

DOCUMENTOS DE RESPALDO AL INFORME DE GESTIÓN Y RENDICIÓN DE CUENTAS MINISTERIO DE FINANZAS PÚBLICAS

Año 2023

Segundo cuatrimestre

(mayo - agosto)

REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS Subdirección Administrativa Registral

Guatemala, 2 de junio de 2023 Oficio No. RCP-SA-282-2023

Licenciada Mónica Reneé Recinos Casanova Director de Gestión y Control Interno en Funciones Registro Nacional de las Personas -RENAP-Su Despacho



Licenciada Recinos Casanova:

Respetuosamente nos dirigimos a usted en seguimiento al MEMORÁNDUM DGCI-SPFI-DPP-001-2023 de fecha 5 de enero de 2023, con asunto INFORMES DE EJECUCIÓN DE METAS FÍSICAS INSTITUCIONALES 2023 Y REGISTROS EN EL SISTEMA INFORMÁTICO DE GESTIÓN -SIGES-, por medio del cual se trasladó la calendarización para el registro en SIGES y la entrega de informes de metas físicas institucionales del 2023, a la Dirección de Gestión y Control Interno.

Asimismo, de conformidad al artículo 14 del Decreto número 54-2022 del Congreso de la República de Guatemala, Ley del Presupuesto General de Ingresos y Egresos del Estado para el ejercicio fiscal dos mil veintitrés, que establece dentro de otros que, las entidades descentralizadas y autónomas deberán continuar con la implementación de los Módulos del PpR para el presente ejercicio fiscal, por lo que, en el Sistema Informático de Gestión -SIGES- a través del Módulo "Ejecución por Resultados", Sub Módulo de "Ejecución Centro de Costos", cada centro de costo deberá realizar por producto y subproducto los registros correspondientes a:

- a) Programación cuatrimestral de metas fisicas institucionales (en estado solicitado).
- Reprogramación de metas físicas institucionales (en estado solicitado).
- Ejecución mensual de metas físicas institucionales (en estado aprobado).

En cumplimiento a lo anterior, nos permitimos remitir los siguientes documentos:

- Comprobante generado en el Sistema Informático de Gestión -SIGES- (R00817586.rpt) en su estado APROBADO, correspondiente a la Ejecución de Metas Físicas Institucionales del mes de mayo 2023. (Anexo I)
- 2. Informe de seguimiento temático institucional de "Inscripciones de hechos y actos registrales, realizadas". (Anexo II)
- 3. Informe de seguimiento temático institucional por municipio de inscripciones de hechos y actos registrales realizadas. (Anexo III)
- Desglose de inscripciones de hechos y actos registrales por tipo de evento. (Anexo IV)

Calzada Roosevelt 13-46, zona 7 PBX: 24161900 CALL CENTER: 1516 www.renap.gob.gt





- 5. Desglose temático por municipio de inscripciones de nacimiento realizadas. (Anexo V)
- Desglose temático por municipio de inscripciones extemporáneas de nacimiento realizadas. (Anexo VI)
- 7. Desglose de certificaciones por país, departamento y municipio. (Anexo VII)
- Desglose de certificaciones por evento emitidas en oficinas del RENAP y consulados. (Anexo VIII)
- 9. Desglose de certificaciones por evento emitidas por la vía electrónica. (Anexo IX)

Sin otro particular, nos suscribimos.

Atentamente,

la Engaragando Balan Hernández Superviso de Centro de Costos

entral de las Personas

Msc. Luis Raul Hernandez Sandova

Registro Central de las envilla

Vo.Bo.

Registrato Cantral de las Personas
Segistrato Cantral de las Personas
Cantral de las Personas
Cantral de las Personas
Cantral de las Personas

C.C. Archivo CGS/LRHS/erbit



ANEXO I

SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA : 1 DE 2 FECHA : 2/06/2023

HORA : 12:27.89 , REPORTE: R00817586.pp

4.

CÓDIGO	DENOM	ACIÓN ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CE	ENTRO DE COSTO			Fee	:ha de Imputa	ción
11140066-0-17	899 Registro	de la Población guatemalteca				02	06	2023
Clase de registro	EJE NOR		ginal No.	0	Cuatrimestre Mes M	Dia 2 Mayo	Mes	Año
G-SPG-PY-ACT-OB	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproduc	ito		Cantida	ad / Valor	Unidad d	le Medida
1-0-0-1-0	001-001	Dirección y Coordinación				1.00	Documen	ito
1-0-0-1-0	001-001-0004	Dirección y Coordinación				1.00	Documen	nto
1-0-0-3-0	001-004	Certificaciones de hechos y actos regi	istrales, emitidas		49	7,555.00	Documen	nto

Observaciones: EJECUCIÓN DE METAS FÍSICAS CORRESPONDIENTE AL MES DE MAYO

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

APROBADO

Supervisor de Centro de Costos Regisso Central de las Personas Msc. Luis Raul Hernandez Sandoval Subdirector Administrativo Registral Registro CERMA & SESTRE rsonas

PRENAP

Tede del KENAP, Gualemala, Cualemala



SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA : 2 DE 2 FECHA : 2/06/2023

FECHA :

12:27.09

REPORTE: R00817586.rpt

CÓDIGO	DENOM	NACIÓN ENTIDAD - UNIDAD EJ	ECUTORA - CENTRO DE COSTO			Fe	cha de Imputa	ación
11140066-0-17	899 Registro	de la Población guatemaltec	a			02	06	2023
	-					Día	Mes	Año
Clase de registro Clase modificación	NOR NOR	X RTO	Original No. Comprobante No.	5	Cuatrimestre Mes I	2 Mayo		
rg-spg-py-act-ob	R-P-SP Subprod.	Descripción de Produc	to y Subproducto		Cantida	ad / Valor	Unidad o	de Medida
1-0-0-3-0	001-004-0001	Certificaciones de hech	nos y actos registrales, emitidas		49	7,555.00	Documer	nto
1-0-0-2-0	001-002	Inscripciones de hecho	os y actos registrales, realizadas		5	7,714.00	Registro	
1-0-0-2-0	001-002-0002	Inscripciones de hecho	os y actos registrales, realizadas		5	7,714.00	Registro	

Observaciones: EJECUCIÓN DE METAS FÍSICAS CORRESPONDIENTE AL MES DE MAYO

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

APROBADO

ic. Edgar Relando Batán Hernand Supervisor de Cantro de Castos

Central tie les Personas

Msc. Luis Roul Herpundez Sondovr' Subdirector Administrativo Registr Registro Cariffica de Rocsonas

BRENAP

Registro Contro FIRMA O SELLO



ANEXO II



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS INFORME DE SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: MAYO

_								-						Polylamine b	eretions.					_			
- 1				Mato	_		- 34	100	_		175715			fidad	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	1		-		De	-		
43	Mela	Arrested de	minutes and	Mark marks	Meta epochada	Majores	Southern	No definida	Teled		Miles		Joventud	Adultes	Secure blad	He	heed	Maye	Since	Gentlere	Marten/	No indean	Today
1	1.0000	medido	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,			definidu		0-2	3 - 5	.4:10	14 - 30 of sa	31 - 48 offer	él offor et adelonte	definido	Salvage		1506-79		Smillers.		111111111
	irocalpoternos de handres y suclos registroles resilendes.	Region	436,961	435,913	87,714	23,269	32,684	845	67,754	35,540	1,238	1,170	4,347	4,767	K000	482	12,714	2,163	45	36	10,548	44,196	\$2,710
	incripalizares de hechos y social registrates sectionoss.	Register	634,957	635.913	45714	23.787	31.584	841	57,714	21.501	128	1.00	1347	6,797	ATM	MT	3279	2,981	45	**	15.560	40,170	52,214
	District																						
	Resultanica obcanoladus	177																					
		10																					
	Obelýculos encontrados	91,																					
		10																					
Ì	Otseenschoon																						

Lic. Edgar trajorido patán Hernández Supervista de Contra de Costos Registro Central de Jas Personos

Msc. Luis Raul Hernandez Sandoval
Subdirector Administrativo Registral
Registro Central de las Personas
Registro Central de las Personas
Registro Central de las Personas

Registration Segustame Registration & Antidother Segustame Registration & Antidother Segustame S

Firma y sello de la máxima autoridad de la dependencia



ANEXO III



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMIENTO TEMÁTICO METITICIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE RECROS Y ACTOS REGISTRALES REALIZADAS MES REPORTADO: MAYO

Poplacias baseliciado

				- 10					- 100		Poblec	de banaticios	80				- Par	rkin -		
								Miles		(credial)	_	fectors (sed		Total				Aleefam, L		- Julia
•	*	Departments / municipie	Majeres	Bunker	defects	lete	0-2	1:1	4-19	16 a 10 1804	di e sit ufan	si whosen adelante	syttem	2000	Maye	Stee	Gedive	edean	No indicos	50000
7		ALLA VIRAPAL	2,003	2,141	840 1800	47,718	1,590	1,200	1,150	100	210	300	#82 [1	\$7,794 4,612	404	- 0	9	190.040	44,176	4.432
7	!	(2000)	- 29	M	- 60	107	40 -	3.	- 0	100	4	1,8	0	67	- 1	- 0	- 10	100	-12	12
	3	COMA	472	365	4	1,000	107	14	-	80	-21 64	79		1.040	17		- 4	10"	202 701	1,048
- 1	- 4	HAVE BARROLD AND DE LIKE CASH	212	201	100	682	479	4	- 1	18.	21	100	- 5	482	10		- 2	3	438	481
- 1	. 9	1.6.1023.064	340	24	- 10	36	44	353	3.0	*	. 9	7.	. >	.96	. 19	- 1	- 1		CM:	16
ш	- 5	PWIGO	23	301	917	24	49	100	*	20.	-	110		70 P	10		- 2	1 5	411	- 24
н	. 10	SHI CHOCBU VENEZ	94	129	.02	937	168		1.7	50.	4	10	. 11	449	19	- 6	- 5		350	107
П	+	SHILLING CHANELOG	107	540	.0:	881	900	100	1.3	(4)	21	10	- 10	1001	36	1.0			360	281
ш	11	SAHANGUS SICURU SAHARDAD ISARDHA	241	200	0	614	156 400	10	0.0	16	33	The .		180	19	1 1	- 0		479	197
	19	Limite Callegies to their	Tan	144		302	202	4	1.0	0.0	34	196		900		- 1	- 1		259	100
ш	19	JANUA SALI 1884AN	-16	: Act	11	10.	145	3.1	1.0	140		0.5	20	15	110	- 1		0.5	.50	16
- 1	16	(UNIXIONID COVACE)	111	199	12	260	219	1	1.3	78	0.0	- 10	0	300	10	1.0	0	1.5	250	290
	16	TACHO	45	76	10.	010	100	100	14	70	0.	17	5	110	19	26	. 10		- 91	-113
4	117	(AGGGC)	- 32	36	0	#1	- 00	- 1	-	- 1	- 1	111	- 3	45	1	- 0	-	110	15	- 67
+	-	CONCCO	67	13	-	1,944	719	- 14	- 10	12	14	20	-	162	- 10	- 1	- 8	10	100	100
- 1	- 2	IDANIADOI .	740	281	0.	101	39	4	-	(40)	. 4.	- 1	. =	44	129	. 1	- 3	- 10	3.0	- 64
П		POPSA AND	71	125	Ξ.	202	100	1.0	2	38	16	100	- 2	330	- 10		- 0		91	123
	- 5	MARINE. MARINE	126	278 211	9	249	304	1	. 2	28	34	17	D	154	10	10%	9	00-	312	104
П		2411/80010440	98	201	. 0	**	.20	9.0	1.0	4.	4		0.0	++	1	- 1	- 2	231	. 35	- 14
	- 2	THEACRE CHOS	15	- 45	0	**	- 22	1	-0	19				16		1	9		40	16
4		CHMARTMANGO	745	1284	1	2,002	120	- 14		961	211	100		2,612	267	1	- 4	310	1,629	2,00
1	- +	ecutewood.	-341	- 40	10.		- 46	1	- 1				- 10	14	- 4	- 1			. 12	- 14
	3	DEMERSO	107 29	36	-2	39	171	1		75	81		0	74	- 11	0	-	100	- 281 -63	344
1	4	PREMION	100	-02	- 6	46	107	10.	18	76.	1.	11	- 3	88	1		- 10	- 1	44	- 11
1		PWZICIe	-16	147	- 00	313	10	40	-3.	-	0.00	11.9		111	1940	- 2	1.0	1 1	10	-111
1	6	74734 100144	25	101	- 7	118	100	1 1	0	2.	76		- 6	27	14	0	P	78	138	17
П		SHIP MADRES TOAMA	36	-64	- 4	80	69	0.	. F.	(4)	1.	- 1	1	81	19	1.0	0.00	11	18	- 89
П	+	(WIR ADDEPDAGNE	34	91	-8:	3.6	4.6	0	- 0	(8)	0.00	1.1	0	. #i	0.	0	.0	- 2	12	165
П	15	DESCRIPTION OF THE SAME AND ADDRESS OF THE SAME ADDRESS OF THE SAME ADDRESS OF THE SAME AND ADDRESS OF THE SAME AND ADDRESS OF THE SAME AND ADDRESS OF	70	712	2	111	122	9	9	77	95		0	198	38	D 0	20		100	191
П	13	SAN PERIO YEROCAPA	102	360	10.	311	- 840	.0	0	7.1	10.	. 1	-0	10	13.5	1.0		- 4	40	111
П	19	SAME APOLONIA	- 12	-0	- W	39.	- 19		0	(4)	1	- 1	-0	70	1		D D	2.5	100	36
П	15	SOCIAL GLASSIALA	122	29.		38	242	9	0	10	29		0	228	40	2	-	1.4	274	116
	16	DENOCIA.	21	0	Ü.	44	45	1	1	13.	1	1	0	14		- 2	- 1	116	- je-	- 18
4	-	ERIOLIMANIA CAMPERO	54	100	-11-	204	1303	- 11	31	192	10	166	-11	394	-	1	1	304	1,288	1,13
1	2	DHOUSEA	291	174	2	473	30.4	3	2	26	13	11.	3	éts:	- 5	- b	. 0	771	100	era
1		CONCRODICAL MINE	4.	18		19	10	-0.		.11	1	- 1	. 9	31		- 3	- 10	- 4	119	15
		SECURIAL PALA	15	44	1.00	163	24	A	1	28	7	100		141		0	, p	43 24	26	140
		10000141	80	100	1.5	110	Han	2	- 2	(4)	- 0		- 3	248	1	1 5	0	TI	THE	399
	12	0.0%	-34	++	1.67	-846	107	-41	- 8	(8)		- 4		84	3	0		- 18	12	84
	2	0/07/3940/E	177	700		2	- 16	7	- 0	4	100	17		91	0	0 0	0	-7	. A3 .04	11
	10	sier auchon	100	13.	1.0	28	18	W.		36	100	1	- 6	34	- 0	. 6	- 6	- 0	10	110
4	:11-	Service State	1	.16		.18	116	- 0	- 9	_	1	1	- 1	24	- 2	- 10	.0	16."	2.8	31
4	-	E. ACARD	201	316	*	421	202		- 10	- 13	- 17	- 10	- 5	420	-	-		200	20	121
	2	QUALLATOYN	302	180	18.	224	179	2		10	78	18.		226	1.1	0	1.0	- 40	140	. 10
	- 3	AKORADAN .	36	701	1.0	28	(4)	11	-30	1.0		1.5	1.9	311	1.0	0	9		19	11
	-	Servicia de Cabado a	-89	No.	1.0	160	- 17	100	3	2.1	38	12	- 2	40	0	0	0	2	10	140
	-	ANY CROPORG, ACKNOWLED, NO.	1.0	1.0	1	12	4	0.1		1	1	4	100	11	. 0	- D	0	1	1.7	11
		DATE OF THE PARTY	-07	.74	108	112	- 90	10	135	III	70	10	. 8	318	10	10	1 1	- 48	AF	-11
4		DOLLAR	1,000	Lies	28	1/91	LATE	45	34	300	iii.	002	27	1288	-	-	1	877	LANC	2.0
Ť	-	DICHRIA	307	41.0	- 11	.716	M.1	-11	11	14.	11	- 3		.08	- 3	. 3	- 2	100	180	789
	-3	GUMAGASAN UTANA	12	120	1.5	71	28	9	1	75	19		2	#	0.0	0	1 0	3	100	T A
	-	TWINNERSON	107	73 46	1.5	190	117	1	3	14.	19	10	- 5	110	- 0	0	0	40	10-	11
	9	Le-DIDAMPA	36	***		1117	105	8	1	34	. 19	10.	. 9.	107	11	0.	. 0	11	-53	12
		SASAGIUA	79	219	1.5	194	64	150	- 1	85	26	- 01	1.5	238	1.7	0	0	91	90	27
	2	HURIA CONCOCON.	100	796	1.5	338 136	321 74	1 2	7	30	100	10	- 5	130		9	- 9	- 84	100	13
		PARTICIO SAMI JOSE	317	3118	- 30	119	108	100	1.7	36	F 80	. 20		718		. 3	0.00	- 14	740	- 19
	10	SAVVIONE NORM	39	40	1.5	307	164	15	1.5	-	1.0	45		10	0	0	0	-78	3f D4	18
	12	SANTA COOK DOOD AND GARA	130	291		381	8	7	1.7	7		1	3	30		3		(1	10	1
	19	AAAA	22	40	19	100	11.5	3	13	80	H .	1		109	- 1	. 9	0	10	241	- 0
+	-4	NOSSAS BIANDAJA	4.073	F.594	119	12,740	Atta	447	40	Table	1314	1864	179	10,761	416	3	1	104	8.7%	12.7
1		AMAZSAN	117	314	- 1	413	.001	71	1.1	3M:	- 61	25	1	MI	- 2	- 2		- 60	Title A	- 44
	2	CHRISTIA	345	46	ď	301	45.	2	3	#	10	1	1	107	-1	0	0.0	-9	(0)	13
	3	CHARGO CHE	20	75	- 0	tin	725		0	- 20. - 14.	1	4	.0	100	- 0	0	0		71	10
	1	2000000	0.519	5218	399	6.91	3330	(8)	307	OW	1,850	Lint	196	4,912	164	0.1	1.0	3310	3379	3.7
	-6	WW.E02	113	-104	16	324	29	1.5	114	40	18	1	18	134	1	- 5		10	268	13
	-	INVESTIGATION OF THE PROPERTY	12	165	7	40	14	1 4	4	14	(2	1	1	41	1 2	3	2	10	- 20	4
	9	SAK JOSÉPHILA	900	7594	1.0	304	187		0.8	80.	18	19		. 121		- 0	.0	- 41	181	10
	10	SAN HAM SACKER BOKE	201	384	2	879	380	1.0	1.7	an .		40	1	956	15	2		2	475	43
	- 11	SAN MIGUEL PERIOR.	18	766	2	48	191	1.7	1	-41	10	1.1	- 6	107	1.5	0	0	7	36	25
1	- 6	wanted scoredge	-92	388	1	193	99	1	1.5	30	- 20	17.	21	186	.00	1.0	. 0	19.1	786	- 18
	14	DANKKININDO	.00	321		177	(8)	8	1.3	-85	- 28	- 4	1.9	100	14		0	2	ties	late (
	10	SANS CALMENS TRUSH	126	194 194	- 5	514 514	19	1.5	1.2	31:	17	10	3	184	1	2	- 0	-70	197	38
		A SHARE THE PARTY OF	-176	1.0		494	1004		100	70	100	100		144			100	194	460	- 04







REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMENTO REMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE HECHOS Y ACTOS REGISTRALIS REALIERDAS MES REPORTADO: MAYO

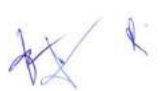
Posterior beneficiero

_	_			. 34	91						sied						For	elein .		
H	70	Date of the Line	Contract.			1550		teller		Sweetlad	Addis	Atres		4.1	1250	200	1	Alectron)	200	120
ř.	*	Departments / manages	William	Bonkres	cultida	letel	0.0	2-5	6-10	(4 v to	at e se aton	of afores adequite	metrodic	Total	Mapa	Great	Darlina	- miles	Seledion	1 Hui
-	-	DOMANTHANDS	2,005	3,484	- 44	6.738	3,447	10	.108	263	343	284	- 11	420	481			107	4,010	4795
- 1	-1	AQUACACRE	- 57	111	0	162	- 01	3	7.8	16:	14.5	25	D	368		.0	- 0	12.	100	142
	- 2	COLCENATO	42	765	120	361 47	199	-	1	7	2	20	1	261		1	1	- 20	100	917
	-	CONCORDON MINE	36	39	100	16	146	1	10	6	1.7	4	. 6	88				1	145	41
	- 5	CH000	24	900	.0	389	196	*	4	387	14	10-	1.2	189		. 2	-0	.36	197	180
	, b	HERITENICO ACADRARIOD	304	40	2	324	171		17	12	**	0	2	194	10	2	0	104	111	100
		(A DEVOCANCE)	87	100	-	319	190	40	- 0	34	*		. 5	191	170	5		18	177	199
		SACREPIAD	. Ail	39	100	116	74			3.5	1	4	-0	190	1.1	- 3.	.0	7.90	14	.198
	18	AMARCANADE	34	46	1.2	44	-01	+	- 3	1.1	1	1		14	24	- 5	1.0	7	91	++
	12	HBVD9 PENSO	100	100	1.0	38	325			#	120	- 3	- 50	24	10	0	, to	1.4	22	36
	2	BAHANIONS HUGA	24	24.	7	34	69	7	- 6	97	-	- 1	1.7	84	- 1	- 5	- 5	111	- 0	- 64
	10	SAN CHIPWENCHIS	- 30	14	300	- 34	===	90	0.0	9.1	1	1	. 9	24	- 2	1.00	0	1.1	14	34
	19	ENH FERTHAMO BUNNANCHI	92	45	1.0	179	188	9	3	- 11	10	77		104	10	0	0	100	100	75
	16	SAN AMILIECCH	30	-0.	0.	15	4.0		- 4			- 1	3	**	1		-	1 1	91	**
	19	MONET STATE	-314	-112	1.9	323	/494			(4)	- (3	1.4	2	228	. 10	- 0	. 0	. 9	-100	230
	19	BALLMONE SCHOOL	88.	97	2	3104	322	3.	- 6	20	10.		0	164	70	0	0	1.3	1.64	101
	- 70	SAVEDRO NICIA	42	107	16	327	100	7	10	76	18	-	- 2	221	10	5	- 10	- 4	100	227
	- 23	ANA AMANG LA PERFERENCIA	35	43	. 8.	79	36	60.0	- 6		19	- 1	. 9	79	14	- b	- 10		++	19
	- 13	SAN BRIDGE YERAL	14	30	78	-34	128	0.	0	145		- 1	9	3)	. 1	p	.0	1 1	.55	- 85
	24	Serptischer (Coste) Ses där Der rathe 20-we-CO	25	50 43	- 3	194	- 257	2.	7	-	10		9	186	- 10	0	- 0 D	1	47	108
	15	(AUV WW AVER	48	-14	3	27	16	1	3	4		- 4	- 5	19	- 5	. 0	0	10	n	97
	. 12	SANDA BARBARIA	-14	- 26	4	793	81	3	- 8	.1.	1.2	4	3	NA.	7.	0	0		. 44	100
	19	SAVA CREEKING N	179	391	-2	401	376	170	0.03	300	24	100	1.2	-01	41	.9.	0	17	100	189
	19	SHEROD DHANDRANGO		40	1.5	20	36	-	33		12	4.0	-	31	1120		- 10	120	100	14
	20	NEWWY	-70	-26	9	- 6	-60	9	. 4	10	1.1	1.4	- 1	61	1000	- 0	- 0	1.4	100	45
	.23	TEODS IN KNOS (SACHOVARA)	- 90	- 100	1.0	19	10	19		10	(4)	1900		- 11	10.	. 0	0	. 9	88	10
Ų	.0	sugricians.	- 15	479	- 6	1,416	190	34	0	100	100	312	- 27	1.516	41	- 0	-	30	5,118	3,416
-	- 1	10 1909 11 1909	134	153	0	217	101	10:	- 10	107	162	12	0	121	19.	- 0	-0	7.4	754	377
	2	LN0900000	.04	330	- 40	243	330	4	1.7	340	=	10	5.9	848	.Hr.	1.8		5,041	184	340
		123 AG4 91	-#.	101	-35	104	138		14	0°	10	2	1	246	- 7	9	B B	66	749	344
		HIGHGIT THE PARTY OF THE PARTY	167	160	104	364	224	20	17	6	100	44	1	479	100	- 6	2	14.5	- 24	479
JAI,		JALAPA	912	Tax	1	1,340	841	30	JP.	in.	191	101	17.	1,217		- 11		814	5,044	1,312
П		-3418/9	365	906		are	347	21.	7.19	34	. 16	- 2)		174	1		. 6	162	3746	995
	2	MATAGORIO ANTO	120	.78	100	100	27	1	100	01	1	2	100	116	0	. 5		- 10	13	110
	- 2	MONAS MINISTATION	.0	-371 230	1.0	16	- 24	1.0	1.7		7			**	9			. 4	94	14
		LANGUAGE ALTERNOOS	:29	39		30	19		1.0	10	16.7	10	3	41.	0.0	0	. 8		60.0	44
		DAN MANUEL CHAPARKON	1.00		1.0	3.	1.5	1.0	1.5	1	1.5%	1.0		104	. 0	- 0	3	100	1.5	
JII.	- /	SELECTION PROCES	315	1.001	- 1	164	162	91	24	160	218	228	- 20	1,410	1	19	-	464	110	LAFE
.00	1	ASSA-BANCA	7.4.	- 25	1.4	30	1.6	1	1	360	7.1	1		34	. 0	000	0.0	100	16	33
	. 2	ASSNEROWER	95	- 65	18	340	- 7.8	1.1	1.2	12	0	17	4	100	40	- 1	100	10	10	79
	- 2	EDWARA.	34	M.	1.0	70	36	3.		15		16		116	1.1		1 4	10	70	160
	4	UDHOMOD	3	- 6		78	at	1	7.1	1.6	30	4.	1	79	. 0	- 9		10-	16	10
		11. ADBLKATO:	28	-2.	-3		38	9.	- 9	30	1.		3	10	- 0	-0		1.5	15.1	14
		5.7900KD0	- 10	134		164	-68	100		14	2	10		104	1.0	1.	1	100	- 41	194
		AND AND A	40	10	12	17		8	7.3	10	30	F .		17	. 0	. 3		. 4	B	125
	40	potiete	294	415	31	#15		2	14	72	79	de.	1.3	449	. 0	. (1)	8.	(80	777	103
	.11	WOYNE	100	8.6		100	47		1.0	12	181	7	1 6		100	3	1.3	- 10	17	11
	- 3	9464CG 0VEAD4	- 64	20	135	30 48	35	1	- 6	9	1 8	12	1 1	46	1.7	3.1	1.5	16.	27	41
	. 4	Serv JOSE ACKISSAMIN	. 6	:27	1.00	3.0	198	. 1	. 0		2	1.5	. 0	38				0.5	- 18	.11
	14	SAUG CATHERIN MES	26	3.6	100	ah.	- 34	.0.	1.3		7.	1	1.50	**			1 1	1.5	39	54
	15	PARCETARS		97	100	36	25	- 0	- tu	100	Mr.		0	in.	1.0	. 4	1.0	- 7	318	- 11
ш		HH	974	1,294	- 24	1,364	1,839	47.	1.2	224	311	111	20	1,000	. 14		1	184	1,840	4,364
		1390300	25		- 1	77	-77		1	7	18.	1.2	3.	11	-0	0.	0	1.3	36	177
	3	NORS	31	15	100	100	17	1	10	- 20	30	- 10	4	160	9.		1.0	.04	16	100
	2	(A / MARKED	110	180	1.8	318	:160	19.	16	10.5	74.	14	0	248	100				311	246
		DECREES.	-81	99	- 95	100	79	-83	1.5		la:			107	1			1.5	**	44
	1	MILICHOP DE MENDOS PORON	140	39 70e	10.7	316	78E	0	1.0	# E	in in	10.	100	200	10	6		100	31	248
	- 2	BAN ANDRES	74	11	1.0	10)	76	28	10	7	11:	- 6	1.6	141	1	- 6		10	100	141
	. 4	BAN MORTO	140	300	. 16	363	340	.30	1.0	19	194	16.		998	1.5	6.	1.5	100	500	303
	195	(MATHEMOTO)	. 29	-10.	1.33	A2	26	-21	10	19	1 2	- 3	8	31	1			19	102	11
	12	AAA LIIA	214	17	66	10	120		1	- 11	10	12	- 6	187	19	. 6	1.0	100	146	107
	1.10	SAVEN RIVA	73	- 84	130	- 58	.00	1.0	178	- W		1.0	0		2.	1.6			-62	38
-	14	NOW THE REAL PROPERTY.	187	1,946	44	201	107	10	- 4	10.	474	204	r).	3.200	100	1	1	498	230	200
80		GREATHANGE	CDM	1,941	-	8316	50875	17	- 45	- KOA	474	1	1.	44		6.		1	4.0	. 11
	7	CARROLL	.39	-30	. 9	198	- 4	1	18	1	3.	. 7	4:	-84	2.0	.0	8	1.0	91	31
	2	CAUCKA	30	30	-8	113	- 34	1.5	1.3	27	14:	- 4	-	617	-11	0	0	1.0	42 80	34
	- 3	COAPEGIE	200	423	3	112	100	1	1.0	100	18	44	- 6	738	0	- 6	0	104	463	718
	-	DD:DV8A	.39	40	1.2	188	195	1.7	1.7	.14	19	20	1.5	168	. 6.	0.	0.	44	34	700
		SCHOOLOGICHESING	30	30	178	40	- 10	- 2	1.5	- 3	*	- 1		91	1.5	6		1.0	40	82
	- 1	FLORE CODE CACE	12	4.0	1.0	77	100	100	1.5	10	79	4	1	77	100	0		47	20	**
	10	OBSOVE.	30	- 56	1.0	80	- 44		1.5	8	H:	18		81	0.1			27	+42	**
	1,01	waters	120	.30	19	-19	43	1.00	-6.	. 4	A	. 9	1	81		0.0		1.00	14	
	15	ia li Monenia	- 00	11	1105	199	- 81	1.0	- 8	(8)	17	0	1	HEE	1.5			1.0	+6	706
	13	DENGAGO	34	90	1.0	197	127	1		20	2		1.0	145	10		1 6	1.0	130	317
		PHILESPHAGE (ID) AUTOI	34	48	0.0	101	42	100	1.6	100	10:	14.	18	901	4	0	0	16.	96.5	366
	16	SORTAL THROUGH	387	122	- 11	768	18)	11	10	138	179	790	0	740	(16)	0	0-	367	481	110
	12	GALDALA .	16	- 90	23	65	2.	1	1.0	77	16	12	211	**	12:	0	1	1	30	41
	1	SWICKROSSIA SWIFSHICKOS IX BYCH	12	11	1.0	29	140	9	- 3	2	12	- 10	1	B4 E7	1	0		3	30	11
		MA MALIN SYCHELEGISE	199	-31	100	000	- 60	3	1.3	18	1.0	14	8.0	161	0.			1.0	80	108
	100	places about that recommend as a recommen			1 4	10	74	0.1	4 4		1 47	9.0	4.0	21	0		6			31
	21	DALIMED.		-22	1.2				12			2.1						100	71	
			1	14	1 3	29	7	0	3	1.3	1	1	- 4	21	1	0	0	1 1	1	20



REGISTRO CEMERAL DE LAS PERSONAS. SEGUIMIENTO EMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE NECHOS Y ACTOS REGISTRALIS REALIZADAS. MES REPORTADO: MAYO

		131		Tel.	-	- 12					races.	in baselina					- Au	elide:		
					100			Wes		Investor		Terkera Salesi	1150		-			P. Lore		
•	-	Deputionents / municipies	Major and	Acceptant.	patients.	10010	6.2	3-1	4-19	16 x 20 after	21 a aŭ ultos	if white en	deposits.	3994	Mayor	Xncs	Sather	suffice.	the strike and	M
38	_	ancel	Uat	2,194	34	1.141	3,714	- 0	-65	334	274	243	12	3,747	485	- 0	- 9	Yie	3,405	3.9
	1	CHALLA	25	29.	1.1	.85 746	117	1	1.3	4.	110	100	1	66	13	- 8	n N	1.4	100	99
	- 1	DHDWM	94	-		214	24	1 :	1.7	160	14	- 12		100	10	1.5	=	10	45	15
	1	ceces	54	19	2	133	.0.	1	1.3	14:	4	4		181	3.0	. 0	1	. 0	310	11
		DVD+CHISH+V0D	188	339	20	#16	\$18	4	2	+1	- 24	.76		Atte	87	3.9	- 9	1.7	30.7	- 40
	- 1	CHARL	100	23: 1/	0	90	:11	1.5	1.0	7.5	7		2	90	1.0	7.0	.0	1 4	30	- 14
ч	- 1	DOM:	365	270	- 1	940	271	1.5		10	14	. 4	D	474	- 69	120	0.00	1.0	415	16
	. 9	(GYMA)	115	213	- 7	307	300	3	.4	06	- 24	36	1.	347	- 60	- 6	1.00		241	14
	- 10	HEBAI	121	564	. 6.	540	300	1	1.7	360	並	- 19	5.5	316	40			1.0	:50::	- 29
		PACHALINA	71	14	2.	20	-11	1.3	1.8	2.1		1.2	: 2	111	10.0		- 3	100	- 10	- 0
	10	SHOWN SHOWN	74	134	1 2	230	147	1 6	1 2	10.	13	.10	- 5	228	12		- 1	1 3	200	- 11
	14	SAH ANDROS SAUDASALA	360	46	-	10	12	10.0	100	9/-		4	1.0	41	7.9	11	1.0	1	Jac	1
- 1	711	IAN HEDVO LOSSANDIO	36	(9)		101	38	1.	1.7.	19.	4.	1.0	- 0	190	19	139	. 1	1.1	1.0	2,0
	18	BRITANDONE IDCOMPHINGO	31.	10		100	32	3		331	4	33	1	16	12	0 0	0.0	0	10	8
	- 0	SAN SAN COSA. SAN ROPO JOSEPLAS	44	79		140	960	1.0	27	100	1	10	- 1	140	16		- 0	1 7	-	ii.
	19	SHANGING SS. GUIDNE	110	278	X.	410	207	1.9%	1.0	110	34	40	- 9	ara	70	- 9	- 3	-34	307	41
- 1	30	(OPERTAR)	180	189	3	877	219	7	(3)	15	20	106	-3	311	79)		- 13	1.7	282	- 11
-	121	SACHUTA	40		- 1	134	10	-	- 0	- 14	1	71	1	199	- 11	-	- 7		100	- 11
41	-	CHAMPING	309	759	11	(18)	794	12	- 14	167	197	110	14	1,235	10	-	Ď.	300	10	10
	2	D. ALMIAL	37	100	30	96	100	1.5	, A	39	10	4	- 5	49	28	- 0	- 79	- 3	67	- 9
	- 3	HISTORY SALON	37	766	10	44	40			(47)	. 00	- 24	0	44	- 4	. 0	. 9	34	10	3
	4	MENDED TO A THE PARTY.	340	317		887	393	100:	1.05	10.	80	95	17	1981		1 1		11%	811	1
	4	SAME AND RESERVED AS A SHOP	50.	2	- 2	139	20	1.0	1 1	14	30	100		80	1.0	10.5	- 1	10	15	-
	1	ENTERNAL PRODUCTION	=	20	. 6	40	74		1	10:	4	13	3	45	- 1	- 1	- 1	- 90	30	129
	4	THE SPECTAL	- 00	39	=	86	-16			100		10	1.1	15	- 0		- 11	-10	- 40	-
4	-4	SACA CROT MALES	- 63	-27	- 4	41	339	7.	1	11	- 1		-	41	10	-		17	601	1
4	-	SACAMATORIS	120	191	14	0,126 208	2/4	14	- 11	159	D	33	- 4	1338	- 1	- 1	- 0	814	207	-
1		CHOADIVE	36.	34	. 16.	64	-48	9	1	17.	=		- 2	. 84	1.0	- 1	- 3	: 26	- 60	-
ı	- 1	200/BHM00	96	18	1	28	100	2.	7.	100	- 10	1.0	2	38	19	1.0	. 70	116	.20	
ı	4	MADDICINA MONSALMI		- 10	. 5	21	146.	Y .	1.5	1.0	1.	175	3	21	11.5	- 0	- 0	1.5	24	3
ı		ANDORS:		- 12	1	21	25	1.5	1.7		1 .	1.7	5	in .	1.0	10.00	10	1.05	31	13
ı	7	SMIRAPICUOVE RILINA NUMO	4.	- 10	1	21		1 2		5.	1	4	. 0	10	- 1	1.0	- 6		10	3
ı	. 4	GARLASAN ALEMANDED	20	42	340	80	32	3.	0.8	12	. 9	1.0	- b .	40		0.00	- 3	19	47	3
ı	4	Secretary retails profit	341	45	9	91	-0		1.2.1	- 5	- 11	110	1.1	30	117			10		
1	- 11	SANTA CARRAN BARANCAN	*	100		21	100	1.0	100	30	1	0.0	2	31		1.0	-	1.0	10	13
1	31	SAMPLICA MOTAL WITH	34	94.	- 2	81	39	1.8	1.4	18:		1.7	-1	- 81		- 1	- 1	.79	- 10	- 5
		SAMES AND THE PERSON			=	162	-38		1 1	19	. 11	.13	- 3	100	1.0			100	200	177
п	111		31.	10.								110						1 1 2	1.67	- 41
	-14	SANNAGO SACATEMORES	.00	60	.0	16.	-17	1.5	2.	100	12	10	. 20	11	18		. 9	H	.35	- 1
		WALE DOMENTO REMODE				33	17	1	0							0				1
1	15	SARAGO MCATHORES SARES DOMENSOS INVADOS SAREMINOS SAREMINOS	.00	00 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	.0	16 33 76 3.763	17 10 14 8.89	75	900	205	4		. 20	15 08 64 5745		9	0	61+	280	1
4	15	SANGED MONTHFORE SANGED MONTHFORE SANGED MONTHFORE STUDIA STUDIA STUDIA	20 27 27 1319	27 27 23 23 24	0 0 1	76 28 76 3.749	17 18 14 2307 27	-		208	12 4 15 400	11 2 41P	2 2 3 8	15 58 51 5745 100	15 A	0	0 0	. 40	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	3
0	15	CANADA SANCO	20 20 20 20 30	27 27 28 2188 24 34	0 0 1	16 33 76 3.763	17 10 14 8.89	-	766	205	4	1	2 5 3	15 08 64 5745	15 A	0	0		280	-
	15	SAME DOWNERS STANDED AND D	20 20 20 20 20 31 41	2100 2100 2100 2100 2100 2100 2100 2100	0 0 8 1 2 1 1 2	105 20 20 20 105 21 144 240	37 38 38 38 39 39 39 36 341 275		1	208	12 4 15 400 19 8 11	41F	9 9 9 9 9 9	15 08 04 0,745 100 42 144 386	15 A	0	0 0	2 2	25 28 26 240 40 111 223	3
	15	SANDAGO SACATHROSES SANDE CONSACIONA SANDAGO SANDAGO CONSACIONA CONSACIONA CONSACIONA CONSTRUCTO CONCRETEDIATIONA E, CANTAL	20 20 20 31 21 21 21 21 21 21	27 27 21 21 21 24 24 44 45 73 25 36	0 0 8 8 2	15 33 74 155 41 146 240 05	39 38 39 39 38 340 275 275	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	0.000	10 11 10 14 4 11 4	12 4 12 400 18 2 3 11 5	41F	0 0 3 0 0 0 0	15 08 01 5745 100 12 144 266 15	200	2	0 0	8 4 1 8	20 20 20 20 40 111 223 27	3
	15	EAMANDOW SAME DOWNERS SPEAKED AND SAME STATE CONCRETE STATE CONCRETE STATE CONCRETE STATE SAME SOUR SAM	20 20 20 35 81 110 27 40	60 27 61 239 44 62 70 34 81	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	27 28 28 29 28 28 26 27 27 27	2 2 2 4		10 11 208 14	12 4 15 19 8 11 9 14	41F	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	15 08 14 5745 100 48 144 15 15 158 158 158 158 158 158 158 158 1	200	0	0 0 0	2 2	20 20 20 40 111 121 22 23	100
	15	SANDAGO SACATHROSES SANDE CONSACIONA SANDAGO SANDAGO CONSACIONA CONSACIONA CONSACIONA CONSTRUCTO CONCRETEDIATIONA E, CANTAL	20 20 20 31 21 21 21 21 21 21	27 27 21 21 21 24 24 44 45 73 25 36	0 0 8 1 2 1 1 2	15 33 74 155 41 146 240 05	39 38 39 39 38 340 275 275	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	0.000	10 11 10 14 4 11 4	12 4 12 400 18 2 3 11 5	41F	9 9 9 9 9 9	15 08 01 5745 100 12 144 266 15	200	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0	8 4 1 8	20 20 20 20 40 111 223 27	A
	252 - 200 - 200 - 22	SAME DOWNERS STANDED AND DOWNERS STANDED AND AND STANDED AND AND STANDED AND AND STANDED CONCHESTING THE MAY SO CHARLES	20 20 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00	0 0 0 2 2 2 7 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9	101 38 701 103 41 144 240 03 128 30 41	39 39 39 39 141 275 27 27 21 49	1 1 4 6	0.000000	10 11 10 14 4 11 4	12 4 15 400 19 2 3 11 4 14 15 15 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	## CD = 8 2 0 = 5 0	8 8 8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	15 08 14 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05	200		0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	S A = - 10 D + 2	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	# 7 CO ST. CO.
	101	SAMAGO MCAPPROSE ANTERNACIÓ INVARIO AT MATECO ATURA QUILLANA CONCEPTURA TRANA P. TAMACOO RICEMPLAT PALO DORDO: RICEMPLAT PALO DORDO: DORDO DORDO LA BANCOA A SECONAL	20 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	80 27 2,09 44 60 54 84 84 85 27	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	101 300 701 105 41 144 240 00 00 128 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	27 28 39 39 140 275 27 27 21 21 49 13			(0. 17 a a d d d d d d d d d d d d d d d d d	15 4 15 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	4P	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	15 08 14 07 08 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	200		0.0	9 8 9 - 9 9 2 9	20 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1
	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	SAME DOWNER SPANDOL AND DOWNER SPANDOL AND MARKED AND A AND A COMPANDED COMPANDED COMPANDED COMPANDED COMPANDED AND A A COMPANDED A COMPANDED A COMPANDED A COMPANDED A COMPANDED A A A A A A A A A A A A A	200 201 201 201 201 201 201 201 201 201	2.199 2.199	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	101 330 701 105 44 340 35 35 30 40 41 36 41 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	2 4 6 7	0.0000000000000000000000000000000000000	00 17 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	12 4 15 400 19 2 3 11 4 14 15 15 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	## CD = 8 2 0 = 5 0	8 8 8 8 0 D - 0 9 6	15 08 14 15 100 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	200		0.0	S A = - 10 D + 2	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	1
	101	SAMAGO MCAPPROSE ANTERNACIÓ INVARIO AT MATECO ATURA QUILLANA CONCEPTURA TRANA P. TAMACOO RICEMPLAT PALO DORDO: RICEMPLAT PALO DORDO: DORDO DORDO LA BANCOA A SECONAL	20 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	80 27 2,09 44 60 54 84 84 85 27	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	101 300 701 105 41 144 240 00 00 128 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	27 28 39 39 140 275 27 27 21 21 49 13	8 4 8 8 3 4 1 T		(0. 17 a a d d d d d d d d d d d d d d d d d	11 4 15 18 8 11 4 15 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	4P	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	15 08 14 07 08 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	200		0.0	\$ A = - B B 4 B E	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	1
	3 B 3 - 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SAMMO MONTHFORE AMERICAN SPANDON SPAND	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	のため 2.0000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.0	0 0 0 H 0 0 H 0	103 37 1 (103 1 (103 2	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	*********		10 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	11 4 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 0 s 8 0 D - D 0 6 0 0 8	75 08 10 100 100 100 100 100 100 100 100 1	200		W A H H H D S H C D H B B D	11 美世 12 14 14 18 14 14 18 14 18 14 18 14 18 14 14 18 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	3
	353 - 105 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 -	SAMANDO MICATERDARI MATE DOMINACIO INTERNACIO MICATA MATECO ATORIA CARDIA EL MANICOLE RICHARICOLE RICHARICOLE RICHARICOLE RICHARICOLE RICHARICOLE RICHARICOLE RICHARICOLE MANICOLE MANICOLE RICHARICOLE	20 22 33 40 100 24 100 24 100 24 100 24 100 24	のため はない のは のは のは のは のは のは のの のは のの のの	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	95 33 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	12 4 40 18 4 47 4 47 4 47 1 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	# P C C C C C C C C C C C C C C C C C C	B 0 8 B 0 D - 0 0 6 0 0 8 B	75 08 100 0745 100 075 1	200		0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	- 8 U I Z U U - + U U V B		3
	3 5 3 - 10 0 4 0 0 7 8 7 0 1 0 D 3 5 3	SAMMON MONTHOUSE ANT MAKED AT MAKED AT MAKED ATOLA QUINNA QUINNA E CARONA E CA	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	の方面 2.00 は本型の基準をおり が構想の数・4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	103 37 1 (103 1 (103 2	日本 日	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		10 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	11 4 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 0 s 8 0 D - D 0 6 0 0 8	75 08 10 100 100 100 100 100 100 100 100 1	200		W A H H H D S H C D H B B D	8 A = - 8 D + - 2 D E + - 10 B 14	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	3 7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	353 - 105 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 -	SAMANDO MICATERDARI MATE DOMINACIO INTERNACIO MICATA MATECO ATORIA CARDIA EL MANICOLE RICHARICOLE RICHARICOLE RICHARICOLE RICHARICOLE RICHARICOLE RICHARICOLE RICHARICOLE MANICOLE MANICOLE RICHARICOLE	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	のから10mm 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	## ## ### ### ### ### ### ### ### #### ####	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		10 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	01 4 10 18 4 11 4 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	# P C C C C C C C C C C C C C C C C C C	B D B B B B D D - D D D D D D D D D	15 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08	200		0.00 0.	9 A = - 10 D + 1 D Z 11 D 8 = 14 5 5	2000年間日の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本	3 7 9 3 1 1
	2 E 2 - 10 0 4 0 0 7 8 8 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SAMAGO MCARPROSE ANTE DOMINO SPACO ANTELS ANTELS ANTELS ANTELS ANTELS ANTELS COMPANY (ANTELS ELANGON SIGNAPHAN FALL SCROC SCHOOLS LARROSON MANY PROFESS LARROSON MANY PROFESS LOUI PLANTON MANY PROFESS LOUI PLANTON MANY PROFESS LOUI PLANTON MANY PROFESS LOUIS ANTELS MANY PROFESS MANY	20 1819 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	のため は は は は は は は は は は は は は	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	日本 日	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		10 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	12 4 40 18 4 47 4 47 4 47 1 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	# P C C C C C C C C C C C C C C C C C C	B D B B B B D D - D D D D D D D D D	15 08 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09	200		0-0	0 A = 0 B B + - 0 B B + + 0 B	2000年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	3 7 9 3 1 1
	2 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	SAMMON MONTH COST AND DOMINATO SPINATO AND MINISTER AND MINISTER AND MINISTER CONCENTRICTOR CONCENTRICTOR CONCENTRICTOR CONCENTRICTOR CONCENTRICTOR CONCENTRICTOR CONCENTRICTOR CONCENTRICTOR CONCENTRICTOR AND PROPRIED TALLORISTOR TALLORIS TALLORISTOR TALLORISTOR TALLORISTOR TALLORISTOR TALLORISTO	20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	会計 日本 は大型 作品 は 申 を 分 計 組 数 の 女 中 毎 月 所 4 公	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	年 2 日本 2 日	8 8 7 17 8 8 8 14 7 17 1 M M 7 1 10 1 4 1	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	10 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	01 + 12 18 + 10 11 + 12 11 + 12 12 13 14 17 17 18 18 18 18 18 18	## CT = 20 th 20 m th		15 08 07 07 07 07 07 07 07 07 07 07 07 07 07	15 x		0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	(4) 日本の日本の日本の日本日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本	20 日本	100000000000000000000000000000000000000
	# 15 m = 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SAMAGO MCARPROSE ANTE DOMINO SPANCO INTERPRESED ATOMA QUILLIAN E CARTINA E CARTINA	20 100 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	のため 2000 1000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	報 2 日本 2 日	8 8 7 17 8 8 8 8 3 7 17 18 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		10 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	01 4 10 18 4 11 4 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20	000000000000000000000000000000000000000	15 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08	10 mm		0.0	4 A = - 2 2 + - 2 2 2 1 1 2 = - 2 2 2 2 = 1	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	1 7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	# 5 # 5 # 6 # 6 # 8 # 6 # 8 # 6 # 8 # 6 # 8 # 6 # 8 # 6 # 8 # 6 # 8 # 6 # 8 # 6 # 8 # 6 # 6	SAMAGO MCAPPROSE ANT MATCO ATOMACCIE CONCENTRATA QUININA ELOMACCIE CONCENTRATA ELOMACCIE CONCENTRATA ELOMACCIE	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	安白 10.000 20.0000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.000 20.0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	非常 4 M	8 8 7 17 8 8 8 14 7 17 1 M M 7 1 10 1 4 1	0.000.0	000 - 000 -	### ### ### ### ### ### ### ### #######	11 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		15 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02	15 x		0.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0	4 月 申 中 別 ① 中 中 ③ ① ② 申 □ □ ○ ○ ○ ○ 申 □ □ □	2. 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	3 7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	SAMAGO MCAPPOSE ANTER DOMESTO HEMBOS ATTEMATOS ATTEM	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	のた 日間 工夫状である サキカカ 重ねの 女・年月 万年 の初ま 女子	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 30 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	17 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 × 0 1 × 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.000.0	10 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	0 D 3 M 5 D 3 D 4 D 5 D 5 D 5 D 5 D 5 D 5 D 5 D 5 D 5	15	10 mm		0.0 1 2 3 1 3 1	(4 年 日 日 日 中 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	が 日本	3
	# 5 # - 1 0 0 4 0 0 7 8 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SAMAGO MCAPPIGARI AME DOMINIO REMADO AN MARCO AVOIDA QUINIAMO CONCEPTION TOTALA PLANATOR CONCEPTION ANAMON FOR CONCEPTION TOTALA AND PROPRIED TOTAL	が 1989 20 日本 1980 1	のた 日 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 300 300 300 300 300 300 300 300 300	は 日本	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.0000000000000000000000000000000000000	10 T + 2 T + 2 T + 2 T + 4 T + 2 T + 4 T + 2 T + 4 T + 2 T + 4 T + 2 T + 4 T + 2 T + 4 T +	日本日本日本日本日本日本日本日十日五十日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	## OC 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		作品 のAS のAS のAS の の の の の の の の の の の の の	15 mm		0.00 0.	4 月 申 中 別 ① 中 中 ③ ① ② 申 □ □ ○ ○ ○ ○ 申 □ □ □	が (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	1	SAMAGO MCAPPOSE ANTER DOMESTO HEMBOS ATTEMATOS ATTEM	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	のた 日	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 30 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	17 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 × 0 1 × 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.000.0	10 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	0 D 3 M 5 D 3 D 4 D 5 D 5 D 5 D 5 D 5 D 5 D 5 D 5 D 5	15	15 mm		0.0 1 2 3 1 3 1	(4 年 日 日 日 中 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	が 日本	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	は 10 mm 1	SAMAGO MCAPPROSE ANTE DOMINAC INSURED ANTEX OF THE ANTEX OF THE ANTEX OF THE ANTEX IN CAPTAIN IN CAPTAIN I	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	2. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 200 200 200 200 200 200 200 200 200	2000年度の 100年度の	0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.0000000000000000000000000000000000000	100 11 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	()	## P		15 02 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	15 mm		0.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0	(大田の前日・日本日 日日日 日日日 日日日 日日 日日 日日 日日 日日 日日 日日 日日	が 1980年 19	7 9 3 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	は 10 日本	SAMANDO MICATERIORE ANTE DOMINIO ENGLIDO ANTERA MARCO ATORIA QUILLANA MARCO ARROSONA MARCO ARROSONA MARCO ARROSONA MARCO ARROSONA MARCO ARROSONA MARCO ARROSONA ARROSON ARROS	原 200 日本 100 日	(2) 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	は 10 mm 10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.0000000000000000000000000000000000000	10. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12	位子位 (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	## P 22 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		作品 (145 - 157 -	10 mm			公共の日前の中の日前門 日本日前の日本日の日前の大の日本日本日前の大の日本日	が 日本	7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
	は 10 mm 1	SAMONO MICATPROSE! ANTE DOMINACE INSULOS ANTERA QUARTER ANTERA QUARTER TOMINACUED CONCEPTIBILITATIA EL CARTIN EL CARTIN EL CARTIN EL CARTIN ANTERON BICAPILA PALO DORDO FORMACUED TOMINACUED TOMIN	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	日本化工作を表示を表示のである。 またい 単元の 4 を記述 女子の 11 年 11 年 11 年 11 年 11 年 11 日 11 日 11	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	東京 (本)	在京中 17 年 4 日日 17 下 27 日 日日 中下 17 平 4 中市 18 日 4 中市 18 日 18	0.0000000000000000000000000000000000000	10.7 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12 + 130 10 10 10 10 10 10 10 10	## CO TO		作品	15 x 15 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x		0.0	· 1. 有一种 · 1. 中 · 1. 年 · 1. 日	が 1985年 19	3 7 7 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
	は 10 日本	SAMANDO MICATERIORE ANTE DOMINIO ENGLIDO ANTERA MARCO ATORIA QUILLANA MARCO ARROSONA MARCO ARROSONA MARCO ARROSONA MARCO ARROSONA MARCO ARROSONA MARCO ARROSONA ARROSON ARROS	原 200 日本 100 日	(2) 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	は 日本	0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.0000000000000000000000000000000000000	10. 12. 12. 12. 12. 13. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14	位子位 (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	## P 22 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		作品 (145 - 157 -	10 mm			公共の日前の中の日前門 日本日前の日本日の日前の大の日本日本日前の大の日本日	が 日本	1
	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	SAMAND MICHARD STANDS AND SAME STANDS	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	をた 日間 2 大学の 2 日 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	型 100 100 100 100 100 100 100 10	27 日本 1 日本	8 H + 12 A + 8 H 12 T 1	(2) 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日日日日本本日本日日日日本本日本日日日日	1000年 - 10000	は + 150 407 2	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		15	10 m		0.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	(4) 日本の日本の日本の日本の日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	が 日本	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SAMAGO MCARPROSE AMEDICAL REMARCA AMEDICAL AVEILA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA AMEDICAL COSTALAL CO	が 1 日本 1 日	のた 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	は 10 日本 10	8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	日本日日 日本日日 日子 10 日子 1 日子 1 日子 1 日日 1 日日 1 日日 1 日	10.00 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	()	## P		作品	15 x 15 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x		0.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0	をひめ	が 日本	3
	1	SAMAGO MCARPROSE ANTE DOMENTO INVADO: INTERNACIO POTRA QUALINIA TOMINACION TOMINACIO	が 1 日本 1 日	をたるMB 1年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本日本日本日本日本日本日本	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	20 日本 1 日本	8 4 4 2 4 6 6 2 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	の H 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	10. 17. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16	位子位 (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	## C 10 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		作品 245 (200 (2	10 m		0.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	を に 4 日 年 日 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	の 日本	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	SAMAGO MCARPROSE AMEDICAL REMARCA AMEDICAL AVEILA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA QUILLANA AMEDICAL COSTALAL CO	が 1 日本 1 日	のた 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	2000年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	日本日日 日本日日 日子 10 日子 1 日子 1 日子 1 日日 1 日日 1 日日 1 日	10.00 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	()	## P		作品 (A)	10 m		0.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0	日本の日本の日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	が出来るのでは、1900年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	11 日本 1 日	SAMAGO MCARPROSE AMERICA PRINCED AND MARCO AND A MARCO AND A MARCO AND A MARCO AND A MARCO PLANAGOR BISHPILAR PALO SORRICE BISHPILAR PALO SOR	第7日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	2. 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	## 1888 1888	は 10 mm 10	6 4 4 12 4 4 6 12 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1907年 - 1922年 - 1922	位子位 (1) (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	## P		作品 445 (200)	10 m		0.00 0.	10分別をおける日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	が出来 1000 できます	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	SAMONO MICATPROSE! MATE DOMINACIO SPINICO MATERIA MATERIA PARTICIA QUININACIONI CONCEPTIDIA TUTALIA PLOMINACIONI CONCEPTIDIA TUTALIA MATERIA MATERIA MATERIA TUTALICA TUT	第 2 日本	のた 日間 は 大学の の は 中 年 分 で 報 か の か 中 相 が 年 の 図 金 等 ほ の 四 エ 子 年 日 は の か た な な の と の	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	## 100	は 10 日本 10	在 中 中 工 本 前 田 至 下 野 ·	0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 1	1967年 - 1962年 - 19624年 - 1962年 - 1962	位子位 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	## P		作品 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	10 m		0.0 10.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	() 日本の日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	が出土 1000 では、1000 では、	
	は 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	SAMAGO MCARPROSE JAMAGO MCARPROSE AREA MARCO ATOLA QUILLANA MARCO JAMAGO JA	第7日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	のた 日間 1 大学作品 当 中 1 公司 2 年 1 公司 2 年 1 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	型 100 100 100 100 100 100 100 10	は 19 日 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	在 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中	の 10 日 10 日 10 日 10 日 11 日 11 日 1 日 1 日 1	10. 17. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16	位子位 (1) (1) (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	## P		作品 (14.50 m) 2 m) (14.50	10 m		0.0 10.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	() 2 日本日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	が出来るのでは、1000年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	
	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	SAMAGO MCARPROSE ANTE DOMENTO SPINION IAN MATCO POTOLA QUILLANA ANTECONI ANTECONI ANTECONI INT. ANTECONI IN	第7日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	をた 日本	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	## 100	は 10 mm 10	在 中 中 工 本 前 田 至 下 野 ·	0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 =	1967年 - 1962年 - 19624年 - 1962年 - 1962	位子位 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1	## P	20 mm = 1 20 D - 0 2 + 0 2 + 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	作品	10 m			(2) 本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	が 日本	
	は 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	SAMAGO MCARPROSE JAMAGO MCARPROSE AREA MARCO ATOLA QUILLANA MARCO JAMAGO JA	第7日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	のた 日間 1 大学作品 当 中 1 公司 2 年 1 公司 2 年 1 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 20 20 20 20 20 20 20	は 19 日 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	在 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中 中	の 10 日 10 日 10 日 10 日 11 日 11 日 1 日 1 日 1	1000年,在经济中是有效中国的设计中国人工工工工程工工程工工工程工程的设计工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	() 安 () () () () () () () () () () () () ()	## C 12 20 20 20 20 20 20 20		作品 (14.50 m) 2 m) (14.50	10 m		0.0 10.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	() 2 日本日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	が出来るのでは、1000年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	3





REGISTO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUMIENTO TEMÁNICO INSTITUCIONAL 2022 INSCRIPCIONES DE RECORDS Y ACTOS REGISTRALES REALIZADAS MIS REPORTADO. MANTO.

Assertation between the contra

Signature 13													itt beneficio	69		_			-		_
Part						The T			West		_	_			3590		Fre.		Gerran.	1000	3.0
CONTROL Cont		-	Departments / Huntzgle	Mulasse	Name		toke	0.3	1.1	4-11			at offer un		frési	Water	Shee	Gellen		the malicum	***
DOMONDOCK	-	_	WOODS A	510	764	- 1	5269	104	19.	-18	126	121	140	16	1.248	310			- 44	5,044	1,846
Secretary 12		- 1		1		10.			7		177		1.00		17	775	- 6	1.8	1.8		. 19
Amage Amag		. 1		14	1100	(40)	1,986	164	1.	1.4	16			1.07	160	19			1.78		789
Annimal control and			VANADOMY	73	1261	- 6	40	45	4.1		4.1		1.0		**		1.0	- 2	1.0	- 20	40
## 340-000-00-000-000-000-000-000-000-000-0			tors avorade spout analy		116	. 8	24	366	100	1.00	100	T	11		36	10.04	. 9	All	1796	- 22	. 44
Section Description Desc		- 1				.6			1.0	(10)	2.0	3	1.0	2	78.	17.3	- 6	- 10		146	14
Description of Supplier 10		-		180		- 2			1 1		80	1 4	- 4	- 2		1.0		- 2	10.7		
SAME CONTROLLED 19		. il				- 6	40	100	1 1	1.5	100		114	- 2	40	- 1	- 1	- =	1.0	140	48
Section Sect		- 4				- 0			1 2	0.00	40		1746		10	10	- 0		- 4	30	46
Destand Colland Accessory 1	ш	- 1		4					1 2	10.0		100			1.2	C.P.	- 13		- 0	2.	1.0
Altergraph in Lindhau		190		223		100			1 2		1		12.5			- 3	10.0			76.	14
March Columns (Prince Columns)	- 1	177		117		-			W.		200	1 1	100	- 00	10	1.0	1.0	- 31	11.0	. %.	183
		- 00									16		De			15			1.2		182
Mathematical actions Mathematical actions Mathematical Mat						(a)			1 7		900		- 1			1					
Beach Credit J. Security W W W W W W W W W	- 1					7	44		1 6		91		1 1			1.0		100	1114	- 20	-64
Section Sect	- 1			101		0.1					920	1.0	100						2.5		1.0
	- 1			200		- 0	- 30-		1 6	1.7	201	1 2	1.0			1 2	. 0		11.7		148
MARCHO ANTIGORY MARCHO M		1.71					- 7	1.72	1 5	1.0			100			1.0	26		11.5	2	- 6
10 10 10 10 10 10 10 10	- 1	- 12				2	***	+40	1 20			- 0	1.6			100	1.00		12/7		:119
Head	- 1	- 21				2 1			1 5	1 . 7							100		100		are
1	-					14			41	- 00			11.00			- 12	1 3	- 3	3/1	1.667	2.111
Comparison Com	- 99	-				- 14				1 2							-				179
## MANAGEMENTAL DE 18 MO										11.5						1 1	1 5				80
PRINTAL 10 10 10 10 10 10 10 1		. 1								1.5											101
PRINCE OF CHARLES 18						-6				2.1						1 5					120
Manufacture 18	- 1	. 4				7				1 2	100					1 7					34
## MANAGORAD (CONTROLLAND) ## DATE (PROCESSED)	- 1	- 1				1.25				1.7											75
Mathematical professional Mathematical Mathem		- 4																			- 12
Post Retrieved Decoration 17 28 18 20 19 18 18 18 18 18 18 18		- 1														1.0					170
20	- 1								- 8		28					14	1 2				
	- 1								1.2	- 8	40		100			- 4	1.0				24
12 MAY, STEPLE LEATHER 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15									- 3	113	17.		111			1.3	1.3		15		100
	- 1		SAY CARRY						4.		1877										26
He Set CAMAGESTER He 12	- 1	125	MAY ACT IN DESIGN				25		10.0	. 0	4.		1.5						1.5		26
10		0.00	MAIL SCHOOL A WARSCHINE	:3.0	-58	0.0	719		- X-	1.5	18	28	1.0						- 40		194
He DANISOLD FAMOR 11 21 0 32 32 1 2 2 2 0 80 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2		140	SAN ARROBATION	14	2.00	300	111	- 22	18.1	1		1	9	- 5	. 17						91
1		106	EMITORDIO.	10	712	-0	44		- 0.1	1	31	+	- 3						- 4		10
	- 1	140	SANIMOUS, PANIER	-11.	200	20	31		1 30	1.0	165	1.	1.1						7.4		- 41
		111	Law Pale II (Decokos)	766	36.	- 90	44	112	1 1	- 2	14	1 1	- 4	D		111			1.3		- 84
Part Description Part		146	jani's Mittalia	- 11	- 10	LW.	4.0	140	- X	- 0	140	1		. 0	- 86	100					- 10
10					3.5	31	34	.10	25	: 0	111	- 4		- 0	14	2.3	2		. 38.	43	94
1						. W.	37		1.1	17.	ARC	4		8	10	20	- 2	- 3	1 7	:.10	.0
1		-50			14		- 86	1.0	1		111		1		40					- 19	38
1	- 11		TOTORICATÁN	473	787		1,664	1,146	34	- 16	197	142	141	16.	5,644	231		1	. 10	1,991	1.446
Base	-	- 1				30		101	100	1	36	31.	.03	1	183	84	U	1.4	- 4	290	168
Ban		1.9				- 6:		40	40	1	100	4.	1.	-0	44	14	- 0	-6-	1 1	40	44
BANCE CONTROL CONTRO		- 1				11.	44		46.	100	. T.		4	1	. 41	4	1 1		1.3	(46)	#1
S SAMPRESCRIPTO ADD CO CO CO CO CO CO CO		. 2				-07			100	1.6		- 2n	74.	5	100	18	. 5	- 10	3.9	13	100
		- 4				10				1.0				- 3	141	17.	- 20			(3)	145
## (SOUR AMERIC PRODUCTION TO 14 140 150 1 2 30 10 2 3 30 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1.0		No.		-	180		1 7	1.0			1	- 9	40	- 4	- 5	46	4	99	80
## PROPERTY 100 101						17			1	1.0	76	446	71	- 5	DAT	100	- 5	100	1	192	VAF
1						- 30			11.					- 3	184		D	2.0	1.	.681	450
CAMMINE 10 00 0 24 13 0 0 14 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7					16		101	46	16	1000	110	128	- II		1	2		244	790	104
2 SEMPLEA 13 72 8 27 13 1 6 4 8 2 2 2 27 0 0 0 0 7 14 3 3 6 3 14 15 16 16 18 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	-							1	1.1	1	1	1 1			1	1 1			36	- 14
9 (SA)As 20 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		- 2							1 7	- 6	4.	4	3	- 2		0	0.0		100	18	10
4 60E 11 27 11 27 11 27 12 12 12 12 13 13 28 11 12 12 13 14 15 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		-				1.7			140		10.	15	78	- 5	128	5			100	Abt.	179
\$\text{\$\text{1.5}\text{1.5}\text{0.5}\$\text{\$\texitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\tex													1	. 3	33			1.0	1	76	11
6 00-0000 27 81 1 8 1 8 1 1 1 11 1 1 8 5 5 0 0 10 14 17 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						1.0			7.0				- 4	9					- 10		1117
7 MYCROC 8 12 1 20 15 0 1 1 1 2 1 20 0 0 0 1 1 2 1 2 1 2 1 2		1				1.5			1 3		14		111	1							46
# 504 20 43 12 17 1 1 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						1 5			- 10		7	1	1.3	1.6					4		91
# 10000000 # 10 4 # 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 5				1.0			1 1		1.0	100	11.4			- 2			1	19	10
10 (2000A)						- 2			1 7		2.1	100	- 73			1			30		- 88
		1				1.0			1.0				17	-							10
55 Table 10 70 7 30 70 4 7 30 30 30 40 0 0 0 10 10 10 10		17				100			1.7	1.5	100		700	1.5		- 6	7		41	129	380

Supervisor de Centro de Costos
Redistro Central de las Poisonas

Sc. Luis Raúl Hernandez Sandoval

Indirector Administrativo Registral

Ingistro Central de Ipo Parson Ja

Caren Orthodoxesian Sagarhume
Registration Control de Jan Personas
Registra Sanda de Jan Personas



ANEXO IV



RIGISTRO CINTLAI DE LAS PERSONAS INFORME DE SEQUIMIENTO TEMÁTICO INSTRUCCIONAL 2023 DESGLOSE DE INSCRIPCIONES DE HECROS Y ACTOS REGISTRALES POR TIPO DE EYENTO MES REPORTADO MAYO

			Maria.			- 1							Federación la Réad						Por	delin		
No. Marke	Dresignal ster	Factorise (- Laur	Programme V	lores or	ov. S	-	SAME.		When		Invested	Addis	Secreta Salvad	-	10000	NO DE	aver	1000	mertion	Jones	0.00
	media	Butchsold	Marte réporde	Meto ajacolodo	Mujeren	Riedus	delimin	Tield	0.0	1-1	6-19	14 - 30 pilos	21 - 60 offers	61 afes on additable	delicate	Total	Mayo	Sirin	Dedou	ladiner	No indexe	Tube
par brandprissions de festivas y activa registrates rendandos	Seguire	436,962	686,912	\$7,714	11,109	33,684	***	87,714	31.541	1,219	1,109	1,311	4.949	1.006	yes	57,714	1.807	46	10	19,540	409	32,714
23-7 Management	Proprie	WE T	- IUS	- 12	+.		1	10	.1	. +	.2.	- 3		- 1	0	t#	.11	- 1	- 1		10	13
31J Avenue	tegrie			- 7	7	. 10	1.0	- 2			. 70:		4		- 0		. 0		1			
\$1.1 Pure entraportema de restririoras	Ingirto	115.00			- 0	- 0	34	9	- 00	(8.	300		0.7	1.0	-0.	2.4	.0.	. 0	- 1	10	. 0	
71A Careso de numero	triple:			381	141	107	- 4	276	- 20	- 00	- 16	118	42		-0-	200	2	. 0	-1	-61	176	276
21.5 Conocide régimes multithonics	Registe	100			9		. 1		0	-0.	0	1	4.5	18	.9		- 0:	0	-1		. 7	,
FIX Coptions termodas	bogisto.	100		10	0	366		49	.0	(4)	30	. 19	100	0)		10	(X)		- 11	-30	-17	10
ALT Committed technical	Registe:	No.	100		. 18		. 1	4	2	- 1	-	- 1	- 1	- 1	- 1		-11		1	-1		4
21.8 Tehnolin	Register	11200		5211	416	3/51	10	1301	-101	34	190	96	3.00	476	-79.	1,250	1001	14.		487	196	7.310
FLA Depois	Projector.			761		719	7.9	with		0	+	100	40	19	201	970	40	. 0	-	.00	400	172
13 ld fotograms dominates	Regions			SAL	180	1.00	1.8	344	1	- 8	36	185	140	- 11	- 0	944	- 0	. 0		1.0	30	344
ELECTRONISMES OF HIGH	topin	100		- 29	10		. 1	25	+		-0.	. 1	10		-00	.85	.00		- 4	-14		.31
FF-32 Guidentifferromotinitiques	brojello	WILES.			4	- 0	. 0	14		.4	0	- 4	+11		- 00		10	0.0	- 1	1.6		4
ELAI dell'illicación de referenciad	Region	100		170	1100	-83		178		1	0	- 1	14	148	- 2	875	1		-	Air	His.	171
LCM (deriffcocini de present)	Supre	THE N	59 15	1000	361	140		1,043		108	1		147	die	-0.	1,041	786	2.0	-1	70	300	1.00
TAN Production in window	Sugar	E2000	1 30	59	- 36	36		19		0	10.	16.	A		-00	54	.0:	700	0.	-34	4,6	94
11.5 made in or	Togethe:			- 1	- 6							- 1			-0		+		- 1	. 6		
41.17 Materiana	Sugite:	10000	B. T. 33	2300	. 9	1,760		YOMY.				CNT.	190	300	26	7,587	tate	12	-1	3,100	1,911	7.381
Et.W Martrutt	Augitor	1000		-19-	.10	79	104	179	179		.0.	- 1	- 1	-3-	11	309	-61			- 81	1h	129
11.78 March presents	Pagillo		HE 53		. 0				. 8		.9.	-1	9.	- 19	- 8		- 6		.1	. 9		
2.3.28 Mooremetry	Pagino	S. TEN	THE REAL	36,000	0000	100001	1.2	36,083	30,300	746	505	(9)	61	100	-00	16,612	1.0	100	+	. 0	16.00	18.002
ELLS MILESTON IN HILLIAM CO.	Augino.			340	0.0	- 1	- 490	430	i de	9.	18	191	-	180	76.	410		-		- 1	.00	400
21.31 Per program in	Feather.	100		3897	975	1,000	1.0	1,000	779	30	407	1/5	10	- 1	. 10	1,197	1		- 1	. 3	1.00	1,195
ELD Personalities to de religio de maçor de subset	Regime	OR OTHER DESIGNATION OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN	III COM	1	. 11		- 4	. 4	1.1		. 4	9	300	179	-00		()(t				18	- 8
23.34 Reconocimiento de refugiado menos de extrat-	Position			- 1	11		- 1	-1		1	1	- 1	- 1		- 0-		- 0			. 0		
N.S. Bertfere in de partido	Engine			. 19	. n	- 3	370	379	. 1	*				0	279	215	- 6	- 9	- 0	-0	279	371
pulse Proposicion de promisio de defunções	traption	10000		0.9	1			9			+	. 4	+);	10	4.		. 0	1.0	6		1.1	1
22.27 Reposition de promotorie quaternativo, de crigire	Angelo	and the same		2	.0	18	b		- 12	. 8		- 1	- 1	- 11	- 10			- 11	.0	- 11		
pust Premiscos de prantile de guatum discol maturidad.	Peprint	The same of	1 10	- 1	.0.							1	- 1			. 0		- 1		-1	n	
2 s.m (Augustación de promisio de rico)	Augitor	HEE!	3510	. 75	. 67	:31	1.0	m			10	1	23	- 10	+	76	-1		- 10		-11	75
21 ft Pagnature de partido de marmono.	Norte	To all	1000		- 2	. 1	9	- 14		-8		- 1	1	- 1	8	. 0	.0	. 1	.0	.0	. 0.	0
2.15 September de professional de la Professional d	tingen a			+	16		- 0				1	- 1		- 1		. 0		-		- 0	- 36	- 0
FILM Reputation (INV) CONTROL (IN PURCO)	Pagero		HIE &	0.1	-0.	1	10		. 6	0			100	- 9	0	. 0	. 6		.0	.0	.0	0
21.0 Reposition to profit on extraper distribute	Property			- 10	- 12		-					- 1		- 1	8	- 0		-1	.0	- 2		.0
(14 28 8 At A requirement in Alignment in St	regin-	-	1	in .	: 0	-1	- 8	N	+	. #		18.	*	1	- 1	310	- 1	. 1	- 0	- 0	- 34	- 10
2.5 DANGER REPORTED IN PROJECT ON THE	hogitu	C	-	- 11	- 0	1	The .	11				4		.9		-91		-	0	- 0	(1)	-0
SIN DEE O	Trajiro			- 0	12	1.6	-	te			9	1				111		-		-0	110	10
THE PER			1000	.0	1	- 60	- 0			(1968 P	HE.	NAF	271	- 10		47		1.1	1.0	-		47

Supervisor de Centro de Cestos

Subdirector Administrativo Registral

Subdirector Administrativo Registral

Registración Carres de Parsona.

Registración Carres de Parsona.

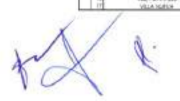


ANEXO V



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMIENTO TEMATICO INSTITUCIONAS 2829 INSCRIPCIONES DE NACIMIENTO TEALIZAÇAS MES REPORTAÇO: NAVO

_				***	-				Total Control	benefic	733	Dole	d				
	Deportunente / municipie	Majeries	-	No definite	twie	-	T	-	to the			000	inventual	Adultes	Manage Manage all advances	No.	54
Н	Repúblico de Conference	14,190	488	100		27,730	1	2	1	*		6 - 13	14 - 80	21-10	addicts.		
	ACA VINAPAZ	1,177	1,234	-	28,490	1,911	189	101	100	1	74	218	367	- 1	30	- 8	2.6
1.5	ENAMA.	181	36	8.7	34	- 64	0.	.0	- 6	. 9	- 0	0	- 1	. 0	. 0	- 32	36
13	CHEC	300	*	0	74	93		0.	2	. 0	. 0	α.	1.8	.0	0	- 8	*
1.2	MAY BARTOLONG SELAS CASAS	lat.	129	9	245	ALC:	8	9	- 2		- 2	0	- 2	0	0.	0	45
1	Lengoly	27	26	7	81	11	-	- 0	- 2	- 1	- 1	4	- 02	0	0	0	
-	PANEOR	79.	66		187	126			0	. 9	. 0	· ·	52	. 0	- 6		- 14
1.5	8,625,600	38.7	44	0.	91	81	0	0	.0	- 0	-0	. 0		- 0	.6	10.	3
3	DAYCHETOBAL VIBARA/	73-	290	0.0	144	146	0.	- 0	- 10			(2.	- 0	- 11	1.00	72	- 14
12	SAME AND THROUGH	20	46	0	96	100	8	0		12		0				2	
iii	SANYEDRO GARCINA	it:	10	7.1	100	03	8	0	ě.	1.7	3	d		0		0	
18	TANGGCATALPHILATRICK	140	42	8.1	160	100	Tr.	.0.	- 6	200		a .		0	100		14
29	SANSA CRI, E NERANAS	22	27	9 .	38	.00	=	-13	4	9	. 0	9	. 0	.0	. 0	- 20	9
10	BANDS AURES CANNECKS BENARO	10	30	0	111	32	2	- 2		.0	. 0	d		.0	. 0	.0.	
12	TACTE	22	28		164 85	104	0	.0	1.0	- 1	- 1	g .	- 2			X	
475	testeri)	36	18		44	44	- 2	- 0	- 2	- 0	- 0		- 4				
	BALL VINGERAL	382	372	4	565	986	- 0	- 0	- 2	- 2		9	- 0	. 0			- 88
1.5	0.80100	30	- 31	3.1	14	148	0	0	0	- 2	. 0	. 0	- 14	.0	.0	0	
- 3	GRANADOR	90	13:		20	n	-	- 10	- 5	-	- 3		- 2	- 8	. 0	- 0	2
2	PURSUNA PARKING	77	29	0	F1 50	91	-	0	0	7	4	0	12	0	0	0	
1	BALANA	147	1100	1	101	381	-	12	- 3			-					â
4	DAN SHOWN	*	37	0	18	15.	10.	0	.0	0	. 0	0.	100	-0:	10		10
. 3	SAN BOOLIN CHICAL MINISTER CHICAL	77	- 1	0	19	18	0	0	. 4	.0	. 0	0	.0	D.		.0	3
-	CHRACINANGO	400	Est	- 1	1,019	1,019	-	0	- 0	- 3	0			- 2		- 0	110
11	ACASNAMGO.	17	22	0.0	-	40		- 0	- 6	-	. 0	0	1.0	.0	- 0	D	4
. 4	DIMA THAIGD	79	85	0.1	140	158	0.0	1		- 1	- 8	4	1.0	0	0.	. 0	19
-5	AL NEAR	31	85	9.1	**	10				- 2				=		4.	4
3	PRODUCE PROCIA	28	20	-	41	85	4	.0				- 5		- 0		=	
1	PH 500V	44	40	- 2	**		- 4		- 4			-	2	0.0	0	0.0	
11	POGNUTA	4.5	9		11.	134	9	0		1.0	1		. 0	0	1	0	
4	SAN ANDREW KSAPA	20	36		88	111	+	- 0	- 6					. 6	- 06	100	
3	SAY JOSEPO AGES. SIN AMA COMMENTA	-0	21	0.0		10	0.	0	- 3	- 1		9	- 1	.0	.0	- 9	
m	SWWWIN SOMEON	10	20	- 2	761: 1000	100	0	9	- 7	- 1	11	1	1.0	- 0	. 0	.0.	1 1
0	SAN PROBES HEROCAPA	90	45		76	15		- 4	- 0		1.0	-	- 9			2	n
12	SANGE ARCCIONA	147	850	4	20	26	0.7	0	- 1					0.	0	0	2
15	SHVIN CHLEROUNE						4	4	- 2	- 1	. 2	9	1.8	0	.0		3
13	BICKIN GUARALA ZARAGOZA	10	1104	- 5	212	311	3	9	-	. 0				0.			21
	CHIQUIANA	401	461	- 1	MI	871	- 9		- 0	- 1			- 1	1	-1	.0	-
- 1	CAMODAN	17	66	-0	181	109	0	0	. 0	. 9	. 0	0.	-30	- 0	- 1	- 2	12
- 3	CHOUNGA WAAT	216	243	881	601	418	-					9.		. 0	1	- 4	- 40
- 2	SIGNALAS	3		8.	- 2	T.	0	9	10	- 1	- 2	9	- 12	0	0	*	
- 2	PALA		10		21	122	-	- 6				-			. 0		-
- 4	.IDCOSN4	35	381	90	71:	- 90	- = -	-3	-	- 3		E-		0.	0.	20	
1	GC0F4	23	25	800	41	48	a.	.0	- 3	- 9	4			- 13	- 82	10	
7	TAN JACKS	81	18	2.1	34	10	0		- 3	. 0	1.	- 1	- 27		.0	2	
10	SAN JOSÉ LA MERGE	36	9	0			g.	9	- 6	- 0	- 5	4	- 12	: 0		- 2	1
.11	SAN JUAN DRIVER	2	-1	- 8	tt.	- 13	9	0	- 4	1.0		4	-/1	.0.	0.		
-	ELFECSHIO	185	1,68	- 1	271	211	- +	- 4	- 4			4	- 1	- 0	0	4	- 21
- 3	EL ACARD GURTHIDIA	79	00	- 2	147	100	0		- 3	- 1	0	9	.0	0			10
- 54	signizio.	- 43	3	0.1	2	3	+			-	- 5		100	0			7
-4	DAY ADUDY ACADADUAD, AV	37.1	38	9.1	10	- 64	0.7	.0.	- 1	- 3		4	- 1	- E	0	-8	- 5
- 1	STAN WALCHOLT YEAR.	100	10	2.1	190	19	0.	9	. 6			4	8	. 0		4	14
1	SAN CRETCRA: 4CASK DUAGNAN SANARASI	100	46		0	4/		2	1	10		4		0	0	17	- 3
	SHORE		4	60	111	10	0	16	- 0		- 5		- 1	-		0	- 11
	BENATA	450	APS		1,407	1,801	- 4	- 4	- 1	- 1	- 1	1	- 1	- 1		4.	- 12
J	HOWEA	274	339	8	440	/Sh	.0.	20	.0.	. 8	0	F., -	0	D	- 3		- 66
1	COUNTRIACAPA MARKE	1	11:	8	10	17	0	0.0	.0	0	4	0	0.00			8	10
1	LA DINADORACIA.	70	17	8	**		g.	0	- 0		-	σ.	- 7	. 0		2	- 17
3	IN GOVERN	22.	29	8	44	46	0	.0	4	.0	. 0	4		.0	.0	.0	
4	M429364	2	36.	2	140	41	10	- 0	- 0	- 6	- 0	d	1.0	0	0	0	10
	NUEVA CONCEPCIÓN FALM	in .	25	0.	166	- 11	=	9		- 7	3	8	- 1	.0	. 0	0	18
9	RUERTO SAN JOSÉ	46	00	831	86	60	g.	- 0	- 0	0	- 2	a.	- 2	. 0	0	0	
50	JAN HOTHER NICHA	39.0	12.	0.0	26.	10.	- 30	0.		-					- 6	-	ě
23	SWEATHCR CLIANWINGENIA	111	47	4.1	1941	130	0.	0	- 8	- 0		12	4	1.00	- 60	46	19
픱	SPACASE SSUMALA	74	13.	9	41	12	0.0	0	2	8	8	0	- 1	0		9	2
10	HOUSE	79	100		198	187	- 1	-	-	-		2:	- 1	. 1		- 2	6
	GRACIONALA	1,79	1464	3	3,897	5,665	ar.	127	TIA.	- 11		111	301	19	-1	- 1	5.5
3	AND TO AN	145	149	8.1	396	180	0			- 0	.0.	1.1	. 0	- 2		(4)	28
1	CHARACEC	28	36	4.	Ab:	61	8	. 6	8		0	0	0			- 1	
1	18 ALANES	30	29	100	40	- 61	- 1	D.	12	- 1				- 1		1	- 2
+	GUADINALA	1,20	344	100	3.634	2301	784	127	118	10	. 78	785	100	127		- 1	1.44
*	4600	61	40	80.	160	746	0.		3.		. 10	1		1.0	9	(8)	12
. 3	PAZNOA DAN ADRI DA GOVED	30	81.	201	40	1 10	0		B	- 8	0	0		1		-	
7	SAN JOSÉ DEL GOUPO SAN JOSÉ PRIALA	- 41	60	8	199	8	0		0	.0	0.0	0	0	0	9	-	1
4	JAN ALMY JAC # 1975 GUEZ	159	138	0	504	704	0	0	. 0	100	0	0	- 6	- 6	- 3	- 2	31
n	SAN ARCHIN, PETAPA	18	66	8.1	124	139	6	6	- 8	- 78	0	0		18	- 0	A.	12
12	DAN REDIKE AVANDUE	30	38.	0.	38	-34	D	- 10	D	0	0	0.	- 0	0.0	9		
넴	DAN REDRU BACASPÉQUEZ	30	AC	9	79	74	0.0	8	.0	. 0	0	0	. 0	. 0	.0	- (5)	17
	DAYARMANDO DAYA CATARNA PIRLA	30	20	8.	111	20	-	2		- 82	0	0	0		2	- 31	- 2
ü	VELY CANALIS	44	64	831	120	100	D.	8			0	0			9	7	13
100			-		1 1 1 1	100				7.7	- 60	0	10.00				





REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE NACIMIENTO REALIZADAS MES REPORTADO: MAYO

Sercese Lided all office an Securital Adultos Set of Separateurs / monto **Tellad** 14 - 34 27 : 48 . 4-10 ADDACATA CHARLE 1.544 No 1,044 作語 品 其他 我 我 我 我 日 我 日 我 日 90 (3) 128 countrieson 我中国的 中国 中国 中国 中國 阿拉斯 等 中国 CONCEPCION HUBA CAUCO HUBALETAMAGO ALCALTIVADO LA DIRAKCONACIA 20 14.1809'00 HENTAN 男子 はなななのの ある 日 日 日 SAN GASTAR SION, SAN EDRONGO STANLACAN SAN ELAN ACTÓN 计算机 医医疗性 医性性 医性性性性 BULLWOOSEDS 284 NATIONAL RESERVE DAN PROPERTY. # 22 JAN NERO KINDMA DAN BATADI, LA NOGRIGIANCIA SAN BATADI, MISA, SAN SEBADIÁN COASÁN IAV (SMITHH I GOLD THANGS) 11 4000 STACK WITH HACK STACK WITH HACK DAMERICALIA SWINGS CHARLESWINGS SCHAR ISSUE SWIFTS CUCHON AN PARTICIA PAR 100 100 100 100 MIX. 100 100 100 MORNIS 61 100 1日 日本日本日日 JAJAPA JAJAPA JAJAPA JAJAPA JAJAPA A 713 4 2 4 5 24 NOUN SAN CARLOS ALIVERS JAN PEDRO FRULA BEARE AGUN BLANCA ASSPCCON WITH A NOCH TRUES 11 400 å 20944 22 CDMGUMOU B, ADB, AMD B, MOGABIO JALPATAGUA 0 田丁郎 日本 日十 JOHAN JOHAN GOILIA PRIMOD QUEDADA JAN 2018 ACARDINA SANCA CATABON AND HUNDROOM 10 FERNA DOLD RIS BLOWN (LORG) 412 20 M 14 W 15 F 27 M 40 M 20 W 24 M 2 THI CAPACIT THI CAPACIT THI CAPACIT THI CAPACIT THI CAPACIT THIS CAPAC 10 10 報報を持 京 本田 日本 POPER DANAMENTE 30 2 DAY BINTO 12 ENVIOLE SHOULE SHOULE SHOULE 11 88 12 213. 1,410 .11 779 (M) CAUCAL CAUCAL おおおり 報信を選 COATPICALE COLORIBA 200 经经验了经验的不存在的 经存货的 医克里氏 скономалис E PANIAR ECRET CODIA CUCA ORICCER 1 世界日本 中華 ALC: NO RITER LA CIPTONIA OLIMPPOSE OSFACIACIO PAULITRIA DE SOIT PAULITRIA DE SO 0 2 2 B CHIEFTON TO MAKE THE 郷日本日 照日 日十 TALEAU ENVENIEUS SUA ENTRANCISCO LA UNIÓN bely wealthir bac wheregoes 7 14 14 7 SAN INA SEC THE R

The second



REGISTO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUMENTO TEMÁNICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE MACIMENTO REALIZADAS MES REPORTADO, MATO

				***				Tv.	MOX20H	benefic	900	500					
-	Superferents / monteple	Majores	Bundan	No cutoes	Total	-	17.1		anto-			x - 12	34 - 30	America St. at	of sharps	No Autoria	10
Н	9925	1/81	1,8%	0	4,213	1,256		÷	+			2	14.00	1	- Administra		- 21
	CANLA	19	186.5	800	80	10	- 8	8.	.5	- 2		- 2	- 4	- 1	a.	.0.	1
13	CHEMIN	#	67	2	184	0.	0	0		. 0	0	9		- 7	- 3		
1.2	DIDM	20	30			- 17	0	8	- 20	.0		0	- 0	- 3		2	1.5
- 74	CHCHCATNAMED	1300	112	8.5	204	214	36.			30	- 13	. 0	- 0				107
. +	CHROSE	200	18.	83	29	26	9	=	- 8		-	- 3	- 1	=			- 3
13	CURBS	24	150		10	344	8	4	+		-	9		-	3	9	123
- 3	SCRY	134	100	6	264	291	0	0	9	0	-	9	0	0	D D	0	1 2
10	100%	10.1	la :		144	144	4	0	- 0	6	(10)	. 0	- 0	10	î		1
71	PICHUM	5	5:	9	11	. 11.	0	9	0	9	- 9	0	. 0	10	. 0	P .	100
19	PARK	12.	17	6	14	3a	0	9	9	.0	. 0	9				0	1.3
10	TAXAADAN TAXAAAA	44. 27	All .		-	in in	0.	*	. 0	0		3.		*	E .	*	
10	THY AVECTOR CONTINUES	26	14	0.	ri :	71	0	0		0		. 0	.0	D		D.	13
- 11	SWINNESS PROTORNAL .	22.	18	0	90	38	0	0	4	0	- 13	0		10	D	D	94
2	AMILIAN/COSTA	27.	10	=	10	47	30.1	8	主		- 3			-		5	1.5
- 3	TANKFERO JOCUPLAF SACKED JOCUPO ANALE	134	124		254	254		*	*	- 0	.0		-		-	D .	1
20	LSPANEAN	(0)	90	0	181	100	0	0	10	0	· i	9	78.	10	9	8	100
21	JACON PA	46.	-0	- 1	- 11	- 10	- 1	1	-1	180	- 1	- 2	- 2	_1	- 1	- 1	
	#ELAUREST	311	114	-	621	- 41	4		- 1	. 0	- 0		-				
	E ADMINI	10.	35	2	10	e u	0	1	0	- 0	0	0	.0.	2	0.0	- 0	13
4	HIRIO 264 C45CE	10	=			-	4	2	-		- 1	3	4	=	- 6	361	13
*	MENACHURU	(38)	120	800	394	800	0	0.	1	*	- =	9		-2	=	0.	13
3	SAN ANDRO VILA SICA SAN PERFERBADIOSIS	29	15	8	100	- 68 39	0	0		0	9	3	- 1	0	.0	0	
i	EAN MARTIN JAPOTICAN	14			88	33	4	×.	4						0		13
4	34H-398AZ3AN	10.0	100	9		41.	0	0.	. 9	0	30	9		- 10	D.	0	
.9	EWEN CHICANOTTI	. 17	7	8.	10	16	- 6	0	3	- 4	4	- 3	- 1	- 0	- 5	0	
	ANTOUR DUATHALA	10	21	- 1	191	- 475	-	*	-	-	- 0	- 2				-	-
2	CNO40 VIGA	SA:	34	0.0	38	36	0.	9.	- 3	0	- 0	- 3	18	.0.	.0	0.	10
3	JOCOTE HANGO	125	4	8.0	14	18	0.0	4	4	- 0	- 0	- 3		- 0	0		100
- 3	ANDORES ACTOR	19.	4	- 50	10	17	*	\$	- 1	- 3	- 1	9	- 1	.00	0	0	13
1	San serboard Adulat CALENTIE	43	100	10	14	14	-	0	4	3	- 6		- 2	- 0	0		1 3
7	DAY BARTOLONG MEDINE NEWS	7.	4.	8.5	400	4	201	4		. 1	-	0.		.23	22	10	
*	DANAGES ALCOHOLOGIC	26	23.	1		40	8	=		-	- 1			0.	.0.	0.	13
1	SAN SHEGOL DUSTAS	14	=	- 5	11	12		2		-	- 1	7.	- 3	0	8	0	1
H	SANGA CATARINA BARNICINA	3.	3.5	2	4		4	0.		1				.0	0	a.	1
13	DANCH GUCH AND PASSACTAS	10		1	39	18	0.5	1	1	1	- 1		1.0	. 18	10	000	1 9
12	SANDA WARRA DE ASSEN	10	27	- 50	45	24	2		1		- 3	- 1	1.5	3	100	9	1 3
13	SWINGS SACKISHOUST SWINGS SACKISHOO!	7	28	1	17	17		-		-	- 1	1		0.0		0.0	1
16	3,444,460	11	30.	-1-	10	C	-0.	0	0	0	. 0	. 0	- 4	- 4	- 4	- 1	1
- 1	ANAMARCOS ANAMA	561	790	-	1,623	1/1	-	-	- 0	12	-	0	-+-	- 12	R	- 8	1
1	CATADOA	38	130	100	11	300	20		1	- 8			1.0	-06	.0	4	10
- 3	COMMINGEO	- 60	57	3.0	199	2	- 80			1	- 1			.0	0	0	1 3
13	CONCEPCION SUCIANA SI GUEDAL	30	11	10	18	19			0	- 2	- 1	- 1		9	0	0.	13
	E. Turkenoon	10	da :	- 1	43	et.	- 1				- 1	-		-	7	4	
7	89000 NAVARONO	*	11-	X	78.	00		×	18	X	. +	. 8	2.0	- 0	.0	- #	
	DETAILURA	# .	16	-	36	34	3	-			- 1		- 2	0	-	0	1
-3	LA REACEA LA REPORGA	1 2	200	100	34			9	4	- 2	-				9		1 1
n	MALACATAN	794	199	100	195	390	10.0	X	8	1.6	1.3	- 2	- 2	9	9	0.1	
13	ALEVO PRODUCED	14.	161	1	86	31					9	-	1.8		0	4	1
130	ALUETA.	30	De.		46	14	1	-		- 2	- 5	- 6	12	1	-		
16	sid & revold	4	4		18	100	ž.		1		-	- 0			9		1 3
10	DAY ANTONO SACKBRIQUES	1.0	118	100	34	21	Ð	1	28		D	1			4		1 3
18	SAN JOSE E ROCECI	70	7	- 5	16	14					- 3		- 3	2	0	- 1	
10	SAN YOR O'S DAM	100	-	- 90	85	28	0	-			- 6		0.	- 0		- 2	
31	SAR (10/2143)	. 4	10	100	. 17:	1.00	0		. 8		. 0		. 0		8	4	1
21	SALAMACOS	mr.	136	80.	142	197	9	3	3.5		- 1	1	3.5	- 2	7	Τ.	1
73	BANASAR, ATHEMICAE DAYFABLO	38	24		40	40	D	1			. D				0	1	
24	SAMPROAD DACASPROLING	81	30	- 60	24	84	D.	-	- 6	- 6	- 0	0	. 0.		a	100	
		115		1	28	(tt	*	=			20				=		
=		1.0	15	8	39	20	8	*	- 8		0	. 6	18	- 1	8	-	3
26	SMACAL STATES			0	190	194	6	2	- 2	- 3	8	6	- 3	17	17	-	
	SPACAFA	13	24		48		.0	300	0		0.0	0.0	0			-	1 4
WHEN W	SPACANA MONNA DARANGOO	42 17	21	100		100	- 65	. 0	. 0	1.00	- 0						1 4
SHEER	SPACAPA TACANA TAKANGOO KARA	17 47	31	0	100			4	- 4	- 4		0	0	- 0	- 4	-	
SARKS.	SPACANA MONNA DARANGOO	0 17 62 00 00	21	8	80 118 62	714	9	1	- 4	- 1	- 6	0.	-	- 6	1	-	-
SARKS.	SPACAPA MICHAE TRANSCOD TOSTA SUBSTITUTE SWIPPTINA EXILAD	42 17 42 103 00 7	27 26 407 31	8	90 118 62 11	714	2	0	4	- 1	3 0	B 0		1		1	-
SARKS.	SPACANA NOCINA DALANGOO RASIA SUMPERNA E-RELAS CHEDWALLIA	42 17 42 101 50 7 26	27 26 86 8 8	1	80 108 62 11 64	794 50 51 55	± 0.	9.0	*		8 0 0	8 9 9 0		4 0 0	1	1	
SARKS.	SPACAPA MICHAE TRANSCOD TOSTA SUBSTITUTE SWIPPTINA EXILAD	42 17 42 103 00 7	27 26 407 31	8	90 118 62 11	714	2	0	4	- 1	3 0	B 0		1	-	1	
SARKS.	SPACANA NOUNA DALANGOO RASSA SUMPERNA ENGLAS CHOMMELIA CHARM QUANCAMAN NOUNA SIAMA	62 17 62 90 7 26 108 0 0	21 25 447 86 8 367 4 11	8 8 9 9 0 0 9	90 708 69 11 64 484 7 29	714 62 63 63 65 7 30	0 0 0 0	8 0 0 0 s		0 0	8 0 0 0 to 0		0 0 0	4 0 0 0 0		# # # # #	
SERVICE BREEK	SPECANA IACONA I	62 27 62 908 50 7 26 108 9 9	27 26 467 66 8 80 367 4 11	8 8 9 0 0 0 0	80 82 11 69 484 7 29 13	714 62 53 63 7 90 72	8 ± 0 × × 0 0	000000	0.000000	0 0 0 0	8 9 9 9 9 9 9		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 9 0 0 0 0	0 0 0 0	8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
STREET, STREET,	SPECANA NOONA NAANAOO SSATA LIMITA BISIA BARRIPENA ERILLAS CHARRI CHARRIAN OHADARAINA VIENA BARRA ROSA ORI TIBIG FURBA MARVO WARE FURBA MARVO WARE FURBA MARVO WARE	62 27 62 903 97 26 138 9 8 7	21 25 447 86 8 367 4 11	8 2 2 0 0 0 0 0	90 118 69 11 69 484 7 29 12	714 62 63 63 65 7 30	0.0000000000000000000000000000000000000	0000000	100000000	0 0	8 00000000	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 # 0 0	1 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	
SERVICE BREEK	SPECANA IACONA I	62 27 62 908 50 7 26 108 9 9	27 26 467 86 8 9 367 4 11	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	80 82 11 69 484 7 29 13	714 62 53 63 7 90 12 12	8 ± 0 × × 0 0	000000	0.000000	0.000			8 0 0 0 0 0 0 0 0	4 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0	8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
TREES, STREET, STREET,	SPACANA INCOMA DIAMNOOD RASIA BURGINA ENGLAS DIMBINA ENGLAS CHAMMA CHAMMA CHAMMA CHAMMA CHAMMA CHAMMA CHAMMA MICHAELAS CHAMMA MICHAELAS CHAMMA MICHAELAS CHAMMA MICHAELAS CHAMMA MICHAELAS CHAMMA MICHAELAS MI	62 17 42 00 0 7 26 100 0 0 0 0 0 0 0	27 36 467 36 36 367 4 11 7 4 11 8 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	90 918 82 11 68 484 7 28 12 13 13 14 8	714 62 63 63 7 90 93 93 93 93 93 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		000000000000000		**********		8000880000	4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		E = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 =	
RESERVED BREEK	SPECANA IACONA TARRACO TARRA TARRACO TARRA TARRACO TARRA TARRACO TARRA	62 27 42 90 7 26 100 0 0 0 0 0	27 26 36 36 36 4 11 7	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	#0 FDR #3 11 #6 #64 7 23 13 13 14	714 62 11 65 465 7 10 10 10 8	8 ± 0 × 0 0 0 0 0 0 0		00000000000				8 0 0 0 0 0 0 0 0	4 0 0 0 0 0 0 0 0 0		2 2 2 2 3 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	





REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMIENTO TEMÁTICO HISTOCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE NACIMIENTO REALIZADAS MES REPORTADO: MAYO

			-	-	_	_			refund in	benefic	401	-		_		_	
				400		_		_	-		-11	3.66		1.000	Tercera		
	Departments / manietate	Majeres	Nonbear	No carbone	Total	-	-	1	-			1	Arverhol	Adoles	triad	No delindo	146
	- weight the state of	10.00	1000	TENNOT.			1		1	4		4.13	14-60	8140.	all selected	2440000	200
	10.04	234	315	.0.	484	181	.0	.0	- 4	. 4	- 6		- 6		-	-	-18
	CONGRECON	2.	4.	10.	11	11.	- 2	1.5	- 1	- 1	1.1		- 6	. 6	- 0.	- 37	- 11
1.3	(0.00%)A_1A	100	44	300	110	1.0	.0	0.00				E -			- 1	187	111
3.	MANAMERE	131	11.	0.	24	74	0.	. 0				W.				17	39
- 34	LAN APPRIC SHOTNIAL	W.		6	16	tia.		0.0	- 74			- 6	- 0	- 5		100	11
	MAN ANYONIO FINCACI	145		-	10	1000	.00	. 8	7.0	1.5	. 6	8	- 8	. 6	112	- 60	- 6
1.3	DAM JOSE CRACARE	1.5	7	2			*		- 2						1.0	_	
1.3			17.			4.5		0	- 1	3	.0		. 10				
10.5	SAN JOHN LADIONA	186	1.6	.0	20	20	.0	- 21	. 0	- 4	0	9	. 0	.0			×
1 1	JAN GICKLY DURKY	17	31	0	48	28	TD.	D	- 0		0	0	0	. 6	8	CEC	*
. 9	SAN MARCOLLA LAGUNA	185	- 1	- 0		2	- 11	100	- 8	- 2			0	- 10	- 0	100	- 4
(00)	SAN PARKO LA LAGORIA	360	1.0	360	10	100	100	: 0	- 2	- 2	- 00	E .	- 31	- 0	1.0	- 1	11
101	SAV PEDMO LA LAGUNA	-5	30.	90	15	25	10	- 10	- 10		- 11	1111	- 11	- 81	1.00	100	10
G	SHALL CADMAIN SUMMERCAN	AC:	38	0.1	24	74	30	: 0	- 0	- 10	. e	0.	0		2.00	38	- 1
100	SANCE CATARNA PILLOPOL		W	6		7	30			115	0				- 0		- 7
100	SANCA CLATA LA LACIADA	- 8	16						- 2	100	8	6		- 4	- 2	12.1	
		(2)			28	26	0		- 2				0			1.5	30
,135	DAGES CHEST VEVENSES	1.5	4	.0	10	71	10	. 0	. 0	1.4	.0	0.	. 0	. 0			1
19	SANTA LUCIA LITAS ÂN	100	130	9.5	361	91	100	. 0		- 70	0	0.0	3.0		1.8		- 1
107	SANTA WARKA WETACION	1	-	25		4	10				0	0.5	.0				- 4
191	SAVRAGO ATILAN	100	207	40.0	42	62	- 12	- 10				E -		- 4		3.60	4
199	50x0xA	36-	9.5		179	179	10	b		- 2		Di-		- 2	- 1	4.	. 17
	SOCIETY SALE	990	117	9.	1,007	1,004	. 0	- 0	- 1	- 1				-		1	1.6
-	CHC4CNO	26	31		44	- 61	-	-	_	_		_		_		_	
1.0	CACTIVANDO	12:		0.	10	11		- 0	- 0	- 1		0		1.00	- 2	- 2	
1.5										1.9		9					1
-21	ANAÇATBYANDO	290	294	.0.	Atte	188	0	0			. 0	9.5					11
.4	PATAGO.	20:	25	8.	48.	24		. p	- =			6					
10	PLABLO MIDIO	- 6	26	20.			20	: 0	- 1	- 2			- 2	- 6			
- 6	BO BN/0	16	-21	0.	26	38-1	10	100				11	1.0		1.8	2.0	3
1.04	[AMONYAG		139	0.	16	76.1	000	.0	1.0	. 6	. 0	0:					- 1
124	THE REPORT TO CHILD SHAPE OF THE	40	37	6	48	100	10	10	9.6	0	0	0.1	. 0	- 6	1.0	0.00	- 2
1 3		23			111	33			0.00						- 2	0.5	
1.2	TAVARRAMENT	1 2	200	.0			.0	.0	. 0	- 0	0	9.1	- 0	. 10		1.7	11
100	SAV MAHOSCO XMOREAY	36.	16	-6	24	24	- 0	.0	. 0	- 0	. 0	0.0	.0	0	- 8		31
33	2004 CHARRIES	35.	300	20	. 1	17.	36.	. 6	- 0	- 0		0.5	. 0	2.0	- 4	- 1	
122	SAN SCHOOL BOOK		- 4		80	111	30	: 05	- 0	- 3	0.	0.5	- 3			0.00	1
131	SAN JOSELA MÁSSONA	:0:	100	4	40	40	TI.		- 1					- 10	- 7	7.0	
3.0	SAN JUANSALISSA	4	187	0	Te.	14	- 13	- 10	. 2		. 0	0	0			100	1
12	EHILORINGO	101	40	6		7.	10	n	- 6	- 1	6	0	- 11		9.5	- 2	
		100	100														- 3
	Ten Andrea, Paroles	355		28.0	10	11	.00	- 10		- 2		=	- 1		- 1	- 11	- 1
127	SAMPABLO XOCOPLAS	14.	0.00	8			. 8	: 18	- 9	- 2		0	-0	-0		- 1	- 3
18	SANOI SARSANA	7.		0.1	36	35.	10	> 000				0.0	. 0	- 6			1
99	ENVIOLDMENTO SUCHEMONS	100	2.1		204	164	100	10	- 6		6	0.7	. 0	- 6		36	3
32	BANKS TOWAS LA LINGS.	910	100	000	25	21	30	. 0	1.0		0	6	.0	11	1.0	181	1
311	206/20	100		@	10	100	- 2	18	- 1	- 1	3.5	200		- 6			
	SOSONICAPAN	616	414	6	Bull	546	-	- 6	-	_	-	-		- 2		-	_;
	HONOTENANDO	100	71		188	1.07						-					-
- 3			70	-			- 8	- 9					1.0	9	. 0	. 2	- 1
22	SAM ANDRES JECUL	195		0	28	20	- 00	- 11	- 9	- 2	. 9	-	- 13	- 1	- 1	- 1	3
- 91	SHISHFOLD	90	10.	.0.	301	210	- 10	. 0	. 10	1.70	17.	10.	.0	- 61	1.0	- 5	- 7
4	SANCRETORAL TOTONICATAIN	70	21	20	-	40	10	. 2		1.0	. 0	Q		. 10	100	1.2	
. 9	SAV MANESCO IS AUTO	300	42	-01	52	50	0	- 30		0	0	0:		. 0	OW	10	
10	SANDA CUCIA LA RIVIORIAN.	385	54	0	46	45	30	10	. 6	- 6	6	60	. 0	. 10			- 4
. 9	pierte siesto chegopialue	26	AN		80	81	. 0		. 6	. 0	0	6.	. 6	8	- 4	G-1	- 1
	TOTOTACAPAN	200	222	- 1	427	677	- 0	- 6					. 6	- 6	- 2	1.0	
	INCAPA		265		407		_		- 4	-	- 4	-				-	
-	Extend	344				957	- 8			- 1							-4
		100			44	150	(8)	18	1.5					- 12	- 10	18.	- 1
7	BITAHOUELA	583	30	8.	14	19.1	- 10	- 10	. 4	- 7	6	9.	. 0	- 0	0.7		- 3
- 21	ON AN	40	31	303	F	71	36	- 15		- 0	. 6	. 0.	. 6	- 6			,
	HAPFE	.1.	4	300	10	717	10	1.00		- 2	- 4	8.7	- 00	- 1			
- 0	LA SPACIN	200	360	20	74	75	.0	. 12	1.0		. 0		- 0	- 0	2.8	. 4	i
- 11	RED HONDO	115	31	300	30	22	-		12			10	- 10	- 0	-	1.0	2
-	TAH DEGO	4.5		6	79	30	0.	0	- 7	- 2	6	- 2	- 10		0.2	- 2	1
	SAN DEGAS	100		- 2								3.0		1	0.3	12	
			15.0		18	10	.00	0	- 39			. 60	. 0			1.7	- 3
1.75	recusaries.	343		0	-39	29	.0	. 0	. 0		0	0.	- 0	. 10	- 8	- 8	- 2
. 19	LIBANCIAN	7.	100	30	17	10	.00	. 0	0	. 0	. 0	0	. 0	. 0		-35	- 1
1.00	DACARK	1995	120	100	100	E 7000	- 90			-		4.1	2.00	44		- 4	

Lic. Edga Rollingo Bakin, Hernández Supervisor de Centro de Castos Registro Central de las Paronas

Msc. Luis Raul Hernandez Sandoval Subdirector Administrativo Registral Registro Central de las Personas Sede del RENAP, Guatamalo, Guatamalo Caren Carla Guzzaan Sagastume

Registro Central de las Personas DE DEL ENAP Guetamala Guatemala



ANEXO VI



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES EXTEMPORÁNEAS DE NACIMIENTO REALIZADAS MES REPORTADO: MAYO

				-	PINO -					veloción.	benefici	200						
17.		The second control of		-				_	_	Wine	_	_	felo		1	Tercero		
0	M	Deporturents / reunicipis	Majeras	Horsbres	No siefrate	Tutor	-	-	-	THE PERSON NAMED IN	-	_		Americal	Adultos	Edad	No	Total
18	Sille		100	100000	selrass	1.000	. 0	9	2	. 8	4		8-15	14 a 80 phos	31 0 40 after	át afas en edelante	delinido	-
1.1		Repúblico de Guatemaio	3,043	2,999	4	6.042	3.0%	397	300	228	121	100	807	74	31	78	0	6,042
1	-	Alfo Verapou	521	508	0	1,026	744	149	.67	24	*	4	11	1	- 5	74	0	1,026
	1	Chohor			0	13	9	1	3	.0	0		13	0		. 8	4	.10
	-	Chinec Copds	39	37 52	0	20	53	.7	3	0	1	0	T	0		. 0	6	48.
	-	Fray Biartoiomé De cos Costat	29	27	0	54	42	9		4	- 2		2	6	0	2		76
	- 5	Loregues	10	A	0	16	10	3		- 1		õ	0	0	-	2		NA.
		Panade	60	74	in in	140	107	28.	17	4	1	3	0.	-	4			763
	: 7	founds	1.		0	8	- 0	0	. 0	ū	0		0	0.				300
		Ran Cristical Verspas	100	- 2	p.		0	10	. 0	4	0		0	3.0				2
	. 7	San Juan Chameico	18	23	D	41	36	3		0	¢	0	0	0.	. 0	. 0		47
	10	Co.	30	30	0	51	43	*	- 1	0	D.	0	0	0	- 2			61
	15	Jan Pedro Opicha	120	333	0	243	1000	34	14		2	0	8	.0		*	4	342
	13		30	28	0	10	40				1.	0			0	- 1	4	56
	14		34	41	0	75	39	13	-	- 1		0	0	2	.0		4	10
	15		25	62	0	107	74	18	1	- 4		9			0	- 2		107
	16		1	,		12	10	1	1	a	1	.0	0	-			4	12
	.17	Tomohil	0.	- 1	0	1	- 3	0	- 4	ů.		0	0	- 0		- 1	- 4	1
7		Bojo Veropas	84	.62	.0	106	70	20	- 1	- 1	- 3	-1	1	- 0	0	1	4	304
	. 4	Cubulco	16	136	0	112	28	2	- 4	0	1	0.	0.	4	.0	- 0	0	95
	+	Overvedos	9	3			- 8	1	4	0.		g	0	0	0	4	0	
	- 4	furuhd	35	91		84	41	16	. 1	3	3	. 1	1	•	0	2	0	66
	1	Salomá San Jedninie	2	-5	8		35	11.5		0		0	D		0		0	3
	. 0	3an Arguw Chical	100	- 1			0.	20	14	0		0	2	9	0	a	g.	1
1		Chimohenonge	-40	47	0	9.5	- 44	14		- 3	-	0	3	- 2	0	- 0	G.	99
	. 1	Acatenanga	1	T.	0.	3	2	1	- 1	0	. 3	0	0	-	0	0	0	- 1
	2	Chimotenanga	ė.	. 3	0		- 4	1	3.1		1	9	1	D.	- 5			
	- 3	Paramas	0	1	ú	1	0	1		.0	.0	0	O.	0	9			1
	. *	Paracia	3	- 1	D	4	- 4	D	.0	0	B-	0	0	£				4
	- 5	Patrin	2.0	2	0	6.	.5	0	. 10	4		.0	0	P	.0		0	- 6
	- 1	Plichula	8.0	- 8	0		1	10		- 8	p	9	٥	P	0		0	4
	- 2	San Anales (1994) Tan José Poagus	49	12	0	2	1 25	100		0.		0	0	0	0		0	2
	- 7	SAN (NAN COMALAFA	1 2	- 12	0	2		n	-	0	100	0	0		9	3	9	7
	10		1	17		18		20	- 1	a.	1.0	0		7	0	- 3		2
	11	JANI REDRO VEPDICARA	307	1.2	0	10	311	2	- 5				n.			- 2	4	13
	12	SONTO ADDITIVO	4	. 5	D.			10	1	1		.0	D		0		6	*
	12	Santo Cruz Bolanya	1	8	0	1.	1	10.		g.		9	0		.0		4	1
	14		30	12	D	22	16	3	1	1		0	1	0	0		0	22
-	15	100.00000	4.0	- 0	- 0	10	- 5		de	b.	. 0	0	- 0	0	0	0	0	_ T
4	-	Chapterida	10	70	0	165	136	15	10	- 3	3	_1_			9	- 4		142
		Conoton	20	18	0	26 41	34	3	1.1	0	12.5	0	2	0	D	0	0	39
	3	faculpolos	4	14			34	- 6	- 1			0	0		0	0	0	41
	-	goto	2	1.6	8		17	- 7	- 1			0		- 8	0		0	8
	3	incoton	32	:01	8:	48	40				1	0	2	97		. 6	0	45
		Glopa	6		0	10		0	1.3	0		0	Dr.		0	o .	0	10
	1.7	Overotepeque	4	- 30	0	1	7		- 0	0.	.2	D.		4	b	.0	0	1
		Jan Jacken	0.	. 4	.0	4	2	D.	. 8	0	2	1	0	0	0	.0.	0	4
-		San Juan Breito	1	- 1			3	7	. 9	0	- 2	Ū.	D.	- 0	0	0	. 0	
- 5	- 1	II hagress		- 11	9.	19	16	7	- 2	-0		- a	0	4	0	.0	0	39
		El Jobio Cluatorova	3	-	0	7	3	3	4	- 0	0	.0	0	0	D	0	0	3
	-	Avoiosit .	7.1				35	-	. 0	0.0		0		9	0	0	0	
	1	ten Agustin Acasaguastian		- 4	- 20		1	4	- 10	17	-	0		200	0	0	0	4
		Son Antonio La Pas		1.0	8:	1	- 3	60	- 6	ö	1	0		0	0	0	g g	- 1
	1	San Crisiobial Acasaguanda	P	- 0	0	1		1	. 0	D	4	0		0	0	0	ė.	1
	.7	Torranale.	100		0	4	3	0	St.		0	0	9	0		0		
4	-	Brounde	102	121	9	225	113	29	24	13		. 6	19	1	3		9	223
1	- 1	Escumbly	25	37	0	42	34	5			2.	2	9	40		.0	0	62
	1	Guanagasasa	1	- 15	0	3	11	83	- 0	0	9	D	3	0	1	0	0	
		Di Damocrocia	1		0	9	1.0	- 35	0	D	0	0	2	9	D	.0	0	3
	7	La Gometa	10	10	a l	14	1.	- 5	0	0	0	D.	1	- 1	0	0	0	14
	14	Managuo	- 4	7	a a	14	111	- 2	-	D	0	0	1	0	0	2	0	14
	37	ryueya Cancepiaan	4	- 0	4	12	4	1	1	0		0	1	0	1	.0	ů.	12
	. 1	Path	1	2	40		3	4	.0	D	- 0	0			0	0	ő.	1
	*	FLERTO SAW JOSE	11	- 11	0.1	22		91	10	2	a	1		ø.	1	1	0	22
	35	Jan Vicente Accaya	2.0		0	4	1.0	1	1	0	9	D	2	0	D	-)	0	4
	33	Santa Lucia Catarmalguapa	18	26	à	44	20	*			. 2	2	2	0	.0	0	0	44.
	12	lipocote	2		0	*		1	0	D	0	D	6	0	b	0	0	7
	13	Signifrond	4	17.5	0	4	0	1.	. 1	2	0	10	9:	0	D	0	0	4
- 1	34	Figureore:	4		0	11		0.	- 2		. 0	0		0			0:	11





REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES EXTEMPORÁNEAS DE NACIMIENTO REALIZADAS MES REPORTADO: MAYO

		_						- :#	TENE DE	benefici	900						
777			- 54		-				16544		_	Edo	10000000		Tetceto	1000	
M	Departamento / municipio	Mujeres	Fontier	No definido	Total	-	1	1	-	-	-		Juventud 14 ti 30	Adultos 21 e 80	51 oftes on	No definido	Tot
-						0	1	- 3	1		- 8	0 - 13	offer	ofice	pdeforte	-	
	Amelida	301	314	0	623	367	12	44	90	18	- 19	36	22	- 0		0	43
1 6	Chyoute		10	0	34	21	3	3	- 8	0	2 D	0	0	9	0		20
1.3	Chiomonoho			0	15.	1 2	- 2		8	0		4	0		D.	0	10
1.4	Fraignes	2		g.		1 2	7	7			- 7		0		p	0	
1.3	Guaremaa	144	160	0	297	187	81	22	21		. 5	19	10	D.	3	0	29
1.3	Alluno	21	19	0	38	21	91		4	100	3	10.00	70	2	0	0	36
7	Polencia	4	. 25	0		4	- 2	07	î	0	D	0	0		1	0	7
	San Josef Del Golfo	0	- 2	0	0		0	.0				1	0		Ď.		- 7
	Ton Josef Pinale	12		0	14		- 1	1		0	- 1		8.		0	6	34
10	Jan won Jacatepéques	26	38	0	63	46			0	. 0	- 1	2	0	D	1	0	- 8
11	LANANDUR PETAPA	+		0	16	100	0		0	13	D	1	2		. 0	0	39
12	San Pedro Ayampuc	1.0	- 2	0	4	4	d.	0	0.	0	D	0	0	5	Ó	0	1 7
14	San Fledro Sacofepéques	4.		0	12	4	- 80				. 0		0		D.	8	- 1
19	Jan Adymunala	2	.4	α.	4		0	. 0	0	0	D	0	0	. 0	0	0	1
10	Janta Catomio Phulis	7	- 3		10	8	10	0	0.	0	D	α.	1	D.	n	.0	19
16	Villa Canales	12	20	8	10	21	- 6	. 5	8	9.	6	1	0		D	0	
32	Villa Nuevos	28	22	ů.	80	34.	8	14	7	1.1	D.	4	2		- 1	8	. 50
	Huehuetenango	424	490		854	438	80	107	33	14	11	48	14		7	0	66
1	Ageocatds		. 3	0	4		2.5	- 0	- 4		0	0	0		0	. 0	- 4
- 2	Chlorifa	20	34	9	54	30		- 3	2	. 1	.0		2	0	.0	0	54
3	Colorenango			9	14	12	16	.0	10	. 5	0	0	0	0	σ	0	- 3
4	Concepción Huista	16	4	9	30	-17	2	0	310	- 0	0	0	0	. 0	0	0	2
- 7	Culica	17	15	0.	502	20	1				1	2.	200	1	0	0	3
- 4	Historiango	15	1.9	0	28	.19	3	7	T.	3.0	1.		4	0	9	0	2
17	Jacobenango	3		9	11		2	. 0	0.	. 3	U	D.	4.	.0	.0	0	1
- 4	La Demolalació	-14	20		34	-24	3.5	. 3	D		0	3	У.	0	0	0	,
	LD Libertod	1.0	- 4	9.	,	-0	- 2		9	. 2	0	3	7.	D	- 1	4	
10	Hafacatancita	2.7		9.		2	2	- 17	10	- 3		B	4	0	0	0	
22	Henthe	34	20		42	36		- 59	2	- 1	-			. 0	-0	0	- 6
32	(*efaltán	1	- 3	9.	12	1.3	1	- 9	3.				90	0	2.7	0	3
13	San Antonia Huleta	1 50	-			1			100		0	0	4	0	a	0	2
14	Jon Gaspar Acres		- 5	9		3.	81	. 9	0	0.0	D	9	9	0	0	0	
18	ban Adelonso silan vacdin	18	-31	2	24	21	- 8	19	0		0	1	0	0	- 4	0	3
16	San Juan Atrian			0	2	1.2	- 8		0	- 2	0		.0	0	0	0	3
12	San Mater Matén	55		0	13	1.0	- 8		0	. 7	.0	2	9	0	0	0	- 10
10		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	54	200	2.000	99	- 0	9.0	0	1.2	- 2	1	80	2	- 2	0	10
25	Sion Miguel Acatón San Redro Micola	14	26	0	17	36	9	0	9	- 2	0	2	0		0	9	
21	SAN PEORO DOLOMA	50	36		84	35	13		-	- 2	- 2		- 2	0	- 12	0	3
22	San Agfaet La Independencia		46		2	1 77	- 7		0	- 1			- 2			0	
22	Jon Rafael Rébail	10.0	- 12	- 6	,	1.4	- 2	- 4	0	- 1	0			0	0	0	3
24	Ion tepaston Coatde	2.0			12	- 5	- 5		0	-	0		- 8	550	0	0	7
25	San Sebastian Mushuetenanga	100		81	6	1.2	- 2	172	0		0		- 2	0	a	a	1 3
24	Santa Ana Huista	100				1.7	- 5			- 2				.0	· a	0	4
27	Santa Bárbara	. 4		0	14		- 2		4		- 20			0		0	1
25	SANTA CRUZ BARLLAS	71	93	- 6	172	134	14		- 2		8		- 6	0	a	a a	
28	Tonio fucile	20	19	- 6	42	34	-	- 2		4	4		4	0	a a	0	17
00	Sortiago Cretiatenongo		4	- 3		0	2	- 12				6	2		g.	9	1 3
31	Tecrtan		4		4	1	- 2	- 4			0	*	200	0	0	0	1 3
30	Todos Santos Cuchumardn	1					- 0	- 0	0		0	D	- 8	0	0	0	1 3
31	Unido Confinii			0				. 0				- 0	0			0	
	limbal	149	355	0	304	194	45	18	13	. 2	-	14	- 1	0	- 4	a.	- 8
1	B Eator	43	72	0	195	-04	92	. 12	4	- 1	3.		0	. 0	1	0	11
2	Livingston.	25	25	0.	50	35	33	4	11	1	0	B .	4	0	4	0	
3	pos Amates	15	23		30	24	2	1	4	- 1	1	2	4.	0		0	3
. 4	Marales.	24	26		81	32	2	. 1	3	. 9	4	10	1	0	4	0	1
1	Piverto Somos	20	10	· ·	30	20	6	1.3		1	· d	0		0	3.	0	3
	Jelope	24	33	-0	69.	92	*	- 11	7	1	- 2	- 8	1	0		0	-
1	istaso	. 28	21	0	47	12			.5.	2	- 2	- 1	2	D	.0	0	4
-2	Ananayuescumha	25	- 1			4		- 0	0	- 1	0	0		0	9	0	1
3	Morsos	2	1.0	0	9	2	D		1		q	D		0	0	0	- 3
4	San Pedro Pinuso	1	- 8	0:	18		- 2	- 3	1	. 0	0	- 2	9	D		0	
-	Mapa	18	19		34	. 14	- 1	3	- 2	- 1	ď		1	2		9	-
. 4	Aqua Sonca	0	- 1	9	1	1.5	- 8	0	0	- 0	0	9	0	0	10	0	- 3
3	Asunción Aritra	1.5			9	1.0	0	- 4	0		0		0.	0	q	0	- 3
- 2	Alescalempo	3.50		٥	4.	- D	9	- 4	0		- 10	B	*	0	0	0	- 2
*	Comapa	1.5		*							0	B		0.2	- 15	0	1 3
. "	Congestos	1.5	1.0		1	13.5	0		0	- 1	0	0	1	0		0	
3.6	£1 fragilies	1	117		1	13	D	-	0		0	D.		0	-0	0	- 3
7.5	auriapa	1.5		8	10	1 1	- 80	- 1	0			+	3		1	0	3
- 5				0				- 0									
	Mayuta Santa Catarma Mita	E7	0.0	9	11		p		2 0		0	2		0	2	0	- 3

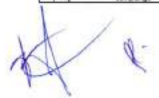




REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES EXTEMPORÁNEAS DE NACIMIENTO REAUZADAS MES REPORTADO: MAYO

Población beneficiado

				-		_			rothector	beteścio	da	_					
TT				-					Alfes			Ede	Juventud	Adultos	Tercero	1	
M	Separtamento / municipio	Mujeres	Hombres	ewtre do	Total	0	T.			4		4 - 18	14 0 80	51 a s0	61 ofice on	No definide	Tes
4	Petet	182	190	0	877	189	42	30	11	18	14	45	of as	after 4	adelinte		51
1-2	Dolores	1	- 3.	6	7	2	3.	-	0	- 0	1	1	d:	. 0	- 0	0	7
2	El Chal	2.1	- 4	0	10	7	D		1		ig.	0	10	0		4	30
2.0	Flores	-2	3	.0			0		ů.	. 6	.0	1		12			
- 4	Vio Tripresson,	21	37	0.	44	34	10	4	1.	2	2	14	4	3	2	0	4
: 8	cos Crycles	14	14	6	20	19	3	- 2	1	1	1.5	1	2	.0	- 6	0	3
- 8	Melchor De Mencos	#3	2	Ď.		2	T.	1.1	σ		0	3.		0		à.	- 3
1.77	floghúm	34.	10	0.	28	215	2	1.2	7	. 0	.0	100	4	0:		0	25
- 34	San Andreis	41	47	0	96	32	14		10			13	2 :	. 0	1	0	95
1.9	Son Banko	* 1	11	0	14	312	1	- 1	0		0	0.	4	1		0	1
30	Son Francisco		- 2	D.	7	1.	D	- 1	T.	1	0	20	2	0	4	0	
3.1	Son Josef	8.1		0	8.	(1)	1	. 1	0		4	2		0		0	
12	90th Luis	100	18	0	27	17.	2		2	1	0	0.		0		0	20
-12	Tonta Ana	- 6	. 6		11	- 9	0	. 2	1		1	4		0	9	0	31
. 14	Sayaroné	-31	30	- 0	47	42	2	. 2	Ď	- 2	20.		- 2	D.	0	0.	- 6
4	Quetratenango	76	AT	0	140	79	22	- 11	7	4	- 3	33	3	- 1	- 15	a	14
	Afreilinger	2	. 8	0		2	3.5	. 0	1.	ů.	P.	9.	163	9	T)	0	
- 2	Cobrictin	1.5	- 9				0.0	- 0	0	. 0	0	0	4.	0	0	0	- 3
- 84	Cordel	2.7			- 11		310	- 4	2		.01	2		.0	· G	0.	31
- 4	Confepeque	21	19	0.0	40	20						3		0	0	0	- 40
- 5	Calomba	4.0		9		1.0	2.0	- 0	0	1	0	0	100	0	0	0	
	Candepoids Chiquischapa	1.5		Φ.	2	(3)	9.1	- 0	0	9	0	0	0.1	. 0	a	(4	- 1
17	iii Paimar	1.5		9	10	7.	Φ.	- 3	0.	. 0	.1	0.		0	-0	0	39
1 1	Alores Costo Cutte	1.5	.0	9		3	9	- 9	0.		.00	2		2	(8)	4	4
3.5	CHATGHO.	7.1	7	0	14	3	1	1	2	- 2	12	8	4	0	9	0	3
1.0	myrtde	3.5	(9		1	- 1	0	12	11	- 1	.0	D.	4	0	0	0	- 3
33	Dirrepaque	3.0	1.2			- 8	2	- 1	Ü		0	B	36.5	0	4	6	- 9
12	OSTANCACCO	1	4	9	7	- 5	2	.0	1	.0	0	1		0	.0	0	
33	Guelsofenongo	134	-11	9.	24	16	*		0		2.5	D-	-	.0	a	4	2
14	10400,00	0.1	- 2		3	1.5	0.0	- 1	0.0	. 1	10.	0.	9.5	1.71	0	0.	- 3
39	San Francisco La Unión		1.2	93		2.	8		0	1	0	0	-	0	.0	0	1
14	Son Worth Socothologues				2	2	9.0	- 0	0	-8	0	0		. 0	0	0	- 1
.17	Shirig	2010	- 7	- 0	- 1	1	- 8.	- 9	0	1	0	0.	-1	0	. 0.	0	
4	Gutche	147	107		474	481	80	27	22	1.3	- 8	24	1	- 2		9	47
1.3	Canife	2	*	0	7	1.00	0	. 0		0	0	4	0	. 0	3.5	0	7
1.5	Chapul	10	10.	0	22	14	10	0.3		a	п	1.	0	D	-0	0	2
1 2	Chloamán	15	11	0	24	76		3.9	0	20	0	3.5	4	0	0	0	3
1.3	Chiche	. (1)	10	93	28	20	1.	0	4.	9	1	D	0.	D	0	0	2
1.3	Chichleostenango	40	40	0	15	#1:	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	- 1	0	. 3	0		-0	D.		¢	71
1.3	Chinique	1	0	0		3	3.5	- 10	- 1		.00		0	.0	0	0	- 1
1.73	Currier		- 4	9	18		*	. 0	- 1	. 0	0	1	1.0	0	0	0	10
1.3	Die Sr	82	48	ġ.	191	.75	10	- 7	8	3	D	2.0	0	0	#	0	10
1.2	1010E01	14	21	0	56	25		. 4	D	9	0		30	0	0.	0.	36
10	Medics	30	32	0	50	40	5		2		.0.	1	a		-0	4	8.
111	Aschalum	1	. 0	0	133	25		····	D.	9	0		a	. 0	0	0	,
13	Porate	2	- 3	0	- 3	1.5	9.1	. 6	.0	. 0	10	0	0	D	- 10	0	- 4
18	Totagoan	41.	-51	9	12	87	10	8.2	2		1	9	4	0	.0	0	*
2.5	301 Anales (0)0000(0)	- 5	2	0			7	- 0	0	9	0	7	0	0	0	0	- 4
빵	Sar Antonio Referrango	15	130		50	318	***	- 1	3	1.2			9	3.4.5		9	0.
19	San Battalamé Jacotésango	10	- 5	0	14	1.5		- 3	2	9	0		0	. 5	.0	0	- 3
17	San Juan Catasi	1.55	10	*	18	1.0		. 0	D	. 9	0		0	0	0	0	- 1
10	San Fedro Jocophiae	14	12	9	24	146		- 4	3.0	200	T	*	0	.0	0	0	3
30	Sorts Clut Der Quiche	78	11	0	54	21.			2	200	0	-	0	.0	.0	0	3
21	September September	36	200	0.	44	80			2	9	0	-	a	.0	u.	0.	
_	Zacualpo				-	3	0.	-	- 0	0		0	0		- 6	0.	_
-	Retalhuleu	24	29		64	36	12	- 2	7	-1-	1	1	-2			0	_
1/4	Champesco			4	4	3	5			0	0	0	0			0	- 1
	St Asinhal Numre San Cortes	1	9	7		1		3.2	D	0	0		0	0	3.0	9	- 3
1.7			2			2	2	0	D	. 0	0		0	0	0	0	3
	Kerohuleu	18.	11	0	26	17	1	100			0		a	0	0	0	2
1.00	Jon Andrés Villa Seca Jan Felipe	1 2	2	0	12	3.	- 80	0		4	0.		0.	0	0	0	15
1 2	San Sebastian	1	- 5	0	:	0.27		.0	3		0			01	0	0	- 3
1.00	Santa Crat Mulud		2	0	7.0	2	- 40	0	1	0	D		1	0	.0	8	
1	Speniepeques	M	39		47	AT	1	. 0	-0	- 0	_	-	0	0	0	0	-
	Antigua Guaremaia	- 8	14	0	13	19	- 1	-	- 2	- 6	D.	- 2	3	-	0	0	- 8
1.3	Cluded Vieta		2	0	3	17	1	0.	0	0	0	0	0	0	0		2
- 3	Jocofenango	1	0	o l	2	1	- 80	.0	0	0	D	7	0	0	0	0	-
- 4	Parions	1.0		0	0	1 1	- 83	.0	0	9			0			0	- 3
	Ton Antonio Aguas Calentes	- 6		ő l	2		- 50		9		0			. 5	0	0	- 3
100	Jan Borolismé Hilpot Afros	100	1.5					- 14					0	0	0		- 3
123	SAN JUAN ALDTEVANDO	1.3	0.0	0		1.5	9	0	0	. 0	0		9	.0	0	0	2
123		143	.0	0		1.0		0	D	9	0		0	.0	-0	0	- 3
1.3	San Lucias Sacotepéques Santo Lucio Milipas Altas	5				3	213	.0	3	9	0		0	1	ņ	O.	- 3
1.00		4	2	8	2	2		.0	0		0		0	. 0	.0	0	- 4
10	Santa Alaria De Jesis		311	9	14	18	2	10	0	0	D	1	100	D	0	0	- 1
22	Earthago Escatejiriques		4	9		0.55	z	0	D	9	0	9	2	D	0	0	- 3
133	Sonto Domingo Asnaco;	10.5	10	0		1.2	7	0	D	0	D	4	0.	Ð	0	0	- 1
13	Sumpongo	0	100	70			100	1991	100		1990		D.				





REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES EXTEMPORÂNEAS DE NACIMIENTO REALIZADAS MES REPORTADO: MAYO

Pobleción beneficiado

				- 44	100		1			*oblecton	benefici	200	100	sed.	_			
0		Departurners / municipio	Mujeres	Hambres	No	Total				Miles			100	Avvertud	Adultes	Tercero Eded	Sto	Tend
		SOURCE SERVICE AND ADDRESS OF	2298355	100000	estrico	2,000	0	T.	- 3	- 1			4 - 13	14 g 30	31 a 60.	el chos en orietaria	definida	1990
kY.	\neg	Ean Marcas	262	266	0	\$17	283	- 68.	- 41	24	18	13	- 60	12	4	-	0	\$17
	3.5	Ayufid	4	. 9			. 7	. 1.	1	20	9:	- 0	0	0	0	0	0.	
- 1	2	Cofqlina	3.0		D		335	0			1	1.0	300		0		0	
- 1	100	Comitençãe	2.	5	.0	10	1.5	3		0		2.5	0	(4)	0		0	-39
П	- 1	Concepción Fulvada El Gueltari	1 55	42	0	126	35	2.5	13			- 3	*	2	0	2.8	8	134
П	-31	El Tumbodor	1 2	10	0.0	3	11.02	D.		2		-0	0	8	g.	. 9	9	- 2
- 1	7	Esquipulas Pato Giordo	1 0			18		0	- 2	100		a			0	2.5	0	38
	1	Inchigude	1 2		- 2	-	1.00		- 2			0	0	- 2	0		0	3.
		Ld Slones			- 20 1	11	1.5		- 1				2	2	0	- 2	0.	*
- 1	10	La Reforma	1 60	-	- 1	4	1.5	- 1	- 4		0	0	0	- 2	0	.0	0	311
	177	Motocatan	44	- 04	- 9	76	24	110					100			- 0	0	70
- 1	12	nuevo Progreso	3	1	- 6	4	- 2	0	0	0		0	1	- 6	0	0	0	4
- 1	13	Geor	8.3	. 2	1	7	2	31	- 2		0	. 0	9.7	- 1	0		0	- 3
- 1	14	Polazilo	3	- 2		3	2		1	. 0	0.	. 0	6	- 2	0.	· a	0.	100
- 1	18	San Antonio Socolepisques	100	12		13	.0	Y.	0	10	0	0	D.	α	0	0	0	1
- 1	38	San Cridtobal Cucho	Y 5		(4)	3.1	- 6	8	1.	0	à	0	0	0	0	0	6	7
- 1	37	SAN JOSÉ III, RODGO	1	2	(8)	7	3.	0	0	0	α.	0.	2	-	. 1	31	0.	2
-1	10	Son Jose Cárdenben	12	18		36	18			#		1.1	2	Q.	9	0	0	28
- 1	0	30th Morbool	100	- 3	- 9				1		0	12.6	0	α	0	ti.		100
	20	Fon Miguel Intahussidn	177	14	*	28	22	1	1	3	0	0	0	a	0	. 0	0	36
	23	Son Feede	- 53	4				3	0	0	0	0		0	o.	- 0	0	
	22	San Pedra Sacalepéques	200	3		11		1	. 0	D	1	0	2	0.	0	0	0	31
	23	San Rathel Pie De La Cueda	2	2	9		1	- 6	0	3.5	9	31	9	9.	D.	31	4	*
1	78	Sibiner	2.0	3	0		1.0	31	0		0	. 0	9	0	0	-0	0	
1	28	Specupa Topand	- 44	0 80		81	48	9	. 0		0	0	0	0	.0	0	8	100
н	27	figuration	24	76	0	50	30	10.		-		- 2	20	0	0	0	0	60
-1	28	Tegatio	1	4		10	10	- 6	- 3	-	a	0	0	2 0	3	.0	8	80
r)		Sonta Resa	- 38	13	- 0	30	14	-	- 2	1.	0	- 0	- 1	-	0	- 0	0	10
Т	1.1	Sorberano	Y	1	0	8	1	2	. 0	a	. 0	0	0.	0	- 0	0	0	1
-1	-2	Cooles	9.	- 0	0	2	.0	0	. 0		0	7	1.0	0		0	0	- 1
-	3	Chiquinullio	8.	2	G.	5	4	0	0		0	- 0	0	0.	0	0	0.	- 7
-1		Colleger	0	3.3	0	1	- 0	1	D		ti.		0	0		.0	60.	- 43
-1	. 5	Guezacopán	9.7	2	0		2	2 .	0	7	0	- 6	0	0.		.0		8
н	- 5	Mueya Santa Rosa	357	.0	0	1	18	0	. 0	.0	0	0	0	D.	0	0		T
ч	7	Chatana	107	0	0	1	0	10	D.	ō.	0.	9.	9	0		. 0		1
н		Fuebio Nuevo Viñas	2.1	2	0	5	. 3	0	- 1	0	0		0	10	-6	230	0.7	
л		Sente Cluc Marongo	A A		0	2	1.1	0	.0	9	0	.0	0	3.		.0	P-	2
+	39	Torate	1		0		. 3	- 6		- 0		-17	-	1	0	- 4	0	- 1
ж,	-	Salata	80	- 11	0	104	.76	- 11	- 1	•	- 1	.0		_1		1	0	194
н		Concepción Nonusió	100	- 2	0	37	2	0		. 45		-	0.		0	0	0	
н	- 6	Asmojacher	70		0	7	5	2		120	. 0	*	-	1		0		17
н		San Antonio Palapó	65	- 17	ŭ.	1	100	a	- 6		0	0	9	9	9	. 0	1	
-	. 6	Fen Juan La Laguna	0	19	à	1	11.50	O.	. 5	9	0		0	0		0		- 5
-1		Son Lucias Tollman	2		0		1 2	90	0	7			0	6	-		- 1	
1	2	San Paale to Logima	100	2	0	8	2	100	D	0	0	6	ů.	Di		. 0	- 2	1
1	. 8	San Pedro co caguna	2	1	0		2	0	. 0	100			0					
1	9	Santa Catarina menuación	8	10	0	14	311	0	. 0		2		1	D		25		14
н	30	Santa Clora La Laguno	100	.0	0	1	1.	0	- 10	.0	0	0	0	D				1.
П	201	Sortin Lucia Utatión	200	. 3	0		- 4	0		.0	0	.0	1	0	-0		0	8
1	32	Savinago Atridin	*		0	0.80	0.	1	. 1	0	. 0	0	0	D	. 0		0	
+	10	Soloid	- 18	- 14	.0	32	24	- 3	1.	0.	0	-0	3.	- 2	0	7.	4	22
9	-	tuchtepeques	103	106	0	208	110	42	18	-		- 1	13	_1_	9	-	2	206
1	-	Chleaparo Cayofenango	24	19		45	20		1	1	1	1.5	*	4	D	2	0	43
				200	0	*	(2)	30	1	a		4	0	7	- 0		0	
	4	Mezatenango Patvul	21	3	0	20	10	*	2	3	*	0	3	0	0		. 0	36
	3	Fuebla Mueva	7.7	3	0	4	10	*		0		0	0		3		9	20
1	-	Mio Bravo	3	- 6	0		- 1	0				0	0		0		0	
	3	Jamayas	100	7	0		16	7				0	0	- 6	0	-	q :	
	. 8	Son Antonio Suchifepélouez	30.	16	0	24	19	2		- 4		1	1	1	0	-	0	20
		don Bernoldina	2	3	0		3	73	1.5	0		ů.	ti.				4	5
	to	San Pronosco Japannia	1		0			3		a	1.1	0	D.		0	4	0	- 2
	11	April District	0	2	0	2	2	0		0		0	0.		0	ď	0	-
1	12	tion Josef & Agom	10	3.3	0		- 2	b.		n		0	0		0	8	0	2
1	ta	bert Josef La Midigvina	10		0	10	- 2		- 4	0		2	2	2	0	0	0	18
1	14	Sen Juan Bourleta	1		.0.		(9)		- 0		. 8	0	0	6	0	-	· q	
1	10	Sian Lawinza	100	2.0		٧	. 0	1	. 0	0	1	0	0.	0	0	0.	0	1
	16	San Aliguel Panar	# :	. 1			. 5	0	1	0	1	ū		4	0	0	0	4
	17	San Pathio Jacophas	. 6	2	0	2	1.	9.	1	0		.0	0:	4	0	0	0	
	18	Santa Bárbara	- 50	0.6	0	10	0		- 3	0	0	Ü	D.	.0	0	0	0	18
	19	Santa Domingo Juchilepéques	1.5	4.	٥		4	1		0		0	0.	0.	.0	0	· a	
11	20	Santo Forndr La Unión	1 2	- 2	0.	2	- 2	D.	- 10	0	2.	13	8	a.		· c	0	2
	51	Tyblito			a ·		100	200	- 12			D		0		n		- 1





REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES EXTEMPORÁNEAS DE NACIMIENTO REALIZADAS MES REPORTADO: MAYO

Feblación beneficiado

					že.	000								Trick	ref.		1955	100	
D		J	Procedure and Association		H-mb-	No	Total				Niles				porentual	Asides	Teropia Edad	No	Total
	1.		Departamento / municipia	Majeres	Hombres	detross	1010	. 0	1	2		+		4-10	14 a 30 ana	81 o 60 eños	al aforen oderante	definido	1010
2		_	Talonicapen	128	331	. 1	234	188	35	12	•	-			-	1.1	- 4	0	234
П	Т	7	Moroodenange	36	- 31	::10:	64	37	*		1.6	2:	- 0	3.7	3.0	107	338	D:	66
		24	- San Andrés Xecuf	100	1	120		7.1	.0	g .	- 0	0	1	30	. 0	0	- 10	0	8
		14	Jan Aarfolo Aguas Callentes		-1	D.	7	1.2	8	0	.0	0	- 0	1.		g .	139	0	
	1	4	San Cristobal followcopdn	2	3	200	- 5	5	D	0	0.0	0	10	TI.	.0	0	- 8	0::	
		5	San Francisco El Alta		10		16	56	11	. 0	100	+	- 10	183	6	d ·	- 4	0	18
		4	Santa Lucia La Reforma	191	10	. 0.	28	19-	915	1.5	- 0	0	100	1		0	. 0	0.	23
	16	2	Sonia wallo Chiquittula	100	22		40	-24		3	0	8		110		0	- 2	0	40
		4	Totionenapoli/	41	31		74	91	12	1.1		0	- 4	2		0	- 0	0	74
22			Zacupa	62	81	- 0	106	67	10	4	-	0.	- 4	-		0	-	0	104
П		1	Cabafas	5	3	0	4 :	- 2	1.	0	12	0.	1	. 1	1		- 0	D.:	
	Н	2	.fisfonovelo	T.	. 0		3	0	D.	1	. 0	0.	0	0	0	0	. 0	0	
		a .	Gualdin	10	17		23	100	7	2	2	0	. 2	1	. 0	0	- 2	0	27
	18	4	14.076	4.5			14	10	3		. 0	0	. 0	1.		g :	. 0	0	34
		8	La Unider		18		14	15	11	0	0	0.	- 0	0.	.0	0	- 10	0.0	34
	13	6	Allo Honda	3	5	- 0			10	0	. 6	0	3.5	0	5	a :	- 4	0	
		7	San Diego	30	- 2	.0	1	. 2	1	0	.0	0.	· d	ů.	. 6	0	- 0	0	. 8
		0	Jan Jorge	200	- 2		1	1.0	(1)		4	=	.0	0		0	1.0	0	- 8
			Reculation	40	1				D		. 0	0	- 4	to to		g :	- 4	0	
1		10	Jecses	10		. 0	20	11	2	- 6	- 2	0	- 0	2	0	0	1	0	90

Lic Engar Refando Salán Hernández Supervisor de Cestro de Costos Repitro Cantral do las Personas

> Msc. Luis Raul Hernández Sandoval Subdirector Administrativo Registral Registro Gentral de las Personas Sede del RENAP, Guatemala, Guatemala

Ogren Tible Guardon Sagastume
legistri Au Deblar de las Porsonas
mi Central de las Personas
application de las Personas
application de las Personas
applications de las Personas



ANEXO VII



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CHRITIPICACIONES DE HECHOS Y ACTIOS REGISTRALES EMITIDAS DESIGNOSE FOR PAB, DEPARTAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2028

-		Public Deputational Control of the C	tienti	Februir	Mari	Abril	Mayor	Aurelia	Admir	Agosto	Implement	DOMEST	Borbentine	Diosestine	tytol
	+	Total general TOTALS	345.641	TRICAGE.	49343	200,716	361,F0	-	-	-	- 0	-	-	-	2.176.0
		Monte Agrico		30	- 8	28.	25	- 4	2	- 9	0	0.	- 0	- 1	159
4	-	TERROCCOMPOSI DE AMÉRICA.	AND	8,000	1,554	8,008	7.802	_			0	-	- 0	1	\$1,898 1,349
		Unago, time	176	4.7	400	177	170	- 7		- 1	- 1		3		1,422
	1 1	Danier, Cinerate	106.	104	139	196	87	4	93		- 8	0	- 4	(1)	461
	1 1	Resetted, Timos	297	360	500	844	184	- 13			- 10	9.7	- 3	(8)	3342
	1 1	Cultate, Former Les Augetion	1384	1440	1,349	1.69	1,000	- 12	1	- 2	- 1		3	4	484
		Maryland	1,859	1.458	1,716	1,375	1400	100	8.7	10	- 0	0.			7,800
	1 1	Mark Horsts	430	395	434	3/6	.301	1.0	9.1		.0	0	. 2	(8)	1002
		Lake Morth Booch, Fairn brack, Ferrola Sees Turk	442	479	389	160	76	- 35 - 1	- 8	1.0	0	100		- 2	0.442
		Phoens, Argon	3/3	296	90	166	234	- 12	- 6	0	.0	- 2		- 0	1,00
		Philedelitis, Personana	744	267	800	421	ARK	19	9.7		- 0	8.1	- 1	- 6	1,258
		Spt. Francisco, Edifferen	.000	384	294	244	361	- 1:	9.1	- 3	7.5		- 3	(#)	1,194
		freshme teats weings	120.	200	340	350	294		1	0	8 0	1.5	2		1,597
	1 1	Balago, Carolina del Barto	310	40+	344	100	344	- 2	- 20		8	100	1 4	- 9	1429
_	-	Ser Resentino, Latinosa	448	423	48	300	294	-		1	.0.		1	- 1	100
1	-	REPÜBLICA DE DIVATRANIA	30,307	M12,704	27,713	14,543	381,481	- 0		- 2	9	-	- 1	- 1	2.126.6
1	1	Shi Teresa Orang	Lefe.	10.166	1,649	576	20,204	1		-			1	- 1	124.84
	-3	Dist	942	1,000	(944	3,400	SME	7.8	8.5	- 0	- 0	8.		3.0	5.5396
	1.2	Calsón	2,457	2,792	2199	1,258	1.608	(8)	81	. 0	- 0	0	1 2	- 32	1129
	1.3	Productional Delice Code Servado	A 200	100	160	1,100	1,000	- 2	-	20	- 10		1 2	0.1	7436
		Name	1,060	0.146	741	679	123	7.6	1.	- 3		9		100	A.779
	. 7	hariné	1,100	1,374	1,764	Pa'r	1.068	- 6	p.		- 6	2.		.0	1.650
		Ion crease heracal	1,000	1362	1.701	781	1,897	1.5	9	0	0.0	3.	1 2	70	4.30
	10	Sen Mayor Systems	2,000	218	CR00	790	1200		2	9	0	1	1.0	100	140
	23	Son-Parito Corondo	3,879	a750	240	1341	1,067	1.0	8	- 6	0	9		90	7400
	- 2	Barro Cetebro Luctoria	6,179	13/2	11.408	MPT.	708	. 0	9.5	0	18.	1.	- 2	100	5.45
	12	Seria Due renami Seria mana Canasan	1,000	11004	1.0%	545	700 8 00	- 15	33	3	- 0	2.0	1.1	-	840
	13	Senanu Carassa	1.781	1479	1.402	tiv.	742	1.0	0	0	- 0	-	- 5	-	4.10
	19	lacte	374	984	.480	260	128	- 3	0.1	9.5	1.0	100	100	100	847
-	1 11	Model	114	1,539	1,046	460	30	_	0.	0	- 4	-	1	-	437
-	4	Bein Versent Cubules	10,476	2079	10,000	640	7,197	-	- 6	3	- 8	-	- 5	1	7.00
	1 3	Consider	Age	874	111	347	36	1.0	- 2	- 3	4			- 2	279
		Applied.	***	600	#11	3/7	1204	19	20	- 3	- 1	1	- 20	100	179
		Raing	1,847	2.89	(40)	627	1204	.0	D.	.0	- 0	8.0		.0	174
	1 3	30000	3.140	220	100	1.00	2274	0	0	. 0	0			0	7.00
	1 3	San Jeres Mino San Heaver Chical	670	822	491	262	100	1.0	0	- 5	7	1 2	2 2	- 0	279
		Santa Challi Chall	(383)	69	814	200	XIV.		0.5	0	- 3			- 0	1,585
-	1	Chinolletonge	17,674	34,846	16,295	16,880	33,580		- 0	-		-			71.60
		Colmorworge .	5,657	ANY	628	2.440	180	- 5	9		1	- 0	0	- 1	9,50
	3	0.40	1,390	20%	1,280	had	- 185	1.0	0	100		0.7	0	- 0	1340
		faminis	M3	140	311	361	le.	- 18	4	1.0	38	9.	. 0	18	6,39
		Pyteriolo	1,586 1,594	1,286	740	86	1.345	(8)	0.0		100	0	0	1.0	1.06
	1.3	Portion	1,00	1.129 2.60	1,484	1,279	100	- 3	8		0		0	- 0	7,92
		San Anado raspini	407	MA	200	186	461	- 59	1		- 0	0.	. 0	- 1	130
	. 4	Sten Jose Possouli	1,018	1,016	791	ANT	.81	- 1	4.5		- 196	X:	-5	-1	4.0
	100	Services Commisses	1,439	1,205	150	11.9	875	- 3	100		- 2		- 0	18	8,77
	31	Ean Martin Jianepeque Ean Pedro tepocopo	2,940	1742	68	1000	731	- 7	1	1.7	0.0	0	0	1.0	321
	140	Agres Apolonics	589	100	31	799	980	- 6	- 20		2.0	0	9	1.0	140
	1.14	Sonto Charbaonyb	3.30e	2354	2,346	1,946	197	- 3	9.5	1.0	- 0	W.	0	- 1	110.54
1-	- 0		219	1,546	90	567	1,800		- 5	1 .	- 0.	0.7	-3	- 2	1.25
	4	Disagnation Chicagolination	14,866	18,745	10,710	6,678	A.17E	- 1	- 0	1	-	- 1		- 4	36,3
	1	Canenan	2794	2,981	1,834	1/9	940	.0	30.5	4.5	.8	B.	0	0	8.00
	- 3	Overvie	4,814	7.00	3.300	1,919	1.000	135		. 0			9	- 25	140
	1 3	Concepción Les relinas Explosites	618 C386	148	1,443	378 604	100	1.5	1.0	2.5	0 0	2	4	- 22	E-14
	1	Sports	Tied	913	3,154	639	100	1.0	4.1		- 4	8.	8	3.0	4,25
		distribution.	Case	1,186	1,000	201	744	- 3	- 83		- 1	8.7	- 9	1.6	4,71
	1	Dispe	766	. 649	100	587 579	997 791	1.1			2	8.1		1.0	4,07
	1 3	\$400/fepergree 100.400741	1,869	994	-	22	236	- 2	1	0	0		0	- 0	4.11 UN
	100	San José us Acada	40	474	+16	219	29	9			0		1		1.00
	100	For Jugo Emilio	040	475	767	80	336	- 3	- 0	. 0	- 0	2	1	- 1	100
-	1	El Progress	1.7(1)	P.130	6,998	3,684	4.899	-		1	-	-		-	35.6
	13	Supply type	1.400	2400	1.00	1000	LINE.	- 1	- 0		1 4	2.5	.0	- 4	1.00
	3	Moradh	Stea	641	374	196	400	. 8		.0.	- 00	8	. 8	- 1	134
	- 4	Salt Agustin ACOSTQUERTER	1,399	7,316	(39)	1/10	1,616	1.0		0	- 0	0	. 9	1.8	0.57
	1	Test Annualis of Pag.	361	301	304	307	80	1.5	- 87	6	13	1.5		1.5	1,90
	1 3	San Cristato Acasaguantes Sonorre	-803 CNH	1,019	1,000	347	196	1.0		0	0	1 2	- 4	1.0	1,84
		30'40'9	293	447	400	204	34	1	8		. 0	. 0	. 0	8	1.04
	4	Bounds	16.01	22,493	25,448	14,254	17,481		-1	-	-	- 1	- 2	-1	186.5
	10.3	Securities (No extend second)	6716	1,244 477	4,491	3,776	736		0		0	83	2	15	24.6
	3		1084	761	401	367	911	1.0	- 8	0.		- 21	1		524
	1 2		1,081	1,094	1304	186	PET		.0	0	- 7	1			470
	1.0	La Garriero	5,450	1.348	1785	104	534	. 0	0	0	- 24	(8)	0	. 4	8.77
	1.5		1,681	1.482	1,254	807	1,003		.0	0		23			8.79
	1 2		3.30E	190	1,794	1,123	1,012			0	1.5	4.5	6	1.0	100
	1.3		2007	1487	1309	992	1.734	- 0	0.0	0	- 1	1.	0	. 0	129
	18	San Viceme Placaro	692	694	.854	456	400	- 0	100	0	1.8	3.5	· c	- 0	3.00
	1.23		E447	3.166	2.94	1,666	3366		*	. 0	1.5			1.5	10.4
	13		1264	100	1241	417	213	0.0	0.0	0	2.0	1.0	6	. 0	100
			1 1000	11100	1851	1,222	1.686	0.5	1.5	1 2 2	1.0	150	100	10.00	9,62





REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CENTRICACIONES DE HECHOS Y ACROS EDIGITIALES EMITIDAS DESGLOSE POR PAÍS, DEPARTAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2023

0	M N	ris Chapmahamandro / mondelprin	free	Februare	Mass	Aid	Steps	inte	ide	Agests	Deplianker	Outside	Keylenbra	_	field
	-	Gordannia	14.464	38745	17,448	138	ALMS 5.0%	-		-	-	-	-		17,43
	- 2	Anomo- Orinavia	1374	5.300	23%	1303	1.80	- 0	0	.0	4	0	1.0	0	-10,62
	- 3	Etuangeche.	1946	654	340	206	379	- 7	0	- 6	8.	. 0		0.	282
	+	Automor	1.668	1376	1307	746	716	10	1.00		97			82	3.84
	4	Curimote	75.644	44317	44,797	29.291	38.7 (E	10.	0		1.0		1 2	W	3111.4
	- 1	Mixte	27/8	2.260	229	1.961	2088	0	0						10.9
	- 1	Paleminis	20%	1.006	1.800	689	140	0	0	- 4	9		100	0.0	4.39
		han José Der Dietro	1.07	1.829	1,848	Laric	100	-	0.	- 6		6.	5.0	9.3	7.04
	- 4	Statt State Physiolo	796	817	394	820	2734	0.0	- 0	- 4		0	. 0	0.3	421
	100	Tan Juan top displayed	3.30	0.686	2400	1,630	2245	0.			9		. 0	0.0	12.0
	.30	San Mauer Perapa	9,549	2779	3.439	2,635	120	30	0	1.0	361	0		0.1	1836
	125	lari fiedio Avarrouci	929	4.79	:508	370	140	0	0	. 0	0.0	0	. 0	9	226
	39	San Paking Sopofepel-suits	2009	1,086	1,007	942	1000	- 80	0	1.0		6.	2.6	8.7	38.93
	746	San Raymungo	1,798	2,140	1,040	17,109	1,900	187	0	- 1	D.	0	- 8	80	A11
	:190	Stanlig Calathie Rhues	2,063	2,145	1.85	1,796	C2661	380	0 -	- X	8.	0.1	1.0	2.1	6.31
	1.16	VNa Carrier	9.180	2.184	2.366	1,417	1,738	T.		1.0	30.0	-	- 9	1:	15.11
	16	108a Huenra	+352	-B.DAR	5308	3,572	1,881	1	G	- 1	0.	- 0	- 3	30	200
		Systemotogs	30,715	37,565	96,186	23,894	P6.150.				.0.		-		136,4
	- 2	Advectors	1902	1.84	1,940	979	1,516	1	- 0	1	8	- 0	.0	- 1	-5.43
	- 3	Overthe	3.448	2100	2.506	1,00	1218		E :	1	0	2.1	1.5	2.0	793
		Donolenango	0897	1.84*	1042	941	160		5		9			2	7.67
1 1	- 5	Carcepose ware	938	160	1.058 (27	477	379	- 2	0.0	0	0	1 1		- 2	100
	1.0	Cultin	190	160	1001	LADA	2246	- 2	- 1		0		1.5	30	30.4
	100	Huerumanongo	3,402	3364	3116	2.00	171	2	D	0	a.	1 2 1	- 5	2	133
	- 2	Jacobiehongo La Democracia	7,475	1,000	1,960	804	1,506	8	0	0	ä	2.0	2.5	100	06.0
	1.2	- be observed	1,800	1000	1900	1.40	11009	- 2			0	1	- 1	7	8.30
	10	Malacatansins	CIPI	100	1.104	741	274	- 2	10.	1 1	- 6	1		- 2	4.0
	10	Agentin .	904	791	4708	384	830	2		- 0			- 0	0	3.5
	10	Petotier	1,742	1429	1,629	2756	No.	- 1	-	14	- 6	-			12
	19	Sum antomornado	DAL	80	261	186	426	- 6	E -	1 1	6		1 2		1.0
	14	San Shapper Bully	PRE	963	244	411	120		0	- 0	0.	1	- 0	-	0.24
	18	tar stefones stohusicon	414	407	878	304	Halt	. 0	0	.0	0		. 0	-	9.7
	116	SQL JUGH ARREN	1,213	1.500	1,229	634	990	. 5	0.1	- 6	8.		- 8	- 8	1.00
	-19	ton Lonecon	749	491	810-	730	198	- 00	000	- 30	0	1.0	0.0	300	+26
	79	Sign Matters Informative	1.136	1.571	bell	794	917		0	- 0	- 0	1.	. 0	0	1.64
	-19	stan Hilligues Accorden	1,067	1307	1,062	210.	630	100	0.	- 6	4.	4.	3.0		1.8
	-20	Son Pleate Nestro	1,000	1331	845	746	1,808	. 0.	E .	1.3			.0	(#)	1,2
	20	Sign Placing Solomie	(20)	31000	1.199	944	7.7%	2.	8.0	- 1	35.		- 0	- 0	5.870
	-22	for foliation or haspersterms	7.16	604	750	413.	125	- 81	0.		- 1		-0	- 10	- 29
	- 22	SUI PUTSH PHISS	249	446	461	299	360	.00	0	- 9	(8)	P	5.0	9.	130
	-34	Sur Selevation Coddon	79f.	304	607	406	126	0	9.	1.0	30	9.5	0	.0	. 3(3)
	- 29	contribution in Netherlanding	1.000	1.234	1.001	400	157	0	0	1.0	(8)	80	.0	90	103
	35	SOME AND THE	401	300	415	80.1	3.00	0.	9	1.7		100	- 15		9.39
	42	Santa Balbalo	1,965	1221	414	647	1,916		0	1.7			- 10	000	6.0
	:20	Bomin Co.a Renko	1,640	1204	C80	MA	1,748	- 7	=	1.7				0.0	0.6
	1.00	Service Eutodia	Self	340	798	160	7/100	1.00	2:	1.7	- 8		1.00		1.8
	80	beringe D'enobenorgis	1,389	1.212	1.796	560	400	.0	9	100	. 0	9	- 0	4	4,60
	303	Section	368	694	140	254	107	. 0	0	1 1	0	0.	- 25	4	4.74
	20	finish fair the Study Limited	1383	1347	1.036	100	911	- 2		1.02	- 2	20	9	- 0	2.80
	.10	Unite Carolini	TLAN	4774	15,475	5,614	8,976		-	-	- 6	-	0	- 0	44.7
-		E brot	1)(#	240	250	641	160	- 1	- 0	1			1	- 6	9.47
	1 1	Liwigen	2,663	2,300	2,019	1.407	1211		0.0	1 1	10.		- 0	365	111.5
	- 1	Les America	1,378	1.817	5.145	829	407	1.0	4	1 4	100	80	. 0	361	1.00
	- 2	Abonates	2,676	2280	2.884	1,449	3,400	100	80	1 5	0.	0	.0	(2)	111.4
	2.5	Fuerto Barros	2,000	1,548	10072	349	1,780		- 6	1 1		8	- 3	100	1.5
18		3080BG	11,688	12,440	0.09	4,367	7,848	- 1			- 4	- 8	- 1		87,2
	7	.0000	4.861	5.460	5,230	0.405	9.987	0.	0.	- 4	4.		0	0.	-24.0
	- 10	intringueso Jetta	1,284	1,000	5.269	471	922	1.0	81	1.0	100	10.	- 13	385	1.530
	- 5	Sherrippe .	1,419	1.211	1,88	166	.190	- 6	83	- 2	100	0.0	- 1		1.8
	- 4	See Corto Names	66	1.219	465	107	481	1.0	2.7		100	0.7	1.78	3.0	339
		Secure determine	906	0.000	0.128	100	447	1.0	0.		.0.	9	- 0	383	3.65
	- 10	Son-Waruet Chaparion	300	196	312	178	187	1.0	0.7	. 0	0	0.	7.0		- 14
	1.7	San Pears Player	1,292	1.12%	1286	415	Nia.	- 1		1	- 40	-	- 6	- 0	9.5
		Affrica	33,669	17,868	155,545	16,345	10,410					0			40.5
	1.3	Apud Mahad	. 712	472	79	465	336	.9.	800	1.3	100	9.	-8	4	3.8
	2	Asuncide Alles	2.564	1.5/9	1961	1,066	1384	1.8	9.5	. 5			1	3	125
	- 3	4'Approximates	1,000	177.1	MA	41	MI	1.3	90	2	*	8.1	1 1	(8)	187
	- 4	Service	1,343	ASL	CHR	10%	437	1.5	1.0	. 10	- 10	83	1.7	1.5	1 (8)
1	. 5	Conguests	844	141	788	341	250	1.5	10.	. 0	3	8.3	1 2	(8)	43
		B Adeleronia	349	299	10	198	20	3.5	83	. 9		87	1.2	- 35	12
	. 7	Bringeen	3,006	1707	3,000	100	3.786	1.2	8.	9	- 35	2.1	1.2	- 2	1.75
		yapatagua.	1.360	154	860	066	814	1.5	81	- 0	- 0	7.5	2	0	1.0
	. 2	Joene	470	27	385	264	405	12	9.	0 3	- 0	1	1		10.0
	- 19	- Artegoria	5048 3292	4490	1,085	296	1007	1.0	D	3		0.0	1		1.5
	0	Magualy	100	1,560	279	206	257		0	0			0		100
	12	Pasano Guerralia	1000	748	1,047	100	237	0	0	8		1		9	-A2
	18	ton seek Augierpo	661	401	410	240	207	0	- W		1 2	2	1	- 0	13
	12		1,307	1.086	1,007	620	545	0	0			- 2			100
	14	Nervia Ceretria Milio Tupiteseaue	6/7	347	129	400	TAL		0	0	(a)	100	D	0	2.8
	12		40	300	414	379	230	- 8	0	9	- 25	1	- 6	- 0	1.0
-		Japottón					11,467		_		1	1	- 6	- 1	91.3
	-	patter Doloner	1,216	36.670	16,769	11,447	12.045			6	0	-	1	1	3.9
	- 3	II Ong	(24)	876	750	865	4%	1.6	0	0	2	3	- 5	.0	1.23
	1.5	Flores	0.84	BATE.	2.88	1,716	1134	- 2	9:		- 2	1		0.	110
		12/2001	2,177	284	524	1.001	1.00	- 0	2.1	- 3	36	1 1	-0	- 0	101
	4	Las Charges	1/80	1302	1,580	240	711	0.	0	3	28	1	0	0	4,5
	1.4	Making De Nevers	1,00	1,012	1,584	605	700	0	8	9	- 1	20		- 6	4,0
	1	Anamari .	3,179	130	1,89	1.150	1,000	0	100	3		100	0		9.2
					The	The The	400	9	8	0	1		0	0	10
	1.0	Says Arrights	210	476			1,790	9	8	9	100	2	0	0	9.4
	- 1	Significacións	1399	2737	311	440		8	1 2		1.2	1 2	.0		3.1
		Navivancies	260	895 393		100	542	- 6	200		1	-	- 0		12
			. 981	200	20F										
	1.01	501,016			0.000	Photo:	1.000					100		109	4.0
		San July San Live San Live	784	1,600	CMI STR	347	1/40	0	9	3.		0	0	0.0	3.1







REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CERTIFICACIONES DE RECIPOS Y ACTIOS REGISTRALIS EMITIDAS DESGLOSE POR PAÍS, DEPARTAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2023

- 13	w Pa	i-Bepartomento / município	tires	febrore	Rest	AND	Miles	dette	3464	Apoete	Septendra	Octobre	Mortantina	Dicembre :	to
		Bretodentse	35,184	11,046	81,876	11,504	24,140				- 9				141
- 1	- 1	Capitality	1407	975	738	390	401	- 1		3	- 0		3	- 0	13
	3	Dales	801	1,000	ATT	417	129	- 1	- 2	. 0	.0.	1	- 5	(2)	38
	- 4	Donne	1,000	1,014	877	282	760	1.0	80	. 0	0			- 12	4.5
		Comprese	4.00	2.10	5.06	2718	318				- 0.	4			1112
		Colombin	1376	1.547	1279	740	401	100	9.1	9	0	9.1		100	0.4
- 1	- 2	Covepide Oligininess	1.006	Hex	346	581	402			. 0	0.	8.7		180	40
- 1	3.4	Uhamar	1,069	766	796	ALC:	184		80		18			. 60	- 63
- 1		Moreo Como Cuica -	7901	101	760	881	764			3 .	200		- 3	0.	4.2
	-18	Calmania	1,100	190	1,100	700	80	- 4		.0	0	0.0		(8)	4.7
	-11	HUMBI	360	601	416	202	273	5.8	8.7	. 0	10		. 2	(8)	1,23
	70	caliboration Olimboration	(A80) (NA	740	1.8%	162	161	- 2	87		3		2	- 5	-44
	: La	Orivicates	1056	3.110	100	667	1,207	1.0		9		200	1 1	1.0	194
	19	Francisco De Los Artos	8,000	4,731	K.00	200	1,000	1.0	0		- 0	- 1		9	20
	1 m	Guetadienongo	1388	1981	1,000	344	6203	- 2	0.0	0	0	- 50	1 2	2	10.
	111	trees	1,480	1,400	1.401	714	850	18	87	- 5	18			30	8.0
	18	Ster Cales Spr	.ele:	165	H30	3.00	706	OB.	0		- 12				43
	196	San Promoteix up shidting	DAN	1766	1,819	6.074	355	1.0	0	-0.	- 4	- 1		. 0	4.3
	=	State AllowWh Dodged working real	1,167	1,040	447	818	1,100	1.0	9.5	9.	7.	8.1			6.5
	- 11	tion intotes	(721	990	911	410	408	1.8	80		.0:			- 25	9.5
	- 22	van Mguel Squite	52V 555	980	518	275	900	8	0	2	- 0		0	. 0	2.9
	73	Stoles Lesi	10	401	400	122 865	487	0.00	. 6	0	- 8	- 2	- 0		7.6
140	_	Quints	16,146	31,890	30,377	15,646	91,461	- 4	- 0	- 4	- 1	- 1	- 6	- 4	186
-		CHAR	1,040	864	460	334	678	- 2	2	5.	- 0	- 1		- 2	3.5
	- 1	Chas	1.604	1,098	Lobbit	405	400	- 0	0		- 4			36	1783
	-1	Cholentin.	1,000	(Ge	1,18	616	945		200	- 8	-1		- 2	- X	60
	-4	Gricha	6167	973	900	912	455	.0	0.5	- 2	1.0	9.	0		4.5
	- 7	Chichicarlandago	2790	2170	136	1.165	1,500	.0	0.3	- 3	(4)	8.	0	- 8	19
		Owiga	348	400	1946	288	444	3.0	. 80	9.		87	1.50	20	112
	5.0	© pride-	C179	200	0.00	408	760	1.0	20	3		1		18	43
		September 1	3,912	5.3r1 5.8s	3.071	1,786	1808	0	0.0	9		- 20	20	8	143
	-	1900	0.726	2.00	1.00	1.00	1400		8.1		1.0	- 6	2	- 2	9.1
	111	Politikum	767	100	239	AN.	120	1.7	0.	1		1		- 2	82
	Ota .	Falle	141	.275	400	584	470	. 0	9-	2		1.0	0		2.4
	110	300000466	1,400	1310	0.000	600	128	2.0	0.	9			-0	7.07	10
	14	Inter-service Address of	1,546	1.098	399	AND	214	:0:	100		1.0	1	D	- 000	0.5
	19	San Americ Scholarge	945	720	861	APE	166	5.00	183	. 0		8.5	0	38	1.0
	14	Ser Berssoné Josséndogo	413	361	346	386	576	2.0	9	9			. 0	- 40	10
	19	Sen Carl Circon	1,130	Miss	710	360	440	1.0	9.7				- 5	- 4	1.67
	18	Sor-Petro compate	913	464	3,471	384	419	1.0	8.		1.5	800	0		3.6
	200	Taylo Cus Del Guiste	2.26F	2.411	2,071	1,004	1939	0.0	9	- 2		200	0 0	10	10.
	100		1,567		1.00v	1304	1,404				- 2			3 1	- 44
M	-	Belghden	9,62	11,762	11,045	4,756	1.665	- 2	0	1		-	. 6	- 4	42
-	~3	Champarine	1,545	3134	1.088	868	181	- 6	.0.	0.	- 4	4.	b	.0	140
	- 7	The service	964	830	.445	200	ARE	1.0	0.1	1.	1.0	900	-0	3.02	3.6
	. 1	Student Self (Carled)	1.407	1,016	1.06	550	A11.		2:		- 1	8.7	. 0	1.9	0.5
		Residence	1006	0.260	4,239	2779	.8718	7.9	.00		18.	9.7	.5	(8)	19
	- 2	Sign Andrew Villa Segar	1,809	1,627	1,540	936	1,640	- 9	.0	1 1	- 0	8	. 9	- 8	100
	1 1	Son Religio Remonuleu	860	623	100	299	115	. 0	0.5	1	- 0	9	.0	0	1.0
		Sam Marin Zogodnien Nor Sebastian	766 har	1,04	680	000	734	- 55	8.			- 5	9	- 2	43
		Santa Chip Wolcol.	263	490	439	262	809	- 12	80	1000	1.0		8	191	- 5
. 34		Secolopiones	14.171	10,389	11,108	6,940	3.734	- 1	- 1		- 0	4.	2	- 3	.86
	. 1	Arrana Surrenses	1394	916	910	800	1,846	- 0.0	8.	- 5	- 0	1.1	- 2	- 1	- 87
	-2	Chided Yello	5,367	2,430	-2367	1,430	901		4.		0	0	. 0	1.9	16
	- 3	Jochendol	1.812	1,595	1887	40.	381	- 1	3.0		. 0	0	0.	1.0	- 43
	4	Integrations Missis Africa	177	462	446	375	204	2.8		1 1	100	ž.:	- 0	. 9.	- 03
	1	Planterer	884	. 11	-49	286	391	1.2	2.5	1 2	- 1	× .		- 2	1.5
	1 1	Dan America Agoles Collectes from Sprintered Atligues Afres	.500 864	50E	26	276	440 833	1.3	- 83	10.0	0.0	9	0	(2)	10
	-	Sam Autor Autoriorism	338												
		tion can be properties and			1004	184	470		- 51	1		-		1.2	
				1,000	1,000	194	610 840		9.7		-	-	9.	- 3	
	10		1,336 a.bs	1,000	1,000	186 887 299	613 645 546				1.00	*	9		- 0
	311	ton Miguel Dueffor. Isan's Congress Business	1,306	1,000	1,200 367 204	887	645		*			8.7	9		33
		Son-Miguel Duerfor.	MAC) Mile	1,000 500 200 986	1,000 367 206 108	207	141		*		8 0		3 3	-	11
	17 (0	Son-Miguel Dueffor, Itania Curatina Beraruma Banna Lusio Mapor Afras Banna Maria Jiw. Jesus	1,356 634 274 1,346 813	1,000 100 281 986 140	200 200 200 200 200	289 /12 696 261	645 191 603 346		*		0 0 0 0	0 0	3 3		40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4
	17 0 18	Son Miguel Duehlp. Sento Consent Businismo Bonto Lusso Migos Africa Sunto Marco Sentos Sontogo Socotrantiques	1,356 639 274 1,346 612 1,370	1,000 100 200 900 140 40	1,200 367 256 152 153 756	200 715 604 361 565	645 195 400 347 507		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		0 0 0	0 0	3 3		00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
	10000	Son-Miguel Duerfor, Isano Coronna Resistante Isano Lusio Mapor Anta Isano Marto Se, seka Isano Socoresto, el Isano Sontrago Renocal	1,856 274 1,866 813 1,370 800	1,000 100 281 986 140	200 200 200 200 200	289 /12 696 261	645 191 603 346		*		0 0 0 0	0 0	3 3		000000000000000000000000000000000000000
	11 12 10 10 10 10	Son-Miguel Duefor, larrio colora Bastronia Bano Lusio Mipo Minz Santo Mont Sel Jesús Sontingo Socioles el Sontingo Honocal Surpolango	1,000 abs 27s 1,000 813 1,370 003 0,000	100 100 100 88 140 49 49	32 32 33 52 53 54 4	200 /12 604 201 905 218 602	645 549 751 440 347 557 351 150		* * * *		0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	3 3 3 3 6 5 O		000000000000000000000000000000000000000
-11	11 12 10 10 10 10	Sof-Miguet Duefor, soft Condend Bookson Mig- Bando Marco Migo Migo Soft Natro Die Jestino Soft Soft Migo Die Soft Soft Migo Die Soft Soft Migroo Jan Marco	1,000 abs 27s 1,000 013 1,370 003 1,000 40,001	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	130 32 20 10 10 75 41	200 /12 604 201 (00) 210 602 84,111	645 549 751 440 347 557 251 150 30,894		2 2 2 3 5 5 6 8		0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 3 3 3 3 4 9 0		00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
-11	11 12 10 10 10 10	Son-Miguel Duefor, larrio colora Bastronia Bano Lusio Mipo Minz Santo Mont Sel Jesús Sontingo Socioles el Sontingo Honocal Surpolango	1,000 abs 27s 1,000 813 1,370 003 0,000	100 100 100 88 140 49 49	32 32 33 52 53 54 4	200 /12 604 201 905 218 602	645 549 751 440 347 557 351 150		* * * *	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	3 3 3 3 6 5 O		000000000000000000000000000000000000000
-11	11 12 10 10 10 10	Son-Miguel Duerlor. Isran Cuellor Misco Mas Isran Uurio Misco Mas Isrango Noro Isrania Isrango Norocza Isrania Isrania Isrania Isrania Isrania Isrania Isrania	1,000 abs 27s 1,000 brd 1,370 000 (320 40,001	1,000 100 200 600 140 4/3 1,1 th 84,494	1,200 367 200 102 103 706 401 103 404 1443	200 712 600 201 201 203 203 803 803	641 549 191 442 567 391 116 3,894		0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0	0	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		63 12 63 54 4 13 63 64 18 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64
-11	1200000	Soft-Miglant Dumfor, larger customer transportuni flamo usata Mapa Mazi flamo Marta Terretta Jestina flamo Sominge herroca flamo Marta Gorina flamo Marta flamo Marta	1,000 e3m 1,000 frij 1,3m; 000 000 1,3m; 40,00 1,4m; 1,4m 1,4m 1,4m 1,4m 1,4m 1,4m 1,4m	1,000 500 300 666 542 491 413 1,116 1,299 (,360 2,861 5,136	1,000 367 200 100 100 256 610 1440 1440 1440 1440	802 289 712 866 361 967 278 803 8411 1,186 1,268	641 546 191 642 347 357 271 110 245 125 125 125 125	1		0 0	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		63 12 12 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
-11	17 0 2 5 5 5 mm v o	Sof-Miguet Duefor, lamin Curalma Basimuma Barnia Lusia Maca Mica Barnia Maratilini Jestia Barniago Roccingolau, et Barniago Roccingolau, et Barniago Roccingolau, et Barniago Roccingolau, et Barniago Roccingolau, et Carriera de Paris Carriera de Paris Carriera de Paris Carriera de Paris Carriera de Paris El Suprimi Paris	1,000 e38 279 1,040 813 1,370 603 1,039 42,911 1,466 2,469 2,540 1,660 600	1,000 500 200 600 640 413 1,296 1,360 2,801 3,105 760	1,000 367 208 103 103 103 104 40 1,443 1,443 1,444 1,4	802 209 /12 001 003 003 04,111 003 04,111 041 1,166 1,166 1,260 1,260	841 546 191 442 567 291 190 1343 1343 1343 1343 1445	1			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		- 38	63 53 54 54 13 63 64 14 16 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64
-11	1 T C T C T C T C T C T C T C T C T C T	Soft-Miglant Dumfor, larger customer transportuni flamo usata Mapa Mazi flamo Marta Terretta John Soft-Soft-Soft-Soft-Soft-Soft-Soft-Soft-	1,000 638 279 1,046 811 1,355 001 1,035 45,99 1,046 1,	1,000 500 200 668 542 491 413 1,114 84,494 1,296 1,390 2,681 5,100 762 661	1,000 Salf Salf Salf Salf Salf Salf Salf Salf	802 209 /12 004 007 009 000 000 001 1,146	641 546 191 442 347 291 190 28,894 1343 1343 1343 1343 1343 1343 1343	1			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			63 53 54 54 53 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64
-11	170201	Sof-Migue Duefor, Sof-Migue Duefor, Sof-Migue Duefor, Migue Sof-Migue James Migue Sof-Migue James Migue Sof-Migue James Migue Sof-Migue Sof-Migue Sof-Migue Control Sof-Migue Control Sof-Migue Control Sof-Migue Sof-Mi	1,000 639 1,000 813 1,300 000 1,000 40,001 1,000	1,000 500 988 642 4/3 11 9 64,494 1,340 1,340 2,881 5,150 743 641 1,340	1,000 307 308 308 309 401 308 401 1,443 1,443 1,443 1,444 1,	807 209 112 606 201 203 600 600 6111 112 641 1,156 1,256 531 341 444	645 546 546 547 557 591 110 530 124 1343 1343 1343 1343 1343 1343 1343		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		- 38	63 32 53 54 4 13 62 62 63 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64
-11	- T C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Soft-Miggaet Dueffel. Soft-Miggaet Country Country Soft-Migration Lesion Migration Soft-Migration Lesion Soft-Migration Lesion Soft-Migration Amount Soft-Migration Revocat Soft-Migration Soft-Migration Soft-Migration Consequent Country Co	1,250 e3h 1,360 frii 1,360 cod (2,30 1,360	1,000 500 500 500 500 542 413 1,114 5,560 2,861 5,150 762 661 1,000 603	1,000 Salf Salf Salf Salf Salf Salf Salf Salf	802 209 (112 604 301 928 602 841 1,146 1,146 1,250 301 301 401 301 301 301 301 301 301 301 301 301 3	841 546 440 567 567 569 569 569 549 520 549 549 549 549 549 549 549 549 549 549		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	- 38	43 12 63 64 4 4 18 63 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64
-11	1 2 2 2 2 2 3 4 4 4 4 4 5 2 2 3 2 3 3 4 4 4 4 4 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4	Soft-Miglant Dumfor, lands classical Miscardina Bands Lasco Miscard Miscard Bands Miscard Lands (Miscard Bands Gomings Nemocial Bands Gomings Nemocial Bands (Miscard Bands (Miscard Competition of Experience Bands (Miscard Bands	1,200 e39 11,040 813 13,350 600 45,091 1,466 1,459 1,460 800 800 804 1,050 1,050 1,050	1,000 500 500 600 600 600 610 610 1,299 (,360 1,299 1,290 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,200 1,	1,000 307 308 308 309 401 1,000 1,40	807 299 112 694 397 298 600 84,113 473 681 1,258 431 387 484 387 694	845 546 547 547 293 293 1243 1243 1243 1243 1243 1243 1243 124		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 0 4 8 8 8 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	- 38	63 32 52 54 54 53 54 54 55 62 62 62 63 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64
-11	1 2 2 2 2 2 2 4 4 4 4 4 5 E	Sof-Miguet Duefor, lamin Consiena Basaruma Barnia Lucia Majora Mica Barnia Maria Timuretta Sorrio Gamingo hances Surriorago. Nances Surriorago. Son Marcos Anythis Concession Nuncipie El Consiena El Consiena El Consiena El Consiena Basaruma Ba	1,000 400 101 1,000 601 1,000 002 1,000 1,0	1,000 100 100 100 100 100 100 100	1,000 307 303 102 503 503 503 1,000	### 100 ### 10	845 546 547 557 251 253 245 1273 1273 1273 1273 1273 1273 1273 1273		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000		63 52 53 54 63 53 53 53 53 54 63 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64
-11	1 2 4 8 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	Soft-Miglant Dunfold Soft-Miglant Soft-Miglant Soft-Miglant Soft-Migland Soft-Migrand Soft-Migland Soft-Migla	F,000 6,00 27% 1,000 673 1,300 000 000 45,001 1,000 1,0	1,000 100 100 100 100 100 1,00	100 at 10	807 209 115 603 603 603 603 603 603 603 603 603 603	845 546 547 557 291 130 201 130 130 130 130 130 130 130 130 130 1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	- 38	63 52 54 63 63 63 63 63 64 63 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64
- 11	1 D 2 2 D 2 D 2 D 2 D 2 D 2 D 2 D 2 D 2	Sof-Miguet Duefor, lamin Consiena Basaruma Barnia Lucia Majora Mica Barnia Maria Timuretta Sorrio Gamingo hances Surriorago. Nances Surriorago. Son Marcos Anythis Concession Nuncipie El Consiena El Consiena El Consiena El Consiena Basaruma Ba	1,000 400 101 1,000 601 1,000 002 1,000 1,0	1,000 100 100 100 100 100 100 100	1,000 307 303 102 503 503 503 1,000	### 100 ### 10	845 546 547 557 251 253 245 1273 1273 1273 1273 1273 1273 1273 1273		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000		63 13 13 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
-11	1 2 4 8 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	Sof-Miguet Duefor, lamin Cusalma Resimuma Softia Cusalma Marca Marca Softia Marca Tim, wella Softia Granningo nemocal Softia Granningo nemocal Softia Marca Anytin Canadama Canad	7,000 all 274 1,000 012 1,570 002 1,600 1,	1,000 to	200 arr 100 ar	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	845 567 375 375 375 375 375 375 375 375 375 37		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		63 52 52 63 64 63 63 64 63 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64
- 21		Soft-Miglant Dumber. Soft-Miglant Leston Misson Mis	7,000 alm 274 1,000 000 000 000 000 000 000 000 000 0	1,000 201 301 302 401 410 410 410 410 410 410 410	200 art 100 ar	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	644 567 557 201 100 120 120 120 120 120 120 120 120		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		63 32 32 34 44 45 42 32 42 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44
-11		Soft-Miglant Dumfler, lamin Caralma Broamurini, lamin Marchiller, well soming Social evidence; soming Social evidence; social ev	(A)08 (A)08 (A)08 (A)09 (A	1,000 100 100 100 100 100 100 100	100 ar 10	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	844 569 201 201 202 203 203 203 203 203 203 203 203 203	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	**************************************	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	63 53 54 54 54 55 55 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56
-11	11 22 23 24 24 24 24 24 24 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	Sof-Miguet Duefor, lamin Cusarina Brasmania Barrina Marca Maca Maca Barrina Marca Maca Maca Barrina Documenta, and Sofresio Duefore, and Sofresiona Lamination Canadama	7,000 6,000 27 s 1,000 67 d 1,000 1,00	1,000 100 100 100 100 100 100 100	1200 227 228 228 228 228 228 228 228 228 228	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	640 567 567 569 569 569 569 569 569 569 569 569 569	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	42 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
-11	11 12 0 14 10 14 10 14 14 14 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	Soft-Miglant Dueffer, lamina Conserva Breamannia Barrino Marco Terre John John Soft- Soft Ingo Social Software Software Social Software Softwa	7,000 alm 274 1,000 002 002 003 003 003 003 003 1,000	1,000 100 100 100 100 100 100 100	200 全年 200 年 200	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	645 567 201 201 202 203 203 203 203 203 203 203 203 203				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		9 30 0 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	43 32 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
-11	1. 日の日日本 - 一日本マルト あり出し 日本日日日 日日日日	Soft-Miglant Cunfine Soft-Miglant Soft-Miglant Soft-Miglant And Soft-Migland Soft-Migland And Soft-Migland Soft-Migland Social Soft-Migland Soft-Migrand Soft-Migland Soft-Mig	(A)08 A)18 (A)18 (A)	1,000 100 100 100 100 100 100 100	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	### ### #### #########################	845 547 527 100 100 100 100 100 100 100 10						9 30 0 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	**************	43 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22
31	第2日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の	Soft-Miglant Durchols Isonia Listia Misca Misca Isonia Listia Misca Misca Isonia Unitro Misca Misca Isonia Davingo Naca Isonia Durningo Naca Isonia Isonia Durningo Naca Isonia Isonia Durningo Naca Isonia I	(ASS) (A	1,000 100 100 100 100 100 100 100	1200 201 201 201 201 201 201 201 201 201	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	640 567 567 569 569 569 569 569 569 569 569 569 569							* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	40 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22
-11	1. 日本の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の	Soft-Miguet Duefor, lamin Consens Broarrams, lamin Marchin, which somings booken-ball, and somings booken-ball, and somings benedict. Semination benedicts Applies Consensition for the property Consensition for the property Soft-Marchine Soft-Marchine Residence for funding soft-guide to Semination for Jamin Paris Design soft-guide for Consensition for Soft-Soft-Soft-Soft-Soft-Soft-Soft-Soft-	F.ASR 639 179 1,300 1,300 1,300 1,300 1,400	1,000 100 100 100 100 100 100 100	200 201 102 201 102 201 102 201 102 102	### 100 10	### 545 154 155 15							* 8 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 4
- 11	日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	Soft-Miglant Durchos Isonia Lusia Mipos Mice Isonia Lusia Mipos Mice Isonia Durchos Income Soft- Soningo Tocome Soft- Sonia Gurringo Nemocas Soft- So	7,000 6,000 774 1,000 1,	1,000 100 100 100 100 100 100 100	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	645 567 567 568 569 569 569 569 569 569 569 569 569 569	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						* 8 0 0 8 8 8 8 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	43 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52
- 41	1. 经股份股份	Soft-Miglant Charlos Isorio Consiste Sociation Isorio Charlos Sociation (Mail Isorio Marchine Jesus Sorio Sociation (Mail Sociation (Mail Charlos (M	(A)000 (A)001	1,000 100 100 100 100 100 100 100	200 201 102 201 102 201 102 201 102 102	### 100 10	845 547 547 547 547 100 100 101 101 101 101 101 10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						* 8 * * * 8 * 8 * 9 * 9 * 9 * 9 * 9 * 9	43 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22
-11	11 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	Soft-Miglant Durchine. Soft-Miglant Incoming Soft-Migra	(A)	1,000 100 100 100 100 100 100 100	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	### 1985 1985	640 547 557 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	0 5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						***************************************	### ##################################
-11	日本の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の	Soft-Miglant Durchas, lamina Consins Beautramia Barrino Marco Timi, wella Soft high Social politica, and Soft high Soft high Soft high Soft high Soft high So	(ASS) (A	1,000 100 100 100 100 100 100 100	200 art 100 ar	### (1995) ### (1995)	645 547 547 549 549 549 549 549 549 549 549	0 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6						***************************************	### ##################################
-11	1. 计自由记录 - 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Soft-Miguet Duefor. Soft-Miguet Duefor Miguette Considered Recomments Soft-Miguette Considered Miguette Miguette Soft-Miguette Considered Miguette Soft-Miguette Soft-Miguette Soft-Miguette Considered Miguette Soft-Miguette	(A)	1,000 100 100 100 100 100 100 100 100 10	200 201 201 201 201 201 201 201 201 201	### 100 10	### 555 100 10	0 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8						* 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##
- 49.	日本の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の	Soft-Miglant Durchas, lamina Consins Beautramia Barrino Marco Timi, wella Soft high Social politica, and Soft high Soft high Soft high Soft high Soft high So	(ASS) (A	1,000 100 100 100 100 100 100 100	200 art 100 ar	### (1995) ### (1995)	645 547 547 549 549 549 549 549 549 549 549	0 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6						***************************************	### ##################################

A A



REGISTRO CENTRAL DE LAS FERSONAS CERTIFICACIONES DE RECHOS Y ACTIOS ESCISTRALES (MITIDAS DESCLOSE POR PAÍS, DEPARTAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2022

	Pals/Separatements / monit	ipis fran	fahren	Money	Abd	Mater	Serie	infe	Agesto	hipfordire	October	Assemble	Scientire	- 1
14	Lesia Reso	34,678	15,415	TAJITI	7,410	E all	- 4						- 8	- 40
- 15	Batterin	1,480	1897	1,764	1,188	1,488	.0			1.0			-0.	- A
	2 Dalla	604	224	713	279	386	- 字	8		1.5	÷:	-	-=:	1.8
	3 Chavrulo		1,534	5,545	953	1,545	.0	0.0		1.87	0	- 2	0.	1.18
	4 Outages	230	3548	2,365	1.504	1.345	. 0	0		1.5	0	- 6	0	. 10
	1 Overeign		0.08	364	100	1409	- 90				000		300	10
	in human sterner		1,942	1,401	187	1,812	9	9.	9	(8)	0	. 0	0.	1.6
	7 Dreten	769	564	354	416	:548	0	0.7	. 0		0.	. 0	0.0	2.5
	9 Purelin Humon V		790	713	199	100	- 0		- 2		Q		0.	: A
	A Senzien House		908	104	194	201	- 4		1.2	(#)	= :			- 19
1 1	10 Sun-Hotow Lor R		997	-801	186	- 201	0		- 10	540	0		- 10	10
	31 Sente-Outreen		338	248	279	300	- 0		. 5	(10)	12:	. 7	(0)	1.2
	(2) Jame Matis Ms.	order 34P	Heat.	047	817	tow	7.61	100		100	0.00	- 4	30	1.
11.0	(8) Garda Rosin Da L	1360	.136	343	860	A01.	100			36.	0.3	11	- 00	1.0
	14 19900	1,094	657	715	441	402	- 2		- 4	180	9.5		100	-33
100	Seleta	9,274	11,750	17,349	4,460	6,867					- 0	1	-	14
	1 Cerespon	286	240	176	714	730	- 0	0.0	- 4	1		.0	0	. 1
	2 harvani	1.60k	1,846	1:500	801	1044			- 3	100	0		1.	191
	3 Panapane	365	404	747	967	400	. 0			100	0.7	0		- 1
	4 light Andrew Service	000 649	974	294	309	+00		2	- 0	- 10	0.0	- 0	0.	- 20
	II Ian Arranta Pa		294	173	188	1100				30	10.7	- 1		1.00
	in Son and Chan		ARI	976	246	-8.6	340	4	. 0	100	6.		- 10	- 34
	7 Ser Aum Loing		400	277	196	204	1.0			- 0	9	- 1	- 8	1.10
	8 New Justile hole		1.000	766	time.	807	1		- 20	30	10.0	- 3	-	1.0
	9 ten America Laborat		180	110	48.	158			- 10	2	# 1	- 3	- 3	1
	m 800 P0000 L0 L0		347	- 903	187	28	1.2			0.0	0.7		- 4	1.0
	11 3cm Fedio Lo Los		529	201	239	3/2	1.3	-	D	- 2	0.1		191	1.13
	12 Same Catamatics		1.346	3.107	107	1/4	1.0	100	0	- 0	0.5	1.7	- 8	1.4
	18 turns common		100	(10.00)	110	19	1.2	1 2	0	- 2	100	1 1	120	100
			605	tot .	561	-	12	1	0		g-	1 1	- 2	- 6
1 12	in famili Glara Lo La de Samiri O La La La		121	145	106	100	1.0	1 2	- 6	7	8	1 1	2	1 7
	te terrecontecto		487	4/0	100	0.0	19	1 1	6	0	83	1 1	1 2	- 8
	77 Agents Marry VIII'		214	179	74	74	1.2	100	- 2	40	20	1.4		1.0
1 5	16 Santings All T		400	1/9	-696	364	12.	1.0	0			1.5	1.0	- 4
		2,00	1.700		1340	1000	- 320	1 20	0	100	85	1.0		1,00
-	19 Exists		81000	2.600	500	2077		-	-	-	-		- 1	_
At	1 Chicago	167	1,742	1.000	10,794	14,375	- 0	-	-	-	0.	-	- 0	- 64
	2 Guetening		5258	970	466	974	2	1	0	7	9	1.5	0	1.00
	2 teachering		1,000	X301	1.04	1,996	1			- 2	0.1	1 2	2	116
1 2	4 70845	1,909	1,440		540	1,441	1.2	1 5	0.0	V.	700	1 1 2	- 2	1
1. 1.5			-101	1,720	210	370		- 50			6.2	1 2		1.5
	6 Fueble Number		766	7.0	982	881		- 1	0	0	200	1.0		2
	r lattered	1,007	1,279	1.200	191	100				0	-	1 2	10	1
11.0								1				1 2		
	8 SE Allono Suths		1801	1347	1.000	1,423	- 6	1.0	0	- 0	- 6	1.5	0	
100	9 Ign Remorals to sur-transport law				910		1 2	200	0	- 0	1 2 1	1 2		1.8
			1,124	762	16A	790	1.2	1 1	- 6		201	1 2	8.	
	() Son Ordinal	368	408	100	141	281	1 17.		9	38	8.5	1 2	7	-
1.15	TO THE PERSON		191	100	268		38.	1		-	2			-
1 1 2	13 Service Lands		1004	991	675	861	1.00	80	9	100	8.5		- 10	. *
1.2	tel ter serres		100	6/3	218	600	0		-0	- 4	0.0		. 0	- 2
	ii lanuwa	791	104	413	330	400	9			9.		1.5	.0	- 3
	16 Son Higuer For		+01	445	366	346	- 0	9.1	0.1		8.1		- 6	1.3
	17 Sen Pretro Joce		101	(M)	591	864	- 0	9.1	. 0		9		- 0	- 8
	III lario bitos	91	. 788	714	440	865	- 0.	9.7	9			1	. 10	.8
	19 Territo Dominiga Busin		636	994	ntt	677	- 1			. 7	2	1.0	- 1	
	22 term tempt on		7,941	3.736	171	207	15	8.1		300	200		- 8	- 4
	27 Junito	401	450	340	1800	253	1.0	- 1	0	- 2	5.7	1	- 2	- 1
- 11	Name		11.514	16,794	8,166	8,8%	. 0		2	-	4	1		
	- Adams brown		2.381	4.50	1,803	2.08	- 10	1.	- D	- 8	5.5			- 3
	2 Sasymble Se		134	1.461	415	541	0	0.			8.	- 6	1.80	. 4
	3 Sen Barrio	136	163	744	109	- 508	. 0	0.7	9	1.8	8.1	- 6	- 8	- 5
	4 Tom Orbition Control		1,000	1.136	9,01	700	100	90	. 9	-31	0.0	- 2	100	1.0
	8 Serfrenni I		1094	1,480	int t	1394	100	0.	9	1.35	200	- 2	.0.	1.7
	4 Springuetrus hy		807	961	239	215	0.	.0	. 0	(4)	10	- 5	.0	1,1
	7 Barris-Maris Diss	PM	1,000	1,266	830	610	. 0	0	-9		90	0	0	1.5
	# folianceps	409	1400	3,61	1303	378	. 0	- 60		1	- 6		- 10	. 14
11	Jacobs .	12,162	3,998	8,476	4,462	4,219	1.0	9.0			400		- 4	- 46
- 1	Casights	5.8	571	407	2.02	258	. 10	8	- 0	- 30	6:	1 1	- 8	- 23
	2 Orange	792	742	404	333	471	. 0	80		2	200	- 20		1
	I Guete	(46)	1,038	3,740	makin	1.000		00		- 1	0:	- 3	W	- 6
	4 19,00	310	831	347	140	2004	. 0	0	- 3	1.0	4.1			1
	T (animin)	940	1,262	348	230	440			- 5		8.7	5	0	- 3
	# Martines	479	1884	MT.	279	200		170		1.0	1	- 1	100	1 1
	/ san Dego	963	447	ALT	207	246	200	36.5	1	1.0	2.0	4	- 0	1
	8 Son Jarge	218	100	450	218	375	100	9	1.7	1.0	80	.0	- 0	2
						907	. 0	7	10.7	1.7	0.0	- 0		8
		1.490	1.75											
	9 Seculated 19 Seculated	190	1300	1201 818	812 200	371		0.5	1	1.2		-0		1

Lic. Edear Rafondo Cafan Hernández Suparvisor de Capiro de Costos Registro Central de les Jersonos

Msc. Luis Rouvilemantes Sando-Subdirector Administrativo Regist Praistro Central de las Pore Caren Oral of Justinan Sagastums, Republication Central de las Possonos



ANEXO VIII



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CERTIFICACIONES DE HECHOS Y ACTOS REGISTRALES EMITIDAS EN LA REPÚBLICA DE GUATEMALA Y CONSULADOS DESGLOSE POR EVENTO AÑO 2023

	Evento	Enero	Febrero	Marte	Abdi	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Novlembre	Diclembre	Total
	Total general	547,681	501,043	475.662	288,116	363,313	0	0	9	0	0	0		2,170,015
	AMESTO.					Edranjero								
1	NACIWIENTOS:	8,450	8,119	9,590	8,006	2,842	0	۰	.0	0	0	0	0	42,057
						epública de Guard	risis							
Α.	Certificaciones de Inscripción de Nacimiento	472.525	435.033	403,892	236,595	299,679	0	.0	0	0	0	0	0	1,846,122
2	Certificaciones del Documento Fericinal de Identificación -DPI-	9,133	7,556	7947	\$116	7,024	0	0	0	0	0	0	0	34,776
3	Constancia registral	11.673	9,908	9,294	5,816	6,979	0	0	D	0	0	Ü	0	43,370
4	Copia Certificado del Asiento de Libro	991	873	1,011	629	885		0	р	0	0	0	0	4.387
5	Constancia negativa	810	901	790	678	876	0	0	b	u	0	0	0	4,255
6	Certificaciones de micripción de Extranjero Domíciliado	361	457	523	346	616	0	0	0	0	0	0	0	2,323
¥.	Constancia de negativa de emisión del Documento Perional de Identificación DM	17	.5	9.5	20	3,5		.0	.0	0	0	0.	0	.53
								-						
8	Certificación de las demás inscripciones registrates	45,672	38,474	42,579	30,474	39,371	0.	30	0	0	0	0	0.	194,570
9	Ottos	31	17	27	19	8	0		D	0	0	0	0	102

Lic. Edgar Emendo Ralán Hernández Supervisor de Cantro de Costos Registro/Central de las Personas

Msc. Luis Raul Hernández Sandoval Subdirector Administrativo Registral Registro Central de las Personas Seno militaral Quatemais Cont

BRENAP

Caren Offilia Grand Sugastupre
Registrador Continue III. Paranas
Registra Gentina de las Phienes

Firma y sello de la máxima autoridad de la dependencia



ANEXO IX



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CERTIFICACIONES DE NECHOS Y ACTOS REGISTRALES EMPLDAS POR LA VÍA ELECTRÓNICA DESGLOSE POR EVENTO

_	Bratis	Iren	Februro	Meso	April	Maye	- Falling	Are	Agonte	laplambs.	Octobre	Novambre	Diciembre	Total
	Total garrenal	204,248	194,404	179.334	139.214	134,341	1	. 0		0	ø			834.412
ŧ.	Derthosofin de Ariogodin de Siewnis	2	4	17	- 1	1	ò			8	0		2	
1	Certicación se Asopción de cipio	=		4	10	1	- %	0	- 8	- 8	03	ii.	g.	
1	Certificación de Consis de Régmen Hommoniol de Sistema	90	.0	37	(0)	3	- 10	n	3		n.	D.	0.	- 4
4	Certificación de Capificiationes Victorionides de Sistema	1.	1.0	10)		(3)	0	+:	80	11.	ıt ·	d	n
ī	Certificación de Entirgen Deressinalo	62	- 04	777	16	1		0:	10	0.	91	n:	0	217
Ŧ.	Derfficación de identificações de ferseció Hotolegas de listema	. 1	6	2.5	7.	7.7	- 30	.0.	A :		9.	000	0.0	30
t	Certificación de la recitación de Campie de Nortos del Jos Digilicas en el 1990)	n		1	.0		0	0			11	1.		1.1
	Certificación de la involución de Certeiro de Hombre que Consta en el 1860	28	25	-17	20	(2	.1		1		0	0	0	100
+	Cartificación de la Inempelón de Divarcio del Libro digitada en el SIRICI	1	2	2	3	*	0	0					0	18
12	Centicación de la inscripción de Divorce que conito en el SRECI	180	174	162	139	171	7.6	10	- 1		9	11	ii .	842
11	Cerrificación sile la interspecto de discremaneca de Organ del latro digitada en el (REC)	T#	20	10	¥	22	9	Đ	81	- 8	8	a.	g.	107
12	Certificación de la inscripción de Dudremarieco de Origen que consid en BRICI	10	ig)	22	11.	0.	u	b	*	0	9			26
13	Derfficación de la inscrizción de Quaternateca Astrolópido del 1994 digitado en el 1996)	16.	1)4	30	*	(9)	(9	п	1	2	0.	0.	0.	80
14	Certificación de la insuripción de Gualematiess Haturatisado que consta en el setici	*	12					w	*		9		0.	20
18	cambicación de la transpiron de dentificación de Periona del Libra Digitada en el 1850:	16.	- 3	.0	2	E.	-20	0	15		0)	00	0	(A
14	Cenfloación de la inscripción de laenifloación de Penana que Careta en si (1980)	10	45	36	47	50	0	b.	1		8	11	- 0	248
12	Certificación de la inscripción de Recoppiralerio del Libro Diglisdo en el 1880)		0	0	9.			1	10		製		0.0	
18	Certificación de la inscripción de Reconophilento que Consta en el SPEC)	*	-4	6	10		134	D.	1.	0.	0	0	0	79
10	Certificación de la inscripción de unión del fecho que Carato en el SRICO	=	36	39	ž9.	28	%	0	100	- 83	83	8	0:	lac
30	Certificación de la inscripción de unión del Recho del Josa Olghada en el BRICI	80	74	- 4	1	+	Sp.	·D	63	000	63	0.	ů.	14
D)	Certificación de Militérionio de Salenio	4,874	1,449	4,851	3,000	64(2	Qti	(0)	10.	00	00	II.	0.3	27,661
22	Certificado de Delización de Setema	4,636	47.60	1.050	3,635	4.604	00	0	1,1	00	0	n:	10	21,747
10	Certificado de Dat	1,000	1.572	1366	1.405	1,800	- 30	-0.	6	85	85	0.1	0.	4.072
W	Dérificaci de Nacemento de Jiaro	13430	109,389	194,785	76.839	71.050	.0	n	8		n	0	ı a	ates
31	Genfloods de Nacionario de Silveno.	47,776	48,182	50007	368.9	45.145			8.				4	272,919
à	Dertitipado Defunción de Utro	403	Alt	560	40	629	ů.	0			0	B.	0	1,007
20	Certificado Matrimonio de Libra	1,796	me.	1,190	916	1286	86	Ď	2		0	11	0	6784
30	Particle de loquimente.	973	790	284	er	301	- 10	0	100	00	90	0.	, a	1,007
29	Certificación de la inscripción de declinación de intendicción que Corola en el 1890:	-65	2	1	4	12	36	b	ii.	- 6	97			1
80	Certificación de la hypologia de 1,480 sue Certifican el 1860	1	2	0	1	15	0	-0	0.	0	0	12	0	
ai.	Certicoción tománimo	23	36	34	94	21	10	0	100	6	60		4	112
30	Certificación de la hisotoción de Medineto que Contra en el 1990)	80	1	-0	6	1)	0	0	63	85	0.7	0.3	0	Ξÿ
20	Certificación de Restificación de Partido de Limeno	10	0	- 52	(0)	10	0.0	0	0.1		0	0.	0	

Lic. Edgar forando Balen Hernandez Supervisor de Centro de Costos Registro Central de las Fersonas

Msc. Luis Raul Hernandez Sandoval
Subdirector Administrativo Registral
Registro Central de las Personas
Teris del RENAP, Guatemalo, Guatemalo

on Sagastume Care E jas Porson se las Personn mala Contr



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS Subdirección Administrativa Registral

Guatemala, 6 de julio de 2023 Oficio No. RCP-SA-368-2023

Licenciada Mónica Reneé Recinos Casanova Director de Gestión y Control Interno en Funciones Registro Nacional de las Personas -RENAP-Su Despacho



Licenciada Recinos Casanova:

Respetuosamente nos dirigimos a usted en seguimiento al MEMORÂNDUM DGCI-SPFI-DPP001-2023 de fecha 5 de enero de 2023, con asunto INFORMES DE EJECUCIÓN DE METAS
FÍSICAS INSTITUCIONALES 2023 Y REGISTROS EN EL SISTEMA INFORMÁTICO DE
GESTIÓN -SIGES-, por medio del cual se trasladó la calendarización para el registro en SIGES
y la entrega de informes de metas físicas institucionales del 2023, a la Dirección de Gestión y
Control Interno.

Asimismo, de conformidad al artículo 14 del Decreto número 54-2022 del Congreso de la República de Guatemala, Ley del Presupuesto General de Ingresos y Egresos del Estado para el ejercicio fiscal dos mil veintitrés, que establece dentro de otros que, las entidades descentralizadas y autónomas deberán continuar con la implementación de los Módulos del PpR para el presente ejercicio fiscal, por lo que, en el Sistema Informático de Gestión –SIGES- a través del Módulo "Ejecución por Resultados", Sub Módulo de "Ejecución Centro de Costos", cada centro de costo deberá realizar por producto y subproducto los registros correspondientes a:

- a) Programación cuatrimestral de metas fisicas institucionales (en estado solicitado).
- b) Reprogramación de metas físicas institucionales (en estado solicitado).
- Ejecución mensual de metas físicas institucionales (en estado aprobado).

En cumplimiento a lo anterior, nos permitimos remitir los siguientes documentos:

- Comprobante generado en el Sistema Informático de Gestión -SIGES- (R00817586.rpt) en su estado APROBADO, correspondiente a la Ejecución de Metas Físicas Institucionales del mes de junio 2023. (Anexo I)
- Informe de seguimiento temático institucional de "Inscripciones de hechos y actos registrales, realizadas". (Anexo II)
- Informe de seguimiento temático institucional por municipio de inscripciones de hechos y actos registrales realizadas. (Anexo III)
- Desglose de inscripciones de hechos y actos registrales por tipo de evento. (Anexo IV)







- Desglose temático por municipio de inscripciones de nacimiento realizadas. (Anexo V)
- Desglose temático por municipio de inscripciones extemporáneas de nacimiento realizadas. (Anexo VI)
- Desglose de certificaciones por país, departamento y municipio. (Anexo VII)
- 8. Desglose de certificaciones por evento emitidas en oficinas del RENAP y consulados. (Anexo VIII)
- 9. Desglose de certificaciones por evento emitidas por la vía electrónica. (Anexo IX)

Sin otro particular, nos suscribimos.

Atentamente,

Tonde Balan Hernandez Superisor de Centro de Costos

Redistro Central de las Personos

Vo.Bo

Lic. Juan kamiro Toledo Montenegro Registrador Central de las Personas en Funciónes Registro Central de las Personas rada del MENRA: Gualemala Contemata

Msc. Luis Rau Hemond Subdirector Administrativo Registral Registro Contral de las Rersonas Serie del RENAP, Sualemoia



ANEXO I

R00817586.ppc 30 6/07/2023 9:01.51 REPORTE: PAGINA FECHA HORA Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Sutproductos SISTEMA DE GESTION

	DENOMINACI	DENOMINACIÓN ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO			Fec	Fecha de Imputación	ción
11140066-0-17899		Registro de la Población guatemalteca			90	70	2023
					Dia	Mes	Año
Clase de registro	EJE	Original No.	0	Cuatrimestre	2		
Clase modificación	NOR	Comprobante No.	9	Mes J	Junio		
PG-SPG-PV-ACT-08	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto		Cantida	Cantidad / Valor	Unidad de Medida	e Medida
11-0-0-1-0	001-001-0004	Dirección y Coordinación			1.00	Documento	g
11-0-0-1-0	001-001	Directión y Coontinación			1.00	Documento	Q
11-0-0-2-0	001-002-0002	Inscripciones de hechos y actos registrales, realizadas.		23	53,281.00	Registro	

Observaciones: EJECUCIÓN DE METAS FÍSICAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

APROBADO







SISTEMA DE GESTION SIGES		Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos	y Subproductos	FECHA HORA REPORT	6407/ 	2023 34 '
cóbigo	DENOMINACIÓN	DENOMINACIÓN ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO		3	Fecha de Imputación	sion
11143066-0-17899	Registro de la P	Registro de la Población guatemalteca		98	20	2023
	EJE	Original No.	0 Cust	Día Cuatrimestre	Mes	Año
-	NOR X	RTO Comprobante No.	e Mes	Junio		
R-P.SF	R-P-SP Subgrod	Descripción de Producto y Subproducto		Cantidad / Valor	Unidad de Medida	e Medida
001-002	ø	Inscripciones de hechos y actos registrales, realizadas		53,281.00	Registro	
001-004	72	Certificaciones de hechos y actos registrales, emitidas		459,533.00	Documento	
001-00	001-004-0001	Certificaciones de hechos y actos registrales, emitidas		459,533.00	Documento	0
ICIÓN DE	METAS FISICAS CI	Observaciones: EJECUCIÓN DE METAS FÍSICAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JUNIO				
el registra	Dispongase la emisión y el registro de esta operación: APROBADO	2				
Edger Control de Les Persona	Sendingez Costos Arsonal	Msc. Luis Raigh Femández Sandaval Subdistricto de las Descons	Lic. Juan Karaleo Poledi Regisalose Carlos at as Para Begging Central de to ade PRANZOBETTO	Mile Toleda Mentenegro		



ANEXO II



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS INFORME DE SEGUIMIENTO TRAÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JUNIO

Section Sect															Publicacion by	Publication beneficiarile								
Particularies and particular					Marke			Bes							Debat						Person			
Resignations de technici y contra registre desta registre desta registre desta registre de technición de contra de technición y contra de technición de contra de technición de contra de technición de technición de technición de technición de technición de technición y contra de technición de tec		-	and and an					-	1			i		terment	Achillos	Two-we Edad	ı					Martheon		
Parameterism of backed yorks Sagetine			reedilo	Meds NSSS	Mato rigarite	Mato ejecutodo	William	\rightarrow	-	1	*		-	34 - 30 ohea	21 - 45 often	4) ultus an adoloste	selecto	1		I		-	Transport Inches	1
Name from the second teacher of the second teacher and the second te	and the same of	res de heuthau y actos fustes alemboodos.	1	286.962	89098	1873	31,744	20.00	ž		18781	100	5	de l		3	5	12.20	100	*	*	1	100	30.00
and the same of th	distribution of the control of the c	se de haction y cache roles codocules.	Proprie	433,925	corne	18713	31.316	-plane	4.0	100	SEAN!	3	5	ous	4	340	3	18755	1104	×	3	***	020	100
mi toda	Market																							
*	bouchastic o	commetes	(6)																					
mi e adea			н																					
	and and a	Marine Stade in	-																					
			#																					
Chartestalants	Theresa are	1																						

Subdirector Administrativo Registral Registro Central de las Petropuls sede del padap, Gudientos, Gudiennolo sede del padap. Msc. Luis Raúl Hepydndéz Sansoval

and Wollands Ralan Hemandez

Registro Central de Kas Personas Subjervictor de Egistro de Costos





ANEXO III



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS LEGUIMERRO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE HECHOL Y ACTOS ENGISTRALIS REALIZADAS MES ESPORTADO: JUNIO

Buddensky banadistocky

				1mg				_		10		Denetico:					fee	Alia .		-
			$\overline{}$		-			miles		invested		leces.								
*	Departments / montro	No.	-	ombai.	***	Tate	1-1	3.4	4:11	State offer	dr a str	All offer ex	Re dahedo	tete	Milyn	Rees	Selecte	Medius/L	to televan	fore
+	REPUBLICA DE GARDONA	A 31.7	4	80.747	794	53.281	SE THE	1,666	1,271	6.467	4,764	Ami	434	85,241	1.004	34	- 7	1,446	#L218	81,20
	ADA VERAPAL	1,10		8,980	45	4.554	0.4(1)	41	41	tel	100	Jel.	.01	4.034	Sha	-	-	*1	3.746	4.65
1	(DHA)	1.75	8	19	0	148	180	11	. 0	198	7	99	1.1	198	14	0.1			146	100
	3800	- 2		1.04	4	80	97	- 2	500	7.	4-1	100	1.1	100		- 5	- 5	100	148	- 41
	N RAY BARROLDAN DELLE C	100		101	4	1,871	200		1.1		2	10	1.2	1,001	TV.		- 2	- 6	744	1.07
	a person	20		Jac.		483	463		1.0	24		15	150	662	44	100	- 6	4	100	49.5
	a reside:	1.0		49	. 0	40:	34	- 4		1.4	14.1	4		81	190		8.7	8.0	- 10	- 0
	5 A1000.HIE	19		1441	M* .	304	186		(4)	1.1		18		MR.	16	4		100	.01	-
1.5	4 SALCHIOLAL VANDA			PC.		146	100		1.0	:18		9.	100	**	19.			100	10	54
16	# MH DRY CHRISTON	- 81		120	100	122	147	1.5	2.1	- 30	E:	14	. 3	202	20	25	1.0	10	(45)	323
10	III SAHARDIS CARDA	- 4		129	10	204 681	101	14	151	- 50 - 80	at .	14	7	254	10	1 7		7.7	(0)	234
	10 SHARASANAN LATW			100	18.	285	246	1.2	1.0	10	10.		4	200	80.1		1.2	1 1	267	266
	13 SWEET CHICKNESS	- 1		10	- 2	te	54	1.7	120	14	64	16.	.0.	74	15:	100	1	lle	n	14
	Lie sanda unada consada			100	4	194	190	1.0		19	18.	- 17	8.	340	260	-		7.1	316	244
	110 1844440			PW .		110	45	1.0		-31	+	1.0	- 00	316	21			19	- 04	111
113	H HOSE			91		19.	100	1.1			7.1	1.0	× 1	79	19	200		3.0		75
+	TO THE PERSON NAMED IN		-	100	_	197	110	10	1	- 2	100	214	- 11	107	-		-	Lier	100	943
+	EASA VOIGHAS	- M		int.	_	1111	10	- 11	-	100	166	754	-	111	- 74	-	-	187	(tr)	111
	2 1894000			74		- In	18.	70	1.1		1			34	8.1		1	4	16	38
	to the state of	- 6		140		10	10	1.0	. 2		4.	4	.0	21	1	2	1.0	90	24	31
12	e sidne.			101.		inc	194		10.0	141	38.	78	-31	179	166	16	811	8.5	152	134
10	E SALAM	100		91		- 61	G :	1.7		11.7	12	14		81	357	W.	8.0	1.	46	- 41
	# SHLEEDING	19		344		381	274		2.1	. 34	48	17	-6	317	16.	8	201	13	81	311
	P Mes pediate dividios	1 2		21	-	*	13		1.5	- 1	4	-	. 0	11	100	9.	1.5		14	11
1	CHINALTISANSO	- 9		1,094	-	1,816	3,180	34	16.	240	142	199		1,834	189	- 4		196	1,600	1.83
-	ACATRAGO.			35		- 34	-0	13	1	. 3	1		.0	14	31	10	0.	1	80	16
	E EHNAMENHOU	- 0		201		N3	944	. 3	83	100	41	48	- 4	163	26.	- 0	0.0	64	219	480
	S (East)			43.	0.0	164	M	1.1	3			14		594	34.1		9.	1:	781	100
	a Palitante	1.0				84	25	1.3	8.1	1.7				84	311		1.0	75		-
17	f PASICA	1			0	**	75	1.3	11.27	1.1	1.5	1.7	- 3	107	- 5	80	23	5.1	37 80	**
13	# FACINI	1 2		77	0.7	101			1.0	- =	10	12		181	27	1	1 2	1.0	i ja	101
1	A SHI HOUSE DAY	1 3		77	1.0	17	10	1.4	1 2	- 3	7			19	8	- 1	1 1	- Val	19	10
1	1 SAN JOH TONOVI			m -	9	**	- 44	1 5	1.5	16	75	14	1.0	97				3	75	81
ь	SHI WAS COMMON			m .	0.5	45	40	1.0		19	191	. 10.1	1.8	10	16		30	30	89	- 43
1	11 SAN AMARTIN JUST BEFORE	6 X		120		211	140			.20	#:	(8	1.0	m		0		110	194	- 81
	13 TAN PEDRO REPOCAR		6	19.	W	87	10.		3.1	- 3	1.1	1.8		99	250	4		901	60;	5
	13 3AHDE APCEDRIA	() 3	2	10		30	-13.		45		1.0	- 8	- 0	25	811		2.0	81	17	8
	14 BAND CROSSICATOR			140	100	110	165	1 1	1.0	10	35	- 1	1.0	76	28	1.0	91	3	11	No.
-	W HICKEY CHAPTERINGS	1		at .		10	100	1.4	1.5		1.1			140		- 3	1.2	- 10		
	CHOUNNE	- 17		796.	20	1,816	810	N.	28	75	162	136	-7	1,319	-1	9.	9	387	1.021	-13
1	CAMOTEL	-		11.	1	142	305	1	7	4	14	14	- 9	tell	5.	0	.0 -	34	125	14
1:	I CHRIMAR	- 6		314	+	440	481	11	-	11	- 16	60		188	+			1101	975	.04
	F CHESFOOLIAN WIL			19.1		200				1.0	. 1	3/		260	(8)	9.1	(8)	48	48.	20
	# HOUSE			97	2 -	144	Pi,		+	- 19	100	15	12	148	4	7		++	(型)	14
1	2 SALA	1 :		21.	2.1	48	29	100	27	- 11	- 5	14	1.0	- 10	- 2	2.1	0.0	19	30'-	
1	# (000099) 1 (10099)	- 1 5		70	- 60	179	(37	1.5	2.1	1.	14		1.5	45	- 0	- 5	1 2	2.1	78.	- 4
-10	e 0305,9500	- 1 9		24	2.1	40	10.	1.2	40		150	12	14	41:			90.	141	20	1 4
1	to SAN JACKSON			121		10	10	1.2	1.0	100	.9.	1.1		28				8.1	23	
-	TO THE THE PARTY OF THE PARTY O			7		10			1.0	1.0	1.1			34.	. 6	. 0	9.1	(6)		1 5
-	11 SAO JOSS STRUCK		_	19.	- 1	B) :	72			. 1	1	- 1		_3!	_0_	-		-	24	-
1	B. PROGRESS	- 1		318	-	524	266	1	- 2	42	- 80	78	14	524		-	-	179	366	- 12
1	ELECARD BLADSIZOS	7		100	1	211	141	1.5	1.7	2	2	12	- 0	217	- 0		1	10	160	
1	II MORALIN			10	1			- 2	0	3	7	1	1.0	215	- 6	0	- 2	12	130	1
1	4 SAN ARROSTIN ACADAMINA	Life: 2	6.	42.	2.1	188	53	1.7	.0	137	10		1.0	100	- 0	9.		41.	80	9
	SET ALCOHOLISM SEE	3	K. I	10	20	94	(2)	1.1	31.	1.5	7.5			34	28.5	9.1	14.	39.1	21	1
н	6 SHI CHROSH, ACADADUS				A.:	18.1	9.	.3	1.0	0.7	. 9	- 2.11	1.8	36	25.	- X	75.	(3)	33.	1
	THE SHOWING	,		12		94	47	3	9.	79	.12	14	1.1	**	3	0	.81	25	769	
+	N 30000	-	-	100			100	1	-	754	100	100	- 14	1401	-			794	1,767	10
+	BOWKA	1.0		1,474	- 10	4392	1,810	- 11	- 17	- 274	100	- 100	- 34	£192	7	- 0	-	134	101	-
1	2 GANAGASAN			25	1	60	34	- 2	1		*	18.	13	30	in.	-0-	0	34	40	19
	S CONTA		1: 1	29:	9.1	21	39	1.	4.	. 2	1		.08	30	0.0	0	9	10.	34	1
	4 LADBWOONCA		0.0	91.	9.7	80	BY.	1.5	1.5	I I E	- 11	14	1.5	40		1.0	30	34	44	
	E LAGOARRA			14	9.0	100	- 0	1 1	1.5	18	16	10	1.5	118	127	0		45	47	!
	# BMSAQUA			110	9	312	79	1.	1.5	15	36	36	1	100	181	0	0.	36. 36	136	1
П	F Habit CONCEPCIÓN			60	1.0	100	88	1.7	1.5	10	217	10	1.1	188		1 7	0.0	100	Dic	1
П	A AMBELL TWO SOLE	1 1		100	100	190	10	1.6	1 1	- 3	36	24	17	198	- 0	- 0	- 2	70	1.00	l i
Н	in provinces recen			29	0	42	26	1.0	100		181	-	- 0	46	140	0.1	0.	12.	25	
ш	FI BANKA LUCIA CICEDAIALIO	DATE: 1	10	166	30	107	192	. 10	19	40	317	38	1.9	101	.0	0.	8.	365	241	. 1
н	III SPACATE	- 2	9.	29	9.0	11	34	- 4		0.0		- 1	- 4	-81			- 00	- 0	100	1
	19 Atlantach			600	12	mr.	246	1.5	37	29	-81	-2	1.5	110		- 17	100	- 10	27	1
+	14 SQUARE	- 15		170	124	210	1.75	110	415	1,504	3,171	1,010	217	12,48E	386	-	1	L107	1,00	12
+	BRANSALA:	- 43		200	104	675	201	710	- 11	10	11	22	- 1	31%	- 1			1.00	274	-
1	A DRINGS		6	11	1	196	72:	- 5	1 7	3	- 11	7	1	118	1	10	- 0	.33	134	l i
В	3 CRIABNICHO	1 1	1	78.	9.7	10.	121	9	1.0	- 3	.2.		. 0	341	7	0	.0	18.	22	
в	4 WALKSTS		53.1	46	2.	107	64.		.80	4		10	. 6	90	.0.	0.	100	100	26.	
П	(CALDIAN)	0.7		146	(4)	1,166	1994	140	(w)	-1.099	1607	1367	110	1,380	380	±:	.0	-240	6.00*	.15
П	6 N900	- 0		172.	14.1	348	197	111	111	46	311	7.		312	(8)	9	8.	57	156	1
T)	A THURSDAY			60	100	191	107	1.3	1.7	72	-	18	- 6	107	9	0	# #	20	194	П
1	# SANJORDS GOVE # SANJORTHER	1.5		OUT.	2	14	11	1.5	1.0		7		- X	26	10.		- 0	- 6	14	
1	TO DAY JUST SACKERSON			148	- 5	201	146	. 5	1.7	40	87	21	1	250	7	- 6	8	80	178	13
	SAN WIGHE, PERAFA			275	2	340	317	1.7	1.2	45	24	40	1	465	39.	0.	- 0	34	400	
	THE DAY PROPER ATTAMPAC			lat.		78	44	1.0	130	16	1.0	19	110	12	- 0.	N.	300	30.	40	1
	TE SHIPETTO MORPHIS	(a) A	(C)	844		140	96	- 3	1.5		000	13.	- 6	148	395	- X	30.		1.00	1
	14 SHUBINHINGS			74	1.	118	80		1 80	24	20	1	1.9	114	1.5	0	0	30	80	1
				40	9.	168	Alt:	1.	1.0	1.19	36		1.00	163	2.0		10.0			- 10
	12 January California Prints 16 YELF CANNULS	1 1		188	4.1	267	1960	100		- 60	311	14	1.14	387	1		1.0	31:	116	1





REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 INECRIPCIONES DE HECHOS Y ACTOS REGISTRALES REALIZADAS MES REPORTADO: JUNIO

Antoncoin banadictorio

				- to	100				_	-	Automitic (60)	t banafirio	44			_	Fee	ento.		_
Т					-			Miles		invested		feces.								
9		Depotaments / manages	Miljerei.	Portine	***	Side		1.0	4-15	16 u 89 selves	at u se	41 ofter 45	de de de de	title	Majo	Mane	Salter	Madan/I	An Indian	-1+
	_	*JESTINANCO	1,807	1.154	42	6200	2,941	118		154	363	Maria Maria	32	Alte	271	1.		167	1,546	4.1
╛	1	XBSACALINA CHIANGA	100	196		100	100	1	1	10	1,7	38		(36	10	- 1	1	1	119	- 4
- 1	:3	100000HI00	46	197	- 6.7	\$11	146	4	7	21	14	14	- 2	211	4.			- 10	194	
- 1	- 4	DONORPOON HIRE	344	100	4	100	100		3.	. 4	100	4	30	160:	900	10	100	3.1	66	18
-1	- 1	NAME OF THE PARTY	79	- 100	1	193	780	1.4	1	, p	74	1	1	193		- 1	1	10.	104	
- 1	- 2	ACADEMICS.	224	488	2	Pri	424	142		146	24	30	4	211	19.	4	-	188	3-45	
- 1		LA DESIGNACIA.	94.	74	1.0	118	46.	1.7	6.	- 4	100	36	31.	110	14	911	3	1.0	16	
- 1	. 4	ye (8865AS)	101	140.1	1.5	188	141	1.1	19.	. 22	201	- 25	3.	880	19	. A.	8.	100	1195	16
-	- 77	HALKCHIMICTO	20	- 41	0.1	14	17	1.7	1	7.5	1	- 4	0	**	v.	200	- 1	(B)	82	1
-	311	PENAN	62	fre .	100	tet	112	- 3		- 21	11:	4	10.	146	14:	0.	10.0	9	144	0.36
-	716	See wildood leader	1.0	100	- 6	18	- 01	1.0		1.5	1.5	. 3	0.0	16:	10.7	Ж.	2	2.0	19	1
-	34	SALDARAK KONG SALDARAKA KANAGAN	82	30		10	27	1 1		1 1	1.51	2	7	42:	1.3	0.1	30	2.0	100	1
-	14	BAN JOAN ANIAN	40	- 01		160	11.6	10	1	7.0	10.1	18	1.4.1	140	1.6	9.	6	4	141.	. 1
1	313	BANL/BANLERCOY:	96	(4)	1	19	91.	1.1		1.0		10	. 31.	16	19	80	8.5	1.0	600	
1	15	SANAMORE MEANA	80		- 6	167	147	1.3	0	1	1	1	- 0	70	- 0	0	88	2.1	196	
ı	300	JAN PEDRO HESTA	66	10	1	194	81	1	1	1			- 11	100	4	- 0			10	
1	316	SAN TEORIC SULCIMA	.40	- 10	1.1	164	76	- 3	3.		78		. Ж.	108	115	877	8.1		(91)	. 8
ı	225	DO MAD IN HOPPODICE	38	31	1 5	- 40	*	1.7	1.1		1.1		0.0	40	1.0	0	0	1	Miles	1
ı	36	SALEWAY PERAL	10	31		- 44	91	1	1.7	1.7	18		- 6	44	14:	27			10	
ı	311	SHI THE WHEN PRINCES		40	100	**	81	1		10	100		9:	**	760	W .	0.1	311	80	
I	권	DANCE WHEN PLOCE	10	-30	1.5	24	12	- 3	1.		1.5	2 2	.0	39	21	X:	200	100	24	
1	32	SAVIA EMBERGA SEVILA CINST SERVICIAL	24	34	1.0	211	101	1.5	1	100	14.	-		311	111		1	- 2	187	
	.295	SAPIN FOLKIA		12	100	21	18.	2.1	1	- 3	3.1	1.1	- 12	H	4.	0.0	9.1	8.1	17	
	1660	Jerred Checkband	- 24	de	100	145	-91	19	1	19	19	- 14	4	146	16.	9	8	331	146	
	20	TOCHAN HODGE SANGER COCHEMANNI	- 11	10	600	14	19	1.3		1.7	2		1.5	70	1.0	2	200	2.1	25	
ĺ	000	USERV THERE	10	30	1	B	- 34::	1 8	1	1	3.		0	0	- 2	0	- 0	17	. 34	
į		EMAN.	415	312	34	1,241	768	28	29	112	191	185	.14	1381	47	9	3	311	811	
	13	6-10FOH (VH42FOH)	100	101	2100	947	145	1	1.5	10	06 eF	29	0	346	23	1 5	1.5	46	101	
	- 1	LDC ANALYSI	20	11	1 5	134	71	1.5	1.5	1.7	10.	20	1.7	136	40	1 7	9.1	20		
	- 4	WORKER	- 01	181	- A	341	130		4	80	-31	-24	3.	241	1.	4:	.0	66	144	
ļ	-4	MARK TARREST	186	121	- 1/	1,194	179	- 6	1	- 6	199	- 11	14	107	-	-	-	130	917	н
١	-	34,474	140	628	14.	794	104	11	-	79	144	- 19	1.0	786		-	0	110	682	т
	. 4	managements.	28	.50	9	80	. 50	1.4	2	10	10		- 3	#	100		0.	100	45	
		ACNUEL	17	=	1 50	111	18	1.3	1.5	1 4	1.5	1.5	1.5	91	- 81	83	87	18	27	
		THAT THE VEGSTER WAS COME.	19	E :	1 7	**	18	1 +	1 :	1.3	1.7	1	1 1	81	7	1 2	1 7	- 41	7	
	- 4	SAN MINUS, CHAPMINGS	2	- 2			. 0	- 0	9.	- 3	2.	. A .	4.		1.		100		- 17	
4		SALRONG PHICA.	31	- 15	-	[2]	417	-	-	194	200	101	-	1,450	-	0.	- 8	400	- 111	Н
4	-	ACIDA BARICA	152	HI	- 14	1.400	12	1	-	100	200	144	-	45	-	0.	- 6	17	20.	۳
ı	- 2	ASSASSION MICH.	20	351	100	110	10	- 2	8	18	12	18.	1/2	1/4	90	80	80	99	46	- 9
		4FECCATEMFA	16	25		- 44	19	100	3.	1.0	1.5		1.5	- 86	20	3.1	1 2	25	26	Н
	2	CONSUMO	2	=	1 1	87	20	1.0	1 4	-	1.0	1.50	1.0	**	2	1.2	1 2:	10.	31	
	- 2	SLABSAMS	7	9.77	1.0	18			97	1.3	18.1	A	100	18	+1	90	90	- 41	70.	
	- 4	E.HOGHIO	36.	11	80		183	1.1	1.1	1 1	15	31	4.	91				20	85	
		3601	100	19.	100	48 27	100	3	1 1	1 1	14.		1.1	27	- 6	2:		760	10	L
	100	APAPA	(mir	936	9.1	418	440.	1	0.1	40	100	- 10	4	136	30	19.	8.7	Obs	167	10
	701	90104	- 10		1 20	100	at.		1 2		#	19	- #	100		2.1		18.	B.	
	-79	PANICO GURRION		20	1 50	12	13	. 0	1.0	1	1.2	1.2	1.0	**	1.0	1 2	1 2	16.	29.	
	.74	securiti attettaka	111	7.	80	10	10	- 6	90	. 4	1.7	1.0		100	100	30		140	14.	
	9.6	Plantin Chicagony Note:	28	23	1.5	16.	E.	2.0		1.0	19	18		ST.	2.	1.0	1.2	36.	28.	
	37	SANCERSCORE CONTRACTOR	9	17	87	10	26	9	1.7	1.0	1.5			**			1.0	- 5	7	L
1		FETN	191	1,189	- 60	3.650	1,308	100	M	184	260	148	24	1,000	41		1	254	1,866	
	- 4	50,088 5.0%	10	20		**	#1	1	100	1	1.4	1	1 1	44		1 1	1.0	100	26	
	. 1	15,090)	41	- 80		191	-61	- 9		31	34	38	12.	386		0		69	38	
	- 4	LAURENTAS	60	San.		100	186	100	16	160	1 =	.20	1.5	246	81	0.1	3.	- 6	26	
	- 4	MECHORDEWENCOS	16 15	1.0	1 2	188	107	1.5	1	111	10		1	100	.0.	1.0	0	30	N N	
	- 1	TOTTUY	1119	168	18	341	274	. +	12	70	24	12	- 01	age:	2:	.0	20	P.	267	
	- 5	ANG ANDRESS	38	44	3.0	19	41	1	1.5	111	=		18	99.	3.1		9.	8	83 [79	
	-2	SAN RENCCO	194	291	1.5	341	22	1	1.2	- 87	34	75	100	86	0.	1 0	1 8	10	34	
	18	344.000	1 1	- 6	2	- 11	10	1	1.0	1.1	3.	0	- G	-10:	0	0.	.0.	. 67	17	
	111	9891118	81	100	1.	180	91	6	120	. 19	34	- 6	18	160	20	8	300	id:	114	
	12	SAVIN PAIR SAVANCINE	77	147	1.5	304	750	1.3	1.	30	111	17.	1.1	214	31	- 2	0.0	100	36	
		BERTAUTHANOO	1.126	120	- 41	1,100	179	- 4	- 0	126	346	154	76	1,912	324	- 0	· ·	917	2,00	
ĺ	4.4	- AUNCHONA		11	122	11	15-	1. 2	1	1	1	14		H	1.	1	-		10	1
	- 1	CAUSA	22	12	9.7	- 41	20	1	1 2	1.4	1.0	100	1.0	40	1	0.	0.	i i	36	L
	- 4	C+4%.	. 85	38	- 80	1116	64	1.4	1.8	. 8.	39	14	1.8	116	29.	0.1	W	(4)	24.	
	1.5	00489998	100	100	10	734	913		1.5	10	- A6 - TE	15		F94	1	1.0	- X	(6)	97	
		DOLOMBA DOKOPOON ONGHROWN	34	100	8	92	27	1.5	1.0	1 .	16	4	1.0	41	0	0	.0.	5.	47	
	- 9	EFERME	U.	AC.	100	M	34.	1.2	1.0	7.9	. 4	1	1.3	79	4	0.	8.	300	335	П
	. 4	NORSCOPECICE.	17	42	1.0	**	111	1.1		-36	223		1.2	*	1.5		1 0	4)	40	
	16	onewa works	19	147	9	29	#0 25	1.1	1	10	- 85	14	1	27	1.0	8	0	95.	37	П
	100	LA EUROPANADA	10.	147	100	20	100	1	1.5	100	-54	2.	7.3	79	100	100	- 6	-	AV.	П
	114	254018990249	20	40	1	n:	20	1.1	1.0	10			7	91	10				#1	L
		CHORCALCO	23 . 286	913	10	940	100	10	1.0	80	192	Also.	-81	96	-		n o	100	312	
	7.6	the delicate of a contract of		45		43.	23.	1 1	1.30	177	-14		1	10	X.	100	18.1	390	41	г
		CHARLES OF YOR WHOSE	910	4.5					4						100	1 4				1
	10.00	GUATRACHIANGIS BRUCASA	381	311	10.7	44	78	2.5	1.5			19	1.1	38.					46	
	1000	GIATTALTRIANSCO SELCANA SEN CARCOS EJA	381	10.	100	44 37	16	3.7	1.4		1.0	1	1.1	27	7	1 8	18.	4	*	ш
	10.00	GUATRACHIANGIS BRUCASA	381	H 10:	i	44 37 162 71	10 126 34	1	1	10	14	-	1	183	20	1	1	1	114	
	********	CHARTER THRACE SAN CARLOS SIA SAN FRANCISCO LA SANDY SAN WARRY SANDY SAN WARRY SANDY	2 ·	H 10.	i	44 37 162 71 23	19 126 34 11	1	1	1	4 4	1	1	27 143 74 21	20		1	4	## 174 88 17	
	*******	CONTRACTOR THANGS INCOME SAN SAN CARLOS SAN SAN TRANSCOCCO A MINOR SAN SANCINCO CA MINOR SAN SANCINCO CA MINOR	2 2	H 10:	i	44 37 162 71	10 126 34	1	1	10	14	-	1	183	20		1	1	114	





REGISTRO CENTRAL DE LAS PRESONAS SEGLIMITATO EMÁRICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE NECHOS Y ACTOS REGISTRALES REALIZADAS MES REPORTADO: JUNIO

			- 10	10	_				- 10	_	tanaticio	46				Per	rite .	_	
						3	Miles		investod		fercen.								
	Departments / montages	Mageries	Residents	- No.	- Tahui				14 = 20	21 - 10	Silver in	Artes	tine	Maye	Minor	Geltere	Markout I	****	- 14
						8-2	7.5	*-19	urine	after	adelerie								
14	secul	tak:	3,047	17	1.79	1.691	79	- 4	191	161	[4]	25	LTN	176	1.	1	10	1,387	3,7
1.3	CHILLA	27	47		187	140	1.5	1	-17	- 1		- 5	167	00	- 1	-	1	145	10
	DHOMRY	- 44	76	- 1	199	80	1.4	+:	- 17	19	16	=	100	10-		병		98	19
1.5	000000000000000000000000000000000000000	136	244	1.	678	91	1		- 27	1	2		676	- 11	- 1	- 5	1.0	400	10
1 2	CHARLE	19.	28	- 6	47	18	1.5	7.1	1.4	4	1	- 1	67	7	2.		8.0	10	
1 3	Cords.	41	87	1.	154	107	1.7	+	- 9	14:	*	1.5	104	15		0	2	196	16
1 4	INCHA.	147	191		100	278	100	12	20	2	11	4	HIT HID	-	1	1	100	314	45
00	NESAL.	100	ida:	- 1	318	141	1	1	- 27	=		- 10	216	34	7	4	8	10	- 17
39	Rebridge	4	18		10	18		1	. 3	15.	. 2	- 3 - 1	15				9.5	18.	- 2
1 3	MACHELLAS MACHELLAS	(I)	90	1	204	100	1.1		100	14	- 1	7	844	- 5	- 5			20	1
1.32	TAN ANORES SUCHALIF	. 10	- 10	100	42	- 44	1.3	0		7	1	0	68	10.	0	4	6	10	
-110	SAN ANDRODUCKSTONNOG	- 24	.76	4.	196	61	1.7	1	7.94	18	7.0	- 8	188	18.	6.7	20	1.0	123	3
70	THE WHILD DAY COCKER HAS DO	H.	11	1.0		107		100		- 1	2	0		- 5	1.0	1	1 1	45	1
18	SHUPERO-DICEPLAS	34	42		100	198	- 1	1	100	4		0	191	80	0	0	100	fie:	- 8
-35	seen burde, gard-di	140	219	100	See	346	1.1	7	35	41	38	- 54	***	46	80	2	105	acc.	1
20	15F9HFW/ 1ATURETS	ON	200	- 51	100	200	1.7		25	7	19	100	180	10.	2.	- 7	100	113	- 3
	50A/600	620	146	1	1342	146	Ta	34	124	311	116	78	1.392	11.	D.	1	296	1754	- 1
1 - 1	CHMMERCO	.36	-50		H	52	13.		311	19		2	46	-	2	100	16	67	100
1 1	SUMPORAL CARLOS	47	71	144	193	#1	1	100	000		- 11	- 7	160	7	7	1	34	-	
1.3	905ALMADI	157	848.	+	104	.336		16.	10	31	76	16	310	+	0	40	146	402	1
. 7	SAN ANDRES VILLA SECTION AND PROPERTY.	10	42	100	65	10	1.0	1	- 6	10	-	A .	40	20	- 5	1	34	10	
13	DAY FRIEDS RESTAUDED	10.	10	100	in	- 11	1.5	1	. 0	+	- 1	100	17	100	9	9:	1 6	10	
	(ANY SECURIOR)	10.	1.0	1.0	8.0	*	1	+		*	7	*	48.	13	*	- 5	+	100	
	INCASPINED	421	414		1,044	100	10	-	116	100	166	ii	1,844	44	- 0	-	219	194	-
	ARTICLE QUERNING	14	96.	1	1.0	41	1 1	111.5	. 4	1	.16	11	44	- 65	60	60	18.	18	100
1.3	CHEADARM	(4)	194	877	386	230	- 2	3.	16	41	42	3	380	3		80	29	26	
1.3	HERDERSHANDO HERDERSHANDFAN ACAS	10	10	100	91	11		1.7	1.7	111	117	- 2	75	-	2.	- 1	1 5	27	
1 3	PUTTING	10.0	111	100	30	12.	- 1	1.0	1.5	10.		- 2	30	40	.0.	0.0	32.	16.	
. 1	SAN AND HOURS CAUSTAIN	201	100	1.0	24	- 20		1.50	1.05	-	3	1	20	200	2	9	1.5		
1	SAN SANYOUSHIE HUPACHUSAL SAN SANIO ALCOMMANDO	10	1 7	1 2	31	1	1.6	1 6	1.5	7	1		14	100	4	83	1.5	7	
1.09	SHIFTIGHT INCHANGOUS	24	10	800	.74	107	1.1	1.5	10	16	. 6	18.	74	.4	*	9	18.7	10.	
-16	Severalisab, European	1 1	18	900	22	18	1.	1.5	7	1	3		22	4.1	4	0	1.5	16	
30	SANTA CLATATION SABARCONS SANTA CLICIA MUPAS ACIAS	10.	14.	1 1	47	A	1.5	1.8	10	1		1.0	67	- 1	1	1 53	11	Sa.	
7.0		16	16	100	- 44	- 10	1.0	1.0	1.7		2	1.1	64	100	4.7	- 9	25	30	
14		26	20	1.0	48	20 U	1.5	1 2		1.	15.	1.1	48 30	20	2:		20	197	
			21			47	1	1 6		- 4	11	1	41	- 1	- 6	1 6	- 0	- 57	
100	THE SOMEON SPACE	- 11	46		. 10			9.1			321	30	7.616	18					10.3
19	GAN MARCOL	148	100	ii.	139	138	- 17	- 51	107	394			4,515	-	-	1	114	3.76	- 1
- 14	MARKAGO MARKON MARK	97	- 55	4	239	44.	1	1	-	9 4	12	1	10 F1	4	-	-	24	326 pc 4r	-
19	COMPANY COMPAN	21.2	20 20 20	1	1313 71 114	160 160	1	1	10	17	18		#0 #1 138.	4 1 19	1	*	20°	90 44 101	
19	SAMPRINGO SAMPRINGO STORA STANSOA CONCEPCION TERMA	N 11 2 14	50 60 50	1	2303 71 174 246	100	1 2	1	18 3- 17	200		- 0	90 91 138. 249	4	1	9 9	2.2	90 44 101 100	
19	CONCEPCION LUMBA SOURCE CONCEPCION LUMBA SOURCE SO	21.2	50 60 10 10 22	1	1313 71 114	160 160	1		10	17	18		#0 #1 138.	4 1 19	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	*	20°	90 44 101	
19	SEGMENT AND SCHOOL SEGMEN	2 H H 10 H H	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	42 140 140 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		4 10 10 10 10	10 3 17 4 1 13	X = 2 X X X X		1	90 91 138 249 41 83 84	4 1 19	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		2 × 10 18 18	90 44 10 100 20 21 14	1000
19	DESCRIPTION TANABOL TAMASOL TAMASOL TAMASOL TAMASOL TAMASOL TAMASOL TAMASOL TOMOROL	2 H # 10 0 H H 10	11 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1		2.013 71 174 280 40 60 60	42 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4 23 0		10 3	N 2 4 4 4 4 5 4			#0 #1 38 20 #0 #1 #8 #8	4 1 19	2 0 0 0 0 0		2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	90 44 10 100 20 21 86 14 20	1000
19	SEGMENT AND SCHOOL SEGMEN	None og mus	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	42 140 140 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15			10 3 17 4 1 13	X = 2 X X X X		1	90 91 138 249 41 83 84	4 1 19	0 0 0 0		11 12 1	18 18 20 18 21 21 22 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	3037
2 3 44 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	TEMPORADO AN MARCOL OTOTA TEMPORA TEMPORADO TOMORRODO TOMORR	- Water a game	20 E	8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1013 111 112 113 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4 - 3 0 a 0 a		10 3 17 4 1 1 1 1 1	*****	*********	0.0000	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	4 1 19	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	24 18 18 21 14 25 14 25 14 27	2000
19	DESCRIPTION THE PROPERTY OF T	Water of Students	20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	3 8 8 1 8 1	100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	42 (40) (41) (41) (42) (43) (43) (43) (43) (43) (43) (43) (43	20 - 0 - 0		10 3 17 4 1 10 4	大学 日本		*****	13. 200 40 41 40 41 40 41 40 41 40 41 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	4 1 19	8 8 0 0 0 0		11	18 18 20 18 21 21 22 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	2000
The section of	TEMPOROD AN MARCH OTHER CHARACTE CONCEPTION TEMPO STOCKE IN ANNOTE IN ANNOTE IN ANNOTE IN ANNOTE IN ANNOTE IN ANNOTE IN ANTONIO IN ANTONI	2.日本日の日日の日本 日入日	20 Mar 10		2013 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	23	***********	0.00	※ 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	日本日本の二十十日日日		10 17 18 40 18 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			24 27 2 4 20 18 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	P. 42 (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19)	16 3630 NSV
Section saves of S	DESCRIPTION AND MARCOS CONTROL TARRES CONTROCA TARRES EL AMBRICOS RECONSTRUCTO A RECONST	第二分子 - ドリニヒョルラ 単一	20 Miles (10 Mil	* H * C * C * C * C * C * C * C * C * C	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	28	4 10 10 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 3 12 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	N () () () () () () () () () () () () ()	日本日本の二十十日日日	0.0-0.000	# P	0 0 7 6 4 0 0 0 0 0 0 4	*		(A)	10000000000000000000000000000000000000	16 3630 NSV
Telephones and the same of	TEMPORAL TEMPORATION TEMPORAL TEMPORAL TEMPORAL TEMPORAL TEMPORAL TEMPORAL TEMPORAL TEMPORAL TEMPORAL	2.日本日の日日の日本 日入日	20 Mar 10		2013 25 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	23	***********	0.00	※ 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	日本日本の二十十日日日	0.0-0.000	10 17 18 40 18 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 18 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			24 27 2 4 20 18 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	P. 42 (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19)	
2 日本日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	DESCRIPTION AND MARCOS OFFICE OF THE MARCOS ENDANCES ENDANCES ENDANCES IN AND CONTROL AND CONTROL ENDANCES IN AND CONTROL ENDANCES IN AND CONTROL ENDANCES IN AND CONTROL ENDANCES IN AND CONTROL ENDANCES ENDANC	2.日本日の日日の日本 東大田県 4.3 4	が 動 可 な な の の の の の の の の の の の の の	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2.013 75 75 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	47 (E. C) (A. C)	232	4 10 10 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.00	※ 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	日本日本の二十十日日日	0.0-0.000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 9 8 0 7 8 8 0 0 8 8 8 1 0 0 0 0 0	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	を は は は は な が は な が は な が は は は は は は は は は は は は は	
STREET, SALANASA	DATE STATES OF THE STATES OF T	A. 田本子の中国の私名を表入の第4.3	50 MB (0.71) MB	1 H H H H H H H H H H H H H H H H H	2.013 75 75 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	47 (8) (6) (4) (7) (8) (6) (7) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8	20	4 10 10 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.00	※ 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	日本日本の二十十日日日	0.0-0.000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	を は は は な が は は な が は は な が は は は は は は は は は は は は は	
日 一日 日本	DATE TO DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PRO	2.日本日の日日の日本 東大田県 4.3 4	が 動 可 な な の の の の の の の の の の の の の	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2.013 75 75 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	47 (E. C) (A. C)	232	4 10 10 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.00	3 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1. 通信 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.0-0.000	化打球 医骨髓 医骨髓 医骨髓 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺	0 0 7 6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2. 接受 · 经 · 经 · · · · · · · · · · · · · · ·	を は は は は な が は は な が は は は は は は は は は は は は は	
日 一日 日本	DESCRIPTION THERED THE PROPERTY OF THE PROPE	が出来にも 東京の 本書 - 東大田県 - 5 - 前の田県	が ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2.000 51 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	47. (80) (81) (20) (81) (41) (81) (81) (81) (81) (81) (81) (81) (8	4 - 28		12 10 0 11 0 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0	3 1 2 2 2 2 4 3 4 4 2 4 8 4 8 5 4 2 4 4 4 4 3 5	1. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		40 門外 化二甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲基苯甲	0 87 6 3 8 8 0 4 8 0 0 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	·····································	於 20 m 20	
Utt by tag damaged = None on one or or	DESCRIPCIÓN TEMBRICA TEM	第四個は中華日の別様を開入が終える。	50 Mill (C) 1 Mill (C)		2.013 51 114 124 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	4年 日本	4 28	4 10 10 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2.00 - 1.0	3057743000000000000000000000000000000000	1. 通信 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		化打球 医骨髓 医骨髓 医骨髓 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺	0 0 7 6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2. 接受 · 经 · 经 · · · · · · · · · · · · · · ·	を は は は は な が は は な が は は は は は は は は は は は は は	
日本以上 サカス ショニコニコニコニコー	DESCRIPCIÓN TAMANOS TAMANOS TAMANOS TAMANOS TAMANOS TOMANOS TOMANOS TAMANOS	が 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	が は は は は は は は は は は は は は	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2.013 51 114 124 124 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	47 (80) (41) (41) (41) (41) (41) (41) (41) (41	4 28	4 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	2.0000000000000000000000000000000000000	30000000000000000000000000000000000000	は 他 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		化門底 医骨髓 医骨髓 医甲基苯甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	800000000000000000000000000000000000000		M. 福田 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	於 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Wat bit by a girman of a line and a second	DESCRIPTION AND MARCON AND MARCON AND MARCON ENDANGED TO COMMA MARCON	新田 東江 中 市田 D 水 当 = 株大市縣 + D = 株 D 国 産 S 参 D 日	から	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2.013 75 75 75 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	4年 新衛 14 12 20 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	4	4 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	230000000000000000000000000000000000000	30000000000000000000000000000000000000	は 通信 (1) 日 中 1 1 日 中 17 中 18 中 18 日 18 日 18 日 18 日 18 日 18 日 18		化打造 医中枢 医甲基苯二酚 医维拉斯 医甲基甲酚医甲基甲酚	\$ 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	800000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2. 经日本股份股份有限产品经济的股份的人	於 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	DESCRIPTION TANAMA TANAMA TANAMA TANAMA TOMORPOCA TURANA TOMORPOCA TURANA TOMORPOCA TURANA TOMORPOCA	が 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	が は は は は は は は は は は は は は	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2.013 51 114 124 124 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	47 (80) (41) (41) (41) (41) (41) (41) (41) (41	4 28	4 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		30000000000000000000000000000000000000	は 他 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		化丁巴胺甲基苯苯甲基苯二酚 無療 计算机存储器 医毛毛囊 计器	\$ 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	800000000000000000000000000000000000000		2. 经日本投资的股份主题产价的要据有价目目未经生产的公司	在 有 中 國 中 國 自 有 公 山 即 4 四 年 四 十 四 月 日 末 10 年 10 日 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	
(2) 「日本本の中の中の日二日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	DESCRIPTION THANKS T	が出来になる 単独に の 連 中 神 み 日報 トロ 中 男 ひ 田 月 田 幸 は 作力 原物	50 Mar. St. St. St. St. St. St. St. St. St. St	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2.010 25 25 26 26 26 26 26 27 27 28 27 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	4年 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	4 28	40000		30000000000000000000000000000000000000	11 通過 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	9 0 0 0 1 0 - 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 0	·		800000000000000000000000000000000000000		2. 经债务 有缺乏 经保险 医生物 医乳球	在 有 · 图 · 图 · 图 · 图 · 图 · 图 · 图 · 图 · 图 ·	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	THE WARDS THAT IS A STATE OF THE STATE OF T	外国 東江 中 車 田 1 大 池 + 東大 2 部 4 3 4 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	を ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	5 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	2010 25 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	存 (1) (1) (1) (2) (2) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	4 - 22	在日本中 中,中,中,有一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一		() () () () () () () () () () () () () (经银银银币 医对法 医阿勒斯氏 医甲苯甲基丙基 医红红斑 经有关 医红红色	0.00.0	化丁巴胺甲基苯苯甲基苯二酚 無療分散 医软骨切迹 医生物 医医生物 医白	\$ 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000		2. 经日本投资的股份主题产价的要据有价目目未经生产的公司	在 有 中 國 中 國 自 有 公 山 即 4 四 年 四 十 四 月 日 末 10 年 10 日 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	DESCRIPTION THEREORY THE	が日本にの 単型の 大連・押入日報 もい・ 売り回用の 希がけるだけ 日本報	が	5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2.810 25 26 26 26 26 26 27 27 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	4年 日本	4 20	在日本市中中中的市场 1000年,日本市中市市场的市场,1000年,1	17 18 5 11 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(1) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	は	0.0-0.0-0.0-0.0-0.0-0.0-0.0-0.0-0.0-0.0	·	\$ 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000		2. 经股份 中国 经收益 经有效 医皮肤	を 日本 (100 元 日 日 元 50 日 日 元 40 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	
2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	DESCRIPTION DESCR	が出来になる事業のでは、 のは、 のは、 のは、 のは、 のは、 のは、 のは、 の	が	5 2 3 3 3 3 4 4 5 5 6 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2.013 55 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	4年 (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日)		在日本中 中,中,中,有一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一	12 H 2 H 2 H 2 H 2 H 2 H 2 H 2 H 2 H 2 H	() () () () () () () () () () () () () (は 情報 () 日本 中川 年 の () 年 の () 日本 の 年 の 年 の 年 の 日 () 日 (2 0	·	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	000000000000000000000000000000000000000		2. 经股份 在放射線 學者 经产价的 要好有价 电片 未给工程的经济——张正宗 366	を	
2	DESCRIPTION THERE OF THE PROPERTY OF THE PROP	が日報には中華語のの選手を持た日報をひる 第12日間 200 年以下での記載 第188 年 200 日	5. 益田下北京市市大田市 M R T 市 R P 田 P 田 P T B R P B B B B B B B B B B B B B B B B B	5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2.01日 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	4年 前回 12日 12日 12日 12日 12日 12日 12日 12日 12日 12日	4 20	在日本市中中中的市场 1000年,日本市中市市场的市场,1000年,1	12 H 3 T 4 A 5 T 4 A 5 T 4 A 5 T 4 A 5 T 5 T 5 T 5 T 5 T 5 T 5 T 5 T 5 T 5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10	0.00.0	·	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000		2. 经股份 中国 经收益 经有效 医皮肤	を 日本 (100 元 日 日 元 50 日 日 元 40 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	
19 1 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	DESCRIPTION DESCRIPTION THANKS THAN	を日本にの 単独にの 当 中 100 A 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	於	5 2 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2.010 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	年度 (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10)	1 - 1 20 0 2 2 2 2 2 1 - 0 2 2 2 2 2 1 - 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	在 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	12 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M 2 M	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 - 0 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 0	·	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000		1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	在 有 · 医 · 医 · 在 · 医 · 在 · 在 · 在 · 在 · 在 · 在	
2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	DESCRIPTION THAT IS A STATE OF THE STATE OF	が日本日の中国の大連を持た日本ののの回信をかけられたのをは、1年の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本	を	5 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2810 25 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4年前の1912年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の				() () () () () () () () () () () () () (は 情報 情報 情報 情報 情報 情報 情報 情	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	·	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000		1	在 有 中 医 中 医 自 有 在 自 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	TEMPORAL STATE OF THE STATE OF	が出来になる 単語になる 単語は 本語は 本語は 本語は 本語は 本語は 本語は 本語は 本	を を の の の の の の の の の の の の の	5 2 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2810 2011 1011 1011 1011 1011 1011 1011	年度 (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10)	1 1 1 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	在 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	12 日本日 12 日本日 12 日本日 12 日本日 12 日本日 12 日 12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 - 0 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 0	·	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000		在10年中的申请中年经月10日中央中国中央中国工作的公本一以上的 20 年日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	在 有 · 医 · 医 · 在 · 医 · 在 · 在 · 在 · 在 · 在 · 在	
2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	DESCRIPTION THANKS T	が日本日の中国の大連を持た日本ののの回信をかけられたのをは、1年の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本日本の日本	5. 在日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	5 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2.013 54 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	年度 (1980年) 日本		在 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19 日本日 10 年 5 日 10 日本日 10 日本日 10 日 10 日本日 10 日 10 日本日 10	() () () () () () () () () () () () () (は 情報 () は 中 () を 中 () を (0 0 - 0 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 1 0 0 0 0	·	**************************************			2. 福安 中放射線學主题內排除者與有所申用 中國工程與於未一項工發 26 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	在 有 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
19 1 年 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日	DESCRIPTION THANKS T	が出来になる単独にの他を MA 日報 4 50 を 数の回程 B をひけたびの名 単数の 本は 単数 本はなけた まに	· 林田下本政治市外出于原外工作公司 2017 12 12 13 14 15 15 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	5 2 8 8 5 5 6 8 8 5 7 1 0 0 0 0 0 11 11 1 TH	2.000 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	年度 (1) (1) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	4 1 1 22 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 2		12 日本日 12 年日 1 年日 1 年日 1 年日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1	() () () () () () () () () () () () () (1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	·	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	在 在 中 100 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	
20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DESCRIPTION THANKS T	が日報に中華型の大連を持たは第5日を取り回程を受けませた。 1000年1日の日報の大連を持たは第5日を取り回程を受けませた。 1000年1日の日報の大連を持たされる。 1000年1日の日報の大連の大連の大連の大連の大連の大連の大連の大連の大連の大連の大連の大連の大連の	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2810 25 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	存業 (6) (1) (2) 発展 (4 年 成長 (6) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4		在 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19 日本日 10 年 5 日 10 日本日 10 日本日 10 日 10 日本日 10 日 10 日本日 10	() () () () () () () () () () () () () (は 情報 () は 中 () を 中 () を (0 0 - 0 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 - 0 0 0 1 0 0 0 0	·	**************************************			2. 福安 中放射線學主题內排除者與有所申用 中國工程與於未一項工發 26 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	在 有 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	TANKARDA TOPO	が出来になる単独にの他を MA 日報 4 50 を 数の回程 B をひけたびの名 単数の 本は 単数 本はなけた まに	· 林田下本政治市外出于原外工作公司 2017 12 12 13 14 15 15 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	5 2 8 8 5 5 6 8 8 5 7 1 0 0 0 0 0 11 11 1 TH	2.000 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	年度 (1) (1) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4			12 日本日 12 年日 1 年日 1 年日 1 年日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1	() () () () () () () () () () () () () (は 情報 () () を を) () を を () を (0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	化四层溶合物 医骨骨 医骨折 经金额 计算机 医骨髓 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺 医甲状腺	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			2. 经日本股份的股份的股份的股份的股份的股份的股份的股份的股份的股份的股份的股份的股份的股	在 有 中 100 元	





REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMINTO TRAÑACO INSTITUCIONAL 3623 INSCRIPCIONES DE HECHOL Y ACTOS REGISTRALES REALIZADAS MES REPORTADO: JUNIO

				- 1	40					- 1	-	- bateful					144	etin .		
								Min		himbshid		Seren								
	-	Deportments / monoripss	Anjaren	tenten	retore	Yelled	0:2	2.3	6-12	10 0.00	\$1 a.ac	All offers are missionless	***	total	Mayo	Mess	Gelfine	Mardines.	No indicate	140
14		MOLOUA	488	- thi	10	1,595	765	111	141	385	134	111	21	1.201	1.00			25	1.00	1.8
	11.7	CONCEPCIÓN		1.0		14.	(8.1			1	3.	-1		10	- 1	-		1 5	18	11
- 1	: 1	HARGOS	75	-		118	119	- 3	1.50	100	75		2 1	100	=	201	1 1	0.1	138	
	- 2	TANKACKI SIMPADA.	5	26		45	34	1.3	1125	1.5	1.1	1	0 0	40	100	100	1.	1 20	36	- 4
	- 7	DECEMBER OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER	100	10		200	100	1.3	1.5	1.7	1	-	1.0	10	1.0	2.1		1 1	0	- 1
- 1	- 3	SHY JUST CHACKIS	7.1	100		10	10	1.3	1.2	1.5	1.0	1.5	1.7	10		1 2 1	1 2	1 2	70	1
	- 3	Sectional LANADISM	20	18"	1.0	34	19.	1.7	1.0	1.0	4	1.5	1.5	34	- 2	10.1	1 5	1 7	14:	
	- 2	Security of Michael	25	-	100	34	10	1.2	1.7	100	17	10	1 2 1	14	30	1 1	1 1	1.0	160	1
- 1	- 2	DATE SHAREOUT DE LINOREA	1				4	4	1 4			1			-			1 5	4	
	110	Secretary Concerns		111	100	ii.	10	1.7	1.5	1.0	- 4	1	1.7	17	9.1	1 2	8.1	1 1	18	
	215	Seis PERRO LA LABUNIA.	. 6	24		40	14		100	- 4	1		1.4	34	1		80	1 1	- 21	
	-11	santa Cafattua (ribroschi)	10	16	10.7	(28	40.	1.0		1.7		16	14	123	667	10.1	100	1 1	114	110
	- 10	MATE CHARLA FALORO		7.1		18.	10	- 4			6	1	4	18:	No.	10.0	100		140	1
	14	10078-25483-14-192000	111	-	100	- 10	12-	1.0	1 4				1.0	3.0	100	8.0		1 1	20.	- 1
	.98	SAME CREEK LAGRAGA		10		30	2		1.1	- 4	. 6	2	- 0	20					12	- 4
	704	ANNIA CICIN CMARK	28	146	800	46	15.	100	1.0	1.1	3.		12	44	11	30	800	10.0	49	
	200	SAME MARK VENADOR	-	4.1	8.7	10	10.	3.	3.1	1.1	36.1		7.6	10	3.	X.	800	8	10	1.3
	140	(MVINGO ATELIN)	30.	52	0	85	47	- 2	8.1		+	1.7	18.	85	9.	0.5	8	100	.78	
	190	500.014	146	.09	41	400	214	1.1	1.0	40	48	. 10	.75	407	-0.	8.7	1.		104	. 4
#		successful (672	1,144	18.	1,861	1,746	M	34	300	214	183	- 49	1,861	78:	9.	- 8	100	1,408	- 3
	- 1	CHCHCHO	10	79		173		1	1.1	11	28.	- 22 -	3.	102	19.			38.	120	- 14
	- 3	D/HOMHHOO	.22	- 0.0	6	n.	19			11	18	19.	12.	75	9.	0		18	- 10	1
	- 8	majoranios:	(86)	410.	8.7	410	413	9		94	941	18	19	487	- 61	8.	9.1	Tru.	614	- 4
	- 4	PARILLE.	40	-	W	113	.Mt		- X-	16	10	110	, Y.	111		2.1	1	21	18:	
		PUBLIC HIEVO	100	765	9.0	88	10.5	1.3	1.54	1.75	37.		. 7.	211		87	9.1	8	=	1
		AIO BINACI.	- 77	341		90	- 14	1.0	1 1	10	75.0		0	89.	(8.0	85	90	19	36	
	- 5	DANAPORT	27	- 10	100	- 100	29	1.5	1 7	1.			1.5	An		9.0	60	165	10	19
	- 5	SHI MEDINE SUCH SHIP HAS	45	22	1 2	131	16	1.3	1 2	-	2.0	10		101	10.	1.0	1.5	14.	25	1
	1.3		20		2.5	45		1	1.0	la la	-10		1.2.1	10		2.0	1 D	26		1
	-16	SAL-MANCECO DATORIJANI SALI CARREST	10	86	2.1	10	10	1.7	1.0	1 7				34	20	100	100	1 6	28	
	-11	INV JOSE III TODOCI	-			10	10		1	1 4	1.0		100	16	- 6	1 2		100	10	1
	10	Terry SCIET LIP MACROSINE	- 20	74.1	1.0	193	17	1.5	1 3	100	100	16	1.5	100	6.1	- 6	1 3 1	- 11	12.	1
	1/2	Sans space boughtstall	1	100		34	14.	1	1.1	1.7	11.	- 1	1.5	24	- 23	231	201	1 7	14	100
	100	NAV COMMISSIO	100	-	100	-	10.5	1 5	1 0		1.0	10.2	1.7.1	- 11	2.1	200	1 2	1 7	10.	15
	70	Dern Bellingt, Parakin	W	W.		-	100	1 0	1.0	1 4	1.7	1.0	1.2	23	91	1 5	1.5	100	10	- 1
	137	SAV PAS-D JOCOPLAS	11.	14	10	10	14.1	1 5	1 2	1 6	1.0	1	1 2 1	37	1.7	1 7	1.0	201	100	
	14	SANDA BSPSARA	28	86	100	12	40	1 1	1 5	- 14		14	1.5	19	- 6	- 7	2.1	26	100	
	10	HHIC COMPOS DOWNTOLD	20	- 10	92	10	100		1 5	100	1.0		1.5		1.0	300	200	1 10	- 66	
	2	BANGS STREAT LA GARDINI	16	16	100	40	100	1.7	9	0.0	- 4	3	1 6	46	19	1 7	- 6	1.7	la-	
	100	54670	1 2	127	-6	17	- 10	1.2	1	1 . 1		1.5	1.4.1	17	40.5	811	4.	- 2	19	1
E		TOTOM CAPAN	421	886	- 11	1,544	URK	14	- 14	198	199	181	1.14	1,844	899	- 8	- 0	27	1,312	. 1/
П		MONORNACC	197	180		307	in.	117	1.5	42	37.	16	1.7	107	14.	1.0		-	240	- 4
	11	HAVE READERED MEDIA.	96	471	XI	18	10		1.1	21		1	100	48	110		160	1.	47	- 4
	- 8	SAMBARICES	201	36	8.5	15 -	in:	. 0	100		100	1		59	7.7	9	0	10	-	1
	- 4	SALEDRITONAL TOPONIC MINES	#10	361	8.7	100	39	1.04	1.0	10.	00	18	. 4.	76	10.	30	8.7	3.7	10.	1
	1.0	SAN-MARKEDOOD IN WALLE	14	66	X :	121	10	1	1.0	100	:12:	. 36	100	186	22			1	347	1
		DAVID LICIA LA REPORTE	400	40	X.	. 14	817		10.0					146	7.		90		91.	1
	- 1	SHIP HAVE CACHANICA	29%	106	9.1	183	134		1.0	- 34	74.1	14		184	30	8:	8.	1	130	
-	-	totolacusku.	241	375	-	144	107	-	-	- 17	- 2	100	-	104	1/1		-	-	101	- 4
Al		IACAPA	314	400	-1	PEL	801	16.	- 21	11	10	21	-	nti.			9	256	40)	
		SOME A	10	20		24	10			1	1.	1.2		38	1	1.0	B		2	
	- 1	504A1	1 2	72	23	100	10	2	0	1 1	100	1.7	1 4	191	20	1 33	80	17	1.5	
	1.5	nut.	11.	177		im.	100		6	7	1.0		1.5	*	- 7	1 2	201	1 1	2	
	1 3	141909	DC:	100	1.0	72	100	1.5	1 2		1 2	1.0	1 .	71	1 1	1 2	1 2	16	100	
		WO HONDO	11	20.	1.0	100	2	1.5	1.5	1 1	1.2	1.1	1 2	34	1 1	1 1	100	10	100	
	1.7	BRY SHEAD.	1 7	12	1.0	187	1 7	1.3	1.0		1.0	100	1.2	16		27	0.0	100		
	1.0	See JOHOS	10.0	11.		14	10	-	1	4	1.0			10	- 1	- 4	- 6	1.0	19	
		TECHNOLOGY		100	- 2	76	29	1 5	-	4	14	- 5		78	- 0	- 6	8.1	6.	11	
	100	umpestalin	¥.	- Fi	2.1	- 14	1.	- 0	9.	- 0	4	1.4	1.0	14	18.	8	8.7	- 6	41	
		DACHERA	110	196		- 288	191				100		7.1	284			100	- 60	193	

RENAP ar kalanda salan Hernander Supervisor de Centro de Costos Regayo Central de las Penonas

BENAP

Msc. Luis Roid Helmandez Sandoval Subdirector Administrativo Registral Registro Central de las Personas Sede del Sanas Gualemala, Gualemala

Lic. Juan Ramins Toledo Montenegro
Fegisandordenta de las Pelsonas en funcionas
Regis no calaren de las Pelsonas en funcionas
tede del RENAS Guatemos



ANEXO IV



PEGSTRO CINTRAL DE LAS PIESCONAS INFORMED DE SOCIENTATION DE ARTITUTORNAL 2023 DESCLOSE DE INSCRIPCIONES DE RECHOS Y ACTIOS REGISERALES POR TIPO DE EVENTO MES EFFORTADO: JUNIO

¢

No.	T				Na.			3810							Tokani	-					Part	ľ	l	П
No. 10.000 No.			Bridged dw	-	-		-	1	2	- Per		-		-	-	becaused .	1	1	Manne	i		Section.	- index	1
No. 10.00 No.			1						-		6.0	1.1	10.0	- Notes	H-Modes	states as some	delinea				-	-		
No. 10.100 No.	2	bearigeisses de heches y witte regishdes restruées	ł	234,952	418.142	58535	21.548	36.387		1971	20 TH	-		or's	***	1983	9	11731	100	a		1	11.338	11.30
	1	Part of the Control o	Angelo			n		w		×			_					2			o	111	н	2
No. 10. No.	3	- Parameter - Para	- problem			7		0				-				-	-	*	Ŧ			-		**
No. 10.0000000000000000000000000000000000	1	Author parliments the designation	- pagent					-			-		-			-	-		Ħ.		-	-	-	
1	1	9	Supplies.			119	9	ij		ñ			ar.	1	9	0	-		=			ž.	į	100
1	9	county	Page 1			9	+	-			-		+	-	i i		-			×	ix	-	-	
Part	1	Caphida Ares malemania	1			#	+	a		2					n.	-	-	2		P		ı	h	2
Particularies Particularie	11	1.0	4004					0.				100					-	٠	+			-	-	
Particle	1	18	Property			11.29	Cont	400		4734	2		10	191	101	4,175	b	4734	Date	41	-	611	ž	400
No.	1	Periods	- Andrew			448		ŝ		ě	-		_	10	ī	. 96	#	Ē	10.	+	-	t	0	4/4
No.		I.E.	i			318	3	Ŧ		1			2	i i	1	*		R				×	n	1
Particle	1	Dagong	Į.				2	118		ħ	-			4	40		+	2	9	+		ı,		k
Note Part	1	Outsign of the State of the Sta	- Andrew					-	H						-	-	-	*						
No.	1	1	i i			011	ì	9		9	-		-		2	-		en:				=	z	2
Particular Par	1	Lž.	- Striken			1,916	2.	101		1,814	-				p	387	-	1000	B	00	Ti I	0	10	1,014
	11.11	1	FRANSIS			OK.	h	n		2					11			:				я	=	1
			į				-0		Н						4			٠						
Accordancy below the part of t		and contract of	Į.			1,016	-	9998		11.0			-	3110	1100	35	2	1301	1,842	*	-	100	1364	1,780
Particularity Particularit		and the same of th	- Laboratoria				r	1		ž	Ħ						-	***	H					Ē
Particular Par		3	Propries				+				4						-		20			+	-	
Particular Par		and a second sec	į			814.bt	14.236	-		46.69	NI NI	-	ī	2	x	99.	+	20.50	0	+		-	100	10.00
1 2 2 2 2 2 2 2 2 2		4	1			ST#				9	1		+	ij.	×	3	-	9					411	
Per concentration in which the region is the contract of which displaced in the contra		No concluse to	- September 1			0(6)	18.	1100	Н	1000	ii		ĕ	100		+	-	130	OR.			2	(100)	3,904
Per information de valuel de projection de valuel de val		A	narbus.				-		Н	-		Н	_		-	-	*	*					+	
Particular in injection: Particular in injection: Particular in injection: Particular injectio		Recurrocomento de saluptado demos de edad	4								-		_				+		#		-11	+		
Second S		1	ł			100	+	+		ii							ñ	Ħ		0			1991	ä
Numeric to take the tangent protection is single- Numeri		Page and the page 11 de 195 page 1	-											è	9	-						-		
1		Managoly de patricia de godeniches	Stagement.						Н		-						-		0				-	
		1	- Carterio					+			-				-		-		.0	+	-		-	
		Ιž	- Laborat				ħ.	ř.		2	-		_		n		+	2	4	0			2	
Proposition to product structure Struc		H	i			+		-	Н			200			9		-	100	0			-	-	-
Proposition of participation Proposition of participation Proposition of participation of participatio		1	in the same						Н								-		.00	.0		-		
Page of the position of the		1	Beagette						Н		-0		-					a	.0.		0	-	-	
Anticle interpretation of super- Comparison of the compact of the		Reposition to purifice to principal	The Parket					-			-									*			-	
THE WAY OF THE NAME OF THE PARTY OF THE PART		SACAS BIRESPO	Subbas.					+						2	H	-	-						ı	:
PHENAP SHENAP		Salata Salata	Dagento.							-			_		0		+		Œ	0	0		-	
THENAN STENAN		Total Control	il de			10	c			71			2		-		=	2	0			+	18	=
SPENOP STREET		Contraction of the Contraction o	i				+	h	Н	=	-	-	-		n	(+	n	4		V	F	-	1
The state wood		11 Parises	INE											1	PNA	1				11	-	BE	Z	۵,
		一個の様子	NA PAR												1				18.	1		1	notor	9010

Msc. Luis Raul Hernardor Spring

Lic. Edgar Rolande Balon Hernandez

Supprivisor de Centro de Costos

Lic. Juan Ramita Josedo Montenegro Regresolotores de las Persons en Fusiones Registro Central de las Personas



ANEXO V



Población beneficiado

		8	- In	F4.6		1			BigCon I	Der Herioto		Brico	d	-	Crit		
	polarism care care		gasans.	No.	244				Nilles				Juventud	Address	Tercero	No	Total
M	Deportumento / Humicipto	Mugeres	Hombres	definide	: Tohol	0	X:	-1		4	- 1	4+18	14-30	81-60	at once en adelignts	definido	
	Repúblico de Gualemaia	13.521	14,055	0	37,684	25,434	274	244	289	168	120	433	289	34	8	. 1	27,554
	AGIA YERAPAI	1.166	1211	0	2.377	8,976	0	- 1	#	- 0		- 2			0	. 0	2,877
13	CHARA	40	30	0	78	79		.0	90	. 70				. 0	0.	.0	74
2	CHIRC	18	12	0	377	27	0	. 0	0	9	9.0	0	F-	. 0	9	- 9	27
1 2	COMM	65	71	0	134	134	п	18	8.	.0		0	0.	9	9	- 0	134
1.1	MAY BARTOLOME DE LAS CASAS	307	347	9	480	560	9	. 9	8			0	D.	. 0	9	.0	460 354
100	SANGON PANGOS	171	165	0	32	30	0		8	11	- 1	9	0	- 0	9	11	11
7	RANKSHA	16	14		150	130					2		0	- 6	0	ò	100
1	SAV CRESCRAL VERAPAZ		11	20	20	200	7	-	W.	-	4		0	- 1		10	30
1/4	SAN ALAN CHAMBICO	79	65	0	188	138	11.	- 6	0					- 1	2		126
10	SAVVERSUS TUCURO	.90	53	- 86	100	100	11.	- 0	0	. 1	10	0	0.	0	4	1.0	108
(0)	TAN PEDRO CARCHA	81	100	100	119	172	0	7.7	0			- 0	0	. 0	4	.0	179
13	SANTA CATALBIA LA TRITA		94	0.7	178	129	0.	- 6	2		100	9	0				176
:13	SANER CRUT VERAFAE	30	26	0	44	46	0	. 0	0		0	- 0	0	- 0	4	- 1	44
14	SANTA MARÍA CAHABÓN	.52	56	11.	108	100	0		0	- 2	.00	9	0	. 8	4	- 9	108
16	SETVANUE!	29	26	9	48	94	0	. 0	0	9	0		0	1.0		- 13	88
16	tactic	18	21	9	24	34	13		0		0		9	. 0		- 0	34
1.9	JANANU	43	36		- 61	- 61	0		0	-1-	0		0	_			81
1	BAJA VERAPAZ	340	.181	-	100	500	0	. 0	0	- 0	0	-	0	-	_	-	800
132	DANIADDI	31	29	- 8	16	16.	0.7		0		0		0.	- 1	- 1	- 1	14
- 5	PLEULINA		19	-	18	76	- 83	- 5	0		0	- 1	0	- 3	- 0	4	18
	FABNAL	36	44		Te .	74	- 60		0		0		0.	18		1	74
	SALAMA	34	18		34	34	9	. 0	0		ii.		0			2	34
- 1	DWINDRE WILL	126	137		315	240	0	. 10	9	.0	9	0	9	- 0	9	4	345
17	SAN MIGUIL CHICAJ	7.	-5		12	12	0	- 0	0	0	4	.0	0:	- 0		1	12
- 4	SANTA CRUZ EL CHOL	. 14	8	- 0	18.	18.	à.	- 0	9	0	g.	- 6	8.	- 5	- 9	. 3	18
£	CHMAUTHANGO	819	124	0	1,048	1,048	6	- 4	- 6	- 5	. 6	0	0	Ò	0	0	1,049
1.3	ACATEVANGO.	16	13		39	31		.0	0	0		0	8.		0	- 2	39
1.3	EHIRALTENANGO	-	84	0.	144	186	. 8	- 1	0	0	- 5	0		- 0	0	0	166
1.3	MALST 25	24	27	0	44	11	8		- 0	3	- 5			- 1			44
1.3	PARRAHOI PATICIA	==	18	a a	34	21	0	- 1	0	- 0	D.		0	- 1		.0	24
1.3	PATZIN	25	.74		- 01	.00	8	- 1	10			0		- 1	9	0	59
1.5	POCHUTA	42	20	g.	12	82	9	- 1		. a	- 0	9	D		g.	.0	92
1.4	SAN ANDRES STAFA	3	- 4	a.			0	- 1	11:	0	D.	0	p :	- 12	e	6	1
	SAN JORE POAGUS.	34	23	a	50	.58	6		2	8	. 5	0	0		0	. 0	88
10	SAN JUAN COMALANA	26	10	- 12	44	44	0	- 1	0	4	.0	0	0		0	.0	44
100	SAN MARTIN JUDIERSOUS	42	67	di.	124	129	0		:0:		W	4	0	- 2	12	- 0	129
-12	SAN PEDRO VEFOCAVA	22	10	0	12	- 32	0		0	-0	D		11	. 4	18		82
-13	SANYA APOLONIA		- 1	0		6	.0		0	. 0	D	0	0	. 0	.0.	. 0	
14	SANTA CRUZ BALANYA	119	101		219	218	0		.0	. 9	.0	0	0	. 9		-0	211
.18	TECNAH GUATEMALA	21	25	9	43	43	0		п		п		.0				41
16	TAKAGIGZA	14	19	- 11	31	33	- 0		-1-	. 0	-2-	ů.	-2	.0		0	33
4	CANDIAN	544	348	- 0	712	756	- 0	-	-8-	- 2	- 9	0	2	- 2	0	- 0	772
1	CHGUNULA	126	182	8	340	350							0	-		- 0	148
3	CONCEPCION LAS MINAS	4	4			1.0	0.0		0		0		ò.			0	
1	PROVPICAL	211	8.0		44	48	ė.		11		0.0		0	. 0	36	. 0	44
3	FACA	111	18		39	12	0.7		11	- 10	0.0		2	1			24
	JOCUSAY	42.	31	.0.	. 22	71	0.1	. 10	0.		10		11		-		72
1.7	DLOPA	216	16.	.0	- 42	142	4	- 0	0	0	0.		0	. 0			43
	GVECALTEREGUE	7.1			18	118			0.	. 6	0.	- 1	0	9	.0		18
	SAN JACKING	8.1		-	13	-13	4	- 10	-		.0	12	0	-0			19
10	TAN JOSÉ LA ARADA TAN JIAN ERWEA	5	15	9	18	78	9.	. 9	9	. 0	8	0	9	0	.0		18
1	E PRODRESO	179	128	- 2	244	244		- 6	- 8	6	-	0	-	0	0	-	244
1	ELJCARO	1	1		6	1	- 0	- 1	0	-	- 0	- 4	-	- 6		0	- 8
1	GUATTATOFA	100	70	0	136	136		. 0	- 4		1	0.		0	D		184
3	MORAZÁN	3.1	. 3	D		. 4		0		0		11			-0		
	SAN AGUSTIN ACAZAGIJASTI, ÁN	19	27	0	41.	(4)	90	0		0	- 10	0.1	90		W		41
- 3	SAH ANTONIO SA FAZ	(4)		.0	10	10		-0	.0	0		0.	4	.0	.0	8	10
. 4	TAN CRITOBAL ACASAGUATLAN	4.	2	- 10					+	. e	+	0.		0	0	0	
17	CANARATE	16.	19	0	54	34		- 0		0		0		- 3	22		34
- 6	SANGARE	1	- 3		3	3.	- 0:	- 4	_ G	. 0	0	- 0	- 9	- 0		-	- 3
4	BOUNDA	609	676	- 0	1,235	1,228		-0		- 0	-3-	-		1	9	0	1.22
1.3	SIGNADAZAMA	200	219	9	410	37	6	0	9	0	8	0	0	0	0		410
1 3	ITAPA	1 7	11	10.	14	14		2	- 9	0	- 3	II.		0		0	14
17.2	14 DEMOCRACIA	16	10	0	90	- 10	ii.		-	0.	-	11	- 1		0.		30
1 3	LA SOMPLA	21	33	0	44	41	.0			- 0	- 1	0		- 0		6	44
1.2	MANAGUA	23	24	0	47	47	0	- 0		6		0.	4.		п		42
13	MUEVA CONCEPCIÓN	40	48	0		- 89	10	0		0		0.		.0	0	0.	146
	PALM	34	90	-	84	86	10	0	=	- 0		0	1	9		9	44
	PUBLICA CASSIA	41.	38	.0	76	78		-9		0	0	9		0	0	0	76
38	SAN VICENTE PACATA	12		0.0	20	20	10.	-9	0	0	- 0	12		g	.0	.0	20
33		74	21	0.	146	198	0	. 9		0		9		- 9	9	0	948
. 72		12	11		23	- 19	0	- 9		9	- 0	0		- 0	0	0	21
239	SIGLIWAL A SIQUIAN		19	. 0	18	197		- 1		6	. 0	- 5	- 1	- 1		0	125
		960	100		199	345	- 0	- 8	- 4	- 9	- 6	-			- 8	- 6	1.7







foblación peneficiada

			0	le le	**		-			previacion s			felo	ď				
I.					No					Milles				Juventod	Adulton	Secure 5dpd	100	
1	*	Deponamento / municipio	Mujeres	Rombres	defrido	Total					4		4 (12	14 - 90	20 / 40	61 afos en	defredo	Tel
٠	+	GUATIMALA	3,092	A.196	9	X.267	6.462	374	241	257	164	719	412	225	26	a delante	0	1.2
Т	1	AWARRIAN	1100	101	0	216	219	.0		0	0	- 0	0.	- 0	. 0	10	0	21
15	4	CHRANTLA	. 23	30	-0	6.8	- 61	0.			6		11	20			4	- 81
н	7	CHUARRANCHO	W.		0	37	37	Ø.	. 0	0	6	0.	0	(0)	3.		0	- 3
		FRACANES	30.	39	.0	100	40	0	. 0	0	0	0	0	. 0	. 6	390	0	- 4
	М.	CHARMATA	2,011	2.83A	0.	4.547	3,717	394	241	290	140	116	607	321	31		2	4.1
	я.	MACO	74	78	9	169	384	9	. 9	2	1.	9	+	1	9.0	. 9	9	- 34
	7	PALBYCIA.	34	45	4	79	77		D	0	0	: 0:	13	0		. 0	0	- 7
	의 .	SAN JOSÉ DEL DIGUEGI.	34	127	à.	334	116	0		- 2	0	2	8			.0		1
	ч.	SAN JOSÉ PINALA			0			0.7			0		0.7	1	. 0	. 0	0	- 1
	10	SAW JOAN SACATOPEDUEZ	54	48	0	121	321	4	0		0		0	0		- 0	0	t:
	ш	SAY MIGUEL PETAPA	147	125	0	172	271	0.0	0		0	. 0	1.	0			0	- 2
9	12	SAV PEDRO XYAMAUC	1.0	14	18	84	.34		.0		0.1		0	.0	-	- 0	0	- 3
3	18	TAN PEDRO SACATEMONES	00	37	0	72	72	0.0	0	.0.	0		0	0		10		- 1
	i a	TAN RATIVIANDO	1.00	24	0	43	- 42		. 0	- 0.0	0	-0-	0 :	71	.0	0	0.	3
	18	SANTA CATABNA PRIOLA	27	24		41	.00				0		0.7	0.0	0	.0	0.	- 1
п	lin.	VILLA CAMALET	54	43	0.	117	117		.0	4	0.	- 45	0	- 10		- 0		1
	1.7	VECA NUPVA	341	148	a.	309	307		- 0	- 6	100	0	8.	0		- 0	9	- 3
7		HUIHITENANGO	1,000	1.104	0	2,192	2.161	0.	- 1	.1	- 0	0	- 2	7	1	. 0	0	1.7
ī	1	AGUACATÁN	47	44	g.	13	93.	6	- 0	0.	0	- 0	4	.6	0	. 10	- 0	-
	2	CHIANCLA	80	80		121	123	0		0.0		0	th.		0	- 0	0	- 1
	3	COLOTEWANDS	800	6.6	10	104	102	.0		0.		0.	0		1	0	0	1
	4	CONCEPCIÓN NUETA	21	31.	D.	57	57	0		0		0	0		0	0	ti.	1 3
	3	CULCO	14	14	D	92	32	0		0		0	0		0	0	0	-
		HURHURTHWANCIO	44	90		74	.94	0		0		0	0		6	- 6	0	1
	7	/ACALTENANCO	197	224	. 10	439	416	0		0.1		0	2		0		0	- 4
	9	LA DEMOCRACIA	2.5	38	- 10	55	.83			0.		0	0:		e.			- 7
	Q	LA LIBERTAD	58	52	D	130	110	0		.0		9	0		0	. 9	9	1
	100	MALACATANCEO	26	24	D	54	.54	0		0		d	0.	2	0	-0	0	1 9
	141	nenedov	14:			24	24	in.		. 6		. 8	8			a	0.	1 9
	2	Wet Att April	90	82	.0	42	162	0		0		0	- 0	4		-	10	1 3
	19	TAV ANCONO HUSTA	20		0	11	- 11	0		0		0	ó.			- 12	0	1 3
	14	EAV GASPAY IICHS	16		D	24	29	0		.0		0	0		0		0	1
	10	DAN EDBRONIO OTAHUACÁN	10		0.	19.	39	0	- 1	0.	-	- 0	0		4	- 22	0	1 9
	10	JAN JIAN ATTAN	40	11	0	- 11	91	-	- 1	- 10	- 1		0	-				- 3
	17	IAM JUAN INCOV	27	20	0	41	49	0			-		0	2		36		
	100	JAN MATED OTATÁN	26	16	0	45	40	0		0	0	- 0		0		- 6	0.	- 3
	19	TAV MIGUEL ACATAN	38	47	.0	**	86	ä	- 2		2		4	5	4	12	-	1
	20	JAN PEDRO NECTA	27	26	.0	66	66	g.		-		-	g .	2		-		3
	24	SAN PEDRO SOLOMA	32	36	0	42	42	-			Ď.		-	0.				1 3
	22	BAN KAYACI, LA INDEPENDENCIA	14	#1		35	36		- 1		6				4		8	3
	23	SAN RAPAEL PETZAL	17	2	0	24	24					-	9	. 10		- 52		1 3
	24	LAN BRASTAN COATAN	19	17	0	11	30	0		0	6	-	0	0		- 2	0	1 3
	26	SAV SEBATTAN ALEHUETENANGO	30	22	п	55	34	0	0			- 6	0	D			0	1
	29	SANTA ANA NUISTA	1	3		7		0	1.0			- 5	9			- 1		1 3
	27	LANTA BAPBAKA	10	18	0		40	a	0			- 6	0	D	-	- 0	80	8
	19	LANTA CRUT BARILLAS	- 65	24		100	200	0	- 2	- 2		- 3	2.1	0	- 1		8	- 6
	27		77		0	11	111	- 2	- 2	- 2	*	12		- 0		2.2		3
	30	ZANTA BIGAGIII	28	24	0	54	10	- 6	0	- 6	0	. 0	4	-	- 1	1.0		1 3
		SANTIAGO CHIMALTENANDO	10.	20		18	10	9	9	1.0	0		23	0	-	- 10	9	1 3
	11	TRESTEAN.	19		42	44	46	ii.	0		0	- 5	a.	0			0	
	72	LODGE THALOT CRCHPHYLYH		12		20	1.00					0	20		-			
-	=	unión Carthill	242	246			484	- 0	0			- 1	-	- 1	7	- 0		-
-	+	(EABAL			- 2	41	81	-		-	0	- 0	0	9	0	- 0	0	Н
		TANGELON NOUSE 19	54	17 40	0	94	87	0	0	0	0	7		0	1	- 6	0	1
		LICH AWARES	32	36		62	42	- 5	0	- 3	0.	0	- 6	0	-		0	
	1	MORALES.	34	10		114	114	- 5	0	- 2			2	0		- 6	0	1
		PLEFTD BAFFIOS	79	76	- 4	184	156	-	0			- 1	- 1	- 17		- 0	0	-3
	-	iniata	332	340	- 4	680	480	- 6	0	- 1	- 0	. 0		- 0		- 6	0	
-	1	JALAPA	- 25V	290	0	537	529	- 0	0	- 4	ii .	- 0	0:	- 2	- 2	- 2	8	
	3	MATAGRASCUMELA	14:	21		35	33		0		13	0		. 73			0	1 3
	3	MEMORIA	1	- 3	10	11	.11	8	a.		a	- 6	- 90	0	0	.0	8	1 6
		SAN CANDS ALIATATE	19			28	- 22	-	0			. 0	- 2			1.0	0	1 5
	1	TAVALUE SUCCESSIONE	1 7	31	- 12	17	12	- 6	0		0	0	-	0	6	0	0	1 3
		LAVI MANAGE CHAPAGEON	- 6		- 2		0	0	0	0	0	.0	- 2	0	0	.0	0	9
	7	TAN PEOPLO PRISEA	- 2	28	0	- 11	100	- 6		- 0	- 1	- 0						
-	+	JEDAPA	877	284	- 1	741	718	- 0	- 4	0		0	- 1	- 2	-	-1	ů.	
	3	AGUA BLANCA	14	9	0	22	10	- 6	0	- 0	000	- 0	0	0	- 0	- 6	8.	
	4	ALLINCIÓN MATA	19	25	- 6	44	40	- 8	0	0		0	2	1	0	-0	0	
	3	ALEIC ALIMPA	- 2	12	100	21	19	2	Q.		9			9	7	- 6	9	1 8
	7	COMMEN	14	13		27	25		0		0.	- 10	- 2	0	8	- 11	0.	1 3
	3	COMBUACO	17	15		26	34		4		4	á		4	0	. 0		
		IL ADELANTO	1	- 5		7	7		0	. 0		.0		0	0		0	
	2		26	13	0	80	31	0	0	0		0	6	0	6	. 0	o.	li
	1	EL PROORED	16		0	92	30	10	0	. 0	-	- 10		9	0	0	0	1 3
	2	JACAACAGGA		- 81		200												1 3
	7	10852	4		0					0	0	11		- 0	8.1	.0	0	
	10	JUEANA	187	209	0	404	104	D	0	0		0		1	0	- 0	0	1
	11	HOYSEA	20	30	0	10	13)	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	
	12	PASADO	30	1	0	2	1.2	0.		0		- 0	A.		000		0.	
	19	QUESADA		11	0	18	1.00	-0		0		- 19	0	- 3	0	- 4	0	1 2
	15	SAN JOSÉ ACATEMPA	1.0	1	0.0		1.5	.0	2	- 0	8.	- 10		- 1	9	19	u .	
Ŀ	15	SANTA CATARINA MEN	13:	*	0	31	-30	0	5	.0	8		0		0	- 1	0	1 3
ø.	16	TUPLTOPEQUE	8	315	0	17	16.	.0.	2	.0	9	9	D	9	9		0	1 3
٠.		JANSTELAN	20.	4	0			100		- 0			0	- 6			0	



										Political libr	besetch	ade						
_	-			- 14	200		-	_		-	all salts as	-	- 644			Terriero		
D W		Departments / revesigles	Majores	mandane	Ha	Total				Wifee		-		Avenue	Adules	fried	Ho	Tut
					selnide		0	1	1	1	4		4 - 13	14-30	31 - 40	all ofter an	definido	
2	Т	PERM	618	445	ė.	1,076	1,947	- 8	1			- 2	9	2		- 1	. 0	1.9
П	3	DOLONS	17			34	24				. 0			0		4.	. #	31
	3	B. CHAL	.10		0	12:	30		. 0	0			6		- 55	9.	- 0	. 31
1.	3	ADMI	18	21	0	24	-2.1	- 5	. 0			10	0	- 1	- 12	2.1		- 10
	31	L4 LBERTAD	46 17	47	0	318	114	0	- 1	0	- 2	- 5	0		- 22	8.	0	11
1.7	3	MEDIOR DE MERCOL	22	24		84	40	0	- 3	0	- 2	0		20	- 2	- 8	0	- 4
	3	POPTON	100	94	0	179	176	0.0			- 1			20	0.2			17
	4	SAN HIGHES	194	24		38	34				- 1	. 0	a .	40	1.5	100	0	- 4
	31	CHARGARI	716	125	0	341	246	9	. 0		- 2			40	7.6			24
1.		SALFRANCICO		4		14	19				- 1	- 1	0	- 2	- 6		0	1
		34H X08	12	4	0		1.0	6	- 0	- 6	1.0	0	0	-	1.0	- 2	0.0	1
	2	SANCTURE.	33	36	0	36	70	0	- 3	0	6	B	0		10			- 1
		DAVES AND	11.	1.1	. 0	22	- 12	10	- 3	=		0.	. 0		1.0		- 10	- 2
	4	SAYAXCAE	111	61	- 0	184	186	-		- 0	- 1	- 1	0		- 4	0	- 1	14
1		QUITEALTEMANGO	791	279	0	1,504	1,416	0	- 0	- 0	- 6	0		4	1	0.	0	1.8
	1	ALMOLONGA	1	7	- 1	34	-34	-	- 6	0	9	-	0.0	0	- 0	.0.:	- 10	14
	2	CABRICAN	21.	12	. 0	33	20	10	- 9	0	. 6	0.	0.		. 10		.0	- 16
	3	CAIDLA	18.		- 0	26	36	10	- 3	0		-01	0	0	0	0.1	- 0	- 2
11	4	CAME	100	18	. 0	47.	47	中	- 6			0.	4		. 02		- 4	
	1	COATERGUE	214	381	: 0	926	524	101	. 9			- 00		9.7	1.9		- 3	- 62
	4	COCOMBA	-35	146	.0	29	29	0	- 0		. 6	0.	0.	0	0	0.	5.98	. 2
	4	CONDITION CHIQUITORAFA	12	14	. 0	26	26	п	- 0		0	11	.0	0	- 12	9.1	- 1	- 1
1.7	4	IL PADMAN	- 19	20	.0	38	-33	10.	- 9		6	.0	9	10.	- 30	(8)	. 1	- 1
	1	FLORES COSTA CUCA		7	. 0	12	199	0.				.0		1	- 10			1
	9	GENOVA	-28	1.0	0.	39	29	П			. e	0.	4	800	70	*		- 2
	0	16,07,400	.12	10	0	22	- 22	0			0	0	9	9.1	-11	(8)	- 4	- 2
	3	LA ESPERANZA	-11.	16	9	27	27	9	- 9		0.	- 10	0	R.:	- 9	9	. 0	- 2
	9	DUNTATIONS	77	H.	. 0	28	. 26	10.	. 9		6	.00	0	8	0	-81	. 0	- 2
		DITUNCALCO	315	1,9	- 8	29	26		- 2	. 8	8.0	2	9	0	.0	8	- 3	- 2
	4	AALEITIMA DE USE ALTICE	107	100	0	364	384	0			0	0	9	80	. 0	.0	- 0	34
	4	CONFIDENTIVANDO	- 55	14	0	21	10	0.0	- 1		6	0.0		2.0	1.0	.0	- 1	2
	2	INICAM IAN CANDEINA	114	10	0	14	10	0.0	- 1		- 5	- 17	- 2	5.1	- 0	2	- 6	- 3
		TAN MANCECO LA UNIÓN	42	- 44	0	94:	- 10	0	- 1	-							- 2	1
		IAN MARTIN LACATIMIQUEZ	11	28	0	47	40	a.	- 2		0	0	- 1	0	0	0	- 1	1
1 2		SAN MATECI	- 0	-	0	10	10	9		- 2				9	9		- 1	1
		SAM ANGLING SIGUICA	- 1	2	. 0	iii	11	ā		- 6	0	. 0		0.		20		1
	2	580.44	- 1		- a	4		à		1		2	-					1.3
	14	3546	9	9	- 6	14	14	- 0				. 0		0		0		1
4		QUICHE	1,004	1.104	- 0	2,115	2,110	ı ı	- 1	- 0	0.	0	- 0	0	Ď.	0		-21
П	1	CAMLA	7	- 11	.0	18	18	0	. 0	. 0	.0	.0	0	2	. 0	- 2	.0	- 1
	3	CHAUL	13	- 87	0	119	110	0			0	- 0	0.0	0	. 10	10		- 1
	4	CHCAMAN	禁	24	0	47	47	0			0	0		0	-0	.0		11.5
ш	4	CHD4	- 35	31		62	40	0				4		.0	- 3	0		
	4	CHICHCATEVANDO	196	123		247	249	4			0	. 4		0	- 11			- 2
п	4	CHMQUE	13	12	- 12	25	25	8			0	. (3)	0.	8	.0	Q.		13
11	3	CURBY UCAN	120	120	0	268	258	0			0	8		0.	- 13	0		1.5
	3	(DIABA)	107	121		345	240		1.5			- 12		0	1	0		2
ы	3	19664.7	30	64	- 1	112	0.00	ä	17	- 5	1071	- 4		n.		.0		1
17		PACHALIAN	2		- 22	10	10	- 2	- 1	- 6		- 2	-	9	-			1
8.0	al.	PATORE	12	19	- 7	28	25	- 7	- 1	1	0	- 1	- 2	0	- 1	-		1
11		1 771 4716		52	-	84	54	- 2				-	0.	0	- 6			16
		SACARYAS	200		5.5	40	41	- 2		D			B. 7	0	- 5	0	- 1	1
B	13	SACAPILAS SAVANDRÉS SAJCABAJA	30		0.0								200	700				
1		JAV ANDRÉS SAJORBAJA	30	30		86	100			10			D	0.0	- 2	10		1.14
1	9	TAN ANDRÉS TAJORBAJA TAN ANDRO EOTEMANDO					32	8		8	8	8	0.	0	2 0	8	0	
1	9	JAV ANDRÉS SAJORBAJA	25	30	0 0 0	56		0.0	8 0	0 0	0 0		D	0	9 0 9		0	
2 2 2 2 3	9	TAN ANDRESTANCHANA TAN ANTONO EQUANDO TAN BANGSON BANGSONANOO	25 25 29	30	0 0 0 0	88 82		0.00	8 0 8	0 0	0 0		D D	0 0	9 0 9		9 9 9	1
	10 年 10 年 10 日	TAV ANDRÍT TAJCHBATA SAN ANTONIO EOTRANDO SAN ANTONIO EOTRA SAN FERRO JOCOPLAS TANTA CRUZ DE QUICHÉ	17 25 27 28 38	30 33 10 27 44 10a		58 32 47 89 204	32 47 47 274		0 0 0 0	0 0 0	. 0		D	0 0 0	9 9	0 0 0		
	3 4 5 4 5 4 6 6	TAN ANDRO SACHBAIA SAN ANTONO METERANDO SAN ANTONOME ACCORDAN SAN	27 25 27 28 36 48 123	30 33 10 27 44 16a 102	8	88 82 47 87	32 47 47 704 205			0 0			D 9- 0-	0 0 0 0	0.000	0 0		
	3 4 5 4 5 4 6 6	TAV ANDRO TAZCABATA EAR ANTONIO EO FRANCIO EAN EART OCCUPANO EAN EART OCCUPAN EAN EART OCCUPAN EANT ANTONIO EO EO EO EO EANT ER EN EN EO EANT EN EN EN EO EANT EN EN EN EO EANT EN EN EN EN EN EANT EN EN EN EN EANT EN EN EN EANT EN EN EN EANT EN EN EANT EN EN EANT EN EN EANT EN EN EANT EN	17 25 27 28 38	30 33 10 27 44 16a 162 51		58 32 47 87 204 205 88	32 47 47 234 235 88			0 0 0	. 0		0 0 0	0 0 0	9 9	0 0 0		2 2
	3 4 5 4 5 4 6 6	TAN ANDRO EACHBAIA EAN ANDRO EORDANGO EAN EARIOLEAN CACORNANGO EAN EARIO EORDA EAN EARIO EORDA EAN ERAN DE GUCHE EIERATÁN FACUALA ERALIMANO ERALIM	27 25 27 28 36 48 123	90 93 10 97 44 16a 162 51	8	56 32 47 89 204 205 82 545	32 47 47 254 255 61 643	1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0		0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0	2 2 2
	3 4 5 4 5 4 6 6	TAN ANDRES SAICHBAIGA BAN ANTONIO NO COTENANDO BAN ANTONIO NO COTENANDO BAN ANTONIO NO COMEAS BAN ANTONIO NO COMEAS BAN ANTONIO NO COMEAS BAN ANTONIO NO COMEAS BAN ANTONIO NO CHAMPISCO CHAMPISCO	25 26 26 28 48 103 22 22	20 33 10 27 44 16a 102 51 243 24	0 0 0 0	58 34 47 87 204 208 82 545	32 47 57 574 205 61 61 62	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 8	0 0 0 0	
	3 4 5 4 5 4 6 6	IAV ANDRÍ SACHRAÍA SAN ANTORON EOFRANDO SAN SAN CHAN DODRAÍ SAN SAN CHAN DODRAÍ SAN SAN CHAN DODRAÍ SAN SAN CHAN DE GUICHE SEN SAN SAN CHAN SAN CHAN SAN SAN CHAN SAN	25 25 26 26 44 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	200 333 100 211 100 1002 81 288 28 13	0 0 0 0 0 0	545 40 40 204 208 66 545 42 36	32 47 274 206 61 64 21 34	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	6 6 6	0 0 0 0	0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 8 9 9	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 8	2 2 2 4 3
	3 4 5 4 5 4 6 6	TAN ANDRO SACHBAIA SAN ANDRO SORNANDO SAN SAN DODONA SAN SAN SAN SAN DODONA SAN	25 25 26 26 26 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	200 201 201 201 202 31 203 21 21 21 22	0 0 0 0 0 0	58 32 47 87 204 208 82 545 44	30 47 47 304 206 68 83 43 44	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 6 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 8 8	0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	3 4 5 4 5 4 6 6	TAN ANDRES SACHBALA TAN ANDRES SCREENINGS TAN ANDRES SCREENINGS TAN ALAN CORPLAS TAN ADDRES SCREENINGS TAN ADDRES SCREENINGS TAN ADDRES SCREENINGS TAN ADDRES SCREENINGS CHAMPINGS TAN ADDRES ADDRESS A	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	00 33 10 27 40 10a 102 81 24 31 32 136	0 0 0 0 0 0	58 32 47 87 204 208 88 545 42 36 44	30 47 47 304 206 88 83 44 24 24 24	0 0 0 0 0 0	0 8 8 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 6 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 5 6 9 11 0 70 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	3 4 5 4 5 4 6 6	IAV ANDRÍS SACHRAIA ENI MITORIO ECITEVANDO ENI MATORIO ECITEVANDO ENI MATORIO ECITEVANDO ENI MATORIO ECITEVANDO ENI MATORIO ECITEVA INFRATARI CHAMPIETO EL ASACRA ARTALINARI LENATARI ELENTARI ELE	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	200 333 100 207 401 1030 51 203 213 222 154 54	0 0 0 0 0 0	58 34 47 89 204 205 62 545 62 36 44 801	30 47 47 704 200 60 60 543 44 207 44 207	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 8 8 9 9 9	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
	3 4 5 4 5 4 6 6	IAV ANDRÍS IAVCHRANDO IAM ANTORION EO EO PRANDO IAM ANTORION EO EO PRANDO IAM FERRO JOCOPEAS IAM FERRO JOCOPEAS IAM ANTORION EN EN EN ELEM IACUALAR STRAINMAN CHANPRECO IL ADREAL ALEVO IAM CARLOS REPARRIER IAM ANDRÉS VOLA DICA LAIA FELER APTARIALEU LAM ANDRÉS PALIAMANO LAIA FELER APTARIALEU	27 25 26 26 48 103 20 20 20 20 21 45 45 46	200 333 100 27 44 100 100 31 28 23 13 22 154 15 24 15	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	58 34 47 47 204 205 82 543 42 36 48 36 48 36 48	30 47 20 20 61 61 20 33 44 20 41 21 34 44 20 41 34 41 34 41 34 41 34 41 34 41 34 41 34 41 34 41 34 41 34 41 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 4 5 4 5 4 6 6	IAV ANDRÍS SACHRAIA ENI MITORIO ECITEVANDO ENI MATORIO ECITEVANDO ENI MATORIO ECITEVANDO ENI MATORIO ECITEVANDO ENI MATORIO ECITEVA INFRATARI CHAMPIETO EL ASACRA ARTALINARI LENATARI ELENTARI ELE	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	200 333 100 207 401 1030 51 203 213 222 154 54	0 0 0 0 0 0	58 34 47 89 204 205 62 545 62 36 44 801	30 47 47 704 200 60 60 543 44 207 44 207	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 6 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 8 8 9 9 9	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0



A



Publiscite henelicistes

			. 6	444		L			hibiación	Dentency	988	130	d				
	DANGER CONTROL OF THE PARTY OF	2500000	- San every	No.	100000				Niles				invested	Adultes	Terreis	100	S FLO
M	Departments / municipis	Majeres	Rumbres	delinido	Total	0	1	1	1	4		4-18	14-30	21-48	al otos an		Tot
	TACATENGARI	- 271	247	- 1	638	634	ė	-	Ď	4	0	1	14.54		adeignte	0	- 43
	ANTOUA GUATEMALA	13.	. 73	0	a)	-40	- 0	0		- 0	. 0	0	4	. 0	-0	. 0	- 4
3	CAGAD VEVA	110	94		204	203	0		.0	4	. 0		0	3		0	30
- 3	ADCOURTMANDS.	37	Te	(0)	10	00	0		0	0	. 0	0.7	(0)	- 1	0.00	0	30
- 4	MAGDALENA MUDAL ALTAI	1	13		18	10	0.		0.	0	. 0	0	0	- 0	0	0	11
- 64	PAITORES				12	12	0		0	4	. 0	0	0	- 0	- 0	0	10
. 0	SAY ANYONO AGUAL CALENSE	18-	. 6	-	18	18			- 11	4	.0		30			0	- 19
. 7	SAN BARTOLOMÉ MUPAS AUTAS	3.	3.	9		. 8	9		10	9	0	8	AD.		- 9	0.	100
	JAN JUAN ALOTENANGO	3		0.	7	1.7	0		0.		- 0	0	30.	. 0	- 6	0	- 3
- 9	SAN LUCAS SACATERIQUES	12	24	4	28	27	ů.		- 6		.0	0	30		4	0	- 2
.16	SAVAKOUBLOVERAL	+					9		100		- 11	2	4	. 8		. 0	. 3
.77	SANTA CATAROM BARAHONA	100	1.3		4.5	- 74	.0		n.		- 0	0.7	10			. 6	9
12	DANTA LUCIA MILAAZ ALTAE	2.0	18.	.0	32	.22	0		12	0	0.	0	- 0	. 0		0	2
-13	SANTA MARKA DE JESUS	10.	14		28	-26	0.		10.		. 0.		.00		1.0	0	3
14	SAWADO SACATINEGUES	79	14		39	-81	0.0		.0.		: 10		10			0	3
1.74	SAUTO DOMENSO MENACO/		1.0	39	38:	13	0		- 11		0	0	10.		- 2	0	3
.14	SAMPANGO	34	28	- 0	41	- 6	8	. 2	- 0	. 0	- 1	8.	1.	9.	.0	0	- 4
	SAN MARCOS	862	941	. 0	1.808	1,790					-1	- 1		- 1		· Q	1.8
- 1	AYUKA	31	78	107	26	35	0		. 0	0	- 0	18:	.1:	9	.0	0	. 3
. 2	CATARNA	332	14	9	27	20	0	.0	.0	9	.0	0	10.		. 0	q:	- 2
. 2	COMPARCILIO	10	.64	1.0	326	126	9.	. 2	- 0		.0	9	.0	. R.	2	. 0	12
- 4	CONCERCIÓN SITUADA	34	. 11		47	1.7	4		0		.0		0		- 4	0	- 4
- 4	EL QUETZAL	2.		- 0			12	. 6	11		0		п		- 0	0	
- 6	EL TUMBADOR		1.5		26	28	0				0	0.1	.0			.0	1
. 7	ETIQUENTAL PATO BOADO	17	23	. 0	42	40	0	0.	. 0		0	0.1	0.	0	- 0	0	
. 1	INCHIGUAN				34	.76		0	0		0	9.	0.	0		0	
. "	LARCANCA	79.	18	. 0	97	- 91		. 6	0		0		0	. 6	- 1	4	1 3
10	LA REFORMA	37	211		30	- 702	4	0	0		. 0	9.1	0	. 0	-0		1.3
111	MALACATAN	100		- 0	18	15	- 0	0.	- 12		. 0	8.	0	0.	. 0	2	- 1
13	MLEVO PROGRESCI	162	199	. 0	840	357	0	. 0	- 8		1.5	3	- 0.	.0	.0	0	
12	0004	76	16	.0	24	24	- 2	0	- 2		. 0	9	0	0	.0		
34	FASARFA"	196	3		18	19					. 0		a		- 8		
-19	#D & AVCO	18	.20	- 1	46	140					.0	80	0	. 0	- 19		
14	SAN ANYONO SACATIPEQUEZ	2	. 1	1.9	**	1.0		. 0	0		0	9.0	0	0	- 19	0.	1 3
19	SAN DRIFTORAL CHONO		. 9	.0	10	-17		. 0	0.0		0	0.0		0	. 0	0	
18	14V /OH E: #00E0		12	- 8	20	.30		0	- 0		0	9.	0.	0		0	
19	EAV JOSÉ CLIETONAM	38	. 100		28	28			- 4:		9.9	9.0	0.	.0	1,00		1
20	SAW LORENZO	115	17	-0	28	- 29		0	- 4		. 0	0.		0	.0	0.1	2
.21	SAN MIRRODE	133	104	- 10	389	-281	9	9	- 13	P.	. 9	0	8	0.	. 0	2	- 21
21	SAN MIGUE INTANSACAY	45	34	- 0	04	84		0	- 4		0	D.	. 0	0	. 0	0.	
전	SAN PARKS	12	14	.0	20	35		0		P-	. 0	0		-0	. 0		
24	SAUNDAD LACATERIQUES	25	48	.0	77	29			- 3	5.1	- 5	9.		6	. 0		
24	SAN KAPARI PRICE LA CURSTA		0.0	ń	17	100		0	33	0	- 2	0		0	Ó		- 3
24	IMPVAL	5.	10	D	17	15		0		D	. 9	0		0	. 0	0	3
77	2FACAFA	13	117	.0.	82	- 82		- 0.				8.5			- 11	E .	- 3
28	TACANA	43	87	.0	130	1117		- 11				W		e	0		19
21	TANMACO	36	38	0	28	79		0			- 4	0	9	¢.	. 0		,
30	TEATSA	38	30	.0.	49	- 62	- 0	0	_	0.	- 0	- 0		0	.0		-
-	EANTA ROSA	303	297	- 0	630	618		_		- 0	- 9	_			0	-	- 6
- 3	SARGERENA	10	18	9	50	-28	,W.	. 8	9		. 19	8	9	. 0	. 0	4	3
- 3	CARLAT	24	3	0	41	*		0		2	. 8	0		. 6	0.0	0.0	1
1	CHOUNNULLA	211	200	0	414	414	- 2	0		2	- 3	0	100	0	0	- 2	1
- 3	DUAZACAMAN	755	30.5	0	12	12	- 8	0			- 3	9.7		0	0	-	1
- 3		1 4	44		220	10	- 2		1.7		- 3		-	0.		-	
3	ALICY A SAVEA ROLLA.	- 4	11.	0	17	107	1	0	1	100	2	4			0	- 1	1 3
. 3	PUBBLIC HURVO VIÑAS	1.0		0	10	10	- 2	0	10	0.0	- 3	0		0	0	- 1	1
3	TAN ALAN TROPACO	(5)			7	1	2			2	- 3	10	3				I (
10	LAN RAFAIL LALFLOWN	100			12	12		0		¥.	- 2		- 1	6	0	-	1
11	JANTA CAW NAKANIO	1 2	1	. 0	*	7		9		0		0	-	1	0	p .	1 3
12		1 2		. 0		- 6		0			- 1	0		g.	9	B.	
12	SANTA ROSA DE LIMA	1.0			111	111		Ø.		0	- 6	0	-	0	. 0	0	1 3
10	fAHICO	72	19		24	- 00		-			16		. 10				
	10LOLA	221	332	- 0	443	843	-	0		_	-	0	- 0	- 0	0	D.	-
	CONCIPCIÓN	8)	- 1	12	12	-	- 1	- 1	-	- 11	8:	-1	- 1	- 0	2	
-	MARKIALA	34	50	0	104	30e	- 0	0		0	- 0	0		0	0	0.0	- 1
1	AANAJACHEL	16	10	.0	90	30	.0	0.		0.	- 0	8		. 0	. 0	0.	1
6	SAN ANDRIT TEMETABAJ	1	10	.0	20	30	- 8	0			- 5	- 0		0	- 0	8	3
1	SAN ANTONO PALOPÓ	1	19	. 9	38	76	- 10	0		0.		9	2	0	. 9	0	1 3
	SAN JOSÉ CHECAYÁ	3.		. 0	*		-0	0		0.0	0	0		a	. 0	11	1 3
. 1	SAN SUAN LA LAGIDAN			. 0		1.0	. 15	4		0.		a.	.0	0	a	0.	
	SAVAUCAS FOLIAVAN	.09	29		44	46	. 0	0				2	7		12	0.	4
	SAN MARCOS LA LAGUNA	2	1	0		1.7	0	0		0	. 0	0.	- 0	0	. 0	6	1 5
- 61	SAN PARIO LA LAGIONA	- 60		- 0				0		0.	0	0	2		0	0.	1 3
	JAN PRORO LA LAGUNA	1	7		10	19				0.	- 6	11	- 7	0	0.		1
in		- 40	28	0	71	-71	0	- 0		7	- 1	- 6		0	0	0	1
10			-		12	12	- 1		- 3	0		a :		6	0	0	l i
10	SANTA CAPATRIA ISTANJACAN			1.00						100							
10 11 12	SANTA CATARNA ISTANGACAN SANTA CATARNA PALORO	.7		12			10			0.0							1 4
10 11 11 11 1	SANTA CAFARNA IMANGACAN SANTA CATARNA PALORO SANTA CLARA LE LEGUNA	7.		- 0	33	111	0.0	0		9	. 9	0.7	0	. 4	0	0.	
10 11 10 4 11	SANTA CAFARNA IMANGACAN SANTA CAFARNA FALORO SANTA CLARA LA LAGUNA SANTA CRUI LA LAGUNA	7 8 1			111	- 11	11			8	9	0	0 0	0	0	0.	- 3
W. II T. W. W. II II I	SANTA CATARINA INTANDACAN SANTA CATARINA PALONO BANTA CATARINA PALONO SANTA CRUTTA LAGUNIA SANTA CRUTTA LAGUNIA	7 8 1 10		*	11 4 22	# # #2	11 10	9	8	0	9 8	0 0	0 0 0	0 0	0	0. 0 0	3
10 11 10 14 11	SANTA CAFARNA IMANGACAN SANTA CAFARNA FALORO SANTA CLARA LA LAGUNA SANTA CRUI LA LAGUNA	7 8 1			111	- 11	11			0 0 0	9	0	0 0	0	0	0.	2 3





						9.0				Po	vitri ación	SATISTICS.	edo	. 1100					
-	Г	т			- "				_	_	Miller		_	. 1100	hvertud	Addres	Tercoro		_
0	ŀ	-	Departments / municipie	Migrore	Parties	metrodo	Total		1	1	1		3	4-12	14 - 30	21 - 40	61 after en	No defrodo	Tuto
	۰	-						_		-	-	_	_				odelocie		-
×	₽	-	sickinguit	432	444	0	997	924	-	- 6	- 7		- 7			- 3		. 0	927
	г		CHCACAO	33	24	.0.	67	67	0		0	a ·	- 9	0	8.	· d	0	3.5	97
	г	3	CUHORENANGO	10	12	0	28	23		. 0	0		. 0.		.0		0	0	- 18
	L	-9-	HHZAISNAHGO	212	167	0	489	abs		0	.0		.0.		1.0		0	D	471
	L	1	PATILLIA	24.	21	0.	58	33	- 20	.9	.90	. 0	- 0		0		0	.9	
	н	4	PUBLIC NUEVO			.0				9.		. 0	0		0	- 2	0.		
	L	4	AID BRAVO	12	Tah.	.0.	28	29	+	- 0	4		0.0		0.0	- 3		9	18
	г	7	SAMMEAC	. 9	.15	- 0	20	-20	-	. 0	9	- 6	18	2	0	.9	(1)	.0	30
	L	8	34Y ARTORIO SUCHTEREGUEZ	25	19	0.0	46	46		. 0	0	0	.0	-	0	- 10	0	0	44
	L	- 6	SAN BERNARDING	2.7	10	.0	19	12		. 0	0	0	- 0	- 0	0		4	. 0	12
	н	10	SAH FRANCISCO ZAPORISANI	10	3	.0	19	110		0	12		- 10		10		0.		18
	н	111	SAN CLASSING	363		0.			+	- 0	1		10		10		0		
	г	11	DAV JOSÉ S. BIOLO	1		0	11	111		-6	-	0			n ·	- 10	0	-66	17
	Ŀ	-	SAN JOSÉ LA MAGGINA	10	29	0	44	44	- 5	0	- 6		0		9		0	0	44
	н	3	TAY AIAH BAUTITA	7	140	0.	10	- 10	- 2	- 0	-		0	-	7	-	-	100	10
	н	3	INVLOSENZO:	1 7						- 2			-	-	0.1	-			
	L	а.	TAV MIGUEL PANAN	2	100		- 5	1.0	- 2	- 1	- 1	-	-	-	0.0	-	-		- 3
				1.5		: 91	70.0	1.0	80	. 9	-81			2.3	9		9.	.0	7.0
		17	SAN FABLO JOCOPLAS	61			10	30	W.				- 10		0	- 2	· W		10
		14	SHOTA BARBARA		19	- 8	24	24	0	. 0		0	- 13	-	0		g.	. 0	24
		11	SAMO DOMENDO SUCHTIFEGUEZ		19	. 0	18	16	. R	9		6.	19	8	9	9	18	9	16
		20	SAMO YOMAS DA WHÓN	70.	10.	.9.	30	.27					. 0		0.		.0	0	30
_	•	21	AMERO	- 2	4	.0		- 1		1.0	- 0	-1	- 0	9	0.5	- 1	- 7	. 2	
群	Į.	-	IDTONICAPAN	477	434	.0	.547	846	-0	- 9	- 0			177	0		- 2	. 0	847
	Е	1	HONOS/BANGIO	200	71	-0	147	141			0.		. 0	¢.	9.	.0	.0.	- 1	147
	н	- 14	SAY ANDREL IDCUS	310	3+	0	29	39		- 9		0	. 4	=	0.1		4	9	87
	П	4	SAV BARTOLO	13	1.0	: 10:	24	28	10	- 3			- 16	0.	.0				34
	н	-4	SAN CRETOBAL TOTONICARAN	.33	12.	0	28	- 28	0.	.0		0.	0	0	0	.0		.0	26
	н	1	SAN PRAYCECO EL ALTO	22.	34	- 1	44	44	10	. 0		0.	0	6	0	. 0		0.	-84
	н	4	SANTALUCÍA LA REFORMA	28	17	. 6	45	45	0.	- 0	=	10	- 0	0	g :	. 0	-	-0	46
	ı.	7	SANTA AGARIA CHADUMULA	45	40	· e	85	44				. 0	. 0	- 12	9				81
	ь	10	TOTONICATAN	500	230		498	404	- 0	. 0		6		1	4			. 3	435
21	t	_	140494	181	178	- 0	344	344	0	- 5	-	0	- 6	Ó	0	. 0	- 4	- 6	les
_	Т	1	CABARAS	- 13	10	.0.	28	73	- 6	0	0	0	- 11	0.	0	- 0	0	. 0	£8
	L	-1	ETTANGUESA			-	18	- 11	0	- 1		0	- 6	0.				0	1.0
	L	3	GUALAN	100	12	- 2	44	44	-0	- 4	-		- 9		2.5		-		44
	ı	3	16,177	30	160	- 2	20	- 20	D	- 0	-		- 2	n	200				20
	L	3	1A LINGS	22	200	2	44	44			-				0		-		44
	L	3	#IO HONDO	77			10	100			-					- 6	-		
	Г	3	544.0E90	177		(Q.)	221	7	7	(4)	-		- (5)				-		18
	П	1		337				1.5		9		0	9				- 6		*
	Г	2	SAW JORGE	- 55	1.5	- 75	10	30	8	2	-	0	1.5	8			- 3	2	10
	L	3	recuturales	16		- 35	54	- 54	0	. 0		0	- 000	D.		. 9		0	34
	П	9	LISUMATUAN (ACAFA	2 2		- 8			0	- 3	- 8	.0	- 1	0.	97	.0			
							188	1100											158

Lic. Edger Polando Balon Hernández Supervisor de Cestro de Costos Escalas Centrol de las Personas

Msc. Luis Roll Herropotez/Sondovol Subdirector administrativo Registral Registro Central de las personas Registro Central de las personas Secto del Rollas Guidemicia Consumita

Firm a y selle de la matigna de BENAP noi

Lic. Juan Ramito Taledo Montenegro Registrado Central de las Pasanas en Funciones Registro Central de las Personas Tede del RENAP. Gualemala Contempla



ANEXO VI



Poblission beneficialis

			_	-						white-tries	benefici	eft		100				-
-			_	34	111					167ac		_	- 56		Address	Tercers		
0 4		Departments / myrisians	Majores .	Herrices	No defends	Total	-	1	1	1		ï	6+13	Amentod 14 a 20 after	Ti u All	All office en orderionte	No defendo	Total
+	+	Annabase de Academana	2,714	7.466	- 6	8 990	1.000	777	367	775	194	-	100	7 10 10 10		100000000000000000000000000000000000000	-	E 246
1	+	Repúblico de Ouslamato Alta Verapos	470	E.666	0	8.370	3,390	128	311	228	124	14	12	108	1	3	0	8,379
	.1	Catabon	20	28		46	36	7.	- 4	0	. 0.	80	- 0	0	.0:	. 0	0	66
	3	Chang	17	. 8	10	11	1	2	. 2	9	.0.	9.	- 18	0	0.	.00	0.	111
113	3	Cheec	(4)	-21		+2	40		2	3.	- 0	100		- 1	0	- 11	9	+2
	4	Cabdy	48	67	. 0	97	87	97	.49	* .	84	3.5	- 2		0	1.1	.0	97
	3	Flory Bodytorné De Lins Conns	29	18	- 3	49	34		19	16	7		- 1		3		- 10	40
	1	Longuin	33	- 61		111	-55		. 0	- 51	- 1		- 2	- 8	0		0	12
		Person	-10	-	- 3	**	46	0	- 4	- 20	0	27	- 2		0	0	0	14
- 12	1	Rossylvi) Seri Cirelobad Verrepres	9	- 1	- 2	7	1.2	- 60	. 0	- 2	. 0	- 2	- 2	- 2	0			,
1	-	Ton July Charrelto	14.		- 2	16	30	2.1	- 2	- 1	0		- 12	- 1	0			38
	13	Jan Petro Carchit	110	122	- 1	234	193	40	10	10		0.0	19		2	- 10	9	236
13	17	Sando Cistalino Lo Tieta	29	312		+1	40	11		1	- 0	9	16	1	0	0	g-	- 61
13	13	Sonto Cour Verspor	2	3	.0	. 7	4:	0.	-1	9	.0	0	. U	.02	0	9	4	7
- 1	14	Senatul	10	.31	.0	79	90	19.	1.8	87	- 2		. 15	. 8	#		.0	72
	CB-	Date:	480		- 3			0.	.0	0	0			- 0	0	. 10	.0	
	16	Tanaka	- 2	- 4		. 5		0.0	. 0		- 0	9.5	- 1		0.	- 4	0	
1	17	Novi .	49	37		74	.91	100		-	-1-				8		-2-	T4
+	+	Cidota Cidota	- 11			15	40	10	-	-	-	-	-	-	- 8	_	-	16
	3	E Cho	4	3		1	-3	0.0	- 0	g.	. 0			- 0	0	- 0		1
	3	Chanados	- 2	2		4	- 3	1	.0	2	.0			12	0	12	*	
	4	Puroha	29	24	1	111	46			2	0			1	0	1		86
	8	Material	- 1			3	.30	001	. 0	8	. 0	8		-	ti.	- 1		3
1.		Tolomé		4		100	. 4	0.7	.0		0	0		. 1	0 :	- 1		
_	7	Sali Miguel Chical		4	- 1	1		-0.		_	.0.	-1	1.		0	- 3	- 1	1
1	+	Chimidianango	41	41	- 0	80	- 15	16		-1		_				. 0	- 0	10
ш	3	Aceterongo	1.5	-		7.5	125	0	- 82	- 50	.0				3.5			- 1
	4	Chinelesango	12	10		14:	1 1	- 51	- 2	-		- 20	9	9	1	0	9	14
	1	- Bi Sajar	1.7	100	0		100				1	6	- 6			. 0	- 0	
	4	Potacos	100		0	20	7	1		20	119	6	0	.0	- 2	0	0	1 2
		fature	1.0		0.		- 3	0.0		90	1	0	1	0		. 0	0	
112	1	Fochure	0.0	1	0	1	11	3.		1		400		1		D	0.	- 1
11.	1	Son Analisis Raspin	- 0	100	0	Y.		0.7	0.0			0		0		0	0	
ш	4	Son Arselin Jib hopergue	72		0.	7.		1	1.1			0	. 19	9		- 0	0.	2
113	101	Serfit Apotonia	17.	# .	.0	7.	175	310	1.0	3.5	- 0	4	- 0	D		0	0.	
	11	Sprint Cri.e Bolomys	0	2	. 9	2	1.2	9.	1	9.	- 81	0	. 10	.0		.0	383	- 2
	13	Felicipation Olivira Nerro Holitz	99	18	18	28	- 18	2	- 4	1	.1		- 1	0		0	. 0	38
	14	Neprocepte	10		-0		1 3	- 2	1.0	- 50	- 2	A.	8	0	- 2		. 0	
4	-	Chiquinula	H	85	- 0	149	108	27	13	11	- 6	0	-	1	-1	- 1	0	149
	1	Cemitie	1	10	-	19	. 19	1	1	-	+	1	-	- 1	- 1	1	- 1	10
	2	Chipamale	-17	27	0.0	88	30		. 8			9.		1				14
1	3	Concepción Los Minus	1	9	0	*	- 0	1.	- 0	1.	- 11	10.	- 11	D.	*	- 2	10.	1
-12	4	freedown	18		9	*	1.8		. 6	1	. 0	9	- 9	. 6		10		
	3	ipoto.	9.	2	- 8	2	3	1	0	3	B	0	- 9	0	7	0	9	1
13	7	Joseph Chapter	32	30	0	47	32	76	- 2		- 4	A			4	1	0	47
		Quezaferene	1.5	4	0		1 3	2		1	- 6	0	0	0	-	9	0	
13	*	Say Ancestry	11	1	0	1	1 3	10	- 10	10		0	- 0	0		0	0	1
	101	San Juan Errore	1.0	7	0		- 3	- 5	. 0	1	70	0	.0	-0		0	0	4
1		II Progress	- 50	- 10	- 0	36.	-33	- 1	.0	2	. 0	0.	.0	77	0.	. 0	. 0	14
T	.1	Al Acaro	. 2	0	. 0	2	2	0	. 0	8	- 0	0	- 0	. 0	.0	.0	.0	. \$
18	7	Gucalataya	- 2		. 0	3	.0	1	- 0	2	-71	0.	- 0	0	- 0	0	- 10	
Г	3	Jan Aguetin Acosoguration	1.8	20	3	3	3	9	- 2	2		8	- 2	0	8	0	9	
	3	Son Antonio Lo Piso	- 7	1		31	100	9	9	0	- 0	H.	0	0.00	0	3	0	
13	1	Turi Ciellibar Acquirgasiflori Turium'e	0		0		100	0	1.0		0.0	0.:	.0	9	0	3	0.0	
	31	Janeo	0	- 1	0	- 1	1	-	- 2	- 6	- 4	6		. 0	-	. 0		
d.		bords	109	111	- 0	214	104	30	- 19	-	18	-	17	3	-	- 4	- 8	214
Т	1	ficunto	18	18	.0.	34	.19	7		1	1		- 1	0	- 1	0	0	34
1.	9	Cinevagousper	- 2	8.	g	4	-	0	. 0	0	.0	0	. 0	0	.0	0	4	4
В	2	Ottapor	7	2.	0		- 2	0	. 0	0	9	9	12	9	0	- 9	0	8
Е	3	Asi Diemostoloko	1.55	¥/)		- 85	3		- 6	0.				-0		9	. W.	
1	3	On Government	1.0		- 1	12	1.0		1.5	2	10	9.	- 7	9		1.5	0.0	12
P	7	Mininged.	111	7	1	11	12	0	- 4		-	-			0	- 1		19
	4	Myene Concepción Polin	10		- 1	18	16	9	-		-				- 2		- 7	11
	7	Torr sheet		- 2	- 3	13	1.7	7		1		2	11	- 7	-		- 1	13
	10	San Visianile Pacayo	2	2		- 2				4	41		1/4		0		e e	
	in.	Senito Lucia Cottomolgonaso	30	31	- 23	45	19	12	. 3	4	- 3	2.	12	1	0	100	- 0	41
	12	Spacate	1.1		100		1	3	.1	1.	.1	9	0		0	. 0	9	+
	13	Discipuled	1.2	4.1				2	0	0	30	9.		0	6	. 0	d	
	14	frautwire				16:					- 11			3	- 0		- 1	14



9



			_	-	_		_		objector	behalic	000	- 27		_			_
	- mention and a second			100	On the				Whit			Tele	Juventud	Andre	Tercaro Edeal		
*	Departments / municipio	Mujeres	Hornisma	No definido	Tens						i	4-19	14 to 30 artiss	31 a 40 after	al office en adelorée	No defrido	1mt
++	Quaternia	304	277	0	563	341	81	- 62	-	14	-	24	19	-	-	- 0	- 16
	Anel/001	11	- 13	- 0	22	10	7	1	1	- 0	-	3	. 0	0.		0	- 12
1.3	Oliviquitel	12		10.	18		2	1.6		-		9.0		1	- 3	17	- 11
- 3	foliores	. 2	2.0	0		. 1						. 4		W			
	Gold Fermalia	189	143	. 0	300	346	40	24	28		- 1	160				0.	10
	Mace	19	17.	- 0	30	:12			7	- 2	- 50	- 7		0		.0	- 30
1.3	PERCEN	1.0	10	- 0	18	.12	- 20		20	- 1	- 5	- 2				9	1
1.2	Petipo	10		0	18	12	4		- 50	- 32	- 2	1.0	-	- 6		0	1
1.2		100	20	. 0	2	170	- 10	6.5	- 20	- 02	- 50	-5		2.5			- 1
- 3	Jun José Del Golfo	1	11			0	30	2.5		1.7	- 5	- 2			-	0	1
10	See and Arrida	1.0		0	19		- 50	- 63	1	- 2	- 60	- 77			-	54.54	
	Jan Juan Sachleselmen	20	- 2	0	12	.20	- 50	- 2	-		- 51	1.2		0	-	0	1
-11	San Pedro Ayampaic	10.75	200	- 20		1.0	- 20	- 2		- 1	- 2	- 2		0.1		2.71	1.3
18	Turn Perins Sacrafegelspen.	-10		18	14	-11	5.0	113	- 5	1.5	20	1.3		83	-		1
131	San Bujmundo		5.1	- 0		1.2	- 10	- 1	40	- 5		- 1		9.7		0	
14	Santa Catorina Pinule	1.0		- 20	30	1.3		110					- 2	9	- 1	0.	
14	Hills Canadra	. 13	18	9	26	39	*			./8	9.		- 4	9		9	. *
. 74	Milita Materia Musikushan anga	10	131	- 0	44	509	-	_		_	-		-6-	- 0:		-2-	-
-		381		-	746		66	- 17	- 17	- 37	-11	10	- 15	12	- 12	В.	- 54
	Aguscatar	1 4	1	- 8		1.3			- 5	1.00	-	- 1	- 2	α.	- 2		1.5
1.3	Sortin	10	76	- 58	184	.139	13	1.5	- 0.0	.00	0	. 1			D	D	- 11
1.3	Chlorida	15		5.8	34	- 33			90		.0	- 3	0	- 80	0	0	- 3
	Coliferango		*	5.9	18	-19	3.7	2.9			4	0.9	9		0	0	11.1
1.4	Concepción Hueto	30	101		26	38	9.1	. 0		. 0	9	1.0	- 13		.0	0.	
1.1	Colco	117	28		40	- 53	9	- 8	3.1	- 1	9	- 1			0	.0	- 4
- 7	The Contracting of	19		. 0	27	18	2	. 2	1.5	. 2	1				.0		- 3
. +	Jacobanango	1.1		3.9	10	9	2	- 13	2.7	. 9	- 4		. 9	9.	. 2	0	1
	Lip Demodelate	-21	100		39	21	4.5	6.9	di-		- 1	10	0		0	0.0	. 1
10	La Caberrinal	1.7		0.0	13	1.0		1.1	2.	. 18	100		- 0		. 5	- 00	1.1
.11	Molecuture, Ro	1.3	3		30	- 4	100	11	0.0		0.0	- 1	0	10.0	0	.0	
10	Herofore	29	28	- 0	\$7	40	3.	1.0	100		8.0	- 3	2	1		- 10	1
19	Total Antonia Holens	200		7.0		- 1	30	- 0	2.1	. 0	0	.0	.0	10.	.0	0	1
114	Ton Garper NCPR	2		- 16		1	2	100	0	- 10	0.0	- 10	0		0	. 6	
16	for idefores oranuscan	12	36	- 6	22	134		. 0	4.0	i ii	g.	- 1	.0	14:	11.7	0	1.3
Tai	Jun Asso Atlide	1.1	30		4		- 1	- 0	8	0.3	100	- U	0		. 6		2.7
100	Sure Aspen (warra-		90			1/2			4	- 0	4		. 0				9
16	Tian Make Sen Indigation	46	33	- 1	79	84		117	4	- 1	- 7	1.7				0	7
10	han integrate Acceptor	11			13	11	- 0	- 4	-	- 12	100	- 1	0		0	0	1
25	Jean People, Nesura		100		18	197	- 5			- 7	- 43	- 7		- 2	D	- 0	1
23	San Robert La Independence	1 3	70	- 1		1.00	- 2		2.0	-	- 22	- 4	- 5	- 2		8	1.3
20	Son Robert Petror	1.7	40	- 23	- 2		- 63	1.7	4.0		- 24	- 2	.0	20	0	0	1.5
23	San Sebastian Cootan	100	2	9	7	1 5	- 1	- 7	-	27		9	0		0		1
24	Son Sebación Ruehverlerango	1 2	4	- 1		1.0	- 20	- 2			7	3	. 0		0		
25		1 1			10	1 2	4.0		2.5	- 2	- 80	- 2	3		0	0	1.3
24	Santo Anamisino Santo Materia		- 6	6	4	1.00		- 1	27	- 0	- 21	1.7	0	- 2	0	0	
		100		0	33.5	1.0	- 0	- 1		- 43	- 5						1
27	transfer Europia	10	22	100	88	-88	- 54	1.5	- 20	- 2	- 31	- 1				0	1
-28	Jantingo Crimoterorigo	1	1	1.0	- 2	1 4	- 21	- 1	- 21	- 1	- 81	- 1	.0	4	. 0	0	
27	Solome	29	29	12	58	- 19	- 81		- 5	- 1	- 31		1.5		. 0	0	
30	Section .	- 5		- 8		100			-	- 1	- 2	-	9		0	0.0	12
31	Total Sattoi Cachanattis	1.5	*	0		1.0	8	- 44	9	3		- 3	- 19		9		
711	1990n Control	110	**	-	213	135	24	14	- 0	. 0	- 0	- 0	-	-		- 0	_
-	Babal D Aday	138	- 0	- 6	93				16		-1-			-1-	-	- 0	-
		50		- 5	2.75	40	13	- 1	- 5	-			- 0	4		0	
- 1	Livingston	13	24	30	34	20	13	- 1	2	- 1				*		0:	
- 1	LIST Arrophie		(I	12	28	- 11	- 5	- 4	- 1					W.	- 4	- 1	1
	Monates		200	- 1	12	1 1	- 8			1.3		- 1			1127	0	
-	Puerto Roessa	15	10.		21	78	_	-	_					-		0	-
	1 diales	25	17	- 0	34	32	-		_	-	_	-		- 0	-	- 0	
- 1	John State Committee	10		1.7	-	1 1									0	9	
1	stataquescurrito.			- 9		12.5	2		9				. 0		0	0	13
1.7	Allongins	1.0	8	1.0		. 0			3.			1	9	0.	0	0	1
1.4	Trans Como Abo Nelle		8.7	- 0	1				*	- 1		- 2	9	0		101	
. 4	States \$1400 Still Selection Conf.	1.77		- 39	30	1.0				- 1		- 13		.0	39	-0	
	San Peger Finuts	30	347	- 1	24	- 20	0	- 1	0	1	0.1	1	0	- 1	0	.0	1
	Juffrage or	12	21	- 1	31	:11		- 1	_1	- 1	1	•	- 2			- 0	
1	April Bresco	1.1	1	. 9	100	1.0		.0	0.7	- 11	0.5		0	70	0	.0.	
. 2	Associative Association	- 11	7.0	.0	3	- 0		- 2	3.1			. 1	- 0		9	- 10	
- 3	Congueros	0	2	- 9	2	. 4	2.1	- 2				. 2	. 8	0		- 2	
1.4	d1Pingpins	1.2	1	::0	3.	1.0	0.0	- 2				- 20		(1)	- 0	0	1
. 3	membrane	- 0	1.		1	- 0	1.	. 0				. 2	- 11	0.	-0		
- 6	Arridges		7	. 1	18	1.0	1		0.0	1.0	1		. 1	0.	- 19	(0)	
17	Hoyuta	1.1	7	1		1.1	Y.	- 13				4		0.		- 16	1
		1 1	0	0.00	1.5	0.0	1						- 1	0.	- 0	.0.	111
	Pissaco																

40/

4



					-			_			skiecies	barate	indo						
	Т				- 4					_	Miller			- te	Loverhod	Adultos	Terrorie		
	١,		Departemento / municipio	Mujeres	Sandres	No.	Total	100				V.		100	(4 = 30	Di mali	Edad	No.	100
	Ĺ		SECTION OF THE SECTIO	10,0250	Control of		0.000	*	*	3	*	*	*	4+18	afor.	office	adelonte	- Genna	
	E	-	Faten	128	124	. 0	393	118	48	17	- 13	13		- 12	12			- 0	28
	ŀ	-1	El Charl	1	- 5	0	14	1			1		-		0	0	. 0	- 1	1
	Ŀ	4	Firms	1 :	2	.0		1.5	- 63	- 12	9	1	8	- 1		0	- 1		1
	н	1	10 Uberlaif	100	27	- 0	84	. 10		- 3	-		- 20	- 7	4		- 1	8	
	Н	1	In Cycer	1.7	7	.0	13	7	-	- 1	4		0	- 9	- 1	0	0	0	1
	L	3	MARIETRE DIE MANGOOL	1	4		100	1.2	4	0	7			- 1	- 7	9	2.5	0	1
	ь	-	Popfan	-33	20	- 11	31	37		- 1	1	1	0	. 4	3	4	- 10	ii.	- 3
	н	1	San Andrew	3	2	.0	12	4	3.5	. 2	Ψ.		8.	. 0	- 2	2	0	0	1
	П	4	Test Beside	- 4		-0	12	4	2	0	ů.	10	0.1	. 0	-1	0	- 0	0	
	ь	10	Jun Transpop	1.0		.0	12	1 4	200	- 1	0:	.00	0				- 3	0.	- 1
	н	11	Ban Amer		16				18.1		10.7	- 0	100			A		0.	1
		12	Sum Livin	18			39				0		0.0	. 7		0.0	- 0	0	7
		13	Santa Ave	1.0	1	0.0		. 0	1		10		40.			(8.)	- 3	0.0	. 4
	-	14	Towarde	.39	15	.0		- 27	30	- 3	_1	7	-	-	-1	-0	.0	0.	- 4
	4	-	Guetastenongo	4.2	78	- 0	Tell	- 81	28	15	-11			-		_		9	14
	ь	4	Abulings	4	2		1	1.0	8		0	0	0	3				0	1
	н	-1	Contes	300	14	- 1	30	10	(g)	1	0	.0	0	0		-	-	0	
	Е	1	Cotombe	4	- 1	- 1		1	1	- 1	0				1	200	- 1	0.	1
	В	31	Commerción Chiasan/Aspo	1 1	- 6	- 6		1 1	- 2	- 1	0		- 6	1		- 2			
	н	1	fi Politica	1		- 1		100	- 95	- 1	9.1	- 1	- 1	- 1		- 63			
	н	7	Roses Coats Class	1	- 23	- 2			- 1		11	- 13	- 1	. 1	. 0	- 1	1.0	-	
	L		Galendarin		4	- 0		2		- 4		- 0	411	1	D.				
	в	4	risables		2		7	. 2			9	13	10	-10	. 0			2	1
	Ľ	15	La Esperancia	1	4.1	. 9	2	1.1	+	1	0	. 0	0.1	. 0	. 0				1
	Е	11	(Str. Naparopula)	1 1		- 0	7	10.6		- 1	1	0	W.	· · · · · · ·	. 6			3.0	1
	ь	10	Polestino De Los Altos	- 1	0.0	3	1	1.1	0.1	- 4	10	- 3	0.0	::0	- 1	0.0		0	- 1
	Ŀ	10	Gestatrierungs	16	200	. 1	360	33	1	- 1	0.0	1.9	000	1.1	D	000			3
		14	Turcose .	- 1	.0	. 1		1.1		1	0		(0.0	- 6	-0	4.7			1
		9	Jon Carlos lips		9	. 1			.00		9		9	. 0	0				- 1
		58	SER PRINCIPLE LO UNION	17.	35	- 1	2	1	*		3.	9	14	- 10	0	*	2.1	- 9	1
		25	San Jean Debecator	1 1	1	- 1		- 8			4	.0	0	0	0	- 8			
		16	San Medic Societephonic		*			11.5	- 6	- 5	2	0	0.	-0	0	- 6			1.0
		20	Suin Alignet Signitis Situm		- 61	- 3	2	12	- 5	- 3	4	1	- 60	0	9	- 5			1
		ñ	Dell	1.1	- 1	- 1		1.5	- 1	- 1	- 6	- 1	- 0	0	0	- 1	- 1	- 1	1
7	t	-	Quiche	161	300	-	688	404	60	14	16	13	-	34	4	-	4	-	- 11
	۲	1	Canida	0	-	0.0	1	-1	0 .	0.0	0	- 0	.0	- 0	- 0	0	- 1	0.	
	ŀ	2	Chepi	195	14		33	- 24	35	. 3	(8)	· iii		B	- 0		1	*	- 4
	E	3	Chicoman	63	191	- 1	30	25	1	. 1	8.	- 5	10	. 1	D		1		. 3
	Н		Chiche	9.	(8)	1.5	18	16	3.1		18.	. 4	8	9	- 0		0		7.1
	Н	1	Chichicosterange	582	82	4	518	14	100	- 7		1	- 2	2	. 0		. 6		- 11
	Н	4	Chinise	2	3	- 1	1		8.		- 3		- 83	- 1	. 9	- 8	9		- 1
	L	-1	Curen	11	10.	- 1	24	10	1	- 1	- 60	- 1	- 81	- 1	. 2	4	0		
	L	3	Pacific Constituti	21	20	- 1	25	. 00		-	- 61		- 2		9	2.0			7
	ŀ		(republics) 7460cm)	10	14	- 1	38.	- 23	- 2		- 1	-	- 01	4	0.	- 0		B	1
	Н	11	Fetine	1.0	100	1	2	100	7	1.		-	-	9	. 0				1
	L	12	Security	29	40	- 1	194	82	18	- 1	- 0	-	- 9	- 1	0	- 20	11		1
		13	Jun Andrea Expostració		1	4	4	1.7	100					- 1	- 0	4			1
		14	Son Antonio Rolendagei	28	10		44	10						- 4	1	16	11		1
		15	han donkninnet Josephengogo-	16	3	- 1	13			. 1		. 1		- 1	. 0		(1)		1
		10	Bare Annie Cuttent	- 3	77	1	11	10	. 1	1	3	3		3	0		10		1
		TP	Say Perko ascuption	15		- 1	\$1	10	-0	- 4	Ψ.	1.7	1.	- 1	0	34.0	(1)		1
		18	Sonty Chur Der Guiché	.16	14		30	100		1		- 1	0.0	- 4	0	90	. 9	.0	. 3
		39	Upontin	- 57	45		102	381	34	7	3	. 1	1	4	1	9	.0	9	- 11
,	-	20	Jacobso	1	- 17	- 0	4	- 2	- 7	11	- 3	- 0	0.	- 0	. 0	- 5	- 5	- 0-	
	Ŧ	-	Retalhuleu	34			- 63	34	_	-		-			0	-1-	-1	- 0	-
		-1	Championes	1	4	- 1		1 2	0	-				0		- 2	7	- 1	
		3	El Annies Contra	1.5		- 3		1.2			- 5	- 1				- 0			1 4
		2	Moves for Certor Retributes	10	111	- 5	24	100			-	1		- 7		7			1 3
		1	Son Anshris Villa Sace	2		- 6	7	1.7	7		1			-	.0.	- 2		0	1 3
	1		Sen Felipe	2	1			1.5	10	1					- 2		.0	0	1.5
									0.00		-								
	L	7	Son Selection	2		. 9	4		0		2				- 3	- 10	.0	.0	1





					- 14	nacr.				- 1	Applied	benefit	***	tin	-				
			120000000000000000000000000000000000000	WWAT	EAST.	No	3274				Who				inventor	Adulton	Tenesne Colori		
	ľ		Departments / municipie	Mageres	Nordrea	qefran	Solve	8	1	2	1			4-18	14 a 90 whos	N o #1 after	el ofice en odelarre	definite	ten
ā		=	Socidapaguas	.39	18.	- 6	44	- 36	-				-				- 8	- 0	- 4
		4	Alcrenimgo	0	- 10		1	10.0	0	.0	0	0.	0	- 0	10	- 60	- 9	1	. 1
	Е	3	Artigue Gualemata	10		0.0	14	: 12		. 1		- 00				.0	.00	0.	1.0
	Ю	24	Clusted Year	3.5	910	0	2	1.0		- 0		.0				0.0		0	- 1
	П	4	Asselvoorge	.0	2	.0	#.	3.	0.0	- 0			0.0	. 1	- 3	.0 : .	- 4	.0	- 3
	Ŀ	5	Magdolenu Másar Affill	. 0	8.7	.0	1	. 0	0.1		10	19		. 0		0.0	.0	.00	
	В	4	Postores	138	0.5	0	Υ.	135	9.		4	9		. 0	- 9	0		9	100
	н	7	Jan Antonio Aguras Careetes	0	100	.0	1.0	1.1		- 11		- 0			4	.0	- 0	0	1.0
	ш	4	Salan (Burkatalana) Artiguas, Alfran	3.8	600	- 96	1	1.0	9.	- 4		- 8	9.		-11	10.1	0.00	10.	
	ш		Character State (Majoritania)	- 2	900	238		3.		- 0	10.0					0.7	- 3	- 01	1.1
	l:	10	Jan Miguel Joefen		0.0	- 1	3.5	. 8		- 4						80	- 3	0.	
		11	Tanks Lucie Mijoex Afras			. 8	1	10.		- 1		1.0	2.1	. 1	. 1	100	. 1	11	1.0
	L.	12	Special Relation Contraction	- 8	1	-0		- 3	0.0	. 3		- 5	0.7	- 1	- 0	0.0	- 4	0	13
	13	13	Sanfago Sacolispinario	- 31	0	.0	T-	1.0	0.1		0	. 0	0.7	. 0		0	. 0	0.	
	В	14	Santo Dominge Avenusy	3.	8.7	.0		- 3		1		. 9	0	1.0		0.1	- 0	.0	1 1
		16	Sumpringer	2	2	D D		2.	. 30.	4		. 0	4	- 8	. 9	0.1	- 0	4	
			San Marcos	242	272		824	249	70	. 36	26	- 21	19	-44	24	1	- 1		- 1
	Г	4	Ayotto	J. 7.	4	.0		.0.	- 5	. 4	1	· O	8.7	- 1		0		0	1
	В	2	Cylored	. 2	2.7	- 0		- 4	0	. 1			0.0	0.0		0			1.01
	Е	1	ClimitarioRo	- 1		0.0	400	6.	1		1	0.0	100			0		360	
	D	4	Clincepody Tytoger	44	54	- 0	199	- 61	30	711	7.		30	1.0	4	18.7	- 0		1.1
		4	(FQuetic)	330	2	- 00	3.	TA.	0.1		0.0	1.00	0.1	. 0		0			- 1
	Н		Si-Rodest	- 3	3	. 0	4	18	0.7	1.7		1.1		. 6		0.0	- 2	0	100
		7	Il fambodor		*	- 0	10	- 8	1			33.	0	7	3	0	3	4	1 1
	Р	0	Sacrapular Pala Giordia	1.7	1	- 4	2	- 0	¥ .	- 1		- 2	0	- 8	. 1	0		2	1
	L		achiguan.	- 2	2	0		. 3	30.0	- 0	4		0.	1.6	. 9	0.0	0	0.0	
	D	10	sa blonco	- 3	6.7	100		- 3	6.		1.0		1	53	3	300	. 2		
		11	An Apropries	4		1.0	100			1						18.7	- 3		1111
	В	10	NAples of the	. 61	Ja		77	-34		12		1.9		11		1.	- 1		1
		13	Museyo Progress:	0.8			7				1			. 1		18.7			1
		14	Over	1.00	1.	- 8	4	1.0		- 1	177	- 6				4			2.7
		18	Probability	. 0	2	9	2		o.	D.	p-	9	0	. 0		g			
		18	San Antonia Sacatepeques	1.0	59	. 0	2	1.0	D.	- 10		- 12	0	1.4		0.			13
		10	Sen Cristopal Cucho		4.7	- 8	3.	1.0	4.7	. 10	8	- 8	8	. 0		8	- 3		
		10	Size Zinak (Spriggsper	10		- 1	16	31		1.1	8	1.4	1			- 6			
		191	10m Lowerson	1		- 6	1	1.0	0	- 6	8.7	- 6	87	2.6	2	-	2		177
		100	Stan Marcon	1		- 26		3		100	1	88	0	- 1		- 60		100	
		21	Issu Miguel Istorius (In-	141	00	- 6	34	.00	V	9.4		Sil	1	1.5		- 81			1
		20	Jian Pone		10	- 33	20	17		- 6	- 1	86		1.4		- 6		- 6	1.3
		23	Son Pedro Socolepequez		1	- 2		- 2	9.7	- 10	1	- 4	97	1.1		9.5			177
		24	Sin Rollnel Fie De to Cuesto	- 5	*			2	9	- 65		. 6	+	- 9	. 8		. 0		1
		20	Spinor	- 7			14	- 18	Y	. 0	4		0	- 9	. 6				1
		24	Specialis		4		4	1 4			10.0		0.1	1.0		- 1			
		22	Storen	30	20		43	29	11		- 2	28	- 81	1.0		- 21			100
		28	Doornator	31	26	- 6	68	0.2	12	- 9	1		- 6			-	9		
		26	Tajoffe	1 3	- 7	- 1		7	10	- 7	100	- 1	- 1	- 1		- 1		- 1	
	Ľ	+	Santa Ress	177	12	- 6	19	20	- 1	- 1	- 1	- 0	0	-		-	. 0	- 0	
	Т	11	Asterenc	1.2	0.	- 0	2		-61	- 0				- 8		0	. 0	0	
	L	2	Catalon	- 2	900	- 9			T .	. 0	0	. 0	9	.0	- 9		- 10	10	
		2	Cheperuelle	- 3	2	- 13	2	1.0		1	4	-0	0	. 0		- 91			13
		4	Culeput	O.A.	2		1		1	. 0	0	- 6	0	. 1					
	Г		Overes don't		2	- 8	2		0	0	8.	0.0	6	0.0	. 0				113
	Г	4	Numero Sorrie front	1.1		36	1	1.0	0	100	0	. 0	0	0.0	9		2		133
		7	Onzhoo	1	1	1	1	1	10	0.00	10	0.0	0	1		93			1.5
	Г	1	Pueblo Museur Witten	- 3	8	- 10	4	4	0	.0		- 6	0	- 6		- 60	. 0		
		1	Jon Rafsel Law Times		0.0	- 10	1	1.1	0	.0	0.	.0	0	26		- 60			
	3	10	Santa Live Natarys	- 9	80	- 6	1		1	10	10	.0	0	. 0	.0			0	
		11	Sonte Mana Mountain	- 0		- 6	3	4.	3	. 0	10	- 3	0	58		0		D	
		12	fowingo	1.7	1	9	2	106		2	1							g.	0.3
į	t		Soloiti	44	-46	- 6	92	7.5	56.	- 3		- 6			- 6		- 1	0	
1	Г	1	National	-1	- 6	.0		.2	1.	- 4	1	- 0		- 2	- 1	0.	- 1	0	
	ľ	11	Panagachel	1	100	11	1	(1)	0	.00	0.0	10	0	.00	0	1	D	.0	
		3	Ton Andrew Sementation		7	. 6	13		-	118	10.0	.0	0	.0	. 5		. 0	0	
	ľ	+	Jum Antonio Palopo		1	- 10	3		0	.0	0	0	0	- 0	.0	- 6	. 0	0	15
	Г	1	Son José Charatyo	0	1	- 2	100		- 60	10	N.	.0	0	.0	· O		- D		10
	В	6	Sam Journ La Lagrana	1	2.	- 8	1	1	9.	n in	9	- 13	0	- 11	D		D		1.7
	L	7	San Lucial Talenda	1.4	2			2	2.	.0	1	.0	0	- 0		-	0		
	П		for Morros in Linguist	0	1	6	100	1.0	0	0	0	0	0	. 0	0		0	0.	
		-	Sen Patho La Lagura	2	- 60		1	. 0	0	110		10	0	10	- 9		0	B	
	Ŀ	10	Santo Caferrel statements	4	90	- 1	111	1	0	1.6	40		7	1	D	- 1	D		
		61	Justic Cutvino Foispii	100		- 6	- 1	1	0	- 6	-	10	40	- 1	0	- 1	0		1 6
		9	Servi Class Lir Legums	19	4	- 20	1	100	0			0		-	. 0	- 1		0	1.5
		3	Santa Lucia Uturton	1 2	- 20	-	- 2	1	11	- 6	8		8	- 0				0	
		9	Barriago Afritan	1.5	2			1.5	9	- 4	9	9	9	. 0	10		9	D	113
						2.8			. 100	. 79	76.1						- 10	- 60	
	ŀ		3144.00	16	14	. 0	88	- 36	- 1	100	100	- 0	9	- 0					



of



Patrioción beneficiado

			73	16	**						benefic		10	(all				
Ī	Г				0.5					Miles				Juventud	Adultos	Tercero Edusi	337	
	*	Gepotoments / municipio	Micjeres	Nambres	No definido	Total		1	4				4-18	18 or 30 orker	21 x 45 offen	Al also en adelarite	definido	Todas
ž		Sechlepegrat	76	- 11	-	187	111	35	16		- 2	-	,	- 1	- 1	- 4	- 0	187
Т	- 1	Chicago	16	19.	0	34	19	3	2	# :	- 8	8.	- 4		10.0		*	34
	. 3	Cuyaleningo	. 3			7	1.6	15.7	104	0.0	0.0	0		- 2	0.5		.0	
	- 4	Maleterorge	10	35		34	181	183			.72	100			18		30.	34
		Polyful						т.			- 0				9.7		0	
	1	Public Week	3.				1.0	3.			- 18	0.0					0.0	
		For bonn	- 7	1		3	1	3.0			- 0	40	- 1		10.0	- 2	.00	- 1
	17	Samoyoc	1.0	4	0	2	1.5	0		g	2.0	9	. 0	0	g.	- 18	0	- 1
		Son Antonio (v.C.)-Appringues	- 5	18	. 0	18	12	4	5.71	9	12	a	. 0		g	1.0	0	16
		San Amerandres	2	2		4	- 4			4	. 10	9.	100				10	4
	w	See real O broto-	1.0	100		2					- 1	4					10	1
	10	San José La Anaguesa	2				1.0	2				0.1		- 1	200	- 4		
	l ii		1.0				139	4		- 60	-	- 2	- 1			1		
	1.0		1 1	10		- 30	1.7	. 10		- 20	-	- 21	0		-			1
	1.0			1		100	1.2		1.0	-		- 20	- 0		-			- 3
	15	Sortin Bostoni	1 2	40		14	1.72		11	-	- 0		1		- 2		9	14
	15	Sento Domingo Suchitepesswo	3			111	1.0	- 2		- 2	- 7	- 6	- 11		- 21	. 1		11
	1.5	Santo Samele Le Unide			1.0	- 20	1.00	100		42	100	- 71		2	- 0	1.0	- 2	
Н	-	Totanicapan	94	113	- 6	209	188	35	- 14	10	-	-				- 4	-	306
-	١.	Mornishmongs:	21	28	- 0	All	100		- 1	- 10		-		-	- 7.		- 2	44
	14	Sum Andrew Record		40		7	7	-			-	- 6	- 1		-			7
	Шŝ	Tien Bartolii Ageas Collemen	1 7	- 1			1.72			- 2	- 1	- 2	- 3		- 2		-	10.
	1.0	Sen Children Tehnicopen	1.2	- 0			1		- 1	- 20	-	- 83	- 2		- 1			10.7
	11:0	Say Prescript of Allo	1.2		100	- 2	11.00	100	1.7	- 5		- 2	- 1					
	1.3		100			13	1.5	- 60	-	-	- 0	- 5	- 12		- 2	0.20		- 13
	1 :	Banko Locia La Retorna	14	13		28	1.00			-		1	12		(7)			35
	1 0	Santo Mano Chiquenulo Tohascapho	14	33		41	27	12		- 1		- 21	- 0	14.0			- 20	41
-	-			38		73				-	_		_					75
Ü	١.	Zecope Czeszfes	14	- 14	. 0	**	41	-	•		_		-	. 0	-			**
	1.		1	- 1			1	- 1	- 1	- 1	1	- 0	- 1	- 5	4.		0.	1.0
	L 3	fittorquelo	2.0	4.0	7.	1.0	1.7	1	120		-	- 7		12	- 1		35	1.2
	1.0	ShuleMan		12	120	22	1 1	0	1.0	1	-	0.1		1/2/1	- 0/	12.0		22
	1.5	mote		(8)		353	1 (4		3		- 61	1	0	- 5	- 2	3	1
	1 6	as Whon	- 3	4	. 0	16	1.0	10.	1.1		7	- 1		9	3.0		9	19
	1.5	San Jorge			9//	(3)	1.7						123	.0				1
	1.3	Decable		- 3	9.1		1 - 3	- 30		- 5	- 2		- 1					
		Jacopa	18	.8.	2	16			- 1	1_								18

Lic. Edga Rokande Berlán Hernánder Supervisor de Ceptro de Costos Registre Central de las Personas Msc Luis Rod Hemondez Sandoval

But redge Alministrativo Registral
Registrativo Las Personan
Sede de Registrativo Las Personan

mora Guilliana

Lic. Juan Rameo Toledo Montenegro Registra Central de 18 Fersonas en Funciones Registra Central de 192 Personas Sede del RENTAR, Guatemala, Guatemala



ANEXO VII



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CERTIFICACIONES DE RECIPOS Y ACTIOS REGISTRALES EMITIDAS DESGLOSE POR PAÍS, DEFAREAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2823

	W 1	Tala Stagnation action / countries	free	Palpiero	State	About	Mega	helde	India	Ageste	Septention	delytry	Beriender	Brigades	Sebi
-	-	Total provid Cabada	565,681	205,048	875344	288,714	241,212	107,150	-		9		-		2.815.
	1	Topografi	-	1	-	-		-	-			-			-
		ISPARA	- 16	- 0.	14	- 11	100	38				118			180
-	-	Marie Ages		110	- cita	-70	- 1	- 55	-	- 1	-	-	- 4	-	790
1	-	READON UNIDON BY AMÉRICA.	100	6,166	0.04	177	7,800	7,211	-			-		-	48.16
		Chapp. Heat	478	875	400	611	ire	160	1.0	. 0	-	- 1	0		3,00
		Steam, Electricis	106	200	1596		-80			- 10	90		- 6		100
		Station, Florage Station, Florage	2017	381	20	446	184	4.0	7				7.7		346
		Los Angenes	1,860	1.405	1,547	303 . Lete	1,047	389	1.0				1 1		130
		Manager	1.840	1,400	1294	1,979	3,436	1.106	1	1 1	-	1.0	- 1	100	8.96
		Museu, Phoraig	491	815	301	3/9	391	(846)					140		.136
		Sales Month Boscot, Plate Black, Florida Selections	440	479	100	100	181	708		1 1	1.0	1.2	1.5		7.34
		Province Science	CH2	296	90	795	78	716		1 7	0.1		1.0	1	1.89
		Principles Personnelly	100	fult	881	977	194	915	4	1	10.0	0.1		1.	ARR
	1 1	San Promittee, Carthonia	381	581	256	385	967	367	1.		100	1.0		9	1,89
		Section Commission	279	286	340	201	(04	316	1.		1.0		1 2		140
		NAMED CONTRACTOR		111	in	310	19.6	407		1 3	- 2		1.0	- 1	1.0
-	-	Set Remotion Cellsons	-01	160	. 1985	335	-304	- 100	-	- 0	- 6	_	- 4		3.40
-	-	MPSRUCA SI GARDINIA	841,237	460.400	444.273	280,080	285,607	109,803	-	-	-			-	3.665
-	1	Aft Yorkens Charles	35,517	1,707	32.518	15,546	83.69	11,611	-					-	7,27
	4	Chine	ded	1,095	.014	1,800	1,881	1,485			0.			6.	9.70
	100	Own	1.487	2.780	3.144	1,299	Anim	31,766,7	¥.		38.1		1.6		14.9
	- 5	Trial Removated Dis List Colors	100	6347	280	OME	1000	2144	100	1 2	1.0		1.75		79/5
	2	panain Notice	2-01 (3e)	3380 1346	1961	1148	1217	705	1.0	1.4	2	12	- 3		1.0
	1	R94,63	1100	1.07%	1244	317	1.680	1.086			1	8	10		1.30
		Jan Children Venere	188	1,683	1289	780	1465	1,000	8.1	1 4	- 1		1	0	.7/6
	15	for each Charleson	2361	2.06	1400	1280	1200	1-69	100	1 1	*		3.	9	763
	1.73	Ser Mount County Ser Pedro County	3,671	2781 8702	189	1.741	178	1,854	- 5	1 1			1 5 1	- 5	100
	112	Sens Cataro La Tros	1.00	130	1479	4,00	108	717	1.0	1 1	- 2	1	1.0		34
	115	Joseph Crost Werterion	1,385	294	127	140	196	770	9	- 1	0		2	0	303
	150	Santuceran Cohaliste	1300	1.758	C136:	313	408	-#1	100	1.0	361	- 6	187	0.	(4.1)
	12	Samphi.	174	1,674	100	88a 330	120	915	1.0	1.1			1.5	0.	4.9
	100	Pochir Ismahu	5.146	1,000	3.046	946	103	100	- 1		- 0		- 3	0	431
		Ball Vergett	U.A.S.	12,634	76,686	5.481	3.00	4.67	- 1	-	- 4	- 1	- 1		14.7
	1.5	Caluta	1444	204	285	367	100	1300					1.5	100	8.70
	1.2	finesis:	944	900	42	341	1014	205	1.0	1 :	0.0	1.0	1.7	1 2 1	14
	1.3	frantie	1.040	0.004	1.400	1435	1,014	710	1	- 4	300		1.0		431
	1.5	Sales	2.146	2.034	2060	800	3.09	1398	8.		(0)	6.		8.00	374
	1.5	Non-reduces	350	5.782	2479	1,8%	125	479	30	- 3	0	1.5	1.3	2.1	12.4
	1.2	Ran Hispair Oncol Ranta Ocul II Shari	196	107	174	313	101 174	319			- 2		1 0 1	- 20	1.00
		Chinatenanya	27,574	31,946	18,550	12,060	13.590	15,741			.0.				196.
	1 2	Constanting	1000	4319	100	1440	120	200	1	- 1	-	-	1 1	2.	34
	1.3		146	5.79	1,28	791	DAT.	300	1.0	- 5	1 5	1.7	1.0	2.0	79
	1.3	Congress	1003	140	255	341	546	101	- AC	- 2		4.	1.0	8	43
	1.35	Participa	5.184	1.000	748	360	418	304	30	- 0			38	100	4.4
	1.5	Factorials	130	140	1.6%	125e	1746	345	1.	2.2	1	1.	1 2 1	2	117
			4-367		301	136	41	540	1 2	1 1	1 2	1.2	12		110
	1.2		481	284											
	13	San Anades Notices San Line Propiet	1,000	DAY.	201	161	381	400	9.5	- 9	100	- 6		- 1	- 64
	13	for one fronter for over Correspon	1,011	1,016	701	310	421	mit .	80	.0	1	1	1	1	14
	1350	for Jose Product for Auth Connection for World Windows	1,000 1,600 3 mm	1,018 1,016 3,118	791 791 1270	\$100 \$1000	1,445	1319	80	30	1	6.	8 8		10.6
	19	for July Product for Auth Cornegos for Motor Alinepeius for Motor Herocogos	1,291 1,439 2,641 915	1,018 1,006 3,148 416	791 791 1270 127	119 1198 300	1,645 1,645 720	1319	-	2	1	1	9.0		107
		for Jose Product for Auth Connection for World Windows	1,000 1,600 3 mm	1,018 1,016 3,118	791 791 1270	\$100 \$1000	1,445	1319	80	30	1	6.	0 0 0 0		194 194 57 57
	湯	for Aut Orintal for Aut Orintage Say Moth Minagesia for Auto- for	1,200 1,400 2440 665 386	1,016 1,006 3,746 464 888	791 791 1270 40 ² 844	\$100 \$100 900 (00	1,645 7,00 880	1,31.9 100 80 80	-	3 2 1 0	1	6.			14 10 17 17 11 11
	10000	for July Consigns for Aut Consigns for Aut Consigns for Authorized for Authorized for Authorized for Authorized for South Stanual for Sout	1,295 1,439 2,649 463 369 A,304 64A 1,220	0.008 0.008 0.008 0.008 0.014 0.049 0.049	70 70 177 47 84 234 66 56	117 136 200 168 164 164 167	671 1,445 700 861 1812 1802	007 1,319 800 821 146 1477		3 3 0 0 0 0		0.00000	0 10 0 0 0		1200000
	10000	Sam Jose Promise der Aufri Commisse Sam Welfer Almeiniste Sam Heide Februarie Samte Apparent James Shad Bellevolt	1,000 1,400 2,640 463 366 A,004	1,006 3,746 400 808 2,764	791 1270 1270 184 184 2386	919 1158 200 168 169	471 1,445 720 861 161	107 107 101 101 101	-	1		0.00000	0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		1200000
214	10000	for July Consigns for Aut Consigns for Aut Consigns for Matte Automorph for Matte Security for South States for South	1,201 14,07 2447 912 399 A309 446, 120 946 2,114 6214	0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000	70 100 1770 40 84 2246 60 186 186 186 186 186	100 100 200 100 100 100 100 100 100 100	674 1,445 739 860 187 1863 109 8,179 8,200	ACT CASE CASE CASE CASE CASE CASE CASE CASE		3 2 3 0 0 0 0 0 0		0 1 0 1	40.000000000000000000000000000000000000		1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0
	10000	for Jose Consequence for Julian Consequence for Julian Consequence for Julian Consequence for Julian State of S	120 140 244 61 246 446 120 446 211 421 431	0,000 0,000 0,000 000 000 0,00	70 190 1770 40 258 660 180 180 180 180 459	200 200 100 100 100 100 100 100 100 100	671 1,443 732 865 191 1867 1987 2,000 4,01	000 100 201 100 100 100 100 100 100 100	1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		0 × 0 × 0 0 × 0	-		1.4 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 1
. 4	10000	for Jule Principle for Aut Conseque San Moth Alineanus San Moth Alineanus San Moth Alineanus Santa San	1,000 1,000 2,440 800 800 800 800 800 800 800 800 800	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	70 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	201 201 101 100 100 100 101 101 101 101	671 1,445 700 861 1862 436 8,170 887 2,000 4,01 1,04	2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-		1.4 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7
- 4	10000	for Jose Consequence for Julian Consequence for Julian Consequence for Julian Consequence for Julian State of S	120 140 244 61 246 446 120 446 211 421 431	0,000 0,000 0,000 000 000 0,00	70 190 1770 40 258 660 180 180 180 180 459	200 200 100 100 100 100 100 100 100 100	671 1,443 732 865 191 1867 1987 2,000 4,01	000 100 201 100 100 100 100 100 100 100	1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		0 × 0 × 0 0 × 0	-		14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
	Accessor Course	for Jose Principal for July Committee for World Advances for Marks Reprocess for Marks Reprocess for Sales	1,200 1,400 2440 265 266 4,000 446, 1,200 4,000 6,000	0.000 0.000	71 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	201 200 100 100 100 100 100 100 100 100	671 1,440 480 161 162 162 163 160 1,00 4,01 1,00 4,01 1,00 4,01 4,00 4,00	2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010		30 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			1.4 10.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1
	ALLES CONSTRU	for July Contigent for Auth Contigent for Auth Contigent for Author Authorities for Author Authorities for Aut	1,000 1,000 2,000	0.000 0.000	71 177 177 177 177 177 177 177 177 177	101 1046 100 100 100 100 100 100 100 10	# http://de.com/ / 2000 / de.com/ /	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			1.4 10.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1
	ABARAGA SEEEL	for Jose Principal for Anni Commission Commission Commission Commission for Anni Commi	1,200 1,400 2440 882 300 446, 446, 1,400 1,400 1,000 1	0.000 0.000	71 100 1770 100 864 2366 865 1854 1854 1854 1854 1854 1855 1855 185	201 200 100 100 100 100 100 100 100 100	671 1,440 480 161 162 162 163 160 1,00 4,01 1,00 4,01 1,00 4,01 4,00 4,00	日本 日		30 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			1.4 10.6 1.7 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1
- 4	ALLES CONSTRU	for July Trends for Aut Conteges Ser Moth Allegans, an Ser Apple Allegans Ser Apple Allegans Ser Apple S	1,000 1,000 2,000	0.000 0.000	71 177 177 177 177 177 177 177 177 177	101 108 108 108 108 108 108 108 108 108	#11 1.443	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
	SESSE CREEKES	for Jose Trender for Vario Common to National American American for Adults Reprocessed for American American American for Adults Reprocessed for American for American American for America	1,200 1,200 101 101 100 100 100 100 100 100 100	1000 (100) (1000 (1000 (100) (1000 (1000 (100) (1000 (100) (1000 (200 (200 (200 (200 (200 (200 (200 (200	ton colors color	#11 (442 / 122 / 123 / 124 / 1	## 12 / 12 / 12 / 12 / 12 / 12 / 12 / 12		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					1 A 10 A
	SESSE CREATER SESSE	for July Consigns for Asin Consigns for	1,201 1,001 2,001 001 001 000 000 000 000 000 000 000	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	#11 (445 / 425 / 4	## 127 mm	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1.4 10.5 10.5 10.5 10.5 10.5 10.5 10.5 10.5
	SESSE CREATERS SESSE	for José Principal for Ann Commission for Annie Principal for Annie Commission Commission for Annie for An	1,200 1,200 101 101 100 100 100 100 100 100 100	1000 (100) (1000 (1000 (100) (1000 (1000 (100) (1000 (100) (1000 (200 (200 (200 (200 (200 (200 (200 (200	ton colors color	#11 (442 / 122 / 123 / 124 / 1	101 (12) (12) (13) (1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	*		1 A 10 A
	AND DESIGNATION SEEDS	for José Principal for Julia Commission for Analy September for Marky September for Marky September for Marky September for Contribute for Contribute Commission Commission for Marky Commission for Marky for	1,200 1,200 2,440 012 013 014 014 014 014 015 016 016 017 017 017 017 017 017 017 017 017 017	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	170 cm	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	#11 (44) (42) (42) (42) (42) (42) (42) (42)	and the second s	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 A 10 A
	AND DESCRIPTION OF STREET	for Jose Connection for Auto Connection for Auto Connection for Autor Co	1,200 1,000 2,000 001 000 000 000 000 000 000 000 000	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	10日 ・	#11 141 142 143	101 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 A 10 A
	AND THE PERSON SECTION	Ser Jose Promiser Ser Annie Commission Ser Annie Commission Ser Annie Ser Service Ser Service	1,200 1,20	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	170 at 17	10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年	#11 (42) #2 (4	and the second s	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 A (1) A (1
	AND DESIGNATION SEEDS	for Jose Transport for Ann Commence for Ann Commence for Annie Transport for Annie Commence for Annie for	1,200 1,000 2,000 001 000 000 000 000 000 000 000 000	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	10日 ・	#11 141 142 143	101 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1.4 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
	SEEDS CONTRACTOR SEEDS	Ser Jose Promiser Ser Annie Commission Ser Annie Commission Ser Annie Ser Service Ser Service	1,200 1,000 2,000	(2008) (2	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年	#10 144 147 148	and the second s	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.4 (10.0 kg) 1.5 (10.0 kg) 1.
- 9	100000 - 100000000000000000000000000000	for July Consignation for July Consignation for July Consignation for July Consignation for July Applications for July Considerations for July Consideration for	1,200 1,000 2,000 01 01 02 03 04 04 05 05 06 05 06 05 06 05 06 05 06 05 06 07 06 07 06 07 06 07 06 07 06 07 06 07 06 07 07 07 07 07 07 07 07 07 07 07 07 07	(2008) (2	170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	10日 ・	#11 (44) (42) (42) (43) (43) (43) (43) (43) (43) (43) (43	### 127 128 127 128 12	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	# 1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.4 (12.2) 1.5 (12.2)
- 9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	for Jose Principal for Anni Committee San Wellin Johnson in for Anni Continent in for Anni Continent in for Anni Continent in for Anni Continent for Anni Continent for Anni Committee Com	1,200 1,000 2,000	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年	#11 (44) (42) (42) (42) (42) (42) (42) (42)	and the second s	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# 1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 3 3 4 4 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1.4 (100 to 100
- 9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	for Jose Comments for Author Comments for Author Comments for Author Advances for Author September for Author September for Author September for Author September Comments for Author Comments for Author for Aut	1,200 1,000	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	#11 144 145 145 145 145 145 145 145 145 1	101 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.4 (100 to 100
- 9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	for Jose Principal for Anni Committee San Wellin Johnson in for Anni Continent in for Anni Continent in for Anni Continent in for Anni Continent for Anni Continent for Anni Committee Com	1,200 1,000 2,000	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年	#11 (44) (42) (42) (42) (42) (42) (42) (42)	and the second s	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# 1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 3 3 4 4 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 A C C C C C C C C C C C C C C C C C C
- 9		Ser Jose Prompter Ser Annie Committee Ser Annie Ser Anni	1,200 1,20	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	170 at 17	10 ・ 10	#10 144 145 145 145 145 145 145 145 145 145	101 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	1 # 1
- 9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	for Jose Provided for Joseph J	1,200 1,000	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	10日 ・	申刊 14日 14日 14日 14日 14日 14日 14日 14日	回日 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本				化化合金 医自己 医囊形 化 医皮 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医		2	1 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
- 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ser Jose Premier Ten Andre Commence Ten Andre Administration Ten An	1200 1200	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	10日 ・	#10 144 145	### (### ### ### ### ### ### ### ### ##							1.6 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5
- 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	for Jose Provided for Joseph J	1,200 1,000 2,000	(2008年) (200	170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	は の は は は は は は は は は は は は は	## 1	## (2012) ## (20					0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		16
- 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ser Jose Premier Ten Andre Commence Ten Andre Administration Ten An	1200 1200	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	10日 ・	#10 144 145	### (### ### ### ### ### ### ### ### ##							1 (A)
- 9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	for Jose Conneger for Jose Con	1,200 1,200	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	日本 日	10日 ・	# 1	のできた。 はは、 はは、 はは、 はは、 はは、 はは、 はは、 はは							100 100 100 100 100 100 100 100 100 100





ERGITEO CENTRA: DE LAS PERSONAS CERTIFICACIONES DE HICHOS Y ACTOS REGITRALES EMITIDAS DISGLOSE FOR PAÍS, DEPARTAMENTO Y MENICIPIO AÑO 2023

-	te Pe	N. Departments (myretype:	then	felters	Marry	Abril	Reys	. August	teler	Agrees	Septembre	Stoke	Restaurant	Dolentine	Sale
-1-4		Grefatriels	75.605	74.133	77,448	50,540	40.00	12,811	-				1	-	198.5
1	- 3	CTPOLINE	2,016	0.000	2.00	1.09	1875	3,250	-	-	8		2		20,86 13.36
-1	- 2	Dutembe	760	Alle	107	389	177	-254			- 2		7	1.1	1.86
-1	1.2	Freigner	1,660	1276	1201	759	No.	170			¥.	1	1		4.82
- 1	1.0	Supplement.	155,640	44.015	14.59	06,710	86.7%	35.46	40		9		4		200.5
- 1		9944	1.778	(139)	124	1,690	9301	1,961		- 4	- X-			0.1	1319
- 1	- 4	Founcie	32%	1.078	1.800	181	1071	615	8.0		.0.1		. 4		149
- 1	- 75	log-1046 Del 5985	2,000	1.107	1,986	1487	807	313			7	2.0	1.2		5.46
- 1	- 2	Service Physic	754	AUT	314	482	2334	3.39	- 81	1.5	(8)			- 21	309
-1		Top I have been been and the bridge of the beautiful and the beaut	1241	3,438 2416	349	1,000	1391	1394	A.	1	8.	1	1.2	- 1	10.8
- 1	110	San Presto Automobile	126	474	date	300	41	460	23	1.0	- 0	1.0	1.0		3.66
- 1	146	Not being tour beginning	2.044	1.060	1,167	792	0.081	1200	4.	4	- 1				7.94
- 1	3.0	Eart Recovered	-1200	0.185	1000	1100	1.80	3,306			W		1.0		1.6
- 1	798	States Carrains fitness	3,00	3346	1.59	1,116	1,316	(.35e	8.		0.	6.			1,00
- 1	346	Whi Director	9.139	2.18e	3384	1,475	3.798	5386	40		- 8				-700
-	-1/1	19476.643	1,71	37,586	1,710	1/75	6,481	4,007	_	-	- 0	-		_	114
٦		Application and the control of the c	1230	3,764	130	\$3.80a	A.18	36,390	-		-	-	-	-	1.4
- 1		Oroacetea	2446	1.98	1396	5.406	130	1244	. 8	-9	12	0.0	1.00	100	31.8
- 1	172	Cristerarge	1/436	1367	-00x0	-10	140	167		-0	280			3.	(4.)
- 1	- 5	Circopolininate	104	166	1008	877	124	348				9	18	4.	14.6
- 1	- 23	College College	160	360	833	217	1,464	1.368		1		4.1	1.8	1.0	43
	- 3	mush us territorigo	1400	236	3,180 3,110	1.45e 5.36i	174	3107				- 1	1.5		787 146
- 1	- 2	Jacophenango.	1671	1.990	1.80	60	1,000	1.500	- 21	2	- 1	2.1	1.0		1.3
	- 12	14 (Berroll	1,671	1369	1796	Last	(209	Via.	-	- 5	1.7	4	7.2	100	163
- 1	146	Andrew of procine	3,145	1,196	5.04	:341	4/90	ele					100		11
	311	repetition	880	:167	178	Mic	633	750	1	. 0	- 0		1.0	87	4.7
	:12	Autorian	3.590	1.400	1,000	336	262	718							3.4
	.00	San arminio Hubro	245	.00	(84)	100	101	401	10.0	2	10	4 -	1.0	10.1	. 30
	3.0	for Copic syre	790	103	794	471	(100)	Non		. 3		. E.		8.	- 94
	18	tion high process and number	474	917	474	101	141	SET	87	- 9	181	9	1.2		18.2
- 1	72	than Live Arrivo	120	1000	1.09	781	160	81	1	-	- 1	1	- W	1.1	100
- 1	14	Ser audit lesson	1119	1.015	TABLE.	786	817	67	2.0	- 5				2.1	- 44
	111	har Miguet Nostrier	1067	1307	1082	210	638	777	1	- 2	1.0	- 2	1.0	1	53
	300	Super-Processor Edwards	1,000	13/01	9.07	746	5.00	1.00		- 0	180	4	1.0	100	1.0
- 1	#	Sear-Perilic Science	1201	1.096	17900	1940	978	640	4	- 4	1.0	E -			1.83
-1	100	Tar Ratakius november denos.	774	506	740	415	686	- 417		9		4.	1.6	8.	- 64
	10	Jan Aslaut Negar	200	3.07	-61	2016	361	-399				4	-34	9.1	- 94
	395	tive betieter Coster.	196	704	807	100	196	-01		9	1.0	4.	1.0	E	- 34
	10	the primary concerns the	3.000	1,258	1252	168	691	107				- 5		A.	- 14
	75	Santa Riberto	1445	520	404	440	304	346		3			1.0		100
	12	herni Cha hatta-	1-800	1.00	1.00	200	1.110	1,266	2.		- 1		1.0	201	1
	791	for to basis	and .	40	766	400	1.180	40			- 2		1.2	201	10
	300	Inmitigo Dimoterongo	134	12/9: -	1.158	580	463	80			1.0	-	- 75	100	48
	0.00	Saction	346	450	945	209	501	354		- 9			1.0		1.0
	310	home tento Currieros	11980	1347	1000	701	611	-119	4						144
-	30	INSO Cartis	100	700	100	- 34	417	247	-	- 2	-	-			- 1
-1	-	Silver Ellebr	110	5,000 (100)	1,143	2.614	A406	1,000				-		-	
	14	Gringsber	0.600	1.800	1.09	1.400	1.90	1.586		3		1	1.8	3.	19
	- 4	Los Arrigher	530	1,83.0	1.140	401	491	796	4.	- 0	D.		- 0	4.	16.
	- 4	MACHINE.	- 289	£3N	1.80	5,499	3,460	2145	100	2		4.	79.	8.1	
-	- 1	- Septembers	13%	UND	140	1,000	1,532	1,449		-	-	_	-	-	19
ж	-	Jens	11,402	13,446	11,790	1,397	7,290	7,997	- 1				-		-25
		19900	5.561	596	1.360	5400	3357	A300	4.	1.2			- 1		35
	113	Secretaria de la companya del companya de la companya del companya de la companya	000000			:471	422			- 3					
	3	THE REAL PROPERTY.	1284	1380									1.2	100	
	-	ANAPINE	1.00	1,016	1,810	100	Car .	160	1.5	2			1		196
		MATERIA PRODURE	1.09	1,015	100	407	-061	ARC .	- 3	1	1	1	1		1.5
	3355	Allega than Come regions than will introduce and	1.00	1,016	1,810			160			0.0		1		1
	100000	MATERIA PRODURE	1,000 841 109 80 200	1,016 1,015 1,021 1,031 1,031	1.81E 801 1.00 912 1.00	407 109 119 316	460 447 (97	965 967 116 1371		1		-		-	200
A	100000	Morpe Sur State Appare Sor Vol. Armonist Sor Teals These Sor Teals These	1.028 840 99 800 1000 80.000	1,016 1,016 1,004 046 1,774	1,000 400 1,000 1,000 1,000	207 109 119 316	107 137 136 31400	907 907 190 190 1871		1			1		10000
A	100000	Marga San Care Repairs San Wall America San Teads Those San Teads Those Page 1	1.028 840 828 830 200 81.049	1,010 1,010 1,001 046 1,774 17,444 471	1,000 400 1,000 10,000 10,000 10,000	207 202 119 210 10,886	100 100 100 100 100 100	907 907 190 197 1971 1971	-	1	1		1		4000
AL		MATERIA DE CARROLISTO DE	128 841 79 83 100 204 75 1284	1,015 1,025 1,025 1,036 1,036 1,036 1,036 1,036 1,036	1.00 400 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	407 109 119 510 16,886 445 1309	100 100 100 100 100 100 100	90 80 80 10 10 1278 40 138	-	1	-		1		2000000
AL		MATTER PROPERTY TO SERVICE THE SERVICE THE PROPERTY TO SERVICE THE PROPERTY TO SERVICE THE PROPERTY TO SERVICE THE PROPERTY TO SERVICE THE PROPERTY THE SERVICE THE PROPERTY TO SERVICE THE PROPERTY THE SERVICE T	1,000 MI 100 MI 200 MI 200 MI 100 MI MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI MI 100 MI MI 100 MI MI 100 MI MI 100 MI MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI 100 MI MI MI MI MI MI MI MI MI MI MI MI MI	1,015 1,021 1,021 1,031 1,031 1,031 1,031 1,031 1,031 1,031 1,031	1.00 400 1.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00 10.00	407 100 110 110 110 40 1109 40	46 447 137 134 134 134 137 801	90 80 30 10 10 1278 47 138 40 40		1	0 0 0 0 0		1		20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
A		Michigan San Caran Hapana San Wall Amerikana San Habis Phase San Habis Phase Makana San San Makanana Misa Makanananana Germana	128 841 79 83 100 204 75 1284	1,015 1,025 1,025 1,036 1,036 1,036 1,036 1,036 1,036	1.00 400 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	407 109 119 510 16,886 445 1309	100 100 100 100 100 100 100	90 80 80 10 10 1278 40 138		1	-		1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
A		MATTER PROPERTY TO SERVICE THE SERVICE THE PROPERTY TO SERVICE THE PROPERTY TO SERVICE THE PROPERTY TO SERVICE THE PROPERTY TO SERVICE THE PROPERTY THE SERVICE THE PROPERTY TO SERVICE THE PROPERTY THE SERVICE T	1,000 841 109 831 1000 915 915 1000 1000	1,015 1,015 1,025 1,036	1,815 400 1,100 913 1,000 17,001 101 101 101 101 101 101 101 101 101	407 109 119 110 10,444 40 1107 40 274	666 647 137 138 1348 139 137 861 627	900 900 100 100 100 100 100 100 400 400 400		1	0 0 0 0 0 0 0 0 0		1		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
AL.		MATERIA SET CASH SETEMAN SET WAS APPROVED SET SASIA PROSE SETEMAN SETE	1,000 840 89 80 80 90 90 1284 1,000 1,000 1,000 440	1,000 1,000	1,000 600 1,000 10,000	407 109 119 510 60,444 401 401 401 401 405	100 100 114 114 110 107 800 427 801	90 90 10 10 12 14 40 40 40 40 40 40 40		1	0 0 0 0 0 0 0 0 0		1	0	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
A		Microsoft Special Services (Special Special Sp	1,128 841 851 861 100 2,447 1284 1284 1284 1284 1284 1284 1284 1284	1,000 1,000	1,000 400 1,000 1,	407 100 100 100 400 400 400 400 400 400 100 1	565 547 116 116 116 116 117 500 627 647 641 206 116 116	900 900 100 100 100 100 400 400 400 400 100 1		1	0 0 0 0 0 0 0 0 0		1		10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
AL.	******	Microsia Sari Fallan Hajaria Sari Hallan Hajaria Sari	1,000 840 860 1,000 912 1,000 1,000 1,000 441 1,000 1,	1,000 1,000	1,000 600 1,000 813, 1,000 31,001 1,000 1,00	407 100 100 100 400 400 400 400 400 400 100 1	661 647 134 134 134 137 667 667 667 667 667	900 900 100 100 100 100 100 100 100 100	-	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		10 to
N.	Accident	Microsome Septiate Septiated Applicate Septiated Applicate Septiated Applicate Septiate Septi	1.08 80 80 80 80 100 100 100 100 100 100 40 100 40 100 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	1,000 1,000	1,000 600 1,00	407 402 103 10,000 405 1007 405 100 705 406 100 705 406 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	661 647 116 116 116 117 607 607 607 607 607 607 607 607 607 60	900 900 100 100 100 400 400 400 400 400 400 100 1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	*		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	X.	10 mm
AL	Harmon	Michigan San Filipan Hapidan San Harin Hapidan San Harin Habin Chapidan San Habin San	1,000 840 860 860 860 960 960 1089 1089 1088 849 849 2088 1088 850 850 850 850 850 850 850 850 850	1,000 1,000	1,000 600 1,000 1,	407 402 103 503 603 603 603 603 703 703 703 703 703 703 703 703 703 7	#85 447 154 154 109 109 803 627 801 209 1103 814 625 1103 814 625	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			F.	10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
A)	Ulder and and	Marine Ser Late replace	1,000 801 803 803 940 1084 1084 1086 1086 1087 1087 1087 1087 1087 1087 1087 1087	1,000 1,000	1,000 mm. 1,000	407 402 103 103 403 407 407 214 407 407 408 108 108 108 108 108 108 108 108 108 1	#85 447 714 714 107 107 805 407 801 209 110 209 110 100 111 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	##0 ##0 ##0 ##0 ##0 ##0 ##0 ##0 ##0 ##0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	# 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
All	STREET, SAME	Microsoft State Angulary Ser Lutt Angulary Ser Lutt Angulary Ser Hulls Product Ser Hulls Product Microsoft State Microsoft Angular Microsoft State Microsoft M	1.08 MI NO	1,000 1,000	1,000 min.	407 402 119 510 405 1009 405 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	### #### #############################	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1			10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
All	KELLBERGERA	Microsis Angularia San Maria Angularia San Angularia Compania San Angularia Compania San Angularia San Angularia San Maria San	1.000 800 800 800 900 900 900 900	1,000 1,000	1,000 mm. 1,000	407 300 110 300 100 100 400 354 365 100 775 444 366 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	#85 447 714 714 107 107 805 407 801 209 110 209 110 100 111 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 400 110 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	##0 ##0 ##0 ##0 ##0 ##0 ##0 ##0 ##0 ##0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	10年 10日
All	STREET, SAME	Microsoft State Angulary Ser Lutt Angulary Ser Lutt Angulary Ser Hulls Product Ser Hulls Product Microsoft State Microsoft Angular Microsoft State Microsoft M	1.08 MI NO	1,000 1,000	180 80 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	407 402 119 510 405 1009 405 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	#85 A27 132 The 132 132 433 A27 #11 433 124 125 125 126 126 127 433 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1			# 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Al.	*************	Michigan San Cartin Angulary San Latin Angulary San Latin Angulary San Harris Jane San Harris San H	1.00 MI (100 M	1,000 1,000	1.00 1.00	を を を を を を を を を を を を を を	## 449 10 10 10 10 10 10 10 1	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1			40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4
.81	STREETS OF STREET	Michigan But Zisten engolare But visite engolare But visite, and Companie But visite, and Companie But visite, finance Report visite Michigan visite Michigan visite Michigan visite Michigan visite Michigan Congulari Bi Alexande Bi Ale	200 Miles (100 Miles (1,200 1,000	1,777 100 3,341 100 3,441 100 100 100 100 100 100 100 100 100	40 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	#80 447 101 101 101 101 101 101 101 101 101 10	2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015 2015		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1			10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
		Microsoft State of St	100 MM (100 MM	1,000 1,000	1,000 mm (1,000 mm) (1	行り 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1			44 44 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 4
		Michigan But Carrier regulary But Carrier regulary But regular Parish But regular Parish But regular Parish But But regular Bayanites of the Michigan regular Bayanites of the Michigan regular Bayanites of the But regular B	1.00 MI (1.00 MI (1.0	1,200 1,000	1.00 mm 1.70 m	が は は は は は は は は は は は は は	## 40 447 101 102 102 102 102 102 102 102 102 102	2015 2015 2016	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1			44 44 55 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65
.00		Microsoft State of St	100 Miles (100 Miles (1,000 1,000	1.00 mm (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm)	のできない。 は は は は は は は は は は は は は	部 4日 日本 1日 日本 1日	987 987 107 108 108 108 108 108 108 108 108	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44
	ASSESSMENT OF THE PERSON NAMED IN	Microsoft But Carrier regulary But Carrier regulary But regular Carrier regular But regular Carrier regular But regular Carrier But regular Carrier But regular But re	1.03 MI (1.03 MI (1.0	1,000 1,000	1.00 mm 1.00 m	が の の の の の の の の の の の の の	## 40	900 900 10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		を は は は は は は は は は は は は は は は は は は は
	***************************************	Married Bar Land regulare Bar Land regulare Bar Land regulare Bar Land Committee Software Regular Ministra Regula	100 Miles (100 Miles (1,000 1,000	1.00 mm (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm)	のできない。 は は は は は は は は は は は は は	報告 会社	987 987 107 108 108 108 108 108 108 108 108	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10年 日本
	ASSESSMENT OF THE PERSON NAMED IN	Michigan San Cartin Angulary San Wall Angulary San Wall Angulary San Wall Angulary San	1.03 MI (1.03 MI (1.0	1,000 1,000	1.00 mm (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm) (mm)	のできない。 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、	## 40	ME ME ME ME ME ME ME ME	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		は 日本
	ALTERNATION OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED	Married Bar Land regulare Bar Land regulare Bar Land regulare Bar Land Committee Software Regular Ministra Regula	100 Miles (100 Miles (1,000 1,000	1.00 mm	407 109 109 445 445 445 445 445 446 446 446 446 446	・ 日本	987 987 107 108 108 108 108 108 108 108 108	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
		Margar Bar Cardo reputare Bar Valla Committee	1.08 Me	1,200 1,000	1.00 mm 1.70 m	のできない。 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、	## 4# 1	2015 2015 2015 2015 401 401 401 401 401 401 401 401	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	はない。
	ACCORDANGE STREET, STR	Michigae Barr Carrier Angulare Barr Land Angulare Barr Land Angulare Barr Land Angulare Barrier A	100 MM (200 MM	1,000 1,000	1.00 mm (1.00 mm) (1.00 mm	407 109 109 109 400 400 400 400 400 400 400 400 400 4	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		は、日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日
		Michigan Ser Lutti Angeling Ser	1.00 MM (200 MM) (200	1.201 1.202 1.204 1.204 1.204 1.204 1.205 1.206	日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	を	報告 4日 1日	ME ME ME ME ME ME ME ME	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 日本
		Microsophical Service	100 MM (100 MM	上 2015	・	を行う は	・ 日本	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100



A



EROGINO CININAL DE LAS PERSONAS CIRTIFICACIONES DE NOCHOS Y ACTOS REGISTRALES EMPLICAS DESGLORE POR PAÍS, DEPARRAMENTO Y MENICIPIO AÑO 2023

	1 14	is Departments / montrips	Steen	fations	Base	And	Baye	James	tide	Ageds	Implembre	Schlie	Numerities	Scientific	144
35	-	Socialesman	26,196	51,346	31,0%	17,866	35,640	21,401	-		-			- 1	198.5
	-3	Capride	140	985	733	340	40	996 996	7:	2	- C	1	1.0	-	2.80 2.00
- 1		CHIR	801	1.861	413	437	4/9	1460	4	3	1	1.0	1.7	1.5	436
- 1	4	(Carte)	1.301	1.019	80	180	190	189	1	- 0	- 0.		1.0	0	1.0
- 1		Contactor	4200	1,108	9.840	279	8186	2.867	9.	- 10	- 0			0	201
- 1		Callerhoop	3.176	1385	129	:140	400	.796		3					9.7
- 1	. 4	Company (Najarina)	1000	100	9.61	386	8/87	311	*:	- 3	3			+	-41
- 1	. 16	8 Fairce	1084	763	736	461	504	-0.5		- 12	74.			0.	- 63
- 1		Rate Cots Cots	190	301	934	140	West.	3.05	4.	- 6	.0.			0.	-4.8
	10	200-00-0	1.190	791	1,719	.761	991	117				4	1.2		117
	-71	ALCON.	180	367	474	780	379	-40	82	9.1	1.5	9	1 2		30
	.23	Lis Esperiation	1.803	196	1277	962	585	879	3.1		-	8	1 5 1	2.	11
	34	CNINCHOL	1000	390	1001	441	1227	1.091	1.0	3	- 5		100	- 1	- A.
	62	Trinyman) Transfers De Los Africa	0.060	6.736	672	3.094	1,000	1,541	1 1	100	- 1	9.	1 2 1	2.1	30
	- 52	GLiefothemango	1346	791	1,000	246	8.200	Subs	1 2			6	1.2	- 2	- 13
	100	Solvenia.	7.460	0460	146	-Tie	900	140	1 1	1.0	1.5	1.6	1 5	100	-47
	14	that Carrie State	480	310	430	216	194	100		- 9		4	1 2		- 10
	79	San mandada ya smilin	1.876	1,746	1,319	1,016	300	206		- 0		9		0.	198
	700	that worth to check a late.	1181	1294	102	114	10,588	49	41	1.0		0.1	14.		1.04
	81	Rat Mighill	797	340	1831	410	0.0	440							-34
	75	Den Higsar (1)(040)	199	166	134	376	401	397		9		1977			-34
	(23)	State	1885	100	.241	100	360	319		- 9		9		8.	. 28
-	24	Let	. 886	.00	40)	80	- 603	211		- 3	-	-		- 1	- 73
	-	9466	31,446	35,646	86,077	15,486	75,460	19,948			-		-	-	199
	- 11	Elektric .	. 1.100	1,010	100	334	4(4)	318	1 2	1.5		1.5	1.5	-	-0.6
	22	Shirth Control	1.464		1,116	410	101	80	1 2	2	- 3	2	1 2 1		10
- 1	- 2	District	2147	473	316	416	475	100	1 1	2	1	- 1	1 2 1	- 1	11
		Crossolmego	4.70e	2015	2365	1-745	1800	1,600	1.	3	- 1	9.	1 2		17
		Children	344	100	345	230	100	190	1		100		1 2	-	- 10
	-	Sizer	1176	111	1.146	539	No.	HE	4						114
		motor.	-380	100	3.01	1/196	.5040	2362	1	- 0	- 4		.76	8.	16
	- 4	(Martine)	2146	2.58e	2.802	1.861	1259	1,741	1411	9		4.	100		18
	78	FRANCISC.	2.1%	2,309	1,20+	1300	148	1,961			(4)	4	3.6		-10
	200	Partient	191	754	1,94	400	1/9	ALC:			100	4.	1.6		- 10
	:34	PERM	140	.574	430	384	400	MI		- 2		2.	1.0	2	-38
	.16	Street area	- Lake	1,00	1,286	80	1,209	X00		- 3		4			30
	14	transferable Egyptenisk	1,546	1.140	- 915	100	IAV.	3.9	1	2					1.64
	24	San ferfants strenger	411	.791	841	919	100	1.387				- 2	1 12		(6)
	3	son Banyon e Jocotenorgio	418	2007	965	360	407	158 No.	1	0	1.0	9	1.2	1	3
- 1		ten Juni Cottol. Ber Feel annuine	911	111	46	200	30	371	1 2	1			1 2	1 7	10
	- 1	thems that the trainer	427	1,040	1471	1.09	3145	2/34	1 7	- 6	1		1 7	5.	100
	20	payantas	2.187	2,410	2321	1,304	1.404	1,842	(D	- 3	1.0		7.5	8.0	12.
	- 24	Emarket	1,300	1.000	1.004	475	114	798			-				1 6
- 11		Refoliulas	13,675	11.790	11,541	4,750	1,080	.4,610						8	41.
	- 1	Chargorita	1,940	1,136	1708	140	487	750	18	. 0	4	· A :	. 0	= -	3.4
	-71	8.4410	961	191	49.6	48	465	.412	41			2		7.	- 34
		Number (SAT CORE)	3.801	1,018	1,786	187	816	19.8							147
		Refsham	1,900	1,366	1,236	2.719	67%	3,19			- 80				701
	- 9	too evalue yearsers	1,909	1,327	1.346	701	1061	1985	100	2	1 2	1	2	2.	125
- 1	- 71	Tom Gallan Rakeholes	No.	100	141	200	817	RC med	1 2		7		1 6	7	100
- 1	- 1	Supri Suprimi (Suprimina)							1 2						
				120.4											
	- 0		747	3.014	400	10.	734	APE.	0:	3		1.0	1.5		(4)
141	- 4	Servicinal Model		441	400	76	301	334	-	9	- 9	-	1	2	49
14	4					5349			÷	1	i	- 6	79	1	- 1
16	1	Service Sound	34.171	12.89	11,788	5,840	ATD4	400 1400 1400	÷	9	- 9	- 6	79	2	**
14	1	Sector Chief Maked Sector House Ambient Oversering Chiefel Versi John Marrings	355 5555 1365 1365 1365	(E)	11,768 11,768 210 2,047 844	201 5340 501 501 501 501 501	8704 1,016 800 381	8,419 410	Ì	1	1	+	79	2	# 11 H
14		Seria Chu Muludi Secondalisma Artifacti Cu Arternary Curdent Vesti Scholarismania Integrational Militar Artifa	282. SARP! Una 5361 1341 818.	61 10.894 103 1400 1547 603	11,788 11,788 2 to 2,007 see 448	200 0349 000 1400 141 079	8704 - 6704 - 600 - 741 - 515	600 (400 (400) (400) (400) (400)	Ť	2	1 0	-	79	2	******
14		Seria Chui Muludi Secondorium Ambuso Gurimman Chindra Vest Sundanina Migus Ambu Frahima Frahima	282. SARPI Ulea 5261 1,512 616. 666	61 10.89 46 540 540 60 60	11,788 910 (,047 644 446 410	200 500 500 500 500 500 500 500	8704 8704 800 801 001 001	600 600 600 600 600 601	Ì	1	0 0 0	-	79	2	********
14		Servicione Value V	270 SASP Class 5267 1267 275 486 886 108	61 92,894 955 9400, 950 851 851 860	10.000 01.000 01.000 01.000 01.000 01.000 01.000 01.000	201 UMI US US US US US US US US US US US US US	8796 8796 800 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 9	400 400 400 400 400 400 400 400 400 400		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0		79	2	******
14		Barris Chul Maluf 3000 Perkilian Intrituzi Co-dimensio Churles Visigi discharanigi Biogolomi Migua Mila Fashinan Sori-Minimi Lawaren Sori-Minimi Allian Mila	270 SASPI 1344 5347 1347 475 466 507 886	61 92,894 955 9400 970 971 980 980 988	1000 11,000 210 200 200 400 400 400 500 300 300 300	201 538 550 4 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	879 8796 800 90 91 91 981 441 800	400 400 400 400 400 400 400 400 400 400		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0		79	2	**********
141		Seption Chair Markett SECONDARIANE SECONDARI	272 54.575 Unas 5267 1,675 675 686 107 686 107	61 0.89 365 0.400, 0.00 601 601 600 600 700	11,700 010 (200 (200 000 000 000 000 000 000 000	20 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	8794 6 704 6 600 5 61 5 61 5 61 5 61 5 61 5 61 5 61	600 600 600 600 600 600 600 600 600 600		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			2	************
M		Servici Coult Model SECOMORPHISM SETTING CONTINUES Countries Countries Finance Finance Servicines Servicin	202 SA 505 1 (July 2) 2 (207) 2 (207)	611 01,899 055 0,400 011 011 000 000 000 000 000 000	636 9 10 1,000 000 000 000 000 000 000 000 000	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	879 679 600 600 601 601 601 601 601 601 601 601	60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0		79	2	Marie Park and
М		Seption Chair Medical Section of Medical Internation Configuration Configuration Configuration Integration of Medical Integration of Medical Internation Internati	270 SA3P1 1046 5287 1247 666 507 666 108 108 138 138 138	#1 135 140 01 81 81 80 180 180 180 180 180	#36 910 200 200 200 400 400 501 500 100 501	34 S + S S 2 S + S S 2 S S	8794 - 6794 - 6795 - 67	400 400 400 400 400 400 400 400 400 400		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0			2	Market State
М		Seption Could Medical SECONDARIAN SECONDARIAN SECONDARIAN Countries Visit Association beload Article Factories Son Annothing Article Secondaria Anno Aston Secondaria Anno Aston Secondaria Secondaria Anno Aston Secondaria Secondaria Anno Secondaria Seconda	202 SA 505 1 (July 2) 2 (207) 2 (207)	611 01,899 055 0,400 011 011 000 000 000 000 000 000	636 9 10 1,000 000 000 000 000 000 000 000 000	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	879 679 600 600 601 601 601 601 601 601 601 601	60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	********	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0			2	************
М		Seption Chair Medical Section of Medical Internation Configuration Configuration Configuration Integration of Medical Integration of Medical Internation Internati	200 54.50 1040 5261 1341 475 666 106 106 106 106 106 106 106 106 106	40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	600 01,700 010 1,000 000 000 000 000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	28 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	8794 - 8794 - 870 - 870 - 871 - 871 - 873 - 873 - 873 - 873	400 400 400 400 400 400 400 400 400 400		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			2	W-129 A-111 B-2 A-129
М	75	Secretary Chair Markett Secretary Chairman Chairman Chairman Chairman Secretary State Secretary State Secretary Son A Secretary Son A Secretary Son	200. \$4,071 1,070 0,001 1,070 000 000 000 1,000 1	# 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140	600 91,700 910 1007 800 600 801 801 801 700 700 700 800 800 800 800 800 800 800	2000年日の日の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	#794 #794 #00 #01 #01 #01 #01 #01 #01 #01 #01 #01	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			2	***************************************
14	75	Seption Chair Markett SECONDAL MARKETT SECONDAL MARKETT CONTROL MARKETT FRANCISION SECONDAL MARKETT FRANCISION SECONDAL MARKETT SE	200 94,001 1,000 1,0	# 1	#300 F1,000 F100 F100 F100 F100 F100 F100	A	8794 6794 600 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	400 400 400 400 400 400 400 400 400 400		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			2	M. 12 9 3 3 3 1 1 1 1 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
14	75	Secretary Chair Markett Secretary Chairman Chairman Chairman Chairman Secretary State Secretary State Secretary Son A Secretary Son A Secretary Son	200. \$4,071 1,070 0,001 1,070 000 000 000 1,000 1	# 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140	600 91,700 910 1007 800 600 801 801 801 700 700 700 800 800 800 800 800 800 800	2000年日の日の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	#794 #794 #00 #01 #01 #01 #01 #01 #01 #01 #01 #01	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			2	(4)
H	75	Seption Chair Markett Section of Markett Section of Markett Chairlest Vergot Cha	200 14.171 1.000 5.201 5.001 6.00 9.	#1 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	100 11,00 100 100 100 100 100 100 100 10	200 0.000 0.	201 6104 600 600 601 601 601 601 602 603 603 604 604 605 605 606 607 607 608 608 609 609 609 609 609 609 609 609	200 400 400 400 400 401 401 401 4		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2	**************************************
И	75	Service Could Medical SECONDARIAN SECONDAR	343 171 1044 5241 1044 5241 1044 5241 1044 5241 1044 5241 1044 5241 1044 5241 1044 5241 1044 5241 1044 5441 1044 5441 1044 5441 1044 5441 5441	61 140 140 140 141 151 151 152 153 153 153 153 153 153 153 153	000 11,000 0 000 0	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	20% 8 TOH 400 301 301 301 301 302 303 304 305 307 308 309 309 309 309 309 309 309 309	259 241 240 240 240 240 240 240 240 240 240 240		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
H	75	Seption Chair Markett Section of Markett seminate Configuration Configuration Configuration Integration Integration Integration Integration Internation Internat	203 3.57 () () () () () () () () () ()	#1 189 140 140 151 151 151 151 151 151 151 15	11,000 11,000 10,007 10,00	対象の対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対	20% ATTAL AND	200 400 500 500 600 600 600 600 600 6		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
H	75	Service Could Medical SECONDAL MARKET SETTEMENT OF SERVICES COUNTRY MEDICAL SETTEMENT OF SERVICES SON ANY SERVICES	253 34.57 1 (bits 5267 1 (bits) 5267 1 (bits) 617 1 (bits) 618 1 (bits) 619 1 (bits) 617 1 (bits	#1 (2.00)	### (###)	対象の対象を表現していません。	20% 819	200 400 540 540 540 540 541 541 541 541 541 541 541 541		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	## ### ### ### ### ### ### ### #### ####
Н	75	Seption Chair Markett Section of Markett seminate Confident Pergr Confident Pergr discharance Englishers Height Amile Facilities Son Amineral Antique Antique Seminate Confident Amile Seminate Se	29. 14.00 1046 5287 1347 488. 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	#1 (ELEP) 100	11/20 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	対象の対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対	20% \$1794 \$100	200 400 500 600 600 600 600 600 600 6		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
H	75	Seption Chair Markett SECONDATION SECONDATION SECONDATION CARRIED CONTROL SECONDATION SECO	203 34.507 1.040 52.57 1.040 52.57 1.040 1.047 1	#1 (2.00)	### (###)	対象の対象を表現していません。	20% 819	200 400 540 540 540 540 541 541 541 541 541 541 541 541		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	#	を を は で から
H	75	Seption Chair Markett Section of Markett seminate Confident Pergr Confident Pergr discharance Englishers Height Amile Facilities Son Amineral Antique Antique Seminate Confident Amile Seminate Se	29. 14.00 1046 5287 1347 488. 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	#1 (2.00)	### (### (### (### (### (### (### (###	対象の対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対	20% \$100 \$400 \$200 \$200 \$200 \$200 \$400 \$200 \$400 \$200 \$400 \$	200 000 000 000 000 000 000 000 000 000		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
H	75	Secretarion Secretario Secretari	20 Same 100 Same 1	#1 (4.00)	### (###)	が の の の の の の の の の の の の の	279 879 889 800 800 800 801 801 802 803 804 804 805 807 807 807 807 807 807 807 807 807 807	を対する。 をがする。 をがし。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがする。 をがし。 をがし。 をがし。 をがしる。 をがし。 をがしる。 をがしる。 をがしる。 をがしる。 をがしる。 をがしる。 をがしる。 をがしる。 をがし。 をがしる。 をがしる。 をがしる。 をがしる。 をがしる。 をがしる。 をがしる。 をがし。 をがし。 をがし。 をがし。 をがし。 をがし。 をがし。 をがし。 をがし。 をがし。 をがし。 をがし。 をがし。		9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
Н	10 to	Seption Chair Markett Section of Markette Section of Markette Charlest Very C	20 34 35 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	#1 (1995)	### (### #### ### ### ### #### #### #### #### #### #### ######	対象の対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対	20% 400 400 400 401 401 402 403 403 404 405 407 407 407 407 407 407	200 400 400 400 400 400 400 400		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
H	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Secretary Chair Markett Secretary Chairman Chairman Chairman Chairman Markett Secretary Chairman Secr	29. \$4.00 (100 520 (100 520 600 600 600 600 600 600 600 600 600 6	641 GEN	### 1998 1998	が の の の の の の の の の の の の の	20% \$100 \$	200 200 200 200 200 200 200 200		9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
11	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	Seption Chair Markett Section of Markett seminate Configuration Configuration Configuration Section of Markett Section of Mar	23 143 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	を引き込みを与うによります。 1985年 - 1985年	### 100 10	対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対象の対	20% 410 400 400 401 401 402 403 404 405 407 407 407 407 407 407	200 500 500 500 500 500 500 500		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	### ##################################
16	75 78 78 78 78 8 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Seption Chair Markett SECREPHONE SECREPHONE CONTROL OF PRINTING CONTROL OF PRINTING SECREPHONE S	203 3450 104 5267 1247 686 108 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	#1 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	### 100 10	大学 の	20% \$100 \$	200 000 000 000 000 000 000 000 000 000		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		### ##################################
M	75 12 14 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	Secretarion Secretarion Secretarion Secretarion Secretarion Secretarion Conference Conference Conference Secretarion Secretario Secre	20 Sattle (100 Sat	#1 (200) 100 1	### 12.00 10	が の の の の の の の の の の の の の	20% \$100 \$	を		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		### ### ### ### #### #################
M.	75 12 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	Seption Chair Markett SECREPATION SECREPATION SECREPATION CONTROL OF SECREPATION CONTROL OF SECREPATION	203 3430 104 520 1240 600 100 600 100 600 100 100 100 100 10	#1 (188) (180) (18	### 10.00 10	大学 1985年	20% 400 400 400 401 401 402 403 403 404 405 407 407 407 407 407 407	200		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
11	75 12 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	Section Code Medical sections of Conference	20 Same (19	が (1995年) 200 (1	11.00 11.00 11.00 10.00	が の の の の の の の の の の の の の	20% \$170 \$400 \$200 \$200 \$200 \$400 \$	を使うない。 を使るない。 を使るなななななななななななななななななななななななななななななななななななな		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					が を は に に に に に に に に に に に に に
M	75 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Seption Chair Markett Section 1	20 34 34 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	を引き込み (1985年) (1985年	### (### #### #### #### ##### #### ######	が の の の の の の の の の の の の の	20% 400 400 400 400 400 400 400	を		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					が の の の の の の の の の の の の の
15	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Secretarian Market Secretarian Secretaria	20 SATE (100 ST 100 ST	会 (1985年) 200 (1	### (###)	が ・	20% \$100 \$	を							### ### ### #### #####################
15	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Seption Chair Markett Section of Markett seminate Configuration Configuration Configuration Sections in Section Section of Section Sections of Section Sections of Section Sections Section Sections Se	23 34 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	がり は 1000 の 1000 0 1000 0 1000 0 1000 0 1000 0 1000 0 1000 0 1000 0 1000	### 100 10	が の の の の の の の の の の の の の	200	を							無 在 打 中 也 是 工 工 也 在 五 工 上 也 在 上 上 上 在 上 上 上 在 上 上 上 在 上 上 上 在 上 上 上 在 上
15	10 to	Secretary Chair Markett Secretary Chairman Chairman Chairman Chairman Markett Secretary Chairman Social Secretary	20 SATE 100 ST 10	#1 (200)	### 1998 1998	が ・	279 8 TO 189 9 100	数 ・							・ はいい はなる はない
11	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Seption Chair Markett Section of Markett seminate Confident Pergr Confident Pergr State Advances Service Seption Confident Pergr Service Seption Confident Pergr Service Seption Confident Service Service	20	#1 (200) (20	### 100 10	が の の の の の の の の の の の の の	200	を					0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		## 100 mm
11	10.10 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	Seption Chair Markett	203 3451 104 5241 605 607 607 607 607 607 607 607 607 607 607	を付ける。 を持ち、 をもり、 をもり をもり をもり をもり をもり をもり をもり をもり	### 1998 1998	が の の の の の の の の の の の の の	20% \$1794 \$100	を	**************************************						・ はいからない はいかい はいかい はいかい はいかい はいかい はいかい はいかい はい
M	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Secretarion Secretario S	20 Sattle (100 Sat	が 100 円 10	### 11.00 10	が の の の の の の の の の の の の の	20% 4170 400 400 400 400 400 400 40	を							## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
15		Seption Chair Markett Section of Markett seminate Configuration Configuration Configuration Integration of Section Integration Integration of Section Internation Internatio	20 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	を	### 11.00 10	大学 1993年	25- 4-10- 4-	を							・ はいからない はない はない はない はない はない はない はない はない はない は
11		Secretarian Market Secretarian Secretaria	20 SATE 100 SETE 1	が 100 円 10	### 11.788 1.285 1	東京	20% \$470 \$400 \$	を							・ はいますが、 はいますいますが、 はいまますが、 はいますが、 はいますが、 はいまます はいますが、 はいまますが、 はいまます はいまますが、 はいますが、 はいまます はいまます はいままままます はいまままままままままままままままま
15	以 日本	Section County Market seminate Configuration Configuration Configuration Configuration Sections Section Secti	23 Safety (1988)	会 1989年 日本	### 11.00 10	が の の の の の の の の の の の の の	200	を							・
11	年刊製造を記事るようのはないのとのこののとののこのののののののののののののののののののののののののののの	Secretarian Market Secretarian Secretaria	20 SATE 100 ST 10	会 (1989) (1997	### 11.00	新聞 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	20% \$170 \$400 \$000 \$000 \$000 \$000 \$000 \$000 \$0	を							・
36	以 日本	Section County Market seminate Configuration Configuration Configuration Configuration Sections Section Secti	23 Safety (1988)	会 1989年 日本	### 100 10	が の の の の の の の の の の の の の	200	を							M. 12 9 3 3 3 1 1 1 1 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3



A



EEGISEO CENTRAL DE LAS PESSONAS. CHRIPICACIONES DE RECHOS Y ACTOS REGISTRALES EMPLDAS DESGLOSE POR PAÍS, DEPAREAMENTO Y MENICIPIO AÑO 2023

	* 10	vis/Departments / montriple	Desc	Televier	Meste	ANT	Rept	Suren	.004	Agerte	Suplembe	DUMBN	Butentin	Detentor	Total
-8		Banks Break	16/01	0.48	38,851	1,0%	1,487	AMI	1				- 1	1	6.19
		Assumence.	240	1947	536	1180	1,022	307	2.0	1		2	1.0	1	31.29
- 1	- 2	Districts	1994	1.00	1.64	110	144	1.00	- 2				1 2		8,779
	- 3	Crowns .	5.793	3.46	1.94	1.304	1.665	1.546	1.	- 7	1 1	1.0	1.5	1 2 1	71.00
	1.2	Dispersion de	730	128	104	100	407	462	1 2	- 5	1 0	11 2 1	1.0	2.1	244
	1.0	Hugest Spring Week	100	10040	1.60	767	138.6	107	1	- 9	18	1.0	1.5	100	1164
	- 1	Organic	793	184	344	815	380	486	- 1	3	100	1	1 2	1	1.61
		Purelly Number William	376	791	716	299	50.6	ART	4	- 0	1.0	. 0		4	8.00
		Section bearings	945	400	404	380	inci.	766	36.5		100	1.0		9.	1.179
	. 146	Specification Los Fores	.001	.361	921::	160	101	.356		9.					110
	.11	Reams Chur Newskii	404	1596	0.66	379	984	9/1				9.	1 9	8.	-3.09
	130	Samp Harb-Invalin-	790	.006	841	367	598	460		-9		- 4	199		477
	73	Samo Roco De cross	1000	.791	901	367	401	196		0			(0.		3.19
_	14	Takes a	1,044	111	Dif.		111	400	_			- 4			4,27
_8	-	. Servit	0.374	13.794	31,346	1,08	LAR			-				-	MAR.
	1.0	nifodi.	1400	1.046	Link	40.	1,110	110	1	- 5	1		1.5		0.01
	- 1	Pendame	707	101	547	W-	40	118			1 2	- 1	1.5		1.36
	- 2	to be the territory	107	914	516	100	500	460	- 7	- 3	-		- 4	4.	200
	- 9	Sold Anthony Polyago	214	200	214	149	193	790	90	1.0			1.0		1.39
	- 41	641-July Chouley	140	36	375	2000	316	110							1.74
	1.4	from Augh Localities (re-	490	100	271	He	304	158		- 0	. 0		1.0		179
	18	Jian sycar talevan	904	Cane: -	746	tre	507	379	8.	- 0	- 0	4.	(36	8.	+15
	. 6	San Warers Lis Lighters	226	380	.299	39	106	-19-		9	- 10		- 0	0.1	457
	16	Sur Francis La Cargornio	160	Jan	911	161	29	140	4.1						149
	.71	Service (in table)	140	176	386	309	3/2	761			(8)	9.1	1.8	8.0	128
	7.5	describe Contacting of Whosever	981	11867	1,707	467	7.16	4/1			0		- 4	2.	5.94
	100	Junto Catalina francis	146	-18	111	218	19.	. 79		1.0	X.		15	2.1	3.69
	3	Surviya Chiesa List Lunguaries	409	680	341	-	761	89	1 2	1 2	- 6	2.1	0.0	2	A/O
	-14	Toping Charles Lagury. Toping counts sharing	940	100	410	100	116	100		1 2	- 2	1	100	1 1	124
	14	Sando Mano Metacom-	100	21	179	- 14	84	16.	-		100		1.0	4	799
	146	Darringo Afrika	101	301	476	ale:	444	140		100	100		1.9		3.76
	100	9890	2391	276	2.466	1,580	20%	1,586			- 0.	4		8.7	73,45
- 81		Euchthapageast	28,779	21,757	20,216	10.55a	14,371	14,341							179.4
	- 1	Chiciacan	1.667	178)	1,460	1.000	1,784	1,01	+	- 6		4.		4	6.84
	. 1	Euconomistico .	7.175	1286	450	476	819	781	.5.		.0.	1.			1,823
	- 4	masserunger	A209	3,040	7.007	2356	459	5104			. 0			8	16,01
	- 4	ffmt.kd	1,905	1,440	1,235	240	1981	110			.0		1 1	X.	110
	7	Public Name:	and:	-400	89	30	100	346	.4	1.	1.00		1.0	2.1	1,79
	- 71	large con-	264	744	1/86	797	684	H2	0.	1.0	-0.	1.0	1.2	100	A10
	1.0	far where homeways	1962	180	1.467	1.010	1401	1.180		4	7		1 1	4	1126
	- 2	Lan Service William	433	799	965	71	477	475	1		- 7	1	1.7	200	3.81
	140	Service Committee	1404	113m	998	404	736	lugh.	-	1.0	0		1.0	- 5	130
	0.1	from Drokerov	.040	108	930	341	100	inc.			1.00				1.20
- 1	-11	Just visit il hanno	+ 60	102	444	299	412	974			W.	10.0		8.7	1200
	18	TOP YOUR US HEREING	1.89-	1.004	730	475	567	767	4		0.	100	- 4	8.7	13.0
	754	Dan Julet Brautite	647	933	670	9.9	400	30	4.		-0.			4.7	1244
	114	Lat Lower La	76	194	477	9.01	116	4.1	.4		. 16.	100	1.0	W.	3125
	7.0	Seri Migrar France	480	-100	847	364	977	346	. 0.			100		Ж.	1.40
	98	Sign Prison (Hoppins)	117	-90e	1841	491	904	100	- 4	1 1	100			- 0	(4.0%)
	14	Survivi Militaria	967	38	616	100	913	140		1.	2	1 2	1 7		1,00
	20	Sams Donnigo Scottapegueri Battis Neval La Lerién	1,044	1100	120	.15	811	441	1 1		1 2		1 2	2.1	1,00
	- 53		100	7.190			- 11	- 0.01	2.0	2.1	2		1.0	2.1	1.40
- 81	-	Telephone State Company	11.00	10.004	14,794	4,144	6,954	1760		1		-	1	-	46,0
-		- Name of the last	340	1.01	4/11	1497	110	1733						- 1	15.01
	- 1	Ball Anathly Reput	1894	1.045	1.40	403	140	362	1	0.	- 0			0	1.39
		har harvo	1984	100	flat.	0.00	536	36			- 0	0.	- 4	0	5.37
		Date Challenge Substitution (Section 1)	1,366	1.000	1.00	741	700	194	36.	6.	187	1.0	29	0.1	1.69
	1.9	Days Francisco III Alto-	1.764	2000	1,480	-811	1994	1.38	. 6		.00			9.7	130
		Sales of Principles of the Parket Sales of the	346	467	861	988	319	355	4	4.	1.00	81	. 6	9	200
	1.5	States Andrew (This January)	1.00	1.850	1,565	9.00	.49	434	100	4.	10:	8-1	1.3	401	
-	- 1	Toronto gravi	1011	2115	1,411	3.05	175	1300			-		-		18.00
- 11	-	Tecape	11.541	4,470	8,015	4,865	459	1,19			-	-		-	98.04
		Crésifies	624	371	447	21.5	253	367	1		2	1	1.0	2.7	235
	- 1	Stroppusiti Huge	140	1239	1.90	40	1044	193		1 1	1.0		- 22	2/1	6,34
	1.3	1576	360	352	347	-40	209	224		1 7	1.7		1 2	2.	1,53
		List strate -	140	1,867	767	295	447	40 ·	(1)	1 2	1 2	2.0	1.7	2	4.00
		The manage	618	800	841	274	200	444	100	1			0.5	2.1	10
	- 1					207	100	-01	1	1	1 2	1	- 25	7.1	141
	0		440	2447											
	3	SelDegs	460	AIT Size	677.					- 0	- 4		1 2	201	
			440 175 1,961	Size 1300	400. 600.	246 427	300	po uto	0.0	2	1.0	1	1	1	0.06
		Berichego Networke	179	300	400.	246	300	200		1	1	1	1	1	100 640 180

Je Jande Son Hernande: Supervisor de Centro de Costos Replato/Central de las Personas

Msc. Luis Raul Menandez Sandoval
Subdra den Adel Mistrativo Registral
Registra de la Personas
Serio del PAP. Guitempia Guita

Lic. Juan Ramiya Tolada Montenegro
Registrator Option to the Personas en Functures
Registra Central de 102 haye massares
Tede del RENAT, Guatemat



ANEXO VIII



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CERTIFICACIONES DE HECHOS Y ACTOS REGISTRALES EMÍTIDAS EN LA REFÚBLICA DE GUATEMALA Y CONSULADOS DESGLOSE POR EVENTO AÑO 2023

	Describo	Enemo	Februar	Mente	Abell	Mayn	Jumbo	Jelle	Agosto	Septientine	Octobre	Noderdire	Dicionship	Total
	Total general	549,461	501,043	475,862	285,114	363,313	337,130	0	0	0	0		0	2,516,146
1						Estranjero								
-	NACIMENTOS	6.450	81118	0.590	90036	1,862	7.300	0	0	0.	0	0	0	49,384
1				7	•	Regulation de Guatemata	ensits							
	Certificaciones de implipación de Hacimento	625,523	425,033	2795,004	238,995	2779 A.7%	274.638	0	0	0	D.	0	ō.	2,122,780
0.0	Conflicaciones del Documento Penanai de abentificación. CPs.	0010	1,556	194)	3,118	1004	12.171	00	0	900	0	0	0	48,947
0	Combinioningshal	11,673	909'6	1231	5.814	4,939	11875	00	0	0	0	0	0	48,761
	Copia Cerfficado del Allento de Libro	106	873	11011	629	980	18/	00	0	9	0	0	0	5.148
	Contrato regativa	810	104	066	829	808	109	9.	9	0	0	0	0	3,064
100	Certificaciones de inscipción de Entenjero Dominitado	381	19	555	348	414	403	0	.0	0	30	0	0	3336
	Constancia de negativa de emistro del Documento Perional de térmificación (III)	n	40			18	45	0	.0	0	a	0	0	55
-	Cerfficación de las cemba inscripciones egationes	45.072	38.424	650	33,014	28.371	33.238	0	۰	0	0	0	0	231.808
_	Owne	п	4	25			4		0	d	q	0	9	108

Supervisor de Ergino de Gostos a Capitro Cantro de las Presontas

Msc. Luis Raút Hermández Sandoval Subdirecto Administrativo Registral Registro Central de las Peryonas Sedo des Kenas. Gualemais, Ostademais



Registrador Central de las Personas en Funciones Registrador Central de las Personas en Funciones Registro Central de las Personas Sede del RENAP. Guatemaia Gualemana



ANEXO IX



REGISTIO CENTRAL DE LAS PERSONAS CERTRICACIONES DE HICIOS Y ACTOS REGISTRALES EMPEDAS POR LA VÍA ELECTRÓNICA DESGLOSE POR EVENTO ARO 2021

	Branks	Bress	House	Retti	Abril	Mayo	Junio	Julie	Ageste	Sopherine	Selvère	Novembre	Scientise	* Salak
	fold general	294,248	184,404	177,334	120,214	134,342	125,400							144,800
1	arthodolor de Adaponto de Silverto	11	16	00	- (11	1		10	100	.1:	90		10
: 1	Serfficación de Habitorio de John	1		4		1.1	1	17.80		10.	(8)	90		
	Settlescon de Campo de Rigman Automony de Islamo	1.	2	11	11	- 9	-		7	- 11	- 1	-1	1	,
7	Without to Continue		- 1	16	Till	- 6	- 0		-			0	2.	32
	and appropriate court of	16	(4	100	16		34	4		- 0				272
	Sefficaçõe de dentificación de Secono di originatura de Souvera			- 6	60		- 9	- 10	124	- 11	- 0	9.		20
1	Sefficación de la treorpolitr de Cientios se nombre de class Digitaliza en el 1810	90	- 2	9	0.	-30	11.	. 0	10	- 10	0		- 1	7X
	Setficiación de la recripción de Comins la Gentra que Consta en el 1910	28	200	-22	.00	7(6)	16		1	30	90			101
	Seffigiolón de la reorgialith de Stiraces es idea agitieta en el 1880).	T	1.3	-31	7.	.9		0.0	198	- 2				39.
=	Certificación de la historición de Diversos de cutado en establica	100	174	101	199	-179	188		- 1		- 1		11	1817
11.	terfrigation de la recrepción de auditribulida de Origen de Libro ogétado en el DRICI.	10		36	19	.10	16	10	Ж	- 1	.0			100
12.3	Settlescon de la recresión de Sustensibles de Organ due scrifs en HISO	18.	198	.00	10.	.11	.16				0			79
-	Sertinación de la Paciación de Supremotero Habuptiselo del Jário Agrada en el MECO	4	14	20	ii.	ia.	ii.	4	14	- 4	16		6	**
0.3	Settupión de la hipopolin de Soberation republicato que haren el KARCO		10:	15	60	1		6		3	17	.5.	1	46
9	Serfficación de la heureción de Serrificación de Aesumo del Libro Dighasto or el EMICO	W.	9.	- 1	11	104	z	0	74	- 0	Ü	.0	1	74
16	Cachhyaidhn de la heolación de dentricación de Resons que Conto en el artico.	dat.	ď	4	4"	-30	-	2.	-6		0	1	- 6	291
12.4	Serviceolor da la hacestrin de hacestrinario del desa Dighata en el MICI.	0	. 9	0	1.	1	W			- 1		ν.	11	
	Definación de la respectió de Acomponiento que Condo en el PRICO		141	Ú.	10	1	1		4		-	11	1.	25
	certicación de la manesión de proin de mestro sua Condizion el ERICO	-	ъ.	36	26	=	- 64	0		0		ii ii	ű,	100
	Certificación de la impresión de unión de recho de Libro Dagnada en el Intido	1	Ri .	- 12	2	- 4	¥	0.0	10		- iii	10		16
=	Service on Automore in Stems	4374	4482	AM	1.000	440	MIS	0	1.4	- 1	.0.	0	1	26,763
= 1	Defficial de Describe de Secret	0.178	400	1000	6439	4404	4310				9	8		28.810
D	Certification on Car-	1,000	1877	1890	1,60	1,603	(400	0.0				0.		15.410
ás i	Certifician de Sacionero de Jano	136361	190,000	10-76	500	75.607	97.196		+	0		0	+	610,763
25	Certificatio de histomento de Silverio.	elitte	46130	58.037	36.87	616	+5.13	0	- 6	- 0		- 0		314.070
34	DerMoods Dehundibride Järo	400	49	.565	42	420	401	0	. 0	3	- 5	0.		100
2*	Carlifornia Memorio da Utro	1294	100	1,190	160	time	1294		1.0	16		0	0	4.800
20	fator de locamento	in	192	254	dr	90	807	0	1.0	116	- 3	10	11	3,648
29	Derlinación de la merapalan de Secretation de mismatocolo que Cureta en e (HTC)	1	12	11.	- 61	14	1		- In	- 74	-	- 10	- 1	
m-	DerRoscion de la Inscission de Tyles que Contra el 1950	0	2		4.	1.5		· P		. 0		0	+	1
10	Derticosta reminere	29	-	136	26	200	in.	0.	- 6	- 34	×	W.	10	100
	Carthopolin de su resolución de Morthura que Conris en el 1980	1	3.0	- 1	- (:	1	1	10	11	- 00	16	11	111	34
28	Certificación de Recificación de Parios de Selecto.	1	1.0	18.	81	1.0	- 10	10.0	1.0	. 0				

Lic. Edga folando salán Hernánder Subdirector dahlmistrativo Registral Registro Central de las Pursonas Subdirector de las Pursonas Subdirecto Supervisor de Capito de Costos Provina Central de las ersonas

Lic. Jaga Ramira Taledo Montenegro Registrator Central de las Pesturas en Funciones Registro, Central de 38. Personas....... Sede de RENAP Guatemaia Guntemaia



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS Subdirección Administrativa Registral

Guatemala, 2 de agosto de 2023 Oficio No. RCP-SA-450-2023

Licenciada Mónica Reneé Recinos Casanova Director de Gestión y Control Interno en Funciones Registro Nacional de las Personas -RENAP-Su Despacho



Licenciada Recinos Casanova:

Respetuosamente nos dirigimos a usted en seguimiento al MEMORÁNDUM DGCI-SPFI-DPP001-2023 de fecha 5 de enero de 2023, con asunto INFORMES DE EJECUCIÓN DE METAS
FÍSICAS INSTITUCIONALES 2023 Y REGISTROS EN EL SISTEMA INFORMÁTICO DE
GESTIÓN -SIGES-, por medio del cual se trasladó la calendarización para el registro en SIGES
y la entrega de informes de metas físicas institucionales del 2023, a la Dirección de Gestión y
Control Interno.

Asimismo, de conformidad al artículo 14 del Decreto número 54-2022 del Congreso de la República de Guatemala, Ley del Presupuesto General de Ingresos y Egresos del Estado para el ejercicio fiscal dos mil veintitrés, que establece dentro de otros que, las entidades descentralizadas y autónomas deberán continuar con la implementación de los Módulos del PpR para el presente ejercicio fiscal, por lo que, en el Sistema Informático de Gestión –SIGES- a través del Módulo "Ejecución por Resultados", Sub Módulo de "Ejecución Centro de Costos", cada centro de costo deberá realizar por producto y subproducto los registros correspondientes a:

- a) Programación cuatrimestral de metas físicas institucionales (en estado solicitado).
- b) Reprogramación de metas fisicas institucionales (en estado solicitado).
- Ejecución mensual de metas físicas institucionales (en estado aprobado).

En cumplimiento a lo anterior, nos permitimos remitir los siguientes documentos:

- Comprobante generado en el Sistema Informático de Gestión -SIGES- (R00817586.rpt) en su estado APROBADO, correspondiente a la Ejecución de Metas Písicas Institucionales del mes de julio 2023. (Anexo I)
- Informe de seguimiento temático institucional de "Inscripciones de hechos y actos registrales, realizadas". (Anexo II)
- Informe de seguimiento temático institucional por municipio de inscripciones de hechos y actos registrales realizadas. (Anexo III)
- Desglose de inscripciones de hechos y actos registrales por tipo de evento. (Anexo IV)



Oficio No. RCP-SA-450-2023

- 5. Desglose temático por municipio de inscripciones de nacimiento realizadas. (Anexo V)
- 6. Desglose temático por municipio de inscripciones extemporáneas de nacimiento realizadas. (Anexo VI)
- 7. Desglose de certificaciones por país, departamento y município. (Anexo VII)
- 8. Desglose de certificaciones por evento emitidas en oficinas del RENAP y consulados. (Anexo VIII)
- 9. Desglose de certificaciones por evento emitidas por la vía electrónica. (Anexo IX)

Sin otro particular, nos suscribimos.

Atentamente,

sor de Centro de Costos

Central de las Personias Red

Msc. Luis Raul Hernández Sandoval Subdirector Administrative Registral Registro Central da les Personas

Sede del RENAF, Qualengla Guo

Vo.Bo.

Registrador Central de las Personas Registro Central de las Personas Caren Orth SEDE DEL RENAR CLUMBERCIA Guatemala

C.C.



ANEXO I

SISTEMA DE GESTION SIGES

Dic. Edgar rollande Sean Hernández Superviyor de Centro de Costos

Radights Central de las Persona

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA

DE 2

: 2/08/2023 **FECHA** HORA

10:47.55

REPORTE: R00817586.rpt

CÓDIGO	DENOMINACI	ÓN ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO		Fee	ha de Imputa	ción
11140066-0-17899	Registro de l	a Población guatemalteca		02	08	2023
	•		-	Día	Mes	Año
lase de registro	EJE	Original No.	0 Cuatrimestre	2		
lase modificación	NOR X	RTO Comprobante No.	7 Mes J	ulio		
-SPG-PY-ACT-OB	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto	Cantida	d / Valor	Unidad d	le Medida
0-0-1-0	001-001-0004	Dirección y Coordinación		1.00	Documen	ito
0-0-1-0	001-001	Dirección y Coordinación		1.00	Documen	ito
0-0-2-0	001-002-0002	Inscripciones de hechos y actos registrales, realizadas	5	,913.00	Registro	
bservaciones: EJECUCII	ÓN DE METAS FÍSICAS	CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO				
pongase la emisión y el	registro de esta operac	ión:				
APROBADO						

FIRMA O SELLO

Registro Central de las Persones Sede de RENAP Guatemala Guatemala FIRMA O SELLO

SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

2 **PAGINA FECHA**

DE 2 2/08/2023

HORA

10:47.55 REPORTE: R00817586.rpt 4

CÓDIGO		DENOMINACI	ÓN ENTIDAD - UNIDAD EJE	CUTORA - CENTRO DE COST	o		Fe	cha de Imputa	ción
11140066-0-17	899	Registro de l	a Población guatemalteca	l'			02	08	2023
Clase de registro	EJ	E		Original No.	0	Cuatrimestre	Día 2	Mes	Año
Clase modificación	R-P-SP S	IOR X	RTO Descripción de Producto	Comprobante No.	7	1	lulio ad / Valor	Unidad o	de Medida
1-0-0-2-0	001-002		Inscripciones de hechos	s y actos registrales, realizadas		5	1,913.00	Registro	
1-0-0-3-0	001-004		Certificaciones de hech	os y actos registrales, emitidas			5,303.00	Documer	nto
1-0-0-3-0	001-004-0	0001	Certificaciones de hechi	os y actos registrales, emitidas		50	5,303.00	Documer	nto

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

Observaciones: EJECUCIÓN DE METAS FÍSICAS CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO

APROBADO

Lic. Edgar Kolando Balan Hernández Supervilla de Centra de Castos Registra Central de las Persona

Subdirector Administrativo Repistral

en Orfilia Suzn Statestume gishaday Centra (As Van Farsona)



ANEXO II



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS INFORME DE SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JIRJO

-			_	Marki		-	- 1	160	_		_	_		Poblacian I Edad	anaticusts.					Pos	-	_	_
	5550	188.00			1		25	70			Miles		inverted	Adden	Tescaro fidod	7.5				1	1000		
	Make	Inidad de medide	Maile Inicidi	Malo vigente	Mate sjecutede	Magazini	Herdren	Me definide	Tutal	0-2	1+6	4-13	14 - 30 offers	31 - att alos	at other en undefonde	delicate.	Total	Moya	Hees	Garliero	Medicos: Ladinos	He indicus	Teh
	Inscripciones de bechos y se fos registrates résilimates.	Registre	400,945	MACHIN	6369	21,266	20,007	m	ALMS:	22,817	6,317	1,216	3,000	3,814	5.403	834	11,710	2,400	ж		1.396	40,004	83,8
	Marigolomes de hechas y se los argelicitos realizados.	Angkilos	ANAU	ATM PER	31.913	21,288	26.807	499	51.913	39.519	un	1,048	3.194	5914	540	436	51,913	5,810	M	×	1283	may.	9.9
	Objetico																						
	Bendrados alcaryodos	1																					
		35																					
	Obyłaculos encontrados	2.																					
1		*																					
ţ	One reaction or																						

Lic. Edgar librando egián Hernández Supervisor de Centro de Costos Rocisto Contral de las Personas Msc. Luis Raul Hernandez Sandokol Subdirector Administrativo Registral Registro dentral de la Passocial Sede del CNA Guatemario Guestornolo

1

Caren Origina pullo de la maxima secondad de la dependencia Registrador Centrol de los Fersonos

Registra Control Co las Ferra SEDE DEL ***** Gusteman



ANEXO III



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMENTO REMÁTICO INSTRUCCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE HECHDE Y ACTOS REGISTRALIS REALIZADAS MES REFORMADO: JUUD

Faltipolde hampfolissi

				- In	**					- Bu	led .	beneficin					Per	dela		
		Capatamento / muscipio	more	Paintees.	astrona	-	4-9	tofat s-e	4-38	Market Market	Adiabas 31 or 40 orbos	Spiceria Spied 47 office 44	No. Subvide	total	Maye	Beco	Dollar	Markey's adves	No indicar	w
		REFERENCE DE GONTHALA	ELEM	25,160	479	\$5,919	98,610	UNE	1,000		3,714	5,480	454	11,912	1.00	- #		1206	WI 201	10
П		ATA VIBATAL	2,044	1.441	10	A.PHF	1,047	N	- 64	324	141	279	14	4.797 21	101	-	-	- 19	ATP	4.7
	3	OHRC	120	160	6	340	118	1.0	3	At	24	14		363	- 43	1	-		200	28
	- 2	TOMA HAV MATCHCOME DE LAS CROME	100	421	- 10	1339	814	11	17	18	14	10	-	1129	14	1	1.5	*	990 60#	13
	- 2	PEACH PROCESS OF CASH	.00	Agr.	. 0	0	40	0					0.	91	11		1	- 6	74	- 7
		PANEOS	136	149	40	tis	319	34		12	3-	14	300	M5	12	10.0	E :	2	39	- 18
	- 2	SHARDAY SHARDAY SEALES	94	100	9	106	167			36	7	11	0.	106	30		0	1.5	100	10
	- 3	SIN JUNI CHANGICO	79	117	. 0	1fts	115	-1	1.5	.11	71	16	.5	796	46	P.:	10	2	147	11
	19	SAV MISOS TOCURO	- 64	84	9	176	182	- 6		1.5		1.0	0	UN.	11	8.1	2.	0	139	17
	- 6	BALE CHAJANA THE	73H	128	9	700	128	31	12	144	20	-	0.0	386	60		-	1	521 221	20
	10	DATA CHILL VINNAFAL	40.	18	. 0	11	4.0	1.7		16	177	108	8.	- 55	18.	0.1	B	1.	79	- 1
	13	SINANG CHINACH SINANG	10	198	1	300	113	3	1	- 4	2		0	309 279	10	0	0.	15	239	20
	14	INCHO	- 39	100		100	79	. 5		- 23	=		0.	in.	- 60				103	10
Ų	1/2	Manual	- 26	24	- 9	- 43	- 40	.0	1	- 1	1	1	- 6	G	-	-	17.	- 0	- 45	-
÷		COMMOD	140	***	-	194	- 10	. 0	- 19	- 41	6	77	0	16	- 41	0	0	81	76	- "
	1	SEMPLES	.00	18	9.	17	16	1.0	. e	1		4	000	11	0.1	60	3		36.	1
	3	PURILANA. MARINAL	80	- 81		164	116	725	1.	1.0	14-	111	0.	166	10.	10.0	0	83	192	13
	1	SALADA.	154	207		10	37		7	- 5	20	-71		17	# .	1 2	0.	40	105 ·	- 1
	16	Sept 2000 MAKES		10		38	10	2	1		1.5		. 17	n	33		0.1	10:	14	1
		SAN-MORE CHICKS	1	1 1		**	- 2	0	0	0	1	1.5	0	48	100	8	0	B.	10	33
1		CHAMITIMANGO	744	1,088	- 14	1,766	1,145	·	- 11	264	599	148	12	1,786	175	- 1	- 4	128	1,497	. 1
1	1.5	ACKENNOS CHWAJEWNOO	114	39	3	102	128			31	30	1	0	100	2	80	0.		207	1
	3	10,78,064	.34	41		47	311	3	. 4	- 4	7	5.3	30	42	8	30		+	40.	18
	4	PARRAMOS	29	20		40	Ba.	. 5		. 9		31		41	1		0.5	1	161	133
	- 2	PATERIA	42	-67	0	145	10	3	4	10	(2)	13.	8	141	16	10		20	114	1
		FOCHINA		- 14	0	26	141	- 8	4	7.00		4	(8)	86	8.1	1.	93	10.	14.7	0.0
		SAN JOSE POAGAS.	40	10	6	19	41	1.5	1.5	1.5	12	16		-	5:	100	8	19	-01	17
	w	MAI JUNI DOMALAFA	31	4	1	122	41	1.5	60	36	*	19	1.50	121	10	1.0	1.0	1	107	9
	11	AND MARKET ALLOYS FOLD	- 10	110		131	144	1.0	1	-	28	20	= 1	238	4	9.1		16	307	1
	78	SANTA MEDICANA	**	39	6	41	41	1.0		- 12	1.0	- 9	3	40		1 :		16.	10	
	14	panta coursections	10	- 24	6	34	34	33	150	.10		-4	-	24	100	1	0.1	9.	20	
	19	TECPAN DURENIALA SARAGOIA	124	(14.	1.1	200	337	1.2	5.0	3	14	3	1	286	23	800		1.	362	1
4	-	CHONMALA	541	746	- 22	1,004	MS.	10	15	316	104	118	11	1,304	-	1		299	1,077	-
7	1	CAMCREY	71	- 47	. 5	163	128.5	1.2	6.0	17	34	. 7	-1.	163	40	0	0.	30	120	. 1
	- 3	CHEMINA CONTROCKLAS MANS	274	17		31	100	1	14	- 81	10	-	10	978 245		1.1		188	475	1
	.4	IDGUPULAS.	- 50	. 84	3	140	.34	- 3		- 22	12:	19	7	142	2	- 2	81		19.	1
	1.3	PALA 30000H4	22 34	- 27		21	37	100		1.5	4.	10	. 25	41	80	1.5		10:	100	100
	-7	040FA	20	17	. 0	**	- 6	- 4	70	12	111	-	1	160	40	1.0	1	7	139	3
	. 10	SIDHTHOLE	- 34	-30-	100	36	19	- 3		. 1	35	- 18	1	86	0	0	0	26	29	
		THEY JORELA ARADA	*	11	0	24		- 3	1	1.5	20	1		P6	1	100	- 5	1	141	22
	- 21	ANTALON DENIA		74		26		1	- 1	- 0	4	12.		30	. 0	1	p.	73	74	34
4	-	H.MOSESO	124	289	-	464	207	-	-	43	46	17		664	- 1	-	-	164	304	
	1	B. JOHO	- 75	107	1	196	10	1.5	1	10	in.	- 20		190			1 2	-	lat.	1
	2	MORADRA		11	- 67	- 17	40	1.5		- 7	3.	2.	- 0	10	1.	8.	0	1	10.	
	- 1	MAN AND THE HOUSE AND	N	14	100	81	10	1.2	1	1.5	0.	7	4	24	1.0	1.5	2.1	28	14	8
	4	DELICESTORAL ACADADAMETAN		A.	0.			- 6		- 1	9	7			9.1	9.3	0.	T	10.0	
	7	SHURKS ANSAM	. N	40	0.	*1	41	- 1		19	14	13	.0	*1	1	- 5		27	19	
	-	EGUNTA	1,000	1,664	- 21	1,807	1,827	- 25	48	279	279	200	17	2,807	18	-	100	APE	1,600	- 2
1	1	SSCAMILA STUMMASSAPA	174	-400	18	187	: 40	14	13	407	16	. 0	16	487	3 -	1	100	144	547	1
		(CAN)	#	20		34 35	87	1.	1		4			14	0.0	1	9	-	8	13
	-	SADRIGORNOS.	29	in.	1	82	10	1.0	2.1		1	. 1	+	41		30	0	20	0	100
	4	UA DIDNIBRA NAZADUA	18	40	0	130	#	1 3	50	- 18	17	20	2	130	130	1	8	61	196	
	1.7	HINA CONCIPCION	12.	103		216	104	1		18	20	1.61		1/46	35	1	10.	42	180	
	2	PACH PURPO SAN JOSE	- 17 44	100	1	187	19	1	1	14	18	3	1 0	tar	1	15	8.	36	10"	
	- 2		23	30	0	10	lr.	100	1	7	1	1	8	10	47	1 31	0	1	36	6
	- 0	SAVIA LUCÍN CIDIDANALGIAPA	110	118	4.	104	100	10	17	41	31	40	.1.	134)	+	#C	-	745	
	120		12	12	0	119	36	1	1	20	12	4	7	110	0			2	-	1.6
	100	SQHSA'S	148	119.	0	134	136	î		- 19	301	.34	(1)	114	80	80	80	73	345	ш
	-	GUATHALA	4474	4.791	3	344	1,494	MS	101	7,684	8,600	140	194	244	294	-	1	1,604	7,608	-
	1		48	. 39	· p	127	84		1	- 10	19	- 4	1	141	100	- 5	-	20	726	
		CHARROCKS	-18.	#	6	27	*	×	15	0.00		100		107		1 1		4	201	
	1		120	+ 300	136	1251	330	360	30.0	458	1887	the .	209	8,853	126	2	1 1	1,773	17°	
		wico	19	112	100	344	107	78	14	144	38.		- 8	244	300	3.		4	2.4	100
	1	PARTICIA DAL ACTE DE GOUPCI	- 11	16	1	133	**	1.	5	14	12		3.	128	1	1 :	1.5	P	110	133
	.40	SMY JOSÉ PROLA	**	111	5	212	19	1	1	2	19	10	3	373	1	100	0.0	14	190	
	160	Ven Juen Deckfortigual	766	Tre	0.	414	Dec		100	30	2 tr	- 60	1.	434	31:	85	0	10.	340	13
	12	SHIMMONEL PERMAN SHI PEDRO ANAMPUC	H 17	14	0	81	- 27	1		100	7	10	-	124 61	1.0	1 :	1	10	9.	3
	19	NAV PERSONAL MEMBERSHED	50	80	0	146	- 84	.4	4	17	140	516	9	100	19.	9.1	1	18.	105	1.9
	34	THE SELECTION	11 60	80	0	18	46	13	1.0	-74	16	19.	3	148	14.5	100		18.5	. Not -	100
				40	1	lor	No.	1.74		-34	141		1	187					dec	
	18	HUACHINE	101	116		340	100			- 16	40	19		240	1.0	1 1		ad.	174	10

at



BEGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGERMIENTO FEMÁRICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE HECHOS Y ACTOS REGISTRALES REAUZADAS MES REPORTADO: JUDIO

Pakitalitis beneficialis

				34	int .						No.	becellule	*				To the	rein .		_
	*	Separation / moreogen	Majoran	Number	Be- cetions	tetal	+-1	3-1	1-11	investori in a 20 alter		Stort Stort 4) when an	No defects	total	Mayer	Mare	Cellera	Median/1	No indicase	146
÷	-	MI PHILIPPINANCO	1.846	2,401	47	6.221	3.98	- 14	112	379	207	204 204	р.	6,000	273	1	-	344	5.000	4.00
П	-2	ADVADANT.	41	76	1	184	M.	1.6	3	16	12	16	1	208		0	6		186	125
- 1	- 6	CONTRACTOR CONTRACTOR	les .	18	1	308 118	**	1	1	7	9		1	116	1	- 80	8	1	111	13
- 1		CONCREDIONHUMA	.79	30	1:	40	- 16		1.	1.2	100		- 4	- 44	1.1	9.	4	1.7	de	- 46
- 1	2	CULCO	13	- 92	.2	191	100	. 4	1.2	3.00	35		- 5	190	2.5	200	1	100	138	19
- 1	- 1	REPRESENTATION ACCUMENTS	57	403 86		100	100. No.	1.0	11	70	N.	1	70	148	8	201	1	fat:	100	74
- 1	2	UA DEMOCRAÇÃO	76	330		243	130		4	160	10	- 0	1.0	219	100	83	3	24	147	31
-1		UA LIBERT NO	40	- BII	15	127	61	9		19			- 8	147	3.	85	Y .	23.	197	12
-	77	MALACATRICETT	74	29	-	110	119	1.5	1	140	1.0		4.1	140	1	- 2		18.	141	
-1	12	PETREAN	4	- 1	4		T.	. 0	0.	1.3	1	1	10	3		0.1	2.	40	4	1
1	19	ANI ARCHO HILLS	34	30	1	84	- 14	2.5	1.		1	. 8	1	14:	311	91	0	12.	- 0	1.5
-1	14	THE CAPMEND OF A	81	- 10	1	111	100		1 7		- 12			146	140	2.1	1	1.0	192	
-1	in.	Sen Juan ellien	31	37	- 6	48	48.	1.0	4	. 3	4			**	1.	8	100	97	41	
- 1	135	SAN SWAY WOOM	- 61	59	1.	160	48	1.6	4	- 4	30	10	9.	100	- 50	201		3.1	79	- 10
-	10	SALMETED WARM	71	73	2.	141	119	1	1.24	1	180		0	345	90	1.0		1.0	127	
-1	20	Bass PREMIC HECTS	34	79	1	127	90	. 4	3	1.0	12	11	16	137	30	8.	- 6	1	1/12	- 10
- 1	#1	SAN DEDEC SOUTHER	81	100	5	100	348	18		1.00	17		7	100	14.0	1	3	3	181	
-	23	SANKAGLIA YESPERDENIA SANKAGAI TÉSAL	21	- 14	4	ii.	11	1	1 6			3		27	1.	1.0	1	1.	10	1
1	54	Sex Sthesten COAtric	29	- 44	4	P1	- 40	. 1	1.1		1.	12	.0	21	9	0	0	80	12	1
-1	24	INVESTIGATION PURPLESS AND CO.	26	94		40	- 10	1.8	8.1			.19	:0:	111	3.5	35	80	10.0	10.	1.3
	25	SAMPA MAR PROPA	-	47	-	19	77		2	1	1	1	0	97	2	8	8	30	10	1
	28	SALES CRUZ BARGUAT	201	261		447	346		4	**	*	-	1	867	40.	8.7	W.:	141	Ser.	1
	27	DATA BAALA	61	94		let	124	1.3	1		1.5	ic.	28	142	20	2	8.	1	148	1
	35	SENSO CHANGE STATE	12	10	1	29 25	77	0	1	- 6	1	2	1.	29		9	0	W	21	13
1	34	10000 SÁHROS OUCHANNAM	in.	44	1	86	47	- 0	1.5	1.0	71.	11		86	10	8	0	1	19:	
	301	INCHESHORE.	22	42	1	48	36	1	1	- 5	11	1.1	-	4	-	-	-	- 11	10	
4		0.0704	114	701	- 81	1.343 25+	277	12	- 14	10	547	166	- 14	254	17	-	-	865	764	1
	- 1	00H(380H)	41	107	1	110	141	7	1	- 0		14	7	110	4	8	10	10	290. 160	6
1	. 8	LCSE AMAPRE	94	-	- 5	100	- No	7	1.	199	#:	- 10	1	345	0	10.	0.0	47.	14:	10
1	1	MORRED MEND BARROS	107	79	14	304 567	175	1.0	1 :	30	47	41	1.0	364	0.11			100	201	13
計		IAJAFA.	441	1666		1,000	756	17	10	41	100	108	- 11	1,029		-	1	116	807	1
Т	1.1	ACARA	121	389		.718	- NF	116	19.	- 11	10"	-84	111	718	-	1	1.	14	617	111
1	- 3	AMENGRESCURSUA. MONUME	29	26	1	77	27	0	1.0		#:	12	8	75	9	1	V.	20.	M .	
1	1	MICHELL MORNE	156	21		100	26		100	1.5	1 7	- 3	1		0.0	4	9	7	17	11
1		DAN LIST JUSTIFFED IN	14	31	1	61	21		1.	5.3	1.4:	16	- 0	47	0	46	100	80	(M)	100
1		SAN HARADI, CHAPMONION	2			12	3	.0	9	1	0	7.5	.0	19	0	P.	0	8		
랿		SALPEDRO FINALA	124	916	14	1.000	FRE	14	34	185	207	190	- 21	1.00	1	- Gr	- 2	414	- Har	1
┑		AGUA BUANCA	10	20	177	42	117	1	- 1	1.1		TI.	11	42	N	1.		19	Da .	
-1	2	ASSESSMENTA ASSESSMENTA	34 21	27	7	(B)	- 46	1.3	2 2	30	31	27	1.1	110	45	20	9	12.	17	1
-1	4	DOWNER	- 21	31	1	61	20	- 6	1 1	3	100	10	- W	41	93	0	0	17	39	1
-	(A)	COMBINGO	-29.	- 28.		- 84	.91	. 1	4.7	1.7	- 6	4	.0	44	0	9.	0		36.	1
1		SL ADSLANCE EL PRODRESO	34			10	-	. 0	120		3.	4		111		0	0	100	4.	10
1	4	_ALFN/AGON	14	24	1	101	- 27	- 4	1 5	10	100	. D	- 4	88	1	1.5	2	28	10	
1	. 1	16962	1	10		12	1.0	- 0	0.0	.2	36	7	0	19	9.	10	10.	30	2.7	
1	11	ACHPA HOYIDA	34	356	7	484	409	1.7	1.7	- 85	**	11	177	47	0.0	75	0.	41	480	100
1	-	PANACIC	1 7	91		- 28	1	10	100	- 4	7	4	- 10	30	0	1.0	8	12	2	9
1	-0	COURSADIA	194.1	. 38		.00	- 26	11	2.	111	7		100	88	10.0	- 20	6	10.	37	
1	14	SHIFT TOTAL ACADEMIA SHOULD CALABOM AND	1.	76.		17	- 1	1.7	0.7		7	1.0	1.0	17	85	0	0.	30	25	
1	14	NATIONAL STREET	- 31	30	1	38	28	1 4	1.7	- 1	1		1.2	29	9	0.0	1	9	10.	
4	100	TWPOTE, As		. 6		- 30	1.61	- 0	- 15	274		. 5		- 19	0	97	0			
4	-	FEB	191	1,947	- 24	8,609	7,596	140	- 69	230	216	187		2,917	196	0	-	317	1,544	
1	- 1	DOLOHES S. CHAL	- 28	31	1	50	10	1 3	1	1	1	1		30	2	0.		14	11	
1	- 3	PLONES .	34	114	8.	144	61	- 3	2	All	36	14	2	148	30	0	W.	73	- 74	
I	+	(AUREMAI)	80	147	6.5	288	199	1.5	11	10	30	16	-0-	256	40	8		90	100	10
1	- 2	VALCACIO MINOCO	- 41	47	1	101	- 61	1	2/		14	7		101	1	0.	0	39	14.	
1	- 3	ROPUN	119	199	4	312	281	- 2	7.	70	18.1	1.2	0	312	18	.0.	0.	Xii	386	
	4	SAN ANGAGE.	14	146	1	176	2F	1	1.5	20	76		1.00	211	1	0		21	4.5	
	10	SAN PENNOSCO	10	35	1	44	31	- 2	1.5	19	7	14	.0	48	2	8	2	13-	79	1
1	31	SANJOSE	. 4	5.	1		- 1	- 8	0.	33	9.	2	- 0		3.	0	0.	7	40	
1	.33	SANCES	44	118	1.1	188	1166	- 4	100	- M	- 25	18	14.	100	29	80	87	#6	194	
	700	STORY AND	782	704		342	700	26			21		.0	340	- 4	0 0	- X	1 2	31	
ij		GHEMITEARGS	1,179	1,454	. 50	3,914	1,780	14	- 12	291	346	161	- 16	2,416	129	0.	-	215	2781	
1	7	ALMOTORION CARROLN	3	21	1		47	1.0	1	2	1	1	- 1	10	*	0	95	2	50	
1	- 2	CAUCA	28	23	1	- 21	38	1	1.5	2	1	3	10		7	ii.	- 8	2	42	
1	1.4	CHRL	340	40.	F.	let	- 64			12	344		.7	100	#:	10.7	9.7	AC.	34.	
	1	SDANFGUE SOUCHAA	219	31	1	100	36	- 3	1.5	17	461	10	1	100	1	8	1.0	42	800	
	- 7	CONCEPCION CHEMICANTA	10		1	54	- 21	1.0	1.5	7	W.		.0	100	1	0	0	7	- 61	
I	- 40	TI PALMAR	00	- 25	15.	64	38	1.0	900	- 4	- Ar	2	1.0	88	30	9.0	9.7	377	44	
	2	SUPER CODY CICA	11	- 65		75	35	1.3	2.0	77	15	4	3	75	0.	ů.	8	39	38	
1	100	OBSOVE HURSE	76	40	1	14	26	1 1	1	1	30	17	1	16	7.	8	0	25	34	
1	125	LA SUPERANZA	46	45	0.7	10	46	1 1	1	20		11.00	- î	19		0	0	18	701	
1	(0)	DUMPHOUS	#		2.	**	dt.	- 3		- 3				141	. 6	8.7	8	+	11:	
1	16	PALISTAN DE LOS AZOS	20	77	10	76	45	1.1	1.0	1	19	20	38	192	25	0	8	12.1	104.	
	140	GUEDA/EHROCO	101	411	lii.	846	411	111	10	11	111	124	-30	946	42		1 7	186	160	16
1	117	SHIDNA	107	al.	30.	41	34	- 1	W-	1.79	Je:	14		48	. 9	300	4	20	800	
- 9	18	SAN CARLOS SUA SAN PRINCEGO LA UNIÓNI	-34	- 00	1	#	34	1.5	100	1 1	8	15	1.0	10	X:	0.7	0.	77	25	
	Me		1 12		2.7			1 1	1.8	10	19		1		10.	0	0.	0.		н
	19	THE WARRY CYCLEGACHET	45.	41	1 1	114	79							194					100	
	10	THE MARTIN SACATORICALES AND HARRISO	7	167	11.	- 34	30.	1	1.6	- 4		. 10	4	20	7	0	- 0	4	101	
	(0)	THY MARTIN SACARPROART	7 17		-													8 21 9		1

#

F



REGISTRO CENTRAL DE LAS FERIONAS SEGUIMENTO TEMÁTICO INSTRUCCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE HECHOS Y ACTOS REGISTRALES REALIZADAS MES REFORTADO: JULIO

			-		49					- 10	Fidelection and	herefilis	-				The	etale .		
		Part of the Control o						teles.		Arrested	-	Section		Sec.						1.00
	*	Separtements / municipies	Rejesse	Months	debate.	time	0.1	2.0	+:11	16420	10.440	il often	dedicate	ties	Maps	Birts	Golfette	Manfires/s address	no indicate	Name .
		0.00		2000		0.635	- 4.10		-	offee	whee	untekonte								1000
- 34		CANUA	1,577	2,112	15	3,758	2,786	- 85	- 44	340	394	382	21	3,736	315	-	-	107	3,250	3,738
	1	CHARL		. 91	- 3	146	120	.0.	9	-98	14	14	+ -	148	14	0	0.		144	148
		CHCAMIN	- 60	50	1	100	10	0.0	3	11		1.0	0	100	66	0	9		N 15	100
	1	CHOICAPBANGO	129	202	1.7	401	00w	111	1	46.	34	20	0	400	12	0.	8	1	279	401
		CHMOS	- 30	.00	. 1	**	00	- 3	. 1	3	1	-1	1	**	1.	0.3	0		-6	-
	1.2	DAMP!	185	200	1	479	100		10	7	100	16	1.0	475	4	0	0	26	786	479
	1.3	ACPABAJ.	167	178	- 3	149	971	1.2	. 9	16.	30	34		340	- 20	0	0.	. 4	111	181
	(8)	10884	- 01	160		234	100			38	10	-17	2.1	234	- 8		4		20)	234
	12	PACHALINE	-	1	- 2	18		0	0	1	2	- 1	8	45	3	0	0		30	41
	(1)	SHORPULKS	87	198	-1	110	310	3	11	-16	100	291	93	110	12	- 6	4	100	181	194
	13	SAV MIGRE SALCHEUR SAV AVIONO LOSSANSO	26	20		100	-	1.00	0	70	10	- 6	0	100	14	0.	0	1.1	1A 82	100
- 1	10	SAN BARROLONE JOCOTONINGO	34	50		48	12	161	7	. 3	8.7	. 0	0	46	8	a -	0	100	- 58	40
	139	BANJAN COTON	44	++		710	90	1.0	3.1	70	851		90	110	1.902	. 0	0	0	54	194
	15	SAMPERIO JOCOPLAN BHOLOS JOCOPLAN	106	246		128	240	- 0	0	45	- 46	- 16	0.	438	40	0	0	3x	301	126
	26	specialis	180	180	- 3	271	301	4	. F		19	100	18	381	28	. 0	0	- 0	101	221
-	21	2403449	- 40	- 15	14	113	407	16	10	- 1	10	- 1	2	701	19	- 6	0	-	147	113
- 15		DAMPECO	25	432	1	72	3	- 0	- 0	-	(3)	116	50	72	-	0.		27	-0	1048
	1	D. ADRIEL	29	46	-0.	89	36	- 5	- 1	. 2	14		1.0	80	1	. 0	0	- 11	.0	81
	1	HIEND SAN CARLOS MENHADO	20	204		694	46 343		3	40	2	-100	- 1	84	- 5	- 0	0	100	4/	**
	3	ANI ANDRES VILLA SECIA	41	28	17	104	50	4	2	7	10	18	7	104	100	0	0	10	11.	184
		SMIPLPERINGHUM	27	61	1.1	79	27	. 3	1315	18	- H-		10	79	1.	0.	0	26	36	74
	1	SAN SERVICES	36	- 1	2	26	- 0		1	1.0	-	1.0	- 5	28			0	1	-29	**
	1	SARRA CRUE HOLLIA	3.	. 34	-31	- 22	19	. 0	. 1		1	- 1	38	32			0	. 3	.14	- 11
18		UCATIFICATE.	601	+45		1,067	eltd	-11	12	140	187	129	10	1,047	48	1		308	m	1.091
	2	CUGAD YEA	34	179		#1	100 107	1	1	17	12	14	-	111		1	4	47	207	***
	8	.00099HHG0	32	- 34	7	50	12		9	10	7	18	3.5	307	11	- 2	- 0	- 18	23	29
	1 1	AMOGRAZIMAMIZMENCIAS AMOGRAS	14	28	0	81		1.5			1	1.1	8	N N	- 50	1	9	19	20	11
	1.4	DAY WAS CALLED A CALLED TO	10	12.		20	11	. 4	- 6	1	*	- 7	1.	14	7		0	100	16	21
	1.3	TAN BARTCLONE AGRAS ACTAS		it.	- 6	101	100	- 10		1.2	4.		9.5	12	100		4	1. 7.	18	TF.
		SANTOCAL SHCARPFORES	25	87	20	10	10	1.7		10	- 53		1	174	1	2	0	10	#0 11	31
	18	SAM MIGNEL DISESSO	14	14	0	29		1.1	13.	16	2		.00	28	1	2	9	2	.29	30
	11	SANTA CATABINA SARAYCHA. MINTH EXITA HARAS ALTAS		22	D D	N	4	. 0	2		127	- 1	9	26	1	5	0	1	18	30
	14	DANCH KUMBA DE JEGE	10	- 44	1	- 40	- 10	1	1	10	100	- 6	-	41	10	-	- 1	18	39	41
	10	SHIPAGO SACAMPONES	21	47	1.1	49	41	18	1	TI	2	. 8	30	MY	14	0	0.	1	- 52	
	100	TOWNS CONNECTIVING	112	-14		34	54	1	1	- 4		- 1	*	24.	1	1		1	20	104
-27	100	EMPHICO	44									-	22							
		TAR MARCOS	3,366	1.90	74	1,000	LIPE	n	19	129	341	342		1.361	- 0	3	1	463	2417	1.369
	1		3.368 34 34	LEE	74 10 0	1,000 107 44	AUPL H	0 0	0	21 11	1.0°	10	0	107	0 0	0 0	0 0	463 3a 36	2419 -73 -30	127
	-0.0	SONAMORO CHARLA CONTINUO CONTI	34 34 37	A) (1)	10 0 0	107 48 18+	56 39 147	9 9	9 9	21 11 +	14	13	*	107 48 181	1	0 0	0 0	38	.00 (42)	187 48 181
	-0.00	CONCRODE SILVER CONTROLLO CONCRODE SILVER CONCRODE SIL	34 34 51 111	A) (18 108	10	107 44 184 535	147 147 148	9 9	0.000	21	0.00	111	8	107 48 187 300		0 0 0	0000	38 38 4	75 20 142 213	187 181 181
		ATRIAN COMMANDA CONCONTROLOUSE 6, DUSTIN 8, TANADOS	34 34 77 117 18 65	41 118 108 20 21	10 0 0 0 0 0	107 48 184 003 54 114	56 39 147	9 9	0.00000	21 11 + 13 3	14	13	0 * * * * *	100 44 100 100 100	1	9 9 9 9	0 0	38	75 88 648 213 34 54	***
	-0.040.00	ARE MARSON REPLAN REPLAN SOAN MARCIA CONCESSION STUMPS ALTERNAL TRACCIONICIE RECUPIENAL TRACCIONICIENAL TRACCIONICIENAL TRACCIONICIENAL TRACCIONICIENAL TRACCIONICIENAL TRACCIONICIENAL TRACCI	3.500 34 77 117 10 40 40 41	4) 100 20 20 10 10	10 0 6 - 0 8	107 181 181 203 34 114 26	2 0 1 E 5 1 K	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	21 11 + 13 3 11 2	0.000	10 14 20 8 8 8		107 48 187 108 118 118 24		0 0 0 0 0 0	000000	58 18 12	75 86 148 253 34 54 68	187 187 198 110 14 114 28
		ATRIAN COMMANDA CONCONTROLOUSE 6, DUSTIN 8, TANADOS	34 34 77 117 18 65	40 118 108 20 21 25 26 27 27	10 0 0 0 0 0	107 48 184 003 54 114	2 10 15 15 10 10	0 0 0 0	00000-4004	27 13 + 13 0 17 8	a = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 = 0 =	13 14 20 8	0.000.000	107 44 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48		0 0 0	00000000	58 18 12	75 88 648 213 34 54	***
	1 0 0 4 4 0 0 0 0	ENDOS REPLA CONTROL CONTROL CONTROL CONTROL S. DUETTA BEZIERA TRACOCOCICE PERCONA LA BANCO LA BA	3.00 34 71 117 10 40 41 20 34 31	41 118 108 21 15 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	0000-0000	107 181 181 103 114 114 114 114 114	N 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 13 4 13 3 17 2 10		10 11 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		100		0 0 0 0 0 0	000000000	36 30 4 12 39 6 5 31 4	25 22 25 25 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	**
	1 2 8 8 8 9 9 10 71	APENANCE APENA CONTRACT CONTRACT SOMMANDA CONTRACT SOMMANDA SOMMAN	34 35 71 111 19 65 15 20 20 20	41 44 118 108 20 21 47 28 80	10 0 0 0 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	107 14 500 14 15 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	x n 2 3 n a > a a a a	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 13 4 13 3 17 2 10 4 5		10 11 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		100		0 0 0 0 0 0	000000000000	36 6 7 12 39 6 7 14 6 6	20 10 10 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	***
	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ENDOS REPLA CONTROL CONTROL CONTROL CONTROL S. DUETTA BEZIERA TRACOCOCICE PERCONA LA BANCO LA BA	3.00 34 71 117 10 40 41 20 34 31	41 118 108 21 15 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	0000-0000	107 181 181 103 114 114 114 114 114	N 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 13 4 13 3 17 2 10		10 11 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0.000.000	100		0 0 0 0 0 0	000000000	36 30 4 12 39 6 5 31 4	25 22 25 25 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	**
	2 8 8 8 8 8 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	APEMANDE APPEA CONTRIBUTE CONTRIBUTE BY CON	34 24 71 111 10 80 11 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	#1 118 108 21 11 12 14 28 20 20 20 16	2	100 mm 10	日本 日	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 13 4 13 3 17 2 10 4 5		0 11 a 2 a a a 2 a 2 0	-0.0 -0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	10日本の日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日		0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	20 M + + 27 M + + + 21 M M M M M M M M M M M M M M M M M M	20 mm	127 48 128 14 124 125 126 127 127 127 127 127
	0.0000000000000000000000000000000000000	DATAMOSE REPLA CONTINUES CONTINUES RECIPIED TOWNER RECIPIED TOWNER RECIPIED TOWNER RECIPIED TOWNER RECIPIED TOWNER RECIPIED RE	34 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	#1 #2 #3 #3 #3 #4 #4 #4 #4 #4 #4 #4 #4 #4 #4 #4 #4 #4	0	107 44 503 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	N P 148 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 13 + 13 3 11 2 15 4 5 6 8 8	5 10 5 0 H m a 2 a 2 a 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 0 = 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 at 10		0 0 0 0 0 0		50 H + + 12 H + + 13 H + H + 14 H + 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	127 48 128 128 124 125 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127
	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	APEMANDE APPEA CONTRIBUTE CONTRIBUTE BY CON	34 24 71 111 10 80 11 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	#1 118 108 21 11 12 14 28 20 20 20 16	2	100 mm 10	N P 3 M P P P P P P P P P P P P P P P P P	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 13 + 13 3 11 2 15 4 5 6 8 8	5 10 5 0 H m a 2 a 2 a 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-0.0 -0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	10日本の日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日		0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	20 M + + 27 M + + + 21 M M M M M M M M M M M M M M M M M M	20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	127 48 128 14 124 125 126 127 127 127 127 127
	* 4 * 5 * 5 5 5 5 5 * * * * * * * * * *	APPLANTED APPLANT CONTRACTOR CONTRACTOR ENTERMINE ENTER	M. 54 111 19 65 61 20 20 20 20 20 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	4) 44 100 20 20 20 20 20 20 20 21 21 22 23 24 24 25 26 27 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	2008-1000000000	100 mm to 100 mm	N n 3 M H 4 1 M 4 M M 4 1 M H 5 M M M M M M M M M M M M M M M M M	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 13 + 13 3 11 2 15 4 5 6 8 8	5 10 5 0 H m a 2 a 2 a 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-0.0 -0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	50 H + + + 17 M + + + 18 H + 18 H + 18	日本 日	日本 日
	0.0000000000000000000000000000000000000	ARTIMA SOR ARTIMA SOMEWARDS SOMEWARDS SOMEWARDS SOMEWARDS SOMEWARDS SOMEWARD SOMEWAR	M 25 111 10 10 11 20 11	41 44 118 100 22 15 12 42 28 20 20 16 42 26 17	2008-1000000000	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	東京学術 田 なり 20 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 13 + 13 3 11 2 15 4 5 6 8 8	5 10 5 0 H m a 2 a 2 a 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-0.0 -0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	11日本 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日	の 日 年 日 月 月 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
	T 8 3 2 5 2 5 5 5 5 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	APENANCE APENA CONTRIBUTE CONTRIBUTE EXTERNA E	が 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	41 41 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	000 0000 000 00	100 mm m	第四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 13 + 13 3 11 2 15 4 5 6 8 8	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 在 100 日		0 * 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	新 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	107 108 109 104 105 105 107 107 107 107 108 108 108 108 108 108 108 108
	HINSESSESSESSESSESSESSESSESSESSESSESSESSES	DEMONSOR CHARLES CH	が	61 61 61 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	2008	107 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108	が 日子 (4) 田 4 日 1 日 4 日 2 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0	27 17 18 2 17 18 2 17 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10000000000000000000000000000000000000	12 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 = 0 0 = 0 0 0 = 0 0 0 = 0 0 0 0 0 0 0	100 本學問 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 4 4 5 5 1 5 1 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	0 * 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	新 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	の (4) (3) (4) (4) (5) (4) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	107 40 100 100 100 100 100 100 100
	10日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日	APENANCE APENA CONTRIBUTE CONTRIBUTE EXTERNA E	が かけ 11 日本 代表 11 日 22 日本 11 日本 日本 日本 11	41 41 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	000 6 1 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 2	100 mm m	第四十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	0.0 4 3 4 0 - 0 4 4 3 4 - 0 0 4 0 - 0 - 4 - 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 H + 13 2 11 E 2 2 12 E 2 E 2 E 2 E 2 E 2 E 2 E	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 在 100 日	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 * 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	107 108 109 114 114 115 116 117 117 117 117 118 118 118 118
	- 中国	APPENDED APPENDED APPENDED CONCEPTION EXAMADICA CONCEPTION EXAMADICA RECURRALATINO COCCEE PERCURRA IA REVIOUS IA REVIOUS FALSE FOR ARCO JAN JOSE FALSE JAN JOSE	が さい は は は は は は は は は は は は は は は は は は	4 年 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1	2008-120003000008048-	127日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	が 市 子 側 形 の フ か み か 編集 か フ キー ス 水 形 し ヤ 編集 か な り お	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 11 12 12 12 13 14 15 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	17 17 18 2 2 2 2 4 4 18 18 18 2 18 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0 - 0 0 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 本學問本語 英語 医克勒斯氏液体 医多种素 李建 经汇票帐款	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	在 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
	- の中本の中の中の第二分のまでありまちれば日本の本	APENANCE APENANCE CONTROLL CONTROLL CONTROLL CONTROLL CONTROLL CONTROLL CONTROLL CONTROLL CONTROL CONT	26 71 11 19 41 22 23 23 24 27 27 27 27 27 28 44 44 83 44 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84	4	2006-000000000000000	100 年	※ 市 号 帰 用 申 リ 会 会 母 編集 会 2 年 - 以 市 東 日 年 編 会 5 日 本 り	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0	計算中間を計画を行用を行用を のりげっちゅう カル 田田 日本 例とり	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	17.11.12.12.12.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 年 100 日	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 * 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
	· 中国	APENAL STATES AND APPOARD AND APPENAL STATES AND APPOARD APPOARD AND APPOARD AND APPOARD AND APPOARD APPOARD AND APPOARD APPOARD APPOARD AND APPOARD A	が	4. 计图题指示证的证据图题的表示的证据图题的图象证据证据证据图	2008-0000000000000000	10. 年 10. 年 10. 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年	東西学園田 ないがなの間 かいキースの 田口木園 かないありもむ	000000000000000000000000000000000000000	0.000.0	21 H + 13 0 17 H 2 2 15 0 M 0 17 17 19 4 1 4 M 0 18 0 M	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	日日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日	0 - 0 0 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100年年期末年末日本年度の大学でも出来る大学でに受けるとなり	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	AND MANDOR ADVANCE ADVANCE CONCEPTION E CONTRACTOR E CONTRACTOR E CONTRACTOR E CONTRACTOR E CONTRACTOR E CONTRACTOR IN EXPONENT IN EXPONE	が さい は は は は は は は は は は は は は は は は は は	4. 计图形设计 化异氯酚 医克尔特氏 医克尔特氏病 医多种性 医克特特氏病 医多种性 医克勒氏病 医多种性 医克勒特氏病 医多种性 医多种性 医多种性 医多种性 医多种性 医多种性 医多种性 医多种性	2008-000001	100年 100日 11日 20日本 11日本 11日本 11日本 11日本 11日本 11日本 11日本 1	が 市 子 側 別 な り 会 な 市 臓 動 び 本 ー の 市 衛 日 女 職 会 な に 本 り ち 音 語	000000000000000000000000000000000000000	0.000.0	\$P\$ 11 中 12 日	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1			100 年 100 日	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 * 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 在 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	日本 日
**	- 中華 - 中華 - 中華 - 日本 - 日	APENAL STATES AND APPOARD AND APPENAL STATES AND APPOARD APPOARD AND APPOARD AND APPOARD AND APPOARD APPOARD AND APPOARD APPOARD APPOARD AND APPOARD A	が	4. 计图题指示证的证据图题的表示的证据图题的图象证据证据证据图	2008-0000000000000000	10. 年 10. 年 10. 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年	東西学園田 ないがなの間 かいキースの 田口木園 かないありもむ	000000000000000000000000000000000000000	0.000.0	\$P\$ 中华 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	日日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日		100年年期末年末日本年度の大学でも出来る大学でに受けるとなり	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
	- のの本本ののののできたからまでからまなりのののののののののののののののののののののののののののののののののののの	APPLIANT SOLARISMS APPLIANT SOLARISMS SOLARISM	が	4 中 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日	200 6 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	107 107 107 107 107 107 107 107 107 107	が 市 宇宙 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		D 3 2 5 1 4 6 2 4 1 1 6 2 4 6 1 6 6 2 5 6 1 7 8 6 2 7 10 7 4	20日中日の17日で10日間の「17日のようまる間のを向り、中間の18日間	11 (1) (1) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4			100 年期 100 年 100 日		0 * 0 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	可用 \$ 200 内 5 年 4 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
	- 中華 - 中華 - 中華 - 日本 - 日	APPLIANT SOAMMAN SOAMM	(2)	4 年 1 日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1000 6 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	が 日本		D 3 2 5 1 4 6 2 4 1 1 6 2 4 6 1 6 6 2 5 6 1 7 8 6 2 7 10 7 4	20 H + 13 0 17 0 2 12 0 2 10 0 0 0 17 1 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1			100年年間年代表現中華建設政治等年本展示年末銀行工作公司公司及提供		0 * 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	可是\$P\$ 1.3 人名意葡西西斯 英语的人国际医院院 医克萨斯氏氏 医连进性	SET SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE
**	- 中華中華 - 中華 - 中華 - 中華 - 中華 - 中華 - 中華 -	APPLIANT SOAMMANDA COMMENTA COMMENTA SOAMMANDA COMMENTA SOAMMANDA	が	4. 计图形设计分词 经收益 经股份 医皮肤 医肠神经 医有性 医甲基磺胺甲基磺胺甲基磺胺甲基磺胺甲基	2008-0000000000000-0000-00000-000000	127 日本	東京学術館 ないかな 自動 かび キースカ 原 ロオ 原 のない カッセラ (日本)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.0000000000000000000000000000000000000	1968年1969年1969年1969年1969年1969年1969年1969年	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	10 11 12 13 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14		100 年 100 日	在 医 使 排放 计 电 计 电 数 是 数 数 数 数 数 电 中 电 中 人 本 人 的 子 人 数 是 至 中 中 平 数 数 数 数			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	可用 \$P\$ 100 克拉里斯 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
**	- 中華中華 - 中華 - 中華 - 中華 - 中華 - 中華 - 中華 -	MANAGOR ANDRA GOARMA GOARMA GOARMA GOARMA GOARMA GOARMA GOARMA GOARMA ANDRO BETTA B	(株式は、1) はないは、10 回り、20 では、10 では	4. 计图形设计 化对邻苯酚 医多种	000 6 1 0 0 0 0 0 0 1 1 - 1 0 0 0 0 - 1 0 0 0 0	100日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	が 日 子		0 2 2 5 1 4 6 2 4 1 14 2 2 4 5 1 5 5 5 5 7 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	10 10 中 10 日 10 日 10 日 10 日 10 日 10 日 10	17. 11. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12	日日本日本の日本日日日日本日本の日本の日本日日日日日 1日日日本日本日日日日本日本日日日本日本日本日本日本日本日本日本		100 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	G = (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4	0 * 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	在在中国人才有有自己的 以下是一种的原则是国际的原则是国家的实施进行 的	報酬 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)
**	- 中華中華 - 中華 - 中華 - 中華 - 中華 - 中華 - 中華 -	APPLIANT SOAMMANDA COMMENTA COMMENTA SOAMMANDA COMMENTA SOAMMANDA	が	4. 计图形设计分词 经收益 经股份 医皮肤 医肠神经 医有性 医甲基磺胺甲基磺胺甲基磺胺甲基磺胺甲基	2008-0000000000000-0000-00000-000000	127 日本	東京学術館 ないかな 自動 かび キースカ 原 ロオ 原 のない カッセラ (日本)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.0000000000000000000000000000000000000	1968年1969年1969年1969年1969年1969年1969年1969年	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	10 11 12 13 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14		100 年 100 日	在 医 使 排放 计 电 计 电 数 是 数 数 数 数 数 电 中 电 中 人 本 人 的 子 人 数 是 至 中 中 平 数 数 数 数			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	可用 \$P\$ 100 克拉里斯 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
44.	- 中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国	APPEAR APPEAR APPEAR CONTRACTOR CONTRACTOR ENGINE ENGIN ENGINE ENGIN ENGINE ENGINE ENGINE ENGINE ENGINE ENGINE ENGINE ENGINE ENGIN ENGINE ENGINE ENGINE ENGIN E	(株式は、1) はないは、10 日間はなると、10 日内にはは、10 年間は、10 日間は、10 日間は、	4. 计图形数据 在中央 电影 医多克特 医多克特 医多克特 医多克特氏 医多克特氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克特氏病 医多克特氏病 医多克特氏病 医多克特氏病 医多克特氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克特氏病 医多克特氏病 医多克氏病 医多克克氏病 医多克氏病 医皮皮炎 医皮皮炎 医多克氏病 医多克氏病 医皮皮炎 医皮皮炎 医皮皮皮肤皮肤皮炎 医皮皮皮炎 医皮皮皮炎 医皮皮皮皮皮皮皮肤皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮	200 6 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	127日 日本	が 市 宇宙 田 幸 リカ 年 市 田 田 日 年 一 月 田 田 日 年 副 安 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 2 2 5 1 4 0 2 4 1 1 1 2 2 4 0 1 0 0 2 5 0 1 2 5 0 1 2 1 2 1 4 5 0 5 4 6 2 5 0 1	19 10 中 10 日 10 日 2 10 日 10 日 10 日 10 日 10 日 10	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	10日本語の本の本語の記憶を図るをのませる第四語(No. 2 とも)2 を 12日本語(No. 2 と 2 に 4 に)2 に 4 に 2 に 2 に 2 に 2 に 2 に 2 に 2 に 2 に	0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 年期 100 年 100 日	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			新語····································	可用 \$P\$ 17. 在 5 年 18 年 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
**	一日日本十二日日 一日日 日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	APPLIANT SOLARISMS APPLIANT SOLARIANT SOLARIAN	(2) はいません は、	4. 计图形放射性 化氯化物 医克里氏 经销售的 医电子 医甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	2008-000000	100年 100日 100日 100日 100日 100日 100日 100日	が 市 宇宙 日本 中 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 2 2 5 1 4 0 2 4 1 1 1 2 2 4 0 1 1 0 0 2 5 0 0 1 2 5 0 2 7 1 1 1 2 2 4 0 1 1 1 1 1 2 2 4 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\$P\$	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	10日本語の本本の日本語の本語の本の本の本の本語語のカンスである。 10日本語版を記録を記録する。 10日本語版を記録する。		100年期周末任用日本市场及政治中国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国共和国				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	可是\$P\$ 1. 人名意葡拉斯森伊朗卡斯拉斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯	様子 一
28	- 中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国中国	APPEAR APPEAR APPEAR CONTRACTOR CONTRACTOR ENGINE ENGIN ENGINE ENGIN ENGINE ENGINE ENGINE ENGINE ENGINE ENGINE ENGINE ENGINE ENGIN ENGINE ENGINE ENGINE ENGIN E	(株式は、1) はないは、10 日間はなると、10 日内にはは、10 年間は、10 日間は、10 日間は、	4. 计图形数据 在中央 电影 医多克特 医多克特 医多克特 医多克特氏 医多克特氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克特氏病 医多克特氏病 医多克特氏病 医多克特氏病 医多克特氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克氏病 医多克特氏病 医多克特氏病 医多克氏病 医多克克氏病 医多克氏病 医皮皮炎 医皮皮炎 医多克氏病 医多克氏病 医皮皮炎 医皮皮炎 医皮皮皮肤皮肤皮炎 医皮皮皮炎 医皮皮皮炎 医皮皮皮皮皮皮皮肤皮皮皮皮皮皮皮皮皮皮	200 6 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	127日 日本	が 市 宇宙 田 幸 リカ 年 市 田 田 日 年 一 月 田 田 日 年 副 安 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 2 2 5 1 4 0 2 4 1 1 1 2 2 4 0 1 0 0 2 5 0 1 2 5 0 1 2 1 2 1 4 5 0 5 4 6 2 5 0 1	19 10 中 10 日 10 日 2 10 日 10 日 10 日 10 日 10 日 10	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	10日本語の本の本語の記憶を図るをのませる第四語(No. 2 とも)2 を 12日本語(No. 2 と 2 に 4 に)2 に 4 に 2 に 2 に 2 に 2 に 2 に 2 に 2 に 2 に	0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 年期 100 年 100 日	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	可用 \$P\$ 17. 在 5 年 18 年 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
**	- 中央の中央の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	APPEAR AP	AME 是近代行行的 有代数 美国 型 通 电 医 个 计 在 计 四 片 图 电 看 法 图 片 景 中 等 电 图 数 是 化 上 记 是 明 上 计 电 上	4.	2006-000001	100年 100日 100日 100日 100日 100日 100日 100日	が 日 子	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 2 2 5 1 4 4 2 4 1 1 1 1 2 2 4 5 1 5 5 5 5 5 7 5 5 7 7 7 7 8 7 7 8 7 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 7 8 8 8 2 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	\$P\$	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	10日本語の大学の11日記の中国の大学の大学の11日間であっては大学12日本記載を記録する。		100 年 100 日	######################################			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	在 在 中 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



7



EEGSTRO CENTRAL DE LAL FEISONAL 18QUAMENTO TEMÁNCO INSTRUCCIONAL 2025 INSCEPCIONES DE HECHOS Y ACTOS REGISTRALES EFALICADAS MES REPORTADO: JULIO

			C		**					It	ied	n instruction	100				. Po	16/0	4	
-	1	SAMMURANISM	1500	160	Total Control	58000		Attes		investrat	44401	Teocace	12	58.8	3:05	550	Red !			100
•	*	Departments / musiciple	Majoren	Aunteen	orben	Total	4.4	1.1	1-11	14 × 30 offee	III o 40 afec	et olier ex edelpite	setteds	Total	Mapa	Stees	Dollars	odines	Stradies.	tel
18		, NOVOLA	308	73		1,394	840	-	-	190	114	107	16	1,004	141	-	1.	31	1,047	1.3
	- 3	DONDERDÓN	. 8	- P	- 6	14	10	1.0		- 6	- 1 -	. 2	9.1	14	2		2	- 0	19	. 9
	- 4	PARENCA	78	108.1	.0	370	- 130	1.75	1.7	.74	13:	.36	300	171	17	1.0	10.0	1 2	197	- 11
	- X	FAMALA_HE	116	- 36	. 9	98	79	-6.	10.	1.0	9.1	1.0	10	98	8.1	1.1	E	K.)	(80	
	1.4	LOVINGRE HOSTING	14	- 21	9	44	-19	- 6	.0		1.	1.0	n.	40		100	201	2.	30	
	- 10	SAN ANDHO PALDRO		1.30	-0	19	18	5.0	. 0	- 1	3.0	- 3	27	100	10.0	E .	E .		1951	
	100	TANK JOSE STREET, 174				41.	0.0	- 10	- 6	- 1:	1 .	1.1	2	11	0		1 1		10	
	- 29	DAY 20 AN LA LACORDA	10	16	9	86	.24	.0			10.0	1.0	.0:	86	8.7		0	+	34	11.9
	- A	SAN SUCING I CUMMAN	40	16	. 0	100	.74	0	0	111	1.5		0.	106	7.7	0.	0.0		68.	. 1
	- 10	SWI MARCOS LA LAGGINA	3	-4	- 3		3	. 0.	6	100	7.	.2	B	y	0	80	0.0	10.0	5.75	
	110	BARLPASIO LA LAGUNO	19	100	9	84	110	100		1.0	4	1.0	30	94	711		B -		100	-31
	100	SAMPLES LA CADIDA.	180	127	- 0	42	118	- 30	1.0	1.1	1.0	1.4	.0.	- 17	4		= 1	E -	78	11.4
	12	being cataline of expection	- Art	44		117	84	100	0.	198		36	- E.	117	10		E	E .	185	1
	100	SMITH CASAPINA PAUSPO	1.44	1.0		10	14	1.00		- 6	11.5	1.1	10.	78	4.11	1 20	-		14	
	14	SIGNA COMA LA LACORA		16.		10					1 2		=	18.	4	1	E .		19	00
	16	18NYA CRUI LA LAGNAM	- 4	141		14		- 10		90	100	1.2	- 6	14	100	0.1	17		100	1
	la:	SAARA LIDEDA UDAN AN	24	30	9	87	29.	- 0	0.	1.01	-	1.7	10	37	30	100	D.	3.	34	1.3
	14	JAMES AND VISION COOK		1	- 7		100	1.7	1	100	1 6/1	100	0		0	1 7		1	1	25
	00	BANKAGO ANKÁN	41	44	1 2	***	. 14	177	1 7	1.2	10.	.0	0	**	196	2.2	1 2	1 2	24	1
	16	10004	181	736		100	264	1.7	1.0	34	. 34	- 24	2	396	38.	8	0	14	348	1.0
-		incentificati	798	1,044	14	1,806	1,00	27	14	234	104	304	16	1,606	44	- 6	- 6	148	1,193	-1
-		CHICAGAGI	47	fo.	4.	147		1	-	31		12	1 1	141	7	_		21	130	
- 1	- 3	CUTOTHIANGO	- 24	-		.73	100	1.2		17	1.0	- 20	1.1	12			100	in.	at .	133
	- 31	MAZASINARIOO	201	307	112.0	449	115	11	11	39	1.0	- 41		445		1 2 1	0.	92	1273	1
	- 3												083		t					
- 1	- 3	Perfolios	81.	- 16	1000	110	- 40	1.0		76	191	- 16	1.5	111	300	1 5	8.	29	- N-	
		Politico Hulbiro		14		111	3.		F .	- 8			0.0	32	1.5		12.	1	18	18
	1.0	PRO BRANCO	71	- 64		10	- 81	- 9	1 2	.0	14.		.0	47	.01		0.0	96		
	- 3	SAMIRING	14	46		- 54	. 2	7	7	: 14	7	7.5	3.1	14	15.	85	0.	3	.36	
	. 1	DAN HIPOPAD DACHESTRONGS	.00	112		149	24	- 4	0.	. 21	19.	14.	-1.	146	4	0.5	0.5	861	-316.	
		Jan MRSHOOM)	42	19.1		137.	-				0.0	1.0	1	11	1.1		0.	100	(3)	: 0
	100	BAH PRAHOSCO TAPOOR,AH	211	37		44	100	1.0	10.0	1.7	1.5	1.0	1.	40	400	9.5	0.	10	19.	0.0
	219	DAN CHARRES		18	2	24		. 0	- 0	1.8	2.7	1.4	18:	24	100	8.5	0.		10.	
	- 131	BAN JORF B. TROUG	91	76	0.000	24	19.	1		1.4	2.	4	100	14	400		0.7	4	10	-
	- 31	Save 2000 LA MAGNESS.	47	49		100		1.0	4.		12:	19	100	100			- 11	100	44	- 1
	146	SHIPCOHNI BACKSIN	11	Charles		200	197	1.0	100	1.7	2.		100	44	1 1	200	0.0		140	0
	. 127	SANLORINGO	10			19	140	1.0	0.	2	100	1 3	- 17	18.	10.0		12:	2	12.	
	100	THY MICHIGAN PARAMETERS	4	100	2.	24	194	- 6	0	100		1.0	- 60	24	62	100	87	2.1	10.	100
	100	SHIPMSO JOCOPIAL	14	100		40	100	177	1	1.0	4	1.0	100	10	9.0	1 2	0.7	1.	- 14	
	198	Secre parpara	25	- 31	- 1	- 89	- 26	1.5	1	1		10	100	49	1	0	0.	90	- As	
	lw.	MANUFACTOR COMMISSION AND COMMISSION	- 17	79	-	40	10	1.4		- 4	1 6	1.7	1.0	- 61	3.1	100	0	-	45	
	=	SARDE FEDANS LA DRICH.	110	87	7.7	26		1 4		4.6	1 7	1.6	1 2 1		10	2.7	2	1 1	100	
- 1	21	EASTO.	1000	19	1.00	- 11		1.0			1.422	1.7	1.0	200	100	1 20	1 20	1 20	100	
ß.	-	TOTOMICATAN	793	905	14.	1,40	3,111	- 17	- 11	186	181	118	14	1,631	266	1	1 2	- 14	1,349	- 1
-		MONOTENHOO	129	116	- 1	110	224	1 0	1	147	11	29	1 1	331	45	-	0		297	
-1	- 3	SAN ANDRES HECK	. 10	- 01	1	**	40	1 1	4	11	18	10	1.77	86	=	1 1	1 1	1	41	
	- 31	SAN BARGO CO	31.	-	- 2	100	-	- 6	0	1.2	1 7	10.00	- 0	17	7	201	0.0			
	- 3	LAN CREDIBLE, TOTOMELPAN	41	12		14	-	4	7.	-18	19	115				1 2 .	1 72	1 2		
	- 5		- 11		3	140	- 74			- 11			8	**	20	20	2.0	10	95	10
	- 1	DAVIM LUCIA LA REPORTIA.	-	41		77		1.5		- 10	74	10	4.	100	36	200	9.5	1 20	106	1
		SANTA DARKA CHICAGASA.	75	706		120	100	1		20		100		179	7	1 1		1 2	19	9
	1.2	NOFOPPCATRIX		162	1.2		104	100	1.5	- 20	2.7	10	112511			90	90		100000	
=	- 4		322		- 5	481	124	- 1	-		42	-20	- 3	461	-90	-	0.	12	806	
Ξ,	-	JACAPA	- 26	449	- 21	807	594	14	18	**	100	114	18	801	1	1	1.	240	384	
		CABAGAS		12.	3	117				1.5	1.5			17	1	1 5	1 5	1.	- 2	
	- 3	Dfwilds.	34	.00	. 0	-	10	1.2	1.5	- 4	.5	1.6	- 8	M		200	18.	18	16.	
	34	GUALAN	**	. 54	4	194	- 04	- 2	1.5	111	20	.20	- 8	104		0	0.	32	82	
		HUTE	- 0	10.	0	30	18	- 38	1.12	0.	1.3	3	0.			100	9.5	1	9	
	1	LE INION	. 4	- 54	. 6	71	- 74	1.5		2.7	10.0	- 93	9.	16	1.	0.3	0.0	0.	19	
	. 4	MIO HONDO	14	- 36		44	16	1.0	100	1.6	. 8.	- 11	100	64		9.0	9	191	20.	
	17	SANDRIDE	100	4	. 9	12	1	2.80	4.	. 9	4.	1	1.5	- 18		0.7	0	4	8	
		MOREO, GAS.	(2:	12.		286	12	- 1		-1	*	- 4	= -	94	8.	1.0	0.5	2	18.1	
	. 0	1000000000	21			67.	- 30	1.7	1.1		78-	10	1	47		100	8		in.	
	30	EXCEPTION:	*.	1		- 14	. 34		. 0	- 8	dis.	3	10.	18		0.0	0.	4	16.	
	111	JACAFA	165	196	99	1644	345	1.74		-19	43	100	100	194	9.0	0.7	4.	- 60	279	

Lic. Edgar la fandad selán Hernández. Supervisor de Cediso de Costos Recistro Central do Tas Personas

Msc. Luis Raul Hernandez Sandovol
Subdirector Administrative Registral
Registro Central de las Personas
Registro Central de las Personas
Registro Central de las Personas

Caren Odifia Guernen Sagastume Registrador Lettral de las Personas Registro Central de las Personas SEDE DE RENAT Guatemako, Guatemako



ANEXO IV



EEGISTEO CENTRAL DE LAS PERSONAS INFORME DE SEGUIMENTO TRAÁTICO INSTRUCIONAL 2023 DESGLOSE DE INSCRIPCIONES DE INCCHOS VACTOS REGISTRALES POR TIPO DE EVENTO MES REPORTADO. JUNO

-				Outs .			14		-					Polytostic S Starf	etelikile					he	Não .		
	22.0	407.00	NOVO.	1			10000	171	1000		Wer		Assessed	Addis	Server black	- 1	14047			1	The same	STRIKE	100
*	Mark	Residued dis- residides	Martin behind	Mado wigestly	Mala specialis	Marie	Standards.	comme.	-	0.2	2.4	8-13	14 - 30 ohrs	21 - 100 miles	ET plos en adeleste	cedition.	field	Magazin	Bein	Dallins	Medice/ badine	He bolle on	loted
81	Inscipciones de Bechie y actio registrates realizados.	tegrine	435,793	416,962	40,992	21,386	38.197	486	10,992	12,111	LOF	3,099	438	A.F14.	6,400	636	11/110	8.670	34		1286	40 Ella	0.10
211 /4	Equipme.	Segme					4	8.	u	4	2	1	1	- 1	- t-	11	12	+	0	0	1.	11:	0.
111 4	MMTCALL	Night				0.		17				100	- 1	- 11	- F	11	1.		0	31	9.	. 11	
5.1.0 Au	no enterporánsio de multimorno	highly				11		8			0.	6	.0.	- 0	8.	0.0	*	100	0		0.0	0.0	
634 50	propose mention	(highri			286	ton	114	0	230	.13.	20	20	91.	46.	16	0	210	(0.	0.		42	140	- 310
Att Co	mitric de régimen moléments	hegites			16	0.	18	.0.	.0	1.	0.	0.	1.		. 1:	2:	12	-1	0			+	13
114 0	gallulaciones rivoltivos sides	Region			30.	0.1	100	10		4.1	0 1	0.	30.	2		41		+	0.		21	111	10
111 (0	escureón de hecho	hgm.					9	0	1	8			0.	1.3					0		ż	2	
218 De	Cecilii	Peoples			8,549	1.08	4,858	- 30	100	.116	- 40	100	107	1366	4.69	31	8,540	1.006	30	11	4354	2981	8,647
140 0	voechia	highs			956	- 0	994.	- 0	TM	1			100	460	lat.	,Gar	114	M:	0.	6	464	434	***
31100	happen de michiga	Suprie			391	164	135	.0	279			.79	49	184	71	- 11	381	11	0.		26	710	291
uns	controllers in origin	Negro			31.	54	18	10.	36		0.1	1	100	- 11				+:	0		25	58.	
1112 6	otherwise in reduced to the	begins				+	4	0		4	0.	- 6	1.						0.			3	
11119	unificación de solodorasti	Tegino .			100	78	-61		10	4		6	7	¥	196		140	1.0	0		14	70	143
14,10 20	unifficación de persona	teges			911	Intr.	504	.0.	600	0	0)	. 4		48	(80)	100	803	100			900:	327	835
11.15	colocitio de ministro	tegitro				35.	42	0	**	1.	0.1	.0	AJ.	2						+	-	10	- 04
1838 99	esteccores	fagino			4.	. 2	1	.0.			8	0.		. 1				-	0.	0	2	- 1	
1117 00	difference	Regime			1,007	0.0	1,604	.+	1,607	4	0.1	6	1000	2760	201	n	5,007	140	- 00	-);	1076	1.794	8,800
1119 00	othicks	Bagilles			(6)	100	in.	11	184	196	0	· e	0.	- 0	1		184	10	0		- 01	43	184
1149 M	orte presents	Pegitie			1	0.		9.		4-	0	1.0	.0	- 0					0.		. 1	-	
1188	scinianius.	tagens			81007	15798	Hille	0	10,007	800	- 040	647	294	40	41:	E	10.007	10	- 0		8.	10004	10,007
1111	gativo de legitalistico	Segles			30		4	365	343		16	16	117	. 44	16		343		0			No.	163
1177 74	conscirents	Nagino			1000	760	994	.01	1,075	989	347	407	101	7			1,000	40	0.		-	1901	1,616
1121 %	consumptions on religious ways described	hophs				0	- 4	- 0		9	0.0	0.0	0	- 0		1.			0.			E	
draw to	conocimiento da adagipato menor de edual	Augure				9	4	20		0.	0	1.0	0.	- 0					11	1			
-	ictificación de pisitida	tages:			294	0		356	254				- 0	- 0		734	. Ite		0		81	38	294
1219 10	goodin illi partas de defunción	hagens				10.0	- 4	8.		9.	0.1		.0	0.0		E.		100	0			0	
11/7 79	regin de conference de coherence de régins	Reptry			7 7	9		2		2.	0.0	8	0	. 0	*	- 1			0	- 1		-11	
11/8 70	posobi de partido de gurbandheco refundinda	Name					4:	.0		1		. 6.	0	- 0		- 1			0.			- 1	
13.00 %	promotive on provides on there	Pegino			- 44	21	10.		**	9.	0.1	. 0	1.	100	(8)		- 44	+	0		+	44	**
i Lin ve	positiv montai minemini	Sugare			- 1	+	1	0	1	9	- 0		0	- 7			2	4.	0	.0	1.	1.	1
11.11 89	gospočni ne pratica ne vrećni ne twotin	Pagera				0		0.		10	0		11:	2.0		E-			0	1.	100	0.11	
11.00	goscobi de contrar de divisco	highly				0	- 1	- 0		4.	0	6	0	- 0		E :		+	0.		10	0.0	
11.01 60	polición in partico de extenses devicitado:	Tegins				n	4	ъ.			6	. e	- 9	- 10		. 1		- 1	0	8		11	
-	Ratival de reconscitments de rehaposis meyor de	Regime			**		-	**	**		1		14.	40	- 1		**		0			- 61	**
-	Actual de reconocamiento de refugiado menor de	-			Ti.	- 11		16	111		1			0	-	-	10	-	0	-		Ü.	19
11.85		hopne			10	-		C-16-7	ж	-		1	-	0.0		. 0	16	-	0	9		10	10
-	ión de fecha	Augito			34	-	- A	H3E	N	P	irt.		10.	COF	ENA		H	1	0	-	29	-	36

Lic. Edgar Rokindo Salán Hernánciez Supelvisor de Cestro de Costos Msc. Luis Raul Hernandez Sandoval Subdirector Administrativo Registral Registro Ceptral della Personal Sedente RENAS, photography Gustamusu egistrador Central de se Persollas Registra Central de la derentas Registra Central de la derentas



ANEXO V



Politicolni beneficiado

				Se	***				110		2227	100	their	d.		A ROSCHIA	12	
		Departoments / myrospis	Majeres	nombres	He settrido	Total				Miller 3			4-10	Juventud	Adultos S1 - 60	Sercero Spad &1 often en	Ne defrigo	Teles
+	+	Bandalina da Gradanista	12.000	10.750			1	1	167	-	1	74	234	14 - 30		pdelonte	-	
1	+	República de Gualemaia ALFA YERAPAZ	13,004	1,264	0	2465	24,782	0	6	134		- 74	0	162	0	0	0	2445
	1	CHAHAL	10	25	-	49	+3	Ó	- 0	9	- 0	-	- 0	0	- 0	0	- 0	43
	2	CHEEC	18	500	. 0	229	110	0		0	2		ū	1		0.1	0	119
	1	COBÁN	362	365		717	217	D		- 0	D.		.0	. 0	-			337
	4	FRAY BAPTOLONE DE LAS CASAL	189	182	- 1	388	289	0			0		0	D			0	235
	2	LANGURY	20	24	. 0	AL	44	.0		. 0	D.		0	. 0	0.0	0	0	44
	4	PANEDE	61	63	. 0	124	124	0		.0	2		. 0	. 0		0.	. 0	194
	2	RAYRUWA	24	22	0	38	30	. 0		0	10		0	0			.0	38
	8	SAN CRISTOBAL VERAPAZ	42	80	D	146	145	.0	.0	. 0	D.		0	D		D:	. 0	146
	2	SAN JUAN CHAMBLOO	341	37	.0	76	78	0		- 4			0	D		D	0	78
	10	TAN MIQUEL TUCURD	948	54	.0	97	47	.0	9.	.0	- 13		0	0	8	0.0	- 0	97
	11	TAN FEDRO CARCHA	738	116	.0	234	254	0	.0	0	0		0	. 0	(8)	0	0.	234
	9	SANTA CATALINA LA SHIFA	99	58	0	147	hat:	0		- 2	D		0	0	.0	0	D	142
	10	SANTA CRUZ VERAPAZ	31	24	0	55	111	0	- 20		.0	- 1	.0	0			0	
	14	SANTA MARIA CAHABON SENAHU	45	55	- 1	100	9.3	.0			0	- 1	0	0		D.	0	103
	14	TACTIC	20	36		44	103	0			0		. 0	0	0	0	0	144
-	121	TAMAHU	37	12	0	29	29	0	- 2	- 2		- 2		0	0	o.	0	39
+	-	Interligence	229	220	b	447	467	0	D.	-		- 0	9	0	0	0	0	447
1	1	CUBUCO	30	19	D	47	47	- 6	D		0	0.	- 0	0	- 6	0	0	41
	2	DEANADOL			. 0	14	18	.0	D				σ	0		0	.0	11
	3	munocod	28	44	.0	72	72	0	0	. 0	0		.0	0	0	0	Ó	71
	4	EABNAL	20	107	0	97	37	0	0	2	D		0	0	0	0	0	- 37
	9	BALANCA	138	124	0	364	354	- 0	0		n.		- 13	- 13	#	10	. 0	254
	4	DMINORS, WAT	- 6		0			- 11	n	. 0	0.		. 0	0		0	0	
	7	SAH MIGNEL CHICAY	30	*	. 0	22	. 22	0	· O	8	0	0	0	0	0	0	0	32
_	9	SANTA CRUZ JS CHOS	1		b	- 11	211	ğ	.0	. 0	.0	0.	- 6	- 0	.0	0	.0	11.11
1	1	CHMAITENANGO	526	518	.0	1,944	1,042	- 1	9	0	. 9	-0.	.0	- 4	- 0	9.	. 0	1.04
1	3	ACATEMANGO	199	18	0	34	34	- 0	- 0		.0:	0.	.0	0	.0	0	0	34
н	3	CHMACTENANGO	23	79	0	160	193	. 0	0	. 0	- 0	0	.0	- 0	- 0	3	-0	160
н	2	EL TEJAM	21	29	0	44	46	-0	0	0		0			.0	88	- 0	**
н	3	PARRAMOE	20	12:	- 3	90	30	0	0	0		9	0		- 0			32
н	2	PATRICIA	24			43	62		g.		3	0.	. 0		. 0	8.1		41
н	3	AATSON	40	42		- 88	54	1	0	0		0	0				0	86
1	3	POCHUTA SAV ANDRÉS/FIARA	100	22		10	10	0	0		- 2	9				8		10
1	0	SAN JOSÉ PO AGUL	14	140	4	10	30		0			ě.	. 6	2		0	0	30
н	10	SAN JUAN COMALAPA	40	40		80	82			6		0	- 6		· ·	8		83
н	111	EAN MARTIN JUDIEPROLE	44	21	4	187	157		· a	0		0				0.0	80	107
-	lat.	SAN PEDRO TEPOCAPA	24	26		50	50		- 4	0		0	0		4	0	- 6	80
	13	SANTA APOLOHIA	- 13	17	. 0	26	26	. 0	g.	. 0	0	0	0		0	0	16	20
- 13	14	SANTA CRUZ BALANYÁ	2.4	4	- 1	13	12	0	0	0	0	0.	.0			0	- 6	12
п	15	TECPAN QUATEMALA	110	104		214	214	. 0		0		0	- 0		0	0.1		214
_	16	JARAGOZA	.00	- 10	0	-41	41	. 0	0	4	0	000	- 30	. 0	.0.	0	0	41
4	1	CHQUMUA	347	391	.0	740	737	0	0	0	- 9	0	1	and an	and a			740
П	1	CANOTAN	45	57	0	14	94	.0	0	.0	0				ma auto	गतवत क्रांव		
н	3	CHIQUINILLA	381	212		393	393	.0	0	. 0	- 9	9	0	. 0		8:	. 0	343
н	2	CONCEPCION LAS MINAS	1.			7.		10	0	0	.0	83	100				.0	
н	7	SSQUPLEAS .	34	34	9	48	67	P		0	. 9	9		100	9	9	. 0	14
н	°	JOCOTÁN	12 26	14.		47	25 67	0		0	- 2	2			- 2	2	8	24
н	7	DUDPA	17	14	- 2	30	31	0		0	- 2	9			- 12	8	- 8	81
Ш		OURIALISMONE	10			18	10	0	- 2	0			0	6		7	- 2	18
П		IAH JACADO	1				4	0		0		200	. 0	0		0	- 6	
	10	BAY JOSÉ LA ARADA	17	2		14	14	0		0		-	n	0		D		14
	ii)	SAN ASAN BANGA		in		19	19	.0		à	- 2	- 4	0		-	b	- 6	19
5		5. PROGRESO	114	121	- 0	236	134	. 0	. 0	0	D	- 2	0	0	- 3	0	. 0	126
T	1	D. JCARO	3		0	. 6	6	. 0	· a	0	0	0	-0	0.	0	0	.0	- 4
	2	GUASTATOYA	40	63	0	128	123	. 0		0	. 0	0	. 0	0		0	0	125
1	2	MORAZÁN	4	315				0		0	.0	0.	0	0		0	Ď	
П	4	DAV AGUSTIN ACASAGUASTLAN	20	22	1	43	43	0		0	D	0.7	- 0	0		0	0	41
L	8	SAN ANTONIO LA PAZ				-11	10	.0		0	D	0	- 9	0	1.	0	D	. 11
	*	TAN CRITIONAL ACASAGUASTIAN	35	1	.0	1	1	0		0	0	0.0	- 0	0		0	0	1
1	1	IANAKATE	16	20	8	M	36	0		0.	0		0	0		D	0	34
	-	JANJANI MCCONTA	1.4	8	- 2	1 1994	1007	- 0	<u>a</u>	E .	2	0	- 0		- 0	0	- 9	
4	+	BICHNIA	202	210		1,288	1,287	0	0	0	- 0	-	0	-	- 0	0	- 0	1.29
	4	GUANAGAZAFA	7	12	9 8	19	19	0	0	0	0	8	- 5	0		D	0	19
		ETAPA	10	11		27	29	0		0		- 0	- 0	0		0	.0	29
	4	LA DEMOCRACIA	10	17		30	30	0		a	0			0		0	.0	80
	1	LAGOMENA	24	25		41	47	0		0	D	- 60	- 0	0		0	. 0	47
	1	MALAGUA	32	30	0	40	62	0	. 0	0	D	0.5	- 0	0		0	0	62
	7	NGEVA CONCEPCIÓN	37	50		AT:	34	0	. 0	g.	D		- 0	1.		D	0	87
	+1	PALIN	36	90		44	66	0		0	0	90	.0	0	· R	D.	.0	- 64
1	1	PUBLIC SAN JOSE	35	36		78	79	. 0		· a	n			0		0	.0	78
	10	SAN VICENTE PACAPA	18	14	D	32	32	0	0	0	. 0		- 0	0	0	0	. 0	- 32
	17	SANTA LUCIA COTTUNALGUAPA	72	23	0	146	146	0	0	0	. 0		.0	0	0	0	. 0	146
	12	SPACATE	16	10	0	24	24	0	D	0	D	0.	0	0	.0	0	0	24
	13	SIGUNALA	26	21		47	47	- 13		ď	-13			0		ti i	.0	ar
	14	ngueste	104	109	6	213	313	- 2	D.	0	- 0	2	- 1	0	- 6	D	- 0	273

+



SILAMANIA STATE ALTER STATE ALTER STATE ALTER STATE ALTER			_	_	_		_		-	sbiación	Beneficio	vdn_		_				_
September Processor Proc	II			-	**			_		Miller			58		1400	1ercena		
Mathematical Math	*	departamento / musicipio	Mujeres	Hambres		Terret	-	100	La	1			Long	-		AT ghos en		M
MANATELIAN 112 127 0	-				Section 18	11000	-	-1	_	_	_		_	-		spelante	10000	
CHAMARICA 38	1																	8.2
CHAMPANCHICO	2	and the second s																7
PALLINES 32 54 0 54 51 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3																	- 2
Second Columbia	4					100							1007					3
### MARCOLO	1 1	GUATEMALA	1,648	1,830	D	8,492	2.527	1/41	143	180	87	72	200	108	7.6		.0	3,4
## Janes Collection		ANDICO	88	18	- 5	143	128	- 10	1		1		- 2		4		. 0	- 3
Description	7	FALENCIA	-87	38	0	72	12	. 0	D		0	. 0	- 0	0		0	0	13
19	1.8	DAVA JOSÉ DES DOUND	- 2		.0	11	110	.0	0	. 0	.0	0.	0.	. 0		D.	0	133
10	. 2	SAN JOSÉ FINALA						0			.0		0	0		0	.0.	. 7
12					D					a	.0	0	a	0		0	.0	: 2
38	100					2270						7.0	0	-0				3.1
September Sept																		133
12					30.7	17.7		225			100		0	0	2.77		100	1.02
15 THE CAMPAIN 16											5.753			1.2	1,73	-	2.75	12
			100		1000			1.00					1.5		1,000		1.00	12
MEMBERITHMANGO								1.7				0.	9		D			1
AGOLGACIÓN 23	_							0				_	-1		-1-			- 1
Consideration St. St. Consideration St. St. Consideration St.	-																	-2
COLOTO-MARITA 18	1.3												88					103
CONCERCIONAMENTA 18	-5												100					- 3
## CURCO #1 90 97 91 9 0 0 8 0 0 0 0 0 0 0	3					1.5			-		7	7.0	10.5			9		103
## PINTERTENANCO ## 14 AGRICULTURE ## 17 JACATION COLOR ## 17 J	1		100		7777 1 1 1 1							200				2.0		
ALCASTAMONOCO	1.5		4.5.555.11									200	112			-	100	
B	3					7.50					- 2	200				-		13
## BALAMARICO 16 42 51 72 51 6 6 51 51 6 6 6 6 6 6 6 6 6	-						0.0000					7.0					100.00	1
MANIACAMARICID 15			4.000							11.5			2.7		1000			18
Methods	30					0.00					4							13
12 MATANON 2 3 0 5 5 0 0 0 0 0 0 0	-	The second control of										27.4			1.71	200		173
3											- 12	-	0					100
MAN COMMAN SCRIPT STATE						0.77							- 6					133
18 ZAPALDERONGO STANAGACAM 29 62 62 111 111 0 0 0 0 0 0 0						1000			- 4	.0		0	.0		- 0			13
11 SAM ALMAN ECOY 30 20 2 36 10 0 0 0 0 0 0 0 0	18	TAN ADBRONSO ISTANDAÇÃO	:59	62	- 0	:111	100	D	· ·			0	0	0	0	0		-1
BAN MATRO DITARAY 50 50 51 73 73 0 0 0 0 0 0 0 0 0			20			46	48		0			0.3	.0		0	0		
194 SAM MARSHES, MARTAN 82 96 97 91 91 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0	17	EAM JUAN INCOV	30	90		10	30	0		0		0.0	0.0		0	0.	0.0	
19	18	BAN AWTEO OTALAN	36	36	4	73	73.	· p		0		0	0		0.0	0.1	- 6	133
29 SAMPEROPOLICIONA 29 SAMPEROPOLICIONA 20 SAMPEROPOLICIONA 20 SAMPEROPOLICIONA 20 SAMPEROPOLICIONA 20 SAMPEROPOLICIONA 21 SAMPEROPOLICIONA 21 SAMPEROPOLICIONA 22 SAMPEROPOLICIONA 23 SAMPEROPOLICIONA 23 SAMPEROPOLICIONA 24 SAMPEROPOLICIONA 25 SAMPEROPOLICIONA 26 SAMPEROPOLICIONA 26 SAMPEROPOLICIONA 27 SAMPEROPOLICIONA 28 SAMPEROPOLICIONA 29 SAMPEROPOLICIONA 20 SAMPEROPOLICIONA 21 SAMPEROPOLICIONA 20 SAM	39	JAN MIGUEL ACATÁN	82	39	2	91	91		4	0		0	0		0	0	20	100
23 SAFRAFALL A PURIPHICADENCIA. 24 SAFRAFALL A PURIPHICADENCIA. 25 SAFRAFALL A PURIPHICADENCIA. 26 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	20	SAV PEDRO NECTA	38	41	. 0	74	Pa	D		0	- 0	d	17.7	0	.0	0	. 0	100
32 SAMPARAMPRINE # 7 0 18 13 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		SAN PEDRO JOLOMA	39	42		.01	76			0	. 2	9	. 0					100
SAN PERMITMEN MEMOREMANICO 23 00 6 83 55 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	25	SAN RAFAEL LA INDEPENDENCIA	24	180		44	43	b.	0	6		a:	. 0	1.	d.	0	. 0	1
22 LANTENDERLANDO 22 00 0 83 53 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	23	SAN RAFAEL PETTAL	1.0	70		18	13			0		g.	. 0	0	.0	0.0		1 1
29									1000									1.3
29 SAMTA BARRADAPA 34 31 8 44 6 45 5 2 8 5 5 6 6 6 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 6 8 7 7 7 7						,	1				- 0	17.00	2.65	.0	1071	-		.20
28 SANTIAC CRIS ARRIGAL 29 SANTIAC CRIS ARRIGAL 30 SO 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						100000000000000000000000000000000000000		1.75				71.4			10.7	200		10.3
### SAPITA SCALLAR ### 30 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80												75.0			115.3			5.9
SAMPLING CIMINAL CONTINUE						1000000					. 2	7.63	7.7	0	100			1.1
TICCIÓN 9											1.5	7.00	0.05					-
10 10 10 10 10 10 10 10			1 2								- 2	200	-					
BANGSCANTRIE 12 13 3 23 23 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0			-					11.0			- 2			4		-		18
BANA 277 862				-		10000	2000				7	0.00	12		0.00		1000	
ELSTOPE 355 54 0 68 69 0 0 0 0 0 0 0 0 0	~							- 0			- 6				- 4			
DINFORMER 46 51 6 97 92 0 0 0 0 4 6 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1									- 0					- 1	- 0		- 4	-
1	2					1,000		200					14		1			100
MORALIS 76 78 0 182 152 0 0 0 0 0 0 0 0 0	i							200			3/9/32		0	1				18
PURPO AMPRICE												0		0		0	0	1
HALAPA 319 327 0 448 438 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0	1					128		- 9			. 0	0.0				D	- 1	
AAAPA		JAJAPA	313	827		440	434	. 0	- 1	1	. 0	- 1	- 3	0		0	. 0	
MATAGUESCUPPELA 18 18 0 34 34 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0	.3		240				471	. 0		1		1				0	. 0	
# SAN CARROD ACIATATE B IS 0 21 20 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																		133
BAN LILE ACTEMPOLE 10 8 0 18 18 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3												.0					
BAN MANUEL CHAPARRÓN 2 3 0 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0	- 1												5.8					111
SAN FERRO PRINCA 25 20 8 47 87 0 0 0 0 0 0 0 8 0 0																		163
ASTARA 389 378 0 737 728 0 0 0 0 3 8 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0											0		.0		1.7			
AGUABLANICA	-73						-		- 0.		- 1		- 1	- 1	: 0:			
2 ALIVICIÓNIMITA 23 26 0 44 49 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-								- 6									-
A A A A A A A A A A	- 3																	130
COMMAN 15 13 0 38 38 0 0 0 0 0 0 0 0 0															1.0			13
CONQUIACO															0.00			
ELADSLANTO 2 0 C 2 7 0 C 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	- 1						1000000											13
7 ELPROGRESS 17 MM 0 36 34 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													112					
B JALPARTAGUÁ 13 10 0 239 23 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																		3
# JERET 3 2 0 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																		13
10																		-
11 MORETA 22 19 0 41 41 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								40.00				0.5			-3
12 PASACO S 2 0 6 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																		13
13						11.00									- 2			-
14 SAN COST ACATEMPA 3 S 0 8 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0															- 1			
15 SANTA CATABNA MITA 12 P 0 21 31 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 14 14 17 18 18 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0											10.0					2.0		
14 PUPERFOLIE 3 8 0 11 11 0 0 0 0 0 0 0 0 0						0.00			10 0000						1.7			13
											5/5/				3.00			
	127	IAPOTELAN	1	0	0	7		- 0		· c	. 0	0		0				13

1



Población Seneticiada

			- te	1000				_	obnesion	Deresto.	(PA)	Ban	of .				
n w	Departments / municipis	Mujeres	Hombres	No	Total				Nifes			_	Juventual	Adultes	Sercero Ecod	He	Tot
		100	26,000	defrido	_000	0	1	2	1		1	6-12	14 - 30	80 - 60	elt cehes en cedetambe	definido	
3	PETÉN	903	670	. 0	1,113	1,396	. 0	1	9	.0			8	. 6	1	. 0	1,1
1.5	DOLORES	- 11	12	9.	33	23	. 0	· a	ů.	0	- 83	-01		0	0.	. 9	21
1.5	BL CHAL	1.7		9	14	34	0	0	0	D	- 1	0	0	10	0	0	14
1.3	ALORES	197	24	0	45	43	0	0	9	0	- 80	0	2	0	0	0	- 4
1.3	LALBERTAD	-55	82	0	187	135	0	D	9	0	- 5	- 0	2	0	0	0	13
1.3	CAT CANCES	-11	35	0	87	- 57	0	D	4	0	- 5	- 2	0	0	0	.0	
1.3	MELCHOR DE MENCOS	27	34		41	60	0	0		n	- 8		0			0	
1.3	AGPTON .	93	138	6	228	177	0	. 0	9	0	- 80	- 1	0	D	0	.0	22
1.3	SAV ANDRES		16.	. 0	27	29	- 0	1		· O	90		0	0	0	0	2
1.3	SAN BONTO	106	118	.0	226	225	.0	.0		0	0			.0	0	0	15
10	SAV RAVESCO	100	102	0	17	37	.0	. 0		0	9		0	.0	0	9	1
13	SAN JOSE	3.	2	0	. 8		. 0	2	9	0	P .	9	0	0	0	10	18.3
13	SHEV LIGHT	42	36		80	90	. 0	- 5	9.	0	- 80	- 3	0	.0	0	- 0	
13	SANTH ANA			0	14	34	0	0		0	9		.0	0	ů.	ú	1
114	SAPARCHE	92	99	-	781	191	0	- 0	0		_	0	0		0.	- 0	- 11
3	QUITTALTENANGO	291	1772	0	1,881	1,633	- 1	p		0		- 1			0	0	3.6
1.3	AUMOLOMGA	19	*		22	22	0		0	D	- 0	0	0		0	.0	- 3
1 3	CARRICAN	33	21		44	44	- 2	-	Ŧ.	0	0		0	. 0	0	.0	4
1 3	CAJOLA	22	33	0	35	36	9	0		Ď.	Đ.		0	0	Q.	.0	. 3
1.3	CAMPEL	22	27	0	41	49	- 0	0		. 0	0		0	0	0	.0	1
1.5	COATEMOUR	206	228	0	434	435	- 0	0		0			0	0	a .	- 0	4
1 2	COLOMBA	12		0	30	30	- 0	0		.0	0		Q.	0	α	-0	1.3
1 7	CONCEPCIÓN CHIQURICHAFA	19	30	9	30	30	- 7	0		- 0	0		G	.0	0	- 0	1.0
1.3	EL PALMAR	37.	315	0	39	28		0		0	0		0	.0	0	0	3
1.3	ALONS COSTA-CUCA	1.		0	18	18	- 0	0		α.	0		0	0	Q.	.0	
10	OSYOVA	19	24	0	45	44	0	0	- 1	0	0		0		α	- 0	
111	WUITAN	12	91	0	23	23	- 0	0		0	0		0	0	a	- 0	1
12	LA ESPERANZA	22	3.6	0	24	36		0		- 0	0		0	. 0	a	- 0	1
13	CONTERPOLE	14	19	0	- 10	38	- 0	0		- 0	0		G.	0	0	.0	1
14	OPWCALCO	14	45	0	**	94		0		- 0	0	. 4	0	0	4	- 0	,
15	PALETTHA OF LOS ALTOS	18	22	0	40	40		.0		0	0		0	0	a	. 0	1 4
14	QUITIALTINANGO	191	188	0	379	374		a	F .	g	3.0		2	1.0	G.	9	
125	£ACCA/A	14	31	· a	27	27		0	8.7	- 03	0		9	.0	0		. 3
18	SAN CARLOS SUA	18.	34	0	34	33		0	0.0	- 0	0	. 0	G .	- 0	0	- 0	1 2
19	SAV PRANCECO LA UNIÓN	7.		0	33	11		0		- 0	0	. 0	0	.0			1 1
00	SAN MARTIN SACATEMIQUES	11	40	0	-21	70		0		0	0	D	1	0			, ,
21	SAVMATEO	2		0				0.		0	0	. 0	0	:0:	0		
21	TAN HIGUEL BOOKA		2.7	0	36	16		0		0	0	. 0	0	0	9		1 3
- 25	SBUA	0.3	30	d -	13	13.	. 0	0	0	· a	0	. 0	0	0	9		1
24	2016		- 4	0	36	10		- 0	¥.	- 0	0	- 0	2	- 0		. 2	-
4	DEICHE	984	1,108	0	3,089	2,086		0	1	- 0	0		- 1	g.	- 9		3.5
112	CANLA	15	19	0	34	34	a	0	2	0	0	.0	0	. 0	П	.0	1
1.3	CHALL	44	81	0	2000	97	- 5	0	5		0	. 0	0	0	0	. 0	1.5
1.3	CHEANAN	111	38	0	40	40		0	0	0	0	0	G.	0	0	-	1.5
1 3	CHICHE	30	31	0	41	81		0	-		0	0	9	0			1.0
1 3	CHCHCATTENANGO	12	113	0	208	205		0			0	0	9	0			13
1 2	CHNOUS	14	13	9	108	105		.0			0	0	e .	100			13
1 2	CIMBN	45	AE	0.	10.00			0		3	0			3			1
8	SIÇAN	101	149	0	280	290		0	0	9	0	0		4	8		1 3
1.3	JOYABAJ	128	120	0	246	242	10.20	0	1	- 0	0	.0	- 2	9			1 3
10	NEBAJ	- 58	69	0.	137	122		0	8		a	.0	0		.0		- 4
13	PACHALIAN	125	*	9	7	1.2		9	p.	9	a	0	0	9	0	0	100
13	PATORE	12	13		29	24		7	51	2	9	0	2		8		1.3
13	IACAPULAT	48	25	0	**	44		0	0		0	0	0			1	1
1.3	SAN ANDRES SAJCABAJA	22	21	0	43	40		0	0		0	0			0		1 3
15	SAV ARDAIO LOTENANGO	21	36	0	54	54	0	. 0	0		0	0	0	. 0	0		1.7
19	TAY BATTOLONE JOCOTENANGO	16	22	9	40	40					9	0			8		1 1
100	SAN JUAN CORTAL	36	31			- 50			9	. 9	0	0	0		9		1 !
10	SANPERRO JOCOPLAS	40	285		76	78.	0	- 0	0	- 8	0	0	0		D.		1 3
19	SANTA CRUZ DEL GUICHE	99	109	0	208	207			0.	. 0	0	0	4		0	.0	1
30	LISPANTAM	317	91	4	308	208	0	0	D	. 0	0	D	- 6	.0	0	D.	13
21	ZAGUACA	30	41	0	71	71	- 1	- 0	- 1	- 0	0	- 0	0	- 0		- 1	1
1	BSTALECUSU	274	253		119	849					9	- 0			0		
1 3	CHAWPERICO	13	21	0	34	254		0		.0	0	0	0	0	8		
2	EL ASHTAL	121	30	0	64	54	. 6		0			0	0		0		1
3	NUEVO SAN CANLOS	18	24		87	37	0	. 0	0	0	0	0	0	.0	0	0	13
	RETALHICEU	180	140		218	545	0		0.	.0	- 8	. 0	0	.0	0	. 0	1 3
1 4	SAN ANDRÉS VILLA SECA	21	25		54	54	0		0	.0	9	0	0		0	.0	
	SAN FELIPE RETALKABU	1.8	14	4	24	29	0		0	- 0			0	. 0	0.	- 0	1 3
2.0	SAN MARTIN ZAPOTISAN	10	30.	6	21	21	0	. 0	0	- 0	.0	.0	0		0.	D	
1.01					27	37	0.		0		φ.	. 9					
8	LAN SEBASTIÁN EANTA CRUZ MELLVÁ	127	20		11	11	0	- 0		b	- 8	0	D		0	0	

de

2



					**	_	_	_		selación	benefic	iodic	fido				_	_
		Departamento / municipio	Mujeres	Nombres	No	Total				Miller				Juventud	Adultos	Telceic fidual	140	Tona
				1000	definido	-		1	2	1	4		4+18	14-30	37 - 60	of office en adelante	stefinido	la s
38		1ACA/EFEQUEL	776	264	ů.	\$40	536		. 0	1		9		9	-4	9	a	240
1	1	CEDAD VEJA	100	19	0	40	41	0	0	0	0	0	9	0	0	0		184
1	3	(DCCTPLANCE)		- 2		12	12	- 1		-				œ.	0			12
1	4	MAGGALENA MEPAS ALTAS	- 1	12	0	18	18		. 0	0	d	0		0	0	0	.0	18
-1	5	PAITOREI	10	11	0	21	(2)		0	0	0	0	.0	0	0	a	. 0	-21
1	+	SAH ANTONIO AGUAS CAURNTES	1.4	2	4		8			=		a-	0	9	. 0	4	- 11	,
-1	1	TAN BARTOLOME NILPAS ALTAE	- 1		0.	7	100		- 11	0.	- 0	0	.0	0	.0	0	.0	7
-1	9	SAN JUAN ALDTENANCIO	17	#1.	0	38	36	. 0	0	ō.	. 0	0	0	9	0	4	-	H
-1	10	SAN LUCAS SACATEREGUEZ SAN MIGUEL DUBNAS	10	17	4	34 18	34		0.0	0	9	0	0	0 0	0	0	0	34
-1	m	JANTA CATARANA BARAHONA	2	- 2			-			0	- 2	0			a	0	e e	
1	12	SANTA LUCIA MUNAS ALTAS	7.			14	12		. 0	1.5		0	0		- 1		.0	34
-	10.	EANTA MARÍA DE JESÚS	19	17	0	28	26		0	0	. 0	0.	.0		0	4	.0	28
-1	14	SANTAGO SACATRINOUEZ	74.	21	0	30	37		0	0	. 0	0	0	0	.0	0	- 0	37
-1	9	SANTO DOMINGIO ABNACOJ		2	9	18	19	6	0	0.	- 0	0	. 0		.0		.0	13
d	16	SWEARGO	33	27	0	1,793	80	- 0	- 5	-	0	0		0	0	0.	.0	1.00
45	1	AYUTA	10	971 38	0	40	1.681	0	0	- 1	0	0	0	12	0	0	0	1,700
-1	2	CAFARNA	14	11		26	25	0	. 0	0	8	a	0		9			15
-1	0	COMPANCILIO	82	70	2	122	122	0	.0	0.	.0	0.	0	0	. 0	0		122
	4	CONCEPCIÓN TUTUAPA	41	33		74	74	0	0	0.	0	0	0	0	a	0	.0	74
	3	EL QUETZAL	7	*		1.0	13.	ė.		0		0	0	0.	4		.0	12
	*	E TUVEADOR	26	27	+	88	62			9			.0	*		*	٠	61
	2	ETGUPLIAS PALO GORDO:	4	15		18	29	0		0	. 0	0	0	0.	- 3	0	. 0	25
1	7	LABLANCA	17	TA		31	33	0		0	8	0	0	0.	- 2	0	0	10
	10	LAREFORMA	11	W.		20	30	0	- 6	0			0	=		0		20
1	11	MALACATAN	172	194		343	341	.0		10		4	1					14
ı	12	NUEVO PROGRESO	18		0	24	26	0	. 0	0	. 0	0	.0	0		0	.0	34
1	12	ocds	1		0			0	- 0	0:	. 0	9	0	0	531	.0	. 0	9
1	14	PACAPEA	18	22		40	40	0		0	. 0	0	0	0.			0	40
1	1.5	AIO & AVICO	1	2	1	- 1	2	0		9		9	0				0	
1	10	SAV ANTONIO SACATEMIGUES	12	42		20	22	0	- 6	0	0	0	0	0	- 5	0	0	21
1	10	SAN JOSÉ SE PODED	3			14	14	0		0	0		0	0	- 6	0	D	16
1	10	TAN YOUR OVERSHAM	10:			19	190	0	- 2	0	- 0	- 1	0	0	. 0			19
1	30	BAY LORENDO	19	4		18	16	o.		0.1	0		- 0	0.			0	16
-1	73	SAV MARCOS	141	138		274	267	G.		0	.0		. 4	ž.		0	0	179
1	22	SAN MIGUEL INTANUACAN	21	34	0.	66	65	0	. 0	0	-0		0	D		D	0	46
-1	23	IAN ABLO	24	10		24	24	0		9	. 0	- 8	0	0	- 8	0	D	24
-1	25	SAN PEDRO SACATEPROSEZ SAN RAPAEL PÉ DE LA CUESTA	20	36		79 24	73 26	0	9.	9		- 3	0	0	. 0	0	0	78
-1	28	JENAL .				71	11	0	- 3	0	0	- 0		0		0	0	11
1	22	SPACAPA	10	20	0	24	39	0		0	0	- 6	0	D	. 0	0	0	39
-1	28	TACANA	46	41	0	100	101	0	1	0.7	.0		0	6	11	D	.0	101
1	79	TABMACO	34	30		.00	68	q		0	- 0		.0	n		0	0	68
4	30	NUMBER OF THE PERSON OF THE PE	34	40		84	65	9	- 0	- 0	0		- 0	0			. 0	44
4	-	SANTA BOSA SARREPENA	223	318 24	0	341	36	0	- 0	9	0		0	-	- 0	0	0	34
1	- 3	CASLLAS	12	2	0	-	5	0	0	-	.0	0	0	0	0	0	0	- 5
1	3	CHOUMBLEA	13	28	0	37	37	0	0	0	- 0	D		D		D.	.0	37
1	4	CULAPA	224	212	0.	6la	434	g.	D		U		2	0		0	.0	431
ı	- 1	GUAZACAPAN	34	31	Ď.	26	25	0	· · · · · ·	0	0	0	- 0	0	. 0	0	0	25
	44	NUEVA SANTA MOSA	16		0.	24	34	0.	D	0	0	0	- 0	0	D	0	0	24
	2	ORATORIO	4	2	0.3	11	11:	0	. 0	- 83	.0		.0	0		0	0	- 11
	3	SAN JUAN TECHNOO	1		0	11	100	0	0	- 2	0	7	-	0		0	0	8
1	10	SAN KAPAEL LAS FLORES		*	0	78	10	0	0	8	.0	-	2	9		0	.0	1 6
I	n	SANTA CRUZ MARANUCI	5	2	0		1.8	0		- 2	0	- 2	4	D.	0	0	0	
ı	12	SANTA MARÍA UNISURTAN	4		0	7	98	0	. 0	0	. 0	8	- 8	n i	. 0	0	0	,
ı	136	SANTA ROSA DE LIMA		1		4	4		0	ä-	. 0	. 6	4			0	0	4
4	145	TARBOD		- 9	- 2	17	57	0	0	0	- 8	- 0	- 0	0	- 0		. 0	
4	-	totol4	348	370	0	718	717	4	0	- 0	- 0	0		0	1	0	. 0	77
1	1	CONCEPCIÓN	17	44	0	121	120	0	0 0	0	0	0.0	0	0		0	0	18
J	3	PANAJACHEL	10	36	0	34	24		0	- 80	- 0	0	- 1	0.	70	0	0	3
۱	7	SAN ANDRÉS SEMETABAL	10	9	0	17	17			- 6	- 0				- 6		. 10	1
I	5	SAN ANTONIO FALCIPO	- 6	7	0	38	13	0	. 0	9	- 0	D		0	10	0	0	1
I	4	SAN JOSÉ CHACATA	6	1	0	. 7	7	0	0	9.0	.0	0	0	U.	0	α	0	3
J	3	EAN JOAN LA LACKINA	16		0	21	21		ŭ	- 83	.0	6		a.	0	0	4	3
J	0	SAN LUCAS TOLIMAN	29	28	0	47	47		. 0	- 80	- 1	0		0	.0	0	0	- 6
J	7	SAN MARCOS LA LAGUNA	32.5	2	0		3	- 5	0	- 53	0	D.		0		G.	0	3
J	10	EAN PARED LA LAGUNA	9		0	13	100		0	- 83	.0	0		0	.0	0	0	1
J	11	TANYPEDRO LA LAQUNA		200	0	24	24	-	0	9	- 0	0	0.00	0	0	g g	0	1
J	13	SANTA CATARINA ISTAHUACÁN SANTA CATARINA FALOPÓ	38		0	14	14:	- 3	0	- 1		ů.		0	.0	0	0	7
J	14	SANTA CLARA LA LAGUNA	2		9	3	1	- 1	0	- 0	- 0	0		9	0	g g	0	1 3
J	16	JANEA CRUTLA LAGUNA	3		9		- 43	- 6	0	-		0		0	0	0	0	1 3
1	36	SANTA LUCÍA STATLAN	13	2	a .	30	20	- 6	0	- 6		o.		a.		Ø.	0	2
1	92	SANTA MARÍA VISITACIÓN	2	2	9	8			0		a	0	2	9	. 0	a	a	8
		EANTIAGO ATTLAN	29	27	8	54	56		0	0		0	.0	0	0		0	54
	18	SOLOLA	100	126	0	226	238		. 0	0.0	- 0	0		0	. 0	Œ	0	





	BC i			

					100	_	-	_		obración	Deriebti	000	Ade	-	_	_	_	-
-	-			-	-			_		144			- 756		1	Secent		_
0	*	Departamento / município	Mujeres	Hombres	No seriosso	Total	- 22		1 - 2	Miller	1.00	1 2	Townson.	Juventud	Adultos	AT offer en	No definedo	Total
4		AND MALE STORY				1200	0	1.3	1	1		1	6 - 15	14 - 30	31+40	adelante	1000	100
10	-	suchreniques	414	440	0	808	862	- 2	D	- 4	. 0	7	1	- 2	. 0	0	. 0	8.58
1	-3	CHCACAD	12.	30		80	.60	0	. 4	0		9	. 0	*	. 0	0	.0	50
-1	3	CUYOTENANGO	10:	5	9	38	. 18	0	1.0	9	- 10	9.	. 0	9		0	. 9	18
н	29	MAZASWANGO	207	229	0	486	450	2.	- 0	95	. 0	30		10	98	10	.0	466
н	- 4	.PATULIE.	22	24	0.	- 44	46.	0	.0.	0.0	.0	0.	- 0	0	- 5	D	.0	- 44
н	- 55	PURBLIC HURYCO		200	0	.7	- 30	0	. 0	0.0	.0	0.0	. 0	1	0	0	0	2
н	+1	RIC BRAVO		33	0	30	36	0	0	0	0	D.	- 0	0	0	D.	0	20
-1	71	SAMAYAC			0.	17	12:	0	0	0.5	.0	-0	- 3	0.	0.0	0.	0	1.7
н	0	TAN ANTONIO SUCHIERFOLIST	28	24	0.	47	62	0			- 13	0		0	. 10	0.	0	87
н	. 0	SAN BERNARDINO			0	14	16.	0	0	- 20	0	·D		0	D	0	0	14
н	100	SAN IRANCISCIO ZAROTTILÁN		146	0	34	19				- 0				- 0	.00	. 0	19
П	101	SAV DARKS.	1.54	3	0		20			-			-	0	. 6		6	- 7
П	12	JAVI ACRE EL IDOLD	1000			-	- 2	· c		20		100			- 0		0	- 3
П	10	TAN JOSÉ LA MÁQUEIA	100	21	A	45	40		- 3	7.0			-				0	
-1	-		19	21	0		74		9	- 50	10		- 2	9	1.0	0	10.00	40
-1	16	SAN JUAN BAUTSTA			0.	14	14	0	- 0	8.	- 4	- 0.	-	0	. 0	· C	.0	14
1	15	SAH LORINZO		- 2	0.		1.50	· ·	. 0.		-	12			- 11	.0	0	
1	145	SAN MIGGEL PANÁN		3	11	34	141	0	. 0	# C	0.00	0.		п	0.0	0.	. 0	10
1	100	SAN PARIO JOCOPILAS			0	315	TT	. 0	. 0	90	. 0	0		0	- 0	0	. 0	11
1	10	SANTA BÁRBARA	4	-33	0	34	3,60	. 4	0	0	- 0	0		0	. 0	0.	. 0	18
П	19	SANTO DOMINGO SUCHTEPSQUEZ	12	12	0	14	24	. 0	. 0	0	.0	.0.	. 0	0	.0	0.	0	24
н	20	SANTO TOMÁS LA UNIÓN	. 8	5	8	14	130		. 0	6	. 0	0	. 8	0		.0	. 0	13
П	21	2,44570	. 5	.1	0		- 6	0	0	0.0	. 0		0	0	0	0	. 0	
ш		TOTONICAPÁN	454	433	0	867	965		- 0	- 0	. 0	0	. 0	2	9	9	. 0	967
П	. 1	MOMOTENANGO	80	74	0	184	153	0	.0.	0	- 0	.0:	0	16	. 0	0	D	784
-1	2	JAN ANDRES SECUL	30	30	0	40	40		0	0.0	- 0	0		4	0	0	0	40
-1	3	SANSARROLD	6.	- 10	0.3	34	140	0	. 0	0.0	- 0	0		0.7	. 0	0	. 0	14
1	4	SAN CRISTÓBAL TOTONICAPÁN	10	18	0	34	30		0	8	- 1	0	0	1	. 0	a	0	34
		SAN MANDROD & ALTO	24	24	6	50	86		. 0			4			in			80
1		SANTA LLICIA LA REFORMA	29	24	0	47	42	- 0	- 0	0	- 0	0		a.		rr.		47
-1	9	TANÉS INSÉS CHIQUINAS	39	44	à.	83	83				10	0	b	9	. 0	a	. 0	69
-		TOTONIC APAN	243	220	9	443	463				- 0	0			.0		0	443
	-	IACAPA	210	199	- 1	406	404	-	0	0	- 7	ā	- 0		- 0	- 0	9	40
۳	-1	CABARAI	2		6	4	-	0		-		-	- 2	-	- 0			_
1	1	ESTANDIDA		3	0	33	117		- 1		- 2	- 5		-	. 10	ti di	0	*
-	-31	GUACAN	24	- 2	4	100000	40			200					- 44	-0	0.20	11
-	1.7		24		7	44	1000	-		9				1	. 0	· G		46
	-5	HURE			200		*	. 0	- 0	0.	. 70	0.		0	. 0	α.	.0	
1	. 19	LA UNIÓN	29	(81)	9	40	60		.0	9:	- 0	0		9.	. 0	0.	. 9	60
П	4	RED HONDO		.0	0	38	14		. 0	0		ů.	0	2	.0	0		18
1	7	3.AW DISGO	4	3	0	7	7	. 0	0.	0	-0	α.	10	9	- 0	0.	0	7
П	0	SAN JORGE		3	a :	- 11	1))	0	Q.	0	. 0	0	0	9	0	g.	0	- 11
1	9	RECURLITAN	10	3.3	0	21	21	0	0	0	10	0	0	0	.0	0.	0	21
П	10	USUMATERN		5	0.5	73	- 11		0	0	- 10	0	0	0	. 0	0		11
	111	TACAPA	158	104	0	319	211	1	- 0	4	- 6	0				4	- 0	217
Ц	11	IACAPA	108	104	à:	313	211	- 1	· è	ź.	- 6	ė.	Ď.	9.7	- 0	4	- 1	ė i

de Balan Hernándes sor de Centro de Costo o Central de las Persodas

Msc. Luis Ray Herberdez Sandoval Subdirector Administrativo Registral Registro Central de las Personas Lucie del REMAPI Guatempio, Guatemala

men sagastumn Carel Orfilio Registrador Central de las Persono Registro Cuntral de las Person?: SEDE DEL RENAY Guatemaka, Guatemaka



ANEXO VI



					NO.								litia					
Т	П				1000					MAL			-	Avertud	Adultos	Tercera	17200	
: 1	-	Separtamento / município	Mujeres	Rombies	No definide	test		1	1 2	1	4	1	6-13	14 a 50	81 a 40	AT office em	Ro definido	Tot
÷	-	Repúblico de Guatemala	244	2,840	0	E.204	3.590	441	271		88	48	208	80 82	shos.	administra 37	0	1.3
t	-	AUA VERAFAI	817	520	0.	1,089	782	137	46	26	7	10	18	1	3	1	0	1,0
t	11	CHAHAL	3.	1	0	12	0.	2	- 2	- 5	0	.0	0	0.	- 6	.0	0	1
ı	2	CHRRC	38	33	0	71	52	7	2	2	1.	1	0	0	D	170	0	,
ı	- 8	COBÁN	40	81	0	100	79.	10		3	- 6	10	1.7	0	. 0		. 0	1
	4	RWY BARTOLOME DE LAS CASAS	21	24	0	49.	10	4	. 0		1	n	1	0	- 6	0	0	1
	- 31	LANGUN	11	10	0	21	14	9						0	.0	0.	0	1
	- 4	PANGOS	80	88	0	113	80	10				1	7.1	9	0		0	1
	. 7	RANDOHA	110	18	0	28	30	7	0		0	2		0	1	- 1	0	1
	100	SAN CRITÓBAL VERAPAS		- 8	0		1	2	0	8		0	V.	0	.0	0	0	1 5
	4	EAN AVAN CHAMBLOD	10	13	0		34	- 3	- 7	2.0	4	0			.0	0	0	1
	200	EAVANGUE, TUCURO	37	16	0	131	47	1						20	0		0	1
	11	1AV PIDRO CARCHA	140	180		292	504	40	14	- 1				1	13	1	0	,
	10	JANZA CATALOGA LA TRITA	31	-21	0	62	47	*			0	D		9	D	- 0	0	1
	131	SANTA CRUZ VERANAJ	4		ė.		7	8	- 17	.01	. 5	ō	-		. 0	4	0	
	14	SANTA MARIA CAHABON	36	36	0.	14	43		10	1	0	0		0	0		0	3
	100	SENANG	43	- 10	0	100	31.	14	1.0	- 1	7	7	-	-		-	0	9
	7.8	TACTIC	- 3		8		1		- 6	1		0			0		0	1 3
ł	177	TAMAHO			0			- 0			- 4	0	-		0		0	
t	-	BAJA VERAPAZ	31	. 17	0	.70	63	1	- 8	1	1	0	-		0	- 0		
f	- 1	CUBVICO	ė	6	0	14	14	0	0	0:	0	0	0	- 0	0	0	0	
	3	GRANADOS	0	300	0	1	1	- 8				0	-	2	0		0	1 3
	3	PURULHA	114	99	0	39	35	1		1	. 0	0	4	1	0		0	
	14	RABINAL	1		0	1.	133		- 64		- 6	-			0	-	0	1 - 8
		TALAMA	- 1		8	10		1				-			0		0	3
		SAN JERONOHO	0	1	0	1	1	- 61	. 0			0	0	8	0		g.	
	1	SAV MIGUEL CHICA/	0		0	111	1.0		- 0			0	0	- 61	0		0	
		SANTA CRIVER, CHOIL		1	0				1	- 1		0	11		. 10			
ľ		CHIMALIENANGO	31	10	0	70	44	19	- 1	- 1	0	- 6	4	- 1		. 0	0	
ľ	- 1	ACATEMANGO.	2	1	0.:	1	1		-00	.0	- 0	-0	5	-	- 0	-	4	
	. 2	CHMACTENANGO	0	2	0	2	3.	0	- 2	0	0.	. 0	0	7.		0	0.	- 3
	3	RETELAR.	- 6	. 0			Ď	0	- 8	a	6		0	Ď.	. 5	0	0	1 9
	- 4	PARRAMOD	. 0	. 0			0	0		· ·	0		g ·	.0.	0		0.	1
	- 4	AKTOCIA	N.	1.5			3.	100		0	0.	- 10	8.	0	. 0	. 0	0	
	. 4	PATEON	3	4	81	7	- 4	1	- 1	0	. 6		0	0	0	0	0	
	- 2	POCHUTA	1.1				- 2	D		a.	0		0	0		. 0	0	1 3
		SAV ANDRÉS TZAFA	0				.0	0		- 0	- 0		800	0		0	0	1 8
ı		SAN JOSÉ POAQUE	No.	1.0			2	0		0	0		0	0		0	0	1 3
ı	10	SAN JUAN COMALAPA	4	7.9			- 8	0		a.	0		0	0	6	. 10	0	1 9
ı	111	DAN MARTIN JUDISMOUS	2	- 2			7	3.		0	0.		10.0	.0.	0	.0	0	- 3
ı	22	EAN PEORO YEPOCAPA	5	4	0:	10	1.0	2		90	0.1		0	.00		n	0.	1 9
ı	13	SANTA APOLIONIA		- 2	0		- 3	0	1	6	. 0		2	0		. 0		1 8
l	54	SANTA CRUZ BALANTA		2		. 1	- 1		- 2	0	0	. 20	0	0	0	.0	0	1 3
l	18	TECHAN GUATEMALA		10		16	18	4	1	1	8	.0	8	30	6	- 15	0.	1 3
l	16	ZAKAGIOZA	. 1		g.	. 3	2	2.	-0		4	0.	t.	3.		. 0	0	
I		CHIQUMEIA	4.7	4.9	9	138	107	18:		- 1	1	- 10	- 1	T.	C.	1	0	- 1
ŀ	- 31	CAMCTÁN		11	0	12	-17	0.		0		.0	0	0.			0	
l	- 2	ORGUMULA	24	146		100	31		. D	(1)	17	0	0.0	000	0	0	0	
l	- 3	CONCEPCIÓN LAS MINAS					.0	0	. 0	0.0	0	10	9.5	0	0	0	0	
l	- 4	ESCUPULAL	2		0		7	0	1	0	0	0.0	0	0	0	0	0	
	-5	PALA	2	0	0	2	2	0	. 2	12	.0.	. 0	0	0.	0	.0	0.	1 3
	6	JOCOTAN	34	30	.0	64	36	9	. 4	1.	0	. 0	4	0			0	3
	17	OLOPA	2		0			X.	- 21	0	0	0	0	0.	0	.0	0	1
		GUEZAUTEFEGUE	1.	2	0		2	0		0	.0		0.0	· O	0	.0	0	1 3
	.7	SANJACINTO	20	- 3	0	2	0	1	. 0	.0	10	0	0	0	9	0	0	1 3
	10	EAN JOSÉ LA ARABIA	1.0	- 2	0	100	1	0	. 0		0	0		II.	6	. 0	0	1 3
ļ	11	14N JUAN ERMITA	1		0			α.	: D	0	0	. 0	_	0.	0	- 0	п.,	
	-	EL PROGRESO	16			14	-	-1		- 1	0	0	1		0		0	
	72	#LJCARD	0.	1.8	4		(3)	1	- 3	- 8			0.0	8		0	0	
	3	GUASTATOTA			0		2	0		0	0	.0	90	a	0	0	0	1 3
	3	MORAZAN			0		.0	9	. 0	9	0	.0	0	9	0	0	0	1 3
		SAV AGUSTIN ACASAGUASTUAN	4		0.		2	11	0	0	0	.0	30	0	0	12	0	
	2	SAN ANTONIO LA PAZ	1	- 2	0		2	0	0		0	0	0	œ.	. 0	0	a	1 3
	1.5	SAN CRITOBAL ACASAGGASSIAN	- 6	1.0	0	0	0	0	D		0	0		0	0	0	80	
	1	SANAKATE	1		0	1.0	2	0	. 0		0	0	- 8	0	0	0	0	
ŀ	-	LANGARE			- 0	0	0	0	- 1	0	- 8		0	-0	- 0	. 0	0.	-
ŀ		ESCUNILA ESCUNILA	25	87	-	180	19	27	19	13	7	-	19			-	0	
		GLIANAGAZAPA	25	10	0	1	100	0	0	9	0	0	3		0	0	0	1.0
		(TAPA	-		0		3	- 2	0	9	0			g	0	9	0	
	1	LA DÉMOCRACIA		2	0	,	1 4		2		0	0		g g	0	a	0	
l	- 2	LA GOMERA		- 5	0	11	1		2		0			0	0	g	g	
l	1	MATAGUA	- 2		0		2				4	. 0						
ĺ	17	NUEVA CONCEPCIÓN	1	7	0	14	1.0	- 6			4	0	0		0	.0	0	
l	-1	PALIV	1			11	1.5	- 2	0	. 7	0.	0		0	0	3.2	0	
ĺ	1		1		0		2	- 0		1			2		0		9	
ĺ		NO, HAI OTHERS			0	-14	1.0		0			.0	3	0	ď.	- 4		1
ſ	19	SAN VICENTE PACAPA SANTA LUCIA COTTUNASCILIAPA	1	4.7	0	1	1.0		. 10		0	0	0		0	0	0	
ı		CARLES INC. 14 CT TO MARKETINIA PA	- 29	1.7		44	.10	7.				- 2	7.0		0		8	1 3
l	10				100	1400	1.00	100	-			1.0						
	12	SPACATE SIGNIFIALA	3	1	0	:	2		0	0	0	0	1	0 0	0	0	0	3







				-	-	_	_			obieción	benefici	030	840	d:		_		
1		1000 CONTRACTOR			to to					title			940	Juventus	Adultos	Tercero	No	100
P	w	Deporturnento / municipio	Mujeres	Hambres	prints	Total	0	1	1		4	1	4-18	14 p 30	31 o 40		sietrosio	Tol
÷	+	GIATOMALA	254	276		540	349	47	-24	34		-	21	45cs 21	afai.	otteignte 2		14
t	- 3	AMATTLÁN	18.	13	2	32	25	2	2	- 1	- 0	91	. 1	1.		.0	, p	- 2
ı	7	CHMALTLA	7.4			73		3	. 0	0	. 0	0.7	. 0.	0	1.0	0.	- 0	t
ı	2	CHUARRANCHO	100			1	15	0		ů.	Ð		0	0	.0	0	0	
ı	4	FRAUANET	1000			3		0		0.0	10		. 0	0	- 0	0	0	1
ı	4	DIJAREMALA	129	525		266	160	36	-13	1.0	- 8		11.	13		1	0	a
ı	- 11	ARCO	- 21	1.9		34	17		- 2	3	9.0		1	2	7		-0	
l	-3	PALENCIA	1.0	*	97	10	8			9	0	- 80		0		0	.0	1
ı	3	DUDG JIG BELOVO	10	*		9	0	0	- 3	9	0	- 21		0		0	0	1
l	100	SAN JOSÉ PINELA SAN JUAN SACATEPÉGUEZ	72	26		40	4	3		1		- 30	3	0		0	0	- 2
l	13	SAN ANGUEL PETAPA	2	3		10	1 7	0		200		- 20	-	0	0	1	0	
ı	120	SAN PEDRO AYAMPUC	2.0	- 3		1	43	0	- 2	- 61	. 0	- 1	. 0	Ď.	. 6	0	0	
l	130	LAN PIDRO SACATIR/GUEZ	1		6	18	1.0		- 2	100	0		. 0	0	.0	0	0	
l	14	1AV RAPMUNDO		10	0	18	17	1	. 0		0		- 0	0		0	0	
l	15	SAVEA CATARINA PRIVLE			0.0	- 11	8	2			0	0	-0	0	1	0	0	,
ı	146	VELA CAMALES			0.0	14	140	0	1	100	0	0		0	0	0	. 0	١,
Ŀ	127	VILLA HUEVA	- 32	25	0	47	24		1		0	0	- 1	7	1		0	
I		HUBHURTHANGO	377	881	9	708	534	64	H	26	13			14	4	- 1		P
Γ	1	AGUACATÁN	1	+	0	7	5		. 0		0	0.	- 6:	3.7	D	0	6	
ı	2	CHIANTLA	17	18	0	36	28	1	7.9	30		0	0	0	- 3		. 0	
ĺ	3	COLOTINANGO	16		0	18	18	3	. 0	0	.0	0	0		- 0			1
ĺ	*	CONCEPCION HUETA	*	4	9	12	10	1		9		4		*				1
ĺ	73	CULCO HUBHUETEWANGO	10	*	9	16	13	-		10		2	0	2.0	3.2			1
ĺ	2	ACAIRMANGO ACAIRMANGO	2	-12	0	32	1 1	2	0	0	-	0	0	- 2	3.00			1
	- 23	LADSMOCRACIA	13	12		28	14	-			-		-		- 0			
ĺ	2	LAUBERTAD	3	10	0.1	10	100	-		- 2		3		0				1
	100	MALACATANCTO	. 6	3	- 2		100	-	1 1	0	1.5	-		=	. 0			
ĺ	11	MENTON	26	23	0	49	34	2	0	0		a.	1	2	-	2		
ĺ	12	PETATÁN	1	- 76	0	2	1	0.	. 0	0	2	0	0	0		0		
ı	13	SAV ARTONO HUSTA	6		0	11	1 1	2	0	0	0	0	- Fr	Ď.		6		,
	14	SAN GASPAR INCHE		0	0		1				1	- 0	0	8		0		
	100	SAV LDEFONSO INTAHUACAN	10-	13	8	28	20	1		0	D	g.	0	0		0	.0	1
	190	SAN ASAN ASTAN	.0	0	0	. 0	0.	0.	- 0	D		0	0	D.		D	0	1
	195	SAY JUAN INCOF	0	311	0	19	14:	10	1	1	D.		0	1		- 0	0	,
	10	JAN MATEO OTATÁN	36	20	93	48	39	2		20	2		1	0		0	.0	
ı	19	IAV MOUEL ACATAN		12	81	21	18:	10	. 0	0	. 0	(8)	0	1.0		0		3
ı	70	SAN PEDRO NECTA	16		9	29	12	4	8.8	2	. 0	2		2		0	0	1
ı	21	SAVINDAD SOLOMA	42	29	9	71	**	10.	- 2	8	- 1		. 3	0		0		1
ı	22	SAN RAFAEL LA MORPENDENCIA	9	18	0		1.5	0.		0	.0	- 3	0	D.			.0	1 3
ı	23	LAN BAFAEL PETIAL JAN JEBAJTIAN COATAN	0	- 2	8	1	7.5	p:		0	p		0	D		0		
l	24	SAN SEBASTIÁN NUEHUSTENANGO		8	- 5	111	1 5	0		0		0	0	10		2 0		1
ı	36	EANTA ANA HUSTA	1 1	0			100	0		0		0	0	0	- 1	0	0	1
ı	17	SANTA BÁRDARA	20	3		10	122	0	117			· ·		n	1	D	6	,
ı	28	SANTA CRUZ GARGLAS	100	90	- 6	384	142	15		- 2		- 3		-			0	- 3
l	24	BANTA BULACIA	220	17	8	40	31		- 2	0			7.	0		- 7	0	
ı	20	SAITAGO CHMALTHANDO	3		- 83			0		b.	0		0	0		0	0	
ı	219	TECTIFAN .	.0	1	0	1	2	0	. 0	0	0	~	100	0.		0	0	
l	32	TODIOS SANTOS CUCHUMATÁN	4	3	0	7	*	1	. 0	0	- 3		10.	D	ė.	D	6	
l	33	HADK CANTHE	4	2	0.	4	4		. 0			0	1		1		8	
I		IIABAL	128	359	6	342	142	34	30	- 8		- 3	- 1	0	- 6	2	0	
ĺ	- 1	RL EDICH	- 69	40	0	129	76	24	14			2	- 1		0	3	- 180	77.3
ĺ	2	CWMOSTON	21	24	9	44	40		1.7	1	100	8	157	0	. 9	0	0	
ĺ	3	LOS AMARES	10	12		81	38			0	0			0			0	1 3
ĺ	4	AUDRALES FLERTO BARROS	14	34	0 0	28 18	19	- 1	- 1	0	. 0	- 1		0	- 2	0	0	
ŀ	-4	JALAPA	27	18	0	44	- 33	-	-	2	.0	÷	- 1	- 1	- 5	0		
	- 8	JALAFA	12	- 11	0.	29	16	0	- 2	- 2	9	0	3	0	0	0	0	
ĺ	2	AMYAGUETCUMILA	1.0		0	1	1	0		0	0	9	9	0.	0	n	0	
١	9	MONJAS	- 5	- 6	8		0	ō.		a	0	8		0	0	0	0	
ĺ	4	IAH CARLOS ALIATATE	2	- 12			1	1		à.	0		· ·	0		0	0	
ĺ	A	JAN 108 JEOTEPEQUE	19				310	0		0	. 0	. 0	0	0.	D	0	0	
l		EAV MANUEL CHAPARRON			0		0	0		0	0	D	12	0		0	0	
ļ	7	SAN PEORO PINUSA	11		0	17	10.	±	- 1	0.	1.81		0	1				
ļ		ATTAPA		10	0	19	7	1	_1	- 1	1	0.	4	1	1	1	0	
ĺ	1	AGUA BLANCA	0	0	0	0.	0	9	- 9	0	.0	0	0	0		0	0	
١	2	ASSISTED MAY	1	- 3	0	1	0	9.	0	31	0	0	0	0	.0		0	
ĺ	3	ATESCATEMPA	3	2	0		133	0	0	47	0	0	2	0.	0	0	0	
١		COMMARA	5	1	0	1 1	100	ů.	0	9	0	9	2	0	0	0	0	
ı	7	EL ADELANTO			D		0	0.0		0	0	9		0	0	0	0	
ĺ	7	E PROGRESO	1	0	0	1	0	0		0	1	D	0	0		0	0	
ĺ	6	ALPATAGUA			0		0	0	0	0	0	0	0	a a	0	0	0	
ĺ	3	APRIL .			0		0	0	0		0			0	0	0	a.	
ĺ	10	ATTAFA	0	3.0	0	1	1	0			0	D.		0	0	0	0	
ĺ	111	MICTILITA	3	1	0	4	1	9	1							0	g.	
1	12	PASACO	0	1	0	1	1	a.			0	0		0	9	0	0	
I	12	QUELADA	0	. 0	0		0	9	.0	0	0	D		0	0	0	0	
l	14	SAN JOSÉ ACATEMPA			0	. 6	0	8			.0	0		6	0	ò	a	
I	18	SANTA CATARINA MITA		.0	0.	. 0	0	ů.	0	0.	. 0			a ·	.0		0	
I	16	YUNUTEPEQUE	0	0	0	6	0.		- 0					0	. 0	0	g.	
1	121	ZAPONILAN		1	n.	1 1	1 1	- 11	- 0		- 6			0	. 0	0	0	







Separatrians Majores							_			odarlosci-ám	benefic	q4e	-	_				_
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				54				_		Miles	_		- 100		Addison	Teces		
FIGH 190 114 5 344 197 27 1 14 7 8 34 34 34 34 34 34 34		Departamento / municipia	Majeres	Hembres		Total		17	1	1		1	1000	-	11.5		No patrodo	Tot
DICKOREE B A O MA 11 1 D E O O O B B C COLOR	_		-				-	11	_					ofice				-
## COMMINISTRATES 2 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0								27									0	24
TOPES	1							1			0	- 1	0				0	14
A SEMENOO	1			11.05				- 0					48		7.0		0	- 1
A MINISTER MARKET 1	1							- 21		- 2			- 51		1.5	33	0	
MECHON REMPOREDED	1							- 2				2	- 20		2	- 2	0	- 40
POMPHIM	1			14.			100				0.5	- 22		2				2
S	1		2.53			7.5	1 %	- 0	- 1			- 2	- 50				0	3
## 24M MMTCC	1		0.0				10	100		1	200	3.75	2			0.00	0	10
10	1		20			100	11.0	- 2				2.5	20				0	- 4
11	1			- 2	2000		1.2	-					50	-	0.000	0.75	0	- 3
12	1				1000	7.10		- 1	- 6	7	103-0		4.0				0	
10 SANTAMAN	1		1000	20.3		100000	1.00	- 1		- 3			-	5.774.5		1.000	0	21
STATISTICS STA	1					1 1 7 1 1 1 1	177	- 2					- 4				0	-
	1				1000	1.00	1 2	- 2		1.2		100					0	- 2
ALMONDOMPA	-							- 34	- 12		-	- :			_		0	14
CARRICAN	-						1										ò	1
CANCIÁ	1			-		200	1 4										0	0
## CANTEL # 2 0 A	1			1.0			1.0			1.575							0	- 2
S	1		0.000				1.0	- 77		1 2							a	1
A	1					(7.7)	100	- 2		- 6	1	- 23	- 20				0	
T CONCENCIÓN CHAMACHAMA B	1					1,1,41,11	1	1	. 0	. 6	4		6			1.00		- 5
## EXPANAME ST					1000	0	1.0					. 79	0			100	0	- 6
### PLOPES COURT ACUCA ### A 3 0 7 5 8 0 1 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0	1			- 3		511	1 7	- 90	100		- 1		7				0	- 5
10	1			- 3		2.7	1.2	- 1		- 17	- 2		6.5		1.		8	- 3
11	1		27	- 9		7	4	- 6	- 0	100	-	11/0	0	977	0	0.5	0	- 3
12	1		0			\$8	1.5	- 6	0		- 2	100	7	-	100	- 1	0	1
31	1					5.3	177	- 7	- 6	- 2		2.45	6				0	1
Marting			2.0			5.0	1.4	- 0		- 3	- 1	0.70	4				0	1
14	1		9.1			300	1.7	- 2		- 7	- 2	0.00	W-1	- 2			9	- 5
No. CAMPLIAN PRINCE 18 28 0 AD 21 8 8 8 1 0 2 1 0 2 1 0 2 1 1 0 2 1 1 0 2 1 1 0 2 1 1 0 2 1 1 0 2 1 1 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1		200		4000	\$2	1.2	- 2		1.56	- 1	- 30		4			0	1
THE ELECALA	1		7.	44		7.1	47	- 2	- 2	- 4			20	-		53.5		- 4
38	1						- 20				1		- 2	-			0	-
19 SAN FRANCISCO LA UNIÓN 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1			1.0		0.0	1.2	- 0			- 1			0.00			0	1
20	1					722	1.5	-			- 2	1.00					0	0
## SAM MARTED 1	1		53				-	- 2	3		1	100			2.1	- 7	0	1
SAM MIGUEL SIGNA	1		100					40	- 5		- 1		4	-		- 2	- 8	- 4
SECTION STATE ST	1		0.0	- 10	100		- 4			5.55	- 1	2.52	200				0	0
24 300 3 3 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0	1			- 0		2.175	1.2	277.0	A 3 5 4				15.5					
	1							- 6	1000		- 1							2
CAMBLA 2 1 0 3 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	_	- ADDOLLAR		281			481	40	27		-					- 1	0	60
CHARLE	1						-	12.11			0		0.			0	0	- 3
CHICAGAM 10 11 0 21 20 1 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0	1			18				2	1.0								6	3
CANCINE	1	CHICAMÁN	10	11	0	21	20	1.	- 0	. 0		- 0	0		· ·		0.	- 2
# CHRIGOW 1 8 0 1 1 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1							у.	- 0				4.1		4		61	3
CUMÉN 10		CHICHICASTENANGO	59	60		99	10	X.	- 2		2.	12	0	14.7				
CUMEN			4.7			1.1.1.	0.00	0	- 3		=	d	0			4	- 63	- 3
# JOYARAJ 5 13 0 196 91 8 3 0 3 0 3 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1 1	1		to			14	100	1	2	0		0	0	D	1	. 0	0	-3
	1								3	D	2	1470	0.5	1	1	. 0	0:	16
18	1			10					- 0		0.0	1.0	0	0	0	. 0	0	- 3
11			200			22.		2	3	0	60	: 0	0	0		- 6	00	4
12	1				1.00	100000000000000000000000000000000000000	16	n.	2			- 6	Ó.	10		. 0		- 3
13 SACARULAS 30 24 0 54 42 5 3 10 0 0 0 0 0 0 0 1 1	1		2	. 4	1.25.2		- 6	1	. 0	D	D	. 0	Ó.	0	0	0	6	1 %
14 SAN ANDRES SALCABAIA						54	42	5	3	0	0.		0	2	1	3	0.	3
18	1		2.5			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	110	8	8	D	20	. 8	8	0	0	- 6	6	- 9
14 SAVIBARTOLOMÉ JOCOTENADO: 8 7 0 13 9 3 9 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0			200	2	5555	10	1.5	2	. 0	1	10		Ú.	D.		- 0		â
17 SAN JUAN COTTAL 11 12 0 28 18 3 1 0 1 0 5 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1			20							1	=		0				6	- 9
IB			tt.	10	.0	1000	14	2	3	1	0	1.0	1	0				1
19 SANIFA CRUIT DR. CRUICMÉ 17 21 0 98 29 6 2 0 6 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0									. 0	0		. 0	0				0	- 5
28													1				0.1	- 6
DACHAPA 3 0 0 2 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0										1	1	-					0	
STALMARKO ST SD 0 SB 42 4 S						100000000000000000000000000000000000000	18			. 6	4	. 0	0				0	
CHAMPIECCI 2 3 0 5 3 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0							42	4.		1	1		2				0	
2							-						0				a:	
3													10				0	- 3
# RETAINABLE 17 18 0 28 23 0 2 1 1 0 1 1 0 0 B DAY ANDRÉS VILLA SECA 4 3 0 7 6 1 6 3 0 0 0 0 0 0 B SAN PLIPE RETAINABLE 5 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 BAY MARTIN CARCITELAY 1 0 0 7 0 0 0 0 0 1 0 0													0				0	- 8
										170	2						0	- 4
8 3AN-PELPE PETAL-PULEU 8 1 0 8 8 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 7 2 AN-MARTIN ZAPORTLÁN 1 0 0 7 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1							1		0	00		100				0	1 3
7 BAVMAMINZAROMLÁN 1 D B T D G G G D 1 B G B D						500		1									0	- 3
	1		100					in.									0	12
1 1 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1	SAN SEBASTAV	423		0	100	1	0	0	0	0		0	0	0	.0	0	- 0
BANTA GRUPANILIA I I O B I O C O O O O O I O	1		100	77		0.00	1 2										0	







Patelocide beneficiado

				2-	nir .					and-ca	benefici	440	Fisher	-	111	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF		
T	Т				No					Niles			-	Avertual	Adultes	Terceic Edad	No.	3
-	1	Departumento / municipio	Mujeres	Romores	definido	Total		9	2	1			4-13	14 9 30	83 0 40	41 phosen.	eletimoto	To
	+	SACATERÉQUEZ	10	36		53	30	-	-	0	1	1	1	oftes 2	ohou s	odelorde	0	
Н	1	ANTIQUA QUATEMALA	1	12	0 :	16	-	0.	- 1	0	1	1.	2	2	0	0	0	
	2	CIUDAD VIEJA	4	2			- 8	48	.0	0		.0	0	0	0	9	0	- 3
53	5	JOCOTENAVGO			8	4	0	8	23	.0:		.0.	0	0.1	0	0	0	
13	4	MAGDIGENA MEPAS ALTAS	. 6	. 5	0	5	170	D.	0	0	8	a	6.		- 8		0	
	3	PASTORES	- 0				- 12	n.		0		.0	11	6	- 0		4	- 3
		SAN ANYONO AGUAS CALENTES	1 7	- 1			1.4	7					Ď.	- 2			0	1 3
4	7	SAN BARTOLOMÉ MEPAS ALTAS	100	3	0	1	1.5	0		0		0	0	0	- 4		0	3
13	а .	CONNICTO IN INC. INC.	1 2		0	1		0	2			- 2		0		- 6	0	1
13		SAN JUCAL SAC ASPROJET		- 22	0			0	- 5	0		- 0	0	0		- 6	0	
1			1 22	- 5	-			7	-	4.00	1 2	- 2	ni.			1.5		
l i		EANTA CATARPIA BARAHONA		12	12.1			4.				- 1	70 -	100	- 1	- 2		3
1			0	- 3	0	2.1	3	0	9	9		1.2	0	0			0	
i		SANTA ILICIA MILPAS ALTAS SANTA NIARIA DE JESÚS	1		5-50.0	2		0	9	0	0		0	D	100		0	
	-		1 2	- 12	0		1.0	4	- 1		6	- 2	200	0	1000		0	
12		SANTAGO SACATRPEQUES	1.0		0	2.0		0	. 0	a.	0	. 9	a	0			9	- 2
13	1	TWALD DOWNED SERVICO!	8.	10.5	0.		135		*	0	0		0	0		1.00		- 3
,	4	SUMPANGO		- 0	- 2:		3.0	-	.0	- P.	- 1	- 0.	- 1		- 0	. 0.	0	-
		IAN MARCOL	236	233	0	465	242	74	31	23.	18	12	40		1	_	0	- 4
	3	AYUTLA	4	- 1	- 8			0	.0			- 0	0.		0		· a	
	1	CATARNA		10	0	14	1.0	0	0	0	0	3	0	0			8	3
1	1	CONCEPCIÓN TUTUAPA			0	129	12			- 4	0	-	4	2		. 0	0	3
	1	E QUETAL	40	46	D	100	45	0				1.5	2			D	D.	1
	1	ELTIMBADOF	6	1.0	0	211	- 2	2		0.	M			0		. 0	0	2
	7	ESCUPLIAS PALO GORDO			0	0	9	0			0	100		0		0	8	
	1	INCHIQUAY	1	1	6			0			0	12		0	1	. 0	0	
		LA BLANCA		- 1	0	2.0	1.7	4			0	- 2	2	0	2	0	0	
1		LA PERCINA	1	111	0		1 2	0			0	3.0	- 23	0		0	0	
1	-	MALACAZÁN	18	02	0	10	20	8		- 2	0	- 7	50		-			
1	-	AUEVO MOGRESO	3	4			- 40	0	. 0		0	-	2	n			0.0	
		9001	1 2	32	0	- 1	1.2	70			0.5	1.5	23	(2)		125		
		PAJANTA			0.1	100	1.0	- 2		(D	0	1.5	200	11		. 0	0	7
2	1	ND BLANCO	0		0	200	0	9	9	7	0	- 2	20	0		0	0	
	-			200	1.00	0	1.00	0	0	0	0	- 1	0.	0		. 0	0.	- 2
1		SAH ANTONIO SACATEPEGLET	0.		0	0	1.0	0	9	4	0	- 8	9	0			0	1
1		SAN CASTORAL CUCHO	0	8.0	0	200	127	9	.0	a	0		a .	0	6		0	
	4	IAN JOSÉ EL RODEO	1	22	0	- 3	35	0	. 5	- 4	0		0.	0	1.50	- 7	0	7
	1	SAN JOSÉ CLETENAM		1.5	0.	12		3	. 0		· G		- 20	0	.0		9	
3		SANTORENSO	1.0	. 0	0	100	0	0		0	0	- 19	80	0		D	0	
1.2		SAN MARCOL	. 5	2	0	7	- 8	9.0	.0	1.0	0		9.0	0	0	. 0	9	1
2		TAN MIGUEL (ITANUAC AN	10	39	0	34	18	40	1.1	0	0		0.0	0	0	- 0	0	3
3		SANPABLO	140	10	0.	33	43.	36	. 9	.0	0	- 12	2	0	0	. 0	0	- 8
3		SAN MEDRO SACATEMIQUEZ			0	12	1.5	100	1	13.7	0	- 8	9.	.0	. 0	.0	0	- 3
2		SAN KAMASE ME DE LA CUESTA	1 1		D	2	-2	0	0	a	0.	. 0	9	0	0.	0	0	3
3		SIBNAL	1 15		0	4.		0	Ð	9	0	. 9	9		. 0	D	0	- 9
3		SPACAPA	4	3.	0	-33	1.5	3	- p	5	6	. 0	9.	0	0	- 0	0.0	3
2		TACANA	28	44	0	72	275	19	1.7		4.	+	13	0	.0	.0	0	- 3
2		TAJUMULCO	31	20	0	67	29		. 5	2		- 8	50	1.5	1	- 1	0	1
3	9	TEAULA	10	- 5	0	15	12	2	0		0	D	- 00	-0:	0	- 0	0	
Н	+	BARBITETA	20	NP.	ů.	37	18	-	- 2		¢	- 3	- 1		ç	0	0	
	3	33.0.300.000.00			*		2		1.	0	0	- 0	1	0		- 1	. 0	1
1	1	CASILAS	0	.0	0	0	0	0	0	0	0.	0		0	0	.0	0	1 2
	1	CHOUNULEIA	-	0.5	0	10	135	83	9	0.05	0	25		1	. 0	0	0	1
	1	CINLAPA	1.0	1	0	1	1.5	9	0	0.0	0	0	8	0	9	.0	0	3
	9	GUAZACAPAN	-	- 5	0		1.5	0.	1	4	0	. 0		0	0	.0	0	1 3
	1	MUEVA SANTA ROSA	1 2	. 6		1.3	.0	a ·	. 0		.0	D			0	0	0	
	3	ORATORIO	0	0	0.	0	-0.	4	D		G.	P		0	0		0	1 3
3	1	FUEBLO MUEVO VIRALI				0.	9	0	. 9		g	. 0		G.	0	.0	0	1 3
	1	EAR JUAN TECHACO	0	1	0	100	.0	- 81	D		0	. 0		0	0	.0	9	1
	9	TAN BAFASI LAS FLORES	1	.0	0	1	1.5	α	0		0	D		0	0	0	0.0	
1		SANTA CEUT NARANIO	0	. 0	0	0	0		- 10		a		- 5	0		.0	0	0
1		EANTA MARIA DEGLATAN	0	0	0	0	-0.	0	0		0	0		0.	0	0	0	3
	혤	SANTA ROSA DE LIMA	100	0	0	133	0	4	0	9	0	1	9	G.		.0	0	
	4	TANECO	- 4	4	0		1	1	- 1	- 1	0	-1	- 0	0	-	- 0	- 5	_
-	+	SOLOLA CONCEPCIÓN	31	38	0	89	31	- 11	-	-1	0		- 1				0	
	1	MANUALA	7	2	0	*	7	0	0	.0	0	9	9	0	0		0	
	3	PANAJACHO	200				100	7	1	1.5							П.	
	3	LAW ANDREY JENETARA	2 2		0		- 4	- 7	0	9	0	0		0	0	0	0	3
	1		8		1000		1.0				0	0		0	0	0	0	
	3	SAH ANTONIO PALOPO	1//	0	0	1			0		0	D		0	0	0	0	1 3
1	3	TAN JOSÉ CHACAYÁ	5%	103	0	1		- 21	0		6	0		0	0	0	0	
	3	EAN JUAN LA LAGUNA	100	2.5	0	1	3	- 81	0		0	0	- 81	0	0	0	0	1
	9	SAN EUCAS TOUMÁN		2	0	1.0	1.5	3	.0		4	0	2	4	0		0	
	2	DAN WARCOLD TO THE	0	. 0	0	0	- 4		. 0		9	.0		0	0	- 0	0	13
	9	SAN PABLO LA LAQUINA	1.	1	0	2	- 2		D		0	. 0	0		0	. 0	0	1
	4	EAN PEDRO LA LAGISHA	100	0	.0	100	5.8		0		0	.0	8	G	0.	0	8	
	2	EANTA CATARNA ISTANUAÇÂN	2.		0	10	7	2	D		-0	.0	0	3.	9	.0.	0	1 3
	4	SANTA CATARNA FALOPO	1		0	2.5	- 31		. 0		0	. 0	2	.0	0	.0	0	1 3
	4	BANKA CLAKA LA LACKINA	100	1	0	2:	- 3		0		0	.0	0.0	0	0	.0	0	
	1	TANKA CRUZ LA LAGUNA	0	0	0	0	0.00	1	0		0	0	0.0	a	0	0	0	
	4	SANTA LUCÍA UTATLÁN	3	1.3	9	4	1	1	0			. 0	0	a.	0	0	0	1 8
	7	LANTA MARÍA VISITACIÓN	0	0	0	0	0	*	b		0	. 0	- 82	0	0	.0	0	1 8
		SANTIAGO ATITLÁN	2	11	4	4	. 1	1	0		0	. 0		0	0	0	0	1 8
4.0		Committee of the commit	12.		4.55.7												-	







						_	-			20100-01	benefici	ada						
_					44		10						Edo	d -				
		Departements / municipio	Mujeres	Hombies	No	Total				Millet				Juventud	Adultas	lercera bded	No	Total
	-	Appendix, manager	- magazine		definide			1	2		4	. 5	6-12	14 a 30 años	afes	41 afor en adelante	definido	100
20		DICHTIFFGUIT		84.	- 4	149	188	ai	,		- 1	- 1	- 1	1	2	2	g.	147
Т	1	CHICACAD	33	114	.0	27	18	3	0	. 2	0	. 0	0	- 2	2.7	. 0	0.	. 17
	- 2	CUYOTEVANOO	2	4	0	4	3	2	0	- 0	0	0	0	.0	0.	1	α	
	- 3	MAZATEWANGO	18	21	. 0	40	21	12	2.		0	1.1	1	. 0	0.	- 0	9	40
	- 6	PATIGOD	4.	5	- 0	15	1.1	3	Y	- 6	0.	. 10	1.	. (3)	0.	0	0	15
	5	FUEBLO HUEVO	(4)	2			- 3	. 0	à.	. 0	a.	0	. 0	0	0	. 0	0	. 2
	- 6	PID SEAVO	3.	4	0	2		0	1.5	- 0	0	0	th.	- 0	0.	. 0	0	. 7
	· P	TAWAYAC	9				4		0	ó	4	0.7	0		0	- 0	a	
	- 9	SAN ANTONIO SUCHTERFOLIEZ	12	11		28	ta	19	9		7	. 0	100		o.	- 0		19
	- 5	SAN BERNARDING	- 35	0		- 32	1.5	- 1	0	0	0	0	n		0		a l	5.5
	100	SAV (RAYOSCO JAPOTTIÁN	0			(F)	7.6	- 2	- 60	27	- 0		100	-0	2		0.	7
	10	SAV GARRES	1 7	- 1	- 2		1 7	- 7	-		7.0	4		-	- 2			1
	100	JAN JOSÉ & DOLC	140			- 2		- 22		- 7	- 60	- 2	- 2		-			- 5
	19	EAN JOSÉ LA MÁGUMA	1.0		1.2	- 3			2	- 2	2.	- 3		- 2				
	1.0	LAN JUAN BAUTETA				- 2	1 1	- 35		- 12	- 2		1 1		20		- 2	1.5
	135	SANLORENIO	- 8	2		- 3	1.5	- 0	9	. 0		. 0						
	15		1.0			- 125			20	9	- 8	1450		ST.			- 20	1.3
	16	SAN MISUEL PANIÁN	a-	1		181	1.3	. 8	9	- 0	- 80	- 0		98				133
	35	SAN PARLO JOCOPEAS	- 25	1	. 0		1.1	0	81	. 0	300	. 0	1		9.7			
	. 19	IANTA BÁRBARA	(2)		- 39	11		- 3	9.	. 0	- 2	- 2	0	. 9	9.			13
	-79	SAVID DOWINGO SUCHTERSOUSS	- 1	3	.0	7	4	- 1	1.5	.0		. 0	.0	1.0	0	3.913	.0.	3.7
	- 20	JANEO TOWALLA UNIÓN	35	9	- 19	5T2	101	D	9.0			- 9	. 0	. 2	9.0			1
_	31	JUNUTO	1.		. 0	2		-1	0	- 0	0	. 0	. 0	. 0	0	- 0	0	2
21		TOTOMICAPAN	192	79		185	135	25	10		_1		- 2	1				301
	- 3	MOHOSTENANGO	27	.20	.0	47	20	- 7	+		2	. 0	- 3	. 0	3.1	0.	0	47
	- 2	SAN ANDRES SECUS	(2)	2	. 9	4	4	. 0	0.3	- 0	0.0	. 0	0.	- 0	9		0	. 4
	- 3	SAN BARTOLO	(X)	9	. 0	3.	1.1	0	93	. 0	.0	- 4	0	- D	(4)		.00	- 1
	. 4	EAN CRETOBAL TOTONICAPAN	1.5		. 2	1	1.1	13	0	- 5.0	.0	- 3	- 0	- 0	-			- 2
	- 5	SAV PRANCECO E. AUTO	395	0		10		2	0.0	- 0	0	. 0	.0:	0			0.	10
	- 6	JANEA JUCÍA LA REFORMA	315	7		16	1111		1.0	- 2	0	- 0	0	b			0	10
	1.7	EANTA WARFA CHICUMULA	18	10		27	34.				0	- 3	0	1	1		0	127
	. 2	TOTONICATÁN	37	35		72	- 56	7.7	4	- 2	0.	- 3	1	. 0		. 0	0	12
33		IACAPA	- 0	40	. 0	6.1	211	.31	-	- 1		- 3	- 2		- 1		. D	62
	. 1	CABASAS	(1)	2	. 0	1		10	0.	- 0	0	-0	D.	.0	0 :	0.	0	
	2	#STANGORA	30	0		3.	11.	.0.	0	0	0		.0	0			0	1.1
	3	GUALAN	12	10	6	22	38	1.	4	0	T	- 3	2	0		- 10	0.	77
	.4	HUITE	96			10		2		1	0	9.	0	Ü			0.	10
	9	EA UNIÓN	4		1.0	18	12	13		0	. 5		6	D	6		5	12
	- 4	SIO HONDO		1	- 6	3	1.1	0	0.3	10	D	3	0	D.			D.	
	2	IAN DISCO	4.		13		0	0		- 8			0				-	
		JAN JORGE	1 1		- 1	- F	0	0	- 20	100			0	337	- 0		70	
	1 4	TECHNITAN	3.5		- 2		1	- 0	- 20						2			
	15	IISAMATLAN	- 2		35	- 8	1		-	1		-		b	20		0.	- 1
	10	ZACAPA	- 94	13	100	27	00	- 55	9					0	- 20	1.20		- 3
	1.10	200-000	7.6	14		- 27	8 40	-2	- 4	- 4	- 8		- 11	- U	_	- 1	-8	27

Lic /Ede

Supelvisar de Centro de Costas Msc. Luis Roar Hernández Sandoval
En altro Central de las Personas Subdirector Administrativo Registral
Registro Central de las Personas

Caren Orfiya Gazmán Sagastume Registradgi Central de las Personas Registro Central de las Personas SEDE DEL BENAP Guatemala, Guatemaia



ANEXO VII



BIGGITRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CERTIFICACIONES DE HECHOS Y ACINOS BEGGETIALES EMITIDAS DESGLOSE POR FAÍS, DEPARTAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2023

	Pels/Deportsments / municipies	Diam	Palesen	Merco	Abril .	Aveyo	risette	Julie	Agests	hiptonice	Children	Reventor	Diciembra	fului
	Total premi	145,485	801,043	APLASE	386,114	161,213	507.136	264,162	- 0			-	-	2301.6
-	SAMAGA	- 0	-	-		-	-	19	-	-	-	-	-	- 18
	ESPARIA	- 66	.66	94	25	17	Dr.	10	-			- 1		180
	Mairo, Kalini	1i	-11	- In	- 10	29	730		- 1	- 6	- 0	0.		230
=	READOL DEDOS DE AMÉRICA	6,416	9,066	1,834	8,000	7,660		4.776	-				- 4	88.94
	Maria Gregor Chiago, Rimon	479	417	455	207	108	187	207	100		- 8	9	100	3,346
	Secon Sebale	700	106	117	39	47	- 79	49	10.0	- 8	1.0	90		-100
	House, Year	361	1860	681	610	764	4/4	407	18.		- 36	(8)		3,079
	Dallac Tricker.	1366	125	1.54	7,400	(26)	1004	100	- 1		. 0	8		1/90 8/474
	Manager	1,070	1.69	1,544	1,475	1,680	1.176	100	2.0			0.0	100	1,000
	Mami Florida	stie	3/3	631	379	364	304	1006	0.		- 6	1 2	- 6	279
1 1	Late Worth Beach, Falle Beach, Florety	ME	476	155	.586	590	764	168	6.	0	- 10			A3018
1 1	Fine Tori	317	24	261	160	10	176	296	20.	- 2		1.0	1.5	3,60
	Principality Petrologica	746	742	631	40	324	425	204	- 0		- 3	1 :		4.009
	San Hamano, California	30	340	764	246	387	389	Ma			- 6	9.0	0	334
	Freedman	186	120	192	per.	(11)	100	79	*		- 1	100	6	1,000
	Seattle, Meanington Seating, Conding Strikery	379	386 456	Jul.	NO.	204 584	927	179	+			1.5	1.6	1.89
	Sar Betraction, Cathonia	444	403	445	203	30v	927	200	2		- 2	- 33		3.56
	REFERENCE DE GRATIMALE	\$40,240	473,704	864.275	280,000	181,451	877,960	347,481	- 0	- 4		0	4	1415.4
1	Alle Verwett	26,865	EL344	97,113	18,646	ESBA	17,465	27,148						173,44
	Charac Disease	1,000	1347	1,046	549.	1,860	1407	3012	8	0	100		0	10,77
	II Costo	0.07	1.190	1716	1,300	2129	100	4381	100		17	1 2		1070
1 1	4 Prov Bottomé De Las Carios	+525	5.46	2,849	1,041	3100	2344	1,900	- 1				6.	1687
	1 Lenser	2391	2,698	1,862	5.09	161	790	1081#	4.	0	1.0		6	30.34
	A Persia	1,040	1,148	167	9.6	1,212	925	1996	8.	6	1.5	0	6	580
	T Branchi Ser-Clatter Verges	1,000	1,8%	1,215	1927	1,045	1,000	1460		0	- 2		2	2.05
	I lan Alon Chonescu	2315	2.194	1300	1,06	1,710	1.460	1,008		0	- 1			0.3
	10 San Hauer Linux	1362	2,167	1,804	.790:	176	647	.017		0	- 1	+		8.66
	11 san Pedro Corcho	3,871	1,792	2,897	1,680	2367	1/174	3796	.0	. 0	- 3			353
	12 Savia Cotalna ja Rriss 15 Santa Chur Helanar	0.189	1,010	1,405	A59	929	407	1.00	0	0	13	0		7.65
	Santo Chur Herboot Hermanistra Carrobon	1380	1,394	1,279	50	(50) 808	176 621	1336		0	- 1	-	6	33
	III Serutu	1792	0.09	1462	204	793	873	141	- 0	0	- 1	0		3.30
	te Yactic	814	100	630	260	3,229	906	624	8	0	- 6		0	3,41
_	11 tenes	1,046	1,329	1,648	45	501	att.	401	- 2	0	_	6.	. 0	330
-	No Yespei	12,818	12.426	10,000	5,487	2.385	6.427	434	-			-	- 4	41.34
	Cubultin Grammotin	487	2.09 514	536	247	1000	200	295	7.	0			0	2.00
	A South	440	400	421	294	1,014	766	471	- 1	0.	- 1	6	6	342.8
	Postrui	1,647	1,84e	1,600	407	1314	794	1.400	300	0		30	6.)03
	A Solovia	2.146	1.55%	3.568	475	3,076	1,980	2007	9.	0	1.5	8	0	35,4
	i juy sedvins i jan Masei Orcal	2731 470	3.160	2879	393	101	759	347		0				1279
	A James Cour DiChol	1,887	454	424	100	374	245	21	. 0	- 4	- 1	1 1		439
	Chimalenonge	gr gia	24,649	18,656	19,069	13,550	11,791	18.601	4.	9	- 1		1	122,00
	Accienness	1,009	742	160	461	496	437	491	- 10	0	1.5	- 8	0	4140
	I Dinaterango	1300	4309 2:74	1.000	2.MC	DHS	138K	334	20	1	- 2	0 =	0	25.0
	4 Parante	199	940	101	541	546	200	440						4.49
	A Pontion	1,166	1,059	Petr	403	408	2ie	306	- 2	0	- 20	- 11		431
	# Moteur	1.29	1,128	1,041	947	1.149	930	1.244	10.	- 6		0	- 6	7.38
	Frenchis E SELANDER TOWN	236F	200	1404	180	360	244	266	(2)	2	1.1	8		(6,0)
	Tien Jose Populari	1386	1,079	1911	400	181	345 436	MC MC	2.		- 3	0	2	2/0
1 1	TO Sen Augri Company	1428	1,000	126	119	8/0	916	704				0	-	421
1 1 5	1/ 3gn Warth Jibregesture	2,842	3.798	1,775	1.196	1,645	1219	1240	- 0	0	. 0	0		33.2
	U Son Perzu Hepocopio	825	460	431	300	730	806	706	4		. 0	.0.1	4	4.40
1 13	is Some Applicate is Some Cau belows	100	100	101	788	380	307	320				- 8		339
1.15	Id Serve Cruz betonye If Second Oudervals	2304 496	1,048	12m	1.594	1969	1477	7.567	1	2	- 1	0		75.7
	9 (27990)	1201	1,000	780	1007	424	104	108	20	0	17	W		100
	Chaptering	15,832	19,796	12,712	10118	8,112	8.207	7,985	- 9.	9.	- 1	- 1	- 4	71.5
	Carriera Chaumus	73.00	2.179	3.200	379	690	710	£54	9.	0	1	- 0	9 -	163
	di Cincapotin (ai Hime	4214	210	120	3/9	1301	550	13/00			1.7	0	1	18.0
	4 Biguipine	1,386	1,448	1,462	856	1,041	1,000	Aug.	Ŧ	E .				100
	(post	162	913	1.100	1614	900	841	626	(8)		- 8	17	4	1.40
	4 Jecothri	1380	5.09	1,009	30	746	949	256	(#)		- 9	0	9	3,91
	E Constitutes	140	5,479. 998.	1,027	854	781	#13 #13	738	- 2	1	. 0	0		4.0
	6 San Assinto	495	460	ME	416	216	704	170	4		- 3	0		100
	Sign José Lo Araps	493	49	414	218	206	300	210		6	- 0	0	4	17.84
	Ser just berig	140	470	197	XI.	338	850	.01	- 0.		- 1		E -	325
	E Progress	900	1/de 199	477	200	304	A.139	8,247		0	-	-		46.7
	T Guidrários	1.69	2,430	2.081	1.00	1,840	1.363	149	- 0	9	- 1	U.	9	713
	8 Moleculari	het	341	304:	10.5	CH	884	361	9.5	4	0.0	30		3.04
	1 family such a congruents	1,3%	1,366	1,301	476	tone	0.00	800	- 8		- 12	3.		7,65
	San Americijo Pag. I liar-Diridora Norwaguvalda:	601 608	2.0	385	347	350	200	300	9	0	- 8	D	4	273
	1 Samuela	1711	1.94	1,545	80	Chee	939	1.704	1		1	- W		2.31
	6 Server	Mi.	407	486	204	240	396	506	- 4	0	1	- 10		125
	bsynte	28.312	22,455	21,460	14,294	12,424	16,424	16.652	- 1	9	- 1	- 1	- 4	136,3
13.	Seconds	47.14	5.564	1,607	3.7%	A317	3.767	333		0	2		.0	N.A
	2 Surregument	100	201	631	347	296	470	48s 507				0.00		42
	A Los Democracios	UDM	Cité	1,004	1656	767	644	19	100		6	a a	4	1.50
	in laderer	1412	1,365	1,192	604	936	940	147	(8)		- 1	- X		7.80
	a transput	1,847	1,460	1,204	107	1,000	800	480	(8)	4	. 8	0.0	4	30.71
	Tuerro Concessor	1.300	2,19	1,678	1.751	1,642	1.4%	1,648	9	0	.0	0.	9	343
	Auto	140	1,440	1,764	999	13/0	1,398	450	(4)		- 10		9	7,81
	N Fuerto con Jose No. San Vicerte Pacioni	465	1,847	1,219	*11	11186	1,174	1.816	(2)	5	1.5			325
		1,8575	389.0	494	806	477	908	400	360			.00		3.86
		3.442	5148	21787	1.658	77.766.6	1.739	3.0004	100			77		
		2.447	2167	100	1100	2006 203 263	1.78a 361 730	354 354				0.00	4	3,33







REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CERTIFICACIONES DE HECHOS Y ACTOS REGISTRALES EMITIDAS DESGLOSE POR PAÍS, DEPARTAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2023

	als, Dejouhuments / montajos	time	Patricia	Mass	Medi	Regio	Justin	Julie .	Agedo	September	Dutative	Narientes	Dutambre	14
	Geofemale Amounted	6.174	34/88	TT,446	50,740 2,347	46,160	1279	45,045	-			-	-	481L
1 4	CONTOURS	249	CARC -	3360	149	1,810	1751	1,807	- 1					10.
1 6	Chuataichu.	766	606	440	291	379	200	242	93		. 0	- 6	- 3	2.5
4	Projector	Land	1,079	1.237	238	816	979	125	- 5	0	- 0	- 2	9	10
1 1	Outrames	25/844	44,577	44,799	39,741	86,712	35.441	04.340	80		- 6	7.		196
4	ARROD	2.775	0.090	2.1%	1,567	2,865	1,001	2.712				9	9.	143
2.5	Patencia.	207e	1.486	1,360	100	1,989	892	1.360		. 6	. 0	0	9	5.5
	Ran José Del Golfo	0.077	1.009	T.686	1,815	800	101	At 8		0	. 0		9	31
1 2	Day José Physis	794	9.17	384	430	2,046	3000	3,076	9.7	. 6			. 9	103
10	Sur Juan Sacotepéques	3.94	2.638	2,401	1300	2,845	2616	2.267	4.	E .	. 0	0.1	- 4	05
10	Son Missel Petralis	3345	2514	3.439	2,336	1,990	1.0%	1.646		1.00	. 0.	0.0	1.0	19.
11	State Principle, Systemplants	129	100	246	175	401	447	:00	300			3.		- 4.
196	Barn Peratro Sociolepie guesti	2009	1386	11/187	142	(JB)	1,043	1,460	+	6.	1.00	(X)	9	7.
14	Son Roymsings	1.765	2,141	1,455	17/28	1,900	0.808	7,740	80	6	- 0	8.2		76
1.3	Tierle Cotelka Nius	2,065	3546	1,099	1,748	1,356	1.366	1,254	.0	6	. 0	0.0	200	56
1 2	Vita Constant	9.100	1784	1364	1,477	1,759	1399	5811				1 2		. 14
-	Villa Russia Restructionarias	38.717	25,886	35.160 36.160	21.804	6,400 36,168	31,290	28,123	- 2		- 0		-	224
4	Association .	1490	1,764	1,346	40	1,319	3,114	1,078			-	1	-	- 4
1 1	Charles	7,648	1.790	310	2006	1,219	1,246	1,381	0	6		4	0.	19
36	Citizania	1837	1,867	2043	9.49	880	lear.	676	0.	0.	- 5	D .	0.	1 %
4	Companyation technique	494	796	1,500	427	8.9	946	471	- 17	4	0.0	100	- 6	10
1.0	to do c	181	200	607	att:	Date:	1,043	1.890	100		3.0			40
4	Humuerendings	1,802	2.180	200:	1,404	0.166	2.539	2396	.0	0.		34.5		11
7	.lacatenanga	3,827	3,366	1808	2101	979	915	PES	0	4	. 5	30.	. 0	.15
	La Democracia	1,675	5,999	1.90	304	11208	1,800	1.809	0		- 0	.0.	0	10
21	Lo Diserrind	1,871	1001	1.696	(40)	1.039	124	1,040	0.0	- 6	- 1	100	6.	10
100	SHEDOMONOR	1099	7,108	1.119	TM1	876	485	002	0.	9	- 39	0	. 8	- 5
911	Alamtion	894	790	194	584	610	786	1004	0			2.	9	- 50
110	Person	1/144	1,400	1400	179	262	146	178	10		3.5		1.5	- 6
20	tien Antonio viunte	- 191	306	261	199	556	477	(39	0.0		- 1	0.0	0.5	.39
12	Ser-Downs licht Torresprone workupole	130	468 AU	754	201	747	858 677	201	0		3	2	9	3
14	for Just After	1213	1,000	1208		460	411	746		7-1	0.00		0	
100	San Wall Activ	Tel.	991	120	124	107	620	1,000	8	1	- 12	0.0	0	A.
100	Son Moteo Moton	1/196	140	1.60	794	917	627	245	- 5	1.5				7.
100	Jan Miguel Acaran	1,647	1307	3,082	739	435	292	100					0	4
30	San Festivillacity	1,596	Little	546	346	1319	1,207	846	10	7		20		- 3
111	San Pages Salaring	5,898	1,000	5.196	Tan	37734	1005	319	- 00	1	-	20	. 0	1 2
22	San Rufuel Lis Independencies	714	101	740	415	338	447	- 644	0	4	- 10	- X		
200	Santabachtese	Sec	AR	481	264	365	384	290	- 0		2.5	*	0	1
344	Zige September Countier	191	154	801	400	336	481	485	0.		- 1	0.0	0	1 6
in.	Iran telesia fidin Huehvehemango	1.000	1,000	1,000	160	797	217	704	10.	4 .	2.6	100		30
38	Santa Ana Hukta	481	.509	985	311	33V	330	356	0	1.	- 28	30.	0	3.
21	Some Skiblare	1786	5.201	FDK	147	1,216	HE	200	.0	4.	1.0	.85	0	100
100	Ferrir Oscillation	1,400	1,004	1,400	106	1,788	1,515	1,991	=	10.0	1.0	4.5		18
29	Serva flutatio	368	401	.704	-461	0.08	90	3.795	(0)	- 6	- 28	- 0	0	1.
30	Surridge Chimateriango	1,396	1312	1.196	960	400	800	304	G.		- 9		0	1.5
	tepitièn	398	464	940	389	300	879	550	9.			2.	0.	1.34
1 24	Total sample Cuchanidan	1,300	13001	1,000	708	411	129	710	0.			300	0.	16.
4	undr.Covers	11.00	1,974	10,475	100	8.YPA	547 5.108	80	- 2	- 0	- 2		-	- 43
1	Raph of	2191	(44)	1,345	5,894	1,422	1,004	1,000		-	-		-	- 46
1 1	Livingson .	1,600	2.309	2309	1407	(124)	1,000	2.766	0	1	- 2	0	0	11
3	Los Amores	5,379	1,647	1.145	100	#13	146	796	18		- 6	8	0	10
- 4	Mordes	2,638	3,289	1394	Lee	3.100	2147	2.294	- 1	4		- 2	0.	13
	Fuerte Barros	2.50	1861	1,470	1298	1,765	1,696	1.660	- 1			-	4	11
at .	inter	11.432	12,440	11,756	4,907	7,293	3.992	4.495	d:	1		8.	4	43
1.7	Johnson	8.641	5.440	6.260	0.405	3,357	4.00	3.471	0.	4	- 0	0	. b	30
1 4	Montequenciants	1,000	1,680	1,369	301	932	9.79	391	9	4	- 26	.0	.0	98
1 4	PROFIES.	1,239	5,296	1,302	160	280	670	.798	0.	1	1.0	300	0	.15
1 1	Son Corlor Aboticle	443	1,276	961	407	464	860	840	0				0	- W
3	San Lie Windowskie	190	1,091	1,122	(03)	407	367	300	0		- 8		0	. 39
	Ion Monuel Chapterion	201	.046	811	186	107	120	20	100			0.	0	- 2
	San Pagns Stoats	1000	17,884	17,541	No.	114	100	675		-	- 1			- 10
	Miga	32,441			410	534	401	75,384	- 8	-		-		100
	State of Partnership		4.5%			289				- 4	.0	(2)	1.50	- 4
1	Apple Novell Apple Novell	46.5	129	(A2)		17,079							100	19
1				(A7)	1094	100	1,099	1,000	0	- 2	1.3	0	0	
1 1	Aumobriets	2366	1,814	1,375	-11094		1,099	1,236		1	3		0	- 90
1 2 4 1	Asungor sets Vestilatempo	2384 1384 1389	1884 771	1372	401	100.0	1,099	1,236	0	1		0	0	- A
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	Aumobrishs Hesistenpo Corrego	1,000 1,000 1,000	771 600-	1,375 186 1308	1099 401 314	981 937	636 638	910 943	8 8	-	- 0	0 0	0	- A
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	Aurophrenis Heliatempo Corrispo Companie E Adeloric E Progress	2394 1394 1309 1045 801 347 1308	191 191 192 192 199 1391	1,375 684 1,078 793	40 314 346	981 417 421	1,099 436 438 479	99 94 943 554	0 0 0			0 0	0 0	*6%
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Autrodoriseta erisatzerapo Compusor E Adelonte E Progress arbeitogue	1200 1200 1200 1040 801 301 1000 1300 1300	171 805 945 399 1,397 936	(ACT) (AA 1309 (931 341 (309 666	1099 451 314 345 136 176 666	983 837 993 309 (J.60) 918	636 638 679 (36 (37) (36)	99 947 927 108 1,715 848	0 0 0	-	0 0 0	0 0 0	0 0 0 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
***	Aumater seta Heal shempol Companie El Adelonto El Progresso seta del seta del s	902 2,084 1,009 1,045 805 3,086 1,086 1,082 875	771 403- 940 299 1,301 936 877	(A75) shi (328) 793 381 (,209) 866 389	27 214 Add 106 VTs 644	983 973 209 (318) 018 403	(28) 439 439 (34) (34) (34) 346 337	0.000 899 943 804 804 1,716 648 210	0 0 0 0 0 0	1	0 0 0 0	0 0 0	0 0 0 0 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
****	Aurobinista filial interpol Corrigino Corrigino El Adrigino El Angreso interfeço, in inter Julius	902 2,386 1,009 1,005 805 3,006 2,006 1,002 470 8,047	771 923- 943 299 1,301 936- 317 4,490	(A75) shi (328) 793 381 (,209) 666 389 4,000	108 47 214 345 186 176 666 286 (JP)	981 827 991 209 1280 918 400 1914	(28) 436 438 479 (34) (34) (34) 38) 38) 317	1.096 899 943 804 108 1,716 648 210 0.00 0.00	0 0 0 0 0 0 0	1	9 6 8 8 9 0 9	0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
*****	Auurophi initia initia strempo Computori El Assicoto El Progressi interfoguis Initia Monuto	902 2,384 1,009 1,045 805 3,016 1,046 1,047 1,047 1,047	771 423- 940 294 295 301 936- 317 4-480	1,075 shi 1,078 762 341 1,009 666 988 4,000 1,046	108 401 314 344 186 196 186 186 187	980 827 990 1,760 918 400 1954 1,040	(,050 439 439 (34 (34) (34) 231 (31) (31) (31) (4)	1,000 899 943 804 108 1,716 818 910 0,000	0 0 0 0 0 0	-	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	を の の の の の の の の の の の の の の の の の の の
	Auurobin initia Initia shembal Computati El Adelanta Ili Angusia Infection, Ili Initia	902 2394 1309 1005 805 367 2308 1308 1307 1307 1307 1307	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1,475 984 1,378 753 341 1,509 886 4000 1,346 329	1089 401 214 344 186 196 186 186 187 187 187	981 837 981 209 1.76) 918 432 1.754 1.049 287	(29) 439 439 437 (3s) (30) 366 327 8194 1,146 277	1.08 89 845 108 1,716 818 100 134 1,100 240 240	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	光 むんし 別れる 様の名
	Authorities and a feet of the control of the contro	902 1394 1309 1645 864 286 1308 1309 1307 470 1347 481 1308	1815 771 803- 969 1301 956- 97 4-86 406 1804 746	1,475 684 1338 785 381 1,239 886 989 4,000 1,349 1,047	451 514 546 186 196 664 386 1871 971 971	981 837 981 209 138) 618 402 1154 154 154 154 154	1099 404 408 407 104 1040 546 507 1146 527 1340	1,000 899 840 800 100 1,710 840 910 1,700	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	他 化 化 1 列 A 2 加 4 2 和 6
	Authorities and wheat shempod Compution El Adelonto El Progress antiching an antiching and antiching antiching and antiching and antiching antiching antiching antiching and antiching antiching antiching antiching antiching antiching and antiching	HOS STATE OF THE S	1810 1711 800 1401 269 1,001 1016 1016 1016 1016 1016 1016 101	(A75) 684 1318 752 391 1328 886 4000 1,346 309 654	1289 451 264 364 196 196 197 271 274 271 273 247	988 837 998 1389 1389 148 432 1494 1396 287 88a 287	1099 404 407 104 104 104 1146 1146 127 1340 271	1.08 894 845 856 188 1.705 184 1.705 280 280 883 883	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6.0 6.0 7.0 2.0 2.0 2.0 4.0 2.0 8.0 7.0 8.0 8.0 8.0 8.0 8.0 8.0 8.0 8.0 8.0 8
	Auurophi ielita iries almengo Compusor Enriques Enriques Enriques Interes Int	902 2384 1005 1005 806 386 2386 1386 1387 1387 1388 1308 1308	1810 1711 800 909 1300 1300 1300 1300 1300 1300 130	1,475 984 1955 391 1,209 886 4,000 1,345 1,007	1099 407 254 264 186 186 186 187 271 272 273 277 284 277 284	985 837 996 (209 (209 (409 (409 (409 (409 (409 (409 (409 (4	1099 434 438 479 134 1312 566 237 1345 1346 137 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345 1345	1,000 894 643 806 108 1,715 818 1,715 1,715 240 144 1,415 240 144 144 145 145 145 145 145 145 145 145			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6, 6, 6, 7, 7, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,
-02444444000000000000000000000000000000	Aumatin initial vies interpoli Computori El Assionto El Progress interlogue i	902 2.084 1.009 1.009 004 2.009 2.009 2.009 1.009 1.009 1.009 007 007 007	1810 1711 1825 1940 1950 1950 1950 1950 1950 1950 1950 195	1,475 684 1,078 755 341 1,09 686 387 4,000 1,365 307 1,007 507 507	1209 427 314 346 136 176 646 187 177 342 400	985 827 995 1389 918 429 1594 1596 287 888 287 888 241	1099 404 407 104 1012 586 587 587 1340 277 1340 271 408 808	1,000 894 845 806 108 1,715 818 100 104 1,705 104 105 845 845 845 845	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6. 6. 7) 3. 2. 2. 4. 2. 6. 6. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9.
2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Authorities and a feet annual of the companies of the com	902 2 (2004) 1 (2004) 1 (2004) 2 (2004)	971 972 982 983 977 4486 977 4486 978 1086 978 1086 978	1,475 188 1782 341 1,289 868 389 4,000 1,360 1,360 474 1,007 474 1,007 474 1,007 474	1099 457 254 264 186 186 886 881 871 754 677 680 460 115	985 827 999 1289 618 420 1954 1,049 287 884 287 884 287 884 287	(099 404 405 407 (da 100 546 507 101 101 107 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108	1,000 899 800 100 100 100 100 100 100 100 100 100			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	6.0 6.0 7.0 2.0 2.0 2.0 6.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7.0 7
2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Auradin wita Heal prempo Computor Computor El Assicorio El Program articitopa de Anna Anna Anna Anna Focazio Simeratio Simera	902 1,000 1,	1810 1771 403 940 299 1290 1996 1977 1480 1480 1481 1481 1481 1481 1481 1481	1,475 188 178 188 188 188 188 108 108 108 10	1000 407 514 544 186 186 186 187 175 547 550 400 400 400 400 400 400 400 400 400	685 437 685 539 539 618 423 619 547 884 287 884 287 886 241 280 644	(299 404 405 407 104 104 104 1146 277 1340 488 506 506 144	1,000 976 800 800 800 800 900 900 900 900 900 900			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6.0 6.0 7.7 3.0 3.0 4.0 3.0 4.0 3.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5.0 5
2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Authorities and featurement Computed Computed Experience Expe	992 2 384 1 209 1 346 2 47 2 47 2 47 2 47 2 47 2 47 2 47 2 47	(AC 771 AC 771 A	1,475 100 100 100 100 100 100 100 10	1000 401 504 546 106 106 107 107 107 107 100 107 100 100 100 100	983 427 209 1389 1389 423 1459 1459 1459 287 888 287 888 541 280 1487 577	1,099 409 409 409 409 409 409 409 506 507 506 507 1040 507 408 506 1040 1040 1040 1040 1040 1040 1040 10	1,000 999 905 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	000000000000000000000000000000000000000		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	A. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6.
2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Auragin wita in the america Congustra Congustra El Assicoto El Program interior, in interior Annua Posicio Sincipio	992 1,394 1,005 1005 1005 1005 1006 1,007 1,00 1,00	(A1C) 771 603 946 3391 956 957 4498 603 744 603 1096 549 513	1,075 phi 1329 752 341 1,009 686 4,000 1,0	1099 401 504 888 109 809 809 807 807 807 807 807 807 807 807 807 807	660 607 608 509 508 608 400 608 509 509 500 500 500 500 500 500 500 500	(.099 409 409 407 (dis (dis) (1,286 845 824 826 1,716 848 1,716 120 120 124 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	0 0 0 0 11 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10		0.0000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	(A)
2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Auradin wita vies amenios Corrigios Corrigios El Advisorio El Progress articologia Inter Alliame Moscolo Sanciologia Sanciolo	902 1209 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1	(810	(A7) (b) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	1,099 451 3,14 441 186 179 864 186 1871 186 177 186 177 186 171 186 171 186 171 186 171 186 171 186 171 186 171 186 171 186 171 186 171 186 171 176 171 176 171 176 171 176 171 176 177 177	985 209 1308 618 423 819 1308 207 884 207 884 207 884 207 408 247 408 247 408	109 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	100 80 80 100 100 100 100 100 100 100 10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0.0000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Auragin wita in the america Congustra Congustra El Assicoto El Program interior, in interior Annua Posicio Sincipio	992 1,394 1,005 1005 1005 1005 1006 1,007 1,00 1,00	(A1C) 771 603 946 3391 956 957 4498 603 744 603 1096 549 513	1,075 phi 1329 752 341 1,009 686 4,000 1,0	1099 401 504 888 109 809 809 807 807 807 807 807 807 807 807 807 807	660 607 608 509 508 608 400 608 509 509 500 500 500 500 500 500 500 500	(.099 409 409 407 (dis (dis) (1,286 845 824 826 1,716 848 1,716 120 120 124 140 140 140 140 140 140 140 140 140 14	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0	0.0000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Aurabin wita visu arrengo Conguest Exelecto	902 1,000 1,	200 1200 1200 1200 1200 1200 1200 1200	1,075 (A1) (A2) (A2) (A2) (A2) (A2) (A2) (A2) (A2	1000 401 504 888 688 689 677 677 620 600 600 600 600 600 600 600 600 600	981 421 299 1383 403 403 1459 1399 217 888 227 881 240 240 250 27 27 27 27 28 28 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	109 48 48 47 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	(100 947 943 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# Q 0 0 1	0 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	を を を か か か か か か か か か か か か か か か か か
90000	Auradin interpol view interpol Congusion El Assionto El Progress interfoguis lates Annua Mosuco Similario Carletino Mitta Fassion Similario Carletino Mitta Fassion Similario Carletino Mitta Fassioni Mitta Fassioni Fassioni Mitta Fassioni	902 1209 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1	201 201 201 201 201 201 201 201 201 201	(A7) (A1) (A2) (A2) (A3) (A3) (A3) (A3) (A3) (A3) (A3) (A3	1009 451 AAA AAA 156 156 AAA 156 157 AAA 156 157 AAA 1	981 427 488 1249 144 429 144 429 144 144 144 144 144 144 144 14	109 48 48 48 48 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	(28) 943 633 638 139 130 240 240 240 445 445 445 445 445 445 445 445 445 4	0 0 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	000000000000000000000000000000000000000	9 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	を を に に に に に に に に に に に に に
2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Authorities with the timengolic Congulation Expension Expensio	902 1209 1009 1009 1009 1009 1009 1009 1	## 200	(A7) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A	1009 451 AM AM AM Fig. Fig. Fig. Fig. Fig. Fig. Fig. Fig.	881 407 209 014 405 1070 1070 207 408 207 409 207 409 207 409 207 409 207 409 207 409 207 409 207 409 409 409 409 409 409 409 409	109 48 48 49 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	(28) 843 843 843 843 843 843 843 843 843 843	0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6. 6. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.
2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Aurophi info He althreps Compact Compact E Awtonic E Awtonic E Majoric E Ma	902 1289 1289 1885 1886 1886 1882 1882 1882 1883 1884 1885 1885 1885 1885 1885 1885 1885	101 101 101 101 101 101 101 101 101 101	(A7) (A8) (A8) (A8) (A8) (A9) (A9) (A9) (A9) (A9) (A9) (A9) (A9	1209 425 524 544 544 544 544 544 547 547 547 547 54	881 402 108 108 108 108 409 109 109 109 109 109 109 109 1	109 48 48 48 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	200 943 943 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100	0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 5 5 2 9 5 8 9 5 9 5	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	60 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Authorities with the timengolic Congulation Expension Expensio	900 1 200 1	## 200	(A7) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A	1009 451 AM AM AM Fig. Fig. Fig. Fig. Fig. Fig. Fig. Fig.	881 407 209 014 405 1070 1070 207 408 207 409 207 409 207 409 207 409 207 409 207 409 207 409 207 409 409 409 409 409 409 409 409	109 48 48 49 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	(200 997 440 100 100 100 100 100 100 100 100 100	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	AU (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
# 1	Auragin wita Heal attempto Congustor El Assicoto El Catalor El Assicoto El Catalor El Catalo	902 1:000 1:	201 201 201 201 201 201 201 201 201 201	(A7) (A8) (A9) (A9) (A9) (A9) (A9) (A9) (A9) (A9	100 40 104 104 104 104 105 107 105 105 105 105 105 105 105 105	981 427 298 208 208 208 400 207 484 207 484 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	129 429 429 429 429 429 429 429 429 429 4	200 943 943 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100	0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	60 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	Aurabit with whether policy of Congulating Congulating Explaint Explain	902 1209 1009 1009 1009 1009 1009 1000 1000	## 200	(A7) (A1) (A2) (A2) (A3) (A3) (A3) (A3) (A3) (A3) (A3) (A3	1000 451 514 646 646 647 647 647 647 647 647 647 64	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	109 48 48 48 48 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	(20) 201 201 202 203 203 203 203 203 204 205 205 206 206 207 207 207 207 207 207 207 207 207 207		E 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 5 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		000000000000000000000000000000000000000	A. C.



+00



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS. CERTIFICACIONES DE RICHOS Y ACTOS REGISTRALES EMPEDAS DESGLOSE POR PAÍS, DEPARTAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2023

100	Pals/Depotomento / montrigio	free	febrers	Mane	Abell	Her	hetin	Auto	Agedo	Septembre	Orbital	Becandor	Dickerice	Total
is!	Grebifering:	34.584	31,346	10,019	16,384	24,449	21,481	21,875		- 1	- 5		- 1	198.30
1.3	Ameliange	100	348	40	-8%	465	344	301	3		3	1.5		3.160
1.3	Casechi	1,407	1,000	150 870	940 407	425	100	780 675	0	W.	9	1.3	5.1	7.5E
1 2	Cook	1.00	1,014	40.	182	790	136	804	8	83		1 2 1	2.1	3,100
1 2		4230	5000	3.360	1211	3.00	1407	1011	1 6	1 1	3	1 4 1	2. 1	23.25
1 3	Codepasia. Colores	1.116	1,347	1.2%	142	(6)	DM.	904	- 6	89	0	1 2	9.1	7,00
- 2	Girmapolin Drosulvované	1.006	940	640	800	400	540	401	86		- 0	1.00	100	495
1 1	Chance	1.089	710	794	487	584	261	918	100	100	- 1	1.2	100	4.56
- 4	Hom Districtions	930	401	174	641	794	827	wise	- B	200		1.0	4.1	2.60
100	Chengya	1,708	940	1.110	res	805	98.5	746	- 0	9.5			100	4.49
310	munder.	300	401	474	202	371	400	3.9	. 0	0.1	. 9	- 6	0	3.02
121	Lo Riperanas	1.435	900	LOTE	862	186	403	80.6	.0	.0	0	-0	9	6.38
146	Offreprice	716	TWI	101	461	NE	544-	411	- 35	0.1	- 9.	26	8.1	4.50
144	Ontunestop	1,010	4,197	1,061	481	1,397	1,221	7.068	- 0	9.5	- 5	2.6	8.7	1.49
7.0	Protestina Decisio Attisa.	9.086	1,735	8393	9,086	1.000	145	187	.0	365		- 39	3.1	33.6
146	Guelatierange	1,366	190	1208	test	9,761	5.434	1.500	1.5	97	. 9	1.5		21.86
185	7040000	1,410	1,440	1,401	704	860	700	38E	- 8	80		1.5	*	1.00
36	Ran Carox Ro	486	343	100	318	134	821	1.271	- 0	87		1.5	2	5.34
10	Barr Francisco La Jordin Son Morite Teconopilo est	1,33%	13866	107	5.174	.005	334	3947	- 0	6	- 0	1 2	0	7,19
21	Son Maries	721	1,085	101	4.8	1,107	424	30				1.5	0.1	5.76
20	San Mayer Squilet	526	446	534	274	453	347	318		0.0	- 1	1.0	60	239
-096	Stellar	500	407	981	101	80	375	48	- 8	83	1	1.2	- 6	3.38
34	Let	600	401	-	80	411	265	185		- 0		1.7		146
14	Quintal	86,640	29,000	86,377	15,444	19,403	19,996	18,279	0	0	4	- 0	- P.:	149,3
1.1	Coriff(s	1.040	864	495	30e	308	156	10A	- 0	۵.	0.		4.1	4.37
1.2	Chalco	1,400	1,098	1465	435	A26	611	7.945	::0	3.7			30.7	4.79
-31	CNowner	1,466	.700	1318	416	-865	700	812	- 12	8.7	6	20	000	4.51
- 34	Chiché	2.147	672 -	. MS	812	475	945	371	- 0.	30		0.00	300	1.79
- 4	Chichiosi lengtige	1.700	2,172	239	1,190	1.00	1,994	1,284	- 0	9.	P	1.0	0.7	13.0
- 16	Chinae	349	400	345	295	whe	330	-519	. 0	3.0	- 10	5.00	9	. 7.82
1.3	Curytn		303	(118)	836	742	780		7.6	83			000	340
. 0	andri.	3,412	3,361	3,001	1.790	104	2792	2845	0	87	1.0		0	19,8
2	Angelie	2,708	2.884	DASS	1,001	188	1,741	LYET	.8	2.5	7	- 8	0	19.9
7	Pacture.	2146	1305	1,30a	1,000	1.886	(300	1.94)	- 0	2:	1.5		0.	.783
9	Potate	50	274	633	Zee.	62	295	211	. 0	133			0	3,12
1 3	No apular	5,400	1207	1,000	40	1,239	R20	-341	0	1.5			6	-1,47
-74	Tan Assets Egoreogó	1,040	Vite	1991	1400	He.	300	uks:	- 6	- 2		7.0	0	4.38
100	Sen Actions Schmonge	447	797	661	475	1000	1,287	410	0	60		1.0	0	5.30
- NA	han borksome prosterings	417	1007	982	181	279	736	208	.0	9.5	1.0	2.0	0	5.00
1.0	Sign Audio College	5.110	964	964	267	400	344	572	18	100		8	6.	44
16	(dry Nedlo Josephia	411	404	100	200	379	271	419		4		0.0	00.	11/4
79	SOME CITY SHE SHAPE	4.219	3,004	540	1,536	2147	2100	0.000		93		280	0	34.7
30	(kearter	2.607	2,499	2421	Little	7.656	1,462	1.887	- 0	- 6	2	. 0		13.6
31	Associates	1,225	1,336	1,3%	1/2	Dia.	Falls	797	- 1	-		- 1		1.19
18	Bahallulan	11,522	13,7%	11,04	APR	7.060	1,000	8,246	- 4	- 1				15.00
1 2	EARTH.	1342	500	1,086	40	487	F00 612	101	0	- 63		1.5		4,26
1 2	Number State Company	1,465	3,018	1.06	107	818	793	811		2.1	1.0		9	4.67
- 2	Reformular,	4.600	4.361	4.208	1.11%	3.719	1799	0.000	- 1	0.0		1.2	*	36.7
1 2	San Andrés Villa Seco	5.600	1,527	1348	994	1,041	1,600	943	0	9.	1.0		0	8.0
1 (2)	Item foliple thenotypes	90	401	mie.	404	278	195	812	ö	43	1.5	1 2	0	1,54
1.3	lian Martin Jopositian	The .	679	545	295	417	360	607	0	2.1		100	8	1.0
	Sam Temperisin	847	10814	955	100	724	675	445	0	4.7		- 0	0.	5.44
	Sersicul MAKE	373	481	C36	342	207	300	287	- 0	. 90	0.8	- 38		1,03
26	hosoteanons	14,171	13,073	11,186	AME	1,534	AFIT	VLDP	- 0			- 6	0.	16.1
- 21	Armsus Suidense	1,246	144	419	100	1.698	100	2377			- 3			1,339
1.95	Gudos Viela	3.945	3,488	12067	1.480	800	1,800	1,000	.00	85	. 8	7.5	0.5	0.00
- 29	Jücklenango	10812	1,541	869	Adl:	281	830	442	0	83	1.0	0	0	1.3
- 23	Magazine o Migros All III	676	-82	148	219	238	346	675	3.8	3.5		1.8	9.	-3,8
(2)	Federal	544	301	495	316	366	107	347	- 0	1 2		100	60	3.8
- 2	Sen Arrento Aguas Callentes Son Bosholene Shibas Afria	100 AM	390	361	210	200	361	450 345	0	0.1	12.	- 0		3.6 2.6
- 2	San Juan Alderwings:	6.86	30	304	180	200	1/2	460	- K	T (2)		- 2	- W	1.0
1.00	tor som tocamphisms	1,000	1,000	1.000	622	640	837	1.368	- 3	433		- 2	9	1.7
- 1	Son Miguel Duehol.	6.00	805	367	SW:	549	257	873	a	9.0			0.	7,8
-/10	toma danoma Sarahana	274	200	200	110	746	haff	120	- 0	90		- 6	8.5	100
12	Tight o Luck's Milipos Africa	1.040	000	706	494	10.6	Set	487	- 4	1			2.	4.9
1/36	Lands Hearls De Jesús	9/2	547	523	241	349	340	471	0.	4.7		. W	0.7	1.9
346	Sentings Socratepins acc.	1,210	90	FM	367	287	265	466	. 0			. 0.	9	3,40
100	Sanite Demongraphenaus)	MIT	410	481	310	391	390	100	- 0			7.0	0.	2.75
78.	L/redge	1,030	1,114	1/10	401	756	101	101		- 4	- 3	-	-	140
43	Tax Remote	1,540	1,290	1,442	179	1,342	1000	1,07			0.	-	- 4	948.4
- 2	Centre	1,459	1360	1,054	941	1.8%	674	1.130	- 1	- 50	1	- 12	20	8.8
- 3	Continue	1360	5.861	EMB	1.166	1.010	238	1,614	- 6	30		- 6	0	14-1
- 4	Conceptate National	1,646	3,136	1.69	1,040	1.888	1.954	0.136	0	4.1			0	108
- 2	1-0-e/u	800	PHI.	1496	101	190	325	368	- 0.	30		0.	0.5	4.3
- 0	R Turnbacks	#24:	- 1	ADF	941	-765	736	814	- 12	95	100	. 0	0.	4.7
1.00	Biosipuos Falo Obres	1,019	7.295 :	970	666	911	343	401	- 0	18.7			.0	1.0
- M	richigudri	120	701	965	867	13/4	895	910	. 0.	111	. D.	0	.0	13,7
. 9	Laborcii	1,076	3,199	1,440	880	200	P29	107	- 6	31		. 0	0.	173
1994	Las Bedyrous	1,497	1,670	1368	201	105	(4)	10	0.00	2.5		7.0	85	7.0
275	minimum orbits.	390	791	786	8.55	AMI	2476	3.566	. 9	30	. 0		90	2148
8 8 8	Section for the control of	2572	4.170	3101	1301	865	345	739	0	2.5			9	76.4
9	hue-ia hagresa			609	848	340	299	900	1.00	100		1.2		42
120	Code	796			325	1.600	1,400	1.900		0.0			8.	11.5 7.4
120	Close Posserio:	964	390	350	77.75		312	286	1.0		- 6	100		1.04
120	Cold Facatro No Banes	966 685 1869	2119	1268	1786	208	3.65	79.5	1.00		1.0		9.5	
120	Code Payanto Ro Barros Ilan Antonio Ilataries Ispet	966 685 1815 336	2119 2119 447	1.4td 487	138	460	389	362	0	8.	1	.0		2.6
388886	Close Pagame Resource Blan Antonio Blandesblapes Blan Chintold Cuone	966 685 1,615 356 6/9	201 2.119 447 767	1,465 487 100	138 447	462 988	410	904	. 0	1	1.8	0 0	0	43
933335	Code Foliation Richards Richards Ram Antonio Robands Ram Controls Ram Control Ram Control Ram Control Ram Control Ram	964 685 1,615 336 679 634	300 2.110 447 767 774	1,465 487 100 912	178 417 816	460 900 979	410 ETT	904 989	0		1	8	0 0	2,6 4,5 4,0
3835556	Code Property Residence Re	964 685 1,615 396 679 634 603	200 2.118 447 767 774 415	1.465 487 930 912 1.309	178 417 818 838	400 500 279 704	410 811 878	904 689 1,046	0 0	1	1	0 0	0 0	2,6 4,3 4,0 6,8
N S S J F F F S S G	Code Paparino Recitamento Recitamento San Antonio Sociamento San Control Courte San Justi Si Protein San Justi Si Rocien San Justi Si Rocien San Justi Si Rocien San Justi Si Rocien San Justinosa	966 685 1,815 306 677 684 673 1,664	100 2,110 447 767 774 813 1,404	1.465 487 650 613 1.309 (334	176 417 916 838 407	400 300 279 104 847	410 811 878 684	904 689 1,046 880	0 0		1	0 0	0 0 0	2.6 4,3 4,0 6,4 6,6
388388888	Code Propositio Proposition Rob Bornos Born Antonno Sicotropalaques Born Centrol Country Fore Just El Propies Born Just Cale Barroon Lan Laverast Born Robers	966 685 1,819 304 637 634 637 1,664 3,681	100 1,110 447 767 774 869 1,404 1,404	1,465 487 950 913 1,309 1,359 6,746	179 417 916 938 447 1,814	460 800 179 984 817 1798	470 871 878 684 2348	904 939 1,045 980 8138	0 0 0			0 0	0 0 0 0	2.6 4,3 4,0 6,4 6,6 1,6
2000年3月1日 1000日 1000日	Code Paparino Paparino Son Antonio Sobresolapusi Isan Antonio Sobresolapusi Isan Controlo Sobreso Isan Java Dia Renoe Isan Lago Isan Dia Ladah	966 (465 (465 354 637 644 623 (664 3.88)	100 1,110 447 767 774 869 1,404 1,604 1,004	1260 487 690 613 1309 1376 9 746 1,766	178 417 218 238 447 1,811	460 800 879 984 447 2736 1,000	410 878 934 2348 (260	904 986 986 8178 1,008	0 0 0 0			0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	2.6 4,3 4,0 6.4 13 12.4 10.7
日本の日本の日本の日本の日本	Code Propertie Recitions R	964 685 1,815 204 637 637 1,664 8,681 1,665 1,665	2018 2018 247 767 714 869 1,404 2,407 1,208	1260 487 690 613 1309 1379 6 Reli 1,796 1,408	178 447 914 838 467 1,814 943 727	460 888 179 988 847 1,756 1,955 885	410 878 934 2348 (260 844	804 836 1,045 860 8,136 1,038 944	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1		0 0 0 0 8	0 0 0 0 0	2.6 4,0 6,8 6,8 10,7 10,7
10 日 五 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	Code Parcellos Processos P	964 685 394 639 634 623 1 664 8 823 1 664 1 683 1 683	100 110 447 767 744 668 1404 1408 1408 1408	1260 487 930 917 1309 1379 6.746 1.758 1.768	178 447 916 838 467 1,816 943 927 1,287	460 888 179 988 847 2/28 1,000 888 1,982	410 878 634 2346 1260 844 (421	004 607 1,045 860 8,178 1,038 944 8,565	0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	2.6 4.0 6.8 6.8 10.7 10.7 10.7 10.7
中央 まの 当 た の を な 立 な 直 集 長	Code Populino Recibinos Re	964 685 1,815 235 639 643 1,654 2,881 1,929 1,442 2,116 814	2011 447 767 774 868 1404 1404 1106 1208 1208 1208	1,465 487 933 917 1,309 1,376 1,766 1,468 1,768 1,000	178 447 816 838 447 1,813 927 1,237 411	460 888 879 988 847 2/26 1,268 888 1,462 7,50	410 878 634 2.040 1.260 844 (.621 847	004 689 1,045 880 8,138 1,038 944 8,555 880	0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	2 2 2 2 2 2 2 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 4 4 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2.6 4.0 6.8 6.8 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7 10.7
医医克克克氏氏反射 医医氏性皮肤炎	Code Parpatho Properties For former Illian withoring blood reportage for Controlled Coloring for Just 8 former for Just 9 former for Just 9 former for Just 9 former for Holling as of the Local Joseph South Parks for Nation Joseph South Parks for Nation Joseph South Parks for Nation Joseph	964 685 396 637 634 637 1 664 8 31 1 664 2 746 674 674	200 2178 447 757 714 815 1,404 2,504 1,708 2,009 1,208 4,009 1,208 4,009 1,009	124d 487 930 912 1339 1339 1339 1346 1,968 1,968 1,068 1,068	170 467 816 838 467 648 927 (247 411 410	460 888 879 986 947 1,726 1,962 1,962 7,9 880	410 878 734 2348 1 260 824 (423 817 409	904 889 1,566 880 8,138 1,538 946 8,233 803	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2.6 4,0 6,8 6,8 10,7 10,7 16,2 6,8 6,8
19 日本	Code Paparino Paparino Son Antonio Sobressiaguet Son Controlo Sobressiaguet Son Controlo Sobressiaguet Son Jean Die Bergen Son Jean Die Bergen Son Leiernati Son Federation	964 685 396 637 637 638 823 638 1,688 1,683 1,68	2011 447 767 174 865 1,658 1,758 4,006 1,258 4,006 1,258 869	124d 487 650 917 1309 1209 1209 1208 1208 1208 1208 1208 1208 1208 1208	170 447 914 838 469 1814 927 1247 461 461 467	460 888 817 2708 1,208 880 1,462 7,0 800 207	410 878 734 2346 824 (422 807 609 556	904 889 1,565 860 8,138 1,039 945 2,555 863 903 993	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2.61 4,34 6,66 5,4 10,7 1,57 1,62 6,64 6,64 6,64 6,64 6,64 6,64 6,64 6
・ 日本	Code Parpatho Properties For former Illian withoring blood reportage for Controlled Coloring for Just 8 former for Just 9 former for Just 9 former for Just 9 former for Holling as of the Local Joseph South Parks for Nation Joseph South Parks for Nation Joseph South Parks for Nation Joseph	964 685 396 637 634 637 1 664 8 31 1 664 2 746 674 674	200 2178 447 757 714 815 1,404 2,504 1,708 2,009 1,208 4,009 1,208 4,009 1,00 1,00	124d 487 930 912 1339 1339 1339 1346 1,968 1,968 1,068 1,068	170 467 816 838 467 648 927 (247 411 410	460 888 879 986 947 1,726 1,962 1,962 7,9 880	410 878 734 2348 1 260 824 (423 817 409	904 889 1,566 880 8,138 1,538 946 8,233 803	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2.43 4,14 4,00 6.44 20.4 20.7 7,75 16.2 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,0

g.





REGISTIO CENTRAL DE LAS PERSONAS CERTRICACIONES DE RECHOS Y ACTIOS REGISTRATES EMITIDAS DESGLOSE POR PAÍS, DEFARETAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2023

_	Poli/Departments / montages	there	Sebrery	Motor	Abril	Meye	11000	Julie .	Agesto	Septiendes.	Cicher	Medienice	Dictatrice	- No
18	Sento Bose	19,010	38,448	18,911	7,675	1,667	8,840	9,291						76.
7-1-1	toterns	2.436	5,347	1,764	1,185	1,302	1.383	7,307	- 2	20		0	80	10.
1.3		609	IDs -	718	177	200	10.7	9.2	1.8	8.9			201	. 6
	t Chaurute	1,954	1,036	1,340	153	1349	1,490	1475	1.0	8.1				10.
		1240	2149	2,240	1,304	1,565	1,398	URB	- 8	80	(2)	- 8	2.0	118
1.3		736	128	634	104	463	485	Mile	1.0	0.5	. 0		8.1	3/
		5.004	3340	1,461	197	3,810	901	481	0.60	0.5	- 0	- 4		18.4
1 3	Gewinte .	795	044	554	418	(46)	405	-461	1.0	0.5	- 5		+	3.8
	Puggito Husbard White	718	.PKC	218	360	873	-87	368	- 16	30.7	- 3'		2.1	7.83
1.0	their point belooked	117	439	101	184	201	1314	let	1380	集計	9	1.2	1:-	1.4
10	Time Robbert List Place	911	260	20	164	.00	234	0.01		9.5				- \$1
- 0	Santa Cruz Natorijo	284	100	568	279	300	9:3	207	- 10	.0	-0	. 0	4.	27
12		747	940	SAC.	307	300	426	481	- 2	0	- 5	- 6	0.	43
14	Retire Kole De Uma	1 (100)	736	313	101	405	100	401		67				2.4
19		1,095	457	343	1445	100	480	663	- 4			10		4.7
111	Selection	16.574	15,758	11.346	4.702	8,867	7,946	6.244	-	- 0	- 5	-	- 1	46.
-	Connector	736	260	116	114	190	74	-Se		6.	- 0	10.	3	15.6
1 1		1.628	1,549	1,99	991	1,162	705	136	1.0			1.0	8	4.1
	fondischw .	700	- abs	797	287	497	20%	474		4	- 2	1.0	0.	107
110	turi Andrés Serveratival	449	874	104	331	600	621	643	0.00		1.2	- 5	9	- 13
-10	San Arriania Falogo	211	266	29	101	123		134	1.00	- 1	100		-	130
-1.3		244					1996				1.0	1.5		
11/3	Seption Crossys		. 10	279	366	3/3		145		0.7	1.0		0.0	13
11.5	film John Lingson	306	400	20	194	504	159	267	1.0		7	1.5	0.5	1.0
10.0	San Lucias Talendro	804	1,000	796	374	80	576	425	- 3	8.		. 0	. 0	-4,5
11/2	Sam Materials List Legames	329	381	210	M	198	194	103	- 0	9.	. 9	1.8	9.0	
32		160	567	301	180	208	198	7.65	0			- 6	0	1.3
21		840	306	394	200	912	261	134	. 0	9		0	0.	0.28
13	Santa Caterna stanoantir	-960	1381	5,0.P	387	100	675	MRS	. 6	0	4	. 6	10.7	162
1.9	 Saltin Cotolina Planed 	146	128	181	118:	198	76	121	10.00	0.0		0.00	0.7	
100	 Some Clara us cogune 	627	100	267	181	1048	200	128	- 0	*:		3.0	8.	- 84
13	Samp Charles (Sparre)	135	121	165	106	182	70	97	0.	4	4.	. D	0.	. 9
19	Sania Ludo Vertan	642	497	4/2	100	678	696	60	0	100	1.0		0.	40
19		196	200	179.	64	104	Tu.	ide:	100			- 20	900	- 00
1.0		722	871	678	454	464	397	708	- 0	41	100	0	0	64
		2.841	3200	2.46	1.167	2290	1 700	160	- 2	9.0	1.0	1.0	9	183
100	Aventhiphigosa	24.129	21,717	JA316	19.794	(AJP)	14261	16,114			-		0.	154
_	CNCROR	1.407	1.7%2	1,380	1,085	1,80	1,380	1.111	1	0	- 1	1		. 1
- 1	2 Curoterongo	1,30%	1.096	975	10%	974	761	672	- 0	9.	100	- 0	13	4.3
1 3		4,039	3342	9,369	2316	2.904	2.104	1.734	9					21.
11.9	PP-M	1,404	5.448	5.000	840	3.460	Tier	1,393	- 0	9.1	10.20	1 2	9	4.
11.7	Fuelio Nuevo	200	400	301	219	709	188	265	0	1 8:	1.5	1.0	0	10
-11/2	Ma brown	1,837	ter	No.	382	887	1/12	187		4	1.5	1.0		
-110	r karnovas	1.00	1.2%	(30)	797	900	600	800		0.0			0	4.5
11.3		2,007		1287					1.8		1.0		0	144
1.3		910	1.881		1,009	1,400	1.181	1,276	18	100		18	9	16
10				966	910	475	670	-81	3.00			19	90	-43
		1.404	3,134	908	604	720	Self	#36-	. 0	0.7		10.	.0	37
11.11		945	108	790		200	360	180	. 0	0.7		. 0.	0	1,1
- 11		438	-521	616	.29	100	374	944	-00			100	0.	- 23
3.0		1,000	1,004	481	479	90	767	761	1.0			- 0	0	- 83
1.39		417	.000	472	200	403	363	421	2.0			0.	0	33
13		, Att	534	4/3	- 100	436	419.	361	- 8	3.0	- 9	- 6		3.4
		400	682	445	381	1870	246		- 0			0.0	0.0	- 82
12	Fig. Fabio Jacopika	719	1006	80	1891	464	400	100	0	4	1.0	- 6	0	14.6
19		947	.100	214	840	103	265	iet	. 0		1.0	0.	0.	1,0
19		1,362	0.06	Min.	ids	475	sit 1	144	7.0	90		- 6	0	10
30		1,007	h/sec	1,100	173	781	885	281		1.		0	0.	164
- 5	Arths	40	200	300	190	310	7.00	790		0		- 2	2	7.1
to.	Totolcupin	11,110	13.004	14,794	9,144	0.074	7.793	7,618		9	-			12.
-	Monte and	1.465	2891	40141	1,802	2.164	1,720	2407	-	1		1 1		
11.9		Liste	7,300	1.60	607	749	912	100	0	1 2	100	0	0	33
1 5		136	903	244	179	656	367	338	1 2	1 2	100		8	
	Nati Children (storicapa)	1.000	1,228	1,00	741	753	716		0	0.0				3.6
11.0		1,764	1,160		80		100	730	100	2.5	100	38	0.	10
1.3	Light/right(scot El Atto) Sente Lucto La Baltonna	260	200	1,600	30	274	90	CHAP	- 2	-		- 0	0.	7/
1.5				40				-141	1.00	1.5		5.6	8.7	13.2
- 7	Sterilo Mario Chosulmuso	678	1,302	1,299	860	8.9	404	544		8.7		0.		4,4
-	Turterroopder	6,536	3,689	9,87	2300	3.00	3,663	3,591	- 0			- 0	0	25
16	366.004	73.143	4.611	6,418	4,863	6.616	6,458	4.176	- 0				- 0.	14.
	Calvohor	53W	477	887	800	310	367	701	2.60	900		38:	300	: 24
1.1	Direction .	.792	Tag.	604	325	677	400	346	. 0	18.3		: 0:	0.1	1,00
11.3		1.447	1,255	1,760	181	100601	160	RCE.	. 0		6	- 8	30	7.7
1134	MANA.	990	120	347	145	206	234	204	0.	85		. 0	0	130
1.0		943	1,380	790	300	sel.	400	Ne	- 6		4.		0.	1.00
- 1 - 2		428	2004	362	274	790	446	379	0	9.5	1.0		0	30
11.5	for Dego	482	1467	ALT	607	340	46	501		33	1.2		0	23
11.3		210	208	479	200	2.0	165	418	100	20	512/21	1 2		30
11.2	Technique	1.580	1.820	Gatt		793	100			20	1.2			
					(C)	274	300	100 211	0.0	2.7		- 0	0	314
1.55														
- 19		373	128 2478	5/3	1,600	1407	1.60	1.7%	- 10			6		14

Lic. Edgar Adiando Belán Hernández Supportor de Centro de Costos Capato Gentral de las Jerrados

NISC. Luis Raul Hernández Sandoval Subdirector Administrativo Registrai Registro Central de las Personas Sede des KENAP. Guatemala Guatemala Caren Offia Guzaran Sagastume Registrative Central de las Personas Registro Central de las Personas contint comes Philippus About



ANEXO VIII



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CERTIFICACIONES DE HECHOS Y ACTOS REGISTRALES EMITIDAS EN LA REPÚBLICA DE GUATEMALA Y CONSULADOS DESGLOSE POR EVENTO AÑO 2023

П	trento	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Маур	Junio	Julio	Agosto	Septembre	Octobre	Noviembre	Diciembre	Total
	Total general	549,481	501,043	475.842	288,116	343,313	337,138	354,500	0	0	0	0	0	2,871,447
	10000000					Entranjero				91 (
t	NACIMIENTOS	8,450	8,119	9.590	8.036	7.862	1,327	6.821	0	0	0	0	0	\$6,205
						Repúblice de Guel	ternala							
1	Certificaciones de Inscripción de Nacimiente	472,523	435,033	403,892	236.995	299,679	274,688	298,721	0	0	0	0	0	2,421,501
2	Certificaciones del Documento Personal de identificación OPI	9,133	7,556	7.947	5.016	7,024	12,171	4.003	0	0	ø	0	0	54,980
3	Constancia registrat	11,673	9,608	9.294	5.816	6,979	5,611	4.867	0	0	0	0	0	55.848
4	Copia Certificada del Asiento de Libro	991	673	1,011	629	883	781	757	0	(0)	0	0	0	5,925
5	Constancia negativa	810	901	990	678	874	831	231	0	0	0	0	0.	8,817
*	Certificaciones de inscripción de Diframero- Domiciliado	381	457	525	346	614	465	473	0	0	0	0	0	3,291
7	Constancia de negativa de smisión del Documento Personal de identificación DPI	115	5	v.	1	15	12	10	0	0	0	0	0	76
n	Certificación de las demás inscripciones registrates	45,472	36,474	42,579	30,47€	39.371	35.238	36,080	0	0	٥	0	e	267,888
P	Otros	31	17	27	19	0	- 4	9	0	o.	0	0	0	117

and Balán Hernánde

for de Centro de Costo Msc. Luis Root Hernandez Sandoval Registro Central de las Personas

Pegistro Central de tes Personos 71 epixary Etiatemento Etiatemento



ANEXO IX



REGISTO CENTRAL DE LAS PRESONAS CERTIFICACIONES DE HECHOS Y ACTOS REGISTRALES EMITIDAS POR LA VÍA ELECTRÓNICA DESGLOSE POR EVENTO AÑO 2023

	fiverito	Iness	febrero	Warrs	And	Reys	Amo	Julia	Agests	Septembre	Dollabre	Novembre	Dickembre	Total
1	Tallel general	304,348	186.604	179,334	130,314	TMAT	102,400	140.001			0			1,015,636
1 6	Settlescon de Adoptifin de Satema.	Ŧ		1	т.	1	1	- 1	0		-5	0		15
= 0	perthusion de Adopción de Libro			- 1	- 1	1					0	0		4
	Certificación de Certain de Magmen extravagios Sentra	1	ů.	1	- 1	1	1	3			.0	- 10		
	Sethisson de Cophulosines Administrate de Enterio	1	11	ie	0	4	0	4		0	0			21
1	Lemicación de Exturgen Domicsidos	44	64	27	- 16	1	. 34	-jii			- 0		6	344
	Certific soliin de Identificación de l'ercero el Potonedad de Belema	31		2.7		30	10	11	(0)	0	0.		.00	41
	Dertificación de la trecración de Carraid- te Nombre del libro Digitada en el 1980:		60	3.1	30	9	0	12.	.0	.0	10:		0.	1
	Certificación de la inscripción de Cambio Se Hombro que Consta en el 1980:	20	20	22	00	37.	- 24	14	.0	- 0		.5		149
	Derthousten de la treoripolito de Divoscia de Libro digitado en el 1980:	2	3	3	3		15		0	0	- 0		0	31
	Dertfogolóx de la regripción de 3hvacor sue consta et el 97800	180	(34	181	159	191	160	10e					- 1	1.200
热量	Certificación de la inscripción de Sudamatieco de Origen de Libro digitada er el SIRCO	.00	26	ж	.79	=	(8)	20	- 10	*			.8:	148
12 31	Certificación de la incapción de Dualemateux de Crigen que bondo en 1950:	Н	16.	я	77	п	18	19	0	0		0	0	118
"	Centroschin de la michipoliti de Guatematieco Noturalizado del Ubro Agillosto en el 1995 CI	*	14.	20	- 11	o o	14	16	ŭ	ō	1	0	ě.	112
H. J	Cellificación de la mespoje de Duatematica Hatundaudo que combir en elifiECI		12	1.0		*		100	7		*	.1.	1.	
11	Certificación de la micripición de dentificación de Persona de Ulero Objetada en el 1880:	96	+		- 12	9.	#5	10.6	*	1	*	ñ		7
16.0	Deminación de la morpolón de laentificación de Petionicidus Comito en el latica.	60	47	.51	42	50	46	e				0.		334
	Certificación de la missoción de Reconocimients del Jário Digiticas en el IMBG)	.0	D.	0	-08	- 9.	0	-1	-0		(8)	0	- 0.	9 (
	Certificación de la Haciación de Reconocimiento que Constglet el BIECO	*	4		4	9	9:	4	1	*		- 0		ja.
	Certificación de la impripación de Unión de recto que Corola en el 1950 :	п	36	м	25	78	19	28					1	184
	Cartificación de la masipadin de Unión de recino del Járo Digitado en el 1990.	2	1	4		- 4	4	4	- 1		9	0		
21	Certificacion de Violimento de Siviemo	4874	440	4381	3.600	6413	2622	4361	- 0			- W		30.254
20	Carlificado de Defunción de Salema	4326	4,182	8,080	2422	4404	4,040	440	- 10	(8)	(6)	10	- 10	30.274
п	Certificació de 2și	1,000	1,872	1298	1429	1,000	1808	230	11	- 30	11	38	11	18,416
24	Carificado da Nacimiento de Libro	104360	106288	104,788	10,000	75.659	Attide	600,640	36		- 19:			68.60
25	Certificado de Sacriveiro de Salemo	4777N	657.30	36,037	36.679	45148	49.00	32,2%			1.5	- 7		318.311
29	Certificado defunción de Utro	400	419	765	400	439	-0	44			0	0		1.142
27	Certificado Marimonio de 1840	1.194	5120	1,140	796	1.066	1064	1,35%	1	1	- 1	- 8	7	8.004
28	forfox de Nacimiento	275	76	754	451	ilix	301	500	1.	8	. 8	æ		4,545
29	Defficación de la habitación de declaración de inferdicción que Consta en visitació	1	1	9	- 19	1	2	-2			0	-1	8	te
	Certifusción de la manipolity de fuleio que Construen el BRED	0	2	0	18	T.	9	1		- 1	. 11	- 1	- 8	
N.	Cattleación Hománimo	23	25	34	36	2.	27	-11		- 8	- 0	-1		160
=	Cartificación de la Inscripción de Moriholo que Curató en el SREC	2		Ü	14	- 0	9	. 1			- 0		9	11
	Certificación de Noctificación de Parliado de Sidencio	1	0.	1	7.0		. 60	9		- 10	0		2.5	400

Edga Rotondo Edlán Hernández Jupervisor de Costas Incistro Central de las Personas Msc. Lus Raul Hemandez Sandoval
Subdirector Administrativo Registral
Subdirector Administrativo Registral
Registro Central de las Personas
Registro Central de las Personas
Guatemala, Guatemala

oren Origina Juringio Sagastuma de sita de las Personas distribución de las Personas MAR Contral de las Personas



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS Subdirección Administrativo Registral

Guatemala, 4 de septiembre de 2023 Oficio No. RCP-SA-602-2023

Licenciada Mónica Reneé Recinos Casanova Director de Gestión y Control Interno en Funciones Registro Nacional de las Personas -RENAP-Su Despacho



Licenciada Recinos Casanova:

Respetuosamente nos dirigimos a usted en seguimiento al MEMORÁNDUM DGCI-SPFI-DPP001-2023 de fecha 5 de enero de 2023, con asunto INFORMES DE EJECUCIÓN DE METAS
FÍSICAS INSTITUCIONALES 2023 Y REGISTROS EN EL SISTEMA INFORMÁTICO DE
GESTIÓN -SIGES-, por medio del cual se trasladó la calendarización para el registro en SIGES
y la entrega de informes de metas físicas institucionales del 2023, a la Dirección de Gestión y
Control Interno.

Asimismo, de conformidad al artículo 14 del Decreto número 54-2022 del Congreso de la República de Guatemala, Ley del Presupuesto General de Ingresos y Egresos del Estado para el ejercicio fiscal dos mil veintitrés, que establece dentro de otros que, las entidades descentralizadas y autónomas deberán continuar con la implementación de los Módulos del PpR para el presente ejercicio fiscal, por lo que, en el Sistema Informático de Gestión –SIGES- a través del Módulo "Ejecución por Resultados", Sub Módulo de "Ejecución Centro de Costos", cada centro de costo deberá realizar por producto y subproducto los registros correspondientes a:

- a) Programación cuatrimestral de metas físicas institucionales (en estado solicitado).
- b) Reprogramación de metas fisicas institucionales (en estado solicitado).
- Ejecución mensual de metas físicas institucionales (en estado aprobado).

En cumplimiento a lo anterior, nos permitimos remitir los siguientes documentos:

- Comprobante generado en el Sistema Informático de Gestión -SIGES- (R00817586.rpt) en su estado APROBADO, correspondiente a la Ejecución de Metas Físicas Institucionales del mes de agosto 2023. (Anexo I)
- Informe de seguimiento temático institucional de "Inscripciones de hechos y actos registrales, realizadas". (Anexo II)
- Informe de seguimiento temático institucional por municipio de inscripciones de hechos y actos registrales realizadas. (Anexo III)
- 4. Desglose de inscripciones de hechos y actos registrales por tipo de evento. (Anexo IV)



Oficio No. RCP-SA-602-2023

- 5. Desglose temático por municipio de inscripciones de nacimiento realizadas. (Anexo V)
- Desglose temático por municipio de inscripciones extemporáneas de nacimiento realizadas. (Anexo VI)
- 7. Desglose de certificaciones por país, departamento y municipio. (Anexo VII)
- Desglose de certificaciones por evento emitidas en oficinas del RENAP y consulados. (Anexo VIII)
- 9. Desglose de certificaciones por evento emitidas por la vía electrónica. (Anexo IX)

Sin otro particular, nos suscribimos.

Atentamente.

Lic. Tournellands Balan Hernandez

Supervivor de Contro de Costos Registro Central de las Pelsonas

> Msc. Luis Rauf Memorides Sandoval Subdirector Administrativo Registral Registro Central de las Pyroonas

Vo.Bo.

Paren Orfillo Gezman Sagastume Regolfador Central de las Personas Registro Central de las Personas SEDEJOEL RENAP Gualemalo, Gualemalo



ANEXO I

SISTEMA DE GESTION SIGES	2	Comprobante d	Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos	s y Subproductos		PAGINA FECHA HORA : REPORTE:	: 409/ : 409/ : 10:58 TE: R005/7	DE 2 2023 Jil 398.qt
copieo	DENOMINACI	DENOMINACIÓN ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO	TORA - CENTRO DE COSTO			Fe	Fecha de Imputación	ión
11140066-0-17899		Registro de la Población guatemalteca				10	60	2023
						Día	Mes	Año
Clase de registro	EJE		Original No.	0	Cuatrimestre	2		
Clase modificación	NOR	RTO	Comprobante No.	8	Mes	Agosto		
PG-SPG-PY-ACT-08	R.P.SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto	Subproducto		Cantida	Cantidad / Valor	Unidad de Medida	Medida
11-0-0-1-0	1001-001	Dirección y Caordinación				1.00	Documento	0
11-0-6-1-0	001-001-000M	Dirección y Coordinación				1.00	Documento	

Observaciones: EJECUCIÓN DE METAS FÍSICAS CORRESPONDIENTE AL MES DE AGOSTO

Documento

535,521.00

Certificaciones de hechos y actos registrales, emitidas.

001-004

11-0-0-3-0

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

APROBADO



RANGE ECIÓN Hemández



SISTEMA DE GESTION SIGES	NO	Comprobante de	Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos	tos y Subproductos		PAGINA FECHA HORA REPORT	PAGINA : 2 DE FECHA : 4/08/2023 HORA : 16:58./1 REPORTE: R00817586./FF	~ F
cóbigo	DENOMINACIÓ	DENOMINACIÓN ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO	ORA - CENTRO DE COSTO			Ē	Fecha de Imputación	5
11140068-0-17899		Registro de la Población guatemalteca				8	60	2023
						Día	Mes	Año
Clase de registro	ELE		Original No.	0	Cuatrimestre	2		
Clase modificación	X X	RTO	Comprobante No.	80	Mes	Agosto		
PG-SPG-PY-ACT-OB	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto	utproducto		Cantida	Cantidad / Valor	Unidad de Medida	Medida
110000	001-004-0001	Certificaciones de hechos y	Certificaciones de hechos y actos registrales, emitidas		536	535,521.00	Documento	7/02

Registro

52,518.00

inscripciones de hechos y actos registrales, realizadas

Inscripciones de hechos y actos registrales, realizadas

001-002-0002

11-0-0-2-0

001-002

11-0-0-2-0

Registro

52,518.00

Observaciones: EJECUCIÓN DE METAS FÍSICAS CORRESPONDIENTE AL MES DE AGOSTO

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

APROBADO







ANEXO II



REGISTRO CINTRAL DE LAS PRISONAS IMPORME DE SEGUMENTO TEMÁTICO HISTRUCIONAL 2023 MES REPORTADO: AGOSTO

Part															Publisher by	and a lander								
Outside Control (Appendix Authority) Authority (Appendix Authority) A					heta			See							Extend						Peed	4		
No. of the control	. 1		Change do	_					1	1		Market		Severand	446.800	Passissa Eded	1	11				-		
Supplication of breatises with supplication of the supplica			-	_	Mate riporte	Mate specialists		Hambres	definite	1	*		-	N - M ofes	31 - 40 oftes	at whosen adelante	1	1	Mape	O CO	Sulter	logue	No brokeon	3
Personal Science of Personal Science (1974) designed (1974) Science (**:	bearipolemen de heches y nades regulatries resilandes.	1	поня	20,000	40.818	37.435	8.78	100	100	19.81	151	1.08	5	*000	1703	9	M.032	E.	п	*	1361	80.00	Ē
	2	155	negative.	806.350	Section	01.114	3740		0.0	1172	10301	Ē	9000	9001	4.000	CAS	19	81118	201	я	*	489	1	8578
		Openor																						
		Feedbalm attentionals	(±)																					
			. for																					
		Obylindes en unbeden	ě																					
Овынасите			(6)																					
		Characteres																						

Msc. Luis Rodi Heorichdert Sandov Subdirector Addinistrativo Registra Registro Cantel de la Sersonus Sede dol REMAP, Sudies de Gooferna

application and Remander

de Contro de Costos introl de jos Personas

Acadez andoval
sistativo Registral
de la Personas
ales a Goodemala





ANEXO III



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMIENTO TEMÁTICIO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE HECHOS Y ACTOS REGISTRALES REALIZADAS MES REPORTADO: AGOSTO

in benefitten Address Tenners Store Store At when other are Investor Addison 2 w Departments / municiple Refero! futur hite Saffere We make a tutor 8-2 1-1 4-11 the St. REFERENCE BY CHAPTERALLY 10 80.518 12.00 C888 5,816 4,615 31,446 46,157 ARI ELEM. 3,719 ш 1,917 40.040 A 2013 TO 1017 1017 1017 ACA YERAPAL 1404 LH 415 223 III. -11 40 530 ٨. л. 318 ADM. 4,852 4 10 1 ** 123 403 R) 1 Line 報告させ 201 FRAT BARTOLONG DS LAS CASAS. 38 23a 23882 在 論 恐 題 職 改 世 88 346 32 10 10 本部をおお # 日 * ij 10 10 10 + 10 H 25 IS 12 IS 17 IS おおおはな 日本 SAN CHIROBAL VERWING 154 BAN JUNE CHAMBLED MAN HICKUR, THE JUST BAN HERBE CHECHA SMEAR CANADARA LA TREA (34) (12) (80) 100 1 34 80 80 71 47 日 二 八 日 日 日 日 日 日 12 w 100 T HE 18 T 104 P SAME CREVENIAN (ATTA, MARIN CRAMACIN STUMP) (H) 28.20 101 Ħ 107 Ħ 80 100 100 20 101 理解申はは 78 607 # BAJA YEBADA 678 **日本京本市** 10 Printers. ai 報告のお 日本の日本 非明明報 SALASAS SAN JORONANIO SAN HARDLIN, CHICAL 10 CHMAITMANGO Pri. 1,186 28 181 148. 200 LOSS. 318 LASS 1,781 DANKENNOG DANKENNOG in in 30 #10 #10 41 616 81 910 20 BL TELAR 422.00 *1 gt gg 10 \$ 2 2 3 2 2 2 2 3 3 B 2 4 88 60 (0) PERMISSE PHYSION PRODUIN POICH/IA 4 4 17 18 76 34 10 2 *** * E E * E * THIS APPEARED LITTLE . ij 田子の日子日日 日田 報告は日本 H 2 + 10 原外無路因其法 THE JOSÉ PONGUE. SEN JUNE COMMUNES SEN MARTÍN JULISTRIQUE 12.48 40.4 B 27 a DAN PEDRO TEPOCATA 17 2 4 2 放け作 SAMES CRUZ BALANCA TRUPPO DISASSIANA E16 III4 1 日間 日本 CHIQUISMULA 27 27 385 1,608 1,459. CANDRAL DESIREA CONCRESO LACHRAS 208 (41) 27 100 18 AND DESCRIPTION AND ** 医生物 医二氏病 1 日本 4 FRA ***** JOCOTÁN OLOPA OLOPA 11日本日 ※ はっぱ × 63. 70 11 94 Servitación: Servitación: = ir in 34 24 38 B, PROSERIO w 194 48 11.0 B), SCHOOL QUADRATON MORNAN Len AQUITIN WAS GOVERN AN ni ni 10 ed But 12 17 18 13 *** * * * 3 11 18 SAN CHEETBAL ACABAGUATE, Inc 8 14 14 to EDCENTIA EDCONTIA COMPAGNOZIA (FAFA 200 20 11 400 H H H 681 68 68 88 LABO 1400 324 ы печосиси. 非世界書 ## 12 147 MA 129 AV 100* 11日本日本日日 113. LA GOMENA 50 75 13 61 61 **中国工作的** 80 114 元月三月 нивы сочетьюм # 2 R E 101 施田を 7 PARTO SANJONE 12 15 1 1 1 1 1 N 10 pt 11 pt HAY VACENTE HADAN IMMENDER COSMANDIANI 25 ä BOSINALA 16 905 1,008 197 305 11,000 4.091 11,000 LIE 1301 ENATUAN CHUMBUNDA CHUMBUNDAC 144 195 14 124 71 77 74 74 Nochrist 8270 188 81 114 A 75% (744 84 (AT) 100 Ŷ Balla 20 · 25 · 24 / 平 /2 24 AUDION AUDION 40 20 (P) 144 28 218 607 NAME AND ADDRESS OF THE PARTY O DAY JOSÉ PÉRLA DAN JOAN DACASIPÍCIAS DAN MICHE PÉRASA 129 236 127 719 337 300 ė# 1000 John PRODUCT AT HUMBLE 100 ia ip まま 日本 19 (8) (4) (1) (1) (4) 74 (60 (84 (88 100 100 非常ない 報告に関 野口る日 29 18 VOX CHANGE 10 647 10 107 18 hir



YLANDYS



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMENTO TRAÁSICO IMETUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE RECHOE Y ACTOS REGISTRALES REALIZADAS MES REPORTADO: AGOSTO

100			34	60					- 6	06	n banaticio	NO.				Pol	etio.		
	Separation / montages	Magazas	Sendone	No.	Total .	112	1-1	+-12	harmedod 14 w 20 shae	Address 21 a.ut after	Fairceon Epost 61 setus est sobstante	No deficie	tene	Maya	Dese	Geffere	Mandani I palmin	As indicas	tes
	PREPRIENTALISA	1,576	2.55*	- 10	4,100	1341	10	119	381	211	164	35	4,10	129	4.		146	1.64	4.5
	HOLACATAN CHANGA	14	20		188	191	1.5		10	14		- 6	184	11	- 5		2	1,840	19
1.5	COLORANGO	20	34	0	76	80	1.6	1.0	1 2	7.	11	- 4	12	2.	9.1	0	No.	160	19
1.3	CONCRODALHIDE	. 26	34	10	68	47	. 8		1.3	36	1.0		48	300	.80	9.0	100	661	
1.3	COLCO PARKETENNOO	29 380	440	100	781	10	1.0		2A 22	1D:	14	1	100	- 1	2		111	138	19
1.7	ACKIRWING	40:	- 65	1	94	10	- 17	1.0	- 7	+	12	.0	79	39	- 0	- 60	2	80	19
1 :	LA DERCORACIA LA LIBERTAZI	76	118	100	146	107	1.0	8.	1.0	367	:34	-3.	192	9.0	4.	8.0	24	180	18
1 30	HALFCHANCTO	20.	30	-	10.	24	1.1	A.	111	7	11.		118	1	1	1 1	20. 17.	10	- 11
31	HEHDN	79	100		ige	126	1.2	19	19	10	2	. 7.	124	19	0	- 6	35	145	12
1.3	TOWNS HAVE	14:	111		24	1.35	1.9	X.	. A	1.5	5.15	. 8	34	100	90	(8)	10	27	21
1 %	SANGAPWINES	14	11	1.	27	21	1.1	1.20		*		- 1	27	- 2		9	- 01	26	
- 0	haviorettions stamacián	76	44.	1.	160	129	. 1	1.5	3.00	W.	14	- 2	140	181	0	80	2	126	- 54
11	DANI JOANS ANTONIO	11	- A4			86		100		2.1			48	8.7	9.7	90	90	63	
100	SAN MATER STANKS	107	158	1.	174	185	1.3	1.2	11	36		1.5	273	21	4	0.0	9	346	
19	tan Modelt actable.	800	- 10		108	76	- 4	9.1	. 7	100	12	- 14	110	19.	387	90	9.1	100	- 1
30		41	100		146	108	100	4.	10				141	17.	*	9.1	80	380	14
31		da:	32		2M 59	165	1.7	17	Mr.	*	10		538	*	9	0		62	
- 21	SIND RAPAS PETRS	140	30	1	96	37	- 1		114	1.7		36	28	20	80	W.	1	30	
34		86	10	100	**	41	-1	1.0	10.0	18			**	20	4	9	100	66	
23		45	18		107	-72	1.3	1.5	1.5		11	2	17	#		8:	1.5	10.	1
27	SINYS ARREAS.	44	46	1	14	in		6.7	1.3	1	3	- 2	14	4	4.	63	971	12	. :
31		-317	216	877	103	101	10	14	117	10	14	1.8	100	11	9	90	18	411	. 4
38		10	19		107	129			10		16		169	10.	9	0	0	16P 2F	1
31	BESTAN	01:	in:		en.	ar	1 1	100	1.5	5		-	49	- 1	4	8	4.1	41	
1 1	100003HF00ESICHEHRH	95	-	2	let .	- 04	1.1	10.				+	M	991	0.1	000		BC.	1
-	SARA!	404	40	4	1,807	Pea	36	20	180	216	148	26	1,887	40	0	-	386	77	-
	SLEEGE.	74	118	1	213	162	. +	177	16.	16.		- 8	10	16	167	0.0	100	190	
1.3	presipation.	100	184	14	107	(36 -	1	19	#	34.	-(0		267	29	4		10"	181	1
13	ADDICAL CO.	90	112	100	107	101	1.1	1.5	20	- 17	10	3	377	81	0	8.1	55 50a	100	1
1	PLERTO BARRICIS	147	361	18	661	100		1	- 6	34	17	10	461	1	- 1	1	177	94	
	IBLAFA	Act	418	7	1,084	Fee	19	10	117	198	**		1,084	1.	- 16		211	884	
1 3	JACAPIS MATERIORISTORISTA	301	40		78	108		10	- 10		1		136	0.0	22.9	8	117	90	- 10
1	HORIAL	- 14	41:	100	64	28	1 1	1.5	1.9		10		48		0	9.	30	20	1
1	ANY CHROCKAZKIVE	141	10	100	47	47		100	1.7		. 4	.0	40	8.7		9		11:	
1 :	SANCUS GORPEON	37	14	1	37	4	1 1	1.0	10.0	*		. 2	107	8.1	9	9	4	31	
1	SAN PEDRO PINILIN	.07	48		100	19	1.7	1.		10			19			0	100	- 10	
1	ASSACA.	int	147	- 61	1,389	307	.36	18	Of.	149	194	- 000	1,845	1	110	1	494	760	
	AGREEMENT AND AG	11	13.		104	12	-0	2.	73	4.		1.1	21	9.:	8:	8.5	110	14	- 1
1.7	etsceture.	-	200		- 10	(4)	1	1	25	111	14	0.1	87	0.0	0	0.	14	36	1
1	100kW/4	191	31	1:	147	97	-3	1.		1.0			44			10.7	26.	40	-
	CONGRECO CANCARD	- 35	-38			. 04	1:1	1.2		*	. 7	1	67	9	9	0	11	42	1
1 7	5.790GRB0	100	- 40	- 1	44	200	17.7	170	1.4	1	110	- 5		2	2	9	28	10	
1.0	2607676000	10.	16	1	16	74	1.3	16.0		14			48	40	1.1	8::	39	33	
1.3	1995. ANASA	201	EMC.		100	- 1	0.	100	40	70	. Nr.		100	9	0	0	*	10	1
111	HOTHER	40	36		19	W	1 0	1 1	13	14.	- 0	1.0	15	- 6	2	9	36.	14.	1
.9	F46400	8.	1	100	18.	7.	1.0	9.1	- 0	781		- 0	10	8.0	18	8.1	7.	17	
1.3	SQUESTADA.		- 31	- 5	144	14	1.3	1.0	1.3			3	10	9	0	9:	Hr.	74	
1 1	DESCRIPTION ACCEPTANTA DESCRIPTION CARDINAL META	11	42	18	177	100		1.0	- 10	-	-	1.1	77	2.1	8.	0.0	2	in.	
34	1/0/7904		.39		34	18.	1.0	8.	- 4	111	.4	7	34	9	9.	0.0	30	16.	
-	SAFOTEAN.	- 1	1300	21	1,077	(40)	-	N.	246	217	118	19	LETT	i i	0	1	40	1.584	7
	-90LORE	807	160	-	19	- (40)	1	-	- 440	447	1	- 1	16	-	-	-	17	1500	-
1.4	E-CHE	18	40.0	1	- 24	14.	1.1	11	190	I	4	- 16	24	10	4	0.1		17	
13	FLORES	- 44	58	1.0	191	- 64	1.3	1.	10	41	24		161			9	75	78	
1	LAURENTAGE LAI CRUCKS	40.	46	100	107	64	1.5	1.0	10	#		15	194	9.1	4	1 2	A1.	11	
1	MILCHON DE HEHCOS	3.0	41	1/	29.	53	18	1/		100	7.	1.5	39	1	9	0.0	70	38	153
1	DAN ANDREE	31	32	-	140	247	1	1	18	146	#	- 5	PE.	3.1	- 1	8	80	154	
1	34V \$0+CO	100	91	1	128	207	1.5	10	n.	*	15	3	108	2	- 1	2.	10.0	PRE	- 1
10	SAN PRANCISCO		38	1.	- 84	18:	- 3		. 4	.10.		.78	38	3.	9.1	0.0	19	0.0	
31		- 4	14	1	100	100		1	1.	3.	9/18	3	16	2	4	- 0	8	10	
31	SANCE AND	10.	30	1	- 14	300	1.1	1.	10	9	16	1	172 88	12		0	36	161	- 1
- 14	SAMOR	120		2.0	388	297	1	16	1.00	40	23	- 0	. 305	- 60	12	- 0	- 6	294	
	ALIENCHIA	1.164	Les	- 64	48	1,797	-6	-	800	366	31.9		46	481	-			2.184	-
3	CARCAH	10	62	-		76	1.0	1	19			1	**	- 6	9	0	1	10	- 1
1	GARGE	- 22	.34	8	81	40		150	1.7	1.	2.	- 3	82	1.0		- 0	9	46.	
1.7	CMFE	30	910	1	Fee	(22	10	1	14	74	84	10	FEE	-	1	1.0	inst	86	
1	COLONSA	100	- 61		***	40	- 3	1	.10	0	16	- 16	141		1	9	11		
1	poweron engineers	35	30	85	65	34	- 3	1	15	30		-8	60.			.0	4.	32.	
1	NORTH CODA CHICA	27	46	200	N	31			10	0:	7	1	94	- 1	4	8	19.	10	١.
- 50		10	700	- 1	-	44	1.5	100	-	16			77	- 3	- 2	7	10	46	
- 11	26,056	14	14-	1	30	21	- 9	11/	- 2		. 2	1.0	*	8	0.	80	87	35	
31		36	107	1	at	- 11	1.3	100	19	1	2.0		417	10		80		AS:	
31		24	41	100	192	100	1.1	1.	12	17	*		190	76	1	0	8	154	٠,
11	Produtting Of visit north	36	24		18	34	- 2	1.0	7.4	10			44	*	*	0	- 8	40	
14		128	219		336	447	10	18	120	118	118	16	838	44	2.0	9.0	144	400	. 4
77		111	20			in in		1	190	7	10		44	- 50	1	1.5	19	80	
.11	Jan Herricado La yreder	18:	世	ů.	26	13	1.7	1	13	2	2		38	3	-	3	92.1	16.	1
300	Second discontraction of	10.	44	137	71	04	1.3	8.	-(a		(P) (18	n:	15	9.7	311		90	
#	BMINOGO - BMINOGO TODAK	14	10		11	3	1.5	1 :		1.0	1	1.1	22	1	1	1	100	16'	1
20	100	100	170	- 0	- 24	II.	1.1		1.1	1	4		31	100		2	16	18	1
1 24	Males.	10	24		194		1 1			1.0		1	94		4	1 4		100	1 7

8

dx



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS JEGUIMERTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 INSCRIPCIONES DE RECHOS Y ACTOS REGISTRALES REALIZADAS MES REPORTADO: AGOSTO

				- 14					_	_	Published Ref	- December 1	-	_	_	_	-	_		
								Miles			Addition	Seidere					- 100	etro .		
	M	Departments / montages	Popular	Desident	St.	tww.	11.			14 4 80	21.00	41 phre	No.	foto	Major	Man	Celtre	Market L	No codicion	fated
_			-				8-2	1.6	*-0	whee	whee	adelecte								
14		gace!	1,400	2,040	- 81	1,600	1.0%	-0	18	E14	39	701	- 34	1,440	m	-	-	191	1,048	1,00
- 1	- 2	Cestili	PK 1	100	0	tte.	116	1	1	. 18.	14		-	194	-	- 1	- 1	1	196	37
-1	- 3	OHOM	44	74 :	1.1	128	14	0.3	+	18	19	1 持一		1986	19				77	199
- 1		CHCHCARRANGE	104	100	1.0	415	54. 114	1.1	0.1	40				600	No.	2	- 1	2.1	161	218
- 1		CHHOS	78	- in	0	88	34:	1	1	16	T.		.4	63	- 60	- 5	1	- 2	86	475
- 1	- 5	CUMPA	1.00	30	8.7	136	.54		4.	12	+	4		128	500		* 1	3	119.	136
- 1	- 2	(KCAN)	(34.7 (344	(76	1	818	704	21	157	76	38	28	2	590	70	- 1		96	400	510
	100	NESAJ	- 04	130		238	136	1	4	- 33	30	22	- 1	204	5	- 2	1		177	234
	233	PACHACIAN	7.	04	0.0	30	10	- 1	150	- 3	18	3	. 0	22	2		9.1	9.1	22	38
- 1	115	FAZIR TECHNIAL	10	10		107	119	1.1	1.5	100	1.0	3.	18	34	7.				25	34
- 1	14	Seo expets suicidant	8	39	40.5	.07	92	1.0	1		10	19	1.7	77	- 20	- 1	- 3	- 5	45.	197
- 1	:00	AND ARROWS COMMANDS	- 54	36.		**	40	1.	1.0		1.4	. 4.	4.	79					48	78
- 1	16	SHEARDLONE GICTITHHIOD SAN JUNI COTTAL	13	55	100		67		2	1.	3.	2.	- 8	81		9.	81	(8)	AR:	111
- 1	146	MA PERS JOSSPIAL	100	-46	20.	105		1.5	100		7.		1	105	17	- 1	2.1	1.5	**	100
	(12)	MAYA DRUTTER, GUICHE	144	201	6.0	411	100	. 4	2.1	46	46	34	91	407	16		0	22	39	400
	20	DACKARA.	174	198		MF	395	1.1		- 81	16.	19		SWT	34	9.	90	7.	100	Set
- 22		RETALDRICK	674	432	-	1 504	674	14	18	121	110	138	18	1,00e		-	-	407	100	1,004
		CHAMPRESS	38	52	1.	40	36	1	4		-12		.1.	87	1.	0.	0	21	10	87
	- 5	SEASONS TO		- 11	27	98	(4)		1.	- 11	311		1.5	977	2011	18	87	791	M	177
	7	MANGRA CHILDS	199	271	100	626	370	2	100	1	34	10		470	80	4.	9.	90	36	84
	1.1	SAN ANDRES YILLA SECA.	30	100	1	10	97	3.9	2.	15	W	6	9	10	40	8	W.	135	316	475
	. 1	SALE PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PERSON OF T	100	01.		76	0	3	1:	19	11	16	1.0	14	0.1	+	0.1	26	40	Fig.
	- 2	SAN MINERAL TRANSPORTER	0.0	100	100		34		1.5	1.0	40	2.0		38	3.1	8.	8.	10:	10	94
	1	AND RESIDENCE.	1	18		27	100	1.1	- 1		4	- 5	- 1	10	201	4	- 6	100	17:1	27
94		tecattefoatt	61	ets.		1,641	181	14	18	186	184	124	.19	1,845	18		9.	300	940	1,099
	- 1	ANRIGIA GRATEMALA CONTRO VIEJA	104	180		74	36	1.5	4	100	39	100	- 1	117	#.	80	8.7	740	.045	817
- 1		(CONFINIOS)	- 10	28				1 1		15	10		-8	44	100	0	9	38 17	26	Te da
- 1		SHEDDAURIA MUPALIKUAS	16	.34	- 1	84	100	1.4	1.1				0	lu:	4	4		18	20	24
- 1	- 3	PASCORE.	19	95	1		- 11	. 4	571		7.5	7.	1	46	1	40	9.	7.1	20,	
- 1	1	THE BARDSONAL WORKS CAUSING	1 7	14	1.0	18		1		1.7		- 1		18	3.1	9	0	2	26	10
- 1		SAN ARK ALCOHOLIST	26.		i.	10	41	1.1		10	-			w	7	4	- 6	14	- 10	**
- 1	.31	INTOCK MONIMICIES	19	40		68	(8)	. 9	1.	16	191		10	48	0.0	0.1	0:	201	47.	14
- 1	- 17	DANIAGOURI OURSALI DANIA CHERRIA BARRACHIA	1	14	-	71	-	1.4			1.0		*	23	9	9			38	18
- 1	16	BREEK LUCTA DISPAYALING	100	00		80	100	- 5	100	1.5	- A	4	- 7	40	- 0	2.1	200	100	10	10
- 1	35	SAOR MARKA DE JESUS	34	31		14	- 14	0	1.1	2	100	- 2	101	48	4.	0.	0.1	76	44	- 16
- 1	33	MANAGO SACARROSAST MANAGO DOMINIO O REMACO A	-62	67	-	21	# H	1	1.1	- 17	3.1	n	.0	194	34	0	0	*	86	194
	34	SUMPRISON		. 17	- 0	118	48	1	1	100	16	4	-7	110	- 6	- 2	- 1	-0-	14	118
127		SAN MARCOS	1,652	3,974	- 15	2,821	3.384	**	95	343	347	89	- 84	3,611	-11	-1		481	1794	189
		COMM	10	41		10x	100		1	1.6	14	10		85	9	9	- 1	61	39	80
- 1	- 7	COMONICALO	67	av.	- 1	TP4	110	- 0	10		- 11	19	4.	UV.	19:11	8.1	8.1	7.	Site	th
- 1	4	CONSTRUCTOR STANARA	181	168	9	93	-329	.16	16	-36	30	15	- 0	117	26	9	0	31	(166	817
- 1	- 3	E TARRESON	181																27	200
- 1	1.3		31	- 1		104	18	1.4		34	4	1	31	60	7	0.	0.	26		
- 1	. *	ESCHPLASTNIC CONDO	H.	8		100	10		-	7	=	la-	1	114	7	- 8	0		16	114
- 1		MONDON	38	77 75 44	4	**	20	1	1	1	1	1	1	116 19 80	7 0 10	0 0	0 0	45 4 3	18. 19. 17	**
- 1	- 1	MONOLINI LA SLANICA	32	10.0	. 4		2 - 4 2	1	1.		*	10	1	116 10 80 10	7	0 0	0 0	20 40 4 3 3 30	18 19 07	**
- 1	10	MONDON	38	77 75 44	4	**	20	1	1	-	#	3000	19	116 19 80 90 40	7 0 10	0 0 0 0 0 0	0 0	25 45 2 2 20 10	18 19 17 14 29	
	100	MONICAN LA REPORTE LA REPORTE MALACATION NATIONAL PROGRESSIO	8 38 98 18 18 034 22	100000000000000000000000000000000000000	0 0 0	2:11:21	2 - 4 - 2 - 2 - 4	0.00	-		1	1	1	116 10 80 10	7 0 10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0	20 40 4 3 3 30	18 19 07	**
- 1	13	REVIOUS (A MATCA (A REVIOUS MALACHINI MALACHINI OCOS	20 20 20 20 20 4	2.5 章章 4.5 5 4 4	0 0	******	2011年日本日本日本日本日本	0.00		9 7 2	N - 2 2 - 1	3000	1 0 0 0 0 0 0	176 80 90 40 817 82 85	7 - 0 2 3 3 - 7 0	0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	報告なる政治を表示	E:#:#344
		MONICAN LA REPORTE LA REPORTE MALACATION NATIONAL PROGRESSIO	8 38 98 18 18 034 22	100000000000000000000000000000000000000	0 0 0		2 - 4 - 2 - 2 - 4	0.00		9 7 2	N - 2 2 -	30+3-2-4	1 0 0	116 12 80 90 40 817 82 85	7 0 0 0 0 0 0 0 0	8 8	0	10 to	日本 日本 日本 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	E:#:#3#:#
	13	MONOCHY LA EMICA LA REGIONA MALACATA NELLO PROGRADO OCOL FILLIFIA 400 EMICO LA LANCO LA CAPPEQUE	# 38 SS	2011496452		********	2011年日本日本日本日本日本			9 7 2	N - 2 2 - 1	3000	1 0 0 0 7 0	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	7 - 0 2 3 3 - 7 0	0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	報告なる政治を表示	E:#:#3##
	0.4 0.0 0.0	MONOLON LA BLANCA LA REFORME MACAZONINE MACAZONINE OCIÓN FILINTIA 400 BLANCO JAN ANDRIA LICENTÍQUE MACAZONINE MACAZONINE OLIONINE MACAZONINE MACAZONI	# 35 H 25 H 4 27 H	udas alpha a sea			2011年日本日本日本日本日本			9 7 2	N - 2 2 - 1	30+3-2-4	1 0 0 0 7 0	116 19 80 10 40 817 22 55 66 20 47	7-07:3-10:30	0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	155-31-61	日本の日本 日本 日	******
	10	MONOCON LA BLAICA LA RECORNIE MACACATION MACACATIO	# 25 H = 10 # 27 H 10	udanahaaanaa.		To a se a fina a c a c a	2011年出世間的日本公司 ·			9 7 2	N - 2 2 - 1	30+3-2-4-	1 0 0 0 7 0 1	11 80 10 40 82 11 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	2-02:3-00:00	0 0		11年4月11日日日日十月日	日本の工作を表示になる。	**********
	0.4 0.0 0.0	MONOCON LA BLANCA LA REPORTE MALACATION MELLO PECCHERO OCIÓN PULINTO LA CARRED LA CARR	* \$1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	udas alpha a sea			2011年日本日本日本日本日本			9 7 2	N - 2 2 - 1	30+3-2-4-	1 0 0 0 7 0 1	116 19 80 10 40 817 22 55 66 20 47	2-02:3-00:00	0 0		155-31-61	日本の日本 日本 日	******
	0.000000000	MOTHODON A BLANCA AN RECIBIO MALAZARIO OCIDI FILINITA 40 RECIBIO OCIDI FILINITA 40 RECIBIO MALAZARIO MALAZARIO OCIDI FILINITA ANDREARICO MALAZARIO	* 80 H 10 H 20 H 10 H 10 H 10 H 10 H 10 H 1	化对苯苯基异丙亚苯苯甲基苯化异	0.0000000000000000000000000000000000000	10 年 10 年 10 日 10 日 10 日 10 日 10 日 10 日	2011年日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日			(B) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	N-11	0 0 4 10 0 B 4 4 8 0 4 4 0 7 4 10		110 110 60 100 100 100 100 100 100 100 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		000000000000000000000000000000000000000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	報告の工作を表示 第二元に本条元章	**************************************
	STATES NAME OF	MONOGON LA BLANCA LA REFORME MALAZANIMI MINISTO PERCENTED OCIÓN FILIMITA 400 BLANCO JAM ANDI-HO LINCATPEQUE MALORETE PRODO! 189 ACES O EDRAM SAN LORPOO LINCATROS L	***************************************	化丁基苯基异丙二甲苯丙基 植比别	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2000年 1000年	2011年出世間的中国人民共和国的建设			00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	N-9	0 0 4 0 4 0 4 4 0 4 4 0 7 4 0 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	116 17 80 60 60 55 55 80 20 81 47 94 47 48 48 48	7 - 0 10 10 10 - 7 0 10 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	報告を は 対	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		MONOCON LA BLANCA LA REFORME MALACANIMO OCÓS FILIETTA 40 TRANCHO JAN ANCHO LACCHEQUIO JAN ANCHO JAN ANCH JAN ANCHO JAN ANCHO JAN ANCHO JAN ANCH JAN	- # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	er en alle and an and an and and an and	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.	2011年前中国的中国人民的关系的"			(B) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	N-11	0 0 4 10 0 B 4 4 8 0 4 4 0 7 4 10		110 110 60 100 100 100 100 100 100 100 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		000000000000000000000000000000000000000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	報告の工作を表示 第二元に本条元章	**************************************
	CAMBOOK NAMES AND	NOVIGORY LA BARICA UN REFORME MALAZANIEN MEDIO PROGREDO OCIÓN FILLIPEN LA CALIFERA LA CALIFERA LA CALIFERA LA CALIFERA LA CALIFERA LA LA CALIFE LA LA CA	· 苏尔尔德尔-拉·尔特瓦瓦尔曼克特尼瓦	化丁辛基丙烷医二甲苯丙基苯甲烷医甲基		19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19.	20.1. 有四世國際中國一位有其兩位查別的表現			(B) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	第三日の日曜日の日日の日の日間日日間の	0 0 4 5 4 5 4 4 6 0 4 4 5 5 4 5 6 5 5 8	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	110 110 100 100 100 100 100 100 100 100	27 - 0 10 10 10 - 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	報告の日本書本書 田口の日本本の日 単語日本	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		MONOCON LA BLANCA LA REPORTER MALAZANIER MALAZANIER POLITICA OPEN FILINITA #OREANICO JAMINAPINO LICANIPIQUE JAMINAPINO LICANIPIQUE JAMINAPINO LICANIPIQUE JAMINAPINO LICANIPIQUE JAMINAPINO JAMINAPI	**************************************	化疗者医毒管医尿管医生生毒性 医医检生物	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	() 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	计分类 医甲基氏性 医二氏病 医医氏囊结束 医阴道			# - 12 - 40 x x x x x x x x x x x x x x x x x x	第一日の一種の 中田の ・ ・ ・ ・ ・ 日 一日 日 ・ 日	10 0 + 10 + 10 + 4 + 0 + 4 + 11 10 + 4 11 10 + 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	110 11 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	27 + 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		000000000000000000000000000000000000000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	報告 (10.70 mm) おか (10.10 mm) かか (10.10 mm) かか (10.10 mm) が (10.10 mm)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	(2) 在 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2	MOTIVOUS ASSETS OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	*##?##################################	社会专用的 医克尔克氏征 医克尔克氏征 医二甲甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲		19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19.	计二电池 医骨板口 经人际的 医网络骨折 医奇利氏菌素			(B) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	第三日の日曜日の日日の日の日間日日間の	0 0 4 5 4 5 4 4 6 0 4 4 5 5 4 5 6 5 5 8	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	110 110 100 100 100 100 100 100 100 100	27 - 0 10 10 10 - 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	報告では 計画 本地 田口 おおお 本来 お田田 日本本本	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	(2) 在 3 在 3 在 3 在 3 在 3 在 3 在 3 在 3 在 3 在	MONORAN LA BLANCA LA REFORME MALAZANIMI MALE PER CHEMICO OCÓS FILIMITA 400 BLANCO JAM ANDIA DI LACAPIPIQUE JAM LORE DI RODOR JAM LORENO	- 英國古書 2 - 班 - 古姓氏在古墨克特尼瓦兰特电池	化价值的存货的 化电子电池 医电子 医电子性切迹 医牙疮	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19. 19.	计计算程序 经存储 医多种性 医克里氏试验检 医克勒氏试验检			(B) 0 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	# - U # - + U	10 0 + 10 + 10 + 4 + 0 + 4 11 7 + 20 + 11 20 4 4 4		110 170 90 60 60 20 20 20 20 20 47 77 77 88 48 98 77 77 88 48 97 77 77 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	77 - 0 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A 20 年年年では 日本年 1 日 日 日本年 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	2000年 1000年
18	(2) 在 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2 年 2	MOTIVACIONI LA BLANCA LA REPORMINI MALAZARINI MALAZARINI OCICII FILIMITA 400-REPORMICO OCICII MALAZARINI MALAZ	*#####################################	2. 19. 年来在2. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16. 16		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	海江 电技术简易计划 人名西格尔氏溶胶的透射的现在分词				第二位十二届十十四十十十十二十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十四十	10 0 + 10 + 20 + 4 + 0 + 4 + 11 + 12 + 11 + 20 + 4 + 12 + 20	+ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	110 17 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			000000000000000000000000000000000000000	\$P\$《《在京港》: 19 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
180	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	NOTIFICATION LA BLANCA LA REFORME MALAZANIMI MINISTO PERCENTRO OSCIL FALMETA REC BLANCO JAM ANCHEL MODELLE JAM CHELLE JAM ANCHEL JAM CHELLE JAM CHELLE	- 英國古書 2 - 班 - 古姓氏在古墨克特尼瓦兰特电池	在 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	G G G G G G G G G G G G G G G G G G G		计计算程序 经存储 医多种性 医克里氏试验检 医克勒氏试验检			## + 12 + 49 + + ## T + + # T + 2 M + + 4 M	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10 0 + 10 + 20 + 4 + 0 + 4 + 11 + 4 20 + 11 20 4 4 4 10		110 170 90 60 60 20 20 20 20 20 47 77 77 88 48 98 77 77 88 48 97 77 77 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		000000000000000000000000000000000000000	10 to 4 to 10 to 1	日本 日	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
JE.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MOTHODAY LA BLANCA LA REPORTER MALAZANIER MALAZANIER MALAZANIER POLITIC OCIDI FILLIFITA ROTRANCO JANIARONO LICATORIQUE JANIARONO LICATORIQUE JANIARONO J	・本書で長年 → 州・ウボルスで優し分を与ったなどで表示。	だの 本本 本記 からな さま 本 素 ない 発表 むし 悪 か 本 等 の 音	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		10.1. 电热性配合性 4. 化医阻阻化性抗压剂 医克朗氏性 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.		# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# 12 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	第一日の日本 日本 日子 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 0 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	116 12 00 1	7		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	######################################	日本 日	
180	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	MONOCON LA BLANCA LA REFORME MALAZANIEN MALAZANIEN MONOCON PROGREDO OCIÓN FILIRITA 400 BLANCO JAM ANDI-RO LACATIPIQUE JAM LORETO, DOCION JAM LORETO, DOCION JAM LORETO, DOCION JAM LORETO, JAMA LORETO, TALALA JAMA ROJA AMBRITINA LORETO, CHELLINIA LORETO, JAMA LORETO, JAM	第3日表示・34・2日本の日本の場合を付けませたのであるとは	在 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	10日本の中間の10日本の大学を開からまたのは、 10日本の中間の10日本の大学を開からまたのは、 10日本の中間の10日本の大学の大学社の展開の大学研究の大学	* - * * * * * * * * * * * * * * * * * *	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	## 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	+ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	116 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	27 + 0 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	
IE.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MONOROW LA BLANCA LA REFORME MALACANIMO OCIDI FILINITI 400 BLANCO JANI ANDIGO LACCIPI QUIL JANI CARDIGO LACCIPI QUIL JANI CARDIGO LACCIPI QUIL JANI CARDIGO LACCIPI QUIL JANI CARDIGO JANI ANDIGO LACCIPI QUIL JANI CARDIGO JANI ANDIGO JANI	・本書で長年 → 州・ウボルスで優し分を与ったなどで表示。	2. 10 年前在10 在2. 10 年 10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		10.1. 电热性配合性 4. 化医阻阻化性抗压剂 医克朗氏性 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.		# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# 12 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	第一日の日本 日本 日子 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10 0 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	116 12 00 1	7		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	日本の日の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本	(株式) は、大学 (本本) (本本) (本本) (本本) (本本) (本本) (本本) (本本	110 110 110 110 110 110 110 110 110 110
18.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MOTIVOSAN LA BLANCA LA REPORTER MALAZARIER OCIDI FILLIFITA 400-REPORTED OCIDI FILLIFITA 400-REPORTED IMA CORTICORIO IMA MARCO IMA CORTICORIO IMA MARCO IMA CORTICORIO IMA CORTI	・ 年 日 で 長 分 → 別 → か 別 与 ね か 間 与 対 だ 加 か 初 な だ 口 は ま → 末 長 さ な	在 10 年前 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	100 11 中国 中国 20 中国 4 大汉市 美国 5 建设 医动脉 医圆线 医囊膜 中国 中联的 医		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1000年10日 100日 10日日 10日日 10日日 10日日 10日日 1	+ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	116 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	27 - 0 20 20 20 - 1 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	日本の日の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本	・ はないできる。 ・ はないままない。 ・ はないまない。 ・ はないまないまない。 ・ はないまないまない。 ・ はないまないまない。 ・ はないまないまない。 ・ はないまないまない。 ・ はないまないまない。 ・ はないまないまないまないまない。 ・ はないまないまないまないまない。 ・ はないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまないまな	
JE.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	NOTIFICATION LA BLANCA LA REPORTER MALACANIES MALA	- 第3回番 2 - 日 - フォルス フランカドス フガシ ビロス・スランカナ	2. 19. 1 · 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10.1. 电热学图像电影子或者是有效量逐渐透射的最高的最高。 10.1. 电影学图像电影中心表现的图像		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(日本) 12 × 40 × 40 × 40 × 40 × 40 × 40 × 40 × 4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1000年 100日 100年 4 日 100年 4 日 117 年 128 年 173 年 18 年 18 年 18 年 18 年 18 日 18 日 18 日 18	+ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	110 100 100 100 100 100 100 100 100 100	17 + 0 10 10 10 + 7 0 10 10 0 0 0 0 0 - 2 5 5 7 0 0 0 0 0 7 0 0 0 10 0 1 + 10 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	報告のは計算者を担任したに本来を指揮者のよるを担任となる (1)	114 114 114 114 114 114 114 114 114 114
180	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MOTIVOSAN LA BLANCA LA REPORTER MALAZARIER OCIDI FILLIFITA 400-REPORTED OCIDI FILLIFITA 400-REPORTED IMA CORTICORIO IMA MARCO IMA CORTICORIO IMA MARCO IMA CORTICORIO IMA CORTI	・ 年 日 で 長 分 → 別 → か 別 与 ね か 間 与 対 だ 加 か 初 な だ 口 は ま → 末 長 さ な	化合金的法国的公司 医克克氏性 医克克氏性 医克克里氏性	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	100 11 中国 中国 20 中国 4 中国 20 中国		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	日本 17 日 10 日本 10 日本	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	100 + 10 + 10 + 4 + 0 + 4 + 11 + 4 10 + 11 10 4 + 4 + 10 + 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	+ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	116 11 00 1	17 - 0 10 10 10 10 - 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1			日本4の正常の日本の日本の日本日の日本日の日本日の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	(日本本本本の日本本本の日本本本の日本本本の日本本本の日本本本の日本本本を日本本本本の日本本本を日本本本本の日本本本を日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本の日本の日本の日本の日本の日	
1E	日本のことのできる日日 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	MONORAN LA BLANCA LA REPORMINI MALACANIMI MALACANIMI MALACANIMI OCIDI POLIMITO OCIDI PALACANIMI ACCIRINGO JAMACHA INCOLINE/QUID JAMACHA INCOLINE/QUID JAMACHA INCOLINE/QUID JAMACHA INCOLINE JAMACHA	- 陈显古德 20 - 近 - 古田与北京學与於於如古初自然日 撰 第一次表示中古子之一	在100年的在1000年的在1000年的在1000年的在1000年的	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1) 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10日本の中間の10日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	第二位との様子を行うとなりの上面を引放するを多数はは はとはある対点となる。	1000年 100日 100年 100日 100日 100日 100日 100日	+ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	110 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	27 - 0 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			图 \$ + + 1 医 \$ 1 医 \$ + 2 医 \$ 1 医 4 医 6 医 5 E 6 E 7 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8	報告の日本書をおける (日本本本の日本本本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	114 115 115 115 115 115 115 115 115 115
18	日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	MONOCON JA BLANCA JA REPORTER MALAZANIER HARD FROCUSED OCIDI FILINITA 40 TRANCO JAN JOSE L. RODOI JAN JOSE J. RODOI JAN JOSE J. RODOI JAN JAN J. RODOI	・ 年 日 で 長 分 一 利 一 か 別 与 和 か 間 与 対 だ 加 か 初 な だ 口 な ま 一 月 長 さ を か さ ル ニ で	在 10 年前 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		() · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1) 日本の中間の日本人の市場内の最初の成功を表現を表現を表現する中心の国際のよう。			第十十回日間日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10 0 0 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	7			日本の日本の日本の日本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	(日本本本本の日本本本の日本本本の日本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本の日本本本本本の日本本本本本の日本本本本本本	11日 日本
1e	日本のことのできる日日 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	MONORAN LA BLANCA LA REPORMINI MALACANIMI MALACANIMI MALACANIMI OCIDI POLIMITO OCIDI PALACANIMI ACCIRINGO JAMACHA INCOLINE/QUID JAMACHA INCOLINE/QUID JAMACHA INCOLINE/QUID JAMACHA INCOLINE JAMACHA	- 陈显古德 20 - 近 - 古田与北京學与於於如古初自然日 撰 第一次表示中古子之一	在100年的在1000年的在1000年的在1000年的在1000年的	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1) 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10日本の中間の10日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	第二位との様子を行うとなりの上面を引放するを多数はは はとはある対点となる。	1000年 100日 100年 100日 100日 100日 100日 100日	+ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	110 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	27 - 0 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			图 \$ + + 1 医 \$ 1 医 \$ + 2 医 \$ 1 医 4 E 6 E 6 E 7 E 6 E 7 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8 E 8	報告の日本書をおける (日本本本の日本本本の日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日	114 115 115 115 115 115 115 115 115 115







REGUIRO CENTRAL DE LAS PERSONAS SEGUIMENTO TIMAS CO METITUCIONAL 2028 INSCRIPCIONES DE MEDIOS Y ACTORS REGUIRADAS MES REPORTADO: AGOSTO

					40						ted.	n beight					Fe	etio .		
П					100			Mhij		invested	-	Section								
1		Departments (municipio	Mejaren	Santon	autoss	Total	0.4	1-1	****	thu St offer	St v.st after	all union	-	1100	-	Been	tutes	Author.	No endocate	- 14
10		301014	430	4/12	18	1,042	479			100	1117	188	10	Ling	198.	1	1	29	401	T.
		concende	0		1.1	19	10.			9	3.	- 2 -		18	1.		-00	000	18	
-1	1.5	neeseA	194	- 14	3.1	188	(0)			13	16	34	. 8.	198	21	.0.	9.1	0.1	100	- 9
- 1	1.3	PANA SICHE	841	#	100	44	Mi.		9	4	. + .	1.3	.0	**	4.7		-	8.1	36	
- 1		NAME OF THE PARTY AND THE	2.0	- 1	0.7		38.		1.	- 4	T:		1.9	21	(6.5			(8)	28	1
- 1	- 1	BAN AND RICE FALSING	16	19.	100	m.	19		3.				1.4	91:	.47.7	9.1			29	
- 1	1.5	Servicial Checkink	4		0	*	8.1	1.0	4-1	9	1	1.7	. 9.		100	.8.	18.7	78.7	30	
-1	- 2	Tark trans (a) actions	4	19	8	10	18	1.5			2.1		- 2	14	4.	.0		9	15	
-1	- 3	BRANCOCAS PONIMARI		31	1.0	10		1.72	1.0		1.7	116	1.9	14	13	- 9	90	10.0	101	
-1	10	Dell MARCOS LA LAGUERA	2.5	5.7	80			1.2			450		-7.		367		4.	W	.1	
-1	55	SAMPABUD LA JADUNA			0.0	38	11	1:2			1.1			14.	32.1	8.1	97	9.1	14.	
1		SAN RODRO LA LAGUNA	18	.0	0.0	20	- 0	1.5	7	1.7	- 5		- /5	39	20	. 0	0	3.5	20	
1	110	SAMES CATARINA INTERNACIONI SAMES CATARINA PACORÓ	18	16	10.	**	M	1.3		10	12			94	141		90	30	18	
1	12	Senta Cuata La Ladigna		- 50	811	- 4		1 1	1.7	1.2			-7.	3.	78.	- 4	1 2		52.1	
1	100	SAMES CRUZ LA LADROSA	10.1	14	8	33	10	1 5		1.3	1.0	1.2	3.1	23	85	9	9.	1 2	15	
1	10	seute carrie stetues	19	W				1.7	2.1	0.5		1.0	1.75	54	200	7.	1 2	31	19.	
ı	12	MANUAL SAMES VICTORIAL		7.1	1.5	**	100	1.2		112	1.77			ALT.	125			200	- 67	
ı	-12	SANDAGO ARDAL	1		100	144	- 5			1.00	10	17.5		2.5	70	7.1		1.0	20	
1	- 40	10.04	100	75	200	700	100	1 .	1.0	19	2	14	100	104	30	201	8.1	120	17.	
st.		socient love	746	1.036	16	1 704	1.141	- 84	-	181	100	- 10						-	177	
٩		DHCAGAG	71	1,544		181	105	- 41	- 10		A100	184	.06	1,998	PE	- 1	-	294	1,410	
ı	- 12	CUTOWNANCO	20	38	10.1	41	31	1 3 1	0.0	17	市 日	- 75	1.5		(TC)	2.	1.0	111	134	
ı		setLeBranco	600	401	- 10	750	871	1.1	1.1	40	10	74	1.5	81		8.1	8.1	39	46	
	- 3	PATININ	48	11	- 73	94	- 00	1.5		4	14	40	1.5	P34	2.1	2		96.	480	
l	- 2	PUBLICANIVO	7	77	201	. 34	30	1.3			1.00		1.5	PM:				20	75	
ı	- 3	Mig disease)	39	42	- 5		34	1.5	1.0	1.5	1.0	1.		24			9.1		36	
ı	. 2	Taxas (ac.	TIK.	10		41	10			1.75		12		79.	(2)	7.	0.5	28	400	
ı	- 2	INVARIOUS SIGNIFICATE	48.	44		120	62	1.5	1.5	18	100		1.5	188		- 2	4	30	39	
ı	- 2	JAN BSBNABGHIO	12	100	1 7 1	14	- 1	1.2	1.1	110	17	10	-1	144	5			38	100:	
ı	- 13	Las Mayotoo parotiva-	19 .	- 14	0		100		1 2 1	1.0	19			40	2	83	1.0	14	29	
ı		SAN DARRES	2	10:	1	18		1.5	1.0	1	17	100		18	2.0	-	1 6	10	2	
ı	110	New york is lock or	2.1	16	100		1 2	1.5	1.0	1	2	0.0	1.2	18:	0.0	- 2	1 2	1.0		
ı	110	SAN STIFF OF AMEGINES	- 6	- 61	101	101	41.		1.1		20	1.5			7.0	2.1		27.	11	
ı	-12	180 (00) 60 (72)	- 0	- 0	4.1		- 0		1.0	100	4	18	3	244	- 1	3.1	1 2	4E:	100	
ı	110	Mary Contract		10	1 1	11	11	1 1	3		1.0	100	1 1	in .		1 1	1 1	1.27	28.	
ı	110	has surroun, wonder	100	11			- 10	1.0	40	115	2	1.50	1.2	24			0.1		18.	
ı	10	SHIR PHIS DIVOCOPS IN	19	36	0.	6.5		1.5	1.0	10	100	1.5	1	107	11	1 1	1.0	170	15.	
ı	- 12	SANTA MANDASIA	4	- 46	2.1	91	40		100	14	120	16	1.2	97	12	2.1	1 3:	2.1	47:	
1	11	IMPODOMNOSCILICA/MINAS	-		7	-	(8)	1.0	1.	14	11	1.00	1.3	40	3.1		1.0	181	10	
ı	900	SHIPE TOWER OF SHIPE	10.	-	- 6	-	16	1.1		19	1 1	1	122	40	14	- 1	1 5	(5)	2	
J	- 31	OPPLOG		14.		12				100		100	1.2	17	23	- 3	1 7	1.50		
t		TOTOMICATAN	148	919	94	1,101	1,000	79	19	179	146	194		1,040	247	-1-	1	44	1,811	
Ī		MODERNI PARADO	191	740	4	363	104		1.1	. 4/	34.	10		(4)	34	0	0.7	4	285	
ì	- 4	THE ANDRES SEEDS	18	41		10	100	1.5	100	19	11		3.1	43	16	- 8	- 0.	80	AE.	
ı	- 26	SANSARTOUS	4.	18.	0	22	18	- 1		1.0	-2-	4	3	22	2		9	0	18	
ı	- 4	SAN CREDIDEN, TOTONICATION	40	96	100	111	10	- 1	1.0	10	20	794	- 31	110	36	100	8.1	4.0	73	
ı	- 4	SAN PRANCISCO SL NCO.	71	46		REE	37	4		- 25	381	16	4	101	24	4	1 4	0.1	67	
1	146	TEMPA LUCÍA LA REFISEMA	40	10.0	100	- 19	76	- 3		4	16	4		111	127				860	
ł	- 2	Sente Walls diversion as	.76	. 24	1.1	124	780	7.	- 55	4	42	14	1.5	172	16:	4 -	.0.	11	188	
l		MINDNICATAN	397	MIC	2	193	igr	4		40	W-	36		447	86		8.	11	394	
Ц	-	IACAPA.		471		883	416	19	- 19	62	181	118	9.	401	- 1			318	362	
ĺ	- 1	CHANNE		. 18	81.	16	(8)	17.5	44.5	1.9	1		100	37	311	- 60	9.	10.	100	
	. +	Differed doub.	. 14	- 27	9.1	34	12	- 1		1.9	1.0		18.1	24	187	-4.	0.0	29	36	
ĺ	- 4	(Subhalike	0.0	42	40	/ar	60	-4	1.5	79	26	18	8	100		- 0	4.1	AC:	90	
1	- 25	14,142	7		1.1	125	24	1.1		1.5	180			10				100	16.	
1	- 29	1A SHOW	15	- 52	100	- 84	74		150	- 8	- F	1.0	1.0	80			1 1	330	N N	
1	- 3	Alla Handrida	10	36		41	7	- 3		- 12	1.5		1.1	44		0	0	196	35.	
1	13	3410900	4.1	< 10.7	2.1	100	20.7	1.3	1.5	-1	1.5	1.7		100	9.7		2.1	81	10:	
1		TAILLORDE	147	19		34	. 30	1.1	1.0		17.		16	96					17	
1		10CULUSAN	14.	38	100	- 64	75		8.1	1.9	18	- 19	3.1	54	9.1	9.	9.1	30	17.	
1	10	SUMMON	117	30	1.0	21	16	1.3		1.5	. *	3.	18.	40	18.7	6.	8.7	36	31.	
1	111	DCMs	144	75.6		W1	734			10	41			181				40	276	

Lic. Edgar Rojando Bajan Helnández. Supervisor de Centro de Castos Registo Central de las Personas

Msc. Luis Rou Hernandez Sandoval Subdirector Administrativo Registral Registro Centra de las Personas Sede del Rollar Guptemalo, Gualemalo

BENAP

Caren Orlina Guzman sagastuma Registrador Central de las Person Registro Central de las Person teat per senar Guatemala Gu



ANEXO VI



Población beneficiado

			-	- 50	198					001001001	Dat do Lo		3400	d .				
		Departments / municipie	Mujeres	Herrises	No defrida	Total	4	1.	2	Miller B		1	a - 18	Jumentud 14 o 20	Adulton 31 e sit	Tencera Edical 61 años en	No defreds	Tel
	Τ	República de Gualemata	2643	3,901	0	8.214	1.38T	677	310	394	110	82	100	92 92	14	adelante 31		8.7
-	+	ALTA VERAPAZ	155	404		1,044	TAR	147	.59	18	17	- 8	10	- 1	- 1		3	10
1.2	4	CHAHAL				14	.72	1	1.0	0	. 0	0	0	9.0	- 1			31
1.3	4	CHREC	34	54		43	40			1	. 0	0.		80	- 13		9	44
1.3	2	COBAN	- 47	.80		97	67	14		3.1		4	7	0.1	- 17	.1.		- 6
1.3	9	FRAT BARTOLOWE DE LAS CASAS	16	23	9.	41	31	+	- 3	2.	. 9	9	1	9.7	10	2		
1.34	5	LAVQUÍV		. 6	0	18	10	2	. 0	0	. 0	4	. 0	0	- 1	4	- 2	1
1.3	4	PANEDI	44.	31	8	75	47	34		1	3	4.	8		- 11		0	
. 3	7	RAMMA	12			20	34	2		10.		9	0	0.7	- 0			2
1.8	비	JAN CROTOBAL YERAPAZ	. 6	- 6		311		0.	0.8	D.		0.	0	0.7		- 0	0	1
19	4	SAV JUAN CHAMISCO	1.54	14	0	28	27.	0	1.0	0	0	0	0	8.7	- 13	0	0.1	
.59	애	DAM ANGUEL TUCKED	28	29	0.7	87	47			1		0	0	0.1	.0	0	. 0	
33	ч	SAY FEDRO CARCHA	180	169		204	204	8.7	39	12	. 1	0.0	4	0.7	.0	0	. 0	
12		SANTA CATALINIA LA SACIA	34	82	8.	48	45	14.	4	0	1	0	0	0	- 11		- 3	
14		SANTA CRUZ VERAPAZ	- 5		0	19	10	0.	- 2	1		.0	6 -	0.0	70	0	. 5	1
74	4	SAVEN MARIA CAMABON	77	460	3	125	85	-25	- 4	4.1	3	1.	. 3	0.0	.0	0.	0	10
1.55		SENIOR	82	45	9	10	60	30	. 3	2	21	0	1	100	.0	1		
34	4	TACNO				14	*	D.	0	0	-1	0	- 3	40	- 0	0	- 9	1
17	7	TANKHO	2	2	8	4	4.			9		ġ.	0		0	0	.0	
	\perp	BAJA VEKAPAT	34	41	+	76	89		- 4	10.	0	0	0	1	0	- 1	- 2	
- 1	1	CUBLECO	5		40	13	101	-	- 0	0		· a	.0	0	à	0	0	1
1	1	GRANADOS	0.	1		1	1.0		.0	0	. 0	0.	10	0	0	Œ	9	3
1	레	PURUEHU	. 26	90	0.7	- 11	40		4	1	. 0	0		3 :	111	10		
- 4	4	RABINAL.	- 0	1	0.	1.1	T.		п	#	- 2	0.	0	6.5	0	a	0	1
- 2	4	DALAMA		1.0	8.7	4	3.		. 1	0		100	0	0	0	0	0	1
- 1	4	SAN JERONANO	0.	4	0.1			0	.0	0	.0	.0	0	0	.0	a	9	- 1
7	7	SAN ANDURE CHICAL	.0	18	0		9.		- 02	.0		.0		0.	-01	a	.0	1
. 4	4	SAMEA CRUZ EL CHOL	100	.0	8	. 1	35	. 0	g	0	- 12	g	0	g	- 13	0	9	
	Г	CHMALTINANGO	40	80		76	40	18		4	- 2	1	8	3.	- 2	P	1	- 1
- 1	1	ACATINANGO	1	.1:	ę.,	2	3.		. 2	1	. 0	.0	0	4	- 0	.0	. 0	
- 1	2	CHIMALTENANGIO	2		0		- A	Y .:	- 0	9.7	.0		1	D.	- 0	-6		. 3
.3	4	EL TELAN	100	- 6	0	4	2	1.0	. 0	0	0		0	0	. 0	0	4.1	
. 4	4	PARRANCE	10.5	7	0.0	1	2.	0.	0.0	0:	0		0	11:				
1	н	PATRICIA	0	Υ.	0		1	11		-	D		0	0	.0		1.	
. 4	4	PATZUN	4		2.	78	37.	3	- 2	1	0		1.	2.		- 0		1
1	1	POCHUTA	2	- 0	8.	1	10	1.	. 0	0	.0		0.	0				1 3
1	el .	SAN ANDRÉS FZARA	To	. 0	0	1	1	0		0	. 0		0	0.				1 3
3	4	JAN JOSÉ POAQUE	1	. T		- 2	0	1.	. 4	0	. 0	9	0.	2				
16	네	SAN JUAN COMALAPA	2	3	p.		3	10.	2	0:	0		0	6	- 2	0	4.1	1
11	1	SAV MARTY JUDIEFEDUE			0	14	4	2	2.30	0.	1.	100	2	¥1	- 0			1
12	1	JAMPEDRO YERDCAFA	2.		8	7		3.1	- 6	ά.	. 6		0	8.1				1 3
13	1	SAVEA APOLONIA	2	. 3	0		- 6	1		W	1		6	0.0				. 1
14	4	SANTA CRUT BALANYA			1		0	D	0	0	. 0	2	0	0	. 0			
11	-	RECEAN OLATEMALA	12	14	0	36	39:	1	1		0		0	10.7			1.1	1
.19	1	ZARADOJA.	3	.1		-1	- 1	- 0	-1		. 0		1	0	.0	0.	. 0 . 1	
_	+	CKIQUMULA	6.7	77		144	138	34	- 4		- 1	- 1	1	4	1			
1	1	CAMOTAN	10.	14	0.	24	21	0.	1,7	30	.0	0.	1	0.	.0	.0.	. 0	3
- 1	4	CHQUNKLA	100	207	8	31	75	4	2	0.	.0		0	0	- 1			1
1	9	CONCEPCIÓN LAS MINAS	1.73%	3	0		0.	0	Ð	a	D.		9	8	. 4			
4	1	EIGUPULAS	1.0	10	9	12	- XX	5	1.5		-	8	0	1		.0.		,
1.3	1	(PALA	4	- 1	2		2	1		0	1		0	0		8	. 0	1
16	3	AGCODAN	30	74	80	54	41	A.	.0	20	0		0	80	4	:00	9.1	
1	1	OLOPA	2	3	9	- 1	- 5	11	- 12	0	D	2	α	10				
	1	CHEZALTYPECUE		18	0		-0	0	. 0	0	0	0	0	0			1.0	1
	1	1AN XACINTO	0	.0	0	0	0	0	.0	.0	0		0	10		=		
10	1	SAN JOSÉ LA ARADA			9.		0	0	. 0	3	Đ		· G	10	-			
-11	+	SAN JUAN FRAITA	- 3		0.	4	- 3:		- 0		. 0	- 7.	0	- 9	- 9		-1	
-	+	EL PROGRESO	1		- 9	12		_	. 0		. 0		0	0	- 1	- 0		_
		ft JICARO	1.0	3.3	9	1	(3/2)	1	- 10	0	9	.0.	0	8	il.	0	0	3
3	1	GUATTATOYA	9		8		- 10	В	. 0	0	. 0		0	9	9			1
3	1	MORALIN	1.3		9	1	757	0		9	19	9	0	8				
4	1	SAN AGUSTIN ACADAGUASTLAN	2		5.1		1.5	0					0	0		8		
1	1	SAN ANTONIO LA PAZ		-	0	1	25	0	. 0	30	0		0	0				1
1	3	SAN CRISTORAL ACASAGUASTLAN	1.1	1.1	9	1	35	3		0	.0	=	0	0				1 8
1	1	SAMAKATE			- 1		.0	0	- 0	0	0		0	0		0	. 0	
-	+	EANGARE HICUMPLA	0	- 0	-	1	- 3	- 2	0	0	- 1	.0.	- 0	_			- 1	1
-	+		- 88	- 0	- 0	184	0	- 0		- 0	0	-	0	0	-	- 0	-	- 6
		ESCUMBA	20	13	0.	38	19			1	-	0	3	9.0	0	1.5	9.	
-	3	GUANAQAZAPA.	.0		9		2	9	- 1	0	9	9	0	0	2			1
1	1	STAPA	100	100	0	2 2	-	9	- 0	12.	D	0	0	D.	9			1
1	1	LA DENIDONACIA. LA GOMBRA		15	0			12	- 2	1	0	2		9				1
1				102	0			ů.	*			7	1	0	2	8	- 4	
	3	MAGAGUA		4.			- 0	0		0	Đ.	0	0	0	.0		0	1
1	3	NUEVA CONCERCIÓN		1.5	0	- 11		0	. 0	0	0	0		35	- 0			
1	9	PALEY	7		0.	10		0.	1.1	0	D	18	0.	0	-			3
	1	PUERTO JAN JOSÉ	99			12				31	0	0.	0	1	. 0		. 1	1
10		SAV VICENTE PACARA	2	2	0	4		0	. 0	0	0	4	0	0	- 0		. 1	
11		SANTA LUCIA COTTUNACIGUARA	18	4.7	0	H	10	1.			1		9	0		(8)		3
19	78	SFACASE	- 3	2	0		2	2		0	Ð		1	0			. 0	()
					0	2	2	0.	. 0	0	0	. 0	0	0	- 2		CLASSI	100
13	N.	SQUMALA TOUGHT	1.	117	9		- 2	2			- 2				- 5			- 7







feleción beneficiado

-			, le	160	-				HEMRO-DY			100	ă.				
W 0		- Marine	-	300					Mines				Director	Adultos	Tanceru Edod	No	- August
1	Departemento / município	Mujeres	Fortbret	definide	Tutus		1	- 3	3	4	*	6-18	14 a 30	31 0 40	al afes en	cietrosico	Tohel
	GUATIMALA	188	254	0	40)	290	80	46	24	19	14	36	12	after 1	odelante 2	Control of	451
1	AMARTEAN	11	12	0	27	13		- 3	- 1	- 2	1	1	0	- 0	- 0	2	27
- 3	CHNAUTLA.	10	111	0	30	7.7	2		1	11	(0)	0	0.7				20
- 3	CHLARRANCHO	0	3.8	0	3.	30	0	. 0	0	0		0	0		0.	-1	. 3
1.5	PRALIANES	. 7	3	0		. *		1.3	9	. 0		0	0	. 0		. 8	
1.5	GUATIMALA	1100	101	0	247	130	45	34	14	12	3	10	3.				247
1.2	FALINGA	31	34	*	47	34		100	27	0	1		3.7		11.	1.0	31
1 2	SAN JOSÉ DEL GOLFO		- 5	D			5	. 0	1	.0	*	0	8				
9	1AV JOSÉ PINULA	2	1			0 8	2			· P	- 0	0	D.	- 2			
10	SAN JUAN LACATIFFOUR?	34	28	Ď.	42	62	- 5			0	-					2.0	43
111	TAV MOUSE PETAPA	1 2		0		7	2			1	- 2				2	4	*
12	SAVAIDED AVANIFUC	1		10		1	11		1	6	7	1	83	d		4	
33	SAN PROPO SACATIFRQUET	- 3		10			1		0	1	- 1	1	-				
14	SAVERHAUNDO	. 2	2	0		3.0	10	. 0	0	D.		1	0.5	· a		3	
25	SAMEA CATARINA PINGLA	3.		0.	- 11	- 8	2		1	.0		0	2 :	.0		. 0	11
76	FILACANALIS	10		11	19	31.	2	. 3	0.		.1	1		- 13		9	19
- 17	VISLA NORVA	14	31	0	25	- 36	4		- 2	0	1	0	-1	. 0	-2-	2	26
	PERHERINANGO	387	381	a .	768	524	65	45	22	17	18	-33	21		1	. 0	7.68
11.3	ADDACATAN		4	0	10	1	0		7		3	0	0	.0		. 0	10
1.3	COLOTENANGO	14.	733	0.	16	18	- 2	- 7	- 5	- 0	4	0	0		3	. 0	24
1.3	CONCEPCIÓN HUETA	(2	- 2	0	10	34	0	- 11	- 01	0	- 2	0	0		B	1.1	10
1.0	CULCO	14	17	0		11	7	- 1	- 2		7		D.	-		- 1	37
	HUEHLETENANGO			0	19	- 1	0		10	. 0	- 6	0	1			- 7	12
. 2	JACALTENANGIO	0		0	4	3	0	1		0		0	0			- 1	4
.0	LADEMOCRACIA	12	14	0	34	18	4	17.7	8.3	0	Ŧ.	0	0		1	- 1	24
. 9	LA LIBERTAD	. 4		0	19	2	0		0	1		1	1		0		10
10	MALACATANCEO	8	. 1	0			a.	. 8	ġ.	· p		0.	9:	. 0	20		4
- 23	HENDON	72	33		40	81	3.	. 3	2	- 20		10:	3	1			60
105	PETATAN	+	B	0	4	4	2	. 2	9	- 0		0	12				
19	SAV ANTONIO HUETA	1.5	- 2	0.7		1.1	0	- 6	9	- 0	1		0		10		2.
34	SAN GASPAR IXCHE	2	0	0	2	- 5	0.	- 10	.0	0		0	n.		D		2
15	SAV LDITONSO INTANUACÁN SAN AJAN ARTÁN		- 10	0	24	36	- 2	- 2	9			0	0				24
127	SWI WAY WOOV	1	0	0	12	0	- 1	. 0		0	-	0	0		Ð	. 0	
160	SAN MATED INTATAN	- 6	31	0	72	80	- 20	- 22	- 1				0			- 1	12
199	SAN NIGUEL ACATAN	11	10	0	31	14	- 2	- 7	- 1		- 2	- 1	2.0	1.0	2		72
20	SAN PEORO NECTA		10		79	34	1	1.9	0		-		0	-	-	- 1	37
21	SAN PEDRO SOLOMA	40	40	0	86	32	16		9			4	0	-		1.0	
22	SAHRARAELLA NORTHODRICIA	2	. 2	0		- 2	12		+ .	. 0	4	· G	6	- 10	1	- 4	4
29	EAN KAFAEL PÉTZAL	0	. 0	0		0	0		4	0		0	0	d			
24	SAN SEBASTIAN CONTAIN		. 9	n:	7.6	3.0	1	. 0	4.	- 6	11	0	2			9	74
28	SAN SEBASSAN HVENUETEVANGO		2	0	. 7	7.	00		0.7	D	. 60	0	D.	0	.0	.0	9
28	SANTA ANA MUSTA	0	. 0	10.	0.	0.	ш	- 0	.0	. 0	4	0	0			. 3	o ·
27	SANTA BARBARA			10.	7.		0	. 0		D	0	0	W	- 3			7
29	EAVEN CADE BUNDING	110	87	0.	207	198	34	13		. !	1	- 8					207
25	TANTA BUALIA TANTAGO ENMALIDANGO	23	23	0	*	38	2	- 2	0	1	3	2	93			. 9	44
30	18CTTAN						0	1.3	9	9	9	0	0.0				0
325	TODOS SANTOS CUCHUNATÁN	4	- 2	8		1.2	1.		0		0			9	0	- 1	*
304	LANCH CANTERS	100				- 2							a a	0	9	9	
	CARAL	14	100		196	130	21	14	10	1	1	y	-	- 4	-		195
- 1	SI FITOR	39	46	0	84	37	111	. #	4.	1	1	1.	0.		- 8	.0	84
1.3	LIVINGENGIN	21	19	0	40	25	15	. 2	.10	D.	III	1.	0.7	- 0		0.	40
1.3	LOT AMATEL	17	10	0	30	211			2	- 0	0		0.	0		3	30
1.5	MORALIE	11	110		31	315	1	- 1	1	1		18	1	.0		. 9	23
-	AURITO AMPROS	1	- 13	P: .	30	75.	- 2	. 0	-	-0	0	- 1	- 0	- 3	- 1	- 8	20
	JALAPA	18	-17	- 0	16	28	-	- 0	- 2	D		-1	7	- 0		-1	28
1 2	MATAGUESCUMELA	2	7	10		2	D.	0	2	0	0	0	0	0	0.0	0	2
3	ANGALIAS		4	-	100	- 7	n i		0		a	0	0	0	9	9	7
4	SAN CARLOS ALZATATE	1.7	4	0	2	7.	B.			è	a	.0	1	9	g	0	2
1 1	SAVUUR RUOTEPEOUE	9		0	1	0	0	- 6	0		0	1		.0	8	9	1
	SAV MANUEL CHAPARRON	. 6.	. 6	9		0	0		ò		0	0	8.0	0	8	0	
1	ZAN PEDIG PRISSA	11		0	16	16	- 1	-0	9.	- 12	0		0	0	· ir	0	38
	JETIAPA	18	1.8	0	.08	12	_	1		-	1	1	- 1		-1		28
13	AGUA BLANCA ATUNCKON MEA	0	- 0	0				0	0	1	0		9	- 11	0	0	0
13	ATESCATEMPA	4	12		100	.0	0	- 1	0	9	4	0	-	0	0		
[4]	COMAFA	- 2	10		1	1	D.		o.	9	9	0	2		9	0	1
1/4	consided		4		1	1.	B		0.		0	0	0		9	0	
1.4	EL ADECAVITO			2			0		0		à	0	6	a	ě	9	0
1.9	N. PROGRESO			8		0	0		ô		0			.0	0	. 9	
	LALMAZAGUA		0	9		0	0.	- 4	10		0		80	0	œ.	0	0
	MALL					0		. 0	9	2	0	0	6	.u	11	0	Ď.
10	JATTAKA		. 1	100	10	+	1		1		11	1		1	1	0	10
33	AIOYUTA	3	1	0.	7	3		. 0	1	. 1	10	0	00	0	a	0	×
12	PAGACO	.1			.9.	3.0		.0	0		0		0	. 0	ė.	0	1
131	GUESACIA					0	D.	- 6	0	.0	0	0	0	.0	ti.	0	0
34	SAN JOSÉ ACATEMPA		. 9	0		9.	0	*	0	-2	10	.0	9	0	0	.0	0
13	EANTA CATARINA MITA		18	9	- 4	(1)	Đ.	9		.9	Ø		9	-0	a.	0	1
16	TUPETETEGUE ZAPONILAN	. 0	1.0	2		0.	- 0	. 0	Dr.	-10	0	0	0	.0	9	0	9
121			1.00				0.		8	- 8	100	D.	0.		g.	- 0	

A



Poblication Servetariose

			-	100		_		- 3	habiación	beretz	ade	-	7				
	*************			No					Milar	110		Ada	Juventud	Adultos	Tercora	Ma	
	Departaments / municipie	Mageree	Herbro	defreds	Total	0	1	1			1	6-18	14 0 30	31 0 40	61 phoyen	definido	Tub
0	PETEN	750	100		- 10		1	100	_	-	_	_	adas	offee	admonte	31733	
4	DOLONI	119	100	0	11	125	30	0	0	10	- 9	19	12	- 0	- 1	-	- 23
1 8	(D. CHAL			1		0	00	- 6	0	0	- 0	0	8	- 0	0	0	0
1	504B	1					0	1	0	- 5		0	83	0		0	ľ
1 3	LALIBERTAD	24	18	0	- 62	311			- 90		- 7		1		d		4
	(A) CAUCES			1	14	11	1	1.0	1	- 1	- 2	0.	40	- 12		5	3
. 6	MECHOLOS HENCOS	2	2	0		30	1	1	0		- 0	1	20	- 17		0	1 7
. 7	POPTOV	14	13		29	22					g.			- 0	a a		1
	TAN ANDRES	4	3			2	1		90		- 2		0		9		1
	TAVIBNO	2	- 1				1		0	1	4	0	2	- 0		0	
10	SANTRANCISCO	1 1			1	3	6		0		10	0		.0		3	1
11	BACK VAL			2		- 0	0.		0		0	0	0.7	Ó	0	. 0	
12	TAYLUE	18	-29		41	24		4	2		0	3		0	W.		4
13	ZANTAJANA	- 3	19	1.			1	0	D		0.			. 0	g.	0	
14	SAYARCHE	36	30	4	- 11	23	4	- 2	1	- 3	- 1	12			0		- 65
4	GUTTAITENANGO	. 22	- 44	0.	761	94	19	- 4	- 1	- 1	- 1		1	0	-1	- 3	14
1.3	ALMOLONGA	2.	.0	11.	- 2	1.7	- 0	- 0	- 1	. 0	10.	0	17.11	- 8	.0	. 0	- 1
1.2	CASRCÁN	1.3	3.		- 2	2	0.	- 9	0		.0.			- 11	0	0	3
3	CAJOSA	0	1.0	0.	1	T	- 2	- 0	8	- 0	0	. 0	9	10	a.	0	1
4	CAVIEL	2	1.8	8	4	2:			8	- 12	0.		0	- 0	· a	. 0	4
	COARPROVE	24.1	17	0	41	22	*			- 3	· o	2	a .	- 0	.0	. 0	-41
1.8	COLOMBA	- 5	. 4		10	- A		1.79	10	- 12	- 6		0.7	. 0	30	. 0	10
1.7	CONCEPCIÓN CHIQUIRICHAFA	1.0	- 2	0.	3	31		300	10		0	. 6	0	. 0	0	0	
1.5	EL PADMAR	- 2				4		0	0.0	. 1	0.	0	10	.0	10	. 0	
1.7	RIGHES COSTA-CUCA	1170	- 0	1	- 1	0.	0	0	0.0	- 0	0.			- 11	0.	0	3
191	OPHOVA.		2	8.1		(*)	0	0	2.	- 3	-0		0	0	0.	0	
177	HUTAN	.0	0	0	. 9	2.	. 4	. 0	8	70	0	- 0.	0	0	0	0	
12	LA ESPERANZA	4.1	.0	9	1.5		0	0	9.1	0	0	3	0	. 0	0	.0	1
12	DUNTERFIGUE	3		9	7	3 :	1	. 0		- 0	0.	-2	1.	-0	0	0	7
14	ORENCALGO	3	.0	9			9	0	1	- 0	Đ.	9	9	. 0	10.	.0	
39	NAMES AND ADDRESS OF THE PARTY	2	4	0		7	. 4	.0	9	- 11	P	. 0	0	- 0	0.	0	2
16	GLETTAL TRIVANCIO	35	-13	9	10	200		0	9.1	- 0	2	- 8	0	. 6	b	0	- 00
11	DATCAN	.0	*	0.0		-31	4	- 3		0	0		0	. 10	.0		- 4
18	1AN CARLOS BUA	0	.0	0.:	0	σ.	0	- 0	100	10	0	0	0	.0	0	0	- 0
19	SAV MANCEDO LA UNIÓN	1	,	9.	- 1	10		. 0	0.0	. 0	D.	- 0	0	- 10		.0	2
203	IAN MARTIN LACATERIQUET		1.0	0.		3	0	0	80		.0		ti.	- 0	0	. 0	4
1.25	EANMARES	0	0	0	0	0	0	. 0		- 13	(6)	- 0	0.	0	0	0	
72	SAM MIGUEL DOGLA	0	.0	9	. 0	0		0	8.0	70	- 10	- 0	0	- 30	0		
23	SIBILIA	0	.0.	0.	.0	0	0	0	0.0	. 0	0	. 0	9.	- 0	0	. 0	
24	2040		- 2	0	- 3	- A	- 2	- 17	- 0	- 12	- 1	- 0	n	- 0	0	. 0	3
111	GWEHE	218	267	0	547	404	19	37	20	- 0	4	D D				- 0	567
1.4	CHARL	19	18	6	11	10		- 7	- 51		- 33		0		8	.0	*
1.3	CHICAMÁN	10	12	0.	23	50	7	1.0	- 60	0	-	.0	6	- 4			20
1.0	CHICHE				12	2	9	D	- 10	D.	- 0	0	0	- 4			11
1.0	CHICHCAITENANCO	10	47	0	100	80	12	- 1	- 71	ti	- 61	-	D	- 2	7	- 1	702
1	CHNOCE	2		0			-		- 2	0	-	0	0	- 5	-		
1	CININ			ti.		- 2	0	0		0	-		6	-	-	- 1	* 7
0	MEÁN	12	44	0.	104	18	10	7		- 6	9		-	- 2	(T)		10
. 4	KOTABAI	- 6	11.	0	19	17:	0	1	83	- 0		0	0	1.0		- 1	11
100	HONG	12	13	0.	36	38	*	- 1	1	- 10			0	100	-		- 25
111	AACHALON	T.	1	6	1	2	0	b	8	0		. 0	B				2
12	PATTIE	13.			4	- 2	T	0	1	. 6		. 0	B.				. 2
13	TACAPULAT	38	23	0	40	32	111	1	7	4		- 0	0.	136		8	44
14	SAM ANDRES SAJCABAJA	0	2	0.	- 1	-	0		0	.0		0	0	- 6	8		2
116	SAN ANTONIO SOTEMANIO			0.3	10		2	10	0	10		D	0.				36
10	SAN BARTOLOMÉ JOCOTEVANGO	. 2		00	3	16.	1		18	- 6	4	0	2	0			
1.7	SAY JUAN COTTAL	10		E :	74	10	10.	1	000	0.0	- 60	0	0			1	- 16
180		14	(8)	0.7	211	14	6		100	. 0		0	E -	- 0	0.1		- 21
14	SANTA CRUZ DEL QUICHE	14	13	0.0	30	590	. 8					1	1	. 0	0		- 11
20	USPANTÁW	.36	42	16	80	56	13		2	1.	3	1.1	1	0			80
21	ZACUALPA	4	- 1	4.00		4		0	-1	- 0	0.	. 0	0	.0	0	0	
	RETALHULES	22	25		47	26			3	73	1	3	1	9	1	- 6	47
	CHAMPERCO	7.	3	4	12	2	3	- 2	15	.0	1	- 3		.0	0	- 32	12
. 1	EL ASSITAL	103	2	0		1	1.		900	-0	9.			. 9	3	0	
3	NUEVO SAVICANDI	- 2		10.0	1	2.7			à:	. 0	0	0		.0		4	. 2
	RETALMOLEU			E .	12	*		1	2.	.0	0	0	0	0		- 1	33
1	SAV ANDRES VILLA SECA	100		6.7		4	0		00	17	0.7	0	0.1	. 0.		4	
	SAN FELIFY RETALMACES	. 4		1	. 1	7.1	0		0	. 0		0	=	. 10			,
	SAN MARTIN ZAPCITTLAN	0			. 1	30	0	. 0	0		0.0	0	0	0		4	
1.7																	
1	SAN SEBASTÁN SANTA CRUZ MUSUÁ	3			- 7	2	8		0	. 0	0	0	0	0	0	1	







Públición beneficiado

-			_ le	910								100	d				
	Departamento / municipia	Mujeres	Hombres	top defineds	Total		_		Niles.		_		Aventual 14 g 30	\$1 a 60	Idea	Rio claffrodo	Sut
				******		0	1	2		4		6-18	050L	ohes.	61 oftes en adelonte	Daminio O	
4	SACATIFEGUES	29	311		54	48	- 1	-)	0		- 2	0		0		. 0	54
1.3	AVEGUA GUARRALA		30	0.	- 18	13.		- 1		- 1	0.	- 0	0.	. 0	D	. 0	- 16
1.3	CIJOAD VEJA	1 2		8.1		5		.0	0	4				- 10	0	0	
1.3	JOCOTENANGO	1.3				2.0		a	3.	. 0	0.0		0.0	0	0	. 9	1
1 1	MAGDALINA MUNAS ALTAS	- 3	- 0	9	- 1	2.		- 0	0	.0	0		0.5	0	· a	9 .	
1.3	RAITOASS	3.7	- 3	9		30	2	- 2	0	.0	1			- 11	100	.0	
1.3	SAN ANTONIO ADUAS CALIENTES	- 3	- 0			8.		. 0		- 69	Ψ.		9	- 0	· a	9	
1.3	SAN BARTOLOMÉ MILPAS ALTAS	1.3	-			19.	2	· G	8	. 13	0.		0	- 0	a	0	- 3
1.3	1AV JUAN ALOTEWANGO	9	.0	2				- 0	0	.0	0	. 0	a.	0	· O	0	9
1.3	SAN LUCAS SACATEPEQUES	3	- 25			4		- 10	0	. 0	0		4.7	. 10	0	.0	4
10	IAV MODEL DUBRAS	1	0	9	1.0	8.		0.	9		.00	0	0.7	0	0.0	.0	- 3
11	SANTA CATARINA BAKAYONA	- 3	1.00			9.	. 0	. 0	0	. 2	0.		0	0.0	a a	0	
12	INVIALUCIA MILPAT ALTAI		- 0:	1		.0	0.1	. 0	0.0	- 0	.0.			- 11	.00	. 0	0
13	SANTA MARIA DE JESOS	4.0		9.	10	7.1	9.1	- 0	9.0	- 3	0		0	.0	0	0	- 10
19	SANTAGO SACATIPROLEZ	1.2	- 3			3.		. 0	9.0	. 0	0	5	9	0	0	9	
19	TANIO DOMNIGO JENACO/	. 0	39	0.1		95	0	0	90	. 0	.0.		0.1	- 10	0	.0	- 1
16	SIMPANGO	1	1	0	1	7.	0	- 0	- 0	.0	-6	9	0	- 0	0	. 0	
-	SAN MARCOS	218	381	a.	634	298	68	43	30	14	38	41	20	- 1		.0	- 63
- 3	AYLITLA	7	4	0.	18	8.	0	- 2	- 1	. 0		2	n n	- 0	0	. 0	1
- 31	CATABNA	24.1	0	0	. 4	- 4			3.	- 2	0.	- 2	0	. 0	0	- 0	- 4
- 3	COMPANCILIS				12	10		.0	. 6	0	0		0.	- 0	0	. 0	10
	CONCEPCIÓN TUTUARA	24	72	9	154	60	2.5	3.0				. 11	2.5	0	0	. 0	111
3	£L GUETZAL	1.3			- 1		8	. 11	1	-12	0		0	0	0	0	- 1
. *	ELTUMBADIOR	- 2		1		(8)	1	0	0	0	2	9.1	0	2.0	.0	. 0	,
17	ESQUESILAS PALO GORDO	- 2	0	0	. 2	7.	0	. 0	0	-	00.		11	- 11	0	0	1
1	MCHIGUAN	3		0.1	33.			0.	4	.0	10	2.	0.	334	0	.0	- 1
2	LABLANCA	170	. 6	9	12	950	7	- 2	1.	0	0	3	0	D	0	.0	
10	EA ASPORMA	4	1.5	9		3	2	. 0	3.0	.0	Di -	2	0	.0	0	.0	
33	MALACATAN	177	30	d.	47	16	7	5	3.	.77	4	+	13.	. 10	2	0	- 6
12	HUEVO MOGRESO	ote	0	a.		3.5	9	.0.	R	- 11	9.	- 0	10	- 11	.00	.0	1
13	0008	0	2	9	2	4	4	- 0	9.	- 10	20	-0	2.	. 5	0	.0	- 2
14	PALAPEA	1.2	7.	0::		2.		. 0	50	- 0	0	- 0	0	0.8	10	. 5	1
39	KID ILANCO	- 0	:00:	0.	. 9	9.1	0	- 0	3	. 13	.0		0	0	.0	. 0	- 0
18	TAN ANTONIO SACATEMOUSS	. 0		0.		1.	4	- 13	0.1	- 13	0	- 0	0	D	0	0	1
17	1AN CRITORAL CUCHO	3	170	8		4	0	0	00	.0	0	. 0	0	- 0	-0	. 10	
18	DAN JOSÉ & MODEO	4	3	0.	7	(4.7)		7.1	0	. 9	.0		11	- 0	1	0	1
19	DAY JOHN CURTINAM	6		0	76				100	.70	.0	9.1	0.	- 0	0	.0	1
30	SAN LOARNZO	10.7	3	4	1	X-		- 0	0	Ø.	0	0	0	0	0.	0	1
20	SAN MARCOS	0	- 1	9	- 3	2.	0.	. 12	0	-0	.0.	. 0	0.	10	1	.0	- 1
22	SAY HIGHE DIVANGACAN	97	15	Q.	32	28	2	1.0	0	1	0		9	. 8	10	- 10	- 1
23	SAV PABLO	. 4	4	9	10			0.	2	- 11	.0	. 1	0 :-	0	0	0	10
24	SAMPRORD SACATERSOLES		9	9.	37	18:	1	- 3	3	.73	10	.0	a:	. 6	in .		t
25	DAW MAKAN, FIE DE LA CUESTA	3.	2	0	. 5	8.2		0	3.1	- 13	0	- 0	10.		0	. 5	1
28.	38644			0.0	311	3.	3 .		100	- 10	0	. 9	0		0	0	- 1
22	JPACAPA.	1.1		9.	2	1	0	. 0	0.0	.0	0	- 4	0	0	10	0	. 1
28	TACANA	.29	26	000	47	227	111	- 0	7.	. 4	+	7	2	0.0	.0	.0	
29	THANKILOO	30	26	0	- 58	941			2.0		3	111		- 0	4.	0	9
30	TENTLA	12	- 1	0	18	13	. 0	.0	1	.0		1		- 0	0	.0	- 1
	SANIA ROSA	- 11	12	9		167	- 1	. 0	1	0	1	- 3	1	- 0	.0	. 0	:
- 1	BARBEROVA	1	.3.	0		.0	0	. 0	9	- 10	4:	1	1.0	- 0	9	9	1
- 7	CARLAS	1	9.	9	1	1	2	- 0	0.5	- 13	70.	- 9	9	- 0	0	-0	-)
- 3	CHOSHAGELA			9.5	10	8.5	0	0	1.5		35		0	P	Ø.	0	1
	CULAPA	1.0	- 2	0		20	0	- 0		0	0	- 0	9	. 8	9	0	3
- 51	GUAZACAPAN	0	-10	0		0	0	0		0	0	0	0	10	0	0	
*	NOEVA SAMA ACITA	2.5		0	2	353		0	9.0	- 0	0.	- 3	0	10	10	.0	1
-	ORATORIO	0	D	0.0	. 9	.0	d.	10.		- 13	0	- 0	0	. 0	0	.0	- 0
	PUBLIC HUDYO HAVAS	0		0	1	17/	0	0	3	.0	0	. 0	0	0	0	0	1
+	PMA YEAR JECTHOO	- 0	D	9	. 0	0	0	0	0.7	.0	0	- 0	0	- 0	.0.	0	9
10	TAN RAPAEL LAS PLORES	0	0	0	. 0	0	0.	0	9.0	.0	0		11	70	0.0	0	- (
11)	JANEA CRUI NARANUO	0	.00	0	9	3.	9	.0	9.5	-11	0	0.	0	- 0	0	0	
17	SINN'I'N ANARIN SENSAL'IN	0	. 9	9	9	9	2	0	*	- 13	0	. 10	0	- 0	10	.0	- 1
18	SANTA ROSA DE LIMA	1.0	-10	0.	1	3.		.0	9	.0	4	- 0	0	0	.0	0	1
34	TAKSCO	1.	- 1	0		- 2	1	2	- 6	.0	- 2	0	D.	a a	8		
	SOLOLA	. 14	.95	9.	67	68.		_1	2	1	1.	- 1	1		- 4	Đ.	
1	CONCERCIÓN	. 0	D	0.	. 0	- 0	0	- 10	0	- 6	- 0	. 0	0	- 9	2		- 1
-	MANUALA			87	18	10	0	. 0		.0	0	-0	0	0	2	0	t
7	PANAJACHE	9	0	9	. 9	8.	0	0.	0.0	-0	.0	. 0	0	- 9	10.		
*	DAN ANDRES SENETABA/	3	. 3	0		4.	9	. 1	9.0	1.3	0	-0	11	- 1	.01	. 0	
4	SAV ANTONIO PALOPO	1.1	0	0	1	3.1	0.	. 0		- 12	20.1	. 9	0.	. 0	0	.0	1
6	SAV JOSÉ CHACATÁ	.0	11	0	.0	9	9	.0	9.0	0	0	. 0	0	. 0	0	.0	
F	BAN JUAN LA LAGILINA	. 0	9	8	9	9	2	0	9	.0	10.	- 0	9	.00	10.	.0	- 1
8	SAN LUCAS TOURIÁN	2		0 -		9	2	0	303	- 0	0	-9	0	. 0	9	9	
7	SAN MARCOS LA LAGUNA	- 0	12	4	- 0	0	9	0	0		Ď.	a	0	D	.0.	. 0	- 0
50	EAST PARED LA LAGUNA	.0	.0	0.7	9		0	0	1	.0	0	. 0	0	.0	0	0	
111	EAN PEORO LA LAGUNA	.0		9.1		18.1	0	0		.0	0	- 0	0.	. 0	0.	. 0	
12	SARTA CATARRIA RITARDAÇÃN	5	3	0	12		1.	0	0.0	.0	1.1	- 3	300	10	.0	0	1
33	SANTA CATARNA PALOPÓ	0	1	8.	1	100	0	.0		- 11		. 0		. 0	0		1
14	SANDA CLARA LA LAGUNA	0		8	. 1	1	α	- 11	*	.00	0.0	0	0		0	0	1
18	TANKA CRUZ LA DAGUNA		.00	0.	-1	9.1	0	.0	8.	.0	0	-0	0	. 0			1
16	EANTA LUCIA UTATLAN	4	3.	0	7	7	0.	.0	0.7	0		. 0	0.	100	10		7
	JANEA MARIA VISTACION	- 0	1	0	1	1	0	0.		-0		.0	0	. 0	0		1
1/4				100													
17	INVIVACO ATTLAN		140	9	- 11	10	9	- 17	9	10	B	. 0	0	- 1	0.	.0	11

W

1.



Población beneficiada

			0	Te Te	Mile.			_		biacien	DEVENO	000	100	ef.				
		SACOMIN LOWER I								Witer				Avertual	Adultos	Territoria	-	
		Departaments / municiple	Migret	Hombres	No definido	Total	0	1	1	E	4	1	6-10	14 q 30 great	31 a 40 of co	61 ohis en odelonte	definido	Turnol
n		SUCHTEMOSET	.72	76	Ø.	148	BA.	23	12	Ť			- 1	. 0		1	. 9	148
ī	-	CHCACAO	14	18	0:	37	16.	- 6	- 1	10	- 1	0.	-1	0	0	0	0	27
	1 3	CUYOFEKANOCI	4.	. 2	1.		.7:			00	. 0	0	0	00	:0	0	0	
	- 1	AMAZA/ENANGO:	190	108	0.	102	187	1.0	- 2	5	- 2	1	0	0.	0	(1)	0	22
	-4	PATIALIA.	7	7		14	9	10	- 2	0	- 1	2		8.7	.0	0.	9	14
	1	PUBBLE HUEVE			2	2	0.	1	19	D.	-	0	D .		.0	a.	0	
	1	MOBBAYO	- 2	1			90	0.	- 2	9		0		- 6	.0	0		
	1	SAMAYAC	100		0		1			0.1		· ·		0	- 10	α	- 0	1
		SAN ANDONIO SUCHTERBOUEZ			8	12	14	1	- 6	9				2	- 0	ė	0	17
	1					2	461	1		- 1		· m			n			
	10		. 2	- 2			-		1.0	n	-	0		80		0		- 5
	111	SAN DARRID.					- 2	77	- 1	10				2.3	- 10			20
	12		1	1.5	-						-					-		- 2
	19			100	- 1				-			- 4		200	. 0	- 1	- 2	- 5
	14						1 0	20	1.2	0.	- 1	-		20		4	3 1	- 5
	19		100	- 25	2.1		1.0	- 0	0.2	9			9.0	2.0	- 12			
			1	-	2.1	120	1.07			4			2.2		0			1
	14	and the second s	1.0		2.5		133	100	1.3	9		0	0	9.0	- 9		9	- 8
	17			1.0	9		3	0	. 9	9		0		0	.0	4	0	4
	18		4	- 5	8.1			1	3.8	10	9	9		9.	9	.9	9	7
	18		. 0	18	9.	2	23	D	. 9	0	2	1.	. 0	0	- 13		0	2
	20		1.7				.0	0	. 9	0		0	. 0	# C	. 0	4	- 3	0
_	21		.0	- 1	7.	1	- 5	-	- 0	- 1	- 0	- 2	- 2	0.	b		- 5	1
12	-	TOTONICAPAN	120	107	0	227	164	27	10	12	. 4	- 2	1		0	1	. 5	197
		MOMOTEWANDO	40	26	- 1	48	87	- 1	- 3	2.		0	9	0	D	1	0	- 60
	1.3	SAY ANDRÉS YECUS.					2		0.0	0	.0	0	0	9.3	0	0	. 0	
	1.3	DAVINABINA	. 6	- 2	0.		0.	0	. 9	0	-0	9.	0	9.1	-0	4	. 0	0
	1.3	SAN CRITOBAL TOTONICAPAN		17	9.	11	7	0	- 0	20			1		- 12		9 .	11
	1	JAN PRANCISCO R. 4130		1				3.1		0	-0	0.	0	0.1	- 17	- 10	0.	
	1.0	SANTA LUCIA LA REFORMA	128	.18	9	-28	20	+	2	2	. 0	- 9	. 0	0:	10	0	- 0	28
	1	SANTA MARÍA CRISCINICA	25	22		47	26	B	- 2	2		1.	1.1	0.0	- 13	3.5	- 0	47
		toronicatán	28	- 33	3	47	961	2	- 3	15	. 1	4		8.7	- 9	a-	9	45
ij		TACAPA	82	- 44	0	74	63	1/5		2	. 1	- ±	- 1		- 0		. 9	76
	- 3	CABARAI	E.	-4	0		3.	2	Ó	0	- 0	.0		0	0	70	. 0	
	1	EITANIUSIA			0	. 1	110	0	. 0	.0	. 0	0	0	0.	.0	0	0	1
	1.3	GUALÁH	7.	10	00	17	13	1	1	1		0.	0	0.0	.0		- 0	12
	1.4	HUTE	4.	. 3	0	. 4		n .	. 0	12	- 2	- 12	- 0	0.7	- 2	=		
	1	TATRICAL	- 3		8.			0.		0			0		.0		. 9	
	1	#ID HONDO	7.1	1	0	1	33	1	. 6	O.	. 0	0	0	0	.03	.0.	0	2
	9	SAN DEGO	D.	7	0	1	1.	0		0	.0	0.	0	20		9		1
		THY JORGE	3	-6	D.		0.0	B	- 2	0	0	9	0	D.	- 0		- 0	
		THEOLEUCAN	1.1			4	- 7			0			0		- 12		- 6	- 7
	10	URUMATLAN			9:			9			1		0.		-	-		
	11		11	14		27	30	2	16	7	10			4		2	2.0	27
_		LAL APR		. 14		44		-		1			-	20.0			-	_ 2

Lic. Edgar Remindo Belan Hernández. Supervisor de Centro de Costos Registro Central de las Personas

Msc. Luis Raukhemandez Sandoval Subdirector Administrative Registral Registro Central de las Personas Sede del FENAT. Gualemala. Gualemala

MAENAP

Caren Villio Guernan Sagastume Ragistrador Central de las Personas Registro Central de las Personas TEDE JEL HENAF Guatemaia Guatemaia

Firma y sello de la máxima autoridad de la dependencia



ANEXO VII



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CERTIFICACIONES DE NECHOS Y ACTIOS REGISTRALIS SMITIDAS DESGLOSE POR PAÍS, DEPARTAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2022

10 M	Faix/Departments / reprints	fram .	- February	Motor	Abd	Maga	host	Adia	Agusto	Injiheratus	Holokie	-	Scientise	1999
	CANADA	511,461	901,040	475,842	286,116	1030	207,136	144,500	380,798	-	-	-	-	1,541,7
	Vetanore.		- 3					- 34	- 1				- 1	17
	MARIA SARO	34	25	34	36	27	34	- 86	17	-	-	-		345
	HARCIA	. 2		- 6	- 2		- 1	-	1		- 1	1		
	FAIN.	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Partie	1	- 1	1.		- dia	1	1	-4			0.	-0	- 1
-	TENANOS SANTES DE AMERICA	161	477	174	171	7,615	1,211	A278	1,619	-		-	-	3,70
	Orași, Since	-176	877	400	777	166	187	385	967			1		248
	Heren Othersto House, Yane	291	1766	988	411	M.	411	477	NA.	1	- 7	1 2		210
	Order, Texas	70	191	801	303	401.	345	300	440	9	- 8	8.0	. 0	0.405
	Section Manager	1,079	1,409	1347	1.894	1,061	1,054	1,764	1480	0	1	1 1		13.24
	Marti Finida	400	271	404	276	311	. Site	-846	(871			9	+	100
	Sale Worth Boart, Form Boart, Formto	100	127	125	160	541	705	225	780. 410.	0	1.0	1.5		2334
	Plueso, Alanna	9.2	399	PIC.	146	236	.79	28	1006		1		- 1	233
	Philadelphia, Recopyoussa (an Honoleon, Carllernia	784	(92)	100	471 349	261	411 801	316	916	1.1		1 1	1	5.66 7.66
	Marketa	186	190	187	20	126	198	79	100	9	- 0		- 4	134
	Solitie, Realization Ratingth, Carolina del Horte	274	200	144	100	204	19	616	100	3.	1.8	8.	1.0	1.00
	Commission Serveral Air Guatemagn et Columbus, 2010	0.	- 1	0	8	4	0	0	18	- 8	- 3	1.0	- 2	79
	REPORTER DE QUATRIERA	91,00	417,138	444,312	381,000	315,461	229,460	345,480	271214	-		-	- 0	1107
1.	APL YH SOIL	30,104	31,794	21.90	16,843	21,234	31,607	27,348	10,380	1			-	119,21
	Chiefed Chiefe	5460	1,792	0.846	SNE.	(360	1400	201	17/9	2	- 2	- 80	2	8,45
	Elektri .	0.60	\$791	2799	1.258	2109	0.001	4482	5.636		- 6	1		1336
	A Prox Sumptored De Las Commits	450	3.647	2993	1,00	2100	E144 700	1994	1,704		1	8		20.6
	S Pariota	1,646	1.140	746	409	1.83	916	3.6%	4.79	0		2	2	10,00 10,00
	Name of State of Stat	1,122	1376	1,044	707	1300	1.00	546	(30	9		8		1.9
1 18	Ton Christial Herasia San Avan Chienesia	2.000	3.136	1,945	1.236	1,00	1,60	1,080	1,900	3	- 1	1		12.6
1 1 2	Set Miguer Susuri	1,080	E181	1.604	360	276	645	917	911	0.1		100	. 0	100
1 19	San Perso Contrio Santa Canabia vo Perso	3,479	1,000	1401	1,741	2,94	1874	3.746 1.65a	534E 1333	3	1	1 1		104
1 2	P Jone Country at	1,865	1.294	1,20%	340	Pto	2.52	815	720			8.		727
1 13	turno Harlo Cataloini Harlori	1,009	1,136	1.08	215	745	470	1.19F	800	1.0		1 1	1	100
1 3	e tacto	974	100	400	210	1.288	109	620	180			1.	. 0	1.6
1	Ball Venture	10,616	10,404	16,000	1,481	7.191	4.607	4281	1281	1	1	1	1	46.6
	Cataline	0.646	6,079	fuest.	845	1,004	1.545	738	1,006	- 3		1	. 4-	10.9
	1 Siraky	907	916	(0.0)	367	1304	219	673	800 890	- 2	- 1	50		321
	* T(0)*0	1,640	0.300	1,001	107	1214	nie	5.456	1.29	9	- 10	100	-0	11/9
	Transmitter (Control of Control o	3.50	3,183	100	189	33%	410	3,011	2704	3	- 1	8.		19,15
1. 10	P Interpretation	1876	100	194	369	NEE	793	796	477	1.0	- 1	- 85	- 6	A.76
1.0	Chinal and a China	37,879	36.60	14.60	12.000	1000	70,700	13.401	16,072	1	- 1	1	- 2	197,9
	Acaretrop	1,008	793	380	-66	416	400	459	403	. 4	- 0.	D	. 9	9.88
	Eleas	180	6,379 5,179	1.000	766	981	2.664	3340	191	1	100	100	-5	20,0
	Forces:	983	1040	117	ME	146	MIL	447	172	0.	. 0	9	1.9	586
	1 Patient	1,160	1,534	1041	467	1345	104 107	1,044	116			9	1	3,40 8,23
	Perfune	ENT	1881	1,686	1.2%	716	245	360	174		0	(8)	1	8.2
1 18	San Andrew Palent	1200	100	211	140	301	A010	167	100	8	0	8.	1.1	3.6
	lier auer Correlate	1.629	1:108	(3)	319	att.	A10	194	Late		- 0	1 4	4	.73
	Sup Marth Streets due ton Pedro Nepociatio	2345	1746	1,772	1,739	(186)	1.313	7340	1,000	6	- 8	1.5	1.1	198
1 13	S Samo reposins	397	8.94	266	111	360	-301	7680	270		- 6	1.0	- 1	2.4
1 13	Idente Chul Baldhyll Idente Gudlende	2.504	2,950 1,640	2346 860	1,646	197	140	166	130			1	1.0	104
	1 League	120	1004	760	460	122	. Da	418	146	1	- 1	- 6	- 0	5.83
- 4	Chiquinula Carvolle	14.692 E.116	16,748	180	4,408	A.172	5.207	5.000 514	5,388					80.3
	E Charmas	1016	2,739	6,000	3.811	3.300	3,040	1,480	1,007		1.0	- 6	. 9	300
	to Corpopoli Las remais	1394	509 Case	7,440	373	1.00	304	200	1,009	0	0	8	1.0	3.5
	200	hell	912	1,136	334	800	100	424	167		100	1		4.0
	d Jacobin 3 Diseas	1301	1,586	1,687	417.	794	173	.110 541	100		.0	0		5.0
	8 Ouesthouse	CARE	918	90	354	391	4/2	794	807	6	- 0	0.	9.	5.9
	Ber Josephia Gen Josephia Angeler	411	471	100	316	208 209	301	-3/N 281	201	6.	0	9		18
	1 Agricultures	Talk	412	365	302	308	les:	369	381	0		2	1.0	43
- 1	B.Fregues D. Soore	A.111	R196	477	210	231	275	8,847	6.861	-	-	-		3.0
	Guaranea.	2.40	2,400	3.091	1,006	1,340	1,363	1408	1,708	0	.0.	18.		180
	All Dan Aguille As managements	129	1200	130	4/6	(210	394 1,100	267 084	10	0	0	1 5	2	10
	5 Sections to her	911	389	- 300	807	101	374	.704	100	. 6-	- 06	80		300
	Services	1,799	313 C368	165	247	1394	100	1,104	359 1389	0	0.0	1 1	1.1	23
	a longs	3.00	467	455	204	345	100	.000	just		1.0	1	- 7	33
. 4	Brointe	26,170	0.49	31,440	14,594	15,650	15,431	O.ett	la.tes			8.		148,4
	1 Southern	120	5746	400	9,776	-4.371	301	0.210	3,425	1.0	0	- 8	1.0	48
	6 1944	1.356	181	481	847	371	670	807	464	6	0.0	1.0		3.1
	to t	1381	1,336	1,000	119	101	844	797	1,079	0		1.0		X1
	a Ananagasi	Later	1,460	1.95%	407	1,000	995	101	5,100	. 6	- 0	(8)	1.0	100
	F Number Conception Fig.	1,200	1189	1,879.	-00	1,219	126	1448	1,000		-	1		740
	Fuerto tan coel	1946	1,617	(2(F	917	5.594	5319	23/8	(36)	- 9	. 0	4.		193
	Igni vicente Pazayo tema Lucia Consumagunas	241	204 E160	100	149	1.000	1/04	1814	412	6	- 0		1	100
	Taxone Company	961	379	400	100	3/3	311	254	211	- 6	- 0	1 1		3.0
1 1 4	S Squires	1,364	1,049	126	706	79.5	730	735	780	6	. 0.	1.0		7.2

R.

W



BEGISTRO CENTRAL DE LAS PRESONAS CHITIPCACIONES DE RECHOS Y ACTIOS BEDISTRALES EMITIDAS DESGLOSE POR PAÍS, DEPARTAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2022

. 14	Pals Depolamente / municipie	free	fatore	Mess	Abril	Mayo	heis	late.	Aprelle	Implantice	Outside	Sections	Summer.	Total
1	Godenso	10.40	96,038	77,448	69,440	40,184	10,171	65,965	SLEE	- 8	- 1	-	-	194
	Z Officials	2.09	2,340	23%	7,584 1,375	C#10	1.75	1,419	1,00	- 0	- 8	4	18.00	26.9
	2 Chiesents	Sal.	439	100	200	277	28	261	200	2.1		1 2	120	34
-	4 findories	1,045	1,279	1.415	756	600	919	700	106		- 9	9.1	15.	8.0
	E Guelendro	22:044	44311	44,791	\$8,765	90,712	20,461	NAC	80304		- 6	0.0		100
	N 19943	37%	(1.39)	2279	1367	2,049	0.001	10.00	1,007	. E.	0.00	16.	4.	123
	THE COLUMN	2.5%	1.400	1,802	-001	1,671	911	1,385	1,097	6	.0	9.	. 0.	16.1
- 1	E No. Line Decision To See Line Provide	230	1996	1.856	1,800	Mil	101	318	468		. 6		9.	1.8
	Till Tim Adm Transfer and	130	2,636	166	1.02	2.160 2.007	1.20	129	1,29		18	90		10.8
	11 Sen Miguell Petherio	5,246	2,516	340	1.000	1,169	189	1317	5.488	1.5	3.0	8	1.20	27
	(C) top the bio Australia	909	479	500	179	400	467	117	1256	1 2	- 2	0		3.4
110	10 For Finds Emily beauti	2009	1.000	1.000	940	1.381	Load	1.440	1.777		- 1	97	1.5	193
	14 Sen Roymonias	3.798	1745	1,450	5.598	1302	1.306	1708	1,369		38	83	3.	111.0
	12 Banks Cultatres finuss	2388	2346	1,00%	13,986	1,358	1.396	1,056	130.6		D	0	3.	134
	Vist Canses	30.000	2766	1384	1509	1249	2.39	1,610	1,794		780	W.	. 9	364
+	Testivetorange	1,717	1091	1.111	5.01	4.00	6/25	410	1304	- 5		- 0	- 3	303
1	Assustantin	1,100	1704	1.047	23,404	1,310	25.270	1,79	17,303		-	-	-	M
	E Oranta	2,646	1,760	3.536	1,63	1,213	1004	0.680	1,678	6	- 10	3	- 5	1 13
	8 Distances	SAME	1,845	3360	141	260	687	107.0	F14		(36)			3.5
	ST Contraptor Hatte	100	481	1.00	407	519	0.46	473	940	0	- 8	(8)		10
	E DAN	968	463	529	4/9	1-846	1.364	3,349	140	6	. 0	360		9.3
	a mercerenogo	180	L186	100	1.406	2,169	2.139	2.09	3179		- 8	82	3.5	18
	1 Jacoberango 10 Jacoberango	1,678	1,340	3,338	510	1,126	1,000	7.009	1,309			2.1	1.5	14
	4) Louisville	1,600	2208	1,000	146	1,000	104	1.040	1,074	0	.0	83	12.	10
	managers	3.141	1.109	1.104	190	176	456	Mili	1,000				1 (2.0)	43
	11 Seption	#0s	761	116	994	800	713	1014	144	2	19	- 2	12.0	77
	10 females	4.141	1400	149	779	262	160	176	209		-0	1.5	1 6 3	1 1
	(5) Earl Annois Huara	790	30	381	190	466	412	128	126				19.	1 6
	14 Set Disportant	110	943	394	401	300.	107	00 y	441	6	- 0	30	4.1	1.0
	Ton letterings (conjugate)	426	307	407	.994	345	607	-540	1,830	6.	- 0	36.7		14
	16 Serius etter 17 Serius son	1,218	1300	1.09	404	140	455	786	796	0	- 0	(8)	9.7	- 2
	18 San sum acres 18 San sumas artificin	1194	1310	1.60	No.	117.	401	1306	1.565	0	.0	0.	1.2.	- 2
	TO DE MOUNTAIN	1067	1.807	1,000	Tie	600	807	441	1389	.00	1.0	50	1.5	1.5
	20 Ser-Peter-Sector	1,005	Citie	548	196	1319	1,017	246	3.100		0		1 1	. 2
	21 Ser Feets Source	1,010	1,000	1.09	104	219	440	7.0	Cite	-	- 0	- 63	- 2	1 %
	25 Serv Ratinet La Hollegometerschip	710	409	140	408	202	447	464	800		- 20	4	140	1 %
	27 Son Rehali Pilited	384	-840	487	.294	360	250	380	104		1.0	8.	- 1	10
	38 les Sebestion Countin	720	704	807	400	300	465	497	100	6		9	4.1	W.
	23 Bar Sebartiki Huerushinningo	1,239	1.256	1,00	400	997	918	958	1,116	4	36	0		39
	Se Samo Ana Huine	401	1000	415	1811	200	921	26)	3KC		1.0	90	3.0	A.
	27 harry fine holes	1,949	1.323	104	947	1,014	del	349	TOA		1.00	18.	1.2	A.
	29 - Antonias	248	411	1301	465	1,766	1.210	5.09	1,247		9	80	2.1	10
	80 instruge Ormalemengo	1395	1.01	1/100	100	460	102	300	107	1 2	- 2	0	2.1	5
	E) Tectrite	339	ath	140	134	877	374	594	676		- 2	2.	1.2	- ñ
1.4	20 Today Sarvis Cuchumandin	1,002	1,049	1286	758	900	228	.998	Lited		- 9	0	- 3	- 7
-	ATT ANNO CIRCLES	360	258		Jail.	407	547	837	316			0.7		- 63
-	T District	2110	1.00 1.00	10,440	6304	1472	1,546	6,947	1,413				-	- 51
	il Urrane	2+89	1301	2386	1,407	2.251	1,000	2,316	3,140	1.2	1.0	-	7.0	150
	26 LPLATINGS	1,300	1000	1742	629	915	fve.	.736	1,126		1.0	90	- 5	15
	A TRAVERS	CHIW	£295	.2394	1,480	2,400	2:47	1,010	3,460		0.	40		16
-	1 Fyere-toms	2,500	1,942	1879	1,348	1,757	1,806	1,987	3,009	A		0	- 3	14
-	Adleges	15,498	18,440	11,746	4,367	1,248	FAIF	4.655	8.084	- 4		9		P.
	1000	1,10	0.460	A186	5401	8,367	4.197	142	1,132	3.			. 0	34
	3 Introquesculnto: 3 Monage	1,508	120	1,900	471	130 130	410	797	995	1 1	2	8.		- 5
	A See Carro Homes	BUE	1,200	962	407	484		34.50			. 10	9.	1 2	1.0
							980	1466	400		1.00	17.11		
	The state of the s						960	346	40	2.	. 6	0	*	9.0
	8 Strick Property 4 Strickers Chapterin	nje	11000	1/100	408	447	940	-009	116	1		17.11	1	31
	6 Star Harua Chopardn									-	0 0 8	0	1	1 1
	6 ton Harus Chopards 7 landrage Chopa 64699	10 20 20,44	1000 300 1172 17,014	1/12 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2	4104 1716 A 102 103,044	110° 110° 100 10,410	100 100 1007/ 10,100	203 -375 575 11,346	915 915 915 16604	1	1	0		1 1 1 7
4	d Str. Harus Chopartin Interfess Prints Agus Barks	100 200 20,449 111	1001 340 3172 17384 670	1/00 810 1000 1000 1000	418 176 8 50 19,344	117 117 0% 15,418	100 100 1001 10,140 802	203 203 575 11,344 449	915 915 912 94064	-	1	0 0		2 2 2 7 114
64	6 Stri Harus Choparthi Ism Paga Phass Office 1 Apart Service 2 Apart Service	100 200 20,449 111 1204	1001 340 1172 17.04 1070	1,500 610 5200 10,000 101 1,570	404 176 8 50 19 344 660 1,359	107 107 006 18,416 136 1,270	1007 1007 10,116 802 1,004	009 -97 575 11,344 443 1,396	915 915 915 900 987 UNS			0 0 0 0 0	1	100
	6 ton Home Choolents Intelligent Properties Others Again Street Associated With Associa	100 200 20,449 112 2,284 1,009	1001 340 1172 17.004 10.00 10.00 771	(Ap) (12 (200 (15,00) (2) (57) (40)	208 179 510 10,000 660 1,000 407	107 107 006 18,418 136 1,376 Mod.	(8) (0) (2) (2) (3) (3) (3) (3)	203 201 125 11,344 443 1,356 369	915 915 915 9054 687 USS 47	0.00	# 0 10 10 10	0 0 0 0	1	2 4 5 7 5 6 1 5 6
	6 Ser Historia Chocomis Interpretations Interpretations Interpretation	9,00 20,00 91,449 911 1,009 1,000	1100 346 346 347 17,000 1,010 271 823	1/33 812 1286 15.84 101 1.575 +66 1.816	428 176 3 50 40 444 662 1,388 607 514	207 107 205 10,408 104 1,079 160 427	007 100 1007 1007 1007 600 600 600 600 600	203 20 125 11,344 440 1,096 369 343	915 915 915 965 967 UNS 67 746	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0 0 0 0 0		21 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1
	6 ton Home Choolents Intelligent Properties Others Again Street Associated With Associa	100 200 20,449 112 2,284 1,009	1001 340 1172 17.004 10.00 10.00 771	(Ap) (12 (200 (15,00) (2) (57) (40)	208 179 510 10,000 660 1,000 407	107 107 006 18,418 136 1,376 Mod.	(8) (0) (2) (2) (3) (3) (3) (3)	203 201 125 11,344 443 1,356 369	915 915 915 9054 687 USS 47	0.00	# 0 10 10 10	0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21
	d Sprinkhus Choords Interpolations Major Barks Aport B	929 929 9249 911 2294 1305 941	1100 346 346 347 17,008 1,010 271 823 946	1.00 812 1206 15.00 101 1.575 400 1.816 618	428 176 3 50 40 40 1,288 40 514 186	207 107 103 104 104 1,079 105 427 441	687 130 1077 1077 1077 1087 438 438 438 459	203 203 125 11,394 440 1,096 399 140 204	915 915 915 965 967 UNS 67 746	0.00	# 0 10 10 10	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.0 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
10000000	6 Sprinkrus Choperin Interpretation Major Bardo Apprilation Apprilation Apprilation Advantage Compani C	9 40 100 100 100 100 100 100 100 1	1.001 346 1.102 17.000 1.001 27.1 833 946 377 1702 830	1,020 812 1,200 15,340 121 1,572 +60 1,810 101 1,077 848	228 176 A V. 02.346 407 13.00 14.00 15.00	107 105 10,440 10,440 1,270 10,570 401 209 (,462 914	00° 10. 10. 100° 100° 100° 100° 100° 100	000 305 525 525 520 520 520 540 540 540 540 540 540 540 540 540 54	810 810 800 800 600 600 600 600 600 600 600 60		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
	d Sprinkhus Choords Intrast Phase Again Series Again Series Again Series Assertin With Assertin With Assertin With Companie Enderson Shopping Shopping Shopping Shopping Shopping Shopping Shopping Shopping	100 201,449 111 1234 1305 1305 1305 1305 140 140 140 140 140	1001 346 17,004 20) 1,010 741 823 744 207 1,700 606 317	1.00 612 10.00 15.00 15.72 40 1.01 101 101 101 101 101 101	225 176 800 1,366 1,366 1,06 1,06 1,06 1,06 1,06 1,06 1,06 1,	107 107 105 18,446 109 1,356 807 491 209 (-92) 914 405	987 100 107 10,198 822 1,399 438 438 439 154 154 154 154 154 259	000 37 125 11,396 440 1,396 360 360 1,096 1,006	810 910 94,894 987 080 97 080 97 084 987 024 034 034 034 034	9 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	31 31 31 31 31 31 31 41 41 41 41 31
	d Sign Helmus Chooseful International States Again States Again States Associate Internation Associate Internation Associate Internation Companies Enderson En	100 201 440 111 224 124 125 126 126 127 277 1278 1278 1278 1278	1000 346 200 2734 200 1010 1010 1010 1010 1010 1010 1010	1.00 612 12.00 15.00 15.72 60 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1	225 170 50,000 12,000 407 114 100 100 100 100 100 100 100 100 100	417 117 100 15,446 139 1,419 860 471 491 299 (,422 914 413 1754	987 150 167 16,198 828 1,000 438 438 154 154 1,012 1,012 1,014	000 301 5134 1139 309 309 303 309 (201 201 201 201 201 201 201 201 201 201	810 810 910 944 987 988 97 984 987 984 987 986 986 986 986 986 986 986 986 986 986		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	31 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	d Sprinkhus Choprets Interest Chops Refere Again time on Asserting the for Asserting the for Companies C	100 200 200 200 200 100 100 100 100 100	1000 346 47,004 47,004 47,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	1.000 812 10.0000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.0000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.00000 10.00000 10.00000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.0000 10.00000 10.0000 10.0000 10.0000	200 170 10.00 10.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1	407 107 106 104 108 109 107 411 209 (/42 9/4 415 1,597	000° 100° 100° 100° 100° 100° 100° 100°	009 97 575 11,364 449 1,096 349 349 108 (7/15 478 278 278 119 1,000	810 912 942 947 947 947 947 947 947 948 949 949 949 949 949 949 949 949 949		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 9	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
	d Sign Helmus Chooserfor Internal Phone (Mileson Agust Station Agust Station Agust Station Advanced Internal Comment (Comment Comment Station Agust Station Agust	100 20 MB 111 234 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103	1.001 346 47,000 47,000 771 833 746 377 1750 848 317 6,400 400 400	1,000 (1,	224 778 550 600 128 601 614 614 614 614 615 614 615 615 615 615 615 615 615 615 615 615	407 107 108 108 108 109 407 407 401 209 (-02) 415 209 1004 209 209 209 209 209 209 209 209 209 209	0007 1007 1007 400 400 400 400 1007 1007	000 375 11,394 447 1,396 340 340 109 1715 2,447 1,745	816 915 94,854 887 CMB 67 754 847 125 125 126 126 146 146 146 146 146 146 146 146 146 14	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 9	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
	d Ser Historia Chocominis Interpretation Majori Barrico Apport Barrico Apport Barrico Apport Barrico Companio	100 20 Add 111 2284 1307 1309 1309 1309 1309 1309 1309 1309 1309	1000 366 13/02 15/03 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1001 1	1,000 112 123 123 123 1572 460 1,016 101 1,017 888 800 1,040 1,041	425 770 93.34 400 124 124 124 125 126 126 126 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128	417 107 106 15,448 106 107 407 407 407 408 108 408 1,509 1,5	687 100 100 400 400 400 400 100 100 100 100	000 307 11.344 440 1400 340 340 340 340 340 340 340 340 340	810 913 9424 807 1346 677 1346 677 1346 677 1346 1357 1358 1350 1350 1350 1350 1350 1350 1350 1350	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 9 9 5 5	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
	d Sprinkrus Chooreis Infest Agus Terco A	100 20 40 10	1000 346 347 1200 271 271 800 277 848 377 448 400 400 400 400	1.000 (1000 (1000) (100	203 07.00 00.00 00.00 12.00 00.00 10	107 107 108 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	667 107 107 408 408 408 104 104 105 106 106 106 106 106 106 106 106 106 106	000 005 11,304 400 1236 304 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	800 600 600 600 600 600 600 600 600 600	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 9 9 0 0 0	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
	d Ser Historia Chocominis Interpretation Majori Barrico Apport Barrico Apport Barrico Apport Barrico Companio	100 20 Add 111 2284 1307 1309 1309 1309 1309 1309 1309 1309 1309	1385 346 1377 17.088 1071 1071 1071 1071 1071 1071 1071 1	1,000 112 123 123 123 1572 460 1,016 101 1,017 888 800 1,040 1,041	204 170 500 10,000 11,000 401 10,000	417 107 106 15,448 106 107 407 407 407 408 108 408 1,509 1,5	1007 1007 1007 1008 1008 1008 1007 1007	909 915 915 915 919 919 919 919 919 919 91	100 015 015 015 015 015 015 015 015 015	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 9 9 5 5	31 32 73 44 43 43 43 43 43 44 44 44 44 44 44 44
	d Sign Historia Choose for	100 20 A00 20 A00 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1001 300 17,000 300 1001 701 701 701 701 701 701 701 701	・ は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	404 770 43,000 40,000 4	207 105 15,440 105 105 105 105 105 105 105 105 105 10	667 107 107 408 408 408 104 104 105 106 106 106 106 106 106 106 106 106 106	000 005 11,304 400 1236 304 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	800 600 600 600 600 600 600 600 600 600	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0	201 201 201 201 201 201 201 201 201 201
	d Sprinkhus Choppers Interpretation Interpretation	100 200 200 200 200 200 200 200 200 200	1001 360 1739 1739 1001 775 100 840 775 100 840 100 840 840 840 840 840 840 840 840 840 8	1.02 15.00 1	205 70 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	407 100 1048 1379 1471 1471 1471 1471 1471 1471 1471 14	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	210 110 110 110 110 110 110 110	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 2
	d Ser Hattus Chooserin Interest Phone Again Series Again Series Again Series Again Series Again Series Adaption follow Adaption follow Adaption follow Adaption follow Adaption follow Adaption	200 (200 (200 (200 (200 (200 (200 (200	1001 300 1730 1730 1001 1001 1001 1001 1	1.00 10.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.0	424 170 47,344 60 12,00 40 12,00 40 12,00 14 16 16 17 18 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	407 100 10448 106 107 107 471 209 (401 209 401 209 401 207 401 207 401 207 401 401 401 401 401 401 401 401 401 401	1077 15,196 407 40,000 408 408 408 408 408 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	000 315 1440 1200 2440 1200 2440 1100 2440 1440 1	### 615 14,854 15,654 15	200000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	201 201 201 201 201 201 201 201 201 201
	d Sprinkrus Choperin Interest Photos Refere Apport Service Apport Service Apport Service Apport Service Apport Service Companies Companies Companies Companies Companies Apport Service Apport Se	100 MI	1001 300 1730 1200 1200 1200 1200 1200 1200 1200 12	1.00 15.00 1	424 70 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	407 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007 1007	000 315 315 316 317 317 317 317 317 317 317 317 317 317	276 617 617 617 617 617 617 617 617 617 6	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	d Ser Helmus Chooserin Infrare Peace Prison Again Service Again Service Again Service Assertion Felto Assertion Felto Companion Endprison Endpris	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1000 300 1000 1000 1000 1000 1000 1000	1.00 10.00 15.00 15.00 16.00 1	#25 TO 10 A 10	417 100 13,416 100 13,016 100 100 100 100 100 100 100 100 100	107 107 107 107 107 107 107 107 107 107	009 315 31,244 449 129 244 244 245 246 246 246 246 246 246 246 246 246 246	### 615 14,000 15	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	21 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	d Ser Historia Chooserin Interest Photos Milese Apper Barrior Apper Barrior Apper Barrior Companies Comp	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1001 360 1799 1290 1290 1290 1290 1290 1490 1490 1490 1490 1490 1490 1490 14	1.00 15.00 1	204 700 9,344 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	407 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	000 315 1124 1200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	FIRST STATE OF THE	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	300 301 302 303 304 304 305 305 305 305 305 305 305 305 305 305
La .	d Ser Historia Choorer's Internal Choorer's Interna	100 20 400 20 401 12 204 10 20 10 20	1001 300 1002 1000 1000 1000 1000 1000 1	1.00 15.00 1	### (###) ### ##########	#17 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	107 107 107 107 107 107 107 107 107 107	009 - 155 - 1544 - 155 -	219 512 512 512 512 512 512 512 512 512 512	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	22 22 27 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
M	d Ser Historia Chooreris Infrare Interes Again Terris Assertification Assertification Companies Endering Ende	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1001 360 1799 1290 1290 1290 1290 1290 1490 1490 1490 1490 1490 1490 1490 14	1.00 15.00 1	204 700 9,344 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	407 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	000 315 1124 1200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	FIRST STATE OF THE	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	24 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
M.	d Ser Historia Chooserfo Inter Face Prison Choose Again Service Again Service Assertion Inter Assertion Inter Assertion Inter Assertion Inter Assertion Inter Assertion Interpretation Interpretation Interpretation Interpretation Interpretation Interest Int	100 100 100 100 100 100 100 100	1001 360 1750 1750 1001 1001 1001 1001 1001 100	1.00 1.00	404 700 9,344 614 614 616 617 617 618 617 618 619 619 619 619 619 619 619 619 619 619	#17 107 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108	100 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (100	000 315 1134 140 120 241 151 151 151 151 151 151 151 151 151 1	176 012 1421 1421 1421 1421 1421 1421 1421	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	201 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Mar.	d Jornich au Chooreris Interes Region Terrico Associate Interes Associate Interes Companies Companies Companies Companies Companies Companies Analytical Companies Analytical Companies	100 Miles 100 Mi	1001 300 1730 1200 1200 1200 1200 1200 1200 1200 12	・	404 70 404 400 104 400 104 400 104 400 400 400	407 100 10,448 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	(2) 本 (3) 144 (2) 20 (3) 20 (3) 20 (4) 20 (4) 20 (5) 20 (6) 20 (7) 20 (7) 20 (8)	### 615 1445 1455	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	201 201 201 201 201 201 201 201 201 201
M	d Sprinkrus Choorers Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana	200 (200 Miles) (2	1000 (1.00 (部分 である (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	407 100 1044 1049 1044 107 407 407 407 407 407 407 407 407 407 4	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	000 - 200 -	First State Stat	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	34 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
ш	d Ser Historia Chooserfo Interior Services - Interior Services - Application	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1001 360 1002 1730 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	404 700 9,000 1,000 401 401 401 401 401 401 401 401 401	407 107 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	(10) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	198 191 192 193				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	24 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Diam'r.	d Sprinkrus Choorers Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana Indiana	200 (200 Miles) (2	1000 (1.00 (部分 である (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	407 100 1044 1049 1044 107 407 407 407 407 407 407 407 407 407 4	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	000 - 200 -	First State Stat	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2.2 2.7 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1







REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CHITECACIOMIS DE HECHOL Y ACITOL REGISTRALES EMITIDAS DESGLOSE POR PAÍS, DEPARTAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2022

	Poli/Seportuments / municipies	liness	Interes	Mate	Abril	Maga	Aprille	ada	Agento	Supporting	Debber	Notetha	Scientia	Take
38	Annange Annange	101	21.540	31,290	214	34,940	21,481	3000	23,126				+	3.14
	T Center	1.407	378	759	340	997	H10	790	9.00			0.		8,76
	2 Care	365	1.081	872	407	679	+33	4.7	367		- 2	8	.0.	3.34
	a Carles	1389	1314	971	5711	780	435	454	456	2		8	-0	6.85
	f District Colored	1.176	1347	1,279	740	9191	714	800	9,167 76E		- 5	- 5	2.1	80
	7 Demonstration Street Communication	1100	760	847	188	662	340	40	248	1.0	- 12			3,5
	6 8 Fame	1.009	243	500	40	Mil	485	300	456	- 1	1.00	0.	- 8	4.9
	4 Fine Code Code	796	705	739	100	994	in.	400	1000				9.	(4)
	TO SHOWS	1.116	140	1,09	790	600	917	746	972	1.0		8.	9.7	3.3
	i iung	Late	766	1300	382	371	4/2 6/a	311	577	1	5.5	9.	. 2	35
	i jolipetrus.	754	245	818	111	111	144	400	14/1	1.0		0.		73
	# Dhrusto	13%	6235	1,067	400	1.737	1.221	1,545	146	1.0	- 5	0		- 60
	If Rawling by use Altas	8.085	4195	83.0	5.0si	1,000	645	367	659			8	-0	30
	N Quitablings	1.366	160	1006	No.	4.00	A.616	1,060	4,300	1.0		0.1	-0.	125
	160.00	1 (0)	1,490	1,601	71.6	8.0	900	345	467			400		7.0
	Kan Cator No Ken Pandess varyten	1274	1.044	120	1224	114	89	(29)	900		18	8:		51
	E ser-wert located as	(197	1388	RM	319	1,105	609	486	980	1		2	1 1	74
	D Ser-Molec	- 20	990	401	418	66	sin.	312	lest.	- 1		2		43
	Dr. Mgue Sgriff	529	990	738	376	400	247	315	084	. 5	1.0	0	-0	3.7
	D Selve	386	100	481	200	360	379	420	419					27
	364	344	431	407	301	407	29)	152	.09		-	9		2.0
-14	See	1,040	254	160.00	70.0	11,460	19,625	14.273	II.Ht	1	- 1			192
	2 (256)	1,404	1,096	1.40	10	635	873	742	987	9	1.5	100	- 5	43 73
	A CHICATON	1.660	tin	Line	610	MAG	742	913	740			0.	-0	11
	# CNOW	\$197	673	903	302	478	880	30.	116		. 8	X .	- 1	6.1
	f Charlestenings	1.70	9755	2382	1,166	1,890	1999	1-244	1,840	- 0		0	. 0	14
	6 Critique	544	200	545	380	444	AW	316	394	1.0	- 8	W	. 0	50
	to the section of the	3370	5397	1194	1,750	767	595	2113	1,111	1	- 5	2.	3.	13
1.5	n director	2746	2,56e	zati.	1361	3389	1,741	2A/2 1397	8,796 5,306	1.1		9.	- 2	12,
	d) taked	11%	2309	2.004	1,369	1,445	1.900	1204	1,450	1.0	- 3	80		19
	Fachster .	100	788	794	4)0	110	410	200	898	0.61		9.	. 6	11
	Total Transport	.34	176	650	344	400	361	301	0.6		. 19	(6.7	9	A)
	2 Ann convers	1.400	CHS	1.280	600	1,00	.426	762	100		- 10	10	- 9	100
	Ton Antonia Indonesia	13540	735	941	675	100	1285	410	66	1	. 5	9	- 0	10
	to tentame locaterange	41	30	300	185	279	296	209	267	1 5	- 2	20	2.1	25
	2 Non-Jean Gellan	1100	886	700	202	455	364	372	361	1	- 5	0	- 0	- 5
1.0	No Padis suspine	0.13	ale	446	356	376	960.7	419	561		0.00	10	- 5	- 40
	Terris Chia Del Garde	427	(1,249	3.471	7.200	3742	2.04	1.000	2.79			1000		26
- 12	m :sperior	2,687	1.004	1367	1,804	1,454	1,040	1,807	3.560			900	. 0	18
28	Bridistes	19,472	11.794	11,247	4.101	1,161	1,00	6.040	1,330			-		10
	Districts.	1,840 -	1.194	1/86	100	617	711	471	745	1 1		-	1	7.0
	E EARTH	764	940	485	481	437	412	740	813.		1.0	0:	0	54
	It Huasin San Classe	5.403	1.016	1.08	. 887	815	715	400	460	1.		0.	9	7.4
	A Reference	1,000	4.367	4238	3276	3/15	3.79	2,918	3.000	6	(3)	- 20		300
	# Ser-Andel Visit lacor # Son Nebre Hersthullur	1,000	1,807	1349	700	13M1 275	1,801	943	171	1.1				10 34
	7 San Marile Deputition	190	-079	149	299	917	566	407	366	1.7		7	- 2	- 53
	to language	167	titta	98.0	110	724	6/3	140	114	1.0	1.0	9.	- 9	- 6
	8 Alerts Cost Monte	(0)	(1)	438	267	309	304	387	108	1	- 1	- 1	- 2	- 22
16	Annual Superior	16,171	12.343	11,594	4,540	8,794	6.510	11.707	19,468			-		- 55.
	il Sudgo Vein	1.04	2,405	2367	1,680	1,608	Late	1,00	234	1 2	- 2	1.		13.
	and an analysis and a second	1.800	1,047	any	440	201	800	110	100		1.0	9	9	11
	 Magazieno Mipos Artos 	4/0	46.0	348	379	310	364	ATP	178	- 4	- 0	0.	3.	31
	A Follows	104	301	- 63	346	386	365	344	876	1.6	5.60	367	9.1	3.7
	8 Rati Ameriki Agusi (Idanire)	239	:990	-	118	440	281	600	28.7		- 10	9.		2/
11/2	Top Amboord Major Who	539	700	354	379	909	30	310	(46)	1 .	- 0	8		23
	8 Total (Autor Monter or spo 9 Total (Autor) Sometherwise (Autor)	3.500	1,000	1,000	480	865	101 Mo:	1,306	100		100	9	9	3.0
	III Den Miguel Dumber	a)#	111	N/	290	Jul.	327	379	346			0	0	i i
	Lerin Column Beatons	(276.)	080	209	310	186	167	(100)	141		7.0	0	9	10
	Secto Lucky Wijnes Arbe	1546	1000	100	470	900	347	46"	1,345	0	- 20	9.		- 8
	Bistria Morta De Jesús	.40	345	628	341	340	540	800	907	0.	- 5	0	. 9	30
	to the Contract terrains	401	20	490	218	317		500	471	1.0	1.0	2	7	1 5
	4. Symptom	1362	1,116	1338	900	730	805	661	630	4	- 2	- 7		
ist.	Ten Marcos	41.00	41.016	0.07	28,111	12.534	21,400	34.647	23,3/6	- 6	- 2	- 1	-	.166
	Ayofia	1.896	1,279	1,601	1/6	130	1346	1,856	1,327	1		- 4		101
	Carrier C	1405	1.980 EAST	1,004	881	1,3%	2.50	517	1,100			- 2	1.2	10
	A Comments Comments Union	1761	2.136	134	1266	1,010	1386	£108	1000	- 5	- 6	3.	7	14
	f Country	All	700	100	465	188	107	310	104	1	- 7	7.	1970	43
	6 Bildenbor	106	461	1607	-567	797:	191	194	197	1.0	. 0	9		37
	P Brisileuros Flato (Denier	Uatt.	1.298	415	486	417	919	367	465		. 6	0	9.	- 34
	a techniques	79)	100	Met .	387	0.703	811	NIR	1,010	- 6	3.00	90	9	67
	9 Lis Remoni (Lis Remoni)	1376	1,990	1,640	761	507	100	327	101	1.5	- 6	8.	3	4.
	(C) Lorentaming Makacaning	780	150	156	350	0.262	2511	3,000	520	8	- 2	9	1	-21
	li huere hogest	9418	14.00	9421	1.800	966	fact:	100	174		- 2	- 2		12
	III DON	544	1,360	609:	-MIT	345.	298	300	046	1.0	- 9	8.		5
	a halans	160	.100	802	307	1.005	1,400	3,206	1,453		. 0	φ.	2.	- 33
	II Nichards	1900	2.518	1.665	1.099	290	80	260	1077		-0.	60	9	20
10.3	Identification (Sportsparing) To Provide Control	- 194	441 767	107	116	446	369	360	171		. 0		2	100
	It Serviced O'Trains	636	-390	400	214	209	400	1004	507	2	0	9	1.1	2
	W Sun Alek Glehenen	827	800	129	228	No.	8/8	1.00	101	1	0	2	1 1	2
	FO. Services	1204	Latie	1,279	167	Au?	914	980	The			- 2	1	- 8
	Ti San Marian	3.061	1.89	3.540	1,814	1.739	3.546	0.178	1407	0	0	- 1	1	l ä
100	22 Ser Vigue or a south	1,898	2.546	1,7%	142	1.20	1,367	1,058	1,088	0	. 0	4		- 17
	25 San Politic	Coast	1,09	1,400	.407	880	ber .	198	131		.0			- 6
	Day Product Social Application	2744	1.01a	1.762	1,05	(100)	1411	2,884	1,879					19
				1,043	401	.791		430	564	0				- 6
	56 Sun Robse (Fig. 758) o 23-erbs	176	129				ACT				- 0	0.0	1.5	
	25 Sun Ballian The Co County State Co. State of	40*	804	680	472	185	+01	460	1661		0	8	1.1	- 83
	The State Publisher The Cod Columbia State Cod Columbia State Cod													51 93
	The Sent Refront Text (of 1) with a set of 10 to	266	1,000	NAME .	49 61	161 (B)	901 903	463 200	1001		0	8	1	5



And/



ERGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CHETICACIONES DE RECHOS Y ACTOS REGISTRALES EMITIDAS DESGLOSE POR PAÍS, DEPARTAMENTO Y MUNICIPIO AÑO 2022

	Fels/Departments / montains	Here	Juntan	State	Abril	More	Autis	Julia	Appelle	Audientes	Delubre	Restantion	Distribut	Tal
18	hards from	18,002	11,612	10,011	Yate	1,481	6,800	1,381	0.09		- 1			10.5
	#dbewt1	1,820	194"	11,794	1.190	1,222	1261	1,000	1,707		- 2	8:-	-1	153
	3 Contin	104	134	740	:39	366	307	312	407			8.1	.9	0.67
	3 Strain-William	1954	CS96.	1.540	113	1,345	1,400	1,426	1354		1.0	100	9	113
	4 Cultiple	3348	2748	1340	1384	1,366	1,545	1.230	1,656			100	0.	147
	A Tomorack	T90	436	904	304	415	400	219	194			6.		436
	d Pages Terra files	3.00a	1,541	1.401	ME	1,912	ACT:	425	11047	3.		0.	-0	9.5
	7 Draham	.798	864	444	411	548	459	487	417			0.		4.2
- 1	# NAMES TOWARD STREET	709	39.0	713	260	100	697	346	467		- 1	100		4.4
	The Application	227	404	wha:	164	207	i bu	187	Date		7.6	2.1		2.7
	Title Refuel Los Fores	481	387	420	184	788	7794	460	973	1	- 5	8.	-5	3.0
	11 Special business	494	15.000	348	279	300	412	217	200	1 1	1.0	0.1		3.5
	15 Serie Made Woulder	1948	266	140	:07	308	4/8	-10	196	1 1	10	1 2		83
	18 Santa Rosa De Jima	100	716	HI	365	423	100	100	101		- 2	20		43
	18 18 18 18 18 18 18 18		-100	114		544			100		1.5	1 7	1 7	- 27
	18000	1,049	10.00	11.00	-40	200	804	467	1.444			_	-	_
-31	hoid	19,274	19,794	11,845	4.702	2.867	7,845	8.296	1.297	-	-	-	-	- 14
	Osnoecolin	296	380	100	144	120	94	70	71	9.			- 9	- 34
	1 5656	1409	1,946	1.800	801	1/40	416	3-240	1,239			0.0		19
	II Forgazyii.	707	454	140	.297	402	.716	1904	(944		P.	0.1	9	40
- 1	4 Say Andrik Generating	146	474	504	- 386	490	401	.448	464		. 6	0		3.5
- 1	8 San Antonio Foliago	201	396	203	718	352	110.	120	100	6.	0.00	9.0	- 9	1,4
- 1	4 Section Decoration	-348	390	. 11%	316	30	118	140	101	0.00	0.80	360	.9	10
	I Identition Lattegung	300	-600	271	11%	204	159	257	199		- 0	9	9.	2.3
	4 Springs Same	804	1300	786	Ma	867	100	439	419		1.6	0		- 23
	9 Ser Mercini La Legarier	228	340	216	40	100	100	100	41		1.00	97	1.5	- 11
	10 Son Priest on Leguma	196	347	100	181	208	100	149	191			- 0	9	10
	11 Ser Pedro Lotagera	990	the	100	200	312	261	786	271	- 6		0	- 3	- 2
	12 Sente Colores Districtor	100	1362	11,015	447	716	4.0	400	160		1.0	0.1		- 5
	18 Barrio Culturino Tologolio	148	139	4.811	110	78.	19	:10	10					- 1
- 1	14 Randa Chen La Lista Pina	629	300	149	200	101	les	319	100	1.0	1.2	1 7		9.7
- 1		100	10	140	108	192	75	46	Art -	1 2 2	- 0	0	1 2 1	- 72
- 1	18 Servicious Guerra	447	100	410	400	974	4/9	- 341	Mir	1.00	100	400		- 42
- 1	14 Souther Loris Mahille										1.5	200	7.7	
- 1	10 Supress House Sharmonian	100	319	1192	14	74	Ph.	119	190		1.75	900		14
- 1	(#) Surfago Armir	100	477	479	456	AAA	.807	PhS .	476		. 0	77		- 5
	79 20640	2891	2,700	1.490	1,300	2,090	1,700	1,810	1674		1.0	- 2		- 14
381	tucMapagian	26,175	10,312	29,514	12.75%	14,371	14,391	15.712	14,317		- 6	- 4		148
- 1	Directi	1465	1,743	1,000	1.000	1.185	1,281	1,192	1,807		- 5			15
	7) Overlenings	1,000	1,09	179	116	974	791	977	1,003	0.	7,9	8.		37
- 1	25 Moderneys	4,027	3,242	3.362	2314	5,406	2,736	2,736	2,640	. 6	- 0	3	9	230
	n Pokad	1,000	1,448	1,211	945	1:441	10040	1.311	0.818			(8)	0.0	10
	Note to the second	398	.401	- 6/1	110	205	140	348	191		- 8	4		2.
- 1	a Notice	1.007	786	11,6	. 97	581	AG	017	941	0	- 0	0.0	4 .	3.0
- 1	F Servicini		1:274	1,380	797	1994	648	thai	817	- 92	0	8.1		73
		1.099							0.00					
- 1		1.007		1,497	1.686	5.425	1.168	1,375	1.074	6.	7.0			- 66
	N. San Antonia Subhispingwe	0.087	5.805	1407		1625		1,379	1279	6	1.0	1.0		
	8 San Andorda Subhilapadases 9 San Hermandina	0.081 119	797	961	810	APE.	475	461	428	. 6	0.8	1		30
	E SERVICES SCHOOLSES 1 ServiceS SERVICES 11 ServiceS SERVICES	0.081 916 1,608	1901 1901 1-10e	901 723	80	97E 730	100	681 626	(S) (40)			1		10.0
	Som Andonius Submittenderpuse Som Remanderpus Som Remanderpus Laput Maria Som Standard Som Standard	0.087 976 1,658 946	1,805 .797 1,126 408	981 933 196	810 804 241	97E 730 29E	675. 147. 347	200 200 200	628 (40 219	6 0 0	8	1		10 00 3
	Sur-Antonia Sud-Impoliques Sur-Immodia Sur-Immodia Sur-Immodia Sur-Immodia Sur-Immodia Sur-Immodia Sur-Immodia	0.087 970 1,608 946 638	1,805 -797 1,126 -608 -303	981 933 196 449	211 211 219	975 755 261 662	675. 14F 24G 275	100 200 200 601	(2) (4) (4) (4)	0 0 6	8 0 0	1		10 4 4 30
	Isom Amborita Sub Propositional Isom Remove Transport	2287 975 1,628 243 438 1,228	1,800 1797 1,12e 408 102 1,00e	901 105 800 401	201 201 200 670	9/1 200 201 801 841	65 56 56 55	600 200 664 747	(S) (40) 210 660 (398	0 0	0 0	1		10 10 10 10 10
	Imp Antonia Subhipunduse Imp Hermania	0.087 970 1,658 948 438 1,258 817	1,805 198 1,12a 408 103 1,009 500	913 106 489 431 672	201 201 206 475 218	972 730 201 602 641 409	15 26 25 25 25 25	200 200 601 701 701	623 742 219 484 1398 473	6 0 6 0	0 0	1		***
	Sum-Antonia SLI de República e Sum-Antonia SLI de República e Sum-Antonia I agus Tille	0287 919 1,628 943 438 1,228 817 72	1,000 1,100 400 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	80 80 80 60 60 60 60	210 211 210 210 211 213	472 200 400 400 400 400	18 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1081223	423 319 444 1388 473 200	6 0 6 0	0 0 0	1		****
	Isom Amborita Subdivision Residence Isom Ammoritane	0287 975 1,628 043 638 1,228 417 10 400	198 1128 408 102 1209 500 704 400	80 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	200 200 200 200 200 200 200	472 755 261 661 661 663 763	65 56 50 50 50 72 36	0.8 4 2 6 2 11	628 (985 219 466 1398 473 200 360	6 6 6 6 0 0	8 0 0 0 8 0 0 0	1		10 年 10 日
	is implementable Interference in a control Interference in co	0287 975 1,628 844 628 1,228 817 129 800 779	1.800 -790 1.12a -600 -100 1.00a -600 -70a -600 -600 -600 -600 -600 -600 -600 -6	601 603 604 607 607 607 607 608	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	472 75 26 40 40 40 40 40	65. 56. 50. 50. 50. 50. 50. 50. 50. 68.	8 0 8 0 2 0 2 11 1	623 740 219 464 1398 473 200 367 364	8 0 0 0 0 0	8 0 0 0 8 0 0 0	1		****
	Sum Antonia Sub Replacias To the feature of the To the feature of	0.087 910 1.628 646 638 1.228 647 50 600 701 807	1,800 199 1,12a 408 102 1,009 500 70a 400 80b 702	803 605 605 607 677 677 678 688 788	276 276 276 270 270 270 270 280 280 280 480	602 200 602 603 603 603 603 603 603 603 603 603 603	65. 56. 50. 50. 50. 50. 50. 60. 60.	0.0000000000000000000000000000000000000	628 580 219 686 1398 673 520 387 888 584		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1		10 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
	is to Antonia Subhipological to San Hericania Department to San Hericania Separtment to San Mariana to San Lowere to Hericania Antonia to Hericania Antonia to Part House Sonophia san S	0.087 910 1.608 deal 638 1.208 617 40 600 774 807 1.446	1.800 199 1.116 408 100 1700 500 504 400 806 702 408	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	201 204 204 203 203 203 203 203 203 203 203 203 203	·	25. 16 30 51 17 30 40 40 40 40	報信報 報子 安治 前 見 当 五	628 349 648 1388 613 200 361 518 617		8 0 0 0 0 0 0 0 0	1		10 14 14 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
	is implementable International Submission International Imperior International International Imperior International International International International Internationa	0287 915 1628 646 1231 677 179 179 189 189 1367	1.800 1997 1.128 408 103 17.009 500 934 403 806 772 808 (1.14)	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	800 201 200 201 200 200 200 200 200 200 2	602 200 602 603 603 603 603 603 603 603 603 603 603	25. 26. 27. 28. 27. 28. 48. 48. 48. 48.	0.0000000000000000000000000000000000000	628 580 219 686 1398 673 520 387 888 584		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
	is to Antonia Subhispediae The Fermina Directifies The Antonia Directifies The Participation The Antonia Directifies	0287 975 925 943 438 125 437 725 438 175 187 186 187 186 187 186 187 187 188 188 188 188 188 188 188 188	1.800 799 1.12b 408 302 1204 500 204 401 809 702 608 1.140 450	報報を表現しています。	810 804 240 240 260 260 260 260 861 862 862 863 863	\$10 mm	位 医复数分别 化苯甲基苯酚	*187209355123	623 782 848 1388 603 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2			# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
	is implementable International Submission International Imperior International International Imperior International International International International Internationa	0.00 to 10 t	1.000 1997 1.129 409 1002 1009 1009 1009 400 809 400 809 1140 400 400 400 1140 400 140 400 140 400 140 400 140 400 40	801 923 156 401 671 672 687 778 897 1716 897 1716	810 804 241 253 353 353 363 363 363 363 363 363 363 3	#12 (20) (20) (40) (40) (40) (40) (40) (40) (40) (4	が	# 0 % d & 0 % d d d d d d d d d d d d d d d d d d	623 240 240 400 200 200 200 200 200 200 200		8 0 0 0 0 0 0 0 0	1	6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100 A A A A A A A A A A A A A A A A A A
	Sum Antonia SLI dispoliciare Sum Antonia SLI dispoliciare Sum Antonia I agantive Sum Antonia I agantive Sum Antonia S	0.00 Y 9 Y 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.801 198 1.125 408 303 1209 500 704 400 806 702 408 1.140 400 12.801	801 923 506 609 601 601 601 708 604 1,190 641 641 641 644 641	##1 ##1 296 ##1 500 300 300 601 ##2 ##2 ##3 ##3	がない。 のは のは のは のは のは のは のは のは のは のは	20. 10. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 2	60 60 60 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	623 (340 644 (340 643 (340 643 (341 (441 (441 (441 (441 (441 (441 (4			# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		10 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
	is to Antonia Subhispediae The Fermina Directifies The Antonia Directifies The Participation The Antonia Directifies	0.00 t 100 t	1.801 fpr 1.175 448 11.009 500 204 400 606 702 488 1.140 480 1.140 480 1.140 480	861 623 686 681 672 672 673 684 778 884 178 884 178 884 178 884	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	#12 120 200 601 601 400 400 301 602 603 603 603 603 603 603 603 603 603 603	200, 197 300 100 100 100 100 100 100 100 100 100	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	420 200 460 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2			# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		を を を を を を を を を を を を を を
-11	Sum Antonia SLI dispoliciare Sum Antonia SLI dispoliciare Sum Antonia I agantive Sum Antonia I agantive Sum Antonia S	0.081 170 140 440 120 400 120 400 120 400 1347 40 1347 40 1249 1249 1249 1249 1249 1249 1249 1249	1.801 198 1.115 408 101 100 100 100 100 400 806 1140 140 15,886 2,891 1,886 401 401 401 401 401 401 401 401 401 401	801 923 506 609 601 601 601 708 604 1,190 641 641 641 644 641	##1 ##1 296 ##1 500 300 300 601 ##2 ##2 ##3 ##3	を の の の の の の の の の の の の の	20. 10. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 20. 2	## 05 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	628 (300 884 (300 800 200 (800 (800 (800 (800 (800 (800	000000000000000000000000000000000000000		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	を を を を を を を を を を を を を を
-11	is is in Antonia Subhinations is the femologic lagarithm for Guarder is an invariant lagarithm for Guarder is an invariant lagarithm for Guarder is an invariant lagarithm for Son Leverse for Son Leverse for Hope of Common for Hope of C	0.00 t 100 t	1.801 fpr 1.175 448 11.009 500 204 400 606 702 488 1.140 480 1.140 480 1.140 480	861 623 686 681 672 672 673 684 778 884 178 884 178 884 178 884	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	#12 120 200 601 601 400 400 301 602 603 603 603 603 603 603 603 603 603 603	200, 197 300 100 100 100 100 100 100 100 100 100	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	420 200 460 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
	Item Annicola Sub-Happingues Item Annicola Sub-Happingues Item Annicola Sub-Happingues Item Annicola Sub-Happingues Item Annicola I	0.081 170 140 440 120 400 120 400 120 400 1347 40 1347 40 1249 1249 1249 1249 1249 1249 1249 1249	1.801 198 1.115 408 101 100 100 100 100 400 806 1140 140 15,886 2,891 1,886 401 401 401 401 401 401 401 401 401 401	801 023 036 489 401 402 402 403 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104	#10 #10 296 #10 200 200 200 200 801 #02 #02 #03 #03 #04 #04 #05 #05 #05 #05 #05 #05 #05 #05 #05 #05	を の の の の の の の の の の の の の	が	## 05 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	628 (300 884 (300 800 200 (800 (800 (800 (800 (800 (800		000000000000000000000000000000000000000	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8
п	is is is the control of the control	20017 1820 244 245 247 251 401 752 401 774 767 1347 246 1347 246 1349 1349 1349 1349	Castle fight 1.12s 40s 102 12004 50s 40s 80s 702 40s 80s 702 40s 80s 702 40s 80s 702 40s 80s 702 40s 80s 702 40s 80s 702 40s 80s 80s 80s 80s 80s 80s 80s 80s 80s 8	802 923 936 489 931 942 942 943 1230 1230 1247 1240 1240 1240	### ### ### ### #### #### ############	#12 198 602 603 603 408 300 408 503 503 503 503 503 503 503 503 503 503	報 (## 05 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	429 (400 (400 (400 (400 (400 (400 (400 (40		000000000000000000000000000000000000000	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10.00 mm
н	is to Antonia Subhispediae Is to Hermaniae I apartitie Is an Associate	0.00 (1 mg) (1 m	(200) (200)	### ### ### ### ### ### #### #### #### ####	が の の の の の の の の の の の の の	在 一 在 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	の	報 (43 (84 (84 (84 (84 (84 (84 (84 (84 (84 (84		000000000000000000000000000000000000000	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	14. 34. 35. 35. 35. 35. 35. 35. 35. 35. 35. 35
н	is immunication subministration is the femological transform to the femological transform to describe is transformation transform to the femological transformation to the femolog	20017 1820 244 245 247 251 401 752 401 774 767 1347 246 1347 246 1349 1349 1349 1349	Castle fight 1.12s 40s 102 12004 50s 40s 80s 702 40s 80s 702 40s 80s 702 40s 80s 702 40s 80s 702 40s 80s 702 40s 80s 702 40s 80s 80s 80s 80s 80s 80s 80s 80s 80s 8	802 923 936 489 931 942 942 943 1230 1230 1247 1240 1240 1240	### ### ### ### #### #### ############	#12 198 602 603 603 408 300 408 503 503 503 503 503 503 503 503 503 503	報 (## 05 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	429 (400 (400 (400 (400 (400 (400 (400 (40		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	14. 34. 35. 35. 35. 35. 35. 35. 35. 35. 35. 35
	is immensioned substitution of the control of the c	2397 1,223 343 443 1,234 127 127 127 127 1345 1,345 1,345 1,246 1,	1,000 mg /	600 600 600 600 600 600 600 600 600 600	201 201 201 201 201 201 201 201 201 201	がな 対対 を持 を持 を持 を持 を持 を持 を持 を持 を持 を持	が を を を を を を を を を を を を を	600 400 400 400 400 400 400 400 400 400	43 (32 (32 (32 (32 (32 (32 (32 (32 (32 (3		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10.0 miles (10.0 m
H.	is is the term of the control of the	2397 1,222 343 438 1,231 437 437 437 1,346 1,347 1,346 1,347 1,348 1,349	1 (100) 1 (100	600 600 600 600 600 600 600 600 600 600	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	etz total and	200 100 100 100 100 100 100 100 100 100	## 488 ##	420 (420 (420 (420 (420 (420 (420 (420 (8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
	Sur-Amboria Sud-Hardeduses Extra feminario I agustifica- tion feminario I	2001 917 1.020 344 408 1.231 401 70 401 174, 601 1.240	(200) free (170) 400 400 1700 500 1700 600 600 600 600 600 600 600 600 600	600 105 460 401 672 672 673 674 774 774 1070 1070 1070 1070 1070 1070	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	作工 海州 超	200 100 100 100 100 100 100 100 100 100	600 400 400 400 400 400 400 400 400 400	424 644 645 640 240 240 240 240 241 241 241 241 241 241 241 241		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	北京の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の
	is is the termination of the control	2007 1972 1972 243 243 254 257 257 257 257 257 258 258 258 258 258 258 258 258 258 258	1 (100) 1 (100	600 600 600 600 600 600 600 600 600 600	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	672 700 602 603 603 603 603 603 603 603 603 603 603	200 100 100 100 100 100 100 100 100 100	600 400 601 201 201 201 201 201 201 201 201 201 2	430 640 640 640 640 640 640 640 64		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			在
	Sum-Antonia Sudmissione Eartherness Tages Title Sum-Antonia Tages Title Sum-Antonia Tages Title Sum-Antonia Tages Title Sum-Antonia Sum-Antoni	2091 1,220 341 408 1,231 401 77, 401 1,246 1,347 4,347 1,246 1,249	(200) free (170) 400 (170) 500 600 600 600 600 600 600 600 600 600	600 600 600 600 600 600 600 600 600 600	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	作工	の	600 400 400 400 400 400 400 400 400 400	430 440 440 450 500 500 500 500 50		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
	is important subhination to have been without to dealer to subhination in an information to subhination t	2001 1020 203 203 203 203 203 203 203 204 204 204 204 204 204 204 205 206 206 206 206 206 206 206 206 206 206	1 (100) 1 (100	600 600 600 600 600 600 600 600	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	作工 2世	の	## 48	43 (42 (42 (42 (42 (42 (42 (42 (42 (42 (42		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	まままままままままままままままままままままままままままままままままままま
	Sum-Ambrels Suid-Inspireduces Exercise resulting Tour Presence of Equations Sum American Export Name Sum American Export Name Sum American Sum America	2001 1,020 341 400 1,231 401 101 101 101 1,246 1,346 1	1 (100) 1 (100	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	作工	の	## 488 ## 589 ##	は ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
	is is the horizontal and the control of the control	0397 970 1423 443 453 457 457 457 1347 1347 1347 1347 1349 1349 1349 1349 1349 1349 1349 1349	1 (100) 1 (100	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	がなった。 はは、 のでは、 のでは、 はいないできます。 では、 はいないできます。 では、 はいないできます。 はいないないないないないないないないないないないないないないないないないないな	の	## 488 ## 489 ##	43 (42 (42 (42 (42 (42 (42 (42 (42 (42 (42		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	生
	is is invested and	2001 1020 201 201 201 201 201 201 201 20	(200) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	部に の の の の の の の の の の の の の	作工 學院 在	作	## 400 mm 4 mm 4 mm 4 mm 4 mm 4 mm 4 mm	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			在
	is is the horizontal and the control of the control	0397 970 1423 443 453 457 457 457 1347 1347 1347 1347 1349 1349 1349 1349 1349 1349 1349 1349	1 (100) 1 (100	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	がなった。 はは、 のでは、 のでは、 はいないできます。 では、 はいないできます。 では、 はいないできます。 はいないないないないないないないないないないないないないないないないないないな	の	## 488 ## 489 ##	43 (42 (42 (42 (42 (42 (42 (42 (42 (42 (42		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			10 mm
	is important Sud-Interdigue It therefore the control of the summary of the control It the forest the control of the control	2007 970 1220 243 247 727 727 727 727 727 727 727 727 727	(200) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)	600 600 600 600 600 600 600 600 600 600	部を の の の の の の の の の の の の の	作工 學院 在	作	## 400 mm 4 mm 4 mm 4 mm 4 mm 4 mm 4 mm	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	is is invested and	2001 1020 201 201 201 201 201 201 201 20	(200) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	部に の の の の の の の の の の の の の	作工	の	## 488 ## 189 ##	420 (200 (200 (200 (200 (200 (200 (200 (8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			111 ACA ACA ACA ACA ACA ACA ACA ACA ACA

or de Cepifo de Costos &upe Contra de las Personas

ando Bala Hernánde: Mso. Les Rael Hernández Sandoval Subdirecto Administrativo Registral Registro Central de las Personas

Caren Only Governan Spastume
Registration entral de las Personas
Registrationentral de las Personas
Firm MEE Det 1 1971 - CARMANAP CARMANACIO



ANEXO VIII



REGISTRO CENTRAL DE LAS PERSONAS CERTIFICACIONES DE HECHOS Y ACTOS REGISTRALES EMITDAS EN LA REPÚBLICA DE GUATEMALA Y CONSULADOS DESGLOSE POR EVENTO AÑO 2023

_	3,282,790		65,694		2.738.995	41,720	42.772	4717	6.403	3.782	u	306,246	130
Diciembre	0		0		0	0	0	0	0	e	0	0	.00
Noviembre	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0.0	35
Octobre	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	9
Septembre			0		0	0	D	0	Ð	0	0	0	100
Agosto	381,103		489'4		312,494	6740	859.8	792	786	144	TA	38359	319
lulio	358,502		12879		278,720	6009	4,007	à	Ē	613	10	36,080	
Aurio	337,130		7,397	eseta	274.650	12331	1195	ž	153	465	63	35,236	8
Mayo	363.313	Extrangent	2,942	Sepública de Gastennela	255,279	7,024	8263	599	878	616	13	39,331	
Abell	288.116		1036		236.995	3,116	SANA	629	878	346	2	30,474	700
Marzo	475,842		9,590		403.892	7947	9304	tiget	044	523		42,579	100
Febrero	501.043		4/116		435,033	7354	9.408	873	106	õ	9	38,424	1
fineno	549,481		8.450		472.523	9,130	11.473	166	019	100	17.	45,679	
Desdo	Total general		NACIMIENCE		Certificaciones de microcón de Hacimiento	Certificaciones del Documento Personal de dentificación, DH.	Contracio registral	Copia Certificado del Ajento de Libro	Constancia segativa	Certificaciones de Inscripción de Detanjero Domiciliado	Constancia de negativa de emisión del Documento Perional de identificación DR	Certificocitiviste las demás inscripciones registrates	Open
_		8	-	1	-	6	3	4	-	*	00	4	0

Mich Hernández

entro de Costos

ersonds

Saluthernandez Sandovai for Administrativo Registral re Central de las Persones (A). Gighemala Gualemela



ANEXO IX



EDGISTEO CENTRAL DE LAS PESSONAIS CERTIFICACIONES DE HICHOS Y ACTOS REGISTRALES EMITIDAS POR LA VÍA SISCIRÓNICA DESIGNOSE POR EVENTO AÑO 2003

	fivents	Ires	febrare	Heres	Abri	Maye	-Beste	Julia	Ageste	tapturdes	Octobre	Novienbre	Strientee	Select
	Total general	204,248	104,404	179,324	130,714	184340	122,403	1481	186,618		1		0.	1,210,014
1	Cerfforcits its Altooth its Silens	2	4.	T.	1	1	1	T	1	- 0	0.		1.	34
;	Certificación de Adopción de (800	2.	0	1		T	9		n	0	0	0.		4
8	Certoscon de Corpio de Régimen Nationalida Stema	-	6		- 6	3	1	- 7	- 1	1.	9	1	- 1	te
A.	Carthologia de Copilulationes Matematricies de Enterno			10	. 4	4	- 0	À	10	0	0		0	31
1	Certificación de Between Consciliado	ÀE	34	99	14		. Are	- Pi	16		- 2	9		414
à	Certificación de lidentificación de fersens o notariedos de lidento		. 4		9.	<i>b.</i>	13	- 1	97	11	0	11	0.	-0
į.	Certificación de la treoloción de Contre de Numbre del Litrio Digitado en el 1995:	9.5	0	106	10	11.	0.1	-00	0.5	10	(0)		0.	1
¥.	Certificación de la hacripatin de Cirrette de hombre que Construen e 1960	29	20	.07	*	17:	39	-94	39	(0)	(6)		6	179
٠	Certificación de la reorgalith de Divade de libro agricos en el 1950:	30	1.60	13	-36		11	196	18	80	111	80	8.5	36
п	Carthopodir de la reprépation de Diversors que constit en el 1980;	100	196	195	198	(7)	150	784	183	- 6	8	0.5	- 1	1,584
ü	Certificación de la inscripción de Custemateca de Origen del Uso algitada en el SMICO	le.	2	30	16	п	- Na	35	26	100		11.	10	384
q	Cerfficación de la tradigida de Sudemilhera de Orgen sue sonsta en (MC)	W	700	=	31.	H	*	107	75.	- E	30	00	1	198
13.	Derfficación de la interspición de Guidremarieca incurrationale de Lámio Agrocio en el 1990;	14	(8	20	14	18	14	14	10.	8		8	3	181
14	Certhopolin de la instrupción de Busterhabeco Haburallodo que consta en el 1810:	*	(1)		*	10	4.	-30	1.	1	11	0.7	1	44
4	Derffcoción de la inscripción de deriffcoción de Pesona del storo Digitista en el 1880.	1		- 4	2	- 97	7	- 1	-	*	20	y		
76	Delffcooth de la trumpolir de sientfcooth de festina que Corata en el pesti:	30	40	36	30.	100	14	- 40	90		-00	10	- 85	366
U	Dertificación de la inscripción de Reconocimiento del Jans Digitado en el 1880)	9		-1	-0		0	0	11		0	1	8	9
10	Certificación de la insurjución de Reconcomiento que Constolen el SHDO	(4)	*	1	7.7	3.	. 9	28			30	0.	. 83	35
įŧ	Certificación de la inscripción de unión de recificación Contin en el 1880:	227	36	34.0	27	=	19	30	36	1.	311	8.7	-00	218
*	Derffoquito de la inscripción de antim de reuno del vitro Digitago en el 1990.	*	1.	1.4	- (8)	- 61	4	1.5	2.	0	0.0			- 36
F	Certificacion de Velémono de Silema	4,874	448	AMI	3,600	440	1677	4391	4.69	n	3-			34.710
п	Derfficado de Gelvisión de Beleny.	4338	4/12	1000	3499	4.64	400	4,414	4472	0	0.	1		24,744
29	Der Micado de Opi	1.000	1,573	1,664	1,400	180	(800	126	2112	- 10	- 0		9	14,717
ja.	Certificado de Hacomerto de últiro	134360	100,000	104.765	10:000	75.855	37.196	80.40	87,007	.0.	0		0	738,736
n	Cel Micado da Inspiriario de Salarro	0.0%	20,000	56/07	56300	45146	0.00	85.594	15504	0	- 11	6	97	421,870
ja	Derlinado Selunción de clara	400	706	lak	400	497	401	afa	436	0	100	361	ii:	8.670
ir	Der Woods Nationario de Lloro	1,794	1,090	1,740	170	1.766	1,044	1306	(300)		17.	11.	850	1,204
29	Partial de Hoomerts	259	791	734	107	601	81	300	+00	0.0	10	300	000	688
29	Certicocon de la rocumon de destabación la Medicolon que Conhis el el SREO	T.	100	-1	W	10.	31	72	-	0	8	D:	98	u
ю	Certificación de la manipolitri de funto sua Carolo an er 2000	0.	20		<u>ii</u> .	111	3	19	11			11		
in	Cellinoon tembrina	28	20.	28	24	=	27	199	in the			0	10	160
¥	Certificación de la microscón de Mortinato que Candrá en el 1980	11:	i.	.1	1)	10		0).	1	A	1	0.	400	0.5
w	Certicopón de fecificación de forios decisionos	10	60	.7.	(4)	T	0.0				=	0.	80	

Msc. Luis Raul Hernandez Sandoval
Supervisor de Contro de Costos Registro Central de las Personal
Supervisor de Contro de las retionas senas control de las Personas senas control de las retionas control de las



ANEXO IV



REGISTO CENTRAL DE LAS PESSONAS INFORMA DE SECURIMENTO TRANSCO REGISTALISMA, 2023 DESCAOSE DE INSCRIPCIONES DE HECHON Y ACTÓS REGISTALES POR TIPO DE EVENTO NES REPORTADO: AGOSTO.

Pubblication Pubb	1 2						4004 410 4400 4400 4400 4400 4400 4400	Note to a	4	3 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	\$ £ 0 0 0 0 t = n 0 5 E 0 = 0 - 2 * 0	1		Authorized (1971) (1971	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *
Particular Par	1								1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		# a a a a a a a a a a a a a a a a a a a			1	# I
Participation of purple and pur	2				1	4	80	9	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	## # * * C # # # # # # # # # # # # # # #	## 0 0 0 t = n = 0 E a a = - 2 * =			# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #
Page	0 0 0 0 0 0 0 0 2 2 2 2							- - - - - - -		= E = a = 5 8 E = - 5 E = - 5 E	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 - 2 - 3 - 8 - 10 - 11 8 - 2 2 2
objection of the principal contribution of	0 0 0 0 0 0 2 2 2 2						- c u × n • 25 g 3 x + 2 2 2 + 5 + 4	- - - - - - - -	* * * * * * D & * O O * * D &	* • E = a = 15 00 E * - 5 E 5 • 55	o o t = n + g = n = + 2 * =				
Designation of the property	0 0 0 0 0 2 2 2 2				- 1		C N N N . 150 E N N . 11 C N . 15 + 15 + 4 + 16		# # * # = D & # 0 0 * * * D *	- H = a = 15 m H = - 5 E a - 5 H	o t = n + g = n + g = - g * =			5 8 3 8 - 3 8 5 - 5	- 5 - 6 - 60 - 70 - 70 - 70
	0 0 0 0 0 0 0 0				H = = = H = D = = = = B	z - 5 - \$ E E 2 + - 2 +	4 - 4 - 5 5 4 - 4 6 6 - 4		* * * D & 1 0 0 0 0 D 0	H = a = 15 8 H = - 5 E a - 5 H	t = n = 0 E n = = + 2 * =			* 5 8 2 8 - 2 3 5 - 5	5 - 8 - 50 5 1 8 - 8 2 57
1.0 1.0						- 5 - 5 8 5 2 7 - 5 + 2 2	* H * H H H H H H H H H H H H H H H H H		* * = D & 1 0 0 - + 0 0 D 0	n a n 1	= + = 9 = = - 2 + =		8 F S 4 E E S 0 0 - 4 E	5 8 x 8 - = 2 x - 5	4 8 4 8 8 8 8 4 8 2 4 - 72
10 10 10 10 10 10 10 10						5 - 5 8 5 2 7 - 5 + + 2 5	H + 12 H X + 12 H + 15 + 4 H		H = D & H D D 8 8 D S	a = 15 8 8 8 - 5 E a - 5	H = 0 E 0 = = - 2		# 0 4 E 5 0 0 - 4 E	B 8 1 8 - 2 B 1 - B	8 - 00 5 11 8 - 8 2 5
Table Table 10 0.0 10 0.0 10 0.0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- 4 8 5 2 7 - 5 + + 2 5</td> <td>* 15 15 17 1 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19</td> <td>- 5 = 1 - + 5 R + - R + - 2</td> <td>= D B n o o e e D e</td> <td>= 5 8 8 4 - 5 8 5 - 5</td> <td>a 3 I a a a - 2 · a</td> <td>- 3 5</td> <td>0 4 5 5 0 0 - 6 5</td> <td>- 8 8 2 8 - 2 3 1 - 3</td> <td>- D = H R - B E P</td>						- 4 8 5 2 7 - 5 + + 2 5	* 15 15 17 1 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	- 5 = 1 - + 5 R + - R + - 2	= D B n o o e e D e	= 5 8 8 4 - 5 8 5 - 5	a 3 I a a a - 2 · a	- 3 5	0 4 5 5 0 0 - 6 5	- 8 8 2 8 - 2 3 1 - 3	- D = H R - B E P
Notifier Notifier Notifier Notifier 150 3 (4) 16 4,44 16 17					p - 5 - 6 - 7 - 6 - 9	# # # = = 5 + + 2 #	25 E E Y - N S N + S + + 4	\$ x x - + E R + + R + + x	D B = D = - D = D	1 8 8 4 - 8 8 5 - 5 1	g E o o o - 2 · o	2 2	* * * * * * * *	8 2 4 - 2 2 1 - 2	00 a H R + a E 5
					9	H 2 2 v - 5 + + 2 H	E 3 x - 2 2 x - 2 - 4	E = - + E R + - R + + a	8 1 0 0 8 0 2 9	§ 2 v - 9 £ x - 9 5	E o = e - 2 * e			8 1 8 - 2 2 1 - 3	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	2 2					2 2 v - 5 + + 2 x	3 x - 2 2 x - 2 - 4	1 - + 5 8 + - 8 + - 2	1 0 0 0 0 2 0	2 4 - 8 5 2 - 5 5	0 0 0 - 2 - 0		a o o - + a	1 H - 2 H 1 - 5	H R + B E + - B
1	3						* - 1 5 2 - 2 - 4	- + E R + + R + + a	0 0 0 0 0 0	v - 9 E > - 5 S	* * + 2 * *	2	0 0 - 4 4	8 - 2 2 1 - 7	8 - 2 - 2
Fig. Fig. Fig.							- 1 2 2 + 2 + 4	- E R + - R + - a	0 0 0 D 0	- 9 2 2 - 9 1	2 • -	1	0 - 4 1	- = 2 = - 7	* # # * - #
145 167	=					5 8 1	11 2 2 + 2 + 4	E R + - R + + a	0 0 D 0	9 E = 9	+ 2 • •	+ 1	- + 1	2 2 1 - 7	a ± #
Part of the properties Part of the par	2				2 9	2 v - 5 + + 8 I	3 2 + 2 + 4	R + - R + + a	- 0 0 D 0	£ > • 5 5	2	1	n x	11 : - 1	主
Part	0				9	v - 5 + + 8 5	2 + 2 + 4	+ - 8 + + 3	0 0 D 0	a - 5 5		1	*	: - 1	3
Participation Pagestes Pagestes Participation Pagestes					9	- 5 + + 8 5	+ 2 + + *	- K a	0 2 0	- 5	*	. 1		1999	- 10
Other Addition Addition <t< td=""><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td> 8</td><td>£ + + 8 1</td><td><u>=</u> + + *</td><td>g a</td><td>D e</td><td>9 9</td><td></td><td>2</td><td>0</td><td>3546</td><td>1394</td></t<>		-			8	£ + + 8 1	<u>=</u> + + *	g a	D e	9 9		2	0	3546	1394
registrate the contribution of the contribu					9	2 !	*	+ + 3	9	-	100		. 8		
Designation		-			- 9	- 8 1	- 1	+ 3			1	**	o	12	Ħ
matrices teagers <	0				0	200	٠	n		•	0	*	0	8	
	in	-	9			- 100			*	201,042	0	+		he	2.440
Contribute Con	316				2		ń	8	4	5	4	a	*	+	S.
Continuents de selection de seques Continuents de	7				9		×	-	+	1,000		p	#	п	76
Part	-	-	-		-				-	-		0		.0	-
Second Control Contr		-			-	0		+	*		0	0			
action constitution (with access to images and access to image and access to	ñ	Н	-			. 0		+	Ē	Ē	+	=			E,
### ### ##############################	+	Н		H		9	+		-	*	ii.	¢			æ
	*	Н				.0		*	*		ii.	#			
Memorinistrate destruction desires and the second of the s	-44	-	-	H		0		11	*	+	Ξ	=	н		9
Manuscripto de produkto de residencias Congres de Constante de Constan		_	-	-		0	R	*	*	1	×	ū		1.0	10
Personal Parameter of Contraction Contract				-		0			*		00	0			÷
		-		_	-	0	×		*		10	=		*	
		Н			_	.0			=		=	=	*		
	+					0			*		11	в	w	*	- 0
1 1 1 1	10					10			9	a	10	0			36
						24		*	-			¢			+
	+					*	=	+	*	2	*	0	+	n	=
	_		_			-	II.	-	*	*			*	38	

Mac. Luisitadi Hernández Sandogalrea Oritho Contra de las Personas Santino Contra Contra de las Personas Sede del Revol. Contra de las Contra de las

Supdivifed de Centro de Costos Registra Central de Ince----



ANEXO V



Fobiación beneficiada

			- le	naid-	-				otorocion	benefic	000	bay	d				
	Sepreturnerio / municipio	Mageres	Hombres	No.	Total				Aller				Aprentize	Adultei	Terrore Edad	No	te
				defrece		0	1	2	3	1	1	4 - 19	14 - 30	31 : 60	st afos en adelarte	definido	
Н	Repúblico de Guatemala	13,198	12.334	- 1	26,446	25,890	-	_		40	52	199	107	36	15	- 1	26,
-	AUA VERAPAZ	1,243	1,348	_	3,488	1,487	0	. 0	0	- 0	0	0	-1-	.0		9	14
1.3	CHANA	32	16		40	40		0	0	- 0	0	0	9.5	.0	0	9	
1.3	CHRC	347	574	-	140	140		0	0.		0	1.50	0.7	.0	a		1
1.2		the latest the second			721	729		0	0		0	0	\$1.	-0	0	0	7
1.3	PRAY BAPTOLOME OF LAT GALAS	100	163		821	329	2	·	W						0	9	1
1.2	LANGURY PANJÓS	49	22		39	34	9	- 5	80	1	4	. 0	9	3.0	9	9	
1 2	BANKINA	28	33	-	100	102				18	0.		9	- 13	a	0	1
1.0	TAN CRITOBAL VERAPAT	70	62	-	132	132	- 6	. 9		-	0	-	23	0	0	0	1
1.3	EAV JUAN CHAMISCO	34	56		112	192		- 0	-	-		1.0	- 1	0		- 8	
10	SAY MIGHEL TUCLING	401	38	- 1	79	74			- 2	- 1	-0		2.5	2.60			,
111	LAN PROPO CARCHA	121	192	-	229	1333		0	0	- 5	0		0.	0	0	0	1
12	SANTA CATALONA LA TOUTA	79	92	- 6	140	140.			20		0						1
13	LANTA CRUZ VERAPAZ	24	47		43	63	-	- 6	-	-		1.0		0		5	100
54	JANEA MAKA CAMARON	82	58		90	90		- 0	0		o.		0.	0	0	0	1
125	SENANO	-581	45	4	110	113	0.	. 0	9	- 2	0	- 6		.0	ii.	1	1
14	TACTIC	34	34	1.	48	46		4	0	- 2	a	6		· a	9		
107	TAMANO	24	22		44	46			0		· ·	0	0.	0		0	
1	BAIA VERAPAT	226	220	9.	473	473		- 4	Ď.		0	0	0	0	9	. 9	- 4
1.0	CUBLICO	34	34	- 1	72	72		. 0	8.0	. 0		.0.		d	9	. 0	,
1.3	SEANADOR			0	16	18.		.0	0	. 2	0	0	0	0	0	. 0	3
- 31	PLINULHA	30	29	0.7	180	38		. 0	0	. 0	0.	0	90	- 0	0		
- 4	RABINAL.	17.	10	0	27	27		0	0	- 2	0.	0	9.1	- 11	a	9	
2	IALAMA	122	146	0.	348	DAR		. 0	0	- 9	0.		9.	70	0	- 5	. 3
1.5	SAN JEACHING		4	9.0	10	10		- 0	0	. 0	0.	.0.	0.	0	.0	.0	1
1.7	SAN MIGUEL CHICAJ	10	4	9	16	持	0.	.00	0	- 2	0	0		n	0	0	,
	SANCA CRUZ EL CHOL	- 5	- 3	-			- 5	- 0	0	- 2	9	D	- 9-	- g	- 9	. 9	-
*	CHIMALTINANGO	554	578		1,134	1,130	- 0	. 0	- 9	8	-	9			-1	-	-1
1.3	CHINASTO	106	100	0	211	34	0	2	0	0	- 0	6		0	2		,
1 3	EL TEJAR	21	21		40	42	0	- 2	a	0	- 5	0	0		0	- 1	- 7
1.3	PARRAMOT	11	21		12	90	0	- 6	0	0	- 3	0	0		0	- 1	
1.3	FATZICÍA	34	.90	0	44	77	11	- 2	a:	- 0	- 2	0	8		-	- 1	1
1 3	PATRIM	82	44		- 14	96	0			0	- 2	0	0				,
	POCHUTA	4			10	30.	0	- 6	0	b	- 2	0	0			- 1	- 3
- 4	SAN ANDRÉS FJAPA	23	34	0	47	47	0.	6		0		0.	0.		D	- 6	- 7
	EAN JOSÉ POAGUE	13	26	0	38	38	0	. 0	g.	0		0	0	. 0	P		1
100	SAN JUAN COMALAFA	34	45	D :	79	29	0	0	11	0		0	0				
193	SAN MARTEY MOTEPHQUE	39	65	8	124	124	0.	. 8	0.1	8		0	6				- 10
10	SAN ROND VERDICARA	0.90	:17	0	86	54	10	· b	4	. 5		. 0	0		10		
33	SAVEA AFGLONIA	19	100	0	31	35	0		0	. 0		0	Ď.		0		9
14	DANTA CRUY BALANYA	12	. 10	0	30	20	0	.0	0	. 0	2	0	0	0	D		
110	TECPAN GUATEMALA	104	100	0	207	207	0	.0	0	0		0	.0	- 10	- 11	0	- 3
14	ZAKAGOZA	. 74	19	1	. 18	25	0	- 0	0	. 0	- 0	0	-0	. 0			-
4	CHIQUAULA	881	408		789	762	- 0	1	-	0		1	1				
1.21	CAMOTAN	69	56	0	118	115	0.0	. 0	.0	. 0	0.	0	9.0	.0		. 0	
1.3	CHOUNULA	170	209	R .	379	314	9	10	9	0	2	4	0	.0	.0	.0	3
	CONCEPCION LAS MINAS ESQUIPULAS	82	33	0		4	0	85	0	0	1.0	a	0			0	
1.0	PALA	12		0	30	92	0	1	9	. 8		0	8		20		
1.3	ADCOTAN	37	40	Ď.	21	66	0	- 2	2	. 0		o.	0	- 5	B		1
1	CLOPA	28	21	0	44	44	0	- 0	a	0		0	0	. 0		17.	1
16	DUIZAL/IPYQUE	10	12	100		22	11	- 11			-	12	20			16	
1	SAN JACINTO	7		Dr.	7	7			- 7	0	- 2	0	0	0	0		ď
10	SAW JOSÉ LA ARADA			0	10	39	0	0	0	0		0	0		b	0	
-11	SAN JUAN ERMITA		- 3	0	14	34	0	. 0	. 0	. 0		e .	0		.0	- 1	1
	ELFROGRESO	187	126		233	238	0	- 0	- 3	0	- 0	9	0	0	0	0	
- 1	AL AGANO	- 4	8.	9.			0	. 0	0	. 0	, q	0	0	.0		9.	
-21	QUAIFATOYA	12	77	0	184	134	0	- 10	9	D		a	0	. 0	D	0	3
- 35	MORAZÁN	9.	3	0		b	0.		0	. 0		0	0	.0		0	
4	SAN AGUTÍN ACASAGUASTIÁN	22	103	0	34	34	#	.0		- 0	2	· d	8		0		
1	SAN ANTONIO LA PAJ			0	11	33	0	.0		. 0		· O	Ů.	0	0	0	1
	LAN CRITICIBAL ACATAGUATILAN	1.1	- 0	0	4		0	D		0	.0	0	0	0	D	0	
1.7	SAHARATE		14	0	34	24	- 0	.0		0		· ·	0		.0.		
- 00	TANGARE MANAGEMENT	1	1	-	7	7.	- 0	- 0	0	. 0	- 0	0	0			-1-1	-
+-	BOUNTA	454	891	-	1,192	1,189	- 0	.0	-	.0		-1		-	1	0	- 1
1.0	ESCUNTLA GUNNAGAZAPA	300	300	0	403	394	9	0	0	0		0					
1 5	(TAPA	12	4	0	19	28	0	0	9	0	- 2		0	0	10	0	
1.7	LA DEHOCKACIA	18	- 64	0	26	36	8		9	5	2	0	0	. 0		0	
1.2	LA GOMBIA	28	17	0	45	45	0	6		- 5	-	0	0		0		
1	MAEADUA	36	30	0	44	44	0	- 0		.0	- 5	g.	0		0		
1	NARVA CONCEPCION	48	20	D.	87	Br.	0	0	-	0	- 0	0	1	0	D	0	
1 1	PALÍN	34	30	0	47	et.	0	0		0	- 1	0	0	0			
	PUBLIC SAN JOSÉ	34	37	0	21	71	8		-	D		0	0	0	0	0	
100	SAN VICENTE PACADA		39	0	28	29	0	- 0		0	- 3	0	0	0			
111	SANTA LUCIA COTZUNALGUARA	57	.71	0	120	128	0.	. 0	- 2	0	- 8	0	0		0		5
19	SPACALE	10.		0	16	14	0	. 0	0.	.0	-	g.	8				0.5
130	DOWNALA	16	14	0	30	36	g.	.0	9	- 10	2	0	0				- 1
14	DOWNATE			0	192	194	0.	- 6	-	- 5				- 5	-	0.00	1.7







			- Na	iko .				h	obiación	bereficie	60	tida	4	_			
	Approximate (a) states			No					Niho			199	Arrentus	Adoles	Tancano Edod	No.	
	Deportumento / município	Mujerey	Hombres	detrido	Tutul		1	- 3	2	(4)		4-10	14-30	81 - 82	al oferes	definido	- 34
	GSATSMALA	2,441	2,417	2	4.854	4.110	159	10e	84	87	45	188	90	12	odetonts 3	0	4.0
1.4	AMARTIAN	101	104	0	218	20	- 0	.0				0	0	.0	D	. 0	- 2
1.5	CHRIAUTA	40	40	0	**	88	4			0		0	.0	.0			
1	CHUARRANCHO	9	1.0	0	31	21	0	0		. 0		4	11	D.	0	0.0	1
1.7	TRACIANES	180	24	0	44	44	0	.0		0	2	0	0	. 9	D	0	
1.0	GUATRACA	1.554	1.571	8	3.127	1,420	158	108	85	54	45	154	85	10		. 6	3.
- 5	MINOS	24	72	0	146	182	1	3		1			8	. 0	- P	0.0	1
-	AALENGIA SANJOSE DEL GOUED	37	37	9	24	24	0	.0	9	. 0		9	0	. 9	D	- 8	
- 1	JAN JOSÉ PINILA	40	3	0	7	7	9	. 0	9	D		g.	D .	.0	0		
12	SAH JIAN SACARPRODES	130	102	0.	106	1995	o.		4	0		0	8	. 0	P		- 3
11				0	218	246	0	0	0	0		0	0		-81	1.8	1
12	SAN MIGUEL PETAPA	12	44	0	14	76	0		0	. 0		0	0.0			.0	
10	TWI MORD TACHTING INT.	40	30	0	111	31	#		п.	0	9	0	D			. 8	
14	SAN RAYMINGO	11	30	- 5	72	7/3	0	- 3	0	0	- 8	0	9.	- 9	+		
15	EANTA CATAMINA PINULA	25		0.	M	88	0		0		2	0	9.	- 1	+		
18	YUA CANALEI	10	29	0	1117	54	0	.0	0		-	0.	0				
17	VELANGEYA	171	145	7.1		119	0.		0	-0	4	0	0				
-	PLEHLETENANDO	1,192		P	316	312	0		_	- 0	9	_	- 0	- 1		- 5	
1	ADDACATAN	50	1,231	9	2,400	2,417	9	-	-	9	- P						- 2
-	EHAUTA	50	40	0	101	101	0		0	0	9	0	0	9	0.	1	
3	COLOTENANDO	28	43	0	72	72	0	0	- 8	0	0.0	9	0	. 6	.0		1
1	CONCEPCIÓN HUSTA	12	17	0	10	30	0	0		0	2	0	0	0	D	. 0	
1	CINCO	39	28	ŏ	47	0			- 1	0		0	0	0	D B		
-	HUBHURTENANGO	264	264	0.	810	570	0	0	- 6	0	4	0	0	0			٠,
7	JACALIENANGO	29	34	0	44	44	0	0	- 21	0	- 2	0	0	0	D D		
	LA DEMOCRACIA	50	53	0	100	100	a	0	- 6	0	7.		6		0	0	
. 4	LAUBERTAD	13	30	0	63	63	9	0		0		0	0	9			
10	MALACATANCEO	4	14	0	23	22	0			D		g g	0	0	D D	0	
iii	NENSON	10	48	0	82	62	8		To the		1	0	0		0	9	
12	PRTATAN	4	W.	0	10	10	ti ti		1	6		o o	0		9		
13	SAV ANTONIO HUSTA	18	100	0	21	24	0		0	0		0	0		0		
14	SAN GASPAR IXCHE.	12	7	0	77	315	0	0	0	0		g.	0		0		
iii	EARLEDPONDO ISTANUAÇÃN	42	44	0	14	84	H.	- 0		0		0	0		0		
ia	EAN AUAN ATTÂN	24	111		47	47		- 1	0 :	0	- 20	0	0	- 5	-	1000	
17	JAN BIAN ROOF	-11	30	200	0	10	0		0	0	- 12	0	0				
18	SAN MATEC INTATÁN	57	60		110	112	0.	- 2	0		1	0	0	- 5			١.,
19	SAN MIGGEL ACATAN	31	26	0	17	Se.	0	-	0	0	- 2	0	0				33
20	SAN PRORIO NECTA	47	43		10	90	D		0	0	- 1	0	0			- 1	
21	SAV PIDPO SOLDMA	30	day.	9	47	66			0	D	-						
20	SAN BAFAEL LA INDERENDANCIA	19	196	5	34	34	8	- 32	9		1	0	0				
238	TAN BARASI PETTAL	19	711	0.	24	92	10	- 22	9	- 5	- 2	0	0	- 2	- 0		
24	SAN SIBADIAN COAFÁN	18.	18	9.7	24	04	n.		Ď.	. 0	4	0					
225	SAN TEBASTIÁN HUENJETIMANGO	20	32		41	41	0		0	0	-	0	9	-			
24	SANTA ANA AUSTA	4		8 1	10	10	0.		0	D	-	- 11	20	-		- 0	
27	SANTA BARBARA	38	27	8	42	42	0.		ū			0	0	0			
28	TANTA CRUZ BARLLAT	88	9.6	10.0	184	164	0.	- 6	0		0	0	2	- 1			. 3
29	SANTA BISADA	37	48		M	84	0	. 6	0.		0	0	- 20		- 1		
20	SANTAGO CHWALTRIANGO	12	1.1		28	29	0.	-	0		0.	0				- 4	
án.	fectifier	87	144		88	33	0		0.	. 0	g.	0	9		-		
32	TODOS SARROS OUCHUMATÁN	28	286		54	54			D:		4	.0	0	. 0	9		
30	UNION CANTRIL	9.7		ė.	12	(2)	4	- 13						0	g.	0	
	TARA	344	8/19	8	588	547	6	- 9	-	1	1	10	1	- 0		- 6	
-1	ELEITOW .	28	43	0.	82	62:	0	0	0.	. 0	0.	0.	0	Ď.	ů.	- 0	
2	JV94G57OH	19	40	3	108	98	11		2	11			0	.0	0	9	
3	EDEAMATEE	27	10	8.7	78	75	0	. 0	0	.0	0.	0		. 17		0.	
4	MORALET	10	18	9.1	140	143		.0	0		0.	0	0.7	0		- 3	
4	PLERTO SARROI	.02	101	1.	183	177	0	-:1	0	.0	0	. 1	1.	. 0		9.	
-	JALAPA	319	825	3	444	644	0	-3	0	. 0	0	0		- 0		3	-
	MARK	209	336	0	478	475	2	0	9	0	.0.	0	R-3	- 9	0	0	1.0
3	MATAGLESCUMPLA	19	14	0	30	55	9	9	8		4	.0	9	9	9	- 3	
3	AHCHUAS	*	16		24	24			0		4	0	0.5	-0	· G	-0	
*	EAST CARLOS ALTATATE	14	20		34	34		. 13	0	7	0	0	0	- 23	ė.	0	
-	SAN LIST SCOTPEGUE	10	3		18	100		- 0	0		0		81	100	0	. 9	
3	SAN MANUAL CHAPARRON	3	4	- 5	7	2		0	0		п			0	0	0	
-	SAN PEDRO PINALA	13	22	0.	754	14	4	0	-	.0	0	- 2	0.	- 0		.0	
1	AGUA BLANCA	300	866	0	10	748	a a	0	3		0	0	-	- 5	-1	3	1.7
2	ASSACIÓN MEA	28	23		41	80	4	0	8	0	0	0	0		0	0	
3	ATESCATENICA	10	16		24	20	9	9	2	- 9	0	0	80	1.1	8		
4	COMARA	17	18	-	38	35		0	0		0				9	9	
1	CONDUACO	180	14		32	26		4						2		.0	
	E: ADELANTO	7	4	- 6	4			0			0			8	a	0	111
+	EL PROGRESIO	30	16		16	26		· d	0	10	0	- 6	0	0	ė.	0	
	IALPATAGUA	12	111	- 1	22	23		0		0	0		a .	0	0	0	
	4962			- 1		7	0	0	- 60		10		ti.	0	-	0	
12	ATIAFA	122	210		400	433	6	.0	- 20	- 1	0			0		0	
iii	MOYUTA	16	16	1.	21	31		0	- 60	0	0		0		0		
12	PASACO	. 5	3			7	6	0	- 83	· a	0		0.	17	0	0	99
13	GUEJADA	- 2		0	12	10		ü	-		0	- 6	0	.0	.0.	0	
34	SAY JOSÉ ACATEMPA	1.0	19	u u	2	2				. 0	8		0	.0	0	0	
15	SANTA CATARDIA MEA	13	14	9	22	22		0		- 13	p.	· a	0	- 2	0		
16	YUNCTEREQUE	4	-	0	13	13		0			5		0	D	0	0	
				20.0	17.1	100					. 100	100	100	- 64	196	100	1







Población beneficiada

1		(5)		100					16/4C/IN	DE-HOLD	-	100	e e				
	Departurierés / municipis	Mujeres	Hombres	No definide	Total				Miles				Aventud	Adiphes	Tercero Edad 81 ptos en	No defendo	Total
-		-		-0100		0	1	1	2	4	1	4-12	14 - 30	31 - 60	odelonte		
B .	rete	541	563	- 0	1,128	1,156	- 1		1		-1	4	-		1	- 5	1,124
1.3	D CANT	10	14		12	28		0		0	- 4	2	0	- 10	0	.0	30
1.3	ADM1	23	10	- 1	40	36	0	- 3	0		0	0	8	- 0	0		13
1.3	LA LIBERTAD	71	63	- 2	134	134	-	- 3		- 1			2.0	- 1			42
1.3	LALCAUCES	39	21	- 51	80	50			0	- 1		0	- 20	. 0	0	0	134
1.3	HELDYDROF HENDON	27	21		46	- 60	0	8	0	- 2	0	9	9.)	0	0	0	60
1.3	POPTÓN	101	18	201	199	196		. 0	0	- 6	0			0		9	48
11.3	ZAN ANDRÉS	16	17	- 2	36	36			0	~	0.000	0.50	9	9	a.	.9	199
1.3	JAV BENDO	122	130	2.1	252	293			0	- 2	0	0			a a	0	35
10	SAV FRANCISCO	2		4	- 11	11.	-	-	0	- 2	0		20	0	ů.	9	283
10	BOCK WALL		3	- 1				0	0	- 2		1.0	7	0	o.	0	11
10	EAV LIST	40	36	- 6	81	0.0	-	11	10	-		- 1	20	. 0	a	0	- 01
13	SANTA ANA	12	14	- 1	20	24		0	0		- 0		20	.0			26
14	SAYAKCHÉ	79	715	- 2	194	194				.0	- 3		0		0	- 6	194
IA .	GUETTALTENANGO	748	769	- 1	1,814	1,60a		- 1	1.	- 1	-	- 3		. 0	0	.0	1,51
- 4	ALMGLONGA	12	14	0.	37	27	0	. 0	0.0	- 0	- 0	. 0	0	- 0	.0	. 0	27
1 2	CASRICÁN	18	19		30	37	0	0	0		0		9	n	0	0	87
- 3	CAIDLA	12	20		32	37		.0	D	- 12	4		0	- 0	ū	0	37
4	CANTEL	100	37	0.	27	27	. 0	0	8	- 12	4		4		a	0	27
1.0	COATRAIGUE	347	225	0.	472	444		1.0	1	-		1	4		0	.0	472
	COLGASA	12	14	0.7	207	27		0.	0		0	0	811	n	ti ti	0	27
7	CONCEPCIÓN CHIQURICHAFA	- 11	-21		82	32		0	0		0	.0	0.7	. 0	0	0	82
	BE PADMAN	16	16	1	81	310	0.1	0	0.0	- 0	0.		0.7	- 11		0	at
1.2	ALDRES COSTA CUCA	4	. 4	0.				. 0	0	4	0			10	0	0	
35	DENOVA	12.	10	1.	34	34.		0.	30		10	.0	0.7	.0	α	. 0	34
10	HUTAN	10	7.		21	21		. 0	D.		0		0	. 0	α	. 0	21
32	LA ESPERANZA	19	12	0.1	31	31	0.	0	0.	- 0	0.0	. 0	0	.0	a.	.0	91
33	DUMPTHOUT	22	19	9	-61	81	9	. 9	Q .	- 9	0		0	.0	Q.	0	41
14	Odravicauco	66	346		324	124	2	- 0	D.	- 10	4	.0	0	- 13	Œ	0	124
13	MALERIHA DE LOS ALPOS	. 14		9.	22	2.0		.0.	8	- 0	4		0	· · ·	· ·	9	22
3.6	CHITAITENANCO	176	300		576	374		0		4	0	2	33	. 2	0	. 2	\$29
17	IALCAIA				12	10		-0	0.7		0	. 0	6	Ó	0	0	19
10	SAV CARLOT EJA	14	18	0.0	10	32	0	0	0	. 0	0	.0	0	13	ш	. 0	12
177	SAV MAHCICO LA UNIÓN		1	0.1				-11	2	- 3	.0.		0.0	- 11	0	0	
20	SAV MARTIN SACATEMOUS?	- 21	30	0.	.00	88		- 18		- 3	.0		0.0	0	0.0	0	88
121	EANI MATEO	4	17	1.	12	300		0	0	. 0	-		9.1	0	0	9	18
177	DAN WOUEL DODGA	11	39	9.5	21	26	0	0	0.	- 4	0		0.	- 0	.0.	. 0	21
22	SBLIA	.5		0		(8)	0	10.	8.5	- 0	30		4	. 0	0	0	
24	DML.	-	12	0	19	1W	9	9	- 0	. 9	- 9	- 9	9	0	0.	.0	19
4	QUEST	781	184	9	1,348	1,737		. 0	- 8	- 0	-2	-	-	.0	Q.	.0	1,94
1 3	CANLLA	18	41	0	14	16.	0	0	-	0	Ď.	0					14
1.3	CHICAMÁN	24	26		62	52	0	0	- 2	0		- 1	- 6	- 8	0	. 0	99
1.3	CNCH	24	34	- 1	70	70:		. 11	- 53	-			4	.0	a	0	52
1.3	CHICHCAPENANGO	110	189	- 1	236	138		o	-	-		- 1	0	0	0	0	70
1.7	CHRIQUE	14	13	-	27	25		0		- 0	0			0	œ.	0	27
1.5	CIMEN	50	30	0	10	80		.0		-	ñ		-		0	0	90
	INCAN	123	116		230	238		0		-	0		0	.0	0	0	238
9	LOYABAJ	92	76	4	718	793		0	0	- 0		100	9		o o	0	161
122	NEGAJ	30	607	9	102	100	0	- 0	D.	11	- 4	. 6	g.	0	· ·	. 0	100
311	PACHALDIA			0.	14	14.		4		a	1		9	.0	0.	0	14
12	PATENT	14.		0	25	21		. 0	2	. 0	0		0	0	o.		21
13	SACARLIAI	41	20		12	72		· O	0	0	0		0	0	0	0	72
14	SAV ANDRÉS SAUCABAJÁ	27	22	9	48	42	0	0		0	0		00	0	u u	0	49
11	TAY ARTONO COTTHAYGO	38	14	11.	44	40		.12	2	- 12	0	1	1.	0	a	0	44
16	DOWNSTOLONG JOCOTENAVIOO	14	16	8.	10	82	0	0	0	0	0		0	0	0	0	12
17	SAH JUAN CORTAL	24	24	5	46	40	6	. 0	0	-	0		0.	- 11	0	0	40
18	SAN PROPO JOCOPLAS	33	30	1.	46	60		0.	2	0	10		0	0	a.	0	44
39	SAWTA CRUZ DEL QUICHÉ	104	108		214	212	1	0	0.0	.0	0	1	0	.0	0	0	- 211
20	USPANTAN	107	108	0	216	213	. 0	-0		- 10				n	TI.	. 0	231
21	JASVASA	24	42	9	66	- 66	ū.	-0	4	.0		0.	0		0	0	44
1	BITALFULLU	262	352	9	824	520	9	0	9.	- 0	0		1	- 1	1	0	124
1.3	CHAMPERCO	24	20	0.	44	44	0	- 6	- 0	. 0	- 5	- D	B	- 4	0.	é	-44
2	BL ASSAFAL	21	19	0	40	40	0	0	8	0	0.		0	0	0	0	40
3	NUEVO SAN CARLOS	le.	26	0	44	44	0	. 0	2	.0	0	- 3	0	.0	- 0		44
1.0	RETALHILLESI	100	125	0	155	281	0	0.	80	.0	.0.		#			.0.	799
- 8	SAN ANDRÉS VILLA SECIA	23	24	0	48	47	4	- 0	0	- 11	0		11	- 11	10	0	- 49
	SAN FELPE RETALHILEL	18	(7)		.12	70	0	- 0	2	- 10	0	- 3	0	.0	0	.0	92
- 7	JAN MARTIN CAPCITICAN	7	. 0	4	18	3.6	0	0	9.5	- 0	0	. 0	0	.0	0.	.0	16
	IAN IEBAIDAN	17	14	9	-81	31.	2	.0	8	.0	Đ.		ii.	- 10	0	0	81
	SANTA CRUZ MUSUA			9	14	14		- 0	2	- 22	100		III.	- 0	0.0	0	14





GOSTO Pablación beneficiado

_	-		4	, le	150						141.471.00		100	d				
		Marketon Comment			80					Miller				Avended	Adulton	Tencero Edpd	No.	1-100
*	*	Departamento / municipio	Mujeres	Sentres	definido	Taltal		1.0		3	4		4-12	14 - 30	31 - 60	61 and en		Tors
26	_	BACATEFEGLEE	265	312	0	345	545	0	0	-	Ó	0		_		adelonie		145
	. 1	AVFIOLIA GUATEMALA	- 71	101	0.	179	1.79		0	0	0	0.	0	0	0	0	3	178
- 1	2	CRO40 YEA	34	18	0.	11	30:	11	. 10		0	0.	0	0	. 0	D	6.	32
- 1	. 3	JOCOTENANGO			0	.34	36	0.0	. 0	0.1	. 0		0	0			. 6	16
П		MAGCALENA MEPAS ALTAS		10	0	18	38	0	.0		0	2	0	0	. 0	D	8	16
- 1	- 5	PAITOMES			0	117	17	0.	.0		- 0		G-	0	. 0	D.	.0	12
- 1		SAN ANTONIO AQUAS CALENTES	(1)	1.5	9	137	147	9	- 0	9.	.0	2	0.	0	- 0	10		17
- 1	7	SAN BARTOLOME MEPAS ALTAS	4	2	0.		8	0	.0	9.	. 0	2	G.	0	. 0	P	· P	
- 1	- 2	TAN JUAN ALDIEHANDO	17	27	0	44	-84	a	.0	0.	0	8	0	0	0	D.	0	44
н	10	SAN LUCAS LACATRAGUES SAN MIGUEL DURNAS	- 0	17	0	90	30	0	- 0	8.	0	3	0	0		D		30
н	111	LAWTA CATARNA BARAHONA		- 7	0	7		0	P	2.5	0	- 2	0	0.7				
н	12	EANFA LUCIA MBPAS ALTAI	111	ii.	0	11	12	0	- 0	- 2	0	-	0.	0		0		7
- 1	120	TANKA MARÍA DE JESÚS		78	8	27	27		- 7	- 2	0	- 1	0	0	2	D D		22
- 1	140	SANTIAGO EACATEPEQUEZ	33	28	0	- 61	80	0	- 6	0	.0	- 1	0	0	- 1	-	- 1	47
-1	100	EANYO DOMINGIO XENACOJ		15	0	34	24	0	- 1	0	0	-					- 1	24
ы	field.	DOWNAMIL	27	36	8.	48	43	0	0	. 0	. 0	0	.0	ă.	. 0			48
13		SAN MARCOS	887	693	Đ.	1,790	1,778	1	. 0	9	9	1	- 1	11	- 1	1.	- 1	1,790
П	- 1	ANUTLA	18	19	9	32	16		- 0	Ď.	-0	a.	0	4	- 0	g.	9	37
- 1	- 2	CATARNA	34	155	0	37	27	0	. 2	9	- 0		0	8	. 0	0		27
- 1	- 2	COMFANCILIO	47	10	0.7	125	198	0	. 0	9	- 6	+	0					528
- 1	-49	CONCEPCIÓN TUTURANA	45	48	0	90	90	0	10	0.0	. 0		G.	n:		- 0		10
	-	E OUTTAL	. 2		0	14	3.6	#	7.	0	.0		(0)	1.7			1.	16.
		SI, TUHBADOR	31	23	0	- 44	**	0	. 0	0	0	4	0	10	- 2		8.	44
	4	BIGUPULAT PALO GORDO BICHIGUAN	31	18	0		38.	0		4	- 10	=	- 6	0.				20
	-	LABLANCA	35	- 1	0	43	42	0		7			0	0				28
	100	LA REFORMA	7.	2	2	11	42.	0	9	0	0	1	0	0	2		1	43
	311	MALACATAN	168	195	0	244	363	T	1.0	9			0	0				13
	12	AUEVO PROGRESO	14	18	8	24	25	0	6	0	6	1	0	0				364
-	130	ocos	4		0	19	38	0			0	-	0	8	- 7		- 2	13
-	Ta.	PAJARTA	13.	21	ė.	14	34	0	- 6	0	- 6	4	0	b .		- 0	- 1	34
-	1.0	FORMO	- 4	2	9	4	- 5	II.	.0	0	D		0	9		-	4	4
1	18	JAN ANTONIO JACATERROUEZ		11	10.7	30	20:			0.	0	0	0	0				30
-	37	SAN CRISTORAL CUCHO	13.	10	9	25	20	0	0	0	0	1	0					33
-	19	NAV JORE III RODEO	14		0	23	20	0.		0	2		0	0	1			22
- 1	19	SAN JOSÉ O JETÉNAM	10	10	9.1	20	20	0.	. 0	0	0	4	0	0				30
-1	20	SAV CORRADO	10	*	0	19	19.	0.	.0	Ø.	.0		0	0.				19
- 1	2)	SAN MARCOS	147	155	9	364	300	0.	*	0	- 0	4	0	1	-1	0.0		304
- 1	22	SAY MIGUEL INTANSACIAY	+1	33	9	74	34:	P.		9	.0	9	0	8	. 9		0	74
- 1	22	SAN SALE		333	9.	17	375	0	.0	0	0	0	0	0.1	. 0	.9	- 9	18
н	24	EAN PROPERTY AND THE PR	47	+2		84	91.	0.1		0		2		*	. 9			84
н	26	DAN KAPARI PIR DR LA CURITA	19.	10	- 5	24	26	Α.	- 3	0		0			1.0		2.1	24
- 1	27	SBNAL MACAFA	10	14	- 1	20	20	0		- 0			0	- 53	0		9	90
н	20	TACANA	82	59	- 2	112	337	0	- 3	0		· a	0	9.	- 0	0	- 3	33
- 1	59	7AJIMULCO	29	31	- 5	40	60	0	- 2	0	. 0	a.	0			-		111
4	30	TEARLA	32	39	- 9	71	71	0	- 2	0		0	- 6	- 20			3	90 71
回		SANSA ROSA	307	345	- 0	462	644	D .	- 6	0	- 6	- 5			- 1	- è	9	642
7	- 1	BARBERDYA.	20	19	611	36	391	0	ū	8	.0	.0.		0	0	0	.0	25
-	22	CANLAI	- 2		9	. 7		11	. 0	D.		σ.	0	0	- 13	9	9	3
1	- 1	CHOSHULLA	11.	28	9.	24	34	0.	8	Ø		à.	0		. 19	0		30
н	4	CULAPA	197	223	9	400	430	6		0		ů.	0	100	- 2	9	. 9	630
1	- 24	IGUAZACAPAN			2.	18	18	0	.0	0	. 0	0	0	97	0	0	0.	38
1	- 1	NUEVA SANTA ROSA	201		9	24	22	0	- 0	0		0			100		. 9	29
	- 3	ORATORO	350	100	8	12	12	0.		11	-	13	0	9.5	- 9	0	9	32
	13	PUEBLO AUEVO VIRIAS SAN JUAN TECUACIO		30		19	34	- 5		0		0	0	93	0		- 3	16
	10	JAN KWAEL LAEFLORES	2	12	- 1		5	D.	3	0		9	9	200	-			- 11
	13	SANTA CRUT NAMANJO	4	- 2	- 2		- 2	0	-	0		0	0	- 51	.0	0.0	9	
	12	Sevin media organian	3		4	10	10	0	9	9		o o	0	-	0	0	9	10
1	13	SANTA ROSA DE UMA	4	4	- 6	10	10	01	. 0	- 6		4	-0		. 0	9	9	10
	24	TAMICO	10			34	99		.0	(D)		6	4	a ·	7		0	24
ø		SOLOLA	279	281	0	140	597			0		Ø.	0	1	0	8	- 6	540
1	- 71	CONCEPCION	. 6	- 2	ò.:		9	ġ.	0		0	ó	0	0	- é	ė	0	V V
	1	WARRIALA.	48	8.6		84	81		0	0	2	0	0	0	0	a a	0	**
	3	FANAJACHE	19	19	1	27	28	0	0	0	. 0	0.	0	0.0	- 10	11.	0	79
	4	SAN ANDRES SEMETABA/	2	10	8	12	12:		- 0	0		0.	0	0.7	- 11			18
	2	SAV ARONO PALOPO	6		9.5	10	12.		.0	0.		0	6-	0	0	0	. 0	12
1		SAMJOSE CHACAYA	138	28	3	3	2		4	0		0	.0	0.	0	.0.	0	
1	1	THE SUMMER CHARLES			9	18	13:	Ψ.	- 9	W.		Q.	- 0	0.	.01			- 19
1	9	SAV LUCAS TOLINAN	2+	54	0	28	50	0	- 0	0.	- 4	4	0	9	. 0	9	9	58
1		SAN MARCOLLA LAGUNA		2	8.		3	5	8	0	d	œ.	D	9	.0	œ.	0	3
1	10	SAN PASED LA LAGUNA	4	4	0	-11	99		0	9		0		#:	- 0	0	0	53
	33	EAN MORO LA LAGUNA	8	A.		10	10		9	Ď.	0	0		0	٥	0.	0	10
-1	:::	SAVTA CATARINA STAHUACAN	22	20		42	42		0	0	-0	0			- 0	0	0	42
	13	SANTA CATARINA PALDIFÓ	3	- 1	- 5			9	0	4	3	0		0	0	0	0	
		SANTA CLARA LA LAGUNA			1	13	12		- 0		=	8		0	0	0	0	12
	14	CANTA PROFIT AT MINERA							0	60	.0	0		0	D	0.	0	
	18	SANTA CRUZ LA LAGUNA	10			- 55	200		1.00									
	18 18	SAMPA LUCIA UTXTLAN	10	13	0	23	22	0.	0	0.	-	0			.0	0	.0	23
	18					23 2 67	23 2 67		8 8									

de la



146	town I for		and the same
Post	PERO MOV	i berel	he sada

			200	- 54	166					and the court	heretry	926	ide	d				
		Departments / municipie	and the same of	Number	No	-			UI -	Miles		or.	7	Averend	Addres	Tencero Ediod	- No	775.75
		separament / municipal	Mujeres	Herene	cietinido	Dobali		1	1	3	4	1	6 - 13	14 - 30 -	81-40	61 afor en adelante	defride	Total
100		STCHLEHOUST	421	475	0	748	933	- 0	. 0		1			-	. 4	1		740
7	- 1	CHICACAD	34	36	2.	72	72.	0.	- 0	0		0	. 0	6.5	. 0	.0	0	72.
-1	.1	CUYCHEVAVICO		14	0	30	20	11	- 11	2	-0		0	0	. 0	D		20
-	- 3	MAZATENANGCI	364	248	0	882	529	0	. 0	0	0		0	.0	. 0	0		632
-1	. 4	PAPULLA	26	21	0	41	(4)	0	- 0	4	0		· ·	0	2			41
-	. 6	PUBLIC NUEVO	4	- 2	0		4.	0		0.1	0		· c	1				
-1	- 6	#ID-86AVO	12	- 10	0	22	22	11.	- 11	-	-0		0	0		.0.		22
-1	.7	IAMAYAC	4	7	0	11	55	0	P	0	.0		0	0		.00	100	11
-1	. 9	Jan ANTONIO SUCHTEPEQUEZ	2.5	ha.	0.	81	30	0	- 6	0	D		· a	D				87
-1	1.0	SAV BERNARDING	8		8	17	12	0	. 6	4	- 6						2.0	17
- 1	10	SAV FRANCISCO ZANDITEÁN	20	1.4	0.0		20	n.	- 10	77	- 5	- 1	0.	80			1.0	- 2
- 1	10	SAN GARRES	100		0.		- 4	Ď.	100	4	0	- 2	4	2	7		2.0	100
П	12	TAY JOSÉ EL BOLD	1 4	100	8			19	- 10	70		-				- 2	120	2 4
1	10	SAN JOSÉ LA MAQUIMA	12	14		21	20	14		9	0	- 2			- 1	100	- 5	1.0
-1	14	1ANY AVANY BANYSTA	16		2	14	- 23		12	2	- 5	- 1	0	10		1971		20
-1	10	TAN LOWENTO	135	12	20			0	. 9	90		- 1				- 5		14
-1	144			1.0	9			0.	- 2	4	P	+	9		- 2	-0		
1	0.73	SAN MIGUIL PANAN			0	10	75	0.		0.0	. 0		0	0	. 0		1.1	10
1	17	EAN PARKS ASCOPILATE	100		#	- 11	3.5	0	1.0	Ø.	- 0		0	0		.0.		11
-1	18	SANTA BARBARA	7.5	107	8	26	25	0	. 9	0	.0	9	0	0		=		25
-1	19	TWALCO DOMINGO STICHLEAGUEL	13	733	0.	34	24	0	. 0	9	D		0	Đ	.9	.0	. 9	24
- 1	20	SANTO TONIAS LA UNIÓN	12	1.0	0	28	51.		P	0	. 5		-0	D.	- 12		. 0	28
4	21	DINUTO.			9			- 2	- a	- 6	4	9	2	4.	9	- 0	. 6	
ц		POPOWICAPAN	408	643	Ď.	847	844	0	.0	0	- 6	- 8	1	- 1	- 6	- 6		847
1	. 1	MOMOTTEMANDO	31	91	0	162	129		- 0	0	2	- 0	1.	8	- 0	0	.0	142
1	: 2	SAN ANDRES YESTAL	. 11	11	0.0	12	22	0.	0.0	0	0		0.	.01			1.1	22
-	- 3	DAY BARTOLD	0	12	0	10	377	11		it.	0		0	D	. 0	.00	1.1	12
-1		SAN CASTÓBAL TOTOMICAPAN	74	14	10.0	24	21	0.0	. 0	0	0		0	0	- 0		1111	29
1	- 14	SAN PRANCISCO PLALTO	28	17	0	45	45	0:		0.	. 6		0	0				417
-1	- 4	SANTA LUCÍA LA REPORMA	33	-29	0	82	127	0.		0			0.	0				52
-1	7	SANTA MARÍA CHIQUIMULA	43	42	0.	82	62	9	. 0	0	- 0		0	D			100	83
	. 4	TOTONICATION	218	225		443	443	0	. 0	11	. 5						- 5	440
d		TACAPA	798	208	8	314	354		- 6	- 2	0	-	1		-	- 1		310
٦	11	CARAGAS	1	-	-	- 11	- 11	-	0	0	-8-	-17	0	+	- 0	0	- 0	- 11
-	. 2	ETANDESA			0			0	- 0	0.1	. 0		6	Ď.				
1	- 3	GUALÁN	10	99	9	43	47	D.	- 6	7	- 65	-		D		-	- 1	42
1	1.7	nutf				10	30	0			0	- 3				- 2	100	
1	1.3	LA LINIÓN	27	- 21	20.1	200	58	0				- 0				-		10
1	1.0	AID HONDO	10	100		14	.55		- 2	-	- 10	-	- 11		7		1.1	58
1	1.7		10	12	7	14.	340	0.		9	. 0	- 3	0	0				14
-	. 73	TWN DEDGS	- 3	78	9.0		*	0	. 0	0.	0	- 3	0	D.	. 9			
-	:41	TAN JORGE		31	8	20	20	B.	81	0	- 0		0	0			100	20
- [3	TECHNIAN			9.	10	39	8	- 9	0.	- 12	- 2	0.	8	- 2		. 0	10
-1	10	ampanetaki	- 8	A	2	- 11	23	0.	. 0	9	- 0		0	D	- 0	0	. 0	- 11
	111	ZACAFA		108		204	200				- 15							204

Supervisor de Centro de Coslos Msc. Luis Raul Hernández Sandoval
Registro Centro de Los Personas Subdirector Administrativo Registral
Registro Central de los Personas Subdirector Administrativo Registral
Registro Central de las Personas
Sede sel SENAP. Guatemala. Gueremala. UC. Edgar Woundo Balán Hernández

vernán Sagastume Caren Registrado Central de las Personas Registro Central de las Personas cane per efinar Guntamento



DOCUMENTOS DE RESPALDO AL INFOME DE GESTIÓN Y RENDICIÓN DE CUENTAS MINISTERIO DE FINANZAS PÚBLICAS

Año 2023

Segundo cuatrimestre

(mayo - agosto)

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL



DIRECCION DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL

Guatemala, 02 de junio de 2023 DVIAS-777-2023

Empletro Nacional de las Personas

Licenciada Mónica Reneé Recinos Casanova Director de Gestión y Control Interno en Funciones Dirección de Gestión y Control Interno Registro Nacional de las Personas -RENAP-Presente

Licenciada Recinos Casanova:

De manera atenta me dirijo a usted, en atención al MEMORÁNDUM DGCI-SPFI-DPP-001-2023, de fecha 05 de enero de 2023, a través del cual trasladan la calendarización de las fechas para la entrega de los informes mensuales de las Metas Físicas Institucionales para el año 2023.

Derivado de lo anterior, adjunto al presente me permito trasladar el informe de Metas Físicas Institucionales de la Dirección de Verificación de Identidad y Apoyo Social, correspondiente al mes de mayo del año 2023.

Sin otro particular, me suscribo de usted,

Licenciado César David Son Dardón
Pretos de Verificación de Identidad y Apoyo Social
Sede del IENAP. Gondenino Guertemalo
Licenciado César David Son Dardón
Director de Verificación de Identidad y Apoyo Social
Registro Nacional de las Personas - RENAP -

CDSD/cpfr c.c: Archivo Adjunto: Lo indicado SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA

DE 1

FECHA

HORA

2/06/2023 11:18.10

REPORTE: 800817586.ept

CÓDIGO	DENOMINACIO	ON ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO	J L	Fee	ha de Imputa	ción
11140066-0-179	00 Servicios de	/erificación	f f	02	06	2023
Clase de registro Clase modificación	EJE NOR X		uatrimestre es Ma	Día 2 ayo	Mes	Año
G-SPG-PY-ACT-08	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto	Cantidad	/ Valor	Unidad d	e Medida
1-0-0-4-0	001-003	Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social	2	235.00	Caso	
	001-003-0002	Personas naturales sin poderse inscribir en el Registro Central de las Personas o sin por	- 4		Caso	

Observaciones: EJECUCIÓN DEL MES DE MAYO 2023, SEGÚN OFICIO DVIAS-777-2023 DE FECHA 02 DE JUNIO DE 2023.

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

APROBADO





SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA **FECHA**

DE 1

2/06/2023

HORA

11:96.58 REPORTE: R00817586.rpt

CÓDIGO	DENOM	ACIÓN ENTIDAD - UNIDAD EJECUTOR	RA - CENTRO DE COSTO			Fe	cha de Imputi	ción
11140066-0-1790	00 Servicio	de Verificación				02	06	2023
						Dia	Mes	Año
Clase de registro	EJE	X RTO	Original No.	0	Cuatrimestre Mes	2 Mayo		26.2
Clase modificación	NOR	X RTO	Comprobante No.	30.50				
			%l		T			
G-SPG-PY-ACT-OB	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subp	producto		Cantid	ad / Valor	Unidad o	le Medida
G-SPG-PY-ACT-OB	R-P-SP Subprod. 001-003	Descripción de Producto y Subp Servicios de Verificación de Idea			Cantid	ad / Valor 235.00	Unidad o	de Medida

Observaciones: EJECUCIÓN DEL MES DE MAYO 2023, SEGÚN OFICIO DVIAS-777-2023 DE FECHA 02 DE JUNIO DE 2023.

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

SOLICITADO

MHENAP Ligia Leen Escobar Dertico de Centro de Costos

Quercon de Vertencion de pertidad y Apoyo Social

Sede das SERMA O SECCOLO Guatemala

Rolando Augusto Rojas Teque Supervisor de Centro de Costos Neccion de Vedicación de dentidad y Apoyo Social FIRMA O SELLO del PENAP, Guardinado, Guatemara



DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL INFORME DE EJECUCIÓN MENSUAL DE METAS FÍSICAS INSTITUCIONALES 2023 MES REPORTADO: MAYO

No.	Nombre de la Meta	Cantidad programada	Cantidad ejecutada	Medios de Verificación	Observaciones
3	Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social	235	235		
3.1	Personas naturales sin poderse inscribir en el Registro Central de las Personas o sin poder obtener el Documento Personal de Identificación DPI-, con situación resuelta.	235	235	Informes y oficios de traslada, expedientes administrativos.	

Lic. César David Son Durdén Drecto la Verificación de Identidad y Appyo Social Derección de Verificación de Identidad y Appyo Social Sede del SENAR, Gustermolo, Guideccolo-

Firma y sello de la máxima autoridad de la dependencia



Nombre de la meta:

Parannos naturales sin postene inscribir en el Registro Centrol de las Personos, con citración resueto.

DIRECCIÓN DE VERINCACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEAÁTICO INISTRUCIONAL 2023 MES REPORTADO: MAYO

		mercani.	

	10			. le	96	- 3				50	od						he	rtite		_
	*	Departmento / municipio	Majaran	Combres	Hu delinios	Telef	1-2	3-5	1-10	Avenue 14 e 20	31.4 HD	tecers tried 41 oftes	No definido	Total	Mays	Ninea	Godura	Medica). sdrae	No Indican	74
4	_				-	200	H	100	100	ofes	ates	ndelyete		100	- 19	-	-	181		2
4		República de Guatemala ALFA VSBARAL	100	47	-	306	1	2	11	1	18	- 4	0	200	3	9	1	1	1	
٦	- 5	CHARG				1	100		100	Marina.	(2.2)	- ~~	200	:	11.00	V.0	110000	2.000	Hand Con-	
1	- 1	COBAH		100	100	4	70	0.	10	100	19	2	0.00			1.3	9.7	3.0	- 6	000
П	+	FEAT SAFTOLDING DELAS CASAS		71.7	- 1	0														
П	- 3	LANGUR FANDOS				2.0								- 2						18
П	- 77	KANCHE						1			11									
П	- 46	TANK CRESCRAL VIRALEAZ				0		1												
ш	- 3	SAN JOHN CHANGE CO				0								.5						
П	10	SAN-MOUR NOWS		1 1		0		1				"								18
н	120	SANTA CATALINA LA TINTA												. 0						
ш	12	SANTA CRUE YERAFAZ	ı			0														
ш	(3)	SANTA MARIA CANAGN	l			0														
П	146	SACSC	ı			0.								.0						
4	17	take)	-	-	-	0	-		-		-			- 0	- 1	- 6	9	-		-
-1	-1	Cutocco	-	-		0	_	1	-	-		-	-	. 0	-	-				
	- 3	66496000				9								. 0						
	- 21	FORCEHAL RADINAL				0														
П	1	SALAGAA	100	0	000	1	20:::	0		63	. 1	9.	0.0	9	1.0	. 0	1.0	100		
П		DAMAGING UNIT				0								. 0						
	- [SAN MOUBL CHICA? SANSA CRUZ BLORGE				0														
1		CHMALITIMANOO	-		8.	-	- 1		4.	1		400		- 0		. 0	3		- 8	
	1/	ACATINAGO				0														
	5	CHANTENINGS IS NAME	1			:														
		PARKANCI	1																	
П	h	FASSICIA.	1											- 1						1
П	7	PACEIN POCHUM	1			-														
	4	TAN ANDREL (TAYA)	1			0														
П	7	SAN JOSÉ POAGRO.	1																	
П	10	SAN JUAN COMMUNANA SAN MARTIN JUDISPRQUE	1																	
	12	SAN PROFES TOPICICATIA	1																	
П	19	SANTK APOLONIA SANTA CRUZ BALANTA	1											4						
	10	DESCRIPTION OF STREET				0														
	- 10	ZARAGOSA				0								- 1	_	-	-		-	
4		CANCON	-	- 5		-				-	-	-		4	-	- 9	1		-	
Ш	2	CHIQUIMOLA	100	1				1.1	16.	000	. 1	1			- 3			47		
	3	CONCERCIÓN LAS HIBMS				0.0														
	- 1	ESCUPLIAN .																		
	4	specter				0														
	- 3	O.DFe				9														
	- 3	SAN ACREO																		
	- 10	SANCHOSE LA ARADA				0														
-	15	S. PROGRESO	12	0.	1.	2	0		-1	100	. 0	-		-	-					
1	- 1	E JCARO		132	33.		72.5	1000	133	200	73311		1000		150	100	3323	1		
	- 5	MORROW	2		9.1	2 0		1.0	- 30	911	- 30	1		1 0	9.0	0.0	0.0	\$10	0	
	- 2	THE RESULTS HEREAGONIST HE				0														
	1	SANAMONOTAPAC	1			0								0						
	4	SAN CRETCRA, ACMAGINETAN SANAREK				0														
Ы	- 4	SANSARE	0.5170	# 1 A 3-1	-00		185	1000	Long.	2000	2000	1000	7.			1,27713	175-1	FESTIVE.		
		RECORDA	19	12	-	24	- 0	4	- 7	1.	12	1	0.	34	-1	- 1	9	- 29	- 5	F
	1	ESCHAFIA DRAHADASAFW	12	10	0	94		1.	100	5	12		1.800	3			9.	200	9.3	
	3	(2000				0								. 0						
	4	TH DERIDCHACIA				0														
	2	THE COMMENT				0								. 0						
	7	HIEVA CONCEPCIÓN	1			0														
	4	PALIN	1			0								0						
	10	PLETIC SAN JOSÉ SAN VICENTE PACAYA				9	1													
	-30	SAHTA LUCÍA COTRANALGIAPA	1			0								9						1
	19	SPACAR.				0							1	0						
	13	SQUARAS NGOME				0														
+		GRAMMALA	54		- 1	100	19	-		11	. 22	34	-	108	9	- 6	9	168.	0	
	1	CHRACES				0														
	9	CHEARRACHO				0								.0						
	4	PRAMES	233		13	108	-	1	+	16.1	81	Sec.		100				100	1	133
	2	GUATOWALA	M		9	0		4.	1	100	- 01	-		0	100	-	1 5		1 %	1.
	3	YAGNOA				0								. 0						
	8	SAN JOSÉ OBLIGORITA				0														ш
	100	SAR JOSÉ PRAGA SAR SIAN SACATIPIQUES	1			0								0						ш
	m	DAN MICUIS PETAPA				0														
	12	DAN FEDRIC ATRAPTUC	1			0														ш
	136	SAN PERRO SACATERIGATE				0								0					1	ш
	18	SMURATMONOO BANTA CASAMBIA PRIEZA				0								1-5						
	140	VILLA CANAZIII VILLA NORNA				0														
	110				-	0									1	and the same of				



Hambos de la meta:

Personas nationales de padeixe musiké ya el Regalio Central de las Pensana, que divasión ressetts.

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO REMÁTICO INSTRUCIONAL 3033 MAS REPORTADO: MAYO

Palatoni bio barradio locio

				- 14	100					-	The same of	n benefit h	-	_			-	- Date	_	_
		Deputamento / myritolpre	Projects	Auritore		1MM	1-2	5-2	# × 13	Javentud 14 o Mil	_	Terrero Sáod al años	No definido	total	Maye	Nece	Sativas	Alastinos/L	No.	Total
_	_			_				1000	7.55	offee	after	acte broke						100	1500	
	1 12 2 4 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	HISTORIANO			3	3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		•											9	***********
	1. 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	BANKERING DODOM TAN RAME LA HICERSOCICIA SAN SEARTH COATHI SAN SEARTH SEARTH SAN SEARTH SA	R	н		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0		ia ia	19	ų			N	¢		и		000000000000000000000000000000000000000
#	- 4 4 4 4 4	THEFO MARKET JALEPA JALEPA JALEPA MARKETARIOLINELE AND AND JAMICANI CHAILAINE J	0	2H E	1		9	9	1	9	1	9	à	-		8	-	71	-	0 0 0 0 0 0 0 0 0
11	- NAVACAR	AGE PETENDANANA AGEN REARCH AGENCIA MER ATES ARRAMA COMMAN COMMAN COMMAN COMMAN REARCH	-		,		4	0	-1							*	ě	1	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
28	010000000	INTERPRETATION MONTH MACHINE M		2				0	9	9				9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9						
	1 日日	DOLCRES DICTION TO DES LA LIGHTADO LA CRACOS MECHANICOS MECHANICOS TOUTRA SAN ACRACOS SAN ACRACOS SAN ACRAS SAN ACRA								212				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						



Nombre de la meta:

Personal individue sin proteine inscribit en al Regallo Cardiul de los Personal, con situación resverta.

DIRECCIÓN DE VERINCACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL DEGELMIENTO TEMÁNICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: MAYO

lablación beneficiado

				1e	RS .						led	n beneficio					. Pue	ride		
		Departments / modifyla	Michigan	Nembras	No definido	Total	70/53	-	DOM:	(premied	Address El e 40	41 office	Ny definido	Total	Moys	Nines:	Garture	Healton, L.	Ho	TWE
		A A CHEST CONTROL OF THE CONTROL OF	0.00	1000000	demnao .	20.70	9.3	1:1	à-15	other	afar	no. adelete	-							
ļ		CONTACTOR	-	4	- 1	1	100	1			2	_	-	4		-	. 0		9	- 0
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ANGLORGE CARRICAN CARRICAN CARRICAN CARRICAN CARRICANA CONCENCIA CONCENCIA CONCENCIA E PALMAR RORRICCORIA LEDRONA HURRA LA DEPRANTA OLIVETTICAR CRARICANICA CRARICANICA CARRICANICA CARRIC				000000000000000000000000000000000000000								000000000000000000000000000000000000000						
	10 10 10 10	SAN METHODOLOGICA SAN MEDIS SOURA SAN A SAN A				9 9														
4		CANDIA		1	- 5	0	0		- 1	-	- 2			- 1		-		-		
	2 年 从 卷 月 市 中 中 的 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	DMAN DHOME DHOME DHOME CHRORO CHRORE CHRORI CHRORI CHRORI CHRORI HOAM HOAM HOAM PAINT SACHUM SAN ANCHO LOTHANGO SAN ANCHO LOTHA		K)			*	240			,	+			4		0		6	
ļ	-	ENAMENCO DIAMPEROS				0	-	-		-	- 0			- 1	- 3	-				
	*****	BI KIMEL BIND DAN CARDOS BERNACIO BERNACIO BERNACIO SAN RADESI VILLA SICA BINI REPER PRANCEDI BAN-MANTIN DAN SPANISAN BANCA DINCE MINUS BINCA DINCE BINCA DINCE BINCA DINCE BINCADO BINC				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	_			9		0		000000000000000000000000000000000000000			9	6		
	16 E G G T B a m × m m	PRIDOSS MAN AVERDO ADRAS CALENTES MAN MARTELDINE ABPACALTES TAN JUAN ALDERHANNES TAN MADEL DUERAS TAN MADEL DUERAS TAN MADEL DUERAS TAN MADEL DUERAS TAN MADEL TAN MADEL TAN MADEL TO MADEL TAN MADE				000000000000000000000000000000000000000								0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						





Worden de la mella:

Parsones trobutoles dispodense inscribir en el Registro Central de las Persones, con chuacido requello

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IGENTIDAD Y AFOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MEL REPORTADO: MAYO

				- 54	HID					-	Pedrinchi	n benefici	-	_			For	etter.		
		Departorients / municiple	Муретне		No. definido	total		-		100000	Adultes 31 n H2	#1 shoe	So.	-	-	Res	Garfune		No Indicon	Total
_	_				-1111		0-2	3-4	4.0	atos	9701	edelorie						-	1444	
10	一日の日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	ENEMBERON FORTA CENTRAL CENTRAL CENTRAL ENEMBER E GREEN E RAMADOR ENGARAN IA REPORNA MALACARIN MENO PROCRESS DOCI PALARICA ANALORIA MICHO PROCRESS DOCI PALARICA MICHO PROCRESS DANA PROPRIED DANA PROPRI	1		•	3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 9							•				9			200000000000000000000000000000000000000
	11 年 12 日	GAN CHRISTON CONDICT SAN JOSÉ SI, RODRICT SAN JOSÉ CARRINAM LAN LOSECON SAN LOSECON SAN HARDICT STANDARCAN SAN FARIO SACARRINGUEZ SAN RAMAS PER DE LA CORTIN SENAL SINCAMA TACAMA	્ય	19	in .	**********			E	E#		٠			*			3	٠	0 0 0 0 0 0
**	19	NAME OF STREET		1		0	9	1		-	1			0		-				9
1	3	BARNANIA CARLIA)	,		-	1	-		-		:01	-	1	-	-	-1	ं	-		0
	************	CHEMINATURA COLATA IDEALOCAPA MISTRA SAREA COM CHALORO PRINCO MERCO VÁRIO SARIANA PICCIARCO ANA RATRIO (18) PICCIRI MISTRA CHALORO MATERIA COLOTA MATERIA MATERIA COLOTA MATERIA MATERIA COLOTA MATERIA COLOTA MATERIA COLOTA	4	3	9		. 0		B.	4	8	2			9			*	0	000000000000000000000000000000000000000
	日本の日本の日に日本日二日の日本の日本の日本の日本	DONOLA TOTAL CHOICAN MANUSCHEL MANUSCHEL IAM MERIES SEMETARA JOAN MERIES SEMETARA JOAN MERIES SEMETARA JOAN JOSÉ CANCANTA SAM JOSÉ CANCANTA SAM JOSÉ CANCANTA SAM JOSÉ CANCANTA JOAN JOAN JOAN JOAN JOAN JOAN JOAN JOAN JOAN JOAN JOAN JOAN JOAN JOAN JOAN			•		3				•	•						b		000000000000000000000000000000000000000
	- H H H C G B C G C G C B C G C B C G C G	DISCONDESS		•			•						7				7		-	



Morniore de la inveta

resource naturalise sin posterial from the an all Registro Carried de los Personos, d'un dispublic requelle.

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL LEGUIMIENTO TENÁTICO INISTRUCIONAL 2023 MES REPORTADO: MAYO

Publication benefit foots

					1+	***					- 16	ed .						. Put	ébio		
	Г	Т				525			Whet		Assessed	Address	heroseo Mand					100	Mareleon C	0.20	
			Departements / musticipie	Philipses	Numbres	sertosos	w	1-1	1-5	è-19	14 a 30 ofice	21 e st often	#1 offer en adelante	delimos	Table .	Mayer	Xinca	Gosfuna	ediner	Indican	Total
.80		100000000000000000000000000000000000000	TOTOMICAPAN MICHIGANINANGO SAN-ARRES RECIA. SAN BARTOLO SAN BARTOL	-			9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9								0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						0 0 0 0 0
39		264444466	CARAMA CARAMA CARAMA INIMAM IN	1			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		E		¢	0		6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		O	9		0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Uc. Césal David Son pardón Circolor de Verticados de Mandado y Apoyo Social Directión de Verticados de Identidad y Apoyo Social Sede del RENAP, Guatemata, Guatemata

Firma y sello de la máxima autoridad de la dependencia



Nordon de la Meta

hadicación de la identidaci de personas noturoles que no pueden obtener se SPI, son efucición resuete

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: MAYO

Postoción Seneficiado

				. te	100			_		- 54	Feddon to	in afric	**				De	SAN .		
		Experiensable / modelple	Mujeres	Austine	to defining	Total	9-1	1.6	6 - 12	revented in a 30 often	Adolfes St o M offes	40	No.	Solve	Meye	Zren	Carton	Martine 1.	Noy Intelligent	
#	-	Sepúblico de Qualemais	- 18	9	1	-M-			- 0	1	18	odetoria U	8	28	12	2	0	20	-	
+	11	ACTA VERAPAL	-	-	-	8	-	1	7.7	_	1.5	- 1				12:00	50.00			
н	2	CMMG																		3
н	1	DOBAN MAY EXPEDICANT DE LAS CADAS	100	31		7						1.5		1	111			100		1
	2	INVOLIN	AU.			0						1.3.1		. 0						
	4	FAHADS	A.Y.			10						A.		1.1						1 2
-	41.	BASICIPETORAL VERSONAL				0														;
-		SAN SIAN CHAMBLOD				0								- 1						1 8
-	195	SAN WESTER TUEZING				0														1
-	11	MATRIMO CARCHI		1.		2						1		. 2	. 7					3
-	7	SANSA CREADNA LA SINSA SANSA CREA VERRANZ				9														1
-	14	SANTA HAMA CAHABON				0 :														1
1	18	(District)		1		2					-3			- 1				1		
Л	144	TACTIC MANAGE				0														
H.		BAJA VERSPAS	- 0	-1	-1	0	1.	-		0	- 0	-	2		0	-	0	- 1	0	
Т	11	CWACD																		
1	1	CAMMOON PURCHA				0														
1	4	KAR MAL																		
-	*	TALAMA				0								.0						
1	72	SAV-MIGUEL CHICAL				0														
	86	CHARTENANDO				0														
Ţ			0	-	1	-0	-1	-		-	- 1		- 1		. 2	0	0	0	0.	
	4	CHMACENAMOCI																		
	34	10.76.048																		
	*	PARRIAGES				*														
	2	FATORIA FATORI				2														
П	7	FODATA																		
ı	8	SAN ANDRES (TZAPI)																		
П	2	SAN JOSE POAGIS. SAN JAN GOMALAPA.																		
П	113	SAN MARTIN SUCREPORT																		
П	(9)	SAVIEDED VENDOAFA																		
П	123	SANTA PROLONIA SANTA CRUZ BALANNA																		1
П	130	TEPROGRAPHIA																		
1	16	ZAKNOGOA								_				3		_				+
٠	- 1	CAMOTAN	0		9	0	-	-	. 0	-	-	. 0	-	- 0	-	- 6	-	-	-	-
П	16	CHIQUIMAA																		
П	9	CONCEPCION (45 MANS																		
П	- 2	DISHRUAL FALA																		
П	43	apponia				4														
П	7	-DLOPA																		
П	0	GREATOPEQUE SAN JACONEO																		
П	10	SAN JOSÉ LA ARACIA																		
4	11	SAN JUAN SSHATA			_		_	-	-	-	-	-	-	t	-	-	-	-	-	
4		B. ACARD				- 0	- 0.	0	. 9.	-			-	- 9	-	- 9		-	-	+
ı	2	GUADATONA																		
ı	3	HORAM																		
ı	3	SAN ACUSENI A CAGAGIJASTUMI SAN ANTONIO (A PAJ																		
ı	6	SAN CRISTORAL ACASAGUASTLÁN			1 1															
ı	7	EANARATE																		
t	-	BICEMBA	-		8.	-	-		-	-	- 1	- 4		-	- 8	2		1.	-	-
T	-14	SCUNTA	7.	- 00	-500	1	7/4/5	- 1	17.5	1200	25.1	7.5	1.77	1	7.7		125	-T:=	337	
1	3	COMMANGADAPA (CAPA																		
1	4	LADIDMOCRACIA																		
1	5	LA GOMBA																		
	*	HASAGER HIERA CONCERCIÓN																		
		PAIN																		
1	. 0	PARTO SAN JOSÉ				0														
1	10	SANTA VICE COTTANA GUARA				*														
	12	SPACAS				0								0						
	13	SIGNIFIEMALA																		
t	14	GUICATE GUATRIMAA	17	4.7	0	- 0	-	0		- 1	4	1	0		1	1	1.	-	1	
Ť	è.	ASAN'SELAM	-	100	100		-			0.0		100	72.	1	1000		11.	- 3.3	7.7	
I	1	QRINKESA																		
	3	DRIAMANCHO RALIANS		100							70000			1						
	. 5	GILATENALA	2							1					10.0				411	
		MXXXX	.00	133																
	- 21	FALENCIA SAN JOSE DES GOUPO																		
		SAN JOSÉ PIYESA												1						
-1	10	SAN JOAN SACKSPEQUEE												X						
	111	SANYANCKIES, PETAFA																		
		SANTEDED AVAILABLE																		
	13								1					100	1	1				1
	131	SAN PEDRO SACA-SPÉGIES																		
						0														





Nombre de la resta

Verificación de la identificad de persones motorales que no pueden abbiner to DF, o on ultración resuello.

DIRECCIÓN DE VERRICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIDINO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO MAYO

Pultopolitin banafictoria

Separtements / reunicipie		- 1			_		_		ort.	-					- 100	6000		_
Carlotte Incomplete Contraction	Mill (Service)		86	Tetal .	-	titles	_	Juvertyd	-	Johns 11 after	No.	tene	Mayo	Ness	coffuse	Herizon'i		14
		75.577	switnists.		8-2	3 - 8	R - 13	14 to 30	31 u sib- mhas	411	swinds	177	- France		334134	adine	Indian	1
HATHWING .	- 1	- 1		-	- 1	- 6	- 1	- 1			- 0	- 1	- 0		-	-	-	-
MENTENHOO REJECTION	•	ï	9	1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1		8			adequate.	0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9			1		
SWEETEN CHANTENANCE SECTION TODOS SWEETE CUCHENICAN PROPERTY OF PR	1 2			0 0 0 8 2 0					1				2	_				
MORALIS				1														1
			-	-	- 2	- 4			-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	Н
PANAM MARGERICHNER MACHINE DAN CARLOS KLIAN BE SAN HORSE CHANAME SAN HORSE CHANAME MARAMETE CHANAME MARAMETE CHANAME MARAMETER MARAMET	6	-4			0	0	-1	8	1	0	9		8			*		
ACTION AC	1 2	3					3				8	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	•	-1		3	1	
	DEMORRA DISCIPIONADO DESCRIPCION HISTAN DISCIDIO MONITORNADO JADRAGOCIACON JADRICADO HARACONICON JADRICADO HARACONICON JADRICADO HARACONICON JADRICADO HARACONICON JADRICADO HARACONICON JADRICADO HARACONICON JADRICADO	CHARRA TESTIPA-ARROCO CONCEPCADA HARIA COSTINA	CHARRA CONTRACTOR AND	CHARGA TICICIPHONOCO CORCIPCION HIJTA CIRLID HALMIDIAMOD ACAMORIO ACAMORIO HALMIDIAMO HALMIDIAMOD HALMIDIAMO HALMIDIAMO HALMIDIAMOD HALMIDIAMOD HALMIDIAMOD HALMIDIAMOD HALMIDIAMOD HALMIDIAMOD HALMIDIAMOD SAN ACAMORIO SAN ACAMORIO SAN ACAMORIO HALMIDIAMOD HALMID HALMID	DEMONSO DEM	DANNEA TOUCHANGE CONCEPC ON HIGH TA TOUCHANGE CONCEPC ON HIGH TA HIGH THAT THE THAT THE THAT THE THAT THE THAT THE THAT THAT	CHAPTA TOURISHOOD CONCINCION STATUS CONCINCION S	OSANCIA TESCEPORNOCO CETECHOCO HISTA TESCEPORNOCO CETECHOCO HISTA TESCEPORNOCO CETECHOCO HISTA TESCEPORNOCO LADIMANDOCACA LA SERVACO TESCEPOR TE	CHANGE 2 2 2 2 2 2 2 2 2	DANAPA	DAMPIA D	Description Description	CHARGE C	CHARGE C	DOMESTA	Description	Change C	Concessor Conc



Nordire de la meta:

Restlicación de la identidad de personas notorales que no pueden obtener se SFI, con ellusción resuella

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y AFOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁRICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO; MAYO

Market Street Street Street

			_	1-	40	_		_		- Be	Peddor in	tereficis	de				Per	rite:		_
٦	Т		-		35.5			Miles :		(America)	Adulfos	Tercero Mana	-					Medical.	in.	
1	*	Seportemente / montcipie	Mujeres	turine.	detinio	THE	9-1	8-8	4-19	14 a St after	21 c 10 oftes	\$1 whose on.	selimbo	Total	Maye	XXxxx	Swhee	adres	trations	16
H	-	GUITTALTENANGO	-1	4	-	- 1		-	-		T	adelante E		13	-	- 1	- 1	2	. ė.	
	**************	ANCIONER CARRICAN CARRICAN CARRICAN CARRICAN CONCEPCIÓN CHORRICHMA EL PALMAR AL ESTRANDA OUNETEGAR CHARCACO FALERANDO EL CAR SAN CARLOS SIA SAN CARLOS SIA	1								7							3		
	20 21 21 22 23 24	SAN REMACISION DA UNIÓN SAN MARTIN SACATIFÍCICAD DAN MIGUEL DIGICA SIRLA AMAN BROME				0 0					Ļ			0 0 0 0	-			0		
	1 日本	CAMERA CHARAN DECAM DECAMPANAMICO CHARGOS CAMPA DECAMPANAMICO CHARGOS CAMPA DECAMPANAMICO CHARGOS CAMPA DECAMPANAMICO TOTARIA TRICATI	•			9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9														83
	1114000	ETRAMENTO CHARACTECO III ARRON MENO SAN CARCO MENANCIO SAN ARREST VELA SICA DAN PROPER SENANCIO SAN SONOTIAN SAN SONOTIAN SAN SONOTIAN	-	RI.	**	0 0 0 0 0 0 0 0					7)								
		SANCA CRIC MININE MICHAELES GUAPINA CICIDAD VICIA INCIDENTAGO MAGDALTHE MIPRA ACTAS PRIDORES SAN ANGENCO AGENI CALENTES SAN AGENI CALENTAGO SAN AGENI CALENTES S				000000000000000000000000000000000000000	.8			9	9			000000000000000000000000000000000000000	•	•	0		0	





Hornion de la mel-

efficación de la lidentidad de personas naturales asse na pueden abbener su DPI, con aluxación resuella

DIRECCIÓN DE VERRICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 3023 MES REPORTADO: MAYO

Parking the barracture on

	-1.0			34	***		r				-						Pot	eblo		
	*	Departments / months (co.	Марен	-	No. curtoscio	Tarket	8-3	3-8	8 - TI	(Are 30 other	Adultus 31 e áll adas	at phys	No sefects	tent.	Maye	tires	Gertino	Martinos 1. adinas	No Indican	hoke
15	=	TAR MARCOS	1		- 0	-	1	-	0.	1	-	approprie	-	- 1	1	-1	1	-	-	- 4
- Stronger	3 2 4 5 6 7 8 8 11 12 13 14 15 14 17 18 14	ATURA CAMPANA COMPANDIO COMPANDIO COMPANDIO BUSINA				0 - 0 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					1							2.		0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 1
	# 1 20 20 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	LAN CORPARIO LAN MARCOS LAN MARCOS SAN MARCO SAN MARCO SECUNDA SAN MARCOS SAN MARCOS SAN A TACANA TA				0 0 0 0 0 0 0 0 0												į.		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	30000000000000000000000000000000000000	CHRISTAL CHR																		000000000000000000000000000000000000000
	では、日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	BORDÁ IDENCIPCIÓN ANDRAS FANALISCHE SAN ANTORIO PALONO SAN PAREO LA LAGORIA SAN PRIEDI LA LAGORIA SAN PRIEDI LA LAGORIA SAN PRIEDI LA LAGORIA SAN PALONAMIA PALONO SAN PALONAMIA PALONI SAN PALONAMIA PALONI SAN PALONAMIA PALONI SAN PALONAMIA PALONI SAN PALONICA SIN PALONICA	-			2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2	.0	1		1	2			1		3.			000000000000000000000000000000000000000
AND DESCRIPTIONS OF THE PROPERTY OF THE PROPER	1 日の日本の日本の日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	TROMPENDED DISCRETAGE DISCRETAGE MATARMANDO FRANCIA PRISCO NUMBER PRISCO NUMBER RESCRITAGE DANAYAN DAN							***************************************	•	9			8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		•		-		



Nambre de la meta

with existing to be interesting the personal numerical rate on pureless obtained to OP, can althoughly requests

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y AFOYO SOCIAL SEGUIMIENTO PENÁTICO INSTRUCIONAL 2023 MES REPORTADO: MAYO

Published to bemellicitate

				- la	**					- 1	loc .	1000					Fa	ebin.		
		Topical consequence	Danie.	L	Carry C			MARK		Avvertire	Adultos	Secure Steed	-	Saled				Annetton/s		200
3	-	Departements / montulpis	Migeret	Partitions	anticale	total	0-1	3-1	6+18	16 o 30 ortes	St u et plus	41 often en edetectie	curticos	fotel	Mays	Altera	Gartiera	nations	todess	Teles
-#1		INCREDATA INCAMPICAL INCAMPICAL INVARIOLO INVESTIGATI INVESTICATI INVESTIGATI INVESTIGATI INVESTIGATI INVESTIGATI INVESTIGATI			•								4		6					
- 11	THE SAME AND STREET	EACAPA CARAMAN (STANDAR) (STANDAR) OLOLAN HAUTE IA DINON HIS HORIOD SAN DESIGN HAN CARE HIS HORION HIS HORION HAN AREA HIS HOR				1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3	9		,		B	•	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						

IC. César David Son Dardon recor de Verticación de Mendad y Apoyo Social recorde de Verticación de Mendad y Apoyo Social recorde de Verticación de Mendad y Apoyo Social recorde del RENAP. Gualemola. Gualemaia

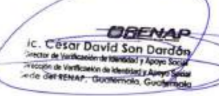
Firma y sello de la máxima autoridad de la dependencia



DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL INFORME DE SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: MAYO

Producto: Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social

					- 0			alii.						Provection b	eneficiado					-	-		
Т				Velo				**	_	-				fided	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	-			_	Fire	900	_	
٠.	Mehr	insted de	Mate Initial	Male rigarda	Mate specifieds	Majoren	Herbres	No.	Total		Miles		Juventud	Adaba	fancara tidadi 41 oftos an	No deficate	Tenal :	Mayer	Xivon	Callure	Manifesti Lastines	Obe	Total
4		125777.1						Elizary.	_	9-2	3:1	1.13	14 - 30 ohas	81 - 40 after	solatoria	120000	_	_		-	(00000		-
	Personal variodes of positions consists on a the gath's Central decision. Personal is an incident obtainer of Improvedia franchis de Medificación diff., your charolde resuerts.	Case	2.199	1.986	234	191	714		194	"	*	11	17	**	*	4	zis		*	î	т	3	339
ř	Percent reputates on posterior records and as Percent Property Carrier Section (Percent) (Percen	Cert			300	100	107	30	.000	(40)	*	10	36	- 11	2007	1.00)	300	10		10	(10)	4.	300
2	if a efficiency has been depended by produce on trademost receiver the purposes observer as OPI, com officialistic receiver.	-			*	-	U	В	n		0.	ū	1	la .	la .	4	*	is	ă.	ii.	20	3	ž
ŀ	Charles																						
	leurano elcarrado	n'	THE OWNER OF THE		racetar en el hegerra				N.														
		ř.	Section in the	initial II papers	n nëvoda ma ma	andre eller op	14 (P), 111 (S	arie met															
	ONE TO A SECRETARIA	111																					
		Ŧ:	Talks de reteres in	et dishere																			
į	Observation (vine)																						





DIRECCION DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL

Guatemala, 04 de julio de 2023 DVIAS-950-2023

Licenciada Mónica Reneé Recinos Casanova Director de Gestión y Control Interno en Funciones Dirección de Gestión y Control Interno Registro Nacional de las Personas -RENAP-Presente



Licenciada Recinos Casanova:

De manera atenta me dirijo a usted, en atención al MEMORÁNDUM DGCI-SPFI-DPP-001-2023, de fecha 05 de enero de 2023, a través del cual trasladan la calendarización de las fechas para la entrega de los informes mensuales de las Metas Físicas Institucionales para el año 2023.

Derivado de lo anterior, adjunto al presente me permito trasladar el informe de Metas Físicas Institucionales de la Dirección de Verificación de Identidad y Apoyo Social, correspondiente al mes de junio del año 2023.

Sin otro particular, me suscribo de usted,

BRENAP

Director de Verificación de Identidad y Apoyo Social en Funciones Dirección de Verificación de Identidad y Apoyo Social Sede del RENAP Guatemaia, Guatemaia

Licenciada Sandra Lisette Moya Barquín Director de Verificación de Identidad y Apoyo Social en funciones Registro Nacional de las Personas - RENAP -

SLMB/jero c.e: Archivo Adjunto: Lo indicado SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA FECHA

DE 1 : 1 5/07/2023

HORA 14:55.17

REPORTE: R00817586.qs

CÓDIGO	DENOMINACIO	ON ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO		Fe	cha de Imputa	ación
11140066-0-1	7900 Servicios de 1	Verificación de la Identidad		05	07	2023
Clase de registro Clase modificación	EJE NOR X	Original No. 0 Co	uatrimestre es J	Día 2 Junio	Mes	Año
G-SPG-PY-ACT-OB	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto	Cantida	ad / Valor	Unidad o	de Medida
1-0-0-4-0	001-003	Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social		364.00	Caso	
1-0-0-4-0	001-003-0002	Personas naturales sin poderse inscribir en el Registro Central de las Personas o sin por		364.00	Caso	

Observaciones: Ejecución del mes de junio 2023, según oficio DVIAS-950-2023 de fecha 4 de julio de 2023,

sin intermitted y America Sociali

Godferndia, Gugternala

FIRMA O SELLO

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

APROBADO

BEENAP Director de Verificación de Identidad y Apoyo Social en Funciones

Timoccion de Venticación de Identidad y Apoyo Social Sectordel SENAR Godlemola, Gualeman

FIRMA O SELLO

SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA FECHA HORA

1 DE 1 5/07/2023 14:45.21

REPORTE: 8.00817586,rpt

CÓDIGO	DENOMINACI	ÓN ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO		Fee	cha de Imputa	ción
11140066-0-17	7900 Servicios de	Verificación de la Identidad		05	07	2023
	*		-	Día	Mes	Año
Clase de registro	EJE	Original No. 0 0	uatrimestre	2		
Clase modificación	NOR X	RTO Comprobante No. 6	les J	unio		
G-SPG-PY-ACT-OB	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto	Cantida	d / Valor	Unidad d	le Medida
	004 000	Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social		201.00	Caso	
1-0-0-4-0	001-003	Scivicios de Vernicación de Identidad y Partyo Social		364.00	Gaso	

Observaciones: Ejecución del mes de junio 2023, según oficio DVIAS-950-2023 de fecha 4 de julio de 2023.

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

SOLICITADO

Rolando Augusto Rojus Teque Supervisor de Contro de Contos Sección de Ambreo de Aporto Section

PANAR Guidempul Guiglemola

FIRMA O SELLO

rooter de Verificación de Identido

Director de Venificación de Identidad y Apoyo Social en Fonciones

Sede del ESNAP Suatemento, Guatemata

FIRMA O SELLO



DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL INFORME DE EJECUCIÓN MENSUAL DE METAS FÍSICAS INSTITUCIONALES 2023 MES REPORTADO: JUNIO

No.	Nombre de la Meta	Cantidad programada	Cantidad ejecutada	Medios de Verificación	Observaciones
3	Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social	364	364		
3.1	Personas naturales sin poderse inscribir en el Registro Central de las Personas o sin poder obtener el Documento Personal de Identificación DPI-, con situación resuelta.	364	364	Informes y oficios de traslado, expedientes administrativos	

BRENAP

Director de Verificación de Identidad y Apoyo Social en Funciones Dirección de Verificación de Identicad y Apoyo Social

Sede det RENAP Guatemaka, Gyedemaka

Firma y sello de la máxima autoridad de la dependencia



Promine de la meta

efficuction de la Identificaci de personas notorales que no queden adtener au CPI, con afraçolin requeta

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MIS REPORTADO: JUNIO

Bullion State Services

				The Control	40					- 24	retion to	n beneficio	ion.				Pos	endo	11.	44
		Departemento / municipio	Mujeres	Families	No.	telet	1-2	d-d	4-18	inventud	Adabas ST n sE	41 mine	No Settono	Tated	Maye	Mnos	Curtura	Markson'i.	No.	200
				_		_	1.1	1.1	4-11	ofer	after	notette che			_	_	_			
II.	-	SAN MARCOL VISITA	1	1	-	1.	-		-	-	-	1				- 1			-	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CATARON COMMINICATO CONCINCIÓN INSUAPA BLOSOPIO	Ł	1						-¥-	3.	ro								
	10. 4 5 8 7 8 4 12 13 14 18 18 18	NO MANCO MAY AND CONTROL OF THE CONTROL MAY SHARE OF THE LA CONTROL MAY SHARE OF THE CONTROL MAY								3.1								2		
14	36	SANS ROSA	-		-	-			-		- 0	-	-	- 1			- 0	-	-	- 1
	**************************************	CAMBLEON CANDLAS COMMANDON				0				10								Q#		
쁘	-	CONCENSION	1		-	1	-	2		- 2	- 1	-		1			- 0			3
	SESSESSES SERVICES OF SERVICES	NAME OF THE PROPERTY OF THE PR	1								*									******
20	-	DEPOSITIONS CHECKEN		1	-	-	0	-6	- 8		1	-	- 0	9	- 1		- 6	- 0	- 1	- 2
	第2章をおけるとのは、日本のは、日本のは、日本のは、	CENTERNAMO MATERIACO MATER		1		3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5					130				. 9				of.	
A	21	TORONICATAN		1	-	1	1		1		1	-		1	1					1





Rombre de la metro

Verificación de la intertitidad de personas naturales que no pueden ablener su DM, con afuación resuelfa

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2013 MES REPORTADO: JUNIO

inverted Adultos . 14 a 35 21 a aC office office 0.0 5-6 4-19 CARTA
ALACIONO
CHECAN
CARTA
CANTO
CONTEGNE
CONTE HUTAN LA TIPTRANIA CLAMINICOS CISTACALCO PALICINA DE 100 ALTOS QUETTA TENANDO TALCATA TAN CANCOLILA 1 SAN HARACISCIS LA SHIĞN (AN HAR'İN SACASIP(SVIS) SAN HAR'İN SAN HARINE SISÜKA 286A DOCH! CHARGE CHCANAN CHCHE CHCHENNOO DREGA COYMAN NESA) PECHELINI PACE SACAPILAL SAVANDRESSLICABAJA SAVANDNO SOSSANGO SAVANDOSOME SOCOSSANGO SAN PERSON SOCIETAL SAN PERSON SOCIETAR SENTE CRISTOPS GRICHE USPANSAN Jetterfo RPAPOLE CAAMFECO 6 45924 Hijtory Jan Carlitte TAN AMORES VILLA SECRETARION SAN SERVICE SECRETARION SAN AMORES VILLA SECRETARION SAN SERVICE SAN SERV A SACA DESIGNE ANTONIO CONTINUES
ANTONIO CONTINUES
ANTONIO CONTINUES
ANTONIO
FACTORIO SAN AND HICKORY ACTION CHARACTERS AND ACTION SAN-ANGUS CHEMAS SANTA CASABRAS BARANCHA SANTA CHEMA MENAS AS NAS SANTA MARIA DE JESOS SANTAGO SACARHIGADI SANTO DOMENGO RINACO/ SANTAHOO





Wambre de la meta

defined to the text of the second of the sec

DIRECCIÓN DE VERRICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JUNIO

Bulliardin banafistosis

				-	***	_	_			-	Fishecia Ref.	n banafitio	161		_	_	For	aleks .	_	_
Т							1	Whee		predict	_	_ READ								
1	*	bepotomento i município	Mideres	humines	defendo	Tokal	1-1	1-1	6-19	14 x 36 ofor	at a set often	D.T. authors	setiviso	Total	Maye	three	Gerhine	odese	milicen	,
t		PREMIUMENT	1			- >	. 0	.0	0.		1	- 1	- 1	- 1	- 0	- 10	-1	1	. 4	
	224067800	ADJACATIN CHANGA COLORIANAGO CONCERNOS MERICINASCO ACASTRIROS ACASTRIROS LA LIBERO MILACANACTO WINDE		1		9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8				(#	Ţ							¥	æ	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON THE RETURN THE PERSON T	1	4							4	1							it i	
	12	TODOS SANTOS CALDISANTAS																		1.3
ł	-	(AND A CHITTEE)	. 2			-	- 8	- 1	1	- 1	1		0	3		- 1	.0	.0	- 1	
	-1111	II, ESFOR INVESTION IOS ANNES ANDRALS INVESTIGATION				0 0 0						10.1	512.5	2 2 2		- 5.0		100	1000	
t		JAJAPA		c		1		1	1			.0	- 0	1	-		- 0	-		
	CAR 8 2 16 2	MANAGESCUNICA MANAGESCUNICA MONARE SANCIAS ACADEMICA SANCIAS COMPARION SAN PERSO PRIMA	3			9 9				3	٠			2 2 2 4 4				1		
t		ATAPA	2	-	4	9	1	- 1				4	- 9	1	E	- 4	- 8	3	- 1	F
	-NN4444NUFUEDDD1005	BOTAL REJECTA BODDE STATE OF THE											0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						Control of the Contro	
		FORM ILCOME ILCOME ILCOME ILCOME ILCOME ILCOME ILCOME IALBORNO IALCOME IALDORO III MENCORE POPTIN SAN ANDRES SAN	2	3	g	*********	•	-		,	*	9	•						1	Control of the Contro





BIRICCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEQUIMIENTO TEMÁTICO INSETTUCIONAL 2015 MES REPORTADO: JUNIO

		11.	- 16	1840						heat	10000					Par	HONO		
	Departments / municipie	Mujeres		neteras	Total	1-1	8-1	4-16	invented (4 a 30 ofter	Astullion 21 or 60: offen	Secure Secure 41 ories es poletante	No defrois	NA	Alexa	Ness	Garliyea	Manifestal address	tre indicas	total
	Repúblico de Guaramato	34	- N	1	10	0	0	- 5	- 14	38	4	- 2	#	- 14	0	-	25	- 18	- 60
	ALFR VENERAL Constant	1							-	-			- 1	-	-	-	-		
2 3 4	CORNE CORNE FRAT BARTIS, CAS DE LAS CASAS LANGUM		-2		7 7 8					2.	1		2	1					2 8
2 8	PANEOS BOORDAA SANCERSIONAL HENNAL		2		1				.5									1.5	1
10 12 10 14 05	SAMPLE CHARGES THE SERVICE CHARGES THE SERVICE CHARGES SAMPLES CHARGES SAMPLES CHARGES SAMPLES CHARGES SAMPLES SA		1							1	14		2	٧				1	
17	SAMANO				. 1			_					0						
1	ALA VIMPAT	-		- 2	1	-	-	-3		-		-	0	-1	- 4	- 0	- 8	2	- 1
	CHANADOS REBUSA RABINA SALANA												0 0 0 0						
4	CHMALPENANGO ACASIMANGO		- 1		2		D	- 8	.0	- 1	- 1		2	- 1		0.	- 3	.0.	1
GTERNACES.	CHARLESON CONTROL OF THE CONTROL OF		-							1	.4		1 0 8 8 0 0 0				#		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
12 14 15 16	DAJEA WEGIZHA SANTA ERUTHALANFA BERRA UMATRIALA JARAGUSTA DRIBANIA EARCHAR										-1		0				_		-
Second Second	ENGINARA EDIOPULA PRIA ESCOTARI CLEPA GESTATRICE SALIACIONI SALIAC												0 0 0 0 0 0 0 0						
	6 PESCHISO	- 0		-	- 6	- 1	1	- 6	- 0	1	71	1	-	- 1	1	0	-		
	E. ACHEO ELIZIFICHA MODELLA MATACHEN ACAMONETAN MATACHEO IA PAT MATACHEO IA PA											2.5	0 0						
	BERATA	1		. 0	8	- 1	-		- 3:			.1.	1	1		-X		-1-	
- None and Scho	RECIDIES A SEMANGALIPA TEMAN HA ESMOCRACIA HA CÓMCIPA HA MANGES HA		4							ž.	. 1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	×			30	7	
34	TOURAGE				- 8								0:			_			
	DUA TIMALA ANALYS. AV				1	-				1			0	-	-	0	.7.	1	- 0
1000	DANAGEA CHURRANOSO PANARES																		0 0
	HIMPOMA MULTO PRINCA SAN JOH DE COND IAM JOH PALLA		,		0 0 0				,	松				*			(8)	,	
10000000000	SALIMA SECRETICALIS SALIMACISI MENA SALIMACISI MENA SALIMACISI MENA SALIMACISI SALIMACISI MENA SALIMACISI SALIMACISI SALIMACISI MENA WILLIA CANAMIS WILLIA CANAMIS WILLIA CANAMIS				0 0 0				1										3 0 0 0 0 0 0





Personal naturalist six poderus inscribir en el Augistro Central de las Personas, con afuación resuetts

DIRECCIÓN DE VERFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JUNIO

Avvenue Adultor Soud 14 e 30 31 e 01 e 1 miles ortes ortes oderonte 0.0 2-1 DONCATAN 0 0 CARACAS CARACA CARACAS CARACAS CARACAS CARACAS CARACAS CARACAS CARACAS CARACAS DECEMBED AN lecare.

BRENAP

Director de Verificación de Identidad y Apoyo Social en Funciones

Direccion de Verificación de Identidad y Apore 3ocial Sadio del RENAP Gualermola, Gualermola

Firma y sello de la máxima autoridad de la dependencia



Hornize de la meta.

Personas returción sin podersé inscribir en el Registro Central de los Personas, con situación revuelta

DIRECCIÓN DE VERHICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JUNIO

Januarius Adultos Sensore 14 m 80 M m 40 41 Office othes Office D -Departamento / municipio Total 2-1 4-35 1-1 DAY MARCOL CAMERA COMMINIOSIO H. GNEDAL 6. TIMBADOR RILAI PALO DORGO RICHIGURA JA BLANCA IA REPORMA MALACATÁN NAEVO PROGRESIO **安徽刘敦弘東京衛年衛北衛司軍公司公司中島** 0006 FRIENDER 60 KAHCO SAN ANDHO SACATIFEGIST SAN CRISTÓRAL CUCHO SAN JOSE BL NODEO SAN JOSÉ CLIETONAN SAN JORDADO LAN MARCOE ٠ 1 . 1 r * . . 1 н SAV MGOB, Who LINCOLN SANTHRO SANTORO SACARITROVEZ SANTRADO RECELA CIESTA DRAW SPACAPA TACAPA TACAPA TANKA BOSA 분 13 CHICOALLIA 10 ů 6. r 0 0 13 0 ń. I × 8 4 ú 13 CLINAFA CUADACARAN NURVA SANDA KUSA ORATORIO FURRALI SURVO ANIASI SAN ASAN TROSACCI SAN BANAS LAS FLORES SANTA CRUS NARANCO SAINTA NAMES SENSON AN DANIA ROSA DE LIMA HOLOSA CONCEPCION PANALISCHE, JANANORS SIMETARA JANANORS PALORO JANANOR CHRICATA TANK STREET, STREET, SALE SAN SAMING LOCAMA SAN SAMOOD LA LACCIMA SAN PRED DI LA LACCIMA SANTA CAMARINA PRICORD SANTA CAMARINA PRICORD SANTA CIAMA LA LACCIMA SANTA CIAMA LA LACCIMA SANTA CIAMA LA LACCIMA 第十位日日日日日日日日日 SANTA CRUI SA LACONA SAVIA OLCO STATLEN SAXTA AMBIA VISTACIÓN SARTINO ARTI, INC. INCHESTIQUES -Al 0 --- 6 $\overline{}$ 7 4 T CIRCADAD DITOSNANGO MAZATINANGO PARTITION PODBLO NIEVO ED BAYO SAMMEC SAMMEC SAMMEC SECRETEGAE TAN BERNADHO LAN CADO JAPONILAN SAN CABRIL SAN JOSÉ SE DOLD NAMES OF STREET

6



SAY JOSÉ LE MAJERNA ACCUPANCE AND SANCE AND SANCE BAR FRAIL CUCCOPILAS SANDA BARGARA

LAND COMPGO SICHEFURD LAND CANAL A LINON BANKE



DIRECCIÓN DE VERINCACIÓN DE IDENTIDAD Y AFOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TRAÍDICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JUNIO

-	_				10		-	-			94	- banafici					- Fre	ebio.		_
		Separamento / municipio	Impres	Hombres	**	NAME	-	-		iventual	-	Sitted All offices	***	144	inoya.	Mince	Datum	Medica/i	**	~
					swhide	375	0.2	314	4 - 14	id a 30 offer	ofice of	AT DESCRIPTION	definido	19.		1705		ediess	Indic an	
H		GUPTALTENANGO EUROLONGA	. 7	,	.0	- 14	0	0	_	1	,	- 4		16	16	.0.	.0.			
		CARRICAN CAUTA CAUTA CAUTA CAUTA COLOMA CONCEDIO CHIQUESCAPA E PRIMAR HIDER COUPA CHICA MARIAN LA ESPREAMIX CONTENIA																		DOSCUL NO BOUNDARY
	18 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	COSTUMENCO COS ANTOS CRETAL PRAMACO SACIDADA SAR CARCOS SUR SAN CARCOS SUR SAN CARCOS SUR SAN CARCOS SUR SAN CARCOS SUR SAN MARIO SACIA SINDON SAN MARIO SAL SAL SAL SAL SAL SAL SAL SAL SAL SAL	,	8	0		P	0	6	2	*	*			W		0	*	0	CONTRACTOR STATE AND
ţ		CANDA	. 2	1	0	- 1	2	0	- 0	- 1	.1.	1	.0.	1	2	- 0	.0	2	- 6	-
	074000000000000000000000000000000000000	DRUM DROM DROM DROM DROM DROM DROM DROM DRO	3.5	1	9		i Po			,		27	,	000000000000000000000000000000000000000	+				100	
Ŧ		OWNERCO	- 0		- 1			. 1	- 4	- 1	- 0	- 1		0	-	- 0	- 2	-		-
		EXAMPLE BANK SEAR STANDER SAN SEAR STANDARDE SAN SEAR STANDARDE SAN SEAR SEAR STANDARDE SAN SEAR SEAR STANDARDE SAN SEAR SEAR STANDARDE SAN SEAR SEAR STANDARDE SAN SEAR SEAR SEAR SEAR SEAR SEAR SEAR SEAR				0 0 0 0 0			a	a	1	3			o o		0			000000000000000000000000000000000000000
	5 F C C	ANGUA CANTAMAN ANGUA CANTAMAN COUDAN MEM ANGUARNA GERRA BUSAL PANGURE SAN ANGUARNA GERRA BUSAL PANGURE SAN ANGUARNA GERRA BUSAL DAN JANA ANGUARNA GERRA DAN JANA ANGUARNA GERRA DAN JANA BUSAN ANGUARNA DAN JANA BUSAN ANGUARNA DAN JANA BUSAN BUSAN DAN JANA BUSAN BUSAN DAN JANA BUSAN BUSAN DAN JANA BUSAN BUSAN DAN BUSAN BUSAN BUSAN DAN BUSAN BUSAN BUSAN DAN BUSAN			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	hives						•						•	1	





Monther de la meta:

Paracres refundes en padene inscribé en el hegistre Central de les Persones, con divestite rescelle.

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL DEGENMENTO TENÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JUNIO

		10					-	_		-	Publica id.	- be-refus	100				- 6	etic		_
×		Departments / municiple	M.q	VIII.	No selfmon	Total	0.1	Mile:	4-10	Ayrestyd 14 o W	Autohus 21 u sili	fided (I often at	No. dell'riqu	tes	Maya	Nece	Gattine		No Indicon	Total
	_							1200	100	after	afer	adelecte			_		_	_		Ь,
	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	AGENCATION DENNIA COLORNANCO EDHOROCO EDHOROCO EDHOROCO EDHOROCO INCLURION IACACINANCO IAC	*		*				1	3	3		0	0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		6	0	9	•	
	20 20 30 31 32 33	SACTA CINC BARRIAS SACTA FIRALIA SACTACO CINNAL TRANSCO TECTORIA TUDOS INCOCOCOCOCO SINOS				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0								0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
		MARK MARKE MANAGERCHISTA MANAG	•			0 0 0 0 0 0		1	1		1	3	1			8			8	
	日本の大田 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	ASSAMA ASSAMA COMMAN ASSAMA COMMAN CO				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		•								•				
	-	DOCOME ELIZAME, SELEMBER SELEMBER DE SEMBLOS PORTOS SAM ADDRESS SAM ADDRESS		0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	,				•	•	1							





Assertine de la mete

Personal militarias de padene inscribir en el Registro Cambri de les Pensona, a on altración resueto

DIRECCIÓN DE VERHCACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TENÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MAS REPORTADO: JUNIO

Automotiv beneficiarie

		, la	-					M	and .	CESTA					For	alpho.		
Departments / municipes	Anjews	Parties	Maj physicis	Total	0-2	3-1	A-13	14 x 50	11 = 40	base at shee	No.	1000	-	Since	Gerture	Akadami'i odino	No Indican	344
Registics de Ousternits	108	786	1.	366		1	1	24	143	113	.0	304	- 18	- 4	3.	266	-	30
ALIA YERAFAL	1	-	- 2	2		-	-							-	- 4	1	-1	0
CHIEC CODER TRAT BANTOL CAST DE LAN CADAS LANGUS FANCUS BANTOS CASANA SAN CASTORA SAN SERVA SAN JAN CHARACO TAN MOSEL TECHNO TAN MOSEL TECHNO TAN MOSEL CATAGON SANTE CRATAGON LA TIGON SANTE CRATAGON LA TIGON SANTE CRATAGON LA TIGON																		000000000000000000000000000000000000000
10144440																		
TRANSITI				9														_ 3
MAN YEMPAT	- 1	- 1	. 0	- 0			0	9	- 0		. 0	- 0	. 0	- 4	- 6	- 4	. 0	- 5
GRANADES FERIDAN RESPONSO SAN MEDIS CHICAL SAN MEDIS CHICAL SANS CRUES CHICAL												0 0 0 8 0						1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		-	-			3.	- 6		- 4		9	- 8					-	
CHIAM EXAMINO IN TURN FIREMACE PARCES PARCES PARCES PARCES PARCES PARCES IMM ARCHET TOMPS I				9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9								0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
CHIQUINILA	-	-		- 6	- 1		6	0	0.		. 0	- 0	.0	-		4		
CHIGGIBLA CONCROCÍN LE MAIAL PECA SOCIONA GUERNAS GUERNAS GUERNAS GUERNAS MAI SOCIONA LANA SOCIONA LANA SANCIA					100000							* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *						
	- 0	-	. 6	- 0			-0	.0	.0.		0	- 8	-0.		- 1		-	- 0
DIRECTORA BANKANDAN BANKANDAN ACAMADIKAN SANKANDAN ACAMADIKAN SANKANDAN BANKAN BANKAN				2 2 2 2 2 2														T. S. S. L. S. S. S. L. S. S. S. L. S. S. S. S. L. S. S. S. L. S. S. S. L. S. S. S. S. S. L. S.
TECHNISH TEMACIALINA TEMACIALINA TEMACIALINA TEMACIALINA TEMACIALINA TATANACIALINA TATANACIALINA TATANACIALINA TATANACIALINA TATANACIALINA TATANACIALINA TATANACIALINA TATANACIALINA TATANACIALINA TEMACIALINA TEMACIALINA TECHNISH	13	•	D	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	ŧ	1	-	1	,		9			1		-	1	
	79	167		248				16	150	- 11	-				-	204		29
AMARILAN CHRANITA CHAMBAACHOT TRAINANT GAMTHAIA HRECO FAI DICH SAN JOSE DIL COUTO SAN JOSE DIL COUTO SAN JOSE DIL COUTO SAN JOSE DIL COUTO SAN JOSE DILLA SAN JAMA L'ECATTROLET SAN PODEC ATMANIC SAN PODEC SACANITOLET SAN PODEC SACANITOLET SAN PODEC SACANITOLET	n	167						18	130		*	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	+			3#		
	REGISTER DE CONTROLE CHANCE CONTROL CHANCE CONTROL CHANCE CHANCE PRACTE MATERIOLOME DE LAN CALVE LAN CHANCE DE LAN CALVE LAN CHANCE CHANCE SAN LAN CONTROL SAN CHANCE CHANCE SAN LAN CHANCE SAN LAN CHANCE SAN LAN CHANCE SAN LAN CHANCE SAN LAN CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER CHANCE SAN LANDER SAN LOS PONDE SAN LOS POND	REGISTER, SE SERVINION AND TRANSPORT CHAPTER CHAPTER CHAPTER CHAPTER CHAPTER SERVICE Departments / Assets per Products Septimization of Continuity Continuity Continuity Continuity Continuity Continuity Continuity Septimization Septi	Registrous de Goutemains 100 TFS 8 ALIX YERAFAL 8 2 2 CHANAL CHINAL CHINAL CHINAL CHINAL CHINAL CHINAL CHINAL SAN CH	Designation of Sections Table Ta	Department of Providing 196 19	The participation Margines Revision Table Department of months Multiple Papel Pape	Papel proprietation Papel Page	Page Page	Part	Personal properties of montality Personal prope	Project Proj	Page Page	Part Part	Part				





DIRECCIÓN DE VERTICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMINTO TRINÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JUNIO

												n benefici	100							
				, h	***		-	Whee		Avenue	Amateu	Tercero Street					- 50	ello	1000	
8		Separamento / município	Mujeres	Hombres	definido	Seed	0.1	3-8	4-19	14 e M ofer	31 m (d) (d*se)	all office an odelonte	swinders	NAC	Haye	Aires	Gortuna	adires	Indicar	Solo
	- 3 - 4 - 4 - 7	ACHERINANCE SAN RAPOUL SAN DESCONDENING SAN DESCONDENING SAN DESCONDENING SAN SAN DESCONDENING SAN SAN DESCONDENING SAN SAN DESCONDENING		£5		8 0 0 0 1					-				e.					
8	3 3 4 5 6 7 8 6 60	JACAPA -CANADAD-A GENELAN GENELAN HART LA SHIGH HO HONDO JAN DEGAS HICKLISH HISTORIAN HISTORIAN HISTORIAN HISTORIAN HISTORIAN HISTORIAN HISTORIAN HISTORIAN	1		8	# 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.			-		92		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	38					A 0 1 0 2 0 0 0 0 0 0

BRENAP

Director de Verificación de Identificad y Apoyo Social en Funciones Direction de Verificación de Identificad y Apoyo Social Sede del RENAP Gualemalo, Gualemalo

Firma y sello de la missima autoridad de la dependencia



DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL INFORME DE SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JUNIO

Producto: Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social

-		_		Out.		_	-	100	_	_	_	_		Potentian to D	anaticastic			_	_	To a	ente.		
	1000			-				100			Wiles		Accepted	Adulter	Terpro blad					750	Table 1		
1	Mate	Stredad de medido	Meta inicial	Mato vigante	Mato ejecutoda	Марент	Permises.	definido	Teled	1-1	1-1	4-10		21 - all after	at offer en	No dations	164	Mayir	Xesse	Garlino	Lastree	010	Tetal
	Pyramia malamini or prodesty autoria eli elitropisto Carmai de los festames o largodes calende di Comunicato Personal de menticación. CPs. con absoluti escuella.	Cara	±.190	2.790	244	w	air		Sad	٠	ï	i	a	ter	in	¥	344			14	919	н	364
	Parameter and parameter products Parameter and Regular Control (Action Parameter (Control (Action))	CHO			366	(eject)	(10)	10	304	*	*1	Е	16	107	1900	0.	204	. 9	9.5	14	200		300
.,1	inambosoción de los desentados del parconos reclasidos que no puebbleo platerar se CPL com plumición recestido.	Con			40	:16	4	38		+.		¥	(a)	- 34	1000	W.	W	a	.0.		36.	10.	- Side
	Distins				A 12					1	6				0								
	New Footo Store below	k.	me herrest no	Crains de pridera	munitor an al English	Contraction in	n Personal, con	r utuación mas	ere .														
		2	territories de re	arminal III Person	n halvada qua te po	and the last	na liPC ann an	une earli	2														
	Spoksine erazekaka	ï.																					
1			Faft's de relates d	et Claterians.																			
1	this records																						

MARENAP

Orector de Verificación de Identidad y Apoyo Social en Funciones

Oireccion de Verificación de Identidad y Apore Social

Socie del RENAP Guatemala, Guatemale

Firma y sello de la máxima autoridad de la dependencia



DIRECCION DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL

Guatemala, 02 de agosto de 2023 DVIAS-1097-2023

Replatro Nacional de las Persones

Licenciada Mónica Reneé Recinos Casanova Director de Gestión y Control Interno en Funciones Dirección de Gestión y Control Interno

Registro Nacional de las Personas -RENAP-

Presente

Licenciada Recinos Casanova:

De manera atenta me dirijo a usted, en atención al MEMORÁNDUM DGCI-SPFI-DPP-001-2023, de fecha 05 de enero de 2023, a través del cual trasladan la calendarización de las fechas para la entrega de los informes mensuales de las Metas Físicas Institucionales para el año 2023.

Derivado de lo anterior, adjunto al presente me permito trasladar el informe de Metas Físicas Institucionales de la Dirección de Verificación de Identidad y Apoyo Social, correspondiente al mes de julio del año 2023.

Sin otro particular, me suscribo de usted,

Lic. César David Son Dardon Dresde le vertracios de latitades Apolo Socia Overción de Neticanon de Identidad y Apolo Socia Secto del BENAP, Guatemoia, Gyatemaia

Licenciado César David Son Dardón Director de Verificación de Identidad y Apoyo Social Registro Nacional de las Personas - RENAP -

CDSD/cpfr c.c: Archivo Adjunto: Lo indicado SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA FECHA

315.00

1 DE 1 2/08/2023

HORA :

REPORTE: R00817586.rpt

Caso

15:14.48

CÓDIGO	DENOMINACIÓ	N ENTIDAD - UNIDAD EJECU	TORA - CENTRO DE COSTO			Fee	cha de Imputa	ición:
11140066-0-1790) Servicios de \	erificación de la Identidad				02	08	2023
	1/2					Día	Mes	Año
Clase de registro Clase modificación	EJE NOR X	RTO	Original No. Comprobante No.	7	Cuatrimestre Mes J	2 Julio		
G-SPG-PY-ACT-OB	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y	Subproducto		Cantida	ad / Valor	Unidad d	de Medid
1-0-0-4-0	001-003	Servicios de Verificación de	Martidad v Angus Social			315.00	Caso	

Personas naturales sin poderse inscribir en el Registro Central de las Personas o sin poc

Observaciones: EJECUCIÓN DEL MES DE JULIO DE 2023, SEGÚN OFICIO DVIAS-1097-2023 DE FECHA 02/08/2023.

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

001-003-0002

SOLICITADO

11-0-0-4-0

Ligina Iveth de Laon Escabar
Tractica de Centro de Gástos
Direccien de Ventration de Junto do y Apoyo Sociel
Sede del RENADRIMA O SEIG Guatemala



SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA

1 DE 1 2/08/2023

FECHA :

15:38.59

REPORTE: ROOK17586.spc

CÓDIGO	DENOMINACIO	ON ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO		Fe	cha de Imputa	ción
11140066-0-179	900 Servicios de	Verificación de la Identidad		02	.08	2023
Clase de registro Clase modificación	EJE NOR X		Cuatrimestre Mes J	Día 2 ulio	Mes	Año
PG-SPG-PY-ACT-OB	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto	Cantida	d / Valor	Unidad d	e Medida
1-0-0-4-0	001-003	Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social		315.00	Caso	
1-0-0-4-0	001-003-0002	Personas naturales sin poderse inscribir en el Registro Central de las Personas o sin por		315.00	Caso	

Observaciones: EJECUCIÓN DEL MES DE JULIO DE 2023, SEGÚN OFICIO DVIAS-1097-2023 DE FECHA 02/08/2023.

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

APROBADO

Rolando Augu la Rojas Teque
Supervises de santa de Care de la Care de





DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL INFORME DE EJECUCIÓN MENSUAL DE METAS FÍSICAS INSTITUCIONALES 2023 MES REPORTADO: JULIO

No.	Nombre de la Meta	Cantidad programada	Cantidad ejecutada	Medios de Verificación	Observaciones
3	Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social	575	315		
3.1	Personas naturales sin poderse inscribir en el Registro Central de las Personas o sin poder obtener el Documento Personal de Identificación DPI-, con situación resuelta.	575	315	Informes y oficios de traslado, expedientes administrativos.	

Lic. César David-Son Dardon Circoter de Verificación de pulsar i Acora Social Constant de Verificación de pulsar i Acora Social Cede del RENAP. Gualemala. Gualemala

Firma y sello de la máxima autoridad de la dependencia



Nombre de la mela

fernomo naturales sin postene imunital en el Registro Centrol de las Personos, con afusición insuefici.

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE ISENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL, 2023 MES REPORTADO: JULIO

Pobloción beneficiado

				- 54	-			_	10.57		red .	t beneficio	nen .				- Per	elite		
		Deportuments / municipie	Molecus		tu. definido	Total	8-3	1.1	a-19	Javentyd 14 o 36 arfon	Artistics 31 vs 40 s/Nos	il affoc	to defends	Take	Mayo	Mea	Goffine		No. Sedicari	foto
1		Repúblico de Guatemala	-	169	- 6	268	1	1	1	21	122	odelonfs 712	10	268	- 16	-	8	205	9.	200
	2 2 4 5 5 7 6 9 10 11	ALIA YIRANEL CARANA CHIEC CORRIN TRAY BARDLOANE DE LAS CADAS JANGOS BARDLAN SAN CESTORA VERANA SAN EAR CHAMILOO SAN HAGUEL THOUGH SAN HAGUEL THOUGH SAN HAGUEL THOUGH SAN HAGUEL THOUGH SAN HAGUEL THOUGH SAN HAGUEL THOUGH	•								0	2		# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0					9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
	0.0 10 10 10	SANTA CATALINA LA TINTA SANTA CINCE VIRINDAZ SANTA MARIA CAHARICHI (DONNO) TRICTIC (MAMANI)				0 0 0								0 0						
٨	1	BAJE VIRENOS CHRISCO	0	-1:		0	,	-	0	0		0		0	4		9			
	222040	DEMANDOS PORDAS RAMAS BALANA DAL JERDANO SANANGUEL CRICALI SANA CRICE E CHICALI SANA CRICE E CHICALI				0 0 0 0 0 0 0								0 0						0 0 0 0
1	-	CRAA/BAARDO ACASHARDO	0.	-	0.	8	-		- 0	0		.0	-	9.	-1	0	-			- 8
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CRAME TRANSPORT B. ELINE FRANKANDE																1549		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
4	16	CHICANOLA CANOLIN	9	1	0	-		0	1	-	. 5	- 1	9.		0	-	9	-	0.	3
		CONSTRUCTIVE MINAS CONSTRUCTIVE MINAS PALA SOCIONA SUSANITARIO EN JACINO LAN JOST LA ARROD EN JACANO E				8 6 0 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-				g		2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-		9		0	
	.0	BOUNTA	6.	8.		9	-	1	0	9	1		1	0	1.	-	1		1	
	2040404080812224	IDICINEUR DISCHER DES PARTICIPA DE LA GOMBRA MADRIDA DES PARTICIPADOS DE LA CONCENTA DES PARTICIPADOS DE LA CONCENTA DEL CONCENTA DEL CONCENTA DE LA CONCENTA DE LA CONCENTA DE LA CONCENTA DE LA CONCENTA DE LA CONCENTA DE LA CONCENTA DE LA CONCENTA DE LA CONCENTA DE LA CONCENTA DE LA CONCENTA DE LA CONCENTA DEL CONCENTA DEL CONCENTA DEL CONCENTA DE LA CONCENTA DEL CON												0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					- NH	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
	. 1	SCUTIMALA ANALYZAN	39	154	.0	388	-		-		7		1	0 0	-	9		180		18
	**************	SAN AMOUR PETATA SAN PEDRO SYMMPUC SAN PEDRO SACATIPICARE SANS SAN SAN SAN SANS CANADAS WIJA CAMALES	21	the	*	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	q	P		18	*			40	Ŧ	*	***	×	000000000000000000000000000000000000000





Named and the location

tenance refundes do contame transfer ou al Beating Cartesi de los Persones con afronción secuales

DIRECCIÓN DE VERHICACIÓN DE IDENTIDAD Y AFOFO SOCIAL SEGUIMIENTO TRAÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JULIO

				- 54	**					- 1	-	A Nemeror	144				Pos	illo		
0	*	Separturanto / myricipio	Majeries	Nambres	No.	New Y	1.1	2-6	4112	Avenue 14 e 36 ortes	Adultos 81 o ati aties	Mitted at affect on	No melinion	tow	Micyo	Xinca	Garting	Meetings 5 address	Ma Indicon	Total
+	+	KARGITTANAGE		-		_	-			_	_	edetorite	-	_	-	-	-	-	-	-
	「	REPORTEDIASE SECULOS MAI CONSTITUCIÓN FOR ESTA FOR E		3	•			b	9	9		8					6		•	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	Name of Street, or other Persons and Street,	SANTA SÁBBABA SANTA CERCE BANSLAG SANTA CERALIA FANTENCIO CHEMAL TERANDOC ESCURAN TEDOGE SANTON CENCHIMANAM SANTON SANTON SANTON SANTON SANTON SANTON SANTON SANTON SANTON SANTON SANTON SANTON SANTON SANTON SANTON SANTON		3		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	_			,		_		0 0 0 0 0 0		-				0 0 0 0 0 0
100	20.00	ENMOTION SOLAMATE NORMALE PURES BARRIOS ANAPE		-		0		0		3		2		-				5	-	9
		MATA MATAGETCHETA	- 25	3		0 0 0 0 0	-35								-70	8		- for	-	
11	#	WEAFA.	1	- 1	- 1	1	- 1	-	-	1	1	-1	1	1	- 1	-	-	-1	- 1	=
	SOUTH CHARACTERS	AGUE MANCA AGUCCÓN MAN ACHCCÓNMA DOSANA ELDIGUARCO EL AGUERRED JAMPA ACHCEA JAMPA AGUCEA AGUCEA AGUCCÓ SAN JOSÉ ACATRARA SAN JOSÉ ACATRARA SAN JOSÉ ACATRARA SAN JOSÉ ACATRARA	4	:*				w.			*	.4			100	*	*13	80	*	*************
	if	DATOSLAN			_									- i		_				- 0
.0.	(日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	DISLORED DIS		•	•			1			•								8	



Number de la mete

fenuns naturales imposense inwitter en el Registro Central de los Fenonos, con afocción resseñs.

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEQUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JULIO

			_	- Am		_	_				Pobleció:	n beneficio	200				- Post	able	_	_
Т								Hile		Aprented		Tercera Select	122	1000		-				128
1	-	Separamente (municipio	-	Burther	defeate	1000	8-3	3-1	4-19	14 + 30 affor	ST m 45 offer	() after en acietante	entrates	Telsal	Moya	Rinco	Gerffunc	adhor	Indical	lo
Ė		CONTRACTOR	7	1	- 1	90	- 8		1	-1		1	0.	-		- 5	-		-	-
		EMPLONICA CRIMICAN CALCIA CALCIA CALCIA CALCIA CALCIA CALCIA COLORAR COLORAR COLORAR COLORAR FURBO COLORA FURBO COLORAR FURBO COLORA CALCIA CA												0 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8						
	3 5 8 8 8 5 5 5 5	GUETALTHANGO BACAJA SAN CHROS SUA SAN PRANCECO LA UNIÓN SAN ANGEO SAN MARCO SAN MARCO	80	*	п	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	*		. 0			3	E	0 0 0 0 0 0	*		0	10	0	
4		CANILA	20	77	0.	B.	- 3		1	15	7	18.	1	11	27	- 1	- 0	-		-
	10日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	CHUSE CHORÉ CHORÉ CHORÉ CHORÉ CHORÉ CHORE CHINDE CHORE CHINDE SICIAN SIC	80	11	Ŧ.		1	a		10	0	ш	۰	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	27		E			
2		CHAMPRICO	9	- 0	-	1		0		-10		-		0	6			0.		
	34 3 4 7 6 9	IS ASACA, HAYO SAN CARCE RESUPALISI SAN ANCRES YALA SICA AN INJURY RETAINANTS SAN SENSITIAN SAN SENS													0				D	
	12545578880113345	ANTENDER ANTIGOR GOVERNA CHORD VICIN (COCUMPANION ANCIONEMA MICHA ANTIGOR PARCIES IAM ANTIGOR ANDIA ANTIGOR FARCIES IAM ANTIGOR ANDIA ANTIGOR IAM ANTIGOR ANDIA ANTIGOR IAM IAM ANCIONAMICO IAM IAM ANCIONAMICO IAM IAM ANCIONAMICO IAM IAM ANCIONAMICO IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM		*					.0				9.					*		





Mineralism of a fac marks

Paragraph controller sic analysis into this an all business Capital dis law business over all and the security

DIRECCIÓN DE VERHICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOTO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JULIO

Published the benefit to do

				- 16	**						Position in	a beneficia	100		_		Pos	Min.		
		Departments / municipis	муни	Northern	No. statistics	Select	1-1	2 - 5	6132	14 - 36	Adulus 21 o id	Senso st ofce as	No. sydnich	New	Mayo	Xiron	Gorfens	Martines/L	No.	lotei
10	-	SAN MARCOS		-	-	-	-		9	after	unas	adelpris.	0	- 11	-	-	-	_	-	Ь.
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ATIGA CANADA CONCIPCIÓN INTANA ECONOTIPCIÓN INTANA ECONOTIPCIÓN INTANA ECONOTIPCIÓN INTANA ECONOTIPCIÓN ECONOTIPCIÓN ECONOTIPCIÓN ECONOTIPCIÓN ECONOTIPCIÓN ECONOTIPCIÓN ECONOTIPCIÓN EN ANADA EN ANADA EN ANADA EN ANADA EN ANADA EN ANADA EN ANADA EN ANADA EN CONTRE EN																		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	EAN YORK IN ROCKO DAN YORK CURTHAN SAN CIRCHITO SAN MARDOR SAN MARDOR DAN PARIO DAN PARIO SAN REPORTED SAN REPORT DAN PARIO DA	100	34	(4)	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	Op.	٠		٠	#	9	4		10	٠	×.	Y	×	***************************************
10	30	SANSA ROSA	7	1	- 8	*	1	1			-		-	+		-			1.	=
	日本本の日の日本年日に20日	PAREORIA POLINA CHICARRICA COM CHICARRICA CHICARRICA	Y	*	*	.000000000000			4			4			*	*			*	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
**	10	MASCO MOLOLA	-		1	8		0	-				-	1	-	-			-	-
	· 日本の本の本の日本の日の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	CONCRETION MARKER PRINCIPLE SAN ARRIVES SEMECHAN SAN ARRIVES SEMECHAN SAN ARRIVES SEMECHAN SAN ARRIVES SEMECHAN SAN DESCRIPTION SAN COLLEGIAN SAN DESCRIPTION SAN PRINCIPLE ARRIVES SAN EXCRIPTION SAN PRINCIPLE ARRIVES SAN EXCRIPTION SAN EXCRIPTION SAN EXCRIPTION SAN EXCRIPTION SAN EXCRIPTION SAN EXCRIPTION SAN EXCRIPTION SAN EXCRIPTION SAN ARRIVES SAN A				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0														800000000000000000000000000000000000000
	- 100 年 10 年 10 日 10 日 10 日 10 日 10 日 10	CONTROLS CONCACAD CONTROLSANDO CONTROLSANDO CONTROLSANDO CONTROLSANDO CONTROLS CONTR	•	9	•				•		*		0		•		•	,	9	000000000000000000000000000000000000000



Numbre de la mela:

sonas refuniles do padene inscribir en el Registo Certial de las fersions, con altractio sesseto

DIRECCIÓN DE VERPICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOTO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁNICO INSTITUCIONAL 2003 MES REPORTADO: JEUO

Politication barried lastic

											Pobleció	e banafick	166							
				34	80	- 2					ied .						Fire	elide		
					320			Mar		beenfold	Adultos	Terrore Motor						Martina 1	No.	
•	*	Deportuments (morticipis	Majeren	Hombres	definies	Tulot	9-3	1-8	6-18	14 a 36 uthes	Si qui efee	er orion er gowante	definition	Take	Mayer	Xirea	Selas	adres	Indican	Tota
111		FOROWICASEA	0.	4		-			1.0	8.1		1						9		
	- 22 - 2 - 2 - 2	MONOCHEMNOC SAN ANDRÓ SECLE SAN RANDOC IAN CERTÓRIA TOCHECAÑA SAN RANDOCE LA REPORMA LIMER CICRE LA REPORMA LIMER CICRE LA REPORMA LIMER CICRECAÑA			·	0000000							0			0				
.10	-348466-	DATAMA CHARGIST CHARGIST CHARGIST CHARGIST CHARGIST CHARGIST CHARGIST SAN DIRECT TO CHARGIST CHA		9	9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							•	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				,	6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Firms a serio de la malarna autoridad de la dage Reficia

Lic. César David Son Dardón
Director de Verificación de itentidad y Apoyo Social
Director de Verificación de itentidad y Apoyo Social
Secle del RENAP, Guatermaio, Guatermaio



Humbre de la meta

refficación de la identidad de personal naturales que ra pueden abterior su SFI, con afusción resuefic

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEQUIMIENDO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO; JULIO

Población Beneficigais

		-	_	1.		_	_		_	-	Poblectór	1 Beneficio	ios.				Pos	ebio.		
0	-	Departments / municipio	Majeres	*****	12	540	8-2	3-5	4-11	Juneathori 16 o 30	Adda Stead	fercera fidad di pfine	No definico	tetal	Moya	Eleca	Gertuno		No. Indican	Tot
+	+	República de Gualemala	107	23		40	0	0	-	after 11	ofice 27	poleopole 20		16	. 24		-	10	- 4	-
d		ACIA YERAPAZ	1	- 7	1		-i	1	.0	- 1	1	- 5	1		4		9		-	
1	12	DANK		133		0	1111		120	515		100			22.72.22		20,1905			- :
	3	COSAN	1		1 1	a.						M 1								1
	- 5	WAT BARTOLONE DE LAGICAGAS				0						m n							- 11	
	2	LANGUIN FAVEDS				0						n 1								1 2
	1	AAAAAA		# :		1					- 3				100					1
	9	SAN CRESCRAC YERAPAT SAN JURN CHANNECCO																		1 3
	10	TAN MICHIEL TUCKNE			1 1													1 1		1 3
	11	SAMPRORD CARCHA	2	*:		*						1.5							80	
	13	SAME CATALINA LA FINEA SAMEA CIRLO VERAPAZ																		1 5
	14	SWATE ANARIA CARRECTO		100	1 1	ĩ								1	100					1
	135	SHANE	500			1					9.9			23.0	9.					1 3
	18	TACTIC DAMARD																	1 1	3
3		BAJA VERAFAL	3	0	0	-1-	0	0	1	1	.0	-	0	-		4	-	0	-	
	23	CLMACO				83														3
-	5	ORANADOR FURUNA				:														1 2
- 1	4	BARRAAL.																		1
-	3	ERLANA THE STATE OF THE STATE O																		3
-	- 3	SAN JERONBACI SANNAGUEL CHICAU																		1 3
J		SANIA CRUE IL CHOL																		
4	-	ACATHANGO ACATHANGO	-		9		-	0	-1-	-	1	- A	0	1	0		-	-	1	
	1	DISMUSEANCO		30		1					1.0		1	. 1					1.1	
	2	61, TEAMS																		H
	*	PAREANCE				0														
	1	PATRIN				0								0						
1	7	POCHUIA				•														
1	2	SAN KNORES FEARA SAN JOSE POINSON				*														
1	100	SAN JEAN DOMALARA																		
-1	10	SAN MARTIN AUDREREGUE				.0														
1	98	DAM REDRO YEPOCARA				4								9						-
1	33	SANTA APOLONIA SANTA CREE BALANTÁ				*														
1	100	DECRAN GUANNALA				0.								0						
÷	144	ANEAGOZN	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		0	-	-	-	0	-
٩	1	CANCIAN	0	-1	-	0		1	.0	- 4		- 0	-	0	-	-	9	-		
1	3	CHOMMA					l							0						
-1	- 3	CONCEPCION LAS MINAS ESQUESIVE				- 0	1							9						
-1	3	PALA					1													
1	4	HADDON				40	1							9						
-1	- 3	OLDPA GUENCEPEGNE				- 2	1													
-1	- 2	SAN JACINEU				4														
-1	10	SAN JOSÉ LA MRADA												0.						
d	111	B PROSEDO	0	1.	-	-	1	1	. 0	0.		.0.	1	0	- 5	-	- 0	0	0	
7		E SCARO		-	-	0		100	-	1	1	*	7.7	0		100	7.7	100	- 1	
-	- 25	GERSTATORA				4.	1													
-	- 3	HICHATAN SAN AGUSTN ACAGAGUADUN				- 3														
-	- 2	SAN ANTONIO LA PAZ																		
-	- 6	THE CRETCHAL ACADAGUAGIAN				40.														
	2	SANKARI SANKARI																		
4		DOUNTA	1.	1.	0	-	1	1	0	9	3	9	1	- 1	3 .	- 9	-	- 1	- 1	
1	- 3	BOANEA	-011	-25	100		2.0	100	3.5	41,0		1-7	1.2	0		- 00	1.5	-38	126	
	2	GLMANAGATINPA GEAFN																		
	3 4 2	LA DEMOCRACIA												2						
		LA GOADIA																		
	2	HASAGUR NUEVA CONCEPCIÓN	7			1					100			1	46					
	- 10	Pacific	777.								101				000					
	*	PURPLY SAN JOSE																		
	77	SAN VICIATE PACATA. SAME LISCIA COSSANAJOVAPA												- 1						П
	12	SPACKE				. 0														1
-	13	BIGLIMALA BOSISASI					1	150					2001			-0		- 5.0		
1	-7	GANTINALA			0.	1	. 2	9.	1	Y	1	- 1	9	-	- 100	0		A.,	-1	
1	2	ANATERN	1-01	224	4.0%		1001	386	100		1177	1000	1000		1111	55.1-	12.25	5.4	1100	
	2	CHRAFEA				- 1	1													
	4	PROGRAMES	25.0	2.0							101				9.5			(6) (1)	100	1 .
	2	COUNTRACK	9	1						4.	10	1.0		,	111			340	2	
	3	AMICOT PALENCIA	100	2.5			1							:						
		DAN ACIDE CHE GROUPS																		
	- 18	SANS JOSÉ PENDON		201														100		1 2
	100	SAN JOHN SACHERGORZ		2.		1					3.			1				1		
1	11	SAN MICHEL PERKEN. SAN PROPER ATAMPSE												- 1						
- 1	10	SAN PEDRO SACARPROVED																		1
- 1	0.4	COMMINSTAN				. 2														П
	54		-	1					1		1				1	1		1		1
	75	TANK CASARRA PRILA RILA CASALES			17	ò.														1



Nombre de la meta

Verficación de la identificad de personal naturales que na pueden sobre su DPL can afueción resvelta.

DIRECCIÓN DE VERRICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO FEMÁTICO INSTRUCCIONAL 2023 MES REPORTADO: JULIO

fetilocilin beneficiado

				- 14	140					- 10	OF STREET	A beneficio	¥00				Pos	40.		
	w.	(Appartaments / manicipis	Report	Harrison		New I		Wiles		Aventud 14 x 20	_	al mitre	No definate	here	Mayo	Xirea	Sortina	Medians/L	No.	
							4-1	3-18	4-18	ohou	artes	an. adelania							-	L
×		INTRETENANGO		- 0	77.9	,			- 4		-		0	-		- 1		- 0	-1	
1	- 1	AGENCATAN CHANGA	1			- 2						1.0		3	35					
	-2	COLORBANCO				0	1													
н		CONCINCION MINN					l .													
н	- 3	-0409				- 3								200						
н	- 1	HARMATTINHOO.				. 0														
1	31	ACAUTHWING:				0														
1	-	LADEMDORACIA	- 1												2					
н	-	\$4 (BUNDED				.0														
н	10	BHALKCAYANCING:					1													
н	33	NENTON				0														
П	32	PELALINY				. 0								0.						
1	(3)	SAN ANTOHO HOSIA				.0								0.0						
П	14	SANGASAN ROB				. 0														
п	15	SAN KORTONGO IKTAHLACÁM				0														
п	18	Sale JUAN ATTAN				. 0								0						
П	1/5	SAN, BURN INCOM				.0														
ш	18	SANAKOO KIASAN				2.0					+			43	2.1					
1	19	SARVANCIUE ACATAR				0														
1.	10	SAN PEDRO HECTA SAN PEDRO DOLDMA												201						
н	200	SAN SAN AGE LE HOSPINSONCIA				0								2						
	20	JAN BARAL PETAL				. 0														
1	24	SAN MEADAN COATAN				0														
	in in	SOUTHWINDSHIP TO THE PROPERTY OF THE PARTY O			m I	. 6								6 .						
Г	79	SAMPA ANA HUDITA				. 10									1 1		11			
н	37	SURVIA SARSARA																		
1	28	SAHON CIRCL BARROWS				ė								0						
1	78	SEASTA DARGO				- Xi								0.0						
1:	31	SAVIACO CHRIRLIDIANGO				. 0								0.						
н	30	BESSEAN												0						
н	30	TEDOS MARTOS CUCHAMATÁN				. 0								0						_
۰	.11	SMON CAMINE.	-	-		-	-	-			-			-						-
۴	-	EARS.			-	1	-	-		-		-		-	-	- 1	-		- 2	+
н	¥	WWGGION	. 2			- 2					1			2					Ŧ	
н	-	ICS MACIE	1			- 7					- 1			1	100					
н	-	MORALES																		
J.	3	PUBLIC SHIPPEY												6						
t		DALAPA	1.1			101		- 0					- 1	1	60	0 :	100	. 1	- 0	
Г	- 1	160,676																		
П	:2	MATAGREDCUME,A				. 0														
н	- 3	MONIAS		1.0										200				531		
н	- 2	TAN CARLOS ALLASAM			M I									201				4.1		
н	-3	SAM MORES CHAPMEON												- 2						
н	- 3	SAN BETWEEN COMMEN				7							l I	200						
t	-	SAN PEDRO PSALLA		- 1		- 1	- 0	-			-	-	-	-	-	0	-		- 0	-
T	1	AGRA BLANCA				- 0		_						- 8					_	
П	7	ALMOUNT MUSE				. 0														
н	. 1	AMINICATIONEA																		
п	-4	COMMAN				- 8														
	. 1	00H0V4C0																		
П	- 5	R. ADELANTO												20						
1	- 21	SI PROGRESO JALFINIAGAN																		
П	2	- SMEA	-																	
П	4	DOM:				1 2						17	II. I	50	1 1			10		
L	111	MOTUTA	1.1						/ 1			117						M.		
Г	12	PASACO												*						
ŀ	10	GLEDADA	11		m I												1 1			
Г	14	SAN JOSÉ ACA SIMPA																		
	n	DANCE CATABOAN MICH.																		
Г	104	TURNIPROJE				- 9								*						
L	0	LHPOREAH												- 1						_
F	-	HPDH	-		-		-		. 2	1	_1		- 1	-	1		- 1			
1	4	BOLORS B-Cries																		
Г	- 1	NORD .															1 1			1
Г	7	TATIBLETO	1.9			100			(I			7		- 1	1.7					1
L	0 4 55 0 1	LAS CRUCES	1.7												0.00					
Г	1	MEI DHOR DE MENCOS				- 6			(I		- 1							[11]		
Г	7	POPEN				- 3				Trac I	13,111							- 04		1
П		Desirabets		. 7						+	111			3	2000			2		
Г	*	Section 53		137		1.0				15	9			100	9			703		1
Г	No.	SWIPMINGSGOT																		1
1	11	589-238E			[]									2.						
ı.	33	SAN DUS							1 1											
ŀ	9	SAN (ARE DATA FORE				:				J., T										L



Nambre de la meter

Perforantée de la Identifical de personas refunsies que nu pueden abbener lui DFI, con situación resuelto

DIRECCIÓN DE VERINGACIÓN DE ISENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEQUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL, 2023 MES REPORTADO: JULIO

Bester the learning to be

							What :		covertori	Adolfor	Secure bond						Electric de la constant de la consta	223	
•	Bapotamento / município	Rideren	Sardien	definite	teles	0-1	4-1	6:18	Nex	21 0 60	41 miles	definido	Total	Mayo	Xines	Softme	Meethou/L callers	ndest	366
+	COTTACTNAMOO	-	-		-	-	-	0	0	3	obstorfs 0	100	_	-	-	-	-	- 1	-
2	CARCAN CARCAN								-	2			1	2					9
9	CAUDIA	83			0					257.53			0						1
4	COLOMBA CONCIPCIÓN CHIQUECHAVA				0								0						3
;	PLONES COEM CHOM				8								0						
11	HUENN IN ESPERANTA				9								0						1
9.5	OSHINCALCO				4								,						3
18	GUETALTHAAGO SALCAJÁ																		1
285	SANTRAHCISCO LA UNIÓNI												:						
22	SANAMED SANAMOUS SOUGH				1								:						
25	JUAN.				- 1														
1	CHARL			-	0.	-	-			-		-		- 0.0	-	-			
4	0404				- 3														3
ą.	CHMQUE																		
2	LABRITON	4			1				7				1	10					
	PACHALINA				1														
3	EAN ANDRESTAUCABASA.				1														
開	SAN SALFOLOMÉ JOCOTEMANGO SAN JIAN COTTAL												8						1
195	DAMA CRUZDE GOCIE		1		1				7.				T.					*	3
21	DECLMPA		7	-	-1	2	-	0	0		0		-	1	1	-	1	0	
1	D. ASMAL		- 000			100		1821	-000	-			0						
1	SAY AVERES VILLA SECA		2		1 0					1			0				1		
8	DAN MAREN ZAPOTELÁN				.0								0						1
1	SACASPROUGA SACASPROUG		.1.		0				0	1	- 6		0	-	0	1			
2	ANTIGUN GUATEMALA CUEMO VICIA ADOCTEMANGO	-			0 0								0						
*	MAGDALDNA MUZAS ALTALI PASCINES				0								0						
2	SAN BARTOLONG MUTAS ALTAS				0								0						
*	SANJUCAS SACARENTQUES SANJANGUES, DUDNAS				0								1						
12	SANTA LUCIA NEUTAS ALTRE												1						
10	SANTO DOMINO SENACO/												*						
	1、2000年10日,10日日,10日日,10日日,10日日,10日日,10日日,10	GRITIANTINAMOO AMACIONIA CARRICONIA CARRICONIA CARRICONIA CARRICONIA COLLORA GETTELTERATION AMERICANIA CHERCION CHERCION CHERCION CHARLE COLLORIA GETTATIVAMOO S S AMACONDO S CONTROL	CONTINUENCO S S S S S CONTINUENCO S S S S S CONTINUENCO S S S S S CONTINUENCO S S S S S CONTINUENCO S S S S S CONTINUENCO S S S S S CONTINUENCO S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	GRITALITERAMOO 2	Getta/financo	Gertlantinianacio G. 1	GATTALTERANCO	September Sept	Description	Representation Proceedings Representation Represe	Representation Providing Published Reportmental Front/clobs								





Nontre de la meta

hadfo action de la identidad de persona naturates que no pueden obtener su EP, con afracción remedia

SIRROCIÓN DE VERIFICACIÓN DE ISENTIDAD Y AFOYO SOCIAL SEQUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JULIO

Ashinothe basedictory

				176	165					- 16	ind	e banefick		- 17			Pos	444		
	¥	Baportoments / município	Majares	Hombres	No. Selfrido	Total	0-1	3-5	4-16	Juntitled		fercero fished all office all	No. Osfinido	Total	Maya	Nea	Gartina	Medical.	No indican	Tutul
17		TAN MARCOS		-	- 4	-	- 0	- 0		1	1	odatoria	-	-	-	-	-	-	1	
	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	ANULA CONTINUENCE CONTINUENCE CONTINUENCE CONTINUENCE EL CONTINUE		ें व		8 0 0 E E O 0 E E E E E E O E E E E E E E						7			100				*	
a	24 23 24 27 28 29 20	DAN FERRO SACADRIGUES BANKARIANI, TEORI JA CUSETA SIRNAL SIRNAL JAMINELCO SIGNA 1			-			9	_										0 0 0 0 0	
		SAND STAN. CORDINAL CORDINAL COLUMN C																*		
1	0	SANTH ROSA DE LIMA SASSESS				1								0	_					-
-	\$\$36.000 CO.000	PRODUCTION CONCINCION NAMERIAL PRANALICE TANALICE 1	A		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #									3	•		9			
	1 日 3 年 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5	SECRETARION CHICACAO CHI	-		9	**************				•	1			*************	1				•	



Number de la meta

Vedicación de la identidad de personas naturales que na pueden atiliener su DPL con strinción resuete:

DIRECCIÓN DE VERHICACIÓN DE DENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JULIO

Politicality basedictude

											Present	e berefist	-							
				- 14	96					- 64	and .						- Pie	risks		
								Miles		teremed	-	Terromo Idod						Marriage L	1000	
۰		Deportureetts / marticipio	Mujeren	Hombres	celinido	Tytisd	9-3	1-8	8-12	14 g 36 uites	I) mail often	en goetanie	defines	Telal	Maye	Xinos	Suntana	adires	indicon	Total
급		TOTOWICATAN	2	0	0	- 5	- 1		- 0	8	- 6	1		- 1			0	. 0		- 1
	- HR + A + S B	MONOCHEMINOS DAN MONES MONE SAN MARCIOCO EL AUTO SAN MUNICIPO EL AUTO SAN MUNICIPO EL AUTO SAN MUNICIPO EL AUTO SAN MUNICIPO DE AUTO SA	2			0 0 0 0 0 0						*		9 9 9 9 9					3	
.10	-553334828111-	DECAM CARAMAS CENTRUSA CALAM HATE LA UNION BO HONDO SAN DRIDO SAN	,	9		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							0	0			3	1	5	9 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Firms y colle de la reterna sutended de la degla decade

Lic. César David Son Dardón Orocco: de Verticación de identidad y Apoyo Social Dirección de Verticoción de Identidad y Apoyo Social Sede del RENAP, Gualemola, Guatemala



DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENDIDAD Y APOYO SOCIAL INFORME DE SEGUIMIENTO PEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JULIO

Producto: Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social

-				Malia										Authorities in It	eneticismie								
. [Marie .			- 31	400	_					field						- No	1000		
4	Metu	Driebst de Predide	Male Intole	Mate vigente	Mets ejecutedo	Majores	Hamiltonia	No definido	Total:		William		Zeventell	Asiative	Terriera Extent	No.	Todal	Mayo	Enve	Derbroo	Mariboo.	Ge.	Ten
4	7.4.4	THE SHAPE !				10000	1000	cetros	100000	B-3	2-5	4-18	14 - 30 of su	31 - 40 otes	all whose en-	defends	(500.00	0.015		111111	Gadinas	7.000	7.000
	Records hid order on products houthold en et Registry Clerkon de ha Persona o an poder strument et Discurrents historial de saunticación OPI. con atración lequents.	Con	£.*56	2,990	215	198	***		***	ř.	×	·		Mit	38	÷	2/6	'n	٠		334		313
	Penunus rod profes on podenie trodibli de el Registro Cardiol de tot. Resonas, con idvacción resuecha.	-044			295	**	100	28	:31	20	*		18%	100	.960	6)	311	100	0.7	170	304	(0.1	366
2	Verificacyles de la identificacy de policina, regionales que no policies eliterare se SPS con sifunción recuelta.	Circ			36	960	. 20	.0	ie	60	0.0		100	39.			W	ъ	ě:	0	+	w.	20
ŀ	Doption																						
	Specification of the specifical little	10	205 Personal rate	own in possine	raation ee et Ragistro	Cartel de la	e personal, co	Charles No.	-04														
		1	Notification the lit	armied 90 parame	a haturatio que en qu	anders of the name	10 (P. 100) 0	hards insuff															
	State Security and Control of Security	ï																					
ĺ		ž	Falta de Interes é	el challedgens																			
t	Survivien																						

Firms y selle de la maisina autoridad de la entiendencia
LIC: Cescar Devici Sort Corrollo
Cirector de Verificación de Identicia y Apoyo Social
Concesión de Verificación de Identicida y Apoyo Social
Sede del SENAP Guoternolio, Guoternolio



DIRECCION DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL

Guatemala, 04 de septiembre de 2023 DVIAS-1210-2023

RECEION

Registro Nocional de las Personas

Licenciada Mónica Reneé Recinos Casanova Director de Gestión y Control Interno en Funciones Dirección de Gestión y Control Interno Registro Nacional de las Personas -RENAP-Presente



De manera atenta me dirijo a usted, en atención al MEMORÁNDUM DGCI-SPFI-DPP-001-2023, de fecha 05 de enero de 2023, a través del cual trasladan la calendarización de las fechas para la entrega de los informes mensuales de las Metas Físicas Institucionales para el año 2023.

Derivado de lo anterior, adjunto al presente me permito trasladar el informe de Metas Físicas Institucionales de la Dirección de Verificación de Identidad y Apoyo Social, correspondiente al mes de agosto del año 2023.

Sin otro particular, me suscribo de usted,

Licenciado César David Son Dardón

Director de Verificación de/Lentidad y Apoyo Social

Director de Verificación de/Lentidad y Apoyo Social

David Son Dardón

Registro Nacional de las Personas - RENAP -

CDSD/cpfr c.c: Archivo Adjunto: Lo indicado

SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA

DE 1

FECHA :

4/09/2023 10:00.08

REPORTE: R00817586.rpi

			15.75	cha de Imputa	Citati
00 Servicios de	Verificación de la Identidad		04	09	2023
EJE NOR X			Día 2 Agosto	Mes	Año
R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto	Cantida	ad / Valor	Unidad d	e Medida
001-003	Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social		335.00	Caso	
001-003-0002	Personas naturales sin poderse inscribir en el Registro Central de las Personas o sin por		335.00	Caso	
	EJE NOR X R-P-SP Subprod. 001-003	EJE Original No. 0 0 NOR X RTO Comprobante No. 8 NOR X RTO Comprobante No. 0 NOR NOR NOR NOR NOR NOR NOR NOR NOR NOR	EJE Original No. 0 Cuatrimestre NOR X RTO Comprobante No. 8 Mes R-P-SP Subprod. Descripción de Producto y Subproducto Cantida 001-003 Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social	EJE Original No. 0 Cuatrimestre 2 NOR X RTO Comprobante No. 8 Mes Agosto R.P-SP Subprod. Descripción de Producto y Subproducto Cantidad / Valor 001-003 Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social 335.00	EJE Original No. 0 Cuatrimestre 2 NOR X RTO Comprobante No. 8 Mes Agosto R-P-SP Subprod. Descripción de Producto y Subproducto Cantidad / Valor Unidad d 001-003 Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social 335.00 Caso

Observaciones: EJECUCIÓN DEL MES DE AGOSTO 2023, SEGÚN OFICIO DVIAS-1210-2023 DE FECHA 04/09/2023.

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

APROBADO

Rolando Augusto Rojas Teque
Supervisa de Centro de Costas
Supervisa de Identada y Apovo Ideial
Visacción de Verificación de Identada Guatemala
Sede del REN AP Guatemala, Guatemala



SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA

HORA

1 DE 1 4/09/2023

FECHA :

9:56.29

REPORTE: R00817586.rpt

CÓDIGO	DENOMINACIO	N ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE	COSTO		Fe	cha de Imputa	ición
11140066-0-179	900 Servicios de 1	erificación de la Identidad			04	09	2023
f					Día	Mes	Año
Clase de registro	EJE	Original No.	0	Cuatrimestre	2		
Clase modificación	NOR X	RTO Comprobante	No. 8	Mes	Agosto		
G-SPG-PY-ACT-08	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto		Cantid	ad / Valor	Unidad d	ie Medida
G-SPG-PY-ACT-08	R-P-SP Subprod. 001-003	Descripción de Producto y Subproducto Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Se	ocial	Cantid	ad / Valor 335.00	Unidad d	le Medid

Observaciones: EJECUCIÓN DEL MES DE AGOSTO 2023, SEGÚN OFICIO DVIAS-1210-2023 DE FECHA 04/09/2023.

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

SOLICITADO

BENAP

tigia Ivelh de Loón Escobar

Decicio de Cesto de Costos

Decicios de Ventroción de identifica y Apolyo Social

Sede del Estra F Guatamata Guatamata

FIRMA O SELLO

Supervisor de Centro de Costos

Vección de versicoción de Identisad y Apoyo Social

Lisede del RENAP, Guatemala, Guatemala

FIRMA O SELLO



DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL INFORME DE EJECUCIÓN MENSUAL DE METAS FÍSICAS INSTITUCIONALES 2023 MES REPORTADO: AGOSTO

No.	Nombre de la Mela	Cantidad programada	Cantidad ejecutada	Medios de Verificación	Observaciones
3	Servicios de Verificación de Identidad y Apoyo Social	335	335		
3.1	Personas naturales sin poderse inscribir en el Registro Central de las Personas o sin poder obtener el Documento Personal de Identificación DPI-, con situación resuelta.	335	335	Informes e oficios de traslado, expedientes administrativos.	

LIC. Gosor David Son Gordó
Director de Vertilación de estada y Apopt Son
Director de Vertilación de estada y Apopt Son
Solle del RENAP, GARMAN

Firma y sello de la máxima autoridad de la dependencia



Northwele to make

Verificaçõe de la identidad de persona autorida que as poedes altrese la 201, cas afração recuello

DIRECCIÓN DE VERRICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: AGOSTO

Butterable Sanctioners

	_		_	- No	no.				_	50	net .		_			_	Fre	BAN .		_
١	*	Experiences / montriple	Majeren	Continue	No. deficies	Tente	6-2	1.5	4-16	14 w 20 when		Edeal All after an	No definite	Solut	Mayre	More	Getlens	Meeten/L edinor	No Indicate	Se
#		Repúblico de Ocelerado	18	11		- 44	-			24	- 10	nationals.		- 10	10	-		17	- 0	
+		CHINA,	19	1		8	-		- 4	1	•			9		-		- 0		-
1	- 5	CHRIST																		- 9
1	4	HAY BARTOLONG BE LASCHON	10.			0.	1					+		1	0.0					
ı	.5	0.440(QUB) 950(20)																		1
ı	- 3	Bullburk	1			10						1			411					- 9
ı	- 1	THE CHITCHAL VEHINAL																		
l	10	SAY HESIGN TECHNO				4						ly.			0.0				100	13
ı	Tig.	SANTRIGRO CARDAS SANTRI DATALINIA LA TRICA:		70						- 2	. 5				*					
l	(19)	(NAME CRIST OFFICE)			1														11	12
ı	10	DOLL MARY CHARGO.	100			9									2					
ŀ	15	TACTAL .				0.					120				50					
t		BANK FERNIAL	1.	1		3		0.	1.0	1		.0		1	1.			110		
Ī	- 3	DIRAHADO		1		2 0	1.5	1		1	0.000	0.00	100	1	X.)	-	1,011	2000	1.00	
l	9	Alabarata												1						13
l		(ALMAN)				0														
l	4	DAVE (ERICENSE)		100		*								0						
1		SAY MORE DHOSE SAKE DRUES DHOSE		1.1						15				1						- 9
þ		CHMATERANGO	-		1	0	- 1								4			1_		
ĺ	1	OHMUDANIO OHMUDANIO			200				111.			1.01		0						1
l		86,183,846												0						3
	0	PARRAGOS PATROS				1								0						3
ĺ		- MARZÓNI																		3
1	3	PERCHETA THE ANDREST TARK				:								0.0						3
I		SHI JOS POLGUE												000						1
1	110	See yearth accountable												9						13
l	.12	BAN PEDRO YEROCAPA																		13
l	19	SANTA OFFICENSIA	100																	
l	10	DOTAN GUATRIALA												0.7						
ŀ	.14	EMPLOYEE.		-		1		1	. 0	1	1.			- 0	1.			72	- 4	-
f		CHACIAN	1	7.1	17.7	2	-		100	1	1.	-	77.	1	-		-	3		
l		CHEMBLA CEREPTORI (ALMINE)																		3
l	ă.	PACHERI AT																		15
l	- 1	ANDODE WATER		1 1																13
l	9	OLOPA		1 1	1 1											1 1	1 1			
l	1	SAN JACKED				*														
l	10	BAN JOSÉ DE PRACE					_													
ŀ	-11	S. PROCRESO		-			4.		0		-	-	-	- 1						-
Ì	7	-BLICHEO	1		1 1							100	-	81	- 20	-	100	1	100	
	1	QUASTATICHA MICHAZAN																		
	*	WAY A DOTTE A DAY A DURANT A FILE		9.7		1						110		Ψ.				174		
l	4	THE VECTOR OF LAST THE TANK TH												1						
ĺ	1	\$Manual E												8						
ŀ	-	ENCHARIA ENCHARIA	1	1	40	- 1	31			- 1		1.1		+	1					
ľ	1	ISOM/SA.	0	1	- 20		-	1000	7.25	-		1111	740	8	- 22	100		1	100	1
ĺ	2	GEANAGAIRTA ZENTA				*								- 5	1 /					
		(A QSNOOMCA																	1	
ĺ	1	LA GUOLANIA MAGAZILIA				0								0						13
	7	WEST DONORCIÓN																		18
	7	PARTY SANJOR																		3
	100	SAN HICENTE PACANA				*														
	10	SAHEN DICH COTTONICOGNAN SENCATE																		18
	3	SCHOOLS.	27	7715		3						111			12.5				172	1
ĺ	-1	DOMESTI COMPANIA	1	1		T	7	9	1	1	-	1	.0	7	100	0		-	1	
ĺ	1	CHRESTA				0								1						3
ĺ	4	Chester (CV)				0														1 3
I	#	FEW LIANES	90	y.		0.7				30	101	330		1				1.0	100	3
ĺ	33	MICCO	4	10						157	0.1	0.5		- 60				100		13
ĺ	1	PAUSICIA																		
I	- 7	SAN YOR DELUGING		1																13
I	10	Chapter Secretary (security)		1 /										10.0						3
1	11	SAN PEGRO ANAMPUC															1			13
I	13	SALESON SECURITORS												6						1.5
1	10	SAHMANALPIDO THER CANADA PRIKA																		8
	- 111	THE R. L. A. LEWIS CO., LANSING, MICH., LANSING, MICH.	1	1	1 11						1			- 1	1				1	10
l	10	WEST CANALES		1		1								- 1						1.5





Northie de la meta

Verificación de la identificad de personas naturales que su pueden abbees su DFL con observir su sede

SHECOLON DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGERMENTO REMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: AGOSTO

Pableciós hanellolado

				- 10			_	_	_	- 12		A Banefico	-		_					
		TO A STATE OF THE PARTY OF THE	250	V		-000		Nifes		-	Advitore	Tercaso Rated	-120	Tespp	1980	0000	he	18000	Carro	0.0
0 4	w	Departments / municipia	Majaren	Months:	owner	Tated	0.1	3-4	4-11	16 x 30 after	SI e all	at oher	definite	total	Series .	Nince	Selbiso	Madeso/L adem	No indicate	10
		mitratti NAMGO	- 2	- 1	8	- 4	- 0	-	1	- 1	- 1	editoria		- 4	- 3	-	-	-		-
	2000	ADDARDÁN CRICITANAS CRICITANASO CRICITANASO CRICITANASO ACRATINASIO ACRATICA ACRATINASIO ACRATICAS ACRA	37			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						Ti .			4			29	•	
	37 90	TORRESON DE COMPANA	177	520																1
-	-	IDARI U. HADIF		- 1	- 7	1	- 1			1		1		- 1				- 1	. 0	-
	1	(president) (president) (constitution)	1	1,7%							ă.			3 1 1						W. C.
	+	ALBEO BARROL JALAPA	- 1	- 1		- 0				11			- 1	- 0	-	-		-		-
100000000000000000000000000000000000000		MAAFA WATAGREDINETH WEDAWA SET CARDO AZAMEZ ANTUR SOOFFICHE SAT MAGE COMPANION SET PRODUCTION SET PRODUCTION SET PRODUCTION SET PRODUCTION SET PA	4															-		
	10 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	STOR KANDER SIZECTOR MAN SIZECT		4						33								## :		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
B		POSTAN DOLOFTS E. CHAI TLUMES I.A. MERT & D. I.A. SENDOS MEMORIADA DE AMERICA POPESA PARAMENTO DAI PRESIDENCIÓ SALL MARAMENTO SALL	y y	1		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	8	0	8		1				36			3 E	10.	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8



Nombre de la metro

Vedicoción de la Mantidad de passanos astuados que no paedan obtener su TPI, con allunción resuello

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: AGOSTO

Entire tide transferred

			-	19	66	- 0				. 14	100	n therestico					THE	dets .		
		Departments / montains	Морен	tombre	No. defendo	Total	14	2-5	4-30	14.935	Hem	Tercero Sibad 41 office 40	No deficido	Total	Maga	Xero	Doritore	7077	No institute	14
_	_		-				0.00		200	ofice.	ofer	odelpate								_
	-	DOMINITERANCO				-		- 0		-1-	. 1			- 3	-1			-		-
		CAMPONISA												- 1						- 7
	-	EARSA				4														- 2
	4	CAMES	l .			4								- 1						- 3
	3	COATRIBUNE	l .											- 1						
		COLUMBA												- 2						- 3
	2	COMOVOCH CHILINGHEA					1							- 0						
	4	E PAINAR												-						
		NORSH-CODE SUCA												- 1					1 1	
	lm I	GBHOWA																		
	10	euties.					1													
	al .	LAESPERANCE																		
	13	OWENDER												7.1						
	64	CRINCALCO	11	(3)		1				10.5				- 1				100		
		VALERBIA DE LICE ALFERE								177.0				- 1				12.1	1 1	
	4	CHRETATANAMICO	1			1					- X			1.1						
	M.	380,0828													1.5					
	30	SANCKRUDE SOA							11											
	100	SANCTRANCISCO (A UNION							I (I I											
	20	SAY MARTH SAC ATOPOSIST.																		
	31	Selemento.												-1						
	22	Address statistics over				1														
	.01	385.0													22					
7	36	200	1	100000	1123111	1.1			12.0		. 3	2.12	45,5111	1.1	- 1					
Ξ		quice!	1	2	- 4					-	- 1	-		4						
	4	CAMILA																		
	3	CHLSS		4.1						17.				1.53	100					
	4	CHICAMAN															1			
	4	cecet	100														1			
	4	- DRORCASSANHOO																		
	3	CHEROES															1			
	2	cunto unito				- 5											1			
	3	TEMPA				100														
	2	HEBA	31							60				- 1			1		311	
	31	Permittee	- 3			- 2				9.77				- 1					9.5	
		PALIFE				100								100						
		SACAPSSAS		10.1							14			- 1	1.0					
		ANN ANGHER SAUCHBANK				- 1							1 1						1 1	
		SAN A STORYCE A CREMINGS															1			
		ориневорог эмогория иле															1			
	100	SANJANI COTIAL																		
	w.	SALESCOPE, COOPERS															1			
	111	SAME CRUTCHS CONTROL				10.0					1 0		1 1	- 9						
	20	VSFANSKI																		
4	21	JACOB PA	_			-			100		-				Sec. and			_		_
_	-	RELACEDO		. e		-	-				7.8						6.		4.	_
	4	DWWINO											- 1							
	- 3	E ADDING				2.0														
	-2	MENO SAN CARLOS MONINGEO				1								0.0						
		SAN AHERES VELA SICIA				2.0								1						
	7	DATE PROPERTY AND ADDRESS.																		
	74	SAN AMARIN CAPCERLAN																		
	4	AND SERVED IN				6														
	10	SACKLE COLUMNS AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND																		
		LACATHEGALI	. 0	0	- 1	6.7	-	6	-		- 0	- 1	1.0	- 5	6	1	0	- 6	100	
	1	WYTORK SYLATEMALA																		
	31	DISAD VIEW				2.0								1.0						
	3	2000RHANDO																		
	3	GATTE SATURA AND ALTERS																		
	2	PACIFICAÇII				9														
	4	WHY WALL BOTH OF THE SERVICE TO THE	1											55.00						
	-21	SAME AND COMPANIAN ACTAIL	1			5	1													
	2	DOMARTON HALL HALL																		
	4	SAHLUCAS SECURPTIGUES SAH MIGGEL ENDRAS				90								1000						
		SAN ANGIGE DYDAY				2														
	13																			
	15						1	1												
	10	HURA GICÍA NIOVAL NICAS																		
	10 10	SATE A SACRA MAGAINE ASSAC SATE A MAGAIN DE SESSE				10.0														
	E G G II	SATERA GICTA RIGARE RESECT SATERA GRANDA DE SENSE SATERA GO SACAPERGUEZ												1						
	10 10	SATE A SACRA MAGAINE ASSAC SATE A MAGAIN DE SESSE				10.0								1						



Nombre de la meta

Redficación de la Mentified de personal naturales que no puedes obtene ao DFI, con albusción resiello

DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTRUCCIONAL 2023 MES REPORTADO: AGOSTO

Addressing the address of

				- No	40					- 1	Patrician III	- barelon	-		_		-	etra .		
		Departments / municipis	Majores	tumbres	***	total		2.6	4 / 13	Amening	Adulton 21 u 48 otkes	Faccions Edge all adies as	**	latel	Maye	Xberr	Coden		No indices	Total
31	-	SAN MARCOS	8	-		-	-		-	-	-	departments.	-	- 7					-	- 5
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	67/31A O FERRIS DOM/ HYCKE SOME HYCKE SI SWEETE SI SWEETE SI SWEETE SI SWEETE IN SWEETE IN SWEETE IN SWEETE IN SWEETE IN SWEETE OCCUR SWEETE SW								E										0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	******	SATURNICUS, OTRANSPOLIANA HARP PRINCES SAMPROMIS SACAR RAPIOSI III SAMPROMIS SACAR RAPIOSI III SAMPROMIS SACAR RAPIOSI III MANDROMIS SAMPROMIS SACAR RAPIOSI																		
19.		BANGESTAN CARLAN STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM STREAM	101		4					•										000000000000000000000000000000000000000
10	****************	DODGE STANDARD CONTROL STAND			6	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	•	9		1						3		•	,	
Pi,	一年 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	PACHETINES CONTROLANCE CONTROLANCE PROPERTY	1	*	•	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8			6			•			•	•	9		•	



Harrison de la meta:

Perficación de la Identidad de personas naturales que ha pueden abbese se 2H, son afraccios maneta

DIRECCIÓN DE VERFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGUMENTO RIMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: AGOSTO

Robberthe Beselvinde

			_	_						_		e beseficio	-				-			
_	-		-		10	_	_		_	- 41	Het .						For	elef a		
								Attes		Acreshol	Adultos	Heten Idea	1000					Antibus?		
1	•	Peperbanana / municipal	Majoras	******	debodo	lated	9-3	1.1	4 - 12	18 c 30 mbss	27-040 eAss	all after an acetorie	delindo	Tutte	Mayor	Since	Coeffices	adnes	Naindicor	Tele
11.		YEFONCAPAN		0.0	100			-		- 6		- 0	_			-		-	- 8	-
		ACMOSTEHANDO SAN ARREST VICIN SAN BARROLLO SAN BARROLLO S											2							
ш		TACAPA	- 6	1		-	-	-				-1	-	-	-			1.		-
		CAGAGAL Ellive Letta ellive Let									74							À		

BENAP

He. Cesar David Son Dardón
Director de Verificación de Depública de Social
Director de Verificación de Isendad y Aprylo Social
Secte del RENAP Gupternoto, Guaternoto
Secte del RENAP Gupternoto, Guaternoto
Secte del RENAP Gupternoto, Guaternoto
Secte del RENAP Gupternoto, Guaternoto
Secte del RENAP Gupternoto de la depublica del la del la depublica del la depublica del la depublica del la depublica del la del



Showshop sign by exactly

Personal malacular de portesa traciliro en el Bestato Castini de los Personas, con ellegacion separte.

DIRECCIÓN DE VERHICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGEIMIENTO TENÁSICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: AGOSTO

Postación beneficiado

				**						ad.	bereficio					fir	eli fia		_
	Departments / markings	Majores	Nombre	<u>.</u> =.	tutud	6:3	2 - 5	6+10.	in a lit ofter	Addition 27 or 69 others	Eglad Al offers an entainmin	No. delecto	Total	Meryd	Dese	Daffere	Medicor() alter	No indicate	two
_	Repubblica da Conferenta	127	544		219	- 1		4	41	116	97	. 1	279		1.	- 0	247		21
1	AND YEARMS CHARGE CH		•	9			9		•		1	,		•	•	•			
100	The state of the s																	n .	
1	P. Inspecial				- 4								- 1				_		
1	DARRES CO	1		- 4	-		-				-	- 1	- 1	0	-			-	
	ORANADOS P. RELIA 1 446-10, INLAMA SAFLAROSSIC SAFLA																		SOLICE SERVICE SERVICE
+	CHAMITHANGO		-		-16		- 0	-	-			-	- 1	-	-	•	-		
9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	COMMITTANADO ILTURAL FARRACIO FALICIA FALICIA FALICIA FALICIA FOLDELIA INCOMITANA MILLOS POLOCIA INCOMITANA INCOMIT	*			**********	1			.4		.4	41		A	•				STREET STREET
	CHOWNIA INVOCE	-										0.	-			. 4.		. 4	
	CANACIÁN CONCINCIÓN (ANALIA CONCINCIÓN (ANALIA CONCINCIÓN (ANALIA CONCINCIÓN (ANALIA CONCINCIÓN CONTROLA CONCINCIÓN CONTROLA CONT		4	6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	101													
	((AN ANTONO LA PA) SAN ERISONA PERSONANTAN				- 3								- 1						
	NORME	-											- 1						
1	BIGGREA ESCHRICA ESCHRICA ESCHRICA IN DEMOCRA MALADAM INSPA COMERACION MALADAM MALADA	*	*			*	20	9	3		*	0	18	2	*	9	7.0	0	
	DUATEMALA	184	126	- 0	207	- 1	1	1	- 34	.131	79	- 1	n.	V	T	0	229		
	AMERICAN CHEMATE CH	194	116.		1 1 207	3	8	э	*	tor			201		*				3





Nombre de la maio

Personia deforites en poderse inscibil ser el Regido Cantrol de los Personas, can alcunión respelho

DIRECCIÓN DE VIRINCACIÓN DE BENEDAD Y APOYO SOCIAL SEGUIMIENTO TEMÁNICO INSTRUCCIONAL 2023 MES REPORTADO: AGOSTO

						_	_	_	_			a baceful	44							
		and the state of	200	Druger,				-		Invented	Americ	Sacrate Idea		1000	0	200	- V	Marriero I	Los	SV
		Departments / morelpts	Aujeres	Aurentes	deficies	Sales	14	1.8	4-12	14 x 30 after	27 4 48 offen	ge ge	extrace	1000	Mayer	Nece	Confine	udner	****	Ten
3		ARREST TRANSPORT					-	- 1	- 1	-		spenish.	+	-						-
	N. T. W. E. C.	ALGONOMIA CONTINUED CONTINUED CONTINUED CONTINUED CONTINUED ALGONOMIA CONTINUED ALGONOMIA							4		*		*		•		*			
4	10	TODOY AND US COCHMAN AN																		i
ď	- 11	CANAL				18				118		10		13	-	- 1		- 12	-	-
		H BOOP WATE H BOOK H BOOK		1		10	1	-1		1			4		0.		0	7	0	
		MARKA MANGORDANIA MANGORDANIA MICHARIA																.57.53		
		ACAY BARCA electric total erectric total erectric total Coleana Disease Coleana IA PROCESSI IA PROCESS	•	•	•	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	•		•	*		•	,							
		DESCRIPTION FINAL DOLLARS SI CHAN FOORIS IA MERIKED IAM CRECES MATERIAL MATERI				2 2 2 2 2 3 3 3 5 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	ě		1	- 1	0			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			. •			



Humbre de la meta:

Personal right sites de podesse inscribti el el Begisto Central de las Personal, con disociali recesto,

DIESCOCIÓN DE VERHICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGRIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2025 MES REPORTADO: AGOSTO

Población beneficios

				To be				_		- 6	ret.	n beneficie	_				- 60	eletra .		_
		Deputational / Hardings	Majories	- used	No.	total		Niñes		Investigat	Addres	See a	16	tene	Mora	Xeco	Galfune	Madinali	44 Indican	Taris
		V. market and Co.			materials.		8-1	1.8	4.18	14 u 10 mbre	ST 4.10 ohsi	ant extensive	delicite					*****		
1	_	WHITEACHINANGO	-	-	-	-	-			-	- 4	2		_	-	-	-			
	1 2 3 4 5 6 7 8 7 88 11 17 12 14 16 17 18 18 17 18	ALMODRICA CHERCHI CAMPA CAM																		
25	2) 24	STRUM STRUM STRUM STRUM CANALIA GODAN STRUM STRUM STRUM SAN ANGRED SAN BARRIORE SAN BARR			7.			-			-									
**	- 11 K 4 11 0 1 M	ETTAGESTS CHARMINGS FI, AREALA, HISTORIAN CAPACIS PSTANDASS AND AREALS SAN AREASS S			*							•	*		•		*			
**	***************************************	INVESTIGNATION ANTICONY	0		81		•	•	•		0	*	•	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1	•	0	*		



Aurobes de la meter

recomm nationales de produces inspitos en el los gioles Centrel de los feccoses, con elección recoella

DIRECCIÓN DE VERHICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SPECIMIENTO TEMÁNICO INSTITUCIONAL 2022 MES REPORTADO: AGOSTO

Political Tempera Sided #1 offer an N/A invented Adulton Departments / Marroyal Tebel 14 a 20 (11 a 40) 4 - 2 4.5 4-19 . AUTON, CONTROLLS CONCEPCON STAFF E. SHEVA ili financios sevenito A REPORTA HIEVO PROGREGO HIS BANGE WAS HELD BY CATCHEGISTS JAN CHISCON, CLOCKS NAME ADMINISTRATION OF REPORT OF REP AND ADMITTACHED AND ADMITTACK OF THE PARTY O Nichil SANIA BOSA CHILLE CHIZMANULA CULADA IIDALACARRI FURRA BRITA ROTA ORATORO. PURSO NIENO VINES SAN JUNI TECLACO MONTAPAD LANDSCREE SANTA CREE SAAMVED SANTA MARKET SANTA MARKET SANTA MARKET SANTA SA SHIRL WORK DE VALV. 5 1 E . PENERSKI A TANALACINES AND PROPERTY SENSONAL THE STATE OF CASE OF C SHIP COCK TO SHIP ERROWANCESS LA LACIONIA SALI PARICO LA LACIONIA SALI PAÈRES LA LACIONA HALLS CALEBOOK MANUACIDS MUTA CALEBOOK MANUACIDS SENIA CLARE DE LACIOSE MATA CRUZIA (ACTIVA SAMA LACTA SAMUA) SAMA NAMA WOLACIÓN SAMEAGO ANTIAN HOMEPHONE. MAJWENNESS. PARKET WITH WIND MODELS AND REPORTED INC. SAN CASHSI SAN CASHSI SAN KISP SI SICKU Sen JOSE LA GREZIATA Sen JOSE LA GREZIATA SEN JOSE SEN GO belo service exerte. SHIFTO DOMESTIC SHOP SHOW



Hambre de la mela

Pennone volvesies de podese hocibil es el flegitte Central de les Ferences, con alvocide seixelle.

DIRECCIÓN DE VERPICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL SEGEIMIENTO IEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: AGOSTO

					- De	ine .					. Fe	10.4	t panamen	190				Fo	riskina		
12	W.	833				1			Riller		Accepted	Adoles	Timesen Edoct	IIV25				1			
•		503.507	le / reunicipie	Majoras	Randase	deficate.	tata	9-5	1.1	4 - 12	it c 30 afer	01 G 40 after	E efer en conjunte	detecto	Tetal	Maye	Xince	Godfins	ating	Notedison	Total
- H		MOADE SANDARI SAN CRASSAN SAN FRANCI SANS WES	ENANGO RELYCCK HTGCO LOTORICATÁN SCO-D. KOO LA REPORMA CAPANA	,			0 0 0 0 0					-						0	•	*	
п		CAB Street Gal LA II Block State Sta State State State State State State State State State State Sta State State State State State State State Sta State Sta State State State State State State Sta Sta Sta State Sta Sta Sta Sta S	RFA GRAS FIRELY AAN BC TODER TO	4		1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	•			•	•		£		E	I -	0	•	*	

Lic. César David Son Dardón
Deces de Verticación de Deces de Verticación de Deces de Verticación de Deces de Verticación de Deces de Verticación de Deces de Verticación de Deces de Verticación de Deces de Verticación de

Firme y sello de la mixima publicade de la dependencia



DIRECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE IDENTIDAD Y APOYO SOCIAL INFORME DE SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: AGOSTO

Producto: Servicios de Verificación de Identidad y Apoya Social

	7.7			Refu	-		14	100						Patriación b Bidad					_	Pun	dele		
J	Mate	townsoid also	San a	his own	DAMESSA!	usezen)	January 1		332.5		19640		itemerical	Adultes	Tercen fided		1-125-0	1000	25022		danne	1000	1000
1		medida	Make Intoled	Matte vigantia	Mate ajacutedo	Mujeres	Hombres	debnice	Tutai	0-1	1.4	4-19	14 - 30 of so	21 - HE allon	all offered	definido	Talkel	Margara	tines	Godhes	(admir.)	Otto	Teh
	Function trainwates an audience trainble on all Registro Combini de los Amusicos de poder defense al Documento Personal de Identificación (EP), con vituación manetes	Case	2,540	1,160	111	142	m		200	ď				140	313		NIE	26		*	254	14.	336
	Transcript in produce excite un al Regulio Carring de los Parsonas, tras altuación reseafles	Care			379	1301	146	ű.	375	ï	.0	140	10	100	10	10	375	4	4		24.7	1	20%
r	Verificación de la identidad de paraciona rathalidas que so pueden atheres si DN, con disposible españos.	tae				36.	В		46		b	n	34	14	16	, is	40	*	1	*	27	18	40
0	Digefore																						
	haaffadis plogressin	17	275 Femana rad	reito più poderno	nederas el liapone																		
		2.	Angellian des de co	er State St. per year	n 140 min 1,00 m po	ation at least	to DFI, new sile	uanda resorba															
	Notherla encontrata	15																					
		12	Fally de Interna (I	ni pisolieleno																			
	Tiannockries																						

Lic. César Dayid Son Dardón Orecas a verte de la carre y Apry Social Directos a verte de la carre y Apry Social Directos a verte de la carre de la car



DOCUMENTOS DE RESPALDO AL INFOME DE GESTIÓN Y RENDICIÓN DE CUENTAS MINISTERIO DE FINANZAS PÚBLICAS

Año 2023

Segundo cuatrimestre

(mayo - agosto)

DIRECCIÓN DE PROCESOS



DIRECCIÓN DE PROCESOS DP-845-2023

Guatemala, 5 de junio de 2023

Licenciada Mónica Reneé Recinos Casanova Director de Gestión y Control Interno en Funciones Registro Nacional de las Personas Presente

Estimada Licenciada Recinos:



En atención al MEMORÁNDUM DGCI-SPFI-DPP-001-2023, en referencia al Acuerdo de Directorio número 71-2022, que aprueba el Plan Operativo Anual para ejercicio fiscal 2023, el cual contiene las metas físicas institucionales a ejecutarse en el presente año, por lo que se traslada Calendarización para el registro en SIGES de informes de metas físicas institucionales, así como entrega de la ejecución mensual a la Dirección de Gestión y Control Interno, a continuación me permito trasladar informe correspondiente al mes de mayo del año 2023, de lo siguiente:

- Comprobante número siete (7) de ejecución de Metas de Productos y Subproductos Identificación de la Población guatemalteca;
- Informe de seguimiento Temático Institucional mayo 2023 y
- Seguimiento Temático Institucional mayo 2023

Sin otro particular me suscribo de usted.

Atentamente,

Licda. Illana izabel Véliz Marroquin Gestor Administrativo Dirección de Procesos

Sede del RENAP, Guatemala, Guatemala

Vo.Bo.

Ing. Victor Manuel Googález Péres

Director de Procesos Dirección de Procesos Sede del PENAP GOS

VMGP/W Adjunto cuadros correspondientes del mes de mayo del año 2023 C.C. Archivo

Página 1 de 2

Calzada Roosevelt 13-46, zona 7 PBX 2416-1900 CALL CENTER: 1516 www.renap.gob.gt

May Gualeman



Clasificación DPI por Fecha de Aprobación

El estatus que se toma como fecha de aprobación es el "A4- DPI APROBADO"

RESUMEN POR TRAMITE

CLASIFICACION	CANTIDAD
PRIMERA VEZ	32,288
RENOVACION	100,005
REPOSICION	51,623
REPOSICION APP	2,112
TOTAL	186,028

RESUMEN POR FECHA

FECHA	CANTIDAD
02/05/2023	3,181
03/05/2023	5,734
04/05/2023	9,186
05/05/2023	8,126
06/05/2023	558
08/05/2023	8,761
09/05/2023	8,127
10/05/2023	9,346
11/05/2023	9,817
12/05/2023	5,795
15/05/2023	7,103
16/05/2023	7,680
17/05/2023	10,227
18/05/2023	8,912
19/05/2023	8,196
22/05/2023	7,562
23/05/2023	8,690
24/05/2023	8,672
25/05/2023	9,726
26/05/2023	7,903
27/05/2023	201
29/05/2023	8,141
30/05/2023	8,023
31/05/2023	16,361
TOTAL	186,028

VMGP/w

Adjunto cuadros correspondientes del mes de mayo del año 2023 C.C. Archivo SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA : 1 DE 1 FECHA : 2/06/2023 HORA : 9:31.19

REPORTE: R00817586.pc

CÓDIGO	DENOMINAC	ÓN ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO		Fe	cha de Imputi	ación
11140066-0-179	102 Identificación	de la Población guatemalteca		02	06	2023
	1			Día	Mes	Año
Clase de registro	EJE	Original No. 0	Cuatrimestre	2		
Clase modificación	NOR X	RTO Comprobante No. 7	Mes	Mayo		
PG-SPG-PY-ACT-0B	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto	Cantida	ad / Valor	Unidad (de Medida
12-0-0-1-0	002-001	Documentos Personales de Identificación (DPI), emitidos	18	6,028.00	Documer	nto
12-0-0-1-0	002-001-0001	Documentos Personales de Identificación (DPI), emitidos	18	6,028.00	Docume	nto

Observaciones: EJECUCION DE META MENSUAL CORRESPONDIENTE AL MES DE MAYO 2023, OFICIO DP-829-2023

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

APROBADO

Msc. Glenda Patricia Chamclé Gómez Supervisor de Centre de (Joses Dirección de Procesos

Sade del RENAP GIRMANISFEARISMAIS

Dirección de Plocasos
Dirección de Plocasos
Dirección de Plocasos
Dirección de Plocasos
Dirección de Plocasos
Dirección de Plocasos



Pobloción beneficiado

					3ext	1		11 19	NAME OF TAXABLE	100000000000000000000000000000000000000			PU	icia .	1,000	11
			Departments / municipie	Mujeres	Hombres	Total	Aventud 16 q 30 offer	Adultos 31 o 40 uños	farcers Edad 41 aftes en anesterne	Total	Мауо	Xeca	Garitune	Medicos /Ledinos	No indican	Total
	3	1	Total general	18,268	38,125	12,215	196,95	2.914	767	31,350	20,948	155	49	30,398	968	51,384
	7		ALIMMANA	1	1	1		1	111111).			75.50	1		1100
₽	4	-	MACH	1	- 1	- 2		1		2				- 1		
	+	-1	SIPLES .	1 8	- 1	12		2	- 1	10	- 1			- 11		1
	1		WARE	1	- 1	12		2	1	11	- 1					- 1
	1	1	MAGRID	8	3	- 12	1	2	- 2	32	1				3.4	
	I		PETADOS UNIDES DE AMÉRICA	1,186	2,219	1,940	1,127	1,389	111	1,941	1,218		i	2,450	34	6.79
-	3	_	ARCONA	30	12	337	- 24	- 6		. 17	15			30		- 1
\vdash	4	-1	PHOENIA	30	21	57	19	- 1		41	:15		-	32	- 4	- 15
+	4	-	CADFORMA. LOLANGEUR	336	968 317	110	311	201	167	101	219			406	- 1	19
+	+	- 1	THE BUSINESSES	.73	112	210	- 39	500	31.	130	63			548	-	- 33
	1)	LANTHANDSCO.	. 11	86	310	. 34	- 11		147.	- 38			108		- 18
	1		CARDURA DEL MORTE		204	3.00	160	114		380	- 525			555		28
\vdash	+	-4	Ballige	- 10	208	280	140	. 114		180	215			355	-	- 19
+	4		DOMESTS OF THE PROPERTY OF THE	21	44	65	41	21	2	85	13			10		- 1
+	vi		FLOREIA	139	300	119	Jei	210	34	519	208			279	88	34
	_	- 1	MANI	3.5	171	776	126	62	55	238	\$18			80	30	. 32
	4	-1	PRIM BEACH		21.7	210	159	\$13		731				298		
\vdash	4	-	CEORGIA	- 15	225	314	101	306		194	363			198		41
-	+	- 1	ATLESTE RUNOS	45	300	314	361	306	7	148	91d			150	-	35
1	1	1	Decision	10	100	100	90	- 11	1	181	:10			. 16		14
	d		HARMAND	LBO	191	531	340	204	- 1	551	313			419		35
	1	- 1	HUTE DRIVE	1.60	991	310	860	204	. 7	301	313			418		. 35
-	3	-	MATINA 1984	- 29	347	-201	161	- 97	- 7	301	- 19			389	-	31
+	+	-1	NUSSVA YORK NYEN-EAG	1 12	114	8	101	40	. 6	100	- 1		_	179		18
+	늄	-1	PERMITANGE	17	175	135	147	10	- +	185	16			560		- 10
т	7	1	PHEADEUPHA	60	375	115	147	11		218	74			349		- 10
	Ш		RHODE SLAND	64	354	118	51	: 500	22	718	33			316		23
	4	. 1	PROVINING	64	39	310	.53	341	31	218	- 12		-	386		. 24
-	SI.	-	TERAS DAGAN	139	333	179	291	14	32	117	294		- 1	325	-	12
+	+	- 1	H0U5706	38	199	233	181	61	7	179	362		-	318	-	- 45
	ы	-1	WASHINGTON	- 11	311	60	26	12	- 4	42				- 41		- 6
	7	- 1	STATTIE	71.	41	67	. 26	. 12	- 4	62	:31			40		
	4		HANGA	100	3		173	1	1	2	0.2			- 1		
13	4	-	FARE	-	- 1	-1	-	- 1	1	- 2			-	- 1	_	_
	+	-1	PURE DUA/EMALA	1539	13,394	38,328	25,441	1318	571	18,818	2.615	155	19	17,19	901	31(12
	d	-	ALTA VERNINA	1,176	964	2,170	2,068	11		2,132	1,908	- 100		208	+	2,12
		1	CANADO	45	83	12	- 61	1		82	- 10			0.00		
	4	- 3	CHANA	89	1.1	- 11		- 1		41.	(1)			4	_	- 4
-	4	-)	OBIC	1.05	- 88	174	168	- 1		174	343		-	- 11		13
+	+	- 1	COBÁN EBOY BARTOSOME DE LAS CASAS	191	167	122	139	1		122	317			85		- 1
t	7	-3	LANGUIN	26	1.9	- 0	41			45	45					1
		- 75	PHAZOS	. 99	77.	176	130	- 1	2.6	178	379			1		
	4			. 90	111	Att	.71	1		311	107			. 18		
⊢	+	- 9	LANG CRISTORIAL WERKEN?	- 1	88	150	149	- 1		150	317			- 13	_	- 19
\vdash	+	.31		160	319	279	320	- 3	7	. 279	270			- 0	- 2	17
\vdash	+	10	SANTA CATRIBIA LA TRICA	69	87	126	121	1		339	214			- 2		- 0
		LL	EMPLY CHTT, ALKHAT	- 34		35	54	. 1			18					
	4	54		10	3.1	121	11			100	16					
-	-	.13	THURS	- 51	. 10	61	- 60		- 1	- 1	12			- 4	- 2	- 3
	1	51		45	49	12	20			10.	84			- 4		
	3	-	BAJA VERAPAZ	229	190	122	809			617	214			167	- 11	40
		1	CURLICE	.09	40	- 29.	37	- 1		79	-16			- 10		
	1	1	ECO400	7	- 4	.31	- 11			.12				- 11		
-	+	-1		- 5	- 6	84	- 24	- 1	-	15	79			3		
\vdash	+	4		12	32 25	58	- 31	3		34	44			19		-
-	+	-		36	1.9	11%	138		- 3	115	-11			.90		- 1
	1	¥	LIN KRONMO	16	100		. 21	- 1						76		- 1.
	4		- Children Addison Control		17	100	11	1			LT.				- 11	
	4	-	CHMALTHANSD	612	\$14	13%	1,090	- 18		1,129	601		-	370	363 78	5,6
-	- 1	-1	ACRITICATION CHIMATONANOC	71. 32	18	187	30	- 1		39	3			1		10
		-1	COMMANDS.	49	10	81		1		41	76			- 1		- 1
	-		ELTEMA	30.	33.	45	41		- 31	88	996					
				- 11	20	61		- 1		- 61	- 21			- 16		
		- 5		- 71	28	56	58	1	7	58	51			1		-
			PATRICA			10	17	-	1	86 16	7.7%			14		- 1
		6 7	PITTUR	- 11	19	24										
		6 7	PICTUR PICCHUTA	9	1.	38				49	231					
		0.0	POTRUM POCHUTA SAN ANDRESTIZARE	- 11		34 49 49	40			49	4) M			3		10
		6 7	POCHUTA POCHUTA SAN ENDRÉS ITZAPA SAN ESSÉ POAGZAS	9	24 24 24 51	18 49 89 189	- 41			308	- 14			- 1		- 10
		5 6 7 8 9 10 11 12	PATRIAN PACHUTA SAN ANDRÉS ITDAH SAN ANDRÉS ITDAH SAN SAN ANDRÉS ANDRÉS SAN ANDRÉS ANDRÉS SANTA ANDRÉS SANTA	15 15 15 18	26 26 28 31 27	18 49 49 189 17	48 48 185 37			48. 308 37	11			-	109	11
		5 5 7 8 90 31 32 32	POTRUS POCHUTA SAN ANDRES ITOMA SANTA ANDRES ITOMA SANTA ANDRES ITOMA SANTA ANDRES ITOMA	115 15 15 16 18 12 15	8 26 24 31 31 27	18 49 89 189 17 22	48 48 105 57 21		- 3	48. 508 57 22	11 70			- 1	339	10
		6 7 8 9 10 11 12 13	POTRUTA POCENTIA SAN ANDRÉS ITOMAS SAN ANDRÉS ITOMAS SAN ANDRÉS ITOMAS SAN ANDRÉS ALOTRIPOUR SANTA APOLORIA SANTA APOLORIA SANTA SAN SANTANA SANTA SAN SANTANA	11 9 15 16 18 12 12 15	24 24 24 51 25 7	189 189 177 22 174	41 44 105 57 22 111		- 3	48 508 53 578	11 70 967			- 1	229	10 3 1
		5 5 7 8 90 31 32 32	PATRIAN PACHATIA SAN ANDRÉS ITOME SAN ANDRÉS ITOME SAN ANDRÉS PANÇAIN SAN ANDRÉS PANÇAIN SANTA ANDRES PALAVIA TECNIT SANTANDE TECNIT SANTANDE TECNIT SANTANDE	115 15 15 16 18 12 15	8 26 24 31 31 27	18 49 89 189 17 22	48 185 57 21 111		- 3	48. 508 57 22	11 70			- 1	239 1 1	1D 5 2 13 13



	0.114		U	5600		1		and the same of the same of	oción benef	10000		fu	O'S	-	
100				100000	10000	Juventud	Adultos	Fercero Brisist	(TE)				100		
0	*	Departamento / municipio	Mageres	Sombles	Total	18 e 30 años	31 o ed offer	all office en odelorde	Teles	Move	Thes	Gerituna	/Ladnor	No Indican	Tete
_	- 1	OMDIN	. 29	.59	325	333	- 1		119	4.			335		
	. 2	CHISHMILE	171	115	202	204	- 1	, ti	332	0.00			232		
	- 1	COMMEPCION LAS RIVARS	27	18	17	19		- 31	17			-	- 17		
-	- 4	CEGURANAS	82	18	315	108			115			-	115		
_	- 3	PALE.	14	- 13	17	. 15		-	17.			-	37		
-	- 5	IDCOTAN .	41.	45	100	15			102	- 1		_	15		_
_	- 7	OLOM,	24	- 18	45	42	1		45	- 4		_	- 45		
-	1 3	OLEXA TIPEQUE	29	-	23	10			B				11		
_	10	SAN 2005 LA ARADA	10	- 11	11.	- 11	_		13.				- 11		
-	111	SAN AMALEMETA	- 15	(8	41.	42	- 1	- 1	- 19	- 1		_	- 48		
-	-	II PROGRESO	125	133	.254	248			258	4		- 1	515		
-	1	B, BORRO	7.	7.9	13.	12			13				19		
	1	QUASTATOYIL .		18	- 11	48						- 3	45		
	4	0103642AH	1	1	- 15	19			167				. 19		
		SAN AQUETTIR ACAMAGUASTI AN	- 28	40	10.	14	1		49				- 19	1	
	. 5	SAN ANTONIO LA PAZ	12	33	23	12	1		79.3				- 12		
	- 6	SAN CRISTÓRIAL ACADAGRASTIAN		1	- 2	- 2			- 7.			-	- 2		_
	2	SAMAKATE	- 30	37	67.	82	- 1	1.3	47.	- 3			- 15	1	
_	- 4	SANSARE		12	21	20	-1		- 13.			-	-13.	-	
	\Box	BICUNTLA	59.1	598	3,390	1,290	10		1,361	1.9		1	1,817		-
	1	ALLACOLO	10.5	568	274	258	- 16	- 4	279				275		
	-3	(UANIAGAZAPA	- 16		42	17	- 1	-	42	- 1			- 10		
	- 3	(TAPA	- 11	- 11	- 62	16		2	42	_		-	42		_
-	-	LA DEMOCRACIA.	- 11	10	43	15			- 11			1	- 45 34		
-	-3	LA SOMEIA	47	47	96	10	1		10			-	10		-
-	- 3	HARNA CONCEPCION	46	90	306	902	1	_	326				935		-
-	1 3	PAGE	67		218	118			126	29.			111		-
_	- 0	SAN ONE	100	- 68	11.1	116	. 1		.10	1			:113		
-	1 5	SAN WILESTE PACKYA.	16	10	36	32	-		100				. 16		-
	11	SANTA LUCIA COFFUNDICALIMA	224	91	297	110			397				110		
_	177	SPACAUS		. 13	12	10		- 3	12				12		
	2.5	SCHWALA	12	- 101	89	80		- 4	65				.85		
	73	783,01279	14	40	11.5	305			118				318		
3		SCATEMALA	1,334	8,508	5.464	5,900	386	397	6,414	146		17	1,335	300	
	- 1	AMATETIAN	113	128	249	240	. 3	- 1	319				249		
		CHRANTIA	94	- 140	17%	178		1	125	123			363	1	_
	30	CHUMANACHO	- 16.	15	31	. 50			51.	.78					_
_	- 4	DEALWAYS.	8.7	108	112	119		_	177			-	115		_
4	- 1	GUATORALA	1,071	1,640	1,410	2,016			3,471	181					
		MMCD	113	394	211	318			127			- 1	312		-
-	- 1	PREDICIA	47		- 65	127	1	-	PR.	_		_	100	85	_
_		PETAPA	90	- 91	185	180			185			_	385		_
-	- 29	DAY OFF DESTROYO	23	1.0	39	36	1		357	- 1		_	354		_
-	70	TAR YOR FINALA TAR AWAR SALATIFFICATI	328	179	250	251		- 1	158	:190		_	18		_
-		SAN FESTIO ANNAMPLE	- 16	11	41	10			10.	. 11		_	- 40		
-	샘	SAN PERRODACATIFICACE	- 64	91	159	158			159	108		_	- 81		_
_	34	SAN BAYMUNDO	94	81	165	134		1	165	1			10		
-	13	SANTA CATARINA PINUSA	71	62	340	136	1		140				319		
_	10	VII.LA CANALES	314	301	- 215	207			110				312		
_	17	VILLA PROEVE	.04	3.06	666	605			686	.35		- 1	543		
	_	MACHIETHANGO	1.179	908	2.081	1,905		.00	2,081	5,129			362		
_	-1	AGUACKÜME	42	. 19	- 81	76		- 4	10.0	28			- 3		
	7	SARGLAS.	. 14	70	246	158	_		186	149			- 12		_
	1.0	CHANTLE	. 11	48	167	340		- 1	169				114		
_	- 4	COLOTONAMOS	43	1.0	74	- 60	-		74.	74.		_		-	
	11	SZERGIPCIÓR HARIFA	13	-	- 11	- 26			51.	3.6		-			-
	- 6	CURCO	34	10	81	78		- 3	- 10	.11		-	1/9		-
_	1.7	HIZEHOETEANAGD	234	115	345	290	12	1	385	35		-	255	_	-
_	1.5	MGATDANISO	- 11	. 19	72	MO.	-		74.	82		-			-
-	- 1	SA DRIMINISACIA	81	- 17	141	128			145	. 41	_	-	110		-
-	30	(AUROTAS	17		51	11.			32	32	_	_	- 11		-
-	11	MICACATAMOTO MICION	40		53	57		1	26	51		_	28		-
-		MAIATS	1		21.	8			9	7	-	-	20		-
-	13	SHA MATORIE HUSERA	14		27	25		1	27.	10			17		
_	15	SAN GASPAR (XXVIII.	18		28	27	-	- 1	28	- 17			1		
-	15	DAY ERSONS STANLACTOR :	- 46		74	70			76	60			- 6		
-	37	SAS FLAS ATTAM	11		10	III.	1		33	33			_		
-	十份	SAN PLANS (BCD)	12		29				39	21			13		
	32	JAN MANUD RETAINS	89		87	77			17	11			- 3		
-	1.55	XXV MIGUEL ACATEM	16	-21	31	25			37	37			-		
	n	SAN PERRO MECTA	10		- 61	80.			68.	58			. 10		
_	72	SAN RAF DEL LA DESPENSIONA	21		33.	30			35	- 12			3		
	23	SAN BAFALL PETERS		7	14	34			56.1	38					
	-34	SAN MERANTIAN CONTAM	13		20	. 29			201	.20					
	25	SAN SESASTIÁN HAJEHLETENMINOS	81	- 31	- 44	68			10	14			- 2		
	28	SANDA ANA HUSSIA	1.1		32	23	1	- 1	25		-		10		
	.27	SANTA BARBARA	44	36	64	63	1	1	60	88			11111		1



Pobleción beneficiado

					-				Poble	sción benef	cidate			- 0		
	T				3400		Johnson	Adultos	Tencera Extent				Put	Marken		
* 0		"	Departments / municipis	Majeres	Hombres	Total	18 a 30 años	31 0 40 after	41 afet en adelanie	Total	Maye	Xinco	Gallina	Andros	No indicon	Total
	1	28	SHITA DULADA	n.	33	15	. 54	7		61	45					46
\perp	4	290	SANTAGO CHMALTERANGO	11	. 14	26.	21	. 3.		26	.33					16
+	+	20	POLOMA	50 F	29	79	21	1	- 1	79	36	_		11		14
+	+	31	TODOS SANTOS CUDASMATAN	22	34	14	- 45	- 4	- 1	41	- 41			- 11		19
	+	iii	LINON CANTING		16	18	. 19		550	. 79	0.0					19
	9		EINBAL.	185	375	764	387		211	764	208		- 13	343		264
-	4	-4	ELESTON.	86	17	338	194	- 1	- 1	138	121			. 15		226
+	+	-4	UNINGSTON	30	**	136	141	- 11	- 6	150	76			100		yta 105
_	+	- 7	MORALES	101	95	191	171	- 1	- 7	184	- 4		-	182		186
	1	- 11	PLEATO SARRIOS	71.	306	377	381	. 11	- 3	127			1.	139		189
1	ø		JELAPA	.140	246	595	.04	36		.145.		- 44		518		391
-	1	-4	MALANA	147	33.4	281	386			181		lt.		292		3.81
-	+	-3	MATAGROCUMTLA	18	36	74	- 10	- 1		34			-	17		74
+	+	-3	MINUS MANUSALINATAN	35	12	- HE	29	- 1		41.		29.		32		41
	+	3	SWILLIS MUTEPOOLE	25	. 16	39	- М	1		- 11	- 1			30		21
	Ť	- 6	SHA PHYSICS DISPARATES			. 6	4				-			- 1		
	J	. 7	LAN PEDRO PROCE	- 45	47	86				- 11				. 14		86
-	п		ATIANA	491	4131	104	788	- 18	31	364		58		701		361
-	+	-1	AGUA MANCA	- 9	II.	- 21	- 18	- 2	- 1	11	1			- 31		71
-	+	- 9	ATESCATEMBA	10	14	27	25	. ,	-	37				87		67 21
+	+	-3	COMMANA	12	38	- 100	- 0	- 1		44				45	-	40
	I	- 5	C099S1AC0	12	14	. 36	- 31	1		36				. 18		34
	I	- 4	EL ADELANTO	19		18	38			- 18						18 71
	4	- 7	ELPHOGRESO	40	87	77	- 65	19		17				- 14		. 71
-	+	- 5	AUPATRICUS.	38	18	54	80	- 3		14		_	_	18		H
+	+	10	ATTEM.	115	10	125	711	1		12	- 1	34		346		321
+	+	11	MONUTA	34	40.	39.	- 16	- 1	-	79	-			19		
	7	17	PASACO	13	1.7	30	28	1		88		920		- 10		30
	I	33	IQUES ROA	12	10	50	- 40			. 12.		20		- 8		57
-	4	34	SAN KINE ACATEMINA	. 3	3	17.	. 15	- 1		1.17	- 1			- 3		117
+	+	11	HANTA CICTARINA MITTE.	.19		40	.15	1	- 1	41		_	_	-40		31
+	+	17	YUPLITETESLE DAPUTELAN	12	12	18	34	- 1	-	18	12.5			- 10		11
1 3	a.	-	PERM	548		1,000	.104		37	1,034	255		3	219		1,090
	1	. 1	OCCUPITS	15	14	28	28		- "	26	- 3			- 28		29
	4	- 2	ELCHAL	. 11	1,9	40				41	. 4			.14		. 80
-	+	- 1	PLORIS	3.6	81		. 67	- 2		44	- 1	_		40		701
+	+	-3	LAURINIAS LAS DRACES	112	- 90	76	151	- 1	- 3	209	12			300		. 21
	+	-	MELCHON DE MENEDS	33	8	58	45	- 0		54				- 14		5.8
	7	7	POPTUS	. 58	140	119	98	- 1		309	10			- 79		106
	I	_3	LAN ANERES	. 39		45	- 16	1.		41	-4		1	- 40		
-	4	. 1	SAM BENETO	16		- 11	- 11			81	-1			- 6		- 11
+	+	12	14N FRANCISCO	- 15	18	40	- 16	- 1	-	46	- 4			30		80
+	+	11	SANIOS SANIUS	18	4 69	117	. 10	- 4	- 1	107	47			- 49		107
+	7	13	EANTA MAN	- 11	LF	28	- 11	- 1		- 11	- 10			.11		
	1	11	BRYMICHE	84	40	146	147	1		544	34			- 40		144
-	虬	_	QUETIALTENANCO	318	793	1,647	1,461	91	21	1,607.	830.		- 1			5,461
+	+	- 4	AUMOLONGA	.12	18	15.		1		35.	34			-		- 10
+	+	-9	CARRICAN	12	13.	22	21.	1	- 1	12	71			1		41
	1	1	CANTIL	17	13	60	88	1		44	67			- 1		- 1
	J	h	COATSPEQUE	200	100	.190	181	11		.200				399		200
	I	4	COLOMBA	- 45	41	- 86	- 10	- 1		.86	717	1		- 14		
-	4	1	CONCERCIÓN CHREURICKARA	- 15	- 1	73		-		- 23	:30			- 1		21
+	+	- 1	ELEMENT CONTACTOR	15	18	- 11	28	-	- 1	45	- 1			26		31
-	+	12	HIDRES COSTA CUEA GENOVA	13		- 65	34	- 1	- 1	45				59		- 6
	Ť	11	WESTAN	12		30	.19	- 1		28	.17			7		
	J	12	LA ESPERANDA	.15	26	31	. 48	1	.7	54:				.31	62	- 5
-	1	13	CENTRIQUE	.12		41	45	- 1		40	1.6			1		-
+	+	14	PALESTRA DE LOS ALTOS	14		25	11	1 14		- 19	116			10		341
+	+	11	QUETZQ TENUNGO TAYCA A	248	301	545. 79	.897	18		- 548 71	216			313		
+	1	17	LAN CHRUS HIM.	15		- 41	41.	-		41	77			18		- 4
	J	10	SAN PARACISCO LA UNIÓN	- 15		- 29	- 18:			18	1.6			- 1		
	J	.13	SAMERAN OSTUNCALCO	- 35	58.	- 45	45		- 1	43	. 10			- 1		
+	4	34	BAN BAN FRE SACATE PÜZUSZ	.15		57	- 14			- 57	- 0			14		- 6
+	4	-44	SAMMATO		7	35	15			- 18	114			- 19		1
+	+	32	MANAGUELESERA DISUA			37	13			13 28	15					1
+	1	23	70.00	in		28	37	1		- 28	- 12			-		. 31
		_				3,777	3.897	ST	33	1,777	1,749			200		1,797
19	14		SUCH	3,314	13	38	.11	1		28	- 15			. 10		





			-	Sees				BANGE STATE	ación benef	7770		Pos	rolo .		1000
1111				1		Juventud	Adultor	Section 1	0.00				PS .		
	-	Separtomento / municipie	(6,4=1=1	Nombres	Total	18 a 90 años	31 ± 60 shor	8) offer en scietavie	Total	Maya	Xines	Gartime	Medice /tadinos	He Indican	. Sonot
-		CHARL	- 44	72	73.	74		portal in	73.	80			- 7		
+	113	CHICARRIN	34	28	65.	85	- 1		10.	41			- 13		-
	. 2	040%		. 11	49	67		1	10	87					
	2.4	DEDECATINANCO .	323	. 10	- 121	218	- 1		. 321	13.0				_	- 2
	- 3	DINIQUE	.19	70		- 26.	- 1	1	59.3	30		_		_	_
	. 7	CLEREN	- 10	33	81		- 3	1	- 10	11.		_	1		_
		DICAN	20.1	.76	233	371	- 4	1	255	146		_	ET		
	. 9	JONANA .	64	36	140	129	- 11		140	124		_	16		
-	30	NEMA	81	100	191	97	- 1	.1	331	94	_	_	3		-
-	71	PROBADJAN	- 18	30	10	200			20	. 11		_			_
-	13	SWEET!	16	24	50		1	- 1	50 80	91		_	-1		
-	131	SACAPEUS	- 31		27	- 23	3	1	27	- 80		_	- 5		_
-	34	SAA DADRES SAICHBALL	16	27	NI.	MO	- 1	1	10	32			-	- 1	
-	73	SAN HARONO SOFTMANSO SAN BAROSOMI EXISTENMENT	11	14.	31		1	1	38			_	- 1	_	
-	175	SAN SUAN COTOM.	10	- 75	54	ST	1		58	30	-				
-	38	SAN PERIOD RECOPE AS	80	10	72	- 21		1	72	66			. 0		
_	.18	SANTA CRUT ED, QUACHE	88	87	179	189	- 1	- 1	325	253			.20		
	20	USEANTA	14	.46	94	58	1	- 1	96	41					
	23	DEDIALFE	ii ii	16	41	64			16.	. 57			4		
19	111	RETRICTURE	294	3.0	607	. 520	28	71	987			- 3	603		
-	1	DIMINIPOLO	11	- 26	- 11	45	- 1	1	45				- 4		
	1.2	SI KINTKI	. 19	.24	51	50		7.3	58	1			51		
	- 3	MUEVO SAN CARLOS	\$.7	. 81	68	69			N/B				100		
	- 4	METROPERIN	DE	365	109	194	- 1		50%	L.		1	303		
	- 5	SAN ANDRES VILLASIES	. 11	-83	78	66	- +		78	1.			72		
		SASTRUTE.	- 11	1.0	10.	. 30	- 3	1.3	35.				.01		
	- 7	SNS MARTIN ZWROTTNAR	13	. 25		19.	- 1	3115	30				.06		
	18	SAN SESASTAN	. 28	34	47	60	- 1	. 1	62:				- 62		
	- 10	SWALV CROT MOTON	.0		38	20	1.		18:				.14		
1/4		SACATERI QUES	- IM	336	- 694	644	24	34	664	199			429	- 11	
	: 1	AUCTERATED		- 10	in in	10	1	1	56			_	10		
	- 7	MATIONA WONTHMAGA.	15	70	141	125	- 11	- 3	181	-		_	334	52.1	
	1.8	SNISAR VESA	8.0	27	30	. 95.	1	3.	19				59	- 00	
	1.4	DEDTERANCE		10	- 0	25			25.			_	14	_	
	. 4	MAGDICINA PROPES ACTAS	18	- 6	14	58			36			_	- 16	_	_
-		PA/104/5	- 11	- 12	- 8	74		-1	25	- 1		_	14		_
		MAN HAT DINGS AGUAS CALIFORNIS	- 11	- 1	- M	58			- 16	- 0		_			_
_	- 3	SAN MARTOLOME MILPIOLALINA		- 5			-		35.	- 2		_	. 13		
	9	SAN LUCIS SACKTIPEGUEZ	37	- 13	70	. 10		- 1	70	- 1		_	- 18	_	
	-30	SAN MIGUEL DURSAN		.15		30		-	- 25	-	_	_	- 23	_	_
_	.11	SANTA CYTARINA BARAHDRA	- 1	- 5	in.	(0)	-		20.			_	- 1		_
-	1-81	BANYA LUCIA WALFAS ACTAS	- 11	10	- 55	- 9	- 1		55.	- 46		_	- 15		$\overline{}$
-	-18	SANTA MARIA DE ESCIS	- 11	18	57	36.	- 1		17	40		_	- 1		
-	34	SANTAGO SALXTIPÉGUEZ	33	78.	49	49	1		177	25		_	- 1		
-	25	SHALD DOWNERD AEANOO!	12	34	65.	26 65	-		85	11.	_	_	1	- 51	
-	- 15		961	917	1,880	1,086	119	- 41	1,880	191			1,100	- 1	-
17	-	SAN MARCOS AVAITA	. 10	- 67	- 6	73	7	- 1	65	7		_	10		_
	113	CATARINA	41	40	91	21	11		. 11	- 3			81		
_	1 3	COMPANCALO	80	39	59	58	- 1			38					
_		SONGEPOON TUPLANA	- 63	86	136	100		1	338	109			30		
_	1 8	ti dietziwi	- 11		31	21	- 7		32.				- 10		
	-	81.000EB	1.19	- 00	41	1.0		. 3	12				- 43		
	7	TI TUMBADON	- 21	35	50		- 2	1	62.				- 12		
	- 4	DYCOPUSAL PALC: SDROS	- 13	. 9	20	79	- 1	1,111	20				119		
	- 3	SCHOUAN	1.0	.00	34	28	- 0	1.1	34	31.					
	15	1A BLANCK	. 21	42	#1		.1	1.	65						
	-13	LA REFORMS	1.0	30	49	47	- 1	1110	49		-		- 6		
	12	MALACATAN	158	186	284	236		. 30	.784				361		
	133	AUEVO PROSERVO	302	38	41	49	1	1.0	49				- 48		
	- 18	0008	1			35	- 1		38				36		
	315	MATTE.		. 86	- 91	- 17			10.				- 0		
	18	NO.8-M900	.10	. 5	53	- 35			11				11.		
	.12	BAN ANTONIO SYCK SKOUST	- 13	. 0	21.	21			23.						
	-18	SAN CRISTOMAL CIVIDED		3.26	21	3.6			29				28		
	19	MANUOSÉ CIETENAM	30	33	52	47			52			_	SI		
	30	SANCOMENTO			17	35	1		17				- 102		
	:13	SAN SINAECES	67		195				385			-	105		
	32	JON BROWN, DYMHUNCHE	81	- 28	50	47	-		30	- 11.			1		_
	.33	SAN FABLO	41	.38	79	85	. 2		29	- 2			77		
	34	SAN PEDIO SACUTOFERMED	54.	50	134	- 99	- 4		104	- 1			101		_
6	25	SAN RAFAEL PIE DE LA CUESTA	1.6	. 17	HT.	31	1	1	17				. 10	1	



	-			Sexo				Tarrana I		2000-		Pue	640		_
	w	Departomento / município	Mujeres	Hombies	Tator	Juventud	Addito	Edoci 61 ofice	Total	Maya	Rinco	Gortes	Meeticos /Lodinos	No indican	Tok
					-	18 c 30 años	31 a 10 años	en adelante							
-	28	SWARA	37	17	- 31		1	-	.14	- 1			35		-
+	17 18	SPACAPA TACAPA	22	15	316	314	10		28	- 11	_		130		
\rightarrow	10	TANMULED	36	11	11	45	- 8	-	- 39.	24			7		
_	10	HATLA	31	34	- 68	10	- 1		89	4			63		
18		MATA ROSA	390	345	895	810	44		595	12	38	1.8	435		
-	- 9	BARBORINA.	32	87	364	310	. 11	. 1	564	1.			162	10.	
	2	CASILIA	33.	12	35	- 23	- 1		- 73	-			17		
	- 3	DROCHWIN SEA	48	- 11	. 19	AU.	. 7.	4		-1			18		
	4	CULAM	2.6	- 45.1	- 49	39	- 1	1.	- 69	1		1.0	19		
_	- 5	EUGENONIN	37		35	821		34	.10				12		_
-	6	MUCYA SANTA ROSA	39	. 19	- 79	45	- 7	4	-78	- 1	- 14	- 1	58		_
-	-1	CRATORIO	20	18.	34	81		-		-	1115			_	-
-		PUTELO MENO VIRALI	1.0	- 11	43	. 14	1	2.	40	_	-	_	- 41	_	-
-	- 31	SAN JUAN FEDUACO		12.5	- 11	19			- 71		- 1	_		7	-
-	15	AMOUNT M FLORES	- 11	14	- 14	12			14		- 1	-	14		-
\rightarrow	-13	SANTA CRUZ NAMANIO	- 11	11	32	23	1		22				10		-
-	B	SAMPA MARKA DEPOATRIA	36	13	10	35	1	1	.0	1.	_		10.		
+	쁩	SANTA ROSA DE LINA SANTON	3.6	28	- 16	- 6		ĺ.	46	-			18		-
1.0	-	SOLOLA	401	319	333	126	-25		757	701			10		
10	- 1	CONCIRCION	3	- 6	13	11			33.	31					
	- 2	MARINA	76		114	in	- 1		116	335					
	- 1	PARAMORE	17	18	11	30			23	22			- 4		
	4	SAN ANDRES SEMETABA)	14		34	- 11			38	III.					
	- 1	SAN ANTONIO PALOPO	13	.14	- 12	14	- 4.	1.		34			- 1		
	. 9	SAN JOSÉ CRACAGA	- 13		14	10			38	12			1		
	7	SAN JAMELA LAGUNA			.13	32			- 32	12			10		
	-1	SAN UUCAS TOUMAN	36		13	60		1	46	47				_	_
		SAN MARCON LA LABORAL	- 1		.11.	- 11			-11	11:	_	_	_	_	-
-	20	SAN PARIO LA LAGUNA	4		- 1			-				_	-		-
-	-34	SAN PEONO LA CASURA			11			1	- 13	- 1		_	_	- 1	-
-	33	SANTA CATARONA INTA RUNCARE	43	-21	54			- 1	- 94	66		_	_	_	-
-	.33	SANTA CATAMINA PALOPO	1 1	- 1	- 2	- 2		-	- 25	- 1	_	_	_	_	
-	34	SANTE OLARK LA LABLANA	1.4	- 11	- 25	25			-25	25		_	_	_	_
-	.13	SANTA PROJUGA LAGUAN.	11		30	- 1		_	30	41	_		- 1		
-	36	SANTA MARIA VISTADON	1	21.	45	- 19	-	_	- 3	10			- 5		_
-	뀨	SANTINGO ATELAN	- 41		76	14			76	. 76			ż		
\rightarrow	19	SOLDIA	108	75	188	1.78		1	185	210			30		
20	-	SUCHTIFEQUEZ.	567	540	3,135	3,072	-26		3,136	813					-
	T)	CHCACAG	34	58	111	LD6		1	132	54			25	.30	
	- 1	CLEOTERANGO	10.	73	.55			. 1	. 95					-	
	- 1	MAZATENA/900	36	65	124	118		7.	1,04	1			1.0		
	4	PRIVACE	- 44	31	. 74					1.0			68		
_	- 5	PLEBLO NUEVO							-18	- 4	_		17		-
-		Rid MEG/S	- 23	30	- 53	-33.	1	- 1	- 41			_	1/8		-
-	- 1	JAMARAS	- 44		.71			1	38	61		_	15		-
-	- 6	TAX ANTONIO MACHITPEQUEZ	76	59	129			1	129	81.	_		86		-
-	2	SAS BERNARDING	- 6	9	15				19	- 1		_	33		-
-	10	SAA HUACINOS SIPORTUAN	29		28			1 1	38	29		_	. 14		
\rightarrow	11.	SAN GARRES	13	15		13		-	30	- 1			27		
-	11	LAN JORE 61 BOOKS SAN JORE LA MAGLINIA	23	35	30			- 1	- 11				48		
	12	185 KAN BAUTETS	17	30	. 12	14		-	32				17		
	15	345 (06040)	7	10	17	18			- 10				17		
7	19	THA MICARL PASAN	11										2.8		
	17	SAS PARED (OCOPILA)	20		- 12	14		- 1	33						
	18	ERATA BÁRBARA	-316	39	- 54	- 31		- 1	. 34				34		
	.15	JANTO DOMINGO SICKITE PEDIATE	58	38	- 41	43			- 41	-			41		
-	33	AMETO TORRÂG LA UNIÓN	31	35	- 62	- 15	- 3	- 1	- 62	56			12		-
-	-11	21.84L/TD	30	7	12	17	- 22	- 10	127	- 4	-		- 13		
21	-	TOTONICAMIN	421		814			12	814	119			15		
+	-5	MONOSTONANSO	100		216			- 1	216	115					
+	- 7	SAN BARYOND AGNAS CALEMIES	25	15	45			- 1	19	- 91					
-	- 1	SAN CHISTORIAL TOTORICAPIN	10	34	63			-	61	51			- 1		
+	-	JAN PRANCISCO DI ALTO	80		306	205		- 1	908	107			1		
7	- 6	SPATA LUCIA LA REPORME	111		38	•			- 59	59					
	*	SANCA HENDA CHIQURANA	80		224			1	324	101			- 1		
	8	TOTOMICAPAN	21	77.	344	339			308	181			- 3		
22		TATAPA	110		414	440		- 28	496	- 1000			FIL		
	4	CASASAS	1		- 13				11				13		
	7	ESTRAIGRIA						- 1	19				. 19		-
	3	BEHIAN	. 25						70		_		70		
	4	eUt)	31		- 11				- 11	-	_		32		-
	- 31	LA 1990A	28		. 34				10		-		36	-	-
-	- 1	REHONDO							18				18		-
\rightarrow	7	SAMENTED.	- 1		- 11			11	23	-			16		
_	- 1	SAH JORGE	-18		363								163		_
	100	PRODUCTIAN UNIONALITAN	- 86		361	7	28		361				- 3		
-		LEGIMATIAN			10		1		- 10				88		
		250'0.05													
	11	HAIA	48		- 1	1	-	-	- 1				- 1		

ing. Victor Manuel Conzález Rérez

Director de Prosesos

Dirección de Procesos

Paria nel RENAP Quaternala, Quaternala



Pablocide beneficiada

					ieso			100	1000	-	Manager - 1		T/H	ble o		
	T				The second		Juventud	Adultos	Tercera		10		1 123	13		
		w	Departamento / município	Mujeres	Hombres	teres:	18 4 30	31 e s0	Al affec	Terror	Maye	Xinos	Gerlane	Mericus Applicas	No indican	Total
	J						office	office	en odelonie							
1	1	. 1	Total general	30,098	81,684	51,628	21,547	31,186	4.446	81,421	13,245	200	18	81,100	1,121	\$1,428
1			RATADOR (MAIDOR DE ARRÉMICA)	12	41	55	10		1000	51		745-01	-77:	- 14	1.757.11.	55
-	1	- 1	CALFORNIA (DS ANDCLE)	-	1	- 1				- 1	- 1	_		- 1		
	ゴ	- 2	SAM FRANCISCO		1	1		. 1		1	1					- 1
	2		CAROLINA DEL NORTE	- 3	4	6	1	3			- 3			- 4		
-	4	-	RACCH RORDA	1		- 6		1		- 6	2	_		3		- 1
	Ĩ	- 3	PALM BEACH	1		1		1		1.3				1		- 1
	8		RARYLAND	1	31	- 17	. 39	7		17	3.			1.1		37 52
-	귟	-	SLYER SPRING TRAAS	5	31 25	29	30	7		12	13			12		29
	7	- 1	HOUSTON .		21/	29	20				34			19		29
. 3	H	=	CUMPEMALA	16,667	31,541	31,566	19,156	19,946	4,646	\$3,568	18,225	396	18	15,881	1.212	51,568
Н,	4	- 1	CANADA	1,116	1,791	2,908	1,196	1,516	100	2,918	2,474			411	.14	7,921
		- 2	DHHM	36	44	.80	48.	53.	1	88	76			- 4		90
-	4	-)	Desic	- 19	134	28	185	- 12		295	128	_		13	12	235
	+	i i	FRAN BARYDLOWN DE LING CHICAS	76.	121	200	282	77	10	200	160			19		300
	4	-	LANGUN	- 13	. 71	- 67		191	- 3	97	31			- 1	- 1	87
-	+	-2	MARCES MARKET	19	138	265	126	- 77	12	205	150	_		19		205
	1	- 5	EAR CREFGRAL VERAFAL	19	1.09	198	101	60	. 17	299	166			81	1	ins
	4	11	BURITURA CHAMBLOD	300	148	248	103	106		248	256			.53		311
-	+	보 다	SAN PEDRO CARONA SANCA CATALINA LA TRITA	134	181	346 132	72	140	12	122	32f			23	- 1	341
	7	13	SANTA CRUZ VERARAZ	14	64.	102	36	- R	- 4	112	10			40		102
	4	18	59A4(#)	16	56	92		- 8		97	. 66			- 4		. 92
	+	15	TARMAN	72	38	110	99.	18	31.	170	126			- U	- 1	129
	1	15	TUCURÚ	17	21	10	30	. 14	7	91	75 84			7		91
	3		BAJA YERAPAZ	238	365	585	299	245	.15.		286			293	14	393
	+	- 3	D. CHOL	- 11	36	36	16	18		- 18	26.	_		- 11		- 11
	7	- 1	ERMANDOL	1	38	22	11	to	1	11	- 4			17	- 1	22
	4	4	- PORMANA	38.	27	115	- 6	45		113				-16	- 1	
	+	- 1	ENERGY SALAMA	81	130	212	63 305	43	35	217	152			176	- 1	217
	7	7	SABURICHEMU	13	44	192	33	19	3	51	41.			39	1.	4/
_	4	_ ^	SAMMINGUEL CHICAY	- 2			- 4	- 1							6	-
-	4		ALATTMANGO ALATTMANGO	24	1,084	1,715	35	20	315	1,784	11/			470 30	A27 20	3,791
	7	7	DHMALTENIANG	374	171	646	725	187	.14	988	28.	- 1		71	306	910
	4	-)	COMALARA	40	57	97	.50	40	7	- 97	- 53				9.00	
-	+	4	(), TUAR PARRAMOL	34	61	109	38	-0.	34	309	38			67	18	109
	#	-	PATICIA	17	331	90	18	10		- 40	67			Li	- 1	13
	4	- 7	PATION	1	31.	34	1	- 6	1	.14	5.8			- 1		14
-	+	-1	PODE/TA MAIL/MORES TECHNA	7	2)	30	35	23	- 2	M	2. 31			24		315
	⇉	10	SANJOSÍ PONGLIA	41	41	84	38	40		94	76					- 11
	4	11	MEMATIN REFERENCE	79	81	187	50	43	. 19	367	34.			- 11	127	347
-	+	12	SAMPA APOLOWA SAMPA CRUZ BALANIA	17	21	38	19	38	- 1	10	21			1	- 1	- 11
	#	-16	TOOTAN CHAPEMALA	317	144	261	937	319	15	261	121			51	- 7	261
-	4	15	VEPOCAMA	39	40	101	39	-10	- 5	301	48.			34		301
		16	CHIQUINELLA	25	191	71 901	34	13.	14	71	11			101		T)
	7	. 1	CANGTAN	44	80	134		10.		134				120	1	22.8
-	+	- 2	CONCEPCIÓN LAS MINAS	15	369	701 43	30	24	17	301 49	1			300 45		.305 45
	_	-	INCOPINAL CONTROL	1 1	74	1	1	14	- 5	1				- 1		- 1
	4		PAA	19	27.	46		18	- 1	- 46	- 2			- 60	- 4	41
-	+	- 5	JBCOTEA DEOP'S	31	30	580	31	19	18	300.	- 4			51	-1	100
	#	. 1	GUESHTERGUE	10	33	. 65	31	28	19	65				64	- 1	65
	1	. 9	SAMMADID	11	49	10	34	36	- 4	- 60				80		- 41
-	1	11	SANCIAN DIMITA	11	51	15	- 14	77 40	. 9	49				84	1	85
	1		E. PRODUSTO	210	488	640	292	100	18	990			3.	164	19	590
	4	-1	T, JCJNO	- 13	28	41	12		- 8	81				137		63
		3	AIDRADÁN	14	19	345	19	76	11.	145	- 5		- 1	81	- 1	311
		- 1	BAN AGUSTIN ACASAGUASTUAN	II.	63	. 15	45	- 14	12:	90	- 1			.00		87
	-	- 5	GARANTONIO LA PAZ	20	40	80	38	29		46				54		66 18
	1	7	SANCROFORAL ACASAGUASTIAN SANGRATE	62	101	207	- 5	119	32	367	1 7			3,100	- 1	243
		- 1	AMBOARS .	30	. 21	- 40	35	19	- 5	49				- 41	- 4	45
-	٨		ESCURITA ESCURITA	1,350	2,336	3,798	3,806	1,702	248	1,714	19		- 1	3,761	2.04	3,736
		2	CLANACAZAPA .	301	.04	347	299	20	49.	997	6			39	-	37
	⇉	- 3	STANA	14	136	200	102	100		200	5			180		200
	4	4	LA BORGONACIA	72	95	367	100	346	11:	367	-			154 /54	- 4	275
	+	- 1	LA COMERA MININGAN	122 87	151	275	386	139	30	255	- 1			191	- 17	211
	⇉	- 3	MUNICIPALITY OF THE PROPERTY O	314	181-	299	285	107	: 17	200				.00	- 1	295
		1.0	PACIN	91	130	967	199	152	16	307	90		-	271		1807
	-		SAN (OSC)	325		608	367	309	-37	401			1.	.333	-6	400



Población beneficiada

_				Lexo	(1 K		17 7	MINNEY WORLD	-	-	100	Pos	tilo		
0		Separtomento / municipie	Majores	Hambres	Total	Awentud 18 o 30	Adultos 21 a s0	fatori 61 años	totel	Maya	XInco	Garluna	Mestane	No indican	Total
						afer	office	odelaste					1.00		
	11	MATA INCIA COTTAMA BAME	149	187	496	200	179	17	400				393		. 4:
	12	SEACATS	84	81	189	76	- 31	- 4	145	2:			347		1
	.13	SECURITA	101	176	179	126	103	18.	179	1.		- 4	384	- 13	
	1.0	.09s4A%	139	188	117	3.06	150	111	111	36		- +4	301	3	11,3
.1	-	DUSTINALA	1,091	8,738	13,744	1,909	315	1,126	23,794 631	1,000		19	31,434	31	- 1
	- 3	DANATILA	136	203	164	145	141	- 4	166	38		-	387		- 2
	3	DRIABBANDIO	38	17	31	24	26		- 55	41.				2.5	
	- 4	FEAGANGS.	56	129	185	. 26	91	18	100				123	- 6	
	_6	SURTIMALA	1,985	30,077	8,351	3,10%	4,098		8,257	835	- 4	- 11	7,280	.303	6
	.8.	- VBID	107	264	591	227	235	18	901	17.			471	- 13	1
	.7	MAENOA	- 40	71	159	100	4.1	16	139	- 4			499	308	
	- 8	PETARS	167	100	145	301	199	. 15	449	- 1			1		
	10	SAN JOSÉ DEL GOUTO MAN JOSÉ PRINTIA	184	100	334	190	747	31	334	311			481	- 17	
	11,	LANGUAN SACATOROGATE	. 31	87	. 80	47	.29	7.9	.00	85			14		
	12	MAN PEDRO BYMAPUS.	- 46	10.	. 111	. 57	43	13.	133	29			84	. 10	
	131	JAN PERIO SACATEMONEZ	74	131	339	304	45	10	309	343			- 66	200	
	14	MACKETAURISS	100	442	229	134	84	23	229			-	t/	5173	
	J.A.	EARCA CATARIBIA PIRELLA.	101	161	391	136	533	LT.	171	- 5		-	16	19	- 10
	19	HILA DANAGES	170	500 790	1,171	\$27 \$27	579	126	1,123	. 55			1,307	16	1
-	17	HUHARTRANSO	1,390	1,767	5,107	1,990	L142	210	Appr	2,097	1	1	1,088	140	- 4
-	-	ASSASATAR	1000	87	136	0.	- ()	in	136			-	36	- 1	
	- 2	BARALAS	140	147	391	137	139	. 34	181	246			44		- 12
	- 3	DRANDA	31	.40	. 71	. 15	30	- 4	31.				59		
	- 14	DECREASED	.59	45	336	- 31	164		354	99			1		
	.5	DONOTROOM MUSTA	. 28	35	- 41	- 22	- 11	1	311	57.1		- 1	1		-
	- 6	DUESTO	40	64	119	- 41	41	17.	116	15.			91		-
_	- 7	AND AND ENAMED	196	268	90	160	255	- 0.	80	98.	_		671		-
	9	LA DEMOCRAÇIA	- 60	47	171	44	95	. 14	179	58	- 1		116	- 11	
-	10	THE BEALTH		36	. 70	31	31		70	38			40		
	15	MALKEATANETTD	34	28	AT.				47				- 50		
	12	NUMBER	.30.	57	323	50	37	15	121	90			51		-
	13	RETATAN	11	31	.28	. 7	15	- 6	28	23.7			- 1		
	14	MAKAMPOND HURTA		- 8	41	- 11	- 39	- 1	- 41	11	_		pr	-	
	15	TAN GASTAR DECINE	26	28	.89	. 55 78	. 30	10	121	133	_			- 1	
-	16	SAN LIGHTONIC STANDACAS SAN DIAS ATTEN	85 28	38 28	121	16	33	1	56	55			1	- 4	
-	17	NAME OF STREET	- 6	- 6	93.	30	745	10	- In	23			- 1		
	18	LAW MATEO OCTATAS	- 46	41:	31	. 16	47			24			1		
	39	MALMIGUE ACKTÁN	- 20	36	- 51	30	26		.61	83.					1
	13	SAN PEDRO NECTA	46	58	106	57	- 46	3	106	97			28		1
	15	SAME REPORT TA INSEPTRACENCIA	26	25	- 81		37.	- 5	- 41	39			- 1		
_	3.6	SAME ROPAGE PETERS	29	36	45	- 71	- 22	- 1	- 6	61			- 4		-
_	- 34	LAG STRAFFION COUNTRY	26	36	90	- 10	13	10	126	310			- 1		
	38	SANDA ANA HURDA SANDA ANA HURDA	26	75. 38.	. 128 .56.	30	- 33	- 6	. 56	12.			44		
	37	SANCA BARSANA	35	57	77	80	71		72	72			1		
	38	SANDARIANIA	-01	.00	- 81	36		- 12	55	97.			1		
	118	DANTAGE SHRINA YEMANGO	.30	31	84	30	3.5	+	44.	66			1		
	111	TOLOMA	. 6.1	58	140			-	130	104			- 3		- 1
	11	TECTORAN	. 35	18		. 11	15	2		18			- 16		_
	32	TODGE SANTOS CUCH LIMITAN	50	43	33	30	35	A 1	31	78			31	- 4	
,	32	IDAM	39	35	1,404	670	515	348	1,494	299		. 18	1,120	2	- 1
-2	-	IL EXPON	79	158	235	234	83	18.7	365	314			49	-	_
	- 2	INMESTON .	- 34	10	104	103	**		109	11.		100	1.10		
			46	. 12	138	39	. 44	25	138				131		
	- 6	LOS AMATES		206	361	354	303	. 15	165	15			147		
	3	JOS AWATES MORALES	135				23.8	31	509	121		- 1	191		
	4	MORALES PUDITO BARROS	136 175	504	509	228									_
10	4	MURALES RUCKTO BARROS INLARA	126 125 381	504 567	141	215	333	- 73	344	18	- 64		141	19	
10		PURTUBANGS PURTUBANGS PARAN PARAN	195 175 341 360	504 667 262	50 50	381	388	73.	423	X.	79		30	14	
10	4 4	MUNITO BARROS PALAPA PARACIPATA PARACIPATACIONESTIA	125 125 341 160 41	504 567	421 131	381 381 34	388	13 15 15	423 133				343	14	
10.		MORALES MAINTO BARROS MAINTA MATAGUASCAPITIA MORALES MORALES	125 125 381 180 - 61	504 667 252 88 7	101 (3) (3)	381	388	73 75 76 2	423	X.	79		343 127 31	14	
10	2	MUNITO BARROS PALAPA PARACIPATA PARACIPATACIONESTIA	125 125 341 160 41	504 667 262	10) 10) 10 11 17	281 281 36	388 63 2 32 41	13 15 15	421 131 23 47 87	ž.	79		343	14	
Þ	2	MORALIS PALATO BARROS PALATA PALATA VARADUSES.WITLA MERCAS IAM CORCES ALIACATS	125 125 341 180 41 4 26	504 667 242 88 7	101 101 10 10 10 10 10 40	381 361 36 36 38 18 45	388 63 2 12	73. 25. 27. 2 3. 3.	421 131 23 47 87 42	, X	79		343 127 21 23	1 1	
	2	MORALIS PALITI BARROS PALATA PALATA PALATA VATAGUATES METIA VATAGUATES METIA VATAGUATES METIA PALILUS INCOMPESSA IAM MANALIS IAM MANALIS IAM PALATA IAM PA	285 275 341 280 45 6 26 26 20 31 41	934 667 262 88 7 41, 57 22 48	101 101 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	281 36 36 36 38 45 45	388 63 2 32 41 42 22 31	73. 25. 27. 2 3. 3. 8	123 131 23 87 87 42 64). 1. 1.	41		363 127 21 23 24 43 26	14	
10	2	MORALIS PARTO BARROS PALARA PARTO BARROS PALARA PARTO BARROS PARTO BA	228 325 341, 180 61, 0 26, 26, 30, 31, 41, 638	204 667 252 88 7 41, 52 62 48 3,058	141 121 131 10 87 87 41 89 1,796	381 361 36 36 38 45 35 45 777	388 63 2 32 42 22 33 815	73. 25. 27. 2 3. 3. 4. 209	123 131 23 87 87 42 84 6,799) 1	79		361 127 21 23 24 41 26 1629	14	
	2	MORALIS PALATO BARROS PALATA MARIA MARI	12h 125- 341 180 41- 6 20 30 30 30 41- 638 538	504 667 242 88 7 41, 57 22 48 1,098 31	848 627 131 13 87 87 47 48 58 51	381 381 36 9 18 15 35 45 772 77	388 62 2 32 41 22 33 41 31 81 81	70 25 25 2 3 3 4 209	423 131 23 47 47 42 44 6,799	1 1 1 1	2) 2) 40		361 127 21 23 24 43 26 1,629	(4 1 1 4 7	
	2	MORALIS PALATO BARROS PALATA PALATA PALATA PALATA MATAGUARIS-METIA ALMONOMINATA	120 125 1411 180 41 40 20 30 30 31 41 41 41 41	504 567 252 88 9 41, 57 22 42 43, 57 22 44, 57 22 48 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	101 101 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	989 381 54 5 8 18 45 45 732 19 61	288 62 2 37 47 22 33 81h 27 84	72 95 35, 2, 2, 3, 4, 209 4, 209	423 131 23 87 87 42 64 6,799 53 231). 1. 1.	41		341 127 21 23 34 41 16 1,609 51	(4 3 1 4 7)	
	3 3 4 5 8 7	MORALIS PARTO BARROS PALARA PARTO BARROS PALARA PARTO BARROS PARTOS PARTO BARROS PARTO BARROS PARTO BARROS PARTO BARROS PARTOS PARTO BARROS PARTO	120 175 1811 180 41 6 26 20 30 31 41 658 31 658	504 967 242 88 97 41, 57 22 48 3,088 31, 190 42	501 521 531 53 53 54 54 55 55 51 51 51 51	381 381 38 9 18 15 35 45 717 19 61	288 62 2 37 47 22 33 81h 27 84 84	73 75 75 7 7 7 9 9 9 9 9 9 9	423 138 39 47 87 42 44 64 6,769 51 231	1 1 1 1	2) 2) 40		343 127 31 25 34 43 16 160 160 160 161	(4 1 1 4 7	
	2	MORALIS PALATO BARROS PALATA MARIA 128- 175- 1811 180 41- 28- 30 30 31- 41- 41- 41- 41- 41- 41- 41- 41- 41- 4	504 967 252 88 9 41, 57 72 72 41 3,088 21, 598 24 46	### #21 ### ### ### ### ### ### ### ###	381 381 38 38 38 38 38 35 45 45 45 45 41 41 42	288 63 2 22 47 22 22 33 815 815 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84	73 75 21 2 2 3 3 4 209 6 109 6 11 27	423 1318 237 877 87 42 64 8,719 53 53 53 68	1 2 2 2 2 2 2 2	2) 2) 40		343 127 31 25 34 43 36 1,629 51 123 86	(4 3 1 4 7)		
	3 3 4 5 8 7	MORALIS PARTO BARROS PALARA PARTO BARROS PALARA PARTO BARROS PARTOS PARTO BARROS PARTO BARROS PARTO BARROS PARTO BARROS PARTOS PARTO BARROS PARTO	130 175 1811 180 41 6 8 30 31 41 638 31 41 41 41 44	504 967 242 88 97 41, 57 22 48 3,088 31, 190 42	501 521 531 53 53 54 54 55 55 51 51 51 51	381 381 38 9 18 15 35 45 717 19 61	288 62 2 37 47 22 33 81h 27 84 84	73 75 75 7 7 7 9 9 9 9 9 9 9	423 138 39 47 87 42 44 64 6,769 51 231	1 1 1 1	2) 2) 40		341 127 21 23 26 42 26 1,629 41 101 86 77	14 1 1 4 7 71 2	
	2 2 3 4 5 6 7 2 2 3 4 5	MORALIS PALETO BARROS PALETO BARROS	128- 175- 1811 180 41- 28- 30 30 31- 41- 41- 41- 41- 41- 41- 41- 41- 41- 4	504 507 542 583 7 41, 57 72 43 1,088 1,08	\$10 421 131 131 137 147 147 147 158 151 131 141 147 151	989 281 54 9 18 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	388 60 2 32 41 52 51 51 51 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	13, 15, 21, 2, 3, 3, 4, 209 4, 21, 21, 4, 4, 4, 5, 6, 6, 6, 6, 7, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8, 8,	423 1318 337 817 42 42 84 5,719 511 88 77 85 212 25	1 2 2 2 2 2 2 2	2) 2) 40		343 127 31 25 34 43 36 1,629 51 123 86	14 4 77 21 21	
	2 2 3 4 5 6 7	MORALIS PARTO BARROS PALARA JALARA J	120 1725 1811 1800 61 20 20 30 30 41 61 62 31 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	504 507 252 88 9 41, 57 27 48, 3,098 31, 31, 30, 52 48 50 52 52 52 53 53 54 54 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	\$40 \$21 \$21 \$10 \$27 \$17 \$41 \$2 \$17 \$6 \$17 \$11 \$11 \$17 \$18 \$17 \$18 \$17 \$18 \$17 \$18 \$17 \$18 \$17 \$18 \$17 \$18 \$18 \$18 \$18 \$18 \$18 \$18 \$18 \$18 \$18	2015 544 9 18 15 15 15 15 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	388 60 2 37 47 47 81h 17 84 45 17 85 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	13. 15. 2. 2. 3. 3. 4. 209 4. 209 4. 21. 24. 26.	423 131 33 47 47 42 43 54 57 53 231 48 49 77 85	1 2 2 2 2 2 2 2	(N) 2 2) 40 40		361 127 21 25 26 42 26 1,629 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	[4] 1] 4] 7] 7] 2] 2] 1 [6] 3	1



Feltipoide beneficiada

						_			Feith	acide benef	iciada		-	-		
	1	-			less				Tercero				Fue	die		
	9	*	Departamento / municipio	Mujeres	Hombres	fetal	Juventud 18 a 80 ufter	Adultes \$1 a s0 after	Edad 41 after en	Total	Moya	Kince	Garluna	Medicus /Lodines	No indican	Tetal
-	+	-	MONTA	-	130	180	31.	19	adelante 20	91		_	-	274		100
	t	12	PASACO	17	31	19	21	32	- 6	45				48		15
	T	'n	QUESADA	30	80	90		41		90	1	21		95		90
-	4	14	SANIDSE ACKTOMPA:		26	- 33	24	13.		53				- 11		55
-	+	15	BAMFA COTARIBA NATIO	- 15	91	388	. 91	12	7	100	_	1		87		101
_	t	쎰	DESTINA	37	31	24	- 15			- 62				. 18		. 26
	W.		PETEN	551	1,049	1,680	720	708	102	1.106	. 217		1	1,373		3,600
	7	- 1	- POLINES	12	60	. 82	.33	49		83	1.0			14		- 42
	4	-3	11.094	16	4)	- 15	39	19	3	99	3.			- 91		66
-	+	- 7	LA LIBERTAD	71	145	226 220	110	326	316	226	32			310	- 3	226
	+	3	145 CRUCES	41	77	120	48	34	2h	376	16			131		100
	I	-	MEJOHOR DE MENCOS	131	. 51		2.0	745	- 16	10.	5 61			- 60	- 1	87
	I	2	ecenia.	88	137	385	.90	.77	.19	734				.111	-1	184
-	4	- 1	HRANGES	10	.50	10	.18	- 15		217	Y	_	- 1		-	217
-	+	10	SAMENTO SAMENACION	34	154	257	100	34	36	36	15			361	1	86
	+	H	SANJON	- 4	30	34	- 6		1	14	1			13		
	T	12	SARCON.	8.7	100	.00		14	- 15	100	66					
	4	JJ.	SANCA ANA	13	44	- 17	17	- 15	- 3	67	1			84	-	47
-	4	14	MONACHE	- 1	- 1		1	1	-	- 1					1	1,151
+	9	-	QUETEAL TENANGO BUNCHONGS	1,400	1,35A 30	3,255	1,554	1,419	511.	3.354	1,099			2,356	- 10	45
_	+	-1	CARRICAN	11	20	41	19	W		46	- 25			14		42
	Ť	1	CARLA	1.7	31	. 19			5	. 31	28			1	- 1	13
	1		CANTEL		- X					- 1	1				-	- 3
-	+	- 1	COATHWILLIA	318	750	405	379			405	- 5			188	3	105 124
-	+	- 1	CONDESSA CONCEPCION DEGLISSCHAPA	27	25	50	59		18	324 30	40			Bi	2	56
	+		EL PRIMOR	10.	40.	10	38		- 1	73	SI.			- 34		77
	I	3	FLORES DOSTA CUCA	- 38	67	325		56	17	319				119		12.5
	4	10	EENOUN	- 66	91.	246	44		- 16	146	0			DI	-	144
-	4	-83	LA FORDAMAN	- 3	9	- 18	- 19		3	1.8	37.1			1		18
-	+	12 D	DUNTOFIQUE	78 38	46 29	28 67	45	26	10	74	30			- 41	17	74
	+	亩	PALENTAN DE LOS AUTOS.	H	30	12	18	19	5	- 10	28			24		52
	I	15	DOCTON-TENANGO	660.	3,000	1,669	750	314		1.659	3.85			1,043	328	2,669
-	4	18	SHEAN	58	30	13.8	59		18	111	- 46			62	25	323
-	4	17	SAR CAR (IS SIA	- 8	14	15	- 39			71	27			81		n
-	+	13	SANTRAMOSCO LA UNIÓN SANTUMA OSTUNCALDO	13	21	- 12	15		2	51	40			11		34
	7	33	SAR MARTIN SACKTERIQUEZ	12	21	- 16	-34			-86	40			+	-	46
	I	20	SAN MATEO	35	37	. 12	.12	17	. 3	30	3			- 24		32
_	4	22	SAM SHELEE FIGGRA	34		32				13	70			1		13
-	+	29 24	Date:	18	30	38	10		- 1	28	17			10		21
-	18	-	guos.	914	1,171	1.096	204		214	1,046	1,677			194		2.086
	7	-	EANGLA	16	- 26	42	19	.20	7	. 41	31			ja.		42
	I	1	CHARL	40	41	86	- 42	34		M.	80.			4	- 1	84
-	4	-1	CHEANNIN	57	41	. 28	18			78	.85			31	1	79
-	+	- 1	DHEHE DHEHEASTERANSO	70	85	296	79	1 11		196	156			1	-	216
	+	-1	OHNOSIONNOS	19	21	25	14		- 2	- 15	25			Ý		33
	1	7	CVACH	41	20	- 0	40		1	81	. 49			. 14		61
	I	-	BCAN	313	131	294	252	129	131	264	389			- 75		784
	1	- 1	JOHRA	46.	CV.	334	45			114	39			1/8		111
	+	1.0	NEWS PACKAGE P	10	29	194	78		.15	294	125			27		104
	+	井	PACHALIBE PATERS	10	29	44	31		- 3	94	60			- 4	-	64
4	1	13	SACAPLEAS	70	.50	363	-77		15 (193	130			. 24	. 9	367
	1	11	SAN ANDRÉS SAICABAIA	28	410	.68		29		69	25			33	. 3	65
	1	.15	SAHANTONO LOTENANGO	19	40	- 66	76			86	63.			1		88
	+	18	MARKET DEDWE LOCATE MAKES	10	31	16	13			300	36					36
-	+	12	SAN FROND (DCDFLAS)	15	27	42	14		2	40	39			1		42
	Ť	15	SANCA DESCRIBE DEPONE	107	475	306	350			100	128		1	41		939
	1	111	DEPENDAN	6/1	- 60	10.6	54	101		125	99			26		105
	1	11	ZACENEM	- 3		15	- 1		. 1	- 0	10			1	1	11
-	18	-1	DEMANDED .	56	#10	1419	815		134	1,47%	50 15		- 1	1,494	- B	389
	+	- 1	ELASACIAL	31	90.	317	- 65		15	137	.00			137	1	283
	1	ij	MUCAO SAN CARLOS.	49	86	312	- 44	-57	. 15	113	E.			110		
	I	- 1	REMANDED	334	196	304	535	322	. 19	904	7.			491		BOIL
	1	5	SAR ANDRES VILLA SECA	81	3.00	398	10	8.0	.14	186	7.9		- 1			195
-	+	-1	SAN PARTIN CAPOTITIAN	36	36	95	12		10	151	3			AFF		10
	- 1					313	10			131	4			125		781
		- 1	SAR SERATION	57	79.1		5.7	360	180					1,000		
	-	9	SANTA CILIZ MULLIA	52 35	79.	73	34			71				21		71





Población beneficiado

_				Sexo		Annah d	Adultor	Tercere				- Pre	100 mg		
Đ		Departoments / municipie.	Majores	Hambres	Total	18 a 30 offers	35 a.40	61 of se	Total	Maya	Xieco	Gartuna	Medico. /sednos	No indican	Total
-	3	210/69/0000	.26	40	.74	41	0	edelame 1	:74	7			51	17	
	2	ANTIGGA GOVERNMEN	96	269.	289	12.9	545	. 15	199	32			774		
	- 1	DINEAR HEIA	. 29	34	125	45	42	13	120				94		
	. 4	JOCOTTHANGO	3.1	37.	10		- 11		69			-	- 81		
	.5	MINISTRATORA INFORMAÇÃO	- 10	40	9.6	- 17	27		- 58	- 1		_	- 56		_
		PASTDMDI	32	29.	- 11	- 17			-41	- 3	_	_	99		_
_	7	MAK ARPONOLAGUAS CAURNIES	20	36	- 44	. 31	- 18		46	30.		_	13		_
_	- 5	SAMBARTOCOME MILPRIS ALTAK	90	22	- 31	- 18	- 31		31	- 2		_	100		_
_		BARTHOAN SACOTEROBUEL	51	87	131	. 11	- 14	. 29	138	- 1		_	41		
-	10	SANSEGUEL DUE SAN	17	22	10	25	19		30	38		_	30		-
-	13	BANTA CATARINA BARAHONA	- 31	54	- 10		43		.92	2.1			81		7
-	12	SANTA LISCIA IMILPRO ALTRO MANTA IMARIA DE ASSOS	38	79.	57	36 27	28	- 1	57	42			26		
_	14	SAMTAGE SACATEPEGLEZ	20	80	- 16	42	14		26	65			21		
_	15	MANTO DERIGNACO RENACOS	26	37	91	25	. 13	i i	- 68	11					
_	16	IMMPANCO	30	42	37	. 36	33		. 17	63					
17		SAN MARCOE	1,161	1,747	3,164	1,947	1.490		8,188	799		- 1	2,109	44	- 1
-	- 7	ANGA.	. 51	527	180	. 54	72	34	180	1 1 1			125		1 1
	2	CATRADIA	- 63	335	128	.76	94		1.78	1			127	-	
	3	SAMPLINGUED	31	90	.109	- 11	. 11		166	300					
_	4	DONESPECIÓN FURBINA	61	42	129	.44	.72	- 31	129	225				1	
		D. GUETTAL	- 31	37:	66	. 30	33		10				89		
		(LACOSO	. 26	45	87	- 11	- 15	N .	167				63		
	7	D. TUMBADOR	. 26	561		42	. 34	9.1	85				. 84	3.1	
	- 3	ESQUEDUAL FALO GORDO		23.	41	38	- 33		88				-48		
	- 10	INCHIGHTIN!			.16	37	19		60	38			34	1	
	10	14.80A9GA	. 24	335	189	94	11	- 18	189				189		
	1.1	LA REFORMAL	. 11	. 41	34	.32	- 36		- 34	- 3					
	15	MARKATAN	107	203	188	376	380		,185				379		
	1.3	MUEVO PROGRESS	2.5	38	91.	- 27	. 12		- 6	1			60		
	14	DEDS	.31	30	- 11	. 21	11		- 94				8.0		
	15	PAIAPITA.	. 31	45	. 81	- 11	- 34						61.	- 1	_
	18	RID BLUNCO	-7	. 3.	19	- 1	- 1		35			_	Ţ	-	_
	12	LAM ANTONIO SHIGHTEPERINET	21	36	- 51		- 11		- 51				51.		
	1,8	SAM CRISTIDANI CIACHO	- 1			- 12	- 18		34			_	24		
	11	DAM JOSÉ DIETENAM	25	43	68	- 35	33				_	_	- 61		_
_	10	MARLORINITE		25		. 39	40		. 30	45:	_	_	24		_
_	1.1	SAN MARCOS	- 11	118	104	- 11	- 64		309	- 1		_	191		
_	.17	SAMBRODELICARDACAN		35	134	45	- 52	9	134	300		_	177		-
_	33	MARKABUT	41	75	181	: 12	- 68	12	132	- 1	_	_	137		-
_	14	MANY EDWO SACK/EPEQUEL	133	165	225	- 10	305		123	- 4		_	196		
-	.13	DANKADAR, PE SELA CUESTA	85	56.	tte	40	12		109	7.		_	104		_
_	19	imp4.	34	40	95				13				31		_
_	17	SPREAR	27		154	25	85	5.	57	35		-	20		_
-	18	TACANA	81	360	98	- 11			54	44.		_	- 4		
-	19	TASUMBLED	- 4	40	97	35	43		87	17	_		75		
		TRACTIA SANTA ROSA	962	917	3,059	40.5	846	1513	2,419	1.7	94	1	1,137		
11	1	Printing of the Control of the Contr		212	.107	348		18	557	- 4	- 14		311		
-	1	CAGSIAS	105	34	- 31	- 15	13		39		. 29		19		-
-	1	CHRISTIA	67	137	104	197	94		204		-		105		
_	1	SULAPA	41	902	187	11			047	- 1			139		-
	1	BUADACARAN	34	35	- 11	. 42			- 11		1		17		
	1	MUEVA SANTA ROSA	50	31	118	19	40		138		31		151		
	1	DMAFORDS	31.	(5)	. 82	. 43			37.		1		17		
		FUTBLE HARVE HIGHE	31	34	88	10	10			1,51			18		
	9	MANUARIA WOUNCO		2.2	. 29	16			- 29		1		28		
	100	SAMEGRAE LASTIGRES	.19	3.5		- #1			- 84			- 1	31	- 15	
	1.1	MALE DITE SARANO	. 11	30.	. 34	1,6			. 10	- 1			48		
	12	SANTE MARKE SHURTER	- 11	36	54	14	.25		- 54	110			5.6		
	13	SANTE ROSE DE LIME	36	41	. 68	.12	- 34		- 68	1			- 12		
	.14		2.6		102	. 35	10	-	100	1	1	-	11	1.	
1.0		ROLOUX	461	500	1,944	414			3,344	955			60		
	- 1	CONCORDÓN			- 11				318	1.1					
	- 3	HARRISTEA	15		134	45			514	114		-	-	_	
	1	PASSARTIO	29	47	76	. 14			79	54			22		
	- 4	SAN ANDRES MARTHRAS	33	34	57	16			- 17	32		_	- 3		
	- 9	SAN ANTONIO PALOPO	- 11	30	- 17	- 13			- 32	20		_	- 4		
	- 5	EMILIOSE CHICANA	- 75			12	1.0		- 28	31:		_	1		
	. 1	SAME SAME LA CASCARA	- 12	12	49	10			48	46	_		-		
	-	SAN LUCAS TOLIMÁN SAN MARCOS LA LAGURA	- 17		75	4.9			- 15	65				3	
	1 4			12	. 31	. 11		1.1	- 33	1.6					



Población beneficiada

				Seen		10.						P.M	Mr.		
11	44			5577.05	THE .	Amentud	Aguitor	lecen					W. San		
	*	Departaments / municipio	Mujeres	Hornbres	Total	18 a 30 after	at a so afce	Edited All cohos en odelarrie	Total	Maya	Xince	Geillung	/Ledfree	Noindican	Total
	_11	SAN PEDRO LA LAGUNA	. 23		60	28		6	80	.98				- 4	- 4
	-33		14	- 10			- 94	- 6	- 66.	- ET				- 1	- 1
_	- 13	SANTA CATABINA FALORO	1				- 4						_	-	
	24		- 41	18	**		- 15	11	-41	44				_	
	-15	SANTA ORIZ JA JAGUNA		- 6	4:	- E		- 01	1.0	- A				- 3	
	36		- 11	40	- 69			- 4	- 68	- 13		_	- 1		- 8
	17	SANTA MILIER VISITACION	3	. 9	34			1	34	54				-	_
	18		- 11	56	79	34	- 44	- 31	76.1	:37				_	
	.39	NACIONA.	85	125	198		- 11	1/81	.104	162			16		
- 20	ē.	suchranequed	199	1,696	2,600	3,120	1,260	100	1,001	568		_	1,991		7,6
	11	CHCAGAG		156	187	41	- 11	13.3	187	106			-50		- 1
	1.7	CLASTENANCO	37	94	181	68	36	13.	341	- 1			346		- 3
	1.0	MAINTENANGO	123	245	.571	. 157	111	13.1	171	- 11			HS		1
	1.0	7907L00	64	6.0	156	71	- 11	16.	156	. 19			155		- 1
	- 3	PLEBLE MIEVO	. 31.	30	86	3.0	- 41	T .	81.	.38			35		
	. 4	NO MUNO.	54	136	380	90	4.7	1.	3.82	- 1			379		
	1.7	SAMIRAC	71	187	175	84	81	36	129	138			30		
	1.8	SAN ANTONIO SICHTIPTOLIAZ	- 04	125	221	111	- 16	22	121	. 35			1300	5.5	- 1
	1	SAN BERANDING		46	16	80	- 11		3.0	12			40		
	-10	MAN PRINCISCO PAPORITIÁN	. 55	1.64	138	. 68	67		.135	33			329		- 1
	.11	SAN GABRE)	. 31	- 85	85	43	1.0			14			. 71		
	32		127	32	40.	32		- 1	41	23			- 91		
	.13		45	99	545	. 18	. 14	. 1	101				147	- 37	
	14		- 11	162	95	- 47	42		85.	- 1			91		
	15		. 24	49	97	10	. 84		9.5				- 60	2.3	
	18		21	- 15	62	10	19	- 3:		17.0			.59	1	_
	13		7	6	13		1	1.	18				- 5	2.	
	18		38	- 06	306	1.0	+1	311	104	- 1			333		- 1
	19		34	- 15	85	- 42	56	111	81	- 1			81		
	30	SAMTO TOMAS LA URIGON	41	1.0	126	- 43	0.4	35	128	.90			:28	1	
-	11	- Charles American Control of the Co	21	34	55	. 19	- 76		35				41		
.11		TOTOMECARAN	151	413	766	200	328	61	784	23.7	- 3	1	-28	31	- 1
	1	MONGST MARKS	87	119	216	115		32	1218	211	- 1			1.	
_	110	SAN-ANDRÉS VIDOS.	35	7.0	63	.15	100	- 1	- 61	42			- 1		
_	100	MANAGERICA AGUAS DAUGIRES.	25	.16	50	13	1 25		58.	12			1		
_	1 4		25	. 12	67	19	81	1.0	67	35					
	1 3		57		181	. 15		- 34	101	118			77.1		
_	-	SANTA LUCIA LA REFORMA	21	- 44 - 77	37	161	15	2	- 50	45			- 7		
-	1 3	MANAMANA DEGLERALA	38		77	- 45		3	77.	.73				3-	
_	1	TOTONICAPAS	30	84	194	- 11	34	.18	.114	125					
30		18EAPA	347	474	1.623	413		311	1.821				167	96	
- 20	1	CABARAS	35	13	78	18		1	18				. 10		
_	+4	PSTANCE III	26	15	- 44	- 20		- 1	- 84				41		
-	1		47.	19	100	11	- 11	211	118	- 1			106		
-	1	The state of the s	1		. 26	10			78	-			319		
-	1	IA USBON	14		39	100	54	- 1	14				. 29		
-	1 9		11		67	30			67.	- 1			18		
-	1 3		1 2		24	- 2	100	- 1	- 28			1	- 22		
_	1	SMIREO	1 2		36	15		-			_		38		
-	1	SMI JORGE			465	104	128	31	36	- 1		_	703		
_	1 9	SESSENAN	157	315				- 41	4			1	410		-
	100	URUMATUAN ZACARA	94	90	100	74	4	- 11	300	- 1			111		

Ing. Victor Manuel González Pérez Director de Procesos Dirección de Procesos



Poblicación beneficiado

					Sexe		7	177 60	co-cursité	acian pene			Put	bio		
D			Deportements / municipie	Majores	Hamilton	less	Juvertud 18 o 36 office	Addison Slocks	Tercero Sciad 41 office en acietante	Total	Maya	Xinca	Gerluna	Medicos /ladinos	No indican	tens
1	N.	1	Total general	42,417	17,548	100,000	19,191	61,774	17,910	100.005	34,095	678	12	62,965	1,371	100,000
1	1	7.7	ALTIMANIA			-				- 1		100				77.47
+	4	-	MIN'N	1		- 1	-	- 1		- 1				3		
t	+	-	ELPAÑA	34		- 44	- 13		- 1	60	- 12			. 12		
	1		MACRID	84		40	11		-1	40.	12			18		100
	1	- 1	MACKED	34		18	- 17	27	1	40	12	_	_	. 18		4,0
4	÷	-	ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA ANCIDAS	1,186		4,647	1,686		135	4,047	1,213		- 1	2,313		4,0
-	٠		PADDWX	19		78	N.		. 4	78.7	- 19			48		
	à.		CALIFORNIA	149	604	553	. 197		. 61	99.9	218			718		
\perp	1	1.3	TOS MACENES	138		651	216	101	64	615	362			498		- 6
+	+	- 2	SAN REPRANCISCO	90		197	61 59		37	187	82			313		1
+	+	-	CARCUNA DEL MORTE	35		118	61		- 3	218	- 31			119		- 1
	I	_1	te(DG+	55		328	- 51			218	91			- 210		
-	4	-	COLDRADIO	18		- 64	26		1	- 64	27			10		
+	3	-	DENIER DENIER	152		541	26		30	542	28			110		-
	1	1	HERAIT	66		161	180			243	181			85		- 1
	I	- 1	PACM BEACH	88	387	281	110		- 12	282				33/9		
-	4	-	GEORGIA.	128		141	188			818	180			217		- 3
+	1	-1	ATUNTA AUROS	118 50		184	36		7	316	130	_		267		
	1		CHICAGO	10		189	76		7	266	41			99		
	4		MARKARE	189	436	824	220	340	11.	614	141			470		
-	1	. 1	SCACK SPRING	188		634	239		- 11	614	101		-	476		- 3
+	٩		NUNCL FORC	45		164	- 68		2	364	27		1	110		- 1
	=		PERSONAL	- 07		10	100			223	88		1			-
_	1	1	THEADESHEA	67	764	251	1.00	144	- 1	218	- 68		- 1	180		
	Щ		BHOOK BLAND	42		101			10	201				91		- 0
+.	4	-4	SROHEDICT TERM	40 310		101	12 194			472	185	-	_	781		
+	+	1	QALAS	63.		184	. 1		5	184	98			1/66		
	I		HOLSTON	19		188	107		1	- 100	147			338		1.0
	4	_	MAGRICAL TON			34			- 1	14	24			.00		_
	+	-4	SEATTLE	23		38.	- 31	10		- 14	34	_	_	100		
1 1	+	-	PARIS	1		- 1		1		- 4				-		
	Т	- 1	PARE	3	1 A	- 4		1	1	- 30						
5	+	_	GUNTEMALA	61,509		95,907	17,686		15.716	95,907	12,631	378	- 3			95.
1 3	+	-	CONSON CONSON	5,504		A238	1,679	1,139	1,400	8,218	7,540 308			676		-
+	+	-3	CHAHAL	100		166	- 48		25	164	155					- 13
	1		CHERC	309		585	344	146		141	347			41		
	4	A	coevies	710		1,148	300		190	1,100	875	_	_			- 1,
+-	+	-4	VRAY BARTOLDHIE DE LAS CASAS LANGERIN	207		355 228	58		38	319	115			34		
+	+	7	PMACOS	649		745	195		358	788	THE			9		
	I	- 6		147	108	266	46	161	45	385	286			30		- 0
	4	- 1	SAM CRISTORAL VEHAPAZ	172	37	269	75		10	366	336			- 10		
+	+	11	SAN NAN DIAMPICO SAN PIDRO CARCHA	1,146		1,708	209		214	1,708	122			47		- 1
+	+	11	MANYA CATALIPIA LA TINTA	311		919	113		122	623.	613			34		
	I	.15	SAMPA CRUZ VERAPAZ		65	1/16	48		.25	179	140			34		
	4	74	seued			347	76		- 48	347	340			7		
-	+	16	TAKETIC	166		247	34		10	217	308			- 10		
	t	32	TUCKED	193		334	77			164	164					
	1		SAJA VESAPAZ	976	101	1,219	300	850	260	1,329	582			MI	88	- 1
	1	1.5	CONCRCO	10		142	- 52			182	128			34		- 0
+	+	-5	11 CHOL SAGMOON	40		43	35		19	70.	- 1			. 19		
	Ť	-	PURISHA	120		238				128	.105					
	#	1	WARRANG.	10	40	140	21	AT.	- 32	140	107			. 13		
	1	6	(a) and	159	106	267	18	183		187	. 59			214		-
	-	. 15	SAN HARMAN	98		35 314	17		23	154	85			34		
-	×		CHINATERANDO	3,304		3,507	30		800	0,647	1,910	- 1		.700		
	İ	. 3	AGATEMANGO	41	. 16	37	36	11/2	16	77	7	1111		12	38	
	1	+	DEMALIESANGO.	569	1.95	916	58	869	110	488	3			- 11		
-	+	- 1	COMBLERA O TOMB	170		218	40		- 63	291	191			187		
-	+	1	11.7E/40 PAREAMEN	199		345	32		24	145	. 64			- 81		
	1		PATRICA	149		299	- 10		- 17	281	259			34		
	1	. 1	PATEUM	. 194	154	318	300		- 41	348	688			18		
	1	- 1	ROCHUTK	- 53		18	- 1		- 4	100	- 4			44		
-	+	-	SAN ANDRES TIANA	140		216	35			126	154			- 11		
-	+	12	SAN ICAE PORCLIS. SAN MARTIN PLOTEPEDLE	128		319	85		100	.105	-			11		
		13	SANTA APELONIA	100		374	67	82		1240				. 19		
		LI	SANTA CHUZ BALANTA	12	. 33	101	.56	37	20	53	49	- 1		1		-
F	1	14	TREDUTA GUATRIANIA	10		316	101			598				34		-
	+	15	HEPOCAPA PARROTTES	90		303	21			185	43			31		
-	-	18	CHRISTON	1,125		3,316	545	1,336	365	2,756	32			2,219		- 2
Ħ						249				248				214		- 0
Ē	*	. 1	CAMOTAN	130		Alte	103		136	626	1		_	819		





DIRECCIÓN DE PROCESOS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 DOCUMENTOS PERSONALES DE IDENTIFICACION POR RENOVACIÓN EMITIDOS MES REPORTADO: MAYO

Folderlön beneficients

				Seno				September		2011/201		Put	rbio	- 31	100
		Departaments / municiples	Violenes	Fortbres	Total	Juventud 16 o 30 office	Adultos 31 o 60 años	Tercero Edad 41 años en asteiante	Total	Maya	Xinco	Gartuna	Mertice /Ledines	No indican	Total
\equiv	4	ESQUIPMAN.	238	179	419	145	259	55	458	- 2			403	- 1	456
	1		309	- 61	330	- 4	130	12	190			_	189	- 5	350
-	- 6		313	- 10	221			- 10	101			_	199	_	201
-	2	GLDPA GLGDATIPEGUE	33	SS	106	18	- 67	13	106			_	301	_	300
+			- 38	-0	- 91	. 29	89	3	30				91	_	99
	30	The state of the s	188	72	61	(0)		10	60				- 61		- 60
	13		35	.56		. 39	17	12.	110				7.01		318
- 9		TL PROGRESO	704	3.00	1,063	179.	667	200	Litt	- 6			1,614		1,00
	- 4	NE SERVICE	.10	19	16			14	49				45	\rightarrow	- 45
-	- 1	GUNITATOW	967	76	217	- 6	1.95	16	210	- 2		_	235	-	210
+	4	SAN AGUSTIS ACASAGGARTI AN	19	3) 40	165	16	126	39	53 365				10	-	944
+	1	SAN ARTENIO LA FAZ	11	141	75	14	42	13	73				- 11		73
	- 6	The state of the s	9		10	. 1		- 2	10				. 11		11
	1	\$454000	246	10.	341	. 43	200	17	31.7				.111		30
1.7	- 8	SAYSAM	11	34	334	16	96	. 12	106	100			334	0.00	300
		RICHATIA	1,243	1.567	5,050	1,801	3,695	913	3,856	234	- 9		5,818	35	5,950
-	_1	EKUNSA	803	502	1,306	274	859	212	1,105			_	1,784	- 1	1.805
+	3	BUSINGATORA	98	47	347	29	602	18	347			_	30	-	. 147
+	-	LA DEMOCRACIA	214	49	234	19	179	29	344				344		316
+	1	IA GOMENA	254	- 16	218	10	181	111	248	3			296		34
+	- 6	BIMARTIA	217	268	400	. 76	356	48.	400	7			289	1 4	400
	3	NUCAN CONCEPCIÓN	240	. 110 (313	. 10	3.00		900	x	- 1		198		. 910
	- 6	Paulo	int a	155	573	78	347	.100	511	158			363		501
		SM1.000	345	208	318	305	371	100	31/1	SEC.			701	1.3	910
-	1,2	AMILYCERTE PALAYE	. 84	- 16	516	- 11	- 36	- 15	17.0	- 6			314	-	1.16
-	133	SANTA COCIA COTTUNAMI BOARA	578	768	316	333	587	115	866	4			812	-	816
+	-3/	SPAEATE	215	102	315	12	211	24	345	1		_	343		- 345
-	14	TOWNS TO THE TOWN	300	10	417	16	316	39	477	-			471	-	917
1.7	1	GENTEMALA	18,417	5,179	-34,596	1,618	36,073	4.016	28,996	7,946				900	14,598
-	3	WMR/TTLAN .	506	188	896	115	461	119	616	11057		1	995.	- 33	506
	- 3	CHRISTIA	641	290	512	319	629	384	917	378			792	-31	317
	- 1	CHURRINICHO	11	.01	14	34	40	19		.81			-18	110	- 94
_	- 4	HADNOS .	245	105	230	67.	213	.16	316	14			.234		330
+	- 1	EUCHWAA.	1,767	8,812	13,419	3,214		2,615	15,419	100		-		111	13,819
-	1 2	FACTOR STA	179	115	294	39	177	185	294	40		- 1	768	187	214
+	-	PESAPA	428	191	596	- 85	100	118	594	10		-	500		318
	- 6	SAN DOS DEL GOLFO	101	35	286	18	100	.18	128.6		1.1		182		186
	10	SANJOS RINULA	514	790	.717	46	410	300	707	y .			795	- 3	. 732
	.33	SAN JOAN SACATEMENT	748	107	1,285	299	716	.736	1,265	1,150			12.0		1,795
	12	SAMPLING ASSAURCE	135	45	583			-36	188	37			541	- 1	180
_	13	SAN PRORD SACATORICANS	401	280	862	79	310	139	667	51/4			718	470	667
_	13	SAVES CASARINA PRIAZA	403	188	905 518	- 64	362	191	548				323	409	901
_	13	VILLA CANAGES	650	240	813	106	189	188	893		17.5		. 890		910
	13	VELA NUEVA	1,004	7183	2,008	110	1.545	413	2,318		1		2,295		2,318
		HERHETENANGO	3,330	2.217	5.517	3,214	3,302	1.011	3.517	3,309		1.	2,237	1,12	8.517
	- 1	ADDACATAN	E10	1.0	275	17	.86	. 11	17%	110		1	.30		175
	2	EARLAS	324	306.5	\$17	- 97	162	16	\$17	471			34		(42
-	-	CHRANCA	295	110	485	338	300	- 11	601	17			861	\rightarrow	385
-		COLOTIMANGO CONCERCIÓN HARTA	11	33	234 306	33	83	- 29	334	331				\rightarrow	100
+	- 2	DURED PLANTS	119	65	384	33	112		384	300			704		154
	1	HURSTITHUMOO	565	itti	717	109	504	147	343	79			661		717
-	-	TACATURANED.	139	100	240	+4	337	. 19	246	226			16		140
	- 1	14.00MOOMOA	209	148	.314	61	318	- 49	968	98.			285		958
	15	LA LIBORTAD	6.6	- 55	315	34	40.	36	113	15			- 54		1.11
-	13	MALACATANCHI	1/	42	- 19		36	19	111	18-1			15		. 99
+-	12	RESTORE PETATOR	155	149	362	- 19	310	- 00	300	230			- 71		802
_	13	SAN ANTONIO HUISTA	10	10	303	32	18	12	100	37				-	100
_	15	SAN GASPAR INCHE.	36	14	18	18	12.	- 10	58.	58			- 84		3.5
	13	SAN EDITONSD ICAHUACAN	266	99	215	- 14	118	. 78	265	250			15		365
	1.0	SAN JUAN ATTAN	- 29	30.		- 35	29	3.	39	58					91
_	18		110	98	308	. 35	- 49		309	61			11.		18
	1.9		158	105	26)	- 14		47	281	1797			1		183
\blacksquare			18	46	308	- 12	67	- 11	304	508			1		104
	10		85	50	313	35		- 11	103	84					1.11
	_lir	SAMPEORO NECTA			80	- 18		- 10	33	80			-		80
	17	SAN RAFAELLA INCEPTINCENCIA	- 10		188					100			1		- 11
	17	SAN RAMAS, LA INCEPTIBLE NOA SAN RAMAS, PÔTZAL	30	17	39	15									
	17.75	SAN RATAL LA REPPIRE NOR SAN SENTINA CONTRA	28	13	44	- 17	32	.10	- 11	44					- 61
	12 12 14 15	SAN RAMAS, LA INCEPTIBLE NOA SAN RAMAS, PÔTZAL	30	17									- 1		1,62
	17. 18. 18. 18. 18.	SAN RAPAS LA RESPITAR NEA SAN SENATIÓN COATÓN SAN SENATIÓN COATÓN SAN SENATIÓN MEDIATOR	26 28 30 34	19 39 32	162	17	12 56 47	10 9 16	160 76	94					181 181
	12 12 14 15	MARRAMICA REPUBLIKA 140 RAPAL PUTMA MARRAMINA DATAN SANSIANTIAN PATRAMICO SANSIANTIAN PATRAMICO SANSIANTA ANA HABITA SANSIANTA BARAMA MARTA TILAMA	28 28 20	19 38 32 38	84 162 78	27 27 15	12 56 67 40 88	10	107	94 94 34			4		98 182 39 85 148



DIRECCIÓN DE PROCESOS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 DOCUMENTOS PERSONALES DE IDENTIFICACION FOR RENOVACIÓN EMITIDOS MES REPORTADO: MAYO

				_	3410	_			Federi	ocite bane	Setado		Put	Sea.		
T	Т	П					Acceptant	Adultos	Tercero	7						
	1	-	Separamento / municipio	Mujeres	Hombres	Total	18 a 30 años	31 a 40 often	tidad 41 offse en odelante	hated	Maya	tives	Gothna	Medical /Lednes	No indican	Total
\pm	7	15	TECNTÁR	36	16	.85	15	38.	15	- 19	13.			- 19		
-	4	12	T000S SANTES CLONIANATAN	30	28.	81	18	83	- 11	- 60	14			- 3		
+		3.5	UNION CANTINE.	1,636	38 950	1,186	36 827	1,506	454	2,596	968		19	1,600		238
+	7	3	11,15704	440	161	/20	86	318	110	710	(1)		- 1	- 67		
	1		LIVINGSTON	310	3.94	185	365	801	37	110	276		12	319		-18
+	4	- 1	LDS AWATES	345	190	215	55	176	59	275	13	_		341		35
+	+	- 1	PURETO BARROS	960	156	558	97		98	344	17		- 1	512		54
	D)		MARK	1,149	723	1,907	305	1,167	113	1,807	19	1.19		1,735	.4.	1,90
-	4	- 1	DALAPIE.	461	234	667	214	422	309	887	- !	- 19		886		- 44
+	+	-4	MATAGUESCUNTIA MONAS	171	100	207	10	177	35	317	L I	- 1		300		16
	+	4	SAN CARLOS ALZATATE		. 17	148	48		25	346	. 1	99		21		10
	1	- 8	MATTER STORESTON	.181	72	212	- 0		- 38	213	.21			181		- 2
-	4	- 6	SHA MINARET CHANAGED	10.		.46		21		80		_	_	298		- 7
+.		-7	SAMPEDRO PINALA JUTIMAN	1.636	1047	266 Z.860	316		52 171	3,662		278		2,189	194	2.0
+	111	1	AGUM BURNES	47	28	79	. 14		34	78		- 77		7.5		
	1	- 1	VARIACION META	169	. 35.	764	84	156	40	164				36		
F	1	1	ATESCATEMEN.	7,1	44	304	16		11	115				189		- 3
+	+	. 8	CDNGGACD	41.	14	89	79		25	19				10		
+	+	- 1	EL ADELANTO	33.	36	:58	17		. 25	. 59		_		19		10.00
\pm	7	7	B. PADGRESO	101	29.3	110	86		. 10	152				**	293	
\perp	4		(AUPATAGUA	100	. 40.	399	10		. 30	188				161		
+	4	. 9	AMZ	11	18	140			144	80		3/1	_	692		
+	+	30	AUTHORIA MACHUTA	141	239	243	114		-65	243		401		241		
+	+	쌈	PREACO	54	16	100	13		24	90	- 1					- 3
Τ	1	52	GUESADA.	78	. 13	357		80	.20	187		- 10		14		
	4	:10	SANS SONE ACUTEMPA	29		- 46	- 1	- 17		45				1		-
+	4	-22	SANTA CATAMANA MITA	135	76	139	28		39	189	_	_	_	199		
+	+	58	SAPOTELAN	25	16	50	10		1	50				10		
	슖	-11	PETER	1,915	1313	1,126	6%		494	3,228	767			2,861		3,3
Τ	I	1	0002603	75	10	127	- 41	38		127				211		
-	4	- 1	81 (244)	41	11		18		-11.	14		_	-	- 48		-
+	4	-3	ALDREST AD	129	336	354	25		60	409	- 52			305		-
+	Ħ	- 1	LAS CRUCES	155	27	134	30		34	234	- 11			2.10		- 1
\pm	#		MILONDE DE MENCOS	87	10.	1.01	87		33.	243)			310		
T	4	- 7	F0FT0H	172	101	30	39		100	305	- 84			318		_
+	4	- 1	LEVANDRIA	130	91	338	\$9 80		27	218	- 24		_	210		
+	+	90	SAVBINTO SAVIBANISCO	128	72	131	30		41	215				97	_	- 0
$^{+}$	7	11	SAVICH	34		30				- 12				10		
\blacksquare	⇉	.17	SAVIJA	198	188	111	11.		- 55	311				338		
1	4	18	SANTA ANA	- 1	- 80	111	30		- 23	313	116		-	200		
٠.	20	-14	DIMANULATING	1,109	1,797	5.146	185		900	5.943	1,337	_	1	233		Ä
۳	ä	- 1	ALMOLDHGA	126	50	221	25			212	726			1	_	- 3
Т	Π	- 1	CARRICAN	40.	31.					66.	.50			1.1		
F	4	1	CARGLA	- 39.	- 31	- 69	22		- 11	88	80	_	-			
+	+	- 1	CARTEL COATEMENTS	117	139	196 534	30		110	21E	224	-		12		
+	+	- 6	COLONBA	185	196	126	55			316	1			325		
	J	1	CONCEPCIÓN CHEARICEAPA	6	- 21	47	32	40	31	23						
		h	11 PILMOR	24	51.	146	31		- 11	344	41			301		- 3
+	4	- 4	FLDRES COSTA CLICA	129	31.	225	31		39	215	. 25	_	-	174		
+	+	12	SENOVA.	18	17	15			-	15				1 3		
†	7	12	LA ESPERANZA	25		1.71				17.1	. (1)			14		- 5
		.10	SURFIGUE	76		- 00			30	18	- 86			- 11		
-	-	-34	PALESTINA DE LOS ALTON	160	41	197				1,667	724			854		1
+		15 16	SURTZALTINANIGO SALCAN	1,879		1,651	285			1.661			1	121		
		12	SAN CHRICE BUIL	67		124				314				- 0		
		1.9	SAN PRANCISCO LA UNIÓN	34		- 11	13	28		41	31			1		
		1.8	SAN SURA DETERMINAÇÃO	- 10		129				119			-	- 17		-
+	-	18	SAN MATTIN SACKTER GOLDES SAN MATTIO	64	90 24	109				106			_	83		
+		12	MAN MODEL SHEEK.A	27	21	48				18				- 4		
		.33	SBAJA	27	. 11	10	-)	.00	111	50				- 41		
		24	2096	204	- 35	280				180				- 24		-
+	14		GLASHE.	8,940		1,049				5,066 VT			_	304	-	- 1
+	-	- 1	CANALA CANAL	145	133	788			B 12	386				28		
-		1	CHICAMAN	iri-		173	34	. 54		171		-		14		- 10
		4	CHOH	134		221		111		111	167			14		





DIRECCIÓN DE PROCESOS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 DOCUMENTOS PERSONALES DE IDENTIFICACION POR RENOVACIÓN EMITIDOS MES REPORTADO: MAYO

Poblication beneficiasia

				less				-		(C)		Det	rele	N	
b		Beparlamento / municipia	Migeres	Hornbree	Total	Ameriud 18 o 30	Adultos 31 a 40	Parcero Ralad 41 años	Total	Mayo	Mince	dorkna	Nestrus Addres	No institute	betal
	. 1					mhos	whee	adelante					7.00000		
$\overline{}$	1	OHOHOUTIMAGO	336	199	587	135	836	- 15	187	100					10.1
	0.0	CHROX	.99	ini	300	10	62	15	100	80			-11		
	-21	CHEN	79	50	335	32	- 80	. 28	109	121			11		
-	4	(KCAS)	300	190	676	124		105	670	150		_	.010	-	
	9		345	91	285	- 15	138	- 12	219	308		_	4)	_	
-	100	ACRAL	201	127	314	90		79	384	326		_	- 11		
-	11	PADRAGIM	385	15	274	- 27		42	214	51 127		_	N 7		
-	10	SADAFULKS	208	101	315	10		80	315	- 285		_	. 10		
_	14	DAY NOTIFE SALEMBAN	217	19	176	107			179.	163			- 12		
	111	SAN ANTONIO KOTERANSO	.38	361	. 14	. 16	(60)	. 13	88	80			- 1		
	26	SAA MIRTOLOME EXCOTEMENTS	.66	10	16		.52	. 15		32					
	17	SAN JUAN COTON	313	101	312	100	131		710	114			- 1		
	78	SAS PERIOLOCOPSAS	219	71.	195	- 53.		R	195	194		_	12	- 3	
_	29	SANTA CHUT DEL QUICHE	207	- 16	418	-17	322	. 11	418	179:		_	- 64	_	_
-	30	USPANTAN	249	118	286	- 55	189	- 14	294	329	_	_	- 19	1	-
	끅	ANGUARA	523	66 610	21.7	100		343	217	398		_	1,745	- 1	
19	- 1	CHAMPINO	1,172	40	1.805 241	177	1,180	12	1,805	56			215		-
\rightarrow	-#	EL MARTIN	212	H	216	19.	150	46	396	.36			364	_	
	1	HUIVO SAN CARLOS	10	- 19	310	18		14	164				318		
	育	PATALIFICATION .	367	.191	515	78		307	515				511		- 3
	1	SAN ANDRÉS VILLA SECA	119	40	219	.15	182	42	219	14.			208		
	0	SAS FELEY	.34	10.3	- 91	.15	5.6	12	91				- 91		
		SAN MARTIN ZAPOTITLAN	35	15	- 16	19		.19	80	1.			. 19		
_		SAN SERACSAN	244	45	.209			- 15	209			_	209		_
- 01		SAVEK CHUZ MURUM	- 34	24 (14.	- 8		19	741	736		_	- tu		
.15		TACATOMOGUET	1,811	810.5	1,661	345	1,760	516	3.661	.739		_	1,879	40	_
\rightarrow	- 44	ALOTTRANSO ANTICLA GASTIMALA	155 848	100	230	43 36	319	118	216 494	26		-	964	37	_
\rightarrow	-#	CRUMP VEN	190	48.	266	12	177	. 11	368	- 44			216	- 1	
\rightarrow	- 1	IDCOTESANGII	7.6	43	.116	10	30	.15	116	0.			.116		
	1	MAGOALEM MILPREACTAS	81	19	90	12	10	. 19	90	1			- 11		
	1	EXECUTES			33	15	74	. 19					. 11		
	.7	SAN ANTONIO RALIAS CAUDATOS	86	35 (313	16	-60	32	323	101			- 31		
		SAN BARTOLOME MILITAS ACTIO	33	10.4			- 44		34	7					
		SAN SUEAS SACATUREDARZ	10	- 10	284	- 11	168	-11	294	3			PO		
-	-74	BAS MICHEL BURSAN	.50	34	- 14	1.6	- 55	.15	- 94			_	- 11	_	
\rightarrow	31	SANTA CATARINA BARAKENA	34	- 0	. 13	- 8	113	15	71	10-		_	- 10	_	
\rightarrow	봛	SANTA LUCIA MEPASALTAN SANTA MARIA DE JESUS	112	- 48 75	367	15	176	- 15	363	354		_	158		
-	14	SANTAGO SACATRASOKU	309.	- 44	311	. 19	39	.19	10.1	111			18		
\rightarrow	핚	SANTO DOMINGO RENACTO	82	40	375	14		.15	323	309			13	- 1	
	H	SUMPANGO	119	45	188	12	120	12		168			11	- 1	
1.7		SAN MARCOS	7,905	2,318	663	1,895	3,824	1,004	6.813	810			5,243	- 2	
-	- 3	AMITIA	584	78.3	212		156	41.	217	0.750			22.2	2021	
	- 7	CHINARA	25.0	269	418	79	260	15	416				428		
_	-14	COMMANDED	43	94	317	32	- 64	. 16	317				1		
-	- 1	EEREFDÖN TUTUAAA	105	300.1	234	- 55	126	15	294	307	_	_	37	_	
-	-3	E GAUTAL	49	42	315	15		18	91			_	91		_
\rightarrow	-1	EL RODED EL TLAMBADOR	181	85	246	25	438	19	246			_	216	_	
\rightarrow	T)	ELECTRONIAN PALO GORDO	95	39.5	304	19		17	304				104		
\neg	1	BEHEUMA	50	107	12	17	59	. 11	67				- 16		
	100	IA SLANCA	102	40.1	209	38	341	.11	200				786		
	10.	LA REPORMA	38	34.	210	. 39		. 12	tit				39.0		
	13	MALACITAN	454	347	718	120		139	718	19.1			497		
_	10	HUEVO PHOIOMERE	.88	47	314	196		. 19	30				318		_
-	-24	0005	36	10	- 19	13	- 90	- 4	97		_	_	- 1)	-	_
-	-	PSARTA.	261	289	412	218		- 65	- 07	17			801		_
-	큵	SAN ANTONIO SACATTPEQUEZ	29	23	36	- 1	30	12	18	17			13		
-	10	SAN CRISTONAL CUCHO	44	18	79	- 25	10	12	79				16		
-	10	SAV OR DETTIMA	.71	40	318	18.	27	10	318				318		_
	JH.	SMI1/09(N20		- 48	10	19		33	313	64			42		
	消	SAS M HRCOS	208	138	318	. 55	256	- 97	368				360		
	22	SANAMERECETTEMENTAN	300	- 40	363	35	100	32	365	216					
	21	SAS PARCE	205	138.5	363	52	327	34	343	14			301		
_	24	ANY PERIOD SACASTRIQUES	265	116.	400	18		45	400.				318		
	4	SAN MATALLES DE LA SUESTA	194	79.7	229			10	219	-			221		
	75	SPACAPA	25	30	12	14		12	92	- E			47		
	23	Th/286	36	181	410 810	1/4		117	85	39			26		_



DIRECCIÓN DE PROCESOS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 DOCUMENTOS PERSONALES DE IDENTIFICACION POR RENOVACIÓN EMITIDOS MES REPORTADO: MAYO

			-	- American		_		Popi	ación benef	kcieda	_		ebio		_
				heno		Juventud	Adultus	Jercero				Par	1000		
0	м	Departamento / Inumistario	Mujeres	Hambres	Total	18 ± 30 ofice	37 e 40 office	al ghas an	Torkel	Maye	Xnee	Gallina	/Ladnos	Ne Indican	Senie
$\overline{}$.17	TAAMINGO	59.	40	- 77	.11	41	adelants 17	99		_		-		_
$\overline{}$	30		104	71	- 178	16		. 16	176	18	100		158		- 1
360	177	SANTA ROSA	1,304	748	2.058			585	2,058	74	76		6,996	40	2.0
	. 1	BARBURONA	31/9	141	. 90	341	271	131	160	1	- V		454		- 4
	- 1	CASKIAS	34	.18	42	1.6		3.6	62.		34		. 16		100
	. 1	CHIQUIRALIGUA	180	127	367	\$2		90	807	- 1	1		101		- 3
	- 6	CHAN	189	16	560	12		45	192	1.			391		- 1
	- 5	GUILDICAFFA	71		333	. 18		31	110	1			137		- 1
	- 6	WORLY SANTA WORK	8.5	. 14	505	15		- 33	125	7	27		101		- 1
$\overline{}$	-	GANTOND	87	81	318	.64		- 11	198	- 1	1		101		- 1
	-	PARTICIPATE OF STREET	- 0	11.	334				134				134		- 1
$\overline{}$			22	18	42	13		9.	40				62		
	12		33	25	36	17			76		. 1		- 11	36	
-	11		100	17	- 33				79.				. 21		
$\overline{}$	12			. 19	64	- 0		17	66				16		100
-	13		45	12	41	13		19	22	1			1/).4	
-													180	- /**	- 1
-	.15		135	14	385	34		47	188	100				-	
18		BDCDLA	1,766	1,518	1.814	548		478	7,838	1,648	- 1		168	- 1	2.8
	-3	CONCEPCION	44	.10	74	15		-12	74	74			-		
	- 2	AMERIA	225	124	315	11		-32	144	317			-		
	_1	PANAMOREI	10	41	196	1.9		- 13	109	66			- 14		
	- 6	SAN ANDRES SERRITARIU	70		308			- 11	DR	99			- 11		- 1
	. 1	SAN ANTONIO PILLOPO	. 34	18	. 34	16	30.		14.1	- 12			1		
	-	SAN JOSÉ CHACAPA	24		38				38	39			1.		
	. 3	SAMPLING LA LAGUMA	2.2		111	19		- 7	19	39					
	-	and the second s	96		314	13		110	718	181			.15		
	-	SAN MARCOS LA LAGURA	1		15	- 3			15	11			1.	- 1	
$\overline{}$	- 19		85		713	11			119	119					
\rightarrow	11					10		12	80	78			1	- 1	_
\rightarrow			- 15		- 10			39	168	183			-	-	
-	12		90		307	29						_	_	-	_
_	13	SANTA CATABIBA FALORO	12	13.7		. 4		1	28.	- 23	_	_			-
_			48		Att	78			AC	74			1	_	_
	15		12		11				JA.	10.		_	-	_	_
	_18	SANTA UNION UTSTLAN	100	47	34%	28.	- 91		149	145					
	-13	SANTA MARIA VISITACION	31	311	:40	3	30		40.	41			110000		
	18	SAMPAGO ARTELAN	440	317	251			334	.112	719					
	138		.344	110	494	. 118	125	.7%	464	355					
.11		NUCKER GUEZ	1301	1.346	3,911	674		781	1,311	1,459			2.816	67.	- 1
-	_	THEACAD	10.0	234	14.7	- 60	121	100	117	.101			-88	. 14	
_	-	CONTRAMOS	311	52	508	16			348				348		
\rightarrow	-	BALLATTAMANIO	299	119	382	54		89	310	34			315	331	
-	-				368	10	181		748	.80			216		
-	-	Control of the Contro	105					16							_
-	-	FURNOMAYO	81.		311	- 12			111			_	188	_	-
_		RIO BRAVO	\$13	67	390				140	1	_	_		_	_
_		MANAGE	315	81	206	37		.30	366	201.			- 15	-	_
_	_ 1		346		281	35			7.02	188			19	_	-
	. 9	SAN RERNIASINO	72	10	- 99	4.7		.15	19	41			36	_	_
	_16	SAN FRANCISCO ZAPOTITURA	205	- 60	271	- 48	191	28	291	94			715		
	111		42	- 10	8.5	12	40	1.0	62	. 13.			49		
	12	SAN JOSÉ SIL STOLO	31	19.1	.79:	LT	33	114	70	199			. 14		
	-13		317	-71	190	61	96	85	290.	1117			190		
	24		43	20.	71	31			73				- 16		
	15		- 41	28	71	- 11		.16	76	A.			.10		
	18		42		71	11		1	78	1			67		
	17		947	67	329	1/8	191		129	171			16		
_	- 18		16	- 41	339	30			3.58	1			115		
	- 15		- 13	- 11	111	19		. 29.	117				112		
					254			41	154	254			100		
-	28		181	. 10		41				40			19		_
-	-21		89		113	- 17		18	111					_	-
п		TOTORICAPRA	1,377		1,096	461		140	1,006	5,545			10		-
-	_	NOMENTHANGO	280	327	638	58		80	105	100			10		_
	- 3	NAN ANORES SECUR	21	45	130	34		- 21	132	130			2	_	-
		SAN BARTOLO AGUAS CAUDATES	- 61		90	23		. 21	.90	9.0			-		-
	- 4		319		.180	- 36		:41	180	188			1.9		-
	. 1	SAN PRANCISCO (L. ALTO	.296		101	23	278	81	115	409					
	-	SANTS SUCIR LA REFORMA.	45.		. 74		40	- 11	.76	73:			1		
	- 1	SANTA MARIA DEGUNAÇÃ	214		301	58	189		501	.100			1		
	- 1		376		630	154		- 61	400.	447					
12	-	INCAPA	1,812		1,100	10.1		3.01	1,790	- 4			1,910		
100	-	CREARING					-		14	-			- 11		
-	-		31		- 1								10		
		ESTARDIESA	31		- 0				19	- 2					
	-	GUALAN	109		179				576	-1			10		_
					- 18				1.8	-			- 11		
	-			9.7	118				21.8				- 111		
	-	HATE DALIMON	- 61		9.0		- 11		.34				. 94		
	-		- 61		- 14										
	4	IA LINEON		10	- 10		:38		99				- 44		
	4	SA UNIÓN RÍO HONDO SAR SIGNO	- 31	19	- 10								4		
	4	SAN JORGE SAN JORGE	17	18 18 23	- 4	10	- 0	35	- 68				94 99 873		
	4	1A LIMBA BIO HOSBOD SAN SITUO SAN AMER TICULETAN	31 37 4)	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	68 68	35 25	10	15,	68 882				. 98		
	4 4 9 9	SA UNION BIO HOMBOTI AND BICGO SAN UNION PICCULIFAN USBANTAN	27 4/	18 18 21 187	68 680 5	314 214	100	15	883)	- 1			96 873		
	4	SA UNION AND HOMBOD AND SINGO SAN SINGO TICCUSTANN USBANATANN JACOPA	27 27 49 495 4	21 18 21 887 1 48	68 680 5 3 60	214 214	100	15	982 3 340				. 98		
1	4 4 9 9	SA UNION BIO HOMBOTI AND BICGO SAN UNION PICCULIFAN USBANTAN	27 4/	21 18 21 887 1 48	68 680 5	214 214	100	15	883)				96 873		

Ing. Victor Manuel Conzilez Perez Director de Procesos

Cade de DENAT Nitrampia Contanto



DIRECCIÓN DE PROCESOS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 DOCUMENTOS PERSONALES DE IDENTIFICACIÓN POR REPOSICIÓN VIA ELECTRONICA, EMÍTIDOS MES REPORTADO: MAYO

Población beneficiada

					Sexo				Edad				P)	veblo		
		м	Pals / Departamento / municipia	Mulares	Hombres	Total	Juventud	Adultos	Tercera Edad	Total	Maya	Xinca	Garifuna	Mestizos/La	Otro	Total
		"	rus / separatione / mercaja	Mujeres	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10101	18 - 30 años	31 a 60 años	61 años en adelante					dinos		
1	1		Total general	801	1,311	2,117	1,343	735	34	2,112	182	1	1	1,467	460	2,112
1			GUATEMALA	801	1,331	2,112	1,345	735	34	2,112	182	1	2	1,467	460	2,112
	1		GUATEMALA	801	1,311	2,112	1,143	735	34	2,112	182	1	2	1,467	460	2,112
			GUATEMALA	801	1,311	2,112	1,343	735	34	2,112	182	1	2	1,467	460	2,112

Ing. Victor Manuel Gonzalez Perez Director de Procesos Dirección de Precesos

Sede del RENAP Qualemaia, Guatamela



DIRECCIÓN DE PROCESOS INFORME DE SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: MAYO

Producto: Documentos Personales de Identificación (DPI), emitidos,

_				Wete		_					Potsinción à	enaficiodo						
	0.000			Were			Sees		Towns and	860	1				- For	et do		
	Meto	itrédice de	Meta inicial	Make streets	Mela ejeculada	Mulmes	Rontees	CTHAN	Americal	Adultos	Texcaso Educt	Total	Mayo	Xiros	Setting	Medico/Lod	Otto	Tuto
	aterasi	medito	THE SECTION .	Samu rigania	and the country	. modernie		::(1000)	18 - 30 offer	ST - 60 offers	él afei en adelante	AME.	5.000	2000	-335700	nos.		11000
	Documentos Personales de Identificación (OPI), emitidos.	Decuments	3,443,844	2143.844	184.008	11,440	84.598	184,028	72.668	87,818	23.340	184.826	58.411	724	toy	120,679	6.202	184.00
LL.	Printer Documento Parional de Identificación, emilido	Documento			32,200	16,168	19.125	32,296	28,387	2,914	the	10,286	(0,948	188	40	30.300	940	30,086
.)	Reposition del Documento Personal de Identificación, emilida.	Distance			A1.623	20.039	21.554	51.623	21387	23,340	4,616	\$1,423	18.944	900	86	35,990	2,222	51.42
LE.	Renovación del Documento Personal de Identificación: emdicis:	Discimenti			100.000	ki, asr	27.548	100,004	19.208	42.774	17,693	100.008	34.095	378	10	42.963	2.577	100.00
1.5	Reposición electrónico del Documento Fersondi de Identificación, emitido	Concerned		Here	8.118	90)	3300	210	1343	738	<u>#</u>	2.112	390	331	1	(467	410	10.00
2	Objetivos						OPTIMIZAC	ON DE LA E	MSIÓN DEL DOI	CLIMENTO PERSO	HALDE IDENTIFIC	ACIÓN-DA						
	Perumagos alconeades	1		En al r	nes de mayo s	e ajecutó	el 7.04% co	n relación	a la meta de	2,443,844 Do	cumentos Pen	onales de	Identifica	ción emis	fot para e	periodo 202		
		- Q																
3	Olizafde utus eme omhados	- 31																
		1																
	CRiservacióniq																	

Direction de Procesos

orde del Rena P Guaremera, Guaremera



DIRECCIÓN DE PROCESOS DP-1037-2023

Guatemala, 5 de julio de 2023

Registro Nacional de las Personas

Licenciada

Mónica Reneé Recinos Casanova

Director de Gestión y Control Interno en Funciones
Registro Nacional de las Personas

Presente

Estimada Licenciada Recinos:

DIRECCIÓN DU CENTIÓN Y CONTROL INTERNO

En atención al MEMORÁNDUM DGCI-SPFI-DPP-001-2023, en referencia al Acuerdo de Directorio número 71-2022, que aprueba el Plan Operativo Anual para ejercicio fiscal 2023, el cual contiene las metas físicas institucionales a ejecutarse en el presente año, por lo que se traslada Calendarización para el registro en SIGES de informes de metas físicas institucionales, así como entrega de la ejecución mensual a la Dirección de Gestión y Control Interno, a continuación me permito trasladar informe correspondiente al mes de junio del año 2023, de lo siguiente:

- Comprobante número ocho (8) de ejecución de Metas de Productos y Subproductos Identificación de la Población guatemalteca;
- Informe de seguimiento Temático Institucional junio 2023 y
- Seguimiento Temático Institucional junio 2023

Sin otro particular me suscribo de usted.

Atentamente.

Licda. Iliana Izabel Váliz Marroquín Gestor Administrativo Dirección de Protesos Sede del RENAP, Guatemala, Guatemala

VMGP/iv Adjunto cuadros correspondientes del mes de junio del año 2023 C.C. Archivo Vo.Bo.

ing. Victor Manuel Gonzáles Pére

Dirección de Procesos

Die del RENAP Gostemara, Guatarrale

Página 1 de 2

Calzada Roosevelt 13-46, zona 7 PBX 2416-1900 CALL CENTER: 1516 www.renap.gob.gt



Clasificación DPI por Fecha de Aprobación

El estatus que se toma como fecha de aprobación es el "A4- DPI APROBADO"

RESUMEN POR TRAMITE

CLASIFICACION	CANTIDAD
PRIMERA VEZ	31,064
RENOVACION	96,056
REPOSICION	56,961
REPOSICION APP	2,539
TOTAL	186,630

RESUMEN POR FECHA

FECHA	CANTIDAD
01/06/2023	2,799
02/06/2023	7,035
05/06/2023	9,205
06/06/2023	9,210
07/06/2023	9,536
08/06/2023	11,009
09/06/2023	9,046
10/06/2023	250
12/06/2023	6,502
13/06/2023	8,038
14/06/2023	9,407
15/06/2023	10,041
16/06/2023	8,256
17/06/2023	27
19/06/2023	9,747
20/06/2023	10,140
21/06/2023	10,320
22/06/2023	10,369
23/06/2023	9,940
24/06/2023	5,321
25/06/2023	724
27/06/2023	3,994
28/06/2023	8,400
29/06/2023	7,086
30/06/2023	10,228
TOTAL	186,630

VMGP/iv

Adjunto cuadros correspondientes del mes de junio del año 2023 C.C. Archivo

SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

DE 1 PAGINA : 1

5/07/2023 **FECHA** HORA

15:09.09

REPORTE: R00817586.mt

CÓDIGO	DENOMINAC	ÓN ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO		Fe	cha de Imputa	ción
11140066-0-17	902 Identificación	de la Población guatemalteca		05	07	2023
Clase de registro Clase modificación	EJE NOR X	Original No. 0 RTO Comprobante No. 8	Cuatrimestre Mes J	Dia 2 unio	Mes	Año
PG-SPG-PY-ACT-OB	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto	Cantida	d / Valor	Unidad d	e Medida
12-0-0-1-0	002-001	Documentos Personales de Identificación (DPI), emitidos	186	,630.00	Documen	to
12-0-0-1-0	002-001-0001	Documentos Personales de Identificación (DPI), emitidos	186	,630.00	Documen	to

Observaciones: EJECUCIÓN DE METAS MENSUAL CORRESPODIENTE AL MES DE JUNIO DE 2023, SEGÚN OFICIO DP-1036-2023

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

APROBADO

Msc, Glenda Patricia Chamalé Gómez Supervisor de Centro de Costos

Dirección de Procesos Sede dol RENERMA O SELLO Guatemata ng. Victor Manuel Gonzalez Perez Director de Ryoceso

Dirección de Piecesos

A THE MENAPERMA O SELLO HET ME



Población beneficiada

			_	-				Pobio	cián benefi	C70688		-			_
0	M	Decements / musicipio	Mijeres	Humbres	Total	Juventud	Adultos	fercers feloci al ofice	Total	Maya	Xinca	Sathina	Meditor	Ho Indican	Total
		Department / marcens		115155		18 a 30 shor	ST to 60 offices	an adviorte					Assires		
1		Total general	13,500	28,434	81,088	27,446	2.342	676	11,064	10.347	144	11	18,600	1,042	16,04
	-	ALEMANIA	1	1010	2	100000	- 2		- 2			-	1		-
- 1	-	BIRLIN	1		2	_	- 2		7				- 1		
	-4	CAMADÁ			1		1		1				1		
1		VANCOUVER	1	1	1		1		1				1		
	t	WANCOLVER			- 1		1.		1.				- 1		
		DPASA	#.	100	.1								-		_
- 1		MADRO	1	- 5	1	1	- 1		7.	- 1		_	- 5	1	_
-	- 1	MADRO	3	3.795	1.76	1 400		200			-		7,139	14	
- 1	-	INTROCK UNIDOS DE AMÉRICA ARGONA	162	2,139	3,261	1,690	1,985	386	35	3,006	1	_	28		
-+	-	PHOPMIX	1 1	0	35	2.5	- 1		315	- 2			18		
- 1	-	CALFORNA	385	681	630	341	126	- 91	\$30	182			431		
	1	ICA AMURLIA	156	234	409	176	1,81,	20	110	500			318		_
_	_1	SALEDNARONO	68	141	235	.47	109	11	HI	39			192		-
-	3	SANTHANCINCO	65	134	179		88	31	179	35	-		149		-
-4	-	CAROLINA DEL NORTE	55	180	218	380	106	- 1	118	T2:	- 1		142		
4	-	COLORADO	23	90	92	. 43	31	1	32	11	_		- 45		
-7	-	SECTION	10.	30	. 50	31	31	1	12	. 11			- 340		
10		FLORIDA	133	309	444	233	200	34	444	374			242		
	¥	MODE	94	1010	294	500	63	35	. 194	306			80		-
-	- 2	PALM MEAD!	71	[79	250	101	111		210	44	_		342		-
-	-	GEDRICIA	81	386	249	303	90	- 1	248	31.9		1	341		_
-	- 4	ATLANTA SLINOS	111	100	124	47		12	114	70			- 54		
-	1	DRICHED	32	900	194	81	122	19	114	.76			94		
- 1		MARYLAND	91	252	347	209	139	- 5	147	81			216		_
	1	SELVER SPRING	91	344	117	309			347	. 91			256		_
. 1		AURVA YORK	Ni	223	176	- 11		- 1	179	.13.					-
-	-1		-	1	- 1	-	-	- 1	- 1	1	_	1			-
-	- 2	RIVERHEAD	55	310	175	313	34	- 1	175	20 Vi		1	356		_
111	-	PERMITTINAMA PRICADELPHIA	77	214	172	313	54		172	31		- 1			
11	-	E400E INLANCE	51	115	186	- 11			344	14			152		
-	1	PROYECT	31	113	186	AT		.10	100	1,54	-		143		
12		TEGAS	36	11%	342	181	131	3.0	102	199			180		
200	- 4		38	48	127	41			327	.45		-	83		_
	2	A STATE OF THE PROPERTY OF THE	31	117	125	116			175	136	_	_	61		-
23	-	WASHINGTON	31	- 11	67	16			67	31.		_	- 10	-	_
-	-	PRANCIA	- 16	13	1	36	- 1		1				1		_
- 1		FAMIS	_	1	1		1		.1				1		
	1			1	.1.		1		1.				1		
	1	QUATEMALA	24,624	11,127	27,850	25,991	1,161		27,680	6,540	563	21			
1	-	ALTA VERAPAZ	1,143	113	7,054	1,699	. 29	27	3,096	1,690 M		_	200		
\rightarrow	-5		36	23	49	70		-	29	- 48		_			_
\rightarrow	2		81	61	148	141			140	196			- 11		
\rightarrow	-1		210	150	361	355	I		311	190			381		
	- 3		10	16	118	.116			118	291					
-			3.8	21	45	43		0.5	- 0	41	_	-			-
_	F		.75	9	LIT	13.1		- 1	. 127	122	_	-	. 19		-
-	-		46	26	109	157	- 1		159	198		_	31		
\rightarrow	10		- 40	76	100	134	1	1	180	118			.11		
	11		319	134	208	.781			749	239			10		
	12		73	96	107	637			127	126			3		-
	11		32	34.	71	30	1	100	75	97					-
\rightarrow	14		38	- 0	37	75			97	76			14		
-	15		10	- 10	10	39			39	.10					
-	17		48	44.	84	80		177	34	- 60					
- 1	-	BAJA VERAPAE	350	216	865	916			415	218			213	35	
	- 1	DURLECE	48	27	76	. 72	7		76	- 48	-	-	- 37		
	-3		- 3	6.	.15	15		1.5	- 15				- 15		
	2		7	1	10	14			28	1 76		-	- 19		
\rightarrow	-4		- 41	44	49	12			85.	76					
-	1		75	88	10	129			138				313		
	- 5		18	16	34	14		1.0	34	- 1			. 19		
	- i		72	28	50	44	- 2		10	. 14				35	
- 1		CHMALTERANDO	686	546	1,347	1,228			1,247	.06			309		-
	_1	ACATEMHOO	16	17	10	- 10			343	2			10		
-	2		132	339	212	289			242	97					
-	-3		23	13	19	77			46				10		
	3		26	12	43	- 59		1	6.1						
	i		33	25:	34	- 10		1	19.				1		
	7		- 61	17.	118	112		1	218	126			1		
	-	POCRUTA	1	11:	20	- 28			38			-	15		
		SAM ARORES FERRA	34	21	M	1/5	_	-	95				- 0		-
	.10		- 24	11	40	40			43			_	-	136	
	31	LANGEMENT MULTIPLOSITE	67	11	117	130		1	14				1		
	_	CONTRACTOR CONTRACTOR		1.1	34										
	H		35	1.7	- 08	- 38			33.	- 31					



Población beneficiado

					Seco				Poblic	sción benefi	CHOOL		Put	bio		
			The second second	- 000		20.00	Joventud	Adultos	Tercera Edeal		1		-	Dagon		Sec.
			Departaments / municipio	Mujeres	Hombres	Total	18 o 30 of as	91 o 40 ofee	At offer an an	Total	Mays	Kinco	Garlyne	Aestros	No indican	Total
	7	15	NIFOCAFA	- 65	.12	12			- 1	71	- 41			16		72
+	4	15	ZAKAROSA	14	111	8.7	- 46	1 2		41	38			19		61
+	4		CAMOTAR	90	820	3LL 84	811	**	- 1	711	- 4		1	308		711
+	+	7	DROUMNUS	538	90.	20Y	191		- 3	125			- 1	208		209
	1	3	CONCERCIÓN LAS MIRAS	71	- 5	16	. 13	1	1	1.6				16		19
	I	4	ENGLIFICAS	70	46	11.0	100			110				116		.114
+	+	-5	WALA	- 11	32	- 11	29	- 1	- 1	33	-		_	15		
+	+	- 3	ADCOTÁN CADRA	24	45 29	47	47		- 1	47	- 1			42		47
+	+	- 6	QUEZNITE/RIGHT	ia .	36	28	24:		- 1	18				. 18		.18
	I	. 9	BANDACHTO	- 11	33.	Ж	24	- 1		781				. 16		
-	4	30	SAN TORE OF MANDE.	16		- 11	- 26	- 1		11:				- 12		- 1
+	+	11.	BAN ALAN TRAFFA	19	36.	28.8	31	-	- 1	35.				210		15
+	4	-1	D, PRODUKED BLICARD	13	6.	17	36	- 1	- 1	12.	- 1			12	1	- 17
+	+	- 11	GUASTATOVA	122	29	11	- 11	1	- 1	13	- 1			97		
	I	- 1.	MORALAY	1	4	1)	11							13		- 1
+	+	-41	SAN AGUSTIN ACASAGUNITUAN	- 38	Att	60	. 10	-	- 1	- 60	_			90		60
+	+	- 1	SAN ANTONIO LA FAZ	- 19	- 10	- 14	24	2		24	_		_	- 14	_	
+	+	-41	SAN COSTÓBAL ACASAGUARITADA SANAROSIS	10	8	22 58	30	- 2		12 58	- 1			37		11
	+	· i	JAVIANI	1	11	38	17		- 1	18	-			38		. 18
	6		ESCUMPLA	407	641	1,164	0.190	51	25	1,846.)	.31			1,210	- 3	1,166
\perp	I	-1	ESCHWISA	100	94.	221	386	14	- 1	209				199		JE
-	+	-1	SURPAGEERA.	19	16	10:	. 34		- 1	15.			_	12		- 11
+	+	1	LA DEMOCRACIA.	10	Di.	111	30	- 1	- 1	17. Ti				47 3t		47
+	+	3	LA GOMERII	19	66	79	71	- 1	1	79	- 1		1	.71	1	- 11
$^{\pm}$	1	- 11	MASAGUA.	- 10	50:	80	84			90				90		. 80
=	I	-7	HUESA CONCEPCIÓN	10	21	107	-385	1.0	- 1	.587	11 17 17			147		347
-	\perp	. 1	yachi	77	50.	130	324	- 5	- 1	190	- 15			135		1.81
-	+	-3	SAN AUSE BAN VICENTE PACATR	33	56	10.	91		T	33	-		_	385		101
-	+	U	SANTA LINCH COTTO MALICUMPA	10	91	121	384	- 1	- 7	111	- 21			171		- 171
_	7	LT	BPACATE		13	п	27	100	770	22.			100	- 11		- 23
=	I	11	ROLESALA.	45	46	91	and.	- 4	1	95.			1.	80.		- 81
+-	1	1,4	rigorate	14	. 43	91	. 14			. 11	- 1			19	1	91
17	4		SLATEMALA AMATTIAN	3,309	157	176	8,676 260	812	146	6,608 .E76	900		36	5,689	316	5,658
+	+	- 1	CHBAUTCH:	85	90	171	365	111	- 1	177	- 11		- 1	716		177
1	+	-11	EWENMANERO	13	23	34	. 34	1 11	100	30	84			- 1		. 94
	1	4	DRAGINES	.55	- 56	329				189	1.2			307		329
-	1	3	DUATEMALA	1,792	1,60	1,100	6,317	110	101	1,585	107	- 1		8,709	10.7	5,584
-	+	-4	Moco	100	106	176	215	- 8	- 1	225		_	- 1	322	-	326
+	+	1	PETAPA PETAPA	91	309	196	- 62	- :	- 1	199				. 129	. 61	107
-	+	- 1	SAN JOSÉ DEL GOLFEI	- 11	26	48.	60	4.		46				-46		46
	1	10	SANJOSĆ PINULA	312	125	357	235			307	1			310	1.0	281
-	4	1.1	BAN JORACSACKFERECURY	388	359	Alt	815	1.		901	103			7.9	- 0.0	330
-	+	12	SAMPETING APRIADUS	25	15	117	184	-	-	50	10	_	_	- 4	- 1	100
+	+	14	SAN PROBLED SACATEREGLES SAN REMAINSON	82	78	350	354	1	- 1	117	- 96	_		10		137
+	+	13	SANTA CATAMINA PRIESA	67	16	121	318	- 4	1	123				373		123
	1	1.0	VISLA CAMALES	342	129	271	265	- 5	1.1	171			- 1	219		371
-	1	1,7	VSEA MARON	ara	801	111	587	17		842	- 11			199		812
+-	4	-	MUNICIPANGO MUNICIPAN	1,215	949	1,364	1,015	106	42	2,168	1,279	_		.04	- A	3,164
+	+	- 31	BARLAS	313	90	214	198	12	8	254	128			36		334
-	+	- 31	DANAPA	205	82	217	282		- 1	187	1			183		167
	1	4	COLDITIONAGO	:34	341	- 14	- 54	- 4		56	38					14
	4	. 9	DOMESPERÓN HURSTR	-18	13		25		-1	26	26			- 2		. 3
-	+	-	CMCD	47	33	AG	77		- 1	80	- 4			. 72		80
-	+	9	HUEHEETIMANEET LACALTERANEED	119	310	272 65	268	- 4	- 4	972 95	29 58			312	-1	377
	+	- 1	LA DEMOCRACIA	- 0	6.7	310	354	-	- 1	360	61			118		350
	1	10	JA 1889FAO		2.1	84	102	:1	. 4	61.	- 1					81
-	1	11	MALACATANICTO	28	- 11	45	45		77.5	6.	I			19		- 17
-	+	13	METATAN PETATAN	**	44	14	80	-	- 1	10.	81.			. 15	_	
+	+	13	EAN ANTONEO HUNGER	0	11	26	36	t	.1	26	34			12		14
	1	15	SAN GASPAR INCHE		11	- 18	25	- 1	1	26	21			- 12		- 11
	I	1.6	BAN KORFORKO BYNAHLACAN	53	ži.	79	39	- 1	- 1	76.3				- 5		
	1	17	SAN JUNE CITTÁN	39	- 4'	22	30	- 1		- 22	. 21			1777		- 17
	+	18	SAN JUAN BEDT	31	13	40	37	-1		10	29			11		
+	+	19	SAN MATEO ICTATAN BAN MIGUEL ACREAN	18	21	14.	40	7.	- 1	10	21					91
	+	11	BAN PEDRO HELTA	- 25	79	32	- 41	- 1	- 4	2	40			19		. 52 52
	1	37	SAM FOR ALL LA INDÉPENDENCIA	15	11	26	22	- 1.	- 1	19	29			- 10		31
			SAME BATATI PETZAL	30	8.	18	18	1 1	17.7	18:	18.					38
\perp		33	SAN WIRATTAN CDATAN	ii	16	17	21.			17	17					



Población beneficiade

				. Sarr				Poble	ción benefi	rode		Put	dela	10.	
				Sans		Acceptual	Adultos	Tercero				-			7
D	-	Departamento / municipio	Mujeres	Hombres	Total	18 o 30 carios	all a sid after	6000 41 offer en adelante	Total	Maye	Xinca	Garluns	Meditos /Ladinos	No Indican	fotel
	73	SAN SERASTIÁN HURHARTENINGO	32	.26	41	- 40			u	45					- 4
-	.16	SAATA ARK HEESTA	7	1	35	32.	-		7F	3			11		- 1
+	.17	SANTA BARBARA	90	25	50	50		- 7	50 66	19			_		- 4
-	19	SANTA ESTALIA SUNTAGO CHAMA TINANGO	ii ii	12	.16	- 35	1		26	:36					- 2
	19	10.0MX	47	35	80	12	- V	1	80.	.15			5	7	- 1
_	110	TECTIFAN	1	1.	17	12			17				- 12		- 5
	32	TODOS SANTOS CUCHERIATRA	18	25	- 64	- 35			44	35			. 3		
	33	UNIÓN CANTRAL	378		26	24		- 1	36	10.00			. 15		- 2
		STABLES.	163	348	718	960	3.0		710	.346		-	518		11
-	- 4	0,85704	- 41	61	112	223	-		135	67		-	18		13
-	3	LOS AMATEI	40 NI	90	300	314	- 5		105	- 3		_	508		
-	- 4	MONANA	10	71	161	343	- 7	- 4	105	- 1			326		18
	5	PULKTO SARRIOS	11	78	119	171	11		189			1	345		18
110		JALAPA.	235	372	SHE	533	11		146			1			1.0
	1	INJAPA	198	111	276	264			276	1	- 17		257		33
	2	MATAGUSCUNTLA	48	15.	83	76	- 4		10	1.		-	79		
	3	SMONAN	21	.15	54	- 41	1	_	53.		- 22	1	- U		- 1
-	4	SAN CARLOS ALENTATE	.47	11	34	- 87	-		18	-	- 15	_	13		- 1
-	- 3	SAN GUS IKOTEPEGUE	1 2	10	10	31	-	1	10	-			90		-
1	B 7	SAS MINUEL CHAPARION SAS PERIO PINICA	47	- 14	- 20	10		1 3	95				- 10		- 1
11		ISTAPA	454	167	621	796		11	821	4.	10		695		- 10
1	1	AGUA SLANCA	- 37	6	71	19			23				73		- 1
	3	ANUNCIÓN MITA	37	36	73	- 58	IJ		78				21		
	. 2	ATESCATEMPA	32	14.	.00	- 66			16				14		- 1
	- 8		21:	13	34	- 11	- 1		54			_	- 14		
-	- 3	00961909	34	13	21				15	-	_	_	- 26		-
-	A	FL REFLANTO	- 1	- 11		1			- 6			_	- 2		
-	- 6	EL PROGRESO MAPATRIGUE.	41	11.	79.	22			75 50			_	. 30		
	-	EACI	111	1	- 38	- 11	1		. 13		177		19		
-	10	JUSAPA	349	126	175	359			376	- 4	. 41		,827		- 21
	11	MONUTA	47	41	88	80			16.		1.00		. 68		
	12	FASACD	33.	1.	35	34	1		26				- 11		- (2)
	-33	QUES40A	- 13	18	- 11	80	t		41		- 1	-	- 11		1.14
	-18	MA ICHÉ ACAZIMEA	- 1	1	.11	- 11		-	11			_	- 5		-
-	- 25	SANTA CATAMINA META	- 38	77	80	- M			29			_	29		
-	140	VUPSTRIPEQUE (APCTITIAN	18	7	29 11	27		_	11			_	11		
31	17	PETER	418	401	BH1	760		- 8	841	178		1	461		- 11
- 41	1	DOLORIS	14	18	11	- 17			12	1			1.1		
	2	FL CHAL	1.0	11	29				29.	10.			- 16		
	1	FLORES	. 39	26	81	95			57				- 54		
	- 4	(A) BERTAD	49	30	119	38			139				338		- 1
	1	NO CHUCES	- 23	25	- 14	47			52	- 1		-			
-		MELCHOR DE MENCOS	- 14	80	18	. 13			34		_	-	- 14		-
-	7	POPTUR	. 39	28	30	89			30	- 19	_	_	30		
-		SAN ANDRES SAN BENETO	41	40	81	25			65				93		
-	10	SAM PRIAMERED	12	12	11	111			22	- 4			18		
-	11	SAN JOSÉ	- 8	4		1				- 1			1		
	12	SANILUS	Al.	11	111	B		1	- 61	40			18		
	13	SANSA ANA	- 35	13-	.78	. 14	- 4		28	1					- 23
-	-14	SANAKOHE	77	41.	210	215			539	- 61		-	32		1.6
- 11		QUETTALTINANSD	450	80	1,663	1.550			1.668	66		-	945	77	3.6
-	1	ALMOLONEA	1	11	32	15			18	31	_	_		_	
-	- 5	EMBICAN EMBLA	1 2	36	18	15		1	15	10					
-	4		- 4	32	78	79		-	18	n			3	-	
_	3	CONTRACUE	111	138	221	204		1	203				.213		- 1
		CDCOMMA	- 4	1)	45	- R			25	1			84		
	7	EDMCIPCIÓN DEIQUIRICHAPA	.25		- 18	. 33			13.	21	-		1		
		TEPHINA	14	24	42	- 18	- 1	1	42				1		
		HORES COSTA CUCA	. 19	19	16			- 2	18				- 1		
-	10		- 15	17	- 62	- 44		- 1	42	- 1	_		- 41		
-	13	HUTAN	- 17	47	12	81	2	1	12	31			- 10		
-	12	DUNTEPEDIE.	3)	28	95	47			41				1 2		
	14		- 12	18	78	- 21		100					11		100
	13	QUETTALTONANGO	279	272	551	308			883	309			214	26	- 3
	18		33	25	38	- 30			18				. 16		
	17	EARL CARLOS BUA	- 21	11	40	. 30			43	.20		-	- 1	-	
	58	ENVERNMENT OF THE PROPERTY.	- 3)	19	19				10	73		-	-		
	179	SAN RIAN OSTUNCACO	37	15	10r				- 0	- 11.	_	-	-	-	
	70	SHEMINTH SACATIFICALLY	30	12	42	- 0			10			-	1		
	-21		18	12	- 24	. 25			16			_	- 25		
+	77		10	1	18	- 21			18	- 11		_	1		
	21	THE IN		1				1				-	-	_	





Población baneficioles

				1000					Des Davide	201		Put	ribio		
n		Departamento / municipile	Mujeres	Hombres	Total	Avertus	Adultos	Forcero Educi	Total	Mayo	Dines	Selline	Medicos	No indican	Total
		Separation 2, trainings		10.00		eños	31 a sá afion	en odelonie					/Ladiner		71000
	2.6	ZSNE.	- 2	32	- 25	21	- 3		28	18			4		
54		OVEH.	1,003	768	1,760	1,666	- 66		1,760	1,525			207		- 1
	1	CANILA	10	30	22		.)	C.A.	38	1.			7		100
	- 3	OWIL	85	28	**	84		1.	68	60					
	- 1		- 41	38	10	43			68.7	-0.4					
	- 4		1.0	59	.16	100	. 1	2	- 11	.83					
	1.	DEDECRIMENT	153	105	758	350	- 1	. 2	. 258	254				1	-
_	_		18	7	- 23	24	- 1		25	22			- A		
	- 9	cutata	14	39	- 10	- 11	- 4		99	47			- 4		
_	_		134	31	117	333	- 1		217	254					
_	- 1	HOWARA.	30	41	128	135	- 41	- 7	529	219		_	9		_
_	-		14	81	124	783	5.		.594	97		_	- 2		
_	80	WEAL			34		- 1	- 1	34	- 11		_		_	_
	11	PADHILIAM	- 13	19		30.		_				_	- 11		_
_	-11	PALSINE	.10	21.	it	10	- 1	-	51.	58		_	t	-	_
	13	BACAPGUS.	- 0	36		- 31		- 1	- 11	- 89		-	30	-	_
_	_13	SAN ANSWES SALCABASE	. 17	14:	31	29	- 1	1	32	24		_		-	_
	116	SAM ANTONIO SCITTINANGO	- 0	16	25	.24	- 4	- 1	29	29			_		_
	36	SAN BATTOLOME INCOTENANCO	.11	20	38	31.		- 1	341	39			t		
	57	BAYLAUAH CEPTERA	16	1.3	31	. 15			11	27			- 4		
	1/8		10	18	29	- 86	- 1	1	44.	86				- 1	
	19	MALE DRIVE OF COLUMN	496	90.	196	386	- 1	- 1	385	363			33		
	20		- 54	AD:	186	140	. 2		344	114			25	10	
	21		34	24	56	52	- 1		58	48			. 2	1	
15	1	RETAURUEU	ne	130	940	354	15	. 11	182				- 571		
- 10	-	CHAMPORES	19	1.0	46		- 1		46	- 1		_	- 0.		_
-	-	The state of the s					_	- 1				_		_	_
	-4	D: GMT4L	19	. 19	34	31			94			-	- U		_
	- 1	NUTY SAN CARLOS	.19	37	90	. 59	-	- 1	60			_	10	-	_
_			318	91	337	513	- X	- 1	217			_	337	-	_
	3.	BANK ANDRES VILLA INCA	12	47	79	.76	- 3		- 79			_		-	_
	_0	DANGE	- 33	14:	337	15	- 2		15						_
	.1	BAN MINTEN ZAFERTEAN	- 0	II:		- 25			25				25		
		344 SE8457NA	- 19	14:	107	766			- 11				100		
			9	4	13	13.	- Y-	19.5	13.	400.4			- 15		
.16		SACATOREGUEZ	318	361	867	829			560	1.72			426		
	1	AUTHMANGE	14	11	49	48	1.0		49				- 45	- 4	
	1	ANTEGA CONTINUA	19	88	101	.130	18		148				180		
	-	TRADAD VIEW	16		31.	. 10			33.				- 30		
_	. 4	/DCDTCAMAGO	- 11	15	18	16	1.	- 1	38				- 28	- 1	_
_	3		- 2	11	in	- 18			35			_		1	_
	_	MAGGALINA MIRPHS ALTAS				. 12	_	_	11	-		_	57		_
-	- 5	PASTORES.	- 11	11	.72			_		- 11		_		-	_
_	1	MAY WALLINGS BOTHED CREMINED		10	1.0	. 15	_	_	39	- 11		-	- 6	_	_
_			-12	10:	11	.13			22			-	- 11	-	_
		BANCSCALSICATINEQUEE	49	44	- 14	. 84		- 1	- 85	-		-	.0		_
_	10		- 1	13	10	10			20			_	20		
	1.1	SANTA CATRARRA BARKADAH	- 4	-7-	. 11	18			35	- 1		-	- 5	_	
	1.1	SANTA LUCA MILERS ALFAS	. 19	2.9	- 01	- 65	1		48	1			. 86		
	1.1	ENTEMANS SCHOOL	- 11	16	38.	.34	. 2		35	.30			4		
	24	SANTINGO SINCATE PE GARCE	-31	210	- 10	40			13	100				1.1	
	1/4	SANTO DOMANSO XINACOL	.12	- 6	- 18	18	5		38	. 12				. 4	
	16		.19	46	.74	73				. 60					
13		MAN IMARCOS	519	220	1,838	1,000	139	71.	3,836	300			1,561	- 1	
	1	45/04	1.0	41	14	. 04		1	24	1.					
	1		- 39	47	79	- 75		1	79				76		
	1	CONTINUED	18	41	100	67	- 2	1	100	118					
	A		10	28	83.	74	2.		- 0.	- fs			. 30		
-					78		. 1	- 1	28				18		_
	- 2		15	13	10	- 75		$\overline{}$				_			
			- 12	20		.5		- 1	37			_	10	_	
	-	EL TLAVASCOR	19	80.	- 101	. 05		- 1	90			_	160	_	
	- 1		32	11	_ 5	25	_	_	- 25	-		_	25		_
	9	DESIGNA	- 30	13	74.	- 22	- 2		24	. 39		-	- 4		
	10	LA BLASICA	44	36	40.	77	- 2	1	80				80		
	13.	LAREICHMA	19	14	.34	.23	1		24.				.34		
	1.1	MALACATAN	347	134	361	214	39	- 33	.00				30		
	13	NUCLED PROGRESO	.79	24	10	89		- 1	141				.52		
	18	0005	- 7	11:	1.8	.15	3	197	38.				18		
	176	PRINTS	10	54	333	.96	: 5		383				103		
	1/6	R60 BLANCO	- 4	1		2.1		-	.7				- 5		
	1.7	SAN ANTENNO SACATEMIQUEZ	1	30	13	10			13				- 19		
	1.8		1 1	-	13.	12	- 1		25				. 19		
	19		12	17	.18	20	- 8	- 1	39.				19		
		SAN (DRENCO	10	18	- 24	. 25	- 5	-	. 34	19					_
_	20	LAN MARCOS	- 33	71	123	308	18	- 1	122	- 17			115		
		AND 1870 AND	- 10	10	44	- 10	12	-	60	40		_	115	_	



Población beneficiada

				Sens					STATE OF THE PARTY.			Put	thio		
0		Departamento / município	Majores	Rombres	Total	16 a 30 serios	31 q 60 años	Total si ofice en adelante	Total	Maya	Хинса	Garluna	(Assistant	No Indican	Teles
	31	SAN PARLO	21	- 16	. Pa	.74		_	76				- 24		
	38	SAN PERPOSACHTERIGUEZ	50	14	95	. 92	- 1		41				. 94		
	16	SAG BASABI, PIE DE LA CSADTA.	lt.	17	. 31	36	- 1		34				.11		- 10
-	.16	IRNA	- 11	37	- 11	- 11	. 1	_		- 2			10		
\rightarrow	17	APACAPA TACAPA	11	57	25	25	37	-	125	- 15			135		
-	29	TAUMURED	38		115	17	1		44	- 15					
-	10	TEATIA	44	33	73	.78	1		79				- 15		_
38		LINTA POLA	126	381	606	564	- 31		1004		16.	1	501		
-	1	BARBURDIA	68	10	134	135	-		136	1	12.5		133		
	2	CANLLAS	34	11	25	- 11	- 2		25.		16			7	
	1	OHOURMITTELA	40	30	.72	.45	- 1		.73		1112		. 32		
	4	DIRLAM	81	III	1.0	40		1	- 61			1.	- 67		
	à.	EDIZACANIN	. 24		- 35	33	_		33			1.	12		
_	- 1	MARYA SANTA FOSA	24	n	45	- 11	- 1		41.	_	- 25	-	35		-
_		DRAYDRIO	12	0	35	- 31	- 1		28	- 2			23		
-		PURE DIMENO VIEWS	19	- 28	42	- 65	- 1		47	- 1	- 1		13		
-	10	SAN SAM TECHCO	1 1		15	15			31	2.			10		
	11	SANTA CRUE SHRANCO	10.	14.	29	. 18			29						
	12	SANTA MARIA UNITARIA	11	11	19	- 11	- 1		36				16		
	1.8	SANCIA ROSA DE LIMA.	10.	10	. 22	- 11	1		32				18	1	
	.14	14KBC0	76	. 28	40	.19			45				.45		
13		HOLOLA	360	297	660	651	D			HLF.			.46	- 1	
	- 1	concepcide	1						- 4	5			- 3		
		MARIJALA	- **	10	79	- 64			18	19		-	-	_	
	3	PERSONNE	20	18	16	- 11	-		16	27					
	4	SAN ANDRES SEMETHIAL:	20	15	35	14	- 1	_	15.	53 14			- 1		
	- 3	SAN ARTONIO RALGRÓ SAN ADSÉ CHACAVE	1	13	15	16	- 1	-	15	14			_		
	9	SAN JUAN LA LAGUAN	+ :	1	- 10	13	- 1		13	. 11			- 2		
	-	SAN UUCAS TOUMAN	20	16	-68	164			- 68						
	9	SAN MARCOS LA LASUMA	1 4	1	1	1			- 1	1					
	10	SAN PARIO LA LABANA	1	8	1										
	11	SAN PEORO LA SAGUNA.	30	12.	73	30	. 1		13					- 1	
	12	SARTA CATHRINA WERKSALAN	11)	12	34	- 41	1	I	10	30					
	_12	SANTK CATHRIAN FALIDIO	-		-12	- 11	1		12				_	_	_
	14	SARTE DUARA LA SAKURA	38.	7	.21	.21		_	- 13				_	_	
_	15	SANTA CRUZ LA LAGISMA	1	- 6	- 7	1	-	_		7			-	-	-
_	78	SANTA (DES DIATUR)	n	12	19	76	-	_	19	3H.			,	-	
_	10	SANTA MARIA HISTADON	1 4	18	76	- 14	-	1		88				-	
	28	SOUCIÁ	101	40	100	150	1		. 312	180			16		
26	-	SCHIPPIGNE	515	114	1,088	1,001	87			.194			750		
-	1	CHICADAG	37	46	117	313	- 3		317	54			. 14		
	2	CUNOTINANOD	41	34	71	70			197						
	. 1	HEADATER-SINGS	- 61	34	.136	323	- 11	- 1	136	. 11			.119	. 1	
	4		30.	- 9	- 81	- 81	-1		16				76		-
	- 9	PARRIO NATIVO	1	1.0	17	.16	-	-	13				. 19		
_	6	RIC BANKS		14	41	41			18				- 0		_
_	7	SAMAYAC	16	38	139	128	- 1	1	110	50			13 36		
-	- 5	SAS ANTONO SUCHTORQUEZ LOS BERSARDINO	19	14	- 10	.0.	_	_	10	21					
	20	SAN FRANCISCO ZAPOTITIAN	27	13	54	56	- 1		100				. 39		
	11	SAN SARRES	1 4	16	21	21			12				20		
	.01	SAN SCHEEL BOLD	11	13	32	30	- 1		12				30		
	131	SAN JOHE LA MARQUINA	30	15	45	50	- 1	2	- 8				. 19		
	.26	SAN ALAN BALITISTA	- 11	1,9	- 29	. 21		1.3	2%				- 21		
	13	HAN TERRIFORD	- 1	1	- 28	38		_	16				- 14		
	26	SAN MIGUEL PARKET	9	7	34	16		_	18			_	34		-
	17	LAS TABLO (DCDPILAS	36	12	27	23	1	-	28 27	. 29			27		
	16	SASTA BERBARA SASTO DO MARGO SUCHTEPEDIALI	111	10	17	11			100				31		
	300		10	11	59	57	1		12	10			30		
	11		1	10	37	17			17				-11		
21		19TONICATAN -	806	161	TWE	394	- 21	- 1					26		
	-1		60.	78	158	145	- 3		118	156			- 2		
	- 7	SAN ANDRES RECUL	23	11	3.0	M			52	31			1		
	- 11	SAN BARTICLO AGUAS CALKINES	20	19	. 26	. 31			100			_	1		-
	- 6		111	18	137	37			100	. 60		_		-	
	-5	SAS FRANCISCO D. ALTO	25	17	130	128	1	_	310			_			
	6	LANTA HOCÍA DA REFORMA LANTA MARÍA CRIQUIMURA	35	10	189	37	4	- 1		120					
	-		10	87	134	174			176	180			26		
21		DEMA	219	187	440	181	41				-		-439		
-	1	CARAGOS	7	5	11	33	1		12				- 18		
	Z	ESTANDUCIA	T:	8	.78	. 11	.1	100	190				. 25		
	3	CONJAN	316	10	- 12	- H							- 18		
	. 4	WANTE.		1	- 11			- 1					- 1		
	- 5		- 11	25	41	45		-	6				(1)		
			- 59	90	103	71	-	- 4					101		
	- 3		1	- A	- 18	- 11		1	- 3				35		
			1	10	- 17	- 14							17		
	- 3	HECKLITAN HERMATIAN	49	11:	71.	82		1	1				1		-
	11		1 4	17	111	- 24							- 11	BRE	TV.
	- 44		1	1	1	1	1		3				2	\$27 Suph No.	-
		PLACE IN													
		PROMA.	1 1	1	- 1	1			- 1			Of Ma	4.3	2	

Director de Processes



Pablicción beneficiado

		110	Seas.								Por	HOID		
283	as as analysis	1000	34/1	Sec.	Amentus	Adultar	fercers 5ded	STATE OF	1	- 21%	100		0000	Sires
	Departamento / municipio	Mujeres	Kombras	Total	18 ± 00 often	21 ± 40 phos	All millions	Total	Mayo	Aince	Gerkine	Aednos	No Indicon	Teriot



Población beneficiado

									Pobl	oción berrel	ficiado		_			
D		м	Departamento / município	Mujeres	Hombres	Total	3,0400,04 16 u 30	Adultos 21 o 40	Tencero Estad Al office en	Solut	meye	Xeca	Garbuno	Medizos /sednos	No indican	Fofal
	1	4	Action to the second				offer	oños	adelante				-		2,829	36,561
1	4		Telal general INTADOS UNIDOS DI AMÉRICA	11,179	34,M2 21	14,863	35,097	25,974	4,910	56.861	14,431	180	- 16	86,504		Jel Seria
-	ı	=	CALFORNIA	2		- 1	1		1		1			1		- 1
$\overline{}$	Ŧ	3	LES APPOILES	1		1			- 1							
+	÷	-,2	SAN PRANCISCO	1		- 1	1	2		- 1	- 1	_				3
+	4	-	CAROLISA DEL SORTE SALCICH	1 2	1	- 5	1	2		- 1				5		-
	ŧ.	7	FLEREN	1 1			1			1					1	
-	Ŧ	-1	NUMB	1		- 1	- 1			- 1					- 1	-1
13	4	-1	MARYLAND	- 1		- 1	1	1		2	1			1	-	- 1
+	1	-	SUVER SPRING NUMBER TORK	1 1		- 1	1	- 5		- 1	1			7		-
	Ť		RIVERKEAD	1		- 8		- 5			. 1			7		
			TEXAS	1					1	36					-	24
	+	-4	HOUSTON BLATTMANA	13,348		36,827	76,020	15,940	0,947	36.337	14,310	180	- 16	15,441	1,417	56,623
71	+	-	ALTA VIRAPAL	1302	1,543	1.045	1.506	1257	185	1,541	2,518	100	- 10	480		3,046
	1		CHANGS	36		117	12	40	l l	30.7	109			1		151
=	Ţ	-2	Chess	- 3	- 61	17	- 34	- 50		17.	701			,		71
+	+	- 1	CHARL	210		275 509	253	274	42	275	259			201		56
+	+	-1	PRAY SANTOLOME OR LAS CAMA	- 24		284	118	78		791	161			11		199
	T	4	LANGUIN	20	58	. 36	45	160	1.	76	78			- 1	- 3	
F	1	- 11	PANIOS	34	119	279	- 11	76	,	101	165					121
+	+	-4	BASECEAL BASECEATÓRAL HERMAN	100		312	19	81		113	156			25		107
+	+	20	SAN ANN CHANGES	30		262	145			343	1.00			AT.		24
	Ť	31	SAN PERKO CAMIDHA	120	190	216	112	100	31.	316	.189			. 21		31
	I	21	SANTA CATALINIA LA TIATA	40		345	. 95			348	197					14
-	4	11	SANTA CALLE-YERAPRA	37		375	68			105	96		_	16		10
+	+	34	\$20000	20		215	54			110	180			10		11
+	+	믧	TACTIC	30		46		•		48	42			1		41
	t	10	TUOJAO			- 86	48			tri	.25			.33		
100	2		BAUR VERAPAL	317	114	591	10			191	-171			298		390
+	+	-4	CIRUNO	28		. 12	- 34		- 5	- 13	60		_	- 11		- 1
+	+	- 1	GNAMEON .	- 1		38	18	2	2	218.	- 2.					- 2)
$^{-}$	+	4	PURIONS.	33		18	59			94	87			- 11		91
	I	-1	REMAKE.	57	85	317	19	54	10	11.)	9.6					13.
	1	4	SALAMA	- 29		319	. 16	MY	36	214	(1)			179		211
+	+	- !	SAN JUNONIMO	- 15		18	28		5	58	4.		_	90	53	17
+	+		DHMALTINANSD	829		1,810	1,003		318	1,950	815.			.501		1,950
	Ť	-1	ACATRINANGO	34		.73	. 16			71	7			31		1
	I	_1	CHINAL TENANGO	239	118	547	284			340	41.				407	
+	4	- 1	CDMALAFA	63		118	73.		14	128	129		_		200	131
+	+	-1	CLTEAN FARMANCH	46		119	87 53			100	36			91		10
+	+	4	FINIDON	30		140	42			80	88			19		
	I	T	PATRIN		12	26		17	t	26	22			- 4		- 1
	1	. 1	PDEHS/IA	- 32	- 19	- 12	16	-		31	- 4		_			
+	+	9	SAN ANDRÉS ITZAPA SAN JOSÉ POAGUS	37		10 75	43		10	73	63		_	31	- 6	- 2
+	+	11	SAN MARTIN JUSTIPEQUE	29		2107	- 60			157	10.			- 24	116	18
	I	31	SANTA APOLDRIA	- 0		- 5			- 4		A.				100	
	T	(I)	BANTA CRUZ BAGANYA	33		10	10			- 99	44					- 4
-	+	분	TICHAN GUATUMALA VEPTICAPA	50	-	259	182		19.	151	108			37		25
+	+	36	INSAGOIS	36		116	48		6	. 86	38			59		
	a.	-11	CHEZUMULA	. Inc		206	4)4		21	496	- 4			. 347		85
	1	1	CAMICTAN	41		319	10		4	135	- 2			100		- 11
-	+	- 1	ORGURALA CONTRACTOR	113		317	138			20				30		- 11
+	+	- 6	CONCEPCION LAE MINAS.	21		- 59	35	20		4				- 4		
	Ť	3	IPNLA	.11		12	10	78	4					31	- 1	3
	I	- 6	JOCOTÁN	310	.19	.75	.36	34		- 25	1			71		
	4	P	CLOPS	- 13	- 19	16	28			- 15				87		- 1
+	+	. 1	OLEZHURPEGHE WAN JACHED	16		47	29			67	- 1			61		
1	Ť	30	STAN NOON, TO WANDOW	19	-	AR	32	35		41	-			. 41		-
	I	11	SAN ROME DIMETE	33	- 10	Add	.21	33	1	66				- 64		
	Ħ		ELPROVISIO	286		679	381			875	15			457		- 67
-	+	-	SUMMATORA	18		191	125	15		185	- 1			188		- 10
-	+	3	MORESEN	18		- 100				46				45		
	J	4	SAN ASSISTED ACASAGOASTIAM	34	10:	365	33	35	7	101				100		- 11
	1	- 5	SAN ANTOMO LA PAZ		101	MO	26			50	- 2			41		- 1
	4	1	BAN CRETÖRAL ACKUKERASTUAN	- 4	4	100	- 9			170				104		- 1
+	+	-7	SAMMATE MARKANE	30		170	71			50	2			57		
-	4	-	PSCURTLA	1388		3,799	1.797			3,766	116		- 1			1,35
	1	. 1	ESCHALIA.	201		325	. 20	253	77	585				. 445	70	- 5
	J	2	EUMMGAZAFA	- 10	216	100	31			- 160	1			4.0		-
	1	- 1	ETTEFA.	- 41		331				211	7			199		- 1
-	1	4	LA DEMOCRACIA	- 41		197	114		38	217	- 4			166		18 21
+	+	-	EMEAGUA	. At		717	136			217	1			186		
+		7	NUMBER CONCEPCION	All			1,00	116	- 73	0.00	1					
		- 1	FACE	101		.191	582			290	19			110		



Publisción beneficiada

			3400			C			OCCUPATION OF	- 1	TU4	date .		
D H	Departamento / municipio	Mujeres	Forebres	Total	Suventud 18 a 30 often	Adultos 31 a 60 años	fercare Edged 41 ohos en	Total	Мауа	Ance	Gothma	Meetigos /Lodinos	No indican	Total
		-		_			adelorite	-		_		- 10	34	- 0
		305	341	416	214 43	324	12	68	13			85	- 10	- 1
90	SAS INDENTE PACION.	178	381	410	215	150	Н.	458	6.		- 1	407	- 15	- 41
	SANTA LUCIA COFFEMALEUAPA SPACATE	- 56	3	343	- 16	71	- 18	161	1.			137	1	
11		- 88	181	399	311	134	17.	269	1			369		
34		312	178	790	134	1.95	40 }	240	: 00			278	100	
T	SUATEMALA	6,048	10,876	14,449	7.206	7,747	3,472	16,445	1,101	7	38	14,112	3,131	16,44
- 1	AMATEL AN	290	430	781	342	179	- 84	789	1		-	- NA	30	.76
. 2	DIRACTA	218	812	887	216	159	- 12	967	55		- 3	461	. 10	- 16
- 2	DATAWANACHO	36	11	317	16	186	12	349	3.0			738	38	
- 1	HEADWELL	1,650	5,460	90,162	4,353	3,896	114	20,112	845	5		8,800	625	16.5
1 2	SSATOMASA MISCO	301	38%	672	310	265	37	572	19			526	37	- 4
- 1-3	PALENCIA	- 81	101	163	.79	76	4	383					104	
		186	856	101	219	264	40		1.			194		94
1 1	DANJOSE PRINCIA	334	HI.	.176		243	101	N/W	38			119		- 4
10		30	90	TW	100		12	121	335			30		- 3
	SAN PEDRO KYMPTIC	.50	(0:)41	15.	. 94	12	351			_	312	- 31	
12		150	181	181	140	128	12	291.	109		_	301	1.05	
- 0	DAN KINNSKINGO	.112	185	197	101	100	- 18	2117	-			261	195	- 2
- 14		100	188	289	103	258	10	386 580	5			369		3
- 15		259	962 721	1,181	540	534	107	1,361	50	- 1		1,000	n	1.3
8 16	HILLA MUEVA. HEALHARTONAMED	1,481	1,825	5,857	1,407	1,614	216	8,617	1,982			1,278		1.3
-	MEURICATAN	100	16	124	46	31	1,1	124	100					1 2
1 3	BARRIAS	111	127	744	196	76	. 12	244	195			- 49		
- 1	DRANTIA		1/8	**		48	33	. 96	2			- 45		
- 4	COLORINANGO	. 10	56	325	45	.45	150	301	125			2		
- 1	DONORPORN HUMBER	30	25	47	- 11	- 17	1	57.	50			- 4		
- 1	DW/D9	51	13	.10	- 29	111	1.35	110	29			95		-
7.	*LEFFETCHAMOO	394	811	166	357	367	+0	389	81			472		1.73
- 1		51	40.	123	8.8	- 41	34	121	11			10		
. 7	1A SERROCKADA	91	148	111		183	.70	725	67.		_	150		113
10	TW FIRSTAD	45	38	78	. 14	33			15	_	_	- 64	-	- 17
13	MALA(ATANOTO	. 29	38	- 46	13	- 11	6.	- 45	5		_	41	_	_
15	NEWTON.	- 55	- 17	138	. 10	43	-13-	136	62 11	_	_	- 41		- 0
1.5	PETATAN		9	- 12	30			Th			_	-49		
14		51	29	61.		.31	- 1	61. 27	12			- 41	_	
15		39	47	96	15 81		- 4	95				. ,	_	
100	DAME JUNE ATTEM	31-	34	160		41		60	11			- 1		
1.7		41	35	IDS	. 81	80		100	11.			27		
1.0		- 11	17	- 11		34		- 66	63				. 5	
20		. 25	37:	. 12	26			92	68					
11		99	32	. 111	53			133	2.0			21		
12		n n	7.3	. 25			8.		18				- 1	
11		. 11	3.6	- 15	14			- 35	11			.1		
24	SAN SERVICIAN COATAN	. 15	- 32	- 11			1	31	31				- 3	
. 11	SAMESHARITAN PERSONALITY MANAGO	38	58	- 96	45		9	. 95	- 11			- 8		
26	SMITAAGRIKUSTA	- 17	34	41	- 15		- 2	46	- 4		_	35		
27	SANTA BARBARA	. 14	- 92		- 72		9	- 15	88		_	4		
18		67	99	(81	25		11.	153	236			3		
29		36	18	115	42		1	115	39.			- 6		
30		1 17	18	31	18		į.	33				23		
10	TODOS SENTUS DUDRUMATÃO	42	14	.59	. 14		. 20	36	10			3		
		14	(1)	46	10		3	- 42	4			1.6		
4	CARA.	345	940	1,509	318	844	118	1,505	319		- 23	1,1188		1
- 1	ELETTON:	15	347	201	315	98		222		1		27	- 1	
1	UNACATOR		338	200	.99	91		200	71		. 10	136		
	LOS AMAROS	36	312	368	- 45		17	194	- 1			184		
		105		158			- 11	218	-		-	151		-
- 1	HUERTO SAURIOS	312	344	514	244		45	558	- 4	1.00	- 1	- 542		
10	(MLMPA)	518		789	794		. 72	788 439	24	18	- 1	197		
\rightarrow	MANA MANAGEMENT A	174	360	113	213		15	112		3		107	1	
-1-3	MATAGUESCY MITCA MONEXO	1 7		13			- 4	13		_				
-	144 CAPLOS ALIKTATE	.19		50				32		10		- 22		
10	MANUAL MUSTIPED AT	172		79					1			60		2
1 4	SAN MANUEL CHAPANION	3	13	36				.10	0.00	1.		29		
	SAMPIDED PROGRA	. 37	540	. 30										
21.	ATAN	180	1.106	1,768			715	1,788	15	9.1		5,825		- 3
1	AGUA BLAYCA	36	12	14				18	1.			16	t.	-
1.2	ASSACCIONNESS	207	186	241			47	248	1.			799	1	100
	ATERCATUMEA	- 4	TN.	120			-28	512	100			120		
- 4	COMMM	. 29	-0.	- 21	11		3.	- 73	- 2			68		-
- 1	03566407	21		. 64			12.		1			15		
- 4	ELADELANTO	3	100	-17	- 1		- 1	17				37		
- 3	(ILPROGRESS)	16		.00				10				20		
	MERTREON	.11						- 14				25		
	AME		. 22	30	16	28	1 1	16				30		6



Población beneficiado

Part Column Col									Pobl	oción benel	00003			-		
D D Comparison of principles Comparison					1595951		avenue	Adultos	triori					enton.		
1	D		(Departamento / município	Mujeres	Bombies	Total			411	Total	Maya	Kincu	Gartuna		He indicen	Total
1		- 30	AJTSEPA	1.69	171	450	100	195	- 19		. 8	8.0	1			415
11 PACKES 11 37 41 51 11 12 13 13 13 13 13 1				63		784		28	19		2		0			- 186
1 SALONI CATANAN 1 27 16 21 32 45 1 30 30 30 30 30 30 30																47
10 10 10 10 10 10 10 10		_13	COUCHEA								- 2					100
1 1																- 45
12 OPENTION 1											-	1				129
1	-															
1 100000000000000000000000000000000	-															1600
1	12	-														1,62
1 100	-	-			. 54											. 7:
	-	1 7							- 1							19
1	-	1	and the state of t										_			. 10
Performent 10 10 10 10 10 10 10 1	+	1							- 20							12
1 MARRIANT 12 34 37 37 38 37 37 38 31 31 31 31 31 31 31	+	1									- 17.					12
1 MARKENT 12 36 39 12 15 5 11 1 1 1 1 1 1	+-	+									- 48			•		17
1	-	-														. 50
15 MATTAMENCE 15 35 40 47 34 9 40 12 17 4 1 1 4 17 5 1 14 14 17 1 1 1 1 1 1 1 1	-	-							- 3				_			17
1	-	-		- 10												
10 MATEUR 10 20 20 20 20 20 20 20	-	_														- 8
B	-	H														141
STATISTICS 15 15 15 15 15 15 15 1	-	-N														
1	-															- 8
1 Approximation 10 12 13 14 13 15 15 15 15 17 17 17 18 18 18 18 18	-	-	Control State of College State of Colleg							and the second						4,355
F CAMPAGN S 33	- 19													CALI	706	445
1 CANAL	-	\vdash												1.0	1	41
4 CANTO. 4 5 7 72 72 72 72 72 72	-	1.7										_	_			
1 CONTROLE 186 181 1	-	-	7,500,000				-									- 11
1	-	1							- 10				_			- 847
1 CONCENDIAL MORPH 21 31 42 34 59 8 61 61 3 1	+-	1-3											_			
## 8 HALMAN ## 9 FORMSCOTICACA ## 97 17 127 23 89 81 22 110 1 1 190	-							- 11					_	110		161
9 FORMSCOTT CORCA 99 71 228 28 64 28 116 29 227 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+-	-											_	- 6		47
28	-												_			- 64
13	-	-											_			- 11
21 LA CHARMANIA 91, 160 251 314 19 401 67 111 30 31 31 31 31 31 3	-												_	- 131	-	339
14 DANTEPOSE 14 16 18 18 18 18 18 18 18	+												_	100	100	21
14	-												_			- 6
21 SUCCALLETENSECO 650 1,286 3,201 116 1,000 1,116 199 1,175 199 1,175 199 1,175 199 1,175 199 1,175 199 1,175 199 1,175 199 1,175 199 1,175 1,1	-						-	-					_			- 11
## MACAS ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	+												_			
31 SPACES/SSEN 34 35 19 37 38 4 77 41 3 3 3 3 3 3 3 3 3	-												_			2.33
### 1400 PROPERTIES OF TRANSPORTED 1	-												_			190
35 SAMA MOSTINESACO 35 48 73 41 70 6 73 77 7 8 4 20 20 21 21 22 23 23 23 23 23	+-												_			71
20 SAM MATTER SECURITIONS 29 33 33 35 4 52 47 8 4 52 31 32 34 35	+										- 69		_			11
2	+												_			30
### 27 MAY MARCHEST STEPLING 39 22 38 20 26 2 39 30 31 31 32 32 32 33 32 33 32 33 32 33	+												_			. 64
21 SRUB 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	+-	-3	SASMATED.													- 11
24 CAMPA 1033 1299 13112 1385 188 215 13813 13813 13813 14813	+												_			21
March	+-			1 1										1		
1 CAMBALA 38 34 38 35 57 39 40 10	1									2.000			_	411		2,312
1	+*	Η.											_			- 11
1 CHOCAMAN 27 48 97 38 38 7 97 55 61 1 CHOCAMAN 108 118 278 119 97 12 278 127 8 1 1 CHOCAMAN 27 16 12 20 27 4 51 41 9 8 1 CHOCAMAN 27 16 12 20 27 4 51 41 9 8 1 CHOCAMAN 27 16 12 20 27 5 51 41 9 8 1 CHOCAMAN 28 28 28 27 27 5 71 80 3 1 CHOCAMAN 27 28 28 28 27 27 5 71 80 3 2 CHOCAMAN 37 48 38 37 27 5 71 80 3 3 CHOCAMAN 47 48 37 37 38 37 37 38 38 3	+	+							1 1							94
4 ORCHOCKSTHANGO 106 118 278 119 97 10 220 117 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+	\vdash														- 60
1 Commune 37 16 32 22 27 4 55 40 9 8 4 College 38 38 37 39 27 8 77 88 1 7 YOCAN 127 388 365 127 125 13 391 165 84 8 STANSON 67 48 315 37 88 15 128 128 9 SPERAL 84 128 218 218 218 218 218 218 12 PROPERIOR 85 38 51 28 27 3 34 37 13 SANSON 85 38 38 38 38 38 38 38	+	_														200
4 CLOMES 36 35 71 39 27 5 75 88 3 3 3 3 3 3 3 3	+															- 50
1	+-															. 7
## 2000000	+	1														281
10 SYEAL	+															139
12 PRINHOUM 25 26 51 78 72 8 11 23 28 1 11 24 25 1 11 25 27 27 27 28 28 28 28 28	+															210
11 DECEMBER 177 177 188 189 181 180 181 180 181 180 181 180 181 180 181 180 181 180 181 180 181 180 181	+	-														- 5
11 SECONDUCES 12 15 16 17 18 10 10 10 11 10 11 11	+		and the second s													- 6
11 SAN AMPRINGS 18 18 18 19 20 20 4 17 33 31 31 42 3 3 3 3 3 3 3 3 3	+													37		
14 SAR AMPORD STRAMPS 13 15 14 17 17 18 18 82 1 2	+	1														
13 SAN PARTICIPAL SCOTTOMORD 18 20 18 25 28 3 30 12 7 2	+	1														
18 SARAMAN COTTAL 59 51 326 58 44 6 106 55 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-															- 0
17 SAN PROBLEM SECONDAR 12 12 12 13 19 1 22 31 31 32 32 33 33	+	1	SAN ELMS COTTAN													10
19 SANTA CRUE DES CANCHE 555 227 378 195 548 19 876 4714 55 195 19 195 548 19 19 195 548 19 19 195 548 19 19 195 548 19 19 195 548 19 19 195 548 19 19 195 548 19 19 195 548 195 548 195 5	-															, I,
19 VISPARTÉS 30 81 368 No 38 19 195 135 10 10 10 10 10 10 10 1	+															10
10	-															36
25 RETAIL RESIDENCE SAME 170 1,5300 170 120 125 1,550 180 190 125	+															
1 CHAMMERICO 57 137 1390 577 77 156 1300 140 1275 4 17 17 18 180 19 19 19 19 19 19 19 1	1 20															1.5%
2 (1 ASSETAL 43) 71 114 12 43 13 13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	+-8	1														. 14
\$ MULTI-OUT MACHINE \$40 MIN \$14 MIN \$12 MIN \$13 MIN \$14 MIN \$15 MIN \$1	-															- 11
2	+	-					- N	1 40								_11
\$ \$40.0000000000000000000000000000000000	-	-														35
8 MARPORP (19) 50 50 100 47 17 16 100 1 100 1 100 1 100 1 1 100 1 1 100 1 1 100 1 1 100 1 1 100 1 1 100 1 1 100 1 1 1 100 1 1 1 100 1	+	1														15
7 SAMERINATURA SALITITAN SI NO 85 46 9 86 95 3 8 SAMERINATURA SI NO 165 84 68 19 145 4 246 2 8 SAMERINATURA SI NO 165 18 18 18 2	-	-														
8 SAMSEANTIAN SS NA 141 04 08 19 145 A 146 2 8 SAMSEASCANCION SS NA 91 86 45 2 50 1 90	-	-							-		- 1					
8 24AFA CROST MATURE 33 14 81 81 85 45 3 95 1 90	-	-									-					. 14
116	-															
18 SACATIFIGUE 254 86 5.40 65 816 256 516 716 516	-	-	SACATIFIQUE	514						5,000						1.44





Patración beneficiado

					3440					accentitudes	Add of Section 1		PLIE	Me		
	I	T	The succession of the co				isventud	Adultos	Tercers Edaci			****	911	Meshpon		
0	I	-	Departamento / município	Muşeres	Fortbres	Tetal	18 a 30 afer	31 a 40 afes	47 office en adecorde	Total	Maya	Aince	Gothna	/Loidmon	No indicion	Total
	Ť	1	AUSTRINANCE	12		36	- 31	- 2	2	.30	- 0				- 18	
	Т	21	ANTIGUA GUATINANA	383	324	346	347	158	45	348	197			117		
	Ι	- 5	DUDAS VIEW	14	50	- 64	3.0		1	- 64	T			54		-
	1	. A	(0001040460)	. 11	16	(0)			- 1	90	- 1			81		
	Τ	1	MUSEUM HA DELPHA ACTAF	10	78	- 58	- 10		- 1	- 14	- 5		_	- 54		-
	1	.4	PARTORIA	34	50	. 68	- 31	- 19	- 1	- 48	8.			37		-
	1	7	SAN ANTONIO AGUAS CALBIATES		311	- 14	28		- 1	- 36	16		_	. 39	1	-
	4	-0	SAN BASTOLDARE MILEAS KLYAS	11	24	41	11	- 15	1.	83				. 11		- 19
-	4		DAY LUCKE MORTEPOSOSI	- 60	- 10	181	76	. 27	- 10	367	1		_	121		
_	4	.191	JAN 99GUTL DUE 645	34	30	- 34	- 75	- 19		- 14			_			
	4	111	BANCA CITARRIA ENRAPORA	- 12	(9)		. 11		- 1	- 44	50			32		- 1
	4	12	SANTA LUCIA NEL PAS ALTRE	- 44	70.	116	- 51		13	316	1.		_	135	1	
_	4	111	SANTA MARIA DE KEOS	21	- 65	71	26		7	- 77	96			34		
	4	14	JANUAGO SACATOPEGIARZ		30	40	- 41			81	70		_	10	u u	_
	4	13/	MAIST GOMENSO RENADOL	39	JT.	69	36		- 1	81	50		-			
	1	16	DAY (NED	. 34	89	101	10		-	307	11			11		14
- 3	T.		BAS MARCOL	1,594		1,466	1,486	1,400	312	1,466	616		- 1	2,739		
9	4	-31	AVIOLA	.85	151	126	121	199	18	288	- 1			250		2.00
	1	7	DATARIBA	79	101	179	- 91			179			_	- 127	1	
	1	-21	CONTRIBUTIO	#1	36	. 151	- 58		10	357	151			-		
	I	4	DONCEPCIÓN TUTUARA	. 51	96	110	. 14			118	34		-	- 11	- 2	
	I	1/	BLOODERS.		30	- 50	- 22	24		.16			-			-
	T		81.80000	40	86	88	14		. 12					M.		
	I	7	EL TUMBASCO	AL	54	30	- 38		12	30				88		
	Т		ENGLIPPINAL FALC 60400	- 21	103		- 36	- 17	5.1	- 59	- 2		_	14		
Ξ	I	7	HICHOLONY .	.00	- 65				1	76	Fi.			11		
	Т	62	LA BLANCA	74	133	186	80		18	196	- C		_	388		
_	т	13.	LK-RETORNAL	26	45	71.	53.		10	71	t					
	Т	12	MALACATAN	364	196	630	159		- 42	400	.31		_	290		
	т	131	WUEVELPROGRAMS	.30	90.1	41	- 44	315		30.	- 1	_		. 79	3	
	т	14	DC06	- 31	.79	- 81	- 27	- 25		- 40				44		
	+	15	PALAPITA	- 28	46	.71			- 1	. 21.				71	1.0	
	+	16	MID BLANCO	- 1	46	. 9.	5	- 4		. 9						
	+	17	SAN ARTONIO SICOMPRIDARE	29	36	95			0.		100			25	100	
	+	18	SAM CRISPOBAL CUCKO	134	13			10.		26				38		
	+	13	NAMED OF THE PARTY	33		- 21	30		Y.	. 21				70.		
	+	10	BAN LORONZO	- 11	31	93	. 11	34	10	- 43	45			14		1
	+	11	SAM MARCES	96	.334	130	. 15		10	130				.118		- 0
	+	77	SAME REGION, OFTER SEASON	180	63	128	. 45			123	332			13	2	
-	+	10	SANTURED	. 61		197	47			130				349		1
	+	19	DAN PEDRO SACATEPÉRAET	100	1911	181	328			265	. 4			: 257	14	9 10
	+	15	SARRANAE REDELA CLEVIA	30	54	. 101	45			101.				301		- :-
	+	18	interest.	71	28	49	. 15			.49	. 9.	11		-64		-
-	+	13	SPACAPE	24		9.7	21	17		17	40					
	+	19	TACANA	. 26	18	176	- 58	99	- 13	134				169		
-	+	13	TANAMACO	31.	33	84	:24			44	57			- 1	2	
	+	100	TOUTA	47	32	104	42			104	. 12			92		
-	+		SANTA ROSA	1629		1.300	491	210		1,150	25	107		1.433	16	1.
-4	4	-		141	218	156	379			354	1	1110		341		
-	+	- 1	EARLESS CONTRACTOR	34	33	47	29			47	1	16		24		1
	+	-#		116		218	10			736	1.			134		
-	+	- 1	CHOPMUNIA	- 71		161	- 16		.26	183		- 1	-	157		
-	+	- 11	GAZKAMA	25			31			80	- 1			84		-
_	+	-3	MUST A SENTA SENIA		64	128	52	46	28	125	- 1	.79		91		
-	+	-4	- A CONTRACTOR OF THE CONTRACT	- Al.		109	48			109	- 1	- 7		101		
_	+	-9	0447990			16			- 30	98	- 1	_	_	in in		
-	+	- 4	PLESCO NUEVO VISAS	12		19	12			79	- 1	- 1	_	27		
_	+	-3	LANK ARAN TECHNICO LANK ARANG LAN FLORES	17		- 11				48		- 6		29		
_	+	20		18		60.				75	1	_	_	40		
	+	33	SANTA CRUZ BIRANNIO				19		- 1	12			_	31		
_	+	31	KANTA MISSIA BIFLISTRIN	- 25		39				64	- 1	1	+	51		-
	4	111	SHINTA ROSA DE LAMA	. 32	12	- 14	- 11				- 1	-	_			
_	4	34	FREEDO	15		199	16			95	1.004			91		-
J	щ.	-	50105Å	518		1,308	500			3,168			_	120		- 1
	4	-14	DONOFORM	- 1	16	- 20	- 1		1	32	21		_	- 1		-
_	4	.7	NAMES AND ADDRESS OF THE PARTY	58			- 40			100	98		_	1		
	4	. 14	PANALACHEL	. 29		- 72	12			- 19	- 90		_	27		-
	-	-8	SAN ANDRIA STORTURAL	25	- 11					. 14.	41		_	- 11		
	4	10	THE RATIONIO PACONS	. 2	12	- 18	-	13	1	19	18		-	1		_
	J		BANAGRE CHACAYA	13	.0	28					14		_	1		
	J	21	SAN PLAN LA LAGUNA	28	36.	- 49				45	44			1		
_		-	BAN SUCAS FOUNDAS	58	90.	91	10		1	93	72			31		
	J	- 83	Secretary Contraction	-												
	+	1	SAN MARCOS LA LACUMA SAN PARLO LA LACUMA	3	13	17				17	13			1		



					Sexo			100		sción benef	-		Post	bie	VI.	
Т	-							Adultos	Tercera				1	-		
•		м	Departumento / municipio	Mujeres	Hordess	total	18 a 30 after	In e 40 often	All office and odelonie	Total	Maya	Xinae	Garlyna	Americas /Lodines	No milican	Total
+	-	33	SAN PEDRO LA LAGUNA	- 10	- 29	- 41	30	7.7	SOURCE IN	- 44	. 79	_	_	- 1	_	
+	_	12	SANTA CATARRIA INTAHELACIAN	30	- 11	- 57	14	55	. 10	97	95		_	_	1	
+	_	13	SANTA CATARINA PILI DPO	3	18	27	90	10	7	7.1	. 21			- 2		
+	_	1.0	SANTA CLARA LA LAGUAN.	36		29	28			31	36			- 1	_	
+	-	13	SANTA CRUZ LA LAGUNA	1 1	13		1		-	10			_	. 2		
+	_		SANTA LUCIA UTATLAN	44	0	30	30	- 1	100	91.	- 11		_	- 1		
٠	_	15	SANTA MANIA VISITACIÓN	30	10.7	- #		- 1	.00	- 11	22		_		- 1	
t	-	1.9	SANTINGO ATITLAM	- 39		109	- #	11			184		_	- 4		
÷	-			126	35	249	- 0	219	- 51	109	186		-	43		
÷	144	.1/4	\$00,00A		343		311		72	199	388		-	1.015		- 11
4	. 11		tucknopiquiz	1,006	1,670	2,644	3,200	1,234	JE1	1,094			-			
÷	-	- 1	OWENCAD	71	118	200	108	A1	-	101	99		-	119		-
ļ	_	- 1	CUYOTENANGO	12	47.	119	40	38	- 19	131	1.00		-			
Ļ	-	- 1	MAZATEMANOS	1907	287	ACR	360	216	1.1	185	36		-	412	- 12	
4	_	- 1	PATIONS	81	90	151	- 69	12	- 20	151	19	_	_	239		- 0
ļ	-	- 1	FIGURESIA	- 18		- 60			- 1	.00			-			
ļ			RID ERAVO	56	.200	336	- 85	65		155			-	312	- 1	
ļ	-	- 1	SMANAC	48	14	342	10		- 1	1.01	46		_	- 10	- 1	
ļ			SAN ARTONO SUCKTSHESUS	44	347	236	304		38	194.	100		-	119		-
ļ	_	- 1	SAM REPRIANDING	38		. 99			- 8	91	- 69		-	. 10		_
ļ	_	_15	SAN FRANCISCO ZNOCTITLAN	- 59			- 11		7	193	17.		-	314		_
ļ		13	SAN GARRES	35		- 61	-43			- 11	25		-	- 63	- 1	_
ļ	_	-13	SANJONE III, IDOLD	- 31		- 41	17		- 3	165			-	- 10	- 31	
ļ	_	- 13	SAN JOSÉ LA MARQUINA	- 39		121	-19.			.121			-			1
Į		_34	SANJOAN BAUTISTA	- 28	45	7)	36	33,	- 5	71	- 5			73		
ļ		21	SAN (GM/N2G	33	10	18	- 11		- 0	68.	- 4			- 44		
l		. 14	SAN MIGLE: PARAM		- 11		34	-11	- 4	34.				33		
Į		111	SAR PRIBLID FO COPILAT	38		32				37	18.			,		
I		18	SANTE BARBARA	37	All	300	34	AT.		100	1			94		
Į		. 19	SANTO DOMINICO SUDHITORIGUEZ	32		. 50	- 46	30		90.				90		
ľ		20	SANTO TOMAS LA UNIDA:		. 16	256	- 47	94	- 11	146	106			. 41		
Į			TIME?	34	41.	.65		34	1	85						
I	11		TOTORICAPAN	645	114	879	494	497		879	309			. 84	. 34.	
Ī		- 1	MOMOSTENANGO:	335	318	250	112	91	300		243			.80	- 1	
Ī			SAN ANDRES MESS.	12	.10	164	10.	30	- 2	64	- 64			1.1	1	
Ī	-	- 1	SAN BARTOLO AGUAS CALIENTES		. 29	- 58	.19	23		48	88			1		
I		- 4	BAN CASTORAL TOTORICANAN		40	- 91		27		37	.65					
Ī		- 5	SAN FRANCISCO EL ALCO	67	- 11	366	10	91		314	112				- 11	
I		- 6	EANTA LUCIA LA REFORMA	38	. 19	-61	- 40	30	1.5	60.3	401			1	, k	
Ī		T	SANTA MIARIK DYKRAMALA	- 64	60	308		- 51	:11	109	,993.			1.0	3.	1 0
I		- 1	TOTOMENHAM	50	309	200	12	90	33	. 208	182					
Ī	20		DACAPA	399	781	3,576	946	141	100	1.174				1,121	58	1.
Ī		1	CHRASAS	12	29.	41	13	75		41.				. 41		
İ			HITAKSIGA	- 11		. 84	- 11		1.1	107				- 60		
İ			GUA/M	32		114	.13		38	134				131	- 1	
İ		4	HUTTE			- 26	1.7			25				. 26		
f		1	LA UNIÓN	1.0		41	13	16		40				1.11		
f		- 4	NO HOADO	910		423	183		.18	60)				400	37	
İ		- 1	289 2490			.20	- 13	- 4	- 1	21						
t		- 1	San Jones	18		81	18			61				40	1.	
t		-	11courter	- 19	119	210	86		14	114	9			1256		
t		95	USCANCTLAN	1 1		1	- 4	1	- 1	7						
Ť		111	ENCAPA	140		126	80		. 17	178				.040		

ing, Victor Manuel Ganziler Pe

Dirección de Socieses



Patrición beneficiado

									Pribl	gotien benef	hiledo					_
D			Departure ets / reunicipis	Mujeres	Hombres	Total	Awentud 16 a 80 of as	Actualization 201 to 402	Tercera Teles 41 after en	Total	Maya	lines	Gattuna	Medicol /Lodnos	No indican	Tono
-	+	-		90,011	14,055	26,064	18,014	64,929	odelorde 17,118	95,066	85,686	279		40.65E	1,576	96,06
	1		Total general ALEMANIA	-	4	+	40000	- 6	47,144		-			- 6		
	t		20929		- 4											
	Τ	1	BERUN		- 4			- 9		- 1				- 6		_
	4	_	CARADA	- 1		- 1	- 1		_	- 1	_	_		- 3		_
-	4	-	AVACORATE	1	- 1	- 2		1		2				2		
	+	-1	VANCOUNER ESPAÑA	24	11	- 11	- 1		- 1	18				- 14		
	ı	-1	WACKE	24	12	28		26	1.	16.	1			12		
	T	1	MAKIRUS .	pe.	- 11			- 24		100				10	1	
	1		ELTADOS UNIDOS DE AMÉRICA	1,141	2,600	1,894	1,110		200	3,453.	1,088	1	- 1		28	- 4
	4	-	ARTOAR	38	45	- 67	19		1	11	36		_	- 0		
	÷	-4	CAUTOMEA	38	594	63	145		306	910	306			701		
	۴	1	LOS AMURCIS	388	217	529	188		.78	349	125			- 464		
	I		SAN SENSANDING	88	210	206	P4		- 8	206	47			159		-
	1	- 1	SAN HANGSOC:	45	274	375	81		19	175	47			138		-
_	4	-	CAROCINA DEL NORTE	107	240	227	84			327	37			150		-
	t	-	COLORADO	67,	306	127 40	31		1	62	31			- 48		
	1		DEMOR	25	37	60.			- 1	63	32		4	48	1	
	sİ.	-	NORDA.	148	284	1.04	154		.37	404	199			215		- 2
	1	1	MRMI	TE	390	123	81		. 17	225	197	_		- 45		-
_	4	- 7	WENTER SEASON.	67	188	211	71		- 1	211	216			200		
-	٩	-	ENCHOIA ATLANCA	122	235	337	180		- 1	337	396			200		
	런	-	(LINO)	59	74	131	50		4	215	- 68			14		
Г	1	-1	DHICAGO	59		189	90		. 4	335	44					
	£		MARYLAND	121	174	157	131	205	28	892	95			.500		
	I	_1	SEVEN SPRING	131	276	187	179		- 11	367	- 95			900		-
_	8	-	NUMENA NORK	- 49		181	- 11		31	198	27	_	2	313		
-	+	-3	BUD BREAD	- 66	124	190	71:	110	1 2	310	21		-	362		
- 1	a		PERMITTYANIA	60		190	21			290	79			312		
7	7	- 1	PHILADELPHIA	90	130	180	20		- 1	197	77.	- 1		117		
1	1		SHOOE GLAAD	19	k1:	95	3.5	1,6	1	96	14			- 10		
_	7	_1	PADVIDEALE	23		.90	35		- 5	14	14.	_	_	30		-
_1	4	_	1000	10		327	111		39	317 157	1%			380		_
-	+	-1	EALLAS HONGTON	32 53		137	48		18	790	97			10		
1	5	-	Westercon	27		83	311			86	91		- 1	Ad		
_	Ť	- 1	WATTE	12	- 11	90	39			80	ar.			42		
	I		MANCA	1				- 3						- 4		
1	4		PARA	-		- 4		- 4		4			_	1		-
	+	-4	FARIS EUATHRAGA	18,817	10,729	92,506	14,485	58,575	18,510	12,516	30,445	212	127			16
t	t		ALTA VERAFAE	4,180		8,947	1,507		1,317	6,667	6,351			814		
	I	- 1	CAHABON	20		171	- 44		. 25	373	181					
	4	- 1	CHARAC	- 45	. 14	- 99	33		- 1	99	- 94.1		-	61		
-	+	-1	CHREC	216		444	38		249	1,119	428		_	150		_
-	+	-	TRAY BARTOLOME DE LAS CASAS	310	455	1,219	206		19	107	353			84		
	+		LANCYGIN	114	15	109	52		. 31	.199	186)		
	I	- 1	FANZOS	381	248	307	n	125	312	507	. 143		_	- 1		
	4	- 4	EXPERT.	.163	117	280			-40	.180	20		-	14	-	
_	4	-,2	SAN ORSTORAL VERAFAL	164	106 278	212	315		117	126	138			45		
-	+	10	SAN PEDRO CARDIA	881	304	1,290	368		360	1,190	1,145					
-	+	11	DANTA CATALISIA LA TINFA	160	207	400	- 11		. 79	400	480			10		
	1	10	SANTA CHUTYERAPAZ	66	62	586	36		.50	146	117			29		
	1	34		151	304	259			- 67	259	148		-	- 11		
-	+	급	THENE	138	34	116			23	158	127			1		
	+	17	THOUGH)	128		228			30	118	119				1	
	÷	-	BAIA VIRAPAZ	625		1.062	100	130	384	1,087	136			679	- 67	
	Al-	-1	CUMULCO	135	102	205			- 23	285	125			. 70		
	Ť	- 1	E) 040L	81		76			- 15	76	1			71		
	1		SUMMON	26		206			30	193	181			36		
	1	1				112			10	103	100			10		
	4	4	PARTING		- 47	44.0			- 49	128	46					
	1	4 5	PARISAL PARISAL SALAMA		27		- 55	1,00								
	4	- 1	RANDAL		29	228 42	23	45	26	- 10	- 11			- 31		
		- 1	RABINAL SANJERONIMO SANJERONIMO SANJERONIMO	73 151 55 88	27 27 58	228 82 318	23 46	11	36	136	41				. 67	
	1	4 4	NARIANI SALAMA SALAGORIMO SALAGORIMO SALAGORIMO CHAMALTIMANIO	23 151 35 68 2,741	27 37 54 1,367	228 82 118 8.008	23 46 886	11 1,136	36 38 479	J.188	1,812			10	980	
		4 4	RABINAL SALAMA SALAMONIANO SALAMONIANO CHANALTHANNO ACCESSANDO	73 151 55 83 2,741 65	27 38 130 130	228 82 318 8.808 8.908	23 46 696 23	11 1,186 11	26 28 679 38	136 3,588 129	41				97 989 30	
		4 4	RABINAL SAN ARONAMO SAN MIGUEL (MICA) CHIMMATHAMBO ACATISANDO CHIMATHAMBO CHIMATHAMBO	23 151 35 68 2,741	37 38 1,367 64 308	228 42 118 8.008 208 686	23 46 886 22 78	11 1,186 11 842	36 38 479	J.188	1,812			707	97 989 70 588	
		4 4	RABINAL SALAMA SALAMONIANO SALAMONIANO CHANALTHANNO ACCESSANDO	79 151 95 88 2,741 95	27 37 38 38 387 49 308 323	228 82 318 8.808 8.908	23 46 886 22 78	11 1,136 11 842 188	36 38 4/9 38 125	136 3,388 129 696 284 186	48 1,815 3 4 119 29			101 34 109	67 080 30 188	
		4 4	RABINAL SAN ARONAMO SAN MIGUEL CHICAL CHIMMA THANNOO ACATINAMICO CHIMMA TRANSOO COMMA API EL TUANA PARRAMICO	75 151 95 68 2,741 65 496 163 154	27 27 54 1,367 44 308 123 61 26	218 42 118 8.008 209 686 284 196	23 46 684 22 78 43 24 23	45 11 1,136 11 842 185 141,	56 38 439 38 175 50 51 30	126 3,388 129 686 284 126 126	48 1,812 3 4 119 29 16			107 34 109 3 104	97 989 30 588	
		4 4	RABINAL SAN ARGURIANO SAN ARGURI (PATA) CHAMA THANAGO CHAMA THANAGO COMMA THANAGO COMMA THANAGO THANAGO HARAAROT PARGAROTI	75 151 55 88 2,741 65 496 163 134 92	27 27 58 1,267 49 20 22 61 26 26	218 42 318 6.000 309 600 284 396 125 258	20 46 684 22 78 40 24 23	45 31 1,136 11 842 188 141 47	36 37 473 38 375 34 31 31 31 31 41	126 3,388 129 686 284 126 126 238	48 1,812 3 4 119 29 16 27			107 34 109 3 104 50	67 980 30 588	
		5 6 7 5 6 7	RABBAN SAN AROMMO SAN MICER CHICAL CHAMILTHANGO ACATERANGO CHAMILTHANGO COMMAZA EL TANA PARRANGO PARRA	75 151 55 68 2,741 65 486 183 134 122 142	27 27 38 1,867 49, 200 221 41 21 21 21 21	218 82 118 8.00 609 628 284 294 125 248 417	23 46 684 22 78 40 24 23 88 125	45 31 1,186 31 442 188 141, 47 1,18 2,16	26 10 10 10 10 11 11 11 11 11 11	126 J. 188 129 686 284 126 126 23A 417	48 1812 3 4 219 29 16 227			101 34 109 3 104 30 80 81	67 980 30 588 21	
		5 6 7 8 1 2 1 5 6 6 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8	RABBAN DAMA ARONIMO SAN MIGURI CHICAI CHIMALTHANNOO AAACTISANIGO CHIMALTHANNOO COMMARAN BU MAAA PARMANOTI PATOLINA PATOLINA PATOLINA PATOLINA PATOLINA PATOLINA	79 151 153 48 2,741 65 486 189 134 134 12 189 189 189 189	27 32 33 38 38 44 208 42 45 45 39 39 184 21	218 82 118 8.00 209 696 284 296 215 216 216 216 216 216 216 216 216 216 216	23 46 894 22 78 43 43 24 23 125 34 34 35 36 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	45 31 5,136 71 842 143 67 1,13 2,16 41	36 878 173 173 173 174 175 176 177 177 177 177 177 177 177 177 177	136 3,588 189 686 284 126 126 25,8 417 55	2812 3 4 219 29 16 327 382 10			107 94 109 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	87 989 39 188	
		1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	RABINAL SAN ARGINANO SAN MAGAEL (MICA) SAN MAGAEL (MICA) SAN MAGAEL (MICA) SAN MAGAEL (MICA) CHANAL TENANGO COMMA TENANGO COMMA PARAMONI EL SUMA PARAMONI PARAMONI PARAMONI AND ARGINES (TOAPE) SAN ARGINES (TOAPE)	75 151 53 48 2,741 65 486 183 184 183 184 184 184 184 184 184 184 184 184 184	27 32 58 3,267 64 208 421 65 29 104 21 41	218 82 318 8.000 809 289 296 326 326 326 326 326 326 326 326 326 32	23 46 884 22 78 40 24 22 88 128 54 22 23 24 22 22 23 24 24 22 22 23 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	45 31 1,136 71 443 143 47 1,18 2,16 41 109	36 37 38 38 38 31 31 31 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	126 J. 188 129 686 284 126 126 23A 417	48 3,812 3 4 119 29 36 327 388 40 10 122			101 34 109 3 104 30 80 81	97 980 30 588 23	
		5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	RABBAN SAN AROMMO SAN AROMMO SAN AROMMO SAN AROMA CHAMA TRANSOO CHAMA TRANSOO COMMA ARA EL TRANS EL TR	79 151 153 48 2,741 65 486 189 134 134 12 189 189 189 189	27 27 32 34 380 44 308 22 61 23 99 164 24 21 31	218 82 118 8.00 209 696 284 296 215 216 216 216 216 216 216 216 216 216 216	23 46 884 22 78 40 24 23 86 125 24 27	45 31 1,136 71 442 143 47 1,18 2,16 41 109	36 33 433 34 31 31 31 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	136 1,388 129 695 184 126 23,4 417 65 161	2812 3 4 219 29 16 327 382 10			107 34 109 1 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104	97 989 30 388 11	
		5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	RABINAL SAN ARGINANO SAN MAGAEL (MICA) SAN MAGAEL (MICA) SAN MAGAEL (MICA) SAN MAGAEL (MICA) CHANAL TENANGO COMMA TENANGO COMMA PARAMONI EL SUMA PARAMONI PARAMONI PARAMONI AND ARGINES (TOAPE) SAN ARGINES (TOAPE)	75 151 151 152 163 163 163 163 163 164 164 164 164 164 164 164 164 164 164	37 32 34 34 308 41 308 42 41 41 41 31 128 77	218 42 118 8.000 209 259 259 216 216 216 216 217 218 218 218 218 218 218 218 218 218 218	23 48 886 22 28 24 24 23 34 125 24 25 26 27 27 27 27 27	65 31 1,186 11,186 141,187 1,138 1,141,187 1,138 1,141,187 1,138 1,141,187 1,138 1,141,187 1,141	35 33 35 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 3	136 8,588 189 486 126 126 238 417 55 141 180 347 160	48 1812 3 4 179 29 99 207 88 10 122 96			101 344 109 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	900 300 300 300 300 400	
		6 4 7 8 8 8 8 8 12 12 12 12 12	RABBAN SAN AROMMO SAN AROMMO SAN MICHEL CHICAL CHANAL THANNOS CHANAL THANNOS COMMAPA 12 TANA PARRAMOI ANTERIANO PARRAMOI ANTERIA PROCEETS SAN ARREST (TANA SAN ARREST (TANA SAN ARREST (TANA SAN ARREST (TANA SAN ARREST (TANA SAN ARREST (TANA SAN ARREST (TANA SAN ARREST (TANA) SAN ARREST (TANA) SAN ARREST (TANA) SAN ARREST (TANA) SAN ARREST (TANA)	23 151 93 83 2241 65 486 163 32 1,02 248 44 1,141 83 20 21 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	37 32 34 34 300 40 40 40 40 40 31 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	218 42 118 1100 209 600 214 125 200 417 417 181 181 181 181 181 181 181 181 181 1	23 44 884 22 28 24 24 24 25 26 27 27 41 23 21 41 23 24 24 25 26 27 27 27 27 27 27 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	65 31 2,186 1,188 141, 141, 17 1,188 2,164 41, 1,09 188 189 181 193 193 193 193 193 193 193 193 193 19	26 27 28 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	136 5.588 189 186 126 126 126 127 5.5 151 160 160 160 160 160 160 160 160 160 16	48. 1,812 3 4 119 29 30 327 ms 10 122 96 1238 80			101 94 109 104 104 104 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	97 989 39 588 21	
		6 4 7 8 8 8 8 8 8 12 12 12 12	RABBAN SAN ARGINANO SAN MAGAN (MICA) SAN MAGAN (MICA) SAN MAGAN (MICA) CHAMA TRAMPO COMMA APA 11 SANA PARSANON PACINIA PACINIA PACINIA SAN ISSE FEMALINA SAN ISSE FEMALINA SAN ISSE FEMALINA SAN ISSE FEMALINA SAN ISSE FEMALINA	25 151 95 88 86 165 154 162 162 162 164 164 164 164 164 164 164 164 164 164	21 22 32 34 32 308 323 421 421 421 421 421 421 421 421 421 421	218 42 118 8.000 209 259 259 216 216 216 216 217 218 218 218 218 218 218 218 218 218 218	23 48 884 22 78 40 24 22 84 125 34 22 27 41 21 21 34 41 22 37 34 41 23 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	65 51 51,586 11,662 148 148 148 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140	26 27 28 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	136 8,588 189 486 126 126 238 417 55 141 180 347 160	48 1812 3 4 179 29 99 207 88 10 122 96			101 344 109 104 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	97 080 39 388 48	





Existación beneficiado

					Seno					GOVE BETT	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE		Fire	bio		-
- 0		-	Departuments / municipie	Majores	******	Tune	Juventud 18 e 30 oftes	Adultice \$1 a 60 office	Terceta fidad all after an adelante	Turkel	Mayo	Ence	Darkina	Mesticos /sodinos	Ne Indicon	Turket
	4		DRIGUMUSA	1,100	754	1,894	154	1,016	324	3,891	- 11			1,798	- 4	3,854
	Т	1	ENMOTOR	.00	47	274	- 44	- 94	. 14	174	12			182		179
-	+	4	CHOUNTLA	414	[81]	477	3.8		1.04	377				371		- 177
-	+	1	CONSPICION (AS MINAS	38	127	. 15 .005	160	39	- 1	33	7		_	384	- 4	395
-	+	1	PALA PALA	.76	44	140	25	206 79	36	140	- //		_	140	- 1	140
_	+	1	JOCOTÁN .	11.	41	140	- 11		10	140	- 11			100		340
	т	7	C10F9	46	46	10	. 31	18	- 34	10				93		9.6
	Τ	1	GUEDALTERIGUE	35	38.	:50	. 36	- 27	. 10	56				36		. 38
-	1		SANJACINTO.	.65	41		25	- 56	- 3	194				. 205		306
-		111	SANJOSE LA ARADA	26	78	74	7	37	- 1	- 43			_	42	\rightarrow	78
-		13	EL PROGRESO	300	10	743	129		134	76			_	79	-	240
-	1	1	#L/EM0	81	21	500	. 1	37	- 11	100	-			19		14
	т	E	GUNDINTONA	122	. 39	381	. 90		34	163				218		. 361
		1	MORKERN	16	38	: 24		31.	- 3	.14				114		34
		4	SAN AGUSTIN ACASAGUASTURIS	75	36	113		87	-29	113				.213		111
-	+	1	SANAMONIO LA PAZ	.00	34	- 14	- 11	- 11	18	44			_	44	$\overline{}$. 44
+	+	卆	SANCHITORAL MEASURGUATRIAN SANANTS	110	87		- 1	150		15				15	_	- 15
+	+	3	SANGARI	318	36	229	31	151	12	315	1			99		179 54
-	t	7	HOUNTA	8,203	1,861	4,695	815	8,141	832	4.816	199			4.00	38	6,048
		ı	DICINITA	617	341	978	386		347	619	T			905	4	979
	Т	1	SUNNANTANA.	- 11	.44	313	- 21	.70	11.	111	1			311		122
		1	IITAFA	323	50.	3/5	73.	124		18	1.			373		
+	+	4	LAGEMOCRACIA	15	50	110	- 17	186	- 35	110	1			316	-	1/52
-	+	놙	LA GOMERA MALASSIA	279	289	389	41		25	185	30			278	- 1	189
+	+	#	MALIN CONSISCION	212	97	313	10	196	.71	319	1			318	-	318
+		il.	Fujh	912	151	344	61	101	- 75	341	11/9			314		543
	_	1	300.000	212	117	319		134	.66	348	4			340		369.
	1	10	SAN VICENTE HACKYA	46	29	.3%	.13	- 40	1.0	19.	2			78		:75
		11	SANTA CUCIA COFSUMALIBLIARA	516	236	756	139		300	764	4			79.2	1	196
+		4	SPACATE	13	- 31	- 64	15	111	. 11	64			_	14	-	64
+		9	RODENA	202	301 114	317	79	710	41	397	1.			287	-	287
1	۳	4	BUATEMALA	18.501	1,199	37,414	1,984	18,141	1.000	17,414	3,346	. 3		13,187	181	17,414
1	+	ıt.	AMATITI AM	544	222	818	itz	124	180	818	2			5)4	741	816
		1	CHRIALTER	855	24%	900	302	107	361	300	386			792	1	900
		1	CHIMANAGERI	63	.89	112	- 18	74	- 16	312	44			34		138
		4	ENAMOS	H/7	348	915	- 9	198	. 57	465	.19			346		181
+	+	4-	QUATTRIALA	16,180	1007	11,494	2,250	30,418	1,800	15,498	-176	- 1	- 3	-15,765	140	15,458
+	+	+	MINED FREEMON	993	252	913	77	199	218	317	- 10			303	100	928
+	۰	÷	PETAPE.	611	114	590	68	#00	10	(vi)	10			578	310	990
		it:	SMY/03F00, 904F0	1.04	77	385	40	111	. 19	383	1			190		181
		×	SANJORE PROJEK	367	100	789	156	301	138	718	1.0			784		798
_		u.	SAN KAM SACATORCOLET	815	506	3.325	234	128	261	3,321	1,579			.146	1	1,121
-		2	SAM PEORD ANIMPUS	139	. 65	098	- 27	130	- 34	794	. 10			154	- 1	154
+		9	SAR PEORO SACATERIDADI	477	239	718 919	75.	422	144	718	- 596	_	-	130	100	.728
+			SANTA CATARRAS PINCALA	384	364	548	68	167	137	348	+	_	-	548	106	148
\pm	15	4	VILACIMALIS	rae	104	918	315	641	1/86	818	- 1		1	957	- 1	359
	_	0	VILLAMODIA	3,711	573	2,419	379	1,815		2,419	328	1		2,299	14	2,430
		1	#LEHULTINAMOG	2,129	2,04%	-6.07K	1.966	1.136	1,050	5,812	3,66			2,796		5,521
-	+	4	AGUACATAM	107	- 17	574	69	- 11	- 30		147			27		174
-	+	4	BARLAI.	108	206	519	90.	127	- 66	516	381			10	-	134
+	+	#	CHANTIA EDUTEMANIO	58	210 42	105	36	23	22	A00	28			574		105
		1	CENTRODUS HUNTA	50		36	. 39	. 54	37	. 95	99			- 6		36
			CHED	.130	47	213	40	126	4.6	218	. 29			180		JII
		1	HEATHER TENAMOO	745	318	1,065	199	P99	281	3,948	16			973		1,086
		4	DOM/SAMEO	1.09	- 19	198	32	112	- 41	198	582			. 26		188
-	+	4	LA DEMOCRACIA	100	128	338	77	304	52 27	108	75 1			358		328
+	+:	1	UNUMERTAD MANAGERIANCES	167	95	177	30	73.	4t	136	26			121	-	136
		1	HENTON	100	104	216	39	138		E34	144			146		171
		1	PETATAN		1	30	- 1)		30				1.		10
		4	SANANTONIO WUSTA	53.	35		35		37	4.6	- 21			. 19		84
	1	5	SANGASPAR BOHI;	- 18	35	- 0	12	25	- 4	18	41			137		- 41
-		5	SALLISETONEO INTAHOACÁN	(21)	81	204	48	99	17	264	190			- 13		204
-		4	SAN JUAN INCOV	38	36	30	12	14	- 1	16	30					58
-		-	SAN MATEGISTATION	62	11.	151	31	55 85	29	151	148	_		- 0	-	76
		Š.	SAN NEGLEL AGAZAN	.13	318	31	13	35	21	71	71			- 1		7ki
			SAN PERSONECTS.	40	111	36	29	40.	25	80	92			. 12		84
		ø	SAN HARAEL LA INDEPENDENCIA	36	- 11	745		27	- 1	65	65.			110		45
								1	- 1	9				1.1		
	- 3		BAN RATIAL PÉTZAL		- 1									-		
	3		SAN SEASTIAN COATRS SAN SEASTIAN COATRS SAN SERSITIAN WARRANTENANDO	28	12	47 25.	31	25	30	47 26	- 67			- 11		47 75



			_					Polici	octive benef	Selado	_	hu	No.		
				1400		Americal	Adultos	Terceta				Foe			
D	*	beparlamento / municipia	Mujeres	Hombres	Total	18 o 30	31 a 40	Edge El ofise es	tatal	Mayo	lines	Gorben	Mexicos /Ladinos	No indicate	Total
-	27	SANTA REPRESA	36	. 30	65	- 11	34	odeuris 12	- 0.	- 61			- 1		
	29	SANTA FULAMA	71	6.0	135	45		- 25	115	384			- 1		
	29	SANTIASO CHIMALTERANSO	23.	. 28		36	- 20		111	30			1		
	:00	SOLDANA	54	. 82	106	1)		- 15	306	331					
	31	TECTITION .	26		- 14	- 11		- 4		: 16		_	18		
_	30	NUDES SANTOS CUCHUMATÁN	41	- 11		36		- 2	74	- 60		_	13		
-	.53	UNION CANTING	34	32	2.516	15	1.150	415	2,558	1,000		19	1,506		2.5
-		QARAL GLESTER	1,380	240	872	113	647	310	872	881		-	10)		
-	- 4	UNINCESTON .	124	314	110	9/1		. 39	358.	: 141		LI .	117		- 0
	1	US AMAZEE	306	207	309	1,7		A1.	109				300		1 3
	. 4	MORALES .	794	378	872	80		- 80	472	30			463		-
- 4	11.0	PLEATO BANKES	542	205	547	10		120	307	Y.		- 1			1 0
200		LALAPA	. 561	814	1,189	164		240	1,585	21	- 86		1,685		1,
		MANA	,A00	265	640	153	180	111	643	- 1	19	_	908		
		MATADUESCHRITLA	127	78	205	90		- 0	156			_	238		-
-	- 3	MERCHINE WINGSTEEL	133	94	219	50		- 4	55	- 1	14		- 44		1 5
_	- 1	SAN LARLOS ALTATATE SAN LUB BLOTEPICUE	105	57	152	73		- 44	182	- 11			149		
	4	TAN MARKET DENPARADA	22	7	29			1.	29				: 24		
	3	JAN PEDRO PINULA.	147	41	360	55		.30	140	- 1			319		
21		INTERA	1,378	917	1,150	856	1,100	494	2,190		326		3,877		- 1
	- 3	AGUA SCANCA	40	25	- 65	- 6	44		63		7,075		65		
	. 2	ASLANCIÓN META	569	334	175	96	190	31	212	-			212		
	. 3	ATESCATEMBA	47	- 24	111	24			- 41				- 11		_
	- 1	DOMAPA	. 18	. 16	- 60				63	-	_		40		
-	-3	CONSTANCE	18	20	61.	- 47		- 10	61	1	_	_	38		
_	- 1	11. AGELINTO	- 13	- 31	36	21		44	295	_	_		. 12		
-	- 1	II PROCESSO	349	126	395	38			216				318		
-	-	INTRINGUA ICMEZ	74	- 31	135	- 3			29				.18		
-	10	EITIMA	436	130	650	345		126	816	- 1	109		110		
-	13	MOVUEA	110	14	188	ti.			300				388		
	12	PAGACO	32	39	. 14	10			14	1.			140		
	. 13	dotater	54			32	47	38	85		.19		- 48		
	14	SAN IDSE ACATEMPA	17	- 8	- 25			3.1	25						
	.1/1	SANTA CATABINA MITA	25	. 94	141	39			[4]		- 1		:160		
	. 14	TUPL TEPSON	39.	15	- 37				17			_	. 17		
	17	ZAPCZYTLÁM	. 30	- 15	- 31				11				. 22		-
12		PETER	1,530	1,125	2,618	580		387	2,618	625	_	-	1.067		
	- 1	DOLONES	45	31	- 11	15			- 11	10		_	10		
-	- 1	EL CHAL	41	- 11	79	- 17			79 314	- h		_	317		
-	- 1	(LOSE).	145	139	234			40	804	- 36		_	118		
_	4	LAS CPLICES	196	80	204			. 15	304	17			. 187		
_	4	SMILDHOR DE NEIREDS	10		179				174				.170		
	1	POPTON	126	87	213				.113	60			. 153	1	
			- 45	34	- 82		30	- 10	42	1.					
		345 3GMFQ	10		210	82	1.66		120			_	258		_
	30	SWIFEWEISCO	50	- 51	301	23			301.	- 16			87		
	31	SANSACISE	79		25			- 1	25	- 5			20		
	12	348(100	147	122	269				299	181			101		
_	31	SANTA ANA	45	50	88	22			160	111			349		
-	34		3,790	2,891	560	130			3.677	2,586		1			
.13		QUETER/ANGE ALMOSONGA	0.00	27	113				118	130			1 3	_	
	13	CARMCAM	38		- 11		_		40.	45			- 15		
		CARDA	11		- 16				86	- 11					
		CMRIL	132	129	791	80	134		181				- 11		
	- 5	COATEMONE	862	136	656	100			651				- 65		
	- 4	COVOMBA	244	157	401	51			491	- 3			400		-
-	1 7	CONCERCIÓN CHEGURATINAM	55		- 86	1	- 48		100		_		- 41		
-	1 5	ELFNOWAR	- 17		150				100				. 345		
-	1.5	FLORES COSTA CUCA SERVOVA	112		339				219				282		
-	11	HEATEN	11		13				35				17.3		
-	12		357		331				210				30	1	
	10		- 41		LU				313	.46			16		
	11		70		180	30	63	- 1	304	-18					
	15	QUETAN, TENNANCE	1,461		2,302	148	3.515	800	2,000	1,097		- 7	1.03		
	.19	MONA	310	80	305	- 49			215	314		-	10		-
	13	SAN CAR GRISA	315	40	300				364			-	k		-
	18		10		- 11			- 11	38		_	-			-
	. 15		- 6	49	101				311				- 10		-
	- 26	SAN MARTIN SACKTER/GUET	34		.62	- 1	18	. 13	90				10		
-	-83	MAMATIO	61		- 11				34				1		
	- 21	SAMMIGUE: SIGNIA	34		35				85				M		
	28	244	47		215				115				1		Е
			1 40	48.	- 412	4 2	2,644		4,650			-	10		$\overline{}$





folloación beneficiado

-			-	lean	-		-	Percere		district to		T/A	die		-
D	-	Departamento / municipia	Mujeres	Forebree	Tetal	18 a 30 años	3f a 40 atas	Edad 61 ahos en adelante	Total	Maya	Xince	Softre	Medicos (Ladinos	No indicon	Telst
=	1	CAMILIA	40	11	. 43	.12	.18		60.				- 41		
	1	0966		80	.176	.55	.17		138	153			21		1
_		EHCANAN.	65	- 41	. 118		.79	38	128	47			- 41		- 1:
\vdash	- 4	100000	73	72	313	- 64		- 37	145				- 1		.14
-	- 6	CHCHOKENWER	813	366	.677	315		582	607	516			.31		- 6
-	6	CHARGOS	. 68	19.1	44	- 1	36	30	66	76			31		
+	-	CLMEN	108	16	384	- 40		- 11	164	110		_	38		- 1
-			363	344	648	\$10	404	333	148	317		_	131		- 6
+	9	201ABA).	191	95	362		127	18	162	313		-	21	_	
-	11	RESAU	5377 65	138	305	25	363	- 87	100	241		_	21	_	
-	12		138	13	307	12		21	101	148		_	50	_	- 1
-	11		122	85	267	- 32		- 47	100	122		_	100	-	-1
_	14		- 17	49	.318	34		11.	138	130		_	17	- 1	- 2
-	13		40	17	39	30			20	10		_		-	_
-	16		25	21	48	- 1	30	- 1	44	41		_	1		
-	1.7	SAN JUAN COTON.	50	42	. 11	. 19		25	#1	92			î		
-	1.0		90	45	10.5	- 42		73	125	137			- 6	- 1	- 1
	1.8		394	131	441	- ti	202	.101	665	2198			64		
-	111	ISPANIAN	181	149	-591	88	252	10.	101	385			46		1
100	23.	2ACURIDA.	140	135	.251		112	- 44	186	234			1.9		- 21
- 11		RETALHELEU	987	381	1,141	229	843	216	1,340	49.			1,513		1.50
17.5		DIAMPERED	121	57.		23	306		167	7			259		- 9
	- 3	IL ABSPAL	79	67	114	-28	.06	- 13	106	311			.110		- 2
	1	NUCYO SAN CARLOS	110	62:	171		203	12	171				177		- 1
	- 4	MITALHARD	148	156	304	11	815	303	104	2.			.000		. in
	- 5	JAK ARDRIS YILLA SIER	- 91	- 77	176	33.	203	.10	176				3779		-1
		SAN PELPE	58.	13.	36	38		138	93				99		- 1
	1	JAN HARPIN ZARITYILAN	- 40	24				10	71				П		
		SAN SEBATTAN	158	100	189	27	123	- 19	186	- 1			354		. 11
100			30	20	32		32		53				33		- 1
- 34		PRCV-2004-0015.	1.758	908	2,864	418		311	1,884	TIC			1,847	- 35	2,66
1	_1	AUTENASO	156	3.55	141	57	153	19	341	2			203	- 6	24
-	1	ANTIGUA GUATEMAÇA	909	144	482	- NT		- 19	467	. 33	_	_	494	- 1	Ai
	- 1	OHONO YIDA	203	47	150	- 8		.19	150	-			316	_	
	- 4	JOCDITIMANSO	396	- 0	151			17	157	- 1		_	124	_	- 11
-	- 1	MASS SUMMERS AS THE	- 14	26.	- 94	- 0	30.	12	94	- 2	_	_	- 6	1	-
-	- 5	PASTORIS	34	28	82	72	48	12	82	3	_		. 11	- 1	
-	-	SAN ANTONIO AGUAS CALENTES	10	0 21	111	12	- 47 m	- 72	181	110		_		- 1	
-					215			- 47		4			- 31		- 1
-			372	61	316	19		15	256	- 1			242	-	. 15
-	10	SANTA CATRANA BARANCHA	31		43.	. 15			33.6 83	55		_	134	2	- 11
-	11	SANTA LUCIA MILIPAS NA TAK	\$10	- 8	218	71	177	13	314	31			186		- 16
-	- 18		302	- 6	345		100	.35	145	119					14
-	14		304	17	363	79	1.08	19	363	100			39		11
	70		94	46	119	39	33	15	119	111			- 1	31	13
	16	SUMPANSO	542	- 60	212	49	105	15	212	210			. 36	- 4	11
1.1		SAN MARCOS	3,500	1,112	2,813	1,156	3,686	1,014	3,818	370			5,040	- 1	3,61
1	1	ATETLA	919	97	250	- 81	110	91.	294				756		11
		CATARBA.	294	1963	312			44		1			- 811		*1
	- 3	CONTANCIO	.74	30.5	315		48	15	325	123			1		1.12
	4		525	64.3	.206	40	125	44	208	100			76		- 1
	5	EL BURTON.	34	38	92	31	43	. 19	92	7.50			40		
	- 6	EL 80010	304	46	.967	39		.19	167	- 1			184		
	- 1	ELTLINGADOR.	266	91	7.19	110		- 10	233				. 129		1.
		ELGUPLAS PALD GONDO	10.	- 31	97			.11:	97	3.			. 96		-
			41	31	12	37	10	- 10	92				. 17		12.00
	_20	MARLANCA	537	75		32	341	23-	294				198		
	71	LA REFORMA	20.	88.	310		45	- 11	105				177		- 1
	_10,	BIALACITAN:	367	742	534	105	310	135	614				608		- 1
_	-24	HUND PROBEST	14	60	20.0	18	308	- 11	134				114		- 1
		0005		20	38	. 17	. 13	- 4	56.				56		- 153
	.14		241	185	-530	135	248	. 34	830	- 1			427	- 3	4
	184	ASJOYTE.		33	:27				77	. 19			1.7		- 173
	15	NO STANCO	18						26.						
	25 25 27	RIO BLANCO SAN ANTONIO SACATIREGUEZ	55	3).	36	34	- 50	- 13					TN.		
	16 17 17	RIO RIANCO SAN ANTONIO SACATIPEQUEZ SAN CRISTÓBAS CLICHO	54	32 33	17	34	43	10	17				- 67		
	16 17 17	RIO BLANCO SAN ANTONIO SACATIPEQUEZ BAN CRETÓBRA: CUCHO SAN JOSÉ DETERMA	54 32 74	32 33 47	323	24 13	13.	10	87 121				113		- 37
	25 27 28 28 28 28	NO RIJANO NAN JAYLENG JACATI PEGUSZ NAN JAYLENG DETTEMA NAN JOHN DETTEMAN NAN JOHN NEW DETTEMAN	54. 32 24 45	2) 21 47 28	173 173 69	28 13 38	13 13 42	n 0	121 121	39			87 223 10		-3
	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	BIO BLANCO MAY METENDI JACATTRICULE BAY CRESCAN CUCHE SAN JOSE DUTTIMAN SAN JOSENSO SAN MARCOS	54 32 34 45 251	3) 11 47 38 161	125 69 613	28 13 34 66	49 13 42 243	10 10 104	87 121 69 413	- 11			87 213 10 432		37 37 41
	25 27 28 28 28 28	NO RIJANO NAN JAYLENG JACATI PEGUSZ NAN JAYLENG DETTEMA NAN JOHN DETTEMAN NAN JOHN NEW DETTEMAN	54. 32 24 45	2) 21 47 28	173 173 69	28 13 38	13 13 42	n 0	121 121				87 223 10		8 32 8 41 24 24



					Lexo				7.44	acés bene			PM	tvia:		1 11-
I	T	T	Service of the Control of the Contro	100000		XXX X	Juventud	Adultus	Tercero Idad	nasyo.	200000	10.854	estable of	Medical	50-620-7	eno.
	1	1	Departments / municipes	miles.	Horritains	Salud	16 u.30 ofice	81 o 40 10104	all office an exteriors	Total	Mayo	Xiveo	Galluna	/Ledmor	No Indican	Total
		8	SAN RAVAEL REIDE LA CUENTA	310	tt.	184	71	193		30.0				.186		
-	1	М.	USON).	19	- 27	- 41	13	- 25		46				19		- 4
+		77	THICANA	29	18.7 16.7	385	38 79	233	91	395	30.			17		38
+		計	TALBELIO	141	45	87	- 31	45	- 31	87	80			- 2		- 1
		10	Rights	118	. 11	186	16			216	21			168		19
- M	4	1	SANTA ROSA	1,181	616	1,741	297	1,559	168	1,211	11	- 14	- 1	1,419	. 18	1,72
-	+	牛	TARLES	312	130	442 34	12	313	79 18	442	1	18		11	- 1	46
+	٠	솹	CHIZUMBANIA	107	21	201	30	111	64	205	1			202	-	30
	t	न	CALAFF	11/9	47	186	.38		41	388	1			266		16
	Т	.9	GUALACAP NA	.0.	44	109	. 13	. 75.		309				108		12
+	+	4	WUTUR SAARS HOSE	. 73	A1	118	35		- 18	513				27	_	12
+	+	뀨	FUEBLO NUEVO VIÑAS	81	41	309	13	61	10.	204 208	1			105	_	10
+	۰	솸	WAR AMAN TECHNOLO	12	18	- 17	- 6	- 14	- 1	22	-	- k		18		
		101	SAN SAFACI LAS FIJORES	- 24	34	48	. 15			1.0				23	, X	- 4
		11	SANTA DRUENAAANSE	34	37.	81	- 11	36			1.0	-		- 69.		- 1
+		и.	SANTA MARIA DOLLADAS	17	- 16	- 11	19			14	. 4.	1		48	-	- 5
+		13	SANTA ROSA DE UMRA	81	33	. 12	- 15	47	19	. 77	-	_		118		12
10		牛	TAUNCO BOLOLÁ	1,473	1,089	1,562	. 72 344	1,186	146	1362	1,456	_		138	- 1	1,76
1	1	Y.	CONCEPTION	12.00	12	34	17			. 14	34			- 417		3
		2	RM436A	366	179	343	- 65	215	- 61	342	141			1		14
	F	5	PRNUACHEL	14.	47	313	29	87	34	383	3/30			10		13
-	-	4	SAN JOSEPH SEMETARA	107		85		- 6	12	- 45	71			14		
-	+	좡	LAN ANTONIO PAGRAD	- 1	30	- 11	- 10		- 8	14	31.				_	
	+	유	EAN JOSÉ CHALIFÉ LAN SIAN LA CAGUNA	16	33	12	- 4	17	1	32	20			- 1		
-	۰	市	SAN CLICAS TOLIMAN	102	85	197	46			310	179			14		1.6
	Т	9	JAS MARCOL LA LAGONA	- 15	31	35	. 7	12		35	35					
-		10	SAN PARLO LA LAGURA	. 10	- 57.	301	19	.70	14	301	101					16
+		뽜-	IAA PERRELA LAGUNA	- 15	- 11	45	- 15		- 1	- 65	- 61	_	_			13
+		믮	SANTA CATARIAN STAFLACAN SANTA CATARIAN SALCINO	13	102	701	- 48	110		211	20.				_	- 1
-		岢	SANTA CLERA LA LAGURE	18	38		27	. 26		10	61					- 6
		It.	DANTA CRUIT LA LAGUNA	17.7	7	14	- 3	- 7	. 7	14	34					
	П	16	SARTA LUCIA LITATO AN	81	4.7	310		. 18	10	110	120					13
-		17	SANTA MARIA VISITAZIONI		- 35		- 1		7.1	- 11	31.		_	-		
+		18	SAKTAGG ATTIVAS SOLOLA	391	119	912 406	.99	329	378	990 406	124	_	_	- K2	-	16
1 18		4	SUDITEREGUES	1,081	1215	1.216	546	1,150	578	1,216	1,180			1.979	14	1.19
	Т	1	DWGAGAG	284	\$17	401	- 49		48	401	201			34	. 16	40
	Ε	1	CUMPTENAGO:	.110	.90	393		771	17.	301				381		16
\vdash	μ.	1	MAJKTENANSO	.00	101	111	- 10		- 64	313	19			179	- 1	- 0
+	+	4	FUERO NUEVO	127	10.	597	14		- 25	397	79		_	1/8 73	-	15
+	٠	급	nio et.cos	10	36	316	19		. 18	97 318	51		_	488		1.0
	t	Ħ	LAMINYAE	128	111	F11	- 10	330	- 46	21.1	187			14		12
	Т	0	SAN ANTONIO SUCHTERGUIZ	134	75	206	. 39	107	. 54	205	128			10		100
-	1	9	SAN BERNARDING	64	24	- 94	- 12	- 66	16	- 94	61.			79	-	- 6
+		棏.	SAN TRANSPOS SAPOTITURA	387	30	217	- 60	160	127	287	22:		_	195	-	13
+		0	LAN EARNES LAN JOSE CL BOLG	52	17	38	16		17	16	29			18		- 3
		简	SAN ESHF LA MARQUESA	101	84	367	- 15		18.	367				147		16
		14	SAN KAN BALITETA	34.	15	1.5	1.9	96	- 1	15	I.			14		- 5
		15	TWA TOREWOO	29	12		7.3	- 26	- 5	16	4			15		- 3
+		써	SAN MICKIES PANAN	55	- 11	34	18	- 11	- 5	14.			_	- 66	_	- 5
-		17	SASTA BÁRBABA	113	105	218 319	45	127	12	218	155:			1)8		13
		쁡-	18910 DOMESO SUCHPS PEQUELS	72	45	313	12	146	.18	213	- 1			113		- 1
	Е	20	SANTO TORRAS LA UNIÓN	156	112	268	- 18	362	18	248	239			13		
		78	JUNE/TD	10	40		- 15	160		- 0	37			16		
21	1	1	TOTONICAPAN	1,367	759	7,006	415		112	1,000	1,548			40		1,00
\vdash	+	4	MONOSTRANSO	319	610	104	18	238	12	409 314	124	_	_	- 1		- 40
+	٠	숖	SAN ANDRES SECUL.	10	40	81	28 26	- 11	11	61	80					- 1
	۰	4	SAN CRISTORIAL TOTONICAPAN	104	40.	265	82	- 97	- 71	36%	143			12		. 16
	I	5	SAN PRONOSCO EL SUTO	358	194	436	- 10	2.06	10	406	401			- 4		46
-	μ.	5	SMITA LUCIA LA REFORMA	46		*1				At	- 11				_	-
-	+	3	HATA MARIA CHICUMMUA	180	104	184				184	263	_	_	. 27		- 4
21	+	4	TOTONICATAN EACAPA	. 276 551	540	354	341			154	679			1199		18
1 "	-	T.	CARAGAS	13	34	27				27	110			27		- 0.57
	Г	31	BOMSOVBA	- 64		59		- 17	130	10				. 11		
	F	3	SURVA.	. 136	.59	181				181				18.1		-
	F	9	world		-	39				16	- 1			37		
-	+	4	NG HONDIG	104		106				106				106		
-	+	4	IAN DIGIO	274	249	329		-		21				- 23	-	
1	+		SAN DROS	31		- n				n				71		
	T	9	TOOLUTAN	230		608				101				- 60		-
		LD.	USUNATIAN	- 1			- 1							0.9		
	T	13	Settler	1.08	- 10	128	- 17	315	2.1	139				124		- 1
11		- 10	MUA	1		-				- 1		-		0.76	HEN	SE
1	_		ROMA													

Microsoftanuel Gentalez Pérez Dinceio sa Pi



Fotioción beneficiado

-					Seco				By Carlotte			W.	Put	data .		
	T						Juventud	Adultos	Revenue Educat							
*	1	"	Departamento / municipia	Mujeres	Rombies	Total	19 c 30 often	SI a sil after	61 of ce en odetonte	Tutol	Meyra	Diver	Gelline	/Ladnos	No Indican	Tetal



DIRECCIÓN DE PROCESOS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 DOCUMENTOS PERSONALES DE IDENTIFICACIÓN FOR REPOSICIÓN VIA ELECTRONICA, EMITIDOS MES REPORTADO: JUNIO

Población beneficiada

				-			-				_					$\overline{}$
_	_	_			Sexp				Edad					veblo		
P	D		Pais / Departamento / municipia	Muieres	Hombres	Total	Juventud	Adultos	Tercero Edad	Total	Maya	Xinca	Garifuna	Mestizos/Lo	Ofro	Total
					Hombres		16 - 30 años	31 a 60 años	é1 años en adelante	Trapes.				dinos		
2	1	1	Total general	928	1,611	2,519	1,493	1,002	38	2,539	221	2	1	1,770	545	2,539
1			GUATEMALA	928	1,611	1,539	1,499	1,002	38	2,539	221	2	1	1,770	545	2,539
	1		GUATEMALA	928	1,611	2,539	1,493	1,002	38	2,530	221	2	1	1,770	545	2,539
П		1	GUATEMALA:	928	1,611	2,539	1,499	1,002	38	2,539	221	2	1	1,770	545	2,530

ing, Victor Manuel Gonzalez Pérez



DIRECCIÓN DE PROCESOS INFORME DE SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JUNIO

Producto: Documentos Personales de Identificación (DPI), emitidos,

-				Arla			Seno			Edito		eneficiado			fue	Tán .		
									Juventud	Adult	Sercera fidad		V					
	Malio	Bnicket de medidu	Meta Inicial	Meria vigente	Meta ejecutoda	Majeres	Horsbeet	tales	15 - 30 ofor	27 - 40 of ex	at afores adelarts	Total	Maya	Xncu	Galluna	Market/Look 100	Ofes	hate
i.	Documentos Personates de Identificación (OPI), emiliatos	Documento	2,643,014	2,443,644	184,430	96,808	87.822	196.630	78,269	70,644	22,779	186.630	46,518	200	100	122,426	4.993	184.6
a	Printer Documento Personal de identificación, emilialo	Occurrents			31.064	15.390	15,474	31,064	27.845	2741	eda	31,044	10.247	144	31.	17,500	1,040	\$1.00
á	Repolición del Documento Personal de Identificación, antificio	Documento			56.761	22.27V	34.80	84,941	24.007	25,974	4.997	.64947	3601	500	36	39,304	2,606	36.91
u.	Personación del Documente Pérsonal de identificación, entifido.	Documents			76,066	60311	34,050	94,046	18,004	10,925	37,330	74,066	31.534	2/3	39	67.697	1,579	76.00
	Repotición electrónica del Conservo ferenció de Identificación, entifido.	Consents			259	KB	1,611	3.530	1,499	1902	26.	2.639	mi	1	¥	1,779	56.	2.00
	Objetivos						CIFTIMIZAC	IÓN DE LA E	WESIGH DEL DOX	CUMBRIO PERSO	NALDE IDENTIFIC	ACIÓN-DE						
	Resultation alcomadas	XC.		En el r	mes de junio se	e ejecutó a	el 7,06% co	n relación	a ka meta de	2,643,864 Dor	umentos Pes	onales de	identifica	sión emitid	kis para el	período 2023	Œ	
		2																
	Cliviticulis encontrados	1																
		E																
	Observaciones																	

ing. Victor Manuel Gonz V

Sede del RENAR qualificio del



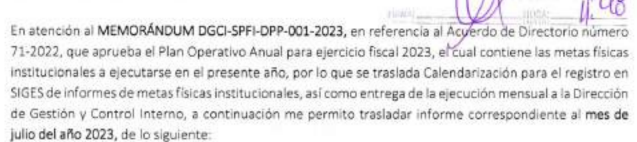
DIRECCIÓN DE PROCESOS DP-1190-2023

Registro Nacional de las Personas

Guatemala, 2 de agosto de 2023

Licenciada Mónica Reneé Recinos Casanova Director de Gestión y Control Interno en Funciones Registro Nacional de las Personas Presente

Estimada Licenciada Recinos:



- Comprobante número nueve (9) de ejecución de Metas de Productos y Subproductos Identificación de la Población guatemalteca;
- Informe de seguimiento Temático Institucional julio 2023 y
- Seguimiento Temático Institucional julio 2023

Sin otro particular me suscribo de usted.

Atentamente,

RENAF

Licda. Illana Izabel Véliz Marroquin Gestor Administrativo Dirección de Procesos Sede del RENAR, Guatemala, Guatemala

Vo.Bo.

Ing. Victor Manuel Gonailez Rerez

ofrecior de Proceeds Dirección de Proceso

ese del RENA Qualemala, C vatemala

VMGP/W

Adjunto cuadros correspondientes del mes de julio del año 2023 C.C. Archivo

Página 1 de 2



Clasificación DPI por Fecha de Aprobación

El estatus que se toma como fecha de aprobación es el "A4- DPI APROBADO"

RESUMEN POR TRAMITE

CLASIFICACION	CANTIDAD
PRIMERA VEZ	27,766
RENOVACION	50,413
REPOSICION	38,947
REPOSICION APP	1,561
TOTAL	118,687

RESUMEN POR FECHA

FECHA	CANTIDAD
04/07/2023	1,680
05/07/2023	5,246
06/07/2023	7,333
07/07/2023	5,283
10/07/2023	5,332
11/07/2023	5,696
12/07/2023	7,864
13/07/2023	6,308
14/07/2023	5,072
18/07/2023	5,647
19/07/2023	6,349
20/07/2023	8,901
21/07/2023	7,922
24/07/2023	5,918
25/07/2023	6,129
26/07/2023	7,548
27/07/2023	5,740
28/07/2023	5,285
31/07/2023	9,434
TOTAL	118,687

WIGHT

Adjunto cuadros correspondientes del mes de julio del año 2023 C.C. Archivo SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA :

1/08/2023

FECHA :

15:18.59

REPORTE: 8,00817586.mt

CÓDIGO	DENOMINACIO	ON ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO		Fe	cha de Imputa	ción
11140066-0-17	902 Identificación	de la Población guatemalteca		01	08	2023
				Dia	Mes	Año
Clase de registro	EJE	Original No. 0	Cuatrimestre	2		
Clase modificación	NOR X	RTO Comprobante No. 9	Mes	Julio		
G-SPG-PY-ACT-OB	R-P-SP Subprod.	Descripción de Producto y Subproducto	Cantida	ad / Valor	Unidad d	e Medida
2-0-0-1-0	002-001	Documentos Personales de Identificación (DPI), emitidos	11	8,687.00	Documen	to

Observaciones: EJECUCION DE META FISICA, CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO 2023 SEGÚN OFICIO DP-1181-2023

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

APROBADO

Msc. Glenda Patricia Chamalé Gómez Supervisor de Centro de Costos

BRENAP

Dirección de Procesos Sede del REMAD Sualemala FIRMA O SELLO Ing/ Vieto Manuel Gapaniez Per

edo des BENAP Gualante

ERMA 6 Sectionale



Patrician beneficiary

				Jave		day a successive	The same			Contract of	.41	Fa	4866	241	141
	-	Separtements / manages	Magness	Parettee	***	(8 × 3)	Address 21 max	Education Education	Total:	Mayo	See .	Gathera	Meetan Andrea	Na indican	tuted
		TOTAL CONTRACTOR OF THE PARTY O		1000	100	other	eten	and deposits	E706		18870		12900	1380	885
1	+	Creace	13,80	53,913	27,944	JEANT.	159	180	17,500	1,000	111	м	17,566	80	10.96
		SAMSOVAN			- 1				1				- 2		-
-	4	POSSES.	- 4	1	- 2		- 2		- 1				2.2		, A
-	+	MACAIR	+	2	1	1			- 1	-	-		- 2	_	-
	1	MADED.					100						- 2	100	100
+	F	SUPARUS UNDER DE AMBRICA	Link	1367	Lites	1.140	1376	119	1.000	10.6			8,005	30	3.094
-+-	₽-	MANUFA.	100	28	107	- 18	- 4	- 1	17		_	_	- 8		- 97
	t	1620000	200	405	- Pag	111	126	100	144	199		_	100		71
_	Е	CR MRC CX	140	-	- 46	. 110	119	m II	100	137			160		344
-	+	DAR MANAGONII	All	102	175	- 40	- An		125.	19			196		179
-	+	DARGUMA DEL NORTE			386	112	75	- 10	110	17			113	_	344
_		MUTION	165	1/9	125	110	1/9	- +	110-	10			167		390
-	4	18109400	18	- 8	10	10	38	- 00	10	20.			16		50
-	t	TOWN .	- 10		100	.00	111	.10.	460	100	_	_	100	- 10	- 10
		ASSA	- te	- 102	189	106	- 30	- 1	144	. 14			90	56.	70.0
-	\perp	NAME AND ADDRESS OF THE PARTY O	- 71	185	. 110	111	107	- 1	111	- 11			146		387
-	4	BECASEA ATLANTA	- 10	110	110	179	- 10	- 1		100		_	110	34	- 0
		NUMBER .	1 10		129	119	87	(4)	110	106			128	- 14	20
_		DRIVADO	- 46	1.09	. 119	111	4/	10	219	10			119		
-	1	MARILONE SUSCIPINA	- 10	197	199	181	**	- 1	344	90			268		764
-	+	PUEVA 1018	- 0		146	- 15	- 10	ti.	196	11			108	-	100
		RVEPHOE!	, in		146	17	- 60	11.3	186	10			1/8		191
-	4	HINNYAMA	- 1	318	184	110		240	144	- 46			19		ide
1.1		PROCESSOR	- 2	112	146	209	10	26	100	38		-	120	-	160
		PACY/SERS			136		- 41			18			9.6		- 20
-		71100	- 11	140	376	111		28 11					167		
-	+4	HOUSE.	- 1	- 11	112	- 10	-0.	- 11	101	- 6			- 10		- 31
1	+	management	Ti Ti	10	10	- 11		- 1	25	41	_		16	_	332
		MATTE	11		M			+	11	11			16		6/
4	-	HANCE		3.0	- 1	111	1 1/1		1.5	- 0.7			-		- 1
-	1	MARK.	1000	1	-			_	- 1			_		-	-
4	+	ELETWON.	30,811	11.811	35,970	22,041	3.514	111	24875	AGH	142		20,665	79	26.670
- 4		ALK STRANGE.	981	- AO	1,000	1.740	11	11.	1000	1,440	- 100		196		18/9
-	+	CAMACA	- 46	- 1	44	- 41	- 1		94	31			-	_	- 1
-	11	ONE.	35	- 1	00	40	-	-	111	03.		_	- 1	-	- 587
		tijnia	Di	111			- 6	- 1	331				18.		534
-	-	PREFERENCE OF DECISION	100	- 17	102	334	- 1		517	11%			12		501
-	+:	CANCON CANCON	11	- 20	100	- 14	1	- 1	911	110		_	1	_	- 6
	1		- 64	- 15	. 11	79	i	- 1	- 51.	47			25		- 61
-		THE GREEN VEHICLE	- 5	14	101	38	1		111	(66)			-0		1971
+	1 5	Self-Right Dealers 10	341	111	106	700		- 1	360	41			- 15	_	101
	1 ii		100	34	110	- m	1	-	134	171			1	_	20
	1.1	Samula citad virtualad	.81						31	M.					#6 X
-	+1	- 077	- н	n	11.	49		- 1	77	.00			- 1		- 3
+	18	Texas co	16	- 11.	- 6	- 4		- 4	61	- 10			- 15		- 64
			11		- 16	- 64	- 44		66.	80				V	- 10 104
-		SANA VERWAZ	.01		- 616		10	- 1	289	180			147	15	
+	+4	EF-CACE	- 11	- 0	- 44	- 41	-		- 41	-		_	-11		- M
	Ħ	JRANDOS		- 1	11	- 33			W.				- 16		. 15
-	1				- 33			4	- 11	- 10					75
+	+	Marie Marie	- M	11	31	- 10	1		91	- 4			90		
		SARCE ROOMS OF	1	- 1	78		-		71	2			11		- 17
		SAMMOND CHANGE	34	234	- 14	- N	1		- H	. 11				.11	. 10
-	-	O MARTHANIO	1001	1504	Date	1,09	37		Uet.	50		-	112	(1)	LHI
+	+3	EATEMANT (PAM, TOWNS)	31	70	311	36	- 4	- 1	100	- 1			- 4	111	171
		COMMODIA	- 0	. 63	- 8	194	- 1	100	-85	- 21			1	- 10	48
-	-		. 11	-11	- 10		- 7	1	No. 1				.14	7	30
+		FWUSA	11	- 31	- 6	- 40	-		10	10			11		- 10
		49/009			10.	10	1		167	10.			1		- 8
		HOOP)	- 21	11	- 10	11			31	- 4			- 0		11
+			- 21	31	- 0	41	- 4		85	39					40
+	+5		- B1	- 0	127	19	1		122	- 11				139	in
	-3/	MATE AND DESC.	. 19		- 10	399			10					- 111	39
-	1.0	BARTA 281/2 BILLIANS	61		19.	175 175 Mi			18	38.					
-	1 2	TECHNOLOGIA STANCA VERCONA	24	37	- 25 94	175			100	90.			- 4	- 4	10
-	+1	PARADON	70	79	- 6				- 40	34		- 1	.71	- 1	79
15		THEDREMA.		90	has	186	- 1	- 1					911		144
-	-	CARLETAN	- 10	- 8	. 79		V 750		76	- 1			19		
-	Ħ	10407-004 (ALREAS	73	(4)	190	154	- 1	- 1	140				101		111
		HOWAN	- 1		- 4	- 6	70		701				- 11		
-	_	96.6	- 19	- 34	- 84		- 1		- H				311	-/	DER
+	н	mora mora	- 10	- 6	- 12	26	- 1	- 4	30				75.	fred	AR
_	- 1	1000	4	- 10	1.00	100			- 10				- 10	100	75, 27



Fabilitation beneficials

				3602				W. W. C.	TO SECOND	COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PARTY OF THE		Police	060		
		Deputarios do / represido	Mojeres	Parties.	-	Joventud 18 e 30 alan	Apulos 31 e 60 ofici	Ideal at place at adelecte	tutul	Maye	Nece	Daffers	Marchers (Lackers	As indicate	Total
		SADATIFUSE	. 75	10	- 11	- 41	-		11				3.6		- 1
-		SAVAGATS	18	141	- 11	100	1		14	_		_	10	-	- 11
-	133	SHARIOS LA RIMON NON LIGITATION D	16	18	- 25	-24									- 11
	1	e, menunciar	lik.		141	- 29	- 1		110	1			141.		
	1	6.00460	·	1	- 11	- 3			. 16				- 13-		- 4
	1	GMMTNTOV9	1.0	110	- 11	160	- 4		- 65	-		_	- 15	_	-
-		MORRING	- 19		- 11	14	-	- 1	14	-		_	16	-	- 1
-	1	NA ASSETTS ALBEAD RESIDES.	- #	- 11	34	- 2	- 1	-	18			_	- 4		- 1
-	1	SAN SALLONG TRIPS.	1	- 1	- 11	- 11							11:		- 1
		Search in	29 18	11	86	- 91	. 4		.140						
		SOURY			- 46	-3	- 1	- 1	-0	-			19		- 1
1	-	HORSA	100		110	3,300	- 11	- 2	1372	10	_	-	1346	- 1	137
-	113	ESCHREGATION .	10.0	141			-		. 54				10		
	to	crises	6	17	. 44		- 4		.79				- 16		
	1.0	LEUMOCHAGE	79	18	71	- 41			10				- 8	_	- 1
		LEGISLAND	- 19	- 17			-		10		_		- 10	-	
	1.4	Schoolsch		18	- 14	311	- 1		105				110	_	- 1
-	1-3	No tria constitución	- 10		- 10	- 97	-	- 1	140	. 10					10
	1 8	365 (06	54	14.	104	107	4	5 5 8	12%	1.7			79		12
	1.0	SAN HOLATE TAKEN	18	-17		144			10				110		
	14	SARYALOLDS TO TO ANNA SLIGHTA.	10	UE			- 9		208				100		14
_	-3	974093	- 15	16	47	31	- 1	-	17				- 19		
_	1.00	TO ME	- 6	18	- 61	- 101			100	1.7			. 100		- 10
Ť		U.WTPMAIA.	14%	13/3	502	3,405	48	129	487	140	- 1	- 24	1,162	186	620
		AMOTELAN	109	Lin	708				109				100		19
		CHRACTA	160	1,000	100	100			105	10			185	_	- 11
		CHARARCHI.	- 7	76	- 1	M			10	- 77		-	- 1	-	-
	+-5	TRADEMO. GERTAMIA	160	13/9	. 104 A 108	3,700	811	- 10	1176	191	-		(.80)	107	- 44
_	10	MROV	100		30	30	- 1		207			1	190	- 1	17
	10	P445938	- 45	46	. 41	. 61			1,00				M	100	
		restate	100	- 4	118	98,7	-		1181	- 4			1,60		
	10	3643200.063000		- (9)	- 4	11	- 1	-	28	- 1		_	107	-	-
	- 3	SAN LONG FORGUS	100	10	119	10	-	- 1	200	700			1,34		10
	to	SAR LURI SECURIO GOST	- 10	100	200 54	67	1		16	202		- 13	- 10		- 1
	19	SAN PROPER AND A PHYSICAL	16	10		101			101	. 81			144		1,0
	5	980 MOMARIE	110	79	110	134	- +	1.	100 UA						
		SANGLONGARINE PRINTER	- 11	- 44	- 10	- 10				- 1			48.9	1	LI
_	18	VOD CARACT	109	16.	124	19	10	10	309 576	10		-	.00		- 17
-)	MANAGEMENT	100	199	1,07	1477	811		1,707	11,390		-	761	- 1	1/7
-	111	Application	1 18	19	- 4				100	36					- 1
	100	BARKLAN		- 19	119	818	- 10		174	181			- 2		1.7
	1.0	ESPARITA.	160	47.	100	10	-	- 1	595				.00		- 11
	-	COSCETANAGO	- 2	18	- 11	6	-			- 90			-	_	-
-	1-5	COMMITTED BY AND INC.	45		- 11	- 1	18	- 1	- 74	- 10		- 1	- 16		- 5
-	1.5	COLUMN TIMANUS	126	100		311	4		260	- 01			109	1	- 6
	100		- 14	1.0	- 4	FY			100	36					
	- 1	DESIMOGRADII	- 2		150	111	- 4			31			61		19
	18	CADROGRAD			- H	- 11	-	-	- P	- 1	_	_	- 19	-	-
-	4-5	MARKACACHRICTES	- 5	14	**			- 1	- 10	91		_	10.	_	
-	13	P116/85	- 44		1	- 9		100		- 3.			- 2		
-	tπ	SAN ANTONIO INCIDIO.	- 9	- 0.	- 0		-		- 1	1			- (8)		
	B	SAN GASCAS INCHAS			41	- 8			10	- 17					
	1.89	SAN LISTORNA, STIMLLORS	27	- 10	- 10				. 69	51			- 4		_
-	1.33	SALUAR OTHE	16	- 15		- 1	1		-0	81			10.		=
-	+3	SAMANAS BOTT	10	- 6	10		-			- NO			1		
	12	SAN WISCILLAGACAN	100	18					- 10	365					-
	360	SAN 700000 NSCOs	- 19	- 17	- 14	- 11				.40			11		
	.22	SANAGRI LA MICHINE MA	100	- 1	18	17			- 19	.18	-	_	-	-	-
-	-8	SAN MARIA PETERS SAN MERSALITATE CONTURN	- 1	12	14		-	- 1	14	- 10			-		-
-	1.5	MA SEASON PURSUET BANKS	- 2	- 10	31	- 0			14	81 80			1 2 2		
-	12	SANSA ANA BANYSA	- 9	18.7	- 8	10.			.01	1.3			14		
	2.5	SANTA BARRINAN		1/1	47	41			- 11						
	1.76	SWA COMM.	- 10	191	- 46	- 16		- 1		- 50			1		-
	-0	SANTAGO COMA TOMANO	101	- 1	26	- 10			- 6	- 20	_		-		-
-	+5	TITTIN	- 11		- 16				- 23	14			- 53		
	12	PODDS SANTON CONSIDERING	- 2	10	- 10	ii.			- 25	26			- 2		
	1.0	Life Dis Lang Trad.	100	1.	- 11	14	_	_					- 2		
-		((M) A)	3/8	1004	- 648	. neb	- 40	- 7	465	174 Dat		- 4	ide		- 5
	4.4	65,68594	- 0	- 6	114	199	-		30	GA.		1	30		- 6
-	115	CONMUTOR COMMUTO	- 3	- 8	. 150 AL		-	- 1	8	- 95		-	- St - R/		- 1
	1.9	MONTH	- 2	78	171	440	10		172				100		- 6
	1.6	PURPLY BANKS	- 16		119				189	7.1		1.0	186		- 1
_3	6	MANAGE.	344						467	1.3	- M	- 1	101		
-	4.3	CHEMPA	- 18	108	154	201	- 11		264		- 20	1	200		- 15
-	-	marks participant (see	- 4	11	- 1	- 10	- 1		57 ML		-	- 1	34		-
	1.5	SAN CARGO AGAINST	- 0	- 1	- 10	10					- 2		- 9		-
-	13	MATERIAL PROPERTY.	.20	- 1	- 17 17	14		1.3	- 1	- 27			14		
			3	- 1		10		7.3					17.8		
	4-8	SAN VINNEE, D-SPANICR	- 12					3.	82.				80		



Podracije beneficialn

			3400	_	_		Pyde	min beref	11111		Fee	ent.		_
	Deportunants / municipie	Majores	Fombres	total	Me 30	21 a 42	Spine Eded M. offers	total	Maya	Sees	Oafters	Meets-s-	No. looks and	time
-				-	mins	affect.	udeloofe	-						
10	APRICA MARKA	718	107	765	- 461	95	16.	161	- 1	- 14		- 65	- 42	
	MANAGES MELL	#1		10	- 11			78.				- 10		
	proposition.	. 11	- 10 14		- 41			71		1.1				
	COMMIN	- 16		40				46				- 46	_	
- 1	0940401 0.4064413		- 17	- 1	- 11	-		- 4	-1			- 1		_
	D. PROGRESS	- 11	- 1	- 6	41	- 11		60				19		
	HADNESSAM	- 41	- 4		. 41	- 1		911						
	1042			- 1	- 4	- 1		. 4				- 1		
- 18	MONTH.	125	11	- 100	100	-	- 1	30		- 11		126	_	-
- 1		- 11	- 14	.01		- 1		33				39	_	
- 11	SURFACE	31	- 11	- H	- 0			33				18		
14	LINE FORE HEADDAFA			- 17				17				-12	- 4	
- 1		- 11	- 14	- 11	- 1	- 1	- 1	- 11		_	_	- 10	-	-
11		4		- 11	- 1		_					10		
28	PERSON	410	178	194	707	- 46	11	391	146			106		
1	900040	7.36	18				121	- D	25			- 15		
- 3	R.586	- 11	1	- 10				- 11				18		
- 1	DOMES AND STREET OF THE STREET	-11	- 70	- 91	110	- 1		100	- 3	_	_	79	-	-
- 1	344 (96/8)	10	- 11	47	41		- 1	40	25		_	1275	+ -	_
- 1	Microsoph Dr. (MALICA)	- 11	- 31		- #			- 17				19	1	
- 7	POPTON	Att	- 10	1.90			- 4		96			166		
		- 11	- 11	- 1	- 6	-	-	11	_			10		
10		31	- 11	- 00	17			39				15		
111	MAR KORE	1	- 11	- 16	11			- 11	- 1			10		
1.5	1849 1309	- 41	116	- 11	- 10			- 11	10			16		
-15	SAMPLE AND	- 1	- 4	.16	14	- 1		- 0				-15		
14	CARTIN MARRIED	- 31	(4)	. 205	101	1		100	90			36		
7	SACION MANAGED	100	441	LILLI	1,96		11.	HIL	300	_		- 65		-
1 3	DASAGAA	1111	- 1	- 31	- 11		- 1	34	- 0.			- 4		
	1989	1	- 1	39	- 31	1		111	187					
4		31	- 13		- 11				.18			. 2		
- 1	15910103	- 111	- 11	- 75	791		- 1	- 59	- 1		_	29	-	-
	Distriction temperatures	- 11	- 11	- 40			-	81	10	_	_	- 1	_	-
- 1	IL YALMAN	41	- 0		- 0	1		- 0	10			- 3		_
	FECRET SOUTH CHEA	- 31	- 11		. 23			.44				19.		
-35		.01	- 14	- 44	40			84	1			47		
11		- 4	- 11	- 16	- 14	1	-	31	301			- 5	-	-
1	hardword	- 11	- 11	- 11	11		- 1	11	-0.			-10	100	_
14		20	- 1	17					- 11			- 4		
n	BUTTE TRIBUNCE	.014	341	27	25	- N	3	17	800			- 4	30	-
- 19	1961AA	. 31	- 11	90	. 4		- 1	160	31.					
1.0		- 21	- 1	40	H	- 1		AC	\$6.			- 145	-	
19		34	- 11	- 11	1)	- 1	-	31	- 0			-		-
10	LIBERTON SACRESTOCKET	- 81	- 14	11	- 8	1	- 1	N.	- 17			- 1		
11		- 1				- 1						13		
- 33		1		11	11			- 11	40					
11		- 1	- 1	- 11	- 11	- 1	_	- 11	- 1		_		-	-
18	(M)	100	941	1511	1,441	41	- 10	350	1.00			184	-	
3	clerkside	- 38		- 36	H	- 1		At.	0.			1/4		-
1	DAME	. 34	- 94	. 14	10.0			14	61					
		10	- 8	- M	- 11	-		51	10			- 19	_	
- 5	CROSE (MONEY MANGE)	38	21	41	(84	- 1		81	99			- 3	_	-
		- 1	- 10	10	- 24	- 4		7.75 pt.	200			- 4		
	. 0.00	- 41	- 4	- 14	- 54	2 11		50	30			- 1		
	PD/N	- 65	. 81	714	249			104	138			18		
	EVERAL	- 11	181	10	1914			381	199					
- 3		- 4	- 41		- 2	-		20	- 9			- 1		-
100	PACHEAN	10	11	- 8	- 81	1		14.	31.			- 17		
1.36	MANAGO	41	.54		- 40	. 4	- 4	94	16			- 6		
-1.75	SAN MORES SALISABLE	. 34			. 34			38.	34			1	1	
12		35	- 41	- 5	- 11	- 1		- 20	- M				-	-
- 10	MATERIAL CARE IN COMPANIES	1 1	77		- 2	-		-21			_	1	-	-
136		- 8	- 21	- 0	40	-		6	- 17				1	_
38	SWITE OR P. BEL GLYDY	- 10	. 19	.19	141	100	- 4	131	144			19.		
- 76	SEPLATAN	32	- 81	994	550	1	-	338	(84)			- 15		
, in	MONORAL MARKET	- 0	- 1	94	807	- 1	-	84	- 40				1 1	-
136	MONAPOR I	788	.80	-10	- 10	AL I	- 1	100	- *		-	107 39		-
	1.4195A	- 19	- 2	- 4				- 6				- 18		
1.7	My Disp Select Early (SS)	- 11	. 04	- 44	- 0			- 94	1.5			- 34		
- 5	479.630	100		- 32	580	. 33	- 4	187	100			111		
- 4	SAN ANDRES VILLA SCIA	- 50		79	40			. 36	- 2			11.		
- 5	MANUAL PARTIES AND TO AND THE PARTIES AND THE	- 5	- 31	- 21	36	-		26			_	12		-
10	345 90447564	10	91	- 4	20. 47	- 4		- 21				- 11		
1 9	SOME A DESCRIPTION AND ADDRESS OF THE PARTY	. 14	- 3	- 19	77	1.		175				14		
11	BICATTPOOR?	169	.70	100	600	- 91		909	10			480	39.3	
-	Actions:	- 25		- 55	- 10		- 1	51				46	- 33	-
+ 5	MYSOCHIA	1 1	10	-31	- 6	- 2	- 4	- 124	- 4			100		-
1 3		- 24	- 10	- 2	- 42		- 4					19		
- 1	RENGENATION MICHAELING	. 14		- 14	- 35			- 2				16		
2		- 12	- 3	- 79	- 20			20.00				31.	1	
	MA INTORU NUME I AUGUSTI	. 10.	- 31	- 24	26	-		24.	- 9			- 4		-
13		1 4	- 41	- 10	- 10			H (2)				31		(s
13	JAN MICLED (DUESNE)	- 20	- 11	- 9	8	- 1		- 2				80		1
18	AAATA LETAMINI ROKOKOKINI	- 1	- 4			-	1	- 10	- 37			- +		14
14	BATE LISTA MIGRAL INTER	100	- 100		190		2.	- 14		11				St 196



Publication benefits with

			less .			- Lawrence		Color Demos	200		70	We		
	(Apparaments / reconspin	Majori		teter	Spentid 18 × 30	Addition Street	Tercero Educi 41 ptms	tore	Maye	Xince	Gailtea	Mariton /Ladinos	No Indicare	total
	The second second	-	1000	and and	afee	efer	adeleria.	1000		1,557	50000	No.	0.000	-
- 1		- 15	10.	- 77	- 10			-60	- 47	_		- 1		
- 0		36	100		- 6	_		10	10		_	- 1	- 4	_
1	SAFO DIRECT HANCE	10		11	- 0			- 60	- 34		_	1	1	
11	INCHARGO:	Acto	127	1,711	144	at	- 10	Liter	167		_	1,666	1	- 1
-	m/la.	- 1	-		9.1		- 4	. 16			_	.79		_
	EATHERN	16	- 11	- 7	800	- 1			711					
	s contractual	6		- 0	. 14	1		- R	- 8					
	CONCEPCION TOTALISM	MI.	- 4			- 1								
	6.300594	1 1	1.1	A				- 4						
- 1	B NINO	19	- (1)	- 11	- 5	-		.40						
- 0	ts transpoor	- 14	- 10	- 94				14			_	- 18		
-	ENGREPHIAL MAIL SORES	- 13	- 81	11	- ()	-		- 17			_	- 1	_	_
- 1	HE HELITARY	- 0	10.7	- 11	- 10	-		- 10	- 71	-			_	
- 8		- 1	17	- 11	70			10	-	_	_	- 7	_	
		19	- 10	11	100	- 1	- 4	206	- 1		-	100	-	_
- 1		18.				1		.16			_	- 11	_	
- 1			71	- 1	- 1		1.0	- 11				- 31		
- 10		- 42	-44.	194	- 0		- 11	44				16		
10		- 4		11.	1	1		- 15						
. 17				- 11	1,01			1.6				11		
1.0		10.		18	- 12	- 1	100	.18						
	NAME OF TAXABLE	- 0	11.	- 11	- 36	- 1	- 1	.14.				. 11		
- 0	New LINESCO				12		144	- 15						
-,3		-91	- 11	- 11	10		1	141	- 1			- 44		
- 1	Delt Middel (XTG-CALPE)	- 11	- 11	- 44	100				40			- 1		
1 !!	Name (1985)	- #	- 11	- 5	33	- 1	- 1	116				- 104		
- 19	SANCHINE SACKSON SURV	- 0	- 21	186	- 51	-	- 1	11.				116		_
- 21		11	- 11	10	- 16	- 1		31	- 1			- 10		
- 5		15.	0.		107	- 1		30	- 11		_	10		
14		12	- 0	196	inc	10		100	-			110		
- 3		- 11	10	- 1	18				- 44			-		
- 4		.0.	86	- 11			- 25	. 46		11,0	110	360		
H	36816 R036	210	211	363	100	- 11	- 4	166		- 11		345	- 4	
	BARRETS INC.	311.	31.		100	- 1		676				.03		
	ERRAN	14	1.1		17.	- 1						- 11		
-	DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE	-41.	D	- 81	- 24	- 1		- 46				80		
- 4		- U	- 35	6	#E	- 1		- #		_				_
_	SCHOOLSHAW.	- 1	11.	- 24				-11				- 0		_
- 4		- 15	- 80		16			- 34	- 1	- B	_	- 5	_	
-	CACTORC	0.0	14	- 8	18	- 1	-	11	-			- 16	_	
-	MALES TO PURE TO SAME	0.		- 31	12								-	_
- 1		- Att	- 1	91	10		- 1	11		- 1		-0.	- 1	
- 13	DANCE CHAP NAMED C	1	51.	- 1	10		_	12.				- 11		
10			- 11	- 20	10							- 20		
13		LI.	11.	20	19		1	30					- 4	
1 14		, y		- 10. No.	100			. 11				- 81		
2	VOVOLA.	908	2.84	her	1.626	1,4		941	594			80		
	CONTROLS		1											
- 1	NAME OF THE PARTY	14.	.61	19	17		- 1	117	.59					
-	PRINCED.	30	- 10.	- 41	197		- 4	. 41	.30			- 11		
- 4		- 11	- 14	- 4	- 10	-			- 21					
-	MALARTZING PAGEO		- 4	- 9			-		- 1		_			
-	SANCIDES CRACINOS.	1	- 1	-	- 2	_	-	- 34	- 4		_	_		
-	MACOUNTY TO AND	_		34	16			(47)	11			7.4		_
-		- 14	31	- 67	- 4			- 4	41					
13		1	- 9		y			-	- 1					
- 10	DANCET DISCUSSION LANGUAGE.	1	- 1		1.41									
1.0	SMATH CATEBOOK (STAN CATEBO	B.	- 0		14.	- 2	1.0	- H	- 15					
- 11			- 1			- 1			1.0			- 1		
	TABLE TABLE IN TABLES			100	10			- 14	94					
- 10	SANTA CRUIT SA LANGURA		- A	- 4	- 4			- 4						
		- 12		- 10	16	- 1		- 8	. 21					
- 31	DAMA GUNDA YICTHOODI	1	- 1					- 1	- 4					
- 1		- M	- 90		- 11	- 2		- 44	- 44					
-	NO. CO.	33	40	156	170			24	191			- 37	-	_
/8	GRAND		876		110	- 19	- 1	970	201			901	- 8	-
-	CHOKING	- 61	- 61	100	17	- 1		40				40		_
-110	Park of State of	51	- 2	128	in			171	7.1			211	- 4	
11	7976A	- 1	- 8	72	70	- :		31.	-31			- 11		
77	Politico merve	7		18	14:	- 1		19.	2.9			- 31		
	RESERVE	0.00	- 21		16			41	-			- 16		
	SAMPLE			- 6	19		- 77	0.00						
		- 21	50	550			- 4	884	71			31		
	MARITMANING.		100	- 10	. 14			.:0.	.31					
	SANTAARCSCE MATORITARE		18	-	- 11	1	- 00	***						
- 1	\$45 (A000)			- 17	12		11.	1	117			. 31		
- 31	MAKERIA JOSE		18.		FV.			191						
- 44	SANCHED LANGUAGE				- 41	_	- 4	20				-41		
34		- 2	- 68	- 17								- 22		_
- 3	50410M502	- 2		- 18	- 0	_		- 4	-			- 2		
- 8	SAR SHIP, ET PURSA	- 2		- 11	H.			70	- 60			- 20		-
- 2	SANTANIA DESPRES		- 4		- 0		- 1	.11	. 11			- 1		-
- 3	SANTO DOSMINO SEL MENTELLE	- 21	52,	- 1	- 11	- 1		14				- 11		-
- 4		- 2	10.	-1	71.	-		58				- 9		_
- 19					100	· i	-		- 5					



romotic beneficions

					3490				- 22.00		21500		- fee	disk.		
1	Ī	Т	TERRETURA SYNTHAN			1000	Arrested	Address	Section	Saleso.	Same of	W. Carrie	100	Sum	Done !	190-1
	1		Departments / montains	Anjawa	Rootheas.	hotal	18 x 30 mbs.	St wat ofer	All officer and adjusted	194st	Maps	Mes	6-others	Anthre	Ne selfician	Tabel
	1	П	TITEMENIA	111	nr.	- 68	578	- 10		. 608	- 191					-340
	Т	4	MORCOTONISM	71.	. 16	19.1	546			. 311	101					: 11
	т	4	And Andrews adv. on	- 11	#6 18	34	. 19			- 14	1.0					- 1
	т	1	SAN BRITISH BROOM CALEBOTTS	JI.	18	.61	197	- 4	- 1	15						
	Т	34	LAN ERSTONIU, TOFUNGAPAN	36	34	94.	. 94		1.1	- 11	46.			- 4		- 1
	т	1	THE BRIDGE STREET	- 11	.81	.91	111	- 4	1		1.40					
	т	4	SANTH LUCK LA ROYOMAN		18 60 18	311	36			- 1						133
	T	1	EARTH MARKING COCKSING CA.	36	- 6	80	75	3		40	0.40					- 1
	Т	4	TITORCAMA	31	12	186	1.47.			340	119			::11		
- 0	4	э	Decade	347	100	470	108	40	11.	180				- 656		- 41
125	T	1	countries	30		38	.15			10	1			. 17		10.0
	т	1	TELEGRIA.	10	-80	36	100		1					- 80		
	T	1	36,79,80	- 10	74	11	160		- 1	- 64				- 41		- 4
	Т	1	9,03	- 11.	T	- 18	- 3			- 18				18		
	т	э	16.00000	316	.16	11	16			94				- 11		1.3
	т		10 10800	, the	10	104	Fith-	- 11	- 1:	914				1111		- 15
_	т	п	144 0000	- 20	40	- 188	291		1.	10				20		- 1
	Ť	-	3.69(10)00	90	4.	31.	14			18				- 14		
	Т	4	THI NOT BY	- 31	-13	.8.	99		1.	. 10						
_	т	я	100,664,73,66		1	4	4			4.						
	т	11	280849	345	20.	84	44			- 98				. 34		
7	1	~1	164	- 1		- 1		1								
11	т		NOMA.	1.		1		- 2		4						
	Т	1	ACAD.	1.		1		1								

Tog. Victor Manuel Genzalez Réres

Tog. Victor Manuel Genzalez Réres

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de procaso

Direction de proca



Pobleción beneficiado

_	_		1	See		S	January .		OTHER DESIGNATION OF THE PERSONS ASSESSMENT	UST COM		Pos	bio		
	м	Departamento / municipio	Mujeres	Hombies	Total	Joventud	Adultos	Tercero Edad	Total	Maya	Kines	Gorbuna	Medizos	No Indican	Tota
			4.55			18 a 50 after	81 = 60 after	#1 often #0 edelorie			TO STATE		/loodinos		
- 1	- 1	Total general ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA	14.633	36.534	18,947	28,770	14,780	3,618	18,847	LITE	154	26	21,262	1,670	16,84
1	Н	EAUTORIA	20	1	1	- 11	15	1	1	- 41			10		
	1	USS KNEGGES		1			- 2		- 32				T		
-	- 7	SAN BORNAYONO	52	1				1	1				1		
2		CAROLINA DEL RORTE	T .	24	21	- 11		- 1	21	- 12					_
-		RADISH RORDS	1.	14	21	11	. 9	- 1	21	- 12	_		- 1		_
-	- 1	PALM STACK		- 1	1	1			î				1		
		MUNICA TORK		3.3	- 3										
	- 1	AVENIENS		3.		- 1			1.	· k					
-		TEM	1 3	- 1	- 11	- 1			11				- 1		
-	-	HISTON QUATEMBLE	14,678	24,288	14.809	18,100	36,738	1,410	11. 98,499	9,851	214	36	17,198	1,421	14
-1		ALTA WERAPAZ	Fee.	1.61	8,810	1,250	8.19	344	3,310	1,885	1	- 1	109	34	1
_	- 1	CAHARON	72	57	79	.42	29		79.	76	7.14	3.7	1	- 200	
-	-1	OWN	12	. 10	10	85	36.	- 1	. 50	ét				1	_
-	-	COBÁN	134	367	229 601	119	161	. 10 25	128	7E1			111	,	_
	1		80	308	371	109	38	4	1/1	140			72	1	_
	16	LANGURA	22	47	74	-68	22	- 1	24	.30	1.1		1		
	17	PUSQUE	441	300	346	.92	46		146	142			. 3	100	
	- 6			40.	79.	AT.	29	- 2	78	64			14		_
	- 61	SAN DISTORAL VENAVAZ	58	75	200	78	- 11	- 0	188	167			- 13	1	-
t	30		100	107	300	106	130	- 12	188	181			19		
Ī	.12	SANTA-CATALISIA LA TINTO	29	70	98	54	ti.	11	99	15			- 4		
I	32	SANTA CRUT UTRAINS	- 15	48	73			18	73.	- 61			- 13		
	31	SINAHU	2.5	61	- 44	38	30		94.	61			1		
-	15	THERE	42	80	309	- 59		- 1	100	27					-
+	37	Totalia.	37	1) 48	9	19	24	1	27 43	57		- 7	- 8		
3		BAIA VIRAPAZ	141	268	808	300	130	- 10	808	180		-	236	30	_
	- 1	COMPLETE	- 13	38	- 10	16		- 1						1.0	
	- 1	E1 E1-D4.		1	- 1	-		- 1	1.				1		
-	- 1	димироз	- 3	Li .	14	- 4	4		16.	10	_		- 11	1	-
-	3	FARINA EARNAL	38	34	. 14	60	27	- 1	67.	64			56		_
	4	SALAMA	111	75	348	72	61		144	.78			157	- 1	_
Ξ	. 7	SAN ADRONANO	26	34	10	. H	26	- 1	50	- 5			40		
Ц		SAN MIGUEL CHICAL	- 3	- 11	- 18	1		- 1		10			1	1	
		DEMALTENANCO	341	300	1,310	314	106	.79	1,351	181			258	400	
-	- 1	ACKTENANCO CHRISALTENANCO	187	218	34	22 388	194	29	340	30 20	-		13	31.	_
-	1	COMMANA	- 6	11	13.	- 84	3	- 4	74.	10			1	201	
П	- 4	EL TUMP.	, bet	3.0	. 19	42	41	- 10	71.	- 18			861	-17	
Ξ	. 1	FARRANIOS	31.	45.7	76		Э.	- 7	- X.	30			- 60	-	
_	- 0	ENTRICA	. 55	3.0	47.	25		1	41	11					
-	4	PATAIN PODHUTA	35 7	37	31	ti ti	- 7	- 1	21.	29	-		17		_
_	9	SAN ANDRES FEDRA	26	30	39		22	- 1	16	. 39			- 27		
	10	SAN KREF FORGUR	30		48	12			100.	40			- 1	1	
	1,1	SAN MAITH INDITIFIQUE	51	31	126			- 1	- 116	- 11			_ 43		
_	13	SANTA APOLONIA	4	- 1	- 5	3.			3.	- 5					
-	13	SANTA CRUZ BALANYA TECNÍN GUATENALA	93	111	197	307		- 11	24: 297	137	_		15	-	_
_	13	TEROCAPA	24	86	90	13	10	4	100	31			10	1	
	1.0	ZARROCIZA	53	44	76	- 64			76	70			18	1	
	100	CHISCHMULA	.123	341	546		115	- 44	516				. 857	- 1	
-	-1	CHMOTAN	24	37	- 61	34	18	- 3	61	1			- 60		
-	- 1	CHIQUIMULA CONCERCIÓN LAS MANOS.	74.	268	232	ice	91.	. 10	312	1.			310	- 2	
-	- 1	CONCOPCION LAS MANAS.	1 1	15	19	14	- 2	- 1	18				18	1	
	1	JOCSTAM	24	25	- 40	10		- 1	45	1			AT		
	*	DIOM.	1/9	26	- 88	19	58		84				84.	71/2	
	- 1	OUTZALTEPEDAK	16	26	44	- 10	. 19	- 5	84				- 0	- 1	-
-	- 8	SAN JOSÉ LA ARADA	19	17	11	12	12	- 1	18				19		
-	10	SAN AND PRIETA	12 20	- 17	17	. 10	17	- 7	87				37		
3		EL PROSRESO	138	252	395	191	141	32	195	25			376	- 3	
4	- 1	IL JOHNS	8	20	38	10		2	38	1			17	11	
+	- 2	ELMSTROVE.	33.	. 55	84	- 11		34	16	- 1			#1		
+	- 1	MONAZAM SAN AGUSTIN ACASAGUASTSAN	20	13	10	12	29	- 4	32 84	1			11		
	3	SAN ANTONEO LA PAZ	- 2	30	38	11	9	- 1	15	1			18		
I	- 6	SAN CHISTOBAL ACASAGRASTLAN		1		1	1		3.				- 2		
	- 3	SAMARATE	80	21	128	35	47.	- 71	213				316	- 1	
-	. 8	MANAGE	(0)	11.	31.	10	1.000	- 2	21	-			277	100	
	- 1	ESCUNTIA	200	1,638	5,487 558	1,218	1,040	179	2,487	21	_		3,219 490	17/1	- 2
	- 1	CHANACAZARA	4	10	34	31.	3	- 11	14	-			14		
	1	STAPA	22	81	11		40	7	11	1				-	-
	- 4	LA DEMOCRACIA	- 78	51		311	39	1	79	1			. 71	OE DEUR	RO.
-	9	LA ELEMENA MARCACOLA	76.	120	196	94.	81.	- 16	296	10			1	ON DE P	- 6
-	-	MASAGDA MINIWA CONCUPCIÓN	54	100	167	85	71	- 11	367	- 1			135	-	AF
	9	PAUR	42	180	244	190	76	18	244	- 75			140		
	. 9	SANJON	13.	183	257	121	115	.10	217	- 6			20		
	10	SAN VICINITE PACAYA	1.9	30	49	25	19	- 1	49	1				OME PAR	AND PARTY
	1.1	SANTA LIEDA COTTONAN, GUARA	91	306	286	158	218	30	214				280	CHAPPEN SAN 35 CHAPPEN	REN



fatrizción beneficiada

_	-			Sexes			_					- Ne	ble .		
0	w	Departoments / munkciplo	Mujeres	Hambres	Total	Joventud 18 a 30 after	Attutos St mac	Scied 41 office art	Total	Maya	Xinco	Garluna	Meethos /Lodines	No indican	Total
_					-			odelarie			_		47		_
-	12	shicate.	20	26	40.	21	19	5	159				. 149		
_	13	- SIGURIALA	(2	187	159	- 0	117	18	321	- 1	_		111		
7	14	DILABATE GUATAMALA	6,796	8,155	12,451	5,790		1,098	12,451	990		13	10,665		12.4
-	1 3	AMARITIAN	191	100	187	371		140	107	1.	_	- 1	10.00		- 44
_	1	CHIMITA	121	299	160	383		- 15	360	29.		- 1	304		
_	1 3	CATAMONWORD	33	25	31	19		1	38	21.			38		-
_	-	PRALMES	74	180	124	70	84	10	179	- 6			164		
	1	GUATIMALA	2.418	5.007	7,195	1.761	3,161	864	7,595	827		- 3	6,732		- 2
		MAKED	358	195	401	301	183	4)	407	23	1.		364		
	1	PACACIA	41	76	121	61		7	313	1	-		54		
	- 4	PETAPA	198	387	×433.	121	351	. 17.3	411	2.			469		
	. 1	SANJOSE RIVULA	286	108	481	199			442	14			190	18	
	10	MAN HARM SACKTOPRODES		Disk	191	110	60	12	310.	136	T.		48	- 6	
	11	SAM FEDRE AFAMEUE	- 38	34	- 22	18	115		72	10			58	4.	-
	1,8	MALPERSO SACATERÍQUEZ.	. 16	10.	191	74	57	-18	343	91.			90.	15.0	
	1.1	SAM RAYMERINGO	80	129	199	.81	81	12	396	200			.44	.119	
	14	BANTA CATARBIA PINCSA.	- 61	119	181	212	59	12.1	382	31.			171	- 0	100
	15	WEEK DANAGES	148	188	436	234		38	338	1.			107		1
	18	WILLIA MORNA	425	601	1,057	308	456	. 15	130	39.		- 1	1,011		
	$\overline{}$	HUSHULTONANGO	1,090	1,346	2,310	1,079	1,081	316	2,210	1,400			#GT.		- 3
	1	ANUMENTSIN	- 0	39	81	-0.		1	40.	- 66			34	1.	
	1	BMRLAS	573	1.00	140	124	90	36	242	391			41.		
	. 3	DRANTA	76		59		24	- 1	19	- 4			55		
	. 4	COLDTENANCO	25	11	57	.10		11		56			- 2		
	3	CONCEPCION HUNTA	- 12	- 17	31			4	- 37	29					
	- 3	0.8100	- 45	- 17	.94	ET	- 31	- 1	.14	LT.			79		1 5
	.7.	HURHUPTENAMED.	368	387	410	394		40	410	96			130		
		ACKTENANSD:	35	14	- 69	36			- 68	43					
		LADRAGOURDA	83	10	177	76		.14	109	63			134		
	18	LECOLATIO	.76	84	50	16	. 71		60	.4.			56.		
	11	MALADOMICTO:	19	1.5	36	13	31		.35				21		
	12	MENTON	10	52	. 81	76	- 64		- 89	- 64			75		
	11	PETKT/N		- 3	181		- 1		.37				.1.		
	.14	SAN ANTONIO HUSSTA	1,9	- 31	. 59				- 39	14.			25		
	11/	EARLUAFER DOHE	- 15	14	24	D		- 1	- 18	10					
	18	DAN ADDITIONS STREUMGAS	- 17	146	- 75	36		- 1	.79	88			18.		
	17	SAN HAR KTITAN	15	12	10	.12	. 21	- 4	37	10			1		
	18	SAN JUAN INCOT	- 19	42	- 25	. 54	23	26		57				100	
	19	SAN MATED OTATION	.29	13	44				- 48	AA.					
	39	EAN MIGUEL ACATAS	16	.17	40.1	.13		1.	-543	43.			- 1		
	- [1]	EAN PLING NECTA		16	94			. a.	8.0	58			36		
	21	HAV BAFAEL LA MOSPENDENCIA	- 14	- 0.1	N_	- 13	- 17	- 1	. 31	17					
	73	TAN BATAS PETEN	18		. 18			- 7	- 18	14					
	25	THIS SEBASTIAN CONTAIN	. 3	- 11	34	- 12	- 11	- 5	30	19			- 1		
_	230	185 SCHOLDSKHUCKETHANGE	.13	16	18	- 16	- 34		60	66					
	1-2N	SANEA AMA HERSTA	. 18	16.	- 51	- 13		- 1	- 11	19			- 10	_	
_	27	ESSEX BURBLARY	- n	28	34	0		- 1	- 50	44			- 1	_	
-	236	SANTA DEDAUA.	. 12	- 12	84	42	- 18	- 4	84	84			-	_	_
_	28	ENVINCE CHARLESTAND	. 19	16	36	- 6	1.9	- 1	26	3.6			-	-	_
	36	SOLOMA	45	47	- 51	48	-	- 11	- 95	85			- +		
_	33	HCMNA COCAMANA	19	- 1	- 11	- 15			- 22	- 4			36		_
-	37	TODOS SAMPOS CILO FIRMATÁNI	35	31	56	. 19		- 1	50	41.			1		_
-	111	udión custinas	11	16	24	16		2	29	- 111		- 14	29	-	
9		CASAL CLUTTON	434	700 77	1,124			95	1,124	918		- 34	943	-	- 1
-				97	367	- 65	- 6	10				160			
-	-9	- Line Monthly	79	10	81	- 91	16	39	24	66		.00	97	-	
-	- 4	LOS ASSAULTS	338	107	267	231		- 11	267	- 1			264		
-	-3	PURKES BARROS	285	319	981	240	211	33	484	11		- 1	470	-	-
-		JALAPA	228	312	514	265	314	71	158	9	. 25	-	151	3	
.20	-	TATION.	248	209	367	276	204	- 41	267	- 1	- 21	-	125		
-	- 15	MATADOESCHWEA		40	64	11	- 11		68	- 1				- 1	
	10	MONEY	10	- 4	111	- 1		11	11	- 1	100		9	- 2	
	- 2	SAN CARLOS ACOSTATS	18	12	38	- 18		. 1	28		10		14		
	1	SWYLDS MOTIFIQUE	- 21	34	35	15		- 4	35	- 11					
	- 6	THE VENUE CHAPMEN	1	A	- 11	- 6			33	-			10		
	1	Lary MCDAG PRESIA	. 15	- 16	51	- 15		- 1	11.		1		56		
11		JUTIANA	900	632	1,281	910	414	121	1,023	17	16		548		- 1
-	- 1	AGUA BLANCA	38	- 16	32	- 1	17	7	32	1 11			ži.		
	1	ANUNCION DETE	42	19	210	14	34	. 22	111	- 1			128		
	7	ATESCATEMPA	. 15	12	31	18		7.	35						
		EDBANA.	15	18	41	39	-11	30.	45	- 1			44		
	10	CONGRACO	. 32	17	. 11	- 15	12	- 1	29	1			- 14		
		SLEEDLANCO	1 1			- 2	- 4	1		-			- 1		
	7	ELWIGHESC:		10	18	- 3	- 1	2	35		- 1		- 6		_
	45	IMPATAGUA	25	- 18	n	10		11	.71	. 1	- 1		TH		
	1	(FAC)	- 3	4	7	- 4	-1	1	7				1		
	100	/LDAPA	140	230	364	181	252	. 31	164	- 1	10		18	- 2	
_	11	SHOYIJA	H.	34	87	. 84	12	11.	47		- 14		91		-
						- 16		- 1	it.				99		



Pobleción beneficiado

-	+	-			Sent	_			Sercero		-		Fye	rbia		-
0		м	Departamento / município	Muçeres	Hombies	Total :	Juventud 18 a 30	B1 a 40	Filliad #1 office #0	Total	Maya	Xince	Gorbane	Mestion /Godinos	No Indican	tota
	1	_	to the same				offee	whee	adelante			100		100000		
	T	11	QUEDADA	32		144	38			61	- 1	3		34		
-	+	14	SAN XOSE ACRITEMPA	30	28	- 10	12	13		30					1.2	_
	+	11	SANTA CATRIBIAN MINA	.19	28	. 11	ta ta	17		94				44		_
	+	쀼	ANOTOLAN	13	18	18	81		- 1	27				37	1	
12	3	-	PULS	168	723	1,295	549		- 10	1.095	189			905		1
	т	1	000085	38	12	30	15		- 1	50				90		
		3	EL 044L	45	38	- 45	24	30		- 43				47		
	T	- 1	PEORES	50	259	310	94	34			4			124	1.00	
	4	4	LA UBOYTAD	84	301	376	施1		10	1/6	87			1.00		
	+	1	LAS CRUCES	34	57	- 63	- 45			11	- 11		_	- 18		_
-	+	- 1	MELCHER DE MENECO	38	41	14	30	30		1,8	40			56		_
	+		POPTERS SAN ANDRESS	51	29	139	13	90		190	41			87	1	-
-	+	1	SAN SCALLO	52	123	175	78			175				172	1	
		20	SANTRANDOOC	31	21/	11	19			18	4			- 73		_
	T	11	SAN ADM	3	2	- 5	. 1			- 5				- 4		
	Т	1.1	SANSON	(43	76	116	. 36		1.1	116	88			63		
	Т	1.3	SANTA ANA	22	10	34	16	14	- 1	34	1.			- 10		
	I	34	SWEETE	1	- 1		- 4	1	1	8.	- 1					
_1	1	-	QUESTA TENANGO	1,073	1,500	2,649	1,10	1.150	300	2,680	926	- 1	- 1	1,679		- 1
-	+	1	ALMOSOMIA	15	12	- 11	- 1		- 7	23	19			- 4		
-	+	4	CHRISTA	- 15	13	-16	11			.76	3.6			1		
-	+	4	CARCA	35	- 1	- 29	10	T	- 1	- 25	21			- 7		_
-	+	-	- COAMPRIQUE	100	- 10	313	1 754	149	-	100	1,			100	-	_
	+	4	COLOMBA	138	715.5	- 13	154	.26	13	103.	3			321	- 1	
	1	T	CONCEPTION CHIQUINOHAM	30	- 31	12	18			37	34			1		
	1	- 6	[LEQUALE	34	38	42	18			62	75			. 79	1	
	Т		FEDRED COSTS CUCA	39.	34	- 11	33.		- 1	100					1	
		30	GONDAN	30	36	- #	-60			64	5.7			81		
		31	HEATAM		1	18		- T	3	106	34.					
	1	73	LA ESPERANCA	32	32	34	22	30		36.	10			19		
_	+	1.1	DUNTEFEGAR	30	- 31	41	32			45	38			- 6		
_	+	44	FAUSTAM DE SOS ALTON	28	.31	- 14				81	11			. 10		
-		11	GHEDRITTANACO	165	912	150	367		- 54	1,540	196	- 1	-1	971	34	_
-		14	SALOMA	- n	- 18	- 13	- 8	11		73.	11			34	- 1	_
-		17	SAN CARLOS SIA	- 25	39	- 59	- 13	- 8		50	31.		_	- 17	- 3	_
-		13	SAN FRANCISCO LA UNION SAN JUAN OSTUNCALCO	75	35	13	- 11			71.	34	_			- 1	_
	+	10	SAN MARTIN SACATIFICADES	- 19	18	11	32	38.	- 1	10	29			- 1	1	_
	+	21	SAN MATEO	11	11.	. 19	15			17	3				1	
		11	NAV MIGUEL SECOLS	10		- 11	13	. 7		73	28.			1		
		22	SMIA	12	38	22	18	1.		120	. 1			. 15		
		21	(UNIS	1		2			0.00					7/100		
	4		GUICHE	710	941	1,647	9,60	200	108	1.647	1,162			280	.25	
_	+	1	DINILA	10	35.7	- 25	- 3	14		25	7			18		_
_	+	-3	DAGUL		- 41		17	- 8		10	38			1		
-	+	1	Decades	24	- 11	- 34	30	72	- 1	36.		_	_	- 17		_
-	+	9	DRIDHE DRIDHEASTBRANGS	13	75	177	18			34	27	_			- 1	_
_	+	8	Dietoria di Santo	75	354	36	92	F1		177	170	_	_	-	- 1	-
_	+	- 1	CUMEN	10.	34	- 42	3.6	18	1	47	81			- 6		
	1		WCAM .	112	187	278	106	70	- 19	379	193			. 19		
	1	9	JOYANA .	59	133	107	- 60	56	9	207	89					
		10	bend	40	.78	146	65	63		784	123			16		
		D	FACHALIAN	18	28	40	- 11		- 1	40	37			72	- 10	
		12	EASTES.	1.6	36	. 17	12	12		12	- 11					
-		12	MONTAGE	53	36	1.09	59.	40		206	94			14	- 1	
-		1.0	DAN DISPOSITION OF THE PARTY OF	14	- 11	25	12	18	1	19	22			-	- 1	_
-	+	뵭	SAN ANTONIO GOTEMANGO	3	15	- 19		- 1		18	28			-		_
-	+	13	SAN BURYOLOMF IOCOTYBURNIST SAN IURA (OFZA)	13	38	29 96	37	10		79	28.			1		
_		11	MAN PEDRO (OCOPULA)	1 2		7	1	12		7	6			î		
		13	SAMPA CRUEDEL GUIDNE	102	138	240	119	206		340	289			+7	- 1	
	T	30	STRANTAN	48	71	120	11	10.	- 1	329	. 26			12		
		23	DACHALPA			31.	3.	- 6	100	33.	102			300		
	NI.		RETALMOLEU	322	371	899	407	140	101	819	- 33			812		
21	ы.	2	SHAMPERICO	39	- 11.	- 61	3.1			65.5				14.	. 3	
21	1	- 1	ILASATAL.	19	-41	- 24	43	34	31	16.	.16			- 15		
21	1		WHEN SAN DARLOS	28	51		26	18	37	19				. 14		
31		1	RETALHURED	138	340	129	181	197	35	175	4			315		
21		- 0			. 61	41	- 19	31	30	53	- 1			26		
21		À	SAN ANDRES VALA SECA	32			13		- 1	36				- 43		_
21		A A	SAMANDRIS VILLA SICA SAMILLAY			150										
31		4 4 7	SAN AMERIS VALA SICA SAN MARTIN SAPOTITAN	19	9.8	54.	29	21	1	94	- 1			18		
21		4 7 4	SAN ANDRES VILLA SECA LIAN PEL PE SAN MARTIN SAPOTITLAN SAN SENASTIAN	39 21 26	9.8 5.1	10	29 44	34		- 0.	- 4			79		
		4 4 7	SAN PADRIS VILLA SICA SAN TIL PE SAN MINITES SEPCITI AN SAN PENSTAN SANTA CRUZ MINIS	19 21 26	88 51 23	81 83 30	29 44 36	34	- 1	30	- 4			19 30		
29		4 7 4	SAN ANDRES VILLA SECA LIAN PEL PE SAN MARTIN SAPOTITLAN SAN SENASTIAN	39 21 26	9.8 5.1	10	29 44	34		- 0.				79	*	





Yabiación beneficiada

			No.	3416	100 100		3.00	LANGUAGE	200		16.	Pue	649		
					****	Joversod	Ach.itcs	Tercera total		- Name	****		Mediane		
۰	M	Departamento / municipio	Mujeres	Nombres	Total	16 a 30 after	St e 40 años	en odeionie	Total	Meye	Xees	Gaitine	/sqdinos	No Indican	Total
	- 1	CSADAD VIEW	. 33	64	. 97	26	.32		.97	3.1				. 12	
	4	1000/05/4960	70	43	60	- 11	25	4	60				846		
	- 36	MISCOMPARMENT ALTAS	10	21	30		14	1.	30	100			36		
		PRETORES	11	. 13	- 25				:25	- 1			73.		
	- 1	SUN ANTONIO NOUMA CALIFORNIA	F	36	- 27	1	13	1.	.37.	19.					
	- 1	SAN GARTOLOME MILEAU ALTAE	12	22	34	3.30	- 13		34				15		
	9	SAN UPCAS SACATEPÉQUEZ	.39	29	138	2.60	46		138	2.0			36	.15	
	top	SAN MISUEL DUERAS	33	33	36	22	34	. 1	36	. 1			. 23	- 4	
	1,1	SANTA CATARRA BARARCAS.			31				.11				- 1		-
	L/I	SANTE LEGIS, MILPIN ALTAN	. 19	36	37.	. 31	- 47		.77	- 1			75		
	1.1	SANTA MARIN DE HEXPE	34	: 38	52	28		1.	13	(1)			- 2		
	1.4	SANTHER SACAS PÉQUEZ	31.	47	78	. 33.	76	1	76	79			. 1		
	15	SANTO DOSENIGO XTRACOS	22	30	42	34	12	1	Q	29			2	11	-
	.14	9UMPMMG0	.26	.60	4.5	45	40	3.	15	25				- 4	
.12		SAN MARCOS	997	1,718	2,151	981	88.0	310.	2,151	409.			3,666	- 48	- 3
	- 1	APUTIA	++	- 31	141		- 54	4	142	- 1			136		
	- 1	CATABINA	- 46	30	188		. 52.	- 6	103	0.00			109		
	.1	COMPINIONS	. 50	5.5	303	45	. 50	8 '	105	132			1		
	4	CONCEPCIÓN TUTUMPA	. 56	. 46	107	. 36	: 56	12	102				12	1.	
	.9	E-SLETON.			10	- 1		1	12.				12		
		B.900ED	26	37	31		27	3.	. 10	1.			38		
	7	ELTIMBASOR	38	-26.	40	. 23	10	1	40	1			19.		
	- 1	ENGLIPTICAS PINJO CORDO	20	28	41	21		1	- 10	1,10			42	1.	
	9	process	. 23	34	57	21	17	. 10	57	50					
	1.0	LA BLAYCA	40.	. 15	106	8.1	- 10		100	6 6			108		
	13	LARSTORNA	- 11	27	38	30	20		. 36				37	1	
	1.1	MINIAZATAN	136	156	334	113	. 310	18	110				728		
	1.1	MARYO PROVINCE	- 5	2.6	41	26	- 35	- 1	-42				42	t.	
	1.4	0006	30	. 35	21		- 11	. 1	28				22	1	
	13	PACAPITA	20	36	59	- 14	23		- 56				39		
	1.6	#ID BLANCO		- 1		- 1		T1	6.	. 1			- 18		
\neg	12	SAM MULTIPLE OF STREET STREET	17	37	34		- 41						31.		
	13	SAN CHISTOBAL CHORD	1				7 E		6.	1 00			. 4		
	18	SANJON CHITPWAY	23	21	46		- 21:	. 6	- 46	. 1			44	1.	
	33	SANLOPEAZO	19	25	59	1.47	.39	1.		290					
\neg	11	SAN MAPOSE	84	133	.110			116	3471	14.			1000		
	13	SAMINIGUEL DISAFFACAM		41	- 71	13			- 13	94			1.	- 1	
	19	SAM FAREG		10	92.		46	- 13	90				84		
	3.6	SAM PEDRO SACATERFORMZ	- 75	399	374	. 11	99	14	374	1.1			155		
	25	SAN REPORT PRICE LA CUESTA.	35	18	21	14		1.0	30				22		
	16	SIEPPA	12	. 17	28		10.	3.	- 29				7.6		
	22	SPACAPE	15	28	28	15	35		.38	- 20.			15		
\neg	28	TALABA	.34	73.	126	- 61	41	17.7	313	-1.			121		
\neg	19	FALIMILECT	. 15	39.	34.	. 11	- 37	+		26.			7.	1.	
	. 10	TUMPA.	. 10	SL	81		25	18	82	5.8			69		
18		SANTA ROSA	713	621	947	4.03	329	304	910	13.	- 0		169	17	
	- 3	BARBIROM.	: 21	174	345	124	- 11	11.3	245	4.1			139	- 1	
	.2	EASIGAS	- 11		211		24	1.	26		9.		17		
	- 1	DADAMAZUA	- 45	71	116	. 40		19	316	3 3T	T.		134		
	. 4	CUITAPA	58	- 68	322	- 44	85	13	112	1	1		136		
	- 16	GUAZACHANA:		. 35	- 14	1.7	21	- 5	- 14	317			- 0		
		NEEVA SANTA RODA	. 34	39.	79	16		.18	.79				66		
	7	DRATIONID .	19	33	. 50			11	30	-			50		
		PORTAG NARVO OFFICE	18		- 51	- 19	- 11		40				41		
	. 1	SAN HAN TECUACO	1	. 9	13		4	3.3	. 38	0.00	1.		31.		
	12	SAM RIPARI LAS PLORES		20	29	14	73	2.1	.19	- 1			13.		
	11	SAACA CRUE MARRINO	137	13	. 34	E1	. 30	7	- 34	0.5			34		
	12	SAMPA NAMBA ORNARADA		24.	26	- 13		1	- 16				26		
	1.1	SANCA ROSA DE LIMA		29.	- 64	10	. 20		- 44				40		
	14	TARRO	. 18	jei,			21	2	38	1.			5.0	1170	
-78		SOLOLA	279	314	. 622	341	781	16	672	313			67	. 56	
	-	CONORCION NAVIGALA	10	26	54	34	26	- 1	10	1 99					
\rightarrow	-	PANALACHES	18		- 69	14.	20	. X.	.18	10.			21.		
	.4	SAN ANDRES SEMETARAL	14	- 11	87	- 14		- 11	17	12			1		
\rightarrow	- 7	SAM ANTONIO PALDRO	1 3	- 4	2	4		- 1	- 7	7			- 1	_	
\rightarrow	- 6	INVIOUS CHACKAS	1	- 4	- 1				- 1	- 6			- 1		
\rightarrow	9	SANTAN SA LINGSON			- 10	- 4		- 2	.10	10					
		NAVIDAN DE DESERVE	11	12.	51	- 17	21	- 11	19	44.			+		
\rightarrow				4	- 1	- 1	- 44	- 1	- 1				1	-	
	- 1	Table bela BOOK Lie Lacorada													
	9	TAN BARTILA LACINA	+ +				1								
	10 11	SAN PARCOLLA LACURA SAN PARCOLA LACURA SAN PERRO LA LACURA	1	16	24	10			7 24	14			-		



Población beneficiada

				2	leon.		2			Statute of the	100000		Fue	bis		110
	Т	Т			TRAITER		Americal	Adultor	Sercers Release	1			- 100	Stere	1	
0	1	*	Separtamento / municipio	Mileres	Hombres	Solet	ta u aq aftar	at e so after	Al talos en adelarie	Tetal	Maya	Xince	Seilune	Aesticis	No Indican	totui
	Т	13	SANTA CATABINA RAJIRPO		. 8	. 7	. 4	3	***	3						
		1.0	SAACA CLEAR LA SAGURA			11	5	7.		12	10					
_	13	15	SASTA CRUE LA LAGURA.	1	1.				- 1	- 1				1	1	-
		16	SANTA LUCIA L/TRELAN	24	20	50	21	- 28	12	36	40			- 3		-
		4.7	SANTA SAMSA VISTADIĞNI		- 6	ET.	0.	- 1	1	. 32	- 13			100	1.	
		18	MATINGO STITLÁS	1.7	36	58		23		51	42				1	
_	\mathbf{T}	15	SNOA	. 54	- 85	1.49	. 73	19		349	99			45	7	
-31	1		SODHREGUEZ	100	310	1,581	.138	873	- 318	1.319	805			0.186	-40	3,3
		1	DHCACAD	34	- 76	130	68	1.34	101	131	- 11			3.6	38	-
		- 2	CONTRACTOR	31	85	138	10	31	12	110				136		
		1	MAZKIENANGO	11/2	165	120	131	180	7.9	320	- 25			296	34	- 1
	Т	4	PATISA SE	317	46.	.01	40	31	10	80	1.0			73		
		. 5	YUESKO MUEVO		.12:	30	. 9		1	300				17		
	Т		NO BUVO	30	46	316	31	11.	10	34.				34		
	Т	7	SAMANAC	21	.46	23	31.		1	70.	- 52			31	1.	
т	т	4	MAN AMESAND SUDHTIPEQUEZ	54	82	188	34	111	14.	138	. 36			115	3	
		5	SAN BERNARDING	- 20.	- 62	44	. 37	. 34	- 3	- 04	. 24			20		
	т	10	DAM FRANCISCO ZAPOTILIÁN	21	83	9.0	37	17		61	. 0			- 54		
	1	3.1	SAN GABRIES	.35	29	44	19			- 44				. 35		
_		12	MAN JONE ST. EXCH. C	19.	99	94	. 36	16		54	- 16			4.0		
		13	SAN (OSÉ LA MÁGORIA	23.	44	67	- 11	14		47				8.7		
_		14	SAM JURY BAUTISTS	11	12	86	36		3	-94				45		
_		15	SAN LORDATO	36	23	39	. 35			39	100			39		
		1.6	SAM REGUES FARMEN	117	18	31	30			81				- 10		
		1.7	SAM FARILD JOCOPLAS	1	5	7	1	T.	- 1	1						
		18	SOMPLE BARRARY	117	111	- 11	. 20		7	- 11	1			47		
		19	SAMPO DOMENGO SUCHESPEQUEZ	34	38	54	- 11	16	- 7	94	- 300			. 34		
-		70	MARIO TISMAS LA UNIGO	- 11	38	71	35			34	54			19		
		li l	(UMUTO	10	3	10.	- 6	1		12	6			- 3		
1		-	TOTOHOCAPAN	171	210	625	883		12	404	160				14	
_	+	- 1	MOMOSTE NAVIGO	9.6	. 26	180	94			180	127			- 13	7	
	+	3	SAM ARCHES MICHA	21	38	65	. 31			41.	40			- 1	-	
_	۰	3	SAN BANTOLO AGUAS CALIENTES	37	- 33	42	- 11			47	41		_	- 1		
-	+	4	SINCESTONA TOTTINGAPIN	18	14	12	28		1	- 12	- 0		_	- 1		
_	+	3	SAM FRANCISCO EL ALTO	49	- 69	39	34	34		96	99		_			
-	+	1	SANTA LIUCIA LA REPORMA.	1	28	. 38	10			31	25				1	_
_	+	1	SAMTA MARIA CRIQUIRIULA	33	18	40	- 12	19		43	-43		_	1.0	-	
-	+	4	TOTONICAPAN	100	81	141	17			141	129		_	15		
1	+	-	INCAPA	339	439	676	315		65	878	8	_	_	144		
	+	-	CARAGAS	1 9	18	- 23	- 2			21	- 1	_	_	22		
-	+	3	DITENCIALE	30	- 33	- 11	- 1			11.	- 1	_	_			
-	+	4	CONTRA							11	-		_	10		
-	+	4	HATE	37	36		- 13			1				3		
-	+	-	LA LERGIN	1	18	32	15	1	1	21	- 1	_		33		
-	+	-31	7,0710400				194			336	- 4		_	179		
-	+	4	RID HONDO	130	238	209	105			25	- 4		_	14		
-	+	4												72		
_	+	4	SMICHEE	1	.12	34	- 13			34			_			
-	+	.0	NEDA/UTÁN	- 3	- 17	36				36		_	-	- 6		
_		10	UNUMERTURN	1	- 2	- 12			- 31	- 11			-	. 11		
		43	SACHINA	55	25	110	42	14	21	118	1		_	203	14	

Ing. Victor Manuel Constlex Sedo del RENAS DUSTI MAIR, GUSTADOS



Peblación beneficiado

-			100	2exa			-		SCHOOL SECTION	TENON		Pue	iblo		- 1
D		Departuments / municipio	Majeres	Hombres	Total	Jermitel 18 o St	Add,#64 31 n 63	Terceru Edeci et ufice en	Total	Maya	Xinesi	Gerikune	Maritage /Ladinos	He indican	Tota
		1 Total general	29,962	20,421	50,418	13.596	19,707	distante 5,156	90,413	15.626	349	ж	11.865	LWS	10.41
1	-	ALEMANIA	10,000	DOMEST P	20,448	11.399	\$ 5	1	7	13.019	243	- 20	10.000	1,815	70.41
		RIRUN			- 1			- 1					,		
-	-	NIN NIN NIN NIN NIN NIN NIN NIN NIN NIN	- 1	- 2	- 1	_	-	- 1	7						_
1	1	VANCOUVER	1 1	5	- 1	- 2	4		- 6						
		1 NANCOUSER	1	- 9		- 1	- 1		- 6						
4		ESPAÑA	30.					- 1	19	- 1	1				
-	+	MADED	20		25	7		- 1	19	7	- 1		- B		-
	+	ESTADOS UNIDOS DE AMERICA	1,167	2,110	39 8,267	1,212	1,815	160	1,267	1,046	- 1	- 1	21,379	81	
		AREDHA	16	29	14	12	31	1	id				41		
		I PHOREK	19	19	34	- 32	31	- 1	54				- 0		
-	Ψ.,	CALIFORNIA 1 LOS APOSTAS	151	100	840	.295	439	109	840	339			640	- 1	_
-	13	SAM BEROSADADI	75	296 317	192	368 75	329	15	310	NI.			140		
			57		190	35		13	330	31			97	1	
		CARDUAN DEL NORTE	48	190	128	204		- 1	718	1.0			1/0		
٠,	-	I BACTON	- 44	161	234	394		-	118	10			145		_
Η.	1	COLDEADO 1 DENVER	25	40	45	13	41		65	10			54		
5		FLORESA	151	298	60.0	114	289		410	189		- 1	210	. 28	
	-	MANN	49	.00	200	79	124	-	200	- #		1	- 0		_
١,	-	OTOROA OTOROA	311	218	198	344	124	32	330	141			108	1 14	
	1	1 CHAPTA	151	218	130	364	174	12	110	141			179	10	
- 7	1	suesos.	73	146	215	11	111	17	215	30.			334	1	
Ь.	-	1 DHONGS	21	144	218	90	331	17	219	81			114	. 1	
-	١.	MANAMD 1 MANAME SPACE 1 MANAME SPACE	135	254	395	364	217	10	391	196		_	210	1	-
-	1	WHENA YORK	62	113	181	76	97	1	101	90			129	1	
	1	RISPRESAD .	60	119	181	78		- 4	361	40			136	1	
_ 1		PERSOTERANA	- 44	105	146	- 65			349	51			137	1.0	
		NHODE ISLAND	- 41	103.1	149	85	- 45	- 4	349	51	-		71		-
-	1	I PHOVIDENCE	50	45	76	1)	- 41	3	7%	4	1		71		_
10		TORAS	. 15	177	161	209	386		212	311			149		
) DELLES	40	84	134	35	41	- 4	124	. 33			. 15		
-	-	Watered Toe	46	10	(3)	3.5	85	- 3	218	74	_		40		_
- 11	1	1 SEATTLE	14 54	26	31	28	24	1	19				18		_
		PRANCIA	1	1	- 1	Y	T		2.				- 2		
-	4	2485	1	1.	- 2	1	1		- 2				- 2		
-	+	SUATEMALA	21,701	18,328	67,062	11,260	21.856	3,916	61040	11,750	147	81	11,664	1,364	42
1		ALTE VERAPAZ	1.863	1,054	5,405	897	1,509	538	3.400	1881	137		349		1
	13	1 DAYARON	77	61	136	42	64	-23	119	110			- 4		
-	-	DIAM.	- 25	23	- 48	26	14	- 1	48	45	_		- 1		_
-		DESC LOSAN	340	150	631	113	395	45 t00	517 613	386			19	_	_
			111	88	106	(3)	464	90	209.1	194			13		
			54	NE.	100	37	\$21 \$3	22 35	309	109			. 13		
	-	MARGE.	54 57).)(i.	109 339	17	160	35 65	109	109					
-		MARION MARIONA	54 573 567	16. 348 314	109 339 381	17 12 12	160 160 166	35 65 31	313 313	109 113 319					
		T MANGE RANGEJAA SANGEJONA VERAPAJ	54 57).)(i.	109 339	17	160	35 65	109	109					
	10	PARACES MARIEMA SAN CHISTONAL VENAPALI MARIEMA CHINELO SAN PERO CANCHA	54 573 567 54 69 112	16 348 114 56 38 290	129 129 181 51 120 601	27 12 82 28 48 121	67 369 366 49 85 85	15 65 31 33 31 31 58	108 313 244 42 138 803	239 31,3 21% 67 68 568			19 23 23 22 11		
	10 11 12	MARCOS MARCOSTONA VINARAI MARCOSTONA VINARAI MARCOSTONACION LAN PERRO CANCINA JANIN CATALINIA A TRETA	54 567 567 56 69 812 112	114 114 14 14 14 16 18 290	129 129 181 51 120 601 121	17) 12 82 28 48 121 42	67 169 166 49 68 88 244	15 65 38 33 21 98 25	108 319 364 40 128 803 218	139 113 319 67 98 501 208			6 12 23 23 23 23 23		
	10 11 12	MARCOL MARCOLA MARCOLATORA MARCOLATORA MAR	54 173 347 54 69 812 132 43	114 114 10 10 10 10 290 19	109 539 181 83 120 601 131 73	17 12 82 28 48 121 42 13	67 160 146 40 85 85 244 43	15 65 38 33 31 50 25 27	108 319 364 62 128 802 211 71	109 113 219 67 98 969 208 61			12 23 23 23 23 23 23 23 23 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		
	10 11 12 13 13 13	MARCOS MARCOSTORAL VINARAL MARCOSTORAL VINARAL MARCOSTORAL VINARAL MARCOSTORAL	64 173 367 56 69 112 132 45 49	114 114 14 14 14 16 18 290	109 139 181 51 120 601 121 73 139	17 12 12 18 28 48 121 41 11 21 25	67 169 166 49 85 80 249 69 69	15 65 38 33 21 98 25	109 219 244 42 423 403 411 71 119 78	209 313 319 67 88 569 209 51 213			10 10 10 10 11 11 11 15 4		
	10 11 12 13	MARCOS MARCOS MARCOSTORAS VIRGINAS VIRGINAS MARCOSTORAS VIRGINAS VIRGINAS VIRGINAS MARCOSTORAS VIRGINAS VIRGINAS VIRGINAS VIRGINAS MARCOSTORAS VIRGINA	54 573 540 54 69 812 139 40 33 47	15. 148 156 56 58 290 78 78 64 29 78	109 139 161 51 120 601 121 71 139 26 20	27 12 82 28 48 42 121 21 21 27 23	67 169 166 49 183 249 49 49 49 49 49	15 65 88 33 21 26 25 27 26 36 36 36 37	109 319 341 42 118 803 211 71 119 119	139 113 219 67 88 508 208 51 113			15 12 13 13 14 16 16 15		
	10 11 12 13 14 15 16 17	MARCOS MAD RUMA MAD CONTROLA MAD LIGAT CHANGLED MAD LIGAT CHAN	54 547 547 54 69 812 132 43 43 45 41 41	113 144 114 154 16 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	109 139 161 51 120 601 121 71 139 20	27 12 82 28 48 121 121 21 25 25 20 20 20 21	67 169 108 49 63 63 64 67 68 42 8	15 65 88 35 31 31 32 31 32 37 34 30 31	108 319 340 457 138 800 211 71 119 139 67	109 113 218 67 88 609 208 51 213 53 13			19 23 29 23 23 23 24 25 25 25 25 25 26 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28		
,	10 11 12 13 14 15 16 17	MANAGOS MARINANA VINARAI MARINANO MANAGOS IAM PERRO CARCINA IAM PERRO CARCINA IAM PERRO CARCINA IAM PERRO CARCINA IAM IAM PERRO CARCINA IAM IAM IAM PERRO CARCINA IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM IAM	64 67] 967 96 68 69 812 122 45 45 47 111 47	114 114 114 115 10 10 1280 129 141 129 141 121 141 141 141 141	109 139 161 91 130 601 121 73 139 26 20 41 627	27 12 82 28 68 121 121 21 21 22 23 20 20 21 21 21 21 21 22 23 24 24 24 25 26 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	67 169 148 49 55 50 244 67 68 68 41 88	15 65 38 31 31 56 25 27 36 36 4 31 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	109 319 344 49 138 803 411 71 139 181 193 67 807	109 113 218 67 88 609 508 51 113 51 123 51 266			6 12 23 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	14	
	10 11 12 13 14 15 16 17	MARCOS MA	54 547 547 54 69 812 132 43 43 45 41 41	113 144 114 154 16 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	109 139 161 51 120 601 121 71 139 20	27 12 82 28 48 121 121 21 25 25 20 20 20 21	67 169 108 49 63 63 64 67 68 42 8	15 65 88 35 31 31 32 31 32 37 34 30 31	108 319 340 457 138 800 211 71 119 139 67	109 113 218 67 88 609 208 51 213 53 13			19 23 29 23 23 23 24 25 25 25 25 25 26 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	SM	
,	10 11 13 13 13 13 13 14 17	MANGOS MARIJANA MARIJANA MARIJANA VIRIJANA MARIJANA CHARMICO SAN PERRO CARCINA SANTA CRUE VIRIJANA MARIJANA CRUE VIRIJANA TALTE FAMANAO TALTE MARIJANAO TALCINI MARIJANAO TALCINI MARIJANAO SANTACOL SA	54 877 967 968 969 1122 123 45 323 45 124 125 127 58 227 128 129 129 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	114 114 114 115 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	109 539 181 130 653 121 73 139 78 20 67 827 827	27 12, 28, 28, 48, 121, 42, 21, 27, 25, 20, 27, 28, 27, 28, 27, 28, 27, 28, 28, 28, 28, 28, 28, 28, 28, 28, 28	6/1 160, 266 58, 383 244 67, 68 68, 68 61, 68 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7	35 85 38 35 31 86 25 37 36 30 4 33 100 37	108 219 345 42 42 438 802 211 71 419 78 87 87 87	106 113 219 67 88 868 508 51 213 25 26 67 13 26 68 71 13 61 266			6 92 13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	14	
1	10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	MARCOS MAD RUPA MAD RUPA VENAPAL MAD RUPA CRANCULCO SAN PREDO CRANCUL SAN PREDO CRANCUL SANTA CRUT VENAPAL SANTA CRUT VENAPAL SANTA CRUT VENAPAL SANTA CRUT VENAPAL SANTA CRUT VENAPAL SANTA CRUT VENAPAL SANTA CRUT VENAPAL SANTA CRUT VENAPAL SANTA CRUT VENAPAL SANTA VENAPAL CRANCO SANTA CRUT SANTA CRU	54 871 360 54 69 812 132 43 43 43 43 43 43 43 43 44 43 44 45 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	151 248 154 36 38 380 280 28 32 44 29 24 24 25 25 26 26 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	109 139 141 120 652 121 123 78 653 121 123 78 651 123 78 651 124 652 653 653 653 653 653 653 653 653 653 653	37 152 28 28 48 121 42 21 25 29 20 21 21 21 21 21 22 23 24 25 25 26 27 27 28 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	67 268 58 58 58 58 58 56 66 67 68 68 7 7 8 9	15 65 88 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	108 319 365 467 138 808 2111 71 119 18 20 67 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	106 113 215 67 98 90 101 113 113 103 206 68 1 1 1 145			4 92 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	54	
,	10 11 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	MARCOS MAD RURA MAD RURA CHAPTORA MAD RURA CHAPTORA MAD RURA CHAPTORA MAD RURA CHAPTORA MAD RURA CHAPTORA MAD RURA MAD	54 877 967 968 969 1122 123 45 323 45 124 125 127 58 227 128 129 129 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	114 114 114 115 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	109 539 181 130 653 121 73 139 78 20 67 827 827	37 152 28 48 121 121 27 28 20 20 21 21 21 21 22 23 24 24 24 24 25 26 27 27 28 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	6.7 1850, 1860, 1861, 18	35 65 35 31 31 32 32 32 32 33 34 34 35 36 37 38 37 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	108 219 345 42 42 438 802 211 71 419 78 87 87 87	109 113 118 67 88 568 208 61 113 50 126 60 266 68 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			4 92 123 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125	54	
,	10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	MARCOS MAD RURA MAD RURA CHAPTORA MAD RURA CHAPTORA MAD RURA CHAPTORA MAD RURA CHAPTORA MAD RURA CHAPTORA MAD RURA MAD	54 871 360 54 69 112 123 47 47 42 42 43 47 43 49 49 49 49 49 49 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	55 144 124 36- 38- 38- 38- 38- 38- 38- 39- 34- 34- 34- 34- 34- 34- 34- 34- 34- 34	109 129 181 181 120 401 121 123 123 123 124 127 128 129 129 129 120 121 121 121 122 123 124 124 125 126 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128	27 12 28 28 28 28 28 121 121 121 121 127 28 20 20 20 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	67 185 185 185 185 185 185 185 185 185 185	15- 55- 30- 31- 31- 31- 32- 32- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31	108 108 108 108 108 108 108 108 108 108	206 111 218 67 909 909 111 113 15 61 206 61 206 77 77			4 92 122 123 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125	1d	
1	10 11 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	MARCOS MARCONITORAL VIRIARAT MARCONITORAL VIRIARAT MARCONITORAL VIRIARAT MARCONITORAL VIRIARAT MARCONITORAL VIRIARAT MARCONITORAL VIRIARAT MARCONITORAL TACTE TAMPAGO TACTE TAMPAGO TACTE TAMPAGO TA	54 877 360 56 60 102 103 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	55 144 154 154 154 154 154 154 154 154 1	109 1379 1811 1811 120 1212 122 123 124 125 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	27 12 28 28 44 42 11 27 27 27 28 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	67 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	15- 55- 30- 31- 31- 31- 30- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31	109 311 364 42 42 42 411 11 12 13 42 47 47 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	209 313 218 67 909 208 61 213 31 31 30 206 61 11 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31			4 92 93 93 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94	54 39	
,	9 60 111 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	MARCOS MARCOS VINARA MARCOS VINARA MARCOS VINARA MARCOS VINARA MARCOS VINARA MARCOS VINARA MARCOS MARC	54 57] 36] 54 69] 102 103 47 49 101 49 20 20 20 21 22 23 24 25 26 27 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	55 144 36, 36, 36, 38, 38, 38, 38, 38, 38, 38, 38, 38, 38	109 1379 1811 1811 1811 1811 1811 1311 133 20 20 20 20 30 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	27 12 28 28 28 28 28 42 42 42 27 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	6.7 206 60, 60, 60, 60, 60, 60, 60, 6	15- 55- 35- 35- 35- 36- 37- 36- 37- 30- 30- 30- 30- 30- 30- 30- 30	108 119 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140	200 313 218 60 60 600 50 51 213 51 20 60 60 70 13 13 13 60 70 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15			8 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	38 00V	
	9 80 111 133 133 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135	MARCOS MADELINA MADELINA CHICADA MADELINA CHICADA MADELINA CHICADA MADELINA CHICADA MADELINA CHICADA MADELINA CHICADA MADELINA	54 877 360 56 60 102 103 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	55 144 154 154 154 154 154 154 154 154 1	109 1379 1811 1811 1811 1811 1811 1311 133 20 20 20 20 30 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	27 12 28 28 28 28 28 42 42 42 27 28 28 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	67 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	15- 55- 30- 31- 31- 31- 30- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31	109 311 364 42 42 42 411 11 12 13 42 47 47 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	209 313 218 67 909 208 61 213 31 31 30 206 61 11 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31			4 92 93 93 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94	38 00V	
1	9 60 111 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	MARCOS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS TACTOS TACTOS TACTOS TACTOS MARCOS	54 67 68 69 102 49 49 49 49 49 49 49 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	55 144 154 154 154 154 154 154 154 154 1	109 1379 1811 1811 120 1212 122 123 124 125 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	27 12 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	6// 100 10	15- 55- 30- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31	108 119 149 149 149 149 149 149 149 149 149	206 111 218 67 69 508 51 112 51 126 61 206 61 77 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19			8 19 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	38 637 38 242	
1	3 10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	MAGES MAGESTA MAGESTA MAGESTA MAGESTA MAGESTA MAGESTA MAGESTA MAGESTA MAGESTA MAGESTA MAGESTA MAGESTA MAGESTA MAGEST MAGE	54 67) 64) 64) 62) 62) 63) 64) 64) 64) 64) 64) 64) 64) 64	35 340 340 340 340 340 340 340 340 340 340	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	27 12 28 28 28 28 28 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	6// 1000 10	15- 55- 30- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31- 31	109 100 100 100 100 100 100 100 100 100	206 111 218 67 69 69 50 51 11 15 61 206 61 71 15 15 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18			4 92 122 123 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125	38 03/ 38 242	
1	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	MARCOS MARCOSTORAL VIRIARA MARCOSTORAL VIRIARA MARCOSTORAL VIRIARA MARCOSTORAL VIRIARA MARCOSTORAL MARCO	54 57 36 69 112 123 123 124 125 127 127 128 129 129 120 120 120 120 120 120 120 120	55 144 144 144 144 144 144 144 144 144 1	109 130 130 131 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144	27 12 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	6.7 105 105 105 105 105 105 105 105	15- 55- 55- 58- 58- 58- 58- 58- 58- 59- 7- 7- 7- 7- 7- 7- 7- 7- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8- 8-	109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	200 313 218 657 668 669 600 613 113 51 113 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60			6 02 23 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	18 507 18 507 18 242	
1	3 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	MARCOS MARCOS VINARAS MARCONITORAS VINARAS MARCONITORAS VINARAS MARCONITORAS VINARAS MARCONITOR	54 67) 56 69 112 123 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	55 144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146	109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	27 12 28 44 44 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	6// 100 10	15- 15- 15- 15- 15- 15- 16- 17- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10	108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	200 111 218 67 69 200 200 112 113 15 10 200 200 200 200 200 200 200 200 200			8 92 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	18 507 18 507 18 242	
	3 10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	MAGES MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGES MAGE	54 67) 64) 64) 62) 63) 64) 63) 64) 64) 64) 64) 64) 64) 64) 64	55 144 154 154 154 154 154 154 154 154 1	109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	27 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	6// 100 10	15- 15- 15- 15- 15- 15- 15- 16- 16- 16- 16- 16- 16- 16- 16	109 100 100 100 100 100 100 100 100 100	200 313 218 657 668 669 600 613 113 51 113 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60			4 92 122 123 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125	38 93 93 18 38 38 32	
	3 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	MAGES MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGESA MAGES MAGE	54 67) 56 69 112 123 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	55 144 144 144 144 144 144 144 144 144 1	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	27 12 28 44 44 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	6// 100 10	15- 50- 15- 15- 15- 16- 16- 16- 16- 16- 16- 16- 16	109 110 100 100 100 100 100 100 100 100	200 111 218 67 90 90 101 111 113 101 200 113 114 115 115 116 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118			4 92 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	38 98 937 18 342 17	
	9 10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	MARCOS MARCOS VINARAI MARCONITORA VINARAI MARCONITORA VINARAI MARCONITORA VINARAI MARCONITORA MARCONITORA MARCONITORA MARCO MA	54 57 367 58 69 112 123 43 43 43 43 43 43 43 59 21 13 14 15 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	55 144 144 144 144 144 144 144 144 144 1	109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	27 12 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	6/ 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	15- 55- 35- 35- 35- 36- 36- 37- 39- 39- 39- 39- 39- 39- 39- 39- 39- 39	109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	139 111 129 67 68 68 58 50 131 131 131 131 141 151 161 171 181 181 181 181 181 181 18			6 92 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124	39 60/2 18 20/2	
	9 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	MARCOS MARCOS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS TASTE TAMBAD TACTE TAMBAD TACTE MARANAS TACTE MARANAS TACTE MARCO MA	54 67) 280 56 69 112 123 49 49 49 124 125 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130	55 144 144 144 144 144 144 144 144 144 1	109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	27 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	6// 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10-	109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	200 111 121 121 121 121 122 123 124 125 125 125 125 125 125 125 125			8 92 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	38 98 937 18 342 17	
1	9 10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	MARCOS MARCOS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS VINARAS MARCOS	54 871 360 54 69 112 129 42 121 121 121 131 131 131 131 13	55 144 144 144 144 144 144 144 144 144 1	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	27 12 24 44 44 42 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	6// 100 10	15- 15- 15- 15- 15- 15- 15- 15-	109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	200 111 218 67 90 90 90 111 151 151 151 151 151 151 15			4 9 9 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	18 01 11 20 17	E PH
	9 80 111 121 121 121 121 121 121 121 121 12	MARCOS MORRAR MAR CRISTONA VIRARAI MAR LINA CHARMANA VIRARAI MAR LINA CHARMANA VIRARAI MARINA CARAMANA LA THITA MARINA CARAMANA LA THITA MARANAI TRACTIC TRACT	54 67 68 69 102 103 103 103 104 104 107 108 108 108 108 108 108 108 108	55 144 144 144 144 144 144 144 144 144 1	109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	27 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	6/ 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10-	109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	200 111 121 121 121 121 122 123 124 125 125 125 125 125 125 125 125			8 92 23 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	18 01 11 20 17	E PI
	9 10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	MARCOS MARCOS VINARAI MARCONITORAL VINARAI MARCONITORAL VINARAI MARCONITORAL VINARAI MARCONITORAL VINARAI MARCONITORAL MA	54 57 36 69 112 123 123 124 125 127 127 128 129 129 120 120 120 120 120 120 120 120	55 144 144 144 144 144 144 144 144 144 1	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	27 12 29 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	61/ 100/ 1	15- 15- 15- 15- 15- 15- 15- 15-	109 109 109 100 100 100 100 100 100 100	108 111 115 115 115 115 115 115 115 115 11			6 92 23 23 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	38 98 937 18 342 17	



fisblación beneficiada

					less					CONTRACTOR AND	0.000		PLIE	data .		
	0	-	Departments / municipies	Mujeres	Forebres	Tetal	70 mm/cd	Addison Bi a AS	forcers fdod st ohis en	Tatal	Maya	Xinca	Gorlune	Meshros /Ledinos	No Indicon	Total
	_	_					ofice	añat	adeignte							
	7	-1	CAMITAN	41	26			.19	- 17	- 69			1			- P
_	4	37	CHOUMMA	309	115	318	- 66		.34	138	-		-	358		30
+	4	-4	CONCEPCIÓN LAS MINAS	12	13	- 12	- 1		- 1	22	-	_	-	21	_	- 2
+	-	- 3	ESQUITALAS	128	304	224	- 82		- 11	23.6	- 1	_	-	121		31
+	-	-3-	PALA.	10	28	61	118		# 25	63	15		1	51		-
+	+	9	ADDDRAM CLORA	45	12	69	32			31	3		—	H		
+	+	-	GISPA QUELACTIPECOS	25	11.	16	14		- 4	- 16	- 1		_	- 34		
+	+	- 3	SAN MONTO	- 23	11.	12	- 1		11.	11:				102		
+	+	10	145 KIRÉ LA ARABA	16	10	10	- 1		4	- 28				74		
	+	u	SAN AMRERMEA	- 18	14	. 13	19		- 5	30.				. 31		
	1		SI, PROGRESO	205	134	365	.86	334	85	565	2	- 1		383		
		1	CLECARD.	3.9	10	.71	- 3	1.8		23				21		
\perp	_	3	BARTATORE	44	10		- 19		36	. 38				74.		
-	4	.4.	MERADAN		- 5	19	59			35	-			- 64		
+	4	A	SAM NECESTA MESSAGEMENTAM	47	18	- 65	14		17	- 63	- 1			64	_	-
+	-	-4-	SWI YELDIND BY MS	12	18	45	- 11			45	-		_	- 41		-
+	-	- 7	SAM CRISTOBIL ACASAGUASTLAN		3	- 1	- 2	- 4	1	- 8	- 1	_	_	131		- 10
+	+	-3-	MANUAL MANUAL	82	42 11	304	12	38	13:	31	-	- 1		81		
+		-1	ESCANDA	1.474	1,015	3,419	965		401.	2,489	52	_		1,618		2.60
	1	10	ISCURITA	464	812	723	145		157	721	2			71.8	- 1	71
	+	1	DIANAGAZAPA	27	19	- 64	12			66	- 4			60		
		11	LITANA	46	39	78	13	39	- 11	26	9			71		
		4	I A DEMOCRACIA.	- 41	18.	. 14	12	36	6.	56.						
		1	IA GOMEKK	84	40	.04	- :15	16	39	124				11.9	2	
\mathbf{I}	_	6	MASAGUA	.95	90	384	- 68		34	189	- 4			180	- 1	- 1
	1	7	HUE SA CONCEPCIÓN	148	42	394	35		.51	290		_		116		
-	4	-4	PACE	127	38	194	- 15			186				138		- 10
-	4		SASE STOP	47	65	153	39		- 34	151	- 2		_	150	\rightarrow	
+	4	10	SAH VECTOTE PACAYS	- 19	3.00	72			- 1	22	- 3		_	19	-	
+	-	11	SANTA DUCK DOTZUMANGUAPA	232	125	331	99		11	105			_	179	_	- 1
+	+	용	WALKETE WILLIAMA	34 65	46	512	17		17	100			_	112	_	- 1
+	+	10	TOUGHT.	100	90	161	- 10	200	- 29	181				186		- 1
10	7	4	BEADMALA	3,522	5.400	15,000	2,925	9.530	2,507	35,000	3,513	- 4		15.812	460	15.80
+	+	-	AMATITIAN	298	111	549	- 11	271	.00	199	1			447	1	- 61
	_	11	DRIMATIA	299	121.	¥29	. 72	250	88	400	33			130	- 2	.41
	_	3	CHUARMACHD	18	. 32	10	9		- 5	60	311				1.0	
	_	4	PRAGRAGE	136	57	.192	41	134	- 58	191	- 6			367		
	_	3	QUATEMALA	1,124	3,438	8,994	1,640	6.216	1,505	8,960	UA.E.		- 5	1,301	(52	1.15
_	4	9	HEXCO	325	144	479	38	317	- 65	470	30			413		- 4
+	-	3	RECEIVE	10	88.	135	- 13	. 56	.71	181	-		_	78	62	- 31
+	-	4	ROMER	325	101	304	57	215	54.	126	- 5		_	311	-	- 3
+	+	-3	SAN JUSE DEL GOLFE	71	147	190	106		10	190	7		_	447	-	- 1
+	+	부	AN CHI FRUA.	313	286	460	149		111	157	960		_	87		-
+	+	뿝	SAN AWAY SACATEMESTEET	44	31	76	- 6	-	17	75	35	- 1	_	59	-	- 7
+	$^{+}$	13	SAN PERFORMANCE PROPERTY.	145	87	232	- 41	236	.79	131	188			10		21
+		14	LAN RAPM INDO	194	95	285	. 56	315	. 54	195	- 1		- 1	55	229	- 24
	_	104	SANTA CATWINNA FRINCA	125	21	784	37	267	60.3	164	1			362	1	29
		18	VELA CRIMILES	80		447	. 14		78.	441				447		- 41
		576	VELA HAPLE	930	507	1,407	290		321	1,481	198	- 1	- 1	1,404	- 13	3,41
	1		HUBHUSTIMANGO	1,803	1.135	3,084	800		208	3,084	1,584			1,339	- 1	1.9
1	-	4	AGUICATALE	- 107	130	91	- 11	19	21	31	39		_	14		- 1
+	+	4	Antelias o	180	130	380	188		- 9	100	148			300		- 3
+	+	-4	OHMATIA	188	143	41	39		- 0	128	31					_
+	+	-	CONCENDION NUMBER	27	30	31	30		9	38	37			- 1		
	+	1	CUSCO CUSCO	72	51	104	90	12	12	124				116		
	1	7	HOEFLET(NAMO)	797	185	ALL		206	74	180	54			307		
			JACAL SISSANIUI	84	45	191	- 11		19	191.	139			1.7		- 1
		9	LA DEMOCRACIA.	155		391	38	115	. 19		80			11,1		21
		100	TA LIMBUTAD	36	34	- 50	31	39	9		15			3.7		120
┖	4	13	MAGACNTRACTU	11	39	. 54	24		- 11	- 94	. 12			34		
⊢	4	111	HENTON	90	56.	:888-	15	-	19	150	138		_	- 11	$\overline{}$	
-	-	13	PENCHA		3	- 11	-		- 1	- 11	10			1		
-	+	14	SAN ANTOREC HURTH	25	17	- 17			- 1	- 11	12			40	\rightarrow	
+	+	10	SAN GASPAR INDES SAN IL DEFORMO OF MALINDAN	- 4	42	15	35	18		35	80			-	\rightarrow	
+	+	15	SAN ILAN ARTAN	17	11.	2.6	- 13	38	23	28	28					
+	+	10	SAN AMERICON	40	29	- 11	17			40	94			19		
+	+	10	SAN MATER DESTAN	100	19.	187	40		17	181	166			1		
+	+	쿲	SAN MIGUEL ACATAN	- 60	- 25	61	- 11		- 15	45	65					
		21	SAN PEORO NECTA	28	79	47	18			41	38			- 1		- 77
	1	蒲	SAN SAVAN LA ADEMBRESO.	31		3.0	- 1			1.0	18					
		20	SAN SALVAG, PETCAL		- 6	14	- 5		4	34	13.			1		
		24	SAN SERATION CONTAN		.1	. 28	y.			11	- 21					
		25	SAN SEMETAN HUDIUSTEANAGO	28	13	141				41.	34			1		- 4
	-		SANTA AND POSTS	5.8	30	.19			2	21	7			18	1	1,13
	-	拱	SANTA BARBARA	28		- 13				45	40			- 3		



Pablación beneficiada

U.S.				Sean		Asvertud	Adultos	lencero				Put Put	15		
Þ		Separtamento / municipio	Mujeres	Hombres	Total	18 a 30 after	21 a 40 ofice	Stried 41 offer en odelante	latel	Мауа	lined	Gathra	Medical /Lodinos	No indican	Toll
_	26	SANTA CULALIA.	52	19	31	34	45	11.	51.	. 90			1		
	25	MATMAGO CHIMMATERIAMET	17		20.	17	. 3	- 1	33				- 2		
_	30	SOLOMA	.54	. 19		2.8	54		47	- 0			- 4		_
_	15	TECHTAN			38	- 1	- 11	- 1	10	4			12		-
-	32	TODOS SANTOS CUCHIANATAN	- 15	19	- 84	25	- 5		58	- 11	_				-
-	33	DAIGH CANTRIE DASAL	29 762	475	1,157	25	23.	311	1,257	204		. 22	1,010		
-	1	n.ciros	88	49	154	11	90	24	138	218			15		_
	1	INVESTIGE.	130	21	194	(1	217	36	158	. 12		31.	111		
	1	108 MANTES	20	(1)	DIT	36	89	71.	137	3.			111		
	. 4	MORKIES	246	125	121	38	. 285	34.	.675				364		
	- 1	PLESTO BARRION	249	101	401		256	28	401	18		. 4	.587		
20	-	IRLAPA	692	864	1,096	298	hie	179	1,086	13	- 14		967	- 2	-
-	-	MATAGUSSCURITA	170	334	834	141	205	86	\$31k	- 1	36		17	_	-
-	1	WORLD	80	71	1.91	10	78	32	1/15	3			115		_
	-4		39	. 12	11	35		- 4	11:		334		17		
	- 5	SAVIUS AIGPERQUE	34	13	51:	79.		- 4	51.	- 6			- 45		
		THE SWINNEY CHAPARISM	, X.	9.	30		- 1	- 1	- 10				. 13		
	7	SAN PEDRO PINISA	119	52	171	39	98	.00	171				369		
31		ATAM	.20	829.	1,161	itti	812	129	1,111		10		319	109	
-	1-3	AGUA WLANCA	25	13	- 24	- 9	32	- 3	36				- 36		-
-	- 2	ATEXATINGS	20	19	126	21	82	10	136				116		-
-	1	COMARA	10	11	53 24	30	29	13	12				15		_
	1.5	00996900	13	9.	24	- 1		-	34						-
	1.0	BLADELANTO	- 2		- 4	- 2	- 2	17.1	4.1				- 4		
	-7	EL PROGRESO	.325	. 95	120	67.	308	. 45	222					345	
	1.8	MIPSTREEM	42	.18	58	3.8		- 3	3.8				- 94	- 23	
_	- 1	EMT	-	- 4	20	1	3.	- 1	19.				19		_
_	- 18	STRAPA	292	164	126	182		n	110	- 1	M		316	- 1	-
-	- 23	MONITA MINED	.51	51.	47	20	49	13	47				41	_	-
-	12	GLEIABA	28	14	31	8.		32	36	- 1	- 1				-
	14	SAN JOSÉ ACATENIFA	32	1	- 1	- 1	18	- 1		- 4	_		- 18	7	_
	35	SANTA CATARINA HETA	- 34	10	34.	0.		- 1	14		- 1		33		
	18	YUR STEPLIGUE	32	. 3	- 10	- 1		1.	17				12		
	.17	INPOTITION	- 1			1	- 1	1.		11,111					
	1	PETEN	182	795	1,691	467	968	530	3,617	419		- 2	1,219		-
_	- 5	DOLORIS	36	1.0	33	11	23		38	-1			D D		-
-	1.0	4) Chief	13	23 47	150	37 90	75	21	110	4		_	116		-
_	4	SALBERTAR	121	90	110	60	121	29	110	16			184		_
_	- 3	LAS DRUCES	.71	57	139.	77	. 99	71	135	14		1	510		
	- 6	MITLEHOR DE MENCOS	69	44	111	29	79	34	119				112		
	7	POPTON	85		124	11		21	124	12		T.	- 10		
_	- 6	SAN ANDROL	21	- 11	- 6	20	28	- 1	46				- 44		
_	. 2	MAN BENETO	. 21	49	121	24		- 17	121	- 2			109		-
-	.20	SAN FRANCISCO	17	18	- 85	- 6	- 21	- 3	- 15	- 1	_		- 19		-
-	11	SAN 101E	100	91	191	- 17 17	130	24	150	110			79		-
-	70	CANTA ANA	10	14	31	10	35	- 4	33	- 3			39		_
	18	MATRICHE .	IDE	909	809	171	111		ADB	209			700		
U		QUITTAITENANGO	1,405	1,043	1.439	800		450	2,635	1,505		1	1.483	4.5	
	1	AUMOLONGA	36	11	27	1	18	- 1	.17	25			- 2		
	- 1	CHRISTIN	33	253	- 48	58	25	T	45	38			13		
	- 8	CMOLK	25	- 1	23	- 23	15	- 1	11	.19			- 4		-
-	4	CAMIEL	54	- 07	171	- 6	- 61	- 18	121	314		_	210		-
-	6	CONTEMEQUE	131	1917 45	129	23	310	91 32	129	- 1			118		-
_	1.7	CONCENTION CHICCIMIDANA.	28	13	- 40	22	32	- 4	40	12			- 1		
_	A	ES PALMAR	37	.16	51	30	20	1	35	10			15		_
	. 1	G-DRIS COSTA CUCA	21	.19	- 00	28	31	- 4	90				34		
Т	20	GÉNOVA .	41	- 25	70.	20	37	- 10	23.	.38			- 63		
	11	HUTAN	. 31		21	7	7		- 21	38			1		
	-12	LA ESPERANZA	41	- 12	53	- 13	20		53	12				- 200	-
-	35	GUATERGUE	36	18	52	16	25	10	57	211			7	22	-
-	-24	PRIESTINA DE COS ALTOS.	12	15	30	10	22	171	1.170	17		-	20 407		-
-	276	GUETLALTENHAGO SNICAIA	88	37	1,123	195	190	13	1,121	19		-	817		
	37	SAN CARLOS SEA	62	13	90	20		81	91	41			42		
	59	SAN TRANSCOLA LARGE	12	12	- 8	10.	7	1	23-	33					
	39	SAN JAM GETUNEAUCO	40	15	- 71	67	11	- 11	71	33			. 15		
	20	SAN MARTIN SACATORICANI	47	. 15	76	18	3)	- 13	.76	- 69					
	23	SAN MATEO	31.		17.	3.			37	7			15		
	22	SALMIGUEL DIGGLA	54		- 28	- 5		1	.70	- 18			1	NOE P	-
-	23	98\A	37	13	30	3	38	. 8	30	- 8			- 11	SOE P	River
	26	3391 QADH	1,757	900	1,212	901	1,300	310	7,731	33		- 1	6	D. A.	100
14				70.00	0.010			381	200	4,875			198		4



Población bemeficiada

					24000					DOCUMENT DOCUMENT	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		Ne	olde		
0	Τ.		Deportumento / municipio	Materia	Horndires	Total	Juventud	Adultos	faited 61 chos	fotor	Marra	XHEM	Garlyna	Mestions	No indican	Tota
			Department / markupe	majort.	marter es		18 4 30 (970)	at a so of co	en octelante	T-CO-SE	maia		Guidin	/Lodines	No insicon	1900
	Т	2	24401	50	24	74	84	35			E2:			. 12		
	I	7	DeCenna	34	22	- Are		30	12	- 56	30			- 36		
		4	DEDH	- 40	34	. 24	78		10	74	70			- 4		
	I	5	DEDECASTERANSE	371	137	.200	74	1/4	42	298	2.79			- 1		
			DAMOUI	- 31	9.	.00	.7	. 22	- 4		27			- 5	_	
	1	2	DINDI	. 39	26	- 64	.22	- 11		- 64	540			38		
	1	8	BCAN	323	190	420	103	269	- 46	426	341		_	. 75		
	1	2	ACTABAT	- 81	80	141	14	-71	.10	188	375			11		
		10	past	- 25	50	-115	40		- 15	335.	313		_	- 11		_
		1.0	PACRATIAN	- 21	137.7	- 10	- 13	76			18.		_	. 20		
		17	AACUM	24	.19	45	- 11		- 15	.45	45		_		_	-
		1.3	SACAPULAS	69	53	300	21	- 61	30	100	91			31		
		14	SAN KREWES SALESBUA	40	10	- 66	. 16	- 29	11	- 16	15		_	. ,	- 4	
		th	EAR ANTONIO EGITENNICO	22	25.7	41	- 11	:21		.45	47	_	_	-	_	_
_		11	SWAMPSOLDM, DEBLINANCE	:31	- 3	. 24	- 1	- 11		34	11		_	1		
		ш.	THE WAY COLOUR	- 45	17	18.	16			38	10.		_	- 1		_
_		15	SAN PERIOL ADCOPAGE	. 10	38.	93	36		12	97	16		_	31		
		19	SANTA CRUT DEL GLACHE	335	82	21.5	15			217	179		-	- 44		
_		10	USPANTAN	.79	14	.114	- 41	71		188	111		-1			_
		11	Debuare	618	36	19	345	10	217	615	67			11. 457		
)!	4	+	METALWICEUS.				11	3/9	30	36	19		_			
_	+	4	DAMPERCO	40	17	56	15	11	34	46				51		
	٠	#	NULS OF SAM CARCOS	12	17	14	13	17	10	81	12			41		
-	+	큠	MITALMARY	579	80	264	- 60		- 45.	258				.150		
_	۰	3	SAN ANDRES VILLA SECA.	.39	18	77	14	- 11	92	.77	2.0			- 75		
	t	計	MATEUR	17		- 25	- 6	14	- 4	35				21		
	t	7	SAN MARTIN ZAPETITEĀN	- 23	. ,	14	- 4	18	7	90				30		
	t	1	343 9946349	8.6	21.	60	.0		18	67				. 67		
	т	-	SMYTA CRUZ MUSUA	3.0		16	- 1		- 4	36	- 1			1/4		
18	t	-	SACATEMIQUES.	301	470	1,783	247	131	267	1,882	310			99.1	10	
_	Т	1	ALGTD4A9GO	64	33	317	- 15	- 61	. 98	107.	11			110		
	т	25	ANTIGUA GUATINALA	348	89	417	. 16	136	45	197	- 1			- 421	- 2	
	Г	31	CRIDAD VIEW	. 75	57	502	. 15	. 60	- 27	132				130		
		4	IDCDTENNACO	.90	12	9.0		- 10	9	65				60		
	Г	14	MAGDALINA MILPREATIAS		12	41	- 11	- 25	1.5	41				60	1	
	Г	10	YAZYONES	32	10.	110		19	- 30	110	2			316		
	L	75	SAN ANTONIO ASSAN CAURNITS	21	15	- 36	- 6		4.	36	34			- 11		
	1	柯	SAN BARTOLOMÉ MILIPAS ALTAS	30	16	34	. 3	16	. 1	28	- 4			30		
	1	4	SAN DUCAS SACATIFEDUIZ	- 61	49	125	39		36	126	-1		_	125		
		100	SAN MIGUEL PLEBAS	37.	19	. 12	- 16	10	F	81	_		_	81		_
		11	SANTA CATRAINA BAKAHDAA		- 2		- 1	- 1	1	11	- 21		_	-	_	
		9	SANTA CUCIA MERAS ACTAS	- 45	28	64.		2.5	11	69	- 1	_	_	- 58	$\overline{}$	_
		18	SANTA MARIA DE JESOS	45	11.	- 61	- 13	12	10	- 59	13		_	- 7	-	
		24	SANTIAGO DACATERÍZACE	51	35	- 11	35	64	h.	91.	35		_	1.8		_
_	н	19	MARTE DOMINGO XDANCO	27	12		- 4	- 18	3	36	28		_			_
-		74-	NAME AND THE PARTY OF THE PARTY	160	49	118	28	78	71	136	105		_	- 1		
13	+	+	BAN MARCOS	1,742	1,096	2308	795	323	38	155	490		_	2,349	- 6	_
-	+	+	CHIARNA	- 14	42	196	+0	78	26	136				316		
	+	1	CONTRADUD	- 11	38	31	- 11	14	78	81	31			- 100	-	
		#	I DNCIPOÓS DITUARA		62	141	11	41	Ж	142	181					
_		3	E. GLETOM.		8	.37	. 4	13	- 2	37				17		
		6	0.30000	40	18	. 58	- 32	. 33	19	54	- 4			H		
		3	E, TUNBADOR	58	88	11	- 11	- 11	10.	316	1.57			97		
		1	ESCOPIAAS PALD GORDO	.35	35			1.0	. 4	. 29				19		
		91	IXDeduka	- 25	17.	- 42	- 12			41	34					
		II)	LARLANCA	- 14	43	.07	25			137	1			.316		
		10	LA REFORMA	30	. 15	- 0		.28	30	41				All		
		12	MALACKTAN	224	111	305		702	48	105	- 4			101		
		12	BUCIO MIDDREC	41	27	21	- 35	18	. 36	60				183		_
		4	0604	22	13	31	- 0	18	9	30				. 16		
_		15	FRANCIS	128	121	204		200	.0.	126	-			224		_
	+	10	RIO BLANCO	- 4	13.	13		9	-1	12	- 3		_	18		_
_	+	in	SAN ANTONIO SACATI PROUNZ SAN CRISTORAL CUCHO	30	4	25		J1 12	- 6	21				15		_
-			SAN JOSÉ CUETENAM		18	32	12		. 11	20				10		_
-		20	NAN LORENCO	25	16	41.	- 1	23	9.	81	- 26			11		
		11	SAN MARCOS	139	20.	191	- 35	114	- 0	181	11			.001		_
-		22	SAN MIGUEL INTERVENCEN	41	10	71	23	34	- 54	71	86			1	_	
		a	SAN PARIO	71	49	121	39	67	- 11	121	. 15			206		
		4	SAN PEDRO SACKTERCART	157	88	285	- 16	267	N.	181	-			343		
		01	SAN RAYALI PIL DE LA CUESTA	24	13	17			-	317				47		



Publication beneficiarie

-				lese			77-1-5	1 - A - A - A - A - A - A - A - A - A -	scien benef	titilities.	17	Pue	bio .	-	
D		Departamento / municipia	Mujeres	Hombres	Total	Awentud 18 a 30 años	SI 0 60 ofter	Fercess Edged &1 of ee en	Total .	Moyo	lines	Geffund	Meditos /ladnos	No indicon	Telo
-	- 1	100	-	- 41	- 11		_	adelante	- 41	- 11	_		90		_
\rightarrow	25	SPACEN.	73 78	21	- 42 18	31	21	1	38	12			90 25		
\neg	29	THEANA	322	81	211	- 0	120	44	211	- 1			199		
\rightarrow	79	TUUMUND	12	19	31	19	-21	- 10	11	- 61					
\neg	30.	TINGA	34	30	94	1,24	- 40	. 38	94	U.			71		
- 38	-	SANTE BOSA	557	187	904	307	171	187	904	- 17		- 1	103		
	1	BARBORINA	175	Art	269	56	169		263	- 6			257		
	- 1	CASUAL	14	. 11	75		. 35	- 4	15	. 3	29		11		-
	- 1	19420-8845UA	187	:81	110		34	40	310				1.10		
\neg	- 8	CUKAPA.	16	33	39	. 11		.23	- 11				87		
	- 6	SUAZUCAPRA	16	54	88	- 5		13		1		- 77	41		
	- 67	HULLY SANTA NOSS	40	34	74		. 36	. 20	294	:4:	29	1	90		
	. 2	DIATORO	10	1.6	40				46	1	- 1	1775	36		
		POESLO NUEVO VIÑALI	- 13	56	47	11	235	- 10	-81	2.0			- 0		
		BAN AWA TROUMED	10			4		1	1.0						
_	10	SAVEADEL LASTICINGS		.11	76	- 4			18		4.		21		
_	11	SUNTA CRUZ MIRANGO	1.0	30		. 9	15	4.	-38	- 1	_		- 26		
_	12	SANTA MARÍA ILVESTAM	. 19	16	35			15	: 88				34		
_	1,1	SRATA ROSA DE 188A	10	11	- 10	J.	21.	41		- 1			30		
-	14	T0800	34	36	. 22	. 11	- 11	20.	71	1			11:		_
28		KOLDLA	425	199	- 194	-117	400		238	145			- 75	-	
_	-1	CONCUCION	- 5	- 1		- 1	- 6		0.00				- 1	_	
	2	NAMESA	10	90	126	41	6.0		376	525			- 1		
	- 7	MANAGER	- 18	- 11	41		. 39		- 11	29			12	_	
	- 4	SUN ANDRES SEVENALS	18	.20	58	- 17	.00		34	31			-		
	-3	SAN ANTONOTHICPS			30	-	- 1		. 10	30				_	
-	- 1	SWA 1036 CHACKYA	1	- 1		1	- 1	- 4						_	
	- 7	SANUARE DE LAGURAS	- 3	- 3	- 5	-	- 3		- 5.	4			- 9	_	
-	- 1	ENVIRONS SOURCE	78	30	58	- 1	30		- 53	47	_	_	-	-	_
-	-1	SANTANCOS DA DAGUNA	1		- 9					. 9	-	_	-	_	
-	10	SUBI PARLO LA LAGUNA		- 1	- 11	- 1			- 14	11.	_	_	-	_	
-	11	SAN PSERG LA LAGURIA	- 11	- 4	- 21		12	1	- 73	38		_	- 7	-	
-	12	SANTA CATABASA SITARGACAN	80	- 81	. 10	31	- 14		70	30	_	_	_	_	
-	13	SAMEA CATABANA PALOPO	+	- 1	- 5	- 1	-		- 3	- 4		_	_	-	
-	14	SAMES CLARK LA LANGEN		- 1		- 1	2			- 1	_	_		_	
\rightarrow	18	SAMPA CREE LA LACUNA		1	- 5		17	- 1	- 1			_	-	_	
-	18	SAMEA LUCIA UTXTUAN	11.	36	. n	10	- 4		35	34:		_	-	_	
\rightarrow	12	SANTA MARIA VISTACIÓN SANTAGO ATITLÁN	80	21	99	31	64	21.	29	85			- 4		
-	18	SOLOLA	. 19	56	145	46	85	34	165	106			12		
19	.15	SUDMERIQUES	ANG	188	0,600	128	100		1,010	Sit			818		
- 54	-	DHEACAD	19	37	135	- 11	160		215	130			18		_
$\overline{}$	- 2	CUVOTEMANDO:	100	25	11	20	19		80	- 60			- 09		
	- 1	MAZA/EMINED	153	29.	.132	- 37	136		157	T			712		
\neg	4	PATGOA	- 45	31	. 79	. 33	48.		.76	38			63		
	- 4	PLEERO NEEVO	- 6		15		. 5		- 35	1.			1.0		
		RIG BRUYD	11	22	94	- 11	- 10		.59	1			\$3		
	7	SANAVAC	- 13	325	- 29	.10	45		. 79	81,			18		
	. 1	SAHAMOND RUDHTENBOUEZ	74.	50	136	. 11	. 15	- 28	136	26			60		
	. 8	SAN BURNHOONS	44		37		32		. 27	28					
	38	SAM RIGANOSCO ZMPORTUANI	- 29	. 26	. 19	15	- 17	ar.	100	18			31		_
	311	SAN GARNEL	.13	.30			18	4	125	- 4			19		
	12	SHE(68) 11 (0010)	- 30		18		. 11	1					14		
	13	SANDOSÍ OLIMÁSORIA	. 16	29	45	30			. 85				45		
	14	SAN JUNE BALTISTA			38				.06	/			16		
	13	SAN LORENZO	20	- 4			. 29		36				18		
	15	SAN BRIGHT, PWNAN	. 29	30	29				. 29	1.					
	17	SAM FARLO JOCOPILAS	.30	- 11.	- 65	1	. 19		15	45			19		
	18	SARTA BARBARA	- 3	22	41	- 10	11		. 16				40		-
_	18	SIMPO DOMESO SICHTIFITINZ		30	58	- 15			1.5	79.			87		
-	-29	SAMO TOMÁS LA SAMON	44	43	88	- 18	44		10	73.	_		13		
-	21	Adjusto		100	30		. 19		20						
33,		1019AscAPAN	104	570	918	260	119		976	218			- 1		
	3	BERKERT VICE	197	- 67	234	- 14	129		324	235			-		
-	-3	SAMEMETOLD AGUAS CALENTES	- 11	31	61	15			41	10			- 1		
-	4	SAN CHETORAL TOTOWCAPAN	10	25	43	18	10		61	58			1		
	7	SAR FRANCISCO DI AUTO	10	- 50	147	. 24	. 15		347	145			- 4		
	- 1	SANCA HACIA LA REFORMA	17	111	13	- 12	15		.11.	36-			1		
	- 1	SMETA MARIA CHIQURINAA	.00	. 42	. 99.		12	34	- 65	87			- 2		
	-	TOTORICAPAN	182	180	812		257		3112	. 196			. 26		
32		ENEMPA	4/13	406	A79				875	1			173		
		CARAGES			12	1	5		32				12		
	2	ECTRACAGA	. 30			- 1			.29				19		
	1	CLALAN	NO.	25	- 11	.11	- 49		- 11				90		
	. 4	HOYTE	- 6	.5.	-11	100	- 5		.31.				11		
	- 5	SA VMON	.19	35	10	- 18			30	1					
	- 1	BO HONOS	200	242	484	10	-900	- 51	44.6	3.			479		
	- 1	SAMDICSO	1.0	- 3	13			- 1	12	0					
_		5/8/0404	. 10	- 3	- 11	-	- 1		- 77.				31		
	. 1	TODUCUTÁN	19	. 7	- 11				30				31		
		LEGRATLIN			13		7	3	12				11		
	10						E 67	140	254				144	4	
	10	SYEMM	31	53	141							_			-
	23	SYCHA	91		36				12	4			-		

Ing. Victor Manua Gonzalez Perez Director de Procesos Pinección de Fracesos

TO DENAT Suntameta Suatemas it



Población beneficiada

					Sexo				Edod	- William		_	Po	veblo	-	,
	D		Pols / Departamento / municipio	Mujeres	Hombres	Total	butnevut	Adultos	Tercera Edad	Total	Maya	Xinca	Garifuna	Mestizos/La	Otro	Total
	ľ	1	# Pals / Departamento / municiplo	1			16 - 30 oños	31 a 60 años	61 años en adelante	10407		SWITE A		dinos	-	
1	1	1	1 Total general	563	998	1,561	949	566	46	1,561	113	1	3	1,120	324	1,561
1		т	GUATEMALA	563	998	1,561	949	566	46	1,561	111	1	3	1,120	324	1,561
	. 1		GUATEMALA	563	998	1,561	949	566	46	1,563	113	1	3	1,120	324	1,561
		Т	1 GUATEMALA	563	998	1.561	949	566	46	1,561	313	1	3	1,120	324	1,561

Ing, Victor Manuel Gonzales Pérex



DIRECCIÓN DE PROCESOS INFORME DE SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: JULIO

Producto: Documentos Personales de Identificación (DPI), emitidos.

											Problemier b	eneficiada						
1				Martis			Sem	_	-	Falso	The state of the state of	mauma,			fue	rbio		_
	Avria	Unterlied die	Mate inicial	Malu vissette	Materajeculosis	Mujeres	Numbers.	time	Juventud	Advitte	Tencero Eded	Total	Maya	Kines	Gailtine	Median/ind	Ohs	Sale
		medito	1717777	0.000		District.	100000	125	19 - 30 ahas	21 - 40 otes	all after en adelurée	8825		13.63	120.15	nos	The s	
í	Documentos fersondes de lateréficación (DFI), emitidos.	Socureme	2,443,864	1.643,864	118.687	87,081	57,454	119.367	\$4,947	41,562	12,176	114.467	14.018	384		40.011	4,184	1186
1	Plane Documento Perional de Identificación, entido	Documento			21.764	(3,95)	13,913	27,764	24.627	1580	584	37,744	9,000	132	38	17.766	841	27.74
ı	Reposición del Documento Hasonal de silentificación, emilida.	Optional			90,947	18.600	24,314	38,947	062702	14,709	3.438	38,947	9,873	714	34	17342	1ATE	38,74
2	Renavación del Documento Personal de identificación, emilido.	Socureeto			50,413	39,952	20,431	50,413	12.598	29,707	8,108	90,413	15,009	149		33,662	1,915	50,41
2	Reposición alectrónico del Bocumento Perional de quentificación, emitido.	Snomenic			1561	Sala	***	1.541	949	546	*	1,561	113	8	3	1,120	304	1.561
	Clipefron						OPTIMEAC	KÖNDELAE	MISON DEL DOC	CUMENTO PERSO	NA DEIDENTRIC	ACIÓN-DI						
	Personalism of committee	- 81		En el	mes de julio se	ejecutó e	ol 4.49% co	n reisción	a la meto de	2,643,864 Doo	umentos Perso	males de	identificac	ion emitd	ios para ef	periodo 2023	Ç	
		2																
1	Citudoculos enzantrodos	-12																
		1																
	Observationes																	

ing. Victor Manuel

5050 001 PC



DIRECCIÓN DE PROCESOS DP-1365-2023

Guatemala, 4 de septiembre de 2023

Licenciada Mónica Reneé Recinos Casanova Director de Gestión y Control Interno en Funciones Registro Nacional de las Personas Presente

Estimada Licenciada Recinos:



En atención al MEMORÁNDUM DGCI-SPFI-DPP-001-2023, en referencia al Acuerdo de Directorio número 71-2022, que aprueba el Plan Operativo Anual para ejercicio fiscal 2023, el cual contiene las metas físicas institucionales a ejecutarse en el presente año, por lo que se traslada Calendarización para el registro en SIGES de informes de metas físicas institucionales, así como entrega de la ejecución mensual a la Dirección de Gestión y Control Interno, a continuación me permito trasladar informe correspondiente al mes de agosto del año 2023, de lo siguiente:

- Comprobante número diez (10) de ejecución de Metas de Productos y Subproductos identificación de la Población guatemalteca;
- Informe de seguimiento Temático Institucional agosto 2023 y
- Seguimiento Temático Institucional agosto 2023

Sin otro particular me suscribo de usted.

Atentamente,

Licda, Illana Izabel Véliz Marroquín Gestar Administrativo

Dirección de Procesos Sade del RENAP, Cuatemala, Guatemala Vo.Bo.

Ing. Victor Manuel Gonzilez Pérez

Director de Procesos

Sede del RENAP Gualemala, Gastome

VMGP/IV

Adjunto cuadros correspondientes del mes de agosto del año 2023 C.C. Archivo

Página 1 de 2

Calzada Roosevelt 13-46, zona 7 PBX 2416-1900 CALL CENTER: 1516 www.renap.gob.gt



Clasificación DPI por Fecha de Aprobación

El estatus que se toma como fecha de aprobación es el "A4- DPI APROBADO"

RESUMEN POR TRAMITE

CLASIFICACION	CANTIDAD
PRIMERA VEZ	28,786
RENOVACION	52,890
REPOSICION	42,865
REPOSICION APP	1,689
TOTAL	126, 231

RESUMEN POR FECHA

FECHA	CANTIDAD
01/08/2023	2,188
02/08/2023	6,593
03/08/2023	5,763
04/08/2023	5,521
07/08/2023	5,661
08/08/2023	5,918
09/08/2023	5,369
10/08/2023	6,968
11/08/2023	7,052
14/08/2023	5,776
15/08/2023	1,228
16/08/2023	6,694
17/08/2023	7,587
18/08/2023	7,858
19/08/2023	9,589
20/08/2023	1,546
22/08/2023	993
23/08/2023	5,206
24/08/2023	6,593
25/08/2023	4,713
29/08/2023	5,123
30/08/2023	5,817
31/08/2023	6,475
TOTAL	126,231

VMGP/w

Adjunto cuadros correspondientes del mes de agosto del año 2023 C.C. Archivo

SISTEMA DE GESTION SIGES

Comprobante de Ejecución de Metas de Productos y Subproductos

PAGINA

1 DE 1 4/09/2023

FECHA HORA

11:20.59

REPORTE: R00817586.rpc

CÓDIGO	DENOMINACIO	N ENTIDAD - UNIDAD EJECUTORA - CENTRO DE COSTO		Fecha de Imput:	ición
11140066-0-17	902 Identificación	de la Población guatemalteca	04	09	2023
Clase de registro Clase modificación	EJE NOR X	Original No. 0 Ca	Día uatrimestre 2 es Agosto	Mes	Año
PG-SPG-PY-ACT-0B	R-P-SP Subprod	Descripción de Producto y Subproducto	Cantidad / Valor	Unidad o	de Medida
12-0-0-1-0	002-001	Documentos Personales de Identificación (DPI), emitidos	126,231.00	Documen	nto
12-0-0-1-0	002-001-0001	Documentos Personales de Identificación (DPI), emitidos	126,231.00	Documen	nto

Observaciones: EJECUCION DE META FISICA, CORRESPONDIENTE AL MES DE AGOSTO 2023 SEGUN OFICIO DP-1361-2023

Dispongase la emisión y el registro de esta operación:

SOLICITADO

PENAP

Mac. Glanda Patricia Chamalé Gómez Supervisor de Centro da Costos Dirección de Procesos

Sede del RENAMINATORE, Guatemata

Ing. Victor Manuel Consider Perez

Dirección da Signado

de del RENA Duptemets, Gostemata



DIRECCIÓN DE PROCESOS SEGUIMENTO TEMÁNICO INSTITUCIONAL 2023 PRIMER DOCUMENTO PERSONAL DE IDENTIFICACION EMITIDO MES REPORTADO: AGOSTO

Población beneficiarie Position Averted Adultes Totals
18 a 30 21 a 40 after
after sites Mediani . futor Departamento / monécipio Majeries 21.012 2.00 1 1 1 Total person 111 18,831 480 3 Venctores MPASA CALICA HRAÑA MAÇAN HTAROLUNIOSO DE AMPRICA ARRONA ACOLMI . 8 4411 List 11 1,000 100 100 100 11 11 CAUPORNA 100 100 100 100 日本 日日 日本 \$18 300 848 140 18 COLORADO COLORADO PLOTOSA MARIE PACM SERCIA 210 246 236 236 236 276 270 270 (E) (#6 (#6 (#6 (#6 127 g 127 g 138 g 138 g 181 *** 91 AR ATLANTS

INCOME

THEORY

THEORY

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOME

INCOM 经通法相回 280 250 351 351 100 en i 111 110 ** 100 101 쯟 194 848 H 338 364 110 81 88 60 世世田以及機様 LINE LINE LINE 118 118 129 129 PRINCIPLA PRINCI # 110 13 SHEEDL BLATO 1時 1時 1日 日 日 THAN THE PROPERTY OF THE PROPE 184 814 181 18 SANTIME A 24,77H 1,868 HE NO 23.196 1.801 1211 111 88 21,326 181 66 180 183 147 400 CHHC TOWAY
THAT BURTOLOAK ST LIST CAUGE
LANGUIN
FARCUS DAME, OF THE VEHICLE 111 LIAI AJAA CHAMBICO LIAI PERMO CHELHO LIAI ROMO CHELHO LA PRICA LIAI ROMO CHELO VINAPAZ 105 171 108 現代 新田 男 日 16 34 411 111 121 121 121 121 141 141 141 141 CLRISTO SCHOOL S 314 313 313 45 DEMONSTRATED TO SERVICE OF SERVIC 1,040 1,816 H 1,051 11. 17 (0) 18 (0) 18 (1) 18 11 61 61 110 21 80 134 64 PODISTA LAN ARTHER FRANCIS LAN SOLI FORGOD LAN WART IN DUSTRICOS LANY A BOUT SOLAN O TEPAN OLISTINAL TEPAN OLISTINAL TEPAN OLISTINAL TEPAN OLISTINAL (0) (1) (1) (1) (1) (2)





.

DIRECCIÓN DE PROCESOS 16GUMENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 PRIMER DOCUMENTO FERSONAL DE IDENTIFICACION EMITIDO MES REPORTADO: AGOSTO

Patrician harabetade Fuenia 3600 Invested Adulto Tensors 1500 16 c 20 All g all 61 often Departments / myrestes Total AT G AR 16 0 20 ohes años ų 20日後年年日日日20万円 SPICEFORTH HAM MEAN. PALA DICTAN DICTAN Ŧ QUESTITIVISME SALVACIONI SALVACIONI SALVACIONI SALVACIONI 論 ü 12 IN PRESENCE (I), ITANIO (II), ITANIO (III), LDST 33. 110 991 ELWIADADAPAPA ELAPA LA SOMOCRACIA LA SOMBRA MANAGER BARTA CENCIPCION 븅 HAVACING CON LANCE LIGHTS TO STEEMS SHEETS PROPERTY PROPERTY ATTEMATE AMERICAN CREATER u CWARRINGOOD PRACARGO 於日成世紀式者 因於 中國 五年日 國 **王** DE. HARTON
PERMIT
PERMIT
LIMITON ON HENTE
LIMITON ON HENTE
LIMITON ON HENTE
LIMITON ON HENTE
LIMITON ON HENTE
LIMITON ON HENTE
LIMITON ON HENTE
LIMITON ON HENTE
LIMITON ON HENTE
LIMITON ON HENTE
LIMITON ON HENTE
LIMITON ON HENTE
LIMITON
LIMITON
LIMITON
LIMITON
LIMITON
LIMITON
LIMITON
LIMITON 10 10 10 10 10 20万 本 正 日 年 四 150 81 >44 (1) (1) LMG UMI ARUNCA'AS BARILLAS CHURTHA COLOTTHANGO CONCEPCION KURTE 10 2000年1日 TOTAL 240 24 25 27 29 20 20 21 21 21 PETITION

THE REPORT FOR

LAN LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE LIGHT STOR

THE 10 11 EMI BANK, A REPRESENCIA SAN BANKS, PETZAL SAN SERVINIA CONTRA LING SERVINIA RUCK STERMEN





DIRECCIÓN DE PROCESOS SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 3823 PRIMER DOCUMENTO PERSONAL DE IDENTIFICACION EMITIDO MES REPORTADO: AGOSTO

Poblec (in peneficiose

10				Sens			Pobl	DE SIN DANA	Acione	_	Pos	Dist.		
12	Departamento / municipio	Molecus	Rombras	Tetol	Syvertor	Adahes \$1 a e0 ohes	Total Educati Educati Educati educati educations materials	Total	Ways	Kirren	Queluna	Mades Andres	No indicar	twist
## 199	SMC4.460.HESSA	11	- 1	12	. 1)		-	15	- 4			11		- 8
## 1	SANTA SANSANA SANTA SULALIA	10	- 10	19	18		1	10	- 01		-			36
## 100 100	(ANPIANO CA MILITINANO)	- 4	1	17.	- 2		i i	L7	12					.21
## 1	EQUIPMA.	- 10	34	- 13	10	4	- 1	93	- 10			- 1		**
#	TECSTAN TEGGS AMPTER CACHEMANAN	26	100	16	- 36			24	- 8					- 0
1	SHOPL CHESKS	1	- 1						1			- 1		- 1
2	64 EU CB	354	10	- 694	843		96	984	62	_	_	315		95
4	Winner on	97	37	327	545				10		- 1	42.		134
1	MORECE	94	4	389	985		- 1	130	- 4		-	785		189
1	PLEASE BRIDGE	109	- 61	208	147			100	- 7			299		(MA
J		285	391	1.887	99		- 1	181		- 18		411		230
## A MAN	MATAGORISTINATIA.	136	18	. 179 58	336			170	4 2	- 10		317		26
1	MOKINI.	- 28	34	14	. 19			64				94		
#	MANUAL DUST PERSONS	- 2	- 24	n n	10			- H		.18		26		33
11 STATE	JAN MANUE, CANNOR SN	174	- 4		18			1,0	10			. 10		29
1	TANK PEDING FRILAN	944	101	419	611		- 18	678		- 10		840	16	676
1	HOLK PLANCY	31	24		11				- 0	-	-	20	- 25	31
4 00 00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	MUNICIPA NATA	- 21	- 34	14	- 6	-	. 4	79				71		. 13
1	A SEEDATAMON. COMMANDA	34	11.	18	38	1		21				26		34
## 10	00%(L4/3)	1	381	28	36			21				26.		34
# H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	IL KOKANTO IL PROBIED	70	1	- 8	- 4			95				- 1	311	35
#	HINTERN	36	. Ja 11	- 10	. 49		- 1	44				-46	17.0	-49
10	1/10/2 1/10/41	- 1	126		1.0	1			- 4			100		218
## 10	MENTA	120	3)	111	176 30		- 1	j21 31	-			10		- 18
10 10 10 10 10 10 10 10	PALACE	35	11.	14	- 12	1	- 1	31.		-		.24		16
10 10 10 10 10 10 10 10	SCHOOL SCHOOL STATES	10	T.	18	18		1	11		- 1		- 9	1.4	11
12	HAVE-DEPARTMENTS	16.	-18	34	- 10		1	34	- 1			83		. 24
12 Access	TUPCTPEQUE DIPOTITUAL	- 1	-	- 6	18	-	- 1	- #				11		- 13
1		110	im	813	267	91	- 14	101	302			441		813
1	bocoms	10	- 11	20	. 54	_		- 10	- 1			24		- 10
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	1L040 (L040)	11.	41	24	15	+	- 1	35.	-			10		.39
#	141/METHE	- 11.	40	100	129			100	- 16			125		139
	MATCHINE SERVICE	41	17 81.	21	14		-	11.	-	_		29		78
10	PORT OR	- 14	48	11	- 16			*1	-34			- 0		10
121 M M M M M M M M M M M M M M M M M M	SAVARING	49	23	26	21		1	3h	-		_	79		74
## 100 PM	144/76/40300	12	- 11	30	- 85			- 11				34		100
10 M	IAA: 016	- 1	- 4	- 4	16			-6.	35			- 1		
10	SANCAS SANCASAS	16	11	31	70		-	. 21				- 5		
	Utop2H	- 10	- 85	100		_	1	100	31			100	- 14	3419
1	ASMOVINGO	716	- 100	1,611	1,364	**	- 17	1,400	941		-	1 2		50.
# CO	CHRECAN	- 15	16	316	105			AA.	3.6					18
1	CMPR.	- 22	311	41	.10			13: A0	11.					- 18
1	CONTROLS	. 92	37	179	183	10	4	185			- 7	178		1/9
# 55	CIRCINGA DEQUIRCESES	- 44 45	10	21	71			217	- 11			- 1		18
## ## ### ### ### ### ### ### ### #### ####	15.76.000	13	18	28	- 27	1		- 31	- 1			. 14		- 28
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	NAME TO DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PRO	39	19	31	- 1	1		10	0.0		-	40		- 5
16 00 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	HURSE	. 41	1	11	198	1		3.7	. 24					1.0
10	CATOMINION CHARGES	25	14	97	35			- M	- 16	_		34	ir.	- 10
1	PALED STATE STATE ACTOR	12			194			174	17.			1	1	- 01
M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	QUESTION FEMALES	378	255	607	30	-45	3	90	277			.000 88	- 1	907
M	160.004 160.004 160.004	16	1/	- 11	- 7			20	- 11			11		- 11
20	SAN FRANCOCO LA LINION	9	1	- 11,	- 23			36	11				_	11
20 U U U U U U U U U U U U U U U U U U U	SAN LIAN COTON (ALCO) Like MARTIN SACA COTOL (C)	19	17	36	27			- 6	10.			11		- 41
10	LIAMETE	- 1	- 38	33	- 10			19	- 4					- 9
H 4400 1 00 1 M. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S.	- 3	10	14	27		- 1	1,4	1.6			+		- 1	
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3,841		. 1	- 16	34			- 18	:15			_	_	- 18
# 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	CUNTA	456	100	1,341				2.041	1,340	_		11		1,60
6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CHAUL	- 34	10	41	100		- 1	- 61	.784					- 1
8 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	CHICANAN	10	29	10	31		- 1	19	54			- 1		95
6 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	CHORESTRINGS	120	50. 68	200	30	4	- 1	180	30,					189
# 14	CHROSE CONTRACTOR	13	11	- 11	- 11		1	14	- 33			- 1	-	31
25	TUNES INCAN	100	91	215				196	190			34		3/86
12	(Erraha)	- 48						- 0	.92					
20 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	THERALM	- 15	- 4	#1 AA	34	-	- 1	31	14			10		- 1
20 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	ANTERS.	1.00	18	35	. 19	1		- 11	- 29			- 3		
27 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	THE RECENT THE MANY	- 44		AU AU		_		- 21	20			- 1		
20 30 11 11 11 20 40 21 21 21 21 21 21	18H RETORIOLOTRANISO	3	27	19	23			76	101					- 1
28 50 28 50 26 50 21 20 21 20	\$44.8AF05,04K,000%54460		38	36	-19				.03					- 31
28 N 21 N 21 D	MATRIAL COTTAL MATRIAL COTTAL	- 11 20	24 A1	.00	37			27	53 94			- 2		- 5
21 EFA	MARYN DRUG DIS DUSCHE		61.3	146	310		- 4	146	128					94
12 1674	SAPARESIA TRANSPORTA	- 10	- 59	1 let	307		- 1	180	103			10		28
	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	221	. 241	+011	410	- 38		183				4.84		441
	DWMMRIE	. 29	- 18	41	- 40	- 3	- 2	41				- 6		- 41
	BLAKNYS. BUTHERMEGARDS	39	10	54	- 8			14				59		- 1
41 4	BETSELFESTE SAN ANDRES VILLA SECIA	0.0	51 13	165	184	14						150		386





DIRECCIÓN DE PROCESOS SEQUIMENTO TEMÁNICO INSTITUCIONAL 2023 PENARE DOCUMENTO PERSONAL DE IDENTIFICACION ENTIDO MES REPONTADO: AGOSTO:

		_		lexel			Pete	poten bene	MC10-MX		- Ale	icito		
D M	Separate / Puringle	Majoran	-	tetal	Avertud 16 o 20 seles	Adultos II a ili	all ados	total	Maya	lince	Saltura	Meditor /Ladinos	No indican	Tale
-	SANTOJEL	10.	16	0.	- 25	-	adelone	19.				. 20		
1.7	GAN MARKEN SAFETTE AN	19	34	30.	23	-		17		_		31		
- 1	SANTA DELL'ANGULA	1	81	- 0.	- 51	-		20				130		
-	SACATOPEOLES	. 106	100	691	#C1	- 21		419	186			495		-
- 4	AUTHAMST	20	- 8	M.	- 0	-	- 5	128	-			36	12	
10	KORRO HILI	19	- 3	181	10	- 2	- 1	10	-		_	311		
- 4	(OCSTINANCE)	13	7	70	- 15			- 18						
- 1	NEWSCREPS AROUND TO	18	11	- 25		-		- 21	-1		_	- 20	- 6	-
- 5	SAN AND ONLY AGOND CALLENGES.	12	31	- Pi	- 25 H	- 7		18.	3.		_	30	- 6	
- 6	SAN ERRY COOME NINAM, IL TAX	18	22	23	- 11	- 1		ist	- 1			- 46		
- 90	SANTALAL DEN'S ROLE	38	- 8	- 8		-		- 7		_	_	- 0		-
14	SANIMOSON STANIALE SANIMOSON STANIALE	2	- 7	36	- 15	_		- 5	- 1		_	- 0		
16	SANTA LLUCIA MILANO AL TAYL	19	- 0	- 1		-		40	1			88		
10	SANTATION OF REAL	.13.	34	21.	- 27				- 10			- 24		
14	SANTASO INCREMEDIST SANTE BORRAGE REMODE	- 18	28.	12 22	53 47			10.	- 45		_	1	-	_
10	3/9/94400	36	27	71	14		- 1	16	- 90					
27	Tark Messicon	867	907	1,014	1,401	IM.	-27	1,554	70			3,779		_
1	ANJON	24	36	57	- 51	-	1	61			-	10		
-	COMMINE	93.	31	91	77		-	- 51	- 11		_	-		
- 0	CONCINCIO SISSINO	46	0.1	41	- 17	- 5		. 31	- 8					
	SUBMISH	1									-	- 4		
- 1	CLASSIS CLASSISSIS	74	38	40 31	- 11	\rightarrow	- 1	97			_	36		
- 1	230(0)Project Palici (00)R00	31		30	- 19	-						- 36		
. 1	703101.00	31.	- 11	- M	- 31	1			- 11					-
70	LARANA LARANA	- 21	11	40	35			511 501				50		
D.	MADOLATA	10	75.	216				. 716	1.					
3,8	MAYER PROPERTY	11.	18	86.	- 11		_	- 11				1.04		
34	DOM:	30		1.6	18		1	- 18 68				100		
- 21	MILEGAN D	- 1	10:	- 4	- 46			A.	- 1					
71	SINGATONIO SECUTATORAL		40.	16	- 0			18				34		
- 19	SAN CHRISDAY COCKS	47	- P.	- 10.	- 15	-	-	15	-		-	- 20	-	-
30	SAN LOSS CIGTURANA SAN LORONO		- 1	25	32		1	31/				131		
.31	34H MMCCA	3.0	19.	.90	179	. 10		90	1					
1.00	SAN MISSES INTWINSIONS		16	46	46			48			-	- 2		-
15	MECHOREMANTIFESHEL	11	19	, B.	107	1	1	10	1			361		
. 82	SAN BALAD PICKE LA CHETTA	23	12.	38:	- 65			. 11				- 91		
34	TIMENAL	16.	18.	- 82	-11	-		47	- 1			. 31		-
31	SPACKS THOMA	10	12.	99	40		1	19	16		-	10		
3.0		10	16			1	1	11						
100	100tha		14	.64	. 56	- 4		4.0		- 1	-	90	- 44	
18	SANTA NORK BANKSHINA	318	271	122	118		1	107		24		101		
	KARAM		18	18	1.0			LI				4		
- 1	DISSIMULLIA	- 16	30	- 10		-	1	- 10	-	-	-	- 91		-
- 4	CANA COM	10	- 8	- 10	36	-	1	19	1			1		
+	ADDITION SHAPE IN COORSE	16	28	100	. 81		1.	B.				- 14		
- 1	DEATORIS	15	- 9	- 10			-	50	-		-	- 11		-
- 1	PUBLICALIDO VEAS SASTRANTIDADO	1.6	75	47	- 10			17		- 1		- 0		
130			- 1	37				. 17		- 1		100		
- 11	SANTA CRUZ SARASU)	12				-		1%			-	- 1		
- 0	SANTA MARKACIONATRIA MARTI RESALET AMA	19.	7	-2	- 1			19			_	- 1		
16		1.7	- 24	H	31	- 4								
10	HUGA	. 154	50.	525.	360	- 11	_	103				- 14		
-	CONSTRUCTION .	42	38	- 31	. /1		- 1	- 0	79		-	1		
5	F46A4010	1.0	- 9	28.	21		-	- 13						
- 1	SAN ANDARI MINETANA	15	- 2	31	34				- 1					
- 1	SAN ANTONO PISCAPA SAN ESTE DIVERNA	10	11	31	100			18	23					
- 6	SAN JUNE LAGURER		- 1	- 11	- 11			- E3	11					
- 4	SANGUCAS FOLIMAN	1	31	41.	45			6			-			
- 5		+ +	- 4		30			18	4					
12	SAMPLE OF THE PARTY	1		34			1		-19			1	1	
12	SANTE CATABONE OCKNOWNESSES	11	18	- 11				50	11.					
- 8	MATERIOR IN THE PART	- 4	- 1	- 4	-			- 4	10		_			
194	SAME A COURT ON LABOURA.	1 7	1	- 1				- 2	1.7				1.	
- 3	SMEDILING STATUM	1	- 11	- 4				41	40					
- 12	SABTI NUMBA YISTACION							- 0	11					
- 3	A STATE OF THE STA	27	79	100	234		1	100				12		
. 11	Mentande	160	407	518	100			101	234			948	- 28	
	-18030AO	#		71	- 84			81		-	-	- 0		-
- 3	MENTENNIO	11	30 34	10			-	210				1,100		
- 4	NYSELE.		-11.	- 64	- 64		1 1	. 84	- 1					
- 5	#HREARYD	. 3	- 16	11.				- 11		-		- 1		
- 5	HO BIANO	20		11: A4		1	-	44						
1 6		10	11.	100			1						1	
- 9	SAME BOTTAL REPORTS	31	12					21	36				7	
- 10		- 10		- 57	- 44		-	47		-	1	-		
- 10		11	10	10	11	1	1	- 10				. 4	1.	
13	TARK KORF OA MOEDSTANK	38	311			1		41				4		
18		25	101	- 29				31	-		-	-		-
- 5		- 1		- 14			_	10	1			1		-
- 0		12	- 1	19	- 29			10					6	
.0	VENTA BANKARA	1/	18.				1	46				- 4		
1.19	SHATO DOMINIO SUCHETIFEDIRE.	- 11	- 8	- 10	- 7			- 56			-	-		-
.10		1/	160	- 41	- 40	. A	1		17	_	-	1.0		4





DIRECCIÓN DE PROCESOS ESQUIMIENTO FERÁNCO INSTITUCIONAL 2023 FRIMER DOCUMENTO PERSONAL DE IDENTIFICACIÓN EMITIDO MES REPORTADO: AGOSTO

Publishin karadishdo

				E		2000			and the same	WILLIAM		_	Fire	da fa		
2	1		South Control of the Control	Toyone	Gran-	1000	inventud	Astaller	Tercero Sens	388	TUSS	Section 9	53 1055		No.	635
•		*	Deporturents / municipio	Marrie	Hombres	Total	18 + 30 35es	ST e et mfes	att office ant technique	hitel	Buye	Xresa	Gorfine	Andres Andres	My traffic and	Today
	12	_	10/10PeCedaria	MI	140	118	678	19	F		419			, M		. 199
		. 1	MONOSTHWINGS	378	160	188	140.		4.	100	186			- 3		- 18
			GOV ANOWERS CO.S.	108	1,0	40.0	- 59	1			- 4					- 4
			SESSION SACIAL CRITISTS	111	10	10	. 10	1.0		- 1	97.			1.3.		
7		- 4	SAS CHRITISIAL FOTOSICATIVIS	19 49 10 10	28	50.7	- 60	- 1		46.	84					
			LAN FRANCISCO GLALIG	- 49	- 52	A(5)	90"				- 94					- 1
		-	SANTA DADIALA REVORMA	100	28	16.	10			193	58				_	
7		1	GOVERNMENT DESCRIPTION	- 44	26	29			100	.60	166					- 7
7		- 3	TOTCAHDARMS	- 58	. 26	119	DW.	144	- 4	3.79	129				_	
	12		DEAPA	.110	150	406	658	- 01	12	AAR			1	465		- 4
1			CAMANA	1	100	DF	-10			12				- 17		
П		1.1	DOMESTICAL CO.	1.0	10	26	18			10					_	
7			LIALAN	- 12	34.	28	: 12		- 1	10.	2			.99		
7		1.0	100		- 1	147	34			14.				1,6		
			LAUNION:	18	.36.	12.	- 20	1.		10				32		-
7		- 1	NICHONDO	3.0	81	1941	1,40			100				367		- 0
7			944.06.00		36	186				14	-			16		
П			DAK STREET	1.0	- 86	31.7	- 10	1		11				30		100
╛		2.4	TRESPUESAN	10	10.	27	15	3		32				32		
7		11	LOUGHMAN	- 4	- 4	31.	. 20	1.						:11		
7		III	ZACAFA	- 17	.21	14	160	1.	1	10						
Ŧ			TIME.	1	- 10	- 1		1								
	1		ROMA				1	1	1							
	_		KUMA	1	1.	- 1		- 1	1	4					-	

ing. Victor Mahuel González Pérez Director de Procesus Dirección de Procesus Dirección de Procesus Dirección de Procesus Dirección de Procesus Dirección de Procesus



					Seco					ación benef			Pue	tio .		
0	I	w	Departamento / municipia	Majaras	Hombres	Total	Juverilus 18 e 30	Adultos SI e At-	fided 6) office	Tabal	Mayo	Ninco	Gaftine	Medicos /sadicos	No Indicor	teta
	4			- 635			affor	ofice	adelante				100		200	
	ı.	-1	Total pineral	16.513	24,853	42,816	30,147	18,654	1,195	42.800	11,186	. 186	21	29,440	2,138	42,860
	I		ISTADOS UNIDOS DE AMBRICA	17	75	300			1000	3.00	46	12407.01	1111	N.		77-01
	1		CHIPGRAN	1	- 1	- 4	,			- 4	4			-	-	
Н	+	-4	125 AMERICA	-	- 1	- 1	-	1		- 1	A A	_				
	÷	-1	SAN ERANGISCO	1 2	- 1	- 1	1	1		- 1	- A					
	7		MWM	1	- 1	- 1	1	1		- 1	- 5					
	I	- 1	MARYLAND		16		17	-			. 13			1.0		
	1	- 2	SEYER SPRING			- 21				. 31	10			- 17		
Н	1	-	NEW YORK		_	- 1	- 1			- 1				- 1		
Н	÷	-4	NORTH CARCLINA	10	- 0	34		-	-	34				- 81	3	_
	1	3	BACION	13	- 40	54				741				33		
	3		TEXAS	1	. 11	14				. is				-		
	1	- 1	noudron					-		. 11	1.0			-		
١.	4	-	BUATINIA,A	14,461		\$1,788				40,769	13,300	3,40	- 28			42,
н	+	-	ALTA VERAPAZ CAMASON	875		3,384				2,884	1,677		_	184		-
-	+	3	CARAN	13	42	51				99	14			- 3	1	
-	+	-	CHESC	60		181				291	173				1	
	1	4	CDEAN	. 156	198	654				494	217			123		-
		9	PRAFAREDLEMÉ DE LAS CASAS	58		188					318			- 21		_
	-	6	UNGUN	- 21		78				79	70		_	-		
_	+	- 1	FARRINA FARRINA	41		145	- 1	11		340	110			- 8	1	
-	+	-5	SUB-CRISTORN, SERMPLE	41		107				180	150		_	- 1		
	+	.89	SAR JUAN CRANICUCO	50		144				199	3/0			- 1		
		11	SAS PERSO CARCINA	100						323	294			33	1	
	1	33	SANTA DATACINA DA TINTA	47	85	(3)				118	1/1			- 23		
	1	71	SANTS DECEMBERS?	81		- 44			- 1	- 19	- 60			in in		-
	+	_X	STREET	21		60				40	- 10	_	-		-	
_	+	790	TMITE	- 91		- 11				24	70			- 11	1	
-	+	310	TVOJSLI	10	17	54				. 51	52		_			
	4	- 11	BAJA VERAPAS	396		487				487	289			236		
	7	1	CURLICO	80		60				41	- 12					
	1	-1	Glothis DOS	1	-	17				11				- 1		
	1	1	Participal.	n		80	, n			- 41	55			- 1	+	
	4	- 4	50.00 (A)	54		134				136			-	36		_
-	+	- 5	BACARLS	83		371	31			121	30		-	- 10		
-	+	-7	SAS ERONMO MA MISME DEEM	20		- 5	1	19	- 1	10	- 1		—		5	
_	坡		CHRALTIBANGO			1,460	. 294	-	184	1,481	675			360	842	- 1
	7	- 1	ACATRAMED	12		. 16				34	- 3			.13	10.	
	1	- 2	CHAMACTERATEGO	150	246	439	218		27	10				- 84	315	
	4	. 5	COMMANDS	40		90				- 90						_
	4		EL TEAM	- 31		31	- 44						_	1		-
Н	+		PLEASES	21		14				14	33			1		
-	+	-	84.750A	- 1		56 33				21	- 17					
-	+		POCHUTA			312				. 11	1			1		
	7	. 3	SAN ANDRES DEARA	37		61		- 11						- 2		
	4	12	THE TOTAL POWORTS	- 11		- 0	- 17			81	1.0					-
-	4	31	SAS WATE AUTOTOX	65	. 12	967				- 14	- 10	_	_	- 0	12	_
-	+	12.	SANTA APOLONIA	-			-			11	98		_		1	
-	+	19	DENTA CRUZ BALANYA TECHNI GERTOMACA	17		399					367			- 7	1	
Ť	1	15	HPOLINA.			#1				81	. 18			, A		
I	1	14	DANGGIA	21	-	- 63			3	87				- 4	. 3	
I	4	11	CHIQUINGUA	190	210	423	815				. 15			650		
	1	. 2	DARGTAN	- 46		- 49					- 6	-	-	3/4		
-	+	-3	DHQLSMULE	92		34								3		
-	+	- 1	CONCINCION CALMINAS INCUMULAS	10		29			- 1	18					1	
	+	1 1	PALA	10						16				3		
	1	6	IOCOTAN:	80		- 4				87	. 12			- 5	7	
I	J	. 9	DISPR				1/1	14	. 1	.10				- 5		
I	1	. 1	QUEDITERROR			- 40										
-	-		MACHENTO MARK	- 13		30						_		- 1		
f	+	10	546305E4445404					100		- 19	- 4			- 3		
-	1	-11	EL PRODRESO	716						440				42		
Ť	1	7	0.76540	1 1		1		-		- 11				1		
	1	1	GAMSTATONA	16						300	- 1			- 1		
		1	MORGAN	17			7.7		- 1					- 2		_
Ī	1	4	SAN AGUSTÍN ACASAGUASTUÁN	- 9	6,0		5,	31		50			-	- 6		
1		- 5	SAN ANTONIO LA PAZ	- 1										- 2		-
I		- 6	SANCESYONA ACADAMINATIAN		1			-		12			-	13		
1	1		SOSOISTE	- 4							- 1			13		-
4	J	. 1		- 40		7.49				1,636				5,10		
+	4		SOUNTA SOUNTA	127						100				18		
-	+	- 4	GUARAGAZARN.	12						- 0				1	+	
	+	- 3	UTANA	1 20		. 9				91				9	0 6	
	-			34						19					1	





Población beneficiada

# 1								scien benef				2.71.11		
3	C200 C 0 H 200 F 30 C 200 C	122000	1000	1000	Juventud	Adultos	Tercero Eriod	2012	NOVE N	4220	ACCESSO	Mastace		10020
	Separtamento / municipie	Mujeres	Hombres	Total	16 ú 30 afras	31 a 40 ofer	eti adelante	Taksi	Mayo	XIVED	Gaillino	Andros	No Indican	Total
	LA DOMENA	64	375	189	- 11	. 11	. 34	189				579		
	MATADOX.	92		139	40		- 9	3,00	1			134		
	MyEVA CONCEPCION	71		386	- 94			194	- 10		_	239		
	PACH		118	238	129		14	254	10	_	_	309		-
12	TAR OFFICE SAFARA	41	179	218			- 11	31	- 1		_	11		
12 13 14 15 15 15 15 15 15 15	SAN VICENTE PACAPA MANTA LUCÍA COTTURBALILLARA	1/	207	26	100		- 25	190	- 4		_	219		
131 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	SPACATE	LE	-	47	13		- 4	40	. 2			45		
10	Machina.	- 40		187			36	197				141		
# 1	NGUSATI:	. 96	152	266		.300	.14	(100)	15			239		
11	DESTENSIA	4,718	8,718	13,416	6,123	6,158	1,294	13,536	1.819					39,
11	AMATTLAN		413	640		310	- 60	841	. 19			600		
11	DRABUTIA	107	282	419	107	111	- 48	415	13		1	348		
11	OF/ARRANDIO		- 12	3.1	- 21		- 3	317	. 17		_		- 1	
11	PRESIDEN	76	102	308	10		- 17	1,00	807			1,308		-
11	COATEMACA	1,879		8,404	5,616			- 407	- 13		_	110		
11	MBC0 PACROA	363	71	110	. 10			118	- 1			- 13		
11	PITANA	363		440	.125			440	- 2			414		
11	SAN JOSÉ PREULA	173	369	481	781		83	481			1	467	198	
11	SAN AUGUSTUTES AND THE SAND			110				.334	375			14		
127 128	SAN REDIED AVAILABILITY	19	10	124		31	. 7	324	ID.			- 0		
12	SAN PETRO SACATORI GLASS	194	-10	196				796	376	- 1		81		
100 mm mm mm mm mm mm mm mm mm mm mm mm m	SAS RAPROMICE	55		137	- 0			381				- 31		
#	SANTS CATAMINA RINGUE.	21		196				196	- 1			181		
# 1	VILLA CANAGES	108		160				180	- 40		_	377		_
1	VILLA RUCKA	908		1,000		- 45	306	1,850	1,609		_	663		-
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	AUDICIEMANOS AUDICATAN	1,133		7,485	1,834			3,901	90		_	-		
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	BANGAS	101		241		100	16	391	204					
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	CHANTA	24		5.6				- 54						
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	COLOTENANGO	33		. 38				14	1.0					
9 PD PD PD PD PD PD PD PD PD PD PD PD PD	CONCEPCION HUNTA	20		84				. 36	19				, b	
9 PD PD PD PD PD PD PD PD PD PD PD PD PD	GMGP.	34						79	1.8			- 6		
9 PD PD PD PD PD PD PD PD PD PD PD PD PD	HURKETHIMIOD	181	30%	487	331			-407	.79			100		
173 173 174 175 176 177 178 179 179 179 171 171 172 173 174 175 177 177 178 179 179 179 179 179 179 179 179 179 179	JACALTIMANGO	- 41		- 11				81	1,6			1		
173 173 174 175 176 177 178 179 179 179 171 171 172 173 174 175 177 177 178 179 179 179 179 179 179 179 179 179 179	LA DEMOCRÁCIA.	91		706				204	11	_	_	181		
172 134 141 142 143 144 145 145 145 146 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	(AUMERTAG)	- 11		- 11				- 61	- 10	-	_	- 31		
131 141 141 141 147 147 148 149 151 151 151 151 151 151 151 15	MALACATANCTE	21		- 86				91	75	-	_	- 2		
3A 10 17 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	PETETÁN	51		99				30			_			
18 117 117 118 118 118 118 118 118 118 1	EAN ANTONIO HORETA	18		40				- 41				- 1	1	
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	NAN EMAPAR IND 45	31						21						
117 123 123 123 124 124 125 125 126 127 127 128 129 129 129 121 121 121 121 121 121 121	SAN REPURSO OF ARRESTAN	3)						n	1.77				1	
79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	SAN ALMATTON	36		- 11		12	- 11	- 34	130	1.			1	
299 110 212 235 235 235 235 235 235 237 237 239 249 240 240 240 240 240 240 240 240 240 240	545 MAR (9CD)	40		88				8.0				- 31		
711 223 235 235 235 235 245 277 246 277 246 277 287 287 287 287 287 287 287 287 287	SAS MATRID OTALIA	82						61		_	-	-	1 2	_
223 235 245 255 246 277 28 277 28 273 273 273 273 274 275 277 277 277 277 277 277 277 277 277	SAN MIGUEL ACATAIN	31						- 80	.00		-			_
33 28 25 25 36 27 36 23 48 30 32 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	SAN PERMITA	21						- 0	- 10		_	- 3	1	
28 25 26 27 28 29 48 29 48 20 22 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	IAN WATALL LA RIOEPENBERCIA	- 10		- 27	1			21		_	_	_		
25 34 27 35 48 30 31 48 31 48 31 48 31 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	SAN BAFARI, RETTAL SAN SEBASTIAN CONTAIN	12		21				21						
34 77 38 23 48 33 32 46 3 3 3 4 3 3 4 3 4 3 3 4 3 4 3 4 3 4	SAN REALITAN HURBUR HIMMOO	31		10		11		68					1	
77 18 29 48 13 12 14 5 15 17 18 9 18 9 18	SANTA ANA HARTIO	15		31				21				- 1	1	
29 48 13 12 14 9 J	SANYA BARBARA	10	10	- 47				- 6	45				1	
40 10 12 11 11 9 J	SANTA ESCACA			88	14	- 86	. 1	91						
10 12 16 8 1 2 2 4 8	SASTAGO DHAVALTISARAGO	31		- 62				4)	. 17		-	-		
12 18 9 1 2 2 8	SELOMA	73		194			-100	150		-	_	- 1		
9 J	TECHTAL	-		- 11			- 5	n n	49	-	_	-10		
9 1 2 2 3 4	TODOS SANTOS CUCHUMATAN VANDA CANTINA	10		77			- 10	- 40				1		
2 2 8 8	IRAAL	405		1,310			107	1,186			. 13			
2 4 1 1 1 2	ELECTION .	40	1	260		_		[41]				- 2	3	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19/86/3708	60		. 196				190				311		
2 1 2 1 2 1	100 AMANAN	38		- 99				17	- 5			. 7		
1 1	MORREITS	. 109		243		- 10	- 11	740				34		
1 1	POERTO RESPUCY	10		487				- 482			1	416		
1	MALAPA	268		6.00				431				16		_
1	MAR	100		360				180		- 1		16		
- 1	Min/Agusscoemia	- 10		- 81				15		-	1	1		
4	MOREIX SAN CHRON AS SASSASS	10	10	27				45		. 2		- 2	0	
4	SAN CHROL ALTWATE MANUAL RECEIPEDER	12		- 40				40				- 2		
- 1	SAM MANEUT, CHAPAREDS	1 1		- 17			- 1	13				1		
1 1	SAN PROPORT PAVILA	19		- 1			- 1	- 63						
11 7	ATIANA	450		1,100				1,548		. 8	I.	1,06	# 41	-01
1	ABUM BLANCA	10						16				- 1	A.	
				139		7						1.0		
- 3	ASUNCIÓN META	-						10				- 1	1 1	
		21		- 9	1						1		a:	





Fabisción beneficiado

			-					Fob	ación bene	Aciada					
		772000000000000000000000000000000000000	11.50 (10.00	5860	100000	premise	Adultos	Temera Ideal	2024	one areas	agree to	5052011	Meditor		25/5
n	W	Departements / municipie	Mujeres	Hombres	Tahai	18 e 30 afes	37 to 60 38 or	all shee en adelante	Total	Maye	Mines	Garllina	/Ladines	No indican	Torius
	- 1	D. ADELANTO			- 11		-		10.				- 11		
		ILPROSPING	18	.20	31					- 1					
	- 4	ANTHONOUS.	51		. 77			-	[7]		177		- 17		
-	1	ENG		18	18	1.79		1	- 18		- 44		. 15		
-	100	MONUTA	141		147				123	- 1		_	343		
	13	MISACO	#6 to		211	- 1		14	25				.33		
	13	QUESADA	24		- 9				- 11		- 11		37		
	24	SAN ICSE ACATISIPS	3/9		31				11				19		
	3/3	SANSA CASARRIA META	10		4.0				43		1		. 0		
	.16	2020,1090.00	1.0	18	81			1	80		1		.13		
	TIT	ZAPERTIÁN:		7			A		- 11				12		
19		PETIA	460		1,796				1,139	181			3,979	. 1	- 1
-	- 1	poraws	1,9		54	- 90			- 51	- 3	-	-	- 62	-	
-	1	E.OM.	18		. 58			- 1	19	- 1			164		
	1 3	IA LIMEPOAD	77		181			16	181	- 20			112		
	1.7	LAS CRUPES	34		:33				73	30	-		14		
	- 4	MILLOHOR DE MENCOS	27		- 10				- 11	- 1			. 62		-
		FOFTIN	51		134				138	. 7%			308		
			100		- 80				. 80				. 10		
	- 9	SANAENTO			210		300	.16	139	- 1			.213		
	:00	SASTRANCISCO	11	- 11	- 11			. 3	21	- 14			.14		
	-30	599,103		7	8			- 2					.15		_
	31	SANSWE	91		1,54								. 10		_
-	-14	SANSLANA	35	15	40	11	18	- 6	80		-		- 19	-	
-	3.6			1 1 1 1				- 1					1 200	. 39	- 1
- 13		GATEA TIMANGO	1,361		A284	5,500		381	8,000	1,214		-	1,964	- 75	_
-		ALMOSIONEA CHRISCIAN	-		31	17	15		74 69		-		- 15		
	1	DUSA	28		30				30				1		
-	1	DOME	1 1						7					- 1	
	- 4	CONTRIDUR	129										7810		
		CDLOMBA	41		. 67	47			107				16	1	
	1	CONCIPCION DEIQUIR DAMPS	33		34				36	. 79			. 4		
	- 4	ZT PARIMAR	26		57	. 25	35		57	25			. 10		
		FEDRES COSTA DUCA	73		52	.01			57				16		
	30		- 21		- 11	30		11	81.				17		
	.31		- 11		11	15			22	19			- 1		_
-	32		31		80				29				- 4	15	
_	- 13		23		- 90	-13			42		_	-	16		
-	31		70		1,600	941		142	1,811	10.0			1.30		1
_	11		44		- 19	40			7,611						
	10	SAN CARLOS SIGN	31		- 9				57	3.8			18		
	35		1		12	- 3		- 1	37						
	31		115		(6)	2.9	12		- 0	1.00			. 19		
Ξ	20	SAN MARTIN SHOCKER SUICE.	33	- 33	40	- 38		- 1	- 13				-	- 1	
	:71	LANCKON PO	10		n	-11			23				. 18		
	1.33	SHEARCH HOUSE	- 10						- 18		_	_	-	-	
-	21		31					- 5	33				- 14		
-	.25	- C + C - C - C - C - C - C - C - C - C	- 1		25			112	20		_		100		
34	-	B/D0	768		1,800	610			1,801		-		15		_
-	11.5	CANGUA	- 0		- 19				79				19		
	1 3	CHICAMAN	30		79	35							- 4		
	13	CHOR	1 3		- 31				. 15				7.1	1	
	1.0	DIEDROUTHANGO	40		309	18		- 1	104	304					
	+	CHERICALE.	- 11	(3)		16	13								
	- 3	CANEN	40				1/1						-		
	1.4	tecks	510		179	116			210		-		N.		_
-	1.3	37984	- 58		339				134				- 1	1	
-	11		- n		179				£78				15	1	
-	- 5	PACHAGAM	10		26				78						
-	30		10		177				- 123		-		- 2		
-	協		31		- 46				- 18				1		
	13		1 2	- 4	- 1	1 7				.10					
	10		31						16						
	11	SIM HAN DITON.	- 11		. 61					4.7					
	1.0				10		4	5	- 1)				100		
	1.0		300		381	110	110			.386			- 64	11	
	.75	STEARTON	81		170			. 1	179				- 1	-	
	13	TACCIACPA.	14	.30	. 24	- 17					-			1	
11	1	RETAIRING	804		186				915			-	400		
	1	Distriction	40		111				- 19				- 1		-
	- 3	D-ASSITAL	- 41		- 34				19			_	81		
	-	NUCVO SAN CARLES	27		- 70			- 19	10				100		
		: METALHUGEL	344	127	17)	177	1.93		99						





Publication beneficially

			2	less:								Pie	ebia		
në.		Table 10 Sept. Commence.	Tisson's	UN AND	messy sa	Juventud	Adultos	Tercero Ediad	Janes 1	-345-	70000	1	1004500	Lange II	60-
	-	Departamento / municipio	Mulanes	Hombres	Total	16 a 30 after	II a 60 ahas	all after an actions	Tuttal	Maya	Kinea	Gallune	/yadinos	He indican	Tata
		JUSTICIPE		18	. 37	33	13		10						
		SAN MARTIN SANOTTI AM	27		16								- 1	1. 1	
		SHEEDATRAN	27						- 11	- 1			. 9		
	- 4	CHATA DRUT MEALLS	33		33				310	100			13		
14	-	SACKTERIGUES	467		1,107				1,107	241			319		- 1
		ALDTERANGO:	31		14				34	- 13			- 1		
-		ANTIGUA GOATEMAA	100		284						_	-	240		
-	5	CUDADVRIA	- 51		. 11				111		_	-	- 11		
-	1-1	Incomenaço	29		- 0		10		62	- 1	_	-	- 1/		
-	1-3	MAGUNOSKA MILIPAS ALTAS			36				200	- 1		-	- 1		
-	-	SANTONES SANTONES AGUAS CALEARIS	- 16						310	- 1		+			
-			38		- 10				200	- 11		-	- 3	1 - 1	
-	100	SHIP BARTOURNE MIS NAS ACTAL	- 3	- 4	-11				- 15	- 1		_	100		
	10	SAN MORE PLENS	45		310				1910			+	- 25		
_	10	10074 CATAMAN BANAPERA	12		25				310	11.		_	-	1	
-	111	SANTA CICIA NACINA ALTAO	111		78	-			75	- 11		_	- 1		
_	-0	SERVICE MANAGE DE SERVIS	- 10		10				10	- 11		_			
-	110	SAATIAGO SACATIPEGUIZ			. 19				790	47		_	1	-	
	15	SHIFTO DOMERGO KINACO	11		- 17	18			37	15					
_	139	TAMPANGE	25		90				91	43		_	- 11		
17		SAN MARKES	1,016		2.414				1,424	Alk			1,90		
		AWATA	41		363	- 11	81	- 1	183	- A14			310		
		CATAMA	310		312	14		11	141	-			- 11		
		COMPTANCEUT	42		84				810	85				1 1	
	1.4	CONCEPTION TUTLINGS	85		218		3.6		.118	188			- 1		
		11.04(T/A)	1						10						
		EL80600	34		11				411	1.			- 41		
	13	EL FUMBACION	11		49	.0			- 01				. 1		
		ESQUIPLING PALE GORGO	21		- 43				41	- 1			- 44		
	1	DICHIQUAN	31		12				77	8.7			1.		
	111	CABICARCA	43		97				917	-					
	1.0	CATRIDONA	38		48				41	- 1					
	12	MALADATAN	:339		281				1910	19			340		
	13	NUEVO PROGRESO.	12		- 44				41				- 4		
	:14	onde	12		3.1	20			37				. 8		
	- 15	PAGAPTIA			. 30			-	50				- 14		
	1.6	ART MANGO	1		1	1	- 1			1.					
_	1.17	LAN ANTONIO SACATEPOQUES	, LI			. 14			310				- 1		
	11	MAN CROTORIU CUDAD	- 11		11				3.7				.79		
	39	SAN TOTAL GRATTENING			- 12				57	- 1			- No		
	31	SANTORINO	27	1.9	46				86	3.5			. 12		
	.11	SAN MARCOL	87		114				196	1.6			317		
	33	LINE MIGLIES INTRACACION	21		4.1				50	. 16					
	- 13	SAN PARCO	AE		306				(08)					1	
	-38	SAN PEDRO INCATE/PRIDITY	16	. 575	210	79	116		(10)	1			78	18	
	25	SAN BARACI, HE DE LA CUESTA	7.2		(4)	16	1.8		41		*1		- 44	1	
	:21	1834	71		12				520				- 4		
	4.7	THACARA	32		- 16				- 41	15	-		1		
	:38	TACANA	.54		119		.1/8	17	128	+			- 10		
		TANMS002:	7.1		11				. 50	40					
-	110	TRAMA	3.6	95,64	900	- 16	- A11		160	-12	100	_	- 4		
.38		SANTA RUSA	205		397				957	3.6			87		
	- 3	AGRICUS.	39	1.00	215				19%			-	- 18		
		CARCAL	1.0						45	- 1	- 1	4	- F		
	- 1	-Selbakarda	. 17		208				106		_	-	33	-	
	- 4	CORAFA	10		344				546	N N			- 19		
	- 4	GGKZECMEN	39		. 15				46				- 10		
	- 5	WUEDON SAMETA NOSA	49		100	48			(3)		- 11	1			
-	-	G8A70800	3.9		- 18				31		_		- 1		
-		PUESKO AVEVO VIŠAS	- 13		- 13				23				- V		_
_	1	SHALDAN TECLACO		- 12	- 18			- 1	18			1	- 11		
-	-35	CHAPACHE LAS FLORES	- 4		- 11				11.			4		1	
	- 11	SANTA CINUT MAAAANO	18		- 11	19	1/3	- 0	37		_				
-	-11	SANTA MARKA BINLATAN	- 18		- 10				30	_	_	_	- 1		
_	11	SANTA ROSA DE LIMAS	11						300		_	-	- E		_
-	14	TARGEO	19		- 42				520			_	- 4		
19		SOLOLA	344		368			46	762	665		-		- 12	
	1	SONOPCION	1	3.5.4	- 4				- 1	- 5					_
	1.0	spectros.			- 40				80	80	_	_	17.0		
_	1	PANALACHEL	60		- 42			- 4	- 60	47			- 7	1	
	1 1	SAN ANDRIS SENSTARAL	- 16	-20	11		- 29	1	45		-	_			





				Sexo		17		-	ación bener	30.37		Fun	ble:		
				1		72 P. W. D.	1000	Tercero				1	-		
ø	M	Departments / municipie	Mujeres	Hombres	Total	in a so oher	Adultos 21 o 40 años	AT shos en adetorre	Total	Mayo	Xinco	Gefine	Medizos /sodnos	No Indicon	Tetal
	- 4	SAN SORE CHACASE.		4	13			2011/201	15	. 15					
	- 1	SAN KINN SA SASSANA		10	18		33	. 7	36	.17			- 3		
		SAN CHICATO TOSCANAN.	.19		- 11		26	1	65	9.9			10		
	- 1	SAN MARCOS LA LAGURA		3	-)	. A	-)	11	. 2					- 1	
	-11	SAN FARED LA EAGURIA	- 1				1	- 1		- 8					
	13	SHALPEDRO LA TRIELEMA		34	- 11	- 10	. 9	1	25	110			- 1	- 1	
	.33	DANEA CHEARINA INTARCACING	45	. 40			30	- 4	8.5	. 80					
	1.0	SAACA CXTARINA YALDED				4			. 7	- 5	4				
	_14			13	10	10		- 1	30	16					
	1.15			3	- 3	4	- 1		- 2	. 9					
	18	SAMPA LUCIA UTATLAN	24	30	. 16	27	22		30	54					
	1.7	SANDS MANAGE VINTACIÓN			- 13		- 1		16	1.0					
	- 15		. 12	87	. 10	40	- in		10	- 34					
	19	M0L0L6	85	.81	364	. 80	- 75		166	116			. 16		
20	100	STORTORQUEE	913	. 800	3,668	829	121	1379	5,460	APE			1,279	14	L
	-1	DRITACAD	65		344	74	54		144	88			400		
	- 1	COVETENMES	19	6.0	36		41		90	1,1					
	. 1	MUVENBADU	119	304	341	135	155	311	843	1.0			803	.16	
	- 4	WHITE .	-41	1/4	308	70	- 41	- 4	108	1.6					_
	2.3	ROPRIG WORVO	- 1	- 4		. 4	3	270	11						
	- 6	ASS WHAVE	33	- 99	.03	40	37		33	5			- 74		
	1.7	SAMOUNC	34	- 51	- 87	. 59	43	3.5	82	40			18	- 1	
		SAN ANTONIO SUCHTIFICADEZ	56			79	60	31	149	47			90	1	
	. 1	THY BENDADERS:	19	38	34	19	- 11		34	- 11			- 11		
	.12	SAN FRANCISCO ZAPUSTLAN	12			(0)	91		13	10			- 49	3	
100	13	SAN GABRIS	19		12				42	- 2			- 46		
	13	TAN KOSC GL BIOLD	38		- 6		34		45				- 46	100	
	33		.14		-62				6.7				49		
	1.4	JANUSAN BAUTSTA	19	90	18	26	20		19				1.55		
	.13	SAN CONTROL	11		.13				3.9	- 0			36		
111	18	SAN ERGOS), PRIME	- 4		160				36	1.			. 39		
	1.13	SAM FARK D XXCDPS AS	2.0	. 3	14				14	4				- 1	
	.18	TANCA BARBARA	19	3.0	-61				61				19		
	14	ZAMO DOMINGO SAONTINEGATZ	13	- 64	177			- 3	47				87		
	12		19		- 80				20	5/4			1.13		
	- 11	76,846,170	12		. 14		1	1.5	34	- 1			23		
11	-	TOTORICAPAN	910		310		101	30	745	990			- 41		
	- 1	MONROPENANEO.	- 16		319				3,85	380			- 1		
		SAN AMERICA SECUA.	- 23		-10				18	16					
	- 1	SAN BANTOLO AGUAS CALIRATES	1.7		10				11	190			- 1	1	
	- 1	JAN ERSTÜRAL TETSPERAFAN	1.0		.79	101			11	. 05					
	- 1	SANTRANDSCO D. M.TO.	45		119				138	.308			- 5	- 3	
		SANTA LISCÍA LA REPOWAR	16		72		32		2.7	.78				. 3	
	3	SANCA MARK CORDUMNA.	29	-44	10	36	41	1	77	16					
	. 4	TETTORICAPAR	16		179		24		191	310			13	1	
72		ENEAPW.	215	.490.	746	131	110	95	748	14		- 1	.700		
	- 1	constan.	1	11	- 18		30		18	- 100			. 16		
	1	15TANGLELA	38		- 4		24		46				- 46		
	- 1	ELIKLAN .	35		79	31	80		37	- 1			- 0		
	- 4	#GHIL			- 1		1			1			- 4		
		14.14409		24	- 11	- 70	1	- 4	1.0				- 30		
	1.0	10 10100	528		\$74		170	. 20	379	11			.10		
	7	SAN DESCT			- 19		1	2.8	1.8				- 19		
		MAN (CRO)	- 1	17					34				- 11		
		TROMUTES	11		. (5			- 1	23				- 10		
	.10	DELIMATION.		4	- 1		1	1	4						
	11	DICAPI	47	91	179	M	1/1	9.0	1.79			1	136		
					- 1	- 10	1		1				1		
		FRUIA.													
		HINCH.	1				1		- 4					-	

ing. Victor Manuel González Pérez

Director de Procesos

Dirección de Procesos

Dirección de Procesos

Oprie del RENAP Guesamaia, Guatemaia



Pobloción beneficiada

									Pobl	sción sene	Scieda					
	0		Deportaments / municipie	Migross	Nombres	Total	Juventud 18 a 90 other	Adulton 31 o 40 shee	Tercero Egad 61 afica an agregate	Total	Maya	Tings	Garluno	Medico /sadires	No indican	Tehal
3	1	- 1	Tendgeneral	30,539	11,961	\$2,890	33,302	16.717	1,151	52,990	15,740	186	12	31,605	3,385	12,890
-1			ALEMANIA		-		- 1	- 6		. #						
-	4		ACREM			. ,	- 1		- 2							
-	4	-1	MALIN:					-		- 1				- 1	-	
4	-	-	CANADA	20		- 11				31				_		-
+	-4	-	VACSAVIR	30		- 11			_	- 11					_	- 13
	7	-4	WANDSHIE .	21		34	-	13		21		-		- 19	. 1	
*	3		MACKIO	21		. 14		1.0		24		7		1.5		
	7	-1	MADRID	23		. 14				34				18		- 3
4			SETADIOS UNIDIOS DE AMÉRICA.	5.947		9.215				4,136		- 1				4,0
	1		ANYONA.	17	8.0	34	79	14	9.	54				- 94	- 1	
_	4		PERCENT	17		.34			- 3	54				. 16		- 1
-	4		CALFOREA	100		3,648				1,048		- 1	1			1,00
-	-	-19	OS ANGLES	245		662				967	596	1	-	490		-66
+	-	-1	SAN REANCISCO	66		217				179				386		13
-	d	-4	COLDRADO	22		78				316				325		- 5
_	7	-	OCMAIN	. 22		19				76		1		- 57		-
	4		FLQ480A	187		411				401			3			- 49
		-1	REAM	67		236				199			1	2.00		
		11	FALM BEADY	100		706		389		388				330		
	1		CE090 H	84	264	316	168	174	. 7	190	148			300		38
	4	1	The state of the s	8.4		950				994				300		25
-	4		KUNOS.	- 11		248				168				353		. 29
-	-	- 1	DAMES AND	91		268				289				11/2		19
+	-4		MARKAND MARK MARK	202		615				A21				125		- 60
-	4	-	NEW YORK	17	231	625				31/		_		256		- 60
_	-7	- 1	SEVERHEAD.	97		117				217				166		- 10
\neg	¥		NORTH CAROLINA	30		216				158		- 1		334		13
	7	- 10	MAINGN	50		354				158		1		100		13
_	300		PERMITOYANIA		284	219	200	324		127	- 14			180		.70
-	_	- 1	PHILADELPHIA	. 28		219				. 279				164		2
-	щ	4	EHODE SLAND	26										- 40		
-		_1	RECHIDENCE	36		- 99				96			_	- 10		
-	24	-4	TEAG	3.09		31.5				75			_	120		IAV
-	-	-9	HALLAS HALLETON	90		384				131				- 10		1.17
-	п	-	MASH-SIGTON	25		67				67			_			-
	**	- 1	SIATHE	23		67		it.		67				41		- 4
8	7		HEANCIA				-	4						- 1		
	1		PARS.							- 4						
_	_	1	PARI	1	3		1			A						
	-	_	GON/EMALK.	38,542		18,665				88,495		384	30			45,39
-	١.	-	ALTA VERAPAZ	3,735		1,214				5,266				.16		8,29
+	-+	-1	CAHABON	72	54	111				535	119	-		-		- 9
-	-	- 2	Gent	384		145	10	110		185	255			- 25		79
_	-	-		316		614				111		-		1.00		- 61
\pm	7	. 5		118		313				211						- 21
		- 6		16		- 65				69						- 4
		. 7	PANCOS	518	324	240	59	107	80	240	238			- 1		
_	_	A	KARENA	94		286		10								- 18
_	4			64		118				735				. 10		
-	-	.20,	SAN DAN CHARTEST	25		112				101	107		_	- 21		- 11
-	-	15		298		509				560		_		- 1		22
-		15	SASTA CATALINA LA TALIA SHATA CRUT HERPAZ	536		216		130		728				- 1		7
	1	38	30440	. 10		313	ti			781	317			-		- 55
	J	11		177		91	33			97				. 8		- 0
	J	. 15		10					- 4	19				- 1		
		17	100100	90	90	313	.40	60	18	- 203	318					- 12
	A		BAJA YERAPAZ	417		791					299			171		
_	-	- 1	(1818)0	37		136				131			_	- 0		- 1
-	-	-1	6.0404	11		- 47	- 10			97				- 1/		-
-	+			12				10		32	- 49	_		25		- 3
-	+	- 4		14		76	25 25	10		9		V		- 1	_	- 3
	1	9.		111		215				134				18		- 1
	7	- 7		11		10		11		36				- 8		
	J			44						81					- 24	
	1		CHRALTINANOD	3,095		1.794	915	967		1,796				325		5.7
		_1		. 18				58		28						13.00
		- 1	CHIMALTIBARIST	289		414				414				7.5		, A
		- 1		49	.54	347				. 501				-		-
-	-	- 4		10		300				38				- 8	14	
+	-	- 3		- 11		- 14				54				31		
_		-	NUMBER	17		59		199		58		-	_	- 51		- 1
	-	17	RATION ROCHATA	219	in in	314		119		219	334					-
+				14		- 4					- 65			- 21		
+		18														
	7	10			10	- 44	. 19	- 13		- 41	12					
		10	SANJOSÉ FOAQUIL	13				100						- 1		15
			SANSOSÉ POAQUE. SAN MARTÍN JACOTERICOS	13	70.	216 75	- 44	139	.41	295 275 231	45 15				180	





Población Sereficiada.

		-		-	Seice		-	-	There are a	_			P.4	tota		
n			Separtomento / municipio	Mujeres	Hombres	Total	Juventud 16 a 30 ahas	El o 40 años	Fercero Felad 41 when en	Tetal	Maya	Xivos	Sarluno	Medico /indicos	No indican	Tete
-	٠.	+	TECRAN GONTEMACA	100	-	-	-		odetonie	100	200		_	-		
		18	REPORTAL TOT	132	- 11	990	40 11	27	11	- 181 - EI	170			11		
		18	DARAGODA		18	31	11			- 11	. 13			- 40		-
-		9	CHIQUINIOLA	985	663	1,417	313			1,127	36			1,100		1.1
		1	CAMOTRA	- 66	44	236	40		16	100	. 3			100		
		4.	DROLIMAKA	768		429	81		60	400				400		
_	-	3	CONCEPCION LAS MINAS	15	- 11	11	10	18			- 3					
-	٠	4	Tigginhalas	311	116	277	100			177		_	_	10		
_	+	-	PALA IOCOTANI	34	1.6	- 8	13	29		12	20		_	. 5) N		
77	+	补	GLOFA	14		- 44	13			11				.10		
		4	GOEDWITTPEGGE	18	1.6	14	20	11		16				. 14		
		1	MA MORE	10		30		12		33				33		
		18.	SAN IOSE LA MOIDE.	16		29			. 5							
_	1	13	SAN KUNICISMITS	- 18		- 20	- 1	- 15		17				. 20		
_1	+	+	EL PROGRESO	254		607	TI.			667				400		
-	+	-	IL IRANO	- 11		- 8	- 4			25		_	_	- 21		_
-	+	+	GUASTATORA MORADAS	- 46		16				71			_	10		
		4	SAN RELIGION ACADAGUAS/LAN	35	16	90	24			91						
		N	SASY ASSOCIATED TO SAST	11	32	53	10			33.				30		
		4	SAM CHISTOBIAL ACADAS CADAS NAME			- 11	- 1			11						
		7	SANIAATE	71	- 41						- 2			318		
	-	4	CANGARE	18	(2)	. 29	13		, k	. 21				. 19		
	+	+	ESCURTA	3,612	1,005	3,422	. 181			3,412	- 11	_	_	1,481		- 17
-	+	+	SUMMERATURA	100	287	690	187		195	890	- 4	_	_	479		
-	+	1	(2) Mrs.	19	16	80	18	- 11	35	61	1			- 61		
	17	4	LA DEMOCRAÇIA	35			18			- 10				19		
		5	JA SOMERA.	42	ART	72	- 19	- 10		. 17				.49		
		-6	MARAGIA	97	- 88	265	- 14			165	3			(8)		
	L	21	AGEVA CONCEPCION	137	10	210				710				208		
_			PALIS	104	14	179	31		29	139				110		
		3	344304	91	1/	388	80			148			_	341		
-		11	SAN HICENTE PACAVA.	141	347	100	- 4	110		198			_	365		_
-		12	SPACATE	19	15	34	91	14		34				- 11		
		ia	HQUANUA.	18	40	14	11			99				- 1		
		14	TOURATE	111	9.7	110	- 10	1.00	10	110				700		
F.	Г		SUATOWALA:	5,796	5,854	35,415	3,894		2,814	15,411	1,475					- 1
		1	ANATYS AN	(21)	19.	677	94		36	677				470		-
		2	CHRISTIA	761	318	189	56			,184				318		
-	+	4	O4ARKR4OIO	34	- 10	- 10	- 15	15	- 4	- 41	. 15		-	11		
-	•	4	GUATINALA	5,700	7.514	215	1,609	3,457	120	9.715	569	_		8,750		
		+	Maco	5,55	3,514	9,235	1,654			9,715	313		,	309		-
	т	9	PALESCA	130	70	280	- 8	91		. 580				- 41		
	T	4	PETAPA	100	91	132	34				- 1			101		
		8	SANDER OU GOVE	62	4.6	239			33 78		. 3			300		
	1.3	10	ARK IDSE FREA.A	921	313	494	118			181	1.0			440		
		111	SAN MAN SHICKTERCOUST	103	248	119	410			618	319			. 76		
-		12	DAS RESID AVAILABLE	48	18	- 69	- 0			25				- 61		
+		15	SAN PERROSACATEPEQUIZ SAN RAYMUNOU	138	309	343	52			141	1/5	-		72		_
-		15	SANTA CATARRAS PANCAS	171	111	264	54			194				381		
		18	WILL CANALEY		318	85	Y	181		101				100		
		17	YEARSON.	179	518	1,493	331	. 561	inti	1,661	. 39			1,420		1.5
-			HUERUETENANCE!	1,938	3,277	1,205	980		9410	6,108	2,719			1,466		11
		1	ABUNCAMN	19	.1%		. 10	-91		. 50	49			12		
	1	3	9A6 (LA)	100	316	337	194			127	204			- 61		
_		4	SHIPTIA	(11)	310	145	- 113	181	- 15	141	19	-		316		_
-	-	4	COLUTINAMOO	28		49	30		- 1	47	42					
-	+	9	CONCIPCIONHAISTA CURCO	29	38	47	14			126	15			11.6		
		7	HUDISETERAND	100	179	60	301			188				411		
			ALACTIRANSO	91	: 41	34	11	10	310	91						
Г		1	SA DEMOCRACIA	131		Let's	34			. 170				100		
		in	LA LIMENTUR	35		62	31		- 4	81				- 44		
		11	MACACAMACTO	40	- 12	-71	70	40		. 11	- 9			- 10		_
-		17	NEW134	86	-	963	- 17			161	1278			- 10		
-		15	PETROWN:	- 1		- 4	- 1			- 4				. 16		
-		14	SAN MATCHIED HURSTA	77	17	- 66				41				- 19		
-		15	SAN EASPAR ISSUES SAN EDIFFORED STAINLACARY	80	45	315	30			121	718			13		
		17	SAN KAN ATTAN	11		215				30	29					
		IR.	LAN GUAN HICEY	38		86				60	45			- 11		
		19	MAN MACHINE STATUS	100		216	5.0			199						
		10	DAN MIGUEL ACATRA.	39		266				60				0.0		
		13	DAN PESING NECTA	30	12	. 56	340			- 88				1.5		
		12	SAN BAFALL LA RECEPTACIONICIA		- 3	. 9		- 1								
	4.1							- 3		-	- 3					





Fatologián beneficiamo

				Seco					A STATE OF	STREET,		Pat	100	-	_
o	м	Departamento / municipio	Mujeres	Hambres	Yorkel	Joventud 10 x 30 shae	Adultos 27 a 40 sense	fidad 61 offers an	Total	Mays .	Mes	Sarbos	Medicar /Lognes	He indicar	Tole
_			-			100000		odeforde				_	_		_
-	34	SAN SENGTAN COATHA	1.1		- 24					- 14		_		-	
_	25	SANCA ANA HUSTA	27		- 41				41	- 85			- 1	_	_
	39	LANCE SARBORN	11		78		20		18	30		_	- 25		
_	327	SANTA YOLALIA	59					-						_	
_	.19	SAFEAGO CHRIAL SHANGIT	15		91				82	- 10				_	
	10	DOLOMA	60		- 31				98		-				
	:31	THETHAN	13		17		30		LI	- 1	_				
	- 67	TODOS SANTOS CUCHERNACAN	44												
	-53	UNION CARTAIN	Ap.		166				. W	- 3			- 54		
		124844	.719		1,391				1,391	263		19			
	. 1	11.13/12#	11.1		1/9				179	132			. 31		
	- 1	UNMONTON	19		391				300	10		- 11			
	- 3	LES AMATES	41		101				101				.1/16		
	- 4	MORRORS	307	1395	342	71	196		342	30			162		
	3-	PURITO SARRIOS	279	193	928			79	418	10		- 1	-918		
13		MARK	349	136	883	194	452	259	. 861		91		307		
	- 1	IALAPA.	- 371	154	401	131	246	66	.03	- 1	35		-608		
	. 3	MATAGUESCURITIA.	38				17		96						
	. 1	SHOWING	84		157	- 60	35		167				.154		
	4	SALCHROL MAYOR	36		- 49				44		27		- 21		
	- 1	MALIME REDERICAN	14	. 11	n				- 40	- 4	2 11/		- 45		
		DAMPANEOUS CHIEFARECH		3)	- 14				14				- 10		
-	-,1	SAMPERE PAULA	5/4						*1						
11		AITIANA	756		1,199				1,186	- 1	. 11		941		_
-	3	A SUA BLANCA	200		- 13				84	1			. 17		
_	- 2	ASSESSMENTA	84		125	24	64		315				121		
-	-3	47GCATTERN	- 11						341			_	- 14	-	
-	- 4	COMINA	14		. 28				18				24		
-	- 1	DEMEUADO	17						14			_	- 14	-	
-	- 8	B. ADICANTO B. PROSADIO	- 3						100			_	- 15	181	
-			329		208				208	-					
_		MAPETALIAN.	45		81				- 61				- 61		
		K WEE	167						15		- 41	_	381		
	10	MONUTA	341		371 100				373	-	- "		310		
_	12	PASACO	18		29				19			_	21		
	11	\$2.554E0	15		31	- 11	17	- 2	81	-	- 4		- 21		
	14	TWI LOSE HENDERS	4		11			- 3	1.1						
	15	SANTA CASARRA SATA	81		- 48		4	100	44		- 1		- 44		
	18	YURY TORONS	7	11)			-		10				30		
	1.7	Medimas	- 4		- 17				- 0				11		
U		PETIN	913		1,661				1,447	150			1,336		
	.4	SCRUMES	18		/0				707				67		
	- 1	0.094	14		- 56				141	- 9			. 11		
		FLORES.	92		100				-344	. 3			131		
	- 4	SA LIBERTAD .	337		249				340	10			717		
	. 3	LAN CAUCES	79	83	139		100	18	389				101		
		MELCHON DE MENCOS	16	- 11	323				100	- 4			381		
	. +	HOPELS	78	81	119		81	18	119				100		
		SANAHORDS	- 17		- 11			- 4	44				- 11		
	. 0	SAM BENETO	81		101	77	- 11		.111	- 1			130		_
	.35	SAN CHANCECO	. 10		- 9	- 19			-40	- 6			- 31		
	11	SANIEN	- 2		- 53				LH		_		-,13		
-	12	SANCUIG	- 10		156					- 11			- 11		
	1.1	SAMPA ANN	70		. 18				18	- 1			- 11		
-	14	SAFARON(374		308				114	100	_	_	270		
18		CULTURE THROUGH	1,801		1,951				1.913	1,119			5,581	45	
-	- 1	ALMOLONGA CARROLIN	10		- 11		15		31	-					
	4	CARRESTA .	38		14				- 84	- 11					
	-	SAKSIA SAKSIS	- 15		110				310	104					
		CONTENEDUT	39						368	4			191		
-	-1	CONTRACTO COLOMBIA	312	347	108				218	1			125		
	7	CONCEPCION CHISLIMICHAPA	13		67				42	10			- 1		
		H FACMAR	19		- 41				47	10			- 17		
		FLORES COSTA CUCA	34						30	- 1			- 54		
	-10	4590W	41		- 55 71	30	84	16	72	- 0			- 59		
	11	al/tike	18		71				- 11	76			- 51		
	12	DE COMPANION	57		81	- 21	100	- 11	. 10	16			31		
	13	DENTIFICA	10		- 6				49	1.0					
	74	PALESTRIA DE LOS AUTON	11				75		- 14	. 14			. 30		
	.15	SURTINA TIMANGO	518		1,716				1366	581			781		
	16	SAICAN	17		111				111	14			. 57		
	17	THE CHANGE FOR	10						79	- 57			21		
	1.8	SAN FRANCISCO SA UNION	0		14	- 1			31				- 4		
	19	MALINE DETUNCACES	- 60		81				81	19			-		
_	.35	SAN WARTIN SACATIFECULEY	11		- 51				3/1	16			2.5		
	-23	SAN MATEO	13		19	- 4			1.8				31		
		LAN HEQUIT, WILLIAM	11		-	- 1	- 2	- 1	1.6				- 3		_





Yaptaciën beneficiadu

					Sees				Page	lacium bene	ticiquu		- 64	100		
J	T	Т					ivented	Adultor	Tercero	100			1			
. 0	1	*	Departaments / myrestyre	Mujeres	Hombres	Total	18 ± 30 of se	81 ar 60 tahos	51 ohrs en odetunie	Total	Mayo	Xinco	Gailtina	Audizos	Na indican	Torse
		73	18834	- 13	13		- 23	13	_	.15		-				- 3
+.		74	20%	13		- 81		1111		11	36			1		- 1
-	+	3	CHILLI	1,310		148	734			3.416	1,111		_	- 40		7,49
		2	CHARL	19		- 29				79					4	- 1
		3	Decama	36		60	28			100	31			. 21		
-	+	4	Decial	48		- 98				- 19						- 1
-	+	3	EWDREASTHANDE	110		310	124			318	. 104	_	-			- 16
+-		4	CHNGUL	17	24		. 26			19	. 33		_			
			HOAM	218		490				916	401			-		- 41
		3	ICHARA:	76	41	101	- 41			141	126			- 2		- 16
-		10	HERAY	19		120	100	80		120	701			-		- 1.1
-		11	PACHACOM	48		21				- 13			-	1	1	
+		10	SACAPAAN	18		106	23			16.	36		-	-		- 0
_		14	SAN ARDRES BAUCHBAIA	79	59	11				304	27	_	_			- 3
		1N	MAN ARPONIO GODENNAGO	30		59	21			1.9	87					
		1.6	SAN BARTOLOMÉ (DOSTONASO)	12	.19	- 25		- 17			. 34					
-		17	SAM SUMM COPPAG	- 75				24		- 11						_
-		18	SAM PEDRO JOCOPILAS	19		-78				78			-	-		-
-		16	SANTA CRUE DEL GLADIE LOPINITANI	116		137	91			210	381		-	77		- 11
_		ii)	ZADUALIFIA.	47		123	- 11			411	-117				1	- 17
1			MITALENADE	945		700				700		-		480		- 76
		3	DIAMPERICO	38	54	- 40				-43	- 1			- 30		- 4
-	4	3	E ASINTAL	. 18		- 48		21	13	48	. 4			- 6		
-	+	4	NUEVO SENIZARLOS	- 10		- 69	34	31	- 1	13		_	-	- 49		- 1
+-	+	4	SAN AREND VILLA SECA.	210 65		286	3).			106	- 1		-	381		19
-		6	SANTRUPE	11	-11	- 30	- 4			10	- 1	_		- 20		- 3
_		2	SAN MARTIN JAPOTTIJAN	1 2		33	31			13				- 3		-
_	Т	3	SAACSIEBASYSAAL	540		.79	- 21			r.t						
-		9	SANDA CRUE MULLUA			- 18	1			1.8				-		
- 1	4	+	SHEATHFROME	815		1,000	341			1,900	481	-	-	100		1,10
+-	+	+	HATIOUS GUSTINALS	19		270	40			211	- 2	_	-	283		- 17
_	+	3	DUSAD VIDA	- 10		113	21			111				331		.13
	Т	4	ECCPTINATION	49		-140	- 4			66	- 1			. 46		
_	Ε	1	MINISTRA MANTAS ACTIVI			- 51	1	2.7		- 19				- 1		
-	1	-	FASTORIS.	30						44				- 13		_
+-	+	3	DAN ANTONE AGUAL CALIFORNIA	18			-	25		- 14	- 13		-	- 1		- 1
-	+	9	SAN BARTOLOME MILERO ALTAS SAN SUCRE SACREFEGUAZ	25	13	116	31			156	- 3			159		- 0
-		ú	LAW MIGHTL CAR SALE	10		46	11			- 11						-
		11	DANI'A CICTARROL BURNHONA				- 1		- 1		. 6					
		13	SARTA LISCIA MILIPAGI ALTRIC	37	19	- 66		- 41	.30	- 48				140		
-		13	SANTA MARIA DE JESOS	10	13		. 26			14	- 69			- 1		
+-		14	MATINGS SACATOPIQUES	48		47	- 15			47	- 57	_	-	- 1		- 1
+		19	MATU DOMENSO KINALISI MANUNGO	28 79	18	324	10	81		124	313	_		-		10
1		*	SAN MARIOS	1,645	1,149	8,810	674			2,810	464	- 1	1	-		2,83
		1	AYYT),A	19	-44	170	3.0	70		138				130		13
		2	CATARINA	18		313	33			113				3,0		- 13
-	4	4	COMPANCALIS	- 68		101	78			100	300		-	1.7		
-	+		CONCEPCION TURLARIA	37	82	119	40			196				- 3		
-	+	1	U.DATEAN.	- 10		79	10			16				- 2		- 1
		7	SLT/(MBAGUE	45		73	20			13				- 7		
	I	*	ENGUIPULAL RACI GORDE	12	- 13			13		.0.						- 1
	-	4	WCHGOAN	39		38	20			18	- 14			- 2		
-		18	UNIONICK.	1.6		- 11	- 21			- 0				- 1		
+	+	삼	SA ROPORMA MILLACATRIA	214		391	91			995	. 12			125		- 1
-		13	NUCYO PROGRESO	34		57	. 10			12	- 10			- 50		
		14	2004	15		3.0	- 4			32				- 1		
		15	rountle	79		171		- 11	.29	in				3,81		- 1
	L	18	NG NAMCO	- 9		- 13	1			- 11				- 30		
		17	SAN ARTONIO SACATERDILLEZ	16		39		34		37				- 6		70
-		18	SAN DRISTORAL CUCHO	20		18				- 39		-		- 6		
-		19	SAN KINÉ CRITINANI SAN KONTROD	29		45	36	34		18				1		
		and I	Sea Healthia.	136		233								310		





Población beneficiada

				Seco				ALCOHOLD STATE	100			Pos	elate -		11
	-1/			11.00		Joventos	40,011	Tercero					10000		11
0	M	Departamento / municipio	Muzeren	Harrisons	Telef	-		Stiggt 41 What	Total	Maya	Xinco	Gortunes	Meetical	Na insticati	Total
						0504 0504	an e so anos	en adelante					/Ludinos		
	. 12		. 10		- 26		- 3	1.6		-19	- 1		0.3		
	11		319		11.6 5.66			. 28	114				- 116		
	_11				. 14	12			194	-		_	264		-
	19		35		- 10	1		15	45				- 91		
	- 27		110		21	- 1		- 1	17						
	- 78		336		199	- 14	194		. 299				199	-	
	18		. 19		-31				31	-16					
	14	TEA/N/4			11.0	- 18	: 78	. 18	117	19			84		
-38	1	SAATA ROSA	131	374	800	333	404	18	800		. 16		79.0		
111	- 1	BARBININE.	34.6	6.6	21.7								301		
_	_	CAPLIKE	11		22			. 7					122		
_	- 1	ONIQUANULALA	tt		119				129				136		
-	-		3.6		83	- 11							90		
-	-		- 11		- 13				- 17			-	- 31		-
_	-	DBATORIO DOSA	47		6.5						- 11	_	- 46		_
	-		31		16								18		
_	-		.0		15	- 1		- 15	11			_	11		
	. 11		17		14		_	-			- 4				
_	741		10		19			- 1	31						
	.10		. 32		13	- 10			- 17				. 10		
	.3.9		12						29		- 1		10		
	_14		14		U.				3.6				1.6		
.19		BOLOLÁ	960	. 907	7/1	210			779	707			6.0		
	_	CONCEPCION	2.9	- 1		- 1	. 1		10	- 0					
	- 1	Navukuk	. 14		302	- 41		- 10	181	102			- 4		
	. 3	PARRIACHEL	- 11	20	- 54								18		
-			- 25		42	. 13							-4		
+	н				11								_	-	_
+					11					1.0					
-	H	The state of the s	-	.5		7	- 1	- 1	- 1				-	-	-
-	-		- 31	. 19	- 51								-		_
-	M	The state of the s		- 3	- 1		- 3		- 7	- 1		_		- 1	-
-	- 11			- 1	- 1	- 1	- 5		- 7	- 2			-		-
-	11		51		14	- 11		. 14	14	1) 81		_	_	_	_
	_11			- 4	- 1			- "	- 0			_	-		_
_	71		. 24		32	- 1		- 4	21			_			_
	.13		11		15				- 15	34			1		
	- 10		34		id				14				3		
	11		7	1											
	18		57	50	118			.30					- 1		
	. 19	SOLDIA:	93		107	. 53			197						
20		SUBHTOPOGUEZ	999	404	Little			6.09	1,100				947	48	
	-	CHERCAD	171	. 100	243		334	- 0	(9.)	181			- 19		
-		Onditionals	. 11					. 11	- 11				- 41		-
-	- 1		153		245			84			-	_	718		_
-	- 4		100		11				79			_	14		-
-	- 3				- 16	- 1	- 7		18			_	14		_
-	- 6		20		- 11	- 11						_	- 41		
	-		59	25 45	121			- 17	123			_	12		_
-			14		11				21			_	. 13		
	. 20		51		- 41			72	- 10				60		
	11		NT.		26			33	- 8		-		- 18		
	21		18		: 11				.13				- 31		
	.32		:41	7.9	10	. 33		(3)	. 700				10		
	. 34	SAN ALAM BRUTSTA	12	12	- 36		34		74				. 34	-	-
	- 11		- 12		- 21			- 6	- 21				- 19		
	. 28							- 4					18		
	-11		50		85	23	- 85	- 2	- 40	M			- 16		
	- 18			18	- 11	- 11	- 11		- 4						
-	-11		90	16	- 18								18		
	20				- 19	- 12		71	76				- 13		
-	21		13		1,047	819		167	1.667				- 19		
п	-	TOTERICAPAN NOMESTERANGO	129		2947	71	111	32	188				1		
		SAN ANDRES MEDIA	78	34	40				50	49			1		
			34		50	- 11		9	100	dk.			2		
	-		87		130			-23	120				16		
	- 1	SAN FRANCISCO EL ALPO	134		178				179	1210					
		The second secon	.59		14		- 12	-)	74						-
	- 1	SARTA MARIA DISCLIMAÇA	. 10			17	-18		84						
			185		381	1,18	154	13	100	100			. 16		-
24		INCAPA	497		258				914				950		-
	- 1	CARAGAS	1.24		- 28			. 6	15.				. 15		-
	- 1	REGARDALA	36				19	3	- 11				- 11		-
-		GUACAN	. 10					- 19	- 1				14		-
		771747411		- 5	10			- 3	39.				28		
-	- 1		37	11.	38			70	78				341		
-	- 4		239		546				73				. 11		
	-	SAN DECO	17		31				1.00				9.0		
	- 4		19		- 30			- 1	34	otor M		0.000			
-	- 3		30		- 6	- 1		- 1	- 10			23 DE	FNIA	P	
	11		101		347	29		81	140	- 1		257			
	- 44	ITALIA			39			- 1	120	1			n n/	. 1	
-	-	REMA	1		15				3.290	tear M	anue	G0024	167 1.4	CL I	
U			-	7	10		1.0		10 . VA	TAME OF PERSON	or se P	100000000000000000000000000000000000000	1 1 4	1	

Director de Procesos

Director de Procesos

Director de Procesos

Sede del RENAR Gueremate, Guaremate





									1 0000000	III Danielle						
					Sexo	- 4			Edod		57	<u></u>	P	veblo	-211-11	
PDM	Pais / Departamento / municipio	Mujeres	Hombres	Total	Juventud	Adultos	Tercera Edad	Total	Maya	Xinca	Garifuna	Mestizos/La	Otro	Total		
		rus / separaments / manages			10000	18 - 30 años	31 a 60 after	61 años en adelante				inca Gamuna	dinos	0.00		
1	1		Total general	666	1,023	1,689	1,031	619	37	1,689	103	0	2	1,230	354	1,589
- 1			GUATEMALA	666	1,023	1,689	1,033	619	37	1,689	103	0	2	1,230	354	1,689
	- 1		GUATEMALA	666	1,023	1,689	1,033	619	37	1,689	103	.0	2	1,230	354	1,689
			GUATEMALA	000	1,023	1,689	1,033	519	37	1,689	103	. 0	2	1,230	354	1,689

Ing. Victor Manuel González Pérez

Direction de Procesos

Directión de Procesos

Sede del RENAP Guatemala, Guatamala



DIRECCIÓN DE PROCESOS INFORME DE SEGUIMIENTO TEMÁTICO INSTITUCIONAL 2023 MES REPORTADO: AGOSTO

Producto: Documentos Personales de Identificación (DPI), emitidos,

-				Meto			Less		_	Edu	Fattocran b	anelicroso			Pot			
ı	7400	Seawith/		T.			-		Juverhed :	Adulton	Tarcero Edod	No.		100	1	Description.		
	Metu	tridge da medida	Mate inicial	Metrovigente	Materiaculeos	Mujeres	Majeres Hamilton	Total	18 - 30 oños	81 - 60 ahas	al atos en retelente	Total	Maryo	Xines	Garbero	Mediaco/Lod ros	Ole	Total
	Socumentat Personales de Mentificación (DPI), emilidos	Boquesards	2,042,864	2,640,644	124,291	AT,037	44,394	124,231	40,010	82,029	12,366	134,281	34.459	367	84	84,547	4,754	1962
1	Arimar Documento Personali da Identificación, emitido	Dicumenti			2676	18,921	14,845	26/94	20,312	7,843	80	28.784	3560	/m:	12	10.271	899	28.7
- 10	Paposicion del Decumento Parsonal de Identificación, el Hido.	Doversein			Q.RH	14.511	24,365	4344	25,347	18,634	3.865	42.894	11,346	(4)	28	25,441	2.114	42.8
,	fleromentile del Doquereento Personal de Identificación, emtilido.	COLUMN			22,895	30,939	21,851	33,890	0.216	36,717	8.500	52,840	18,742	los	22.	39.40)	1.385	32.8
2	Expresción electrónico del Incurrento Personal de sperificación, exetido.	Documento		1	1.687	944	1,000	1,699	1.011	*17	97	1,400	100	0	2	1,238	364	Tal
	Clajerlyca						OPTIMIZAC	ON DE LA S	мейное оок	cuwento reiso	NALDE IDENTIFIC	ACIÓN (OF						
	Resultados alcanesess	10		En el n	nes de agosto	se ejecutó	ni 4.77% c	on relació	n a la meha d	e 7.643.864 De	cumentos Per	ionalini d	e identifica	sción emiti	dos para e	il periodo 202	3.	
	Obstitution des encontripies	-00																
		2																
	Observationes																	

Ing. Victor Manual Gonzilez Pérez Director de Procesos Dirección de Procesos Sede del RENAP Quatemala, Guatemala