



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rios Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2023 (S.E 13) (Del 26 de marzo al 1ro de abril 2023)

Gestión de Servicio Social

DIRECCION EJECUTIVA DEL CENTRO DE PREVENCIÓN Y CONTROL-CPC
DIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA



Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2022 – 2023 (SE 01-13)

N°	DIAGNOSTICO	SEMANA													Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	252	317	353	287	389	384	407	508	460	471	501	428	291	5053	37.42	37.42
2	MALARIA POR P. VIVAX	416	315	328	272	351	333	305	328	432	332	252	177	89	3930	29.10	66.52
3	LEPTOSPIROSIS	79	101	103	114	132	132	200	317	326	321	336	299	171	2631	19.48	86.00
4	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	35	38	74	80	55	56	72	107	74	83	64	51	33	822	6.09	92.09
5	MALARIA P. FALCIPARUM	48	54	39	21	36	32	73	59	76	90	56	34	23	641	4.75	96.84
6	OFIDISMO	16	10	13	10	15	7	16	14	9	12	14	11	8	156	1.16	97.99
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	2	1	5	6	3	6	7	2	6	1	8	7	2	57	0.42	98.41
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	10	4	1	4	5	3	2	2	3		4	2		40	0.30	98.71
9	HEPATITIS B	4	7	4	2	1	1	2	2	1	6	4	1		35	0.26	98.97
10	VARICELA SIN COMPLICACIONES	2		2	1	5	9	6	5				1		31	0.23	99.20
11	INFECCION GONOCOCICA	3	3	2		3	3	2		5	4			1	26	0.19	99.39
12	SIFILIS MATERNA	2		1	2	2	2			2	2	2	1	1	17	0.13	99.52
13	DENGUE GRAVE	2	1	1	2			2	2		1				11	0.08	99.60
14	MALARIA POR P. MALARIAE	3		2	2	3						1			11	0.08	99.68
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	4	1			1			1		1	1			9	0.07	99.75
16	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	1					2					1	1		5	0.04	99.78
17	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIO						3		1						4	0.03	99.81
18	MUERTE MATERNA DIRECTA				1					1				1	3	0.02	99.83
19	TOS FERINA											1	1	1	3	0.02	99.86
20	SIFILIS CONGENITA			1				1	1						3	0.02	99.88
21	SINDROME FEBRIL											2			2	0.01	99.89
22	MUERTE MATERNA INDIRECTA						1			1					2	0.01	99.91
23	FIEBRE AMARILLA SELVATICA											1		1	2	0.01	99.92
24	INFLUENZA A H1N1										1	1			2	0.01	99.94
25	MENINGITIS MENINGOCOCICA				1									1	2	0.01	99.95
26	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL						1						1		2	0.01	99.97
27	OTRAS ENFERMEDADES									2		1	1	1	5	0.04	100.00
	Total general	879	852	929	805	1001	975	1095	1349	1398	1325	1250	1016	624	13505	100.00	

En la SE 13- 2023 se han notificado 31 daños bajo vigilancia, de ellas, 3 representan el 86.0 % (11,614/13,505), Dengue sin Signos de Alarma (37.42%), Malaria Vivax (29.19%), Leptospirrosis (19.48%)

Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, S.E. 01-13 - 2023

N°	DIAGNOSTICOS	TIPO DX				Total general
		CONFIRMADO	%	PROBABLES	%	
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1783	13.20	3270	24.21	5053
2	MALARIA POR P. VIVAX	3930	29.10			3930
3	LEPTOSPIROSIS	139	1.03	2492	18.45	2631
4	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	438	3.24	384	2.84	822
5	MALARIA P. FALCIPARUM	641	4.75			641
6	OFIDISMO	156	1.16			156
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	55	0.41	2	0.01	57
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	20	0.15	20	0.15	40
9	HEPATITIS B	15	0.11	20	0.15	35
10	VARICELA SIN COMPLICACIONES	31	0.23			31
11	INFECCION GONOCOCICA	24	0.18	2	0.01	26
12	SIFILIS MATERNA	16	0.12	1	0.01	17
13	DENGUE GRAVE	8	0.06	3	0.02	11
14	MALARIA POR P. MALARIAE	11	0.08			11
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	5	0.04	4	0.03	9
16	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER			5	0.04	5
17	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	4	0.03			4
18	MUERTE MATERNA DIRECTA	3	0.02			3
19	TOS FERINA			3	0.02	3
20	SIFILIS CONGENITA	3	0.02			3
21	SINDROME FEBRIL	2	0.01			2
22	MUERTE MATERNA INDIRECTA	2	0.01			2
23	FIEBRE AMARILLA SELVATICA			2	0.01	2
24	INFLUENZA A H1N1	2	0.01		0.00	2
25	MENINGITIS MENINGOCOCICA	1	0.01	1	0.01	2
26	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL			2	0.01	2
27	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA			1	0.01	1
28	LOXOCELISMO	1	0.01			1
29	PARALISIS FLACIDA AGUDA			1	0.01	1
30	SARAMPION			1	0.01	1
31	ENFERMEDAD DE CHAGAS			1	0.01	1
	Total general	7290	53.98	6215	46.02	13505

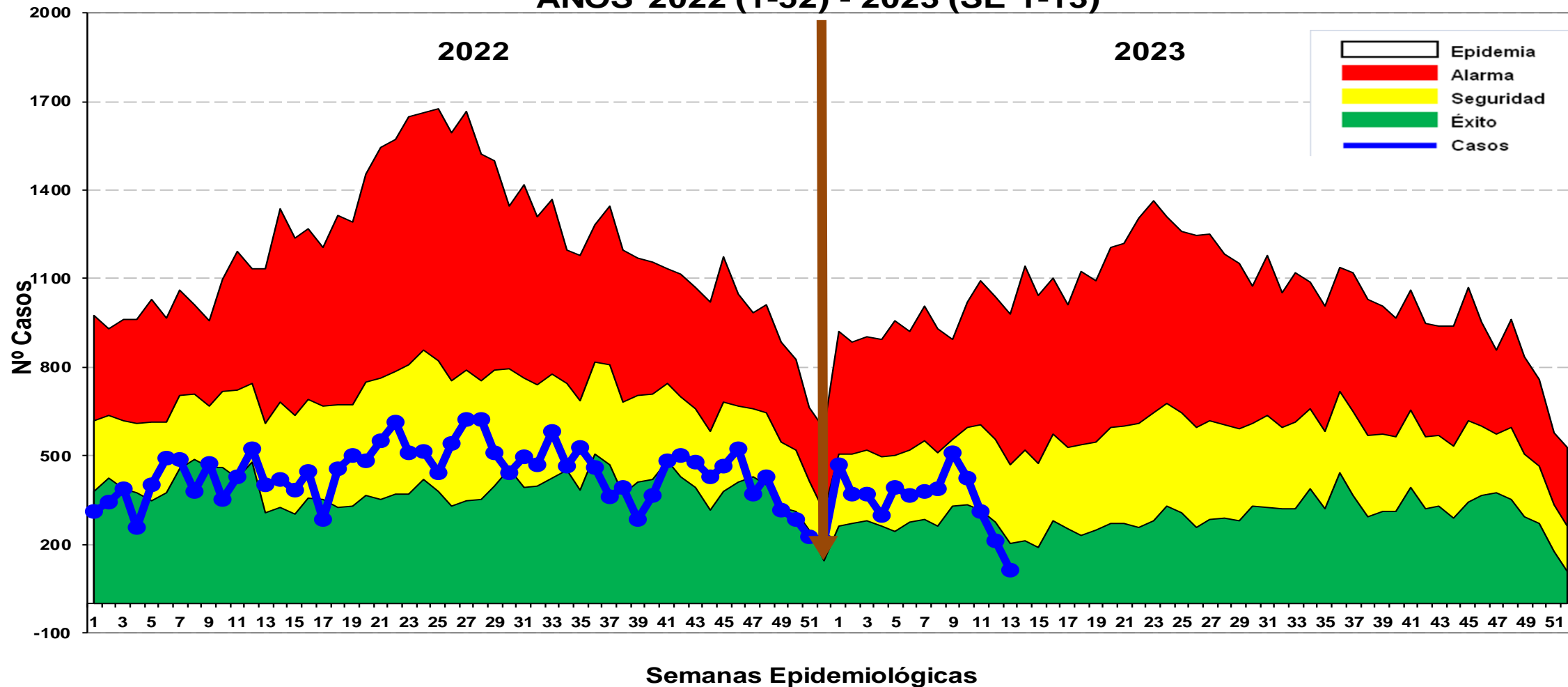
Hasta la SE 13- 2023 el **53.981%** (7,290/13,505 casos) son Confirmados con predominio de Dengue sin signos de Alarma y el **46.02%** (6,215 casos) son daños notificados como Probables, de estos los casos de dengue representa el 27.05%



MALARIA

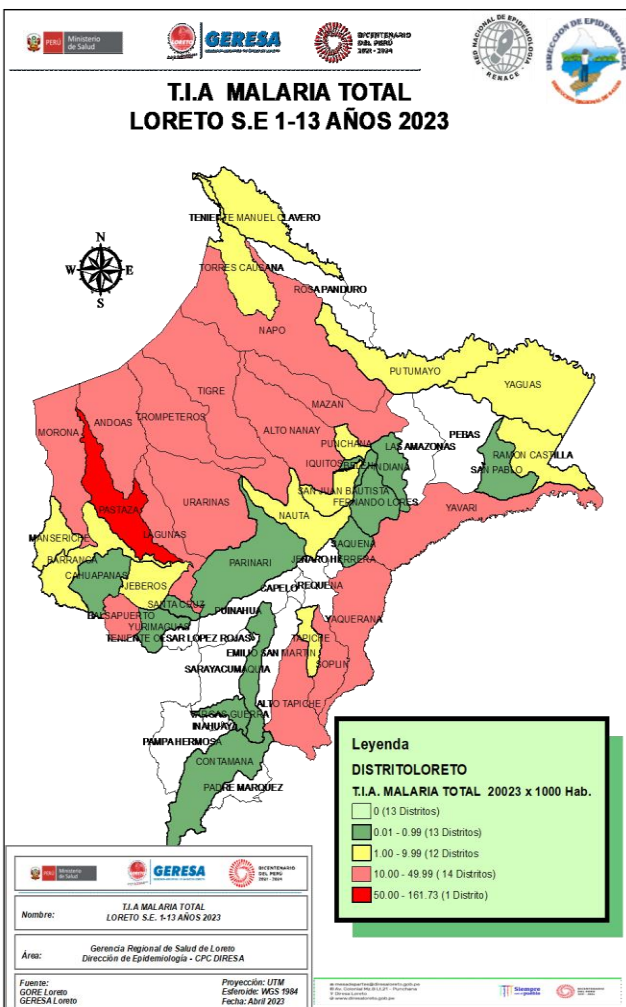
Gestión de Servicio Social

CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (1-52) - 2023 (SE 1-13)



Hasta la SE 13-2023, se reportó 4,582 casos: 3,930 (85.77%) Vivax y 641 (16.31%) falcíparum y Malariae 11 (0.27%). En el mismo periodo del 2022 se reportaron 5,231 casos de malaria, 649 casos mas que en el presente año. No se notificaron defunciones a la fecha. En el canal endémico los casos de malaria se ubican en las últimas semanas en Zona de EXITO.

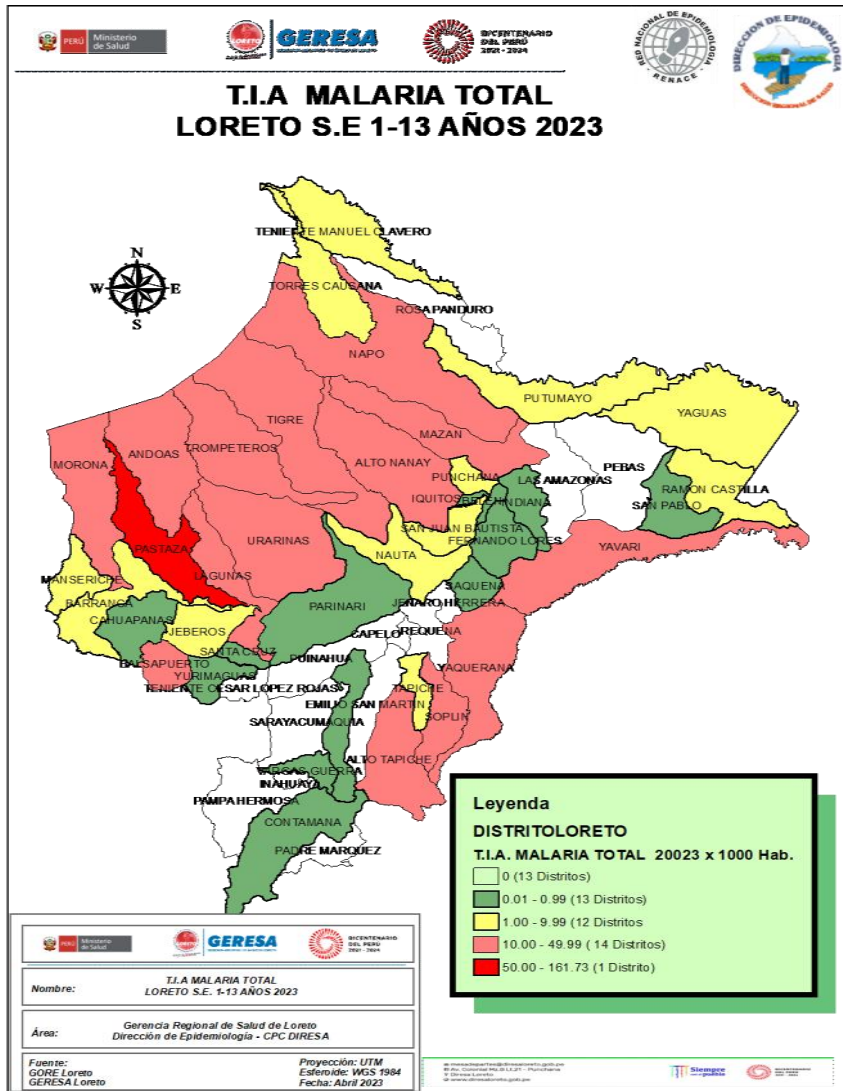
Casos de Malaria por distritos, Reglón Loreto S.E. 01-13-2023



N°	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS													Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	ANDOAS	69	51	68	45	64	35	87	62	132	66	49	32	7	767	16.74	16.74
2	PASTAZA	45	49	42	37	35	19	36	72	80	91	55	36	33	630	13.75	30.49
3	URARINAS	33	28	41	31	24	68	40	27	58	70	36	19	3	478	10.43	40.92
4	TROMPETEROS	55	47	42	20	52	30	64	20	24	4	1	1	360	7.86	48.78	
5	BALSAPUERTO	46	34	26	16	28	36	22	25	34	22	23	32	5	349	7.62	56.40
6	YAVARI	20	25	18	20	14	26	11	24	30	40	16	12	7	263	5.74	62.14
7	SAN JUAN BAUTISTA	28	19	20	31	22	21	20	20	8	7	16	9	7	228	4.98	67.11
8	NAPO	22	15	18	17	26	11	11	20	35	11	8	11	15	220	4.80	71.91
9	LAGUNAS	13	16	10	4	14	12	15	45	25	6	6		1	167	3.64	75.56
10	MAZAN	17	6	15	14	20	14	13	7	7	10	13	8	3	147	3.21	78.77
11	PUNCHANA	16	19	13	12	22	8	6	3	4	18	9	8	2	140	3.06	81.82
12	TIGRE	12	13	7	6	10	11	4	8	12	16	21	6	1	127	2.77	84.59
13	MORONA	19	9	7	7	9	16	8	5	11	16	9	2	1	119	2.60	87.19
14	NAUTA	7	1	3	6	6	6	6	16	13	16	9	8	3	100	2.18	89.37
15	BARRANCA	5	4	8	3	15	4	8	4	6	4	3	3		67	1.46	90.83
16	QUITOS	3	4	4	3	5	5	2	7	3	3	5	7	2	53	1.16	91.99
17	MANSERICHE	23	7	6	1	1	5	3	1	4		1			52	1.13	93.13
18	YAQUERANA	4	3	2	1	2	5	4	2	7	7	3	1	6	47	1.03	94.15
19	RAMON CASTILLA	2	2	5	3	5	4	2	4	4	2	3	3	4	43	0.94	95.09
20	TORRES CAUSANA		1	2	1		6	2			3	13	7	6	41	0.89	95.98
21	ALTO NANAY	11	2	2	4	2		4	2	2	3	1	4	1	38	0.83	96.81
22	ALTO TAPICHE	1	1		4	6	2	6	4	4		2		3	33	0.72	97.53
23	YURIMAGUAS		3	1	1	4	2	1	4	4	1	3		1	25	0.55	98.08
24	JEBEROS				2		11	1	1						15	0.33	98.41
25	BELEN	3	2	1	1	1	1		2			1			12	0.26	98.67
26	SOPLIN		5	4	1										10	0.22	98.89
27	TENIENTE MANUEL CLAVERO	4	2				2								8	0.17	99.06
28	FERNANDO LORES	4	1	1			1						1		8	0.17	99.24
29	INDIANA			1				1	1		1	2			6	0.13	99.37
30	PUTUMAYO				1	1	2		1		1				6	0.13	99.50
31	YAGUAS			1			2	1			2				6	0.13	99.63
32	SAN PABLO	3												1	4	0.09	99.72
33	PARINARI	1		1					1						3	0.07	99.78
34	MAQUIA				1							1			2	0.04	99.83
35	SANTA CRUZ				1								1		2	0.04	99.87
36	TAPICHE					2									2	0.04	99.91
40	OTROS DISTRITOS CON UN CASO	1			1						2				4	0.09	100.00
	Total general	467	369	369	295	390	365	378	387	508	422	309	211	112	4582	100.00	

Hasta la SE 13-2023, 40 distritos reportan casos de malaria, de ellos 11 distritos concentran el **81.82%** de los casos. Entre los 3 principales distritos se encuentran; Andoas (16.74%), Pastaza (13.75%) en la Provincia del Datem del Marañón y Urarinas (10.43%) en la Provincia de Loreto.

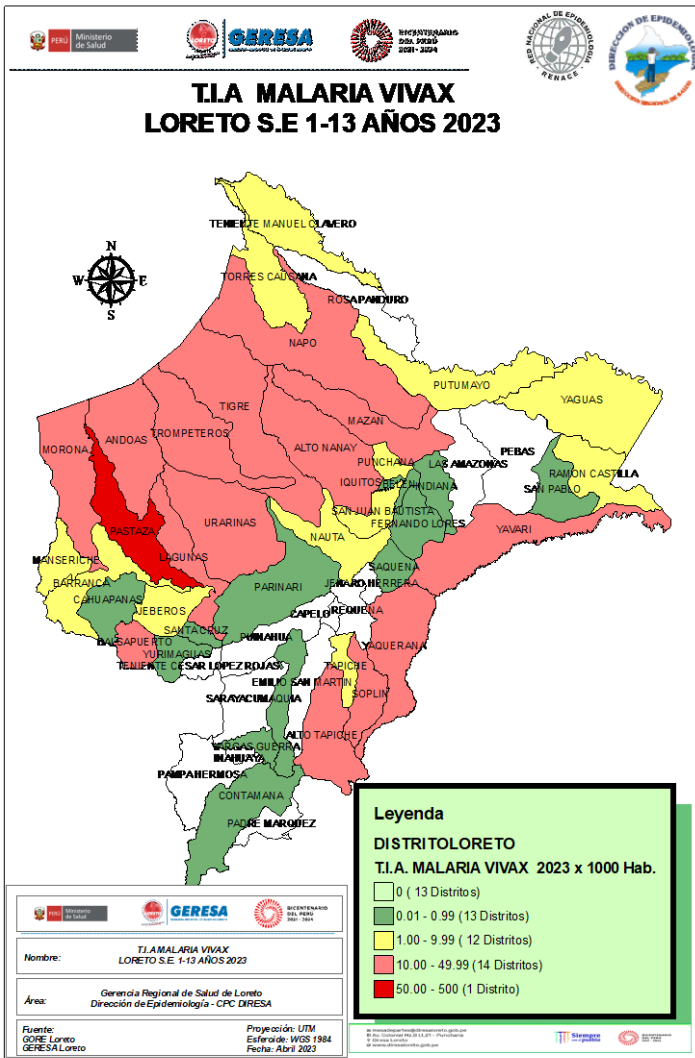
Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual – IPA x 1000 hab. Región Loreto, Año 2023. S.E. 01-13



N°	NOMBRE	POB2023	TOTAL DE CASOS DE MALARIA	TIA POR 1000.HAB	NIVEL DE RIESGO
1	PASTAZA	6645	630	94.81	MUY ALTO RIESGO
2	ANDOAS	16517	767	46.44	ALTO RIESGO
3	URARINAS	14198	478	33.67	
4	TROMPETEROS	11307	350	30.95	
5	YAVARI	10369	263	25.36	
6	MORONA	5144	119	23.13	
7	YAQUERANA	2234	47	21.04	
8	ALTO TAPICHE	1685	33	19.58	
9	BALSAPUERTO	18760	349	18.60	
10	TIGRE	7898	127	16.08	
11	SOPLIN	717	10	13.95	
12	NAPO	18,190	219	12.04	
13	LAGUNAS	14429	167	11.57	
14	ALTO NANAY	3,484	38	10.91	
15	MAZAN	14,533	147	10.11	
16	TORRES CAUSANA	5,308	41	7.72	MEDIANO RIESGO
17	MANSERICHE	10227	52	5.08	
18	BARRANCA	17076	67	3.92	
19	YAGUAS	1584	6	3.79	
20	TENIENTE MANUEL CLAVERO	2415	8	3.31	
21	JEBEROS	5089	15	2.95	
22	NAUTA	35012	100	2.86	
23	TAPICHE	933	2	2.14	
24	RAMON CASTILLA	24944	43	1.72	
25	PUNCHANA	91,605	140	1.53	
26	SAN JUAN BAUTISTA	158,696	228	1.44	
27	PUTUMAYO	4479	6	1.34	
28	FERNANDO LORES	13,969	8	0.57	BAJO RIESGO
29	INDIANA	11,923	6	0.50	
30	PARINARI	6228	3	0.48	
31	SANTA CRUZ	4544	2	0.44	
32	SAQUENA	3105	1	0.32	
33	IQUITOS	165,310	53	0.32	
34	SAN PABLO	13178	4	0.30	
35	MAQUIA	8775	2	0.23	
36	YURIMAGUAS	111866	25	0.22	
37	BELEN	72,223	12	0.17	
38	VARGAS GUERRA	7770	1	0.13	
39	CAHUAPANAS	8568	1	0.12	
40	CONTAMANA	29000	1	0.03	
TOTAL		959937	4571	4.76	

Según el nivel de riesgo para malaria, EL distrito de Pastaza se encuentra en Muy Alto Riesgo, 14 distritos califican con el nivel Alto Riesgo, 12 distritos como Mediano Riesgo, y 13 distritos como Bajo Riesgo para malaria.

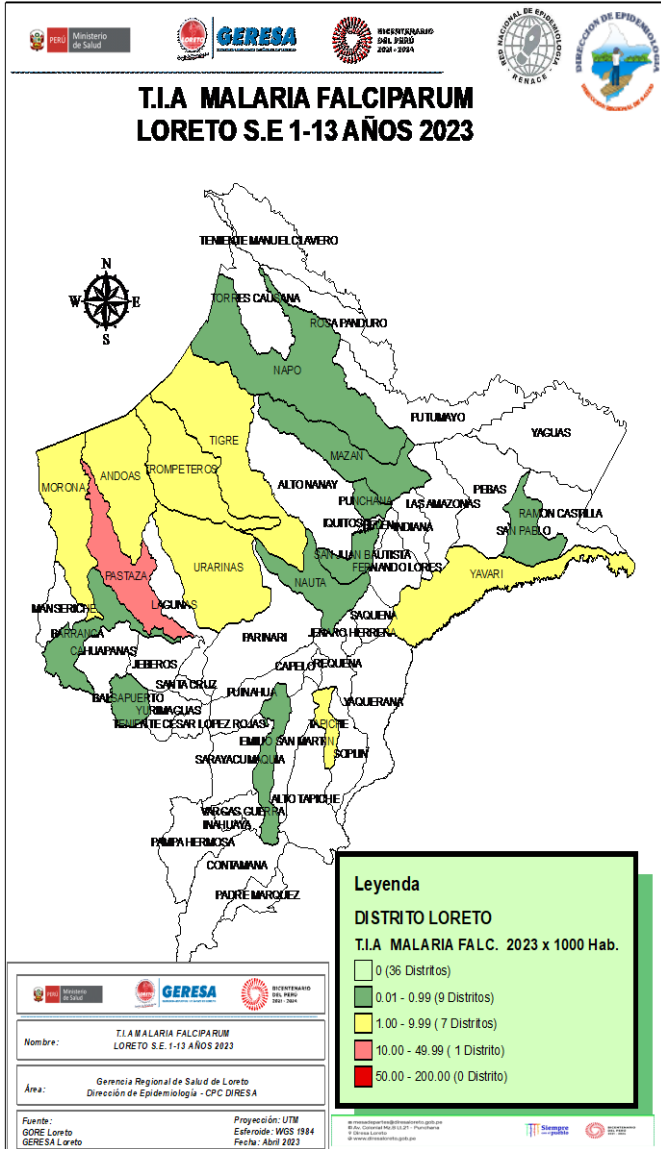
Casos de Malaria Vivax por distritos, Región Loreto, S.E. 01-13 2023



Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS													Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	ANDOAS	54	40	47	39	58	31	59	52	114	56	40	27	6	623	15.85	15.85
2	URARINAS	32	25	38	27	23	60	25	24	48	53	23	12	2	392	9.97	25.82
3	PASTAZA	25	28	31	32	22	12	19	40	45	49	39	18	13	373	9.49	35.32
4	BALSAPUERTO	46	34	26	16	28	36	22	24	34	22	23	32	5	348	8.85	44.17
5	TROMPETEROS	48	43	39	14	39	25	57	17	21	4	1	1	309	7.86	52.03	
6	SAN JUAN BAUTISTA	28	18	20	31	22	21	20	20	8	7	16	9	7	227	5.78	57.81
7	NAPO	22	15	18	17	25	11	11	20	35	11	7	11	15	218	5.55	63.36
8	YAVARI	18	16	15	19	13	20	8	18	21	29	12	10	7	206	5.24	68.60
9	LAGUNAS	13	16	10	4	14	12	15	45	25	6	6		1	167	4.25	72.85
10	MAZAN	17	6	15	14	19	14	13	7	7	10	13	8	3	146	3.72	76.56
11	PUNCHANA	16	19	13	12	22	8	6	3	4	18	8	7	1	137	3.49	80.05
12	TIGRE	11	12	7	6	9	10	4	8	12	12	13	6	1	111	2.82	82.87
13	MORONA	18	5	7	7	8	15	6	3	10	11	6	2	1	99	2.52	85.39
14	NAUTA	7	1	3	5	6	6	6	14	13	16	8	7	3	95	2.42	87.81
15	BARRANCA	3	4	8	3	15	4	7	4	6	3	3	3		63	1.60	89.41
16	IQUITOS	3	4	4	3	5	5	2	7	3	3	5	7	2	53	1.35	90.76
17	MANSERICHE	23	7	6	1	1	5	3	1	4		1			52	1.32	92.08
18	YAQUERANA	4	3	2	1	2	5	4	2	7	7	3	1	6	47	1.20	93.28
19	RAMON CASTILLA	2	2	5	3	5	4	2	4	4	2	3	3	4	43	1.09	94.37
20	TORRES CAUSANA		1	2	1		6	2			3	13	7	6	41	1.04	95.42
21	ALTO NANAY	11	2	2	4	2		4	2	2	3	1	4	1	38	0.97	96.38
22	ALTO TAPICHE	1	1		4	6	2	6	4	4		2		3	33	0.84	97.22
23	YURIMAGUAS		3	1	1	4	2	1	4	4	1	3		1	25	0.64	97.86
24	JEBEROS				2		11	1	1						15	0.38	98.24
25	BELEN	3	2	1	1	1	1					1			12	0.31	98.55
26	SOPLIN		5	4	1										10	0.25	98.80
27	FERNANDO LORES	4	1	1			1						1		8	0.20	99.01
28	TENIENTE MANUEL CLAVERO	4	2				2								8	0.20	99.21
29	INDIANA			1				1	1		1	2			6	0.15	99.36
30	PUTUMAYO				1	1	2		1		1				6	0.15	99.51
31	YAGUAS			1			2	1			2				6	0.15	99.67
32	PARINARI	1		1						1					3	0.08	99.74
33	SANTA CRUZ				1								1		2	0.05	99.79
34	SAN PABLO	1												1	2	0.05	99.84
OTROS DISTRITOS CON UN CASO			1		2	1					2				6	0.15	100.00
Total general		416	315	328	272	351	333	305	328	432	332	252	177	89	3930	100.00	

Hasta la semana 13-23 se observa que 11 distritos aportan el 80.05% de casos de malaria vivax, en la región Loreto.

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Región Loreto, S.E 13 - 2023

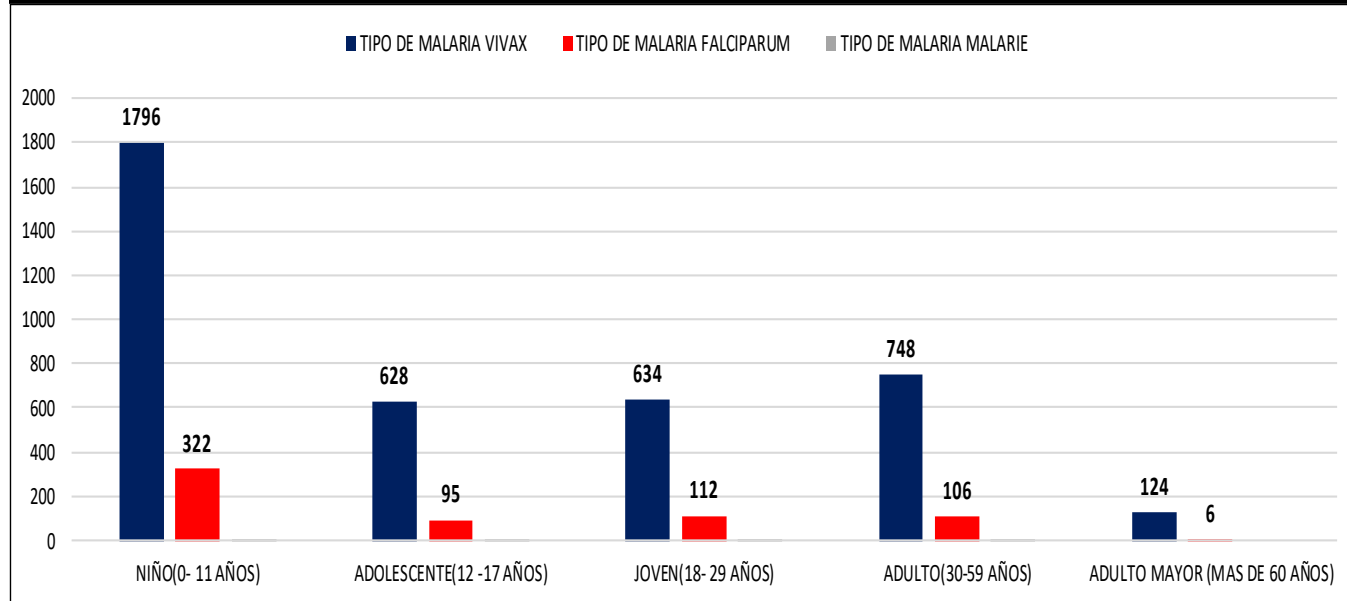


N°	DISTRITO	SEMANA													Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	PASTAZA	20	21	11	5	13	7	17	32	35	42	16	18	20	257	40.09	40.09
2	ANDOAS	15	11	21	6	6	4	28	10	18	10	9	5	1	144	22.46	62.55
3	URARINAS	1	3	3	4	1	8	15	3	10	17	13	7	1	86	13.42	75.97
4	YAVARI	2	9	3	1	1	6	3	6	9	11	4	2		57	8.89	84.86
5	TROMPETEROS	4	4	1	4	10	5	7	3	3					41	6.40	91.26
6	MORONA	1	4			1	1	2	2	1	5	3			20	3.12	94.38
7	TIGRE	1	1			1	1				4	8			16	2.50	96.88
8	NAUTA				1				2			1	1		5	0.78	97.66
9	BARRANCA	2						1			1				4	0.62	98.28
10	PUNCHANA											1	1	1	3	0.47	98.75
11	SAN PABLO	2													2	0.31	99.06
12	MAZAN					1									1	0.16	99.22
13	SAN JUAN BAUTISTA		1												1	0.16	99.37
14	BALSAPUERTO								1						1	0.16	99.53
15	MAQUIA											1			1	0.16	99.68
16	TAPICHE					1									1	0.16	99.84
17	NAPO					1									1	0.16	100.00
Total general		48	54	39	21	36	32	73	59	76	90	56	34	23	641	100.00	

17 distritos reportan casos de malaria falciparum hasta la SE 13 - 2023, el **84.86%** se concentran en 4 distritos, 2 de ellos son de la Provincia del Datem del Marañón: Pastaza (40.09%) y Andoas (22.46%) , 1 distrito de la provincia de Loreto: Urarinas (13.42%) y 1 distrito de la Provincia Mariscal Ramón Castilla. Yavari (8.89%).

Casos de Malaria y Tasa de Incidencia por etapas de vida, Región Loreto SE 01-13 2023.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE MALARIA			TOTAL	%
	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIE		
NIÑO(0- 11 AÑOS)	1796	322	3	2121	46.29
ADOLESCENTE(12 -17 AÑOS)	628	95	4	727	15.87
JOVEN(18- 29 AÑOS)	634	112	3	749	16.35
ADULTO(30-59 AÑOS)	748	106	1	855	18.66
ADULTO MAYOR (MAS DE 60 AÑOS)	124	6	0	130	2.84
TOTAL	3930	641	11	4582	100.00



La etapa de vida niño concentra el **46.29%** de los casos de malaria en la región, seguido de la etapa adulto (18.66%) tanto para malaria vivax como para malaria falciparum. El grupo etéreo con mayor tasa de incidencia de malaria es el de 1 a 11 años (**6.6 por 1000 hab.**) siendo el grupo mayormente afectado en la aparición de casos nuevos.

ROCIAMIENTO RESIDUAL INTRADOMICILIARIO EN EL CORDON Y EJE CARRETERO DE LA CIUDAD DE IQUITOS DEL 09/01 AL 02/03/2023

DISTRITO	LOCALIDAD/SECTOR	POBLACION PROTEGIDA	VIVIENDAS PROGRAMADAS	VIVIENDAS ROCEADAS		COBERTURA	PLAGUICIDA CONSUMIDO
				COMPLETO	PARCIAL		
IQUITOS	SECTOR 15	226	80	36	29	81%	62
SAN JUAN	SECTOR 27	1838	684	269	318	86%	484
SAN JUAN	SECTOR 30	1312	582	262	219	83%	405
SAN JUAN	SECTOR 31	1488	625	294	261	89%	696
PUNCHANA	SANTO TOMAS	903	410	228	98	80%	388
PUNCHANA	PADRE COCHA	1749	713	320	301	87%	587
SAN JUAN	LOS DELFINES	2111	1105	498	359	78%	759
SAN JUAN	QUISTOCOCHA	1747	829	375	274	78%	758
SAN JUAN	VILLA BUEN PASTOR	336	105	80	19	94%	123
SAN JUAN	MILAGROS	277	111	62	30	83%	99
SAN JUAN	SOLEDAD DE VILLA BELEN	125	51	25	19	86%	52
SAN JUAN	SANTO TOMAS	2373	1145	436	490	81%	1041
SAN JUAN	LLANCHAMA	361	171	85	51	80%	179
SAN JUAN	13 DE FEBRERO	413	302	204	75	92%	307
SAN JUAN	EL TRIUNFO	113	53	33	12	85%	54
SAN JUAN	FLOR DE MARIA	340	207	88	90	86%	199
SAN JUAN	NUEVO HORIZONTE	289	113	81	16	86%	140
SAN JUAN	RUMOCOCHA	880	336	171	127	89%	287
SAN JUAN	SAN LUCAS	384	148	84	50	91%	167
SAN JUAN	SANTA CLARA	3203	1824	486	721	66%	1459
SAN JUAN	ZUNGAROCOCHA	4813	1925	892	916	94%	1872
SAN JUAN	12 DE ABRIL	433	201	104	70	87%	214
SAN JUAN	CAHUIDE	878	412	255	109	88%	416
SAN JUAN	LA HABANA	144	72	50	16	92%	82
SAN JUAN	EX PETROLEROS	1013	377	222	110	88%	368
SAN JUAN	CALIPSO	991	399	237	113	88%	450
SAN JUAN	PAUJIL	154	69	40	26	96%	78
SAN JUAN	PEÑA NEGRA	379	151	99	49	98%	149
SAN JUAN	SHUSHUNA	56	30	18	6	80%	32
SAN JUAN	VARILLAL	1782	668	414	187	90%	665
TOTAL		31111	13898	6448	5161	84%	12572

TABLA N° 01. Se observa el avance del rociamiento residual intradomiciliario en el cordón periurbano y eje carretero, el cual hasta la fecha se ha rociando un total de **11,609** viviendas con un consumo total de 12,572 frascos de Pirimiphos methyl al 2.5% (plaguicida), asimismo, un se logro proteger un total de 31,111 personas de los diferentes grupos etarios.



% TIPO DE VIVIENDA vs TIPO DE SUPERFICIE DEL RRI 2023

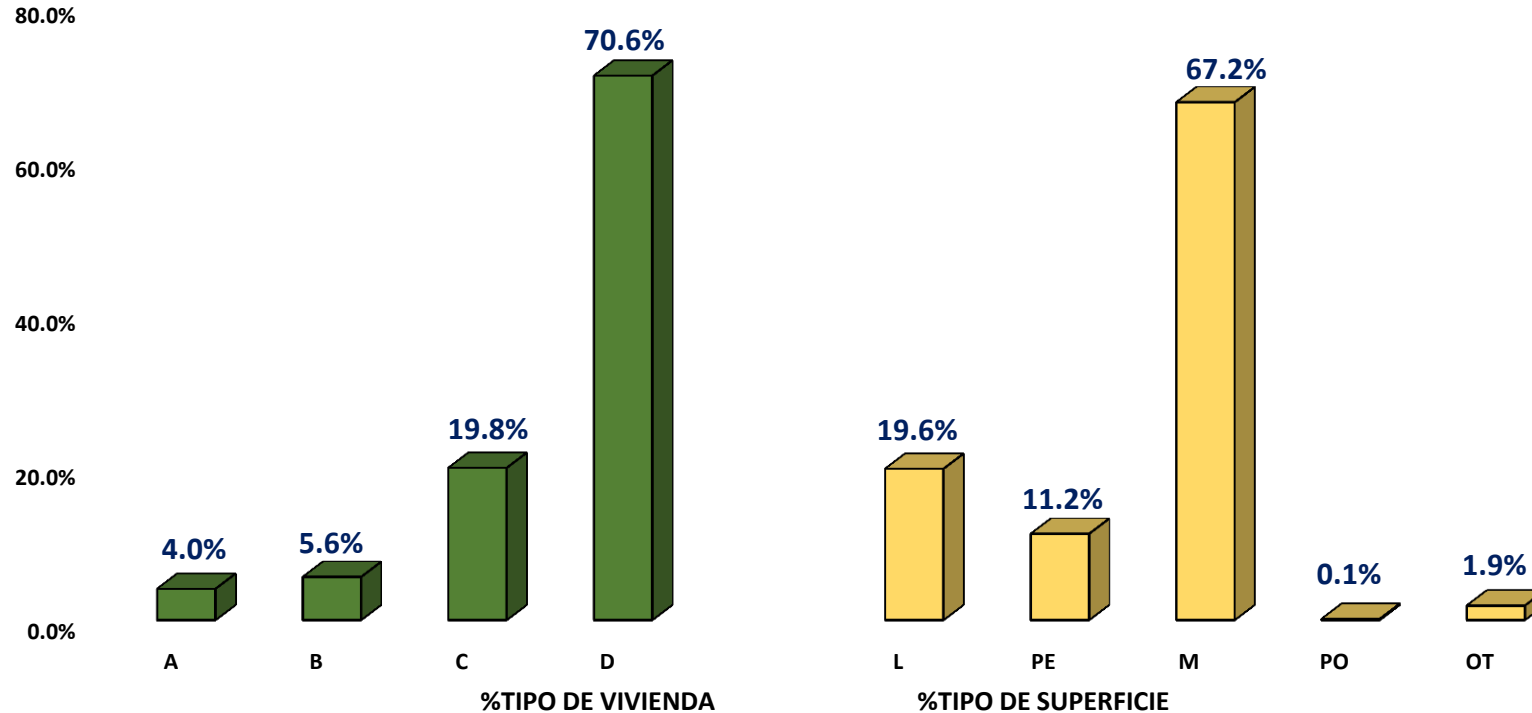
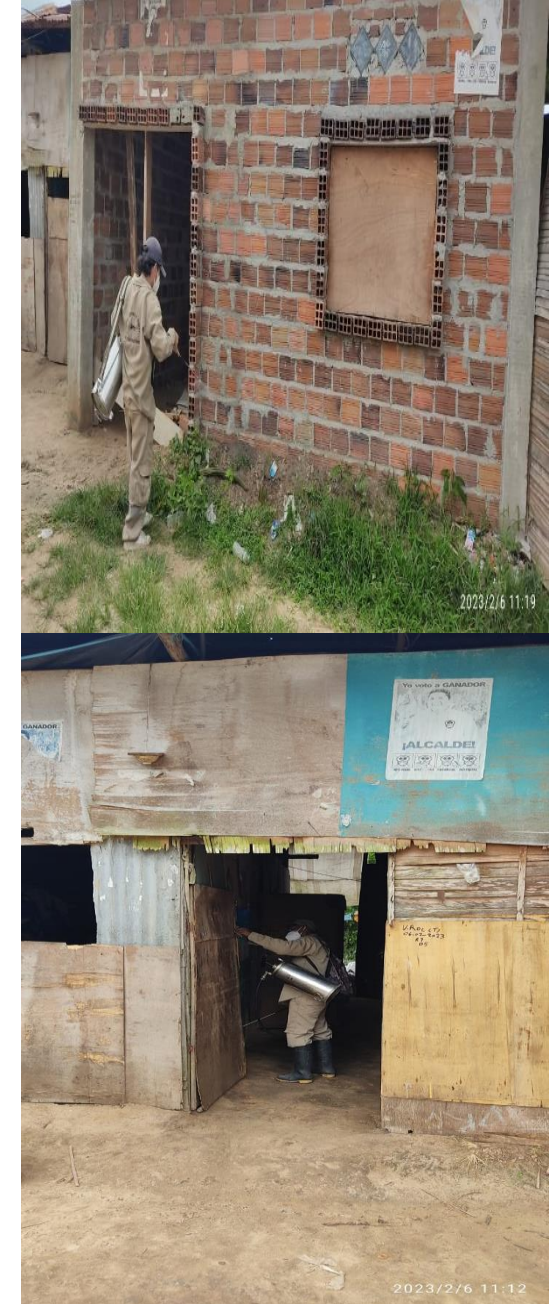


Grafico N° 02. Son los resultados de la cobertura del tipo de viviendas vs la cobertura alcanzada con el tipo de superficie en la Actividad de rociamiento residual, el cual se observa que el 70.6% son viviendas de tipo “D” y el 67.2% son de superficie de “Madera” el cual estos porcentajes son predominante en la región.



AVANCE DEL ROCIAMIENTO RESIDUAL INTRADOMICILIARIO EN LORETO ENERO – MARZO 2023

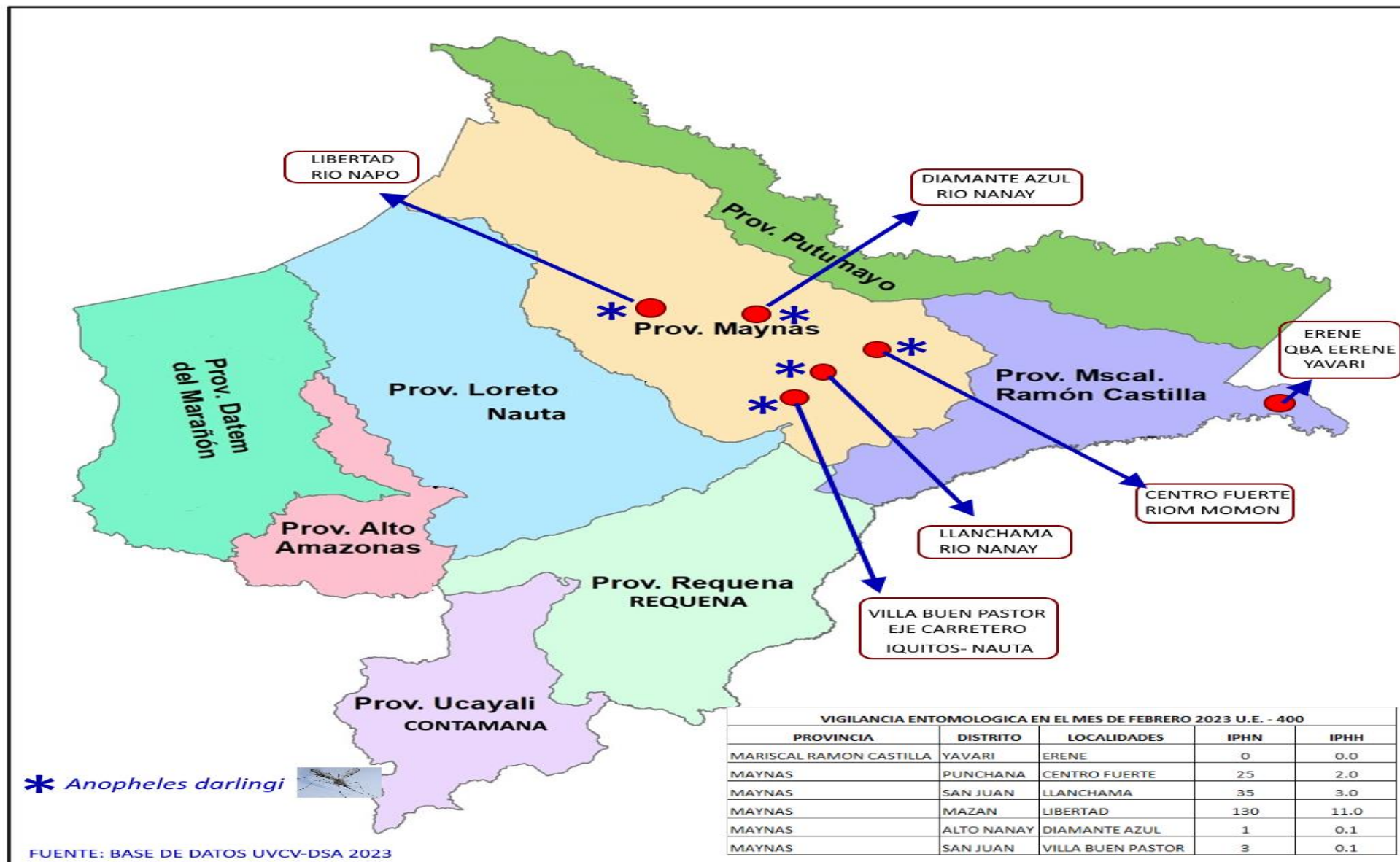
EJECUTORAS	DISTRITOS	POBLACION	VIVIENDAS					% COBERTURA			
			ROCIADAS	CERRADAS	RENUENTES	DESHABITADAS	REGISTRADAS/PROGRAMADOS	ROCIADAS	CERRADAS	RENUENTES	DESHABITADAS
UNIDAD 400- GERESA	SAN JUAN	28233	10597	874	1053	95	12619	84%	7%	8%	1%
	IQUITOS	226	65	1	3	0	69	94%	1%	4%	0%
	PUNCHANA	1326	947	64	94	7	1112	85%	6%	8%	1%
UNIDAD 407- LORETO NAUTA	NAUTA	4363	1178	9	6	0	1193	98%	1%	1%	0%
	TROMPETEROS	1459	480	80	33	16	609	79%	13%	5%	3%
UNIDAD 404- DATEM DEL MARAÑON	ANDOAS	6890	1367	12	5	231	1615	85%	1%	0%	14%
UNIDAD 401- ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	271	71	0	0	0	71	100%	0%	0%	0%
TOTAL		42768	14705	1040	1194	349	17288	85%	6%	7%	2%

Tabla N° 02. Avance del rociamento residual en los distritos priorizados de la región loreto del 09 de enero al 02 marzo del 2023 obteniendo una cobertura del 85% de viviendas tratadas con insecticida, protegiendo a 42, 678 habitantes en los distritos priorizados de muy alto y alto riesgo de transmisión.

VIGILANCIA ENTOMOLOGICA EN PUNTOS CENTINELAS DE LA REGION LORETO

– FEBRERO 2023

Se logro la vigilancia entomológica en 06 puntos centinelas de la región Loreto en febrero del 2023, siendo el distrito de mazan, rio napo, localidad de “Libertad”, el de mayor densidad con un alto riesgo de transmisión e Índice de Picadura Hombre Noche (IPHN) promedio de 130 mosquitos e Índice de Picadura Hombre Hora (IPHH) de 11.0 mosquitos, siendo *Anopheles darlingi* como principal trasmisor de la malaria en el distrito.



* *Anopheles darlingi*



FUENTE: BASE DE DATOS UVCV-DSA 2023

FUENTE: BASE DE DATOS DSA-UVCV

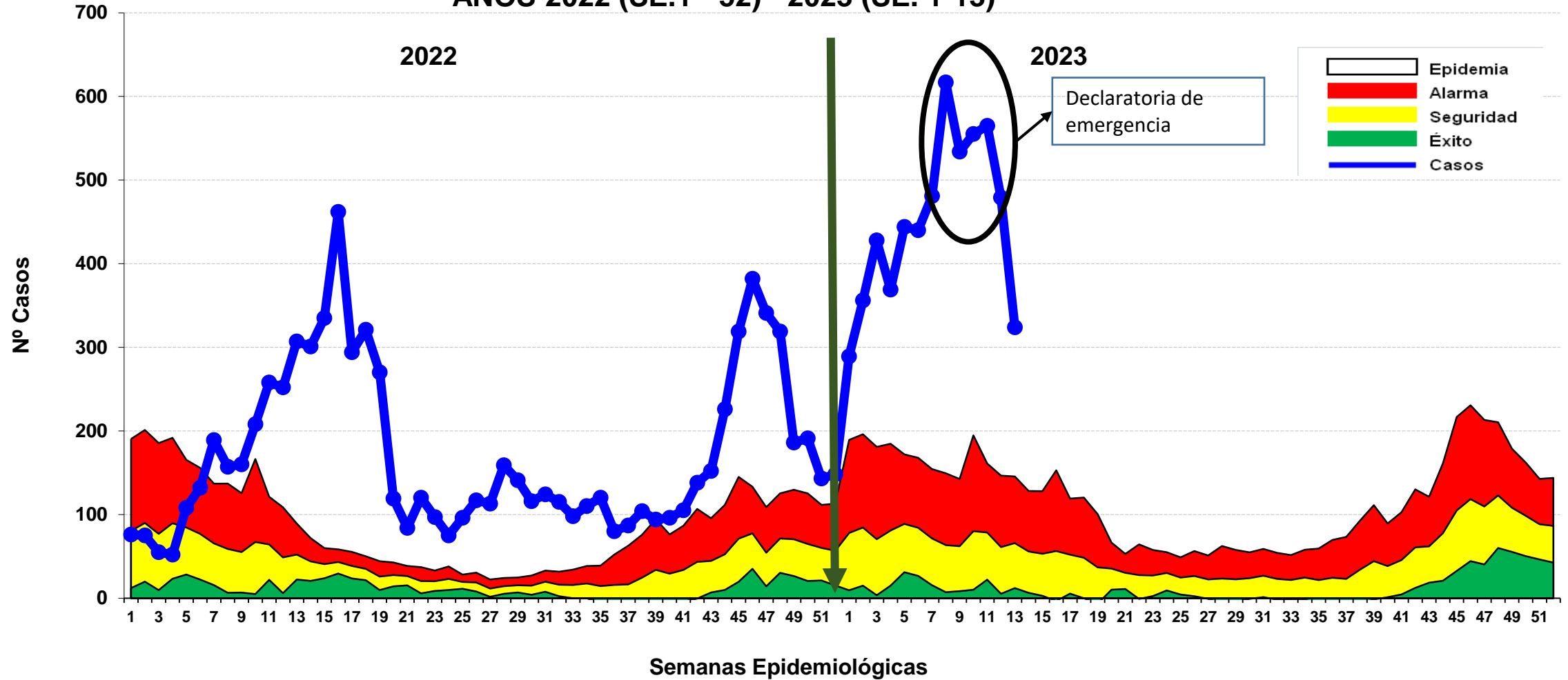




DENGUE

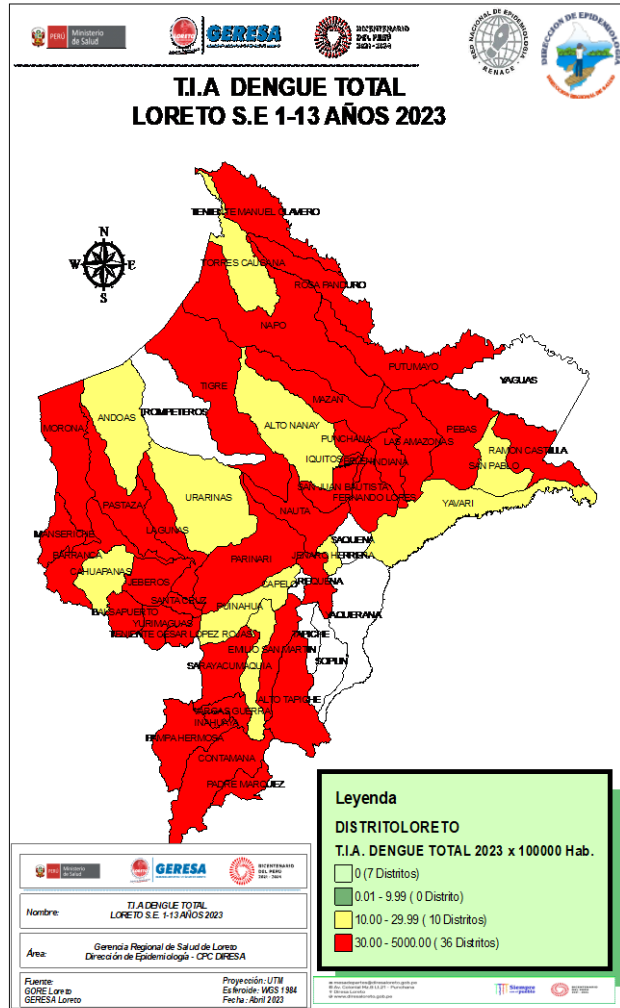
Gestión de Servicio Social

CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2022 (SE.1 - 52) - 2023 (SE. 1-13)



Hasta la SE 13-2023 se reportó 5,886 casos de dengue: 2,229 (37.86%) son confirmados y 3,657 (62.13%) son probables, en espera de su clasificación final. Se reportaron 5,053 (85.2%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 822 (13.96%) casos Dengue con Señales de Alarma y 11 (0.18%) casos de Dengue Grave. En el 2022 se reportaron 1,722 casos de dengue en el mismo período, en relación al año 2023 se incrementa 4 veces más el reporte de casos (4,164 casos más). Desde el 2022 los casos se ubican en Zona Epidémica.

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto SE 01-13- 2023.

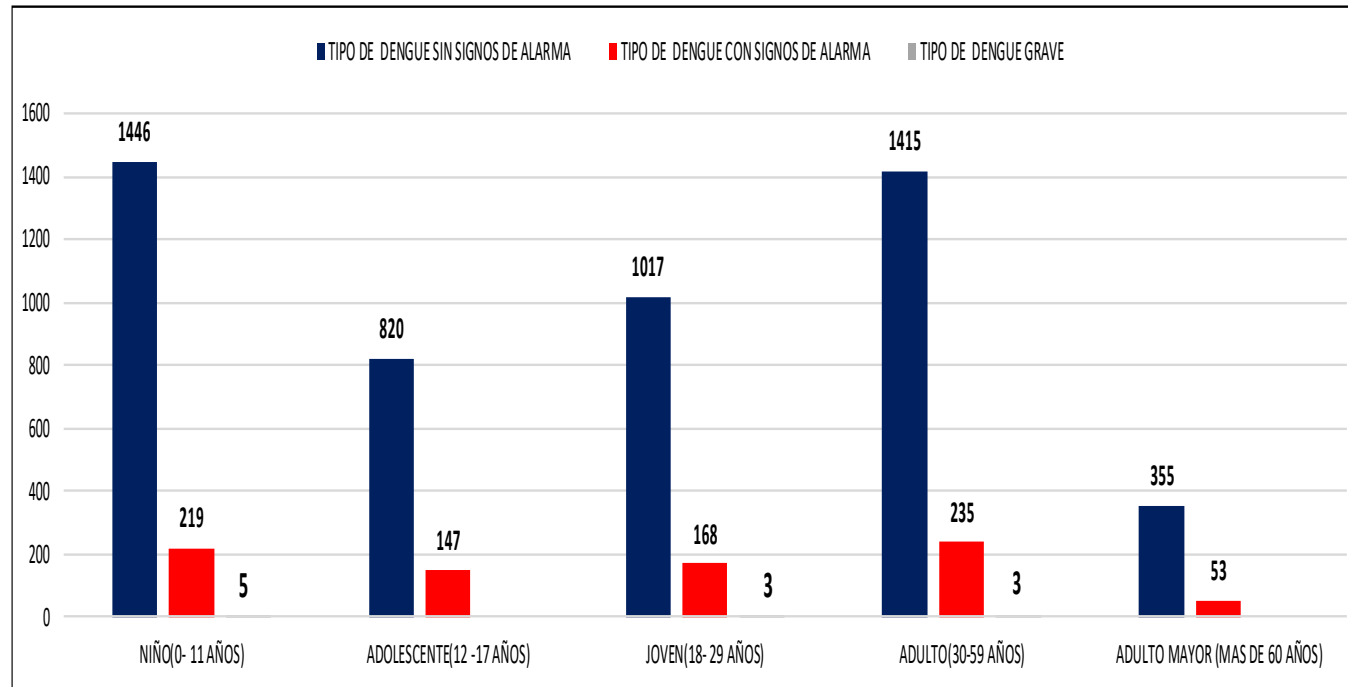


N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA													Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	YURIMAGUAS	81	92	117	116	200	158	139	146	137	148	156	112	108	1715	29.14	29.14
2	PUNCHANA	10	59	4	13	34	71	113	113	90	103	87	52	34	783	13.30	42.44
3	IQUITOS	12	10	18	17	23	24	58	118	106	116	103	70	34	709	12.05	54.49
4	SAN JUAN BAUTISTA	18	19	11	17	15	25	37	46	27	32	53	79	54	433	7.36	61.84
5	RAMON CASTILLA	6	6	19	14	13	24	29	40	33	38	29	19	8	278	4.72	66.57
6	BARRANCA	10	16	24	42	37	18	12	14	5	11	24	34	4	251	4.26	70.83
7	LAGUNAS	26	41	18	13	14	23	17	12	9	8	15	16	8	220	3.74	74.57
8	CONTAMANA	33	25	17	19	5	5	5	9	21	16	17	15	11	198	3.36	77.93
9	SARAYACU		1	61	30	21	8	10	19	9	5	4	2	6	176	2.99	80.92
10	PUTUMAYO	15	33	73	8	5	5		3	5	1	4			152	2.58	83.51
11	BELEN	1	1	3	2	3	12	8	11	17	15	12	25	17	127	2.16	85.66
12	NAUTA	5	7	2	13	9	1	5	24	23	12	10	11	2	124	2.11	87.77
13	REQUENA	10	6	7	7	12	9	11	10	10	12	11	3	5	113	1.92	89.69
14	TENIENTE MANUEL CLAVERO	13	16	19	12	4	4	3	7	2	3	2	4		89	1.51	91.20
15	MORONA		1	15	5	18	9	5	14			5	5	3	80	1.36	92.56
16	EMILIO SAN MARTIN	36	3	2	5	1	2		1						50	0.85	93.41
17	MANSERICHE	3	4	2	7	3	10	4	4	2	4	1	1		45	0.76	94.18
18	PEBAS	4	4	7	1	5	3	5	1	4	1				35	0.59	94.77
19	JEBEROS	1	3	3	2	5		1	4	2	1	2	3	7	34	0.58	95.35
20	PARINARI								6	6	9	7	2	1	31	0.53	95.87
21	FERNANDO LORES				1	2	5		3	4	7	2	1	6	31	0.53	96.40
22	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1		1	15	7	4		1					1	30	0.51	96.91
23	MAZAN						1	2	1	6	3	5	2	6	26	0.44	97.35
24	VARGAS GUERRA	2				1	6	2	1	2	1	5	1		21	0.36	97.71
25	TIGRE			1		1	2	1			1	3	8	3	20	0.34	98.05
26	INDIANA				1	3			1		1	3	8	1	18	0.31	98.36
27	BALSAPUERTO	2	2				2	2	1	3	1	2	1	1	17	0.29	98.64
28	INAHUAYA		3	3	8										14	0.24	98.88
29	PASTAZA		1					5	1	2		3	1		13	0.22	99.10
30	SANTA CRUZ		1		1		3	1			1		1		8	0.14	99.24
31	LAS AMAZONAS						1	1	1	2			1	1	7	0.12	99.36
32	NAPO					1	1		1	2	1				6	0.10	99.46
33	ROSA PANDURO		1				2								3	0.05	99.51
34	YAVARI									1	2				3	0.05	99.56
35	ANDOAS			1			1	1							3	0.05	99.61
36	URARINAS						1	1		1					3	0.05	99.66
37	PADRE MARQUEZ							1	1		1				3	0.05	99.71
38	SAN PABLO								1	1					3	0.05	99.77
39	PAMPA HERMOSA		1						1	1					3	0.05	99.82
40	ALTO TAPICHE					1								3	3	0.05	99.87
41	MAQUIA										1		1		2	0.03	99.90
42	CAHUAPANAS					1							1		2	0.03	99.94
	OTROS DISTRITOS SIN CONUN CASO							2	1	1					4	0.07	100.00
	Total general	289	356	428	369	444	440	481	617	534	555	565	479	324	5886	100.00	

De los 53 distritos de la región, 46 de ellos reportan casos de Dengue; el **80.92%** de los casos se concentran en 9 distritos. Según el mapa de riesgo, 36 distritos se estratifican como alto riesgo, 10 distritos en mediano riesgo; y 7 distritos Sin riesgo.

Casos de Dengue notificados por etapas de vida, Región Loreto SE 01- 13 2023.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE		
NIÑO(0- 11 AÑOS)	1446	219	5	1670	28.37
ADOLESCENTE(12 -17 AÑOS)	820	147	0	967	16.43
JOVEN(18- 29 AÑOS)	1017	168	3	1188	20.18
ADULTO(30-59 AÑOS)	1415	235	3	1653	28.08
ADULTO MAYOR (MAS DE 60 AÑOS)	355	53	0	408	6.93
TOTAL	5053	822	11	5886	100.00



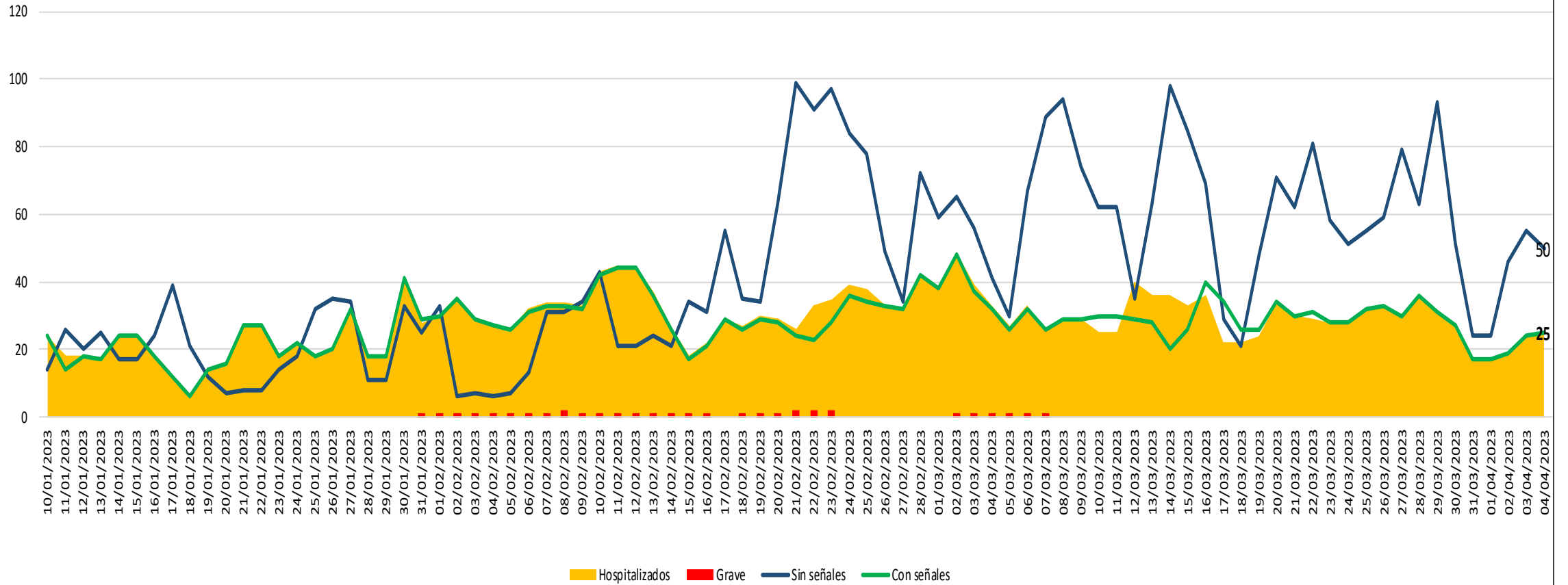
Hasta la SE 13-2023, la etapa de vida niño 0-11 años se concentra **(28.37%)** de los casos, seguido de la etapa de vida adulto con **(28.08%)** seguido del grupo joven 20.18%.

Fallecidos

Se reporta 1 fallecidos de sexo femenino por Dengue Grave: Confirmado (22 años) procedente del distrito de Vargas Guerra provincia de Ucayali

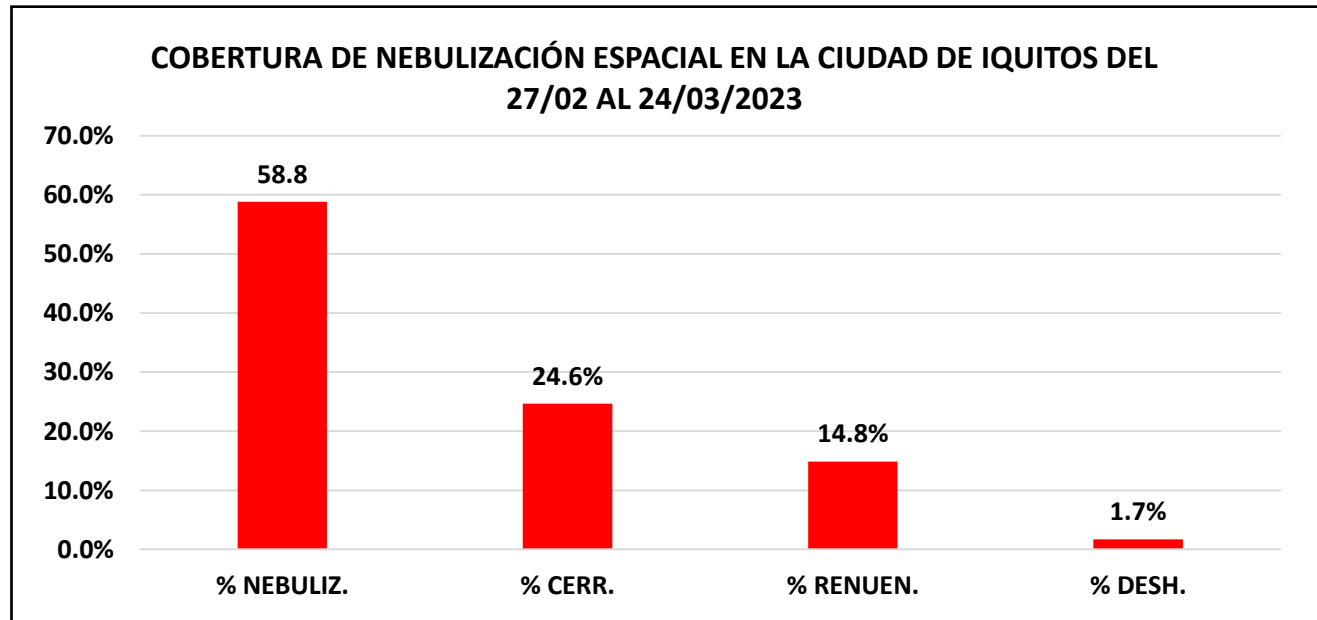
Casos de Dengue según tipo y hospitalizados. Región Loreto enero-febrero 2023 (corte 04 de abril).

Casos de Dengue según tipo y Hospitalizados. Geresa Loreto.
Enero- Abril 2023. (Corte 04 /04/2023)



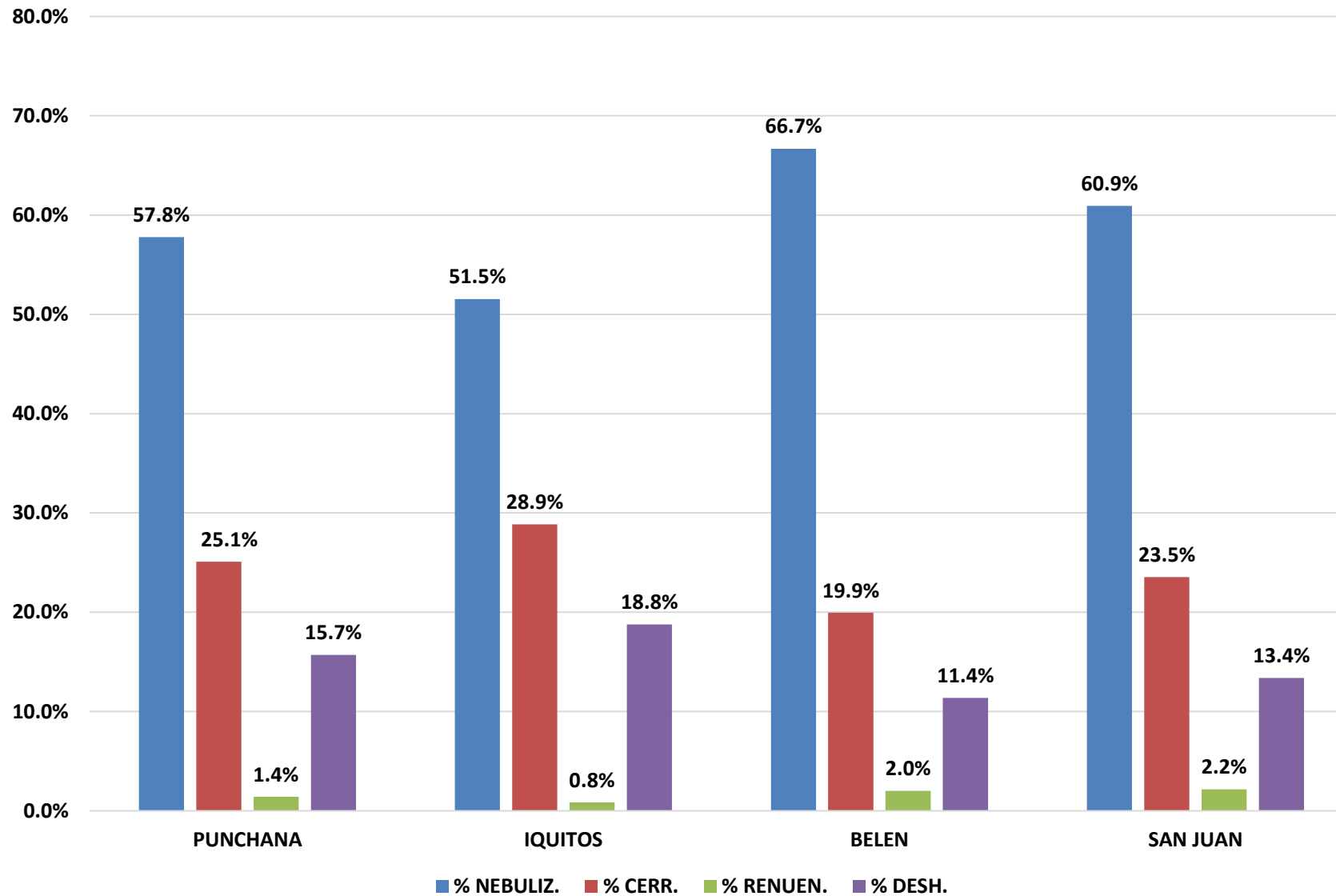
**RESULTADO FINAL DE LA CAMPAÑA DE NEBULIZACIÓN ESPACIAL
EN LA CIUDAD DE IQUITOS DEL 27/02 AL 08/03/2023**

CIUDAD	VUELTA	FECHA	META PROGRAM.	HABITAN. PROTEG.	VIVIENDA FUMIGADAS					COBERTURA PROGRAM.	% CASAS (T. REGISTR)			
					NEBULIZA.	CERRADAS	DESH	RENUENTES	TOTAL CASAS		% NEBULIZ.	% CERR.	% DESH.	% RENUEN.
IQUITOS-PUNCHANA-BELEN-SAN JUAN	I	17/2-20/3/2023	104,838	233,506	58,893	25,826	1,274	14,937	100,930	56.18%	58.4%	25.6%	1.3%	14.8%
	II	3-24/3/2023	52,541	113,303	30,018	12,438	1,168	7,369	50,993	57.13%	58.9%	24.4%	2.3%	14.5%
	III	8-23/3/2023	51,941	110,430	29,994	11,523	992	7,672	50,181	57.75%	59.8%	23.0%	2.0%	15.3%
TOTAL IQUITOS CIUDAD		TOTAL	209,320	457,239	118,905	49,787	3,434	29,978	202,104	56.81%	58.8%	24.6%	1.7%	14.8%



Se logro nebulizar un total de 118,905 viviendas en los 35 sectores de la ciudad de Iquitos en III vueltas, con una cobertura promedio del 58.8%, protegiéndose a un total de 457,239 habitantes, cabe mencionar I vuelta 100% de viviendas en los 4 distritos, II y III vuelta solo los distritos de Punchana y San Juan.

COBERTURA NEBULIZACIÓN ESPACIAL EN LOS CUATRO DISTRITOS DE LA CIUDAD DE IQUITOS DEL 28/02 AL 24/03/2023

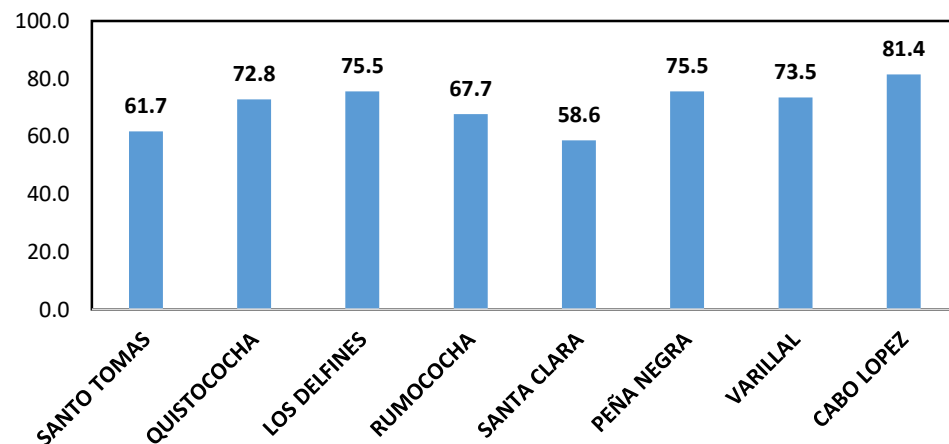


La mayor cobertura de viviendas intervenidas en la campaña de nebulización espacial fue el distrito de Belén con 66.7% y el de menor cobertura fue el distrito de Iquitos con 51.5%.

RESULTADO DE NEBULIZACIÓN ESPACIAL EN LOCALIDADES DE LA CARRETERA IQUITOS NAUTA DEL 20-24/03 2023

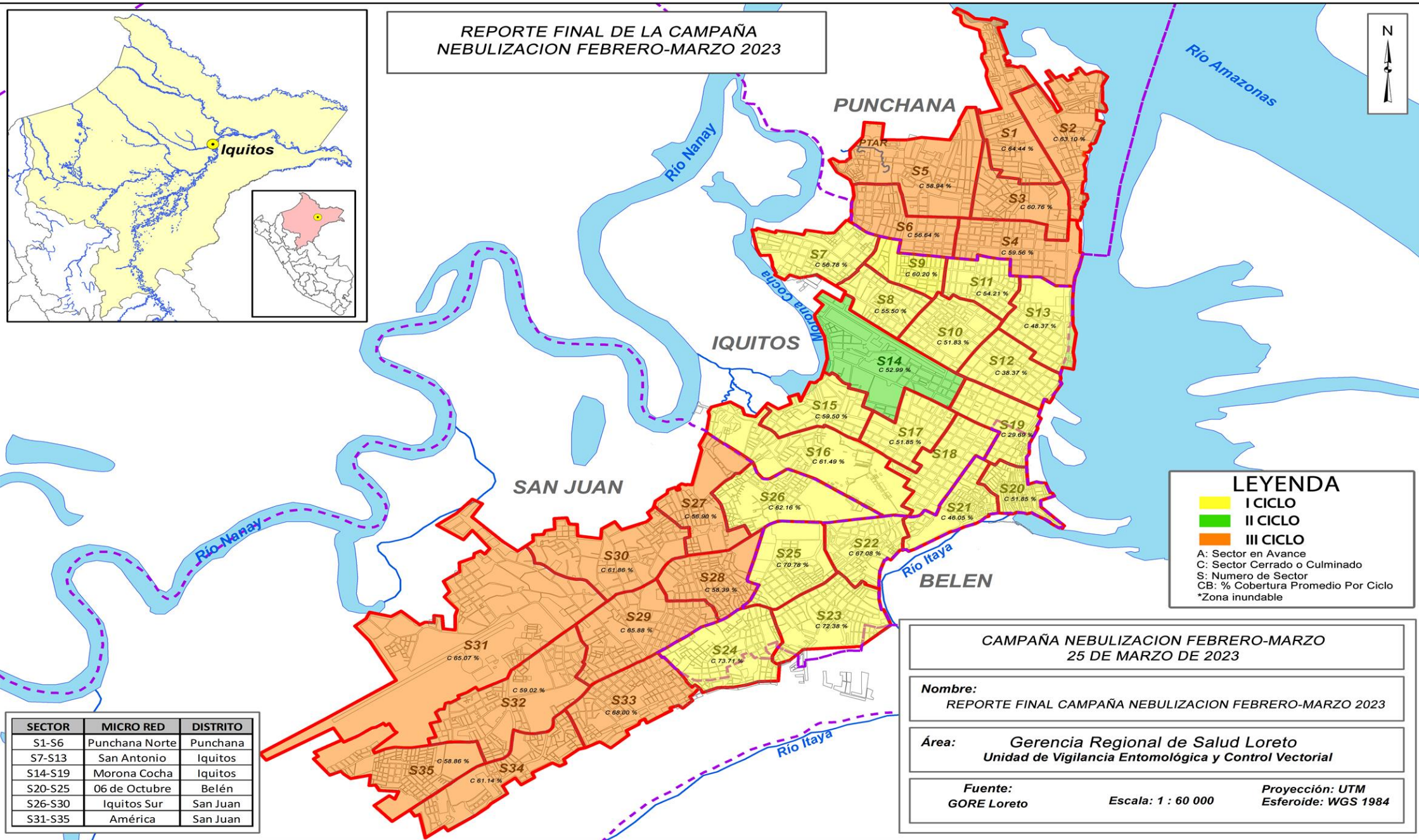
JURISDICCION	N°AA.HH.	VUELT A	FECHA	HABIT.	VIVIENDA FUMIGADAS					% CASAS (T. REGISTR)			
					NEBULIZ.	CERR.	DESH.	RENUENT	TOTAL CASAS	% NEBULIZ.	% CERR.	% DESH.	% RENUEN.
SANTO TOMAS	14	I	21/03/2023	9631	2749	899	84	423	4155	66.16	21.64	2.02	10.18
		II	24/03/2023	7163	2011	976	118	412	3517	57.18	27.75	3.36	11.71
QUISTOCOCHA	34	I	20-21/3/23	13364	4226	1072	74	367	5739	73.64	18.68	1.29	6.39
		II	23-24/3/23	13040	4344	1124	77	498	6043	71.88	18.60	1.27	8.24
LOS DELFINES	6	I	20/03/2023	5047	1570	416	25	113	2124	73.92	19.59	1.18	5.32
		II	23/03/2023	4621	1425	272	11	140	1848	77.11	14.72	0.60	7.58
RUMOCHOCOA	1	I	21/03/2023	1978	496	151	26	52	725	68.41	20.83	3.59	7.17
		II	24/03/2023	1705	485	155	14	71	725	66.90	21.38	1.93	9.79
SANTA CLARA	14	I	21/03/2023	3108	936	496	23	193	1648	56.80	30.10	1.40	11.71
		II	23-24/3/23	5079	1499	592	20	374	2485	60.32	23.82	0.80	15.05
PEÑA NEGRA	9	I	20/03/2023	3703	1293	303	16	84	1696	76.24	17.87	0.94	4.95
		II	23/03/2023	3542	1234	290	5	121	1650	74.79	17.58	0.30	7.33
VARILLAL	4	I	20/03/2023	3190	1010	240	20	121	1391	72.61	17.25	1.44	8.70
		II	23/03/2023	3111	1021	206	44	103	1374	74.31	14.99	3.20	7.50
CABO LOPEZ	1	I	21/03/2023	1661	771	145	32	23	971	79.40	14.93	3.30	2.37
		II	24/03/2023	2029	919	104	11	67	1101	83.47	9.45	1.00	6.09
CARRETERA IQ/N	83		20-24/3/2023	81972	25989	7441	600	3162	37192	69.88	20.01	1.61	8.50

**COBERTURA DE NEBULIZACION ESPACIAL EN LOCALIDADES DE
LA CARRETERA IQUITOS NAUTA MARZO 2023**



El A.A.HH. Cabo López, registra la mejor cobertura de intervención con 81.4% de viviendas nebulizadas, seguido de los Delfines y Peña Negra, sin embargo el de menor cobertura fue , Santa Clara registrando el 58.6 %, asimismo, se logro proteger a un total de 40,986 habitantes en la zonas periurbanas de la ciudad de Iquitos.

REPORTE FINAL DE LA CAMPAÑA
NEBULIZACION FEBRERO-MARZO 2023



LEYENDA

- I CICLO
- II CICLO
- III CICLO

A: Sector en Avance
 C: Sector Cerrado o Culminado
 S: Numero de Sector
 CB: % Cobertura Promedio Por Ciclo
 *Zona inundable

SECTOR	MICRO RED	DISTRITO
S1-S6	Punchana Norte	Punchana
S7-S13	San Antonio	Iquitos
S14-S19	Morona Cocha	Iquitos
S20-S25	06 de Octubre	Belén
S26-S30	Iquitos Sur	San Juan
S31-S35	América	San Juan

**CAMPAÑA NEBULIZACION FEBRERO-MARZO
25 DE MARZO DE 2023**

Nombre:
REPORTE FINAL CAMPAÑA NEBULIZACION FEBRERO-MARZO 2023

Área:
Gerencia Regional de Salud Loreto
Unidad de Vigilancia Entomológica y Control Vectorial

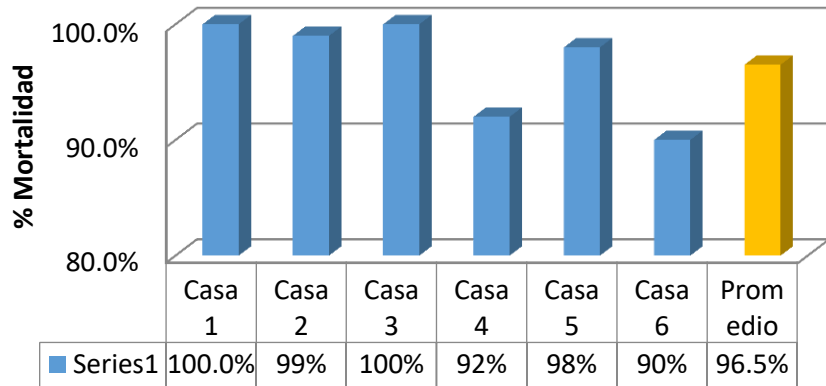
Fuente:
GORE Loreto

Proyección: UTM
Esferoide: WGS 1984

Escala: 1 : 60 000

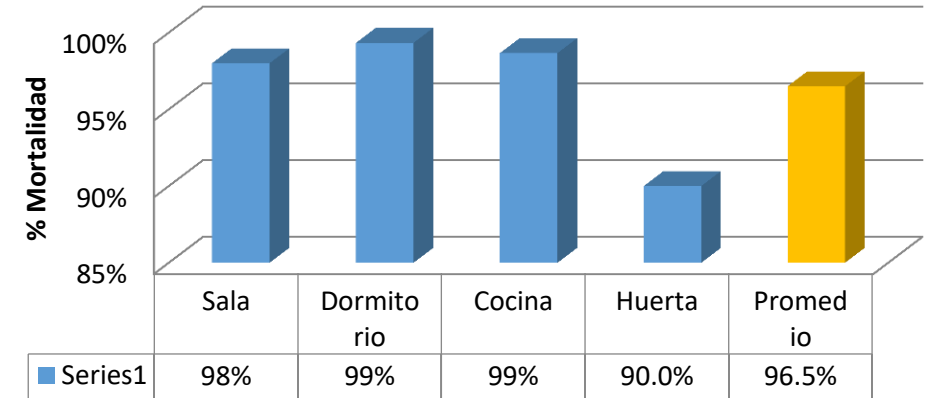
EVALUACIÓN DE LA CAMPAÑA DE FUMIGACIÓN CON MALATION, DISTRITO IQUITOS Y SAN JUAN – del 02 al 06 de MARZO 2023

Mortalidad de Aedes aegypti por casa, durante la nebulización espacial en frío en el distrito de Iquitos, 02/03/2023.

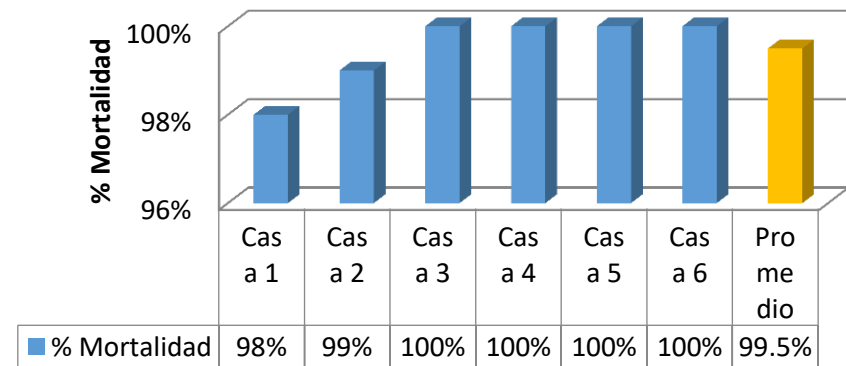


Se obtuvo en promedio el 96.5% de mortalidad en el distrito de Iquitos y el 99.5% de mortalidad en el distrito de San Juan con el plaguicida malatión.

Mortalidad de Aedes aegypti por ambiente, durante la nebulización espacial en frío en el distrito de Iquitos, 02/03/2023.

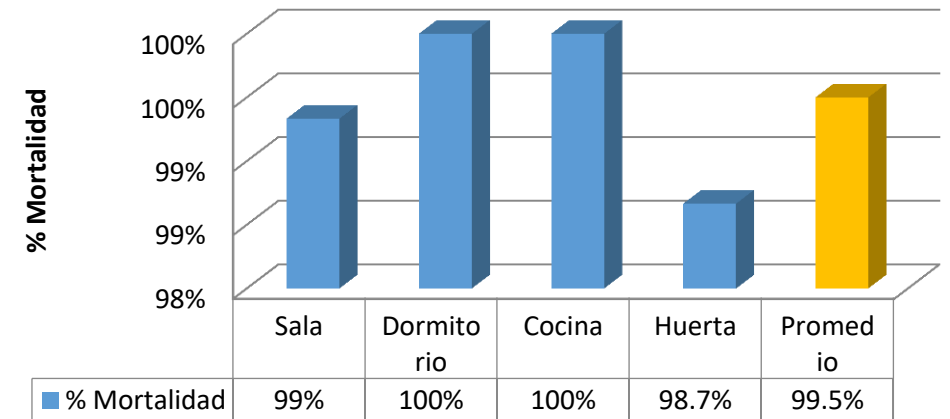


Mortalidad de Aedes aegypti por casa, durante la nebulización espacial en frío en el distrito de San Juan, 06/03/2023.



Los ambientes de las viviendas seleccionadas en los dos distritos priorizados obtuvieron una mortalidad promedio del 98.0%

Mortalidad de Aedes aegypti por ambiente, durante la nebulización espacial en frío en el distrito de San Juan, 06/03/2023.

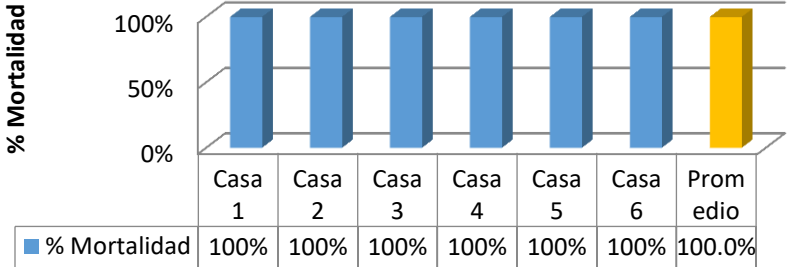


Evaluación de la Eficacia del insecticida comercial STARKIL EC (Malation al 2.0%) para el control del dengue – 02 al 06 de marzo 2023

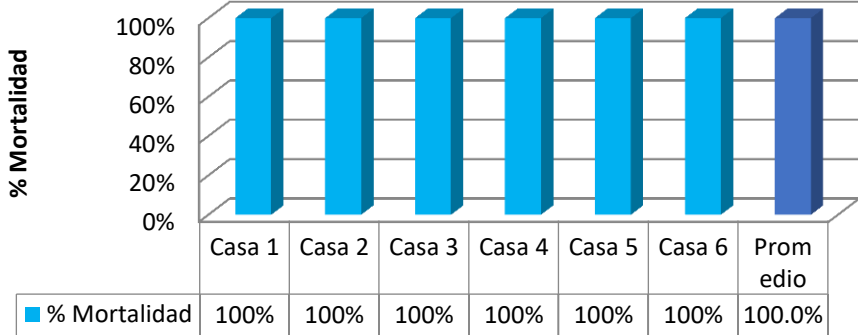
Evaluación de la Eficacia del insecticida comercial CIELO™ ULV (imidacloprid 3% y prallethrin 0.75%) para el control del dengue – marzo 2023

Mortalidad de Aedes aegypti por casa, durante la nebulización espacial en frío con el insecticida STARKIL

60EC - 2023

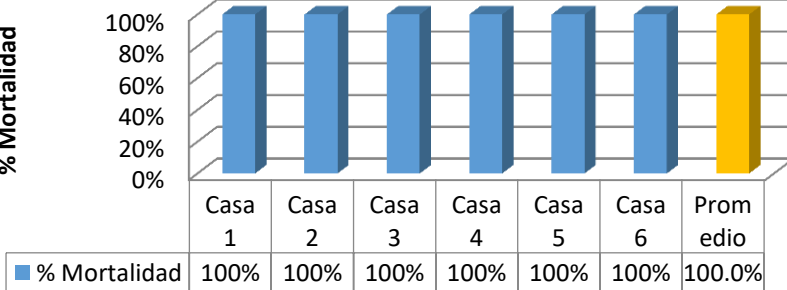


Mortalidad de Aedes aegypti por casa, durante la nebulización espacial en frío con el insecticida CIELO ULV - 2023

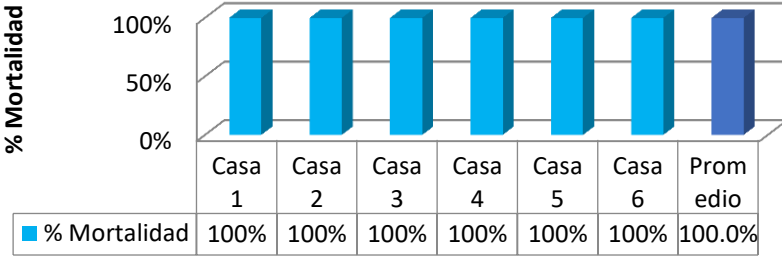


Mortalidad de Aedes aegypti por casa, durante la nebulización espacial en caliente con el insecticida STARKIL

60EC - 2023



Mortalidad de Aedes aegypti por casa, durante la nebulización espacial en caliente con el insecticida CIELO ULV - 2023

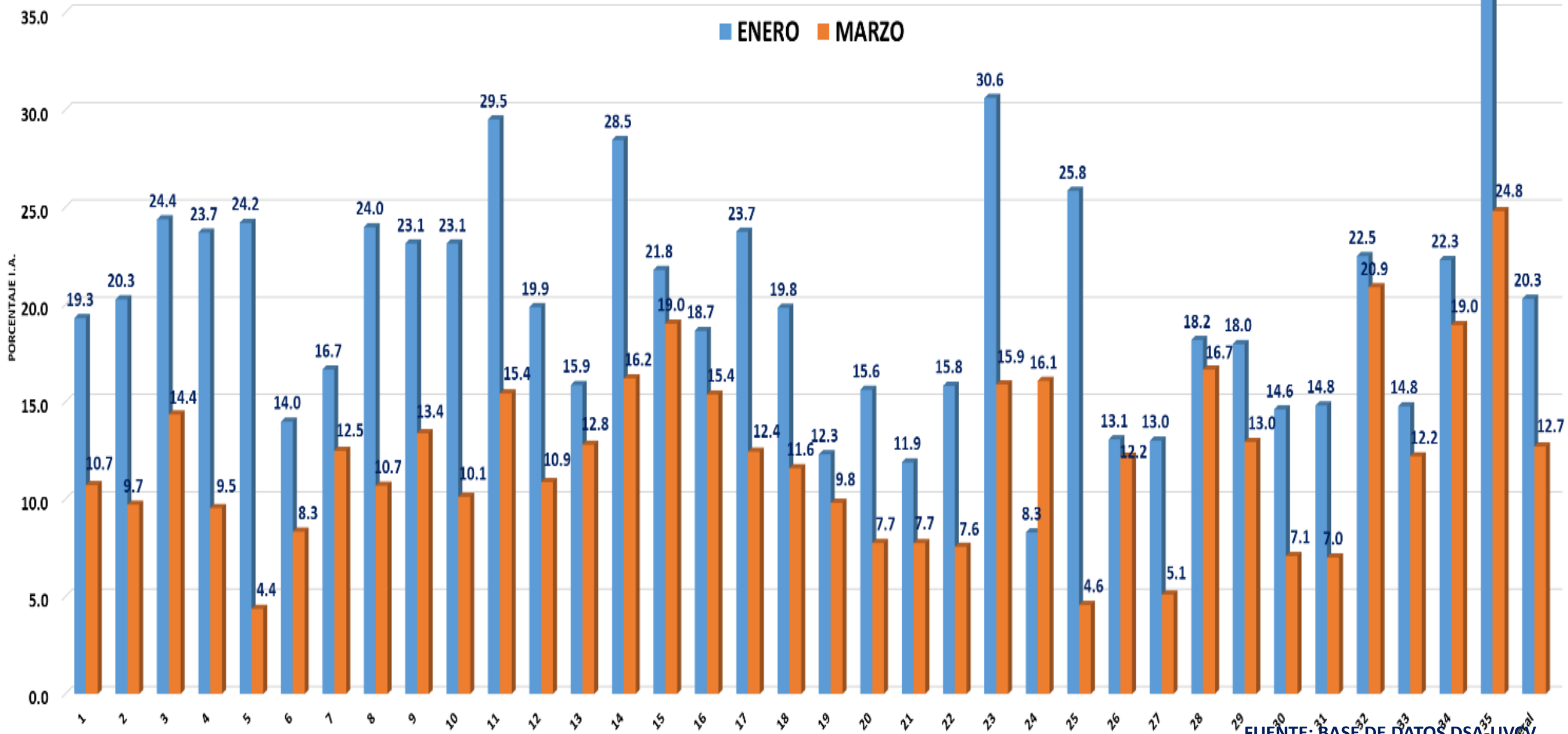


La evaluación con el plaguicida malatión y cielo obtuvieron una eficacia del 100% de mortalidad tanto en la aplicación en frío (Moto mochila) como en caliente (Termo nebulizador)

FUENTE: BASE DE DATOS DSA-UVCV-LASAPU

COMPARACIÓN DEL ÍNDICE AÉDICO DE LOS MESES DE ENERO (23-26) vs MARZO (16-18) DEL 2023

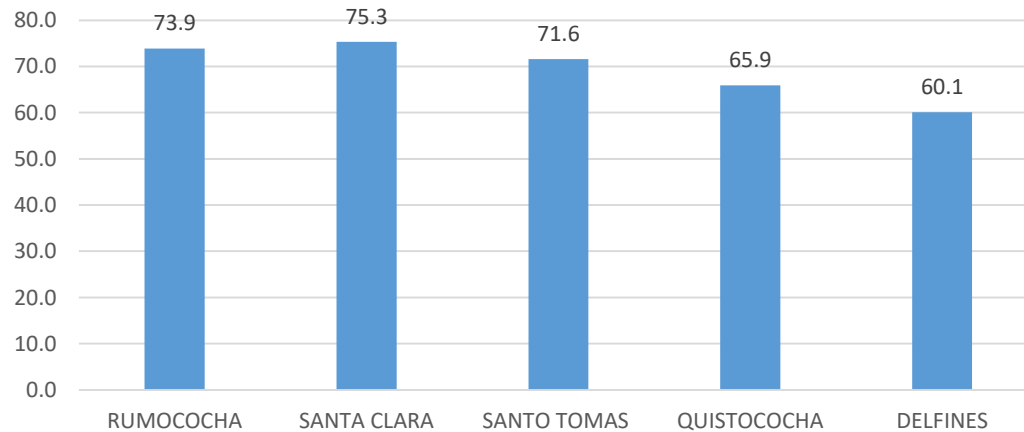
Se realizó la encuesta Aedica en la ciudad de Iquitos en los 35 sectores de los cuatros distritos en los meses de enero y marzo correspondiente al año 2023, donde el mes de marzo se logro la reducción de 7.6% del I.A. en comparación del mes de enero.



TRATAMIENTO FOCAL REALIZADOS EN LOCALIDADES DE LA CARETERA IQUTIOS
NAUTA REALIZADOS EN EL PRESENTETE AÑO 2023

IPRESS	FECHA	Viv. Inspec.	Viv. Tratadas	Viv. Cerradas	Viv. Desh.	Viv. Ren.	Total	N°Resid.	% Insp.	%Cerr.	%Desh.	%Ren.
RUMOCOCHA	16-18/03/2023	322	122	98	16	0	436	1371	73.9	22.5	3.7	0.0
SANTA CLARA	3-17/2/2023	1572	516	342	156	17	2087	5102	75.3	16.4	7.5	0.8
SANTO TOMAS	18/2-18/3/2023	3474	1083	992	343	46	4855	9597	71.6	20.4	7.1	0.9
QUISTOCOCHA	16-18/03/2023	3200	1371	1359	275	21	4855	11376	65.9	28.0	5.7	0.4
DELFINES	15-18/2/2023	1269	559	406	372	21	2068	3881	61.4	19.6	18.0	1.0
	18/03/2023	984	429	455	188	10	1637	3500	60.1	27.8	11.5	0.6
TOTAL		10821	4080	3652	1350	115	15938	34827	67.9	22.9	8.5	0.7

Cobertura de Inspección de vivienda en localidades de la carretera Iquitos Nauta feb-marzo 2023

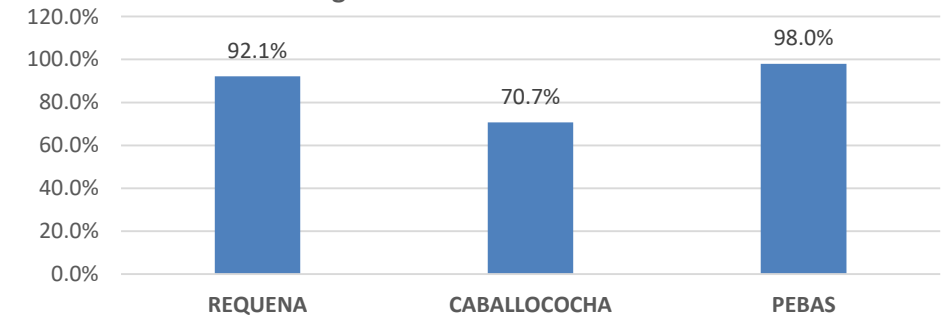


Las mejores coberturas se registraron en la localidad de Santa Clara con 75.3% seguido de Rumochocha con 73.9% y Delfines solo se cobertura el 60%.

TRATAMIENTO FOCAL REALIZADOS EN LOCALIDADES DE LAS
PROVINCIAS REALIZADOS EN EL PRESENTETE AÑO 2023

IPRESS	Fecha	% COBERTURA X SECTOR	CASAS						
			Inspeccion	Tratadas	Cerradas	Deshabitas	Rementes	Total Registradas	N° de Residentes
REQUENA	1-20/2/2023	92.1%	5395	1157	370	74	16	5855	17949
CABALLOCOCHA	13-28/2/2023	70.7%	2416	420	875	77	50	3418	8802
PEBAS	9-20/2/2023	98.0%	1198	312	23	0	1	1222	3383
NAUTA	5/1-25/2/2023	94.4%	2681	1247	153	4	1	2839	7678
	1-9/3/2023	88.4%	2261	1416	281	12	5	2559	6675
TOTAL GENERAL		87.8%	13951	4552	1702	167	73	15893	44487

Cobertura de Intervención de Control Focal en localidades de la Región febrero a marzo 2023



Las mejores coberturas se registraron en la localidad de Pebas 98% seguido de Requenta con 92% y Caballococha solo se cobertura el 70.7%.

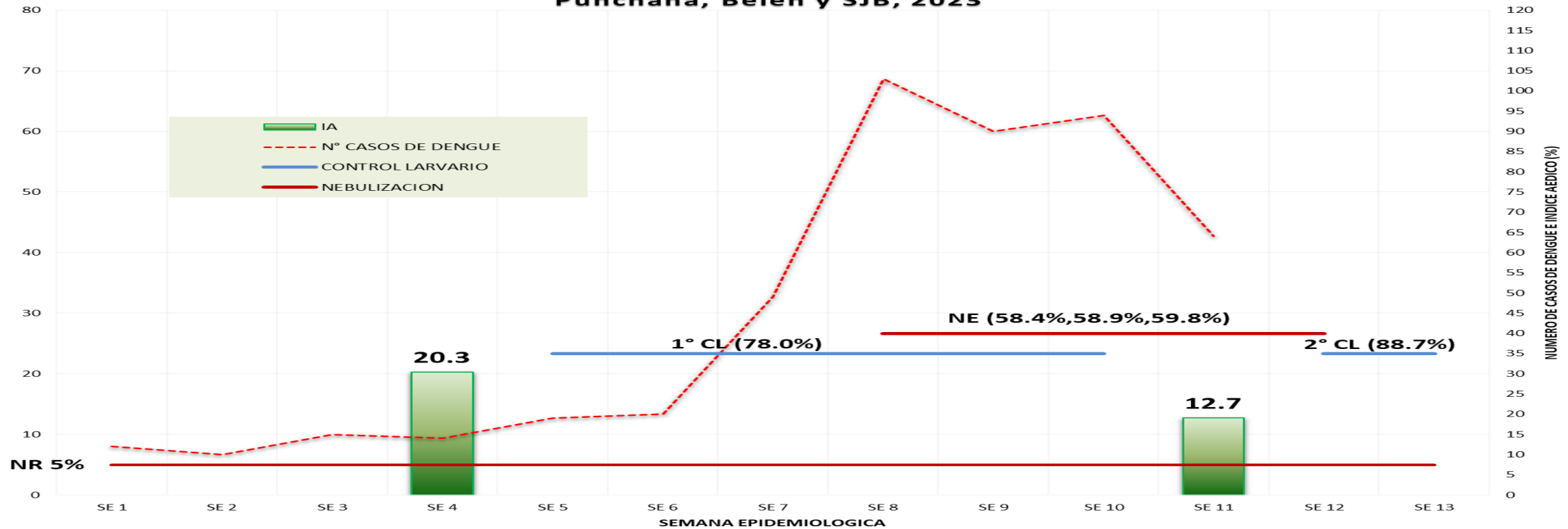
AVANCE DEL TRATAMIENTO FOCAL POR EL D.U N° 02 – 2023 S.A. EN LAS PROVINCIAS DE LA REGION LORETO

Se observa la cobertura del tratamiento focal por U.E. ejecutoras en las provincias de la región Loreto donde hasta la fecha se obtuvo una cobertura del 60.2% protegiéndose a 107,748 habitantes en la región.

PROVINCIA	FECHA	% COBERTURA	VIVIENDAS						N° Residentes
			Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuentes	Total Registradas	
MAYNAS	22 AL 25/03/2023	88.7%	14931	6238	1353	447	105	16836	72415
ALTO AMAZONAS	07 AL 09/03 /2023	65.8%	5942	3577	1756	102	15	7815	22930
DATEM	16-21/03/2023	26.0%	1056	119	64	146	6	1272	12403
TOTAL		60.2%	21929	9934	3173	695	126	25923	107748

AVANCE DEL TRATAMIENTO FOCAL POR EL D.U N° 02 – 2023 S.A. EN LAS PROVINCIAS DE LA REGION LORETO

GRÁFICO: Análisis de intervención vectorial con casos de Dengue, Dist.Iquitos, Punchana, Belén y SJB, 2023



Se
cc
tra
pc
ej
pr
re
dc
fe
ur
60
protección a
107,748
habitantes en la
región.

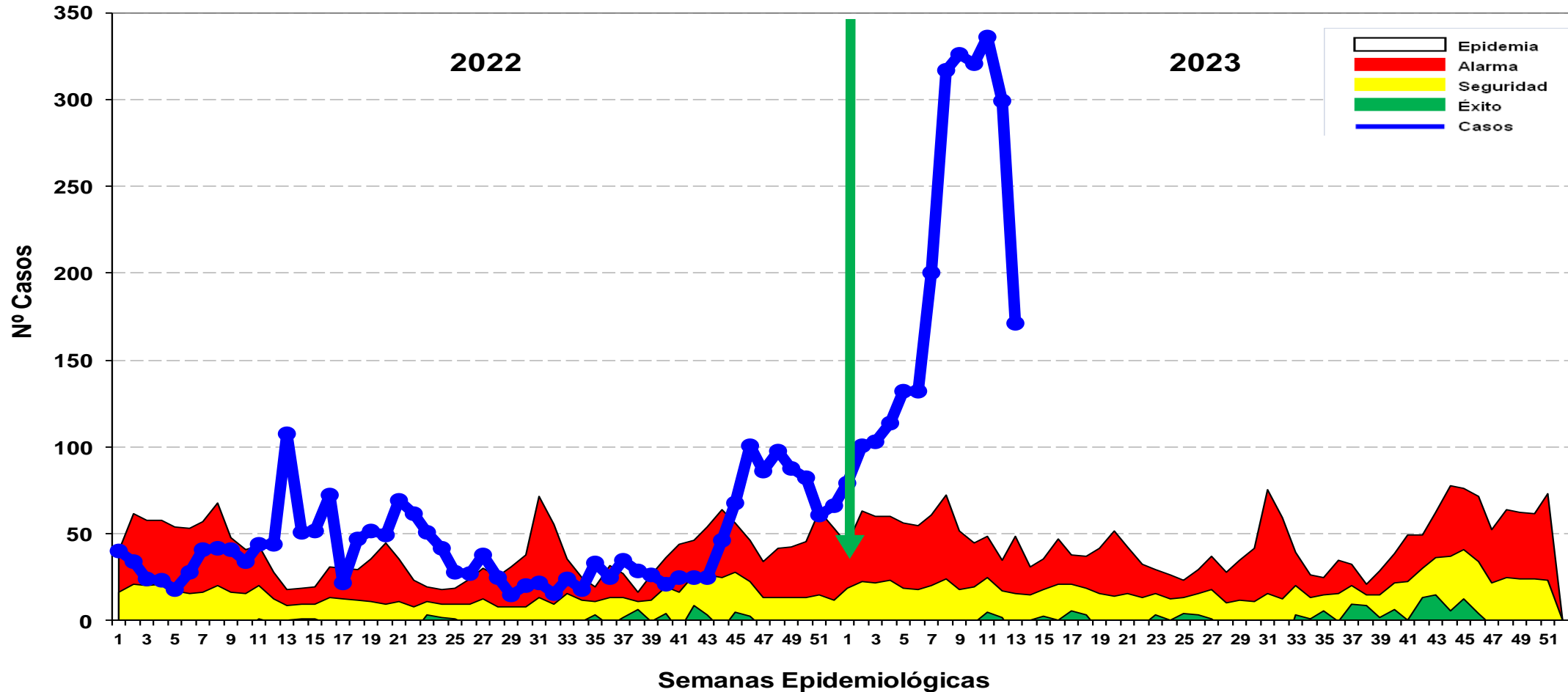
DATEM	16-21/03/2023	26.0%	1056	119	64	146	6	1272	12403
TOTAL		60.2%	21929	9934	3173	695	126	25923	107748



LEPTOSPIROSIS

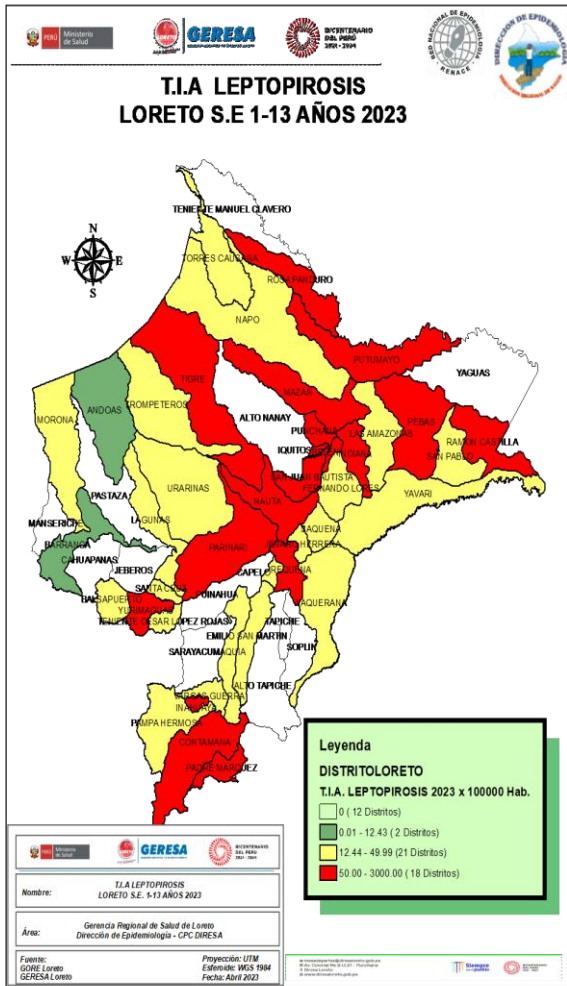
Gestión de Servicio Social

CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01-52) - 2023 (SE. 1- 13)



Hasta la SE 13 - 2023 se reportó 2,631 casos de Leptospirosis, 139 casos confirmados (MAT) y 2492 se encuentran como Probables a espera de resultados MAT para su clasificación. En el año 2022 se notificaron 482 casos, se incrementó 2,149 casos más que el año 2022 en el mismo periodo. Los casos se mantiene en zona de EPIDEMIA.

Casos de Leptospirosis por distritos y semanas epidemiológicas, Región Loreto SE 01-13 2023



N°	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS													Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
1	SAN JUAN BAUTISTA	8	6	16	14	27	33	78	103	72	77	98	132	72	736	27.97	27.97
2	PUNCHANA	5	14	1	3	6	9	11	40	52	32	51	32	25	281	10.68	38.65
3	NAUTA	9	8	3	12	16	10	26	42	53	43	31	23	1	277	10.53	49.18
4	IQUITOS	3	2	7	9	18	10	11	24	38	59	37	21	8	247	9.39	58.57
5	YURIMAGUAS	5	6	12	12	33	21	24	19	20	14	37	16	15	234	8.89	67.46
6	BELEN	2	5	6	8	10	14	16	38	27	21	21	32	27	227	8.63	76.09
7	CONTAMANA	23	30	13	19		11	15	9	18	14	17	15	12	196	7.45	83.54
8	RAMON CASTILLA		7	18	25	7	10	3	17	20	28	19	7	1	162	6.16	89.70
9	REQUENA	3	6	5	1	3	5	8	6	9	12	9	2		69	2.62	92.32
10	PUTUMAYO	13	11	11	9	7	6	3	1						61	2.32	94.64
11	PARINARI			1					8	6	8	6	2	1	32	1.22	95.85
12	INDIANA	2			1	3			2	2	4	5	9	3	31	1.18	97.03
13	MAZAN		1		1								2	6	10	0.38	97.41
14	PEBAS			4					1	1			1		7	0.27	97.68
15	URARINAS						1			2	1	1	1		6	0.23	97.91
16	NAPO						1	2	1		1				5	0.19	98.10
17	BALSAPUERTO	1		1						2	1				5	0.19	98.29
18	SAN PABLO								1	1	1	1			4	0.15	98.44
19	TROMPETEROS								1	1	1	1			4	0.15	98.59
20	TIGRE	1	1								1				3	0.11	98.70
21	PADRE MARQUEZ							1	1		1				3	0.11	98.82
22	FERNANDO LORES			1		1						1			3	0.11	98.93
23	BARRANCA		1	1											2	0.08	99.01
24	VARGAS GUERRA	1	1												2	0.08	99.08
25	TORRES CAUSANA									1			1		2	0.08	99.16
26	MORONA	1										1			2	0.08	99.24
27	MAQUIA												2		2	0.08	99.31
28	YAVARI			1						1					2	0.08	99.39
29	LAGUNAS		1						1						2	0.08	99.46
30	LAS AMAZONAS								1				1		2	0.08	99.54
31	PAMPA HERMOSA	1		1											2	0.08	99.62
32	YAQUERANA							1							1	0.04	99.65
33	ROSA PANDURO			1											1	0.04	99.69
34	SANTA CRUZ					1									1	0.04	99.73
35	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1													1	0.04	99.77
36	EMILIO SAN MARTIN								1						1	0.04	99.81
37	JENARO HERRERA										1				1	0.04	99.84
38	CAPELO								1						1	0.04	99.88
39	ANDOAS						1								1	0.04	99.92
40	SAQUENA										1				1	0.04	99.96
41	INAHUAYA		1												1	0.04	100.00
	Total general	79	101	103	114	132	132	200	317	326	321	336	299	171	2631	100.00	

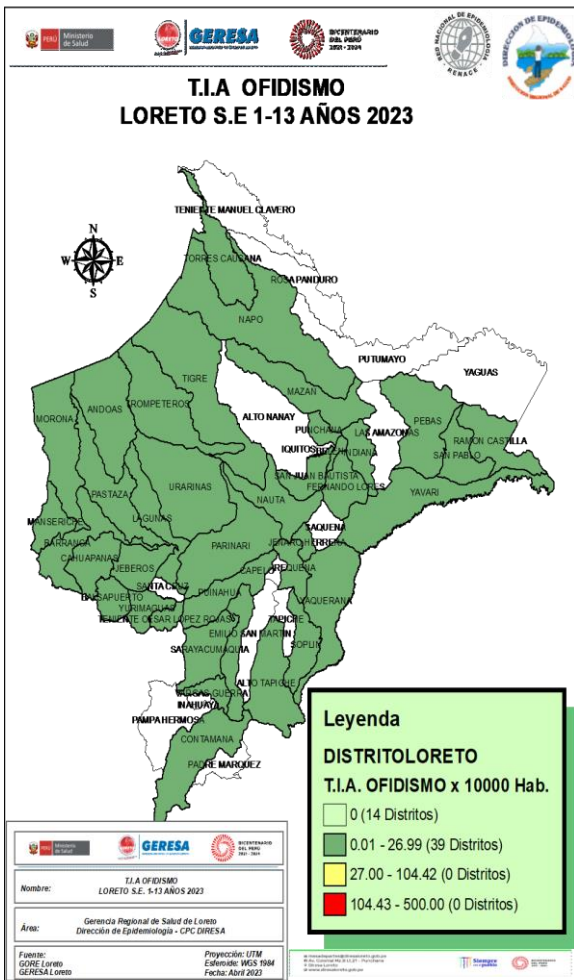
Hasta la SE 13-2023, 41 distritos han reportado casos; **El 83.54%** se concentra en 07 distritos como son : San Juan Bautista (27.97%), Punchana (10.68%), Nauta (10.53%), Iquitos (9.39%), Yurimaguas (8.89%), Belén (8.63%) 7 Contamana (7.45%) .No se ha registrado fallecidos por Leptospirosis hasta la semana correspondiente.



Gestión de Servicio Social

OFIDISMO

Casos de Ofidismo por semanas epidemiológicas y distritos, Región Loreto, SE 01-13- 2023



N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA														Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
1	YURIMAGUAS	2	2	2	2	2		2	1	1		2			1	17	10.90	10.9
2	BALSAPUERTO	2	1	1	1	3		1	1	1				1		12	7.69	18.59
3	PUNCHANA	1			2	1		1	1			2	2	1		11	7.05	25.64
4	MAZAN	2		1				2	3	1						9	5.77	31.41
5	SAN JUAN BAUTISTA	1			1	1		1			1	1	1	1		8	5.13	36.54
6	RAMON CASTILLA			2	1			1			1	1	1	1		7	4.49	41.03
7	BARRANCA				1		1	1		1	1		1	1		7	4.49	45.52
8	PASTAZA							2		1	2		1			6	3.85	49.36
9	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	2	1				1				1			1		6	3.85	53.21
10	NAPO					1			2		3					6	3.85	57.05
11	MORONA						1		2		1	1				5	3.21	60.26
12	VARGAS GUERRA	1	1					1		1		1				5	3.21	63.46
13	NAUTA				1	1		1		1	1					5	3.21	66.67
14	MANSERICHE			2				1					1			4	2.56	69.23
15	LAGUNAS					3	1									4	2.56	71.80
16	PARINARI	1				2								1		4	2.56	74.36
17	CONTAMANA							2				1				3	1.92	76.28
18	YAVARI			2										1		3	1.92	78.21
19	BELEN		1	1				1								3	1.92	80.13
20	URARINAS								1			1				2	1.28	81.41
21	PUINAHUA											1	1			2	1.28	82.69
22	YAQUERANA	1	1													2	1.28	83.98
23	JENARO HERRERA				1							1				2	1.28	85.26
24	TORRES CAUSANA				1									1		2	1.28	86.54
25	ANDOAS		1					1								2	1.28	87.82
26	CAHUAPANAS									1		1				2	1.28	89.11
27	INDIANA						1							1		2	1.28	90.39
28	ALTO TAPICHE											1		1		2	1.28	91.67
29	SARAYACU				1	1										2	1.28	92.95
30	TIGRE								1	1						2	1.28	94.23
31	SAN PABLO	2														2	1.28	95.52
32	PEBAS										1					1	0.64	96.16
33	MAQUIA									1						1	0.64	96.80
34	SOPLIN	1														1	0.64	97.44
35	TROMPETEROS			1												1	0.64	98.08
36	REQUENA			1												1	0.64	98.72
37	FERNANDO LORES								1							1	0.64	99.36
38	JEBEROS										1					1	0.64	100.00
	Total general	16	10	13	10	15	7	16	14	9	12	14	11	8	1	156	100.00	

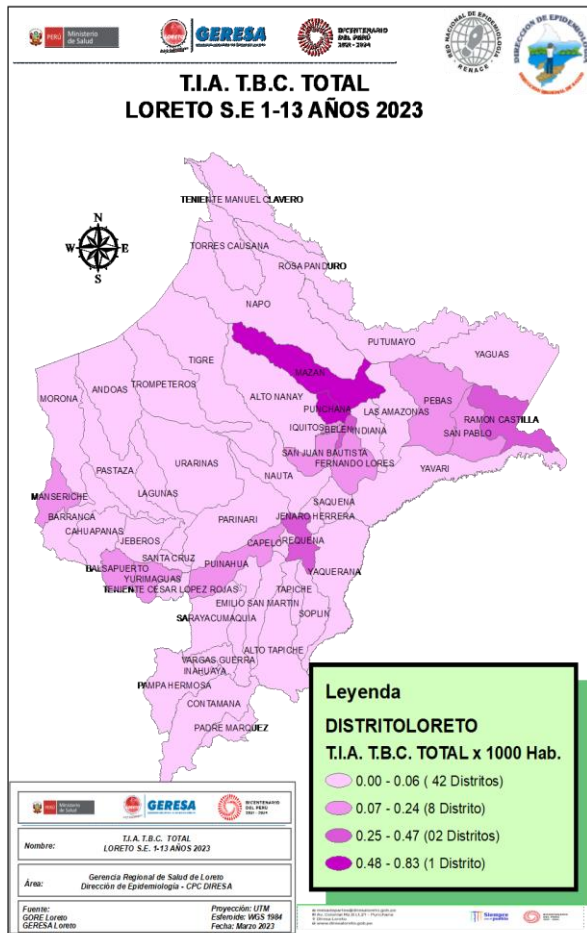
Hasta la SE 13-2023, 38 distritos han reportados 156 casos de ofidismo; El **80.13%** se concentra en 19 distritos siendo los 8 principales: Yurimaguas (10.90%), Balsapuerto (7.60%), Punchana (7.05%), Mazan (6.77%). No se han registrado fallecidos por ofidismo hasta la presente semana.



Gestión de Servicio Social

TUBERCULOSIS

Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2023 (SE 01-13)



N°	ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	MENINGITIS TUBERCULOSIS EN < 5 AÑOS	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	TBC RECAIDA	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	Total general	%	%ACUMULADO
1	BELLAVISTA NANAY		13	14			27	14.44	14.44
2	ESSALUD IQUITOS		14	8		3	25	13.37	27.81
3	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	2	7	4		7	20	10.70	38.50
4	SAN JUAN DE MIRAFLORES		11	1		2	14	7.49	45.99
5	CABALLO COCHA		7	5			12	6.42	52.41
6	HOSPITAL APOYO IQUITOS		9	3			12	6.42	58.83
7	6 DE OCTUBRE		8	2			10	5.35	64.17
8	MASUSA		5	4			9	4.81	68.99
9	MAZAN		5	1	1		7	3.74	72.73
10	AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA		4	1	1	1	7	3.74	76.47
11	REQUENA		5	1	1		7	3.74	80.22
12	CARDOZO		5	1			6	3.21	83.42
13	BELEN DE VILLA BELEN		4			1	5	2.67	86.10
14	CARRETERA KM. 1 1/2		3				3	1.60	87.70
15	PAMPA HERMOZA DE YURIMAGUAS		3				3	1.60	89.31
16	HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS		3				3	1.60	90.91
17	SAN ANTONIO DE IQUITOS		1	1			2	1.07	91.98
18	SAN LORENZO		2				2	1.07	93.05
19	LA NATIVIDAD		2				2	1.07	94.12
20	GRAU (KM. 40)			2			2	1.07	95.19
21	SANTA CLARA DE NANAY			2			2	1.07	96.26
22	AGUAMIRO		2				2	1.07	97.33
23	LUZ DEL ORIENTE			1			1	0.53	97.86
24	ESSALUD DE YUARIMAGUAS			1			1	0.53	98.40
25	NUEVO ANDOAS		1				1	0.53	98.93
26	SAN GABRIEL DE VARADERO			1			1	0.53	99.47
27	ESSALUD REQUENA					1	1	0.53	100.00
	Total general	2	114	53	3	15	187	100.00	

Hasta la SE 13 del año 2023, 27 establecimientos de salud han notificado casos de TBC: **EL 80.22% (150/187 casos)**, corresponde a 11 establecimientos de salud, predominio TBC pulmonar confirmación Bacteriológica con 114 casos

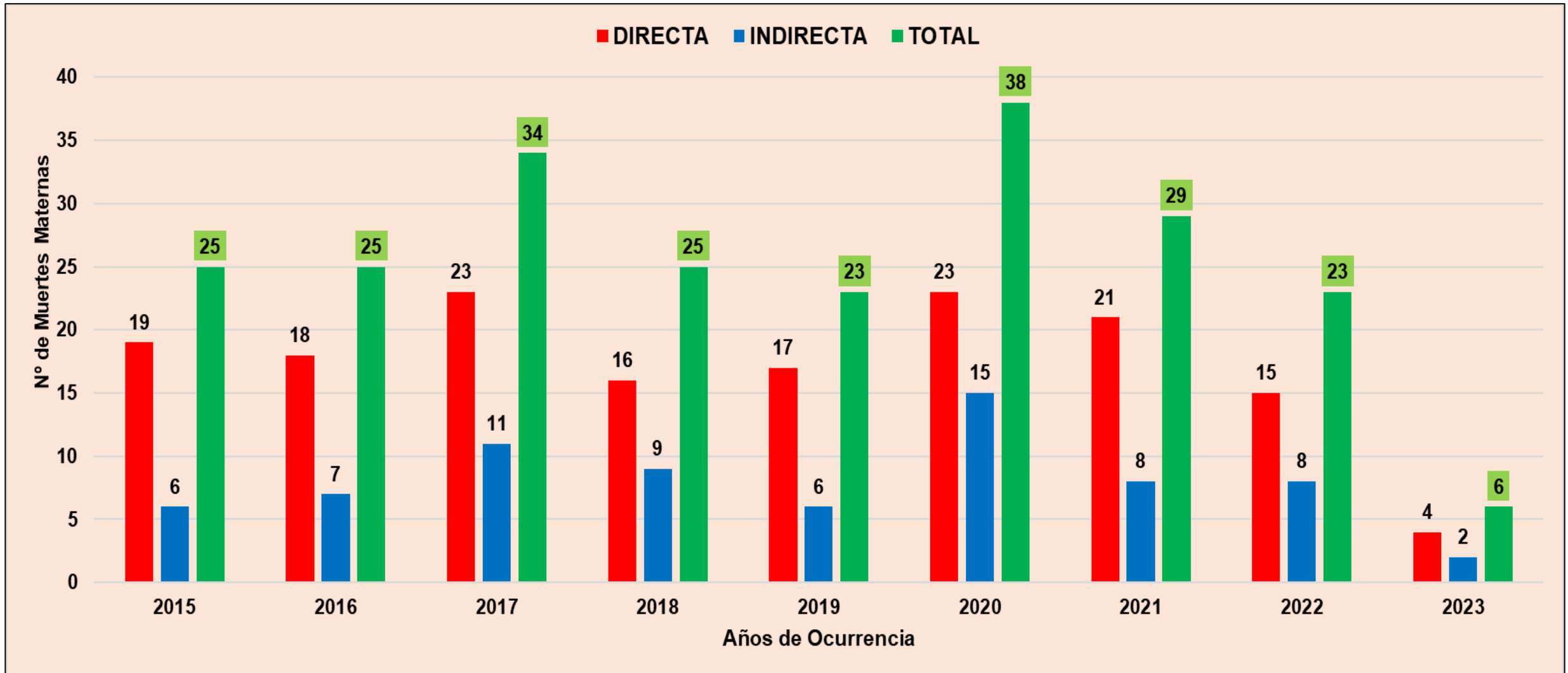


MUERTE MATERNA Y MUERTE FETAL- NEONATAL

Causas Básicas de muerte fetales y neonatales. GERESA Loreto. 2023. (SE 1 – 13)

N°	CAUSA BASICAS DE FALLECIMIENTO	TIPO DE MUERTE		Total general
		FETAL	NEONATAL	
1	Insuficiencia respiratoria del recién nacido	4	8	12
2	Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	5		5
3	Hipoxia intrauterina no especificada	5		5
4	Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada		4	4
5	Dificultad respiratoria del recién nacido no especificada	2	1	3
6	Insuficiencia cardíaca neonatal		2	2
7	Muerte fetal de causa no especificada	2		2
8	Feto y recién nacido afectados por otras afecciones maternas	2		2
9	Trastorno cardiovascular no especificado originado en el periodo perinatal		2	2
10	Otros recién nacidos prematuros		2	2
11	Inmadurez extrema		1	1
12	Feto y recién nacido afectados por placenta previa		1	1
13	Neumonía congénita organismo no especificado	1		1
14	Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	1		1
15	Bajo peso para la edad gestacional		1	1
16	Asfixia del nacimiento		1	1
17	Feto y recién nacido afectados por oligohidramnios	1		1
18	Sepsis del recién nacido debida a otras bacterias		1	1
19	Sepsis del recién nacido debida a otros estreptococos y a los no especificados		1	1
20	Displasia broncopulmonar originada en el periodo perinatal		1	1
21	Feto y recién nacido afectados por otras anomalías morfológicas y funcionales de la placenta	1		1
22	Hipoxia intrauterina notada por primera vez durante el trabajo de parto y el parto		1	1
23	Aspiración neonatal de líquido amniótico y de moco		1	1
24	Síndrome de dificultad respiratoria del recién nacido	1		1
25	Anemia congénita debida a pérdida de sangre fetal	1		1
26	Feto y recién nacido afectados por enfermedades renales y de las vías urinarias de la madre	1		1
27	Otras malformaciones congénitas de los bronquios		1	1
28	Sepsis del recién nacido debida a Staphylococcus aureus		1	1
29	Osteocondrodisplasia con defectos del crecimiento de los huesos largos y de la columna vertebral		1	1
30	Feto y recién nacido afectados por complicaciones maternas no especificadas del embarazo	1		1
31	Feto y recién nacido afectados por otras complicaciones especificadas del trabajo de parto y parto	1		1
32	Malformación congénita no especificada		1	1
	Total general	29	32	61

Número de Muertes Maternas según años de ocurrencia y Clasificación Final. GERESA Loreto 2015-2023*



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto- 2005-2023*Se ha considerado los casos de muertes maternas de clasificación directa e indirecta según norma técnica.

*hasta el 05 de abril 2023

Número de Muertes Maternas según tipos y distritos de procedencia Loreto 2022-2023*

DISTRITOS	MUERTE MATERNA DIRECTA		MUERTE MATERNA INDIRECTA		TOTAL POR DISTRITOS 2022	TOTAL POR DISTRITOS 2023
	2022	2023	2022	2023		
EMILIO SAN MARTIN			1		1	
REQUENA	1		1		2	
ANDOAS			1	1	1	1
MANSERICHE	1				1	
PASTAZA	1				1	
MORONA	1	1			1	1
PUNCHANA	1		2		3	
IQUITOS	1				1	
SAN JUAN BAUTISTA	1	1			1	1
BELÉN				1		1
BALSAPUERTO	1	1			1	1
YURIMAGUAS	2		2		4	
RAMÓN CASTILLA	1	1			1	1
PEBAS			1		1	
SAN PABLO	1				1	
SARAYACU	1				1	
NAUTA	1				1	
TROMPETEROS	1				1	
TOTAL	15	4	8	2	23	6

Fuente: Dirección de Epidemiología-GERESA Loreto- 2005-2023*Se ha considerado los casos de muertes maternas de clasificación directa e indirecta según norma técnica.

*hasta el 05 de abril 2023

Número y Porcentaje Muertes Maternas según causas de fallecimiento. Región Loreto. 2022 y 2023*

Causas del Fallecimiento	2022*	
	Nº	%
Causas Directas	15	65.2
Hemorragias	7	30.4
Hipertensivas	7	30.4
Sepsis	1	4.3
Causas Indirectas	8	34.8
Anemia de tipo no especificado	1	4.3
Derrame pleural en afecciones clasificadas en otra parte	1	4.3
Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana [vih], sin otra especificacion	1	4.3
Hepatitis cronica, no especificada	1	4.3
Neumonía, no especificada	1	4.3
Insuficiencia respiratoria, no especificada	1	4.3
Trastorno del sistema nervioso central, no especificado	1	4.3
Tumor maligno de la mama, parte no especificada	1	4.3
Causas Incidentales	0	0.0
No hay casos	0	0.0
Total	23	100.0

Causas del Fallecimiento	2023*	
	Nº	%
Causas Directas	4	66.7
Hemorragias	1	16.7
Hipertensivas	2	33.3
Sepsis	1	100.0
Causas Indirectas	2	33.3
Apendicitis	1	16.7
Cardiopatía	1	16.7
Causas Incidentales	0	0.0
No hay casos	0	0.0
Total	6	100.0

Fuente: Dirección de Epidemiología-GERESA Loreto. 2022 y 2023

*hasta el 05 de abril 2023

Número de Muertes Maternas según momento del fallecimiento y clasificación final. Región Loreto. 2022 y 2023*

2022

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final		Total
	Directas	Indirectas	
Embarazo	4	6	10
Parto	3	0	3
Puerperio	8	2	10
Total	15	8	23

2023

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final		Total
	Directas	Indirectas	
Embarazo	0	1	1
Parto	1	0	1
Puerperio	3	1	4
Total	4	2	6

Fuente: Dirección de Epidemiología - GERESA Loreto. 2022 y 2023

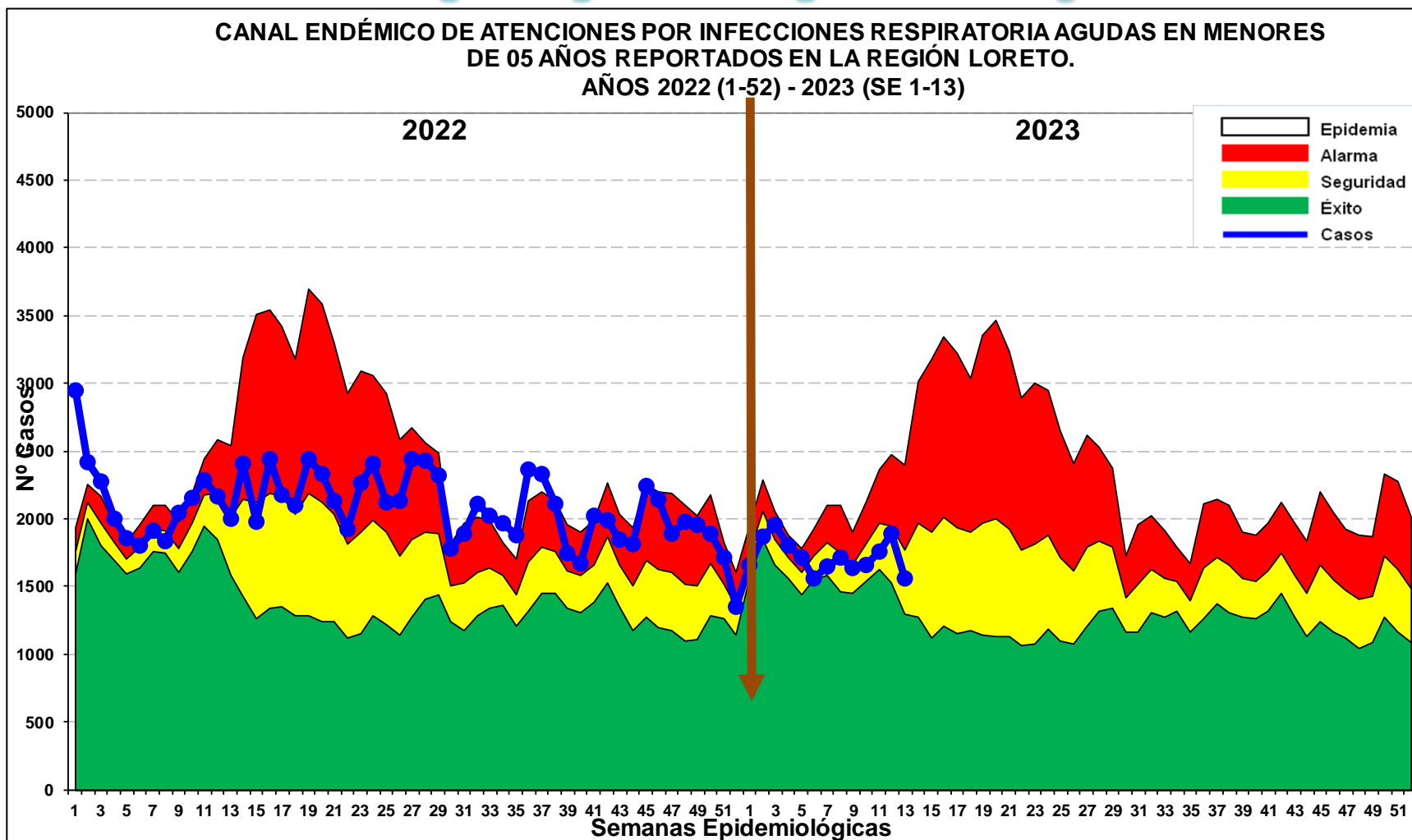
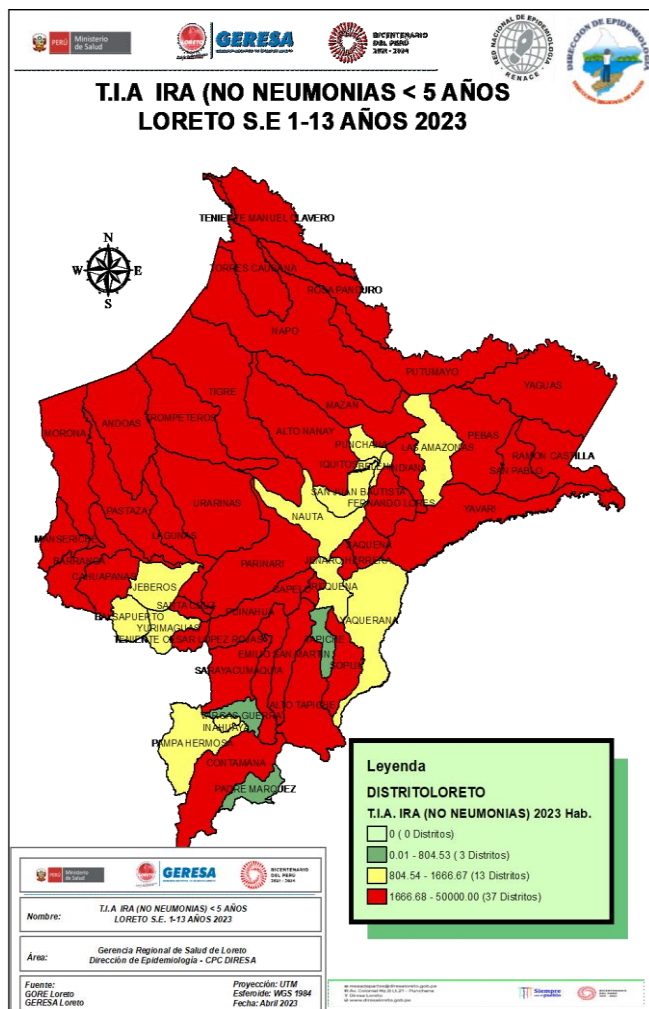
*hasta el 05 de abril 2023



Gestión de Servicio Social

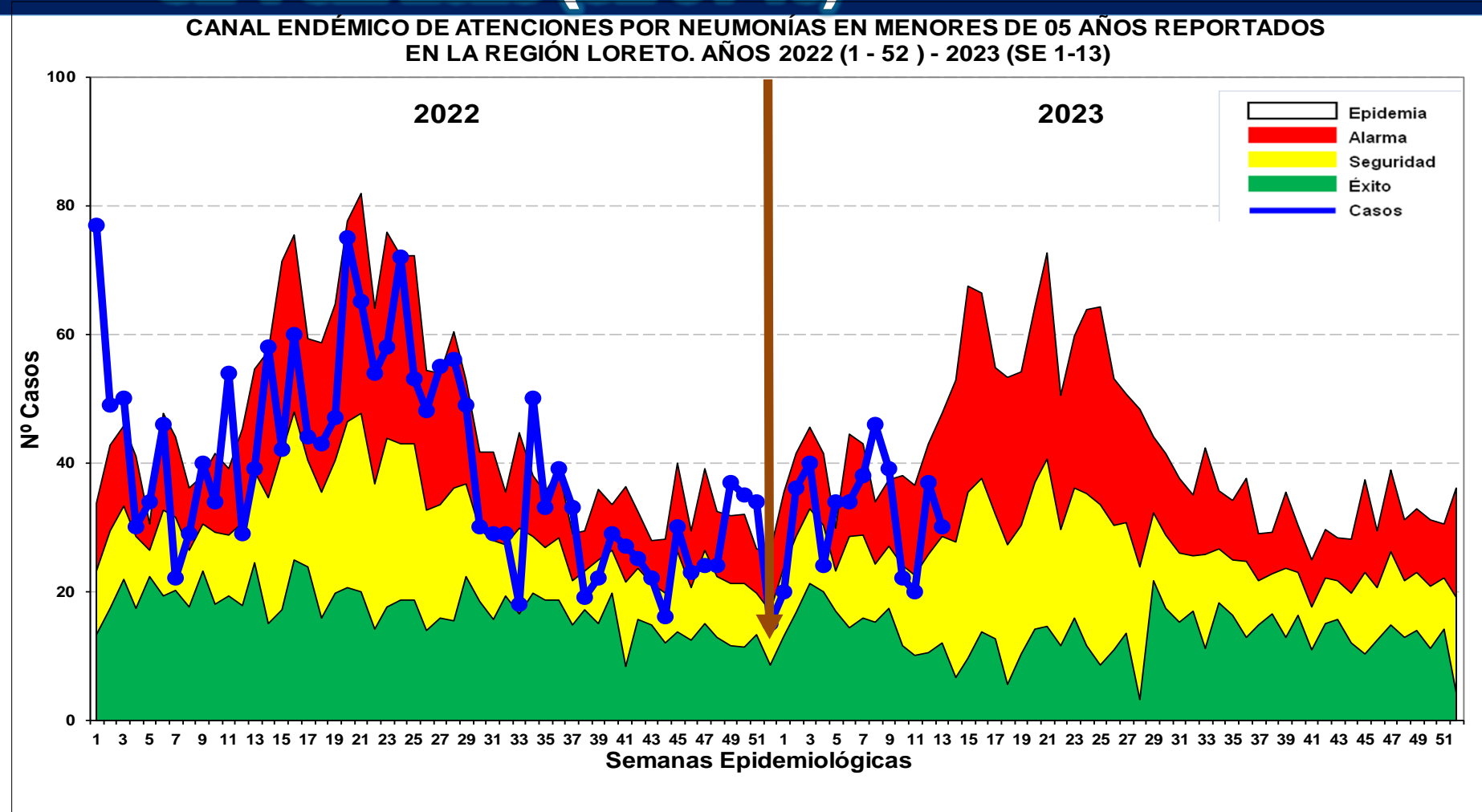
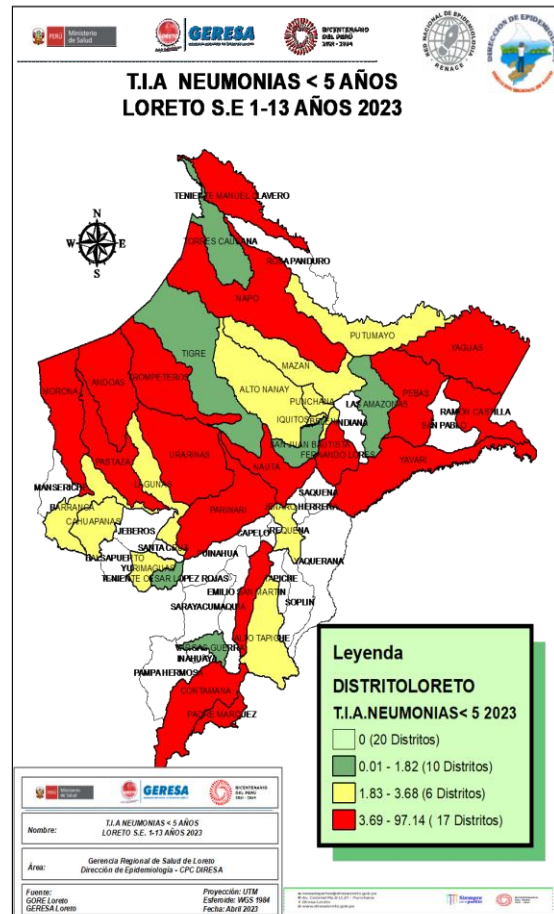
IRAS

Infecciones Respiratorias Agudas en menores de 5 años, Región Loreto. Año 2022 (1-52). 2023 (SE 01-13).



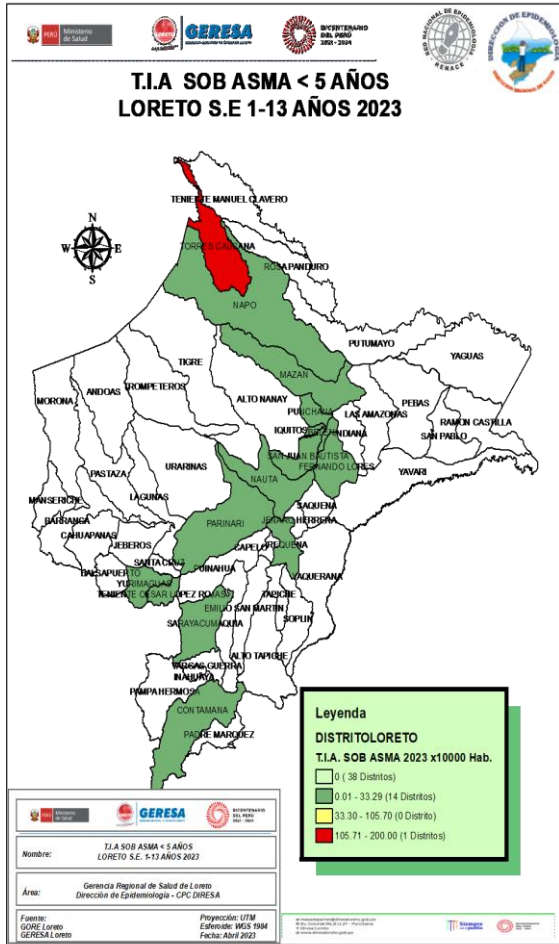
Hasta la SE. 13-2023, se han reportado 22,433 episodios de IRA en niños < 5 años: 1,133 (5.01%) en niños menores de 2 meses; 6,601 (29.42%) en niños de 2 a 11 meses, 14,699 (65.52%) en niños de 1 a 4 años. En el canal endémico se observa un incremento de casos en las cuatro ultimas semanas, ubicándose en la zona de SEGURIDAD.

Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto, Año 2022. SE 1-52. 2023 (SE-01-13)

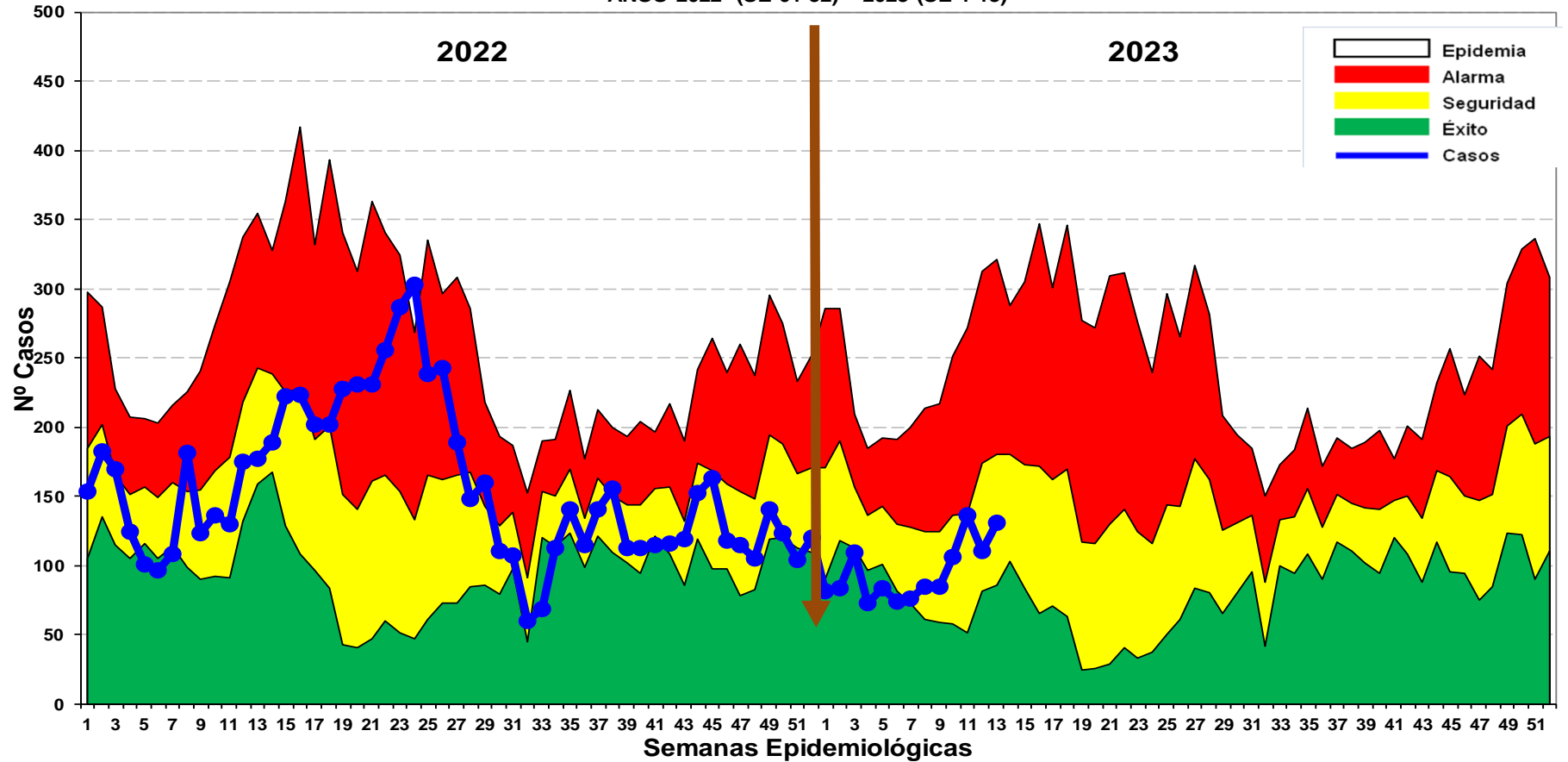


Hasta la SE. 13 del 2023, se han registrado 420 episodios de Neumonía; 367 (87.38%) son episodios de Neumonía y 53 (12.61%) son episodios de Neumonía Grave. Los casos de neumonía muestran un comportamiento oscilante entre semanas; en las última semana se ubica en la zona de ALARMA . Se reporta 5 defunciones: 1 Extrahospitalaria en Menor de 2 meses (Cahuapanas), 1 niño de Punchana de 1 – 4 años . 3 Intrahospitalarias: 2 casos en niños de 1 a 4 años (Belén) y 1 caso en el grupo de 2 a 11 meses (Barranca).

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto, 2022. SE 1-52 y 2023 (SE 01-13)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR SÍNDROME DE OBSTRUCCIÓN BRONQUIAL AGUDO (SOB)ASMA EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01-52) - 2023 (SE 1-13)



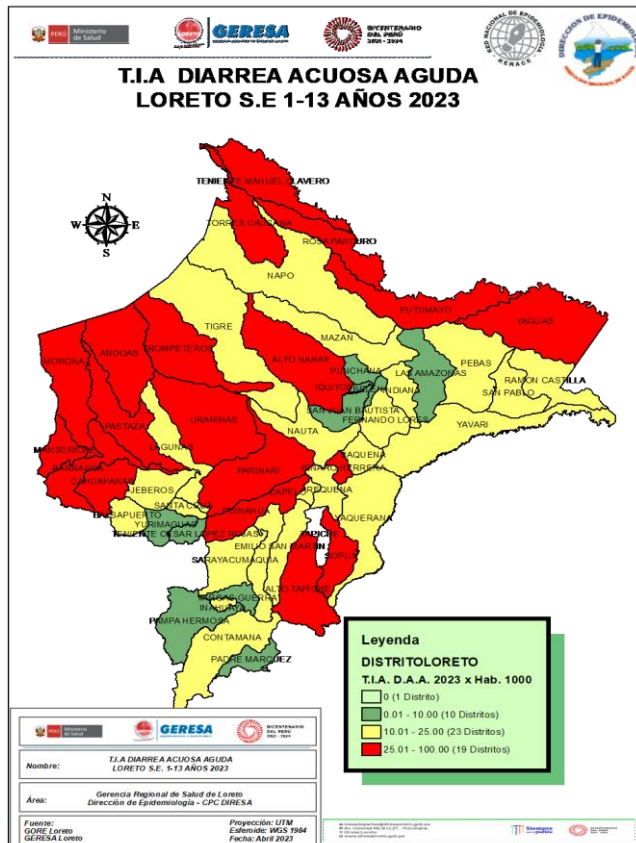
Hasta la SE 13 del 2023, se han notificado 1.232 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 389 (31.57%) episodios en niños menores de 2 años y 843 (68.42%) en niños de 2 a 4 años, se observa un incremento progresivo en las últimas semanas.



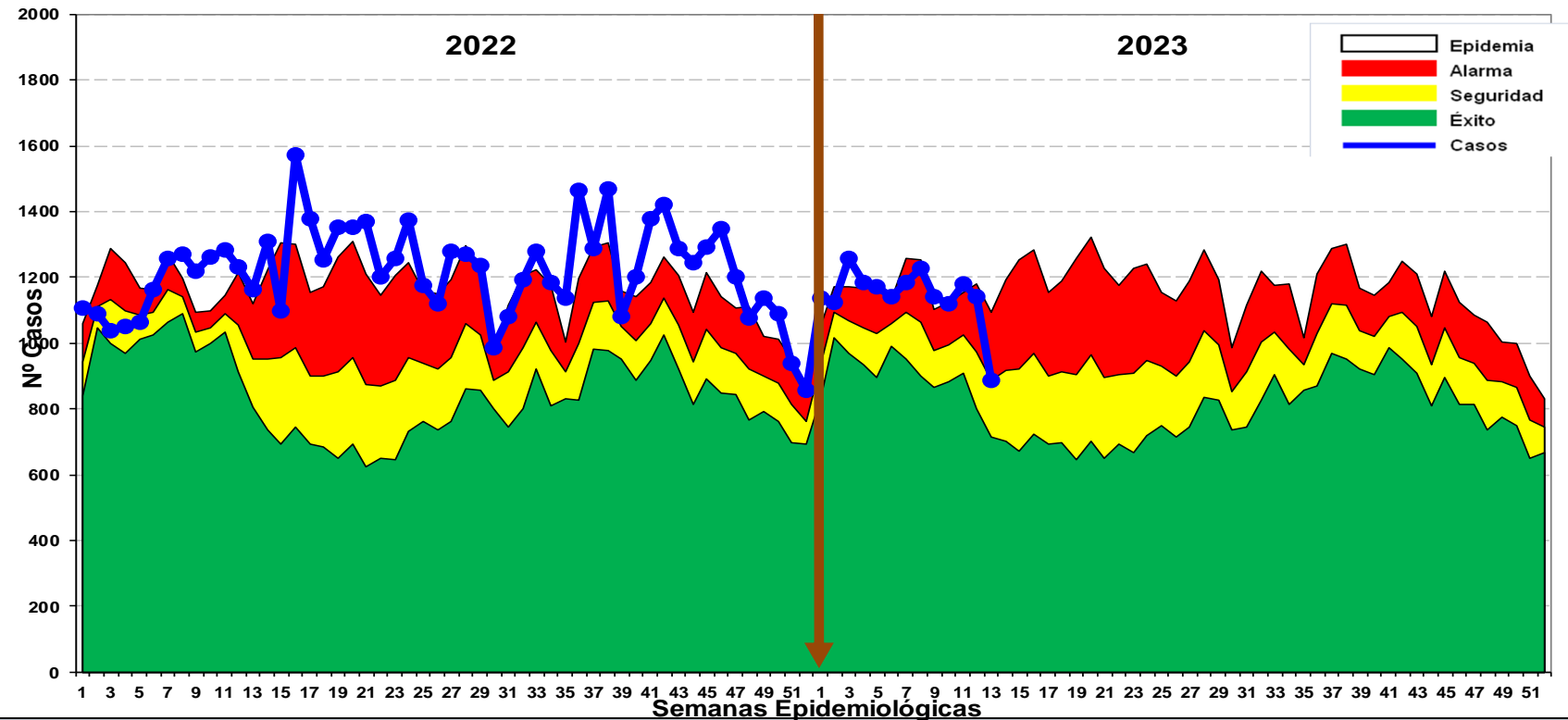
EDAS

Gestión de Servicio Social

Enfermedades Diarrelcas Agudas Acuosa, Región Loreto, AÑO 2022 (SE 1-52) y Año 2023 (SE 01-13)

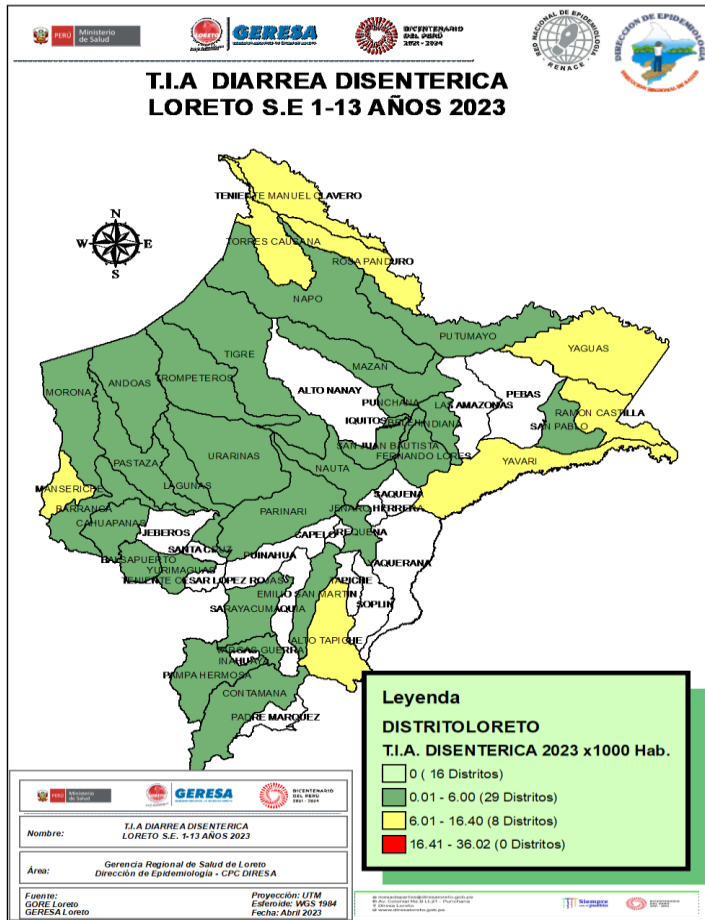


CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01 52 -) - 2023 (SE 1- 13)

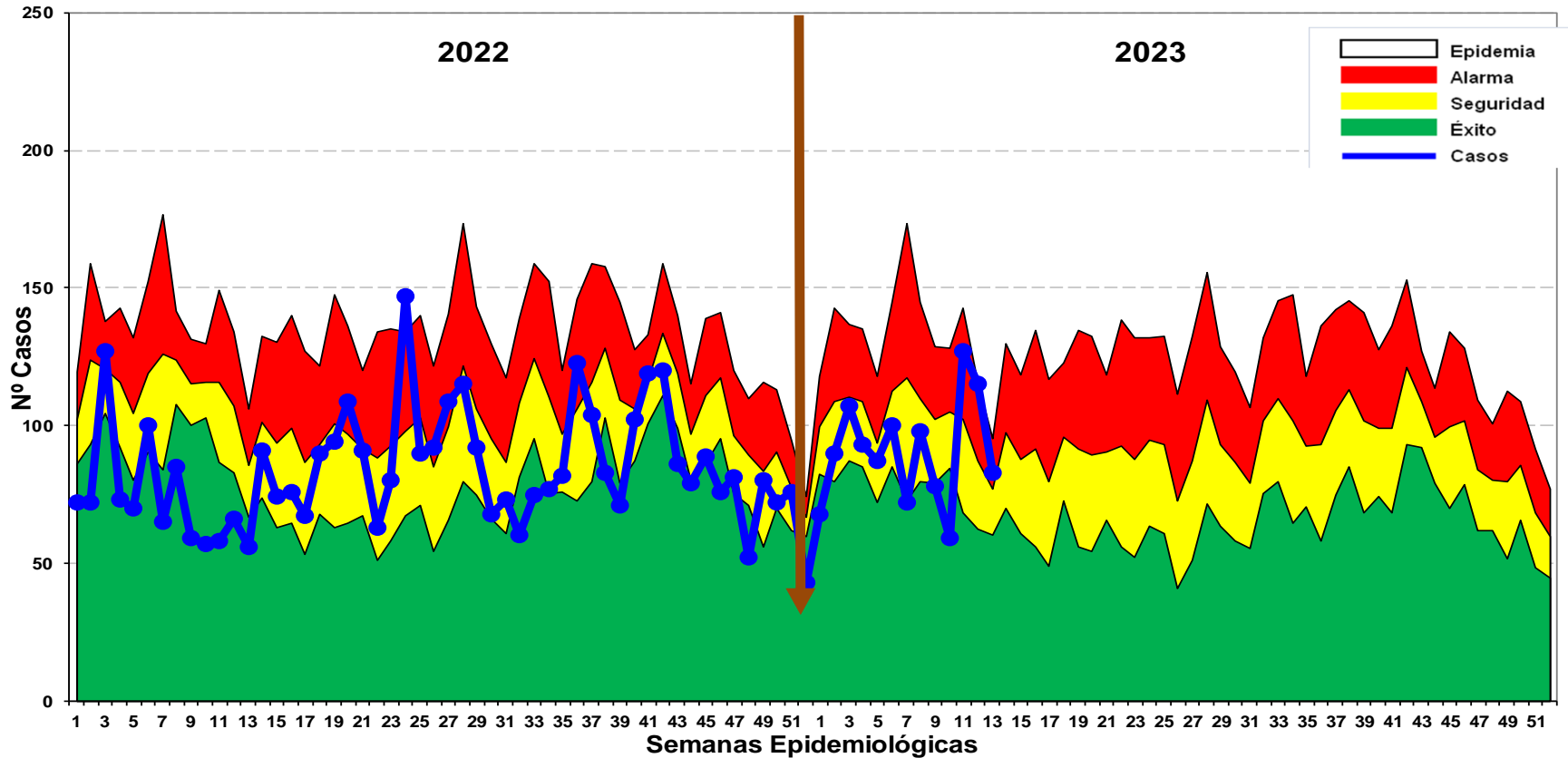


Hasta la SE.13 del 2023 se reportaron 14,924 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 1,803 (12.08%) atenciones en menores de 01 año, 5,621 (37.66%) atenciones de 01 a 04 años y 7,499 (50.24%) atenciones de 05 a más años. Los casos se ubican entre Zona de Seguridad. 3 fallecidos en niños de 1 a 4 años de la comunidad del naranjal del distrito de Andoas.

Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, AÑO 2022 (SE 1-52) y Año 2023 (SE 01-13)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022(1-52) - 2023 (SE 13)



Hasta la SE 13 del año 2023, se han notificado 1,177 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 104 (8.83%) atenciones corresponde a <1 año, 467 (39.67%) atenciones de 1 a 4 años y 606 (51.483%) atenciones de 5 a más años. Las dos primeras semanas los casos se ubicaron en zona de éxito para luego incrementarse y mantenerse oscilante entre las zonas de Seguridad y Alarma.



Corte: 06/04/2023

CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 01 AL 12-2023

GERESA LORETO

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID

TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-13 AÑOS 2022 y 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 01-12 PERIODO 2022														SEMANAS 01-12 PERIODO 2023													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	TOTAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	TOTAL
ALTO AMAZONAS	16	247	595	272	65	18	3	3	0	2	1	0	0	1,222	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160201 - YURIMAGUAS	15	239	555	171	47	6	2	2	0	2	1	0	0	1,040	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160202 - BALSAPUERTO	0	4	11	13	4	5	1	1	0	0	0	0	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160205 - JEBEROS	0	2	13	22	7	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160206 - LAGUNAS	0	1	0	40	4	6	0	0	0	0	0	0	0	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160210 - SANTA CRUZ	0	1	4	19	1	1	0	0	0	0	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	0	12	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DATEM DEL MARAÑON	1	1	17	78	40	26	7	2	13	1	0	2	0	188	2	0	2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	1	9
160701 - BARRANCA	0	1	17	61	16	6	4	2	1	0	0	2	0	110	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
160702 - CAHUAPANAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160703 - MANSERICHE	0	0	0	7	12	4	1	0	5	1	0	0	0	30	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160704 - MORONA	0	0	0	4	2	3	1	0	0	0	0	0	0	10	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
160705 - PASTAZA	0	0	0	2	3	4	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
160706 - ANDOAS	1	0	0	4	7	9	1	0	7	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORETO	0	14	220	85	33	21	15	0	9	9	9	3	0	418	3	2	0	1	0	0	3	0	0	1	1	0	0	11
160301 - NAUTA	0	14	212	82	28	14	10	0	8	6	9	3	0	386	2	2	0	1	0	0	3	0	0	1	1	0	0	10
160302 - PARINARI	0	0	7	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160303 - TIGRE	0	0	1	1	1	1	5	0	1	3	0	0	0	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160304 - TROMPETEROS	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160305 - URARINAS	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAYNAS	54	636	1211	559	940	220	98	19	19	11	21	16	6	3,810	32	23	7	5	3	6	5	6	2	3	4	2	2	100
160101 - IQUITOS	26	374	549	228	483	113	44	8	8	7	15	10	2	1,867	15	9	5	2	1	3	4	3	1	2	0	1	2	48
160102 - ALTO NANAY	0	0	3	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160103 - FERNANDO LORES	0	0	1	1	14	1	0	0	0	1	0	0	0	18	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
160104 - INDIANA	0	0	0	3	12	4	2	0	1	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
160105 - LAS AMAZONAS	0	1	0	0	3	15	2	1	0	1	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160106 - MAZAN	0	0	32	30	24	10	2	1	0	0	0	0	0	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160107 - NAPO	0	1	0	0	8	0	9	1	0	0	1	0	0	20	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160108 - PUNCHANA	7	43	72	47	78	37	20	4	2	1	3	1	0	315	5	7	1	0	1	1	0	2	1	1	1	1	0	21
160110 - TORRES CAUSANA	0	0	0	0	13	0	5	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160112 - BELEN	10	68	157	59	84	10	8	2	3	1	1	4	0	407	5	2	1	3	0	2	0	1	0	0	3	0	0	17
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	11	149	397	191	217	30	6	2	5	0	1	1	4	1,014	4	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7



TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-13 AÑO 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 01-12 PERIODO 2022															SEMANAS 01-12 PERIODO 2023														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	TOTAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	TOTAL		
PUTUMAYO	0	0	0	0	30	5	12	0	0	0	0	0	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160801 - PUTUMAYO	0	0	0	0	28	4	4	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160802 - ROSA PANDURO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160804 - YAGUAS	0	0	0	0	1	1	8	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
RAMON CASTILLA	0	3	51	49	52	43	8	28	14	6	4	9	8	275	2	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160401 - RAMON CASTILLA	0	2	1	2	33	29	3	19	9	4	3	7	8	120	1	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160402 - PEBAS	0	1	12	39	12	5	4	1	1	0	0	2	0	77	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160403 - YAVARI	0	0	38	8	4	0	1	0	0	0	0	0	0	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160404 - SAN PABLO	0	0	0	0	3	9	0	8	4	2	1	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
REQUENA	0	2	29	29	95	29	14	1	3	2	3	0	2	209	0	1	0	1	0	2	0	1	1	0	3	2	7			
160501 - REQUENA	0	1	28	28	77	16	6	1	1	1	0	0	2	161	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
160502 - ALTO TAPICHE	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160503 - CAPELO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160504 - EMILIO SAN MARTIN	0	0	0	0	9	2	0	0	1	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160505 - MAQUIA	0	0	0	0	2	4	0	0	1	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160506 - PUINAHUA	0	0	1	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160507 - SAQUENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160508 - SOPLIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160509 - TAPICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160510 - JENARO HERRERA	0	0	0	0	6	3	7	0	0	1	3	0	0	20	0	1	0	1	0	2	0	1	1	0	3	2	6			
160511 - YAQUERANA	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
UCAYALI	0	1	6	1	8	4	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			
160601 - CONTAMANA	0	0	5	1	7	4	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160602 - INAHUAYA	0	1	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			
160603 - PADRE MARQUEZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160604 - SAMPAY HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160605 - SARAYACU	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160606 - VARGAS GUERRA	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				
Total general	71	904	2,129	1,073	31,263	366	157	53	58	31	38	30	16	6,189	39	30	12	10	3	8	9	7	4	4	8	5	10	149		



COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 06/04/2023

COBERTURA VACUNACIÓN CONTRA EL COVID-19 REGIÓN LORETO

Por Grupos de Edad

Grupo Etario	Meta	1ra Dosis		2da Dosis		3ra Dosis		4ta Dosis		Dosis de Refuerzo	
		Cantidad	%	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta
06 a 11 meses	11,931	5,331	44.68%	1,952	16.36%		0.00%				
01 a 04 años	98,233	16,053	16.34%	5,633	5.73%		0.00%				
05 a 11 años	193,660	134,061	69.22%	104,673	54.05%	31,701	16.37%				
12 a 17 años	170,891	139,181	81.44%	121,585	71.15%	68,777	40.25%				
18 a 29 años	235,320	207,257	88.07%	188,899	80.27%	143,817	61.12%	22,166			
30 a 39 años	156,077	138,716	88.88%	128,825	82.54%	104,264	66.80%	31,276	20.04%		
40 a 49 años	127,015	112,306	88.42%	105,119	82.76%	87,274	68.71%	32,452	25.55%		
50 a 59 años	95,121	83,692	87.98%	79,273	83.34%	66,720	70.14%	28,085	29.53%		
60 a 69 años	65,491	57,831	88.30%	55,089	84.12%	47,292	72.21%	23,053	35.20%	2,673	4.08%
70 a 79 años	35,083	30,409	86.68%	28,940	82.49%	24,674	70.33%	12,768	36.39%	2,077	5.92%
80 años a más	17,749	13,030	73.41%	12,137	68.38%	9,431	53.14%	4,284	24.14%	732	4.12%
Total general	1,206,571	937,867	77.73%	832,125	68.97%	583,950	53.26%	154,084	21.05%	5,482	0.45%

Por Provincias

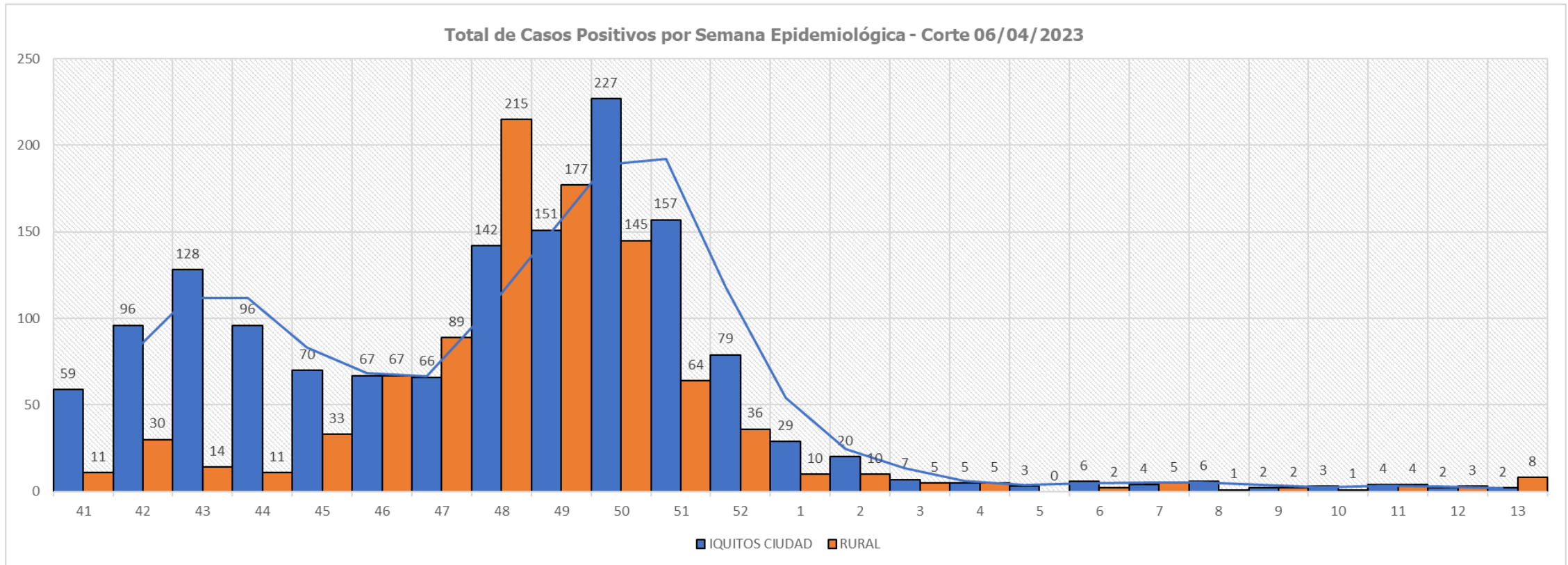
Provincias	Meta	1ra Dosis		2da Dosis		3ra Dosis		4ta Dosis		Dosis de Refuerzo	
		Cantidad	%	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta
ALTO AMAZONAS	162,895	116,801	71.70%	100,372	61.62%	63,531	43.77%	9,965	10.46%	501	3.55%
DATEM DEL MARAÑÓN	87,484	38,217	43.68%	31,051	35.49%	19,692	25.75%	3,679	8.16%	32	0.72%
LORETO	89,907	66,449	73.91%	54,376	60.48%	34,668	42.15%	6,847	13.22%	265	3.49%
MAYNAS	606,937	531,659	87.60%	490,368	80.79%	368,273	66.37%	113,454	29.38%	3,997	5.88%
PUTUMAYO	11,383	8,458	74.30%	7,091	62.29%	5,024	47.22%	1,778	24.29%	123	11.14%
RAMON CASTILLA	85,751	52,289	60.98%	43,656	50.91%	26,664	34.11%	5,745	11.46%	73	0.93%
REQUENA	82,237	63,478	77.19%	54,872	66.72%	36,509	48.43%	7,293	15.08%	145	1.82%
UCAYALI	79,977	60,516	75.67%	50,339	62.94%	29,589	40.29%	5,323	11.16%	346	4.74%
Total general	1,206,571	937,867	77.73%	832,125	68.97%	583,950	53.26%	154,084	21.05%	5,482	4.63%

Corte: 06/04/2023 12:30 pm
Fuente: REUNIS

Menor de 70%
70% al 85%
85% a mas



CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-13 AÑO 2023



TOTAL HOSPITALIZADOS: 0

ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-13 AÑO 2023

Casos COVID-19 Notificados y Confirmados con PCR y AG e Índice de Positividad



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 06/04/2023

TOTAL 2020-2021-2022-2023 : **3,656**

RESUMEN DE FALLECIDOS POR COVID 19 REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO:

- Año 2020: 2,438 defunciones.
- Año 2021: 1,178 defunciones.
- Año 2022: 40 defunciones.
- Año 2023: 0 defunciones.

Total: **3,656** defunciones



GRACIAS...

GERESA LORETO