



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Riis Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



SALA SITUACIONAL EPIDEMIOLOGICO DE LORETO, AÑO 2023 (S.E 27) (Del 2 de julio al 08 de julio 2023)

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



Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año – 2023 (SE 01-27)

Nº	DIAGNOSTICO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA																				%	
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	Total	%	Acumulado	
1	MALARIA POR P. VIVAX	3527	352	307	287	293	263	354	258	263	286	346	324	275	326	318	282	206	105	8372	34.38	34.38	
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	3416	471	329	298	214	298	302	230	253	205	196	256	274	217	201	169	224	119	7672	31.51	65.89	
3	LEPTOSPIROSIS	1426	228	157	165	128	263	242	197	217	170	190	234	211	208	163	145	194	80	4618	18.97	84.85	
4	MALARIA P. FALCIPARUM	561	86	66	53	51	65	83	59	54	23	45	72	66	55	59	37	24	9	1468	6.03	90.88	
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	661	63	51	45	39	41	48	28	19	27	18	19	32	25	20	22	37	14	1209	4.97	95.85	
6	OFIDISMO	135	14	12	9	12	8	14	8	12	18	7	15	13	5	12	11	5	8	318	1.31	97.15	
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	42	10	12	5	4	4	4	4	8	8	5	5	7	6	5	4	6	3	142	0.58	97.74	
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	69	7	4	4	5	8	3	2	1	8	4	8	2	1	2		2		130	0.53	98.27	
9	INFLUENZA A H1N1	2	1				6	10	18	22	15	12	5	2	1					94	0.39	98.66	
10	HEPATITIS B	37	6	1	2	4	2	5	2	3	2	3		1	5	1	3	2		79	0.32	98.98	
11	SIFILIS MATERNA	16	2	1	2	2	3	1			2	1	3	3	3	2	4	2		47	0.19	99.17	
12	VARICELA SIN COMPLICACIONES	32		1			1	1			1	1				1	4	2		44	0.18	99.36	
13	INFECCION GONOCOCICA	25	1	2	1	1					1				1			1		33	0.14	99.49	
14	MALARIA POR P. MALARIAE	12	2	1	7	2	2	1		1										28	0.11	99.61	
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	17	1		1	1	1		1	2				1	1		1			27	0.11	99.72	
16	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS									1	4	2			1	1	2	2		13	0.05	99.77	
17	DENGUE GRAVE	9											1							10	0.04	99.81	
18	LOXOCELISMO							1	1		1			1	3			1	1	9	0.04	99.85	
19	MUERTE MATERNA DIRECTA	2		1	1	1		1					1							7	0.03	99.88	
20	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	2										1	1							4	0.02	99.89	
21	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	4																		4	0.02	99.91	
22	SIFILIS CONGENITA	2		1							1									4	0.02	99.93	
23	MUERTE MATERNA INDIRECTA	2									1									3	0.01	99.94	
24	TOS FERINA									1								1		1	0.00	99.94	
25	ENFERMEDAD DE CHAGAS	1		1																2	0.01	99.95	
26	MENINGITIS MENINGOCOCICA														1					2	0.01	99.96	
27	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	1		1																2	0.01	99.97	
28	PARALISIS FLACIDA AGUDA	0									1	1								2	0.01	99.98	
29	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	0												1						1	0.00	99.98	
30	ZIKA									1										1	0.00	99.98	
31	TIFUS EXANTEMATICO									1										1	0.00	99.99	
32	LEPRA																			1	0.00	99.99	
33	SARAMPION	0																	1	1	0.00	100.00	
Total general		10003	1244	948	880	757	965	1070	808	860	773	832	944	889	858	786	684	709	340	24350	100.00		

En la SE 27- 2023 se han notificado 33 daños bajo vigilancia, de ellas, 03 daños representan el **84.85 %** de enfermedades bajo vigilancia, siendo ellos: Malaria por P. vivax (**34.38%**), Dengue sin Signos de Alarma (**31.51%**), Leptospirosis (**18.97%**).

Durante el año 2022 en el mismo periodo se notificaron de igual forma 30 daños, de los cuales Malaria P. vivax y Dengue sin signos de alarma fueron predominantes.

Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, S.E. 01-27 - 2023

Nº	DIAGNOSTICO	TIPO DE DIAGNOSTICO		TIPO DE DIAGNOSTICO		Total		
		Confirmado	%	Probable	%		Sospechoso	%
1	MALARIA POR P. VIVAX	8372	100.00				8372	
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	3066	39.96	4606	60.04		7672	
3	LEPTOSPIROSIS	586	12.69	4032	87.31		4618	
4	MALARIA P. FALCIPARUM	1468	100.00				1468	
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	578		631	52.19		1209	
6	OFIDISMO	318	100.00				318	
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	128		14	9.86		142	
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	76		54	41.54		130	
9	INFLUENZA A H1N1	94	100.00				94	
10	HEPATITIS B	42		37	46.84		79	
11	SIFILIS MATERNA	42		5	10.64		47	
12	VARICELA SIN COMPLICACIONES	44	100.00				44	
13	INFECCION GONOCOCICA	31		2	6.06		33	
14	MALARIA POR P. MALARIAE	28	100.00				28	
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	13	48.15	14	51.85		27	
16	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			13	100.00		13	
17	DENGUE GRAVE	8	80.00	2	20.00		10	
18	LOXOCELISMO	9	100.00				9	
19	MUERTE MATERNA DIRECTA	7	100.00				7	
20	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER			4	100.00		4	
21	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	4	100.00				4	
22	SIFILIS CONGENITA	4					4	
23	MUERTE MATERNA INDIRECTA	3	100.00				3	
24	TOS FERINA	1	100.00				2	
25	ENFERMEDAD DE CHAGAS	2	100.00				2	
26	MENINGITIS MENINGOCOCICA	1	50.00	1	50.00		2	
27	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL			2	100.00		2	
28	PARALISIS FLACIDA AGUDA			2	100.00		2	
29	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA			1	100.00		1	
30	ZIKA					1	1	
31	TIFUS EXANTEMATICO	1	100.00				1	
32	LEPRA			1	100.00		1	
33	SARAMPION			1	100.00		1	
Total general		14926	61.30	9422	38.69	1	0.00	24350

Hasta la SE 27-2023, se reporta 13 daños con 100% de confirmación y 14 enfermedades que se encuentran con diagnóstico probable y 1 sospechoso; de las 18 enfermedades con diagnóstico probable 14 daños muestran entre el 40% y 100% probabilidad a su diagnóstico.

De las enfermedades más prevalentes como malaria por *P. vivax* y *P. falciparum* reporta **100%** de confirmación, mientras que Dengue sin signos de alarma y dengue con signos de alarma presentan diagnósticos probables de **60.04%** y **52.19%** respectivamente.

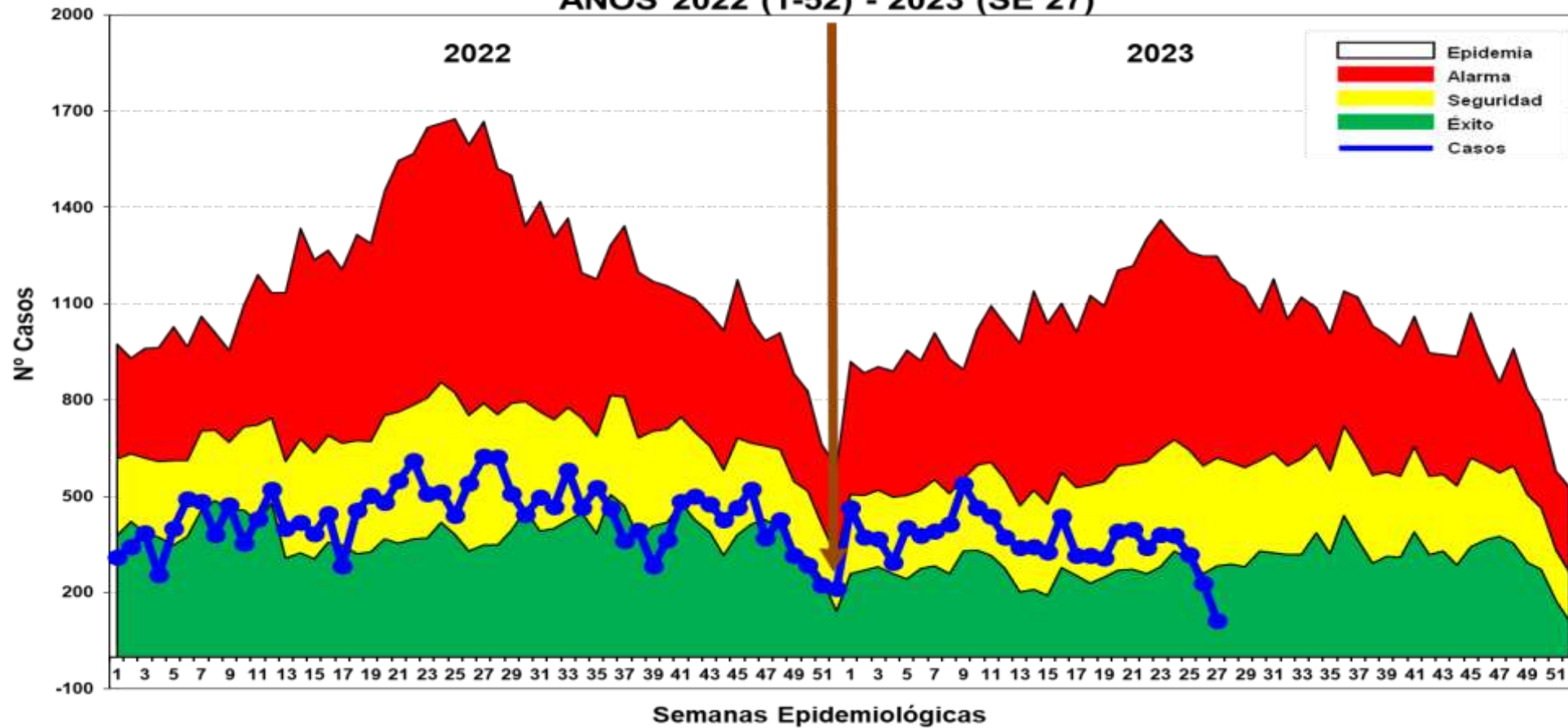
Del total de enfermedades solo el **61.3%**, mientras que el **38.69%** permanece como probable en espera de resultados de laboratorio para su clasificación final.



GOBIERNO REGIONAL

MALARIA

CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (1-52) - 2023 (SE 27)



Hasta la SE 27-2023, se reportaron 9868 casos de malaria: 8372(84.84%) Malaria P. Vivax y 1,468 (14.88%) Malaria falciparum y 28 casos de Malaria Malariae (0.28%). En el mismo periodo del 2022 se reportaron 12002 casos de malaria, 2134 casos más que representa un 17.78% de disminución de los casos de malaria hasta la fecha. Hasta la presente semana en el 2023 no se notificaron defunciones, mientras en el 2022 hubieron 03 muertes. Los casos de malaria durante el año 2023 se ubican en zona de seguridad, en las últimas 3 semanas en zona de ÉXITO.

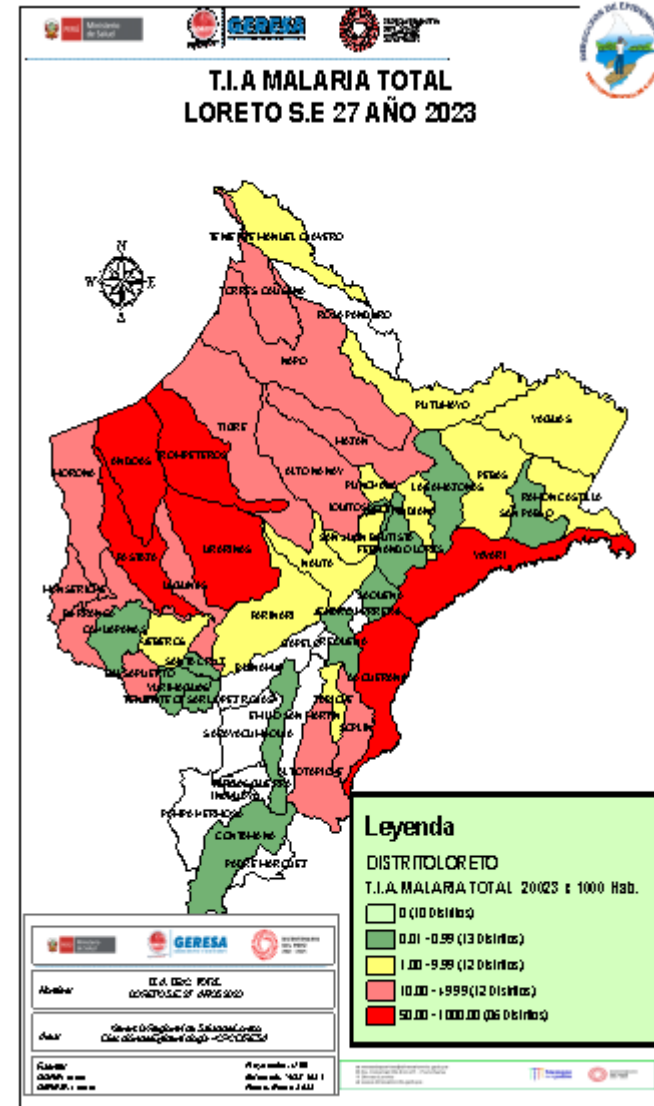
Casos de Malaria por distritos, Reglón Loreto S.E. 01-27-2023

Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA																		%		
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	Total	%	Acumulado
1	PASTAZA	519	60	49	59	64	62	66	30	65	54	42	72	74	81	89	59	43	20	1508	15.28	15.28
2	ANDOAS	725	88	48	72	61	51	96	56	41	46	51	38	37	29	20	21	11	4	1495	15.15	30.43
3	URARINAS	450	77	45	24	32	24	32	37	25	20	24	54	35	44	27	74	30	11	1065	10.79	41.22
4	TROMPETEROS	362	34	74	27	16	41	70	34	25	27	53	63	21	36	35	12	14	13	957	9.70	50.92
5	YAVARI	233	22	14	27	27	37	52	46	29	31	63	44	43	51	46	24	10	16	815	8.26	59.18
6	BALSAPUERTO	292	23	35	15	15	26	18	26	24	26	13	19	32	36	38	14	27	10	689	6.98	66.16
7	NAPO	186	9	13	18	20	10	11	17	23	9	18	11	6	17	12	19	6	7	412	4.18	70.34
8	SAN JUAN BAUTISTA	202	17	10	15	10	12	13	10	6	12	18	2	3	15	14	14	6	2	381	3.86	74.20
9	TIGRE	103	22	7	8	4	1	12	16	5	10	8	13	26	13	17	10	11	1	287	2.91	77.11
10	LAGUNAS	164	6	6	7	8	5	4	3	19	15	8	2	4	7	3	1		1	263	2.67	79.77
11	MAZAN	125	13	9	4	9	2	5	2	1	9	19	7	3	9	15	5	8	4	249	2.52	82.30
12	PUNCHANA	124	10	8	8	6	5	4	2	9	9	12	8	5	3	5	5	6	2	231	2.34	84.64
13	MORONA	128	10	5	4	5	8	5	8	2	1	3		2	5	7	4	10		207	2.10	86.73
14	MANSERICHE	66	6	10	4	29	7	8	4	7	3	11	11	10	3	7	2	2		190	1.93	88.66
15	BARRANCA	60	3	5	13	7	15	8	5	10	6	13	8	7	2	9	4	9	2	186	1.88	90.55
16	NAUTA		9	9	4	13	6	6	3	2	3	6	1	1	4	2	10	2		163	1.65	92.20
17	TORRES CAUSANA	15	13	7	6		3	6	6	2	1	10	9	7	2	4	7	15	4	117	1.19	93.38
18	YAQUERANA		3	1	6	2	2	5	3	5	3	3	9	8	2	6	12	4	2	113	1.15	94.53
19	RAMON CASTILLA	34	3	4	4	1	2	2	2	1	8	2	6	3	9	6	8	5	2	102	1.03	95.56
20	YURIMAGUAS	22	3		4	4	4	2	1	2	5	1	2	7	3	4	3	6	10	83	0.84	96.40
21	IQUITOS	38	5	7	3	2	1	4		1	2		2		2		1			70	0.71	97.11
22	ALTO NANAY		1	5	4		1	2		3	2	5	3	1	2	3		1	1	65	0.66	97.77
23	ALTO TAPICHE		2		6		2			1	1		1							42	0.43	98.20
24	INDIANA			1	1	5				7	4	5	1				1			26	0.26	98.46
25	SOPLIN						1								3	4	5	1		24	0.24	98.70
26	BELEN					1		1	3	2	1	1	1	1				1	1	21	0.21	98.92
27	TENIENTE MANUEL CLAVERO				2	1				1			1		2	1		1	1	18	0.18	99.10
28	PEBAS				1								7	3		1	2			17	0.17	99.27
29	JEBEROS						1	2			1									14	0.14	99.41
30	PUTUMAYO						1					1				2	1			11	0.11	99.52
31	FERNANDO LORES			1						1	1		1							11	0.11	99.64
32	YAGUAS							1												7	0.07	99.71
33	SAN PABLO				2									2						7	0.07	99.78
34	PARINARI	4				1		2												7	0.07	99.85
35	SANTA CRUZ	1		1						1										3	0.03	99.88
36	TAPICHE															1				3	0.03	99.91
37	LAS AMAZONAS	0						1				1								2	0.02	99.93
38	MAQUIA		1																	2	0.02	99.95
39	CAHUAPANAS	1																		1	0.01	99.96
40	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0				1														1	0.01	99.97
41	SAQUENA	1																		1	0.01	99.98
42	REQUENA					1														1	0.01	99.99
43	CONTAMANA																			1	0.01	100.00
Total general		4100	440	374	347	346	330	438	317	318	309	391	396	341	381	377	319	230	114	9868	100.00	

Hasta la SE 27-2023, 43 distritos reportaron 9503 casos de malaria (Malaria P. Vivax, Malaria P. Falciparum y Malaria P. Malariae), de ellos 11 distritos concentran el **82.30%** de los casos. Entre los 4 principales distritos que reportan el 50% de casos de malaria en la Región, se encuentran: Pastaza (15.28%), Andoas (15.15%), Urarinas (10.79%) y Trompeteros (9.70 %), de las provincias de Datem del Marañon y Loreto

Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual – IPA x 1000 hab. Región Loreto, Año 2023. S.E. 01-27

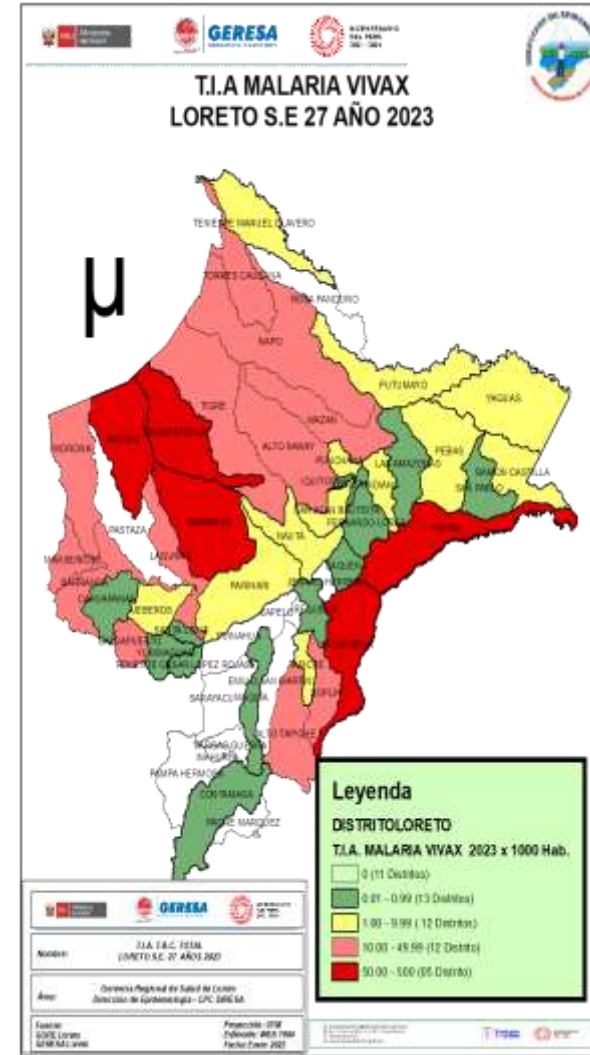
Nº	DISTRITO	M. Vivax	M. Falciparum	Total Malaria	T.I.A X 1000	Escenario de Riesgo	
1	PASTAZA	937	571	1508	226.94	MUY ALTO RIESGO	
2	ANDOAS	1197	298	1495	90.51		
3	TROMPETEROS	780	149	929	82.16		
4	YAVARI	645	170	815	78.60		
5	URARINAS	881	184	1065	75.01		
6	YAQUERANA	112	1	113	50.58		
7	MORONA	179	28	207	40.24		ALTO RIESGO
8	BALSAPUERTO	688	1	689	36.73		
9	TIGRE	248	39	287	36.34		
10	SOPLIN	24	0	24	33.47		
11	ALTO TAPICHE	42	0	42	24.93		
12	NAPO	411	1	412	22.65		
13	TORRES CAUSANA	116	1	117	22.04		
14	ALTO NANAY	65	0	65	18.66		
15	MANSERICHE	190	0	190	18.58		
16	LAGUNAS	263	0	263	18.23		
17	MAZAN	246	3	249	17.13		
18	BARRANCA	183	3	186	10.89	MEDIANO RIESGO	
19	TEN. MANUEL CLAVERO	18	0	18	7.45		
20	NAUTA	157	6	163	4.66		
21	YAGUAS	7	0	7	4.42		
22	RAMON CASTILLA	101	1	102	4.09		
23	TAPICHE	2	1	3	3.22		
24	JEBEROS	14	0	14	2.75		
25	PUNCHANA	228	3	231	2.52		
26	PUTUMAYO	11	0	11	2.46		
27	SAN JUAN BAUTISTA	378	3	381	2.40		
28	INDIANA	26	0	26	2.18		
29	PEBAS	17	0	17	1.33		
30	PARINARI	7	0	7	1.12		
31	FERNANDO LORES	11	0	11	0.79	BAJO RIESGO	
32	YURIMAGUAS	82	1	83	0.74		
33	SANTA CRUZ	3	0	3	0.66		
34	SAN PABLO	5	2	7	0.53		
35	IQUITOS	69	1	70	0.42		
36	SAQUENA	1	0	1	0.32		
37	BELEN	21	0	21	0.29		
38	LAS AMAZONAS	2	0	2	0.23		
39	MAQUIA	1	1	2	0.23		
40	TEN. CESAR LOPEZ ROJAS	1	0	1	0.15		
41	CAHUAPANAS	1	0	1	0.12		
42	REQUENA	1	0	1	0.04		
43	CONTAMANA	1	0	1	0.03		
TOTAL REGIONAL		8372	1468	9840	9.76		



Según el nivel de riesgo para Malaria Vivax y Malaria P. Falciparum, los distritos de **Pastaza, Andoas, Trompeteros, Yavari, Urarinas y yaquerana** se encuentran en **Muy Alto Riesgo**, 12 distritos califican con el nivel **Alto Riesgo**, 12 distritos como **Mediano Riesgo**, y 13 distritos como **Bajo Riesgo**, quedando 10 distritos sin riesgo por no reportan casos de Malaria.

Casos de Malaria Vivax por distritos, Región Loreto, S.E. 1-27 2023

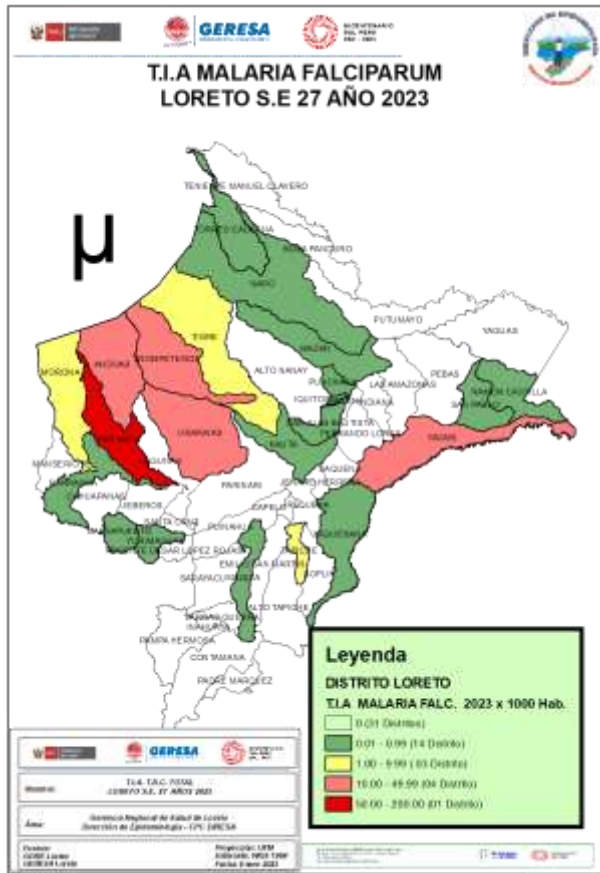
Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA																										%	
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	Total	%	Acumulado							
1	ANDOAS	582	68	39	63	51	39	73	42	33	42	34	34	24	27	18	19	6	3	1197	14.30	14.30							
2	PASTAZA	310	43	26	29	39	36	39	17	36	45	33	44	46	51	59	38	32	14	937	11.19	25.49							
3	URARINAS	380	54	31	18	29	22	24	31	21	20	24	37	25	39	24	68	24	10	881	10.52	36.01							
4	TROMPETEROS	309	25	58	18	14	30	59	23	23	26	44	50	18	26	24	8	12	13	780	9.32	45.33							
5	BALSAPUERTO	291	23	35	15	15	26	18	26	24	26	13	19	32	36	38	14	27	10	688	8.22	53.55							
6	YAVARI	181	17	12	24	15	24	38	33	18	24	54	39	36	45	38	21	10	16	645	7.70	61.25							
7	NAPO	185	9	13	18	20	10	11	17	23	9	18	11	6	17	12	19	6	7	411	4.91	66.16							
8	SAN JUAN BAUTISTA	201	17	10	15	10	11	13	9	6	12	18	2	3	15	14	14	6	2	378	4.52	70.68							
9	LAGUNAS	164	6	6	7	8	5	4	3	19	15	8	2	4	7	3	1		1	263	3.14	73.82							
10	TIGRE	95	14	7	6	4	1	12	16	5	9	7	8	21	11	12	9	11		248	2.96	76.78							
11	MAZAN	122	13	9	4	9	2	5	2	1	9	19	7	3	9	15	5	8	4	246	2.94	79.72							
12	PUNCHANA	124	9	7	7	6	5	4	2	9	9	12	8	5	3	5	5	6	2	228	2.72	82.44							
13	MANSERICHE	66	6	10	4	29	7	8	4	7	3	11	11	10	3	7	2	2		190	2.27	84.71							
14	BARRANCA	57	3	5	13	7	15	8	5	10	6	13	8	7	2	9	4	9	2	183	2.19	86.90							
15	MORONA	106	7	4	4	4	8	5	8	1	1	3		2	5	7	4	10		179	2.14	89.03							
16	NAUTA		8	8	4	13	6	6	3	2	2	6	1	1	4	2	10	2		157	1.88	90.91							
17	TORRES CAUSANA	15	13	7	6		3	6	5	2	1	10	9	7	2	4	7	15	4	116	1.39	92.30							
18	YAQUERANA		3	1	6	2	2	5	3	5	3	3	9	8	2	6	12	4	2	112	1.34	93.63							
19	RAMON CASTILLA	34	3	4	4	1	1	2	2	1	8	2	6	3	9	6	8	5	2	101	1.21	94.84							
20	YURIMAGUAS	22	3		4	4	3	2	1	2	5	1	2	7	3	4	3	6	10	82	0.98	95.82							
21	IQUITOS	38	5	7	3	2	1	3		1	2	1	2		2		2	1		69	0.82	96.64							
22	ALTO NANAY		1	5	4		1	2		3	2	5	3	1	2	3		1	1	65	0.78	97.42							
23	ALTO TAPICHE		2		6		2		1	1			1							42	0.50	97.92							
24	INDIANA			1	1	5				7	4	5	1							26	0.31	98.23							
25	SOPLIN						1								3	4	5	1		24	0.29	98.52							
26	BELÉN					1		1	3	2	1	1	1	1				1	1	21	0.25	98.77							
27	TENIENTE MANUEL CLAVERO				2	1		1					1		2	1		1	1	18	0.22	98.98							
28	PEBAS					1							7	3		1	2			17	0.20	99.19							
29	JEBEROS						1	2			1									14	0.17	99.35							
30	PUTUMAYO						1					1								11	0.13	99.49							
31	FERNANDO LORES			1					1	1			1							11	0.13	99.62							
32	YAGUAS							1												7	0.08	99.70							
33	PARINARI					1		2												7	0.08	99.78							
34	SAN PABLO	1			2									2						5	0.06	99.84							
35	SANTA CRUZ	1		1					1											3	0.04	99.88							
36	LAS AMAZONAS							1					1							2	0.02	99.90							
37	TAPICHE	1													1					2	0.02	99.93							
38	SAQUENA																			1	0.01	99.94							
39	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0				1														1	0.01	99.95							
40	REQUENA	0				1														1	0.01	99.96							
41	MAQUIA	1																		1	0.01	99.98							
42	CONTAMANA																			1	0.01	99.99							
43	CAHUAPANAS																			1	0.01	100.00							
Total general		3527	352	307	287	293	263	354	258	263	286	346	324	275	326	318	282	206	105	8372	100.00								



Según el mapa de riesgo de malaria P. Vivax, tenemos 05 distritos en muy alto riesgo: Andoas, Trompeteros, Urarinas, yaquerana y Yavarí. 12 distritos acumulan el 82.44% de los casos de malaria en la región de Loreto. 6 distritos no reportan caso de malaria por P. vivax en las últimas 12 semanas.

Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Región Loreto, S.E 1- 27 - 2023



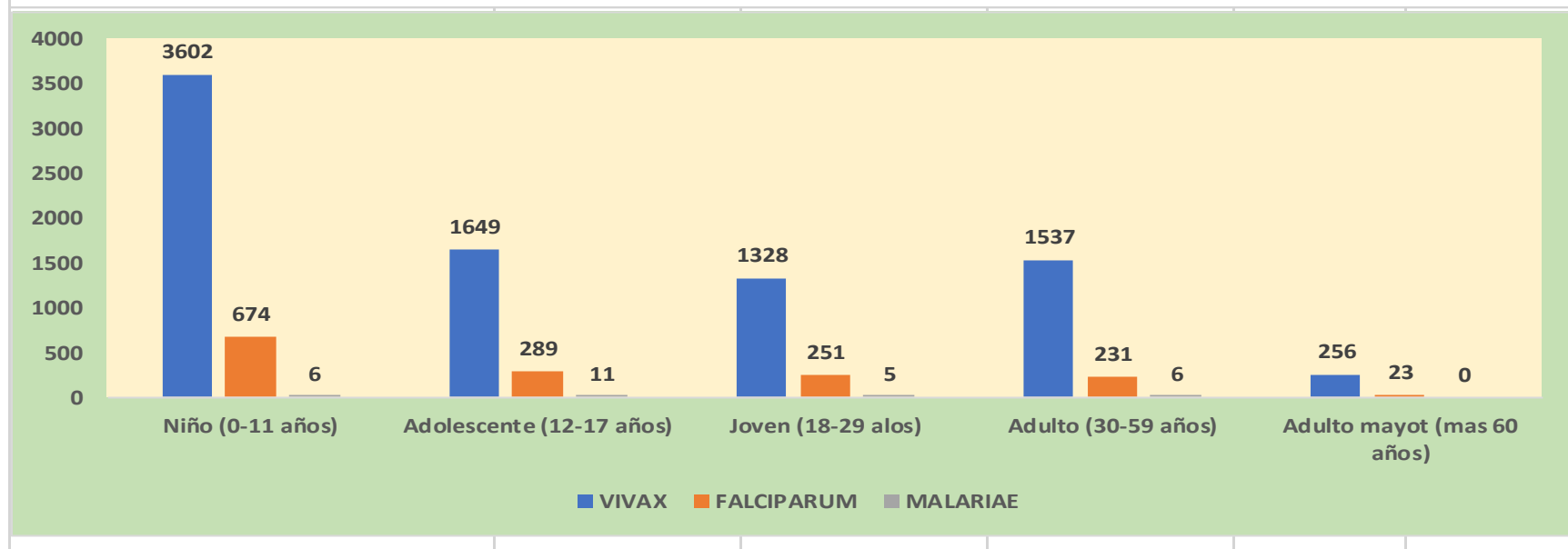
Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA																	%			
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	Total	%	Acumulado
1	PASTAZA	209	17	23	30	25	26	27	13	29	9	9	28	28	30	30	21	11	6	571	38.90	38.90
2	ANDOAS	143	20	9	9	10	12	23	14	8	4	17	4	13	2	2	2	5	1	298	20.30	59.20
3	URARINAS	70	23	14	6	3	2	8	6	4			17	10	5	3	6	6	1	184	12.53	71.73
4	YAVARI	52	5	2	3	12	13	14	13	11	7	9	5	7	6	8	3			170	11.58	83.31
5	TROMPETEROS	41	7	15	2		9	10	11	1	1	9	13	3	10	11	4	2		149	10.15	93.46
6	TIGRE	8	8		2						1	1	5	5	2	5	1		1	39	2.66	96.12
7	MORONA	22	3	1		1				1										28	1.91	98.02
8	NAUTA	3	1	1							1									6	0.41	98.43
9	BARRANCA	3																		3	0.20	98.64
10	MAZAN	3																		3	0.20	98.84
11	SAN JUAN BAUTISTA	1					1		1											3	0.20	99.05
12	PUNCHANA	0	1	1	1															3	0.20	99.25
13	SAN PABLO	2																		2	0.14	99.39
14	YURIMAGUAS	0					1													1	0.07	99.46
15	YAQUERANA	1																		1	0.07	99.52
16	BALSAPUERTO																			1	0.07	99.59
17	IQUITOS	0						1												1	0.07	99.66
18	TAPICHE																			1	0.07	99.73
19	RAMON CASTILLA	0					1													1	0.07	99.80
20	MAQUIA	0	1																	1	0.07	99.86
21	NAPO	1																		1	0.07	99.93
22	TORRES CAUSANA																		1	1	0.07	100.00
Total general		561	86	66	53	51	65	83	59	54	23	45	72	66	55	59	37	24	9	1468	100.00	

Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

22 distritos reportan casos de malaria falciparum hasta la SE 27-2023, según el mapa de riesgo el distrito de Pastaza está considerado como de muy alto riesgo, el 83.31% se concentran en 4 distritos ellos son: Pastaza, Andoas Urarinas y Yavari. En la misma semana epidemiológica con respecto al 2022 se observa una disminución de 915 casos de *P. falciparum*.

Casos de Malaria y Tasa de Incidencia por etapas de vida, Región Loreto SE 01-27 2023.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE MALARIA			TOTAL	%
	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE		
Niño (0-11 años)	3602	674	6	4282	43.39
Adolescente (12-17 años)	1649	289	11	1949	19.75
Joven (18-29 años)	1328	251	5	1584	16.05
Adulto (30-59 años)	1537	231	6	1774	17.98
Adulto mayor (mas 60 años)	256	23	0	279	2.83
TOTAL	8372	1468	28	9868	100.00



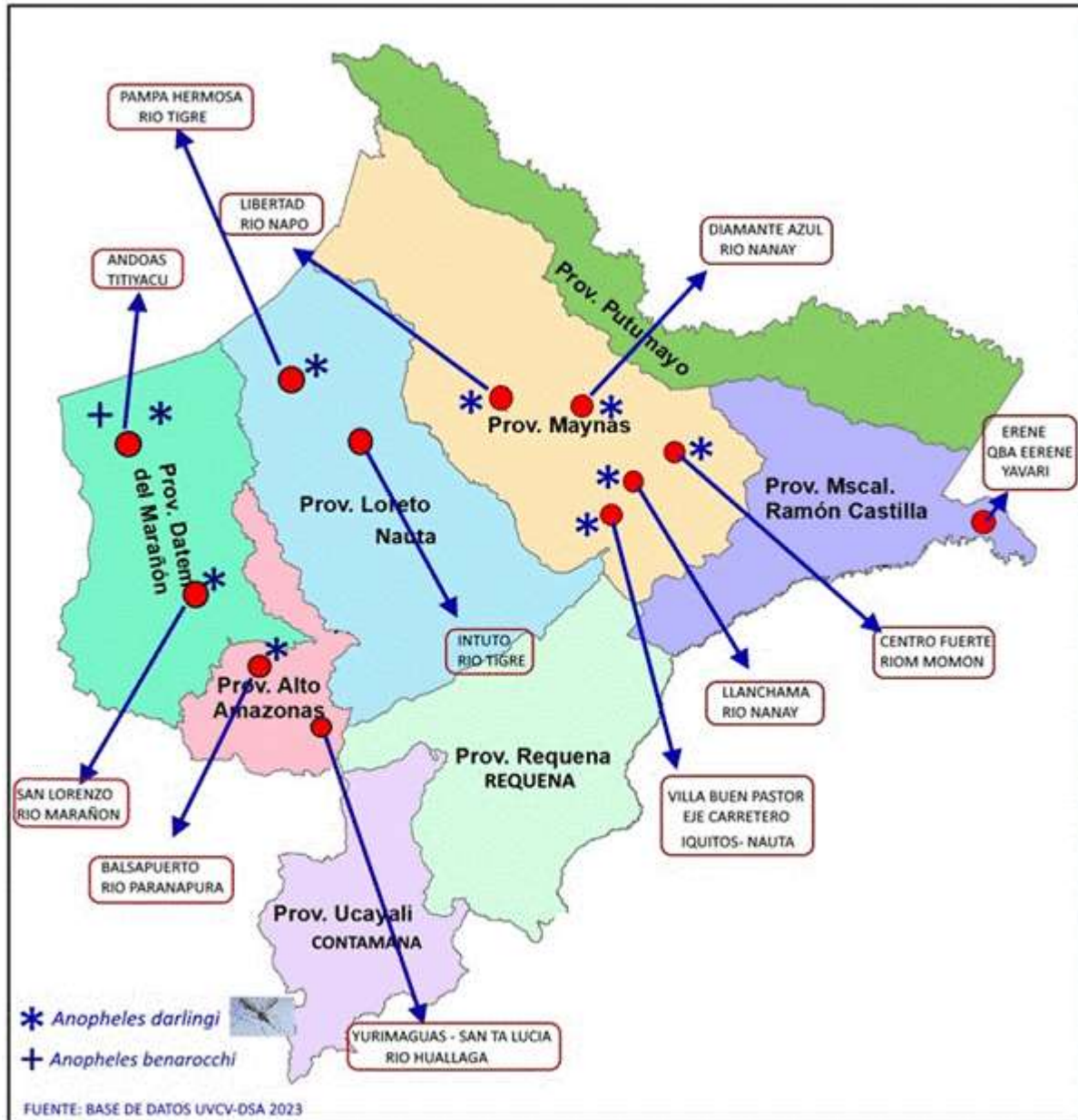
La etapa de vida niño concentra el **(43.39 %)** de los casos de malaria en la región, seguido de la etapa adolescentes **(19.75 %)**, etapa adulto **(17.98%)**. Para los casos de Malaria P. Vivax y Malaria P. Falciparum, De la etapa de vida más afectada son los niños de 0 a 11 años.



GOBIERNO REGIONAL

PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA MALARIA

VIGILANCIA ENTOMOLOGICA EN PUNTOS CENTINELAS DE LA REGION LORETO – FEBRERO A MAYO 2023



Se realizó la vigilancia entomológica en 11 distritos priorizados de la región Loreto con 12 puntos centinelas desde el mes de febrero hasta el mes de mayo del 2023, el cual se colecto e identifico al vector *Anopheles darlingi*, sin embargo, en el distrito de Andoas se colecto *A. darlingi* y *A. benarrochi*, como principales transmisores de malaria.



VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA SEGÚN UNIDADES EJECUTORAS, POR DISTRITOS, IPRESS, PUNTOS CENTINELAS DE FEBRERO A MAYO. REGIÓN LORETO. 2023

UNIDAD EJECUTORA	DISTRITO	IPRESS	PUNTO CENTINELAS	IPHN				IPHH				RIESGO	TENDENCIA
				FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO		
UNIDAD 400- GERESA	SAN JUAN	I-2 ZUNGAROCOCHA	LLANCHAMA	35	11	3	23	2.9	0.9	0.3	2.0	BAJO	
	PUNCHANA	I-4 BELLAVISTA NANA	CENTRO FUERTE	25	62	45	32	2.1	5.2	4.0	3.0	BAJO	
	MAZAN	I-3 MAZAN	LIBERTAD	16	29	160	111	1.4	2.4	13.3	9.3	MEDIANO	
	ALTO NANAY	I-2 DIAMANTE AZUL	DIAMANTE AZUL	1	1	4	7	0.5	0.1	0.3	0.6	BAJO	
	YAVARI	I-3 ISLANDIA	BUEN SUCESO	0	0	2	0	0	0	0.1	0	NULO	
	SAN JUAN	I-4 SAN JUAN	PUNTOS MOVILES	1	3	0	0	0.1	0.3	0	0	NULO	
UNIDAD 407- LORETO NAUTA	TIGRE	I-3 INTUTO	INTUTO	30	50	22	-	2.5	4.2	1.9	-	ND	
	TROMPETEROS	I-1 PAMPA HERMOSA	PAMPA HERMOSA	29	50	-	-	2.5	4.1	-	-	ND	
UNIDAD 404- DATEM DEL MARAÑON	ANDOAS	I-1 PUERTO RUBINA	TITIYACU	147	-	-	-	12.2	-	-	-	ND	
	BARRANCA	II-1 SAN LORENZO	CARRETERA AYACUCHO	70	9	8	13	5.8	0.7	0.6	1.0	BAJO	
UNIDAD 401- ALTO AMAZONAS	BALSAPUERTO	I-3 BALSAPUERTO	MOYOBAMBILLO	-	19	18	40	-	1.5	1.5	3.3	BAJO	
	YURIMAGUAS	I-1 LA CARRETERA	SANTA LUCIA	-	9	5	4	-	0.8	0.4	0.3	BAJO	



Se observa la vigilancia entomológica realizada en los 12 puntos centinelas, en 11 distritos priorizados realizado en los meses de febrero, marzo, abril y mayo en la región Loreto, el cual el distrito de Mazan presenta un Índice de Picadura Hombre Noche (IPHN) de 111 e índice de Picadura Hombre Hora (IPHH) 9.3 en el mes de mayo, estos valores nos indican un **mediano riesgo** de transmisión de los mosquitos a infectar malaria, asimismo, los otros distritos presenta un IPHN <100 y IPHH < 08, por lo cual, en el ultimo mes de vigilancia la transmisión es baja y en algunos distritos nula.

Nota ND: - No se ejecutaron en el ultimo mes.

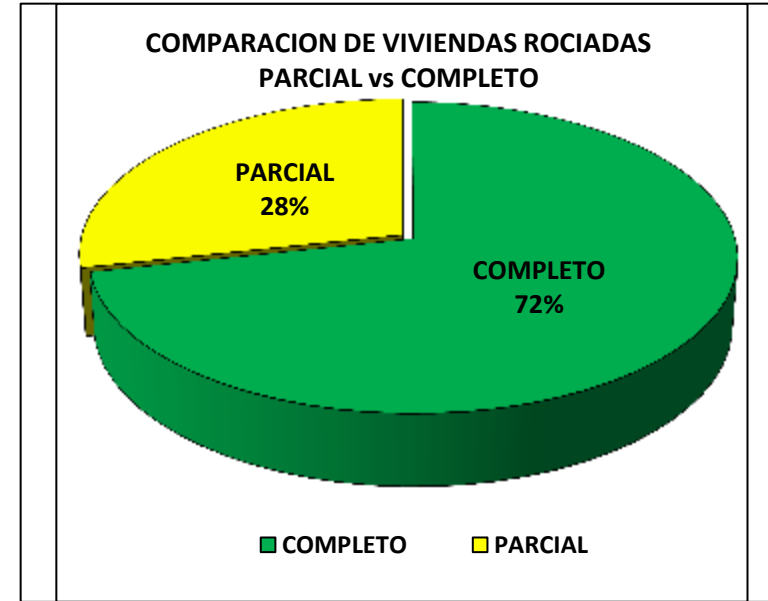
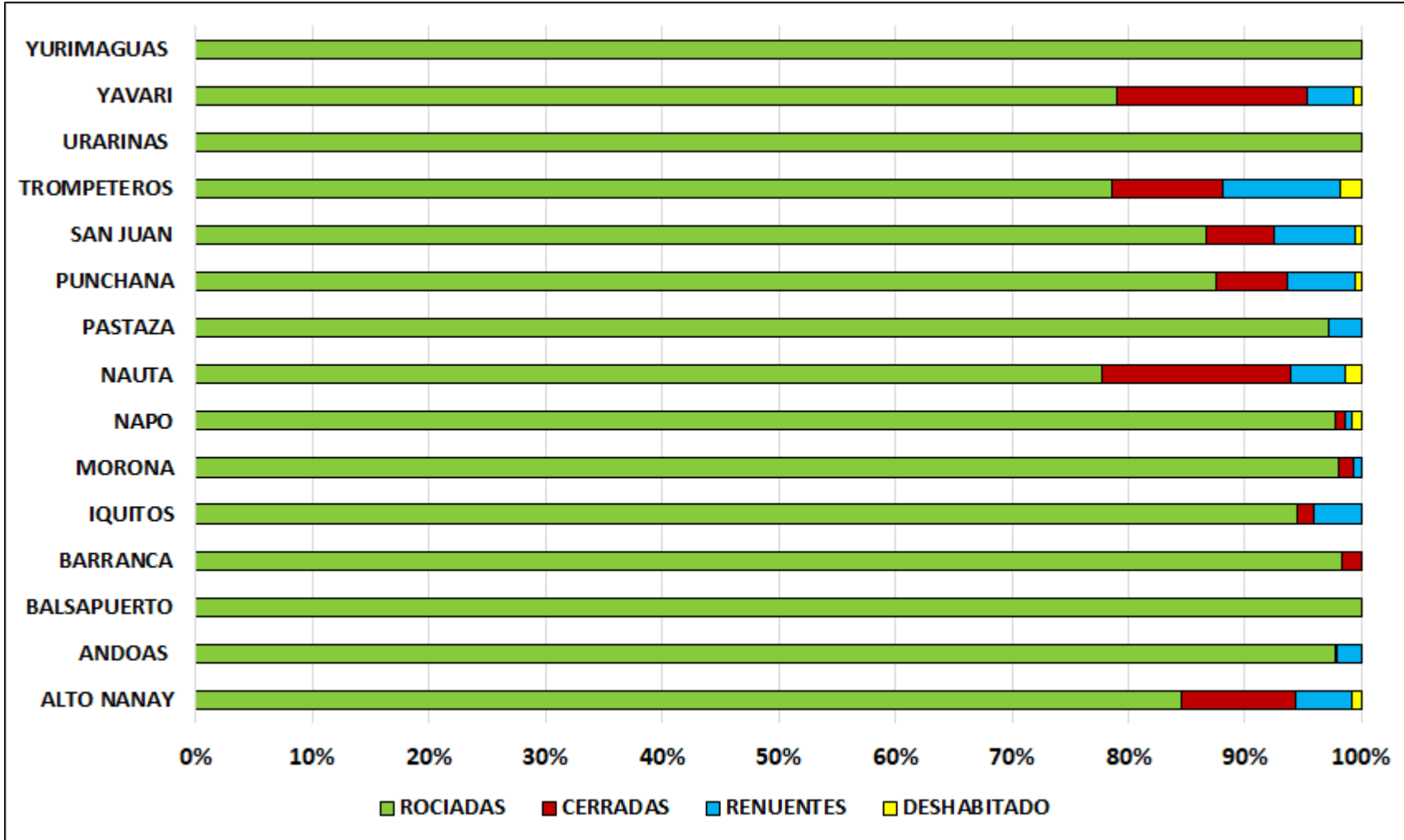
ROCIAMIENTO RESIDUAL DE LOS DISTRITOS PRIORIZADOS DE LA REGION LORETO DEL 13/01 AL 30/05/2023.

DISTRITOS	POBLACION PROTEGIDA	ROCIADAS	CERRADAS	RENUENTES	DESHABITADO	COBERTURA %	INSECTICIDA CONSUMIDO
ALTO NANAY	2405	740	105	51	9	82%	1044
ANDOAS	14316	3300	9	71	0	98%	2509
BALSAPUERTO	476	121	0	0	0	100%	117
BARRANCA	2710	771	13	0	0	98%	613
IQUITOS	226	65	1	3	0	94%	62
MORONA	2939	675	9	5	0	98%	504
NAPO	2715	718	6	5	6	98%	887
NAUTA	5360	1524	447	128	38	71%	1541
PASTAZA	3876	744	0	22	0	97%	312
PUNCHANA	3878	1330	108	102	10	86%	1387
SAN JUAN	29950	11306	885	1063	96	85%	12250
TROMPETEROS	1459	480	80	84	16	73%	643
URARINAS	968	214	0	0	0	100%	360
YAVARI	2124	440	124	30	5	73%	531
YURIMAGUAS	3358	952	0	0	0	100%	1046
TOTAL	76,760	23,380	1787	1564	180	87%	23,806



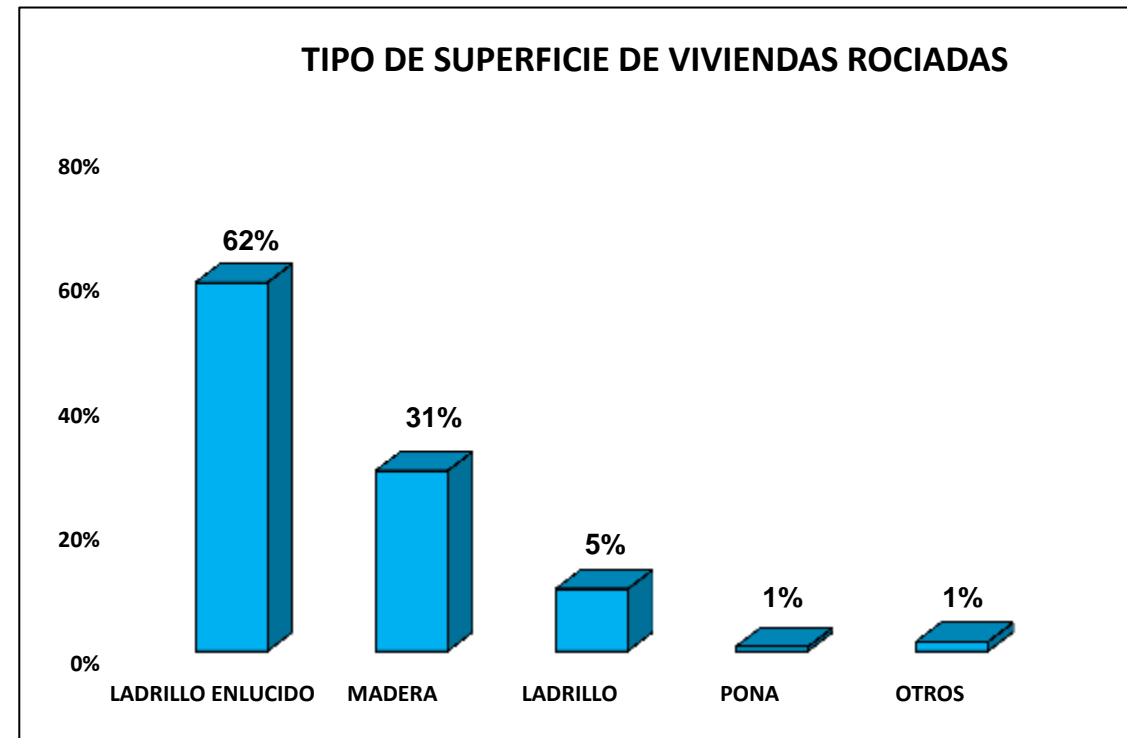
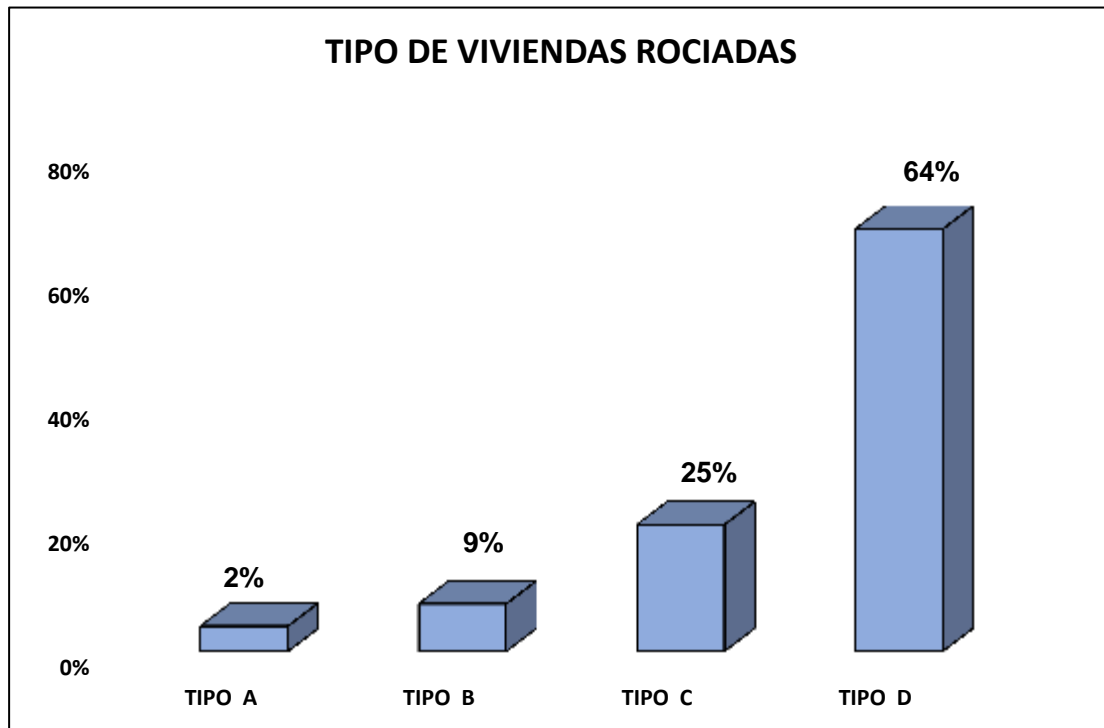
Se observa el rociamiento residual intradomiciliario en Loreto, el cual se ha rociando un total de 23,380 viviendas, con un consumo total de 23,806 frascos de Pirimiphos methyl al 2.5% (plaguicida), asimismo, se logró proteger un total de 76,760 personas de los diferentes grupos etáreos en los distritos intervenidos.

COBERTURA DE INTERVENCIONES EN 15 DISTRITOS DE LA REGIÓN LORETO. 2023



Se observa la cobertura de intervención a 15 distritos de la región loreto, con una cobertura promedio del 87% de viviendas rociadas, 6% de Viviendas Cerradas, 6% Viviendas Renuentes y el 1% de viviendas Deshabitadas. El 72% de las viviendas con rociamiento completo y el 28% de viviendas con rociamiento parcial.

TIPO DE VIVIENDAS vs TIPO DE SUPERFICIE ROCIAMIENTO RESIDUAL DE LOS DISTRITOS PRIORIZADOS DE LA REGION LORETO DEL 13/01 AL 30/05/2023.



De 23,380 viviendas rociadas, la mayor cobertura del tipo de vivienda fue de “tipo D” con el 64%, sin embargo la menor cobertura fue de “tipo A” con el 2%.

La mayor cobertura del tipo de superficie rociadas en la región Loreto fue ladrillo enlucido con el 62%, seguido de madera con el 31%, ladrillo 5%, pona y otros tipos de superficie el 1%.

AVANCE DE LA DISTRIBUCION Y ENTREGA DE MOSQUITEROS IMPREGNADOS DE LARGA DURACION EN LORETO. CORTE MAYO 2023.

EJECUTORAS	PROVINCIAS	DISTRITOS PRIORIZADOS	DISTRIBUCION PROGRAMADAS	DISTRIBUCION EJECUTADAS	% COBERTURA	ZONA
EJECUTORA 400	MAYNAS	MAZAN	1500	1200	80%	BAJO NAPO
		SAN JUAN	4000			CARRETERA KM 10 HASTA CAHUIDE
		NAPO	5000	1857	37%	RUMI TUMI, BELLAVISTA, SAN RAFAEL, TEMPESTAD, SAN LUIS TACSHA, TUTAPISHCO
		BELEN	1200	1026	86%	ALTO ITAYA
		YAQUERANA	1700	2309	136%	ANGAMOS, RIO GALVEZ, CHABAYACU
EJECUTORA 407	LORETO NAUTA	NAUTA	2300			MIRAFLORES, NAUTA
		TIGRE	2100			INTUTO
		URARINAS	700			CONCORDIA, MAYPUCO
		TROMPETEROS	500			RIO CORRIENTES, PAMPA HERMOSA
EJECUTORA 404	DATEN DEL MARAÑON	ANDOAS	2200	2545	116%	ALIANZA CRISTIANA, WASHENZA
		MORONA	1000			SAN JUAN DE MORONA
		MANSERICHE	1000			SAN JUAN DEL MARAÑON
EJECUTORA 401	ALTO AMAZONAS	LAGUNAS	2500			NUCURAY, PAVAYCU
TOTAL			25700	8,937	35%	



Se vienen realizando las actividades de Distribución de mosquiteros impregnados con insecticida en las localidades de los distritos priorizados, teniendo actualmente distribuidos un total de **8,937 mosquiteros, coberturando el **35%** de lo programado distribuir en la región Loreto.**

MONITOREO DEL USO DE MOSQUITEROS IMPREGNADOS CON INSECTICIDAS DE LARGA DURACION EN LA REGION LORETO MAYO 2023.

DISTRITOS MONITORIZADOS	FAMILIA ENCUESTADAS	EN USO DE MOSQUITEROS	NO USO DE MOSQUITEROS	% COBERTURA DEL USO	% COBERTURA DEL NO USO	ZONA
PUNCHANA	53	158	37	81%	19%	RIO MOMON
YAVARI	159	392	8	98%	02%	ALTO YAVARI
ANDOAS	956	2166	1057	67%	33%	TSEKUNZA, LOBOYACU, CHINTAR
TOTAL	1168	2716	1102	71%	29%	



PORCENTAJE DEL USO DE MOSQUITEOS IMPREGNADOS CON INSECTICIDAS EN LA REGION LORETO MAYO 2023.



■ EN USO DE MOSQUITEROS ■ NO USO DE MOSQUITEROS

RAZON DEL NO USO	%
1 / GUARDADO	51%
2 / LO REGALO	12%
3 / LO PERDIO	4%
4 / LO USA PARA OTRA COSA	8%
5 / NO LE GUSTA	21%
6 / LE DA MOLESTIA	4%

TIPO DE REACCION	%
1 / IRRITACION EN LA PIEL	1%
2 / IRRITACION EN LOS OJOS	11%
3 / NAUSEAS O VOMITOS	0%
4 / DOLOR DE CABEZA	12%
5 / COMEZON	75%
6 / OTROS	2%

Al monitoreo del uso de mosquiteros impregnados en 3 distritos, el 71% usaban el mosquitero, sin embargo el 29% no hacían uso de los mosquiteros, cuya razón el 51% lo tenían guardado y 75% manifestó les producía comezón.

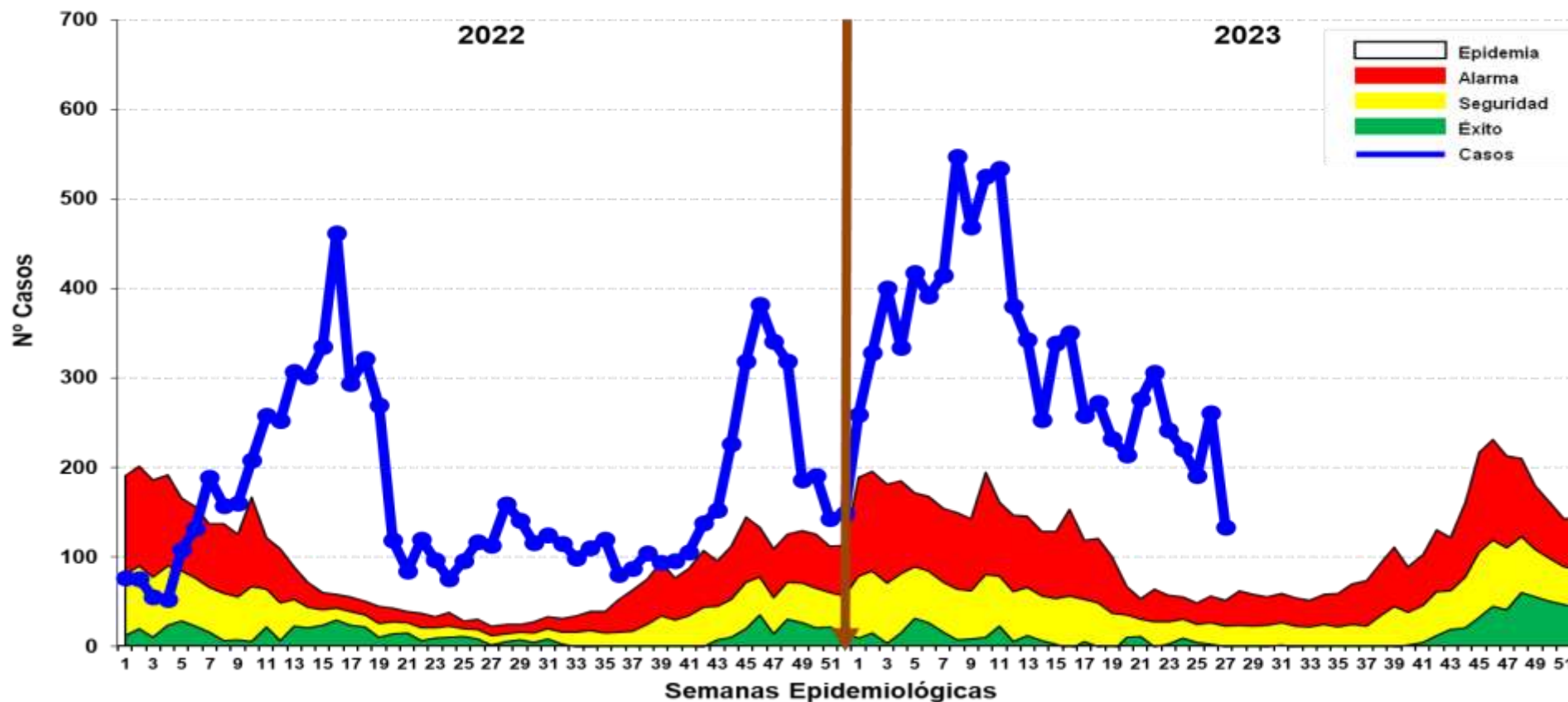




Hospital de San Martín de Porres

DENGUE

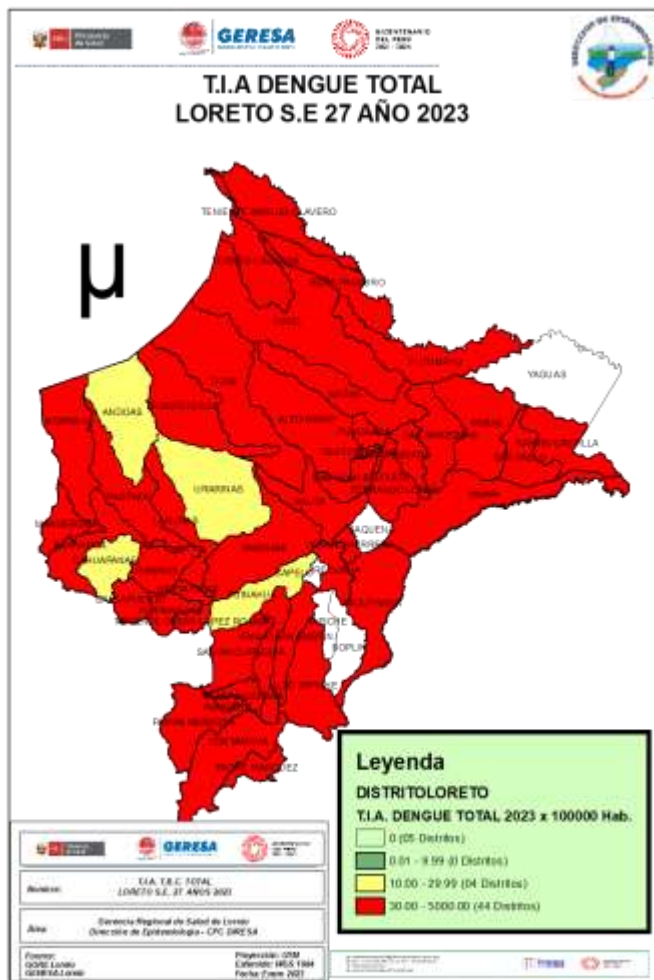
**CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO.
AÑOS 2022 (SE.1 - 52) - 2023 (SE. 27)**



Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE 27-2023 se reportó 8,891 casos de dengue: 7,672 (86.3%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 1,209 (13.6%) casos Dengue con Señales de Alarma y 10 (0.1%) casos de Dengue Grave. En el 2022 se reportaron 4 720 casos de dengue en el mismo período, en relación al año 2023 se incrementaron 4,058 casos más. Los casos de dengue en el presente año se han ubicado en **ZONA EPIDEMICA**, comportamiento que se mantuvo durante las 28 semanas epidemiológicas.

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto SE 01-27- 2023.



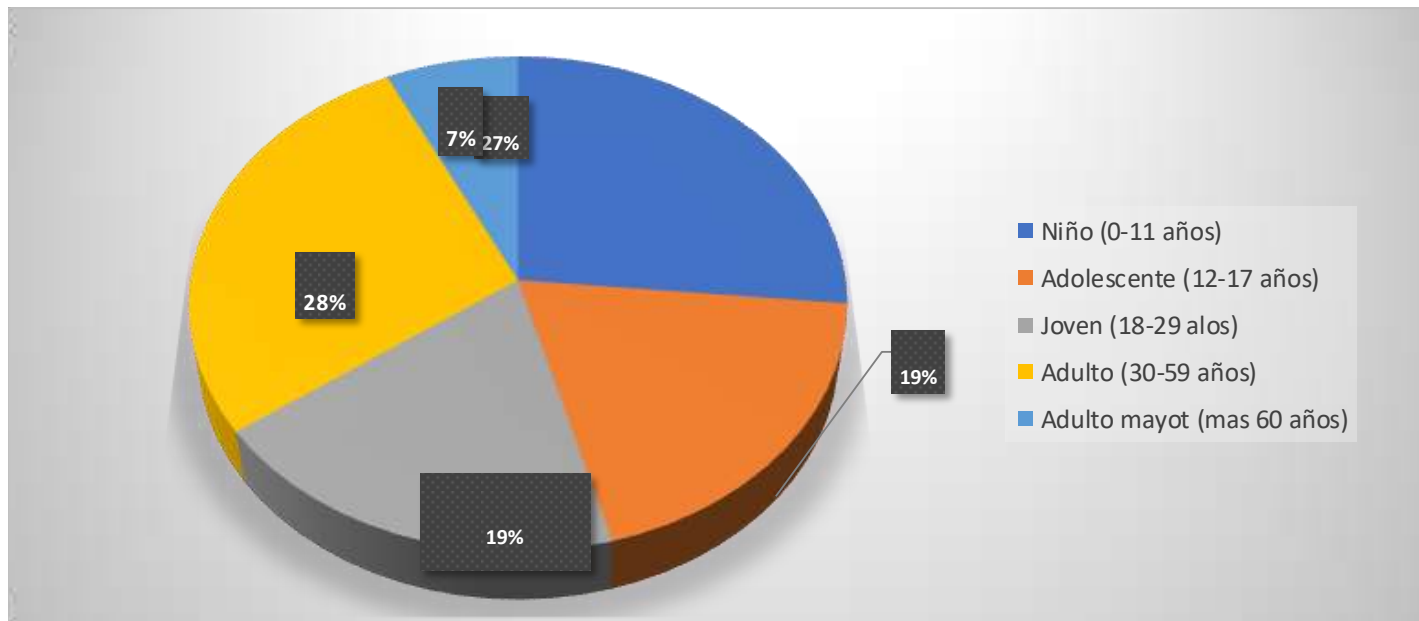
Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA																											Total	%	% Acumulado
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27												
1	YURIMAGUAS	861	134	74	67	38	70	75	65	70	37	16	29	41	20	29	25	33	26	1710	19.23	19.23									
2	PUNCHANA	601	87	54	44	65	51	69	42	46	37	45	50	58	54	24	21	69	17	1434	16.13	35.36									
3	IQUITOS	496	102	68	42	35	43	36	43	49	41	50	68	81	65	51	39	35	11	1355	15.24	50.60									
4	SAN JUAN BAUTISTA	223	49	29	12	19	33	23	27	10	11	15	13	19	25	24	31	40	28	631	7.10	57.70									
5	BARRANCA	187	24	35	21	20	24	35	17	13	16	17	41	41	26	20	15	6	4	562	6.32	64.02									
6	CONTAMANA	251	18	13	22	15	16	3	8	7	6	6	11	18	10	20	15	27	8	474	5.33	69.35									
7	RAMON CASTILLA	220	28	19	26	8	30	18	5	6	8	11	8	3	4	8				402	4.52	73.87									
8	SARAYACU	164	5	3	10	11	9	15	8	8	11	17	17	6	4	3				291	3.27	77.15									
9	BELEN	72	9	20	14	4	7	11	5	7	13	10	5	9	7	10	16	21	17	257	2.89	80.04									
10	LAGUNAS	129	10	10	9	14	5	8	3	5	2	4	5	4	6	10	6	2	6	238	2.68	82.71									
11	PUTUMAYO	145	4		2					15	9	2	2							179	2.01	84.73									
12	REQUENA	93	11	3	6	4	7	6	5	10	8	7	6	4	2		1	2	4	179	2.01	86.74									
13	MORONA	67	5	5	10	4	10	9	1	1	3	1	1	3	2	4	8	17	1	152	1.71	88.45									
14	JENARO HERRERA	75	6	9	7	2	9	8	5	4	16									142	1.60	90.05									
15	NAUTA	99	8	2	4		1										2	2		118	1.33	91.37									
16	TENIENTE MANUEL CLAV	91	2	7	11														1	112	1.26	92.63									
17	INAHUAYA	14				1	1	6	5				1	2	5	10	9	1	1	56	0.63	93.26									
18	EMILIO SAN MARTIN	50																		50	0.56	93.83									
19	MANSERICHE	43	1	1							2								2	49	0.55	94.38									
20	PARINARI	21	7	4	7	1	1	4	3											48	0.54	94.92									
21	JEBEROS	10	2	3	7			2	1	6	2	1	3	4	1	2	4			48	0.54	95.46									
22	INDIANA	6	3	4	3	1	5	1		1	2	4	2	2	3	2	2		2	43	0.48	95.94									
23	MAZAN	13	4	2	4	2	1			1	2	1		3	4	1				38	0.43	96.37									
24	FERNANDO LORES	23	2	1	3	3	1	1	1	1										36	0.40	96.77									
25	PEBAS	34					1													35	0.39	97.17									
26	VARGAS GUERRA	15	5	1		1	1					1						1	2	28	0.31	97.48									
27	TENIENTE CESAR LOPEZ	21			1			1	1				1							25	0.28	97.76									
28	BALSAPUERTO	5	2	1	1			1	3	6		1	1						1	22	0.25	98.01									
29	TIGRE	6	3	8	3												1			21	0.24	98.25									
30	TROMPETEROS						6	10	2	1				1						20	0.22	98.47									
31	PASTAZA	8	2	1		1			2				1		2	1	2			20	0.22	98.70									
32	MAQUIA	1		1	2	2	5	4	1			1	2							19	0.21	98.91									
33	PAMPA HERMOSA	4												3	1				2	16	0.18	99.09									
34	SAN PABLO	3							2	2	3		5					1		16	0.18	99.27									
35	PADRE MARQUEZ	5					1	1	3			1		1						12	0.13	99.40									
36	YAVARI	5				2								1	1					9	0.10	99.51									
37	LAS AMAZONAS	5		1	1					1										8	0.09	99.60									
38	NAPO	6			1			1												8	0.09	99.69									
39	SANTA CRUZ	3		1									1	1						6	0.07	99.75									
40	ALTO NANAY	2				1		1												4	0.04	99.80									
41	ANDOAS	2										1								3	0.03	99.83									
42	ROSA PANDURO	3																		3	0.03	99.87									
43	URARINAS	2																		3	0.03	99.90									
44	ALTO TAPICHE				3															3	0.03	99.93									
45	TORRES CAUSANA	1	1							1										3	0.03	99.97									
46	YAQUERANA							1												1	0.01	99.98									
47	CAHUAPANAS																		1	1	0.01	99.99									
48	PUINAHUA	1																		1	0.01	100.00									
Total general		###	534	380	343	253	339	350	258	272	232	214	276	306	242	221	191	261	133	8891	100.00										

Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

De los 53 distritos de la región, 48 de ellos reportan casos de Dengue; el **82.71%** de los casos se concentran en 10 distritos. Según el mapa de riesgo, 44 distritos se estratifican como alto riesgo, 04 distritos en mediano riesgo, hay 05 distritos sin riesgo a dengue.

Casos de Dengue notificados por etapas de vida, Región Loreto SE 01- 27 2023.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
	Con signos de alarma	Sin signos de alarma	Grave		
Niño (0-11 años)	2024	328	4	2356	26.50
Adolescente (12-17 años)	1478	236	1	1715	19.29
Joven (18-29 años)	1473	239	3	1715	19.29
Adulto (30-59 años)	2137	331	1	2469	27.77
Adulto mayor (más de 60 años)	560	75	1	636	7.15
TOTAL	7672	1209	10	8891	100.00

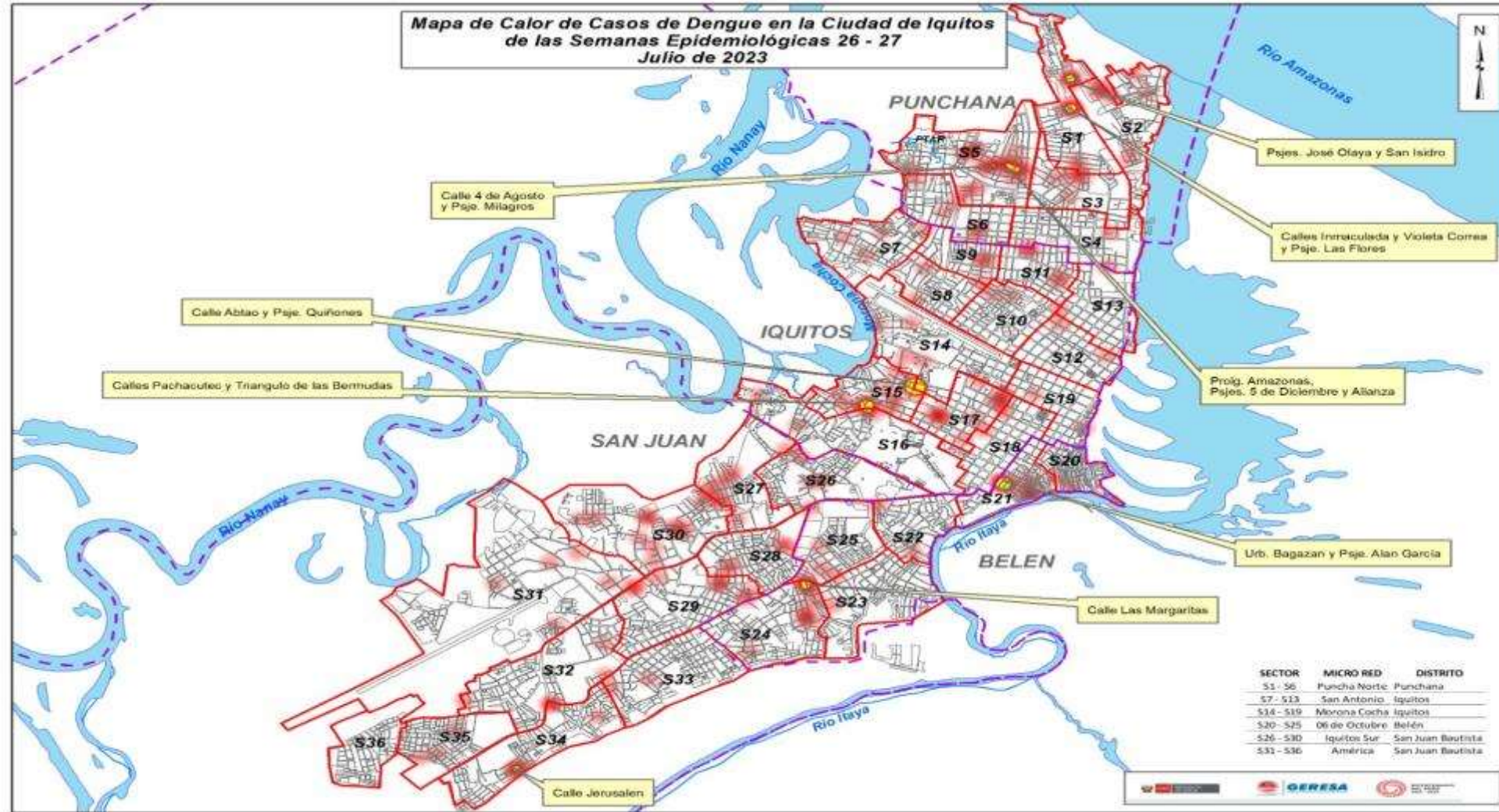


Hasta la SE 27-2023, del total de los casos de dengue, la etapa de vida niño (0 a 11 años) concentra el **26.5%** de los casos, seguido de la etapa de vida adulto con **(27.7%)**.

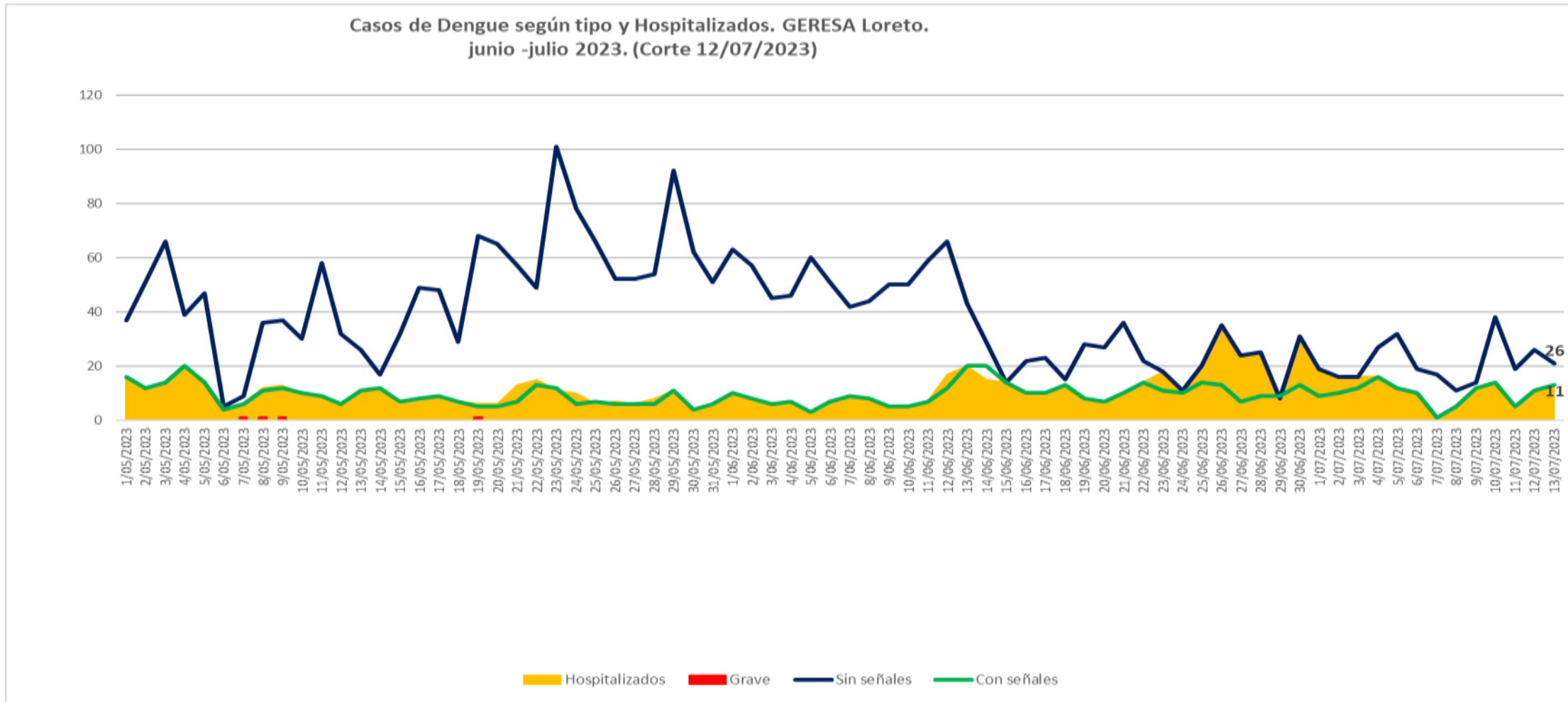
Fallecidos

Se reporta 1 fallecido de sexo femenino por Dengue Grave: Confirmado (22 años) procedente del distrito de Vargas Guerra provincia de Ucayali. En el 2022 hasta la S.E. 27, se reportaron 6 fallecidos: (02) distrito de Yurimaguas, (01) Mazán, (01) Punchana, (01) San Juan Bautista, (01) todos con diagnóstico de dengue grave.

Mapa de calor de casos de Dengue. Distritos de la ciudad de Iquitos, Región Loreto SE 01- 27 2023.



Casos de Dengue según clasificación, hospitalizados según reporte diario. GERESA Loreto. Mayo – Julio 2023. (Corte 13/07/2023)





GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

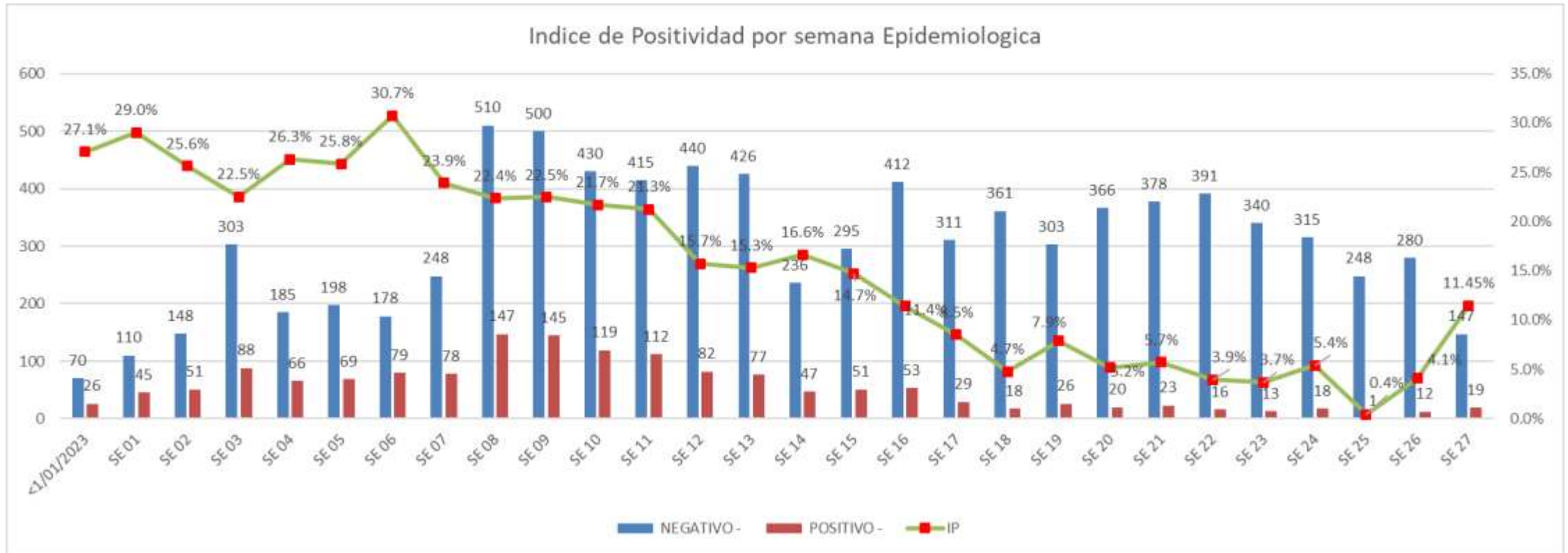
DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DE DENGUE EN LA REGIÓN LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

**REPORTE N° 15: S. E. 40.2022 A LA S.E. 27.2023
(Corte 08.JULIO.2023)**



DIAGNÓSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DEL VIRUS DE DENGUE SEMANA EPIDEMIOLOGICA S.E.40-2022 A LA S.E.27-2023(08.07.2023)



Fuente: NetLabv.2

El índice de positividad representa el porcentaje de resultados positivos en relación al número total de pruebas realizadas. En la semana epidemiológica 26 se tiene 280 pruebas negativas y 12 prueba positiva. En la semana epidemiológica 27 se tienen 147 pruebas negativas y 19 pruebas positivas. En general, los resultados indican un incremento de la positividad a lo largo de las 27 semanas.

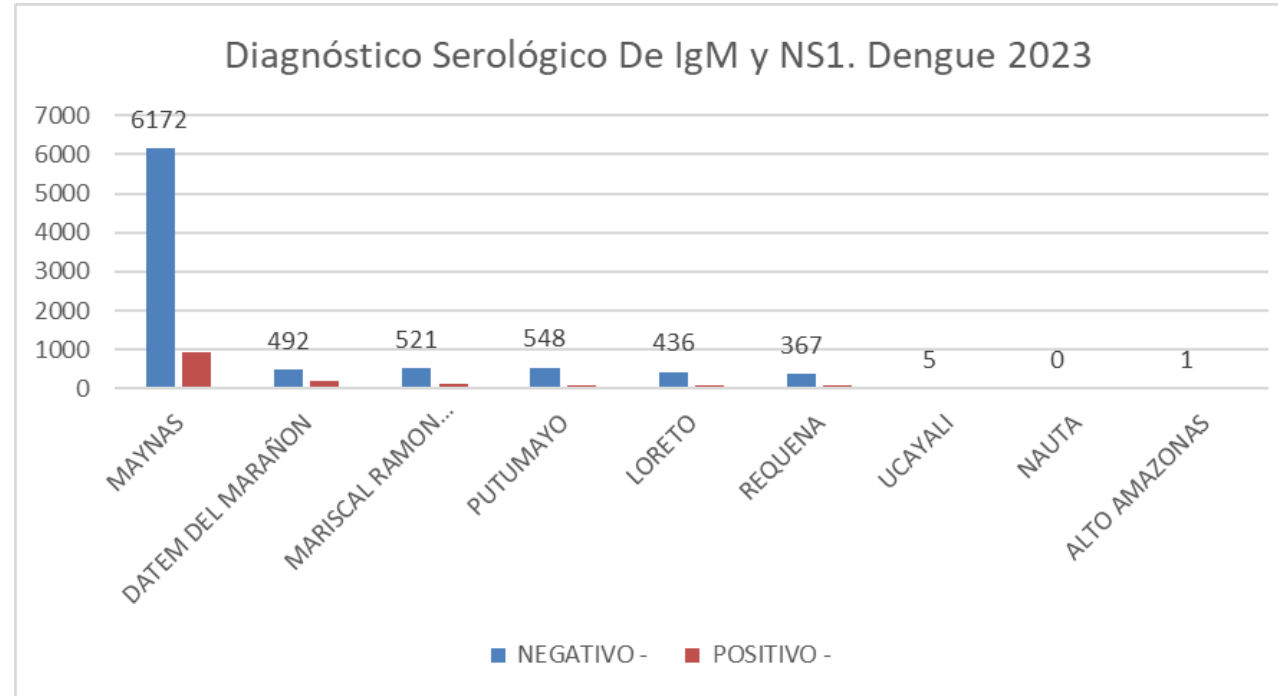
DIAGNÓSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DEL VIRUS DE DENGUE SEMANA EPIDEMIOLÓGICA S.E.40-2022 A LA S.E.27-2023(08.07.2023)

Diagnostico serologico NS1 y IgM de Dengue 2023				
FECHA	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total	IP
Ene	789	255	1044	24.4%
Feb	1053	357	1410	25.3%
Mar	2017	517	2534	20.4%
Abr	1417	220	1637	13.4%
May	1414	94	1508	6.2%
Jun	1381	52	1433	3.6%
1-Jun	146	6	152	3.9%
2-Jun	178	10	188	5.3%
5-Jun	89	2	91	2.2%
7-Jun	101	4	105	3.8%
8-Jun	96	7	103	6.8%
9-Jun	56	0	56	0.0%
12-Jun	84	2	86	2.3%
17-Jun	287	15	302	5.0%
21-Jun	85	3	88	3.4%
22-Jun	20	0	20	0.0%
23-Jun	66	0	66	0.0%
30-Jun	173	3	176	1.7%
Jul	473	35	508	6.9%
1-Jul	114	0	114	0.0%
5-Jul	117	12	129	9.3%
6-Jul	130	8	138	5.8%
8-Jul	112	15	127	11.8%
Total	8544	1530	10074	15.2%

Fuente: NetLabv.2

La información muestra los resultados por día de procesamiento, hasta el 08 de julio, se procesaron 10074 muestras, 1530 resultaron POSITIVAS y 8544 NEGATIVAS.

DIAGNÓSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DEL VIRUS DE DENGUE POR PROVINCIA SE40-2022 A LA SE 27-2023(08.07.2023)

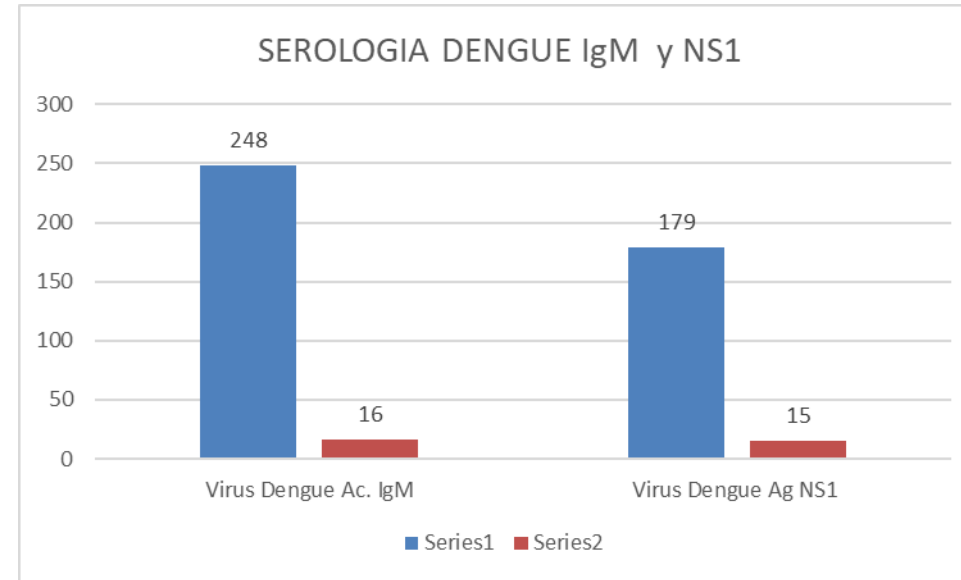


Fuente: NetLabv.2

La provincia de Maynas es la que remite mayor número de muestras al Laboratorio (LRRL), con corte del 08.07.2023

DIAGNÓSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DEL VIRUS DE DENGUE

Corte 08.07.2023



Fuente: NetLabv.2

En lo que va del mes de julio, se han realizado un total de 234 pruebas para detectar el Virus Dengue mediante la detección del anticuerpo IgM. Esta prueba es efectiva para detectar la presencia del virus en el cuerpo después de 5 días de síntomas. Se han realizado 194 pruebas para detectar la presencia del antígeno NS1 del Virus Dengue, el cual es efectivo para detectar la presencia del virus en los primeros 5 días de síntomas. Siendo **15 positivas** para NS1 y **16 positiva** para IgM.

DIAGNÓSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DEL VIRUS DE DENGUE SEMANA EPIDEMIOLÓGICA

Corte 08.07.2023

Diagnostico serologico NS1 y IgM de Dengue Procesadas. 08.07. 2023			
EE.SS	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total
00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	57	3	60
00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	53	0	53
00000017 - P.S. PADRE COCHA	50	0	50
00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	42	1	43
00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	34	6	40
00000123 - CENTRO DE SALUD SAN PABLO	34	0	34
00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	19	2	21
00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	20	0	20
00000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	12	6	18
00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	13	4	17
00000252 - PUESTO DE SALUD PUERTO ALEGRIA DE MORONA	16	1	17
00000235 - C.S. I-4 SAN LORENZO	11	3	14
00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO	10	0	10
00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	10	0	10
00000088 - PUESTO DE SALUD SOPLIN VARGAS	9	0	9
00000064 - IPRESS I-3 MAZAN	8	1	9
00000091 - CENTRO DE SALUD NAUTA - NUCLEO BASE	6	2	8
00000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA IGLESIAS"	8	0	8
00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	7	0	7
00000049 - PUESTO DE SALUD SAN ANTONIO - RIO ITAYA	7	0	7
00000029 - CENTRO DE SALUD SANTA CLARA DE NANAY	6	0	6
00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	6	0	6
00000291 - CENTRO DE SALUD SANTA ROSA DE RAMON CASTILLA	6	0	6
00000018 - PUESTO DE SALUD BARRIO FLORIDO	4	0	4
00000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCHA	4	0	4
00000028 - PUESTO DE SALUD RUMOCOCHA	4	0	4
00000251 - PUERTO AMERICA DE MORONA	1	3	4
00000030 - PUESTO DE SALUD SANTO TOMAS DE SAN JUAN DE BAUTISTA	3	0	3
00000013 - P.S I-2 MAYNAS	3	0	3
00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	2	1	3
00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	3	0	3
00014090 - LABORATORIO DE SALUD PÚBLICA LORETO	2	0	2
00014090 - LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	1	1	2
00000054 - CENTRO DE SALUD INDIANA	1	1	2
00000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	1	0	1
Total	473	35	508

En lo que va del mes de julio, con corte 08/07/2023, el Centro de salud Bellavista Nanay remitió un total de 60 muestra.

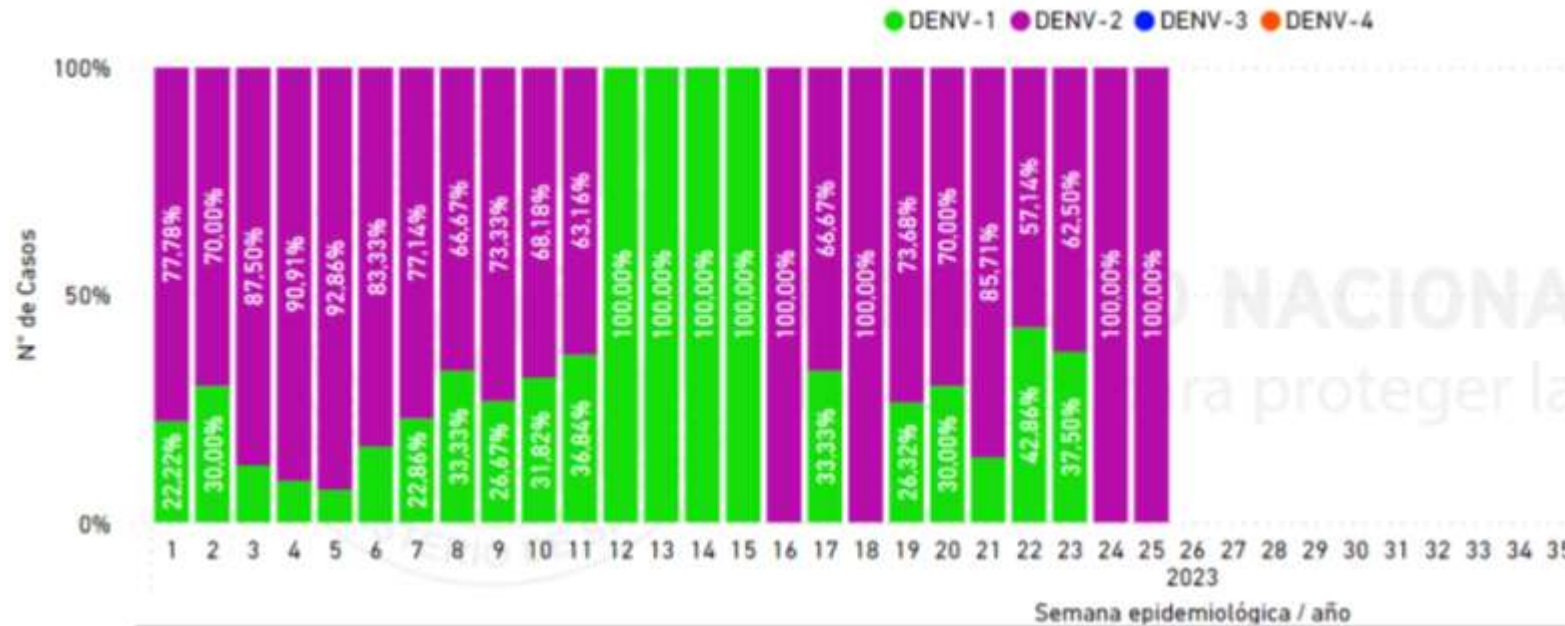
El C.S. San Juan de Miraflores remitió 53 muestras.

El C.S. Padre Cocha 50 muestras.

El Hospital Cesar Garay García presento 6 muestras positivas de 40 remitidas. El C.S. Cardoso presento 6 positivos de un total de 18 muestras remitidas.

Fuente: NetLabv.2

VIGILANCIA DE SEROTIPOS DE DENGUE POR PROVINCIAS JULIO 08.07.2023



Sistema de Información de Salud Pública.

Se observa que por semana epidemiológica correspondiente al año en curso la presencia de los serotipos 1 y 2, predominando el serotipo 2.

En las semanas 19, 20, 21, 22 y 23 se observan los serotipos 1 y 2.

En las semanas epidemiológicas 24 y 25 se observa solo la presencia del serotipo 1.

PREVENCIÓN Y CONTROL DEL DENGUE

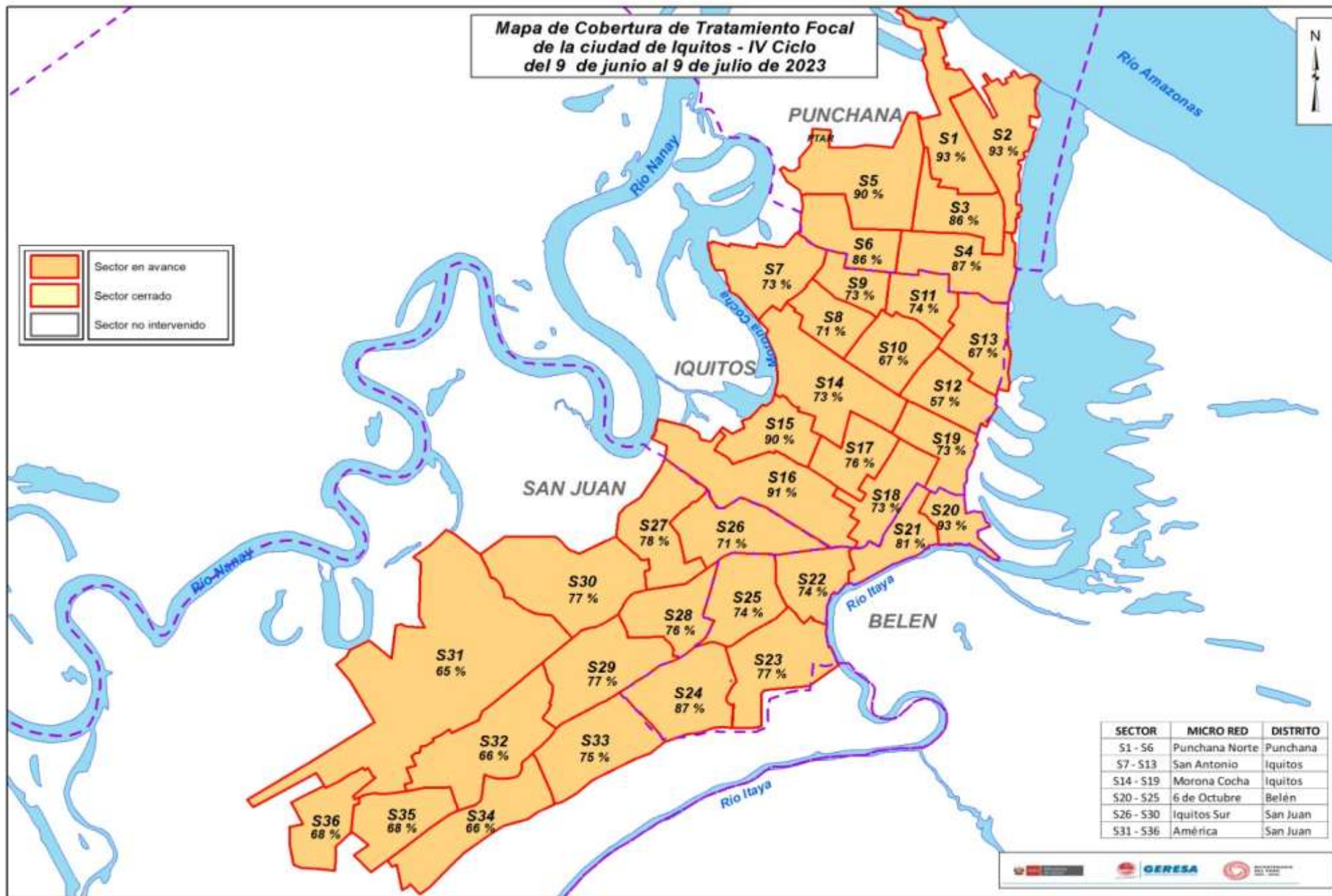
ACTIVIDADES DE TRATAMIENTO FOCAL CIERRE IV CICLO

IPRESS	SECTOR	FECHA	META	Inspecciones	Tratadas	Cerradas	Deshabituadas	Renuevos	Total	N° Residentes	% Insp	% Cerr.	% Desh.	% Ren.
BELLAVISTA NANAY	1	30/06-07/07/2023	3545	2882	1076	183	38	3	3106	11694	92.8	5.9	1.2	0.1
	2	05-09/07/2023	2846	2317	695	149	28	7	2501	8900	92.6	6.0	1.1	0.3
	3	19-28/06/2023	2717	2012	981	253	68	16	2349	8927	85.7	10.8	2.9	0.7
	4	09-15/06/2023	3116	2239	1047	241	59	42	2581	9678	86.7	9.3	2.3	1.6
	5	22/06-01/07/2023	5338	4206	1614	411	65	11	4693	15961	89.6	8.8	1.4	0.2
	6	14-20/06/2023	3215	2354	1149	304	50	29	2737	9531	86.0	11.1	1.8	1.1
SAN ANTONIO	7	14-21/06/2023	3179	2039	1002	548	127	73	2787	8112	73.2	19.7	4.6	2.6
	8	10-23/06/2023	2743	1860	1036	586	83	100	2629	7851	70.7	22.3	3.2	3.8
	9	09-21/06/2023	2645	1894	1084	497	126	82	2599	8231	72.9	19.1	4.8	3.2
	10	21-27/06/2023	2903	1738	1048	679	95	102	2614	6760	66.5	26.0	3.6	3.9
	11	23/06-01/07/2023	2642	1788	1234	483	66	87	2424	8228	73.8	19.9	2.7	3.6
	12	03-07/7/2023	2556	1374	822	760	143	127	2404	3677	57.2	31.6	5.9	5.3
MORONAC OCHA	13	28/06-01/07/2023	2446	1619	974	599	86	108	2412	5728	67.1	24.8	3.6	4.5
	14	09-14/06/2023	2727	1974	1065	556	79	85	2694	8389	73.3	20.6	2.9	3.2
	15	05-09/07/2023	2635	1949	1033	149	37	24	2159	8704	90.3	6.9	1.7	1.1
	16	30/06-09/07/2023	2971	2350	1179	181	46	19	2596	10299	90.5	7.0	1.8	0.7
	17	22/06-30/07/2023	2912	2181	1294	552	92	62	2887	8771	75.5	19.1	3.2	2.1
	18	17-22/06/2023	2575	1812	773	448	137	82	2479	6132	73.1	18.1	5.5	3.3
6 DE OCTUBRE	19	13-16/06/2023	2575	1807	613	455	141	68	2471	5227	73.1	18.4	5.7	2.8
	20	06-08/07/2023	1973	1546	636	93	16	9	1664	5100	92.9	5.6	1.0	0.5
	21	23/06-05/07/2023	2569	2049	1305	391	75	26	2541	7809	80.6	15.4	3.0	1.0
CARDOZO	22	09-22/06/2023	2830	2034	1147	578	86	47	2745	8595	74.1	21.1	3.1	1.7
	23	09-20/06/2023	3731	2879	1195	651	204	28	3762	12002	76.5	17.3	5.4	0.7
	24	27/06-07/07/2023	4075	2877	1312	354	68	27	3326	10289	86.5	10.6	2.0	0.8
SAN JUAN	25	20-28/06/2023	254	1956	960	534	98	56	2644	6970	74.0	20.2	3.7	2.1
	26	20-30/06/2023	3122	2198	1057	277	65	39	3109	8445	70.7	8.9	2.1	1.3
	27	28/06/2023	2819	2205	937	433	147	26	2811	7967	78.4	15.4	5.2	0.9
	28	15-23/06/2023	3020	2325	1114	519	167	56	3067	9499	75.8	16.9	5.4	1.8
	29	09-17/06/2023	3437	2622	1396	533	202	38	3395	10004	77.2	15.7	5.9	1.1
AMERICA	30	03-07/07/2023	3187	2416	889	541	135	28	3120	7626	77.4	17.3	4.3	0.9
	31	06-08/07/2023	2529	1604	732	569	231	55	2459	5063	65.2	23.1	9.4	2.2
	32	01-06/07/2023	3260	2130	1169	767	240	73	3210	7474	66.4	23.9	7.5	2.3
	33	23-30/06/2023	3618	2708	1359	686	165	33	3592	10495	75.4	19.1	4.6	0.9
	34	17-22/06/2023	3453	2191	1150	787	284	53	3315	7519	66.1	23.7	8.6	1.6
	35	13-17/06/2023	2849	1870	1254	604	225	50	2749	6980	68.0	22.0	8.2	1.8
	36	09-10/06/2023	1452	970	427	333	99	17	1419	2444	68.4	23.5	7.0	1.2
TOTAL CIUDAD	1 al 36	09/06-09/07/2023	104464	76975	37758	16684	4073	1788	100050	295081	76.9	16.7	4.1	1.8



Las actividades de tratamiento focal se iniciaron del 09/06 - 09/07/2023. Se inspeccionaron 76,975 casas alcanzando una cobertura de 77%. No se intervinieron 22,545 casas que corresponden al 23%

Mapa de Cobertura de Tratamiento Focal de la ciudad de Iquitos - IV Ciclo del 9 de junio al 9 de julio de 2023



SECTOR	MICRO RED	DISTRITO
S1 - S6	Punchana Norte	Punchana
S7 - S13	San Antonio	Iquitos
S14 - S19	Morona Cocha	Iquitos
S20 - S25	6 de Octubre	Belén
S26 - S30	Iquitos Sur	San Juan
S31 - S36	América	San Juan

TRATAMIENTO FOCAL CARRETERA- JUNIO-JULIO-2023

LOCALIDADES	FECHA	META	Inspeccionadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuevos	Total	N° Residentes	% INSPEC	% CERRADA	% DESHAB	% RENUENTES	SITUACION
SANTO TOMAS	09/06-28/06/2023	4272	2788	1033	395	56	4272	7421	65.3	24.2	14.2	2.0	CERRADO
SANTA CLARA	30/06-7/07/2023	2089	1317	543	184	45	2089	4129	63.0	26.0	14.0	3.4	CERRADO
QUISTOCOCHA	09/06-08/07/2023	5928	3887	1605	409	27	5928	9983	65.6	27.1	10.5	0.7	AVANCE
DELFINES	09/06-26/06/2023	2133	1342	475	287	29	2133	3688	62.9	22.3	21.4	2.2	CERRADO
PEÑA NEGRA	22-26/06/2023	1128	799	197	123	9	1128	1711	70.8	17.5	15.4	1.1	CERRADO
VARILLAL	21/06-8/07/2023	2014	1466	423	111	14	2014	3171	72.8	21.0	7.6	1.0	CERRADO
TOTAL		17564	11599	4276	1509	180	17564	30103	66.0	24.3	8.6	1.0	



Se inspeccionaron 11,599 viviendas alcanzando una cobertura de 66%. No se inspeccionaron 5,965 casas que corresponden al 34%

Actividades de Vigilancia Aéctica- DS-009



Distrito	Establecimiento de Salud (Localidad)	Total de Habitantes (Población Protegida)	Total de Viviendas	N° viviendas programadas	N° viviendas insp.	N° viviendas posit.	N° recipientes insp.	N° recipientes posit.	IA	IR	IB	Fecha de inicio	Fecha de término
RAMON CASTILLA	SANTA ROSA	1796	598	598	533	36	1,011	41		4.1	7.7	5/06/2023	30/06/2023
REQUENA	I-4 REQUENA	4061	7500	843	843	48	10,124	59	5.7	0.6	7.0	2/06/2023	6/06/2023
Putumayo	EL ESTRECHO	480	1100	107	107	2	702	3	1.9	0.4	2.8	1/06/2023	7/06/2023
Teniente Manuel Clavero	SOPLIN VARGAS	158	500	39	39	4	267	4	10.3	1.5	10.3	1/06/2023	6/06/2023
Barranca	ACLAS 1-4 SAN LORENZO	12403	3200	422	422	16	2657	18	3.8	0.7	4.3	30/05/2023	31/05/2023
Barranca	PUERTO AMERICA	1086	26	26	26	3	145	6	11.5	4.1	23.1	29/06/2023	29/06/2023
Morona	PUERTO ALEGRIA	1138	3400	28	28	6	201	7	21.4	3.5	25.0	1/07/2023	1/07/2023
CONTAMANA	IPRESS ACLAS I - 3 OCHO DE MAYO	1663	6000	339	339	39	4601	41	11.5	0.9	12.1	9/06/2023	10/06/2023
INAHUAYA	IPRESS I - 2 INAHUAYA	233	500	63	63	11	560	12	17.5	2.1	19.0	16/06/2023	17/06/2023
SARAYACU	IPRESS I - 4 JUANCITO	1142	500	235	235	16	3369	22	6.8	0.7	9.4	15/06/2023	15/06/2023
VARGAS GUERRA	IPRESS I - 4 ORELLANA	1459	500	315	315	15	3149	15	4.8	0.5	4.8	15/06/2023	17/06/2023

Provincia	Distrito	Establecimiento de Salud (Localidad)	Total de Habitantes (Población Protegida)	Total de Viviendas	N° viviendas programadas	N° viviendas insp.	N° viviendas posit.	N° recipientes insp.	N° recipientes posit.	IA	IR	IB	Fecha de inicio	Fecha de término
PUTUMAYO	Putumayo	EL ESTRECHO	1100	116	116	116	2	572	3	1.7	0.5	2.6	3/07/2023	7/07/2023
ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	IPRESS NATIVIDAD	1458	339	357	339	10	2126	12	2.9	0.6	3.5	12/06/2023	12/06/2023
ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	IPRESS AGUAMIRO	1401	342	345	342	1	1717	1	0.3	0.1	0.3	23/06/2023	23/06/2023
ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	IPRESS LA LOMA	1154	350	349	350	5	1834	6	1.4	0.3	1.7	5/07/2023	5/07/2023

Actividades de Control Vectorial DS - 009



Red de Salud	Establecimiento de Salud (Localidad)	Total de Habitantes (Población Protegida)	VIVIENDAS						COBERTURAS				Fecha de inicio	Fecha de avance
			Programadas (Total del EESS)	Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes	Destihladas	Positivas	INSP	CERR	REN	DESH		
IQUITOS NORTE	SAN ANTONIO, MORONACOCCHA	96109	34818	24,385	6494	1019	1258	4703	70.0%	18.7%	2.9%	3.6%	9/06/2023	9/07/2023
PUNCHANA	BELLAVISTA NANAY	64691	20194	16,010	1541	108	308	2395	79.3%	7.6%	0.5%	1.5%	9/06/2023	9/07/2023
BELEN	06 DE OCTUBRE, CARDOZO	50765	17791	13341	2601	193	547	1843	75.0%	14.6%	1.1%	3.1%	9/06/2023	9/07/2023
SUR	SAN JUAN, AMERICA	113620	32692	34838	10325	648	3469	5057	106.6%	31.6%	2.0%	10.6%	9/06/2023	9/07/2023
MAZAN	MAZAN	4988	1500	1208	159	1	408	4	80.5%	10.6%	0.1%	27.2%	9/06/2023	26/06/2023
MAZAN	INDIANA	3128	1000	723	183	3	196	2	72.3%	18.3%	0.3%	19.6%	30/06/2023	10/07/2023
CABALLOCOCCA	I-4 CABALLOCOCCA	11233	3200	3,114	448	10	100	239	97.3%	14.0%	0.3%	3.1%	5/06/2023	8/07/2023
CABALLOCOCCA	SAN TA ROSA	1796	598	533	30	8	27	36	89.1%	5.0%	1.3%	4.5%	5/06/2023	30/06/2023
REQUENA	I-4 REQUENA	17807	7500	5,797	532	10	84	372	77.3%	7.1%	0.1%	1.1%	5/06/2023	27/06/2023
REQUENA	TAMANCO VIEJO	632	400	175	34	0	13	6	43.8%	8.5%	0.0%	3.3%	5/06/2023	16/06/2023
REQUENA	JENARO HERRERA	3554	990	868	25	1	8	106	87.7%	2.5%	0.1%	0.8%	12/06/2023	27/06/2023
PUTUMAYO	EL ESTRECHO	3079	1,100	1383	7	4	22	4	125.7%	0.6%	0.4%	2.0%	8/06/2023	28/06/2023
PUTUMAYO	SOPLIN VARGAS	4020	500	1117	4	0	8	9	223.4%	0.8%	0.0%	1.6%	6/06/2023	27/06/2023
NAUTA	NAUTA	2673	8400	1,049	27	0	1	148	12.5%	0.3%	0.0%	0.0%	1/06/2023	14/06/2023
ALTO AMAZONAS	IPRESS NATIVIDAD	18245	5019	4,725	547	20	15	0	94.1%	10.9%	0.4%	0.3%	19/05/2023	0/01/1900
ALTO AMAZONAS	IPRESS AGUAMIRO	9858	3411	2,932	383	16	17	0	86.0%	11.2%	0.5%	0.5%	5/06/2023	0/01/1900
ALTO AMAZONAS	IPRESS LA LOMA	10626	3823	3,004	760	44	21	0	78.6%	19.9%	1.2%	0.5%	14/06/2023	22/06/2023
ALTO AMAZONAS	IPRESS LA CARRETERA	15179	5260	4,129	1119	58	29	0	78.5%	21.3%	1.1%	0.6%	19/06/2023	4/07/2023
ALTO AMAZONAS	IPRESS INDEPENDENCIA	5428	4155	1,656	432	16	8	0	39.9%	10.4%	0.4%	0.2%	27/06/2023	5/07/2023
DATEM	ACLAS 1-4 SAN LORENZO	49,612	3200	6508	527	15	644	204	203.4%	16.5%	0.5%	20.1%	1/06/2023	
DATEM	PUERTO AMERICA	1,086	263	244	12	0	7	20	92.8%	4.6%	0.0%	2.7%	29/06/2023	
DATEM	PUERTO ALEGRIA	1138	3400	271	7	0	8	23	8.0%	0.2%	0.0%	0.2%	1/07/2023	
CONTAMANA	IPRESS I - 2 INAHUAYA	848	500	260	27	1	62	12	52.0%	5.4%	0.2%	12.4%	19/06/2023	22/06/2023
CONTAMANA	IPRESS I - 4 JUANCITO	2451	500	595	28	0	12	32	119.0%	5.6%	0.0%	2.4%	17/06/2023	19/06/2023
CONTAMANA	IPRESS I - 4 ORELLANA	6248	500	1583	85	76	6	29	316.6%	17.0%	15.2%	1.2%	19/06/2023	22/06/2023

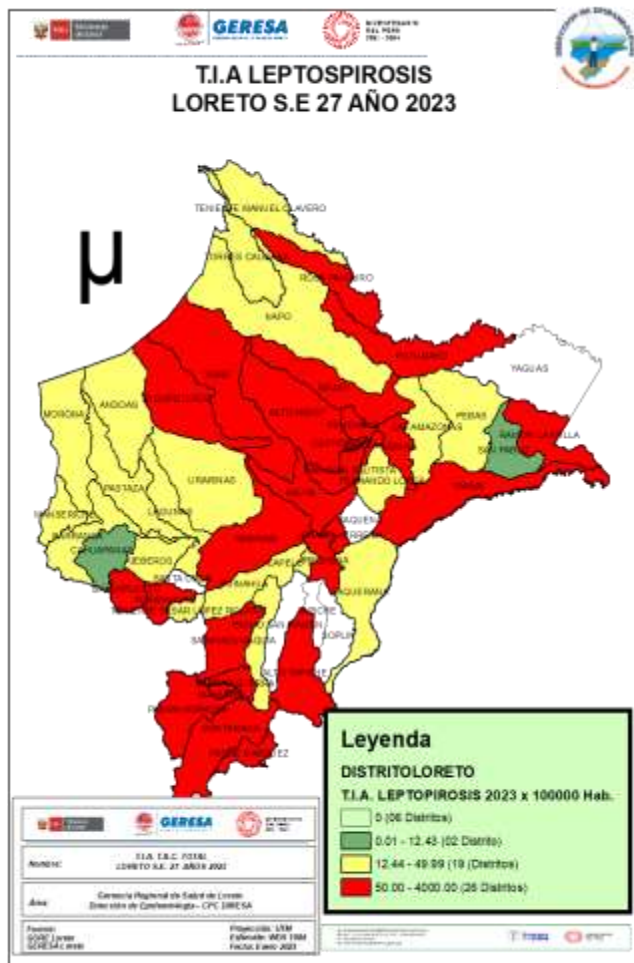
Actividades de Control Vectorial DS - 009

Establecimiento de Salud (Localidad)	Total de Habitantes (Población Protegida)	VIVIENDAS						COBERTURAS					Fecha de inicio	Fecha de avance
		Programadas (Total del EESS)	Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes	Deshabitadas	Positivas	INSP	CERR	REN	DESH	NO VISITADA		
EL ESTRECHO	691	1100	243	1	0	3	2	22.1%	0.1%	0.0%	0.3%	77.5%	6-/07/2023	11/07/2023

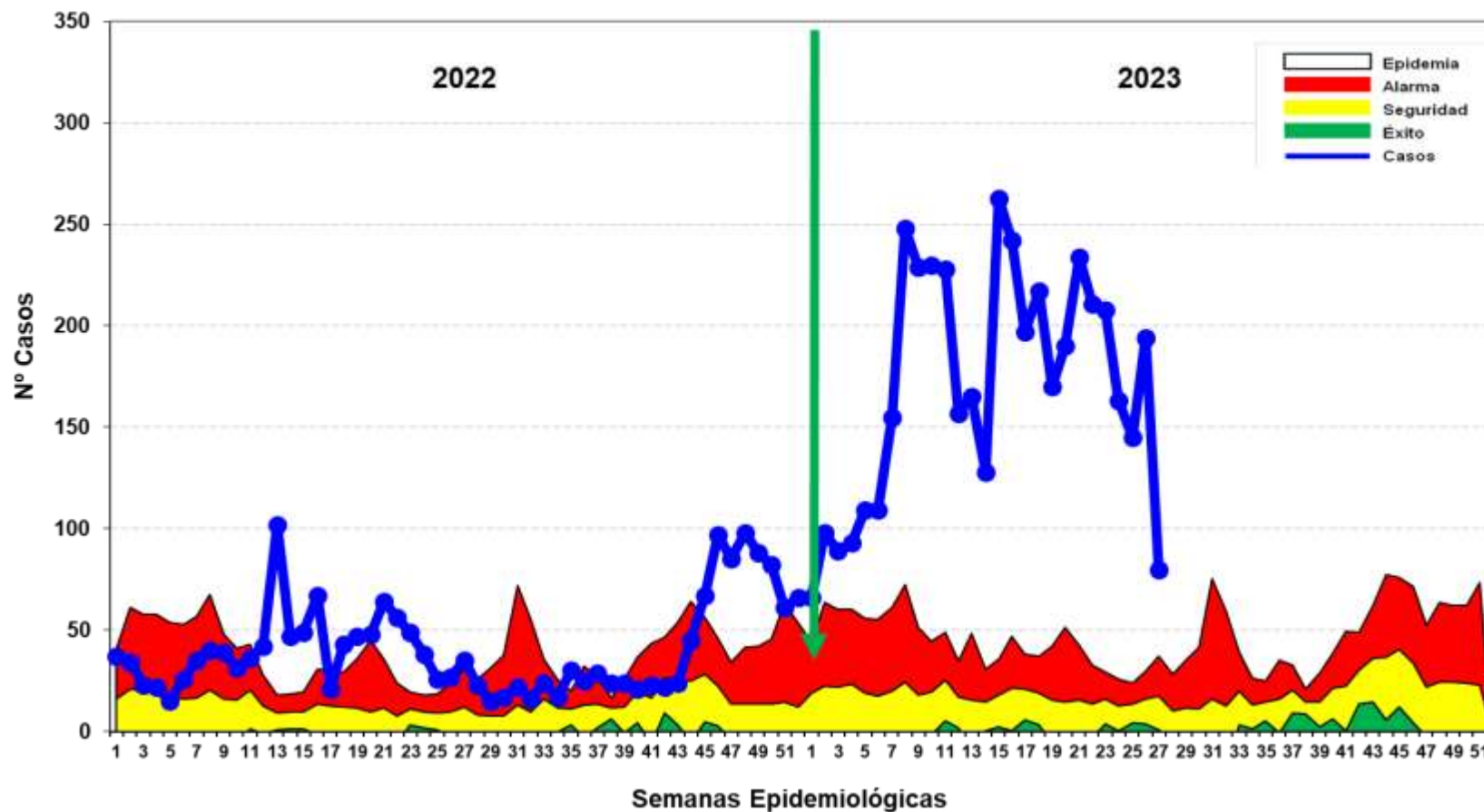


College of Science and Health

LEPTOSPIROSIS



CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01-52) - 2023 (SE. 27)



Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

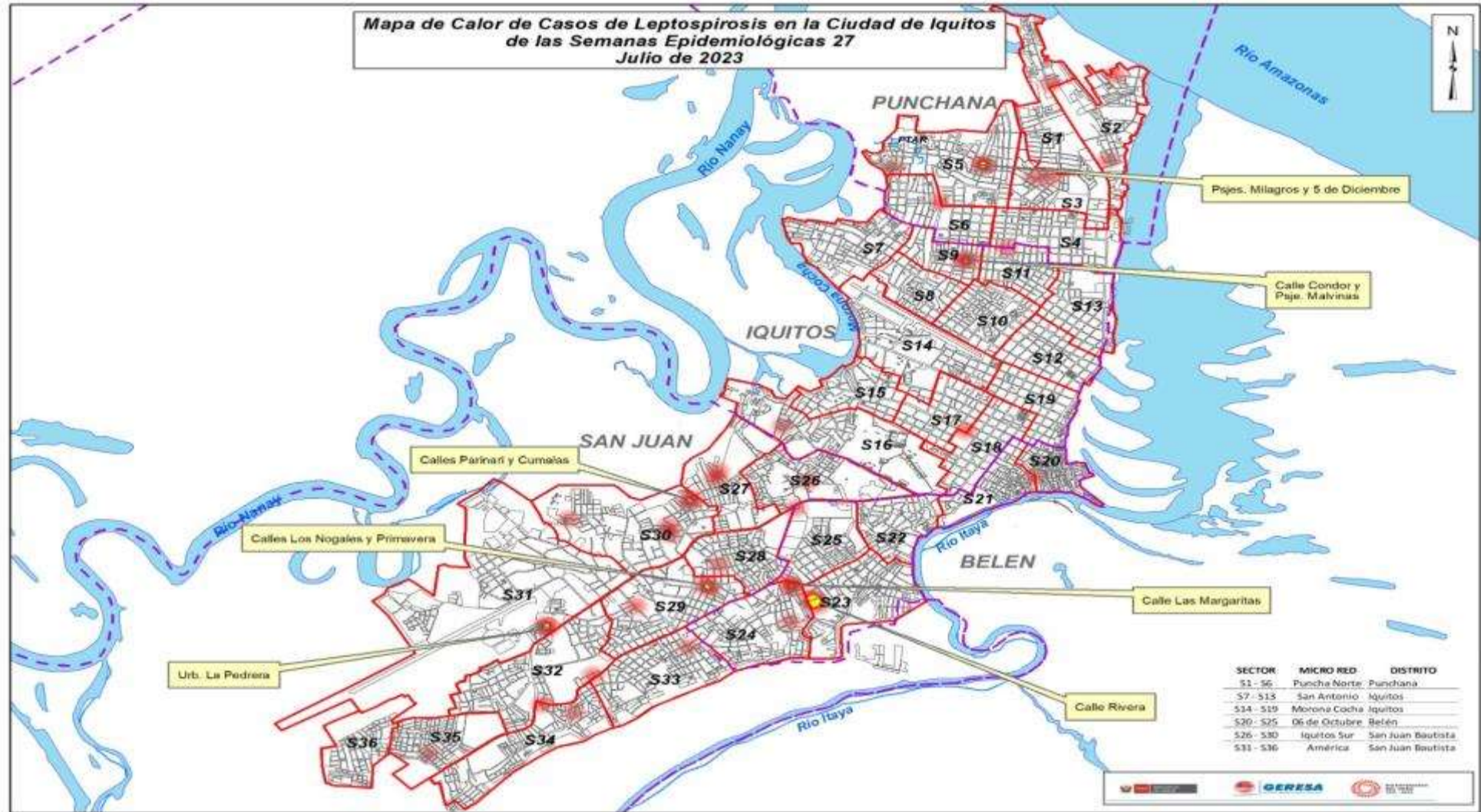
Hasta la SE 27- 2023 se reportó 4,618 casos de Leptospiriosis, 586 casos confirmados (MAT) y 4,032 se encuentran como Probables a espera de resultados MAT para su clasificación. En el año 2022 se notificaron con respecto a la misma Semana epidemiológica, se incrementó 3,519. Los casos se mantienen desde fines del 2022 hasta la presente semana en **zona de EPIDEMIA**.

Casos de Leptospirosis por distritos y semanas epidemiológicas, Región Loreto SE 01-27 2023

Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA																		Total	%	% Acumulado
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
1	SAN JUAN BAUTISTA	294	64	71	39	26	83	69	52	21	27	42	36	37	51	43	41	44	30	1070	23.17	23.17
2	PUNCHANA	147	43	13	12	37	24	43	29	37	44	42	54	59	56	24	19	67	15	765	16.57	39.74
3	IQUITOS	116	19	1	6	8	29	22	22	10	14	22	35	21	26	39	27	23	2	442	9.57	49.31
4	CONTAMANA	144	17	15	18	15	21	9	12	10	10	23	23	32	16	20	16	30	9	440	9.53	58.83
5	BELEN	101	12	18	15	9	11	22	29	26	17	22	14	18	22	23	30	15	12	416	9.01	67.84
6	NAUTA	117	20	13	12	7	19	10	6	14	10	8	19	18	16	7	6	3		305	6.60	74.45
7	YURIMAGUAS	163	19	10	14	4	11	8	12	8	4	1	1	1	4	2	1	3		266	5.76	80.21
8	RAMON CASTILLA	117	15	6	21	9	31	21	2	5	10	9	2	5	2					255	5.52	85.73
9	JENARO HERRERA	56	6	3	10	3	8	10	5	3	16	7	34	5						166	3.59	89.32
10	PUTUMAYO	56		1	3			1	10	67	5	2								145	3.14	92.46
11	REQUENA	49	7	1	1	1	6	6	5	9	7	7	5	5	2		1	2	4	118	2.56	95.02
12	SARAYACU					3	9	11	8				7	1		1				40	0.87	95.89
13	PARINARI	18	5	2	6	1		1										1		34	0.74	96.62
14	INDIANA	3	1		1		1	1			1	2	1	2			1	2	2	18	0.39	97.01
15	YAVARI	2											4	10						16	0.35	97.36
16	MAZAN	1		1	4	1		5		1		1								14	0.30	97.66
17	BALSAPUERTO	4						4					1	2		1				12	0.26	97.92
18	VARGAS GUERRA	2						1			3		1		1		1	1		10	0.22	98.14
19	PAMPA HERMOSA	1								1					1		1		5	9	0.19	98.33
20	TIGRE	3					1		1	1								1		7	0.15	98.48
21	PEBAS	5						1												6	0.13	98.61
22	URARINAS	1					1			1		1	1				1			6	0.13	98.74
23	TROMPETEROS	2								2					1					6	0.13	98.87
24	FERNANDO LORES	1									1	1	1			1				5	0.11	98.98
25	NAPO	4				1														5	0.11	99.09
26	ALTO TAPICHE	1			3															4	0.09	99.18
27	ANDOAS	1						1			1				1					4	0.09	99.26
28	LAS AMAZONAS	1		1				1												3	0.06	99.33
29	BARRANCA	2									1									3	0.06	99.39
30	MAQUIA			1				1				1								3	0.06	99.46
31	INAHUAYA	1				1	1													3	0.06	99.52
32	PADRE MARQUEZ	3																		3	0.06	99.59
33	ALTO NANAY	1					1													2	0.04	99.63
34	LAGUNAS	1				1														2	0.04	99.68
35	ROSA PANDURO	2																		2	0.04	99.72
36	MANSERICHE							1									1			2	0.04	99.76
37	MORONA	1																		1	0.02	99.78
38	CAPELO	1																		1	0.02	99.81
39	TORRES CAUSANA	1																		1	0.02	99.83
40	SAN PABLO	1																		1	0.02	99.85
41	PUINAHUA										1									1	0.02	99.87
42	JEBEROS													1						1	0.02	99.89
43	YAQUERANA	1																		1	0.02	99.91
44	TENIENTE CESAR LOPEZ	1																		1	0.02	99.94
45	CAHUAPANAS																	1		1	0.02	99.96
46	TENIENTE MANUEL CLAVERO																		1	1	0.02	99.98
47	PASTAZA														1					1	0.02	100.00
Total general		1426	228	157	165	128	263	242	197	217	170	190	234	211	208	163	145	194	80	4618	100.00	

Hasta la SE 27-2023, 47 distritos han reportado 4,618 casos de leptospirosis; El 80.21% se concentra en 7 distritos como son : San Juan Bautista (23.17%), Punchana (16.57%), Iquitos (9.5%), Contamana (9.57%), Belén (9.01%), Nauta (6.60%), y Yurimaguas (5.76%). En la S.E.17 y S.E.20-2023, se han registrado 02 defunción por leptospirosis, procedente del distrito del San Antonio del Estrecho-Provincia del Putumayo y distrito de Punchana-Provincia de Maynas.

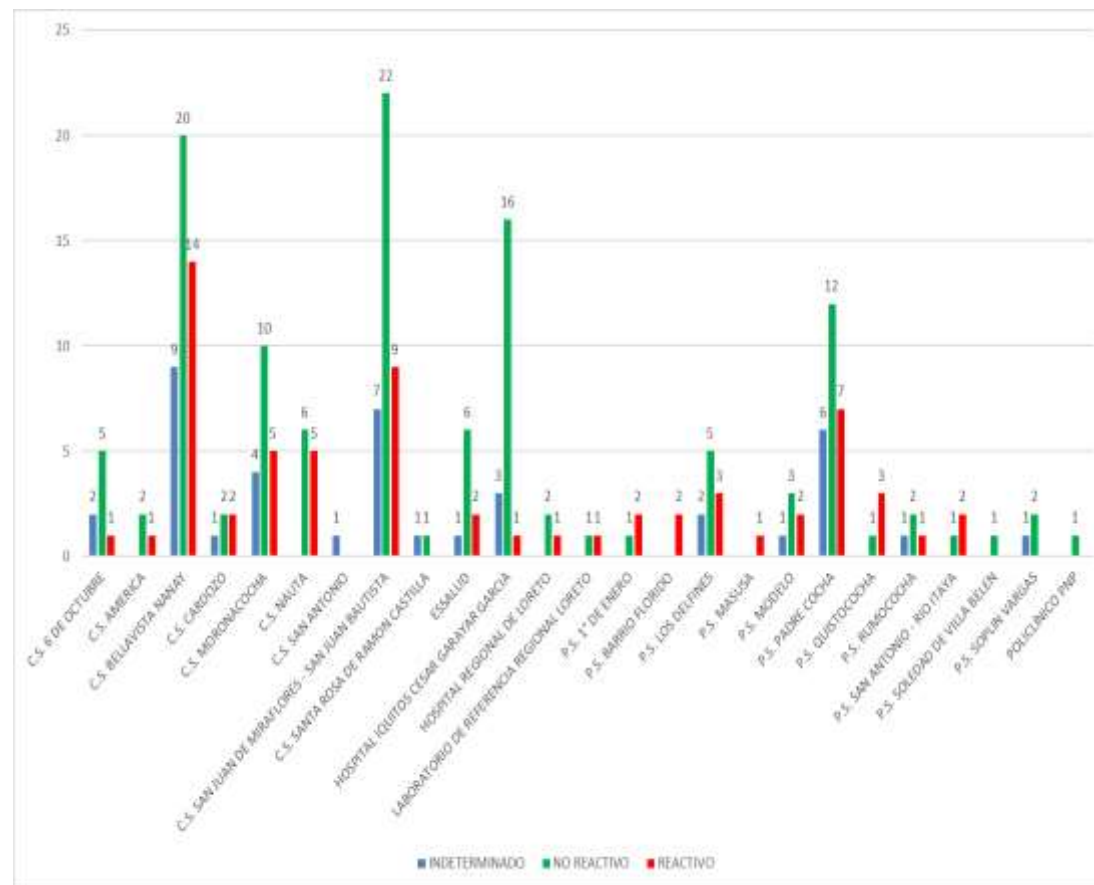
Mapa de calor de casos de Leptospirosis. Distritos de la ciudad de Iquitos, Reglón Loreto SE 01- 27 2023.



**DIAGNÓSTICO
SEROLÓGICO DE
LEPTOSPIROSIS**

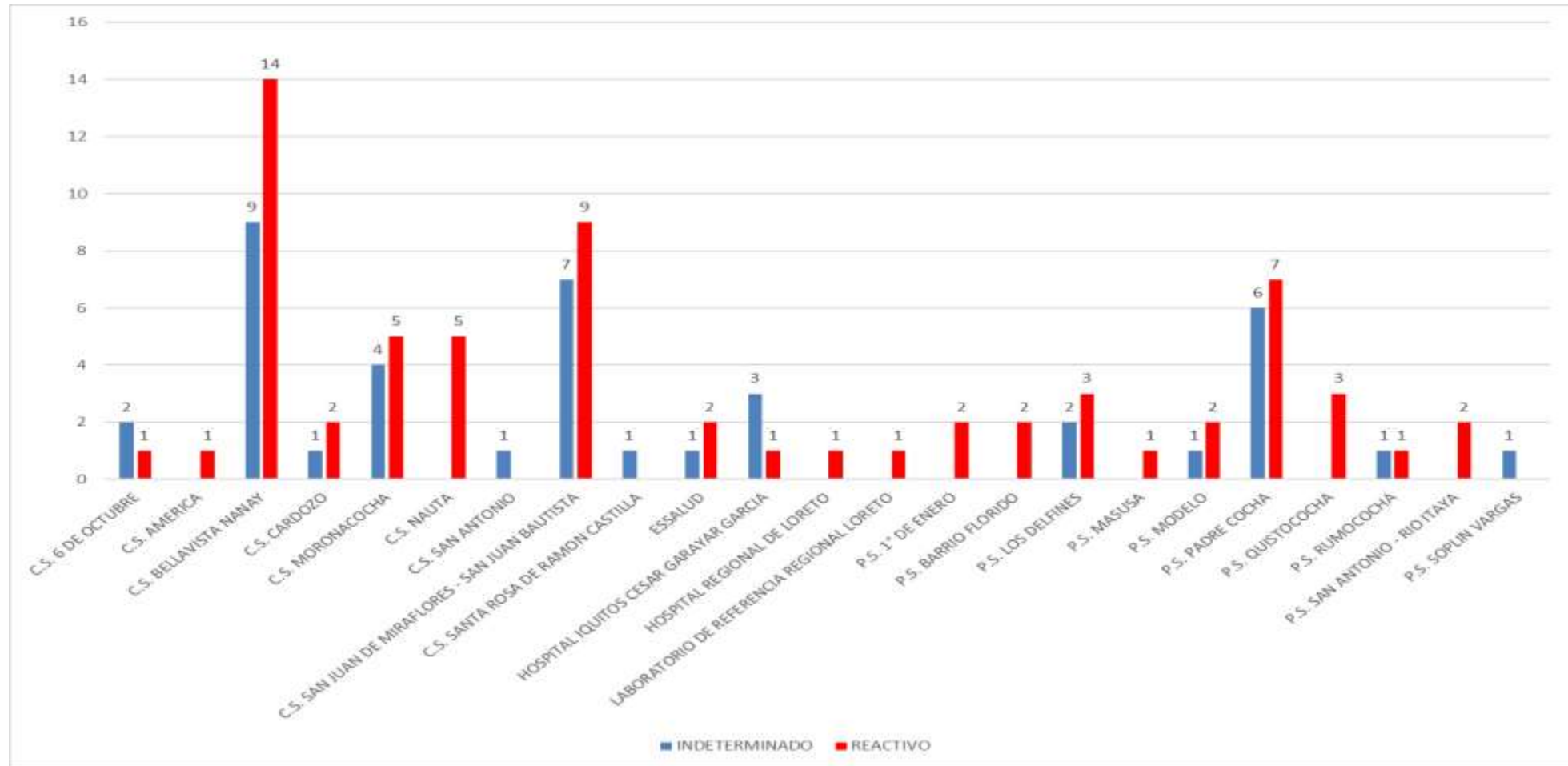
MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 27 – 2023 DIAGNOSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL METODO DE ELISA IgM

Nº	IPRESS	INDETERMINADO	NO REACTIVO	REACTIVO	TOTAL GENERAL
1	C.S. 6 DE OCTUBRE	2	5	1	8
2	C.S. AMERICA	0	2	1	3
3	C.S. BELLAVISTA NANAY	9	20	14	43
4	C.S. CARDOZO	1	2	2	5
5	C.S. MORONACOCOA	4	10	5	19
6	C.S. NAUTA	0	6	5	11
7	C.S. SAN ANTONIO	1	0	0	1
8	C.S. SAN JUAN DE MIRAFLORES	7	22	9	38
9	C.S. SANTA ROSA DE RAMON CASTILLA	1	1	0	2
10	ESSALUD	1	6	2	9
11	HOSPITAL IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	3	16	1	20
12	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	0	2	1	3
13	LAB. DE REFERENCIA REGIONAL LORETO	0	1	1	2
14	P.S. 1º DE ENERO	0	1	2	3
15	P.S. BARRIO FLORIDO	0	0	2	2
16	P.S. LOS DELFINES	2	5	3	10
17	P.S. MASUSA	0	0	1	1
18	P.S. MODELO	1	3	2	6
19	P.S. PADRE COCHA	6	12	7	25
20	P.S. QUISTOCOCHA	0	1	3	4
21	P.S. RUMOCOCHA	1	2	1	4
22	P.S. SAN ANTONIO - RIO ITAYA	0	1	2	3
23	P.S. SOLEDAD DE VILLA BELEN	0	1	0	1
24	P.S. SOPLIN VARGAS	1	2	0	3
25	POLICLÍNICO PNP	0	1	0	1
TOTAL GENERAL		40	122	65	227



En la S.E. 27 2023 se observa que ingresaron 227 muestras de Suero de las diferentes IPRESS de la Región Loreto, estas muestras fueron procesadas en el Laboratorio Referencial Regional Loreto por el método de ELISA IgM para el Diagnostico de Leptospira, posteriormente las Reactivas e Indeterminadas se envía al INS para la confirmación por el Método de Aglutinación (MAT). Las muestras No Reactivas se envía para el control de Calidad (10%).

**MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD REACTIVOS E INDETERMINADOS DE LA S. E. 27 – 2023
DIAGNOSTICO DE LEPTOSPIRA POR EL METODO DE ELISA IgM**



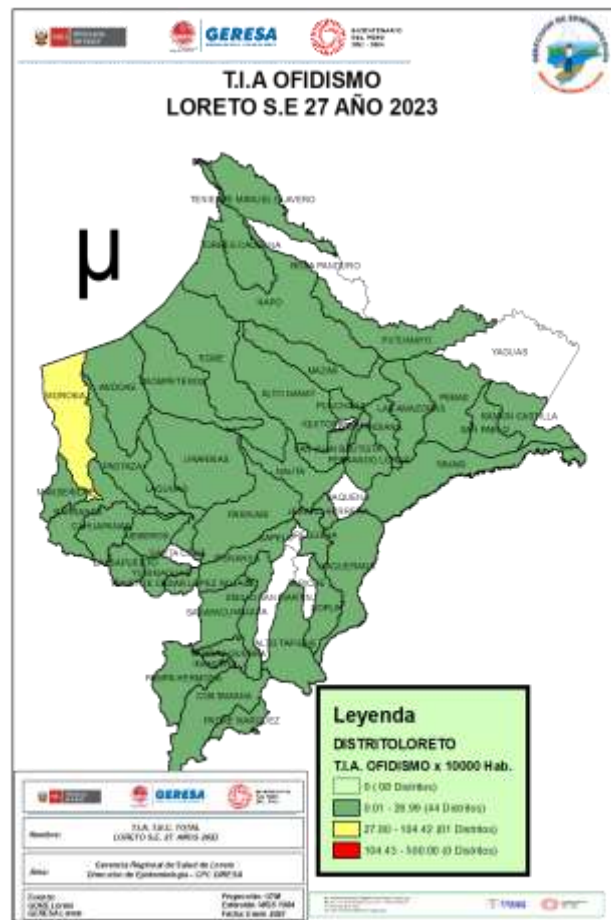
En la S.E. 27 2023 se observa que del total de las muestras ingresadas para el Diagnostico de Elisa IgM de Leptospira, siendo las IPRESS Bellavista Nanay la que tiene mayor índice de Reactivos, seguido por la IPRESS San Juan de Miraflores – San Juan Bautista.



Government of Loreto, Peru

OFIDISMO

Casos de Ofidismo por semanas epidemiológicas y distritos, Región Loreto, SE 01-27 2023



Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA																											Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			
1	YURIMAGUAS	2	2	2	2	2	2	1	1	2				1	2	1	1	4	3				1	1	1	1	1	32	10.06	10.06	
2	BALSAPUERTO	2	1	1	1	3	1	1	1					1	2	1				2	2	2				1	1	22	6.92	16.98	
3	PUNCHANA	1			2	1	1	1			2	1	1							2			1			2	1	16	5.03	22.01	
4	CONTAMANA		1	1	1	1	2			1				2		1	1		2	1	1					1	1	16	5.03	27.04	
5	SAN JUAN BAUTISTA	1			1	1	1	1		1	1	1	1	1		1		1	1	1	1	1		1		1	1	15	4.72	31.76	
6	MORONA					1	1	2		1	1	1		3	1					1		1		1	2		1	15	4.72	36.48	
7	TEN. CESAR LOPEZ R.	2	1				1				1		1	1		2				1		3		2			1	14	4.40	40.88	
8	RAMON CASTILLA			2	1			1			1	1	1		1				1						2	1		12	3.77	44.65	
9	PASTAZA						1	2		1	3		1	1							1		1		1		1	12	3.77	48.43	
10	NAPO					2			2		3		1															11	3.46	51.89	
11	MAZAN	2		1				2	3	1											1							10	3.14	55.03	
12	MANSERICHE			2			1							1					1	2	1	1			1		10	3.14	58.18		
13	BARRANCA				1		1	1		1	1			1	1	1				1							9	2.83	61.01		
14	TORRES CAUSANA				1										1	1				4							8	2.52	63.52		
15	VARGAS GUERRA	1	1				1	1			1						2								1		8	2.52	66.04		
16	BELEN		1	1				1						1												1	1	8	2.52	68.55	
17	INDIANA						1			1			1								1		1			1	1	8	2.52	71.07	
18	NAUTA					1	1		1	1	1										1		1				1	8	2.52	73.58	
19	URARINAS								1		1										2			1		1	1	6	1.89	75.47	
20	TIGRE								1	1					1								1		1	1		6	1.89	77.36	
21	ANDOAS		1						1																2	1		6	1.89	79.25	
22	FERNANDO LORES															2							1				1	5	1.57	80.82	
23	LAGUNAS					3	1									1											5	1.57	82.39		
24	PEBAS										1				1	1					1			1			4	1.26	85.22		
25	SARAYACU				1	1																1					1	4	1.26	86.48	
26	PARINARI	1				2								1													4	1.26	87.74		
27	YAVARI			2									1													1	4	1.26	87.74		
28	JEBEROS										1										1						4	1.26	88.99		
29	ALTO NANAY	1	1																			1			1		3	0.94	89.94		
30	JENARO HERRERA				1						1															1	3	0.94	90.88		
31	PUINAHUA											1	1					1									3	0.94	91.82		
32	LAS AMAZONAS														1	1		1									3	0.94	92.77		
33	SAN PABLO	2																									1	3	0.94	93.71	
34	PAMPA HERMOSA	1			1																			1			3	0.94	94.65		
35	REQUENA			1																							2	0.63	95.28		
36	MAQUIA										1																2	0.63	95.91		
37	YAQUERANA	1	1																								2	0.63	96.54		
38	ALTO TAPICHE											1		1													2	0.63	97.17		
39	TEN. E. M. CLAVERO																1										2	0.63	97.80		
40	CAHUAPANAS									1	1																2	0.63	98.43		
41	SOPLIN																										1	1	0.31	98.74	
42	PADRE MARQUEZ																										1	1	0.31	99.06	
43	PUTUMAYO														1												1	1	0.31	99.37	
44	INAHUAYA																									1	1	1	0.31	99.69	
45	TROMPETEROS			1																							1	0.31	100.00		
Total general		18	12	14	12	18	8	16	14	10	13	14	12	9	12	8	14	8	12	18	7	15	13	5	12	11	5	8	318	100.00	

Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

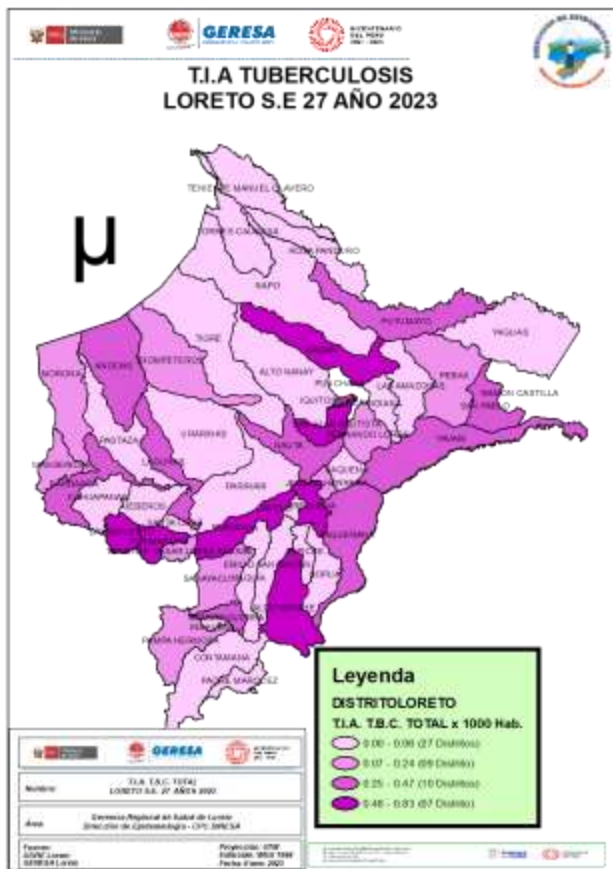
Hasta la SE 27-2023, 45 distritos han reportados 318 casos de ofidismo; El **80.82%** se concentra en 22 distritos siendo los 4 principales: Yurimaguas (10.06%), Balsapuerto (6.92%), Punchana y Contamana (5.0%) respectivamente. Se ha registrado en la S.E. 18 una defunción en el distrito de Torres Causana, mujer de 34 años de edad.



Collegio di Scienze Sociali

TUBERCULOSIS

Casos de Tuberculosis, Reglón Loreto, Año 2023 (SE 01-27)



Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Nº	DISTRITO	TBC PULMONAR C/CONFIRMACION BACTERIOLOGICA	TBC PULMONAR S/CONFIRMACION BACTERIOLOGICA	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	TBC RECAIDA	TBC ABANDONO RECUPERADO	TBC MONORESISTENTE	TBC POLIRESISTENTE	MENINGITIS TUBERCULOSIS EN <MENOR 5 A	Total	%	% Acumulado
1	SAN JUAN BAUTISTA	68	28	6	3		2	1		108	21.77	21.77
2	PUNCHANA	33	37	9		1			1	81	16.33	38.10
3	BELEN	37	19	6			1		1	64	12.90	51.01
4	IQUITOS	32	19	10			1		1	63	12.70	63.71
5	YURIMAGUAS	39	13	5				3		60	12.10	75.81
6	RAMON CASTILLA	13	9							22	4.44	80.24
7	REQUENA	12	1	2	1	2				18	3.63	83.87
8	NAUTA	9	3	1						13	2.62	86.49
9	BALSAPUERTO	3	8							11	2.22	88.71
10	MAZAN	6	1		1	1				9	1.81	90.52
11	LAGUNAS	3	1		2					6	1.21	91.73
12	BARRANCA	6								6	1.21	92.94
13	ANDOAS	6								6	1.21	94.15
14	SAN PABLO	3	1							4	0.81	94.96
15	YAVARI	2				1				3	0.60	95.56
16	PUINAHUA	3								3	0.60	96.17
17	VARGAS GUERRA	2								2	0.40	96.57
18	SARAYACU	2								2	0.40	96.98
19	PEBAS		2							2	0.40	97.38
20	PUTUMAYO	2								2	0.40	97.78
21	FERNANDO LORES	1							1	2	0.40	98.19
22	TEN. CESAR LOPEZ R.	1								1	0.20	98.39
23	MORONA	1								1	0.20	98.59
24	TROMPETEROS		1							1	0.20	98.79
25	MANSERICHE	1								1	0.20	98.99
26	JENARO HERRERA	1								1	0.20	99.19
27	YAQUERANA	1								1	0.20	99.40
28	NAPO	1								1	0.20	99.60
29	ALTO TAPICHE						1			1	0.20	99.80
30	PAMPA HERMOSA		1							1	0.20	100.00
Total general		288	144	41	6	5	4	4	4	496	100.00	

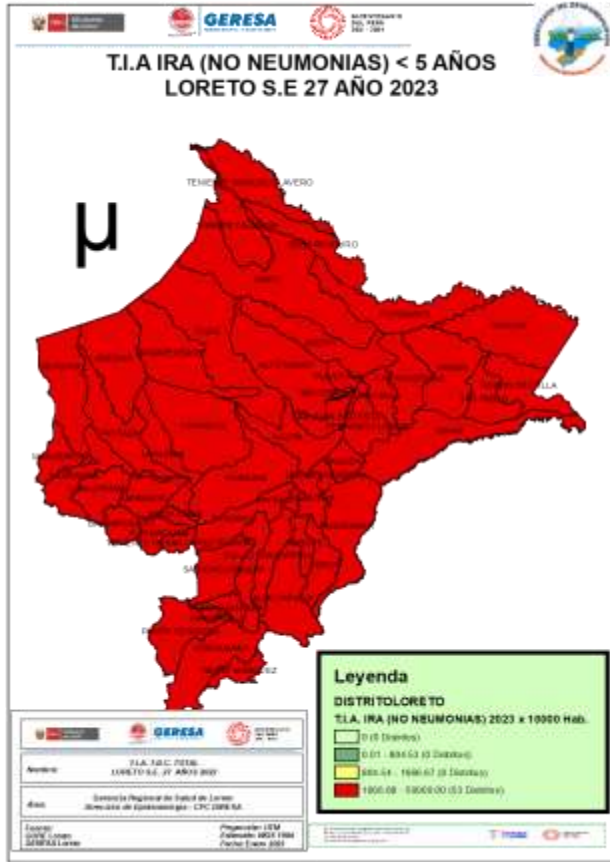
Hasta la SE 27 del año 2023, 30 distritos han notificado casos de TBC: **EL 80.24%** se concentra en 6 distritos, siendo la mayor proporción en tres distritos: San Juan Bautista (21.77%), Punchana (16.33%), Belén (12.50%); El mayor número de casos corresponde a TBC con confirmación bacteriológica: 58.1% (288 casos).



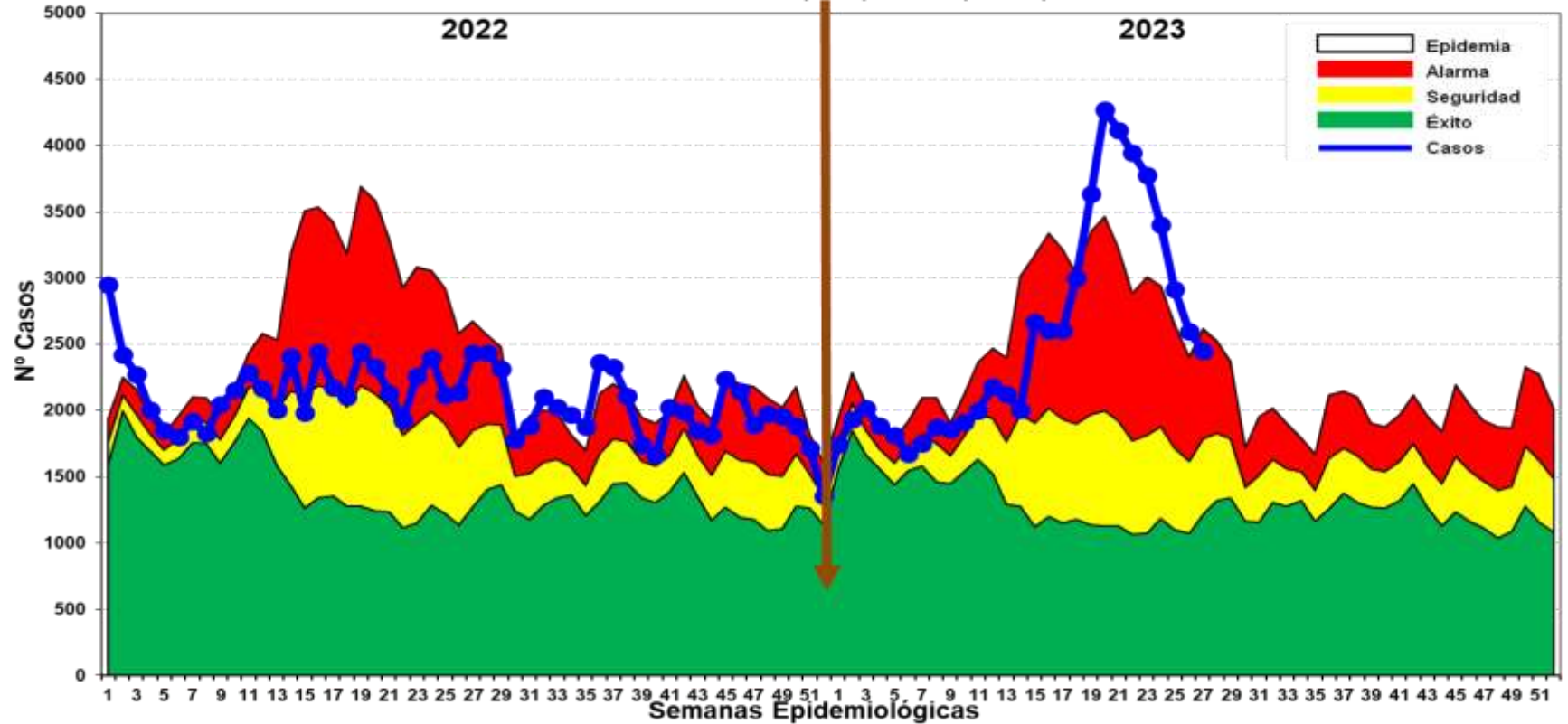
GOBIERNO REGIONAL

IRAS

Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. Año 2022 (1-52). 2023 (SE 01-27).



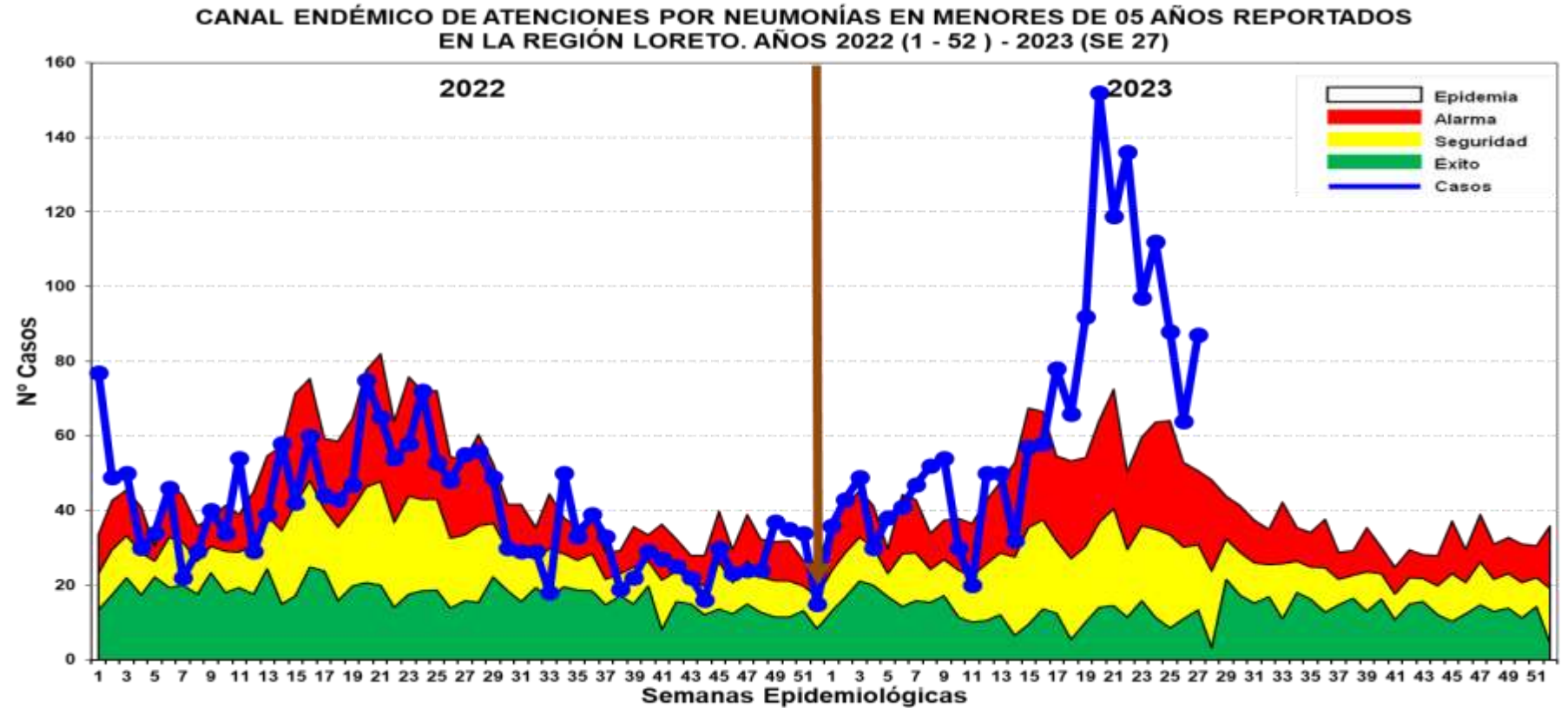
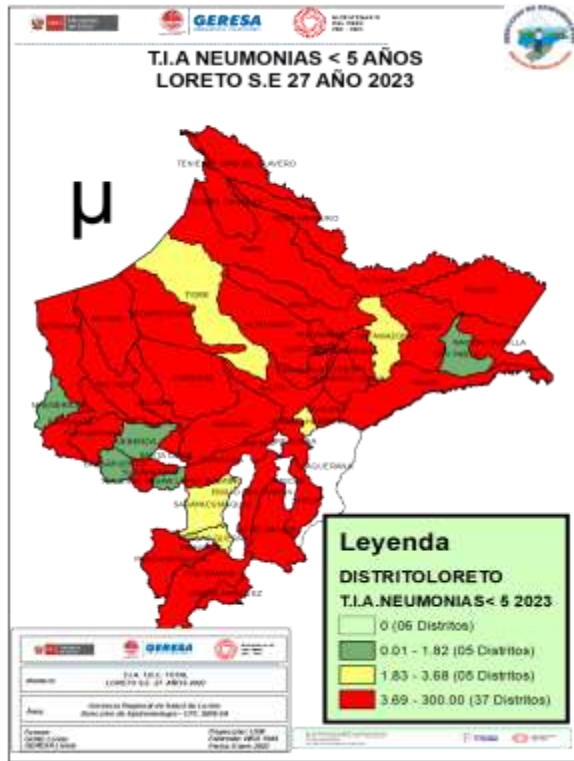
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (1-52) - 2023 (SE 27)



Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE. 27-2023, se han reportado 68760 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 3308 (4.8%) en niños menores de 2 meses; 19004 (27.6 %) en niños de 2 a 11 meses, 46448 (67.65%) en niños de 1 a 4 años. Entre las SE-20 y SE 24 los casos se ubicaron en **ZONA EPIDÉMICA**, con un descenso sostenido hasta llegar a la zona de **ALARMA** en la presente semana. Según el mapa de riesgo 53 distritos se encuentran el **ALTO RIESGO**.

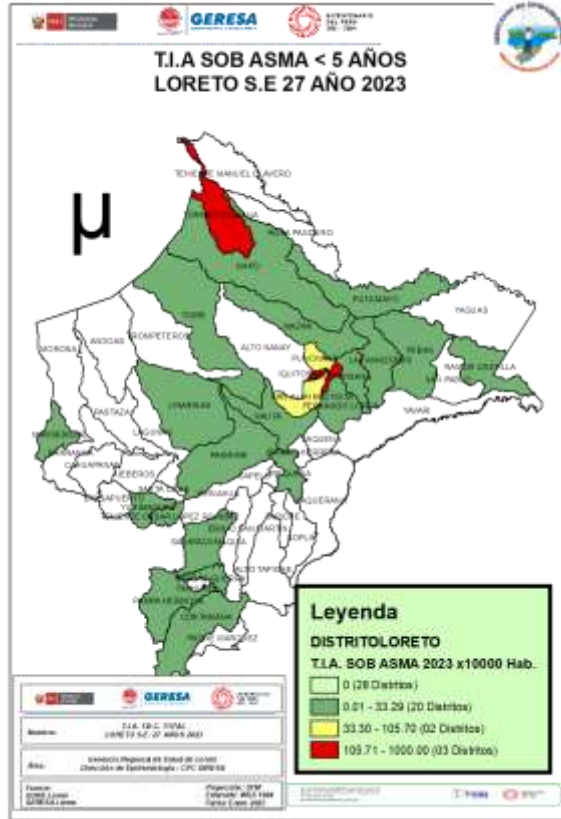
Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto, Año 2022. SE 1-52. 2023 (SE-01-27)



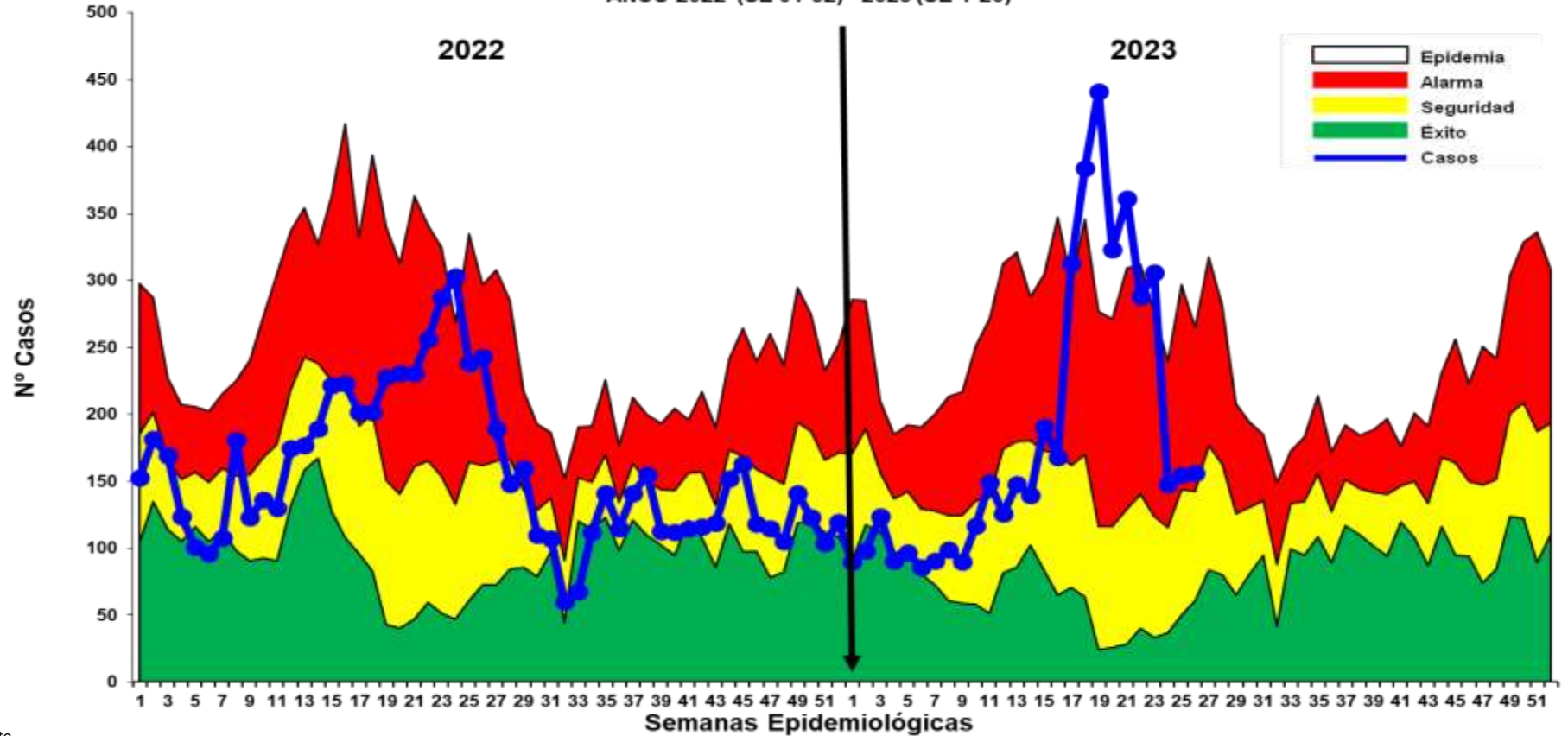
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE. 27 del 2023, se han registrado 1778 episodios total de Neumonía; 1,387 (78%) son episodios de Neumonía y 391 (22%) son episodios de Neumonía Grave. Los casos de neumonía se incrementaron durante 7 semanas consecutivas llegando de zona de **EPIDÉMICA**; luego de semanas de descenso en la última semana se observa incremento de casos manteniéndose hasta la presente semana en esa misma zona. Se reporta 18 defunciones; 8 Extrahospitalaria: Andoas (2), Punchana (2), Cahuapanas (1), San Juan (1), Iquitos (1), Yurimaguas (1) y 10 Intrahospitalarias: Belén (3), Barranca (1), Nauta (1), Yurimaguas (1), Iquitos (1), San Juan (1), Putumayo (1) y Morona (1).

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto, 2022. SE 1-52 y 2023 (SE 01-27)



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 1-26)



Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

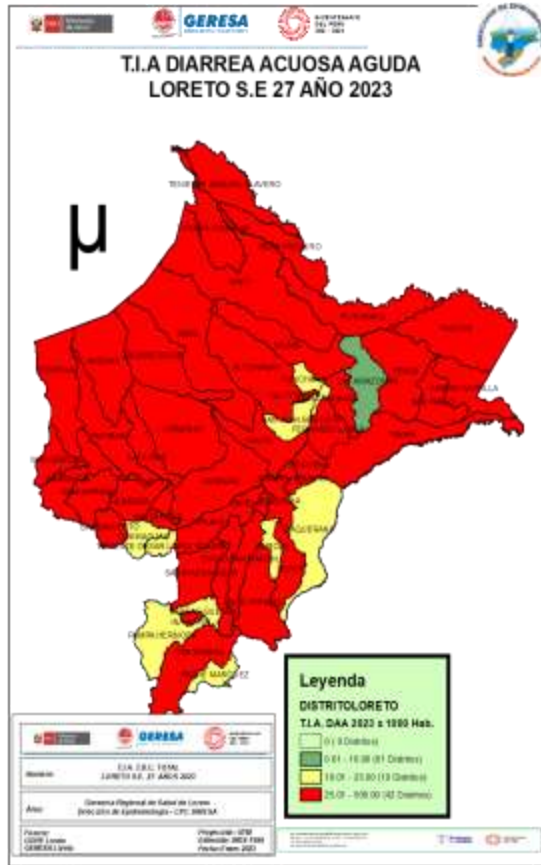
Hasta la SE 27 del 2023, se han notificado 4920 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 2046 (41.5%) episodios en niños menores de 2 años y 2874 (58.4%) en niños de 2 a 4 años, desde la SE10 se observa un incremento progresivo de los casos de SOB/ASMA, en la SE19 llegó a la zona **EPIDÉMICA**, para luego descender . En las dos últimas semanas se incrementa permaneciendo en zona de **ALARMA**.



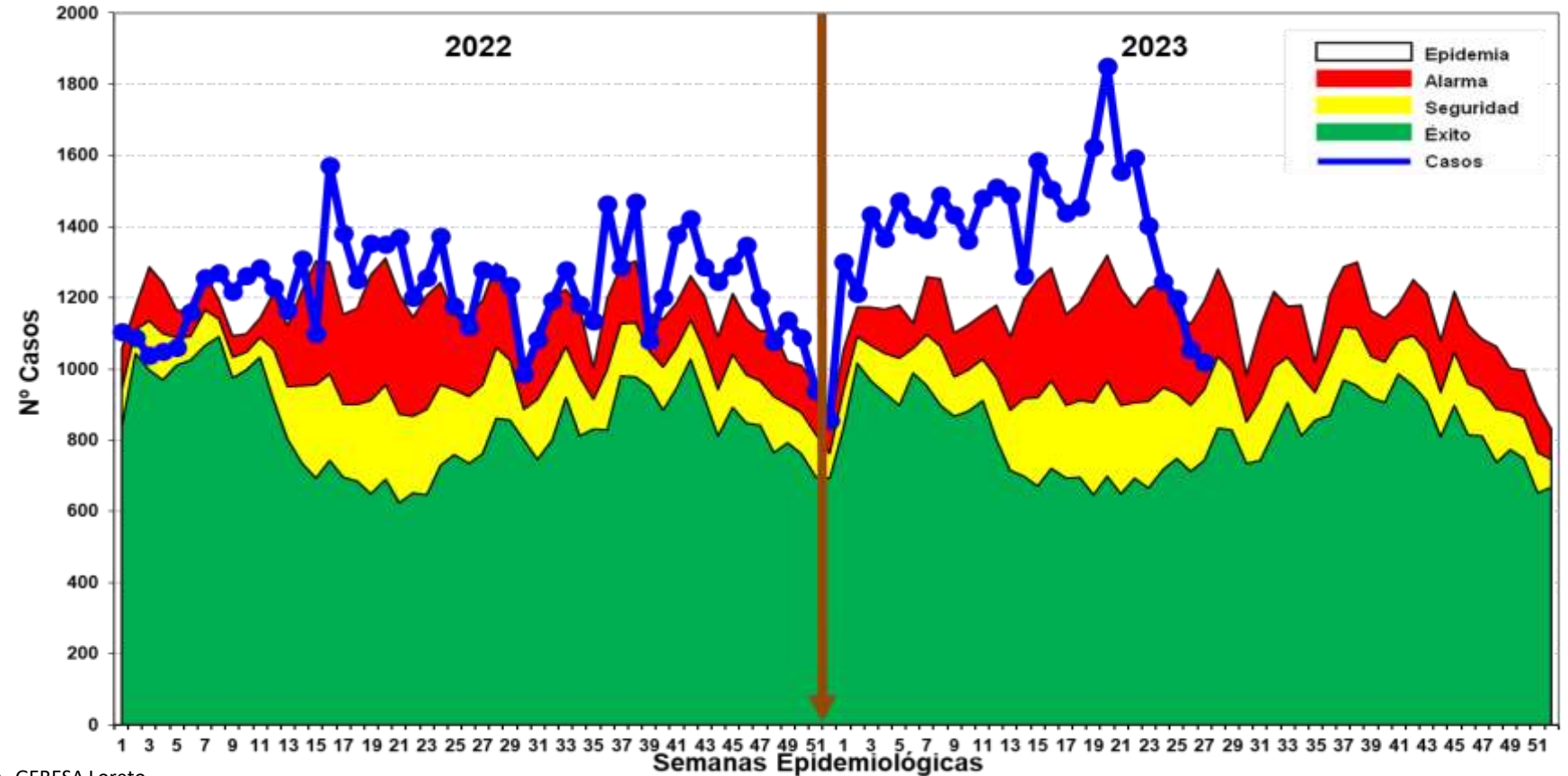
UNIVERSITY OF SANTO SPIRITO

EDAS

Enfermedades Diarrelcas Agudas Acuosa, Región Loreto, AÑO 2022 (SE 1-52) y Año 2023 (SE 01-27)



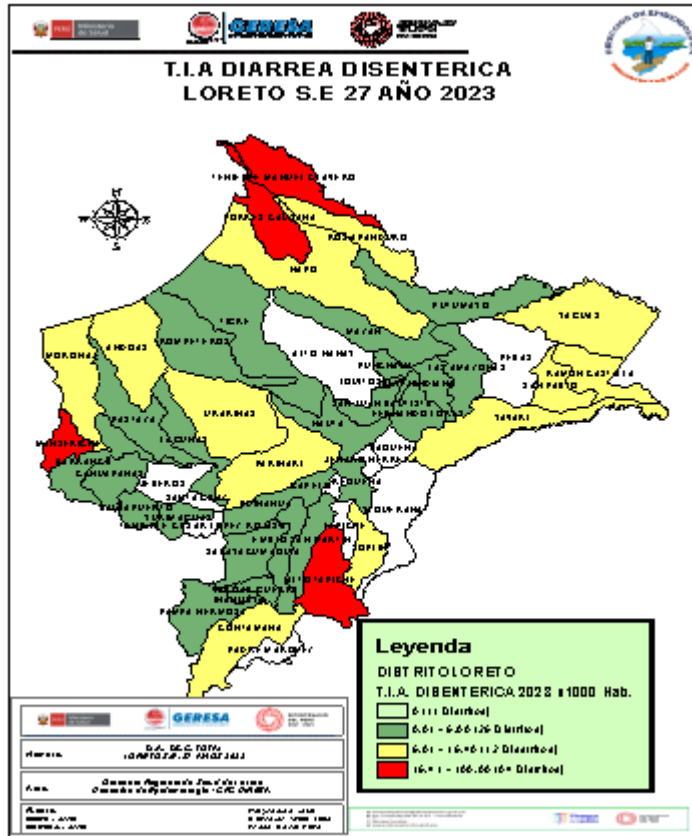
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01 52 -) - 2023 (SE 27)



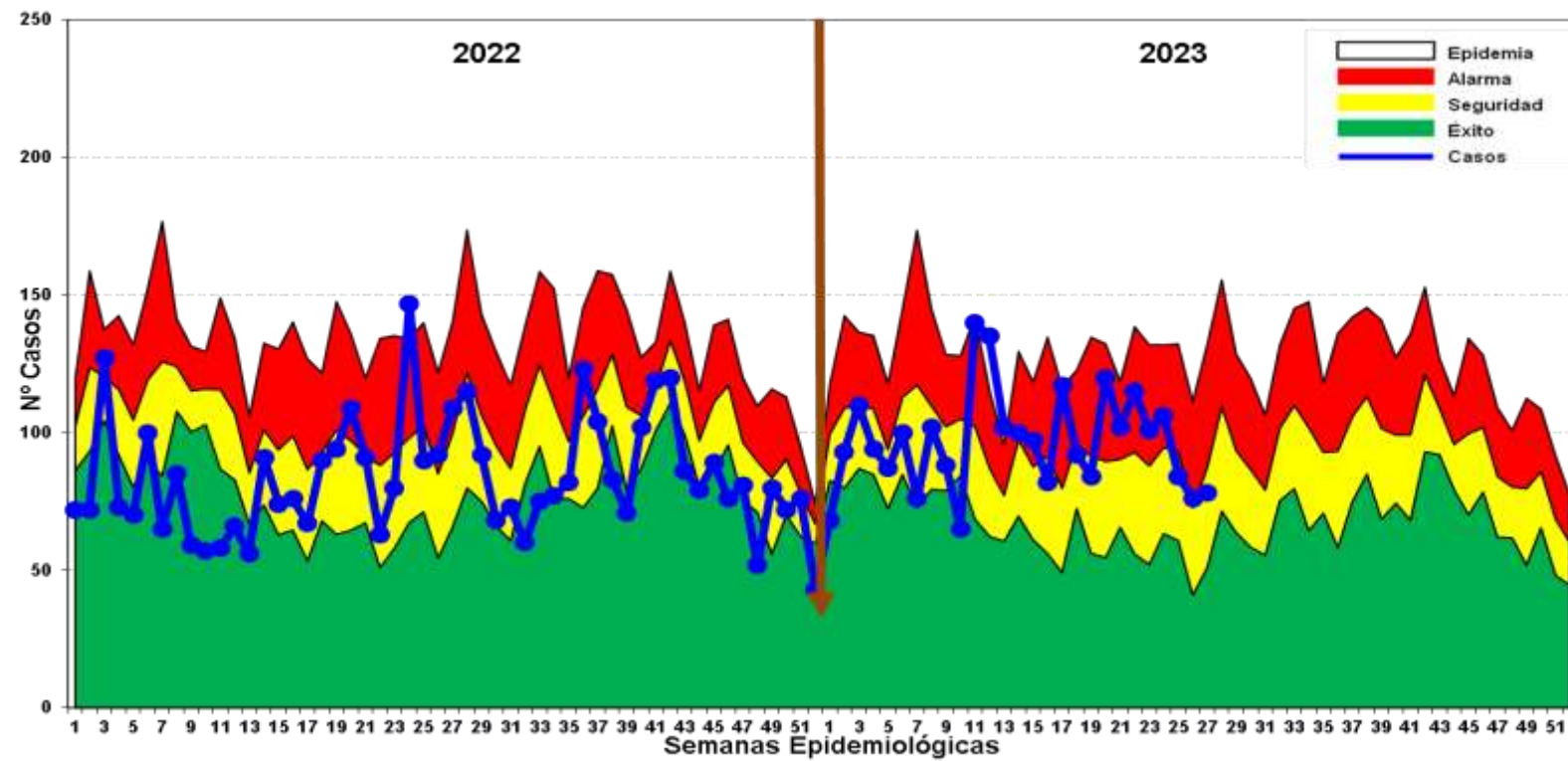
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE.27 del 2023 se reportaron 38149 atenciones por EDA´s Acuosa en la región Loreto: 4276 (11.21%) atenciones en menores de 01 año, 13581 (35.6%) atenciones de 01 a 04 años y 20292 (53.19%) atenciones de 05 a más años. Desde las primeras semanas epidemiológicas hasta la semana 23 del año 2023, los casos se ubicaron en la Zona de **EPIDÉMICA**, luego hay un descenso hasta llegar en la última semana a zona de **SEGURIDAD**. Se reporta fallecidos en la presente S.E. procedentes del distrito del Morona y Andoas, los que se encuentra aún en investigación,

Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, AÑO 2022 (SE 1-52) y Año 2023 (SE 01-27)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARRELICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022(1-52) - 2023 (SE 27)



Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

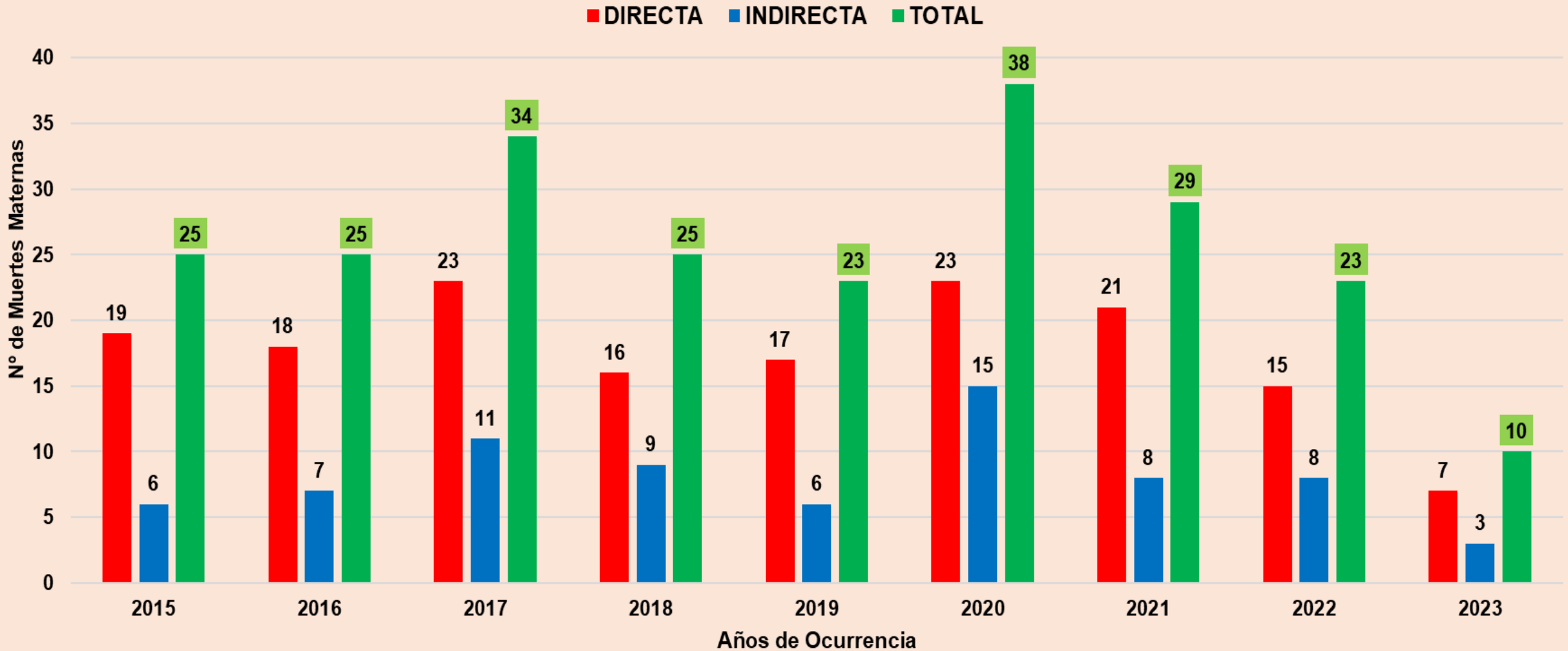
Hasta la SE 27 del año 2023, se han notificado 2,614 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 241 (9.12%) atenciones corresponde a <1 año, 933 (35.69%) atenciones de 1 a 4 años y 1,440 (55.09%) atenciones de 5 a más años. Los casos se ubican en la mayoría de las semanas epidemiológicas entre la zona de **ALARMA y SEGURIDAD**.



Goatfish de Samba Samba

MUERTE MATERNA

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



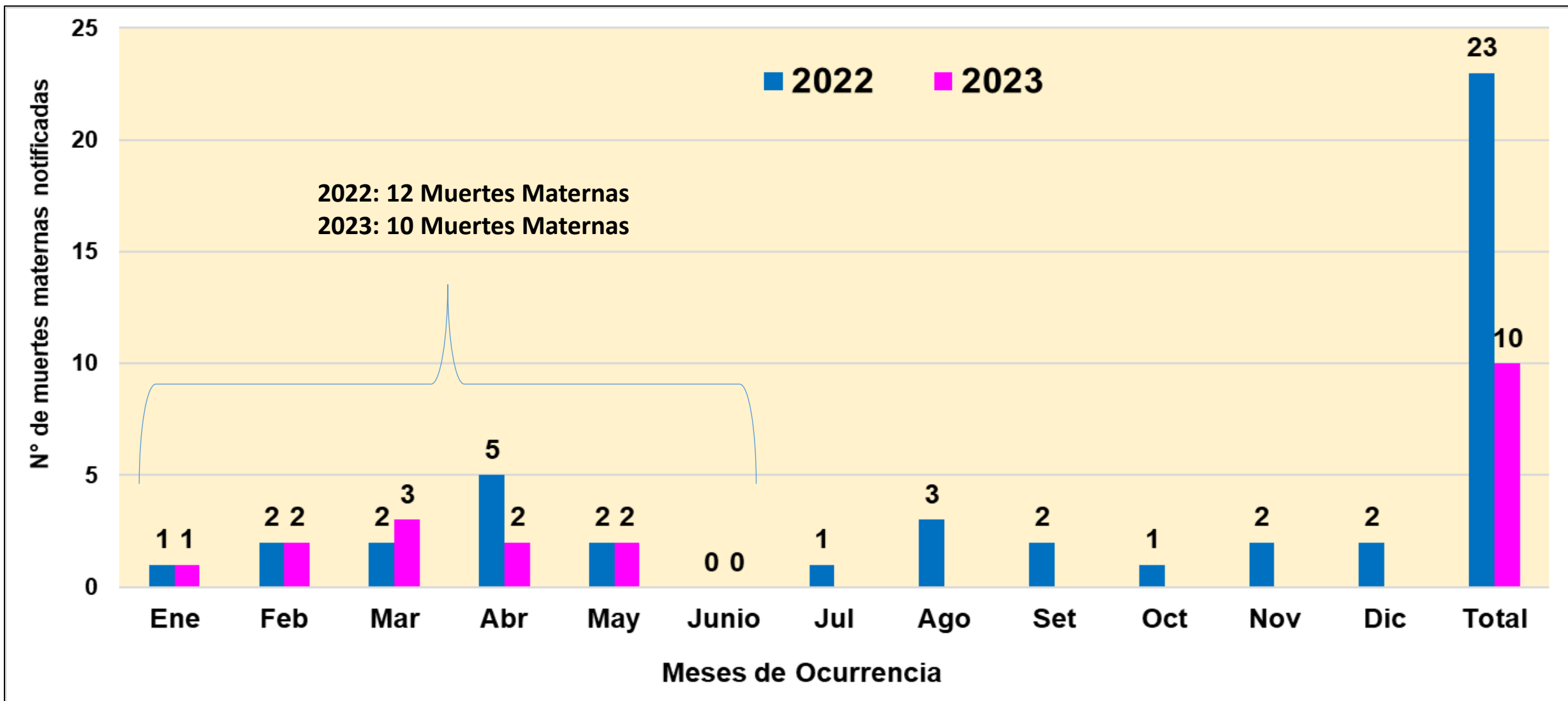
Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto- 2005-2023*Se ha considerado los casos de muertes maternas de clasificación directa e indirecta según norma técnica.

*hasta el 28 de junio 2023

Número de Muertes Maternas según provincias y distritos de procedencia. Región Loreto 2022-2023*

Nº	PROVINCIAS	DISTRITOS	MUERTE MATERNA 2022		POR PROVINCIAS 2022	MUERTE MATERNA 2023		POR PROVINCIAS 2023	
			DIRECTA	INDIRECTA		DIRECTA	INDIRECTA		
1	REQUENA	EMILIO SAN MARTIN		1	3			0	
2		REQUENA	1	1					
3	DATEM DEL MARAÑÓN	ANDOAS		1	4		1	2	
4		MANSERICHE	1						
5		PASTAZA	1						
6		MORONA	1				1		
7	MAYNAS	PUNCHANA	1	2	5			4	
8		IQUITOS	1						
9		SAN JUAN BAUTISTA	1				1		
10		BELÉN							2
11		FERNANDO LORES					1		
12	ALTO AMAZONAS	BALSAPUERTO	1		5	1		2	
13		JEBEROS					1		
14		YURIMAGUAS	2	2					
15	MARISCAL RAMÓN CASTILLA	RAMÓN CASTILLA	1		3	1		1	
16		PEBAS		1					
17		SAN PABLO	1						
18	UCAYALI	SARAYACU	1		1	1		1	
19	LORETO	NAUTA	1		2			0	
20		TROMPETEROS	1						
TOTAL			15	8	23	7	3	10	

Número de Muertes Maternas según mes de ocurrencia. GERESA Loreto 2022 (Corte el 31 diciembre) y 2023*

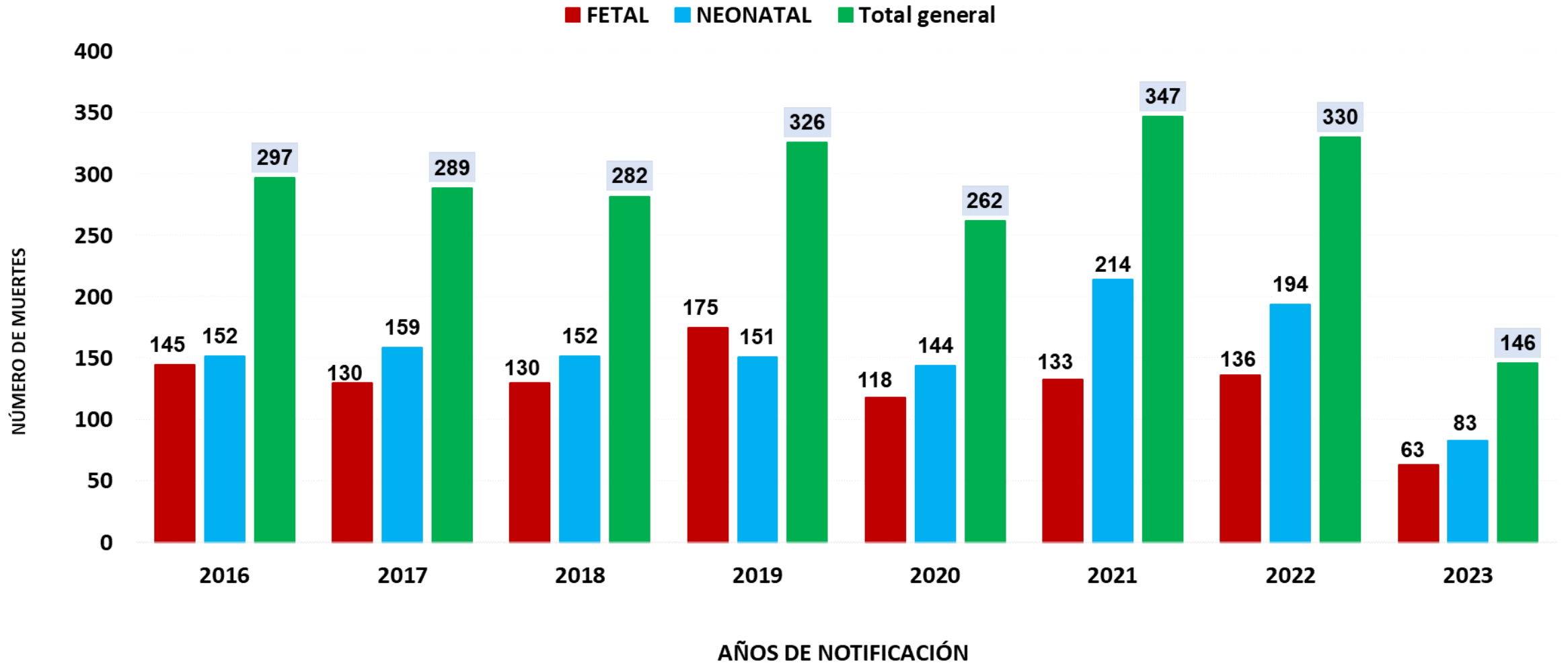


Fuente: Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto 2022, 2023.

* *hasta el 28 de junio 2023

**MUERTE
FETALES Y
NEONATALES**

Número de Muertes Fetales y Neonatales según años de notificación . GERESA Loreto 2018 y 2023*



Características epidemiológicas de las **muertes Neonatales** GERESA Loreto. 2022- 2023*

CARACTERÍSTICAS	2022		2023	
	Nº	%	Nº	%
Edad Gestacional				
Prematuros extremos (<28)	44	22.7	15	18.1
Muy Prematuros (28 a 31)	37	19.1	17	20.5
Prematuros Moderados a tardíos (32 a 36)	51	26.3	18	21.7
No Prematuros (37 SG a más)	62	32.0	33	39.8
Ocurrencia de la Muerte				
Primeras 24 horas	51	26.3	36	43.4
Días 1 a 7	50	25.8	22	26.5
Días 8-28	93	47.9	25	30.1
Atención del Parto				
Establecimiento de Salud	164	84.5	68	81.9
Domicilio	30	15.5	15	18.1
Lugar de Muerte				
Establecimiento de Salud	178	91.8	76	91.6
Comunidad	16	8.2	7	8.4
Categoría de Causas de Muerte				
Asfixia y Causas relacionadas	37	19.1	20	24.1
Otras Causas	82	42.3	31	37.3
Prematurez-Inmaturidad	25	12.9	18	21.7
Infección	38	19.6	11	13.3
Malformación Congénita Letal	12	6.2	3	3.6
Total	194	100.0	83	100.0

Análisis de la mortalidad fetal-neonatal por peso y momento de muerte. Matriz BABIES 2023

(Celda Azul): La mortalidad fetal-neonatal corresponde a muertes con peso al nacer menores de 1500 gr; corresponde el 41.1% y **están relacionados a la salud de la madre antes y durante los dos primeros trimestres del embarazo (nutrición, infecciones, alta paridad, embarazos a temprana edad, prematuridad, etc.).**

Peso	Muerte Fetal		Muerte Neonatal
	ANTES DEL PARTO	DURANTE EL PARTO	DESPUÉS DEL PARTO
500-1499 grs	41.1		
1500-2499	24.0	1.4	33.6
2500 a +			

(Celda Naranja). El 24.0%, se asocia con los eventos ocurridos en fetos con peso mayor de 1500gr, anteparto y asociada **con morbilidad materna durante el embarazo.**

(celda roja), El 1.4%, fueron fetos con peso mayor de 1500 g durante el trabajo de parto, se relacionan con **eventos maternos y fetales antes del nacimiento que comprometen la vida del feto.**

(Celda verde) El 33.6%, corresponden a **las muertes Neonatales, están relacionadas con eventos que ocurren en el neonato en especial en el primer día de nacido.** La hipoxia neonatal, el trauma perinatal, la bronco-aspiración de meconio, la hipotermia y las malformaciones congénitas son ejemplos de ellos.

CAUSAS BÁSICAS DE MUERTES FETALES SEGÚN ESTABLECIMIENTOS DE SALUD NOTIFICANTES. GERESA Loreto. 2023*

Nº	CAUSAS BÁSICAS DE MUERTE FETAL	HOSPITAL APOYO IQUITOS	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	SAN LORENZO	HOSPITAL III IQUITOS	ORELLANA	CONTAMANA	OTROS PRIMER NIVEL (4)	TOTAL	%	%ACUMULADO
1	P20.9 - Hipoxia intrauterinae no especificada			7	1		1		1	10	15.9	15.9
2	P95 - Muerte fetal de causa no especificada		2	1	1	3		1		8	12.7	28.6
3	P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	5			1					6	9.5	38.1
4	P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	2	3		1					6	9.5	47.6
5	P00.8 - Feto y recién nacido afectados por otras afecciones maternas	3							1	4	6.3	54.0
6	P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido		4							4	6.3	60.3
7	P21.9 - Asfixia del nacimiento no especificada		4							4	6.3	66.7
8	P00.1 - Feto y recién nacido afectados por enfermedades renales y de las vías urinarias de la madre	3								3	4.8	71.5
9	P07.2 - Inmadurez extrema	2								2	3.2	74.6
10	P22.9 - Dificultad respiratoria del recién nacido no especificada		2							2	3.2	77.8
	SUB TOTAL	15	15	8	4	3	1	1	2	49	77.8	22.2
	OTRAS CAUSAS (24)	6	2	2	1	1	0	0	2	14	22.2	100.0
	TOTAL	21	17	10	5	4	1	1	4	63	100.0	

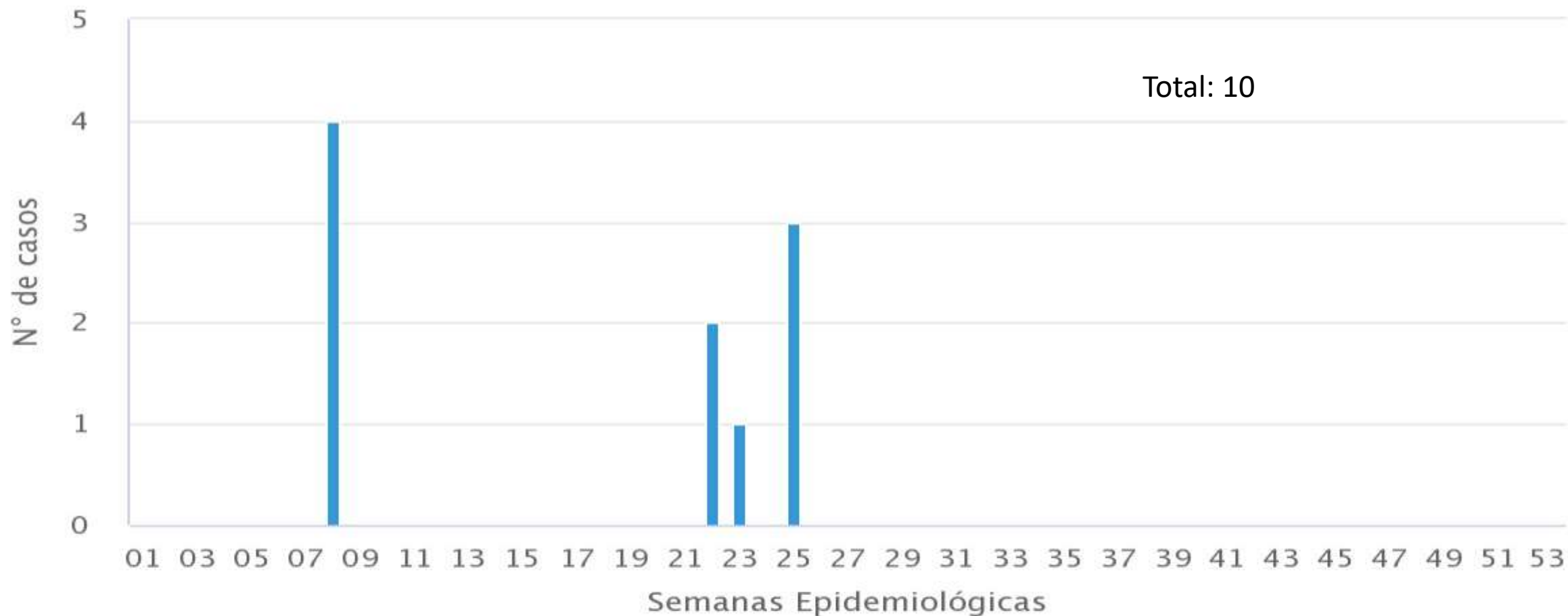
CAUSAS BÁSICAS DE MUERTES NEONATALES SEGÚN ESTABLECIMIENTOS DE SALUD NOTIFICANTES. GERESA Loreto. 2023*

N°	CAUSAS BÁSICAS DE MUERTES NEONATALES	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	HOSPITAL APOYO IQUITOS	HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	HOSPITAL III IQUITOS	SAN LORENZO	PUERTO PIRUMBA	REQUENA	OTROS IPRESS (11)	TOTAL	%	%ACUMULADO
1	P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido	10	2			1	(Pastaza)	1		14	16.9	16.9
2	P07.2 - Inmadurez extrema			6	1					7	8.4	25.3
3	P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada	2	1	1					1	5	6.0	31.4
4	P07.3 - Otros recién nacidos prematuros			1	1			1	2	5	6.0	37.4
5	P29.9 - Trastorno cardiovascular no especificado originado en el período perinatal	3								3	3.6	41.0
6	P29.0 - Insuficiencia cardíaca neonatal	2							1	3	3.6	44.6
7	P36.8 - Sepsis del recién nacido debida a otras bacterias	1	2							3	3.6	48.2
8	P21.9 - Asfixia del nacimiento no especificada					1	1		1	3	3.6	51.8
9	P22.0 - Síndrome de dificultad respiratoria del recién nacido		1		2					3	3.6	55.5
10	P01.1 - Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas	2	1							3	3.6	59.0
SUB TOTAL		20	7	8	4	2	1	2	5	49	59.0	41.0
OTRAS CAUSAS (28)		4	11	9	2	1	1	0	6	34	41.0	100.0
TOTAL		24	18	17	6	3	2	2	11	83	100.0	

**MORBILIDAD
MATERNA
EXTREMA**

Casos de Morbilidad Materna Extrema por semana

DIRESA: LORETO



● **Casos 2023**

Reporte generado el 02/07/2023 19:36:55

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología. Prevención y control de enfermedades

CASOS DE MORBILIDAD MATERNA EXTREMA NOTIFICADOS POR EL ESTABLECIMIENTO CENTINELA: HOSPITAL REGIONAL DE LORETO. 2023 * Corte al 02 de Julio 2023

N°	SE	EDAD	PROVINCIA PROCEDENCIA	DISTRITO DE PROCEDENCIA	DX INGRESO AL EESS	DX INGRESO UCI	EE.SS REFERENCIA	DX EGRESO DEL EESS	CONDICIÓN DE EGRESO
1	8	33	MAYNAS	PUNCHANA	Preeclampsia severa	Síndrome HELLP	REQUENA	Preeclampsia severa	viva sin secuelas
2	8	33	REQUENA	REQUENA	Otros dolores abdominales y los no especificados	Insuficiencia respiratoria aguda	REQUENA	Síndrome postcolecistectomía	viva sin secuelas
3	8	40	REQUENA	REQUENA	Síndrome HELLP	Choque hipovolemico	HOSPITAL APOYO IQUITOS	Parto por cesarea con histerectomía	viva sin secuelas
4	8	18	LORETO	NAUTA	Preeclampsia severa	Insuficiencia respiratoria aguda	NAUTA	Preeclampsia severa	viva sin secuelas
5	22	26	MAYNAS	INDIANA	Eclampsia en el embarazo	Síndrome HELLP	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	Eclampsia en el embarazo	viva sin secuelas
6	22	41	MAYNAS	IQUITOS	Preeclampsia severa			Parto por cesarea con histerectomía	viva sin secuelas
7	23	19	DATEM DEL MARAÑÓN	BARRANCA	Sepsis puerperal	Insuficiencia respiratoria aguda	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	Encefalopatía no especificada	viva con secuelas
8	25	15	MAYNAS	MAZAN	Hemorragia postparto secundaria o tardía		HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	Hemorragia postparto secundaria o tardía	viva sin secuelas
9	25	17	MAYNAS	TORRES CAUSANA	Retención de la placenta sin hemorragia		HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	Retención de la placenta sin hemorragia	viva sin secuelas
10	25	16	MAYNAS	MAZAN	Aborto espontáneo incompleto e complicado con infección genital y pélvica				

Fuente: Módulo de Vigilancia Epidemiológica de la Morbilidad Materna Extrema. CPC. Dirección de Epidemiología .GERESA Loreto



Corte: 14/07/2023

CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 01 AL 27-2023

GERESA LORETO

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-27 AÑOS 2022 y 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 14-25 PERIODO 2022													SEMANAS 14-25 PERIODO 2023												
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	TOTAL	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	TOTAL
ALTO AMAZONAS	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	15	19	0	0	0	5	6	2	4	1	0	1	0	0	19
160201 - YURIMAGUAS	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	15	19	0	0	0	5	6	2	4	1	0	1	0	0	19
160202 - BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160205 - JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160206 - LAGUNAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160210 - SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DATEM DEL MARAÑÓN	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160701 - BARRANCA	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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
160703 - MANSERICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160704 - MORONA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160705 - PASTAZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160706 - ANDOAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORETO	2	0	2	0	1	0	2	0	0	1	4	5	17	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	5
160301 - NAUTA	2	0	2	0	1	0	2	0	0	1	4	5	17	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	
160302 - PARINARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160303 - TIGRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
160304 - TROMPETEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160305 - URARINAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAYNAS	23	6	7	8	13	10	2	9	15	12	42	221	368	3	9	3	6	8	11	14	12	19	13	4	6	108
160101 - IQUITOS	8	5	5	4	6	6	1	8	11	8	26	105	193	1	6	0	5	4	7	5	5	9	5	3	3	53
160102 - ALTO NANAY	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160103 - FERNANDO LORES	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
160104 - INDIANA	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160105 - LAS AMAZONAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160106 - MAZAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160107 - NAPO	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160108 - PUNCHANA	10	0	1	2	4	1	0	0	1	1	4	14	38	1	3	1	1	1	2	5	4	2	3	1	3	27
160110 - TORRES CAUSANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160112 - BELEN	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	4	16	24	0	0	0	0	0	1	1	2	3	1	0	0	8
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	3	1	0	1	2	0	0	1	2	3	8	84	105	1	0	1	0	3	1	3	1	5	4	0	0	19



TOTAL, DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-27 AÑO 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 14-25 PERIODO 2022												SEMANAS 14-25 PERIODO 2023													
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	TOTAL	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	TOTAL
PUTUMAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160801 - PUTUMAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	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	
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160804 - YAGUAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RAMON CASTILLA	2	1	3	1	0	0	0	1	0	0	1	3	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160401 - RAMON CASTILLA	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	1	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160402 - PEBAS	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160403 - YAVARI	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	
160404 - SAN PABLO	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	
REQUENA	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	7	41	52	1	2	0	3	0	15	2	6	0	6	0	35	
160501 - REQUENA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160502 - ALTO 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	
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	
160504 - EMILIO SAN MARTIN	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160505 - MAQUIA	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	
160506 - PUINAHUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	38	44	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	
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	
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	
160510 - JENARO HERRERA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	3	0	15	2	6	0	6	0	35	
160511 - YAQUERANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
UCAYALI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160601 - CONTAMANA	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	
160602 - INAHUAYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	
160604 - PAMPA 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	
160605 - SARAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160606 - VARGAS GUERRA	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	
Total general	28	7	13	10	14	11	4	11	18	15	57	287	475	5	11	3	14	14	28	21	19	19	20	6	7	167

COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 14/07/2023

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	6,522	54.66%	2,471	20.71%		0.00%				
01 a 04 años	98,233	20,579	20.95%	7,848	7.99%		0.00%				
05 a 11 años	193,660	136,117	70.29%	107,267	55.39%	38,998	20.14%				
12 a 17 años	170,891	139,598	81.69%	122,235	71.53%	71,837	42.04%				
18 a 29 años	235,320	207,650	88.24%	189,448	80.51%	145,799	61.96%	27,992			
30 a 39 años	156,077	138,927	89.01%	129,113	82.72%	105,179	67.39%	34,830	22.32%		
40 a 49 años	127,015	112,431	88.52%	105,307	82.91%	87,849	69.16%	34,910	27.48%		
50 a 59 años	95,121	83,774	88.07%	79,392	83.46%	67,093	70.53%	29,619	31.14%		
60 a 69 años	65,491	57,862	88.35%	55,151	84.21%	47,487	72.51%	23,743	36.25%	5,227	7.98%
70 a 79 años	35,083	30,450	86.79%	28,974	82.59%	24,805	70.70%	13,078	37.28%	3,668	10.46%
80 años a más	17,749	13,051	73.53%	12,150	68.45%	9,500	53.52%	4,379	24.67%	1,202	6.77%
Total general	1,206,571	946,961	78.48%	839,356	69.57%	598,547	54.59%	168,551	23.03%	10,097	0.84%

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	117,625	72.21%	100,852	61.91%	64,125	44.18%	10,462	10.98%	671	4.75%
DATEM DEL MARAÑÓN	87,484	38,797	44.35%	31,502	36.01%	20,301	26.54%	3,983	8.84%	56	1.26%
LORETO	89,907	67,466	75.04%	55,190	61.39%	36,170	43.98%	7,879	15.22%	332	4.37%
MAYNAS	606,937	536,286	88.36%	494,235	81.43%	377,434	68.02%	123,663	32.02%	7,690	11.32%
PUTUMAYO	11,383	8,530	74.94%	7,179	63.07%	5,156	48.46%	1,984	27.11%	177	16.03%
RAMON CASTILLA	85,751	53,105	61.93%	44,242	51.59%	27,576	35.28%	6,660	13.28%	240	3.06%
REQUENA	82,237	64,068	77.91%	55,334	67.29%	37,378	49.59%	8,134	16.82%	289	3.63%
UCAYALI	79,977	61,084	76.38%	50,822	63.55%	30,407	41.40%	5,786	12.13%	642	8.79%
Total general	1,206,571	946,961	78.48%	839,356	69.57%	598,547	54.59%	168,551	23.03%	10,097	8.53%

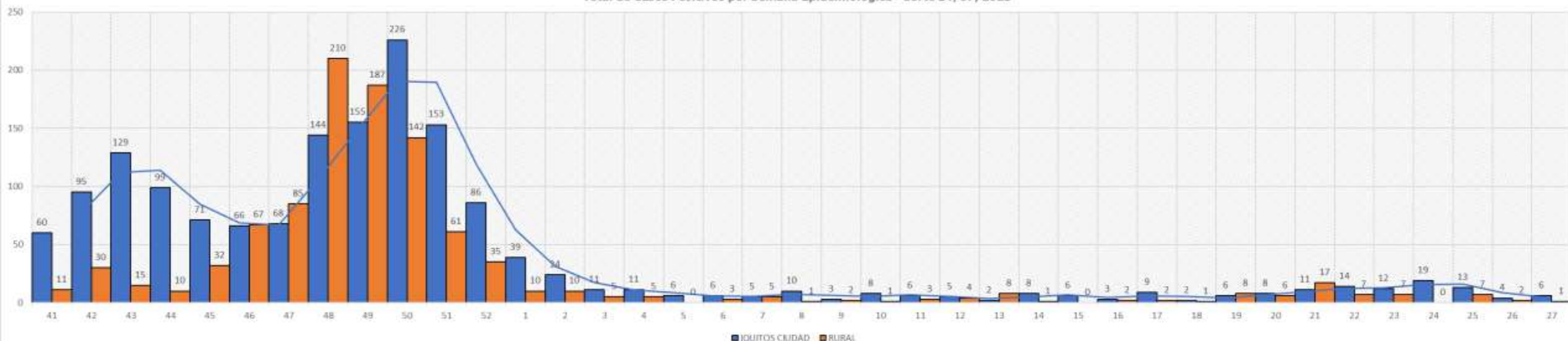
Corte: 14/07/2023 10:00 am
Fuente: REUNIS

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



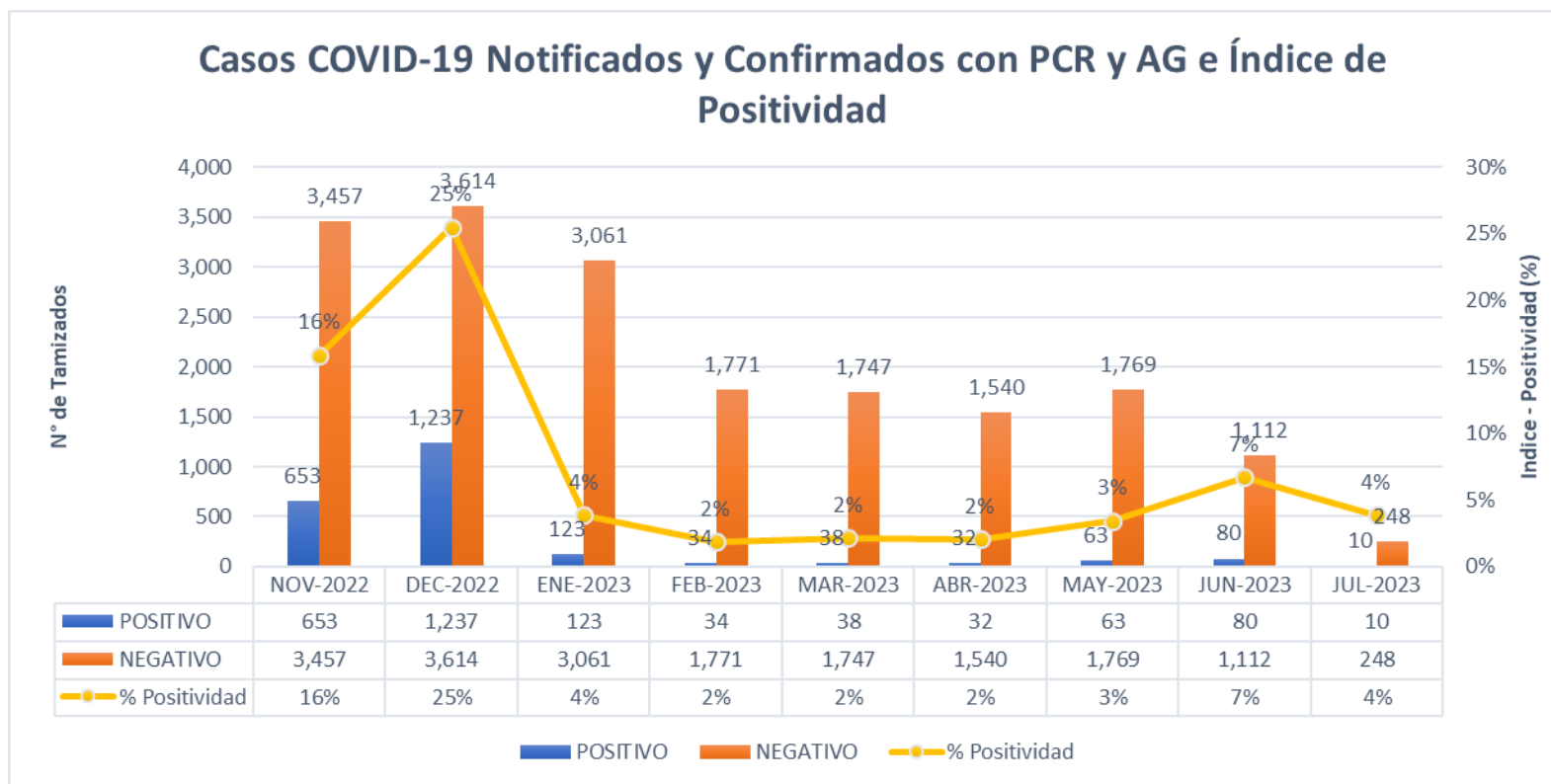
CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-27 AÑO 2023

Total de Casos Positivos por Semana Epidemiológica - Corte 14/07/2023



TOTAL HOSPITALIZADOS: 0

ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-27 AÑO 2023



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 14/07/2023

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