



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rios Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2024 (S.E 22) (Del 26 de mayo al 01 de junio 2024)

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



Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2024 (S.E. 22)

N°	DIAGNOSTICOS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS												Total general	%	%	
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				22
1	MALARIA POR P. VIVAX	3908	558	521	540	618	618	679	583	623	786	697	380	226	10737	52.19	52.19
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1306	253	230	168	329	288	240	220	218	281	251	223	139	4146	20.15	72.35
3	MALARIA P. FALCIPARUM	1068	149	117	96	127	127	128	117	113	90	71	54	29	2286	11.11	83.46
4	LEPTOSPIROSIS	1164	124	108	106	126	90	61	33	37	47	40	35	4	1975	9.60	93.06
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	134	26	31	28	22	31	29	17	35	36	29	18	15	451	2.19	95.25
6	OFIDISMO	151	7	8	6	13	10	12	18	10	6	9	13	6	269	1.31	96.56
7	OROPUCHE	183	1		1	4	3			1		1			194	0.94	97.50
8	SIFILIS NO ESPECIFICADA	67	7	11	3	9	2	1	8	4	2	3	2	1	120	0.58	98.08
9	VARICELA SIN COMPLICACIONES	41	12	5	5	5	5	6	5	3	6	4	2	1	100	0.49	98.57
10	LEISHMANIASIS CUTANEA	57	8			3	2	4					1		75	0.36	98.94
11	HEPATITIS B	37	3	2	1	2	2	1	1	1			1	1	52	0.25	99.19
12	SIFILIS MATERNA	16	4	4		2	1	2	2	2			3	1	37	0.18	99.37
13	INFLUENZA A H1N1	3	1	3	9	4		2		4	2		1	2	31	0.15	99.52
14	INFECCION GONOCOCICA	10	1	2	1	2		3	4	2	1	2	1		29	0.14	99.66
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	8	2	1	1	1		1	1				1		16	0.08	99.74
16	MALARIA POR P. MALARIAE	7		1			2				1	1	1		13	0.06	99.80
17	MUERTE MATERNA DIRECTA	1						2			1	1			5	0.02	99.83
18	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS	4													4	0.02	99.84
19	LOXOCELISMO	4													4	0.02	99.86
20	SINDROME DE GUILLAIN BARRE							1					1		3	0.01	99.88
21	DENGUE GRAVE	0	1								1			1	3	0.01	99.89
22	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO														3	0.01	99.91
23	ENFERMEDAD DE CHAGAS	1			1										2	0.01	99.92
24	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	0		1		1									2	0.01	99.93
25	MAYARO	0	1												2	0.01	99.94
26	SARAMPION							1	1						2	0.01	99.95
27	EFEECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS							1							2	0.01	99.96
28	MENINGITIS MENINGOCOCICA					1	1								2	0.01	99.97
29	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL			1			1								2	0.01	99.98
30	FIEBRE AMARILLA SELVATICA									1					1	0.00	99.98
31	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1													1	0.00	99.99
32	MUERTE MATERNA INDIRECTA	1													1	0.00	99.99
33	SIFILIS CONGENITA						1								1	0.00	100.00
34	TETANOS												1		1	0.00	100.00

Hasta la S.E. 22- 2024 se han notificado 34 daños bajo vigilancia, 3 de ellas representan el **83.43%** en las que prevalece Malaria Vivax (52.19%), Dengue sin signos de Alarma (20.15%) y Malaria P. Falciparum (11.11%).

En el 2023 se reportaron 31 enfermedades en ese mismo periodo, siendo Malaria y Dengue las mismas presentadas en el 2024, además de Leptospirosis.

Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico

Loreto, S.E. 22- 2024

Nº	DIAGNOSTICOS	TIPO DE DIAGNOSTICO				Total general		
		Confirmado	%	Probable	%		Sospechoso	%
1	MALARIA POR P. VIVAX	10737	100				10737	
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1588	38.30	2558	61.70		4146	
3	MALARIA P. FALCIPARUM	2286	100.00				2286	
4	LEPTOSPIROSIS	987	49.97	988	50.03		1975	
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	216	47.89	235	52.11		451	
6	OFIDISMO	269	100.00				269	
7	OROPUCHE	194	100.00				194	
8	SIFILIS NO ESPECIFICADA	97	80.83	23	19.17		120	
9	VARICELA SIN COMPLICACIONES	100	100.00				100	
10	LEISHMANIASIS CUTANEA	30	40.00	45	60.00		75	
11	HEPATITIS B	28	53.85	24	46.15		52	
12	SIFILIS MATERNA	32	86.49	5	13.51		37	
13	INFLUENZA A H1N1	31	100.00				31	
14	INFECCION GONOCOCICA	27	93.10	2	6.90		29	
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	5	31.25	11	68.75		16	
16	MALARIA POR P. MALARIAE	13	100.00				13	
17	MUERTE MATERNA DIRECTA	5					5	
18	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			4	100.00		4	
19	LOXOCELISMO	4	100.00				4	
20	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1	33.33	1	33.33	1	33.33	3
21	DENGUE GRAVE	2	66.67	1	33.33		3	
22	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	2	66.67	1	33.33		3	
23	ENFERMEDAD DE CHAGAS			2	100.00		2	
24	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	2	100.00				2	
25	MAYARO	2	100.00				2	
26	SARAMPION			2	100.00		2	
27	EFFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	2	100.00				2	
28	MENINGITIS MENINGOCOCICA	1	50.00	1	50.00		2	
29	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL			2	100.00		2	
30	FIEBRE AMARILLA SELVATICA			1	100.00		1	
31	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1	100.00				1	
32	MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	100.00				1	
33	SIFILIS CONGENITA	1	100.00				1	
34	TETANOS	1	100.00				1	
Total general		16665	81.01	3906	18.99	1	0.005	20572

Hasta la SE 22 -2024 el **81.01%** de las enfermedades (16665 casos) son confirmados y el **18.99%** (3906) del total de enfermedades notificadas están pendiente su clasificación; 1 caso (0.05%) es sospechoso.

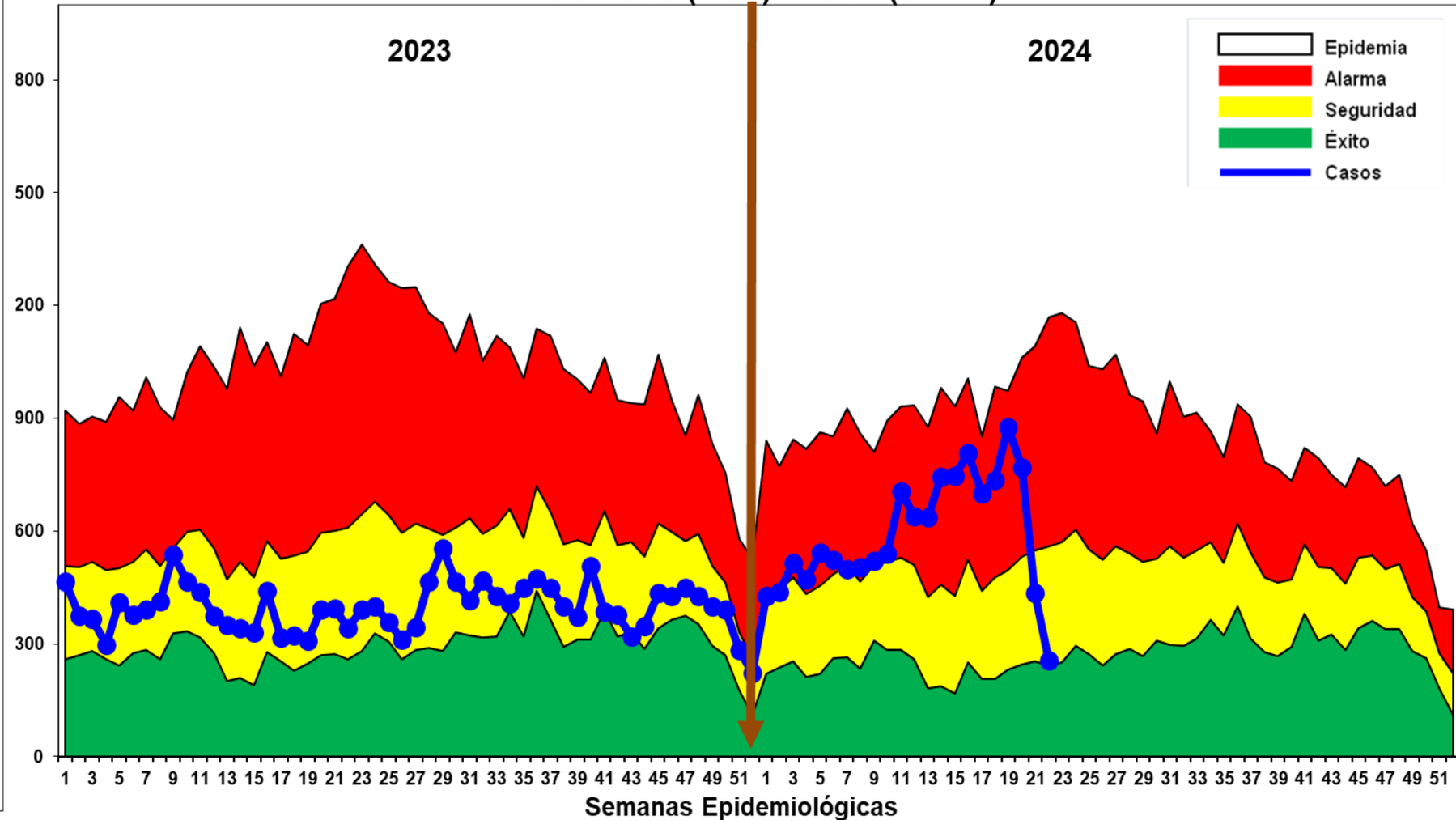
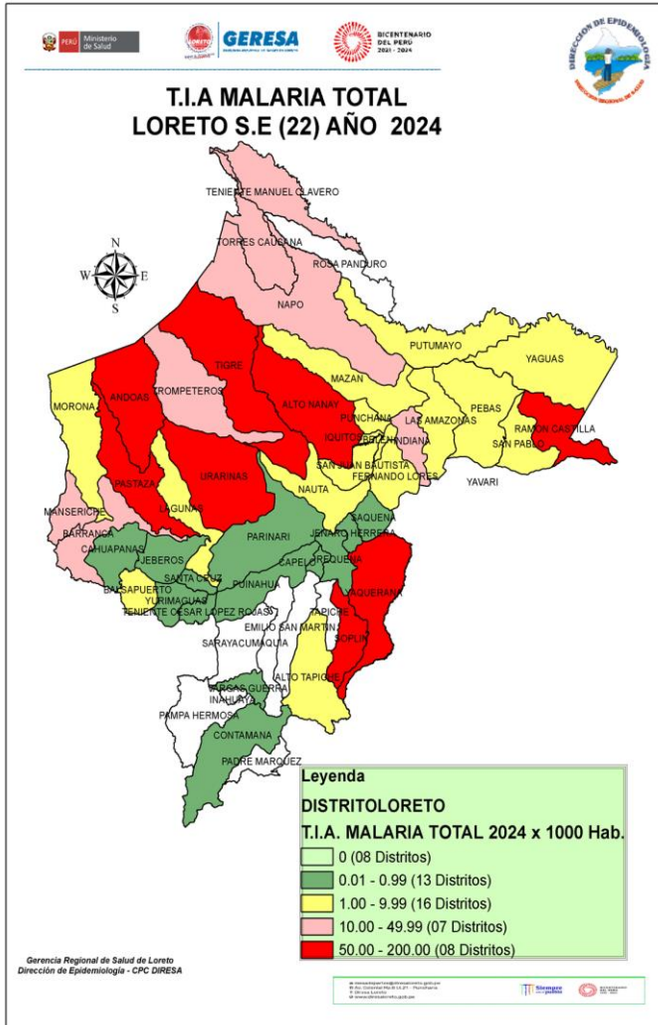
Hasta la presente semana, 18 enfermedades mantiene un porcentaje de probables a la espera de su confirmación. existe 5 enfermedades que se mantienen como probable en su totalidad. mientras que 7 están con 50% a mas como casos probables.



Gestión de Servicio Social

MALARIA

CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 22)



Hasta la S.E. 22 - 2024, se reportaron 13036 casos de malaria: 10736 (82.36%) Malaria P. Vivax, 2286 (17.24%) Malaria falciparum y 13 (0.1%) Malaria malariae. En el año 2023 se reportaron 8090 casos de malaria, 4,153 casos menos que en el presente año. En el 2024, se observa un incremento sostenido de los casos de malaria, se observa una disminución de los casos de malaria desde la semana 19-2024. En el mapa de riesgo, 8 distritos se encuentran en Muy Alto Riesgo.

Casos de Malaria total por distritos, Región Loreto (S.E. 01-22 - 2024)

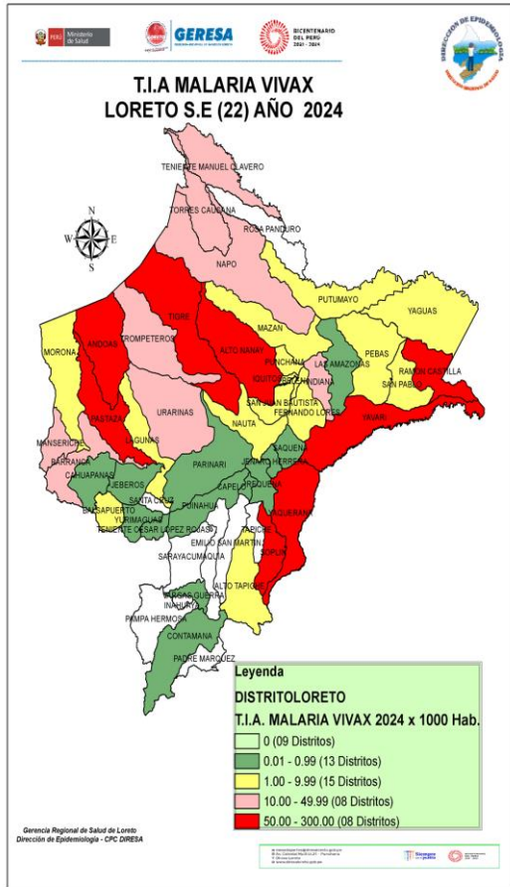
Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS												Total general	%	%	
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				22
1	YAVARI	498	108	161	158	138	128	195	174	190	273	246	36	26	2331	17.88	17.88
2	ANDOAS	798	72	48	67	98	81	94	106	72	73	37	47	31	1624	12.46	30.34
3	RAMON CASTILLA	192	58	58	111	114	102	134	85	102	138	99	36		1229	9.43	39.77
4	PASTAZA	617	48	25	7	51	90	80	48	42	20	11	6		1045	8.02	47.78
5	SAN JUAN BAUTISTA	246	53	37	25	63	33	41	43	53	101	77	100	40	912	7.00	54.78
6	TIGRE	473	47	56	24	16	42	16	16	40	17	26	36	36	845	6.48	61.26
7	URARINAS	373	49	46	76	42	29	27	36	28	21	22	18	5	772	5.92	67.18
8	ALTO NANAY	307	27	23	12	15	21	21	18	21	17	31	24	23	560	4.30	71.48
9	TROMPETEROS	250	89	43	27	17	17	18	12	3	1	1			478	3.67	75.15
10	YAQUERANA	93	7	14	26	23	22	24	21	33	32	40	21	30	386	2.96	78.11
11	BARRANCA	164	20	19	17	22	11	24	24	14	20	31	13	5	384	2.95	81.05
12	PUNCHANA	108	22	15	9	27	26	33	21	24	25	28	18	8	364	2.79	83.84
13	NAPO	249	16	9	9	2	10	14	11	14	7	8	5	2	356	2.73	86.58
14	MANSERICHE	148	12	12	6	7	43	17	11	7	21	9	10	3	306	2.35	88.92
15	IQUITOS	49	14	8	6	14	18	10	7	9	31	47	12	23	248	1.90	90.83
16	BALSAPUERTO	74	14	8	7	10	10	5	2	7	9	12	8	1	167	1.28	92.11
17	INDIANA	45	7	7	3	24	13	6	4	15	20	13	5	1	163	1.25	93.36
18	MAZAN	67	2	4	6	2	4	3	2	4	3	5	6	6	114	0.87	94.23
19	TORRES CAUSANA	29	5	10		14	3	4	4	12	5	7	10	4	107	0.82	95.05
20	PEBAS	8	2		14	10	9	6	12	16	9	3	4	1	94	0.72	95.77
21	NAUTA	36	3	8	4	6	7	7		2	8	3	4		88	0.68	96.45
22	SOPLIN	35	8	9	9	8	5	4	4	2	2	1			87	0.67	97.12

Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS												Total general	%	%	
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				22
23	TEN MANUEL CLAVERO	16	2	12	1	7	10	12	5	3	2	2	1		73	0.56	97.68
24	BELEN	15	6		3	3	3	6	12	8	6	2	4	2	70	0.54	98.21
25	YURIMAGUAS	21		2	3	5	3	1	8	3	1	1	7	7	62	0.48	98.69
26	SAN PABLO	7	2		1	4	1	3	9	4	7	2	1		41	0.31	99.00
27	LAGUNAS	21	7								2		2		32	0.25	99.25
28	FERNANDO LORES	10	2	1	2	2		1	1	2	1	1	1		24	0.18	99.43
29	MORONA	15		2	2						2				21	0.16	99.59
30	LAS AMAZONAS	3	3							2	1		1		10	0.08	99.67
31	PUTUMAYO	6		1		1					1	1			10	0.08	99.75
32	REQUENA	1	1				2				1				5	0.04	99.79
33	PARINARI	1					2	1			1				5	0.04	99.82
34	ALTO TAPICHE	2			1					1	1				5	0.04	99.86
35	YAGUAS	1									1		1	1	4	0.03	99.89
36	JENARO HERRERA						2								2	0.02	99.91
37	CONTAMANA	0	1										1		2	0.02	99.92
38	JEBEROS														1	0.02	99.94
39	CAPELO	0									1	1			2	0.02	99.95
40	CAHUAPANAS														1		
41	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS														1		
42	SAQUENA														1	0.01	99.96
43	VARGAS GUERRA	0		1											1	0.01	99.97
44	SANTA CRUZ	1													1	0.01	99.98
45	PUINAHUA	0											1		1	0.01	99.98
Total general		4983	707	639	636	745	747	807	700	736	877	769	435	255	13036	100.00	

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

Hasta la S.E. 22 del 2024, 45 distritos reportan casos de malaria. De ellos, 11 distritos concentran el **81.05%** de los casos de la Región, siendo los distritos con mayor reporte de casos: Yavarí (**17.88%**), Andoas (**12.46%**) y Ramon Castilla (**9.43%**).

Casos de Malaria Vivax por distritos, Reglón Loreto, (S.E. 01 - 22 - 2024)



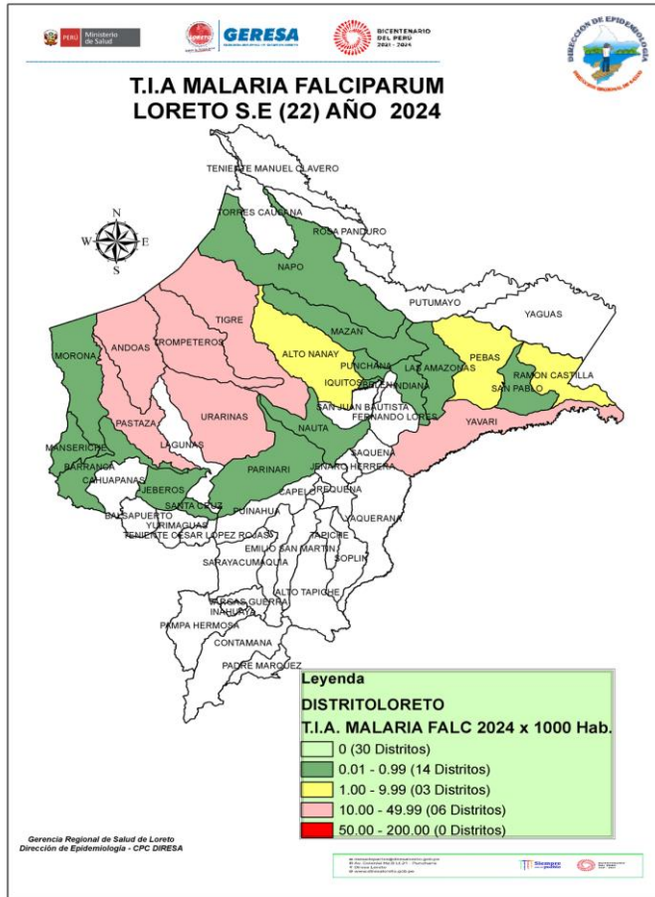
Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS												Total general	%	% Acumulado	
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				22
1	YAVARI	365	85	147	142	128	111	160	129	169	252	219	28	18	1953	18.19	18.19
2	RAMON CASTILLA	191	55	57	111	111	99	130	83	97	135	94	36		1199	11.17	29.36
3	ANDOAS	470	48	22	40	46	58	69	77	47	44	21	27	26	995	9.27	38.62
4	SAN JUAN BAUTISTA	246	53	37	25	63	33	41	43	53	101	77	100	40	912	8.49	47.12
5	PASTAZA	415	34	18	5	20	46	47	25	25	7	3	5		650	6.05	53.17
6	URARINAS	260	35	27	59	34	22	20	34	14	17	20	11	2	555	5.17	58.34
7	ALTO NANAY	304	27	22	11	14	21	21	18	21	17	31	23	23	553	5.15	63.49
8	TIGRE	284	28	34	15	9	28	7	9	23	6	16	25	23	507	4.72	68.21
9	YAQUERANA	93	7	14	26	23	22	24	21	33	32	40	21	30	386	3.60	71.81
10	BARRANCA	162	20	19	17	22	11	24	24	14	20	30	12	5	380	3.54	75.35
11	PUNCHANA	105	22	15	9	27	26	31	21	24	25	28	18	8	359	3.34	78.69
12	NAPO	248	16	9	9	2	10	14	11	14	7	8	5	2	355	3.31	82.00
13	MANSERICHE	147	12	11	6	7	43	17	11	7	21	9	10	3	304	2.83	84.83
14	TROMPETEROS	172	39	22	21	10	4	12	10	1	1				292	2.72	87.55
15	IQUITOS	49	14	8	6	14	18	10	7	9	31	47	11	23	247	2.30	89.85
16	BALSAPUERTO	74	14	8	7	10	10	5	2	7	9	12	8	1	167	1.56	91.40
17	INDIANA	45	7	7	3	24	13	6	3	15	20	13	5	1	162	1.51	92.91
18	MAZAN	65	2	4	5	2	4	3	2	4	3	5	3	6	108	1.01	93.92
19	TORRES CAUSANA	29	5	10		14	3	4	4	12	5	7	10	4	107	1.00	94.91
20	SOPLIN	35	8	9	9	8	5	4	4	2	2	1			87	0.81	95.73
21	TEN MANUEL CLAVERO	16	2	12	1	7	10	12	5	3	2	2	1		73	0.68	96.40
22	BELEN	15	6		3	3	3	6	12	8	6	2	4	2	70	0.65	97.06
23	YURIMAGUAS	21		2	3	5	3	1	8	3	1	1	7	7	62	0.58	97.63
24	NAUTA	26	1	4	1	4	4	6		2	6	2	4		60	0.56	98.19
25	SAN PABLO	7	2		1	4	1	2	8	4	7	2	1		39	0.36	98.56
26	PEBAS	4	2			4	4	1	8	4	1	2	2	1	33	0.31	98.86
27	LAGUNAS	21	7								2	2	2		32	0.30	99.16
28	FERNANDO LORES	10	2	1	2	2		1	1	2	1	1	1		24	0.22	99.39
29	MORONA	13			2					2					17	0.16	99.54
30	PUTUMAYO	6		1		1					1	1			10	0.09	99.64
31	LAS AMAZONAS	3	3						1	1		1			9	0.08	99.72
32	REQUENA	1	1				2				1				5	0.05	99.77
33	ALTO TAPICHE	2			1				1	1					5	0.05	99.81
34	YAGUAS	1							1		1	1			4	0.04	99.85
35	PARINARI	0					2	1			1				4	0.04	99.89
36	JENARO HERRERA						2								2	0.02	99.91
37	CONTAMANA	0	1									1			2	0.02	99.93
38	CAPELO									1	1				2	0.02	99.94
39	CAHUAPANAS	1													1	0.01	99.95
40	SAQUENA														1	0.01	99.96
41	TEN CESAR LOPEZ ROJAS														1	0.01	99.97
42	JEBEROS													1	1	0.01	99.98
43	PUINAHUA	0								1					1	0.01	99.99
44	VARGAS GUERRA	0		1											1	0.01	100.00
Total general		3908	558	521	540	618	618	679	583	623	786	697	380	226	10737	100.00	

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

Según el mapa de riesgo de malaria por P. Vivax hay 8 distritos muy alto riesgo y 8 de alto riesgo; 15 distritos de mediano riesgo; 13 distritos de bajo riesgo y 10 distritos sin riesgo de transmisión.

Hasta la SE 22-2024. en 44 distritos se ha reportado 10737 casos de Malaria Vivax, el 82% de casos se concentra en 12 distritos, siendo los 3 distritos principales: Yavarí (18.19%), Ramón Castilla (11.17%) y Andoas (9.27%). En el 2023 en el mismo periodo se han reportado 6846 casos de malaria Vivax, 3,615 casos menos que en el presente año 2024.

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Reglón Loreto, (S.E. 01 - 22 - 2024)



Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS												Total general	%	% Acumulado	
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				22
1	ANDOAS	328	24	26	27	52	23	25	29	25	29	16	20	5	629	27.52	27.52
2	PASTAZA	202	14	7	2	31	43	33	23	17	13	8	1	394	17.24	44.75	
3	YAVARI	133	23	14	16	10	17	35	45	21	21	27	8	378	16.54	61.29	
4	TIGRE	187	19	22	9	7	14	9	7	17	11	10	11	336	14.70	75.98	
5	URARINAS	113	14	19	17	8	7	7	2	14	4	2	7	217	9.49	85.48	
6	TROMPETEROS	73	50	20	6	7	12	6	2	2		1		179	7.83	93.31	
7	PEBAS	4			14	6	5	5	4	12	7	1	1	59	2.58	95.89	
8	RAMON CASTILLA	1	3	1		3	3	4	2	5	3	4		29	1.27	97.16	
9	NAUTA	10	2	4	3	2	3	1			2	1		28	1.22	98.38	
10	ALTO NANAY	3		1	1	1							1	7	0.31	98.69	
11	MAZAN	2			1								3	6	0.26	98.95	
12	PUNCHANA	3												5	0.22	99.17	
13	MORONA	2		2										4	0.17	99.34	
14	BARRANCA	2										1	1	4	0.17	99.52	
15	MANSERICHE	1		1										2	0.09	99.61	
16	SAN PABLO	0							1	1				2	0.09	99.69	
17	IQUITOS	0											1	1	0.04	99.74	
18	INDIANA	0												1	0.04	99.78	
19	LAS AMAZONAS	0												1	0.04	99.83	
20	PARINARI	1												1	0.04	99.87	
21	NAPO	1												1	0.04	99.91	
22	SANTA CRUZ	1												1	0.04	99.96	
23	JEBEROS	1												1	0.04	100.00	
Total general		1068	149	117	96	127	127	128	117	113	90	71	54	29	2286	100.00	

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

Hasta la S.E. 22 - 2024 se han reportado 2286 casos de Malaria Falciparum, 5 distritos concentran el **85.48%** de los casos, los distritos que mayor casos reportan son: Andoas (27.52%), Pastaza (17.24%), Yavarí (16.54%) Tigre (14.70%), y Urarinas (9.49%). Existe un incremento del 53.083% de los casos de malaria falciparum con respecto al mismo periodo 2023 (1004 casos más)

Según el mapa de riesgo de la SE 22-2024, 06 distritos se encuentran en Alto Riesgo de transmisión de malaria falciparum (Pastaza, Andoas, Trompeteros, Tigre , Yavarí y Urarinas).

Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual –IPA x 1000 hab. Región Loreto, S.E. 22 - 2024

N°	DISTRITO	TIPO DE MALARIA			TOTAL MALARIA	T.I.A MAL X 1000 HAB	NIVEL DE RIESGO
		VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE			
1	YAVARI	1953	378	0	2331	223.00	MUY ALTO RIESGO
2	ANDOAS	995	629	0	1624	184.60	
3	RAMON CASTILLA	1199	29	1	1229	148.03	
4	PASTAZA	650	394	1	1045	129.12	
5	SAN JUAN BAUTISTA	912	0	0	912	111.54	
6	TIGRE	507	336	2	845	105.36	
7	URARINAS	555	217	0	772	104.08	
8	ALTO NANAY	553	7	0	560	56.22	
9	TROMPETEROS	292	179	7	478	51.55	
10	YAQUERANA	386	0	0	386	44.90	ALTO RIESGO
11	BARRANCA	380	4	0	384	30.33	
12	PUNCHANA	359	5	0	364	24.64	
13	NAPO	355	1	0	356	21.54	
14	MANSERICHE	304	2	0	306	20.58	
15	IQUITOS	247	1	0	248	17.16	
16	BALSAPUERTO	167	0	0	167	13.08	
17	INDIANA	162	1	0	163	7.85	MEDIANO RIESGO
18	MAZAN	108	6	0	114	7.54	
19	TORRES CAUSANA	107	0	0	107	7.50	
20	PEBAS	33	59	2	94	5.93	
21	NAUTA	60	28	0	88	4.16	
22	SOPLIN	87	0	0	87	3.17	

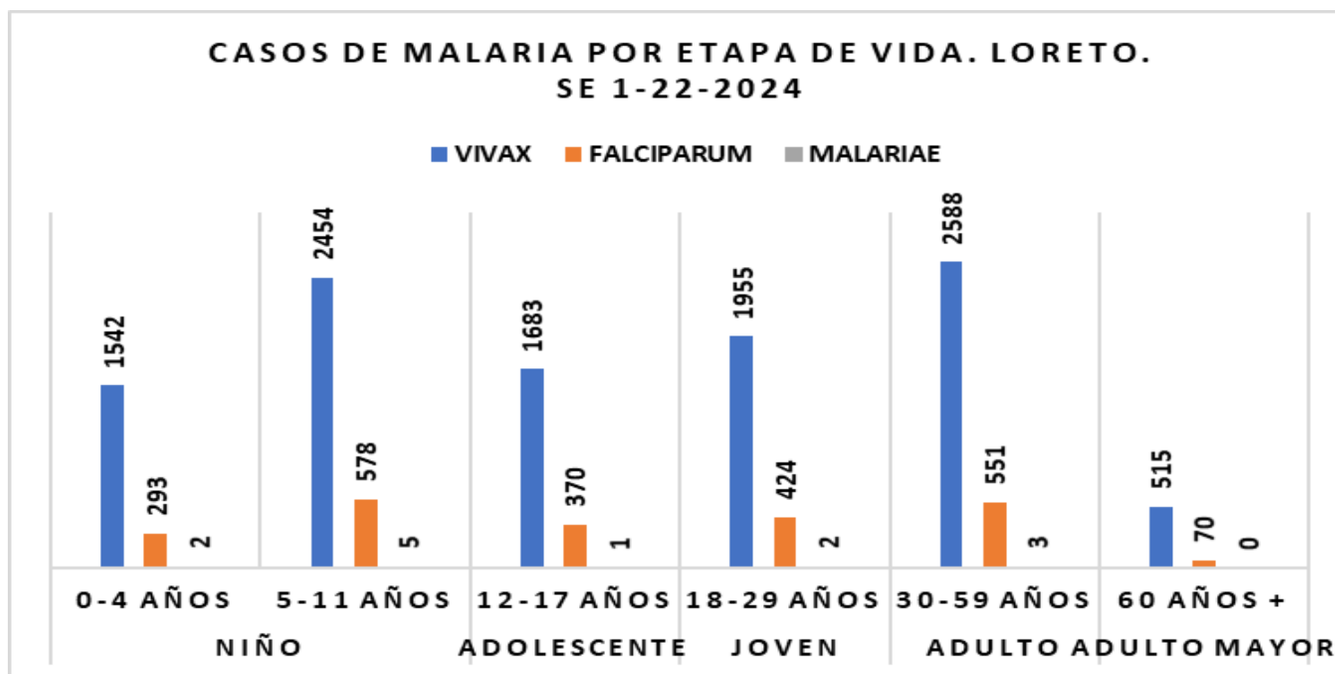
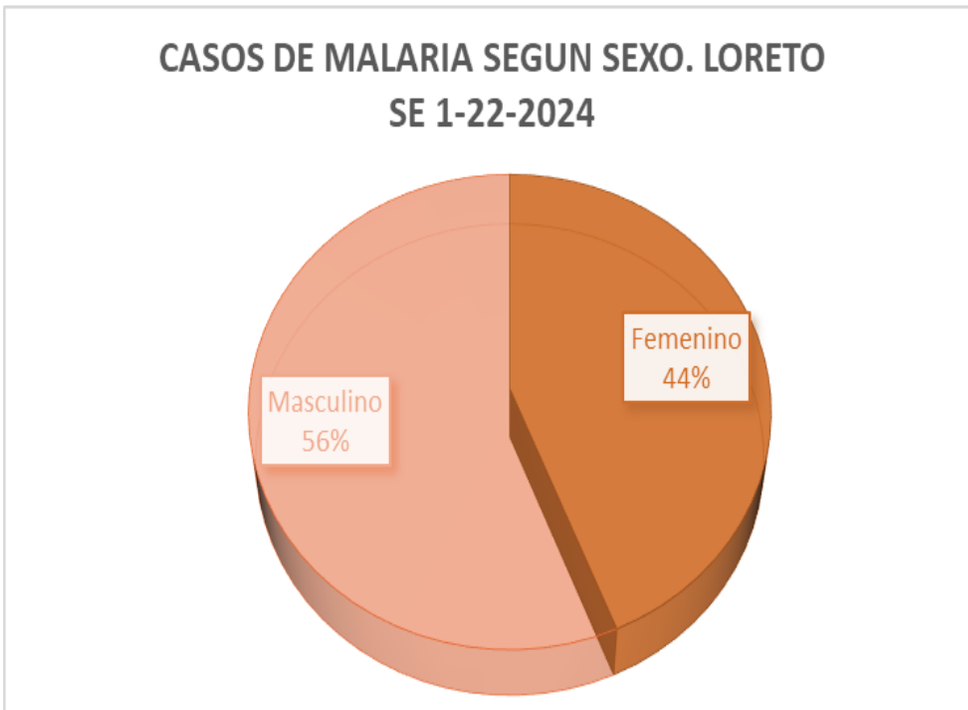
N°	DISTRITO	TIPO DE MALARIA			TOTAL MALARIA	T.I.A MAL X 1000 HAB	NIVEL DE RIESGO	
		VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE				
23	TENIENTE MANUEL CLAVERO	73	0	0	73	2.73	MEDIANO RIESGO	
24	BELEN	70	0	0	70	2.64		
25	YURIMAGUAS	62	0	0	62	2.61		
26	SAN PABLO	39	2	0	41	2.23		
27	LAGUNAS	32	0	0	32	2.17		
28	FERNANDO LORES	24	0	0	24	2.10		
29	MORONA	17	4	0	21	1.61		
30	LAS AMAZONAS	9	1	0	10	1.59		
31	PUTUMAYO	10	0	0	10	1.05		
32	PARINARI	4	1	0	5	1.02		
33	REQUENA	5	0	0	5	0.84		BAJO RIESGO
34	ALTO TAPICHE	5	0	0	5	0.73		
35	YAGUAS	4	0	0	4	0.59		
36	JEBEROS	1	1	0	2	0.40		
37	CAPELO	2	0	0	2	0.33		
38	JENARO HERRERA	2	0	0	2	0.32		
39	CONTAMANA	2	0	0	2	0.21		
40	SANTA CRUZ	0	1	0	1	0.20		
41	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJ	1	0	0	1	0.17		
42	PUINAHUA	1	0	0	1	0.15		
43	SAQUENA	1	0	0	1	0.12		
44	VARGAS GUERRA	1	0	0	1	0.10		
45	CAHUAPANAS	1	0	0	1	0.07		
TOTAL REGIONNLORETO		10737	2286	13	13036	12.98		

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

Según el nivel de riesgo para Malaria total hasta la S.E. 22 - 2024, Loreto reporta: 9 distritos de Muy Alto riesgo (Yavarí, Andoas, Ramon Castilla, Pastaza, San Juan, Tigre, Urarinas, Alto Nanay y Trompeteros), 7 distritos de Alto riesgo, 16 de Mediano riesgo y 13 de bajo riesgo de transmisión de malaria. Así mismo existe 7 distritos no endémicos de malaria.

Número de casos de Malaria según etapa de vida , Región Loreto SE 01 - 22 - 2024.

ETAPA DE VIDA		TIPO DE MALARIA			TOTAL	%
		VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE		
NIÑO	0-4 AÑOS	1542	293	2	1837	14.09
	5-11 AÑOS	2454	578	5	3037	23.30
ADOLESCENTE	12-17 AÑOS	1683	370	1	2054	15.76
JOVEN	18-29 AÑOS	1955	424	2	2381	18.26
ADULTO	30-59 AÑOS	2588	551	3	3142	24.10
ADULTO MAYOR	60 AÑOS +	515	70	0	585	4.49
TOTAL		10737	2286	13	13036	100.00



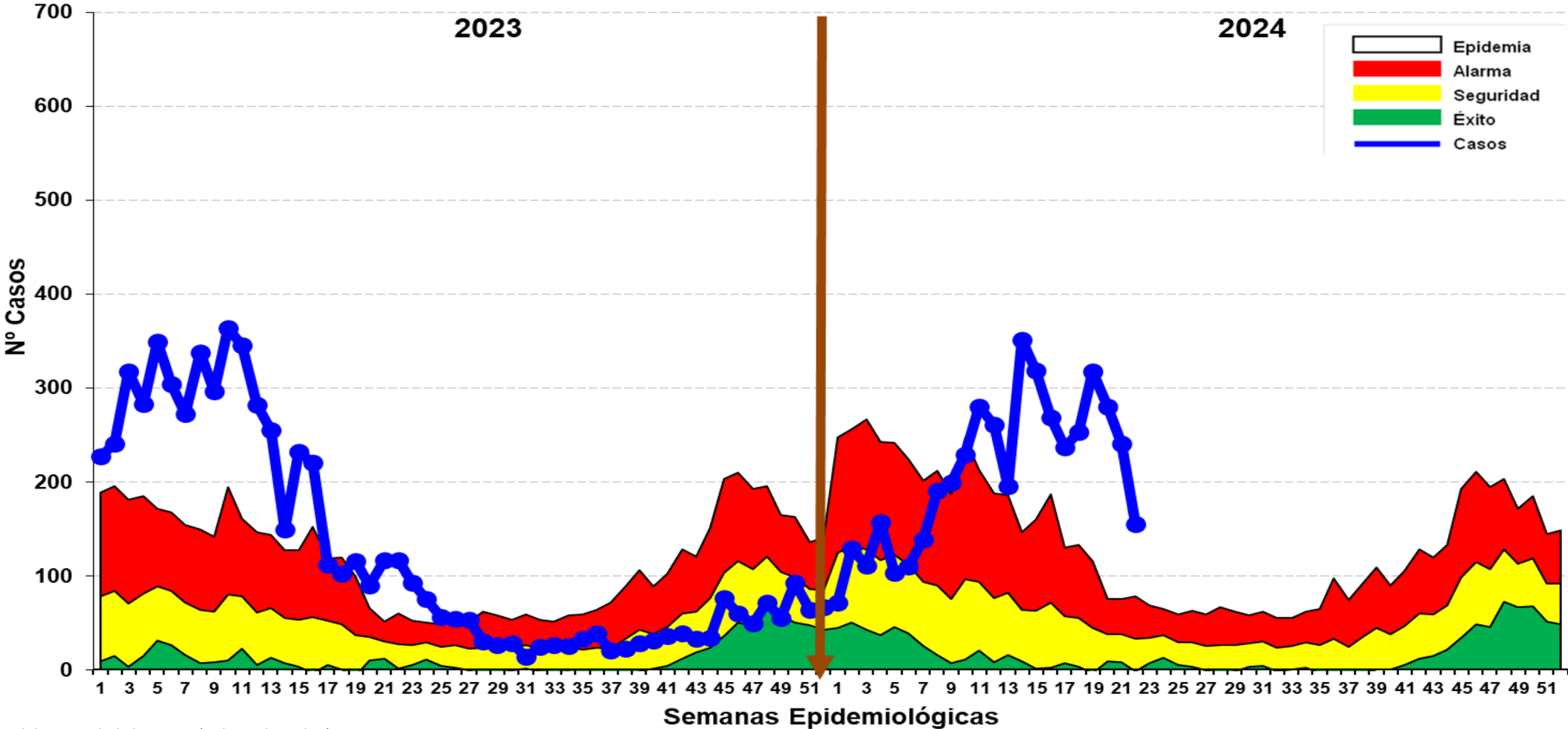
Según etapa de vida, los casos de malaria se concentran en la etapa niño (**37.39%**), lo cual demuestra transmisión autóctona en las comunidades de riesgo, principalmente en niños de 5 A 11 años (23.30%), seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el **24.10%**. según sexo: el 56.% de casos son de sexo masculino y el 44% femenino.



Gestión de Servicio Social

DENGUE

CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2023 (SE.1 - 52) - 2024 (SE. 22)



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

Hasta la SE 22 -2024 se reportó 4600 casos de dengue: 1806 (39.26%) son confirmados y 2,794 (60.74%) son probables en espera de su clasificación final. Se reportaron 4146 (90.13%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 451 (9.80%) casos Dengue con signos de alarma y 3 casos de Dengue Grave (0.07%), no se reportaron fallecidos hasta la presente semana. Las últimas 2 semanas epidemiologica los casos de dengue se encuentran en descenso y aun en **ZONA de EPIDEMIA**.

Resumen Situación del Dengue en Loreto S.E 1-22-2024

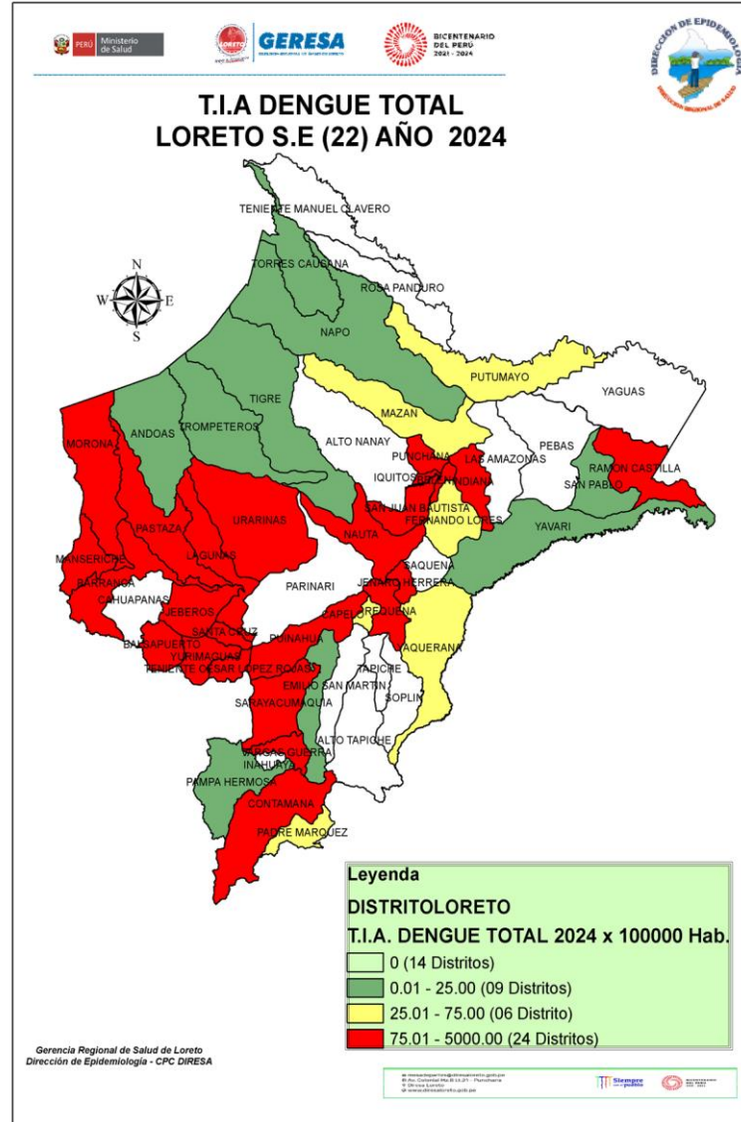
4,600
Casos Totales

1,806
Casos confirmados

2,794
Casos Probables

00
Fallecidos

14 Hospitalizados
(5 Nuevos y 9 continuadores)
corte 02/06/2024



Nº DISTRITO	POB2024	CASOS DENGUE24	TIA DENGUE X 1000,000 HAB.
1 JENARO HERRERA	4950	126	2545.5
2 YURIMAGUAS	105910	2074	1958.3
3 PASTAZA	8093	153	1890.5
4 LAGUNAS	14777	272	1840.7
5 MORONA	7705	112	1453.6
6 PUINAHUA	4858	42	864.6
7 BARRANCA	17828	130	729.2
8 VARGAS GUERRA	8535	62	726.4
9 INDIANA	12466	84	673.8
10 JEBEROS	5984	36	601.6
11 SARAYACU	14390	82	569.8
12 CONTAMANA	29619	151	509.8
13 RAMON CASTILLA	23839	64	268.5
14 PUNCHANA	87426	222	253.9
15 SAN JUAN BAUTISTA	153840	377	245.1
16 TEN. CESAR LOPEZ ROJAS	6826	15	219.7
17 REQUENA	28739	58	201.8
18 BELEN	68510	132	192.7
19 URARINAS	13732	24	174.8
20 IQUITOS	155679	265	170.2
21 NAUTA	33656	44	130.7
22 SANTA CRUZ	4944	6	121.4
23 BALSAPUERTO	22264	26	116.8
24 MANSERICHE	12417	10	80.5
25 CAPELO	2730	2	73.3
26 PUTUMAYO	4476	3	67.0
27 MAZAN	15114	8	52.9
28 YAQUERANA	2091	1	47.8
29 FERNANDO LORES	14881	4	26.9
30 PADRE MARQUEZ	3931	1	25.4
31 TIGRE	8119	2	24.6
32 MAQUIA	8362	2	23.9
33 PAMPA HERMOSA	5705	1	17.5
34 NAPO	17301	3	17.3
35 TORRES CAUSANA	6235	1	16.0
36 ANDOAS	15414	2	13.0
37 YAVARI	10453	1	9.6
38 TROMPETEROS	10645	1	9.4
39 SAN PABLO	12929	1	7.7
TOTAL REGIONAL	985373	4600	466.83

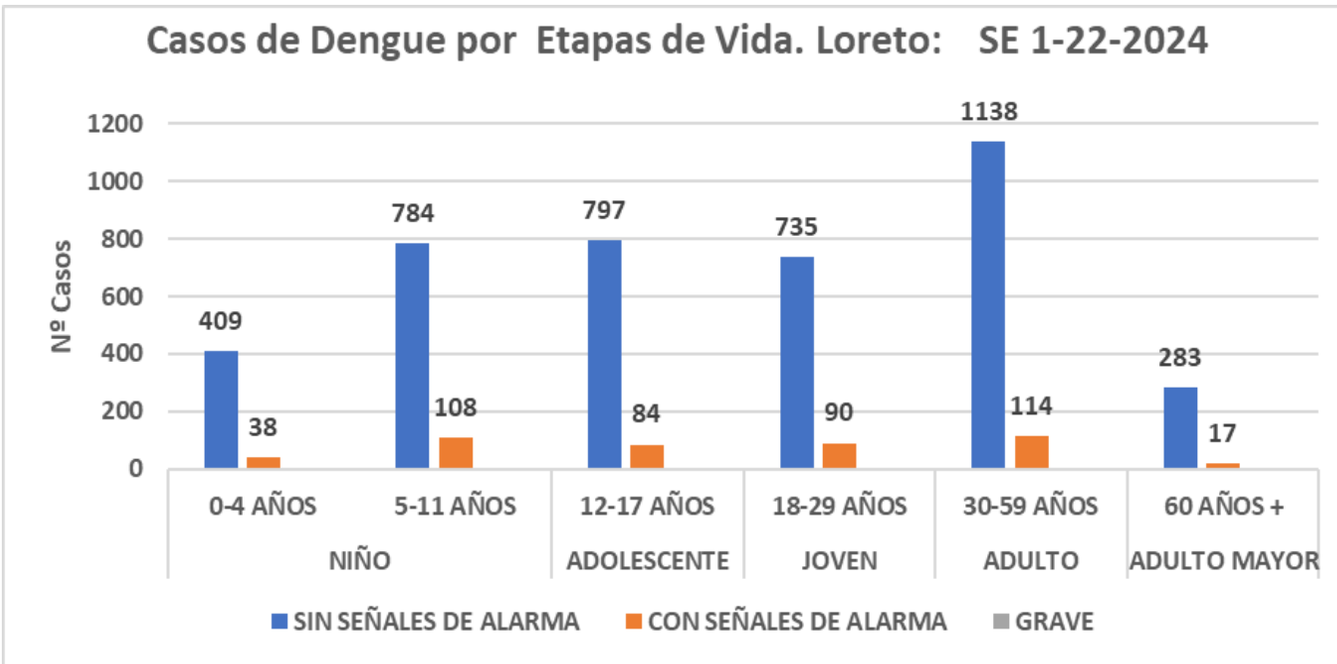
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto SE1-SE 22 - 2024.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%	
	SIN SEÑALES DE ALARMA	CON SEÑALES DE ALARMA	GRAVE			
NIÑO	0-4 AÑOS	409	38	0	447	9.72
	5-11 AÑOS	784	108	1	893	19.41
ADOLESCENTE	12-17 AÑOS	797	84	0	881	19.15
JOVEN	18-29 AÑOS	735	90	1	826	17.96
ADULTO	30-59 AÑOS	1138	114	1	1253	27.24
ADULTO MAYOR	60 AÑOS +	283	17	0	300	6.52
TOTAL		4146	451	3	4600	100.00

29.13

27.24



- Hasta la S.E. 22 - 2024. La etapa de vida Niño (0-11 años) concentra el mayor porcentaje de casos 1340 casos de dengue (29.13%), seguido de la etapa adulto (30 a 59 años) con el 27.24%, la mayoría de los casos corresponde a Dengue sin signos de alarma (4146).
- Según sexo el 48% son del sexo masculino y el 52% de sexo femenino.

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

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 22 - 2024)

Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS												Total general	%	% Acumulado	
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				22
1	YURIMAGUAS	469	98	101	102	150	173	137	127	157	191	177	121	71	2074	45.09	45.09
2	SAN JUAN BAUTISTA	145	19	17	20	41	21	27	17	14	14	14	16	12	377	8.20	53.28
3	LAGUNAS	27	25	28	15	32	8	30	25	15	22	20	17	8	272	5.91	59.20
4	IQUITOS	90	23	24	12	23	7	15	9	3	9	12	23	15	265	5.76	64.96
5	PUNCHANA	112	7	10	5	14	13	13	9	5	7	14	7	6	222	4.83	69.78
6	PASTAZA	91				26	23	5	1		7				153	3.33	73.11
7	CONTAMANA	28	20	10	14	12	21	7	5	2	3	17	11	1	151	3.28	76.39
8	BELEN	34	7	10	4	7	7	4	8	6	1	6	15	23	132	2.87	79.26
9	BARRANCA	30	9	11	1	6	3	16	8	9	11	4	12	10	130	2.83	82.09
10	JENARO HERRERA	69	15	12	3	12	13		1	1					126	2.74	84.83
11	MORONA	81	18	1	1	9		1					1		112	2.43	87.26
12	INDIANA	49	7	3	3	3	8	2	3	2	2	1		1	84	1.83	89.09
13	SARAYACU	37	17	11	6	1	5	1			1	3			82	1.78	90.87
14	RAMON CASTILLA	20	3	1	3	4	1	2	4	5	3	4	14		64	1.39	92.26
15	VARGAS GUERRA	25		2	1		2	2	3	16	9	1	1		62	1.35	93.61
16	REQUENA	23	5	4	3	5	5	1	1	3	5			3	58	1.26	94.87
17	NAUTA	11					1		2		29			1	44	0.96	95.83
18	PUINAHUA	42													42	0.91	96.74
19	JEBEROS	17	1	3			1		5	7	1	1			36	0.78	97.52
20	BALSAPUERTO	3	1	3		4	3	1	4	3	1		1	2	26	0.57	98.09
21	URARINAS	18	3	3											24	0.52	98.61
22	TEN CESAR LOPEZ ROJA	2		6	1		2		1	1		1	1		15	0.33	98.93
23	MANSERICHE	8	1			1									10	0.22	99.15
24	MAZAN	6	1							1					8	0.17	99.33
25	SANTA CRUZ						1	2				1		2	6	0.13	99.46
26	FERNANDO LORES					1		1	1				1		4	0.09	99.54
27	PUTUMAYO								1	1	1				3	0.07	99.61
28	NAPO	2										1			3	0.07	99.67
29	TIGRE								1		1				2	0.04	99.72
30	CAPELO				1					1					2	0.04	99.76
31	ANDOAS			1				1							2	0.04	99.80
32	MAQUIA				1				1						2	0.04	99.85
33	TROMPETEROS						1								1	0.02	99.87
34	TORRES CAUSANA							1							1	0.02	99.89
35	YAQUERANA											1			1	0.02	99.91
36	SAN PABLO											1			1	0.02	99.93
37	YAVARI	1													1	0.02	99.96
38	PADRE MARQUEZ											1			1	0.02	99.98
39	PAMPA HERMOSA									1					1	0.02	100.00
Total general		###	280	261	196	351	319	269	237	253	318	280	241	155	4600	100.00	

Hasta la S.E. 22-2024, el **82.09%** de los casos se concentran en 9 distritos, siendo Yurimaguas con mas reporte de casos (45.09%). En el mismo periodo del año 2023, se reportaron 5,130 casos;530 menos que el año 2024.

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



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



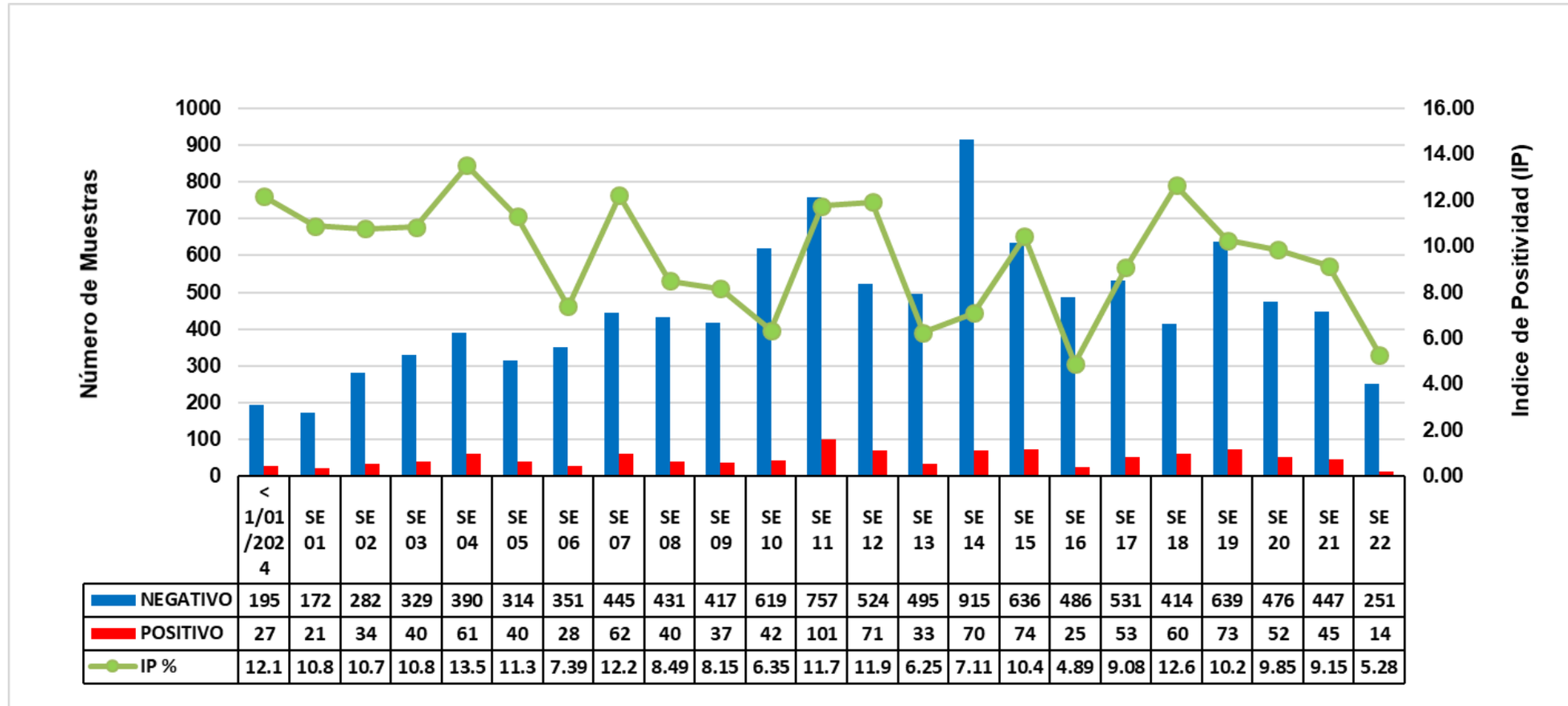
DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

REPORTE N°22: SE22.2024
(Corte 01.junio.2024)

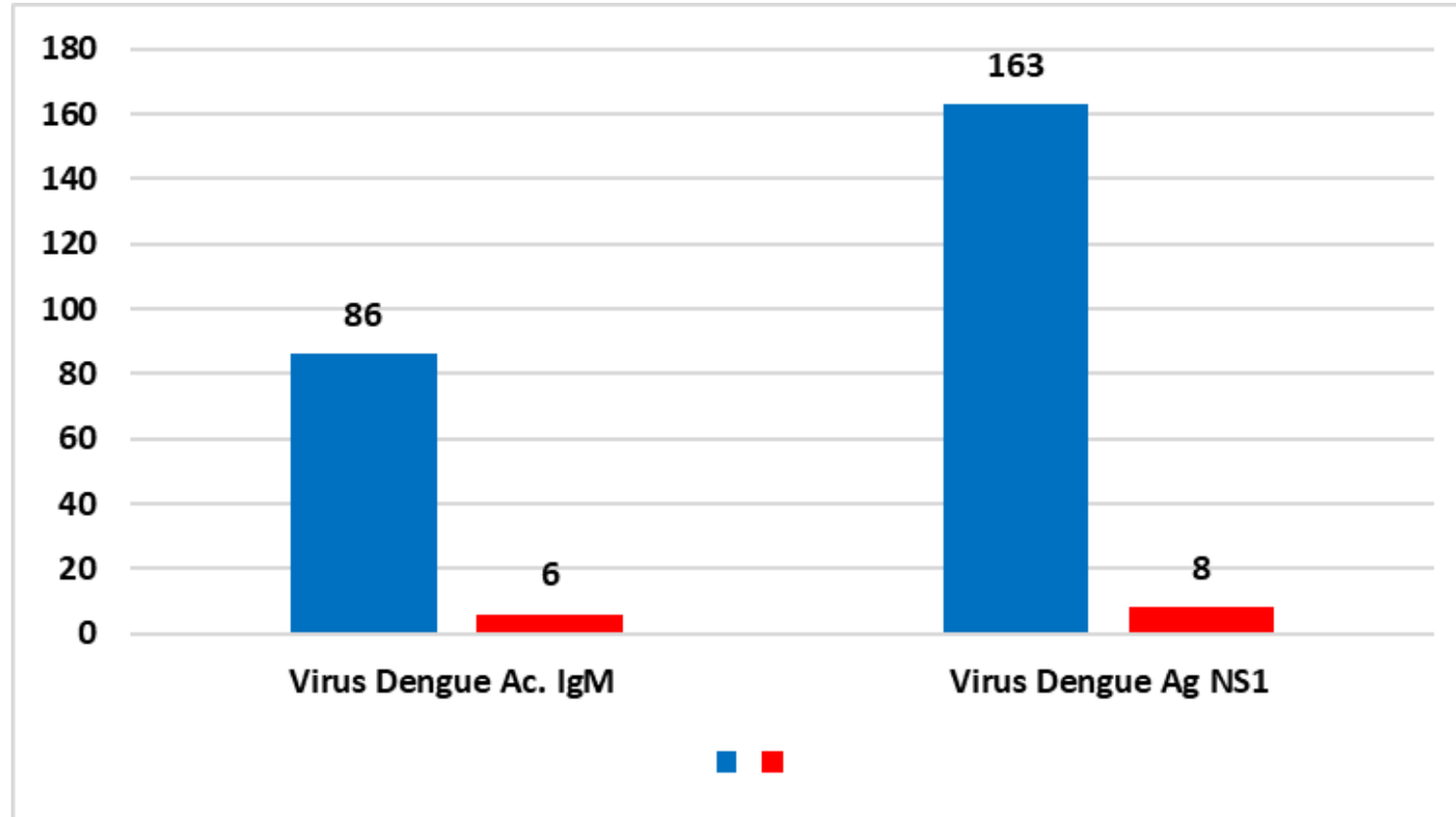
NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. SE 22 2024. (CORTE 01.06.2024)



Fuente: GERESA Loreto: CPC. Dirección de Referencia Regional de Loreto. Unidad de Virología. NetLabv.2

El índice de positividad muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas procesadas. Se observa un incremento del índice de positividad entre las semanas 16 y 18 4.90 % y 12.74 % respectivamente, sin embargo se observa una disminución del IP entre la SE 18 a la SE 19, con un IP del 10.2% en la SE 19. De la SE 21 a la SE 22, se puede observar una disminución considerable del IP, siendo de 5.28 en la SE 22.

RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA (IgM y NS1). SE 22 2024. (CORTE 01.06.2024)



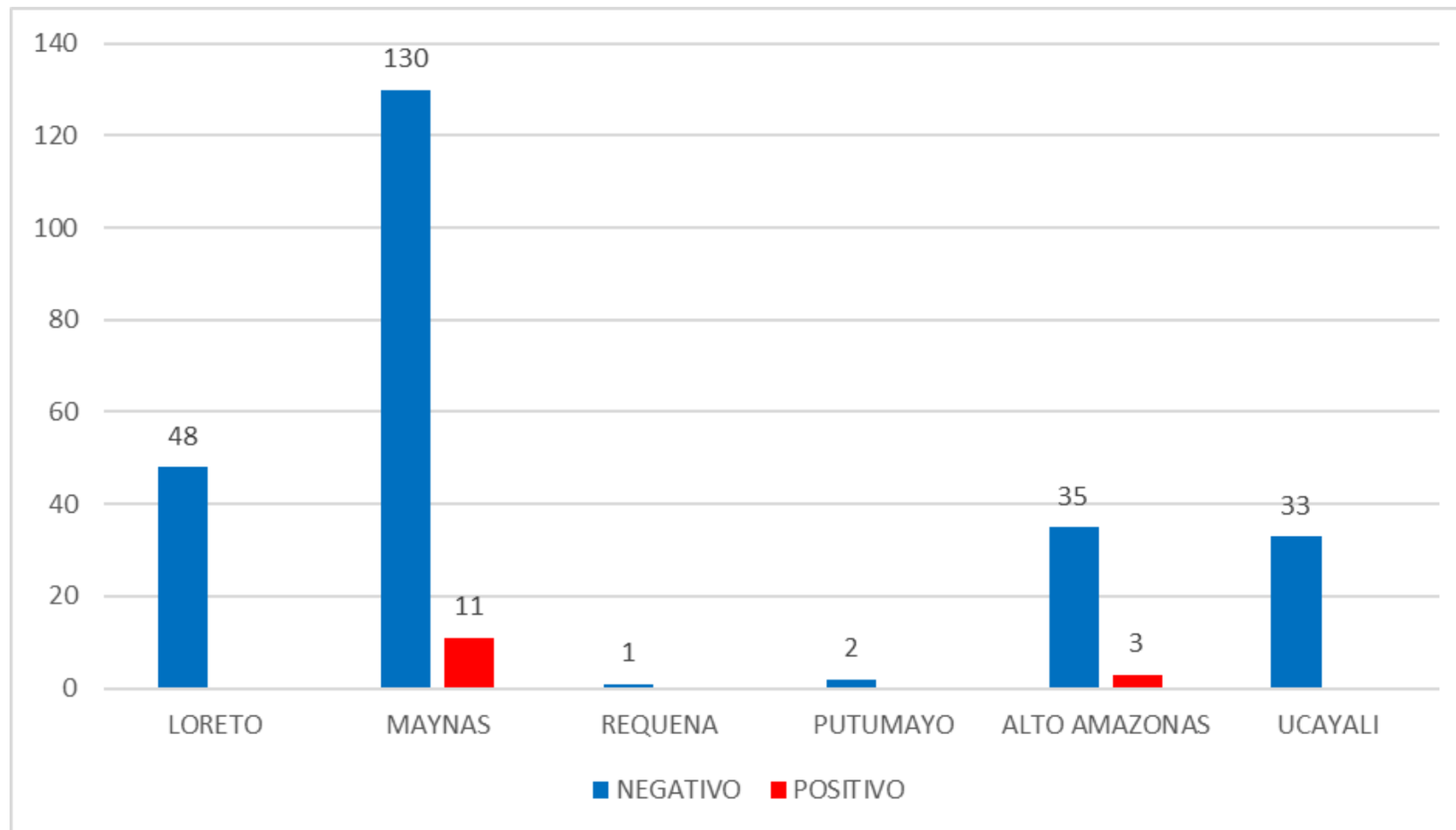
Fuente: GERESA Loreto: CPC. Dirección de Referencia Regional de Loreto. Unidad de Virología. NetLabv.2

Durante la semana epidemiológica 22, con corte 01.06.2024, se procesaron 92 muestras mediante la prueba de ELISA anticuerpo IgM, esta prueba se procesan en pacientes con tiempo de enfermedad mayor a 5 días.

Se han analizado 171 muestras mediante la prueba de ELISA antígeno NS1, esta prueba permite un diagnóstico temprano, detecta la presencia del virus durante los primeros 5 días de enfermedad.

Se han reportado 8 casos positivos que corresponden a pacientes que se encuentran en los primeros días de la enfermedad (ELISA Antígeno NS1). y 6 casos positivos en pacientes con mas de cinco días de enfermedad (ELISA IgM).

RESULTADOS DENGUE POR PROVINCIAS. SE 22 2024. (CORTE 01.06.2024)



Fuente: GERESA Loreto: CPC. Dirección de Referencia Regional de Loreto. Unidad de Virología. NetLabv.2

En la SE 22, la provincia de Maynas es la que remite mayor número de muestras al Laboratorio (LRRL). Solo se observan casos positivos en las provincias de Maynas y Alto Amazonas, siendo la provincia de Maynas la que presento mayor número de casos positivos.

RESULTADOS DENGUE POR MESES. (CORTE 01.06.2024)

Diagnostico serologico IgM y NS1 de Dengue 2024

FECHA	NEGATIVO	POSITIVO	Total	IP
Ene	1411	176	1587	11.09%
Feb	1337	123	1460	8.42%
Mar	2681	307	2988	10.27%
Abr	2674	214	2888	7.41%
May	2301	272	2573	10.57%
1-Jun	112	11	123	8.94%
Total	10516	1103	11619	9.49%

En el mes de Mayo se han procesado un total de 2573 muestras, de las cuales 272 fueron positivas. Se concluyo el mes de mayo con un IP DEL 10.57%

En lo que va del mes de junio se han procesado 123 muestras, de las cuales **11 son positivas** y el IP es de **8.94%**

Fuente: GERESA Loreto: CPC. Dirección de Referencia Regional de Loreto. Unidad de Virología. NetLabv.2

DISTRITO	Establecimiento de Origen	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total	IP
BELEN	00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	24	1	25	4.00%
IQUITOS	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	24	3	27	11.11%
	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	10	1	11	9.09%
PUNCHANA	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	16	3	19	15.79%
SAN JUAN BAUTISTA	00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	2	2	4	50.00%
	00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO	3	1	4	25.00%
YURIMAGUAS	00000210 - HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	19	2	21	9.52%
	00020274 - ESSALUD - HOSPITAL I YURIMAGUAS	6	1	7	14.29%
Total		249	14	263	5.32%

Fuente: GERESA Loreto: CPC. Dirección de Referencia Regional de Loreto. Unidad de Virología. NetLabv.2

De las 263 muestras procesadas el 01 de junio, podemos destacar a los distritos que enviaron mayor número de muestras y presentaron casos positivos:

- Iquitos, con 38 muestras, 27 procedentes del Hospital Apoyo Iquitos y 11 procedentes del EESS Moronacochoa.
- Belén, con un total de 25 muestras, procedentes de del EESS 6 de octubre.
- Yurimaguas, con 28 muestras; 21 muestras procedentes del Hospital Santa Gema, 7 procedentes de ESSALUD-Hospital I Yurimaguas.
- Cabe indicar que los IP más altos observados corresponden al distrito de San Juan Bautista.

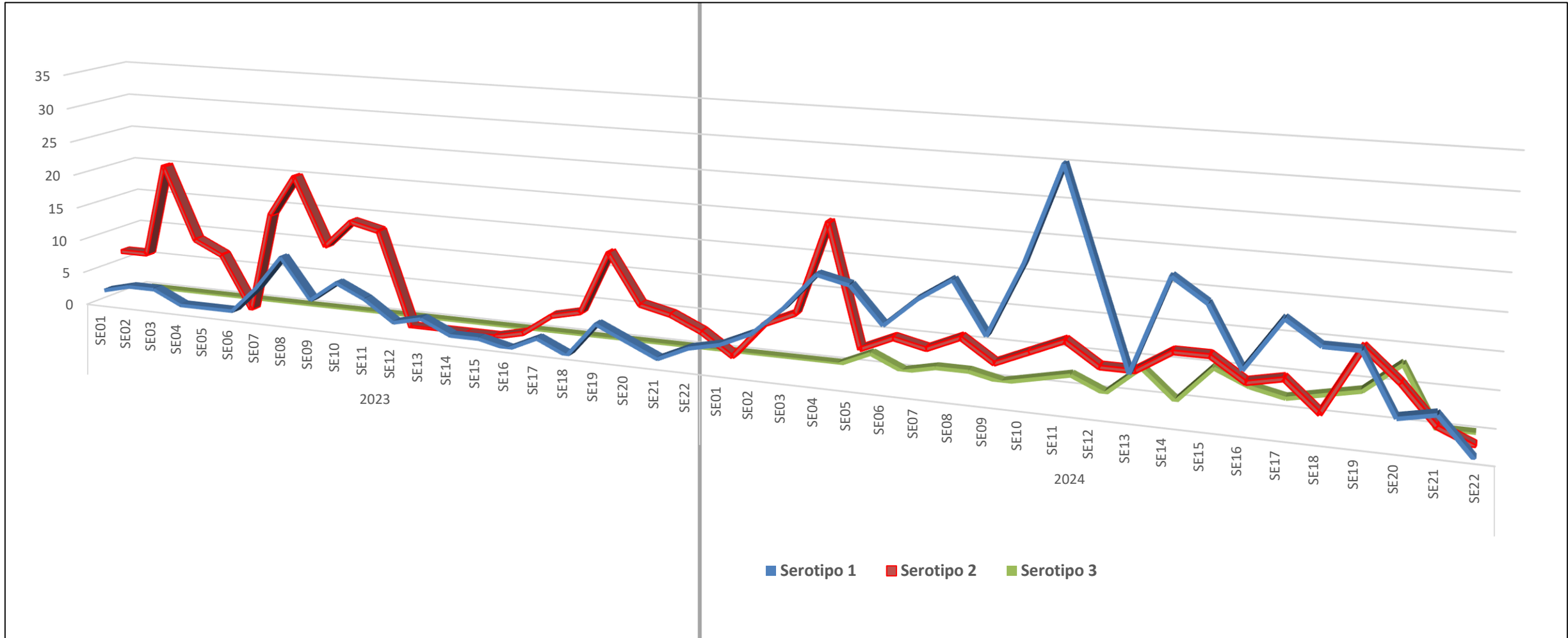
RESULTADOS DENGUE POR DISTRITO Y ESTABLECIMIENTOS DE SALUD (EESS). SE 22 2024. (CORTE 01.06.2024)

DIAGNOSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DE DENGUE SE 22				
DISTRITO	Establecimiento de Origen	NEGATIVO	POSITIVO	Total
BELEN	00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	24	1	25
	00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	2	0	2
	00000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	3	0	3
	00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	2	0	2
IQUITOS	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	24	3	27
	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACocha	10	1	11
	00000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS	4	0	4
	00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	2	0	2
	00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	10	0	10
	00014090 - LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	2	0	2
	00000013 - P.S I-2 MAYNAS	1	0	1
	00000091 - CENTRO DE SALUD NAUTA - NUCLEO BASE	49	0	49
PUNCHANA	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	16	3	19
	00000022 - PUESTO DE SALUD PICURO YACU	2	0	2
	00000017 - P.S. PADRE COCHA	1	0	1
	00000018 - PUESTO DE SALUD BARRIO FLORIDO	3	0	3
	00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	7	0	7
SAN JUAN BAUTISTA	00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	2	2	4
	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	9	0	9
	00032416 - PUESTO DE SALUD I-2 NINA RUMI - RIO NANAY	1	0	1
	00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO	3	1	4
	00000029 - CENTRO DE SALUD SANTA CLARA DE NANAY	2	0	2
	00000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	1	0	1
	00000035 - P.S. I-1 VARILLAL	1	0	1
PUTUMAYO	00000077 - C.S. I-3 EL ESTRECHO	2	0	2
YURIMAGUAS	00000210 - HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	19	2	21
	00000228 - C.S. I-3 CARRETERA KM 1.5	2	0	2
	00000224 - C.S. I-3 LOMA	2	0	2
	00031157 - LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD PÚBLICA DE ALTO AMAZONAS	1	0	1
	00020274 - ESSALUD - HOSPITAL I YURIMAGUAS	6	1	7
CONTAMANA	00000162 - HOSPITAL II-I CONTAMANA	6	0	6
	00026060 - IPRESS ACLAS I-3 8 DE MAYO	3	0	3
VARGAS GUERRA	00000185 - CENTRO DE SALUD I-3 ORELLANA	24	0	24
LAGUNAS	00000193 - C.S. I-3 LAGUNAS	3	0	3
Total		249	14	263

Fuente: GERESA Loreto: CPC. Dirección de Referencia Regional de Loreto. Unidad de Virología. NetLabv.2

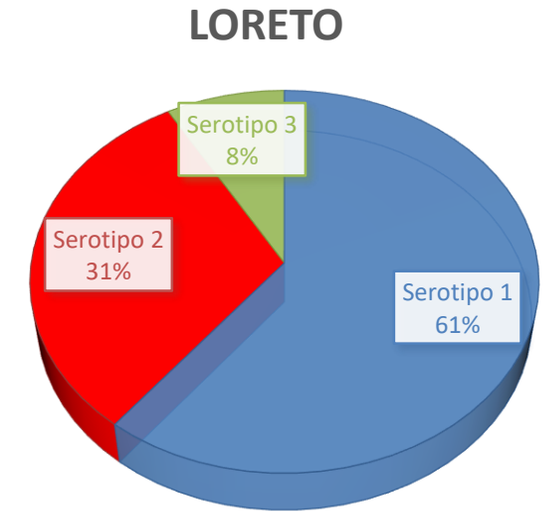
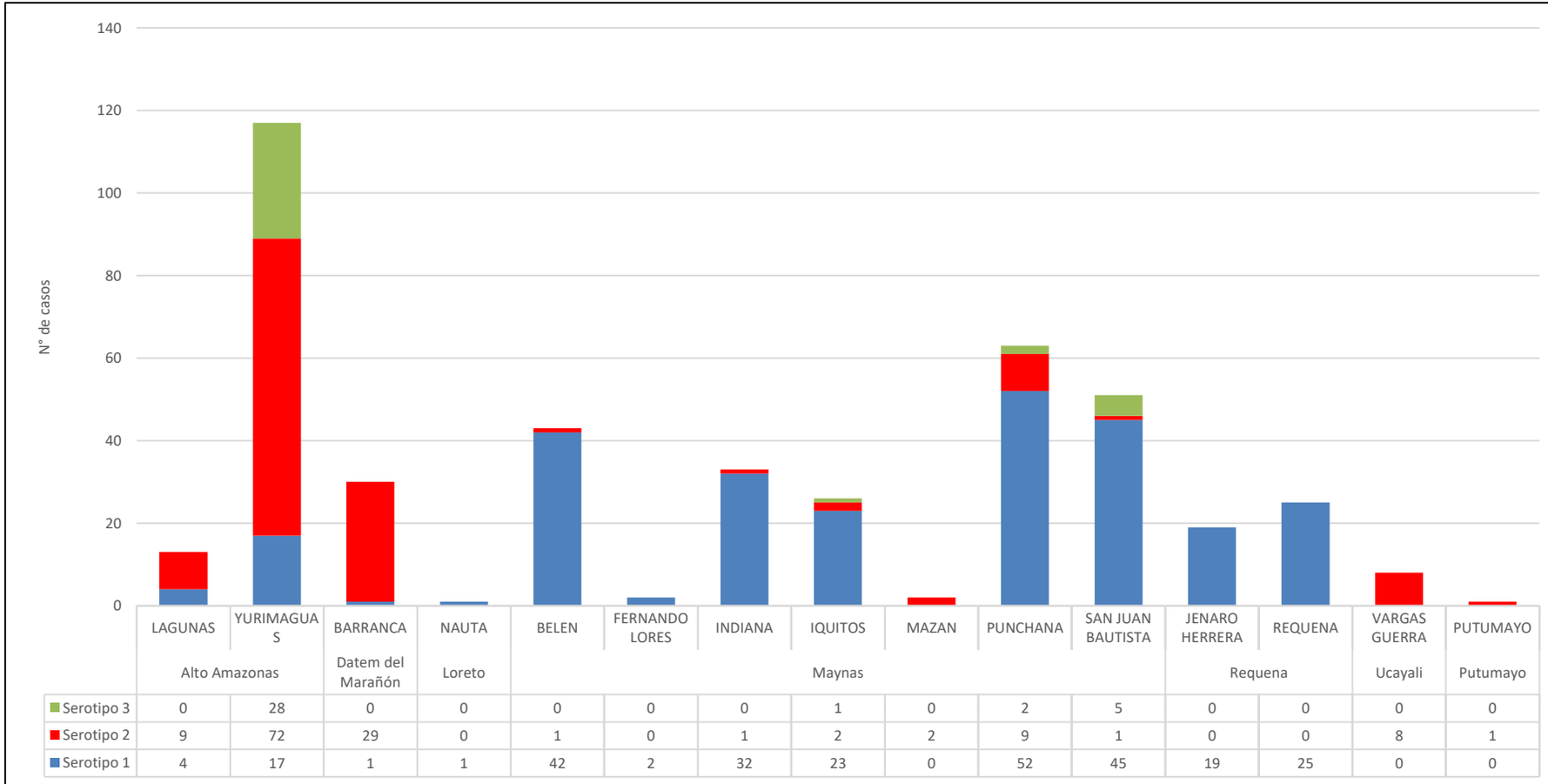
Los establecimientos de Salud que remitieron mayor número de muestras fueron: Centro de Salud Nauta, 49 muestras, Hospital Apoyo Iquitos, 27 muestras; Centro de Salud 6 de octubre, 25 muestras. El mayor número de casos positivos se registro en el Hospital Apoyo Iquitos, Bellavista Nanay, con 3 casos positivos respectivamente; C.S. América de San Juan Bautista y Hospital Santa Gema de Yurimaguas con 2 casos positivos cada uno.

IDENTIFICACIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL DENGUE (DENV-1,2,3 Y 4) EN LA REGIÓN LORETO HASTA LA SE22-2024



La dinámica de los serotipos de Dengue en los años 2023 y 2024. Hasta la SE22-2024 se identificaron tres serotipos del virus: DENV-1, DENV-2 y DENV-3, No se detectó la presencia del serotipo DENV-4 y el serotipo DENV-1 muestra una predominancia desde la SE02.

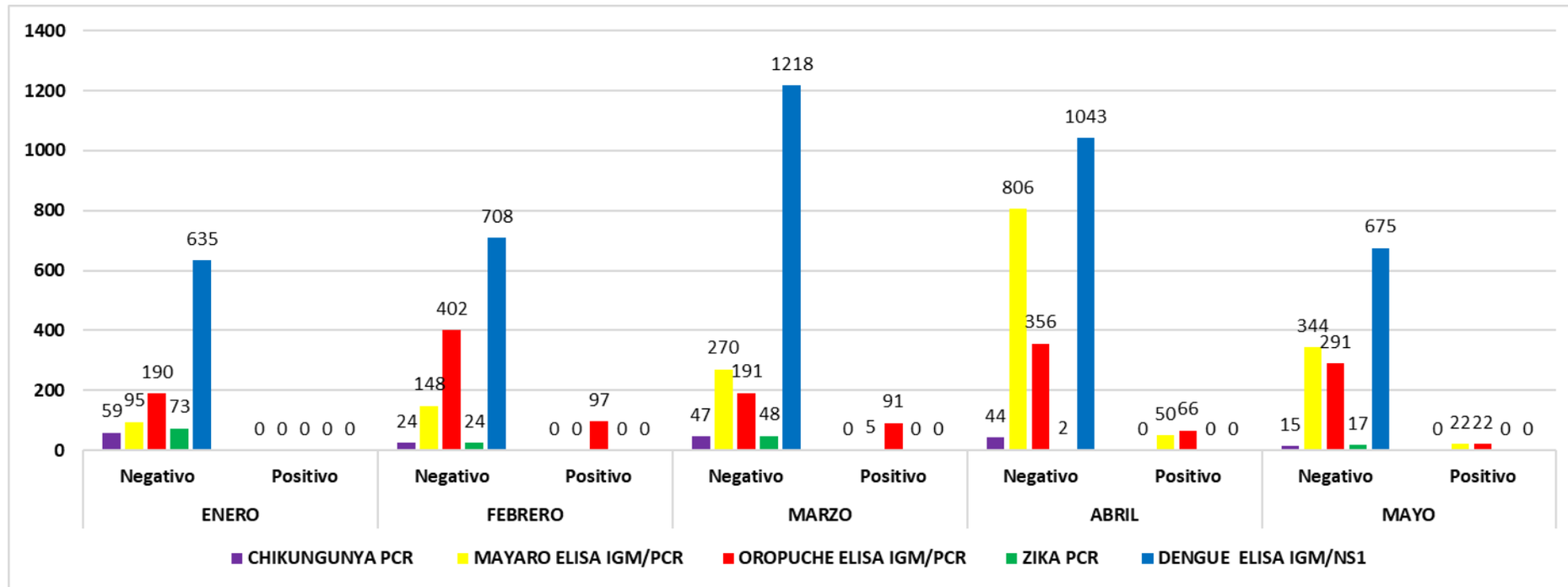
DISTRIBUCIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL DENGUE (DENV-1,2,3 Y 4) EN DISTRITOS DE LA REGIÓN LORETO (SE01-SE22.2024)



LABORATORIO	TOTAL
LRR LORETO	298
LCIETROP	69
LRN DE METAXENICAS Y ZOONOSIS VIRALES	140
TOTAL	507

Hasta la SE22 se analizaron 507 muestras positivas a dengue por Serología (Prueba de ELISA). El 61% corresponde al Serotipo Denv-1 identificado en 11 distritos de la región, el 31% corresponden al Serotipo Denv-2 presente en 11 distritos, principalmente en las provincias de Alto Amazonas, Datem del Marañón, Putumayo y Ucayali. Se identificaron 36 casos correspondientes al serotipo Denv-3 en toda la región Loreto, un incremento en Alto Amazonas con 28 casos y el número de casos en la provincia de Maynas se mantiene en 8. La identificación de los serotipos es realizada por 3 laboratorios de los cuales 2 se encuentran en la región Loreto y 1 en Lima (Laboratorio de Referencia Nacional).

DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO DENGUE: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 31.05.2024)



Fuente: NetLabv.1, NetLabv.2. Instituto Nacional de Salud

Se remitieron 4279 muestras negativas al Diagnóstico ELISA Dengue IgM y NS1, al Instituto Nacional de Salud (INS) para realizar un diagnóstico diferencial de otras arbovirosis (Chikungunya, Mayaro, Oropuche, Zika).

Hasta la fecha del 03 de junio de 2024, se han recibido los resultados de 3799 muestras.

- 189 muestras para detectar Chikungunya, todas negativas para el mes de mayo
- 1740 muestras de Mayaro, con resultados de 5 muestras positivas en el mes de marzo y 50 positivas en lo que va del mes de abril y 22 muestras positivas en para el mes de mayo.
- 1706 muestras para el virus Oropuche, de estas 97 resultaron positivos en febrero, 91 positivos en marzo, 66 positivos en lo en el mes de abril y 22 positivas para el mes de mayo.
- 164 muestras para el virus Zika, siendo todas negativas.

Estos resultados indican la circulación del Virus Oropuche y Mayaro en la Región Loreto.

DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO DENGUE: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 31.05.2024)

DIAGNOSTICO DIFERENCIAL OROPUCHE MAYO 2024

DISTRITO	Establecimiento de Origen	NEGATIVO	POSITIVO	Total
BELEN	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	12	3	15
	CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	18	2	20
INDIANA	C.S. INDIANA	8	2	10
IQUITOS	CENTRO DE SALUD MORONACOCOA	28	1	29
	HOSP IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	14	2	16
JENARO HERRERA	P.S. GENARO HERRERA	0	1	1
PUNCHANA	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	7	1	8
	P.S. BARRIO FLORIDO	4	1	5
	P.S. PICURO YACU	2	1	3
	SANTA MARIA DEL OJEAL	3	3	6
SAN JUAN BAUTISTA	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	4	1	5
	PUESTO DE SALUD I-2 NINA RUMI - RIO NANAY	3	2	5
	PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	8	2	10
TOTAL		111	22	133

Fuente: NetLabv.1. NetLab v2. Instituto Nacional de Salud.

DIAGNOSTICO DIFERENCIAL MAYARO. MAYO 2024

DISTRITO	Establecimiento de Origen	NEGATIVO	POSITIVO	Total
BELEN	CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	23	1	24
	CENTRO DE SALUD 9 DE OCTUBRE	4	1	5
INDIANA	C.S. INDIANA	9	2	11
IQUITOS	C.S. I-3 SAN ANTONIO DE IQUITOS	17	4	21
	CENTRO DE SALUD MORONACOCOA	21	1	22
	HOSP IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	21	2	23
	PUESTO DE SALUD 1 DE ENERO	5	1	6
JENARO HERRERA	P.S. GENARO HERRERA	2	1	3
LAGUNAS	LAB. REF. DE LA DIREC. RED DE SALUD ALTO AMAZONAS	1	1	2
PUNCHANA	C.S. BELLAVISTA NANAY	41	1	42
REQUENA	CENTRO DE SALUD REQUENA	20	4	24
SAN JUAN BAUTISTA	CS SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA	43	2	45
YURIMAGUAS	P.S. SANTA MARIA	0	1	1
TOTAL		207	22	229

Fuente: NetLabv.1. NetLab v2. Instituto Nacional de Salud.

Los casos positivos de Oropuche corresponden al mes de mayo y se han reportado en los distritos de Belén, Indiana, Iquitos, Jenaro Herrera, Punchana, San Juan Bautista y Jenaro Herrera.

Siendo el Distritos de Belén el que presentaron mayor número de casos positivos.

Los casos positivos de Mayaro corresponden al mes de mayo y se han reportado en los distritos de Belén, Indiana, Iquitos, Jenaro Herrera, Lagunas, Punchana, Requena, San Juan Bautista, y Yurimaguas.

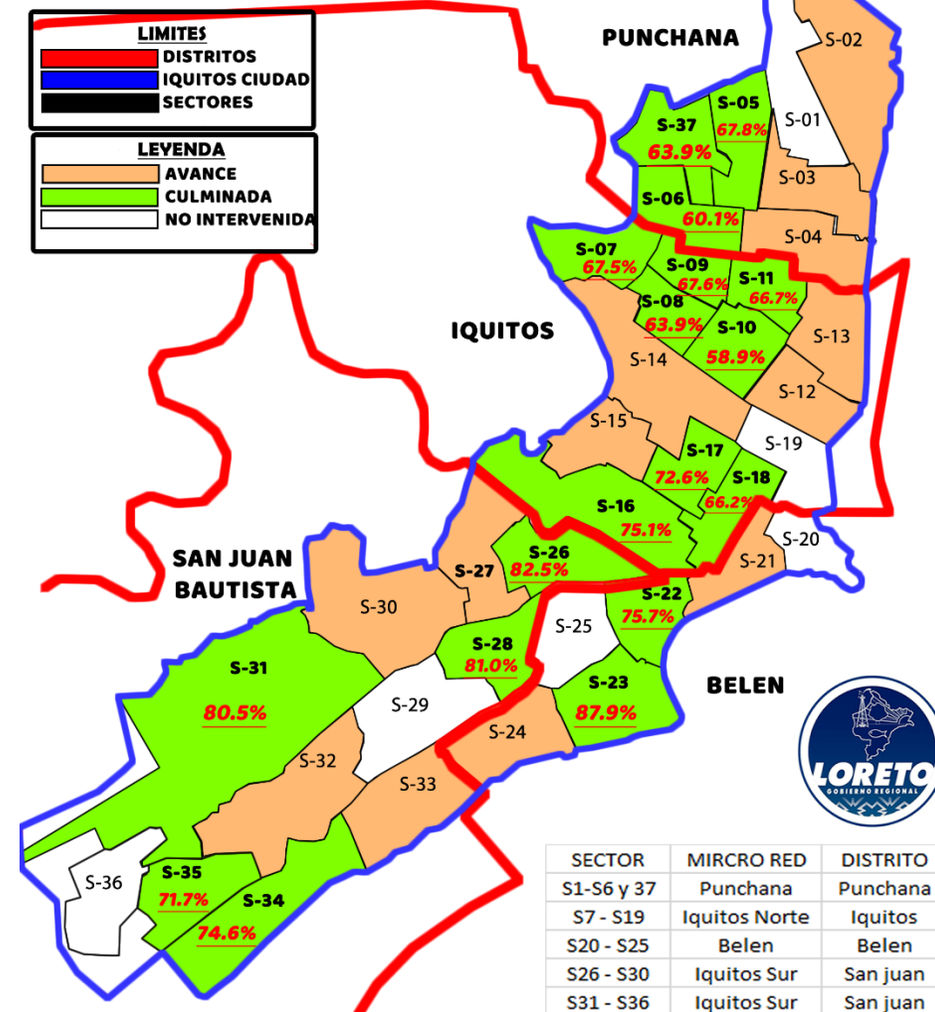
Siendo los Distritoa de Iquitos y Requena los presentaron mayor número de casos positivos.

AVANCE DEL III CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS 37 SECTORES DE LA CIUDAD DE IQUITOS (06 – 30 Mayo 2024)

Se está realizando el III Ciclo de Control Focal en los 37 sectores, los cuales están distribuidos en los cuatro distritos de la ciudad de Iquitos, teniendo un avance de 53.8 y una cobertura el 73.6%

IPRESS	SECTOR	FECHA	META Programada	VIVIENDAS						N° Residentes	% AVANCE	COBERTURA CAMPO			
				Inspecciones	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuevantes	Total			% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.
PUNCHANA	1 al 6 y 37	06-30/05/2024	21324	10317	3983	4091	665	462	15535	41276	48.4	66.4	26.3	4.3	3.0
IQUITOS	7 al 19	06-30/05/2024	35751	20360	8524	6909	1241	898	29408	81003	56.9	69.2	23.5	4.2	3.1
BELÉN	20 al 25	06-30/05/2024	17717	7973	3053	899	133	65	9070	28763	45.0	87.9	9.9	1.5	0.7
SAN JUAN	26 al 36	06-30/05/2024	33905	19824	7329	4157	891	550	25422	67618	58.5	78.0	16.4	3.5	2.2
TOTAL CIUDAD	1 al 37	06-30/05/2024	108697	58474	22889	16056	2930	1975	79435	218660	53.8	73.6	20.2	3.7	2.5

MAPA DE AVANCE DE TRATAMIENTO FOCAL EN LA CIUDAD DE IQUITOS III-CICLO 06-30/05/2024



Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO

ULTIMAS INTERVENCIONES DE TRATAMIENTO FOCAL EN LAS LOCALIDADES PERIURBANAS DE LA CIUDAD DE IQUITOS 2024

PROVINCIA	DISTRITO	LOCALIDAD	Fecha	META PROGRAMADA	CICLOS	VIVIENDAS						N° de Residentes	COBERTURA CAMPO				Situación
						Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitada	Renueves	Total		% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.	
MAYNAS	SAN JUAN	SANTA CLARA	06 - 28/05/2024	2151	III	1874	369	152	97	12	2135	5388	87.8	7.1	4.5	0.6	CERRADO
		RUMOCOCHA	29/05-01/06/2024	1271	III	565	177	159	42	7	773	2008	73.1	20.6	5.4	0.9	AVANCE
		SANTO TOMAS	06 - 31/05/2024	3556	III	2087	683	563	112	38	2800	4896	74.5	20.1	4.0	1.4	AVANCE
		QUISTOCOCHA	06/05-01/06/2024	6194	III	2408	432	1256	414	105	4183	5700	57.6	30.0	9.9	2.5	AVANCE
		DELFINES	07 - 25/05/2024	3294	III	2155	320	464	416	34	3069	3651	70.2	15.1	13.6	1.1	CERRADO
		PEÑA NEGRA	25-31/05/2024	2298	III	738	92	138	169	6	1051	1079	70.2	13.1	16.1	0.6	AVANCE
TOTAL GENERAL				18764		9827	2073	2732	1250	202	14011	22722	70.1	19.5	8.9	1.4	

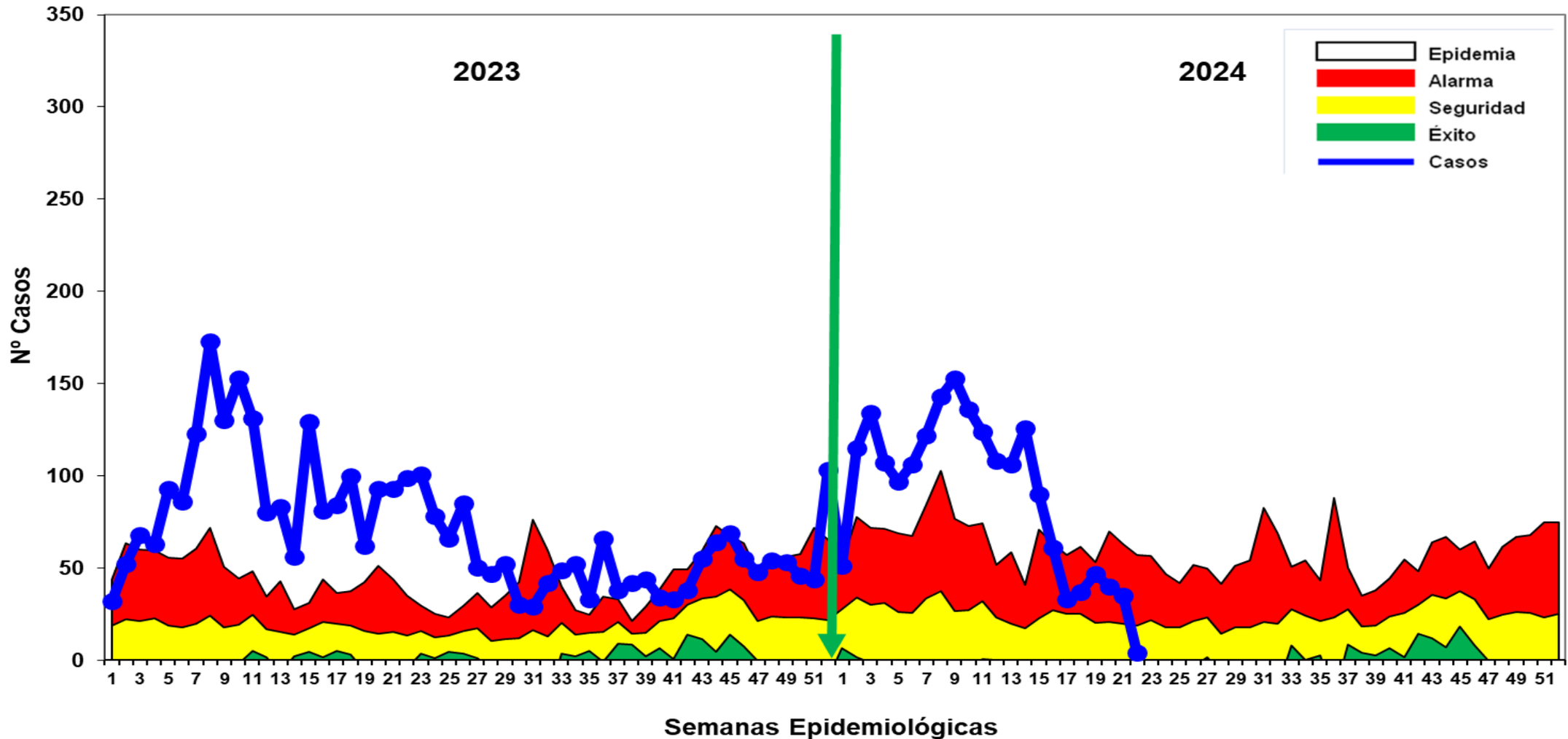
Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO



Gestión de Servicio Social

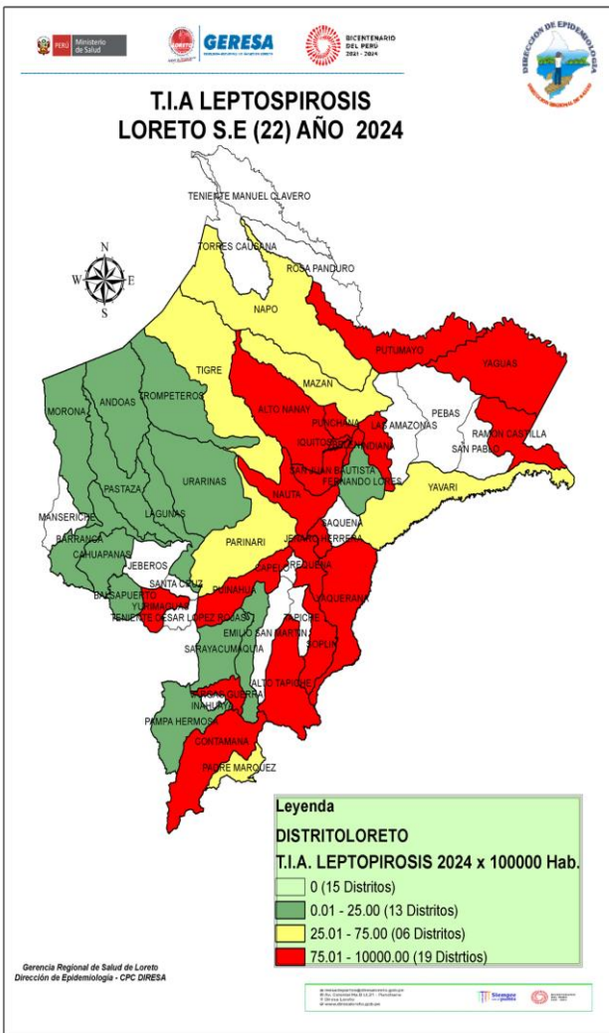
LEPTOSPIROSIS

CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01-52) - 2024 (SE. 22)



Hasta la S.E. 22 - 2024 se reportaron 1975 casos de Leptospirosis, de los cuales se confirmaron **49.97%** (987 casos), como probables 988 (**50.03%**) aún pendiente de clasificación por Micro aglutinación (MAT). Desde la SE1-SE17 2024, los casos se ubicaron en Zona de Epidemia y las últimas 8 semanas se encuentran en disminución, ubicándose en la semana actual en **zona de seguridad**. En el 2023, en el mismo periodo (hasta la SE-22) se notificaron 2064 casos de leptospirosis, 89casos mas que en el presente año 2024.

Casos de Leptospirosis por distritos y Semanas epidemiológicas (S.E. 1 – 22 - 2024)



Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS														Total general	%	% Acumulado
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22				
1	SAN JUAN BAUTISTA	339	30	25	30	37	14	13	6	8	10	5	5	1	523	26.48	26.48	
2	PUNCHANA	164	24	12	8	10	9	6	9	6	4	10	12		274	13.87	40.35	
3	CONTAMANA	149	17	5	1	3	9	1				2	3		190	9.62	49.97	
4	IQUITOS	85	4	7	11	14	9	14	4	6	5	4	3	1	167	8.46	58.43	
5	BELEN	62	20	16	15	9	6	6	4	5	6	5	3		157	7.95	66.38	
6	NAUTA	61	2	9	24	18	17	1	2		8	1		1	144	7.29	73.67	
7	YURIMAGUAS	18	3	7	6	8	8	6	1	6	3	8	6		80	4.05	77.72	
8	JENARO HERRERA	51	7	8		6	5								77	3.90	81.62	
9	REQUENA	37	8	7	1	8	6	6			1	1			75	3.80	85.42	
10	INDIANA	41	6	2	3	6	7			2	2				69	3.49	88.91	
11	YAGUAS	49		3		1		5	3						61	3.09	92.00	
12	PUINAHUA	20		1		1			2	2	1	1	2		30	1.52	93.52	
13	RAMON CASTILLA	26				1						2			29	1.47	94.99	
14	VARGAS GUERRA	22													22	1.11	96.10	
15	PUTUMAYO	3	1	3	1	1		1		1	3				14	0.71	96.81	
16	ALTO NANAY	11		1											12	0.61	97.42	
17	NAPO	3			2			1			1				7	0.35	97.77	
18	YAVARI	5	1												6	0.30	98.08	
19	TIGRE	2									1		1		4	0.20	98.28	
20	MAZAN	3		1											4	0.20	98.48	
21	FERNANDO LORES	2			1										3	0.15	98.63	
22	BALSAPUERTO	1		1		1									3	0.15	98.78	
23	BARRANCA	0	1		1						1				3	0.15	98.94	
24	ALTO TAPICHE	0			1				1						2	0.10	99.04	
25	PASTAZA	0				2									2	0.10	99.14	
26	YAQUERANA	0			1									1	2	0.10	99.24	
27	SARAYACU	1										1			2	0.10	99.34	
28	PARINARI	1										1			2	0.10	99.44	
29	LAGUNAS	0							1	1					2	0.10	99.54	
30	ANDOAS	1													1	0.05	99.59	
31	MORONA	1													1	0.05	99.65	
32	CAHUAPANAS	1													1	0.05	99.70	
33	PAMPA HERMOSA	1													1	0.05	99.75	
34	MAQUIA	1													1	0.05	99.80	
35	TROMPETEROS	0						1							1	0.05	99.85	
36	SOPLIN														1	0.05	99.90	
37	URARINAS	1													1	0.05	99.95	
38	PADRE MARQUEZ														1	0.05	100.00	
Total general		1164	124	108	106	126	90	61	33	37	47	40	35	4	1975	100.00		

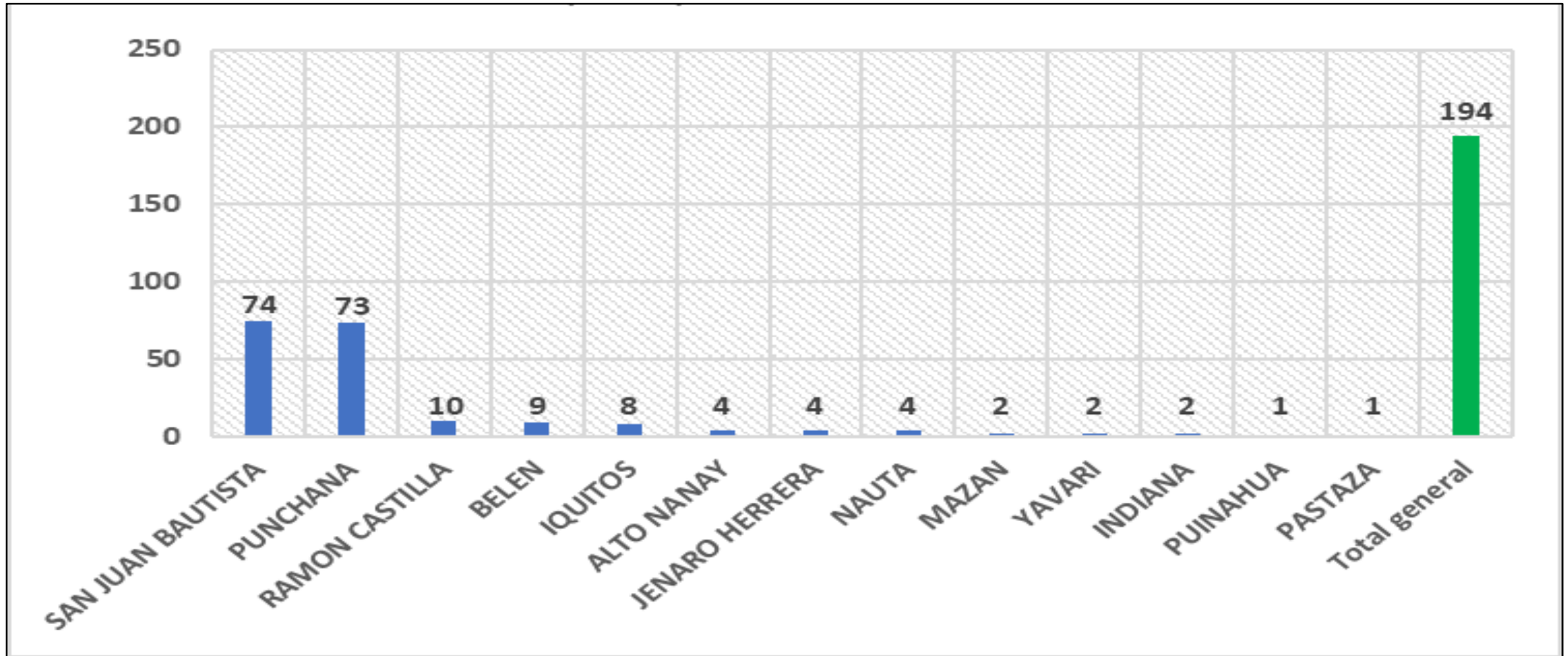
Hasta la S.E. 22 - 2024, 38 distritos reportan casos, 8 de ellos concentran el **81.62%**, siendo San Juan Bautista el distrito con mayor porcentaje de casos (26.48%), Punchana (13.877%), Contamana (9.62%). Según el mapa de riesgo 18 distritos están considerados en Alto riesgo, 8 de mediano riesgo y 13 en bajo riesgo, no se reportaron fallecidos por Leptospirosis en el presente año.



Gestión de Servicio Social

OROPUCHE

NOTIFICACIÓN DE CASOS DE OROPUCHE SEGÚN INFORMACIÓN EPIDEMIOLÓGICA. GERESA LORETO. SE1-22, AÑO 2024



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

- Entre las S.E1–S.E22, Se han reportado 194 casos de Oropuche ingresados al sistema del Noti Web de la Dirección de Epidemiología, todos confirmados, el 38.1% corresponden al distrito de San Juan, el 37.6 % al distrito de Punchana. En el año 2023 solo se reportó 1 caso en la SE 11.

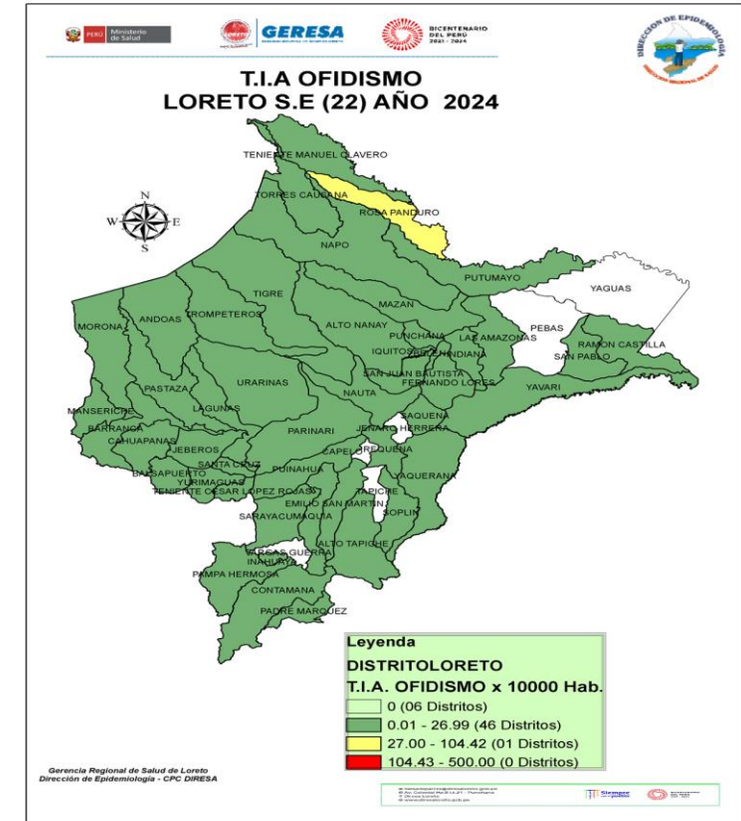


Gestión de Servicio Social

OFIDISMO

Casos de Ofidismo según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 22 - 2024)

Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS												Total general	%	% Acumulado		
		1-10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				22	
1	YURIMAGUAS	8	2		2		1			1	1	3	2	1		21	7.81	7.81
2	SAN JUAN BAUTISTA	11		1		2				2	1	1	2			20	7.43	15.24
3	MANSERICHE	10		1	1			1			1	2	1	1		18	6.69	21.93
4	RAMON CASTILLA	10			1					3	1					15	5.58	27.51
5	FERNANDO LORES	9					1	1	1							12	4.46	31.97
6	LAGUNAS	5					1	1		1			1	1		10	3.72	35.69
7	PUNCHANA	6								1				1	1	9	3.35	39.03
8	ANDOAS	8		1												9	3.35	42.38
9	BARRANCA	5						1		2				1		9	3.35	45.72
10	MORONA	3		2				1		1				1		8	2.97	48.70
11	CONTAMANA	2	1			3				1						7	2.60	51.30
12	TROMPETEROS	5					1			1						7	2.60	53.90
13	TEN CESAR LOPEZ ROJA	5								1				1		7	2.60	56.51
14	MAZAN	7														7	2.60	59.11
15	BELEN	5							1	1						7	2.60	61.71
16	YAVARI	4				1		2								7	2.60	64.31
17	TORRES CAUSANA	2					1			1				1	1	6	2.23	66.54
18	NAUTA	1		1		1	1		1					1		6	2.23	68.77
19	SAN PABLO	4						1						1		6	2.23	71.00
20	NAPO	3	1			1				1						6	2.23	73.23
21	PASTAZA	4			1				1							6	2.23	75.46
22	BALSAPUERTO	2	1			1								1		5	1.86	77.32
23	SARAYACU	3					2									5	1.86	79.18
24	REQUENA							1								5	1.86	81.04
25	PUINAHUA		1										1			5	1.86	82.90
26	LAS AMAZONAS			1												5	1.86	84.76
OTROS DISTRITOS		0	1	1	1	4	0	3	5	3	2	1	1	1	0	41	14.13	100.00
Total general			7	8	6	13	10	12	18	10	6	9	13	6		269	100.00	



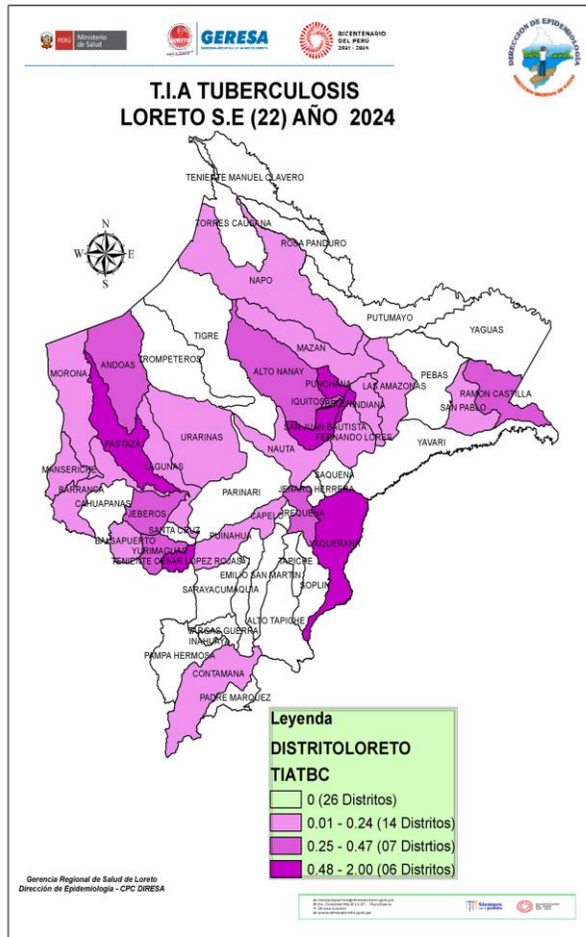
Hasta la S.E. 22-2024, 47 distritos han reportados 269 casos de ofidismo, el **51.30%** se concentran en 11 distritos, entre los tres primeros se encuentra los distrito de Yurimaguas (**7.8%**) San Juan (**7.4%**), y Manseriche (**6.6%**). Hasta la SE-22 se han reportado 3 defunciones por Ofidismo procedentes de los distritos: 01 Trompeteros, 01 Teniente Cesar López Rojas y 01 Urarinas . En el mismo periodo del 2023 se reportaron 281 accidentes ofídicos.



Gestión de Servicio Social

TUBERCULOSIS

Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2024 (S.E. 01 – 22 - 2024)



Nº	DISTRITO	TBC MONORESISTENTE	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	TBC RECAIDA	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	Total general	%	% ACUMULADO
1	SAN JUAN BAUTISTA	1	39	35		6	81	20.88	20.88
2	BELEN		49	22		3	74	19.07	39.95
3	IQUITOS		33	26		3	62	15.98	55.93
4	PUNCHANA	1	26	20		2	49	12.63	68.56
5	YURIMAGUAS		30	8		9	47	12.11	80.67
6	REQUENA		7	3	1		11	2.84	83.51
7	RAMON CASTILLA		6	1			7	1.80	85.31
8	CONTAMANA		5			1	6	1.55	86.86
9	TEN CESAR LOPEZ ROJAS		5	1			6	1.55	88.40
10	BALSAPUERTO		3	1		1	5	1.29	89.69
11	ANDOAS		5				5	1.29	90.98
12	NAUTA		3	2			5	1.29	92.27
13	NAPO		2	2			4	1.03	93.30
14	PASTAZA		3	1			4	1.03	94.33
15	BARRANCA		3				3	0.77	95.10
16	LAGUNAS		2	1			3	0.77	95.88
17	SAN PABLO			2			2	0.52	96.39
18	JEBEROS		2				2	0.52	96.91
19	MANSERICHE		2				2	0.52	97.42
20	MAZAN		2				2	0.52	97.94
21	ALTO NANAY					1	1	0.26	98.20
22	URARINAS					1	1	0.26	98.45
23	PUINAHUA		1				1	0.26	98.71
24	FERNANDO LORES			1			1	0.26	98.97
25	YAQUERANA		1				1	0.26	99.23
26	LAS AMAZONAS		1				1	0.26	99.48
27	MORONA			1			1	0.26	99.74
28	INDIANA		1				1	0.26	100.00
Total general		2	231	127	1	27	388	100.00	

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

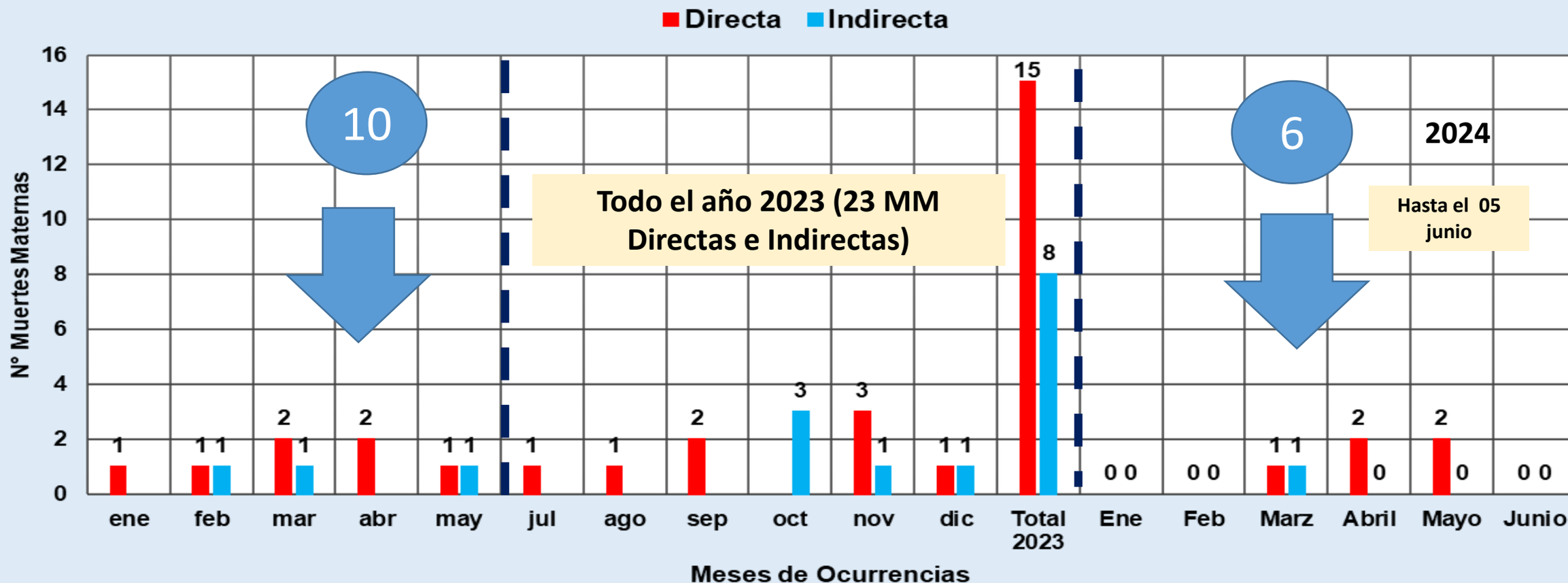
Hasta la SE 22, SE notificaron 388 casos de Tuberculosis, el **80.67%** se concentran en 5 distritos principalmente, San Juan Bautista, Belén, Iquitos, Punchana y Yurimaguas. El mayor porcentaje corresponde a TBC Pulmonar con confirmación Bacteriológica 231 (59.54%); TBC Pulmonar sin confirmación bacteriológica 127 (32.73%) y TBC Extrapulmonar 27 (6.96%). Se reporta 20 fallecidos por este daño. (10 TBC sin confirmación bacteriológica, 07 TBC con confirmación bacteriológica, 03 TBC extrapulmonares).



Gestión de Servicio Social

MUERTE MATERNAS

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según meses, **Ocurridas** en la región Loreto. 2023-2024* (hasta el 05 de junio).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2023, entre los meses de Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo se reportaron 10 muertes maternas 7 (Directas) y 3 (Indirectas), en junio 2023 (ceros muertes maternas). Mientras en el 2024 hasta el 05 de junio, ocurrieron 06 muertes maternas: 05 Muertes Maternas Directas y 01 muerte materna Indirecta.

Número de Muertes Maternas(**Directas, Indirectas e incidentales**) según Provincias y distritos de Procedencias. Región Loreto. 2024* Hasta el 05 de junio.

N°	PROVINCIAS	MUERTES MATERNAS POR PROVINCIAS PROCEDENCIAS	MUERTES MATERNAS POR DISTRITOS DE PROCEDENCIAS	MUERTES MATERNAS 2024			TOTAL
				DIRECTA	INDIRECTA	INCIDENTAL	
4	MAYNAS	0	TODOS LOS DISTRITOS	0	0	0	0
5	ALTO AMAZONAS	2	YURIMAGUAS	1	0	0	1
6			BALSAPUERTO	0	1	0	1
10	DATEM DEL MARAÑÓN	2	MORONA	0	0	1	1
12			PASTAZA	1	0	0	1
14	LORETO	1	TROMPETEROS	1	0	0	1
15	UCAYALI	0	TODOS LOS DISTRITOS	0	0	0	0
17	REQUENA	2	REQUENA	1	0	0	1
19			MAQUÍA	1	0	0	1
20	MARISCAL RAMÓN CASTILLA	0	TODOS LOS DISTRITOS	0	0	0	0
TOTAL		7	TOTAL	5	1	1	7

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según momentos y clasificación final, **Ocurridas** en la región Loreto. 2023 (SE1-SE52)-2024* (hasta el 05 de junio).

2023

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final		Total
	Directas	Indirectas	
Embarazo	2	4	6
Parto	2	0	2
Puerperio	11	4	15
Total	15	8	23

2024

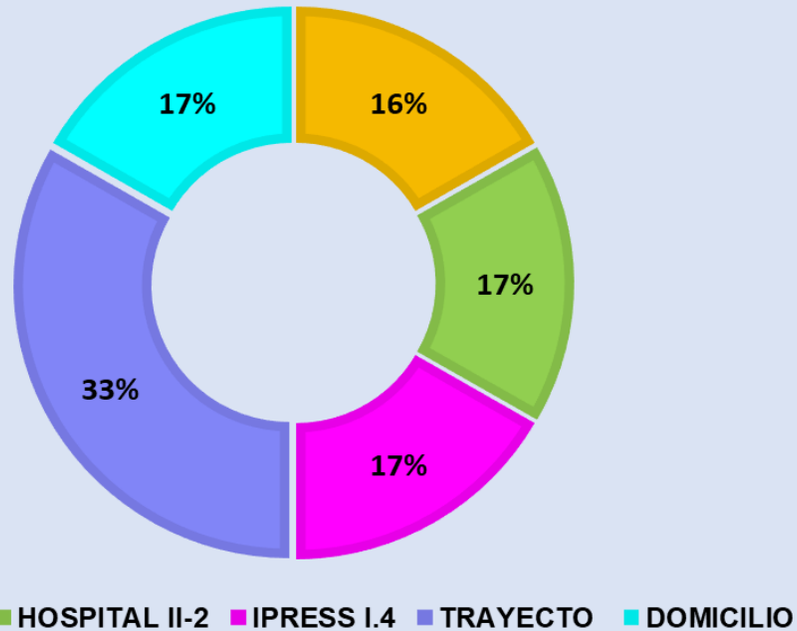
Momento del Fallecimiento	Clasificación Final		Total
	Directas	Indirectas	
Embarazo	1	0	1
Parto	2	0	2
Puerperio	2	1	3
Total	5	1	6

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2023, se notificaron 23 muertes maternas;(15 Directas y 08 Indirectas). En el Embarazo (6 muertes), Parto (2 muertes) y Puerperio (15 muertes)

En el 2024 (hasta el 05 de junio), se notificaron 6 muertes maternas (05 muertes maternas directas: En el embarazo (1), parto (2) y puerperio (2) y 01 muerte materna indirecta en el puerperio).

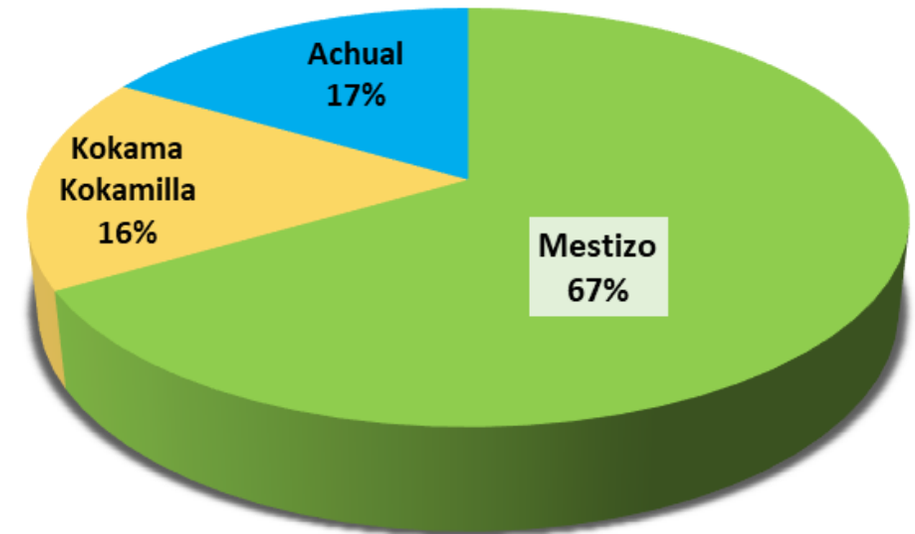
Número de Muertes Maternas Directas e Indirectas según lugar de ocurrencias. Región Loreto. 2024* (hasta el 5 de junio).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024 (hasta el 5 de junio), se notificaron 6 muertes maternas, el 33% ocurrieron en el trayecto, 2 muertes maternas Directas, 17% ocurrió en Domicilio (1 muerte maternas Directa).

Número de Muertes Maternas Directas e Indirectas según etnias. Región Loreto. 2024* (hasta el 5 de Junio).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024 (hasta el 5 de junio), se notificaron 6 muertes maternas, 04 (67%) son mestizos y 01 de la etnia Cocama Cocamilla del distrito de Maquía y 01 Achual del distrito de trompeteros.

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según Edades y Etapas de vida, **Ocurridas** en la región Loreto. 2023 (SE1-SE52)-2024* (hasta el 5 de junio).

ETAPAS DE VIDA	EDADES (AÑOS)	2024			
		MM DIRECTA	MM INDIRECTA	TOTAL POR EDADES	TOTAL POR ETAPAS
ADOLESCENTE	17	1		1	1
JOVEN	22		1	1	2
	28	1		1	
ADULTO	35	1		1	3
	37	1		1	
	40	1		1	
TOTAL GENERAL		5	1	6	6

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2023, de 23 muertes maternas, 03 fueron en la etapa adolescente, 11 en la etapa joven y 09 en la etapa adulto.

En el 2024, de las 06 muertes maternas Directas e Indirectas; 1 ocurrió en la etapa adolescente, (17 años) y 02 en la etapa joven (22 y 28 años) y 02 muertes maternas en la etapa adulto de 35, 37 y 40 años de edad).

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según Causas Básicas de fallecimiento, **OCURRIDAS** en la región Loreto. 2023 SE1-SE52)-2024* (hasta el 5 de junio).

2023

Causas del Fallecimiento	2023	
	N°	%
Causas Directas	15	65.2
Hemorragias	11	47.8
Hipertensivas	3	13.0
Sepsis	0	0.0
Mola hidatiforme	1	4.3
Causas Indirectas	8	34.8
Apendicitis	1	4.3
Cardiopatía	1	4.3
Púrpura Trombocitopenia	1	4.3
Tuberculosis	1	4.3
Aneurisma de aorta	1	4.3
Neumonía no especificada	1	4.3
choque septico	1	4.3
Enfermedad Cerebro Vascular, no especificada	1	4.3
TOTAL 2023	23	100%

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

2024

Causas del Fallecimiento	2024	
	N°	%
Causas Directas	5	83.3
Hemorragias	3	50.0
Sepsis	2	33.3
Hipertensivas	0	0.0
Causas Indirectas	1	16.7
Insuficiencia respiratoria, no especificada	1	16.7
TOTAL 2024	6	100%

En el 2023, de 23 muertes maternas, de las 15 muertes maternas directas, el mayor porcentaje son las causadas por hemorragias (47.8%). En las muertes Indirectas, son diversas las causas.

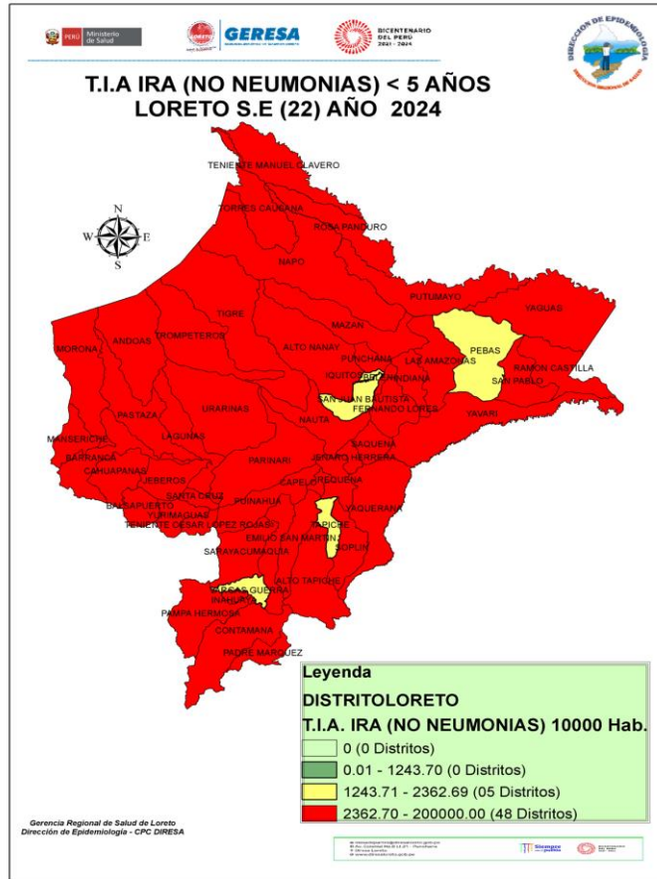
En el año 2024, de las 6 muertes maternas, las 05 Directas (83.3%): 3 están relacionadas a la causa genérica de hemorragias y 02 a la causa genérica de sepsis obstétricas. 01 causa Indirecta (16.7%) está por Insuficiencia respiratoria (Lupus eritematoso sistémico).



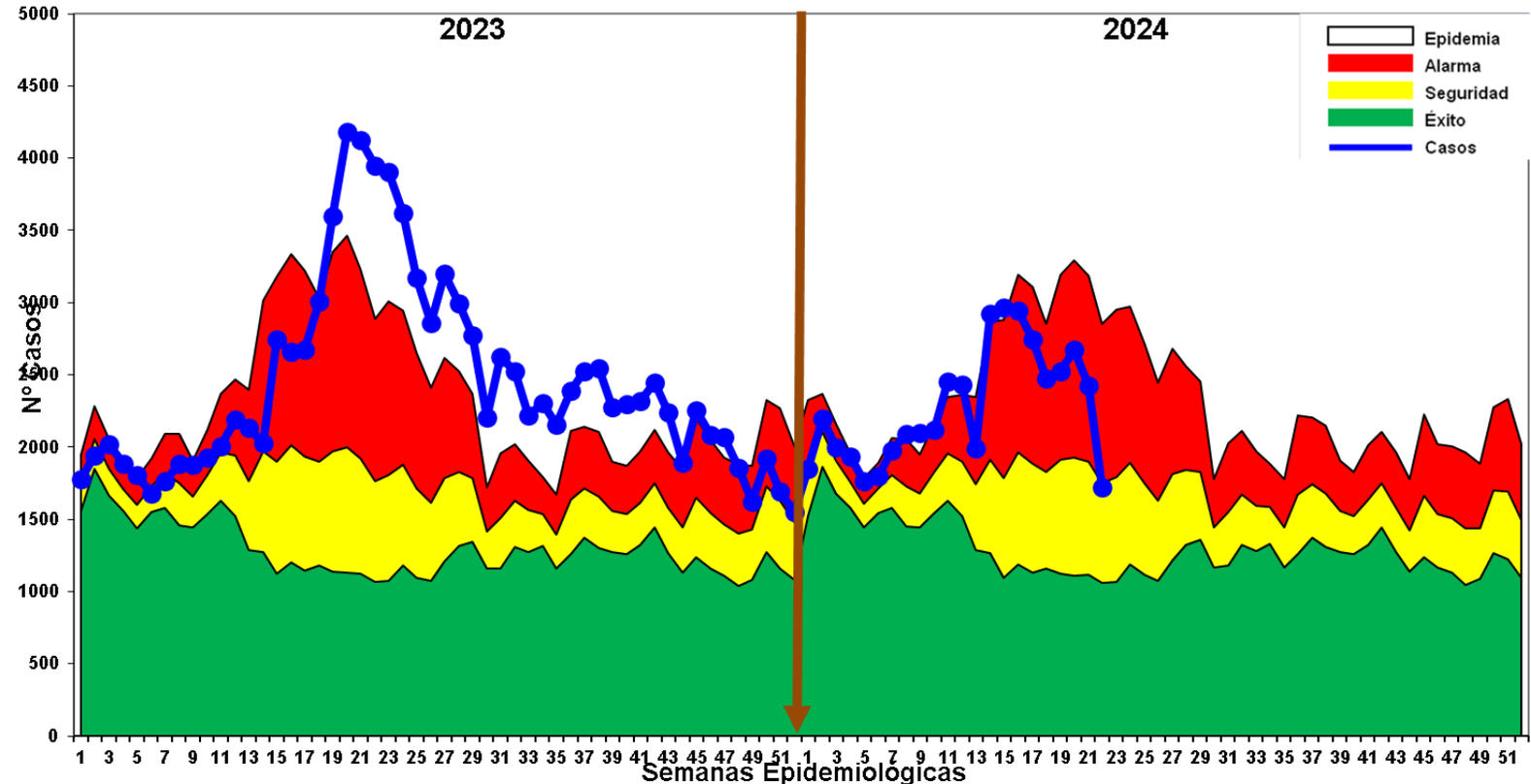
Gestión de Servicio Social

IRAS

Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 22 - 2024).



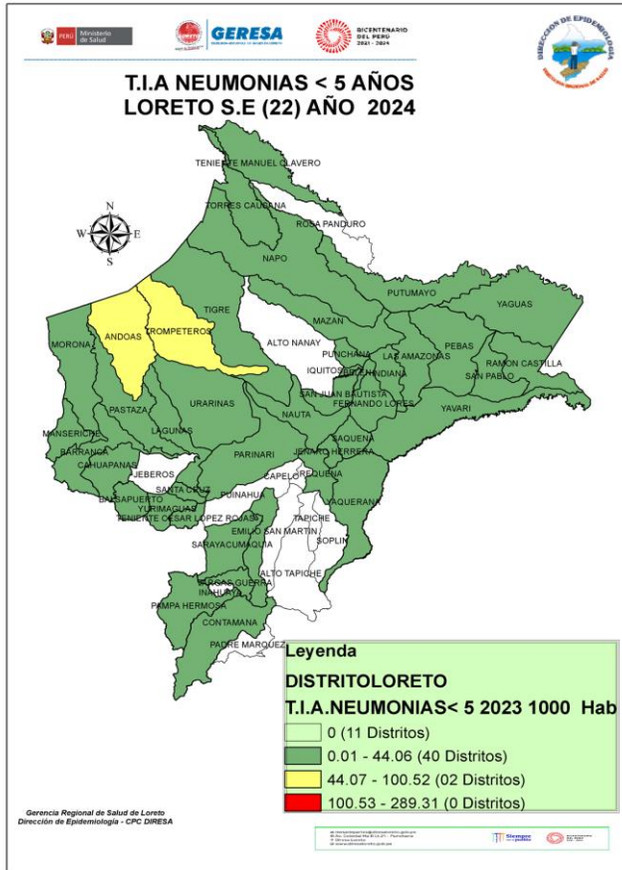
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 22)



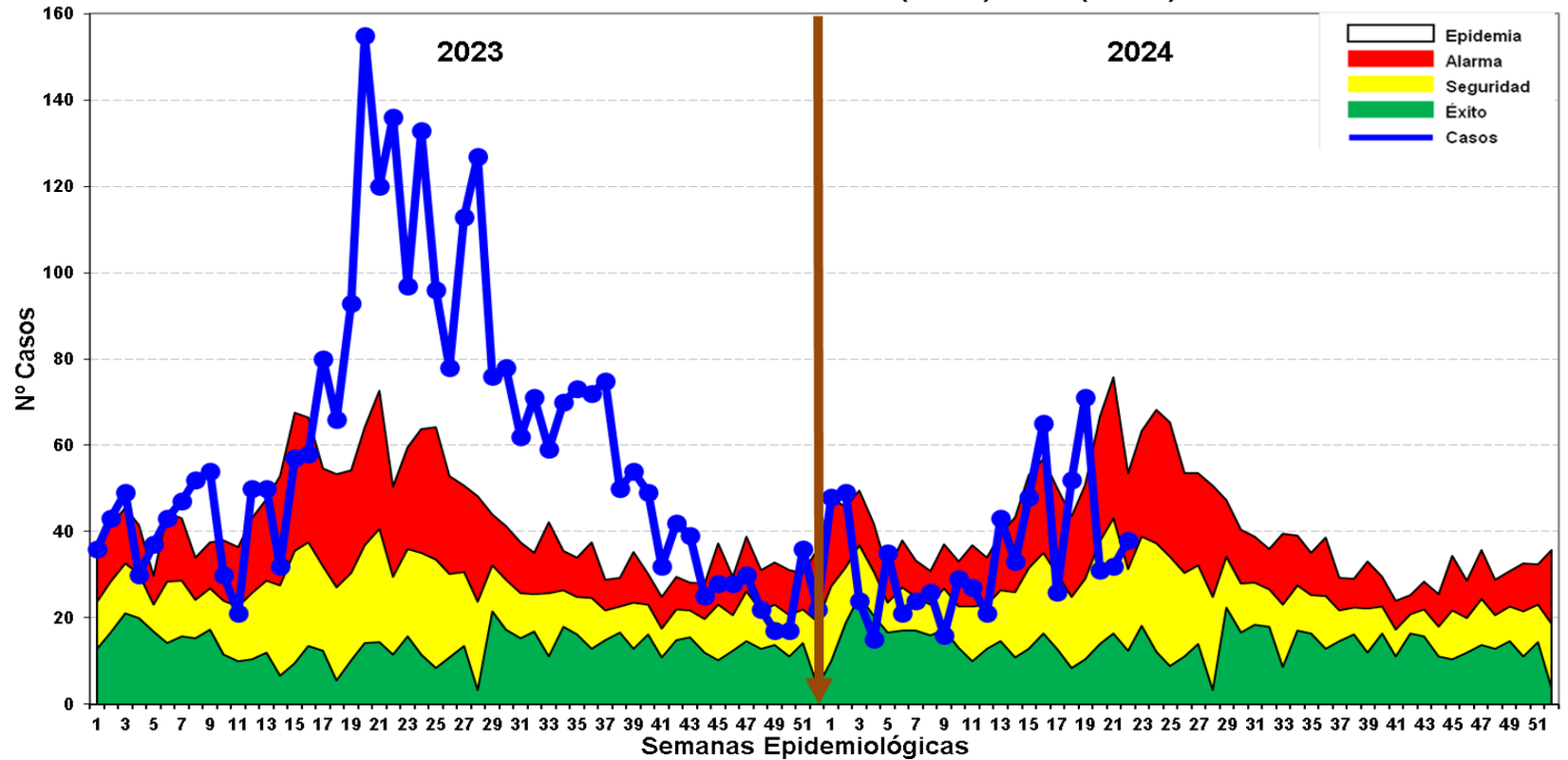
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- Hasta la S.E. 22-2024, se han reportado 50,114 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 2576 (5.1%) en niños menores de 2 meses; 13974 (27.8%) en niños de 2 a 11 meses, 33564 (66.9%) en niños de 1 a 4 años. Según el Canal Endémico, en el año 2023 los casos de IRAS-No Neumonía se han ubicado en su mayoría en la zona de EPIDEMIA, En las 4 ultimas semanas los casos han disminuido y se encuentra en zona de Seguridad. El mapa de riesgo ubica a 48 distritos en alto riesgo y 5 distritos en mediano riesgo.

Neumonías en menores de 5 años, Reglón Loreto, (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 22 - 2024).



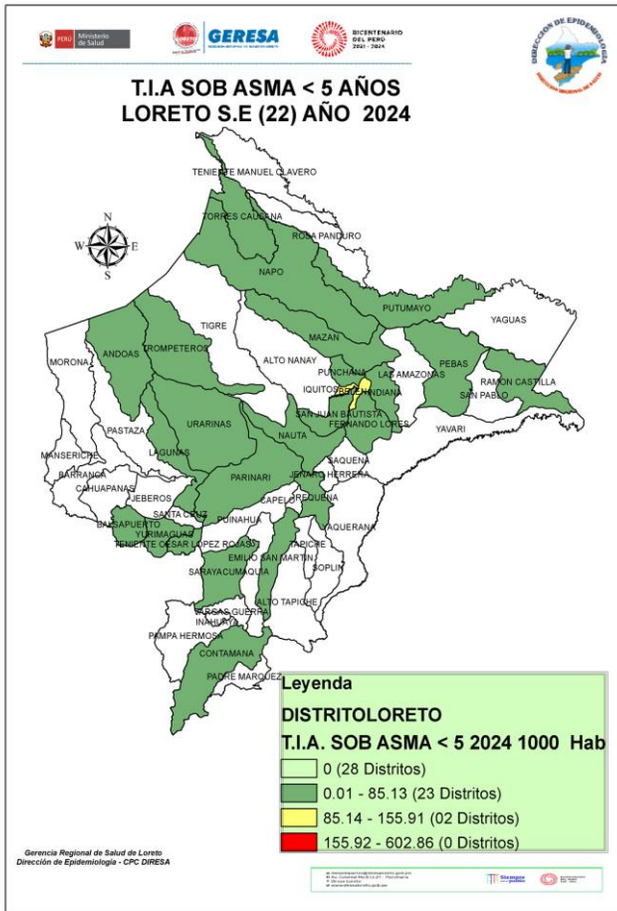
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1 - 52) - 2024 (SE 22)



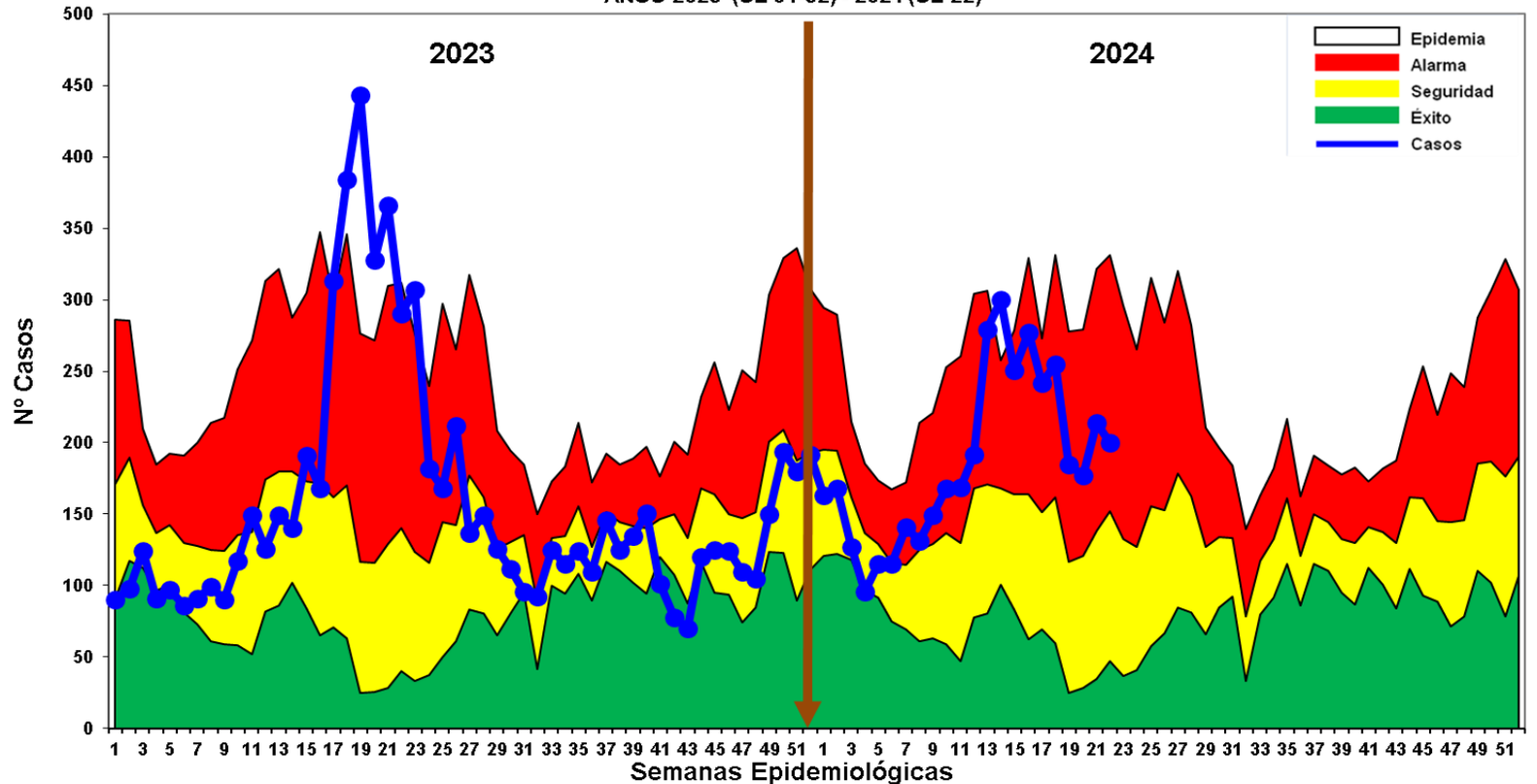
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- En la S.E. 22-2024, se han registrado 774 episodios total de Neumonía en menores de 5 años; 617 (79.71%) son episodios de Neumonía y 157 (20.28%) son episodios de Neumonía Grave. Según el Canal Endémico, durante el año 2023 los casos de Neumonía se ubicaron en la mayoría de las semanas en zona de Epidemia. Hasta la SE22-2024 los casos se ubican en zonas de **ALARMA**. Según el mapa de riesgo 40 distritos se ubican en distritos de bajo riesgo y 02 distrito en mediano riesgo.
- Defunciones: Hasta la SE22-2024, se han reportado 18 defunciones: 10 extrahospitalarias y 08 Intrahospitalaria.

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 22 - 2024).



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR SÍNDROME DE OBSTRUCCIÓN BRONQUIAL AGUDO (SOB)/ASMA EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01-52) - 2024 (SE 22)



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

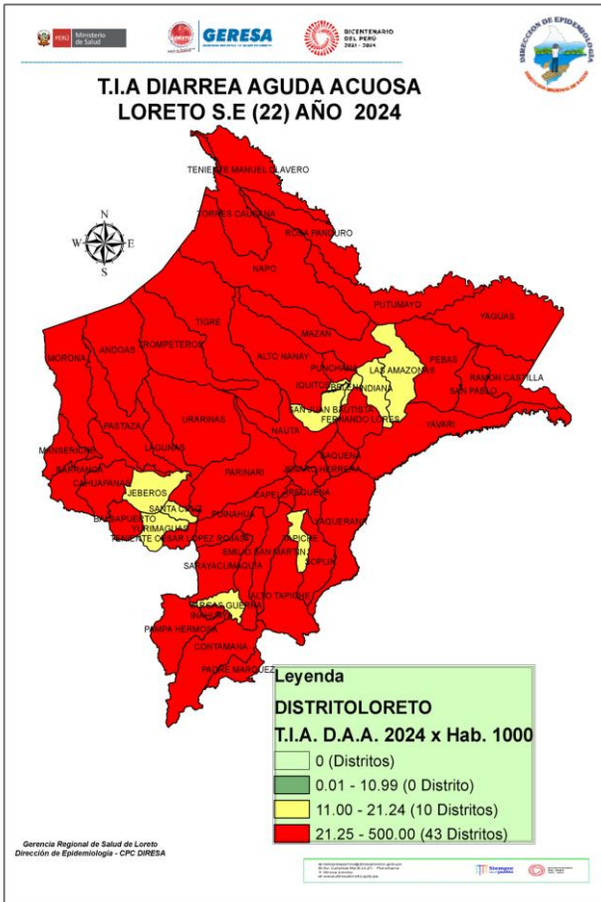
- Hasta la S.E. 22-2024, se han notificado 4114 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 818 (19.88%) episodios en niños menores de 2 años y 3296 (80.11%) en niños de 2 a 4 años: En el año 2023 la mayoría de las semanas se ubicaron en zona de seguridad, con un incremento importante entre las SE17 a la SE22 llegando a epidemia. Hasta la SE22-2024 se observa disminución desde la SE-19 manteniéndose en zona de **ALARMA**, Según el mapa de riesgo 02 distritos de mediano riesgo, 23 distritos son de bajo riesgo.



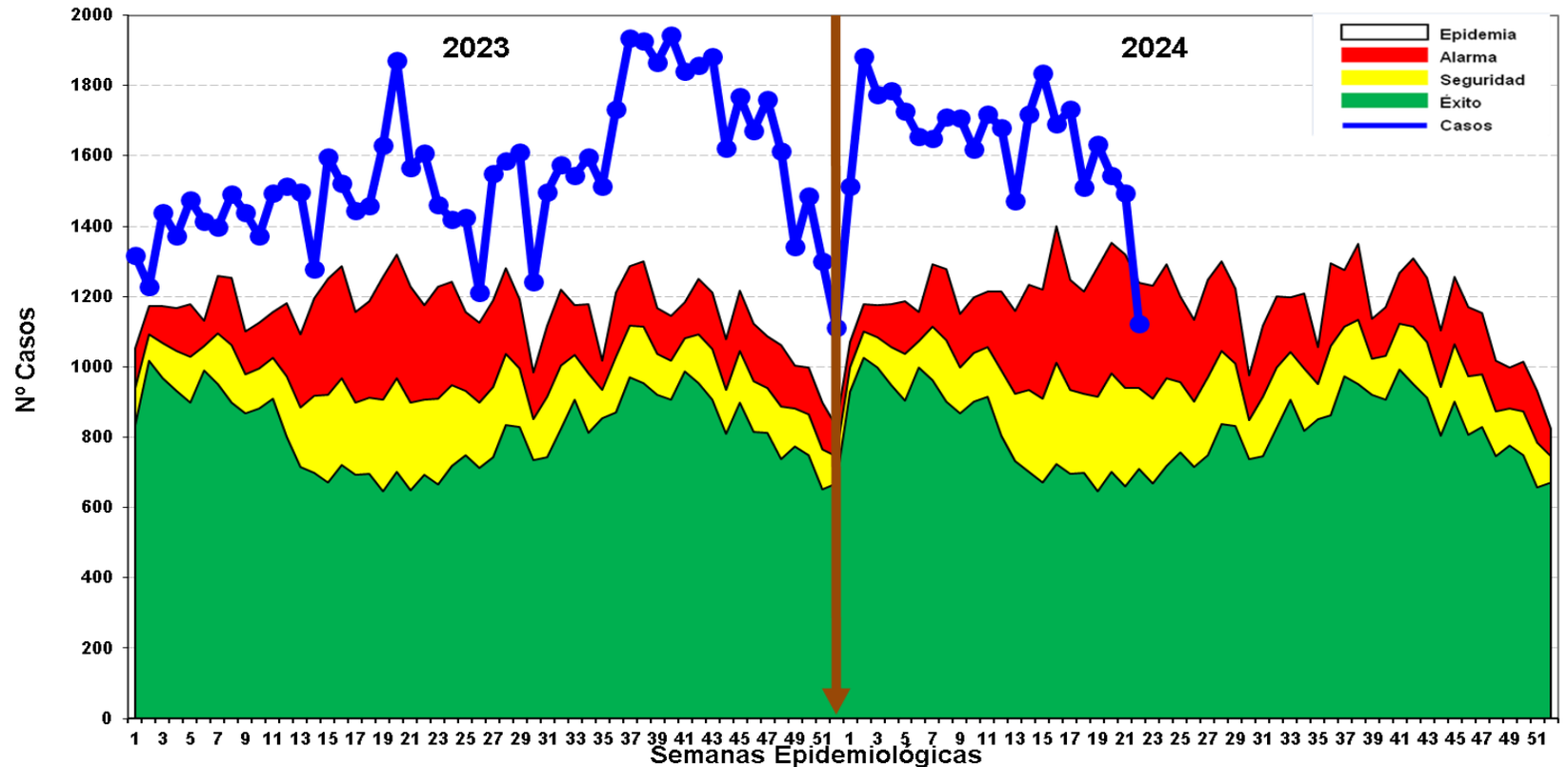
Gestión de Servicio Social

EDAS

Enfermedades Diarrelcas Agudas Acuosas, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 – 22 - 2024)



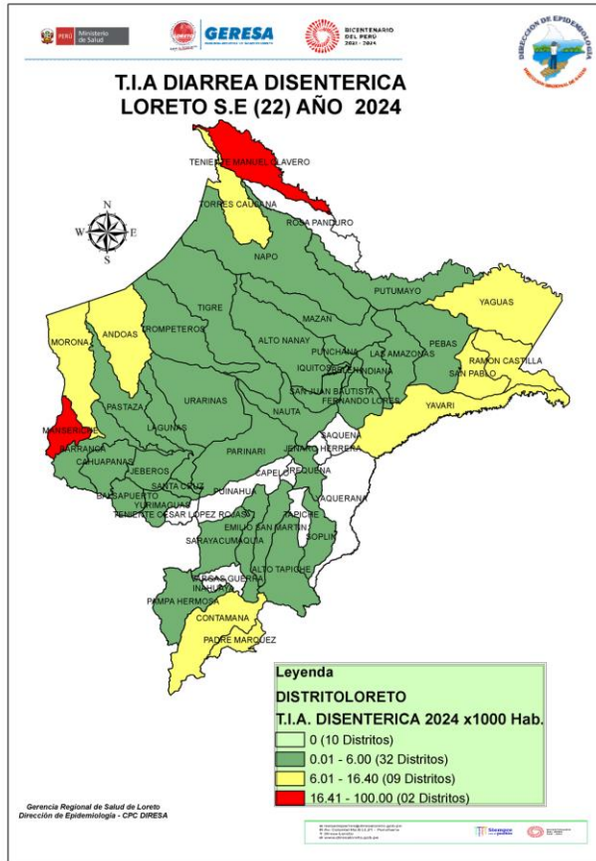
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01 52 -) - 2024 (SE 22)



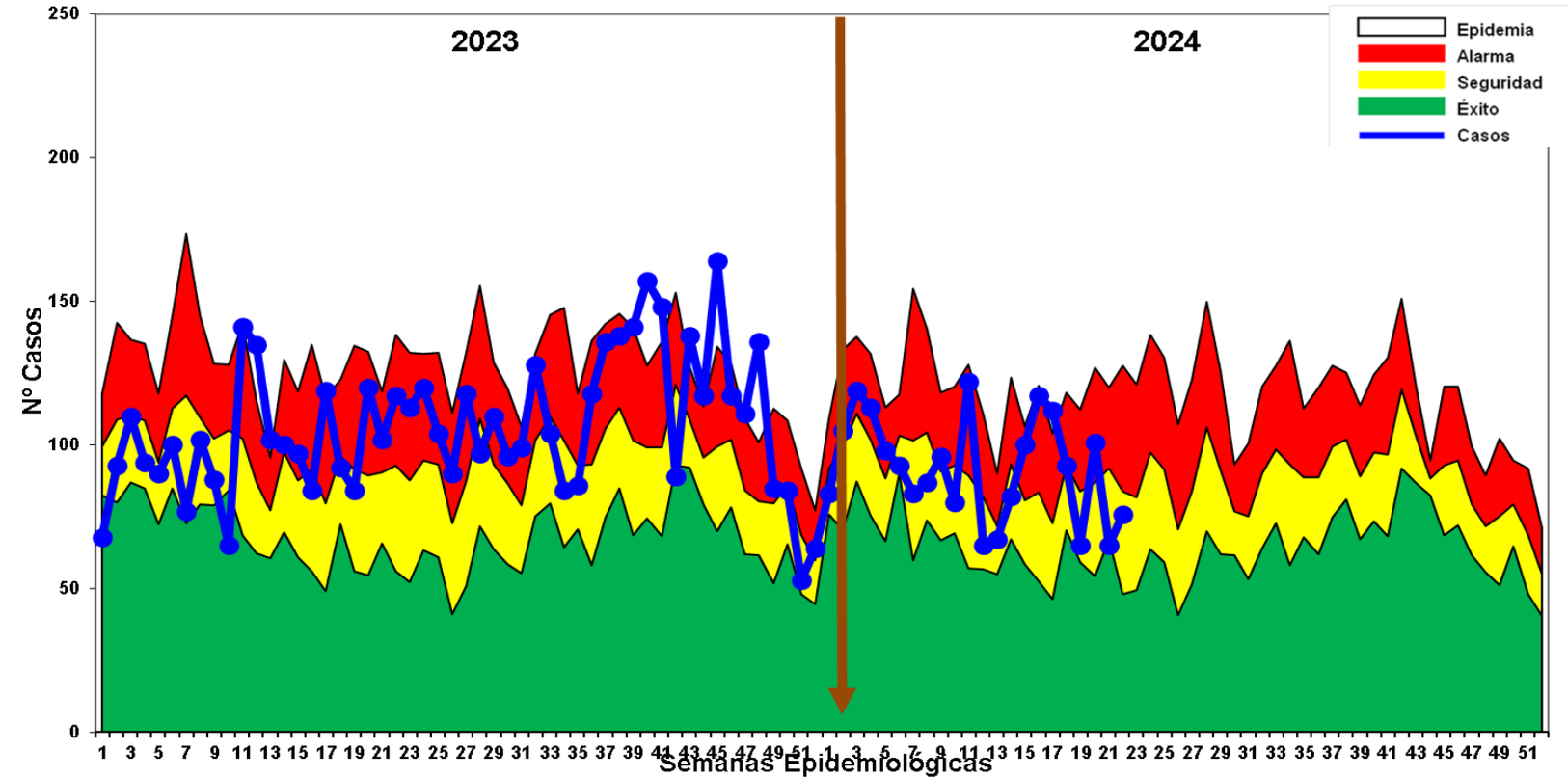
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- Hasta la S.E. 22-2024 se reportaron 36176 atenciones por EDA's Acuosas en la región Loreto: 3871 (10.70%) atenciones en menores de 01 año, 11809 (32.64%) atenciones de 01 a 04 años, 20496 (56.65%) en mayores de 5 años. La curva de los casos de EDA Acuosa de la SE1 AL 21 se observa oscilante en zona de Epidemia, disminuyendo en las ultimas semanas ingresando a zona de Alarma. Se reporta 11 fallecidos de EDA Acuosa, 05 procedentes del distrito de Andoas y 01 del distrito de Morona ambos de la provincia del Datem del Marañón, 04 del distrito de Lagunas de la provincia de Alto Amazonas y 1 de Punchana.

Enfermedades Diarreas Disentéricas, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 – 22 - 2024)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023(1-52) - 2024 (SE 22)



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

- En la S.E. 22-2024, se han notificado 2022 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 207 (10.2%) atenciones corresponde a <1 año, 655 (32.39%) atenciones de 1 a 4 años, 1160 atenciones en mayores de 5 años (57.36%). En el Canal Endémico, en el año 2023, los casos se ubicaron principalmente en Zona Alarma. Hasta la SE22-2024, los casos se ubican entre las zonas **SEGURIDAD**.
- Según el mapa de riesgo 02 distritos se encuentra en alto riesgo (Teniente Manuel Clavero y Manseriche), 9 distritos se encuentran como distritos de mediano riesgo y 32 en bajo riesgo. Se reporta 03 fallecidos menores de 5 años por EDA Disentérica: 01 procedente de lagunas, 01 de distrito de jeberos Provincia de Alto Amazonas y 1 del distrito Andoas, provincia Datem del Marañón.



Corte: 05/06/2024

CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 22-2024

GERESA LORETO

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 11 – 22 DEL 2024 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANA 11 - 22 PERIODO 2023													SEMANA 11 - 22 PERIODO 2024												
	2023												TOTAL	2024												TOTAL
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
PUTUMAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	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
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVER	0	0	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	0
RAMON CASTILLA	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
160401 - RAMON CASTILLA	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
160402 - PEBAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160404 - SAN PABLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
REQUENA	3	2	7	0	0	1	2	0	3	0	16	2	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160501 - REQUENA	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
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	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
160504 - EMILIO SAN MARTIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160506 - PUINAHUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
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
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
160510 - JENARO HERRERA	3	2	6	0	0	1	2	0	3	0	16	2	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0
UCA YALI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160601 - CONTAMANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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
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	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	0
160606 - VARGAS GUERRA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total general	10	9	10	5	7	4	11	3	14	13	29	21	136	0	0	2	1	0	1	2	1	0	1	0	8	

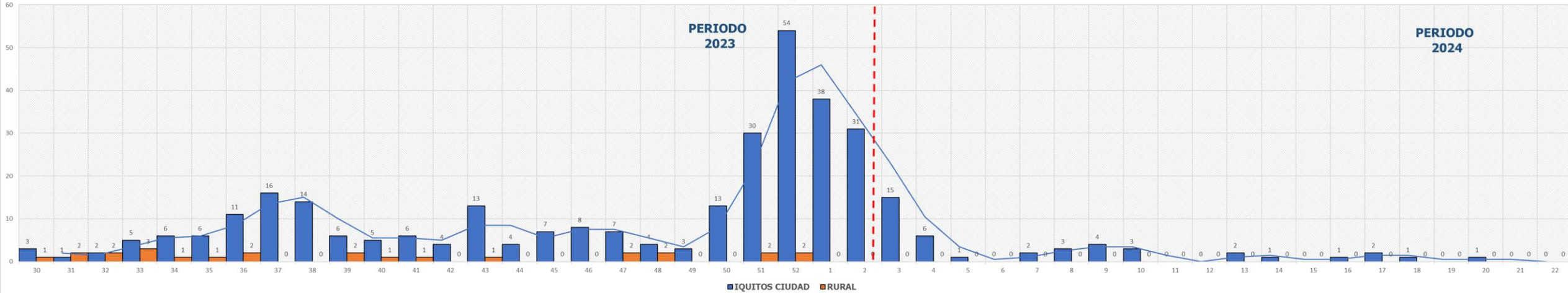
COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 29/05/2024

Grupo Edad	Población Objetivo	Población Refuerzo	1º Dosis		2º Dosis		3º Dosis		4º Dosis		1º REF		2º REF	
			Avance	Cobertura	Avance	Cobertura	Avance	Cobertura	Avance	Cobertura	Avance	Cobertura	Avance	Cobertura
60 años a mas Brecha	118.323	72.759	89.552 ● 75,68%	28.771	84.782 ● 71,65%	4.770	72.759 ● 61,49%	12.023	38.610 ● 32,63%	34.149	18.723 ● 25,73%	19.887	2.072 ● 11,07%	16.651
18 a 59 años Brecha	978.084	120.574	776.233 ● 79,36%	201.851	684.642 ● 70,00%	91.591	472.575 ● 48,32%	212.067	120.574 ● 12,33%	352.001	70.922 ● 58,82%	49.652		
06 Meses a 04 años Brecha	110.164	12.607	33.227 ● 30,16%	76.937	12.607 ● 11,44%	20.620					3.062 ● 24,29%	9.545	0 ● 0,00%	3.062



CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 30-52 DEL 2023 y SEM 11 - 22 DEL 2024

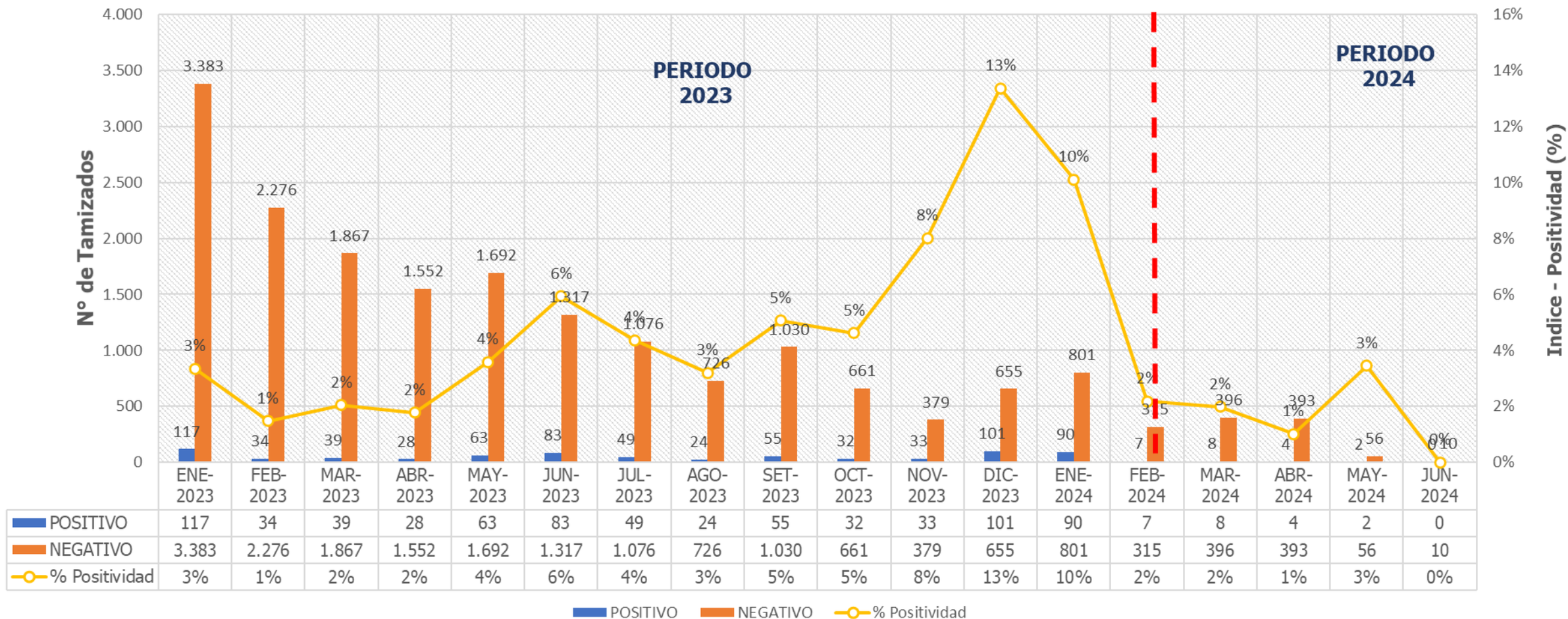
Total de Casos Positivos por Semana Epidemiológica - Corte 05/06/2024



TOTAL HOSPITALIZADOS: 0

ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 01-52 AÑO 2023 Y SEM 11 – 22 DEL 2024

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



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 05/06/2024

PROVINCIA/DISTRITO	TOTALES
ALTO AMAZONAS	1
160201 - YURIMAGUAS	1
160202 - BALSAPUERTO	0
160205 - JEBEROS	0
160206 - LAGUNAS	0
160210 - SANTA CRUZ	0
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0
DATEM DEL MARAÑON	0
160701 - BARRANCA	0
160702 - CAHUAPANAS	0
160703 - MANSERICHE	0
160704 - MORONA	0
160705 - PASTAZA	0
160706 - ANDOAS	0
LORETO	0
160301 - NAUTA	0
160302 - PARINARI	0
160303 - TIGRE	0
160304 - TROMPETEROS	0
160305 - URARINAS	0
MAYNAS	4
160101 - IQUITOS	2
160102 - ALTO NANAY	0
160103 - FERNANDO LORES	0
160104 - INDIANA	0
160105 - LAS AMAZONAS	0
160106 - MAZAN	0
160107 - NAPO	0
160108 - PUNCHANA	1
160110 - TORRES CAUSANA	0
160112 - BELEN	1
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	0

PROVINCIA/DISTRITO	TOTALES
PUTUMAYO	0
160801 - PUTUMAYO	0
160802 - ROSA PANDURO	0
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	0
160804 - YAGUAS	0
RAMON CASTILLA	0
160401 - RAMON CASTILLA	0
160402 - PEBAS	0
160403 - YAVARI	0
160404 - SAN PABLO	0
REQUENA	0
160501 - REQUENA	0
160502 - ALTO TAPICHE	0
160503 - CAPELO	0
160504 - EMILIO SAN MARTIN	0
160505 - MAQUIA	0
160506 - PUINAHUA	0
160507 - SAQUENA	0
160508 - SOPLIN	0
160509 - TAPICHE	0
160510 - JENARO HERRERA	0
160511 - YAQUERANA	0
UCAYALI	0
160601 - CONTAMANA	0
160602 - INAHUAYA	0
160603 - PADRE MARQUEZ	0
160604 - PAMPA HERMOSA	0
160605 - SARAYACU	0
160606 - VARGAS GUERRA	0
Total general	5

TOTAL FALLECIDOS 2024 : 5



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 05/06/2024

TOTAL 2020-2021-2022-2023-2024 : **3,661**

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.
- Año 2024: 5 defunciones.

Total: **3,661** defunciones





GRACIAS...

GERESA LORETO