



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



SALA SITUACIONAL EPIDEMIOLOGICO DE LORETO, AÑO 2024 (S.E 52) (Del 22 al 28 de diciembre 2024)

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



Enfermedades de importancia en salud pública, Región Loreto, Año 2024 (S.E. 01 - 52)

grupos	DIAGNÓSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA																TOTAL	%	% ACUMULA DO
		SE1-SE38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
METAXÉNICAS Y ARBOVIROSIS	MALARIA POR P. VIVAX	19,684	323	492	420	444	519	520	484	509	443	445	407	400	356	164	25,610	52.65	52.65	
	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	3,523	86	127	129	144	232	227	377	490	753	636	609	461	434	298	8,526	17.53	70.2	
	MALARIA P. FALCIPARUM	4,561	70	143	116	152	119	112	125	164	85	93	90	56	50	23	5,959	12.25	82.4	
	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	473	14	14	18	25	36	38	36	43	69	73	65	54	43	41	1,042	2.14	84.6	
	OROPUCHE	534	9	13	9	19	8	22	16	13	18	2		2	1		666	1.37	85.9	
	LEISHMANIASIS CUTANEA	173	1	2	4	3	2	3	1	4	2		2				197	0.41	86.3	
	MAYARO	132															132	0.27	86.6	
	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	35	1														36	0.07	86.7	
	MALARIA POR P. MALARIAE	11									1						12	0.02	86.7	
	DENGUE GRAVE	2					1		1	1	1	1	1		2		10	0.02	86.7	
ENFERMEDAD DE CHAGAS	1										1					2	0.00	86.7		
ZONOSIS	LEPTOSPIROSIS	3,115	78	98	133	99	112	130	179	157	182	120	136	125	105	18	4,787	9.84	96.6	
	OFIDISMO	488	11	14	11	13	14	14	23	10	6	14	13	13	9	11	664	1.37	97.9	
	LOXOCELISMO	10													1		11	0.02	98.0	
INMUNOPREVENIBLES	VARICELA SIN COMPLICACIONES	270	2	1	2		2	4	3		1	1			1		287	0.59	98.6	
	TOS FERINA	12	17	35	22	35	10	15	8	1	6	4	1	1			167	0.34	98.9	
	HEPATITIS B	80		2	1	1			1		2	1					88	0.18	99.1	
	INFLUENZA A H1N1	32				1											33	0.07	99.2	
	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIO	11															11	0.02	99.2	
	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	3															3	0.01	99.2	
	PARALISIS FLACIDA AGUDA	1															1	0.00	99.2	
	TETANOS	1						1									2	0.00	99.2	
	PAROTIDITIS									1		1					2	0.00	99.2	
	SARAMPION										1						1	0.00	99.2	
INFECCIONES- CONGÉNITAS	SIFILIS NO ESPECIFICADA	180	1	6		1	4		1		2	3	2	2	1		203	0.42	99.6	
	SIFILIS MATERNA	72		1		1	1		2				1		1		79	0.16	99.8	
	INFECCION GONOCOCICA	38				2	1				1		1		1		44	0.09	99.9	
	SIFILIS CONGENITA	6				1											7	0.01	99.9	
	INFECCIONES RESP. AGUDAS INUSITADAS													1			1	0.00	99.9	
OTROS	MUERTE MATERNA DIRECTA	13			1		2		1								17	0.03	99.9	
	MUERTE MATERNA INDIRECTA	8										1		1		1	11	0.02	99.9	
	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1												1			2	0.00	99.9	
	MENINGITIS MENINGOCOCICA	6															6	0.01	100.0	
	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	5															5	0.01	100.0	
	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	3															3	0.01	100.0	
INTOXICACIÓN, PLAGUICIDAS Y METALES	EFFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	4									1			1			6	0.01	100.0	
	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	1											1				2	0.00	100.0	
	OTROS PLAGUICIDAS	1															1	0.00	100.0	
	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	1															1	0.00	100.0	
	METAL, NO ESPECIFICADO	1															1	0.00	100.0	
TOTAL		33,492	613	948	866	941	1,063	1,086	1,258	1,393	1,574	1,396	1,329	1,118	1,005	556	48,638	100.00		

- ✓ Hasta la SE 52-2024, se han notificado 40 Enf. bajo vigilancia. Malaria P. vivax, dengue sin signos de alarma y Malaria P. falciparum representa el **82.43%**, siendo malaria la mas prevalentes con **67.9%**.
- ✓ Oropuche, ocupa la 6ta posición con 666 casos, los últimos casos notificados en las SE50 y SE51 con resultados confirmados por INS.
- ✓ La leptospirosis representa el **9.84%** de las enfermedades notificadas.
- ✓ En las Enf. Inmunoprevenibles, prevalece la varicela sin complicaciones (0.59%).

Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico

Loreto, 2024 (S.E. 01-52).

N°	DIAGNÓSTICOS	TIPO_DX						TOTAL
		CONFIRMADOS	%	PROBABLES	%	SOSPECHSOS	%	
1	MALARIA POR P. VIVAX	25,610	100.00					25,610
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	4,223	49.53	4,303	50.47			8,526
3	MALARIA P. FALCIPARUM	5,959	100.00					5,959
4	LEPTOSPIROSIS	2,608	54.48	2,179	45.52			4,787
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	618	59.31	424	40.69			1,042
6	OROPUCHE	666	100.00					666
7	OFIDISMO	664	100.00					664
8	VARICELA SIN COMPLICACIONES	287	100.00					287
9	SIFILIS NO ESPECIFICADA	166	81.77	37	18.23			203
10	LEISHMANIASIS CUTANEA	88	44.67	109	55.33			197
11	TOS FERINA	6	3.59	161	96.41			167
12	MAYARO	132	100.00					132
13	HEPATITIS B	64	72.73	24	27.27			88
14	SIFILIS MATERNA	69	87.34	10	12.66			79
15	INFECCION GONOCOCICA	40	90.91	4	9.09			44
16	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	11	30.56	25	69.44			36
17	INFLUENZA A H1N1	33	100.00					33
18	MUERTE MATERNA DIRECTA	17	100.00					17
19	MALARIA POR P. MALARIAE	12	100.00					12
20	MUERTE MATERNA INDIRECTA	11	100.00					11
21	LOXOCELISMO	11	100.00					11
22	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	11	100.00					11
23	DENGUE GRAVE	7	70.00	3	30.00			10
24	SIFILIS CONGENITA	7	100.00					7
25	EFFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	6	100.00					6
26	MENINGITIS MENINGOCOCICA	4	66.67	2	33.33			6
27	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	4	80.00	1	20.00			5
28	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1	33.33	1	33.33	1	33.333	3
29	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL			3	100.00			3
30	ENFERMEDAD DE CHAGAS	1	50.00	1	50.00			2
31	TETANOS	2	100.00					2
32	PAROTIDITIS	2	100.00					2
33	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	2	100.00					2
34	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	1	50.00	1	50.00			2
35	INFECCIONES RESP. AGUDAS INUSITADAS			1	100.00			1
36	PARALISIS FLACIDA AGUDA			1	100.00			1
37	OTROS PLAGUICIDAS	1	100.00					1
38	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	1	100.00					1
39	METAL, NO ESPECIFICADO	1	100.00					1
40	SARAMPION			1	100.00			1
TOTAL		41,346	85.01	7,291	14.99	1	33.333	48,638

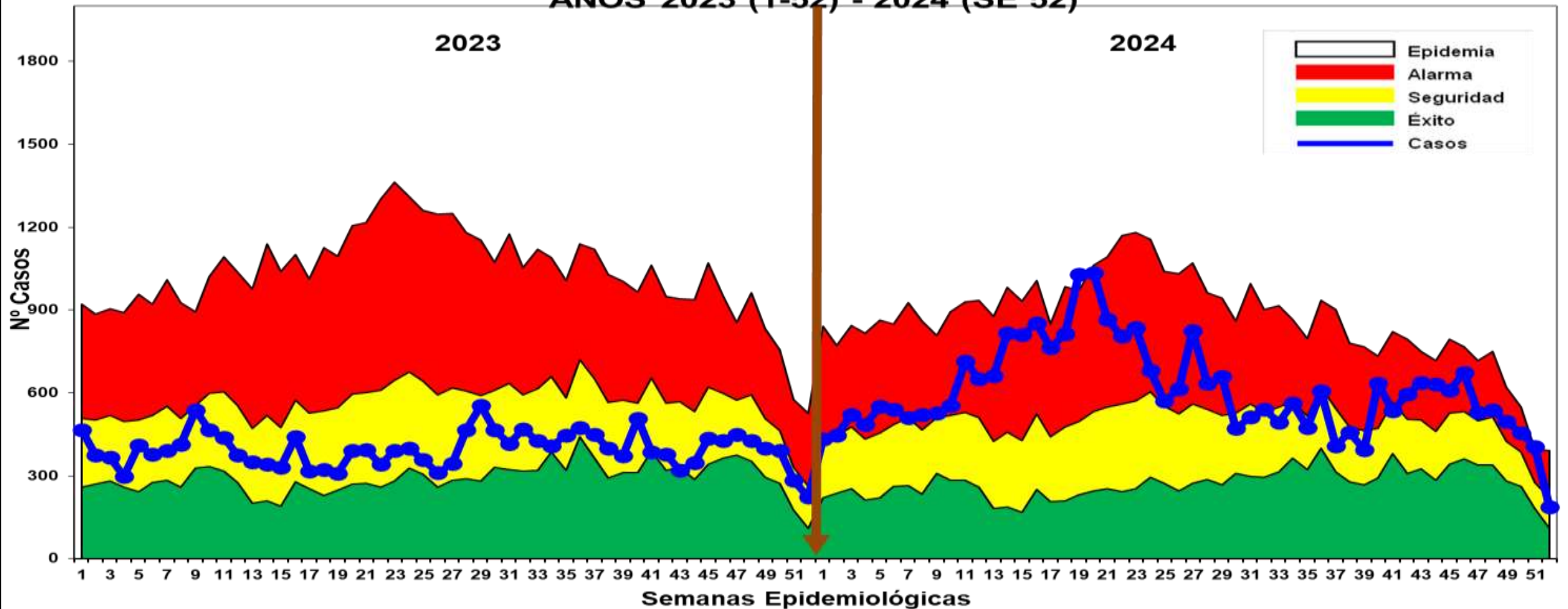
- ✓ De la SE1 a la SE 52-2024 se reportaron 40 daños, de estas, **20 enfermedades bajo vigilancia son al 100% confirmadas**, entre ellas están los 03 tipos de malaria, Oropuche, mayaro entre otras enfermedades.
- ✓ Hay 4 enfermedades al 100% están como probables: (ESAVI- Evento adverso post vacunal, Infecciones Respiratoria Agudas Inusitadas, Parálisis Flácida Aguda y Sarampión; Los diagnósticos finales depende de laboratorios externos y de comités de evaluación Nacional
- ✓ Hay enfermedades prevalentes que no se pueden concretizar su confirmación al 100%: Como todo tipo de Dengue, Leptospirosis, Leishmaniasis.



MALARIA

DIAGNOSTICO	N°	%	FALLECIDOS
Malaria por <i>P. vivax</i>	25,610		9
Malaria <i>P. falciparum</i>	5,959		1
Malaria <i>P. malariae</i>	12		0
TOTAL	31,581		10

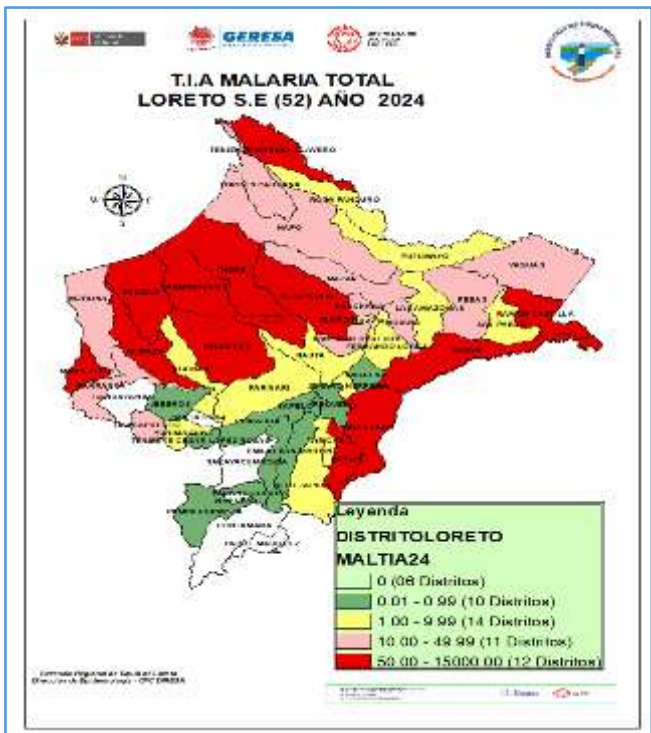
CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 52)



Fuente: Base Noti Sp Dirección de Epidemiología 2024

- ✓ Hasta la S.E. 52-2024, **se reportaron 31,581 casos de malaria**: 25,610, (**81.09%**) Malaria vivax, 5,959 (**18.87%**) Malaria falciparum y 12 casos (**0.04%**) Malaria malariae; hay un incremento de 11,030 casos con respecto al total de malaria en el 2023 (20,551). En el 2023, los casos de malaria durante las semanas epidemiológicas se ubicaron en zona de seguridad; en el 2024, la mayoría de los casos se ubicaron en zona de **ALARMA**, en las últimas 5 semanas hay un descenso. **Fallecidos hasta la SE52-2024**: 10 muertes por malaria: 09 Malaria P vivax y 01 Malaria P Falciparum.

Casos de Malaria Total por distritos, Reglón Loreto, (S.E. 01 – 52 - 2024)



Hasta la SE 52-2024. en 47 distritos se reportaron casos de Malaria Total, 11 distritos concentran el **80.8%** del total de los casos de la Región.

Según el mapa de riesgo **12 distritos de muy alto riesgo**, 11 distritos de alto riesgo, 14 distritos de mediano riesgo, 10 distritos de bajo riesgo.

N°	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																TOTAL	%	% ACUMULADO
		SE1-SE38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
1	YAVARI	4,119	45	58	42	28	43	56	77	49	39	38	32	45	26	16	4,713	14.9	14.9	
2	ANDOAS	3,339	59	118	127	148	102	79	67	47	58	68	51	29	9	1	4,302	13.6	28.5	
3	PASTAZA	2,097	16	36	33	38	45	32	18	30	23	20	25	31	6	1	2,451	7.8	36.3	
4	SAN JUAN BAUTISTA	1,917	35	13	40	30	31	30	38	49	56	42	54	43	33	28	2,439	7.7	44.0	
5	RAMON CASTILLA	1,743	14	26	34	27	26	32	30	92	17	30	57	19	19	7	2,173	6.9	50.9	
6	TIGRE	1,478	33	25	15	51	64	74	89	60	58	30	55	45	24	8	2,109	6.7	57.6	
7	TROMPETEROS	1,368	67	51	57	75	54	51	31	66	46	32	51	42	50	42	2,083	6.6	64.2	
8	URARINAS	1,474	17	122	56	46	39	25	76	24	36	29	17	4	15	1	1,981	6.3	70.5	
9	ALTO NANAY	917	28	41	28	17	35	40	27	40	27	41	50	47	70	25	1,433	4.5	75.0	
10	YAQUERANA	638	5	14	1	14	39	43	20	21	18	64	13	15	44	6	955	3.0	78.0	
11	PUNCHANA	609	4	19	20	7	19	15	13	56	18	30	19	15	29	15	888	2.8	80.8	
12	IQUITOS	620	19	7	3	15	23	14	17	11	13	14	13	17	18	5	809	2.6	83.4	
13	MANSERICHE	437	7	40	19	34	47	57	16	24	33	25	8	9	6	2	764	2.4	85.8	
14	BARRANCA	643	5	11	12	2	12	2	13	4	11	6	3	5			729	2.3	88.1	
15	NAPO	554	11	14	7	13	16	14	5	9	6	6	12	15	9	3	694	2.2	90.3	
16	INDIANA	373	3	6	1	5	4	6	11	4	1	1	3	7	3		428	1.4	91.7	
17	MAZAN	239	5	10	4	5	5	6	3	5	13	8	7	6	9	3	328	1.0	92.7	
18	TNTE. MANUEL CLAVERO	121	1	6	12	26	7	8	23	44	9	23	10	20	8	4	322	1.0	93.7	
19	SOPLIN	203	8	1	2	4	9	6	9	10	20	4	1	8	12	12	309	1.0	94.7	
20	PEBAS	240		7	8	1		20	6	13		1	1	3	1	2	303	1.0	95.7	
21	BALSAPUERTO	279	3	2	2	2	3	1	2		2	1	1	3	1		302	1.0	96.6	
22	TORRES CAUSANA	166	2		4	4	5	2	3	4	6	7	1	3	6	1	214	0.7	97.3	
23	NAUTA	171	1	2	2	1	1	3	2	1	2		1	4	2		193	0.6	97.9	
24	YURIMAGUAS	109	2	2	2	1		2	3	1	2		1	1	1	2	129	0.4	98.3	
25	BELEN	98	1	2		1	2	2	2	3				2	4		119	0.4	98.7	
26	MORONA	45			1		1		2	2	2	11	6	9		1	80	0.3	98.9	
27	SAN PABLO	73	1		1	1		3	1								80	0.3	99.2	
28	YAGUAS	11	1		1		3	6	3	3	8	4	2	6		1	49	0.2	99.4	
29	LAGUNAS	47															47	0.1	99.5	
30	FERNANDO LORES	38			1			1	1		1		2	2			46	0.1	99.7	
31	PUTUMAYO	18		1	1		2					2	1				25	0.1	99.7	
32	LAS AMAZONAS	17		1						1							19	0.1	99.8	
33	PARINARI	13								1	1					1	16	0.1	99.8	
34	REQUENA	11						2	1								14	0.0	99.9	
35	ALTO TAPICHE	6					1					1					8	0.0	99.9	
36	JENARO HERRERA	7															7	0.0	99.9	
37	EMILIO SAN MARTIN	3													1		4	0.0	99.9	
38	TAPICHE	3															3	0.0	100.0	
39	VARGAS GUERRA	2															2	0.0	100.0	
40	PUINAHUA	2															2	0.0	100.0	
41	CAPELO	2															2	0.0	100.0	
42	SAQUENA	2															2	0.0	100.0	
43	PAMPA HERMOSA													1			1	0.0	100.0	
44	ROSA PANDURO	1															1	0.0	100.0	
45	TNTE CESAR LOPEZ ROJAS	1															1	0.0	100.0	
46	MAQUIA	1															1	0.0	100.0	
47	JEBEROS	1															1	0.0	100.0	
TOTAL		24,256	393	635	536	596	638	632	609	673	529	538	497	456	406	187	31,581	100.00		

Casos de Malaria por tipo de especie y variación entre los años 2023 - 2024 por distritos de la Región Loreto, (S.E. 01 – 52 - 2024)

N°	DISTRITOS	MALARIA POR P. VIVAX	MALARIA P. FALCIPARUM	MALARIA POR P. MALARIAE	TOTAL 2023	TOTAL 2024	VARIACIÓN DE CASOS	VALORACIÓN
1	YAVARI	3,840	873		1,491	4,713	3,222	INCREMENTO (34)
2	RAMON CASTILLA	1,971	202		254	2,173	1,919	
3	SAN JUAN BAUTISTA	2,431	8		637	2,439	1,802	
4	ANDOAS	2,880	1,422		3,254	4,302	1,048	
5	ALTO NANAY	1,411	22		594	1,433	839	
6	YAQUERANA	921	34		222	955	733	
7	QUITOS	805	4		104	809	705	
8	TIGRE	1,262	847		1,450	2,109	659	
9	PUNCHANA	882	6		331	888	557	
10	INDIANA	427	1		30	428	398	
11	MANSERICHE	762	2		461	764	303	
12	TNTE MANUEL CLAVERO	322			45	322	277	
13	PEBAS	195	108		28	303	275	
14	URARINAS	1,319	662		1,762	1,981	219	
15	SOPLIN	309			68	309	241	
16	BARRANCA	717	12		527	729	202	
17	TROMPETEROS	1,350	721	12	1,954	2,083	129	
18	BELEN	119			35	119	84	
19	SAN PABLO	75	5		17	80	63	
20	FERNANDO LORES	43	3		20	46	26	
21	YAGUAS	45	4		30	49	19	
22	LAS AMAZONAS	18	1		10	19	9	
23	REQUENA	13	1		5	14	9	
24	JENARO HERRERA	7			2	7	5	
25	EMILIO SAN MARTIN	4			2	4	2	
26	CAPELO	2				2	2	
27	PUINAHUA	2				2	2	
28	VARGAS GUERRA	2				2	2	
29	PARINARI	11	5		15	16	1	
30	SAQUENA	2			1	2	1	
31	TNTE CESAR LOPEZ ROJAS	1				1	1	
32	ROSA PANDURO	1				1	1	
33	PAMPA HERMOSA	1				1	1	
34	TAPICHE	2	1		3	3	0	
35	BALSAPUERTO	302			1,077	302	-775	DISMINUCIÓN (17)
36	PASTAZA	1,543	908		3,146	2,451	-695	
37	LAGUNAS	47			375	47	-328	
38	NAPO	686	8		964	694	-270	
39	MORONA	67	13		331	80	-251	
40	MAZAN	320	8		475	328	-147	
41	YURIMAGUAS	129			214	129	-85	
42	NAUTA	117	76		252	193	-59	
43	TORRES CAUSANA	214			263	214	-49	
44	ALTO TAPICHE	8			44	8	-36	
45	JEBEROS		1		17	1	-16	
46	CAHUAPANAS				7		-7	
47	SANTA CRUZ				4		-4	
48	PUTUMAYO	24	1		26	25	-1	
49	MAQUIA	1			2	1	-1	
50	PADRE MARQUEZ				1		-1	
51	CONTAMANA				1		-1	
TOTAL		25,610	5,959	12	20,551	31,581	11,030	INCREMENTO

En el 2024; 47 distritos han reportado casos de malaria, de ellos 34 reportaron un incremento de casos de malaria en relación al año 2023.

Los 5 distritos que **mayor incremento** de casos en comparación con el 2023, fueron:

- 1.Yavarí:3,222, (2023:1,491), (2024: 4,713).
- 2.Ramón Castilla: 1,919. (2023:254), (2024:2,173).
- 3.San Juan Bautista:1,802. (2023: 637), (2024:2,439).
- 4.Andoas: 1,040. (2023: 3,254), (2024: 4,302).
- 5.Alto Nanay: 839. (2023:594), (2024: 1,433).

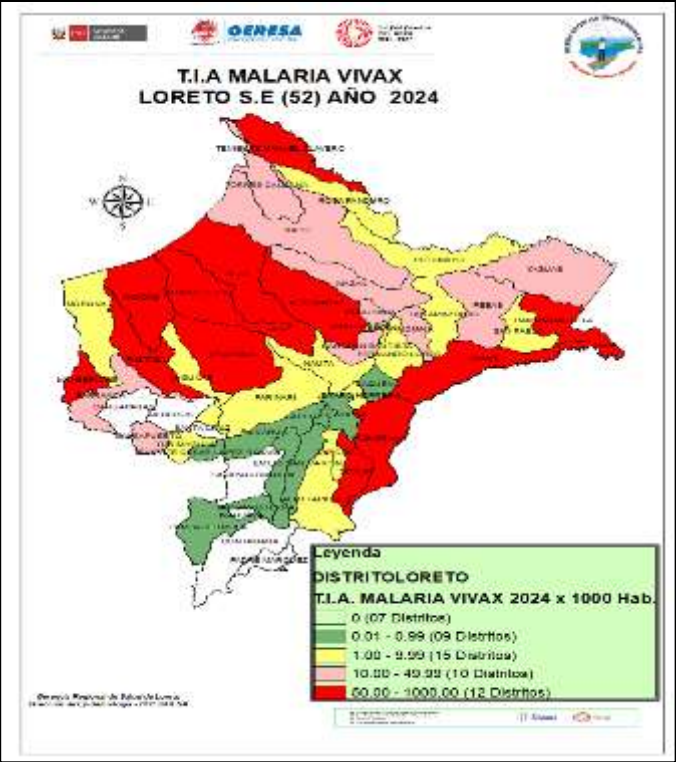
Así mismo hubieron 17 distritos que **reportaron disminución de casos en comparación con el 2023, los 5 primeros son:**

- 1.Balsapuerto: -775. (2023;1,077), (2024: 302).
- 2.Pastaza: -695. (2023:3,146), (2024: 2,451).
3. Lagunas: -328. (2023: 375), (2024: 47)
4. Morona: -251. (2023:331), (2024: 80)
5. Mazán: -147. (2023:475), (2024: 328)

6 distritos **no reportaron** casos de malaria 2023 pero sí en el 2024.

4 distritos **no reportaron** casos de malaria 2024, pero sí en el 2023.

Casos de Malaria P. Vivax por distritos, Reglón Loreto (S.E. 01-52 - 2024)



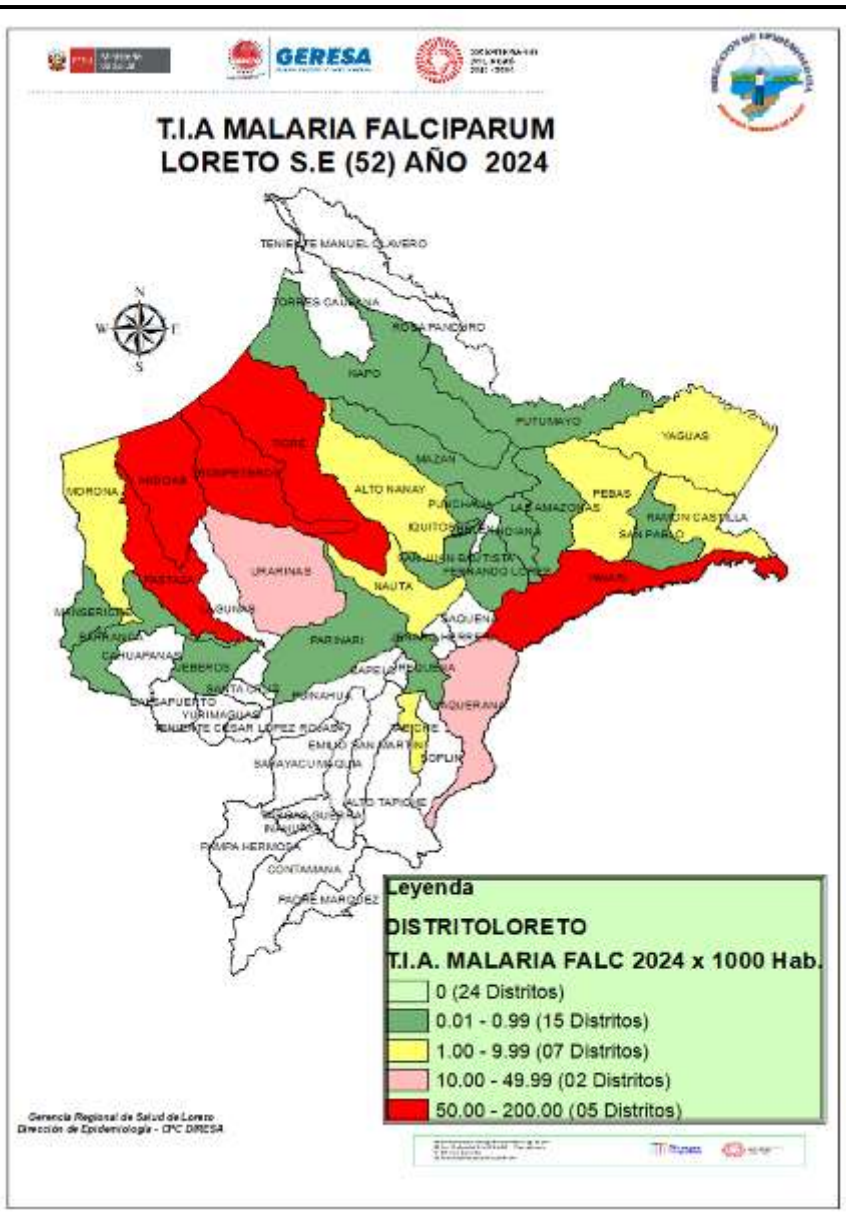
Hasta la S.E.52-2024, 46 distritos reportan casos de Malaria P. vivax, de ellos, 12 distritos concentran el **80.5%** de los casos de la Región.

Según el mapa de riesgo 12 distritos son de muy alto riesgo, 10 distritos de alto riesgo, 15 distritos de mediano riesgo, 9 distritos de bajo riesgo.

N°	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																TOTAL	%	% ACUMULA DO
		SE1-SE38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
1	YAVARI	3,325	44	52	33	21	36	53	63	42	36	35	30	35	21	14	3,840	15.0	15.0	
2	ANDOAS	2,202	43	83	93	94	76	61	36	36	38	50	38	24	5	1	2,880	11.2	26.2	
3	SAN JUAN BAUTISTA	1,910	35	13	40	30	31	30	38	49	55	42	54	43	33	28	2,431	9.5	35.7	
4	RAMON CASTILLA	1,676	10	22	22	22	19	28	22	23	15	27	46	17	16	6	1,971	7.7	43.4	
5	PASTAZA	1,312	12	25	18	23	34	17	13	24	18	10	15	17	5		1,543	6.0	49.5	
6	ALTO NANAY	900	27	41	28	16	35	40	27	40	27	40	49	47	69	25	1,411	5.5	55.0	
7	TROMPETEROS	882	43	26	43	53	39	28	20	43	30	19	33	34	30	27	1,350	5.3	60.2	
8	URARINAS	1,012	15	79	33	20	25	13	54	13	25	14	5	3	7	1	1,319	5.2	65.4	
9	TIGRE	879	16	13	10	30	31	49	61	25	39	13	38	33	17	8	1,262	4.9	70.3	
10	YAQUERANA	631	5	12	1	13	35	42	19	21	18	54	10	14	43	3	921	3.6	73.9	
11	PUNCHANA	604	4	19	20	7	19	15	13	56	18	30	18	15	29	15	882	3.4	77.4	
12	IQUITOS	617	19	7	3	15	23	14	17	11	13	13	13	17	18	5	805	3.1	80.5	
13	MANSERICHE	435	7	40	19	34	47	57	16	24	33	25	8	9	6	2	762	3.0	83.5	
14	BARRANCA	638	5	11	10	2	12	2	13	4	7	5	3	5			717	2.8	86.3	
15	NAPO	549	11	12	6	13	16	14	5	9	6	6	12	15	9	3	686	2.7	89.0	
16	INDIANA	372	3	6	1	5	4	6	11	4	1	1	3	7	3		427	1.7	90.6	
17	TNTE. MANUEL CLAVERO	121	1	6	12	26	7	8	23	44	9	23	10	20	8	4	322	1.3	91.9	
18	MAZAN	232	5	10	4	5	5	6	3	5	13	8	6	6	9	3	320	1.2	93.1	
19	SOPLIN	203	8	1	2	4	9	6	9	10	20	4	1	8	12	12	309	1.2	94.3	
20	BALSAPUERTO	279	3	2	2	2	3	1	2		2	1	1	3	1		302	1.2	95.5	
21	TORRES CAUSANA	166	2		4	4	5	2	3	4	6	7	1	3	6	1	214	0.8	96.4	
22	PEBAS	146		5	7	1		14	4	11			1	3	1	2	195	0.8	97.1	
23	YURIMAGUAS	109	2	2	2	1		2	3	1	2		1	1	1	2	129	0.5	97.6	
24	BELEN	98	1	2		1	2	2	2	2	3			2	4		119	0.5	98.1	
25	NAUTA	105		1	2	1	1			1	1			3	2		117	0.5	98.5	
26	SAN PABLO	69	1		1	1		2	1								75	0.3	98.8	
27	MORONA	37			1				2	2		11	6	7		1	67	0.3	99.1	
28	LAGUNAS	47															47	0.2	99.3	
29	YAGUAS	11	1		1		3	5	2	3	6	4	2	6		1	45	0.2	99.5	
30	FERNANDO LORES	35			1			1	1		1		2	2			43	0.2	99.6	
31	PUTUMAYO	18		1	1		1					2	1				24	0.1	99.7	
32	LAS AMAZONAS	16		1						1							18	0.1	99.8	
33	REQUENA	10						2	1								13	0.1	99.8	
34	PARINARI	9								1	1						11	0.0	99.9	
35	ALTO TAPICHE	6					1					1					8	0.0	99.9	
36	JENARO HERRERA	7															7	0.0	99.9	
37	EMILIO SAN MARTIN	3													1		4	0.0	100.0	
38	VARGAS GUERRA	2															2	0.0	100.0	
39	SAQUENA	2															2	0.0	100.0	
40	CAPELO	2															2	0.0	100.0	
41	TAPICHE	2															2	0.0	100.0	
42	PUINAHUA	2															2	0.0	100.0	
43	MAQUIA	1															1	0.0	100.0	
44	ROSA PANDURO	1															1	0.0	100.0	
45	PAMPA HERMOSA													1			1	0.0	100.0	
46	TNTE CESAR LOPEZ ROJA	1															1	0.0	100.0	
	TOTAL	19,684	323	492	420	444	519	520	484	509	443	445	407	400	356	164	25,610	100.0		

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

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Reglón Loreto, (S.E. 01-52 - 2024)



N°	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS															TOTAL	%	% ACUMULADO
		SE1-SE52	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
1	ANDOAS	1,137	16	35	34	54	26	18	31	11	20	18	13	5	4		1,422	23.9	23.9
2	PASTAZA	785	4	11	15	15	11	15	5	6	5	10	10	14	1	1	908	15.2	39.1
3	YAVARI	794	1	6	9	7	7	3	14	7	3	3	2	10	5	2	873	14.7	53.8
4	TIGRE	599	17	12	5	21	33	25	28	35	19	17	17	12	7		847	14.2	68.0
5	TROMPETEROS	475	24	25	14	22	15	23	11	23	15	13	18	8	20	15	721	12.1	80.1
6	URARINAS	462	2	43	23	26	14	12	22	11	11	15	12	1	8		662	11.1	91.2
7	RAMON CASTILLA	67	4	4	12	5	7	4	8	69	2	3	11	2	3	1	202	3.4	94.6
8	PEBAS	94		2	1			6	2	2		1					108	1.8	96.4
9	NAUTA	66	1	1				3	2		1		1	1			76	1.3	97.7
10	YAQUERANA	7		2		1	4	1	1			10	3	1	1	3	34	0.6	98.3
11	ALTO NANAY	17	1			1						1	1		1		22	0.4	98.6
12	MORONA	8					1				2			2			13	0.2	98.8
13	BARRANCA	5			2						4	1					12	0.2	99.0
14	SAN JUAN BAUTISTA	7									1						8	0.1	99.2
15	NAPO	5		2	1												8	0.1	99.3
16	MAZAN	7											1				8	0.1	99.4
17	PUNCHANA	5											1				6	0.1	99.6
18	PARINARI	4														1	5	0.1	99.6
19	SAN PABLO	4						1									5	0.1	99.7
20	YAGUAS							1	1		2						4	0.1	99.8
21	IQUITOS	3										1					4	0.1	99.9
22	FERNANDO LORES	3															3	0.1	99.9
23	MANSERICHE	2															2	0.0	99.9
24	TAPICHE	1															1	0.0	100.0
25	PUTUMAYO						1										1	0.0	100.0
26	INDIANA	1															1	0.0	100.0
27	LAS AMAZONAS	1															1	0.0	100.0
28	REQUENA	1															1	0.0	100.0
29	JEBEROS	1															1	0.0	100.0
TOTAL		4,561	70	143	116	152	119	112	125	164	85	93	90	56	50	23	5,959	100.0	

Hasta la S.E. 52–2024, 5 distritos concentran el **80.1%** de los casos. Los tres principales distritos que reportan el mayor porcentaje son: Andoas, Pastaza y Yavarí. Según el mapa de riesgo, 05 distritos se encuentran en Muy Alto Riesgo, 2 distritos en Alto Riesgo de transmisión de malaria falciparum. Se presentan 24 distritos que no reportan casos de malaria falciparum.

Estratificación del Riesgo de Malaria Semana Epidemiológica 52 - 2024

N°	DISTRITOS	TIPO DE MALARIA				T.I.A X 1,000 HAB.	NIVEL DE RIESGO
		VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE	MALARIA		
1	YAQUERANA	921	34	0	955	456.72	MUY ALTO RIESGO
2	YAVARI	3,840	873	0	4,713	450.88	
3	SOPLIN	309	0	0	309	396.15	
4	ALTO NANAY	1,411	22	0	1,433	378.80	
5	PASTAZA	1,543	908	0	2,451	302.85	
6	ANDOAS	2,880	1,422	0	4,302	279.10	
7	TIGRE	1,262	847	0	2,109	259.76	
8	TROMPETEROS	1,350	721	12	2,083	195.68	
9	URARINAS	1,319	662	0	1,981	144.26	
10	TNTE MANUEL CLAVERO	322	0	0	322	133.78	
11	RAMON CASTILLA	1,971	202	0	2,173	91.15	
12	MANSERICHE	762	2	0	764	61.53	
13	BARRANCA	717	12	0	729	40.89	ALTO RIESGO
14	NAPO	686	8	0	694	40.11	
15	INDIANA	427	1	0	428	34.33	
16	TORRES CAUSANA	214	0	0	214	34.32	
17	YAGUAS	45	4	0	49	32.39	
18	PEBAS	195	108	0	303	25.30	
19	MAZAN	320	8	0	328	21.70	
20	SAN JUAN BAUTISTA	2,431	8	0	2,439	15.85	
21	BALSAPUERTO	302	0	0	302	13.56	
22	MORONA	67	13	0	80	10.38	
23	PUNCHANA	882	6	0	888	10.16	

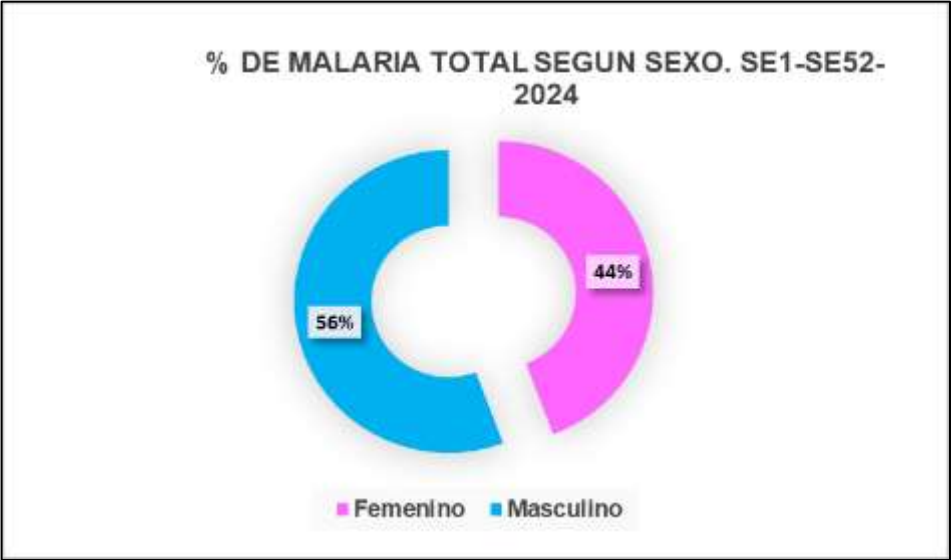
N°	DISTRITOS	TIPO DE MALARIA				T.I.A X 1,000 HAB.	NIVEL DE RIESGO
		VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE	MALARIA		
24	SAN PABLO	75	5	0	80	6.19	MEDIANO RIESGO
25	NAUTA	117	76	0	193	5.73	
26	PUTUMAYO	24	1	0	25	5.59	
27	IQUITOS	805	4	0	809	5.20	
28	TAPICHE	2	1	0	3	3.39	
29	ALTO TAPICHE	8	0	0	8	3.37	
30	LAGUNAS	47	0	0	47	3.18	
31	FERNANDO LORES	43	3	0	46	3.09	
32	PARINARI	11	5	0	16	2.69	
33	LAS AMAZONAS	18	1	0	19	1.99	
34	ROSA PANDURO	1	0	0	1	1.75	
35	BELEN	119	0	0	119	1.74	
36	JENARO HERRERA	7	0	0	7	1.41	BAJO RIESGO
37	YURIMAGUAS	129	0	0	129	1.22	
38	CAPELO	2	0	0	2	0.73	
39	SAQUENA	2	0	0	2	0.64	
40	EMILIO SAN MARTIN	4	0	0	4	0.59	
41	REQUENA	13	0	0	14	0.49	
42	PUINAHUA	2	0	0	2	0.41	
43	VARGAS GUERRA	2	0	0	2	0.23	
44	PAMPA HERMOSA	1	0	0	1	0.18	
45	JEBEROS	0	0	0	1	0.17	
46	TNTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	0	0	1	0.15	ALTO RIESGO
47	MAQUIA	1	0	0	1	0.12	
TOTAL		25,610	5,959	12	31,581	30.18	ALTO RIESGO

Según el nivel de riesgo para Malaria total hasta la S.E.52-2024, Loreto reporta: **12 distritos de Muy Alto riesgo:** (Yaquerana, Yavarí, Soplin, Alto Nanay, Pastaza, Andoas, Tigre, Trompeteros, Urarinas, Teniente Manuel Clavero, Ramón Castilla y Manseriche), 11 distritos de Alto riesgo, 14 de Mediano riesgo y 10 de bajo riesgo de transmisión de malaria, 6 Distritos no reportan casos de malaria (Santa Cruz, Contamana, Inahuaya, Padre Márquez, Sarayacu y Cahuapanas).

Número de casos de Malaria según etapa de vida y sexo , Reglón Loreto

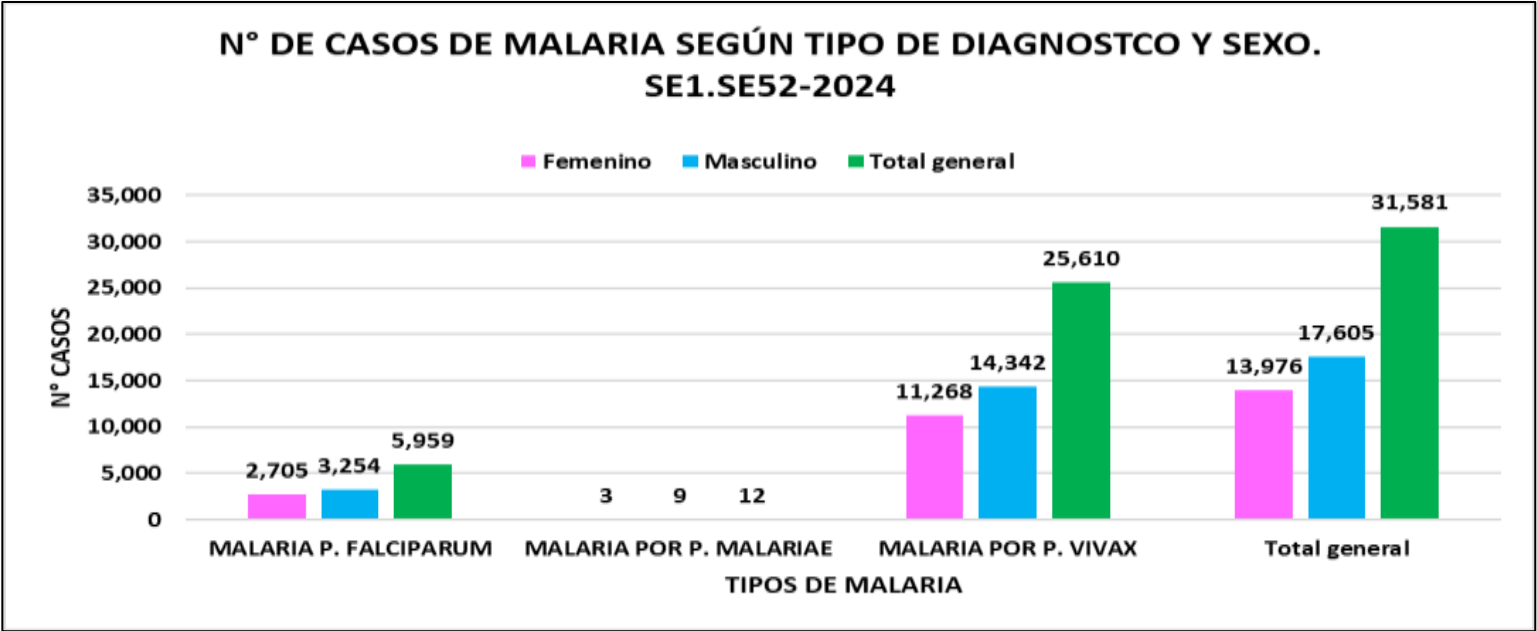
SE 01 - 52 - 2024.

GRUPO DE EDADES	TIPO DE DIAGNOSTICOS			TOTAL	%	38.8
	MALARIA P. FALCIPARUM	MALARIA POR P. MALARIAE	MALARIA POR P. VIVAX			
0-5 AÑOS (NIÑO)	1,044	2	5,063	6,109	19.3	
6-11 AÑOS (NIÑO)	1,225	3	4,903	6,131	19.4	
12-17 AÑOS (ADOLESCENTE)	987	3	4,029	5,019	15.9	
18-29 AÑOS (JOVEN)	1,109	1	4,499	5,609	17.8	
30-59 AÑOS (ADULTO)	1,400	3	5,938	7,341	23.2	
60 + AÑOS (ADULTO MAYOR)	194		1,178	1,372	4.3	
TOTAL	5,959	12	25,610	31,581	100.0	



Según el grupo de edad, los casos de malaria se concentran en la **etapa niño (38.8%)**, lo cual demuestra transmisión autóctona en las comunidades de riesgo, seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el **23.2%**.

Según **sexo**, los casos de malaria prevalece en el **sexo masculino** con 56%, mientras que en el sexo femenino reporta un 44%.

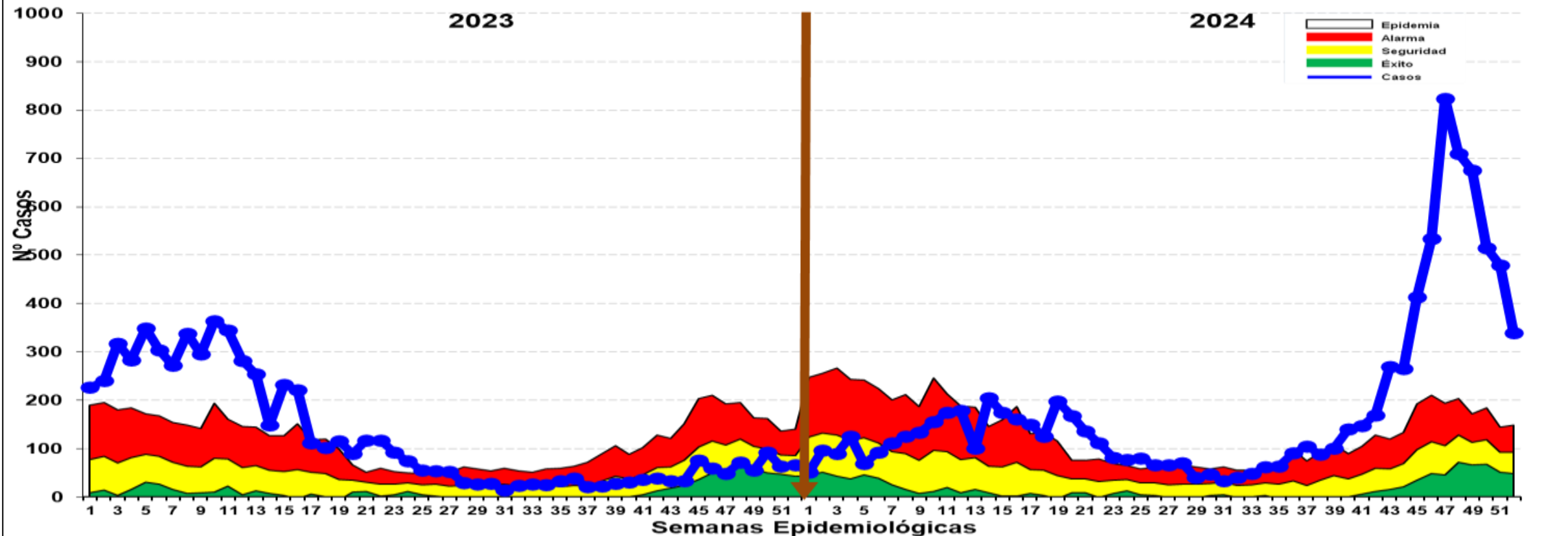




Goñiñ de Sarmiento

DENGUE

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



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

- ✓ **Hasta la SE 52-2024**, se reportó **9,578** casos de dengue: **4,848 (50.6%)** son confirmados y **4,730 (49.4%)** son probables en espera de su clasificación final. Se reportaron **8,526 (89.02%)** casos Dengue Sin Señales de Alarma, **1,042 (10.88%)** casos Dengue con signos de alarma y **10** casos de Dengue Grave (**0.10%**), se reportaron **02 fallecidos confirmados de dengue grave**. 01 procedente del distrito de Yurimaguas (SE46) y 01 procedente del distrito de Barranca (SE49)., Desde la SE 35 se observa un incremento sostenido de casos y en las últimas 5 semana desciende, pero sigue manteniéndose en **ZONA EPIDÉMICA**.
- ✓ **En el año 2023**, para el mismo periodo de tiempo se reportaron **6,487** casos, con **3,091** casos menos que el presente año. Hubo 4 fallecidos, procedentes de los distritos de Belén, Iquitos, Manseriche y Vargas Guerra.

Resumen Situación del Dengue en Loreto S.E 1-52-2024

9,578

Casos Totales

4,848

Casos confirmados

4,730

Casos Probables

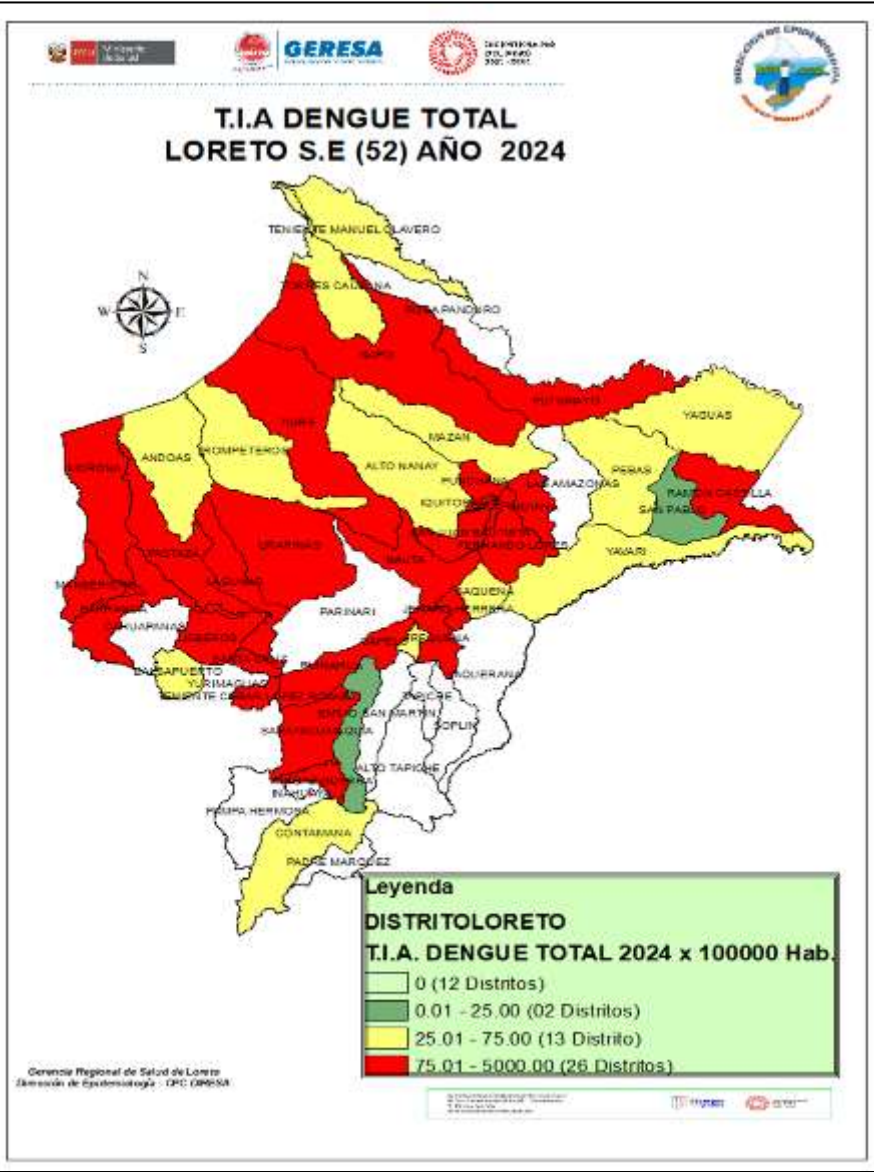
02

Fallecidos

28

(corte 28/12/2024)

Hospitalizados



N°	NOMBRE	POB2024	DENGUE24	T.I.A X 100,000 HAB.
1	YURIMAGUAS	105,910	5,342	5,043.91
2	LAGUNAS	14,777	624	4,222.78
3	PASTAZA	8,093	138	1,705.18
4	BARRANCA	17,828	299	1,677.14
5	JENARO HERRERA	4,950	79	1,595.96
6	JEBEROS	5,984	85	1,420.45
7	PUTUMAYO	4,476	62	1,385.17
8	MORONA	7,705	53	687.87
9	INDIANA	12,466	73	585.59
10	PUNCHANA	87,426	491	561.62
11	NAPO	17,301	95	549.10
12	SARAYACU	14,390	70	486.45
13	REQUENA	28,739	139	483.66
14	SAN JUAN BAUTISTA	153,840	712	462.82
15	FERNANDO LORES	14,881	62	416.64
16	BELEN	68,510	267	389.72
17	IKITOS	155,679	606	389.26
18	VARGAS GUERRA	8,535	32	374.93
19	URARINAS	13,732	51	371.40
20	SANTA CRUZ	4,944	16	323.62
21	RAMON CASTILLA	23,839	70	293.64
22	NAUTA	33,656	91	270.38
23	PUINAHUA	4,858	12	247.02
24	TNTE. CESAR LOPEZ ROJAS	6,826	16	234.40
25	MANSERICHE	12,417	14	112.75
26	TIGRE	8,119	7	86.22
27	BALSAPUERTO	22,264	16	71.86
28	CONTAMANA	29,619	21	70.90
29	YAGUAS	1,513	1	66.09
30	MAZAN	15,114	9	59.55
31	YAVARI	10,453	5	47.83
32	TNTE. MANUEL CLAVERO	2,407	1	41.55
33	ANDOAS	15,414	6	38.93
34	CAPELO	2,730	1	36.63
35	TORRES CAUSANA	6,235	2	32.08
36	SAQUENA	3,135	1	31.90
37	TROMPETEROS	10,645	3	28.18
38	ALTO NANAY	3,783	1	26.43
39	PEBAS	11,975	3	25.05
40	MAQUIA	8,362	1	11.96
41	SAN PABLO	12,929	1	7.73
TOTAL		1,046,452	9,578	915.28

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

Casos de Dengue notificados por distrito. Región Loreto SE1-SE 52 - 2024.

N°	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																TOTAL	%	% ACUMULA DO
		SE1-SE38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
1	YURIMAGUAS	1,810	50	91	109	109	188	184	289	413	554	472	389	258	246	180	5,342	55.8	55.8	
2	SAN JUAN BAUTISTA	475	9	14	3	9	8	12	15	10	30	20	33	27	27	20	712	7.4	63.2	
3	LAGUNAS	189	2	6	5	11	11	24	40	29	66	81	80	39	29	12	624	6.5	69.7	
4	IQUITOS	317	19	15	12	11	21	13	24	21	30	17	26	38	21	21	606	6.3	76.1	
5	PUNCHANA	316	6	8	5	20	24	16	14	12	15	5	12	14	15	9	491	5.1	81.2	
6	BARRANCA	126	3		3	1	1	2	1	10	10	21	34	24	34	29	299	3.1	84.3	
7	BELEN	147	4	6	4	3	6	6	8	8	4	14	13	18	11	15	267	2.8	87.1	
8	REQUENA	53					3	1	2	2	1	3	10	19	19	26	139	1.5	88.6	
9	PASTAZA	138															138	1.4	90.0	
10	NAPO	6	2	1	3		1	1	6	6	4	6	14	12	20	13	95	1.0	91.0	
11	NAUTA	56	2				1		2		2	2		4	21	1	91	1.0	91.9	
12	JEBEROS	3						5	5	9	9	16	13	10	15		85	0.9	92.8	
13	JENARO HERRERA	68								1	9					1	79	0.8	93.7	
14	INDIANA	71			1								1				73	0.8	94.4	
15	RAMON CASTILLA	46	1		1					1	12	4	3	2			70	0.7	95.2	
16	SARAYACU	30				3	2		3	2	8	9	12			1	70	0.7	95.9	
17	FERNANDO LORES	5				2			2		2	9	19	19	1	3	62	0.6	96.5	
18	PUTUMAYO	2								3	40	14	2		1		62	0.6	97.2	
19	MORONA	49								1		1	1				53	0.6	97.7	
20	URARINAS	11					2			4	19			14	1		51	0.5	98.3	
21	VARGAS GUERRA	32															32	0.3	98.6	
22	CONTAMANA	18								1				2			21	0.2	98.8	
23	BALSAPUERTO		1		1			1					1	3	6	3	16	0.2	99.0	
24	SANTA CRUZ										1		7	7		1	16	0.2	99.1	
25	TENIENTE CESAR LOPE	1									1	8		2	4		16	0.2	99.3	
26	MANSERICHE						1				4	5	2		2		14	0.1	99.5	
27	PUINAHUA	2	1								1	1	2		4	1	12	0.1	99.6	
28	MAZAN	8											1				9	0.1	99.7	
29	TIGRE	5										1				1	7	0.1	99.8	
30	ANDOAS	4							1						1		6	0.1	99.8	
31	YAVARI	1										1		1	1	1	5	0.1	99.9	
32	PEBAS	2														1	3	0.0	99.9	
33	TROMPETEROS	2								1							3	0.0	99.9	
34	TORRES CAUSANA	1									1						2	0.0	100.0	
35	ALTO NANAY								1								1	0.0	100.0	
36	CAPELO	1															1	0.0	100.0	
37	MAQUIA	1															1	0.0	100.0	
38	SAN PABLO													1			1	0.0	100.0	
39	SAQUENA	1															1	0.0	100.0	
40	TENIENTE MANUEL CLAVERO								1								1	0.0	100.0	
41	YAGUAS	1															1	0.0	100.0	
TOTAL		3,998	100	141	147	169	269	265	414	534	823	710	675	515	479	339	9,578	100		

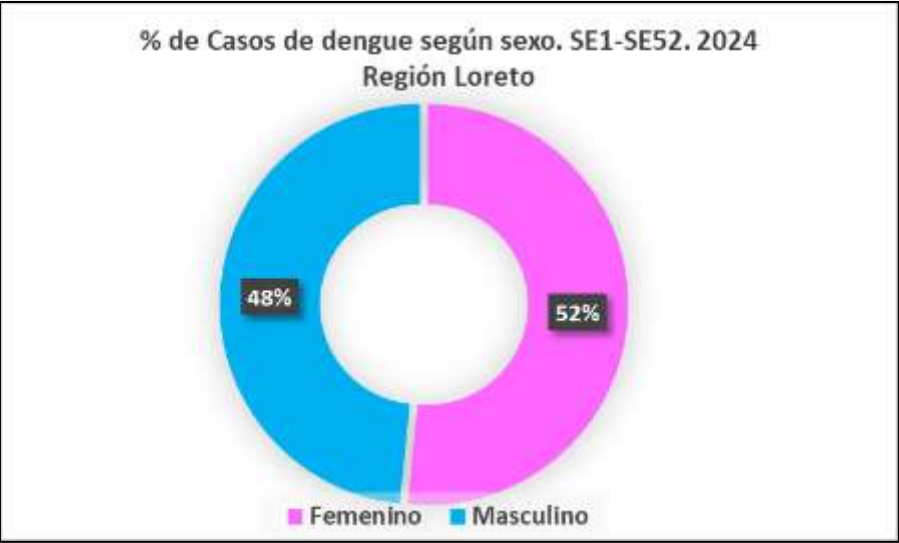
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- ✓ Hasta la S.E.52-2024. se reportó 41 distritos con casos de dengue, mientras que el 2023; reportaron 45 distritos, **08 distritos concentran el 88.6% de casos de dengue:**
 - Yurimaguas: 55.8%
 - San Juan Bautista: 7.4%
 - Lagunas:6.5%
 - Iquitos: 6.3%
 - Punchana: 5.1%
 - Barranca: 3.1%
 - Belén: 2.8%
 - Requena: 1.5%
- ✓ Mientras en el 2023, el 89.3% de casos de dengue se concentraban en 16 distritos: entre los 5 primeros: Yurimaguas, Barranca, Iquitos, Punchana, San Juan Bautista.
- ✓ **En el 2024, 12 distritos no reportan casos de dengue:** Las Amazonas, Parinari, Alto Tapiche, E. San Martín, Soplin, Tapiche, Yaquerana, Inahuaya, Padre Márquez, Pampa Hermosa, Cahuapanas y Rosa Panduro.

Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto SE1-SE 52 - 2024.

ETAPA_VIDA	TIPO DE DIAGNOSTICOS				%
	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	TOTAL	
0-5 AÑOS (NIÑO)	128	3	946	1,077	11.2
6-11 AÑOS (NIÑO)	258	2	1,367	1,627	17.0
12-17 AÑOS (ADOLESCENTE)	202		1,790	1,992	20.8
18-29 AÑOS (JOVEN)	169	3	1,536	1,708	17.8
30-59 AÑOS (ADULTO)	245	2	2,345	2,592	27.1
60 + AÑOS (ADULTO MAYOR)	40		542	582	6.1
TOTAL	1,042	10	8,526	9,578	100.0

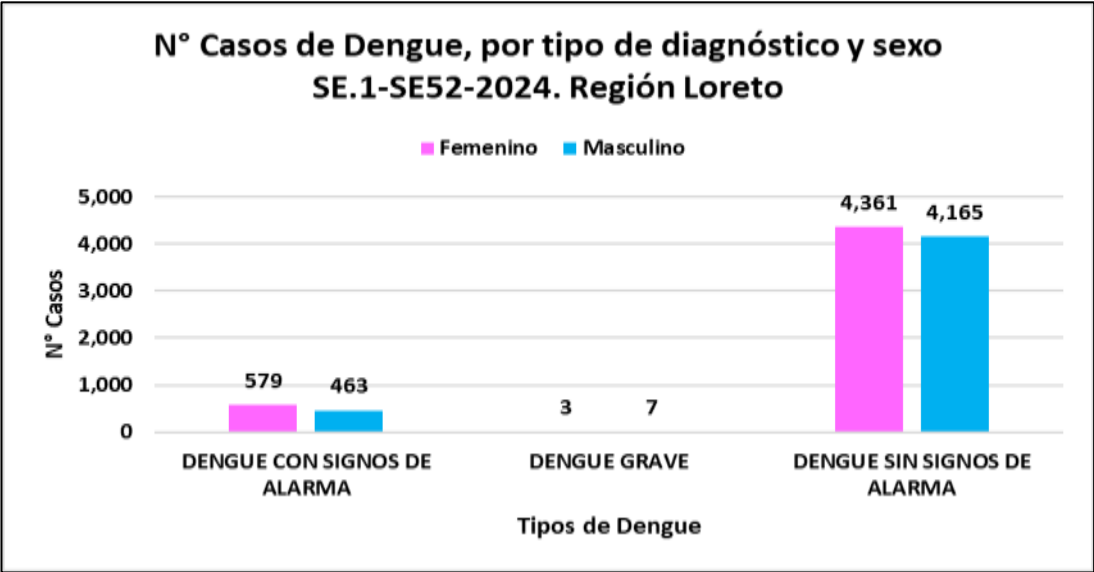
28.2



Hasta la S.E.52-2024. La etapa de vida Niño y la etapa y vida adulto, son las etapas de vida más afectadas por dengue, con 28.2% y 27.1% respectivamente.

En cuanto a los casos de dengue por sexo, prevalece el sexo femenino con 52.0% de casos de dengue no existiendo una diferencia amplia con el sexo masculino con 48.0%.

Prevalece en todas las etapas de vida los casos de dengue sin signos de Alarma.





GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



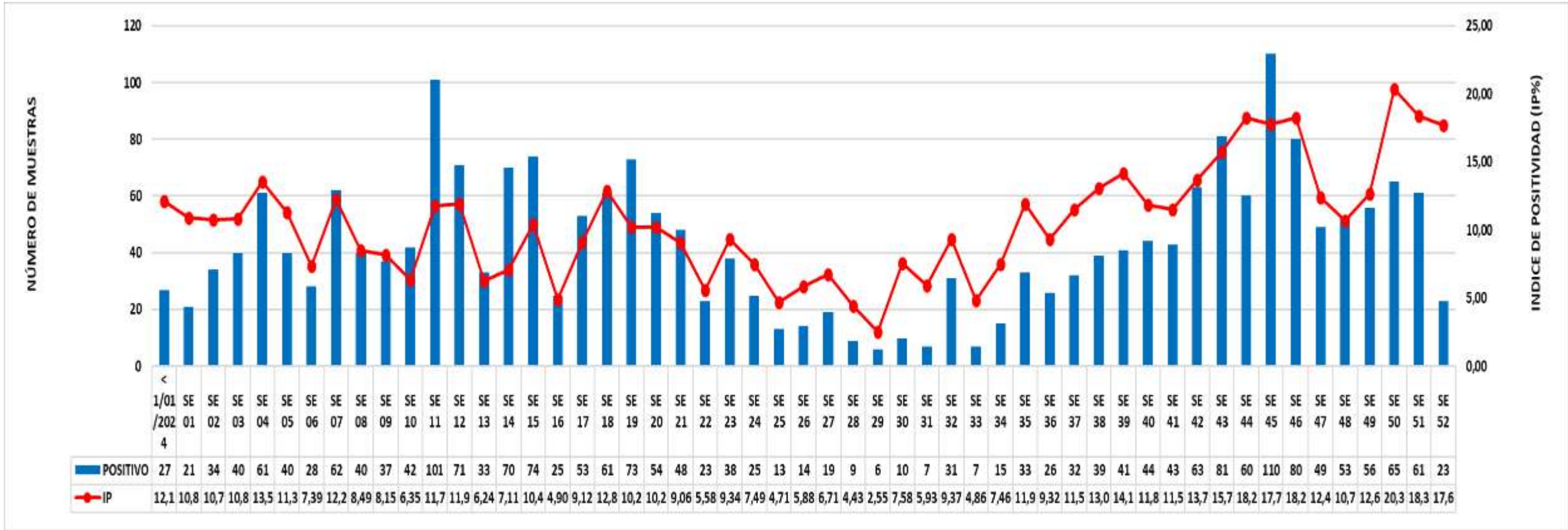
DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

REPORTE N°52: SE 52.2024
(Corte, 28 DICIEMBRE 2024)

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. SE52- 2024. (CORTE 28.12.2024)



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.

En las **SE 45 y 46** se reportaron índices de positividad de **17,7 % y 18,2 %** respectivamente, disminuyendo hacia las siguientes semanas, siendo la **SE 48** la que presento menor índice de positividad, **10,7%**. Observándose un incremento del IP de la SE 49 (12,6%) a la SE 50 (20,3%), respectivamente; en la SE 51 el IP disminuye a 18,3% y en la SE 52 el IP es de 17,6%.

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR MICRORED Y EESS. SE 51 - 2024. (CORTE 21.12.2024)

MICRO RESD	EESS	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total general	IP
SE 51		271	61	332	18,37
BARRANCA	00000235 - C.S. I-4 SAN LORENZO	14	9	23	39,13
	00000237 - INDUSTRIAL	1	0	1	0,00
BELEN	00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	2	4	6	66,67
	00000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	2	0	2	0,00
	00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	6	1	7	14,29
	00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	15	1	16	6,25
BRETAÑA	00000149 - PUESTO DE SALUD HUACRACHIRO	8	0	8	0,00
CONTAMANA	00000162 - HOSPITAL II-I CONTAMANA	2	0	2	0,00
IQUITOS NORTE	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	35	4	39	10,26
	00000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS	11	2	13	15,38
IQUITOS SUR	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	16	0	16	0,00
	00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	12	2	14	14,29
	00000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCHA	4	0	4	0,00
	00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO	11	0	11	0,00
NAUTA	00000091 - CENTRO DE SALUD NAUTA - NUCLEO BASE	20	0	20	0,00
NO PERTENECE A NINGUNA MICRORED	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	26	5	31	16,13
	00000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA IGLESIAS"	6	0	6	0,00
	00000210 - HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	2	1	3	33,33
	00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	1	0	1	0,00
	00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	15	4	19	21,05
	00014090 - LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	3	0	3	0,00
PUNCHANA	00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	4	1	5	20,00
	00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	1	0	1	0,00
	00000014 - PUESTO DE SALUD FERNANDO LORES	4	0	4	0,00
	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	16	8	24	33,33
	00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	3	0	3	0,00
PUTUMAYO	00000077 - C.S. I-3 EL ESTRECHO	1	0	1	0,00
REQUENA	00000150 - C.S. I-4 REQUENA	12	5	17	29,41
SANTA CLOTILDE	00000066 - SANTA CLOTILDE (REFERENCIAL)	8	13	21	61,90
SARAYACU	00000161 - CENTRO DE SALUD I-3 JUANCITO DE SARAYACU	5	0	5	0,00
YURIMAGUAS	00000212 - PAMPA HERMOZA DE YURIMAGUAS	2	0	2	0,00
	00000224 - C.S. I-3 LOMA	1	0	1	0,00
	00007326 - P.S. I-2 INDEPENDENCIA	2	1	3	33,33

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

En la SE 51, en la Microred Iquitos Sur, el EESS, que presento mayor IP, fue el Puesto de Salud América (14,29 %); En Punchana, el IP más elevado lo reporta el Puesto de Salud Bellavista Nanay (33,3 %).

19

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR MICRORED Y EESS.
SE 52 - 2024. (CORTE 28.12.2024)

MICRO RESD	EESS	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total general	IP
SE 52		107	23	130	17,69
BELEN	00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	8	4	12	33,33
	00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	27	7	34	20,59
IQUITOS NORTE	00000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS	2	0	2	0,00
IQUITOS SUR	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	8	1	9	11,11
NO PERTENECE A NINGUNA MICRORED	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	31	6	37	16,22
	00000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA IGLESIAS"	4	0	4	0,00
	00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	1	0	1	0,00
PUNCHANA	00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	1	0	1	0,00
	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	4	1	5	20,00
REQUENA	00000150 - C.S. I-4 REQUENA	20	4	24	16,67
YURIMAGUAS	00000211 - CENTRO ESPEC.MATERNO INFAN.AGUAMIRO	1	0	1	0,00

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

En la SE 52, en la Micro Red Sur Iquitos, el EESS, que remitió muestras fue San Juan de Miraflores (9), con IP del 11,11 %. En Punchana, fue Bellavista Nanay, quien remitió mayor número de muestras (5), con un IP del 20 %.

NÚMERO DE MUESTRAS RECHAZADAS POR ROM. LRRL. SE 49-50

MUESTRAS RECHAZADAS POR ROM						
SE	NÚMERO DE MUESTRAS	MOTIVO DE RECHAZO	Nº OFICIO	ESTABLECIMIENTO DE PROCEDENCIA	MICRORED	IP DE MICRO RED
49	1	FICHAS SIN MUESTRAS	468	HOSPITAL III IQUITOS ESSALUD	NO PERTENECE A NINGUNA MICRO RED	9,09
50	0					
51	0					
52	0					

STOCK INSUMOS DENGUE

STOCK INSUMO DENGUE 23.12.2024					
LABORATORIOS DE PROCESO	ELISA ANTIGENO NS1		ELISA IgM		RT-PCR
	Nº DE KITS X 96 Determinaciones	Determinaciones efectivas	Nº DE KITS X 96 Determinaciones	Determinaciones efectivas	Determinaciones efectivas
LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD ALTO AMAZONAS	12	1104	12	1104	-
HOSPITAL II-I CONTAMANA	3	276	2	184	-
CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	-	80	-	88	-
LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	53	4876	27	2484	416

RESULTADOS POSITIVOS CUARTO TRIMESTRE 2024.

(CORTE 28.12.2024)

SE	ALTO AMAZONAS		DATEM DEL MARAÑON		LORETO		MAYNAS		PUTUMAYO		REQUENA		UCAYALI		Total	
	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM
SE 40	29	0	0	0	0	1	8	6	0	0	0	0	0	0	37	7
SE 41	22	2	0	0	1	0	14	4	0	0	0	0	0	0	37	6
SE 42	40	2	0	0	0	0	15	6	0	0	0	0	0	0	55	8
SE 43	60	2	1	0	0	0	9	5	0	0	1	0	3	0	74	7
SE 44	34	3	0	0	1	0	14	8	0	0	1	0	0	0	50	11
SE 45	75	10	0	0	1	0	16	7	0	0	1	0	0	0	93	17
SE 46	38	3	7	1	0	0	19	9	0	0	2	1	0	0	66	14
SE 47	5	0	7	0	1	0	29	6	0	0	1	0	0	0	43	6
SE 48	20	0	9	0	0	0	18	2	0	0	1	0	3	0	51	2
SE 49	0	0	11	0	0	1	36	1	1	0	6	0	0	0	54	2
SE 50	0	0	13	0	0	0	43	4	0	0	5	0	0	0	61	4
SE 51	0	2	9	0	0	0	32	13	0	0	4	1	0	0	45	16
SE 52	0	0	0	0	0	0	11	8	0	0	2	2	0	0	13	10
TOTAL	323	24	57	1	4	2	264	79	1	0	24	4	6	0	679	110

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

De la SE 40 a la SE 52, se observa un incremento en las muestras positivas al antígeno Dengue NS1.

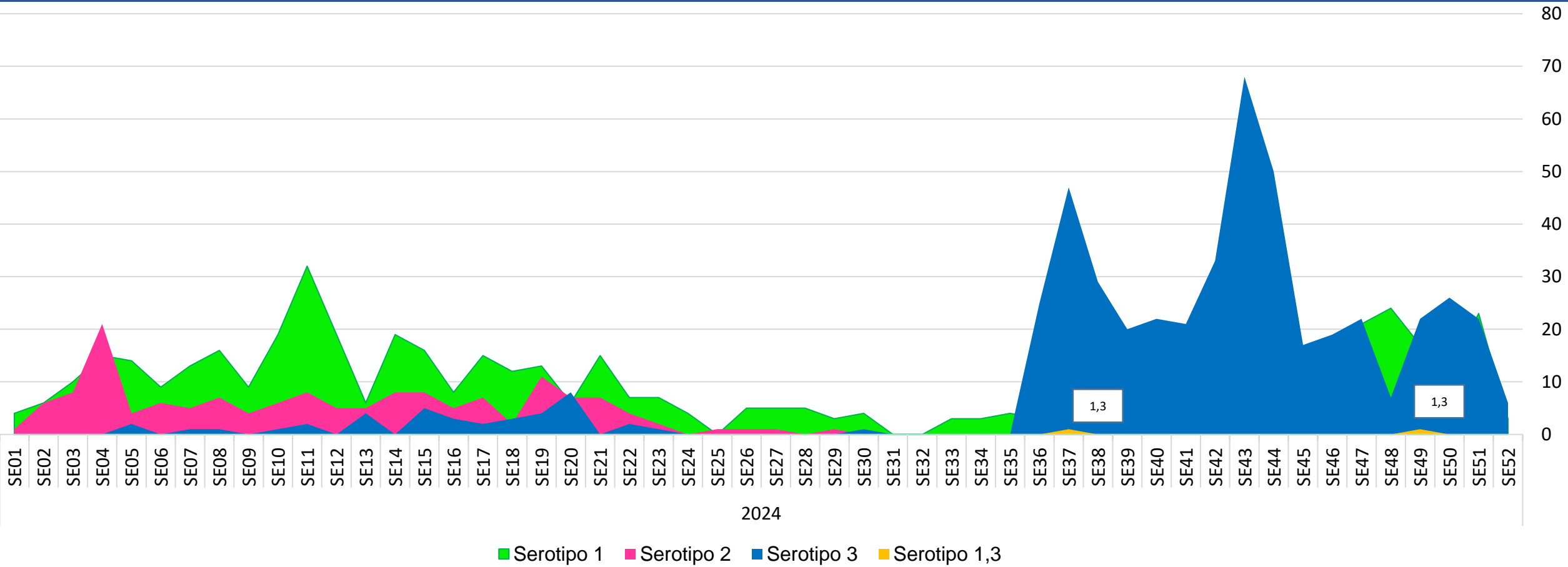
En la SE 45, la positividad se incremento aun más, reportándose 93 positivos. Sin embargo en las siguientes semanas, se observa una disminución.

Alto Amazonas reporta el mayor número de muestras positivas al antígeno Dengue NS1 (323), seguido de Maynas (264).

En cuanto al anticuerpo IgM, en la SE 44 se reportaron un total de 11 muestras positivas, se incrementan hacia la SE 45 (17 positivos), se observa disminución hacia las siguientes semanas.

Maynas reporto el mayor número de casos positivos al anticuerpo IgM de Dengue (79) seguido de Alto Amazonas (24).

IDENTIFICACIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL DENGUE (DENV-1,2,3 Y 4) EN LA REGIÓN LORETO HASTA LA SE52-2024

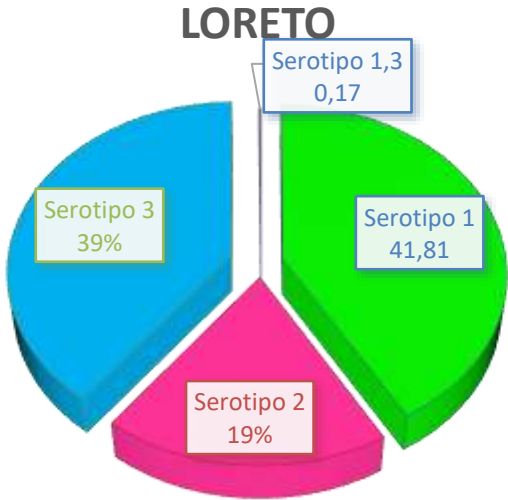
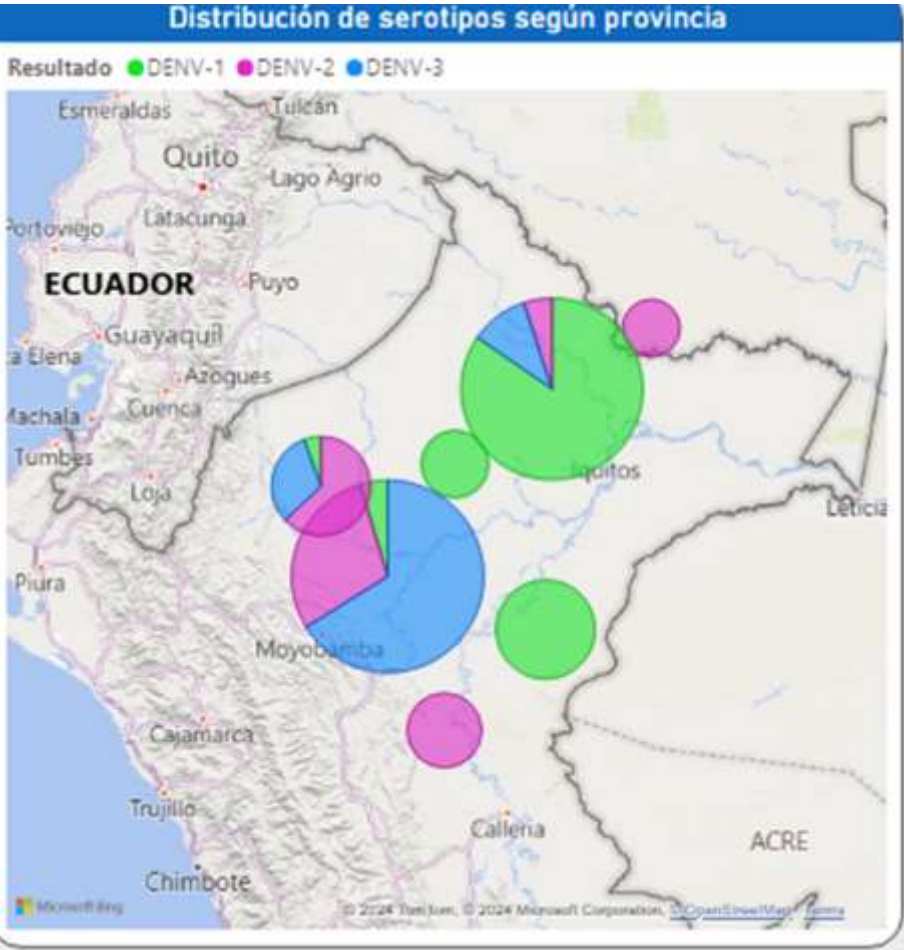


FUENTE: INS, NetLab V.02, LRRL-LORETO, Unidad de Biología Molecular

Hasta la SE23-2024 se identificaron serotipos del virus: DENV-1, DENV-2 y DENV-3. No se detectó la presencia del serotipo DENV-4. De la SE 24 a la SE 29, se observan los serotipos DENV-1 y DENV-2. además en las SE 37 y 49 se identificaron los serotipos DENV – 1 y 3, en la misma muestras.

De la SE 36 a la SE 51 se identificaron serotipos del virus: DENV-1, DENV-2 y DENV-3, mostrando predominancia el serotipo DENV-1, en la SE51 y el serotipo DENV-3 en la SE52.

DISTRIBUCIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL DENGUE (DENV-1,2,3 Y 4) EN DISTRITOS DE LA REGIÓN LORETO (SE01-SE52.2024)



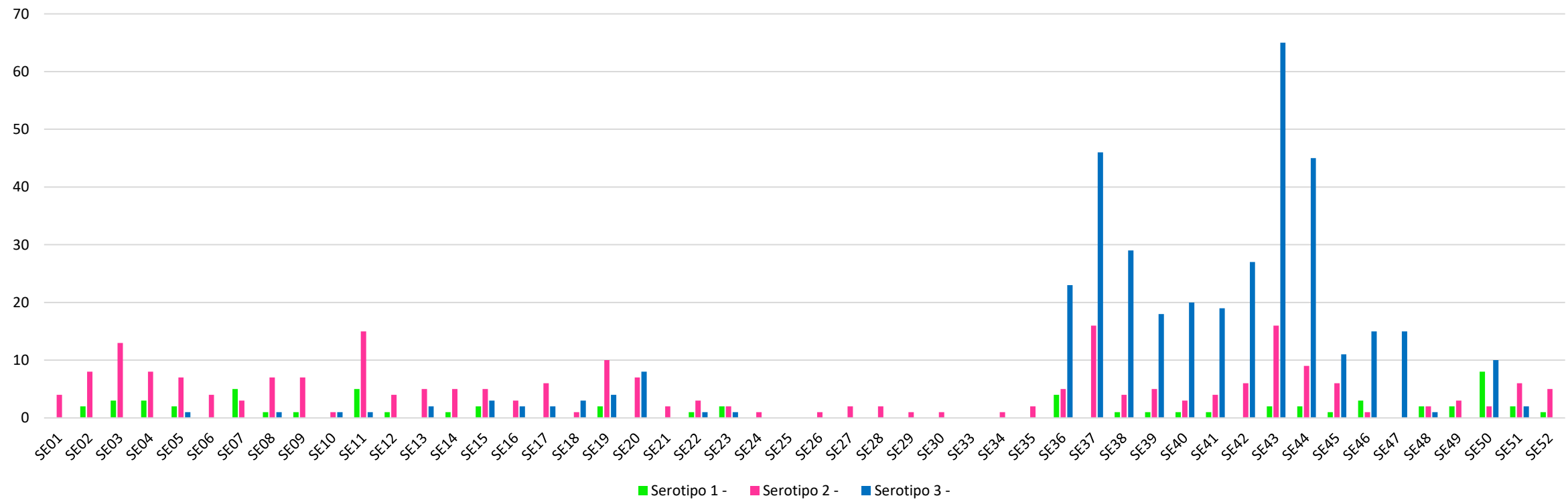
DISTRITO	Serotipo 1	Serotipo 2	Serotipo 3	Serotipo 1, 3
BARRANCA	1	33	25	0
BELEN	80	5	4	0
FERNANDO LORES	14	0	0	0
INDIANA	33	1	0	0
IQUITOS	63	4	20	0
JEBEROS	0	2	1	0
JENARO HERRERA	21	0	0	0
LAGUNAS	9	19	12	0
MANSERICHE	0	1	0	0
MAZAN	1	2	0	0
NAPO	26	0	0	0
NAUTA	4	0	0	0
PASTAZA	2	0	0	0
PUINAHUA	1	0	0	0
PUNCHANA	126	10	19	2
PUTUMAYO	0	1	1	0
REQUENA	38	0	0	0
SAN JUAN BAUTISTA	87	1	16	0
VARGAS GUERRA	0	10	0	0
YURIMAGUAS	18	150	399	0
TOTAL ACUMULADO	524	239	497	2

FUENTE: INS, NetLab V.02, LRRL-LORETO, Unidad de Biología Molecular

Hasta la SE 52 se analizaron 1480 muestras positivas a dengue por Serología (Prueba de ELISA-NS1) de las cuales 1260 fueron identificadas; 524 (41,81%) corresponden al Serotipo Denv-1 identificado en 16 distritos; 239 (19 %) corresponde al Serotipo Denv-2 identificado en 13 distritos, principalmente en las provincias de Alto Amazonas, Datem del Marañón, Maynas y Ucayali, y 497 casos correspondientes al serotipo Denv-3 (39%), en las provincias de Alto Amazonas 411 (82,69%) y Maynas 86, (17.30%). Identificándose además dos caso con el serotipo DENV-1 y 3 en la misma muestra (0,17%).

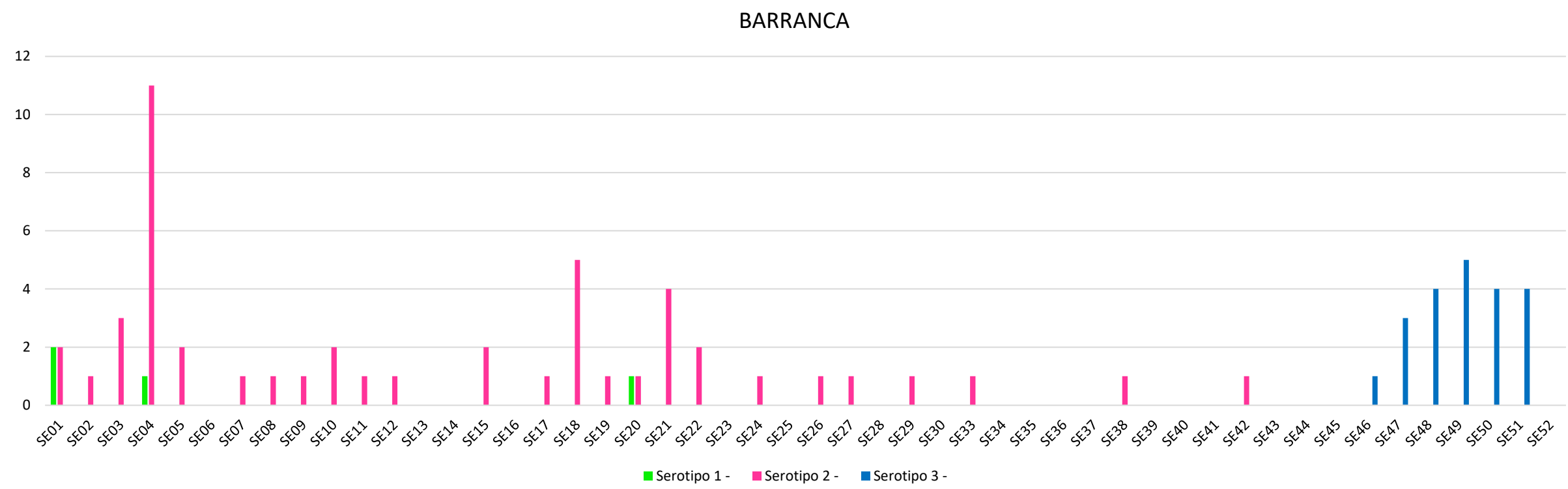
IDENTIFICACIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL DENGUE (DENV-1,2,3 Y 4) DISTRITO YURIMAGUAS. HASTA LA SE52-2024

YURIMAGUAS



La dinámica de los serotipos de Dengue en el año 2024. Hasta la SE04-2024 se identificaron serotipos del virus: DENV-1 y DENV-2. En las SE 05, 08,11, 15,19,22 y 23 se registra la presencia de los serotipos DENV-3, además de los serotipos 1 y 2. De la SE 24 a la SE 35 solo se observa la presencia del serotipo DENV-2. además desde la SE 36 a la SE 51 se identificaron serotipos del virus: DENV-1, DENV-2 y DENV-3, con predominancia del serotipo DENV-3 entre la se 36 y la 47. Hacia la SE 52 solo se han registrado los serotipos DENV-1, DENV-2. No se detectó la presencia del serotipo DENV-4.

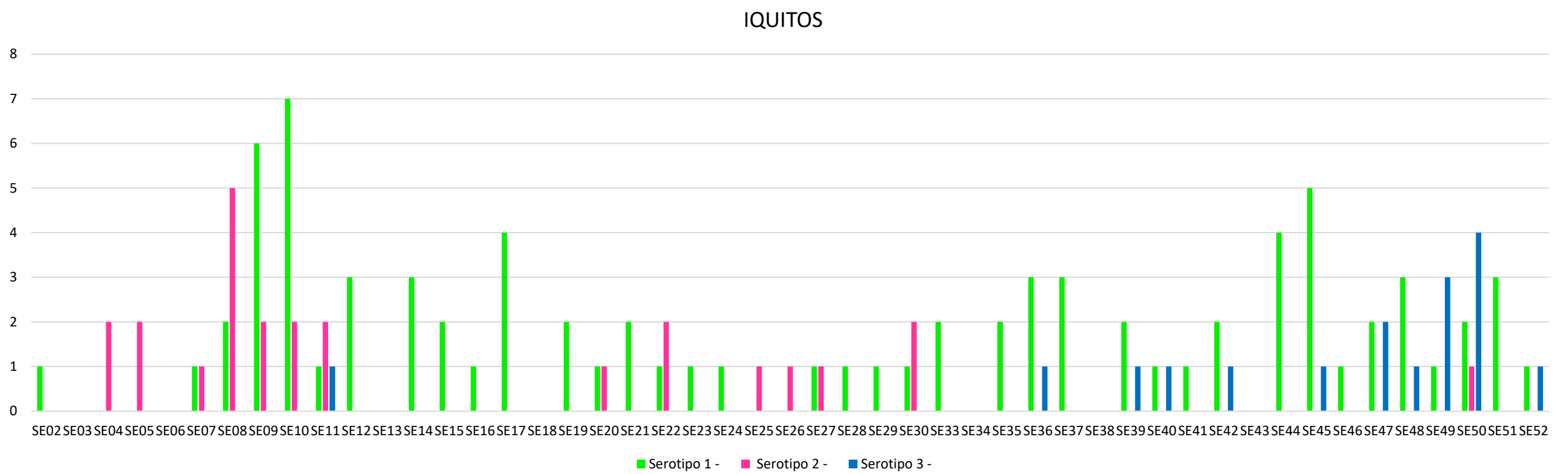
IDENTIFICACIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL DENGUE (DENV-1,2,3 Y 4) DISTRITO BARRANCA. HASTA LA SE51-2024



En el distrito de Barranca desde las SE 01 a la SE 42, se ha observado la predominancia del serotipo DENV-2, y solo en las SE 01, 04 y 20, se identificaron los serotipos DENV-1 y DENV-2. La presencia del serotipo DENV-3 se ha registrado desde la SE 46 a la SE 51, circulando de forma única en las SE indicadas.

No se detectó la presencia del serotipo DENV-4.

IDENTIFICACIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL DENGUE (DENV-1,2,3 Y 4) DISTRITO IQUITOS. HASTA LA SE52-2024



En el distrito de Iquitos se han identificado los serotipos DENV-1 y DENV-2, con predominancia del serotipo DENV-1 desde la SE 02 hasta la SE 35, cabe indicar que solo en la SE 11 se registro la presencia de los serotipos DENV-1, DENV-2 y DENV-3. De la SE 36 a la 52 se ha registrado la presencia de los serotipos DENV-1 y y DENV-3, con predominancia de este ultimo en las SE 49 y 50, en donde además se registro la presencia del serotipo DENV-2. No se detectó la presencia del serotipo DENV-4.

DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 21.12.2024. SE 51)

SE	EESS	POSITIVO
SE45	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	1
	HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	2
	LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD PUBLICA DE ALTO AMAZONAS	1
SE46	C.S. I-3 CARRETERA KM. 1.5	2
	DIRESA LORETO	1
	HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	8
	LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD PUBLICA DE ALTO AMAZONAS	1
	P.S. SANTA MARIA	1
SE47	C.S. I-3 CARRETERA KM. 1.5	4
	CENTRO DE SALUD REQUENA	3
	HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	10
	LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD PUBLICA DE ALTO AMAZONAS	8
	P.S. GRAU KM.40	2
SE48	C.S. I-3 LAGUNAS	1
	CENTRO ESPEC.MATERNO INFAN.AGUAMIRO	3
	HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	2
	LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD PUBLICA DE ALTO AMAZONAS	1
	P.S. SANTA MARIA	1
SE49	HOSP IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	2
	HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	1
SE50	C.S. PAMPA HERMOZA DE YURIMAGUAS	3
	HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	5
SE51	HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	1
Total		64

Fuente: NetLabv.1, (MAYARO, OROPUCHE); NetLabv.2.(ZIKA,CHIKUNGUNYA) Instituto Nacional de Salud

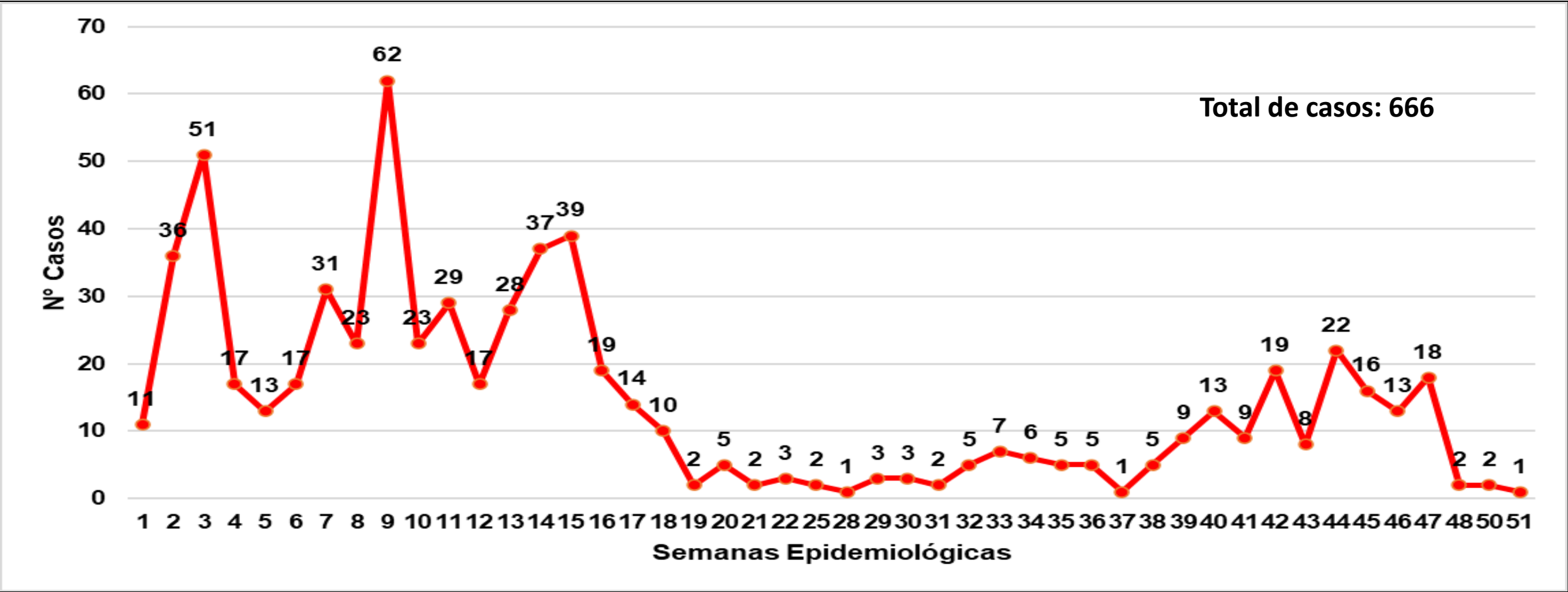
- Solo se han reportado casos positivos para el virus Oropuche.
- El hospital Santa Gema de Yurimaguas reporto el mayor número de casos **positivos (8 en la SE 46; 10 en la SE 47).**
- El Laboratorio de Referencia De Salud Publica De Alto Amazonas reporto el mayor número de casos positivos **(8 en la SE 47).**
- No se reportan positivos para chikungunya, mayaro y zika



Center of Service Spirit

OROPUCHE

Casos de OROPUCHE notificados según semanas epidemiológica. Región Loreto. SE1-SE 52 - 2024.

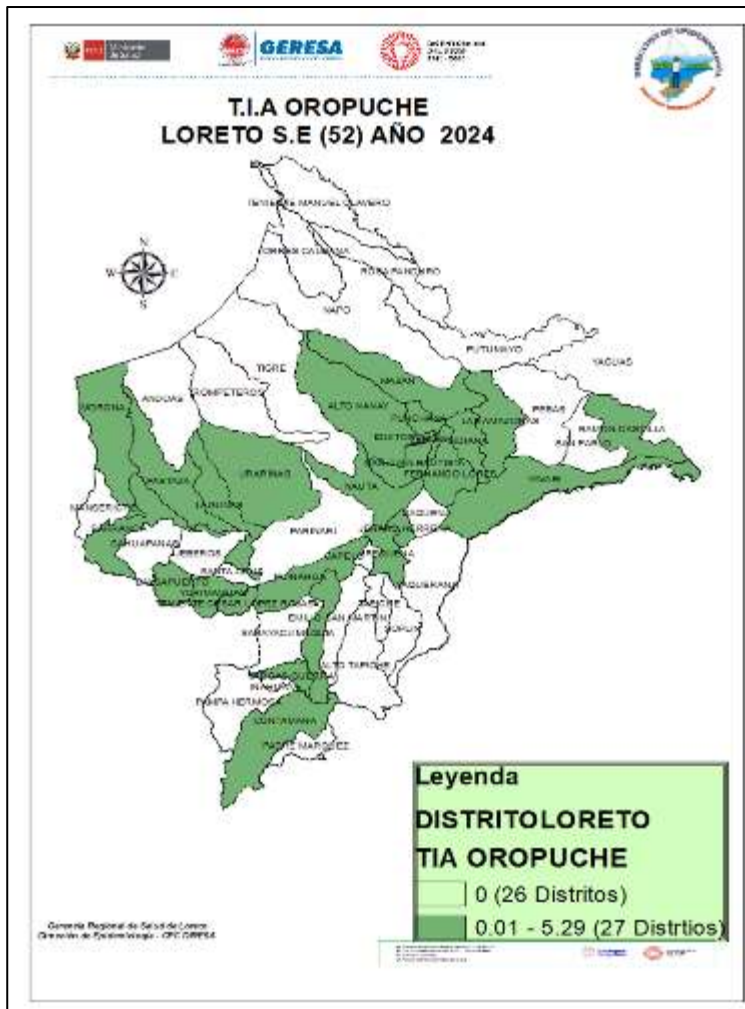


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

En la SE48 -2024 se inicia el ingreso de los casos confirmados de Oropuche al sistema de notiweb de epidemiología, resultados enviados por INS de muestras tomadas, hasta la SE522024 se han notificado 666 casos confirmados.

El presente gráfico, muestra el incremento de los caso en el I trimestre, alcanzado un máximo de 62 casos en la SE9-2024.

Casos de Oropuche notificados por distrito. Región Loreto SE1-SE 52 - 2024.



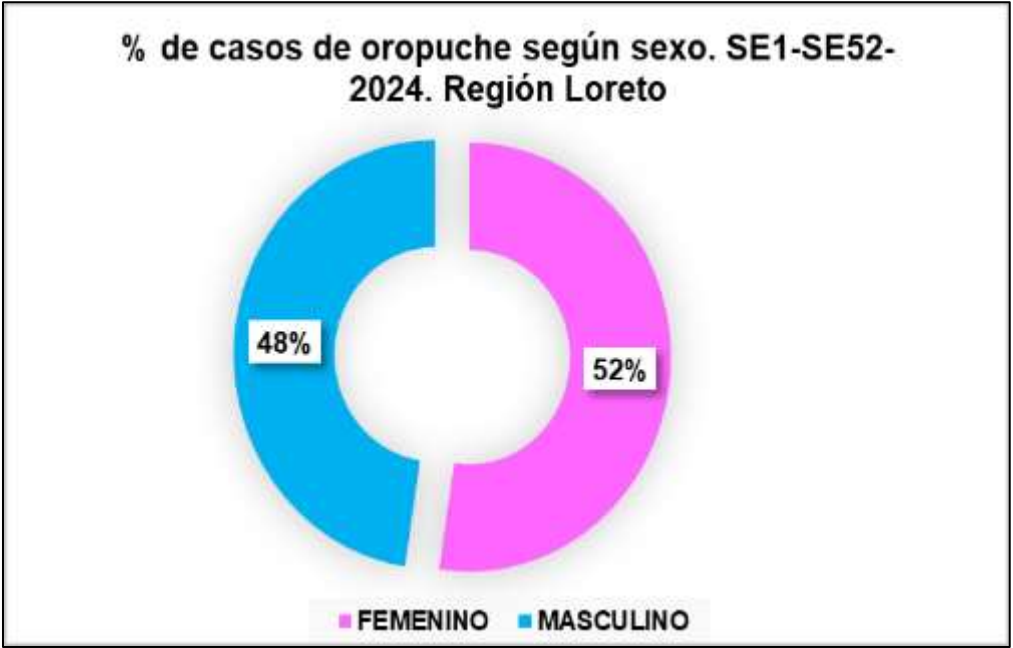
N°	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS														TOTAL	%	% ACUMULADO
		SE1-SE38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50	51				
1	YURIMAGUAS	41	9	11	8	19	8	18	14	11	16	2	2	1	160	24.0	24.0	
2	PUNCHANA	140		1											141	21.2	45.2	
3	SAN JUAN BAUTISTA	128													128	19.2	64.4	
4	BELEN	37		1						1					39	5.9	70.2	
5	NAUTA	33													33	5.0	75.2	
6	IQUITOS	30							1						31	4.7	79.9	
7	PASTAZA	20													20	3.0	82.9	
8	RAMON CASTILLA	18													18	2.7	85.6	
9	JENARO HERRERA	17													17	2.6	88.1	
10	INDIANA	12													12	1.8	89.9	
11	PUINAHUA	11													11	1.7	91.6	
12	YAGUAS	9													9	1.4	92.9	
13	LAGUNAS	6						1			1				8	1.2	94.1	
14	ALTO NANAY	7													7	1.1	95.2	
15	MAZAN	5													5	0.8	95.9	
16	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS				1			3		1					5	0.8	96.7	
17	BARRANCA	3									1				4	0.6	97.3	
18	CONTAMANA	3													3	0.5	97.7	
19	REQUENA	2							1						3	0.5	98.2	
20	MORONA	3													3	0.5	98.6	
21	YAVARI	2													2	0.3	98.9	
22	FERNANDO LORES	2													2	0.3	99.2	
23	BALSAPUERTO	1													1	0.2	99.4	
24	LAS AMAZONAS	1													1	0.2	99.5	
25	MAQUIA	1													1	0.2	99.7	
26	URARINAS	1													1	0.2	99.8	
27	VARGAS GUERRA	1													1	0.2	100.0	
TOTAL		534	9	13	9	19	8	22	16	13	18	2	2	1	666	100.0		

Hasta la S.E.52-2024, el 89.9% de los casos confirmados de Oropuche, se concentran en 10 distritos de los 27 distritos reportantes.

Casos de Oropuche notificados según etapas de vida y sexo.

Región Loreto SE1-SE 52 - 2024.

ETAPA_VIDA	SEXO		TOTAL	%
	FEMENINO	MASCULINO		
0-5 AÑOS (NIÑO)	11	16	27	4.1
12-17 AÑOS (ADOLESCENTE)	66	60	126	18.9
18-29 AÑOS (JOVEN)	92	66	158	23.7
30-59 AÑOS (ADULTO)	112	112	224	33.6
60 + AÑOS (ADULTO MAYOR)	13	25	38	5.7
6-11 AÑOS (NIÑO)	55	38	93	14.0
TOTAL	349	317	666	100.0



Hasta la S.E.52-2024. La etapa de adulto, es la etapa de vida más afectadas por Oropuche, con **33.6%**, le sigue la etapa joven con el **23.7%**.

En cuanto a los casos de dengue por sexo, prevalece el sexo femenino con el 52%, mientras en el sexo masculino es del 48%.

CONTROL VECTORIAL

DIRECCIÓN DE SALUD AMBIENTAL

UNIDAD DE VECTORES

REPORTE : SE 52.2024

VII CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS 37 SETORES DE LA CIUDAD DE IQUITOS (08 Nov- 16 dic. del 2024)

IPRESS	SECTORES	FECHA	META	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renueves	Total	N° Residentes	% AVANCE	COBERTURA CAMPO			
												% Insp	% Cerr.	% Desh.	% Ren.
B. NANAY	1 al 6, 37	11/11-16/12/2024	21657	15746	6014	3809	827	477	20859	60621	72.71%	75.5	18.3	4.0	2.3
SAN ANTONIO	7 al 13	8/11-12/12/2024	19312	13723	14164	12381	503	322	24441	55373	71.06%	56.1	50.7	2.1	1.3
MORONACOCOA	14 al 19	8/11-9/12/2024	16562	12877	7066	2112	547	295	15831	45982	77.75%	81.3	13.3	3.5	1.9
6 DE OCTUBRE	20 al 22	8/11-7/12/2024	7455	5777	2221	1277	204	98	7356	20728	77.49%	78.5	17.4	2.8	1.3
CARDOZO	23 al 25	8/11-7/12/2024	11185	8024	1954	1921	237	106	10288	26615	71.74%	78.0	18.7	2.3	1.0
SAN JUAN	26 al 31	8/11-15/12/2024	19273	16333	5809	3273	760	193	20559	56123	84.75%	79.4	15.9	3.7	0.9
AMERICA	32 al 36	8/11-10/12/2024	14589	10612	3813	2784	1057	218	14671	36254	72.74%	72.3	19.0	7.2	1.5
TOTAL CIUDAD	1 al 37	8/11-16/12/2024	110033	83092	41041	27557	4135	1709	114005	301696	75.52%	72.9	24.2	3.6	1.5

En el VII Ciclo de **Control larvario se logró el 72.9% de la meta programada** en los 37 de los sectores de la ciudad de Iquitos; registrándose 114,005 viviendas de las cuales se **inspeccionaron 83,092 que representa el 72.9%** y 33,401 viviendas no intervenidas que **representa el 29.3%**

ÚLTIMO CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LAS LOCALIDADES PERIURBANAS DE LA CIUDAD DE IQUITOS AÑO 2024

IPRESS	SECTOR/LOCALIDAD.	Fecha	META PROGRAMADA	% COBERTURA X SECTOR	CICLOS	Casas Inspeccionadas	Casas Tratadas	Casas Cerradas	Casas Deshabitada	Casas Rementes	Casas Registradas	N° de Residentes
SANTA CLARA	SANTA CLARA	11/11 - 05/12/2024	2149	73.1%	VII	1665	661	379	174	59	2277	4526
RUMOCOCHA	RUMOCOCHA	06 - 12/12/2024	1265	83.8%	VI	1001	368	155	30	8	1194	2717
SANTO TOMAS	SANTO TOMAS	08/11 - 10/12/2024	4556	73.5%	VI	3318	857	766	385	46	4515	8106
QUISTOCOCHA	QUISTOCOCHA	08/11 - 12/12/2024	6475	67.5%	VII	4608	1844	1558	640	23	6829	11001
DELFINES	DELFINES	08 - 24/11/2024	3410	70.7%	VII	2045	300	417	392	37	2891	3764
PEÑA NEGRA	PEÑA NEGRA	27 - 30/11/2024	2314	66.3%	VI	754	127	248	131	5	1138	945
VARILLAL	VARILLAL	10/12/2024	1916	76.7%	VI	174	33	38	14	1	227	442
VARILLAL	MORALILLO	5/11/2024	53	90.6%	V	48	11	5	0	0	53	61
VARILLAL	SEÑOR DE LOS MILAGROS	5/11/2024	65	50.0%	V	10	0	7	2	1	20	16
VARILLAL	CC.PP EL MILAGRO	5/11/2024	159	77.9%	V	116	14	24	9	0	149	193
VARILLAL	CC.PP VILLA BUEN PASTOR	5/11/2024	135	92.6%	V	125	10	9	0	1	135	198
VARILLAL	CC.PP SAN JOSÉ	5/11/2024	80	58.1%	V	50	13	19	16	1	86	144
MANACAMIRI	MANACAMIRI	4/11/2024	250	60.0%	IV	150	32	85	14	1	250	449
SANTA RITA	SANTA RITA	4/11/2024	108	58.9%	IV	56	13	34	5	0	95	159
MORONA COCHA	FRAY MARTIN	11/06/2024	57	86.2%	I	50	6	8	0	0	58	119
MORONA COCHA	SAN JOSÉ DE LUPUNA	05/11/2024	110	59.4%	II	76	4	48	4	0	128	190
MORONA COCHA	SAN PEDRO	11/06/2024	121	89.3%	I	108	17	12	1	0	121	235
6 DE OCTUBRE	SAN FRANCISCO	4/11/2024	156	91.7%	IV	143	18	10	1	2	156	610
6 DE OCTUBRE	SAN ANDRES	4/11/2024	157	89.2%	III	140	14	15	2	0	157	471
6 DE OCTUBRE	NUEVO CAMPEON	1/11/2024	81	80.7%	III	67	4	15	1	0	83	251
CARDOZO	CABO LOPEZ	25-31/10/2024	1495	76.8%	V	1179	170	317	29	10	1535	2093
BARRIO FLORIDO	BARRIO FLORIDO	07/06/2024	250	61.1%	III	69	29	37	4	3	113	490
BARRIO FLORIDO	CENTRO ARENAL	07/11/2024	70	73.5%	IV	86	10	31	0	0	117	122
BARRIO FLORIDO	PORVENIR	02/05/2024	90	54.1%	II	33	9	27	1	0	61	83
BARRIO FLORIDO	SANTA CLOTILDE	06/11/2024	103	71.8%	III	74	18	27	1	1	103	169
PADRECOCHA	PADRECOCHA	26/07/2024	654	75.3%	IV	301	42	85	13	1	400	657
PADRECOCHA	SANTO TOMAS	05/11/2024	437	75.7%	VI	331	40	88	16	2	437	414
PADRECOCHA	SANTA CLARA	16 - 18/01/2024	256	81.9%	I	167	22	34	3	0	204	379
PADRECOCHA	MOMONCILLO	05/11/2024	110	71.6%	III	68	7	23	2	2	95	77
PICUROYACU	SAN ANTONIO DE PICUROYACU	04/11/2024	100	76.7%	III	69	10	18	3	0	90	81
PICUROYACU	INDEPENDENCIA	7/11/2024	80	72.9%	IV	78	24	27	2	0	107	181
PICUROYACU	PICUROYACU	04/11/2024	205	82.4%	IV	169	44	35	1	0	205	248
PICUROYACU	COSTANERA	07/11/2024	70	93.3%	III	56	8	4	0	0	60	32
TOTAL GENERAL			27537	72.2%		17384	4779	4605	1896	204	24089	39623

Se lograron visitar 33 localidades de la carretera Iquitos Nauta en el último trimestre del presente año registrándose un total de 39,623 de las cuales se inspeccionaron 17,384 viviendas con una cobertura del 72%

ULTIMO CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS DISTRITOS DE LA REGION LORETO

DEL AÑO 2024 UE.400

DISTRITO	IPRESS	Fecha	META	CICLO	CASAS							COBERTURAS			
					Inspecio	Tratadas	Cerradas	Deshab.	Renuent.	Total	N° de Resid.	%Ins	%Cerr	%Desh.	%Ren.
REQUENA	REQUENA	22/11-26/12/2024	9033	VII	7624	1450	759	65	33	8481	21083	89.9	8.9	0.8	0.4
JENARO HERRERA	JENARO HERRERA	4-26/12/2024	1075	VIII	564	204	14	0	0	578	1352	97.6	2.4	0.0	0.0
EMILIO SAN MARTIN	SINTICO	27 -29/6/2024	74	VIII	65	15	3	0	0	69	282	94.2	4.3	0.0	0.0
	SANTA FE	1-11/7/2024	278	VIII	220	45	6	0	0	228	861	96.5	2.6	0.0	0.0
	TAMANCO VIEJO	25/11-14/12/2024	592	X	369	89	4	11	0	373	1581	98.9	1.1	2.9	0.0
MAZAN	MAZAN	19/9--19/11/2024	1630	VII	3174	518	202	139	0	3515	8972	90.3	5.7	4.0	0.0
INDIANA	INDIANA	4-19/12/2024	1170	VIII	1491	2	0	0	0	1491	3317	100.0	0.0	0.0	0.0
NAPO	SANTA CLOTILDE	2-27/11/2024	1015	VI	693	263	49	47	0	789	2112	87.8	6.2	6.0	0.0
FERNANDO LORES	TAMSHIYACU	21/11-28/12/2024	1992	VI	2086	1565	36	60	0	2182	6829	95.6	1.6	2.7	0.0
SANTA MARIA DE NANAY	SANTA MARIA	6-11/4/2024	440	I	260	104	146	34	0	440	1074	59.1	33.2	7.7	0.0
ESTRECHO	ESTRECHO	16-19/12/2024	1491	X	433	137	20	37	3	493	1018	87.8	4.1	7.5	0.6
TTE. MANUEL CLAVERO	SOPLIN VARGAS	23-28/12/2024	206	XIII	96	96	8	8	0	112	533	85.7	7.1	7.1	0.0
RAMON CASTILLA	CABALLOCO CHA	18/11-14/12/2024	4007	VIII	2741	726	537	90	33	3401	9745	80.6	15.8	2.6	1.0
RAMON CASTILLA	CUSHILLOCO CHA	19-25/5/2024	685	I	617	380	60	4	4	685	2486	90.1	8.8	0.6	0.6
PEVAS	PEVAS	25/11-26/12/2024	1256	VIII	1247	328	17	0	1	1265	3169	98.6	1.3	0.0	0.1
SAN PABLO	SAN PABLO	9/11-21/12/2024	1145	VI	836	539	45	6	0	887	3651	94.3	5.1	0.7	0.0
YAVARI	ISLA SANTA ROSA	11/11-12/12/2024	617	VI	560	466	19	20	0	599	2343	93.5	3.2	3.3	0.0
GERESA LORETO			26706	I-VIII	23076	6927	1925	521	74	25588	70408	90.2	7.5	2.0	0.3

Durante el año 2024 se realizaron las labores de control larvario en forma permanente, llegándose a realizar hasta XIII ciclos en algunas localidades como Soplín Vargas, X ciclos en Tamanco Viejo y el Estrecho, hubo localidades con sólo una intervención de control larvario tales como Cushillococha y Santa María de Nanay.

ULTIMO CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS DISTRITOS DE LA REGION LORETO DEL AÑO 2024

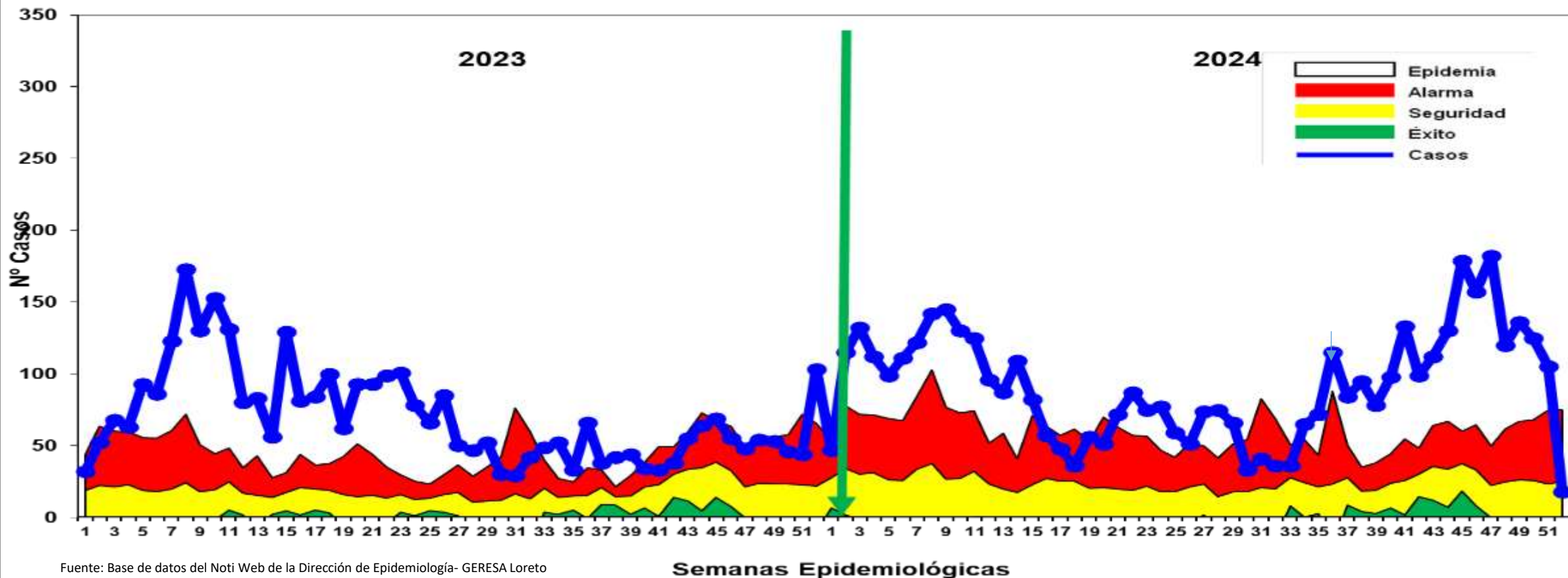
Distrito	Establecimiento de Salud (Localidad)	CICLOS	Habitantes	VIVIENDAS								COBERTURAS				FECHA	
				Meta	Total visitadas	Inspeccionadas	Cerradas	Renueves	Deshabitadas	Positivos	Tratadas	INSP	CERR	REN	DESH	del	al
LAGUNAS	LAGUNAS	IV	8034	2156	2,517	2308	209	0	0	12	960	92%	8.3%	0.0%	0.0%	12/11/2024	6/12/2024
YURMAGUAS	30 DE AGOSTO	II	1671	677	690	645	45	0	0	35	231	93%	6.5%	0.0%	0.0%	3/06/2024	6/06/2024
	AGUAMIRO	V	10126	3857	3,845	3,112	669	60	4	272	1736	81%	17.4%	1.6%	0.1%	26/11/2024	13/12/2024
	CARRETERA	V	16312	5138	5,525	4641	805	67	12	294	3069	84%	14.6%	1.2%	0.2%	3/12/2024	17/12/2024
	INDEPENDENCIA	V	13020	4456	4,528	3790	686	48	4	168	2287	84%	15.2%	1.1%	0.1%	6/12/2024	18/12/2024
	LOMA	V	11193	3526	3,735	3091	576	63	5	222	1800	83%	15.4%	1.7%	0.1%	28/11/2024	16/12/2024
	NATIVIDAD	V	12112	3546	3,716	3,136	531	39	10	277	1961	84%	14.3%	1.0%	0.3%	22/11/2024	13/12/2024
	VILLA PARANAPURA	V	4844	1626	1,627	1303	293	28	3	121	868	80%	18.0%	1.7%	0.2%	18/11/2024	12/12/2024
	MIGUEL GRAU - KM 40	II	1284	458	443	416	27	0	0	38	219	94%	6.1%	0.0%	0.0%	17/12/2024	18/12/2024
	SAN JUAN DE PAMPLONA	II	1143	393	410	384	26	0	0	39	259	94%	6.3%	0.0%	0.0%	24/05/2024	27/05/2024
	SANTA MARIA - BAJO HUALLAGA	II	504	151	181	149	30	2	0	5	79	82%	16.6%	1.1%	0.0%	4/10/2024	4/10/2024
	SANTO TOMAS	II	1013	321	324	311	13	0	0	30	219	96%	4.0%	0.0%	0.0%	27/05/2024	31/05/2024
	MUNICHIS	III	2673	995	909	858	50	1	0	20	520	94%	5.5%	0.1%	0.0%	29/11/2024	4/12/2024
	PAMPA HERMOSA	III	2204	1472	775	651	117	7	0	106	434	84%	15.1%	0.9%	0.0%	7/11/2024	8/11/2024
	SANTA LUCIA	I	591	205	205	205	0	0	0	10	82	100%	0.0%	0.0%	0.0%	22/08/2024	23/08/2024
NAUTA	NAUTA	XI	18179	9796	7,505	7180	292	26	7	778	3024	96%	3.9%	0.3%	0.1%	19/11/2024	18/12/2024
	SAN REGIS	III	915	388	382	343	5	2	32	57	131	90%	1.3%	0.5%	8.4%	22/04/2024	8/05/2024
TROMPETEROS	TROMPETEROS	VII	3197	676	775	727	43	1	4	29	506	94%	5.5%	0.1%	0.5%	13/08/2024	11/11/2024
URARINAS	I - 3 MAYPUCO	V	250	458	102	97	5	0	0	1	39	95%	4.9%	0.0%	0.0%	12/09/2024	15/09/2024
	I - 3 MAYPUCO/ 6 de mayo	IV	250	100	102	97	5	0	0	1	39	95%	4.9%	0.0%	0.0%	12/08/2024	15/08/2024
	I - 2 SAN JOSE DE SARAMURO	II	545	238	238	219	18	1	0	36	69	92%	7.6%	0.4%	0.0%	23/05/2024	31/05/2024
PARINARI	I - 3 SANTA RITA DE CASTILLA	V	1361	412	390	384	6	0	0	55	324	98%	1.5%	0.0%	0.0%	19/06/2024	17/07/2024
CONTAMANA	OCHO DE MAYO	V	22562	6400	4,673	4605	66	0	2	237	1181	99%	1.4%	0.0%	0.0%	4/09/2024	25/10/2024
VARGAS GUERRA	ORELLANA	X	4631	1751	1,726	1377	75	0	274	7	758	80%	4.3%	0.0%	15.9%	6/12/2024	13/12/2024
SARAYACU	TIERRA BLANCA	VII	1585	472	448	410	25	5	8	0	72	92%	5.6%	1.1%	1.8%	12/11/2024	24/11/2024
	JUANCITO	VIII	3280	636	566	548	10	0	8	8	412	97%	1.8%	0.0%	1.4%	9/11/2024	18/11/2024
PADRE	TIRUNTÁN	XI	678	260	261	255	3	0	3	0	13	98%	1.1%	0.0%	1.1%	20/11/2024	3/12/2024
PAMPA	PAMPA HERMOSA	IX	1658	350	327	296	6	0	25	3	90	91%	1.8%	0.0%	7.6%	21/11/2024	
INAHUAYA	INAHUAYA	IX	820	451	307	297	0	0	10	1	97	97%	0.0%	0.0%	3.3%	14/10/2024	28/10/2024
BARRANCA	SAN LORENZO	XVI	12403	4903	4,903	4,587	190	3	123	119	214	94%	3.9%	0.1%	2.5%	3/12/2024	17-Dic
	P.S. INDUSTRIAL	XII	826	215	215	210	1	0	4	2	26	98%	0.5%	0.0%	1.9%	2/12/2024	14-Dic
MORONA	C.S. PUERTO AMERICA	XI	1325	265	265	262	2	0	1	5	56	99%	0.8%	0.0%	0.4%	3/12/2024	12-Dic
	P.S. PTO. ALEGRIA	X	1420	296	296	285	8	0	3	7	34	96%	2.7%	0.0%	1.0%	2/12/2024	16-Dic
MANSERICHE	C.S. SARAMIRIZA	VIII	4010	951	951	894	34	1	22	12	85	94%	3.6%	0.1%	2.3%	6/12/2024	16-Dic
	P.S. BORJA	VII	412	233	233	220	7	0	6	2	3	94%	3.0%	0.0%	2.6%	13/12/2024	13-Dic
	P.S. FELIX FLORES	VIII	234	143	143	133	6	0	4	5	10	93%	4.2%	0.0%	2.8%	12/12/2024	12-Dic
PASTAZA	C.S. ULLPAYACU	XI	2200	691	691	653	6	0	32	5	36	95%	0.9%	0.0%	4.6%	9/12/2024	23-Dic
ANDOAS	P.S. ALIANZA CRISTIANA	II	904	257	257	257	0	0	0	34	48	100%	0.0%	0.0%	0.0%	7/12/2024	11-Dic
	P.S. NUEVO ANDOAS	VII	2265	500	500	452	36	0	12	4	97	90%	7.2%	0.0%	2.4%	2/12/2024	6-Dic
TOTAL			173537	60045	55,903	50051	4892	354	606	3068	22181	90%	8.8%	0.6%	1.1%		

En las localidades del las Unidades Ejecutora 401, 404, 406 y 407 se realizaron 50,051 inspecciones de control larvario de un total 55,903; haciendo una cobertura general del 90% de casas intervenidas y 10% de casas no intervenidas



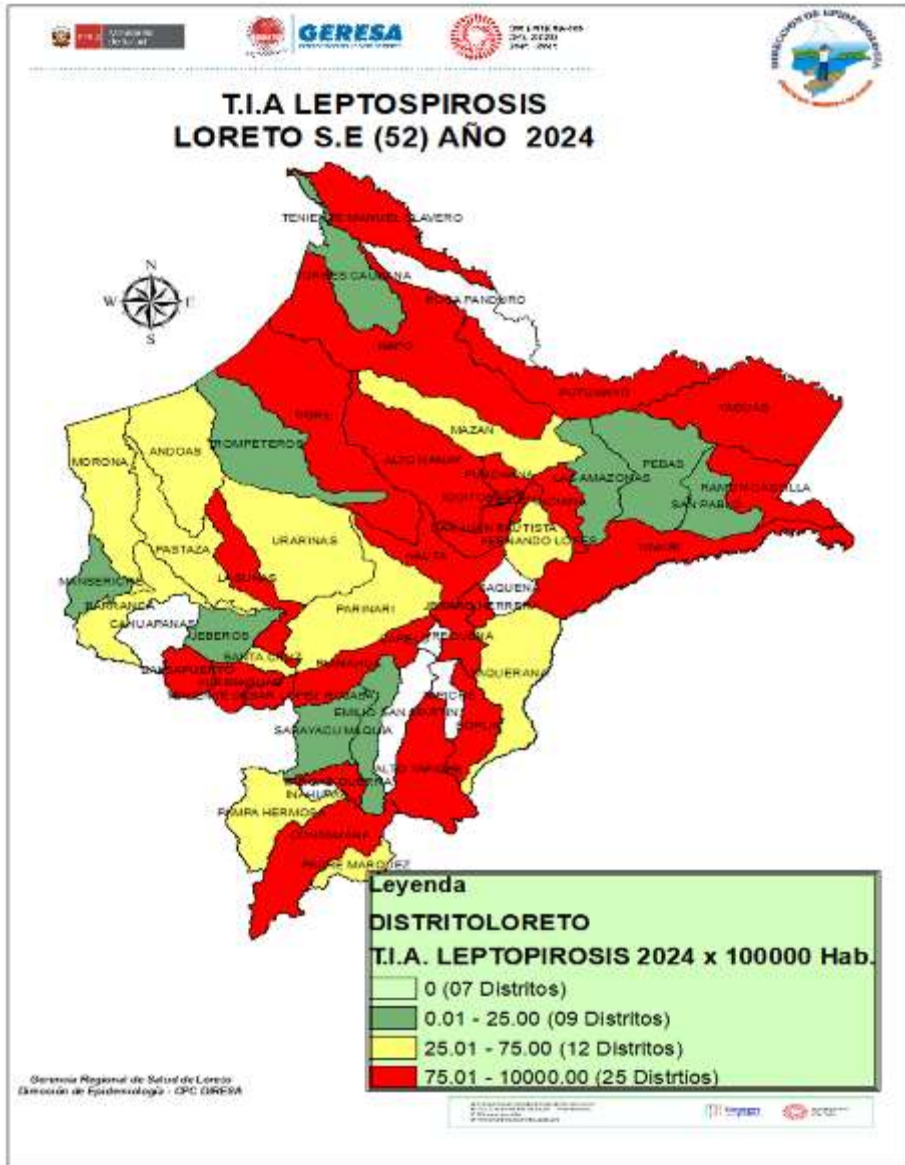
LEPTOSPIROSIS

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



- ❖ Hasta la S.E. 52-2024 se reportaron 4,787 casos de Leptospirosis, de las cuales se confirmaron **54.5%** (2,608 casos), como **probables 2,179 (45.5%)** aún pendiente de clasificación por Micro aglutinación (MAT). En ambos años el comportamiento de los casos se ubicaron en zona de **ALARMA Y EPIDEMIA**.
- ❖ Hasta la fecha se tiene el reporte de 6 defunciones: 4 confirmados y 2 probables en los distritos: Balsapuerto (1), Iquitos (1), Punchana (1), Putumayo (2) y Yurimaguas (1).
- ❖ En el 2023 hasta la SE52, se reportaron 3,664 casos de leptospirosis, 1,123 menos que el año 2024 y se reportaron 2 fallecidos confirmados, correspondiente a los distritos de Punchana y Putumayo.

Casos Leptospirosis, por distritos y Semanas epidemiológicas (S.E. 1 – 52 - 2024)



N°	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																TOTAL	%	% ACUMULA DO
		SE1-SE38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
1	SAN JUAN BAUTISTA	651	20	26	28	18	12	25	22	17	31	33	33	15	10	11	952	19.89	19.89	
2	YURIMAGUAS	391	18	13	19	20	29	19	61	48	54	33	11	26	19	4	765	15.98	35.87	
3	PUNCHANA	382	2	9	10	17	18	22	8	14	25	11	29	12	6		565	11.80	47.67	
4	IQUITOS	323	19	16	11	12	5	16	19	14	16	9	16	18	22	1	517	10.80	58.47	
5	BELEN	307	10	6	20	17	10	6	9	13	11	9	23	29	15	1	486	10.15	68.63	
6	NAUTA	251	5	2	4	5	8		7	5	6	11	12	16	27		359	7.50	76.13	
7	CONTAMANA	203				2	2	1									208	4.35	80.47	
8	LAGUNAS	6		2	3	1	5	29	41	36	30	1					154	3.22	83.69	
9	JENARO HERRERA	120					6		2	1	1		1				131	2.74	86.42	
10	BALSAPUERTO	10	3	22	33	4	7	3	6	2	2	5					97	2.03	88.45	
11	REQUENA	76			1					2		2	4	5	3		93	1.94	90.39	
12	INDIANA	85		1													86	1.80	92.19	
13	YAGUAS	84															84	1.75	93.94	
14	PUTUMAYO	39		1		1	1		1		1	1	3	1			49	1.02	94.97	
15	RAMON CASTILLA	44	1			1											46	0.96	95.93	
16	PUINAHUA	29			1					1		1					32	0.67	96.60	
17	VARGAS GUERRA	23															23	0.48	97.08	
18	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	7			1		3	6				1					18	0.38	97.45	
19	NAPO	7			2		2		1	1	2	1		1			17	0.36	97.81	
20	ALTO NANAY	12				1	2								1		16	0.33	98.14	
21	TIGRE	5					1		1	1			1	1			10	0.21	98.35	
22	FERNANDO LORES	6													2		8	0.17	98.52	
23	YAVARI	7						1									8	0.17	98.69	
24	BARRANCA	5							1			1					7	0.15	98.83	
25	MAZAN	4										1	1				6	0.13	98.96	
SUB TOTAL		3077	78	98	133	99	111	129	178	155	179	120	134	124	105	17	4737	98.96	1.04	
OTROS 21 DISTRITOS		38	0	0	0	0	1	1	1	2	3	0	2	1	0	1	50	1.04	100.00	
TOTAL		3115	78	98	133	99	112	130	179	157	182	120	136	125	105	18	4787	100.00		

Hasta la SE 52-2024, 46 distritos reportan casos de leptospirosis, 10 distritos concentran el 88.45% de los casos, siendo San Juan Bautista, Yurimaguas, Punchana, Iquitos, los de mayor prevalencia.

Según el mapa de riesgo, hay 25 distritos de alto riesgo, 12 distritos de mediano riesgo, 09 distritos de bajo riesgo y 7 distritos sin riesgo a leptospirosis.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE MICROBIOLOGÍA

REPORTE S.E. 52 - 2024
PROCESADOS 23, 26 y 27/12/2024



RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA S.E. 52 – 2024

Nº	IPRESS	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	C.S. BELEN	10	7.2	5	3.6	12	8.7	27	19.6
2	C.S. REQUENA	17	12.3	4	2.9	5	3.6	26	18.8
3	HOSPITAL APOYO IQUITOS	7	5.1	7	5.1	7	5.1	21	15.2
4	ESSALUD	5	3.6	3	2.2	8	5.8	16	11.6
5	C.S. MORONACOA	7	5.1	1	0.7	2	1.4	10	7.2
6	C.S. 6 DE OCTUBRE	6	4.3	2	1.4	2	1.4	10	7.2
7	C.S. BELLAVISTA NANAY	1	0.7	0	0.0	7	5.1	8	5.8
8	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	2	1.4	0	0.0	5	3.6	7	5.1
9	P.S. HUACRACHIRO	1	0.7	2	1.4	2	1.4	5	3.6
10	C.S. TUPAC AMARU	1	0.7	0	0.0	3	2.2	4	2.9
11	C.S. 9 DE OCTUBRE	1	0.7	0	0.0	1	0.7	2	1.4
12	C.S. SAN ANTONIO	1	0.7	0	0.0	1	0.7	2	1.4
	TOTAL GENERAL	59	42.8	24	17.4	55	39.9	138	100.0

- ✓ En la S.E. 52 2024 ingresaron 138 muestras de suero, obtenidas en 12 IPRESS para diagnóstico por el método de ELISA IgM para el Diagnóstico de Leptospira.
- ✓ El 42.8% fueron REACTIVAS y el 17.4% fueron INDETERMINADAS, las cuales fueron remitidas al INS para confirmación por el Método de Micro Aglutinación (MAT). Observamos que un importante porcentaje de los resultados de Elisa IgM para Leptospirosis fueron NO REACTIVOS (39.9%), de éstas el mayor porcentaje de la IPRESS Belén (12 muestras) y ESSALUD (8 muestras).
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas se registran en la IPRESS Belén (27) y la IPRESS Requena (26).

RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, POR DISTRITOS DE LA S.E. 52 – 2024

Nº	DISTRITO	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	BELEN	19	13.8	10	7.2	16	11.6	45	32.6
2	REQUENA	22	15.9	6	4.3	11	8.0	39	28.3
3	IQUITOS	13	9.4	5	3.6	7	5.1	25	18.1
4	PUNCHANA	0	0.0	0	0.0	11	8.0	11	8.0
5	SAN JUAN	3	2.2	1	0.7	4	2.9	8	5.8
6	PUINAHUA	2	1.4	2	1.4	2	1.4	6	4.3
7	YAVARI	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7
8	VILLA TROMPETEROS	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7
9	CAHUAPANAS	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7
10	PUTUMAYO	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7
	TOTAL GENERAL	59	42.8	24	17.4	55	39.9	138	100.0

- ✓ En la S.E. 52 2024 ingresaron 138 muestras de suero, obtenidas en 10 distritos de la región Loreto para diagnóstico por el método de ELISA IgM para el Diagnóstico de Leptospira.
- ✓ Al igual que a nivel de las IPRESS, el 42.8% fueron REACTIVAS y el 17.4% fueron INDETERMINADAS. Y aquí también se observa un importante porcentaje de los resultados de Elisa IgM para Leptospirosis que fueron NO REACTIVOS (39.9%) y éstos mayormente se registraron en los distritos de Belén (16) y Requena (11).
- ✓ Los distritos con mayor número de muestras Reactivas fueron Requena (22) y Belén (19).
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas y analizadas en el Laboratorio Referencial se registran en 2 distritos: Belén (45) y Requena (39).

MUESTRAS PROCESADAS S.E 01 – 52 - 2024

DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL METODO ELISA IgM (LRRL) Y MAT (INS)

RESULTADOS ELISA IgM DEL LRRL	REACTIVOS MAT INS (Serovares ≥ 1/800)	%	REACTIVOS PROBABLES MAT INS (Serovares < 1/800)	%	NO REACTIVOS MAT INS	%	TOTAL	%
REACTIVO	1575	36.3	1310	30.2	241	5.6	3126	72.1
INDETERMINADO	413	9.5	620	14.3	174	4.0	1207	27.9
TOTAL	1988	45.9	1930	44.5	415	9.6	4333	100.0

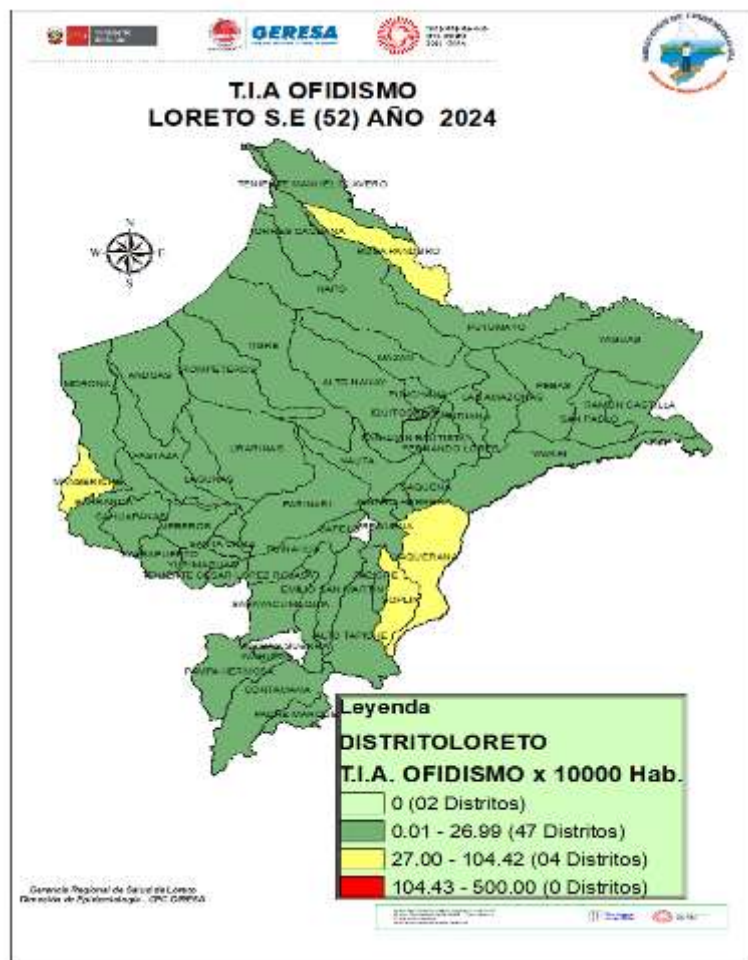
- ✓ Hasta la S.E. 52 se observa que el total de muestras enviadas para confirmación por MAT al INS es 4333, entre Reactivos (3126) e Indeterminados (1207).
- ✓ El 36.3 % de los 3126 muestras que habían resultado Reactivas por Elisa IgM, se confirmaron como MAT Reactivos
- ✓ El 9.5 % de los 1207 muestras con resultados Indeterminadas por Elisa IgM, se confirmaron como MAT Reactivos
- ✓ Del total de muestras analizadas por MAT (4333), solo el 45.9% se confirmaron como MAT Reactivos.



Booth of Service Spirit

OFIDISMO

Casos de Ofidismo según distritos y semanas epidemiológicas, Región Loreto, (S.E. 01 -52 - 2024)



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

N°	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS															TOTAL	%	% ACUMULADO
		SE1-SE38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
1	YURIMAGUAS	43	1	1	2	1	1	1	1	1		3	1	3	2		61	9.19	9.19
2	SAN JUAN BAUTISTA	33	2		1		1			1			2			1	41	6.17	15.36
3	MANSERICHE	27	2			2		1	2				1	1			36	5.42	20.79
4	RAMON CASTILLA	23		1		1	2		1				4	1		1	34	5.12	25.91
5	NAUTA	15		2	1		2	3	2			2	1				28	4.22	30.12
6	BARRANCA	15	2			2			3			2			1	1	26	3.92	34.04
7	FERNANDO LORES	16		1						1		1	2	1			22	3.31	37.35
8	PASTAZA	15		1	1						1						20	3.01	40.36
9	BELEN	13	1					1		1				1	1	1	19	2.86	43.23
10	INDIANA	13			1		1	1	2						1		19	2.86	46.09
11	MORONA	15			1		1					1				1	19	2.86	48.95
12	CONTAMANA	12		1					2	2		1					18	2.71	51.66
13	LAGUNAS	13				2	1		1					1			18	2.71	54.37
14	LAS AMAZONAS	13	1	1			1		1		1						18	2.71	57.08
15	MAZAN	12		3		2		1									18	2.71	59.79
16	NAPO	13		1					3	1							18	2.71	62.50
17	TNTE. CESAR LOPEZ ROJAS	14		1						1					1		17	2.56	65.06
18	SAN PABLO	13							1							1	15	2.26	67.32
19	TORRES CAUSANA	9				1		1	1		1						13	1.96	69.28
20	YAVARI	10							1				1		1		13	1.96	71.24
21	ANDOAS	12															12	1.81	73.05
22	PUNCHANA	11														1	12	1.81	74.85
23	BALSAPUERTO	8								1	1	1					11	1.66	76.51
24	PARINARI	6			1		1									1	11	1.66	78.17
25	TROMPETEROS	11															11	1.66	79.82
26	URARINAS	9						1				1					11	1.66	81.48
27	SARAYACU	9			1												10	1.51	82.99
28	REQUENA	7		1	1												9	1.36	84.34
29	MAQUIA	3	1					2			1			1			8	1.20	85.55
30	PADRE MARQUEZ	8															8	1.20	86.75
31	PUINAHUA	6							1								7	1.05	87.80
32	SANTA CRUZ	3					1				1		1	1			7	1.05	88.86
33	YAQUERANA	6				1											7	1.05	89.91
34	JENARO HERRERA	4							1			1					6	0.90	90.82
35	PUTUMAYO	5												1			6	0.90	91.72
36	CAHUAPANAS	5															5	0.75	92.47
37	EMILIO SAN MARTIN	3					1								1		5	0.75	93.23
38	IQUITOS	4															5	0.75	93.98
39	JEBEROS	4						1									5	0.75	94.73
40	PAMPA HERMOSA	5															5	0.75	95.49
41	PEBAS	4				1											5	0.75	96.24
42	TENIENTE MANUEL CLAVERO	4					1										5	0.75	96.99
43	INAHUAYA	3	1														4	0.60	97.59
44	SAQUENA	2														1	3	0.45	98.05
45	SOPLIN	1														2	3	0.45	98.50
46	TIGRE	2						1									3	0.45	98.95
47	ALTO TAPICHE	2															2	0.30	99.25
48	ROSA PANDURO	2															2	0.30	99.55
49	ALTO NANAY	1															1	0.15	99.70
50	TAPICHE	1															1	0.15	99.85
51	YAGUAS				1												1	0.15	100.00
TOTAL		488	11	14	11	13	14	14	23	10	6	14	13	13	9	11	664	100.00	

Hasta la S.E. 52-2024, 51 distritos han reportado 664 casos de ofidismo, el **89.91%** se concentran en 33 distritos, entre los 3 primeros se encuentra los distritos de Yurimaguas (**9.19%**), San Juan Bautista (**6.17%**), Manseriche (**5.42%**); se han reportado **4 defunciones por Ofidismo** procedentes de los distritos: 01 Trompeteros, 01 Teniente Cesar López Rojas, 01 Urarinas y 01 de Teniente Manuel Clavero. En el mismo periodo del 2023 se reportaron 624 accidentes ofídicos y 05 fallecidos.



Center for Service Studies

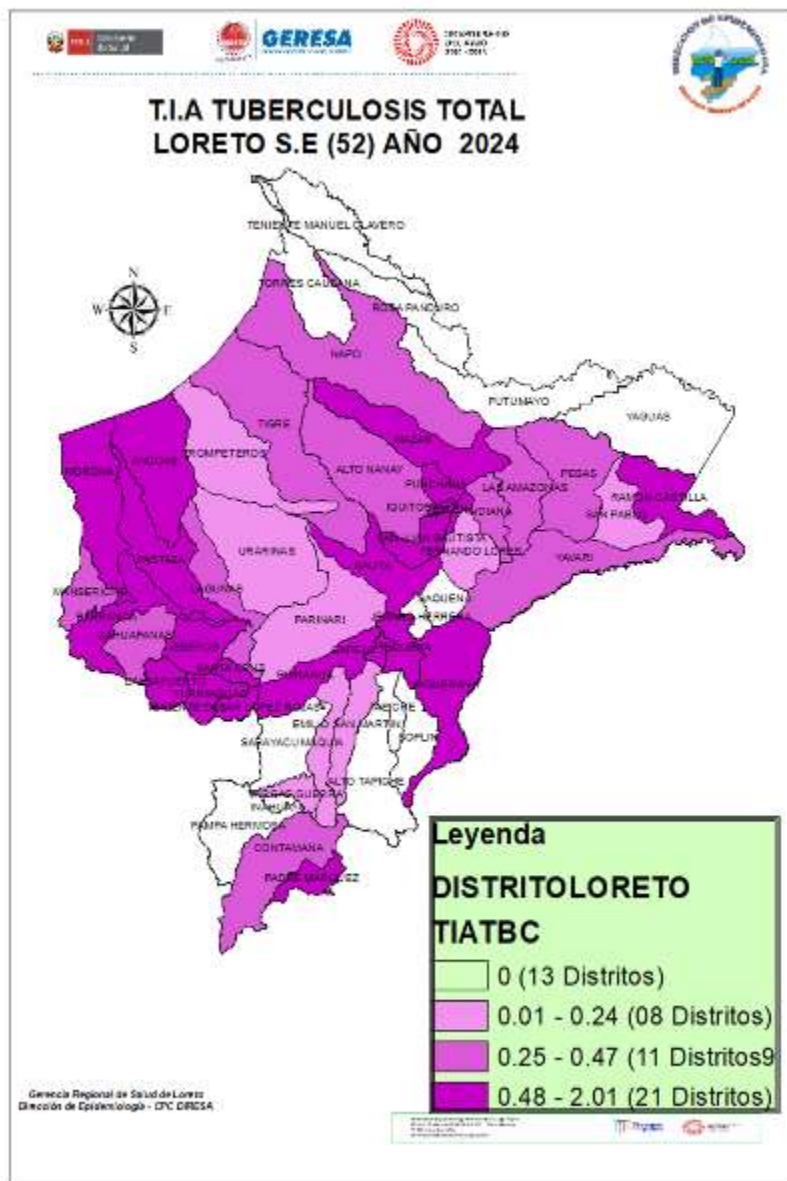
TUBERCULOSIS

Casos de Tuberculosis por distritos y tipo de Diagnósticos. Región Loreto, Año 2024 (S.E. 01 – 52)

N°	DISTRITOS	TIPO DE DIAGNÓSTICO						TOTAL	%	% ACUMULADO
		TBC ABANDONO RECUPERADO	TBC MONORE SISTENTE	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	TBC RECAIDA	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR			
1	SAN JUAN BAUTISTA		2	87	66		19	174	18.6	18.6
2	IQUITOS			87	45		8	140	15.0	33.6
3	BELEN			88	44		6	138	14.8	48.4
4	PUNCHANA		2	69	50	1	4	126	13.5	61.9
5	YURIMAGUAS	1	1	85	18		20	125	13.4	75.3
6	REQUENA			17	8	3	1	29	3.1	78.4
7	NAUTA		1	21	4		1	27	2.9	81.3
8	ANDOAS			17			1	18	1.9	83.2
9	RAMON CASTILLA			15	3			18	1.9	85.2
10	MAZAN			14	1			15	1.6	86.8
11	BARRANCA			11	1		1	13	1.4	88.2
12	BALSAPUERTO			7	2		3	12	1.3	89.4
13	CONTAMANA			11			1	12	1.3	90.7
14	TNTE CESAR LOPEZ ROJAS			6	1		1	8	0.9	91.6
15	LAGUNAS			4	1		1	6	0.6	92.2
16	JEBEROS			4	1			5	0.5	92.8
17	MANSERICHE			4	1			5	0.5	93.3
18	NAPO			2	3			5	0.5	93.8
19	PASTAZA			4	1			5	0.5	94.4
20	INDIANA			1	3			4	0.4	94.8
21	LAS AMAZONAS			3	1			4	0.4	95.2
22	MORONA			3	1			4	0.4	95.7
23	PUINAHUA			4				4	0.4	96.1
24	YAVARI			3			1	4	0.4	96.5
25	CAHUAPANAS			3				3	0.3	96.8
26	FERNANDO LORES			1	2			3	0.3	97.2
27	PEBAS			2	1			3	0.3	97.5
28	SAN PABLO				3			3	0.3	97.8
29	SANTA CRUZ			3				3	0.3	98.1
30	URARINAS				2		1	3	0.3	98.4
31	CAPELO				1		1	2	0.2	98.7
32	MAQUIA			2				2	0.2	98.9
33	PADRE MARQUEZ						2	2	0.2	99.1
34	TIGRE			1			1	2	0.2	99.3
35	ALTO NANAY						1	1	0.1	99.4
36	EMILIO SAN MARTIN			1				1	0.1	99.5
37	PARINARI						1	1	0.1	99.6
38	TROMPETEROS						1	1	0.1	99.7
39	VARGAS GUERRA			1				1	0.1	99.8
40	YAQUERANA			1				1	0.1	100.0
TOTAL		1	6	582	264	4	76	933	100.0	

Hasta la SE 52, Se notificaron 933 casos de Tuberculosis, el **89.4%** se concentran en 12 distritos; San Juan Bautista (18.6%), Iquitos (15.0%), Belén(14.8%), Punchana (13.5%),Yurimaguas (13.4%). La mayor cantidad de Tuberculosis, corresponden a TBC Pulmonar con confirmación Bacteriológica **482 (62.4%)**; TBC Pulmonar sin confirmación bacteriológica con 264 (28.3%) y TBC Extra pulmonar 76 (8.2%).

Mapas de riesgos por tipo de tuberculosis Región Loreto, Año 2024 (S.E. 01 – 52)



Hasta la SE 52, Se notificaron 933 casos de Tuberculosis, según el mapa de riesgo de tuberculosis total, los casos se concentran en : 21 distritos de alto riesgo, 11 distritos de mediano riesgo y 08 distritos de bajo riesgo.

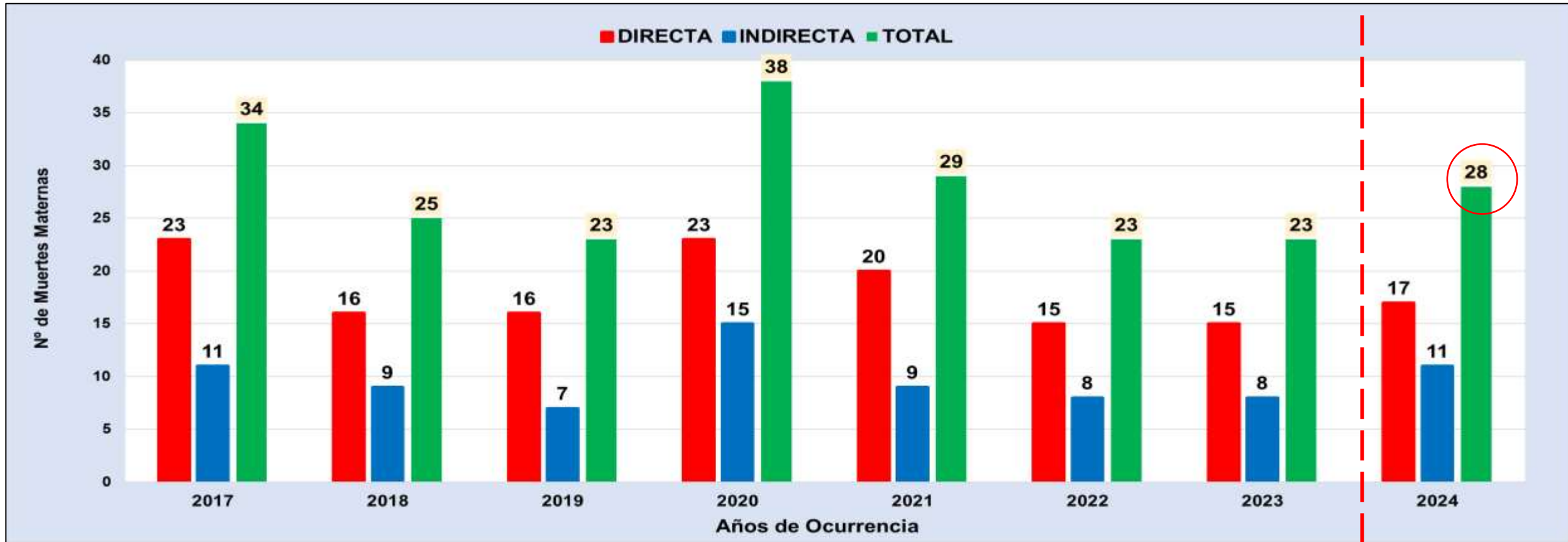
- ✓ El Mapa de riesgo de tuberculosis con confirmación bacteriológica: Concentra sus 582 casos en 10 distritos de mediano riesgo.
- ✓ El Mapa de riesgo de tuberculosis sin confirmación bacteriológica: Concentra sus 264 casos en 1 distrito de mediano riesgo.
- ✓ El Mapa de riesgo de tuberculosis extrapulmonar: Concentra sus casos 76 casos en 6 distritos de mediano riesgo.
- ✓ El Mapa de riesgo de tuberculosis mono-resistentes: Concentra sus 6 casos, en 01 distrito de bajo riesgo.



Gothen de Servicio Social

MUERTE MATERNA

Número de Muertes Maternas según OCURRENCIAS y clasificación final (Directa, Indirecta)-Región Loreto. 2017 al 2024* (al 31 Diciembre).



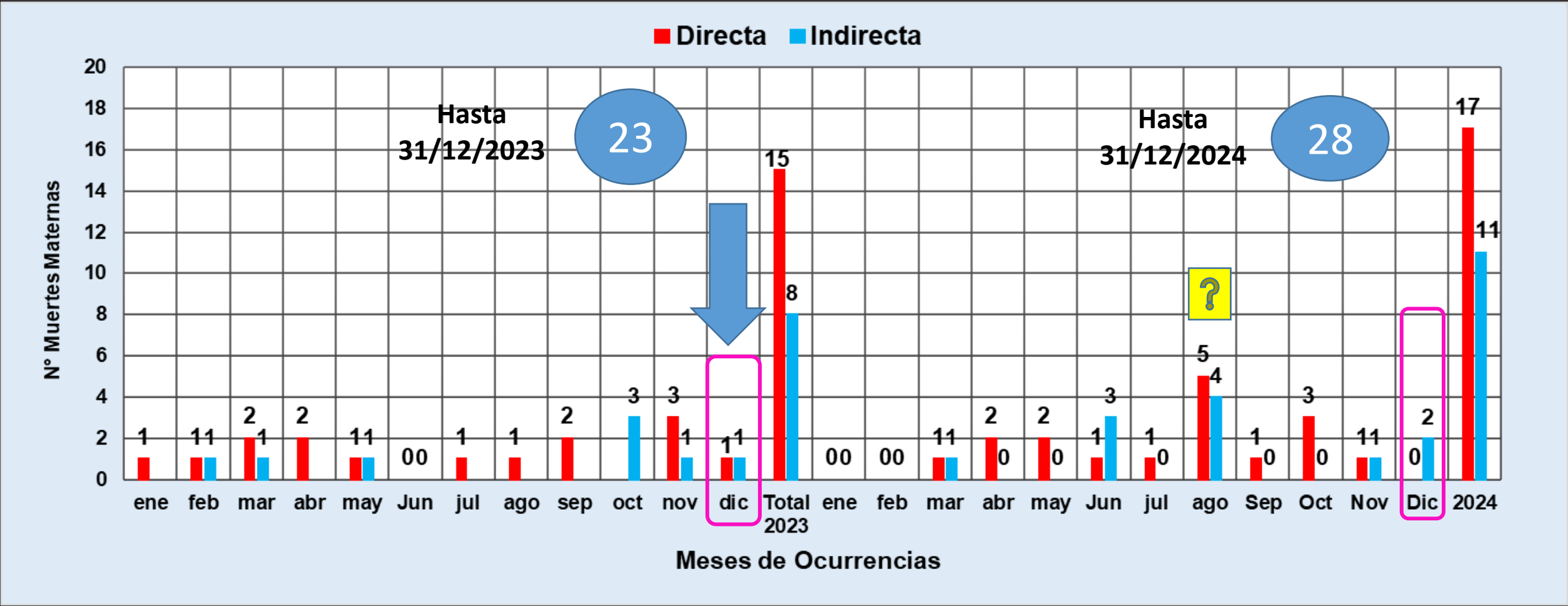
Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2023 se han notificado 23 muertes maternas según **OCURRENCIA**, 15 (Directas), 8 (Indirectas).

En el 2024 Hasta el 31 Diciembre, se han notificado 28 muertes maternas: (17 Directas y 11 Indirecta), todas **OCURRIDAS** en la Región Loreto.

Hay 10 Muertes Maternas que aún no entraron a discusión en el Comité, principalmente sobre las causas y sus clasificaciones, actualmente las muertes maternas están con los datos según reporte inmediato epidemiológico.

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según meses, **Ocurridas** en la región Loreto. 2023-2024* (hasta el 31 Diciembre).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2023, entre los meses de Enero a diciembre, se reportaron **23 muertes maternas**, 15 (Directas) y 8 (Indirectas).

En el 2024 de Enero al 31 diciembre, se reportan **28 muertes maternas**: 17 Muertes Maternas Directas y 11 muertes maternas Indirectas.

Número de Muertes Maternas(Directas, Indirectas) según Provincias y distritos de Procedencias. Región Loreto. 2024* Hasta 31 diciembre.

N°	PROVINCIAS	MUERTES MATERNAS POR PROVINCIAS PROCEDENCIAS	MUERTES MATERNAS POR DISTRITOS DE PROCEDENCIAS	MUERTES MATERNAS 2024		TOTAL
				DIRECTA	INDIRECTA	
1	ALTO AMAZONAS	4	YURIMAGUAS		1	1
			BALSAPUERTO	3		3
2	DATEM DEL MARAÑÓN	3	MORONA		1	1
			BARRANCA	1		1
			PASTAZA	1		1
3	LORETO	5	TROMPETEROS	1		1
			TIGRE	1		1
			NAUTA	1	1	2
			URARINAS		1	1
4	REQUENA	6	REQUENA	1		1
			JENARO HERRERA		1	1
			EMILIO SAN MARTÍN	1	1	2
			TAPICHE	1		1
			MAQUÍA	1		1
5	PUTUMAYO	1	TENIENTE MANUEL CLAVERO		1	1
6	MAYNAS	6	SAN JUAN BAUTISTA	2	2	4
			NAPO	1		1
			PUNCHANA	1		1
7	MARISCAL RAMÓN CASTILLA	2	PEVAS	1		1
			RAMÓN CASTILLA		1	
8	UCAYALI	1	CONTAMANA	0	1	1
TOTAL		28	TOTAL	17	11	28

Número de Muertes Maternas (Directas, Indirectas) según Lugar de Fallecimiento. Región Loreto. 2024* Hasta el 31 diciembre.

N°	IPRESS O LUGAR DEL FALLECIMIENTO	PROVINCIAS DONDE OCURRIERON LAS MUERTES	MUERTES MATERNAS 2024		TOTAL	RESUMEN
			DIRECTA	INDIRECTA		
INSTITUCIONAL			9	7	16	INSTITUCIONAL (16)
1	IPRESS III.1 HOSPITAL REGIONAL DE LORETO*	MAYNAS	4	3	7	
2	IPRESS II.2 HOSPITAL APOYO YURIMAGUAS*	ALTO AMAZONAS	1		1	
3	IPRESS I.3 VILLA TROMPETEROS*	LORETO	1		1	
4	IPRESS II.2 HOSPITAL IQUITOS	MAYNAS	2	3	5	
5	IPRESS I.1 BUENAVISTA DE BARRANCA	DATEM DEL MARAÑÓN	1		1	
6	IPRESS I.1 CHARASMANÁ	UCAYALI		1	1	TRAYECTO (6)
TRAYECTO INSTITUCIONAL (CUANDO ES REFERIDO CON PERSONAL DE SALUD)			4	1	5	
7	IPRESS I.1 CHARUPA A IPRESS I.4 SAN LORENZO	DATEM DEL MARAÑÓN	1		1	
8	IPRESS I.4 REQUENA A HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	MAYNAS	1		1	
9	IPRESS I.1 ANGUSILLA DEL DISTRITO DE TTE. MANUEL CLAVERO A HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	PUTUMAYO		1	1	
10	IPRESS I.4 REQUENA A HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	REQUENA	1		1	
11	IPRESS I.2 BUEN JESÚS DE BUEN PASO A LA IPRESS I.4 REQUENA	REQUENA	1		1	DOMICILIO (6)
TRAYECTO COMUNITARIO (TRASLADO SOLO DEL FAMILIAR)			1	0	1	
12	TRASLADO POR FAMILIAR CARRETERA MUNICHIS-SAN RAFAEL AL CS MUNICHIS DE YURIMAGUAS	BALSAPUERTO	1		1	
DOMICILIO			3	3	6	DOMICILIO (6)
13	LOCALIDAD POLO SUR JURISDICCIÓN DE LA IPRESS I.3 BRETAÑA	REQUENA	1		1	
14	LOCALIDAD DE SAN LORENZO (CASA DE UN FAMILIAR)	DATEM DEL MARAÑÓN		1	1	
15	LOCALIDAD SANTA ROSA DE FIRMEZA- QUEBRADA CHAMBIRA (DISTRITO DE URARINAS)	LORETO		1	1	
16	LOCALIDAD NATIVA 12 DE OCTUBRE	LORETO	1		1	
17	LOCALIDAD VILLA BUEN PASTOR DE SAN JUAN	MAYNAS	1		1	
18	SAN MIGUEL DE CACAO	MARISCAL RAMÓN CASTILLA		1	1	TOTAL
			17	11	28	

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según momentos y clasificación final, **Ocurridas** en la región Loreto. 2023 (SE1-SE52)-2024* (hasta el 31 diciembre).

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

2024

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final		Total
	Directas	Indirectas	
Embarazo	3	4	7
Parto	4	1	5
Puerperio	10	6	16
Total	17	11	28

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 31 diciembre), se notificaron 28 muertes maternas: **17** muertes maternas directas: En el embarazo (3), parto (4) y puerperio (10). **11** muertes maternas Indirectas; (04 embarazo, 01 en el Parto y 6 en el puerperio).

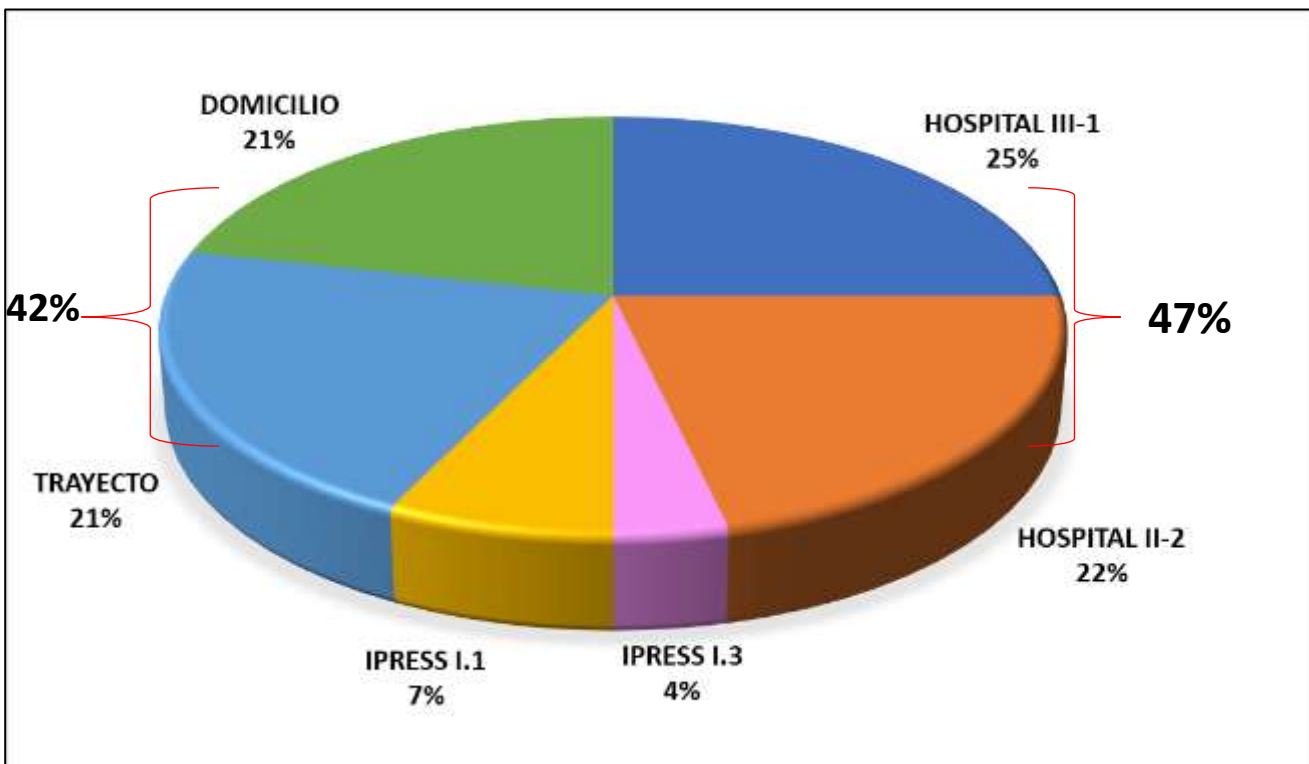
Número y Porcentaje de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según semanas gestacionales y clasificación final, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024 (hasta el 31 diciembre).

SEMANA GESTACIONAL	DIRECTA	INDIRECTA	TOTAL	%	% ACUMUL
13		1	1	3.57	28.6%
21	1		1	3.57	
22		1	1	3.57	
24		1	1	3.57	
25		2	2	7.14	
27		1	1	3.57	
28		1	1	3.57	
35	3		3	10.71	71.4%
36	1		1	3.57	
37	1	2	3	10.71	
38	7	2	9	32.14	
39	3		3	10.71	
41	1		1	3.57	
TOTAL 2024	17	11	28	100.00	100.0

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024 (hasta el 31 diciembre), se notificaron 28 muertes maternas: El **32.14%** de las muertes maternas ocurrieron en la 38 semana gestacional, el **71.4%** de muertes maternas ocurrieron entre la 35 a 41 semanas gestacional.

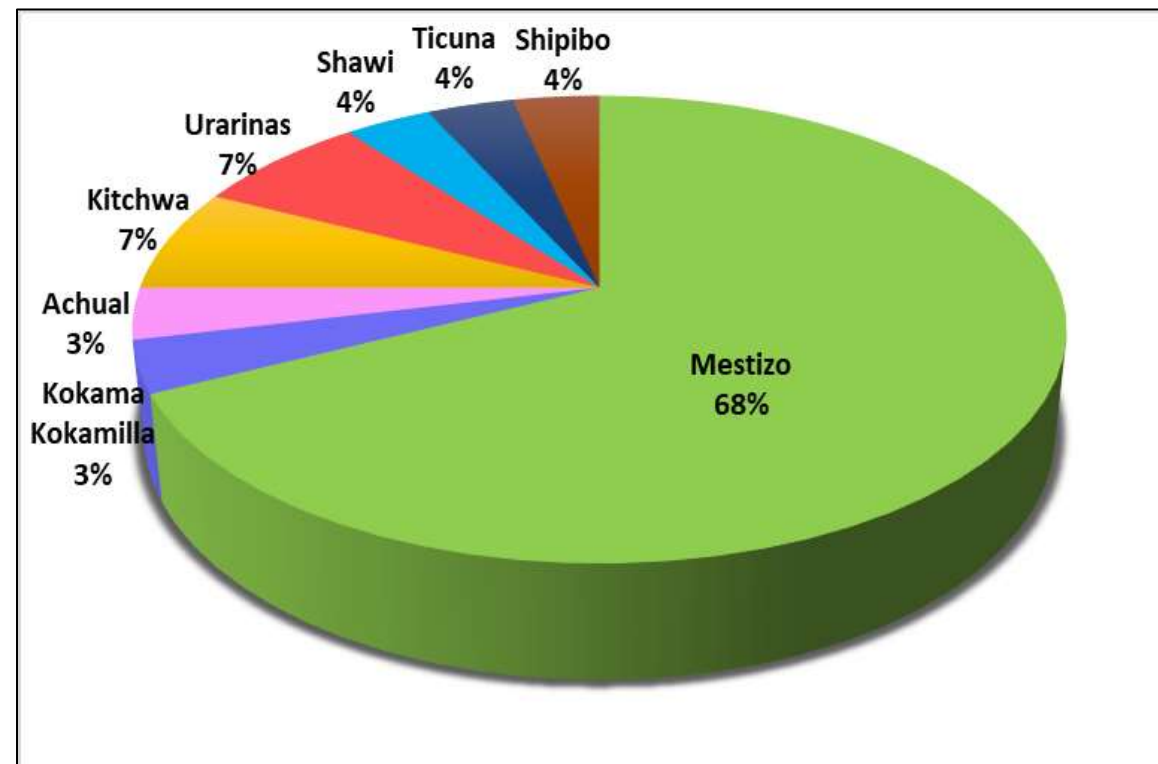
Número de Muertes Maternas Directas e Indirectas según lugar de ocurrencias. Región Loreto. 2024* (hasta el 31 diciembre).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024 (hasta el 31 diciembre), el 42% de las muertes ocurrieron en el trayecto y en domicilio, El otro grupo **47%** ocurrieron en hospitales: Hospital III.1 (25%), hospitales II.2 (22%). El **11%** ocurrieron en IPRESS del primer nivel de atención (I.1 y I.3).

Número de Muertes Maternas Directas e Indirectas según etnias. Región Loreto. 2024* (hasta el 31 diciembre).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024 (hasta el 31 diciembre), se notificaron 28 muertes maternas, **(68%) fueron mestizos** y el 32% fueron indígenas amazónicos: 7% de la etnia Urarinas, 7% Kichwa; El 4% Shawis, Ticuna y Shipibo y el 3% Kokama kokamilla y Achnal.

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según Edades y Etapas de vida, **Ocurridas** en la región Loreto. (SE1-SE52)-2024* (hasta el 31 diciembre).

ETAPAS DE VIDA	EDADES (AÑOS)	2024			
		MM DIRECTA	MM INDIRECTA	TOTAL POR EDADES	TOTAL POR ETAPAS
ADOLESCENTES	15	1		1	4
	16		2	2	
	17	1		1	
JOVEN	18	1		1	12
	19	1	1	2	
	22		1	1	
	25	1	1	2	
	26	1	1	2	
	28	2	1	3	
	29	1		1	
ADULTO	30		1	1	12
	31		1	1	
	34		1	1	
	35	1		1	
	36	1		1	
	37	1	1	2	
	38	2		2	
	40	3		3	
TOTAL GENERAL		17	11	28	28

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 28 muertes maternas Directas e Indirectas; 4 ocurrieron en la etapa adolescente, (15,16 y 17 años), 12 muertes maternas en la etapa joven (18,19, 22, 25, 26, 28 y 29 años de edad) y 12 muertes maternas en la etapa adulto de 30, 31, 34,35, 36, 37, 38 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 31 diciembre).

Causas del Fallecimiento	2023	
	Nº	%
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.

Causas del Fallecimiento	2024	
	Nº	%
Causas Directas	17	60.7
Hemorragias	9	32.1
Sepsis	4	14.3
Hipertensivas	4	14.3
Causas Indirectas	11	39.3
Insuficiencia respiratoria	3	10.7
fascitis necrotizante	1	3.6
meningitis tuberculosa	1	3.6
parto por cesarea por histerectomia*	1	3.6
Sepsis, no especificada	1	3.6
fiebre no especificada*	1	3.6
Neumonpia bacteriana , no especificada	1	3.6
Peritonitis, no especificada	1	3.6
Diabetes Mellitus Tipo1 , con coma	1	3.6
TOTAL 2024	28	100.0

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

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.

Hasta el 31 diciembre-2024, de las 28 muertes maternas, **17 causas Directas** (60.7%): 09 causa genérica de hemorragias , 04 causa genérica de sepsis obstétricas y 04 por causas hipertensivas. **11 causas Indirectas** (39.3%): 03 por Insuficiencia respiratoria (10.7%) y varias por otras causas indirectas.



Hospital de Servicio Social

MUERTE FETALES Y NEONATALES

Número de Muertes Fetales y Neonatales según años de notificación GERESA Loreto 2016-2024* (SE1-SE52)



MORTALIDAD FETAL Y NEONATAL POR ESTABLECIMIENTOS DE SALUD NOTIFICANTES-2024 (SE1-SE52).

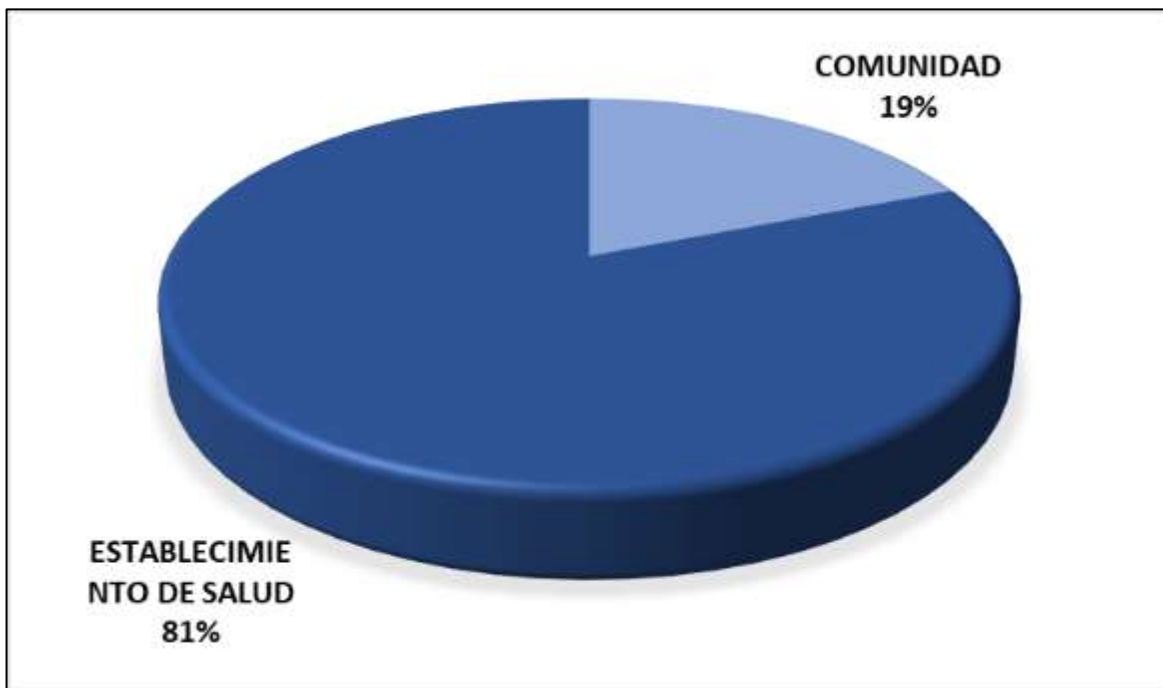
FETAL

N°		IPRESS NOTIFICANTES	TOTAL	
1		HOSPITAL APOYO IQUITOS	25	27.8
2		HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	19	21.1
3		SAN LORENZO	13	14.4
4		HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	12	13.3
5		HOSPITAL III IQUITOS	9	10.0
6		REQUENA	2	2.2
7		INAHUAYA	1	1.1
8		PAMPA HERMOZA DE YURIMAGUAS	1	1.1
9		MUNICHIS DE YURIMAGUAS	1	1.1
10		NUEVA ARICA DE BALSAPUERTO	1	1.1
11		CONTAMANA	1	1.1
12		BELLAVISTA NANAY	1	1.1
13		SAN JUAN DE MIRAFLORES	1	1.1
14		BALSAPUERTO	1	1.1
15		CAHUIDE	1	1.1
16		HUAMAN URCO	1	1.1
TOTAL			90	100.0

NEONATAL

N°		IPRESS NOTIFICANTES	TOTAL	
1		HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	36	31.9
2		HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	25	22.1
3		HOSPITAL APOYO IQUITOS	21	18.6
4		CONTAMANA	9	8.0
5		SAN LORENZO	4	3.5
6		REQUENA	3	2.7
7		ORELLANA	2	1.8
8		FLOR DE PUNGA	2	1.8
9		HOSPITAL III IQUITOS	2	1.8
10		EL ESTRECHO	1	0.9
11		SAN JUAN DE MIRAFLORES	1	0.9
12		SANTA CLOTILDE	1	0.9
13		MORONACOA	1	0.9
14		CAMPO SERIO	1	0.9
15		NAUTA	1	0.9
16		UNION CAMPESINA	1	0.9
17		BUEN JESUS DE PAZ	1	0.9
18		JEBEROS	1	0.9
TOTAL			113	100.0

Lugar de las muertes Fetales. Región Loreto 2024*(SE1-SE52).

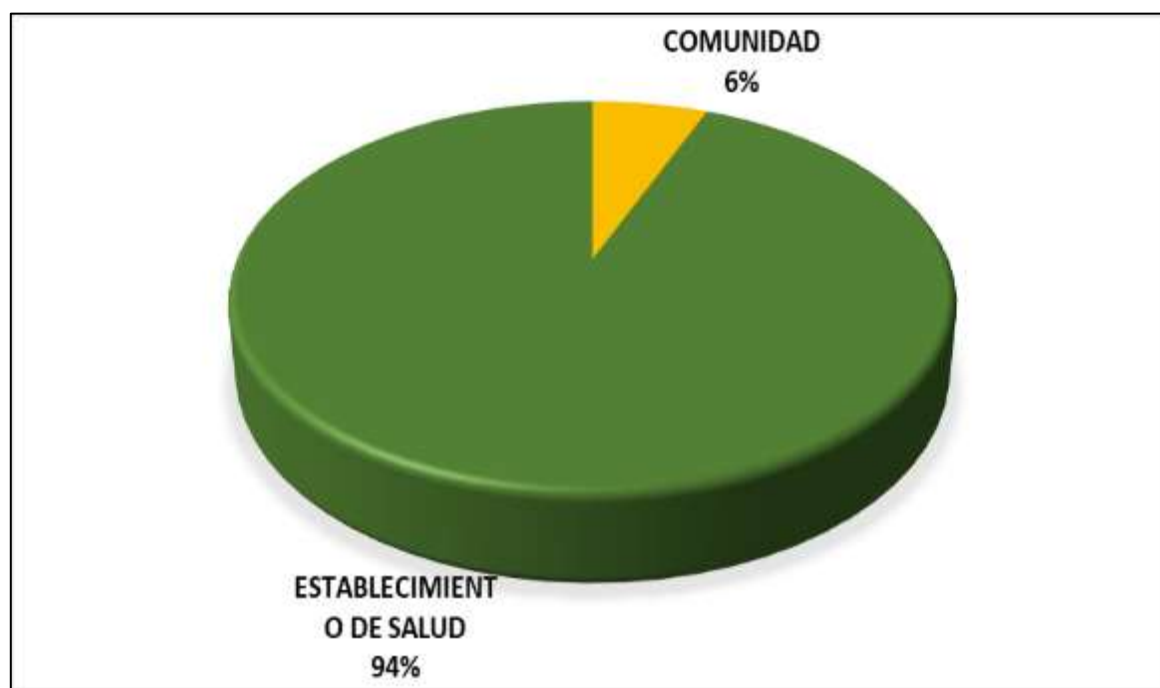


FUENTE: DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA- GERESA LORETO-SNVMFN

Según Lugar de muerte. El **81%** de las muertes fetales ocurrieron en los establecimientos de salud,

Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto,

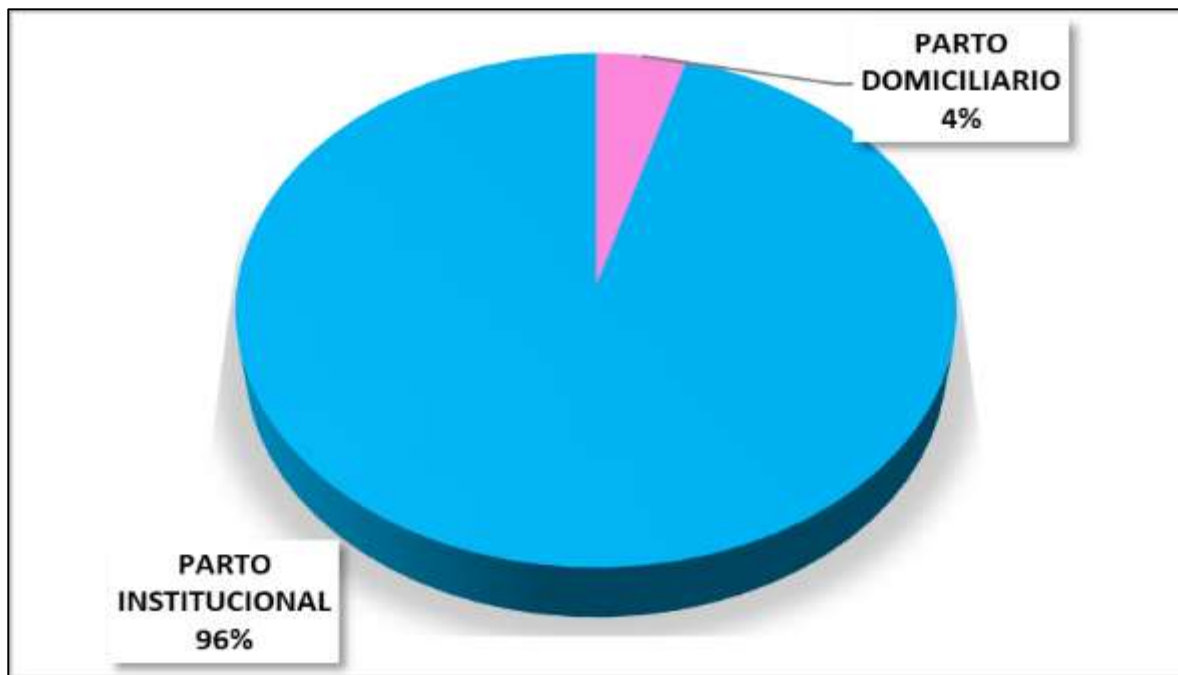
Lugar de las muertes Neonatales. Región Loreto 2024*(SE1-SE52).



FUENTE: DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA GERESA LORETO-SNVMFN

Según Lugar de muerte. El **94%** de las muertes neonatales ocurrieron en los establecimientos de salud,

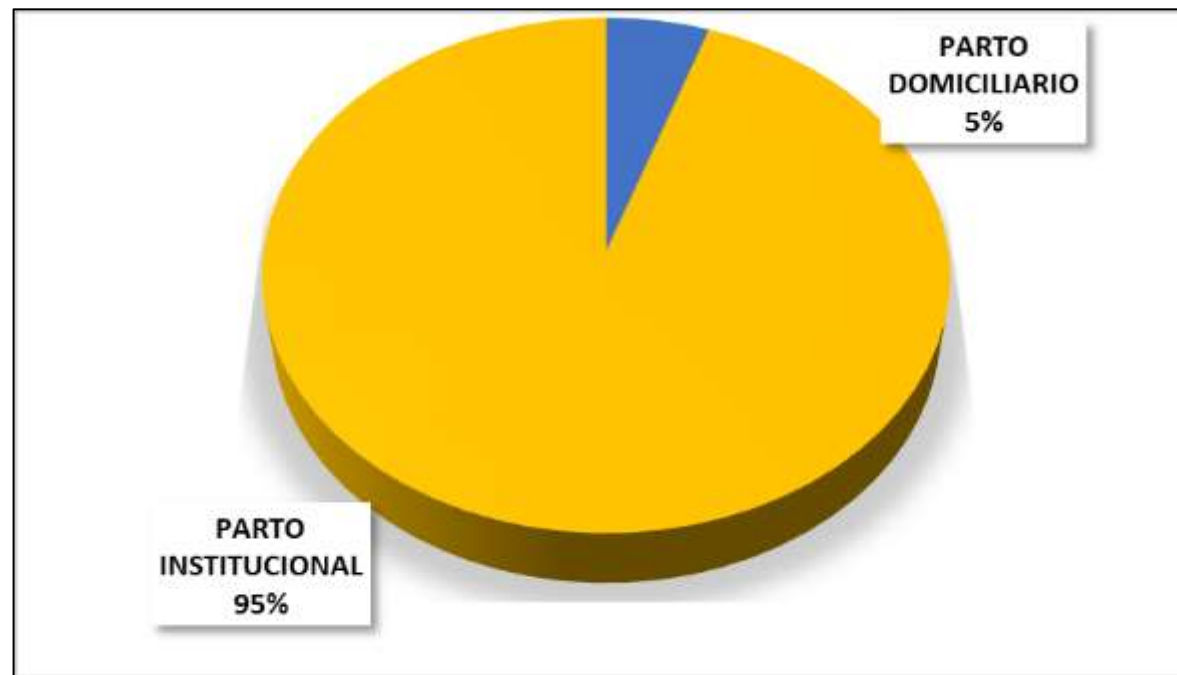
Lugar del parto de las muertes Fetales. Región Loreto 2024*(SE1-SE52).



FUENTE: DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA- GERESA LORETO-SNVMFN

Según Lugar del Parto, el **96%** de las muertes fetales ocurrieron durante el parto Institucional.

Lugar de Partos de las muertes Neonatales. Región Loreto 2024*(SE1-SE52).



FUENTE: DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA GERESA LORETO-SNVMFN

Según Lugar del Parto, el **95%** de las muertes neonatales ocurrieron durante el parto Institucional.

MORTALIDAD FETAL SEGÚN CAUSAS BÁSICAS. REGIÓN LORETO

2024 (SE1.SE52)

N°	CAUSAS BÁSICAS DE MUERTE FETAL	N° DE MUERTES	%
1	P95 - Muerte fetal de causa no especificada	17	18.9
2	P20.9 - Hipoxia intrauterinae no especificada	15	16.7
3	P00.8 - Feto y recién nacido afectados por otras afecciones maternas	8	8.9
4	P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	7	7.8
5	P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	5	5.6
6	P20.0 - Hipoxia intrauterina notada por primera vez antes del inicio del trabajo de parto	4	4.4
7	P21 - Asfixia del nacimiento	3	3.3
8	P83.2 - Hidropesía fetal no debida a enfermedad hemolítica	3	3.3
9	P02.1 - Feto y recién nacido afectados por otras formas de desprendimiento y de hemorragia	2	2.2
10	Q89.7 - Malformaciones congénitas múltiples no clasificadas en otra parte	2	2.2
11	P21.9 - Asfixia del nacimiento no especificada	2	2.2
12	P02.5 - Feto y recién nacido afectados por otra compresión del cordón umbilical	2	2.2
13	P01.1 - Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas	2	2.2
14	P21.0 - Asfixia del nacimiento severa	1	1.1
15	P00.6 - Feto y recién nacido afectados por procedimiento quirúrgico en la madre	1	1.1
	Otras Causas	16	17.8
	TOTAL	90	100.0

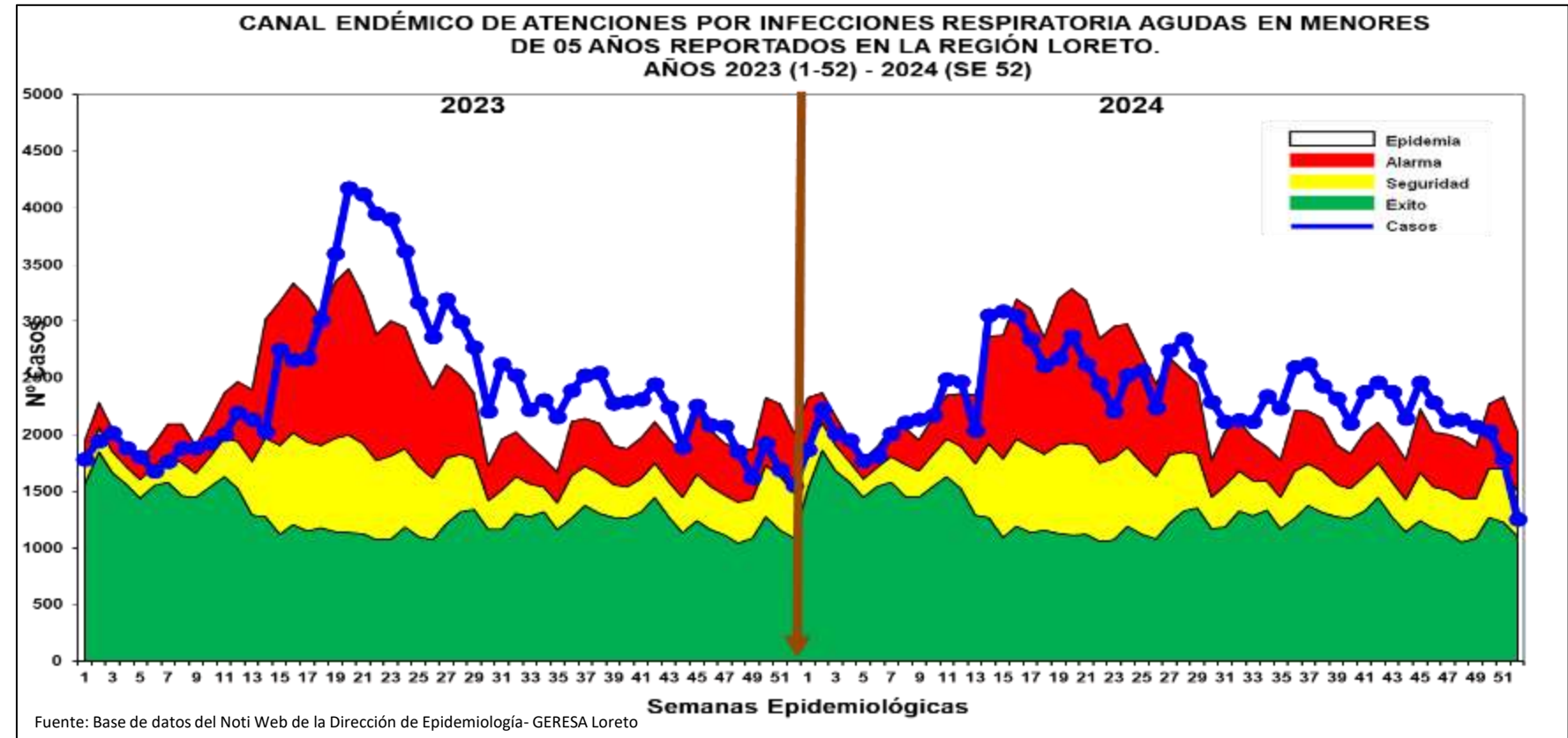
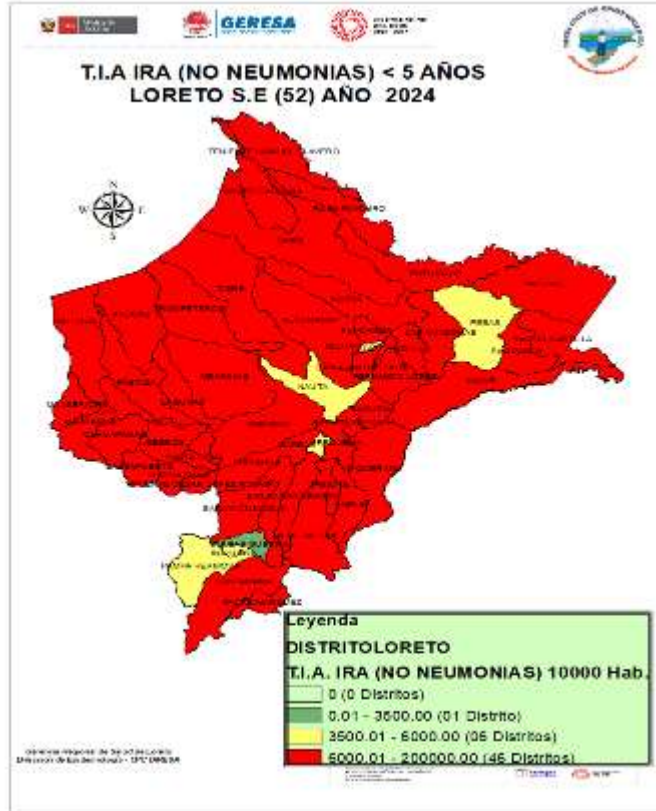
MORTALIDAD NEONATAL SEGÚN CAUSAS BÁSICAS. REGIÓN LORETO SE1-SE52 2024*

N°	CAUSAS BÁSICAS DE MUERTE NEONATAL	N° DE MUERTES	%
1	P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido	29	25.7
2	P07.2 - Inmadurez extrema	13	11.5
3	P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada	9	8.0
4	P01.1 - Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas	7	6.2
5	P07.3 - Otros recién nacidos prematuros	5	4.4
6	P22.0 - Síndrome de dificultad respiratoria del recién nacido	4	3.5
7	P21.0 - Asfixia del nacimiento severa	4	3.5
8	P07.0 - Peso extremadamente bajo al nacer	4	3.5
9	P36.1 - Sepsis del recién nacido debida a otros estreptococos y a los no especificados	3	2.7
10	P56.9 - Hidropesía fetal debida a otras enfermedades hemolíticas especificadas y a las no	2	1.8
11	Q89.7 - Malformaciones congénitas múltiples no clasificadas en otra parte	2	1.8
12	P54.3 - Otras hemorragias gastrointestinales neonatales	1	0.9
13	Q01.8 - Encefalocele de otros sitios	1	0.9
14	P77 - Enterocolitis necrotizante del feto y del recién nacido	1	0.9
15	P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	1	0.9
Otras Causas		27	23.9
TOTAL		113	100.0



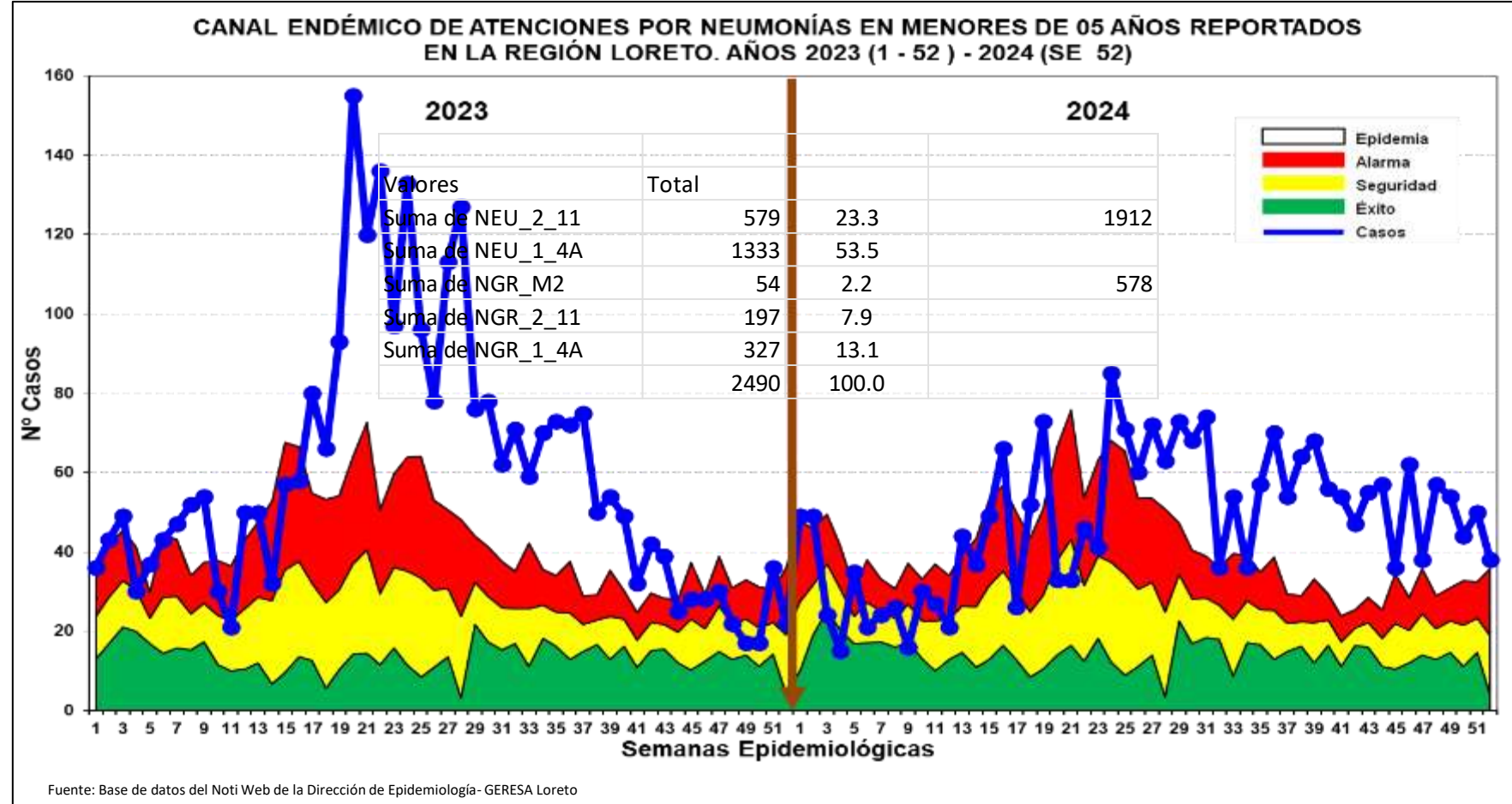
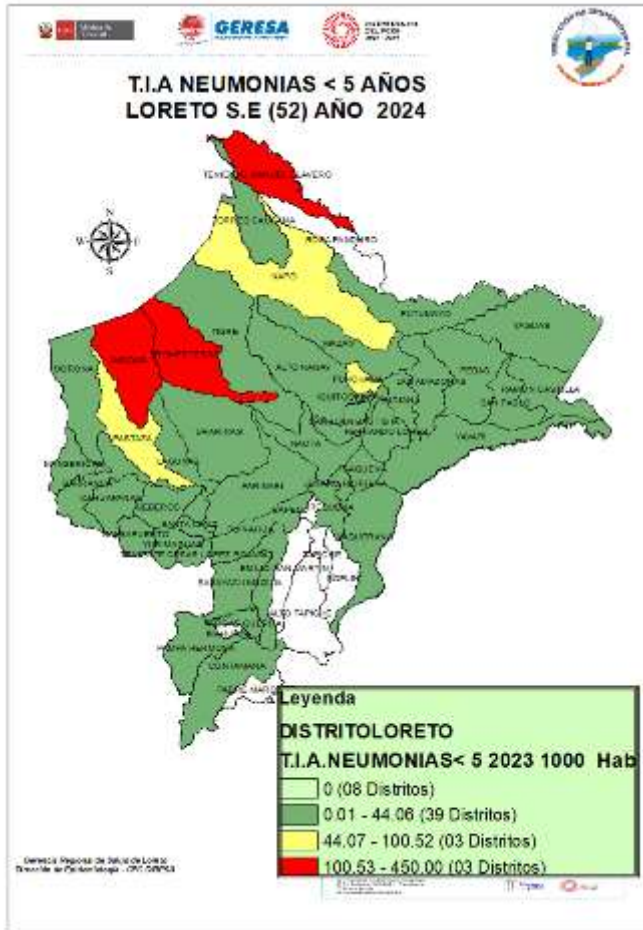
IRAS

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



- ❑ Hasta la S.E. 52-2024, se han reportado 120,945 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 6,272 (5.2%) en niños menores de 2 meses; 34,217 (28.3%) en niños de 2 a 11 meses, 80,456 (66.5%) en niños de 1 a 4 años.
- ❑ Según el Canal Endémico, en el año 2023, a partir de la SE15 los episodios de IRAS inician su ingreso a zona EPIDÉMICA y termina el año en zona de ALARMA; mientras al inicio del 2024. los episodios fueron cíclicos entre zona de EPIDEMIA-ALARMA, para luego ubicarse a partir del III Trimestre en zona de EPIDEMIA.
- ❑ El mapa de riesgo ubica a 46 distritos en alto riesgo y 6 distritos en mediano riesgo y 1 distrito en bajo riesgo.

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



- ❖ En la S.E. 52-2024, se han registrado 2,490 episodios total de Neumonía; 1,912 (76.8%) son episodios de Neumonía y 578 (23.2%) 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**. Para el 2024 desde la SE 25 los casos se mantuvieron en su mayoría en zona de **Epidemia**, según el mapa de riesgo 03 distritos se ubican como de alto riesgo (Andoas, Trompeteros y Teniente Manuel Clavero).
- ❖ Defunciones: Hasta la presente semana, se han reportado 32 defunciones: 15 extrahospitalarias y 17 Intrahospitalaria.

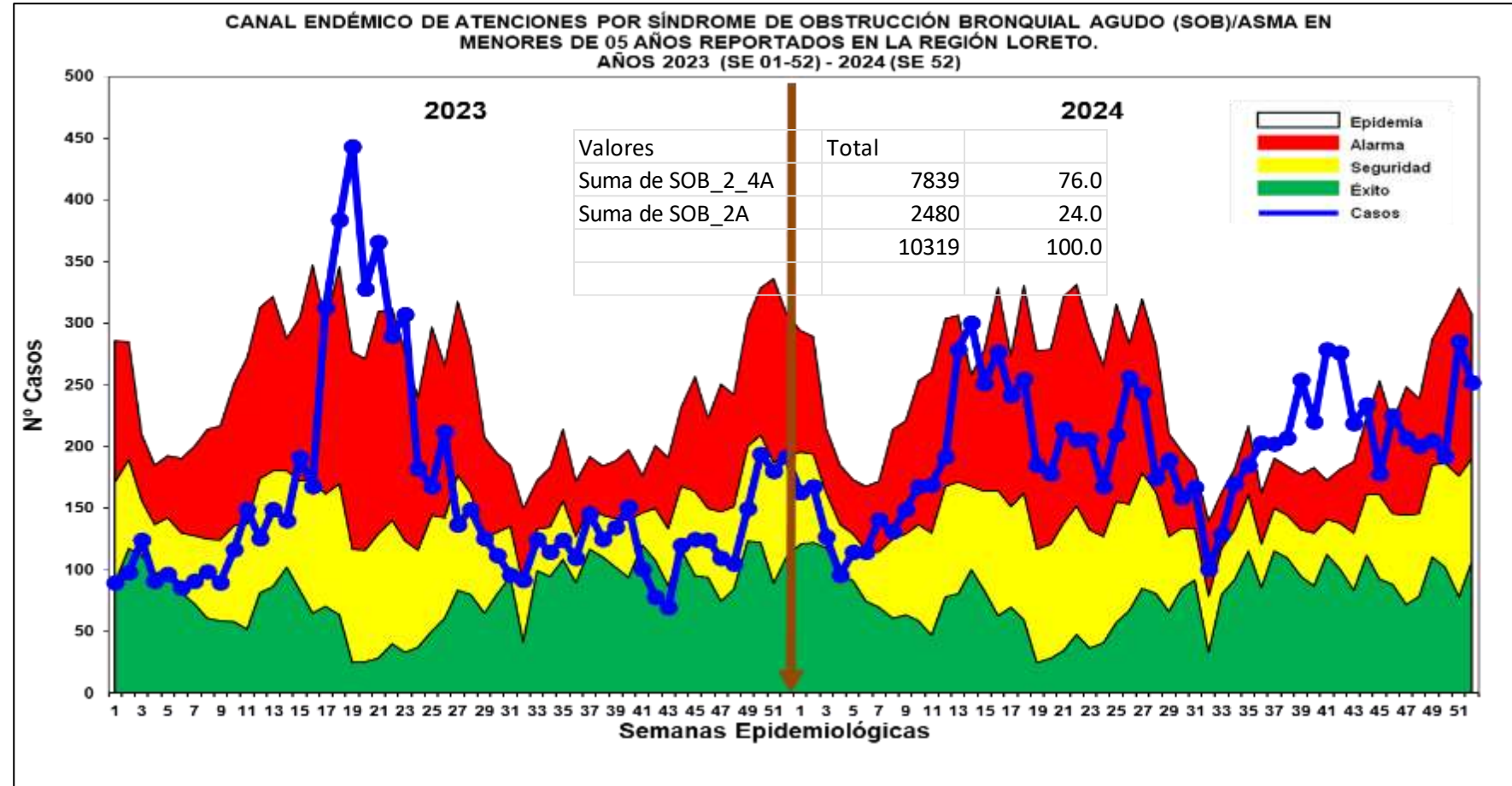
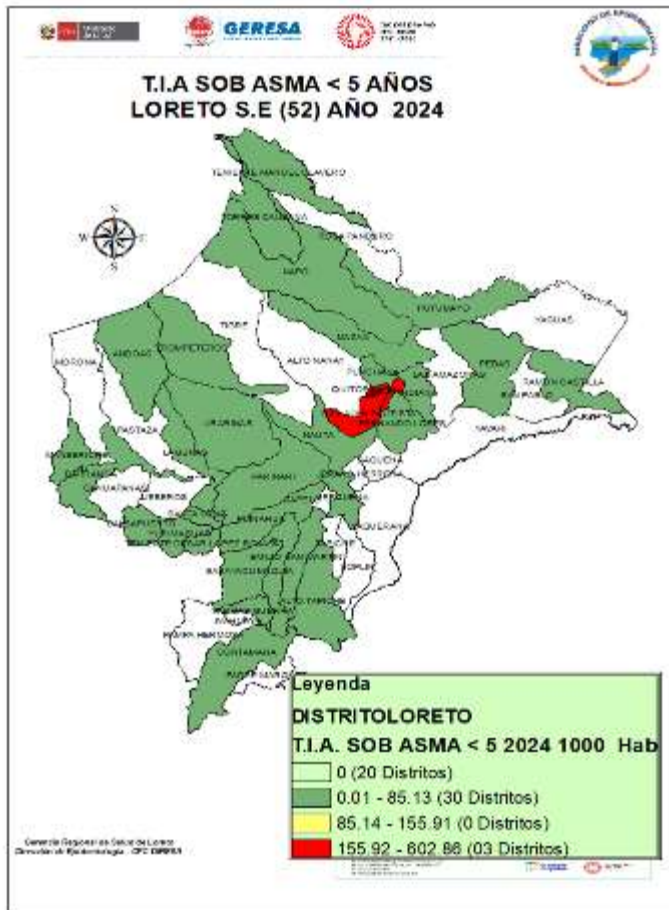
Defunciones por Neumonías en menores de 5 años, Reglón Loreto, (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 – 52 - 2024).

N°	DISTRITOS	DEFUNCIONES			DEFUNCIONES			TOTAL
		<2 meses	2_11 años	1_4 años	<2 meses	2_11 años	1_4 años	
1	ANDOAS	1	3	1	0	0	0	5
2	YURIMAGUAS	0	1	0	1	0	3	5
3	IQUITOS	0	0	1	1	1	0	3
4	SAN PABLO	0	0	0	0	2	1	3
5	BARRANCA	0	2	0	0	0	0	2
6	LAGUNAS	0	0	1	0	1	0	2
7	NAPO	0	0	1	0	1	0	2
8	BALSAPUERTO	0	0	0	1	0	0	1
9	CAHUAPANAS	0	1	0	0	0	0	1
10	FERNANDO LORES	1	0	0	0	0	0	1
11	JEBEROS	0	0	0	0	1	0	1
12	MAZAN	0	0	0	0	1	0	1
13	REQUENA	0	0	0	0	0	1	1
14	SAN JUAN BAUTISTA	0	0	0	0	0	1	1
15	TNTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	1	0	0	0	0	1
16	TORRES CAUSANA	0	0	0	1	0	0	1
17	VARGAS GUERRA	0	1	0	0	0	0	1
TOTAL		2	9	4	4	7	6	32

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

Hasta la SE 52-2024, se han notificado 32 muertes por neumonías en niños menores de 5 años, 15 Extrahospitalarias y 17 Intrahospitalarias. Los distritos que reportan la mayor cantidad de muertes, son: Andoas y Yurimaguas con 5 muertes respectivamente.

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



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

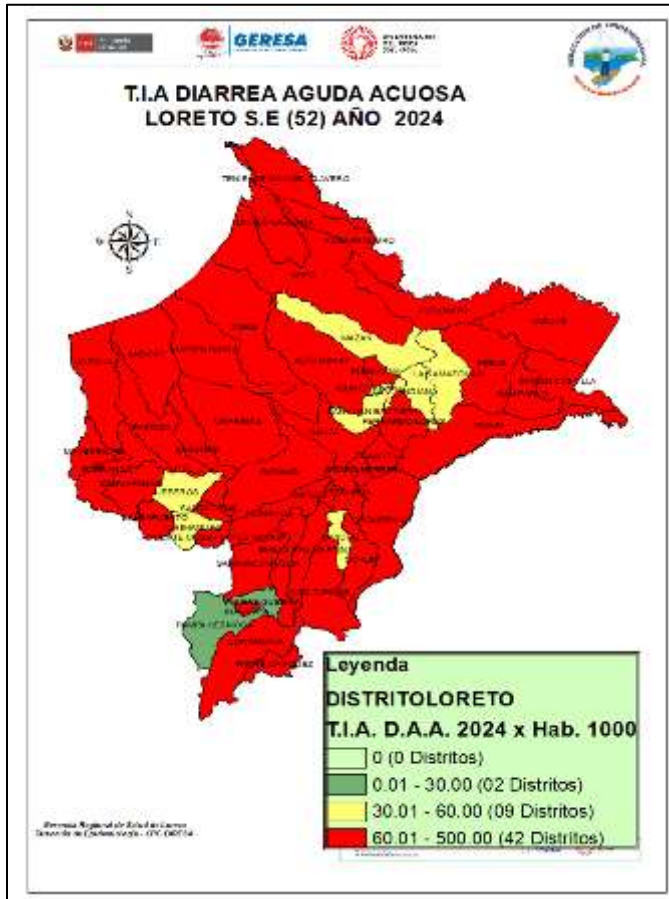
- ❖ Hasta la S.E. 52-2024, se han notificado 10,319 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 2,480 (24.0%) episodios en niños menores de 2 años y 7,839 (76.0%) en niños de 2 a 4 años: Durante el año 2024 hasta la semana 36, los casos se ubicaron en zona de ALARMA, luego se observa un incremento oscilante ubicándose por 8 semanas en zona de EPIDEMIA, para que, en las últimas 9 semanas del año ubicarse en zona de ALARMA.
- ❖ Según el mapa de riesgo 03 distritos se encuentra en alto riesgo (Distrito de Indiana, Iquitos y San Juan), y 30 de bajo riesgo.



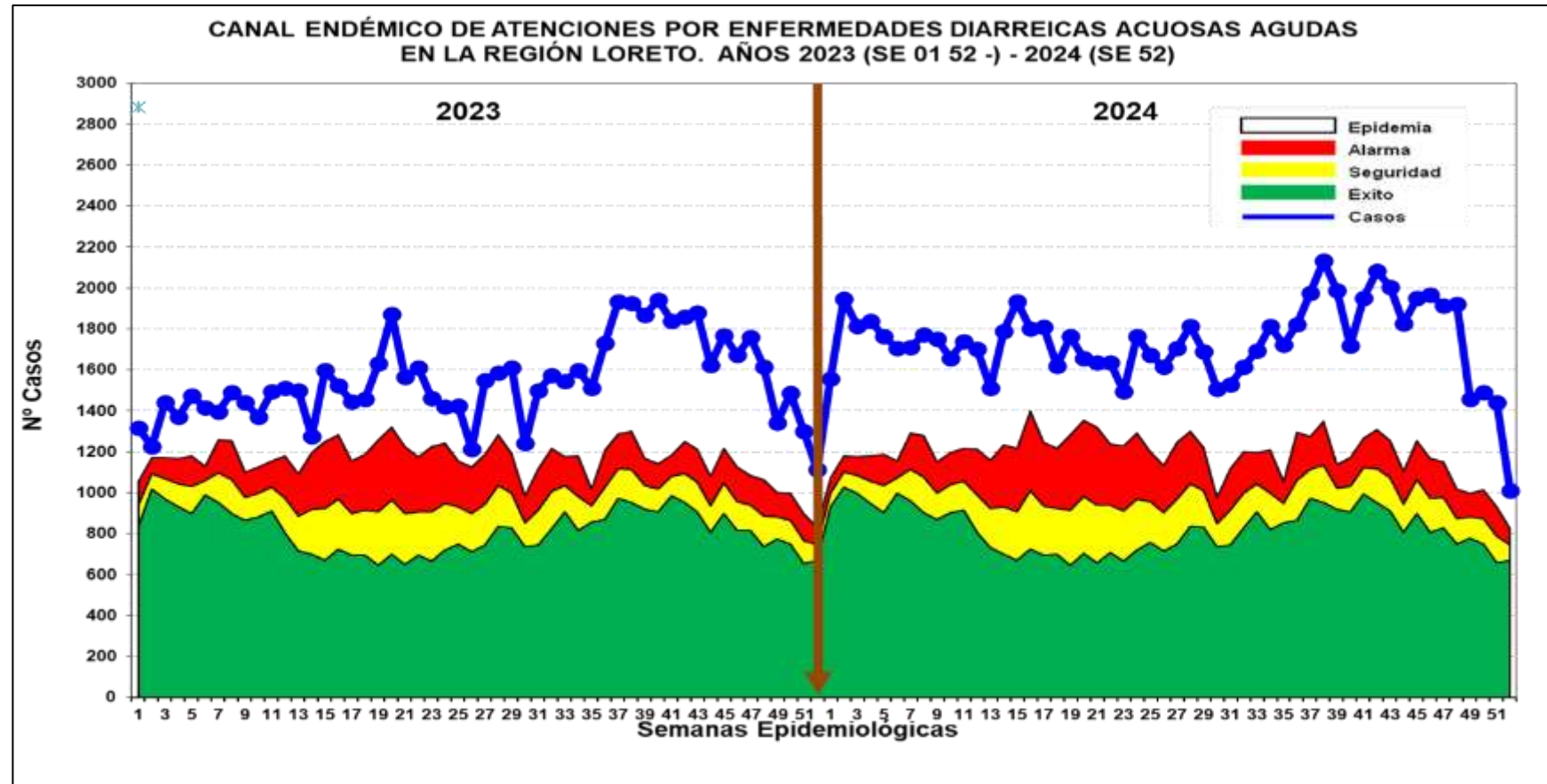
Booth of Service Society

EDAS

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

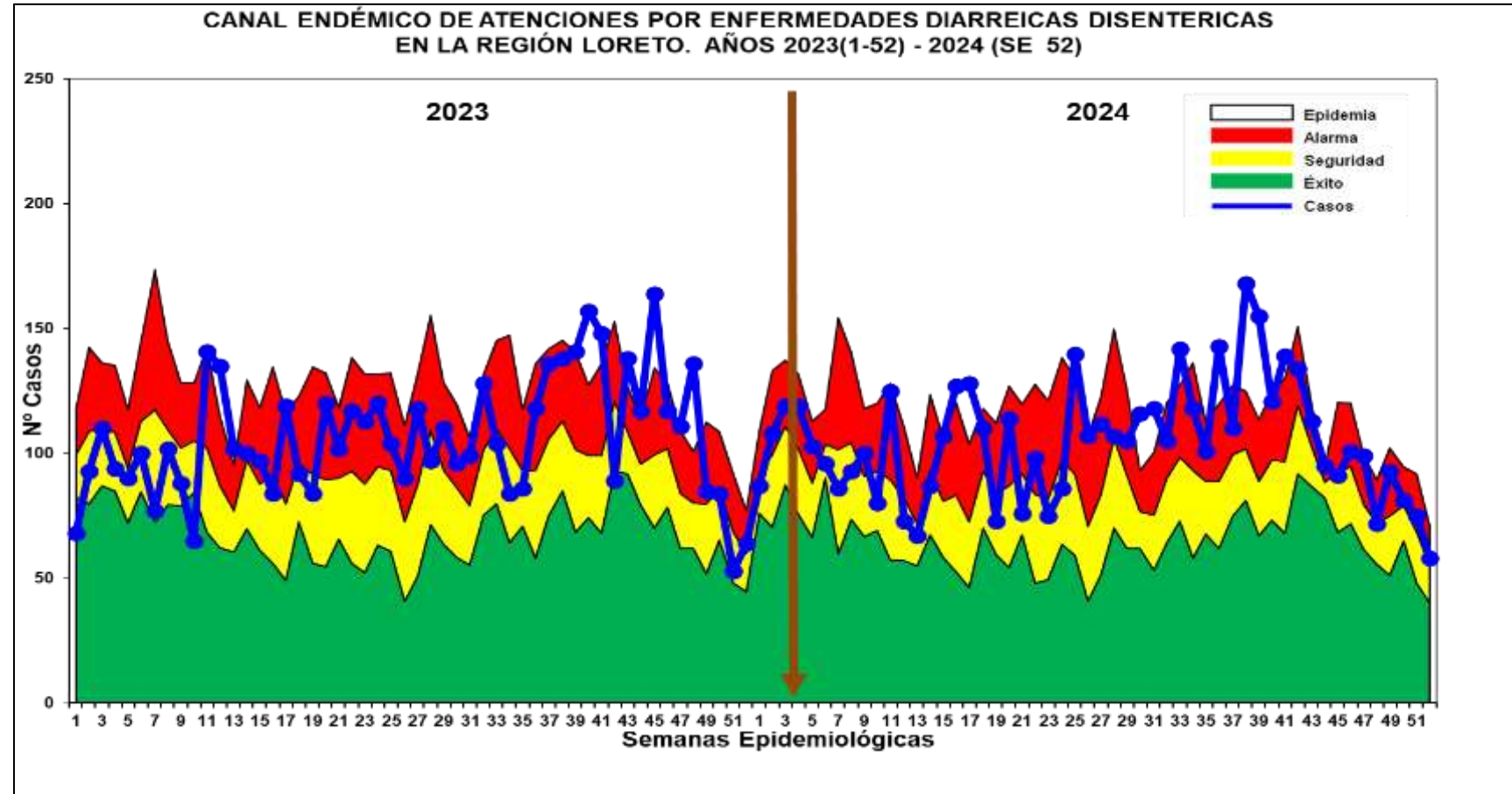
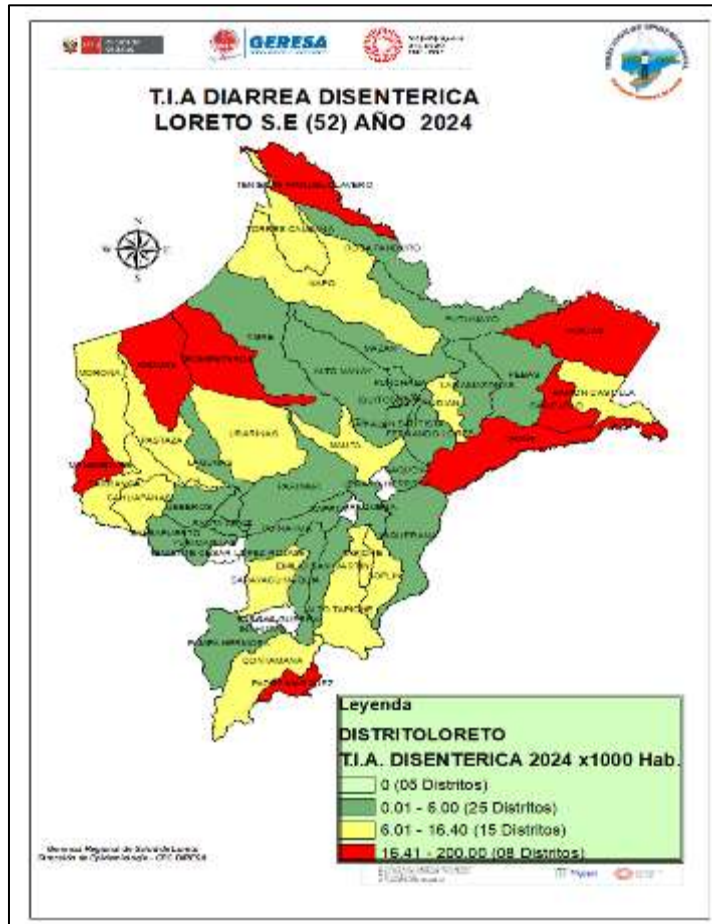


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto



Hasta la S.E. 52-2024 se reportaron 90,411 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 9,364 (10.4%) atenciones en menores de 01 año, 28,434 (31.4%) atenciones de 01 a 04 años, y atenciones mayores de 5 años, 52,613 atenciones (58.2%). La curva de los casos de EDA Acuosa en los años 2023 y 2024 se mantiene todas las semanas en zona de **EPIDEMIA**. El mapa de riesgo nos muestra 42 distritos en alto riesgo. Hasta la presente se reporta 14 fallecidos de EDA Acuosa, 05 procedentes de los distrito de: Andoas, 04 distrito de Lagunas, 02 distrito de Punchana, 01 del distrito de Morona, 01 de Pastaza y 01 de Yurimaguas.

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



- ✓ Hasta la S.E. 52 -2024, se han notificado 5,456 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 460 (8.4%) atenciones corresponde a <1 año, 1,621 (29.7%) atenciones de 1 a 4 años, 3,375 atenciones de 5 años a más (61.9%). en el año 2023 y 2024 el comportamiento del Canal Endémico, son similares en ambos años, se encuentran en forma cíclica entre la zona de ALARMA Y SEGURIDAD.
- ✓ Según el mapa de riesgo 08 distritos se encuentra en alto riesgo (Manseriche, Trompeteros, Teniente Manuel Clavero, Padre Márquez, Andoas, Yavarí, San Pablo y Yagua), 15 distritos en mediano riesgo y 25 distritos se encuentran como distritos de bajo riesgo. Se reporta 04 fallecidos de EDA Disentérica, 01 procedente de Lagunas ,01 de distrito de jeberos, 1 del distrito Andoas, y 1 de Balsapuerto.



GERESA LORETO

Dirección de Informática, Telecomunicaciones
y Estadística



Casos COVID-19 Loreto

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 52-2024



Fuentes

NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



www.geresaloreto.gob.pe





TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA:
SEM 52-2024 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

[illegible]



COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 02/01/2025



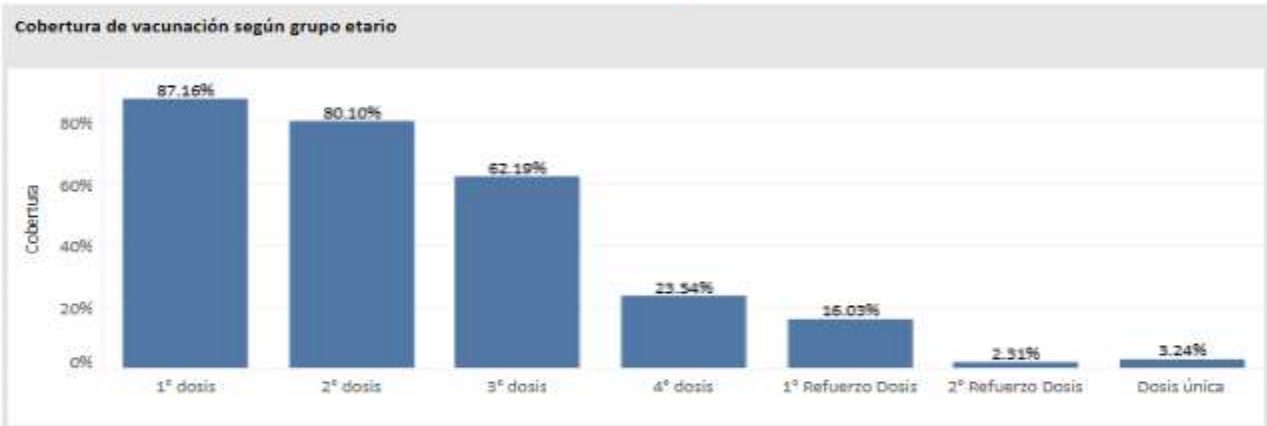
Vacuna COVID-19 en el Perú

Ultima actualización: miércoles, 13 de noviembre de 2024 - 12:00:17
Fuente: OGEI-OGTI/MINSA, acumulado semanal

Periodo Meta: 2022 | Tipo Vacuna: Covid Adulto | Diresa: LORETO | Provincia: (Todo) | Distrito: (Todo) | Frontera: (Todo) | Grupo Edad: (Todo) | Fecha Vacunación: 7/02/2021 - 10/11/2024

Meta Población 1,206,571	Monovalente Original	Meta 1° dosis 902,747	Meta 2° dosis 902,747	Meta 3° dosis 902,747	Meta 4° dosis 731,856	Meta 1° Refuerzo Dosis 118,323	Meta 2° Refuerzo Dosis 118,323	Meta Dosis única 118,323
Total dosis aplicadas 2,691,298	Bivalente	Total 1° dosis 786,865	Total 2° dosis 723,093	Total 3° dosis 561,382	Total 4° dosis 172,302	Total 1° Refuerzo Dosis 93,062	Total 2° Refuerzo Dosis 2,739	Total Dosis única 3,838
Total dosis Covid Adulto 2,343,281	Monovalente Adaptada	Cobertura 1° dosis 87.16%	Cobertura 2° dosis 80.10%	Cobertura 3° dosis 62.19%	Cobertura 4° dosis 23.54%	Cobertura 1° Refuerzo Dosis 16.03%	Cobertura 2° Refuerzo Dosis 2.31%	Cobertura Dosis única 3.24%

Vacunación por grupo de edad a nivel Diresa						Dosis		Medida				
						1ª dosis		Cobertura				
Diresa	Total	06-11m	01-04a	05-11a	12-17a	18-29a	30-39a	40-49a	50-59a	60-69a	70-79a	80a >
AMAZONAS	70.4	44.59	14.56	49.42	66	82.32	82	82.93	84.5	85.65	87.74	87.78
ANCASH	92.57	100	39.81	88.22	95.55	98.38	96.96	96.01	95.72	96.34	97.28	96.06
APURIMAC	88.33	69.14	21.9	76.14	93.46	95.2	94.96	95.39	95.73	96.65	98.62	97.1
AREQUIPA	84.72	24.63	5.87	61.26	87.08	96.83	93.73	92.5	93.48	94.37	95.4	95.72
AYACUCHO	80.88	24.14	9.34	64.85	85.43	90.89	89.29	89.24	89.59	90.88	95.38	92.54
CAJAMARCA	83.19	59.49	20.32	70.79	86.91	91.63	90.41	90.35	90.49	90.81	92.76	86.81
CALLAO	91.68	61.91	20.69	87.21	95.71	100	98.91	96.39	95.75	95.2	94.89	95.49
CUSCO	84.16	56.44	14.65	64.85	87.54	92.47	92.33	93.22	94.15	94.9	96.51	94.88
HUANCAVELICA	85.27	73.69	25.37	68.48	87.78	93.17	92.64	92.64	92.28	93.32	96.72	93.73
HUANUCO	81.05	50.77	16.79	66.5	83.6	90.61	89.8	88.95	88.92	90	93.49	89
ICA	93.69	78.91	24.33	89.08	97.87	100	100	99.33	98.23	98.23	98.98	99.9
JUNIN	85.54	68.78	19.13	75.04	89.06	93.39	92.78	92.59	92.94	94.02	95.91	94.55
LA LIBERTAD	87.46	64.81	20.08	79.99	91.28	96.79	95.12	93.39	92.85	93.56	94.48	92.49
LAMBAYEQUE	86.46	50.14	15.75	78.21	90.2	95.68	94.03	93.4	93.5	94	94.16	89.58
LIMA DIRIS CENTRO	91.09	47.58	15.12	82.25	94.01	100	98.85	94.64	94.13	93.04	92.55	95.03
LIMA DIRIS ESTE	91.61	99.79	22.02	82.88	94.5	100	98.77	96.25	95.64	94.94	95.06	95.43
LIMA DIRIS NORTE	91.81	48.65	15.09	82.73	95.43	100	100	97.27	96.52	95.72	95.52	96.34
LIMA DIRIS SUR	91.84	64.82	17.31	83.57	95.01	100	99.99	96.42	95.17	94.79	94.85	96.85
LIMA PROVINCIAS	92.78	99.23	29.25	88.72	96.34	100	98.44	96.94	96.35	96.77	97.07	95.69
LORETO	79.64	79.36	26.7	71.47	82.17	88.66	89.36	88.78	88.27	88.53	87.03	73.73
MADRE DE DIOS	72.82	39.61	6.66	51.87	77.76	86.71	82.68	84.82	85.18	88.1	85.62	79.54
MOQUEGUA	87.48	26.35	8.27	65.61	89.22	98.6	95.81	94.5	93.71	95.27	95.67	95.22
PASCO	87.67	90.85	30.9	79.12	90.05	93.54	94.15	93.73	94.32	94.04	96.34	90.59
PIURA	87.49	63.14	21.6	81.21	92.51	96.71	95.1	94.65	94.18	94.23	95.01	89.03
PUNO	79.33	24.26	8.01	52.42	80.18	90.13	88.59	88.17	88.45	89.9	93.34	87.34
SAN MARTIN	78.91	40.22	15.2	63.85	81.63	88.74	87.45	87.85	89.29	90.44	92.01	88.8
TACNA	79.45	22.28	7.36	53.54	78.63	92.1	86.21	85.21	87.54	90.31	91.48	91.53
TUMBES	95.16	43.76	18.74	87.82	98.97	100	100	100	97.82	97.11	97.37	95.57
UCAYALI	76.1	26.56	8.6	62.94	80.56	88.33	89.19	88.37	88.16	89.29	88.94	80.3
Ver Provincia						Ver Distrito						

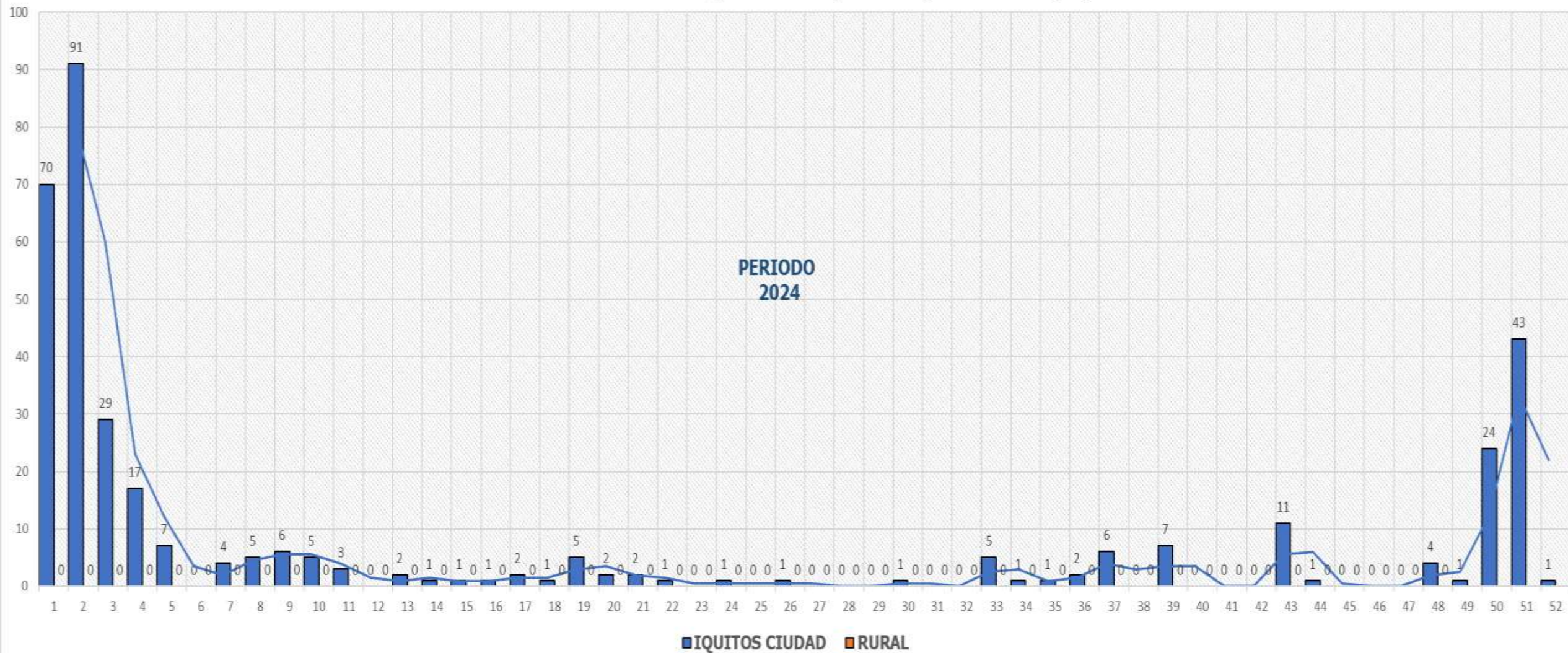


Vacunados por grupo de riesgo							
	1° dosis	2° dosis	3° dosis	4° dosis	1° Refuerzo Dosis	2° Refuerzo Dosis	Dosis única
Paciente Oncológico	309	172	54	68	14	32	24
Pacientes con Hemodiálisis y Enfermed...	110	61	7	15	3	1	0
Personas con Enfermedades Raras y Hu...	838	475	58	225	22	92	21
Personas con Trastornos mentales y del neurodes...	750	563	169	37	15	7	1
Personas en espera o con Trasplante de órgano	6	13	11	12	3	1	0
Síndrome Down	307	212	33	18	3	0	0



CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 01 AL 52 DEL 2024

Total de Casos Positivos por Semana Epidemiológica - Corte 02/02/2025





ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 01-52 AÑO 2024

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





FALLECIDOS COVID-19 – PERIODO 2024 CORTE 02/02/2025

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: 5



FALLECIDOS COVID-19

02/02/2025

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

- ❑ Periodo 2020: **2,438 defunciones.**
- ❑ Periodo 2021: **1,178 defunciones.**
- ❑ Periodo 2022: **40 defunciones.**
- ❑ Periodo 2023: **0 defunciones.**
- ❑ Periodo 2024: **5 defunciones.**



Total Fallecidos: 5





GERESA LORETO

Dirección de Informática, Telecomunicaciones
y Estadística

Gracias!

Por su Atención



www.geresaloreto.gob.pe

End of



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

