



PERÚ

Ministerio
de Salud



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LA REGIÓN LORETO, AÑO 2025 (S.E. 01- 24)

(Del 08 al 14 de junio 2025)

Dirección Ejecutiva. Centro de Prevención y Control de Enfermedades

Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2025 (S.E. 01 - 24)

N°	DIAGNOSTICO	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 2025										Total	%	% Acumulado
		1-16	17	18	19	20	21	22	23	24				
1	MALARIA POR P. VIVAX	7705	435	469	516	555	553	646	580	300	11759	46.944	46.94	
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	3743	204	152	259	227	217	136	162	92	5192	20.727	67.67	
3	LEPTOSPIROSIS	2632	140	82	87	70	29	16	20	16	3092	12.344	80.02	
4	MALARIA P. FALCIPARUM	1847	71	110	113	95	67	97	122	26	2548	10.172	90.19	
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	701	44	38	27	24	28	29	22	13	926	3.697	93.88	
6	TOS FERINA	484	14	41	63	26	46	14	13		701	2.799	96.68	
7	OFIDISMO	195	9	8	12	5	9	9	11	5	263	1.050	97.73	
8	OROPUCHE	164									164	0.655	98.39	
9	SIFILIS NO ESPECIFICADA	56	7	6	1	2	8	5	6	2	93	0.371	98.76	
10	LEISHMANIASIS CUTANEA	67	3	4	5	2		1	1	1	84	0.335	99.09	
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	34	4		5	4	4	4	3	1	59	0.236	99.33	
12	HEPATITIS B	32		3	1	2	1		5	4	48	0.192	99.52	
13	SIFILIS MATERNA	13	1		2	1				3	20	0.080	99.60	
14	DENGUE GRAVE	14	1	1							16	0.064	99.66	
15	LOXOCELISMO	9		1	2	1		1			14	0.056	99.72	
16	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	10	1			1				1	13	0.052	99.77	
17	INFLUENZA A H1N1	9									9	0.036	99.81	
18	MUERTE MATERNA DIRECTA	7									7	0.028	99.84	
19	MALARIA POR P. MALARIAE	6									6	0.024	99.86	
20	INFECCION GONOCOCICA	5									5	0.020	99.88	
21	MUERTE MATERNA INDIRECTA	3		1		1					5	0.020	99.90	
22	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	4									4	0.016	99.92	
23	EFEECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	1		1		1		1			4	0.016	99.93	
24	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	1			1		1				3	0.012	99.94	
25	PAROTIDITIS	1			1					1	3	0.012	99.96	
26	METAL, NO ESPECIFICADO	1					1				2	0.008	99.96	
27	FIEBRE AMARILLA SELVATICA	2									2	0.008	99.97	
28	CADMIO Y SUS COMPUESTOS	1									1	0.004	99.98	
29	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS	0						1			1	0.004	99.98	
30	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	1									1	0.004	99.98	
31	RUBEOLA	0					1				1	0.004	99.99	
32	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	1									1	0.004	99.99	
33	RUBEOLA CONGENITA	0			1						1	0.004	100.00	
34	MAYARO	1									1	0.004	100.00	
Total general		17750	934	917	1096	1017	965	960	945	465	25049	100.000		

Hasta la S.E. 24 - 2025, se han reportado 34 enfermedades y eventos sujetos a vigilancia epidemiológica, el **80.02%** corresponde a tres enfermedades:

1. Malaria por P. Vivax (46.94%),
2. Dengue sin signos de alarma (20.73%)
3. Leptospirosis (12.34%).

Hasta la S.E.23-2024 se reportaron 32 daños, siendo las más frecuentes: Malaria por *P. Vivax*, Malaria por *P. Falciparum* y Dengue sin signos de alarma.

Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico

Loreto, S.E. 01 - 24- 2025

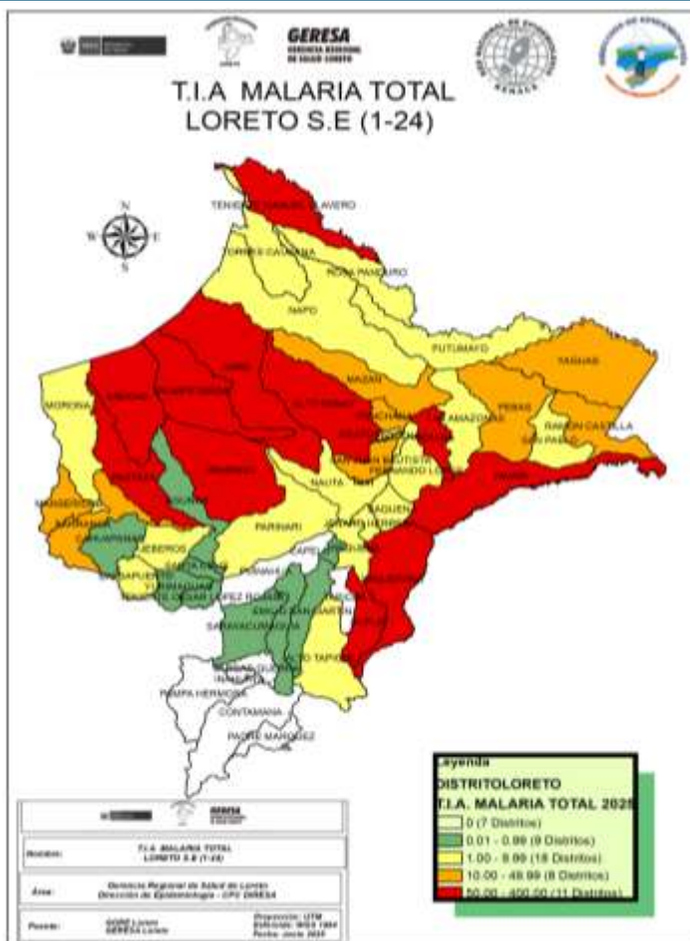
N°	DIAGNOSTICO	TIPO DE DIAGNOSTICO				Total
		Confirmado	%	Probable	%	
1	MALARIA POR P. VIVAX	11759	100.00			11759
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	3565	68.66	1627	31.34	5192
3	LEPTOSPIROSIS	736	23.80	2356	76.20	3092
4	MALARIA P. FALCIPARUM	2548	100.00			2548
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	782	84.45	144	15.55	926
6	TOS FERINA	642	91.58	59	8.42	701
7	OFIDISMO	263	100.00			263
8	OROPUCHE	164	100.00			164
9	SIFILIS NO ESPECIFICADA	77	82.80	16	17.20	93
10	LEISHMANIASIS CUTANEA	39	46.43	45	53.57	84
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	59	100.00			59
12	HEPATITIS B	26	54.17	22	45.83	48
13	SIFILIS MATERNA	10	50.00	10	50.00	20
14	DENGUE GRAVE	16	100.00			16
15	LOXOCELISMO	14	100.00			14
16	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	5	38.46	8	61.54	13
17	INFLUENZA A H1N1	9	100.00			9
18	MUERTE MATERNA DIRECTA	7	100.00			7
19	MALARIA POR P. MALARIAE	6	100.00			6
20	INFECCION GONOCOCICA	4	80.00	1	20.00	5
21	MUERTE MATERNA INDIRECTA	5	100.00			5
22	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	4	100.00			4
23	EFEECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	4	100.00			4
24	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL			3	100.00	3
25	PAROTIDITIS	3	100.00			3
26	METAL, NO ESPECIFICADO			2	100.00	2
27	FIEBRE AMARILLA SELVATICA	2	100.00			2
28	CADMIO Y SUS COMPUESTOS	1	100.00			1
29	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			1	100.00	1
30	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	1	100.00			1
31	RUBEOLA			1	100.00	1
32	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	1	100.00			1
33	RUBEOLA CONGENITA			1	100.00	1
34	MAYARO	1	100.00			1
TOTAL		20753	82.85	4296	17.15	25049

Hasta la S.E. 24-2025 de las 34 enfermedades reportadas, el **82.85%** fueron confirmados. el **17.15%** probables y reportándose.

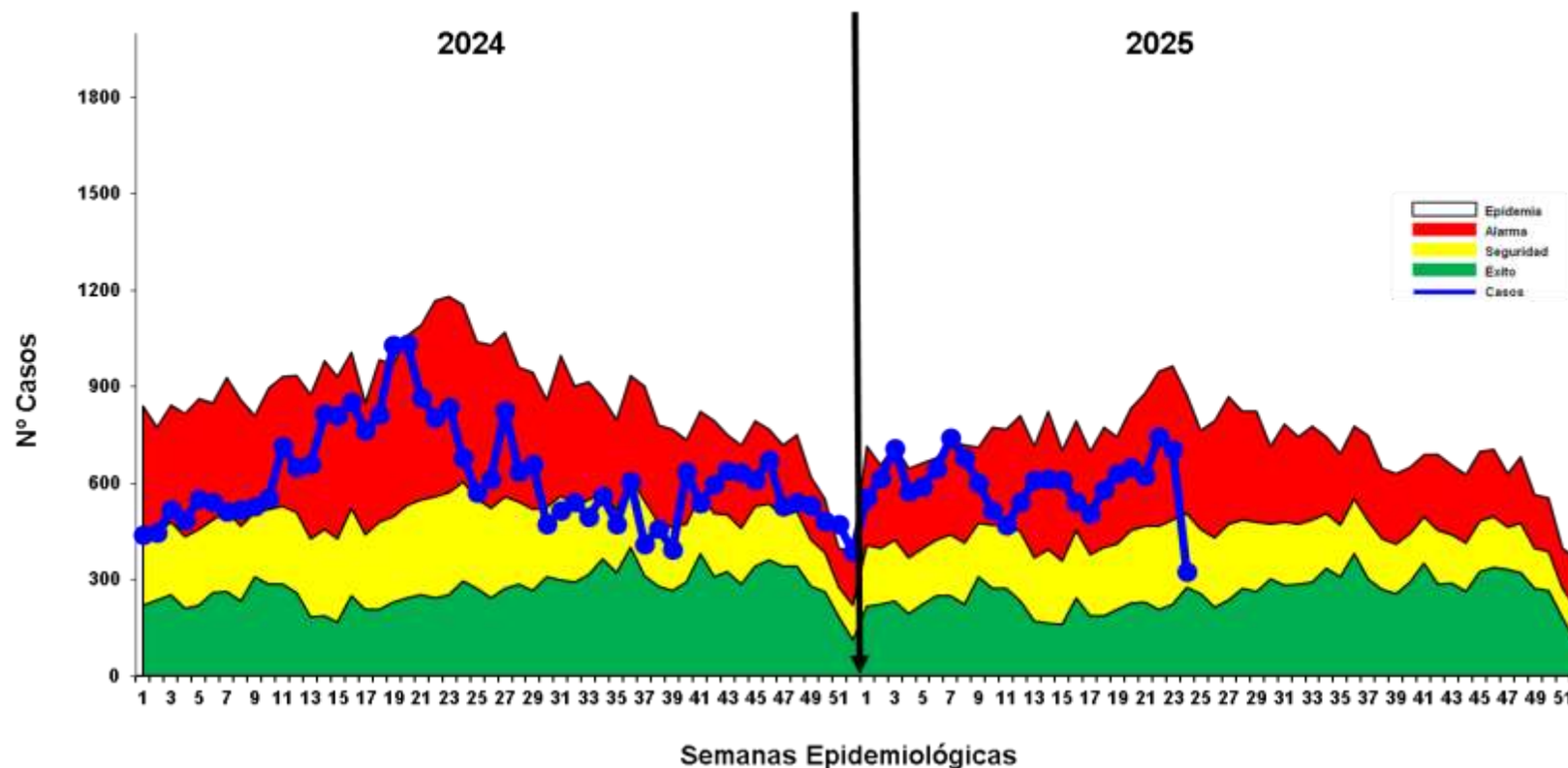
De las 34 enfermedades 19 de ellas tienen 100% de confirmación, Así mismo hay 5 enfermedades que se mantiene 100% como casos probables

4 enfermedades reportan mas del 50% de casos probables siendo Leptospira(76.20%) la que presentan el mayor porcentaje a la espera de su confirmación.

CANAL ENDEMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (S.E.1-52)- 2025 (S.E. 01-24)



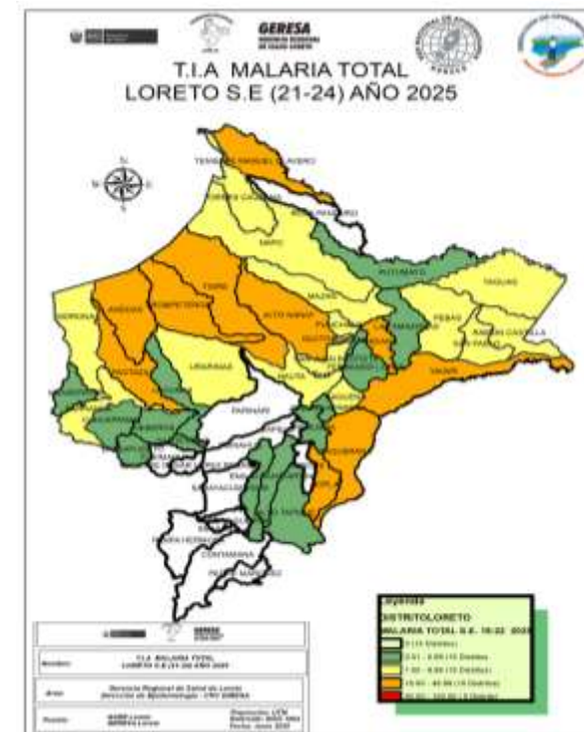
CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (1-52) - 2025 (SE 1- 24)



Hasta la S.E.24-2025, se reportaron 14 313 casos de Malaria: 11 759 (82.16%) Malaria P. Vivax, 2 548 (17.8%) Malaria P. falciparum y 06 (0.04%) Malaria P. malariae. El canal endémico de los casos de malaria del presente año se ubica en zonas de **ALARMA**, con una cobertura de notificación del 60% de las unidades notificantes, por lo que en la semana 25 se observara la curva real. Se reportan 5 fallecidos procedentes de Andoas (2), Pevas (1), San Juan Bautista (1) y el Tigre (1). Hasta la SE 24-2024 se reportaron 16 547 casos de Malaria, 2 234 casos más, con respecto al presente año en el mismo periodo y con 7 fallecidos.

Casos de Malaria por Distritos, Región Loreto (S.E. 01-24- 2025)

N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA									2024 Total	2025 Total	%	VARIACION %
		1-16	17	18	19	20	21	22	23	24				
1	SAQUENA	1	3	1		2	2	1			1	10	0.07	900.00
2	REQUENA	19	2	8	4	4	3	6	1	3	6	50	0.35	733.33
3	YAGUAS	22	3	1	5	4	4	2	5	2	6	48	0.34	700.00
4	JEBEROS	6			1						1	7	0.05	600.00
5	TENIENTE MANUEL CLAVERO	168	5	3	20	7	7	11	14	8	80	243	1.70	203.75
6	JENARO HERRERA	7	1		1		1	1			4	11	0.08	175.00
7	NAUTA	104	4	12	17	12	24	30	45	13	117	261	1.82	123.08
8	PUTUMAYO	12				2	2		4	4	11	24	0.17	118.18
9	PEBAS	301	18	24	47	34	27	50	22	3	273	526	3.67	92.67
10	INDIANA	260	24	19	20	35	14	25	21		229	418	2.92	82.53
11	SAN PABLO	41		2	4	15	7	10	7	1	48	87	0.61	81.25
12	MAZAN	116	7	5	13	11	10	20	26	32	134	240	1.68	79.10
13	SOPLIN	113	7	6	3	15	3	4	13	11	100	175	1.22	75.00
14	MORONA	33		3	7	3		2	1		28	49	0.34	75.00
15	YAQUERANA	402	41	36	20	33	49	41	41	36	426	699	4.88	64.08
16	LAS AMAZONAS	14			2				2		11	18	0.13	63.64
17	TROMPETEROS	971	32	62	55	59	41	56	48	17	820	1341	9.37	63.54
18	ALTO TAPICHE	5			1						5	6	0.04	20.00
19	BELEN	35	1	5	1	4	9	23	8	7	78	93	0.65	19.23
20	URARINAS	711	61	77	50	30	21	67	121	2	981	1140	7.96	16.21
21	ANDOAS	1893	71	57	82	58	69	119	28	13	2086	2390	16.70	14.57
22	ALTO NANAY	504	28	16	26	36	31	23	30	17	633	711	4.97	12.32
23	TIGRE	636	33	47	32	44	49	49	64	39	933	993	6.94	6.43
24	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1									1	1	0.01	0.00
25	IQUITOS	199	18	16	12	25	14	5	7	6	352	302	2.11	-14.20
26	PARINARI	6									7	6	0.04	-14.29
27	SAN JUAN BAUTISTA	638	24	19	22	32	36	42	48	26	1168	887	6.20	-24.06
28	MANSERICHE	239		1		1	5				352	246	1.72	-30.11
29	PUNCHANA	220	9	10	5	8	9	16	7	7	433	291	2.03	-32.79
30	FERNANDO LORES	15			1				1		28	17	0.12	-39.29
31	PASTAZA	585	29	40	48	48	56	33	36	13	1560	888	6.20	-43.08
32	BARRANCA	159	2	2	9	8	19	18	4	4	438	225	1.57	-48.63
33	TORRES CAUSANA	38	5	3	4	3	1	1	2	1	116	58	0.41	-50.00
34	CAPELO	1									2	1	0.01	-50.00
35	RAMON CASTILLA	395	22	26	35	51	25	21	25	18	1384	618	4.32	-55.35
36	NAPO	102	7	10	4	4	4	14	12	14	383	171	1.19	-55.35
37	YURIMAGUAS	25		1					1		70	27	0.19	-61.43
38	YAVARI	533	47	67	75	60	74	51	58	29	3017	994	6.94	-67.05
39	BALSAPUERTO	24				2		2			189	28	0.20	-85.19
40	LAGUNAS	1			1						34	2	0.01	-94.12
41	TAPICHE	0									1		0.00	-100.00
42	VARGAS GUERRA	0									1		0.00	-100.00
43	MAQUIA	1	1		1							3	0.02	
44	EMILIO SAN MARTIN	1					2					3	0.02	
45	SANTA CRUZ	0	1		1							2	0.01	
46	CAHUAPANAS	0					1					1	0.01	
47	SARAYACU	0					1					1	0.01	
48	ROSA PANDURO	1										1	0.01	
Total general		9557	506	579	629	650	620	743	702	326	16547	14313	100.0	



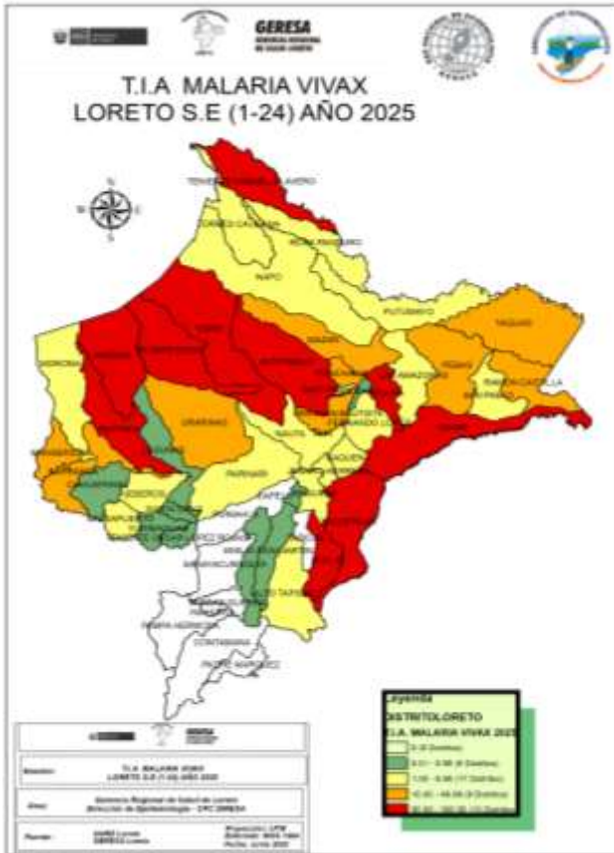
Hasta la S.E. 24 del 2025, 46 distritos reportan casos de malaria, mientras que el 2024 fueron 42.

23 distritos reportan incremento de casos de malaria en comparación al 2024. Siendo Saquena, Requena, Yaguas y Jeberos con el mayor incremento. Mientras que 18 distritos reportan disminución.

6 distritos reportan caso de malaria que en el 2024 no reportaron, así como 2 distritos no reportan casos en el 2025 y que en el 2024 reportaron.

El mapa de riesgo de las últimas 4 semanas muestra 10 distrito de alto riesgo y 30 distritos entre alto y mediano riesgo de transmisión.

Casos de Malaria Vivax por distritos, Región Loreto, (S.E. 01 - 24 - 2025)

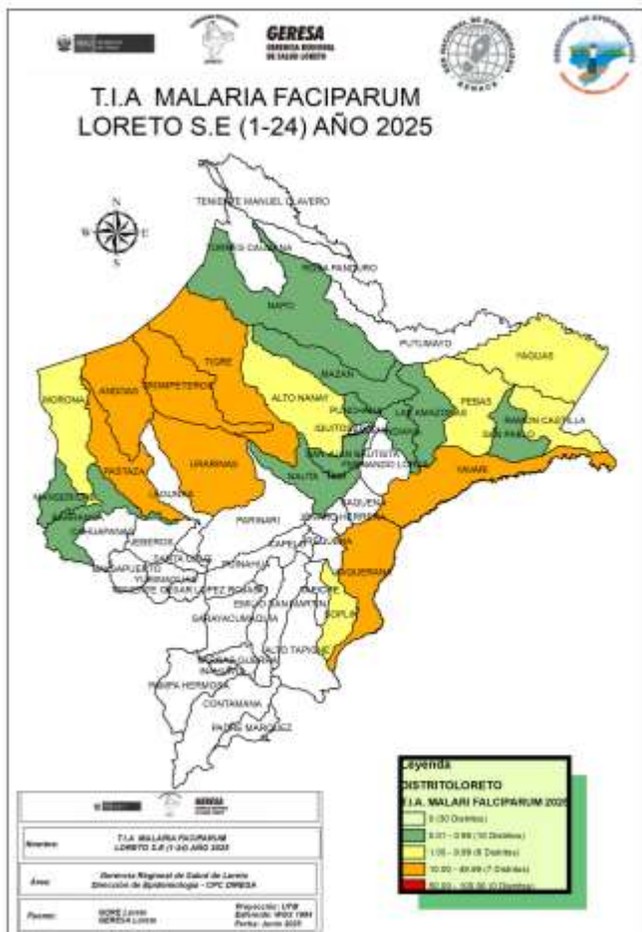


Hasta la SE 24-2025, en 46 distritos han reportado casos de Malaria Vivax, el **82.43%** de casos se concentran en 14 distritos, 22 distritos reportan un incremento de casos en comparación al 2024, 8 distritos muestran un incremento de del 100% a más de casos, así como 17 distritos reportan disminución en la misma semana.

N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA										CASOS		%	% Acumulado	VARIACION %
		1-16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total 2024	Total 2025				
1	ANDOAS	1378	63	45	65	52	57	102	20	13	1291	1795	15.26	15.26	39.04	
2	TROMPETEROS	654	23	48	34	47	36	47	35	11	502	935	7.95	23.22	86.25	
3	SAN JUAN BAUTISTA	633	24	19	22	32	36	41	48	26	1166	881	7.49	30.71	-24.44	
4	YAVARI	438	32	60	59	48	62	40	34	26	2501	799	6.79	37.50	-68.05	
5	TIGRE	452	26	39	29	40	42	42	62	34	561	766	6.51	44.02	36.54	
6	URARINAS	442	41	44	33	14	16	35	76	2	702	703	5.98	50.00	0.14	
7	ALTO NANAY	473	28	16	26	36	31	23	30	16	619	679	5.77	55.77	9.69	
8	YAQUERANA	368	38	34	19	30	49	39	35	34	426	646	5.49	61.26	51.64	
9	PASTAZA	353	22	23	29	24	36	20	19	6	955	532	4.52	65.79	-44.29	
10	RAMON CASTILLA	330	21	18	27	42	23	18	21	16	1351	516	4.39	70.18	-61.81	
11	PEBAS	231	17	18	40	28	25	50	22	3	135	434	3.69	73.87	221.48	
12	INDIANA	258	24	19	20	35	14	25	21		228	416	3.54	77.40	82.46	
13	IQUITOS	199	18	16	12	25	14	5	7	6	351	302	2.57	79.97	-13.96	
14	PUNCHANA	218	9	10	5	8	9	16	7	7	428	289	2.46	82.43	-32.48	
15	MANSERICHE	239		1		1	5				350	246	2.09	84.52	-29.71	
16	NAUTA	91	4	11	17	12	24	30	43	13	67	245	2.08	86.61	265.67	
17	TENIENTE MANUEL CLAVERO	168	5	3	20	7	7	11	14	8	80	243	2.07	88.67	203.75	
18	MAZAN	115	7	5	13	11	10	20	26	32	129	239	2.03	90.70	85.27	
19	BARRANCA	159	2	2	8	8	19	18	4	4	437	224	1.90	92.61	-48.74	
20	SOPLIN	113	7	5	3	15	3	4	13	11	100	174	1.48	94.09	74.00	
21	NAPO	99	7	10	4	4	4	14	12	14	381	168	1.43	95.52	-55.91	
22	BELEN	35	1	5	1	4	9	23	8	7	78	93	0.79	96.31	19.23	
23	SAN PABLO	35		1	4	14	6	10	6	1	45	77	0.65	96.96	71.11	
24	TORRES CAUSANA	38	5	3	4	3	1	1	2	1	116	58	0.49	97.46	-50.00	
25	REQUENA	19	2	8	4	4	3	6	1	3	6	50	0.43	97.88	733.33	
26	YAGUAS	22	3	1	2	3	3	2	5	2	6	43	0.37	98.25	616.67	
27	MORONA	25		3	7	2		1	1		22	39	0.33	98.58	77.27	
28	BALSAPUERTO	24				2		2			189	28	0.24	98.82	-85.19	
29	YURIMAGUAS	25		1					1		70	27	0.23	99.05	-61.43	
30	PUTUMAYO	12				2	2		4	4	11	24	0.20	99.25	118.18	
31	LAS AMAZONAS	13			2				2		10	17	0.14	99.40	70.00	
32	FERNANDO LORES	15			1				1		27	17	0.14	99.54	-37.04	
33	JENARO HERRERA	7	1		1		1	1			4	11	0.09	99.63	175.00	
34	SAQUENA	1	3	1		2	2				1	9	0.08	99.71	800.00	
35	JEBEROS	6			1							7	0.06	99.77		
36	ALTO TAPICHE	5			1						5	6	0.05	99.82	20.00	
37	PARINARI	6									6	6	0.05	99.87	0.00	
38	EMILIO SAN MARTIN	1						2				3	0.03	99.90		
39	MAQUIA	1	1		1							3	0.03	99.92		
40	LAGUNAS	1			1						34	2	0.02	99.94	-94.12	
41	SANTA CRUZ	0	1		1							2	0.02	99.96		
42	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1									1	1	0.01	99.97	0.00	
43	CAPELO	1									2	1	0.01	99.97	-50.00	
44	CAHUAPANAS	0						1				1	0.01	99.98		
45	SARAYACU	0						1				1	0.01	99.99		
46	ROSA PANDURO	1										1	0.01	100.00		
47	TAPICHE	0									1		0.00	100.00	-100.00	
48	VARGAS GUERRA	0									1		0.00	100.00	-100.00	
Total general		7705	435	469	516	555	553	646	580	300	13395	11759	100.00			

Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 20250

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Región Loreto, (S.E. 01 - 24 - 2025)



N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA										CASOS		%	% Acumulado	VARIACION %
		1-16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total 2024	Total 2025				
1	ANDOAS	515	8	12	17	6	12	17	8			795	595	23.35	23.35	-25%
2	URARINAS	269	20	33	17	16	5	32	45			279	437	17.15	40.50	57%
3	TROMPETEROS	311	9	14	21	12	5	9	13	6		311	400	15.70	56.20	29%
4	PASTAZA	232	7	17	19	24	20	13	17	7		605	356	13.97	70.17	-41%
5	TIGRE	184	7	8	3	4	7	7	2	5		372	227	8.91	79.08	-39%
6	YAVARI	95	15	7	16	12	12	11	24	3		516	195	7.65	86.73	-62%
7	RAMON CASTILLA	65	1	8	8	9	2	3	4	2		33	102	4.00	90.74	209%
8	PEBAS	70	1	6	7	6	2					138	92	3.61	94.35	-33%
9	YAQUERANA	34	3	2	1	3		2	6	2			53	2.08	96.43	
10	ALTO NANAY	31								1		14	32	1.26	97.68	129%
11	NAUTA	13		1					2			50	16	0.63	98.31	-68%
12	MORONA	8				1		1				6	10	0.39	98.70	67%
13	SAN PABLO	6		1		1	1		1			3	10	0.39	99.10	233%
14	SAN JUAN BAUTISTA	5						1				2	6	0.24	99.33	200%
15	YAGUAS	0			3	1	1						5	0.20	99.53	
16	NAPO	3										2	3	0.12	99.65	50%
17	PUNCHANA	2										5	2	0.08	99.73	-60%
18	INDIANA	2										1	2	0.08	99.80	100%
19	MAZAN	1										5	1	0.04	99.84	-80%
20	LAS AMAZONAS	1										1	1	0.04	99.88	0%
21	BARRANCA	0			1							1	1	0.04	99.92	0%
22	SOPLIN	0											1	0.04	99.96	
23	SAQUENA	0							1				1	0.04	100.00	
24	MANSERICHE	0										2		0.00	100.00	-100%
25	JEBEROS	0										1		0.00	100.00	-100%
26	IQUITOS	0										1		0.00	100.00	-100%
27	FERNANDO LORES	0										1		0.00	100.00	-100%
28	PARINARI	0										1		0.00	100.00	-100%
al general		1847	71	110	113	95	67	97	122	26	3145	2548	100.00			

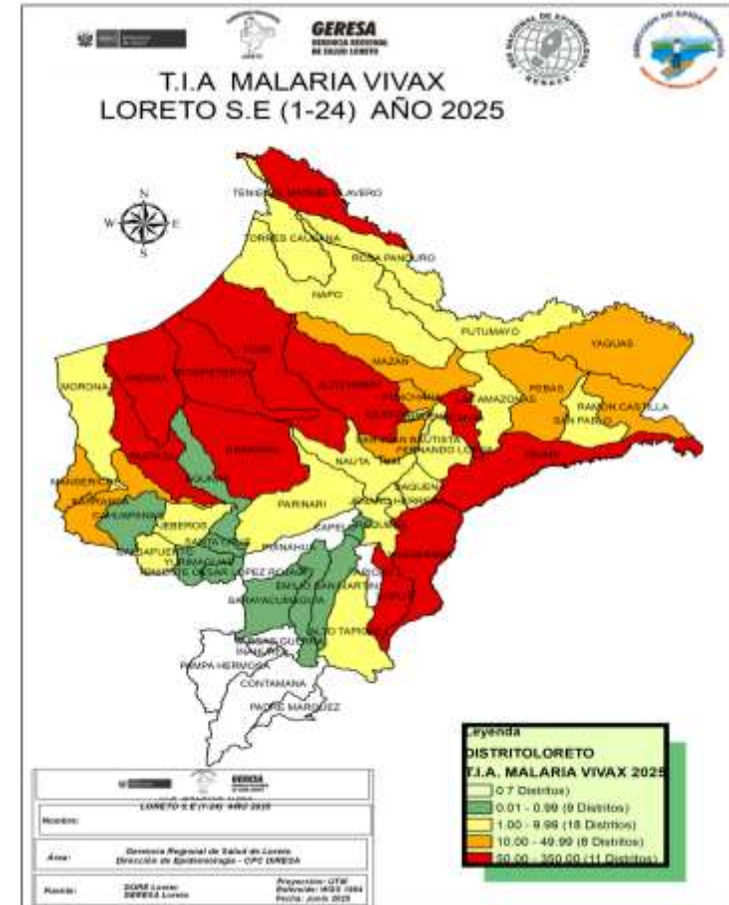
Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

Hasta la S.E. 24-2025, se han reportado 2 548 casos de Malaria Falciparum, 6 distritos concentran el **86.73%** de los casos. En el 2024 en el mismo período, se han reportado 3 145 casos de Malaria Falciparum, 597 casos más que el presente año.

9 distritos reportan incremento de casos con respecto al 2024, los distritos de San Pablo , Ramón Castilla, San Juan, Alto Nanay e Indiana presentan incremento de casos mayor al 100% y 13 distritos muestran una disminución. **El distrito de Yaquerana reporta 53 casos de falciparum que a la misma semana del 2024 reporto 0 casos.** El mapa de riesgo de las ultimas 4 semanas epidemiológica muestra 7 distritos de alto riesgo y 6 de mediano riesgo de transmisión.

Estratificación del Riesgo de Malaria según la Tasa de Incidencia Acumulada x 1000 hab. Región Loreto, S.E. 01 - 24 - 2025

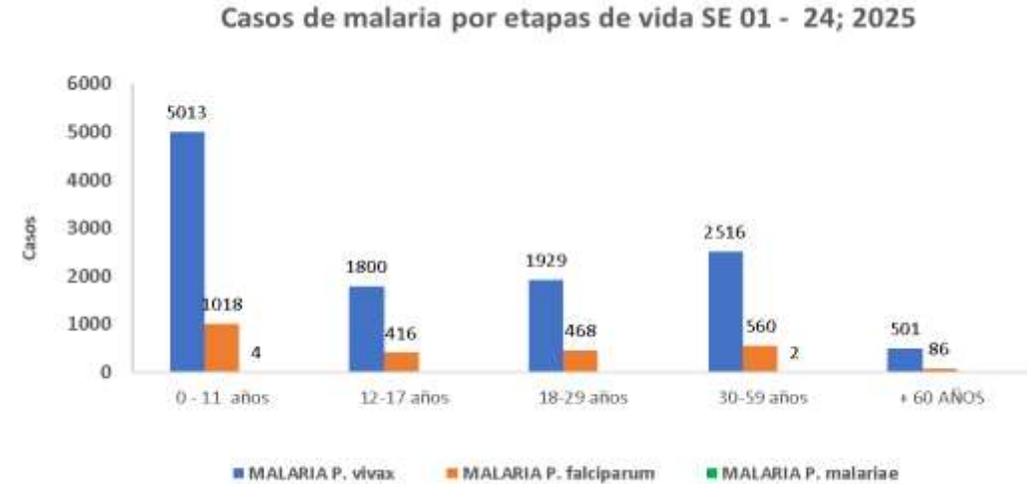
Nº	DISTRITO	P. vivax	P. falciparum	P. malariae	Total Malaria	T.I.A x 1000 Hab.	Nivel de Riesgo
1	YAQUERANA	646	53	0	699	334.29	MUY ALTO RIESGO
2	SOPLIN	174	1	0	175	224.36	
3	ALTO NANAY	679	32	0	711	187.95	
4	ANDOAS	1795	595	0	2390	165.81	
5	TROMPETEROS	935	400	6	1341	125.97	
6	PASTAZA	532	356	0	888	125.19	
7	TIGRE	766	227	0	993	122.31	
8	YAVARI	799	195	0	994	105.15	
9	TENIENTE MANUEL CLAVERO	243	0	0	243	100.96	
10	URARINAS	703	437	0	1140	89.54	
11	INDIANA	416	2	0	418	83.83	
12	PEBAS	434	92	0	526	45.47	ALTO RIESGO
13	MAZAN	239	1	0	240	39.70	
14	RAMON CASTILLA	516	102	0	618	32.41	
15	YAGUAS	43	5	0	48	31.25	
16	MANSERICHE	246	0	0	246	21.55	
17	BARRANCA	224	1	0	225	15.78	
18	SAN JUAN BAUTISTA	881	6	0	887	11.53	
19	PUNCHANA	289	2	0	291	11.10	
20	NAPO	168	3	0	171	9.88	MEDIANO RIESGO
21	IQUITOS	302	0	0	302	9.70	
22	TORRES CAUSANA	58	0	0	58	9.30	
23	NAUTA	245	16	0	261	7.89	
24	SAN PABLO	77	10	0	87	6.74	
25	MORONA	39	10	0	49	6.36	
26	PUTUMAYO	24	0	0	24	5.35	
27	SAQUENA	9	1	0	10	2.95	
28	JENARO HERRERA	11	0	0	11	2.22	
29	ALTO TAPICHE	6	0	0	6	2.00	
30	REQUENA	50	0	0	50	1.72	
31	LAS AMAZONAS	17	1	0	18	1.70	
32	ROSA PANDURO	1	0	0	1	1.67	
33	BELEN	93	0	0	93	1.38	
34	BALSAPUERTO	28	0	0	28	1.26	
35	FERNANDO LORES	17	0	0	17	1.08	
36	PARINARI	6	0	0	6	1.01	
36	JEBEROS	7	0	0	7	1.01	
38	YURIMAGUAS	27	0	0	27	0.85	BAJO RIESGO
39	LAGUNAS	2	0	0	2	0.45	
40	EMILIO SAN MARTIN	3	0	0	3	0.43	
41	SANTA CRUZ	2	0	0	2	0.37	
42	MAQUIA	3	0	0	3	0.36	
43	CAPELO	1	0	0	1	0.32	
44	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	0	0	1	0.14	
45	CAHUAPANAS	1	0	0	1	0.09	
46	SARAYACU	1	0	0	1	0.07	
47	PUINAHUA	0	0	0	0	0.00	SIN RIESGO
48	TAPICHE	0	0	0	0	0.00	
49	CONTAMANA	0	0	0	0	0.00	
50	INAHUAYA	0	0	0	0	0.00	
51	PADRE MARQUEZ	0	0	0	0	0.00	
52	PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0.00	
53	VARGAS GUERRA	0	0	0	0	0.00	
Total		11759	2548	6	14313		



Según el nivel de riesgo para Malaria por la Tasa de Incidencia Acumulada (T.I.A), hasta la S.E. 24-2025, Loreto reporta **11 distritos de Muy Alto riesgo**, **08 distritos de Alto Riesgo**, **18 distritos de Mediano Riesgo**, **09 distritos de Bajo Riesgo**, y **07 distritos sin riesgo**.

Número de casos de Malaria según etapa de vida y sexo, Región Loreto S.E. 01 – 24 - 2025.

Edad	MALARIA			TOTAL	%
	<i>P. vivax</i>	<i>P. falciparum</i>	<i>P. malariae</i>		
0 - 11 años	5013	1018	4	6035	42.16
12-17 años	1800	416		2216	15.48
18-29 años	1929	468		2397	16.75
30-59 años	2516	560	2	3078	21.50
+ 60 AÑOS	501	86		587	4.10
TOTAL	11759	2548	6	14313	100



Según etapas de vida, los casos de Malaria se concentran en la etapa niño (42.16%), lo cual demuestra transmisión autóctona en las comunidades de riesgo, seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el 21.50%.

SEXO	TIPO DE MALARIA			TOTAL	%
	<i>P. vivax</i>	<i>P. falciparum</i>	<i>P. malariae</i>		
Femenino	5281	1161	3	6445	45.0
Masculino	6478	1387	3	7868	55.0
TOTAL	11759	2548	6	14313	100

En cuanto a los caso de malaria por sexo, el mayor porcentaje corresponde al sexo masculino con 55.0% del total de casos de malaria reportados en el presente año no habiendo una diferencia importante del porcentaje entre ambos sexos.

FALLECIDOS POR MALARIA S.E. 01 - 24 - AÑO 2024 AL 2025

DISTRITO	2024		2025	
	MALARIA P. FALCIPARUM	MALARIA POR P. VIVAX	MALARIA P. FALCIPARUM	MALARIA POR P. VIVAX
ANDOAS	1	2	1	1
PEBAS				1
SAN JUAN BAUTISTA		2		1
TIGRE				1
NAPO		1		
PUNCHANA		1		
Total general	1	6	1	4

Hasta la SE-24 del 2025, se reportaron 05 fallecidos, 02 proceden del distrito de Andoas, 01 distrito de San Juan Bautista, 01 en el Tigre y 01 en Pebas. Con respecto al 2024 tenemos 2 fallecido menos a la misma semana.

ESTABLECIMIENTOS	DIAGNOSTICO		Total general
	MALARIA P. FALCIPARUM	MALARIA POR P. VIVAX	
HOSPITAL III IQUITOS		1	1
HOSPITAL REGIONAL DE LORETO		1	1
CENTRO DE ATENCION PRIMARIA II NAUTA		1	1
NUEVO ANDOAS	1		1
ALIANZA CRISTIANA		1	1
Total general	1	4	5

ETAPA_VIDA	2024	2025	%_2025
0-11 Años (Niños)	3	3	60.0
12-17 Años (Adolescente)	1		0.0
18-29 Años (Joven)	1		0.0
30-59 Años (Adulto)		1	20.0
60 + (Adulto Mayor)	2	1	20.0
Total general	7	5	100

En el presente año el grupo etareo los más afectados son los menores de 11 años con **60.0%**, los adultos y adultos mayores con el **40.00%** de defunciones. No se reportó defunciones en adolescentes y jóvenes.

En el 2024 en la misma semana epidemiológica los niños reportaron **42.8%** de defunciones.

Establecimientos de salud donde se notificaron las defunciones por malaria hasta la SE 24 del 2025: 02 Es Salud, 03 MINSA

HOSPITALIZADOS POR MALARIA S.E. 01 - 24 – 2025

ESTABLECIMIENTOS	MALARIA P. FALCIPARUM	MALARIA P. VIVAX	Total general
HOSPITAL III IQUITOS	2	38	40
HOSPITAL APOYO IQUITOS	6	30	36
HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	5	30	35
SAN LORENZO	5	9	14
CABALLO COCHA	2	8	10
HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS		4	4
HOSPITAL MILITAR SANTA ROSA		3	3
ASOCIACION CIVIL SELVA AMAZONICA		3	3
HOSPITAL FAP		2	2
CLINCA ANA STHALL		2	2
REQUENA		1	1
CLINICA NAVAL		1	1
CENTRO DE ATENCION PRIMARIA II NAUTA		1	1
Total general	20	132	152

Hasta la SE 24 se reportó 152 hospitalizados por malaria. El mayor número de hospitalizados fue por *P. vivax* con 132 pacientes. El Hospital III Iquitos albergó el mayor número de hospitalizados seguido del hospital apoyo Iquitos.

DISTRITO	17	18	19	20	21	22	23	24	TOTAL
HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	1		5	2	1	2	3		14
HOSPITAL III IQUITOS	1			2	1	2	3	2	11
HOSPITAL APOYO IQUITOS	1	2		1	1	2	1	2	10
SAN LORENZO			1	1	2				4
ASOCIACION CIVIL SELVA AMAZONICA			1		1		1		3
HOSPITAL MILITAR SANTA ROSA				1				1	2
HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS		1							1
CABALLO COCHA							1		1
CLINCA ANA STHALL							1		1
Total general	3	3	7	7	6	6	10	5	47

Los hospitalizado hasta la SE 24 – 2025 provienen de 32 Distritos.

En las ultimas 8 semanas se reporto 47 hospitalizados de 24 distritos en su mayoría provenían de los distritos San Juan y Ramón Castilla.

DENGUE

DIAGNOSTICOS	CASOS_2024	CASOS_2025	% - 2025	FALLECIDOS 2025	Tasa de Letalidad - 2025
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	2729	5192	84.64	0	0.00
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	349	926	15.10	0	0.00
DENGUE GRAVE	2	16	0.26	7	0.11
Total general	3080	6134	100.0	7	0.11



Resumen Situación del Dengue en Loreto 2025: S.E 01 – 24 -2025

6 134

Casos Totales

4 363

Casos confirmados

1 771

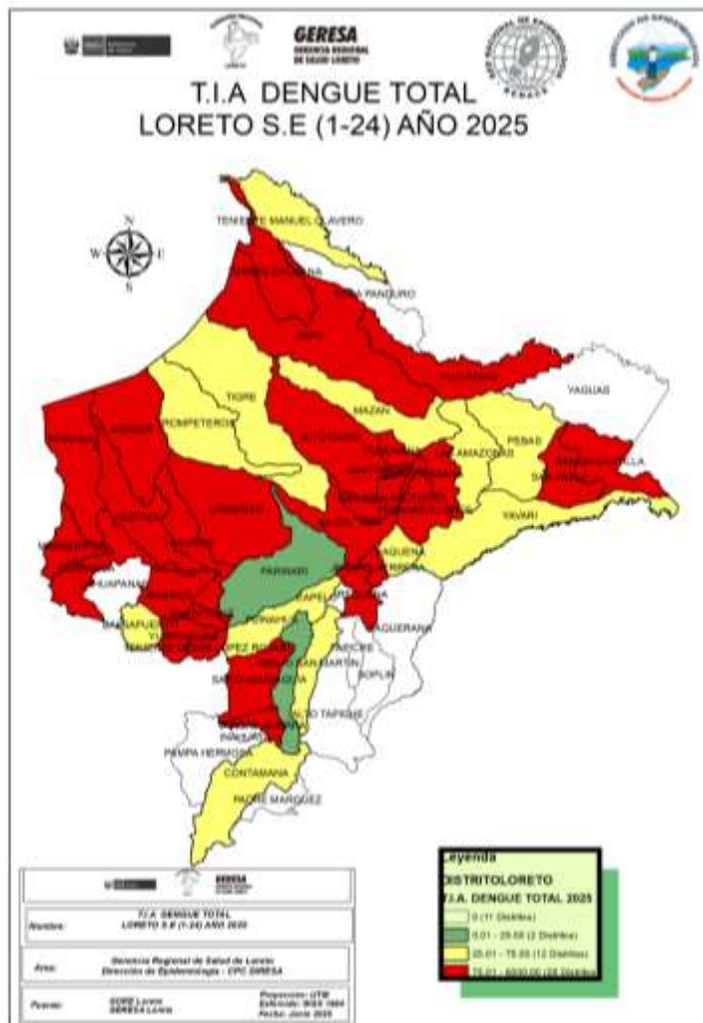
Casos Probables

07

Fallecidos

08

(corte 16/06/2025)
Hospitalizados



N°	DISTRITO	POB	CASOS	T.I.A X 100 000 HAB	RIESGO
1	BARRANCA	18,777	924	4920.91	ALTO RIESGO
2	YURIMAGUAS	102,840	1249	1214.51	
3	LAGUNAS	15,200	172	1131.58	
4	NAPO	16,904	150	887.36	
5	ALTO NANAY	4,083	30	734.75	
6	SANTA CRUZ	5,378	36	669.39	
7	BELEN	67,474	445	659.51	
8	ANDOAS	16,588	106	639.02	
9	IQUITOS	152,635	950	622.40	
10	JEBEROS	6,909	37	535.53	
11	SAN JUAN BAUTISTA	152,452	814	533.94	
12	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	7,057	37	524.30	
13	JENARO HERRERA	4,946	25	505.46	
14	RAMON CASTILLA	23,476	109	464.30	
15	PUNCHANA	85,922	391	455.06	
16	URARINAS	14,749	66	447.49	
17	MANSERICHE	14,557	64	439.65	
18	MORONA	12,073	48	397.58	
19	NAUTA	33,064	116	350.83	
20	REQUENA	29,030	99	341.03	
21	PASTAZA	10,193	27	264.89	
22	SARAYACU	14,579	30	205.78	
23	SAN PABLO	12,907	26	201.44	
24	PUTUMAYO	4,490	8	178.17	
25	TORRES CAUSANA	7,318	10	136.65	
26	INDIANA	13,037	10	76.70	
27	FERNANDO LORES	15,751	12	76.19	
28	BALSAPUERTO	25,876	18	69.56	MEDIANO RIESGO
29	PEBAS	11,569	8	69.15	
30	YAVARI	11,298	7	61.96	
31	PUINAHUA	5,118	3	58.62	
32	CONTAMANA	30,872	14	45.35	
33	TENIENTE MANUEL CLAVERO	2,647	1	37.78	
34	TIGRE	8,553	3	35.08	
35	SAQUENA	3,385	1	29.54	
36	EMILIO SAN MARTIN	6,912	2	28.94	
37	LAS AMAZONAS	10,571	3	28.38	
38	TROMPETEROS	11,513	3	26.06	
39	MAZAN	15,632	4	25.59	
40	PARINARI	5,917	1	16.90	BAJO
41	MAQUIA	8,397	1	11.91	

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto (S.E. 01 – 24 - 2025)

N°	DISTRITO	Semana Epidemiológica									Total 2024	Total 2025	%	VARIACION %
		1-16	17	18	19	20	21	22	23	24				
1	ANDOAS	66			8	17	13	1	1		1	106	1.73	↑ 10500%
2	NAPO	129	3	1	5		3	3	6		3	150	2.45	↑ 4900%
3	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	33	1			1	2				1	37	0.60	↑ 3600%
4	JEBEROS	4		7	12	1	6	3	4		3	37	0.60	↑ 1133%
5	BARRANCA	749	31	21	33	32	22	16	13	7	84	924	15.06	↑ 1000%
6	TORRES CAUSANA	1	1	3	2		2	1			1	10	0.16	↑ 900%
7	YAVARI	5				1			1		1	7	0.11	↑ 600%
8	URARINAS	58	4	1	1	1	1				11	66	1.08	↑ 500%
9	FERNANDO LORES	12									2	12	0.20	↑ 500%
10	IQUITOS	733	30	30	33	32	17	20	33	22	207	950	15.49	↑ 359%
11	BELÉN	380	14	8	11	9	7	7	4	5	104	445	7.25	↑ 328%
12	PEBAS	6			2						2	8	0.13	↑ 300%
13	PUIAHUA	3									1	3	0.05	↑ 200%
14	TROMPETEROS	2			1						1	3	0.05	↑ 200%
15	RAMON CASTILLA	74	8	3	2	5	6	3	8		44	109	1.78	↑ 148%
16	VARGAS GUERRA	20	6	8	12	7	17	3		1	32	74	1.21	↑ 131%
17	SAN JUAN BAUTISTA	622	30	26	30	29	20	14	25	18	375	814	13.27	↑ 117%
18	REQUENA	89	1	1		4	2	2			47	99	1.61	↑ 111%
19	PUNCHANA	307	16	16	11	10	12	11	6	2	236	391	6.37	↑ 66%
20	NAUTA	95	4	2	5	1	2	4		3	73	116	1.89	↑ 59%
21	LAGUNAS	82	19	15	13	17	3	8	11	4	161	172	2.80	↑ 7%
22	MAQUIA	1									1	1	0.02	→ 0%
23	MORONA	45	1			1			1		49	48	0.78	↓ -2%
24	YURIMAGUAS	702	69	43	96	81	99	57	63	39	1350	1249	20.36	↓ -7%
25	CONTAMANA	4	2	3			2		3		17	14	0.23	↓ -18%
26	TIGRE	3									4	3	0.05	↓ -25%
27	MAZAN	2				1				1	8	4	0.07	↓ -50%
28	JENARO HERRERA	23			1			1			54	25	0.41	↓ -54%
29	PASTAZA	18			1			5	3		135	27	0.44	↓ -80%
30	INDIANA	10									70	10	0.16	↓ -86%
31	CAPELO	0									1		0.00	↓ -100%
32	YAGUAS	0									1		0.00	↓ -100%
33	MANSERICHE	64										64	1.04	
34	SANTA CRUZ	19	4	1	4		2	2	1	3		36	0.59	
35	SARAYACU	20	4		1	1	4					30	0.49	
36	ALTO NANAY	28					1		1			30	0.49	
37	SAN PABLO	24		1			1					26	0.42	
38	BALSAPUERTO	15		1	1				1			18	0.29	
39	PUTUMAYO	4			1		1	2				8	0.13	
40	LAS AMAZONAS	3										3	0.05	
41	EMILIO SAN MARTIN	1	1									2	0.03	
42	SAQUENA	0						1				1	0.02	
43	TENIENTE MANUEL CLAVERO	1										1	0.02	
44	PARINARI	1										1	0.02	
Total general		4458	249	191	286	251	245	165	184	105	3080	6134	100.00	

Hasta la S.E. 24-2025, 42 distritos fueron afectados por Dengue.

21 distritos reportan incremento de casos con respecto al 2024, mientras que 10 muestran disminución.

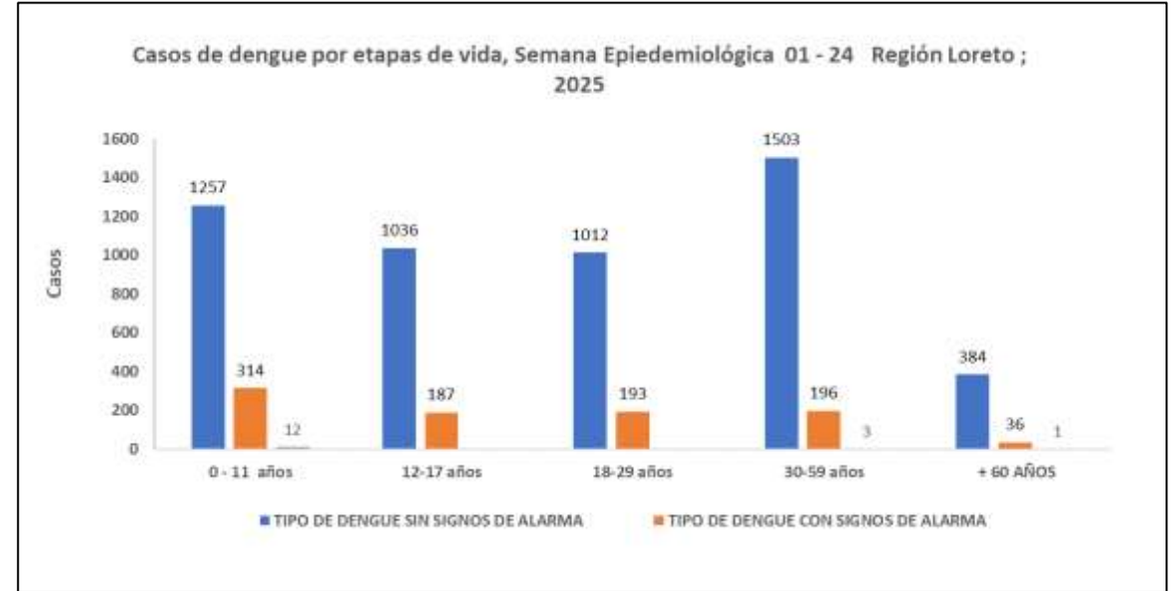
18 distritos muestran un incremento de mas del doble de casos en comparación al 2024. Siendo el distrito de Andoas la que muestra el mayor incremento.

12 distritos reportaron casos de dengue que en el 2024 no reportaron, siendo Manseriche, Santa Cruz, Sarayacu y alto Nanay las que reportan la mayor incidencia. Así mismo 2 distritos no reportan casos de dengue que en el 2024 reportaron.

De los distritos que hasta las SE 24 del 2024, no reportaron casos, Manseriche, Santa Cruz, Sarayacu y Alto Nanay, son los distritos de que muestran un mayor incremento en el 2025.

Número de casos de Dengue según etapa de vida y sexo, Región Loreto S.E. 01 - 24 - 2025.

Edad	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE		
0 - 11 años	1257	314	12	1583	25.81
12-17 años	1036	187		1223	19.94
18-29 años	1012	193		1205	19.64
30-59 años	1503	196	3	1702	27.75
+ 60 AÑOS	384	36	1	421	6.86
	5192	926	16	6134	100



Según etapas de vida, los casos de dengue se concentran en la etapa adulto (27.75%) y Etapa de niño (25.81%), sumando mas del 50% de casos de dengue reportados hasta la SE 24. Los casos de dengue grave se presentaron más en el grupo etáreo entre 0 a 11 años.

Sexo	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE		
Femenino	2683	487	9	3179	51.83
Masculino	2509	439	7	2955	48.17
TOTAL	5192	926	16	6134	100

En cuanto a casos de dengue por sexo, no existe una diferencia significativa entre ellos, observando en el sexo femenino presento una mayor incidencia (51.83%).

HOSPITALIZADOS POR DENGUE SE 24-2025

Hasta la S.E. 24-2025, 23 establecimientos de salud reportaron 940 casos hospitalizados, siendo el Hospital III Iquitos (Es Salud) con más casos hospitalizados (261). Los caso de dengue con signos de alarma fueron los casos con mayor proporción de hospitalizados. Solo hubo un incremento de 9 hospitalizados con respecto a la SE23.

En la S.E. 24-2025, 05 establecimientos reportaron casos de Dengue hospitalizados, el Hospital Apoyo Iquitos reporto el mayor porcentaje de hospitalizados.

DISTRITO	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	Total general
HOSPITAL III IQUITOS	215	2	44	261
HOSPITAL APOYO IQUITOS	178	8	1	187
SAN LORENZO	173		6	179
HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	78	1	32	111
HOSPITAL I YURIMAGUAS	53	2	25	80
HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	52	1	17	70
HOSPITAL FAP			7	7
HOSPITAL MILITAR SANTA ROSA	1		6	7
SARAMIRIZA	4		3	7
REQUENA	5	1		6
ALIANZA CRISTIANA			5	5
ASOCIACION CIVIL SELVA AMAZONIC	4			4
CLINICA NAVAL	2		1	3
CABO PANTOJA DE TORRES CAUSANA			2	2
GENARO HERRERA	1		1	2
CENTRO DE ATENCION PRIMARIA II S	1		1	2
LA LOMA	1			1
LAGUNAS			1	1
SANTA CRUZ			1	1
TRES UNIDOS			1	1
CONTAMANA			1	1
AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	1			1
ENFERMERIA DEL CEC 125			1	1
Total general	769	15	156	940

ESTABLECIMIENTOS	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	Total general
HOSPITAL APOYO IQUITOS	7	0	7
HOSPITAL I YURIMAGUAS	2	0	2
SAN LORENZO	2	0	2
HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	1	0	1
HOSPITAL III IQUITOS	1	0	1
Total general	13	0	13

Hasta la semana 24 los Hospitalizados por casos de dengue fueron de la etapa de vida niño (0 a 11 años) seguido de jóvenes.

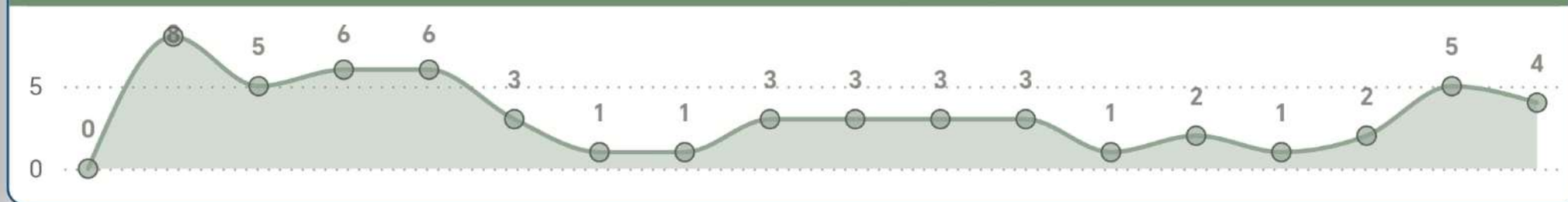
ETAPA_VIDA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	Total general
0-11 Años (Niños)	272	11	45	328
12-17 Años (Adolescente)	161		32	193
18-29 Años (Joven)	162		34	196
30-59 Años (Adulto)	147	3	37	187
60 + (Adulto Mayor)	27	1	8	36
Total general	769	15	156	940

TENDENCIA DE OCUPACIÓN DE CAMAS DENGUE

OFERTA REGULAR Y OCUPACION DENGUE

DIRESA/GERESA/D IRIS	IPRESS	CATEGORIA	TOTAL CAMAS	CAMAS OCUPADAS	% OCUPACIÓN	CAMAS DISPONIBLES	CAMAS OCUPADAS DENGUE
LORETO	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA IGLESIAS"	III-1	181	130	71,82 %	51	1
LORETO	HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCÍA"	II-2	80	56	70,00 %	24	0
LORETO	HOSPITAL II-2 SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	II-2	70	55	78,57 %	15	3

TENDENCIA DE OCUPACION DE CAMAS EN HOSPITALIZACION - DENGUE



Fuente: <https://dimon-dengue.web.app/> (del 01-06- al 18-06-2025)

Al 18-06-2025, se reporta un incremento de camas ocupadas, se en el HRL 01 y HSGY 03 camas.

Fallecidos por Dengue - Región Loreto (S.E. 01 – 24 - 2025)

DIRESA Notificante	PROVINCIA	Distrito Lugar Probable de Infección	Establecimiento de Salud Notificante	Sexo	Edad	tipo_edad	SE	FIS	Fecha de Defunción	Clasificación
LORETO	MAYNAS	BELEN	HOSPITAL APOYO IQUITOS	F	7	A	18	10/04/25	27/04/25	Por dengue
		IQUITOS	HOSPITAL APOYO IQUITOS	F	6	A	17	20/04/25	24/04/25	Por dengue
		IQUITOS	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	M	60	A	15	3/04/25	10/04/25	Por dengue
	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	M	6	A	10	5/03/25	8/03/25	Por dengue
	MAYNAS	BELEN	HOSPITAL APOYO IQUITOS	F	7	A	9	14/02/25	1/03/25	Por dengue
	REQUENA	REQUENA	REQUENA	M	3	A	7	6/02/25	10/02/25	Por dengue
	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	HOSPITAL APOYO IQUITOS	F	11	A	3	11/01/25	17/01/25	Por dengue

Entre la SE 1-24-2025, se han reportado 7 fallecidos por Dengue Grave, todos confirmados por laboratorio, los fallecidos provienen de 5 distritos: 5 proceden de la provincia de Maynas (02 Belén, 02 Iquitos y 01 San Juan Bautista); 1 provincia Alto Amazonas, distrito de Yurimaguas y 1 de la provincia de Requena, distrito Requena. Todos los casos fallecidos fueron casos de dengue grave, 6 de los fallecidos corresponde a la etapa Niño de 0 – 11 años.

ABASTECIMIENTO DE MEDICAMENTOS SE 25 – 18.06.2025

COD SISMED	IPRESS / ALMACEN	DESCRIPCION	STOCK	ANALISIS	ESES DISPON
20036	ALMACEN ANEXO NAUTA	DOPAMINA CLORHIDRATO - 5 mL - 40 mg/mL - INY	0	SIN STOCK	0
05309	ALMACEN ANEXO REQUENA	PARACETAMOL - 60 mL - 120 mg/5 mL - JBE	0	SIN STOCK	0
19421	ALMACEN ANEXO REQUENA	PARACETAMOL - 60 mL - 120 mg/5 mL - JBE	0	SIN STOCK	0
10929	ALMACEN ANEXO REQUENA	CATETER ENDOVENOSO PERIFERICO - Nõ 20 - UNI	0	SIN STOCK	0
19421	ALMACEN ANEXO UCAYALI/ CONTAMANA	PARACETAMOL - 60 mL - 120 mg/5 mL - JBE	0	SIN STOCK	0
10929	ALMACEN ANEXO UCAYALI/ CONTAMANA	EQUIPO DE MICROGOTERO CON RESERVORIO 150 r	0	SIN STOCK	0
20036	ALMACEN ANEXO UCAYALI/ CONTAMANA	DOPAMINA CLORHIDRATO - 5 mL - 40 mg/mL - INY	0	SIN STOCK	0
10929	ALMACEN PUTUMAYO	DOPAMINA CLORHIDRATO - 5 mL - 40 mg/mL - INY	0	SIN STOCK	0
10929	ALMACEN RAMON CASTILLA/CABALLOCOCHA	BOLSA COLECTORA DE ORINA X 2 L - UNI	0	SIN STOCK	0
20036	ALMACEN RAMON CASTILLA/CABALLOCOCHA	DOPAMINA CLORHIDRATO - 5 mL - 40 mg/mL - INY	0	SIN STOCK	0
10929	C.S. CARDOZO	CATETER ENDOVENOSO PERIFERICO - Nõ 20 - UNI	0	SIN STOCK	0
10363	C.S. CARDOZO	DOPAMINA CLORHIDRATO - 5 mL - 40 mg/mL - INY	0	SIN STOCK	0
19421	C.S. INDIANA	CATETER ENDOVENOSO PERIFERICO - Nõ 20 - UNI	0	SIN STOCK	0
10929	C.S. INDIANA	DOPAMINA CLORHIDRATO - 5 mL - 40 mg/mL - INY	0	SIN STOCK	0
19421	C.S. MAZAN	BOLSA COLECTORA DE ORINA X 2 L - UNI	0	SIN STOCK	0
20036	C.S. MAZAN	DOPAMINA CLORHIDRATO - 5 mL - 40 mg/mL - INY	0	SIN STOCK	0
19421	C.S. PEVAS	BOLSA COLECTORA DE ORINA X 2 L - UNI	0	SIN STOCK	0
10929	C.S. PEVAS	POLIGELINA - 500 mL - 3.5 g/100mL (3.5 %) - INY	0	SIN STOCK	0
20036	C.S. PEVAS	DOPAMINA CLORHIDRATO - 5 mL - 40 mg/mL - INY	0	SIN STOCK	0
10363	C.S. PEVAS	BOLSA COLECTORA DE ORINA X 2 L - UNI	0	SIN STOCK	0
20036	C.S. SAN JUAN DE MIRAFLORES	DOPAMINA CLORHIDRATO - 5 mL - 40 mg/mL - INY	0	SIN STOCK	0
10363	C.S. SAN JUAN DE MIRAFLORES	BOLSA COLECTORA DE SANGRE / DOBLE - UNI	0	SIN STOCK	0



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



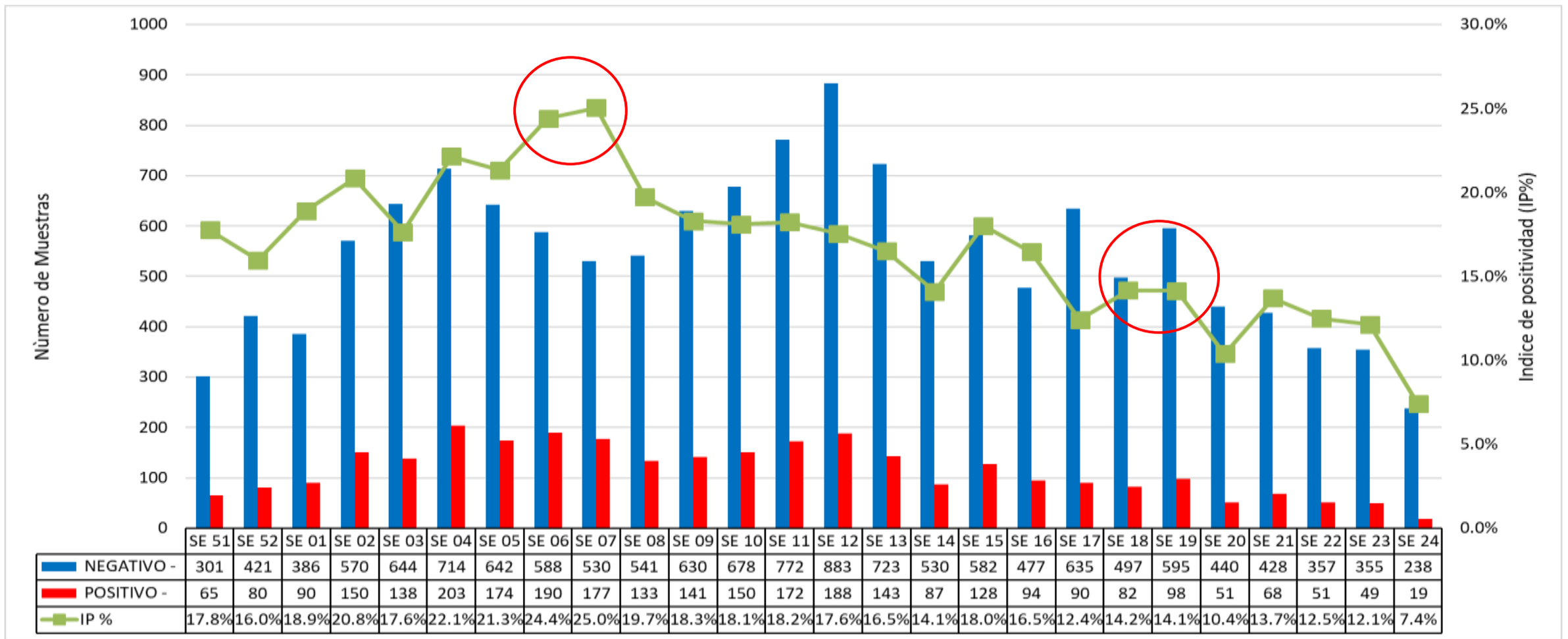
DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

REPORTE N°24: SE 24-2025
(Corte 14 JUNIO 2025)

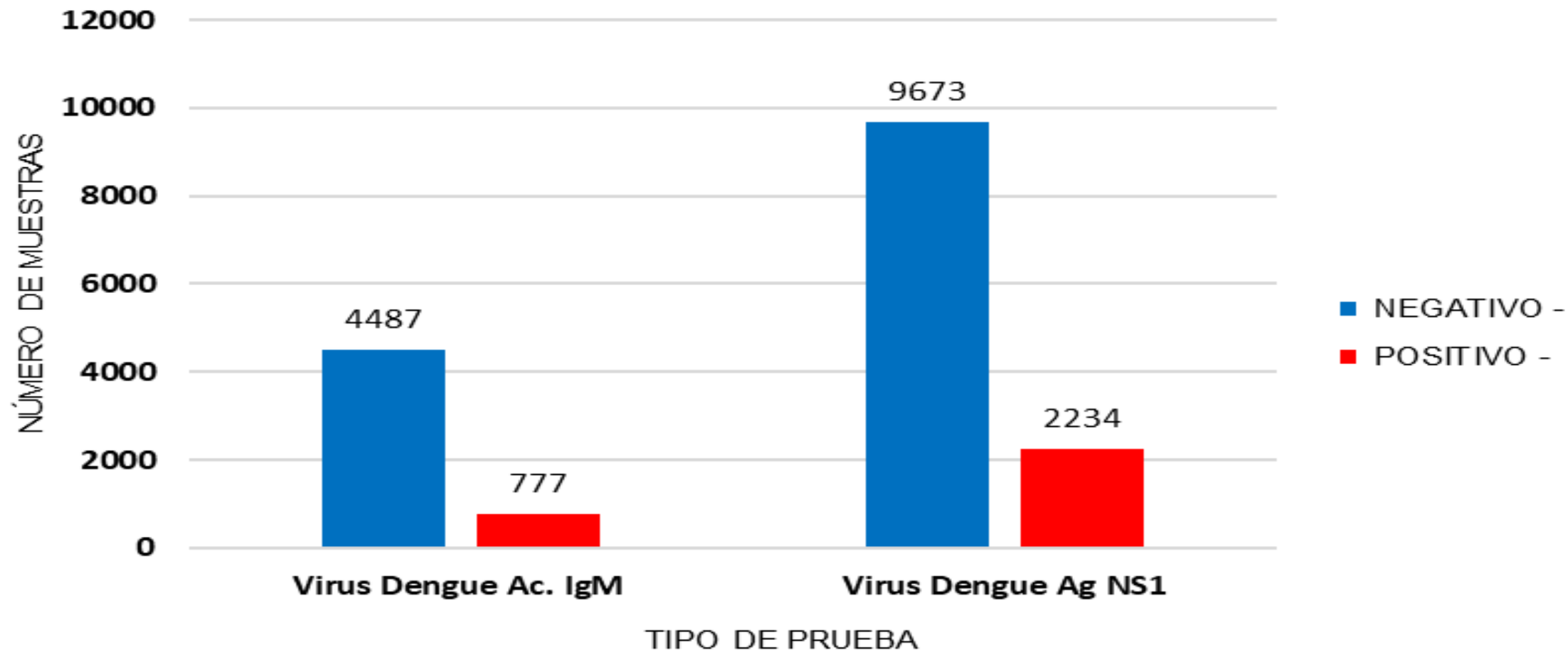
NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. SE 51- 2024 – SE1-SE24-2025. (CORTE 14.06.2025)



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. El mayor porcentaje de IP del año 2025 se presentaron en las SE6 y SE7 con **24.4% y 25.0%** respectivamente, mostrando una variabilidad en todo el año. Entre la SE 18 y 19 el IP se mantiene (14.0%), sin embargo en la SE 20 se observa una considerable disminución (10.4%), que hacia la SE 21 experimenta un leve incremento (13.7%), sin embargo en las SE 22 y 23 se aprecia disminución del IP (12.1%) y hacia la SE 24 el IP disminuye aun más (7.4%).

RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA (IgM y NS1). SE 24-2025. (CORTE 14.06.2025)



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

Hasta la SE 24, se procesaron un total de 17, 171 muestras, de las cuales:
5264 para ELISA Anticuerpo **IgM**, esta prueba se procesa en pacientes con tiempo de enfermedad mayor a 5 días, **(14.76% positivos)**.
Se procesaron un total de 11,907 para la prueba de ELISA Antígeno **NS1**, esta prueba permite un diagnóstico temprano, detecta la presencia del virus durante los primeros 5 días de enfermedad, **(18.76% positivos)**.

RESULTADOS POSITIVOS DENGUE POR PROVINCIA Y TIPO DE PRUEBA. SE1-SE24-2025.(CORTE 14.06.2025)

PROVINCIA	IgM	NS1	% IgM	% NS1	Total /POSITIVOS
ALTO AMAZONAS	71	589	10.76	89.24	660
DATEM DEL MARAÑON	94	419	18.32	81.68	513
LORETO	6	44	12.00	88.00	50
MARISCAL RAMON CASTILLA	5	11	31.25	68.75	16
MAYNAS	535	1000	34.85	65.15	1535
PUTUMAYO	1	5	16.67	83.33	6
REQUENA	25	57	30.49	69.51	82
UCAYALI	1	3	25.00	75.00	4
Total	738	2128	25.75	74.25	2866

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

De la SE 01 a la SE 24, la provincia de Maynas reporta el mayor número de casos positivos tanto para el antígeno Dengue **NS1 (1000)**, como anticuerpo **IgM (535)**. El mayor porcentaje de casos positivos corresponde al antígeno **NS1 (74.25%)**, de un total de 2,866 muestras.

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR MICRORED Y EESS. SE 24 - 2025. (CORTE 14.06.2025)

SE	Micro Red	EESS	NEGATIVO	POSITIVO	Total	IP
SE 24	BARRANCA	00000235 - C.S. I-4 SAN LORENZO	6	2	8	
	Total BARRANCA		6	2	8	25.00%
BELEN	00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE		11	0	11	
	00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN		6	0	6	
	00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE		4	0	4	
	Total BELEN		21	0	21	0.00%
IQUITOS NORTE	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCCHA		7	0	7	
	00000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS		3	0	3	
Total IQUITOS NORTE			10	0	10	0.00%
IQUITOS SUR	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES		34	3	37	
	00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA		11	0	11	
	00000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCCHA		6	2	8	
	00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES		5	0	5	
	00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO		4	0	4	
	00000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA		2	0	2	
	00000029 - CENTRO DE SALUD SANTA CLARA DE NANAY		1	0	1	
	Total IQUITOS SUR		63	5	68	7.35%
JEBEROS	00000191 - C.S. I-3 JEBEROS		3	0	3	
Total JEBEROS			3	0	3	0.00%
MAZAN	00000064 - IPRESS I-3 MAZAN		3	0	3	
	00000054 - CENTRO DE SALUD INDIANA		2	0	2	
Total MAZAN			5	0	5	0.00%
NO PERTENECE A NINGUNA MICRORED	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"		26	1	27	
	00000210 - HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS		24	1	25	
	00000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA"		20	2	22	
	00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS		4	0	4	
	00011409 - HOSPITAL III IQUITOS		1	0	1	
	00020274 - ESSALUD - HOSPITAL I YURIMAGUAS		0	1	1	
	Total NO PERTENECE A NINGUNA MICRORED		75	5	80	6.25%
PUNCHANA	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY		22	2	24	
	00000271 - IPRESS I-2 MASUSA		11	0	11	
	00000014 - PUESTO DE SALUD FERNANDO LORES		2	2	4	
	00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO		3	0	3	
	00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS		1	0	1	
	00000018 - PUESTO DE SALUD BARRIO FLORIDO		1	0	1	
Total PUNCHANA		40	4	44	9.09%	
YURIMAGUAS	00000228 - C.S. I-3 CARRETERA KM 1.5		9	1	10	
	00000224 - C.S. I-3 LOMA		1	1	2	
	00007325 - P.S. NATIVIDAD		2	0	2	
	00028374 - P.S. I- 2 VILLA DEL PARANAPURA DE YURIMAGUAS		2	0	2	
	00000212 - PAMPA HERMOZA DE YURIMAGUAS		0	1	1	
	00000214 - C.S. I-3 SANTA MARÍA		1	0	1	
	00007326 - P.S. I-2 INDEPENDENCIA		1	0	1	
	Total YURIMAGUAS		16	3	19	15.79%
Total			239	19	258	7.36%

En la SE 24, se han reportado un total de 258 muestras, 19 de las cuales resultaron positivas, lo que corresponde a un IP del 7.36 %.

El C.S. I. 4 San Lorenzo presento el mayor IP (25 %).

El Centro de salud San Juan de Miraflores remitió el mayor número de muestras, un total de 37, 3 positivos; seguido del Hospital Apoyo Iquitos que remitió un total de 27 muestras 01 positivo.

STOCK INSUMOS DENGUE

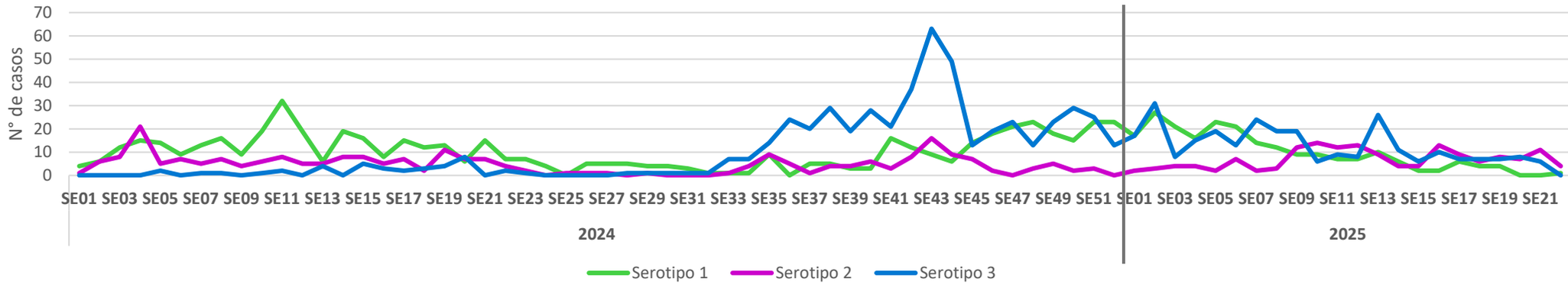
STOCK INSUMO DENGUE 16.06.2025

LABORATORIOS DE PROCESO	ELISA ANTIGENO NS1		ELISA IgM		RT-PCR	ELISA CHIK IgM		ELISA CHIK IgG		ELISA F.A. IgM	
	Nº DE KITS X 96 Determinaciones	Determinaciones efectivas	Nº DE KITS X 96 Determinaciones	Determinaciones efectivas	Determinaciones efectivas	Nº DE KITS X 96 Determinaciones	Determinaciones efectivas	Nº DE KITS X 96 Determinaciones	Determinaciones efectivas	Nº DE KITS X 96 Determinaciones	Determinaciones efectivas
LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD ALTO AMAZONAS	5	460	4	368	-	1	92	-	-	0	0
HOSPITAL II-I CONTAMANA	2	184	1	92	-	-	-	-	-	-	-
CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	0	0	1	92	-	-	-	0	0	0	0
LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	41	3772	19	1748	0	0	0	0	0	2	184

Fecha de vencimiento: DIC 2025
STOCK DENGUE: 4 MESES APROX

NOTA:
(-): NO APLICA

DISTRIBUCIÓN TEMPORAL DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN LA REGIÓN LORETO HASTA LA SE22.2025 (CORTE: 07/06/2025)



Datos acumulados SE20.2025

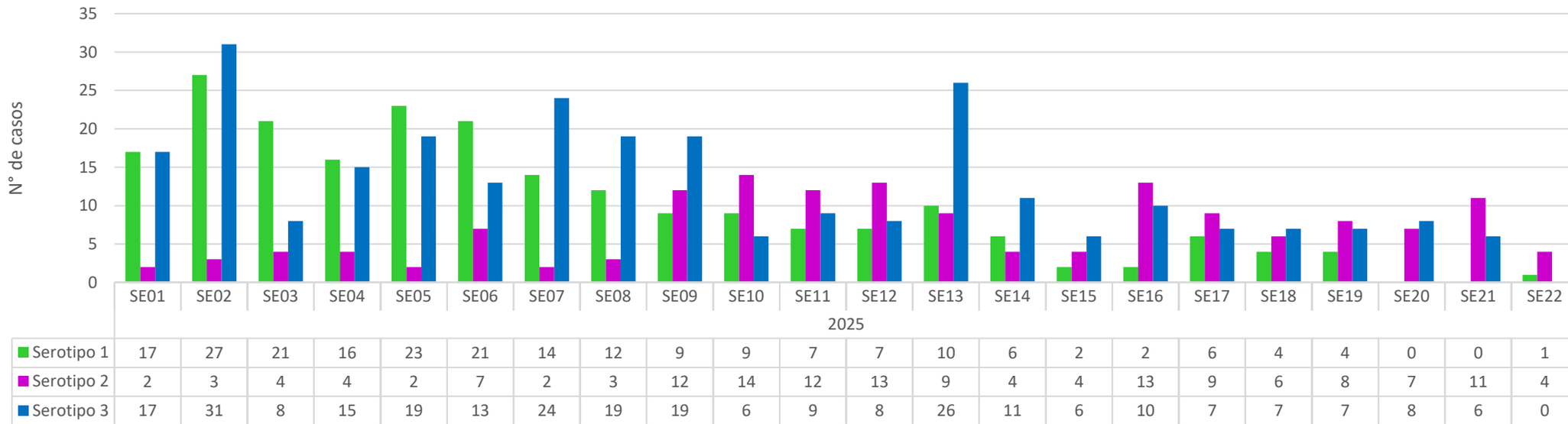
35.8% ↓	21.1% ↓	42.6% ↑
DENV-1	DENV-2	DENV-3

SE21.2025

33.9% ↓	22.5% ↑	43.1% ↑
DENV-1	DENV-2	DENV-3

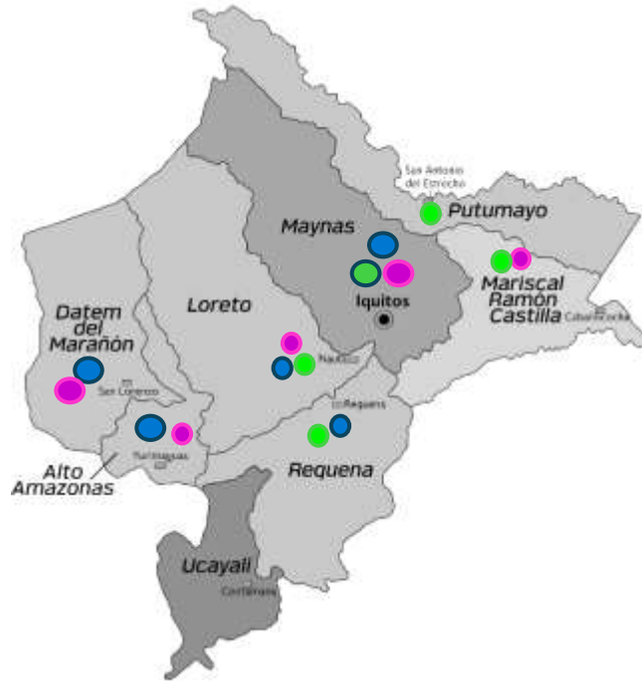
SE22.2025

33.5% ↓	23.5% ↑	42.5% ↓
DENV-1	DENV-2	DENV-3



Hasta la semana epidemiológica (SE) 22 del año 2025, los datos acumulados muestran una disminución progresiva de los casos causados por el serotipo DENV-1 (33.5%), un aumento sostenido en los casos por DENV-2 (23.5%) y una predominancia del serotipo DENV-3 (42.5%) con tendencia a la disminución, y el incremento de casos por DEN-2 entre las SE 20 a la SE 22. Además, se han identificado tres casos de coinfección con los serotipos DENV-1 y DENV-3, reportados en las SE 01, SE 05 y SE 08 del presente año.

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN LAS PROVINCIAS DE LA REGIÓN LORETO. SE01 – SE22 DEL 2025 (CORTE 07/06/2025)



En la región Loreto, 7 de sus 8 provincias registran presencia de serotipos del virus Dengue. De la SE01-SE22 se identificaron:

Serotipos DENV-2 y DENV-3 en las provincias de Alto Amazonas y Datem del Alto Marañón, principalmente en los distritos de Yurimaguas, Barranca y Manseriche; DENV-1, DENV-2 y DENV-3 en la provincia de Loreto, distrito Nauta; en Requena se registran los serotipos DENV-1 y DENV-3; DENV-1, DENV-2 y DENV-3 en la provincia de Maynas (principalmente en los distritos de Belén, Iquitos, San Juan B. y Punchana); DENV-1 y DENV-2 en los distritos de San Pablo y Ramón Castilla de la provincia M.R. Castilla y en la provincia del Putumayo el serotipo DENV-1. Se reportan 3 casos de coinfección por los serotipos DENV-1 y DENV-3 en los distritos de Morona, San Juan B. y Puinahua.

PROVINCIA	DISTRITO	Serotipo Denv-1	Serotipo Denv-2	Serotipo Denv-3	Coinfec. (Serotipo 1 y 3)	TOTAL GENERAL
ALTO AMAZONAS	BALSAPUERTO	0	0	5	0	5
	LAGUNAS	0	1	10	0	11
	SANTA CRUZ	0	0	2	0	2
	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0	2	0	2
	YURIMAGUAS	0	7	137	0	144
DATEM DEL MARAÑÓN	ANDOAS	0	5	0	0	5
	BARRANCA	0	12	25	0	37
	MANSERICHE	0	3	1	0	4
	MORONA	0	0	1	1	2
	PASTAZA	0	0	2	0	2
LORETO	NAUTA	5	5	2	0	12
M.R.CAST.	RAMON CASTILLA	2	2	0	0	4
	SAN PABLO	0	1	0	0	1
MAYNAS	ALTO NANAY	0	0	0	0	0
	BELEN	68	54	12	0	134
	FERNANDO LORES	2	0	0	0	2
	INDIANA	1	0	0	0	1
	IQUITOS	30	32	32	0	94
	MAZAN	0	0	0	0	0
	NAPO	23	0	2	0	25
	PUNCHANA	34	22	5	0	61
	SAN JUAN BAUTISTA	33	9	37	1	80
PUTUMAYO	PUTUMAYO	2	0	0	0	2
	TENIENTE MANUEL CLAVERO	0	0	0	0	0
REQUENA	JENARO HERRERA	6	0	1	0	7
	PUINAHUA	1	0	0	1	2
	REQUENA	11	0	0	0	11
TOTAL GENERAL		218	153	276	3	650

VIGILANCIA DE SEROTIPOS DEL DENGUE EN ZONAS FRONTERIZAS DE LA REGIÓN LORETO. SE01 – SE20 DEL 2025 (actualizado al 03/06/2025)

2024

Serotype	 DENV1	 DENV2	 DENV3	 DENV4
Country	DENV1	DENV2	DENV3	DENV4
Brazil				
Colombia				
Peru				

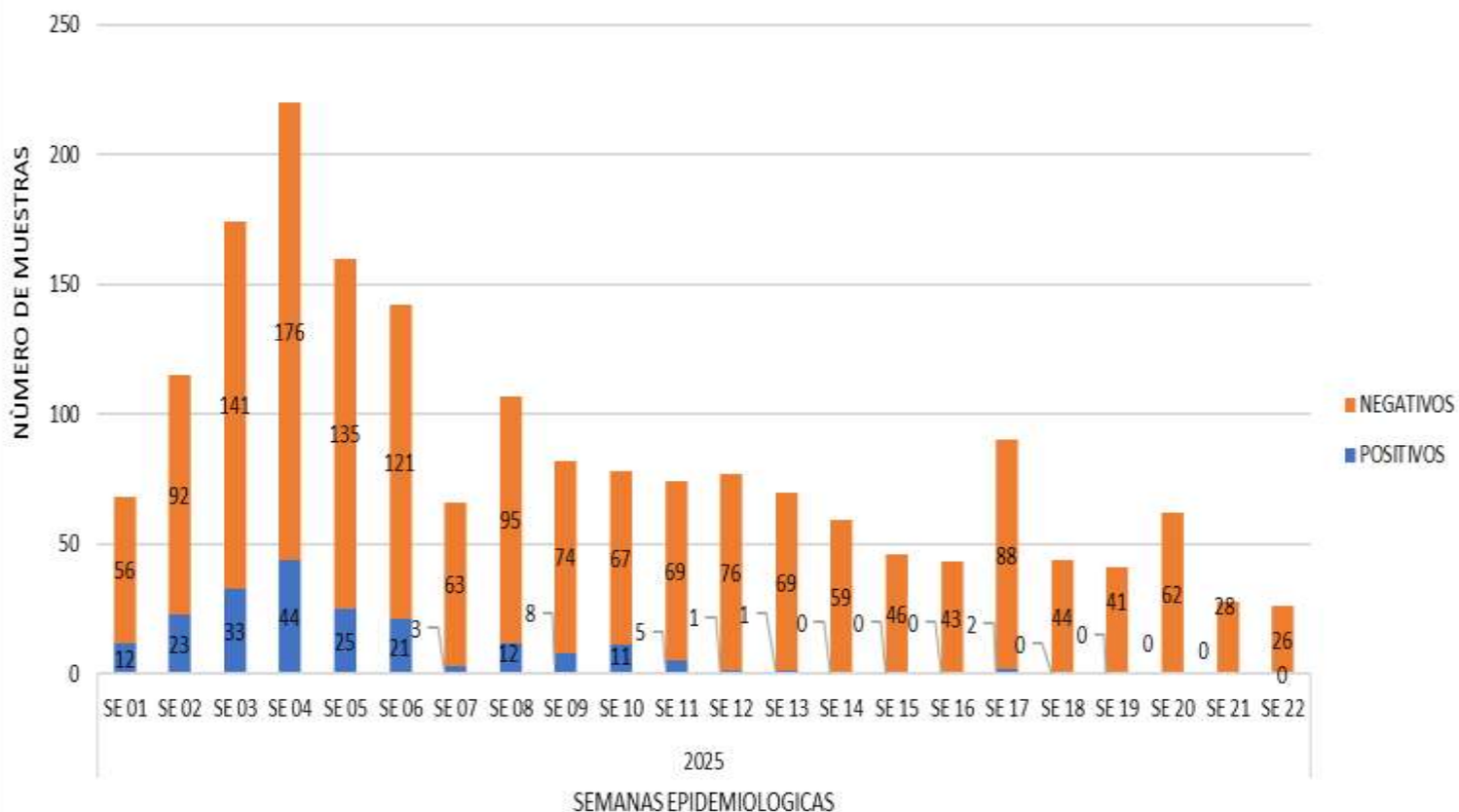
**2025
(SE19)**

Serotype	 DENV1	 DENV2	 DENV3	 DENV4
Country	DENV1	DENV2	DENV3	DENV4
Brazil				
Peru				

En la región de las Américas, los países colindantes con la región Loreto de Perú son Brasil, Ecuador y Colombia. El reporte de la circulación de los serotipos está registrado hasta la SE 20/2025 en la Plataforma de Información en Salud (PLISA) de la Organización Panamericana de la Salud (OPS). De los tres países fronterizos, Brasil registra la circulación de los cuatro serotipos. Sin embargo, en Ecuador y Colombia no se visualiza la circulación de los serotipos en el presente reporte. Para la región Loreto, la provincia de Mariscal Ramón Castilla registra presencia del serotipo DENV-2 en la SE 09/2025, lo que motiva a vigilar la circulación de otros serotipos en esta provincia.

DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 16.06.2025.)

RESULTADOS OROPUCHE_2025



Fuente: NetLabv.1, (MAYARO, OROPUCHE).

- La grafica muestra la circulación del virus Oropuche en la Región Loreto, desde la SE 01 hasta la SE 22.
- El mayor número de casos positivos se reporta en la **SE 04, (44)**; a partir de la cual, los casos positivos van en descenso.
- Hasta el 14.06.2025 se han reportado casos positivos hasta la SE 13, y en la SE 17.

CASOS POSITIVOS DE OROPUCHE POR SE Y EESS

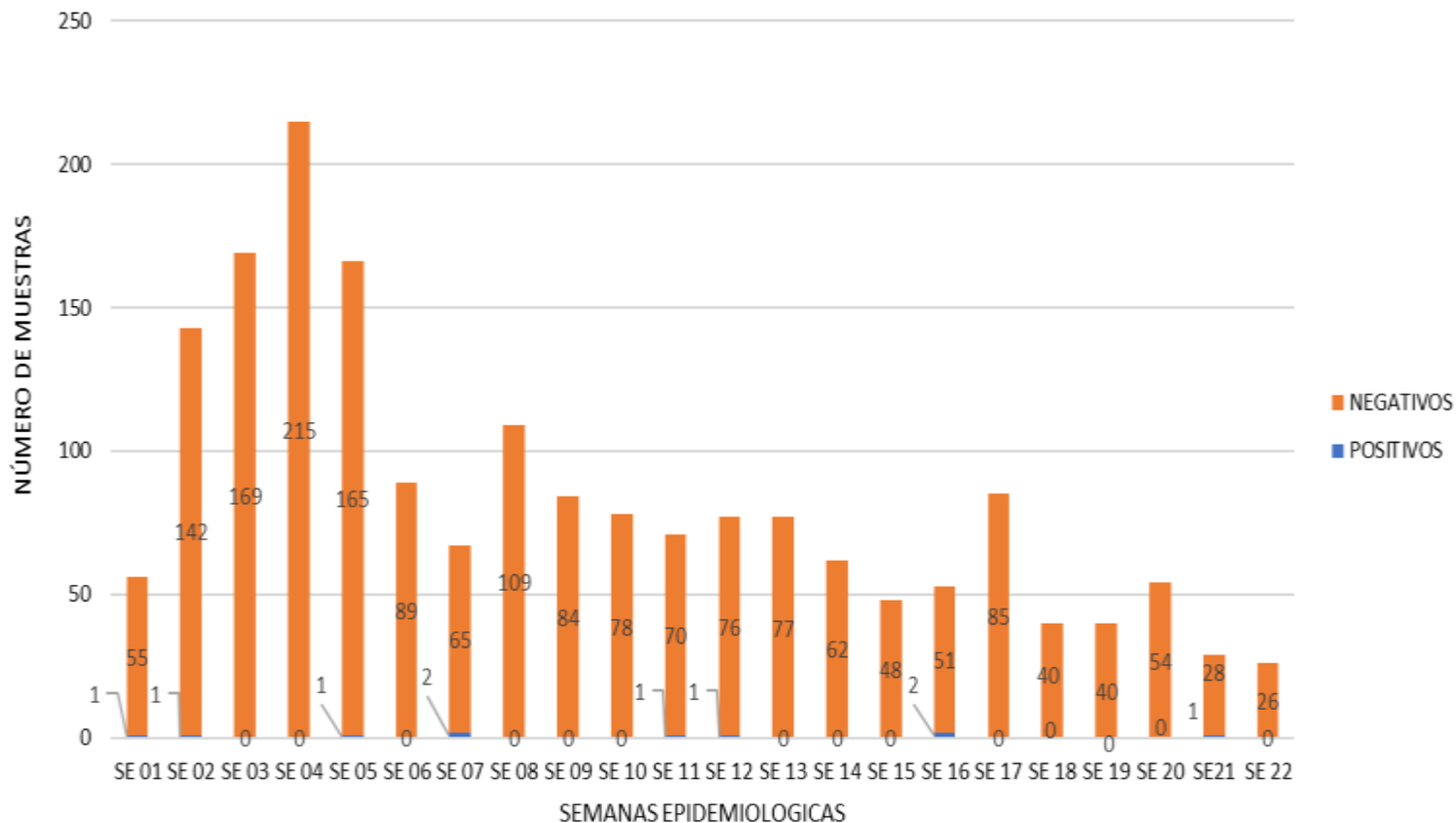
SE	EESS	TOTAL
SE 06	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	5
	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	2
	CENTRO DE SALUD REQUENA	2
	P.S. I-2 PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	2
	PUESTO DE SALUD MASUSA	2
	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	2
	CENTRO DE SALUD NAUTA	2
	C.S. BELLAVISTA NANAY	1
	C.S. TAMSHIYACU	1
	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	1
	CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	1
SE 07	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	2
	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE	1
SE 08	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	2
	CS SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA	2
	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	2
	PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	2
	CENTRO DE SALUD REQUENA	1
	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	1
	P.S. I-2 NATIVIDAD	1
	P.S. VARILLAL	1
	SE 09	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA
CS SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA		2
PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO		2
CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE		1
HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE		1
SE 10	HOSP IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	4
	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE	2
	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	2
	PUESTO DE SALUD VARGAS GUERRA	2
	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE	1
	SE 11	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE
HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS		2
LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD PUBLICA DE ALTO AMAZONAS		1
SE 12	P.S. I-1 RUMOCOCHA	1
SE 13	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	1
SE 17	P.S. GENARO HERRERA	1
	C.S. I-3 CARRETERA KM. 1.5	1
TOTAL		64

Fuente: NetLabv.1, (MAYARO, OROPUCHE);

- La tabla muestra solo los casos positivos por SE y EESS; de la SE 06, a la SE 17, un total de 64 casos positivos.
- En lo que va del año se han reportado un **total de 201 positivos**.

DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 16.06.2025.)

RESULTADOS MAYARO_2025



Fuente: NetLabv.1, (MAYARO, OROPUCHE).

- La grafica muestra la circulación del virus Mayaro, en la Región Loreto.
- Se han reportado casos POSITIVOS, en las SE 01,02,05,07,11,12,16 y 21.
- A FECHA 16.06.2025, solo se han reportado resultados para Mayaro hasta la SE 22, con **10 positivos**.

CASOS POSITIVOS DE MAYARO POR SE Y EESS

SE	EESS	POSITIVOS
SE 01	P.S. I-2 PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	1
SE 02	CENTRO DE SALUD SANTA CLOTILDE	1
SE 05	CENTRO DE SALUD SAN LORENZO	1
SE 07	CS SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA	2
SE 11	CENTRO DE SALUD REQUENA	1
SE 12	HOSPITAL I YURIMAGUAS-ESSALUD	1
SE 16	CENTRO DE SALUD 9 DE OCTUBRE	2
SE 21	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE	1
Total		10

Fuente: NetLabv.1, (MAYARO, OROPUCHE);

- La tabla muestra solo los casos positivos por SE y EESS; en lo que va del año se han reportado un **total de 10 positivos**.

- A la fecha **NO** se han reportado casos de **ZIKA, CHIKUNGUNYA**.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

CONTROL VECTORIAL

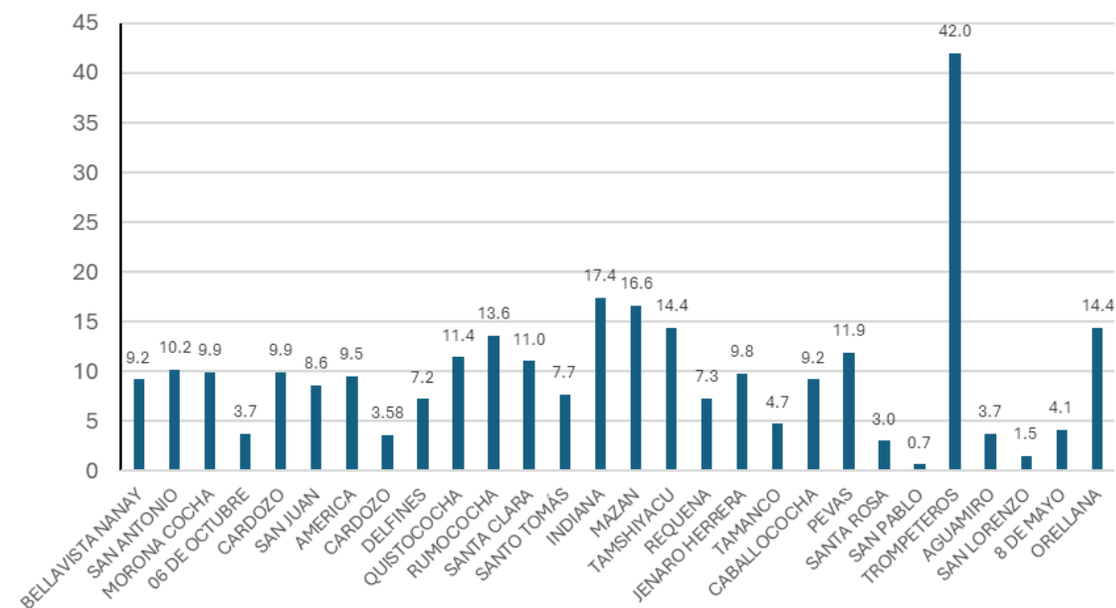
- DIRECCIÓN DE SALUD AMBIENTAL

Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores

PROVINCIA	DISTRITO	IPRESS	% I.A	FECHA
MAYNAS	PUNCHANA	BELLAVISTA NANAY	9.2	12-13/5/2025
	IQUITOS	SAN ANTONIO	10.2	12-13/5/2025
		MORONA COCHA	9.9	12-13/5/2025
	BELEN	06 DE OCTUBRE	3.7	12-13/5/2025
		CARDOZO	9.9	12-13/5/2025
	SAN JUAN	SAN JUAN	8.6	12-13/5/2025
		AMERICA	9.5	12-13/5/2025
	BELEN	CARDOZO	3.58	12-13/5/2025
	SAN JUAN	DELFINES	7.2	12-13/5/2025
		QUISTOCOCHA	11.4	12-13/5/2025
		RUMOCOCHA	13.6	12-13/5/2025
		SANTA CLARA	11.0	12-13/5/2025
SANTO TOMÁS	7.7	12-13/5/2025		
INDIANA	INDIANA	17.4	13-17/5/2025	
MAZAN	MAZAN	16.6	13-19/5/2025	
FERNANDO LORES	TAMSHIYACU	14.4	6-9/5/25	
REQUENA	REQUENA	REQUENA	7.3	13/05/2025
	JENARO HERRERA	JENARO HERRERA	9.8	19-21/5/2025
	EMILIO SAN MARTIN	TAMANCO	4.7	13/05/2025
RAMON CASTILLA	RAMON CASTILLA	CABALLOCOCHA	9.2	13-16/5/2025
	PEVAS	PEVAS	11.9	13-17/5/2025
	YAVARI	SANTA ROSA	3.0	12-16/5/2025
	SAN PABLO	SAN PABLO	0.7	13-16/5/2025
LORETO	TROMPETEROS	TROMPETEROS	42.0	21-5/5/2025
ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	AGUAMIRO	3.7	8-9/5/2025
DATEM	BARRANCA	SAN LORENZO	1.5	2-4/6/2025
UCAYALI	CONTAMANA	8 DE MAYO	4.1	15-17/5/2025
	ORELLANA	ORELLANA	14.4	28/4-5/5/2025

Las vigilancias aéreas en la región Loreto se observan generalmente elevadas, mayor de 2%, de 33 localidades solo 2 tiene un I:A. Menor de 2% la localidad de San Pablo con 0.7% y San Lorenzo con 1.5%

Indices aéreos reportados en los meses de mayo a junio en la región Loreto del 2025



CONTROL LARVARIO DE LA REGIÓN LORETO - U.E 400 MAYO- JUNIO 2025

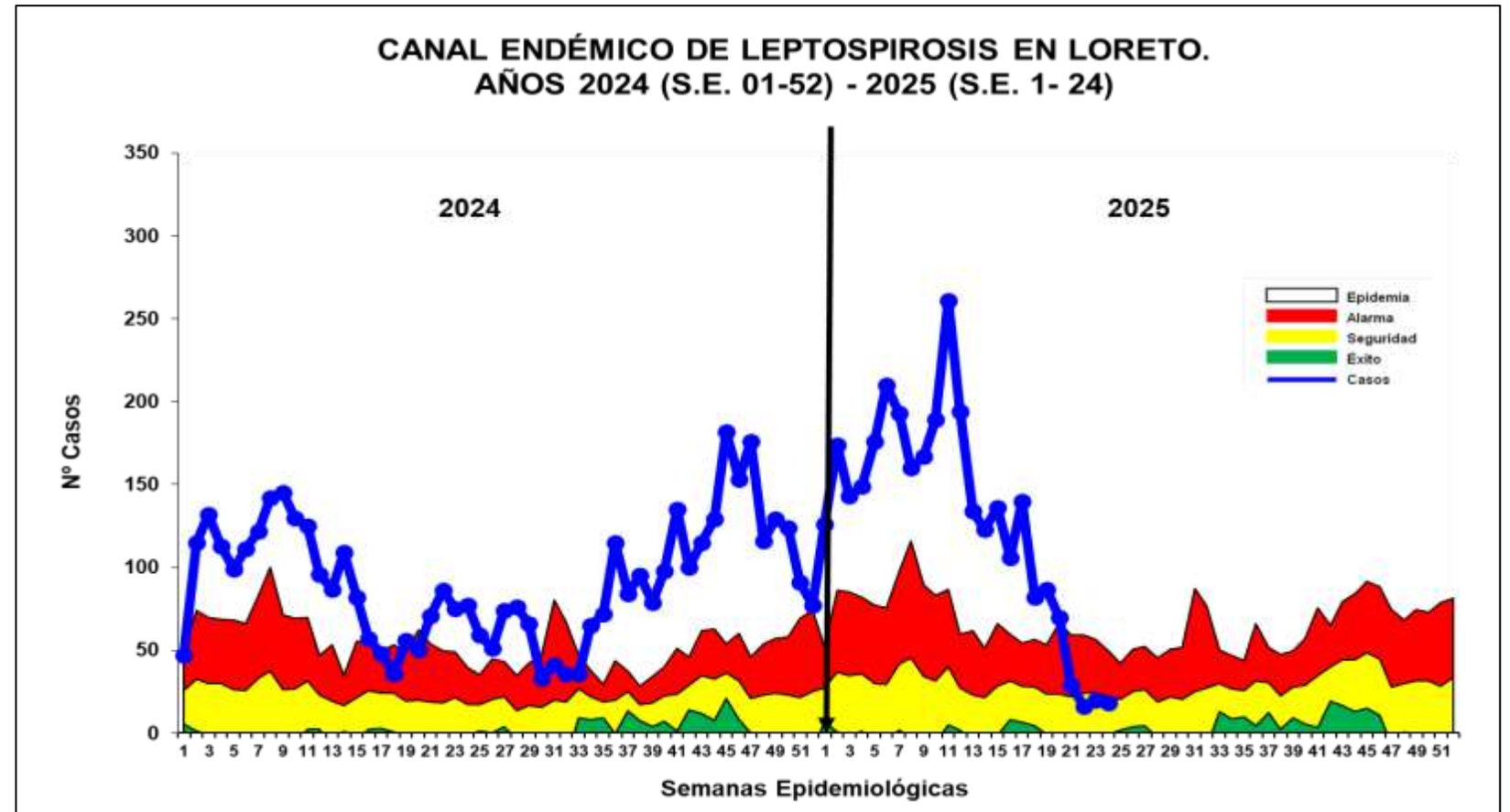
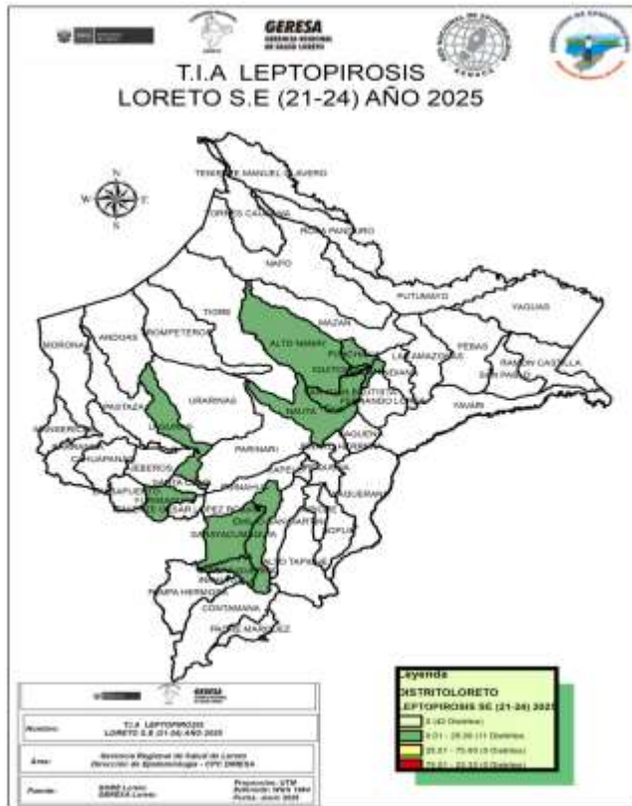
DISTRITO	IPRESS	VIVIENDAS PROGRAMADAS	ACTUALIZADO HASTA EL 16/06/2025											
			FECHA		VIVIENDAS					% avance	COBERTURA DE CAMPO			
			DEL	AL	Inspeccionada	Cerradas	Deshabitadas	Renuentes	Total		% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.
PUNCHANA	BELLAVISTA NANAY	21646	14/05/2025	14/06/2025	8624	2415	401	277	11717	39.8	73.6	20.6	3.4	2.4
IQUITOS	SAN ANTONIO	19413	15/05/2025	16/06/2025	9603	2780	499	345	13227	49.5	72.6	21.0	3.8	2.6
IQUITOS	MORONA COCHA	16563	14/05/2025	16/06/2025	7674	2971	593	373	11611	46.3	66.1	25.6	5.1	3.2
SAN JUAN	SAN JUAN	19344	15/05/2025	16/06/2025	7758	2781	869	388	11796	40.1	65.8	23.6	7.4	3.3
BELEN	06 DE OCTUBRE	6853	14/05/2025	12/06/2025	2543	952	100	54	3649	37.1	69.7	26.1	2.7	1.5
BELEN	CARDOZO	10824	14/05/2025	16/06/2025	5198	1859	654	66	7777	48.0	66.8	23.9	8.4	0.8
SAN JUAN	AMERICA	15192	14/06/2025	12/06/2025	6036	2120	463	107	8726	39.7	69.2	24.3	5.3	1.2
SAN JUAN	DELFINES	3327	14/05/2025	16/06/2025	3150	637	327	66	4180	94.7	75.4	15.2	7.8	1.6
SAN JUAN	SANTA CLARA	3327	14/05/2025	16/06/2025	1779	515	191	68	2553	53.5	69.7	20.2	7.5	2.7
SAN JUAN	SANTO TOMÁS	4610	14/05/2025	15/06/2025	2090	640	144	36	2910	45.3	71.8	22.0	4.9	1.2
SAN JUAN	QUISTOCOCHA	7604	14/05/2025	16/06/2025	2598	1096	628	83	4405	34.2	59.0	24.9	14.3	1.9
FERNANDO LOREZ	TAMSHIYACU	2156	12/05/2025	11/06/2025	1212	13	2	0	1227	56.2	98.8	1.1	0.2	0.0
INDIANA	INDIANA	1400	19/05/2025	6/06/2025	775	0	0	0	775	55.4	100.0	0.0	0.0	0.0
MAZAN	MAZAN	2072	20/05/2025	10/06/2025	783	180	46	5	1014	37.8	77.2	17.8	4.5	0.5
NAPO	SANTA CLOTILDE	1000	5/01/2025	7/05/2025	122	18	11	0	151	12.2	80.8	11.9	7.3	0.0
REQUENA	REQUENA	9033	15/5/2025	11/06/2025	3779	248	13	9	4049	41.8	93.3	6.1	0.3	0.2
EMILIO SAN MARTIN	TAMANCO VIEJO	493	15/5/2025	9/06/2025	422	39	21	0	482	85.6	87.6	8.1	4.4	0.0
JENARO HERRERA	JENARO HERRERA	1075	22/05/2025	11/06/2025	405	16	0	0	421	37.7	96.2	3.8	0.0	0.0
RAMON CASTILLA	CABALLOCOCHA	3135	17/05/2025	6/06/2025	1414	328	42	36	1820	45.1	77.7	18.0	2.3	2.0
PEVAS	PEVAS	1265	19/05/2025	11/06/2025	483	2	0	0	485	38.2	99.6	0.4	0.0	0.0
SAN PABLO	SAN PABLO	1553	19/05/2025	6/06/2025	330	2	0	0	332	21.2	99.4	0.6	0.0	0.0
SANTA ROSA	SANTA ROSA	450	19/05/2025	6/06/2025	339	13	30	0	382	75.3	88.7	3.4	7.9	0.0
ESTRECHO	ESTRECHO	1521	12/05/2025	11/06/2025	1353	172	12	1	1538	89.0	88.0	11.2	0.8	0.1
TT. MANUEL CLAVERO	SOPLIN VARGAS	215	22/05/2025	31/05/2025	342	52	36	0	430	159.1	79.5	12.1	8.4	0.0
TOTAL		154622			69199	19964	5123	1922	96208	44.8	71.9	20.8	5.3	2.0

Hasta el 16 de Junio se continúan con el IV ciclo de control larvario con 69,964 viviendas inspeccionadas la cual corresponde al 44.8% de avance de la meta programada con una cobertura de campo de 71.9%

LEPTOSPIROSIS



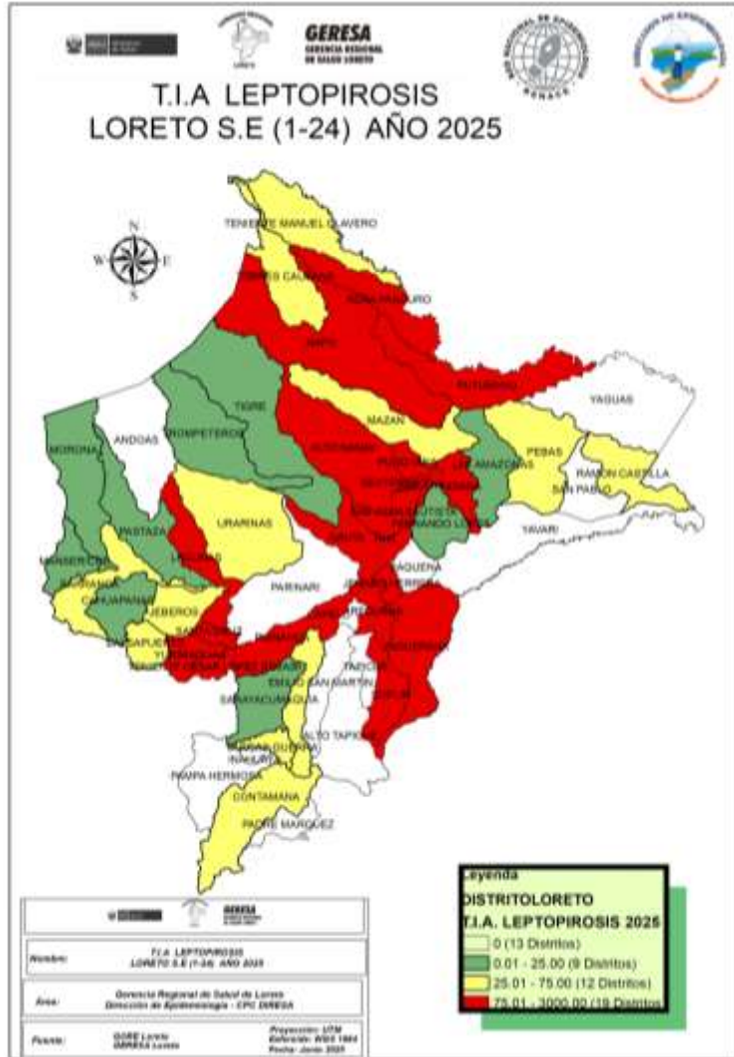
CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS LORETO, AÑOS 2024 (S.E. 1-52)-2025 (SE1- 24)



Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

Hasta la S.E. 24-2025 se reportaron 3092 casos de Leptospirrosis, de las cuales se confirmaron 736 casos (23.8%) y 2356 (76.2%) permanecen como probables. En las ultimas 5 semanas se observa un descenso de los casos y en el canal endémico los casos, se ubican en zona de **SEGURIDAD**, considerando la cobertura de notificación del 62% la curva se actualizará en la SE25. En el 2024 durante el mismo período de tiempo, se reportaron 2128 casos de Leptospirrosis, 964 casos menos que el año 2025. Según el reporte de las últimas 4 semanas, 11 distritos se encuentra en bajo riesgo de transmisión de leptospirrosis y 42 sin riesgo.

Casos de Leptospirosis notificados según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 24 - 2025)



N°	DISTRITO	Semana Epidemiológica									Total 2024	Total 2025	VARIACION %
		1-16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1	NAPO	118	8	4							6	130	↑ 2067%
2	BALSAPUERTO	13									1	13	↑ 1200%
3	URARINAS	5	1								1	6	↑ 500%
4	SANTA CRUZ	5			1		1				2	7	↑ 250%
5	PUTUMAYO	43	3	5							15	51	↑ 240%
6	YAQUERANA	3									1	3	↑ 200%
7	MAQUIA	2			1						1	3	↑ 200%
8	ALTO NANAY	28				1					11	29	↑ 164%
9	BELEN	386	23	12	16	12	6	3	5	5	183	468	↑ 156%
10	YURIMAGUAS	322	20	11	6	2		5	3	3	160	372	↑ 133%
11	IQUITOS	342	20	10	13	10	4	1	9	4	194	413	↑ 113%
12	BARRANCA	6									4	6	↑ 50%
13	SAN JUAN BAUTISTA	632	24	13	35	28	7	4		2	501	745	↑ 49%
14	MAZAN	4		1							4	5	↑ 25%
15	PUNCHANA	304	25	15	11	13	6	1		2	305	377	↑ 24%
16	TROMPETEROS	1									1	1	↑ 0%
17	MORONA	1									1	1	↑ 0%
18	SOPLIN	1									1	1	↑ 0%
19	JENARO HERRERA	84									93	84	↓ -10%
20	NAUTA	155	2	3	3	3					189	166	↓ -12%
21	SARAYACU	0				1					2	1	↓ -50%
22	PASTAZA	1									2	1	↓ -50%
23	TIGRE	2									5	2	↓ -60%
24	REQUENA	28									76	28	↓ -63%
25	FERNANDO LORES	2									6	2	↓ -67%
26	RAMON CASTILLA	9									30	9	↓ -70%
27	VARGAS GUERRA	1				1	4				21	6	↓ -71%
28	PUINAHUA	6									29	6	↓ -79%
29	TENIENTE MANUEL CLAVERO	1									5	1	↓ -80%
30	CONTAMANA	19	2								119	21	↓ -82%
31	INDIANA	8	1	1							75	10	↓ -87%
32	YAGUAS	0									70	0	↓ -100%
33	ALTO TAPICHE	0									2	0	↓ -100%
34	ANDOAS	0									1	0	↓ -100%
35	PADRE MARQUEZ	0									1	0	↓ -100%
36	YAVARI	0									7	0	↓ -100%
37	PAMPA HERMOSA	0									1	0	↓ -100%
38	PARINARI	0									2	0	↓ -100%
39	LAGUNAS	51	9	4	1			2	3		70	70	↑ 0%
40	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	25	1								26	26	↑ 0%
41	ROSA PANDURO	14									14	14	↑ 0%
42	PEBAS	5									5	5	↑ 0%
43	JEBEROS	0	1	3							4	4	↑ 0%
44	TORRES CAUSANA	2									2	2	↑ 0%
45	MANSERICHE	1									1	1	↑ 0%
46	LAS AMAZONAS	1									1	1	↑ 0%
47	CAHUAPANAS	1									1	1	↑ 0%
Total general		2632	140	82	87	70	29	16	20	16	2128	3092	

Según T.I.A. hasta la SE 24; el mapa de riesgo muestras: **19 distritos** en Alto Riesgo; 12 distritos de Mediano riesgo, 09 en bajo riesgo.

Respecto al año 2024; 15 distritos reportan incremento de casos y 20 disminución, 9 distritos reportan casos que en el 2024 no reportaron

11 Distritos reportan un incremento de mas del 100% con respecto al 2024, siendo el distrito del Napo la de mayor prevalencia

7 distritos reportan casos en el 2024, sin embargo hasta la presente semana 2025 no se reportaron casos.

Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

Fallecidos por Leptospirosis notificados, Región Loreto, (S.E. 01 – 24 - 2025)

SEMANA	DIAGNOSTICOS	TIPO_DX	LOCALIDADES	EDAD	SEXO	PROVINCIA	DISTRITO	ETAPA_VIDA
11	LEPTOSPIROSIS	Confirmado	IQUITOS	58 a	Masculino	MAYNAS	IQUITOS	30-59 Años (Adulto)
15	LEPTOSPIROSIS	Probable	MAZAN	59 a	Masculino	MAYNAS	MAZAN	30-59 Años (Adulto)

Hasta la S.E. 24 2025; se reporta **2 fallecidos** por Leptospirosis:

Los casos proceden de la Provincia de Maynas, de los distritos de Iquitos (1 caso) y Mazan (1 caso), ambos de la Etapa de vida Adulto de sexo masculino. Para el 2024 a las misma semana también se reporto 2 fallecidos.



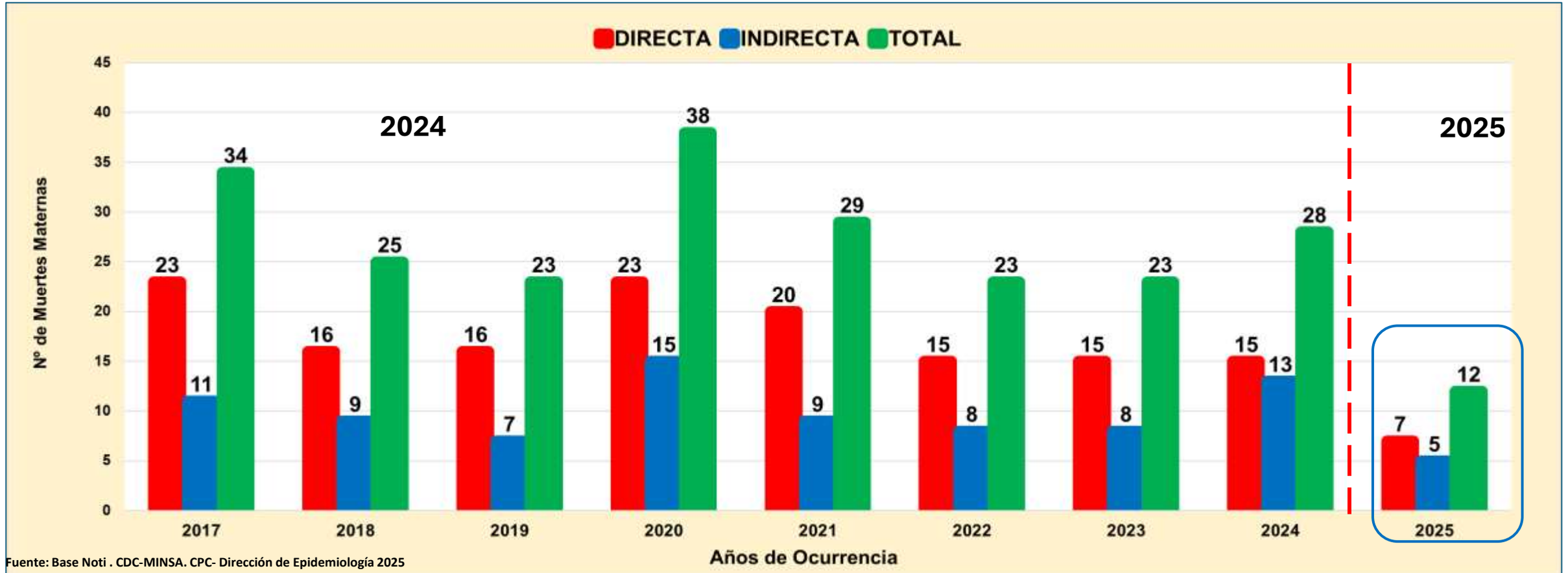
Dirección Ejecutiva Centro de Prevención y Control de Enfermedades
Dirección de Epidemiología

Situación Epidemiológica de Muertes Maternas ocurridas en la Región Loreto. 2024 y 2025 (Actualizado al 19 de junio)



Enfermera Epidemióloga. Juana Elvira Valera Pérez
Responsable de la Vigilancia de Muertes Maternas
CPC. Dirección de Epidemiología

Número de Muertes Maternas según OCURRENCIAS y clasificación final (Directa, Indirecta)-Región Loreto. 2017 al 2025* (actualizado al 19 de junio).



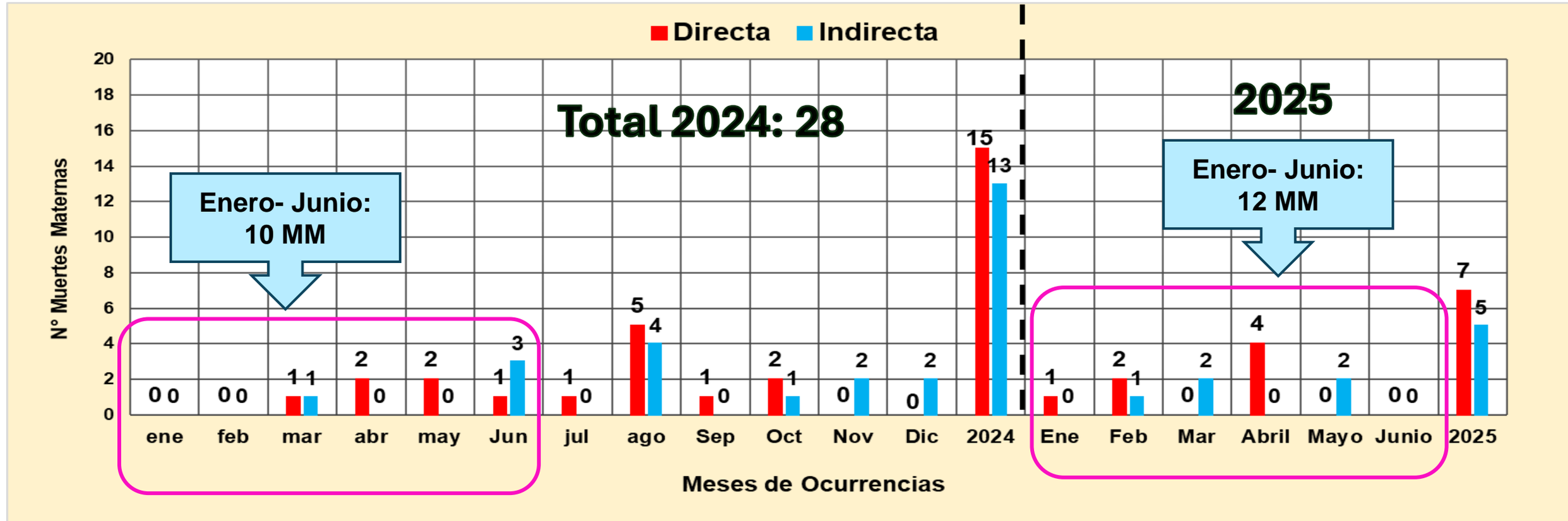
En el 2024 se han notificado 28 muertes maternas según **OCURRENCIA**, 15 (Directas), 13 (Indirectas).

En el 2025, hasta el 19 de junio, en la región Loreto, ocurrieron **12 muertes maternas** :

07 Directas: **05** Fallecieron en HRL, **01 en domicilio** (Localidad de Humandi del distrito de Torres Causana), **01 en el trayecto** de Pebas a Iquitos

05 Indirectas: **03** fallecieron en HRL, 01 Hospital Apoyo Iquitos, **01 en domicilio** (Localidad Kaupam del distrito de Cahuapanas),

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según meses, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024-2025* (actualizado al 19 de junio).



Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

En el 2024, En **Enero** y **Febrero**: 0 muertes maternas, **marzo**: 02 Muertes maternas: 01 Directa y 01 Indirecta, **Abril**: 02 muertes maternas directas, **Mayo**: 02 muertes materna Directas, **Junio**: 04 MM. **Total: 10 Muertes Maternas**

En el 2025: **Enero**: 01 MM (MM directa), **Febrero**: 03 MM (2MM directas y 01 MM Indirecta), **Marzo**: 02 MM (MM Indirectas), **Abril**: 04 MM (MM directas), **Mayo**: 02 MM (MM Indirectas), **Junio**: 00 MM.

Total: 12 muertes maternas.

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según momentos y clasificación final, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024 (SE1-SE52)-2025* (actualizado al 19 de junio).

2024

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final		Total
	Directas	Indirectas	
Embarazo	3	4	7
Parto	4	1	5
Puerperio	8	8	16
Total	15	13	28

Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

2025

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final			Total	%
	Directas	Indirectas	Incidental		
Embarazo	0	2	0	2	16.7
Parto	2	0	0	2	16.7
Puerperio	5	3	0	8	66.7
Total	7	5	0	12	100.0

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024 (hasta el 31 diciembre), se notificaron **28 muertes maternas: 15** muertes maternas directas: En el embarazo (3), parto (4) y puerperio (8). **13** muertes maternas Indirectas; (04 embarazo, 01 en el Parto y 8 en el puerperio).

En el 2025 (hasta el 19 de junio), se notificaron **12 muertes maternas:**

7 Directas: (00 embarazo, 02 parto y 5 Puerperio)

5 Indirectas: (02 en el embarazo y 03 en el puerperio).

Número de Muertes Maternas, según ubicación geográficas de fallecimiento: Dirección, IPRESS de Origen y Distritos de Ocurrencias. Región Loreto. 2025* (actualizado al 19 de junio).

N°	DIRECCIÓN	IPRESS DE ORIGEN	DISTRITO	MUERTES MATERNAS 2025		TOTAL
				DIRECTA	INDIRECTA	
CIUDAD DE IQUITOS				1	3	4
1	CARRETERA IQUITOS NAUTA KM 7.5 (AAHH VARILLALITO)	I.2 QUISTOCOCHA	SAN JUAN BAUTISTA		1	1
2	AV. PARTICIPACION CDRA7	I-3 9 DE OCTUBRE	BELÉN		1	1
3	AAHH ANGEL PASTOR APARICIO- PORVENIR	I.2 PORVENIR	IQUITOS	1		1
4	CARRETERA VARILLAL KM 13.5	I.2 VARILLAL	SAN JUAN BAUTISTA		1	1
PERIFERIE				6	2	8
5	LOCALIDAD DE KAUPAM	I-1 KAUPAN	CAHUAPANAS		1	1
6	LOCALIDAD DE HUMANDI	I-1 ANGOTEROS	TORRES CAUSANA	1		1
7	COMUNIDAD 24 JUNIO	I.3TAMSHIYACU	FERNANDO LORES	1		1
8	CABALLOCOCHA	I.4 CABALLOCOCHA	RAMÓN CASTILLA		1	1
9	HUAPAPA	I-2 SOPLIN	YAGUAS	1		1
10	LUZ DEL ORIENTE. QUBRADA SHISHITA	I.3 PEBAS	PEBAS	1		1
11	NUEVA ESPERANZA	I.4 REQUENA	SOPLIN	1		1
12	TUPAC AMARU	I.1 INDEPENDENCIA	YURIMAGUAS	1		1
TOTAL				7	5	12

Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

Hasta el 19 de junio 2015: se reportaron 12 muertes maternas: **04** muertes ocurridas en la ciudad de **Iquitos**/ distritos de; San Juan, Belén e Iquitos, **08** muertes maternas ocurridas en **periferie**.

Número de Muertes Maternas(Directas, Indirectas) según Lugar de Fallecimiento: Distritos y Provincias de Ocurrencias. Región Loreto. 2025* (actualizado al 19 de junio).

N°	IPRESS O LUGAR DEL FALLECIMIENTO	DISTRITO/A/PROVINCIAS DONDE OCURRIERON LAS MUERTES	MUERTES MATERNAS 2025		TOTAL	RESUMEN 2025
			DIRECTA	INDIRECTA		
A. INSTITUCIONAL			5	4	9	INSTITUCIONAL (9)
1	IPRESS III.1 HOSPITAL REGIONAL DE LORETO*	PUNCHANA/MAYNAS	5	3	8	
2	IPRESS II-2 HOSPITAL APOYO IQUITOS	BELÉN /MAYNAS	0	1	1	
B. TRAYECTO INSTITUCIONAL (CUANDO ES REFERIDO CON PERSONAL DE SALUD)			1	0	1	TRAYECTO (1)
C. TRAYECTO COMUNITARIO (TRASLADO SOLO DEL FAMILIAR)			0	0	0	
D. DOMICILIO			1	1	2	DOMICILIO (2)
2	LOCALIDAD DE KAUPAM	CAHUAPANAS/ DATEM DEL MARAÑÓN	0	1	1	
3	LOCALIDAD DE HUMANDI	TORRES CAUSANA/MAYNAS	1		1	
TOTAL			7	5	12	12

Hasta el 19 de Junio del 2025, se reportaron **12** muertes maternas:
Muertes Institucionales:
09MM: Hospital Regional de Loreto (8), Hospital Iquitos (1)
Muerte en el Trayecto Institucional: 01MM : Pebas- Iquitos. Vía fluvial.
Muertes en Domicilio: 02MM: Localidad de Humandi del distrito de Torres Causana (1) y en la localidad de Kaupam del distrito de Cahuapanas (1).

Mapa Político: Ubicación de Muertes Maternas(Directas, Indirectas) según lugar de procedencia. Región Loreto. 2024 Y 2025* (actualizado al 19 de junio).

N°	PROVINCIAS	MUERTES MATERNAS POR DISTRITOS DE PROCEDENCIAS	MUERTES MATERNAS 2025		TOTAL
			DIRECTA	INDIRECTA	
1	ALTO AMAZONAS (1)	YURIMAGUAS	1		1
2	DATEM DEL MARAÑÓN (1)	CAHUAPANAS		1	1
3	REQUENA (1)	SOPLIN	1		1
4	MAYNAS (6)	SAN JUAN BAUTISTA		2	2
		FERNANDO LORES	1		1
		BELÉN		1	1
		TORRES CAUSANA	1		1
		IQUITOS	1		1
5	MARISCAL RAMÓN CASTILLA (2)	RAMÓN CASTILLA		1	1
		PEVAS	1		1
6	PUTUMAYO (1)	YAGUAS	1		1
TOTAL		TOTAL	7	5	12

En el 2024, 28 muertes maternas ocurrieron en 22 distritos de las 53 existentes en la región de Loreto.

En el 2025, hasta el 19 de junio, **12 muertes maternas** se han reportando en 11 distritos, en mayor cantidad en la provincia de Maynas en 5 distritos: San Juan Bautista (2), Fernando Lores (1) Torres Causana (1), Iquitos (1) Y Belén (1).

Número y Porcentaje de Muertes Maternas **Directas e Indirectas según Semanas Gestacionales (SG) y clasificación final, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024 y 2025 (actualizado al 19 de junio).**

SEMANA GESTACIONAL	2025		TOTAL	%
	DIRECTA	INDIRECTA		
20		1	1	8.3
28		1	1	8.3
29		1	1	8.3
31	1		1	8.3
32	1		1	8.3
33	1		1	8.3
34	2		2	16.7
36		1	1	8.3
39	1	1	2	16.7
40	1		1	8.3
TOTAL	7	5	12	100.0

En el 2024, se notificaron 28 muertes maternas: El **32.14%** de las muertes maternas ocurrieron en la 38 SG.

En el 2025, Se notificaron 12 muertes maternas:

Directas(07):SG31 (1), SG32 (1), SG33 (1), SE34 (2), SG39 (1), SG40 (1).

Indirecta (05): SG20 (1), SG28 (1), SG29 (1) SG36 (1) y en la SG39 (1).

% de Muertes Maternas **Directas e Indirectas según etapas de vida, **Ocurridas** en la región Loreto. 2025* (actualizado al 19 de junio).**

ETAPAS DE VIDA	EDADES (AÑOS)	MM DIRECTA	MM INDIRECTA	MM INCIDENTAL	TOTAL POR EDADES	TOTAL POR ETAPAS	%
JOVEN	19		1		1	5	41.7
	20	1	1		2		
	21		1		1		
	22		1		1		
ADULTO	33	1			1	7	58.3
	35	1			1		
	36	2			2		
	37		1		1		
	38	1			1		
47	1			1			
TOTAL GENERAL		7	5	0	12	12	100.0

Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

Según etapas de vida, observamos que, el **58.3%** de las muertes maternas ocurrieron cuando las mujeres se encontraban en la etapa de vida adulto. La edad extrema fue a los 47 años de edad.

Muertes Maternas Directas e indirectas fallecidas en **Etapa adolescentes 2021-2025**

Etapa Adolescente	2021	2022	2023	2024	2025	Total	%
14	1	0	1	0	0	2	14.3
15	1	0	0	1	0	2	14.3
16	1	1	2	2	0	6	42.9
17	1	2	0	1	0	4	28.6
TOTAL	4	3	3	4	0	14	100.0

Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

En la etapa adolescente: Entre los años 2021- 2024, observamos que la edad mínima de muertes maternas fueron en la edad de 14 años, el **42.9%** fallecieron en la edad de 16 años. En el 2025: no hay muertes maternas en adolescentes.

Porcentaje y número de Muertes Maternas Directas e Indirectas **según Etnia**, ocurridas en la región Loreto-2024 y 2025*(Actualizada al 19 de junio).

Etnia	2024			2025		
	Clasificación		Total	Clasificación		Total
	Directas	Indirectas		Directas	Indirectas	
Mestizo	10	9	19	5	4	9
Achuar	1		1			0
Kukama Kukamiria	1		1			0
Shawi	1		1			0
Awajún			0		1	1
Shipibo Konibo		1	1			0
Ticuna		1	1			0
Kichwas	1	1	2	2		2
Urarinas	1	1	2			0
	15	13	28	7	5	12

Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

En el 2025: de las 12 muertes maternas: **07 Directas**, de ellos 05 son mestizos y 02 son de la etnia Kichwas que proceden de los distritos de Torres Causana(1) y yaguas (1). **05 muertes indirectas:** 04 mestizos y 01 de la etnia Awajum procedentes del distrito de Cahuapanas.

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según Causas Básicas de fallecimiento, **OCURRIDAS** en la región Loreto- 2024-2025. (actualizado al 19 de junio)

Causas del Fallecimiento	2024		2025	
	N°	%	N°	%
Causas Directas	15	53.6	7	58.3
Hemorragias	9	32.1	2	16.7
Sepsis	3	10.7	0	0.0
Hipertensivas	3	10.7	5	41.7
Causas Indirectas	13	46.4	5	41.7
Insuficiencia respiratoria aguda	2	7.1	0	0.0
Meningitis tuberculosa	1	3.6	0	0.0
Insuficiencia respiratoria cronica	1	3.6	0	0.0
Apendicitis aguda, no especificada	1	3.6	0	0.0
Parto por cesarea con histerectomia	1	3.6	0	0.0
Bronquitis aguda, no especificada	1	3.6	0	0.0
Insuficiencia respiratoria, no especificada	1	3.6	0	0.0
Fascitis necrotizante	1	3.6	0	0.0
Otras enfermedades infecciosas y parasitarias maternas que complican el embarazo, el parto y el puerperio	1	3.6	0	0.0
Hemorragia gastrointestinal, no especificada	1	3.6	0	0.0
Acidosis	1	3.6	0	0.0
Hernia abdominal no especificada, sin obstruccion ni gangrena	1	3.6	0	0.0
Anemia aplastica constitucional (D61.0)	0	0.0	1	8.3
Anemia hemolitica adquirida, sin otra especificacion (D59.9)	0	0.0	1	8.3
Dolor en el pecho al respirar (R07.1)	0	0.0	1	8.3
Infarto agudo del miocardio, sin otra especificacion (I21.9)	0	0.0	1	8.3
Tuberculosis miliar aguda de sitios multiples (A19.1)	0	0.0	1	8.3
TOTAL 2024 y 2025	28	100.0	12	100.0

En el 2024, las muertes maternas por causas directas fueron las de mayor proporción, , principalmente por **hemorragias (32.1%)**, y de las indirectas las insuficiencias respiratorias agudas (7.1%).

En el 2025, las 12 muertes maternas según causas básicas, están relacionadas con:

07 causas directas: 58.63%

Hemorragias (2): 16.7%

Hipertensivas(5): 41.7%

05 Causas Indirectas: (41.7%)

Anemia Aplásica (1)

Anemia Hemolítica (1)

Dolor en el pecho al respirar: (1)

Infarto agudo del miocardio (1)

Tuberculosis miliar:(1)

*01 Muerte materna faltan ser analizados en el Comité.

MUERTE FETAL Y NEONATAL



Casos de Muerte Fetal Y Neonatal, Reglón Loreto, Año 2025 (S.E. 01 - 24- 2025)

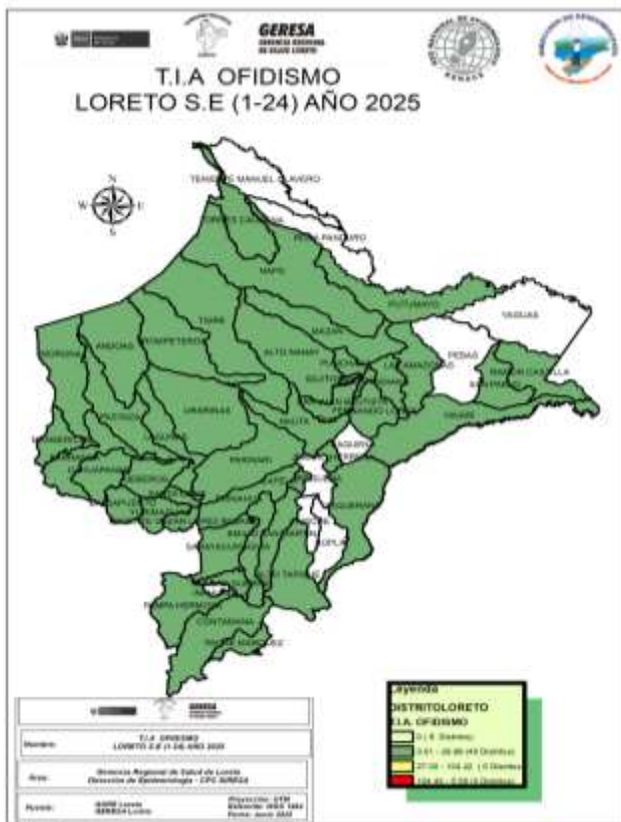
Nº	CAUSA_BASICA_MUERTE	TIPO_MTE			
		FETAL	%	NEONATAL	%
1	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA DEL RECIÉN NACIDO			25	34.72
2	SEPSIS BACTERIANA DEL RECIÉN NACIDO, NO ESPECIFICADA	1	1.82	9	12.50
3	OTROS RECIÉN NACIDOS PRETÉRMINO	2	3.64	6	8.33
4	FFETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR AFECCIÓN MATERNA NO ESPECIFICADA	6	10.91	1	1.39
5	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR TRASTORNOS HIPERTENSIVOS DE LA MADRE	6	10.91		
6	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR OTRAS AFECCIONES MATERNAS	4	7.27	1	1.39
7	HIPOXIA INTRAUTERINA, NO ESPECIFICADA	5	9.09		
8	INMATURIDAD EXTREMA			5	6.94
9	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR COMPLICACIONES MATERNAS NO ESPECIFICADAS DEL EMBARAZO	4	7.27		
10	MUERTE FETAL DE CAUSA NO ESPECIFICADA	4	7.27		
11	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS DE LA MADRE	3	5.45		
12	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR OTRAS FORMAS DE DESPRENDIMIENTO Y DE HEMORRAGIA PLACENTARIOS	3	5.45		
13	PESO EXTREMADAMENTE BAJO AL NACER	1	1.82	2	2.78
14	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR PROLAPSO DEL CORDÓN UMBILICAL	3	5.45		
15	INSUFICIENCIA CARDÍACA NEONATAL			3	4.17
16	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR ENFERMEDADES RENALES Y DE LAS VÍAS URINARIAS DE LA MADRE	3	5.45		
17	ANEMIA DE LA PREMATURIDAD	2	3.64		
18	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR RUPTURA PREMATURA DE LAS MEMBRANAS			2	2.78
19	ANENCEFALIA	1	1.82	1	1.39
20	GASTROSQUISIS			2	2.78
21	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR OTRAS ENFERMEDADES CIRCULATORIAS Y RESPIRATORIAS DE LA MADRE	2	3.64		
22	SEPSIS DEL RECIÉN NACIDO DEBIDA A OTRAS BACTERIAS			2	2.78
23	DIFICULTAD NEONATAL EN LA LACTANCIA MATERNA			1	1.39
24	ASFIXIA DEL NACIMIENTO, SEVERA			1	1.39
25	MALFORMACIÓN CONGÉNITA DE LAS C MARAS CARDÍACAS Y SUS CONEXIONES, NO ESPECIFICADA			1	1.39
26	ACONDROPLASIA			1	1.39
27	OTROS TRASTORNOS NEONATALES TRANSITORIOS DE LA COAGULACIÓN			1	1.39
28	SÍNDROME DE DIFICULTAD RESPIRATORIA DEL RECIÉN NACIDO			1	1.39
29	RETARDO DEL CRECIMIENTO FETAL, NO ESPECIFICADO	1	1.82		
30	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR OTRAS COMPLICACIONES ESPECIFICADAS	1	1.82		
31	OTRAS DIFICULTADES RESPIRATORIAS DEL RECIÉN NACIDO			1	1.39
32	TRASTORNO METABÓLICO TRANSITORIO DEL RECIÉN NACIDO, NO ESPECIFICADO			1	1.39
33	TRASTORNO CARDIOVASCULAR NO ESPECIFICADO, ORIGINADO EN EL PERÍODO PERINATAL			1	1.39
34	ALTERACIÓN NO ESPECIFICADA DE LA REGULACIÓN DE LA TEMPERATURA EN EL RECIÉN NACIDO	1	1.82		
35	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR COMPLICACIONES NO ESPECIFICADAS DE	1	1.82		
36	NEUMONÍA CONGÉNITA, ORGANISMO NO ESPECIFICADO			1	1.39
37	INCOMPATIBILIDAD ABO DEL FETO Y DEL RECIÉN NACIDO			1	1.39
38	ONFALITIS DEL RECIEN NACIDO CON O SIN HEMORRAGIA LEVE			1	1.39
39	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR OTRAS COMPLICACIONES MATERNAS DEL EMBARAZO	1	1.82		
40	MALFORMACIÓN CONGÉNITA, NO ESPECIFICADA			1	1.39
Total		55	100.00	72	100.00

Hasta la SE-24 - 2025, Se reportaron **55 muertes fetales** y **72 muertes neonatales**, siendo el mayor porcentaje de causa de fallecimiento para muertes fetales: Feto y recién nacido afectado por afección materna no especificadas (**10.91%**) y de muertes neonatales la Insuficiencia respiratoria del recién nacido (**34.72%**).

OFIDISMO



Casos de Ofidismo notificados según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 24 - 2025)



N°	DISTRITO	Semana Epidemiológica								Total 2025	%	% Acumulado	Fallecidos
		1-16	17	18	19	20	21	22	23				
1	YURIMAGUAS	18	1				1	1		21	7.98	7.98	
2	BELEN	10		1	1	1			1	15	5.70	13.69	
3	YAVARI	11		1					1	13	4.94	18.63	
4	NAUTA	9	1	1				1	1	13	4.94	23.57	
5	TORRES CAUSANA	7	1		1		1	1	1	12	4.56	28.14	
6	TROMPETEROS	10					1			12	4.56	32.70	
7	BARRANCA	10			1					11	4.18	36.88	
8	RAMON CASTILLA	9							1	10	3.80	40.68	
9	BALSAPUERTO	6	1		1		1	1		10	3.80	44.49	
10	JEBEROS	4	2		1		2			9	3.42	47.91	
11	MAZAN	4			3	1	1			9	3.42	51.33	
12	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	5	2	1					1	9	3.42	54.75	
13	MORONA	8						1		9	3.42	58.17	
14	NAPO	5		1			1	1		8	3.04	61.22	
15	INDIANA	5						1	1	7	2.66	63.88	
16	URARINAS	6							1	7	2.66	66.54	
17	FERNANDO LORES	5		1						6	2.28	68.82	
18	MANSERICHE	6								6	2.28	71.10	
19	SAN JUAN BAUTISTA	4				1	1			6	2.28	73.38	
20	LAS AMAZONAS	3		1	1					5	1.90	75.29	
21	SAN PABLO	4	1							5	1.90	77.19	1
22	CONTAMANA	3		1	1					5	1.90	79.09	
23	PADRE MARQUEZ	4						1		5	1.90	80.99	1
24	ANDOAS	4								4	1.52	82.51	
25	PUNCHANA	2						1	1	4	1.52	84.03	
26	SARAYACU	4								4	1.52	85.55	
27	PASTAZA	3			1					4	1.52	87.07	
28	SANTA CRUZ	3					1			4	1.52	88.59	
29	YAQUERANA	3								3	1.14	89.73	
30	ALTO NANAY	2			1					3	1.14	90.87	
31	LAGUNAS	2				1				3	1.14	92.02	
32	TIGRE	2							1	3	1.14	93.16	
33	EMILIO SAN MARTIN	2								2	0.76	93.92	
34	PUINAHUA	2								2	0.76	94.68	
35	IQUITOS	1							1	2	0.76	95.44	
36	ALTO TAPICHE	2								2	0.76	96.20	
37	MAQUIA	1							1	2	0.76	96.96	
38	PARINARI	1								1	0.38	97.34	
39	PUTUMAYO	1								1	0.38	97.72	
40	VARGAS GUERRA	1								1	0.38	98.10	
41	CAHUAPANAS	0				1				1	0.38	98.48	
42	CAPELO	1								1	0.38	98.86	
43	JENARO HERRERA	1								1	0.38	99.24	
44	PEBAS	0							1	1	0.38	99.62	
45	PAMPA HERMOSA	1								1	0.38	100.00	
Total general		195	9	8	12	5	9	9	11	5	263	100.00	2

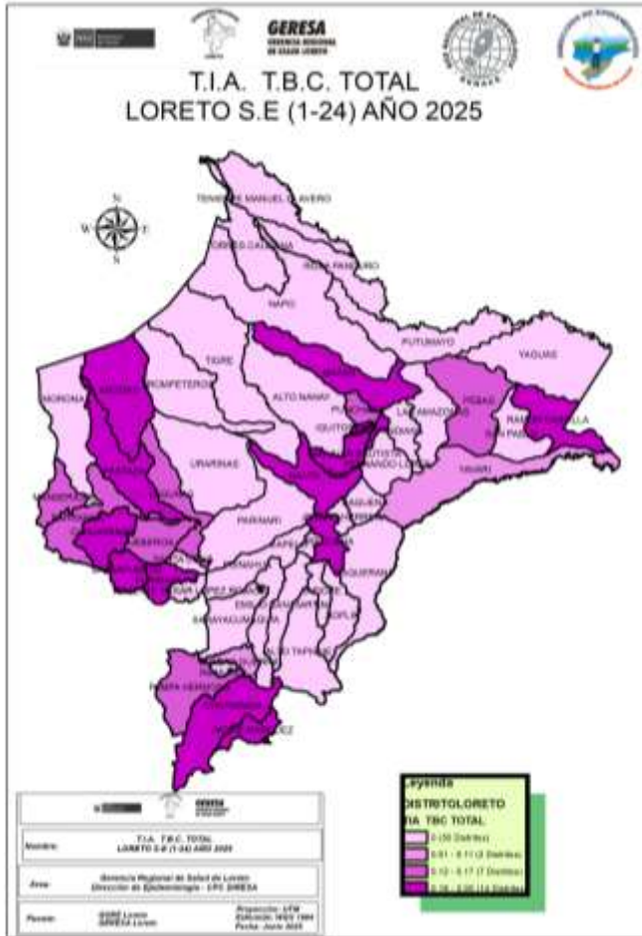
Hasta la S.E. 24-2025, 45 distritos han reportado 263 casos de ofidismo, el **80.99%** se concentran en 23 distritos; entre los tres primeros distritos: Yurimaguas (7.98%), Belén (5.7%) y Yavari (4.94%).

Se ha reportado 02 defunción en adulto de 57 años, sexo femenino, procedente del distrito de San Pablo y un adolescente de 17 años, sexo masculino del distrito Padre Márquez

TUBERCULOSIS



Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2025 (S.E. 01 – 24 - 2025)



N°	DIAGNOSTICO	TBC ABANDONO RECUPERADO	TBC MONORESISTENTE	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	TBC RECAIDA	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	Total	%	% Acumulado
1	PUNCHANA			34	23		2	59	18.85	18.8
2	YURIMAGUAS	1		31	6		16	54	17.25	36.1
3	SAN JUAN BAUTISTA			30	5		9	44	14.06	50.2
4	IQUITOS			25	8		4	37	11.82	62.0
5	BELEN		1	24	6		2	33	10.54	72.5
6	CONTAMANA			21	1			22	7.03	79.6
7	REQUENA			12		1	1	14	4.47	84.0
8	BALSAPUERTO			5	1			6	1.92	85.9
9	RAMON CASTILLA			4	2			6	1.92	87.9
10	NAUTA			5	1			6	1.92	89.8
11	ANDOAS			5				5	1.60	91.4
12	BARRANCA			3			1	4	1.28	92.7
13	MAZAN			3				3	0.96	93.6
14	LAGUNAS			2				2	0.64	94.2
15	PEBAS			2				2	0.64	94.9
16	NAPO			2				2	0.64	95.5
17	CAHUAPANAS			2				2	0.64	96.2
18	PASTAZA			2				2	0.64	96.8
19	MANSERICHE			2				2	0.64	97.4
20	PAMPA HERMOSA			1				1	0.32	97.8
21	VARGAS GUERRA			1				1	0.32	98.1
22	URARINAS						1	1	0.32	98.4
23	PADRE MARQUEZ			1				1	0.32	98.7
24	YAVARI				1			1	0.32	99.0
25	JEBEROS				1			1	0.32	99.4
26	TORRES CAUSANA			1				1	0.32	99.7
27	INDIANA						1	1	0.32	100.0
Total general		1	1	218	55	1	37	313	100.00	

Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

Hasta la SE-24-2025, Se notificaron 313 casos de Tuberculosis, de los casos notificados **218** son Casos de tuberculosis con baciloscopia positiva seguida de **55** casos de tuberculosis con baciloscopia negativa y 37 casos de tuberculosis extra pulmonar. El **84.0%** del total de casos de tuberculosis se reportan en 7 distritos. Hasta la semana 24, se reportan 22 fallecidos, el mayor numero procede del distrito de Yurimaguas con 6 fallecidos, seguido de San Juan e Iquitos con 4 fallecidos cada uno.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

**Tos ferina en LORETO. Gerencia regional de salud de loreto
17 de junio; 2025 SE 01 - 24**

Casos de Tosferina de la SE01 – 24. Loreto, 2024-2025

N°	DISTRITO	Semana Epidemiológica									Total 2025	%
		1-16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	PASTAZA	229	1		7	5					242	34.52
2	BARRANCA	53	1	12	11	14	39	6	5		141	20.11
3	MORONA	110					1				111	15.83
4	ANDOAS	13	10	29	41	6	3	3			105	14.98
5	CAHUAPANAS	31			1	1	1	1	3		38	5.42
6	PUNCHANA	18			1						19	2.71
7	SAN JUAN BAUTISTA	6	1					1	2		10	1.43
8	IQUITOS	8						1			9	1.28
9	MANSERICHE	7									7	1.00
10	BALSAPUERTO	2					1	2	1		6	0.86
11	RAMON CASTILLA	2	1		2						5	0.71
12	BELEN	2							1		3	0.43
13	LAS AMAZONAS	1									1	0.14
14	REQUENA	1									1	0.14
15	PEBAS	1									1	0.14
16	YURIMAGUAS	0					1				1	0.14
17	MAZAN	0							1		1	0.14
Total general		484	14	41	63	26	46	14	c	0	701	100.00

Hasta la SE 24 se han reportado 701 caso de Tos ferina, de las cuales se confirmaron 642 y 59 se mantienen como probables. La SE 24 no se notifico ningún caso, esto se puede deber al 62 % de cobertura de notificación de las unidades notificantes.

Casos de tos ferina por grupo de edad y sexo. Loreto 2025

Edad	TIPO DIAGNOSTICO		TOTAL	%
	CONFIRMADO	PROBABLE		
0 - 11 años	493	48	541	77.18
12-17 años	49	8	57	8.13
18-29 años	39		39	5.56
30-59 años	55	2	57	8.13
+ 60 AÑOS	6	1	7	1.00
	642	59	701	100



50.1% (351)



49.9 % (350)

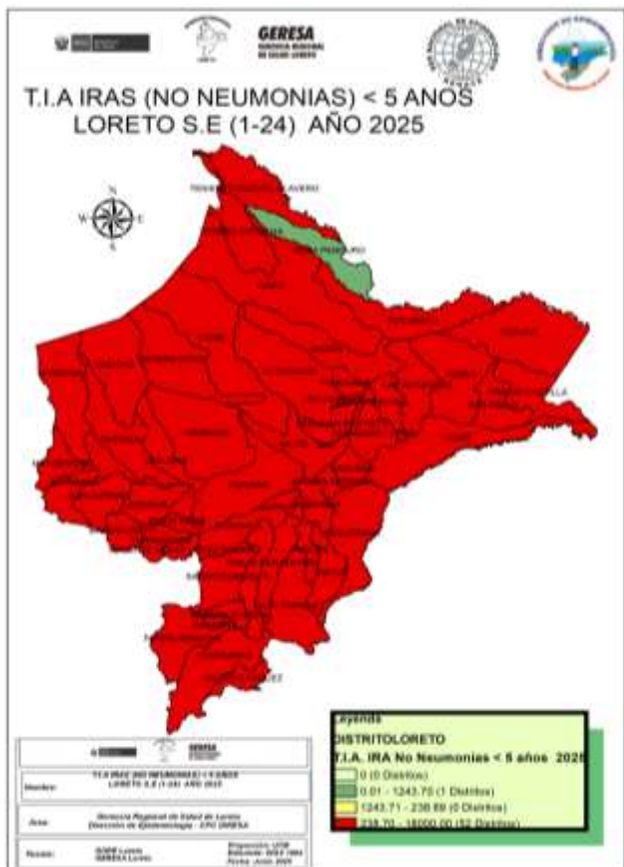
Casos de fallecidos de tos ferina por Semana epidemiologica. Loreto 2025

DISTRITO	Semana Epidemiológica												Total general
	3	5	6	7	9	10	11	12	14	17	19	21	
PASTAZA	1		1	1	1	2	1	1	1				9
ANDOAS										1	1	1	3
RAMON CASTILLA									1				1
SAN JUAN BAUTISTA										1			1
BELEN		1											1
TOTAL	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	15

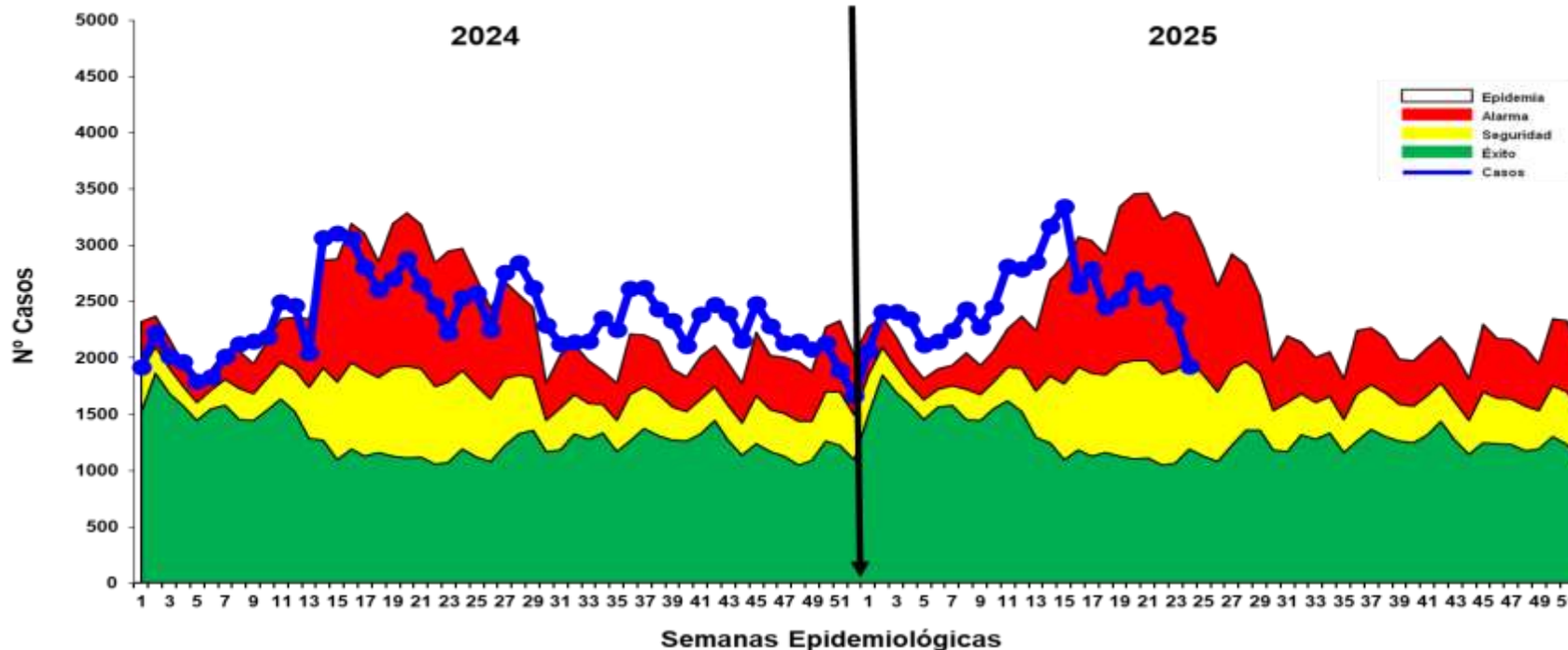
Enfermedades respiratorias agudas



Canal Endémico Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. Años 2024 (S.E. 1 - 52)-2025 (S.E. 01 – 24 - 2025).



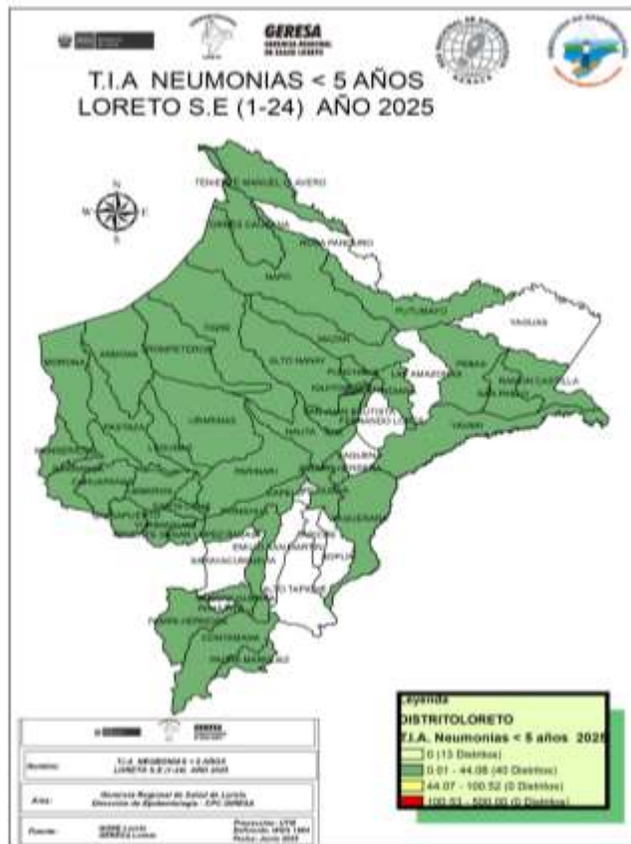
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (1-52) - 2025 (SE 1- 24)



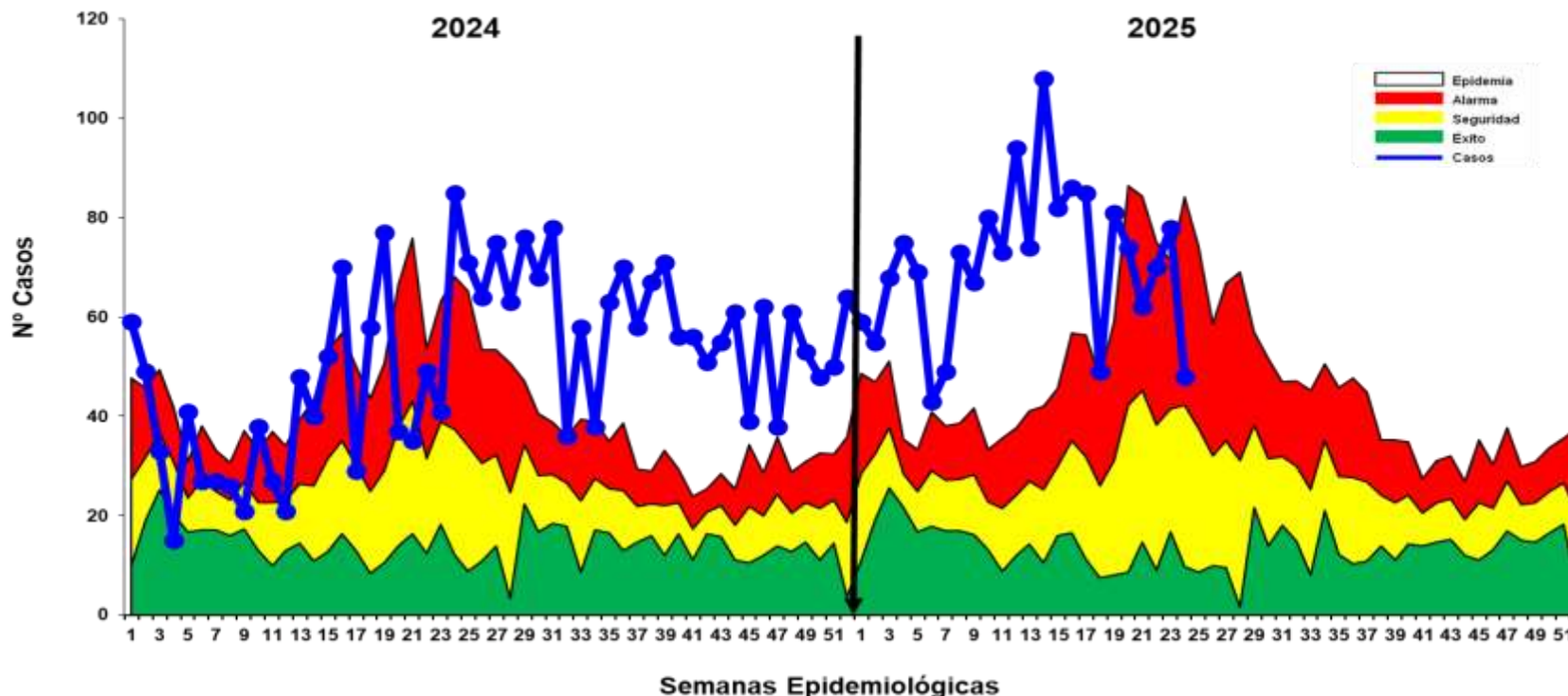
Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

Hasta la S.E. 24-2025, se han reportado **60413** episodios de IRA No Neumonías en niños < 5 años: **2 927 (4.84%)** en niños menores de 2 meses; **16 686 (27.62%)** en niños de 2 a 11 meses y **40800 (67.54%)** en niños de 1 a 4 años. Según el Canal endémico, en el año 2024 los casos de IRAS-No Neumonía se han ubicado en su mayoría en la zona de ALARMA Y EPIDEMIA, En el 2025 las últimas 3 semanas la curva se mantiene en zona de **ALARMA** con una tendencia hacia la disminución. En el mapa de riesgo según la T.I.A. , 52 distritos se encuentran en Alto Riesgo y 01 distritos de Bajo Riesgo.

Canal endémico de atenciones por Neumonías en menores de 5 años, reportados en la Región Loreto, 2024 (S.E. 1 - 52) - 2025 (S.E. 01 - 24).



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (1 - 52) - 2025 (SE 1- 24)

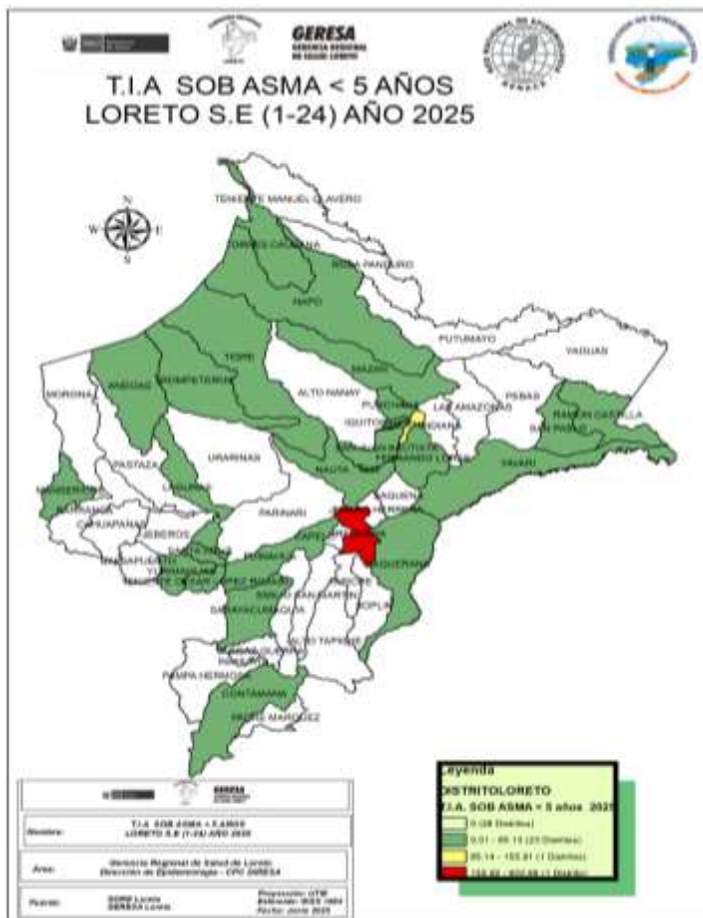


Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

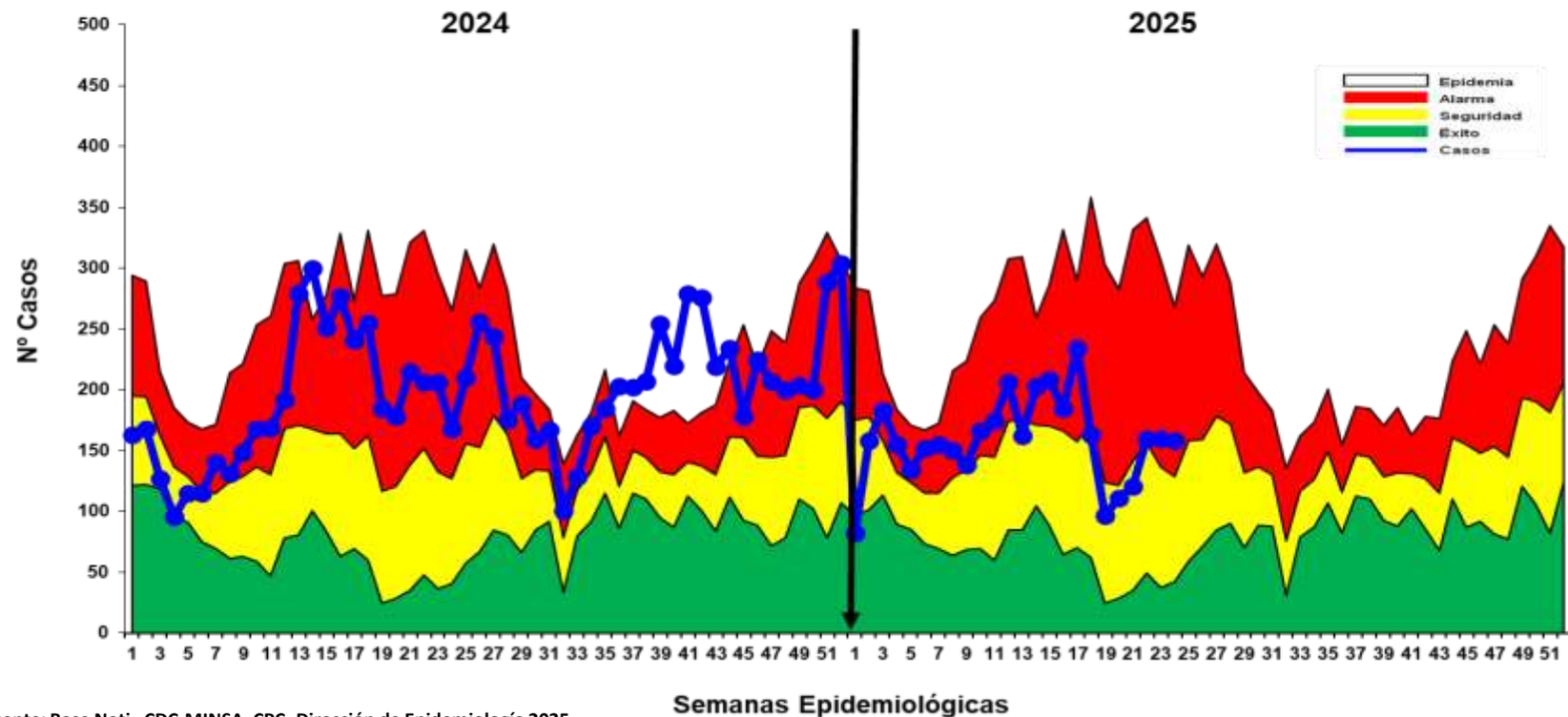
En la S.E.24-2025, se han registrado **1702 episodios** total de Neumonía; **1349 (79.3%)** son episodios de Neumonía y **353 (20.7%)** son episodios de Neumonía Grave. En la mayoría de las semanas epidemiológicas del 2025, la curva de casos se ubicaron en **ZONA DE EPIDEMIA** en las ultimas 4 semanas se ubico en zona de **ALARMA**.

Hasta la SE 24-2025, se han reportado **12 defunciones: 06 extrahospitalarias** (02 distrito de Andoas, 01 distrito de Punchana, 01 Pastaza, 01 Morona, 01 Belén) y **06 intrahospitalarias** (02 Barranca, 01 Cahuapanas, 01 Andoas y 02 del distrito de Belén). Según el mapa de riesgo, 40 distritos se ubican en **Bajo Riesgo** y 13 distritos **Sin Riesgo** a Neumonías

Canal endémico de atenciones por Síndrome Obstrutivo Bronquial Agudo (SOB) y Asma en menores de 5 años, Región Loreto(S.E. 1 – 52 - 2024) y (S.E. 01-24 - 2025).



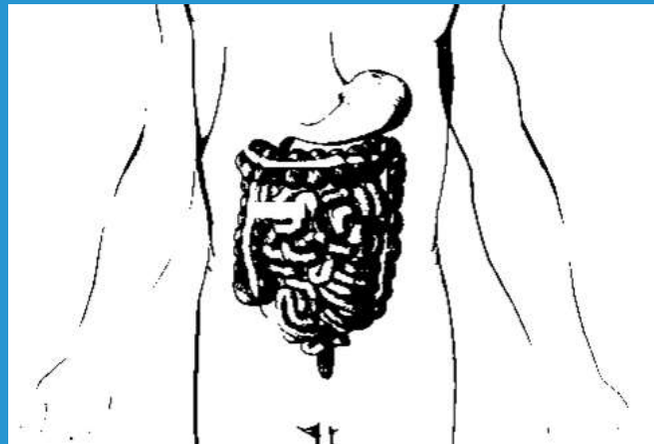
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR SÍNDROME DE OBSTRUCCIÓN BRONQUIAL AGUDO (SOB)/ASMA EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (SE 01-52) - 2025 (S E 1-24)



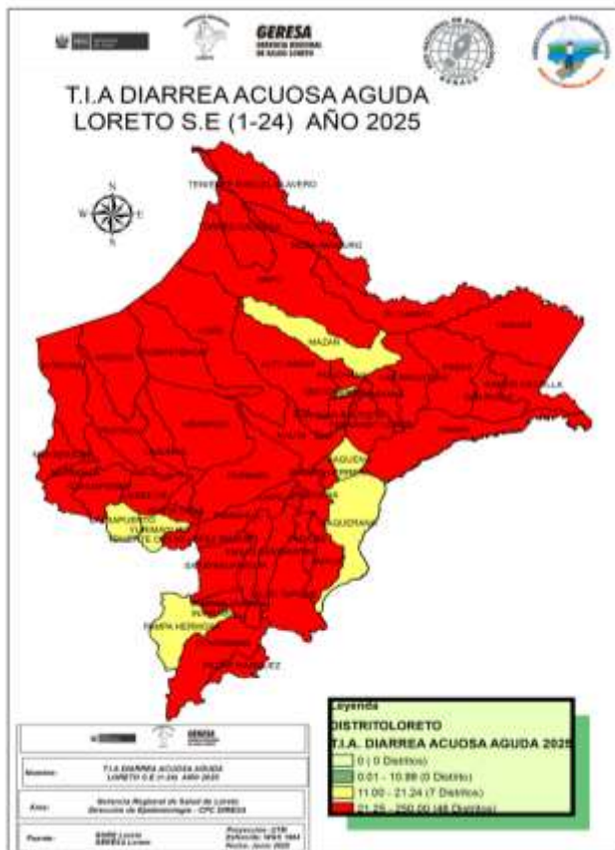
Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

- **Hasta la S.E.24-2025**, se han notificado **3816** casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; **1644 (43.1%)** episodios en niños menores de 2 años y **2172 (56.9%)** en niños de 2 a 4 años; En el canal endémico hasta la SE17, los casos se observan que se mantienen oscilantes ubicadas en **ZONA DE ALARMA**, se observo un descenso en las semanas 19, pero en las ultimas semanas se observa un incremento manteniéndose en Zona de Alarma.
- Según el mapa de riesgo con la T.I.A. se observa: 01 distrito en **Alto Riesgo**, 1 en **Mediano riesgo**, 23 distritos de **Bajo Riesgo** y 28 distritos **Sin Riesgo**.

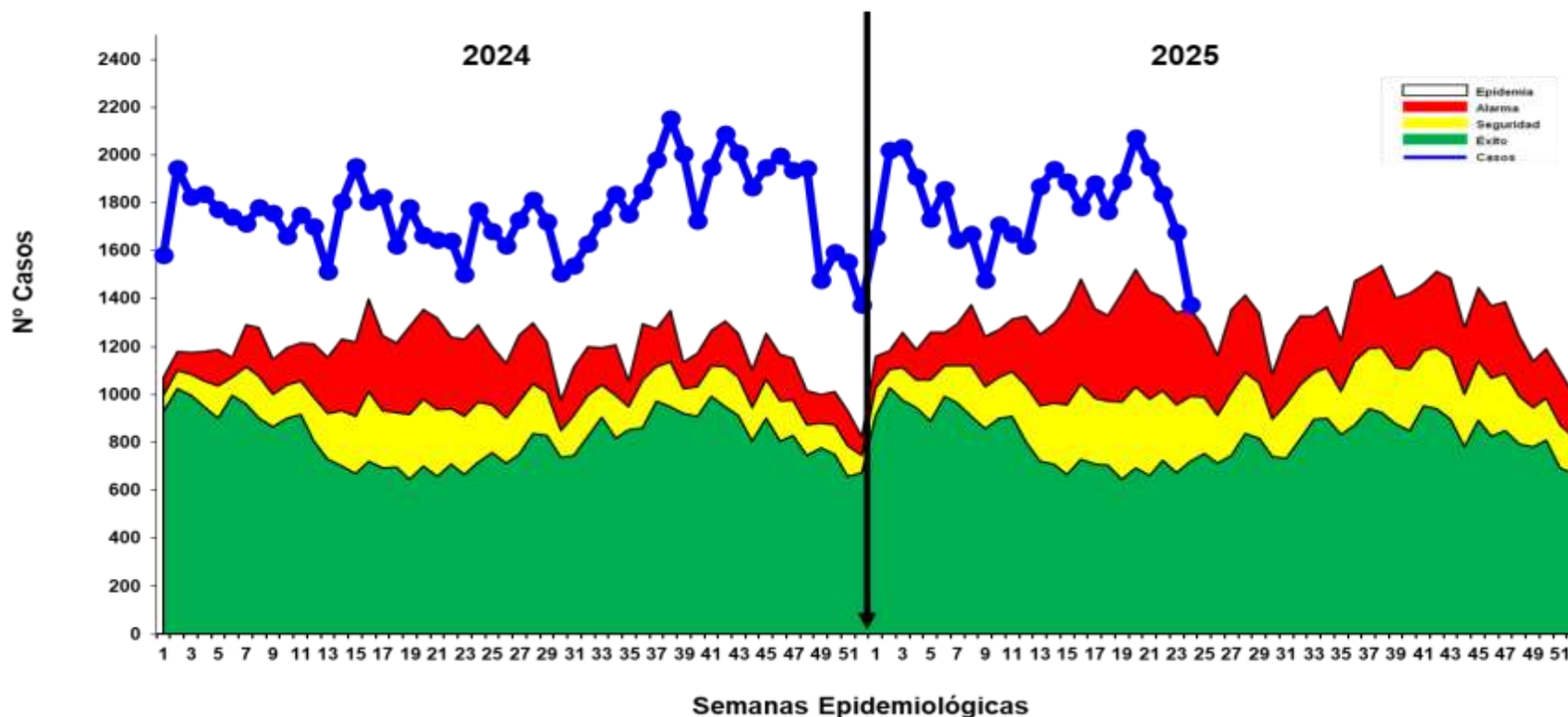
EDAS



Canal Endémico de atenciones Enfermedades Diarreicas Agudas Acuosa, en la Región Loreto (S.E. 1 – 52 - 2024) y (S.E. 01 –24 - 2025)



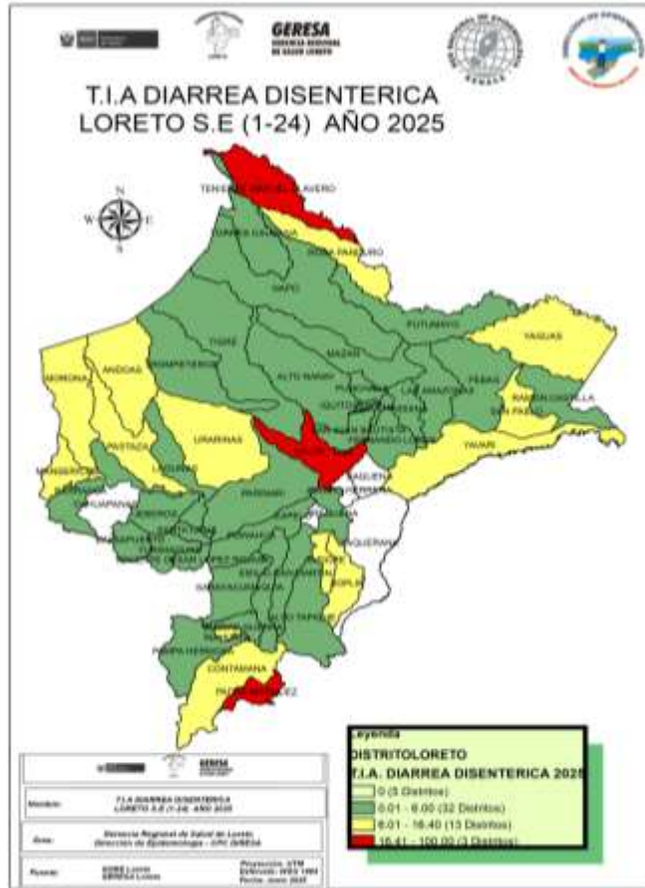
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (SE 01 52 -) - 2025 (SE 1- 24)



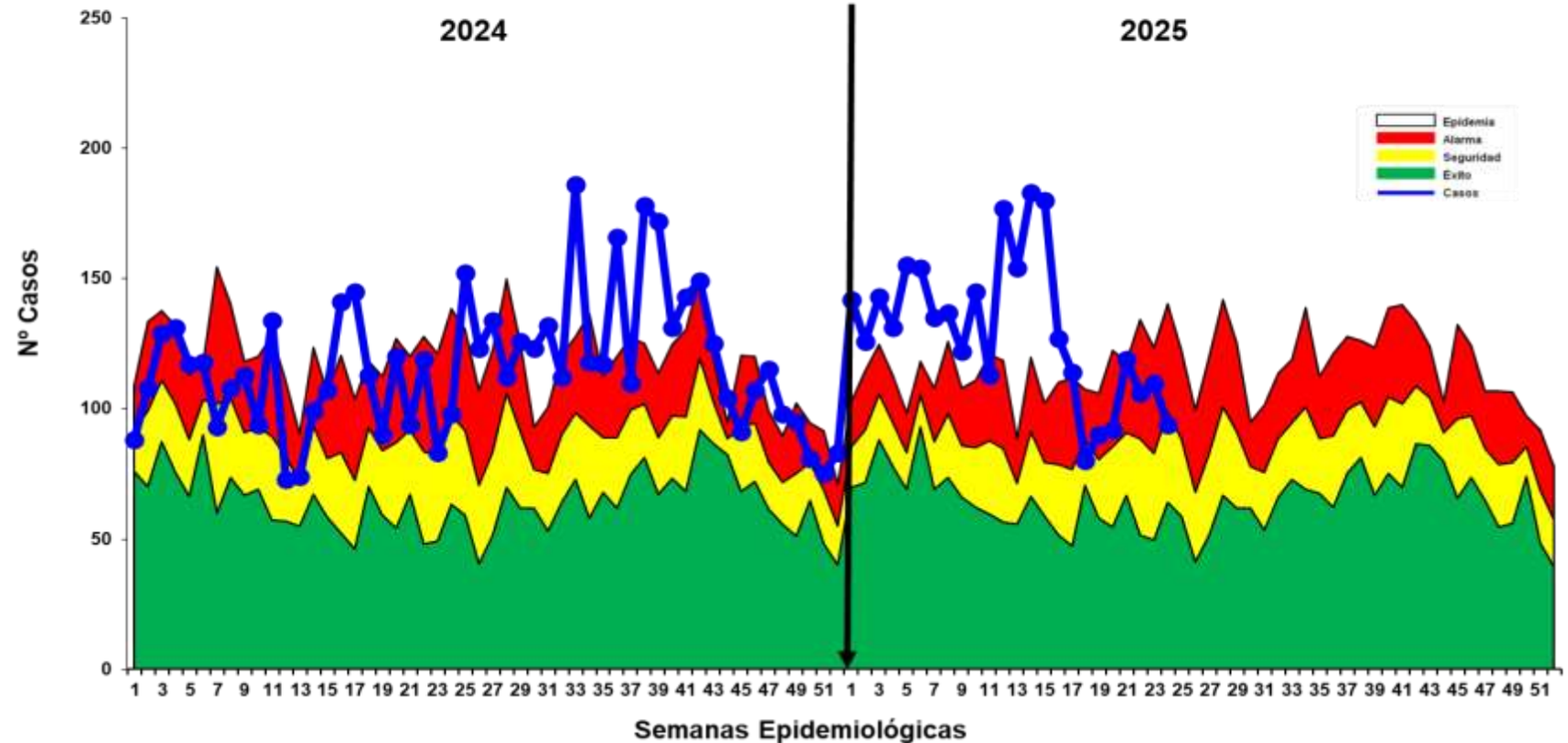
Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

Hasta la S.E. 24-2025, se reportaron **42954 atenciones** por EDAs Acuosa en la región Loreto: **3 696 (8.7%)** atenciones en menores de 01 año, **12842 (29.9%)** atenciones de 01 a 04 años, y **26416 (61.4%)** atenciones mayores de 5 a más años. La curva de los casos de EDA Acuosa en este año 2025 se mantuvo todas las semanas en la zona de **EPIDEMIA**, en las ultimas 4 semanas se observo un descenso de ubicándose la curva pero aún se mantiene en zona de epidemia. Se reportan **06 fallecidos** de EDA Acuosa, 5 en menores de 5 años procedentes : Distrito de Andoas (2) , Cahuapanas (1), Pastaza (1), Punchana (1) y San Juan Bautista (1), y 1 en mayor de 5 años procedente del distrito del Pastaza. Según mapa de riesgo a la S.E. 21- 2025, 45 distritos son de **Alto Riesgo**, 7 distritos en **Mediano Riesgo** y 01 distritos en **Bajo Riesgo**.

Canal endémico de atenciones por Enfermedades Diarreicas Disentéricas, Región Loreto (S.E. 01 – 52 - 2024) y (S.E. 01 – 24 - 2025)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024(SE 1-52) - 2025 (SE 1- 24)



Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

Hasta la S.E. 24-2025, se han notificado 3 129 Atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales **257 (8.2%)** atenciones corresponden a <1 año, **886 (28.3%)** atenciones de 1 a 4 años, **1986** atenciones de mayores de 5 años (**63.5%**). Hasta la SE 24-2025, la curva de casos muestran un descenso en las últimas 3 semanas, actualmente la curva se ubica en zona de **ALARMA**.

Hasta la SE24-2025, se reportan 02 fallecidos de EDA Disentérica en menores de 5 años, procedentes: Distrito de Yurimaguas (1) y Andoas (1). Según la tasa de incidencia acumulada el mapa de riesgo presenta 03 distritos de Alto Riesgo, 12 distritos en Mediano Riesgo y 32 distritos en Bajo Riesgo.



GRACIAS