



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Riws Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2025 (SE-08) (Del 16 febrero al 22 de febrero 2025)

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



Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2025 (S.E. 08)

N°	DIAGNOSTICOS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS								Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5	6	7	8			
1	MALARIA POR P. VIVAX	450	499	545	426	470	463	461	221	3535	37.75	37.75
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	294	370	445	487	452	439	372	243	3102	33.12	70.87
3	LEPTOSPIROSIS	134	174	154	146	158	198	141	58	1163	12.42	83.29
4	MALARIA P. FALCIPARUM	74	83	116	95	71	104	122	62	727	7.763	91.05
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	55	57	57	62	36	51	58	29	405	4.325	95.38
6	TOS FERINA	34	44	67	47	14	2	5	1	214	2.285	97.66
7	OFIDISMO	5	14	15	15	18	20	12	15	114	1.217	98.88
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	8	4	2	3		3	3		23	0.246	99.12
9	OROPUCHE	5	7	3	1	1				17	0.182	99.31
10	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	5	1	2	1		2	1	13	0.139	99.44
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1		1	2	1	3	3	1	12	0.128	99.57
12	HEPATITIS B	3	1	1	1	2		2	1	11	0.117	99.69
13	DENGUE GRAVE	1	2				2	1		6	0.064	99.75
14	SIFILIS MATERNA	1	1				1	1		4	0.043	99.80
15	LOXOCELISMO			1		2	1			4	0.043	99.84
16	INFECCION GONOCOCICA		2		1					3	0.032	99.87
17	MALARIA POR P. MALARIAE			2			1			3	0.032	99.90
18	MUERTE MATERNA INDIRECTA			1			1			2	0.021	99.93
19	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA							2		2	0.021	99.95
20	INFLUENZA A H1N1							1		1	0.011	99.96
21	METAL, NO ESPECIFICADO			1						1	0.011	99.97
22	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL		1							1	0.011	99.98
23	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO						1			1	0.011	99.99
24	SARAMPION								1	1	0.011	100.00
Total general		1066	1264	1412	1288	1226	1290	1186	633	9365	100	100.00

Hasta la S.E. 08-2025 se han notificado 24 daños bajo vigilancia, 03 de ellas representan el **83.29%** en las que prevalece Malaria P. Vivax (37.75%), Dengue sin signos de Alarma (33.12%) y Leptospirosis (12.42%).

En el 2024 se reportaron 22 daños, la misma cantidad con respecto al 2025, siendo de Malaria y Leptospirosis los principales daños reportados,

Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico

Loreto, S.E. 08- 2025

N°	DIAGNOSTICOS	TIPO DE DIAGNOSTICO				Total
		CONFIRMADO	%	PROBABLE	%	
1	MALARIA POR P. VIVAX	3535	100.00			3535
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	852	27.47	2250	72.53	3102
3	LEPTOSPIROSIS	127	10.92	1036	89.08	1163
4	MALARIA P. FALCIPARUM	727	100.00			727
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	248	61.23	157	38.77	405
6	TOS FERINA	206	96.26	8	3.74	214
7	OFIDISMO	114	100.00			114
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	9	39.13	14	60.87	23
9	OROPUCHE	17	100.00			17
10	SIFILIS NO ESPECIFICADA	12	92.31	1	7.69	13
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	12	100.00			12
12	HEPATITIS B	8	72.73	3	27.27	11
13	DENGUE GRAVE	6	100.00			6
14	SIFILIS MATERNA	3	75	1	25	4
15	LOXOCELISMO	4	100.00			4
16	INFECCION GONOCOCICA	3	100.00			3
17	MALARIA POR P. MALARIAE	3	100.00			3
18	MUERTE MATERNA INDIRECTA	2	100.00			2
19	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA			2	100.00	2
20	INFLUENZA A H1N1	1	100.00			1
21	METAL, NO ESPECIFICADO			1	100.00	1
22	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL			1	100.00	1
23	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPROA	1	100.00			1
24	SARAMPION			1	100.00	1
Total general		5890	62.89	3475	37.11	9365

Hasta la SE 08-2025 el **62.89%** de las enfermedades (5,890 casos) son confirmados y el **37.11%** (3,475 casos) son probables, no se reportan sospechosos.

Hasta la presente semana, las enfermedades con mayor porcentaje de probables (100%) en espera de su confirmación o descarte son: Leishmaniasis Mucocutánea, Metal, No especificado y ESAVI-Evento Adverso Post Vacunal. Y Sarampión.

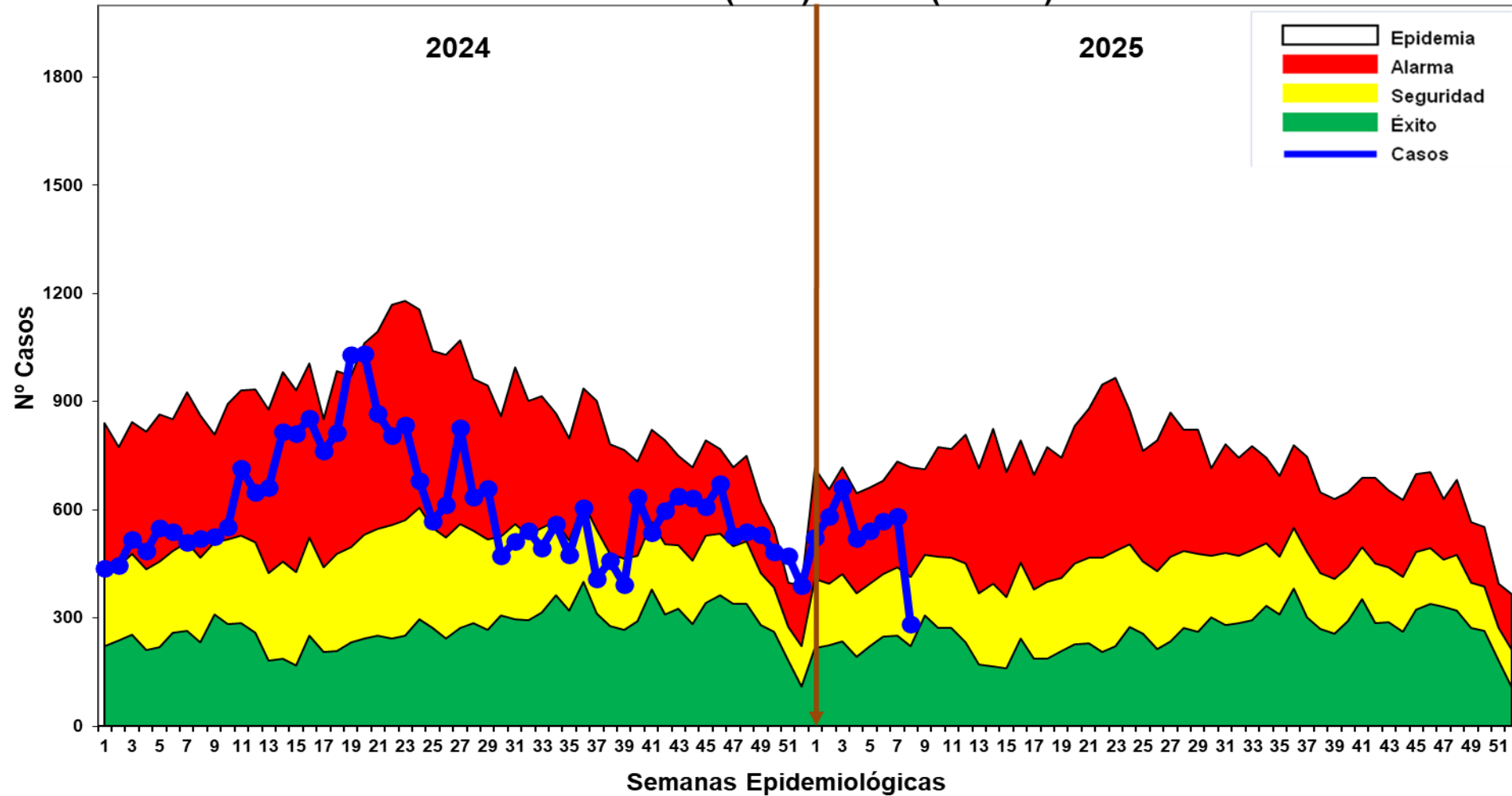


Gestión de Servicio Social

MALARIA

DIAGNOSTICOS	N°	%
MALARIA POR P. VIVAX	3535	82.88
MALARIA P. FALCIPARUM	727	17.05
MALARIA POR P. MALARIAE	3	0.07
Total general	4265	
Fallecidos	0	0

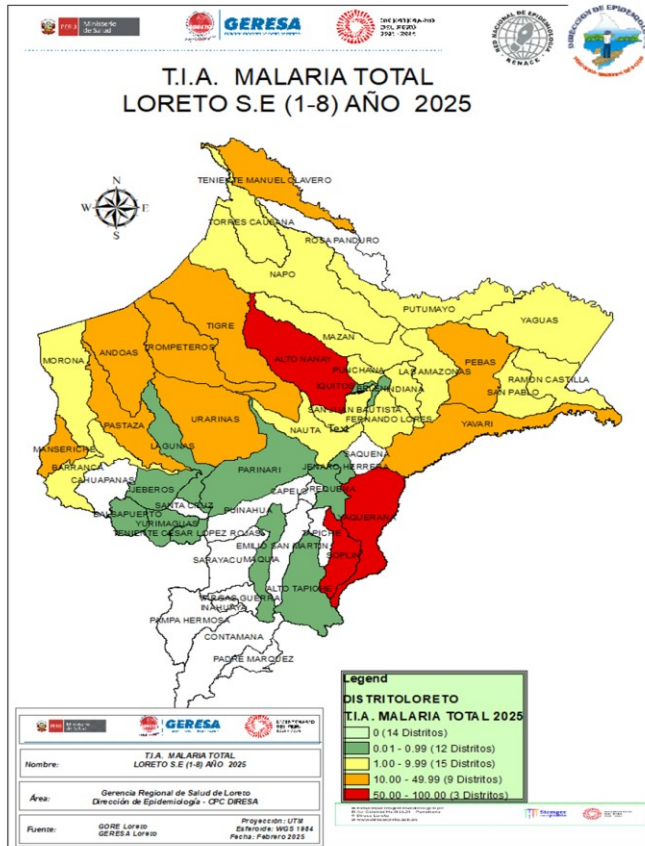
CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (1-52) - 2025 (SE 1-8)



Hasta la S.E.08-2025, se reportaron 4,265 casos de malaria: 3,535 (82.8%) Malaria P. Vivax, 727 (17.0%) Malaria falciparum y 03 (0.07%) Malaria malariae. En el año 2024 se reportaron 4,015 casos de malaria, 250 casos menos que en el presente año.

El canal endémico del presente año, en las últimas semanas se observa tendencia al incremento de casos, ubicándolo en zona de SEGURIDAD .

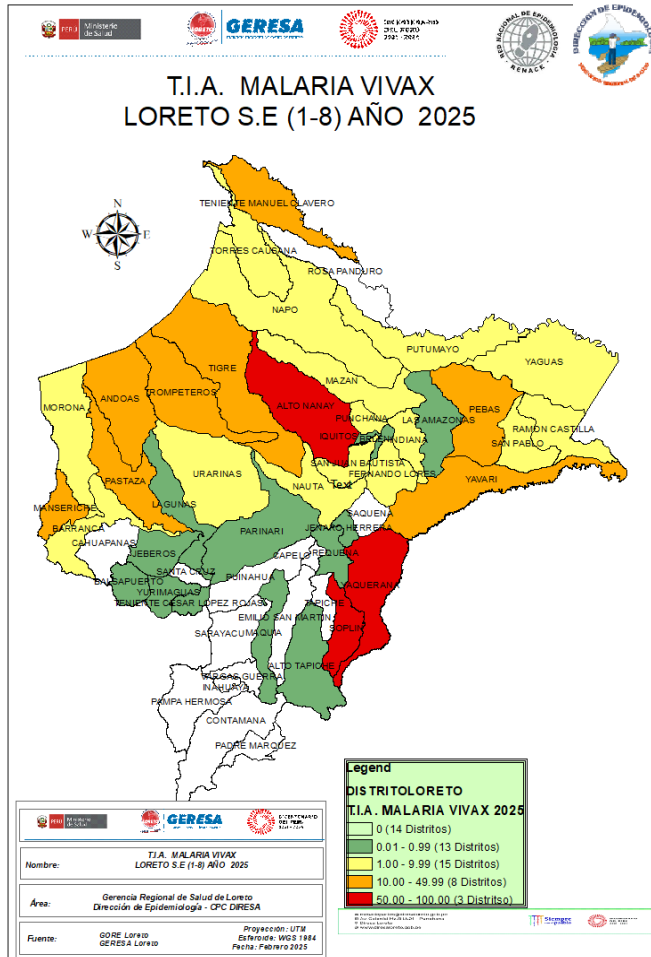
Casos de Malaria por distritos, Región Loreto (S.E. 01-08 - 2025)



- Hasta la S.E. 08 del 2025, 39 distritos reportan casos de malaria. De ellos, 13 distritos concentran el **81.29%** de los casos de la Región, según el mapa de riesgo los distritos de Alto Nanay, Soplin y Yaquerana se encuentran como distritos de muy alto riesgo.

N°	DIAGNOSTICOS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS								Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5	6	7	8			
1	ANDOAS	35	88	99	113	85	137	160	59	776	18.19	18.19
2	TROMPETEROS	39	47	74	54	44	63	43	21	385	9.027	27.22
3	SAN JUAN BAUTISTA	47	57	57	52	44	32	53	22	364	8.535	35.76
4	TIGRE	38	28	45	25	23	41	48	37	285	6.682	42.44
5	ALTO NANAY	21	45	60	36	31	23	28	13	257	6.026	48.46
6	PASTAZA	20	39	41	30	39	24	27	10	230	5.393	53.86
7	URARINAS	14	25	32	27	30	21	39	10	198	4.642	58.50
8	YAVARI	16	37	21	15	22	43	24	16	194	4.549	63.05
9	RAMON CASTILLA	30	29	20	22	24	13	26	5	169	3.962	67.01
10	PEBAS	17	25	21	21	31	26	12	14	167	3.916	70.93
11	MANSERICHE	44	30	10	12	40	23	3	1	163	3.822	74.75
12	YAQUERANA	20	21	18	22	27	10	21	15	154	3.611	78.36
13	PUNCHANA	20	14	25	13	22	10	21	21	125	2.931	81.29
14	IQUITOS	8	19	19	6	8	15	18	19	112	2.626	83.92
15	TENIENTE MANUEL CLAVERO	32	10	38	12	4	7	4	4	111	2.603	86.52
16	BARRANCA	60	10	4	4	7	14	5	2	106	2.485	89.00
17	INDIANA	6	3	13	11	11	22	5	19	90	2.11	91.11
18	SOPLIN	6	12	11	2	15	6	11	3	66	1.547	92.66
19	NAPO	8	9	6	7	4	13	3	2	52	1.219	93.88
20	NAUTA	8	7	6	8	4	5	11	1	50	1.172	95.05
21	MAZAN	13	7	5	8	4	4	2		43	1.008	96.06
22	FERNANDO LORES	4	3	1	2	4	2	6	2	24	0.563	96.62
23	BELEN	1	2	8	1	4	1	1	2	20	0.469	97.09
24	YURIMAGUAS	1		7	1	2	2	2	4	19	0.445	97.54
25	SAN PABLO	1	2	5	4	3	3			18	0.422	97.96
26	MORONA	2	5	1	3	2	2	2		17	0.399	98.36
27	TORRES CAUSANA	2	1	2	3	1	3	2		14	0.328	98.69
28	BALSAPUERTO	6	3	4		1				14	0.328	99.02
29	LAS AMAZONAS		1	3	4	1	1	1		11	0.258	99.27
30	YAGUAS		2	1	1	1	1	2	1	9	0.211	99.48
31	PUTUMAYO	2		1	2			1		6	0.141	99.62
32	REQUENA					1	1	1		3	0.07	99.70
33	JEBEROS	1	1	1						3	0.07	99.77
34	JENARO HERRERA			3						3	0.07	99.84
35	PARINARI					2		1		3	0.07	99.91
36	MAQUIA	1								1	0.023	99.93
37	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1								1	0.023	99.95
38	ALTO TAPICHE								1	1	0.023	99.98
39	LAGUNAS			1						1	0.023	100.00
Total general		524	582	663	521	541	568	583	283	4265	100	100.00

Casos de Malaria Vivax por distritos, Reglón Loreto, (S.E. 01 - 08 - 2025)



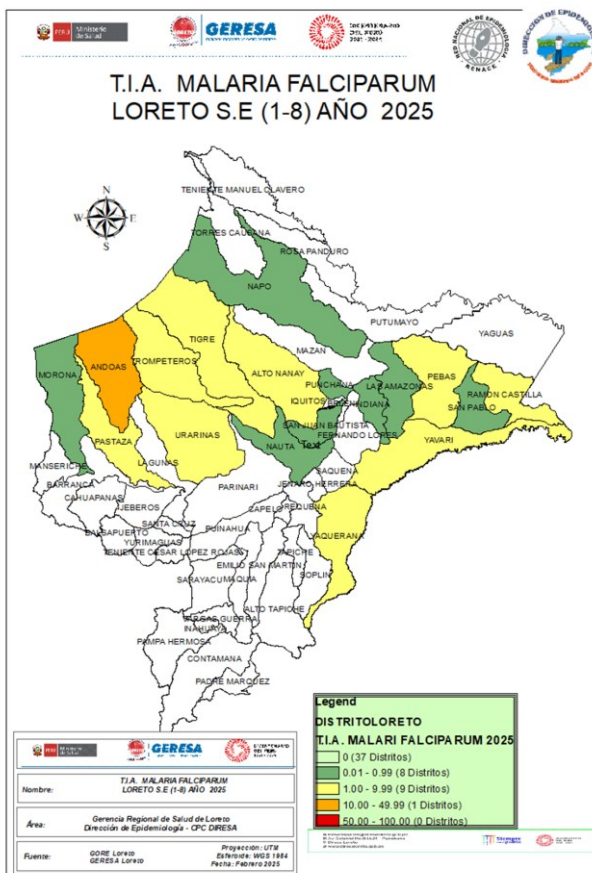
N°	DIAGNOSTICOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS								Total	%	%
		1	2	3	4	5	6	7	8			
1	ANDOAS	21	69	68	74	62	92	111	37	534	15.11	15.11
2	SAN JUAN BAUTISTA	46	57	57	52	43	32	52	22	361	10.21	25.32
3	TROMPETEROS	27	34	43	47	41	43	29	16	280	7.921	33.24
4	ALTO NANAY	20	40	52	33	29	23	28	11	236	6.676	39.92
5	TIGRE	26	23	32	22	16	31	34	18	202	5.714	45.63
6	YAVARI	13	32	20	12	21	38	22	14	172	4.866	50.50
7	MANSERICHE	44	30	10	12	40	23	3	1	163	4.611	55.11
8	YAQUERANA	19	21	18	21	25	10	21	13	148	4.187	59.29
9	PASTAZA	9	23	31	16	28	15	17	6	145	4.102	63.39
10	RAMON CASTILLA	18	25	18	22	22	11	22	5	143	4.045	67.44
11	PEBAS	15	17	13	14	24	25	10	10	128	3.621	71.06
12	PUNCHANA	20	13	25	12	22	10	21		123	3.479	74.54
13	URARINAS	10	19	21	11	21	10	20	8	120	3.395	77.93
14	IQUITOS	8	19	19	6	8	15	18	19	112	3.168	81.10
15	TENIENTE MANUEL CLAVERO	32	10	38	12	4	7	4	4	111	3.14	84.24
16	BARRANCA	60	10	4	4	7	14	5	2	106	2.999	87.24
17	INDIANA	5	3	13	11	11	22	5	19	89	2.518	89.76
18	SOPLIN	6	12	11	2	15	6	11	3	66	1.867	91.63
19	NAPO	8	9	6	7	4	12	3	2	51	1.443	93.07
20	MAZAN	13	7	5	8	4	4	2		43	1.216	94.29
21	NAUTA	8	7	5	8	3	5	4	1	41	1.16	95.45
22	FERNANDO LORES	4	3	1	2	4	2	6	2	24	0.679	96.12
23	BELEN	1	2	8	1	4	1	1	2	20	0.566	96.69
24	YURIMAGUAS	1		7	1	2	2	2	4	19	0.537	97.23
25	SAN PABLO	1	2	4	4	2	3	3		16	0.453	97.68
26	TORRES CAUSANA	2	1	2	3	1	3	2		14	0.396	98.08
27	BALSAPUERTO	6	3	4		1				14	0.396	98.47
28	MORONA	2	4		2	1	2	2		13	0.368	98.84
29	LAS AMAZONAS		1	3	4	1		1		10	0.283	99.12
30	YAGUAS		2	1	1	1	1	2	1	9	0.255	99.38
31	PUTUMAYO	2		1	2			1		6	0.17	99.55
32	JENARO HERRERA			3						3	0.085	99.63
33	JEBEROS	1	1	1						3	0.085	99.72
34	REQUENA					1	1	1		3	0.085	99.80
35	PARINARI					2		1		3	0.085	99.89
36	MAQUIA	1								1	0.028	99.92
37	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1								1	0.028	99.94
38	ALTO TAPICHE								1	1	0.028	99.97
39	LAGUNAS			1						1	0.028	100.00
Total general		450	499	545	426	470	463	461	221	3535	100	100.00

Hasta la SE 08-2025. en 38 distritos se ha reportado 3,535 casos de Malaria Vivax, el 81.1% de casos se concentra en 14 distritos, siendo los 3 distritos principales: Andoas (15.1%), San Juan Bautista (10.2%) y Trompeteros (7.9%). En el 2024 en el mismo periodo se han reportado 3,095 casos de malaria Vivax, 440 casos menos que en el presente año 2025.

Según el mapa de riesgo de malaria P. Vivax nos presenta, 3 distrito de muy alto riesgo: Alto Nanay, **Soplín** y **Yaquerana**.

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

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Región Loreto, (S.E. 01 - 08 - 2025)



N°	DIAGNOSTICOS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS								Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5	6	7	8			
1	ANDOAS	14	19	31	39	23	45	49	22	242	33.29	33.29
2	TROMPETEROS	12	13	29	7	3	19	14	5	102	14.03	47.32
3	PASTAZA	11	16	10	14	11	9	10	4	85	11.69	59.01
4	TIGRE	12	5	13	3	7	10	14	19	83	11.42	70.43
5	URARINAS	4	6	11	16	9	11	19	2	78	10.73	81.16
6	PEBAS	2	8	8	7	7	1	2	4	39	5.365	86.52
7	RAMON CASTILLA	12	4	2		2	2	4		26	3.576	90.10
8	YAVARI	3	5	1	3	1	5	2	2	22	3.026	93.12
9	ALTO NANAY	1	5	8	3	2			2	21	2.889	96.01
10	NAUTA			1		1		7		9	1.238	97.25
11	YAQUERANA	1			1	2			2	6	0.825	98.07
12	MORONA		1	1	1	1				4	0.55	98.62
13	SAN JUAN BAUTISTA	1				1		1		3	0.413	99.04
14	PUNCHANA		1		1					2	0.275	99.31
15	SAN PABLO			1		1				2	0.275	99.59
16	LAS AMAZONAS						1			1	0.138	99.72
17	INDIANA	1								1	0.138	99.86
18	NAPO								1	1	0.138	100.00
Total general		74	83	116	95	71	104	122	62	727	100	100.00

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

Según el mapa de riesgo de la SE 08-2025, hay 1 distritos de Alto Riesgo para malaria falciparum: Andoas.

Hasta la S.E.08-2025 se han reportado 727 casos de Malaria Falciparum, 5 distritos concentran el 81.16% de los casos, los distritos que mayor casos reportan son: Andoas (33.29%), Trompeteros (14.03%), Pastaza (11.69%). 189 casos de malaria falciparum menos con respecto al mismo periodo 2024.

Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual –IPA x 1000 hab. Región Loreto, S.E. 1-8- 2025

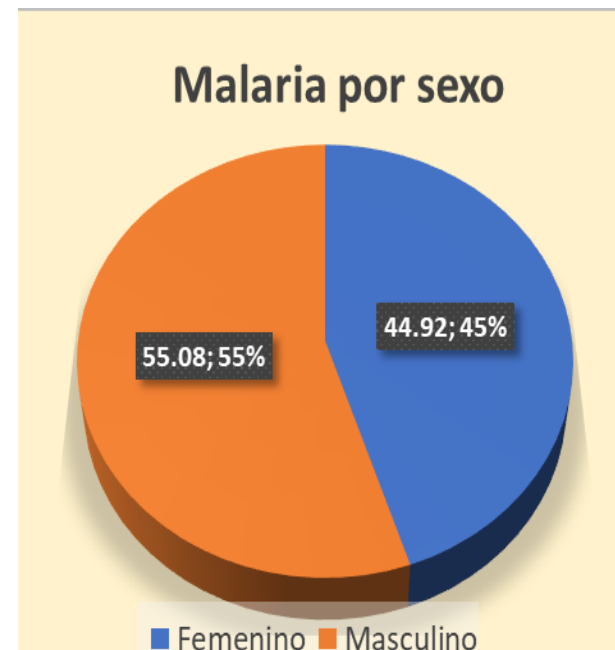
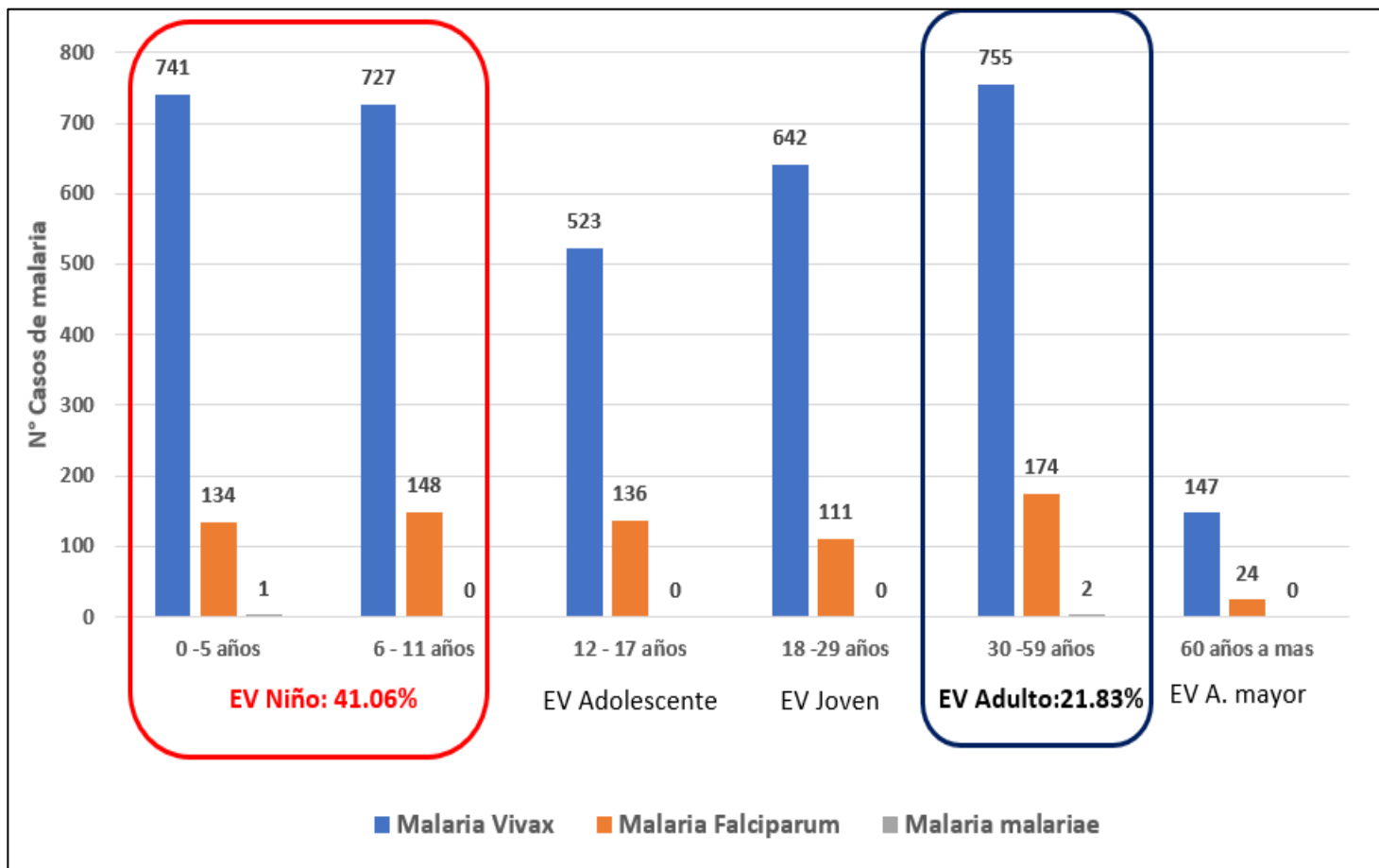
N°	DISTRITO	TIPOS DE MALARIA			MALARIA TOTAL	MALTIA25	INDICE DE RIESGO
		VIVAX	FALCIPARUM	MALARIE			
1	SOPLIN	66	0	0	66	75.43	MUY ALTO RIESGO
2	YAQUERANA	150	6	0	156	66.87	MUY ALTO RIESGO
3	ALTO NANAY	236	21	0	257	62.94	MUY ALTO RIESGO
4	ANDOAS	534	242	0	776	46.78	ALTO RIESGO
5	TENIENTE MANUEL CLAVERO	111	0	0	111	41.93	
6	TIGRE	202	83	0	285	33.32	
7	TROMPETEROS	280	102	0	382	33.18	
8	PASTAZA	145	85	0	230	22.56	
9	YAVARI	172	22	0	194	17.17	
10	PEBAS	128	39	0	167	14.44	
11	URARINAS	120	78	3	201	13.63	
12	MANSERICHE	163	0	0	163	11.20	
13	RAMON CASTILLA	143	26	0	169	7.20	
14	INDIANA	89	1	0	90	6.90	
15	YAGUAS	9	0	0	9	5.86	
16	BARRANCA	106	0	0	106	5.65	
17	NAPO	51	1	0	52	3.08	
18	MAZAN	43	0	0	43	2.75	
19	SAN JUAN BAUTISTA	361	3	0	364	2.39	
20	TORRES CAUSANA	14	0	0	14	1.91	
21	FERNANDO LORES	24	0	0	24	1.52	
22	NAUTA	41	9	0	50	1.51	
23	PUNCHANA	123	2	0	125	1.45	
24	MORONA	13	4	0	17	1.41	
25	SAN PABLO	16	2	0	18	1.39	
26	PUTUMAYO	6	0	0	6	1.34	
27	LAS AMAZONAS	10	1	0	11	1.04	

N°	DISTRITO	TIPOS DE MALARIA			MALARIA TOTAL	MALTIA25	INDICE DE RIESGO
		VIVAX	FALCIPARUM	MALARIE			
28	IQUITOS	110	0	0	110	0.74	BAJO RIESGO
29	JENARO HERRERA	3	0	0	3	0.61	
30	BALSAPUERTO	14	0	0	14	0.54	
31	PARINARI	3	0	0	3	0.51	
32	JEBEROS	3	0	0	3	0.43	
33	ALTO TAPICHE	1	0	0	1	0.33	
34	BELEN	20	0	0	20	0.30	
35	YURIMAGUAS	19	0	0	19	0.18	
36	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	0	0	1	0.14	
37	MAQUIA	1	0	0	1	0.12	
38	REQUENA	3	0	0	3	0.10	
39	LAGUNAS	1	0	0	1	0.07	
		3535	727	3	4265	4.1	

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

Según el nivel de riesgo para Malaria total hasta la S.E.08-2025, Loreto reporta: 3 distritos de Muy Alto riesgo (Soplín, Yaquerana y Alto Nanay, 09 distritos de alto riesgo, 15 distritos de mediano riesgo y 12 distritos de bajo riesgo,

Número de casos de Malaria según etapa de vida , Región Loreto SE 01 -08 - 2025.



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

- Según etapa de vida, los casos de malaria se concentran en la etapa niño (41.06%), lo cual demuestra transmisión autóctona en las comunidades de riesgo, principalmente en niños de 0 A 5 años (20.54%), seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el 21.83%. La mayor proporción de casos de malaria se encuentran en el sexo masculino.(55.08%)

ACTIVIDADES DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA MALARIA –REGIÓN LORETO SE-8-AÑO 2025

ACTIVIDADES

1. Realizaron colecta de larvas , con la finalidad de identificar los criaderos reales de Anopheles.
2. Ordenamiento del medio para evitar proliferación del vector.
2. Taller de revisión de actividades desarrolladas en el marco del PHEM.

LUGAR , QUIENES.

IPRESS I.2 Nina Rumi del 25 al 27 de febrero participaron Biólogos de Quistococha, San Juan y Santo Tomas.

Coordinadores y responsables de la estrategia de Malaria de la Redes y Microredes de la Región.

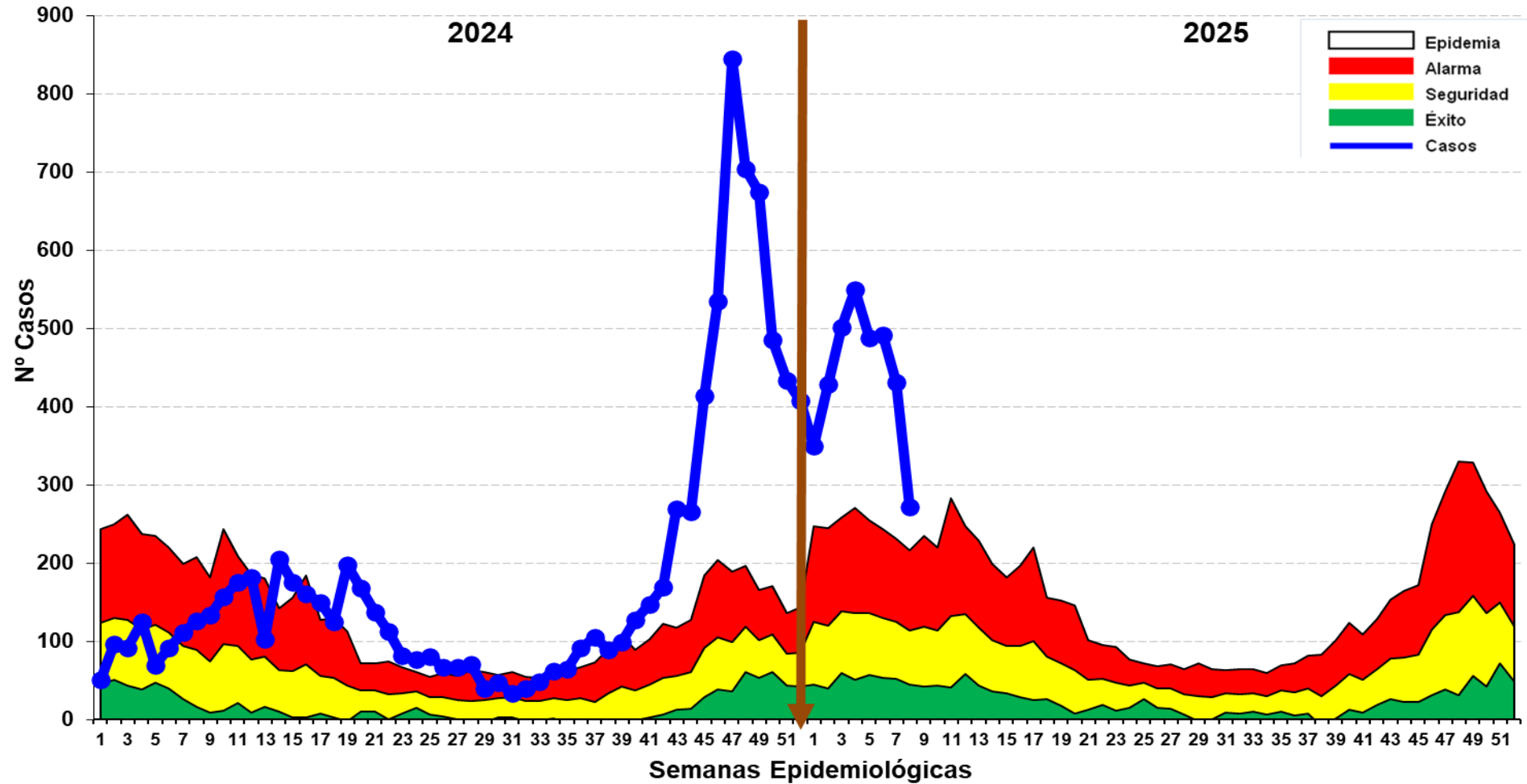




Gestión de Servicio Social

DENGUE

CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2024 (SE.1 - 52) - 2025 (SE. 1-8)



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

Hasta la SE8-2025 se reportó 3,513 casos de dengue: 1106 (31.48%) son confirmados y 2,407 (68.51%) son probables en espera de su clasificación final. Se reportaron 3,102 (88.30%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 405 (11.52%) casos Dengue con signos de alarma y 06 casos de Dengue Grave (0.17%), se han reportaron 3 fallecidos hasta la presente semana. Según Canal endémico, los casos de dengue se encuentran en **ZONA de EPIDEMIA**.

Resumen Situación del Dengue en Loreto S.E 1-8-2025

3,513

Casos Totales

1,106

Casos confirmados

2,407

Casos Probables

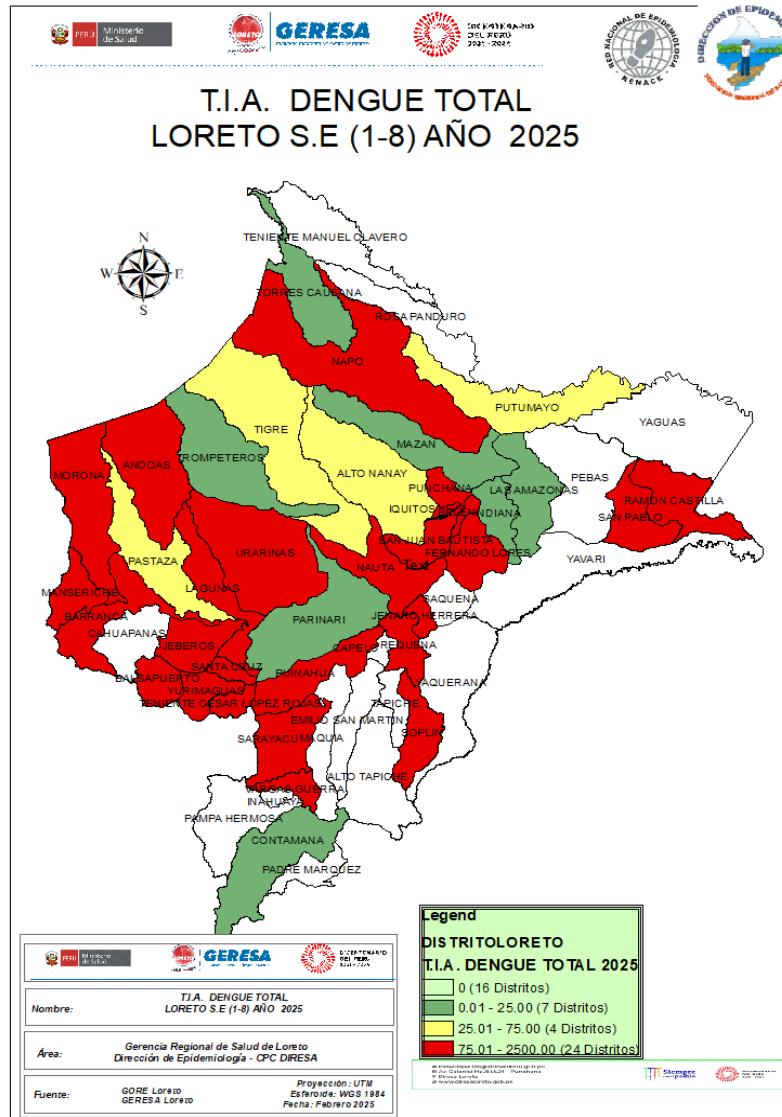
03

Fallecidos

23

(corte 22/02/2025)

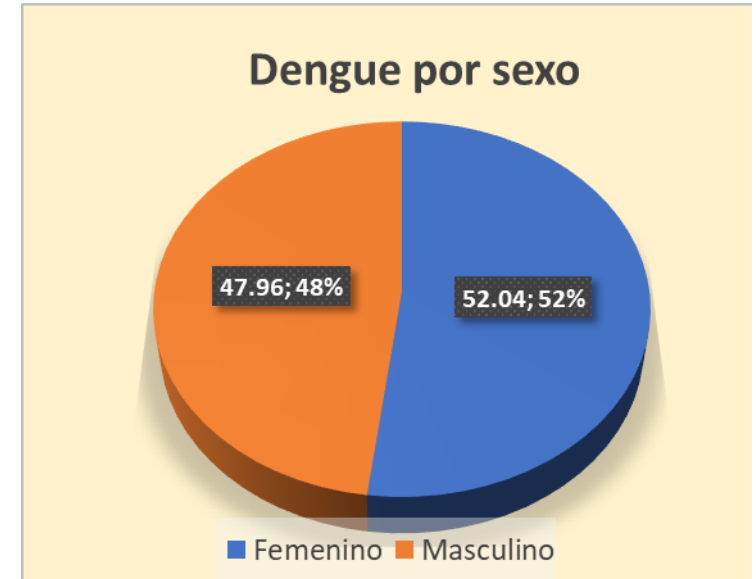
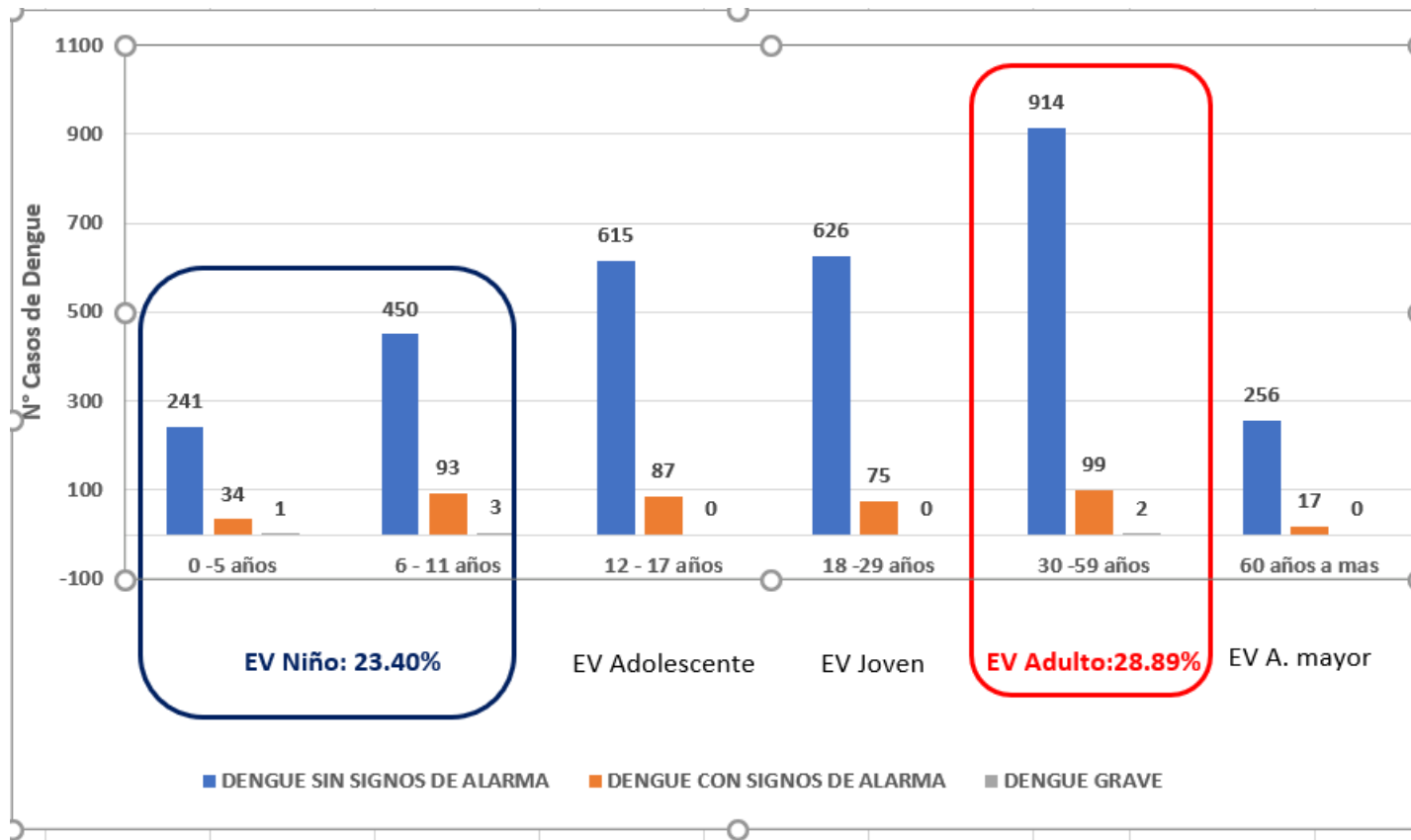
Hospitalizados



N°	DIAGNOSTICOS	Total	%	% Acumulado
1	YURIMAGUAS	837	23.83	23.83
2	IQUITOS	432	12.3	36.12
3	SAN JUAN BAUTISTA	425	12.1	48.22
4	BARRANCA	393	11.19	59.41
5	BELEN	252	7.173	66.58
6	NAUTA	185	5.266	71.85
7	PUNCHANA	170	4.839	76.69
8	NAPO	135	3.843	80.53
9	JEBEROS	94	2.676	83.21
10	JENARO HERRERA	92	2.619	85.82
11	REQUENA	82	2.334	88.16
12	LAGUNAS	64	1.822	89.98
13	FERNANDO LORES	51	1.452	91.43
14	MORONA	38	1.082	92.51
15	MANSERICHE	35	0.996	93.51
16	PUINAHUA	28	0.797	94.31
17	URARINAS	26	0.74	95.05
18	RAMON CASTILLA	26	0.74	95.79
19	BALSAPUERTO	25	0.712	96.50
20	SARAYACU	23	0.655	97.15
21	SANTA CRUZ	18	0.512	97.67
22	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	17	0.484	98.15
23	ANDOAS	17	0.484	98.63
24	SAN PABLO	14	0.399	99.03
25	VARGAS GUERRA	8	0.228	99.26
26	PASTAZA	4	0.114	99.37
27	CONTAMANA	4	0.114	99.49
28	ALTO NANAY	3	0.085	99.57
29	TIGRE	3	0.085	99.66
30	TROMPETEROS	2	0.057	99.72
31	MAZAN	2	0.057	99.77
32	INDIANA	2	0.057	99.83
33	PUTUMAYO	2	0.057	99.89
34	LAS AMAZONAS	1	0.028	99.91
35	SOPLIN	1	0.028	99.94
36	TORRES CAUSANA	1	0.028	99.97
37	PARINARI	1	0.028	100.00
Total general		3513	100	100.00

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

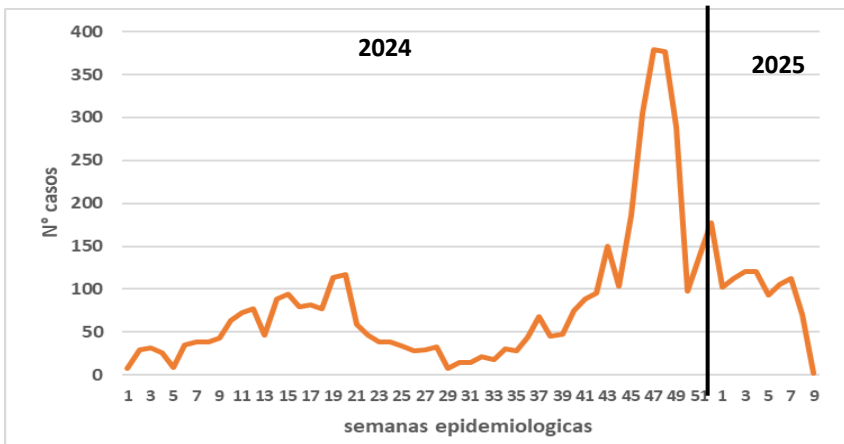
Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto SE1-SE8 - 2025.



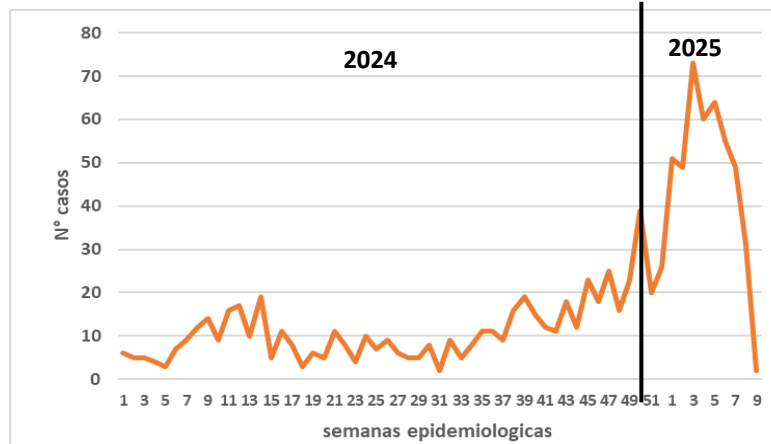
1. Hasta la S.E.8-2025. La etapa de vida adulto y la etapa de vida niño, son las etapas de vida más afectadas por dengue, con el 28.8% y el 23.4% cada uno respectivamente.
2. El 52% de los casos de dengue son del sexo femenino.
3. Prevalece en todas las etapas de vida los casos de dengue sin signos de Alarma y del sexo femenino.

Distritos con mayor número de Casos de dengue. Región Loreto.SE1-SE8-2025

1. Distrito Yurimaguas

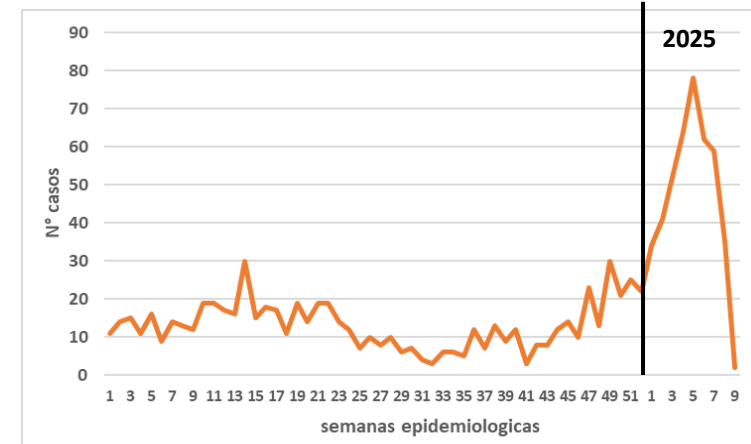


2. Distrito Iquitos



2024

3. San Juan Bautista



4. Distrito Barranca

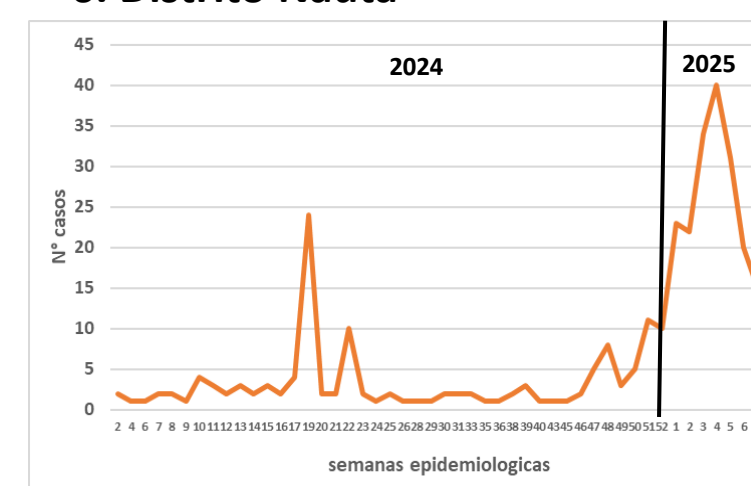


5. Distrito Belén



2024

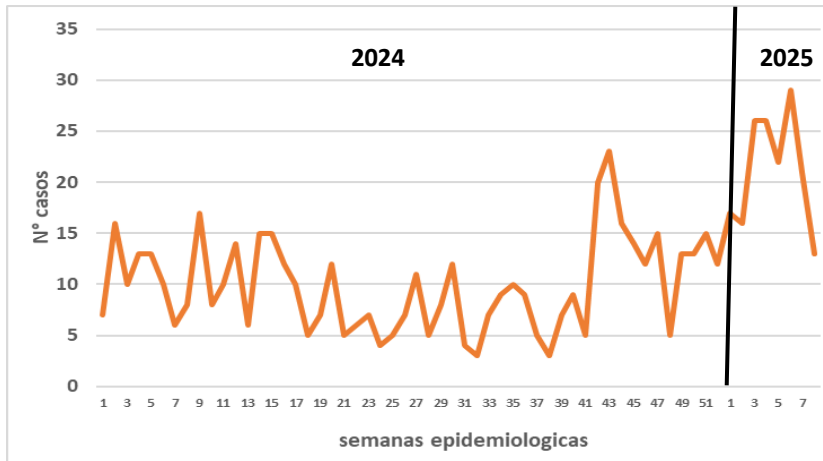
6. Distrito Nauta



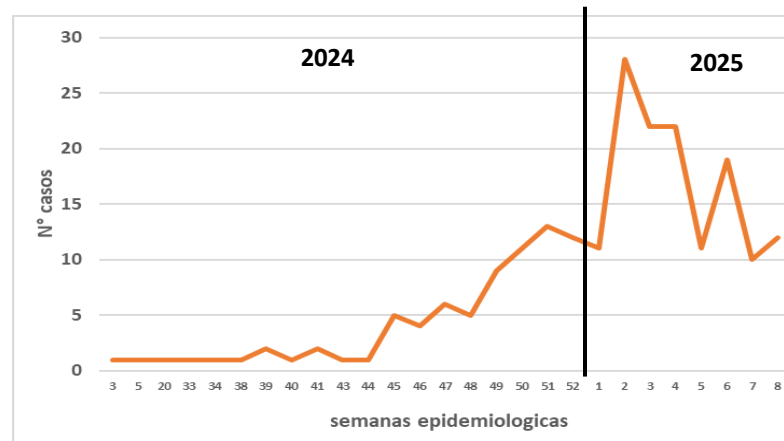
Distritos con mayor número de Casos de dengue. Región Loreto. SE1-SE8-2025

Fuente: Base Noti Sp Dirección de Epidemiología 2025

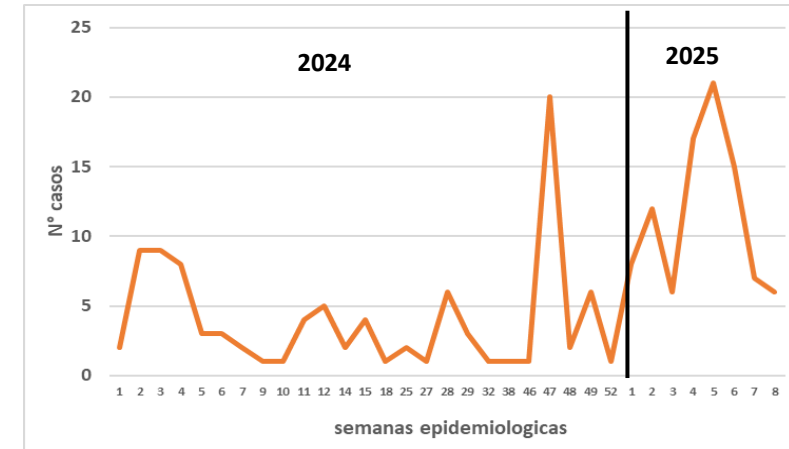
7. Distrito Punchana



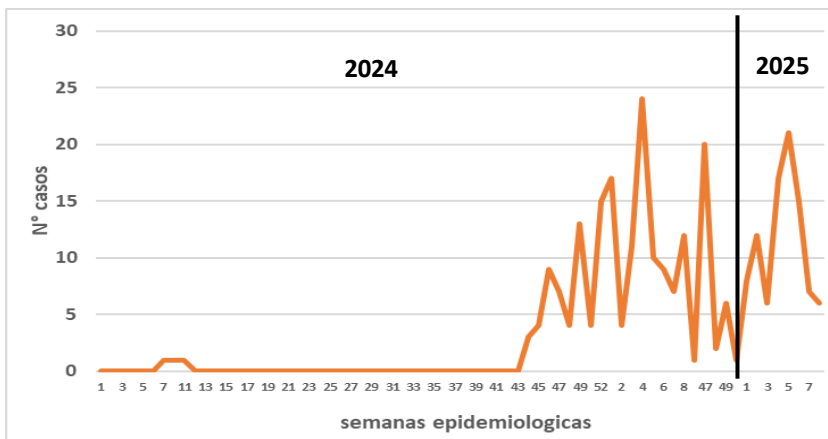
8. Distrito Napo



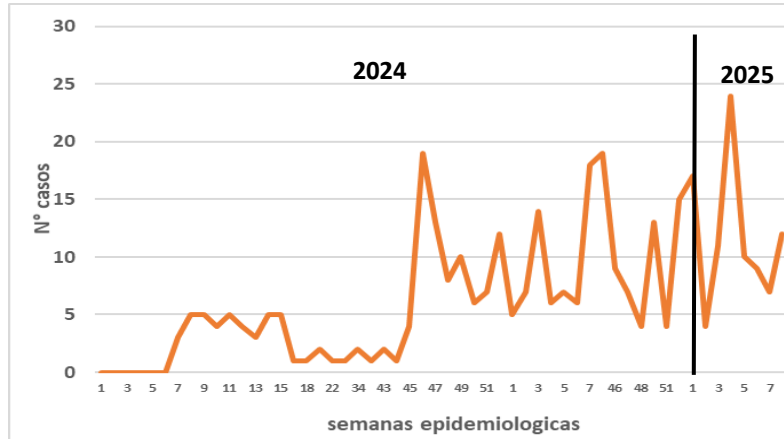
9. Distrito Jenaro Herrera



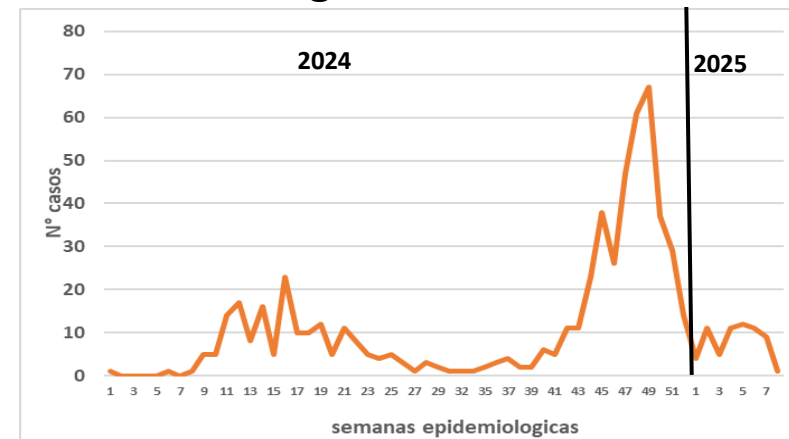
10. Distrito Jeberos



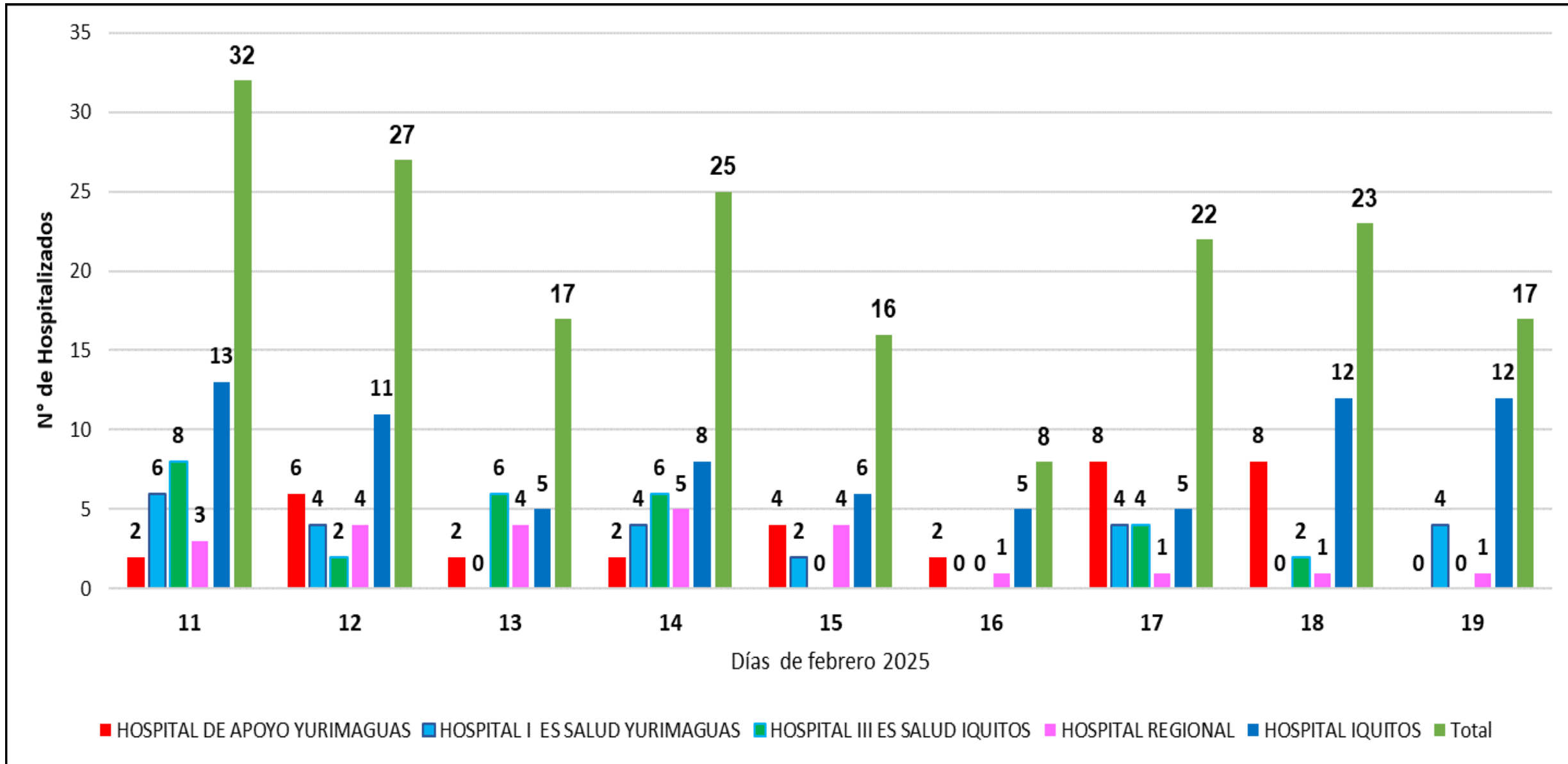
11. Distrito Requena



12. Distrito Lagunas

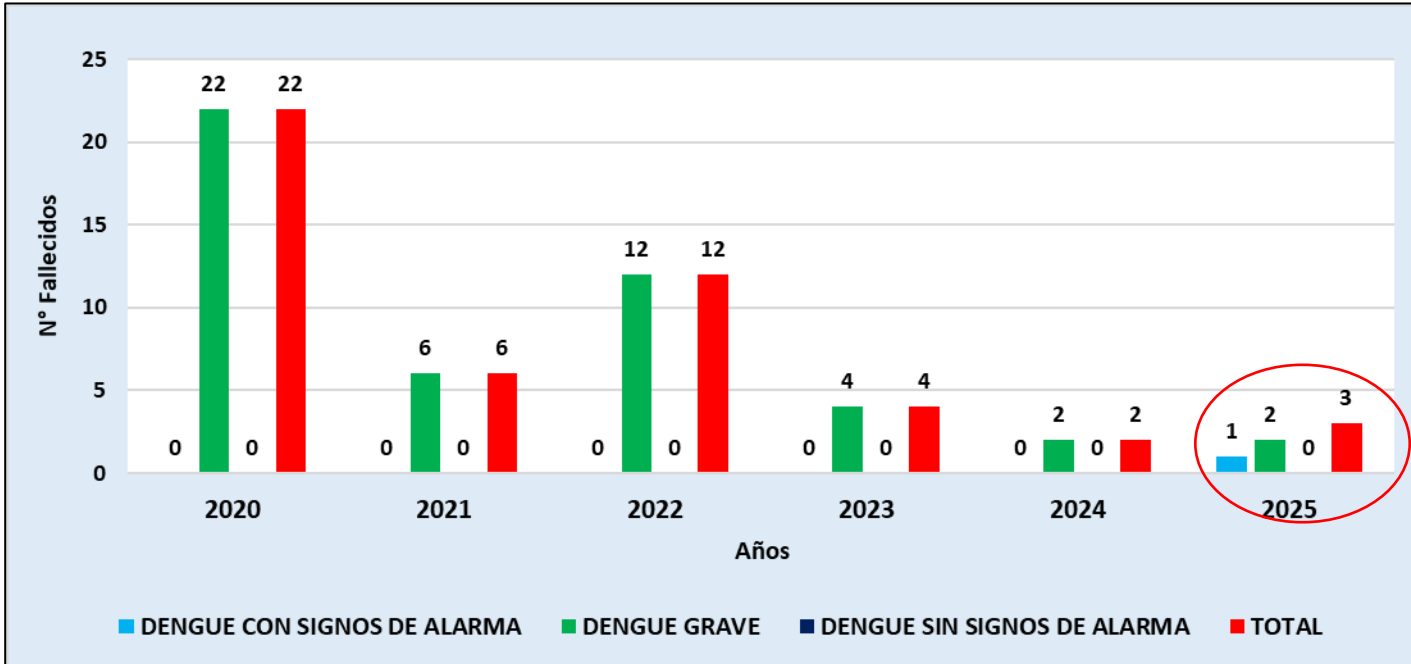


Hospitalizados por Dengue diario del 11 al 19 de febrero- Región Loreto-2025



Número de fallecidos por dengue según tipo de diagnósticos por años 2020- 2025- Región Loreto.

Tasa de letalidad de dengue x años 2020- 2025. Región Loreto.



ANO	CASOS	FALLECIDOS	TASA LETALIDAD X 100
2020	7687	22	0.29
2021	5061	6	0.12
2022	8747	12	0.14
2023	6487	4	0.06
2024	8302	2	0.02
2025	3132	3	0.10

En el 2025, hasta la SE8, se han reportado 03 fallecidos por dengue:

1. Edad 11 años femenino, del distrito de San Juan, Falleció el 17/01/2025.
2. Edad 3 años , masculino del distrito de Requena, falleció el 10/02/2025
3. Edad 50 años del sexo femenino del distrito de Yurimaguas, falleció el 12/02/2025.

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 8 - 2025)

N°	DIAGNOSTICOS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS								Total	%	%
		1	2	3	4	5	6	7	8			
1	YURIMAGUAS	102	112	120	121	93	106	113	70	837	23.83	23.83
2	IQUITOS	51	49	73	60	64	55	49	31	432	12.3	36.12
3	SAN JUAN BAUTISTA	34	41	52	64	78	62	59	35	425	12.1	48.22
4	BARRANCA	26	52	40	60	53	70	52	40	393	11.19	59.41
5	BELEN	18	26	36	45	37	41	30	19	252	7.173	66.58
6	NAUTA	23	22	34	40	31	20	15		185	5.266	71.85
7	PUNCHANA	17	16	26	26	22	29	21	13	170	4.839	76.69
8	NAPO	11	28	22	22	11	19	10	12	135	3.843	80.53
9	JEBEROS	17	4	11	24	10	9	7	12	94	2.676	83.21
10	JENARO HERRERA	8	12	6	17	21	15	7	6	92	2.619	85.82
11	REQUENA	5	7	14	6	7	6	18	19	82	2.334	88.16
12	LAGUNAS	4	11	5	11	12	11	9	1	64	1.822	89.98
13	FERNANDO LORES	4	5	15	7	13	6		1	51	1.452	91.43
14	MORONA	6	2	5	7	3	7	5	3	38	1.082	92.51
15	MANSERICHE	1	2	5	7	6	7	5	2	35	0.996	93.51
16	PUINAHUA	3		10	2	3	4	6		28	0.797	94.31
17	URARINAS	1	4	4		5	2	10		26	0.74	95.05
18	RAMON CASTILLA	1	3	4	8	9	1			26	0.74	95.79
19	BALSAPUERTO	1	10	2	4	2	1	1	4	25	0.712	96.50
20	SARAYACU	2	5	2	5		5	3	1	23	0.655	97.15
21	SANTA CRUZ	5	6	4	2	1				18	0.512	97.67
22	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	7		3	4	2			17	0.484	98.15
23	ANDOAS	2	1	5	7			1	1	17	0.484	98.63
24	SAN PABLO		1	1		2	7	3		14	0.399	99.03
25	VARGAS GUERRA			2	1		1	3	1	8	0.228	99.26
26	PASTAZA	3		1						4	0.114	99.37
27	CONTAMANA						3	1		4	0.114	99.49
28	ALTO NANAY	1					2			3	0.085	99.57
29	TIGRE	1	2							3	0.085	99.66
30	TROMPETEROS						1		1	2	0.057	99.72
31	MAZAN	1		1						2	0.057	99.77
32	INDIANA	1		1						2	0.057	99.83
33	PUTUMAYO					1		1		2	0.057	99.89
34	LAS AMAZONAS							1		1	0.028	99.91
35	SOPLIN		1							1	0.028	99.94
36	TORRES CAUSANA							1		1	0.028	99.97
37	PARINARI			1						1	0.028	100.00
Total general		350	429	502	549	488	492	431	272	3513	100	100.00

Hasta la S.E. 8-2025, 37 distritos de los 53 distritos de la región fueron afectados por Dengue, el **80.5%** de los casos se concentran en 8 distritos, siendo Yurimaguas el que más reporta (23.8%), seguida de Iquitos (12.3%), San Juan (12.1%).

En este mismo periodo el 2024 se reportaron 758 casos de dengue, 2,755 menos que en el presente año (3,513).



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



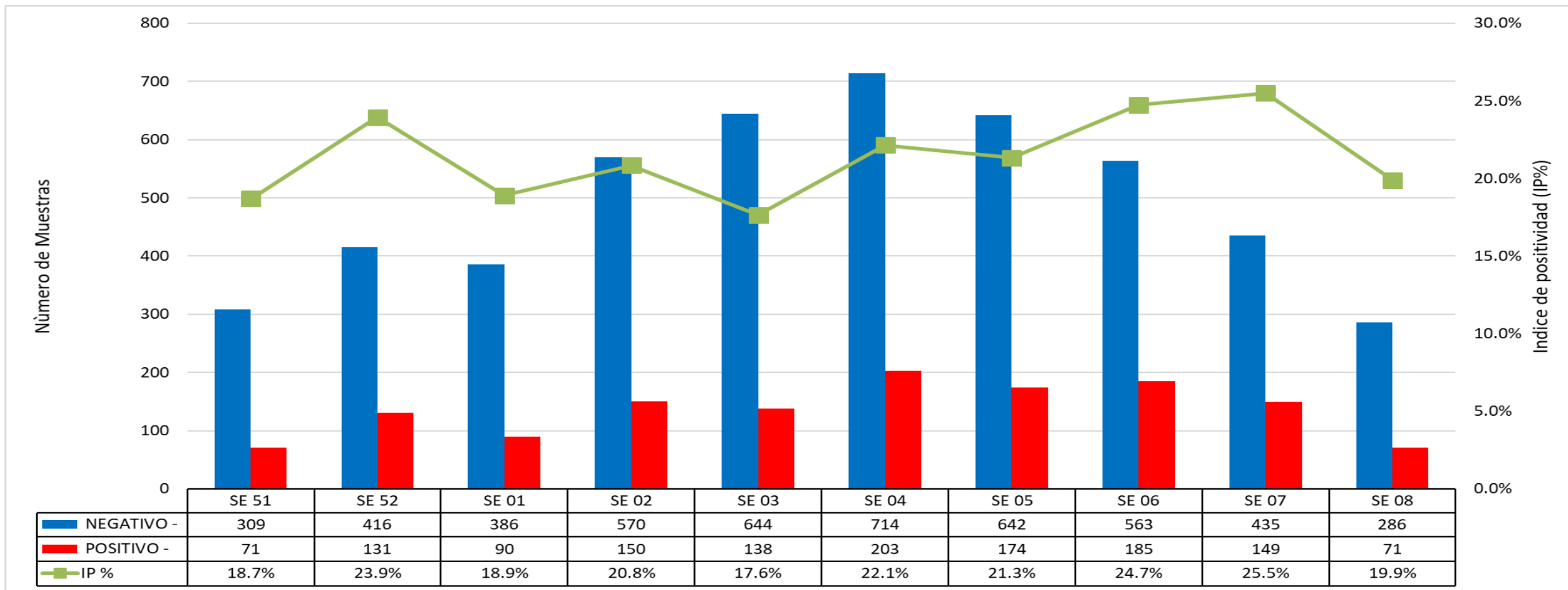
DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

REPORTE N°08: SE 08.2025
(Corte, 22 FEBRERO 2025)

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E ÍNDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. SE51- 2024 - SE08-2025. (CORTE 22.02.2025)

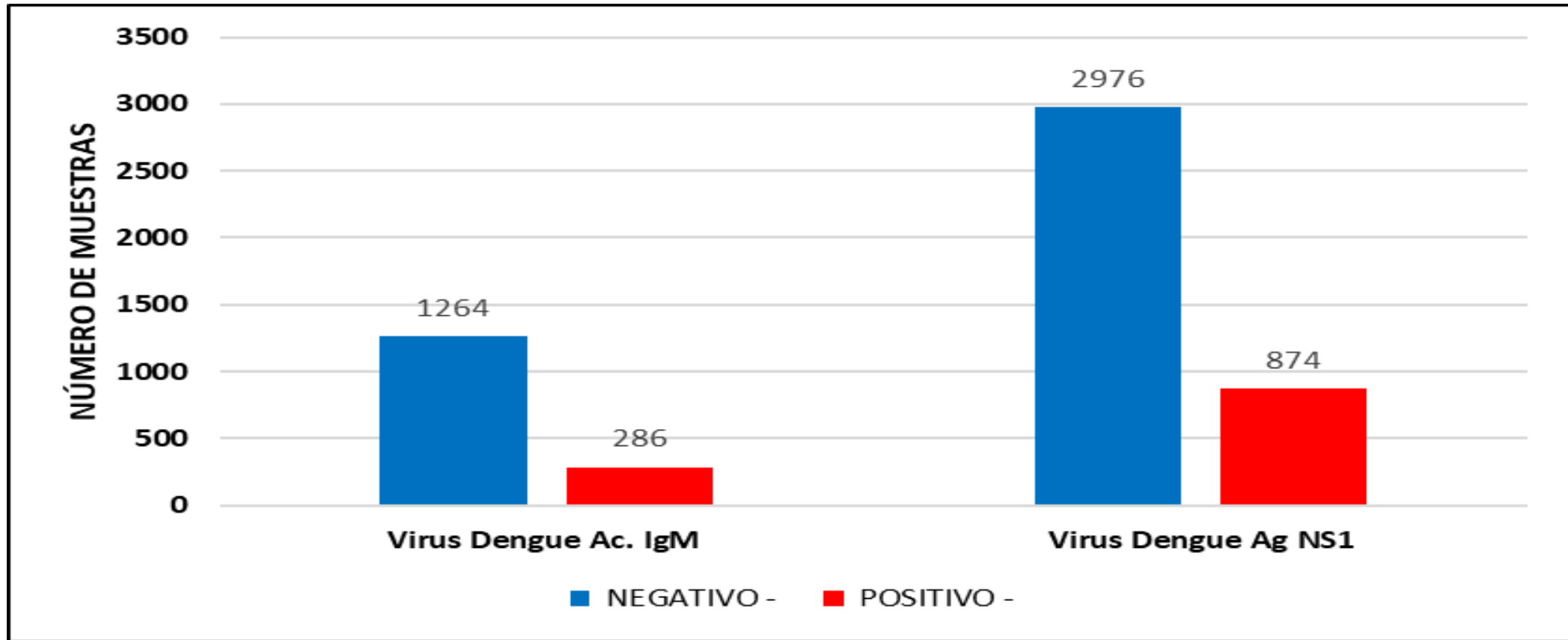


Fuente: GERESA Loreto: CPC. Dirección de Referencia Regional de Loreto. Unidad de Virología. NetLabv.2

El Índice de Positividad, muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas procesadas (Total muestras 5400 ; 1550 IgM, 3850 NS1, SE01-08).

En las **SE 51 y 52 del 2024** se reportaron índices de positividad de **18.7 % y 23.9 %** respectivamente, disminuyendo en la **SE 01 del 2025, (18.9%)**. De la **SE 02 a la SE 05**, el IP se muestra variable, observándose un leve incremento en la **SE 06 (26%)**, que se incrementa levemente en la **SE 07 (25.5%)** y luego disminuye en la **SE 08 (19.9%)**.

RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA Y SE (IgM y NS1). SE 08-2025. (CORTE 22.02.2025)



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

Hasta la SE 08, se procesaron un total de 5400 muestras; **1550 muestras (28.7%)** para ELISA Anticuerpo **IgM**, esta prueba se procesa en pacientes con tiempo de enfermedad mayor a 5 días, **(286 positivos)**. Se procesaron un total de **3850 muestras (71.3%)** 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, **(874 positivos)**.

RESULTADOS POSITIVOS POR PROVINCIA Y TIPO DE PRUEBA. (CORTE 22.02.2025)

SE	ALTO AMAZONAS		DATEM DEL MARAÑÓN		LORETO		MAYNAS		PUTUMAYO		REQUENA		UCAYALI		Total		(%)	
	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM
SE 01	17	6	11	4	0	1	35	12	0	0	3	1	0	0	66	24	7.6	8.4
SE 02	37	5	21	0	0	0	53	27	0	0	6	1	0	0	117	33	13.4	11.5
SE 03	20	5	17	4	1	0	49	26	0	0	12	4	0	0	99	39	11.3	13.6
SE 04	14	2	34	5	1	0	98	40	0	0	4	5	0	0	151	52	17.3	18.2
SE 05	27	2	36	12	2	0	62	25	0	0	6	2	0	0	133	41	15.2	14.3
SE 06	23	4	36	2	1	0	81	32	2	0	3	1	0	0	146	39	16.7	13.6
SE 07	42	0	9	1	2	0	63	26	0	0	4	2	0	0	120	29	13.7	10.1
SE 08	13	0	0	0	0	0	26	27	0	0	2	0	1	1	42	29	4.8	10.1
TOTAL	193	24	164	28	7	1	467	215	2	0	40	16	1	1	874	286	75.3	24.7

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

El mayor porcentaje de casos positivos se reporto en la **SE 04**, tanto para NS1 como para IgM, **(17.3, 18.2, respectivamente)**.
Maynas reporta el mayor número de muestras positivas al antígeno Dengue **NS1 (467)**, seguido de **Alto Amazonas (193)** y **Datem Del Marañon (164)**.
 En cuanto al anticuerpo **IgM**, **Maynas** reporto el mayor número de **casos positivos (215)**, seguido de **Datem del Marañon (28)**.
El mayor porcentaje de muestras positivas corresponde a NS1 (75.3%).

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR MICRORED Y EESS. SE 08 - 2025. (CORTE 22.02.2025)

SE	Micro Red	EES	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total	IP
SE 08	BELEN	00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	10	1	11	9.09%
		00000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	3	4	7	57.14%
		00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	19	2	21	9.52%
		00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	2	0	2	0.00%
CONTAMANA	00000162 - HOSPITAL II-I CONTAMANA	4	2	6	33.33%	
IQUITOS NORTE	00000004 - CENTRO DE SALUD SANTA MARIA DE NANAY	6	0	6	0.00%	
	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACocha	5	2	7	28.57%	
	00000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS	8	2	10	20.00%	
IQUITOS SUR	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	8	2	10	20.00%	
	00000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	2	1	3	33.33%	
	00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	18	1	19	5.26%	
	00000028 - PUESTO DE SALUD RUMOCOCHA	2	0	2	0.00%	
	00000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCHA	4	0	4	0.00%	
	00000035 - P.S. I-1 VARILLAL	1	0	1	0.00%	
	00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO	1	0	1	0.00%	
	00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	14	1	15	6.67%	
	LAGUNAS	00000193 - C.S. I-3 LAGUNAS	1	0	1	0.00%
	00032291 - P.S. BARRIO VIRGEN DE GUADALUPE DE VILLA LAGUNAS	2	0	2	0.00%	
NAUTA	00000091 - CENTRO DE SALUD NAUTA - NUCLEO BASE	11	0	11	0.00%	
NO PERTENECE A NINGUNA MICRORED	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	43	20	63	31.75%	
	00000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRI"	1	0	1	0.00%	
	00000210 - HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	18	3	21	14.29%	
	00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	2	3	5	60.00%	
	00020274 - ESSALUD - HOSPITAL I YURIMAGUAS	21	3	24	12.50%	
PEVAS	00000113 - CENTRO DE SALUD PEVAS	1	1	2	50.00%	
PUNCHANA	00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	0	1	1	100.00%	
	00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	3	4	7	57.14%	
	00000013 - P.S I-2 MAYNAS	2	0	2	0.00%	
	00000014 - PUESTO DE SALUD FERNANDO LORES	5	0	5	0.00%	
	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	13	2	15	13.33%	
	00000017 - P.S. PADRE COCHA	2	0	2	0.00%	
	00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	22	2	24	8.33%	
	REQUENA	00000150 - C.S. I-4 REQUENA	11	2	13	15.38%
SANTA CLOTILDE	00000066 - SANTA CLOTILDE (REFERENCIAL)	12	5	17	29.41%	
YURIMAGUAS	00000212 - PAMPA HERMOZA DE YURIMAGUAS	0	1	1	100.00%	
	00000224 - C.S. I-3 LOMA	0	2	2	100.00%	
	00000228 - C.S. I-3 CARRETERA KM 1.5	5	1	6	16.67%	
	00007326 - P.S. I-2 INDEPENDENCIA	1	3	4	75.00%	
	00028374 - P.S. I- 2 VILLA DEL PARANAPURA DE YURIMAGUAS	3	0	3	0.00%	
Total		286	71	357	19.89%	

En la SE 08, en la Microred Iquitos Sur, el P.S. que presento mayor IP, fue **PROGRESO (66.67%)**; En Punchana, el IP más elevado lo reporta el **P.S. PADRE COCHA (33.33 %)**. El mayor número de **casos positivos** lo reporta el **HOSPITAL IQUITOS(20)**, seguido de **Santa Clotilde (5)**. El mayor número de muestras remitidas, corresponde al **HOSPITAL APOYO IQUITOS (63)**

NÚMERO DE MUESTRAS RECHAZADAS POR ROM. LRRL.

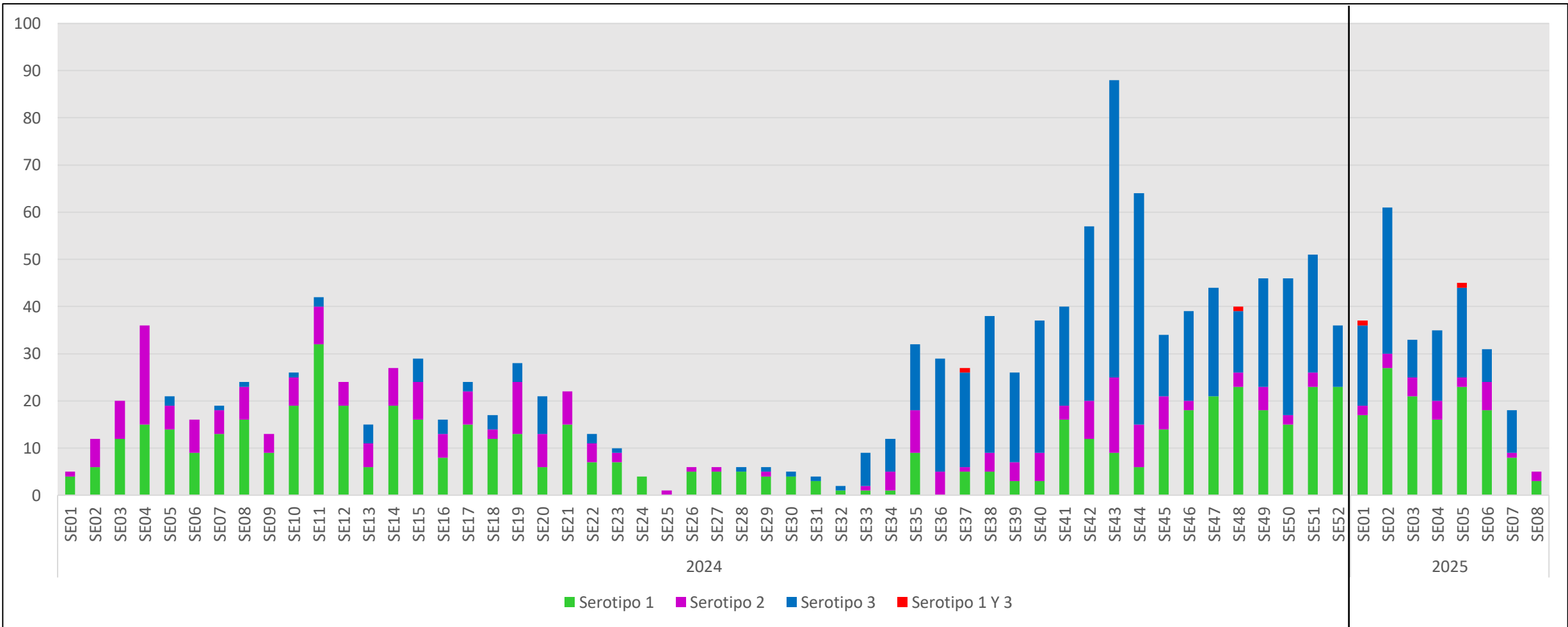
MUESTRAS RECHAZADAS POR ROM						
SE	NÚMERO DE MUESTRAS	MOTIVO DE RECHAZO	Nº OFICIO	ESTABLECIMIENTO DE PROCEDENCIA	MICRORED	IP DE MICRO RED
1	0					
2	0					
3	0					
4	2	MUESTRA NO COINCIDE CON LA FICHA	SIN/OFCIO	P.S. MASUSA	PUNCHANA	32.31%
	1	FICHA SIN MUESTRA				
	6	TEMPERATURA INADECUADA	040-2025	C.S. I-4 CABALLOCOCHA	CABALLOCOCHA	SIN DATO
5	0					
6	1	TEMPERATURA INADECUADA	085-2025	C.S. REQUENA	REQUENA	3.40%
7	8	HEMOLISADAS	70-ESSALUD-2025	CAP II Requena	REQUENA	SIN DATO
8	0					

STOCK INSUMOS DENGUE

STOCK INSUMO DENGUE 24.02.2025					
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	3	276	10	920	-
HOSPITAL II-I CONTAMANA	1	92	2	184	-
CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	2	184	1	92	-
LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	16	1472	8	736	130

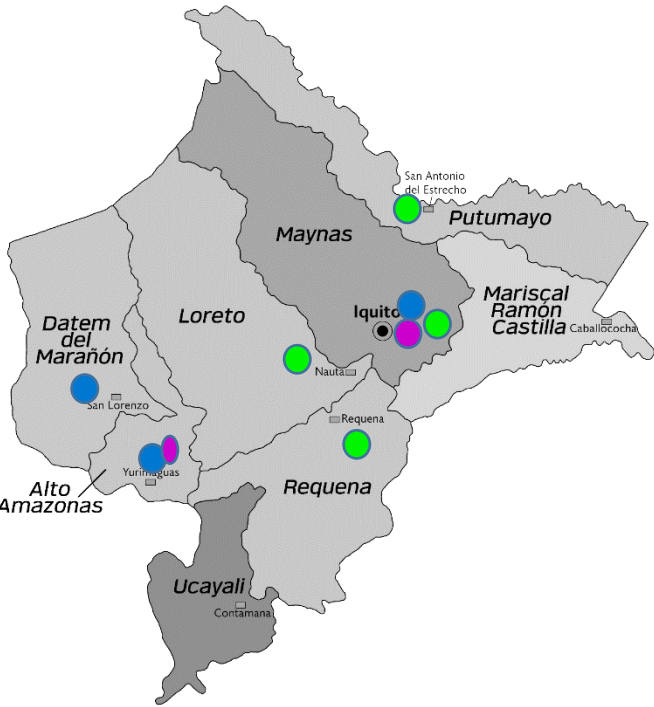
DISTRIBUCIÓN TEMPORAL DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN LA REGIÓN LORETO

SE08.2025 (CORTE: 22/02/25)

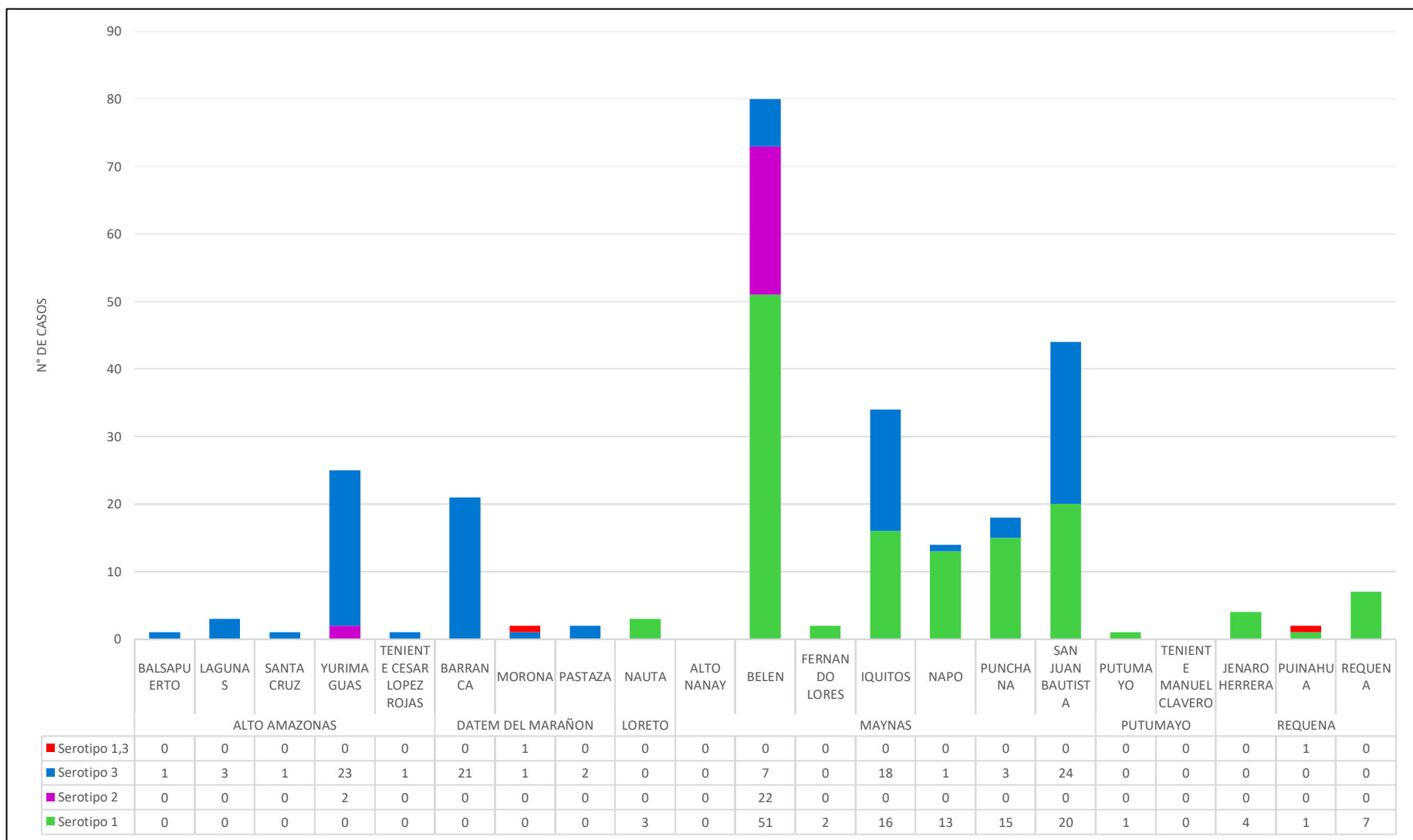


A partir de la semana epidemiológica SE05 de 2024, se identificó la presencia de los serotipos de dengue DENV-1, DENV-2 y DENV-3 en la región Loreto, con predominancia del serotipo DENV-1, seguido de DENV-2. Desde la SE33 de 2024 se observa un aumento significativo de casos por serotipo DENV-3. Para el año 2025 (SE01 – SE08) el serotipo DENV-2 disminuyó de manera significativa en comparación al mismo período del año anterior. Además, se han reportado dos casos de coinfección entre los serotipos DENV-1 y DENV-3 en las SE01 y SE05 del 2025.

DISTRIBUCIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN DISTRITOS DE LA REGIÓN LORETO SE01 – SE08 DEL 2025



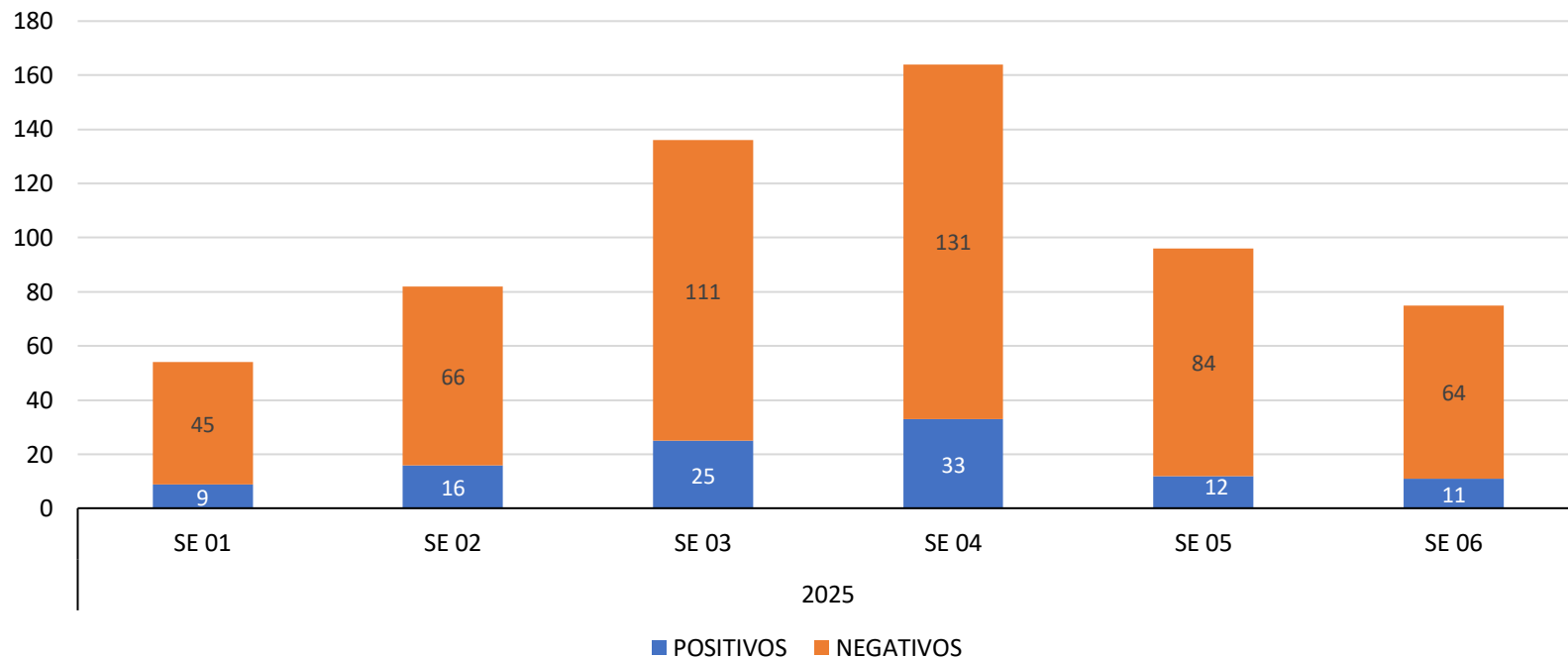
50.2%	9.1%	40.0%	0.8%
Serotipo 1	Serotipo 2	Serotipo 3	Serotipos 1 y 3



Distribución geográfica de la circulación de los serotipos de dengue (DENV-1, DENV-2, DENV-3) en la región Loreto, de la SE01 a la SE08 del 2025, destaca la presencia de 3 serotipos (DENV-1, DENV-2 Y DENV-3) en la provincia de Maynas, 1 serotipo (DENV-1) en las provincias de Nauta y Requena, predominancia del serotipo DENV-3 en las provincias de Alto Amazonas y Datem del Alto Marañón.

DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 22.02.2025.)

RESULTADOS OROPUCHE_ 2025



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

- La grafica muestra la presencia del virus Oropuche.
- En la **SE 01** se han reportado en total de **54 muestras, 9 positivos**. En la **SE 02** el total de muestras reportadas fue de **82, 16 positivos**. En la **SE 03**, se han reportado **136 muestras, 25 positivas**. En la **SE 04**; **164 muestras reportadas, 33 positivos**; en la **SE 05**, se ha reportado **96 muestra, 12 positivos** y en la **SE 06**, se han reportado **75 muestras en total, 11 positivos**.

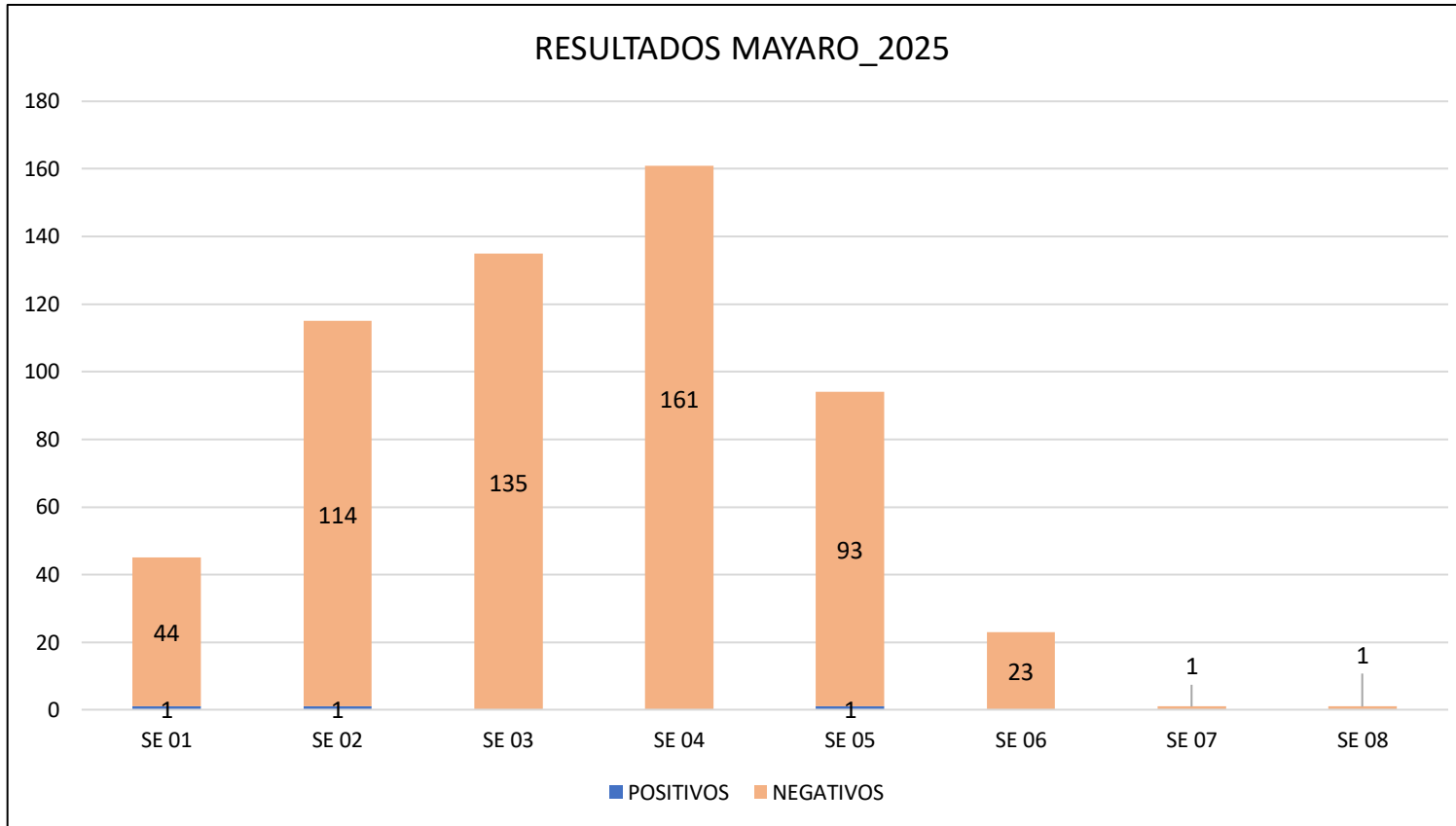
- La tabla muestra solo los casos positivos por SE y EESS; en lo que va del año se han reportado un **total de 106 positivos**.

CASOS POSITIVOS DE OROPUCHE POR SE Y EESS

SE	EESS	TOTAL
SE 01	HOSP IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	2
	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	2
	CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	1
	CS SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA	1
	HOSPITAL I YURIMAGUAS-ESSALUD	1
	P.S. GRAU KM.40	1
SE 02	CENTRO DE SALUD SAN JUAN	1
	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	6
	CENTRO DE SALUD NAUTA	2
	P.S. I-2 PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	2
	C.S. TUPAC AMARU DE IQUITOS	1
	HOSP IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	1
SE 03	P.S. GENARO HERRERA	1
	P.S. QUISTOCOCHA	1
	C.S. I-3 SANTA CRUZ	1
	CENTRO DE SALUD 9 DE OCTUBRE	1
	CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	5
	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	3
	HOSP IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	3
	CENTRO DE SALUD NAUTA	2
	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	2
	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	2
	LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL LORETO	1
SE 04	P.S. GENARO HERRERA	1
	P.S. I-2 MODELO	1
	Policlínico PNP Iquitos	1
	PUESTO DE SALUD NUEVO PROGRESO	1
	P.S. QUISTOCOCHA	1
	PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	1
	CENTRO DE SALUD REQUENA	1
	CENTRO DE SALUD NAUTA	6
	CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	4
	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	3
	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	3
	LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL LORETO	3
	CENTRO DE SALUD MAZAN	3
	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	2
HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	2	
SE 05	C.S. BELLAVISTA NANAY	1
	P.S. CAHUIDE	1
	P.S. I-1 RUMOCOCHA	1
	CENTRO DE SALUD CARDOZO	1
	CENTRO DE SALUD SAN LORENZO	1
	PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	1
	C.S. I-3 PAMPA HERMOZA DE LA PAMPA HERMOZA	1
	CS SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA	2
	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	2
	P.S. I-1 RUMOCOCHA	2
	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	1
SE 06	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	1
	C.S. I-3 CARRETERA KM. 1.5	1
	CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	1
	PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	1
	P.S. I-2 MODELO	1
	CENTRO DE SALUD NAUTA	2
	P.S. I-2 PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	2
	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	1
	CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	1
	C.S. BELLAVISTA NANAY	1
CENTRO DE SALUD REQUENA	1	
Total	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	1
	PUESTO DE SALUD MASUSA	1
	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	1
	Total	106

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

DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 22.02.2025.)



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

- La grafica muestra la presencia del virus Mayaro en las dos primeras SE.
- En la **SE 01** se han reportado en total de **45 muestras, 1 positivos**. En la **SE 02** el total de muestras reportadas fue de **115, 1 positivo**. En la **SE 03, SE 04 NO se han reportado casos positivos, en la SE 05 se reportaron 94 muestras 1 positivo**. En las **SE 06,07 Y 08. NO se han reportado casos positivos**.
- **A FECHA 22.02.2025, solo se han reportado resultados para Mayaro hasta la SE 08, con 03 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
Total		3

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 03 positivos**.

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



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

CONTROL DEL VECTOR

DIRECCIÓN DE SALUD AMBIENTAL

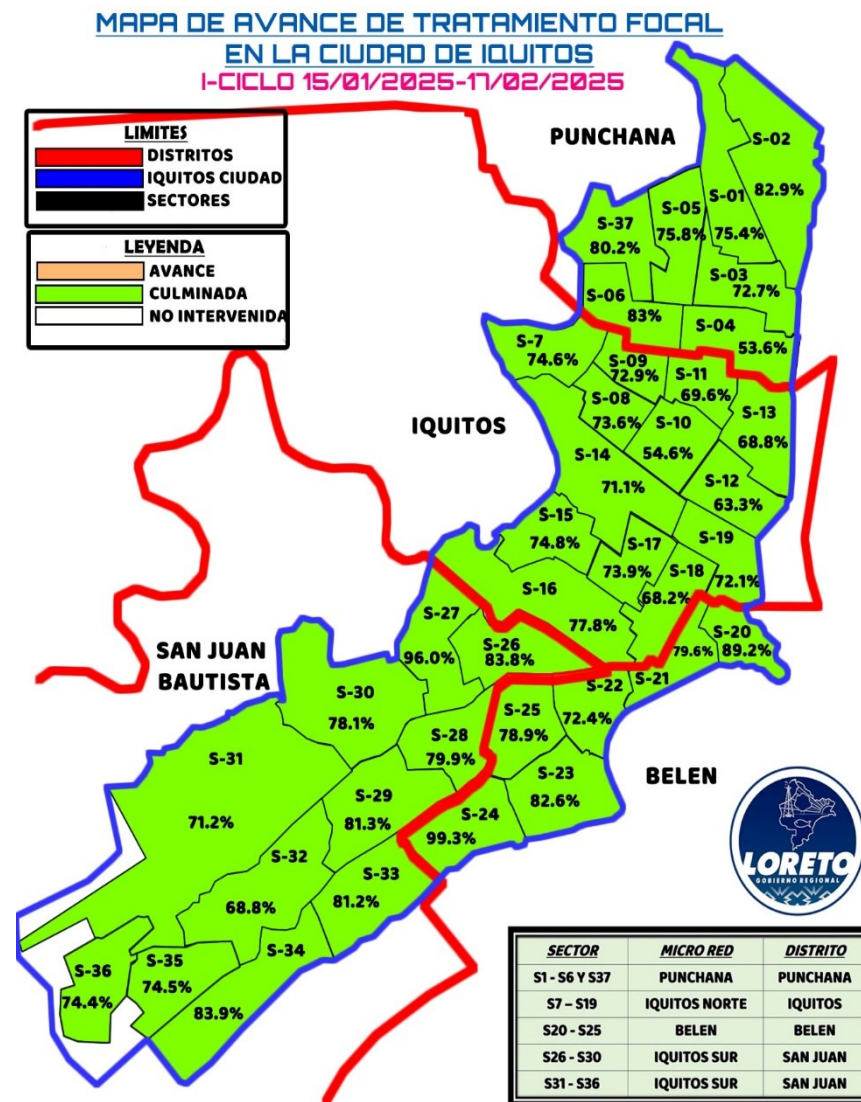
UNIDAD DE CONTROL VECTORIAL

(CORTE 15 DE ENERO AL 19 DE FEBRERO 2025)

I CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS 37 SETORES DE LA CIUDAD DE IQUITOS (15 Ene. – 17 Feb. del 2025)

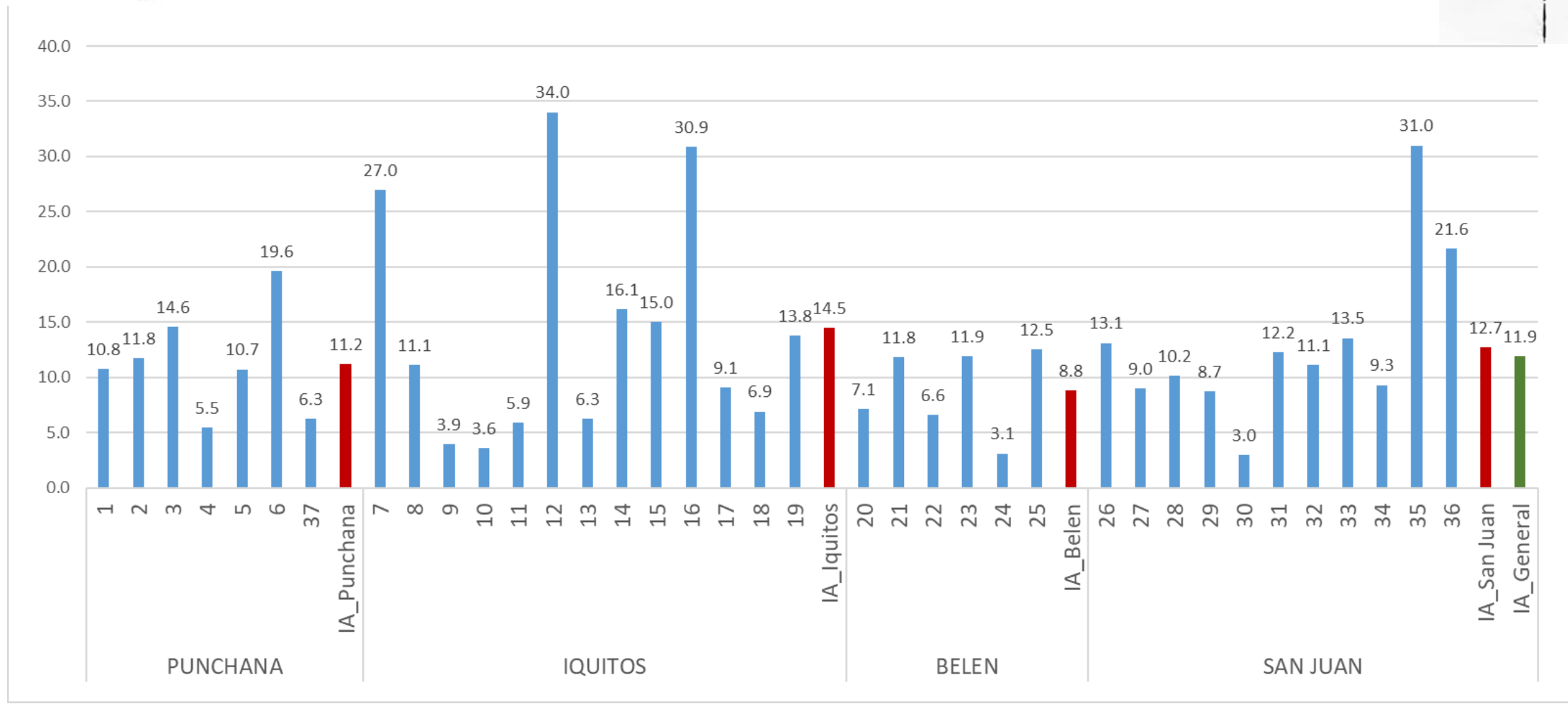
Se realizó el I Ciclo de Control larvario en los 37 sectores de la ciudad de Iquitos. La cobertura registrada en el distrito de Punchana es de 73.3%, Iquitos con 70.7%, Belén con 83.6% y San Juan con 79.3%; obteniendo un avance de 72.2% como ciudad de Iquitos.

IPRESS	SECTOR	FECHA	META programada	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuevos	Total	N° Residentes	% AVANCE	COBERTURA CAMPO			
												% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.
PUNCHANA	1 al 6 y 37	15/01 - 17/02/2025	21657	13452	7137	3568	480	338	18354	56191	62.1%	73.3	19.4	2.6	1.8
IQUITOS	7 al 19	15/01 - 17/02/2025	35871	24218	11366	7576	1447	993	34245	91203	67.5%	70.7	22.1	4.2	2.9
BELÉN	20 al 25	15/01 - 17/02/2025	18625	14536	4842	2243	453	163	17395	50123	78.0%	83.6	12.9	2.6	0.9
SAN JUAN	26 al 36	15/01 - 17/02/2025	34293	27518	9749	5296	1381	338	34533	96864	80.2%	79.7	15.3	4.0	1.0
TOTAL CIUDAD	1 al 37	15/01-17/02/2025	110446	79724	33094	18683	3761	1832	104527	294381	72.2%	76.3	17.9	3.6	1.8





INDICE AEDICO EN LOS 37 SECTORES DE LA CIUDAD DE IQUITOS 18 DE FEBRERO DEL 2025

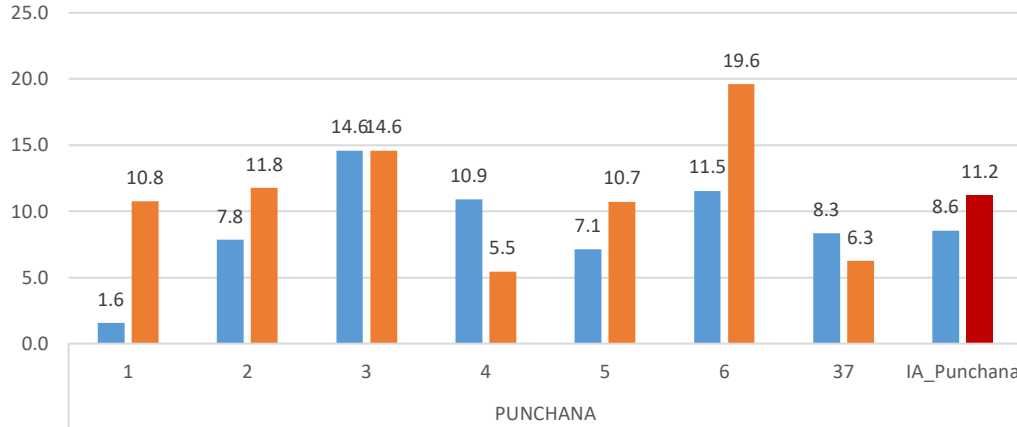


índice aédico (IA): porcentaje de viviendas positivas al *Aedes aegypti* durante la Vigilancia aedica

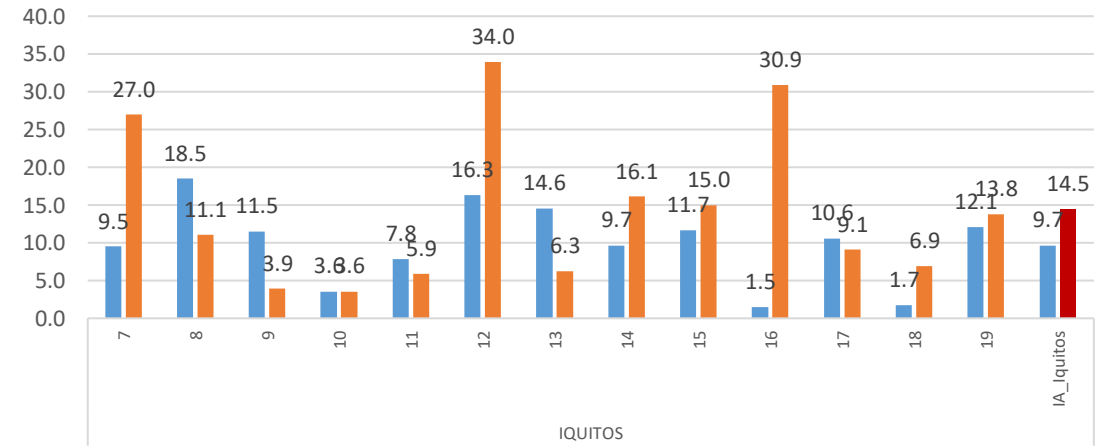
Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO

COMPARACION DEL INDICE AEDIO DE LA CIUDAD DE IQUITO DIC 2024- FEB 2025

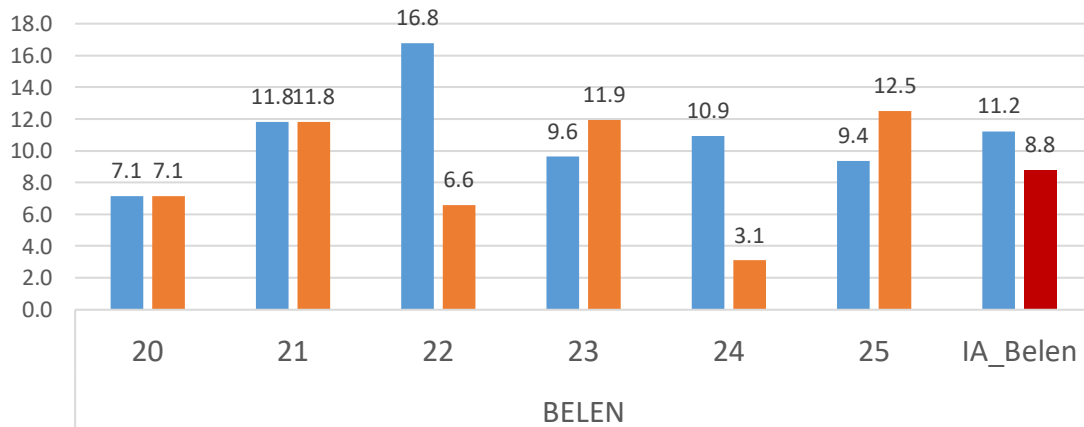
COMPARACION DEL INDICE AEDICO DEL DISTRITO DE PUNCHANA DIC 2024 Y FEBRERO DEL 2025



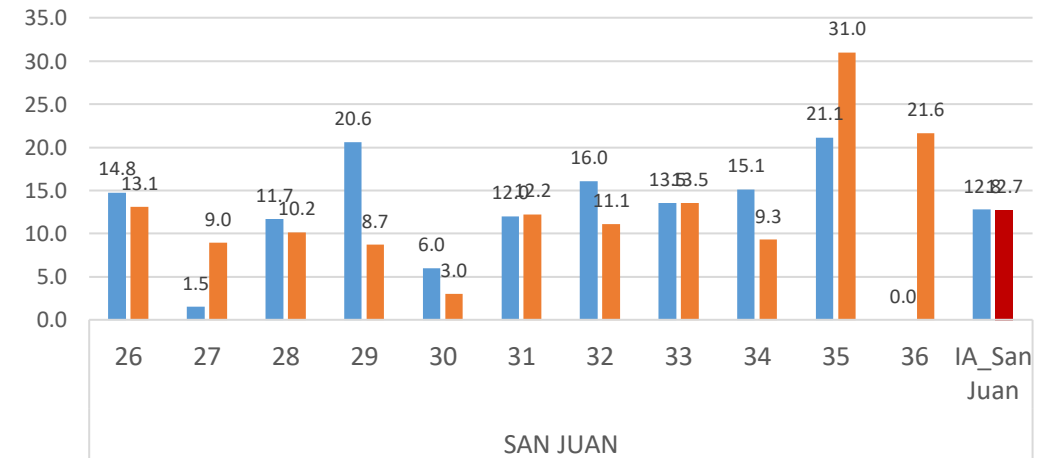
COMPARACION DEL INDICE AEDICO DEL DISTRITO DE IQUITOS DIC 2024 Y FEBRERO DEL 2025



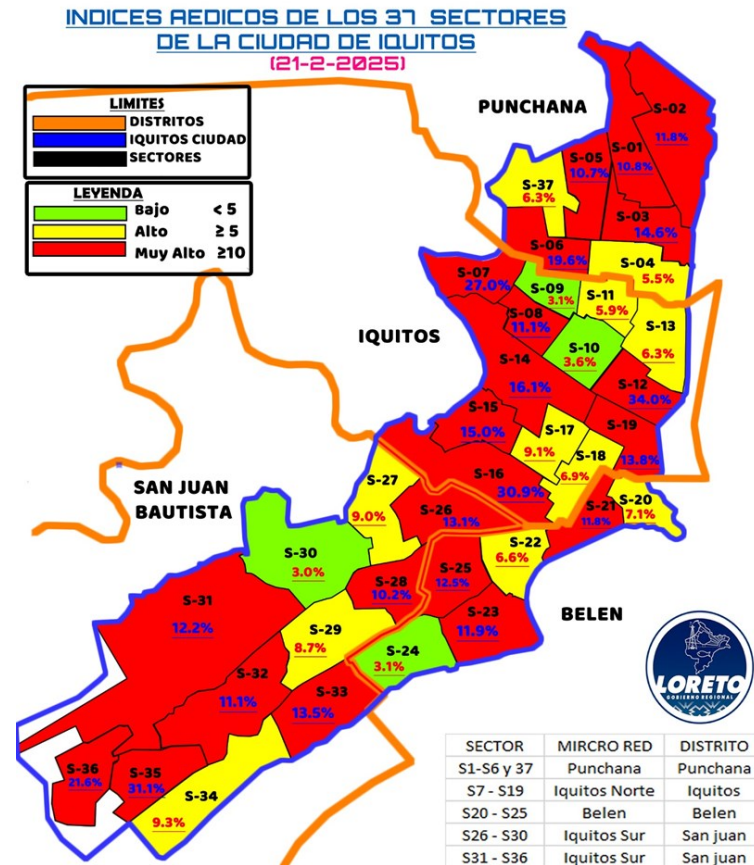
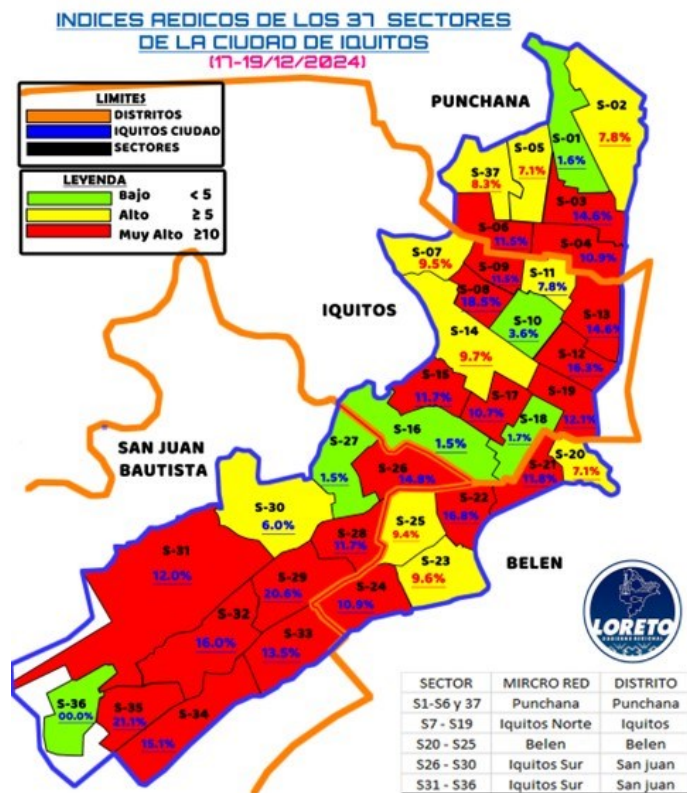
COMPARACION DEL INDICE AEDICO DEL DISTRITO DE BELEN DIC 2024 Y FEBRERO DEL 2025



COMPARACION DEL INDICE AEDICO DEL DISTRITO DE SAN JUAN DIC 2024 Y FEBRERO DEL 2025

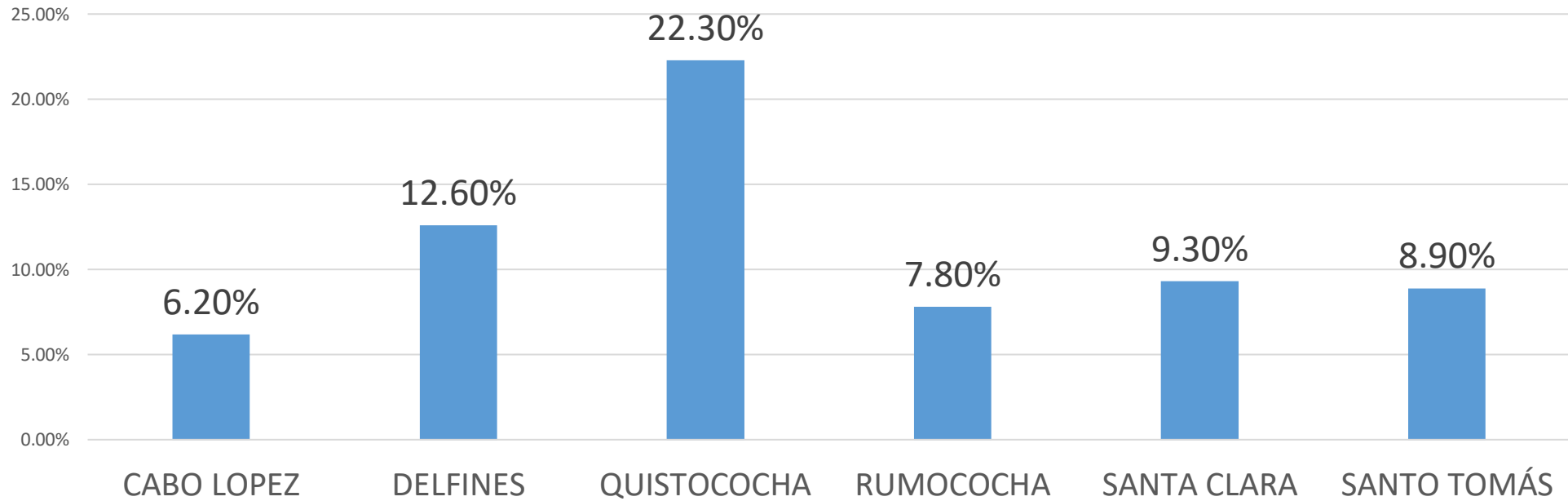


MAPA DE RIESGO DE INFESTACIÓN AEDICA EN LA CIUDAD DE IQUITOS DIC 2024 & FEB 2025



En el presente año resultaron 22 sectores de muy alto riesgo (21 en dic. 2024) y 11 sectores de Alto riesgo (10 en dic 2024) y sólo 4 sectores con bajo riesgo (6 en dic 2024). Es decir se incrementó el riesgo entomológico.

Indices aélicos registrados en localidades periurbanas de la ciudad de Iquitos 17-19 FEB-25

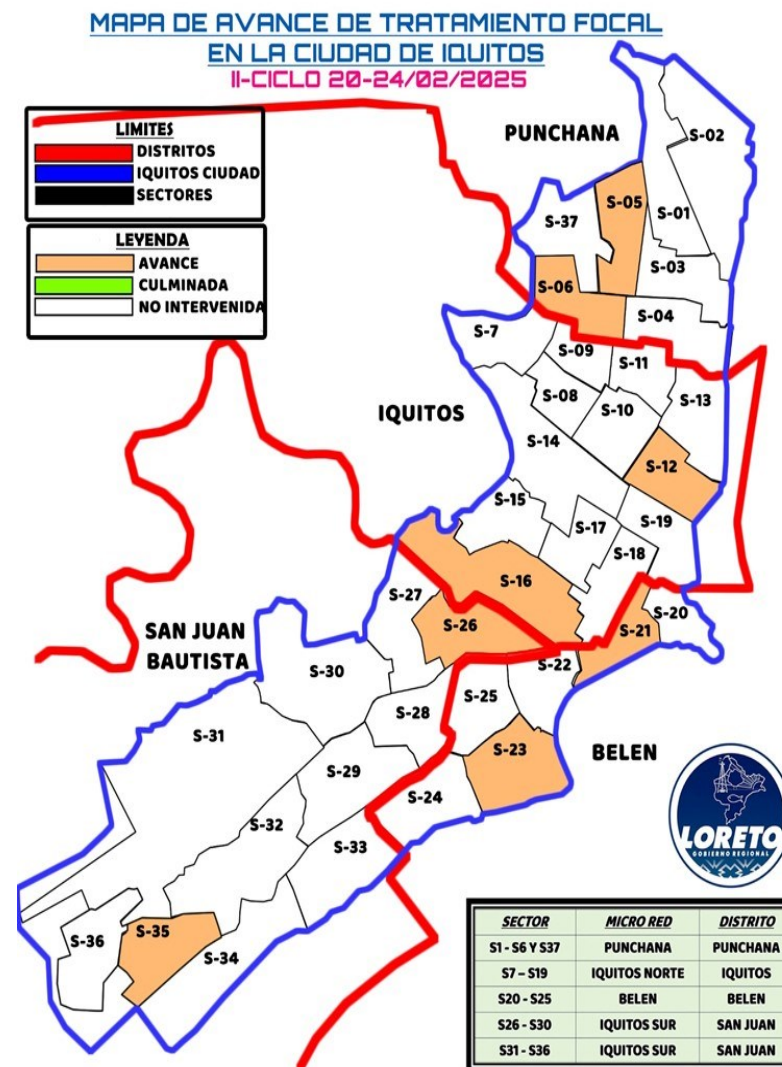


Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO

AVANCE DEL II CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS 37 SETORES DE LA CIUDAD DE IQUITOS (20 - 24 Feb. del 2025)

Se viene realizando el II Ciclo de Control larvario en los 37 sectores de la ciudad de Iquitos. La cobertura registrada en el distrito de Punchana es de 91.5%, Iquitos con 99.9%, Belén con 100% y San Juan con 100%; obteniendo un avance de 8.5% como ciudad de Iquitos.

IPRESS	SECTOR	FECHA	META programada	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuevos	Total	N° Residentes	% AVANCE	COBERTURA CAMPO			
												% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.
PUNCHANA	1 al 6 y 37	20-24/02/2025	21657	2291	1220	161	20	32	2504	8998	10.6%	91.5	6.4	0.8	1.3
IQUITOS	7 al 19	20-24/02/2025	35871	2306	1134	0	0	0	2308	7586	6.4%	99.9	0.0	0.0	0.0
BELÉN	20 al 25	20-24/02/2025	18625	1972	708	0	0	0	1972	6953	10.6%	100.0	0.0	0.0	0.0
SAN JUAN	26 al 36	20-24/02/2025	34293	2844	1210	0	0	0	2844	10421	8.3%	100.0	0.0	0.0	0.0
TOTAL CIUDAD	1 al 37	20-24/02/2025	110446	9413	4272	161	20	32	9628	33958	8.5%	97.8	1.7	0.2	0.3



ULTIMAS INTERVENCIONES DE TRATAMIENTO FOCAL EN LAS LOCALIDADES PERI URBANAS DE LA CIUDAD DE IQUITOS (15 Ene. – 24 Feb. 2025)

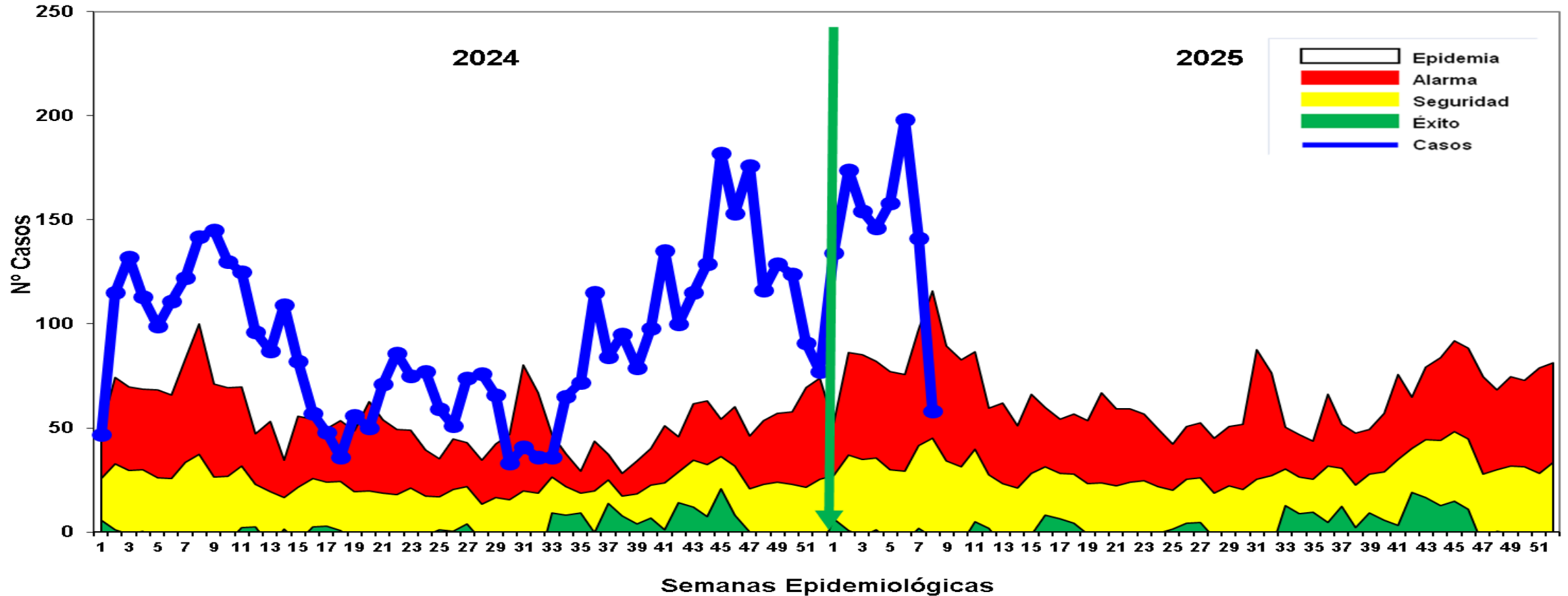
PROVINCIA	DISTRITO	IPRESS	SECTOR/LOCALID.	FECHA	META	CICLO	VIVIENDAS						Nº de Residentes	COBERTURA CAMPO				Situación tratamiento	
							Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitada	Renuentes	Total		% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.		
MAYNAS	SAN JUAN	SANTA CLARA	SANTA CLARA	20-22/02/2025	2220	II	238	100	118	22	15	393	836	60.6	30.0	5.6	3.8	AVANCE	
		RUMOCOCHA	RUMOCOCHA	8-15/02/2025	1265	I	831	407	368	67	37	1303	2669	63.8	28.2	5.1	2.8	CULMINADO	
		SANTO TOMAS	SANTO TOMAS	15/01-15/02/2025	4610	I	3417	909	796	398	49	4660	8092	73.3	17.1	8.5	1.1	CULMINADO	
		QUISTOCOCHA	QUISTOCOCHA	22/02/2025	6998	II	414	107	109	41	6	570	988	72.6	19.1	7.2	1.1	AVANCE	
		DELFINES	DELFINES	20-24/02/2025	3619	II	514	118	169	80	19	782	1132	65.7	21.6	10.2	2.4	AVANCE	
		PEÑA NEGRA	PEÑA NEGRA	01-11/02/2025	2181	I	1468	420	512	230	20	2230	2363	65.8	23.0	10.3	0.9	CULMINADO	
		VARILLAL	VARILLAL	VARILLAL	11-14/02/2025	1359	I	1158	243	291	117	18	1584	2203	73.1	18.4	7.4	1.1	CULMINADO
			MORALILLO	MORALILLO	14/02/2025	59	I	41	6	3	0	0	44	46	93.2	6.8	0.0	0.0	CULMINADO
			SEÑOR DE LOS MILAGROS	SEÑOR DE LOS MILAGROS	14/02/2025	112	I	41	1	26	0	0	67	5	61.2	38.8	0.0	0.0	CULMINADO
			CC.PP EL MILAGRO	CC.PP EL MILAGRO	14/02/2025	112	I	97	18	20	5	1	123	129	78.9	16.3	4.1	0.8	CULMINADO
	CC.PP VILLA BUEN PASTOR		CC.PP VILLA BUEN PASTOR	14/02/2025	130	I	107	14	25	0	0	132	165	81.1	18.9	0.0	0.0	CULMINADO	
	CC.PP SAN JOSÉ		CC.PP SAN JOSÉ	14/02/2025	80	I	61	12	19	5	2	87	161	70.1	21.8	5.7	2.3	CULMINADO	
	CC.PP 13 DE FEBRERO	CC.PP 13 DE FEBRERO	14/02/2025	308	I	322	61	32	0	7	361	509	89.2	8.9	0.0	1.9	CULMINADO		
	BELEN	CARDOZO	CABO LOPEZ	23-27/01/2025	1710	I	1403	197	277	25	5	1710	2644	82.0	16.2	1.5	0.3	CULMINADO	
		BELEN	ISLA IQUITOS	4/02/2025	242	I	147	55	10	4	0	161	536	91.3	6.2	2.5	0.0	CULMINADO	
			PROGRESO	4/02/2025	128	I	120	44	8	0	0	128	357	93.8	6.3	0.0	0.0	CULMINADO	
		6 DE OCTUBRE	SAN FRANCISCO	14/02/2025	154	I	67	11	85	0	2	154	295	43.5	55.2	0.0	1.3	CULMINADO	
			SAN ANDRES	14/02/2025	142	I	115	10	26	1	0	142	416	81.0	18.3	0.7	0.0	CULMINADO	
	NUEVO CAMPEON	NUEVO CAMPEON	14/02/2025	72	I	59	5	12	0	1	72	267	81.9	16.7	0.0	1.4	CULMINADO		
	IQUITOS	MANACAMIRI	MANACAMIRI	17/02/2025	250	I	142	33	100	9	2	253	462	56.1	39.5	3.6	0.8	CULMINADO	
		SANTA RITA	SANTA RITA	14/02/2025	108	I	83	27	29	1	1	114	245	72.8	25.4	0.9	0.9	CULMINADO	
		MORONA COCHA	FRAY MARTIN	14/02/2025	50	I	34	6	23	0	0	57	71	59.6	40.4	0.0	0.0	CULMINADO	
			SAN JOSÉ DE LUPUNA	14/02/2025	110	I	95	12	43	0	0	138	261	68.8	31.2	0.0	0.0	CULMINADO	
	SAN PEDRO	SAN PEDRO	14/02/2025	100	I	76	8	28	14	0	118	118	64.4	23.7	11.9	0.0	CULMINADO		
	PUNCHANA	CARRIO FLORIDO	BARRIO FLORIDO	15/02/2025	126	I	64	28	59	1	2	126	196	50.8	46.8	0.8	1.6	CULMINADO	
			CENTRO ARENAL	15/02/2025	140	I	75	20	31	0	1	107	197	70.1	29.0	0.0	0.9	CULMINADO	
			PORVENIR	15/02/2025	155	I	85	34	70	0	0	155	232	54.8	45.2	0.0	0.0	CULMINADO	
			SANTA CLOTILDE	15/02/2025	103	I	84	31	17	2	0	103	154	81.6	16.5	1.9	0.0	CULMINADO	
		PADRECOCHA	PADRECOCHA	14/02/2025	568	I	326	86	218	20	4	568	730	57.4	38.4	3.5	0.7	CULMINADO	
			SANTO TOMAS	13-14/02/2025	437	I	248	68	72	9	0	329	365	75.4	21.9	2.7	0.0	CULMINADO	
MOMONCILLO		MOMONCILLO	15/02/2025	120	I	80	4	0	0	0	80	81	100.0	0.0	0.0	0.0	CULMINADO		
PICUROYACU	INDEPENDENCIA	15/02/2025	111	I	91	26	20	0	0	111	187	82.0	18.0	0.0	0.0	CULMINADO			
TOTAL GENERAL					27879		12103	3121	3616	1051	192	16962	27112	71.4	21.3	6.2	1.1		



Gestión de Servicio Social

LEPTOSPIROSIS

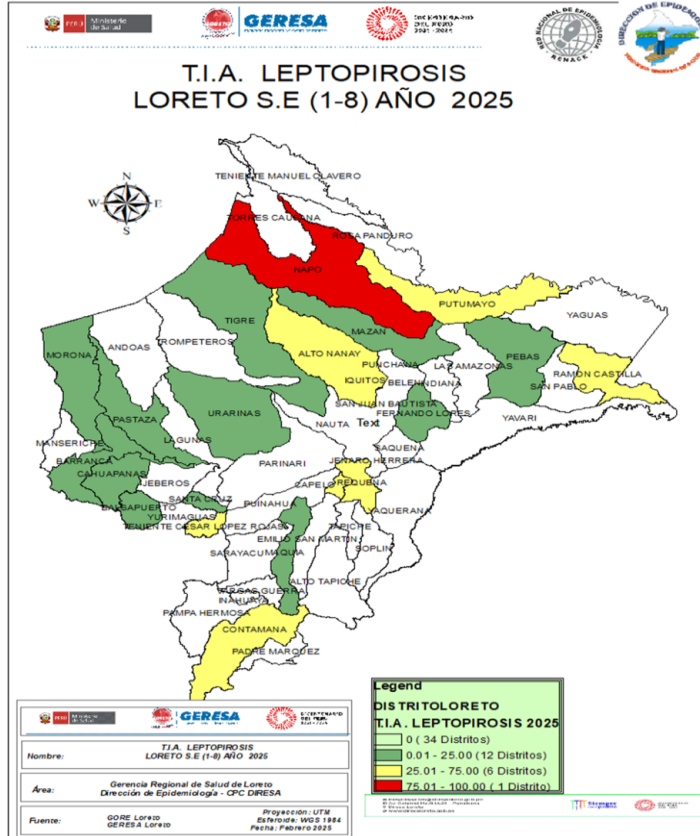
CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2024 (S.E. 01-52) - 2025 (S.E. 1-8)



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

Hasta la S.E.8-2025 se reportaron 1163 casos de Leptospirosis, de las cuales se confirmaron **10.92%** (127 casos), como probables 1036 (**89.07%**) aún pendiente de clasificación por Micro aglutinación (MAT). El 2024, en la mayoría de las semanas, los casos se ubicaron en **ZONA DE EPIDEMIA**, el mismo comportamiento lo que va del año 2025.

Casos de Leptospirrosis por distritos y Semanas epidemiológicas (S.E. 1 – 8 - 2025)



Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS								TOTAL	%	% ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8			
1	SAN JUAN BAUTISTA	24	41	33	33	47	61	37	18	294	25.28	25.28
2	BELEN	22	25	27	26	29	41	31	9	210	18.06	43.34
3	YURIMAGUAS	15	26	21	24	21	27	26	3	163	14.02	57.35
4	IQUITOS	18	26	17	22	20	29	16	9	157	13.50	70.85
5	PUNCHANA	20	11	26	13	23	21	16	9	139	11.95	82.80
6	NAUTA	23	26	12	15	8	7	8		99	8.51	91.32
7	LAGUNAS	1	4	2	4	2	5			18	1.55	92.86
8	REQUENA	3	2	8	2					15	1.29	94.15
9	NAPO			1				3	7	11	0.95	95.10
10	CONTAMANA		3	2	2	1	2			10	0.86	95.96
11	JENARO HERRERA	4	4							8	0.69	96.65
12	RAMON CASTILLA		2	1		4				7	0.60	97.25
13	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS		2		1	2				5	0.43	97.68
14	BALSAPUERTO		2		1	1				4	0.34	98.02
15	ALTO NANAY	1		2						3	0.26	98.28
16	URARINAS						2	1		3	0.26	98.54
17	BARRANCA						1	1		2	0.17	98.71
18	MAQUIA	1					1			2	0.17	98.88
19	PUTUMAYO				1	1				2	0.17	99.05
20	TIGRE	1						1		2	0.17	99.23
21	CAHUAPANAS			1						1	0.09	99.31
22	CAPELO						1			1	0.09	99.40
23	FERNANDO LORES	1								1	0.09	99.48
24	MAZAN				1					1	0.09	99.57
25	MORONA			1						1	0.09	99.66
26	PAMPA HERMOSA							1		1	0.09	99.74
27	PASTAZA							1		1	0.09	99.83
28	PEBAS								1	1	0.09	99.91
29	SANTA CRUZ				1					1	0.09	100.00
	TOTAL	134	174	154	146	159	198	142	56	1163	100.00	

Hasta la S.E.8-2025, 29 distritos reportan casos, 5 de ellos concentran el **82.80%**, siendo San Juan Bautista el distrito con mayor porcentaje de casos (25.28%), Belén (18.06%), Yurimaguas (14.02%). Según el mapa de riesgo 01 distritos está considerado en Alto riesgo, 6 de mediano riesgo y 12 en bajo riesgo, No se reportaron fallecidos.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE MICROBIOLOGÍA

REPORTE S.E. 08 - 2025
PROCESADOS 17, 19 y 21/02/2025



LABORATORIO DE REFERENCIA
REGIONAL DE LORETO

RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO, PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA S.E. 08 – 2025.

N°	IPRESS	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	HOSPITAL APOYO IQUITOS	14	6.4	4	1.8	16	7.3	34	15.6
2	P.S. MASUSA	15	6.9	1	0.5	6	2.8	22	10.1
3	C.S. REQUENA	8	3.7	3	1.4	10	4.6	21	9.6
4	C.S. 6 DE OCTUBRE	10	4.6	2	0.9	8	3.7	20	9.2
5	C.S. BELLAVISTA NANAY	5	2.3	1	0.5	11	5.0	17	7.8
6	C.S. BELEN	11	5.0	2	0.9	2	0.9	15	6.9
7	C.S. TUPAC AMARU	4	1.8	3	1.4	5	2.3	12	5.5
8	C.S. MORONACOCHA	8	3.7	0	0.0	3	1.4	11	5.0
9	C.S. 9 DE OCTUBRE	5	2.3	0	0.0	6	2.8	11	5.0
10	ESSALUD	6	2.8	0	0.0	4	1.8	10	4.6
11	C.S. SANTA CLOTILDE	7	3.2	0	0.0	1	0.5	8	3.7
12	P.S. 1° DE ENERO	4	1.8	0	0.0	3	1.4	7	3.2
13	P.S. FERNANDO LORES	2	0.9	1	0.5	2	0.9	5	2.3
14	C.S. SANTA MARIA DE NANAY	4	1.8	0	0.0	1	0.5	5	2.3
15	P.S. PADRE COCHA	2	0.9	0	0.0	2	0.9	4	1.8
16	C.S. CABALLOCOCHA	2	0.9	1	0.5	1	0.5	4	1.8
17	C.S. EL ESTRECHO	1	0.5	1	0.5	2	0.9	4	1.8
18	C.S. SAN ANTONIO	3	1.4	0	0.0	0	0.0	3	1.4
19	C.S. SAN LORENZO	2	0.9	0	0.0	0	0.0	2	0.9
20	C.S. CARDOZO	1	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.5
21	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5
22	C.S. MAZAN	0	0.0	1	0.5	0	0.0	1	0.5
	TOTAL GENERAL	114	52.3	20	9.2	84	38.5	218	100.0

Fuente: Registro de Datos Leptospira – LRRL-2025

- ✓ En la S.E. 08 2025 ingresaron 218 muestras de suero, obtenidas en 22 IPRESS para diagnóstico por el método de ELISA IgM para el Diagnóstico de Leptospira.
- ✓ El **52.3%** fueron REACTIVAS y el **9.2%** fueron INDETERMINADAS, las cuales fueron remitidas al INS para confirmación por el Método de Micro Aglutinación (MAT). Se observa que el 38.5% de las muestras procesadas fueron No reactivas, principalmente procedentes del Hospital Apoyo Iquitos (16) y de la Ipress Bellavista Nanay (11)
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas se registran en el Hospital Apoyo Iquitos (34) y de la IPRESS Masusa (22).

RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, POR DISTRITOS DE LA S.E. 08 – 2025

Nº	DISTRITO	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	BELEN	34	15.6	5	2.3	21	9.6	60	27.5
2	IQUITOS	21	9.6	6	2.8	24	11.0	51	23.4
3	PUNCHANA	26	11.9	2	0.9	22	10.1	50	22.9
4	REQUENA	8	3.7	3	1.4	10	4.6	21	9.6
5	SAN JUAN	9	4.1	1	0.5	1	0.5	11	5.0
6	NAPO	7	3.2		0.0	1	0.5	8	3.7
7	PUTUMAYO	1	0.5	1	0.5	2	0.9	4	1.8
8	RAMON CASTILLA	2	0.9	1	0.5	1	0.5	4	1.8
9	ALTO NANAY	3	1.4	0	0.0	1	0.5	4	1.8
10	BARRANCA	1	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.5
11	INDIANA	1	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.5
12	MAZAN	0	0.0	1	0.5	0	0.0	1	0.5
13	URARINAS	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5
14	MORALES	1	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.5
	TOTAL GENERAL	114	52.3	20	9.2	84	38.5	218	100.0

Fuente: Registro de Datos Leptospira – LRR-2025

- ✓ En la S.E. 08 2025 ingresaron 218 muestras de suero, obtenidas en 14 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 **52.3%** fueron REACTIVAS y el **9.2%** fueron INDETERMINADAS. Y aquí también se observa un importante porcentaje de los resultados de Elisa IgM para Leptospirosis que fueron NO REACTIVOS (**38.5%**) y éstos mayormente se registraron en los distritos de Iquitos (24) y Punchana (22).
- ✓ Los distritos con mayor número de muestras Reactivas fueron Belén (34) y Punchana (26).
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas y analizadas en el Laboratorio Referencial se registran en 2 distritos: Belén (60) e Iquitos (51).

MUESTRAS PROCESADAS S.E 08 – 2025

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

RESULTADOS ELISA IgM DEL LRRL	REACTIVOS MAT INS (Serovares $\geq 1/800$)	%	REACTIVOS PROBABLES MAT INS (Serovares $< 1/800$)	%	NO REACTIVOS MAT INS	%	TOTAL	%
REACTIVO	135	46.2	57	19.5	14	4.8	206	70.5
INDETERMINADO	49	16.8	29	9.9	8	2.7	86	29.5
TOTAL	184	63.0	86	29.5	22	7.5	292	100.0

Fuente: Registro de Datos Leptospira – LRRL-2025

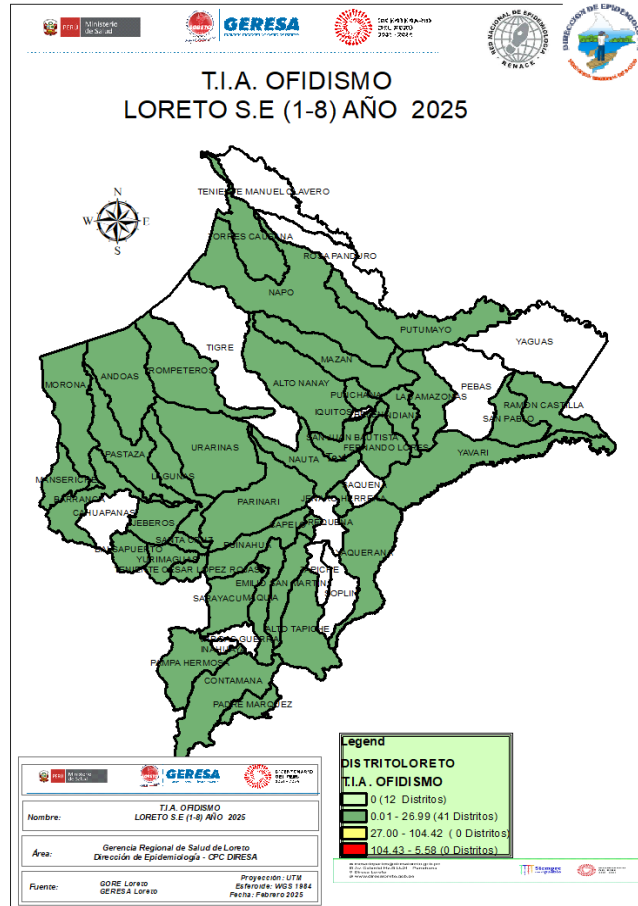
- ✓ Hasta la S.E 8 - 2025, se observa que el total de muestras enviadas para confirmación por MAT al INS es **292**, entre Reactivos (206) e Indeterminados (86).
- ✓ De los 179 muestras enviadas al INS para su confirmación con MAT: El **63.0%** fueron reactivos a MAT (Serovares $\geq 1/800$), **29.5%** Reactivos probables (Serovares $< 1/800$) y **7.5%** fueron no Reactivos al MAT.
- ✓ **De los confirmados. Reactivos a MAT 1/800:** El 46.2% muestras que habían resultado Reactivas por Elisa IgM, se confirmaron como MAT Reactivos y el 16.8% de las 86 muestras con resultados Indeterminados por Elisa IgM, Se confirmaron como MAT Reactivos.



Gestión de Servicio Social

OFIDISMO

Casos de Ofidismo según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 8 - 2025)



Nº	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS								TOTAL	%	% ACUMULADO	
		1	2	3	4	5	6	7	8				
1	BELEN		1	1	1	1	1	1	1	2	8	6.96	6.96
2	TROMPETEROS		1		1	1	1	2	1		8	6.96	13.92
3	YAVARI	1			2	1	2	1			7	6.09	20.00
4	BARRANCA		1		1	1	2	1			6	5.22	25.22
5	NAUTA			1	2	1	1		1		6	5.22	30.44
6	YURIMAGUAS					2	1		3		6	5.22	35.66
7	FERNANDO LORES					3		1	1		5	4.35	40.00
8	RAMON CASTILLA			2		1	1	1			5	4.35	44.35
9	TORRES CAUSANA			2		1	1		1		5	4.35	48.70
10	INDIANA			1	3						4	3.48	52.18
11	MORONA					1	3				4	3.48	55.66
12	TENIENTE CESAR LC	1	1		1					1	4	3.48	59.13
13	URARINAS		3	1							4	3.48	62.61
14	CONTAMANA	1	1		1						3	2.61	65.22
15	MANSERICHE		1					1	1		3	2.61	67.83
16	PADRE MARQUEZ		1	1			1				3	2.61	70.44
17	SANTA CRUZ	1				2					3	2.61	73.05
18	SARAYACU						1	2			3	2.61	75.66
19	ALTO TAPICHE							1	1		2	1.74	77.39
20	ANDOAS		1		1						2	1.74	79.13
21	EMILIO SAN MARTIN				1		1				2	1.74	80.87
22	JEBEROS		2								2	1.74	82.61
23	PUINAHUA	1								1	2	1.74	84.35
24	SAN JUAN BAUTISTA				1					1	2	1.74	86.09
25	SAN PABLO			1			1				2	1.74	87.83
	SUBTOTAL	5	13	10	15	15	17	11	14	100	87.83	12.17	
	OTROS DISTRITOS	1	1	5		2	3	1	1	14	12.17	100	
	TOTAL	6	14	15	15	17	20	12	15	114	100		

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

Hasta la S.E. 8-2025, 40 distritos han reportados 114 casos de ofidismo, el **52.18%** se concentran en 10 distritos, entre los tres primeros se encuentra los distritos de Belén (6.96%), Trompeteros (6.96%). Hasta la SE-8-2025 se ha reportado 01 defunción de una señora de 57 años de edad, procedente del distrito de San Pablo.



Gestión de Servicio Social

TUBERCULOSIS

Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2025 (S.E. 01 – 8 - 2025)

N°	DISTRITOS	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	TOTAL	%	% ACUMULADO
1	SAN JUAN BAUTISTA	7	1	8	22.8	22.8
2	PUNCHANA	5	1	6	17.0	39.8
3	YURIMAGUAS	4		4	11.4	51.2
4	ANDOAS	3		3	8.6	59.8
5	IQUITOS	3		3	8.6	68.4
6	BELEN	3		3	8.6	77
7	REQUENA	2		2	5.7	82.7
8	PASTAZA	2		2	5.7	88.4
9	PEBAS	1		1	2.9	91.3
10	RAMON CASTILLA	1		1	2.9	94.2
11	MAZAN	1		1	2.9	97.1
12	BARRANCA	1		1	2.9	100
	Total general	33	2	35	100	

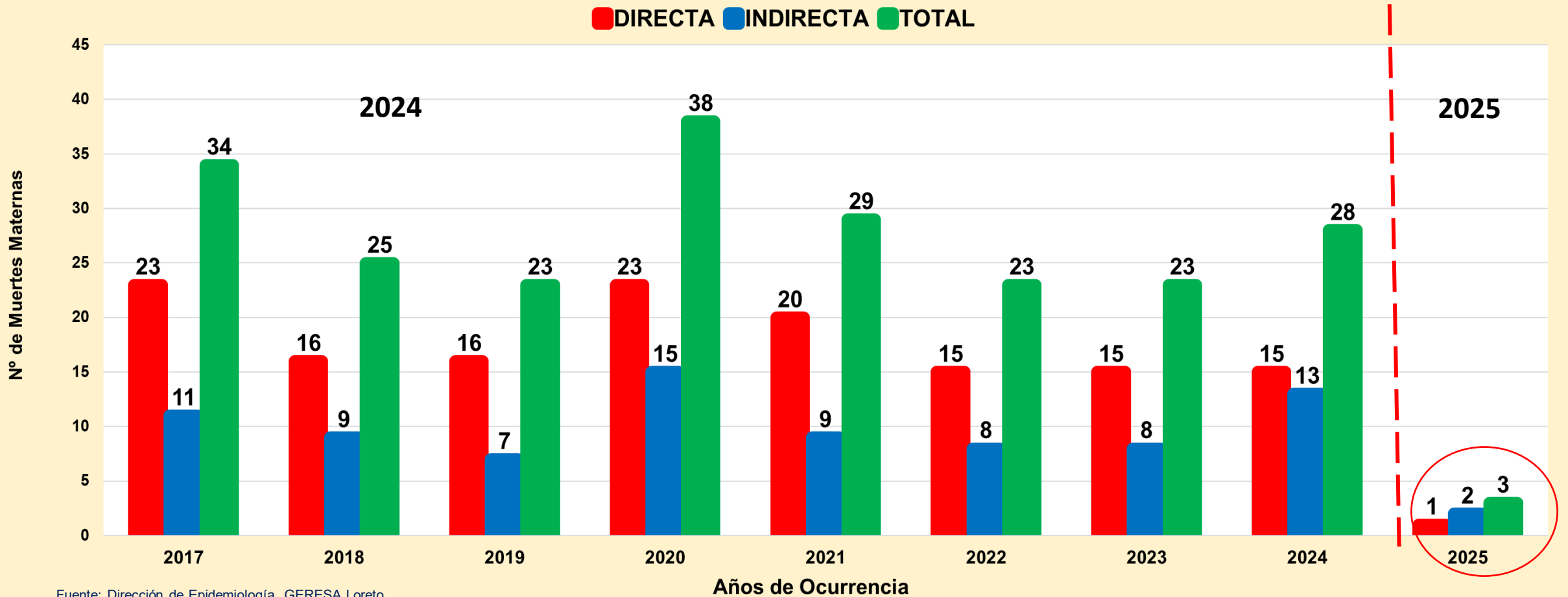
Hasta la SE-8, Se notificaron 35 casos de Tuberculosis, el **88.4%** se concentran en los 8 distritos principalmente, San Juan Bautista, Punchana, Yurimaguas, Andoas. La mayor cantidad corresponde a TBC Pulmonar con confirmación Bacteriológica 33 (**94.28%**); y TBC Pulmonar sin confirmación bacteriológica 02 (**5.71%**). Se reporta 01 fallecido del sexo masculino de 60 años, procedente del distrito de Belén.



Gestión de Servicio Social

MUERTE MATERNAS

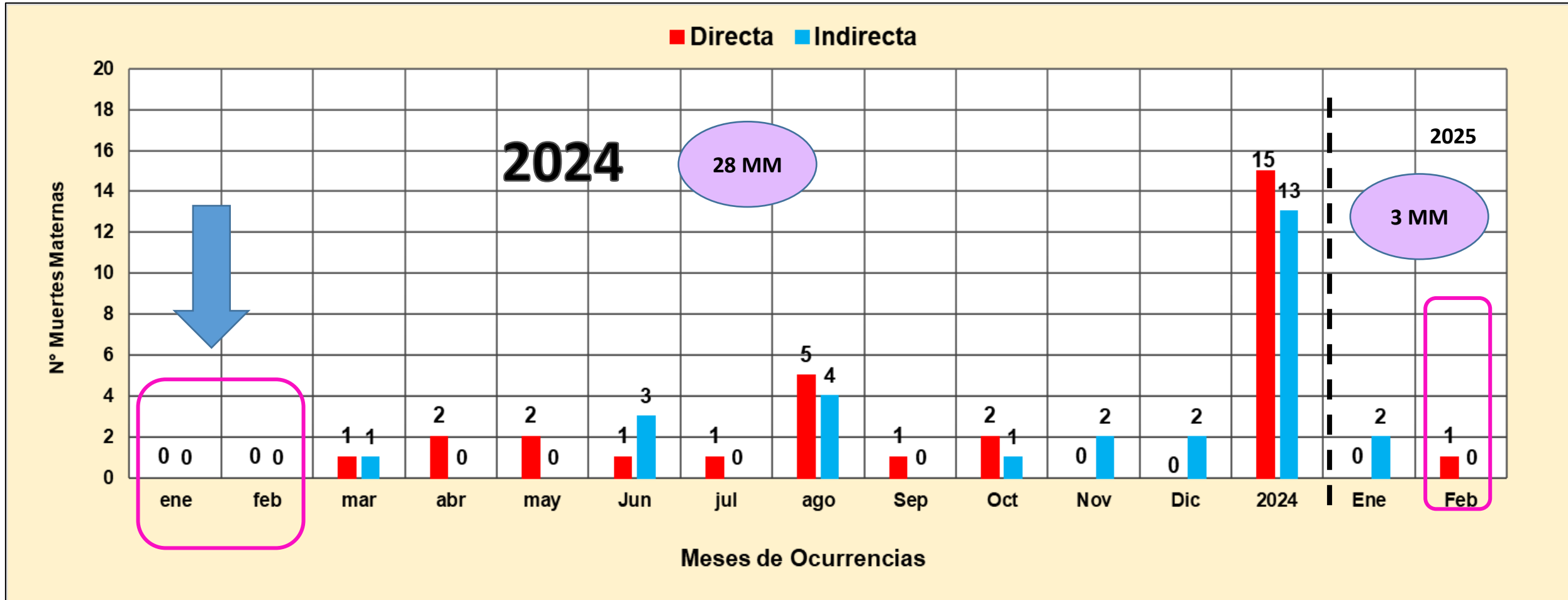
Número de Muertes Maternas según OCURRENCIAS y clasificación final (Directa, Indirecta)-Región Loreto. 2017 al 2025* (actualizado al 27 febrero).



En el 2024 se han notificado 28 muertes maternas según **OCURRENCIA**, 15 (Directas), 13 (Indirectas). Se actualizó información con la última Reunión del Comité Regional de Muerte Materna (vía zoom) del 27 de enero 2025, se analizaron 2 muertes maternas del 2024.

En el año 2025, hasta la fecha en la región Loreto, ocurrieron 03 muertes maternas : (1**Directa**: Falleció en HRL, procedente de Requena; y 2 **Indirectas**: 01 falleció en HRL procedente de Yurimaguas, 01 falleció en domicilio, procedente de Cahuapanas.

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según meses, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024-2025* (actualizado al 27 de febrero).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024, En Enero y Febrero : 0 muertes maternas.

En el 2025: Enero: 02 muertes maternas indirectas. **Febrero:** 01 muerte materna Directa.

Número de Muertes Maternas(Directas, Indirectas) según Provincias y distritos de Procedencias. Región Loreto. 2024 Y 2025* (actualizado al 27 febrero).

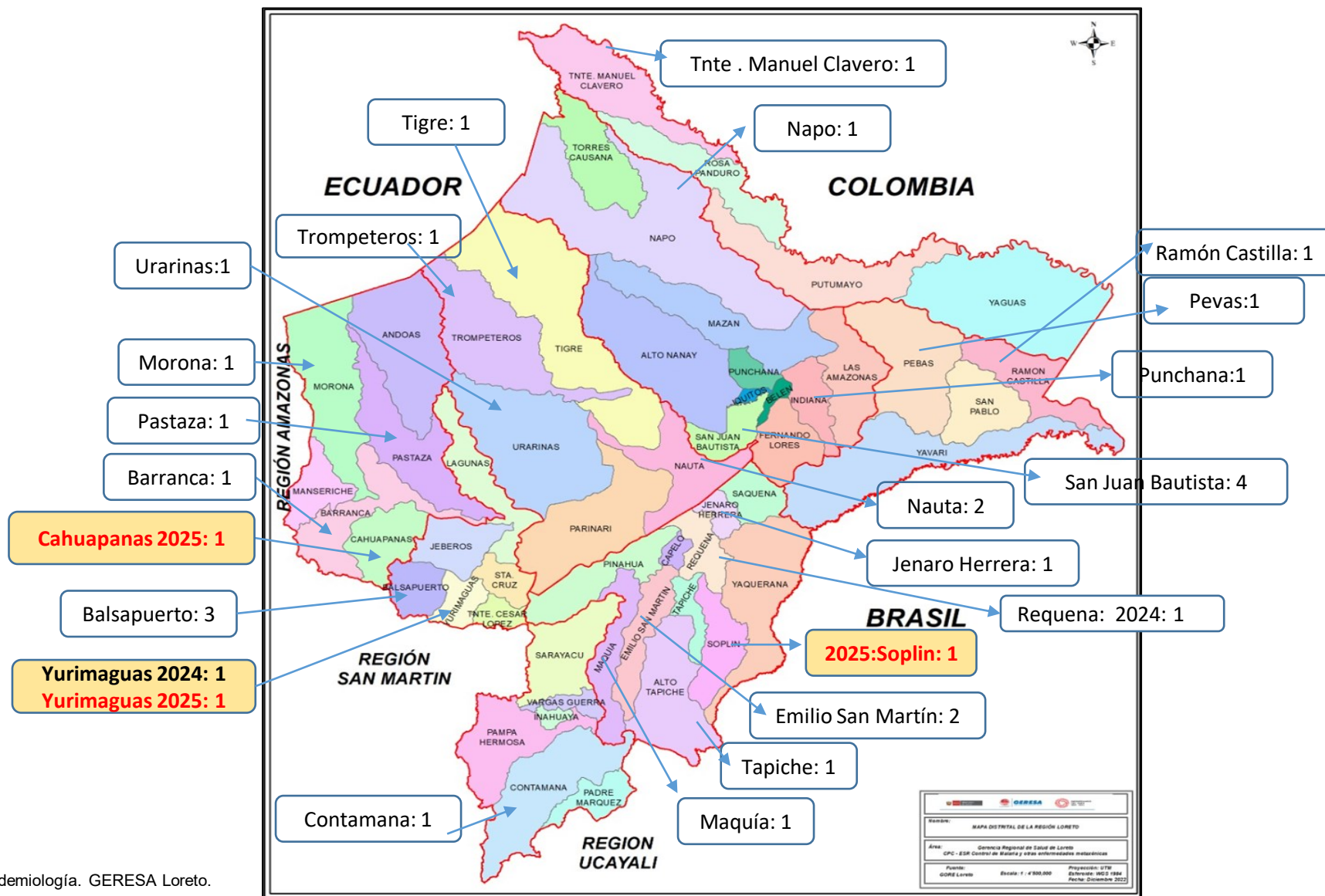
N°	PROVINCIAS	MUERTES MATERNAS POR DISTRITOS DE PROCEDENCIAS	MUERTES MATERNAS 2024		TOTAL	MUERTES MATERNAS 2025		TOTAL
			DIRECTA	INDIRECTA		DIRECTA	INDIRECTA	
1	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS		1	1	←	1	1
		BALSAPUERTO	2	1	3			0
2	ATEM DEL MARAÑÓN	MORONA		1	1			0
		BARRANCA	1		1			0
		CAHUAPANAS			0		1	1
		PASTAZA	1		1			0
3	LORETO	TROMPETEROS	1		1			0
		TIGRE	1		1			0
		NAUTA	1	1	2			0
		URARINAS		1	1			0
4	REQUENA	REQUENA	1		1			0
		JENARO HERRERA		1	1			0
		EMILIO SAN MARTÍN	1	1	2			0
		TAPICHE	1		1			0
		MAQUÍA	1		1			0
		SOPLIN	0		0	1		1
5	PUTUMAYO	TENIENTE MANUEL CLAVERO		1	1			0
6	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	2	2	4			0
		NAPO	1		1			0
		PUNCHANA		1	1			0
7	MARISCAL RAMÓN CASTILLA	PEVAS	1		1			0
		RAMÓN CASTILLA		1	1			0
8	UCAYALI	CONTAMANA		1	1			0
TOTAL		TOTAL	15	13	28	1	2	3

Hasta el 27 de febrero 2025 se reportaron tres muertes maternas: Procedentes de los distritos de Yurimaguas (1), Requena (1) y Cahuapanas (1).

Un distrito está reportando muertes maternas en el 2024 y 2025.
Yurimaguas:
 2024: 01
 2025: 01

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

Mapa Político: Ubicación de Muertes Maternas(Directas, Indirectas) según lugar de procedencia. Región Loreto. 2024 Y 2025* (actualizado al 27 febrero).



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

En el 2025 hasta el 27 de febrero, 03 muertes maternas se han reportando en tres distritos: (Yurimaguas, Soplín de la provincia de Requena y Cahuapanas del Datem del Marañón).

Número de Muertes Maternas (**Directas, Indirectas**) según Lugar de Fallecimiento. Región Loreto. 2024* Hasta el 27 febrero 2025.

N°	IPRESS O LUGAR DEL FALLECIMIENTO	PROVINCIAS DONDE OCURRIERON LAS MUERTES	MUERTES MATERNAS 2024		TOTAL	RESUMEN 2024	MUERTES MATERNAS 2025		TOTAL	RESUMEN 2025
			DIRECTA	INDIRECTA			DIRECTA	INDIRECTA		
INSTITUCIONAL			7	9	16	INSTITUCIONAL (16)	1	1	2	INSTITUCIONAL (2)
1	IPRESS III.1 HOSPITAL REGIONAL DE LORETO*	MAYNAS	2	5	7		1	1	2	
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 INSTITUCIONAL (CUANDO ES REFERIDO CON PERSONAL DE SALUD)			4	1	5	TRAYECTO (6)	0	0	0	TRAYECTO (0)
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					
TRAYECTO COMUNITARIO (TRASLADO SOLO DEL FAMILIAR)			1	0	1	DOMICILIO (6)	0	0	0	DOMICILIO (1)
12	TRASLADO POR FAMILIAR CARRETERA MUNICHIS-SAN RAFAEL AL CS MUNICHIS DE YURIMAGUAS	BALSAPUERTO	1		1					
DOMICILIO			3	3	6	DOMICILIO (6)	0	1	1	DOMICILIO (1)
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	M. RAMÓN CASTILLA		1	1					
19	KAUPAN	CAHUAPANAS	0	0	0		1	1		
TOTAL			15	13	28	28	1	2	3	3

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según momentos y clasificación final, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024 (SE1-SE52)-2025* (actualizado al 27 de febrero).

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: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

2025

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

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 27 de febrero), se notificaron **03 muertes maternas**:

1 Directa: (Puerperio)

2 Indirectas: (01 en el embarazo y 01 en el puerperio).



Gestión de Servicio Social

MUERTES FETALES Y NEONATALES

Número y porcentaje de Muertes Fetales según causa básica de la muerte. Región Loreto. SE1-8-2025

CAUSAS BÁSICAS DE MUERTES FETALES	N° MUERTES	%
P00.8 - Feto y recién nacido afectados por otras afecciones maternas	2	20.0
P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	2	20.0
P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	1	10.0
P02.1 - Feto y recién nacido afectados por otras formas de desprendimiento y de hemorragia placentar	1	10.0
P02.4 - Feto y recién nacido afectados por prolapso del cordón umbilical	1	10.0
P20.9 - Hipoxia intrauterinae no especificada	1	10.0
P00.3 - Feto y recién nacido afectados por otras enfermedades circulatorias y respiratorias de la ma	1	10.0
P81.9 - Alteración no especificada de la regulación de la temperatura en el recién nacido	1	10.0
TOTAL	10	100.0

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

Número y porcentaje de Muertes Neonatales según causa básica de la muerte. Región Loreto. SE1-8. 2025).

CAUSAS BÁSICAS DE MUERTES NEONATALES	N° MUERTES	%
P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido	7	33.3
P07.3 - Otros recién nacidos pretermino	5	23.8
P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada	4	19.0
P00.8 - Feto y recién nacido afectados por otras afecciones maternas	1	4.8
P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	1	4.8
P07.0 - Peso extremadamente bajo al nacer	1	4.8
P07.2 - Inmadurez extrema	1	4.8
P21.0 - Asfixia del nacimiento severa	1	4.8
TOTAL	21	100.0

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

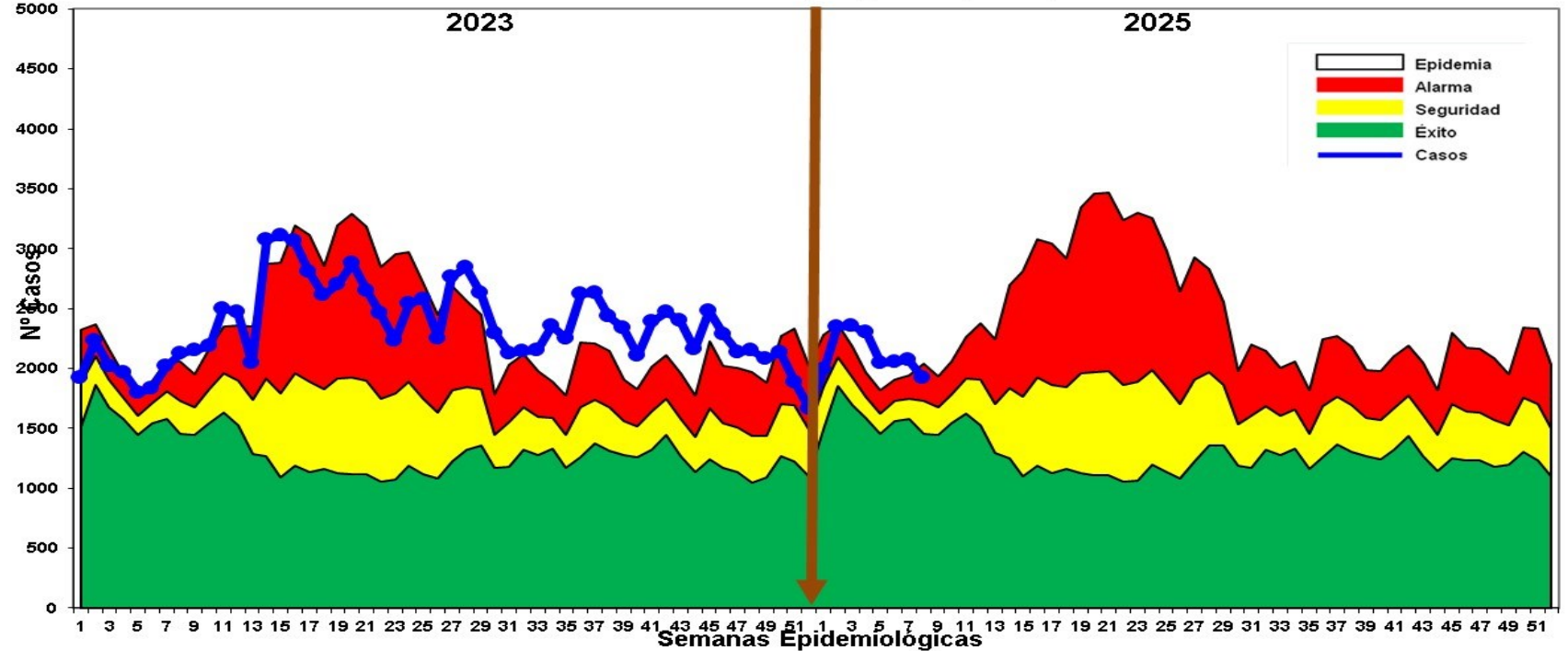
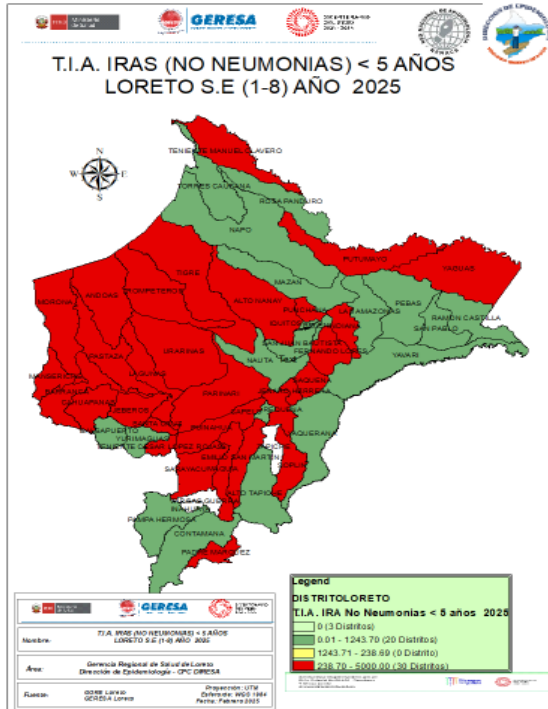


Gestión de Servicio Social

IRAS

Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 8- 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 1-8)

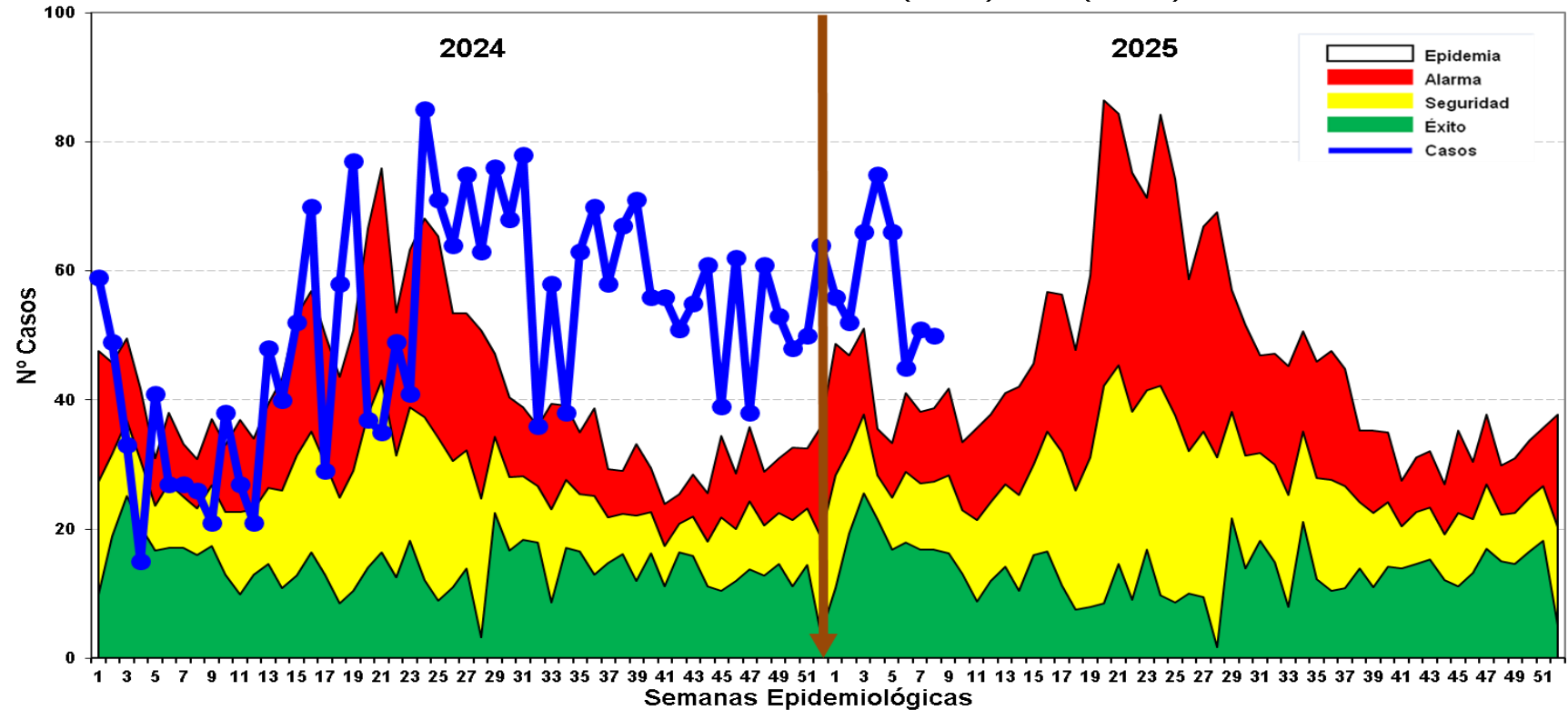
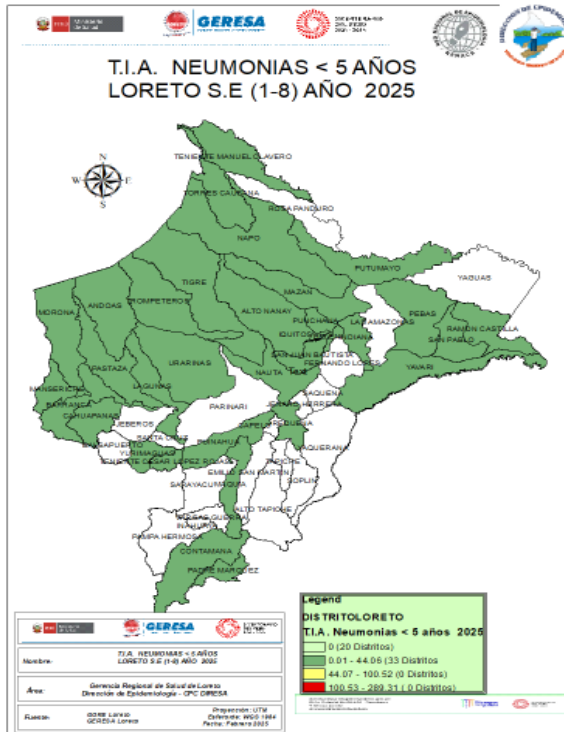


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- Hasta la S.E. 8-2025, se han reportado 17,083 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 960 (5.61%) en niños menores de 2 meses; 4,927 (28.84%) en niños de 2 a 11 meses, 11,196 (65.53%) 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 la curva se encuentra desde la primera semana en zona de ALARMA Y EPIDEMIA.
- En el mapa de riesgo, 30 distritos se encuentran en alto riesgo, 0 en mediano riesgo y 20 distritos de bajo riesgo.

Neumonías en menores de 5 años, Reglón Loreto, (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 – 8 - 2025).

CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (1 - 52) - 2025 (SE 1-8)

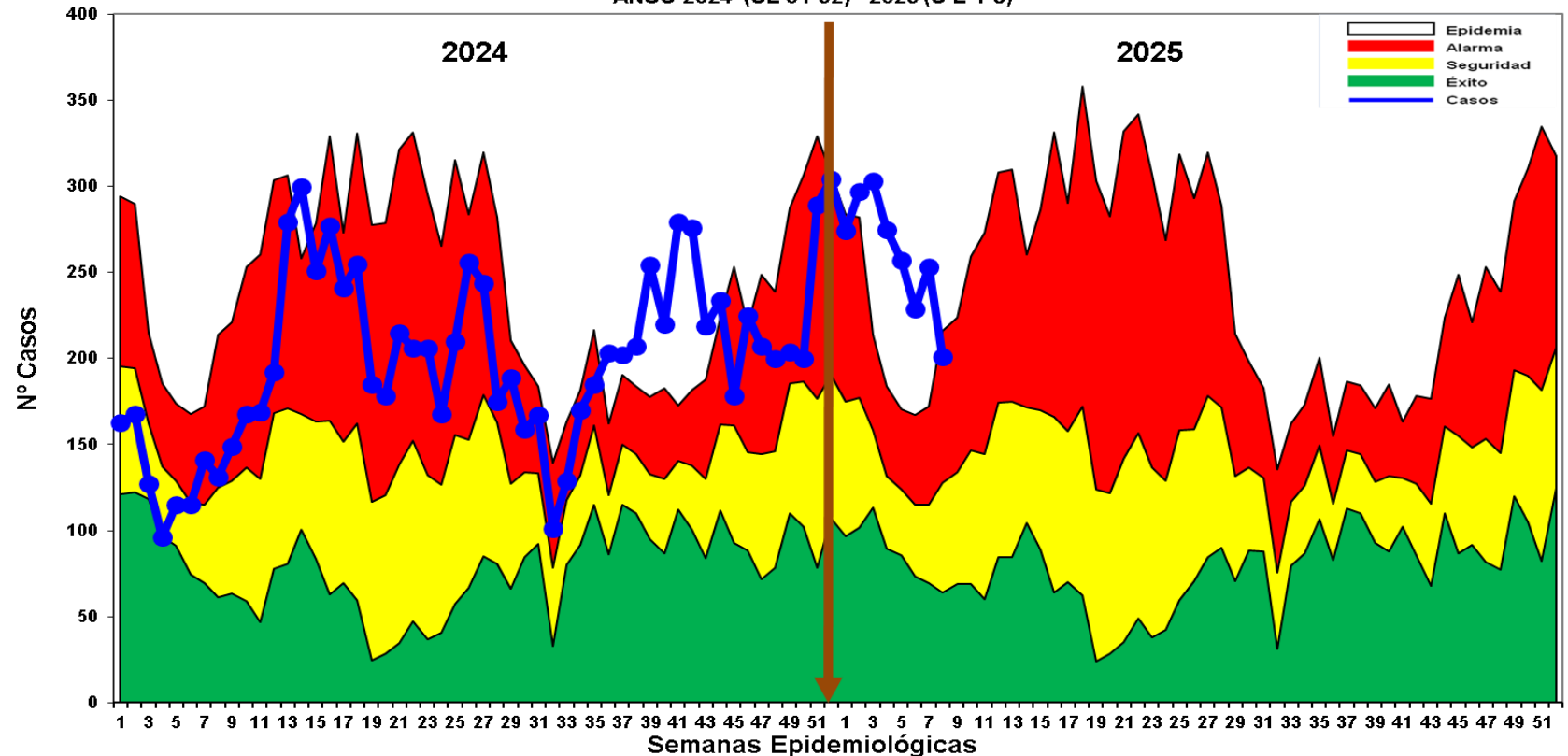
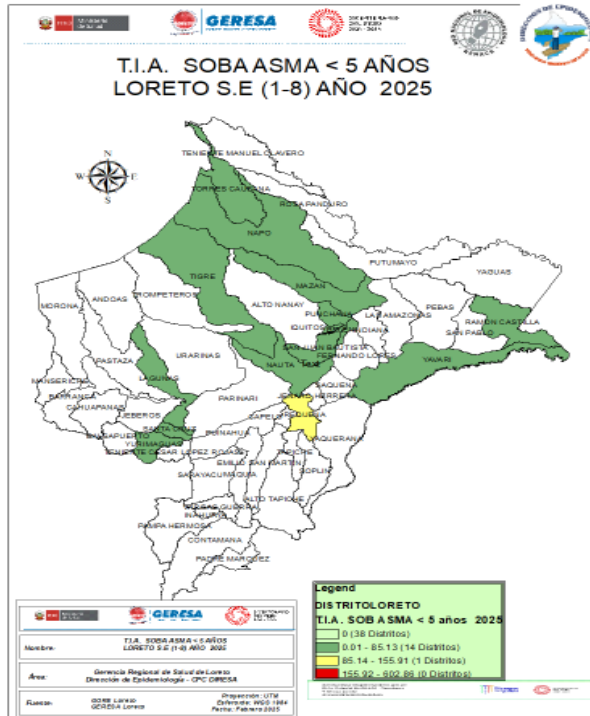


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- En la S.E. 8-2025, se han registrado 461 episodios total de Neumonía; 380 (82.42%) son episodios de Neumonía y 81 (17.57%) son episodios de Neumonía Grave. Según el Canal Endémico, durante el año 2024 los casos de Neumonía se ubicaron en la mayoría de las semanas en zona de Epidemia. Hasta la SE8-2025 los casos se mantienen en las **ZONA DE EPIDEMIA**.
- Según el mapa de riesgo 33 distritos se ubican en distritos de bajo riesgo y 20 distritos si riesgo a Neumonías.
- Defunciones: Hasta la SE8-2025, se han reportado 3 defunciones: 2 extrahospitalarias (01 distrito de Andoas y 01 distrito de Punchana) y 01 intrahospitalario (01 distrito de Yurimaguas).

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 1-8 - 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 1-8)



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

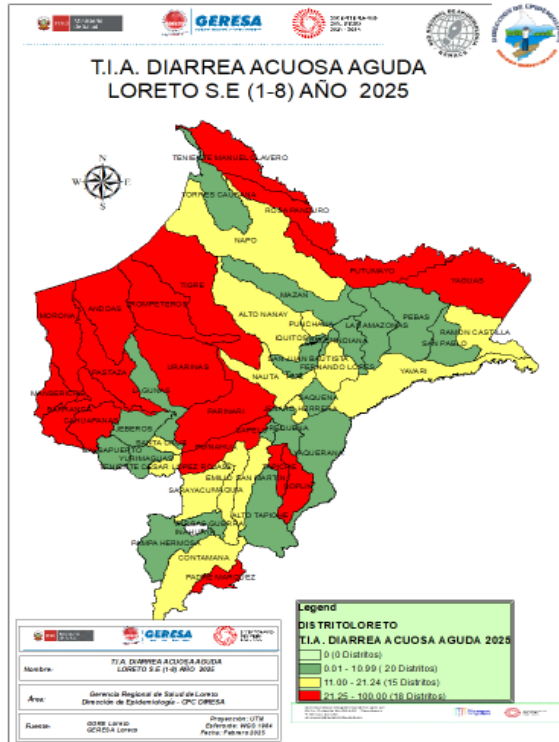
- Hasta la S.E.8-2025, se han notificado 2,089 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 550 (26.32%) episodios en niños menores de 2 años y 1,539 (73.67%) en niños de 2 a 4 años: En el año 2024 la mayoría de las semanas se ubicaron en zona de ALARMA, y en estas primeras semanas del 2025 se ubican en zona de **EPIDEMIA Y ALARMA**.
- Según el mapa de riesgo 01 distrito de mediano riesgo, 14 distritos de bajo riesgo y 38 distritos sin riesgo.



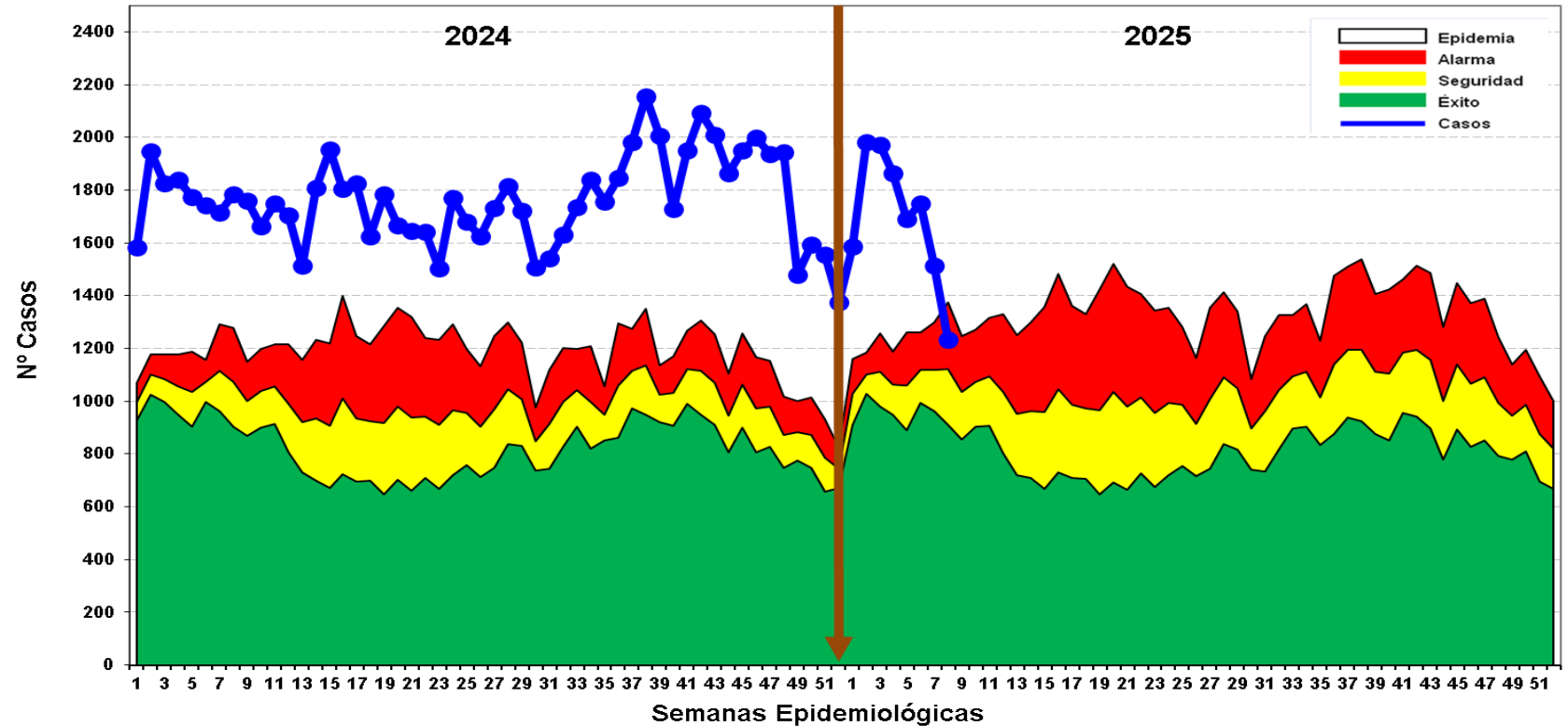
Gestión de Servicio Social

EDAS

Enfermedades Diarrelcas Agudas Acuosa, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 –8 - 2025)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (SE 01 52 -) - 2025 (SE 1-8)

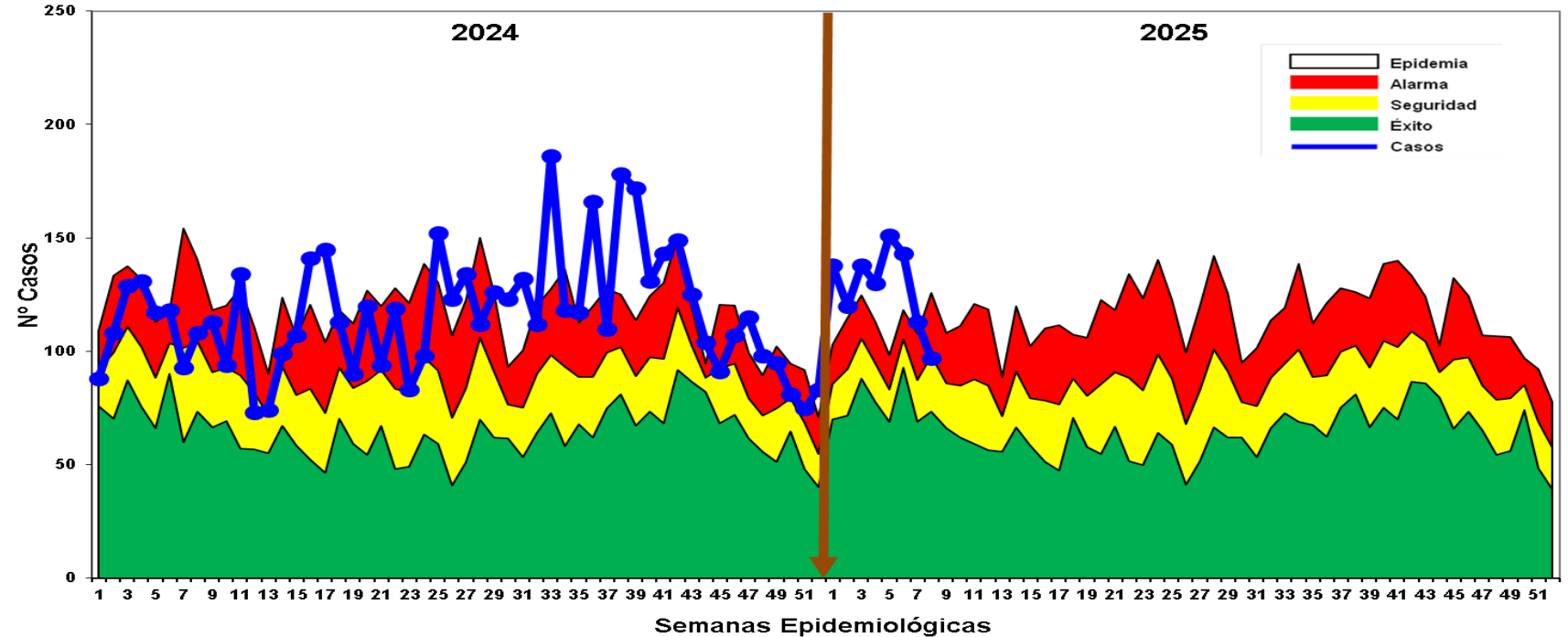
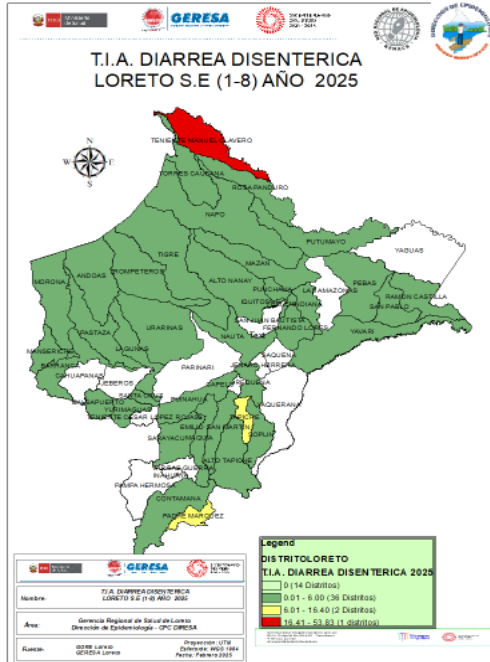


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- Hasta la S.E. 8-2025 se reportaron 13,590 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 1,270 (9.3%) atenciones en menores de 01 año, 4,053, (29.8%) atenciones de 01 a 04 años, y 8,267 (60.8%) atenciones mayores de 5 a más años, La curva de los casos de EDA Acuosa en los años 2024 y 2025 se ubican en zona de **EPIDEMIA**. No se reportan fallecidos de EDA Acuosa, El mapa de riesgo ubican a 18 distritos en alto riesgo, 15 distritos en mediano riesgo y 20 distritos en bajo riesgo.

Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 – 8 - 2025)

CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024(SE 1-52) - 2025 (SE 1-8)



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

- En la S.E. 8-2025, se han notificado 1030 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 72 (6,9%) atenciones corresponde a <1 año, 317 (30.7%) atenciones de 1 a 4 años, 595 atenciones de 5 a 59 años (57.76%) y 46 atenciones de 60 años a más (4.46%). Según el Canal Endémico, en el año 2024, los casos se ubicaron principalmente en Zona Alarma Y Epidemia. Hasta la SE8-2025, los casos se ubican entre la zonas de Alarma y Epidemia. , Hasta la presente semana se reporta 01 fallecido de EDA Disentérica, procedentes del distrito de Yurimaguas-San Francisco de Pampayacu. En el mapa de riesgo ubican a 01 distritos en alto riesgo, 02 distritos en mediano riesgo 36 distritos en bajo riesgo y 14 distrito sin riesgo.



GERESA LORETO

Dirección de Informática, Telecomunicaciones
y Estadística



Casos COVID-19 Loreto

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 08-2025



Fuentes

NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



www.geresaloreto.gob.pe





COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 24/02/2025



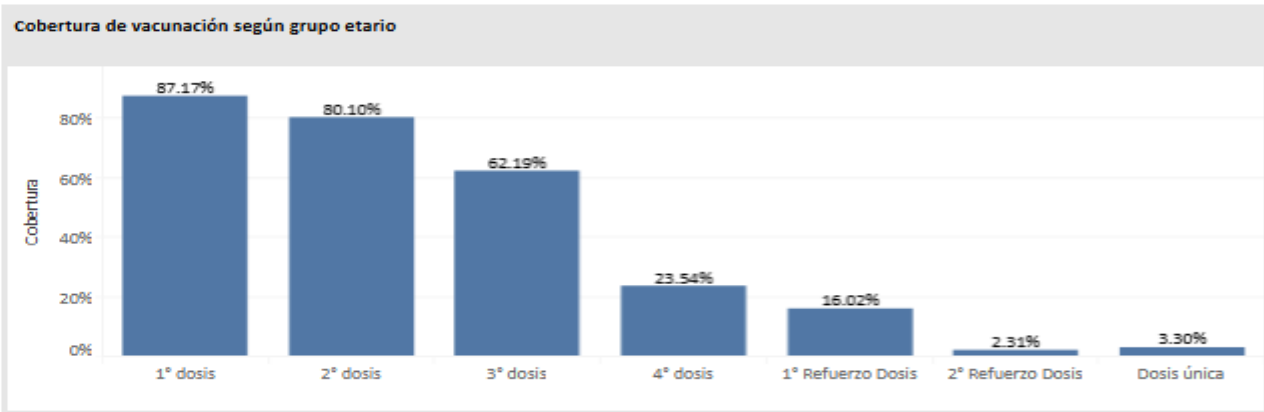
Vacuna COVID-19 en el Perú

Última actualización: martes, 18 de febrero de 2025 - 12:00:17
Fuente: OGEI-OGTI/MINSA, acumulado semanal

Período Meta: 2022 | Tipo Vacuna: Covid Adulto | Diresa: LORETO | Provincia: (Todo) | Distrito: (Todo) | Frontera: (Todo) | Grupo Edad: (Todo) | Fecha Vacunación: 7/02/2021 - 2/02/2025

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 2,691,430	Bivalente	Total 1° dosis 786,887	Total 2° dosis 723,118	Total 3° dosis 561,389	Total 4° dosis 172,304	Total 1° Refuerzo Dosis 93,073	Total 2° Refuerzo Dosis 2,739	Total Dosis única 3,904
Total dosis Covid Adulto 2,343,414	Monovalente Adaptada	Cobertura 1° dosis 87.17%	Cobertura 2° dosis 80.10%	Cobertura 3° dosis 62.19%	Cobertura 4° dosis 23.54%	Cobertura 1° Refuerzo Dosis 16.02%	Cobertura 2° Refuerzo Dosis 2.31%	Cobertura Dosis única 3.30%

Diresa	Total	Dosis										Medida	
		06-11m	01-04a	05-11a	12-17a	18-29a	30-39a	40-49a	50-59a	60-69a	70-79a		80a >
AMAZONAS	70.4	44.57	14.54	49.43	66.01	82.32	82	82.93	84.5	85.64	87.74	87.78	
ANCASH	92.57	100	39.81	88.22	95.55	98.38	96.96	96.01	95.72	96.33	97.28	96.06	
APURIMAC	88.34	69.44	21.93	76.14	93.47	95.2	94.96	95.39	95.73	96.65	98.62	97.11	
AREQUIPA	84.72	24.7	5.88	61.26	87.08	96.83	93.73	92.5	93.48	94.37	95.4	95.72	
AYACUCHO	80.88	24.06	9.34	64.85	85.43	90.89	89.29	89.24	89.59	90.88	95.38	92.54	
CAJAMARCA	83.19	59.52	20.32	70.79	86.91	91.63	90.41	90.35	90.49	90.81	92.76	86.81	
CALLAO	91.67	61.74	20.67	87.21	95.71	100	98.91	96.39	95.75	95.2	94.89	95.5	
CUSCO	84.16	56.5	14.66	64.85	87.54	92.47	92.33	93.22	94.15	94.9	96.51	94.88	
HUANCAVELICA	85.28	73.81	25.39	68.48	87.78	93.17	92.65	92.64	92.28	93.32	96.72	93.74	
HUANUCO	81.05	50.89	16.81	66.5	83.6	90.6	89.81	88.95	88.92	90	93.49	89	
ICA	93.69	78.98	24.33	89.09	97.87	100	100	99.33	98.23	98.23	98.98	99.91	
JUNIN	85.54	69	19.14	75.04	89.06	93.39	92.78	92.59	92.94	94.02	95.92	94.55	
LA LIBERTAD	87.47	64.81	20.08	79.99	91.28	96.79	95.13	93.39	92.85	93.56	94.48	92.49	
LAMBAYEQUE	86.46	50.12	15.76	78.21	90.2	95.68	94.03	93.4	93.5	94	94.16	89.58	
LIMA DIRIS CENTRO	91.09	47.43	15.11	82.25	94.01	100	98.85	94.65	94.13	93.05	92.55	95.02	
LIMA DIRIS ESTE	91.61	99.37	21.99	82.88	94.5	100	98.77	96.26	95.64	94.94	95.06	95.43	
LIMA DIRIS NORTE	91.81	48.64	15.09	82.73	95.43	100	100	97.27	96.52	95.72	95.52	96.35	
LIMA DIRIS SUR	91.84	64.86	17.32	83.57	95.01	100	99.99	96.42	95.17	94.79	94.85	96.84	
LIMA PROVINCIAS	92.79	99.27	29.27	88.72	96.34	100	98.44	96.94	96.35	96.77	97.07	95.7	
LORETO	79.65	79.31	26.7	71.47	82.17	88.67	89.37	88.78	88.28	88.53	87.03	73.73	
MADRE DE DIOS	72.82	40.11	6.63	51.87	77.77	86.71	82.69	84.82	85.17	88.1	88.62	79.54	
MOQUEGUA	87.47	26.35	8.27	65.61	89.23	98.6	95.8	94.5	93.71	95.26	95.67	95.22	
PASCO	87.67	90.9	30.93	79.13	90.05	93.54	94.15	93.73	94.33	94.83	96.34	90.59	
PIURA	87.49	63.15	21.59	81.21	92.51	96.7	95.1	94.65	94.18	94.23	95.01	89.03	
PUNO	79.33	24.17	8.01	52.42	80.18	90.13	88.58	88.17	88.45	89.9	93.34	87.34	
SAN MARTIN	78.91	40.29	15.21	63.85	81.63	88.74	87.45	87.85	89.28	90.44	92.01	88.8	
TACNA	79.45	22.18	7.34	53.54	78.63	92.1	86.21	85.21	87.54	90.31	91.48	91.53	
TUMBES	95.15	43.76	18.72	87.82	98.97	100	100	100	97.82	97.11	97.37	95.57	
UCAYALI	76.1	26.58	8.59	62.94	80.57	88.33	89.19	88.37	88.15	89.29	88.95	80.3	



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	476	59	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

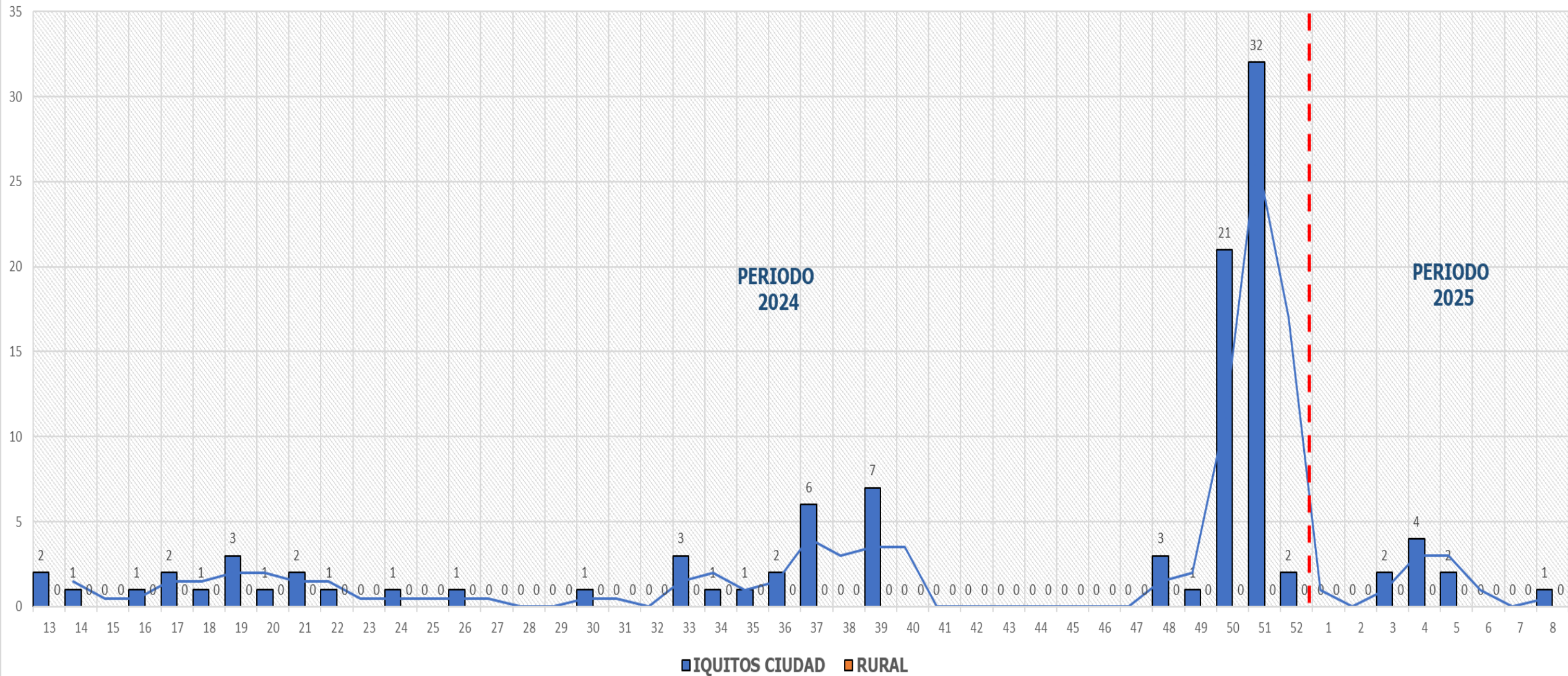
[Ver Provincia](#)

[Ver Distrito](#)



CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 08 DEL 2025

Total de Casos Positivos por Semana Epidemiológica - Corte 24/02/2025





ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 08 AÑO 2025

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





FALLECIDOS COVID-19 – PERIODO 2025 CORTE 24/02/2025

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: 0



FALLECIDOS COVID-19

24/02/2025

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.**
- Periodo 2025: **0 defunciones.**



Total Fallecidos: 0





GERESA LORETO

Dirección de Informática, Telecomunicaciones
y Estadística

Gracias!

Por su Atención



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



www.geresaloreto.gob.pe

End Slide