



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Riws Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2025 (S.E 01 - 05) (Del 26 enero al 01 febrero 2025)

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



Monitoreo de la Notificación de la vigilancia epidemiológica, Región Loreto, Año S.E. 05 2025

MICRORED	PORCENTAJE NOTIFICACIÓN	
	SE 05	CLASIFICACIÓN
IQUITOS SUR	100	ÓPTIMO
BELEN	100	ÓPTIMO
PUTUMAYO	100	ÓPTIMO
TAMSHIYACU	100	ÓPTIMO
CABALLO COCHA	100	ÓPTIMO
PEVAS	100	ÓPTIMO
SARAYACU	100	ÓPTIMO
BRETAÑA	100	ÓPTIMO
YURIMAGUAS	100	ÓPTIMO
SHUCSHUYACU	100	ÓPTIMO
SANTA CRUZ	100	ÓPTIMO
LAGUNAS	100	ÓPTIMO
JEBEROS	100	ÓPTIMO
MANSERICHE	100	ÓPTIMO
CAHUAPANAS	100	ÓPTIMO
MORONA	100	ÓPTIMO
PUNCHANA	94	BUENO
IQUITOS NORTE	93	BUENO
NAUTA	90	BUENO
ANDOAS	86	BUENO
INTUTO	82	BUENO
BARRANCA	82	BUENO
SANTA CLOTILDE	80	BUENO
REQUENA	77	REGULAR
BALSAPUERTO	76	REGULAR
PADRE MARQUEZ	75	REGULAR
PASTAZA	71	REGULAR
SAN MARTIN CAPELO	67	DÉBIL
ISLANDIA	57	DÉBIL
MAZAN	55	DÉBIL
ANGAMOS	50	DÉBIL
CONTAMANA	37	DÉBIL
MAYPUCO	12	DÉBIL
VILLA TROMPETEROS	7	DÉBIL
SAN PABLO	0	DÉBIL
Total general	80	BUENO

Puntaje total	Clasificación
A. 90 - 100	óptimo
B. 80 - 90	bueno
C. 70 - 80	regular
D. < 70	débil

Enfermedades de importancia en salud pública, Región Loreto, Año 2025: S.E. 01-05

Nº	DIAGNOSTICO	Año 2024					Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5			
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	315	386	499	505	305	2010	36,83	36,83
2	MALARIA POR P. VIVAX	444	480	493	345	186	1948	35,70	72,53
3	LEPTOSPIROSIS	130	172	151	129	45	627	11,49	84,02
4	MALARIA P. FALCIPARUM	73	78	104	60	21	336	6,16	90,18
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	57	55	47	55	25	239	4,38	94,56
6	TOS FERINA	31	40	64	47	4	186	3,41	97,97
7	OFIDISMO	5	14	14	13	16	62	1,14	99,10
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	5	4	1	2		12	0,22	99,32
9	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	5	1	1		8	0,15	99,47
10	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1		1	2	1	5	0,09	99,56
11	MALARIA POR P. MALARIAE			1	4		5	0,09	99,65
12	HEPATITIS B	2		1		1	4	0,07	99,73
13	INFECCION GONOCOCICA		2		1		3	0,05	99,78
14	DENGUE GRAVE	1	2				3	0,05	99,84
15	OROPUCHE	1	1				2	0,04	99,87
16	SIFILIS MATERNA	1	1				2	0,04	99,91
17	METAL, NO ESPECIFICADO			1			1	0,02	99,93
18	TETANOS				1		1	0,02	99,95
19	MUERTE MATERNA INDIRECTA			1			1	0,02	99,96
20	LOXOCELISMO			1			1	0,02	99,98
21	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL		1				1	0,02	100,00
Total general		1067	1241	1380	1165	604	5457	100	

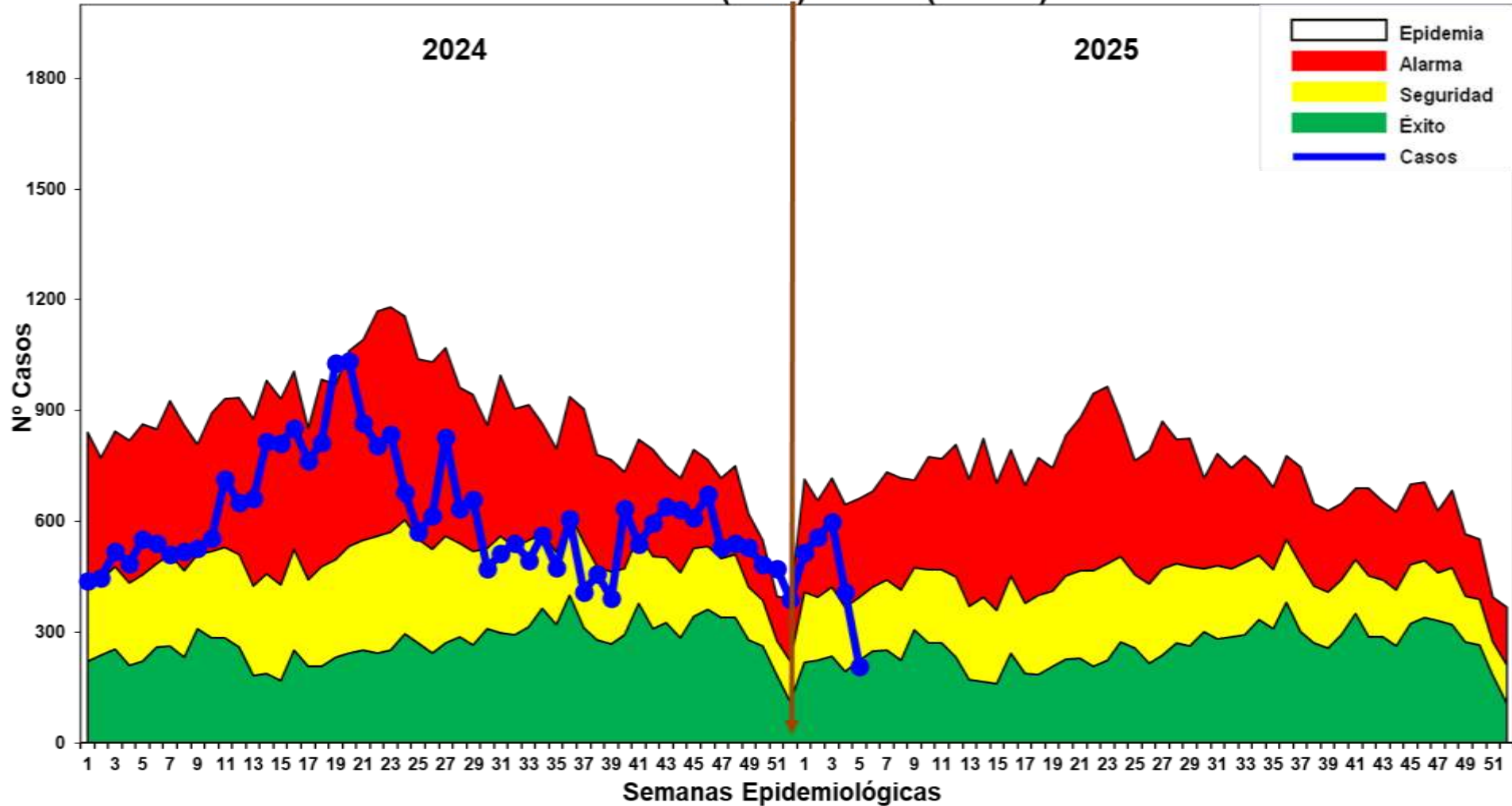
- Hasta la SE 05-2025, se han notificado 21 Enfermedades bajo vigilancia. El **84.02%** lo concentra **dengue sin signos de alarma, malaria por *P. vivax*, y leptospirosis**, siendo los que representan el mayor daño notificado
- Tosferina** como enfermedad inmunoprevenible, es el sexto daño importante en la región, aportando el 3.41% de los casos.



MALARIA

DIAGNOSTICO	N°	%	FALLECIDOS
Malaria por <i>P. vivax</i>	1948	85,1	0
Malaria <i>P. falciparum</i>	336	14,7	0
Malaria <i>P. malariae</i>	5	0,2	0
TOTAL	2289	100	0

CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (1-52) - 2025 (SE 1-5)



Fuente: Base Noti Sp Dirección de Epidemiología 2025

✓ Hasta la S.E. 05-2025, se reportaron 2,289 casos de malaria: 1,948 (85.10%) Malaria vivax, 336 (14.68%) Malaria falciparum y 5 (0.22%) malaria malariae. Hay una disminución del 6.2% (150 casos) en el mismo período de tiempo con respecto al año 2024. En el canal endémico se ubica en zona de **Éxito** y **Seguridad** pero la cobertura de notificación alcanzo el 80% por lo que la curva de casos se actualizara en la SE 06 . No se reportan fallecidos.

Casos de Malaria Total por distritos, Región Loreto. 2025: S.E. 01 - 05

Nº	DIAGNOSTICO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS					Total	%	% Acumulado
		2025							
		1	2	3	4	5			
1	ANDOAS	35	87	86	83	28	319	13,94	13,94
2	SAN JUAN BAUTISTA	45	55	55	41	22	218	9,52	23,46
3	ALTO NANAY	21	45	59	35	28	188	8,21	31,67
4	TROMPETEROS	37	35	56	41	7	176	7,69	39,36
5	TIGRE	38	28	45	24	17	152	6,64	46,00
6	PASTAZA	20	39	41	24	15	139	6,07	52,08
7	RAMON CASTILLA	29	29	19	21	13	111	4,85	56,92
8	PEBAS	17	25	20	19	14	95	4,15	61,07
9	YAQUERANA	20	21	18	21	5	85	3,71	64,79
10	MANSERICHE	44	30	8	3		85	3,71	68,50
11	PUNCHANA	20	14	25	13	13	85	3,71	72,21
12	URARINAS	14	21	30	15	4	84	3,67	75,88
13	BARRANCA	61	10	4	3	3	81	3,54	79,42
14	YAVARI	15	34	13	7	9	78	3,41	82,83
15	TENIENTE MANUEL CLAVERO	31	10	29	7		77	3,36	86,19
16	IQUITOS	8	19	18	6	6	57	2,49	88,69
17	SOPLIN	6	12	11	2	9	40	1,75	90,43
18	MAZAN	13	7	5	8	2	35	1,53	91,96
19	INDIANA	6	3	13	11	1	34	1,49	93,45
20	NAPO	8	9	6	5	4	32	1,40	94,84
21	NAUTA	8	7	6	5		26	1,14	95,98
22	BALSAPUERTO	6	3	4		1	14	0,61	96,59
23	BELEN	1	2	8	1	2	14	0,61	97,20
24	MORONA	2	5	1	2		10	0,44	97,64
25	FERNANDO LORES	4	3	1	2		10	0,44	98,08
26	TORRES CAUSANA	2	1	2	3	1	9	0,39	98,47
27	YURIMAGUAS	1		7	1		9	0,39	98,86
28	LAS AMAZONAS		1	2	4		7	0,31	99,17
29	PUTUMAYO	2		1	1		4	0,17	99,34
30	YAGUAS		1		1	1	3	0,13	99,48
31	JEBEROS	1	1	1			3	0,13	99,61
32	JENARO HERRERA			3			3	0,13	99,74
33	LAGUNAS			1			1	0,04	99,78
34	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1					1	0,04	99,83
35	REQUENA					1	1	0,04	99,87
36	MAQUIA	1					1	0,04	99,91
37	SAN PABLO		1				1	0,04	99,96
38	PARINARI					1	1	0,04	100,00
Total general		517	558	598	409	207	2289	100,00	

Hasta la SE 05-2025. 38 distritos reportaron casos de Malaria Total, 38 distritos reportan casos de malaria y el **82.83%** se concentra en 14 distritos, prevalecen los distritos de Andoas (13,94%), San Juan Bautista (9,52%), alto Nanay (8,21%), Trompeteros (7,69%) y el Tigre (6,64%).

Casos de Malaria P. Vivax por distritos, Región Loreto. 2025: S.E. 01 – 05

N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA					Total 2025	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5			
1	ANDOAS	21	68	57	58	24	228	11.70	11.70
2	SAN JUAN BAUTISTA	44	55	55	41	22	217	11.14	22.84
3	ALTO NANAY	20	40	51	32	28	171	8.78	31.62
4	TROMPETEROS	25	25	33	36	7	126	6.47	38.09
5	TIGRE	26	23	32	21	11	113	5.80	43.89
6	RAMON CASTILLA	18	25	17	21	12	93	4.77	48.67
7	MANSERICHE	44	30	8	3		85	4.36	53.03
8	PASTAZA	9	24	31	12	9	85	4.36	57.39
9	YAQUERANA	19	21	18	20	5	83	4.26	61.65
10	PUNCHANA	20	13	25	12	13	83	4.26	65.91
11	BARRANCA	61	10	4	3	3	81	4.16	70.07
12	TENIENTE MANUEL CLAVERO	31	10	29	7		77	3.95	74.02
13	YAVARI	12	29	13	6	9	69	3.54	77.57
14	PEBAS	15	17	13	12	12	69	3.54	81.11
15	IQUITOS	8	19	18	6	6	57	2.93	84.03
16	URARINAS	10	16	19	9	2	56	2.87	86.91
17	SOPLIN	6	12	11	2	9	40	2.05	88.96
18	MAZAN	13	7	5	8	2	35	1.80	90.76
19	INDIANA	5	3	13	11	1	33	1.69	92.45
20	NAPO	8	9	6	5	4	32	1.64	94.10
21	NAUTA	8	7	5	5		25	1.28	95.38
22	BELEN	1	2	8	1	2	14	0.72	96.10
23	BALSAPUERTO	6	3	4		1	14	0.72	96.82
24	FERNANDO LORES	4	3	1	2		10	0.51	97.33
25	TORRES CAUSANA	2	1	2	3	1	9	0.46	97.79
26	YURIMAGUAS	1		7	1		9	0.46	98.25
27	MORONA	2	4		2		8	0.41	98.67
28	LAS AMAZONAS		1	2	4		7	0.36	99.02
29	PUTUMAYO	2		1	1		4	0.21	99.23
30	YAGUAS		1		1	1	3	0.15	99.38
31	JEBEROS	1	1	1			3	0.15	99.54
32	JENARO HERRERA			3			3	0.15	99.69
33	REQUENA					1	1	0.05	99.74
34	PARINARI					1	1	0.05	99.79
35	LAGUNAS			1			1	0.05	99.85
36	MAQUIA	1					1	0.05	99.90
37	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1					1	0.05	99.95
38	SAN PABLO		1				1	0.05	100.00
Total general		444	480	493	345		1948	100.00	

N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA					CASOS		VARIACION %
		1	2	3	4	5	Total 2024	Total 2025	
1	PEBAS	15	17	13	12	12	1	69	6800.00
2	TENIENTE MANUEL CLAVERO	31	10	29	7		5	77	1440.00
3	IQUITOS	8	19	18	6	6	8	57	612.50
4	LAS AMAZONAS		1	2	4		1	7	600.00
5	INDIANA	5	3	13	11	1	6	33	450.00
6	SOPLIN	6	12	11	2	9	11	40	263.64
7	BELEN	1	2	8	1	2	4	14	250.00
8	YAGUAS		1		1	1	1	3	200.00
9	SAN JUAN BAUTISTA	44	55	55	41	22	73	217	197.26
10	NAUTA	8	7	5	5		9	25	177.78
11	YAQUERANA	19	21	18	20	5	33	83	151.52
12	PUNCHANA	20	13	25	12	13	40	83	107.50
13	RAMON CASTILLA	18	25	17	21	12	64	93	45.31
14	FERNANDO LORES	4	3	1	2		7	10	42.86
15	MAZAN	13	7	5	8	2	28	35	25.00
16	MORONA	2	4		2		7	8	14.29
17	MANSERICHE	44	30	8	3		75	85	13.33
18	BARRANCA	61	10	4	3	3	74	81	9.46
19	REQUENA					1	1	1	0.00
20	PARINARI					1	1	1	0.00
21	ALTO NANAY	20	40	51	32	28	172	171	-0.58
22	TROMPETEROS	25	25	33	36	7	147	126	-14.29
23	TORRES CAUSANA	2	1	2	3	1	11	9	-18.18
24	ANDOAS	21	68	57	58	24	291	228	-21.65
25	YURIMAGUAS	1		7	1		12	9	-25.00
26	YAVARI	12	29	13	6	9	101	69	-31.68
27	TIGRE	26	23	32	21	11	187	113	-39.57
28	PASTAZA	9	24	31	12	9	186	85	-54.30
29	URARINAS	10	16	19	9	2	126	56	-55.56
30	BALSAPUERTO	6	3	4		1	37	14	-62.16
31	NAPO	8	9	6	5	4	133	32	-75.94
32	LAGUNAS			1			10	1	-90.00
39	ALTO TAPICHE						2		-100.00
40	SAQUENA						1		-100.00
33	PUTUMAYO	2		1	1		3	4	
34	JEBEROS	1	1	1				3	
35	JENARO HERRERA			3				3	
36	MAQUIA	1						1	
37	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1						1	
38	SAN PABLO		1					1	
Total general		444	480	493	345		1868	1948	

Hasta la S.E.05-2025, 38 distritos reportan casos de Malaria P. vivax, de ellos, 14 distritos concentran el 81.11% de los casos en la Región. Al comparar el reporte de casos en el mismo periodo de tiempo, los distritos de Pevas y Tnte. Manuel Clavero mantienen variaciones porcentuales por encima del 100%

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Reglón Loreto. 2025: S.E. 01 - 05

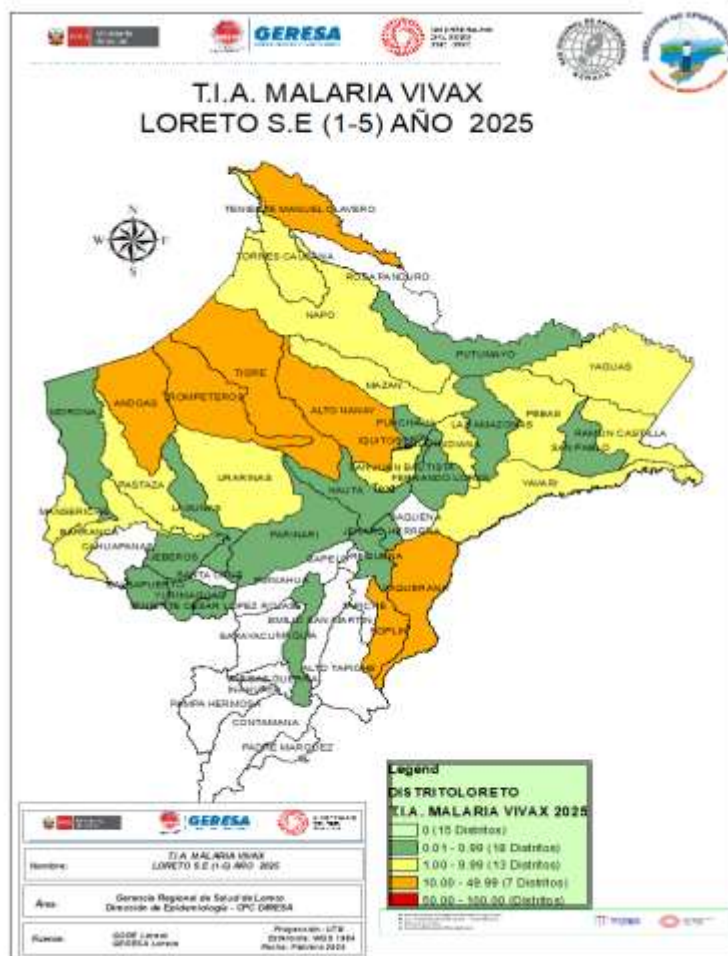
N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA					CASOS Total 2025	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5			
1	ANDOAS	14	19	29	25	4	91	27.08	27.08
2	PASTAZA	11	15	10	12	6	54	16.07	43.15
3	TROMPETEROS	12	10	22	5		49	14.58	57.74
4	TIGRE	12	5	13	3	6	39	11.61	69.35
5	URARINAS	4	5	11	6	2	28	8.33	77.68
6	PEBAS	2	8	7	3	2	22	6.55	84.23
7	RAMON CASTILLA	11	4	2		1	18	5.36	89.58
8	ALTO NANAY	1	5	8	3		17	5.06	94.64
9	YAVARI	3	5		1		9	2.68	97.32
10	YAQUERANA	1			1		2	0.60	97.92
11	MORONA		1	1			2	0.60	98.51
12	PUNCHANA		1		1		2	0.60	99.11
13	SAN JUAN BAUTISTA	1					1	0.30	99.40
14	NAUTA			1			1	0.30	99.70
15	INDIANA	1					1	0.30	100.00
Total general		73	78	104	60	21	336	100.00	

N°	DISTRITO	CASOS SE 1-5		VARIACION %
		Total 2024	Total 2025	
1	ANDOAS	183	91	-50%
2	PASTAZA	107	54	-50%
3	TIGRE	105	39	-63%
4	TROMPETEROS	52	49	-6%
5	URARINAS	58	28	-52%
6	YAVARI	44	9	-80%
7	PEBAS		22	100%
8	ALTO NANAY	2	17	750%
9	RAMON CASTILLA	1	18	1700%
10	NAUTA	9	1	-89%
11	PUNCHANA	2	2	0%
12	MORONA	2	2	0%
13	YAQUERANA		2	100%
14	NAPO	1		-100%
15	MANSERICHE	1		-100%
16	INDIANA		1	
17	PARINARI	1		-100%
18	SAN JUAN BAUTISTA		1	
Total general		568	336	

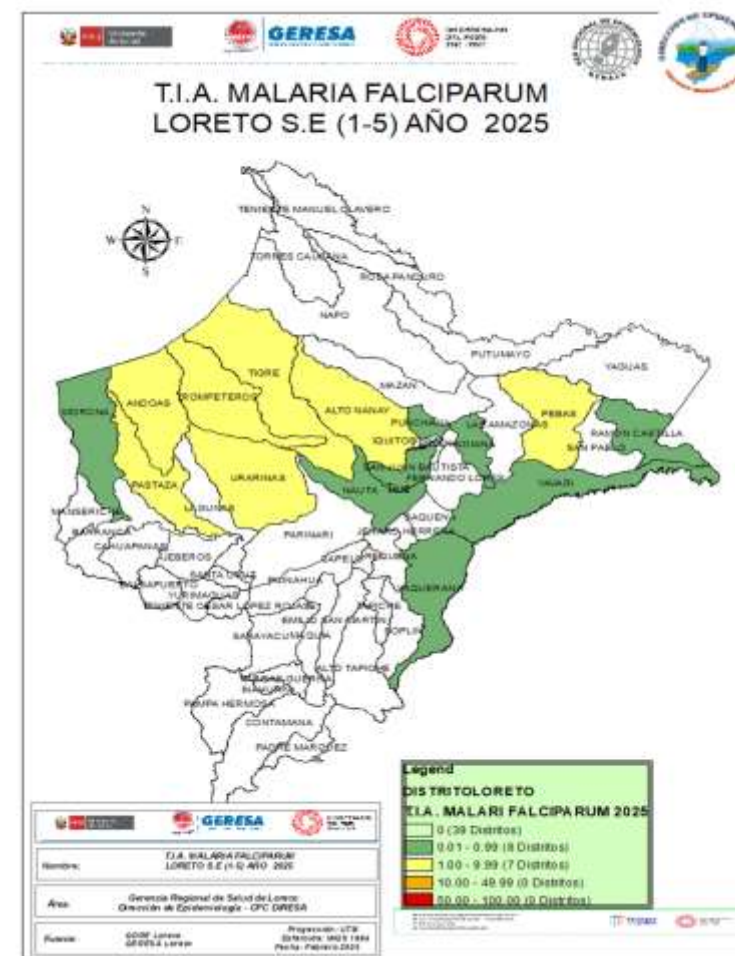
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

En la SE 05–2025, 15 distritos reportan casos de malaria por *P. falciparum*, 06 distritos concentran el **84.23%** de los casos. Los tres principales distritos que reportan el mayor porcentaje son: Andoas, Pastaza y Trompeteros. Los distritos de Pevas, Alto Nanay y Ramón Castilla presentan variaciones porcentuales igual o mayor a 100%

Tasa de Incidencia por especie, Reglón Loreto. 2025: S.E. 01 - 05



Según el mapa de riesgo para malaria vivax, 07 distritos son de alto riesgo; 13 distritos de mediano riesgo y 18 distritos de bajo riesgo.



Según el mapa de riesgo para malaria falciparum, 7 distritos se encuentran en Mediano Riesgo y 8 distritos se encuentran en bajo riesgo.

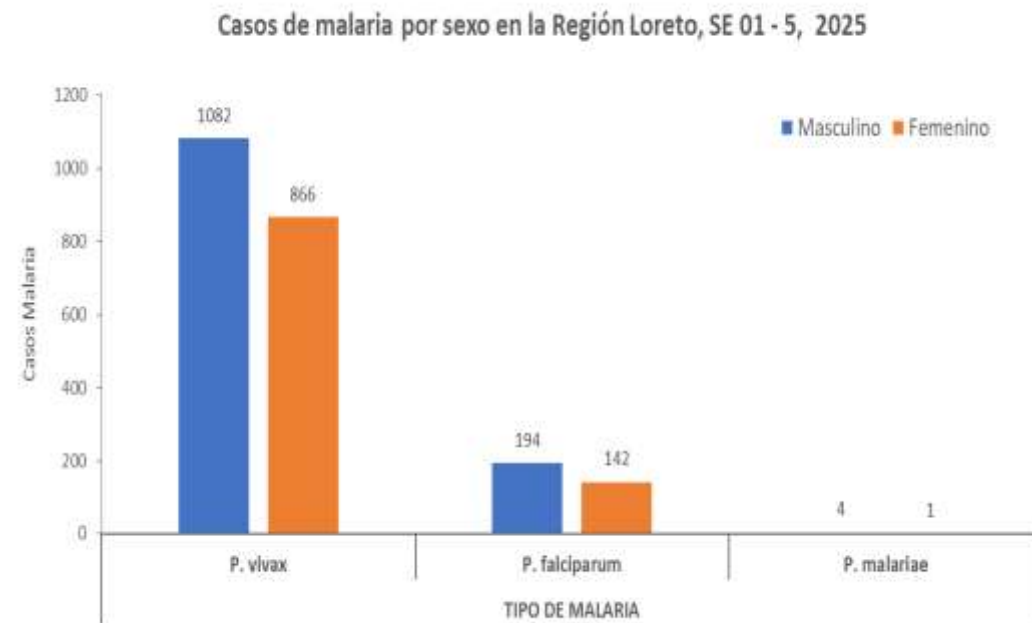
Estratificación del Riesgo de Malaria. Región Loreto. 2025: SE 01 - 05

DISTRITO	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE	MALARIA TOTAL	TIA X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO	DISTRITO	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE	MALARIA TOTAL	TIA X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO
SOPLIN	40	0	0	40	51.28	MUY ALTO RIESGO	IQUITOS	57	0	0	57	1.83	MEDIANO RIESGO
ALTO NANAY	171	17	0	188	49.70	ALTO RIESGO	TORRES CAUSANA	9	0	0	9	1.44	BAJO RIESGO
YAQUERANA	83	2	0	85	40.65		MORONA	8	2	0	10	1.30	
TENIENTE MANUEL CLAVERO	77	0	0	77	31.99		PUTUMAYO	4	0	0	4	0.89	
ANDOAS	229	91	0	320	22.20		NAUTA	25	1	0	26	0.79	
PASTAZA	85	54	0	139	19.60		LAS AMAZONAS	7	0	0	7	0.66	
TIGRE	113	39	0	152	18.72		FERNANDO LORES	10	0	0	10	0.63	
TROMPETEROS	126	49	1	176	16.53		BALSAPUERTO	14	0	0	14	0.63	
YAVARI	69	9	0	78	8.25	JENARO HERRERA	3	0	0	3	0.61		
PEBAS	69	22	4	95	8.21	JEBEROS	3	0	0	3	0.43		
MANSERICHE	85	0	0	85	7.45	YURIMAGUAS	9	0	0	9	0.28		
INDIANA	33	1	0	34	6.82	LAGUNAS	1	0	0	1	0.23		
URARINAS	56	28	0	84	6.60	BELEN	14	0	0	14	0.21		
RAMON CASTILLA	93	18	0	111	5.82	PARINARI	1	0	0	1	0.17		
MAZAN	35	0	0	35	5.79	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	0	0	1	0.14		
BARRANCA	82	0	0	82	5.75	MAQUIA	1	0	0	1	0.12		
PUNCHANA	83	2	0	85	3.24	SAN PABLO	1	0	0	1	0.08		
SAN JUAN BAUTISTA	217	1	0	218	2.83	REQUENA	1	0	0	1	0.03		
YAGUAS	3	0	0	3	1.95								
NAPO	32	0	0	32	1.85								
							Total general	1948	336	5	2289	4.0	MEDIANO RIESGO

Según el nivel de riesgo para Malaria total hasta la S.E.05-2025, Loreto reporta: 01 distrito de **Muy Alto riesgo (Soplin)**, 7 distritos de **Alto riesgo**, 15 distritos de Mediano riesgo y 15 de bajo riesgo de transmisión de malaria, 15 Distritos no reportan casos de malaria.

Número de casos de Malaria por etapa de vida y sexo, Región Loreto, 2025: SE 01 - 05

ETAPA DE VIDA	Edad	MALARIA			TOTAL	%
		<i>P. vivax</i>	<i>P. falciparum</i>	<i>P. malariae</i>		
NIÑO	0 - 5 años	411	62	1	474	20.71
	6 - 11 años	376	71	2	449	19.62
ADOLESCENTE	12-17 años	269	64	0	333	14.55
JOVEN	18-29 años	368	48	1	417	18.22
ADULTO	30-59 años	437	81	1	519	22.67
ADULTO MAYOR	+ 60 AÑOS	87	10	0	97	4.24
TOTAL		1948	336	5	2289	100.00



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

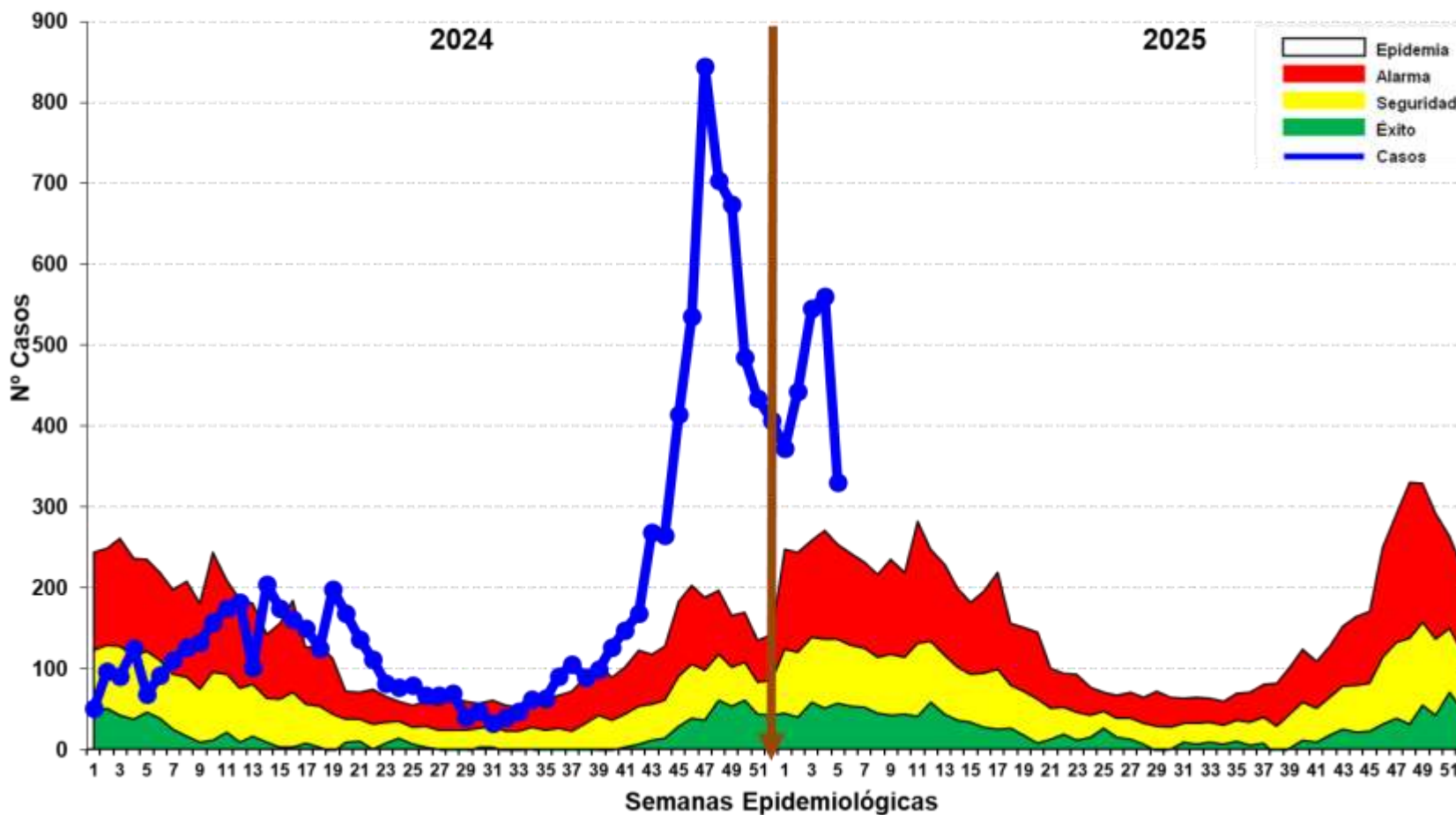
Los casos de malaria total según etapa de vida se concentran en la etapa niño (40.3%), lo cual demuestra transmisión autóctona en las comunidades de riesgo, seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el 22.67%.

Según sexo, los casos de malaria prevalece en el sexo masculino con 55.9%, mientras que en el sexo femenino reporta un 44,1%.



DENGUE

CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2024 (SE.1 - 52) - 2025 (SE. 1-5)



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

- ✓ ***Hasta la SE 05-2025***, se reportó 2,252 casos de dengue: 625 (**27.8%**) son confirmados y 1,627 (**72.2%**) son probables en espera de su clasificación final. Se reportaron **2,010 (89.3%)** casos Dengue Sin Señales de Alarma, **239 (10.6%)** casos Dengue con signos de alarma y **3** casos de Dengue Grave (**0.1%**), no se reportaron fallecidos. En el canal endémico se ubica en Zona de **Epidemia**.
- ✓ ***En el año 2024***, se reportaron 433 casos para el mismo periodo de tiempo, presentándose un incremento de 4 veces más el reporte de casos durante el presente año.

Resumen Situación del Dengue en Loreto 2025: S.E 01 - 05-2025

2,252

Casos Totales

625

Casos confirmados

1,627

Casos Probables

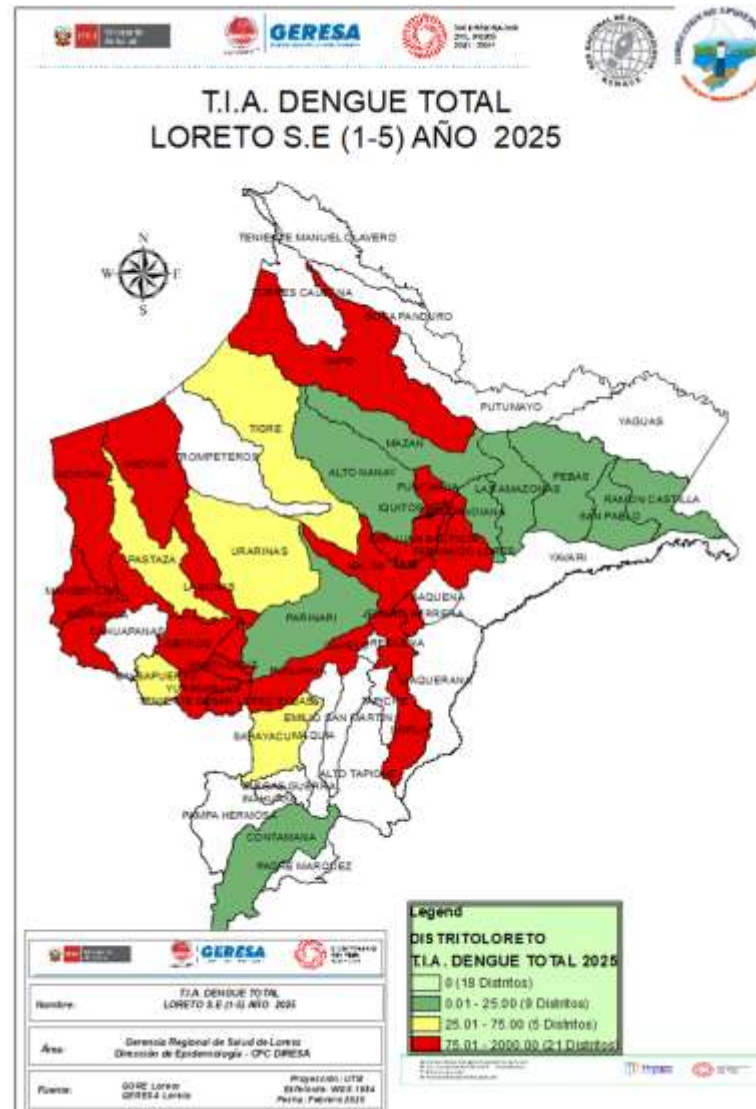
00

Fallecidos

28

(corte 07/02/2025)

Hospitalizados



DISTRITO	POB2024	CASOS DENGUE	TIA DENGUE X 100,000 HAB.
BARRANCA	18777	221	1176.97
JENARO HERRERA	4946	50	1010.92
JEBEROS	6909	67	969.75
YURIMAGUAS	102840	550	534.81
NAPO	16904	78	461.43
NAUTA	33064	144	444.59
SANTA CRUZ	5378	21	390.48
REQUENA	29030	112	385.81
PUINAHUA	5118	16	312.62
LAGUNAS	15200	41	269.74
FERNANDO LORES	15751	42	266.65
BELEN	67474	162	240.09
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	7057	15	212.55
MORONA	12073	23	190.51
IQUITOS	152635	284	188.03
SAN JUAN BAUTISTA	152452	240	162.02
PUNCHANA	85922	103	119.88
SOPLIN	875	1	114.29
MANSERICHE	14557	16	109.91
ANDOAS	16588	15	90.43
URARINAS	14749	9	61.02
BALSAPUERTO	25876	13	50.24
SARAYACU	14579	7	48.01
PASTAZA	10193	4	39.24
TIGRE	8553	3	35.08
ALTO NANAY	4083	1	24.49
RAMON CASTILLA	23476	4	17.04
PARINARI	5917	1	16.90
INDIANA	13037	2	15.34
MAZAN	15632	2	12.79
LAS AMAZONAS	10571	1	9.46
PEBAS	11569	1	8.64
SAN PABLO	12907	1	7.75
CONTAMANA	30872	2	6.48
REGIÓN LORETO	965564	2252	44.4

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

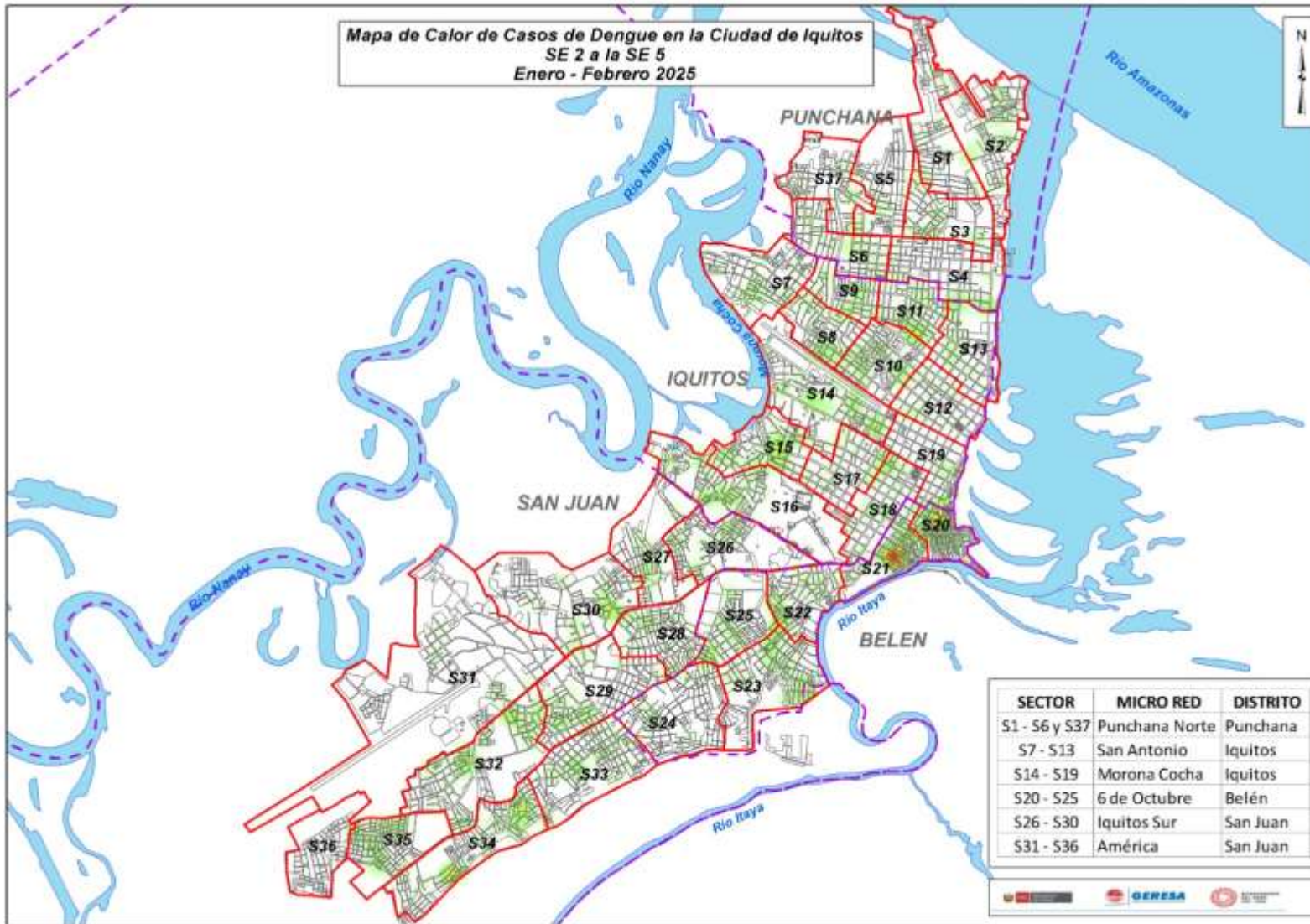
Casos de Dengue notificados por distrito. Reglón Loreto 2025: SE 01 - 05

Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS					Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5			
1	YURIMAGUAS	109	111	119	123	78	540	23.98	23.98
2	IQUITOS	52	56	77	64	38	287	12.74	36.72
3	SAN JUAN BAUTISTA	37	44	54	59	52	246	10.92	47.65
4	BARRANCA	26	52	39	60	44	221	9.81	57.46
5	BELEN	19	29	35	47	30	160	7.10	64.56
6	NAUTA	31	24	49	40	3	147	6.53	71.09
7	REQUENA	11	27	38	24	12	112	4.97	76.07
8	PUNCHANA	18	18	27	24	16	103	4.57	80.64
9	NAPO	6	10	28	33	1	78	3.46	84.10
10	JEBEROS	18	4	11	24	10	67	2.98	87.08
11	JENARO HERRERA	8	12	6	12	12	50	2.22	89.30
12	FERNANDO LORES	4	5	15	7	11	42	1.87	91.16
13	LAGUNAS	4	11	5	11	10	41	1.82	92.98
14	MORONA	6	2	5	7	3	23	1.02	94.01
15	SANTA CRUZ	5	7	5	3	1	21	0.93	94.94
16	MANSERICHE	1	2	5	6	2	16	0.71	95.65
17	PUINAHUA	4		10	2		16	0.71	96.36
18	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	7		3	4	15	0.67	97.02
19	ANDOAS	2	1	5	7		15	0.67	97.69
20	BALSAPUERTO	1	7	1	3	1	13	0.58	98.27
21	URARINAS	1	4	4			9	0.40	98.67
22	SARAYACU	2	4	1			7	0.31	98.98
23	PASTAZA	3		1			4	0.18	99.16
24	RAMON CASTILLA		2	2			4	0.18	99.33
25	TIGRE	1	2				3	0.13	99.47
26	MAZAN	1		1			2	0.09	99.56
27	CONTAMANA				1	1	2	0.09	99.64
28	INDIANA	1		1			2	0.09	99.73
29	PEBAS					1	1	0.04	99.78
30	ALTO NANAY	1					1	0.04	99.82
31	SAN PABLO			1			1	0.04	99.87
32	SOPLIN		1				1	0.04	99.91
33	PARINARI			1			1	0.04	99.96
34	LAS AMAZONAS		1				1	0.04	100.00
Total general		373	443	546	560	330	2252	100	

- ✓ Hasta la SE 05-2025. 34 distritos reportaron casos de dengue, mientras que el 2024 a la misma semana 19 distritos reportaron casos de dengue
- ✓ El 80% de los casos se concentran en 9 distritos, principalmente Yurimaguas, Iquitos, San Juan Bautista y Barranca que acumulan el 57.46% de los casos.
- ✓ En el presente año, 19 distritos no reportan casos de dengue.

Mapa de calor Dengue, Iquitos ciudad. Región Loreto.

2024: SE 52. 2025: SE 02 - 05



El mapa de calor de la ciudad de Iquitos no muestra aglomeración de casos de Dengue a excepción del Sector 21 en la que se observa un punto de calor con presencia concentrada de esta enfermedad.

Pero los casos disperso se observan mas en zonas urbanas que periurbanas.

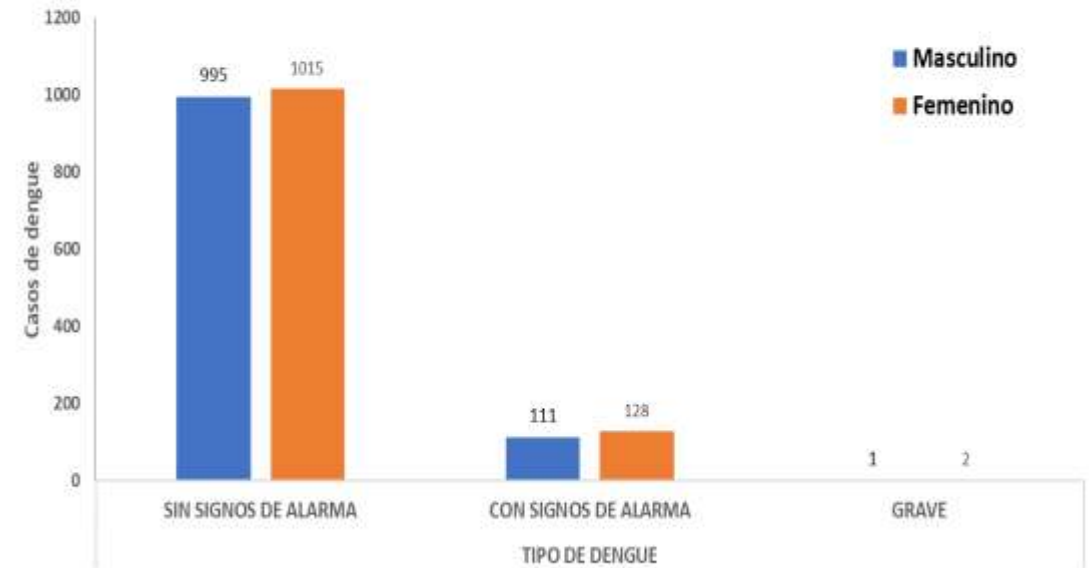
Casos de Dengue notificados por etapas de vida y sexo. Región Loreto. 2025: SE 01 - 05

ETAPA DE VIDA	Edad	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
		SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE		
NIÑO	< 5 años	150	12	0	162	7.19
	5 - 11 años	310	58	2	370	16.43
ADOLESCENTE	12-17 años	396	48	0	444	19.72
JOVEN	18-29 años	388	49	0	437	19.40
ADULTO	30-59 años	608	60	1	669	29.71
ADULTO MAYOR	+ 60 AÑOS	158	12	0	170	7.55
TOTAL		2010	239	3	2252	100

Hasta la S.E.05-2025. La etapa de vida adulto y la etapa y vida niño, son las etapas de vida más afectadas por dengue, con **29.71%** y **23.62%** respectivamente.

En cuanto a los casos de dengue por sexo, no se observa una diferencia significativa entre ambos sexos según los tipos de dengue.

Casos de dengue por sexo en la Región Loreto, SE 01 - 05, 2025





GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



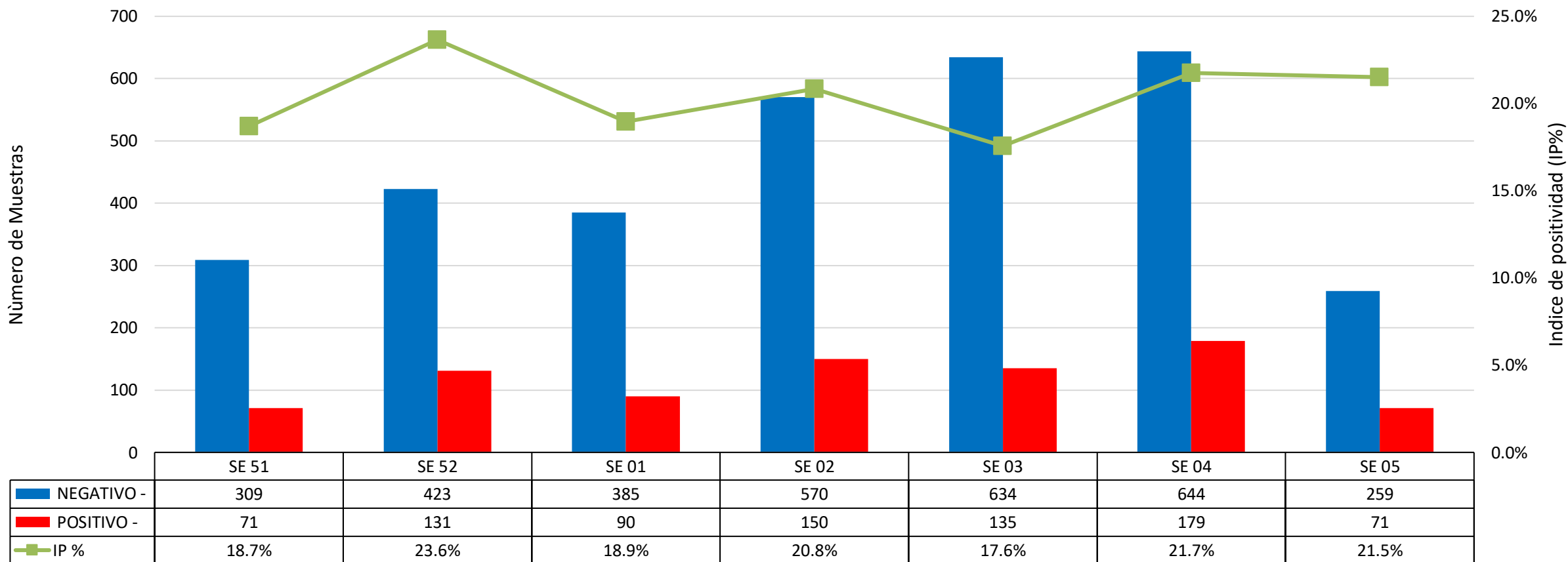
DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

REPORTE N°05: SE 05.2025
(Corte, 01 FEBRERO 2025)

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E ÍNDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. SE51- 2024 - SE05-2025. (CORTE 01.02.2025)

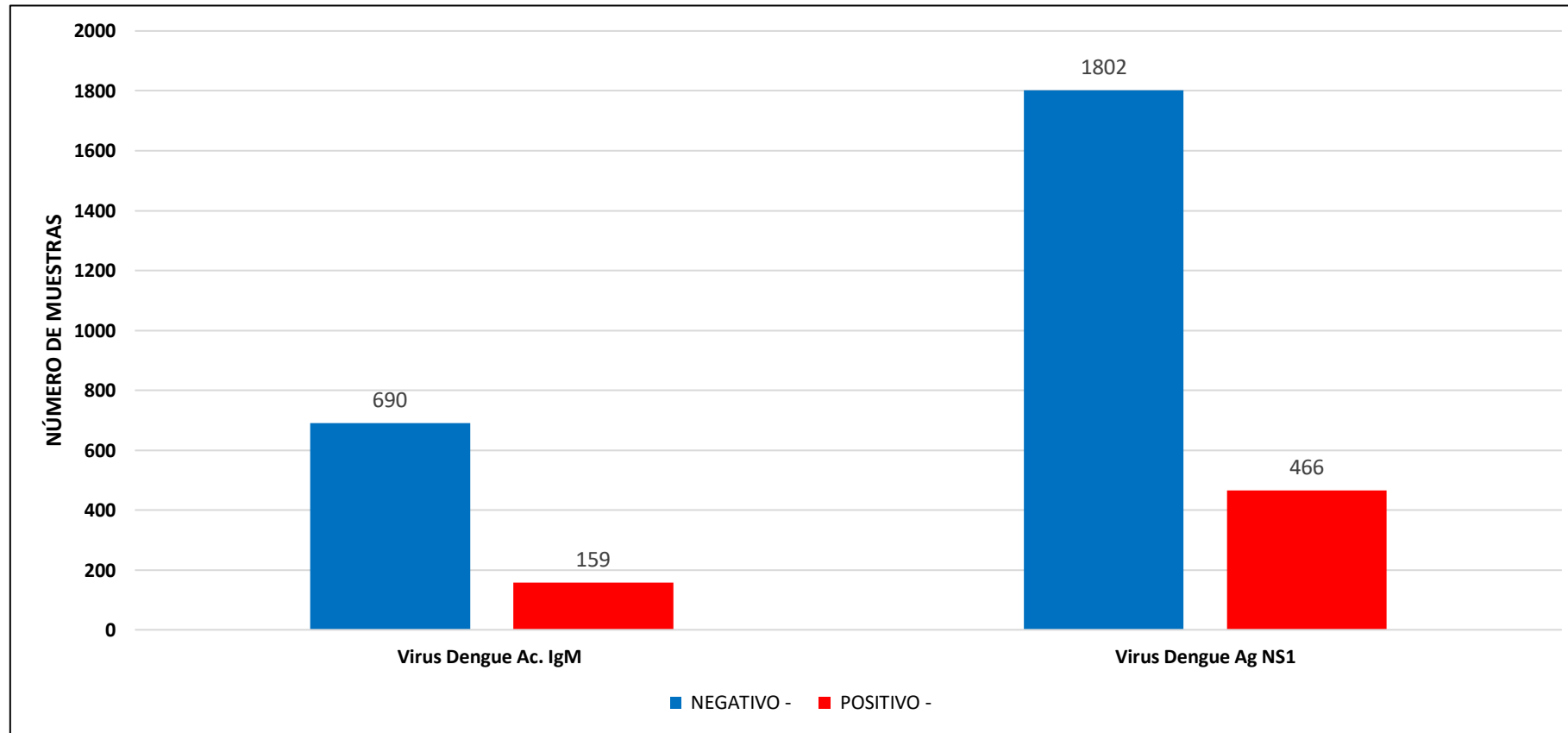


Fuente: GERESA Loreto: CPC. Dirección de Referencia Regional de Loreto. Unidad de Virología. NetLabv.2

El Índice de Positividad, muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas procesadas (Total 3117 muestras; 849 IgM, 2268 NS1, SE01,02,03,04 y 05).

En las **SE 51 y 52 del 2024** se reportaron índices de positividad de **18.7 % y 23.6 %** respectivamente, disminuyendo en la **SE 01 del 2025, (18.9%)**. De la **SE 02 a la SE 04**, el IP se muestra variable, observándose un leve incremento en la **SE 04 (22.4%)**, que se mantiene en la **SE 05 (21.5%)**.

RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA Y SE (IgM y NS1). SE 05-2025. (CORTE 01.02.2025)



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

Hasta la SE 05, se procesaron un total de **849 muestras** por la prueba de ELISA Anticuerpo **IgM**, esta prueba se procesan en pacientes con tiempo de enfermedad mayor a 5 días, **(159 positivos)**.

Se procesaron un total de **2268 muestras** 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, **(466 positivos)**.

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR MICRORED Y EESS. SE 05 - 2025. (CORTE 01.02.2025)

SE	Micro Red	EESS	NEGATIVO	POSITIVO	Total	IP
SE 05	BELEN	00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	2	0	2	0.00%
		00000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	3	1	4	25.00%
		00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	9	0	9	0.00%
		00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	5	10	15	66.67%
IQUITOS NORTE		00000004 - CENTRO DE SALUD SANTA MARIA DE NANAY	31	1	32	3.13%
		00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	2	0	2	0.00%
		00000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS	5	1	6	16.67%
IQUITOS SUR		00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	17	4	21	19.05%
		00000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	2	1	3	33.33%
		00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	14	3	17	17.65%
		00000028 - PUESTO DE SALUD RUMOCOCHA	1	0	1	0.00%
		00000029 - CENTRO DE SALUD SANTA CLARA DE NANAY	2	2	4	50.00%
		00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO	2	1	3	33.33%
		00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	10	1	11	9.09%
LAGUNAS		00000193 - C.S. I-3 LAGUNAS	2	0	2	0.00%
MAZAN		00000064 - IPRESS I-3 MAZAN	1	0	1	0.00%
NAUTA		00000091 - CENTRO DE SALUD NAUTA - NUCLEO BASE	7	1	8	12.50%
NO PERTENECE A NINGUNA MICRORED		00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	34	12	46	26.09%
		00000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA IGLESIAS"	2	0	2	0.00%
		00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	2	1	3	33.33%
		00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	1	0	1	0.00%
		00014090 - LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	1	0	1	0.00%
PUNCHANA		00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	1	0	1	0.00%
		00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	0	1	1	100.00%
		00000014 - PUESTO DE SALUD FERNANDO LORES	1	1	2	50.00%
		00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	17	1	18	5.56%
		00000018 - PUESTO DE SALUD BARRIO FLORIDO	1	0	1	0.00%
		00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	11	0	11	0.00%
SANTA CLOTILDE		00000066 - SANTA CLOTILDE (REFERENCIAL)	12	7	19	36.84%
YURIMAGUAS		00000210 - HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	26	10	36	27.78%
		00000212 - PAMPA HERMOZA DE YURIMAGUAS	1	0	1	0.00%
		00000227 - PUESTO DE SALUD COTOYACU	0	1	1	100.00%
		00000228 - C.S. I-3 CARRETERA KM 1.5	14	2	16	12.50%
		00007325 - P.S. NATIVIDAD	2	2	4	50.00%
		00007326 - P.S. I-2 INDEPENDENCIA	4	2	6	33.33%
		00020274 - ESSALUD - HOSPITAL I YURIMAGUAS	13	2	15	13.33%
		00028374 - P.S. I- 2 VILLA DEL PARANAPURA DE YURIMAGUAS	1	3	4	75.00%
Total			259	71	330	21.52%

En la SE 05, en la Microred Iquitos Sur, el P.S. que presento mayor IP, fue **SANTA CLARA DE NANAY (50%)**; En Punchana, el IP más elevado lo reporta el **1º DE ENERO (100 %)**.

El mayor número de **casos positivos** lo reporta el **HOSPITAL IQUITOS(12)**, seguido de **VILLA BELEN** y **HOSPITAL SANTA GENA DE YURIMAGUAS (10)**.

El mayor número de muestras remitidas, corresponde al **HOSPITAL APOYO IQUITOS (46)**

RESULTADOS POSITIVOS POR PROVINCIA Y TIPO DE PRUEBA. (CORTE 01.02.2025)

SE	ALTO AMAZONAS		DATEM DEL MARAÑÓN		MAYNAS		REQUENA		LORETO		TOTAL	
	NS1	IgM	NS1	IgM	NS1	IgM	NS1	IgM	NS1	IgM	NS1	IgM
SE 01	17	6	11	4	35	12	3	1	0	1	66	24
SE 02	37	5	21	0	53	27	6	1	0	0	117	33
SE 03	20	5	17	4	48	24	12	4	1	0	98	37
SE 04	14	2	16	5	96	39	3	3	1	0	130	49
SE 05	21	1	0	0	33	15	0	0	1	0	55	16
TOTAL	109	19	65	13	265	117	24	9	3	1	466	159

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

En la **SE 01**, se reportaron **66 positivos para NS1** y **24 para IgM**.

En la **SE 02**, **117 positivos para NS1** y **33 para IgM**.

En la **SE 03**, **98 positivos NS1** y **37 IgM**.

En la **SE 04**, **130 positivos NS1** y **49 para IgM**.

En la **SE 05**, **55 positivos NS1** y **16 para IgM**.

Maynas reporta el mayor número de muestras positivas al antígeno Dengue **NS1 (265)**, seguido de **Alto Amazonas (109)**.

En cuanto al anticuerpo **IgM**, **Maynas** reporto el mayor número de **casos positivos (117)**, seguido de **Alto Amazonas (19)**.

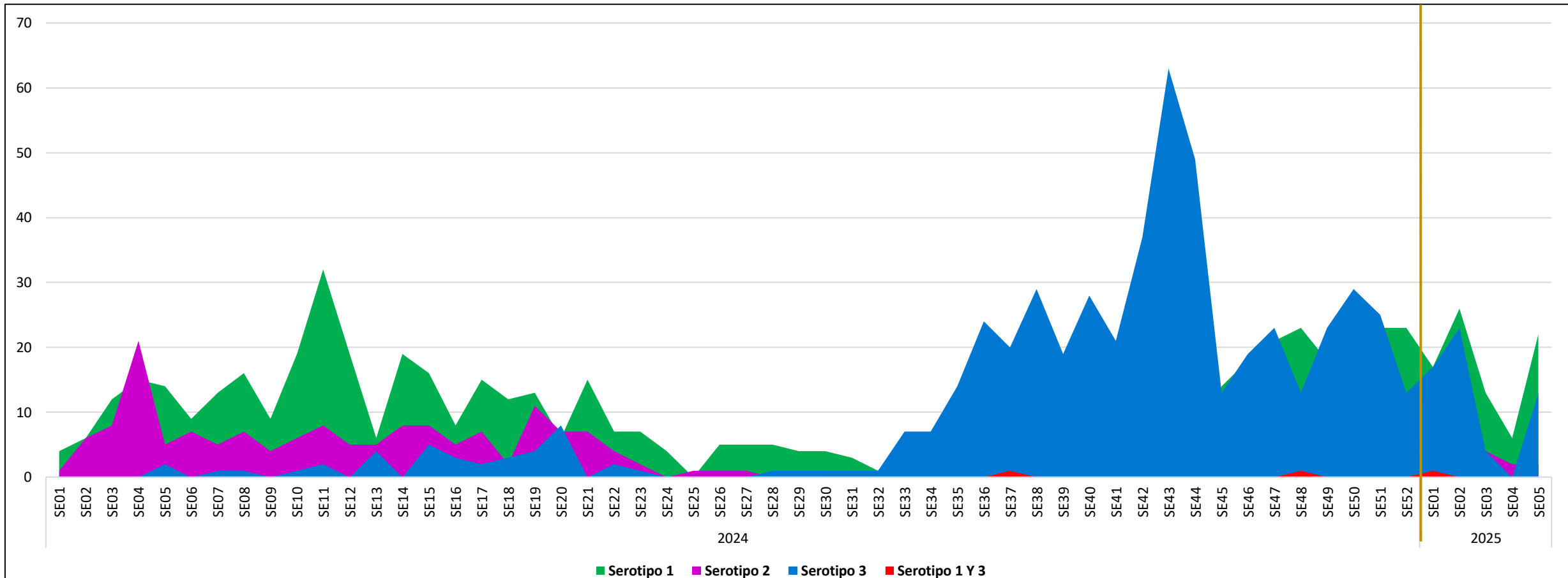
NÚMERO DE MUESTRAS RECHAZADAS POR ROM. LRRL.

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/OFICIO	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					

STOCK INSUMOS DENGUE

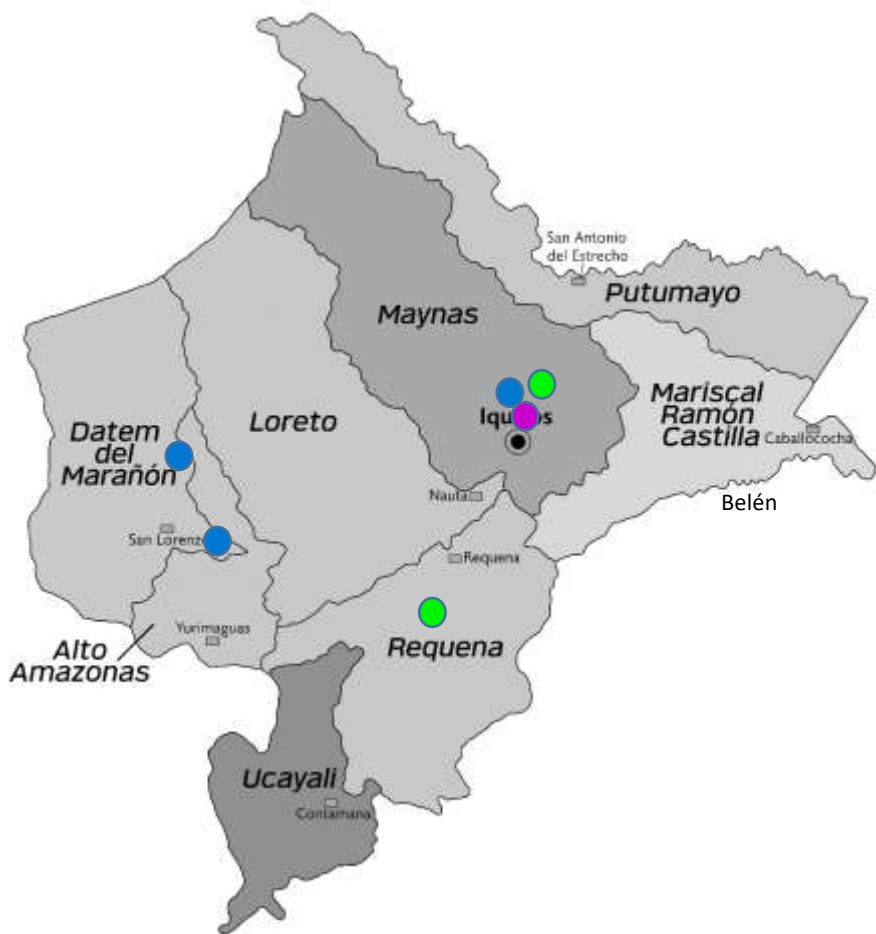
STOCK INSUMO DENGUE 03.02.2025					
LABORATORIOS DE PROCESO	ELISA ANTIGENO NS1		ELISA IgM		RT-PCR
	Nº DE KITS X 96 Determinaciones	Determinaciones efectivas	Nº DE KITS X 96 Determinaciones	Determinaciones efectivas	Determinaciones efectivas
LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD ALTO AMAZONAS	8	736	11	1012	-
HOSPITAL II-I CONTAMANA	1	92	2	184	-
CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	2	184	2	184	-
LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	32	2944	13	1196	192

DISTRIBUCIÓN TEMPORAL DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE 2024 Y SE05.2025 (01FEB25)

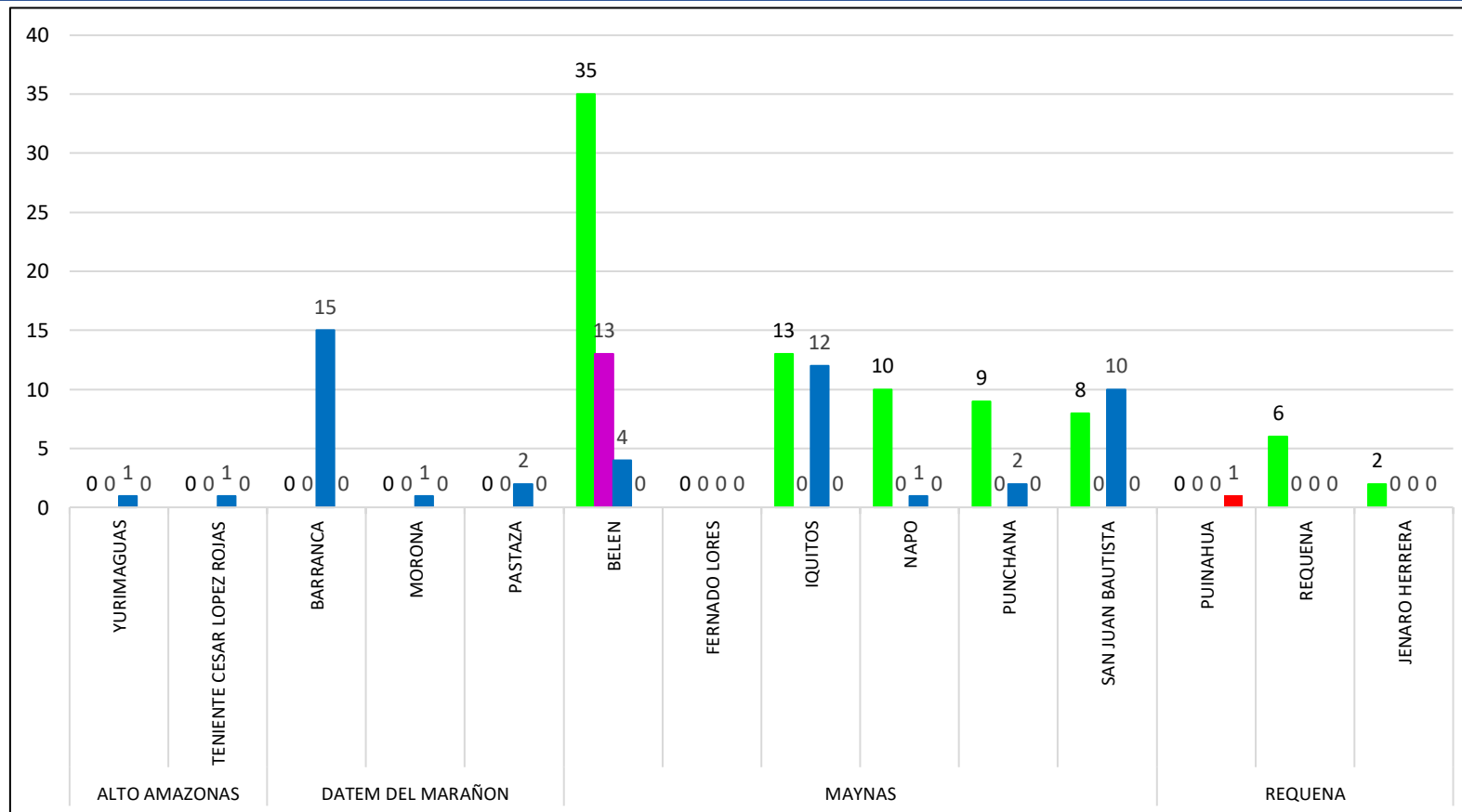


En el año 2024, se identificó la presencia de los virus Denv-1, Denv-2 y Denv-3. Según la distribución temporal de las Semanas Epidemiológicas (SE), la presencia de estos tres serotipos se concentra entre la SE 52.2023 y la SE 28.2024. A partir de la SE 29, solo se identificó la presencia de los serotipos Denv-1 y Denv-3, con una clara predominancia del Denv-3. Además, se detectó la identificación simultánea de los serotipos 1 y 3 en tres muestras. Para el 2025, entre las SE01-SE05 se registra la presencia de los Serotipos 1, 2 y 3, predominando el Serotipo 1.

DISTRIBUCIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN DISTRITOS DE LA REGIÓN LORETO SE01 – SE05 DEL 2025



56.8%	8.9%	33.6%	0.7%
Serotipo 1	Serotipo 2	Serotipo 3	Serotipos 1 y 3



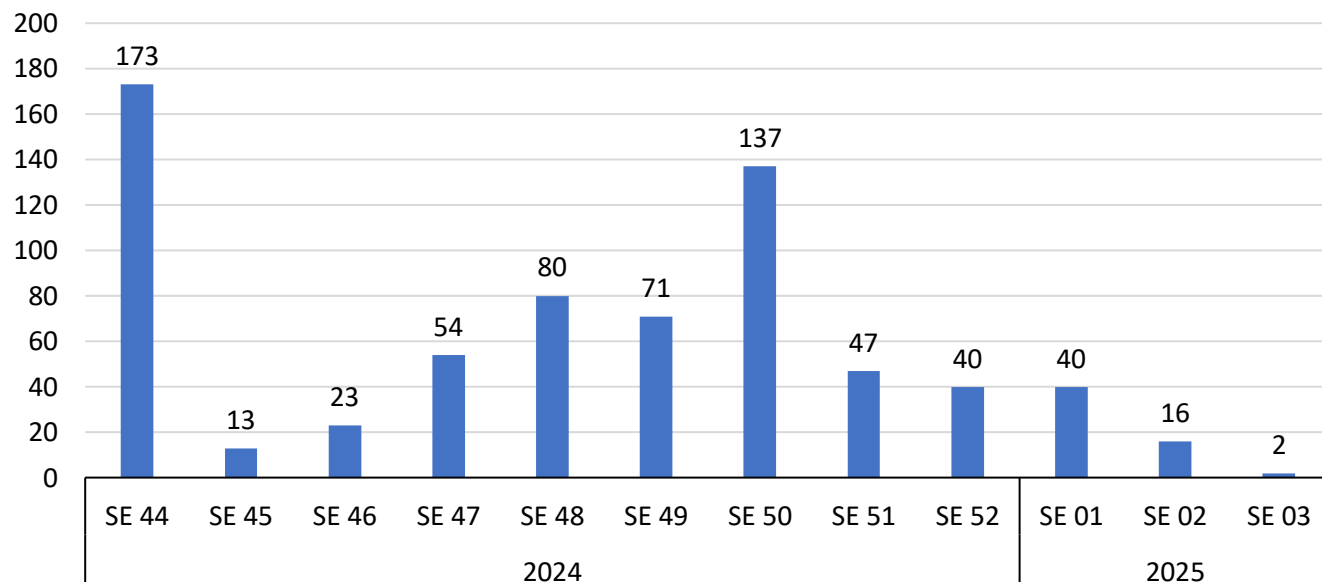
Entre las Semanas Epidemiológicas (SE) 01 - 05 del 2025, el serotipo 1 predomina en la provincia de Maynas, en 6 distritos, seguido del serotipo 3 y, en menor proporción, del serotipo 2. En contraste, en las provincias de Alto Amazonas y Datem del Marañón, el serotipo 3 es el que prevalece. Por otro lado, en la provincia de Requena, se identificó la presencia del serotipo 1 y, además, se identificó dos serotipos en una misma muestra (Serotipos 1 y 3).



OROPUCHE

DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 03.02.2025.)

POSITIVOS OROPUCHE



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

Desde la SE 44 a la SE 52 del año 2024 solo se han reportado casos positivos para el virus Oropuche.

- En la **SE 52** del 2024, se observa una importante disminución de los casos positivos (**40 positivos**) en relación a la **SE 51, (137 positivos)**.
- En la **SE 01** del **2025** se han reportado **40 positivos, 16 en la SE 02 y 02 en la SE 03.**

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

NÚMERO DE MUESTRAS POSITIVAS A OROPUCHE

SE	EES	TOTAL
SE 01	CS SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA	7
	CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	4
	CENTRO DE SALUD NAUTA	4
	C.S. TUPAC AMARU DE IQUITOS	4
	HOSP IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	4
	CENTRO DE SALUD SAN LORENZO	3
	HOSPITAL I YURIMAGUAS-ESSALUD	3
	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	2
	C.S. I-3 CARRETERA KM. 1.5	2
	CENTRO DE SALUD MORONACOCOA	2
	P.S. I-2 INDEPENDENCIA	2
	C.S. SARAMIRIZA	1
	C.S. BELLAVISTA NANAY	1
	C.S. BRETAÑA	1
	CENTRO DE SALUD REQUENA	1
	HOSP IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	1
	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	1
	P.S. GRAU KM.40	1
	P.S. ULLPAYACU	1
	PUESTO DE SALUD 1 DE ENERO	1
PUESTO DE SALUD MASUSA	1	
SE 02	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	2
	C.S. BELLAVISTA NANAY	2
	C.S. I-3 SAN ANTONIO DE IQUITOS	2
	CENTRO DE SALUD MORONACOCOA	1
	PUESTO DE SALUD 1 DE ENERO	1
SE 03	HOSP IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	1
	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	1
TOTAL		57

- El mayor número de positivos proceden del **C.S. SAN JUAN DE MIRAFLORES (07), SE 01** y de los **P. S. 6 de Octubre, Nauta, Tupac Amaru, Hospital Iquitos (04), SE 01.**

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

CONTROL VECTORIAL

DIRECCIÓN DE SALUD AMBIENTAL

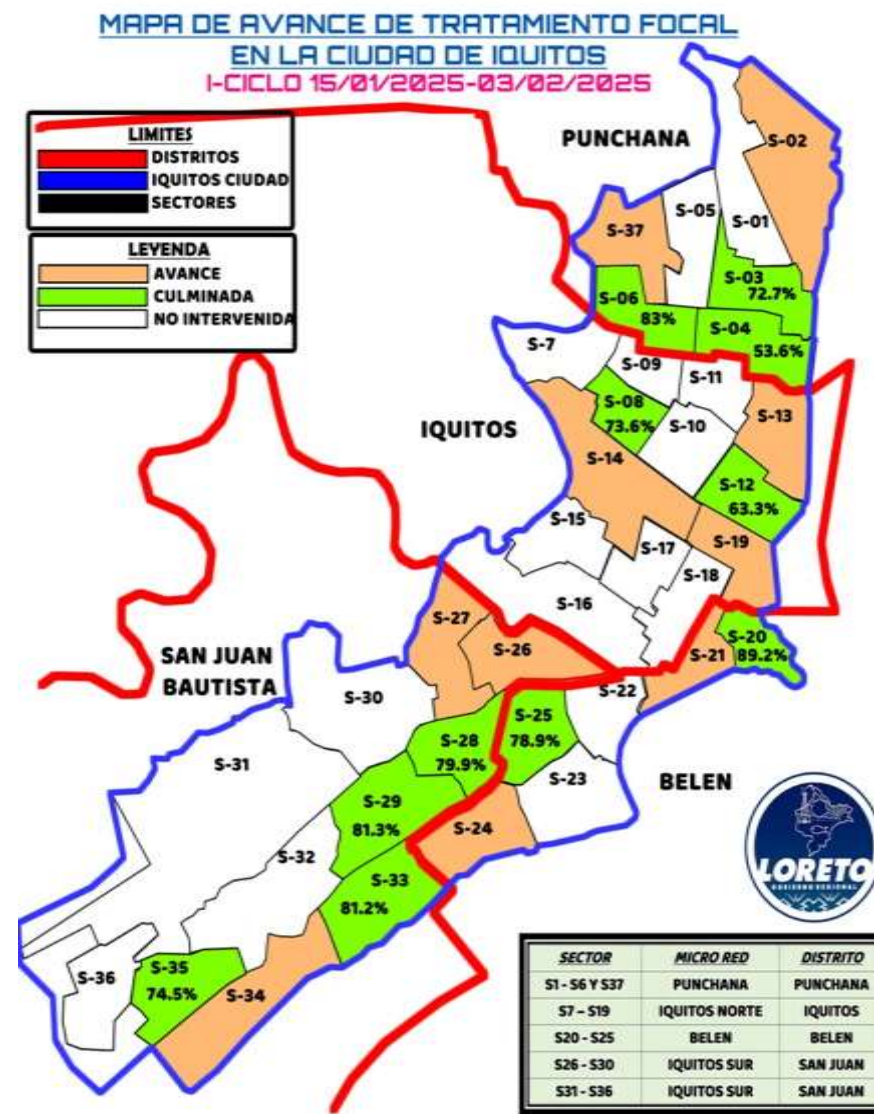
UNIDAD DE VECTORES

REPORTE :SE.05 Año 2025

AVANCE DEL I CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS 37 SETORES DE LA CIUDAD DE IQUITOS (15 Ene. – 03 Feb. del 2025)

Se viene realizando 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 74%, Iquitos con 73.1%, Belén con 90.1% y San Juan con 84.1%; obteniendo un avance de 37.7% como ciudad de Iquitos.

IPRESS	SECTOR	FECHA	META programada	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuevos	Total	N° Residentes	%	COBERTURA CAMPO			
												% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.
PUNCHANA	1 al 6 y 37	15 - 27/01/2025	21657	8776	4867	2062	295	224	11861	38030	40.5%	74.0	17.4	2.5	1.9
IQUITOS	7 al 19	15 - 27/01/2025	35871	8636	3710	2332	538	313	11819	30144	24.1%	73.1	19.7	4.6	2.6
BELÉN	20 al 25	15 - 27/01/2025	18625	7259	2376	609	151	40	8059	24592	39.0%	90.1	7.6	1.9	0.5
SAN JUAN	26 al 36	15 - 27/01/2025	34293	16915	6414	2286	736	174	20111	61534	49.3%	84.1	11.4	3.7	0.9
TOTAL CIUDAD	1 al 37	15/01-03/02/2025	110446	41586	17367	7289	1720	751	51850	154300	37.7%	80.2	14.1	3.3	1.4



AVANCE DE TRATAMIENTO FOCAL EN LAS LOCALIDADES PERI URBANAS DE LA CIUDAD DE IQUITOS (15 Ene. – 04 Feb. 2025)

Se está realizando el control larvario en las localidades de Peri urbanas de la ciudad de Iquitos, teniendo una cobertura campo en Santa Clara con 73.2%, Santo Tomás con 72.3%, Quistococha con 64.4%, Delfines con 68.7%, Cabo López con 82%, Isla Iquitos con 9.3% y Progreso con 93.8%.



PROVINCIA	DISTRITO	IPRESS	SECTOR/LOCALIDAD	FECHA	META	CICLOS	VIVIENDAS						N° de Residentes	COBERTURA CAMPO				Situación tratamiento
							Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitada	Renuentes	Total		% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.	
MAYNAS	SAN JUAN	SANTA CLARA	SANTA CLARA	16/01-01/02/2025	2277	I	1221	447	318	101	27	1667	3700	73.2	19.1	6.1	1.6	AVANCE
		SANTO TOMAS	SANTO TOMAS	15/01-01/02/2025	4610	I	1914	566	480	232	21	2647	5421	72.3	18.1	8.8	0.8	AVANCE
		QUISTOCOCHA	QUISTOCOCHA	15 - 31/01/2025	6475	I	2553	702	924	450	40	3967	6471	64.4	23.3	11.3	1.0	AVANCE
		DELFINES	DELFINES	16/01-01/02/2025	2891	I	2486	431	731	361	41	3619	4447	68.7	20.2	10.0	1.1	AVANCE
	BELÉN	CARDOZO	CABO LOPEZ	23-27/01/2025	1710	I	1403	197	277	25	5	1710	2644	82.0	16.2	1.5	0.3	CERRADO
		BELEN	ISLA IQUITOS	4/02/2025	242	I	147	55	10	4	0	161	536	91.3	6.2	2.5	0.0	CERRADO
			PROGRESO	4/02/2025	128	I	120	44	8	0	0	128	357	93.8	6.3	0.0	0.0	CERRADO
TOTAL GENERAL					18333		9844	2442	2748	1173	134	13899	23576	70.8	19.8	8.4	1.0	

INTERVENCIÓN CON TRATAMIENTO FOCAL POR INCREMENTO DE CASOS DE DENGUE (04 Feb. 2025)

Se realizó el control larvario en las localidades de Isla Iquitos y Progreso del distrito de Belén, confirmando la presencia del vector *Aedes aegypti* en dichas localidades, encontrándose 65 viviendas positivas de 147 inspecciones en la Isla Iquitos, con un índice larval de 44.2% y 25 viviendas positivas de 120 inspeccionadas en la localidad de Progreso, con un índice larval de 20.8%



DISTRITO	IPRESS	SECTOR/LOCALIDAD	Fecha	Casas Inspeccionadas	Casas Tratadas	Casas Cerradas	Casas Deshabitada	Casas Renuentes	Casas Registradas	N° de Residentes	Total de Recipientes		Larvicida (gr.)	Casas con Recipientes Destruídos	TOTAL Viviendas Positivas	TOTAL Recipientes Positivas	INDICE LARVARIO			
											I	T					I.L.	I.B.	I.R.	I.P.
BELEN	BELÉN	ISLA IQUITOS	4/02/2025	147	55	10	4	0	161	536	1606	129	35.7	92	65	126	44.2	85.7	7.8	0.0
		PROGRESO	4/02/2025	120	44	8	0	0	128	357	1031	90	36.8	76	25	50	20.8	41.7	4.8	0.0

AVANCE DE TRATAMIENTO FOCAL EN LAS LOCALIDADES PERIURBANAS DE LA CIUDAD DE IQUITOS (17 – 29 de Enero 2025)

DISTRITO	IPRESS	META	CICLO	FECHA	SITUACIÓN	CASAS							% DE AVANCE	COBERTURAS DE CAMPO			
						Inspección	Tratadas	Cerradas	Deshab.	Renuent.	Total	N° de Resid.		%Ins	%Cerr	%Desh.	%Ren.
REQUENA	REQUENA	9033	I	17-24/1/2025	AVANCE	1858	205	165	3	7	2033	4748	20.6	91.4	8.1	0.1	0.3
JENARO HERRERA	JENARO HERRERA	1075	I	22-27/1/2025	AVANCE	230	83	0	0	0	230	618	21.4	100.0	0.0	0.0	0.0
EMILIO SAN MARTIN	TAMANCO VIEJO	592	I	17-27/1/2025	AVANCE	164	41	6	9	0	179	644	27.7	91.6	3.4	5.0	0.0
FERNANDO LORES	TAMSHIYACU	1992	I	15-25/1/2025	AVANCE	921	638	33	21	0	975	3218	46.2	94.5	3.4	2.2	0.0
ESTRECHO	ESTRECHO	1491	I	15-29/1/2025	AVANCE	788	392	123	135	5	1051	1927	52.9	75.0	11.7	12.8	0.5
TTE. MANUEL CLAVERO	SOPLIN VARGAS	210	I	24-25/1/2025	AVANCE	118	63	7	11	1	137	337	56.2	86.1	5.1	8.0	0.7
RAMON CASTILLA	CABALLOCOCHA	4007	I	15-18/1/2025	AVANCE	577	133	94	24	12	707	1896	14.4	81.6	13.3	3.4	1.7
RAMON CASTILLA	CUSHILLOCOCHA	685	I	20-25/01/2025	AVANCE	572	352	101	6	4	683	2032	83.5	83.7	14.8	0.9	0.6
PEVAS	PEVAS	1256	I	18-28/01/2025	AVANCE	450	136	5	0	0	455	1040	35.8	98.9	1.1	0.0	0.0
SAN PABLO	SAN PABLO	1145	I	18-25/01/2024	AVANCE	176	122	7	3	0	186	804	15.4	94.6	3.8	1.6	0.0
YAVARI	ISLA SANTA ROSA	617	I	14-27/01/2025	AVANCE	238	152	12	11	0	261	965	38.6	91.2	4.6	4.2	0.0
GERESA LORETO		22103	I		AVANCE	6092	2317	553	223	29	6897	18229	27.6	88.3	8.0	3.2	0.4

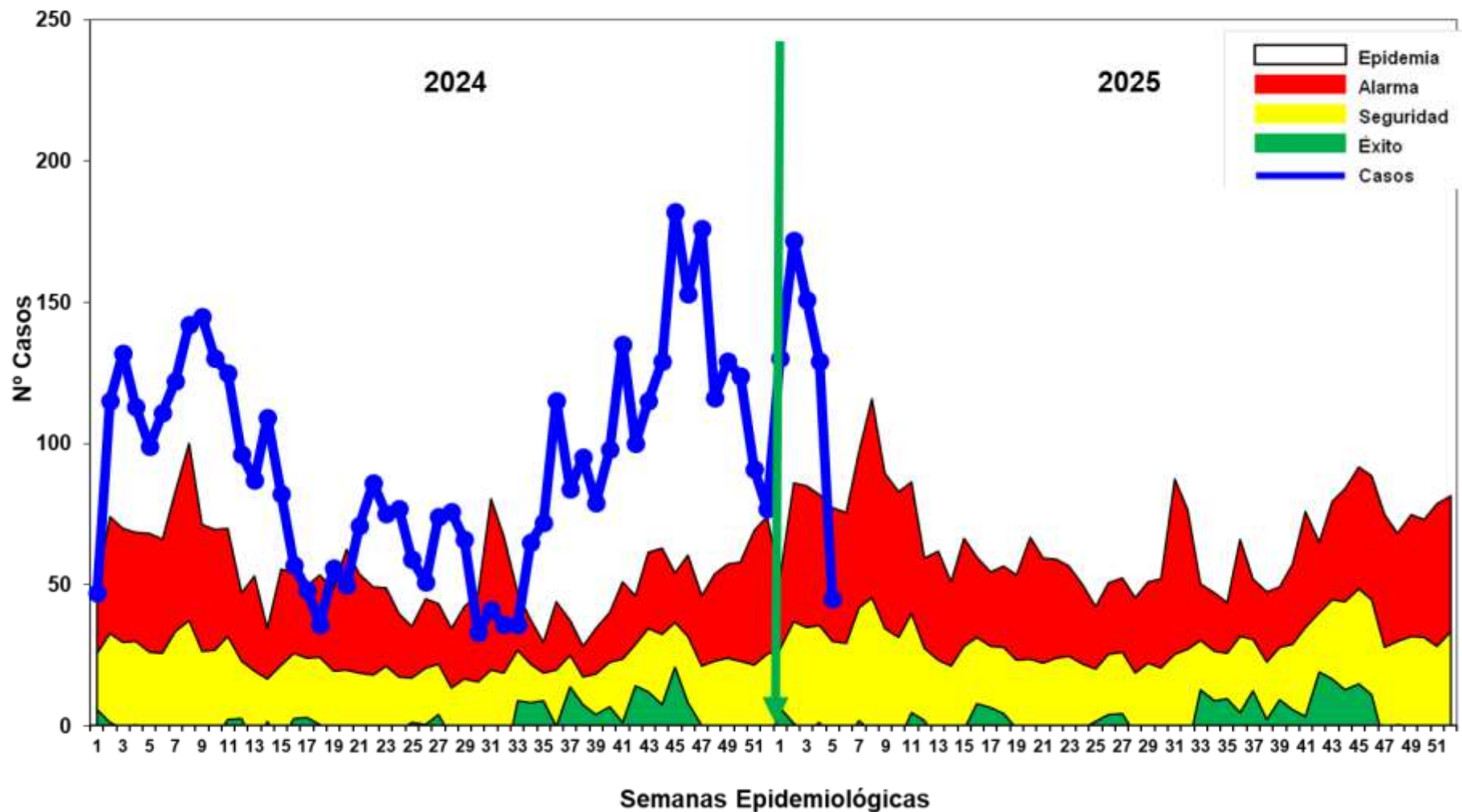


Hasta la fecha se viene inspeccionando 6092 viviendas en las localidades de la región Loreto con un avance del 27.6% de la meta programada.



LEPTOSPIROSIS

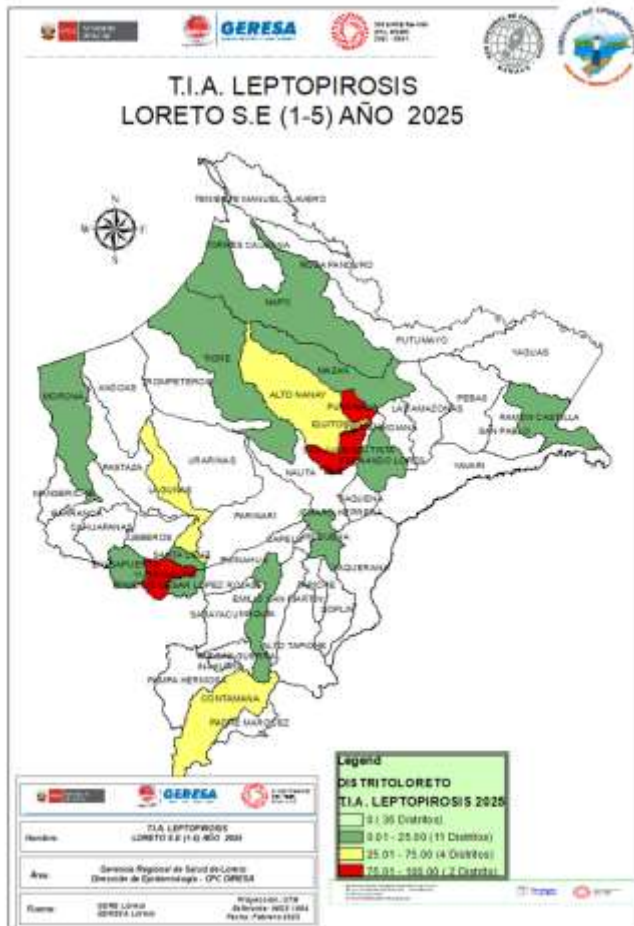
CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2024 (S.E. 01-52) - 2025 (S.E. 1-5)



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

- ❖ **Hasta la S.E. 05-2025 se reportaron 627 casos de Leptospirosis**, de las cuales se **confirmando 20 casos**, y 607 permanecen como **probables**, pendiente de clasificación por Micro aglutinación (MAT). Actualmente el reporte de casos se ubica en zona de **ALARMA**, la misma ubicación del año 2024 a inicios del año. No se reporta fallecidos.
- ❖ En el 2024 durante el mismo periodo de tiempo, se reportaron 506 casos de leptospirosis, 121 casos menos que el año 2025.

Casos Leptospirrosis, por distritos. Region Loreto 2025: S.E. 01 - 05



Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS					Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5			
1	SAN JUAN BAUTISTA	23	41	29	29	18	140	22.33	22.33
2	BELEN	23	26	27	25	14	115	18.34	40.67
3	NAUTA	21	25	23	18	1	88	14.04	54.70
4	IQUITOS	19	27	19	19	3	87	13.88	68.58
5	YURIMAGUAS	15	24	19	17	3	78	12.44	81.02
6	PUNCHANA	19	13	25	11	5	73	11.64	92.66
7	LAGUNAS	1	4	2	4		11	1.75	94.42
8	JENARO HERRERA	4	5				9	1.44	95.85
9	CONTAMANA		3	2	2	1	8	1.28	97.13
10	RAMON CASTILLA		2	1			3	0.48	97.61
11	ALTO NANAY	1		2			3	0.48	98.09
12	BALSAPUERTO		2		1		3	0.48	98.56
13	REQUENA	1					1	0.16	98.72
14	SANTA CRUZ				1		1	0.16	98.88
15	FERNANDO LORES	1					1	0.16	99.04
16	MAQUIA	1					1	0.16	99.20
17	TIGRE	1					1	0.16	99.36
18	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS				1		1	0.16	99.52
19	NAPO			1			1	0.16	99.68
20	MAZAN				1		1	0.16	99.84
21	MORONA			1			1	0.16	100.00
Total general		130	172	151	129	45	627	100	

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

Hasta la SE 05-2025, 21 distritos reportan 627 casos de leptospirosis, en comparación al 2024, 5 distritos concentran el 81.02% de los casos, siendo el distrito de San Juan Bautista con el mayor incremento, seguido de Belén y Nauta. Según el mapa de riesgo, hay 03 distrito de alto riesgo, 03 distritos de mediano riesgo y 10 distritos bajo riesgo.

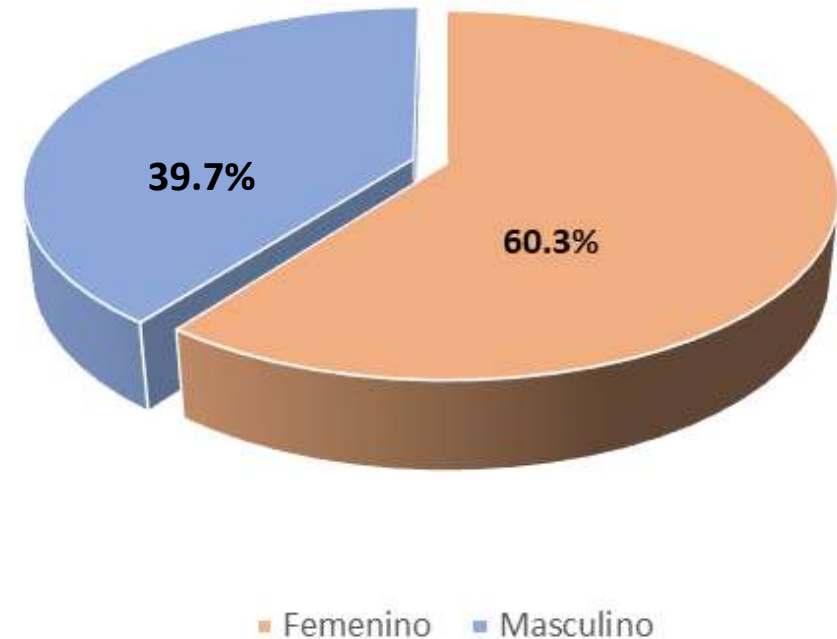
Casos Leptospirosis, por distritos. Reglón Loreto 2025: S.E. 01 - 05

N°	DISTRITO	Total casos SE5-2024	Total caso SE5-2025	VARIACION %
1	YURIMAGUAS	8	78	↑ 875%
2	BELEN	23	115	↑ 400%
3	NAUTA	33	88	↑ 167%
4	IQUITOS	43	87	↑ 102%
5	ALTO NANAY	2	3	↑ 50%
6	TIGRE	1	1	→ 0%
7	MAZAN	1	1	→ 0%
8	MAQUIA	1	1	→ 0%
9	MORONA	1	1	→ 0%
10	SAN JUAN BAUTISTA	158	140	↓ -11%
11	PUNCHANA	90	73	↓ -19%
12	JENARO HERRERA	26	9	↓ -65%
13	RAMON CASTILLA	9	3	↓ -67%
14	NAPO	3	1	↓ -67%
15	REQUENA	5	1	↓ -80%
16	CONTAMANA	48	8	↓ -83%
17	INDIANA	33		↓ -100%
18	VARGAS GUERRA	16		↓ -100%
19	SARAYACU	1		↓ -100%
20	LAGUNAS		11	
21	BALSAPUERTO		3	
22	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS		1	
23	YAGUAS	1		
24	SANTA CRUZ		1	
25	PAMPA HERMOSA	1		
26	PARINARI	1		
27	FERNANDO LORES		1	
28	PUTUMAYO	1		
Total general		506	627	

5 distritos muestran un incremento de casos, con variaciones porcentuales por encima del 100%, entre ellos: Yurimaguas, Belén, Nauta, Iquitos y Alto Nanay, mientras que 10 distritos reportan disminución de casos respecto al año 2024. en el presente año 3 distritos que no reportaban casos entre las SE. 1-4- 2024 se incluyen a Lagunas, Balsapuerto y Teniente César López.

Casos de Leptospirosis notificados por etapas de vida y sexo. Región Loreto. 2025: SE 01 - 05

ETAPA DE VIDA	SEMANAS	TOTAL	%
	SE 1-5		
NIÑO (0-4 años)	19	19	3.03
NIÑO (5-11 años)	90	90	14.35
ADOLESCENTE (12-17 años)	117	117	18.66
JOVEN (18 - 29 años)	162	162	25.84
ADULTO (30-59 años)	194	194	30.94
ADULTO MAYOR (60 años a más)	45	45	7.18
TOTAL	627	627	100.00



Hasta la S.E.05-2025. La etapa de vida adulto y jóvenes, son las etapas de vida más afectadas por dengue, con **30.94%** y **25.84%** respectivamente.

En cuanto a los casos de Leptospirosis por sexo, prevalece con 60.3% el sexo femenino.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE MICROBIOLOGÍA

REPORTE S.E. 05 - 2025
PROCESADOS 27, 30, y 31/01/2025



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. 05 – 2025.

N°	IPRESS	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	ESSALUD	10	5.2	0	0.0	17	8.8	27	13.9
2	HOSPITAL APOYO IQUITOS	5	2.6	3	1.5	17	8.8	25	12.9
3	C.S. MORONACOCHA	13	6.7	7	3.6	4	2.1	24	12.4
4	C.S. SANTA MARIA DE NANAY	17	8.8	3	1.5	3	1.5	23	11.9
5	C.S. BELLAVISTA NANAY	5	2.6	1	0.5	11	5.7	17	8.8
6	C.S. 6 DE OCTUBRE	7	3.6	1	0.5	6	3.1	14	7.2
7	C.S. BELEN	6	3.1	6	3.1	1	0.5	13	6.7
8	C.S. GENARO HERRERA	7	3.6	2	1.0	2	1.0	11	5.7
9	P.S. MASUSA	3	1.5	1	0.5	6	3.1	10	5.2
10	C.S. NAUTA	4	2.1	1	0.5	1	0.5	6	3.1
11	C.S. 9 DE OCTUBRE	3	1.5	2	1.0	0	0.0	5	2.6
12	C.S. TUPAC AMARU	2	1.0	2	1.0	1	0.5	5	2.6
13	C.S. BRETaña	0	0.0	1	0.5	2	1.0	3	1.5
14	P.S. 1° DE ENERO	1	0.5	1	0.5	0	0.0	2	1.0
15	C.S. CARDOZO	1	0.5	1	0.5	0	0.0	2	1.0
16	P.S. PADRE COCHA	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5
17	P.S. BARRIO FLORIDO	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5
18	P.S. FERNANDO LORES	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.5
19	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	1	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.5
20	C.S. MAZAN	1	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.5
21	LABORATORIO REFERENCIAL	1	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.5
22	C.S. SAN ANTONIO	1	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.5
	TOTAL GENERAL	88	45.4	32	16.5	74	38.1	194	100.0

Fuente: Registro de Datos Leptospira – LRRL-2025

- ✓ En la S.E. 05 2025 ingresaron 194 muestras de suero, obtenidas en 22 IPRESS para diagnóstico por el método de ELISA IgM para el Diagnóstico de Leptospira.
- ✓ El **45.4%** fueron REACTIVAS y el **16.5%** fueron INDETERMINADAS, las cuales fueron remitidas al INS para confirmación por el Método de Micro Aglutinación (MAT). Se observa que el 38.1% de las muestras procesadas fueron No reactivas, principalmente procedentes de Essalud (17) y del Hospital Apoyo Iquitos (17)
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas se registran en Essalud (27) y en el Hospital Apoyo Iquitos (25)

RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, POR DISTRITOS DE LA S.E. 05 – 2025

Nº	DISTRITO	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	IQUITOS	18	9.3	9	4.6	20	10.3	47	24.2
2	BELEN	22	11.3	12	6.2	11	5.7	45	23.2
3	PUNCHANA	14	7.2	2	1.0	24	12.4	40	20.6
4	ALTO NANAY	17	8.8	3	1.5	3	1.5	23	11.9
5	SAN JUAN	5	2.6	1	0.5	10	5.2	16	8.2
6	JENARO HERRERA	7	3.6	2	1.0	2	1.0	11	5.7
7	NAUTA	4	2.1	2	1.0	2	1.0	8	4.1
8	PUINAHUA	0	0.0	1	0.5	2	1.0	3	1.5
9	MAZAN	1	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.5
	TOTAL GENERAL	88	45.4	32	16.5	74	38.1	194	100.0

Fuente: Registro de Datos Leptospira – LRR-2025

- ✓ En la S.E. 05 2025 ingresaron 194 muestras de suero, obtenidas en 9 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 **45.4%** fueron REACTIVAS y el **16.5%** fueron INDETERMINADAS. Y aquí también se observa un importante porcentaje de los resultados de Elisa IgM para Leptospirosis que fueron NO REACTIVOS (**38.1%**) y éstos mayormente se registraron en los distritos de Punchana (24) e Iquitos (20).
- ✓ Los distritos con mayor número de muestras Reactivas fueron Belén (22) e Iquitos (18).
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas y analizadas en el Laboratorio Referencial se registran en 2 distritos: Iquitos (47) y Belén (45).

MUESTRAS PROCESADAS S.E 05 – 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	72	40.2	38	21.2	14	7.8	124	69.3
INDETERMINADO	29	16.2	19	10.6	7	3.9	55	30.7
TOTAL	101	56.4	57	31.8	21	11.7	179	100.0

Fuente: Registro de Datos Leptospira – LRRL-2025

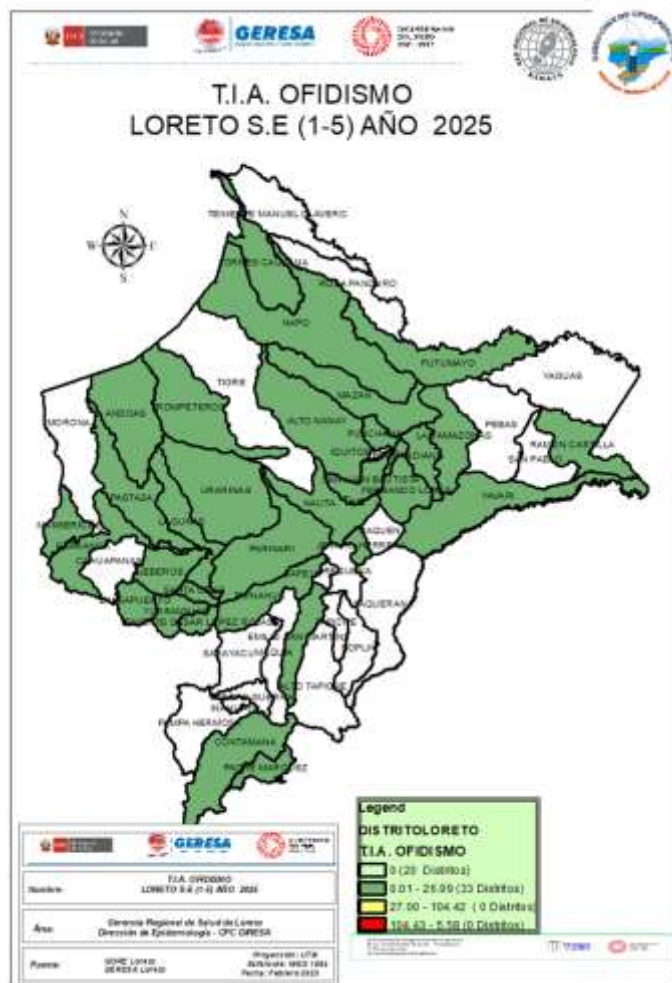
- ✓ Hasta la S.E 5 - 2025, se observa que el total de muestras enviadas para confirmación por MAT al INS es **179**, entre Reactivos (124) e Indeterminados (55).
- ✓ De los 179 muestras enviadas al INS para su confirmación con MAT: El **56.4%** fueron reactivos a MAT (Serovares \geq 1/800), **31.8%** Reactivos probables (Serovares <1/800) y **11.7%** fueron no Reactivos al MAT.
- ✓ **De los confirmados. Reactivos a MAT 1/800:** El 40.2% muestras que habían resultado Reactivas por Elisa IgM, se confirmaron como MAT Reactivos y el 16.2% de los 55 muestras con resultados Indeterminados por Elisa IgM, Se confirmaron como MAT Reactivos.



Instituto Nacional de Silvicultura y Manejo

OFIDISMO

Casos de Ofidismo por distritos. Región Loreto 2025: S.E. 01 – 05, año 2025



Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA					Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5			
1	URARINAS		3	1			4	6.45	6.45
2	INDIANA			1	3		4	6.45	12.90
3	YAVARI	1			2	1	4	6.45	19.35
4	BELEN		1	1	1	1	4	6.45	25.81
5	NAUTA			1	2	1	4	6.45	32.26
6	BARRANCA		1		1	1	3	4.84	37.10
7	SANTA CRUZ	1				2	3	4.84	41.94
8	RAMON CASTILLA			2		1	3	4.84	46.77
9	FERNANDO LORES					3	3	4.84	51.61
10	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	1		1		3	4.84	56.45
11	TORRES CAUSANA			2		1	3	4.84	61.29
12	JEBEROS		2				2	3.23	64.52
13	PADRE MARQUEZ		1	1			2	3.23	67.74
14	YURIMAGUAS					2	2	3.23	70.97
15	CONTAMANA		1		1		2	3.23	74.19
16	ALTO NANAY					1	1	1.61	75.81
17	MAZAN					1	1	1.61	77.42
18	LAS AMAZONAS			1			1	1.61	79.03
19	BALSAPUERTO		1				1	1.61	80.65
20	NAPO					1	1	1.61	82.26
21	EMILIO SAN MARTIN				1		1	1.61	83.87
22	SAN JUAN BAUTISTA				1		1	1.61	85.48
23	PASTAZA	1					1	1.61	87.10
24	MANSERICHE		1				1	1.61	88.71
25	PUINAHUA	1					1	1.61	90.32
26	TROMPETEROS		1				1	1.61	91.94
27	PUNCHANA			1			1	1.61	93.55
28	ANDOAS		1				1	1.61	95.16
29	PUTUMAYO			1			1	1.61	96.77
30	LAGUNAS			1			1	1.61	98.39
31	PARINARI			1			1	1.61	100.00
Total general		5	14	14	13	16	62	100	

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

Hasta la S.E. 05-2025, 31 distritos han reportado 62 casos de ofidismo, el 51.61% se concentran en 09 distritos, entre ellos: Urarinas, Indiana, Yavari, Belén, Nauta, Barranca, Santa Cruz, Ramón Castilla y Fernando Lores. No se reporta fallecidos. En el mismo periodo del 2024 se reportaron 81 accidentes ofídicos y 0 fallecidos.



TUBERCULOSIS

Casos de Tuberculosis por distritos y tipo de Diagnósticos. Región Loreto, Año 2025: S.E. 01-05

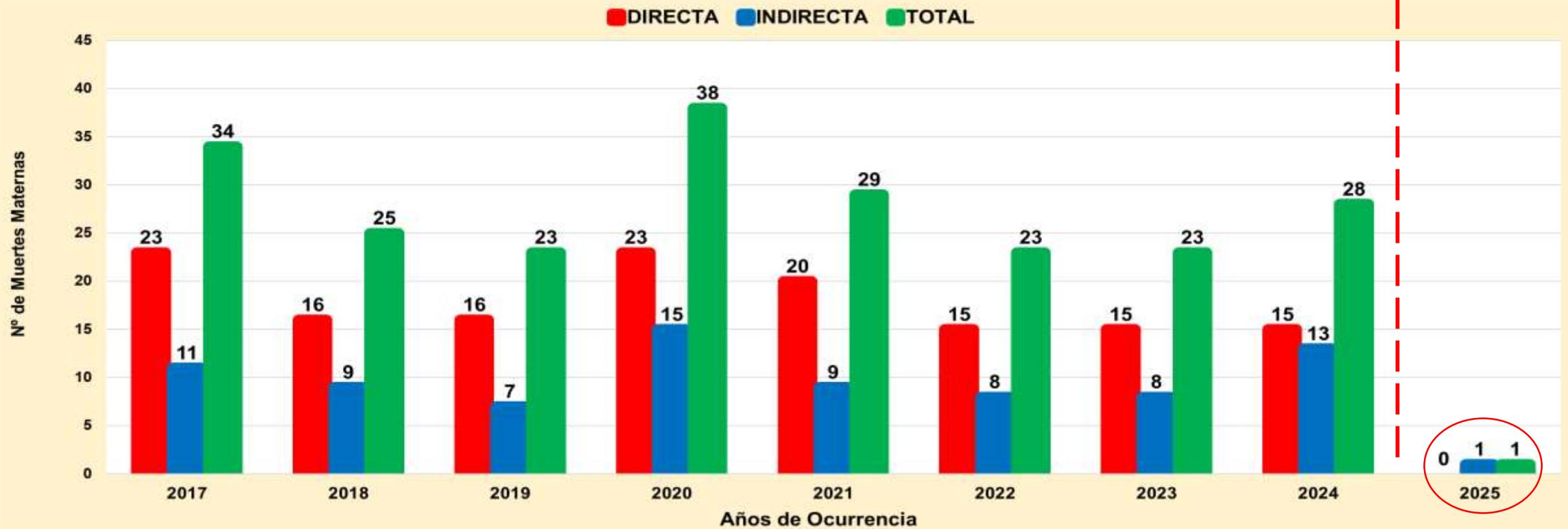
N°	DIAGNOSTICO	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	Total	%	% Acumulad o
1	PUNCHANA	5	1	6	35.29	35.3
2	YURIMAGUAS	3		3	17.65	52.9
3	SAN JUAN BAUTISTA	2	1	3	17.65	70.6
4	IQUITOS	2		2	11.76	82.4
5	REQUENA	2		2	11.76	94.1
6	MAZAN	1		1	5.88	100.0
Total general		14	2	17	100.00	

Hasta la SE 05-2025 Se notificaron 17 casos de Tuberculosis, en 06 distritos; Punchana (**35.29%**) con mayor prevalencia, seguido de Yurimaguas y San Juan Bautista. La mayor número de casos de Tuberculosis, corresponden a TBC Pulmonar con confirmación Bacteriológica 14 casos; TBC Pulmonar sin confirmación bacteriológica con 02 Casos.



MUERTES MATERNAS

Número de Muertes Maternas según OCURRENCIAS y clasificación final (Directa, Indirecta)-Región Loreto. 2017 al 2025* (actualizado al 05 febrero).



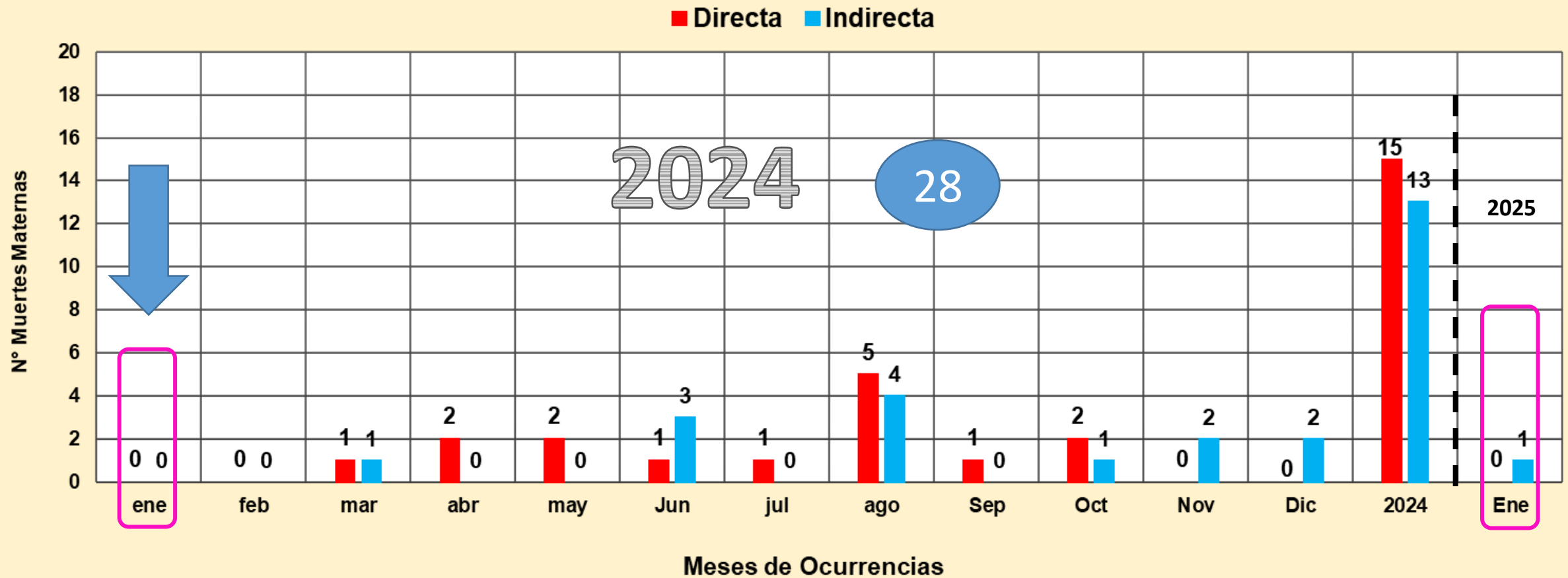
Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

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 2024, también se reportaron 02 muertes maternas incidentales (01 por ahogamiento en río y 01 por mordedura de serpiente), así mismo 01 muerte materna en Tarapoto referida desde Yurimaguas.

En el año 2025, ocurrió 01 muerte materna indirecta en el Hospital Regional de Loreto, procedente de la Provincia de Alto Amazonas, distrito de Yurimaguas, aún no se presenta la ficha de investigación para evaluar otras variables.

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según meses, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024-2025* (actualizado al 05 de febrero).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024, entre los meses de Enero a diciembre, se reportaron **28 muertes maternas**, 15 (Directas) y 13 (Indirectas). **En el año 2025:** El 13 de enero se reportó la primera muerte materna indirecta.

Número de Muertes Maternas(Directas, Indirectas) según Provincias y distritos de Procedencias. Región Loreto. 2024 Y 2025* (actualizado al 05 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	DATEM DEL MARAÑÓN	MORONA		1	1			0
		BARRANCA	1		1			0
		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
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				0
8	UCAYALI	CONTAMANA		1	1			0
TOTAL		TOTAL	15	13	28	0	1	1

En enero del 2025 se reportó una muerte materna indirecta, ocurrida en el Hospital regional, procedente del distrito de Yurimaguas; En marzo del 2024, en todo el año se reportó 01 muerte materna indirecta, ocurrió también en el Hospital regional de Loreto, procedente del distrito de Yurimaguas.

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según momentos y clasificación final, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024 (SE1-SE52)-2025* (actualizado al 05 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	0	0	0
Parto	0	0	0	0
Puerperio	0	1	0	1
Total	0	1	0	1

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 05 de febrero), se notificó **01 muerte materna indirecta**: Ocurrida en el puerperio

Número y Porcentaje de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según semanas gestacionales y clasificación final, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024 y 2025 (actualizado al 05 de febrero).

SEMANA GESTACIONAL	2024		TOTAL	%	2025	
	DIRECTA	INDIRECTA			DIRECTA	INDIRECTA
13		1	1	3.57		
21	1		1	3.57		
22		1	1	3.57		
24		1	1	3.57		
25		2	2	7.14		
27		1	1	3.57		
28		1	1	3.57		
33			0	0.00		1
35	2	1	3	10.71		
36	1		1	3.57		
37	1	2	3	10.71		
38	6	3	9	32.14		
39	3		3	10.71		
41	1		1	3.57		
TOTAL	15	13	28	100.00	0	1

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024, se notificaron 28 muertes maternas: El **32.14%** de las muertes maternas ocurrieron en la 38 SG. La muerte ocurrida en **2025**, tuvo 33 semanas de gestación.

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según Edades y Etapas de vida, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024 y 2025* (actualizado al 05 de febrero).

ETAPAS DE VIDA	EDADES (AÑOS)	2024				2025			
		MM DIRECTA	MM INDIRECTA	TOTAL POR EDADES	TOTAL POR ETAPAS	MM DIRECTA	MM INDIRECTA	TOTAL POR EDADES	TOTAL POR ETAPAS
ADOLESCENTES	15	0	1	1	4				0
	16		2	2					
	17	1		1					
JOVEN	18	1		1	12				0
	19	1	1	2					
	22		1	1					
	25	1	1	2					
	26		2	2					
	28	2	1	3					
	29	1		1					
ADULTO	30		1	1	12				1
	31		1	1					
	34		1	1					
	35	1		1			1	1	
	36	1		1					
	37	1	1	2					
	38	2		2					
	40	3		3					
TOTAL GENERAL		15	13	28	28	0	1	1	1

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024, de las 28 muertes maternas Directas e Indirectas; 4 ocurrieron en la etapa adolescente, 12 muertes maternas en la etapa joven y 12 muertes maternas en la etapa adulto.

En el 2025, la primera muerte materna indirecta, fue una mujer de 35 años de edad, etapa adulto.

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas según Causas Básicas de fallecimiento, **OCURRIDAS** en la región Loreto. 2024 (actualizado al 05 de febrero-2025).**

Causas del Fallecimiento	2024	
	N°	%
Causas Directas	15	53.6
Hemorragias	9	32.1
Sepsis	3	10.7
Hipertensivas	3	10.7
Causas Indirectas	13	46.4
Insuficiencia respiratoria aguda	3	10.7
Acidosis	1	3.6
Apendicitis aguda, no especificada	1	3.6
Bronquitis aguda, no especificada	1	3.6
Fascitis necrotizante	1	3.6
Hemorragia gastrointestinal, no especificada	1	3.6
Hernia abdominal no especificada, sin obstrucción ni gangrena	1	3.6
Insuficiencia respiratoria, no especificada	1	3.6
Meningitis tuberculosa	1	3.6
Otras enfermedades infecciosas y parasitarias maternas que complican el embarazo	1	3.6
Parto por cesarea con histerectomía	1	3.6
TOTAL 2024	28	100.0

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

Número de Muertes Maternas **Directas según causas genéricas. GERESA Loreto. 2024 (actualizado al 05 febrero 2025).**

Causas Directas	Causas Genéricas	N°
Desprendimiento prematuro de la placenta con defecto de la coagulación	Hemorragia	1
Eclampsia en el puerperio	Hipertensivas	1
Hemorragia postparto secundaria o tardía	Hemorragias	1
Inercia uterina secundaria	Hemorragias	2
Infección de la bolsa amniótica o de las membranas	Sepsis Puerperal	1
Otras inercias uterinas	Hemorragias	2
Otras infecciones puerperales especificadas	Sepsis Puerperal	1
Otras infecciones y las no especificadas de las vías genitourinarias en el embarazo	Sepsis Puerperal	1
Preeclampsia severa	Hipertensivas	2
Retención de la placenta sin hemorragia	Hemorragias	3
Total general		15

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024, de las 28 muertes maternas, 15 por causas Directas (60.7%): El 32.1% son por causa genérica de hemorragias y 13 por causas indirectas (39.3%).

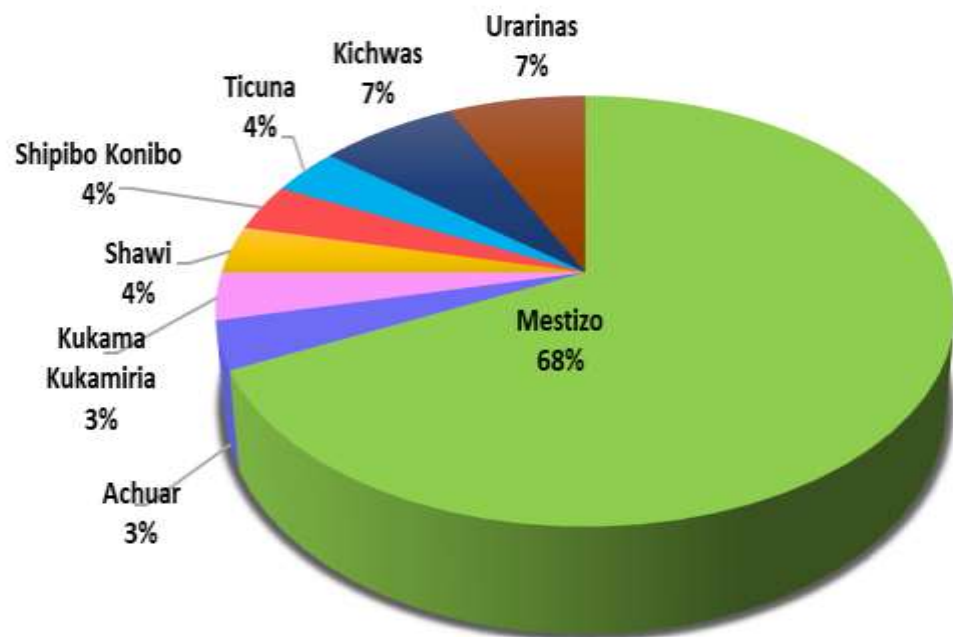
Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según Causas Básicas de fallecimiento, **OCURRIDAS** en la región Loreto- 2025. (actualizado al 05 de febrero 2025*)

Causas del Fallecimiento	2025	
	N°	%
Causas Directas	0	0.0
Hemorragias		0.0
Sepsis		0.0
Hipertensivas		0.0
Causas Indirectas	1	100.0
Insuficiencia respiratoria aguda	1	100.0
		0.0
		0.0
		0.0
		0.0
		0.0
		0.0
		0.0
		0.0
		0.0
TOTAL 2025	1	100.0

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2025, 01 muerte materna indirecta, con causa básica probable de Insuficiencia respiratoria aguda, faltado ser analizado por el Comité Regional de Muerte Materna- Fetal Perinatal.

Porcentaje y número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según Etnia, **Ocurridas** en la región Loreto-2024 (Actualizada al 05 de febrero 2025).

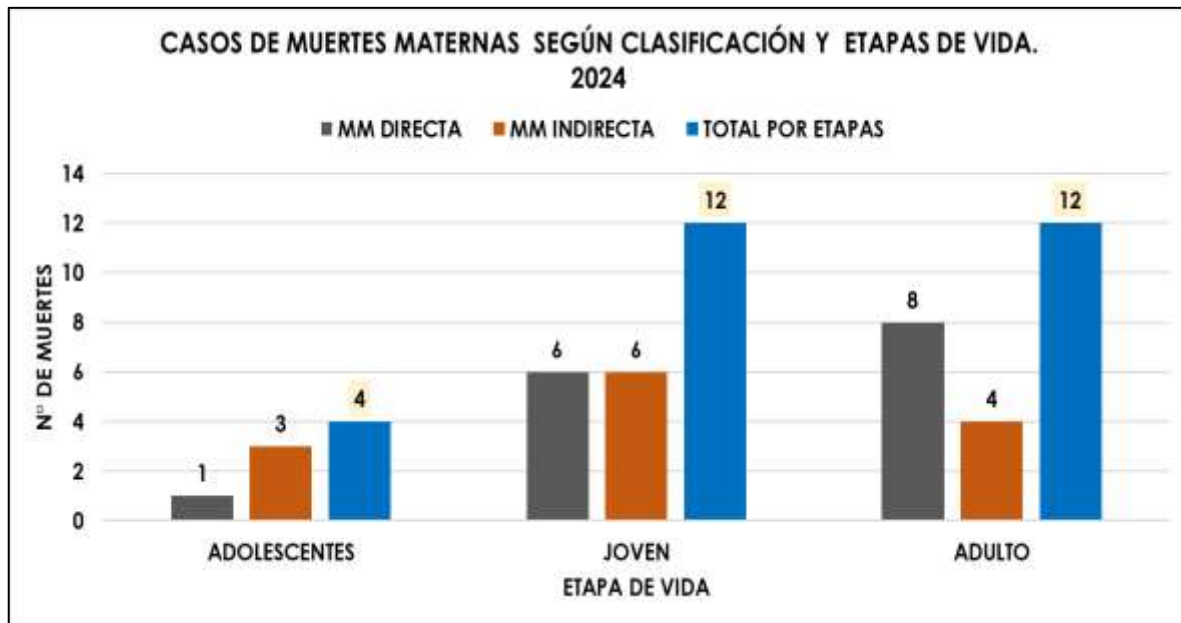


Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

Etnia	Clasificación de Muertes Maternas		Total
	Directas	Indirectas	
Mestizo	10	9	19
Achuar	1		1
Kukama Kukamiria	1		1
Shawi	1		1
Shipibo Konibo		1	1
Ticuna		1	1
Kichwas	1	1	2
Urarinas	1	1	2
Total	15	13	28

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según *aspectos sociodemográficos*, **OCURRIDAS** en la región Loreto- 2024. (actualizado al 05 de febrero 2025*)



Estado Civil	Directa	Indirecta	Total	%
Soltera	0	1	1	3.6
Casada	2	0	2	7.1
Conviviente	12	12	24	85.7
En blanco	1	0	1	3.6
Total general	15	13	28	100.0

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

Ocupación	Directa	Indirecta	Total	%
Agricultora		1	1	3.6
Ama de Casa	15	11	26	92.9
Estudiante		1	1	3.6
Total general	15	13	28	100.0

Nivel de Estudios	Directa	Indirecta	Total	%
Desconocido	1	1	2	7.1
Primaria Incompleta	5	2	7	25.0
Primaria Completa	2	1	3	10.7
Secundaria Incompleta	1	4	5	17.9
Secundaria Completa	3	3	6	21.4
Superior Técnica	1	1	2	7.1
Ninguna	2	1	3	10.7
Total general	15	13	28	100.0



Regional Government of Loreto

MUERTES FETALES Y NEONATALES

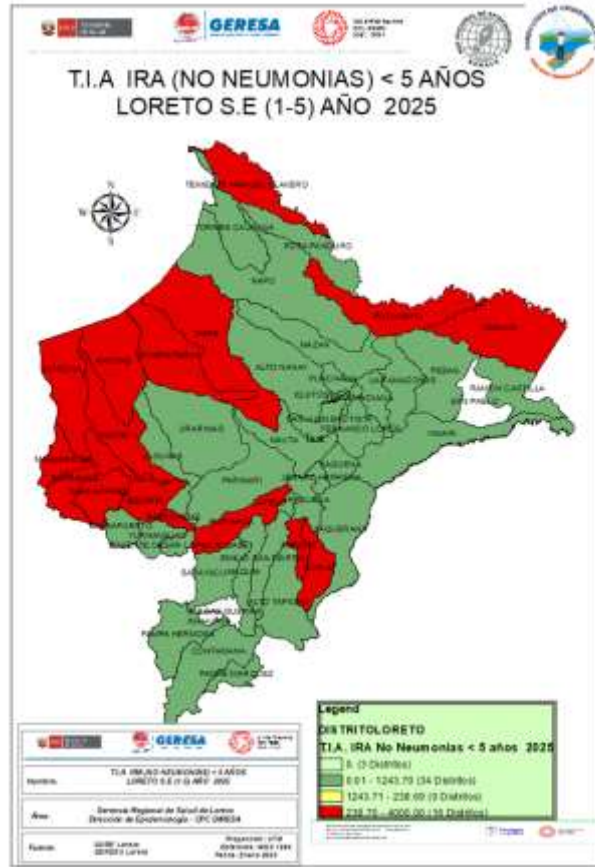
MORTALIDAD FETAL Y NEONATAL SEGÚN CAUSAS BÁSICAS. REGIÓN LORETO SE 01-SE 05; 2025

CAUSA BÁSICA DE MUERTE	TIPO DE MUERTE		Total general	%
	Fetal	Neonatal		
Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	1		1	5.6
Feto y recién nacido afectados por otras afecciones maternas	1		1	5.6
Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	1		1	5.6
Feto y recién nacido afectados por otras formas de desprendimiento y de hemorragia placentar	1		1	5.6
Feto y recién nacido afectados por prolapso del cordón umbilical	1		1	5.6
Peso extremadamente bajo al nacer		1	1	5.6
Inmadurez extrema		1	1	5.6
Otros recién nacidos pretermino		5	5	27.8
Asfixia del nacimiento severa		1	1	5.6
Insuficiencia respiratoria del recién nacido		2	2	11.1
Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada		2	2	11.1
Feto y recién nacido afectados por otras enfermedades circulatorias y respiratorias de la madre	1		1	5.6
Total general	6	12	18	100.0

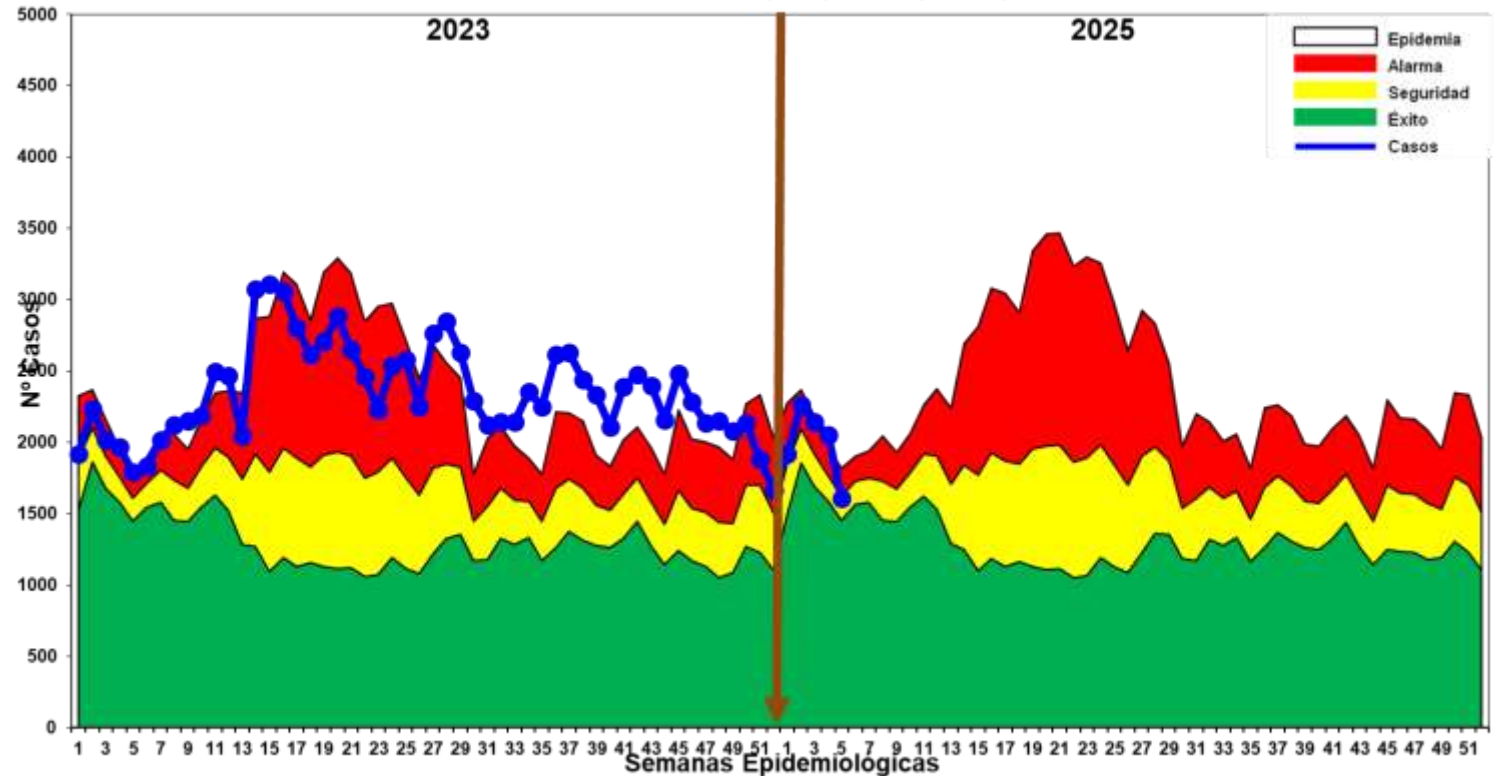


IRAS

Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. Año 2024: S.E. 01 – 52. Año 2025: S.E. 01 - 05

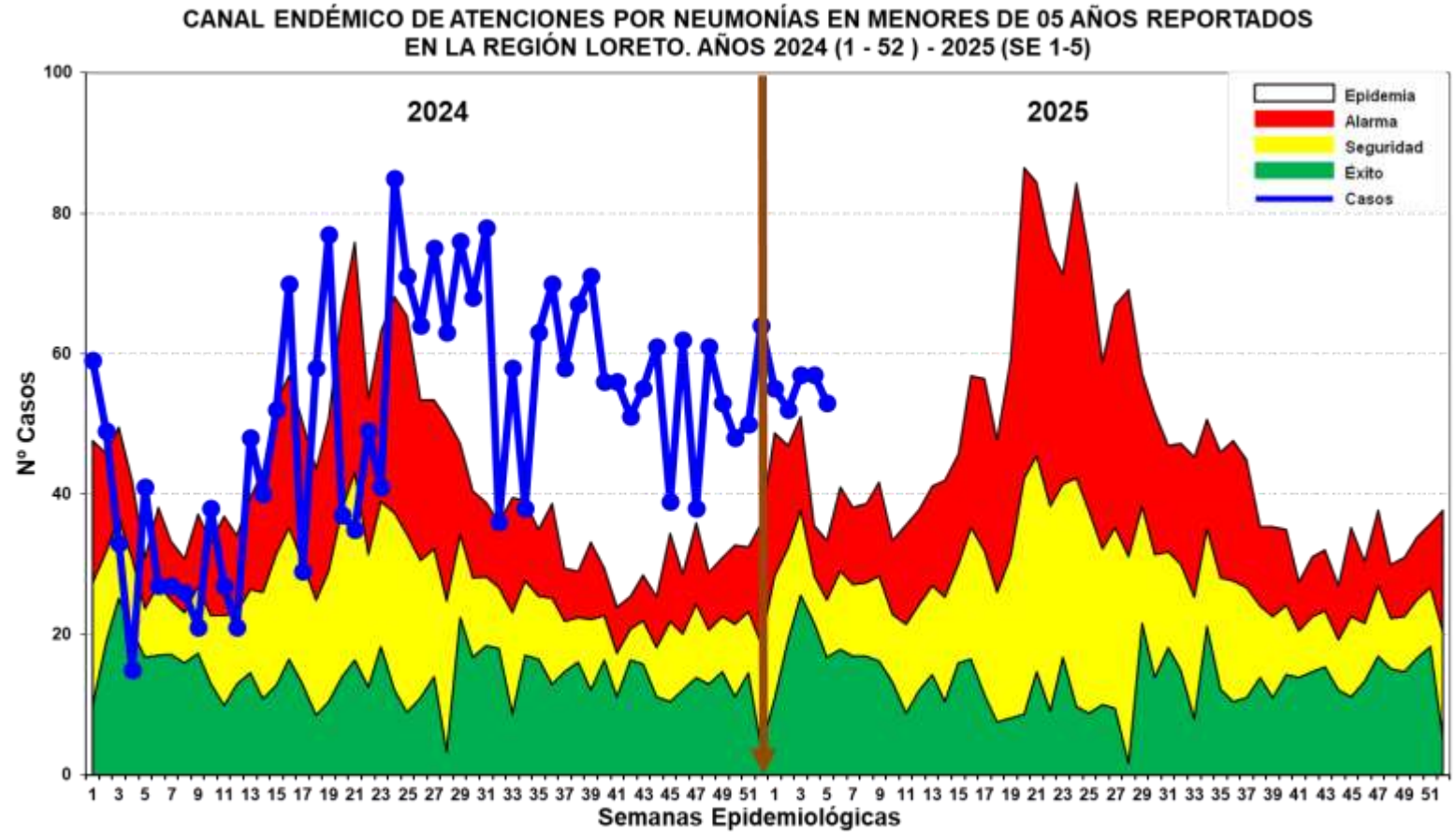
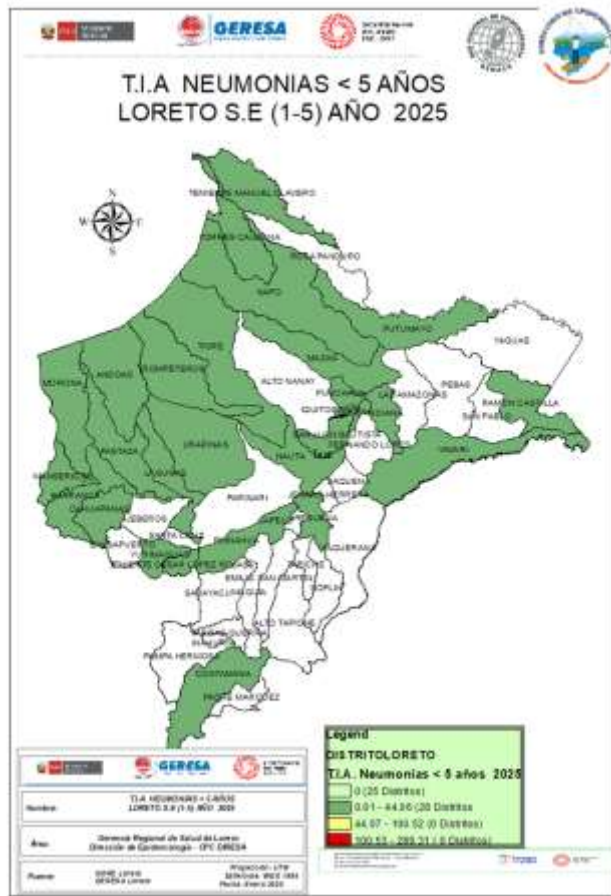


CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (1-52) - 2025 (SE 1-5)



- ❑ Hasta la S.E. 05-2025, se han reportado 9,983 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 586 (5.9%) en niños menores de 2 meses; 2,898 (29.0%) en niños de 2 a 11 meses, 6,499 (65.1%) en niños de 1 a 4 años.
- ❑ Según el Canal Endémico, durante el año 2024 los episodios fueron cíclicos entre zona de EPIDEMIA-ALARMA, para luego ubicarse a partir del III Trimestre 2024 en zona de EPIDEMIA y terminar en zona de SEGURIDAD; mientras que hasta la SE 04-2025 se mantiene en el borde de la zona de Alarma y Epidemia ubica.
- ❑ El mapa de riesgo ubica a 16 distritos en alto riesgo y 35 distritos en bajo riesgo y 2 distritos sin riesgo.

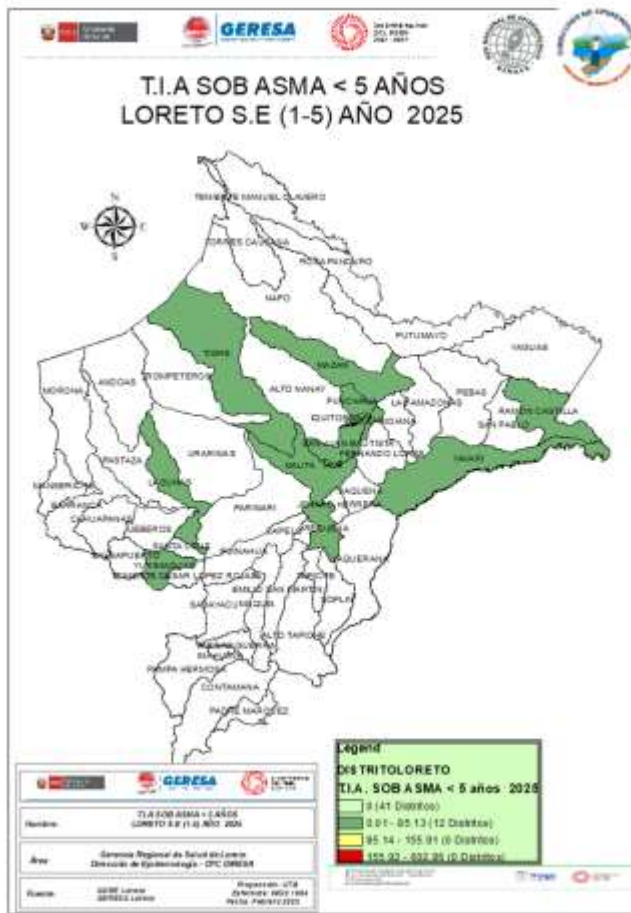
Neumonías en menores de 5 años, Reglón Loreto, Año 2024: S.E. 1 - 52) y Año 2025: SE 01 - 05



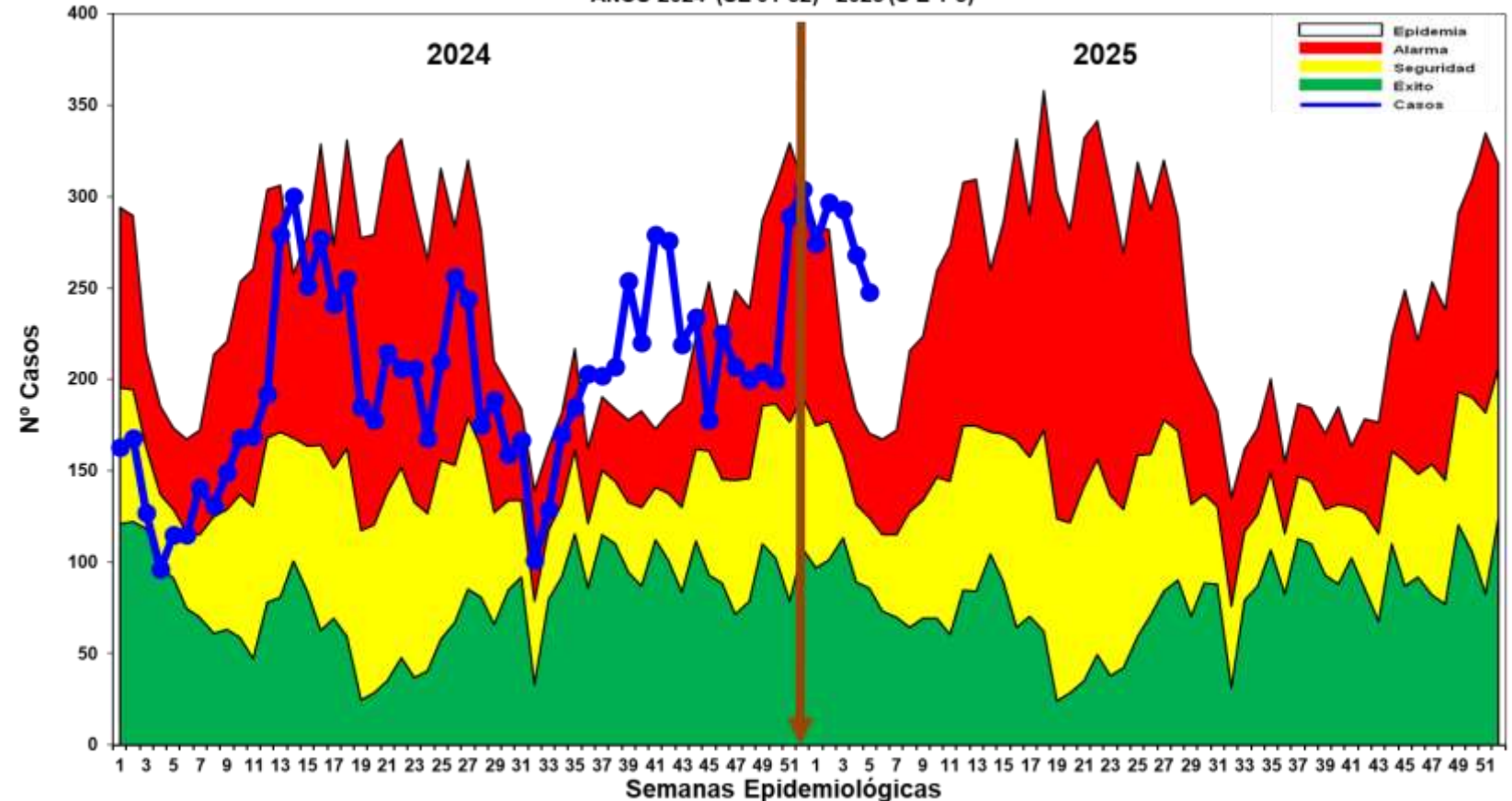
- ❖ Hasta la S.E. 05-2025, se han registrado 274 episodios de Neumonía; 226 (82.5%) son episodios de Neumonía y 48 (17.5%) son episodios de Neumonía Grave. Según el Canal Endémico, durante el año 2024 los casos de Neumonía se ubicaron en la mayoría de semanas en zona de **EPIDEMIA**, continuando con similar comportamiento hasta la SE 05-2025, 28 distritos se ubican como de bajo riesgo y 25 distritos sin riesgo.
- ❖ Defunciones: Hasta la presente semana, se reportan 02 defunciones extra hospitalarias entre las edades de 2 a 11 meses procedentes de Andoas y Punchana

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto

Año 2024: S.E. 1 – 52. y Año 2025: S.E. 01 - 05.



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 1-5)



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

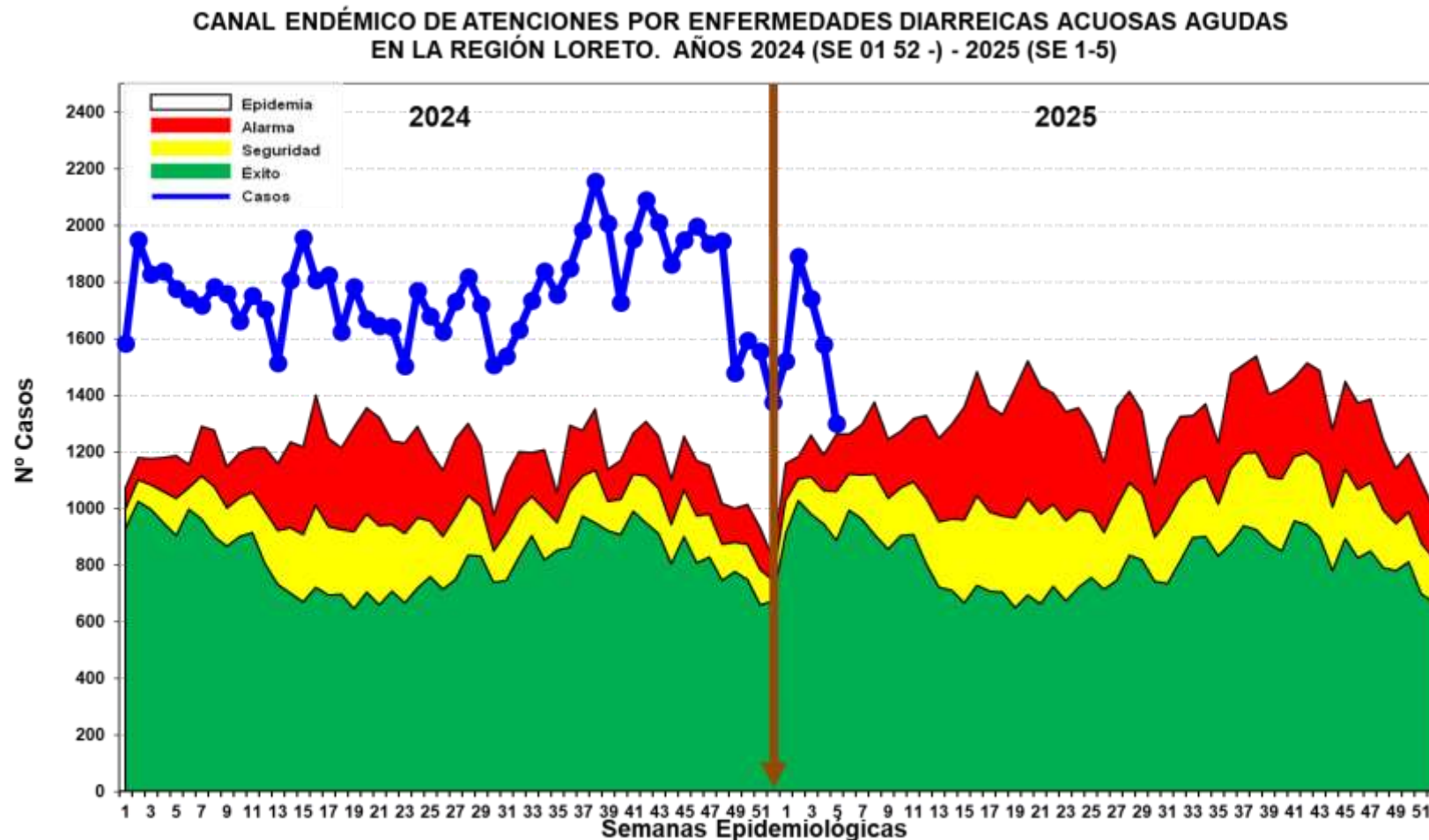
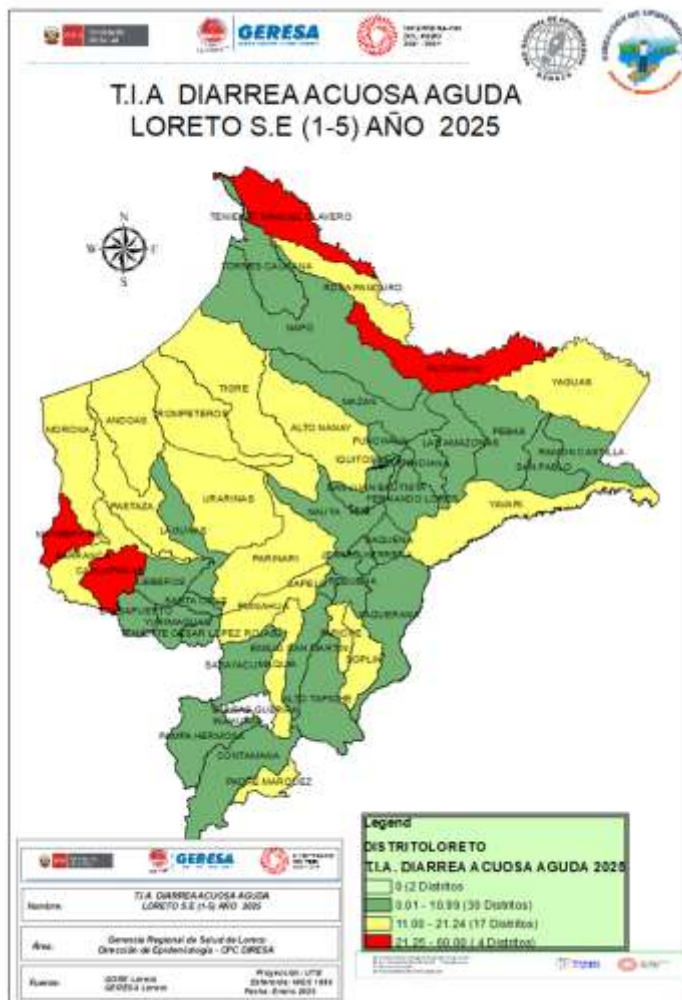
- ❖ Hasta la S.E. 05-2025, se han notificado 1,380 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 346 (25.1%) episodios en niños menores de 2 años y 1,034 (74.9%) en niños de 2 a 4 años: Durante el año 2024 los casos se ubicaron mayormente en zona de **ALARMA**, para el presente año 2025 hasta la SE 05-202 se mantiene en zona de **EPIDEMIA**.
- ❖ Según el mapa de riesgo, 12 distritos se encuentra en bajo riesgo y 41 sin riesgo.



Faculdade de Silvicultura
Universidade Federal de Viçosa

EDAS

Enfermedades Diarrelcas Agudas Acuosa, Región Loreto, Año: 2024: S.E. 1 – 52. y Año 2025: S.E. 01 – 05.



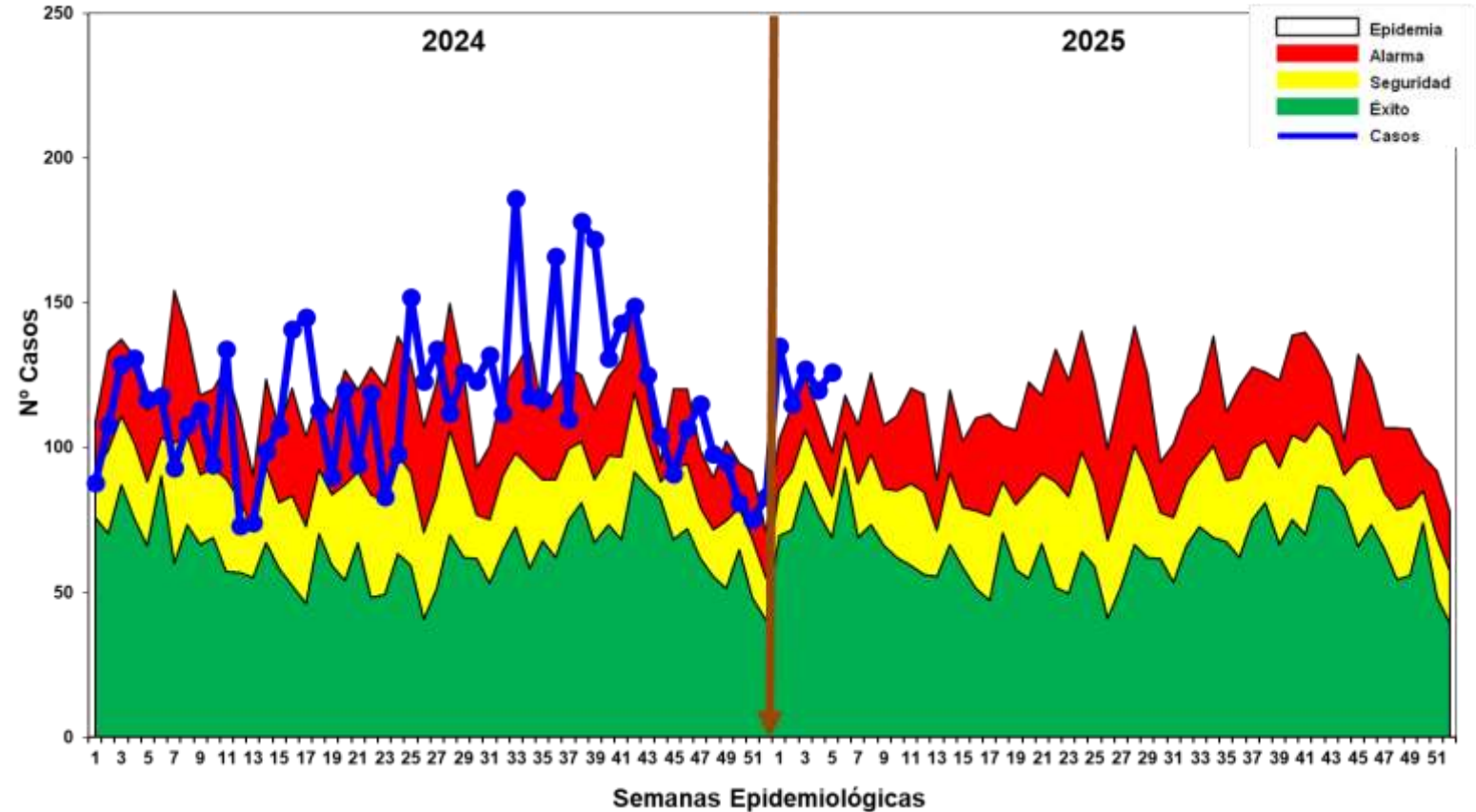
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la S.E. 05-2025 se reportaron 8,033 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 799 (9.95%) atenciones en menores de 01 año, 2,428 (30.2%) atenciones de 01 a 04 años, y 4,806 atenciones en mayores de 5 años (59.8%). Durante el 2024 y lo que va del 2025, hasta la SE 4, se mantiene en zona **EPIDEMIA**. No se reportan fallecidos por este daño.

Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, Año 2024: SE 1 – 52 y Año 2025: S.E. 01 - 05



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARRELICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024(SE 1-52) - 2025 (SE 1-5)



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

- ✓ Hasta la S.E. 05 -2025, se han notificado 623 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 50 (8.0%) atenciones corresponde a <1 año, 197 (31.6%) atenciones de 1 a 4 años, 376 atenciones de 5 años a más (60.4%). En el año 2024 el comportamiento fue oscilante y se mantuvo en zona de **ALARMA**, Hasta la SE 5-2025, la cura bordea la zonas de **ALARMA Y EPIDEMIA**.
- ✓ Según el mapa de riesgo 01 distrito se estratifica de alto riesgo, 34 distritos se encuentra en bajo riesgo y 18 distritos sin riesgo. Se reporta 01 fallecidos de EDA Disentérica del grupo etáreo 1 a 4 años, procedente del distrito de Yurimaguas.

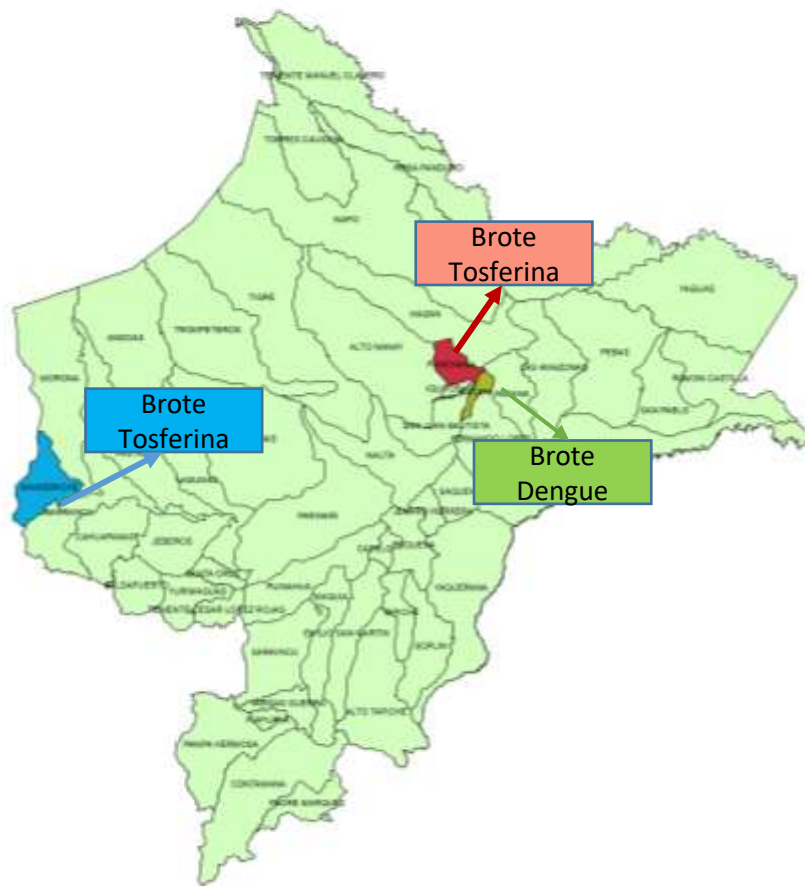


La Salle de San José de
Caldas

BROTOS

Reporte Brotes en la Región Loreto SE 05-2025,

Reporte Brotes en la Región Loreto SE 05-2025,



Brote Tosferina distrito Manseriche, provincia de Maynas:

- Lugar : CCNN Nueva Alegría.
- Población : 269
- N° de casos : 1 caso confirmado, 4 probables menores de 5 años.
- Agente : ***Bordetella pertussis***
- Fecha de inicio : 09/01/2025
- Acciones : Brigadas de atención, búsqueda activa comunitaria e institucional, bloqueo vacunal, monitoreo rápido de vacunación, tratamiento de casos.

Brote Tosferina distrito Punchana, provincia de Maynas:

- Lugar : Buque de la Marina – Río Nanay.
- Población : 19 personas militares marinos
- N° de casos : 01 confirmados y 05 probables, adultos entre 25 y 30 años.
- Agente : ***Bordetella pertussis***
- Fecha de inicio : 22/01/2024
- Acciones : Brigada de atención, búsqueda activa entre los ocupantes, toma de muestra, aislamiento y tratamiento al caso confirmado, profilaxis y seguimiento de contactos.

Brote Dengue distrito Belén, provincia de Maynas:

- Lugar : Caserío San José.
- Población : 993
- N° de casos : 13 confirmados.
- Agente : ***virus Dengue***
- Fecha de inicio : 22/01/2025
- Acciones : Brigadas de atención, búsqueda activa, cercos epidemiológicos toma de muestra, identificación de febriles y dengue con signos de alarma para su pronta referencia, tratamiento focal y coordinación para fumigación, así como difusión de mensajes preventivos .



GERESA LORETO

Dirección de Informática, Telecomunicaciones
y Estadística



Casos COVID-19 Loreto

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 05-2025



Fuentes

NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



www.geresaloreto.gob.pe





COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 04/02/2025



Vacuna COVID-19 en el Perú

Ultima actualización: jueves, 16 de enero de 2025 - 12:00:17
Fuente: OGEI-OGTI/MINSA, acumulado semanal

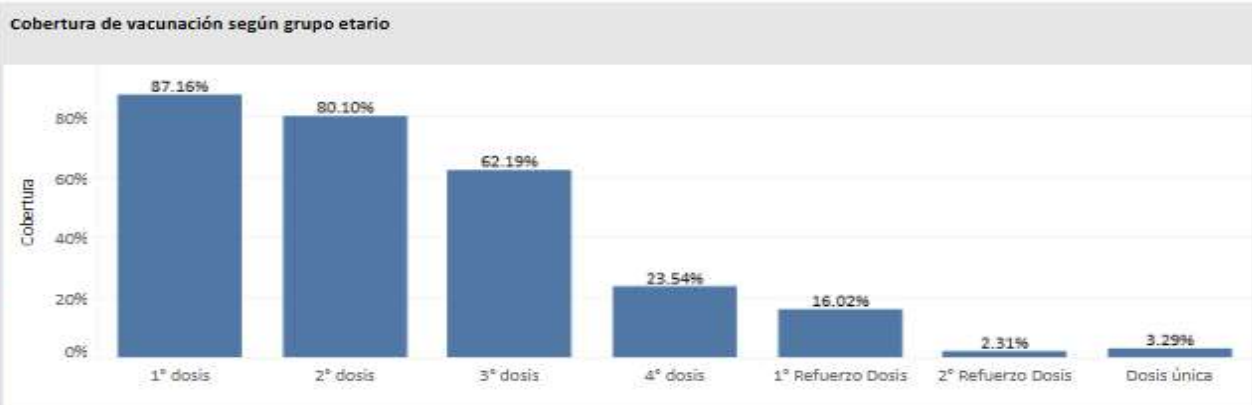
Período Meta: 2022 | Tipo Vacuna: Covid Adulto | Diresa: LORETO | Provincia: (Todo) | Distrito: (Todo) | Frontera: (Todo) | Grupo Edad: (Todo) | Fecha Vacunación: 7/02/2021 - 12/01/2025

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 2,691,381	Bivalente	Total 1° dosis 786,876	Total 2° dosis 723,106	Total 3° dosis 561,388	Total 4° dosis 172,303	Total 1° Refuerzo Dosis 93,065	Total 2° Refuerzo Dosis 2,739	Total Dosis única 3,887
Total dosis Covid Adulto 2,343,364	Monovalente Adaptada	Cobertura 1° dosis 87.16%	Cobertura 2° dosis 80.10%	Cobertura 3° dosis 62.19%	Cobertura 4° dosis 23.54%	Cobertura 1° Refuerzo Dosis 16.02%	Cobertura 2° Refuerzo Dosis 2.31%	Cobertura Dosis única 3.29%

Vacunación por grupo de edad a nivel Diresa

Diresa	Total	Dosis										
		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	14.55	49.43	66	82.32	82	82.93	84.5	85.64	87.74	87.78
ANCASH	92.57	100	39.82	88.22	95.55	98.38	96.96	96.01	95.72	96.33	97.28	96.06
APURIMAC	88.33	69.32	21.92	76.14	93.47	95.2	94.96	95.39	95.73	96.65	98.62	97.11
AREQUIPA	84.72	24.68	5.87	61.26	87.08	96.83	93.73	92.5	93.48	94.37	95.4	95.72
AYACUCHO	80.87	24.06	9.33	64.85	85.43	90.89	89.29	89.24	89.59	90.88	95.38	92.54
CAJAMARCA	83.19	59.5	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	20.68	87.21	95.71	100	98.91	96.39	95.75	95.2	94.89	95.49
CUSCO	84.16	56.45	14.66	64.85	87.54	92.47	92.33	93.22	94.15	94.9	96.51	94.88
HUANCAVELICA	85.28	73.86	25.36	68.48	87.78	93.17	92.65	92.64	92.28	93.32	96.72	93.74
HUANUCO	81.05	50.83	16.8	66.5	83.6	90.6	89.81	88.94	88.91	90	93.49	89
ICA	93.69	78.98	24.33	89.08	97.87	100	100	99.33	98.23	98.23	98.98	99.91
JUNIN	85.54	68.91	19.14	75.04	89.06	93.39	92.78	92.59	92.94	94.02	95.91	94.55
LA LIBERTAD	87.46	64.79	20.08	79.99	91.28	96.79	95.12	93.39	92.85	93.56	94.48	92.49
LAMBAYEQUE	86.46	50.15	15.75	78.21	90.2	95.68	94.03	93.4	93.5	94	94.16	89.58
LIMA DIRIS CENTRO	91.09	47.52	15.11	82.25	94.01	100	98.85	94.64	94.13	93.05	92.55	95.03
LIMA DIRIS ESTE	91.61	99.57	22.01	82.88	94.5	100	98.77	96.25	95.64	94.94	95.06	95.43
LIMA DIRIS NORTE	91.81	48.64	15.1	82.73	95.43	100	100	97.27	96.52	95.72	95.52	96.35
LIMA DIRIS SUR	91.84	64.84	17.32	83.57	95.01	100	99.99	96.42	95.16	94.79	94.85	96.84
LIMA PROVINCIAS	92.79	99.33	29.26	88.72	96.34	100	98.44	96.94	96.35	96.77	97.07	95.7
LORETO	79.64	79.31	26.7	71.47	82.17	88.66	89.36	88.78	88.28	88.53	87.03	73.73
MADRE DE DIOS	72.82	40.33	6.64	51.87	77.76	86.71	82.68	84.82	85.17	88.11	88.62	79.54
MOQUEGUA	87.48	26.25	8.27	65.61	89.22	98.61	95.81	94.5	93.71	95.27	95.67	95.22
PASCO	87.67	90.67	30.91	79.12	90.05	93.53	94.15	93.73	94.33	94.83	96.34	90.59
PIURA	87.49	63.1	21.59	81.21	92.51	96.7	95.1	94.65	94.18	94.23	95.01	89.03
PUNO	79.33	24.19	8.01	52.42	80.18	90.13	88.58	88.17	88.45	89.9	93.34	87.34
SAN MARTIN	78.91	40.25	15.21	63.85	81.63	88.74	87.45	87.85	89.28	90.44	92.01	88.8
TACNA	79.45	22.28	7.35	53.54	78.63	92.1	86.21	85.21	87.54	90.31	91.48	91.53
TUMBES	95.15	43.71	18.72	87.82	98.97	100	100	100	97.82	97.11	97.37	95.57
UCAVALI	76.1	26.61	8.59	62.94	80.57	88.33	89.19	88.37	88.16	89.29	88.94	80.3

Ver Provincia | Ver Distrito



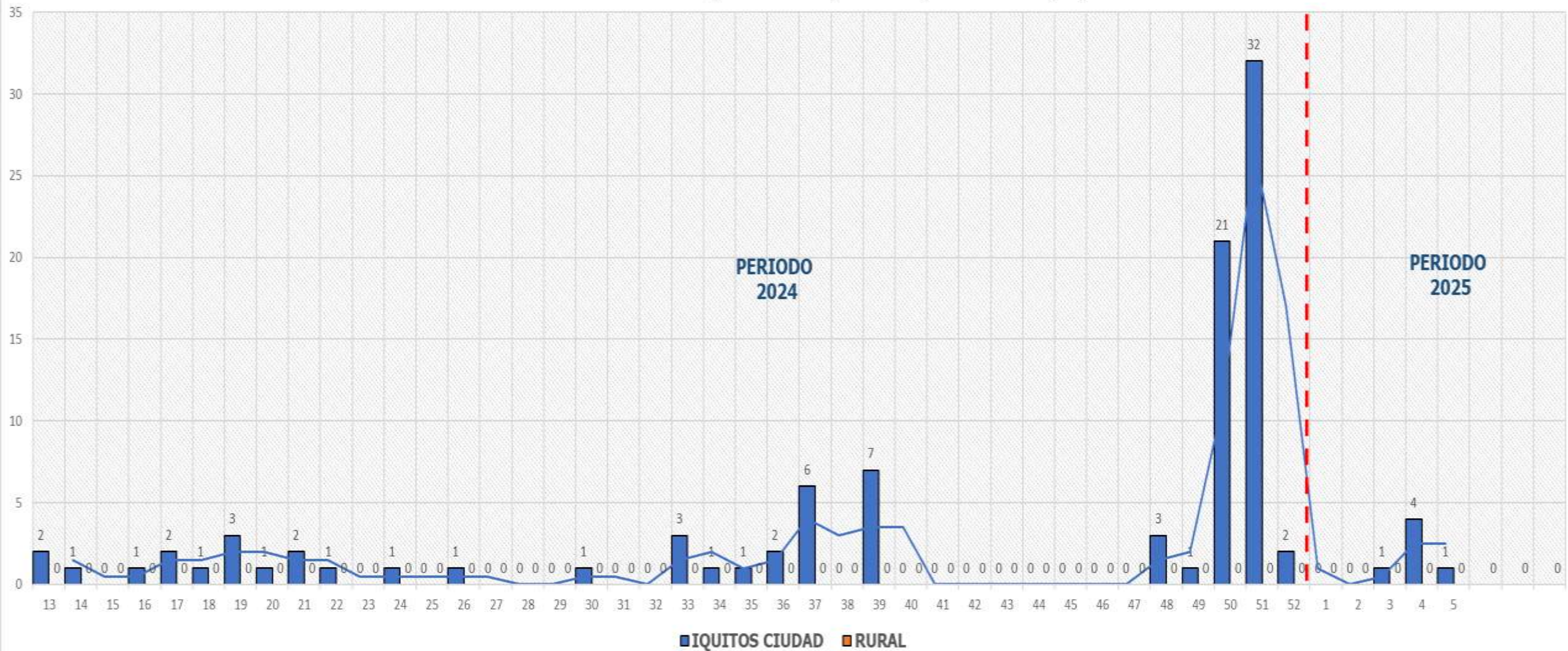
Vacunados por grupo de riesgo

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



CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 05 DEL 2025

Total de Casos Positivos por Semana Epidemiológica - Corte 04/02/2025





ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 05 AÑO 2025

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





FALLECIDOS COVID-19 – PERIODO 2025 CORTE 04/02/2025

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

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



Total Fallecidos: 5



FALLECIDOS COVID-19

04/02/2025

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

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



Total Fallecidos: 5





GERESA LORETO

Dirección de Informática, Telecomunicaciones
y Estadística

Gracias!

Por su Atención



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



www.geresaloreto.gob.pe

End Slide