







REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LA REGIÓN LORETO, AÑO 2025 (S.E. 01-42)

(Del 12 al 18 de octubre del 2025)

Dirección Ejecutiva. Centro de Prevención y Control de Enfermedades

Enfermedades Notificadas, Región Loreto, 2025 semana Epidemiológica 01 - 42

				SEMAN	A FPIDI	FMIOLÓ	ήgica 2	025				frecuencia	Frecuencia
N°	DIAGNOSTICO	1-34	35	36	37	38	39	40	41	42	Total	relativa	Acumulada
	MALARIA POR P. VIVAX	19761	617	621	522	448	485	528	423	153	23558	56.487%	56.49%
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	4751	47	47	36	65	77	89	106	95	5313	12.739%	69.23%
3	MALARIA P. FALCIPARUM	3794	157	103	80	86	85	88	69	25	4487	10.759%	79.99%
4	LEPTOSPIROSIS	3217	22	41	34	44	43	42	43	13	3499	8.390%	88.38%
5	TOS FERINA	1888	118	160	99	69	32	35	20	15	2436	5.841%	94.22%
6	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	915	7	8	8	7	1	8	7	9	970	2.326%	96.55%
7	OFIDISMO	385	18	7	10	13	12	8	22	10	485	1.163%	97.71%
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	168	2	4	3	3	1			10	181	0.434%	98.14%
9	SIFILIS NO ESPECIFICADA	158	2	3	3	2	1		1		170	0.408%	98.55%
10	OROPUCHE	169									169	0.405%	98.96%
11	HEPATITIS B	83	1	1			3	1	2	3	94	0.225%	99.18%
12	VARICELA SIN COMPLICACIONES	75		2				1	1		79	0.189%	99.37%
13	MERCURIO Y SUS COMPUESTOS	42									42	0.101%	99.47%
14	SIFILIS MATERNA	30	1	1	1	1			1		35	0.084%	99.56%
15	LOXOCELISMO	27	1	1		1	1	1	1	1	34	0.082%	99.64%
16	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	26									26	0.062%	99.70%
17	INFECCION GONOCOCICA	20		1							21	0.050%	99.75%
18	DENGUE GRAVE	18									18	0.043%	99.79%
	MUERTE MATERNA DIRECTA	10					4			1	15	0.036%	99.83%
20	MUERTE MATERNA INDIRECTA	10	1			1					12	0.029%	99.86%
21	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRA	7									7	0.017%	99.87%
22	MALARIA POR P. MALARIAE	6			1						7	0.017%	99.89%
23	FIEBRE AMARILLA SELVATICA	3		1	1						5	0.012%	99.90%
24	OTROS INSECTICIDAS	4									4	0.010%	99.91%
25	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	3	1								4	0.010%	99.92%
26	MAYARO	4									4	0.010%	99.93%
27	METAL, NO ESPECIFICADO	3									3	0.007%	99.94%
28	PAROTIDITIS	3									3	0.007%	99.95%
29	INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS	1	1				1				3	0.007%	99.95%
30	ENFERMEDAD DE CHAGAS	1		1				1			3	0.007%	99.96%
31	RODENTICIDAS	1					1				2	0.005%	99.97%
32	SIFILIS CONGENITA	1		1							2	0.005%	99.97%
33	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIO	2									2	0.005%	99.98%
34	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	2									2	0.005%	99.98%
35	EFECTO TOXICO DE OTRAS SUSTANCIAS INORGANICAS	2									2	0.005%	99.98%
36	DERIVADOS HALOGENADOS DE HIDROCARBUROS ALIFATICOS Y AROMATIC	0								1	1	0.002%	99.99%
37	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	1									1	0.002%	99.99%
38	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	0	1								1	0.002%	99.99%
39	OTROS PLAGUICIDAS	1									1	0.002%	99.99%
40	SARAMPION	1									1	0.002%	100.00%
41	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	1									1	0.002%	100.00%
42	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	1									1	0.002%	100.00%
43	PARALISIS FLACIDA AGUDA	1									1	0.002%	100.00%
									_				
	Total ganaral	SEEDE	007	1002	700	740	7/17	002	COC	226	41705	1009/	

997 | 1003 | 798 | 740 | 747 | 802 | 696 | 326

Total general

Hasta la S.E.42, se reportó 43 enfermedades y eventos de salud publica sujetas a vigilancia epidemiológica, el **79.9%** corresponde a 3 enfermedades:

- 1. Malaria por *P. Vivax* (56.48%),
- 2. Dengue sin signos de alarma (12.73%)
- 3. Malaria por *P. falciparum* (10.75%)

Hasta la S.E.42 del 2024 se reportaron 35 daños en salud, siendo las más frecuentes: Malaria por *P. Vivax*, Malaria por *P. Falciparum* y Dengue sin signos de alarma.

Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico, Región Loreto Semana Epidemiológica 01 – 42.

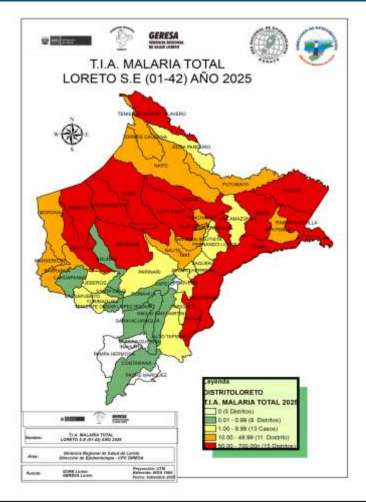
N°	DIAGNOSTICO		TIPO DE DI	AGNOSTICO		Total
		Confirmado	%	Probable	%	
1	MALARIA POR P. VIVAX	23558	100.00			23558
	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	4144	78.00	1169	22.00	5313
3	MALARIA P. FALCIPARUM	4487	100.00			4487
4	LEPTOSPIROSIS	835	23.86	2664	76.14	3499
5	TOS FERINA	2292	94.09	144	5.91	2436
6	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	852	87.84	118	12.16	970
7	OFIDISMO	485	100.00			485
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	92	50.83	89	49.17	181
9	SIFILIS NO ESPECIFICADA	135	79.41	35	20.59	170
-	OROPUCHE	169	100.00			169
	HEPATITIS B	55	58.51	39	41.49	94
	VARICELA SIN COMPLICACIONES	79	100.00	-55		79
_	MERCURIO Y SUS COMPUESTOS	1 '		42	100.00	42
	SIFILIS MATERNA	21	60.00	14	40.00	35
15	LOXOCELISMO	34	100.00		.5.00	34
16	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	8	30.77	18	69.23	26
17	INFECCION GONOCOCICA	21	100.00	10	03.23	21
18	DENGUE GRAVE	18	100.00			18
	MUERTE MATERNA DIRECTA	15	100.00			15
	MUERTE MATERNA DIRECTA	12	100.00			12
		6		1	14.29	7
	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRA	7	85.71	1	14.29	7
22	MALARIA POR P. MALARIAE	-	100.00 40.00	3	50.00	5
	FIEBRE AMARILLA SELVATICA	2		3	60.00	_
24	OTROS INSECTICIDAS	4	100.00	_		4
25	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	_		4	100.00	4
	MAYARO	4	100.00	_		4
	METAL, NO ESPECIFICADO	_		3	100.00	3
_	PAROTIDITIS	3	100.00			3
29	INSEC. ORG. FOSF. Y CARBAMATOS	2	66.67	1	33.33	3
	ENFERMEDAD DE CHAGAS	1	33.33	2	66.67	3
	RODENTICIDAS SIGNIS CONCENITA	2 2	100.00			2
32	SIFILIS CONGENITA VARICELA CON OTRAS COMPLICACIO	2 2	100.00			2
	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	2	100.00			2
	EFECTO TOXICO DE OTRAS SUSTANCIAS INORGANICAS	-	100.00	2	100.00	2
	DERIVADOS HALOGENADOS DE HIDROCARBUROS ALIFATICOS Y AROMATICOS	1		1	100.00	1
37	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	1	100.00	_		1
38	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1	100.00			1
39	OTROS PLAGUICIDAS	1	100.00			1
40	SARAMPION			1	100.00	1
	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	1	100.00			1
_	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	1	100.00			1
43	PARALISIS FLACIDA AGUDA			1	100.00	1
	TOTAL	37354	89.57	4351	10.43	41705

Hasta la **S.E. 42**; 22 enfermedades reportan el 100% de confirmación, así mismo hay 7 enfermedades que se mantienen 100% como casos probables.

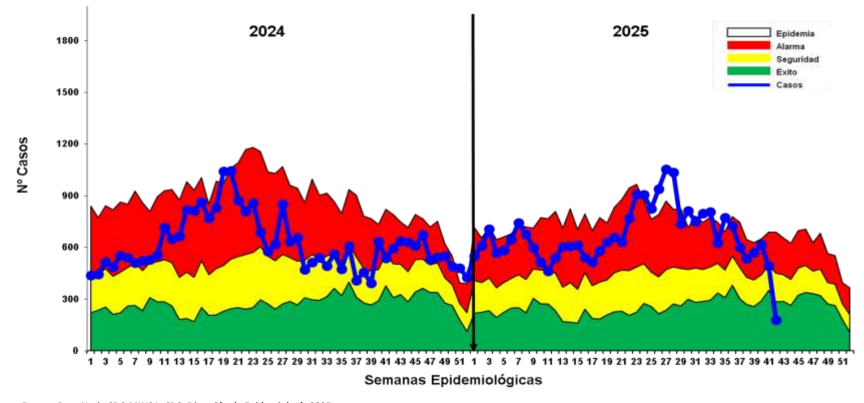
4 enfermedades reportan de 50% a mas casos probables, siendo Leptospirosis (76.14%) la que presenta el mayor porcentaje a la espera de su confirmación.

A la misma SE42 del 2024, dengue reportó 81.7% de confirmados y para leptospirosis 67.5%. Mientras que en la SE 42 del 2025 están con 78.0% y 23.86 % respectivamente.

CANAL ENDEMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (S.E.1-52)- 2025 (S.E. 01-42)



CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (1-52) - 2025 (SE 1- 42)

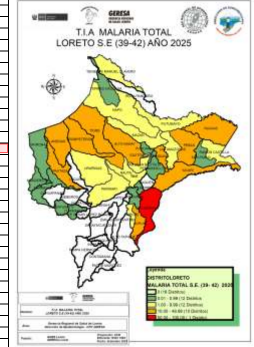


Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

Hasta la S.E.42, se reportaron 28 052 casos de Malaria: 23 558 (83.98%) Malaria *P. Vivax*, 4 487 (15.99%) Malaria *P. falciparum* y 07 (0.03%) Malaria *P. malariae*, esto es un incremento de 404(1.6%) casos comparado a la SE41. Desde la SE35 los casos han venido en descenso, ubicándose la curva en zona de EXITO en la presente semana con una cobertura de notificación del 76%. Hasta la presente semana se reportan 8 fallecidos procedentes de Andoas (3), Manseriche (1), Morona (1), Pebas (1), San Juan Bautista (1) y el Tigre (1). En la SE 42 del 2024 se reportaron 26 585 casos de Malaria, lo cual representa 1467 (5.5%) casos menos con respecto al 2025, para el 2024 se reportó 9 fallecidos.

Casos de Malaria por Distritos, Región Loreto (S.E. 01–42 - 2025)

		SEMANA EPIDEMIOLOGICA											1		
N°	DISTRITO			SEMA	NA EF	PIDEM	IIOLOG	ICA			2024	2025	Frecuencia	Frecuencia	
IN	DISTRITO	1-34	35	36	37	38	39	40	41	42	Total	Total	relativa	acumulada	VARIACION %
1	ANDOAS	3578	85	144	106	80	66	112	96	17	3790	4284	15.27	15.27	13.03
2	TROMPETEROS	2141	46	56	76	62	44	49	45	27	1618	2546	9.08	24.35	57.35
3	URARINAS	1824	140	61	14	26	31	42	3	1	1715	2142	7.64	31.98	24.90
4	TIGRE	1753	84	54	58	39	45	37	40	16	1600	2126	7.58	39.56	32.88
5	PASTAZA	1552	87	76	60	60	85	64	90	37	2220	2111	7.53	47.09	-4.91
6	YAVARI	1783	51	53	33	21	32	31	19	2	4298	2025	7.22	54.31	-52.89
7	SAN JUAN BAUTISTA	1268	28	23	15	14	16	27	23	4	2036	1418	5.05	59.36	-30.35
8	PEBAS	1195	25	14	21	30	15	12			408	1312	4.68	64.04	221.57
9	ALTO NANAY	1071	24	30	23	33	23	30	27	7	1031	1268	4.52	68.56	22.99
10	YAQUERANA	1061	24	24	23	18	23	22	20	4	672	1219	4.35	72.90	81.40
11	RAMON CASTILLA	1097	12	20	14	13	20	7	18		1846	1201	4.28	77.19	-34.94
12	INDIANA	733	6	10	6	3	7	8	6	5	388	784	2.79	79.98	102.06
13	NAPO	445	51	44	23	18	27	31	22	12	600	673	2.40	82.38	12.17
14	NAUTA	593	13	10	13	12	8	5	8	3	185	665	2.37	84.75	259.46
15	MAZAN	464	17	20	23	15	5	18	15	10	263	587	2.09	86.84	123.19
16	IQUITOS	426	7	9	11	9	20	6	10	3	664	501	1.79	88.63	-24.55
17	PUNCHANA	398	10	5	4	2	3	2	5	3	659	432	1.54	90.17	-34.45
18	TENIENTE MANUEL CLAVERO	372	3	8	18	11	1	1	3	3	166	420	1.50	91.67	153.01
19	YAGUAS	141	18	15	8	7	53	65	14	15	13	336	1.20	92.86	2484.62
20	BARRANCA	277	2	4	6	7	3	9	2	2	670	312	1.11	93.98	-53.43
21	MANSERICHE	276	1	3	6	6	4	3			538	299	1.07	95.04	-44.42
22	SOPLIN	234	4	5	1	5	6	6	5		218	266	0.95	95.99	22.02
23	SAN PABLO	211	11	8	7	7	3	7	2		80	256	0.91	96.90	220.00
24	PUTUMAYO	74	7	16	18	15	14	6	6		20	156	0.56	97.46	680.00
25	BELEN	134	<u> </u>	1	1	2	1	1	2		102	142	0.51	97.96	39.22
26	MORONA	64	3	3	3	4	6	6	5	4	46	98	0.35	98.31	113.04
27	TORRES CAUSANA	76	2	1	4	8	2	1	2		176	96	0.34	98.66	-45.45
28	LAS AMAZONAS	60	2	1		1		4	1	1	18	70	0.25	98.91	288.89
29	REQUENA	57	2	11	1		1				11	62	0.22	0.22	463.64
30	FERNANDO LORES	48	2	11	1				1		39	53	0.19	0.41	35.90
31	BALSAPUERTO	33	2	11	2	2	3				288	43	0.15	0.56	-85.07
32	YURIMAGUAS PARINARI	29 21	2	1	1	1	2 1	2 1	1		116	38 24	0.14	0.70 0.78	-67.24 84.62
34		1	1		1		1	1			13 7	_			
	JENARO HERRERA	22									2	23	0.08	0.87	228.57
35 36	SAQUENA ALTO TAPICHE	13 9	1					1		1	6	14 11	0.05 0.04	0.92 0.96	600.00 83.33
37	JEBEROS	7	-	1				1	1	1	1	9	0.04	0.96	83.33
38	ROSA PANDURO	3	-	1		2			1		1	5	0.03	1.01	400.00
39	EMILIO SAN MARTIN	4				۷.					3	4	0.02	1.01	33,33
40	LAGUNAS	3			1						47	4	0.01	1.02	-91.49
41	MAQUIA	3			1						1	4	0.01	1.05	300.00
41	CAHUAPANAS	1				1				1	1	3	0.01	1.05	300.00
43	SANTA CRUZ	3	 							1		3	0.01	1.07	
44	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	1								1	2	0.01	1.08	100.00
45	SARAYACU	2									1	2	0.01	1.08	100.00
46	CONTAMANA	0			1							1	0.01	1.09	
47	PUINAHUA	0	 	1							2	1	0.00	1.09	-50.00
48	TAPICHE	1	1								3	1	0.00	1.09	-66.67
49	VARGAS GUERRA	0									2	0	0.00	1.09	-100.00
50	CAPELO	0									2	0	0.00	1.09	-100.00
			774	724	coa	F24	F30	CAC	402	170				1.05	-100.00
Tota	al general	23561	7/4	724	603	534	5/0	616	492	1/8	26585	28052	100.0		



Hasta la S.E. 42 del 2025, 48 distritos reportan casos de malaria, mientras que en el 2024 fueron 46

30 distritos reportan incremento de casos de malaria de los cuales 17 distritos reportan del 100% a más casos en comparación al 2024.

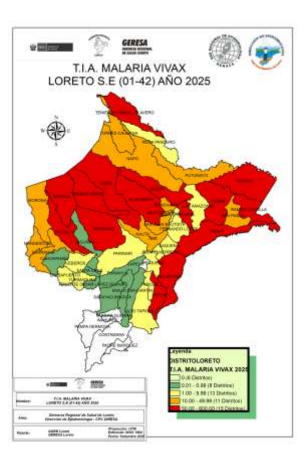
12 distritos acumulan el 79.98 % de casos de malaria en la región, teniendo a la cabeza a Andoas con 15.2%

4 distritos reportan casos de malaria que en el 2024 no reportaron, así como 2 distritos no reporta casos en el 2025 y que en el 2024 presentaron.

El mapa de riesgo de las últimas 4 semanas muestra, 1 distrito de muy alto riesgo, 10 distrito en alto riesgo, 24 distritos entre mediano y bajo riesgo de transmisión y 18 distritos no reportaron casos desde la SE 39

Fuente: Base Noti Sp Dirección de Epidemiología 2025

Casos de Malaria Vivax por distritos, Región Loreto(S.E. 01 - 42 – 2025)



Hasta la SE 42, en 47 distritos se han reportado casos de Malaria Vivax, el 79.57% de casos se concentran en 13 distritos.

29 distritos reportan un incremento de casos en comparación al 2024 de los cuales 16 muestran un incremento de 100% a más casos, así mismos 16 distritos reportan disminución a la misma semana epidemiológica.

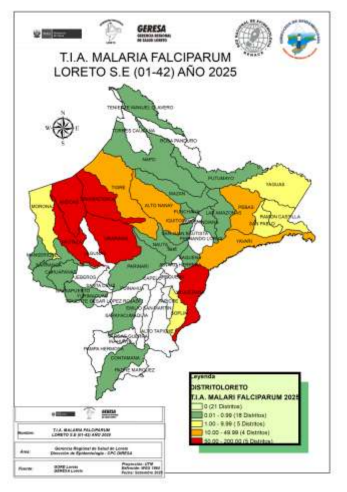
En el presente año 4 distritos notificaron casos que en el 2024 no notificaron y 2 distritos presentaron casos en el 2024 que en el 2025 no presentaron.

El mapa de riesgo muestra 15 distritos de muy alto riesgo y 11 de alto riesgo de transmisión de malaria.

N°	DISTRITO			SEM	ANA EP	IDEMIO	LOGICA				CAS	sos	Frecuencia	Frecuencia	
		1-34	35	36	37	38	39	40	41	42	Total 2024	Total 2025	relativa	Acumulada	VARIACIONI (/
- 1	ANDOAS	2002	72	110	00	62		01	02	15	2514	2207	4.4.2770/	4.4.200/	VARIACION %
2	ANDOAS TROMPETEROS	2803 1568	72 35	119 41	86 62	63 51	55 35	91 41	83 41	15 22	2514 1047	3387 1896	14.377% 8.048%	14.38% 22.43%	34.73 81.09
3	TIGRE	1430	72	48	46	32	41	34	38	15	946	1756	7.454%	29.88%	85.62
4	YAVARI	1437	40	39	28	18	29	28	18	2	3481	1639	6.957%	36.84%	-52.92
5	SAN JUAN BAUTISTA	1261	28	22	15	13	16	26	22	4	2029	1407	5.972%	42.81%	-30.66
6	URARINAS	1146	89	53	11	20	24	29	3	1	1159	1376	5.841%	48.65%	18.72
7	PASTAZA	964	37	52	42	32	44	38	50	21	1390	1280	5.433%	54.08%	-7.91
8	ALTO NANAY	1039	24	27	23	32	22	26	21	7	1012	1221	5.183%	59.27%	20.65
9	PEBAS	1081	24	14	20	27	14	12			238	1192	5.060%	64.33%	400.84
10	YAQUERANA	968	22	21	21	17	21	18	19	4	662	1111	4.716%	69.04%	67.82
11	RAMON CASTILLA	934	8	19	12	12	19	7	18		1754	1029	4.368%	73.41%	-41,33
12	INDIANA	731	6	10	6	3	7	8	6	5	387	782	3.319%	76.73%	102.07
13	NAPO	442	51	44	23	18	27	31	22	12	592	670	2.844%	79.57%	13.18
14	NAUTA	574	13	10	13	11	8	5	8	3	110	645	2.738%	82.31%	486.36
15	MAZAN	463	17	20	23	15	5	18	15	10	256	586	2.487%	84.80%	128.91
16	IQUITOS	426	7	9	11	9	20	6	10	3	661	501	2.127%	86.93%	-24.21
17	PUNCHANA	395	10	4	4	2	3	2	5	3	654	428	1.817%	88.74%	-34.56
18	TENIENTE MANUEL CLAVERO	371	3	8	18	11	1	1	3	3	166	419	1.779%	90.52%	152.41
19	YAGUAS	130	17	14	8	7	53	65	14	15	13	323	1.371%	91.89%	2384.62
20	BARRANCA	276	2	4	6	7	2	9	2	2	663	310	1.316%	93.21%	-53.24
21	MANSERICHE	276	1	3	6	4	4	3			536	297	1,261%	94.47%	-44,59
22	SOPLIN	233	4	5	1	5	6	6	5		218	265	1.125%	95.59%	21.56
23	SAN PABLO	163	10	7	6	7	3	6	2		75	204	0.866%	96.46%	172.00
24	PUTUMAYO	73	7	16	18	15	14	6	6		20	155	0.658%	97.12%	675.00
25	BELEN	134		1	1	2	1	1	2		102	142	0.603%	97.72%	39.22
26	TORRES CAUSANA	76	2	1	4	8	2	1	2		176	96	0.408%	98.13%	-45.45
27	MORONA	54	3	3	1	1	3	6	4	4	38	79	0.335%	98.46%	107.89
28	LAS AMAZONAS	58	2	1		1			1	1	17	64	0.272%	98.74%	276.47
29	REQUENA	57	2	1	1		1				10	62	0.263%	99.00%	0.99
30	FERNANDO LORES	48	2	1	1				1		36	53	0.225%	99.22%	47.22
31	BALSAPUERTO	33	2	1	2	2	2				288	42	0.178%	99.40%	-85.42
32	YURIMAGUAS	28	2	1		1	2	2	1		116	37	0.157%	99.56%	-68.10
33	JENARO HERRERA	22	1								7	23	0.098%	99.66%	228.57
34	PARINARI	19			1		1	1			9	22	0.093%	99.75%	144.44
35	SAQUENA	12	1								2	13	0.055%	99.80%	550.00
36	ALTO TAPICHE	9						1		1	6	11	0.047%	99.85%	83.33
37	JEBEROS	7		1					1			9	0.038%	99.89%	
38	ROSA PANDURO	3				2					1	5	0.021%	99.91%	400.00
39	EMILIO SAN MARTIN	4									3	4	0.017%	99.93%	33.33
40	MAQUIA	3			1						1	4	0.017%	99.94%	300.00
41	LAGUNAS	3			1						47	4	0.017%	99.96%	-91.49
42	SANTA CRUZ	3										3	0.013%	99.97%	
43	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	1								1	2	0.008%	99.98%	100.00
44	CAHUAPANAS	1										1	0.004%	99.99%	
45	SARAYACU	1										1	0.004%	99.99%	
46	PUINAHUA	0		1							2	1	0.004%	100.00%	-50.00
47	TAPICHE	1									2	1	0.004%	100.00%	-50.00
48	VARGAS GUERRA	0									2	0	0.000%	100.00%	-100.00
49	CAPELO	0									2	0	0.000%	100.00%	-100.00
Total	general	19761	617	621	522	448	485	528	423	153	21451	23558	100.00		

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

Casos de Maiaria Faiciparum por distritos, Región Loreto,(S.E. 01 – 42 – 2025)



		SEMANA EPIDEMIOLÓGICA									CA	sos	Frecuencia	Frecuencia	
N°	DISTRITO	1-34	35	36	37	38	39	40	41	42	Total 2024	Total 2025	relativa	acumulada	VARIACION %
1	ANDOAS	775	13	25	20	17	11	21	13	2	1276	897	19.99	19.99	-29.7%
2	PASTAZA	588	50	24	18	28	41	26	40	16	830	831	18.52	38.51	0.1%
3	URARINAS	678	51	8	2	6	7	13			556	765	17.05	55.56	37.6%
4	TROMPETEROS	567	11	15	14	11	9	8	4	5	560	644	14.35	69.91	15.0%
5	YAVARI	346	11	14	5	3	3	3	1		817	386	8.60	78.52	-52.8%
6	TIGRE	323	12	6	12	7	4	3	2	1	654	370	8.25	86.76	-43.4%
7	RAMON CASTILLA	163	4	1	2	1	1				92	172	3.83	90.60	87.0%
8	PEBAS	114	1		1	3	1				170	120	2.67	93.27	-29.4%
9	YAQUERANA	93	2	3	2	1	2	4	1		10	108	2.41	95.68	980.0%
10	SAN PABLO	48	1	1	1			1			5	52	1.16	96.84	940.0%
11	ALTO NANAY	32		3		1	1	4	6		19	47	1.05	97.88	147.4%
12	NAUTA	19				1					75	20	0.45	98.33	-73.3%
13	MORONA	10			2	3	3		1		8	19	0.42	98.75	137.5%
14	YAGUAS	11	1	1								13	0.29	99.04	
15	SAN JUAN BAUTISTA	7		1		1		1	1		7	11	0.25	99.29	57.1%
16	LAS AMAZONAS	2						4			1	6	0.13	99.42	500.0%
17	PUNCHANA	3		1							5	4	0.09	99.51	-20.0%
18	NAPO	3									8	3	0.07	99.58	-62.5%
19	CAHUAPANAS	0				1				1		2	0.04	99.62	
20	MANSERICHE	0				2					2	2	0.04	99.67	0.0%
21	INDIANA	2									1	2	0.04	99.71	100.0%
22	PARINARI	2									4	2	0.04	99.75	-50.0%
23	BARRANCA	1					1				7	2	0.04	99.80	-71.4%
24	PUTUMAYO	1										1	0.02	99.82	
25	MAZAN	1									7	1	0.02	99.84	-85.7%
26	BALSAPUERTO	0					1					1	0.02	99.87	
27	SAQUENA	1										1	0.02	99.89	
28	CONTAMANA	0			1							1	0.02	99.91	
29	SARAYACU	1										1	0.02	99.93	
30	YURIMAGUAS	1										1	0.02	99.96	
31	SOPLIN	1										1	0.02	99.98	
32	TENIENTE MANUEL CLAVERO	1										1	0.02	100.00	
33	IQUITOS	0									3	0	0.00	100.00	-100.0%
34	JEBEROS	0									1	0	0.00	100.00	-100.0%
35	FERNANDO LORES	0									3	0	0.00	100.00	-100.0%
36	TAPICHE	0									1	0	0.00	100.00	-100.0%
	REQUENA	0									1	0	0.00	100.00	-100.0%
Total	general	3794	157	103	80	86	85	88	69	25	5123	4487	100.00		

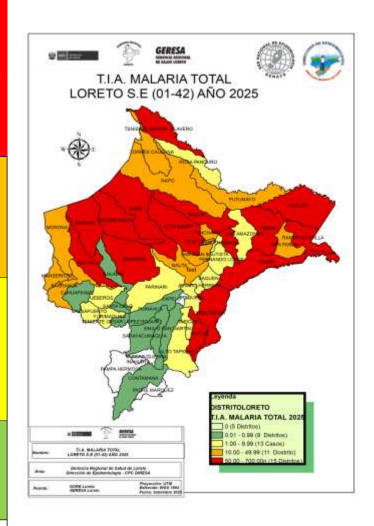
Hasta la S.E. 42 se han reportado 4 487 casos de Malaria Falciparum. En el 2024 en el mismo período se reportó 5 123 casos de Malaria Falciparum, 636(12.4%) casos más que el presente año.

11 distritos reportan incremento de casos con respecto al 2024; 6 distritos concentran el 86.76% de casos en la región Loreto, Andoas a la cabeza con 19.9% de casos. 10 distritos reportan casos que el 2024 no reportaron.

Según la Tasa de Incidencia Acumulada el mapa de riesgo muestra 5 distritos de muy alto riesgo, 4 de alto riesgo y 23 entre mediano y bajo riesgo de transmisión. 21 distritos no reportan casos hasta la SE 42.

Estratificación del Riesgo de Malaria según la Tasa de Incidencia Acumulada x 1000 hab. Región Loreto, S.E. 01 - 42 - 2025

1 YAQUERANA	Nº	DISTRITO	P. vivax	P. falciparum	P. malariae	Total Malaria	T.I.A x 1000 Hab.	Nivel de Riesgo
3 ALTO NANAY	1	1 -				_		
4 PASTAZA 1280 831	1	1						
5 ANDOAS 3387 897 0 4284 297.21 6 TIGRE 1756 370 0 2126 251.85 7 TROMPETEROS 1996 644 6 22646 239.17 8 YAGUAS 323 338 0 336 218.75 8 YAGUAS 1639 386 0 2025 214.22 10 TENIENTE MANUEL CLAVERO 419 1 0 420 174.49 11 URARINAS 1376 765 1 2142 164.24 12 INDIANA 782 2 0 784 157.24 13 PEBAS 1192 120 0 1312 134.11 14 MAZAN 586 1 0 587 97.09 15 RAMMON CASTILLA 1029 172 0 120 62.98 16 NAPO 670 3 0 673 38.90 17 PUTUMAYO 155 1 0 156 34.74 18 MANSERICHE 297 2 0 299 26.19 19 BARRANCA 310 2 0 312 21.88 20 NAUTA 645 20 0 665 20.11 21 SAN PABLO 204 52 0 256 19.83 22 SAN JUAN BAUTISTA 1407 11 0 1418 18.43 23 PUTUNANA 428 4 0 432 16.47 24 IQUITOS 501 0 0 501 16.09 25 TORES CAUSANA 96 0 0 96 15.40 MORONA 79 19 0 98 12.77 27 ROS PARDUDO 5 0 0 5 3 3.36 18 ALTO RIESEO 9 0 0 9 1.30 27 ROS PARDUDO 5 0 0 5 3 3.36 28 LAS AMAZONAS 64 6 0 70 6.62 29 JERNANO HERRERA 23 0 0 142 2.10 31 PARINARI 22 2 0 24 4.06 40 LAGUENA 13 1 0 14 4.14 31 PARINARI 22 0 3 3 3.66 41 EMILIO SAN MARTIN 4 0 0 4 0.90 41 EMILIO SAN MARTIN 4 0 0 4 0.90 42 SAN JUAN ARTINA 4 0 0 4 0.90 43 REQUENA 62 0 0 0 0 0 0 44 19.81 19.83 19.93 410 TAURICHE 1 0 0 1 1 0 42 SAN JUAN ARTINA 4 0 0 4 0.90 43 REQUENA 62 0 0 0 0 0 0 44 TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS 1 2 0 0 0 0 45 CAPICAL 1 1 0 0 0 0 46 CAPICAL 1 1 0 0 0 0 47 SARAYACU 1 1 0 0 0 0 48 CONTAMANA 0 0 0 0 0 0 50 NAMARTINA 0 0 0 0		1			-			
6 TIGRE					-			
TROMPETEROS								
8 VAGIJAS 323 13 0 336 218.75 9 YAVARI 1639 386 0 2025 214.22 10 TENIENTE MANUEL CLAVERO 419 1 0 420 174.49 11 URRIANIAS 1376 765 1 2142 168.24 12 INDIANA 782 2 0 784 157.24 13 PERAS 1192 120 0 1312 113.41 14 MAZDIN 586 1 0 587 77.09 15 RAMON CASTILIA 1029 172 0 1201 62.29 16 NAPO 670 3 0 673 38.90 17 PUTUMAYO 155 1 0 156 34.74 18 MANSERICHE 297 2 0 299 26.19 19 BARRANCA 310 2 0 312 21.88 19 BARRANCA 310 2 0 312 21.88 19 BARRANCA 310 2 0 655 20.11 21 SAN PABLO 204 52 0 256 19.83 22 SAN JUAN BAUTISTA 1407 11 0 1418 18.43 23 PUNCHANA 428 4 0 432 16.47 24 IQUITOS 50 10 0 96 15.40 25 TORRES CAUSANA 96 0 0 96 15.40 26 MORONA 79 19 0 98 12.72 27 ROSA PANDURO 5 0 0 5 8.33 28 LAS AMAZONAS 64 6 0 770 6.62 29 JENARO HERRERA 23 0 0 54 30 SAQUENA 13 1 0 144 4.14 31 PARINARI 22 2 0 24 4.06 32 ALTO TAPICHE 11 0 0 14 4.14 35 BELEN 142 0 0 65 2.14 36 BALSAPUERTO 42 1 0 43 1.93 37 TAPICHE 11 0 0 1 1 0 38 VURINMAGUAS 37 1 0 38 1.20 39 TAPICHE 1 0 0 1 1 0 41 EMILIO SAN NARTIN 4 0 0 4 0.89 41 EMILIO SAN NARTIN 4 0 0 4 0.89 42 SANTA CRUZ 3 0 0 2 0 0 43 CAPICHE 1 0 0 0 1 0 44 CAPICHE 1 0 0 0 0 0 45 CAPICHE 1 0 0 0 0 0 46 CAPICH 1 0 0 0 0 0 47 SARAYACU 1 1 1 0 0 2 0.14 48 CAPICHO 0 0 0 0 0 0 49 CAPICHO 0 0 0 0 0 50 INAHUAYA 0 0 0 0 0 0 51 RABE MARQUEZ 0 0 0 0 0 0 53 VARGAS GUERA 0 0 0 0 0 0 54 DARBERTA 0 0 0 0 0 0 55 VARGAS GUERA 0 0 0 0 0 0 56 NARIAGRA 0 0 0 0 0 0 57 ORDIA SARAYACU 1 1 1 0 0 0 0 58 VARGAS GUERA 0 0 0 0 0 0	1				-	_		
9 YAVARI 10 TENENTE MANUEL CLAVERO 110 TENENTE MANUEL CLAVERO 111 URARINAS 11376 765 1 1 2142 168.24 121 INDIANA 782 2 0 784 157.24 131 PEBAS 11972 120 0 1312 113.41 14 MAZAN 1586 1 0 587 97.09 15 RAMOR CASTILLA 1029 177 0 1201 16 NAPO 16 NAPO 17 PUTUMAYO 15 5 1 0 156 34.74 18 MANSERICHE 297 2 0 299 26.19 19 BARRANCA 310 2 0 312 21.88 20 NAUTA 21 SAN PABLO 22 SAN JUAN BAUTISTA 1407 11 0 1418 18.43 23 PUNCHANA 428 4 0 432 16.47 24 IQUITOS 25 TORRES CAUSANA 96 0 0 96 15.40 26 MORONA 79 19 0 98 12.72 27 ROSA PANDURO 25 TORRES CAUSANA 96 0 0 0 96 15.40 26 MORONA 79 19 0 98 12.72 27 ROSA PANDURO 5 0 0 5 1 3.36 28 MEDIANO REFEREA 23 0 0 0 62 2.14 24 IQUITOS 5 0 0 0 5 1 3.83 25 AQUENA 26 MORONA 79 19 0 98 12.72 27 ROSA PANDURO 5 0 0 0 5 1 3.83 31 PARRINGA 31 PARRINGA 31 1 0 141 4 141 31 PARRINGA 31 PARRINGA 31 1 0 0 14 4.14 31 PARRINGA 31 PARRINGA 31 1 0 0 14 4.14 31 PARRINGA 31 PARRINGA 31 1 0 0 14 4.14 31 PARRINGA 31 PARRINGA 31 1 0 0 14 4.14 31 PARRINGA 31 PARRINGA 31 1 0 0 14 4.14 31 PARRINGA 31 PARRINGA 31 1 0 0 14 4.14 31 PARRINGA 31 PARRINGA 31 1 0 0 14 4.14 31 PARRINGA 31 PARRINGA 31 1 0 0 14 4.14 31 PARRINGA 32 ALTO TAPICHE 33 FERRANDO LORES 53 0 0 0 9 9 1.30 38 PURIMAGUAS 37 1 0 0 44 0.49 38 PURIMAGUAS 38 PURIMAGUAS 39 1 10 0 0 1 1 0.00 30 1 1.00 30 1 1.00 31 1.00 40 LIGUINAS 41 0 0 0 4 0.48 42 1 0 0 0 4 0.48 43 1.00 44 1 EMILIO SAN MARTIN 41 0 0 0 1 1 0.00 41 0.00 42 SARAYACU 43 1 0 0 0 4 0.48 44 TENENTE CESAR LOPEZ ROJAS 45 CAPILMARVAS 40 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				_	-			
10 TENENTE MANUEL CLAVERO					-			MUY ALTO RIESGO
11 URARINAS 1376 765 1 2142 168.24 12 INDIANA 782 2 0 784 157.24 13 PEBAS 1192 120 0 1312 113.41 14 MAZAN 586 1 0 587 97.09 15 RAMON CASTILLA 1029 172 0 1201 62.98 16 NAPO 670 3 0 673 38.90 17 PUTUMAYO 155 1 0 156 34.74 18 MANSERICHE 297 2 0 299 26.19 19 BARRANCA 310 2 0 312 21.88 20 NAUTA 645 20 0 665 20.11 21 SAN PABLO 204 52 0 2256 19.83 22 SAN JUAN BAUTISTA 1407 11 0 1418 18.43 23 PUNCHANA 428 4 0 432 16.47 24 IQUITOS 501 0 0 501 16.09 25 TORRES CAUSANA 96 0 0 96 15.40 26 MORONA 79 19 0 98 12.72 27 ROSA PANDURO 5 0 0 5 8.33 28 LAS AMAZONAS 64 6 0 70 6.62 29 JENARO HERRERA 23 0 0 24 4.06 32 ALTO TAPICHE 11 0 0 14 4.14 31 PARINARI 22 2 2 0 24 4.06 32 ALTO TAPICHE 11 0 0 14 4.14 33 FERNANDO LORES 53 0 0 53 3.36 34 REQUENA 62 0 0 62 2.14 35 BELEN 142 0 0 142 2.10 36 BALSAPUETTO 42 1 0 43 1.93 37 JEBEROS 9 0 0 9 1.30 38 VURIMAGUAS 37 1 0 38 1.20 40 LAGUNAS 4 0 0 4 0.98 41 EMILIO SAN MARTIN 4 0 0 4 0.98 42 ALTO TAPICHE 1 0 0 1 1.08 43 MAQUIA 4 0 0 4 0.98 44 EMILIO SAN MARTIN 4 0 0 0 0 0 45 CAPILLARINA 0 0 0 0 0 0 46 CAPILLARINA 0 0 0 0 0 0 47 SARAYACU 1 1 1 0 0 0 0 0 48 CORTAMANA 0 0 0 0 0 0 0 59 NARROMERERA 0 0 0 0 0 0 50 NARIHANDA 0 0 0 0 0 0 50 NARIHANDA 0 0 0 0 0 0 50 NARIHANDA 0 0 0 0 0 0 51 PADRE MERGNA 0 0 0 0 0 0 52 PANDR HERMONA 0 0 0 0 0 53 VARGABARA 0 0 0 0 0 0 0 54 CAPELO 0	1							
12 INDIANA 782 2 0 784 157.24 13.41 14.41 14.41 14.41 14.41 15.41			-		-	-		
13 PEBAS 1192 120 0 1312 113.41 14 MAZAN 586 1 0 587 97.09 15 RAMON CASTILLA 1029 172 0 1201 62.98 16 NAPO 670 3 0 673 38.90 17 PUTUMAYO 1155 1 0 156 34.74 18 MANSERICHE 297 2 0 299 26.19 19 BARRANCA 310 2 0 3112 21.88 19 BARRANCA 310 2 0 665 20.11 11 SAN PABLO 204 52 0 256 19.83 22 SAN JUAN BAUTISTA 1407 11 0 1418 18.43 23 PUNCHANA 428 4 0 432 16.47 24 IQUITOS 501 0 0 501 16.09 25 TORRES CAUSANA 96 0 0 96 15.40 26 MORONA 79 19 0 98 12.72 27 ROSA PARIDURO 5 0 0 5 8.33 28 LAS AMAZONAS 64 6 0 70 6.62 29 JENARO HERRERA 23 0 0 23 4.65 30 SAQUENA 13 1 0 14 4.14 31 PARINARI 22 2 0 24 4.06 32 ALTO TAPICHE 11 0 0 11 3.66 33 FERNANDO LORES 53 0 0 53 3.36 34 REQUENA 62 0 0 62 2.14 35 BELEN 142 0 0 142 2.10 38 ALSAPUETO 42 1 0 43 1.93 37 JEBEROS 9 0 0 9 1.30 38 VURIMAGUAS 4 0 0 4 0.58 41 EMILIO SAN MARTIN 4 0 0 4 0.58 42 SANTA CRUZ 3 0 0 4 0.58 43 MAQUINA 4 0 0 4 0.88 44 TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS 1 0 0 0 0 0 40 LAGUNAS 1 0 0 0 0 0 0 41 EMILIO SAN MARTIN 4 0 0 0 0 0 0 42 CANTAMANA 0 0 0 0 0 0 0 54 ARPONDA 0 0 0 0 0 0 55 NARGAGUETA 0 0 0 0 0 0 56 NARINAGUEZ 0 0 0 0 0 0 0 57 RAPIGUEZ 0 0 0 0 0 0 58 NARGAGUETA 0 0 0 0 0 0 59 NARINAGRUEZ 0 0 0 0 0 0 50 NARIHAGYA 0 0 0 0 0 0 0 50 NARIHAGYA 0 0 0 0 0 0 51 PADRE MARQUEZ	1	1						
14 MAZAN			_		-	_	_	
15 RAMON CASTILLA 1029 172 0 1201 62.98			-	_	-	_		
16		1			-			
17 PUTUMAYO								
18	1	1						
19 BARRANCA 310 2 0 312 21.88 20 NAUTA 645 20 0 665 20.11 21 SAN PABLO 204 52 0 256 19.83 ALTO RIESGO 22 SAN JUAN BAUTISTA 1407 11 0 1418 18.43 23 PUNCHANA 428 4 0 432 16.47 24 IQUITOS 501 0 0 501 16.09 25 TORRES CAUSANA 96 0 0 96 15.40 26 MORONA 79 19 0 98 12.72 27 ROSA PANDURO 5 0 0 5 8.33 28 LAS AMAZONAS 64 6 0 70 6.62 29 JENARO HERRERA 23 0 0 23 4.65 30 SAQUENA 13 1 0 14 4.14 4.14 4.14 4.14 4.14 4.14 4.14 4.14 4.15 4.16	1				-		_	
20			1		-			
21					-	_		
22	1							
23	1	1						ALTO RIESGO
24 IQUITOS 501 0	1	1	_		-	_		
25					-	_		
26 MORONA 79 19 0 98 12.72	1	1 -		_	-			
27 ROSA PANDURO 5 0 0 5 8.33 28 LAS AMAZONAS 64 6 0 70 6.62 29 JENARO HERRERA 23 0 0 0 23 4.65 30 SAQUENA 13 1 0 14 4.14 4.14 31 PARINARI 22 2 2 0 24 4.06 32 ALTO TAPICHE 11 0 0 11 3.66 33 FERNANDO LORES 53 0 0 53 3.36 3.36 MEDIANO RIESGO 34 REQUENA 62 0 0 0 62 2.14 35 BELEN 142 0 0 142 2.10 36 BALSAPUERTO 42 1 0 43 1.93 37 JEBEROS 9 0 0 9 1.30 38 1.20 39 TAPICHE 1 0 0 1 1.08 41 EMILIO SAN MARTIN 4 0 0 4 0.58 42 SANTA CRUZ 3 3 0 0 3 0.56 43 MAQUIA 4 0 0 4 0.48 44 TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS 1 2 0 3 0.26 46 PUINAHUA 1 0 0 1 0.02 47 SARAYACU 1 1 1 0 2 0.14 48 CONTAMANA 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0				_	-			
28 LAS AMAZONAS 64 6 0 70 6.62 29 JENARO HERRERA 23 0 0 23 4.65 30 SAQUENA 13 1 0 14 4.14 4.14 31 PARINARI 22 2 0 24 4.06 4.06 32 ALTO TAPICHE 11 0 0 11 3.66 MEDIANO RIESO 33 6.62 0 0 53 3.36 MEDIANO RIESO 33 3.66 MEDIANO RIESO 33 3.36 MEDIANO RIESO 33 3.0 3 3.0 3.0 3.0								
29 JENARO HERRERA 23 0 0 23 4.65 30 30 30 30 30 30 30 3	1	1		_	-			
30 SAQUENA 13 1 0 14 4.14 4.14 31 PARINARI 22 2 2 0 24 4.06 32 ALTO TAPICHE 11 0 0 0 11 3.66 33 FERNANDO LORES 53 0 0 53 3.36 MEDIANO RIESS 34 REQUENA 62 0 0 0 62 2.14 35 BELEN 142 0 0 0 142 2.10 36 BALSAPUERTO 42 1 0 43 1.93 37 JEBEROS 9 0 0 9 1.30 38 1.20 39 TAPICHE 1 0 0 1 1.08 40 1.08		1	-		-	_		
31 PARINARI 22 2 0 24 4.06 32 ALTO TAPICHE 11 0 0 0 11 3.66 33 FERNANDO LORES 53 0 0 53 3.36 MEDIANO RIESO 34 REQUENA 62 0 0 62 2.14 35 BELEN 142 0 0 142 2.10 36 BALSAPUERTO 42 1 0 43 1.93 37 1 0 38 1.20 38 YURIMAGUAS 37 1 0 38 1.20 38 YURIMAGUAS 37 1 0 0 1 1.08 38 1.20 38 3.00 30 30 30 30 30 30	1		1		-	_		
32 ALTO TAPICHE 11		1 -	_		-			
33 FERNANDO LORES 53 0 0 53 3.36 MEDIANO RIESO	1							
34 REQUENA 62 0 0 62 2.14 35 BELEN 142 0 0 142 2.10 36 BALSAPUERTO 42 1 0 43 1.93 37 JEBEROS 9 0 0 0 9 1.30 38 1.20 39 TAPICHE 1 0 0 1 1.08 38 1.20 39 TAPICHE 1 0 0 0 1 1.08 40 LAGUNAS 4 0 0 0 4 0.58 42 SANTA CRUZ 3 3 0 0 0 3 0.56 43 MAQUIA 4 0 0 0 4 0.48 44 TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS 2 0 0 2 0.28 BAJO RIESGO 45 CAHUAPANAS 1 2 0 3 0.26 46 PUINAHUA 1 0 0 1 0.20 47 SARAYACU 1 1 1 0 2 0.14 48 CONTAMANA 0 1 0 0 0 0 0.00 50 INAHUAYA 0 0 0 0 0 0 0 0 0	_			_	-			
35 BELEN 142 0	1	1		_	-			MEDIANO RIESGO
36		1 -	1	_	-			
37 JEBEROS 9 0 0 9 1.30 38 1.20 39 TAPICHE 1 0 0 1 1.08 1.00 1 1.08 1.00 1.00 1.	1			_	-			
38 YURIMAGUAS 37					-	_		
39 TAPICHE 1				_	-	_		
40 LAGUNAS	1	1						
41 EMILIO SAN MARTIN 4 0 0 4 0.58 42 SANTA CRUZ 3 0 0 3 0.56 43 MAQUIA 4 0 0 4 0.48 44 TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS 2 0 0 2 0.28 BAJO RIESGO 45 CAHUAPANAS 1 2 0 3 0.26 0 46 PUINAHUA 1 0 0 1 0.20 0								
42 SANTA CRUZ 3 0 0 3 0.56 43 MAQUIA 4 0 0 4 0.48 44 TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS 2 0 0 2 0.28 BAJO RIESGO 45 CAHUAPANAS 1 2 0 3 0.26 6 46 PUINAHUA 1 0 0 1 0.20 0 0 47 SARAYACU 1 1 0 2 0.14 0 <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td>	1			_	-			
43 MAQUIA 4 0 0 4 0.48 BAJO RIESGO 44 TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS 2 0 0 2 0.28 BAJO RIESGO 45 CAHUAPANAS 1 2 0 3 0.26 0 46 PUINAHUA 1 0 0 1 0.20 0 0 47 SARAYACU 1 1 0 2 0.14 0.3 0				_	-			
44 TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS 2 0 0 2 0.28 BAJO RIESGO 45 CAHUAPANAS 1 2 0 3 0.26 0 0 1 0.20 0 0 1 0.20 0 0 0 1 0.20 0 <td>1</td> <td></td> <td>-</td> <td>I</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>0.56</td> <td></td>	1		-	I	_	_	0.56	
45 CAHUAPANAS 1 2 0 3 0.26	1	1			-			
46 PUINAHUA 1 0 0 1 0.20 47 SARAYACU 1 1 0 2 0.14 48 CONTAMANA 0 1 0 1 0.03 49 CAPELO 0 0 0 0 0.00 50 INAHUAYA 0 0 0 0 0.00 51 PADRE MARQUEZ 0 0 0 0 0.00 SIN RIESGO 52 PAMPA HERMOSA 0 0 0 0 0.00 53 VARGAS GUERRA 0 0 0 0 0.00	44	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	2		0		0.28	BAJO RIESGO
47 SARAYACU 1 1 0 2 0.14 48 CONTAMANA 0 1 0 1 0.03 49 CAPELO 0 0 0 0 0.00 50 INAHUAYA 0 0 0 0 0.00 51 PADRE MARQUEZ 0 0 0 0 0.00 SIN RIESGO 52 PAMPA HERMOSA 0 0 0 0 0.00 53 VARGAS GUERRA 0 0 0 0 0.00	45	CAHUAPANAS	1	2	0	3	0.26	
48 CONTAMANA 0 1 0 1 0.03 49 CAPELO 0 0 0 0 0.00 50 INAHUAYA 0 0 0 0 0.00 51 PADRE MARQUEZ 0 0 0 0 0.00 SIN RIESGO 52 PAMPA HERMOSA 0 0 0 0 0.00 53 VARGAS GUERRA 0 0 0 0 0.00	46	PUINAHUA	1	0	0		0.20	
49 CAPELO 0 0 0 0 0.00 50 INAHUAYA 0 0 0 0 0.00 51 PADRE MARQUEZ 0 0 0 0 0.00 SIN RIESGO 52 PAMPA HERMOSA 0 0 0 0 0.00 53 VARGAS GUERRA 0 0 0 0 0.00	1				_			
50 INAHUAYA 0 0 0 0.00 0.00 0.00 SIN RIESGO 51 PADRE MARQUEZ 0 0 0 0 0.00 SIN RIESGO 52 PAMPA HERMOSA 0 0 0 0 0.00 53 VARGAS GUERRA 0 0 0 0 0.00	48	CONTAMANA					0.03	
51 PADRE MARQUEZ 0 0 0 0.00 SIN RIESGO 52 PAMPA HERMOSA 0 0 0 0 0.00 53 VARGAS GUERRA 0 0 0 0 0.00	49	CAPELO	0	0	0	0	0.00	
52 PAMPA HERMOSA 0 0 0 0.00 53 VARGAS GUERRA 0 0 0 0 0.00		INAHUAYA						
53 VARGAS GUERRA 0 0 0 0 0.00	51	PADRE MARQUEZ	0	0	0	0	0.00	SIN RIESGO
	52	PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0.00	
Total 23558 4487 7 28052	53	VARGAS GUERRA	0	0		0	0.00	
		Total	23558	4487	7	28052		

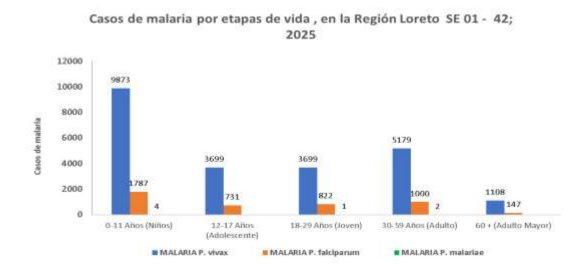


Según el nivel de riesgo para Malaria por la Tasa de Incidencia Acumulada (T.I.A), hasta la S.E. 42, Loreto reporta 15 distritos de Muy Alto riesgo, 11 distritos de Alto Riesgo, 13 distritos de Mediano Riesgo, 09 distritos de Bajo Riesgo, y 05 distritos sin riesgo.

El mayor numero de distritos de muy alto riesgo se concentran en las provincias del Datem del Maraño, Loreto y Ramon Castilla

Número de casos de Malaria según etapa de vida y sexo, Región Loreto S.E. 01 – 42 - 2025.

Edad		MALARIA		TOTAL	Frecuencia	
	P. vivax	P. falciparum	P. malariae		relativa	
0-11 Años (Niños)	9873	1787	4	11664	41.6%	
12-17 Años (Adolescente)	3699	731		4430	15.8%	
18-29 Años (Joven)	3699	822	1	4522	16.1%	
30-59 Años (Adulto)	5179	1000	2	6181	22.0%	
60 + (Adulto Mayor)	1108	147		1255	4.5%	
TOTAL	23558	4487	7	28052	100%	



Según etapas de vida, los casos de Malaria se concentran en la etapa niño (41.6%), lo cual demuestra transmisión comunitaria, seguido de los casos de malaria en etapa adulto con el 22%.

SEXO	1	TIPO DE MALARI	A	TOTAL	Frecuencia	
	P. vivax	P. falciparum		relativa		
Femenino	10614	2078	3	12695	45.3%	
Masculino	12944	2409	4	15357	54.7%	
TOTAL	23558	4487	7	28052	100%	

En cuanto a los caso de malaria por sexo, el mayor porcentaje corresponde al sexo masculino con 54.7% del total de casos de malaria reportados en el presente año, no habiendo una diferencia importante de porcentaje entre ambos sexos. Pero que refleja probablemente la transmisión por actividad económica de la población.

Fallecido por Malaria en la Región Loreto S.E. 01 – 42 del 2024 al 2025

	202	24	2	2025
DISTRITO	MALARIA P. FALCIPARUM	MALARIA POR P. VIVAX	FALCIPARU M	MALARIA POR P. VIVAX
ANDOAS	1	2	2	1
SAN JUAN BAUTISTA		2		1
RAMON CASTILLA		2		
PEBAS		1		1
PUNCHANA				
MANSERICHE			1	
TIGRE				1
MORONA			1	
NAPO		1		
Total general	1	8	4	4

Hasta la SE-42 del 2025, se reportaron 08 fallecidos, y el mayor número proceden de la Provincia del Datem del Marañon con 5 fallecidos. Con respecto al 2024 se reporta 9 fallecidos a la misma semana.

	DIAGNO	OSTICO	
	MALARIA P.	MALARIA	Total
ESTABLECIMIENTOS	FALCIPARUM	POR P. VIVAX	general
SAN LORENZO	1	0	1
HOSPITAL REGIONAL DE LORETO		1	1
HOSPITAL III IQUITOS		1	1
ALIANZA CRISTIANA		1	1
NUEVO ANDOAS	1		1
CENTRO DE ATENCION PRIMARIA II NAUTA		1	1
CHUINTAR	1		1
NUEVO JERUSALEN	1		1
Total general	4	4	8

ETAPA_VIDA	2024	2025	%_2025
0-11 Años (Niños)	5	5	62.5
12-17 Años (Adolescente)	1		0.0
18-29 Años (Joven)	1		0.0
30-59 Años (Adulto)		1	12.5
60 + (Adulto Mayor)	2	2	25.0
Total general	9	8	100

En el presente año el grupo etario más afectado son los menores de 11 años con 62.5% y adultos mayores con el 25.0% de defunciones. No se reportó defunciones en adolescentes y jóvenes. En el 2024 en la misma semana epidemiológica los niños reportaron 55.5% de defunciones.

Los establecimientos de salud donde se notificaron las defunciones por malaria hasta la SE 42 del 2025 fueron: 02 Es Salud, 06 MINSA

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

Hospitalizados por malaria en la Región Loreto S.E. 01 - 42 - 2025

N°	ESTABLECIMIENTOS	MALARIA P. falciparum	MALARIA P. Vivax	Total general
1	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	8	60	68
2	HOSPITAL APOYO IQUITOS	9	50	59
3	HOSPITAL III IQUITOS	4	55	59
4	SAN LORENZO	15	14	29
5	CABALLO COCHA	4	11	15
6	HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	1	11	12
7	IPRESS I-4 MILITAR DIVISIONARIO SANTA ROSA IQUITOS	0	9	9
8	ASOCIACION CIVIL SELVA AMAZONICA	1	3	4
9	HOSPITAL FAP		3	3
10	CLINICA NAVAL		3	3
11	CLINCA ANA STHALL		2	2
12	CENTRO DE ATENCION PRIMARIA II NAUTA		1	1
13	REQUENA		1	1
14	BATALLÓN DE SELVA SOLDADO REYNALDO BARTRA DIAZ Nº 525- NUEVA JERUSALEN DEL ERENE		1	1
	Total general	42	224	266

Hasta la SE 42 se reportó 266 hospitalizados por malaria, 7 hospitalizados más que en la SE 41. El mayor número de hospitalizados fue por *P. vivax* con 224 pacientes. El hospital Regional de Loreto albergó el mayor número de hospitalizados seguido del Hospital III Iquitos (EsSalud).



De los hospitalizado hasta la SE 42; se observa una disminución de hospitalizados desde la SE 36, principalmente para P. vivax. Se tubo un incremento de hospitalizados por P. falciparum desde la SE 36, en la SE 42 se reportó 2 casos hospitalizados.

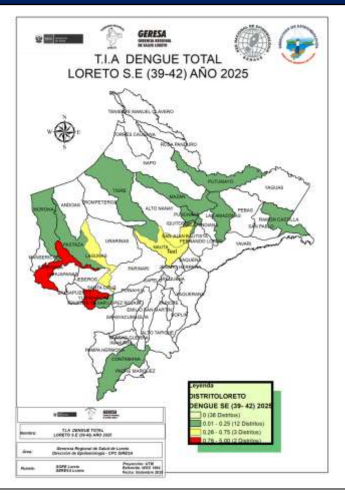
Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

DENGUE

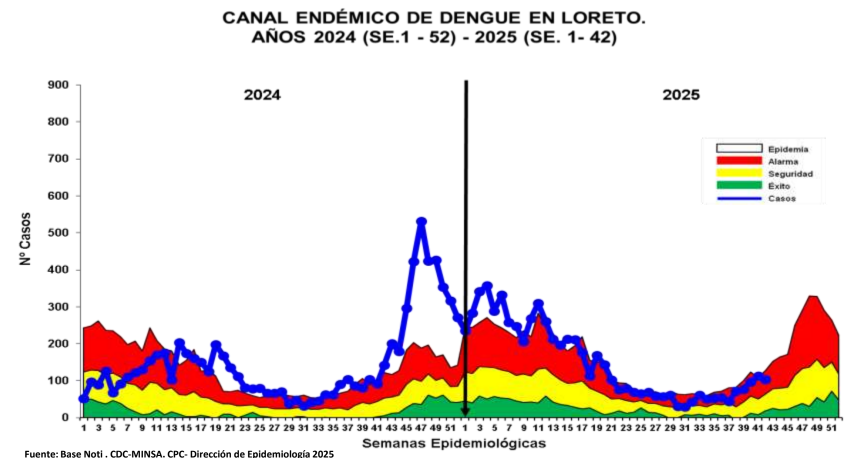
DIAGNOSTICOS	CASOS_2024	CASOS_2025	Frecuencia relativa 2025	FALLECIDOS 2025	Tasa de Letalidad - 2025
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	545	970	15.39	0	0.00
DENGUE GRAVE	2	18	0.29	8	44.44
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	3851	5313	84.32	0	0.00
Total general	4398	6301	100.0	8	0.13



CANAL ENDÉMICO DENGUE EN LA REGIÓN LORETO AÑOS 2024 (S.E. 1-52) -2025 (SE.1-42)



desde la SE39.



Hasta la SE 42, se reportaron 6 301 casos de Dengue: 5014 (79.6%) son Confirmados y 1 287 (20.4%) son probables en espera de su clasificación final. 5 313 casos (84.3%) corresponden a Dengue sin signos de alarma, 970 (15.7%) son Dengue con signos de alarma y 18 casos graves (0.3%). Se han reportado 8 fallecidos hasta la presente semana con una Tasa de Letalidad de 0.13%, mientras que en el 2024 no se reportó ningún fallecido a la misma semana. Según el canal endémico, la curva de casos se ubica en zona de ALARMA observando un incremento desde la SE37. Según el mapa de riesgo de las últimas 4 semanas, se observa 2 distrito de alto riego, 15 entre mediano riesgo y bajo riesgo y 36 sin reportar casos

Resumen Situación del Dengue en Loreto 2025; S.E 01 – 42 - 2025

6 301

Casos Totales

5 014

Casos confirmados

1 287

Casos Probables

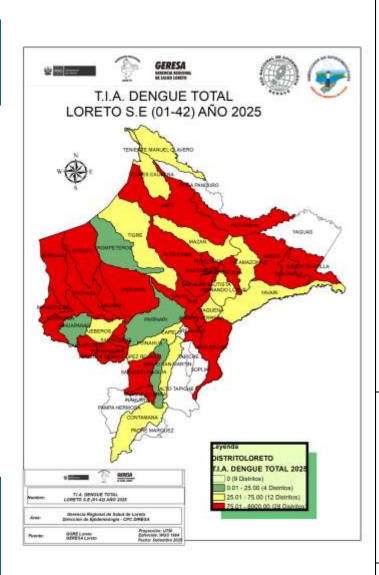
80

Fallecidos

1

(corte 21/10/2025)

Hospitalizados



N°	DISTRITO	РОВ	CASOS	T.I.A X 100 000 HAB	RIESGO
1	BARRANCA	18777	1058	5634.6	
2	YURIMAGUAS	102840	1349	1311.7	
3	NAPO	16904	139	822.3	
4	MORONA	12073	94	778.6	
5	BELEN	67474	453	671.4	
6	ANDOAS	16588	108	651.1	
7	IQUITOS	152635	989	648.0	
8	LAGUNAS	15200	94	618.4	
9	SAN JUAN BAUTISTA	152452	861	564.8	
10	SANTA CRUZ	5378	28	520.6	
11	PASTAZA	10193	53	520.0	
12	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	7057	35	496.0	
13	JENARO HERRERA	4946	24	485.2	
14	PUNCHANA	85922	411	478.3	ALTO RIESGO
15	URARINAS	14749	69	467.8	ALTO RIESGO
16	MANSERICHE	14557	65	446.5	
17	VARGAS GUERRA	9178	34	370.5	
18	NAUTA	33064	122	369.0	
19	SARAYACU	14579	43	294.9	
20	REQUENA	29030	73	251.5	
21	SAN PABLO	12907	26	201.4	
22	RAMON CASTILLA	23476	47	200.2	
23	ALTO NANAY	4083	8	195.9	
24	PUTUMAYO	4490	6	133.6	
25	YAQUERANA	2333	2	85.7	
26	INDIANA	13037	11	84.4	
27	PEBAS	11569	9	77.8	
28	BALSAPUERTO	25876	20	77.3	
29	LAS AMAZONAS	10571	7	66.2	
30	FERNANDO LORES	15751	10	63.5	
31	CONTAMANA	30872	19	61.5	
32	PUINAHUA	5118	3	58.6	
33	TIGRE	8553	4	46.8	
34	MAZAN	15632	7	44.8	MEDIANO
35	YAVARI	11298	5	44.3	RIESGO
36	TORRES CAUSANA	7318	3	41.0	
37	TENIENTE MANUEL CLAVERO	2647	1	37.8	
38	SAQUENA	3385	1	29.5	
39	JEBEROS	6909	2	28.9	
40	EMILIO SAN MARTIN	6912	2	28.9	
41	CAHUAPANAS	11414	2	17.5	
42	TROMPETEROS	11513	2	17.4	DATO
43	PARINARI	5917	1	16.9	BAJO
43	MAQUIA	8397	1	11.9	

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto (S.E. 01 – 42 - 2025)

N°	DISTRITO		9	Sema	na Ep	idemi	iológi	са			Total	Total	%	% acumulado	
IN	DISTRITO	1-34	35	36	37	38	39	40	41	42	2024	2025	%	% acumulado	VARIACION %
1	YURIMAGUAS	1103	25	24	20	34	20	36	45	42	1988	1349	21.41	21.41	-32%
2	BARRANCA	1006	9	4	3	10	7	7	7	5	133	1058	16.79	38.20	• 695%
3	IQUITOS	928	5	6	3	6	8	8	9	16	373	989	15.70	53.90	165%
4	SAN JUAN BAUTISTA	746	5	6	8	9	22	23	30	12	511	861	13.66	67.56	68%
5	BELEN	423	2	1	3	3		4	7	10	165	453	7.19	74.75	175%
6	PUNCHANA	392	2	2	2		4	1	3	5	375	411	6.52	81.27	10%
7	NAPO	139									11	139	2.21	83.48	1164%
8	NAUTA	115				2		1	1	3	92	122	1.94	85.42	1 33%
9	ANDOAS	107			1						4	108	1.71	87.13	2600%
10	MORONA	80	1	3			2	1	4	3	49	94	1.49	88.62	92%
11	LAGUNAS	84	2	1			3	3		1	212	94	1.49	90.11	-56%
12	REQUENA	68				1	1		2	1	50	73	1.16	91.27	46%
13	URARINAS	68								1	11	69	1.10	92.37	• 527%
14	MANSERICHE	65										65	1.03	93.40	
	PASTAZA	39		2		5	4	3			138	53	0.84	94.24	-62%
-	RAMON CASTILLA	40						6		1	55	47	0.75	94.98	-15%
17	SARAYACU	39	1	3							3	43	0.68	95.67	1333%
	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	34			1						1	35	0.56	96.22	3400%
	VARGAS GUERRA	34									32	34	0.54	96.76	6 %
	SANTA CRUZ	21				1	2	1	2	1		28	0.44	97.21	
	SAN PABLO	25		1								26	0.41	97.62	
	JENARO HERRERA	24									68	24	0.38	98.00	-65%
	BALSAPUERTO	19			1							20	0.32	98.32	
	CONTAMANA	10	2	1	2	1			1	2	17	19	0.30	98.62	12%
	INDIANA	10						1			72	11	0.17	98.79	-85%
	FERNANDO LORES	10									7	10	0.16	98.95	43%
	PEBAS	9									2	9	0.14	99.10	1 350%
	ALTO NANAY	6					1		1			8	0.13	99.22	
	MAZAN	5						1		1	8	7	0.11	99.33	-13%
	LAS AMAZONAS	6		1							_	7	0.11	99.44	
	PUTUMAYO	5					1				2	6	0.10	99.54	200%
	YAVARI	5									1	5	0.08	99.62	400%
	TIGRE	4	<u> </u>								5	4	0.06	99.68	-20%
34	PUINAHUA	3	-								3	3	0.05	99.73	→ 0%
	TORRES CAUSANA	2	1				1	1	- 1		1	3	0.05	99.78	200%
	CAHUAPANAS	0	 					1	1		2	2	0.03	99.81	-33%
	JEBEROS VA OLI ERANIA	0	 				2				3	2	0.03	99.84	-33%
	YAQUERANA TROMPETEROS	2	 								2	2	0.03	99.87	
	TROMPETEROS										2		0.03	99.90	→ 0%
	EMILIO SAN MARTIN	2	1								- 1	2	0.03	99.94	- 00/
	MAQUIA		1								1	1	0.02	99.95	→ 0%
42	SAQUENA TENJENTE MANUEL CLAVERO	1									1	1	0.02	99.97	→ 0%
	TENIENTE MANUEL CLAVERO	1	-									1	0.02	99.98	
	PARINARI	1	1								- 1	1	0.02	100.00	1000/
	CAPELO	0	-								1	0	0.00	100.00	-100%
	YAGUAS	0 5684	E 4	F.F.	4.4	72	70-	07	112	104	1	0	0.00	100.00	-100%
Tota	l general	5684	54	55	44	72	78	97	113	104	4398	6301	100.00		

Hasta la S.E. 42; 44 distritos fueron afectados por Dengue, mientras que a la misma semana en el 2024 solo estaban afectados 34 distritos.

20 distritos reportan incremento de casos con respecto al 2024, mientras que 11 muestran disminución.

6 Distritos acumulan el 81.27% de casos de dengue en la Región Loreto, siendo Yurimaguas la que encabeza la lista con 21.41%

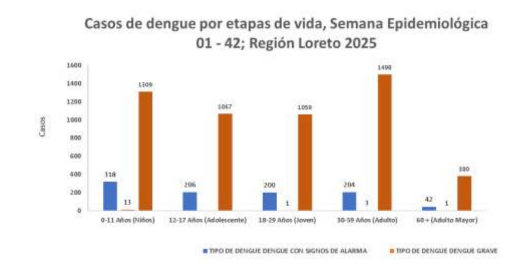
12 distritos muestran un incremento del 100% de a mas casos en comparación al 2024. Siendo los distritos de Teniente Cesar López, Andoas y Sarayacu los que muestran el mayor incremento.

11 distritos reportaron casos de dengue que en el 2024 no reportaron. De estos, los distritos de Manseriche, Santa Cruz y San Pablo los que reportan la mayor prevalencia.

2 distritos no reportan casos de dengue en el 2025 que en el 2024 reportaron

Número de casos de Dengue según etapa de vida y sexo, Región Loreto S.E. 01 – 42 - 2025.

	ТІІ	PO DE DENGUE	:			
Edad	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	TOTAL	Frecuencia relativa	
0-11 Años (Niños)	318	13	1309	1640	26.03	
12-17 Años (Adolescente)	206		1067	1273	20.20	
18-29 Años (Joven)	200	1	1059	1260	20.00	
30-59 Años (Adulto)	204	3	1498	1705	27.06	
60 + (Adulto Mayor)	42	1	380	423	6.71	
	970	18	5313	6301	100	



Según etapas de vida, los casos de dengue se concentran en la etapa adulto (27.06%) y Etapa de niño (26.03%), sumando más del 50% de casos de dengue reportados hasta la SE 42. Los casos de dengue grave se presentaron más en el grupo etáreo entre 0 a 11 años.

		TIPO DE DENGUE			
Sexo	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	DENGUE SIN TOTAL		Frecuencia relativa
Femenino	504	10	2703	3217	51.06
Masculino	466	8	2610	3084	48.94
TOTAL	970	18	5313	6301	100

En cuanto a casos de dengue por sexo, no existe una diferencia importante entre ellos, observando en el sexo femenino un mayor porcentaje (51.06%).

Hospitalizados por dengue en Región Loreto, SE 42 - 2025

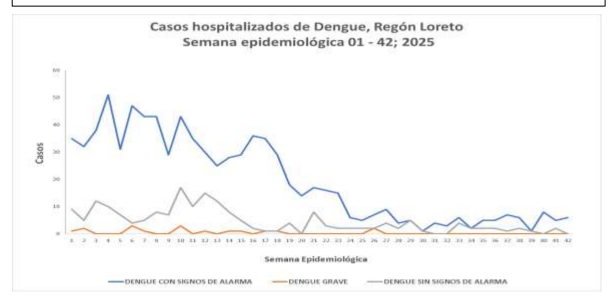
Hasta la S.E.42; 25 establecimientos de salud reportaron 1020 casos hospitalizados, 1 casos menos que la semana epidemiológica 41, esto por la confirmación tardía de los casos probables, siendo el Hospital III Iquitos (Es Salud) con más casos hospitalizados (264). Los casos de dengue con signos de alarma fueron los casos con mayor proporción de

hos	spitalizados.				
N°	DISTRITO	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	TOTAL
1	HOSPITAL III IQUITOS	208	3	53	264
2	SAN LORENZO	197		7	204
3	HOSPITAL APOYO IQUITOS	183	8	1	192
4	HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	85	2	35	122
5	HOSPITAL I YURIMAGUAS	59	2	27	88
6	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	55	1	19	75
7	CLINCA ANA STHALL	6		9	15
8	HOSPITAL FAP			8	8
9	SARAMIRIZA	5		3	8
10	IPRESS I-4 MILITAR DIVISIONARIO SANTA ROSA IQUITOS	1		6	7
11	REQUENA	5	1		6
12	TIERRA BLANCA			6	6
13	ASOCIACION CIVIL SELVA AMAZONICA	5			5
14	ALIANZA CRISTIANA			5	5
15	CLINICA NAVAL	2		1	3
16	CENTRO DE ATENCION PRIMARIA II SAN JUAN BAUTISTA	1		1	2
17	GENARO HERRERA	1		1	2
18	CEC. W.ARRASCUE S. N° 125-OTORONGO			1	1
19	CABO PANTOJA DE TORRES CAUSANA			1	1
20	PUERTO AMERICA DE MORONA			1	1
21	LAGUNAS			1	1
22	TRES UNIDOS			1	1
23	CABALLO COCHA			1	1
24	SANTA CRUZ			1	1
25	ENFERMERÍA DEL BATALLÓN DE SERVICIOS CRUCES N°35	1			1
	Total general	813	17	188	1020

Hasta la semana 42 los Hospitalizados por casos de dengue fueron de la etapa de vida niño (0 a 11 años) seguido de los jóvenes .

ETAPA_VIDA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	Total general
0-11 Años (Niños)	284	12	63	359
12-17 Años (Adolescente)	176		37	213
18-29 Años (Joven)	169	1	41	211
30-59 Años (Adulto)	154	3	39	196
60 + (Adulto Mayor)	31	1	9	41
Total general	814	17	189	1020

Desde la semana epidemiológica 17 los casos hospitalizados por dengue han venido en descenso, pero en la SE42 se observa se reporto 6 hospitalizados con dengue con signos de alarma.



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

Fallecidos por Dengue - Región Loreto (S.E. 01 – 42 - 2025)

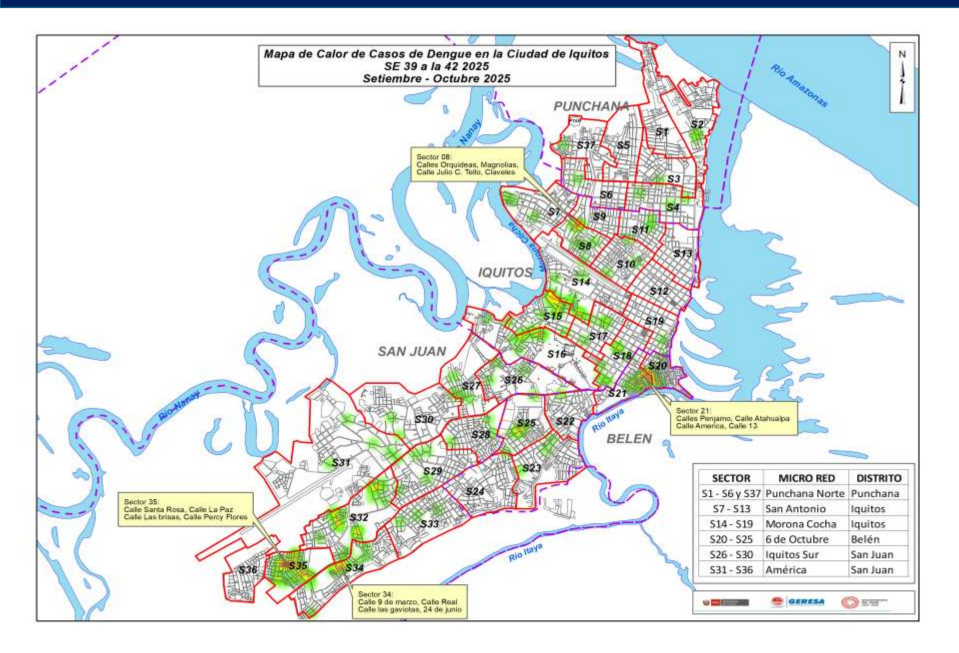
ETAPA_VIDA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	Total general
0-11 Años (Niños)	0	6	0	6
12-17 Años (Adolescente)	0	0	0	0
18-29 Años (Joven)	0	0	0	0
30-59 Años (Adulto)	0	1	0	1
60 + (Adulto Mayor)	0	1	0	1
Total general	0	8	0	8

DISTRITO	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	Total general
YURIMAGUAS	0	2	0	2
IQUITOS	0	2	0	2
BELEN	0	2	0	2
SAN JUAN BAUTISTA	0	1	0	1
REQUENA	0	1	0	1
Total general	0	8	0	8

Entre la SE 1-42 del 2025, se han reportado 8 fallecidos por Dengue Grave, todos confirmados por laboratorio, los fallecidos provienen de 5 distritos: 5 proceden de la provincia de Maynas (02 Belén, 02 Iquitos y 01 San Juan Bautista); 2 de la provincia de Alto Amazonas, distrito de Yurimaguas y 1 de la provincia de Requena, distrito Requena.

Todos los casos fallecidos fueron casos de dengue grave, 6 de los fallecidos corresponde a la etapa Niño de 0-11 años.

MAPA DE CALOR, CASOS DE DENGUE EN LA CIUDAD DE IQUITOS SE39 — SE42 - 2025



Del mapa de calor con los casos de dengue de las últimas 4 semanas, se puede observar que los casos se encuentran dispersos en los cuatro distritos ciudad la de Iquitos observándose algunos puntos de concentración de casos principalmente en el sector 8 del distrito de Iquitos que es la zona de San Antonio, así mismo se observa en el sector 21 del distritos de Belén, zona de Bagazan y en los sectores 34 y 35 del distrito de San Juan que la zona del ex relleno sanitario Terminal respectivamente.





DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DENGUE

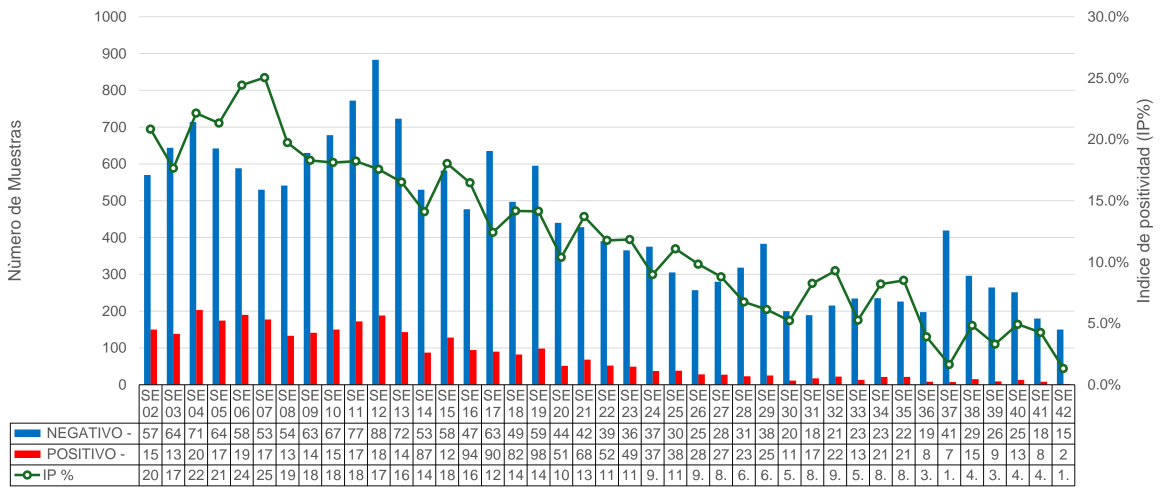
LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

REPORTE N°42: SE 42-2025 (Corte 18 Octubre 2025)



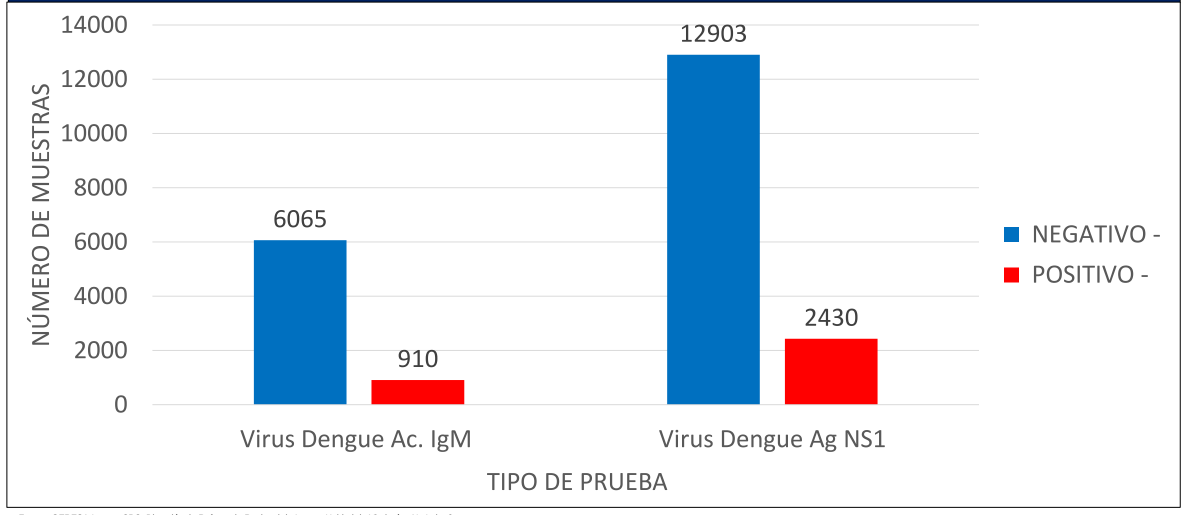
NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. SE 02- 2025 -SE42-2025. (CORTE 18.10.2025)



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

El Índice de Positividad, muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas procesadas. El mayor porcentaje de IP del año 2025 se presentaron en las SE6 y SE7 con 24.4% y 25.0% respectivamente, mostrando una variabilidad en todo el año. Entre la SE 30 a la SE 42 se observa que el IP va de 5.2% a 1.3 %, sin embargo en la SE 42 se observa un considerable disminución del IP.

RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA (IgM y NS1). SE 41-2025. (CORTE 11.10.2025)



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

Hasta la SE 42, se procesaron un total de 22,308 muestras, de las cuales:

6975 para ELISA Anticuerpo IgM, esta prueba se procesa en pacientes con tiempo de enfermedad mayor a 5 días, (13.05 % positivos). Se procesaron un total de 15,333 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, (15.85% positivos).

RESULTADOS POSITIVOS DENGUE POR PROVINCIA Y TIPO DE PRUEBA. SE01-SE42-2025. (CORTE 18.10.2025)

PROVINCIA	IgM	NS1	% lgM	% NS2	Total /POSITIVOS
ALTO AMAZONAS	94	706	11.75	88.25	800
DATEM DEL MARAÑON	109	486	18.32	81.68	595
LORETO	10	50	16.67	83.33	60
MARISCAL RAMON CASTILLA	5	11	31.25	68.75	16
MAYNAS	655	1101	37.30	62.70	1756
PUTUMAYO	1	6	14.29	85.71	7
REQUENA	29	64	31.18	68.82	93
UCAYALI	7	6	53.85	46.15	13
Total	910	2430	27.25	72.75	3340

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

De la SE 01 a la SE 42, la provincia de Maynas reporta el mayor número de casos positivos tanto para el antígeno Dengue NS1 (1101), como anticuerpo IgM (655).

El mayor porcentaje de casos positivos corresponde al antígeno NS1: 2430, (72.80 %), de un total de 3340 muestras.

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR MICRORED Y EESS. SE1-SE42-2025. (CORTE 18.10.2025)

	Micro RED	Establecimiento de Origen	NEGATIVO - POSITIVO - T	otal general IP
	BELEN	00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	4	4
		00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	2	2
	Total BELEN		6	6
	IQUITOS NORTE	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	7	7
		00000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS	1	1
	Total IQUITOS NORTE		8	8
	IQUITOS SUR	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	18	18
		00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	6	6
		00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO	3	3
		00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	5	5
	Total IQUITOS SUR		32	32
	LAGUNAS	00000193 - C.S. I-3 LAGUNAS	1	1
	Total LAGUNAS		1	1
	NO PERTENECE A NINGUNA MICRORED	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	22	22
		00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	2	2
		00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	17 1	18
		00014090 - LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	1	1
SE 42		00020274 - ESSALUD - HOSPITAL I YURIMAGUAS	12	12
SE 42		00011397 - CENTRO DE ATENCION PRIMARIA III PUNCHANA	4	4
		00011386 - CAP II SAN JUAN BAUTISTA	6 1	7
	Total NO PERTENECE A NINGUNA MICRORED		64 2	66 3.03%
	PUNCHANA	00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	1	1
		00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	16	16
		00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	4	4
	Total PUNCHANA		21	21
	REQUENA	00000150 - C.S. I-4 REQUENA	1	1
	Total REQUENA		1	1
	YURIMAGUAS	00000211 - CENTRO ESPEC.MATERNO INFAN.AGUAMIRO	2	2
		00000214 - C.S. I-3 SANTA MARÍA	1	1
		00000224 - C.S. I-3 LOMA	1	1
		00000228 - C.S. I-3 CARRETERA KM 1.5	4	4
		00000229 - P.S. I-1 AA.HH. 30 DE AGOSTO KM. 17	1	1
		00007326 - P.S. I-2 INDEPENDENCIA	7	7
		00028374 - P.S. I- 2 VILLA DEL PARANAPURA DE YURIMAGUAS	1	1
	Total YURIMAGUAS		17	17
	Total general		150 2	152 1.32%

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

IDENTIFICACIÓN DE LOS SEROTIPOS DE DENGUE EN LA REGIÓN LORETO









DENV-4

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE SALUD PÚBLICA DE LORETO

UNIDAD DE COORDINACIÓN DE BIOLOGÍA MOLECULAR

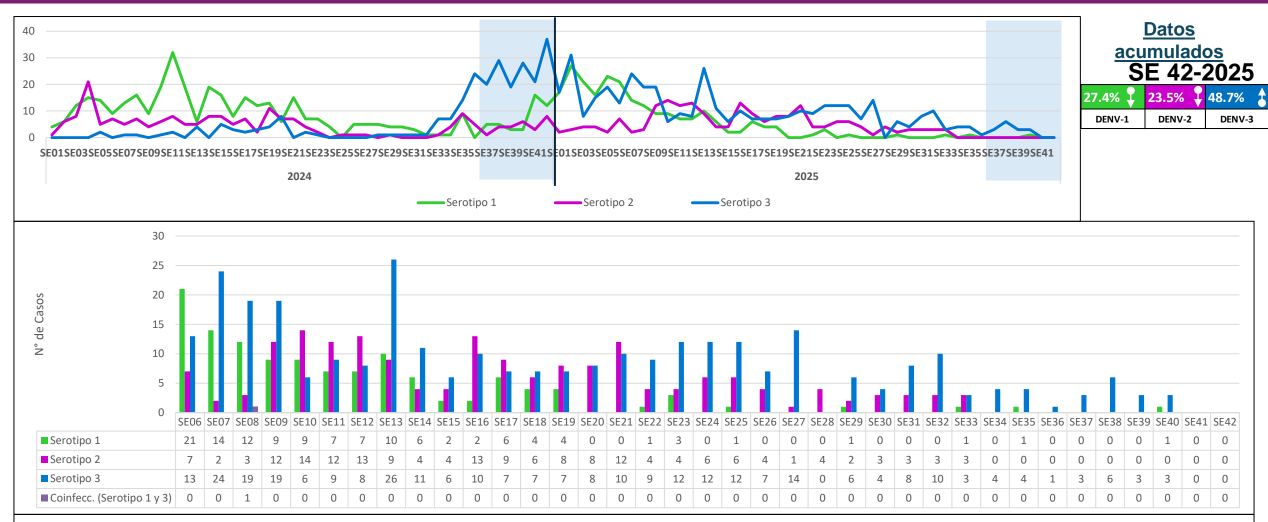






CORTE: SE42-2025 (18/10/25)

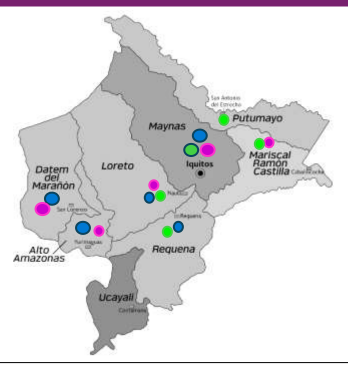
DISTRIBUCIÓN TEMPORAL DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN LA REGIÓN LORETO HASTA LA SE42.2025 (CORTE: 18/10/2025)



Hasta la SE42.2025, se evidencia una **predominancia sostenida del serotipo DENV-3**, que representa el 48.7% de los casos acumulados. El DENV-1 mantiene una participación estable del 27.4%, mientras que el DENV-2 muestra un leve descenso, ubicándose en 23.5%.

En la comparación con el año 2024, los picos de transmisión se concentraron entre las SE10 y SE13, con un mayor número de casos del DENV-1. Durante 2025, se observa un cambio en la dinámica de circulación, destacando el incremento del DENV-3 desde la SE33, superando a los demás serotipos. En las últimas cinco semanas epidemiológicas (SE36–SE40) se aprecia una tendencia descendente en el número total de casos.

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN LAS PROVINCIAS DE LA REGIÓN LORETO. SE01 – SE42 DEL 2025 (CORTE 18/10/2025)

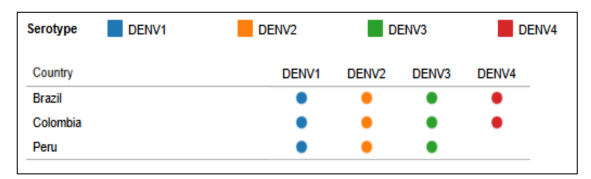


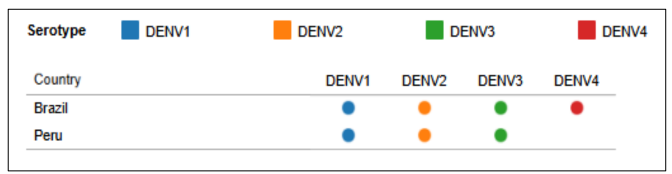
En la región Loreto, 7 de sus 8 provincias registran presencia de serotipos del virus Dengue. De la SE01-SE31 se identificaron:

Serotipos DENV-2 y DENV-3 en las provincias de Alto Amazonas y Datem del Alto Marañón, principalmente en los distritos de Yurimaguas, Barranca y Manseriche; DENV-1, DENV-2 y DENV-3 en la provincia de Loreto, distritos de Nauta y Trompeteros (SE31); en Requena se registran los serotipos DENV-1 y DENV-3; DENV-1, DENV-2 y DENV-3 en la provincia de Maynas (principalmente en los distritos de Belén, Iquitos, San Juan B. y Punchana); DENV-1 y DENV-2 en los distritos de San Pablo y Ramón Castilla de la provincia M.R. Castilla y en la provincia del Putumayo el serotipo DENV-1. Se reportan 3 casos de coinfección por los serotipos DENV-1 y DENV-3 en los distritos de Morona, San Juan B. y Puinahua.

		Serotipo	Serotipo	Serotipo	Coinfec.	TOTAL
PROVINCIA	DISTRITO	Denv-1	Denv-2	Denv-3	(Serotipo 1 y 3)	GENERAL
	BALSAPUERTO	0	0	5	0	5
	LAGUNAS	0	1	12	0	13
ALTO AMAZONAS	SANTA CRUZ	0	0	3	0	3
	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0	2	0	2
	YURIMAGUAS	0	8	250	0	258
	ANDOAS	0	6	1	0	7
	BARRANCA	0	31	28	0	59
DATEM DEL MARAÑON	MANSERICHE	0	3	1	0	4
	MORONA	0	0	1	1	2
	PASTAZA	0	0	2	0	2
LODETO	NAUTA	6	6	2	0	14
LORETO	TROMPETEROS	0	1	1	0	2
M D CACT	RAMON CASTILLA	2	2	0	0	4
M.R.CAST.	SAN PABLO	0	1	0	0	1
	ALTO NANAY	0	0	0	0	0
	BELEN	68	57	12	0	137
	FERNANDO LORES	2	0	0	0	2
	INDIANA	1	0	0	0	1
MAYNAS	IQUITOS	32	36	34	0	102
	MAZAN	0	0	0	0	0
	NAPO	23	0	2	0	25
	PUNCHANA	36	28	6	0	70
	SAN JUAN BAUTISTA	36	14	38	1	89
PUTUMAYO	PUTUMAYO	2	0	0	0	2
PUTUMAYO	TENIENTE MANUEL CLAVERO	0	0	0	0	0
	JENARO HERRERA	6	0	1	0	7
REQUENA	PUINAHUA	1	0	0	1	2
	REQUENA	11	0	0	0	11
ТОТ	AL GENERAL	226	194	401	3	824

VIGILANCIA DE SEROTIPOS DEL DENGUE EN ZONAS FRONTERIZAS DE LA REGIÓN LORETO. SE01 – SE39 DEL 2025 (actualizado al 17/10/2025)





2024

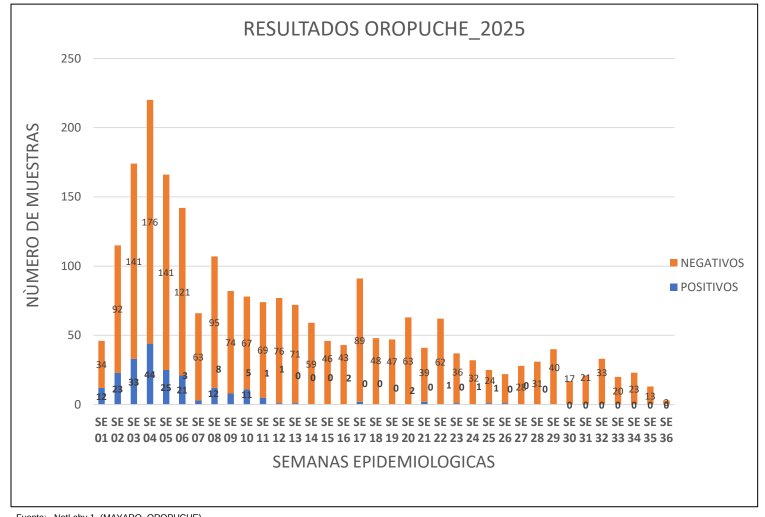
2025 (SE39)

PROVINCIA	DISTRITO Serotipo Seroti Denv-1 Denv		Serotipo Denv-2	Serotipo Denv-3	TOTAL GENERAL
MARISCAL RAMON	RAMON CASTILLA	2	2	0	4
CASTILLA	SAN PABLO	0	1	0	1

Corte SE4: 18/10/2025

En la región de las Américas, los países colindantes con la región Loreto de Perú son Brasil, Ecuador y Colombia. El reporte de la circulación de los serotipos está registrado hasta la SE 39/2025 en la Plataforma de Información en Salud (PLISA) de la Organización Panamericana de la Salud (OPS). De los tres países fronterizos, Brasil registra la circulación de los cuatro serotipos. Sin embargo, en Ecuador y Colombia no se visualiza la circulación de los serotipos en el presente reporte. Para la región Loreto, la provincia de Mariscal Ramón Castilla registra presencia de los serotipos DENV-1 y DENV-2, lo que motiva a vigilar la circulación de otros serotipos en esta provincia.

DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 18.10.2025.)



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

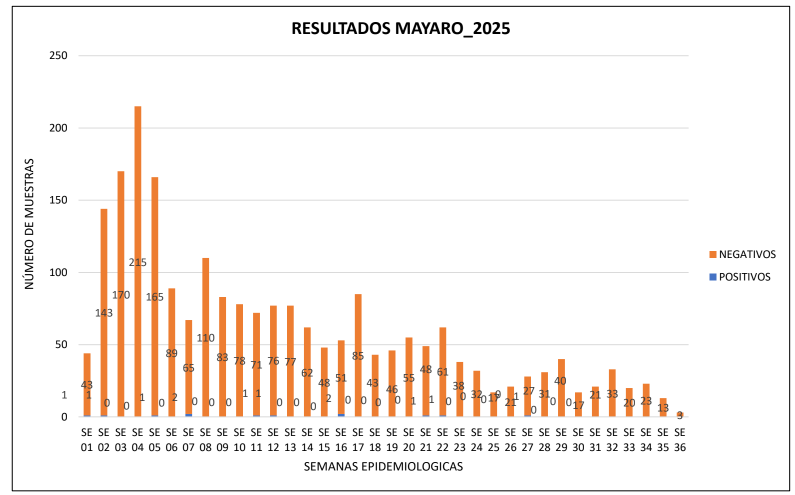
- La grafica muestra la circulación del virus Oropuche en la Región Loreto, desde la SE 01 hasta la SE 36.
- El mayor número de casos positivos se reporta en la SE 04, (44); a partir de la cual, los casos positivos van en descenso.
- Hasta el 30.08.2025 se han reportado casos positivos hasta la SE 13, y en las SE 17, 21, 25 y 26.

CASOS POSITIVOS DE OROPUCHE POR SE Y EESS

SE	EESS	TOTAL
SE 06	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	2
	CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	1
	CENTRO DE SALUD NAUTA	2
	CENTRO DE SALUD REQUENA	2
	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	6
	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	2
	C.S. BELLAVISTA NANAY	1
	C.S. TAMSHIYACU	1
	P.S. I-2 PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	2
	PUESTO DE SALUD MASUSA	2
E 07	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	2
	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE	1
E 08	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	2
	CS SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA	2
	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	2
	P.S. I-2 NATIVIDAD	1
	PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	2
	P.S. VARILLAL	1
	CENTRO DE SALUD REQUENA	1
	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	1
SE 09	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	2
	CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	1
	CS SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA	2
	PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	2
	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE	3
E 10	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	2
	HOSP IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	4
	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE	3
	PUESTO DE SALUD VARGAS GUERRA	2
E 11	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	2
	LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD PUBLICA DE ALTO AMAZONAS	1
	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE	2
E 12	P.S. I-1 RUMOCOCHA	1
E 13	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	1
E 17	C.S. I-3 CARRETERA KM. 1.5	1
,	P.S. GENARO HERRERA	1
E 21	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	1
, L Z I	POLICLINICO PNP IQUITOS	1
E 23	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	1
E 25	P.S. QUISTOCOCHA	1
E 26	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	1
otal	HOSE HAL REGIONAL DE LORETO	71
Uldi		/1

- La tabla muestra solo los casos positivos por SE y EESS; de la SE 06, a la SE 26, un total de 71 casos positivos.
- En lo que va del año se han reportado un total de 206 positivos.

DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 18.10.2025.)



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

- La grafica muestra la circulación del virus Mayaro, en la Región Loreto.
- Se han reportado casos POSITIVOS, en las SE 01,02,05,07,11,12,16, 21, 22 y 27.
- A FECHA 06.09.2025, solo se han reportado resultados para Mayaro hasta la SE 31, con 12 positivos.

CASOS POSITIVOS DE MAYARO POR SE Y EESS

SE	EESS	POSITIVOS
SE 01	P.S. I-2 PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	1
SE 02	CENTRO DE SALUD SANTA CLOTILDE	1
SE 05	CENTRO DE SALUD SAN LORENZO	1
SE 07	CS SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA	2
SE 11	CENTRO DE SALUD REQUENA	1
SE 12	HOSPITAL I YURIMAGUAS-ESSALUD	1
SE 16	CENTRO DE SALUD 9 DE OCTUBRE	2
SE 21	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE	1
SE 22	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	1
SE 27	C.S. I-3 LA LOMA	1
Total		12

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

DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO: Fiebre Amarilla. (SE 42)

EE.SS	Negativo -	Positivo -	Total
0000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA IGLESIAS"	4	1	5
00000077 - C.S. I-3 EL ESTRECHO	34	2	36
Total general	38	3	41

• En la SE 38 se reportaron tres resultados positivos; sin embargo, el caso informado por el Hospital Regional corresponde a una nueva toma de muestra del mismo paciente notificado por el CS Estrecho y, en términos de vigilancia, se trata del mismo evento ya registrado en la SE 37. La determinación se realizó mediante inmunoensayo para anticuerpos IgM contra el virus de la fiebre amarilla (presencia), con resultado positivo tanto en el LRRL como en el INS. En la SE 42 no hay reporte de FA.



VIGILANCIA Y CONTROL VECTORIAL

• DIRECCIÓN DE SALUD AMBIENTAL

Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores

Semana Epidemiológica 42

CONTROL LARVARIO DE LA REGIÓN LORETO SETIEMBRE-OCTUBRE 2025 (UE 400)

			VIVIENDAS						ACTUALIZADO HASTA EL20/10/2025									
DISTRITO	IPRESS	LOCALIDAD	PROGRAMAD	N° DE FECHA			VIVIENDAS 0/		VIVIENDAS			VIVIENDAS			COBERTURA DE CAMPO			
			AS	THOI ECTORES	DEL	AL	Inspecionada	Cerradas	Deshabitadas	Renuentes	Total	% avance	% Insp			%Ren.		
PUNCHANA	BELLAVISTA NANAY	BELLAVISTA NANAY	21646	24	11/09/2025	20/10/2025	10378	4086	677	394	15535	47.9	66.8	26.3	4.4	2.5		
IQUITOS	SAN ANTONIO	SAN ANTONIO	19688	24	12/09/2025	21/10/2025	11425	3266	1092	806	16589	58.0	68.9	19.7	6.6	4.9		
IQUITOS	MORONA COCHA	MORONA COCHA	16557	16	11/09/2025	20/10/2025	9735	3934	939	703	15311	58.8	63.6	25.7	6.1	4.6		
SAN JUAN	SAN JUAN	SAN JUAN	19570	17	11/09/2025	20/10/2025	11786	2460	869	158	15273	60.2	77.2	16.1	5.7	1.0		
BELEN	06 DE OCTUBRE	06 DE OCTUBRE	7422	7	11/09/2025	15/10/2025	5592	1379	44	13	7028	75.3	79.6	19.6	0.6	0.2		
BELEN	CARDOZO	CARDOZO	10836	13	11/09/2025	20/10/2025	7303	2916	374	184	10777	67.4	67.8	27.1	3.5	1.7		
SAN JUAN	AMERICA	AMERICA	15639	15	11/09/2025	20/10/2025	8796	3448	662	168	13074	56.2	67.3	26.4	5.1	1.3		
SAN JUAN	DELFINES	DELFINES	3497	12	11/09/2025	1/10/2025	2573	543	338	43	3497	73.6	73.6	15.5	9.7	1.2		
SAN JUAN	PEÑA NEGRA	PEÑA NEGRA	2181	0	2/10/2025	20/10/2025	1822	387	249	13	2471	83.5	73.7	15.7	10.1	0.5		
SAN JUAN	SANTA CLARA	SANTA CLARA	2173	7	11/09/2025	14/10/2025	1397	396	126	57	1976	64.3	70.7	20.0	6.4	2.9		
SAN JUAN	SANTO TOMÁS	SANTO TOMÁS	4819	7	11/09/2025	20/10/2025	2884	556	215	33	3688	59.8	78.2	15.1	5.8	0.9		
SAN JUAN	QUISTOCOCHA	QUISTOCOCHA	7541	6	11/09/2025	16/10/2025	4618	1947	824	150	7539	61.2	61.3	25.8	10.9	2.0		
SAN JUAN	ZUNGAROCOCHA	ZUNGAROCOCHA	360	0	17/10/2025	18/10/2025	260	62	32	6	360	72.2	72.2	17.2	8.9	1.7		
SAN JUAN	ZUNGAROCOCHA	PUERTO ALMENDRA	90	0	18/10/2025	20/10/2025	57	23	4	1	85	63.3	67.1	27.1	4.7	1.2		
SAN JUAN	ZUNGAROCOCHA	NINARUMI	545	0	20/10/2025	20/10/2025	120	27	1	2	150	22.0	80.0	18.0	0.7	1.3		
REQUENA	REQUENA	REQUENA	9157	10	1/10/2025	17/10/2025	2381	113	3	5	2502	26.0	95.2	4.5	0.1	0.2		
JENARO HERRERA	JENARO HERRERA	JENARO HERRERA	1075	1	25/09/2025	17/10/2025	483	34	0	0	517	44.9	93.4	6.6	0.0	0.0		
EMILIO SAN MARTIN	TAMANCO VIEJO	TAMANCO VIEJO	592	1	14/10/2025	18/10/2025	109	24	9	0	142	18.4	76.8	16.9	6.3	0.0		
MAZAN	MAZAN	MAZAN	2072	2	2/08/2025	27/09/2025	1978	142	59	4	2183	95.5	90.6	6.5	2.7	0.2		
INDIANA	INDIANA	INDIANA	1540	2	2/09/2025	16/10/2025	1312	7	27	0	1346	85.2	97.5	0.5	2.0	0.0		
ALTO NANAY	SANTA MARIA	SANTA MARIA DE NANAY	400	1	31/08/2025	12/09/2025	347	0	0	0	347	86.8	100.0	0.0	0.0	0.0		
NAPO	SANTA CLOTILDE	SANTA CLOTILDE	1015	1	30/07/2025	16/09/2025	819	71	120	0	1010	80.7	81.1	7.0	11.9	0.0		
FERNANDO LOREZ	TAMSHIYACU	TAMSHIYACU	2156	2	23/09/2025	18/10/2025	1149	42	0	0	1191	53.3	96.5	3.5	0.0	0.0		
ESTRECHO	ESTRECHO	ESTRECHO	1521	2	15/10/2025	18/10/2025	187	3	0	0	190	12.3	98.4	1.6	0.0	0.0		
TT. MANUEL CLAVERO	SOPLIN VARGAS	SOPLIN VARGAS	215	1	15/10/2025	18/10/2025	56	12	20	2	90	26.0	62.2	13.3	22.2	2.2		
RAMON CASTILLA	CABALLOCOCHA	CABALLOCOCHA	3135	6	9/09/2025	20/10/2025	2726	580	64	39	3409	87.0	80.0	17.0	1.9	1.1		
RAMON CASTILLA	CUSHILLOCOCHA	CUSHILLOCOCHA	685	0	3/09/2025	6/09/2025	656	25	1	4	686	95.8	95.6	3.6	0.1	0.6		
PEVAS	PEVAS	PEVAS	1261	1	12/09/2025	20/10/2025	790	24	0	0	814	62.6	97.1	2.9	0.0	0.0		
SAN PABLO	SAN PABLO	SAN PABLO	1145	1	21/08/2025	19/09/2025	493	3	5	0	501	43.1	98.4	0.6	1.0	0.0		
SANTA ROSA	SANTA ROSA	SANTA ROSA	617	1	18/08/2025	20/09/2025	550	0	49	0	599	89.1	91.8	0.0	8.2	0.0		
	TOTAL		159150				92782	26510	6803	2785	128880	58.3	72.0	20.6	5.3	2.2		

En el mes de Octubre se tiene un avance de control larvario en los diferentes distritos de la región Loreto UE. 400 con 92,782 viviendas inspeccionadas la cual corresponde a un 58.3% de avance de la meta programada y una cobertura general de campo de 72%

FUENTE: Unidad de vigilancia y control vectorial GERESA LORETO

CONTROL LARVARIO DE LA REGION LORETO - U.E 01,404,406,407 –SETIEMBRE-OCTUBRE 2025

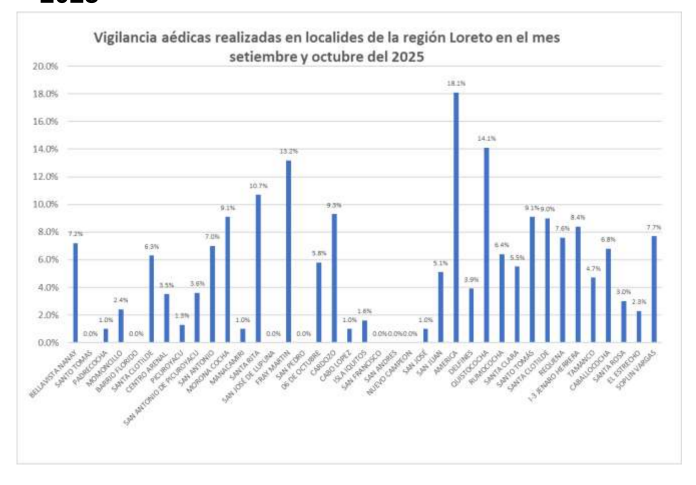
					N° DE ACTUALIZADO HASTA EL 19/10/2025												
U.E	PROVINCIA	DISTRITO	LOCALIDAD	META	INSPECT	FECH	ΗA	VIVIENDAS					%	COBERTURA DE CAMPO			
					ORES	DEL	AL	Inspecionac	Cerradas	Renuentes	Deshabit.	Total	avance	% Insp	%Cerr.	%Ren.	%Desh.
			IPRESS AGUAMIRO	3833		25/08/2025	17/10/2025	3081	613	50	8	3752	80.4	82.1	16.3	1.3	0.2
			IPRESS CARRETERA	5396		25/08/2025	16/10/2025	3524	1533	196	55	5308	65.3	66.4	28.9	3.7	1.0
401	ALTO	YURIMAGUAS	IPRESS INDEPENDENC	4715	55	25/08/2025	17/10/2025	3809	1009	99	58	4975	80.8	76.6	20.3	2.0	1.2
401	AMAZONAS	TORINAGOAS	IPRESS LOMA	3627	33	25/08/2025	3/10/2025	3004	716	62	38	3820	82.8	78.6	18.7	1.6	1.0
			IPRESS NATIVIDAD	3661	_	25/08/2025	17/10/2025	2570	1103	75	36	3784	70.2	67.9	29.1	2.0	1.0
			IPRESS VILLA PARANAF	1652		25/08/2025	19/09/2025	1194	395	39	1	1629	72.3	73.3	24.2	2.4	0.1
407	LORETO NAUTA	NAUTA	NAUTA	9806	9	27/08/2025	19/10/2025	8554	745	41	8	9348	87.2	91.5	8.0	0.4	0.1
		CONTAMANA	8 DE MAYO	5892	8	14/10/2025	15/10/2025	398	1	0	0	399	6.8	99.7	0.3	0.0	0.0
		VARGAS GUERR	ORELLANA	1757	1	23/09/2025	18/10/2025	1410	56	0	97	1563	80.3	90.2	3.6	0.0	6.2
406	UCAYALI	SARAYACU	TIERRA BLANCA	529	1	23/09/2025	4/10/2025	464	32	0	11	507	87.7	91.5	6.3	0.0	2.2
		SARAYACU	JUANCITO	635	1	15/10/2025	16/10/2025	46	4	0	6	56	7.2	82.1	7.1	0.0	10.7
		INAHUAYA	INAHUAYA	350	8	11/09/2025	25/09/2025	290	1	1	15	307	82.9	94.5	0.3	0.3	4.9
		MORONA	PUERTO AMERICA	292	1	1/10/2025	17/10/2025	235	4	0	3	242	80.5	97.1	1.7	0.0	1.2
		PASTAZA	ULLPAYACU	646	2	4/10/2025	11/10/2025	290	5	0	0	295	44.9	98.3	1.7	0.0	0.0
		BARRANCA	SAN LORENZO	4975	6	10/09/2025	6/10/2025	4564	215	14	182	4975	91.7	91.7	4.3	0.3	3.7
		MANSERICHE	SARAMIRIZA	951	1	1/10/2025	15/10/2025	375	25	1	7	408	39.4	91.9	6.1	0.2	1.7
404	DATEM	MANSERICHE	FELIX FLORES	143	1	9/09/2025	9/09/2025	88	13	0	12	113	61.5	77.9	11.5	0.0	10.6
		PASTAZA	PTO. INDUSTRIAL	255	1	1/10/2025	17/10/2025	172	5	0	4	181	67.5	95.0	2.8	0.0	2.2
		ANDOAS	LOS JARDINES	167	1	3/09/2025	11/09/2025	144	25	12	0	181	86.2	79.6	13.8	6.6	0.0
		ANDOAS	NUEVO ANDOAS	595	1	9/10/2025	18/10/2025	192	14	4	0	210	32.3	91.4	6.7	1.9	0.0
		MORONA	PUERTO ALEGRIA	326	1	1/10/2025	17/10/2025	287	13	0	0	300	88.0	95.7	4.3	0.0	0.0
	TOTAL			40974	43			28086	4381	348	478	33293	68.5	84.4	13.2	1.0	1.4

Hasta la fecha se tiene un avance de control larvario en los diferentes distritos de la región Loreto UE. 401,404,406,407 con 28,086 viviendas inspeccionadas la cual corresponde a un 68.5% de avance de la meta programada con una cobertura de campo de 84.4%

FUENTE: Unidad de vigilancia y control vectorial GERESA LORETO

VIGILANCIAS AEDICAS DE LA REGIÓN LORETO SET-OCT 2025

PROVINCIA 🔻	DISTRITO	LOCALIDAD	% I. <i>F</i> ▼	FECHA -		
		BELLAVISTA NANAY	7.2%	8-9/09/2025		
		SANTO TOMAS	0.0%	3/09/2025		
		PADRECOCHA	1.0%	4/09/2025		
		MOMONCILLO	2.4%	5/09/2025		
	PUNCHANA	BARRIO FLORIDO	0.0%	5/09/2025		
		SANTA CLOTILDE	6.3%	5/09/2025		
		CENTRO ARENAL	3.5%	8/09/2025		
		PICUROYACU	1.3%	6/09/2025		
		SAN ANTONIO DE PIC	3.6%	6/01/2025		
		SAN ANTONIO	7.0%	8-9/09/2025		
		MORONA COCHA	9.1%	8-9/09/2025		
		MANACAMIRI	1.0%	3/09/2025		
	IQUITOS	SANTA RITA	10.7%	5/09/2025		
		SAN JOSÉ DE LUPUNA	0.0%	4/09/2025		
		FRAY MARTIN	13.2%	5/09/2025		
		SAN PEDRO	0.0%	4/09/2025		
MAYNAS		06 DE OCTUBRE	5.8%	8-9/09/2025		
		CARDOZO	9.3%	8-9/09/2025		
		CABO LOPEZ	1.0%	8-9/09/2025		
		ISLA IQUITOS	1.6%	27/09/2025		
	BELEN	SAN FRANCISCO	0.0%	2/09/2025		
		SAN ANDRES	0.0%	2/09/2025		
		NUEVO CAMPEON	0.0%	3/09/2025		
		SAN JOSÉ	1.0%	28/09/2025		
		SAN JUAN	5.1%	8-9/09/2025		
	SAN JUAN	AMERICA	18.1%	8-9/09/2025		
		DELFINES	3.9%	8-9/09/2025		
		QUISTOCOCHA	14.1%	8-9/09/2025		
	SAN JUAN	RUMOCOCHA	6.4%	8-9/09/2025		
		SANTA CLARA	5.5%	8-9/09/2025		
		SANTO TOMÁS	9.1%	8-9/09/2025		
	NAPO	SANTA CLOTILDE	9.0%	22-30/9/2025		
	REQUENA	REQUENA	7.6%	29-30/9/2025		
REQUENA	JENARO HERRERA	I-3 JENARO HERRERA	8.4%	18-20/9/2025		
•	EMILIO SAN MARTIN		4.7%	17-19/9/2025		
RAMON CASTILLA	RAMON CASTILLA	CABALLOCOCHA	6.8%	28/8-2/9/2025		
	YAVARI	SANTA ROSA	3.0%	9-13/10/2025		
	ESTRECHO	EL ESTRECHO	2.3%	22-25/9/2025		
PUTUMAYO	TT. M. CLAVERO	SOPLIN VARGAS	7.7%	23-27/9/2025		
LORETO	URARINAS	MAYPUCO	10.9%	29/8-5/9/2025		
	YURIMAGUAS	PAMPA HERMOSA		8-10/9/2025		
			10.7%	 		
ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	MUNICHIS	3.2%	11-15/9/2025		
	YURIMAGUAS	GRAU KM 40	1.9%	18-19/9/2025		
DATEM	BARRANCA	SAN LORENZO	0.5%	8-12/9/2025		
	VARGAS GUERRA	ORELLANA	6.5%	16-22/9/2025		
UCAYALI	SARAYACU	JUANCITO	2.2%	1-4/9/2025		
= =: · · · · · · ·	SARAYACU	TIERRA BLANCA	3.4%	18-22/9/2025		
	INAHUAYA	INAHUAYA	4.7%	1-10/10/2025		



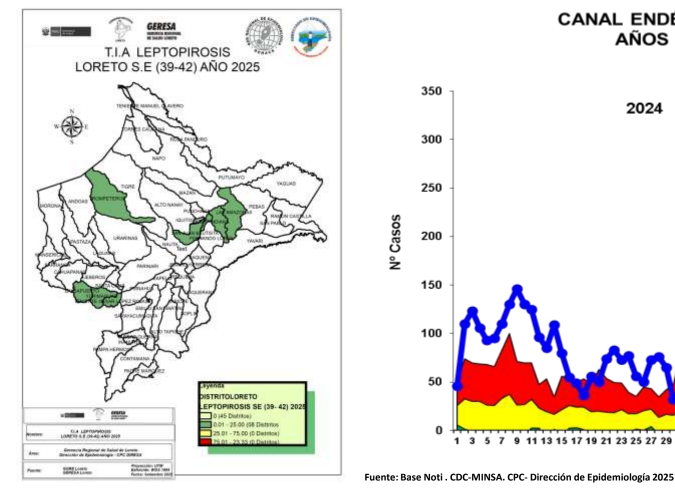
Las vigilancias aédicas realizdas en el mes de setiembre y octubre en la región Loreto se observan generalmente elevadas, mayor de 2%, siendo el más elevado la ipress América del distrito de San Juan con 18.1%, seguido de Ipress Quistococha con 14.1%

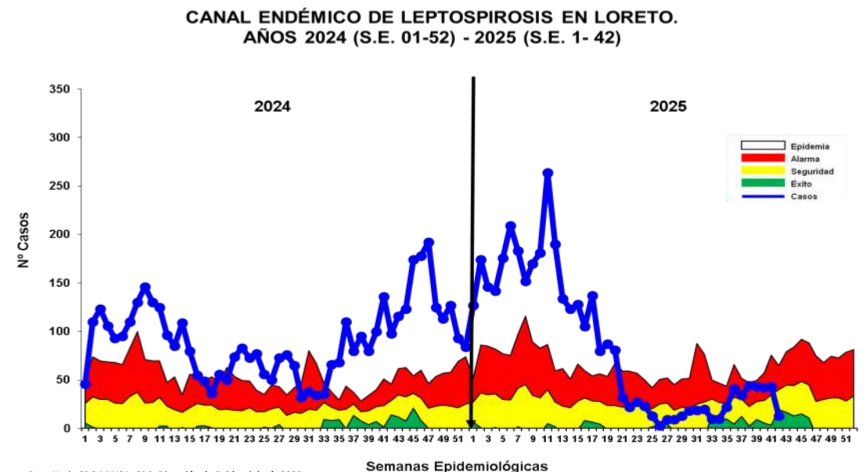
FUENTE: Unidad de vigilancia y control vectorial GERESA LORETO

LEPTOSPIROSIS



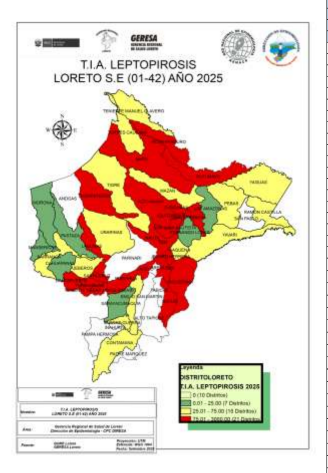
CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS LORETO, AÑOS 2024 (S.E. 1-52)-2025 (SE1- 42)





Hasta la S.E. 42 se reportaron 3 499 casos de Leptospirosis, de las cuales se confirmaron 835 casos (23.86%) y 2 664 (76.14%) permanecen como probables. En la SE 42 la curva de casos tuvo un descenso colocándose en zona de EXITO pero con un porcentaje del 76.14% de casos por confirmar. En el 2024 durante el mismo período de tiempo, se reportaron 3 420 casos de Leptospirosis, 79 casos menos que el año 2025. Según la tasa de Incidencia de las últimas 4 semanas, se observa en el mapa 8 distritos de bajo riesgo y 45 distritos sin notificación de casos de leptospira en las ultimas 4 semanas

Casos de Leptospirosis notificados según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 42 - 2025)



					Semana	Fniden	niológic	a			Total	Total		Frecuenci	
N°	DISTRITO	1.24	25						44	42	2024	2025	%	acumulada	
1	SAN JUAN BAUTISTA	1-34 751	35	36 11	37 7	38	39 13	40 13	41 13	42	728	818	23.38%	23.38%	VARIACION %
2	BELEN	485	4	8	5	11	8	12	8	2	358	543	15.52%	38.90%	52%
3	IQUITOS	401	3	8	8	7	8	8	7	2	384	452	12.92%	51.81%	18%
4	PUNCHANA	398	1	4	6	16	3	4	10	2	418	444	12.69%	64.50%	6%
5	YURIMAGUAS	405	8	2	1		8	5	3	5	460	437	12.49%	76.99%	-5%
6	NAUTA	169							1		266	170	4.86%	81.85%	-36%
7	NAPO	129									8	129	3.69%	85.54%	1513%
8	JENARO HERRERA	83									121	83	2.37%	87.91%	-31%
9	PUTUMAYO	69	2	3	6	1					41	81	2.31%	90.23%	98%
10	LAGUNAS	77		1							12	78	2.23%	92.45%	550%
11	ALTO NANAY	31							1		13	32	0.91%	93.37%	146%
12	REQUENA	29		1							79	30	0.86%	94.23%	-62%
13	BALSAPUERTO	26	1		1						72	28	0.80%	95.03%	-61%
14	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	26									8	26	0.74%	95.77%	225%
15 16	CONTAMANA ROSA PANDURO	18 13									119	18 13	0.51% 0.37%	96.28% 96.66%	-85%
17	INDIANA	11									85	11	0.37%	96.97%	⊸ -87%
18	RAMON CASTILLA	9	1								46	10	0.29%	97.26%	-78%
19	TROMPETEROS	10									1	10	0.29%	97.54%	900%
20	SANTA CRUZ	9					1				3	10	0.29%	97.83%	233%
21	URARINAS	8					1				2	9	0.26%	98.09%	350%
22	MAZAN	8		1							4	9	0.26%	98.34%	125%
23	PEBAS	7									2	7	0.20%	98.54%	250%
24	PUINAHUA	6									30	6	0.17%	98.71%	-80%
25	VARGAS GUERRA	6									22	6	0.17%	98.89%	-73%
26	BARRANCA	5		1							5	6	0.17%	99.06%	20%
27	YAQUERANA	4									1	4	0.11%	99.17%	1 300%
28	JEBEROS	4									1	4	0.11%	99.29%	100%
29	TIGRE	2		1							5	3	0.09%	99.37%	-40%
30	YAVARI	1				1	1				7	3	0.09%	99.46%	↓ -57%
31	MAQUIA	3									2	3	0.09%	99.54%	№ 50%
32	FERNANDO LORES	2									6	2	0.06%	99.60%	⊎ -67%
33	TORRES CAUSANA	2										2	0.06%	99.66%	
34	CAHUAPANAS	1	1									2	0.06%	99.71%	
35	LAS AMAZONAS	2										2	0.06%	99.77%	
36	SARAYACU	1									2	1	0.03%	99.80%	⊌ -50%
37	TENIENTE MANUEL CLAVERO	1									7	1	0.03%	99.83%	-86%
38	YAGUAS	1									84	1	0.03%	99.86%	⊎ -99%
39	SOPLIN	1									1	1	0.03%	99.89%	→ 0%
40	SAQUENA	0	1									1	0.03%	99.91%	
41	MANSERICHE	1									2	1	0.03%	99.94%	⊎ -50%
42	MORONA	1									1	1	0.03%	99.97%	→ 0%
43	PASTAZA	1									3	1	0.03%	100.00%	⊌ -67%
44	PARINARI	0									2	0	0.00%	100.00%	-100%
45	ANDOAS	0									2	0	0.00%	100.00%	100 % -100%
46	ALTO TAPICHE	0									2	0	0.00%	100.00%	-100%
47	PAMPA HERMOSA	0									2	0	0.00%	100.00%	-100%
48	PADRE MARQUEZ	0									1	0	0.00%	100.00%	-100%
49	SAN PABLO	0									2	0	0.00%	100.00%	-100%
-+3	TOTAL	3217	22	41	34	44	43	42	43	13	3420	3499	100%	100.0070	-100/0
	IOTAL	3Z17	22	41	34	44	43	42	43	13	3420	3499	100%		

Según T.I.A. hasta la SE 42; el mapa de riesgo muestra: 21 distritos en Alto Riesgo; 15 distritos de Mediano riesgo, 7 en bajo riesgo.

En comparación al año 2024; 18 distritos reportan incremento de casos y 24 disminución, 5 distritos reportan casos que en el 2024 no reportaron.

6 distritos concentran el 81.8% de casos en la Región Loreto, San Juan bautista encabezando la lista(23.3%)

11 Distritos reportan un incremento del 100% a mas con respecto al 2024.

6 distritos reportaron casos en el 2024, que en este año no reportaron casos.

Hasta la S.E. 42 - 2025; se reporta 4 fallecidos por Leptospirosis, de los distritos de Iquitos (1), Mazan (1), Trompeteros (1) y Punchana(1

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



DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE MICROBIOLOGÍA

REPORTE S.E. 42- 2025 PROCESADOS 13,15 y 17/10/2025



RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO, PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, <u>POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD</u> DE LA S.E. 42 – 2025.

N°	IPRES	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	C.S. BELLAVISTA NANAY	11	8.0	2	1.5	14	10.2	27	19.7
2	HOSPITAL APOYO IQUITOS	9	6.6	1	0.7	12	8.8	22	16.1
3	C.S. 6 DE OCTUBRE	9	6.6	2	1.5	10	7.3	21	15.3
4	C.S. MORONACOCHA	3	2.2	2	1.5	8	5.8	13	9.5
5	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	1	0.7	1	0.7	6	4.4	8	5.8
6	C.S. SAN JUAN DE MIRAFLORES	2	1.5	0	0.0	6	4.4	8	5.8
7	P.S. MASUSA	4	2.9	0	0.0	2	1.5	6	4.4
8	P.S.LOS DELFINES	0	0.0	0	0.0	5	3.6	5	3.6
9	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	4	2.9	0	0.0	1	0.7	5	3.6
10	C.S. EL ESTRECHO	2	1.5	2	1.5	1	0.7	5	3.6
11	C.S. NAUTA	2	1.5	2	1.5	0	0.0	4	2.9
12	ESSALUD	0	0.0	1	0.7	1	0.7	2	1.5
13	P.S. MUNICHS - RIO ITAYA	1	0.7	1	0.7	0	0.0	2	1.5
14	P.S. 1° DE ENERO	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7
15	P.S. LOS DELFINES	1	0.7	0	0.0	0	0.0	1	0.7
16	P.S. FERNANDO LORES	1	0.7	0	0.0	0	0.0	1	0.7
17	C.S. REQUENA	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7
18	C.S. BELEN	1	0.7	0	0.0	0	0.0	1	0.7
19	C.S. TUPAC AMARU	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7
20	C.S. SAN ANTONIO	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7
21	C.S. CARDOZO	0	0.0	1	0.7	0	0.0	1	0.7
22	LABORATORIO REFERENCIAL	1	0.7	0	0.0	0	0.0	1	0.7
	TOTAL GENERAL	52	38.0	15	10.9	70	51.1	137	100.0

Fuente: Registro de Datos Leptospira – LRRL-2025

- ✓ En la S.E. 42 2025 ingresaron 137 muestras de suero, obtenidas en 22 IPRESS para diagnóstico por el método de ELISA IgM para el Diagnóstico de Leptospira.
- ✓ El 38.0% fueron REACTIVAS y el 10.9% fueron INDETERMINADAS, las cuales fueron remitidas al INS para confirmación por el Método de Micro Aglutinación (MAT). Se observa que el 51.1% de las muestras procesadas fueron No reactivas, principalmente procedentes de la IPRESS Bellavista Nanay (14), Hospital Apoyo Iquitos (12) y 6 de Octubre (10)-
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas se registran en la IPRESS Bellavista nanay (27), Hospital Apoyo Iquitos (22) y 6 de Octubre (21).

RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, POR <u>DISTRITOS</u> DE LA S.E. 42 – 2025

N°	DISTRITO	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	PUNCHANA	15	10.9	2	1.5	17	12.4	34	24.8
2	SAN JUAN	10	7.3	3	2.2	20	14.6	33	24.1
3	IQUITOS	9	6.6	2	1.5	18	13.1	29	21.2
4	BELEN	13	9.5	4	2.9	12	8.8	29	21.2
5	PUTUMAYO	2	1.5	2	1.5	1	0.7	5	3.6
6	NAUTA	2	1.5	2	1.5	0	0.0	4	2.9
7	CAHUAPANA	1	0.7	0	0.0	1	0.7	2	1.5
8	REQUENA	0	0.0	0	0.0	1	0.7	1	0.7
	Total general	52	38.0	15	10.9	70	51.1	137	100.0

Fuente: Registro de Datos Leptospira – LRRL-2025

- ✓ En la S.E. 42 2025 ingresaron 137 muestras de suero, obtenidas en 8 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 38.0% fueron REACTIVAS y el 10.9% fueron INDETERMINADAS. Y aquí también se observa un importante porcentaje de los resultados de Elisa IgM para Leptospirosis que fueron NO REACTIVOS (51.1%) y éstos mayormente se registraron en los distritos de San Juan (20), y Punchana (17).
- √ Los distritos con mayor número de muestras Reactivas fueron Punchana (15) y San Juan (10).
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas y analizadas en el Laboratorio Referencial se registran en 2 distritos: Punchana (34) y San Juan (33)

MUESTRAS PROCESADAS S.E 1 – 40 2025 DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IGM (LRRL) Y MAT (INS)

RESULTADOS ELISA IgM DEL LRRL	REACTIVOS MAT INS (Serovares ≥ 1/800)	%	REACTIVOS PROBABLES MAT INS (Serovares < 1/800)	%	NO REACTIVOS MAT INS	%	TOTAL	%
REACTIVO	422	43.7	239	24.7	48	5.0	709	73.4
INDETERMINADO	118	12.2	119	12.3	20	2.1	257	26.6
TOTAL	540	55.9	358	37.1	68	7.0	966	100.0

Fuente: Registro de Datos Leptospira – LRRL-2025

- ✓ Hasta la S.E 40 2025, se observa que el total de muestras enviadas para confirmación por MAT al INS es 966, entre Reactivos (709) e Indeterminados (257).
- ✓ De los 966 muestras enviadas al INS para su confirmación con MAT: El **55.9** % fueron reactivos a MAT (Serovares >=1/800), **37.1** % Reactivos probables (Serovares <1/800) y **7.0** % fueron no Reactivos al MAT.
- ✓ **De los confirmados. Reactivos a MAT 1/800:** El 43.7% muestras que habían resultado Reactivas por Elisa IgM, se confirmaron como MAT Reactivos y el 12.2% de las 257 muestras con resultados Indeterminados por Elisa IgM, Se confirmaron como MAT Reactivos.









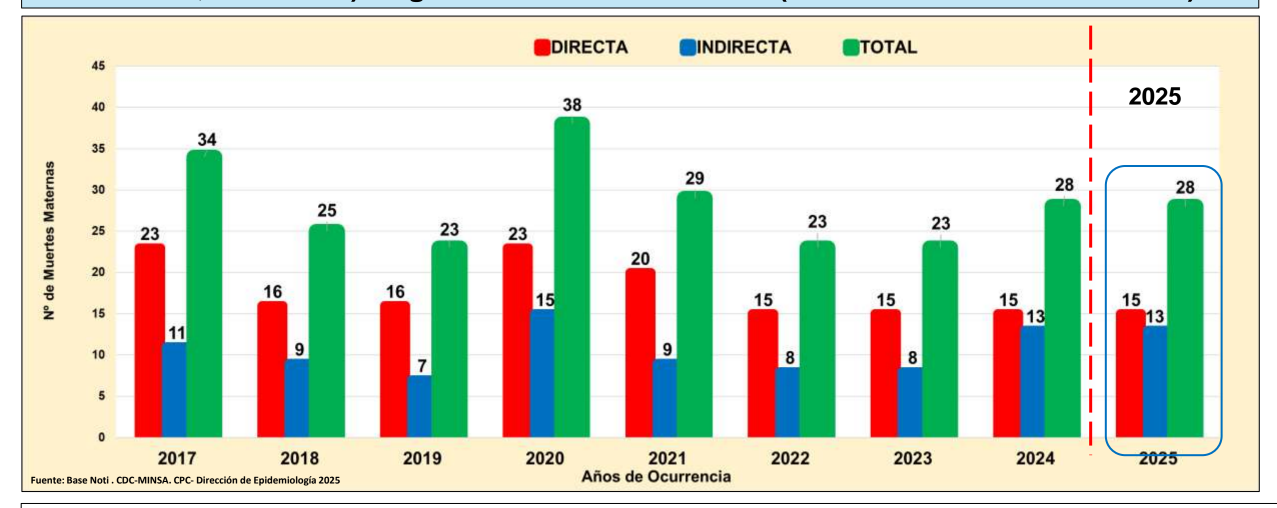


Dirección Ejecutiva Centro de Prevención y Control de Enfermedades Dirección de Epidemiología

Situación Epidemiológica de Muertes Maternas ocurridas en la Región Loreto. 2024 y 2025 Actualizado al 21 de octubre



Número de Muertes Maternas según OCURRENCIAS y clasificación final (Directa, Indirecta, Incidental)-Región Loreto. 2017 al 2025* (actualizado al 21 de octubre).

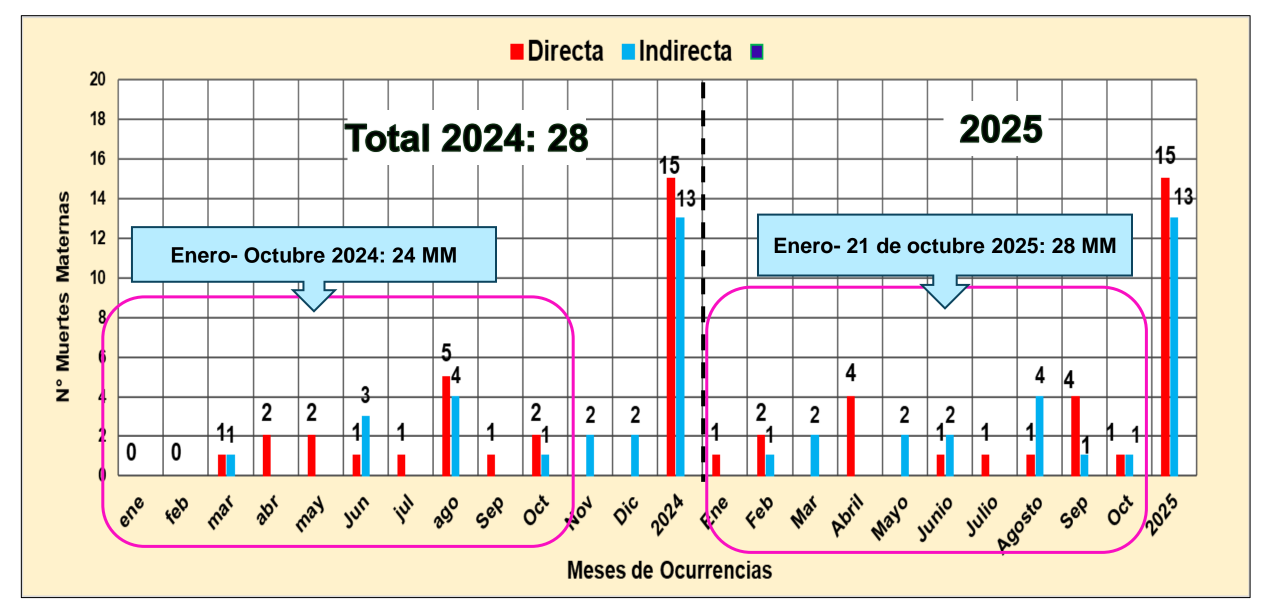


Hasta el 21 de octubre 2025, se han notificado 28 Muertes Maternas: Las muertes maternas son directas e indirectas ocurrida hasta los 42 días de culminada la gestación.

Se ha reportado 01 MM Incidental: Supuesta agresión física, ocurrida en el distrito de Contamana (esta muerte no fue incluido en este análisis y no se incluye para cálculos de tasas o Razón de muerte Materna).

Se han reportado 02 muertes maternas ocurridas en otras regiones procedentes de la región Loreto: 01 MM ocurrida en Es Salud Tarapoto (San Martín), procedente de la Provincia del Datem del Marañón, referida por Es salud II.1 Yurimaguas; 01 MM ocurrida en el Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas-Lima, procedente del distrito de Yurimaguas. (Estas muertes maternas no se encuentran en la base de datos de la región, están en la base nacional y de las IPRESS que notificaron.

Número de Muertes Maternas Directas, Indirectas e incidental según meses, Ocurridas en la región Loreto. 2024-2025* (actualizado al 21 octubre).



Número de Muertes Maternas Directas e Indirectas según momentos y clasificación final, Ocurridas en la región Loreto. 2024 (SE1-SE52)-2025* (actualizado al 21 de octubre).

2024

Momento del	Clasifica	ción Final	T	
Falllecimiento	Directas Indirectas		Total	
Embarazo	3	4	7	
Parto	4	1	5	
Puerperio	8	8	16	
Total	15	13	28	

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

2025

Mamanta dal Calllacimiento	Clasifica	ación Final	Total	%	
Momento del Falllecimiento	Directas	Indirectas	Total	%	
Embarazo	0	2	2	7.1	
Embarazo que termina en aborto	1	1	2	7.1	
Parto	3	1	4	14.3	
Puerperio	11	9	20	71.4	
Total	15	13	28	100.0	

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto

La mayor cantidad y porcentaje de muertes maternas ocurrieron en el Puerperio (antes de los 42 dias luego de haberse realizado el parto. En el 2025: El 71.4% fueron en el puerperio.

Mapa Político: Ubicación de Muertes Maternas (Directas, Indirectas) según lugar de procedencia. Región Loreto. 2025* (actualizado al 21 de octubre).



	DDOVINGIAG	MUERTES MATERNAS	MUERTES MA	TERNAS 2025	TOTAL
N°	PROVINCIAS	POR DISTRITOS DE PROCEDENCIAS	DIRECTA	INDIRECTA	TOTAL
1		YURIMAGUAS (1)	1		1
	ALTO AMAZONAS (2)	BALSAPUERTO (1)	1		1
2	DATEM DEL MARAÑÓN (3)	CAHUAPANAS (2)		2	2
	DATEM DEL MARANON (3)	BARRANCA (1)		1	1
3	REQUENA (1)	SOPLIN (1)	1		1
		SAN JUAN BAUTISTA (4)	1	3	4
		INDIANA (1)	1		1
		FERNANDO LORES (1)	1		1
	MAYNAS (12)	BELÉN (1)		1	1
4	IVIATINAS (12)	TORRES CAUSANA (2)	2		2
		PUNCHANA (1)		1	1
		NAPO (1)		1	1
		IQUITOS (1)	1		1
		RAMÓN CASTILLA (1)		1	1
5	MARISCAL RAMÓN CASTILLA (5)	SAN PABLO (2)	1	1	2
	OAGTILLA (3)	PEBAS (2)	1	1	2
		NAUTA (1)	1		
6	LORETO (3)	TROMPETEROS (1)	1		1
		URARINAS (1)	1		1
7	PUTUMAYO (1)	YAGUAS (1)	1		1
8	UCAYALI (1)	PAMPAHERMOSA (1)		1	1
	TOTAL		15	13	28

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

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

En el 2025, hasta el 21 de octubre, 28 muertes maternas ocurrieron en 21 distritos de los 53 existentes en la región Loreto.

Número de Muertes Maternas (Directas, Indirectas) SEGÚN LUGAR DE FALLECIMIENTO: Distritos y Provincias de Ocurrencias. Región Loreto. 2025* (actualizado al 21 de octubre).

	IPRESS O LUGAR DEL	DISTRITOA/PROVINCIAS	MUE	RTES		
N°	FALLECIMIENTO	DONDE OCURRIERON LAS		NAS 2025	TOTAL	RESUMEN 2025
	FALLECIMIENTO	MUERTES	DIRECTA	INDIRECTA		
A .	INSTITUCIONAL (MINSA Y GOBIERNO REGIO	ONAL)	9	10	19	
1	IPRESS III.1 HOSPITAL REGIONAL DE LORETO*	PUNCHANA/MAYNAS	7	8	15	
2	IPRESS II-2 HOSPITAL APOYO IQUITOS	BELÉN /MAYNAS	0	1	1	INSTITUCIONAL
3	IPRESS II-2 HOSPITAL APOYO YURIMAGUAS	YURIMAGUAS/ALTO AMAZONAS	0	1	1	MINSA Y GOBIERNO
4	IPRESS I-3 VILLA TROMPETEROS	TROMPETEROSA/LORETO	1	0	1	REGIONAL (19)
5	IPRESS I.1 SANTA ISABEL DE IMAZA	SAN PABLO/MARISCAL RAMÓN CASTILLA	1	0	1	
В.	ES SALUD		1	0	1	
1	HOSPITAL I YURIMAGUAS	YURIMAGUAS/ALTO AMAZONAS	1	0	1	ES SALUD (1)
C.	DOMICILIO		1	3	4	
1	LOCALIDAD DE KAUPAM	SANTA MARIA DE CAHUAPANAS/ DATEM DEL MARAÑÓN	0	1	1	DOMICILIO (4)
2	LOCALIDAD DE HUMANDI	TORRES CAUSANA/MAYNAS	1	0	1	
3	LOCALIDAD DE SAN LORENZO	BARRANCA/DATEM DEL MARAÑÓN	0	1	1	
4	LOCALIDAD DE NVO CHIMBOTE	PAMPAHERMOSA/UCAYALI	0	1	1	
D. 7	TRAYECTO		2	0	2	
1	TRAYECTO (TRASLADO SOLO DEL FAMILIAR)	PEVAS - IQUITOS	1	0	1	TRAYECTO (2)
2	TRAYECTO (TRASLADO SOLO DEL FAMILIAR) :	CCNN LAS PALMAS (INDIANA) - IPRESS I.3 INDIANA	1	0	1	,
E.	TRASLADO NSTITUCIONAL		2	0	2	
	TRASLADO INSTITUCIONAL (TRASLADO DE PERSONAL DE SALUD A OTRO NIVEL)	IPRESS I.1 CENTRO FUERTE (PUNCHANA) - IQUITOS	1	0	1	TRASLADO INSTITUCIONAL (2)
	TRASLADO INSTITUCIONAL (TRASLADO DE PERSONAL DE SALUD A OTRO NIVEL)	IPRESS I.1 BAGAZAN - IPRESS I.2 SAN REGIS/NAUTA	1	0	1	INSTITUCIONAL (2)
	TOTAL		15	13	28	28

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

Número y Porcentaje de Muertes Maternas Directas, Indirectas e incidental según Edad Gestacionales (SG) y clasificación final, Ocurridas en la región Loreto. 2025 (actualizado al 21 de octubre).

SEMANA	20	25		
GESTACIONAL	DIRECTA	INDIRECTA	TOTAL	%
Desconocido	1		1	3.6
17	1		1	3.6
19		1	1	3.6
20		1	1	3.6
24		1	1	3.6
28		1	1	3.6
29		1	1	3.6
30		1	1	3.6
31	1	1	2	7.1
32	1		1	3.6
33	1		1	3.6
34	2		2	7.1
36		1	1	3.6
37	1		1	3.6
38	2		2	7.1
39	2	5	7	25.0
40	2		2	7.1
43	1		1	3.6
TOTAL	15	13	28	100.0

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

En el 2025 (al 21 de octubre),

Se notificaron 28 muertes maternas:

- ❖ El 21.4% ocurrieron en la SG39.
- ❖ El **7.1%** ocurrieron en las SG31, SG34 y SG40.
- SG43, 01 MM Directa
- Desconocido; Falleció HRL, distrito Urarinas, investigación

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

% de Muertes Maternas Directas, Indirectas e incidental según etapas de vida, Ocurridas en la región Loreto. 2025* (actualizado al 21 de octubre).

ETAPAS DE VIDA	EDADES (AÑOS)	MM DIRECTA	MM INDIRECTA	TOTAL POR EDADES	TOTAL POR ETAPAS	%	
ADOLESCENTE	15	1	0	1	2	7.4	
ADOLESCENTE	17	0	1	1	2	7.1	
	18	1	0	1			
	19	0	1	1		35.7	
	20	1	1	2			
JOVEN	21	0	1	1	10		
	22	0	1	1			
	25	0	1	1			
	28	1	2	3			
	30	1	1	2			
	32	1	1	2			
	33	1	1	2			
	35	4	0	4			
ADULTO	36	2	0	2	16	57.1	
	37	0	1	1			
	38	1	0	1			
	40	0	1	1			
	47	1	0	1			
TOTAL GEN	NERAL	15	13	28	28	100.0	

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

Según etapas de vida, observamos que, el 57.1 % de las muertes maternas ocurrieron cuando las mujeres se encontraban en la etapa de vida adulto. Las edades extremas fueron a los 15 y 47 años de edad.

Muertes Maternas Directas e indirectas fallecidas en Etapa adolescentes 2021-

Etapa Adolescente	2021	2022	2023	2024	2025	Total	%
14	1	0	1	0	0	2	12.5
15	1	0	0	1	1	З	18.8
16	1	1	2	2	0	6	37.5
17	1	2	0	1	1	5	31.3
TOTAL	4	3	3	4	2	16	100.0

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

En la etapa adolescente: Entre los años 2021-2024, observamos que la edad mínima de muertes maternas fueron en la edad de 14 años, el 40.0% fallecieron en la edad de 16 años.

En el 2025: 01 muerte materna (octubre) adolescente de 15 años del distrito de Nauta. 01 muerte materna (Septiembre), adolescente de 17 años del distrito de San Juan Bautista.

Porcentaje y número de Muertes Maternas Directas, Indirectas e incidentales según Etnia, ocurridas en la región Loreto-2024 y 2025* (Actualizada al 21 de octubre).

		2024				2025		
Etnia	Clasificación		F-4-1	%	Clasifi	cación	Takal	%
	Directas	Indirectas	Total		Directas	Indirectas	Total	
Mestizo	10	9	19	67.9	7	10	17	60.7
Achuar	1		1		1		1	
Kukama Kukamiria	1		1				0	
Shawi	1		1		1	1	2	
Awajún			0			1	1	
Shipibo Konibo		1	1	22.1			0	39.3
Ticuna		1	1	32.1			0	39.3
Kichwas	1	1	2		3	1	4	
Urarinas	1	1	2		1		1	
Cocama Kocamilla			0		1		1	
yaguas			0		1		1	
Total	15	13	28	100.0	15	13	28	100.00

En el 2025: 28 muertes maternas: El 39.3% pertenecen a una Etnia (indígena amazónica)

15 Directas: 07 son mestizos, 8 Etnias: (1 Achuar, 2 Shawi, 01 Awajum, 4 son Kichwas, 1 Urarina, 1 Cokama Kocamilla, 1 Yagua).

13 Indirectas: 10 mestizos, 3 de Etnias: (1 Shawi, 1 Awajum y 1 Kichwa).

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

Número de Muertes Maternas Directas, Indirectas e incidental según Causas Básicas de fallecimiento, OCURRIDAS en la región Loreto- 2025. (actualizado al 21 de octubre)

Course del Fellesimiente	2	025
Causas del Fallecimiento	N°	%
Causas Directas	15	53.6
Hemorragias	8	28.6
Inercia Uterina secundaria	1	3.6
Inversión del ütero, post parto	1	3.6
Retención de Fragmentos de la placenta o de las membranas	2	7.1
Ruptura del Utero durante el Trabajo del Parto	1	3.6
Hemorragia en el tercer periodo del parto	1	3.6
Retención de la placenta sin hemorragia	2	7.1
Hipertensivas	5	17.8
Eclampsia en el embarazo	2	7.1
Preclampsia severa	3	10.7
Sepsis	2	7.1
Sepsis	2	7.1

Courses del Cellesinsiants	2	025
Causas del Fallecimiento	N°	%
Causas Indirectas	13	46.4
Anemia aplastica constitucional	1	3.6
Anemia hemolitica adquirida, sin otra especificacion	1	3.6
Cardiomiopatia, no especificada	1	3.6
Dolor en el pecho al respirar	1	3.6
Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana [vih], sin otra especificacion	1	3.6
Epilepsia, tipo no especificado	1	3.6
Infarto agudo del miocardio, sin otra especificacion	1	3.6
Meningitis tuberculosa	1	3.6
Sepsis, no especificada	2	7.1
Tuberculosis de otros organos especificados	1	3.6
Tuberculosis miliar aguda de sitios multiples	1	3.6
Tumores de comportamiento incierto o desconocido del tejido linfatico, de los organos hematopoyeticos y de tejidos afines, no especificados	1	3.6
TOTAL	28	100.0

De las 28 muertes maternas notificadas, el <u>53.6% son Directas</u>, de ellas el <u>28.6% son por hemorragias</u>, el <u>17.8% hipertensivas y el 7.1% son por Sepsis</u>.

MUERTE FETAL Y NEONATAL

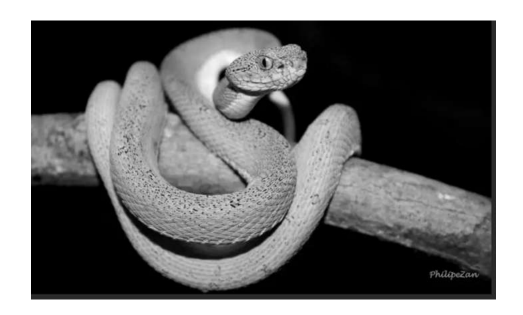


Casos de Muerte Fetal Y Neonatal, Región Loreto, 2025 Semana Epidemiológica 01 – 42

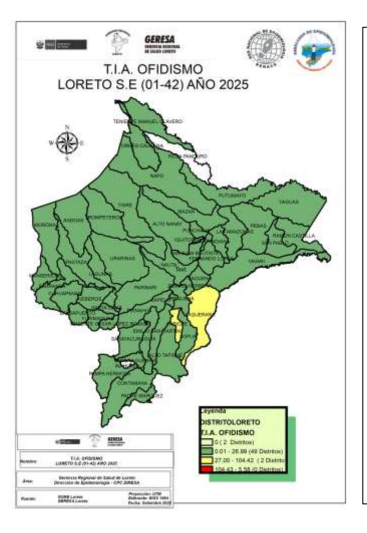
Nο	CALICA DACICA MILIEDTE	TIPO DE MUERTE						
IN=	CAUSA_BASICA _MUERTE	FETAL	%	NEONATAL	%			
1	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA DEL RECIÉN NACIDO			32	26.89			
	INMATURIDAD EXTREMA			15	12.61			
	SEPSIS BACTERIANA DEL RECIÉN NACIDO, NO ESPECIFICADA	1	1.06	14	11.76			
	HIPOXIA INTRAUTERINA, NO ESPECIFICADA	14	14.89					
	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR TRASTORNOS HIPERTENSIVOS DE LA MADRE	13	13.83					
	MUERTE FETAL DE CAUSA NO ESPECIFICADA	9	9.57	-	- 00			
	OTROS RECIÉN NACIDOS PRETÉRMINO FFETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR AFECCIÓN MATERNA NO ESPECIFICADA	2 6	2.13	7 1	5.88			
	PESO EXTREMADAMENTE BAJO AL NACER	1	6.38 1.06	5	0.84 4.20			
	INSUFICIENCIA CARDÍACA NEONATAL	1	1.00	6	5.04			
	ASFIXIA DEL NACIMIENTO, NO ESPECIFICADA	6	6.38	U	3.04			
	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR OTRAS AFECCIONES MATERNAS	4	4.26	1	0.84			
13	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR OTRAS FORMAS DE DESPRENDIMIENTO Y DE HEMORRAGIA PLACENTARIOS	5	5.32	_				
	ASFIXIA DEL NACIMIENTO, SEVERA	J	0.02	4	3.36			
15	ANEMIA DE LA PREMATURIDAD	2	2.13	2	1.68			
	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR COMPLICACIONES MATERNAS NO ESPECIFICADAS DEL EMBARAZO	4	4.26	_				
	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS DE LA MADRE	3	3.19					
18	HIPOXIA INTRAUTERINA NOTADA POR PRIMERA VEZ ANTES DEL INICIO DEL TRABAJO DE PARTO	3	3.19					
19	SEPSIS DEL RECIÉN NACIDO DEBIDA A OTRAS BACTERIAS			3	2.52			
20	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR ENFERMEDADES RENALES Y DE LAS VÍAS URINARIAS DE LA MADRE	3	3.19					
21	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR RUPTURA PREMATURA DE LAS MEMBRANAS			3	2.52			
22	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR PROLAPSO DEL CORDÓN UMBILICAL	3	3.19					
23	GASTROSQUISIS			2	1.68			
24	MALFORMACIÓN CONGÉNITA, NO ESPECIFICADA	1	1.06	1	0.84			
25	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR COMPLICACIONES NO ESPECIFICADAS DE	2	2.13					
26	FETO Y RECIÉN NACIDO AFECTADOS POR OTRAS ENFERMEDADES CIRCULATORIAS Y RESPIRATORIAS DE LA MADRE	2	2.13					
27	ANENCEFALIA	1	1.06	1	0.84			
28	SÍNDROME DE DIFICULTAD RESPIRATORIA DEL RECIÉN NACIDO			2	1.68			
29	Otras causas (29)	9	9.57	20	16.81			
	Total Control of the	94	100	119	100			

De los casos de muertes fetales y neonatales se reporto 57 causa básica de fallecimientos. Hasta la SE-42, Se reportaron 94 muertes fetales y 119 muertes neonatales, siendo el mayor porcentaje causa de fallecimiento para muertes fetales: y recién nacido afectados por trastornos hipertensivo de la madre (13.83%)e hipoxia intrauterina no especificada(14.89%) y de muertes neonatales la Insuficiencia respiratoria recién del nacido **(26.89%)**.

OFIDISMO



Casos de Ofidismo notificados según distritos, Región Loreto, 2025 (Semana Epidemiológica 01 – 42)



Hasta la S.E. 42. 51 distritos han reportado 485 casos de ofidismo el 81.03% se concentran en 25 distritos; entre los tres primeros distritos: Yurimaguas (7.84%), Nauta (4.74%) y Ramon Castilla (4.54%). Se ha reportado 02 defunción en adulto de 57 años, sexo femenino, procedente del distrito de San Pablo y un adolescente de 17 años, sexo masculino del distrito Padre

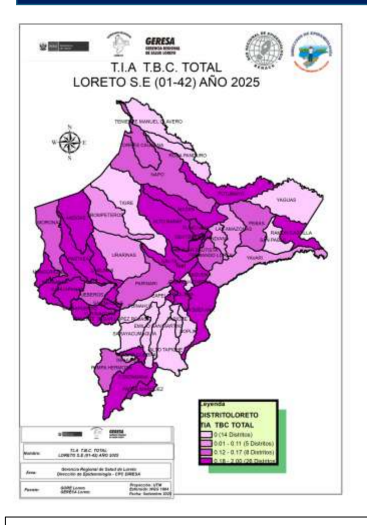
Márquez

				Sen	nana E	pidem	iológi	ca						
N°	DISTRITO	4 24	35				39			42	Total 2025	Frecuencia relativa	Frecuencia Acumulada	Fallecidos
		1-34		36	37	38	7.7	40	41					
1	YURIMAGUAS	27	3		2	1	1	1	1	2	38	7.84	7.84	
2	NAUTA CASTULA	15	1	1	2	1			2	1	23	4.74	12.58	
3	RAMON CASTILLA	19 19			1	1	1	1	1		22	4.54	17.11	
5	BELEN SAN JUAN BAUTISTA	15	1		т_		1	1	3		20	4.54 4.12	21.65 25.77	
6		16	1			1	1		1		20	4.12	29.90	
7	BALSAPUERTO TROMPETEROS	14	1			1			2		18	3.71	33.61	
8	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	16	1		1	1					18	3.71	37.32	
9	YAVARI	15			1				1		17	3.51	40.82	
10	TORRES CAUSANA	14		1	1						16	3.30	44.12	
11	MAZAN	12				1			1	1	15	3.09	47.22	
12	BARRANCA	14	1								15	3.09	50.31	
13	JEBEROS	13				1				1	15	3.09	53.40	
14	NAPO	11	1			1	2				15	3.09	56.49	
15	MORONA	12								3	15	3.09	59.59	
16	FERNANDO LORES	8	3			1			2	3	14	2.89	62.47	
17	INDIANA	11	3		1					1	13	2.68	65.15	
18	LAS AMAZONAS	9	1	2							12	2.47	67.63	
19	URARINAS	9	1						2		11	2.47	69.90	
20	CONTAMANA	8				2					10	2.06	71.96	
21	SARAYACU	8	1								9	1.86	73.81	
			1						2		9			
22	MANSERICHE PUNCHANA	6					1					1.86	75.67	
23	SAN PABLO	7			1			1	1		9	1.86 1.86	77.53 79.38	1
25	YAQUERANA	7				1					8	1.65	79.38 81.03	
26	ANDOAS	7									7	1.44	82.47	
27	CAHUAPANAS	6	1								7	1.44	83.92	
28	PADRE MARQUEZ	6	1								6	1.24	85.15	1
29	LAGUNAS	5									6	1.24		1
		5						1					86.39	
30	SANTA CRUZ	2	1	1			1		1	1	6	1.24	87.63	
31	PARINARI		1	1			1			1	6	1.24	88.87	
32	ALTO NANAY	5									5	1.03	89.90	
33	VARGAS GUERRA	4						1			5	1.03	90.93	
34	PASTAZA	4	1								5	1.03	91.96	
35	TIGRE	3					1				4	0.82	92.78	
36	TENIENTE MANUEL CLAVERO	3	 								3	0.62	93.40	
37	REQUENA	0	-	1			11		1		3	0.62	94.02	
38	SAQUENA	2	-				1				3	0.62	94.64	
39	IQUITOS	3									3	0.62	95.26	
40	PUINAHUA	3									3	0.62	95.88	
41	TAPICHE	0	l .	1			1	1			3	0.62	96.49	
42	JENARO HERRERA	1	1								2	0.41	96.91	
43	PEBAS	2									2	0.41	97.32	
44	MAQUIA	2									2	0.41	97.73	
45	ALTO TAPICHE	2									2	0.41	98.14	
46	PUTUMAYO	2									2	0.41	98.56	
47	EMILIO SAN MARTIN	2	ļ								2	0.41	98.97	
48	PAMPA HERMOSA	2	ļ								2	0.41	99.38	
49	CAPELO	1	ļ								1	0.21	99.59	
50	YAGUAS	1									1	0.21	99.79	
51	SOPLIN	1		,	·	·			,	V	1	0.21	100.00	
	Total general	385	18	7	10	13	12	8	22	10	485	100.00		2

TUBERCULOSIS



Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2025 Semana Epidemiológica 01 – 42



N°	DISTRITOS	MENINGITIS TUBERCULOSIS EN < 5	TBC ABANDONO RECUPERADO	TBC MONORESISTEN TE	TBC MULTIDROGORESIS TENTE (TB M	BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	TBC RECAIDA	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	Total	Frecuencia relativa	Frecuencia Acumulada
	YURIMAGUAS		2			53	13	5	34	107	18.01	18.0
	PUNCHANA	1				48	40		3	92	15.49	33.5
	BELEN	1		1		68	15		4	89	14.98	48.5
	SAN JUAN BAUTISTA					52	17		11	80	13.47	62.0
-	IQUITOS					46	13		8	67	11.28	73.2
$\overline{}$	CONTAMANA					27	4			31	5.22	78.5
	REQUENA					19	2	1	1	23	3.87	82.3
-	NAUTA				1	12	1			14	2.36	84.7
	BALSAPUERTO		1			5	5		1	12	2.02	86.7
-	MAZAN					10	2			12	2.02	88.7
	RAMON CASTILLA					7	2			9	1.52	90.2
	ANDOAS					8				8	1.35	91.6
-	BARRANCA					5			2	7	1.18	92.8
-	LAGUNAS					4			1	5	0.84	93.6
	MANSERICHE					3				3	0.51	94.1
	CAHUAPANAS					2			1	3	0.51	94.6
17	PASTAZA					3				3	0.51	95.1
18	NAPO					2				2	0.34	95.5
19	FERNANDO LORES						2			2	0.34	95.8
20	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS					1			1	2	0.34	96.1
21	MORONA					2				2	0.34	96.5
22	VARGAS GUERRA					2				2	0.34	96.8
23	PEBAS					2				2	0.34	97.1
24	PADRE MARQUEZ					2				2	0.34	97.5
25	LAS AMAZONAS					1				1	0.17	97.6
26	JEBEROS						1			1	0.17	97.8
27	TROMPETEROS					1				1	0.17	98.0
28	PUTUMAYO					1				1	0.17	98.1
29	YAVARI						1			1	0.17	98.3
30	CAPELO						1			1	0.17	98.5
31	TORRES CAUSANA					1				1	0.17	98.7
32	ALTO NANAY					1				1	0.17	98.8
33	URARINAS								1	1	0.17	99.0
34	PAMPA HERMOSA					1				1	0.17	99.2
35	YAQUERANA					1				1	0.17	99.3
	SANTA CRUZ								1	1	0.17	99.5
	INDIANA								1	1	0.17	99.7
38	SAQUENA					1				1	0.17	99.8
	PARINARI					1				1	0.17	100.0
	Total general	2	3	1	1	392	119	6	70	594	100.00	

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

Hasta la SE-42, Se notificaron 594 casos de Tuberculosis 8 casos más que en la SE41, de los casos notificados 392 son Casos de tuberculosis con baciloscopia positiva seguida de 119 casos de tuberculosis sin confirmación bacteriológica y 70 casos de tuberculosis extra pulmonar.

El 82.3 % del total de casos de tuberculosis se reportan en 7 distritos. Hasta la semana 42, se reportan 34 fallecidos un fallecido más en comparación a la SE41, el mayor numero procede del distrito de Yurimaguas con 7 fallecidos, seguido de Iquitos, Contamana y San Juan con 5 fallecidos. En el mapa de riesgo y según la T.I.A. 26 distritos son de alto riesgo de transmisión.



Tos ferina en la Región Loreto, 2025 Semana Epidemiológica 01 – 42

Casos de Tosferina en la Región Loreto, 2025 Semana Epidemiológica 01 – 42

N°	DISTRITO			Sem		Total 2025	Frecuencia						
IN.	DISTRITO	1-34	35	36	37	38	39	40	41	42	10tal 2023	relativa	
1	ANDOAS	829	84	79	45	13	5	18	4	6	1083	44.46%	
2	BARRANCA	340	3	4	8	4	1	2	3		365	14.98%	
3	PASTAZA	305	4	11	3	2	3	3	9		340	13.96%	
4	MORONA	218	3	8	17	14	10	5		9	284	11.66%	
5	CAHUAPANAS	113	23	50	25	34	13	6	2		266	10.92%	
6	MANSERICHE	25		3	1						29	1.19%	
7	PUNCHANA	21									21	0.86%	
8	IQUITOS	11		1							12	0.49%	
9	SAN JUAN BAUTISTA	9	1						1		11	0.45%	
10	BELEN	3		2				1	1		7	0.29%	
11	SAN PABLO	3		2							5	0.21%	
12	RAMON CASTILLA	4									4	0.16%	
13	BALSAPUERTO	2				1					3	0.12%	
14	PEBAS	2									2	0.08%	
15	YURIMAGUAS	1									1	0.04%	
16	LAS AMAZONAS	1									1	0.04%	
17	REQUENA	1									1	0.04%	
18	ALTO NANAY	0				1					1	0.04%	
Total	general	1888	118	160	99	69	32	35	20	15	2436	100%	

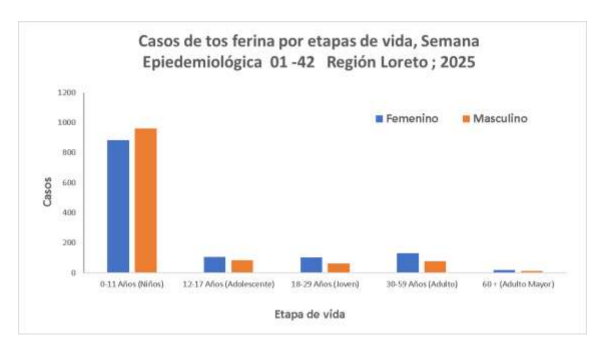


Fuente: Noti sp. -2025

Hasta la SE 42 se han reportado 2 436 casos de Tosferina, 192 casos más que la SE 41, se confirmaron 2292 y 144 se mantienen como probables, más del 90% de los casos se concentran en la provincia del Datem del Marañón, principalmente en los distritos de Andoas, Barranca y Pastaza. Hasta el corte de la semana epidemiológica 42; 18 de los 53 distritos reportan casos de Tosferina en la región Loreto.

Casos de Tos ferina por grupo de edad y sexo, Región Loreto Semana Epidemiológica 01-42.

Eded	TIPO DIAG	NOSTICO	TOTAL	Frecuencia
Edad	Femenino	Masculino	TOTAL	relativa
0-11 Años (Niños)	883	960	1843	75.7%
12-17 Años (Adolescente)	106	85	191	7.8%
18-29 Años (Joven)	102	63	165	6.8%
30-59 Años (Adulto)	130	0 77 207		8.5%
60 + (Adulto Mayor)	17	13	30	1.2%
	1238	1198	2436	100%





50.8% (1238)



49.2% (1198)

Según etapa de vida y sexo, el mayor porcentaje de los casos de tos ferina se han reportado en la etapa de vida niño (75.7%). No existe diferencia importante de casos entre sexos.

Fuente: Noti sp. 2025

Casos de fallecidos de Tos ferina en la Región Loreto Semana Epidemiológica 01 – 42.

	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																				
DISTRITO	3	5	6	7	9	10	11	12	14	17	19	21	22	24	25	27	30	31	34	36	Total general
ANDOAS										1	1	2	1	1	2	2	4		1	3	18
PASTAZA	1		1	1	1	2	1	1	1												9
PUNCHANA																		1			1
BARRANCA																1					1
RAMON CASTILLA									1												1
BELEN		1																			1
SAN JUAN BAUTISTA										1											1
TOTAL	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	3	4	1	1	3	32

Edad	TIPO DIAC	GNOSTICO	TOTAL	Frecuencia relativa	 Letalidad	
Edad	Femenino	Masculino	IOTAL	rrecuencia reiativa		
<1 año	10	9	19	59.4%	8.1%	
1-5 años	6	7	13	40.6%	1.3%	
	16	16	32	100%	2.9%	

Hasta la SE 42 se reportan 32 fallecidos por tosferina, no hay fallecidos desde la SE 37, la tasa general de letalidad es de 1.3% en la región, el mayor número de fallecidos (18/32) se presenta en distrito de Andoas, pero la tasa de letalidad mayor lo reporta el distrito del Pastaza con (2.6%).

La tasa de letalidad en niños de 5 años a menos es de 2.9%.

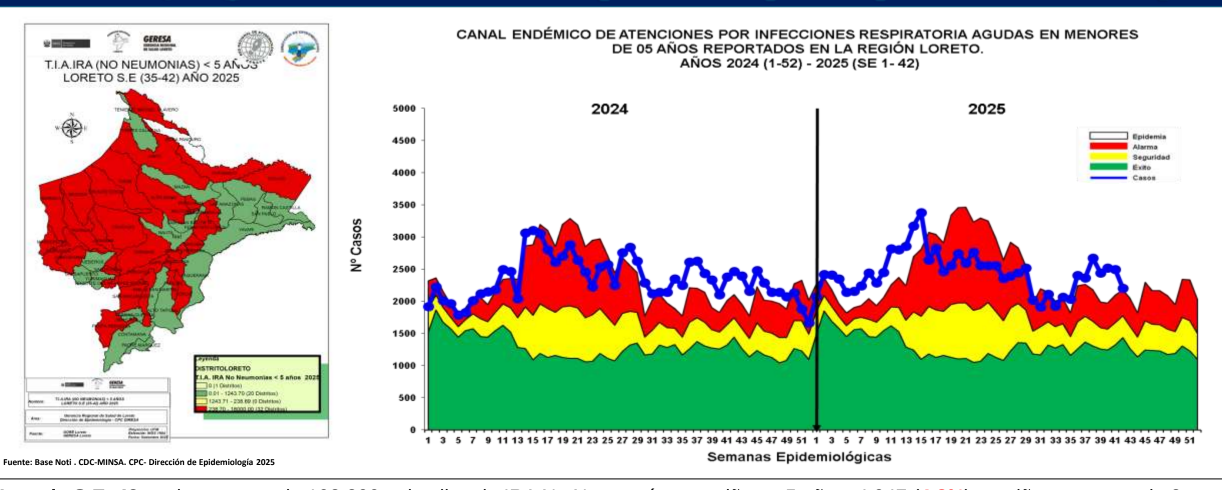
La tasa de letalidad mayor se observa en menores de 1 años con 8.1% mientras que en niños de 1 a 5 es de 1.3%

Fuente: Noti sp. 2025

Enfermedades respiratorias agudas

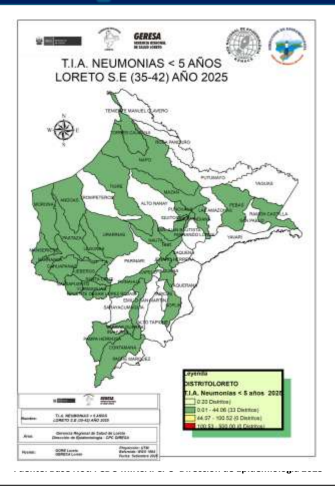


Canal Endémico infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. Años 2024 (S.E. 1 - 52)-2025 (S.E. 01 - 42 - 2025).

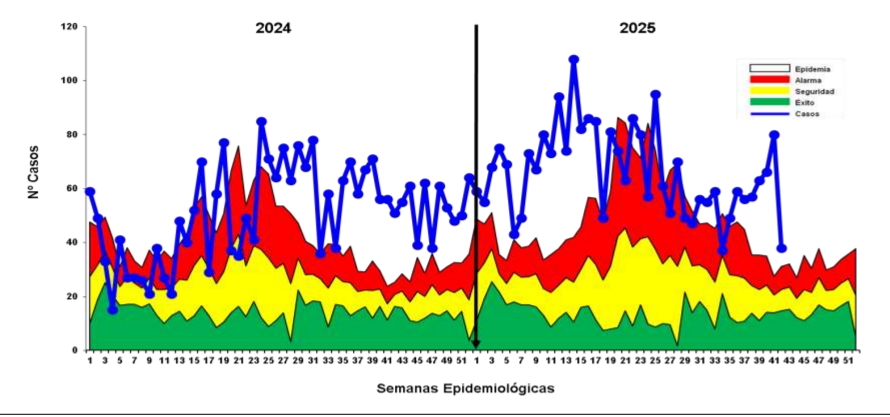


Hasta la S.E. 42, se han reportado 103 290 episodios de IRA No Neumonías en niños < 5 años: 4 947 (4.8%) en niños menores de 2 meses; 28 601 (27.7%) en niños de 2 a 11 meses y 69 742 (67.5%) en niños de 1 a 4 años. Según el Canal endémico, en el año 2024 los casos de IRAS-No Neumonía se han ubicado en su mayoría en la zona de EPIDEMIA Y ALARMA, En el 2025 desde la SE 15 la curva de casos se mantuvo en zona de alarma pero desde la SE 35 se observa un incremento entrando a zona de epidemia, en la SE 42 la Curva se ubica en zona de EPIDEMIA. En el mapa de riesgo según la T.I.A de las ultimas 8 semanas, 32 distritos se encuentran en Alto Riesgo y 20 distritos de Bajo Riesgo.

Canal endémico de atenciones por Neumonías en menores de 5 años, reportados en la Región Loreto, 2024 (S.E. 1 - 52)- 2025 (S.E. 01 - 42).





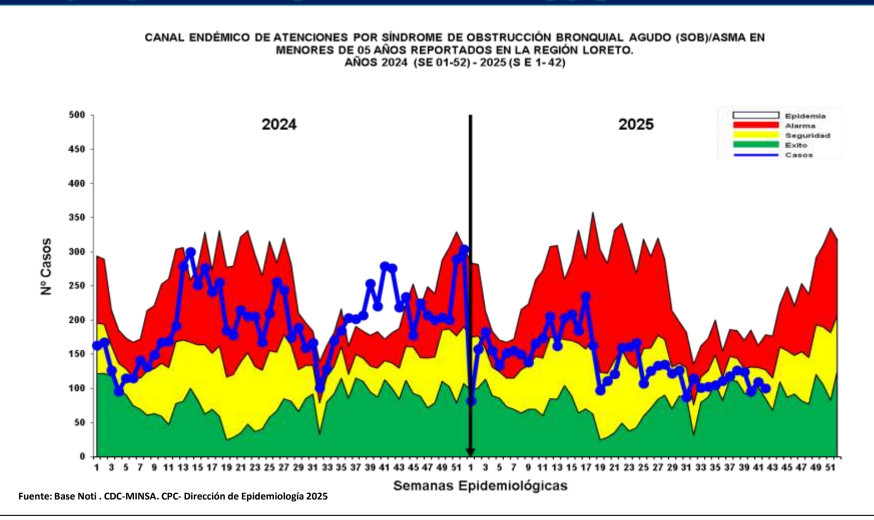


En la S.E.42 se han registrado 2 778 episodios total de Neumonía; 2 242 (80.7%) son episodios de Neumonía y 536 (19.3%) son episodios de Neumonía Grave. Hasta la SE 18 del 2025 la curva de caso estuvo en zona de epidemia, posteriormente a fluctuado entre la zona de epidemia y alarma, desde la SE 37 los casos de Neumonía han estado ubicándose en ZONA DE EPIDEMIA hasta la Semana epidemiológica 42. Hasta la SE 40, se han reportado 23 defunciones: 9 extrahospitalarias (4 distrito de Andoas, 1 distrito de Punchana, 1 Pastaza, 1 Morona, 1 Belén y 1 en Urarinas) y 14 intrahospitalarias (3 Barranca, 1 Cahuapanas, 1 Andoas, 2 San Juan, 1 en Balsa puerto, 3 del distrito de Belén, 1 en Morona, 1 en

Urarinas y 1 en Punchana). Según el mapa de riesgo de las últimas 8 semanas, 33 distrito están en Bajo riesgo y 20 distritos Sin Riesgo a Neumonías.

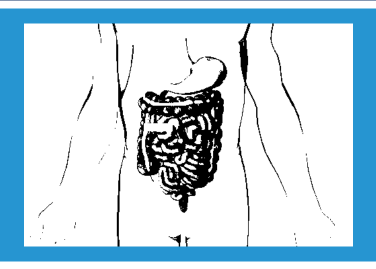
Canal endémico de atenciones por Síndrome Obstructivo Bronquial Agudo (SOB) y Asma en menores de 5 años, Región Loreto(S.E. 1 – 52 - 2024) y (S.E. 01-42 - 2025).





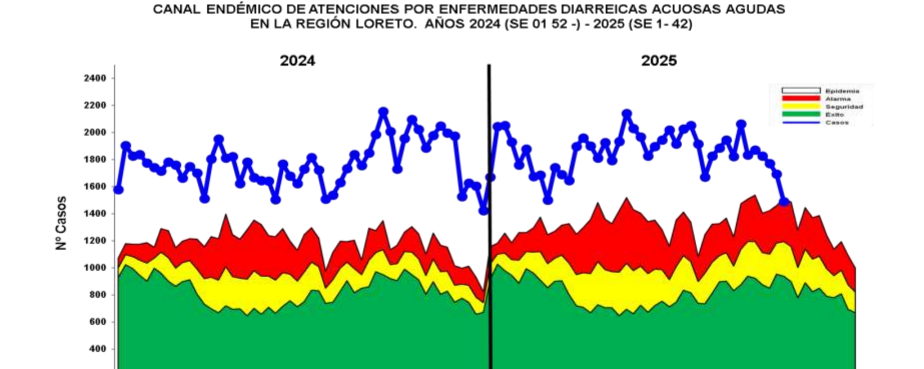
- Hasta la S.E. 42, se han notificado 5 875 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 2 637 (44.9%) episodios en niños menores de 2 años y 3 238 (55.1%) en niños de 2 a 4 años; En el canal endémico hasta la SE17 los casos se mantienen oscilantes ubicadas en ZONA DE ALARMA, se observo un descenso en la semana 19, desde la SE 33 la curva de casos muestra una meseta manteniéndose en zona de Seguridad en la SE42.
- Según el mapa de riesgo con la T.I.A de las últimas 8 semanas, se observa: 1 distrito en mediano riesgo, 10 en Bajo riesgo y 42 distritos Sin Riesgo.

EDAS



Canal Endémico de atenciones Enfermedades Diarreicas Águdas Acuosas, en la Región Loreto (S.E. 1 – 52 - 2024) y (S.E. 01 –42 - 2025)





1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51

Semanas Epidemiológicas

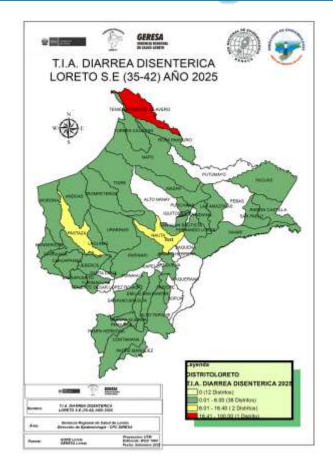
Fuente: Base Noti . CDC-MINSA. CPC- Dirección de Epidemiología 2025

Hasta la S.E. 42 se reportaron 78 012 atenciones por EDAs Acuosas en la región Loreto: 6 481 (8.3%) atenciones en menores de 01 año, 22 885 (29.3%) atenciones de 01 a 04 años, y 48 646 (62.4%) atenciones mayores de 5 a más años. La curva de los casos de EDA Acuosa en este año 2025 se mantiene todas las semanas en la zona de EPIDEMIA, en las ultimas 5 semanas se observo un descenso, ingresando la curva de casos a zona de alarma. Se reportan 08 fallecidos de EDA Acuosa, 7 en menores de 5 años procedentes: Distrito de Andoas (3), Cahuapanas (1), Punchana (1), San Juan Bautista (1) y Yurimaguas (1), y 1 en mayor de 5 años procedente del distrito del Pastaza. Según mapa de riesgo de las últimas 8 semanas, 13

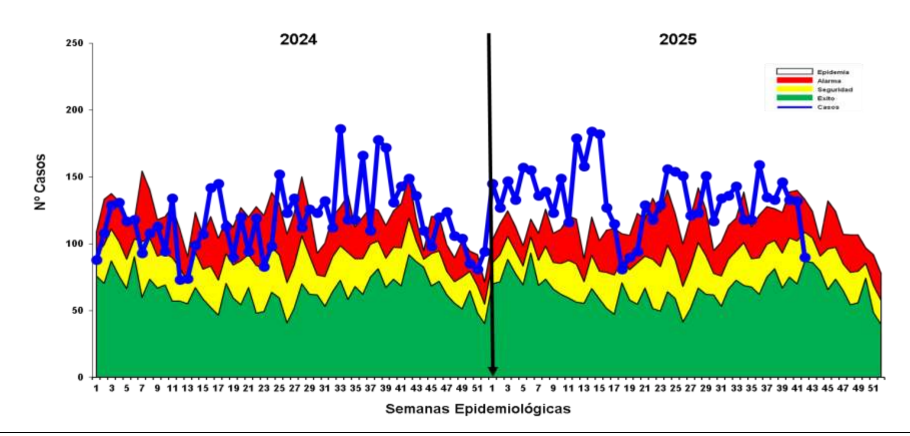
200

distritos son de Alto Riesgo, 25 distritos en Mediano Riesgo y 14 distritos en Bajo Riesgo.

Canal endémico de atenciones por Enfermedades Diarreicas Disentéricas, Región Loreto (S.E. 01 – 52 - 2024) y (S.E. 01 – 42 - 2025)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024(SE 1-52) - 2025 (SE 1- 42)



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

38 distritos en Bajo Riesgo.

Hasta la S.E. 42, se han notificado 5 663 **Atenciones** por Diarrea Disentérica, de los cuales 397 (7.1%) atenciones corresponden a <1 año, 1 1520 **(26.4%)** atenciones de 1 a 4 años y 3 746 (66.5%) atenciones de mayores de 5 años. En la semana epidemiológica 37 se observa un descenso de casos y se mantiene fluctuante hasta la semana 41 ubicándose la curva en zona de seguridad en la SE 42, pero con una cobertura de notificación del 76%. Hasta la SE42, se reportan 03 fallecidos de EDA Disentérica en menores de 5 años, procedentes: Distrito de Yurimaguas (1) y Andoas (2). Según la tasa de incidencia acumulada el mapa de riesgo de las últimas 8 semanas presenta 01 distrito de alto riesgo, 02 distrito de mediano riesgo y



GRACIAS