



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

**Riws Amazonas**  
IQUITOS - PERÚ  
Maravilla Natural del Mundo



# SALA SITUACIONAL EPIDEMIOLOGICO DE LORETO, AÑO 2025 (SE-12) (Del 16 marzo al 22 de marzo 2025)

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



# Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2025 (S.E. 01 - 12)

Nº	DIAGNOSTICO	Semanas Epidemiológicas												Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	MALARIA POR P. VIVAX	460	513	568	445	495	504	562	483	450	397	312	204	5393	38.37	38.37
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	257	293	357	410	396	397	340	333	284	321	379	318	4085	29.06	67.43
3	LEPTOSPIROSIS	118	164	169	165	188	223	192	159	173	189	226	91	2057	14.63	82.06
4	MALARIA P. FALCIPARUM	81	88	123	104	78	126	166	171	114	68	74	55	1248	8.88	90.94
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	55	57	56	61	36	54	60	57	39	68	69	20	632	4.50	95.43
6	TOS FERINA	34	44	67	47	13	2	5		1	1	2		216	1.54	96.97
7	OFIDISMO	5	14	15	15	18	20	11	20	11	11	4	9	153	1.09	98.06
8	OROPUCHE	12	23	28	26	13	1			1				104	0.74	98.80
9	LEISHMANIASIS CUTANEA	12	9	3	6	2	3	3	1			1		40	0.28	99.08
10	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	5	1	3	2	2	3	3	3	1	3	1	28	0.20	99.28
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	2	2	2	1	3	6	2		1	1		21	0.15	99.43
12	HEPATITIS B	3	4	1	1	2		2	1		1			15	0.11	99.54
13	DENGUE GRAVE	1	2				3	1			3	2	2	14	0.10	99.64
14	LOXOCELISMO			1		2	1			1		1	2	8	0.06	99.69
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	2	1				1	2				1		7	0.05	99.74
16	INFLUENZA A H1N1							1		1		4		6	0.04	99.79
17	MALARIA POR P. MALARIAE			2			1			1	1			5	0.04	99.82
18	SIFILIS MATERNA	1	1				1	1				1		5	0.04	99.86
19	SARAMPION								1	1			1	3	0.02	99.88
20	MUERTE MATERNA DIRECTA			1						2				3	0.02	99.90
21	INFECCION GONOCOCICA		2		1									3	0.02	99.92
22	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL		2											2	0.01	99.94
23	MUERTE MATERNA INDIRECTA						1					1		2	0.01	99.95
24	FIEBRE AMARILLA SELVATICA					1					1			2	0.01	99.96
25	PAROTIDITIS									1				1	0.01	99.97
26	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO						1							1	0.01	99.98
27	EFEECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS									1				1	0.01	99.99
28	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA						1							1	0.01	99.99
29	METAL, NO ESPECIFICADO			1										1	0.01	100.00
<b>Total general</b>		<b>1043</b>	<b>1224</b>	<b>1395</b>	<b>1286</b>	<b>1247</b>	<b>1345</b>	<b>1355</b>	<b>1231</b>	<b>1084</b>	<b>1063</b>	<b>1081</b>	<b>703</b>	<b>14057</b>	<b>100</b>	

Hasta la S.E. 12- 2025 se han notificado 29 daños bajo vigilancia, 03 de ellas representan el **82.06%** en las que prevalece Malaria P. Vivax (38.37%), Dengue sin signos de Alarma (29.06%) y Leptospirosis (14.63%).

En el 2024 se reportaron 27 daños, 2 daños menos que el 2025, las 3 primeras enfermedades reportadas fueron:

1. Malaria vivax,
2. Leptospirosis y
3. M. Falciparum

# Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico

## Loreto, S.E. 01 – 12 - 2025

Nº	DIAGNOSTICO	Confirmado	%	Probable	%	Total
1	MALARIA POR P. VIVAX	5393	100.0			5393
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1424	34.9	2661	65.1	4085
3	LEPTOSPIROSIS	404	19.6	1653	80.4	2057
4	MALARIA P. FALCIPARUM	1248	100.0			1248
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	374	59.2	258	40.8	632
6	TOS FERINA	211	97.7	5	2.3	216
7	OFIDISMO	153	100.0			153
8	OROPUCHE	104	100.0			104
9	LEISHMANIASIS CUTANEA	15	37.5	25	62.5	40
10	SIFILIS NO ESPECIFICADA	26		2	7.1	28
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	21	100.0			21
12	HEPATITIS B	11	73.3	4	26.7	15
13	DENGUE GRAVE	12	85.7	2	14.3	14
14	LOXOCELISMO	7	87.5	1	12.5	8
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	14.3	6	85.7	7
16	INFLUENZA A H1N1	6	100.0			6
17	MALARIA POR P. MALARIAE	5	100.0			5
18	SIFILIS MATERNA	3	60.0	2	40.0	5
19	SARAMPION			3	100.0	3
20	MUERTE MATERNA DIRECTA	3	100.0			3
21	INFECCION GONOCOCICA	3	100.0			3
22	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	1	50.0	1	50.0	2
23	MUERTE MATERNA INDIRECTA	2	100.0			2
24	FIEBRE AMARILLA SELVATICA	2	100.0			2
25	PAROTIDITIS	1	100.0			1
26	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	1	100.0			1
27	EFEECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	1	100.0			1
28	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	1	100.0			1
29	METAL, NO ESPECIFICADO			1	100.0	1
<b>Total general</b>		<b>9373</b>	<b>66.7</b>	<b>4604</b>	<b>32.8</b>	<b>14057</b>

Hasta la SE12-2025 de los 29 daños bajo vigilancia 15 enfermedades tienen 100% de confirmación de diagnóstico. Así mismo se reporta 14 daños con confirmación parcial, de las cuales 3 tienen 100% de probable.

Dengue y leptospira son las dos enfermedades más prevalentes en la Región Loreto, presenta el 65.1% y 80.4% respectivamente de casos probables.

# MALARIA

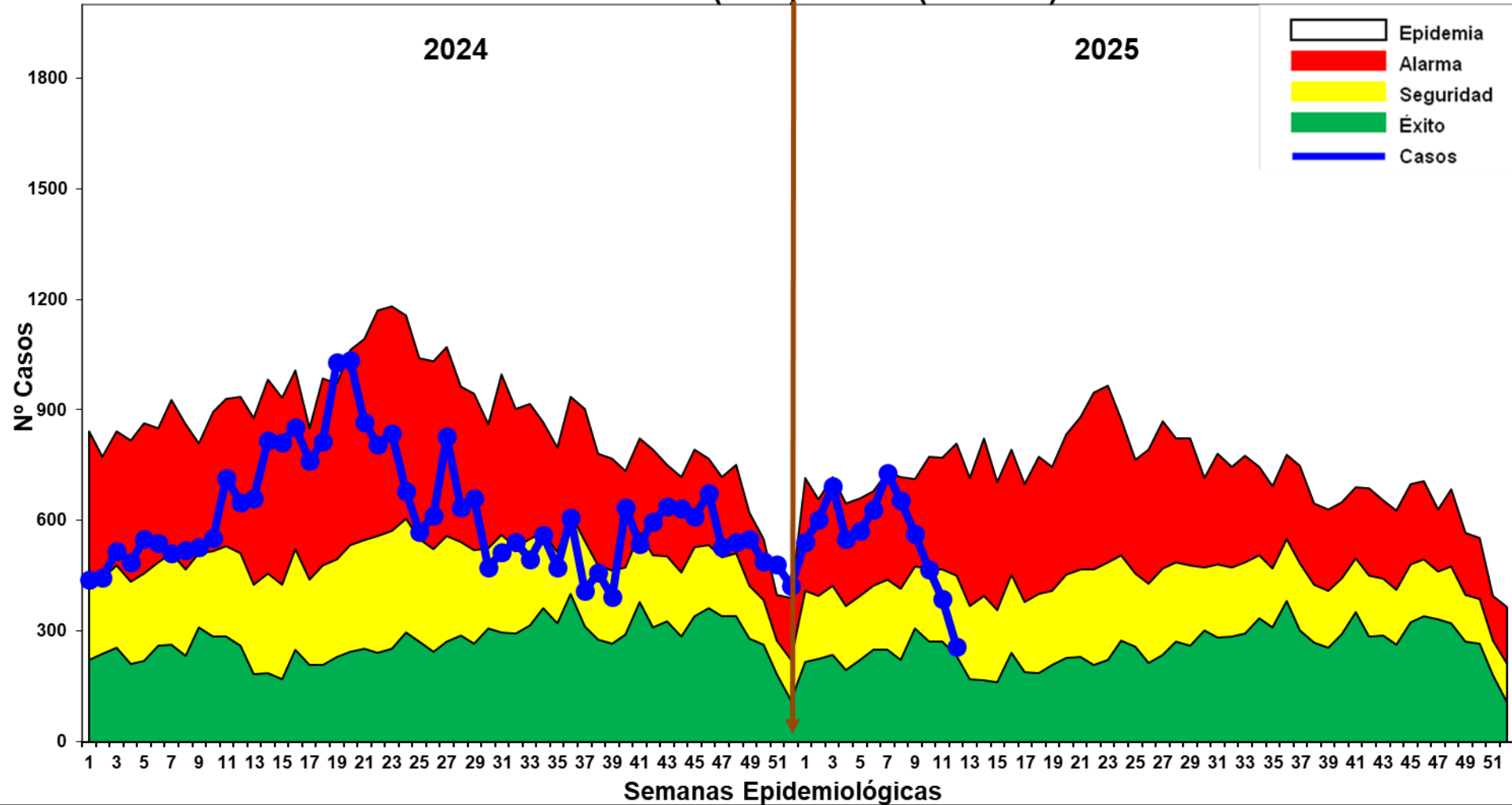


*Gestión de Servicio Social*

DIAGNOSTICO	N°	%	FALLECIDOS
Malaria por <i>P. vivax</i>	5393	81.1	1
Malaria <i>P. falciparum</i>	1248	18.8	0
Malaria <i>P. malariae</i>	5	0.1	0
<b>TOTAL</b>	<b>6646</b>	<b>100</b>	<b>1</b>

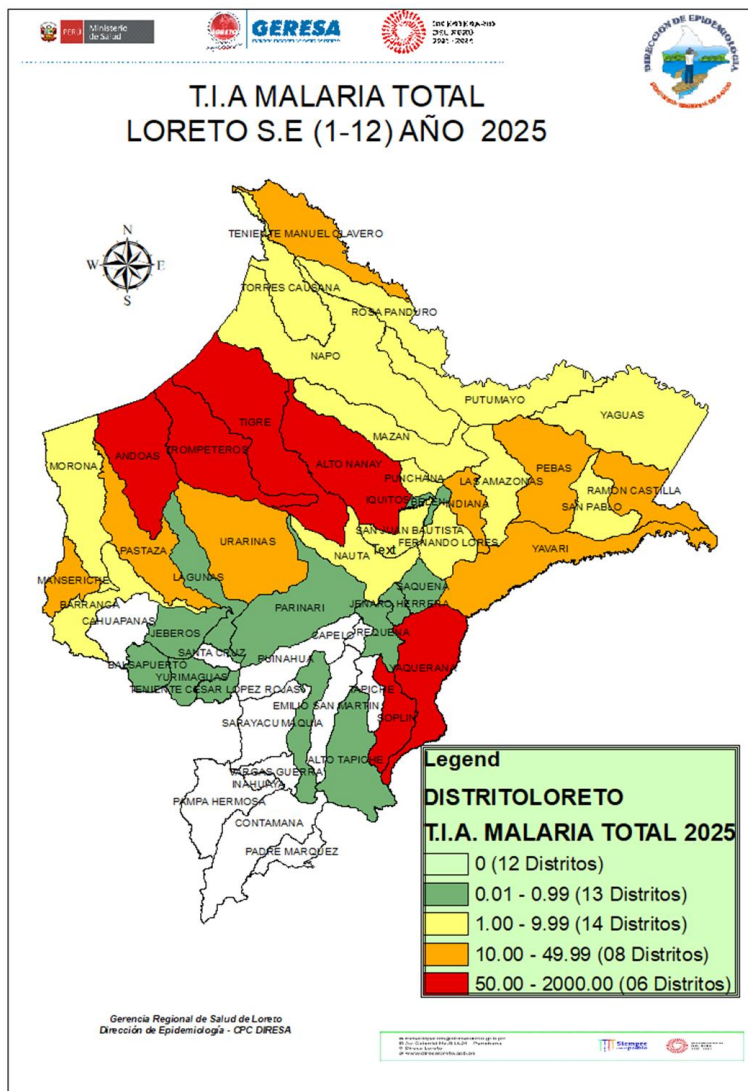


## CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (1-52) - 2025 (SE 1-12)



Hasta la S.E.12-2025, se reportaron 6,646 casos de malaria: 5,393 (81.15%) Malaria P. Vivax, 1,248 (18.78%) Malaria falciparum y 05 (0.08%) Malaria malariae. En el año 2024 se reportaron 6,456 casos de malaria, 190 casos menos que en el presente año. El canal endémico del presente año, en las últimas 4 semanas se muestra un descenso progresivo de los casos ubicándose en zona de **SEGURIDAD**. Se reporta 1 fallecido, mujer de 59 años procede del distrito de San Juan Bautista.

# Casos de Malaria por Distritos, Región Loreto (S.E. 01-12-2025)



Nº	DISTRITO	Semanas Epidemiológicas										Total	%	% Acumulado
		SE 1-3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	ANDOAS	264	128	103	161	202	118	98	83	58	37	1252	18.84	18.84
2	TROMPETEROS	170	63	46	67	51	68	54	88	71	14	692	10.41	29.25
3	SAN JUAN BAUTISTA	161	53	43	32	56	37	40	34	28	20	504	7.58	36.83
4	TIGRE	111	25	23	42	49	41	51	34	39	30	445	6.70	43.53
5	URARINAS	79	30	40	45	65	61	41	14	17	29	421	6.33	49.86
6	ALTO NANAY	134	37	31	26	33	24	27	26	20	22	380	5.72	55.58
7	PASTAZA	97	27	39	27	49	34	21	30	14	8	346	5.21	60.79
8	YAVARI	74	15	22	43	32	35	46	21	23	12	323	4.86	65.65
9	RAMON CASTILLA	79	22	24	14	29	30	15	28	18	11	270	4.06	69.71
10	YAQUERANA	59	22	27	10	22	22	17	18	16	31	244	3.67	73.38
11	PEBAS	63	21	31	26	12	49	20	10	3	5	240	3.61	76.99
12	MANSERICHE	84	12	42	24	15	20	12	2	3		214	3.22	80.21
13	PUNCHANA	59	13	22	10	21	15	15	6	12	5	178	2.68	82.89
14	INDIANA	22	11	11	23	5	27	42	23	9		173	2.60	85.50
15	IQUITOS	47	6	8	15	18	22	8	7	7	12	150	2.26	87.75
16	BARRANCA	74	4	7	14	7	3	6	12	6	5	138	2.08	89.83
17	TENIENTE MANUEL CLAVERO	80	12	4	7	4	6	7		3	3	126	1.90	91.72
18	MAZAN	25	9	5	4	8	7	11	9	5	3	86	1.29	93.02
19	SOPLIN	29	2	15	7	12	4	1	7	6	2	85	1.28	94.30
20	NAPO	23	7	4	13	3	2	9	3	5	7	76	1.14	95.44
21	NAUTA	21	8	4	5	13	11	8	1	4		75	1.13	96.57
22	MORONA	8	3	2	2	2		2	4	5		28	0.42	96.99
23	FERNANDO LORES	8	2	4	2	6	3					25	0.38	97.37
24	TORRES CAUSANA	5	3	1	3	2		2	3	5	1	25	0.38	97.74
25	BELEN	11	1	4	1	1	2		1	1		22	0.33	98.07
26	SAN PABLO	8	4	3	3			2	1	1		22	0.33	98.41
27	YURIMAGUAS	8	1	2	2	2	4	2			1	22	0.33	98.74
28	BALSAPUERTO	13		1		1	1	1	1	1		19	0.29	99.02
29	YAGUAS	3	1	1	1	2	2	1		2	1	14	0.21	99.23
30	LAS AMAZONAS	4	4	1	1	2		1				13	0.20	99.43
31	OTROS	12	3	3	1	4	6	5		4		38	0.57	100.00
<b>Total general</b>		<b>1835</b>	<b>549</b>	<b>573</b>	<b>631</b>	<b>728</b>	<b>654</b>	<b>565</b>	<b>466</b>	<b>386</b>	<b>259</b>	<b>6646</b>	<b>100</b>	

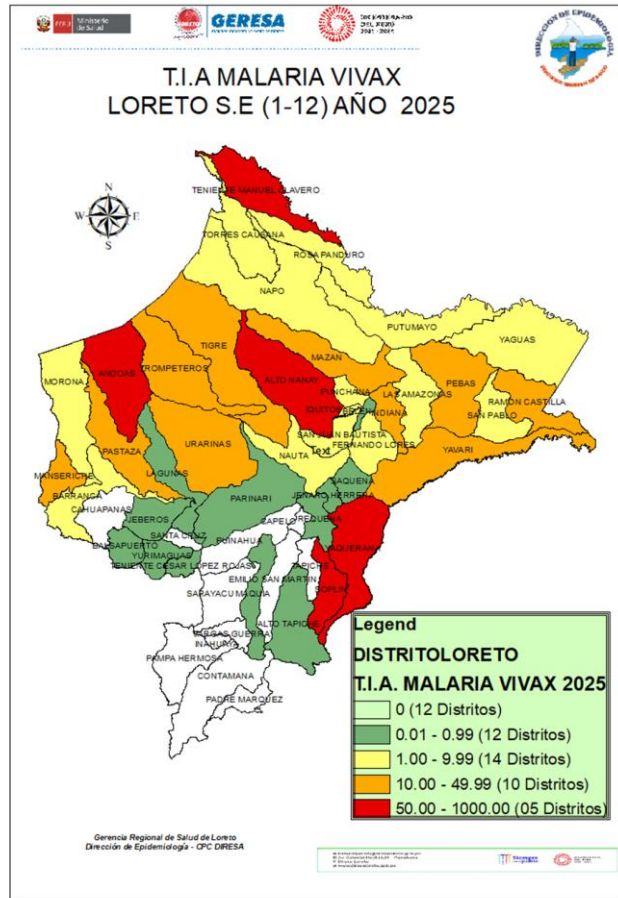
Hasta la S.E. 12 del 2025, 41 distritos reportan casos de malaria. De ellos, 12 distritos concentran el **80.21%** de los casos de la Región, según el mapa de riesgo de las últimas 4 semanas los distritos Andoas, Trompeteros, Tigre, Alto Nanay, Soplin y Yaquerana se encuentran como distritos de **MUY ALTO RIESGO**. Dos distritos muestran un incremento considerable de casos en comparación al 2024: Pebas y Tnte. Manuel Clavero

# Estratificación del Riesgo de Malaria según la Tasa de Incidencia Acumulada x 1000 hab. Región Loreto, S.E. 1-12- 2025

DISTRITO	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE	MALARIA TOTAL	TIA X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO	DISTRITO	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE	MALARIA TOTAL	TIA X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO
YAQUERANA	232	12	0	244	104.59	<b>MUY ALTO RIESGO</b>	MORONA	20	8	0	28	2.32	<b>MEDIANO RIESGO</b>
SOPLIN	85	0	0	85	97.14		NAUTA	62	13	0	75	2.27	
ALTO NANAY	351	29	0	380	93.07		PUNCHANA	176	2	0	178	2.07	
ANDOAS	896	356	0	1252	75.48		SAN PABLO	19	3	0	22	1.70	
TROMPETEROS	479	208	5	692	60.11		ROSA PANDURO	1	0	0	1	1.67	
TIGRE	312	133	0	445	52.03		FERNANDO LORES	25	0	0	25	1.59	
TENIENTE MANUEL CLAVERO	126	0	0	126	47.60	LAS AMAZONAS	12	1	0	13	1.23	<b>BAJO RIESGO</b>	
PASTAZA	218	128	0	346	33.94	IQUITOS	150	0	0	150	0.98		
YAVARI	264	59	0	323	28.59	BALSAPUERTO	19	0	0	19	0.73		
URARINAS	246	175	0	421	28.54	JEBEROS	5	0	0	5	0.72		
PEBAS	176	64	0	240	20.75	ALTO TAPICHE	2	0	0	2	0.67		
MANSERICHE	214	0	0	214	14.70	JENARO HERRERA	3	0	0	3	0.61		
INDIANA	171	2	0	173	13.27	PARINARI	3	0	0	3	0.51		
RAMON CASTILLA	222	48	0	270	11.50	BELEN	22	0	0	22	0.33		
YAGUAS	14	0	0	14	9.11	REQUENA	9	0	0	9	0.31		
BARRANCA	138	0	0	138	7.35	SAQUENA	1	0	0	1	0.30		
MAZAN	85	1	0	86	5.50	YURIMAGUAS	22	0	0	22	0.21		
NAPO	74	2	0	76	4.50	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	0	0	1	0.14		
TORRES CAUSANA	25	0	0	25	3.42	MAQUIA	1	0	0	1	0.12		
SAN JUAN BAUTISTA	500	4	0	504	3.31	LAGUNAS	1	0	0	1	0.07		
PUTUMAYO	11	0	0	11	2.45	<b>Total general</b>	<b>5393</b>	<b>1248</b>	<b>5</b>	<b>6646</b>	<b>1.15</b>	<b>MEDIANO RIESGO</b>	

Según el nivel de riesgo para Malaria total hasta la S.E.12-2025, Loreto reporta: 6 distritos de Muy Alto riesgo (Yaquerana, Soplín, Alto Nanay, Andoas, Trompeteros y El Tigre) 08 distritos de alto riesgo, 14 distritos de mediano riesgo 13 distritos de bajo riesgo, y 12 distritos que no notifican malaria.

# Casos de Malaria Vivax por distritos, Reglón Loreto, (S.E. 01 - 12 - 2025 )

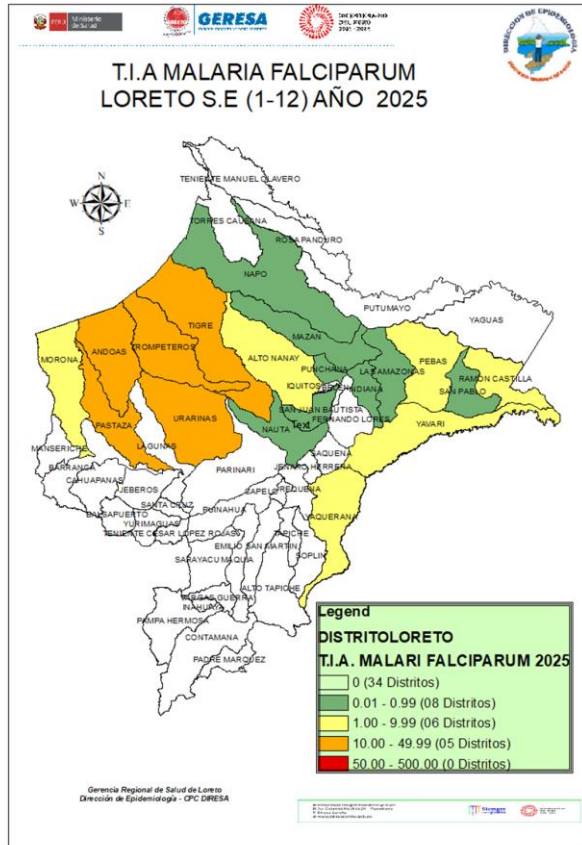


Hasta la SE 12-2025. en 41 distritos se ha reportado 5,393 casos de Malaria Vivax, el **82.64%** de casos se concentra en 14 distritos, siendo los 3 distritos principales: Andoas (**16.6%**), San Juan Bautista (**9.3%**) y Trompeteros (**8.9%**). 12 distritos reportan un incremento mayor al 70% en relación al año 2024.

Nº	DISTRITO	Semanas Epidemiológicas										Total		%	% Acumulado	VARIACIÓN %
		SE 1-3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	2025	2024			
1	ANDOAS	192	84	80	105	142	73	75	66	50	29	896	548	16.6	16.61	63.50
2	SAN JUAN BAUTISTA	160	53	42	32	55	37	40	34	27	20	500	336	9.3	25.89	48.81
3	TROMPETEROS	109	51	43	45	34	43	36	68	42	8	479	280	8.9	34.77	71.07
4	ALTO NANAY	120	34	29	26	32	21	23	25	20	21	351	352	6.5	41.28	-0.28
5	TIGRE	81	22	16	32	35	21	31	25	30	19	312	350	5.8	47.06	-10.86
6	YAVARI	65	12	21	38	26	30	32	17	15	8	264	595	4.9	51.96	-55.63
7	URARINAS	51	14	24	27	31	31	28	11	11	18	246	327	4.6	56.52	-24.77
8	YAQUERANA	58	21	25	10	22	20	17	18	13	28	232	115	4.3	60.82	101.74
9	RAMON CASTILLA	61	22	22	11	24	22	11	26	15	8	222	304	4.1	64.94	-26.97
10	PASTAZA	61	14	28	17	30	21	12	21	11	3	218	472	4.0	68.98	-53.81
11	MANSERICHE	84	12	42	24	15	20	12	2	3		214	176	4.0	72.95	21.59
12	PEBAS	45	14	24	25	10	32	13	9	1	3	176	6	3.3	76.21	2833.33
13	PUNCHANA	58	12	22	10	21	15	15	6	12	5	176	141	3.3	79.47	24.82
14	INDIANA	21	11	11	23	5	27	41	23	9		171	59	3.2	82.64	189.83
15	IQUITOS	47	6	8	15	18	22	8	7	7	12	150	71	2.8	85.43	111.27
16	BARRANCA	74	4	7	14	7	3	6	12	6	5	138	202	2.6	87.98	-31.68
17	TENIENTE MANUEL CLAVERO	80	12	4	7	4	6	7		3	3	126	28	2.3	90.32	350.00
18	MAZAN	25	9	5	4	8	7	10	9	5	3	85	74	1.6	91.90	14.86
19	SOPLIN	29	2	15	7	12	4	1	7	6	2	85	51	1.6	93.47	66.67
20	NAPO	23	7	4	12	3	2	9	3	5	6	74	275	1.4	94.85	-73.09
21	NAUTA	20	8	3	5	6	8	7	1	4		62	31	1.1	95.99	100.00
22	TORRES CAUSANA	5	3	1	3	2		2	3	5	1	25	44	0.5	96.46	-43.18
23	FERNANDO LORES	8	2	4	2	6	3					25	14	0.5	96.92	78.57
24	BELEN	11	1	4	1	1	2		1	1		22	21	0.4	97.33	4.76
25	YURIMAGUAS	8	1	2	2	2	4	2			1	22	23	0.4	97.74	-4.35
26	MORONA	6	2	1	2	2		2	1	4		20	12	0.4	98.11	66.67
27	SAN PABLO	7	4	2	3			2	1			19	9	0.4	98.46	111.11
28	BALSAPUERTO	13		1		1	1	1	1	1		19	97	0.4	98.81	-80.41
29	YAGUAS	3	1	1	1	2	2	1		2	1	14		0.3	99.07	
30	LAS AMAZONAS	4	4	1		2		1				12	6	0.2	99.30	100.00
31	OTROS	12	3	3	1	4	6	5		4		38		0.7	100.00	
<b>Total general</b>		<b>1541</b>	<b>445</b>	<b>495</b>	<b>504</b>	<b>562</b>	<b>483</b>	<b>450</b>	<b>397</b>	<b>312</b>	<b>204</b>	<b>5393</b>		<b>100.0</b>		



# Casos de Malaria Falciparum por distritos, Región Loreto, (S.E. 01 - 12 - 2025)



Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS										TOTAL		%	% Acumulado	VARIACIÓN %
		SE 1-3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	2025	2024			
1	ANDOAS	72	44	23	56	60	45	23	17	8	8	356	385	28.53	28.53	-7.53
2	TROMPETEROS	59	12	3	21	17	25	17	19	29	6	208	178	16.67	45.19	16.85
3	URARINAS	28	16	16	18	34	30	13	3	6	11	175	146	14.02	59.21	19.86
4	TIGRE	30	3	7	10	14	20	20	9	9	11	133	230	10.66	69.87	-42.17
5	PASTAZA	36	13	11	10	19	13	9	9	3	5	128	233	10.26	80.13	-45.06
6	PEBAS	18	7	7	1	2	17	7	1	2	2	64	4	5.13	85.26	1500.00
7	YAVARI	9	3	1	5	6	5	14	4	8	4	59	164	4.73	89.98	-64.02
8	RAMON CASTILLA	18		2	3	5	8	4	2	3	3	48	5	3.85	93.83	860.00
9	ALTO NANAY	14	3	2		1	3	4	1		1	29		2.32	96.15	
10	NAUTA	1		1		7	3	1				13	23	1.04	97.20	-43.48
11	YAQUERANA	1	1	2			2			3	3	12		0.96	98.16	
12	MORONA	2	1	1						3	1	8	5	0.64	98.80	60.00
13	SAN JUAN BAUTISTA	1		1		1				1		4		0.32	99.12	
14	SAN PABLO	1		1						1		3		0.24	99.36	
15	PUNCHANA	1	1									2	3	0.16	99.52	-33.33
16	INDIANA	1						1				2		0.16	99.68	
17	NAPO				1						1	2	1	0.16	99.84	100.00
18	LAS AMAZONAS				1							1		0.08	99.92	
19	MAZAN									1		1	1	0.08	100.00	0.00
<b>Total general</b>		<b>292</b>	<b>104</b>	<b>78</b>	<b>126</b>	<b>166</b>	<b>171</b>	<b>114</b>	<b>68</b>	<b>74</b>	<b>55</b>	<b>1248</b>		<b>100.00</b>		

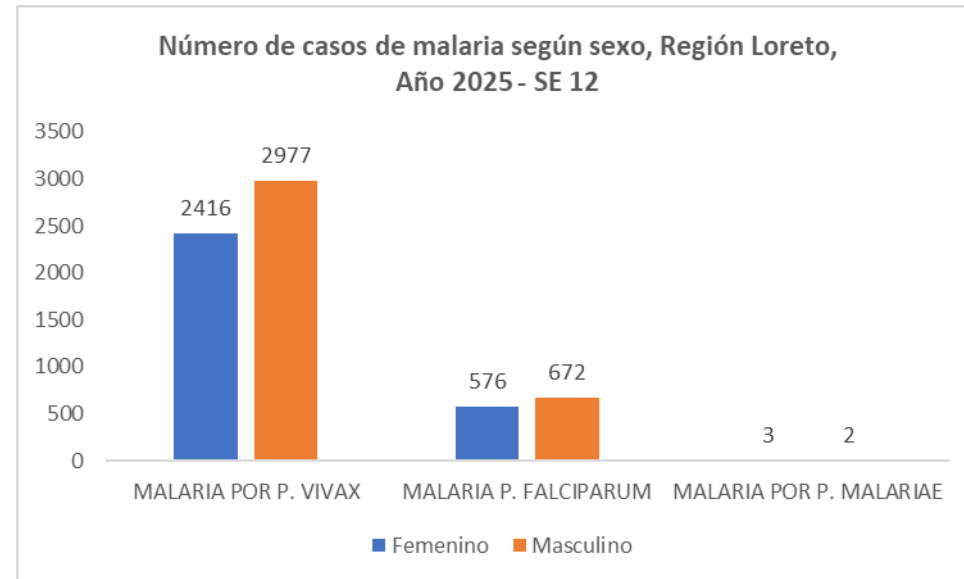
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Según el mapa de riesgo de la SE 12-2025, hay 5 distritos de Alto Riesgo para malaria falciparum: Andoas, Tigre, Urarinas, Trompeteros, y Pastaza.

Hasta la S.E.12-2025 se han reportado 1,248 casos de Malaria Falciparum, 5 distritos concentran el **80.13%** de los casos, los 3 distritos con un mayor número de casos son: Andoas (28.53%), Trompeteros (16.67%), Urarinas (14.02%). En el 2024 en el mismo período se ha reportado 1,386 casos de malaria Falciparum, 138 casos más que el presente año. Así mismos 4 distritos reportan un incremento mayor al 60% en comparación al 2024.

# Número de casos de Malaria según etapa de vida , Región Loreto SE 01 - 12 - 2025.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE MALARIA			TOTAL	%
	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE		
NIÑO (0-4 años)	1008	181	2	1191	17.92
NIÑO (5-11 años)	1296	300	1	1597	24.03
ADOLESCENTE (12-17 años)	801	226	0	1027	15.45
JOVEN (18 - 29 años)	943	214	0	1157	17.41
ADULTO (30-59 años)	1134	284	2	1420	21.37
ADULTO MAYOR (60 años a más)	211	43	0	254	3.82
<b>TOTAL</b>	<b>5393</b>	<b>1248</b>	<b>5</b>	<b>6646</b>	<b>100.00</b>



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

- Según grupo etáreo y etapa de vida, los casos de malaria se concentran en la etapa niño menores de 11 años (41.95%), lo cual demuestra transmisión autóctona en las comunidades de riesgo, seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el 21.37%. La mayor proporción de casos de malaria se encuentran en el sexo masculino (55%).

# HOSPITALIZADOS POR MALARIA SE 12 – 2025 ( AL 22 DE MARZO 2025)

ESTABLECIMIENTOS	DIAGNOSTICO		Total general
	MALARIA P. FALCIPARUM	MALARIA POR P. VIVAX	
HOSPITAL III IQUITOS	2	22	24
HOSPITAL APOYO IQUITOS	3	17	20
HOSPITAL REGIONAL DE LORETO		8	8
SAN LORENZO	3	4	7
CABALLO COCHA	2	2	4
HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS		3	3
DIAMANTE AZUL-RIO NAPO		1	1
HOSPITAL FAP		1	1
REQUENA		1	1
CLINCA ANA STHALL		1	1
HOSPITAL MILITAR SANTA ROSA		1	1
VALENCIA		1	1
<b>TOTAL</b>	<b>10</b>	<b>62</b>	<b>72</b>

ESTABLECIMIENTOS	SEMANA EPIDEIOLOGICA												Total general
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
HOSPITAL III IQUITOS	3	2	2	1	1	1	4	3		3	3	1	24
HOSPITAL APOYO IQUITOS	3	2	1		3	1		4	2	1	2	1	20
HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	1				1	1	1		3		1		8
SAN LORENZO	1	2								4			7
CABALLO COCHA							2		1		1		4
HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	1			1				1					3
DIAMANTE AZUL-RIO NAPO						1							1
HOSPITAL FAP							1						1
REQUENA								1					1
CLINCA ANA STHALL									1				1
HOSPITAL MILITAR SANTA ROSA					1								1
VALENCIA				1									1
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>72</b>



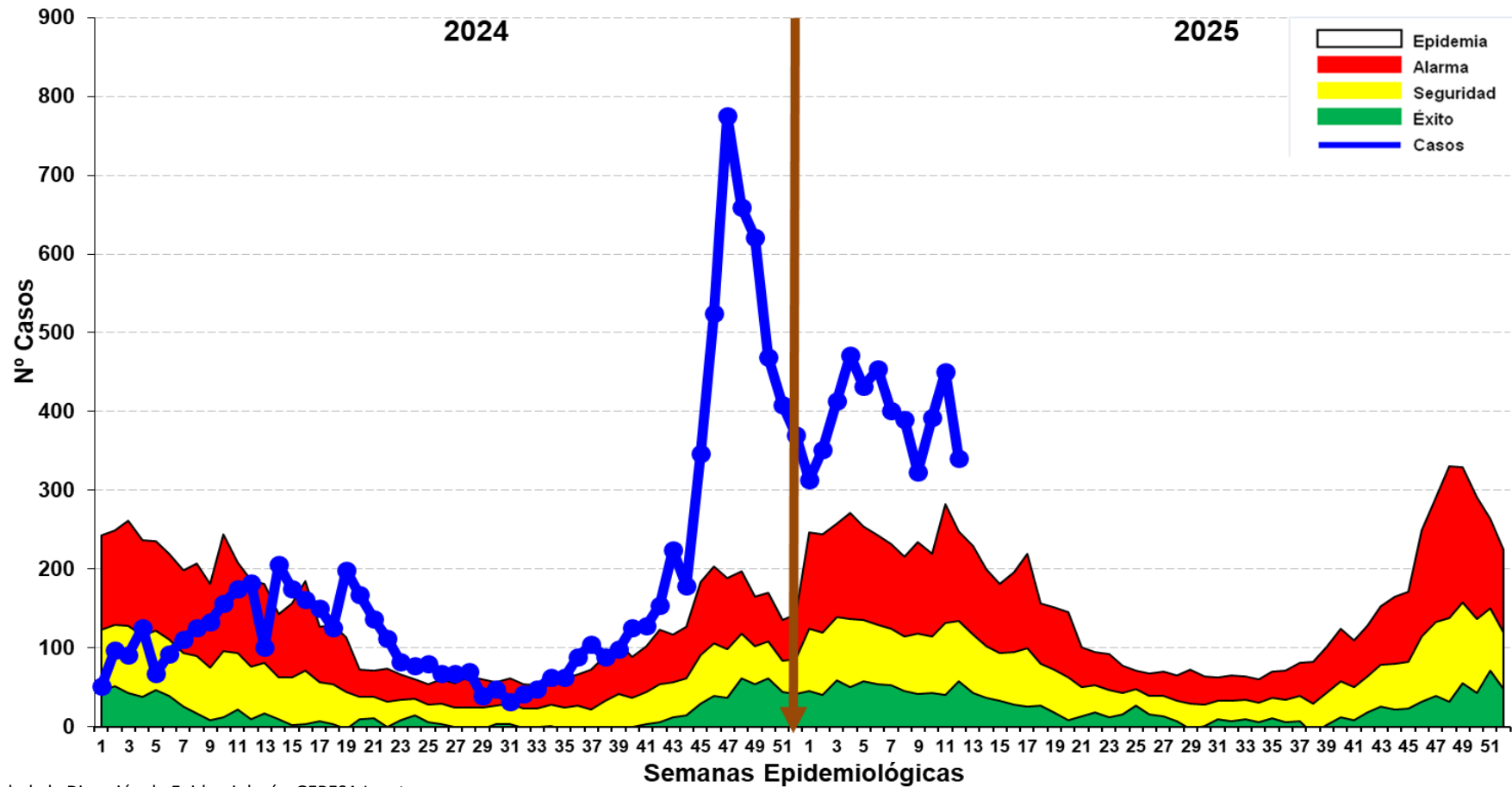


*Gestión de Servicio Social*

# DENGUE

DIAGNOSTICOS	CASOS	%	FALLECIDOS	LETALIDAD
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	4085	86.3		
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	632	13.4		
DENGUE GRAVE	14	0.3	5	0.11
<b>Total general</b>	<b>4731</b>	<b>100.0</b>		

## CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2024 (SE.1 - 52) - 2025 (SE. 1-12)



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

Hasta la SE; 12 - 2025 se reportó 4,731 casos de dengue: 1,810 (38.3%) son confirmados y 2,921 (61.7%) son probables en espera de su clasificación final. 4,085 casos (86.3%) corresponde a Dengue sin señales de alarma, 632 (13.4%) son Dengue con señales de alarma y 14 casos graves (0.3%); se han reportado 5 fallecidos hasta la presente semana con una tasa de letalidad de 0.11%. Según el canal endémico, los casos de dengue se encuentran en **ZONA de EPIDEMIA** y se mantiene oscilante. En el 2024 a la misma semana se presentó 1,409 casos de dengue que es 3,322 casos menos que el presente año, lo cual significa 3 veces más el incremento en el reporte de casos para el presente año.

# Resumen Situación del Dengue en Loreto S.E 1-12-2025

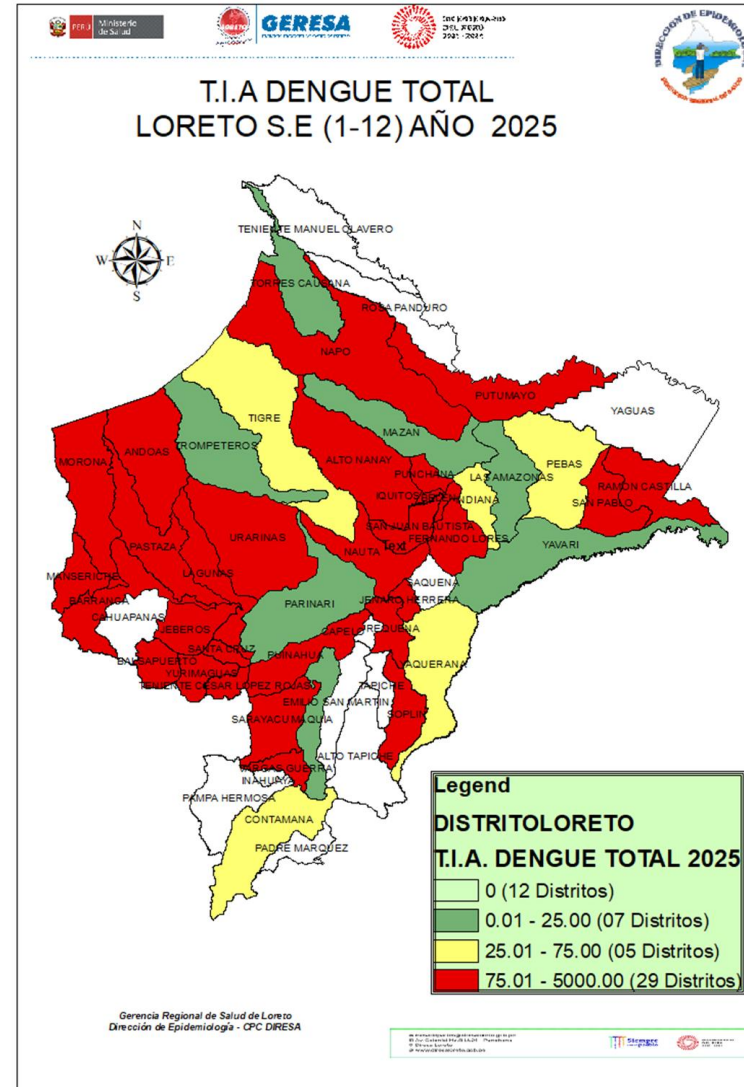
**4,731**  
Casos Totales

**1,810**  
Casos confirmados

**2,921**  
Casos Probables

**05**  
Fallecidos

**29**  
(reporte corte del día  
28/03/2025) Hospitalizados



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

DISTRITO	POBLACIÓN	CASOS DENGUE	T.I.A. X 100,000 HAB	RIESGO
BARRANCA	18777	572	3046.28	ALTO RIESGO
JENARO HERRERA	4946	111	2244.24	
JEBEROS	6909	111	1606.60	
YURIMAGUAS	102840	1103	1072.54	
NAPO	16904	149	881.45	
ALTO NANAY	4083	31	759.25	
LAGUNAS	15200	115	756.58	
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	7057	48	680.18	
PUINAHUA	5118	29	566.63	
BELEN	67474	317	469.81	
NAUTA	33064	146	441.57	
IQUITOS	152635	634	415.37	
SAN JUAN BAUTISTA	152452	601	394.22	
PUTUMAYO	4490	17	378.62	
MORONA	12073	44	364.45	
MANSERICHE	14557	49	336.61	
URARINAS	14749	49	332.23	
FERNANDO LORES	15751	50	317.44	
REQUENA	29030	91	313.47	
PUNCHANA	85922	244	283.98	
SANTA CRUZ	5378	14	260.32	
ANDOAS	16588	34	204.97	
SAN PABLO	12907	23	178.20	
RAMON CASTILLA	23476	38	161.87	
PASTAZA	10193	15	147.16	
BALSAPUERTO	25876	31	119.80	
SARAYACU	14579	17	116.61	
SOPLIN	875	1	114.29	
VARGAS GUERRA	9178	9	98.06	
TIGRE	8553	4	46.77	
INDIANA	13037	6	46.02	
YAQUERANA	2333	1	42.86	
CONTAMANA	30872	12	38.87	
PEBAS	11569	3	25.93	
MAQUIA	8397	2	23.82	
LAS AMAZONAS	10571	2	18.92	
YAVARI	11298	2	17.70	
TROMPETEROS	11513	2	17.37	
PARINARI	5917	1	16.90	
TORRES CAUSANA	7318	1	13.66	
MAZAN	15632	2	12.79	
<b>TOTAL LORETO</b>			<b>463.78</b>	<b>ALTO RIESGO</b>

# Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 12 - 2025 )

Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS										Total	%	% Acumulado
		SE 1-3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	YURIMAGUAS	208	94	83	106	124	96	96	112	110	74	1103	23.31	23.31
2	IQUITOS	170	55	56	49	40	47	28	53	67	69	634	13.40	36.72
3	SAN JUAN BAUTISTA	125	54	49	54	42	43	51	60	59	64	601	12.70	49.42
4	BARRANCA	117	60	53	70	52	57	44	38	45	36	572	12.09	61.51
5	BELEN	79	45	37	41	26	18	10	18	29	14	317	6.70	68.21
6	PUNCHANA	53	25	19	28	19	16	18	26	18	22	244	5.16	73.37
7	NAPO	61	22	8	14	6	7	2	3	8	18	149	3.15	76.52
8	NAUTA	49	13	12	8	20	10	5	8	17	4	146	3.09	79.60
9	LAGUNAS	14	9	8	11	9	7	8	6	28	15	115	2.43	82.03
10	JENARO HERRERA	24	17	21	15	7	17	10				111	2.35	84.38
11	JEBEROS	32	23	10	9	7	13	5	8	4		111	2.35	86.73
12	REQUENA	26	6	6	4	9	16	7	5	6	6	91	1.92	88.65
13	FERNANDO LORES	23	6	13	6		1			1		50	1.06	89.71
14	MANSERICHE	9	7	6	7	5	3	3	4	5		49	1.04	90.74
15	URARINAS	9		5	1	10	2	6	14	1	1	49	1.04	91.78
16	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	4	3	4	2			2	2	27	4	48	1.01	92.79
17	MORONA	13	7	3	7	5	4	2	3			44	0.93	93.72
18	RAMON CASTILLA	9	8	9	1	3	2	1	2	3		38	0.80	94.53
19	ANDOAS	7	7				2	3	12	3		34	0.72	95.24
20	BALSAPUERTO	10	3	2	1	1	5	3	2	3	1	31	0.66	95.90
21	ALTO NANAY	1	2	21	4				1	2		31	0.66	96.55
22	PUINAHUA	13	2	3	4	6				1		29	0.61	97.17
23	SAN PABLO	2		2	7	3	6	3				23	0.49	97.65
24	SARAYACU	1	1		2	2	7	3	1			17	0.36	98.01
25	PUTUMAYO			1	1	3	3	2	7			17	0.36	98.37
26	PASTAZA	4					1	2	4	4		15	0.32	98.69
27	SANTA CRUZ	5	2	1			1	1	1	2	1	14	0.30	98.99
28	CONTAMANA				1		2	4	1	2	2	12	0.25	99.24
29	VARGAS GUERRA							1	1	2	5	9	0.19	99.43
30	INDIANA	2					1	2			1	6	0.13	99.56
31	OTROS	8			1	2	3	1		3	3	21	0.44	100.00
<b>Total general</b>		<b>1078</b>	<b>471</b>	<b>432</b>	<b>454</b>	<b>401</b>	<b>390</b>	<b>323</b>	<b>392</b>	<b>450</b>	<b>340</b>	<b>4731</b>	<b>100</b>	

Hasta la S.E 12-2025, 41 distritos fueron afectados por Dengue, el **82.03%** de los casos se concentran en 09 distritos, siendo Yurimaguas el que más reporta (23.31%), seguido de, Iquitos (13.40%).

33 distritos reportan incremento de casos en comparación al 2024; siendo el distrito de Barranca, Jenaro Herrera y Jeberos con la mayor incidencia.

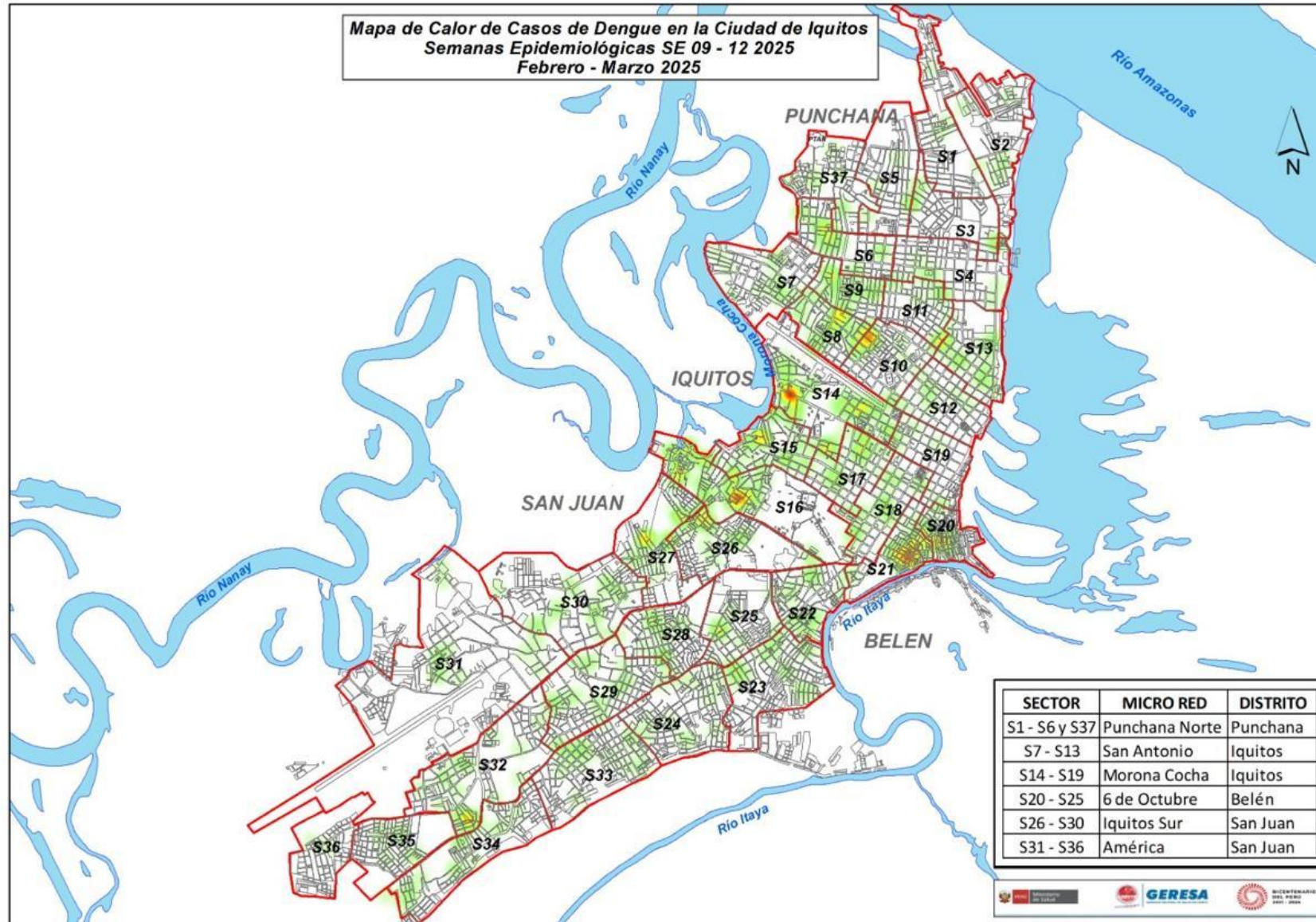
17 distritos que no presentaron casos de dengue en el 2024 actualmente presentan casos.

# Hospitalizados por Dengue S.E. 1-12, año 2025

ESTABLECIMIENTOS	SEMANA EPIDEIOLOGICA												Total general
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
HOSPITAL III IQUITOS	17	11	18	12	11	11	13	15	13	20	11	4	156
SAN LORENZO	6	7	9	23	9	7	10	13	8	11	9	5	117
GENARO HERRERA	7	11	6	17	21	15	7	16	10				110
HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	4	8	6	6	5	10	9	8	7	10	13	5	91
HOSPITAL APOYO IQUITOS	7	6	4	12	4	12	13	10	4	8	8	2	90
HOSPITAL I YURIMAGUAS	3		3	7	5	8	4	7	4	8	5	1	55
HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	3	6	5	1	3	6	1		2	5	6	2	40
HOSPITAL FAP	2		2			1		1					6
HOSPITAL MILITAR SANTA ROSA			1	1	3								5
ALIANZA CRISTIANA										4			4
ASOCIACION CIVIL SELVA AMAZONICA	3							1					4
REQUENA			1			1	2						4
CLINICA NAVAL	1				1					1			3
CENTRO DE ATENCION PRIMARIA II SAN JUAN BAUTISTA								1			1		2
CENTRO DE ATENCION PRIMARIA II NAUTA							1						1
SAN ROQUE DE MAQUIA												1	1
ENFERMERIA DEL CEC 125			1										1
SANTA CRUZ				1									1
<b>TOTAL</b>	<b>53</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>80</b>	<b>62</b>	<b>71</b>	<b>60</b>	<b>72</b>	<b>48</b>	<b>67</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>691</b>



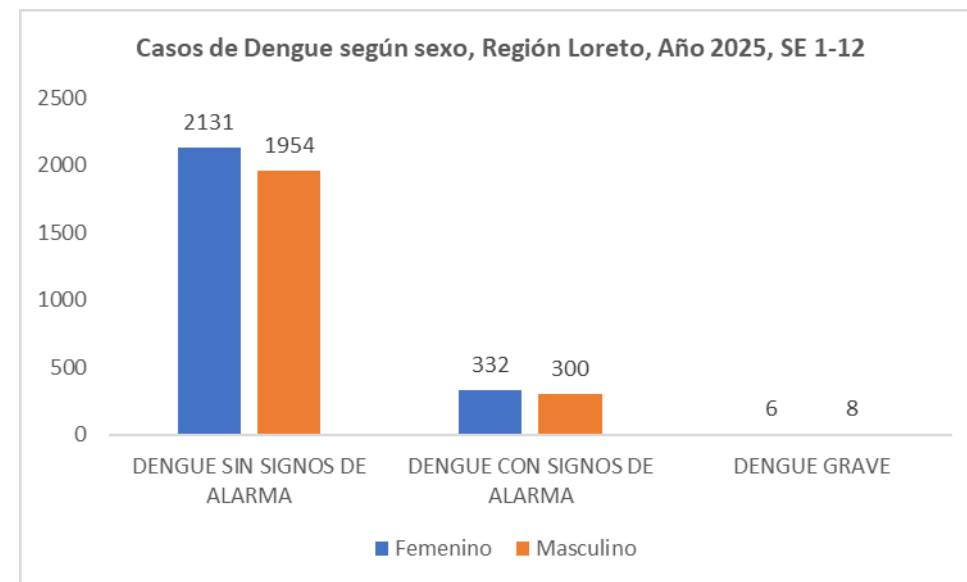
# Mapa de calor de Casos de Dengue notificados en Iquitos ciudad, Región Loreto SE 09-12 – Año 2025.



# Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto SE 01-12 - 2025.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE		
NIÑO (0-5 años)	401	56	4	461	9.7
NIÑO (6-11 AÑOS)	585	144	7	736	15.6
ADOLESCENTE (12-17 años)	778	128	1	907	19.2
JOVEN (18 - 29 años)	807	128		935	19.8
ADULTO (30-59 años)	1214	146	2	1362	28.8
ADULTO MAYOR (mas 60 años)	300	30		330	7.0
<b>TOTAL</b>	<b>4085</b>	<b>632</b>	<b>14</b>	<b>4731</b>	<b>100.0</b>

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



Hasta la S.E.12-2025. La etapa de vida adulto, joven y adolescente, son las etapas de vida más afectadas por dengue, sin embargo, son los jóvenes y adolescentes son los más afectados con más del 30% de casos reportados. El 51.3% de los casos de dengue son del sexo Femenino. Prevalece en todas las etapas de vida los casos de dengue sin signos de Alarma.



# Número de fallecidos por dengue según tipo de diagnósticos por años 2020- 2025\* (\*SE1-SE12) Región Loreto.

DISTRITO	2021	2022	2023	2024	2025	Total general
YURIMAGUAS		1			2	3
SAN JUAN BAUTISTA		1			1	2
BELEN					1	1
REQUENA					1	1
VARGAS GUERRA			1			1
RAMON CASTILLA	1					1
PADRE MARQUEZ	1					1
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>10</b>

ETAPA_VIDA1	2021	2022	2023	2024	2025	Total general
0-5 AÑOS (NIÑO)		1			1	2
6-11 AÑOS (NIÑO)					3	3
12-17 AÑOS (ADOLESCENTE)						0
18-29 AÑOS (JOVEN)			1			1
30-59 AÑOS (ADULTO)	1	1			1	3
60+ AÑOS (ADULTO MAYOR)	1					1
<b>Total general</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		<b>5</b>	<b>10</b>

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

**En el 2025, hasta la SE12, se han reportado 05 fallecidos por dengue, siendo el distrito de Yurimaguas con el mayor número de defunciones.**

**Comparado con los últimos 5 años en la misma semana epidemiológica, el 2025 reporta el mayor número de fallecidos hasta la semana 12. El 50% de fallecidos en el presente año son niños menores de 11 años.**



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



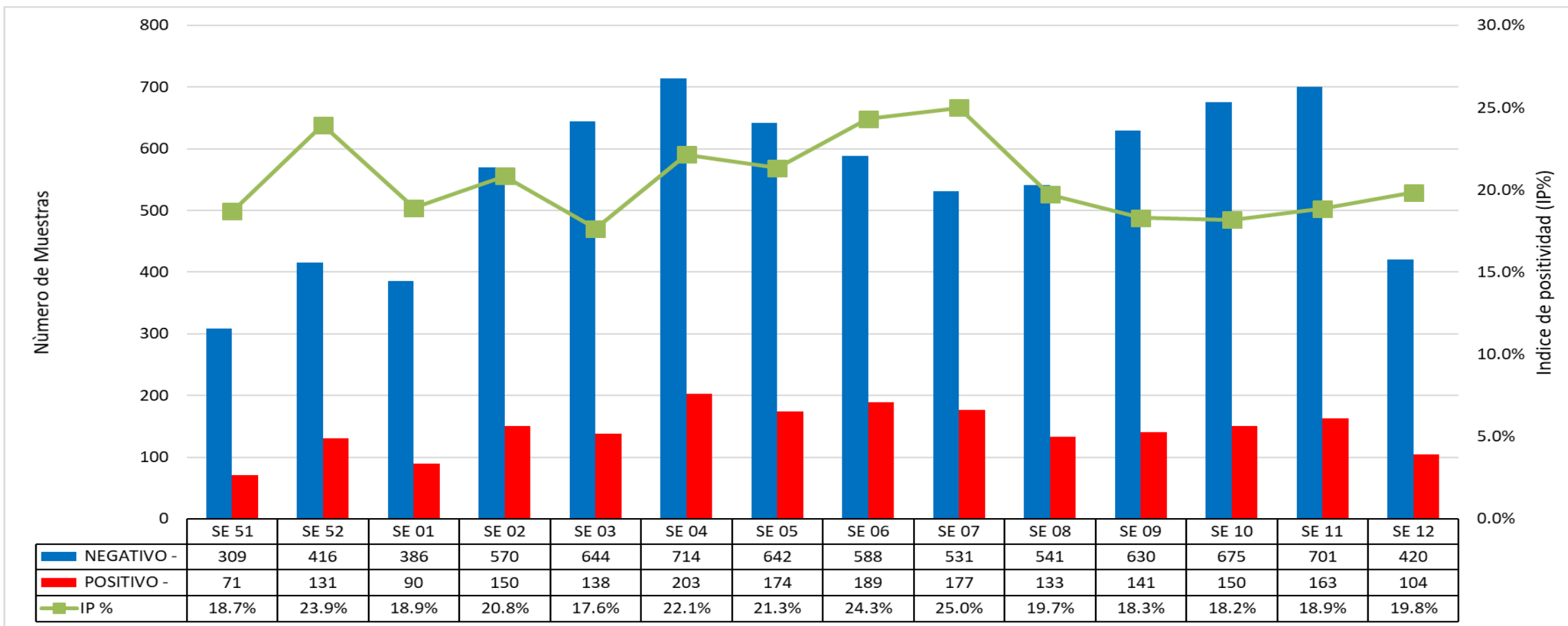
# DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

**REPORTE N°12: SE 12.2025**  
**(Corte, 22 MARZO 2025)**

# NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E ÍNDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. SE51- 2024 – SE12-2025. (CORTE 22.03.2025)

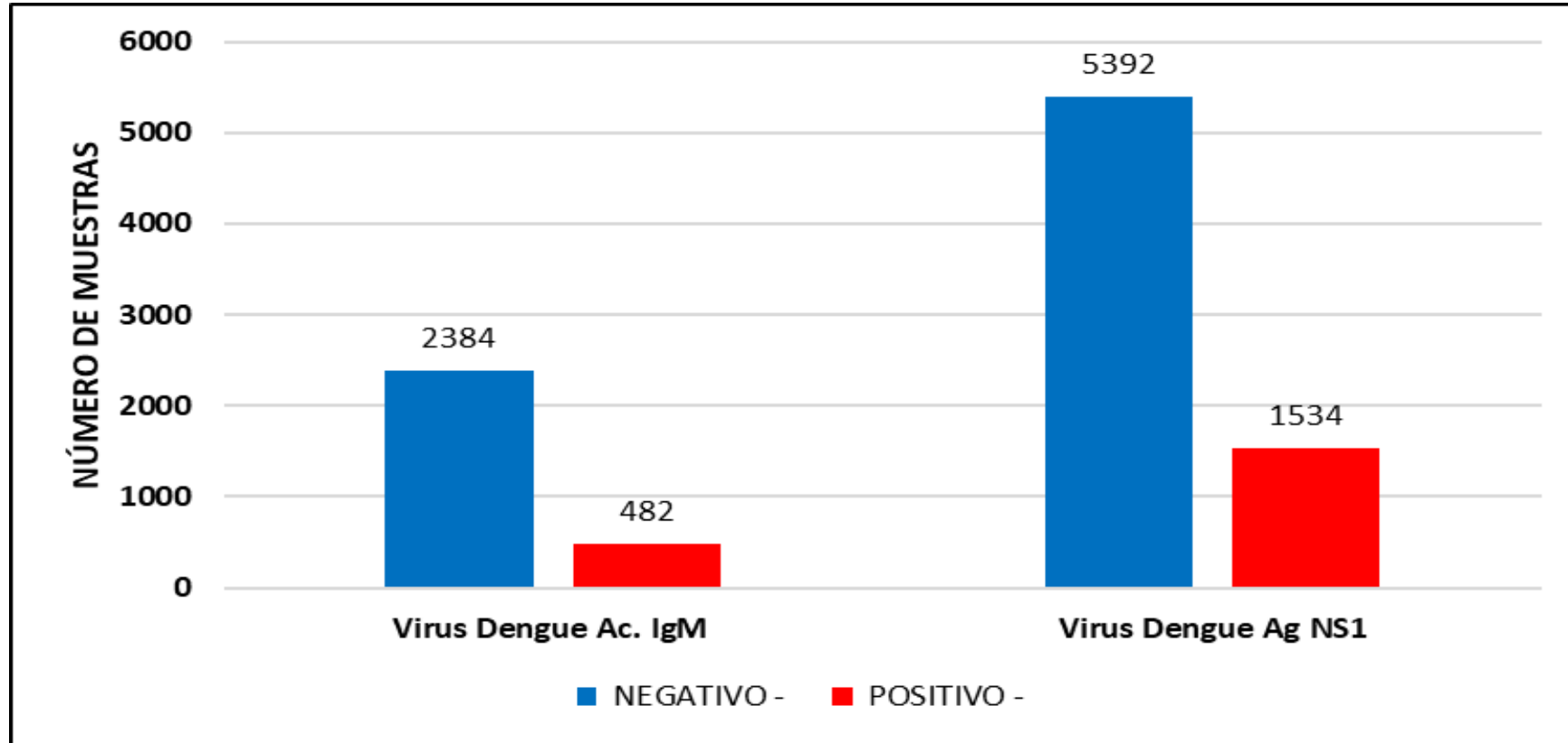


Fuente: GERESA Loreto: CPC. Dirección de Referencia Regional de Loreto. Unidad de Virología. NetLabv.2

**El Índice de Positividad**, muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas procesadas (Total muestras 9792; 2866 IgM, 6926 NS1, SE01-12).

En las SE 51 y 52 del 2024 se reportaron índices de positividad de 18.7 % y 23.9 % respectivamente, disminuyendo en la SE 01 del 2025, (18.9%). De la SE 02 a la SE 05, el IP se muestra variable, observándose un leve incremento en la SE 06 (24.3%), que se incrementa levemente en la SE 07 (25.0%) y luego disminuye en las SE 08 (19.7%), SE 09 (18.3%) y SE 10 (18.2%); hacia la SE 11, se observa un leve incremento del IP, (18.9%), que sigue en aumento hacia la SE 12, con un IP (19.8%).

# RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA Y SE (IgM y NS1). SE 12-2025. (CORTE 22.03.2025)



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

Hasta la SE 12, se procesaron un total de 9792 muestras; **2866 muestras (29.27%)** para ELISA Anticuerpo **IgM**, esta prueba se procesa en pacientes con tiempo de enfermedad mayor a 5 días, **(482 positivos)**.

Se procesaron un total de **6926 muestras (70.73%)** 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, **(1534 positivos)**.

# RESULTADOS POSITIVOS POR PROVINCIA Y TIPO DE PRUEBA. (CORTE 22.03.2025)

SE	ALTO AMAZONAS		DATEM DEL MARAÑÓN		LORETO		MARISCAL RAMON CASTILLA		MAYNAS		PUTUMAYO		REQUENA		UCAYALI		Total		(%)	
	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM	NS1	IGM
SE 01	17	6	11	4	0	1	0	0	35	12	0	0	3	1	0	0	66	24	4.8	5.6
SE 02	37	5	21	0	0	0	0	0	53	27	0	0	6	1	0	0	117	33	8.4	7.7
SE 03	20	5	17	4	1	0	0	0	49	26	0	0	12	4	0	0	99	39	7.1	9.1
SE 04	14	2	34	5	1	0	0	0	98	40	0	0	4	5	0	0	<b>151</b>	<b>52</b>	<b>10.9</b>	<b>12.1</b>
SE 05	27	2	36	12	2	0	0	0	62	25	0	0	6	2	0	0	133	41	9.6	9.6
SE 06	25	4	36	2	1	0	0	0	82	32	2	0	4	2	0	0	150	40	10.8	9.3
SE 07	44	1	29	3	2	0	0	0	64	28	0	0	5	2	0	0	144	34	10.4	7.9
SE 08	24	0	21	6	0	0	0	1	36	34	2	0	4	3	1	1	88	45	6.3	10.5
SE 09	30	2	23	9	2	0	4	3	44	20	0	0	3	1	0	0	106	35	7.6	8.2
SE 10	46	6	22	1	3	0	0	0	45	23	0	1	1	0	2	0	119	31	8.6	7.2
SE 11	47	2	14	1	6	2	0	0	61	26	1	0	3	0	0	0	132	31	9.5	7.2
SE 12	29	2	0	0	5	0	0	0	47	21	0	0	0	0	0	0	81	23	5.8	5.4
<b>TOTAL</b>	<b>360</b>	<b>37</b>	<b>264</b>	<b>47</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>676</b>	<b>314</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>51</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1386</b>	<b>428</b>	<b>76.4</b>	<b>23.6</b>

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

El mayor porcentaje de casos positivos se reporto en la SE 04, tanto para NS1 como para IgM, (10.9%, 12.1% respectivamente).  
 Maynas reporta el mayor número de muestras positivas al antígeno Dengue NS1 (676), seguido de Alto Amazonas (360) y Datem Del Marañon (264).  
 En cuanto al anticuerpo IgM, Maynas reporto el mayor número de casos positivos (314), seguido de Datem del Marañon (47).  
 El mayor porcentaje de muestras positivas corresponde a NS1 (76.4 %).

# NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR MICRORED Y EESS. SE 12 - 2025. (CORTE 22.03.2025)

SE	Micro Red	EESS	NEGATIVO	POSITIVO	Total	IP
SE 12 BELEN		00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	11	1	12	8.33%
		00000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	7	4	11	<b>36.36%</b>
		00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	3	0	3	0.00%
		00000048 - PUESTO DE SALUD MUNICHS - RIO ITAYA	1	0	1	0.00%
IQUITOS NORTE		00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCOA	19	<b>8</b>	27	<b>29.63%</b>
		00000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS	9	1	10	10.00%
		00000015 - P.S. I-1 PORVENIR DE IQUITOS	6	0	6	0.00%
		00000011 - PUESTO DE SALUD VARGAS GUERRA	2	0	2	0.00%
IQUITOS SUR		00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	32	<b>11</b>	43	25.58%
		00000028 - PUESTO DE SALUD RUMOCOCHA	28	5	33	15.15%
		00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	12	2	14	14.29%
		00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	8	2	10	20.00%
		00000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCHA	4	2	6	33.33%
		00000029 - CENTRO DE SALUD SANTA CLARA DE NANAY	2	3	5	<b>60.00%</b>
		00000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	3	0	3	0.00%
		00000030 - PUESTO DE SALUD SANTO TOMAS DE SAN JUAN DE BAUT	3	0	3	0.00%
		00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO	2	1	3	<b>33.33%</b>
		00000035 - P.S. I-1 VARILLAL	1	0	1	0.00%
LAGUNAS		00000193 - C.S. I-3 LAGUNAS	5	3	8	<b>37.50%</b>
		00032291 - P.S. BARRIO VIRGEN DE GUADALUPE DE VILLA LAGUNAS	2	1	3	33.33%
MAZAN		00000054 - CENTRO DE SALUD INDIANA	4	0	4	0.00%
NAUTA		00000091 - CENTRO DE SALUD NAUTA - NUCLEO BASE	12	5	17	<b>29.41%</b>
NO PERTENECE A NINGUNA MICRORED		00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	69	<b>18</b>	87	20.69%
		00000210 - HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	40	11	51	21.57%
		00020274 - ESSALUD - HOSPITAL I YURIMAGUAS	24	2	26	7.69%
		00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	2	1	3	<b>33.33%</b>
		00012854 - CLINICA ADVENTISTA ANA STAHL	2	0	2	0.00%
		00014090 - LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	2	0	2	0.00%
PUNCHANA		00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	36	1	37	2.70%
		00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	11	3	14	21.43%
		00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	8	5	13	<b>38.46%</b>
		00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	6	0	6	0.00%
		00000014 - PUESTO DE SALUD FERNANDO LORES	1	0	1	0.00%
REQUENA		00000136 - CENTRO DE SALUD GENARO HERRERA	2	0	2	0.00%
		00000137 - CENTRO DE SALUD SAN ROQUE DE MAQUIA	2	0	2	0.00%
SANTA CLOTILDE		00000066 - SANTA CLOTILDE ( REFERENCIAL)	16	0	16	0.00%
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS		00000209 - C.S. I-3 SHUCUSHYACU	1	2	3	<b>66.67%</b>
YURIMAGUAS		00007326 - P.S. I-2 INDEPENDENCIA	4	<b>6</b>	10	<b>60.00%</b>
		00028374 - P.S. I- 2 VILLA DEL PARANAPURA DE YURIMAGUAS	8	1	9	11.11%
		00000228 - C.S. I-3 CARRETERA KM 1.5	6	2	8	25.00%
		00000232 - GRAU KM.40	3	1	4	25.00%
		00007325 - P.S. NATIVIDAD	0	2	2	<b>100.00%</b>
		00000224 - C.S. I-3 LOMA	1	0	1	0.00%
<b>Total</b>			<b>420</b>	<b>104</b>	<b>524</b>	<b>19.85%</b>

En la SE 12, en la Microred Iquitos Sur, el P.S. que presento mayor IP, fue **MODELO (33.33 %)**; En Punchana, el P.S. con mayor IP fue San Antonio de Iquitos con un IP del **38.46 %**.

El mayor número de **casos positivos** lo reporta el **HOSPITAL IQUITOS (18)**, seguido de C. S. San Juan de Miraflores **(11)**.

De igual manera el mayor número de muestras remitidas, corresponde al **HOSPITAL APOYO IQUITOS (87)**

# NÚMERO DE MUESTRAS RECHAZADAS POR ROM. LRRL.

MUESTRAS RECHAZADAS POR ROM						
SE	NÚMERO DE MUESTRAS	MOTIVO DE RECHAZO	Nº OFICIO	ESTABLECIMIENTO DE PROCEDENCIA	MICRORED	IP DE MICRO RED
1	0					
2	0					
3	0					
4	2	MUESTRA NO COINCIDE CON LA FICHA	SIN/OFCIO	P.S. MASUSA	PUNCHANA	32.31%
	1	FICHA SIN MUESTRA				
	6	TEMPERATURA INADECUADA	040-2025	C.S. I-4 CABALLOCOCHA	CABALLOCOCHA	SIN DATO
5	0					
6	1	TEMPERATURA INADECUADA	085-2025	C.S. REQUENA	REQUENA	3.40%
7	8	HEMOLISADAS	70-ESSALUD-2025	CAP II Requena	REQUENA	SIN DATO
8	0					
9	0					
10	1	MUESTRA NO COINCIDE CON LA FICHA	055-2025-GRL-GERESA	I-3 EL ESTRECHO	PUTUMAYO	11.11%
	1	HEMOLISADAS	17-2025-GRL-DRS	I-3 CARDOZO	BELÉN	33.3
11	0					
12	0					

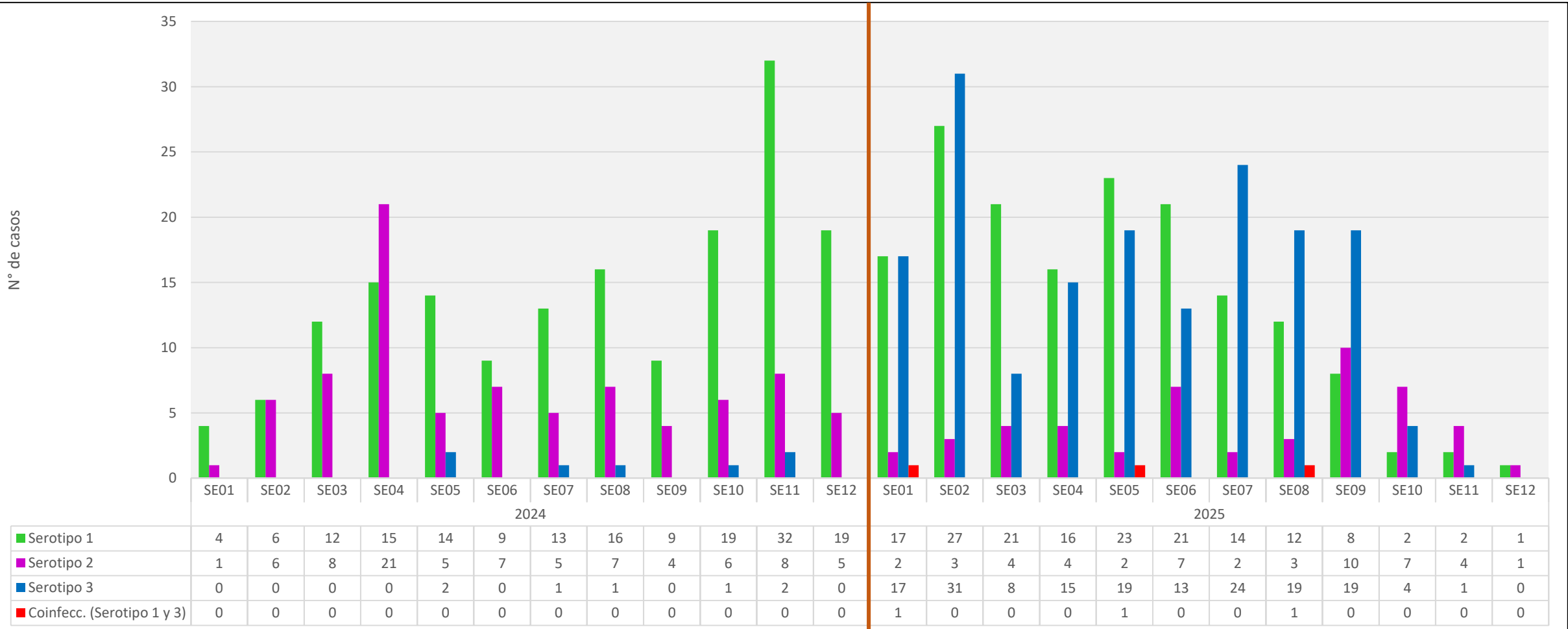
## STOCK INSUMOS DENGUE

STOCK INSUMO DENGUE 24.03.2025					
LABORATORIOS DE PROCESO	ELISA ANTIGENO NS1		ELISA IgM		RT-PCR
	Nº DE KITS X 96 Determinaciones	Determinaciones efectivas	Nº DE KITS X 96 Determinaciones	Determinaciones efectivas	Determinaciones efectivas
LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD ALTO AMAZONAS	27	2484	9	828	-
HOSPITAL II-I CONTAMANA	1	92	2	184	-
CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	0	0	1	92	-
LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	0	0	0	0	0



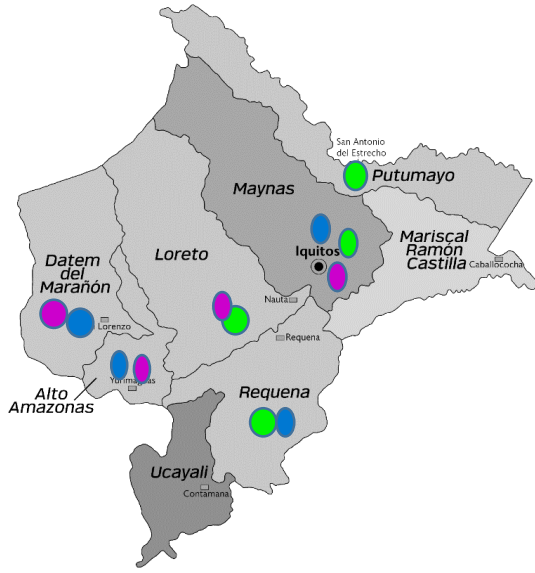
# DISTRIBUCIÓN TEMPORAL DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN LA REGIÓN LORETO

## SE12.2025 (CORTE: 22/03/25)

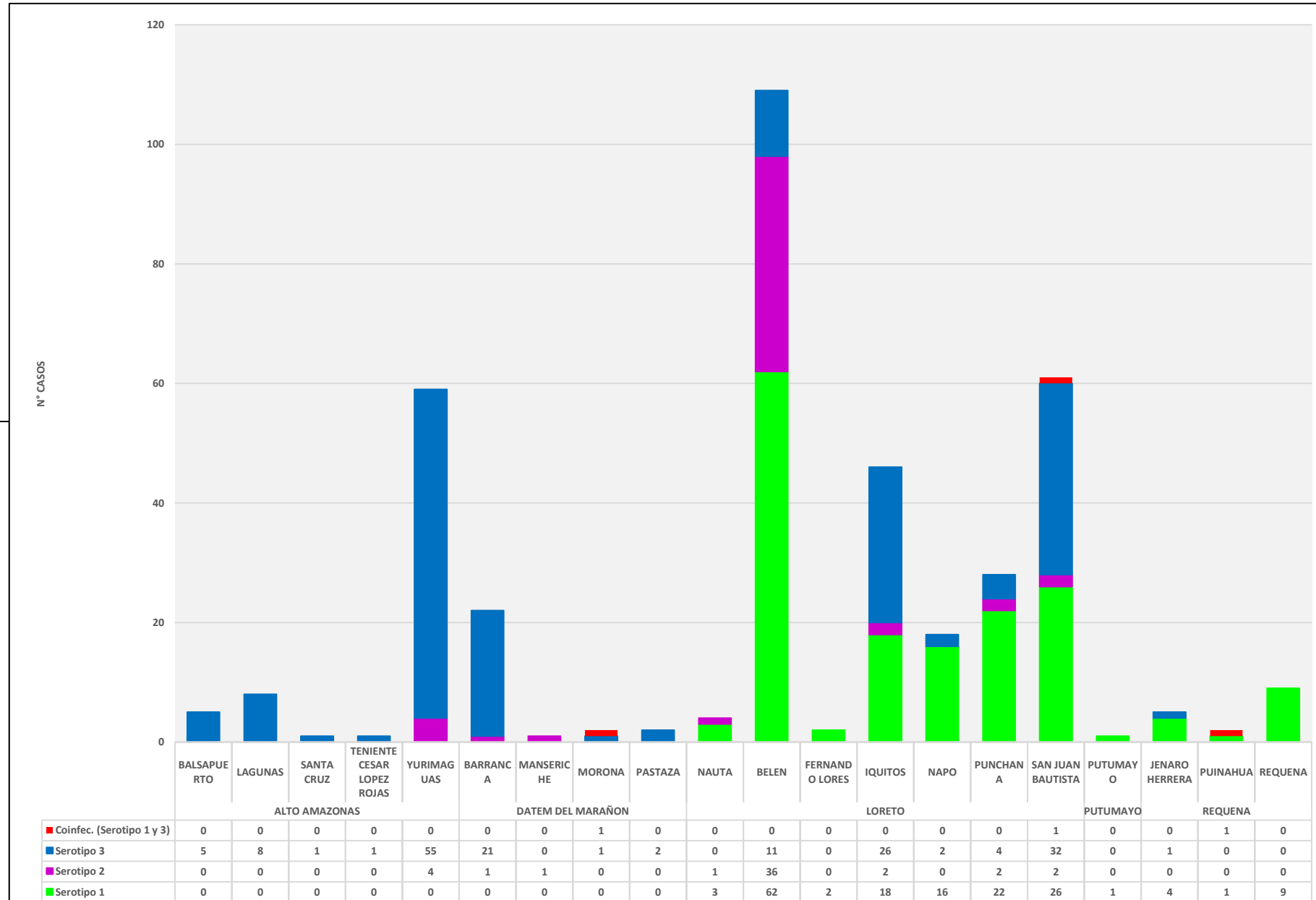


Análisis de la identificación de serotipos del virus DENV entre las semanas epidemiológicas (SE) 01-12 de los años 2024 y 2025. Desde la SE05 de 2024, se observa la presencia de tres serotipos (DENV-1, DENV-2 y DENV-3), destacando la predominancia del serotipo DENV-1 en ambos años. Sin embargo, desde la SE09.2025 se registra un leve aumento de casos por el serotipo DENV-2, respecto del serotipo DENV-1, predominante en las semanas anteriores. Cabe destacar la identificación de tres casos de coinfección entre los serotipos DENV-1/DENV-3 en la SE01, SE05 y SE08 del 2025.

# DISTRIBUCIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN LAS PROVINCIAS DE LA REGIÓN LORETO. SE01 – SE12 DEL 2025

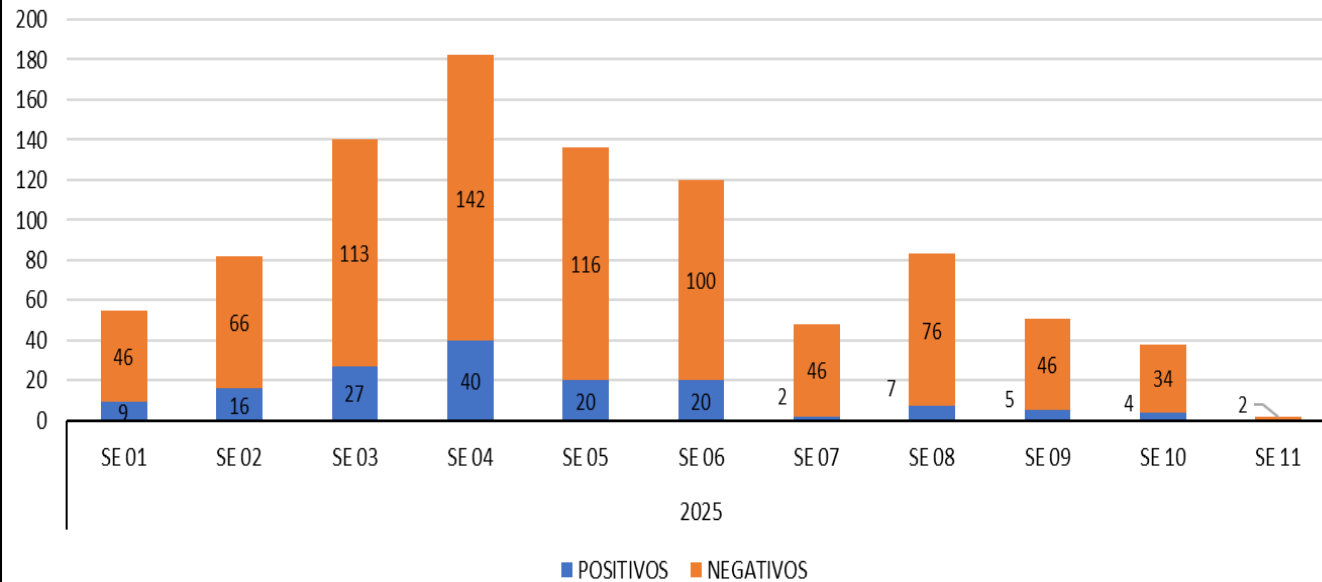


Distribución geográfica de la circulación de los serotipos de dengue en la región Loreto. De la SE01 a la SE12 del 2025 se identificaron: 2 serotipos (DENV-2 y DENV-3) en las provincias de Alto Amazonas y Datem del Alto Marañón, principalmente en los distritos de Yurimaguas, Barranca y Manseriche; DENV-1 y DENV-2 en la provincia de Loreto; DENV-1, DENV-2 y DENV-3 en la provincia de Maynas (principalmente en los distritos de Belén, Iquitos, San Juan B. y Punchana); en Putumayo el serotipo DENV-1; y en Requena se registran los serotipos DENV-1 y DENV-3. 3 casos de Coinfección por los serotipos DENV-1 y DENV-3 en los distritos de Morona, San Juan B. y Puinahua.



# DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 24.03.2025.)

RESULTADOS OROPUCHE\_ 2025



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

- La grafica muestra la presencia del virus Oropuche.
- En la **SE 01** se han reportado en total de **54 muestras, 09 positivos**. En la **SE 02** el total de muestras reportadas fue de **82, 16 positivos**. En la **SE 03**, se han reportado **139 muestras, 27 positivas**. En la **SE 04**; **177 muestras reportadas, 40 positivos**; en la **SE 05**, se ha reportado **136 muestra, 20 positivos**, en la **SE 06**, se han reportado **120 muestras en total, 20 positivos**, en la **SE 07** se han reportado **48 muestras, 02 positivas**; **SE 08** se ha reportado **93 muestra, 07 positivas**; **SE 09**, **51 muestras reportadas, 05 positivas** y en la **SE 10** se han reportado **38 muestra, 4 positivas** y en la **SE 11** se han reportado **2 muestras negativas**.

CASOS POSITIVOS DE OROPUCHE POR SE Y EESS

SE	EESS	TOTAL
<b>SE 07</b>	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	1
	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE	1
<b>SE 08</b>	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	1
	CS SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA	1
	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	1
	P.S. I-2 NATIVIDAD	1
	PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	1
	P.S. VARILLAL	1
	HOSPITAL III ESSALUD-IQUITOS	1
<b>SE 09</b>	C.S. AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	1
	PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	1
	CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	1
	CS SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA	1
	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE	1
<b>SE 10</b>	ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	2
	HOSP IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	1
	HOSPITAL II-1 SANTA CLOTILDE	1
<b>Total</b>		<b>18</b>

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

- La tabla muestra solo los casos positivos por SE y EESS; en las SE 07, SE 08, 09 y 10, un total de 18 casos positivos. En lo que va del año se han reportado un **total de 150 positivos**.

# CONTROL VECTORIAL

DIRECCIÓN DE SALUD AMBIENTAL

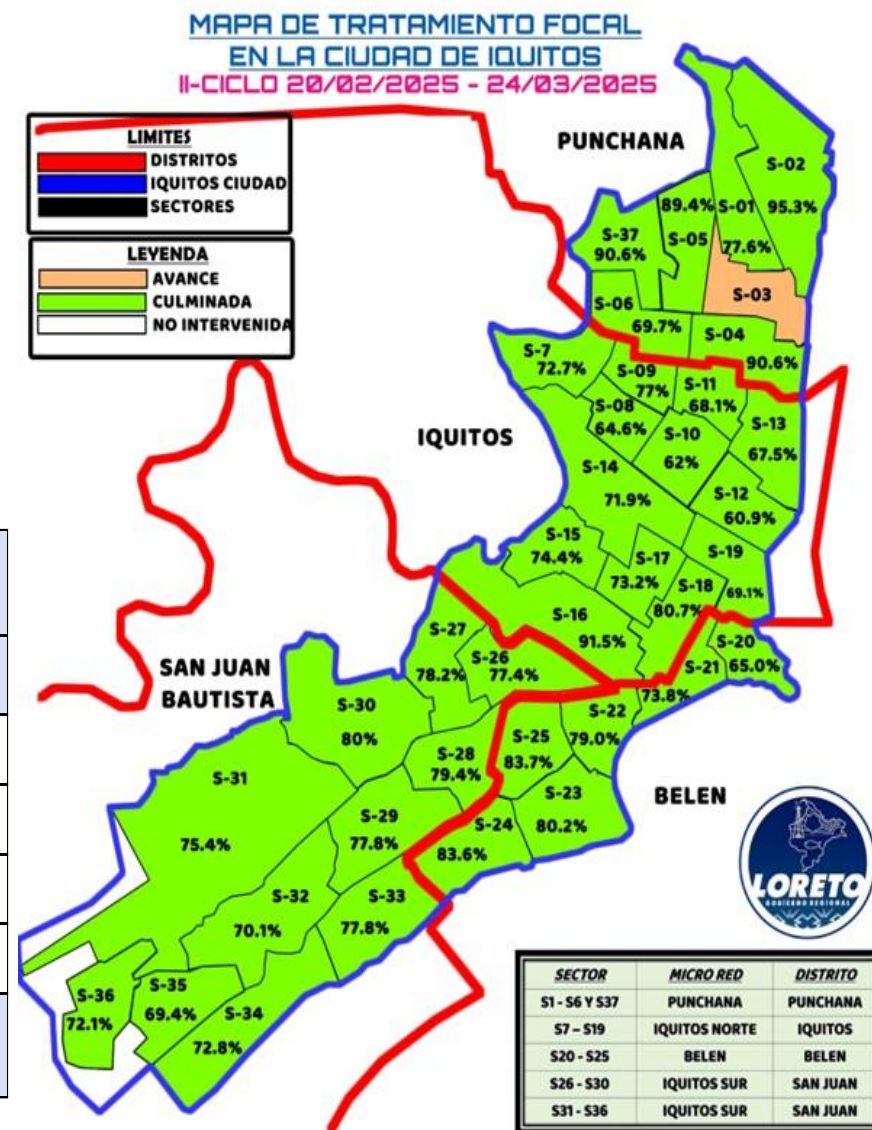
UNIDAD DE VECTORES

**REPORTE :SE.12 Año 2025**

## II CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS 37 SETORES DE LA CIUDAD DE IQUITOS (20 Feb. – 24 Mar. del 2025)

Se realizó el II Ciclo de Control larvario en los 37 sectores de la ciudad de Iquitos. La cobertura registrada en el distrito de Punchana es de 86%, Iquitos con 70.7%, Belén con 85.4% y San Juan con 75.6%; obteniendo un avance de 71.5% como ciudad de Iquitos.

IPRESS	SECTOR	FECHA	META programada	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabituadas	Renuevos	Total	N° Residentes	% AVANCE	COBERTURA CAMPO			
												% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.
PUNCHANA	1 al 6 y 37	20/02-19/03/2025	21657	13918	7315	1855	204	215	16192	59110	64.3%	86.0	11.5	1.3	1.3
IQUITOS	7 al 19	20/02-24/03/2025	35871	24500	11545	7668	1408	1052	34629	91926	68.3%	70.7	22.1	4.1	3.0
BELÉN	20 al 25	20/02-21/03/2025	18617	14129	5791	3164	562	168	16548	48316	75.9%	85.4	19.1	3.4	1.0
SAN JUAN	26 al 36	20/02-24/03/2025	34293	26365	8733	6676	1445	369	34855	87735	76.9%	75.6	19.2	4.1	1.1
<b>TOTAL CIUDAD</b>	<b>1 al 37</b>	<b>20/02-24/03/2025</b>	<b>110438</b>	<b>78912</b>	<b>33384</b>	<b>19363</b>	<b>3619</b>	<b>1804</b>	<b>102224</b>	<b>287087</b>	<b>71.5%</b>	<b>77.2</b>	<b>18.9</b>	<b>3.5</b>	<b>1.8</b>



## II CICLO TRATAMIENTO FOCAL EN LAS LOCALIDADES PERI URBANAS DE LA CIUDAD DE IQUITOS (20 Feb. – 24 Mar. del 2025)

Se realizó el II ciclo del control larvario en las localidades de Peri urbanas de la ciudad de Iquitos, teniendo una cobertura campo en Santa Clara con 85.8%, Rumococha con 62.5%, Santo Tomás con 74.2%, Quistococha con 62%, Delfines con 68%, Peña Negra con 66.3%, Varillal con 70.8% y Cabo López con 74.7



PROVINCIA	DISTRITO	IPRESS	SECTOR/LOCALID.	FECHA	META	CICLO	VIVIENDAS						N° de Residentes	COBERTURA CAMPO				Situación tratamiento
							Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitada	Renuentes	Total		% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.	
MAYNAS	SAN JUAN	SANTA CLARA	SANTA CLARA	20/02-17/03/2025	2220	II	1490	537	188	39	19	1736	4205	85.8	10.8	2.2	1.1	CULMINADO
		RUMOCOCHA	RUMOCOCHA	18-22/03/2025	962	II	601	262	308	24	29	962	2070	62.5	32.0	2.5	3.0	CULMINADO
		SANTO TOMAS	SANTO TOMAS	20/02-24/03/2025	4660	II	3720	1045	894	357	45	5016	8464	74.2	17.8	7.1	0.9	CULMINADO
		QUISTOCOCHA	QUISTOCOCHA	22/02-24/03/2025	6998	II	4712	1475	2165	651	76	7604	11759	62.0	28.5	8.6	1.0	CULMINADO
		DELFINES	DELFINES	20/02-05/03/2025	3619	II	2263	475	663	328	73	3327	3578	68.0	19.9	9.9	2.2	CULMINADO
		PEÑA NEGRA	PEÑA NEGRA	05-12/03/2025	2230	II	1359	380	442	228	21	2050	2161	66.3	21.6	11.1	1.0	CULMINADO
	VARILLAL	VARILLAL	12-18/03/2025	1192	II	844	225	246	78	24	1192	1923	70.8	20.6	6.5	2.0	AVANCE	
BELÉN	CARDOZO	CABO LOPEZ	19-23/03/2025	1710	II	913	185	277	27	6	1223	1625	74.7	22.6	2.2	0.5	CULMINADO	
TOTAL GENERAL					23591		15902	4584	5183	1732	293	23110	35785	68.8	22.4	7.5	1.3	

# AVANCE DE CONTROL LARVARIO EN LA EJECUTORAS 400 ENERO A MARZO 2025

DISTRITO	LOCALIDAD	Fecha	META	CICLO/ CERCO	Situación	CASAS							% DE AVANC E	COBERTURAS DE CAMPO			
						Inspecció	Tratada	Cerrada	Deshab.	Renuen t.	Total	N° de Resid.		%Ins	%Cerr	%Desh.	%Ren.
REQUENA	REQUENA	4-24/03/2025	9033	II	AVANCE	6013	781	712	9	17	6751	14619	66.6	89.1	10.5	0.1	0.3
JENARO HERRERA	JENARO HERRERA	24/2-19/3/2025	1075	II	AVANCE	807	235	19	0	3	829	1813	75.1	97.3	2.3	0.0	0.4
PUINAHUA	SAN CARLOS	18/02/2025	179	I	CULMINADO	157	37	22	0	0	179	423	87.7	87.7	12.3	0.0	0.0
PUINAHUA	MANCO CAPAC	19/02/2025	785	I	CULMINADO	728	171	46	1	1	776	2247	92.7	93.8	5.9	0.1	0.1
EMILIO SAN MARTIN	TAMANCO VIEJO	18/2-22/3/2025	592	II	AVANCE	555	146	47	27	0	629	2444	93.8	88.2	7.5	4.3	0.0
MAZAN	MAZAN	24/2-3/3/2025	1630	II	AVANCE	416	115	0	0	0	416	1044	25.5	100.0	0.0	0.0	0.0
INDIANA	INDIANA	4-24/3/2025	1400	II	AVANCE	848	52	1	5	0	854	2230	60.6	99.3	0.1	0.6	0.0
NAPO	SANTA CLOTILDE	25/2-14/3/2025	1015	II	AVANCE	682	301	41	46	0	769	1787	67.2	88.7	5.3	6.0	0.0
FERNANDO LORES	TAMSHIYACU	14/2-18/3/2025	1992	II	AVANCE	2200	1608	36	-2	0	2234	6797	110.4	98.5	1.6	-0.1	0.0
ESTRECHO	ESTRECHO	6-8/3/2025	1521	III	AVANCE	223	110	29	10	2	264	575	14.7	84.5	11.0	3.8	0.8
TTE. MANUEL CLAVERO	SOPLIN VARGAS	14-22/3/2025	224	III	AVANCE	149	0	0	0	0	149	486	66.5	100.0	0.0	0.0	0.0
RAMON CASTILLA	CABALLOCOCHA	3-21/3/2025	4007	II	AVANCE	2113	557	417	53	20	2603	7345	52.7	81.2	16.0	2.0	0.8
RAMON CASTILLA	CUSHILLOCOCHA	20/1-25/2/2025	685	I	CULMINADO	1195	628	158	12	5	1314	4264	174.5	90.9	12.0	0.9	0.4
PEVAS	PEVAS	21/2-18/3/2025	1261	II	AVANCE	995	249	26	0	1	1022	2251	78.9	97.4	2.5	0.0	0.1
SAN PABLO	SAN PABLO	1-14/3/2025	1145	II	AVANCE	504	202	11	4	0	519	1178	44.0	97.1	2.1	0.8	0.0
YAVARI	ISLA SANTA ROSA	24/2-11/3/2025	617	II	AVANCE	307	153	9	15	0	331	955	49.8	92.7	2.7	4.5	0.0
<b>GERESA LORETO</b>	<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>27161</b>			<b>17892</b>	<b>5345</b>	<b>1574</b>	<b>180</b>	<b>49</b>	<b>19639</b>	<b>50458</b>	<b>65.9</b>	<b>91.1</b>	<b>8.0</b>	<b>0.9</b>	<b>0.2</b>

Hasta el mes de marzo del presente año, se vienen interviniendo con control larvario en los distritos de las provincias de la unidad Ejecutora 400, realizándose de I a III ciclos con una cobertura general de 91.1%



# AVANCE DE CONTROL LARVARIO EN LA EJECUTORAS 401, 404, 406 Y 407 ENERO A MARZO 2025

Distrito	Establecimiento de Salud (Localidad)	Total de Habitantes	VIVIENDAS									COBERTURAS				
			Programadas	Total visitadas	Inspeccionadas	Cerradas	Reñentes	Deshabitadas	No Visitadas	Positivas	Tratadas	INSP	CERR	REN	DESH	NO VISITADA
YURIMAGUAS	IPRESS VILLA PARANAPURA	4031	1626	1,537	1021	475	40	1	89	118	739	62.8%	29.2%	2.5%	0.1%	5.5%
YURIMAGUAS	IPRESS NATIVIDAD	9391	3546	3,684	2,499	1035	146	4	-138	295	1669	70.5%	29.2%	4.1%	0.1%	-3.9%
YURIMAGUAS	IPRESS AGUAMIRO	8631	3857	3,791	2,566	1047	171	7	66	252	1536	66.5%	27.1%	4.4%	0.2%	1.7%
YURIMAGUAS	IPRESS LOMA	9570	3533	3,595	2633	876	79	7	-62	363	1715	74.5%	24.8%	2.2%	0.2%	-1.8%
YURIMAGUAS	IPRESS INDEPENDENCIA	11262	4456	4,676	3353	1187	124	12	-220	271	2095	75.2%	26.6%	2.8%	0.3%	-4.9%
YURIMAGUAS	IPRESS PAMPA HERMOSA	4193	1488	1,499	1303	192	4	0	-11	169	891	87.6%	12.9%	0.3%	0.0%	-0.7%
LAGUNAS	IPRESS LAGUNAS	7189	2156	2,353	2078	275	0	0	-197	3	1189	96.4%	12.8%	0.0%	0.0%	-9.1%
NAUTA	NAUTA	14685	9670	5,791	5250	477	53	11	3,879	969	2600	54.3%	4.9%	0.5%	0.1%	40.1%
NAUTA	NAUTA	434	434	434	339	95	0	0	0	61	178	78.1%	21.9%	0.0%	0.0%	0.0%
NAUTA	NAUTA	1559	673	673	479	165	23	6	0	61	178	71.2%	24.5%	3.4%	0.9%	0.0%
TROMPETEROS	TROMPETEROS	322	322	322	299	20	0	3	0	103	261	92.9%	6.2%	0.0%	0.9%	0.0%
CONTAMANA	IPRESS T-3 OCHO DE MAYO	1925	5974	1,925	1913	12	0	0	4,049		543	32.0%	0.2%	0.0%	0.0%	67.8%
MORONA	C.S. PUERTO AMERICA	1425	292	292	292	0	0	0	0	9	44	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
MORONA	P.S. PUERTO ALEGRIA	1630	326	326	312	14	0	0	0	35	20	95.7%	4.3%	0.0%	0.0%	0.0%
MORONA	C.S. PUERTO AMERICA	1425	292	292	275	7	0	10	0	9	10	94.2%	2.4%	0.0%	3.4%	0.0%
PASTAZA	C.S. SULLPAYACU	2200	646	646	642	3	1	0	0	7	59	99.4%	0.5%	0.2%	0.0%	0.0%
PASTAZA	C.S. SULLPAYACU	2200	646	646	642	4	0	0	0	12	83	99.4%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%
PASTAZA	C.S. SULLPAYACU	2200	646	646	642	4	0	0	0	12	83	99.4%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%
PASTAZA	P.S. PTO. INDUSTRIAL	767	236	236	220	1	0	15	0	0	54	93.2%	0.4%	0.0%	6.4%	0.0%
PASTAZA	P.S. PTO. INDUSTRIAL	767	236	236	220	6	0	10	0	2	56	93.2%	2.5%	0.0%	4.2%	0.0%
PASTAZA	P.S. ANEXO SAN FERNANDO	115	64	64	64	0	0	0	0	1	22	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
BARRANCA	C.S. SAN LORENZO	15737	5101	5,101	4,907	160	4	30	0	107	350	96.2%	3.1%	0.1%	0.6%	0.0%
BARRANCA	C.S. SAN LORENZO	15737	5101	5,101	4,895	162	2	42	0	95	321	96.0%	3.2%	0.0%	0.8%	0.0%
ANDOAS	P.S. ALIANZA CRISTIANA	1270	254	254	254	0	0	0	0	36	34	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
ANDOAS	P.S. NUEVO ANDOAS	2203	595	595	550	26	2	17	0	26	202	92.4%	4.4%	0.3%	2.9%	0.0%
MANSERICHE	C.S. SARAMIRIZA	4010	951	951	912	22	4	13	0	14	125	95.9%	2.3%	0.4%	1.4%	0.0%
MANSERICHE	P.S. BORJA	412	233	233	224	3	0	6	0	1	12	96.1%	1.3%	0.0%	2.6%	0.0%
MANSERICHE	P.S. FELIX FLORES	234	143	143	136	4	0	3	0	2	24	95.1%	2.8%	0.0%	2.1%	0.0%
<b>TOTAL</b>		<b>125524</b>	<b>53497</b>	<b>46042</b>	<b>38920</b>	<b>6272</b>	<b>653</b>	<b>197</b>	<b>7455</b>	<b>3033</b>	<b>15093</b>	<b>72.8%</b>	<b>11.7%</b>	<b>1.2%</b>	<b>0.4%</b>	<b>13.9%</b>

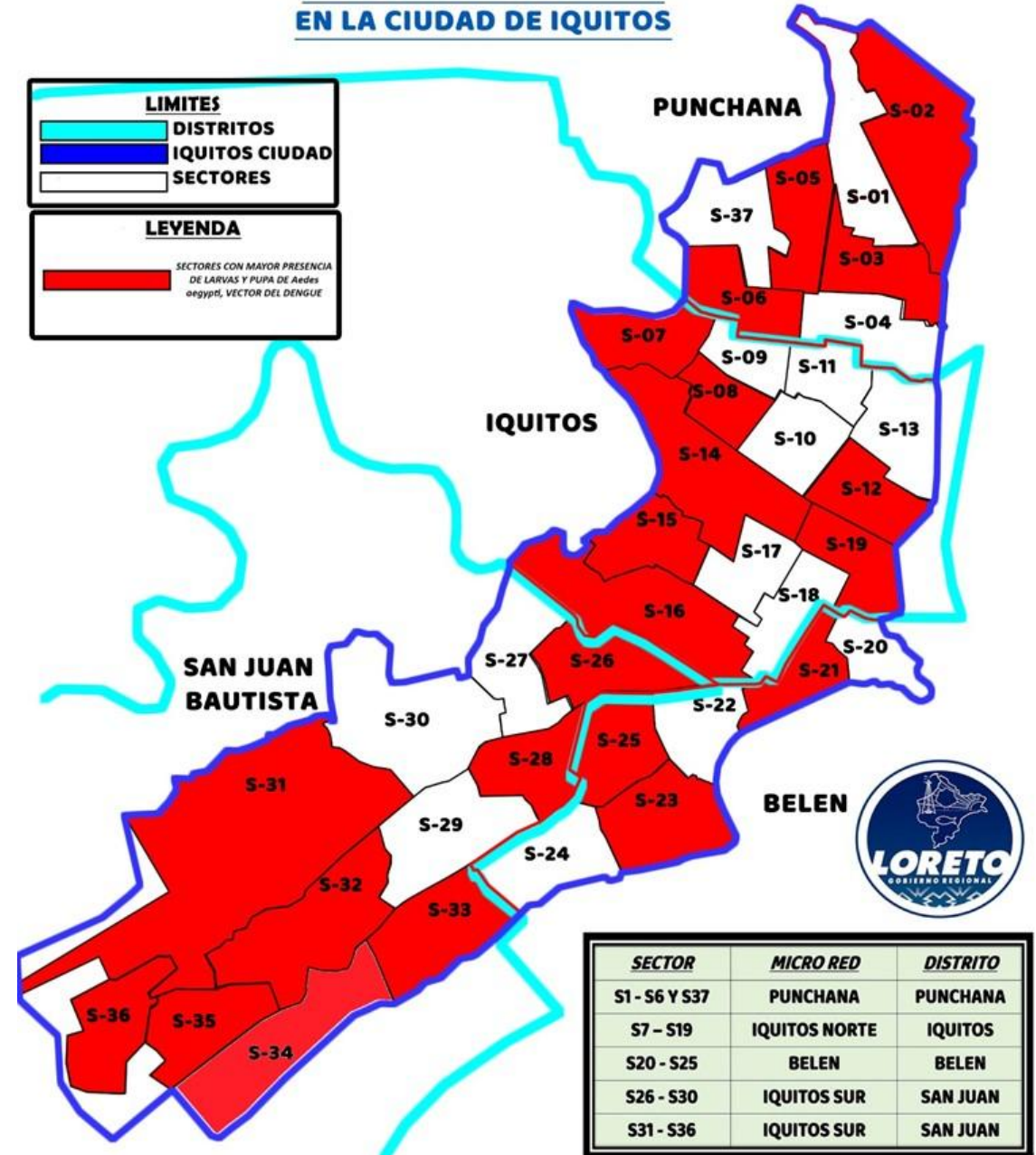
Hasta el mes de marzo del presente año, se vienen interviniendo con control larvario en los distritos de las provincias de Alto Amazonas, Loreto Nauta, Ucayali y Datem, realizándose 1 ciclo en cada una de los distritos, con una cobertura general de 72.8%

# CAMPAÑA DE NEBULIZACION ESPACIAL EN LA CIUDAD DE IQUITOS MARZO-ABRIL 2025



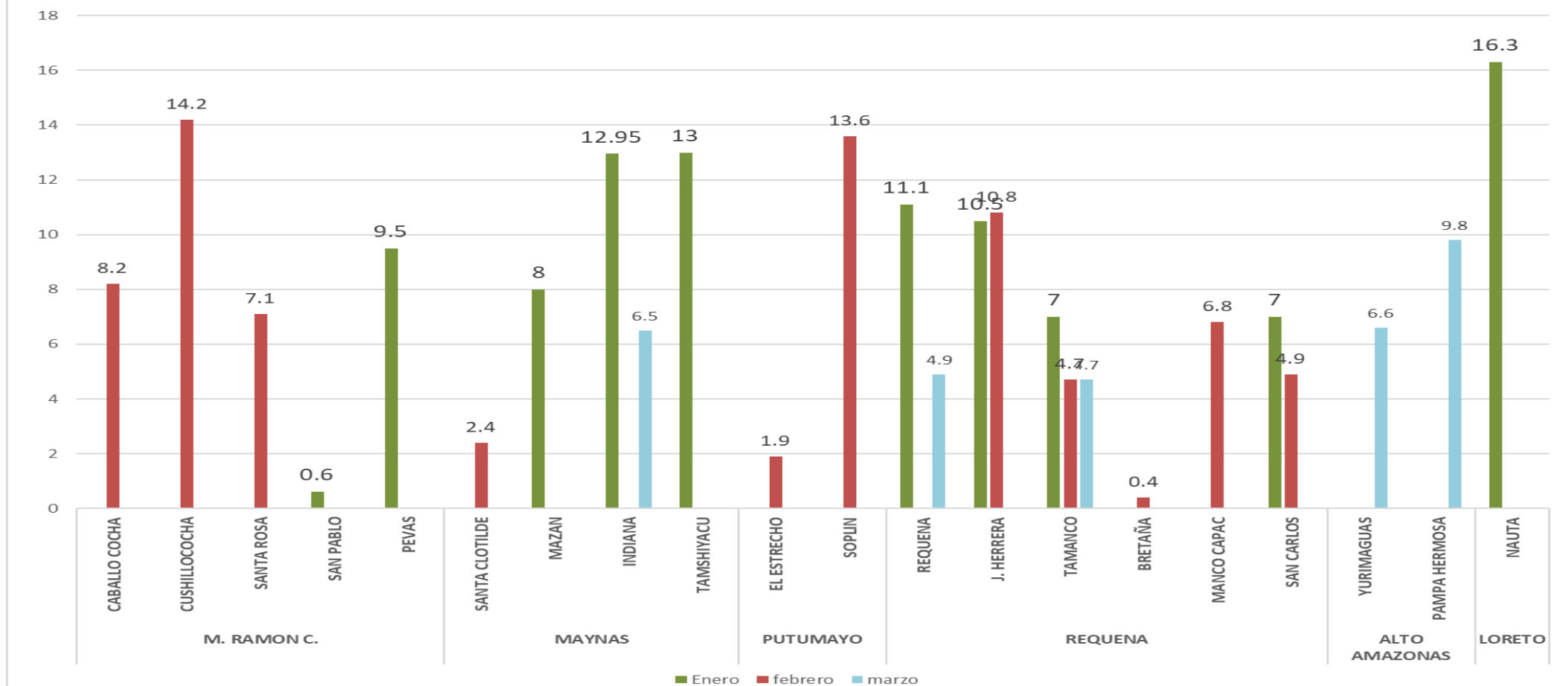
IPRESS	SECTOR	sectores con Indicadores entomológicos más elevados
BELLAVISTA NANAY	2	2918
	3	2745
	5	3434
	6	2921
SAN ANTONIO	7	3285
	8	2767
MORONACOA	12	2562
	14	2725
	15	2635
	16	3107
6 DE OCTUBRE	19	2585
	21	2595
CARDOZO	23	4590
	25	2680
SAN JUAN	26	3142
	28	3049
	31	2610
	32	3279
AMERICA	33	3886
	34	3463
	35	2849
	36	1482
TOTAL	22 sectores	65309

## SECTORES A FUMIGAR EN EN LA CIUDAD DE IQUITOS



Se iniciará la campaña de Nebulización espacial en la ciudad de Iquitos por 15 días (30 turnos) iniciándose el 26 de marzo del presente año con 180 fumigadores (90 máquinas) para Nebulizar aproximadamente 65309 viviendas x tres vueltas

## INDICES AEDICOS PROMEDIOS REGISTRADOS EN LAS LOCALIDADES DE LA REGION LORETO ENERO- MARZO 2025



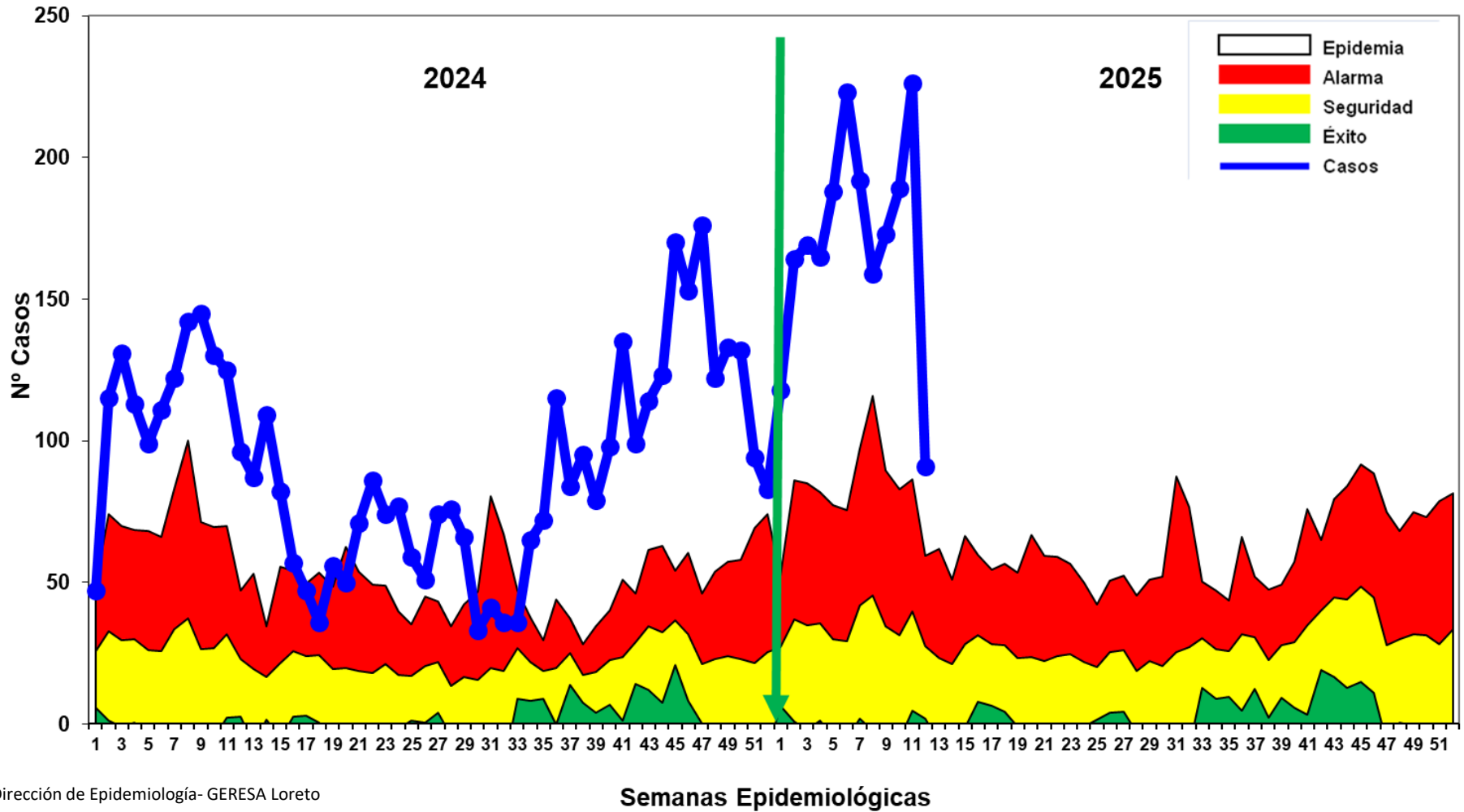
Los índices aédicos más elevados se registraron en las localidades de Nauta con 14.2% seguido de Cushillococha con 14.2%, y el de menor índice aédico se registra en la localidad de Bretaña distrito de Puinahua con 0.4%, seguido de San Pablo con 0.6%.



*Gestión de Servicio Social*

# LEPTOSPIROSIS

# CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2024 (S.E. 01-52) - 2025 (S.E. 1-12)



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

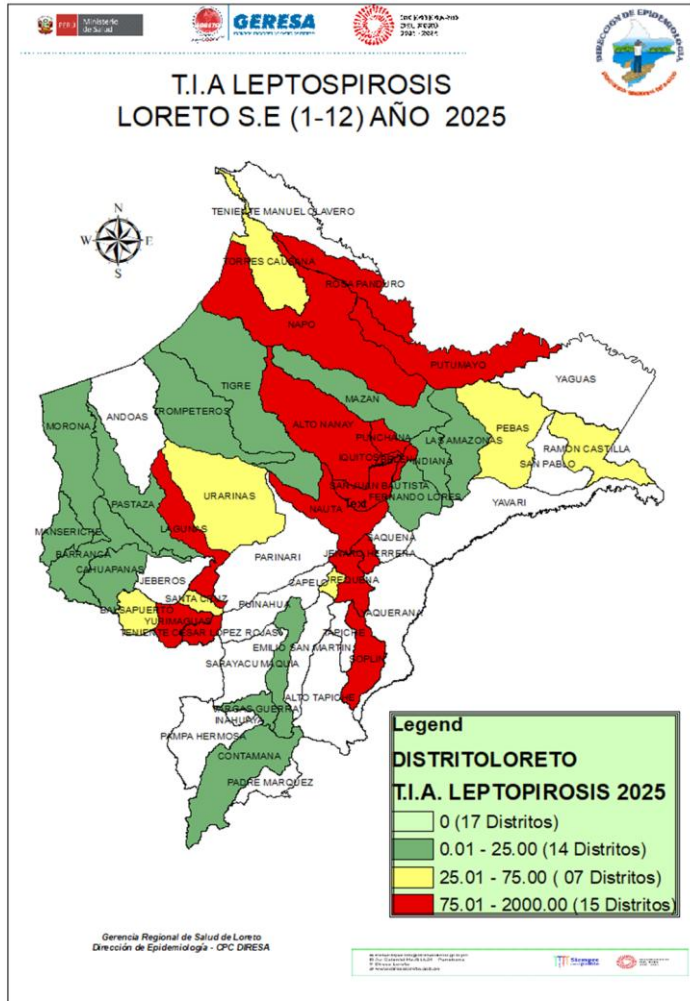
Semanas Epidemiológicas

Hasta la S.E. 12-2025 se reportaron 2,057 casos de Leptospiriosis, de las cuales se confirmaron 404 casos (19.64%) y 1,653 (80.36%) permanecen como probables, Según el canal endémico los casos se ubican en zona de **EPIDEMIA**.

En el 2024 durante el mismo período de tiempo, se reportaron 1,376 casos de leptospirosis, 681 casos menos que el año 2025. En el presente año se reporta un fallecido de 58 años procedente del distrito de Iquitos.



# Casos de leptospirosis notificados según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 12 - 2025 )



Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS										Total	%	% Acumulado
		SE 1-3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	SAN JUAN BAUTISTA	99	45	46	68	46	34	47	45	96	39	565	27.47	27.47
2	BELEN	73	26	34	39	32	23	23	33	27	4	314	15.26	42.73
3	IQUITOS	57	20	18	31	20	23	24	21	21	10	245	11.91	54.64
4	YURIMAGUAS	59	24	21	24	32	8	18	16	16	5	223	10.84	65.48
5	PUNCHANA	52	14	22	20	21	24	17	25	19	8	222	10.79	76.28
6	NAUTA	63	21	14	9	8	3	2	6			126	6.13	82.40
7	NAPO	1				3	15	21	32	20	21	113	5.49	87.89
8	PUTUMAYO		1	1	7	13	6	3	5			36	1.75	89.65
9	LAGUNAS	7	4	2	8	4	4	4				33	1.60	91.25
10	REQUENA	13	3	1	5	5	4	2				33	1.60	92.85
11	JENARO HERRERA	9			3	4	10	7				33	1.60	94.46
12	ALTO NANAY	4	2	21	3					1		31	1.51	95.96
13	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	3	1	2						17	1	24	1.17	97.13
14	RAMON CASTILLA	3		5						2	1	11	0.53	97.67
15	BALSAPUERTO	2	1	1				4	1			9	0.44	98.10
16	CONTAMANA	2	1					1		1		5	0.24	98.35
17	URARINAS				2	1				1		4	0.19	98.54
18	BARRANCA				1	1	1			1		4	0.19	98.74
19	SANTA CRUZ		1				1			1		3	0.15	98.88
20	PEBAS						1			1	1	3	0.15	99.03
21	TORRES CAUSANA								1	1		2	0.10	99.12
22	TIGRE					1				1		2	0.10	99.22
23	MAQUIA	1			1							2	0.10	99.32
24	INDIANA						1		1			2	0.10	99.42
25	MAZAN		1									1	0.05	99.47
26	MORONA	1										1	0.05	99.51
27	PASTAZA					1						1	0.05	99.56
28	ROSA PANDURO									1		1	0.05	99.61
29	FERNANDO LORES	1										1	0.05	99.66
30	CAPELO				1							1	0.05	99.71
31	OTROS	1			1	1		2			1	6	0.29	100.00
<b>Total general</b>		<b>451</b>	<b>165</b>	<b>188</b>	<b>223</b>	<b>193</b>	<b>158</b>	<b>175</b>	<b>187</b>	<b>226</b>	<b>91</b>	<b>2057</b>	<b>100</b>	

Hasta la SE 12-2025. en 36 distritos se ha reportado 2,057 casos de Leptospira, 06 distritos concentran el 82.40% de los casos reportados en la región.  
 En el acumulado de casos hay 15 distritos en muy alto riesgo, 07 distritos en mediano riesgo y 14 distritos están en la categoría de bajo riesgo.



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

# DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE MICROBIOLOGÍA

REPORTE S.E. 12- 2025  
PROCESADOS 17, 18, 19 Y 21/03/2025



LABORATORIO DE REFERENCIA  
REGIONAL DE LORETO



# RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO, PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA S.E. 12 – 2025.

N°	IPRESS	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	HOSPITAL APOYO IQUITOS	26	9.5	4	1.5	18	6.6	48	17.6
2	P.S. MASUSA	14	5.1	9	3.3	6	2.2	29	10.6
3	C.S. MORONACOCHA	13	4.8	3	1.1	11	4.0	27	9.9
4	C.S. SANTA CLOTILDE	16	5.9	4	1.5	6	2.2	26	9.5
5	C.S. 6 DE OCTUBRE	10	3.7	3	1.1	10	3.7	23	8.4
6	C.S. BELLAVISTA NANAY	8	2.9	1	0.4	8	2.9	17	6.2
7	ESSALUD	8	2.9	1	0.4	6	2.2	15	5.5
8	C.S. TUPAC AMARU	4	1.5	2	0.7	7	2.6	13	4.8
9	P.S. 1° DE ENERO	8	2.9	1	0.4	2	0.7	11	4.0
10	C.S. 9 DE OCTUBRE	6	2.2	0	0.0	4	1.5	10	3.7
11	C.S. SAN ANTONIO	2	0.7	1	0.4	4	1.5	7	2.6
12	C.S. CARDOZO	2	0.7	1	0.4	4	1.5	7	2.6
13	C.S. REQUENA	4	1.5	1	0.4	1	0.4	6	2.2
14	P.S. MUNICHES - RIO ITAYA	3	1.1	1	0.4	1	0.4	5	1.8
15	P.S. PADRE COCHA	2	0.7	1	0.4	1	0.4	4	1.5
16	P.S. PORVENIR DE IQUITOS	2	0.7	0	0.0	2	0.7	4	1.5
17	P.S. VARGAS GUERRA	3	1.1	0	0.0	1	0.4	4	1.5
18	C.S. CABALLOCOCHA	1	0.4	1	0.4	1	0.4	3	1.1
19	LABORATORIO REFERENCIAL	3	1.1	0	0.0	0	0.0	3	1.1
20	C.S. INDIANA	0	0.0	0	0.0	2	0.7	2	0.7
21	C.S. BELEN	1	0.4	1	0.4	0	0.0	2	0.7
22	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	1	0.4	0	0.0	1	0.4	2	0.7
23	P.S. BARRIO FLORIDO	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.4
24	CLINICA ADVENTISTA ANA STAHL	0	0.0	1	0.4	0	0.0	1	0.4
25	P.S. FERNANDO LORES	0	0.0	0	0.0	1	0.4	1	0.4
26	C.S. SAN LORENZO	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.4
27	C.S. GENARO HERRERA	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.4
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>140</b>	<b>51.3</b>	<b>36</b>	<b>13.2</b>	<b>97</b>	<b>35.5</b>	<b>273</b>	<b>100</b>

Fuente: Registro de Datos Leptospira – LRRL-2025

- ✓ En la S.E. 12 2025 ingresaron 273 muestras de suero, obtenidas en 27 IPRESS para diagnóstico por el método de ELISA IgM para el Diagnóstico de Leptospira.
- ✓ El **51.3%** fueron REACTIVAS y el **13.2%** fueron INDETERMINADAS, las cuales fueron remitidas al INS para confirmación por el Método de Micro Aglutinación (MAT). Se observa que el 35.5% de las muestras procesadas fueron No reactivas, principalmente procedentes del Hospital Apoyo Iquitos (18) y de la IPRESS MORONA COCHA (11)
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas se registran en del Hospital Apoyo Iquitos (48) Y de la IPRESS MASUSA (29)

# RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, POR DISTRITOS DE LA S.E. 12 – 2025

N°	Etiquetas de fila	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	IQUITOS	34	12.5	7	2.6	31	11.4	72	26.4
2	PUNCHANA	33	12.1	12	4.4	17	6.2	62	22.7
3	BELEN	29	10.6	6	2.2	26	9.5	61	22.3
4	SAN JUAN	18	6.6	4	1.5	11	4.0	33	12.1
5	NAPO	16	5.9	4	1.5	6	2.2	26	9.5
6	REQUENA	4	1.5	0	0.0	2	0.7	6	2.2
7	RAMON CASTILLA	1	0.4	1	0.4	1	0.4	3	1.1
8	TIGRE	0	0.0	1	0.4	1	0.4	2	0.7
9	INDIANA	0	0.0	0	0.0	2	0.7	2	0.7
10	YAQUERANA	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.4
11	JENARO HERRERA	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.4
12	TROMPETEROS	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.4
13	MAQUIA	0	0.0	1	0.4	0	0.0	1	0.4
14	BARRANCA	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.4
15	MAZAN	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.4
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>140</b>	<b>51.3</b>	<b>36</b>	<b>13.2</b>	<b>97</b>	<b>35.5</b>	<b>273</b>	<b>100</b>

Fuente: Registro de Datos Leptospira – LRR-2025

- ✓ En la S.E. 12 2025 ingresaron 273 muestras de suero, obtenidas en 15 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 **51.3%** fueron REACTIVAS y el **13.2%** fueron INDETERMINADAS. Y aquí también se observa un importante porcentaje de los resultados de Elisa IgM para Leptospirosis que fueron NO REACTIVOS (**35.5%**) y éstos mayormente se registraron en los distritos de Iquitos (31) y Belen (26).
- ✓ Los distritos con mayor número de muestras Reactivas fueron Iquitos (34) y Punchana (33).
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas y analizadas en el Laboratorio Referencial se registran en 2 distritos: Iquitos (72), Punchana (62).

# MUESTRAS PROCESADAS S.E 01 – 12 2025

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

RESULTADOS ELISA IgM DEL LRRL	REACTIVOS MAT INS (Serovares $\geq 1/800$ )	%	REACTIVOS PROBABLES MAT INS (Serovares $< 1/800$ )	%	NO REACTIVOS MAT INS	%	TOTAL	%
REACTIVO	250	49.5	104	20.6	19	3.8	373	73.9
INDETERMINADO	77	15.2	45	8.9	10	2.0	132	26.1
<b>TOTAL</b>	<b>327</b>	<b>64.8</b>	<b>149</b>	<b>29.5</b>	<b>29</b>	<b>5.7</b>	<b>505</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Registro de Datos Leptospira – LRRL-2025

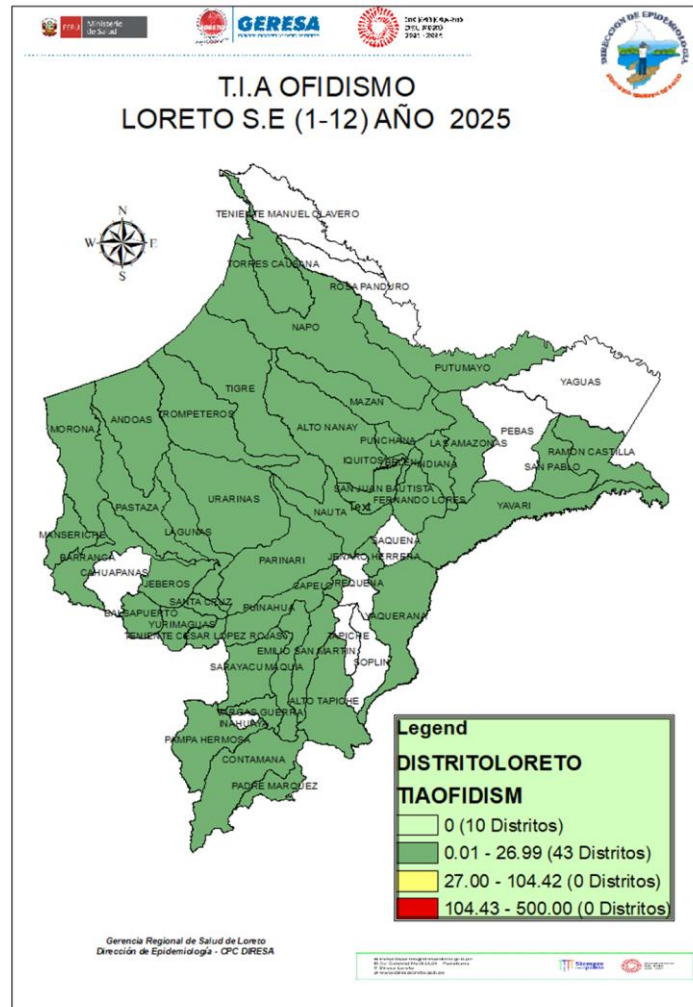
- ✓ Hasta la S.E 12 - 2025, se observa que el total de muestras enviadas para confirmación por MAT al INS es **505**, entre Reactivos (327) e Indeterminados (149).
- ✓ De los 505 muestras enviadas al INS para su confirmación con MAT: El **64.8%** fueron reactivos a MAT (Serovares  $\geq 1/800$ ), **29.5%** Reactivos probables (Serovares  $< 1/800$ ) y **5.7 %** fueron no Reactivos al MAT.
- ✓ **De los confirmados. Reactivos a MAT 1/800:** El 49.5% muestras que habían resultado Reactivas por Elisa IgM, se confirmaron como MAT Reactivos y el 15.2% de las 132 muestras con resultados Indeterminados por Elisa IgM, Se confirmaron como MAT Reactivos.



*Gestión de Servicio Social*

# OFIDISMO

# Casos de Ofidismo según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 12 - 2025 )



Fuente: Base de datos del INDI web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA										Total	%	% Acumulado
		SE 1-3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	YURIMAGUAS			2	1		4	2	1		1	11	7.19	7.19
2	TROMPETEROS	1	1	1	1	2	1	1			1	9	5.88	13.07
3	YAVARI	1	2	1	2	1	1			1		9	5.88	18.95
4	BELEN	2	1	1	1		2	1	1			9	5.88	24.84
5	NAUTA	1	2	1	1		1	2				8	5.23	30.07
6	RAMON CASTILLA	2		1	1	1	1			1		7	4.58	34.64
7	BARRANCA	1	1	1	2	1					1	7	4.58	39.22
8	TORRES CAUSANA	2		1	1		1	1	1			7	4.58	43.79
9	MORONA			1	3						2	6	3.92	47.71
10	URARINAS	4									1	5	3.27	50.98
11	FERNANDO LORES			3		1	1					5	3.27	54.25
12	NAPO			1			1	1		1	1	5	3.27	57.52
13	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	2	1				1					4	2.61	60.13
14	ANDOAS	1	1							2		4	2.61	62.75
15	INDIANA	1	3									4	2.61	65.36
16	PADRE MARQUEZ	2			1						1	4	2.61	67.97
17	SANTA CRUZ	1		2								3	1.96	69.93
18	MANSERICHE	1				1	1					3	1.96	71.90
19	SARAYACU				1	2						3	1.96	73.86
20	BALSAPUERTO	1						1	1			3	1.96	75.82
21	JEBEROS	2					1					3	1.96	77.78
22	SAN JUAN BAUTISTA		1				1	1				3	1.96	79.74
23	EMILIO SAN MARTIN		1		1							2	1.31	81.05
24	MAZAN			1						1		2	1.31	82.35
25	LAGUNAS	1									1	2	1.31	83.66
26	ALTO NANAY			1							1	2	1.31	84.97
27	CONTAMANA	1	1									2	1.31	86.27
28	PASTAZA	1						1				2	1.31	87.58
29	YAQUERANA					1					1	2	1.31	88.89
30	PUINAHUA	1				1						2	1.31	90.20
31	OTROS	5			4		1	2			2	15	9.80	100.00
<b>Total general</b>		<b>34</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>153</b>	<b>100</b>	

Hasta la S.E. 12-2025, 43 distritos han reportados 153 casos de ofidismo, el **50.98%** se concentran en 10 distritos, entre los tres primeros se encuentra los distritos de Yurimaguas (7.19%), Trompeteros (5.88%).y Yavarí (5.88%). Hasta la SE-12-2025 se ha reportado 02 defunción en adultos, procedente del distrito de Teniente César López y Trompeteros.



*Gestión de Servicio Social*

# TUBERCULOSIS

# Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2025 (S.E. 01 – 12 - 2025 )

Hasta la SE-12, Se notificaron 92 casos de Tuberculosis, el **82.61%** se concentran en los 9 distritos principalmente, Yurimaguas, San Juan Bautista e Iquitos. El mayor número de casos corresponde a TBC Pulmonar con confirmación Bacteriológica 78 (**84.8%**); y TBC Pulmonar sin confirmación bacteriológica 11 (**11.9%**). Se reporta 04 fallecido del sexo masculino, procedente del distrito de Yurimaguas, Belén y Contamana.

Nº	DISTRITO	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	Total	%	% Acumulado
1	YURIMAGUAS	12	2	2	16	17.39	17.39
2	SAN JUAN BAUTISTA	12	2		14	15.22	32.61
3	IQUITOS	10	2		12	13.04	45.65
4	BELEN	8			8	8.70	54.35
5	CONTAMANA	7			7	7.61	61.96
6	PUNCHANA	6	1		7	7.61	69.57
7	REQUENA	4			4	4.35	73.91
8	RAMON CASTILLA	3	1		4	4.35	78.26
9	NAUTA	3	1		4	4.35	<b>82.61</b>
10	ANDOAS	3			3	3.26	85.87
11	BALSAPUERTO	2			2	2.17	88.04
12	PASTAZA	2			2	2.17	90.22
13	MAZAN	2			2	2.17	92.39
14	JEBEROS		1		1	1.09	93.48
15	YAVARI		1		1	1.09	94.57
16	VARGAS GUERRA	1			1	1.09	95.65
17	PADRE MARQUEZ	1			1	1.09	96.74
18	PEBAS	1			1	1.09	97.83
19	BARRANCA	1			1	1.09	98.91
20	INDIANA			1.00	1	1.09	100.00
Total general		78	11	3	92	100	

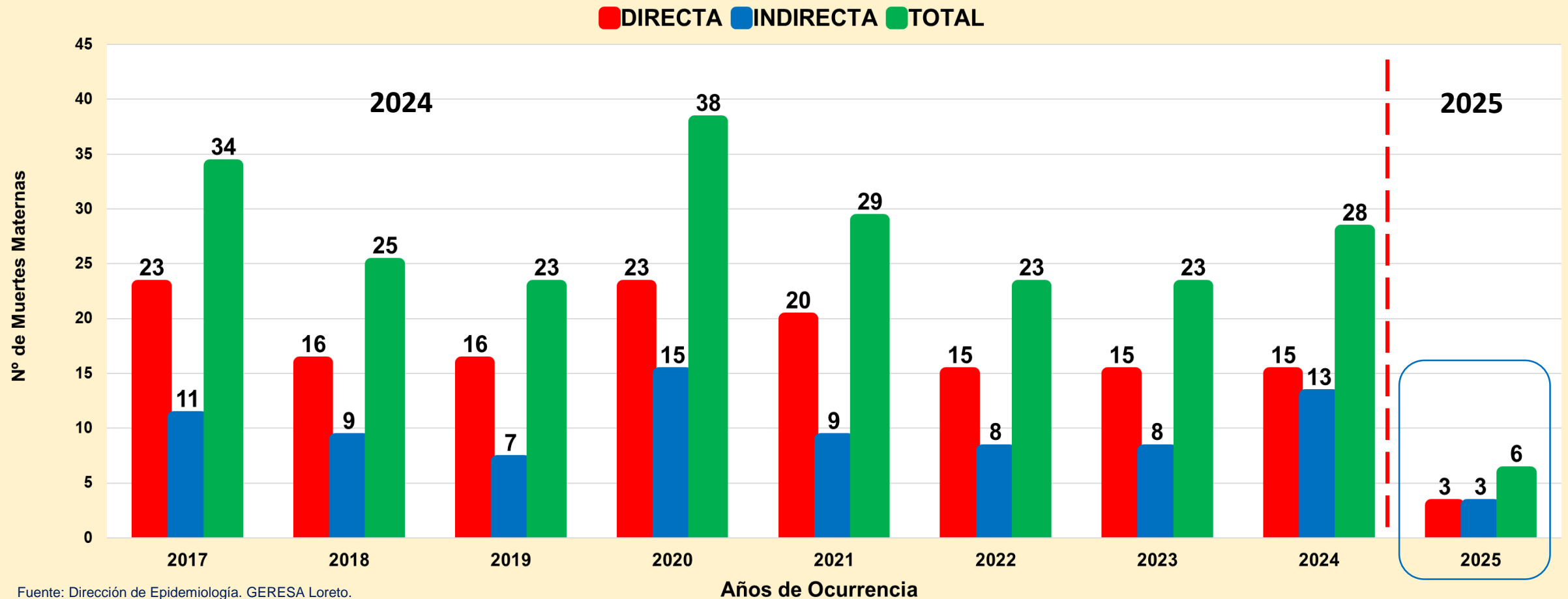




*Gestión de Servicio Social*

# MUERTE MATERNAS

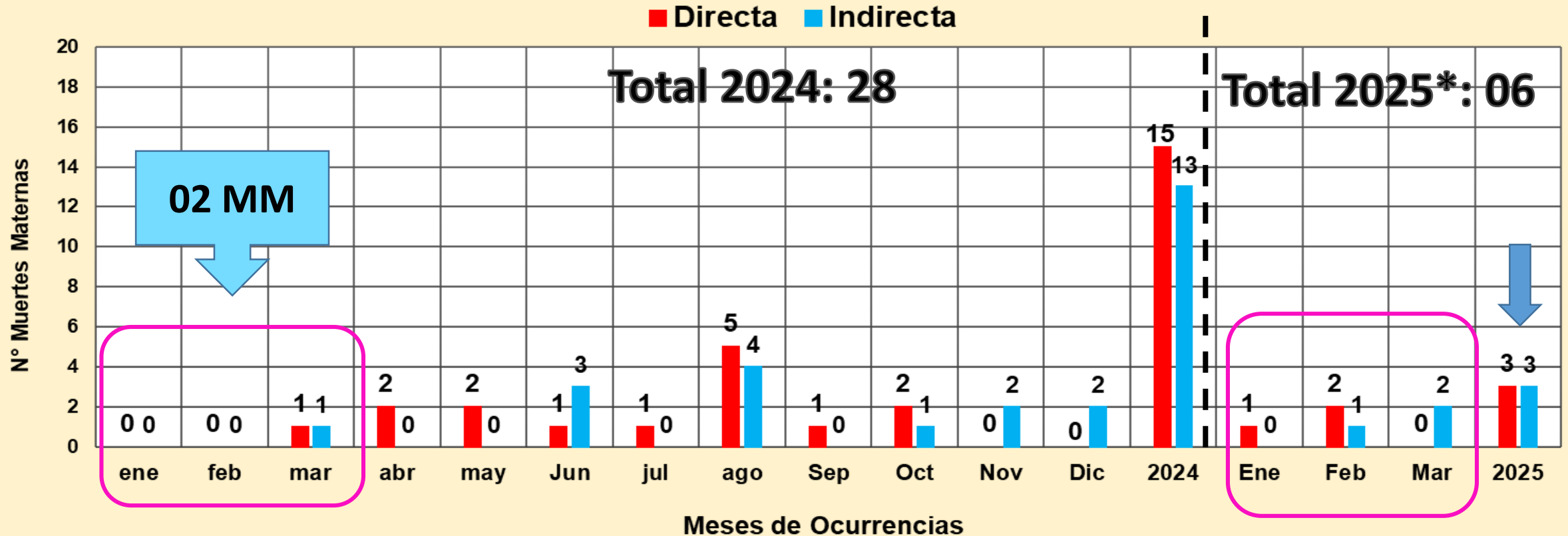
# Número de Muertes Maternas según OCURRENCIAS y clasificación final (Directa, Indirecta)-Región Loreto. 2017 al 2025\* (actualizado al 25 de marzo).



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

En el año 2025, hasta la fecha en la región Loreto, ocurrieron **6 muertes maternas** : **03 Directas**: las 3 Fallecieron en HRL, procedentes: 01 del distrito de Soplin, 01 del distrito de Iquitos y 01 del distrito de Yurimaguas; **03 Indirectas**: **01** Falleció en domicilio procedente del distrito de Cahuapanas, **02** fallecieron en HRL, 01 procedente del distrito de Ramón Castilla y 01 procedente del Distrito de San Juan.

# Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según meses, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024-2025\* (actualizado al \*25 de marzo).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

**En el 2024**, En **Enero** y **Febrero**: 0 muertes maternas, **marzo**: 02 Muertes maternas: 01 Directa y 01 Indirecta.

**En el 2025**: **Enero**: 01 muerte materna directa (13/01). **Febrero**: 03 muertes maternas (2 Directas: (26/02) y (28/02)), (1 Muerte materna indirecta (02/02) ). **En Marzo**: 02 muerte materna Indirecta (13/03) y (25/03). **Total 6 muertes maternas.**

# Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según momentos y clasificación final, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024 (SE1-SE52)-2025\* (actualizado al 25 de marzo).

2024

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

2025

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final			Total
	Directas	Indirectas	Incidental	
Embarazo	0	1	0	1
Parto	0	0	0	0
Puerperio	3	2	0	5
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

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

**En el 2025** (hasta el 25 de marzo), se notificaron **06 muertes maternas**:

**3 Directas: (3 Puerperio)**

**3 Indirectas: (01 en el embarazo y 02 en el puerperio).**

# Número de Muertes Maternas( Directas, Indirectas) según Provincias y distritos de Procedencias. Región Loreto. 2024 Y 2025\* (actualizado al 25 de marzo).

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

Hasta el 25 de marzo 2025 se reportaron 06 muertes maternas:

Procedentes de los distritos de Yurimaguas (1), Cahuapanas (1) Soplin de Requena (1), Iquitos (1), Ramón Castilla (1) y San Juan Bautista (1).

Tres distritos están reportando muertes maternas en el 2024 y 2025.

**Yurimaguas:**

2024: 01

2025: 01

**Ramón Castilla:**

2024: 01

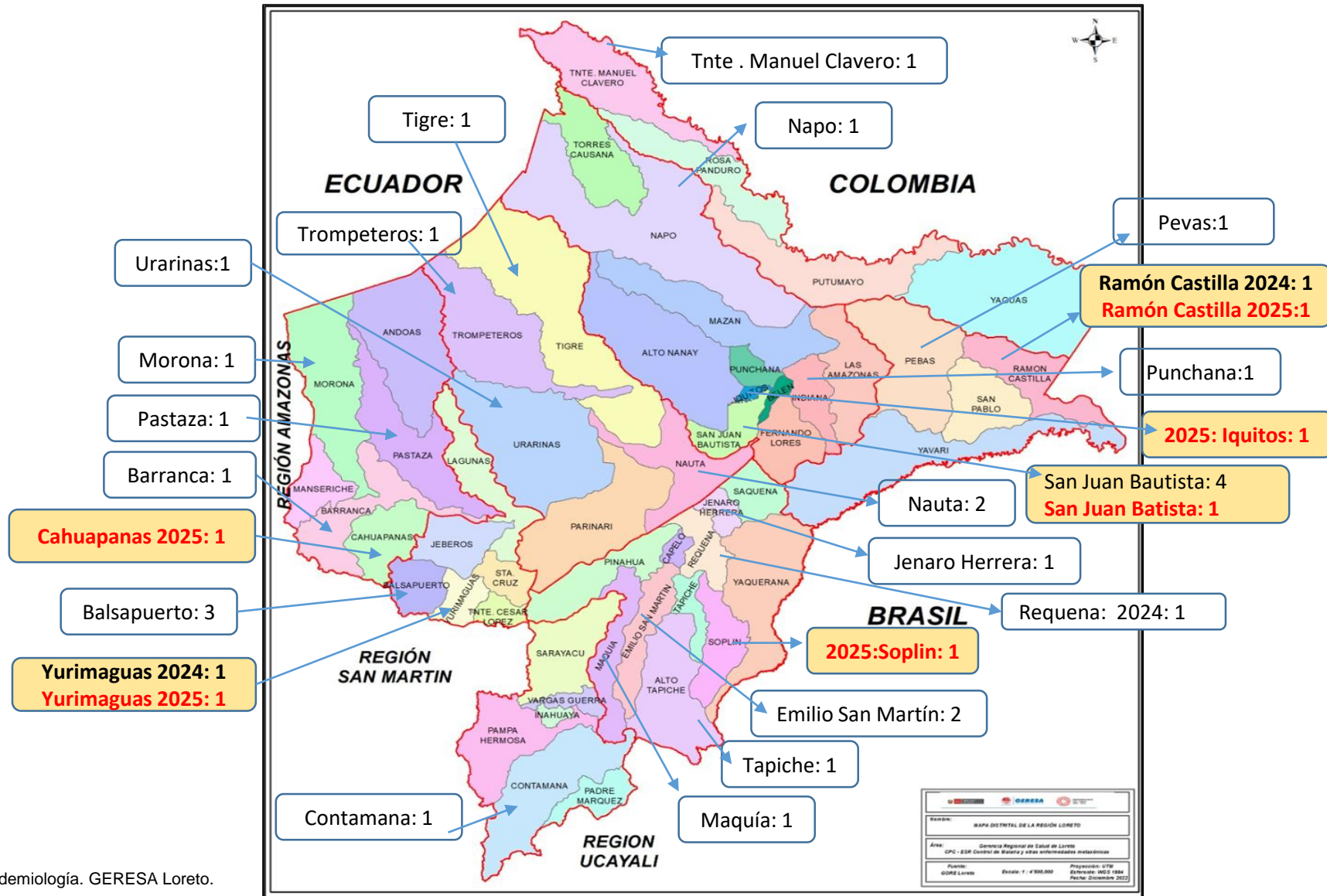
2025: 01

**San Juan Bautista:**

2024: 01

2025: 01

# Mapa Político: Ubicación de Muertes Maternas( Directas, Indirectas) según lugar de procedencia. Región Loreto. 2024 Y 2025\* (actualizado al 25 de marzo).



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

En el 2025, hasta el 25 de marzo, **06 muertes maternas** se han reportando en 06 distritos:

1. Yurimaguas
2. Iquitos
3. Soplin
4. Cahuapanas
5. Ramón Castilla
6. San Juan Bautista

# Número de Muertes Maternas ( **Directas, Indirectas** ) según Lugar de Fallecimiento. Región Loreto. 2024\* Hasta el 25 de marzo 2025.

N°	IPRESS O LUGAR DEL FALLECIMIENTO	PROVINCIAS DONDE OCURRIERON LAS MUERTES	MUERTES MATERNAS 2024		TOTAL	RESUMEN 2024	MUERTES MATERNAS 2025		TOTAL	RESUMEN 2025
			DIRECTA	INDIRECTA			DIRECTA	INDIRECTA		
<b>INSTITUCIONAL</b>			<b>7</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>INSTITUCIONAL (16)</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>INSTITUCIONAL (5)</b>
1	IPRESS III.1 HOSPITAL REGIONAL DE LORETO*	MAYNAS	2	5	7		3	2	5	
2	IPRESS II.2 HOSPITAL APOYO YURIMAGUAS*	ALTO AMAZONAS	1		1					
3	IPRESS I.3 VILLA TROMPETEROS*	LORETO	1		1					
4	IPRESS II.2 HOSPITAL IQUITOS	MAYNAS	2	3	5					
5	IPRESS I.1 BUENAVISTA DE BARRANCA	DATEM DEL MARAÑÓN	1		1					
6	IPRESS I.1 CHARASMANÁ	UCAYALI		1	1					
<b>TRAYECTO INSTITUCIONAL (CUANDO ES REFERIDO CON PERSONAL DE SALUD)</b>			<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>TRAYECTO (6)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>TRAYECTO (0)</b>
7	IPRESS I.1 CHARUPA A IPRESS I.4 SAN LORENZO	DATEM DEL MARAÑÓN	1		1					
8	IPRESS I.4 REQUENA A HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	MAYNAS	1		1					
9	IPRESS I.1 ANGUSILLA DEL DISTRITO DE TTE. MANUEL CLAVERO A HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	PUTUMAYO		1	1					
10	IPRESS I.4 REQUENA A HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	REQUENA	1		1					
11	IPRESS I.2 BUEN JESÚS DE BUEN PASO A LA IPRESS I.4 REQUENA	REQUENA	1		1					
<b>TRAYECTO COMUNITARIO (TRASLADO SOLO DEL FAMILIAR)</b>			<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>DOMICILIO (6)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>DOMICILIO (1)</b>
12	TRASLADO POR FAMILIAR CARRETERA MUNICHIS-SAN RAFAEL AL CS MUNICHIS DE YURIMAGUAS	BALSAPUERTO	1		1					
<b>DOMICILIO</b>			<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>		<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	
13	LOCALIDAD POLO SUR JURISDICCIÓN DE LA IPRESS I.3 BRETAÑA	REQUENA	1		1					
14	LOCALIDAD DE SAN LORENZO (CASA DE UN FAMILIAR)	DATEM DEL MARAÑÓN		1	1					
15	LOCALIDAD SANTA ROSA DE FIRMEZA- QUEBRADA CHAMBIRA (DISTRITO DE URARINAS)	LORETO		1	1					
16	LOCALIDAD NATIVA 12 DE OCTUBRE	LORETO	1		1					
17	LOCALIDAD VILLA BUEN PASTOR DE SAN JUAN	MAYNAS	1		1					
18	SAN MIGUEL DE CACAO	M. RAMÓN CASTILLA		1	1					
19	KAUPAN	CAHUAPANAS	0	0	0		1	1		
<b>TOTAL</b>			<b>15</b>	<b>13</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>6</b>



## Número y Porcentaje de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según Semanas Gestacionales (SG) y clasificación final, **Ocurridas** en la región Loreto. 2024 y 2025 (actualizado al 25 de marzo).

SEMANA GESTACIONAL	2024		TOTAL	%	2025	
	DIRECTA	INDIRECTA			DIRECTA	INDIRECTA
13		1	1	3.57		
20			0	0.00		1
21	1		1	3.57		
22		1	1	3.57		
24		1	1	3.57		
25		2	2	7.14		
27		1	1	3.57		
28		1	1	3.57		1
29			0	0.00		1
31			0	0.00	1	
32			0	0.00	1	
33			0	0.00	1	
<b>35</b>	2	1	3	10.71		
<b>36</b>	1		1	3.57		
<b>37</b>	1	2	3	10.71		
<b>38</b>	6	3	9	<b>32.14</b>		
<b>39</b>	3		3	10.71		
<b>41</b>	1		1	3.57		
<b>TOTAL</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>28</b>	<b>100.00</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

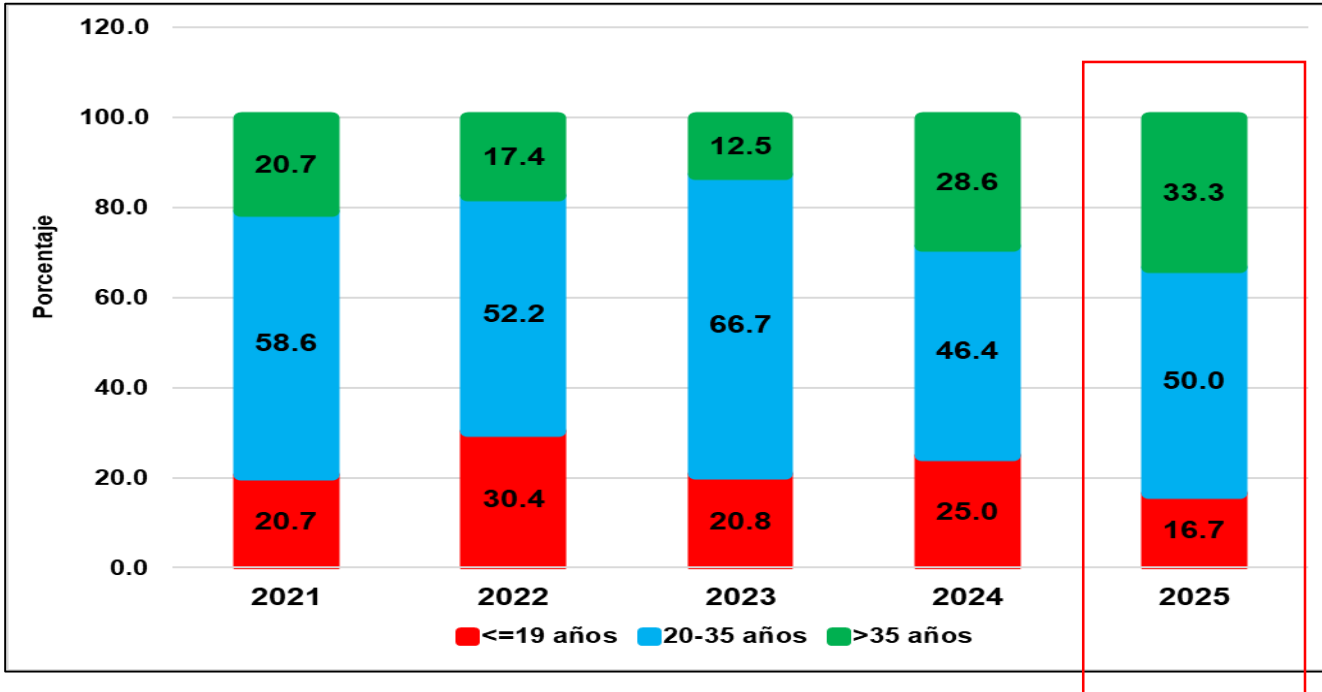
En el 2024, se notificaron **28** muertes maternas: El **32.14%** de las muertes maternas ocurrieron en la 38 SG.

En el 2025, Se notificaron 06 muertes maternas:

**Directas (03):**  
SG31 (1) , SG32 (1), SG33 (1);

**Indirecta (03):**  
SG20 (1), SG28 (1) y SG29 (1)

**% de Muertes Maternas Directas e Indirectas según grupo de edades, Ocurridas en la región Loreto. 2021 y 2025\* (actualizado al 25 de marzo).**



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

Según grupo de edades, observamos que, en los años **2021 al 2024**, el **mayor porcentaje** de muertes maternas en el 2024 se presentaron en el **grupo de 20 a 35 años** de edad (46.4%).

**En el 2025**, el **50,0%** de mujeres fallecieron en el grupo de edades de 20 a 35 años.

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

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

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

## Porcentaje y número de Muertes Maternas Directas e Indirectas **según Etnia**, ocurridas en la región Loreto-2024 (Actualizada al 25 de marzo 2025).

Etnia	2024			2025		
	Clasificación		Total	Clasificación		Total
	Directas	Indirectas		Directas	Indirectas	
Mestizo	10	9	19	3	2	5
Achuar	1		1			0
Kukama Kukamiria	1		1			0
Shawi	1		1			0
Awajún			0		1	1
Shipibo Konibo		1	1			0
Ticuna		1	1			0
Kichwas	1	1	2			0
Urarinas	1	1	2			0
<b>Total</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>28</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

**En el 2025:** de las **06** muertes maternas: **05 son mestizos** (01 del distrito de Yurimaguas, 01 en el distrito de Soplin de la provincia de Requena, 01 del distrito de Iquitos, 01 distrito de Ramón Castilla y 01 de distrito de San Juan) y **01 de la etnia Awajun:** (distrito de Cahuapanas del Datem del Marañón).

# Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según Causas Básicas de fallecimiento, **OCURRIDAS** en la región Loreto- 2024-2025. (actualizado al 25 de marzo)

Causas del Fallecimiento	2024		2025	
	N°	%	N°	%
<b>Causas Directas</b>	<b>15</b>	<b>53.6</b>	<b>3</b>	<b>50.0</b>
Hemorragias	9	<b>32.1</b>	1	16.7
Sepsis	3	10.7	0	0.0
Hipertensivas	3	10.7	2	<b>33.3</b>
<b>Causas Indirectas</b>	<b>13</b>	<b>46.4</b>	<b>3</b>	<b>50.0</b>
Insuficiencia respiratoria aguda	2	7.1	1	<b>16.7</b>
Meningitis tuberculosa	1	3.6	0	0.0
Insuficiencia respiratoria cronica	1	3.6	0	0.0
Apendicitis aguda, no especificada	1	3.6	0	0.0
Parto por cesarea con histerectomia	1	3.6	0	0.0
Bronquitis aguda, no especificada	1	3.6	0	0.0
Insuficiencia respiratoria, no especificada	1	3.6	0	0.0
Fascitis necrotizante	1	3.6	0	0.0
Otras enfermedades infecciosas y parasitarias maternas que complican el embarazo, el parto y el puerperio	1	3.6	0	0.0
Hemorragia gastrointestinal, no especificada	1	3.6	0	0.0
Acidosis	1	3.6	0	0.0
Hernia abdominal no especificada, sin obstruccion ni gangrena	1	3.6	0	0.0
Dolor en el Pecho al respirar (R07.1)	0	0.0	1	16.7
Tuberculosis de pulmon, sin examen bacteriologico e histologico	0	0.0	1	16.7
<b>TOTAL 2024 y 2025</b>	<b>28</b>	<b>100.0</b>	<b>6</b>	<b>100.0</b>

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

**En el 2025**, las 6 muertes maternas según causas básicas probables, están relacionadas con:

**03 causas directas: 50.0%**  
**Hipertensivas(2):33.3%**  
**Hemorragias (1): 16.7%**

**03 Causas Indirectas: (50.0%)**

**Insuficiencia Respiratorias: (1)**

**Tuberculosis:(1)**

**Muerte súbita: (1)**

\*04 Muertes maternas faltan ser analizados en el Comité.



*Gestión de Servicio Social*

# MUERTE FETALES Y NEONATALES

# Número de Muertes Fetales y Neonatales según Causa básica de Muerte – 2025 (S.E 1-12)-Región Loreto

CAUSA BÁSICA DE MUERTE	TIPO DE MUERTE				Total general
	FETAL	%	NEONATAL	%	
Insuficiencia respiratoria del recién nacido			14	41.2	14
Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	5	20.0	1	2.9	6
Otros recién nacidos prematuro			5	14.7	5
Feto y recién nacido afectados por otras afecciones maternas	4	16.0	1	2.9	5
Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada			5	14.7	5
Feto y recién nacido afectados por enfermedades infecciosas y parasitarias de la madre	3	12.0			3
Peso extremadamente bajo al nacer			2	5.9	2
Inmadurez extrema			2	5.9	2
Feto y recién nacido afectados por complicaciones maternas no especificadas del embarazo	2	8.0			2
Hipoxia intrauterina no especificada	2	8.0			2
Feto y recién nacido afectados por otras formas de desprendimiento y de hemorragia placentar	1	4.0			1
Muerte fetal de causa no especificada	1	4.0			1
Retardo del crecimiento fetal no especificado	1	4.0			1
Feto y recién nacido afectados por prolapso del cordón umbilical	1	4.0			1
Gastrosquisis			1	2.9	1
Trastorno cardiovascular no especificado originado en el periodo perinatal			1	2.9	1
Anencefalia	1	4.0			1
Sepsis del recién nacido debida a otras bacterias			1	2.9	1
Alteración no especificada de la regulación de la temperatura en el recién nacido	1	4.0			1
Feto y recién nacido afectados por otras enfermedades circulatorias y respiratorias de la madre	1	4.0			1
Asfixia del nacimiento severa			1	2.9	1
Feto y recién nacido afectados por enfermedades renales y de las vías urinarias de la madre	1	4.0			1
Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	1	4.0			1
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>25</b>		<b>34</b>		<b>59</b>

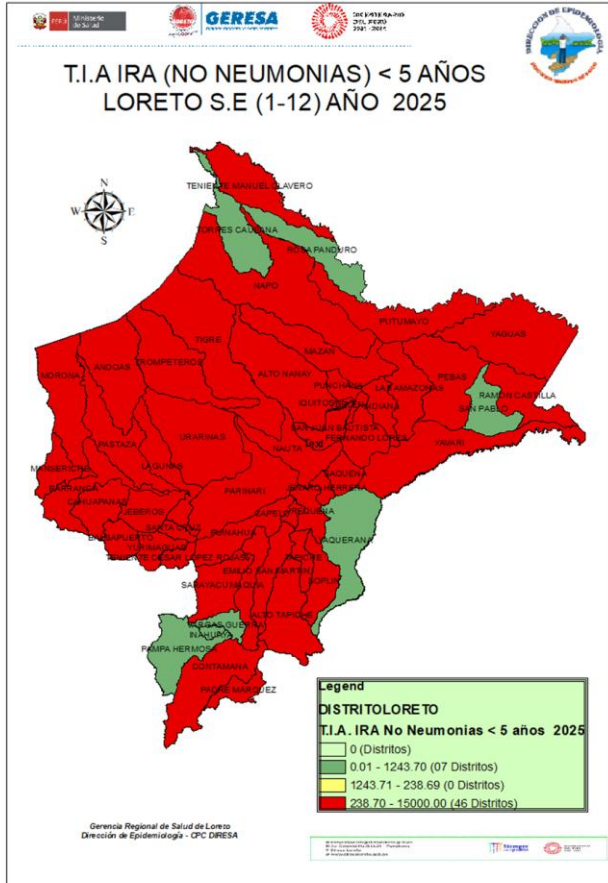




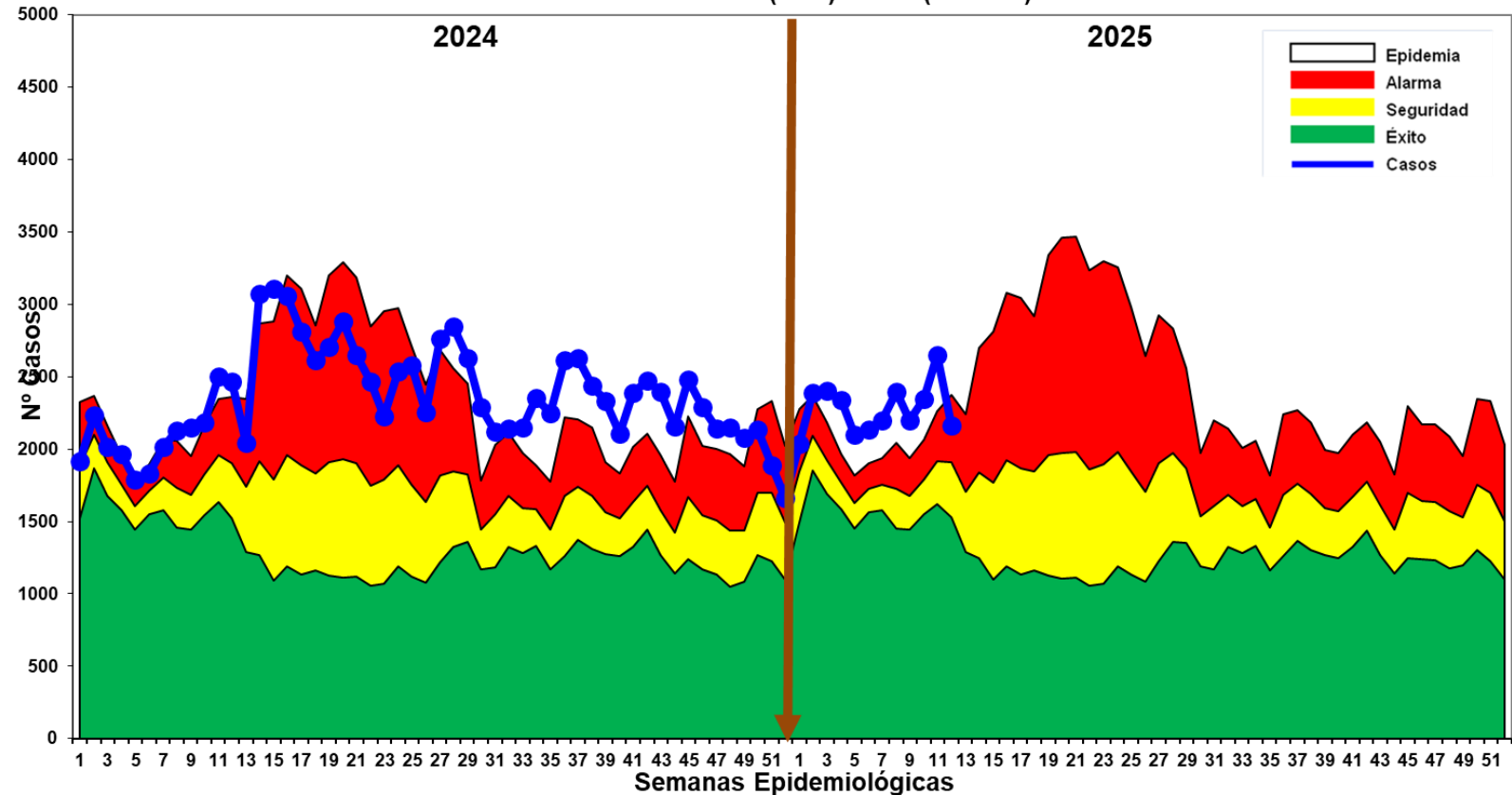
*Gestión de Servicio Social*

**IRAS**

# Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 12 - 2025).



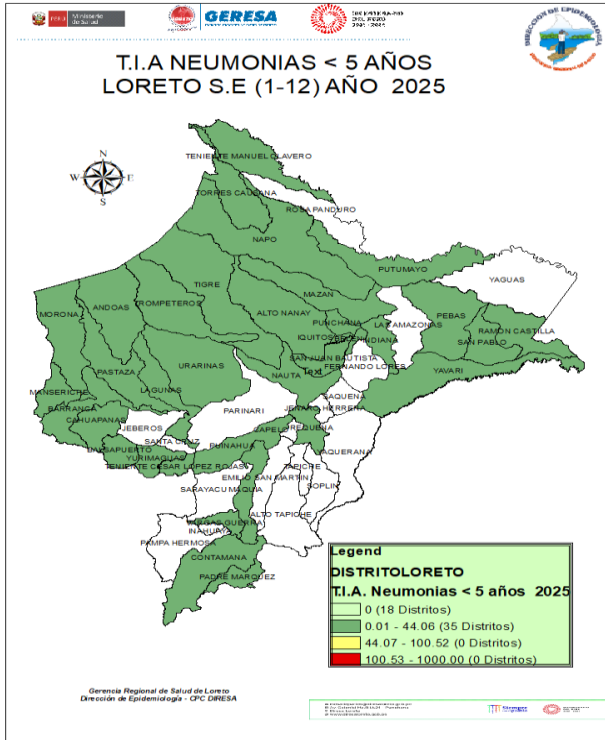
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (1-52) - 2025 (SE 1-12)



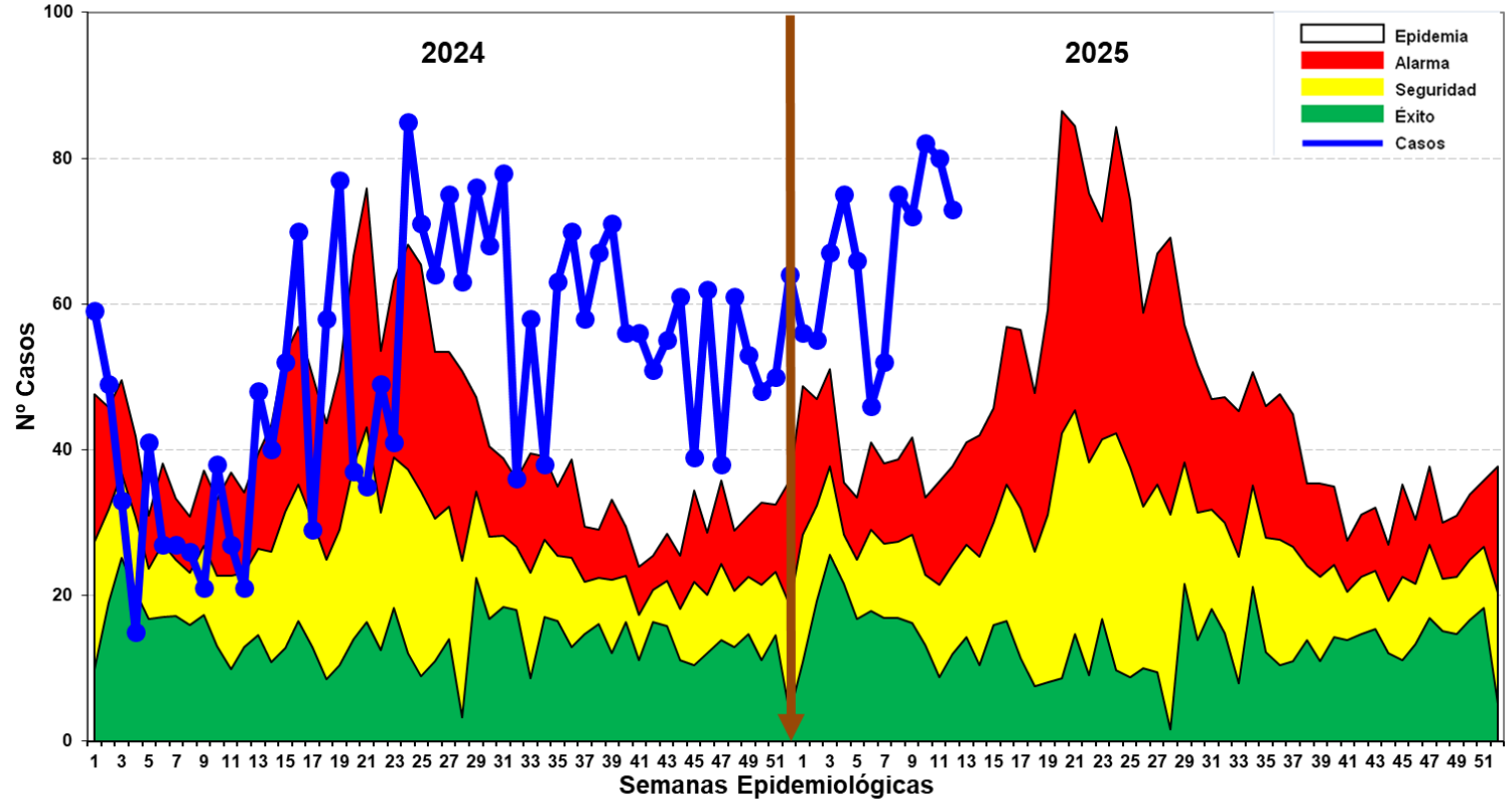
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- Hasta la S.E. 12-2025, se han reportado 27,348 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 1,412 (5.16%) en niños menores de 2 meses; 7,759 (28.37%) en niños de 2 a 11 meses Y 18,177 (66.47%) en niños de 1 a 4 años. Según el Canal Endémico, en el año 2024 los casos de IRAS-No Neumonía se han ubicado en su mayoría en la zona de ALARMA Y EPIDEMIA, En el 2025 la mayoría de las semanas la curva se mantiene oscilante en zona de EPIDEMIA
- En el mapa de riesgo, 46 distritos se encuentran en alto riesgo y 07 distritos de bajo riesgo.

# Neumonías en menores de 5 años, Reglón Loreto, (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 12 - 2025).



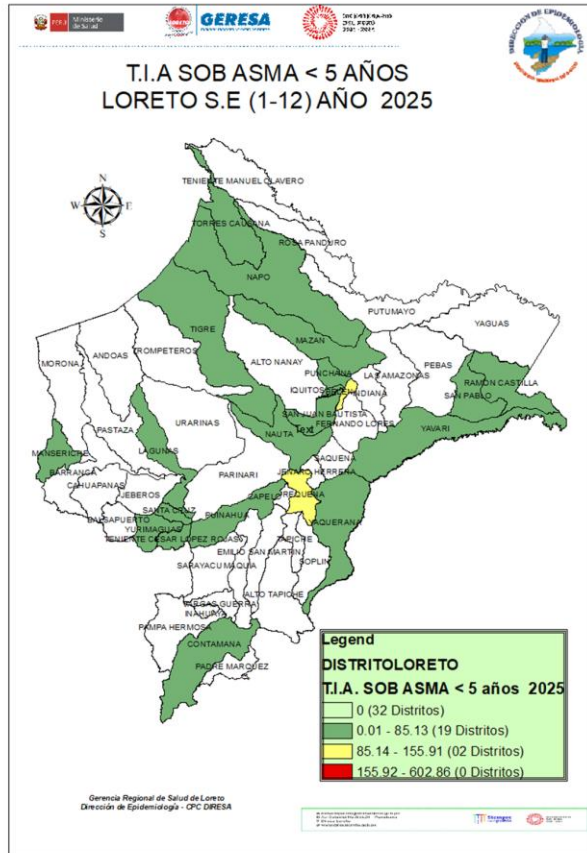
**CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (1 - 52) - 2025 (SE 1-12)**



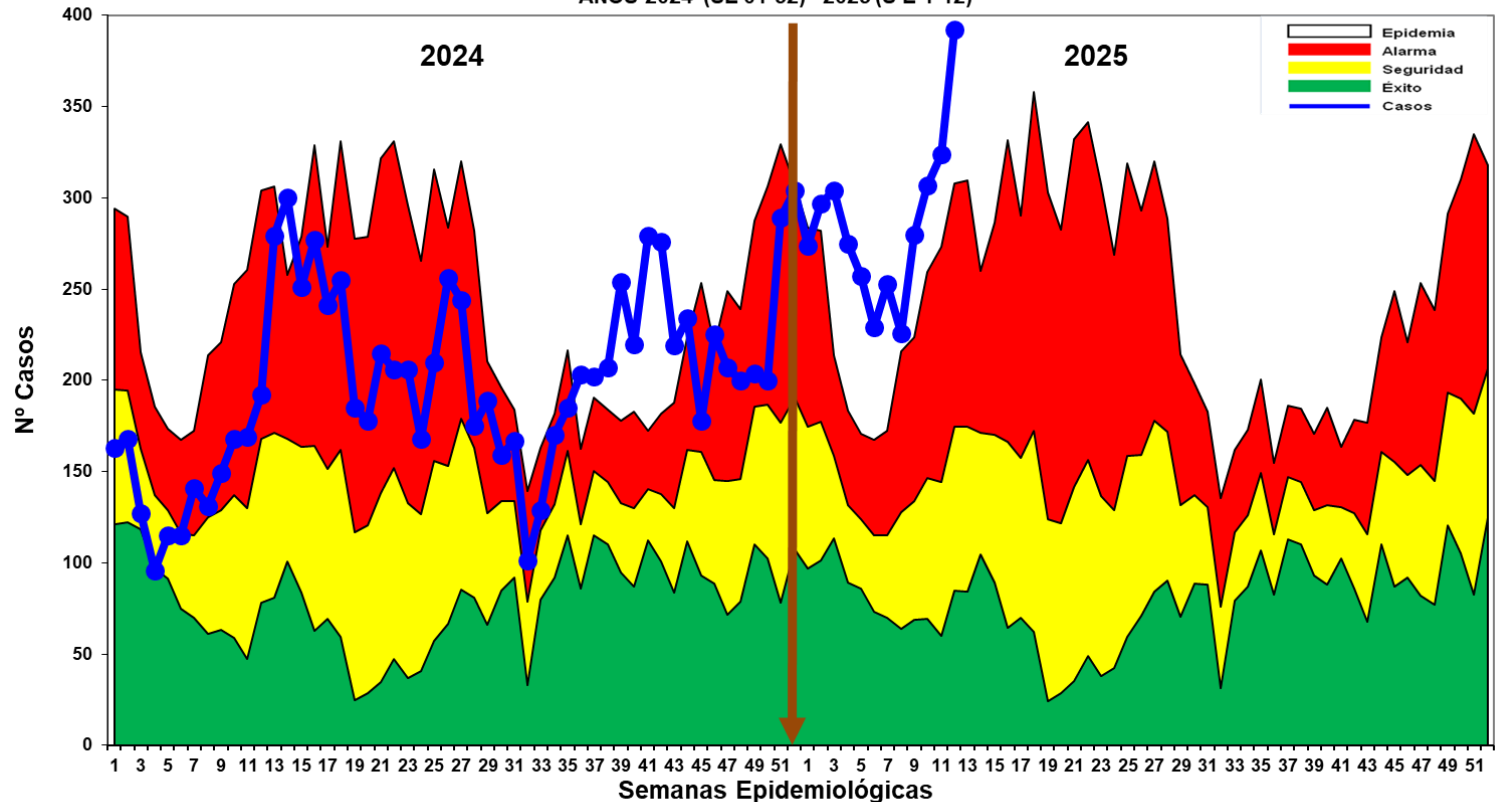
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- En la S.E.12-2025, se han registrado 799 episodios total de Neumonía; 643 (81.5%) son episodios de Neumonía y 156 (19.5%) son episodios de Neumonía Grave. Según el Canal Endémico, durante el año 2024 los casos de Neumonía se ubicaron en la mayoría de las semanas en zona de Epidemia. Hasta la SE12-2025 los casos se mantienen en las **ZONA DE EPIDEMIA**.
- Según el mapa de riesgo 35 distritos se ubican en distritos de bajo riesgo y 18 distritos sin riesgo a Neumonías.
- Defunciones: Hasta la SE12-2025, se han reportado 6 defunciones: 2 extrahospitalarias (01 distrito de Andoas y 1 distrito de Punchana) y 04 intrahospitalaria (02 Barranca, 01 Cahuapanas y 01 del distrito de Belen).

# SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01-12 - 2025).



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR SÍNDROME DE OBSTRUCCIÓN BRONQUIAL AGUDO (SOB)/ASMA EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (SE 01-52) - 2025 (S E 1-12)



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

- Hasta la S.E.12-2025, se han notificado 3,418 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 871 (25.5%) episodios en niños menores de 2 años y 2,547 (74.5%) en niños de 2 a 4 años: En el año 2024 la mayoría de las semanas se ubicaron en zona de ALARMA, y en estas primeras semanas del 2025 se ubican en zona de **EPIDEMIA** con un incremento sustancial con relación a las últimas 3 semanas.
- Según el mapa de riesgo 02 distritos son de mediano riesgo, 19 distritos de bajo riesgo y 32 distritos sin riesgo.

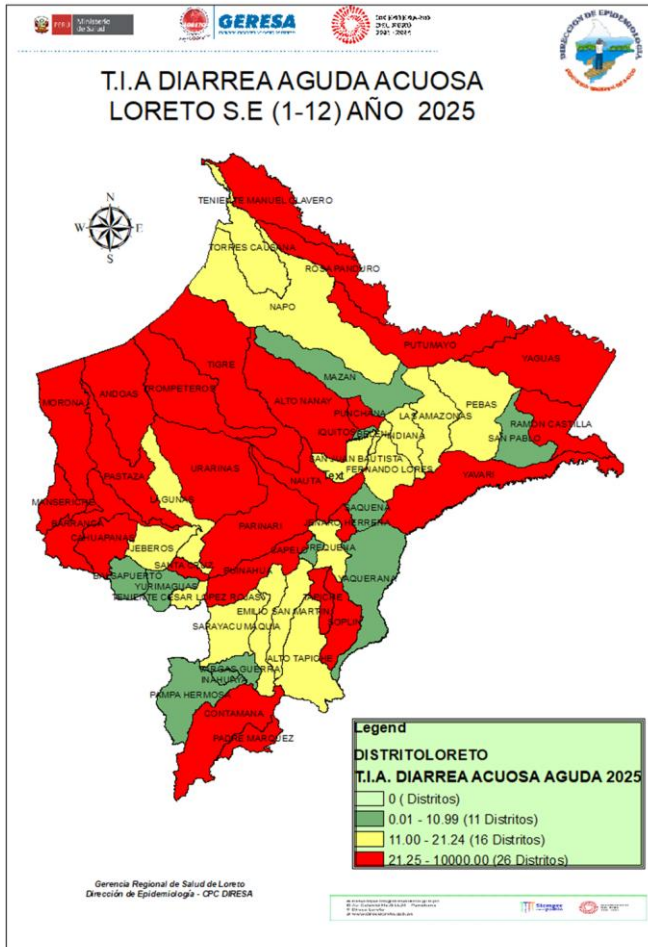


*Gestión de Servicio Social*

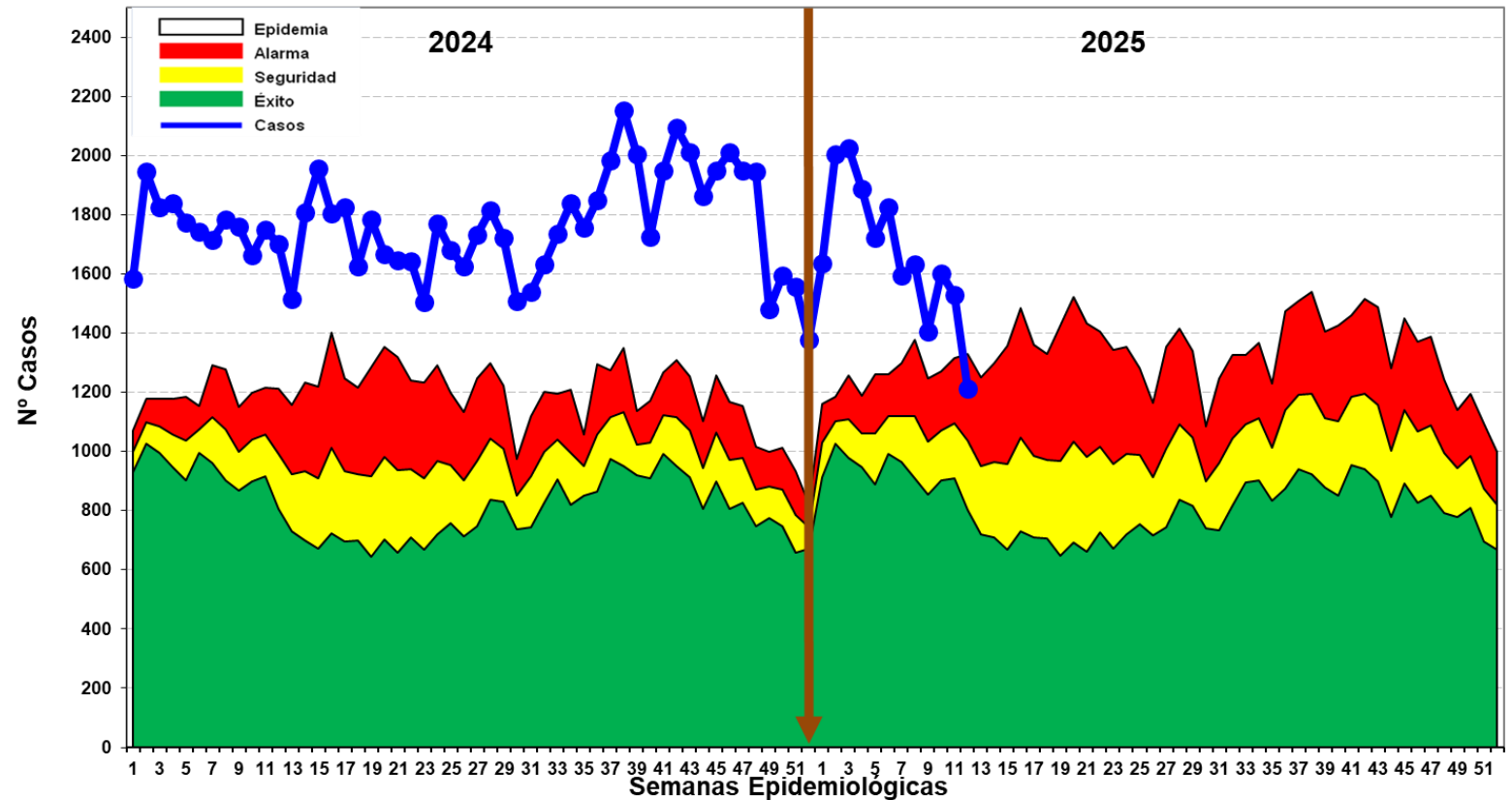
**EDAS**



# Enfermedades Diarrelcas Agudas Acuosa, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 –12 - 2025)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (SE 01 52 -) - 2025 (SE 1-12)

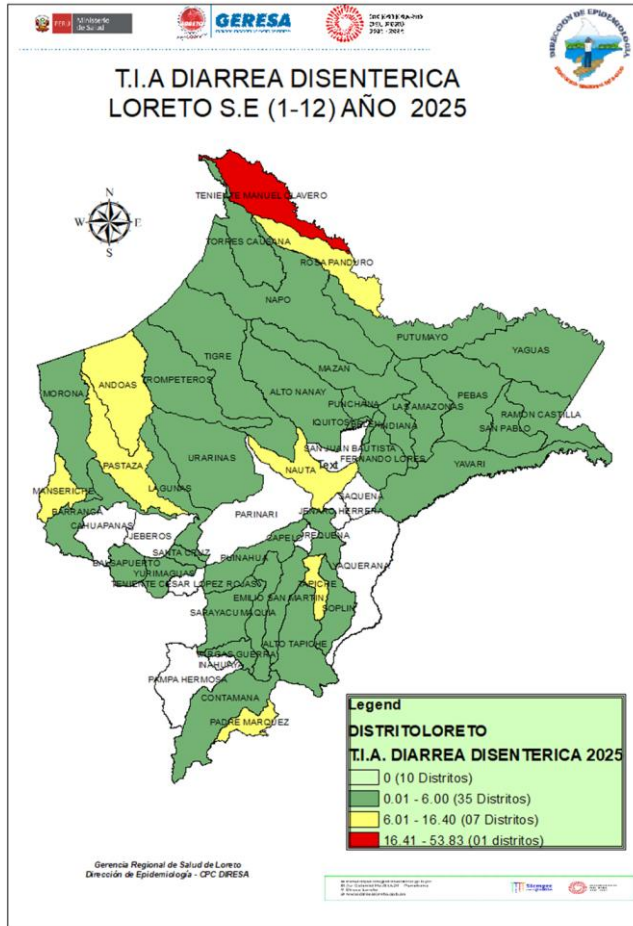


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

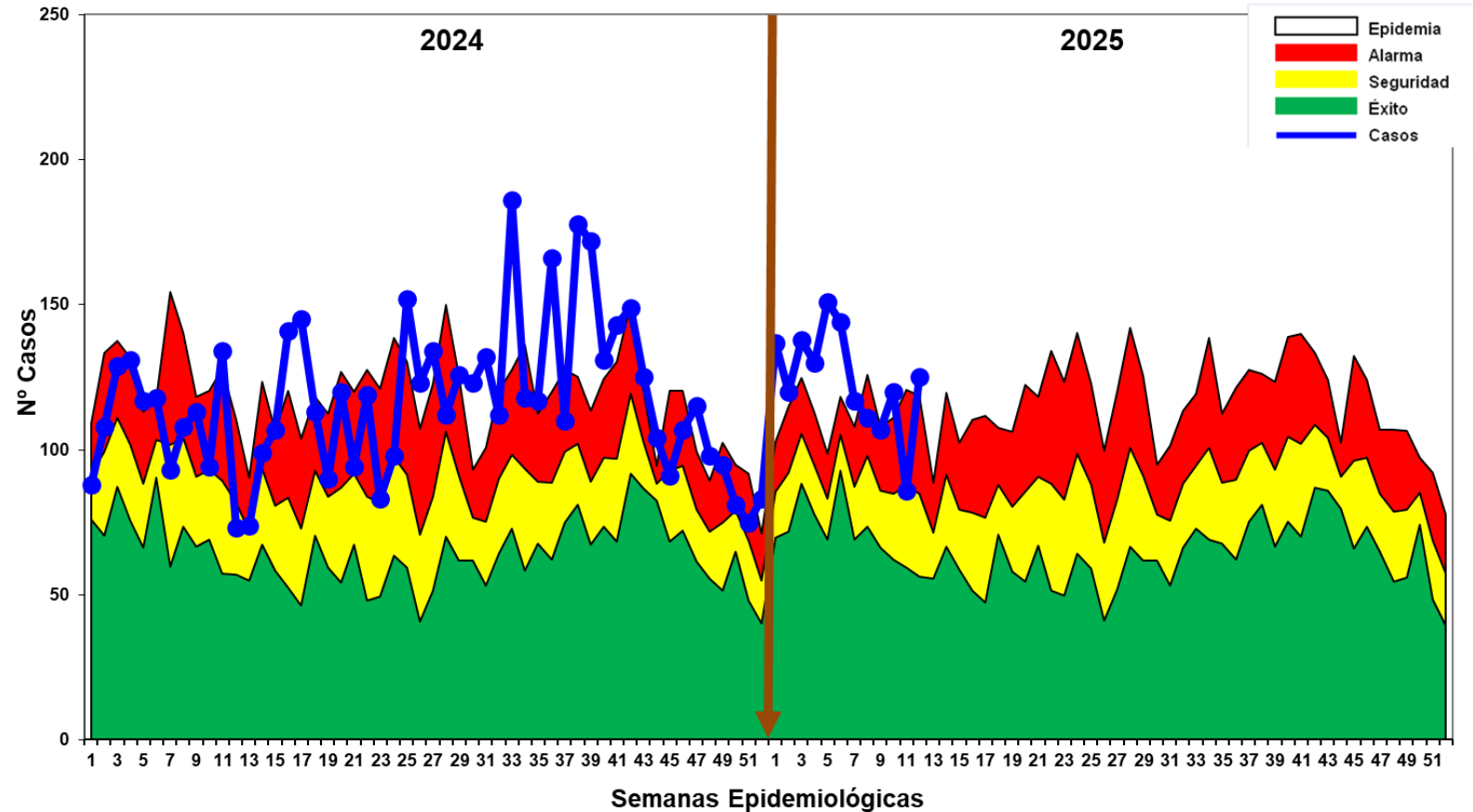
- Hasta la S.E.12-2025 se reportaron 20,075 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 1,811 (9.02%) atenciones en menores de 01 año, 6,037, (30.07%) atenciones de 01 a 04 años, y 12,227 (60.91%) atenciones mayores de 5 a más años, La curva de los casos de EDA Acuosa en este año 2025 se ubican en zona de EPIDEMIA. Se reportan 02 fallecidos de EDA Acuosa procedentes del distrito de Andoas menores de 4 años; a la fecha se informe 26 distritos en alto riesgo, 16 distritos en mediano riesgo y 11 distritos en bajo riesgo.



# Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 – 12 - 2025)



**CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024(SE 1-52) - 2025 (SE 1-12)**



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

En la S.E. 12-2025, se han notificado 1,486 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 101 (6.8%) atenciones corresponde a <1 año, 457 (30.75%) atenciones de 1 a 4 años, 928 atenciones de mayores de 5 años (62.45%). Según el Canal Endémico, en el año 2024, los casos se ubicaron principalmente en Zona Alarma Y Epidemia. Hasta la SE12-2025, los casos se ubican entre la zonas de **Epidemia y Alarma**, con un comportamiento oscilante. Hasta la presente semana se reporta 02 fallecido de EDA Disentérica, procedentes del distrito de Yurimaquas v Andoas.



*Gestión de Servicio Social*

# BROTOS

# Reporte Brote Fiebre Amarilla en la Región Loreto SE 12 - 2025,

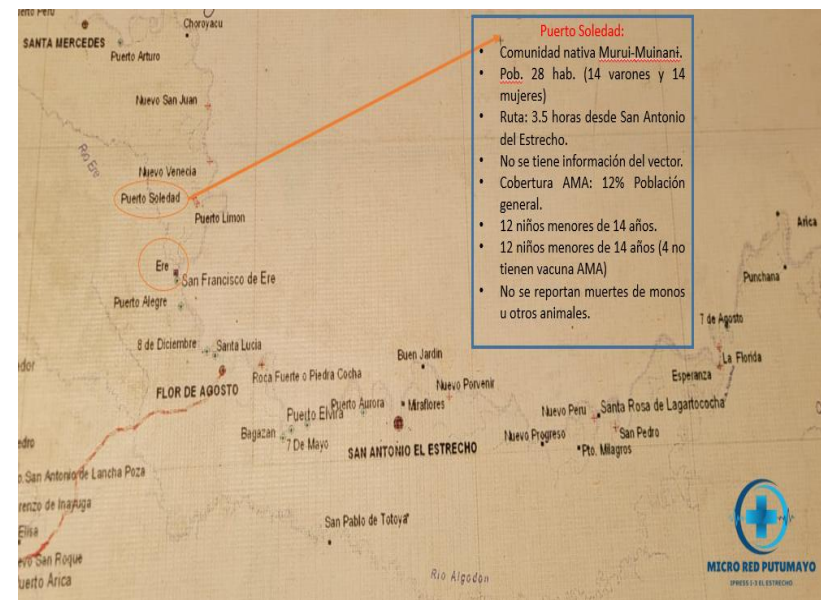
## Distrito San Juan Bautista, provincia de Maynas:

- Lugar : CCNN Huaturi.
- Población : 152
- N° de casos : 1 caso confirmado PCR, 14 contactos directos.
- Agente : **virus de la fiebre amarilla**
- Fecha de inicio : 31/01/2025
- Acciones : Brigadas de atención, búsqueda activa comunitaria e institucional, bloqueo vacunal, monitoreo rápido de vacunación, seguimiento de contactos.



## Distrito Rosa Panduro, provincia de Putumayo:

- Lugar : CCNN Puerto Soledad.
- Población : 28 hab. (14 varones y 14 mujeres)
- N° de casos : 01 confirmados PCR y 16 contactos directos.
- Agente : **virus de la fiebre amarilla**
- Fecha de inicio : 02/03/2025
- Acciones : Brigadas de atención, búsqueda activa comunitaria e institucional, bloqueo vacunal, monitoreo rápido de vacunación, seguimiento de contactos.







GERESA LORETO

Dirección de Informática, Telecomunicaciones  
y Estadística



# Casos COVID-19 Loreto

INFORMACIÓN DE LA SEMANA  
EPIDEMIOLÓGICA 12-2025



Fuentes

**NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID**



[www.geresaloreto.gob.pe](http://www.geresaloreto.gob.pe)











# COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 24/03/2025



## Vacuna COVID-19 en el Perú

Última actualización: martes, 25 de febrero de 2025 - 12:00:17  
Fuente: OGEI-OGTI/MINSA, acumulado semanal

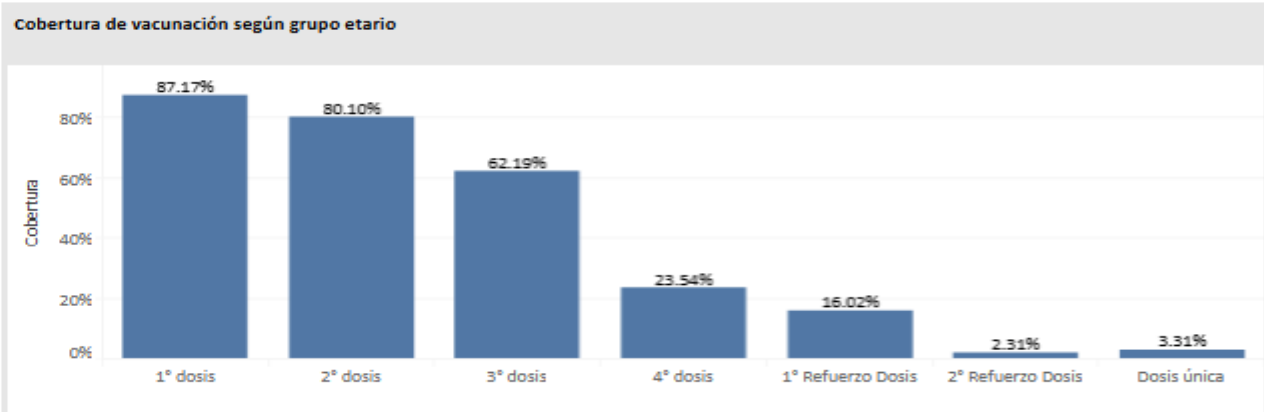
Período Meta: 2022 | Tipo Vacuna: Covid Adulto | Diresa: LORETO | Provincia: (Todo) | Distrito: (Todo) | Frontera: (Todo) | Grupo Edad: (Todo) | Fecha Vacunación: 7/02/2021 - 16/02/2025

<b>Meta Población</b> 1,206,571	<b>Monovalente Original</b>	<b>Meta 1° dosis</b> 902,747	<b>Meta 2° dosis</b> 902,747	<b>Meta 3° dosis</b> 902,747	<b>Meta 4° dosis</b> 731,856	<b>Meta 1° Refuerzo Dosis</b> 118,323	<b>Meta 2° Refuerzo Dosis</b> 118,323	<b>Meta Dosis única</b> 118,323
<b>Total dosis aplicadas</b> 2,691,438	<b>Bivalente</b>	<b>Total 1° dosis</b> 786,888	<b>Total 2° dosis</b> 723,118	<b>Total 3° dosis</b> 561,389	<b>Total 4° dosis</b> 172,304	<b>Total 1° Refuerzo Dosis</b> 93,074	<b>Total 2° Refuerzo Dosis</b> 2,739	<b>Total Dosis única</b> 3,912
<b>Total dosis Covid Adulto</b> 2,343,424	<b>Monovalente Adaptada</b>	<b>Cobertura 1° dosis</b> 87.17%	<b>Cobertura 2° dosis</b> 80.10%	<b>Cobertura 3° dosis</b> 62.19%	<b>Cobertura 4° dosis</b> 23.54%	<b>Cobertura 1° Refuerzo Dosis</b> 16.02%	<b>Cobertura 2° Refuerzo Dosis</b> 2.31%	<b>Cobertura Dosis única</b> 3.31%

Vacunación por grupo de edad a nivel Diresa

Diresa	Total	Dosis										
		06-11m	01-04a	05-11a	12-17a	18-29a	30-39a	40-49a	50-59a	60-69a	70-79a	80a >
AMAZONAS	70.4	44.53	14.54	49.43	66.01	82.32	82	82.93	84.5	85.64	87.74	87.78
ANCASH	92.57	100	39.81	88.22	95.55	98.38	96.96	96.01	95.72	96.33	97.28	96.06
APURIMAC	88.34	69.52	21.93	76.14	93.47	95.2	94.96	95.39	95.73	96.65	98.62	97.11
AREQUIPA	84.72	24.69	5.88	61.26	87.08	96.83	93.73	92.5	93.48	94.37	95.4	95.72
AYACUCHO	80.88	24.09	9.33	64.86	85.43	90.89	89.29	89.24	89.59	90.88	95.38	92.54
CAJAMARCA	83.19	59.54	20.32	70.79	86.91	91.63	90.41	90.35	90.49	90.81	92.76	86.81
CALLAO	91.67	61.72	20.67	87.2	95.71	100	98.91	96.39	95.75	95.2	94.89	95.49
CUSCO	84.16	56.48	14.67	64.85	87.54	92.47	92.33	93.22	94.15	94.9	96.51	94.88
HUANCAVELICA	85.28	73.86	25.39	68.48	87.78	93.17	92.65	92.64	92.28	93.32	96.72	93.74
HUANUCO	81.05	50.85	16.81	66.5	83.6	90.6	89.81	88.95	88.92	90	93.49	89
ICA	93.69	78.98	24.33	89.09	97.87	100	100	99.33	98.23	98.23	98.98	99.91
JUNIN	85.54	69.01	19.14	75.04	89.06	93.39	92.78	92.59	92.94	94.02	95.92	94.55
LA LIBERTAD	87.47	64.8	20.08	79.99	91.28	96.79	95.13	93.39	92.85	93.56	94.48	92.49
LAMBAYEQUE	86.46	50.15	15.76	78.21	90.2	95.68	94.03	93.4	93.5	94	94.16	89.58
LIMA DIRIS CENTRO	91.09	47.45	15.11	82.25	94.01	100	98.85	94.65	94.13	93.04	92.55	95.02
LIMA DIRIS ESTE	91.61	99.41	21.99	82.88	94.5	100	98.77	96.26	95.64	94.94	95.06	95.43
LIMA DIRIS NORTE	91.81	48.61	15.09	82.73	95.43	100	97.27	96.52	95.72	95.52	96.35	96.35
LIMA DIRIS SUR	91.84	64.83	17.32	83.57	95.01	100	99.99	96.42	95.17	94.79	94.85	96.84
LIMA PROVINCIAS	92.79	99.19	29.27	88.72	96.34	100	98.44	96.94	96.35	96.77	97.07	95.7
LORETO	79.65	79.28	26.7	71.47	82.17	88.67	89.37	88.78	88.28	88.54	87.03	73.73
MADRE DE DIOS	72.82	40.11	6.61	51.87	77.77	86.71	82.69	84.82	85.17	88.1	88.62	79.54
MOQUEGUA	87.47	26.35	8.27	65.61	89.23	98.6	95.8	94.5	93.71	95.26	95.67	95.22
PASCO	87.67	90.76	30.93	79.13	90.05	93.54	94.15	93.73	94.33	94.83	96.34	90.59
PIURA	87.49	63.15	21.6	81.21	92.51	96.7	95.1	94.65	94.18	94.23	95.01	89.03
PUNO	79.33	24.19	8.01	52.42	80.18	90.13	88.58	88.17	88.45	89.9	93.34	87.34
SAN MARTIN	78.91	40.31	15.21	63.85	81.63	88.74	87.45	87.85	89.28	90.44	92.01	88.8
TACNA	79.45	22.18	7.34	53.54	78.63	92.1	86.21	85.21	87.54	90.31	91.48	91.53
TUMBES	95.15	43.76	18.73	87.82	98.97	100	100	100	97.82	97.11	97.36	95.57
UCAYALI	76.1	26.61	8.59	62.94	80.57	88.33	89.19	88.37	88.15	89.29	88.95	80.3

Ver Provincia | Ver Distrito



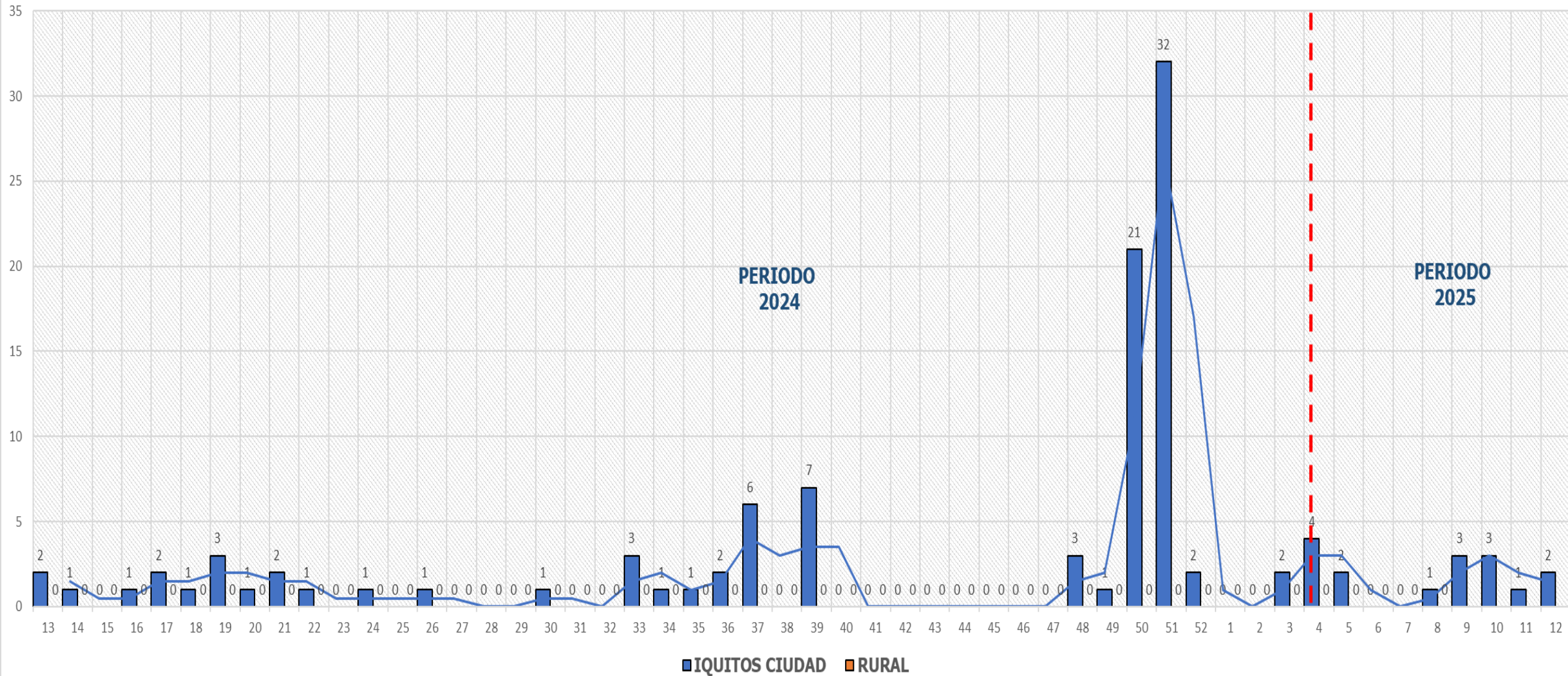
Vacunados por grupo de riesgo

Grupo de riesgo	1° dosis	2° dosis	3° dosis	4° dosis	1° Refuerzo Dosis	2° Refuerzo Dosis	Dosis única
Paciente Oncológico	309	172	54	68	14	32	24
Pacientes con Hemodiálisis y Enfermed..	110	61	7	15	3	1	0
Personas con Enfermedades Raras y Hu..	838	476	59	225	22	92	21
Personas con Trastornos mentales y del neurodes..	750	563	169	37	15	7	1
Personas en espera o con Trasplante de órgano	6	13	11	12	3	1	0
Síndrome Down	307	212	33	18	3	0	0



# CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 12 DEL 2025

## Total de Casos Positivos por Semana Epidemiológica - Corte 24/03/2025

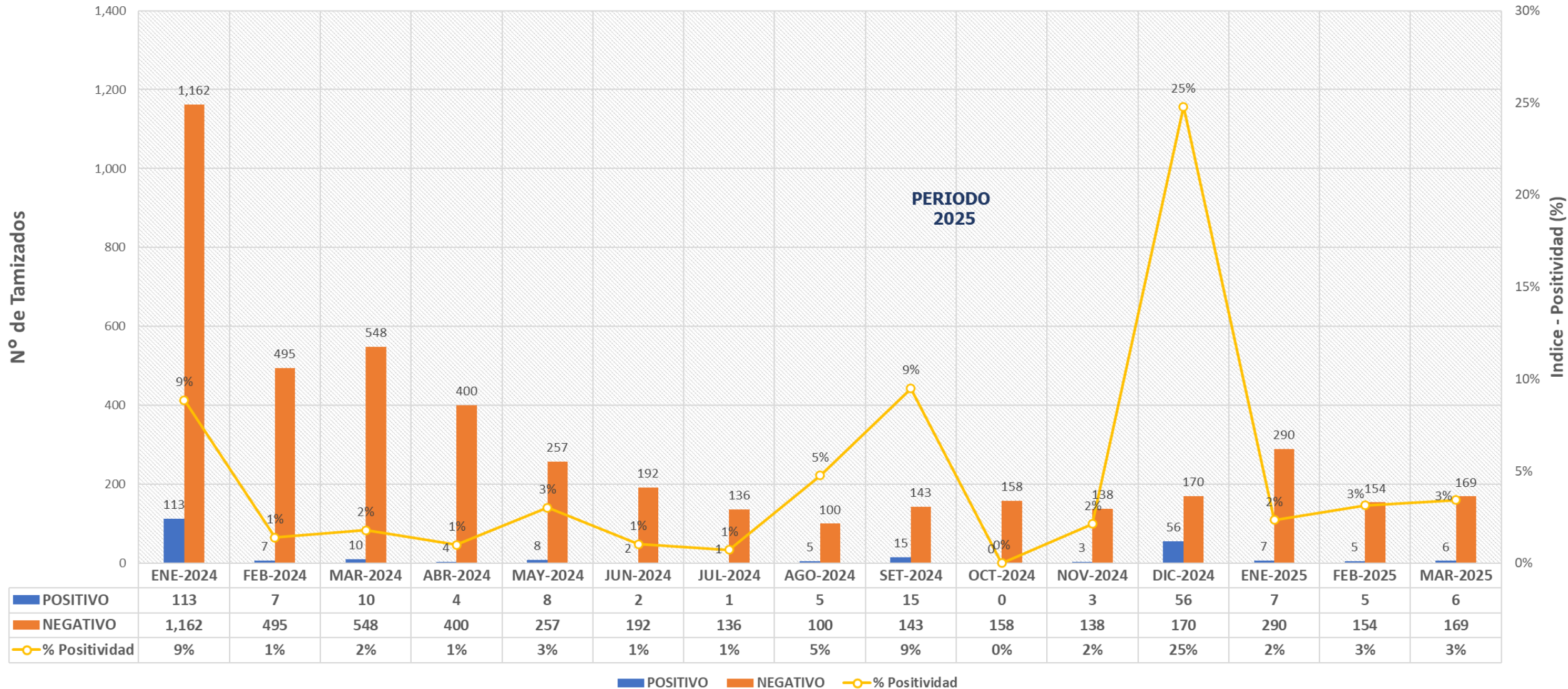






# ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 12 AÑO 2025

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





# FALLECIDOS COVID-19 – PERIODO 2025 CORTE 24/03/2025

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

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



Total Fallecidos: 0



# FALLECIDOS COVID-19

24/03/2025

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

- Periodo 2020: **2,438 defunciones.**
- Periodo 2021: **1,178 defunciones.**
- Periodo 2022: **40 defunciones.**
- Periodo 2023: **0 defunciones.**
- Periodo 2024: **5 defunciones.**
- Periodo 2025: **0 defunciones.**



Total Fallecidos: 0







GERESA LORETO

Dirección de Informática, Telecomunicaciones  
y Estadística

# Gracias!

Por su Atención



[www.geresaloreto.gob.pe](http://www.geresaloreto.gob.pe)

End Slide



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

