



DINÁMICA

ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA - SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total general	%	% ACUM
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	17	18	36	21	29	31	37	47	55	66	49	37	443	61.36	61.36
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	4	3	3	0	3	9	5	5	7	12	9	3	63	8.73	8.73
3	LEPTOSPIROSIS	4	1	9	3	4	10	13	17	8	8	0	0	77	10.66	10.66
4	TOS FERINA	11	4	4	0	4	1	2	7	7	5	1	0	46	6.37	6.37
5	OFIDISMO	0	1	2	3	2	2	3	3	3	0	1	5	25	3.46	3.46
6	MALARIA POR P. VIVAX	1	1	1	2	2	2	1	1	0	1	7	0	19	2.63	2.63
7	LEISHMANIASIS CUTANEA	3	0	0	1	1	2	1	1	1	1	1	0	12	1.66	1.66
8	HEPATITIS B	0	1	1	1	3	2	1	0	0	0	0	0	9	1.25	1.25
9	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	1	1	0	0	3	0	0	0	1	0	0	7	0.97	0.97
10	SIFILIS MATERNA	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	5	0.69	0.69
11	SIFILIS NO ESPECIFICADA	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	4	0.55	0.55
12	SIFILIS CONGENITA	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	4	0.55	0.55
13	LOXOCELISMO	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0.42	0.42
14	MUERTE MATERNA DIRECTA	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0.28	0.28
15	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.14	0.14
16	DENGUE GRAVE	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.28	0.28
	TOTAL GENERAL	41	34	61	32	51	64	65	85	81	94	69	0	722	100.00	100.00

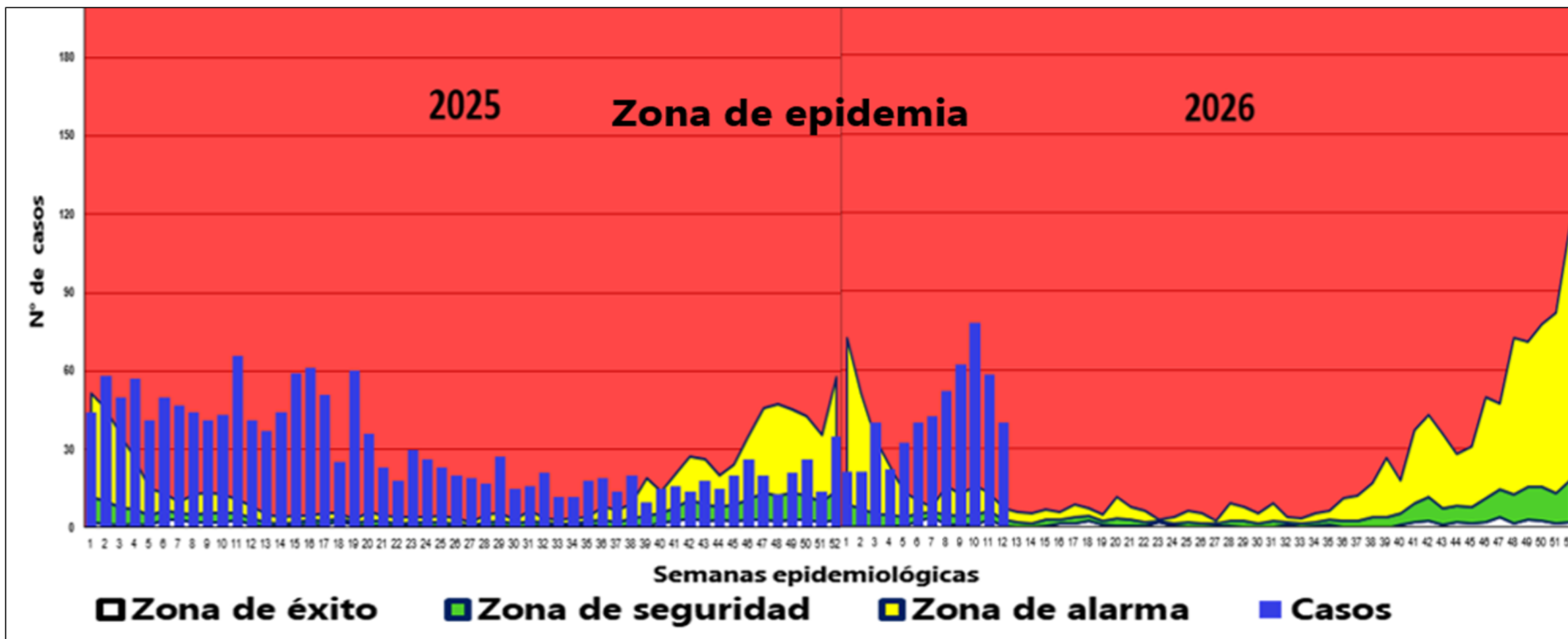
Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA ESPECIAL, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

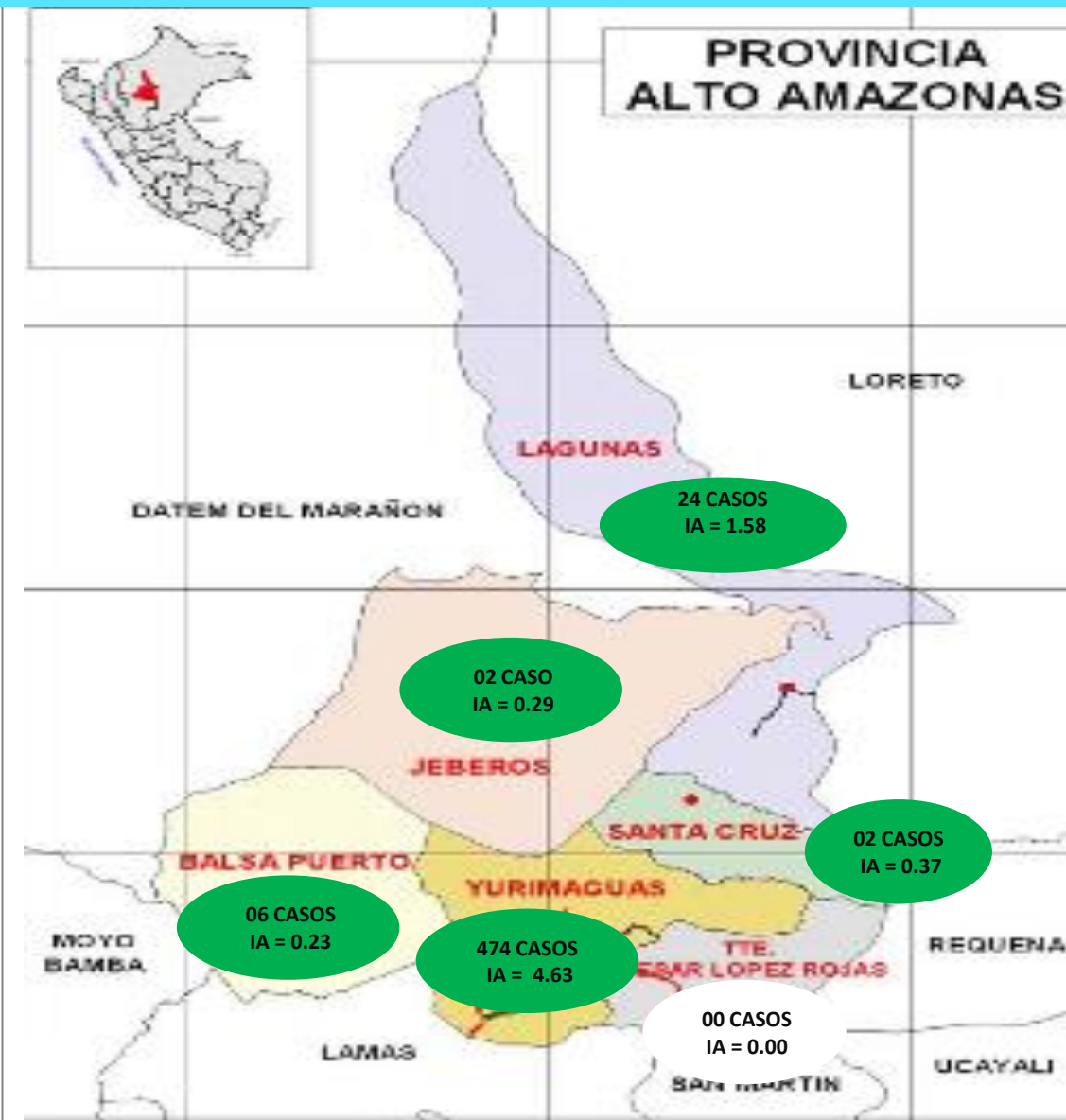
Nº	ENFERMEDADES Y EVENTOS DE VIGILANCIA ESPECIAL	MENSUAL 2026												TOTAL GRAL
		ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	
1	ARBOVIROSIS	104	166	238										508
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	49	46	48										143
3	VIOLENCIA FAMILIAR	25	15	7										47
4	DIABETES	14	21	17										52
5	TUBERCULOSIS	15	14	4										33
6	DEPRESIÓN MODERADA	6	4	10										20
7	VIH-SIDA	7	5	3										15
8	COVID-19	0	0	0										0
9	INTENTO SUICIDIO	4	0	1										5
10	EPISODIO PSICÓTICO	1	0	0										1
11	INSECTICIDAS Y PLAGUICIDAS	0	1	0										1
	TOTAL GENERAL	225	272	328	0	0	0	0	0	0	0	0	0	825

CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE DENGUE POR INICIO DE SÍNTOMAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025-2026 *



MAPA DE RIESGO DE DENGUE, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

DENGUE POR DISTRITOS , RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2022 - 2026 *



Distrito/Años	Pob. 2026	2022	F	2023	F	2024	F	2025	F	2026	F	IA
Balsapuerto	26079	93	0	20	0	10	0	17		6		0.23
Jeberos	6914	45	0	101	0	63	0	0		2		0.29
Lagunas	15156	151	0	217	0	485	0	0		24		1.58
Santa Cruz	5384	41	0	7	0	8	0	88		2		0.37
Teniente César L. R.	7155	8	0	21	0	15	0	19		0		0.00
Yurimaguas	102436	2609	4	1836	0	3866	1	1412	2	474		4.63
Total	163124	2947	4	2202	0	4447	1	1536	2	508		3.11

Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

DENGUE POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025*

N°	LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	979	16	20	12	12	17	18	13	20	9	15	15	14	18	14	20	25	19	10	19	26	14	16	18	1359	86.67	86.67
2	LAGUNAS	84	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	88	5.61	5.61
3	SHUCUSHYACU	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	2.04	2.04
4	SANTA CRUZ	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1.21	1.21
5	PAMPA HERMOSA	12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	16	1.02	1.02
6	GRAU	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0.96	0.96
7	BALSAPUERTO	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0.83	0.83
8	BELEN	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	10	0.64	0.64
9	MUNICHIS	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0.32	0.32
10	SAN GABRIEL DE VARADERO	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.26	0.26
11	SANTA MARIA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.19	0.19
12	30 DE AGOSTO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0.13	0.13
13	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0.13	0.13
	Total General	2346	32	42	24	24	36	38	28	40	20	30	32	28	36	30	40	52	40	26	42	52	32	34	40	1568	100.00	100.00

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

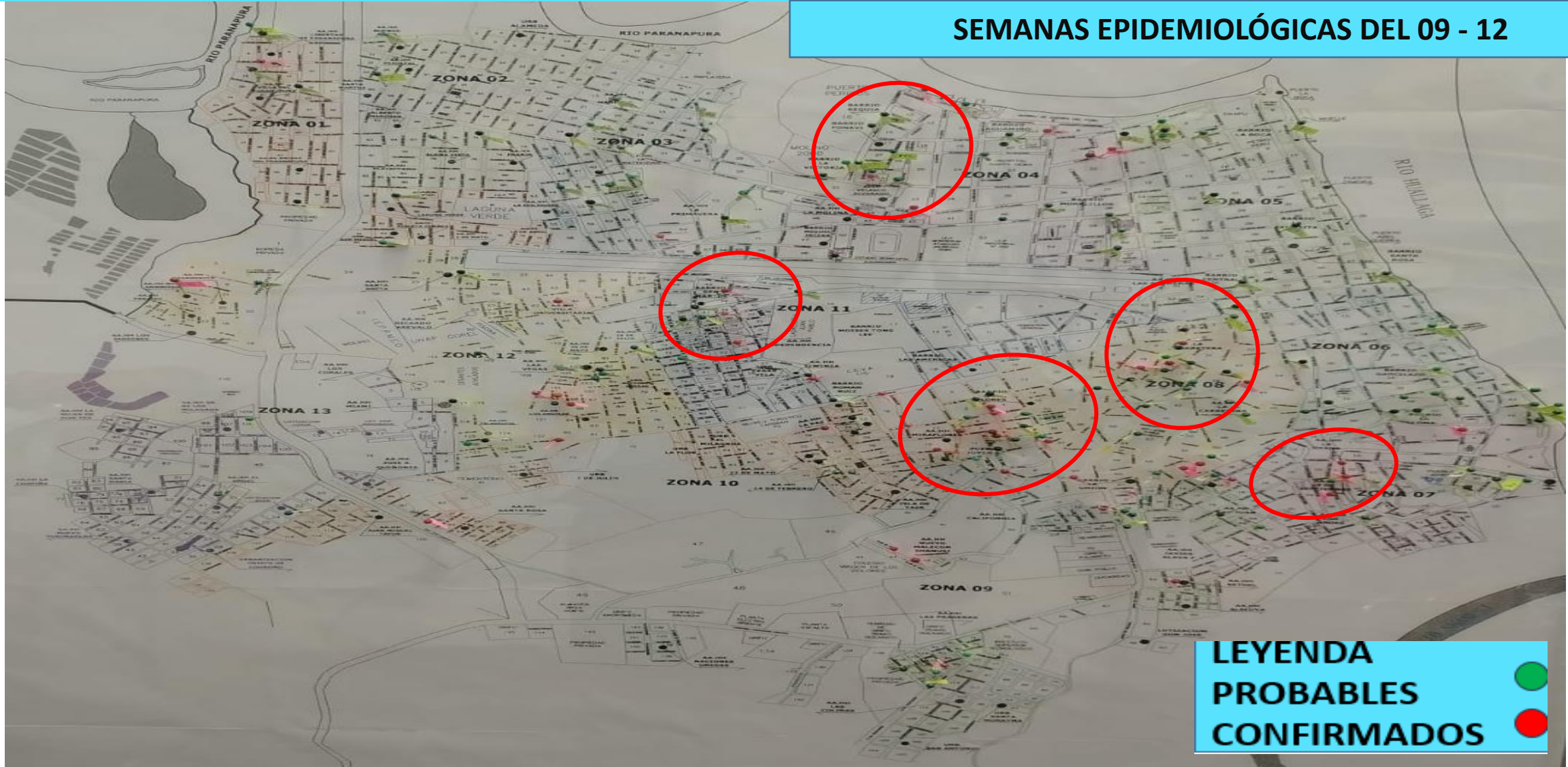
DENGUE POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026*

N°	LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	20	21	39	22	30	35	40	43	53	72	43	34				452	88.63	88.63
2	LAGUNAS	1	0	1	0	2	5	2	4	4	4	1	0				24	4.71	4.71
3	SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	1				8	1.57	1.57
4	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	0				5	0.98	0.98
5	INDEPENDENCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2				3	0.59	0.59
6	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0				3	0.59	0.59
7	JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0				3	0.59	0.59
8	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2				2	0.39	0.39
9	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0				2	0.39	0.39
10	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0				2	0.39	0.39
11	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0				2	0.39	0.39
12	4 DE OCTUBRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0				1	0.20	0.20
13	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1				1	0.20	0.20
14	REINO UNIDO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0				1	0.20	0.20
15	PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0				1	0.20	0.20
	Total General	21	21	40	22	32	40	42	51	61	78	60	0	0	0	0	510	100.00	100.00

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

CONGLOMERADO DE CASOS POR DENGUE, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2026 *

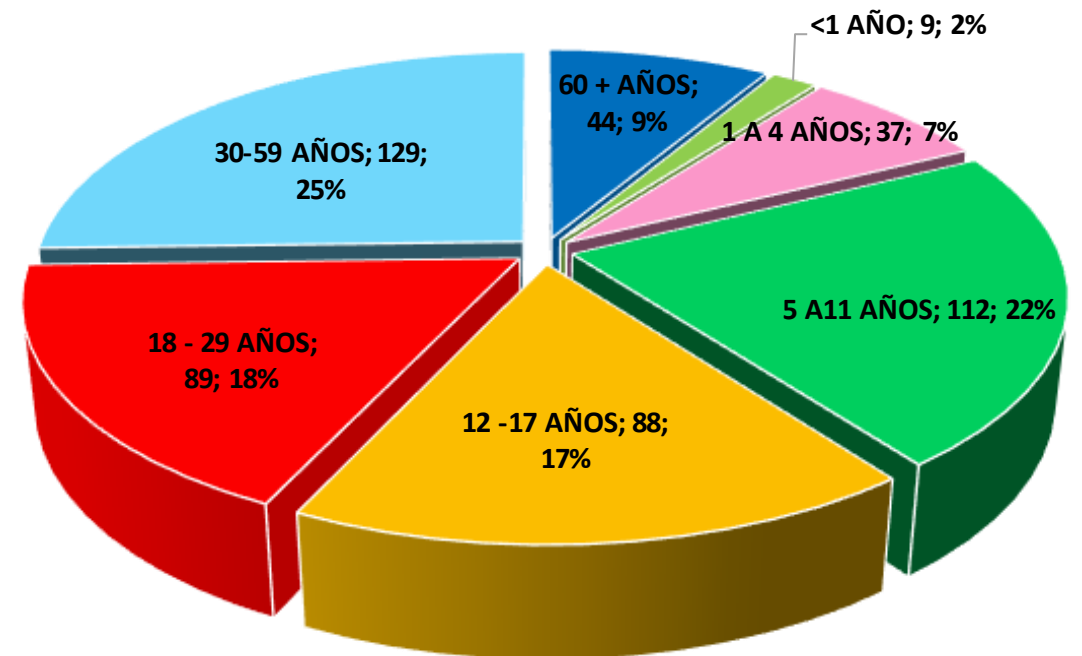


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

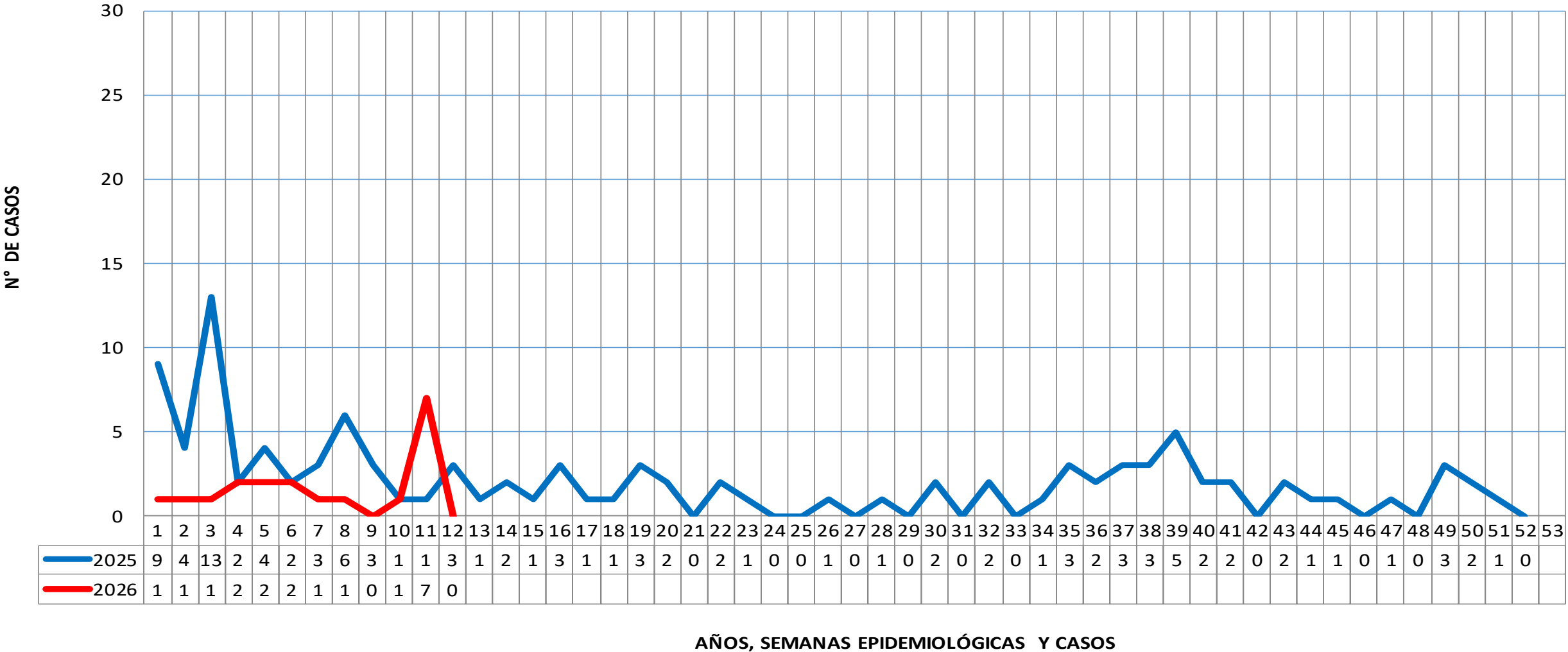
(*) Hasta la SE 12.

CASOS DE DENGUE SEGÙN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

POB. 2026	ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
3404	<1 AÑO	5	4	9	1.77
15763	1 A 4 AÑOS	16	21	37	7.28
25500	5 A 11 AÑOS	48	64	112	22.05
20876	12 -17 AÑOS	34	54	88	17.32
33106	18 - 29 AÑOS	58	31	89	17.52
50556	30-59 AÑOS	67	62	129	25.39
13919	60 + AÑOS	28	16	44	8.66
163124	TOTAL GENERAL	256	252	508	100

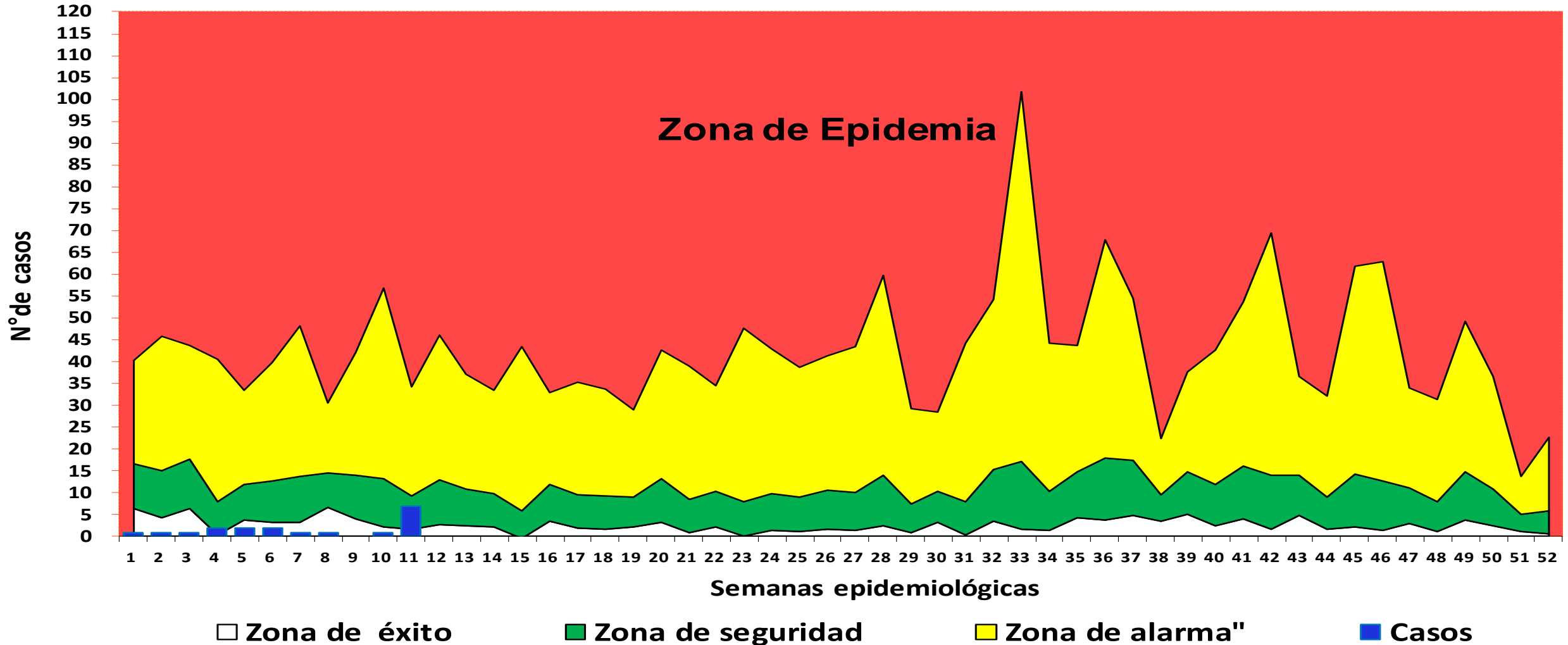


CASOS DE MALARIA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 - 2026 *



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 12.

CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE MALARIA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

MAPA DE RIESGO DE CASOS DE MALARIA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO 2026 *

MALARIA POR DISTRITOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2018 - 2026 *



Distritos/ Años	Población 2026										TIA
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
Balsapuerto	26079	1545	638	272	494	1424	1070	297	50	19	0.73
Jeberos	6914	7	0	0	0	4	16	0	9	0	0.00
Lagunas	15156	527	143	35	46	154	373	47	4	0	0.00
Santa Cruz	5384	8	1	23	12	2	4	0	2	0	0.00
Teniente C. L. R.	7155	10	4	2	12	1	0	0	1	0	0.00
Yurimaguas	102436	161	67	134	107	140	212	124	40	0	0.00
Total	163124	2258	853	466	671	1725	1675	468	106	19	0.12

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 12.

MALARIA POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 *

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM
1	SANTA LUCIA	11	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	14	13.21	13.21
2	SOLEDAD	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	9	8.49	8.49
3	SAN LUIS	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	6.60	6.60
4	NUEVA JORDANIA	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	6.60	6.60
5	MOYOBAMBILLO	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	5.66	5.66
6	MARONA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	4.72	4.72
7	LOMA LINDA	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4.72	4.72
8	TAWARI DE PLATOYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	5	4.72	4.72
9	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	3.77	3.77
10	SAN JUAN DE ARMANAYACU	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3.77	3.77
11	SAN RAFAEL	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2.83	2.83
12	LIBERTAD	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2.83	2.83
13	NUEVO PROGRESO	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2.83	2.83
14	NUEVA ALIANZA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1.89	1.89
15	SAN ANTONIO DE SANIYACO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1.89	1.89
16	VILLA ALEGRE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1.89	1.89
17	SAN ROQUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
18	BETHEL	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
19	JORGE CHAVEZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
20	ANTIOQUIA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
21	FRAY MARTIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
22	YURIMAGUAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
23	JEBEROS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
24	SANTA CLARA DE PILLINGUE - LA BOCA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

MALARIA POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 *

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM	
25	MARANATHA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
26	6 DE JULIO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
27	SAN JUAN DE PALOMETAYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
28	PUERTO PORVENIR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
29	HUANCAYO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
30	SABALOYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
31	SANTA CRUZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
32	SAN ANTONIO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
33	NUEVA VIDA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
34	BALSAPUERTO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
35	SAN FERNANDO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
36	PALMAS DE SHANUSI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
37	NUEVO PORTAL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
38	PALMERAS DEL PARANAPURA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.94	0.94
39	SEGUNDA JERUSALEN DEL ARMANAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.09	1.09
40	PROGRESO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.09	1.09
41	PUERTO ALEGRE	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.09	1.09
	Total general	144	0	4	0	2	6	4	6	6	10	4	4	0	4	2	4	0	2	0	4	4	2	0	106	100.00	100.00	

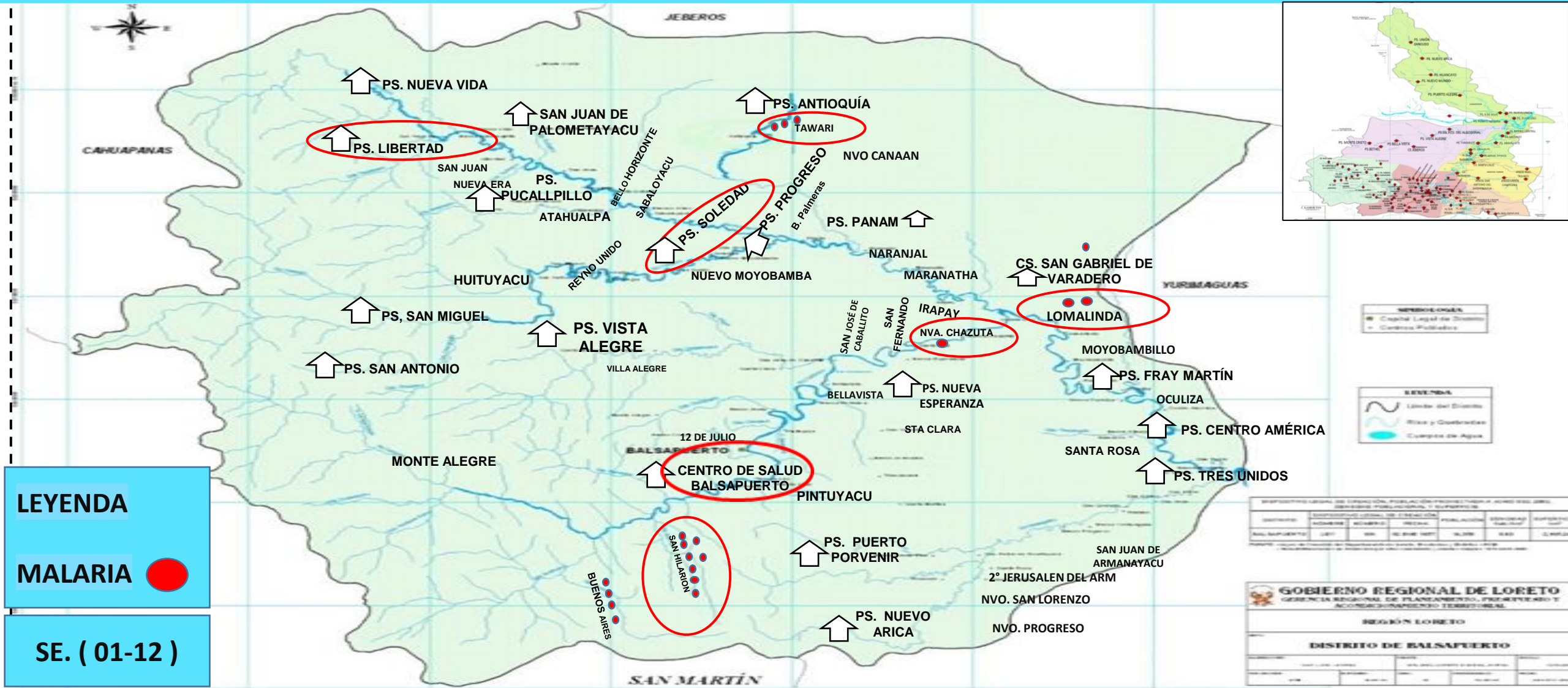
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

MALARIA POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total general	%	% ACUM
1	SAN HILARION EJE CARRETERO	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	6	0	8	42.11	42.11
2	BUENOS AIRES CACHIYACU	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	4	21.05	21.05
3	TAWARI DE PLATOYACU	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	15.79	15.79
4	LOMA LINDA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	10.53	10.53
5	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	5.26	5.26
6	NUEVA CHAZUTA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5.26	5.26
	Total general	1	1	1	2	2	2	1	1	0	0	5	0	19	100.00	100.00

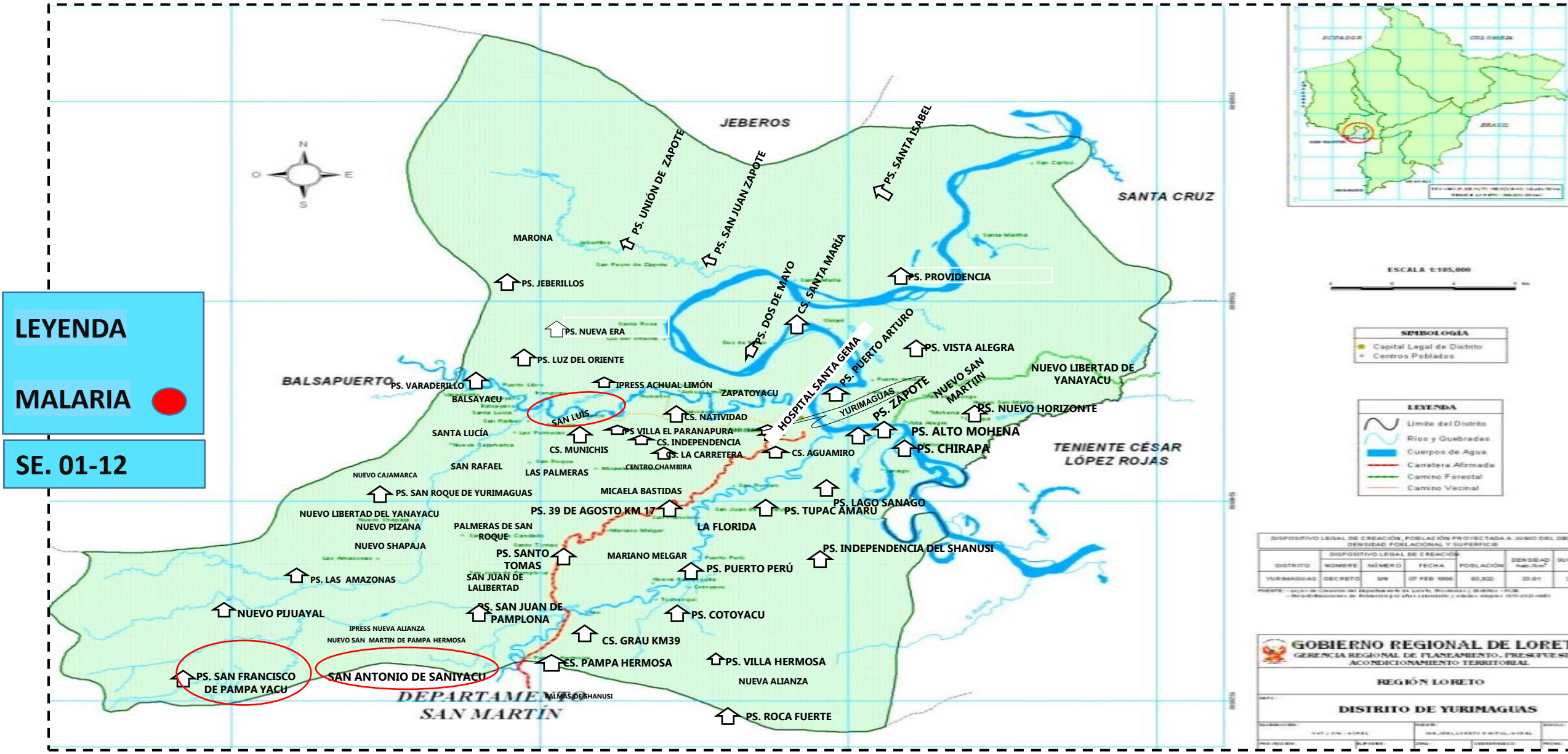
CONGLOMERADO DE CASOS DE MALARIA EN LAS LOCALIDADES, DISTRITO BALSAPUERTO, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

CONGLOMERADO DE CASOS DE MALARIA, DISTRITO YURIMAGUAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

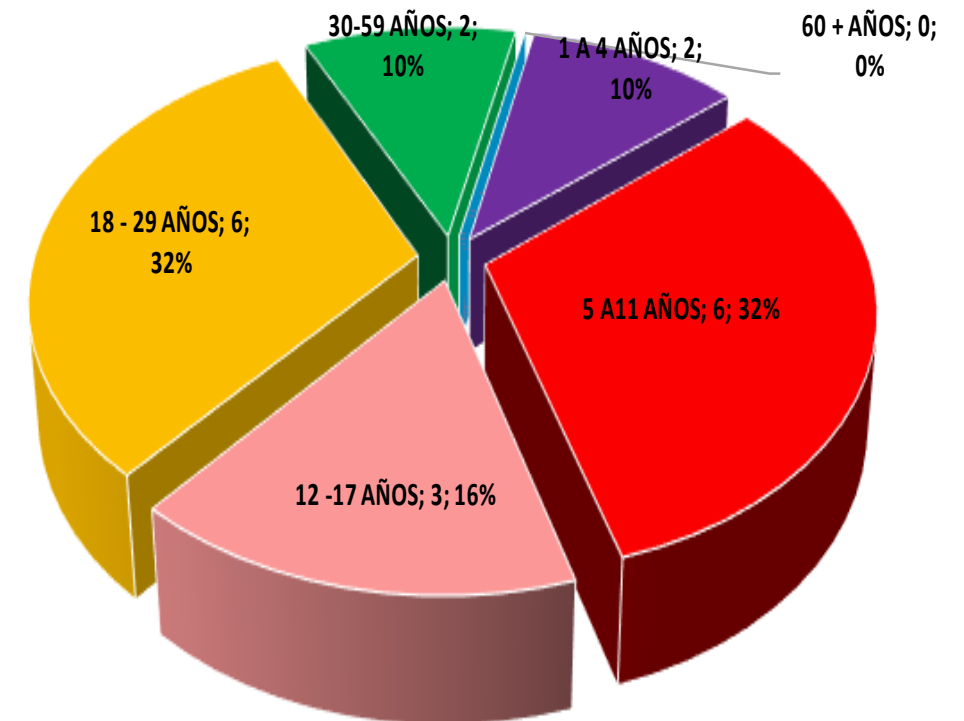


Fuente: WINKIPEDIA-NOTI-WEB-Elaboración: Red-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

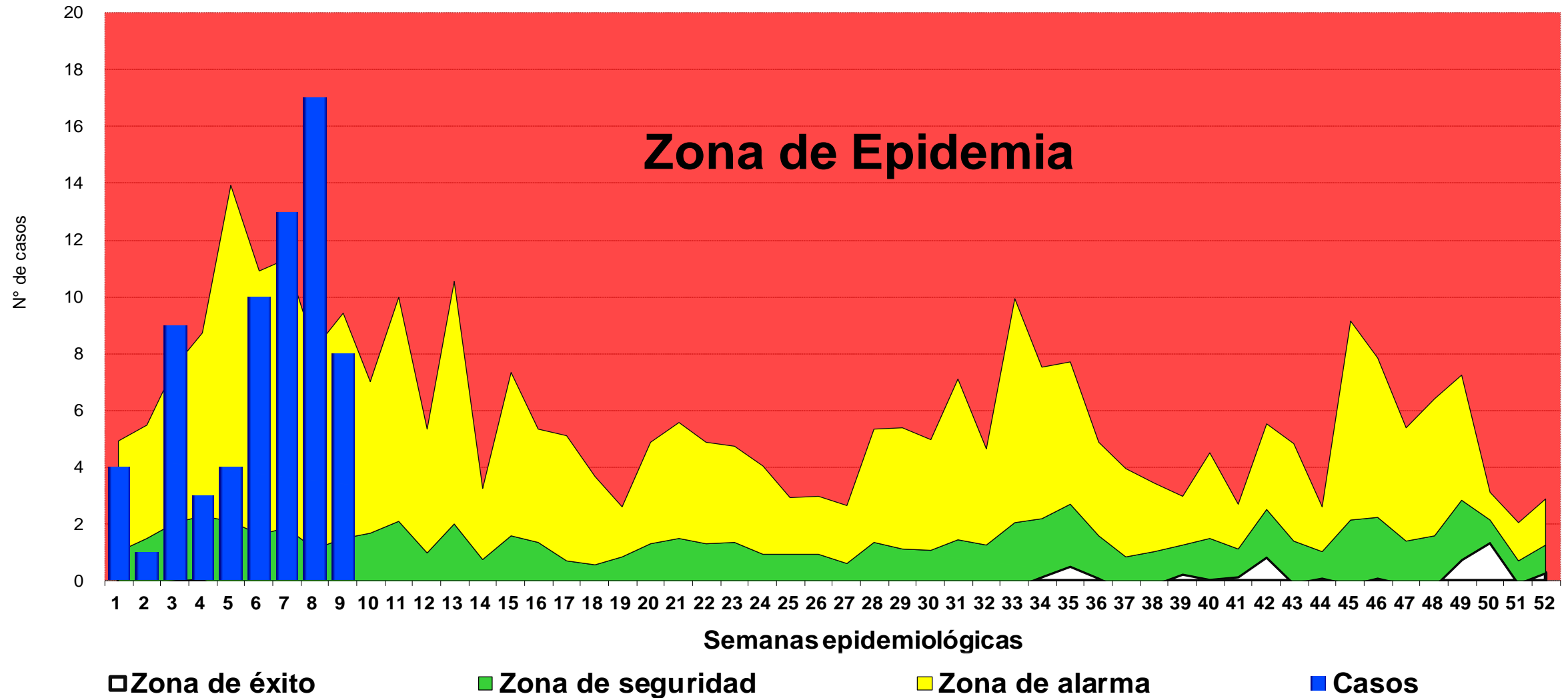
(*) Hasta la SE 12.

CASOS DE MALARIA SEGÚN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	0	0	0.00
1 A 4 AÑOS	1	1	2	10.53
5 A 11 AÑOS	1	5	6	31.58
12 - 17 AÑOS	1	2	3	15.79
18 - 29 AÑOS	3	3	6	31.58
30-59 AÑOS	0	2	2	10.53
60 + AÑOS	0	0	0	0.00
TOTAL GENERAL	6	13	19	100



CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE LEPTOSPIROSIS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, 2026 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología

. (*) Hasta la SE 12.

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEMANAS Y LOCALIDADES, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 *

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	241	1	1	0	2	6	2	1	0	5	6	4	7	1	5	4	3	3	2	1	0	2	1	2	300	61.35	61.35
2	LAGUNAS	51	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	2	2	1	0	2	0	0	0	0	62	12.68	12.68
3	GRAU	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	21	4.29	4.29
4	SANTA MARIA	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	10	2.04	2.04
5	BALSAPUERTO	4	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.84	1.84
6	SAN HILARION EJE CARRETERO	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.43	1.43
7	SANTA ANITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	6	1.23	1.23
8	SANTA CRUZ	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1.23	1.23
9	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	5	1.02	1.02
10	SHUCUSHYACU	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.02	1.02
11	SANTA GEMA DE YANAYAQUILLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	5	1.02	1.02
12	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	5	1.02	1.02
13	JEBEROS	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.82	0.82
14	PAMPA HERMOSA	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.82	0.82
15	NUEVO JUNIN	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.61	0.61
16	SAN GABRIEL DE VARADERO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.41	0.41
17	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0.41	0.41
18	VISTA ALEGRE DE CURIYACU	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.41	0.41
19	SANTA TERESA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.41	0.41
20	PROVIDENCIA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.41	0.41
21	QUINAYOC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.41	0.41
22	BELEN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
23	EL TIGRE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
24	LIBERTAD DEL HUALLAGA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEMANAS Y LOCALIDADES, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 *

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	Total general	%	% ACUM	
25	CAMPO FLORIDO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
26	ARAHUANTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
27	PINTUYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
28	LIBERTAD	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
29	PORTAL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
30	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
31	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
32	SAN MARCOS DE PILLINGUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
33	TUPAC AMARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
34	LOUIS TERRI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
35	NUEVA BARRANQUITA CACHYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
36	SANTA ISABEL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
37	LORETO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
38	NUEVO PROGRESO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
39	NUEVA ESPERANZA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
40	SUNIPLAYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
41	NUEVO JERUSALEN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
42	CARTAGENA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
43	WANI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
44	ROCA FUERTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
45	SAN ANTONIO DE SANIYACO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
46	PARINARI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.20	0.20
	Total general	373	9	2	1	2	8	3	2	0	7	8	5	9	3	7	12	13	8	5	5	1	3	1	2	489	100.00	100.00	

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

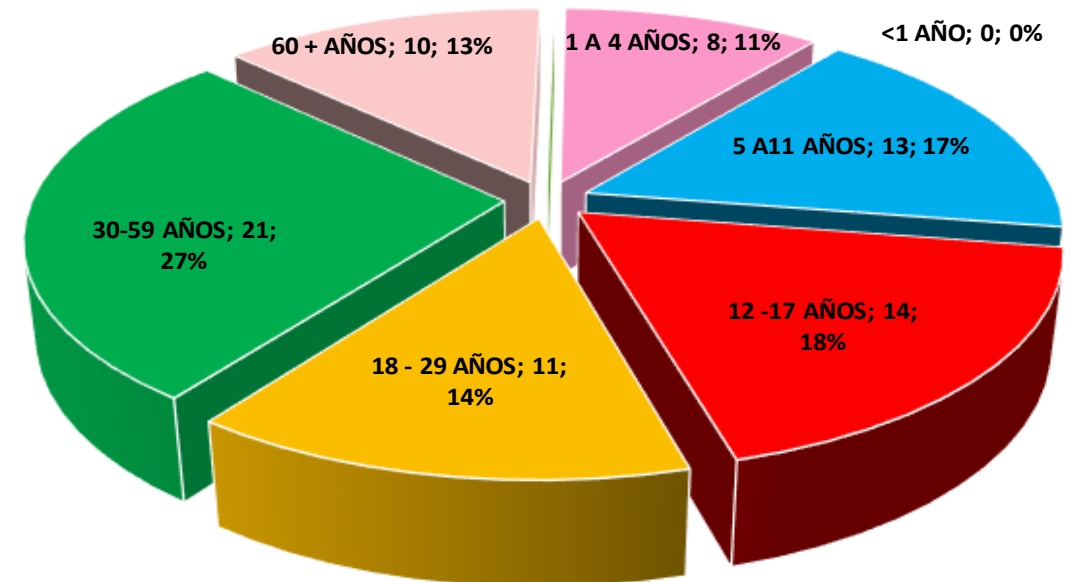
(*) Hasta la SE 12.

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEMANAS Y LOCALIDADES, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	2	1	8	2	3	9	10	15	4	8	0	0	62	80.52	80.52
2	SANTA MARIA	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3	3.90	3.90
3	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2.60	2.60
4	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	2.60	2.60
5	LAGUNAS	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1.30	1.30
6	GRAU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.30	1.30
7	COTOYACU	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1.30	1.30
8	BALSAPUERTO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.30	1.30
9	SANTA TERESA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1.30	1.30
10	ROCA FUERTE	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.30	1.30
11	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1.30	1.30
12	PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1.30	1.30
	Total general	4	1	9	3	4	10	13	17	8	8	0	0	77	100.00	100.00

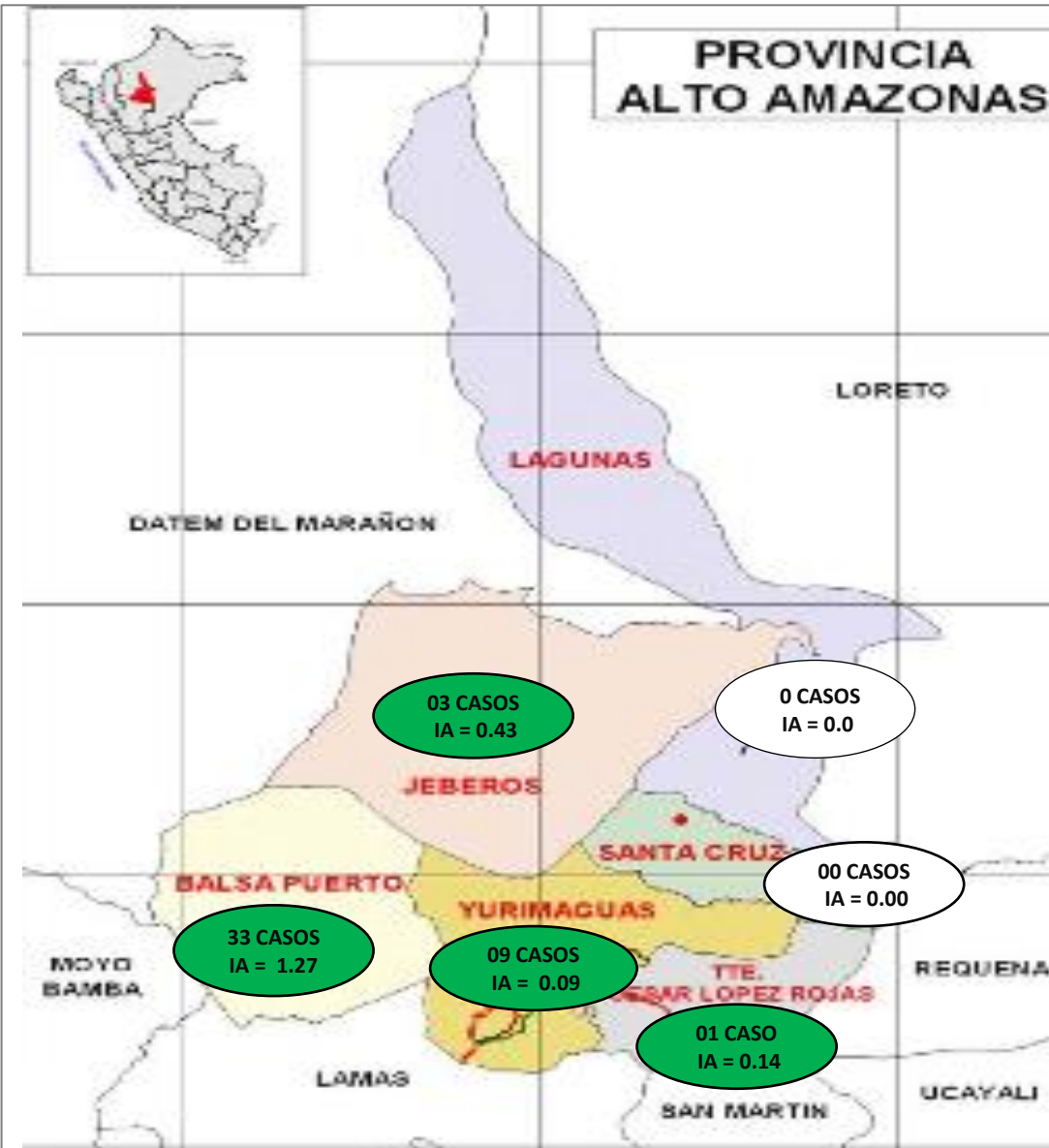
CASOS DE LEPTOSPIROSIS SEGÚN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	0	0	0.00
1 A 4 AÑOS	5	3	8	10.39
5 A 11 AÑOS	8	5	13	16.88
12 -17 AÑOS	7	7	14	18.18
18 - 29 AÑOS	9	2	11	14.29
30-59 AÑOS	13	8	21	27.27
60 + AÑOS	5	5	10	12.99
TOTAL GENERAL	47	30	77	100



MAPA DE RIESGO DE CASOS DE TOSFERINA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO 2026 *

TOSFERINA POR DISTRITOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2020 - 2026 *



Distritos/ Años	Población 2026	2020	2021	2022	2023	2024	2025			total	2026			TOTAL	TIA
							P	C	F		P	C	F		
Balsapuerto	26079	0	0	0	0	0	174	12	6	186	31	2	1	33	1.27
Jeberos	6914	0	0	0	0	0	22	5	3	27	3			3	0.43
Lagunas	15156	0	0	0	0	0	0	0		0				0	0.00
Santa Cruz	5384	0	0	0	0	0	0	0		0				0	0.00
Teniente C. L. R.	7155	0	0	0	0	0	0	0		0	1			1	0.14
Yurimaguas	102436	0	0	0	0	0	15	8	2	23	5	4		9	0.09
Total	163124	0	0	0	0	0	211	25	11	236	40	6	1	46	0.28

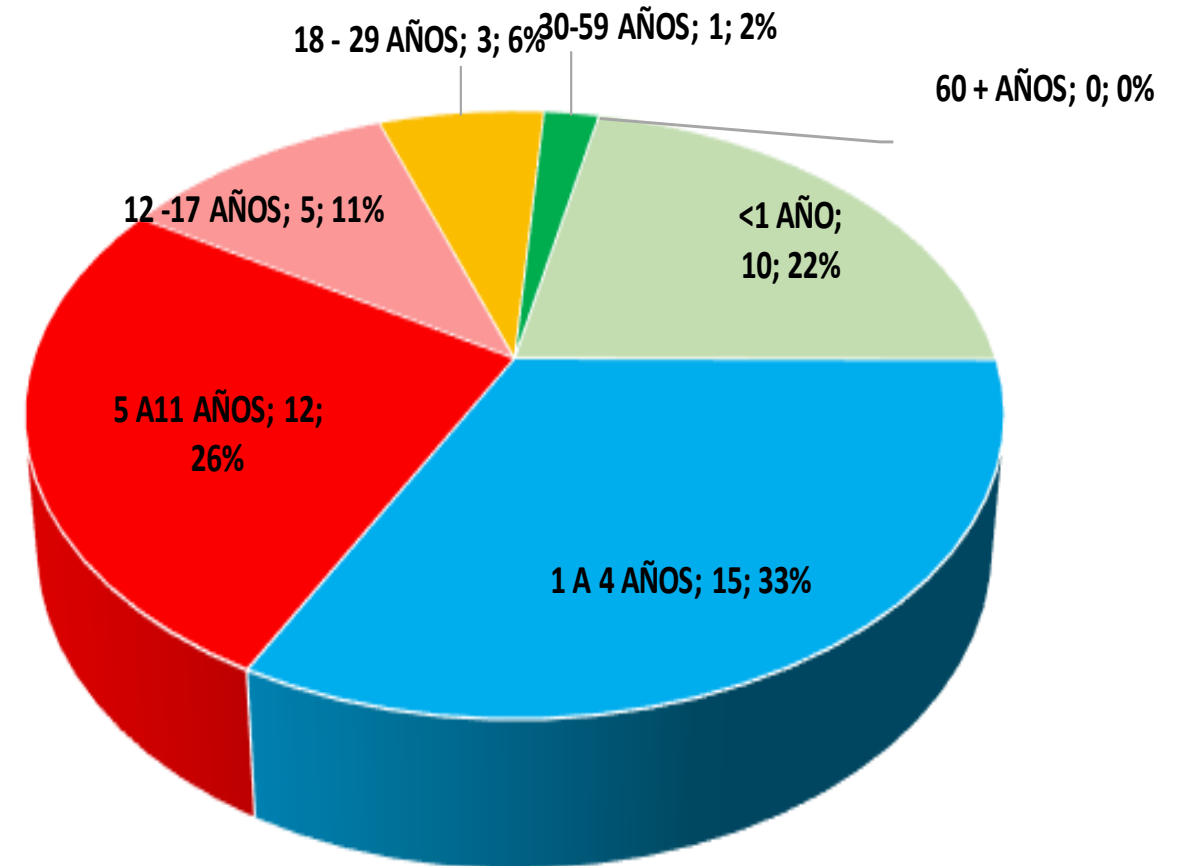
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 12.

TOSFERINA POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

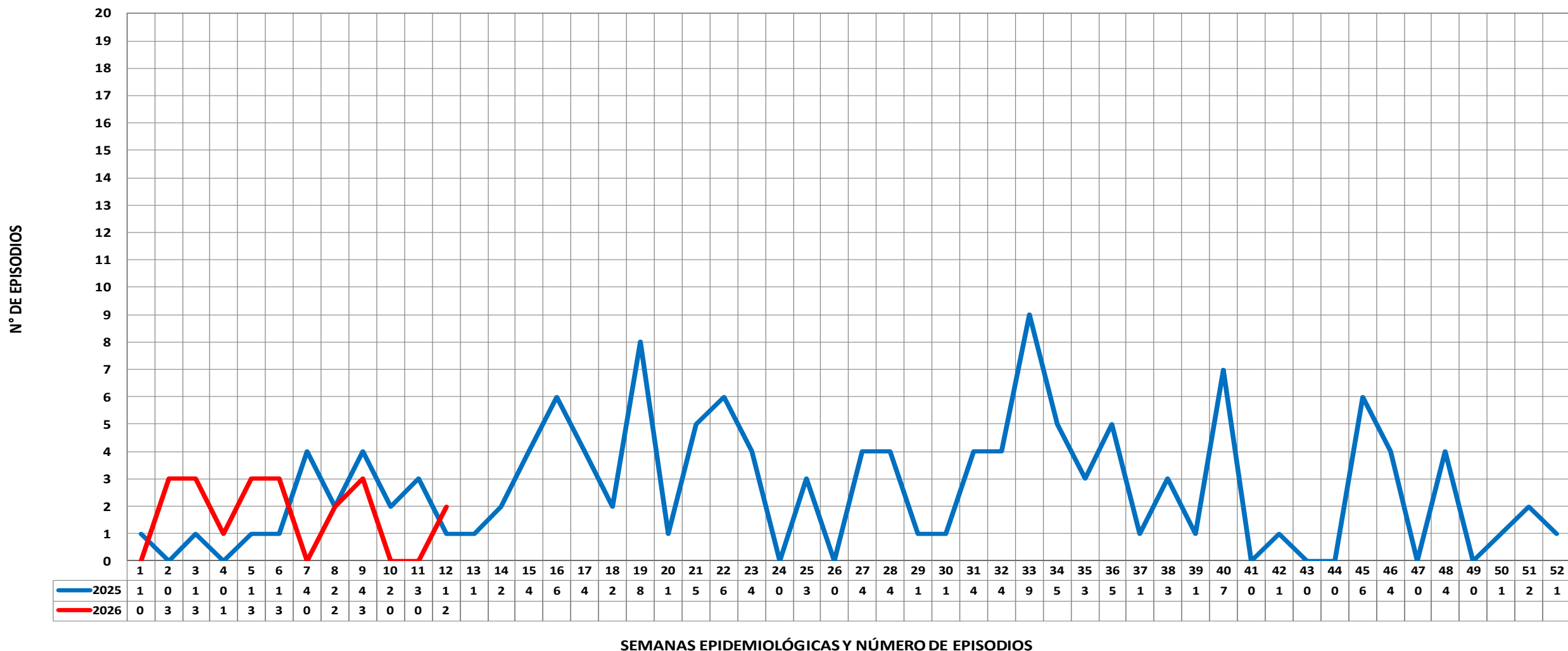
N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Total general	%	% ACUM
1	NUEVO SAN LORENZO ARMANAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0									8	17.39	17.39
2	NUEVO PROGRESO	0	0	0	0	0	0	0	6	2	0	0	0									8	17.39	17.39
3	PUERTO PORVENIR	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									4	8.70	8.70
4	NUEVO ANGAIZA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0									4	8.70	8.70
5	NUEVA UCHIZA	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0									3	6.52	6.52
6	NUEVO SHAPAJA	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									2	4.35	4.35
7	IRAPAY	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0									2	4.35	4.35
8	YURIMAGUAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0									2	4.35	4.35
9	LAS AMAZONAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									1	2.17	2.17
10	MONTE CRISTO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									1	2.17	2.17
11	SAN LUIS	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0									1	2.17	2.17
12	TRANCA YACU	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0									1	2.17	2.17
13	NUEVA LUZ	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0									1	2.17	2.17
14	BELLAVISTA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									1	2.17	2.17
15	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0									1	2.17	2.17
16	NUEVO JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0									1	2.17	2.17
17	SANTO TOMAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									1	2.17	2.17
18	NUEVA CHAZUTA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0									1	2.17	2.17
19	NUEVA ESPERANZA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									1	2.17	2.17
20	NUEVO AREQUIPA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0									1	2.17	2.17
21	NUEVO CUSCO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									1	2.17	2.17
	Total general	10	4	4	0	4	1	2	7	7	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	100.00	100.00

CASOS DE TOSFERINA SEGÚN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	3	7	10	21.74
1 A 4 AÑOS	9	6	15	32.61
5 A 11 AÑOS	5	7	12	26.09
12 - 17 AÑOS	3	2	5	10.87
18 - 29 AÑOS	2	1	3	6.52
30-59 AÑOS	0	1	1	2.17
60 + AÑOS	0	0	0	0.00
TOTAL GENERAL	22	24	46	100

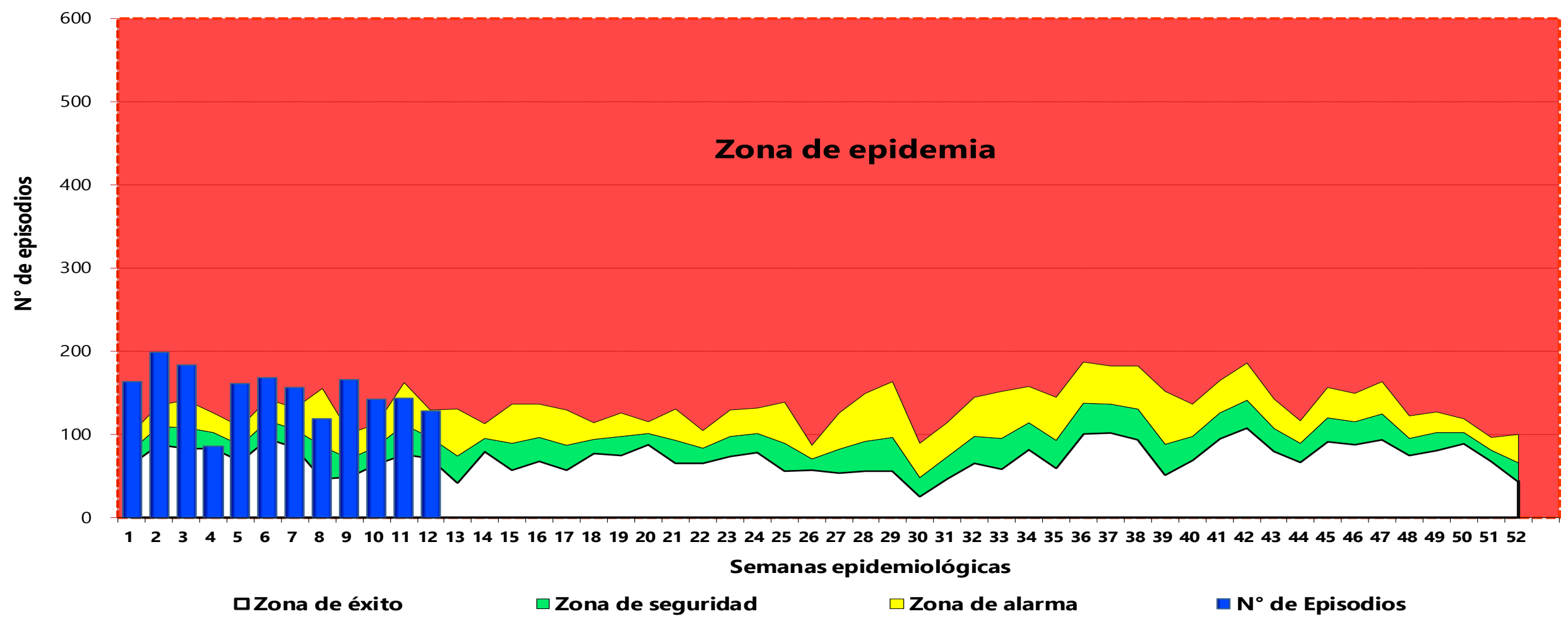


EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTÉRICAS POR SE, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 - 2026 *



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 12.

CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARRÉICAS AGUDAS, Red INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *



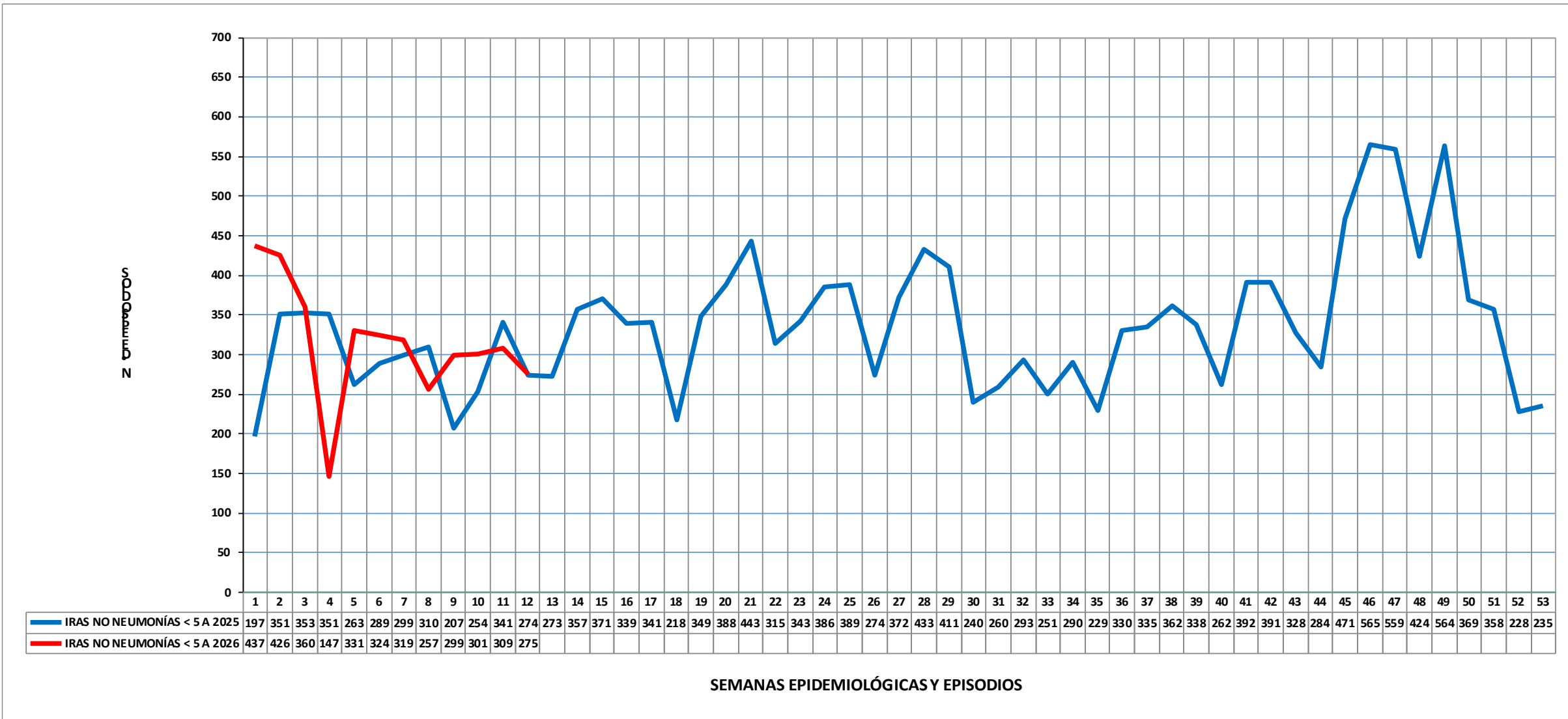
Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 12 .

MAPA DE RIESGO DE ENFERMEDADES DIARRÉICAS AGUDAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

DISTRITOS	EDA DIS	EDA ACUOSA	EDA+DIS	IA_TOTAL EDA	POB. 2026
BALSAPUERTO	7	256	263	10.08	26079
JEBEROS	3	112	115	16.63	6914
LAGUNAS	1	270	271	17.88	15156
SANTA CRUZ	2	99	101	18.76	5384
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	103	103	14.40	7155
YURIMAGUAS	7	955	962	9.39	102436
Total general	20	1795	1815	11.13	163124

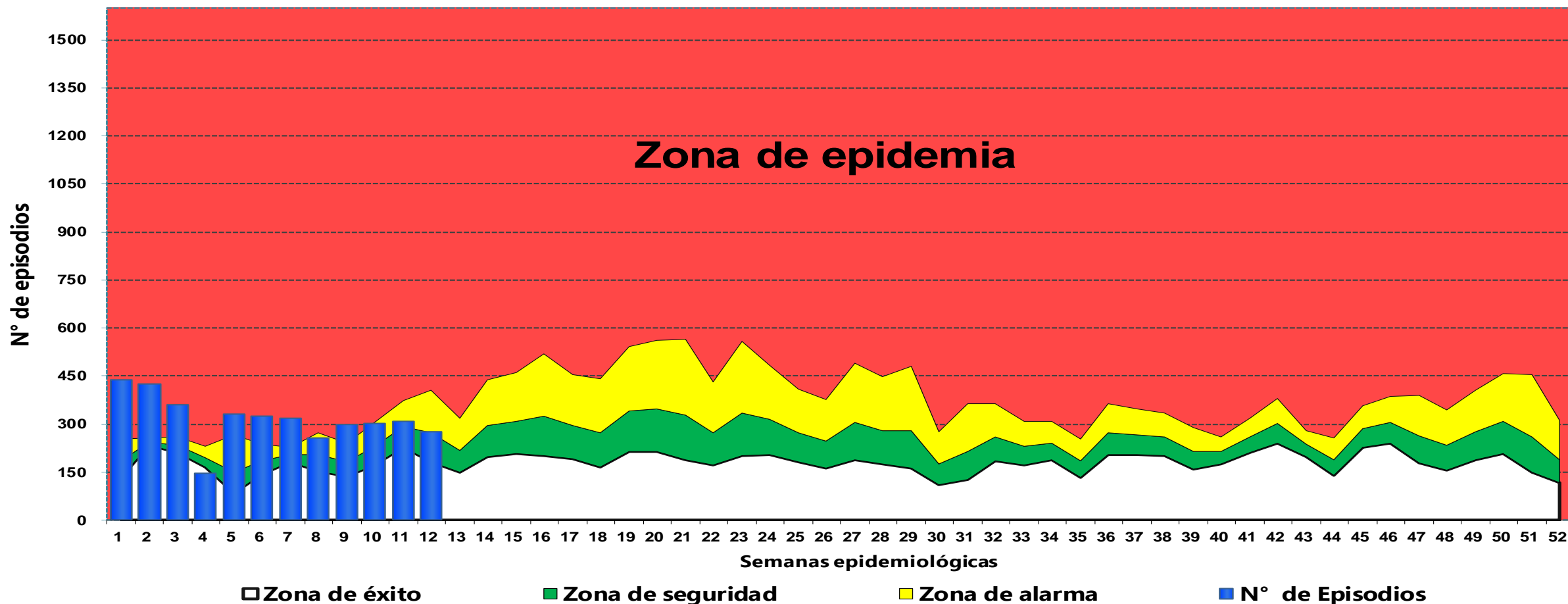


EPISODIOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMONÍAS) EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 - 2026 *



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 12.

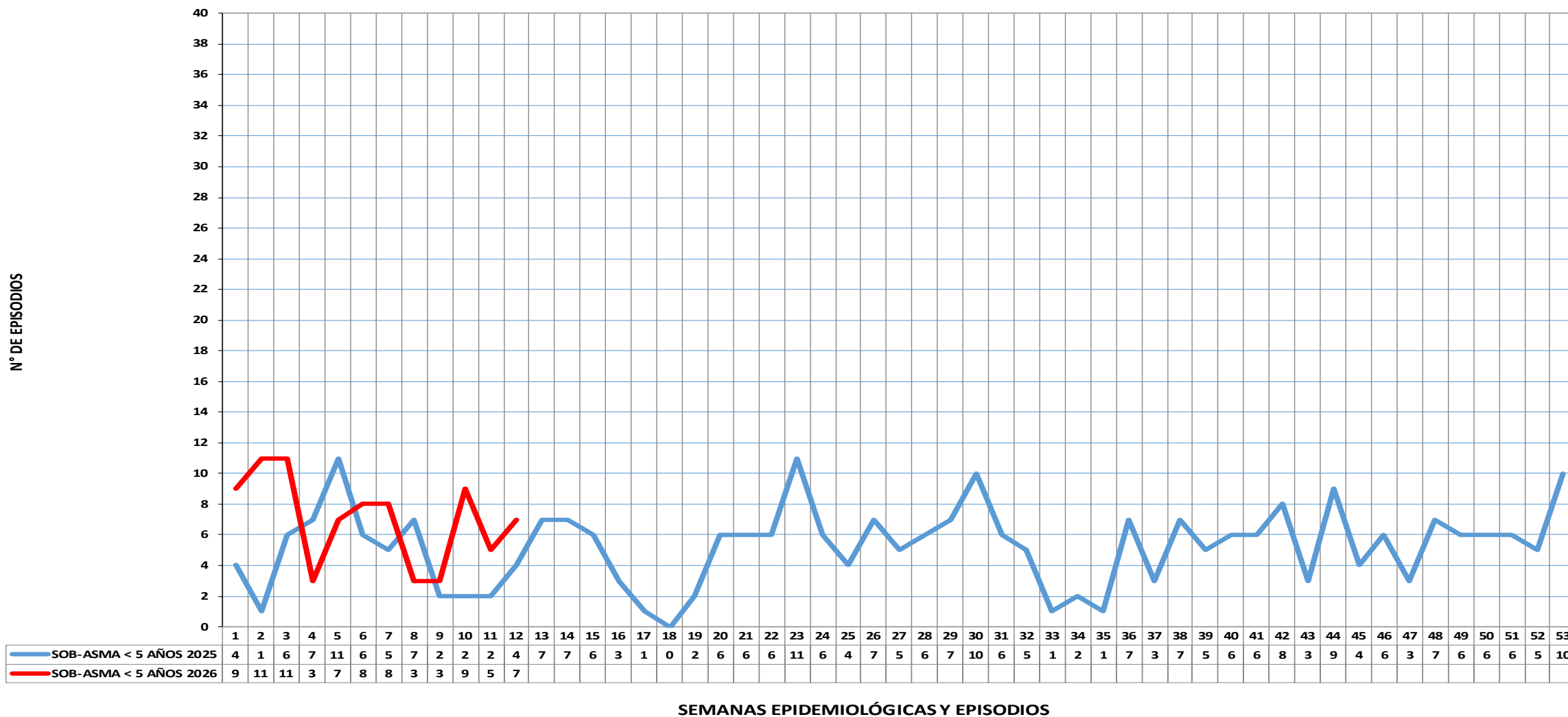
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

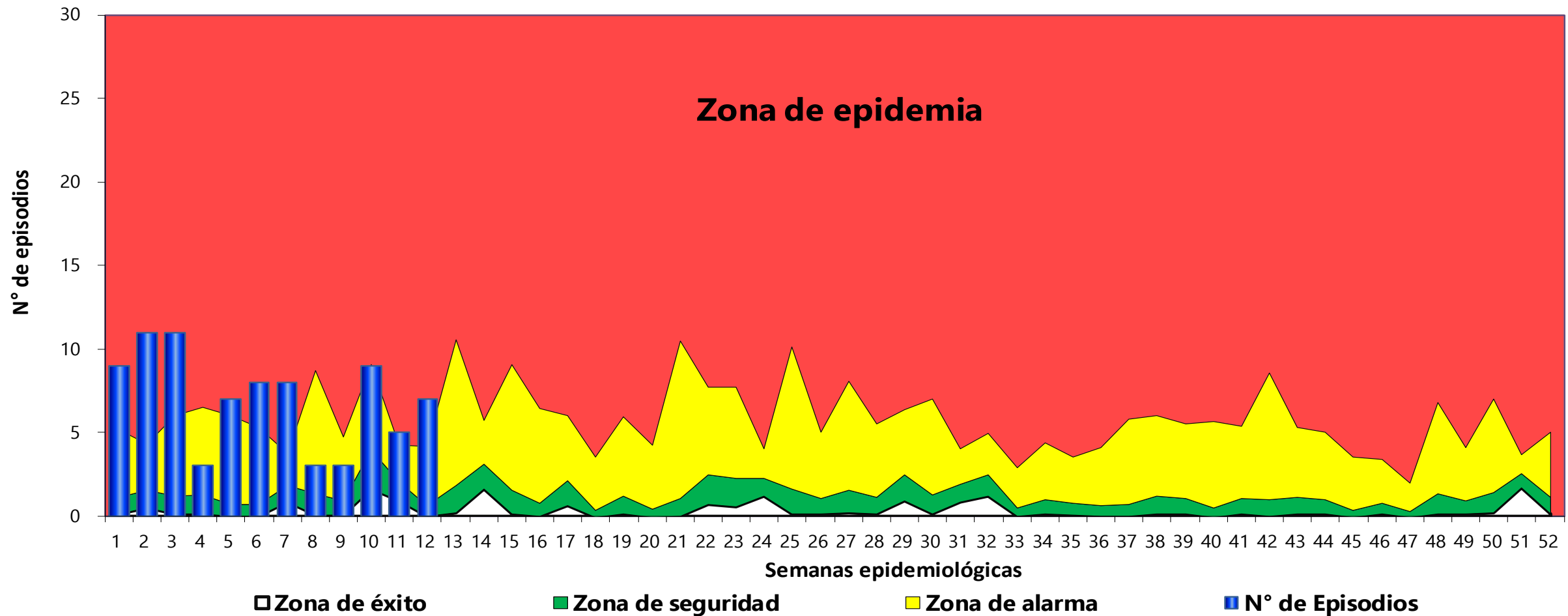
EPISODIOS DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 - 2026 *



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

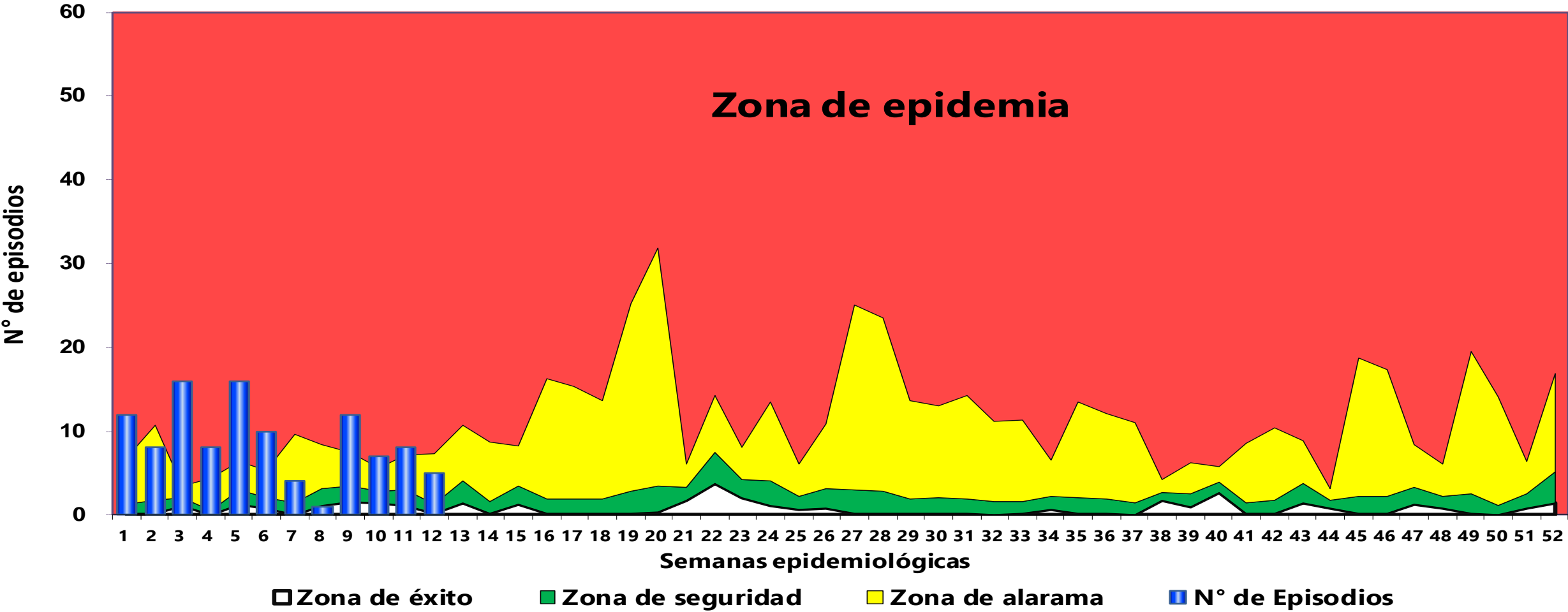
(*) Hasta la SE 12.

CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, 2026 *



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 12.

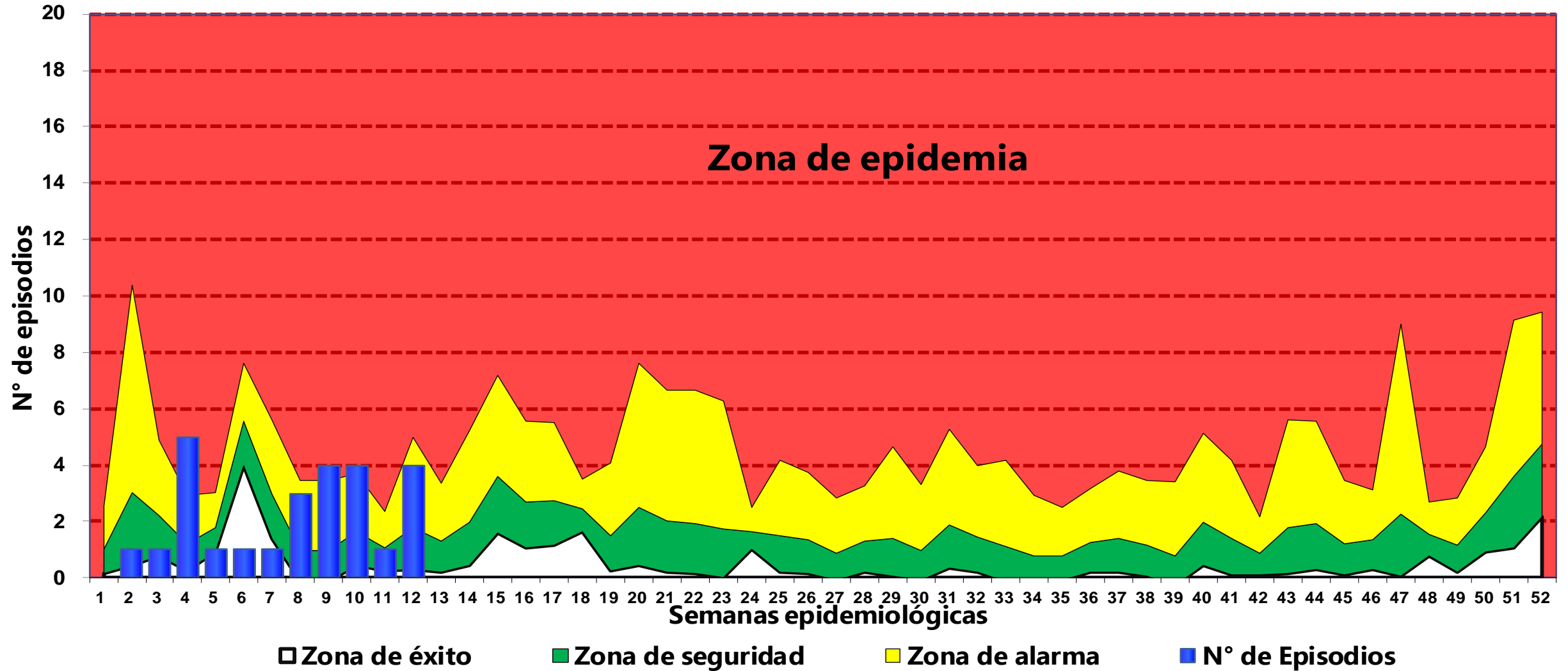
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

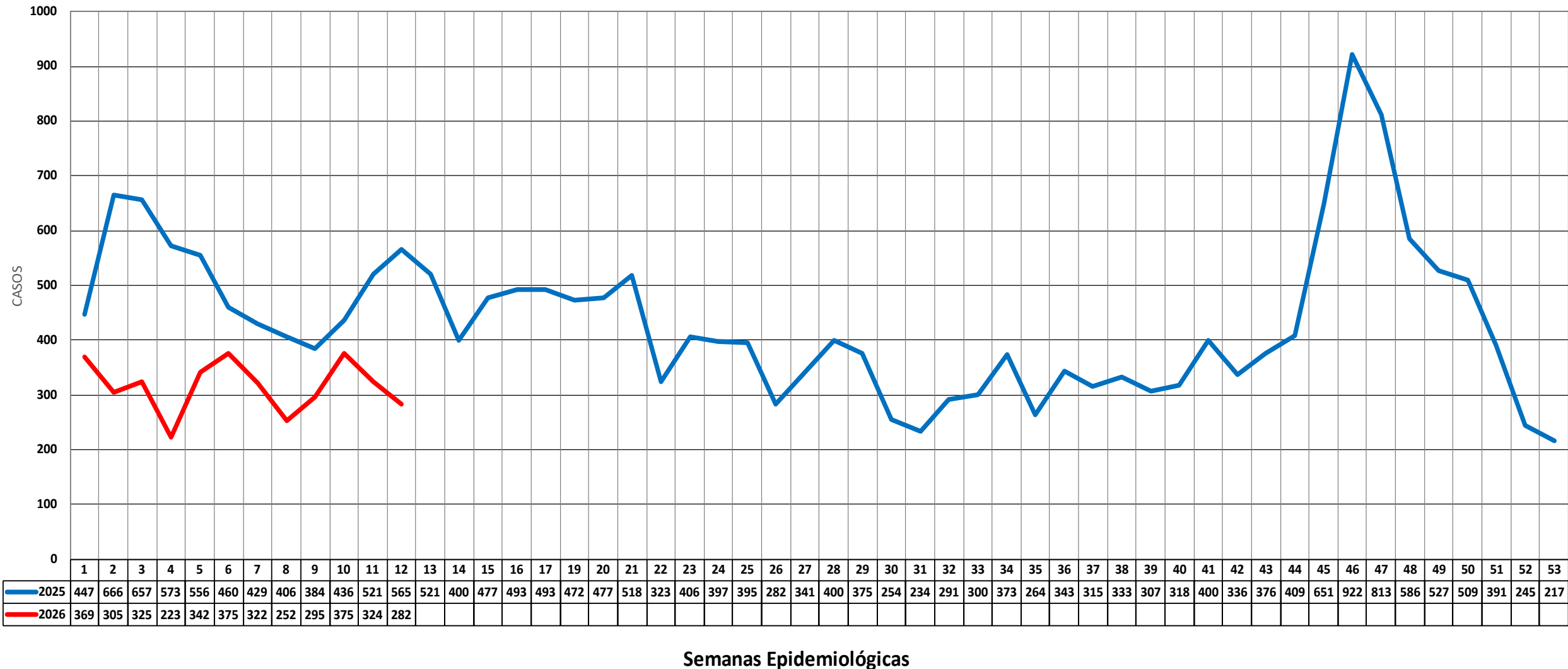
(*) Hasta la SE 12.

MAPA DE RIESGO DE INFECCIONES RESPIRATORIAS (NO NEUMONÍAS, NEUMONÍAS Y SOB - ASMA) EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, 2026 *

DISTRITOS	IRA < 5 Años	SOB-ASMA < 5 A	NEUMONIA < 5 A	TOTAL IRA < 5 A	IA_IRAS
BALSAPUERTO	731	0	28	759	170.10
JEBEROS	164	0	3	167	155.06
LAGUNAS	429	1	1	431	295.00
SANTA CRUZ	184	1	2	187	275.41
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	209	1	4	214	267.17
YURIMAGUAS	2068	81	69	2218	207.54
Total general	3785	84	107	3976	207.44



CASOS DE FEBRILES, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 - 2026 *

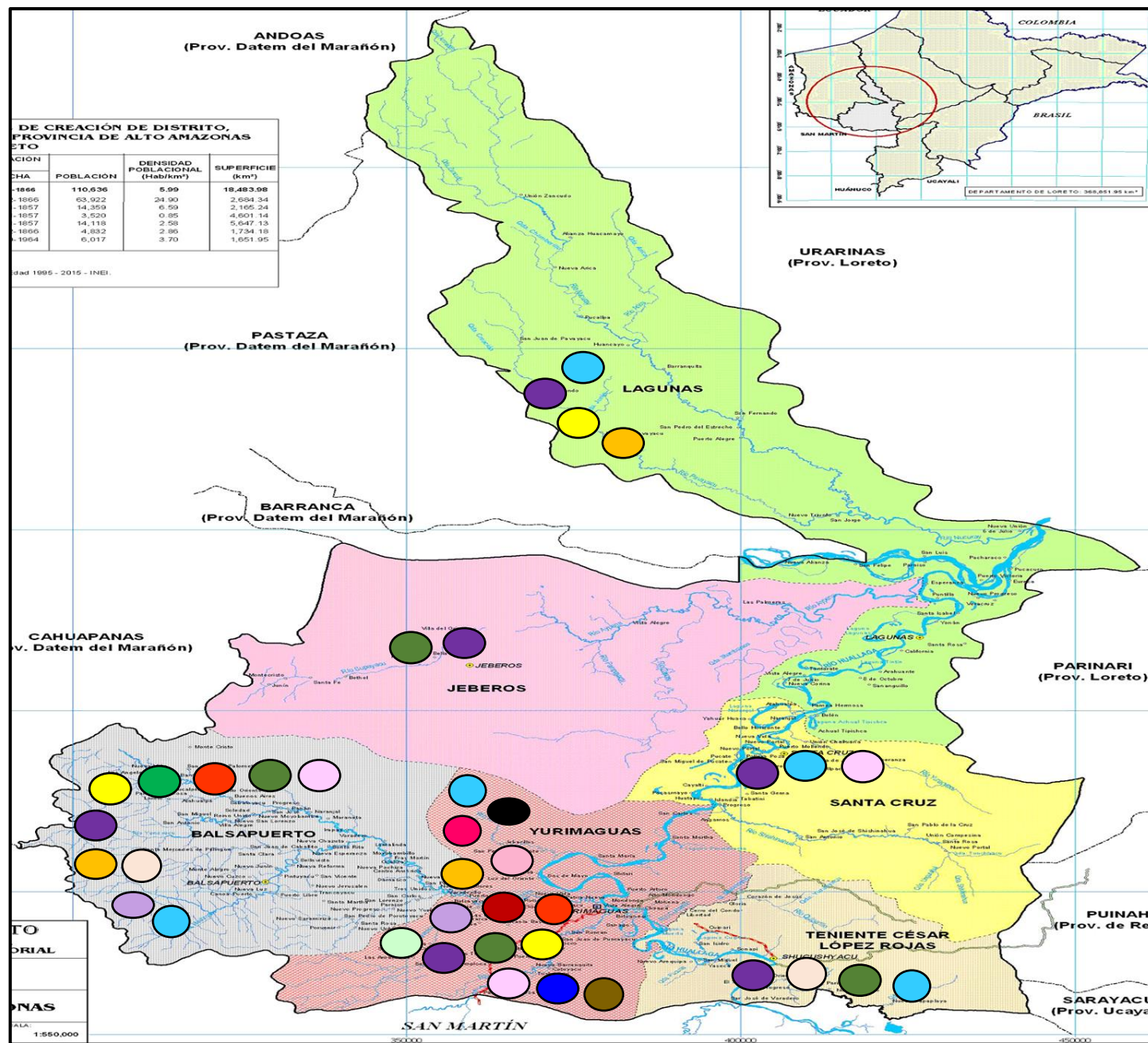


Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

MAPA ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

N°	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA	N° DE CASOS	COLOR DE ID
▣ BALSAPUERTO			
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	6	
2	HEPATITIS B	2	
3	LEISHMANIASIS CUTANEA	4	
4	LEPTOSPIROSIS	1	
5	LOXOCELISMO	2	
6	OFIDISMO	6	
7	TOS FERINA	33	
8	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
9	MALARIA POR P. VIVAX	19	
10	MUERTE MATERNA DIRECTA	1	
▣ JEBEROS			
11	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	2	
12	OFIDISMO	4	
13	TOS FERINA	3	
▣ LAGUNAS			
14	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	24	
15	HEPATITIS B	1	
16	LEPTOSPIROSIS	1	
17	OFIDISMO	2	
▣ SANTA CRUZ			
18	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	2	
19	OFIDISMO	1	
20	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
▣ TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS			
21	LEISHMANIASIS CUTANEA	3	
22	OFIDISMO	6	
23	TOS FERINA	1	
▣ YURIMAGUAS			
24	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	409	
25	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	63	
26	DENGUE GRAVE	2	
27	HEPATITIS B	6	
28	LEISHMANIASIS CUTANEA	5	
29	LEPTOSPIROSIS	75	
30	LOXOCELISMO	1	
31	OFIDISMO	6	
32	SIFILIS CONGENITA	4	
33	SIFILIS MATERNA	5	
34	SIFILIS NO ESPECIFICADA	4	
35	TOS FERINA	9	
36	VARICELA SIN COMPLICACIONES	5	
37	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	1	
38	MUERTE MATERNA DIRECTA	1	



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

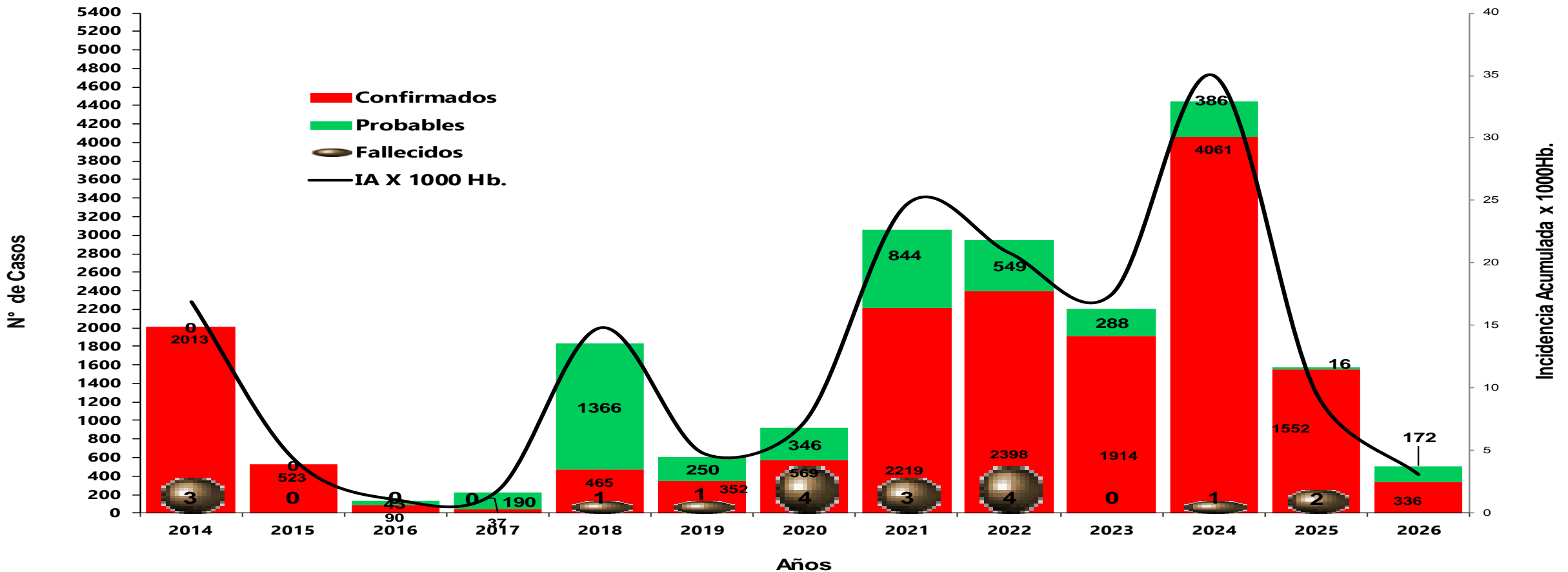
(*) Hasta la SE 12.



**SALA DE CONTINGENCIA
DE DENGUE, PROVINCIA
ALTO AMAZONAS,
REGIÓN LORETO, 2026***



CASOS DE DENGUE SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2014 - 2026 *

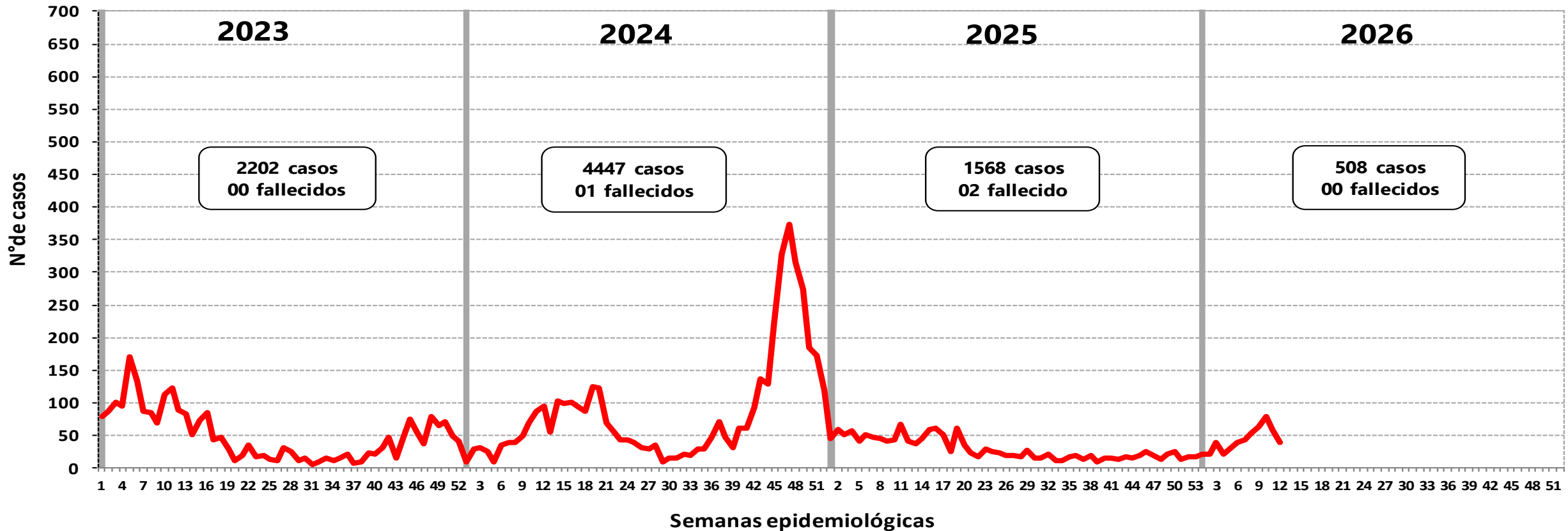




DIRESA LORETO
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD



CASOS DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2023 - 2026 *



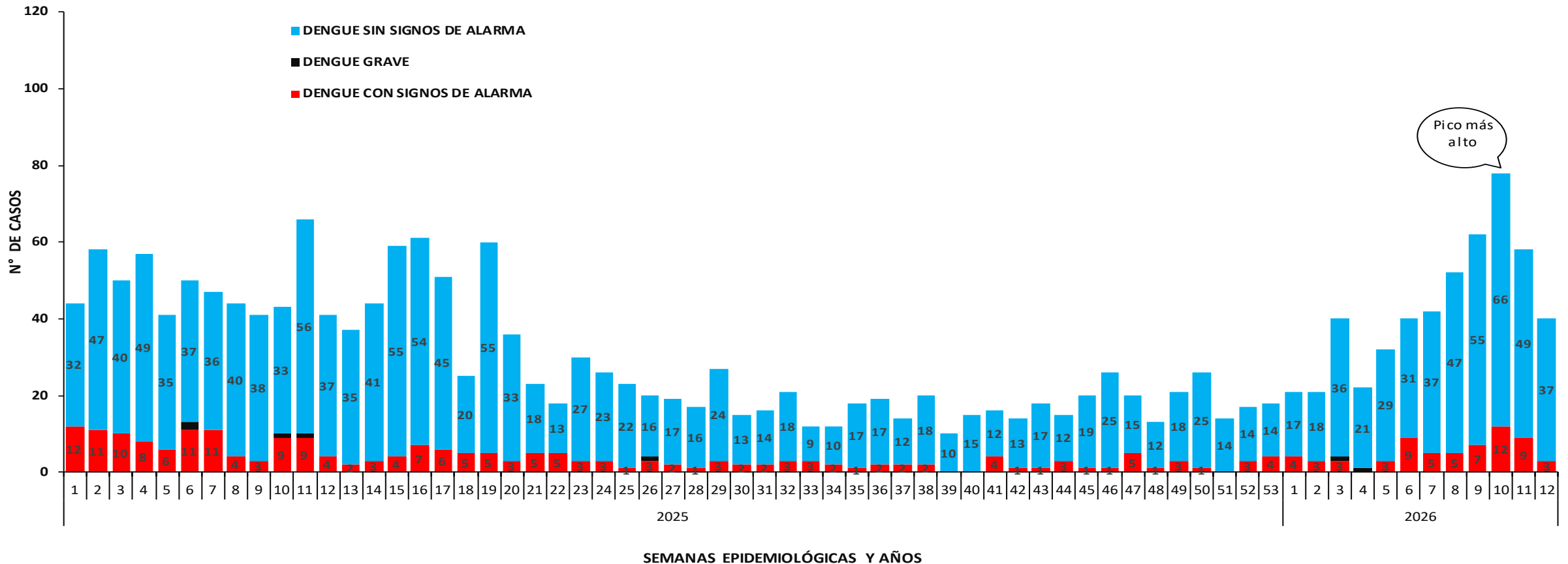
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.



BROTE DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 *

ALTO AMAZONAS



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12



DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN FORMAS CLÍNICAS Y TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 (S.E. 12) *

Años	POB. 2025	2025																	
		D.S.S.A					D.C.S.A					D.G.					TIA	TOTAL	TIA
		C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	F			
Balsapuerto	25836	13	29	0	13	0.50	4	1	0	4	0.15	0	1	0	0	0	0.00	17	0.66
Jeberos	6897	0	189	0	0	0.00	0	2	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00
Lagunas	15117	86	256	0	86	5.69	2	5	0	2	0.13	0	1	0	0	0	0.00	88	5.82
Santa Cruz	5383	18	121	0	18	3.34	1	1	0	1	0.19	0	0	0	0	0	0.00	19	3.53
Teniente Cesar López. R.	7064	23	30	0	23	3.26	9	4	0	9	1.27	0	0	0	0	0	0.00	32	4.53
Yurimaguas	102474	1217	2309	0	1217	11.88	174	111	16	190	1.85	5	1	0	5	2	0.00	1412	13.78
Total provincial	162771	1357	2934	0	1357	8.34	190	124	16	206	1.27	5	3	0	5	2	0.04	1568	9.63

Años	POB. 2026	2026																	
		D.S.S.A					D.C.S.A					D.G.					TIA	TOTAL	TIA
		C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	F			
Balsapuerto	26079	1	1	5	6	0.23	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	6	0.23
Jeberos	6914	0	0	2	2	0.29	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	2	0.29
Lagunas	15156	16	28	8	24	1.58	0	1	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	24	1.58
Santa Cruz	5384	0	8	2	2	0.37	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	2	0.37
Teniente Cesar López. R.	7155	0	1	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00
Yurimaguas	102436	280	117	129	409	3.99	37	17	26	63	0.62	0	0	2	2	0	0.02	474	4.63
Total provincial	163124	297	155	146	443	2.72	37	18	26	63	0.39	0	0	2	2	0	0.01	508	3.11

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

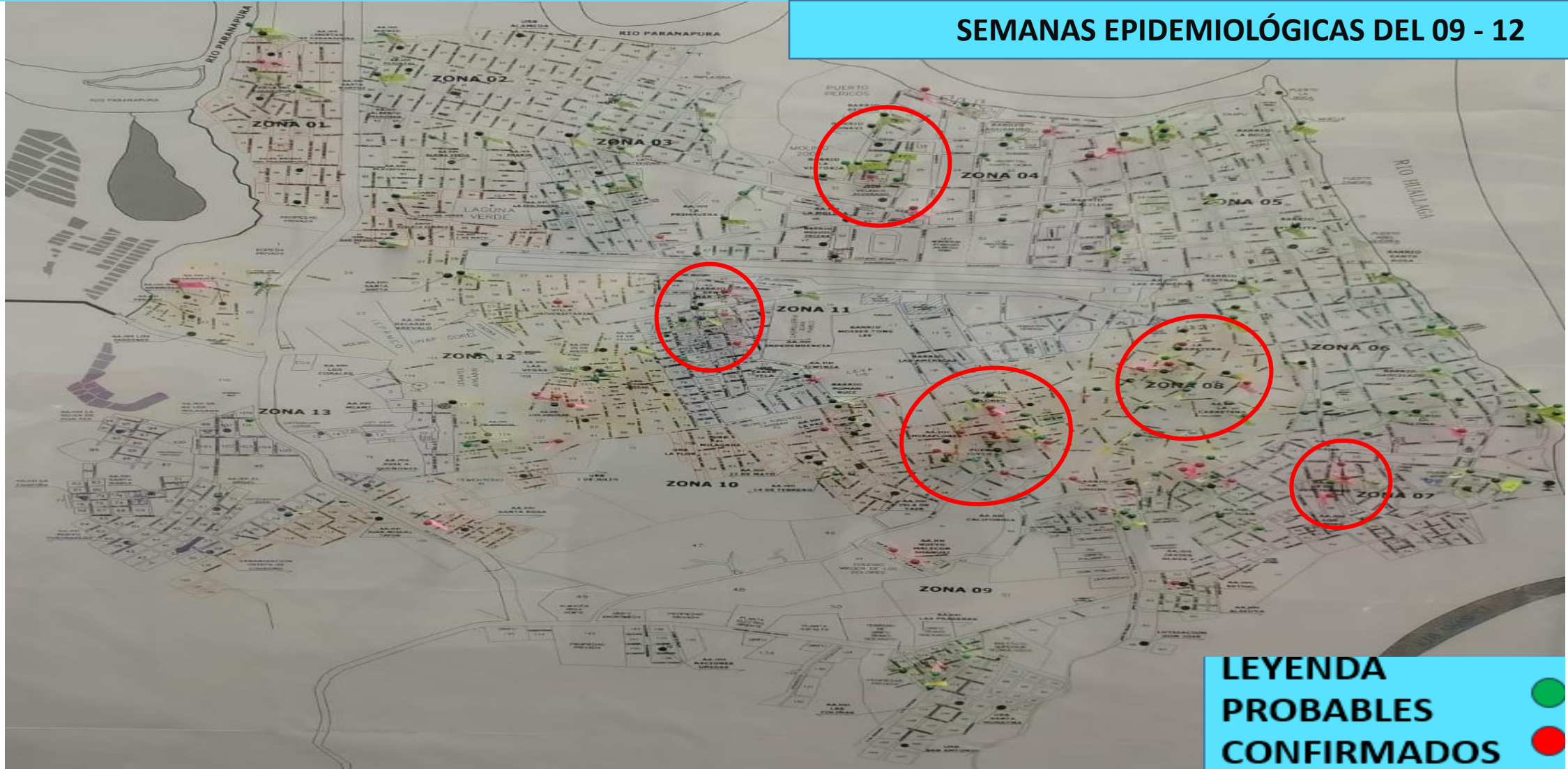


DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 (S.E. 12) *

AÑO	2026				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
	Casos	%	Casos	%	
BALSAPUERTO	1	0.0	5	0.0	6
JEBEROS	0	0.0	2	0.0	2
LAGUNAS	16	66.7	8	1.6	24
SANTA CRUZ	0	0.0	2	0.4	2
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0.0	0	0.0	0
YURIMAGUAS	319	62.8	155	30.5	474
TOTAL GENERAL	336	66.1	172	33.9	508

CONGLOMERADO DE CASOS POR DENGUE, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2026 *

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 09 - 12



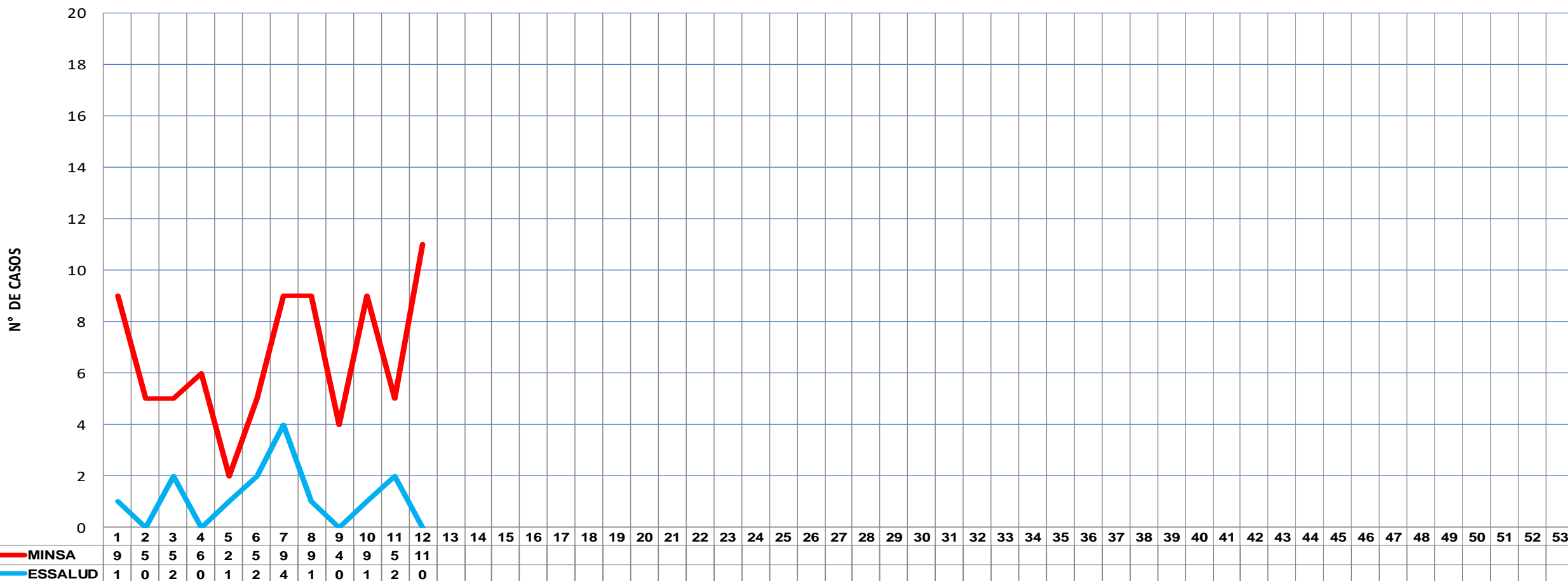


DENGUE POR LOCALIDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *

N°	LOCALIDADES/ SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total general	%	% Acumu	TENDENCIA
1	YURIMAGUAS	20	21	39	22	30	35	40	43	53	72	44	36	455	89.57	89.57	
2	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	0	6	1.18	1.18	
3	LAGUNAS	1	0	1		2	5	2	4	4	4	1	0	24	4.72	4.72	
4	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0.39	0.39	
5	SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	1	8	1.57	1.57	
6	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0.39	0.39	
7	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	3	0.59	0.59	
8	SHUCUSHYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	
9	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	3	0.59	0.59	
10	PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.20	0.20	
11	JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2			
12	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.20	0.20	
13	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.20	0.20	
	Total general	21	21	40	22	32	40	42	52	62	78	58	40	508	100.00	100.00	



TENDENCIA DE INGRESOS HOSPITALARIOS POR DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 * (S.E. 12)



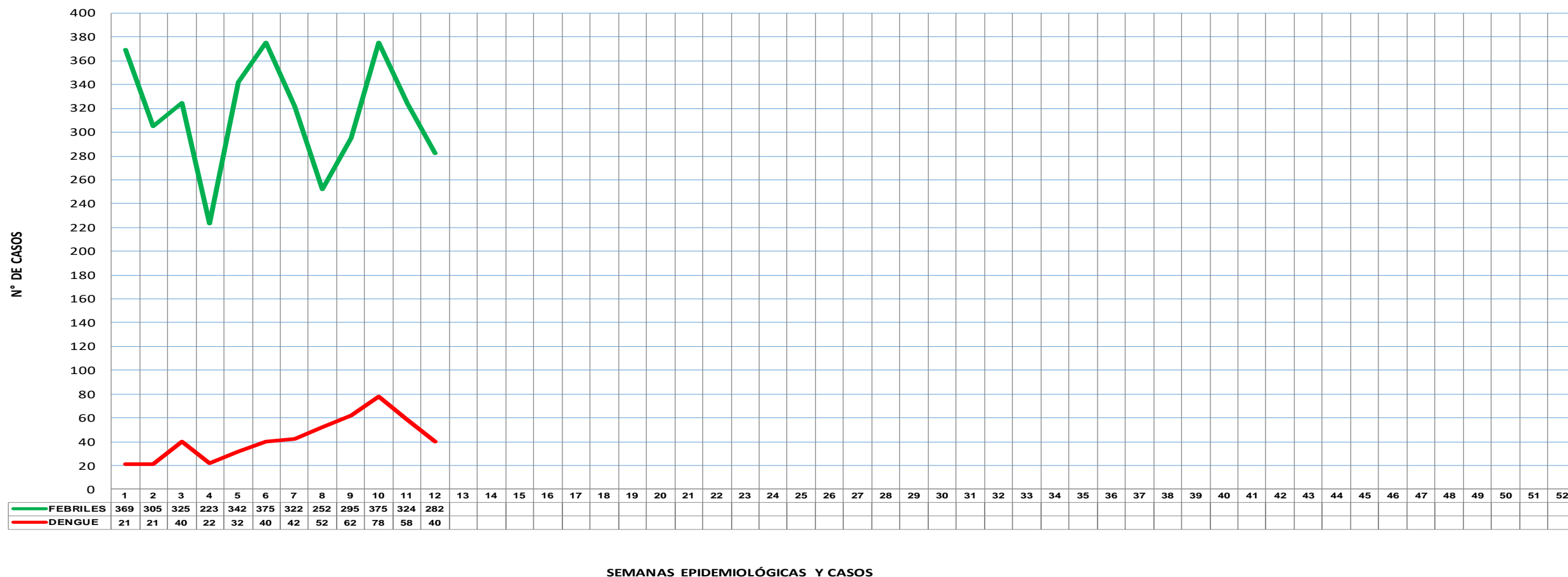
AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.



FEBRILES Y CASOS DE DENGUE POR SEMANAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 * (S.E. 12)



SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12



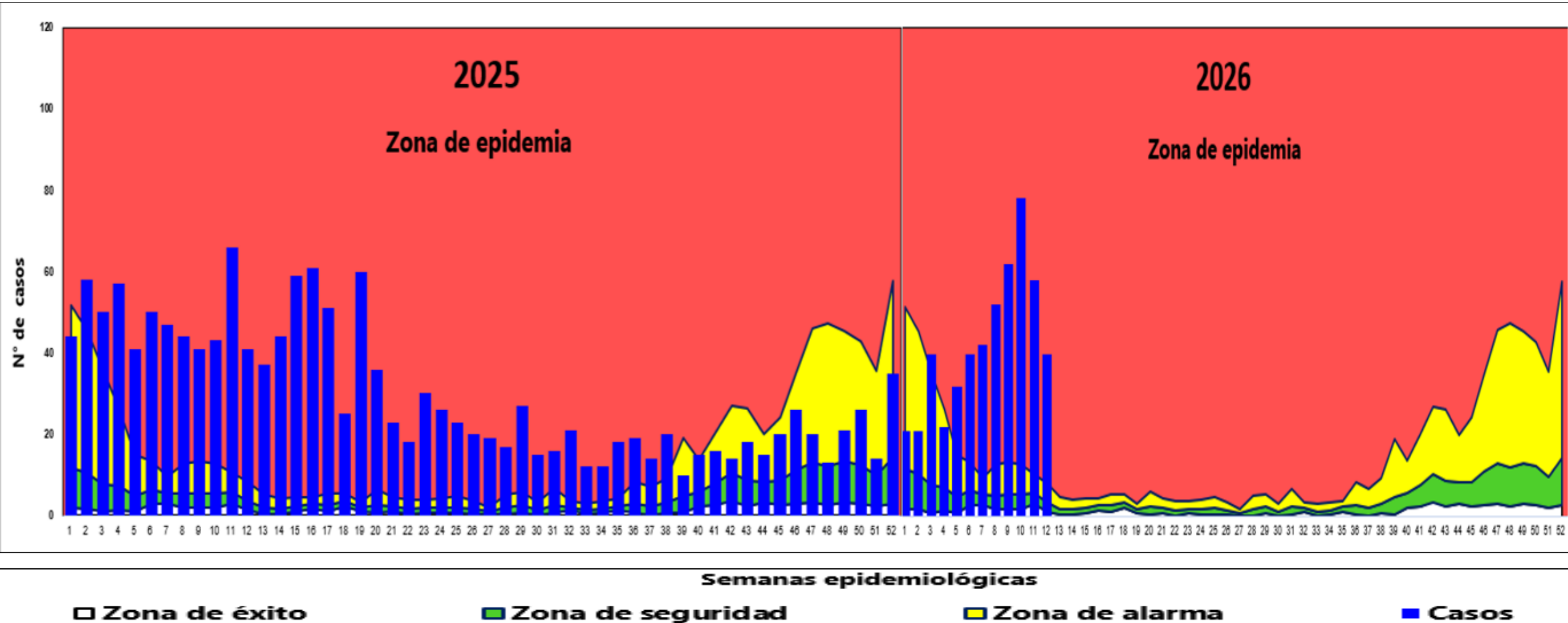
CASOS DE DENGUE POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *

ZONA	IPRESS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS												TOTAL	%	TENDENCIA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	VILLA DEL PARANAPURA	1	1	1	0	2	0	1	1	1	1	1	4	14	3.16%	
2	LA NATIVIDAD	1	1	0	0	0	2	0	3	1	5	1	2	16	3.61%	
3	LA NATIVIDAD	3	0	1	1	0	0	2	3	0	4	2	3	19	4.29%	
4	AGUAMIRO	3	1	3	1	2	6	3	6	12	12	3	4	56	12.64%	
5	AGUAMIRO	1	0	0	5	0	3	0	0	0	1	0	3	13	2.93%	
6	LA LOMA	2	1	3	2	1	2	2	1	1	3	4	1	23	5.19%	
7	LA LOMA	2	1	1	2	1	0	3	4	2	5	5	7	33	7.45%	
8	LA CARRETERA	3	7	6	1	6	10	8	16	14	14	5	10	100	22.57%	
10A	LA CARRETERA	1	1	3	0	4	3	4	1	7	5	7	6	42	9.48%	
10B	LA CARRETERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.23%	
9A	LA CARRETERA	1	0	1	2	0	2	3	2	0	2	4	0	17	3.84%	
9B	LA CARRETERA	2	0	0	0	0	0	1	1	1	4	0	2	11	2.48%	
11	INDEPENDENCIA	3	5	9	5	7	4	5	7	1	3	2	4	55	12.42%	
12	INDEPENDENCIA	1	1	2	2	3	6	3	0	2	2	7	5	34	7.67%	
13	INDEPENDENCIA	0	1	2	0	0	0	1	0	1	1	1	2	9	2.03%	
TOTAL GENERAL		24	20	32	21	26	38	36	45	43	62	43	53	443	100.00%	

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE DENGUE POR INICIO DE SÍNTOMAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025-2026 *

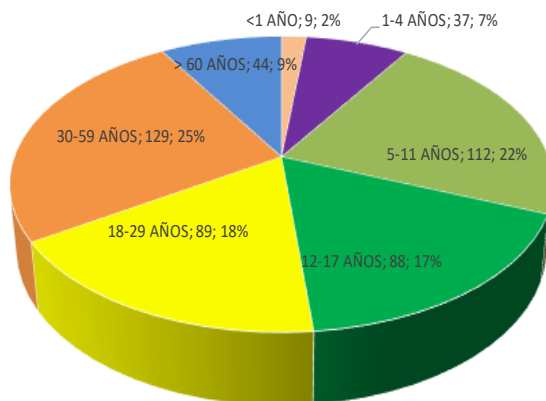


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

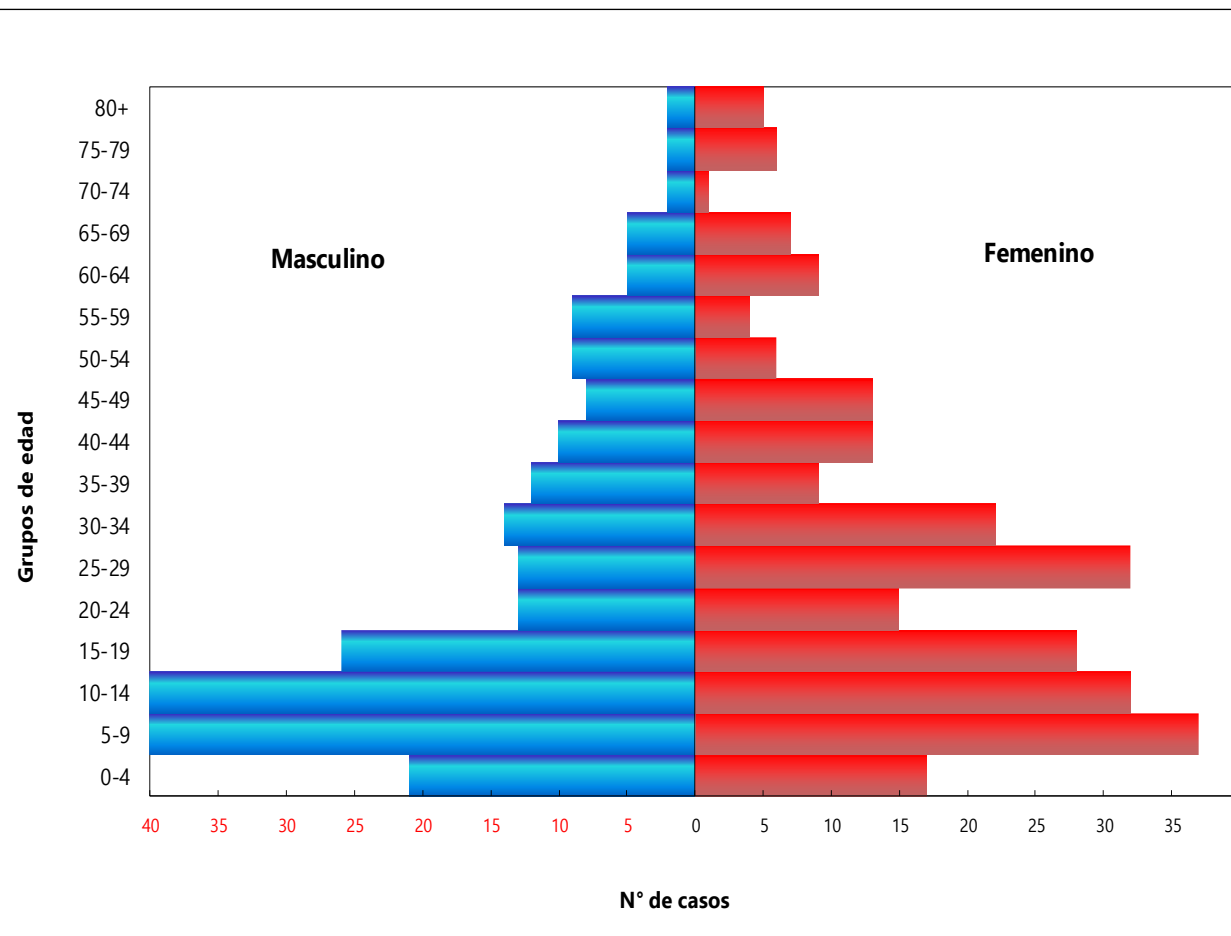


CASOS DE DENGUE SEGÚN ETAPAS DE VIDA, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *



ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
<1 AÑO	5	4	9	2
1-4 AÑOS	16	21	37	7
5-11 AÑOS	48	64	112	22
12-17 AÑOS	34	54	88	17
18-29 AÑOS	58	31	89	18
30-59 AÑOS	67	62	129	25
> 60 AÑOS	28	16	44	9
TOTAL GENERAL	256	252	508	100

CASOS DE DENGUE SEGÚN SEXO Y GRUPOS DE EDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *

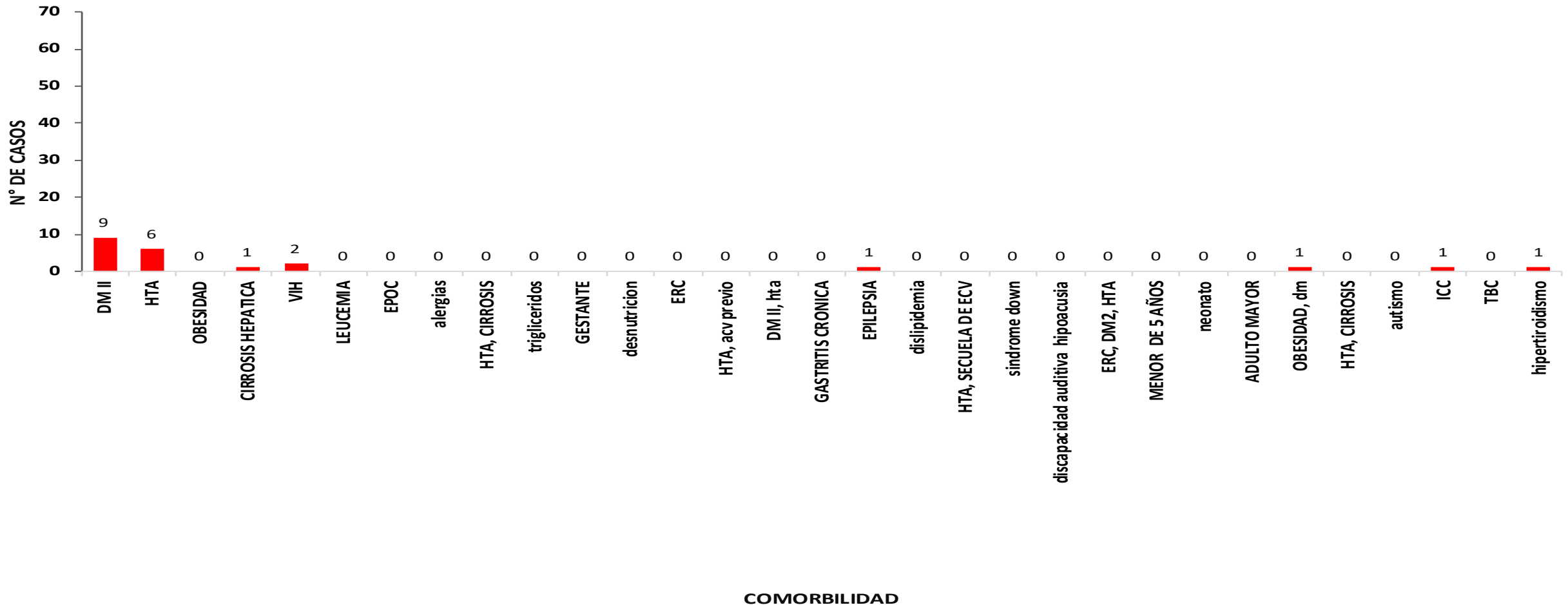


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.

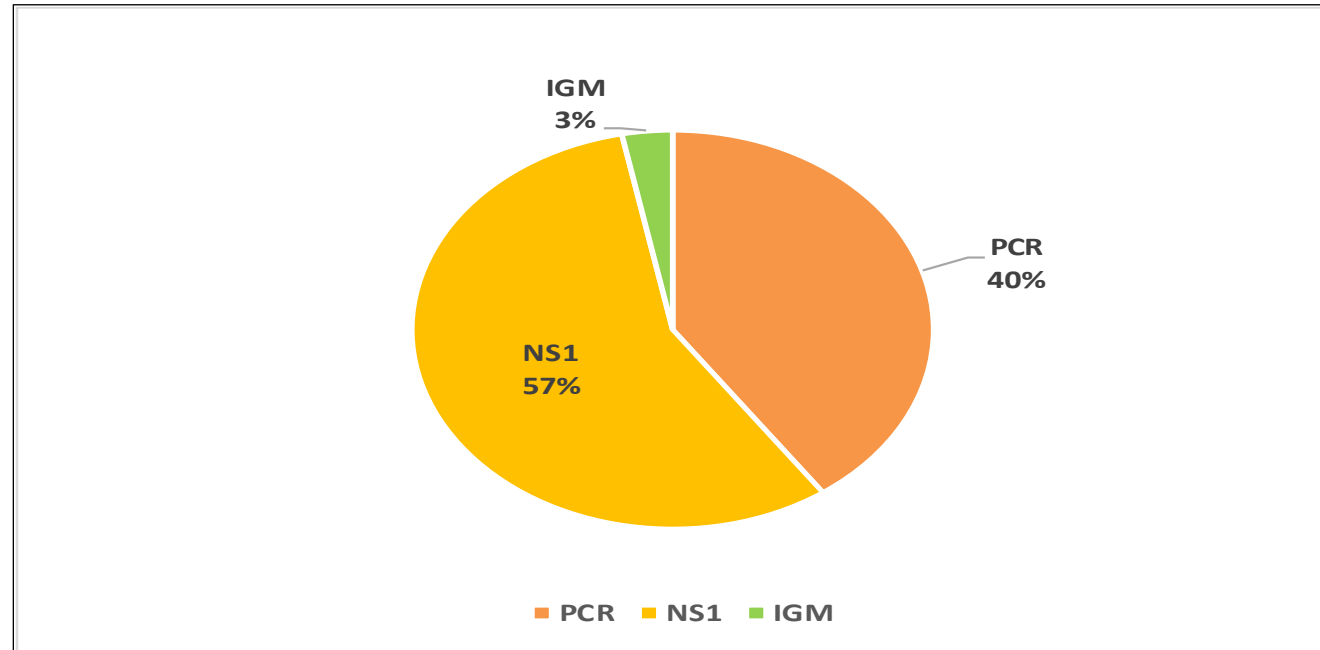


CASOS DE DENGUE CON COMORBILIDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026





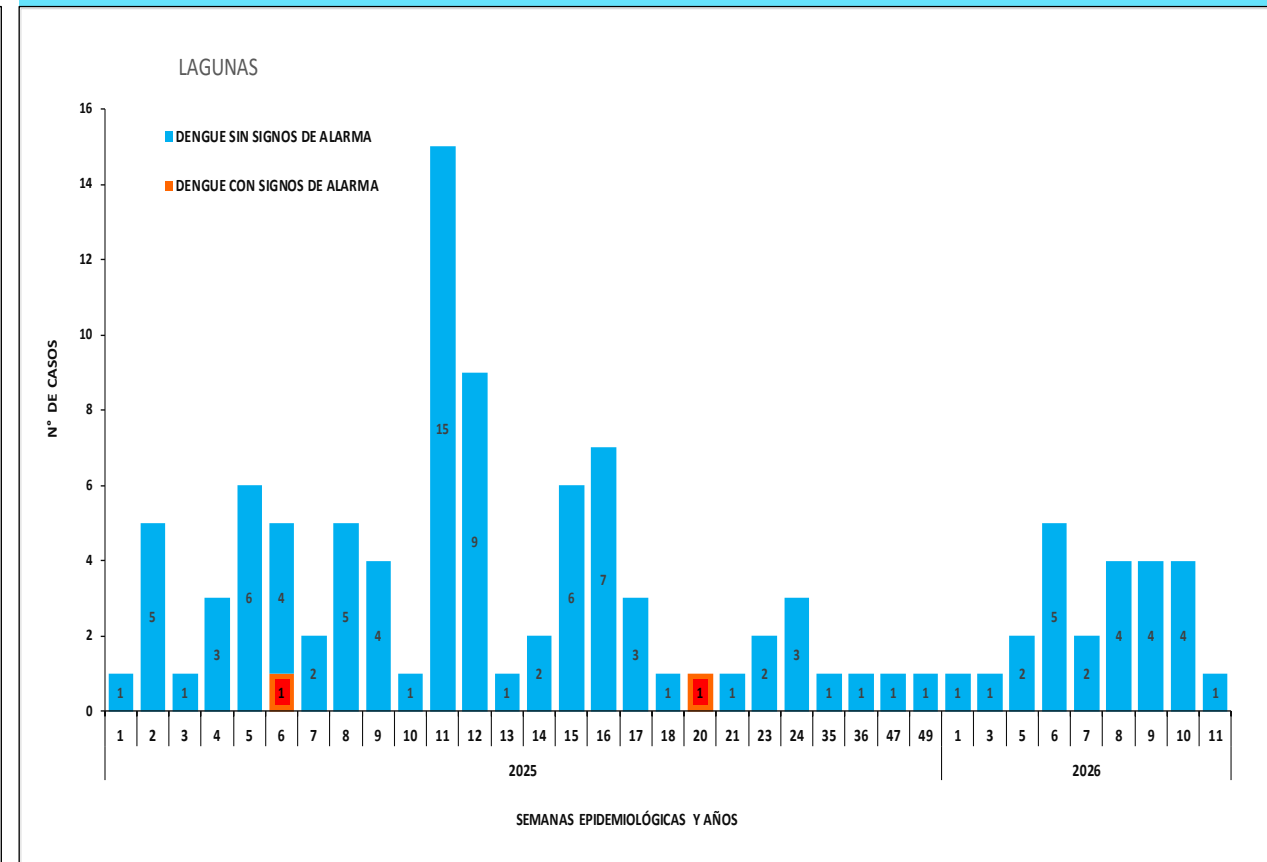
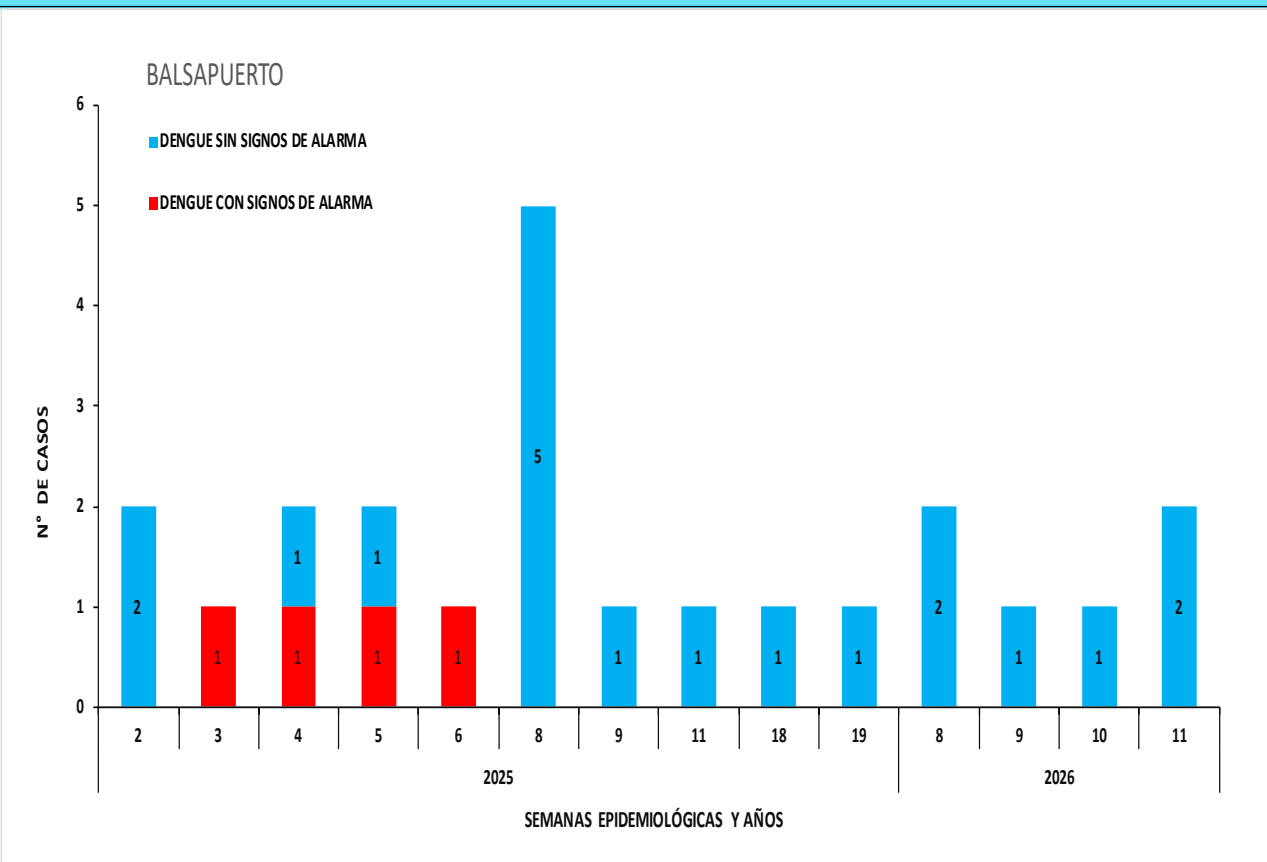
PORCENTAJE DE CASOS CONFIRMADOS SEGÚN PRUEBAS DE LABORATORIO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *





CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO BALSAPUERTO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 *

CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO LAGUNAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 *

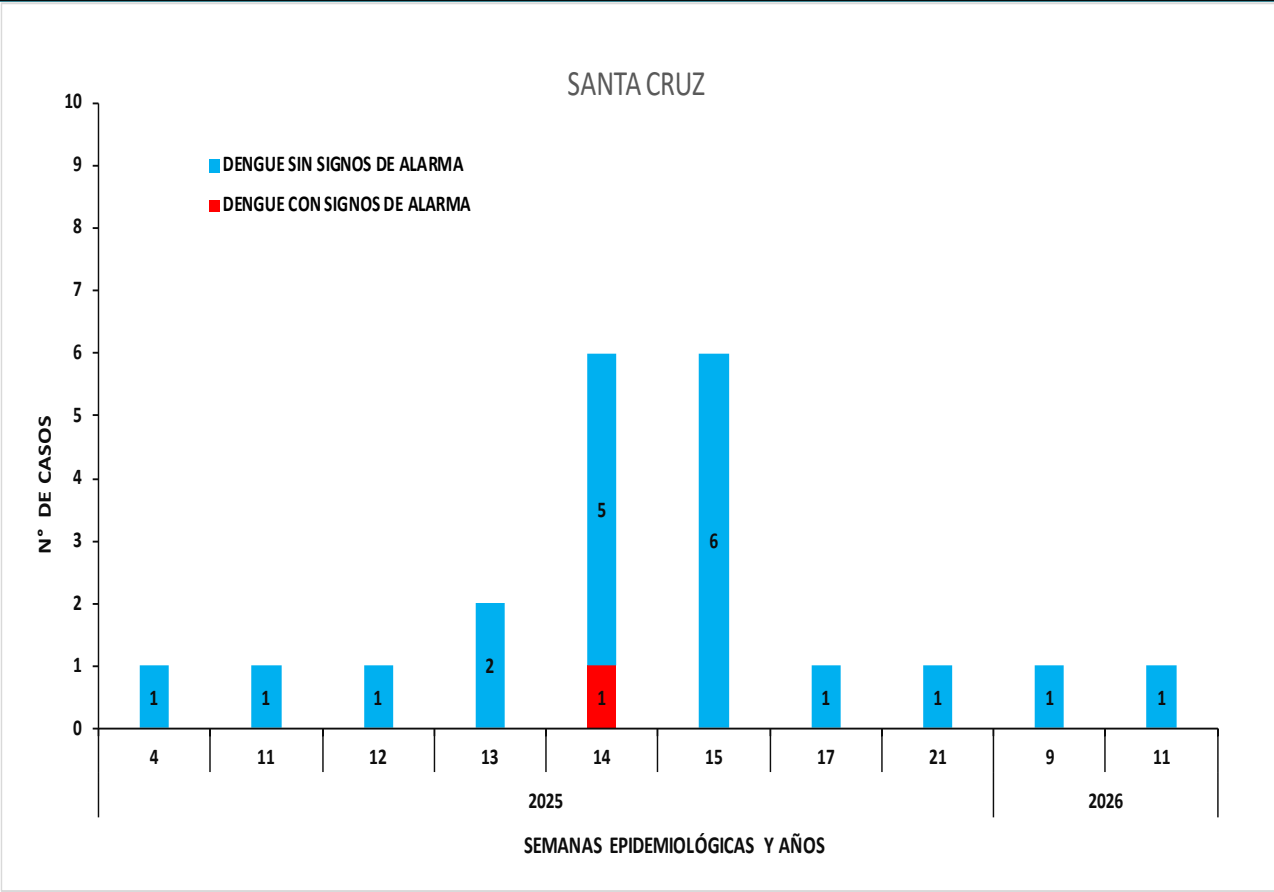




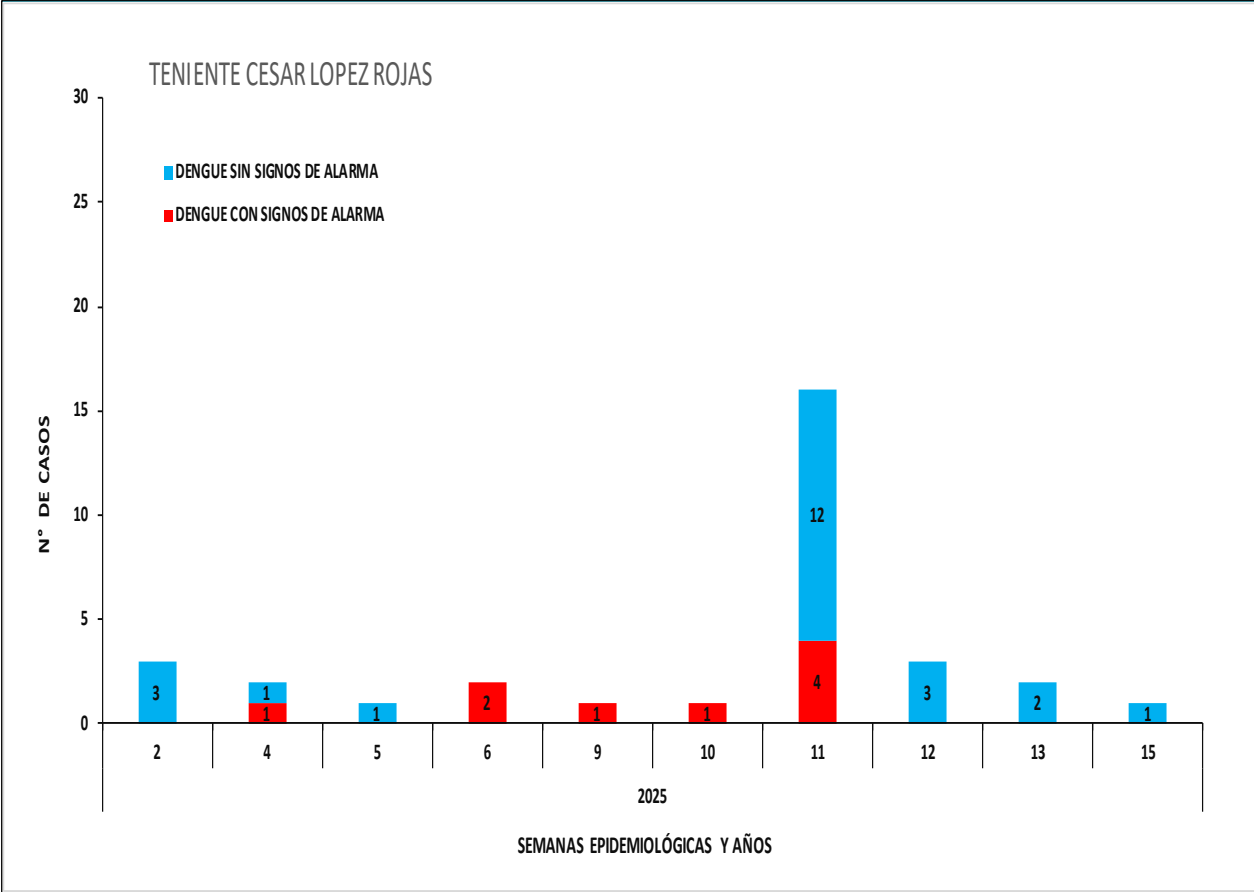
DIRESA LORETO
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD



CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO SANTA CRUZ, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025- 2026 *



CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO TNT. CÉSAR LÓPEZ ROJAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 *

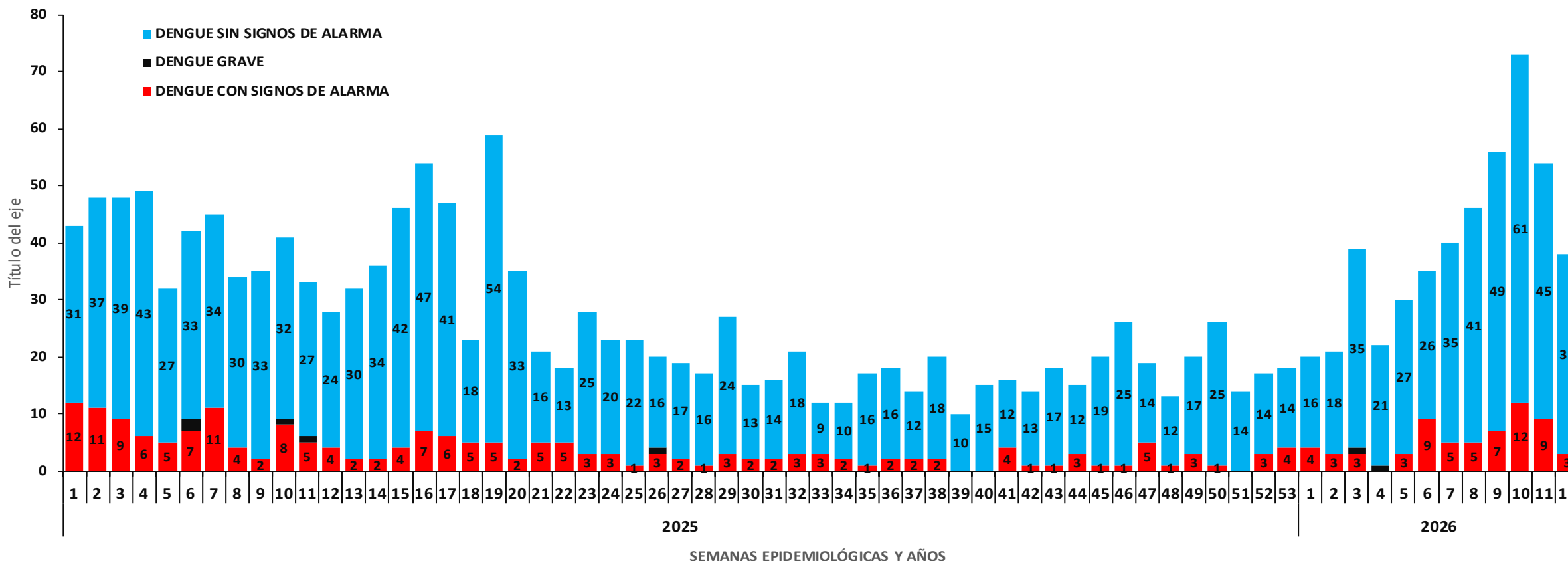


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 12.



CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 *

YURIMAGUAS



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(* Hasta la SE 12.



DISTRITOS Y LOCALIDADES CON PRESENCIA DEL VECTOR AEDES AEGYPTI, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 1990 - 2026 *

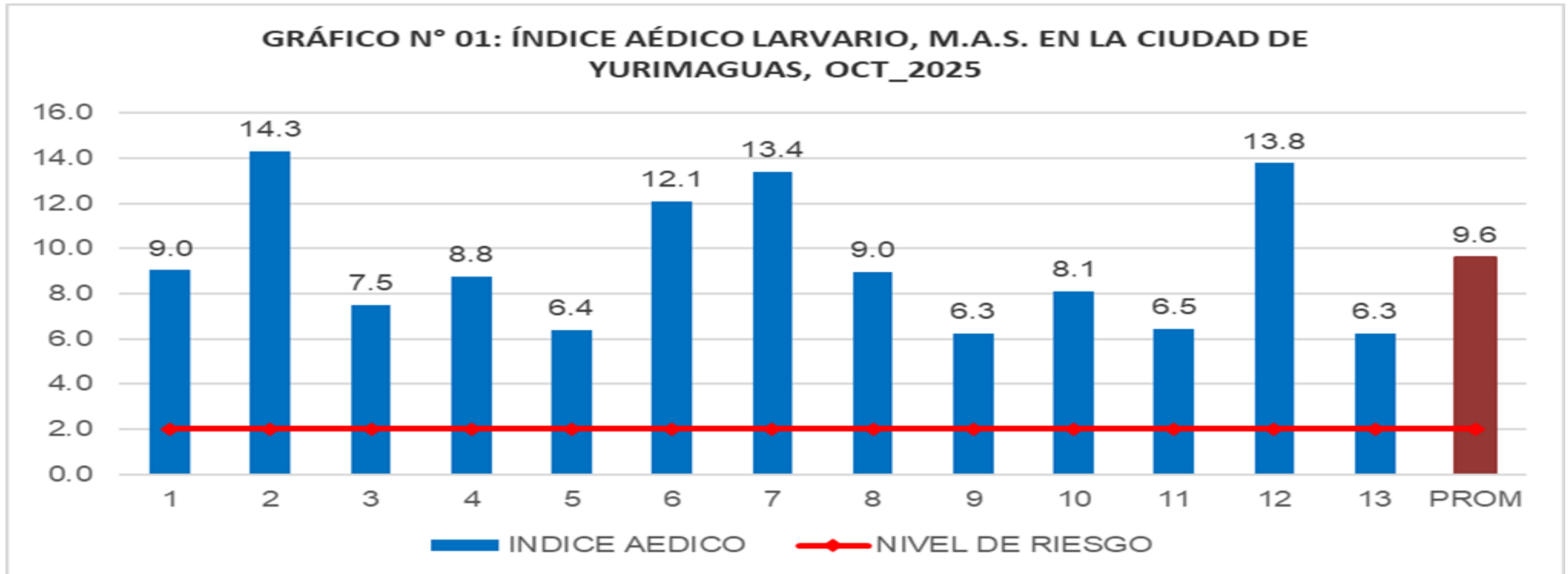
DISTRITOS Y LOCALIDADES CON PRESENCIA DEL VECTOR AEDES AEGYPTI	EXPANSIÓN DEL VECTOR TRANSMISOR DEL DENGUE											
	1990	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
BALSAPUERTO												
BALSAPUERTO												
SAN GABRIEL DE VARADERO												
JEBEROS												
JEBEROS												
LAGUNAS												
LAGUNAS												
SANTA CRUZ												
SANTA CRUZ												
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS												
SHUCUSHYACU												
YURIMAGUAS												
30 DE AGOSTO												
BELEN												
GRAU												
INDEPENDENCIA DEL SHANUSI												
MARIANO MELGAR KM 26												
MUNICHIS												
PAMPA HERMOSA												
PUERTO PERU												
ROCA FUERTE												
ROSA VICTORIA												
SAN JUAN DE PAMPLONA KM 35												
SAN JUAN DE PUMAYACU												
SAN JUAN LIBERTAD KM 34												
SAN FRANCISCO KM 21												
SANTA ISABEL												
SANTA LUCIA												
SANTA MARIA												
SANTO TOMAS												
YURIMAGUAS												
Total general	1	3	7	7	11	11	15	16	22	22	24	24

Fuente: OSA-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.



ÍNDICE AÉDICO POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026*





ACTIVIDADES DE CONTROL Y PREVENCIÓN, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *

ACTIVIDADES DE CONTROL VECTORIAL	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC
RECOJO DE CRIADEROS	X	X	X									
TRATAMIENTO FOCAL	X	X	X									
TRATAMIENTO ESPACIAL (FUMIGACIÓN)												

ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN Y PREVENCIÓN	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC
SESIONES EDUCATIVAS EN LAS IPRESS	X	X	X									
PERIFONEO EN LA CIUDAD	X	X	X									
DISTRIBUCIÓN DE TRIPTICOS Y AFICHES	X	X	X									
DIFUSIÓN EN LAS REDES SOCIALES	X	X	X									
DIFUSIÓN EN LA TELEVISIÓN	X	X	X									
INSTALACION Y SOCIALIZACION DE LAS SALAS PASACALLE	X	X	X									
DIFUSION EN PANELES	X	X	X									
CAPACITACION A INSPECTORES SANITARIOS	X	X	X									
MUESTREO ALEATORIO SISTEMATICO (MAS)												

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 12.



IMÁGENES DE ACTIVIDADES PARA CONTROLAR EL BROTE DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *





IMÁGENES DE ACTIVIDADES PARA CONTROLAR EL BROTE DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *

