



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	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Total general	%	% ACUM	
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	17	18	36	21	29	31	37	42	44	49	41	39	31	39	61	48	56	33	78	64	75	93	54	1036	55.40	55.40	
2	LEPTOSPIROSIS	4	1	9	3	4	10	13	17	11	8	9	16	10	16	19	12	10	9	32	45	45	56	36	395	21.12	21.12	
3	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	4	3	3	1	3	9	4	3	3	7	4	3	6	5	4	6	12	9	15	11	10	8	4	137	7.33	7.33	
4	TOS FERINA	11	4	4	0	4	0	2	7	12	8	1	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	6	7	2	74	3.96	3.96
5	MALARIA POR P. VIVAX	1	1	1	2	2	2	1	1	0	1	7	0	1	6	16	2	1	2	8	4	1	1	1	62	3.32	3.32	
6	OFIDISMO	0	1	2	3	2	2	3	3	3	0	1	4	4	0	3	2	3	1	0	4	2	4	6	53	2.83	2.83	
7	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	2	2	2	0	3	0	1	1	3	0	4	1	1	1	0	0	1	1	2	1	2	0	29	1.55	1.55	
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	4	0	0	1	1	2	2	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	16	0.86	0.86	
9	SIFILIS MATERNA	1	2	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	12	0.64	0.64	
10	SIFILIS NO ESPECIFICADA	0	1	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	1	0	1	11	0.59	0.59	
11	DENGUE GRAVE	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	4	1	1	1	0	0	10	0.53	0.53	
12	HEPATITIS B	0	1	2	0	2	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.53	0.53
13	SIFILIS CONGENITA	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	8	0.43	0.43
14	LOXOCELISMO	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	7	0.37	0.37	
15	MUERTE MATERNA DIRECTA	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.11	0.11
16	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0.11	0.11	
17	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.05	0.05	
18	PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.05	0.05	
19	RODENTICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.05	0.05	
20	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	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	0.05	0.05
21	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.05	0.05
22	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.05	0.05	
	TOTAL GENERAL	44	36	64	33	50	63	64	79	74	78	66	71	56	71	107	75	86	60	137	133	143	173	107	1870	100.00	100.00	

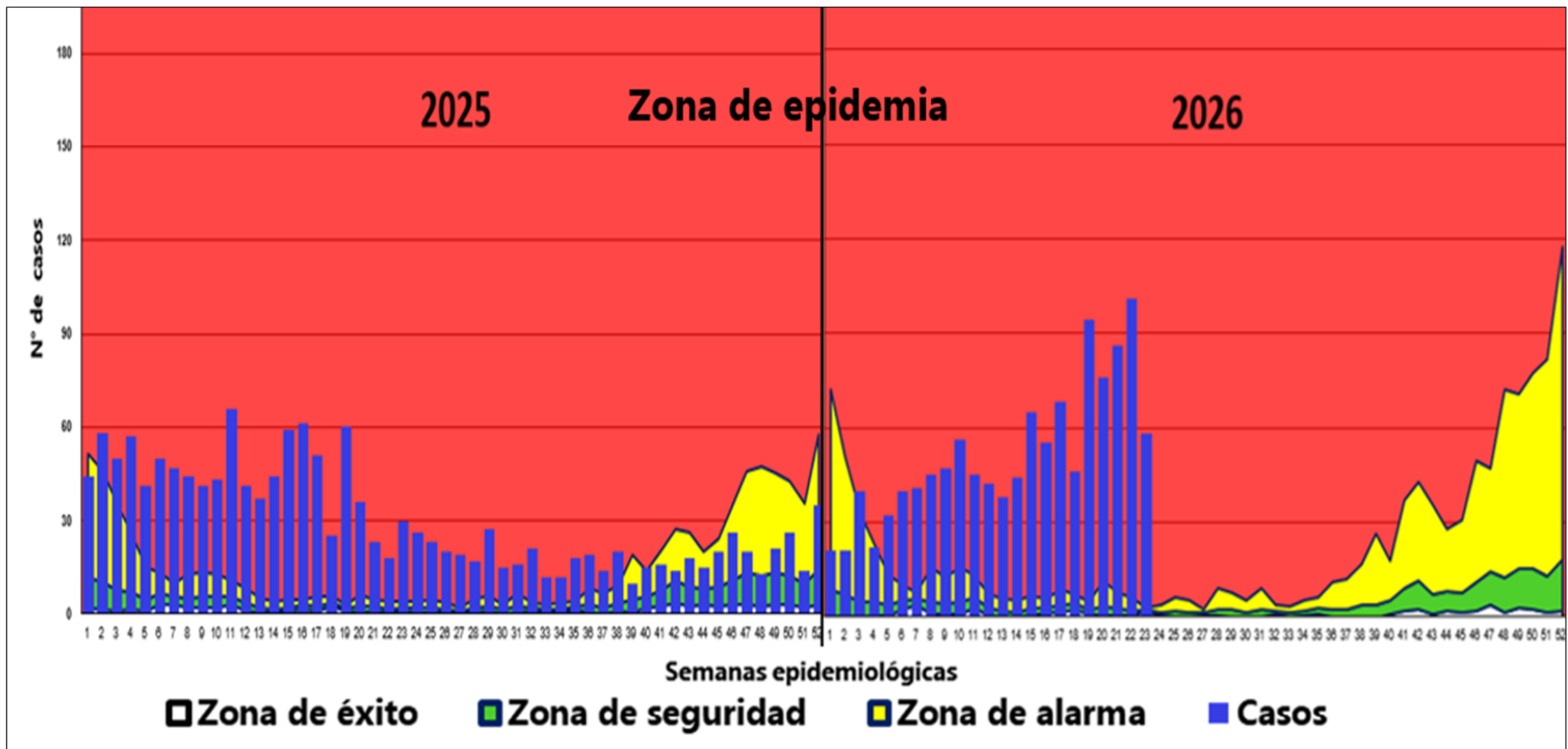
Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 23.

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	158	203	240	333	145							1183
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	49	46	53	40	63	15							266
3	VIOLENCIA FAMILIAR	25	15	7	12	18	5							82
4	DIABETES	14	24	17	12	9	9							85
5	TUBERCULOSIS	15	15	11	9	6	2							58
6	DEPRESIÓN MODERADA	6	4	13	3	0	0							26
7	VIH-SIDA	7	7	5	4	4	0							27
8	COVID-19	0	0	0	0	0	0							0
9	INTENTO SUICIDIO	4	0	1	0	0	0							5
10	EPISODIO PSICÓTICO	1	0	1	0	0	0							2
11	INSECTICIDAS Y PLAGUICIDAS	0	1	0	0	1	1							3
	TOTAL GENERAL	225	270	311	320	434	177	0	0	0	0	0	0	1737

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

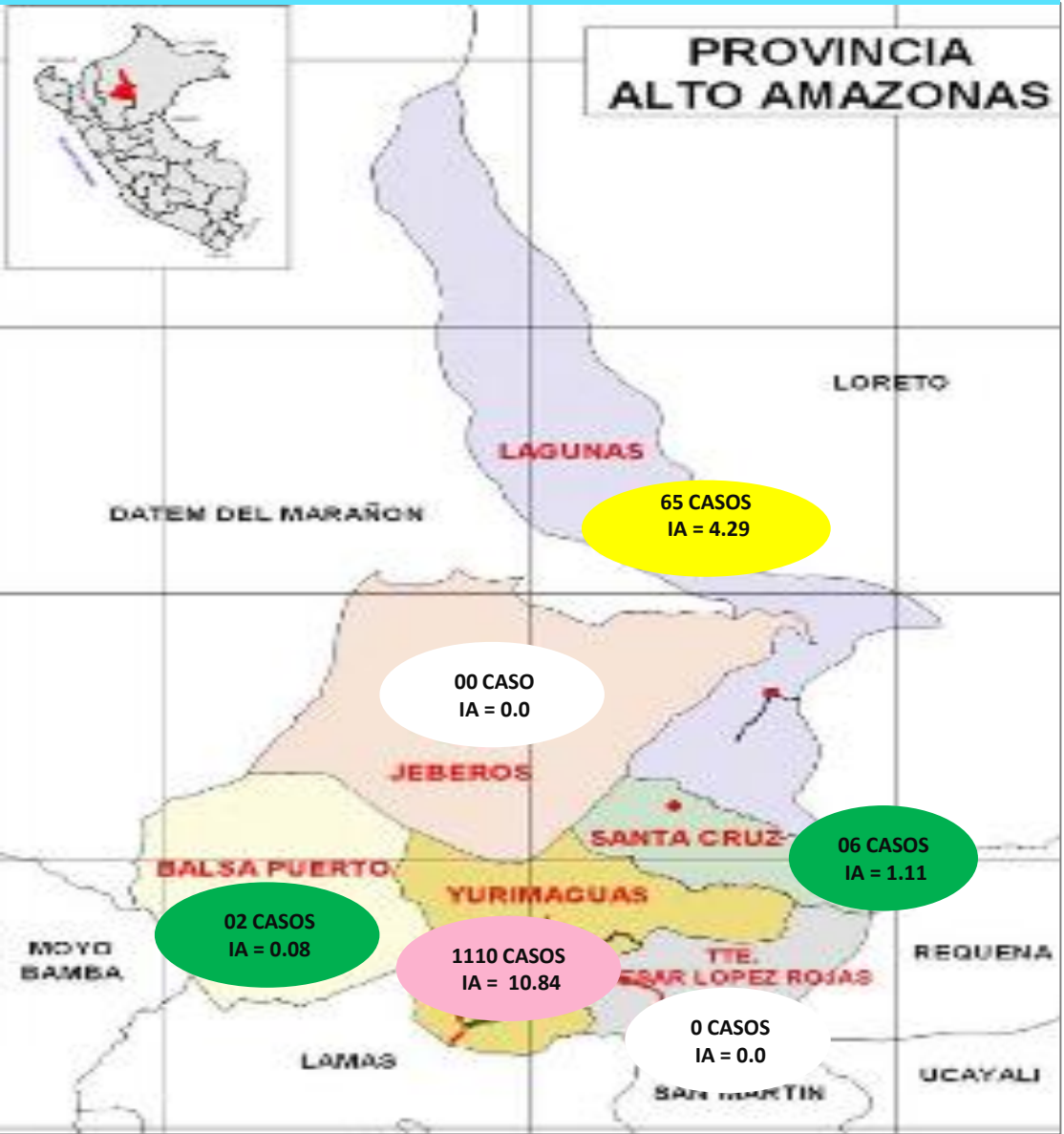


Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 23.

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

DENGUE POR DISTRITOS , RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2023 - 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		2		0.08
Jeberos	6914	45	0	101	0	63	0			0		0.00
Lagunas	15156	151	0	217	0	485	0	88		65		4.29
Santa Cruz	5384	41	0	7	0	8	0	19		6		1.11
Teniente César L. R.	7155	8	0	21	0	15	0	32		0		0.00
Yurimaguas	102436	2609	4	1836	0	3866	1	1396	2	1110	2	10.84
Total	163124	2947	4	2202	0	4447	1	1552	2	1183	2	7.25

Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 23.

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	14	14	17	11	19	24	16	10	18	25	14	16	16	1345	86.66	86.66
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	5.67	5.67
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	2.06	2.06
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	1.22	1.22
5	PAMPA HERMOSA	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	0.97	0.97
6	GRAU	12	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	15	0.97	0.97
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	0.84	0.84
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	0	0	4	0.26	0.26
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	1552	100.00	100.00

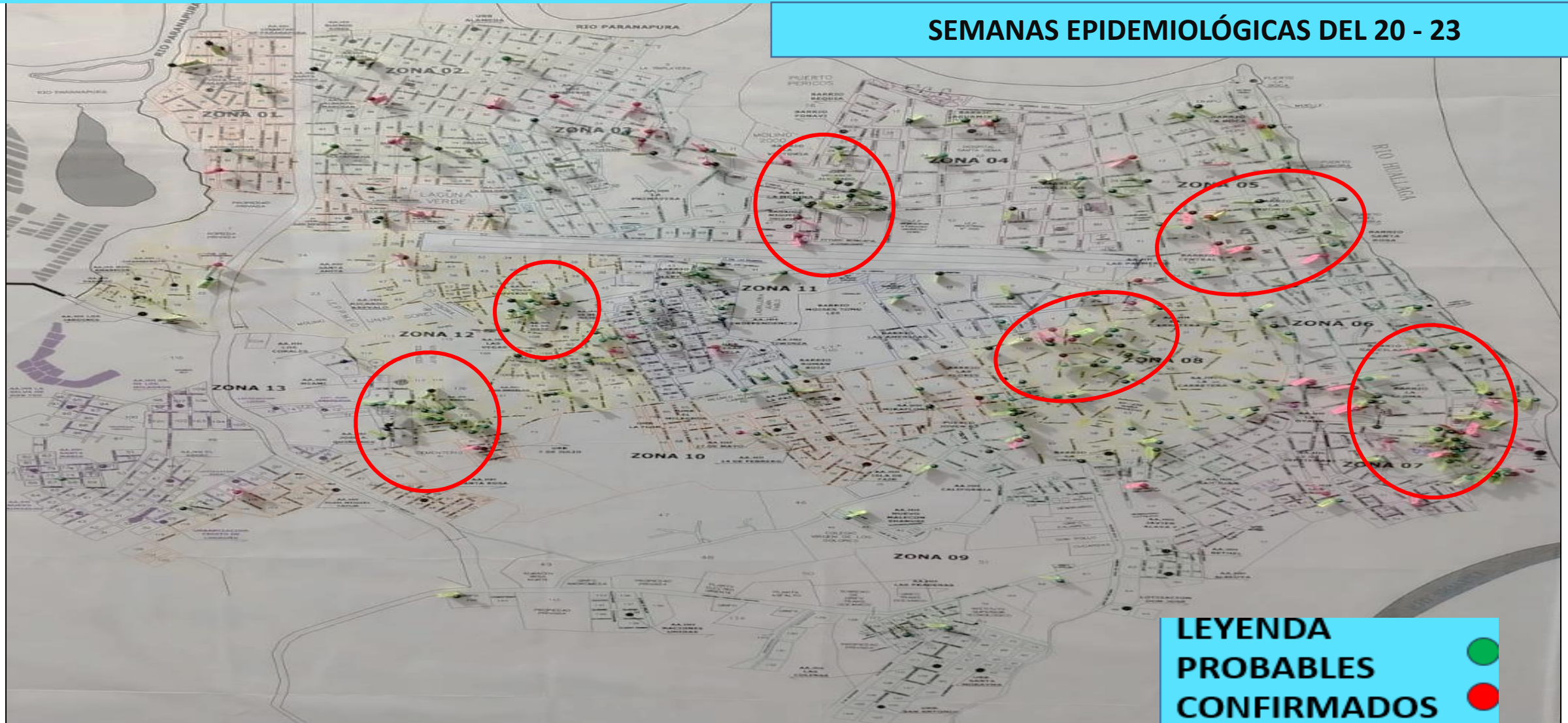
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 23.

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

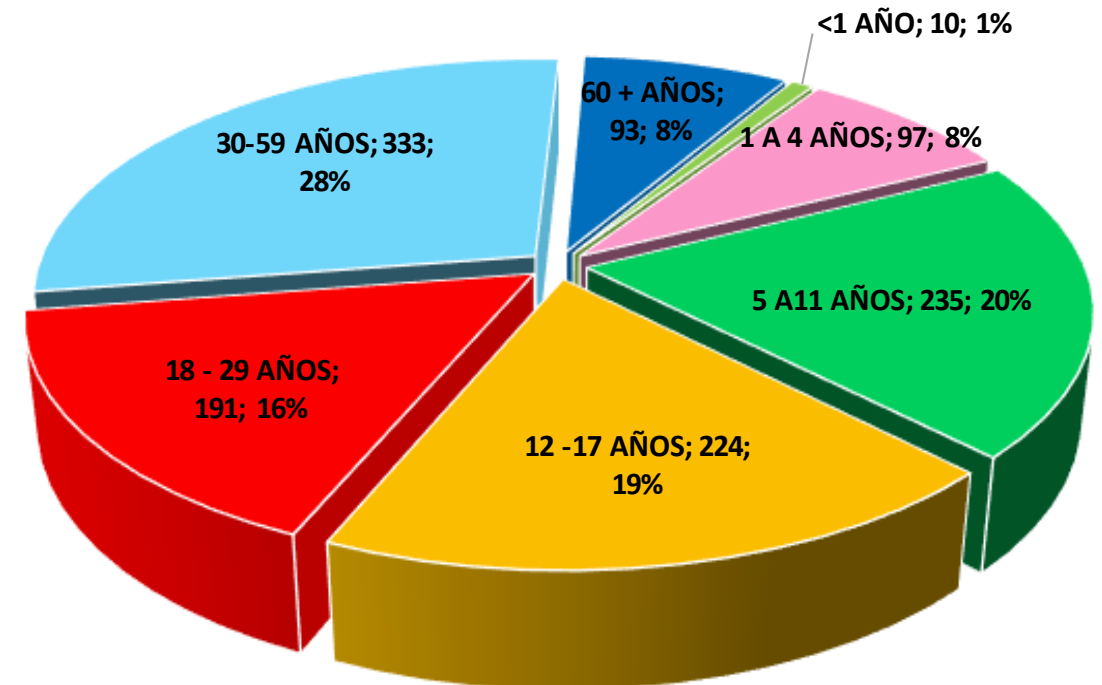
N°	LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Total general	%	% ACUM	
1	YURIMAGUAS	20	21	39	22	30	35	39	38	43	54	38	41	37	35	49	46	58	43	80	67	76	82	42	1035	87.49	87.49	
2	LAGUNAS	1	0	1	0	2	5	2	4	3	1	1	1	1	1	6	2	3	1	5	7	2	5	11	65	5.49	5.49	
3	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	3	1	0	0	4	0	2	1	1	19	1.61	1.61	
4	SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	13	1.10	1.10	
5	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1	0	3	2	1	11	0.93	0.93	
6	PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	0	1	1	0	2	1	11	0.93	0.93	
7	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	6	0.51	0.51	
8	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	5	0.42	0.42
9	GRAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	5	0.42	0.42	
10	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	4	0.34	0.34	
11	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	3	0.25	0.25	
12	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.17	0.17	
13	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0.17	0.17	
14	NUEVA ESPERANZA DEL YURACYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.08	0.08	
15	LOS TIGRES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.08	0.08	
Total General		21	21	40	22	32	40	41	45	47	56	45	42	38	44	65	55	68	46	94	76	86	101	57	1183	100.00	100.00	

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

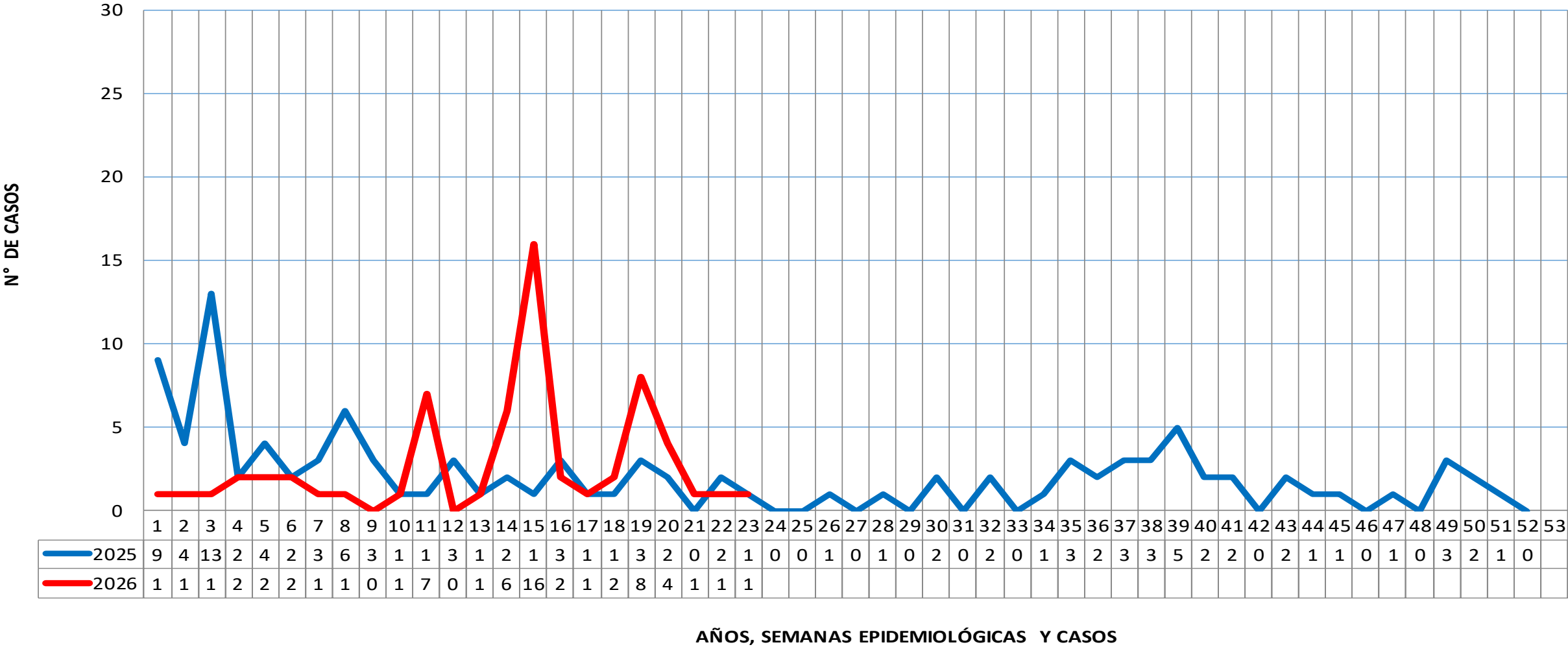


CASOS DE DENGUE SEGÙN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

POB. 2026	ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
3404	<1 AÑO	5	5	10	0.85
15763	1 A 4 AÑOS	43	54	97	8.20
25500	5 A 11 AÑOS	112	123	235	19.86
20876	12 -17 AÑOS	95	129	224	18.93
33106	18 - 29 AÑOS	137	54	191	16.15
50556	30-59 AÑOS	189	144	333	28.15
13919	60 + AÑOS	57	36	93	7.86
163124	TOTAL GENERAL	638	545	1183	100

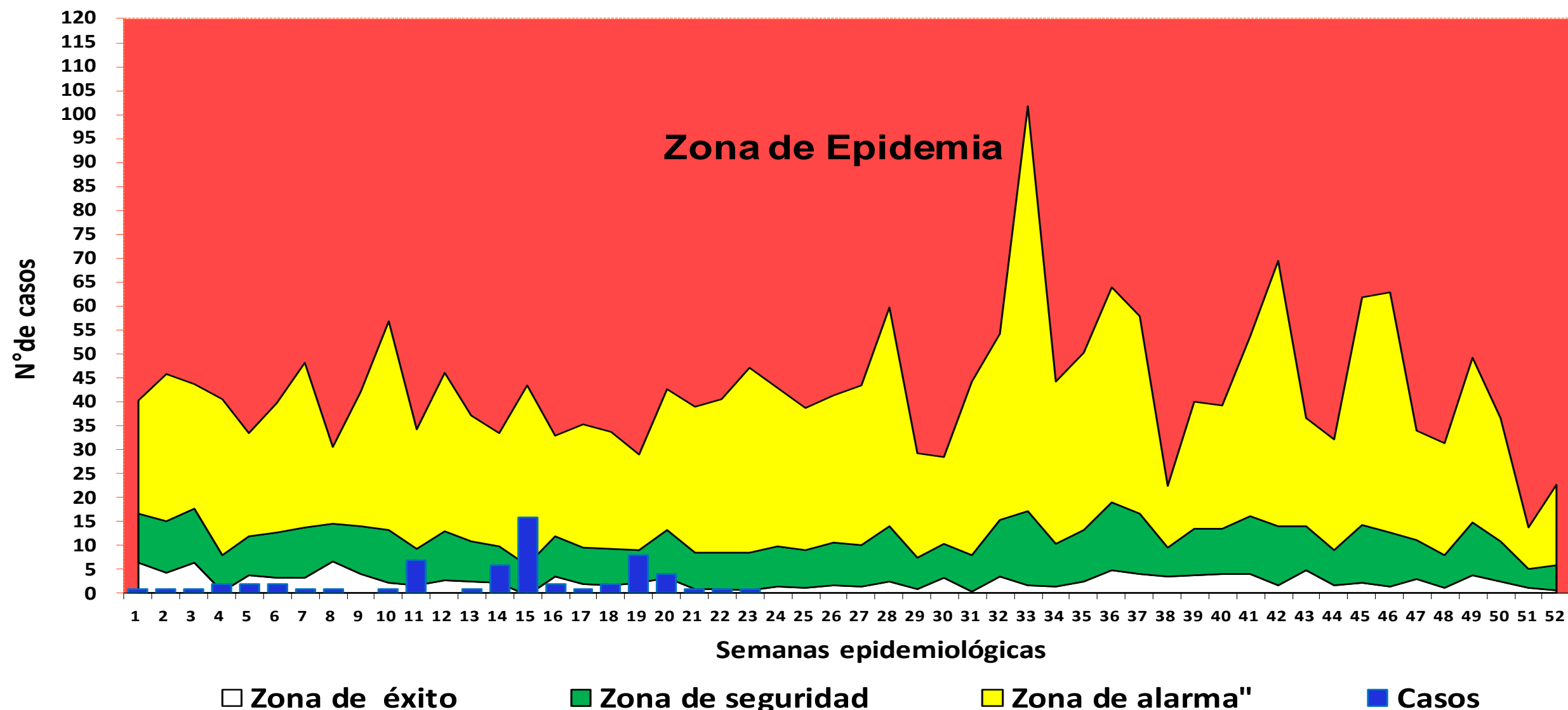


CASOS DE MALARIA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 - 2026 *



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 23.

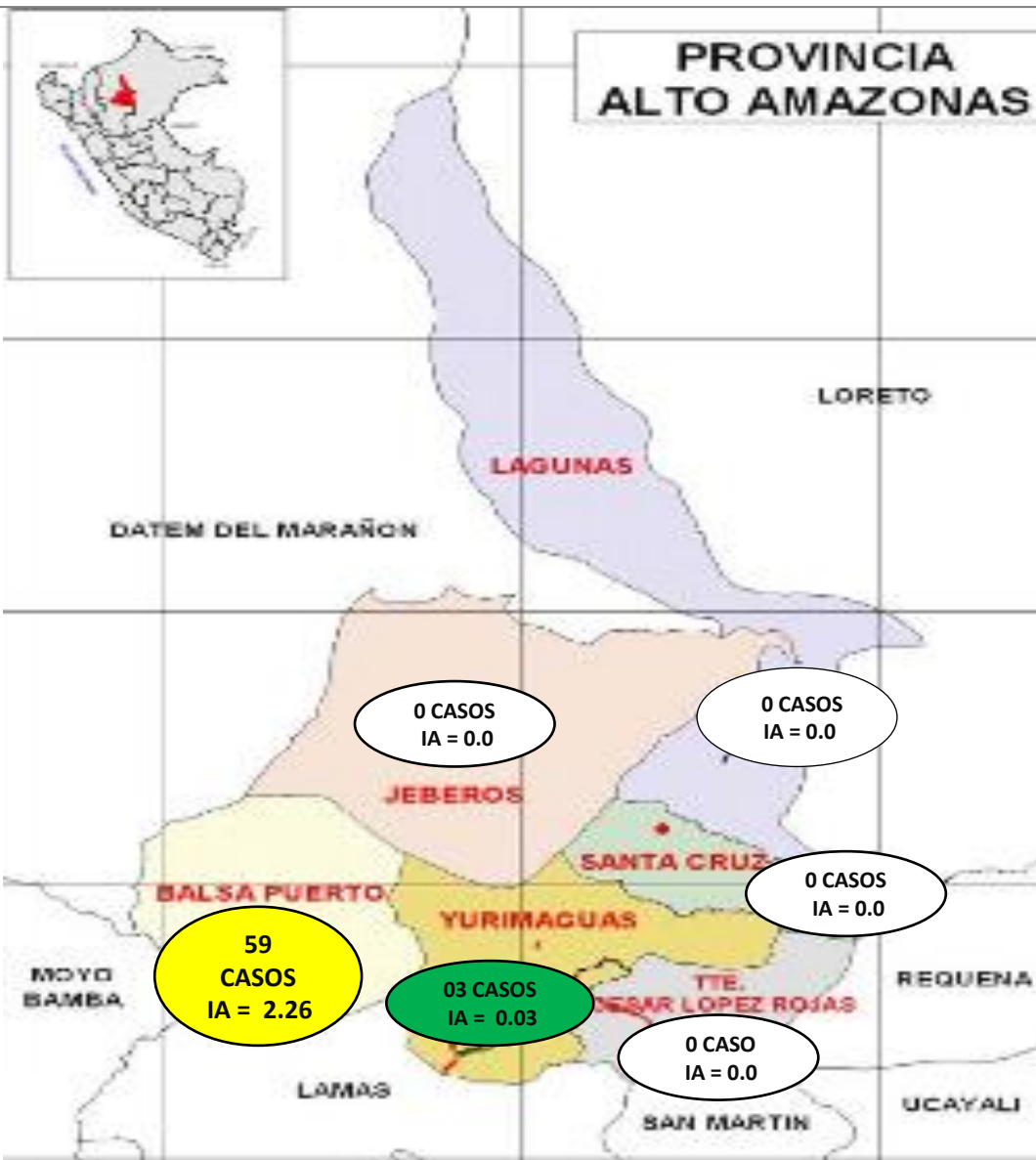
CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE MALARIA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 23.

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, 2023 - 2026 *



Distritos/ Años	Población 2026	Años										TIA
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026		
Balsapuerto	26079	1545	638	272	494	1424	1070	297	49	59	2.26	
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	3	0.03	
Total	163124	2258	853	466	671	1725	1675	468	105	62	0.38	

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 23.

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	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	0	1	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 23.

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	

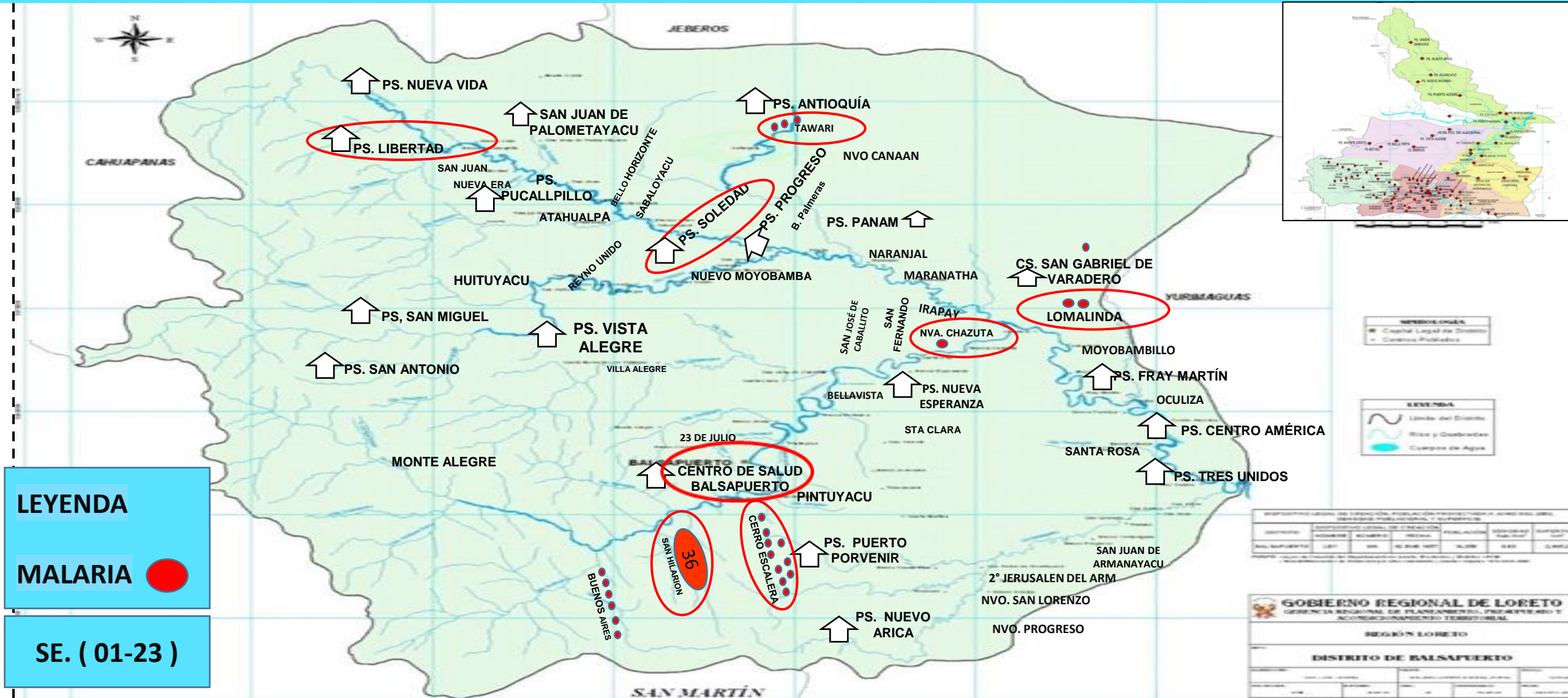
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 23.

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	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Total general	%	% ACUM	
1	SAN HILARION EJE CARRETERO	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	6	0	0	5	12	2	1	1	2	3	1	0	1	36	58.06	58.06	
2	CERRO ESCALERA (NUEVO JERUSALEN DE CACHYACU)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	5	0	0	1	0	10	16.13	16.13	
3	BUENOS AIRES CACHYACU	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	6	9.68	9.68	
4	TAWARI DE PLATOYACU	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4.84	4.84
5	LOMA LINDA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3.23	3.23	
6	SANTA LUCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3.23	3.23	
7	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.61	1.61	
8	NUEVA CHAZUTA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.61	1.61	
9	PALMAS DE SHANUSI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.61	1.61	
Total general		1	1	1	2	2	2	1	1	0	1	7	0	1	6	16	2	1	2	8	4	1	4	2	62	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.

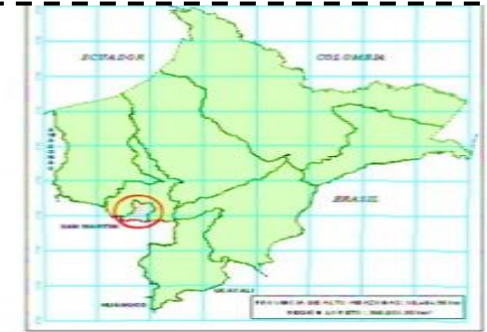
(*) Hasta la SE 23.

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

LEYENDA

MALARIA ●

SE. 01-23



ESCALA 1:185,000

SIMBOLOGIA

- Capital Legal de Distrito
- Centros Poblados

LEYENDA

- Límite del Distrito
- Ríos y Quebradas
- Cuerpos de Agua
- Carretera Afirmada
- Camino Forestal
- Camino Vecinal

DISPOSITIVO LEGAL DE CREACIÓN, POBLACIÓN PROYECTADA A JUNIO DEL 2003, DENSIDAD POBLACIONAL Y SUPERFICIE

DISTRITO	NOMBRE	NÚMERO	FECHA	POBLACIÓN	DENSIDAD (hab./km²)	SUPERFICIE (km²)
YURIMAGUAS	DECRETO	574	07 FEB 1996	40,302	23.81	2,864.34

FUENTE: Ley N° 26501 del Congreso del Departamento de Loreto, Resolución D-00001-2003-DE/DIRSAL y Resolución de Intendencia por el Sr. Gobernador y Alcalde, vigencia 01/01/2003-2005

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
GERENCIA REGIONAL DE PLANEAMIENTO, PRESUPUESTO Y ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL

REGIÓN LORETO

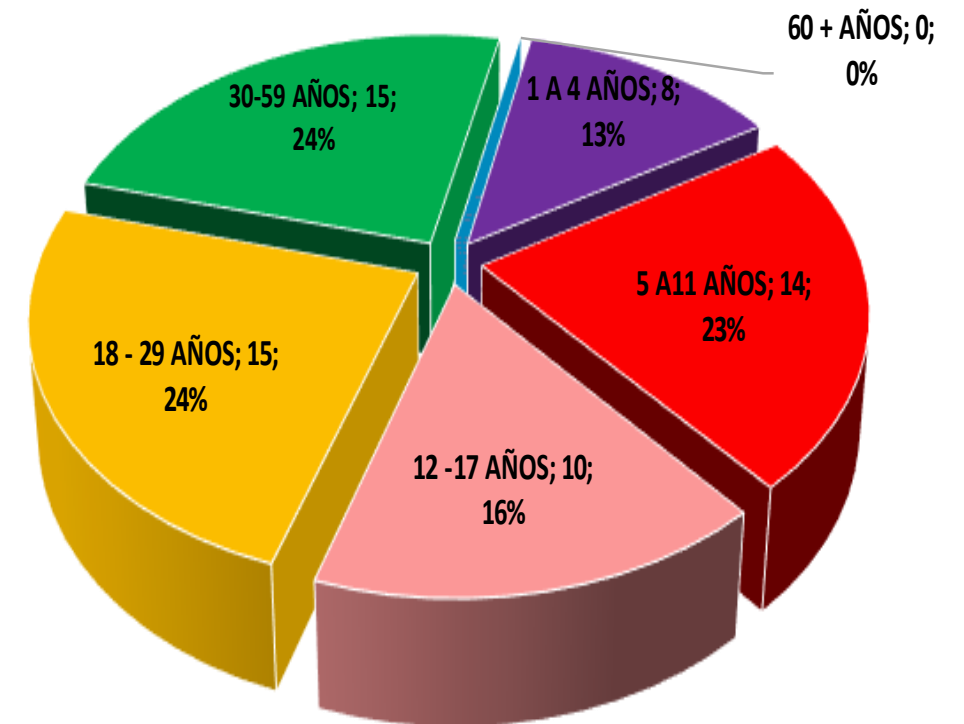
DISTRITO DE YURIMAGUAS

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

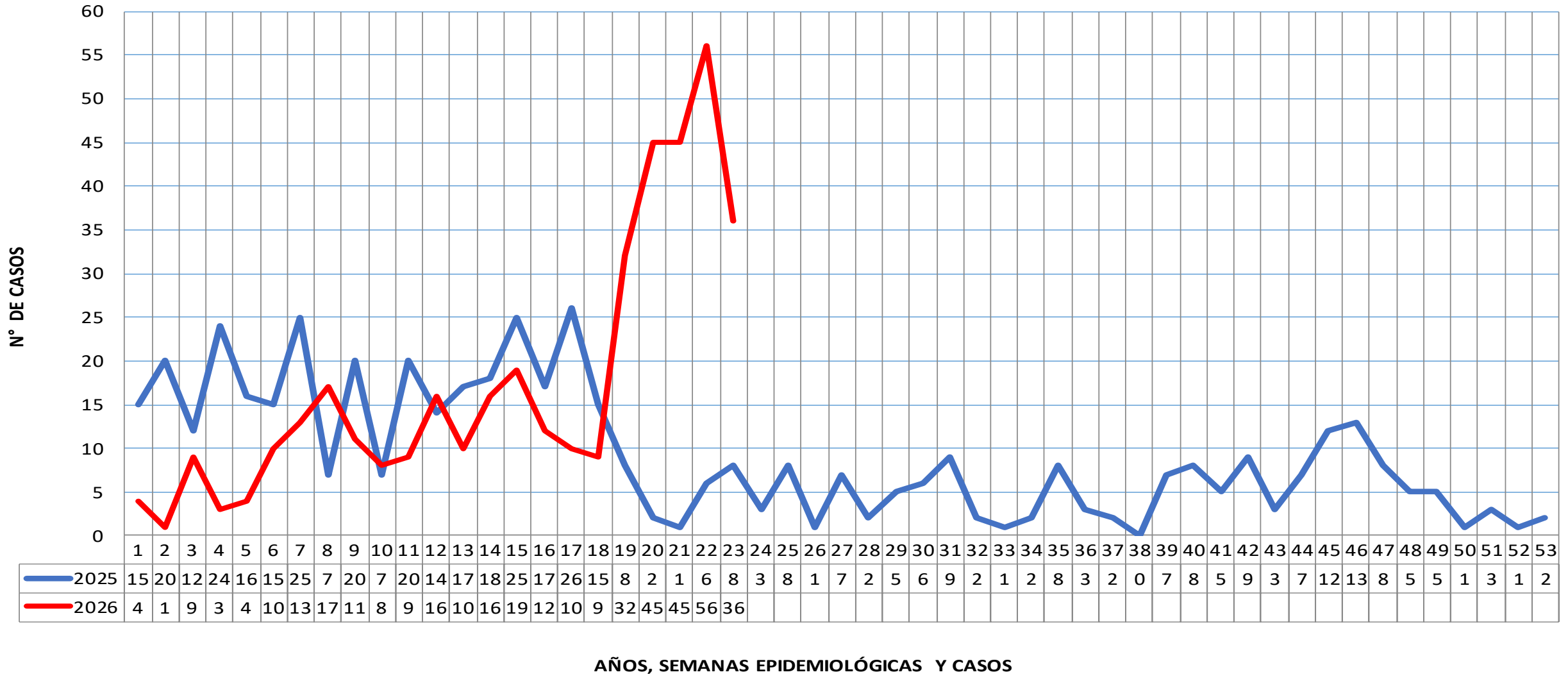
(*) Hasta la SE 23.

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	4	4	8	12.90
5 A 11 AÑOS	4	10	14	22.58
12 - 17 AÑOS	5	5	10	16.13
18 - 29 AÑOS	5	10	15	24.19
30-59 AÑOS	9	6	15	24.19
60 + AÑOS	0	0	0	0.00
TOTAL GENERAL	27	35	62	100



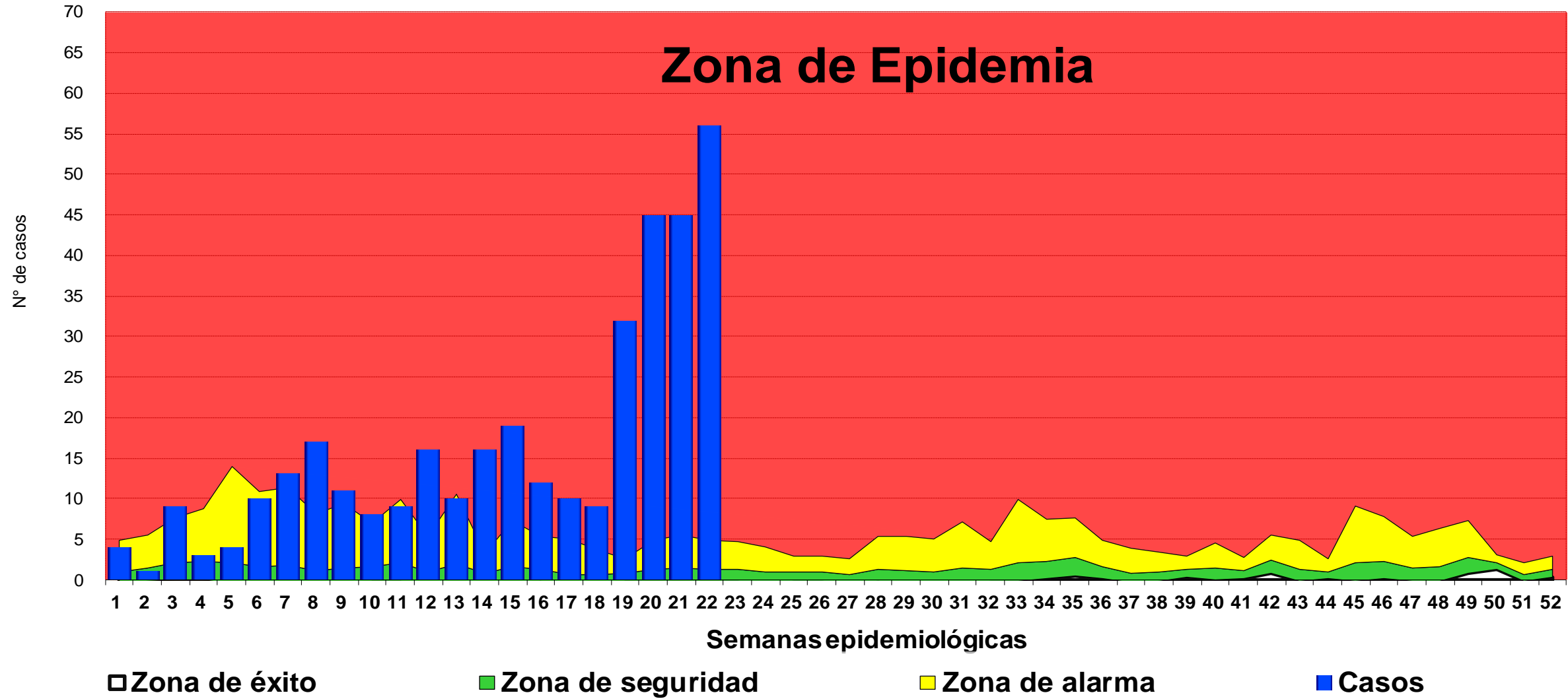
CASOS DE LEPTOSPIROSIS SEGÚN SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 - 2026 *



AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología
 . (*) Hasta la SE 23 .

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

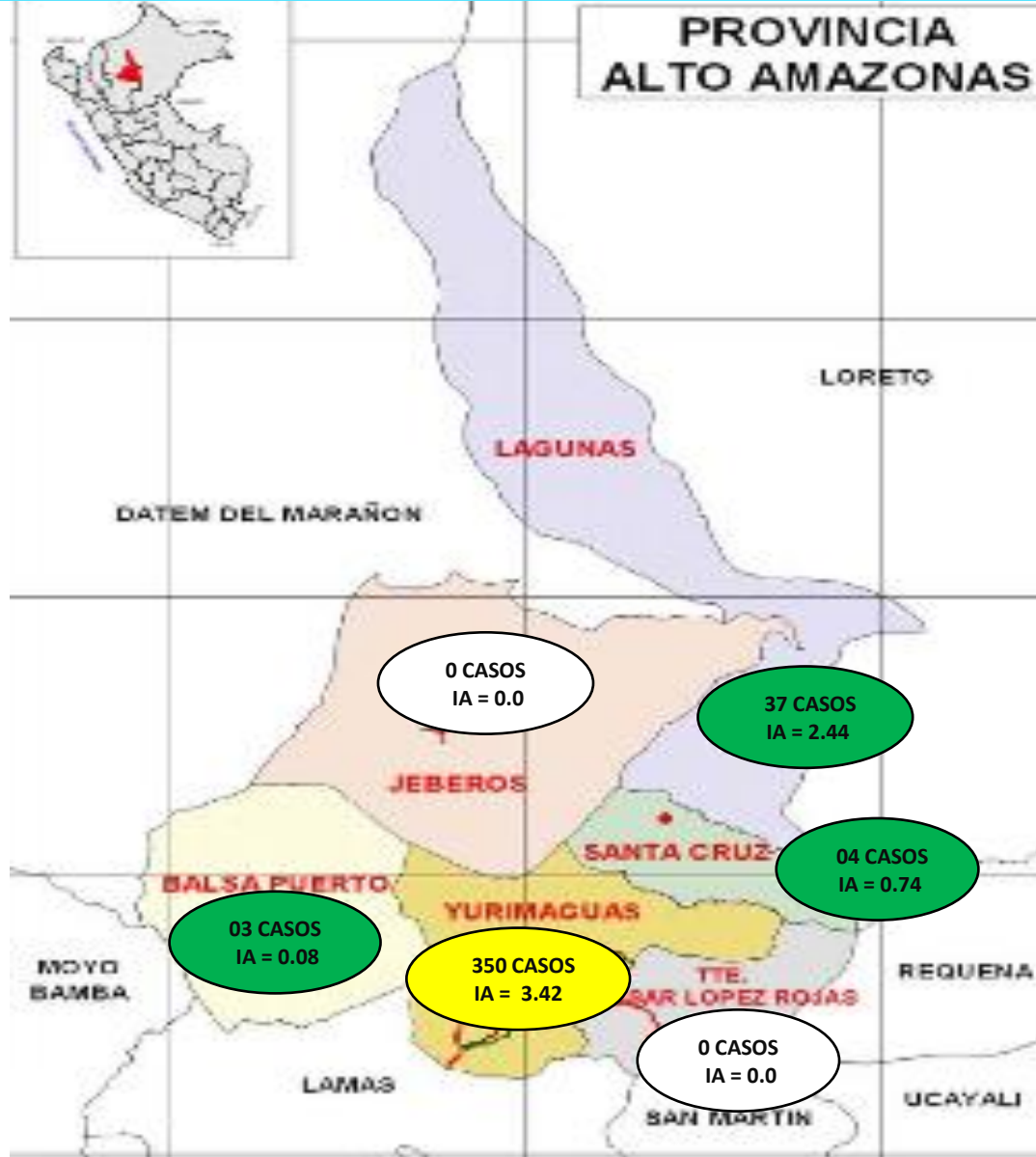


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología

. (*) Hasta la SE 23.

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

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



Distrito/Años	Poblacion 2026	2018	F	2019	F	2020	F	2021	F	2022	F	2023	F	2024	F	2025	F	2026	F	IA
Balsapuerto	26079	6	0	6	0	1	0	5	0	4	0	11	0	96	0	28	0	3		0.12
Jeberos	6914	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	1	0	4	0	0		0.00
Lagunas	15156	2	0	9	0	0	0	8	0	4	0	5	0	154	0	63	0	37		2.44
Santa Cruz	5384	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	19	0	4		0.74
Teniente Cesar	7155	6	0	3	0	0	0	2	0	3	0	0	0	18	0	9	0	1		0.14
Yurimaguas	102436	137	1	65	2	12	0	48	0	244	0	298	0	769	2	363	0	350	1	3.42
Total	163124	152	1	84	2	13	0	66	0	258	0	314	0	1041	2	486	0	395	1	2.42

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 23.

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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
33	TUPAC AMARU	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	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
35	NUEVA BARRANQUITA CACHIYACU	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	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
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	1	0.21	0.21
	Total general	370	9	2	1	2	8	3	2	0	7	8	5	9	3	7	12	13	8	5	5	1	3	1	2	486	100.00	100.00

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

(*) Hasta la SE 23.

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

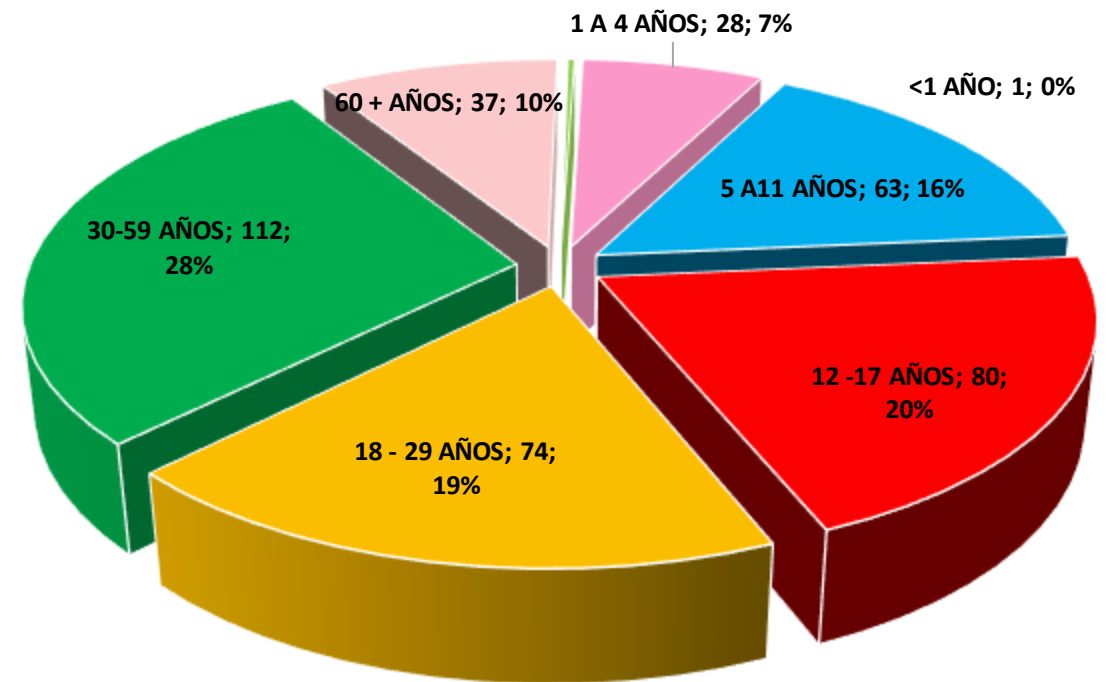
N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	2	1	8	2	3	9	10	15	7	8	5	12	6	4	7	8	5	5	19	33	28	43	17	257	65.06	65.06
2	LAGUNAS	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	4	7	3	4	12	36	9.11	9.11
3	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	1	0	4	2	1	0	1	4	1	3	3	1	25	6.33	6.33
4	GRAU	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	1	1	2	1	3	1	1	18	4.56	4.56
5	SANTA MARIA	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1	2	3	3	0	1	0	0	0	0	0	0	15	3.80	3.80
6	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	3	1	1	12	3.04	3.04
7	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	2	0	6	1.52	1.52
8	PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	4	1.01	1.01
9	LOS TIGRES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0.51	0.51
10	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0.51	0.51
11	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0.51	0.51
12	QUINAYOC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0.51	0.51
13	NUEVA ESPERANZA DEL YURACYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0.51	0.51
14	SAN ROQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.25	0.25
15	COTOYACU	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.25	0.25
16	NUEVA ARICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.25	0.25
17	BALSAPUERTO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.25	0.25
18	CORAZON DE JESUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.25	0.25
19	PUERTO PERU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.25	0.25
20	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.25	0.25
21	INDEPENDENCIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.25	0.25
22	TUPAC AMARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.25	0.25
23	ACHUAL TIPISHICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.25	0.25
24	NUEVO HORIZONTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.25	0.25
25	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.25	0.25
	Total general	4	1	9	3	4	10	13	17	11	8	9	16	10	16	19	12	10	9	32	45	45	56	36	395	100.00	100.00

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

(*) Hasta la SE 23.

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	1	0	1	0.25
1 A 4 AÑOS	12	16	28	7.09
5 A 11 AÑOS	32	31	63	15.95
12 -17 AÑOS	44	36	80	20.25
18 - 29 AÑOS	58	16	74	18.73
30-59 AÑOS	71	41	112	28.35
60 + AÑOS	20	17	37	9.37
TOTAL GENERAL	238	157	395	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	24	17	2	41	1.57
Jeberos	6914	0	0	0	0	0	22	5	3	27	18			18	2.60
Lagunas	15156	0	0	0	0	0	0	0		0				0	0.00
Santa Cruz	5384	0	0	0	0	0	0	0		0	1			1	0.19
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	7	6		13	0.13
Total	163124	0	0	0	0	0	211	25	11	236	51	23	2	74	0.45

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 23.

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

N°	LOCALIDADES	1-20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	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	PUERTO PORVENIR	0	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	10	15	6	6	4	9	3	3	57	24.15	24.15
2	NUEVA UCHIZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	4	5	5	7	13	11	4	0	0	56	23.73	23.73
3	NUEVO ANGAIZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	5	6	4	6	3	4	1	3	0	36	15.25	15.25
4	NUEVO CUSCO	0	0	0	0	0	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	3	4	10	5	23	9.75	9.75
5	YURIMAGUAS	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	2	1	1	0	0	1	1	0	12	5.08	5.08
6	SAN PEDRO DE POROTOYACU	0	0	0	0	0	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	5	2	0	1	9	3.81	3.81
7	NUEVA ARICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	1	6	2.54	2.54
8	NUEVO ORIENTE	0	0	0	0	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	4	1	0	0	6	2.54	2.54
9	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	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	1	1	0	1	4	1.69	1.69
10	PAMPA HERMOSA	0	0	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	0	0	0	0	3	0	4	1.69	1.69
11	NUEVO JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	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	3	4	1.69	1.69
12	NUEVO YURIMAGUAS	0	0	0	0	0	0	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	1	1	3	1.27	1.27
13	NARANJILLO	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	3	1.27	1.27
14	SANTA ROSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	1.27	1.27
15	NUEVA ZARAMIRIZA	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	2	0.85	0.85
16	NUEVO PROGRESO	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	2	0.85	0.85
17	NUEVO SAN MARTIN	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	2	0.85	0.85
18	BALSAPUERTO	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.42	0.42
19	TUPAC AMARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0.42	0.42
20	NUEVO SHAPAJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0.42	0.42
21	SANTO TOMAS	0	0	0	0	0	0	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	0	0	1	0.42	0.42
	Total general	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	3	2	6	11	24	25	21	29	37	28	25	19	236	100.00	100.00

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 23.

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

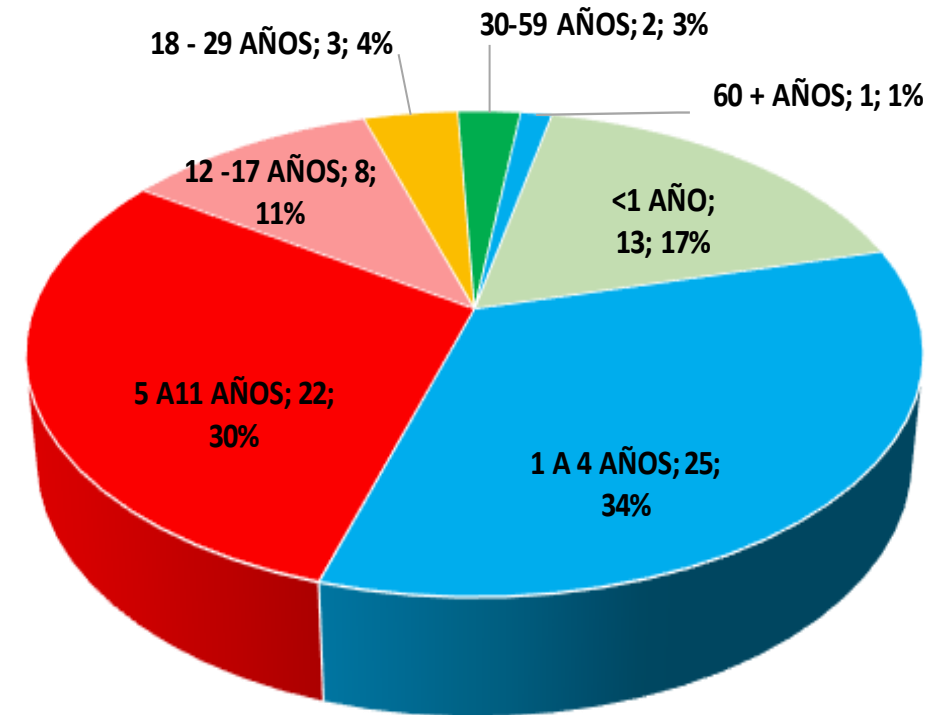
N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Total general	%	% ACUM
1	NUEVO JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	10	13.51	13.51
2	NUEVO SAN LORENZO ARMANAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	10.81	10.81
3	NUEVO PROGRESO	0	0	0	0	0	0	0	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	10.81	10.81
4	NUEVO CUSCO	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	7	9.46	9.46
5	SAN HILARION EJE CARRETERO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8.11	8.11
6	YURIMAGUAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	5	6.76	6.76
7	NUEVO ANGAIZA	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5.41	5.41
8	PUERTO PORVENIR	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5.41	5.41
9	NUEVA UCHIZA	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4.05	4.05
10	NUEVO SHAPAJA	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.70	2.70
11	IRAPAY	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.70	2.70
12	BELLAVISTA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.70	2.70
13	SAN LUIS	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.35	1.35
14	VILLA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1.35	1.35
15	TRANCA YACU	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.35	1.35

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

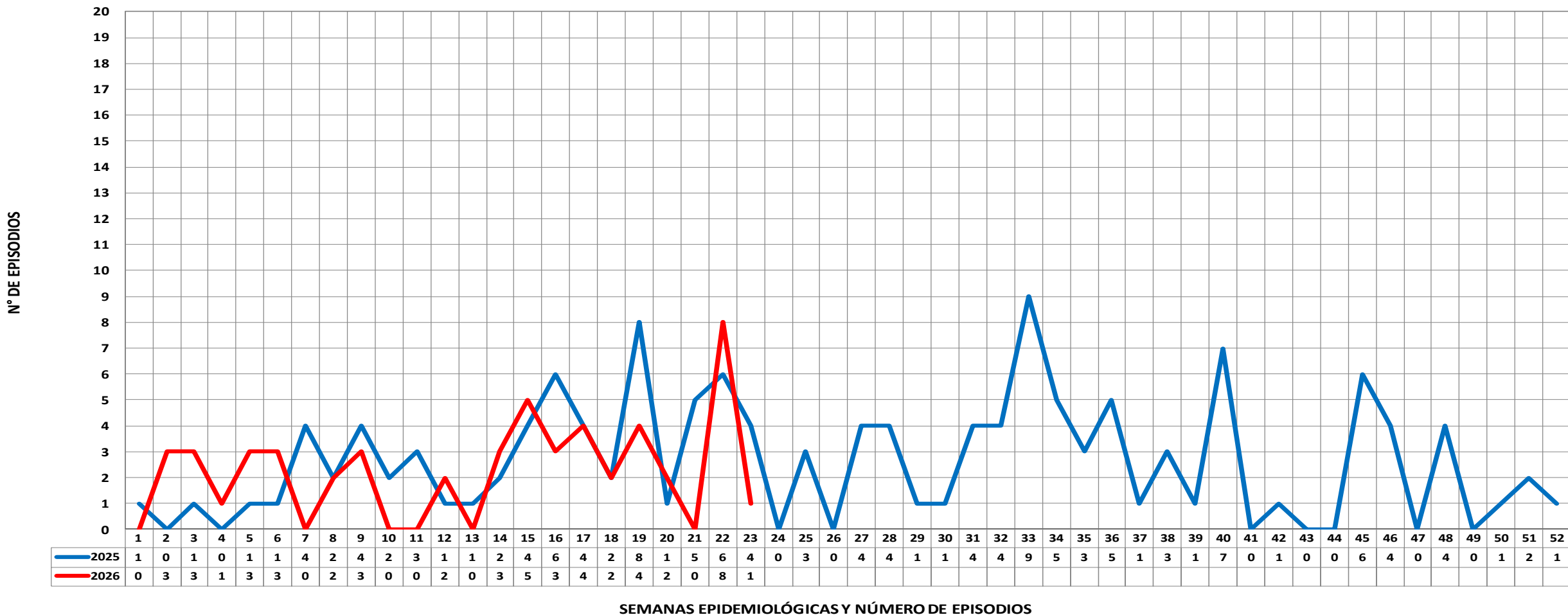
N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Total general	%	% ACUM
16	NUEVA CHAZUTA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.35	1.35
17	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.35	1.35
18	NUEVO AREQUIPA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.35	1.35
19	SANTO TOMAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.35	1.35
20	POLLERA POZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1.35	1.35
21	TRANCAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.35	1.35
22	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	1	1.35	1.35
23	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1.35	1.35
24	MONTE CRISTO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.35	1.35
25	LAS AMAZONAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.35	1.35
	Total general	10	4	4	0	4	0	2	7	12	8	1	4	0	1	1	0	0	0	0	0	6	7	2	74	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	5	8	13	17.57
1 A 4 AÑOS	15	10	25	33.78
5 A 11 AÑOS	9	13	22	29.73
12 - 17 AÑOS	3	5	8	10.81
18 - 29 AÑOS	2	1	3	4.05
30-59 AÑOS	1	1	2	2.70
60 + AÑOS	1	0	1	1.35
TOTAL GENERAL	36	38	74	100

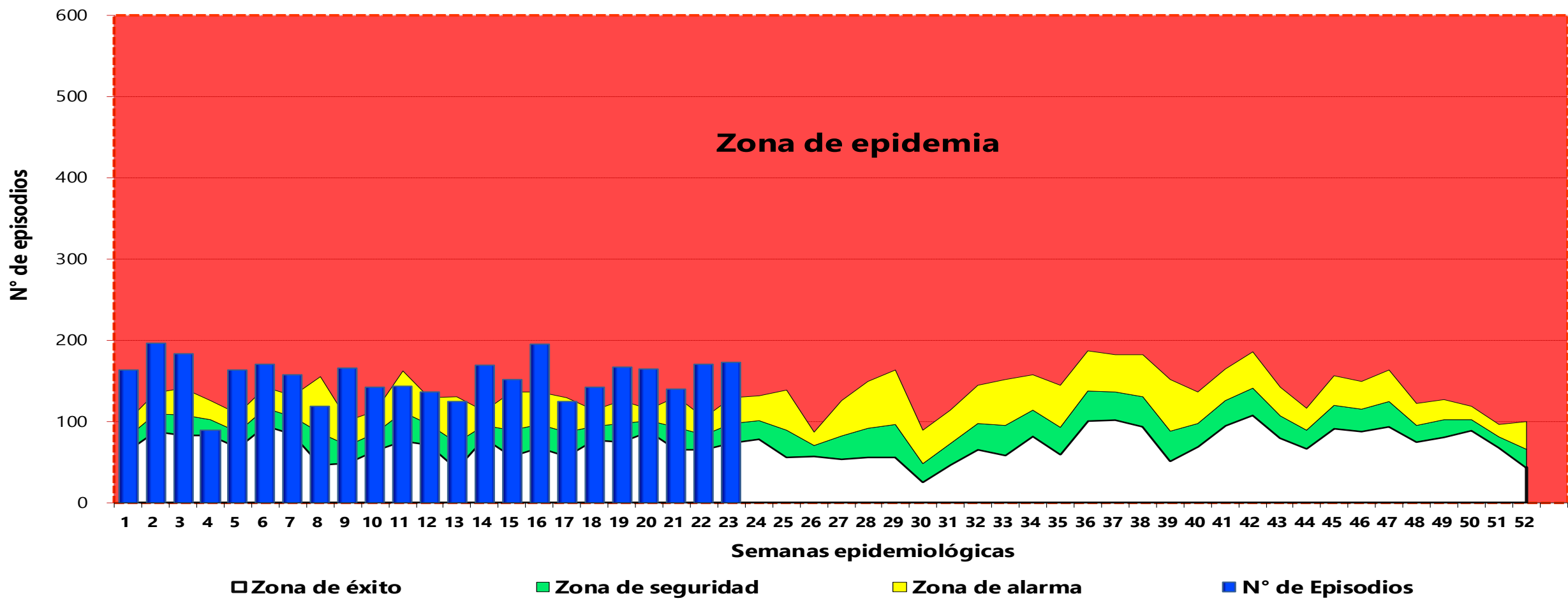


EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTÉRICAS POR SE, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 - 2026 *



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 23.

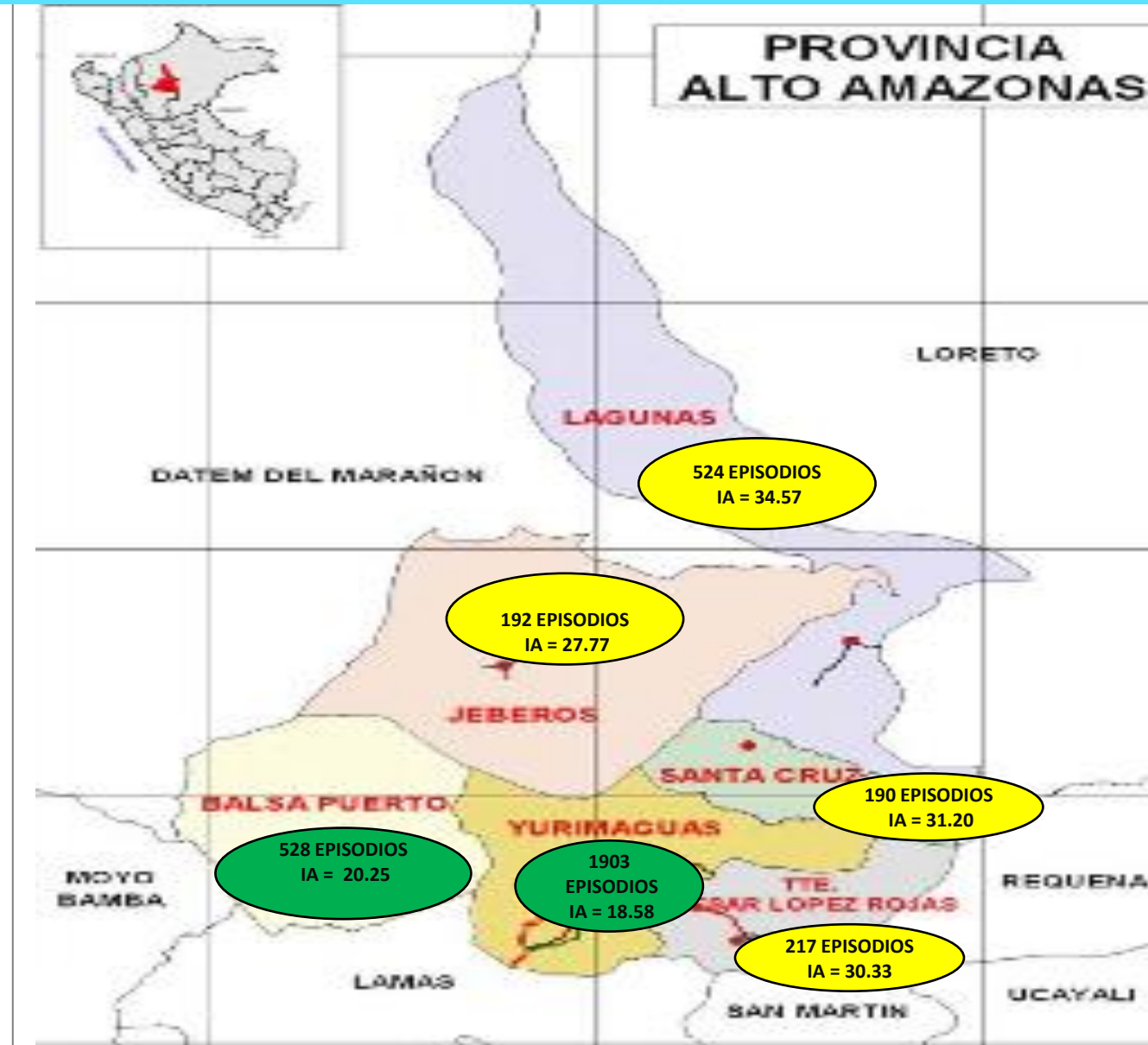
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARRÉICAS AGUDAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *



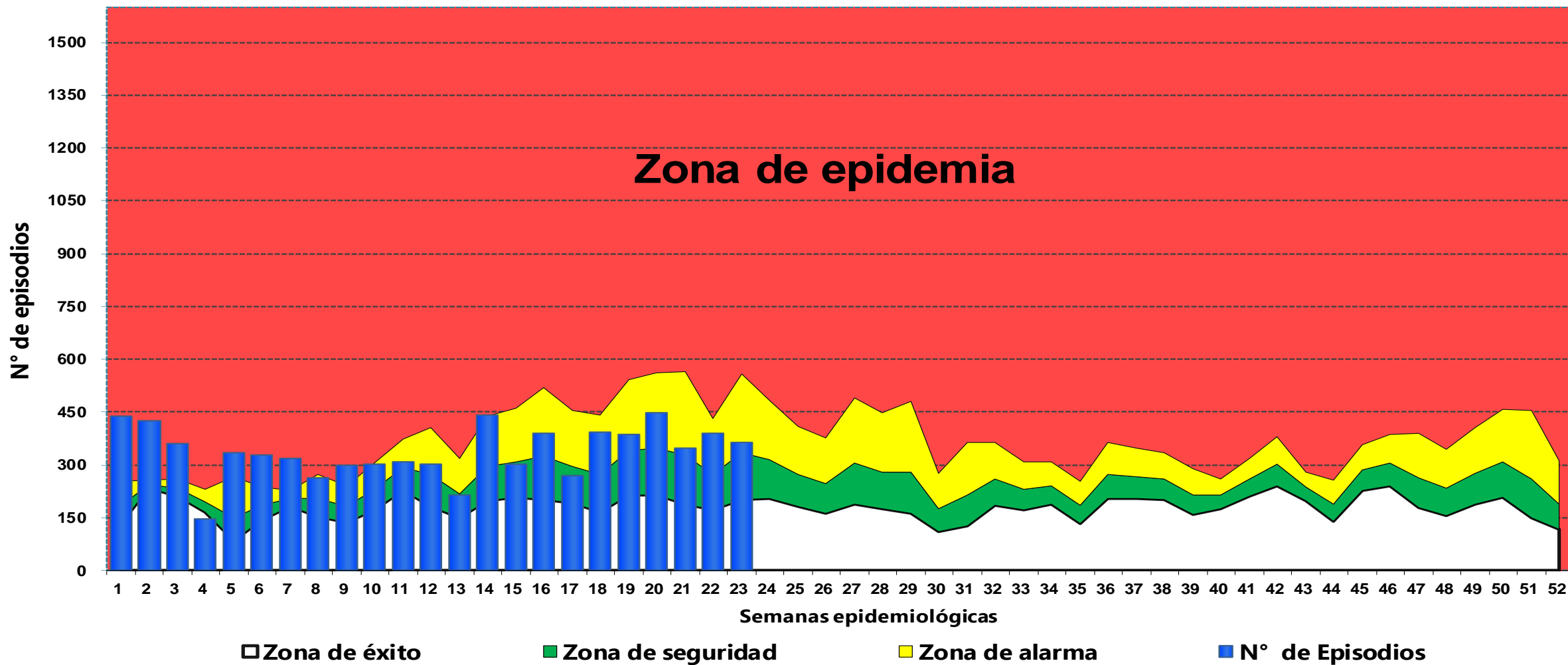
Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 23 .

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
BALSAPUERTO	19	509	528	20.25
JEBEROS	6	186	192	27.77
LAGUNAS	7	517	524	34.57
SANTA CRUZ	2	188	190	35.29
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	216	217	30.33
YURIMAGUAS	17	1886	1903	18.58
Total general	52	3502	3554	21.79



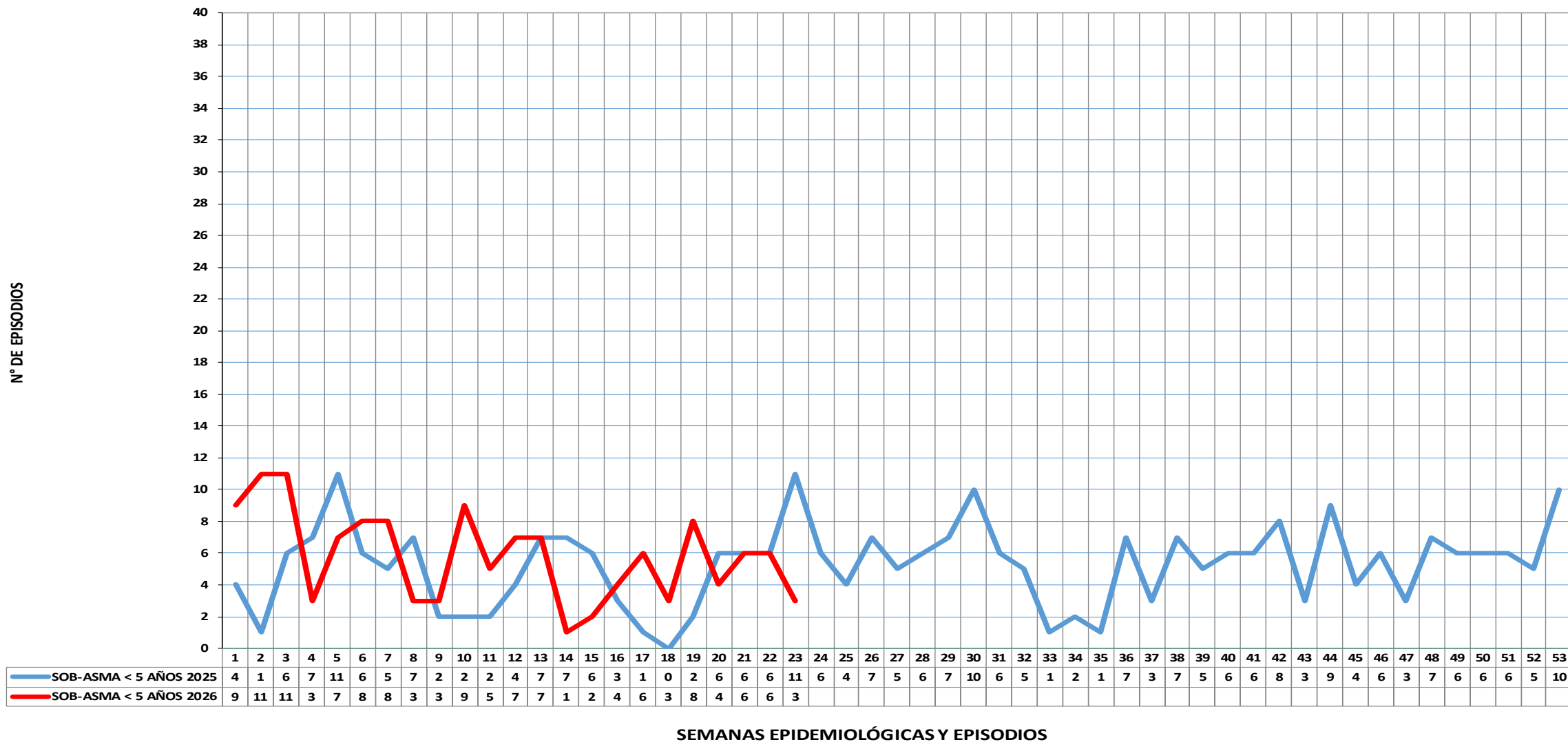
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *



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

(*) Hasta la SE 23.

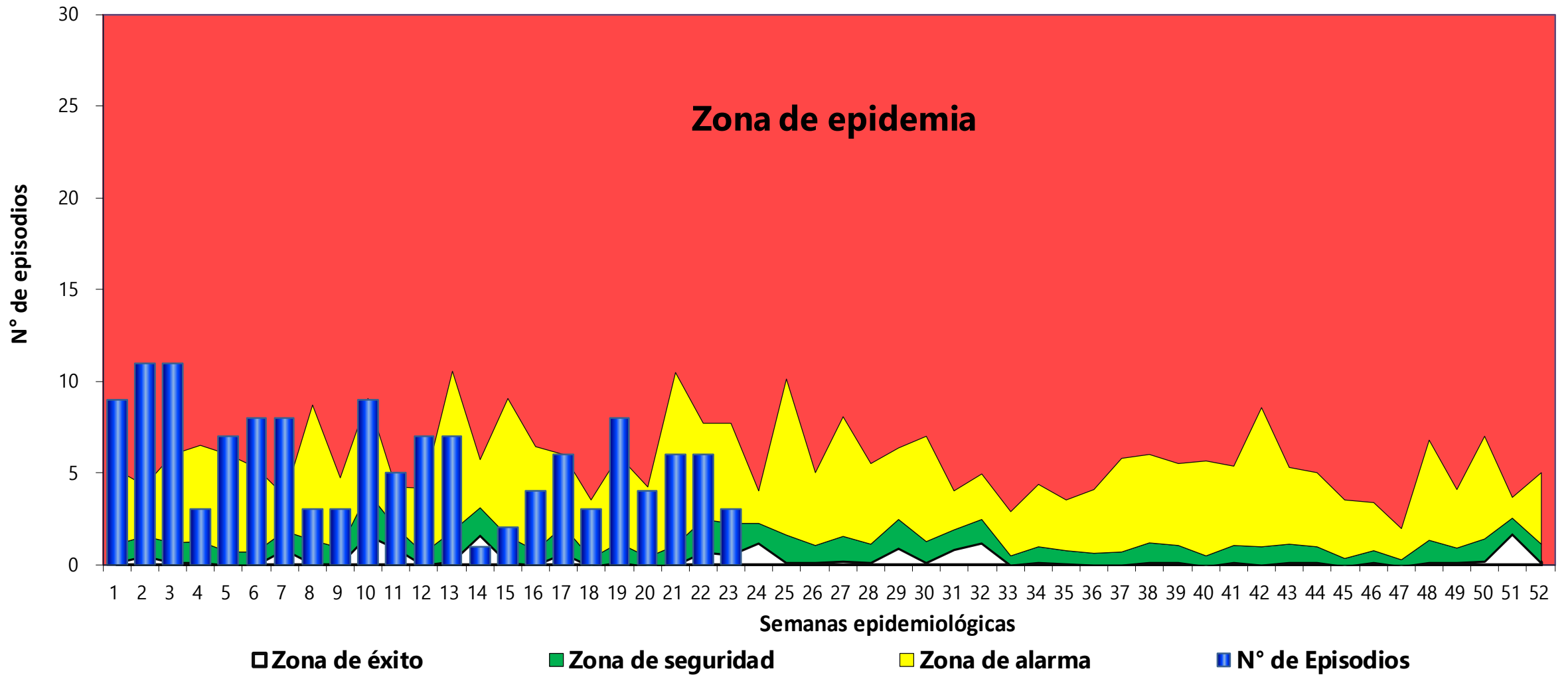
EPISODIOS DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2025 - 2026 *



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

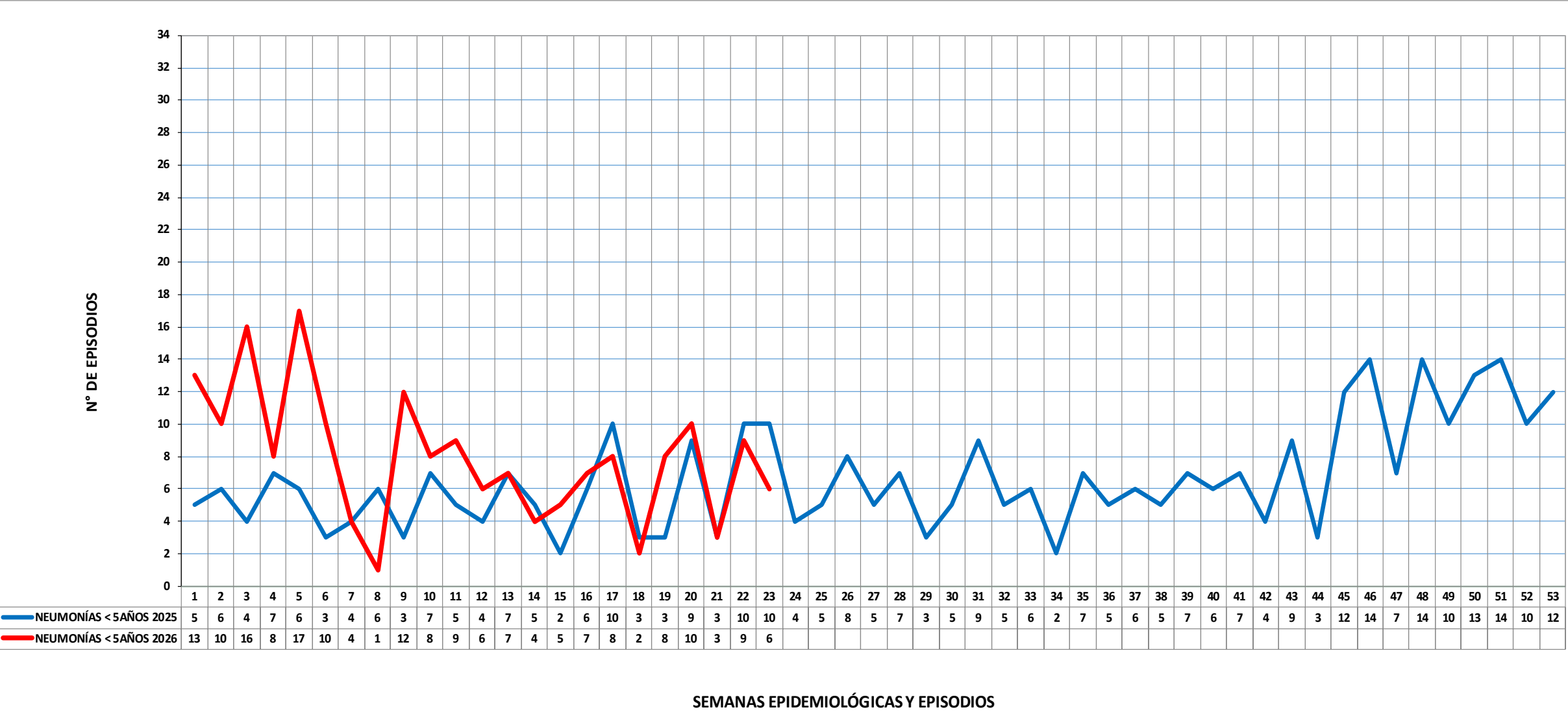
(*) Hasta la SE 23.

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



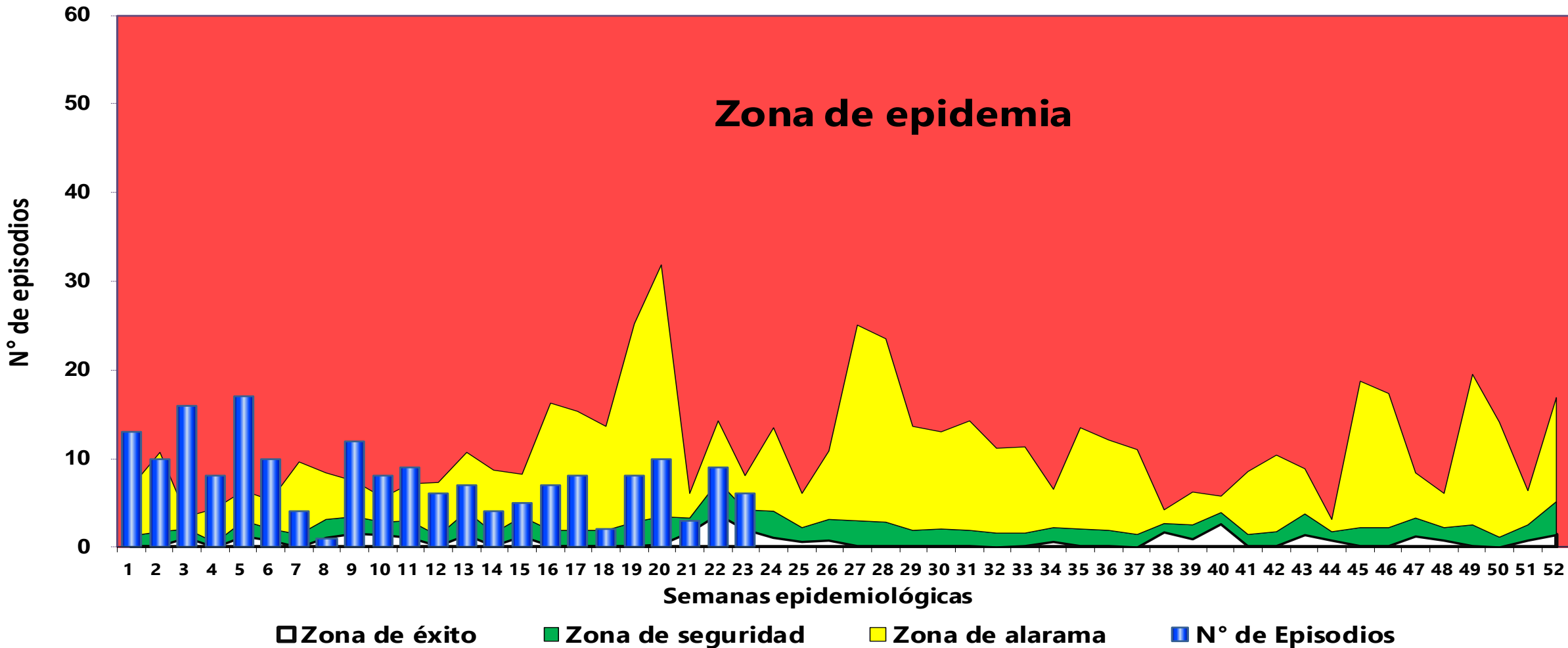
Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 23.

EPISODIOS DE 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 23.

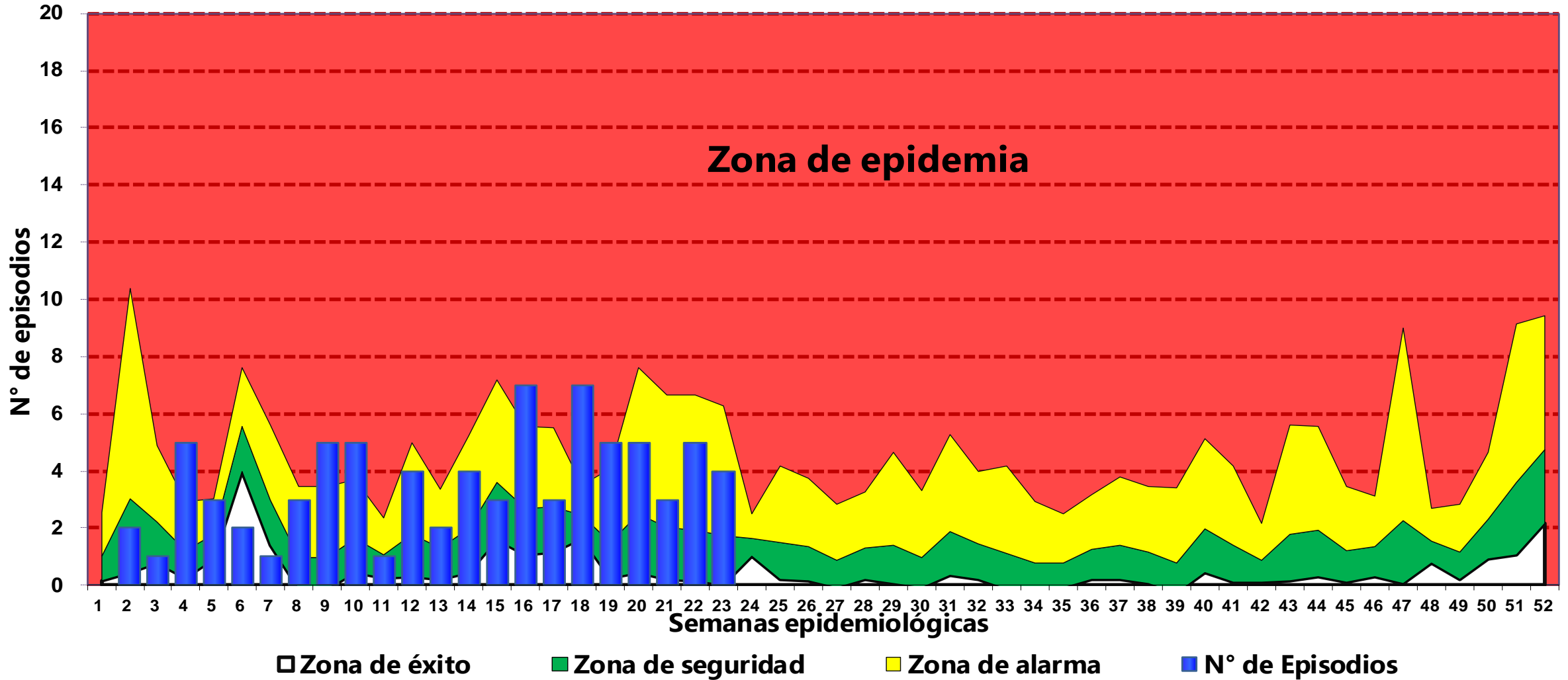
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *



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

(*) Hasta la SE 23.

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.

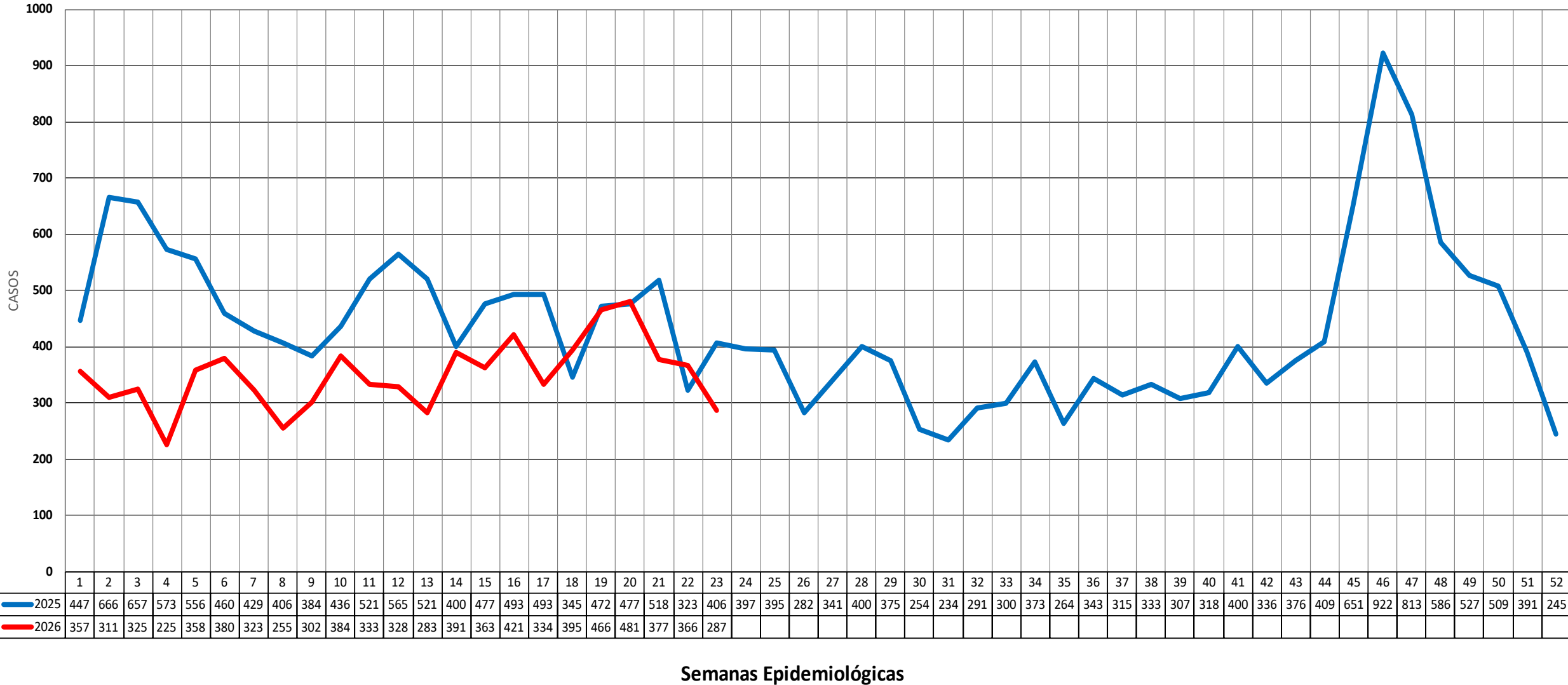
(*) Hasta la SE 23.

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	1389	0	43	1432	320.93
JEBEROS	302	0	6	308	285.98
LAGUNAS	926	2	7	935	639.97
SANTA CRUZ	423	2	5	430	633.28
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	413	1	10	424	529.34
YURIMAGUAS	4316	129	112	4557	426.41
Total general	7769	134	183	8086	421.87



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

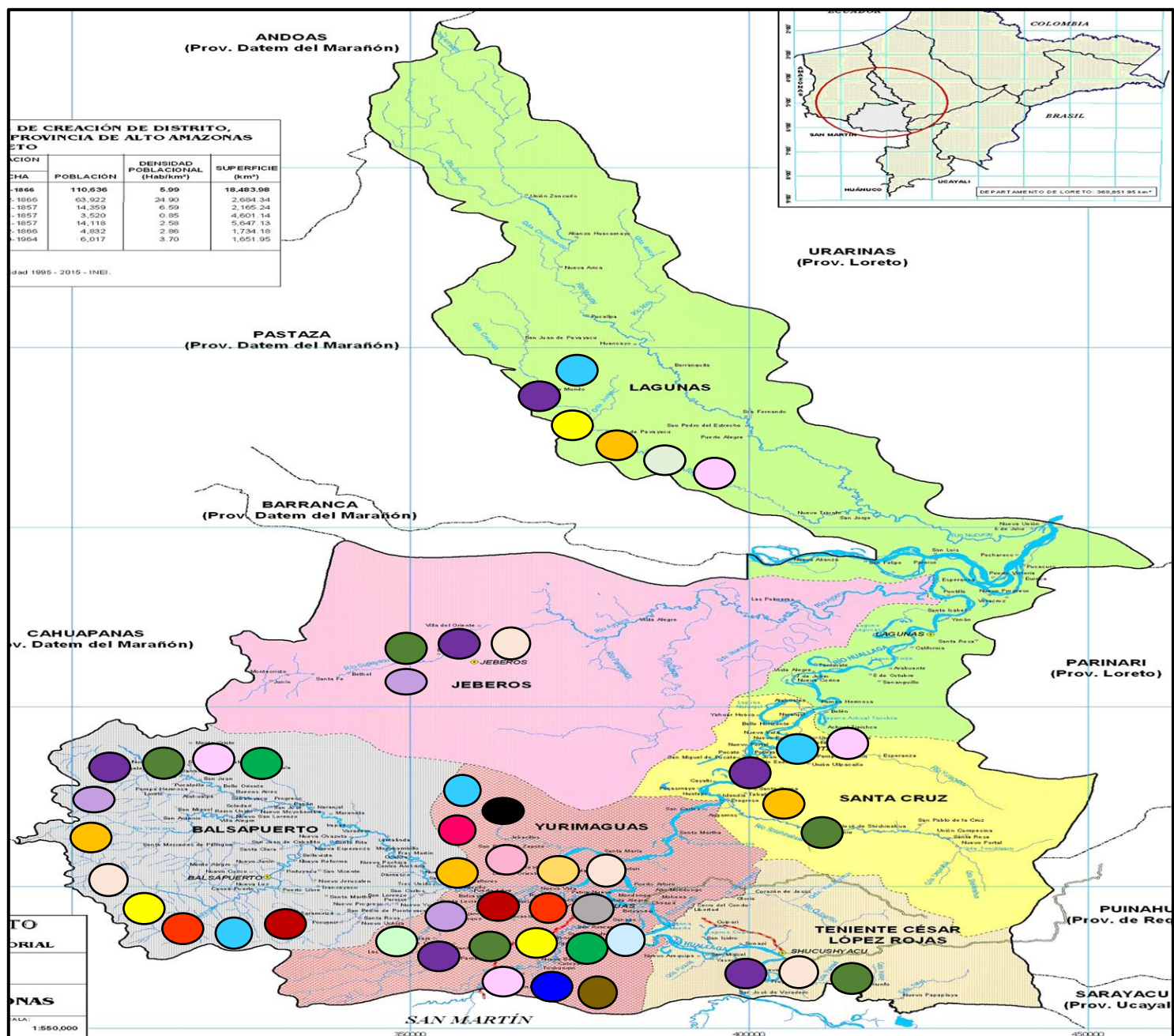


Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 23.

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

Nº	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA	Nº DE CASOS	COLOR DE ID
▣ BALSAPUERTO 138			
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	2	
2	HEPATITIS B	2	
3	LEISHMANIASIS CUTANEA	5	
4	LEPTOSPIROSIS	3	
5	LOXOCELISMO	2	
6	OFIDISMO	10	
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	
8	TOS FERINA	41	
9	VARICELA SIN COMPLICACIONES	12	
10	MALARIA POR P. VIVAX	59	
11	MUERTE MATERNA DIRECTA	1	
▣ JEBEROS 28			
12	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	
13	LOXOCELISMO	1	
14	OFIDISMO	8	
15	TOS FERINA	18	
▣ LAGUNAS 117			
16	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	67	
17	HEPATITIS B	1	
18	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	
19	LEPTOSPIROSIS	39	
20	OFIDISMO	5	
21	SIFILIS CONGENITA	1	
22	SIFILIS MATERNA	1	
23	VARICELA SIN COMPLICACIONES	2	
▣ SANTA CRUZ 18			
24	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	6	
25	LEPTOSPIROSIS	4	
26	OFIDISMO	4	
27	TOS FERINA	1	
28	VARICELA SIN COMPLICACIONES	3	
▣ TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS 18			
29	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1	
30	LEISHMANIASIS CUTANEA	5	
31	LEPTOSPIROSIS	1	
32	OFIDISMO	10	
33	TOS FERINA	1	
▣ YURIMAGUAS 1567			
34	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	971	
35	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	140	
36	DENGUE GRAVE	10	
37	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPTA	1	
38	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	2	
39	HEPATITIS B	7	
40	LEISHMANIASIS CUTANEA	5	
41	LEPTOSPIROSIS	352	
42	LOXOCELISMO	4	
43	OFIDISMO	16	
44	SIFILIS CONGENITA	7	
45	SIFILIS MATERNA	11	
46	SIFILIS NO ESPECIFICADA	10	
47	TOS FERINA	13	
48	VARICELA SIN COMPLICACIONES	12	
49	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	1	
50	MALARIA POR P. VIVAX	3	
51	MUERTE MATERNA DIRECTA	1	
52	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	1	
Total general		1886	



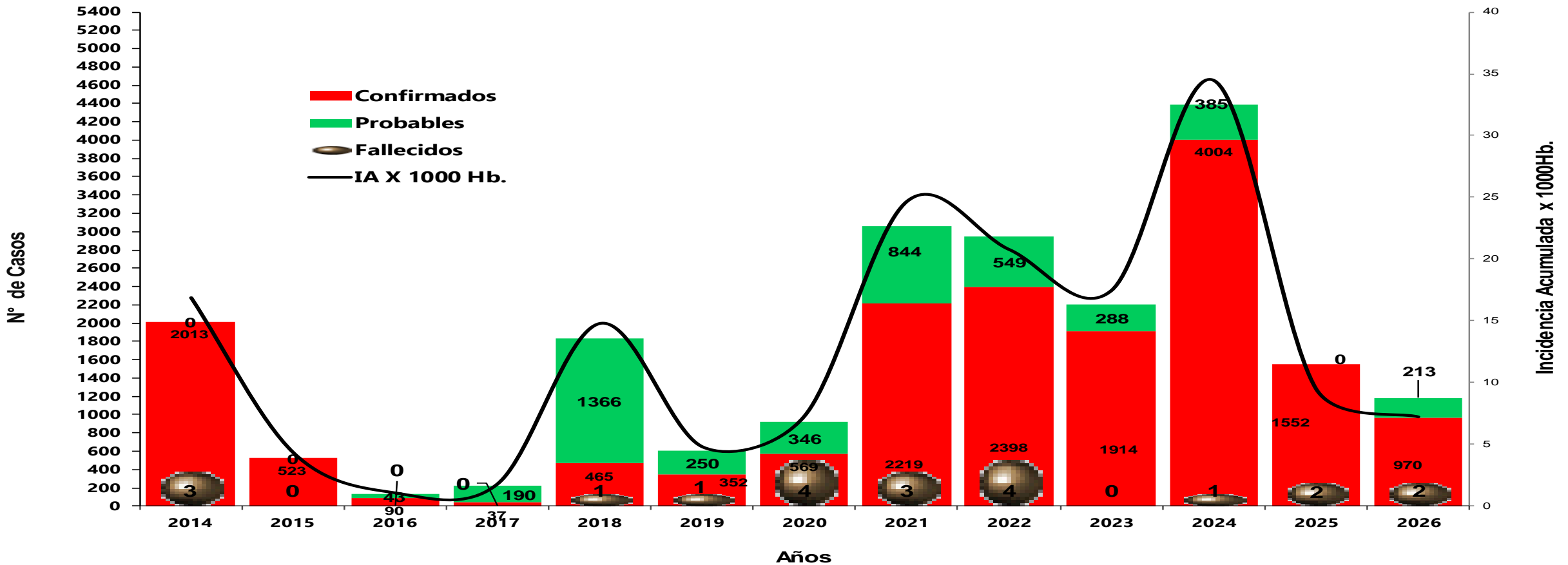
Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: Red- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 23.



**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 *

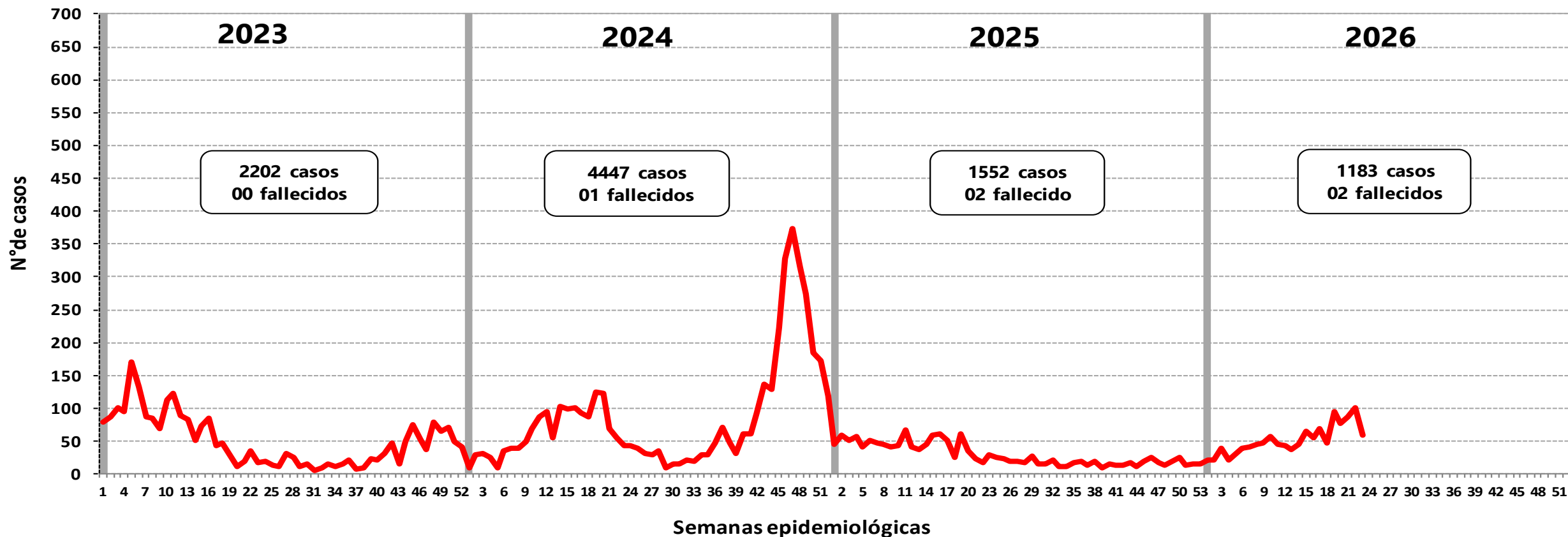


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 23.



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



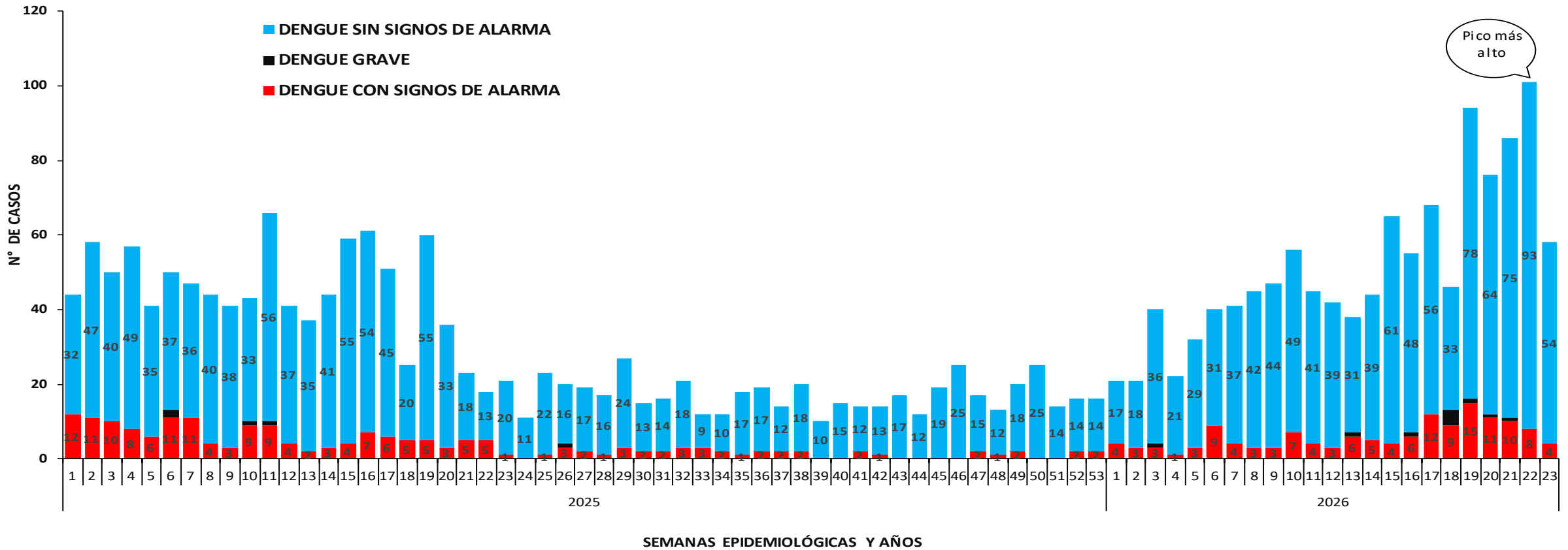
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 23.



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

ALTO AMAZONAS



Pico más alto

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

(*) Hasta la SE 23



DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN FORMAS CLÍNICAS Y TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 (S.E. 23) *

Años	POB. 2025	2025															TIA	TOTAL	TIA
		D.S.S.A					D.C.S.A				D.G.								
		C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	C	D	P	T	F				
Balsapuerto	25836	13	29	0	13	0.50	4	1	0	4	0	1	0	0	0	0.00	17	0.66	
Jeberos	6897	0	189	0	0	0.00	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	
Lagunas	15117	86	256	0	86	5.69	2	5	0	2	0	1	0	0	0	0.00	88	5.82	
Santa Cruz	5383	18	121	0	18	3.34	1	1	0	1	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	0	0	0	0	0	0.00	32	4.53	
Yurimaguas	102474	1217	2309	0	1217	11.88	174	113	0	174	5	1	0	5	2	0.00	1396	13.62	
Total provincial	162771	1357	2934	0	1357	8.34	190	126	0	190	5	3	0	5	2	0.04	1552	9.53	

Años	POB. 2026	2026															TIA	TOTAL	TIA
		D.S.S.A					D.C.S.A				D.G.								
		C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	C	D	P	T	F				
Balsapuerto	26079	2	6	0	2	0.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	2	0.08	
Jeberos	6914	0	3	0	0	0.00	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	
Lagunas	15156	46	55	19	65	4.29	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.00	65	4.29	
Santa Cruz	5384	0	14	6	6	1.11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	6	1.11	
Teniente Cesar López. R.	7155	0	4	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	
Yurimaguas	102436	790	402	173	963	9.40	122	74	15	137	10	0	0	10	0	0.10	1110	10.84	
Total provincial	163124	838	484	198	1036	6.35	122	77	12	137	10	0	0	10	2	0.06	1183	7.25	

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

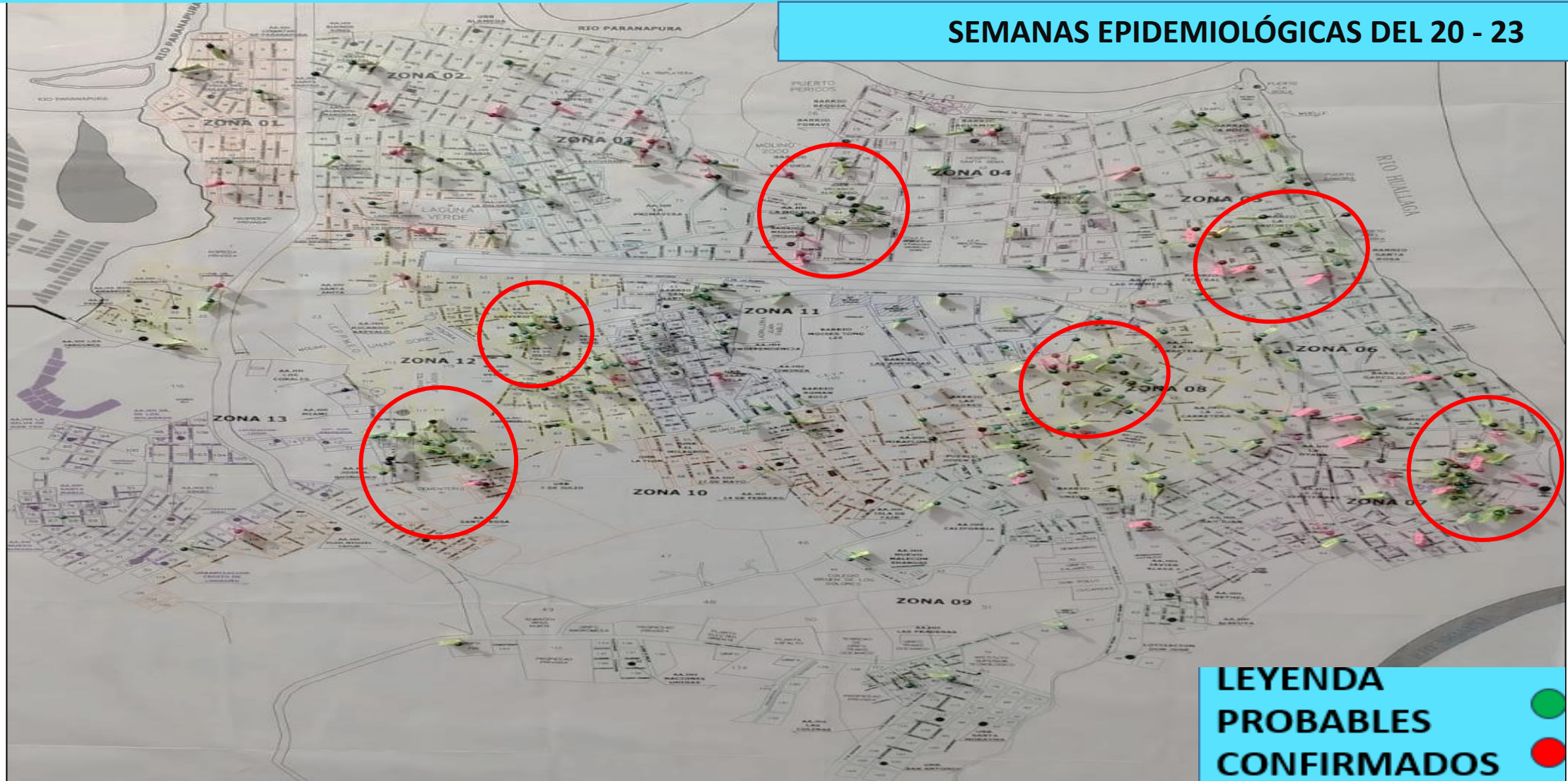
(*) Hasta la SE 23.



DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 (S.E. 23) *

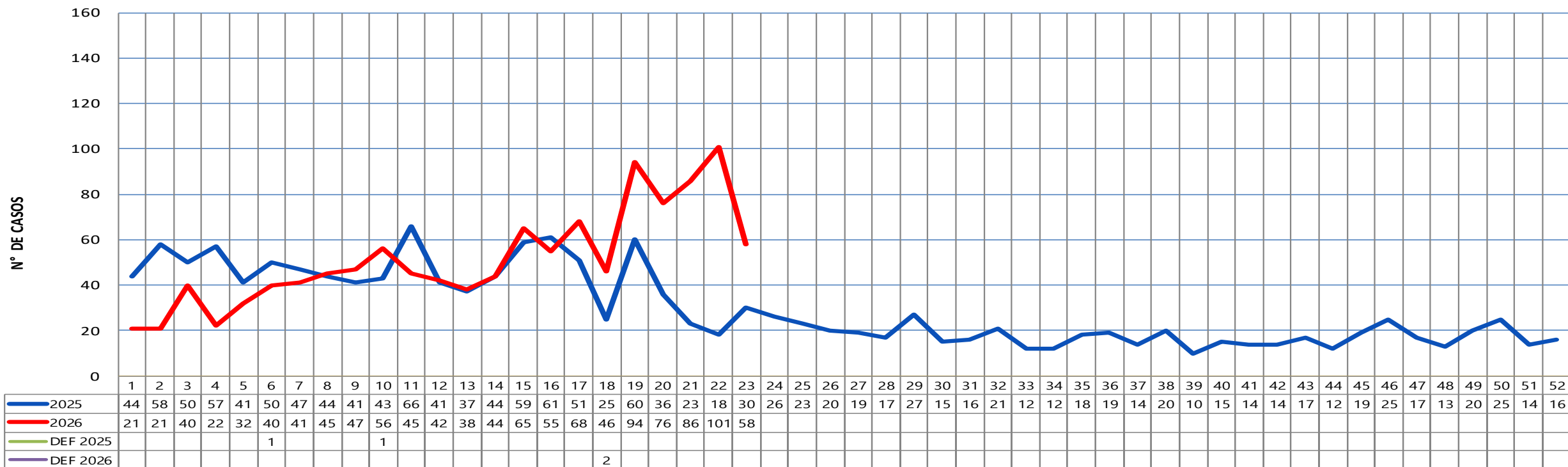
AÑO	2026				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
TIPO DE DIAGNOSTICO	Casos	%	Casos	%	
DISTRITOS	Casos	%	Casos	%	Total
BALSAPUERTO	2	0.2	0	0.0	2
JEBEROS	0	0.0	0	0.0	0
LAGUNAS	46	3.9	19	1.6	65
SANTA CRUZ	0	0.0	6	0.5	6
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0.0	0	0.0	0
YURIMAGUAS	922	77.9	188	15.9	1110
TOTAL GENERAL	970	82.0	213	18.0	1183

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





CASOS DE DENGUE POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS SEGÚN INICIO DE SÍNTOMAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 *



AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 23.



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

N°	LOCALIDADES/ SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Total general	%	% Acumu	TENDENCIA
1	YURIMAGUAS	20	21	39	22	30	35	39	38	43	54	38	41	37	35	49	46	58	43	80	67	76	82	43	1036	87.57	87.57	
2	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.17	0.17	
3	LAGUNAS	1	0	1	0	2	5	2	4	3	1	1	1	1	1	6	2	3	1	5	7	2	5	11	65	5.49	5.49	
4	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	6	0.51	0.51	
5	SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	13	1.10	1.10	
6	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	6	0.51	0.51	
7	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0.17	0.17	
8	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	3	1	0	0	4	0	2	1	1	19	1.61	1.61	
9	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	3	0.25	0.25		
10	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1	1	0	3	2	1	11	0.93	0.93	
11	PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	0	1	1	0	2	1	11	0.93	0.93		
12	GRAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	5	0.42	0.42	
13	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	4	0.34	0.34		
	TOTAL GENERAL	21	21	40	22	32	40	41	45	47	56	45	42	38	44	65	55	68	46	94	76	86	101	58	1183	100.00	100.00	



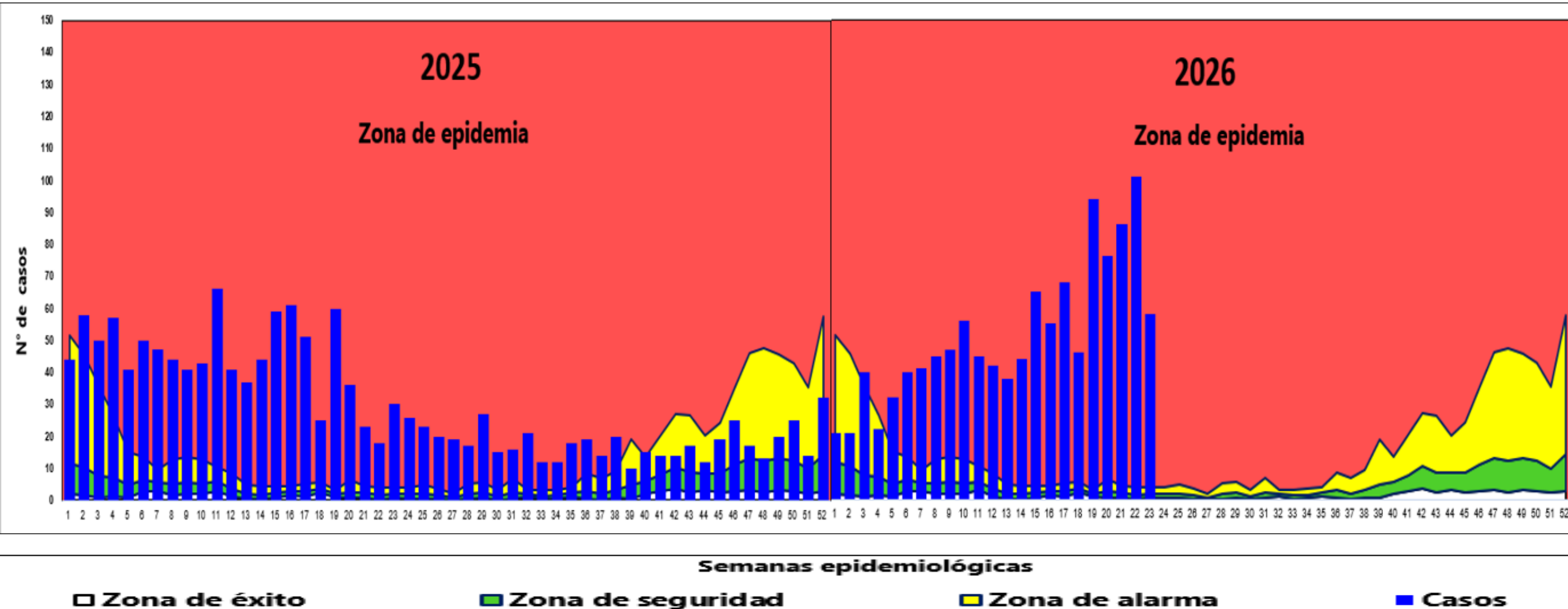
CASOS DE DENGUE POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *

ZONA	IPRESS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																							TOTAL	%	TENDENCIA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
1	VILLA DEL PARANAPURA	1	1	1	0	2	0	1	1	1	0	0	3	3	2	2	1	2	5	1	4	2	3	1	37	3.61%	
2	LA NATIVIDAD	1	1	0	0	0	2	0	3	1	4	1	1	2	7	1	5	3	3	5	2	7	2	10	61	5.96%	
3	LA NATIVIDAD	1	0	1	1	0	0	2	2	0	3	1	1	1	0	0	3	1	1	1	1	2	1	1	24	2.34%	
4	AGUAMIRO	3	1	3	1	2	6	3	5	12	8	3	2	1	7	2	4	4	6	6	6	13	9	8	115	11.23%	
5	AGUAMIRO	1	0	0	5	0	3	0	0	0	1	0	2	3	2	2	6	1	3	2	6	4	6	6	53	5.18%	
6	LA LOMA	2	1	3	2	1	2	2	1	1	1	1	0	2	9	4	0	10	6	3	7	17	10	10	95	9.28%	
7	LA LOMA	2	1	1	2	1	0	3	3	1	4	5	7	1	0	0	2	1	1	3	7	3	4	1	53	5.18%	
8	LA CARRETERA	3	7	6	1	6	10	8	14	12	11	4	10	7	6	9	16	8	10	15	12	17	13	9	214	20.90%	
10A	LA CARRETERA	1	1	3	0	4	3	4	1	7	4	5	6	0	3	5	5	1	2	2	2	5	4	2	70	6.84%	
10B	LA CARRETERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0.20%	
9A	LA CARRETERA	1	0	1	2	0	2	2	2	1	1	3	0	3	0	1	1	2	0	1	2	0	0	0	25	2.44%	
9B	LA CARRETERA	2	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	1	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	14	1.37%	
11	INDEPENDENCIA	3	5	9	5	7	4	5	7	1	3	2	3	2	9	6	3	8	7	9	9	16	10	5	138	13.48%	
12	INDEPENDENCIA	1	1	2	2	3	6	3	0	2	2	7	5	3	4	2	2	7	5	9	6	20	7	10	109	10.64%	
13	INDEPENDENCIA	0	1	2	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	2	1	0	1	14	1.37%	
TOTAL GENERAL		22	20	32	21	26	38	35	40	40	46	34	42	30	50	34	49	48	51	58	66	108	70	64	1024	100.00%	

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

(*) Hasta la SE 23.

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



Semanas epidemiológicas

□ Zona de éxito

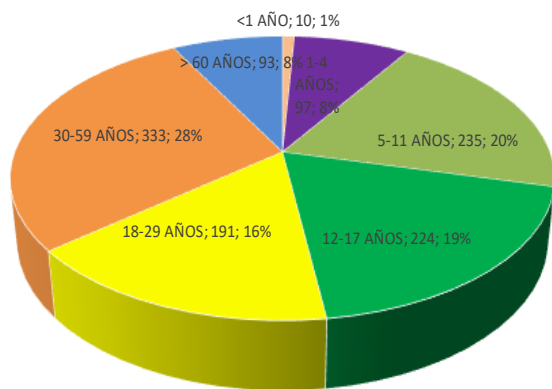
■ Zona de seguridad

■ Zona de alarma

■ Casos

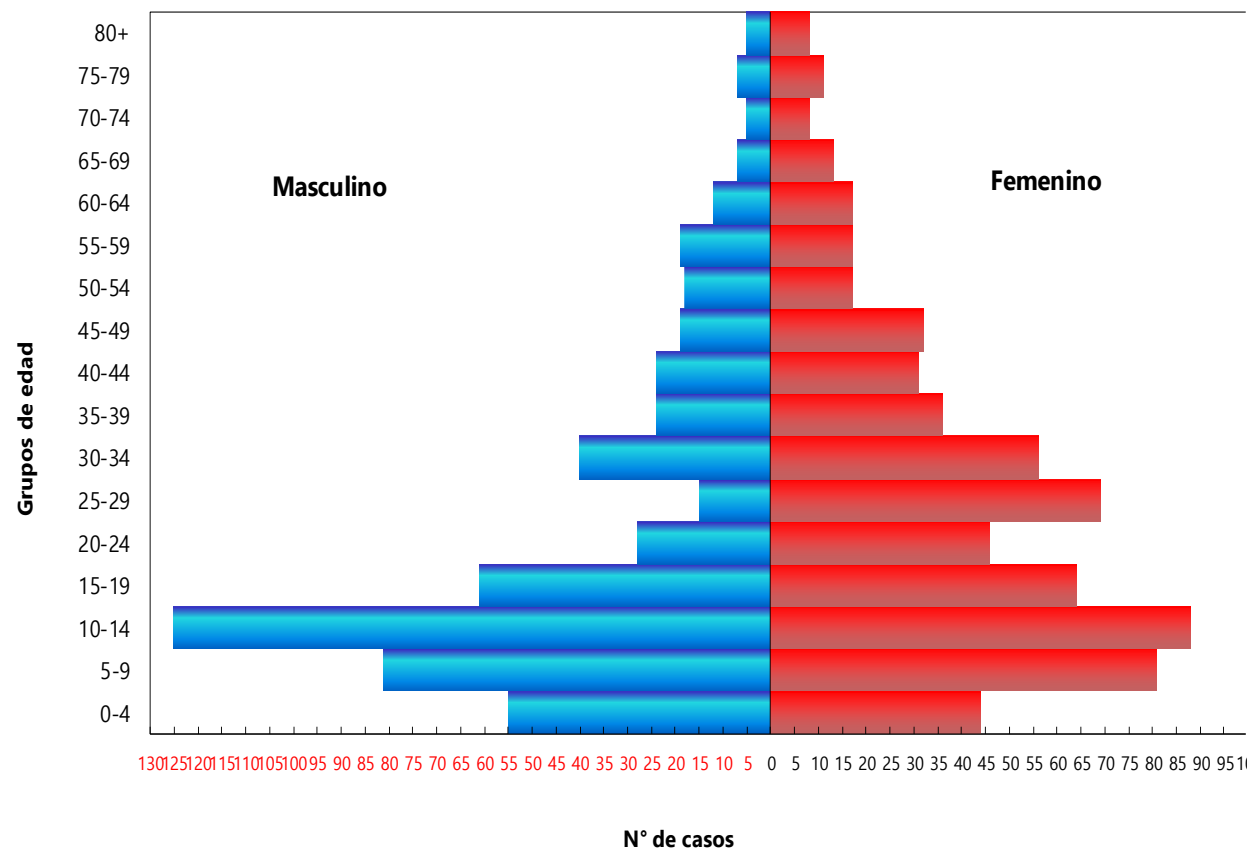


CASOS DE DENGUE SEGÚN ETAPAS DE VIDA, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *



ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
<1 AÑO	5	5	10	1
1-4 AÑOS	43	54	97	8
5-11 AÑOS	112	123	235	20
12-17 AÑOS	95	129	224	19
18-29 AÑOS	137	54	191	16
30-59 AÑOS	189	144	333	28
> 60 AÑOS	57	36	93	8
TOTAL GENERAL	638	545	1183	100

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

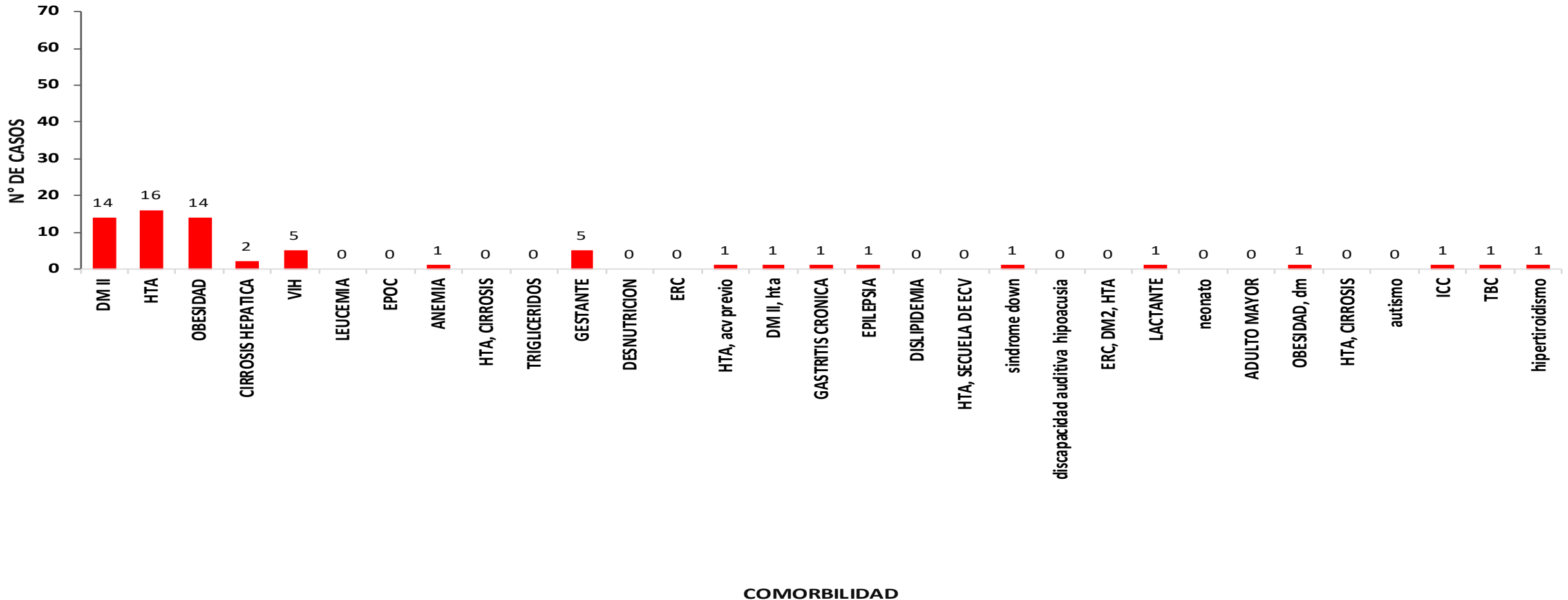


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 23.

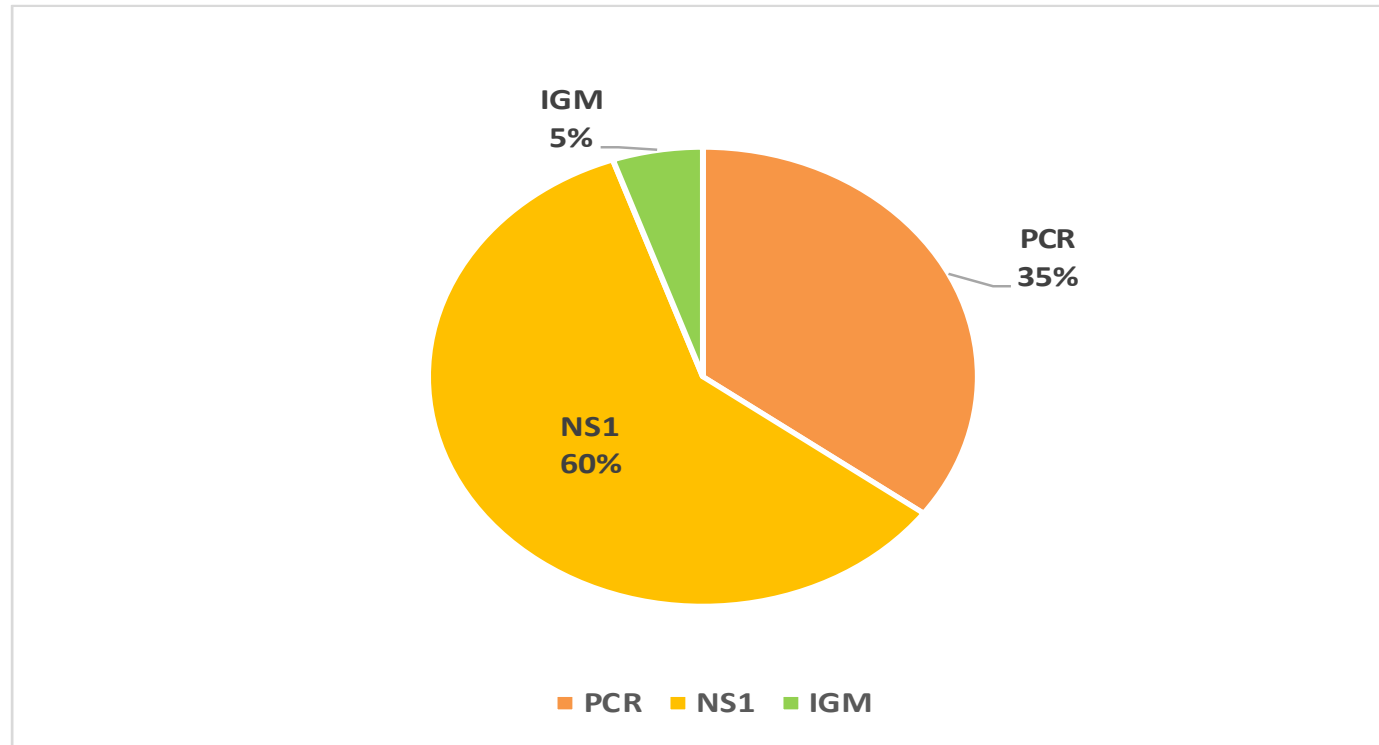


CASOS DE DENGUE CON COMORBILIDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026





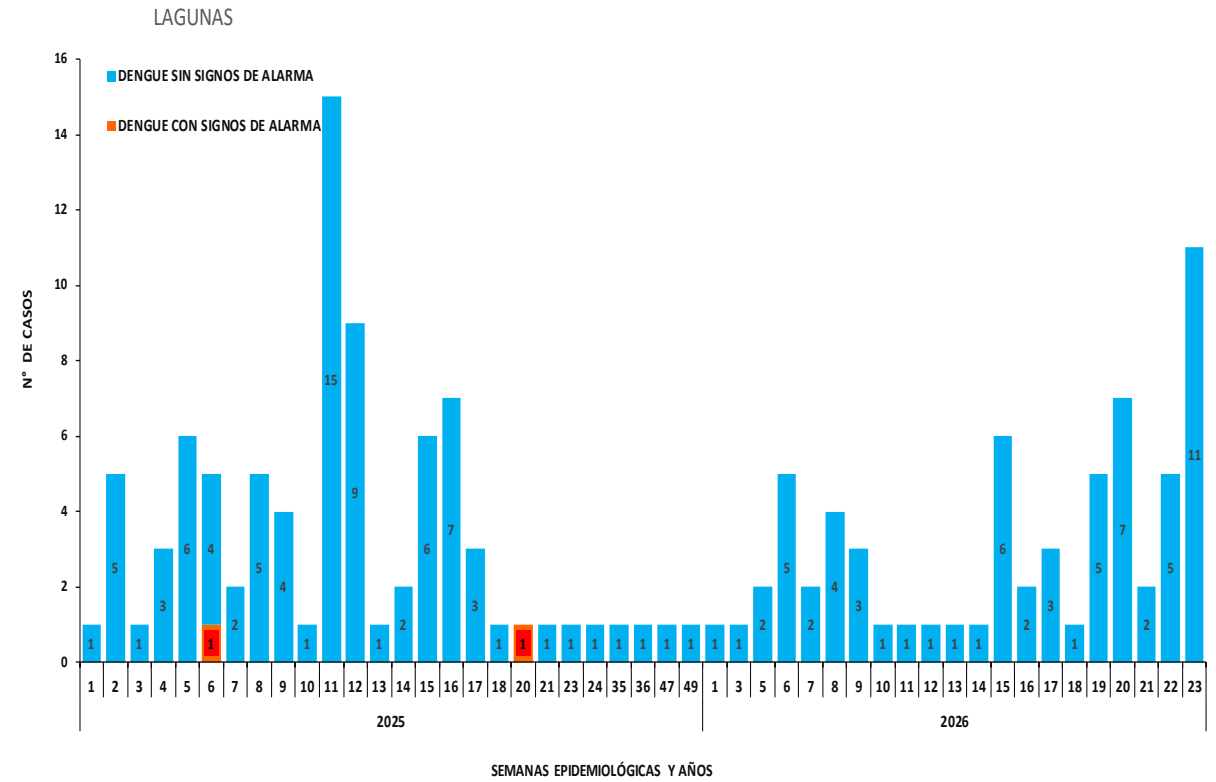
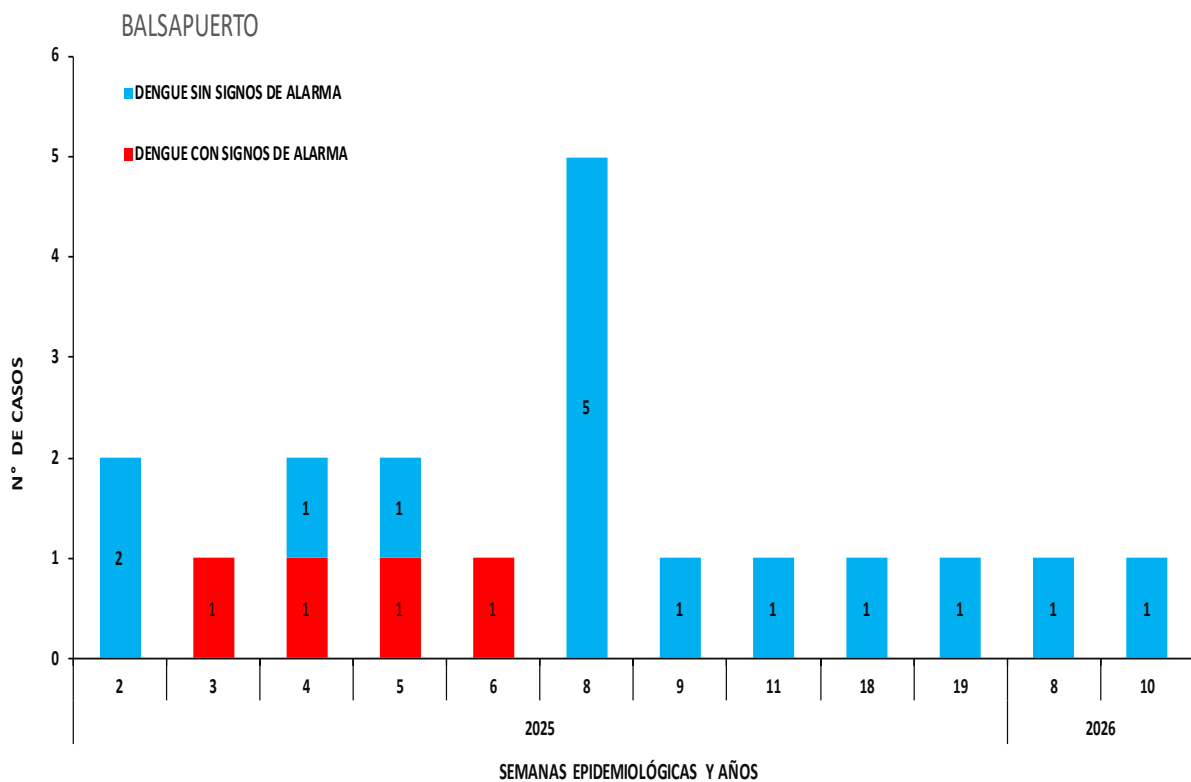
PORCENTAJE DE CASOS CONFIRMADOS SEGÚN PRUEBAS DE LABORATORIO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *





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

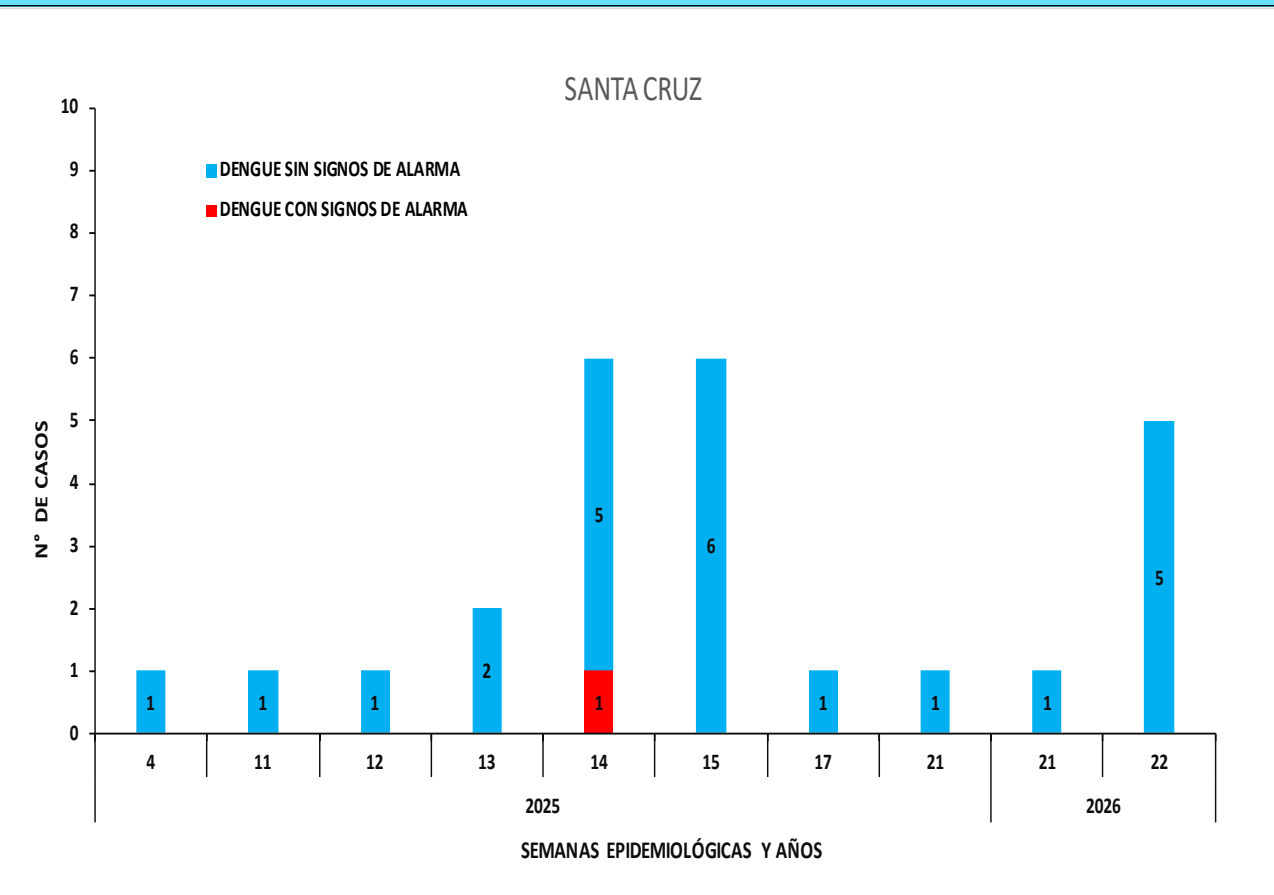
CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO LAGUNAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 *



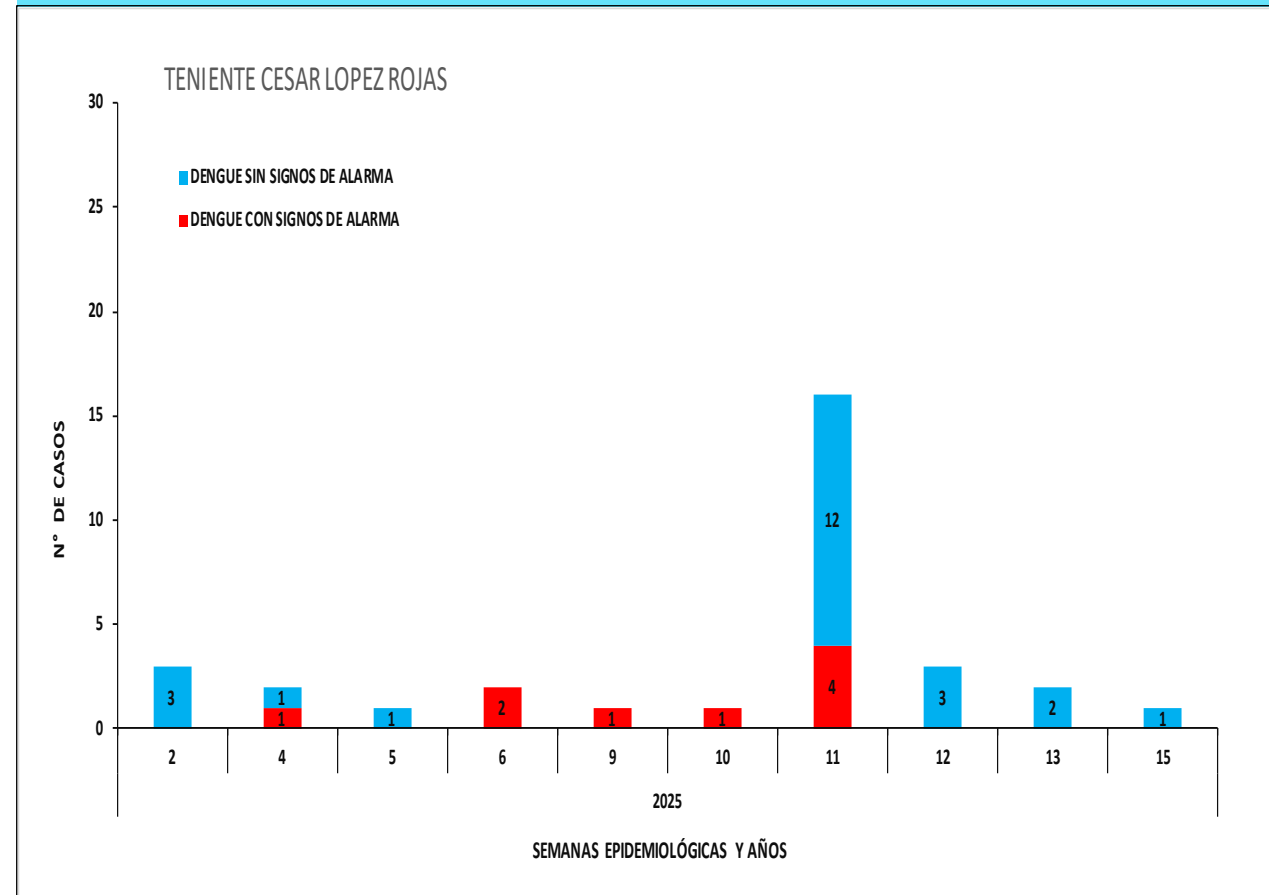
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 23.



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 *

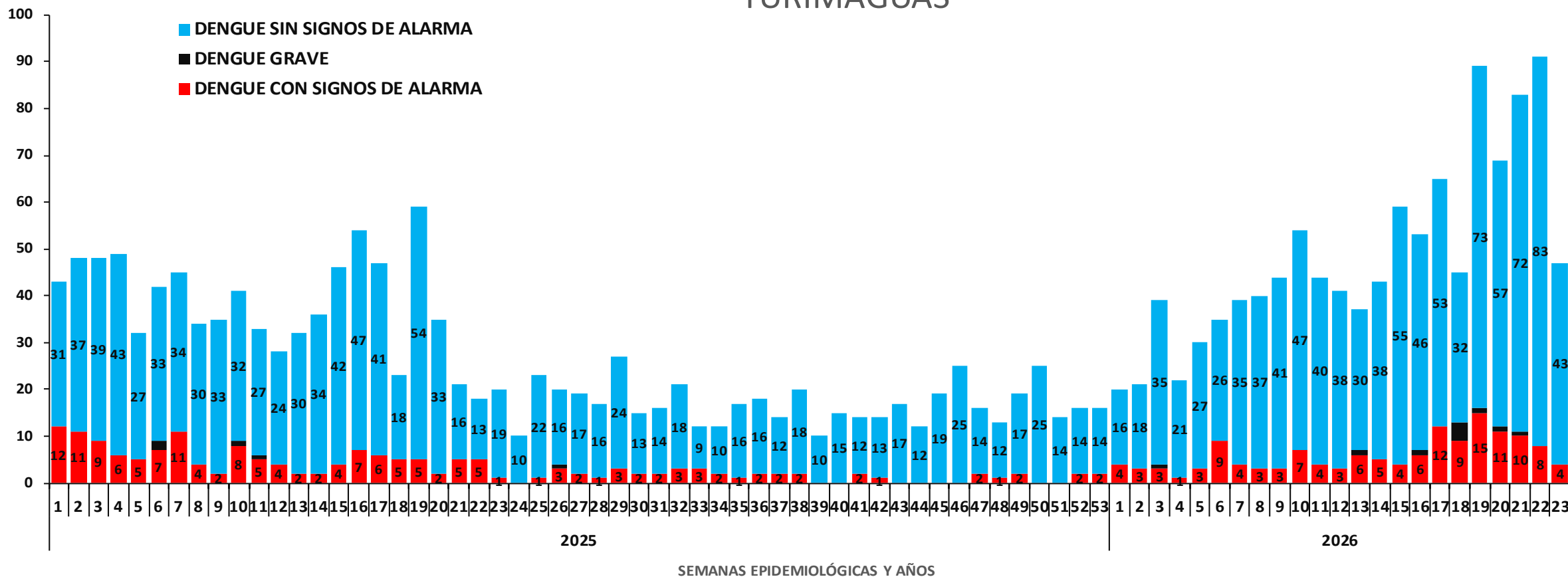


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 23.



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 23.



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 23.

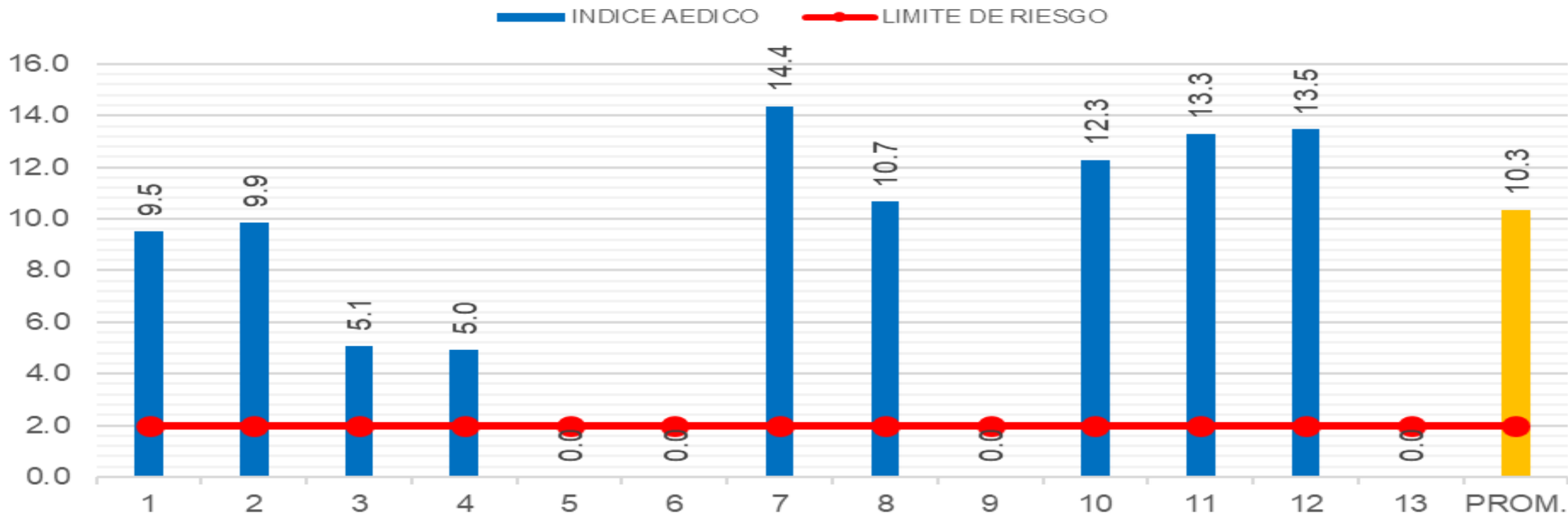


DIRESA LORETO
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD



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

GRÁFICO N° 01: ÍNDICE AÉDICO LARVARIO, III CAMPAÑA DE CONTROL FOCAL AL 100% - CIUDAD DE YURIMAGUAS, MAYO_2026 (AVANCE)



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

(*) Hasta la SE 23.



DIRESA LORETO
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD



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	X	X	X						
TRATAMIENTO FOCAL	X	X	X	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	X	X	X						
PERIFONEO EN LA CIUDAD	X	X	X	X	X	X						
DISTRIBUCIÓN DE TRIPTICOS Y AFICHES	X	X	X	X	X	X						
DIFUSIÓN EN LAS REDES SOCIALES	X	X	X	X	X	X						
DIFUSIÓN EN LA TELEVISIÓN	X	X	X	X	X	X						
INSTALACION Y SOCIALIZACION DE LAS SALAS PASACALLE	X	X	X	X	X	X						
DIFUSION EN PANELES	X	X	X	X	X	X						
CAPACITACION A INSPECTORES SANITARIOS	X	X	X	X	X	X						
MUESTREO ALEATORIO SISTEMATICO (MAS)												

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

(*) Hasta la SE 23.



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 *

