



DINÁMICA

ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total general	%	% ACUM
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	48	51	52	72	45	47	57	65	68	85	123	81	79	82	107	105	116	38	1321	62.52	62.52
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	13	12	10	10	5	11	12	6	5	10	15	7	2	5	4	11	8	5	151	7.15	7.15
3	LEPTOSPIROSIS	18	33	24	33	26	31	39	13	26	17	42	24	31	23	34	17	30	3	464	21.96	21.96
4	MALARIA POR P. VIVAX	9	4	13	2	3	2	3	6	3	1	1	3	1	2	1	3	0	0	57	2.70	2.70
5	OFIDISMO	2	4	1	1	4	1	0	6	3	2	2	1	6	1	0	4	6	1	45	2.13	2.13
6	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	3	0	0	0	0	1	2	0	0	2	1	0	2	1	0	1	0	14	0.66	0.66
7	LEISHMANIASIS CUTANEA	2	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	11	0.52	0.52
8	HEPATITIS B	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	10	0.47	0.47
9	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	4	0	9	0.43	0.43
10	OROPUCHE	2	1	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.43	0.43
11	LOXOCELISMO	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	0	1	8	0.38	0.38
12	SIFILIS MATERNA	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	7	0.33	0.33
13	EFEECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.05	0.05
14	INFECCION GONOCOCICA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.05	0.05
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.05	0.05
16	DENGUE GRAVE	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0.19	0.19
	TOTAL GENERAL	107	109	103	122	88	96	114	98	106	116	189	119	120	117	149	146	166	48	2113	100.00	100.00

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

(*) Hasta la SE 18.

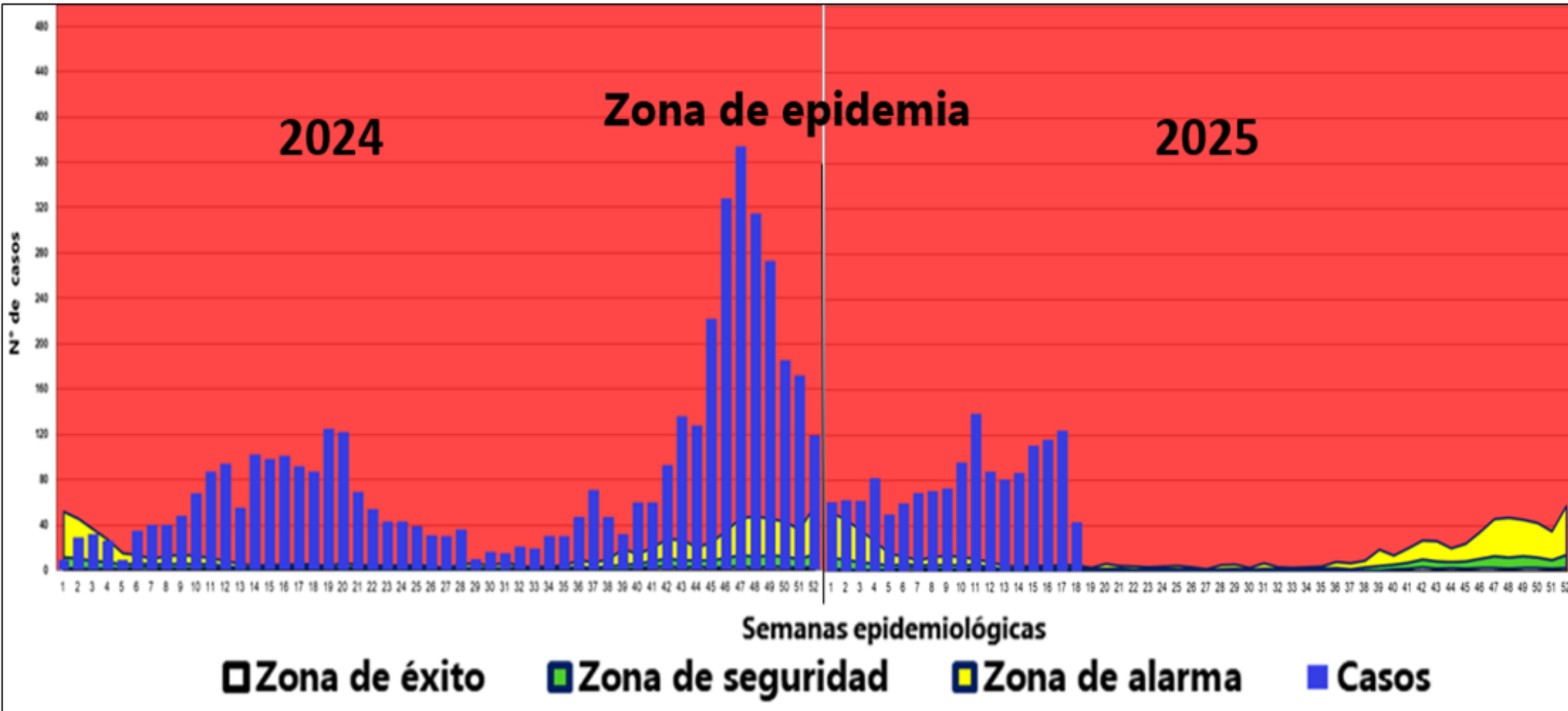
ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA ESPECIAL, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

Nº	ENFERMEDADES Y EVENTOS DE VIGILANCIA ESPECIAL	MENSUAL 2025												TOTAL GRAL
		ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	
1	ARBOVIROSIS	794	527	553	517									2391
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	49	42	56	37									184
3	VIOLENCIA FAMILIAR	21	24	47	11									103
4	DIABETES	35	34	27	23									119
5	TUBERCULOSIS	13	6	13	4									36
6	DEPRESIÓN MODERADA	27	26	16	5									74
7	VIH-SIDA	10	2	10	5									27
8	COVID-19	0	0	0	0									0
9	INTENTO SUICIDIO	3	1	6	2									12
10	EPISODIO PSICÓTICO	8	7	4	1									20
11	INSECTICIDAS Y PLAGUICIDAS	0	1	0	0									1
	TOTAL GENERAL	960	670	732	605	0	0	0	0	0	0	0	0	2967

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

(*) Hasta la SE 18.

CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE DENGUE POR INICIO DE SÍNTOMAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024-2025 *

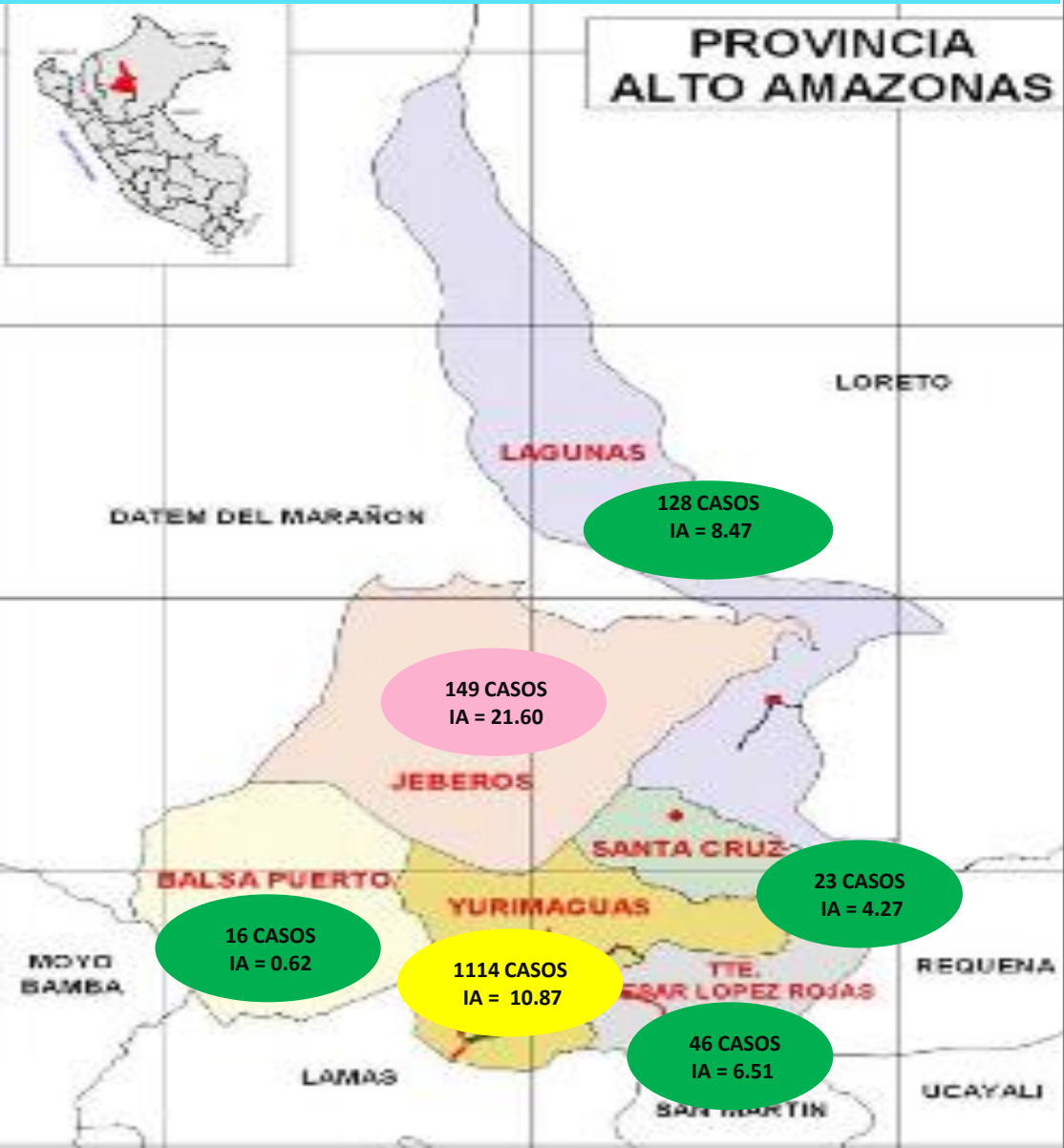


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 18.

MAPA DE RIESGO DE DENGUE, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

DENGUE POR DISTRITOS , RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2018 - 2025 *



Distrito/Años	Pob. 2025	2017	2018	F	2019	F	2020	F	2021	F	2022	F	2023	F	2024	F	2025	F	IA
Balsapuerto	25836	0	0	0	0	0	2	0	33	0	93	0	20	0	10	0	16		0.62
Jeberos	6897	0	0	0	0	0	27	0	39	0	45	0	101	0	63	0	149		21.60
Lagunas	15117	2	0	0	18	0	19	0	230	0	151	0	217	0	485	0	128		8.47
Santa Cruz	5383	0	0	0	0	0	0	0	44	0	41	0	7	0	8	0	23		4.27
Teniente César L. R.	7064	0	0	0	0	0	42	1	11	0	8	0	21	0	15	0	46		6.51
Yurimaguas	102474	225	455	1	581	1	825	3	2706	3	2609	4	1836	0	3866	1	1114	1	10.87
Total	162771	227	455	1	599	1	915	4	3063	3	2947	4	2202	0	4447	1	1476	1	9.07

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 18.

DENGUE POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 *

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	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	1414	13	17	15	28	23	43	61	38	27	51	53	76	112	89	165	266	287	230	195	95	119	82	3499	78.68	78.68
2	LAGUNAS	170	0	1	1	0	2	3	4	2	2	6	4	11	10	23	38	26	47	49	28	31	12	9	479	10.77	10.77
3	PAMPA HERMOSA	44	2	3	1	0	0	0	1	2	1	0	3	2	5	9	4	15	19	14	9	22	17	4	177	3.98	3.98
4	GRAU	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	6	0	7	8	9	6	10	7	11	3	81	1.82	1.82
5	JEBEROS	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	9	7	4	13	1	4	15	63	1.42	1.42
6	MUNICHIS	1	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	0	3	1	11	14	0	0	43	0.97	0.97
7	SANTA MARIA	14	0	0	1	0	2	1	5	4	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	35	0.79	0.79
8	SHUCUSHYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	0	2	2	1	15	0.34	0.34
9	SANTO TOMAS	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	1	0	0	12	0.27	0.27
10	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	3	2	9	0.20	0.20
11	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	8	0.18	0.18
12	30 DE AGOSTO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	1	7	0.16	0.16
13	6 DE JULIO	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.13	0.13
14	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	1	6	0.13	0.13
15	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0.07	0.07
16	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.04	0.04
17	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.02	0.02
18	LIBERTAD DEL HUALLAGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.02	0.02
19	Total general	256	2	4	4	2	7	4	10	9	5	9	7	17	24	39	57	62	87	85	78	90	53	37	4447	100.00	100.00

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

(*) Hasta la SE 18.

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

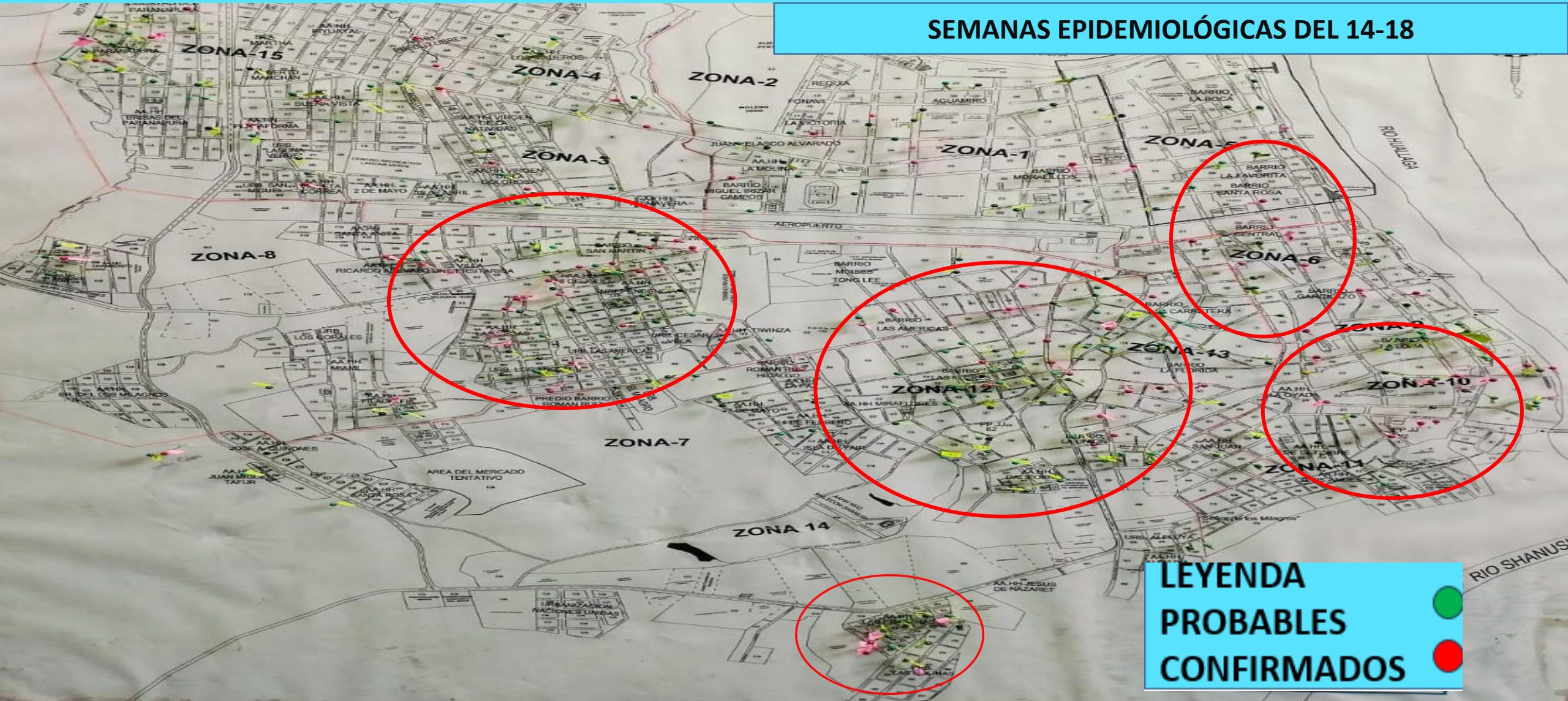
N°	LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	38	45	48	49	31	43	57	44	50	79	77	61	68	63	76	85	79	32	1025	69.44	69.44
2	JEBEROS	17	4	11	23	9	9	7	12	5	7	8	3	3	7	6	9	8	1	149	10.09	10.09
3	LAGUNAS	1	5	1	3	6	5	2	5	7	3	21	13	3	2	10	12	19	10	128	8.67	8.67
4	SHUCUSHYACU	0	3	0	2	1	2	0	0	1	2	25	4	2	1	1	1	1	0	46	3.12	3.12
5	GRAU	1	0	0	1	0	0	0	2	5	1	2	6	1	1	4	1	7	0	32	2.17	2.17
6	SANTA CRUZ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	2	8	6	0	3	0	23	1.56	1.56
7	PAMPA HERMOSA	3	1	0	0	1	0	0	1	2	3	1	0	1	0	0	0	1	0	14	0.95	0.95
8	BALSAPUERTO	0	1	1	2	1	1	0	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	13	0.88	0.88
9	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	4	0	0	11	0.75	0.75
10	SANTA MARIA	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	2	0	10	0.68	0.68
11	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	4	0.27	0.27
12	SANTO TOMAS	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0.27	0.27
13	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0.20	0.20
14	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.20	0.20
15	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	3	0.20	0.20
16	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0.20	0.20
17	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0.14	0.14
18	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07
19	COTOYACU	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07
20	TUPAC AMARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.07	0.07
	Total general	61	63	62	82	50	60	69	71	73	96	139	88	81	87	111	116	124	43	1476	100.00	100.00

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

(*) Hasta la SE 18.

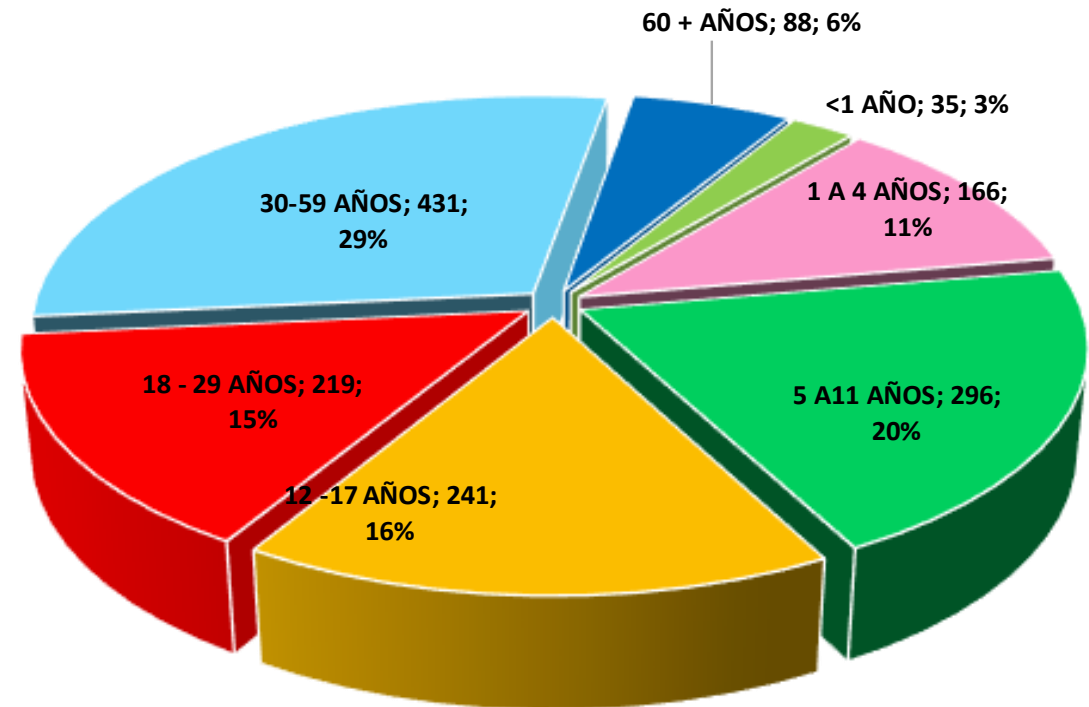
CONGLOMERADO DE CASOS POR DENGUE, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 14-18

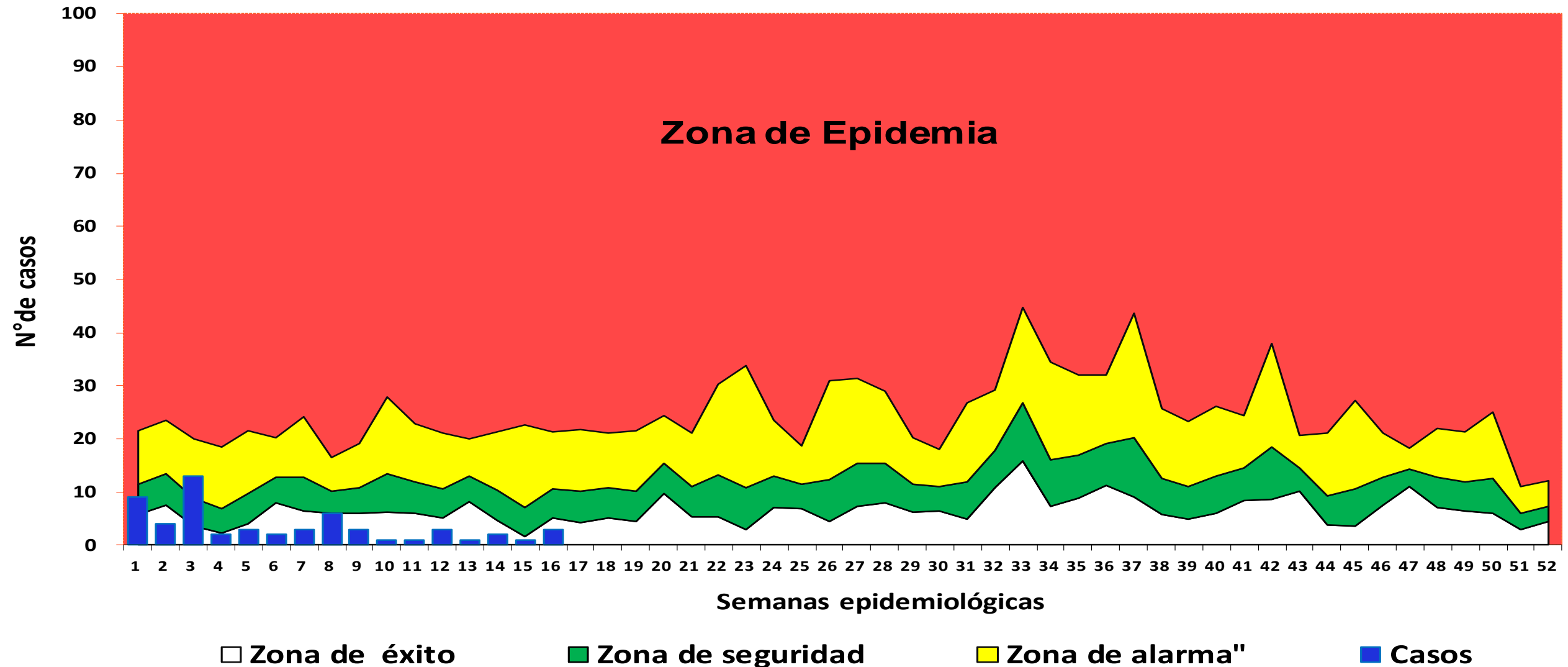


CASOS DE DENGUE SEGÙN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

POB. 2025	ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
3357	<1 AÑO	19	16	35	2.37
16407	1 A 4 AÑOS	75	91	166	11.25
25525	5 A 11 AÑOS	134	162	296	20.05
20726	12 -17 AÑOS	108	133	241	16.33
32689	18 - 29 AÑOS	141	78	219	14.84
50445	30-59 AÑOS	261	170	431	29.20
13622	60 + AÑOS	48	40	88	5.96
162771	TOTAL GENERAL	786	690	1476	100



CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE MALARIA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



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

(*) Hasta la SE 18.

MAPA DE RIESGO DE CASOS DE MALARIA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO 2025 *

MALARIA POR DISTRITOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2018 - 2025 *



Districtos/ Años	Población 2025	2014	2015	2016	2017	F	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	TIA
Balsapuerto	25836	54	453	780	1710	0	1545	638	272	494	1424	1070	297	24	0.93
Jeberos	6897	0	14	95	64	0	7	0	0	0	4	16	0	6	0.87
Lagunas	15117	480	316	178	213	1	527	143	35	46	154	373	47	1	0.07
Santa Cruz	5383	1	2	3	8	0	8	1	23	12	2	4	0	0	0.00
Teniente C. L. R.	7064	4	5	67	26	0	10	4	2	12	1	0	0	1	0.14
Yurimaguas	102474	549	213	290	137	0	161	67	134	107	140	212	124	25	0.24
Total	162771	1088	1003	1413	2158	1	2258	853	466	671	1725	1675	468	57	0.35

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 18.

MALARIA POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 *

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	SOLEDAD	50	5	2	3	0	1	4	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1	0	74	15.78	15.78
2	FRAY MARTIN	41	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	47	10.02	10.02
3	SAN ROQUE	26	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	6.40	6.40
4	SAN LUIS	19	0	0	1	3	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	6.18	6.18
5	LIBERTAD	16	1	2	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	5.54	5.54
6	PUERTO PORVENIR	18	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	22	4.69	4.69
7	MOYOBAMBILLO	18	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	4.26	4.26
8	SANTA LUCIA	4	0	0	0	1	1	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	15	3.20	3.20
9	SAN ANTONIO DE SANIYACO	6	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	15	3.20	3.20
10	SAN FERNANDO	8	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2.35	2.35
11	HUANCAYO	5	0	1	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2.35	2.35
12	NUEVO CAJAMARCA	8	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	2.13	2.13
13	UNION ZANCUDO	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.92	1.92
14	NUEVO TINAJAYO	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.92	1.92
15	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1.71	1.71
16	BARRANQUITA	3	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.49	1.49
17	NUEVA CHAZUTA	2	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.49	1.49
18	BELLAVISTA	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1.28	1.28
19	PANAN	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1.28	1.28
20	SAN RAFAEL	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5	1.07	1.07
21	SANTA CLARA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.07	1.07
22	PROGRESO	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.07	1.07
23	SAN JOSE DE CABALLITO	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
24	MARANATHA	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
25	LOMA LINDA	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85

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

(*) Hasta la SE 18.

MALARIA POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 *

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	
26	MUNICHIS	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
27	NUEVO MOYOBAMBA	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
28	NUEVO MUNDO	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
29	NUEVA ARICA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0.85	0.85	
30	SAN GABRIEL DE VARADERO	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	0.64	0.64
31	SANTA ROSA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
32	NUEVO PROGRESO	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
33	TAWARI DE PLATOYACU	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	0.64	0.64
34	OCULIZA	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	0.64	0.64
35	VILLA ALEGRE	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
36	ANTIOQUIA	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	0.64	0.64
37	SAN JUAN DE PALOMETAYACU	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	0.43	0.43
38	NUEVA REFORMA	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	0.43	0.43
39	PALMERAS DEL PARANAPURA	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	0.43	0.43
40	IRAPAY	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
41	NUEVA ALIANZA	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	0.43	0.43
42	BALSAPUERTO	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	0.43	0.43
43	NUEVO ARICA	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	0.43	0.43
44	PUERTO ALEGRE	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
45	PALMERAS DE 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	0	1	0.21	0.21
46	MONTE ALEGRE	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
47	ATAHUALPA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
48	NUEVO LIBERTAD DEL YANAYACU	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
49	SAN MANUEL	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

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

(*) Hasta la SE 18.

MALARIA POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 *

N°	LOCALIDADES	1-30	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	
50	SABALOYACU	0	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	0.21	0.21
51	SANTA CLARA 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	0.21	0.21
52	NUEVA ERA	0	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	0.21	0.21
53	NUEVO ORIENTE	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	0.21	0.21
54	ATAHUALPA	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	0.21	0.21
55	PALMERAS DE 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	0	0	1	0.21	0.21
56	SAN FERNANDO DE TIPISHCA	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	0.21	0.21
57	NUEVO CONTAMANA DEL YANAYACU	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	0.21	0.21
58	NUEVA VIDA	0	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	0.21	0.21
59	NUEVO JUNIN	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	0.21	0.21
60	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	0.21	0.21
61	NUEVO LIBERTAD DEL YANAYACU	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	0.21	0.21
62	YURIMAGUAS	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	0.21	0.21
63	PUCALPILLO	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	0.21	0.21
64	SAN JUAN DE ARMANAYACU	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	1	0.21	0.21
65	28 DE JULIO DEL 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	0	1	0.21	0.21
66	NUEVA BARRANQUITA 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	0	1	0.21	0.21
67	VILLA HERMOSA	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	0.21	0.21
68	NUEVO CANAAN	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	0.21	0.21
69	SAN MANUEL	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	0.21	0.21
70	ALIANZA DE HUITOYACU	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	0.21	0.21
Total general		336	2	12	11	10	13	9	18	10	5	5	4	4	3	3	3	5	1	3	1	2	4	2	2	468	100.00	100.00	

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

(*) Hasta la SE 18.

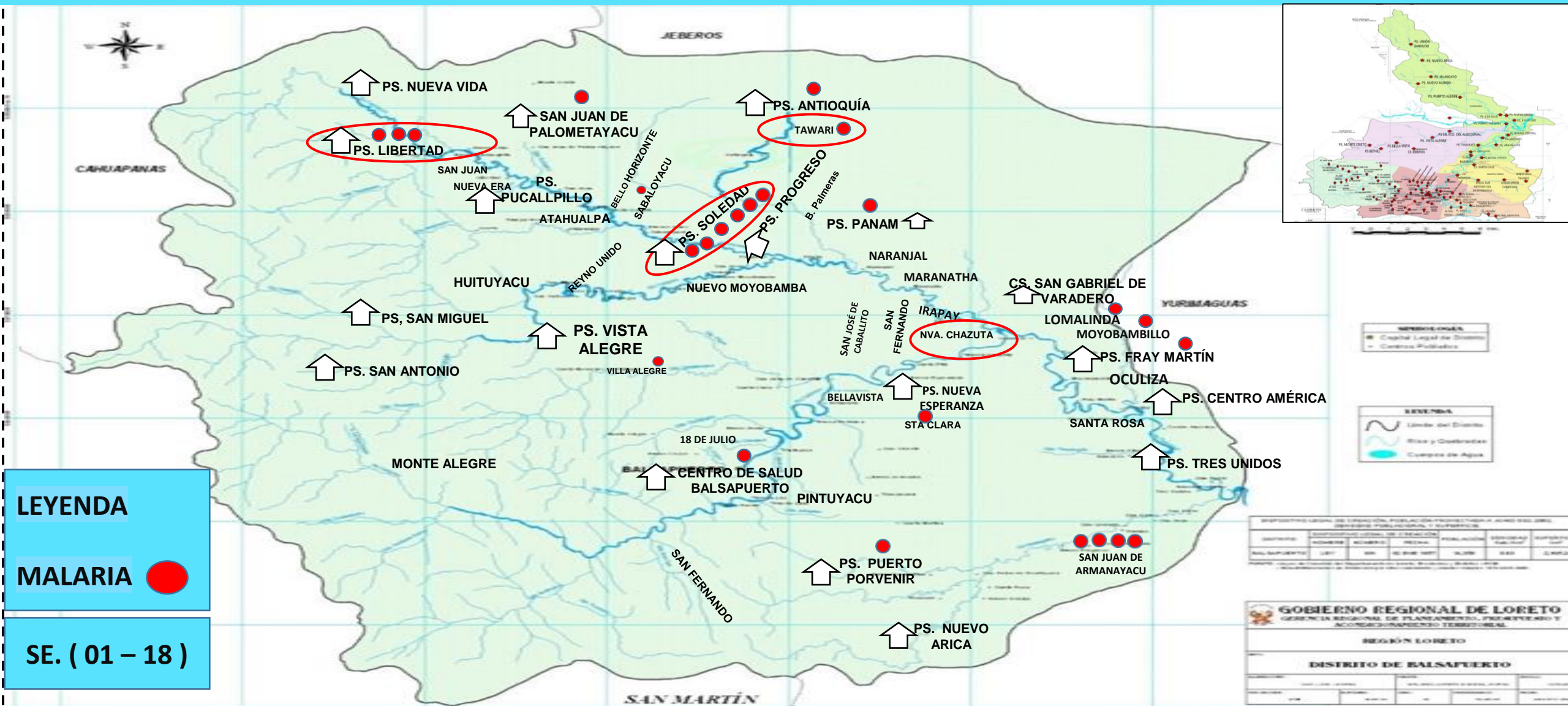
MALARIA POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Total general	%	% ACUM
1	SANTA LUCIA	0	0	4	0	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	1	0	0	10	17.54	17.54
2	SAN LUIS	0	0	0	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	10.53	10.53
3	SOLEDAD	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	6	10.53	10.53
4	SAN JUAN DE ARMANAYACU	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	8.77	8.77
5	NUEVA JORDANIA	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7.02	7.02
6	LIBERTAD	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5.26	5.26
7	SAN RAFAEL	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	5.26	5.26
8	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3.51	3.51
9	SAN ANTONIO DE SANIYACO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3.51	3.51
10	ANTIOQUIA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
11	SAN JUAN DE PALOMETAYACU	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
12	MOYOBAMBILLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
13	FRAY MARTIN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
14	JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
15	JORGE CHAVEZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1.75	1.75
16	LOMA LINDA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
17	SANTA CLARA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
18	SAN ROQUE	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
19	BALSAPUERTO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
20	HUANCAYO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
21	TAWARI DE PLATOYACU	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
22	PANAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1.75	1.75
23	YURIMAGUAS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
24	PUERTO PORVENIR	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
25	SABALOYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.75	1.75
	Total general	9	4	13	2	3	2	3	6	3	1	1	3	1	2	1	3	0	57	100.00	100.00

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

(*) Hasta la SE 18.

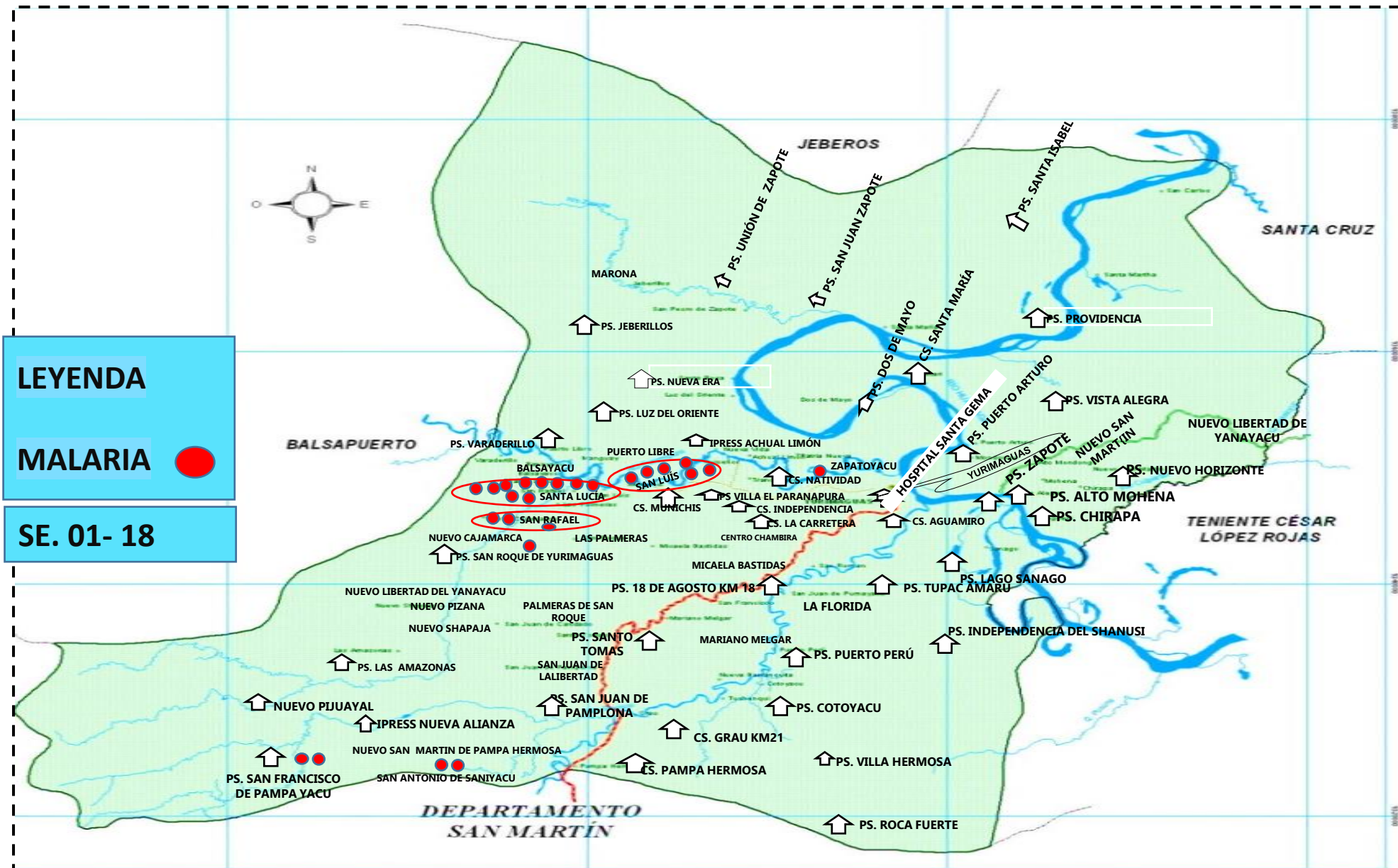
CONGLOMERADO DE CASOS DE MALARIA EN LAS LOCALIDADES, DISTRITO BALSAPUERTO, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



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

(*) Hasta la SE 18.

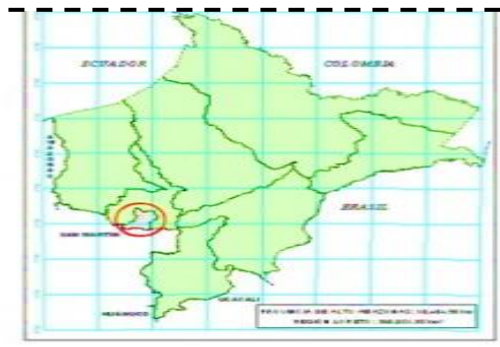
CONGLOMERADO DE CASOS DE MALARIA, DISTRITO YURIMAGUAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



LEYENDA

MALARIA ●

SE. 01- 18



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./km ²	SUPERFICIE km ²
YURIMAGUAS	DECRETO	SIN	07 FEB 1966	60,302	20.91	2,886.24

FUENTE: Ley N° 15031 del Congreso de la República de Loreto, Ley N° 15032 del Congreso de Loreto y Ley N° 15033 del Congreso de Loreto.

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

REGIÓN LORETO

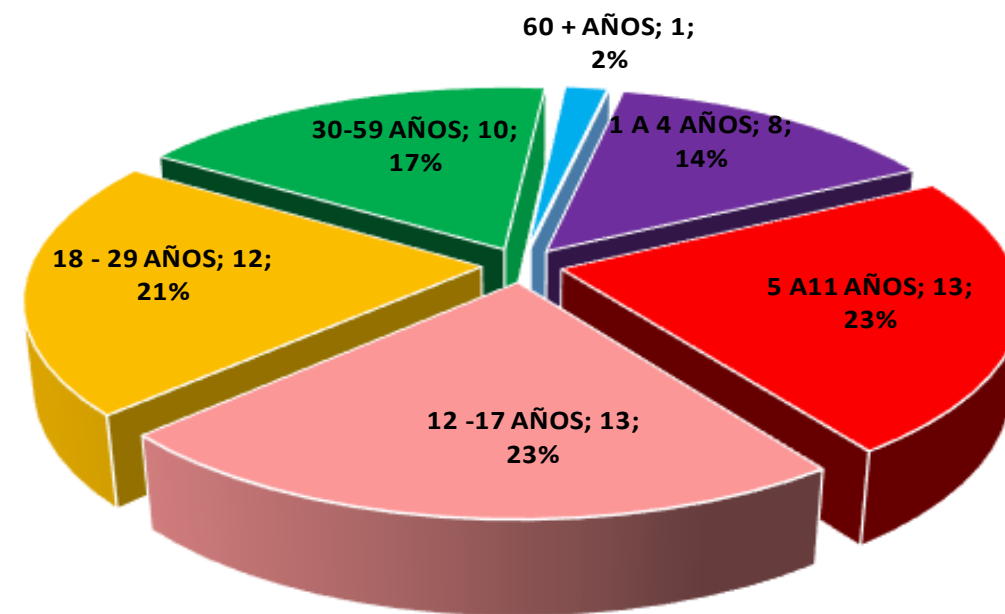
DISTRITO DE YURIMAGUAS

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

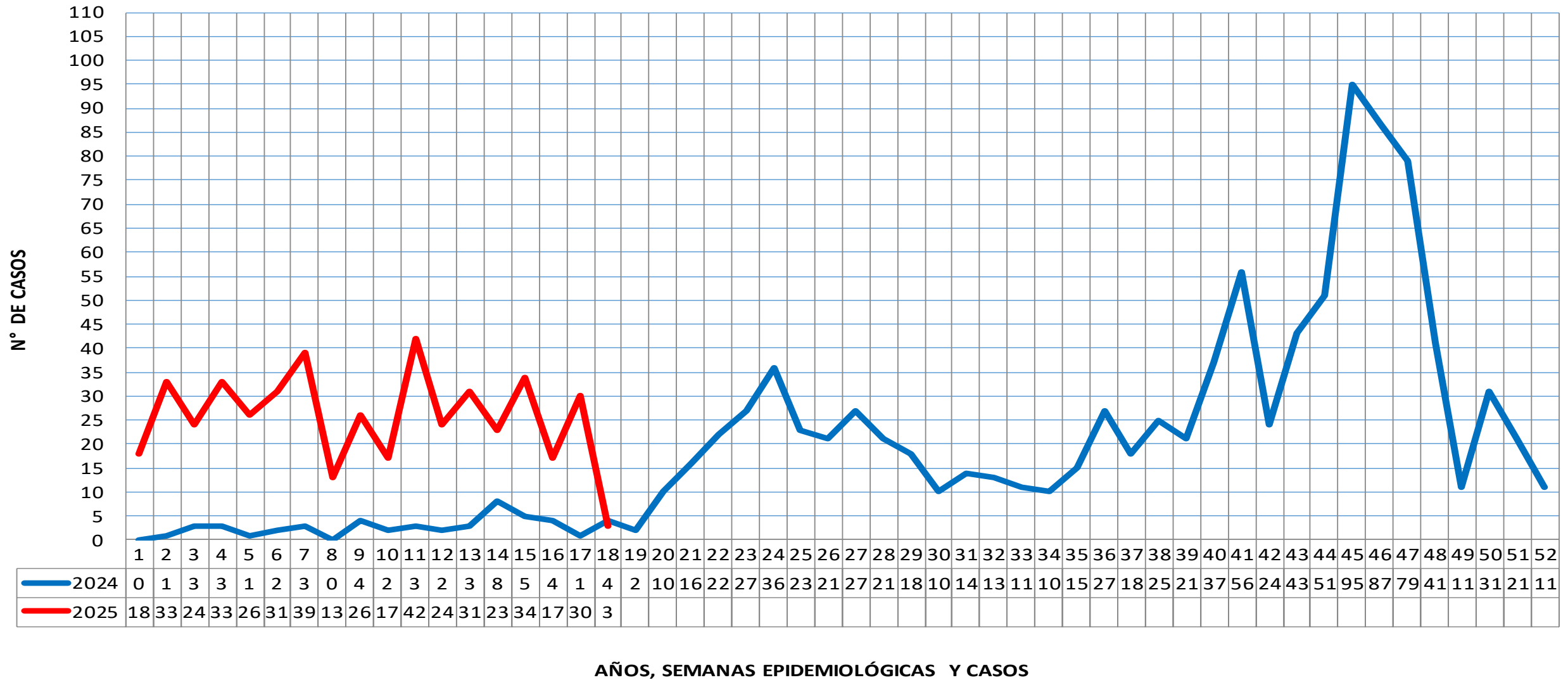
(*) Hasta la SE 18.

CASOS DE MALARIA SEGÚN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	0	0	0.00
1 A 4 AÑOS	6	2	8	14.04
5 A 11 AÑOS	7	6	13	22.81
12 -17 AÑOS	7	6	13	22.81
18 - 29 AÑOS	4	8	12	21.05
30-59 AÑOS	4	6	10	17.54
60 + AÑOS	1	0	1	1.75
TOTAL GENERAL	29	28	57	100



CASOS DE LEPTOSPIROSIS SEGÚN SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *

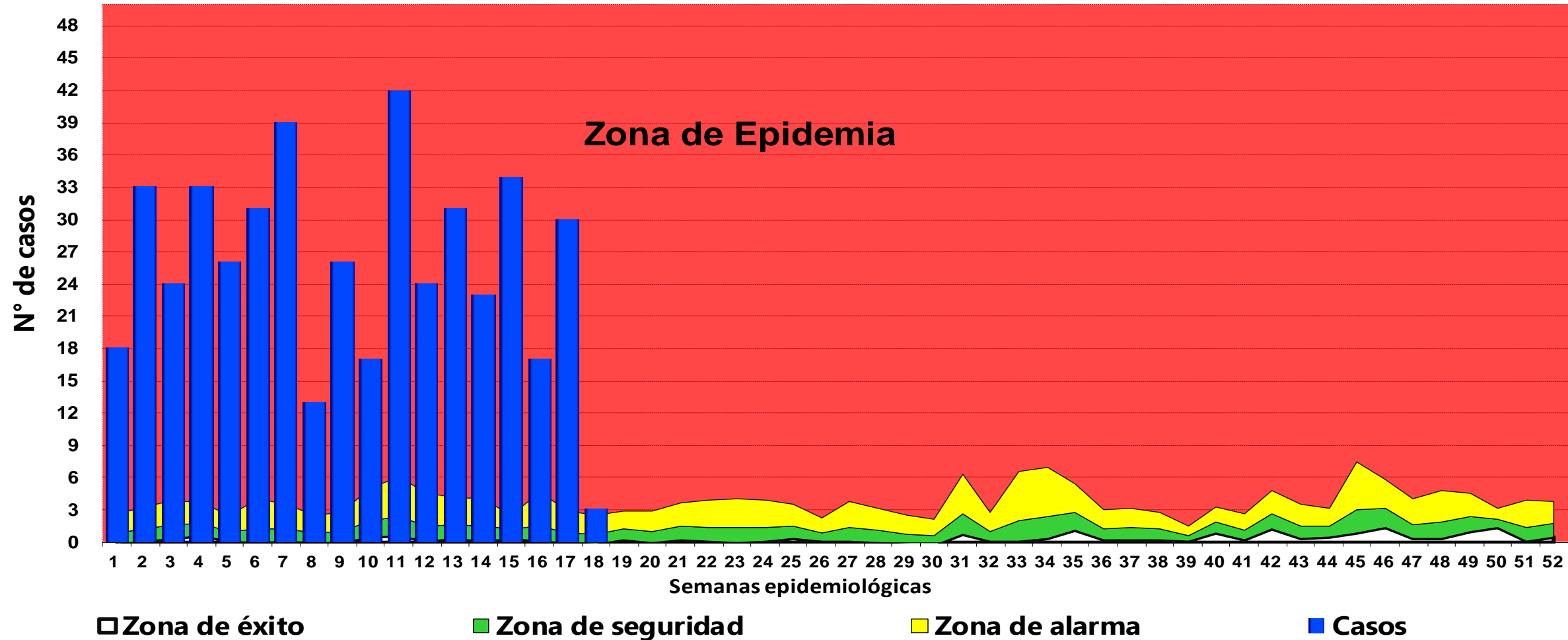


AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

. (*) Hasta la SE 18 .

CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE LEPTOSPIROSIS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, 2025 *

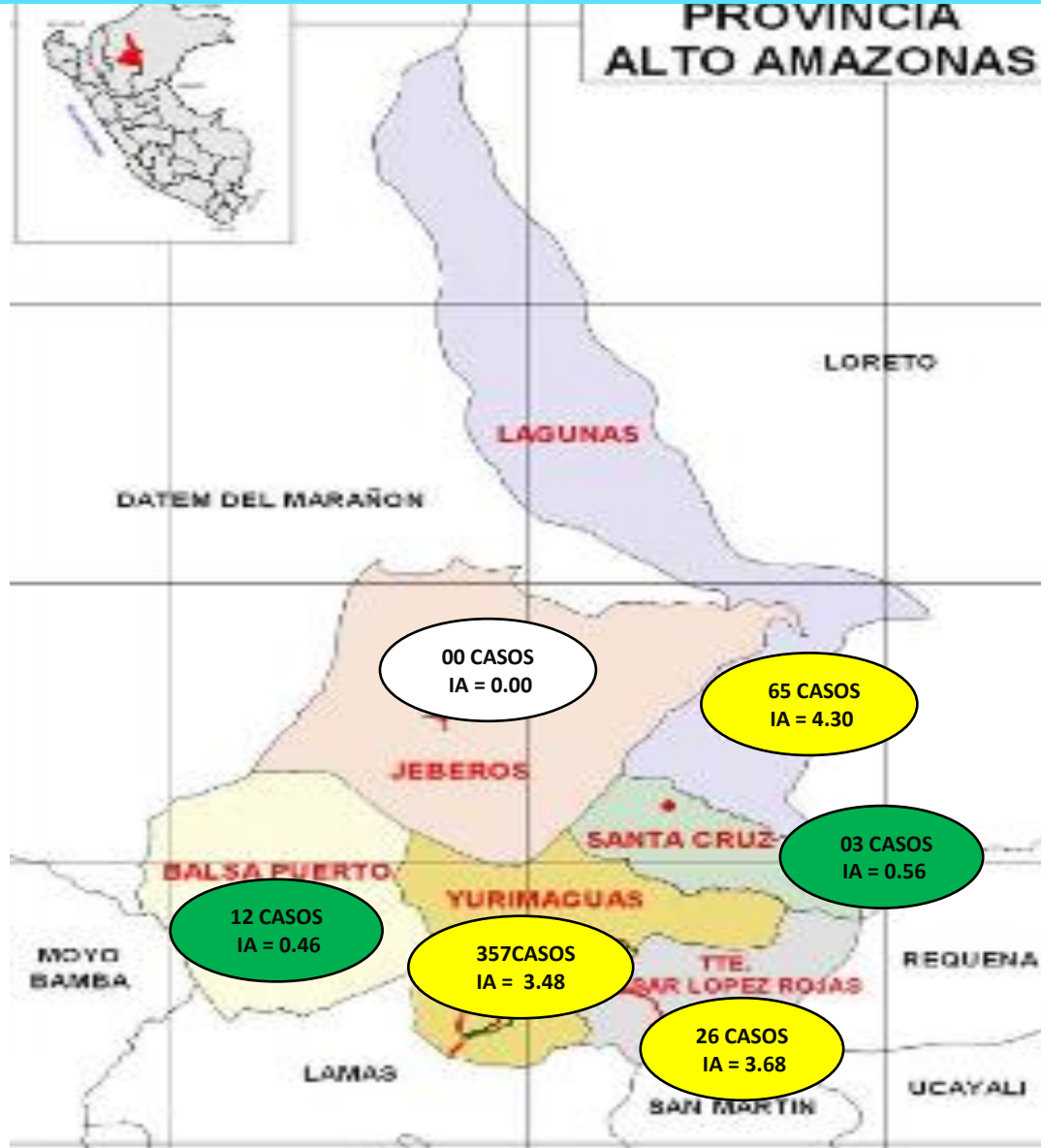


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología

. (*) Hasta la SE 18.

MAPA DE RIESGO DE CASOS DE LEPTOSPIROSIS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR DISTRITOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO 2018 - 2025 *



Distrito/Años	Poblacion 2025	2014	F	2015	F	2016	F	2017	F	2018	F	2019	F	2020	F	2021	F	2022	F	2023	F	2024	F	2025	F	IA
Balsapuerto	25836	4	0	2	0	2	0	17	0	6	0	6	0	1	0	5	0	4	0	11	0	96	0	12		0.46
Jeberos	6897	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	1	0	1		0.14
Lagunas	15117	1	0	6	0	0	0	1	0	2	0	9	0	0	0	8	0	4	0	5	0	154	0	65		4.30
Santa Cruz	5383	11	0	2	0	3	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	3		0.56
Teniente Cesar L. R.	7064	18	0	5	0	18	0	0	0	6	0	3	0	0	0	2	0	3	0	0	0	18	0	26		3.68
Yurimaguas	102474	864	1	165	1	114	0	163	0	137	1	65	2	12	0	48	0	244	0	298	0	769	2	357		3.48
Total	162771	898	1	180	1	140	0	183	0	152	1	84	2	13	0	66	0	258	0	314	0	1041	2	464		2.85

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

(*) Hasta la SE 18 .

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEMANAS Y LOCALIDADES, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 *

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	%
1	YURIMAGUAS	187	11	6	11	9	12	21	14	21	12	10	13	13	19	9	31	44	36	25	6	22	16	7	555	54.25
2	LAGUNAS	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	1	4	29	39	34	29	1	0	0	0	0	146	14.27
3	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	10	33	3	3	1	3	2	2	5	0	0	0	0	66	6.45
4	SANTA MARIA	11	0	0	0	0	1	1	2	2	1	0	0	0	1	0	2	2	5	1	0	3	1	2	35	3.42
5	GRAU	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	5	1	5	6	0	1	1	1	30	2.93
6	TUPAC AMARU	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	28	2.74
7	MUNICHIS	5	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	2	0	0	2	3	0	2	0	0	0	0	0	19	1.86
8	PAMPA HERMOSA	3	0	3	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	3	0	18	1.76
9	SAN HILARION EJE CARRETERO	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1.17
10	PORVENIR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	9	0.88
11	SANTA TERESA	6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	9	0.88
12	LIBERTAD DE CUIPARILLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.78
13	30 DE AGOSTO	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.59
14	NUEVO JAEN	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0.49
15	MONDONGO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4	0.39
16	SAN PEDRO DE ZAPOTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.39
17	SHUCUSHYACU	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.39
18	ROCA FUERTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.39
19	SANTA ROSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0.29
20	VILLA HERMOSA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.29
21	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.20
22	COTOYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0.20
23	SANTA ISABEL	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.20

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

(*) Hasta la SE 18.

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEMANAS Y LOCALIDADES, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 *

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	
24	NUEVO PAPAPLAYA	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	0.20	0.20
25	NUEVA LUZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.20	0.20
26	NUEVO SAN MARTIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.20	0.20
27	LAGO CUIPARI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0.20	0.20
28	CHIRAPA	0	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	0.20
29	SAN PEDRO DE CHINGANA	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	0.10	0.10
30	SAN LORENZO CACHIYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
31	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	0.10	0.10
32	ANGAMOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
33	NUEVO CUZCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
34	TRANCA YACU	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	0.10	0.10
35	NUEVO SAN MARTIN HUALLAGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
36	SAN MANUEL	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	0.10	0.10
37	HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
38	SANTA CLARA	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	0.10	0.10
39	ACHUAL TIPISHICA	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	0.10	0.10
40	SANTA RITA	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	0.10	0.10
41	INDEPENDENCIA	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	0.10	0.10
42	NUEVO JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.10	0.10
43	ISLA DEL GALLO	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	0.10	0.10
44	UNION CAMPESINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10

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

(*) Hasta la SE 18.

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEMANAS Y LOCALIDADES, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 *

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	
45	PUCACURO	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	0.10	0.10
46	SAN LUIS	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	0.10	0.10
47	PUERTO ARTURO	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	0.10	0.10
48	SAN MARTIN EJE CARRETERO	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	0.10	0.10
49	PUERTO PERU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
50	CANOA PUERTO	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	0.10	0.10
51	PUERTO VICTORIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
52	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
53	JEBEROS	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	0.10	0.10
54	CERRO DE CONDOR	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	0.10	0.10
55	NUEVO HORIZONTE	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	0.10	0.10
56	LUZ DEL ORIENTE	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	0.10	0.10
57	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
58	SHITARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
59	NUEVA REFORMA	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	0.10	0.10
60	SOLEDAD	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	0.10	0.10
61	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
62	NUEVO NAUTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
63	SAN JUAN DE PUMAYACU	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	0.10	0.10
64	NUEVA UNION	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	0.10	0.10
65	SAN JUAN DE ZAPOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
66	PANAN	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
67	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	0.10	0.10
	Total general	282	14	13	11	10	15	27	18	25	21	37	56	24	43	51	96	86	82	40	11	29	21	11	1023	100.00	100.00	

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

(*) Hasta la SE 18.

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

N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	11	20	19	24	19	22	35	8	16	15	14	15	30	18	19	9	13	1	308	66.38	66.38
2	LAGUNAS	1	4	2	4	2	8	4	4	4	0	7	4	0	0	7	5	7	2	65	14.01	14.01
3	SHUCUSHYACU	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	16	2	0	0	0	0	0	0	22	4.74	4.74
4	GRAU	3	1	0	1	0	0	0	0	2	1	2	1	0	0	1	2	6	0	20	4.31	4.31
5	SANTA MARIA	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	8	1.72	1.72
6	PAMPA HERMOSA	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	1.08	1.08
7	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0.86	0.86
8	BALSAPUERTO	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.65	0.65
9	PROVIDENCIA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0.43	0.43
10	JEBERILLOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0.43	0.43
11	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0.43	0.43
12	NUEVO JUNIN	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
13	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
14	SAN ANTONIO DE SANIYACO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.22	0.22
15	WANI	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
16	NUEVA ESPERANZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22

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

(*) Hasta la SE 18.

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

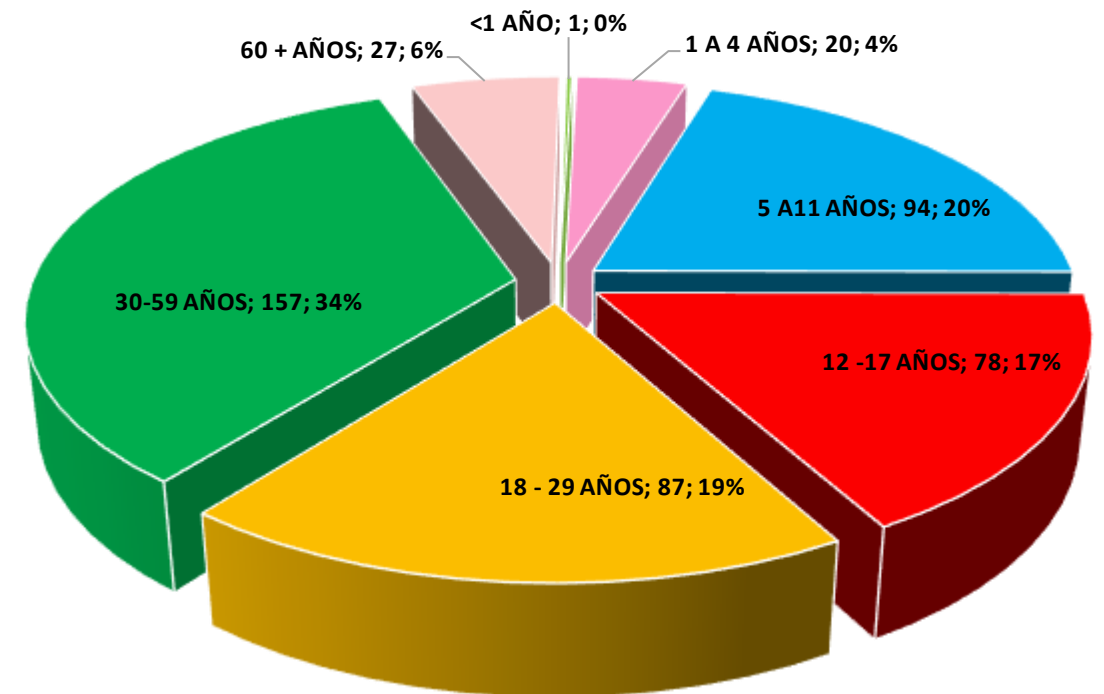
N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total general	%	% ACUM
17	SAN MARCOS DE PILLINGUE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
18	NUEVO JERUSALEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
19	MUNICHIS	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
20	CARTAGENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.22	0.22
21	ROCA FUERTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
22	EL TIGRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
23	LORETO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
24	NUEVO YURIMAGUAS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
25	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
26	JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.22	0.22
27	SANTA TERESA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
28	PARINARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
29	VISTA ALEGRE DE CURIYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.22	0.22
30	PINTUYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
31	NUEVA BARRANQUITA CACHİYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
32	GLORIA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
33	NUEVO TRIUNFO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.22	0.22
	Total general	18	33	24	33	26	31	39	13	26	17	42	24	31	23	34	17	30	3	464	100.00	100.00

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

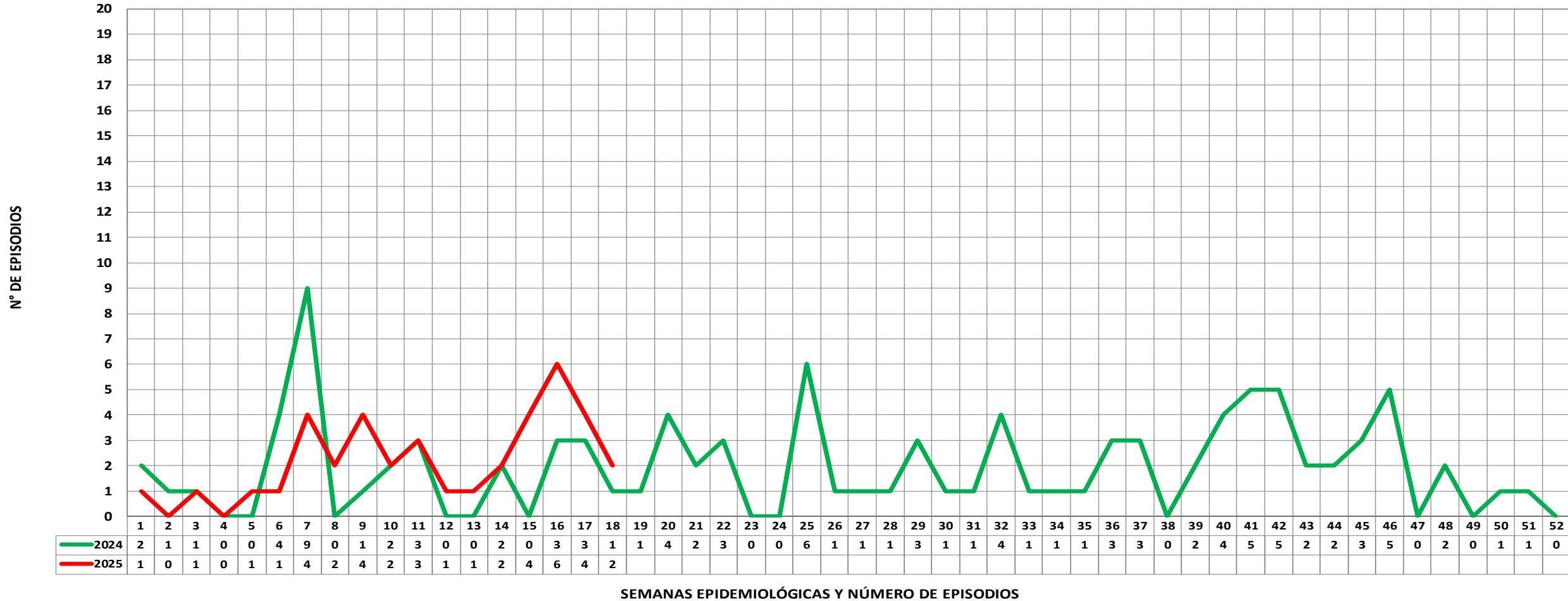
(*) Hasta la SE 18.

CASOS DE LEPTOSPIROSIS SEGÚN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	1	1	0.22
1 A 4 AÑOS	12	8	20	4.31
5 A 11 AÑOS	39	55	94	20.26
12 -17 AÑOS	48	30	78	16.81
18 - 29 AÑOS	62	25	87	18.75
30-59 AÑOS	106	51	157	33.84
60 + AÑOS	16	11	27	5.82
TOTAL GENERAL	283	181	464	100

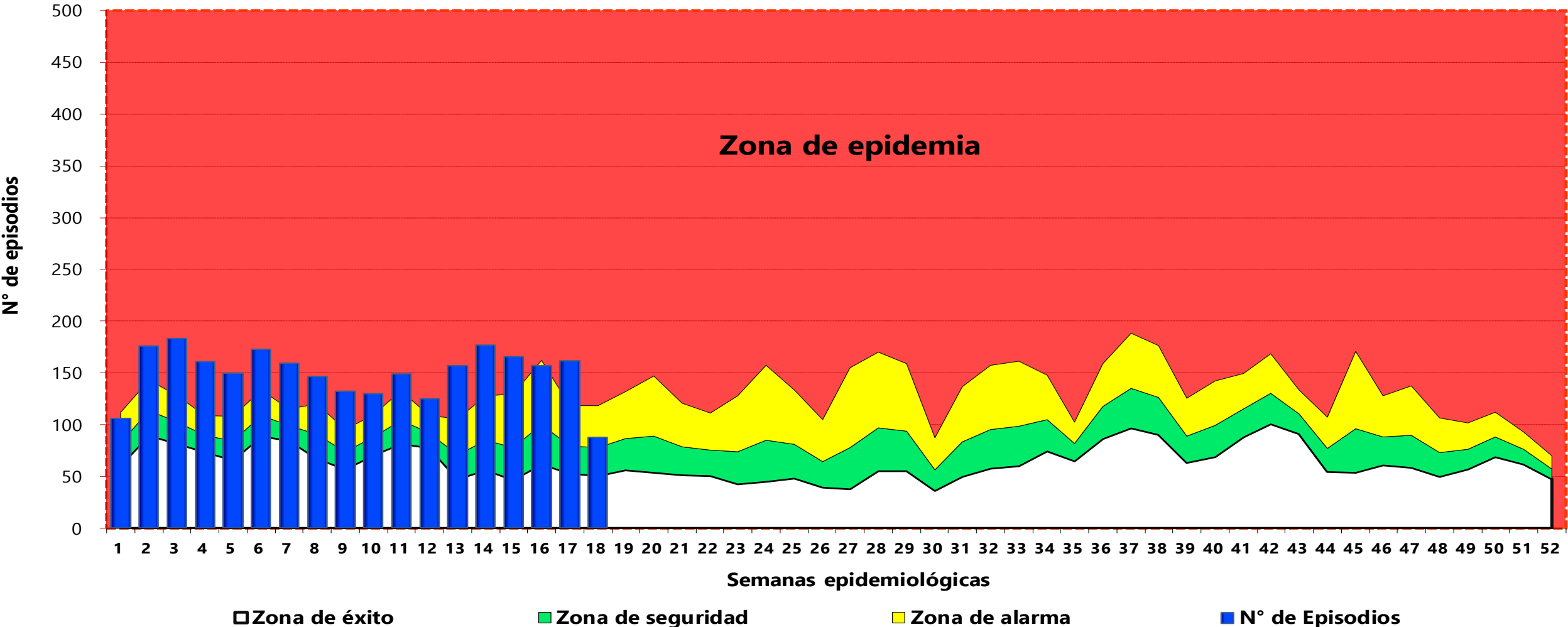


EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTÉRICAS POR SE, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 18.

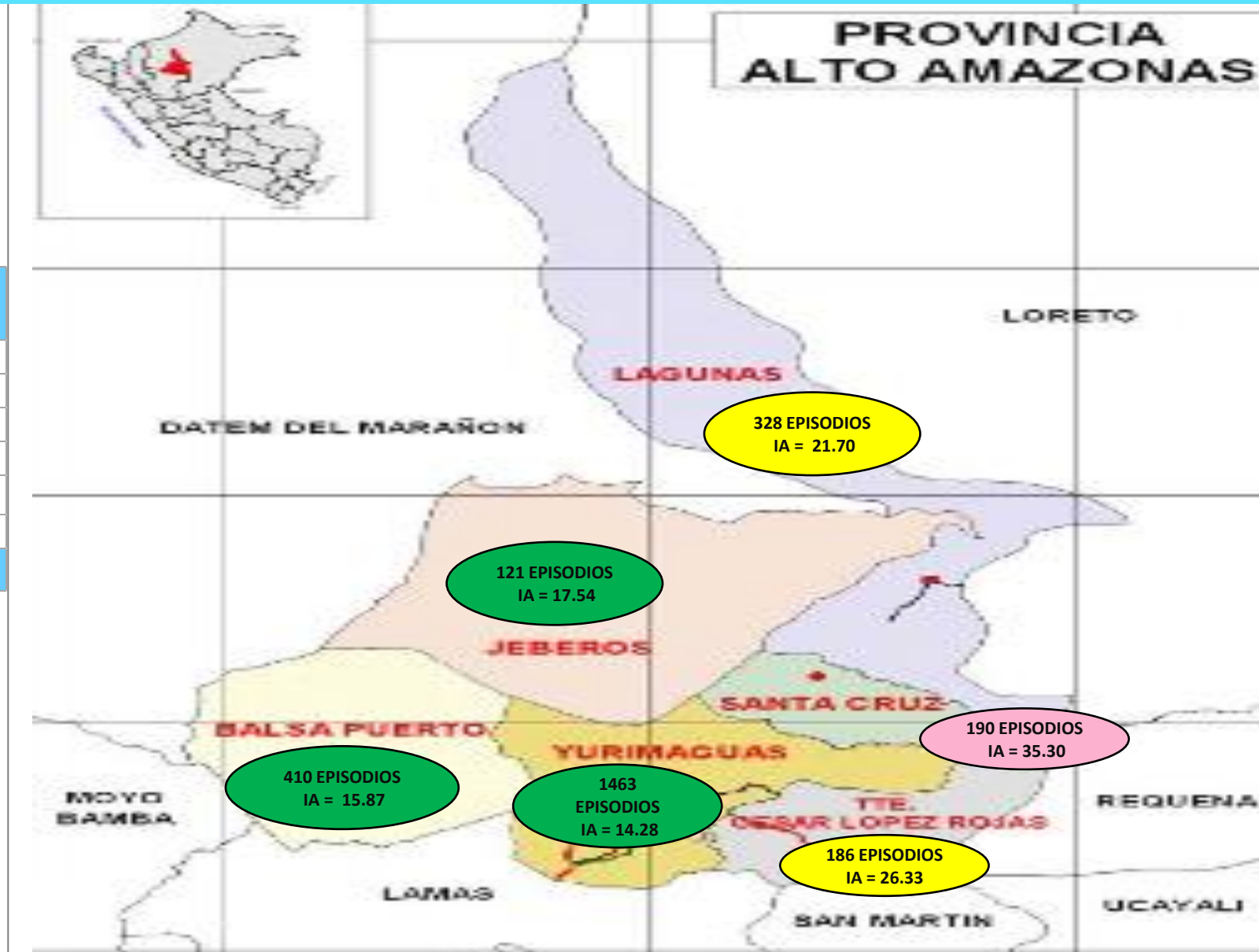
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARRÉICAS AGUDAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 18 .

MAPA DE RIESGO DE ENFERMEDADES DIARRÉICAS AGUDAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

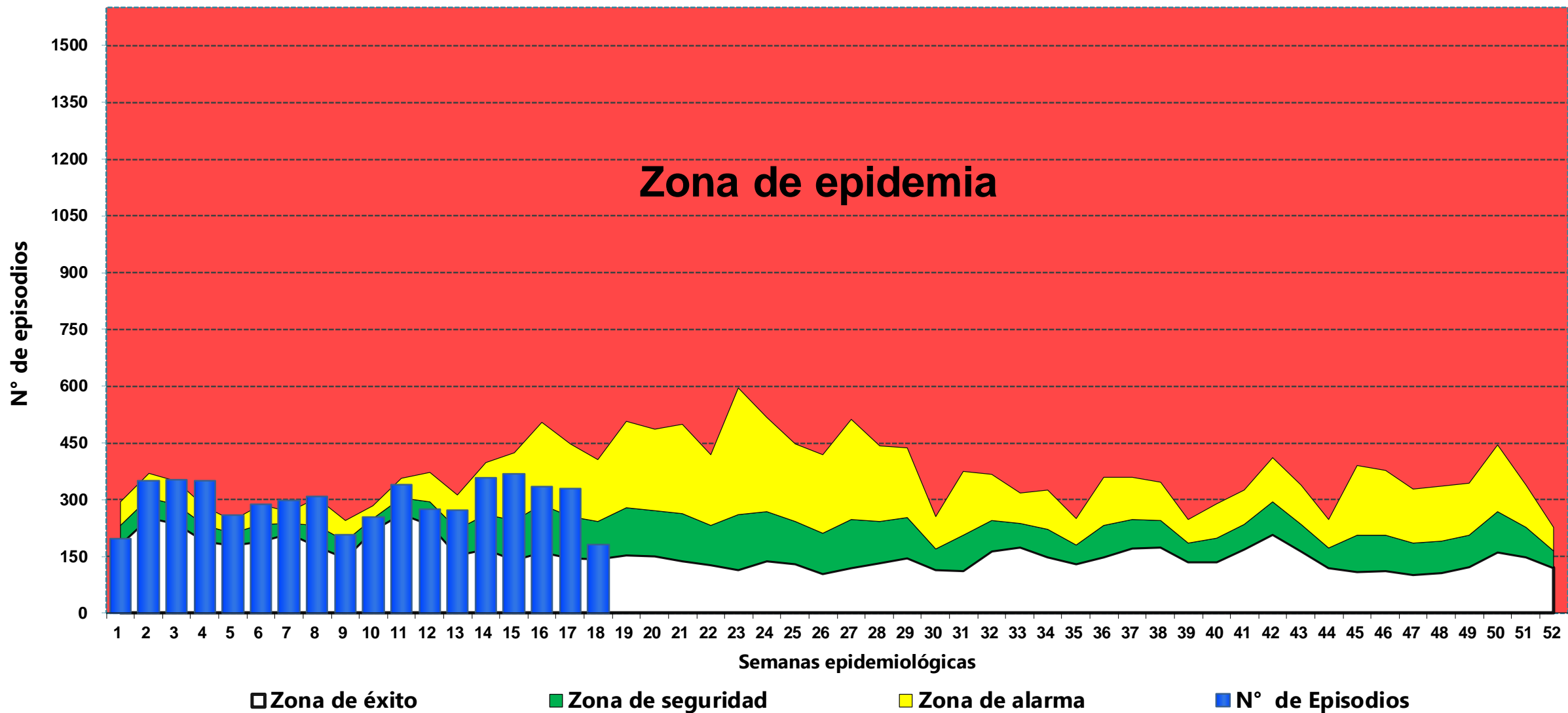
DISTRITOS	EDA DIS	EDA ACUOSA	EDA+DIS	IA_TOTAL EDA	POB. 2025
BALSAPUERTO	13	397	410	15.87	25836
JEBEROS	1	120	121	17.54	6897
LAGUNAS	13	315	328	21.70	15117
SANTA CRUZ	2	188	190	35.30	5383
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	186	186	26.33	7064
YURIMAGUAS	10	1453	1463	14.28	102474
Total general	39	2659	2698	16.58	162771



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

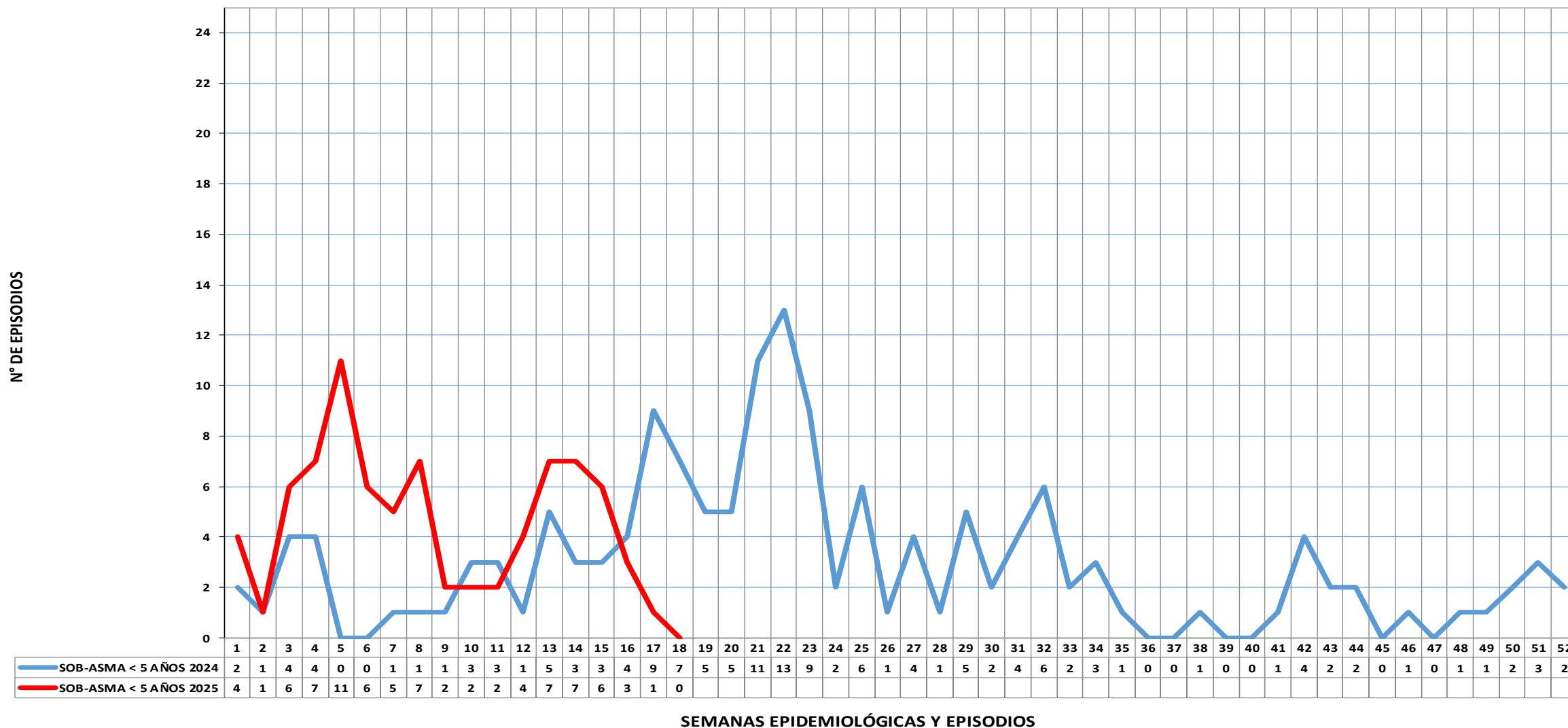
(*) Hasta la SE 18.

CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 18.

EPISODIOS DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *

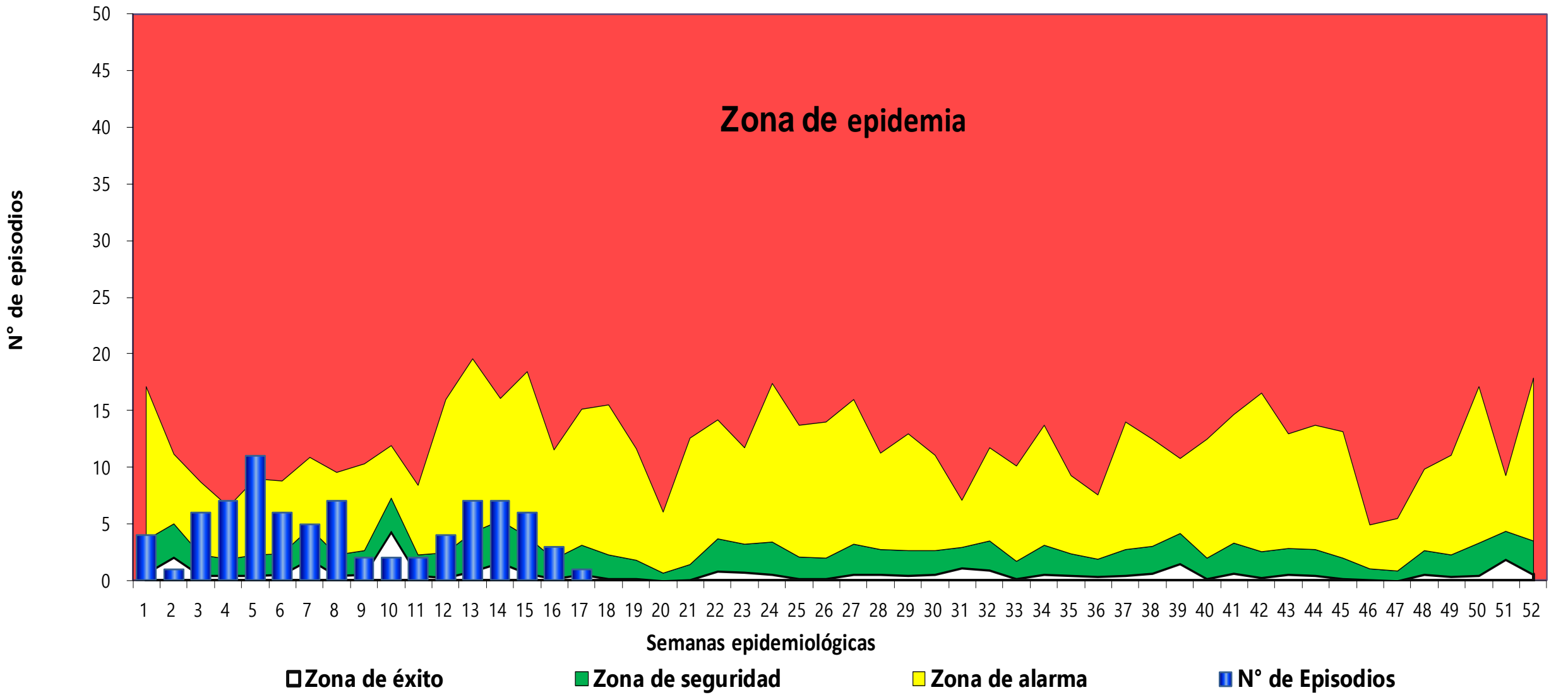


SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y EPISODIOS

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

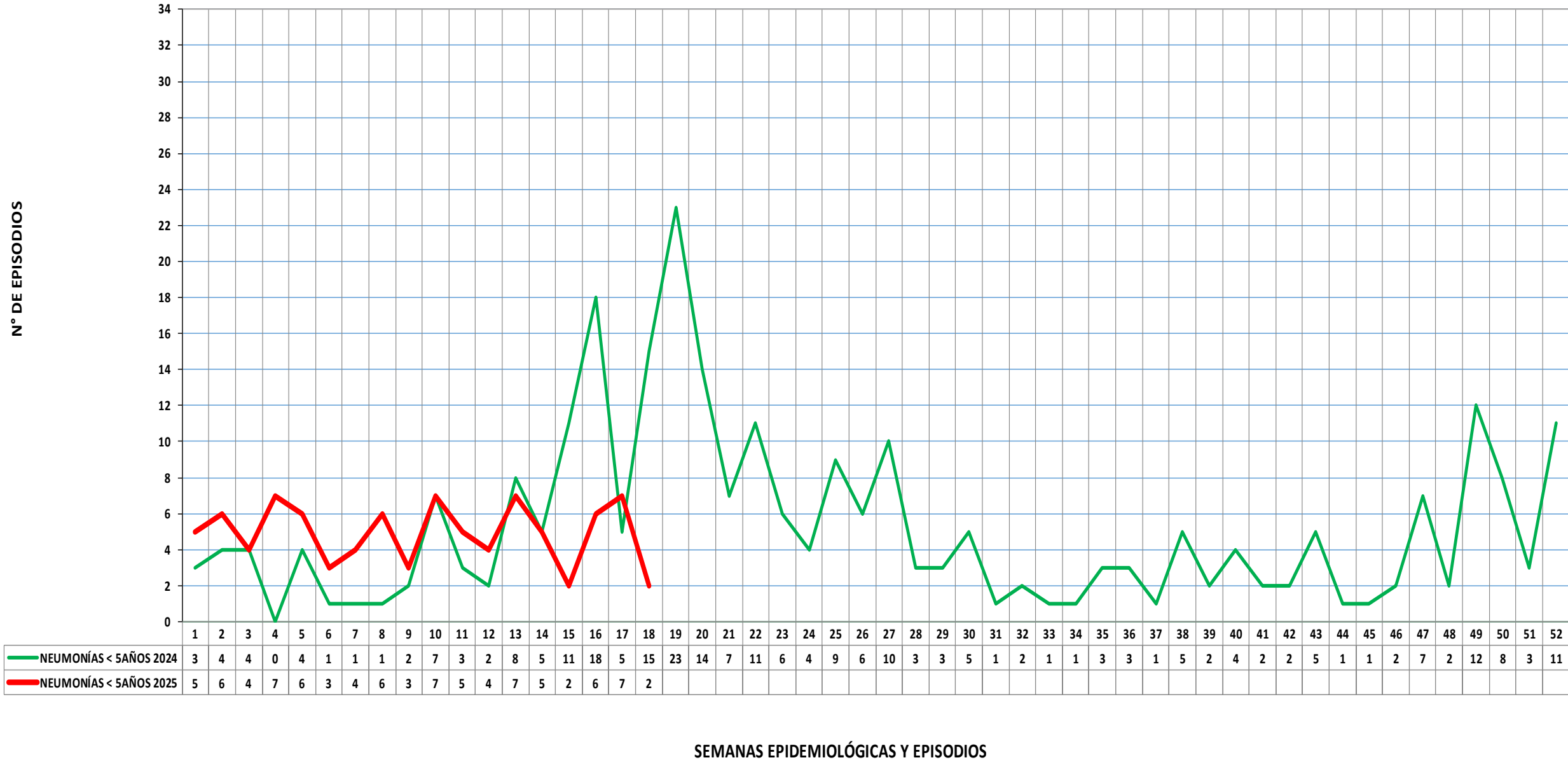
(*) Hasta la SE 18.

CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 18.

EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS. RED DE

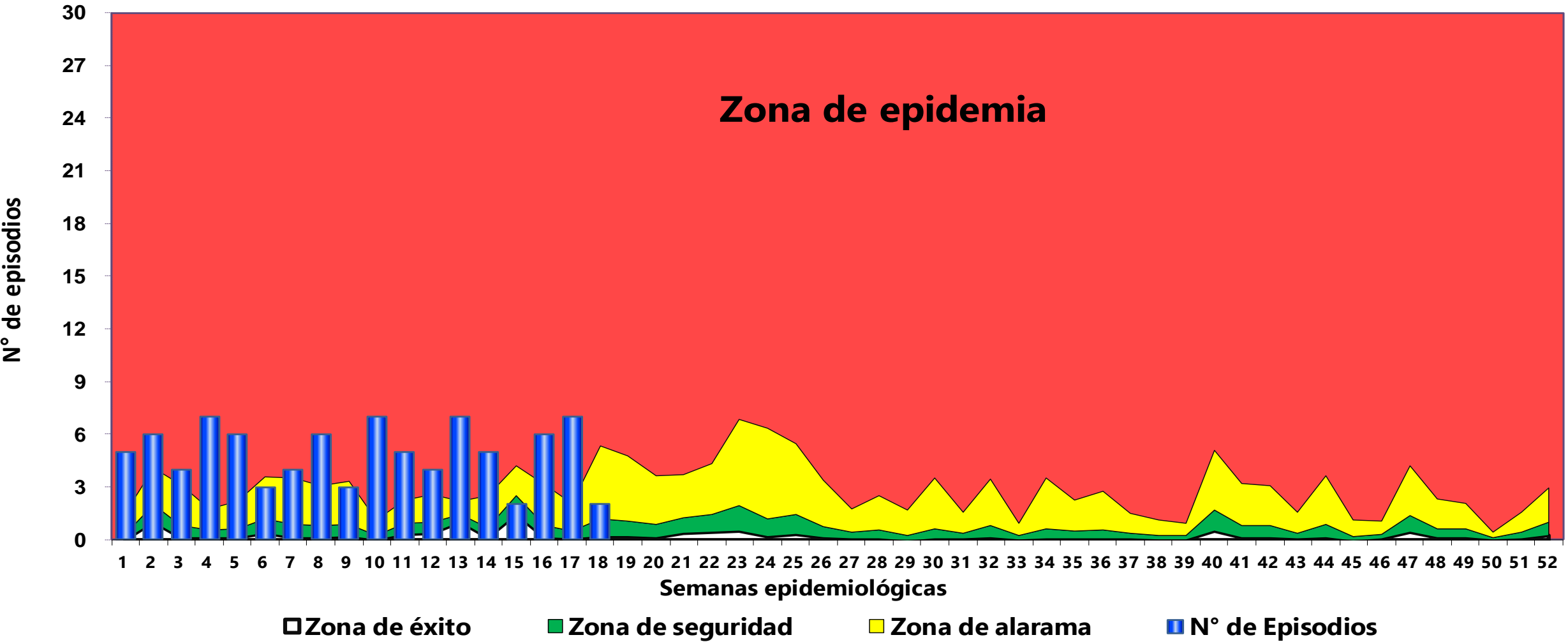


SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y EPISODIOS

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

(*) Hasta la SE 18.

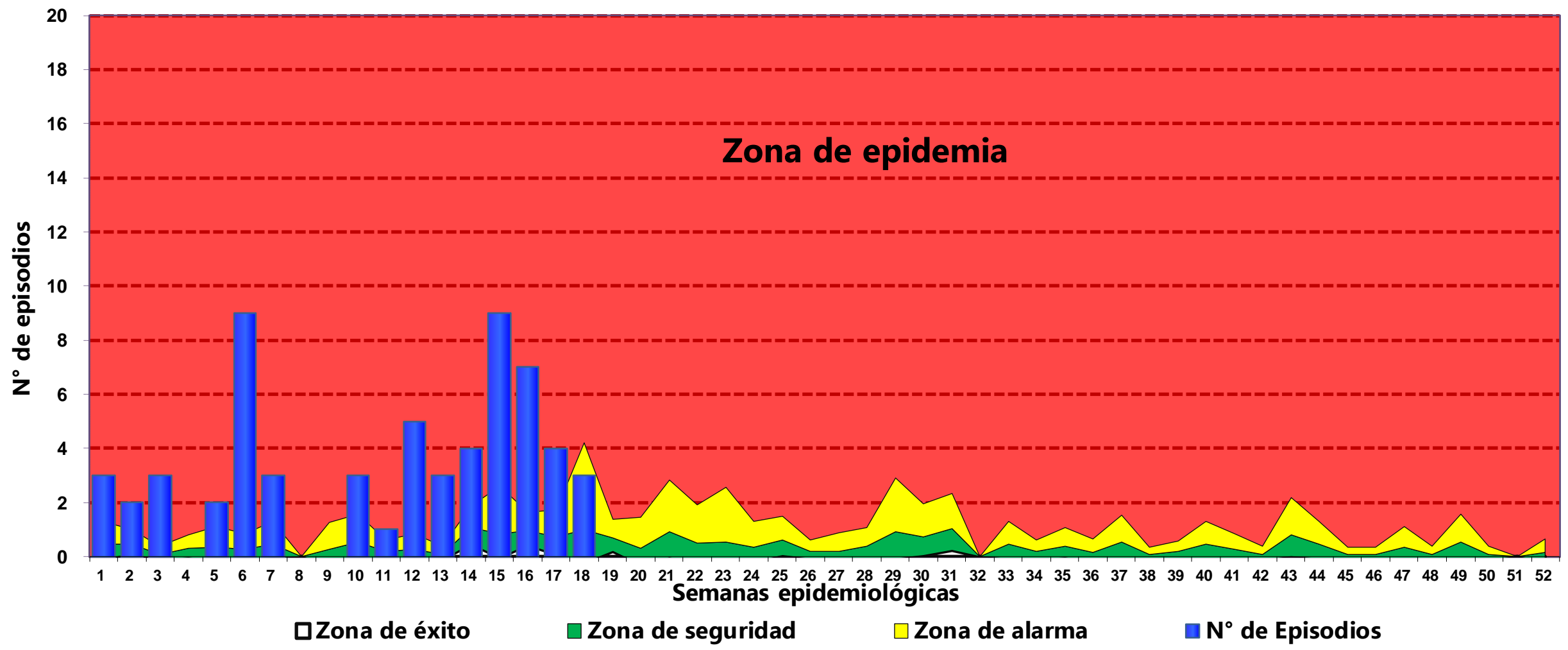
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



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

(*) Hasta la SE 18.

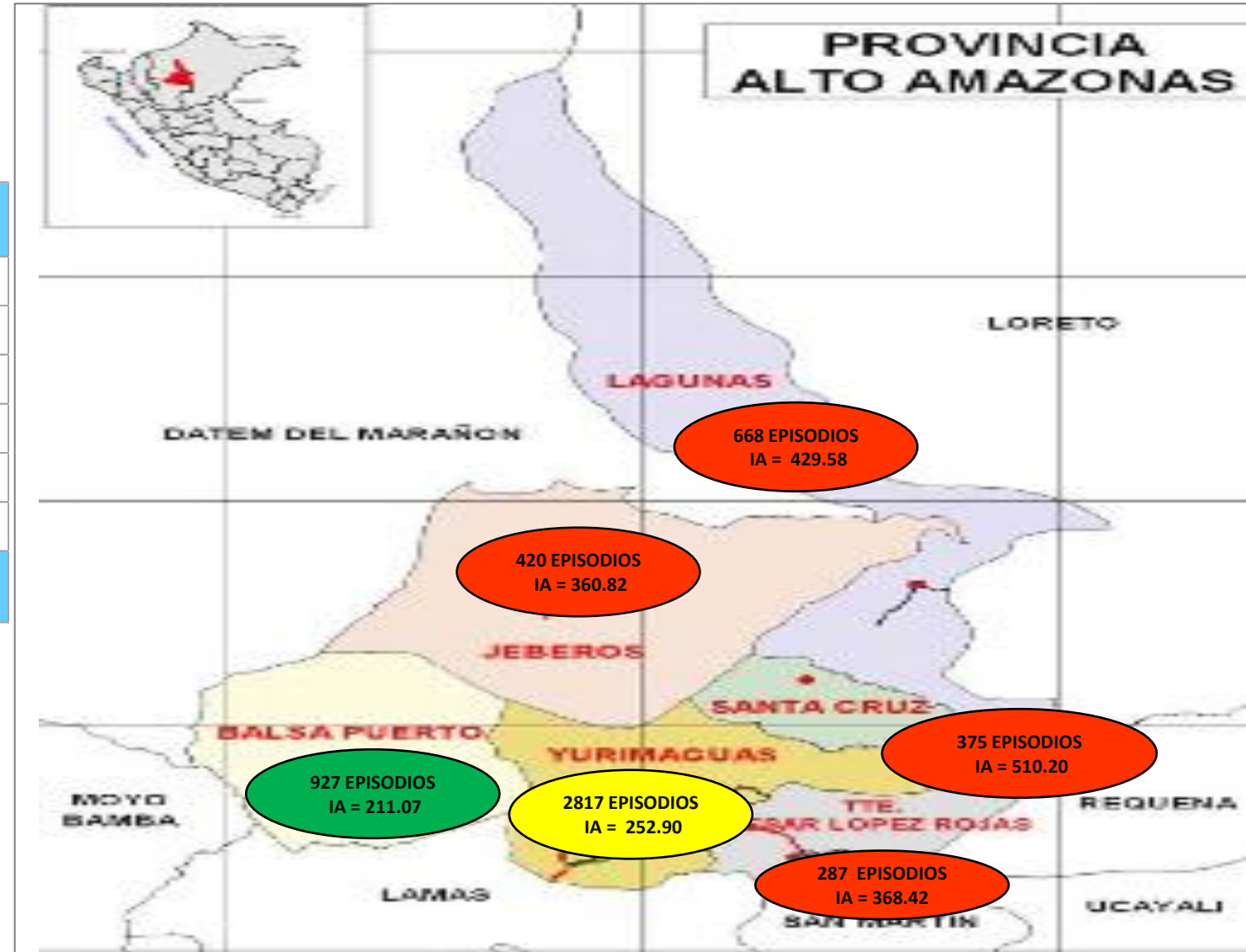
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 18.

MAPA DE RIESGO DE INFECCIONES RESPIRATORIAS (NO NEUMONÍAS, NEUMONÍAS Y SOB - ASMA) EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, 2025 *

DISTRITOS	IRA < 5 Años	SOB-ASMA < 5 A	NEUMONIA < 5 A	TOTAL IRA < 5 A	IA_ IRAS	POB. < 5A 2025
BALSAPUERTO	925	0	2	927	211.07	4392
JEBEROS	420	0	0	420	360.82	1164
LAGUNAS	653	1	14	668	429.58	1555
SANTA CRUZ	373	1	1	375	510.20	735
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	282	1	4	287	368.42	779
YURIMAGUAS	2671	78	68	2817	252.90	11139
Total general	5324	81	89	5494	277.98	19764

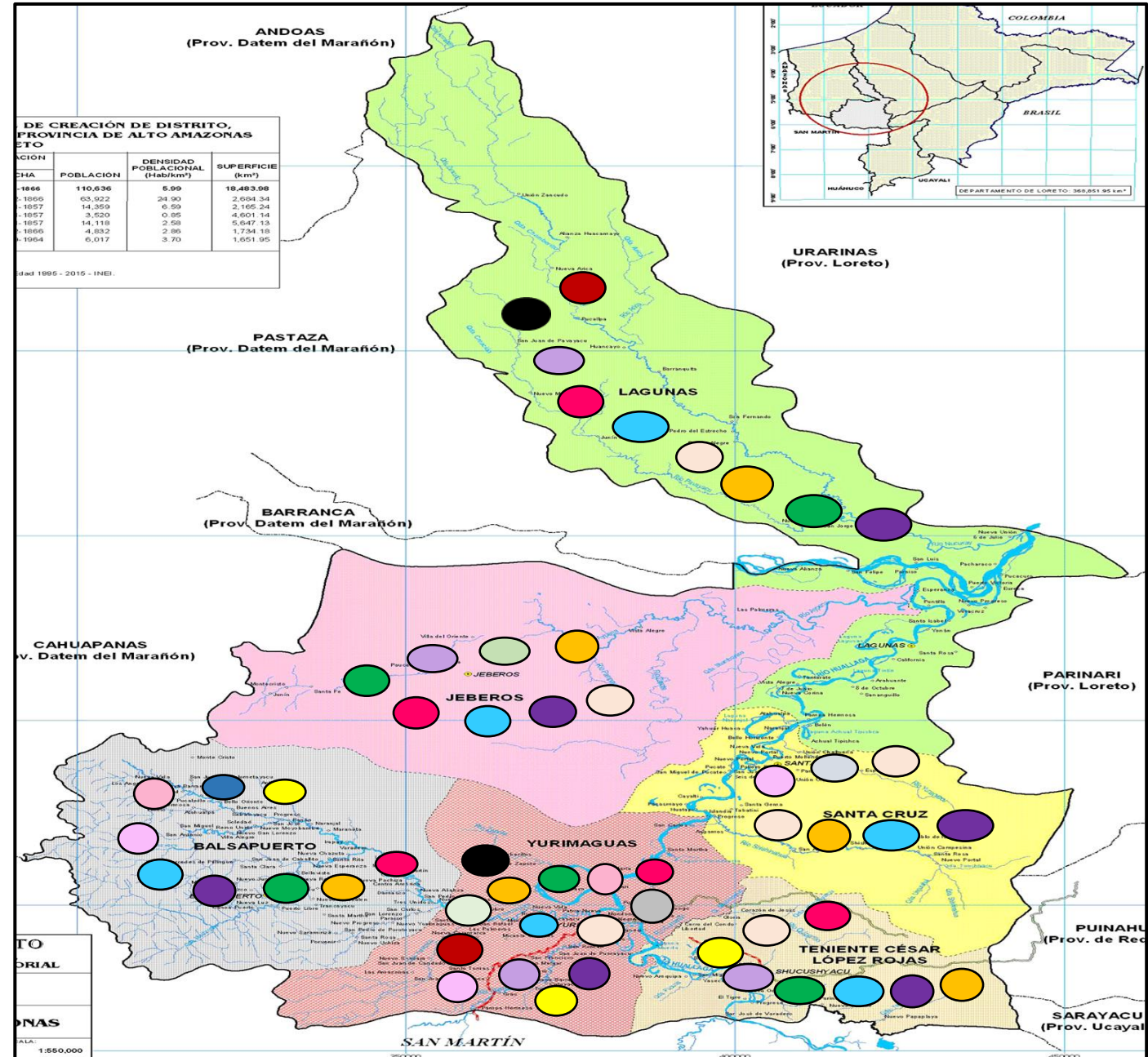


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 18.

MAPA ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

Nº	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA	Nº DE CASOS	COLOR DE ID
= BALSAPUERTO			
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	11	
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	5	
3	EFFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	1	
4	HEPATITIS B	1	
5	LEPTOSPIROSIS	12	
6	MALARIA POR P. VIVAX	24	
7	OFIDISMO	7	
8	SIFILIS MATERNA	1	
9	VARICELA SIN COMPLICACIONES	5	
= JEBEROS			
11	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	148	
12	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	
13	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	
15	LEPTOSPIROSIS	1	
16	LOXOCELISMO	1	
17	MALARIA POR P. VIVAX	6	
18	OFIDISMO	6	
= LAGUNAS			
20	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	206	
21	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	127	
22	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	
23	LEPTOSPIROSIS	4	
24	LOXOCELISMO	65	
25	MALARIA POR P. VIVAX	2	
26	OFIDISMO	1	
27	SIFILIS MATERNA	2	
28	SIFILIS NO ESPECIFICADA	2	
= SANTA CRUZ			
30	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	34	
31	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	21	
32	LEISHMANIASIS CUTANEA	2	
33	LEPTOSPIROSIS	3	
34	OFIDISMO	3	
35	OROPUCHE	1	
36	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
= TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS			
38	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	85	
39	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	38	
40	HEPATITIS B	8	
41	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	
42	LEPTOSPIROSIS	2	
43	LOXOCELISMO	26	
44	MALARIA POR P. VIVAX	1	
45	OFIDISMO	1	
= YURIMAGUAS			
47	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1556	
48	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	976	
49	DENGUE GRAVE	134	
50	HEPATITIS B	4	
51	HEPATITIS B	8	
52	INFECCION GONOCOCICA	1	
53	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	
54	LEPTOSPIROSIS	357	
55	LOXOCELISMO	4	
56	MALARIA POR P. VIVAX	25	
57	OFIDISMO	19	
58	OROPUCHE	8	
59	SIFILIS MATERNA	4	
60	SIFILIS NO ESPECIFICADA	12	
61	VARICELA SIN COMPLICACIONES	3	
Total general		2113	



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

(* Hasta la SE 18.

GRACIAS POR SUS ATENCIÓN
epiloreto@dge.gob.pe



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rios Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo

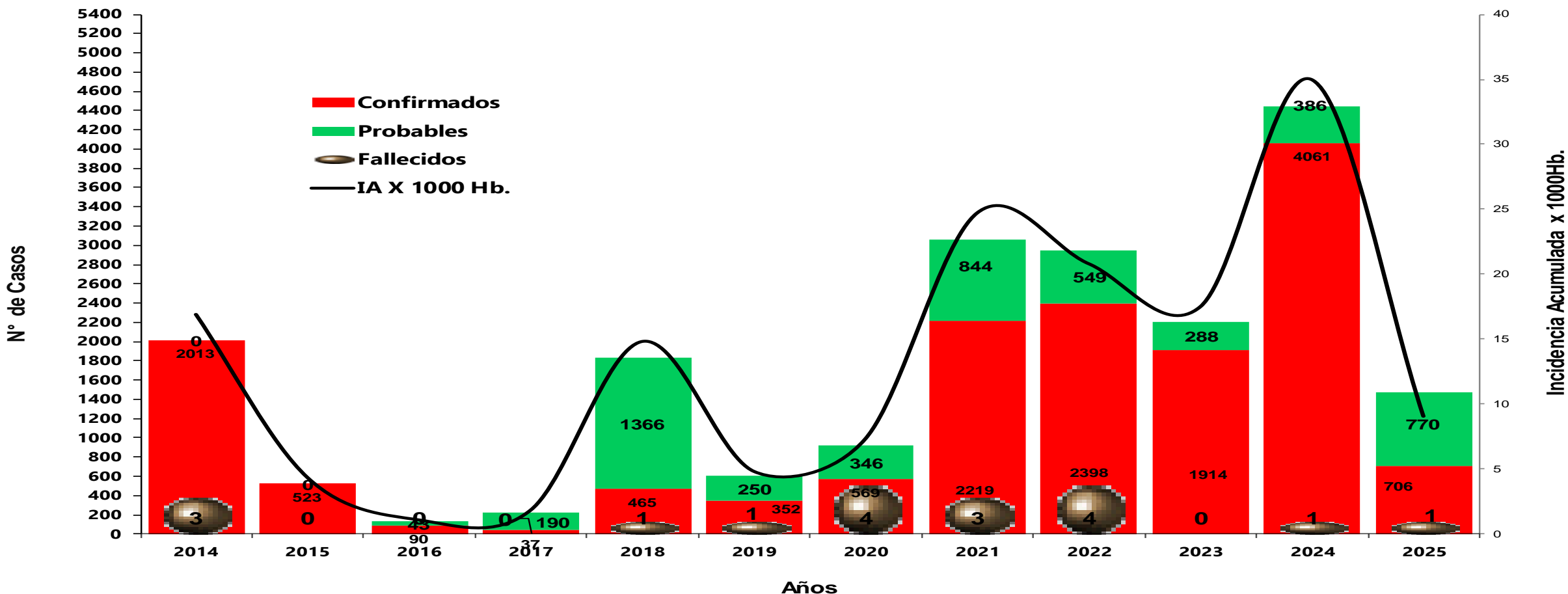


Gestión de Servicio Social

SALA DE CONTINGENCIA DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025*



CASOS DE DENGUE SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2014 - 2025 *



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

(*) Hasta la SE 18.

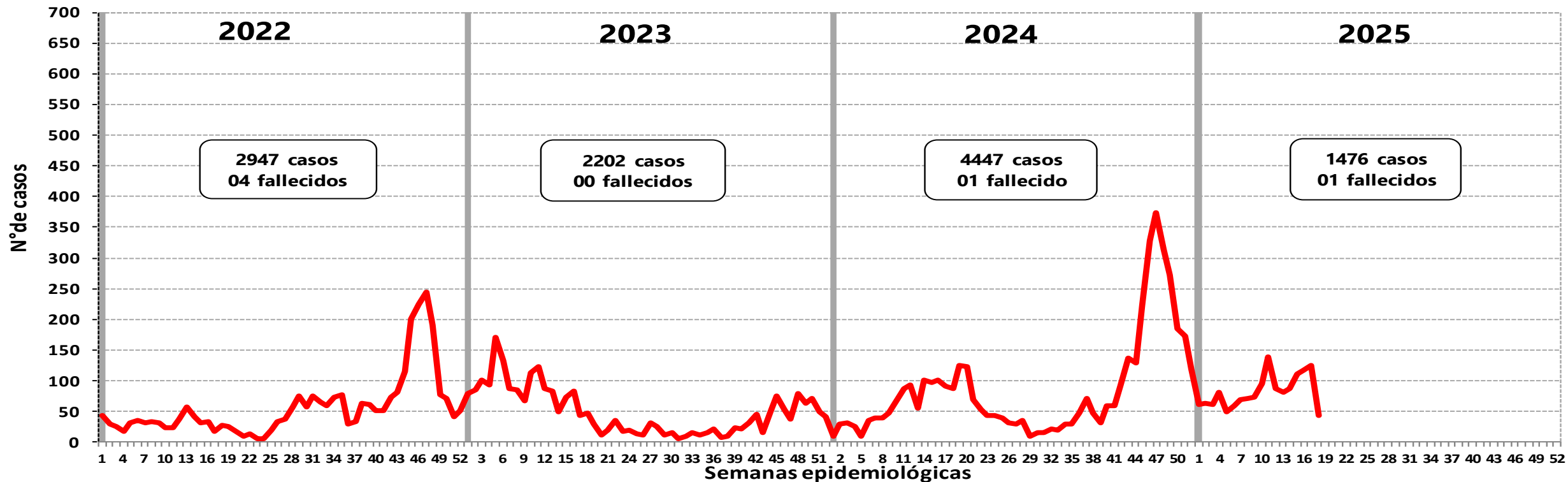


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



CASOS DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2022 - 2025 *



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

(*) Hasta la SE 18.



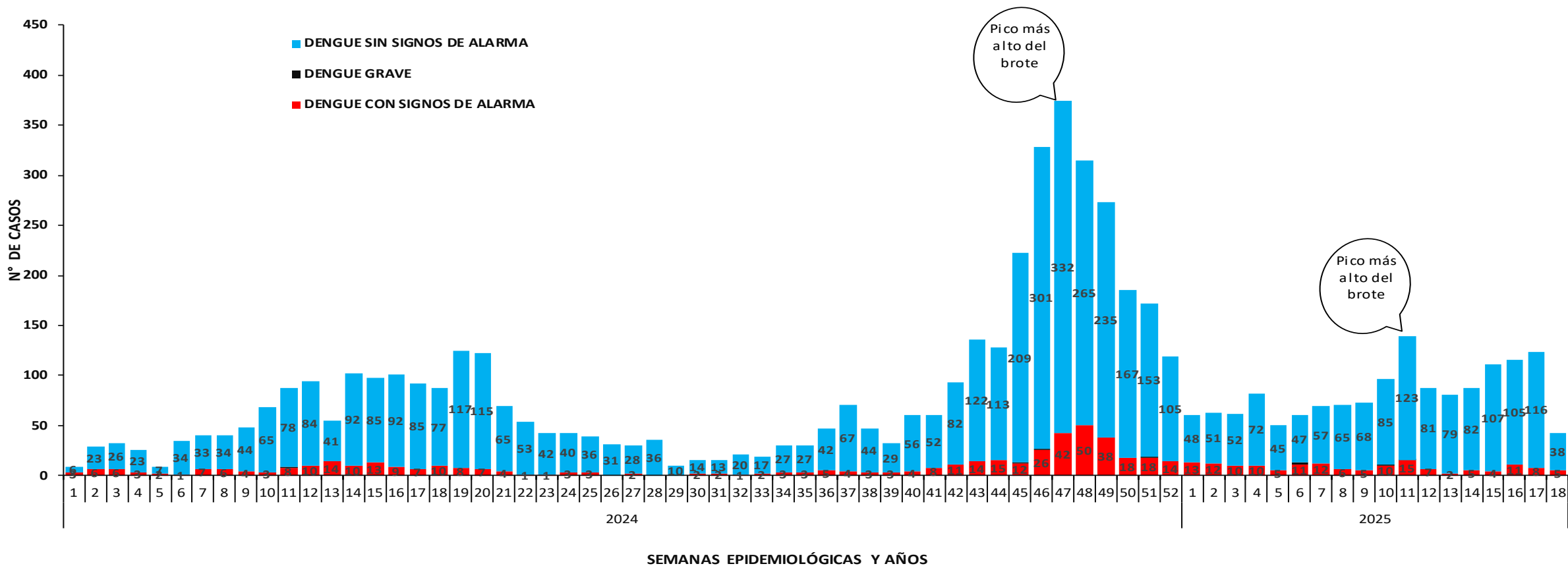
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

BROTE DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 *



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

(*) Hasta la SE 18.



DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN FORMAS CLÍNICAS Y TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 (S.E. 01 - 18.) *

Años	POB. 2024	2024															TIA	TOTAL	TIA
		D.S.S.A					D.C.S.A					D.G.							
		C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	F			
Balsapuerto	18293	1	66	3	4	0.22	4	6	2	6	0.33	0	0	0	0	0	0.00	10	0.87
Jeberos	5414	30	81	31	61	11.27	2	1	0	2	0.37	0	0	0	0	0	0.00	63	19.21
Lagunas	14678	473	492	9	482	32.84	1	6	2	3	0.20	0	0	0	0	0	0.00	485	42.65
Santa Cruz	4545	0	27	7	7	1.54	0	3	1	1	0.22	0	0	0	0	0	0.00	8	3.74
Teniente Cesar López. R.	6937	4	40	9	13	1.87	1	0	1	2	0.29	0	0	0	0	0	0.00	15	2.31
Yurimaguas	77371	3162	4039	265	3427	44.29	380	248	55	435	5.62	3	3	1	4	1	0.01	3866	68.42
Total provincial	127238	3670	4745	324	3994	31.39	388	264	61	449	3.53	3	3	1	4	1	0.04	4447	47.73

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	TIA	C	D	P	T	F			
Balsapuerto	25836	11	21	0	11	0.43	4	0	1	5	0.19	0	0	0	0	0	0.00	16	0.62
Jeberos	6897	0	3	148	148	21.46	0	1	1	1	0.14	0	0	0	0	0	0.00	149	21.60
Lagunas	15117	47	57	80	127	8.40	1	1	0	1	0.07	0	1	0	0	0	0.00	128	8.47
Santa Cruz	5383	11	22	10	21	3.90	1	1	1	2	0.37	0	0	0	0	0	0.00	23	4.27
Teniente Cesar López. R.	7064	19	10	19	38	5.38	7	3	1	8	1.13	0	0	0	0	0	0.00	46	6.51
Yurimaguas	102474	505	883	471	976	9.52	96	36	38	134	1.31	4	0	0	4	1	0.04	1114	10.87
Total provincial	162771	593	996	728	1321	8.12	109	42	42	151	0.93	4	1	0	4	1	0.02	1476	9.07



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



Gestión de Servicio Social

DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 (S.E. 01 - 18.) *

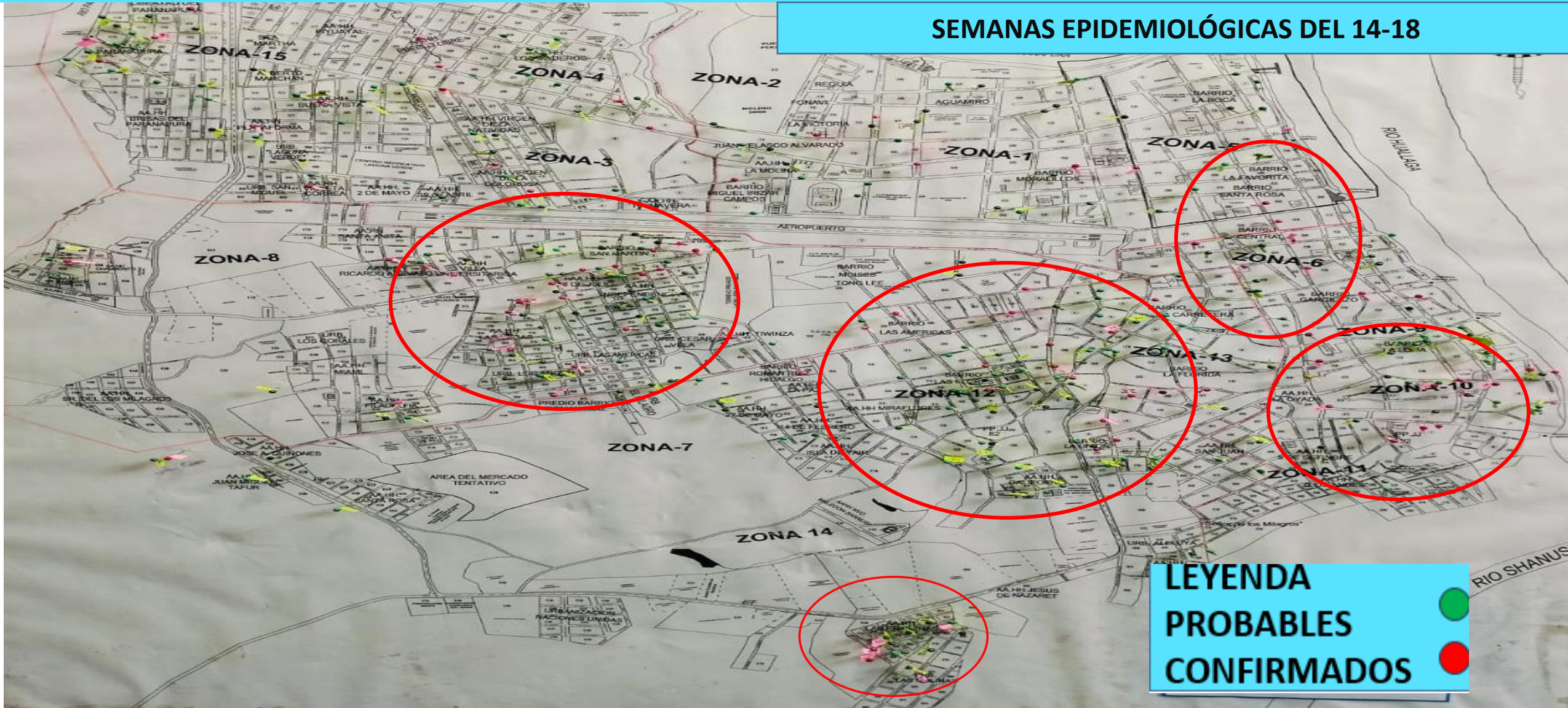
AÑO	2025				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
	Casos	%	Casos	%	
DISTRITOS					
BALSAPUERTO	15	93.8	1	6.3	16
JEBEROS	0	0.0	149	100.0	149
LAGUNAS	48	37.5	80	62.5	128
SANTA CRUZ	12	52.2	11	47.8	23
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	26	56.5	20	43.5	46
YURIMAGUAS	605	54.3	509	45.7	1114
TOTAL GENERAL	706	47.8	770	52.2	1476

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

(*) Hasta la SE 18.

CONGLOMERADO DE CASOS POR DENGUE, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 14-18



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

(*) Hasta la SE 18.

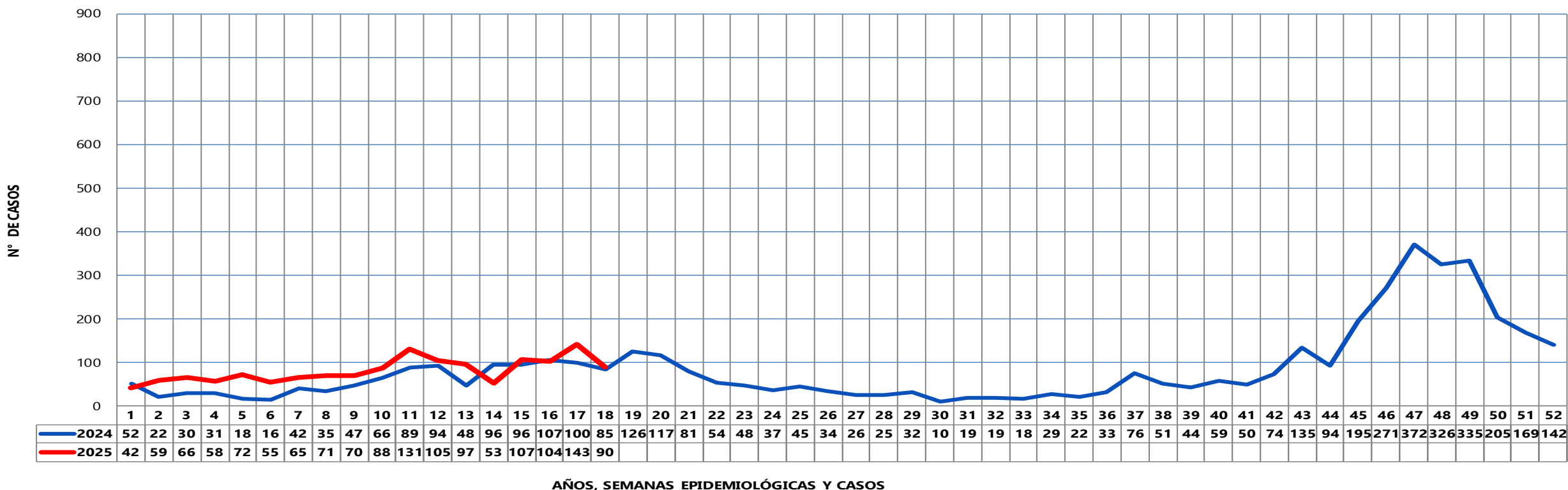


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



CASOS DE DENGUE POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS SEGÚN SEMANA DE NOTIFICACIÓN, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 *



AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

(*) Hasta la SE 18.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



DENGUE POR LOCALIDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *

N°	LOCALIDADES/ SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total general	%	% Acumu	TENDENCIA
1	YURIMAGUAS	38	45	48	49	31	43	57	44	50	79	77	61	68	63	76	85	79	32	1025	69.44	69.44	
2	JEBEROS	17	4	11	23	9	9	7	12	5	7	8	3	3	7	6	9	8	1	149	10.09	10.09	
3	LAGUNAS	1	5	1	3	6	5	2	5	7	3	21	13	3	2	10	12	19	10	128	8.67	8.67	
4	SHUCUSHYACU	0	3	0	2	1	2	0	0	1	2	25	4	2	1	1	1	1	0	46	3.12	3.12	
5	BALSAPUERTO	0	1	1	2	1	1	0	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	13	0.88	0.88	
6	PAMPA HERMOSA	3	1	0	0	1	0	0	1	2	3	1	0	1	0	0	0	1	0	14	0.95	0.95	
7	GRAU	1	0	0	1	0	0	0	2	5	1	2	6	1	1	4	1	7	0	32	2.17	2.17	
8	SANTA CRUZ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	2	8	6	0	3	0	23	1.56	1.56	
9	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	4	0.27	0.27	
10	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.20	0.20	
11	SANTO TOMAS	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0.27	0.27	
12	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	3	0.20	0.20	
13	SANTA MARIA	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	2	0	10	0.68	0.68	
14	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0.20	0.20	
15	TUPAC AMARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.07	0.07	
16	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07	
17	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0.20	0.20	
18	COTOYACU	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07	
19	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0.14	0.14	
21	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	4	0	0	11	0.75	0.75	
	Total general	61	63	62	82	50	60	69	71	73	96	139	88	81	87	111	116	124	43	1476	100.00	100.00	

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

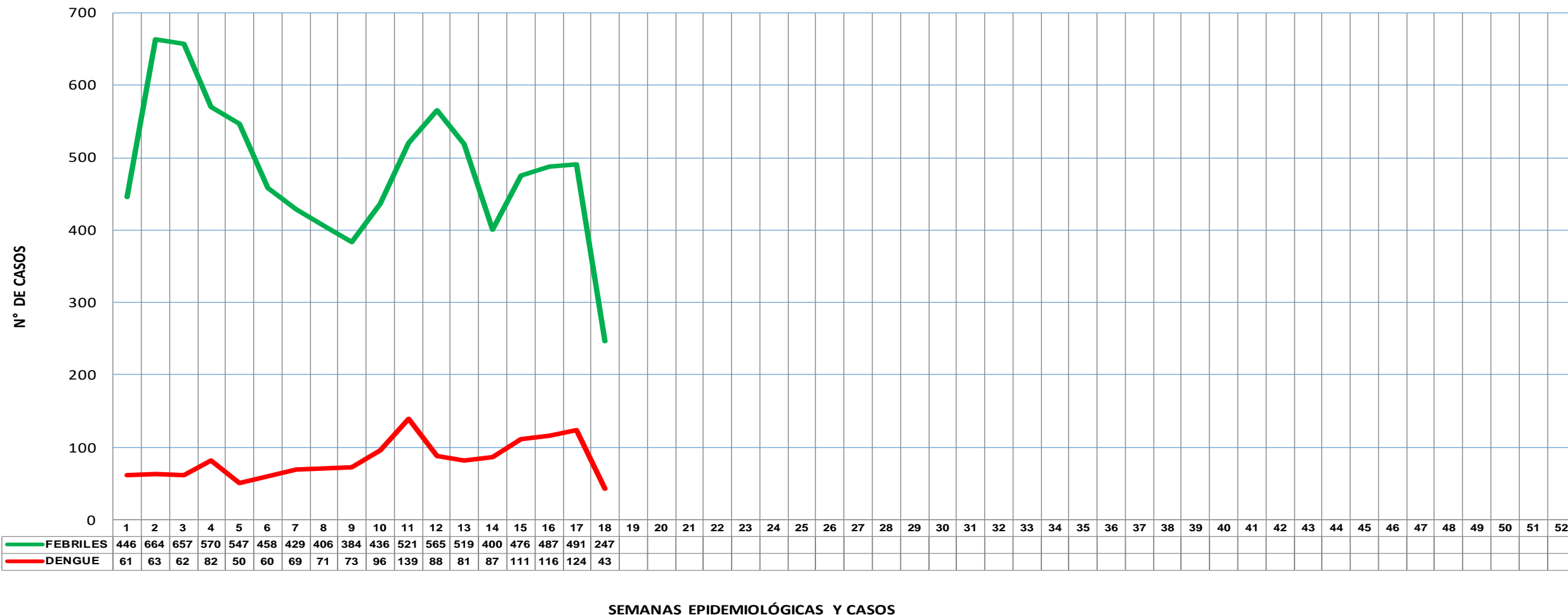
(*) Hasta la SE 18.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



FEBRILES Y CASOS DE DENGUE POR SEMANAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 * (S.E. 01 - 18.)



SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

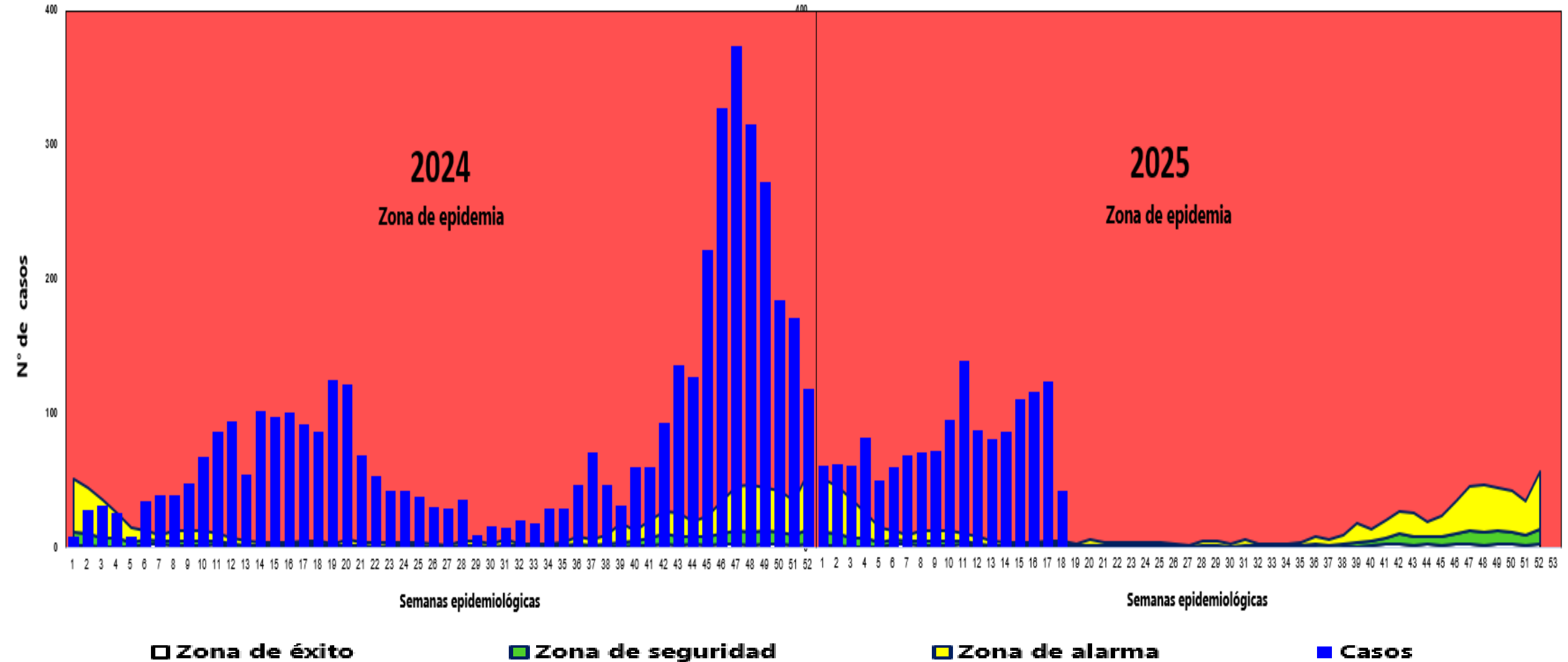
(*) Hasta la SE 18



CASOS DE DENGUE POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *

ZONA	IPRESS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																		TOTAL	%	TENDENCIA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
1	VILLA DEL PARANAPURA	2	5	3	7	6	4	1	3	1	1	1	9	13	0	6	6	4	2	74	7.80%	
2	LA NATIVIDAD	6	4	2	2	3	1	1	4	6	5	13	7	4	2	1	6	8	6	81	8.54%	
3	LA NATIVIDAD	2	2	1	2	1	1	9	2	1	1	3	1	0	1	4	2	5	0	38	4.00%	
4	AGUAMIRO	5	4	6	4	5	4	10	5	3	7	10	5	4	2	6	6	9	4	99	10.43%	
5	AGUAMIRO	0	5	4	1	1	3	1	0	1	1	4	0	0	2	2	2	4	3	34	3.58%	
6	LA LOMA	1	5	6	0	3	1	3	5	1	5	5	4	7	2	3	5	14	12	82	8.64%	
7	LA LOMA	4	1	0	2	1	3	2	1	2	6	5	3	6	1	2	1	4	2	46	4.85%	
8	LA CARRETERA	6	3	9	1	4	6	5	6	3	6	7	9	7	11	8	8	16	9	124	13.07%	
10A	LA CARRETERA	3	1	2	3	9	1	0	4	3	8	7	6	6	6	0	5	4	3	71	7.48%	
10B	LA CARRETERA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0.32%	
9A	LA CARRETERA	1	1	0	1	1	0	2	1	2	3	1	2	5	4	2	4	2	2	34	3.58%	
9B	LA CARRETERA	1	0	0	2	0	0	0	0	1	1	3	1	3	1	2	0	4	2	21	2.21%	
11	INDEPENDENCIA	2	8	4	7	5	10	6	6	7	10	10	11	13	3	12	6	10	11	141	14.86%	
12	INDEPENDENCIA	0	1	8	6	1	5	6	2	4	4	7	5	4	2	5	4	8	5	77	8.11%	
13	INDEPENDENCIA	0	0	3	0	0	0	2	2	0	3	3	1	2	1	2	1	2	2	24	2.53%	
TOTAL GENERAL		34	40	49	38	40	39	48	41	35	61	79	64	74	38	55	56	94	64	949	100.00%	

CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE DENGUE POR INICIO DE SÍNTOMAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024-2025 *

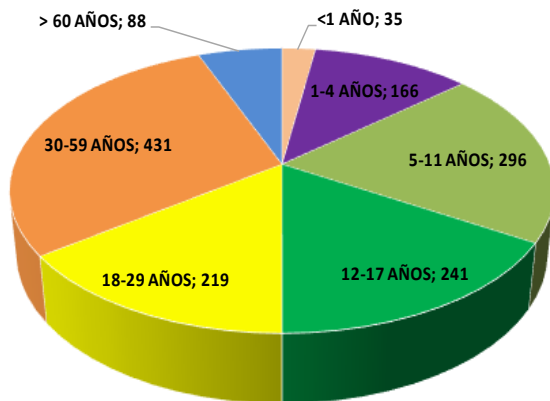


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 18.

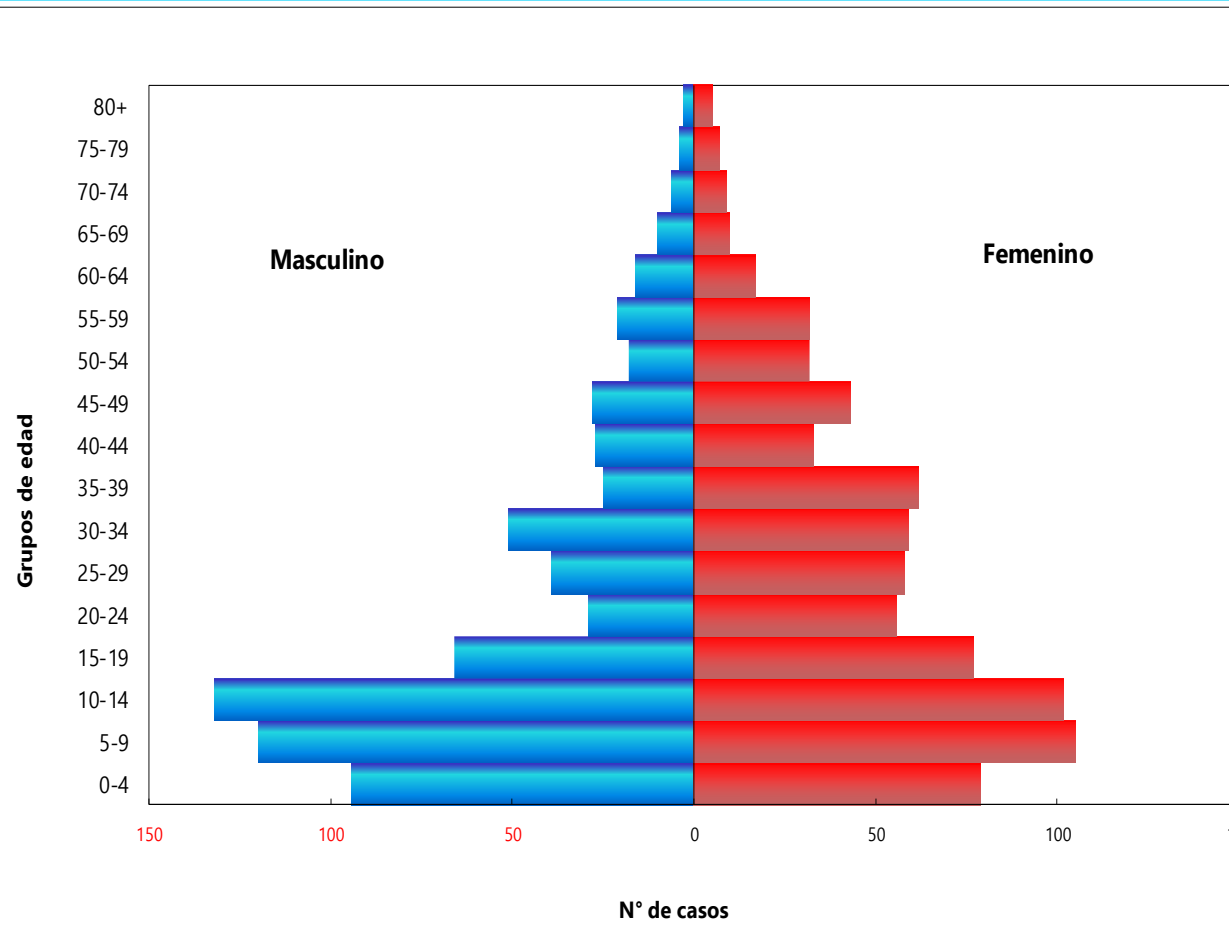


CASOS DE DENGUE SEGÚN ETAPAS DE VIDA, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *



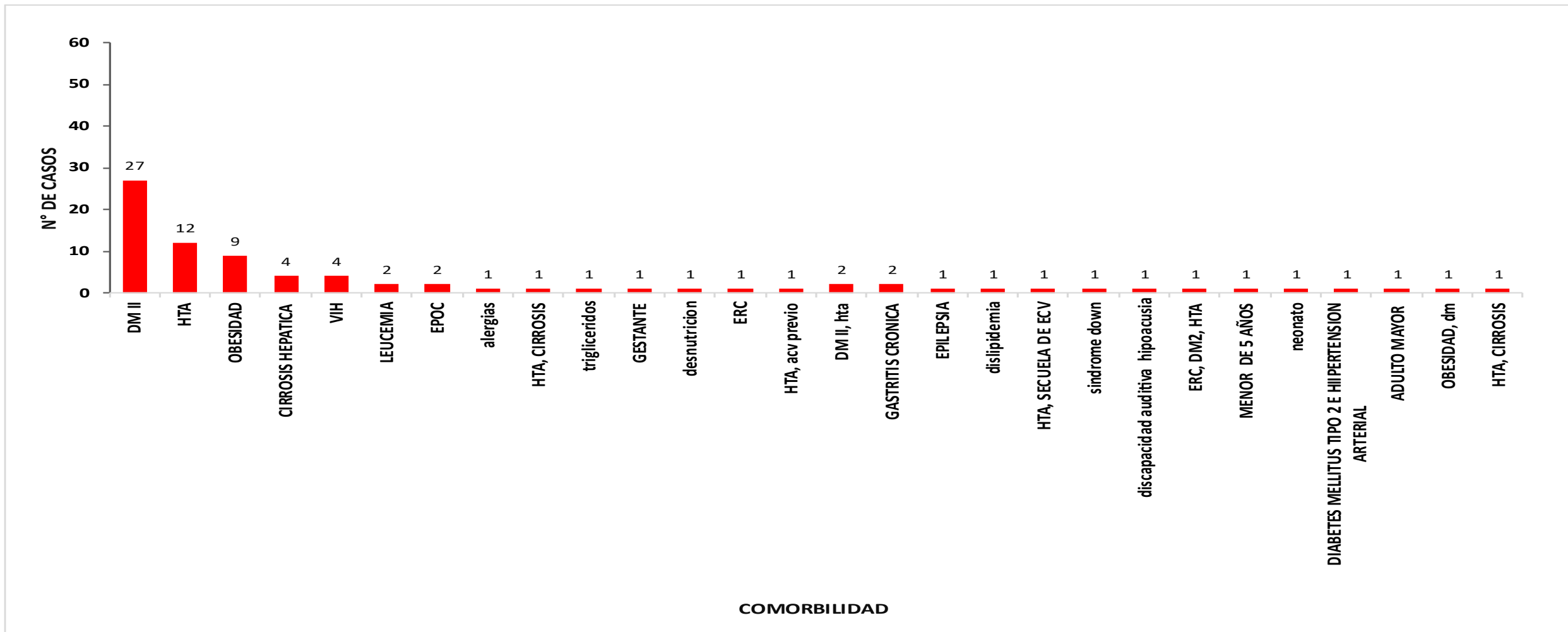
ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
<1 AÑO	19	16	35	2
1-4 AÑOS	75	91	166	11
5-11 AÑOS	134	162	296	20
12-17 AÑOS	108	133	241	16
18-29 AÑOS	141	78	219	15
30-59 AÑOS	261	170	431	29
> 60 AÑOS	48	40	88	6
TOTAL GENERAL	786	690	1476	100

CASOS DE DENGUE SEGÚN SEXO Y GRUPOS DE EDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *





CASOS DE DENGUE CON COMORBILIDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025





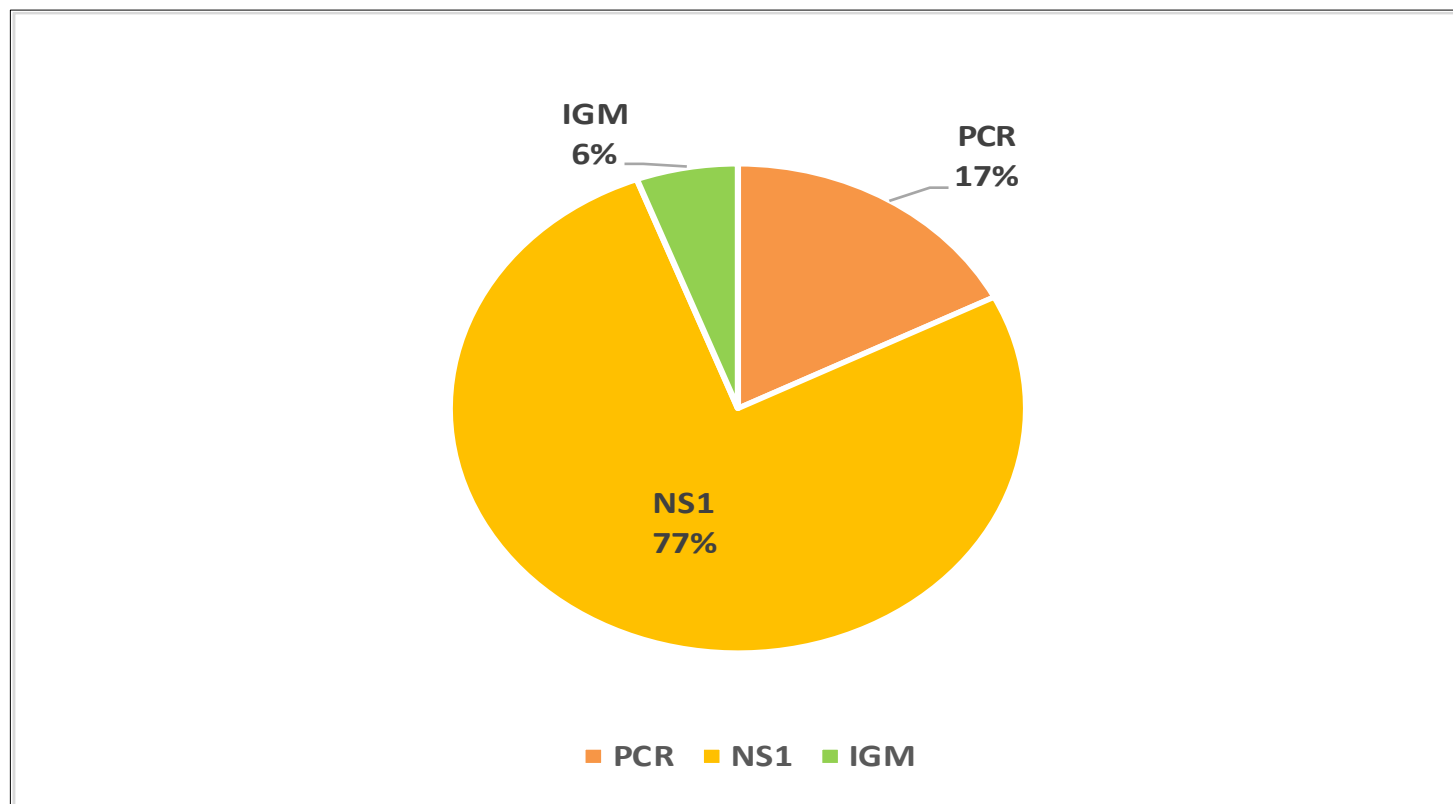
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

PORCENTAJE DE CASOS CONFIRMADOS SEGÚN PRUEBAS DE LABORATORIO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *



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

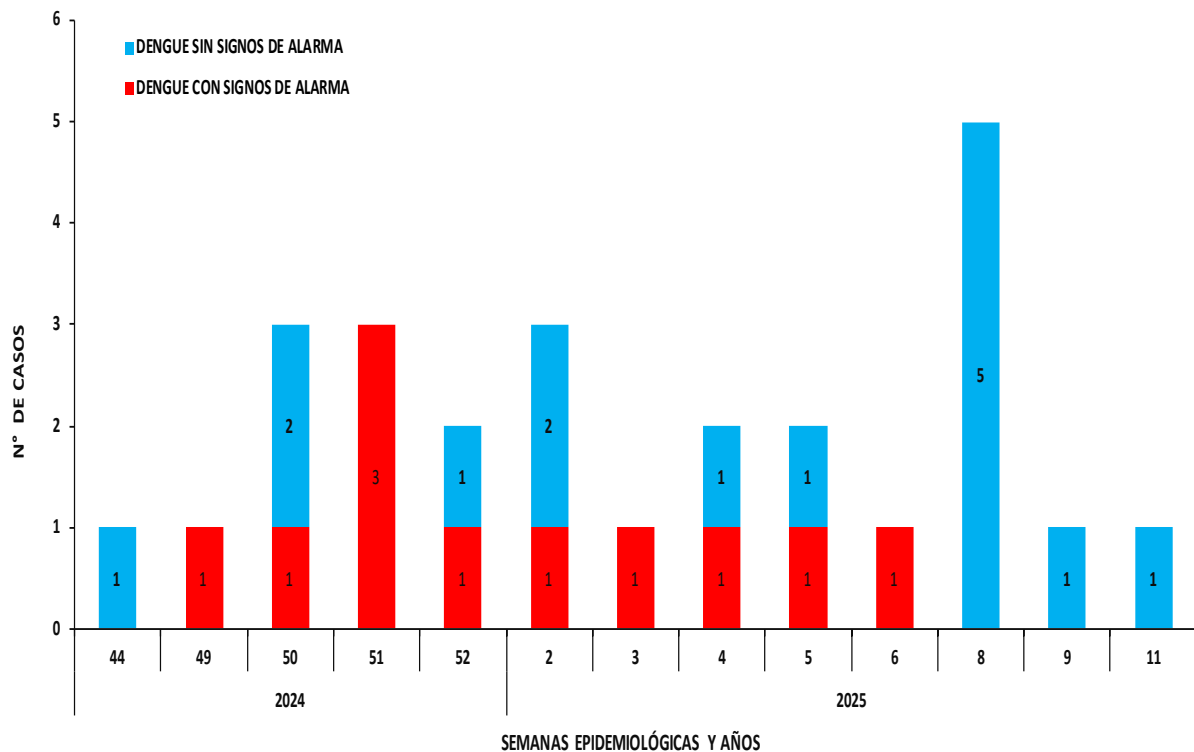
(*) Hasta la SE 18.



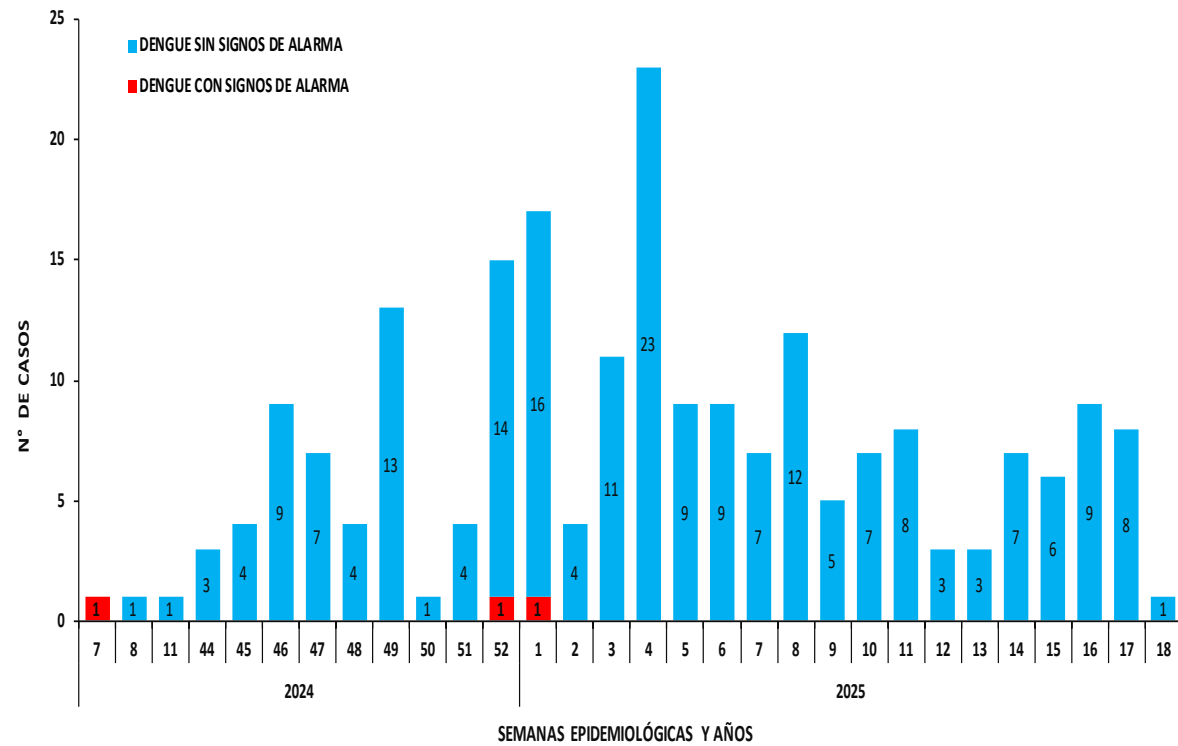
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO BALSAPUERTO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 *



CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO JEBEROS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 18.

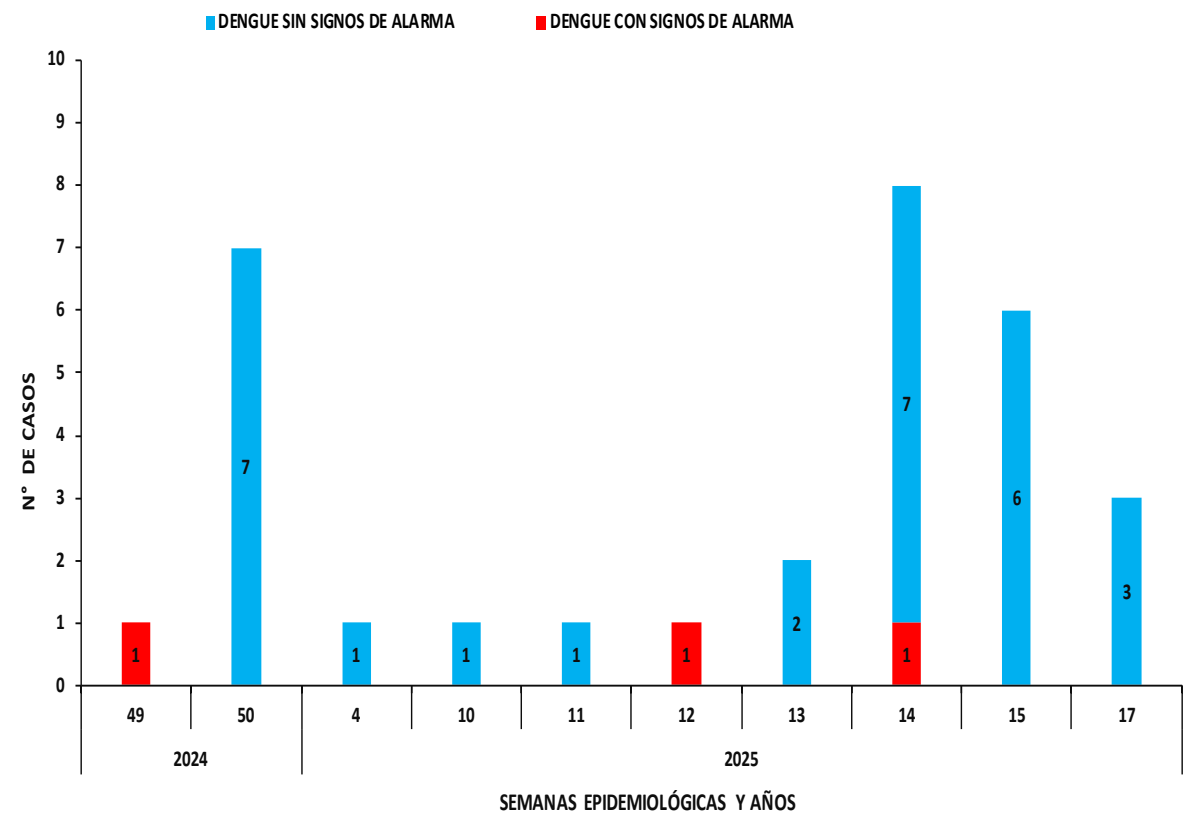
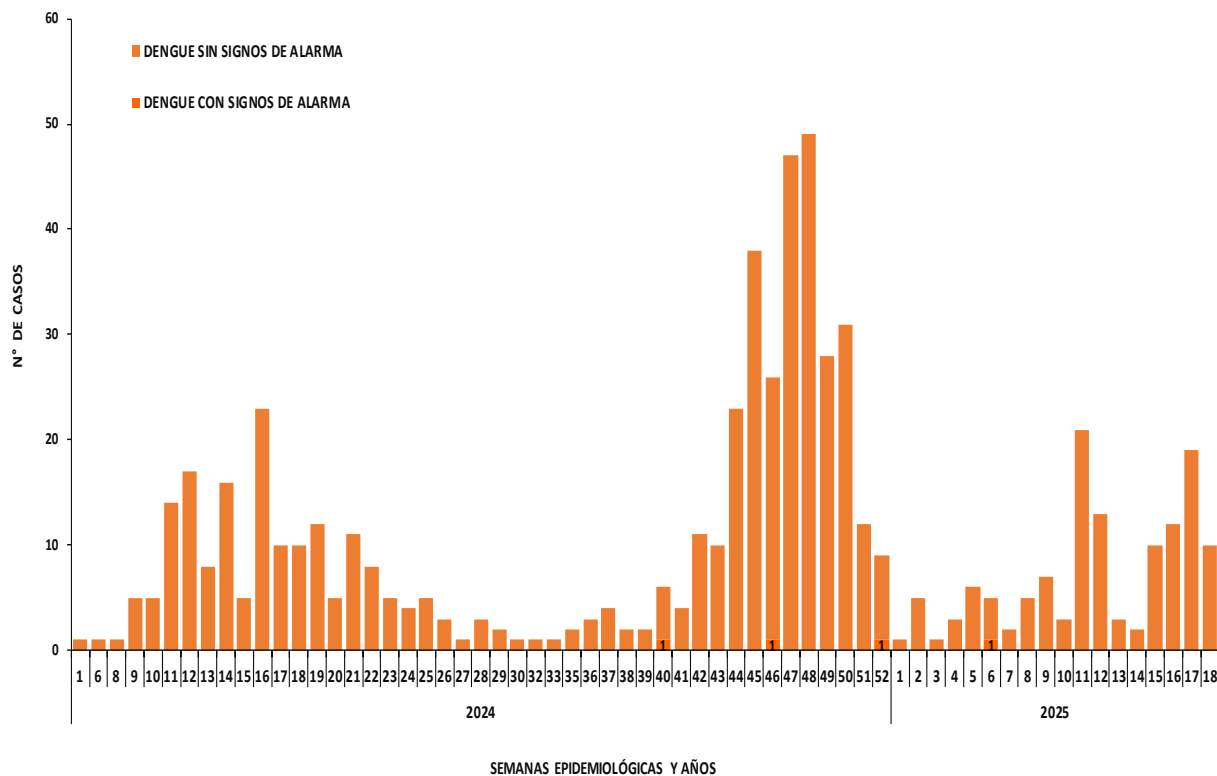


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO LAGUNAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 *

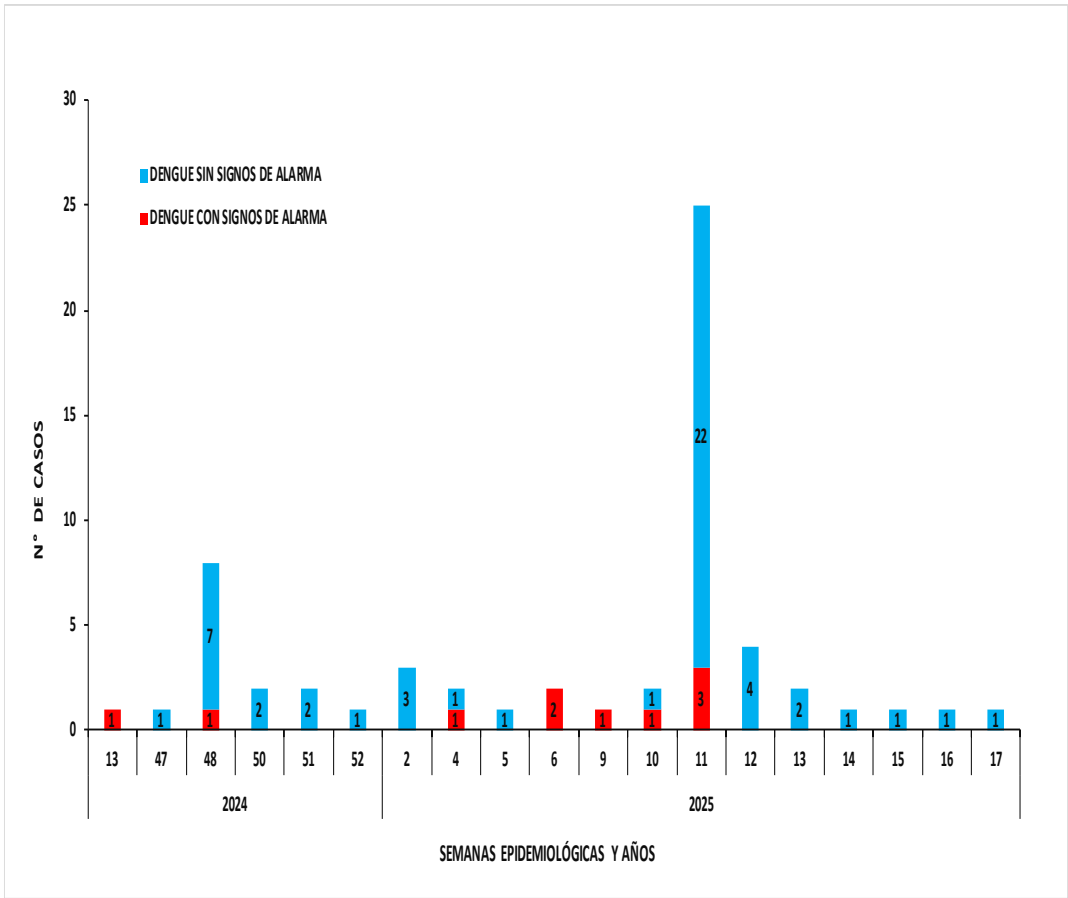
CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO SANTA CRUZ, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024- 2025 *



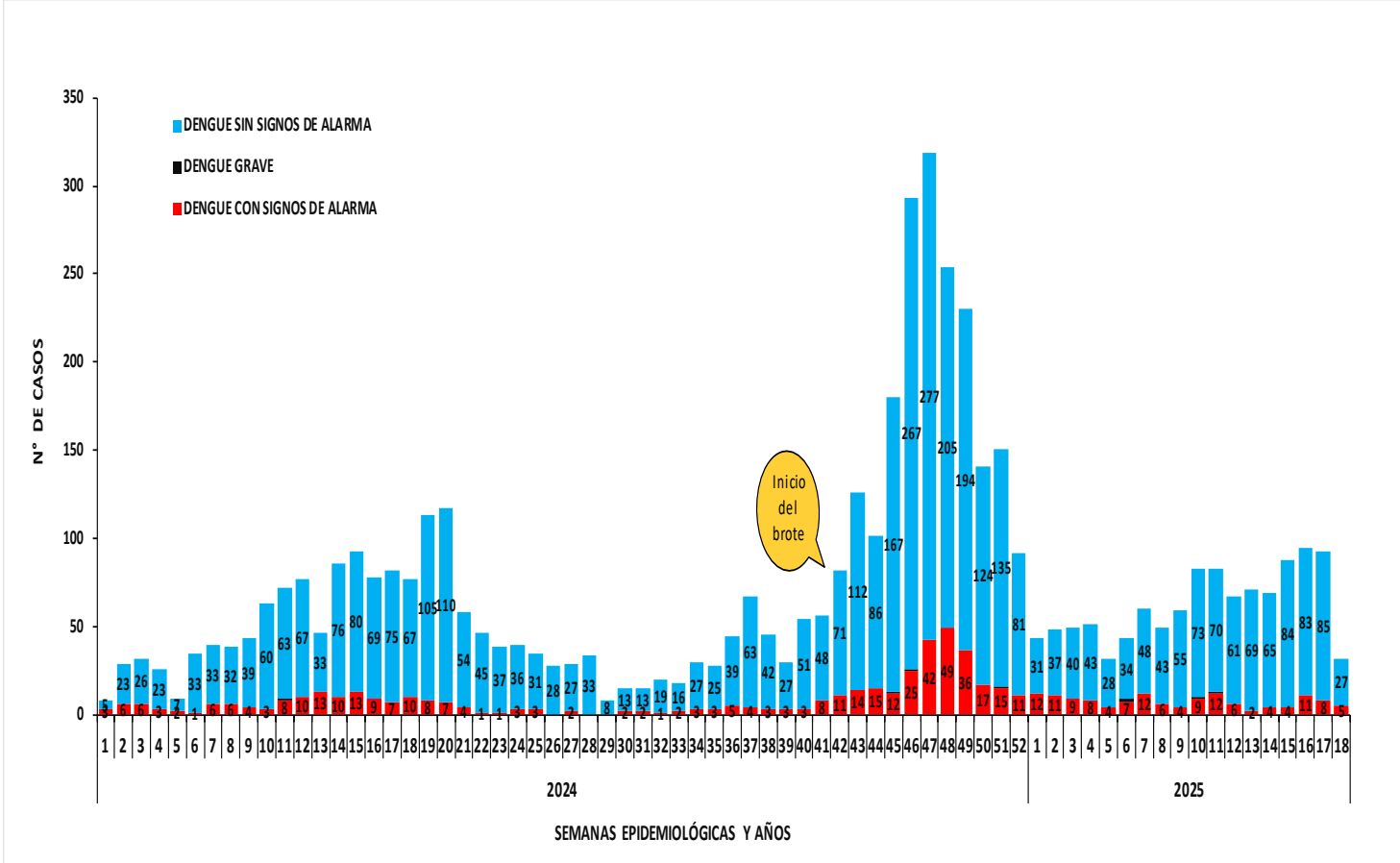
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 18.



CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO TNT. CÉSAR LÓPEZ ROJAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 *



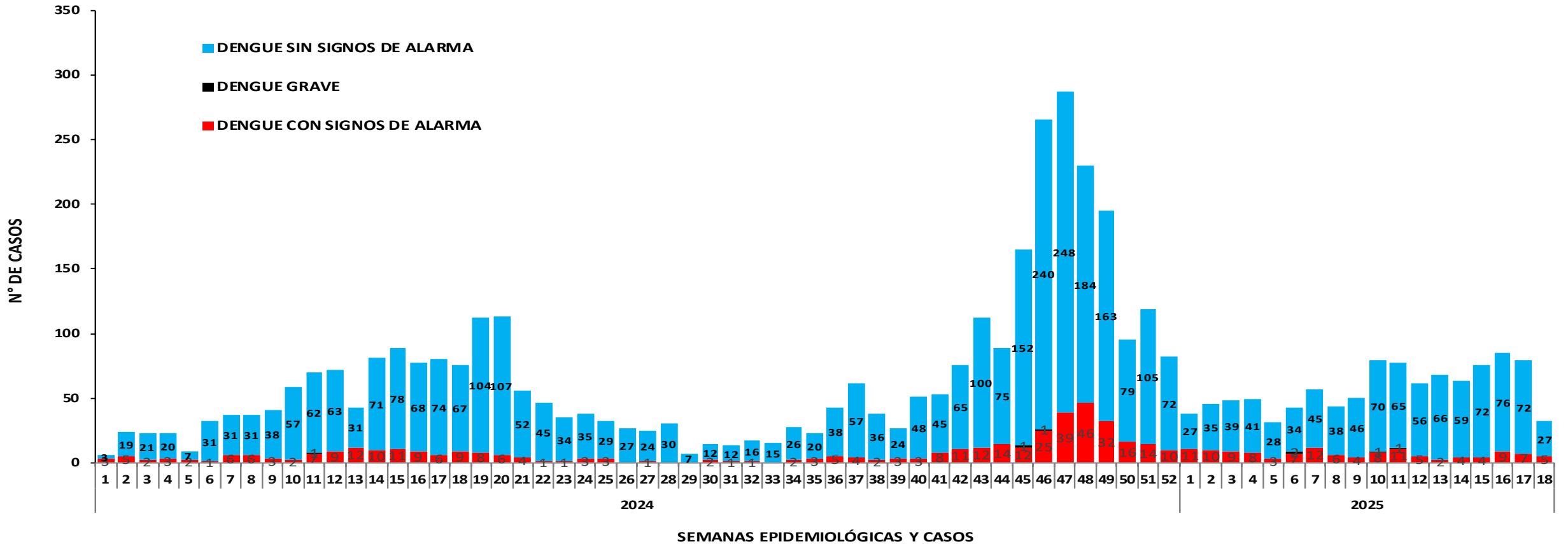
CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 18.



CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, CIUDAD DE YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 *



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

(*) Hasta la SE 18.



DISTRITOS Y LOCALIDADES CON PRESENCIA DEL VECTOR AEDES AEGYPTI, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 1990 - 2025 *

DISTRITOS Y LOCALIDADES CON PRESENCIA DEL VECTOR AEDES AEGYPTI	EXPANSION DEL VECTOR TRANSMISOR DEL DENGUE										
	1990	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
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 DEL MELGAR KM 26											
MUNICHIS											
PAMPA HERMOSA											
PURTO PERU											
ROCA FUERTE											
ROSA VICTORIA											
SAN JUAN DE PAMPLONA KM 35											
SAN JUAN DE PUMAYACU											
SAN JUAN LA LIBERTAD KM 34											
SAN FRANCISCO KM 21											
SANTA ISABEL											
SANTA MARIA											
SANTO TOMAS											
YURIMAGUAS											
TOTAL GENERAL	1	3	7	7	11	11	15	16	22	23	23



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



Gestión de Servicio Social

ÍNDICE AÉDICO POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025*

Distrito	IPRESS	Zonas	FECHA DE INICIO	FECHA DE AVANCE	Población	Total de Viviendas Programadas	Nº Viviendas encontradas	VIVIENDAS								RECIPIENTES		Consumo de Larvicida Gr.	IA	IB	IR
								Inspeccionadas	% Cobertura de Viviendas Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes	Deshabitadas	% Cobertura de viviendas Cerradas, Renuentes y Positivas	Tratadas	Inspeccionados	Positivos					
YURIMAGUAS	Villa Parapapura	1	18/2/2025	20/2/2025	4031	1626	1537	1021	66.4	475	40	1	33.57	118	739	6423	146	409.3	11.6	14.3	2.3
	Sub Total				4031	1626	1537	1021	66.4	475	40	1	33.6	118	739	6423	146	409.3	11.6	14.3	2.3
	La Natividad	2	20/2/2025	25/2/2025	4532	1782	1866	1236	66.2	566	62	2	33.76	153	868	7494	214	581.4	12.4	17.3	2.9
		3	25/2/2025	3/3/2025	4859	1764	1818	1263	69.5	469	84	2	30.53	142	801	7296	193	454.2	11.2	15.3	2.6
	Sub Total				9391	3546	3684	2499	67.8	1035	146	4	32.2	295	1669	14790	407	1035.6	11.8	16.3	2.8
	Aguamiro	4	13/2/2025	17/2/2025	4546	2006	1954	1289	66.0	564	98	3	34.03	153	776	7163	220	677.4	11.9	17.1	3.1
		5	15/1/1900	19/2/2025	4085	1851	1837	1277	69.5	483	73	4	30.48	99	760	6415	141	628.2	7.8	11.0	2.2
	Sub Total				8631	3857	3791	2566	67.7	1047	171	7	32.3	252	1536	13578	361	1305.6	9.8	14.1	2.7
	La Loma	6	28/3/2025	7/3/2025	4310	1784	1885	1397	74.1	445	40	3	25.89	154	853	7073	210	385.1	11.0	15.0	3.0
		7	7/3/2025	13/3/2025	5416	1749	1777	1274	71.7	458	41	4	28.31	211	890	8122	305	596.9	16.6	23.9	3.8
	Sub Total				9726	3533	3662	2671	72.9	903	81	7	27.1	365	1743	15195	515	982.0	13.7	19.3	3.4
	La Carretera	8	13/3/2025	26/3/2025	5580	1886	2012	1552	77.1	395	59	6	22.86	239	1036	9365	371	701.4	15.4	23.9	4.0
		9	15/3/2025	27/3/2025	5097	1732	1788	1449	81.0	313	24	2	18.96	174	984	9537	271	929.5	12.0	18.7	2.8
10		20/3/2025	27/3/2025	4329	1570	1592	1205	75.7	348	30	9	24.31	146	811	7828	253	789.4	12.1	21.0	3.2	
Sub Total				15006	5188	5392	4206	78.0	1056	113	17	22.0	559	2831	26730	895	2420.3	13.3	21.3	3.3	
Independencia	11	27/2/2025	6/3/2025	3793	1683	1685	1170	69.4	463	48	4	30.56	129	696	6538	202	536.3	11.0	17.3	3.1	
	12	18/2/2025	25/2/2025	4754	1903	1979	1369	69.2	537	65	8	30.82	111	895	8290	157	780.0	8.1	11.5	1.9	
	13	25/2/2025	27/2/2025	2715	870	1012	814	80.4	187	11	0	19.57	31	504	4894	39	490.2	3.8	4.8	0.8	
Sub Total				11262	4456	4676	3353	71.7	1187	124	12	28.29	271	2095	19722	398	1806.5	8.1	11.9	2.0	
Total					58047	22206	22742	16316	71.7	5703	675	48	28.3	1860	10613	96438	2722	7959.3	11.4	16.7	2.8

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

(*) Hasta la SE 18.



ACTIVIDADES DE CONTROL Y PREVENCIÓN, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *

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

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



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

IMÁGENES DE ACTIVIDADES PARA CONTROLAR EL BROTE DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *



Samsung Quad Camera
Tomada con mi Galaxy A12



REDMI 15C | NAT 03/05/2025 07:55



25 abr. 2025 8:37:50 a. m.
117 Psj. Nauta
Pueb Yurimaguas
Yurimaguas
Alto Amazonas
Loreto



24 abr 2025 11:04:58 a. m.
Pueb Yurimaguas
Yurimaguas
Alto Amazonas
Loreto



25 abr. 2025 8:37:42 a. m.
117 Psj. Nauta
Pueb Yurimaguas
Yurimaguas
Alto Amazonas
Loreto

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

(*) Hasta la SE 18.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Riis Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



IMÁGENES DE ACTIVIDADES PARA CONTROLAR EL BROTE DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *



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

(*) Hasta la SE 18.