



DINÁMICA

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

	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA - SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Total general	%	% ACUM
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	90	71	62	81	64	103	125	112	106	114	151	105	98	75	60	1357	66.91	66.91
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	16	13	12	8	6	12	16	10	9	16	24	8	2	6	1	158	7.79	7.79
3	LEPTOSPIROSIS	18	33	23	33	26	32	39	13	26	17	42	24	31	19	8	376	18.54	18.54
4	MALARIA POR P. VIVAX	9	4	13	2	3	2	3	6	3	1	1	3	1	2	0	53	2.61	2.61
5	OFIDISMO	2	4	1	1	4	1	0	6	3	2	2	1	6	1	0	34	1.68	1.68
6	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	3	0	0	0	0	1	2	0	0	2	1	0	2	0	12	0.59	0.59
7	LEISHMANIASIS CUTANEA	2	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	9	0.44	0.44
8	OROPUCHE	2	1	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.39	0.39
9	LOXOCELISMO	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	6	0.30	0.30
10	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	4	0.20	0.20
11	SIFILIS MATERNA	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0.15	0.15
12	INFECCION GONOCOCICA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.05	0.05
13	EFFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.05	0.05
14	DENGUE GRAVE	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2	1	0	0	0	6	0.30	0.30
	Total general	142	130	115	129	108	154	184	149	148	151	227	145	139	107	70	2028	100.00	100.00

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

(*) Hasta la SE 15.

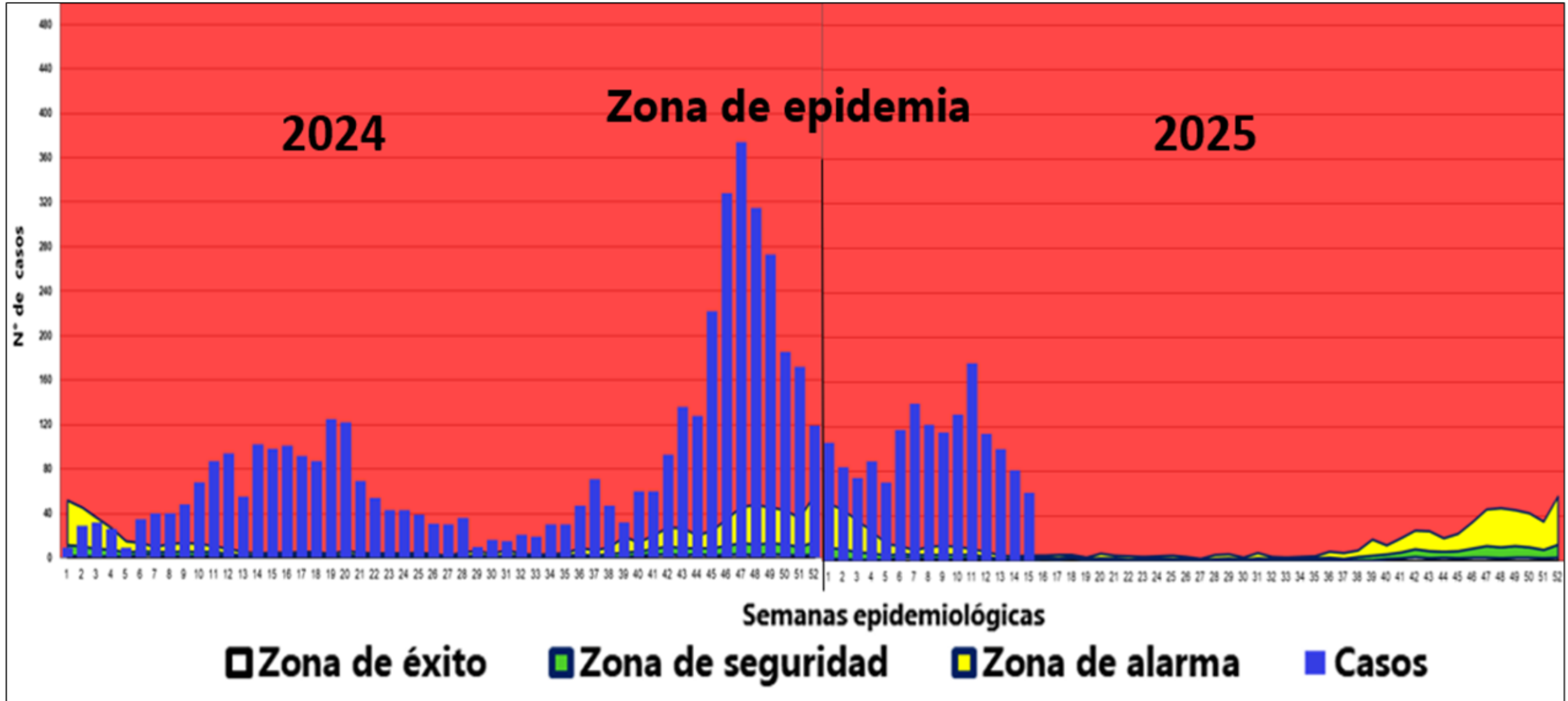
ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA ESPECIAL, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

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	188									2062
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	49	42	56	21									168
3	VIOLENCIA FAMILIAR	21	24	45	1									91
4	DIABETES	35	44	27	8									114
5	TUBERCULOSIS	13	6	13	4									36
6	DEPRESIÓN MODERADA	27	26	14	0									67
7	VIH-SIDA	9	2	8	0									19
8	COVID-19	0	0	0	0									0
9	INTENTO SUICIDIO	3	1	6	1									11
10	EPISODIO PSICÓTICO	8	7	3	0									18
11	INSECTICIDAS Y PLAGUICIDAS	0	1	0	0									1
	TOTAL GENERAL	959	680	725	223	0	0	0	0	0	0	0	0	2587

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

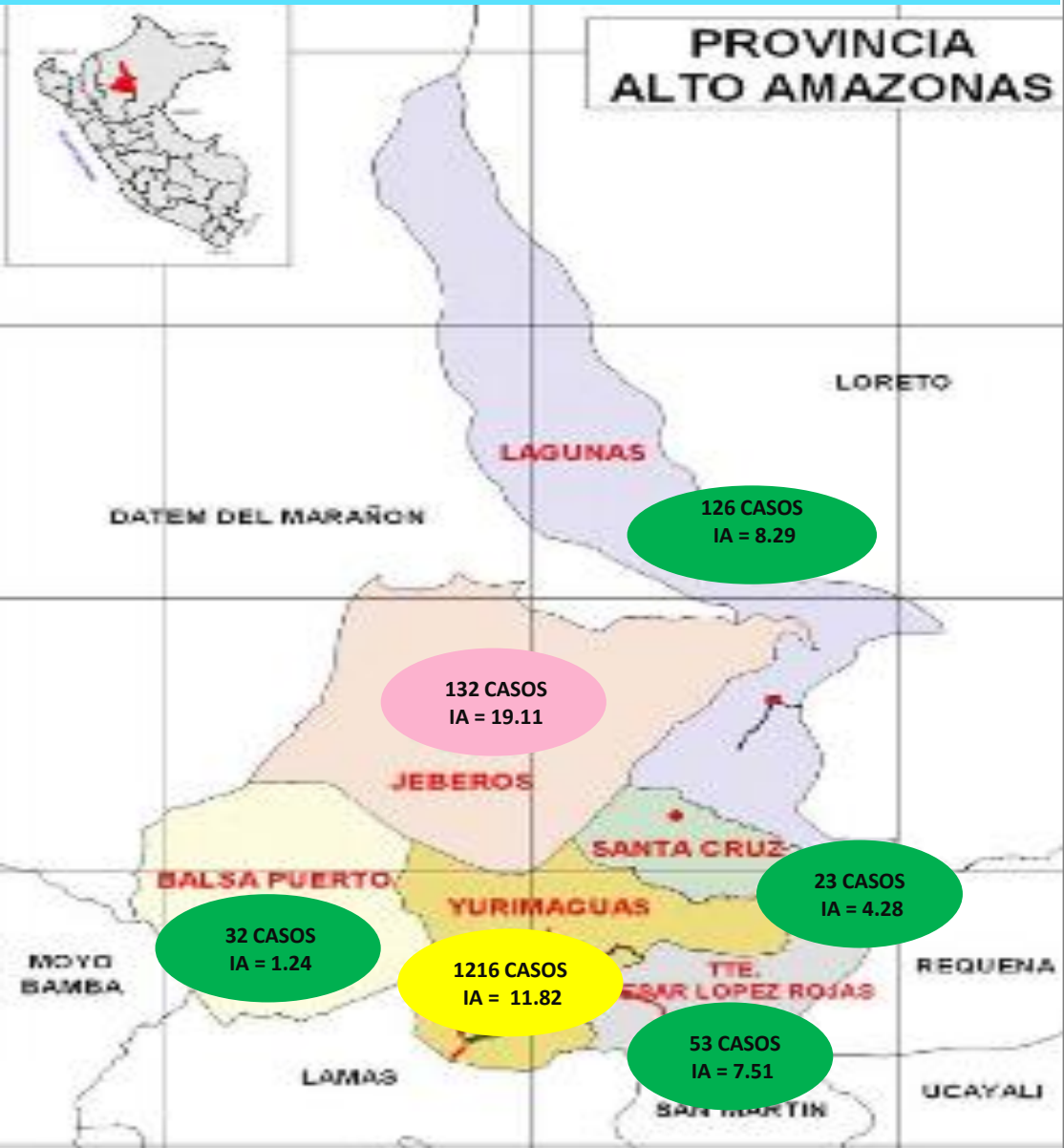
(*) Hasta la SE 15.

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



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

DENGUE POR DISTRITOS , RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2015 - 2025 *



Districto/Años	Pob. 2025	2015	2016	2017	2018	F 2019	F 2020	F 2021	F 2022	F 2023	F 2024	F 2025	IA
Balsapuerto	25876	0	0	0	0	0	2	33	93	20	10	32	1.24
Jeberos	6909	0	0	0	0	0	27	39	45	101	63	132	19.11
Lagunas	15200	1	0	2	0	18	19	230	151	217	485	126	8.29
Santa Cruz	5378	0	0	0	0	0	0	44	41	7	8	23	4.28
Teniente César L. R.	7057	0	3	0	0	0	42	11	8	21	15	53	7.51
Yurimaguas	102840	522	130	225	455	1 581	1 825	3 2706	3 2609	4 1836	0 3866	1 1216	2 11.82
Total	163260	523	133	227	455	1 599	1 915	4 3063	3 2947	4 2202	0 4447	1 1582	2 9.69

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 15.

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 15.

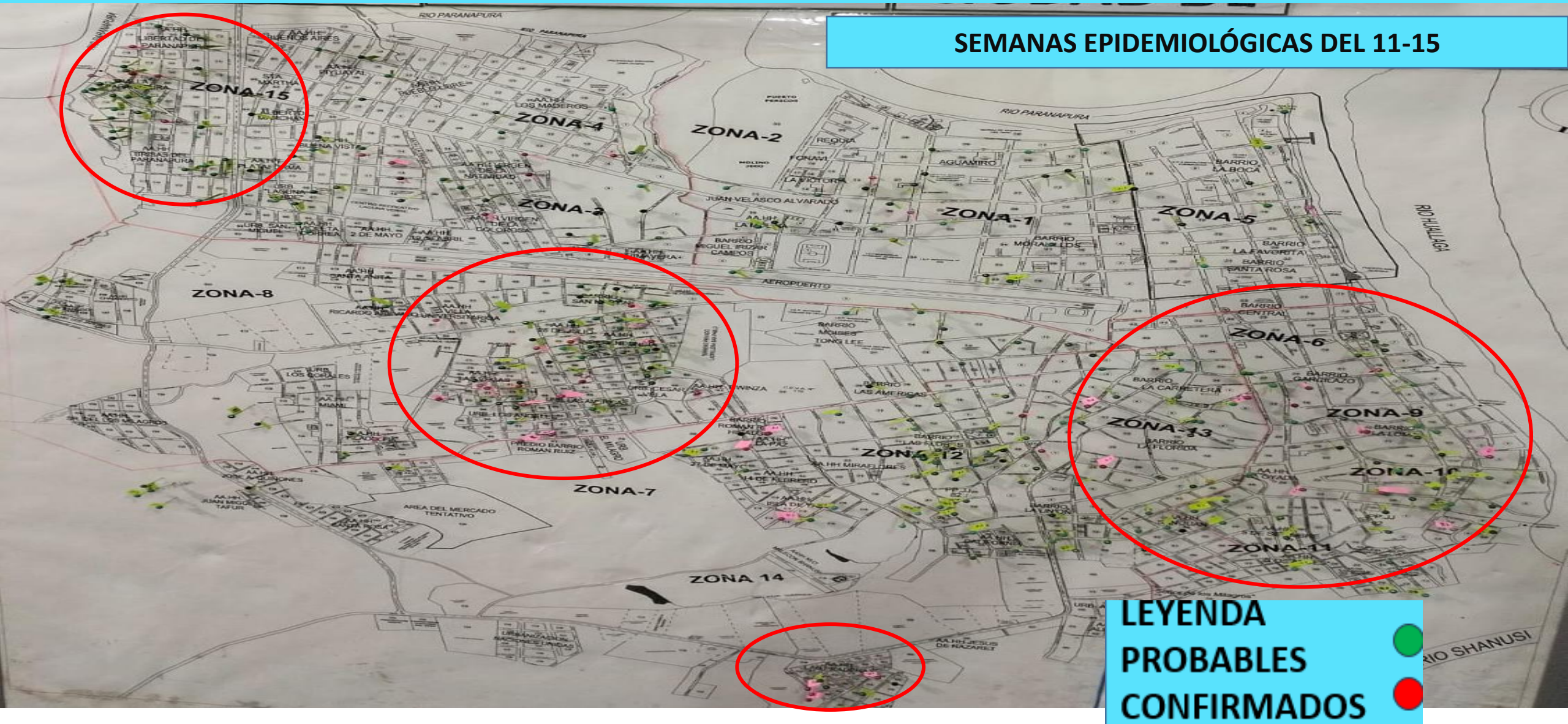
DENGUE POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

N°	LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	73	57	53	47	45	89	119	88	84	108	103	81	87	57	40	1131	71.49	71.49
2	JEBEROS	17	4	11	23	9	9	7	13	5	8	8	3	3	7	5	132	8.34	8.34
3	LAGUNAS	3	6	4	8	7	11	9	7	8	6	28	17	3	2	7	126	7.96	7.96
4	SHUCUSHYACU	0	4	0	3	4	2	0	0	2	2	27	5	2	1	1	53	3.35	3.35
5	BALSAPUERTO	0	4	2	3	1	1	1	5	3	2	2	1	0	0	0	25	1.58	1.58
6	GRAU	2	1	1	1	0	0	1	2	5	1	2	6	1	1	1	25	1.58	1.58
7	SANTA CRUZ	4	0	1	2	1	0	0	1	1	1	2	1	2	7	0	23	1.45	1.45
8	PAMPA HERMOSA	3	2	0	1	2	2	0	2	5	3	1	0	1	1	0	23	1.45	1.45
9	SANTA MARIA	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6	0.38	0.38
10	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	2	0	0	1	0	6	0.38	0.38
11	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	1	1	0	6	0.38	0.38
12	BELEN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	5	0.32	0.32
13	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.32	0.32
14	SANTO TOMAS	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0.25	0.25
15	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0.19	0.19
16	SAN JUAN DE PAMPLONA	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.13	0.13
17	COTOYACU	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.06	0.06
18	NUEVO PROGRESO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.06	0.06
19	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.06	0.06
20	VISTA ALEGRE DE CURIYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.06	0.06
21	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.06	0.06
22	SAN ANTONIO DE SANIYACO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.06	0.06
23	PANAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.06	0.06
	Total general	106	84	74	89	70	117	141	122	115	131	177	114	100	95	61	1582	100.00	100.00

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

(*) Hasta la SE 15.

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



SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 11-15

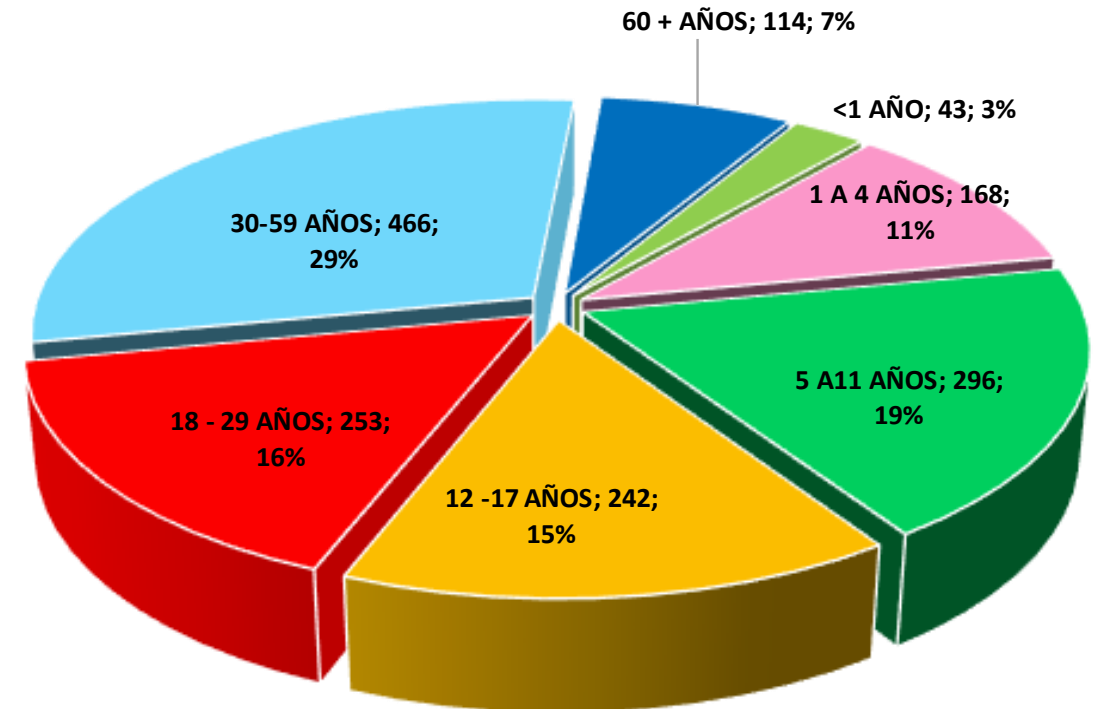
LEYENDA
PROBABLES ●
CONFIRMADOS ●

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

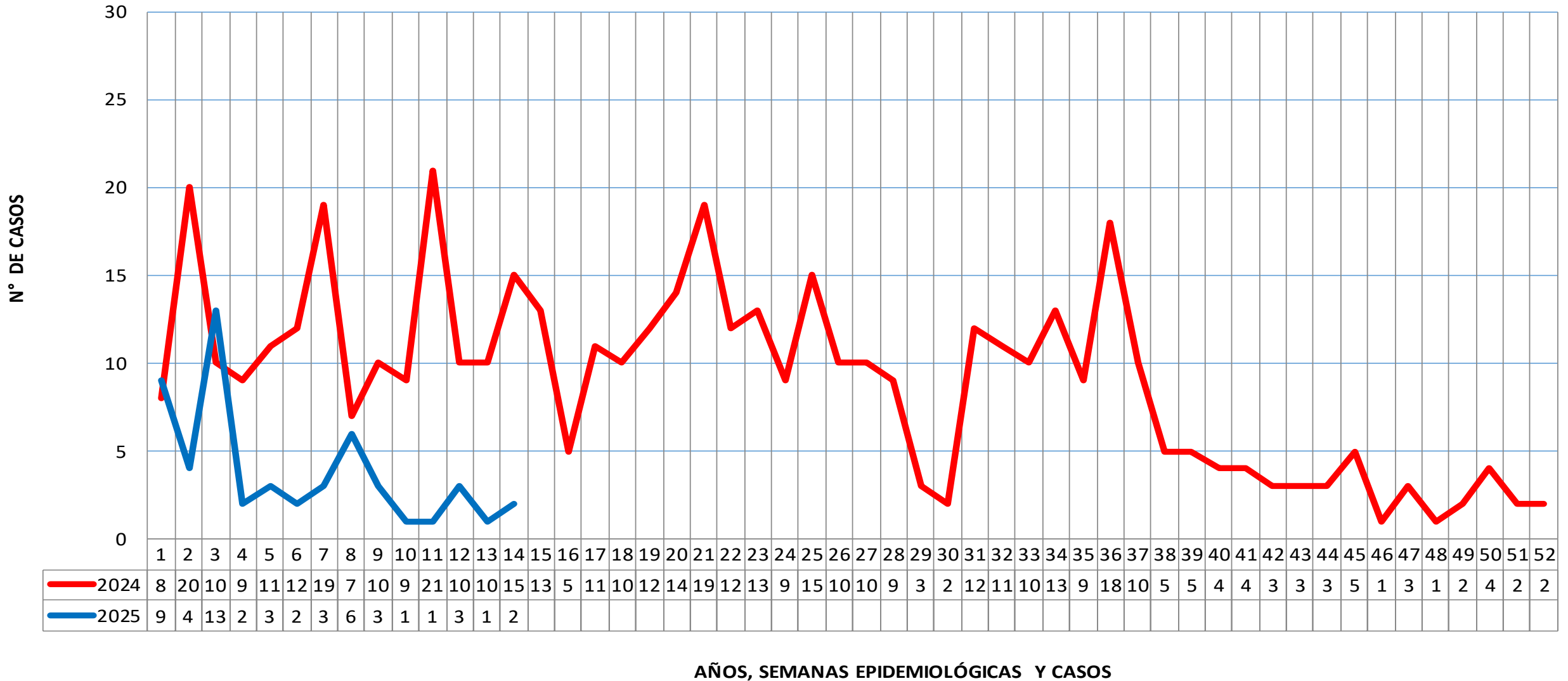
(*) Hasta la SE 15.

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

POB. 2025	ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
3647	<1 AÑO	22	21	43	2.72
16564	1 A 4 AÑOS	74	94	168	10.62
25567	5 A 11 AÑOS	143	153	296	18.71
20726	12 -17 AÑOS	105	137	242	15.30
32689	18 - 29 AÑOS	163	90	253	15.99
50445	30-59 AÑOS	274	192	466	29.46
13622	60 + AÑOS	62	52	114	7.21
163260	TOTAL GENERAL	843	739	1582	100



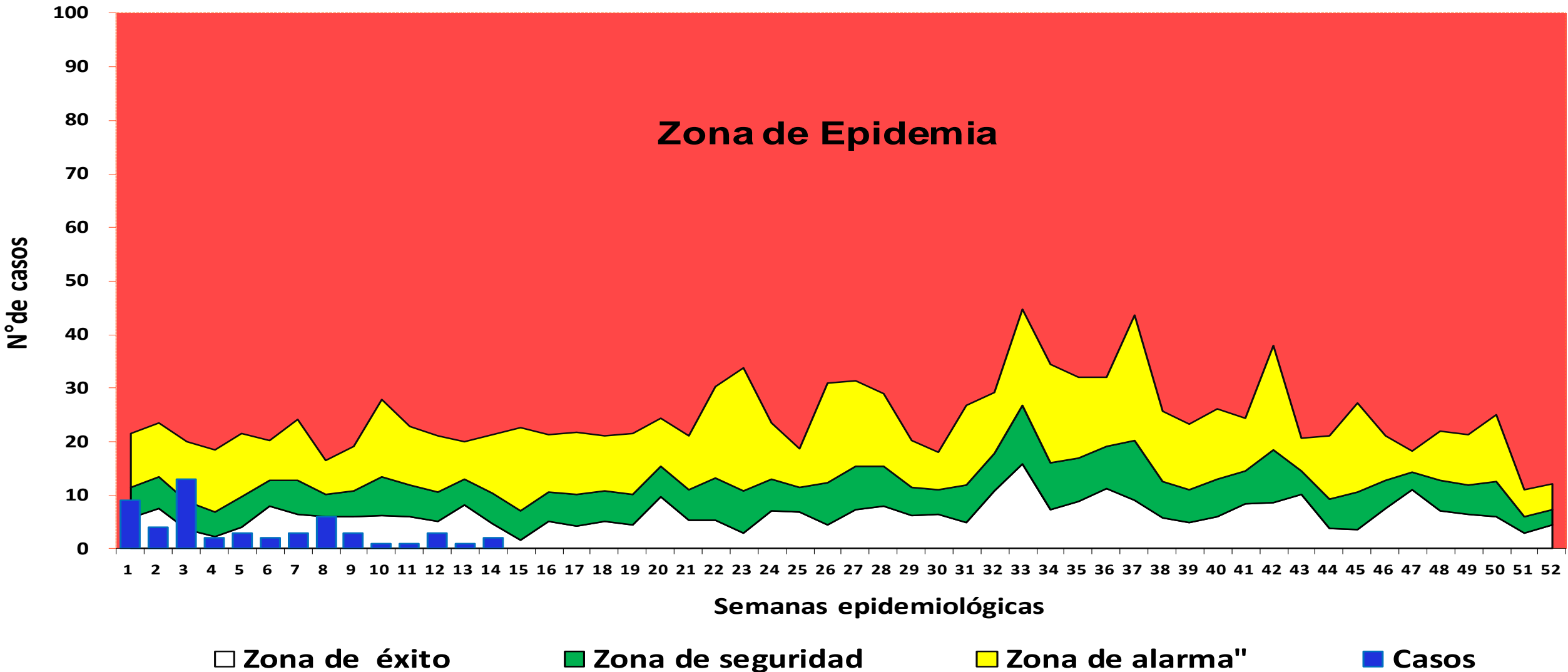
CASOS DE MALARIA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *



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

(*) Hasta la SE 15.

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 15.

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, 2015 - 2025 *



Districtos/ Años	Población 2025	2014	2015	2016	2017	F	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	TIA
Balsapuerto	25876	54	453	780	1710	0	1545	638	272	494	1424	1070	297	23	0.89
Jeberos	6909	0	14	95	64	0	7	0	0	0	4	16	0	5	0.72
Lagunas	15200	480	316	178	213	1	527	143	35	46	154	373	47	1	0.07
Santa Cruz	5378	1	2	3	8	0	8	1	23	12	2	4	0	0	0.00
Teniente C. L. R.	7057	4	5	67	26	0	10	4	2	12	1	0	0	1	0.14
Yurimaguas	102840	549	213	290	137	0	161	67	134	107	140	212	124	23	0.22
Total	163260	1088	1003	1413	2158	1	2258	853	466	671	1725	1675	468	53	0.32

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 15.

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 15.

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 15.

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	0	1	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 15.

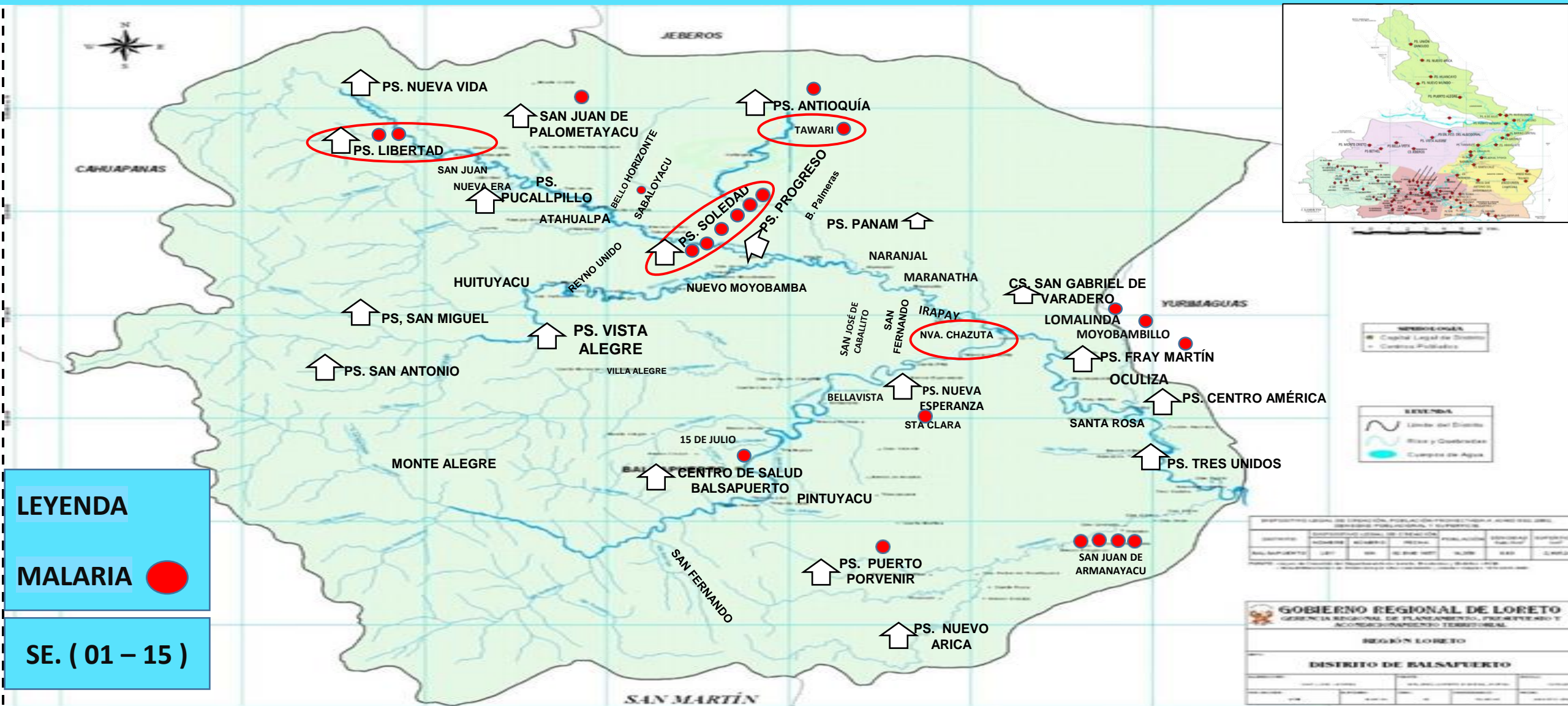
MALARIA POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Total general	%	% ACUM
1	SANTA LUCIA	0	0	4	0	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	9	9	9.28	9.28
2	SAN LUIS	0	0	0	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	6	12	12.37	12.37
3	SOLEDAD	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	6	12	12.37	12.37
4	SAN JUAN DE ARMANAYACU	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8	8.25	8.25
5	NUEVA JORDANIA	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	8	8.25	8.25
6	SAN RAFAEL	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	6	6.19	6.19
7	LIBERTAD	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	6	6.19	6.19
8	SAN ANTONIO DE SANIYACO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	4.12	4.12
9	SAN JUAN DE PALOMETAYACU	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
10	SANTA CLARA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
11	LOMA LINDA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
12	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
13	HUANCAYO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
14	FRAY MARTIN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
15	JEBEROS	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
16	YURIMAGUAS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
17	SAN ROQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	2.06	2.06
18	JORGE CHAVEZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
19	MOYOBAMBILLO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
20	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
21	TAWARI DE PLATOYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	2.06	2.06
22	PUERTO PORVENIR	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
23	ANTIOQUIA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2.06	2.06
24	SABALOYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2.06	2.06
	Total general	9	4	13	2	3	2	3	6	3	1	1	3	1	2	53	97	100.00	100.00

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

(*) Hasta la SE 15.

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 15.

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

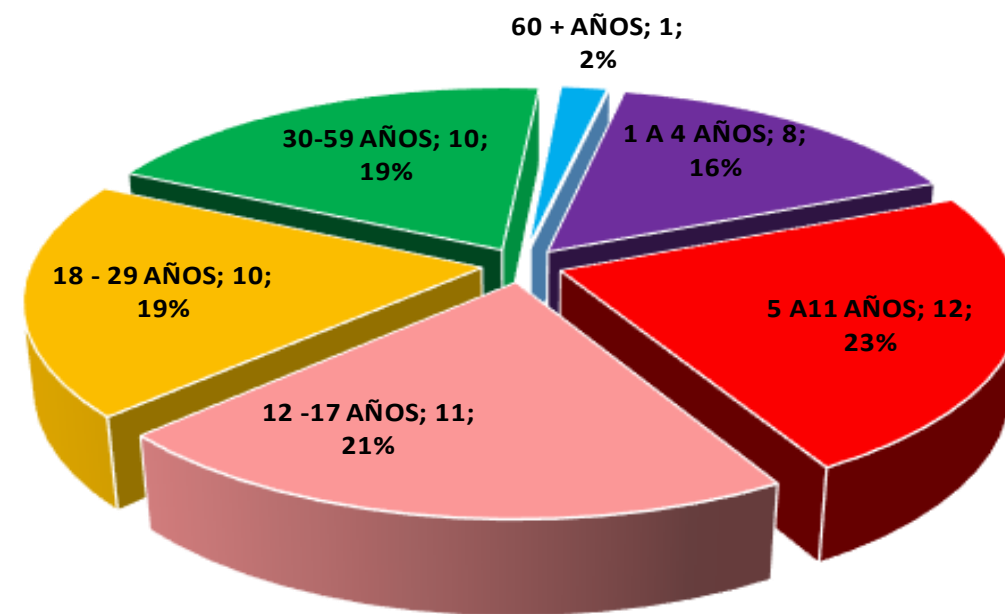


Fuente: WINKIPEDIA-NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

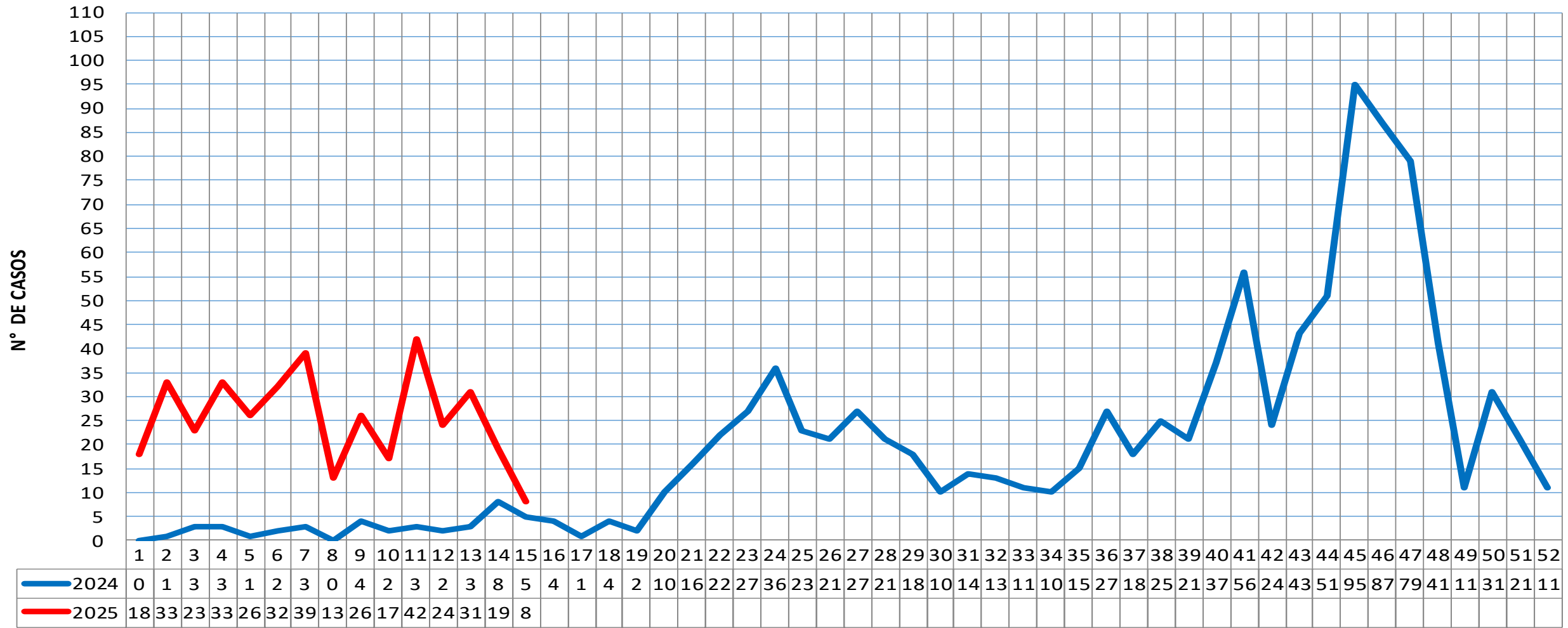
(*) Hasta la SE 15.

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	15.09
5 A 11 AÑOS	6	6	12	22.64
12 -17 AÑOS	7	5	12	22.64
18 - 29 AÑOS	4	6	10	18.87
30-59 AÑOS	4	6	10	18.87
60 + AÑOS	1	0	1	1.89
TOTAL GENERAL	28	25	53	100



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

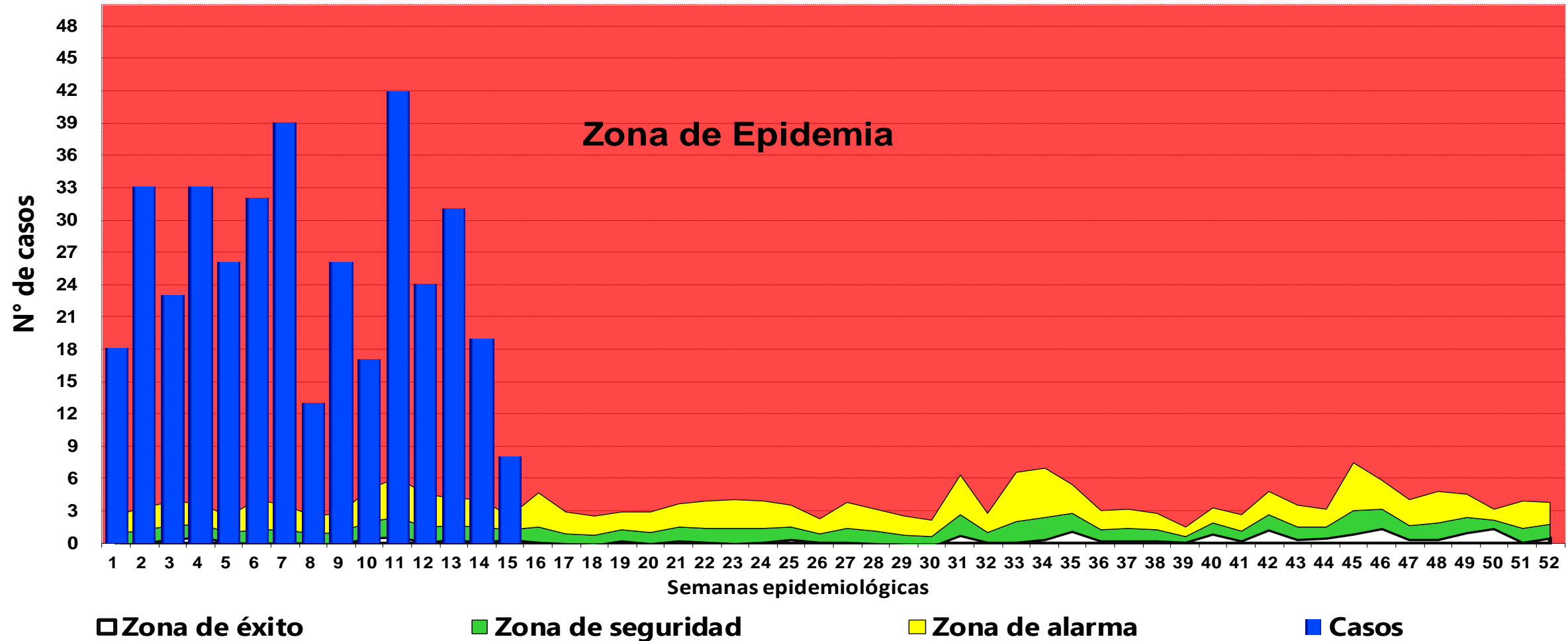


AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

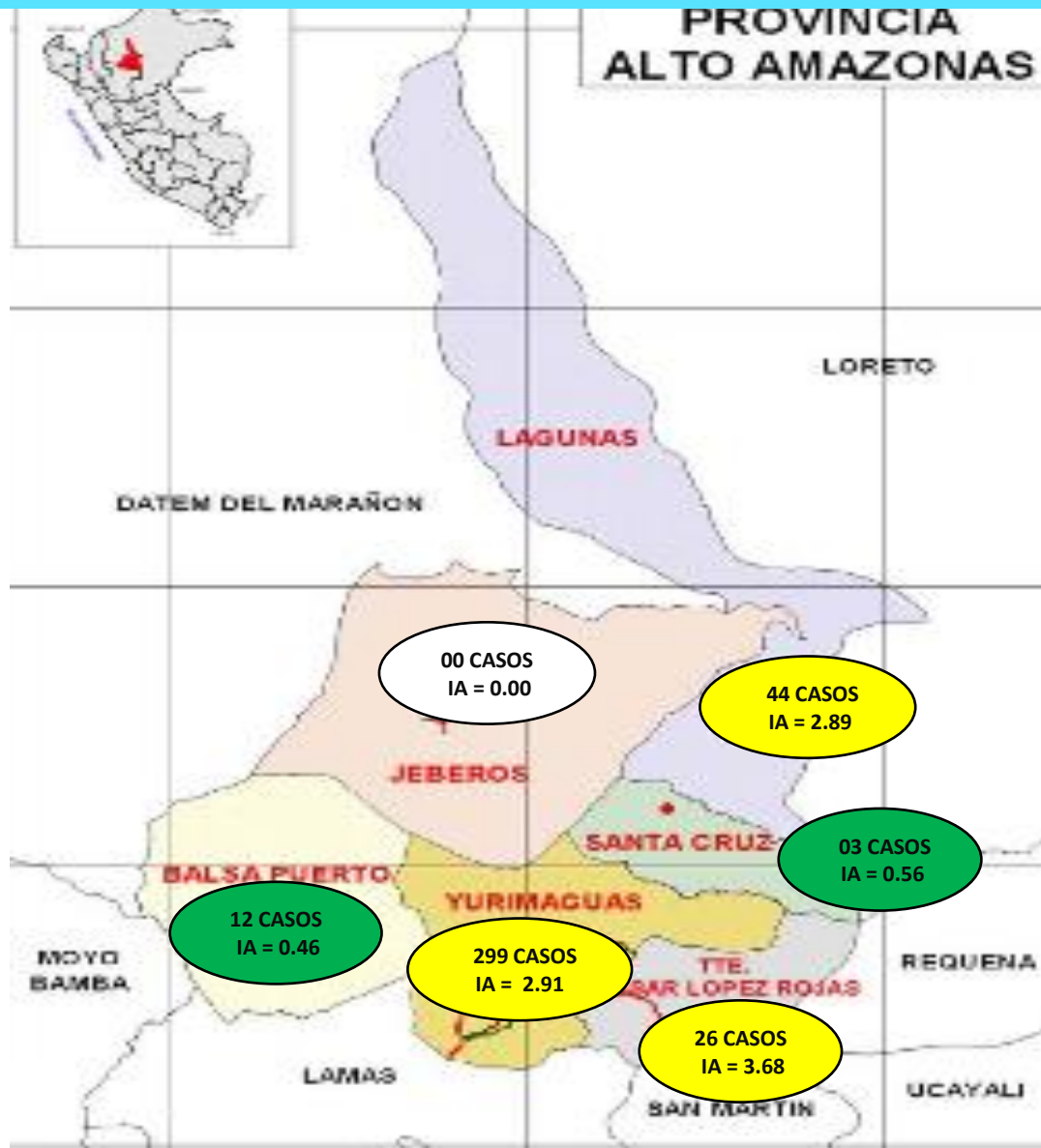
. (*) Hasta la SE 15 .

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



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 2015 - 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	25876	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	6909	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	1	0			0.00
Lagunas	15200	1	0	6	0	0	1	0	2	0	9	0	0	0	8	0	4	0	5	0	154	0	44			2.89
Santa Cruz	5378	11	0	2	0	3	0	2	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	3		0.56
Teniente Cesar L. R.	7057	18	0	5	0	18	0	0	0	6	0	3	0	0	2	0	3	0	0	0	18	0	26			3.68
Yurimaguas	102840	864	1	165	1	114	0	163	0	137	1	65	2	12	0	48	0	244	0	298	0	769	2	299		2.91
Total	163260	898	1	180	1	140	0	183	0	152	1	84	2	13	0	66	0	258	0	314	0	1041	2	384		2.35

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

(*) Hasta la SE 15 .

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 15.

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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	1	0.10	0.10

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

(*) Hasta la SE 15.

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 15.

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	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	11	20	18	24	19	23	35	8	16	15	14	15	30	15	6	269	70.05	70.05
2	LAGUNAS	1	4	2	4	2	8	4	4	4	0	7	4	0	0	0	44	11.46	11.46
3	SHUCUSHYACU	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	16	2	0	0	0	22	5.73	5.73
4	GRAU	3	1	0	1	0	0	0	0	2	1	2	1	0	0	0	11	2.86	2.86
5	PAMPA HERMOSA	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	1.30	1.30
6	SANTA MARIA	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1.04	1.04
7	BALSAPUERTO	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.78	0.78
8	JEBERILLOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0.52	0.52
9	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0.52	0.52
10	NUEVO JUNIN	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0.52	0.52
11	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.26	0.26
12	SAN ANTONIO DE SANIYACO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.26	0.26
13	PROVIDENCIA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.26	0.26
14	NUEVA ESPERANZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.26	0.26
15	SAN MARCOS DE PILLINGUE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.26	0.26
16	NUEVO JERUSALEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.26	0.26

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

(*) Hasta la SE 15.

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

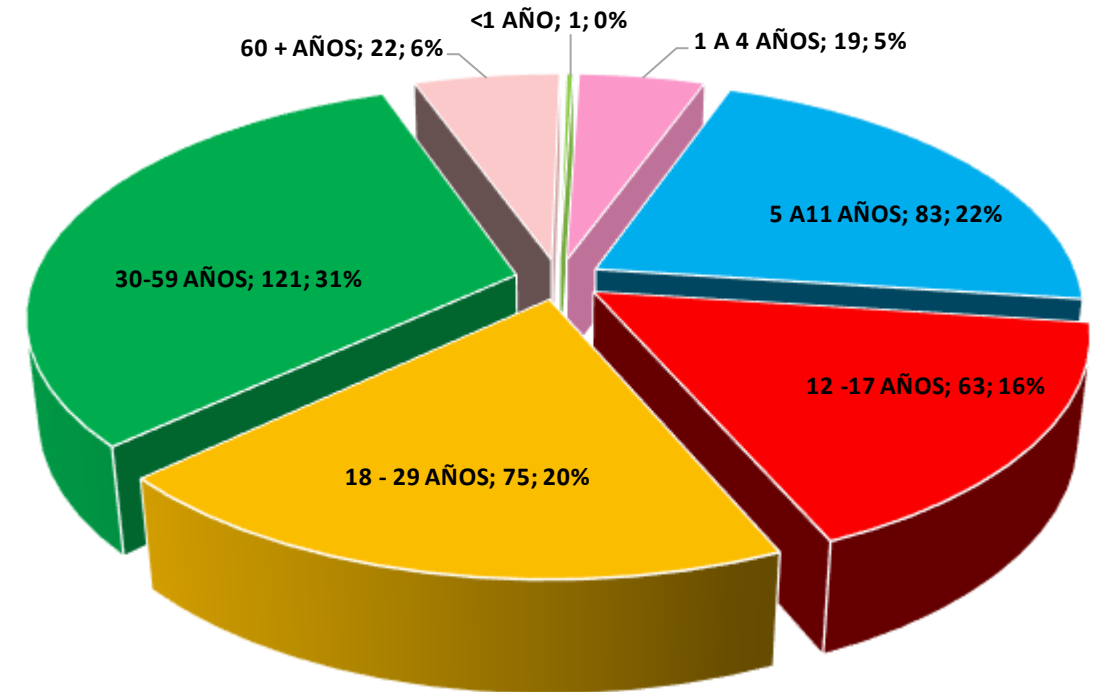
N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Total general	%	% ACUM
17	MUNICHIS	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.26	0.26
18	WANI	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.26	0.26
19	ROCA FUERTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.26	0.26
20	GLORIA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.26	0.26
21	LORETO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.26	0.26
22	NUEVO YURIMAGUAS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.26	0.26
23	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.26	0.26
24	EL TIGRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.26	0.26
25	SANTA TERESA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.26	0.26
26	PARINARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.26	0.26
27	NUEVA BARRANQUITA CACHIYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.26	0.26
28	PINTUYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.26	0.26
29	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.26	0.26
30	NUEVO TRIUNFO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.26	0.26
	Total general	18	33	23	33	26	32	39	13	26	17	42	24	31	19	8	384	100.00	100.00

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

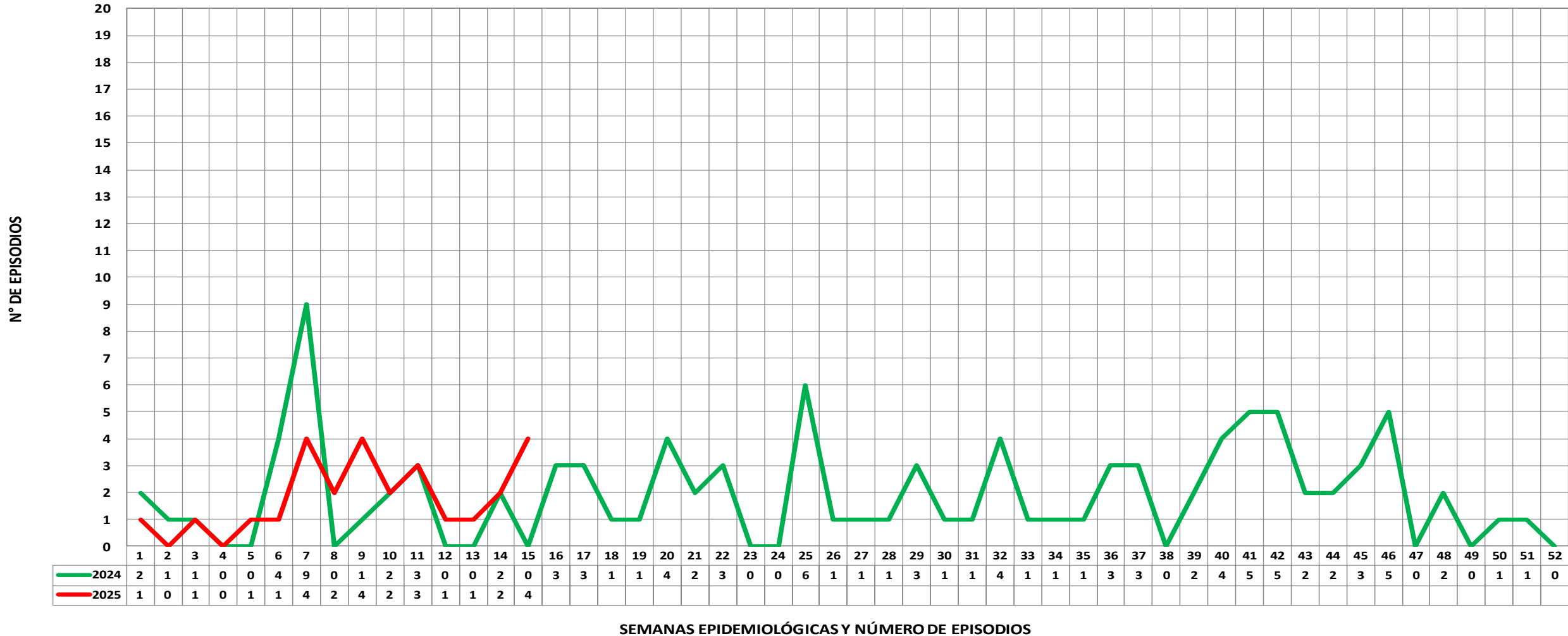
(*) Hasta la SE 15.

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	0.26
1 A 4 AÑOS	11	8	19	4.95
5 A 11 AÑOS	36	47	83	21.61
12 -17 AÑOS	41	22	63	16.41
18 - 29 AÑOS	56	19	75	19.53
30-59 AÑOS	77	44	121	31.51
60 + AÑOS	13	9	22	5.73
TOTAL GENERAL	234	150	384	100



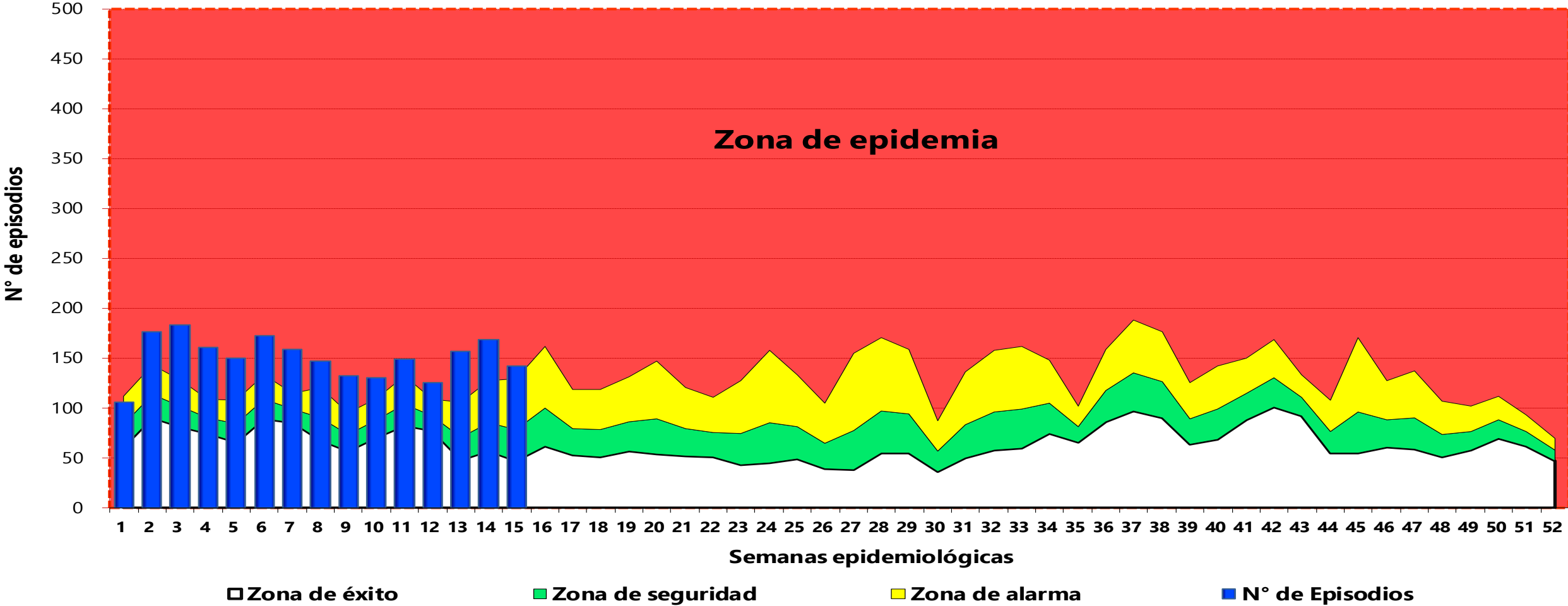
EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTÉRICAS POR SE, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *



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

(*) Hasta la SE 15.

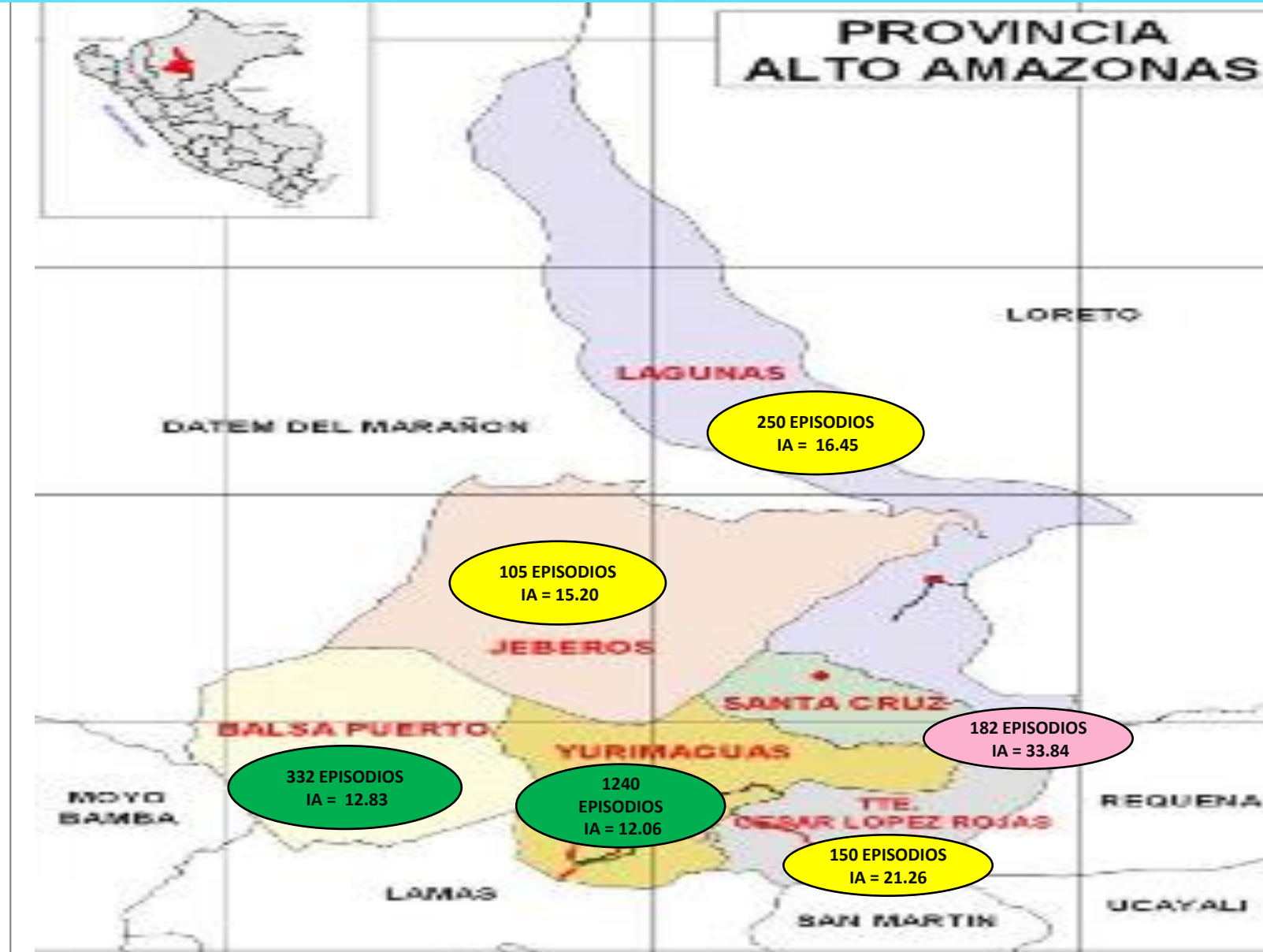
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARRÉICAS AGUDAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 15 .

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

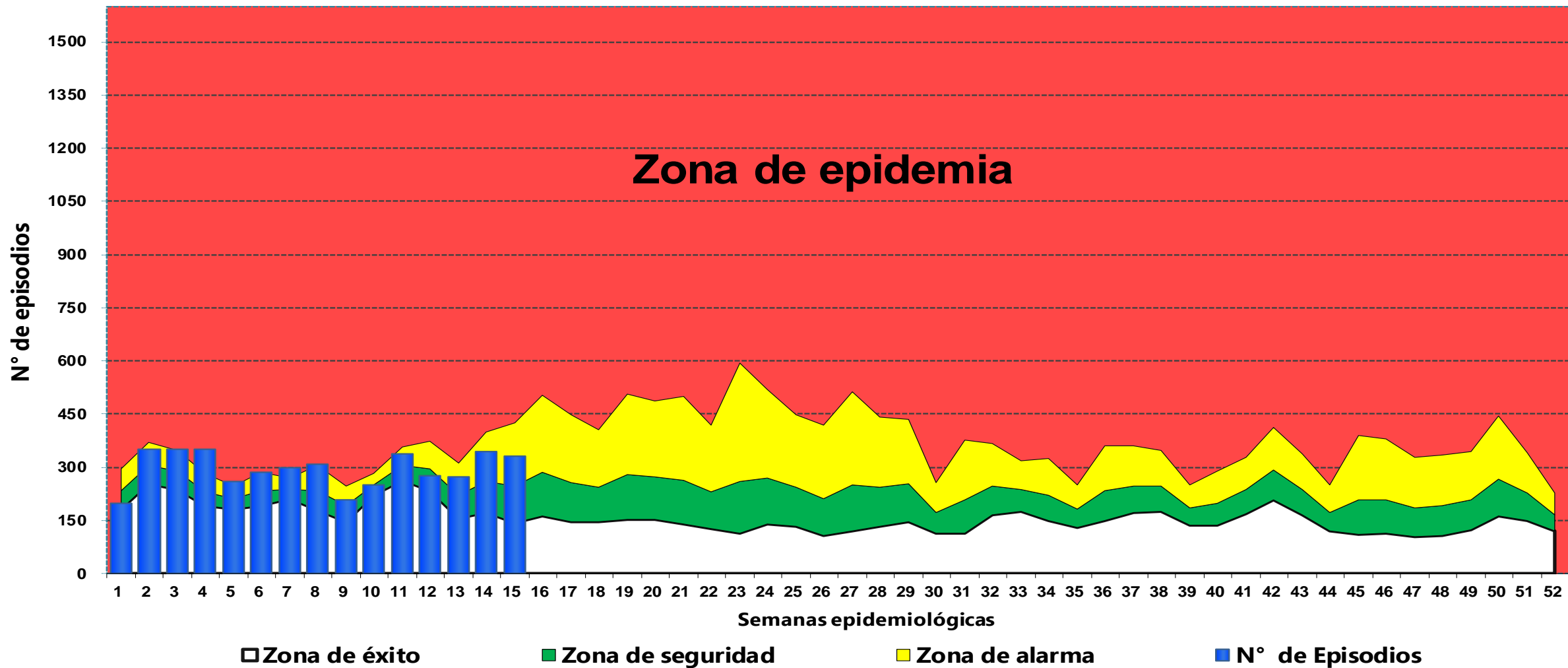
DISTRITOS	EDA DIS	EDA ACUOSA	EDA+DIS	IA_TOTAL EDA	POB. 2025
BALSAPUERTO	6	326	332	12.83	25876
JEBEROS	1	104	105	15.20	6909
LAGUNAS	9	241	250	16.45	15200
SANTA CRUZ	2	180	182	33.84	5378
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	150	150	21.26	7057
YURIMAGUAS	9	1231	1240	12.06	102840
Total general	27	2232	2259	13.84	163260



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

(*) Hasta la SE 15.

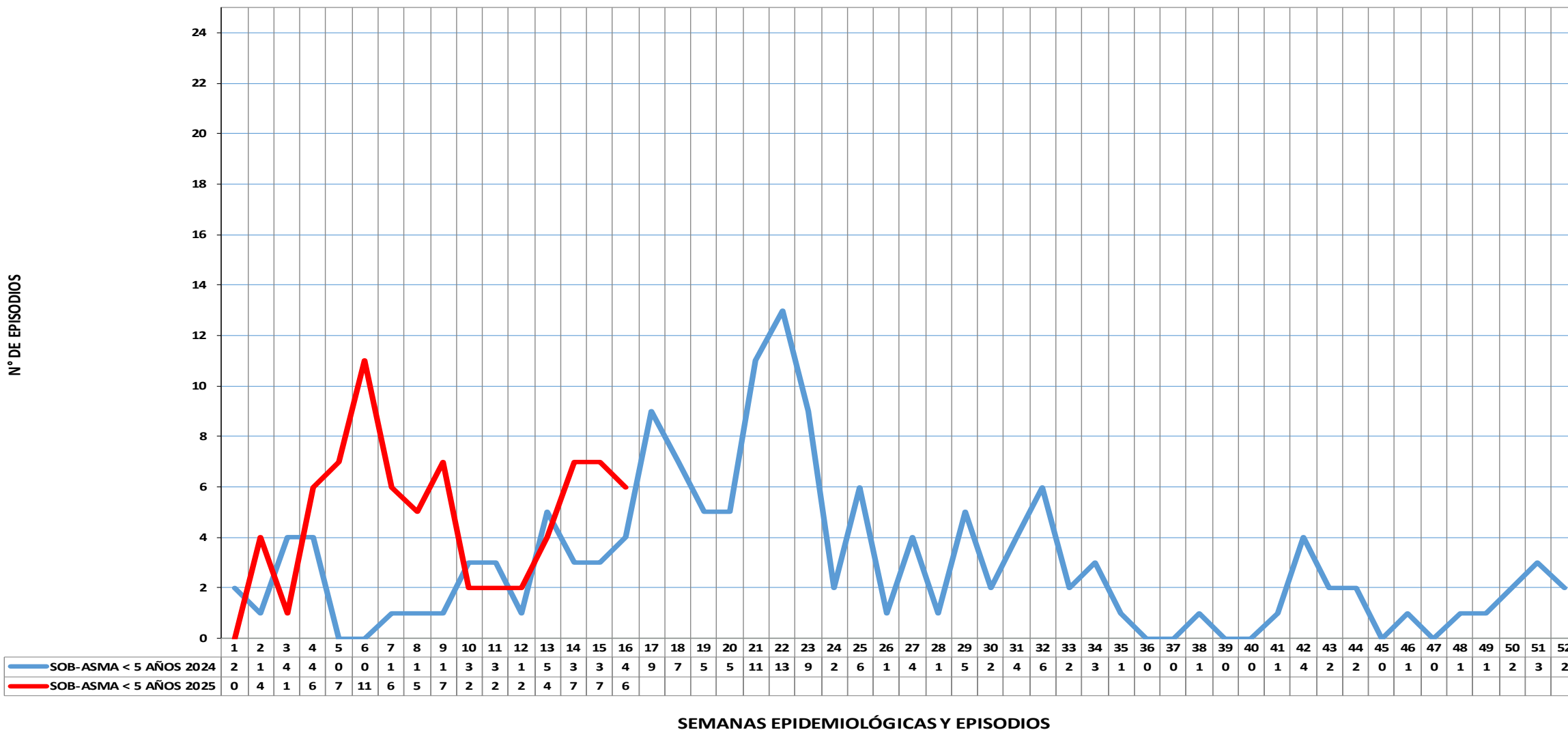
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



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

(*) Hasta la SE 15.

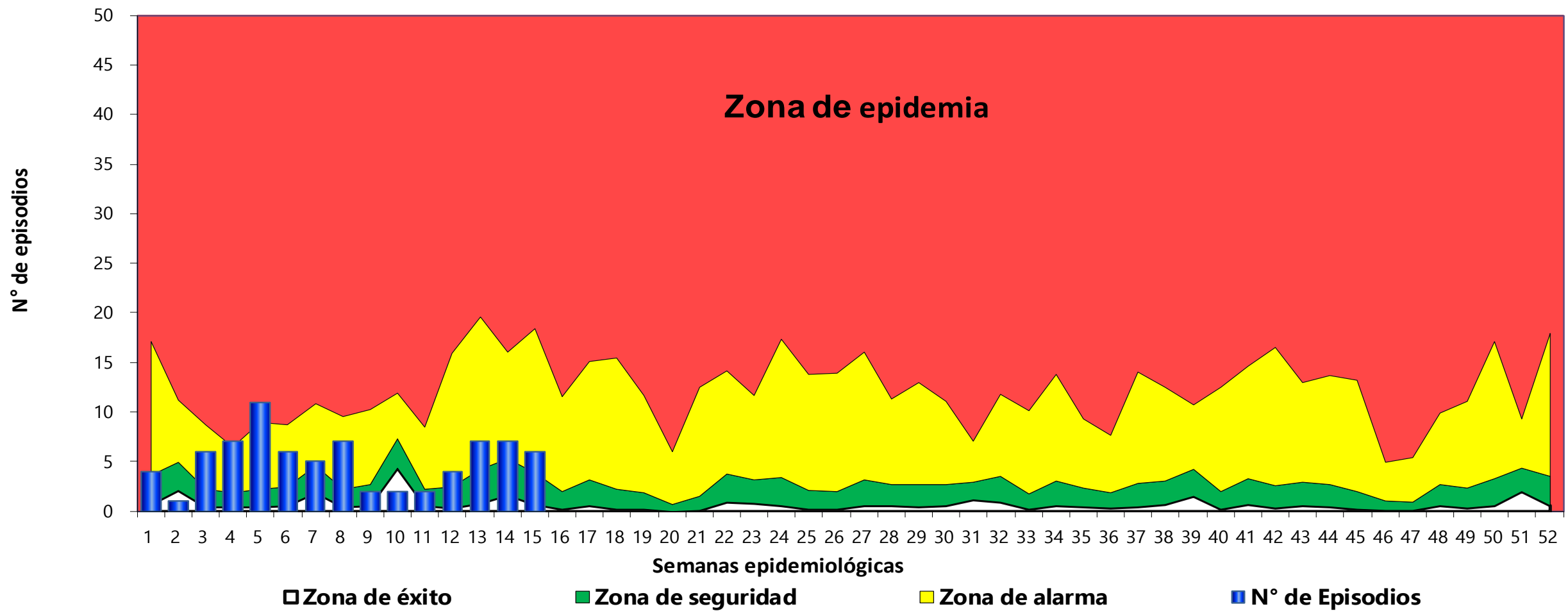
EPISODIOS DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *



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

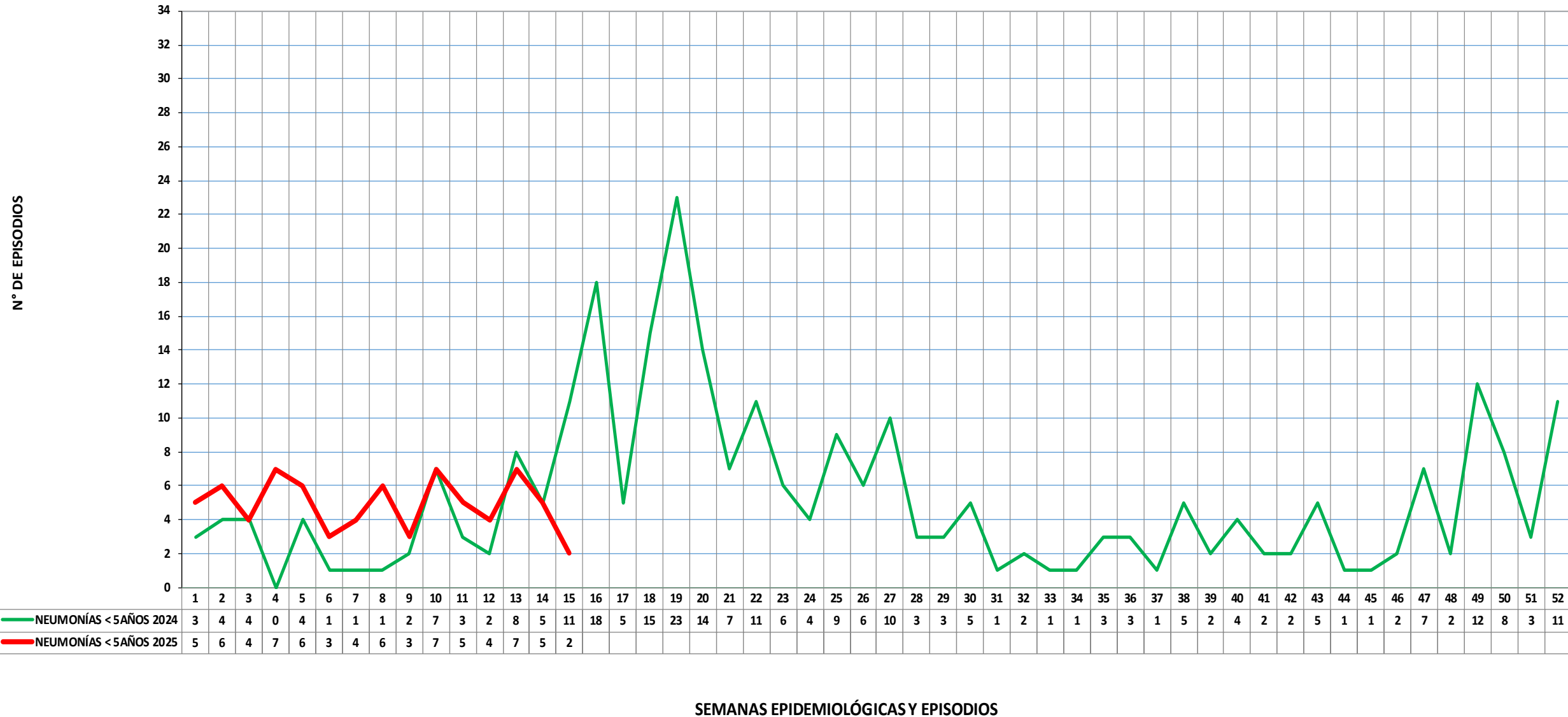
(*) Hasta la SE 15.

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 15.

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

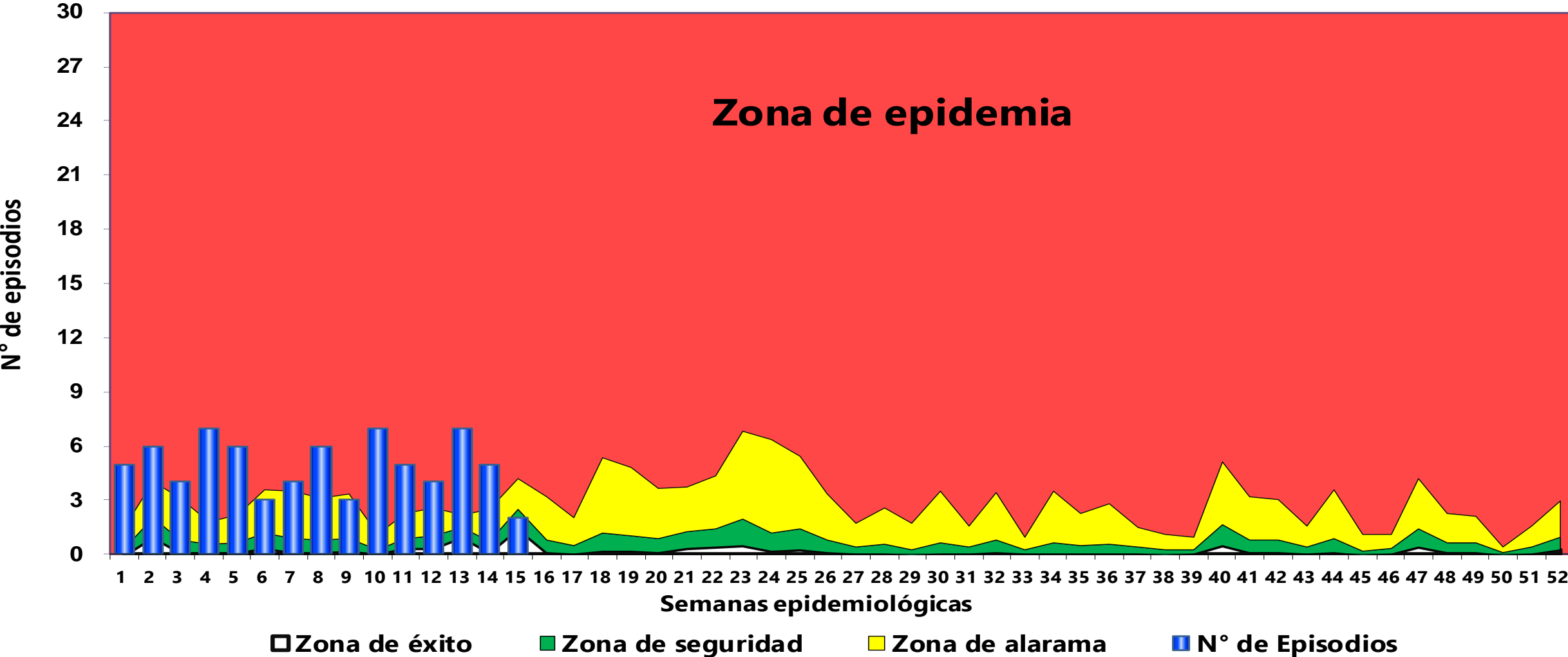


SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y EPISODIOS

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

(*) Hasta la SE 15.

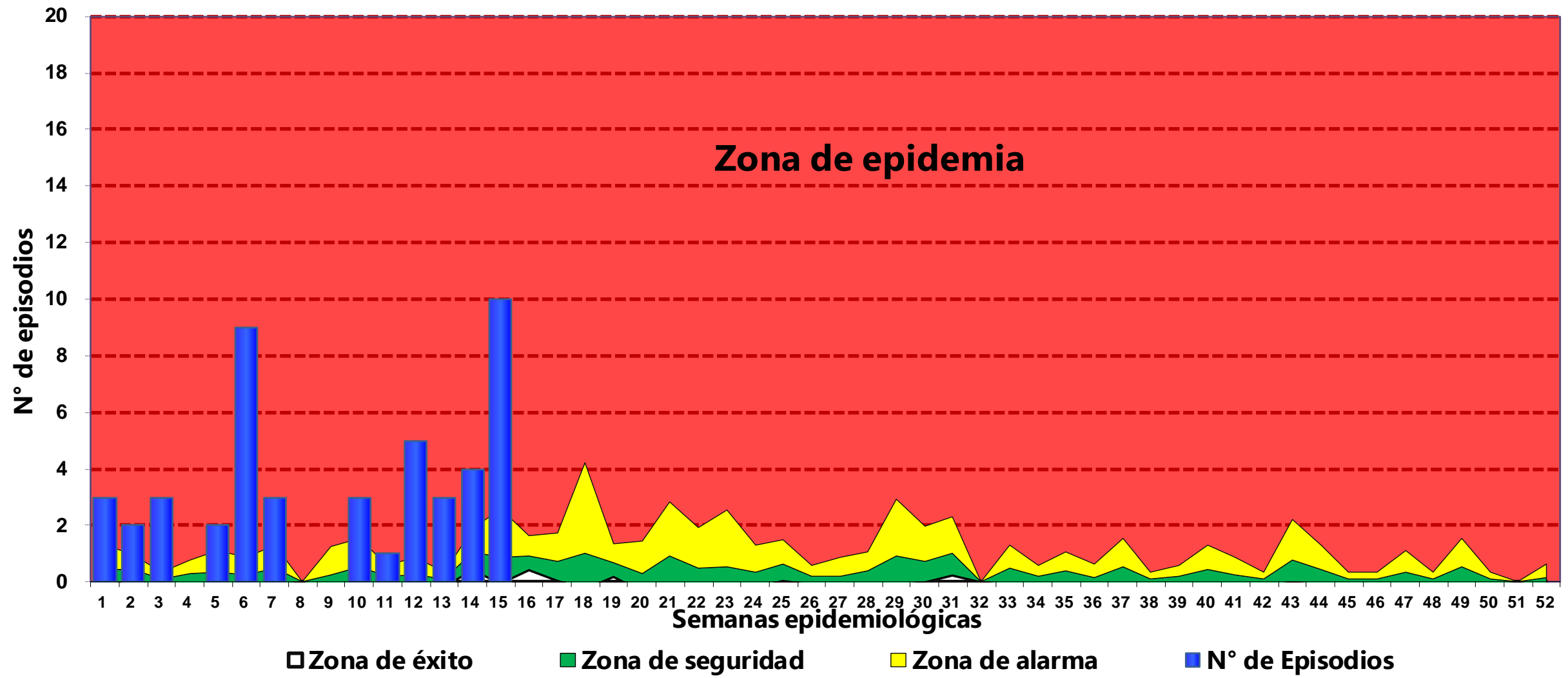
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



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

(*) Hasta la SE 15.

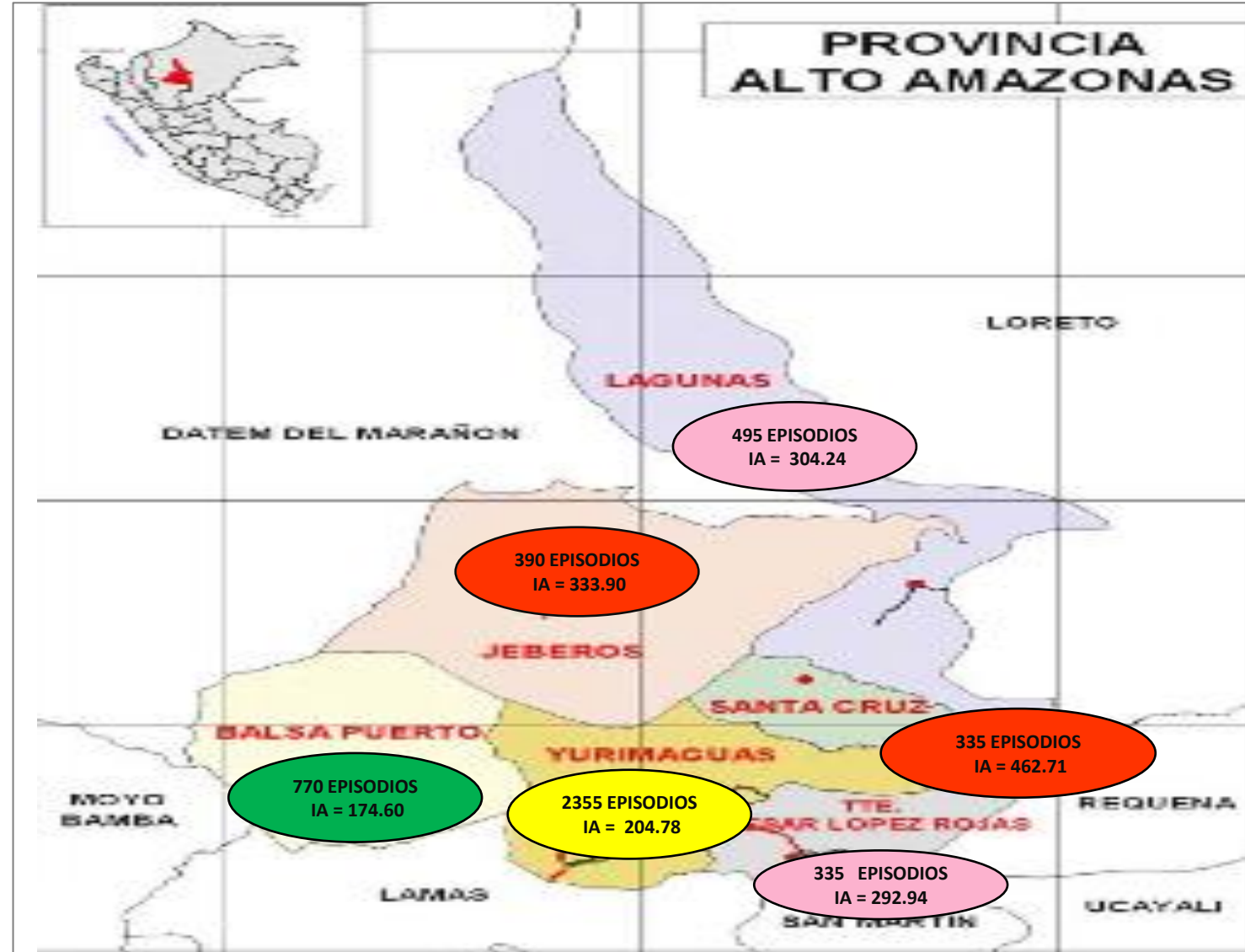
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 15.

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	768	0	2	770	174.60	4410
JEBEROS	390	0	0	390	333.90	1168
LAGUNAS	482	1	12	495	304.24	1627
SANTA CRUZ	334	1	0	335	462.71	724
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	225	1	3	229	292.84	782
YURIMAGUAS	2224	74	57	2355	204.78	11500
Total general	4423	77	74	4574	226.31	20211

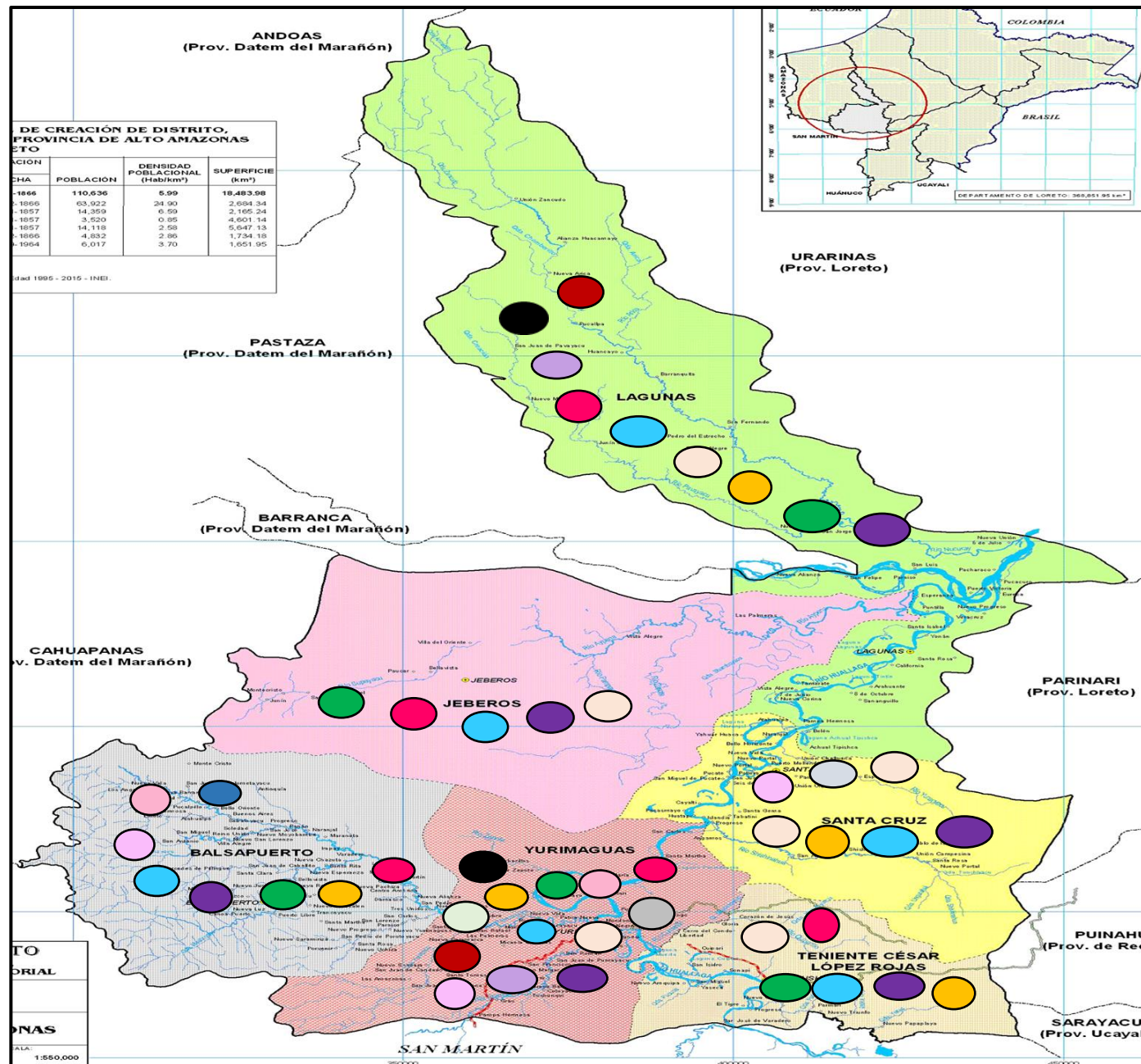


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 15.

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	27	
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	5	
3	EFFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	1	
4	LEPTOSPIROSIS	12	
5	MALARIA POR P. VIVAX	23	
6	OFIDISMO	5	
7	SIFILIS MATERNA	1	
8	VARICELA SIN COMPLICACIONES	2	
■ JEBEROS			
9	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	131	
10	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	
11	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	
12	MALARIA POR P. VIVAX	5	
13	OFIDISMO	3	
■ LAGUNAS			
14	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	123	
15	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	2	
16	DENGUE GRAVE	1	
17	LEISHMANIASIS CUTANEA	4	
18	LEPTOSPIROSIS	44	
19	LOXOCELISMO	2	
20	MALARIA POR P. VIVAX	1	
21	OFIDISMO	2	
22	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	
■ SANTA CRUZ			
23	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	20	
24	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	3	
25	LEISHMANIASIS CUTANEA	2	
26	LEPTOSPIROSIS	3	
27	OFIDISMO	3	
28	OROPUCHE	1	
29	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
■ TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS			
30	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	42	
31	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	11	
32	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	
33	LEPTOSPIROSIS	26	
34	MALARIA POR P. VIVAX	1	
35	OFIDISMO	5	
■ YURIMAGUAS			
36	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1074	
37	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	137	
38	DENGUE GRAVE	5	
39	INFECCION GONOCOCICA	1	
40	LEISHMANIASIS CUTANEA	2	
41	LEPTOSPIROSIS	299	
42	LOXOCELISMO	4	
43	MALARIA POR P. VIVAX	23	
44	OFIDISMO	16	
45	OROPUCHE	7	
46	SIFILIS MATERNA	2	
47	SIFILIS NO ESPECIFICADA	11	
48	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
Total general		2098	



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

(* Hasta la SE 15.

GRACIAS POR SUS ATENCIÓN
epiloreto@dge.gob.pe



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rios Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo

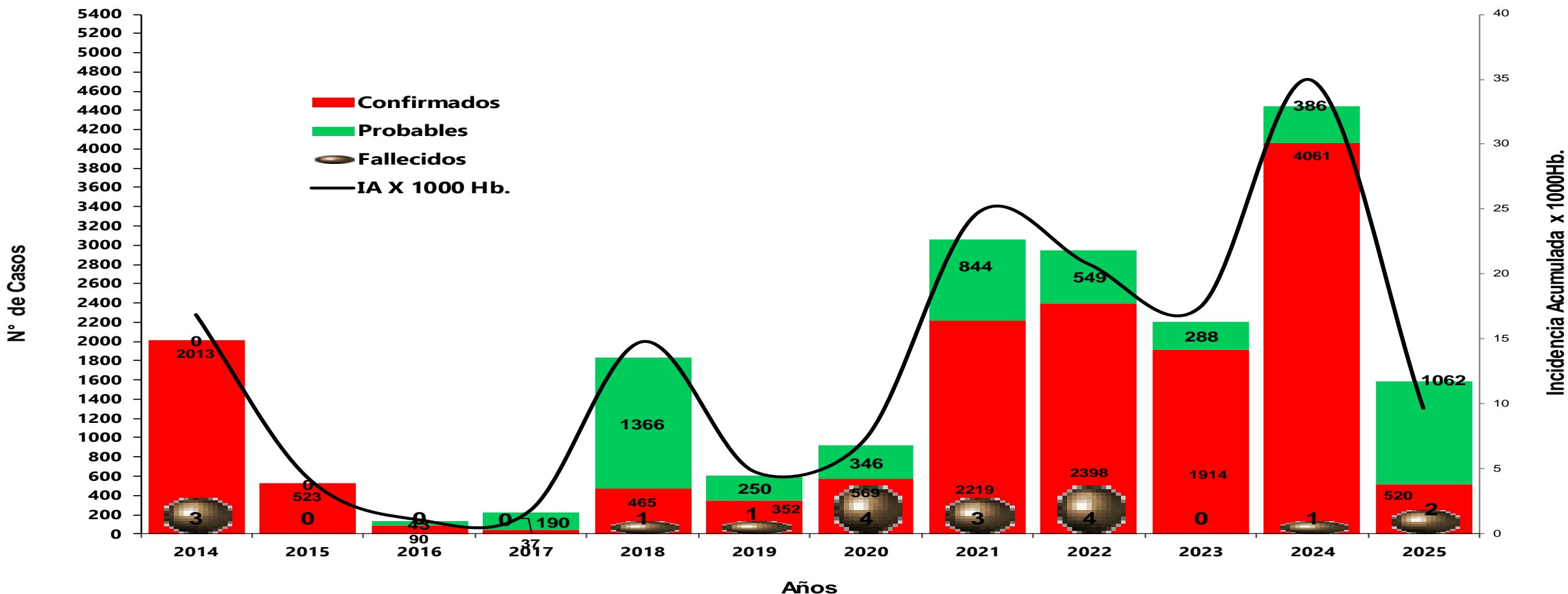


Gestión de Servicio Social

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 15.

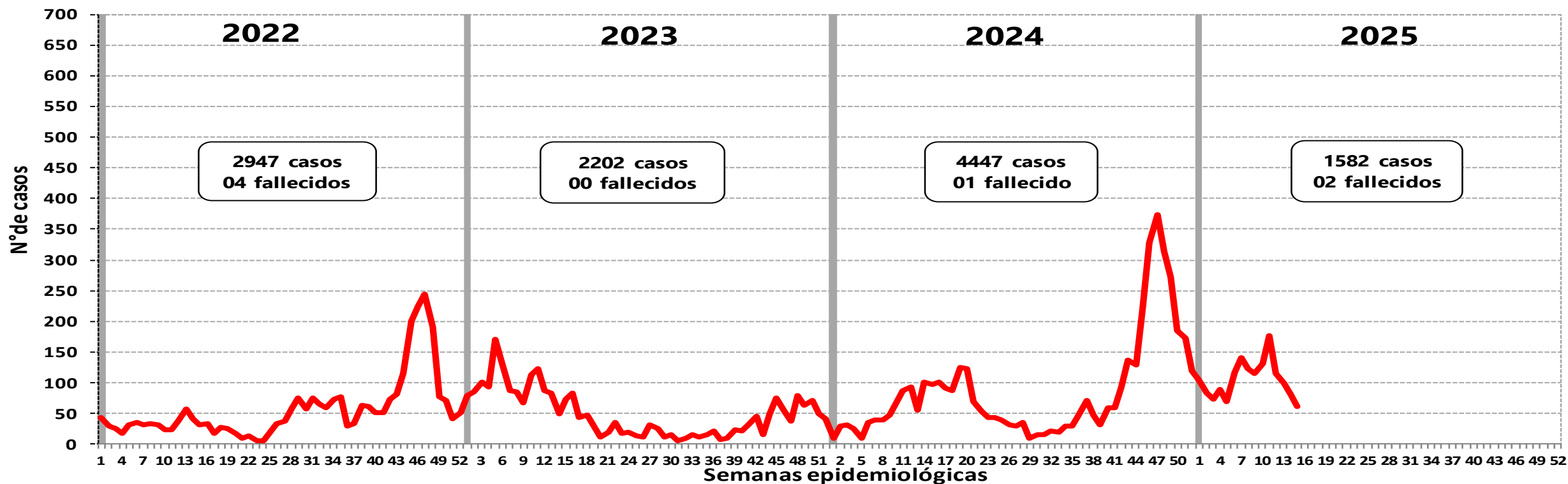


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



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

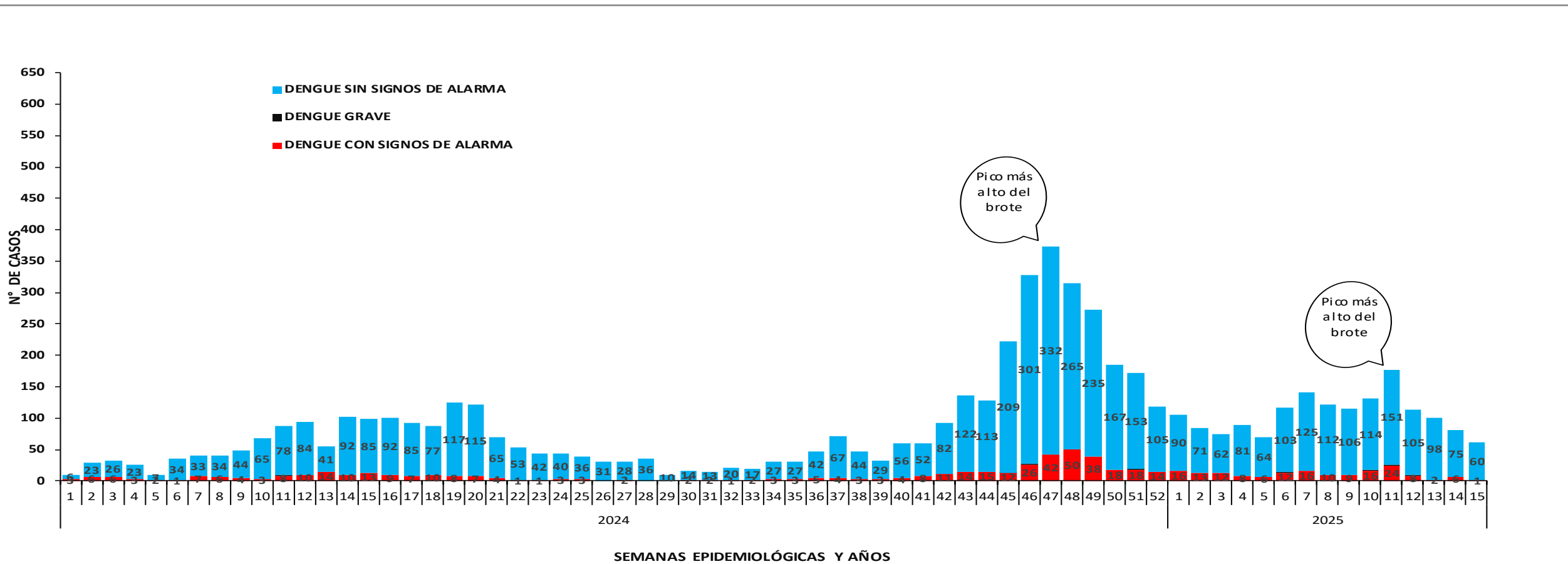


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 15.



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 15.



DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN FORMAS CLÍNICAS Y TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 (S.E. 01 - 15.) *

Años	POB. 2024	2024																	
		D.S.S.A					D.C.S.A					D.G.					TIA	TOTAL	TIA
		C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	F			
Balsapuerto	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																	
		D.S.S.A					D.C.S.A					D.G.					TIA	TOTAL	TIA
		C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	F			
Balsapuerto	25876	10	7	17	27	1.04	4	0	1	5	0.19	0	0	0	0	0	0.00	32	1.24
Jeberos	6909	0	1	131	131	18.96	0	1	1	1	0.14	0	0	0	0	0	0.00	132	19.11
Lagunas	15200	37	17	86	123	8.09	1	0	1	2	0.13	0	0	1	1	0	0.07	126	8.29
Santa Cruz	5378	7	13	13	20	3.72	1	0	2	3	0.56	0	0	0	0	0	0.00	23	4.28
Teniente Cesar López. R.	7057	18	4	24	42	5.95	7	0	4	11	1.56	0	0	0	0	0	0.00	53	7.51
Yurimaguas	102840	354	548	720	1074	10.44	77	4	60	137	1.33	4	0	1	5	2	0.05	1216	11.82
Total provincial	163260	426	590	991	1417	8.68	90	5	69	159	0.97	4	0	2	6	2	0.04	1582	9.69



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 (S.E. 01 - 15.) *

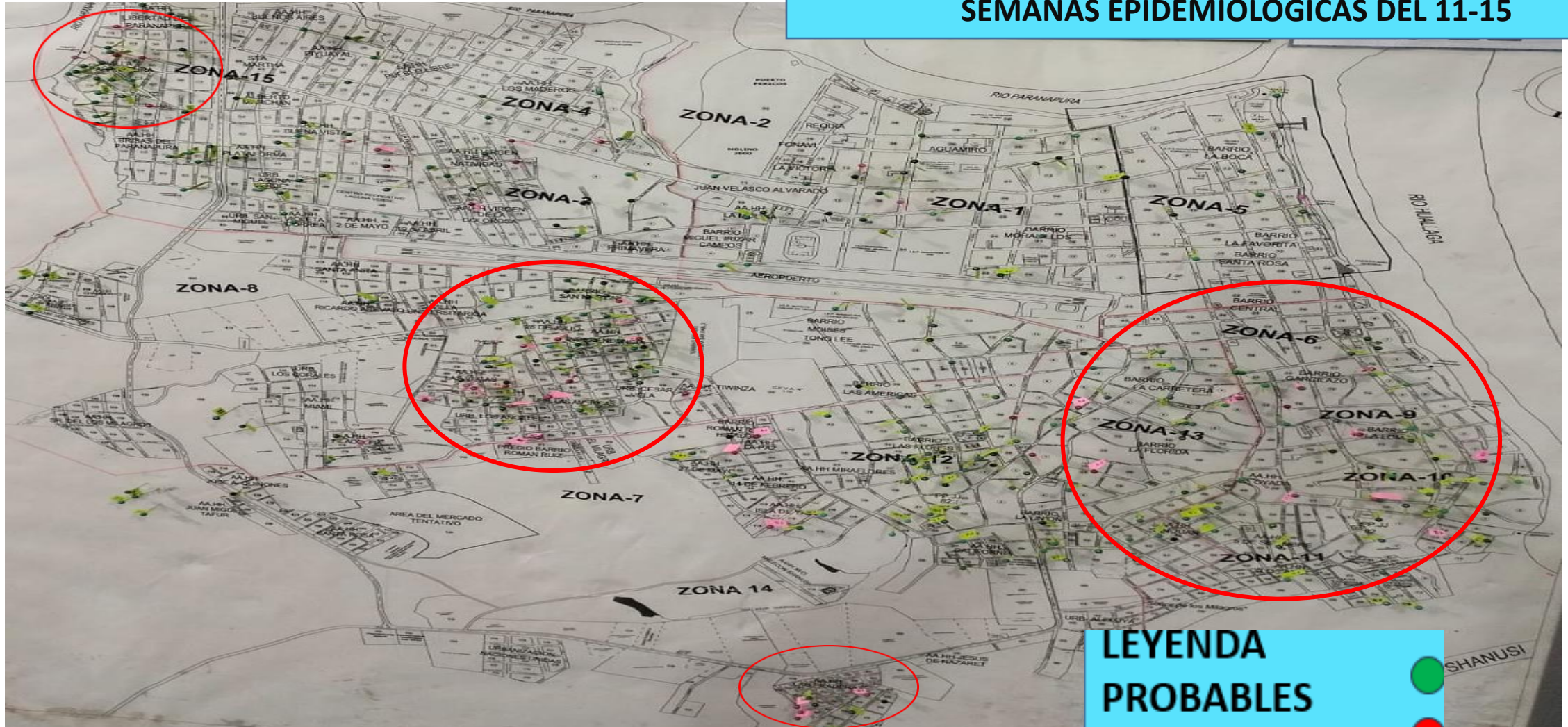
AÑO	2025				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
TIPO DE DIAGNOSTICO	Casos	%	Casos	%	
DISTRITOS					
BALSAPUERTO	14	43.8	18	56.3	32
JEBEROS	0	0.0	132	100.0	132
LAGUNAS	38	30.2	88	69.8	126
SANTA CRUZ	8	34.8	15	65.2	23
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	25	47.2	28	52.8	53
YURIMAGUAS	435	35.8	781	64.2	1216
TOTAL GENERAL	520	32.9	1062	67.1	1582

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

(*) Hasta la SE 15.

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

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 11-15



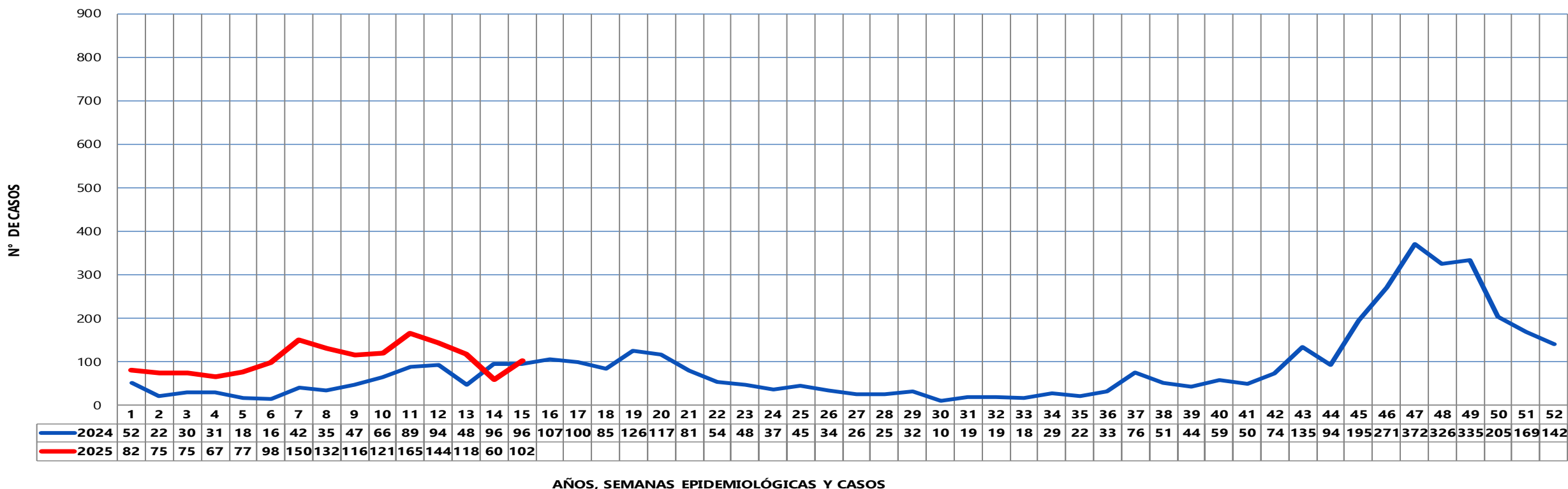
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 15.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



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 15.



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	Total general	%	% Acumu	TENDENCIA
1	YURIMAGUAS	73	57	53	47	45	89	119	88	84	108	103	81	87	57	40	1131	71.49	71.49	
2	JEBEROS	17	4	11	23	9	9	7	13	5	8	8	3	3	7	5	132	8.34	8.34	
3	LAGUNAS	3	6	4	8	7	11	9	7	8	6	28	17	3	2	7	126	7.96	7.96	
4	SHUCUSHYACU	0	4	0	3	4	2	0	0	2	2	27	5	2	1	1	53	3.35	3.35	
5	BALSAPUERTO	0	4	2	3	1	1	1	5	3	2	2	1	0	0	0	25	1.58	1.58	
6	PAMPA HERMOSA	3	2	0	1	2	2	0	2	5	3	1	0	1	1	0	23	1.45	1.45	
7	GRAU	2	1	1	1	0	0	1	2	5	1	2	6	1	1	1	25	1.58	1.58	
8	SANTA CRUZ	4	0	1	2	1	0	0	1	1	1	2	1	2	7	0	23	1.45	1.45	
9	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	2	0	0	1	0	6	0.38	0.38	
10	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.32	0.32	
11	SANTO TOMAS	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0.25	0.25	
12	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	1	1	0	6	0.38	0.38	
13	SANTA MARIA	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6	0.38	0.38	
14	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0.19	0.19	
15	SAN ANTONIO DE SANIYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.06	0.06	
16	SAN JUAN DE PAMPLONA	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.13	0.13	
17	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.06	0.06	
18	COTOYACU	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.06	0.06	
19	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.06	0.06	
20	PANAM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.06	0.06	
21	BELEN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	5	0.32	0.32	
22	NUEVO PROGRESO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.06	0.06	
23	VISTA ALEGRE DE CURIYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.06	0.06	
	Total general	106	84	74	89	70	117	141	122	116	131	176	114	100	81	61	1582	100.00	100.00	

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

(*) Hasta la SE 15.



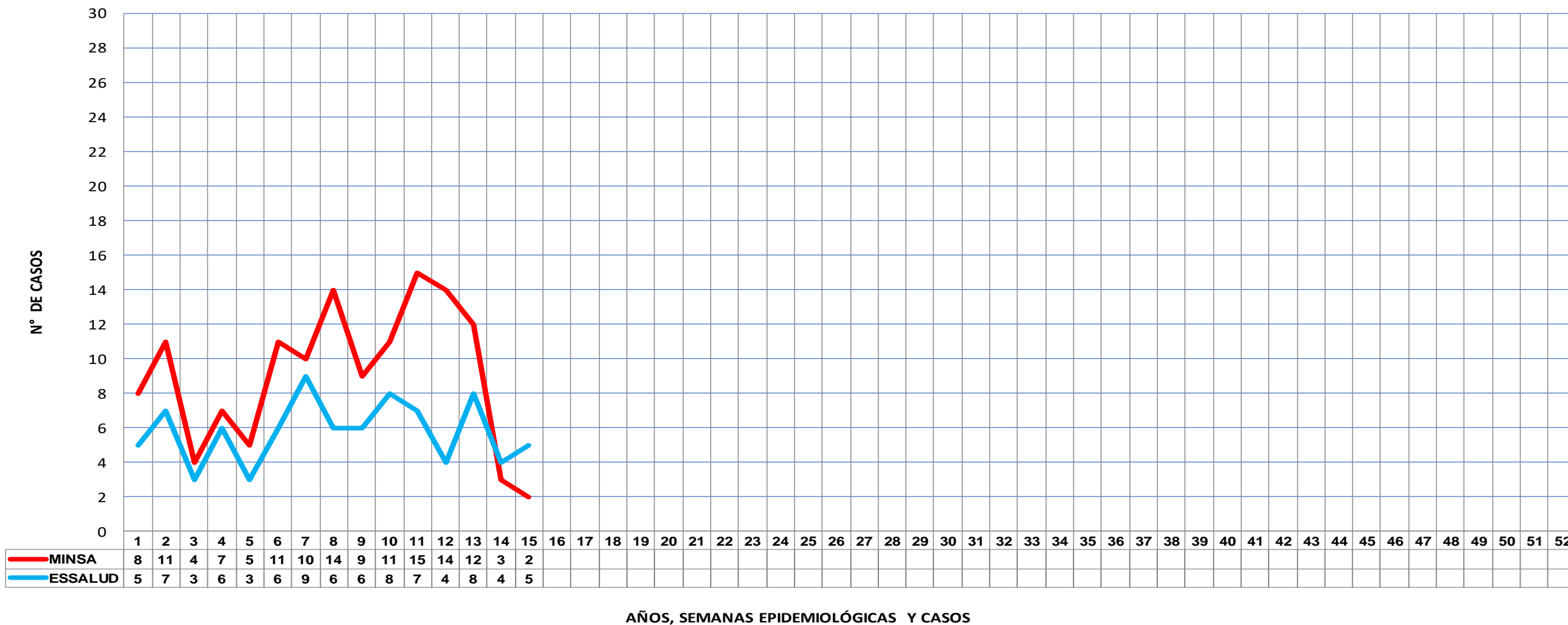
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

TENDENCIA DE INGRESOS HOSPITALARIOS POR DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 * (S.E. 01 - 15.)



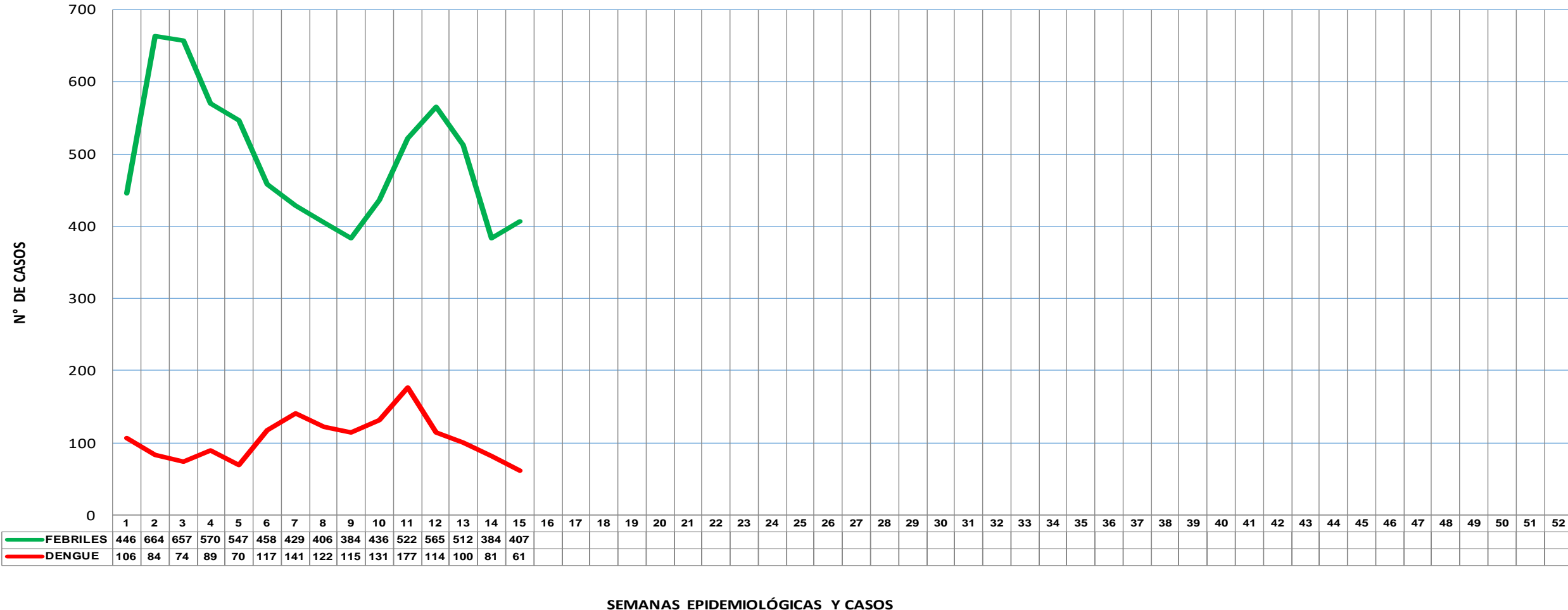
AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

(*) Hasta la SE 15.



FEBRILES Y CASOS DE DENGUE POR SEMANAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 * (S.E. 01 - 15.)



SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

(*) Hasta la SE 15



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



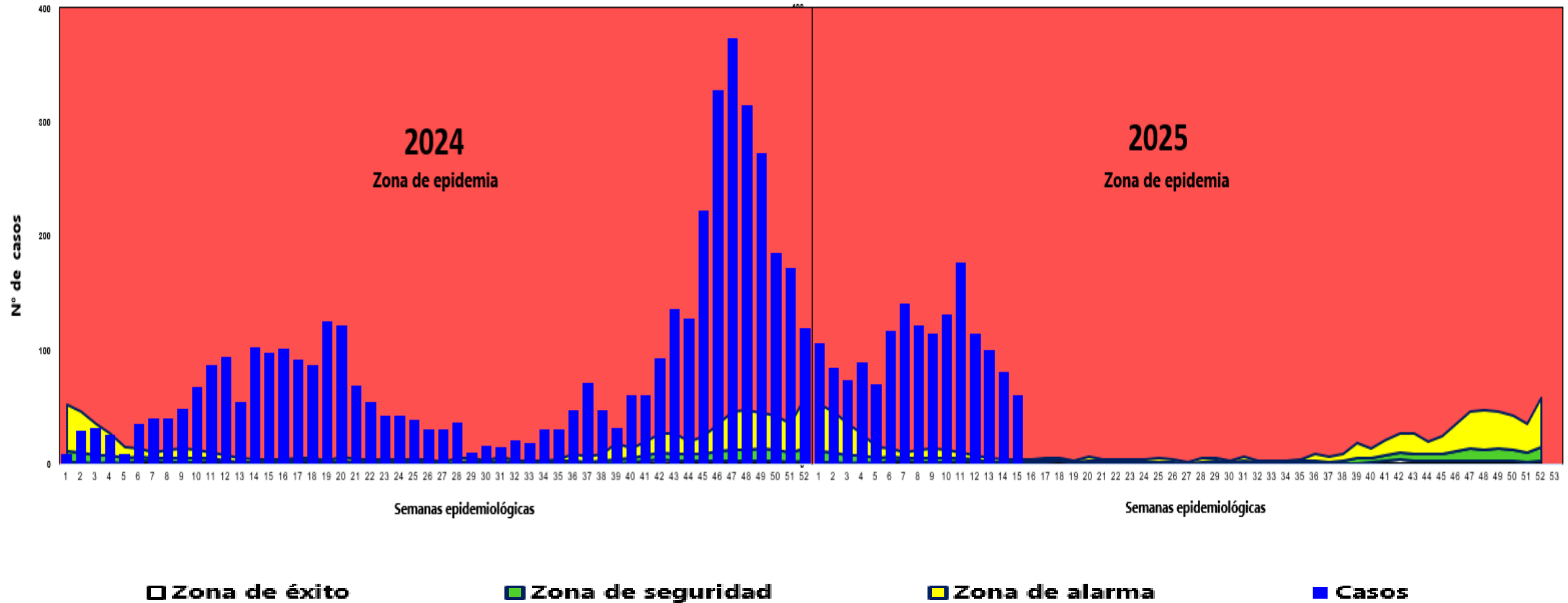
CASOS DE DENGUE POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *

ZONA	IPRESS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS															TOTAL	%	TENDENCIA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
1	VILLA DEL PARANAPURA	3	6	3	6	7	8	4	9	1	4	4	10	14	3	6	88	7.81%	
2	LA NATIVIDAD	8	4	2	1	4	6	5	13	8	13	16	12	6	3	3	104	9.23%	
3	LA NATIVIDAD	2	2	1	2	1	3	14	5	1	1	6	3	0	4	4	49	4.35%	
4	AGUAMIRO	7	7	6	4	7	11	21	9	7	9	14	9	7	6	8	132	11.71%	
5	AGUAMIRO	4	5	4	1	2	6	8	1	4	1	5	1	0	2	3	47	4.17%	
6	LA LOMA	5	5	7	0	6	5	9	13	4	8	6	9	12	2	3	94	8.34%	
7	LA LOMA	4	1	0	2	1	4	2	2	4	8	6	4	7	2	2	49	4.35%	
8	LA CARRETERA	10	7	9	1	10	11	18	11	9	9	8	11	12	13	9	148	13.13%	
10A	LA CARRETERA	4	1	3	3	12	5	2	9	3	11	7	7	6	7	0	80	7.10%	
10B	LA CARRETERA	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.27%	
9A	LA CARRETERA	1	2	1	1	4	1	2	2	2	4	1	3	6	4	2	36	3.19%	
9B	LA CARRETERA	4	0	0	2	0		1	0	2	1	3	1	3	2	3	22	1.95%	
11	INDEPENDENCIA	10	9	5	8	6	19	14	8	16	12	14	13	13	3	13	163	14.46%	
12	INDEPENDENCIA	2	1	8	6	2	8	9	4	8	6	9	6	6	3	6	84	7.45%	
13	INDEPENDENCIA	0	0	3	0	0	3	4	3	1	3	4	2	2	1	2	28	2.48%	
TOTAL GENERAL		65	50	53	37	63	90	113	89	70	90	103	91	94	55	64	1127	100.00%	

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

(*) Hasta la SE 15.

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

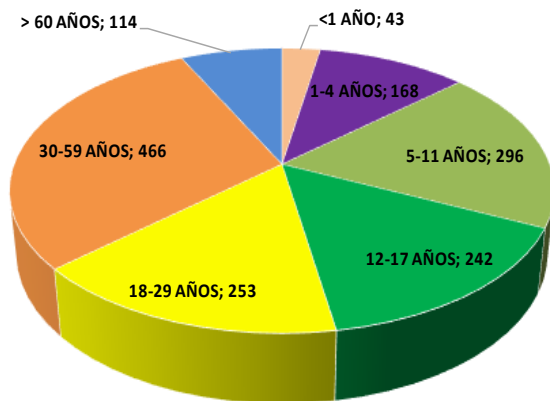


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

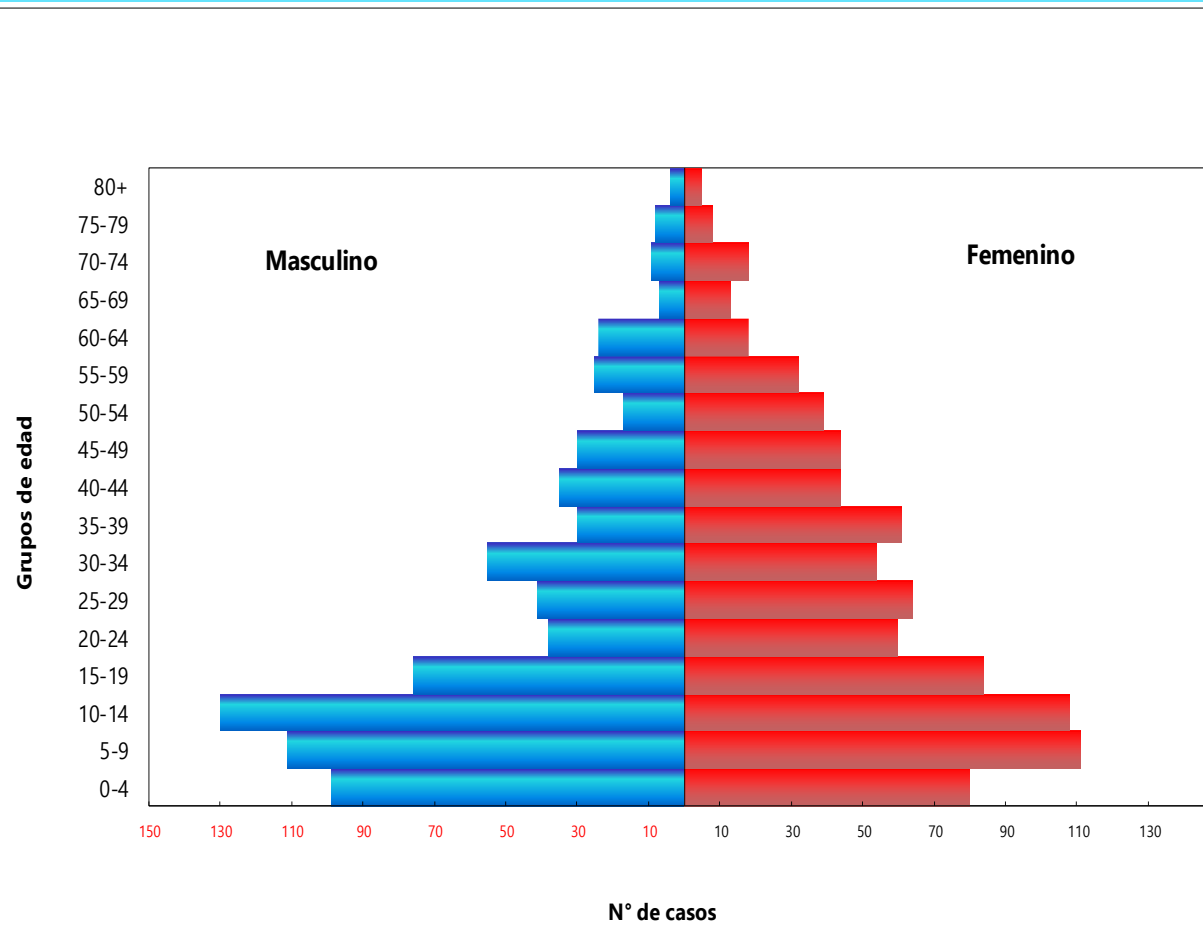
(*) Hasta la SE 15.



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



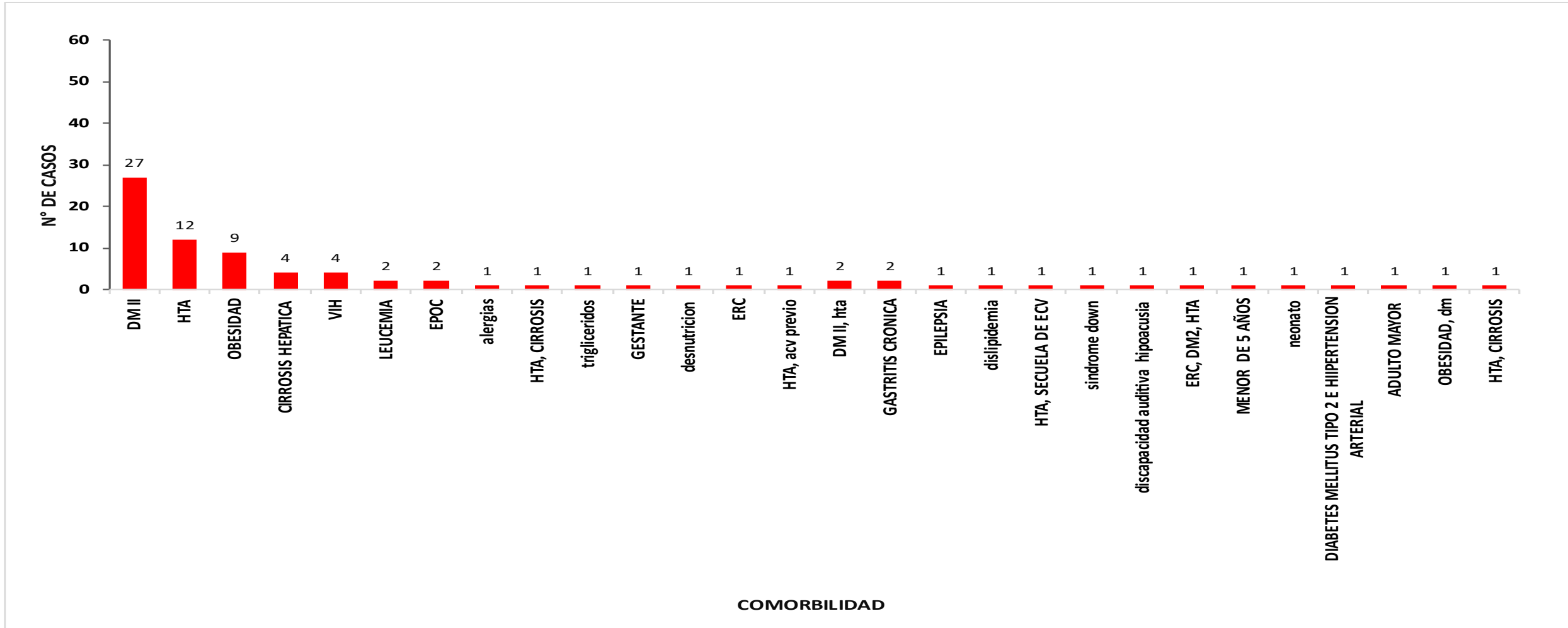
CASOS DE DENGUE SEGÚN SEXO Y GRUPOS DE EDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *



ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
<1 AÑO	22	21	43	3
1-4 AÑOS	74	94	168	11
5-11 AÑOS	143	153	296	19
12-17 AÑOS	105	137	242	15
18-29 AÑOS	163	90	253	16
30-59 AÑOS	274	192	466	29
> 60 AÑOS	62	52	114	7
TOTAL GENERAL	843	739	1582	100



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



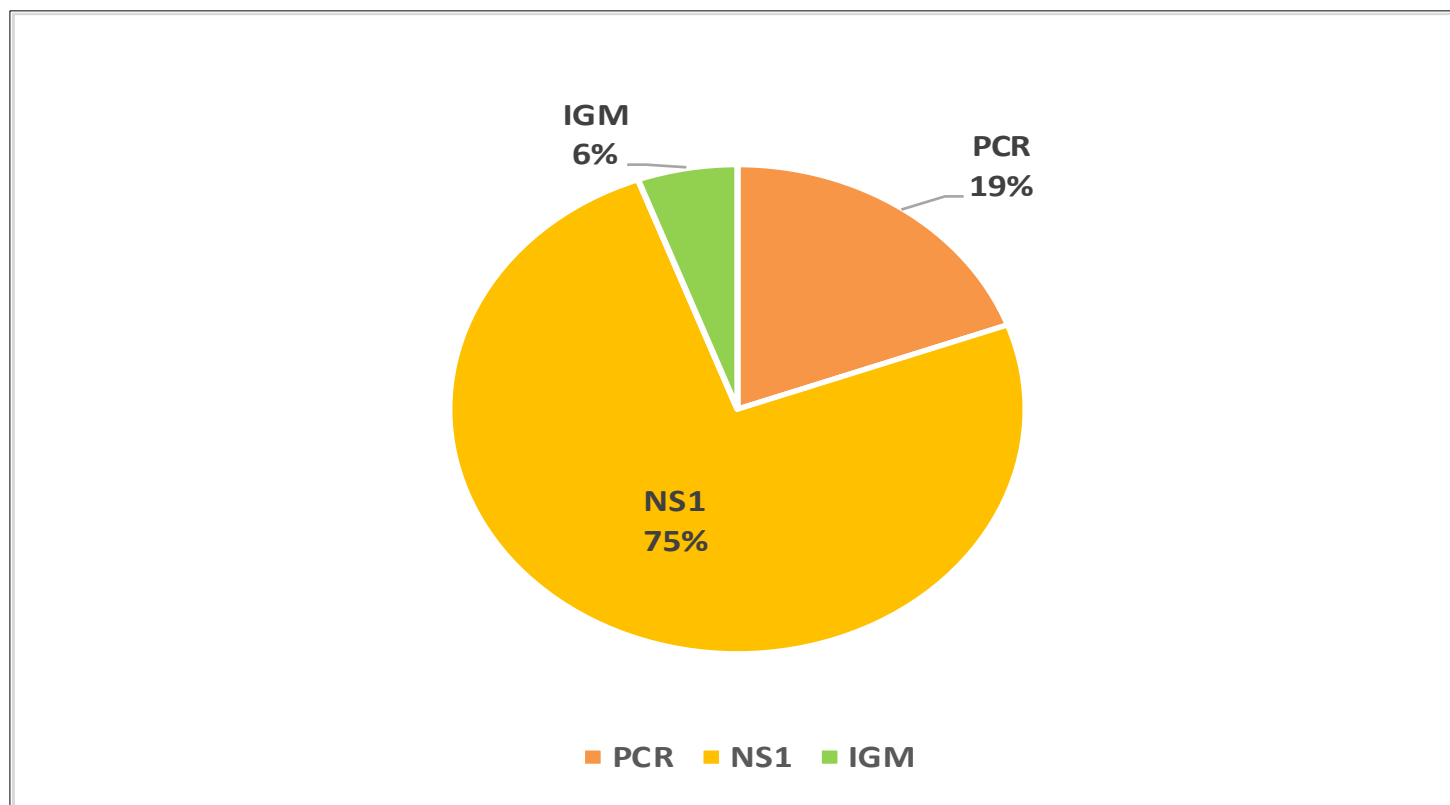


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



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.

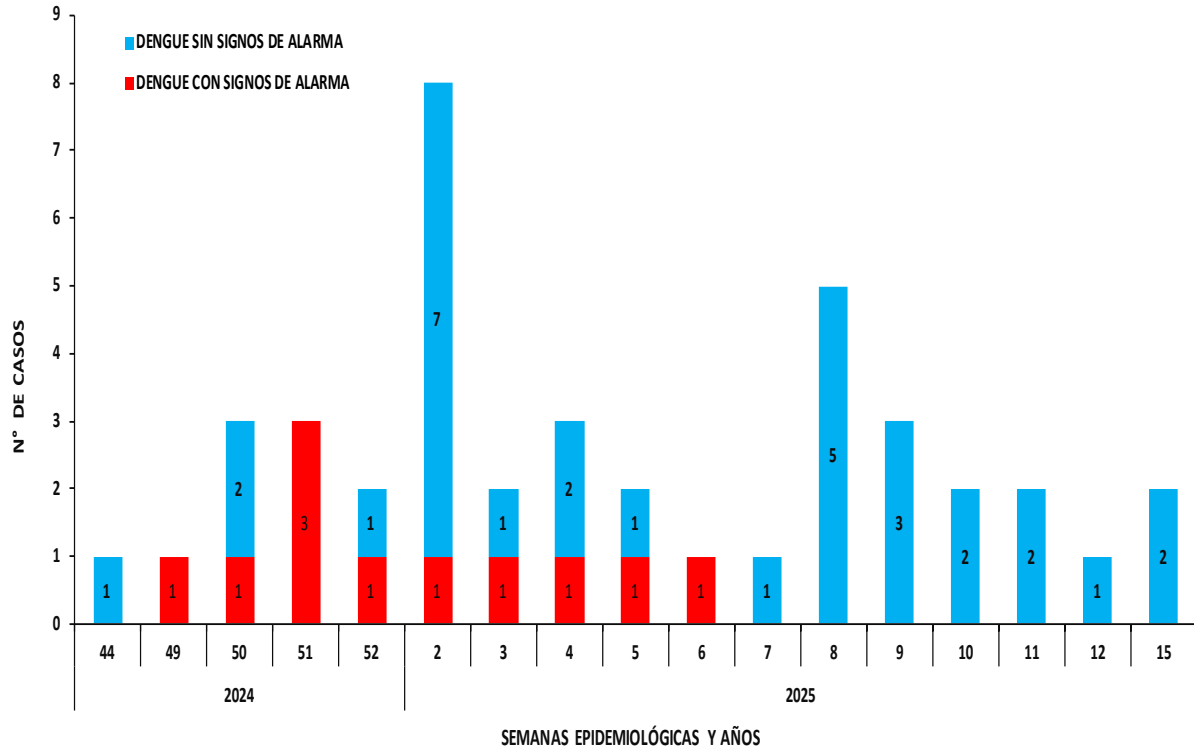
(*) Hasta la SE 15.



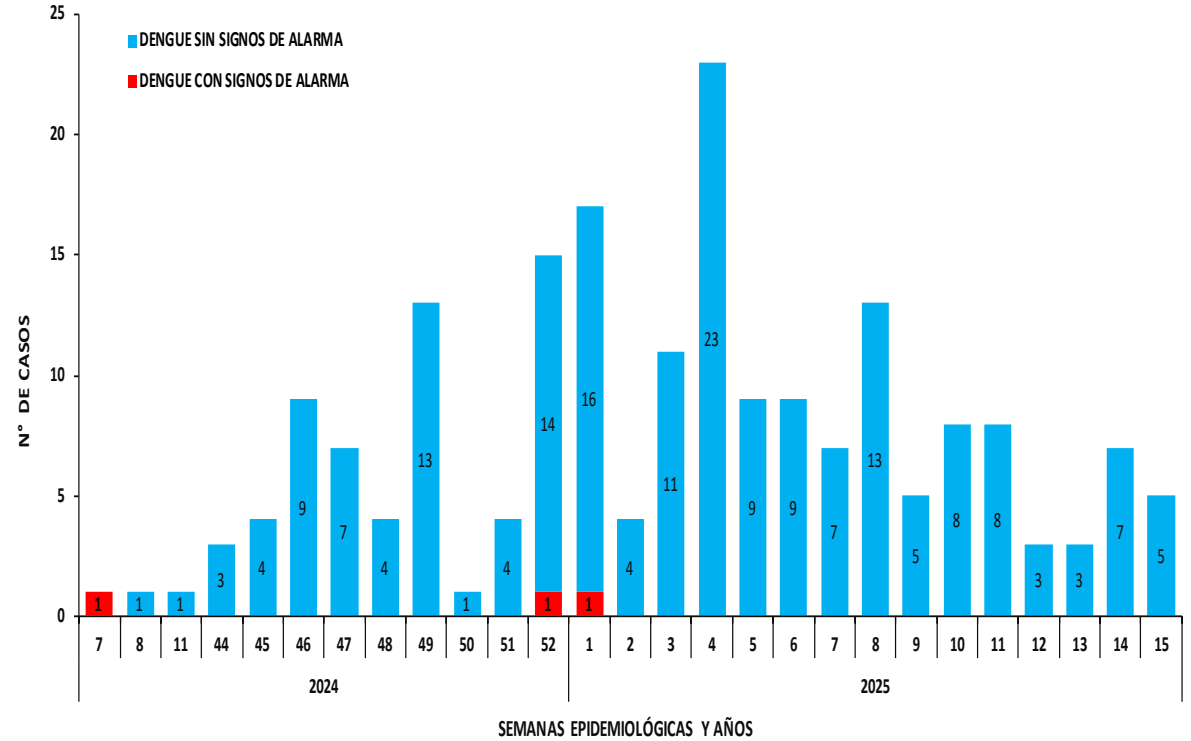
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



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 15.

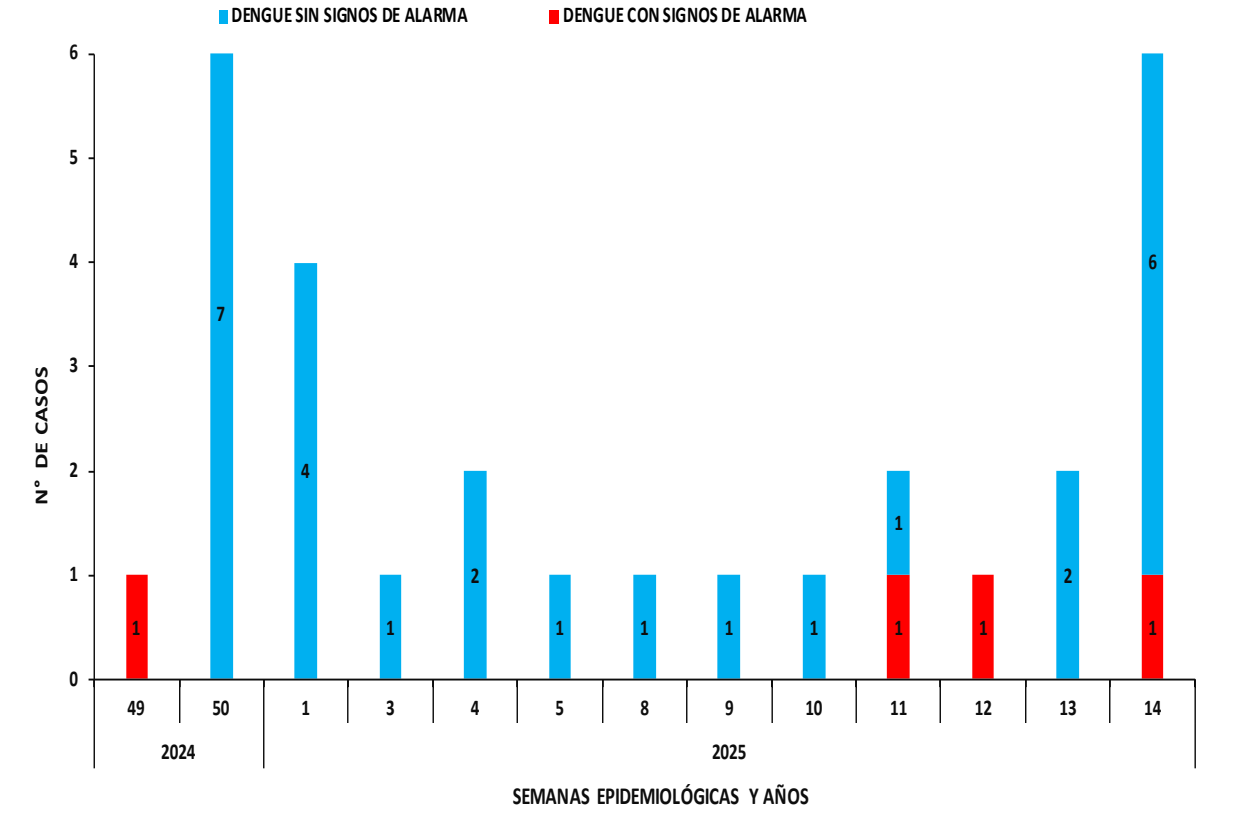
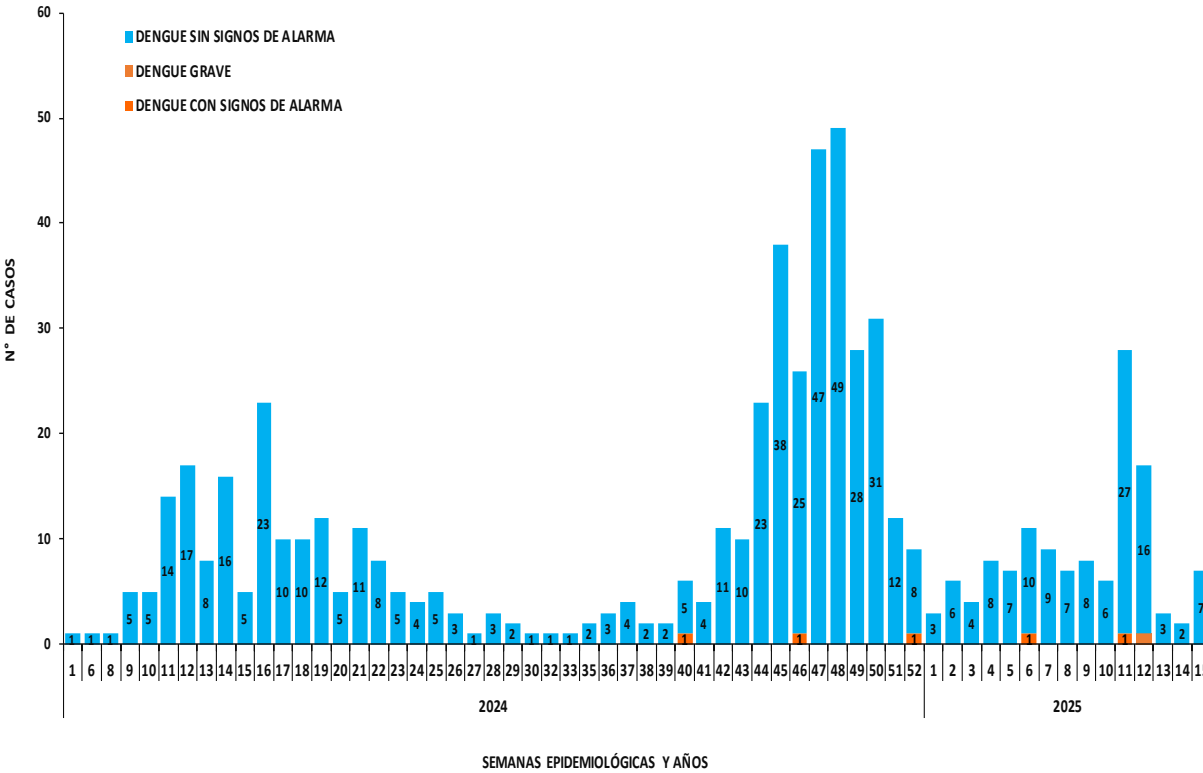


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



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 15.



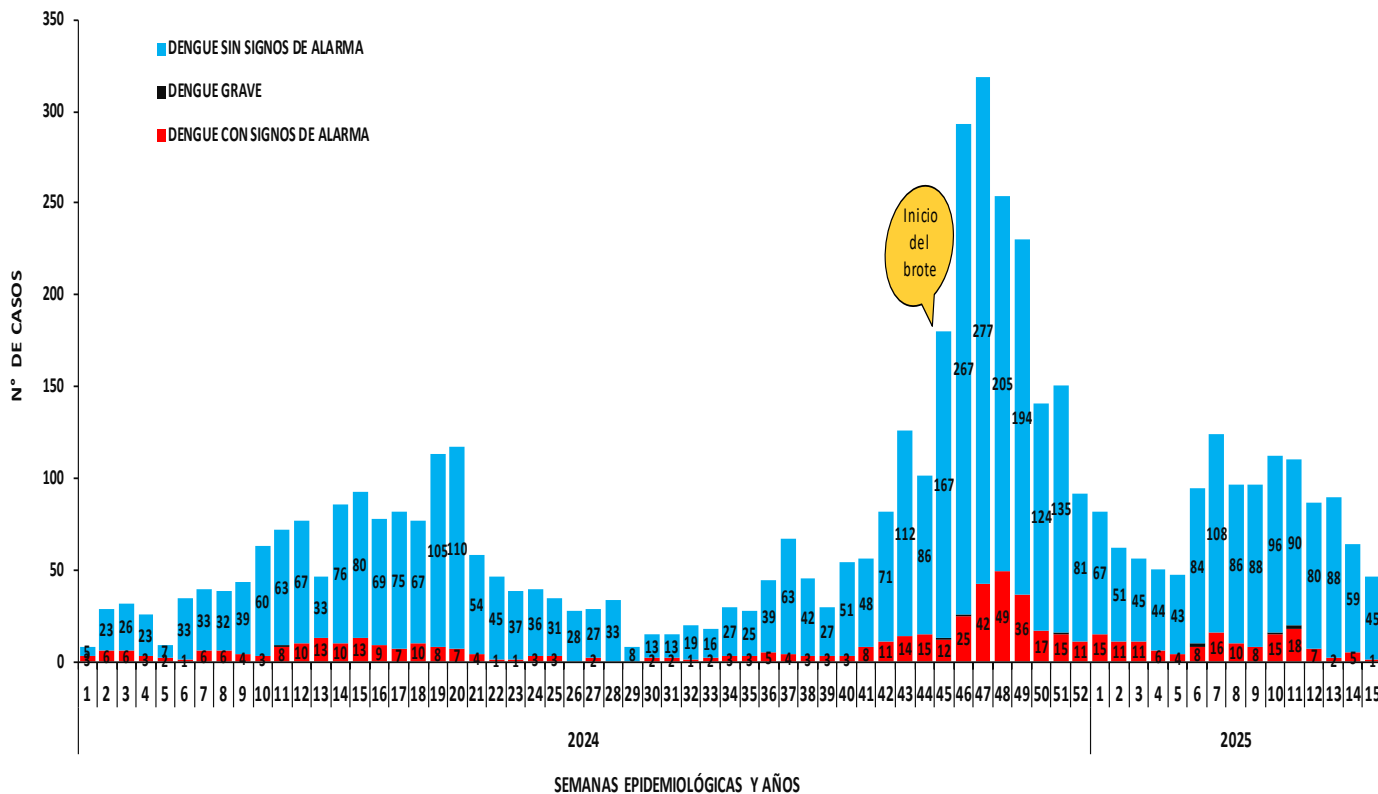
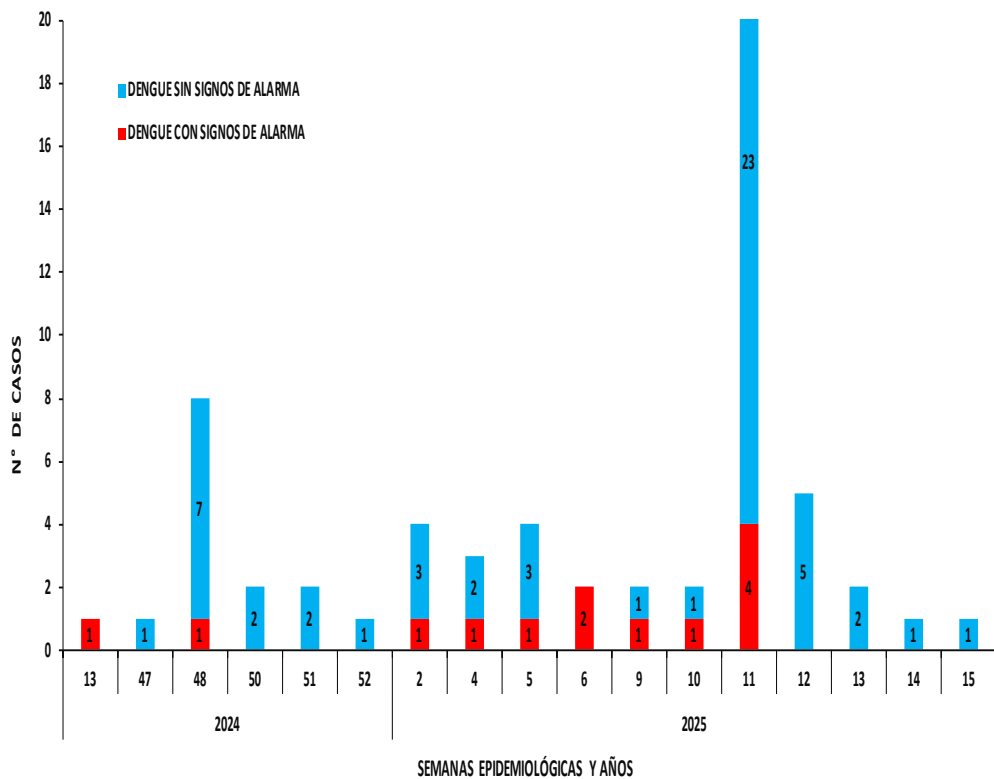
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



Gestión de Servicio Social

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

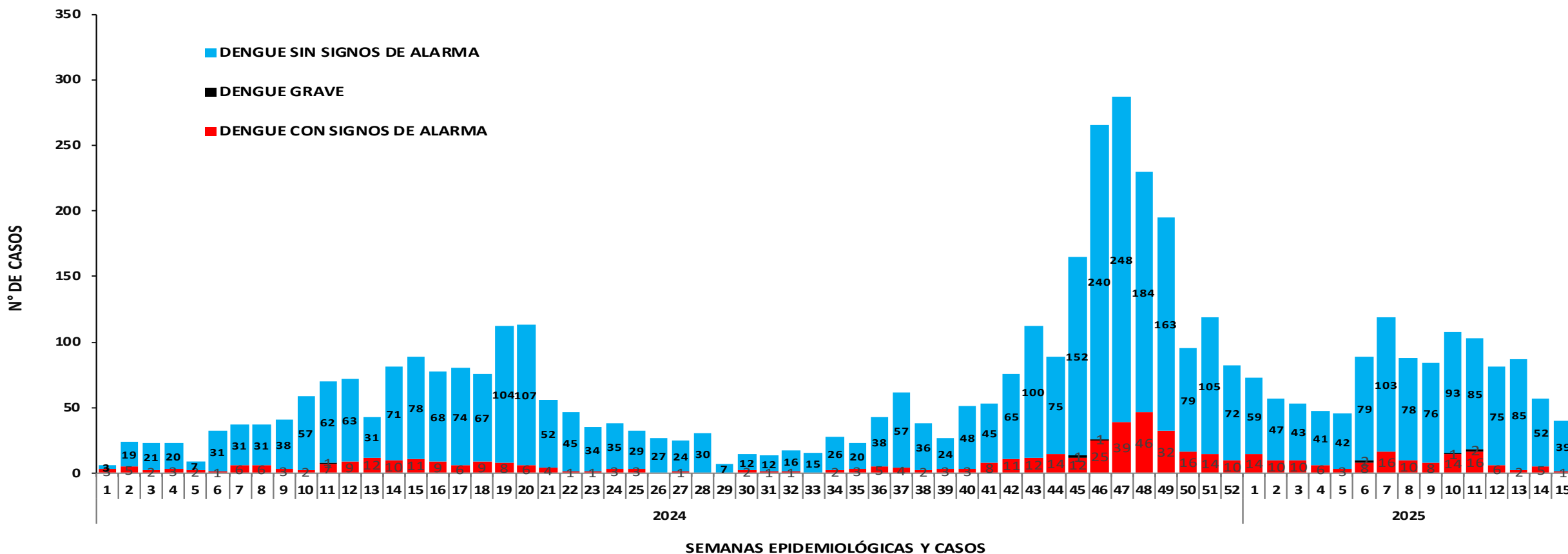
CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 15.



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 15.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

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

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

(*) Hasta la SE 15.



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 15.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



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								
TRATAMIENTO FOCAL	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								
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								
DIFUSIÓN EN LA TELEVISIÓN	X	x	x	X								
INSTALACION Y SOCIALIZACION DE LAS SALAS PASACALLE	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								

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

(*) Hasta la SE 15.



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 *



UTM: 18M
375991mE 9348341mN
Elevación: 112.22±29 m
Precisión: 13.0 m
GPSTiempo: 09-04-2025 10:17:00
Fuso horario: GMT-05
Nota: Cerco Entoepidemiológico
Ipress I-3 Independencia

UTM: 18M
375993mE 9348330mN
Elevación: 112.22±15 m
Precisión: 13.5 m
GPSTiempo: 09-04-2025 10:21:05 AM
Fuso horario: GMT-05
Nota: Cerco Entoepidemiológico
Ipress I-3 Independencia

Tiempo: 09-04-2025 09:57
Nota: cerco entoepidemiológico

UTM: 18M
376043mE 9348276mN
Elevación: 141.62±1 m
Precisión: 22.4 m
GPSTiempo: 09-04-2025 09:17:44 AM
Fuso horario: GMT-05
Nota: Cerco Entoepidemiológico
Ipress I-3 Independencia



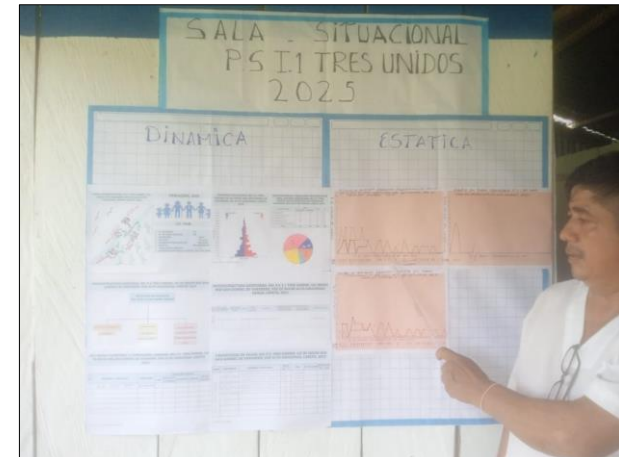
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

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 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(* Hasta la SE 15.