



DINÁMICA

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

	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA - SE.	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	Total general	%	% ACUM
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1006	18	22	17	14	22	23	19	28	15	20	16	21	36	34	69	78	38	1496	52.60	52.60
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	161	2	3	4	2	3	2	2	2	0	0	4	2	2	3	3	1	0	196	6.89	6.89
3	LEPTOSPIROSIS	530	10	3	1	2	9	3	2	0	9	8	5	9	6	7	22	26	4	656	23.07	23.07
4	OFIDISMO	71	3	1	3	4	4	0	3	4	2	2	3	3	5	2	7	5	2	124	4.36	4.36
5	MALARIA POR P. VIVAX	72	0	2	0	1	3	2	3	3	4	2	2	0	2	1	2	0	0	99	3.48	3.48
6	SIFILIS NO ESPECIFICADA	34	1	1	2	2	2	2	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	48	1.69	1.69
7	LEISHMANIASIS CUTANEA	33	1	0	2	1	1	0	2	0	1	1	0	0	2	2	0	0	0	46	1.62	1.62
8	VARICELA SIN COMPLICACIONES	30	4	0	0	1	0	2	0	0	0	1	1	0	3	1	0	2	0	45	1.58	1.58
9	HEPATITIS B	32	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	35	1.23	1.23
10	LOXOCELISMO	21	1	0	3	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	32	1.13	1.13
11	SIFILIS MATERNA	12	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	18	0.63	0.63
12	TOS FERINA	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	0	1	2	4	1	14	0.49	0.49
13	OROPUCHE	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.35	0.35
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	5	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.25	0.25
15	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.14	0.14
16	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.07	0.07
17	MAYARO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.07	0.07
18	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04
19	MALARIA P. FALCIPARUM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04
20	OTROS PLAGUICIDAS	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04
21	MUERTE MATERNA DIRECTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04
22	INFECCION GONOCOCICA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04
23	DENGUE GRAVE	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.18	0.18
	TOTAL GENERAL	2033	43	32	32	29	45	36	33	42	34	35	35	37	57	53	105	118	45	2844	100.00	100.00

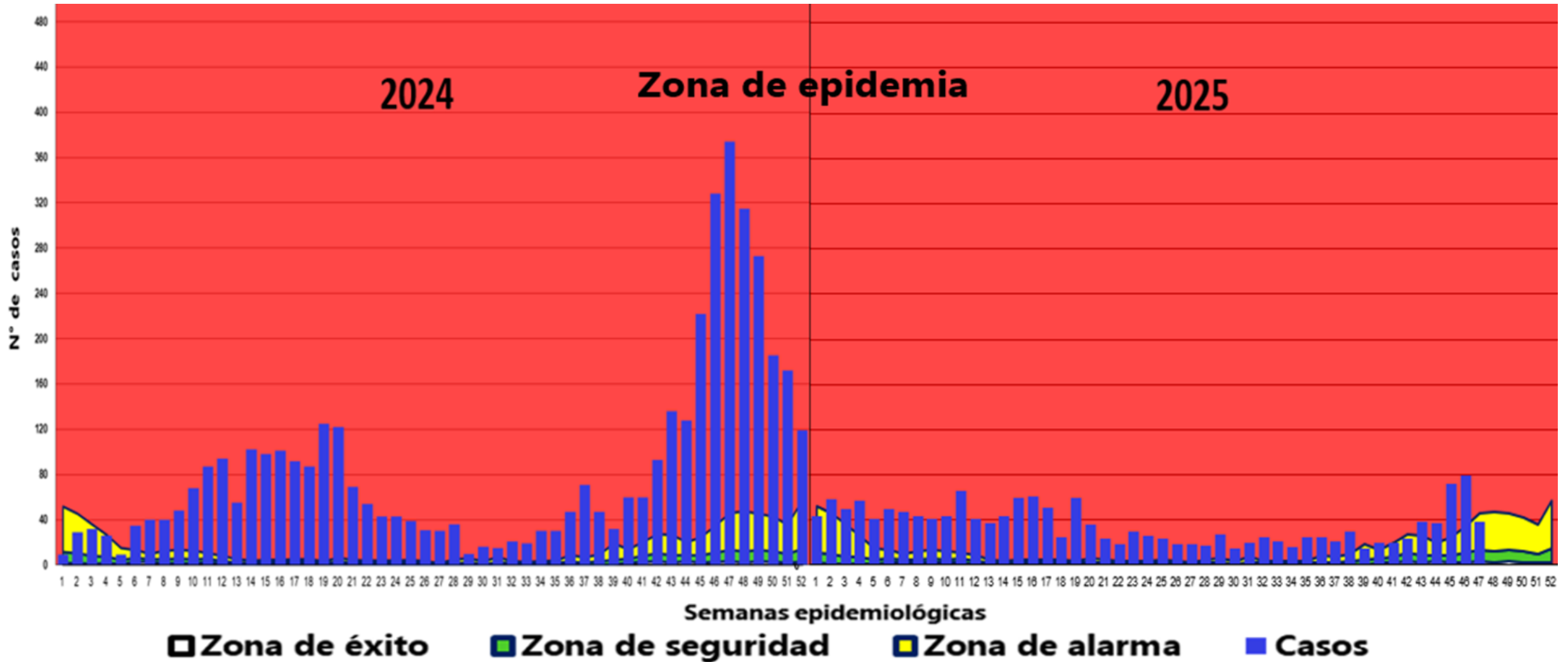
Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 47.

ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA ESPECIAL, RED INTEGRADA 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	245	179	205	218	149	107	77	102	97	144	191		1714
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	49	42	56	43	48	52	55	74	48	6	38		511
3	VIOLENCIA FAMILIAR	21	24	47	22	20	20	19	10	7	14	7		211
4	DIABETES	42	42	28	30	42	30	42	31	14	17	13		331
5	TUBERCULOSIS	14	9	17	15	15	23	15	12	9	10	1		140
6	DEPRESIÓN MODERADA	27	27	18	10	8	5	8	4	4	6	3		120
7	VIH-SIDA	11	3	15	8	18	11	12	11	7	5	0		101
8	COVID-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1		3
9	INTENTO SUICIDIO	2	1	6	2	6	1	1	12	0	5	0		36
10	EPISODIO PSICÓTICO	8	7	4	4	3	1	0	0	0	0	1		28
11	INSECTICIDAS Y PLAGUICIDAS	0	1	0	2	2	4	0	3	2	0	1		15
	TOTAL GENERAL	419	335	396	354	311	254	229	259	188	209	256	0	3210

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

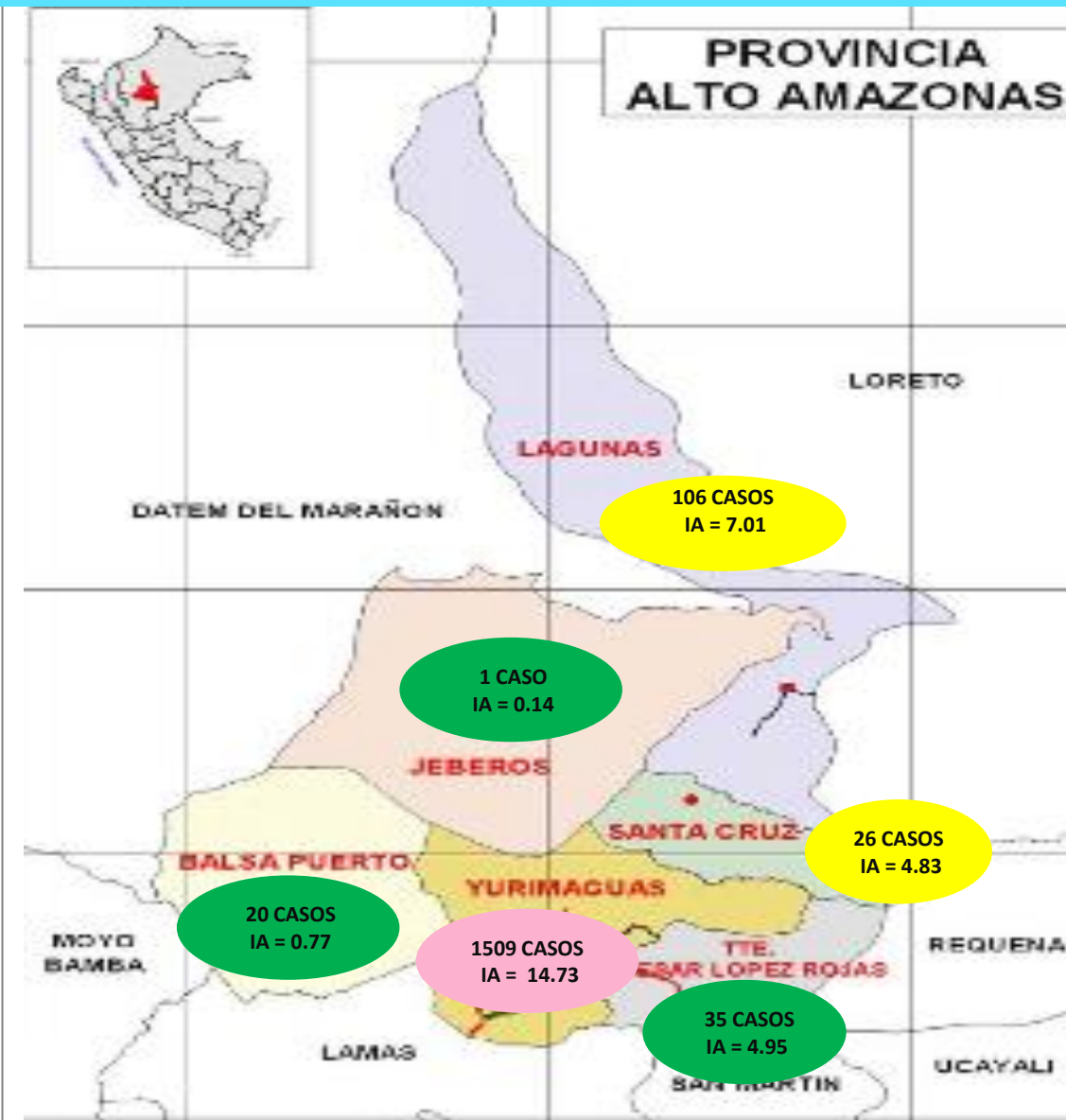


Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 47.

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

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



Distrito/Años	Pob. 2025	2018	F	2019	F	2020	F	2021	F	2022	F	2023	F	2024	F	2025	F	IA
Balsapuerto	25836	0	0	0	2	0	33	0	93	0	20	0	10	0	20			0.77
Jeberos	6897	0	0	0	27	0	39	0	45	0	101	0	63	0	1			0.14
Lagunas	15117	0	0	18	0	19	0	230	0	151	0	217	0	485	0	106		7.01
Santa Cruz	5383	0	0	0	0	0	44	0	41	0	7	0	8	0	26			4.83
Teniente César L. R.	7064	0	0	0	42	1	11	0	8	0	21	0	15	0	35			4.95
Yurimaguas	102474	455	1	581	1	825	3	2706	3	2609	4	1836	0	3866	1	1509	2	14.73
Total	162771	455	1	599	1	915	4	3063	3	2947	4	2202	0	4447	1	1697	2	10.43

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

(*) Hasta la SE 47.

DENGUE POR LOCALIDAD, RED INTEGRADA 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	1	1	0	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: RIS-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 47.

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

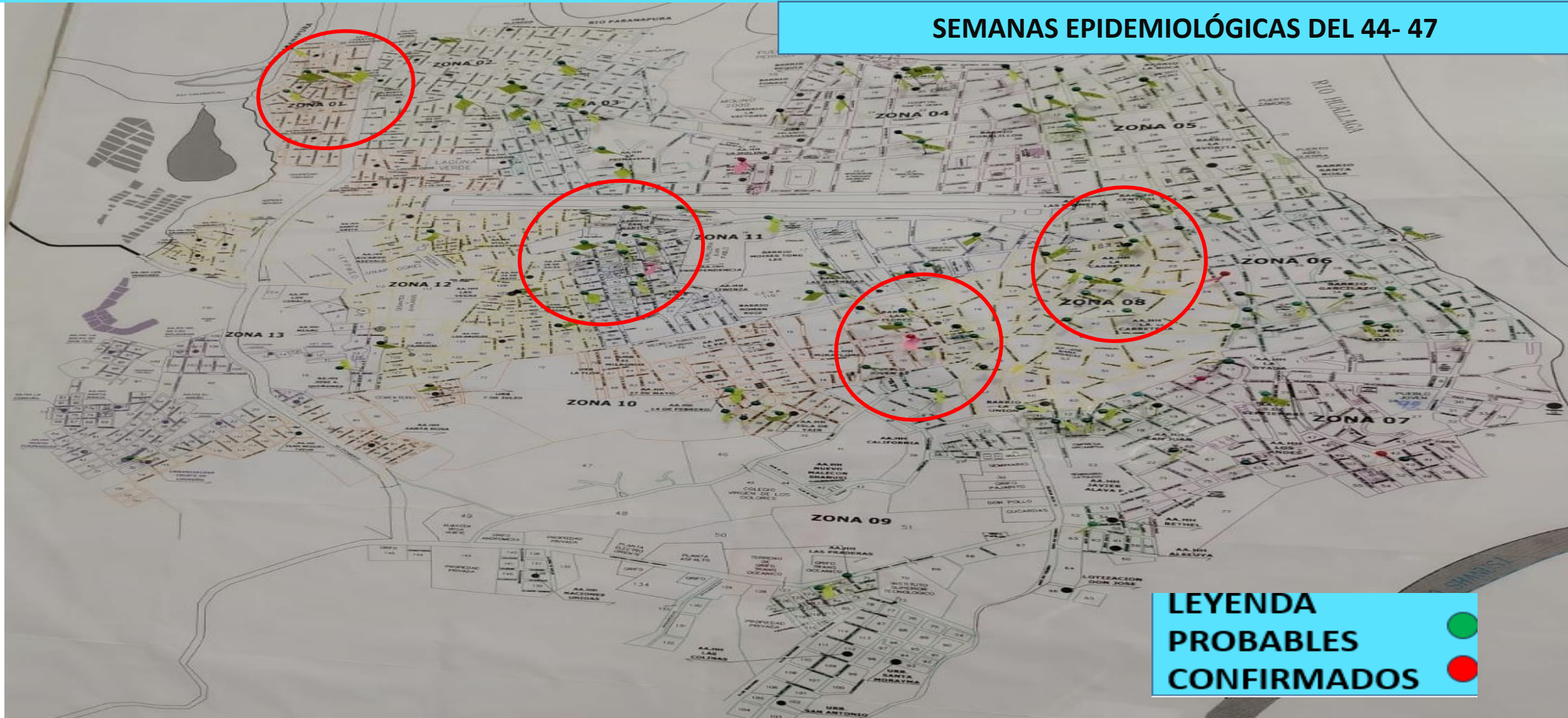
N°	LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	978	19	24	18	16	23	24	18	28	13	19	19	21	32	28	55	59	22	1416	83.44	83.44
2	LAGUNAS	84	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	1	0	5	6	6	106	6.25	6.25
3	SHUCUSHYACU	32	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	2.06	2.06
4	SANTA CRUZ	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	2	25	1.47	1.47
5	PAMPA HERMOSA	12	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	2	1	1	0	20	1.18	1.18
6	GRAU	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	18	1.06	1.06
7	BALSAPUERTO	13	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.94	0.94
8	SANTA MARIA	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	2	3	2	15	0.88	0.88
9	BELEN	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	12	0.71	0.71
10	30 DE AGOSTO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3	8	0.47	0.47
11	MUNICHIS	2	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0.35	0.35
12	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	0	5	0.29	0.29
13	SAN GABRIEL DE VARADERO	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.24	0.24
14	QUINAYOC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0.12	0.12
15	TUPAC AMARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0.1	0.10
16	SUNIPLAYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0.10	0.10
17	SAN JUAN LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.10	0.10
18	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.10	0.10
19	SAN JUAN DE PAMPLONA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
20	SANTA ANITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.10	0.10
21	JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.10	0.10
	Total General	2344	40	50	42	32	50	50	42	60	34	48	50	68	88	110	71	78	37	1697	100.00	100.00

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

(*) Hasta la SE 47.

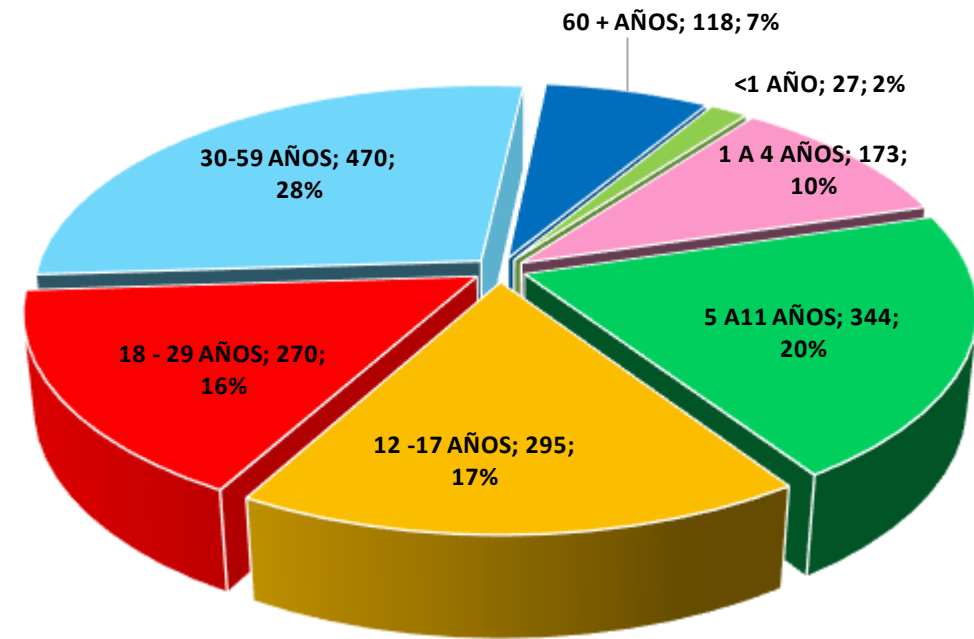
CONGLOMERADO DE CASOS POR DENGUE, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 44- 47

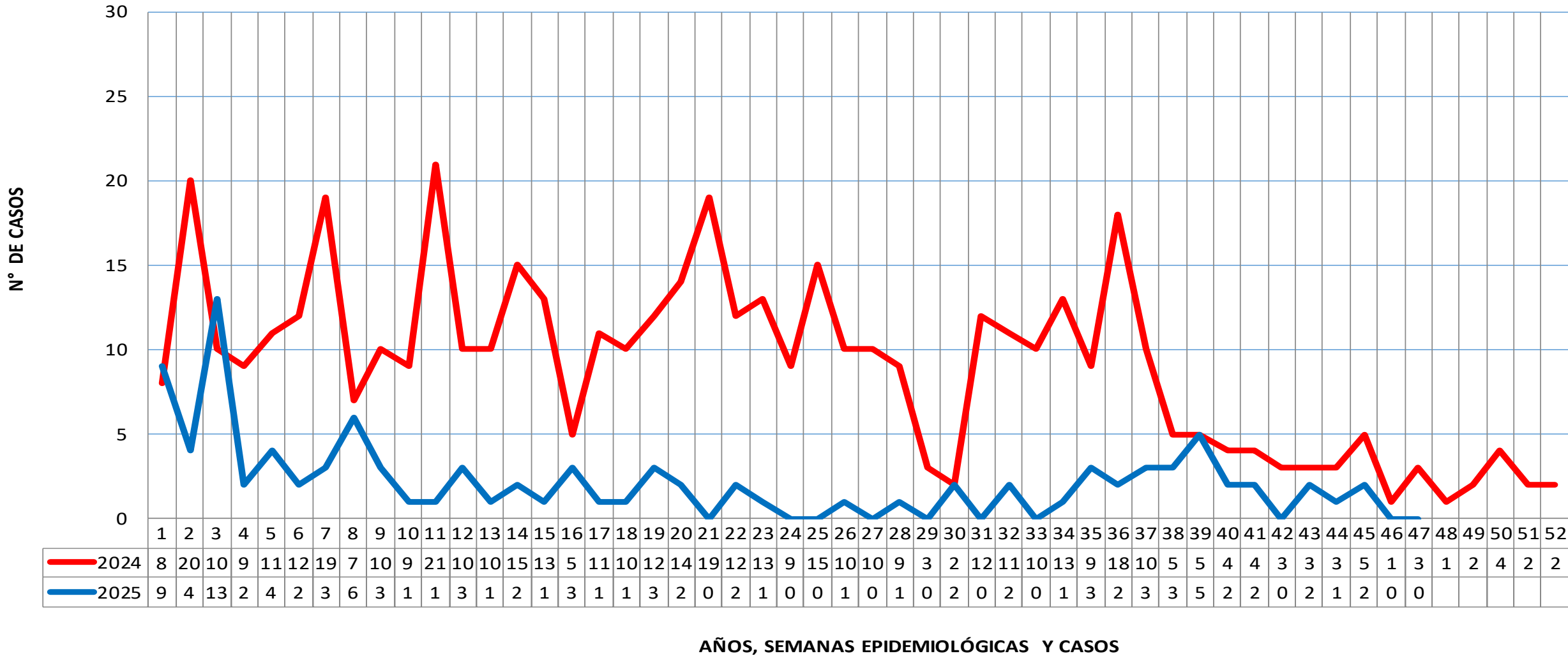


CASOS DE DENGUE SEGÙN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

POB. 2025	ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
3357	<1 AÑO	8	19	27	1.59
16407	1 A 4 AÑOS	78	95	173	10.19
25525	5 A 11 AÑOS	157	187	344	20.27
20726	12 -17 AÑOS	148	147	295	17.38
32689	18 - 29 AÑOS	157	113	270	15.91
50445	30-59 AÑOS	275	195	470	27.70
13622	60 + AÑOS	54	64	118	6.95
162771	TOTAL GENERAL	877	820	1697	100

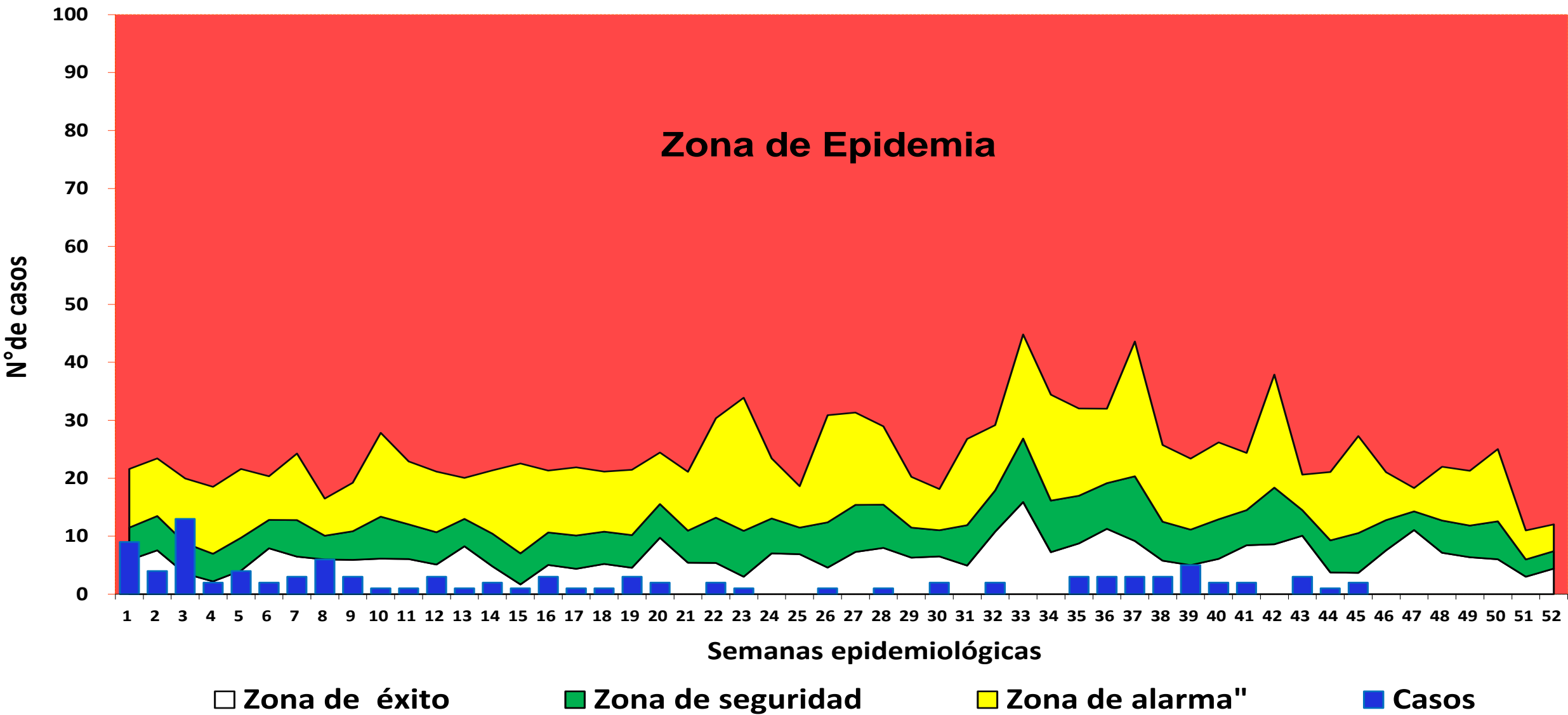


CASOS DE MALARIA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 47.

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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: RIS-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 47.

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

MALARIA POR DISTRITOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2014 - 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	47	1.82
Jeberos	6897	0	14	95	64	0	7	0	0	0	4	16	0	9	1.30
Lagunas	15117	480	316	178	213	1	527	143	35	46	154	373	47	4	0.26
Santa Cruz	5383	1	2	3	8	0	8	1	23	12	2	4	0	2	0.37
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	37	0.36
Total	162771	1088	1003	1413	2158	1	2258	853	466	671	1725	1675	468	100	0.61

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 47.

MALARIA POR LOCALIDAD, RED INTEGRADA 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	
1	SOLEDAD	50	0	5	2	3	0	1	4	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1	0	74	15.81	15.81
2	FRAY MARTIN	41	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	47	10.04	10.04
3	SAN ROQUE	26	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	6.41	6.41
4	SAN LUIS	19	0	0	0	1	3	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	6.20	6.20
5	LIBERTAD	15	1	1	2	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	5.56	5.56
6	PUERTO PORVENIR	18	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	22	4.70	4.70
7	MOYOBAMBILLO	18	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	4.27	4.27
8	SAN ANTONIO DE SANIYACO	6	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	15	3.21	3.21
9	SANTA LUCIA	4	0	0	0	0	1	1	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	15	3.21	3.21	
10	HUANCAYO	5	0	0	1	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2.35	2.35
11	SAN FERNANDO	8	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2.35	2.35
12	NUEVO CAJAMARCA	8	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	2.14	2.14
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	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	0	0	9	1.92	1.92
15	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1.71	1.71
16	BARRANQUITA	3	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.50	1.50
17	NUEVA CHAZUTA	1	1	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.50	1.50
18	PANAN	6	0	0	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	BELLAVISTA	6	0	0	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	SANTA CLARA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.07	1.07
21	SAN RAFAEL	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	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	0	0	5	1.07	1.07
23	LOMA LINDA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
24	MUNICHIS	1	0	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
25	SAN JOSE DE CABALLITO	3	0	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

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

(*) Hasta la SE 47.

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

Nº	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	
26	NUEVO MUNDO	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
27	MARANATHA	3	0	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	ANTIOQUIA	3	0	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	
29	NUEVO MOYOBAMBA	3	0	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
30	NUEVA ARICA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
31	SANTA ROSA	2	0	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
32	VILLA ALEGRE	2	0	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
33	TAWARI DE PLATOYACU	0	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
34	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	0	3	0.64	0.64
35	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	0	3	0.64	0.64
36	NUEVO PROGRESO	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
37	IRAPAY	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
38	NUEVO ARICA	1	0	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
39	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	0	2	0.43	0.43
40	PALMERAS DEL PARANAPURA	1	0	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	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	0	2	0.43	0.43
42	PUERTO ALEGRE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
43	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	0	2	0.43	0.43
44	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	0	2	0.43	0.43
45	NUEVO JERUSALEN 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
46	LAS AMAZONAS	0	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	0.21	0.21
47	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	0	1	0.21	0.21
48	PALMAS DE SHANUSI	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
49	SAN PEDRO DE POROTOYACU	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

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

(*) Hasta la SE 47.

MALARIA POR LOCALIDAD, RED INTEGRADA 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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 47.

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

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	Total general	%	% ACUM
1	SANTA LUCIA	11	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	13	13.00	13.00
2	SOLEDAD	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	8.00	8.00
3	SAN LUIS	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7.00	7.00
4	NUEVA JORDANIA	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	7.00	7.00
5	MOYOBAMBILLO	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	6	6.00	6.00
6	LOMA LINDA	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5.00	5.00
7	SAN JUAN DE ARMANAYACU	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4.00	4.00
8	MARONA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	4	4.00	4.00
9	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3.00	3.00
10	LIBERTAD	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3.00	3.00
11	SAN RAFAEL	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3.00	3.00
12	TAWARI DE PLATOYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	3	3.00	3.00
13	NUEVO PROGRESO	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3.00	3.00
14	NUEVA ALIANZA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2.00	2.00
15	SAN ANTONIO DE SANIYACO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.00	2.00
16	VILLA ALEGRE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.00	2.00
17	HUANCAYO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
18	MARANATHA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
19	JEBEROS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
20	NUEVO SAN LORENZO ARMANAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
21	SAN JUAN DE PALOMETAYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
22	ANTIOQUIA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00

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

(*) Hasta la SE 47.

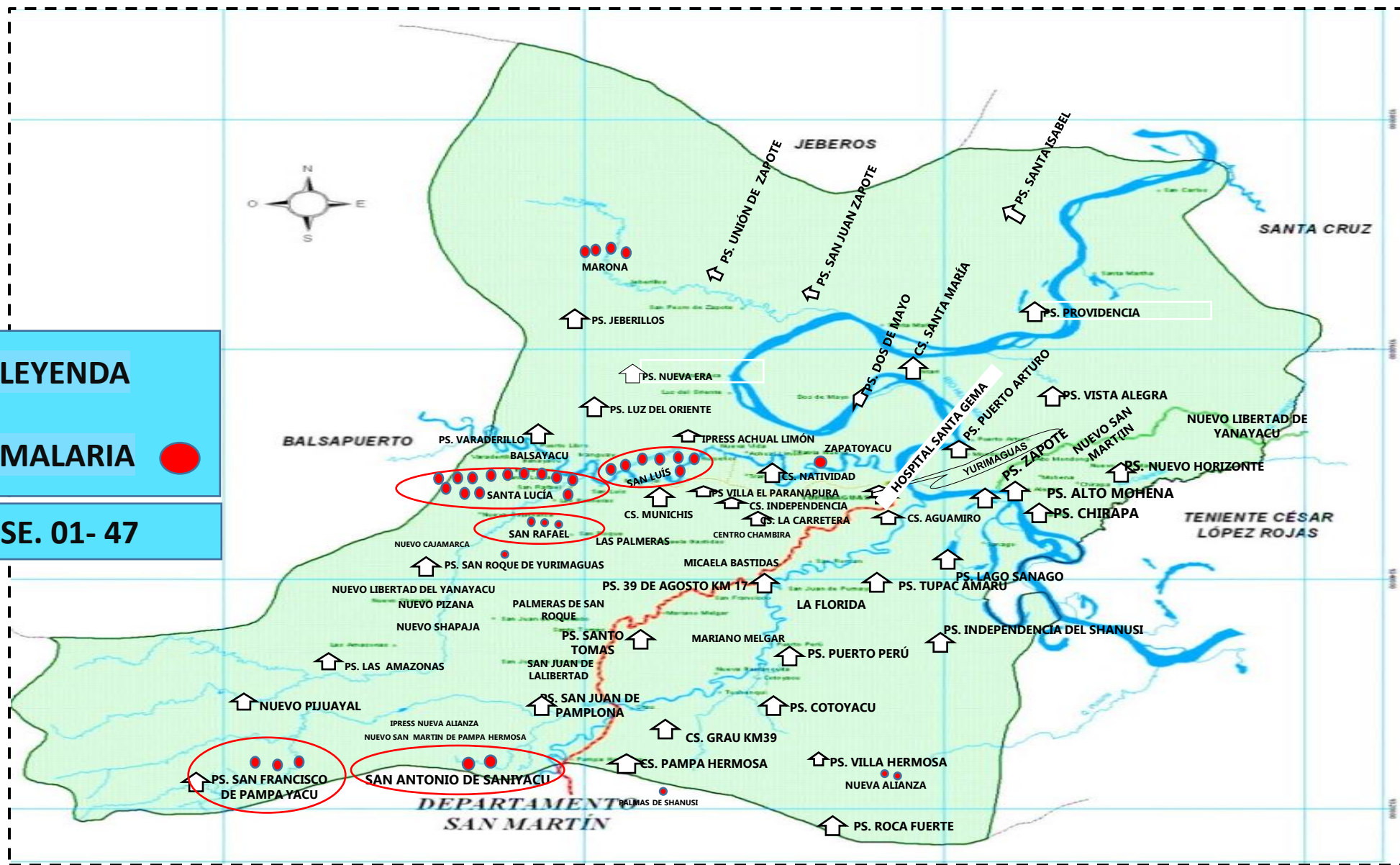
MALARIA POR LOCALIDAD, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	Total general	%	% ACUM
23	SANTA CLARA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
24	YURIMAGUAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
25	JORGE CHAVEZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
26	6 DE JULIO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
27	BETHEL	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
28	PUERTO ALEGRE	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
29	FRAY MARTIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
30	PUERTO PORVENIR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
31	SAN ROQUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
32	SABALOYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
33	SANTA CRUZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
34	SAN ANTONIO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
35	NUEVA VIDA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
36	BALSAPUERTO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
37	SAN FERNANDO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
38	PALMAS DE SHANUSI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.00	1.00
39	NUEVO PORTAL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.09	1.09
40	PALMERAS DEL PARANAPURA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.09	1.09
41	PROGRESO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.09	1.09
	Total general	72	0	2	0	0	3	3	3	3	5	2	2	0	2	1	2	0	100	100.00	100.00

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

(*) Hasta la SE 47.

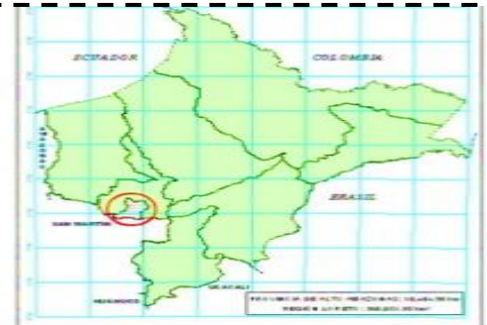
CONGLOMERADO DE CASOS DE MALARIA, DISTRITO YURIMAGUAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



LEYENDA

MALARIA ●

SE. 01- 47



ESCALA 1:125,000

SIEMBOLOGIA

- Capital Legal de Distrito
- Centros Poblados

LEYENDA

- Limite 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 DE CREACIÓN	POBLACIÓN	DENSIDAD Pobl./km ²	SUPERFICIE km ²
YURIMAGUAS	DECRETO	SN	07 FEB 1996	60,302	23.91	2,524.34

NOTA: - Ley de Creación del Departamento de Loreto, Promulgada el 29 de Julio de 1996.
 - Ley de Reintegración de Población por el terremoto y el volcán de Parí 1970-1972

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

REGIÓN LORETO

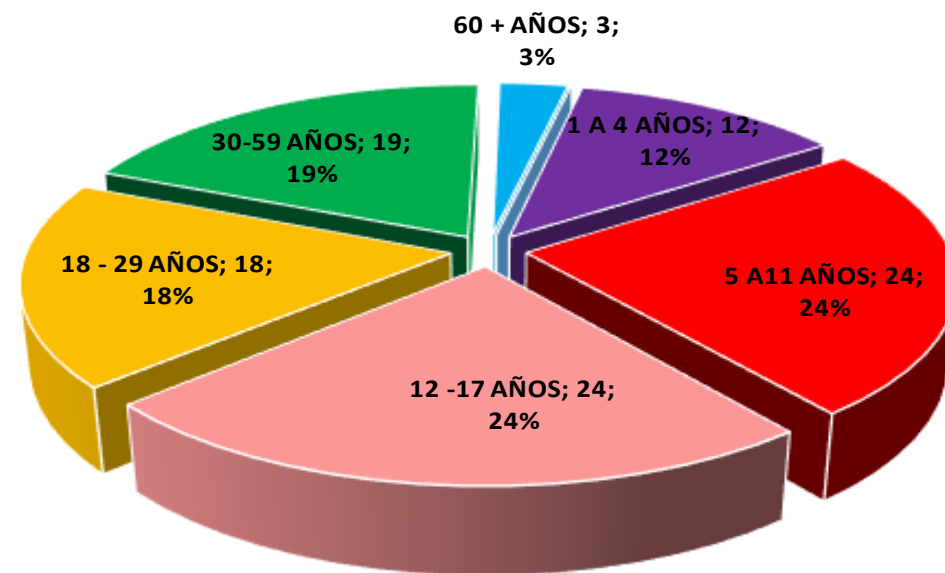
DISTRITO DE YURIMAGUAS

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

(*) Hasta la SE 47.

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

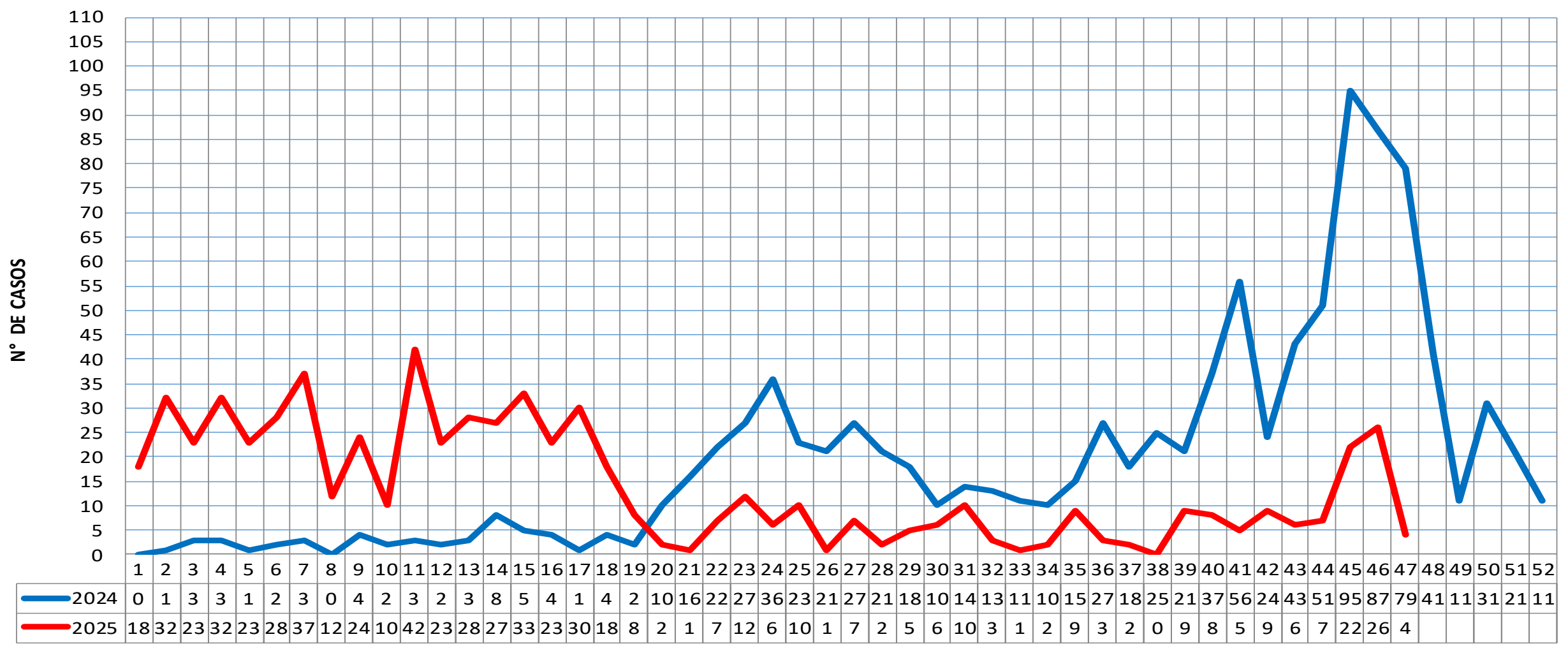
ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	0	0	0.00
1 A 4 AÑOS	9	3	12	12.00
5 A 11 AÑOS	11	13	24	24.00
12 -17 AÑOS	15	9	24	24.00
18 - 29 AÑOS	7	11	18	18.00
30-59 AÑOS	7	12	19	19.00
60 + AÑOS	2	1	3	3.00
TOTAL GENERAL	51	49	100	100



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

(*) Hasta la SE 47.

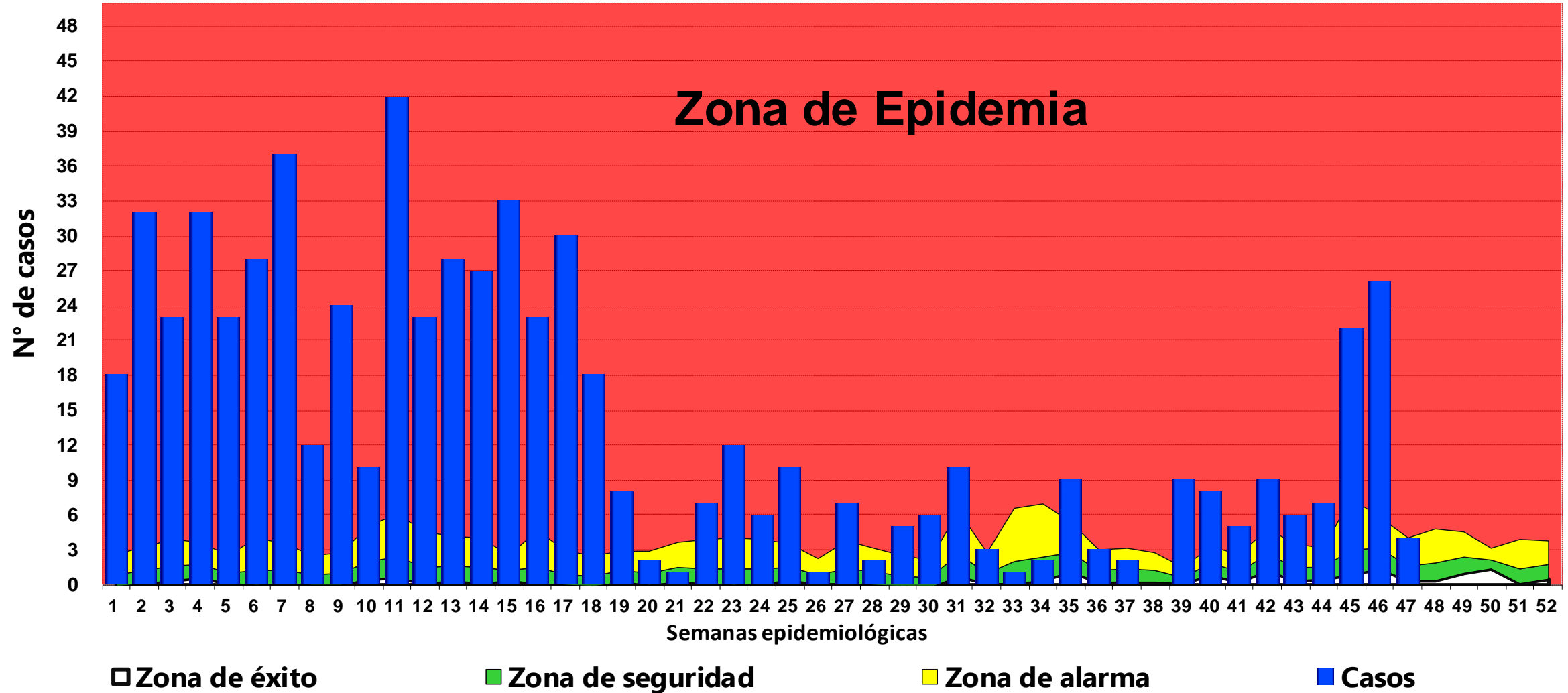
CASOS DE LEPTOSPIROSIS SEGÚN SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *



AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: RIS-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología
 . (*) Hasta la SE 47 .

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

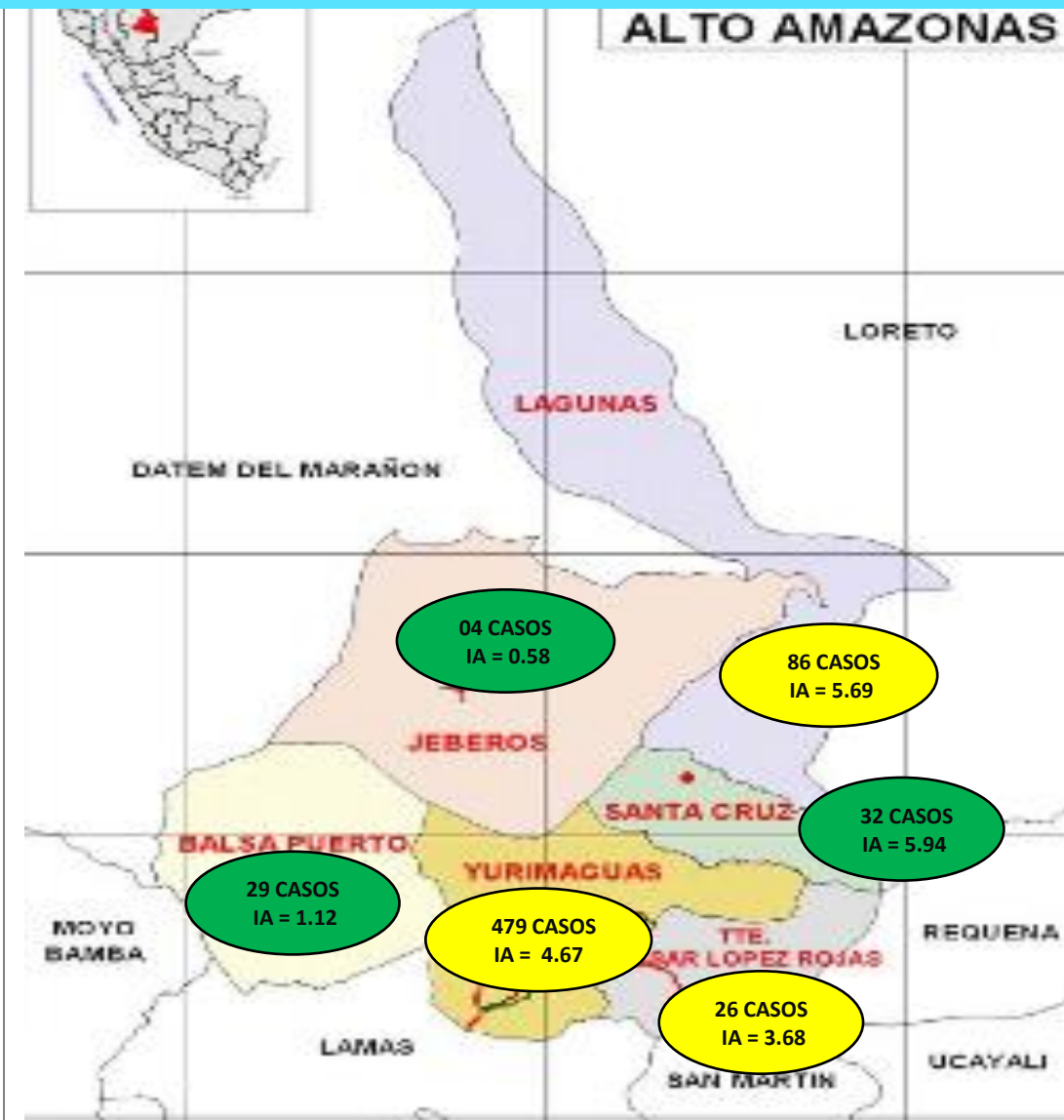


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología

(*) Hasta la SE 47.

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

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR DISTRITOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO 2014 - 2025 *



Districto/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	29		1.12
Jeberos	6897	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	1	0	4		0.58
Lagunas	15117	1	0	6	0	0	0	1	0	2	0	9	0	0	0	8	0	4	0	5	0	154	0	86		5.69
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	32		5.94
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	479		4.67
Total	162771	898	1	180	1	140	0	183	0	152	1	84	2	13	0	66	0	258	0	314	0	1041	2	656		4.03

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

(*) Hasta la SE 47 .

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEMANAS Y LOCALIDADES, RED INTEGRADA 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	45	35	25	6	24	16	8	558	54.55
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	6	0	0	0	0	67	6.55
4	SANTA MARIA	11	0	0	0	0	1	1	2	2	1	0	0	0	1	0	2	2	4	1	0	3	1	2	34	3.32
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	SANTA TERESA	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	PORVENIR	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	NUEVO JAEN	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	30 DE AGOSTO	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0.49
15	ROCA FUERTE	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	MONDONGO	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	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
22	COTOYACU	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
23	SANTA ISABEL	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

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

(*) Hasta la SE 47.

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEMANAS Y LOCALIDADES, RED INTEGRADA 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	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	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	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
28	NUEVO NAUTA	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
29	SANTA CLARA	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
30	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	1	0.10	0.10
31	NUEVO HORIZONTE	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
32	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
33	NUEVO SAN MARTIN HUALLAGA	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
34	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
35	HUANCAYO	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
36	SAN PEDRO DE CHINGANA	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
37	ACHUAL TIPISHICA	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
38	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	1	0.10	0.10
39	INDEPENDENCIA	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	CHIRAPA	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
41	ISLA DEL GALLO	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
42	TRANCA YACU	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
43	PUCACURO	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
44	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	1	0.10	0.10

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

(*) Hasta la SE 47.

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEMANAS Y LOCALIDADES, RED INTEGRADA 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	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
46	SAN MARTIN EJE CARRETERO	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
47	PUERTO VICTORIA	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
48	CANOA PUERTO	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
49	JEBEROS	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
50	SANTA CRUZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
51	ANGAMOS	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
52	CERRO DE CONDOR	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
53	SAN GABRIEL DE VARADERO	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	LUZ DEL ORIENTE	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
55	UNION CAMPESINA	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	SHITARI	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
57	NUEVA REFORMA	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
58	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
59	SAN JUAN DE PUMAYACU	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
60	NUEVA UNION	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
61	SAN JUAN DE ZAPOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.10	0.10
62	SAN LORENZO CACHIYACU	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
63	SAN JUAN DE PAMPLONA	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	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
65	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	95	87	79	41	11	31	21	11	1023	100.00	100.00	

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

(*) Hasta la SE 47.

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

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	345	2	2	0	2	7	2	1	0	7	6	4	7	3	5	5	7	0	405	61.74	61.74
2	LAGUNAS	76	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	2	3	0	85	12.96	12.96
3	GRAU	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	23	3.51	3.51
4	SHUCUSHYACU	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	3.20	3.20
5	SANTA GEMA DE YANAYAQUILLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	6	0	13	1.98	1.98
6	SANTA MARIA	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	11	1.68	1.68
7	BALSAPUERTO	4	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.37	1.37
8	SANTA ANITA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4	0	9	1.37	1.37
9	SANTA CRUZ	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.07	1.07
10	SAN HILARION EJE CARRETERO	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.07	1.07
11	PAMPA HERMOSA	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0.91	0.91
12	BELEN	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.76	0.76
13	JEBEROS	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.61	0.61
14	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3	0.46	0.46
15	NUEVO JUNIN	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.46	0.46
16	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3	0.46	0.46
17	QUINAYOC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3	0.46	0.46
18	SANTA TERESA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.30	0.30
19	VISTA ALEGRE DE CURIYACU	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.30	0.30
20	SUNIPLAYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0.30	0.30
21	PROVIDENCIA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.30	0.30
22	SAN GABRIEL DE VARADERO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.30	0.30
23	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0.30	0.30
24	CARTAGENA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15

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

(*) Hasta la SE 47.

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

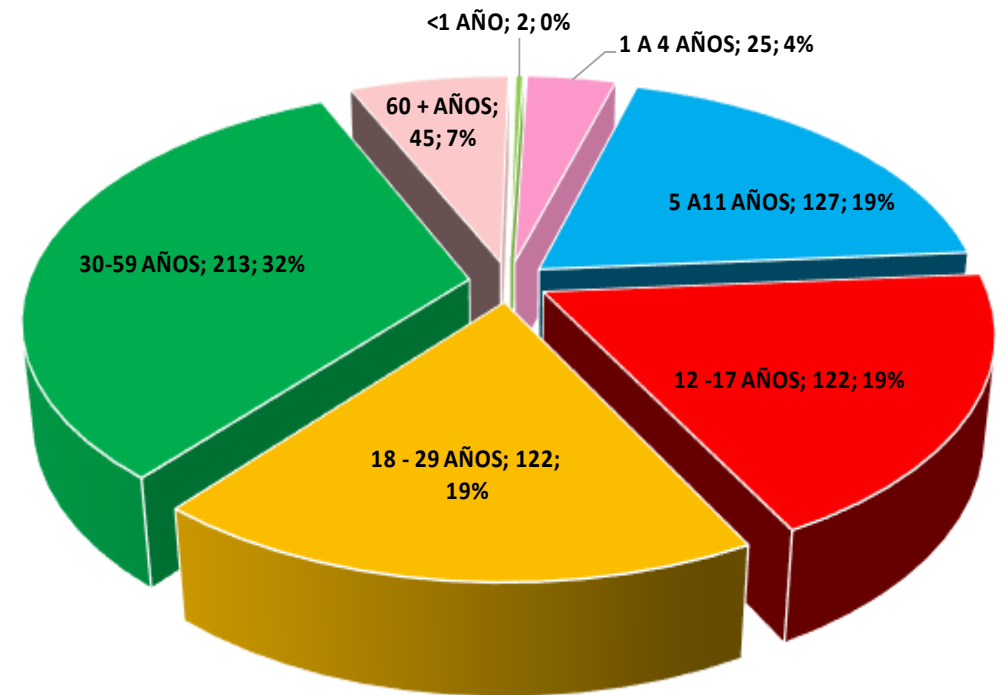
N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	Total general	%	% ACUM
25	TUPAC AMARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
26	ARAHUANTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
27	LORETO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
28	SAN MARCOS DE PILLINGUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
29	PARINARI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
30	GLORIA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
31	PINTUYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
32	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
33	PORTAL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
34	WANI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
35	NUEVA ESPERANZA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
36	SAN MIGUEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.15	0.15
37	LOUIS TERRI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
38	EL TIGRE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
39	LIBERTAD	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
40	SANTA ISABEL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
41	SAN ANTONIO DE SANIYACO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
42	NUEVO JERUSALEN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
43	NUEVA BARRANQUITA CACHIYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
44	LIBERTAD DEL HUALLAGA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
45	NUEVO CAJAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.15	0.15
46	NUEVO PROGRESO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
47	CAMPO FLORIDO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
48	NUEVO TRIUNFO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
49	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
50	ROCA FUERTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.15	0.15
	Total general	530	10	3	1	2	9	3	2	0	9	8	5	9	6	7	22	26	4	656	100.00	100.00

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

(*) Hasta la SE 47.

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

ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	2	2	0.30
1 A 4 AÑOS	16	9	25	3.81
5 A 11 AÑOS	58	69	127	19.36
12 -17 AÑOS	71	51	122	18.60
18 - 29 AÑOS	87	35	122	18.60
30-59 AÑOS	138	75	213	32.47
60 + AÑOS	25	20	45	6.86
TOTAL GENERAL	395	261	656	100



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

TOSFERINA POR DISTRITOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2014 - 2025 *



Distritos/ Años	Población 2025	2022	2023	2024	2025		TOTAL GENERAL	TIA
					P	C		
Balsapuerto	25836	0	0	0	1	0	1	0.04
Jeberos	6897	0	0	0	0	0	0	0.00
Lagunas	15117	0	0	0	0	0	0	0.00
Santa Cruz	5383	0	0	0	2	0	2	0.37
Teniente C. L. R.	7064	0	0	0	0	0	0	0.00
Yurimaguas	102474	0	0	0	7	4	11	0.07
Total	162771	0	0	0	10	4	14	0.06

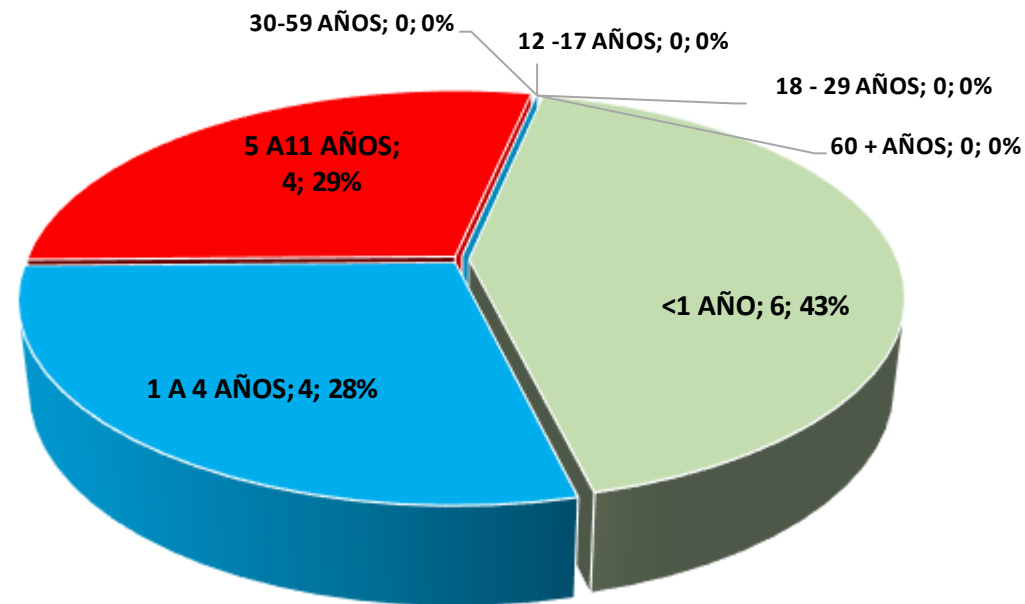
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 47.

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

N°	LOCALIDADES	1-20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	0	1															3	1		1	1	3							10	71.43	71.43
2	BALSAPUERTO														1															1	7.14	7.14
3	SANTA CRUZ																						1							1	7.14	7.14
4	PAMPA HERMOSA																							1						1	7.14	7.14
5	SANTA ANITA																					1							1	7.14	7.14	
	Total general	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	14	100.00	100.00

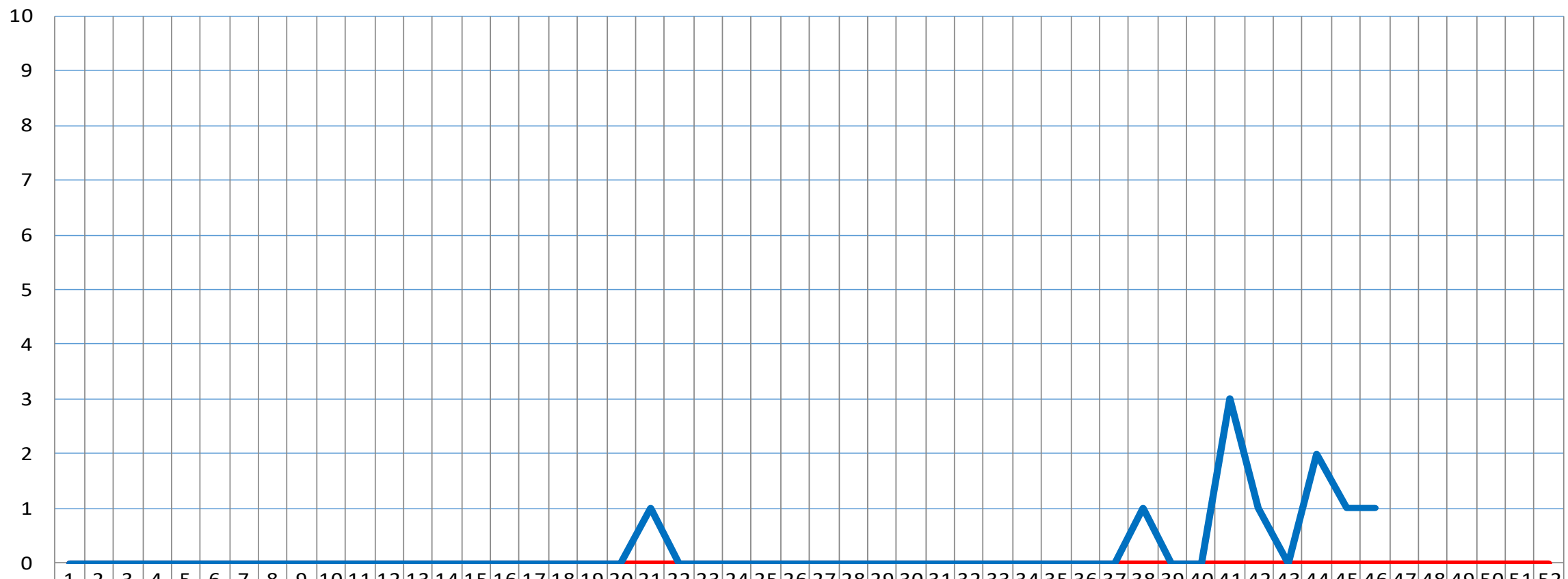
CASOS DE TOSFERINA SEGÙN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	2	4	6	42.86
1 A 4 AÑOS	0	4	4	28.57
5 A 11 AÑOS	2	2	4	28.57
12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00
18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00
30-59 AÑOS	0	0	0	0.00
60 + AÑOS	0	0	0	0.00
TOTAL GENERAL	4	10	14	100



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

N° DE CASOS

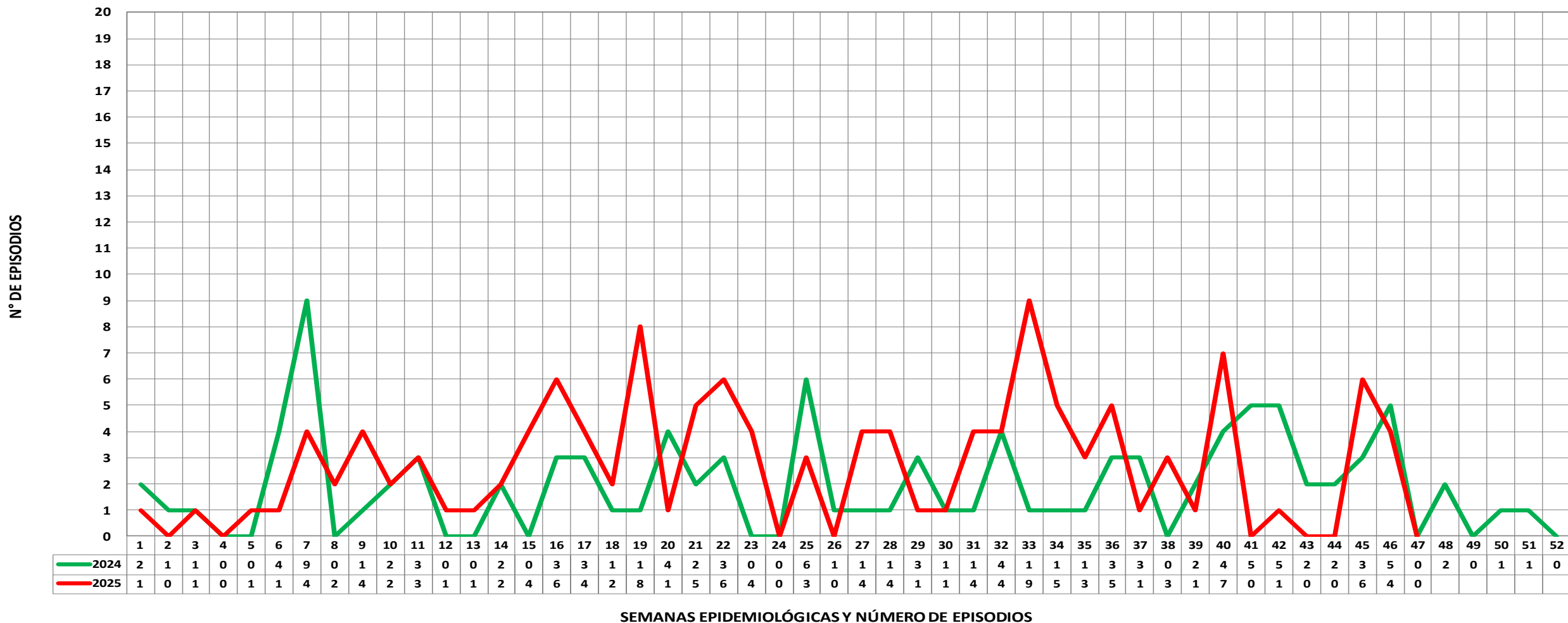


	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	1	0	2	1	1						

AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: RIS-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología
 . (*) Hasta la SE 47 .

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

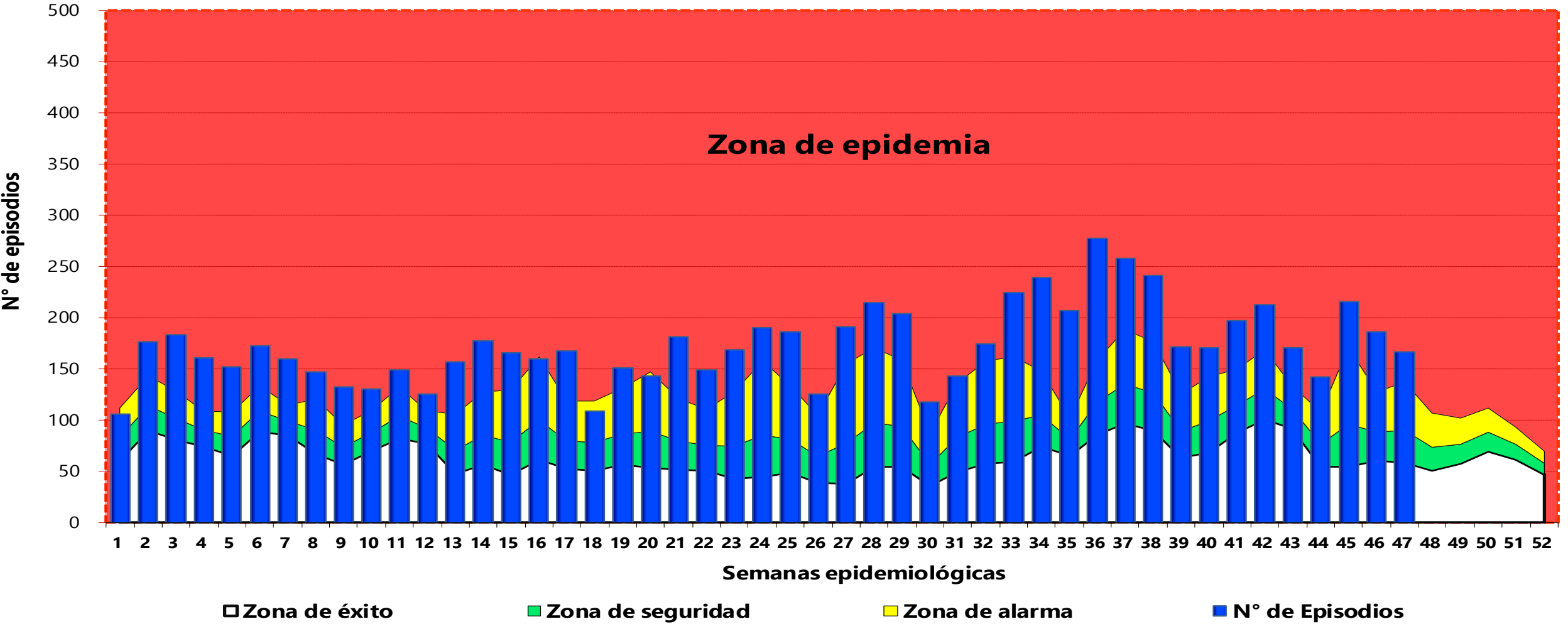


SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y NÚMERO DE EPISODIOS

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

(*) Hasta la SE 47.

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



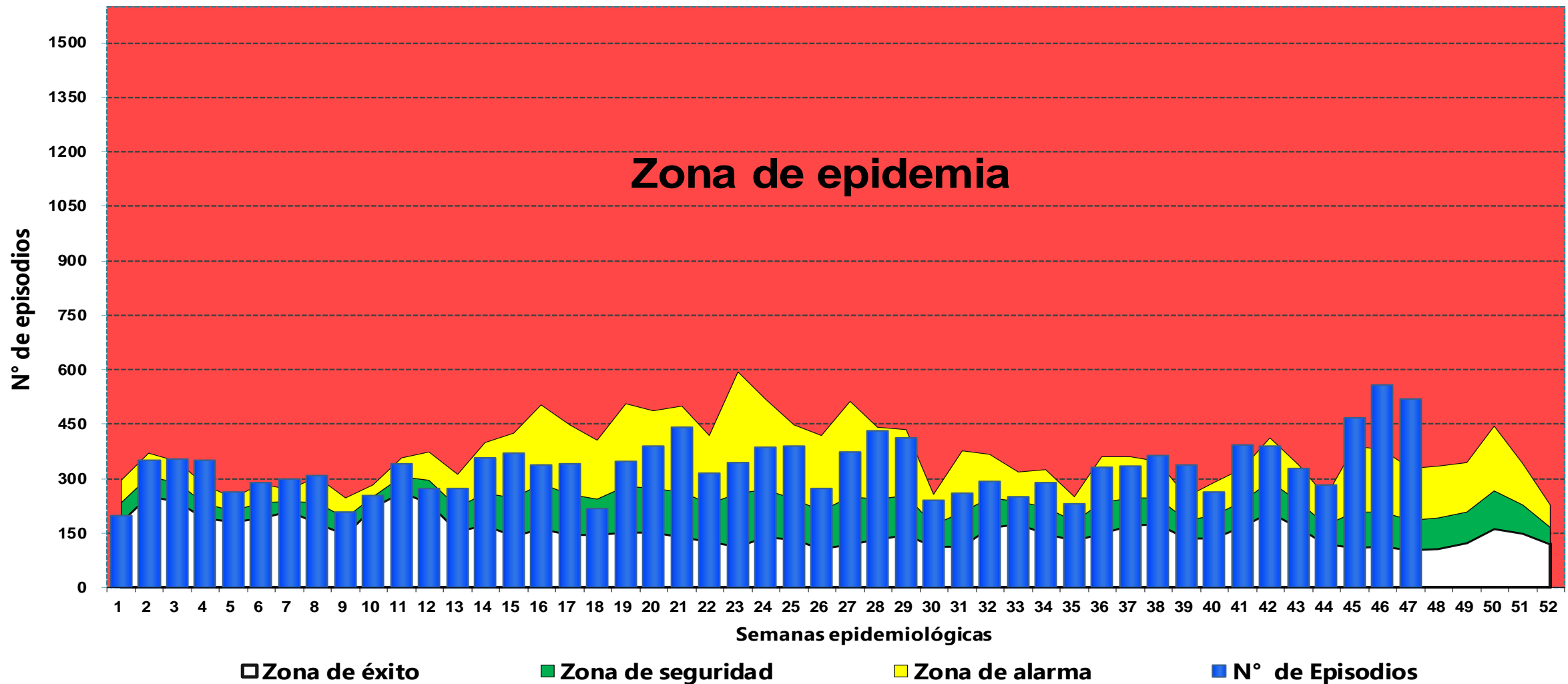
Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 47 .

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

DISTRITOS	EDA DIS	EDA ACUOSA	EDA+DIS	IA_TOTAL EDA	POB. 2025
BALSAPUERTO	33	1281	1314	50.86	25836
JEBEROS	5	381	386	55.97	6897
LAGUNAS	25	933	958	63.37	15117
SANTA CRUZ	14	488	502	93.26	5383
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	541	542	76.73	7064
YURIMAGUAS	51	4401	4452	43.45	102474
Total general	129	8025	8154	50.09	162771



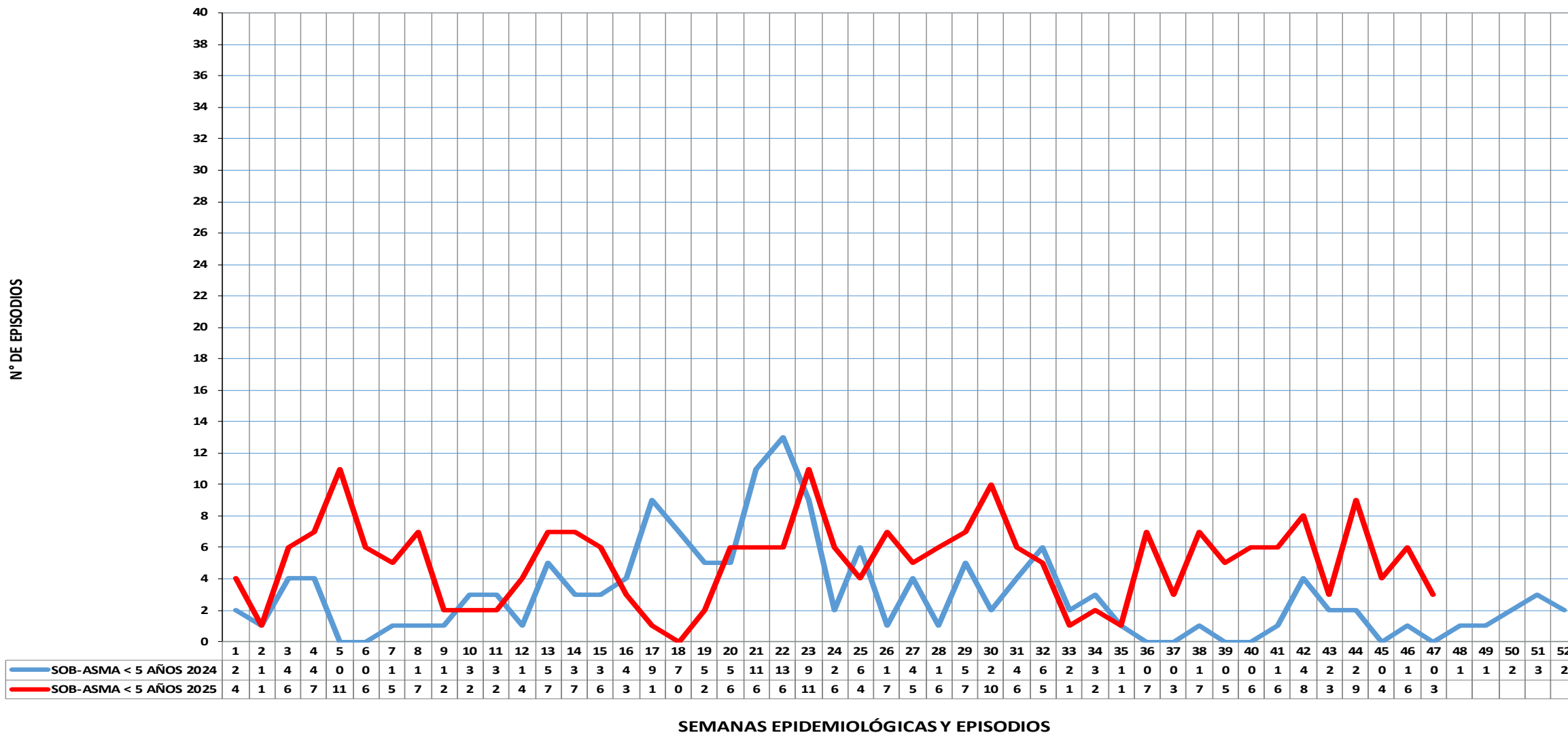
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



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

(*) Hasta la SE 47.

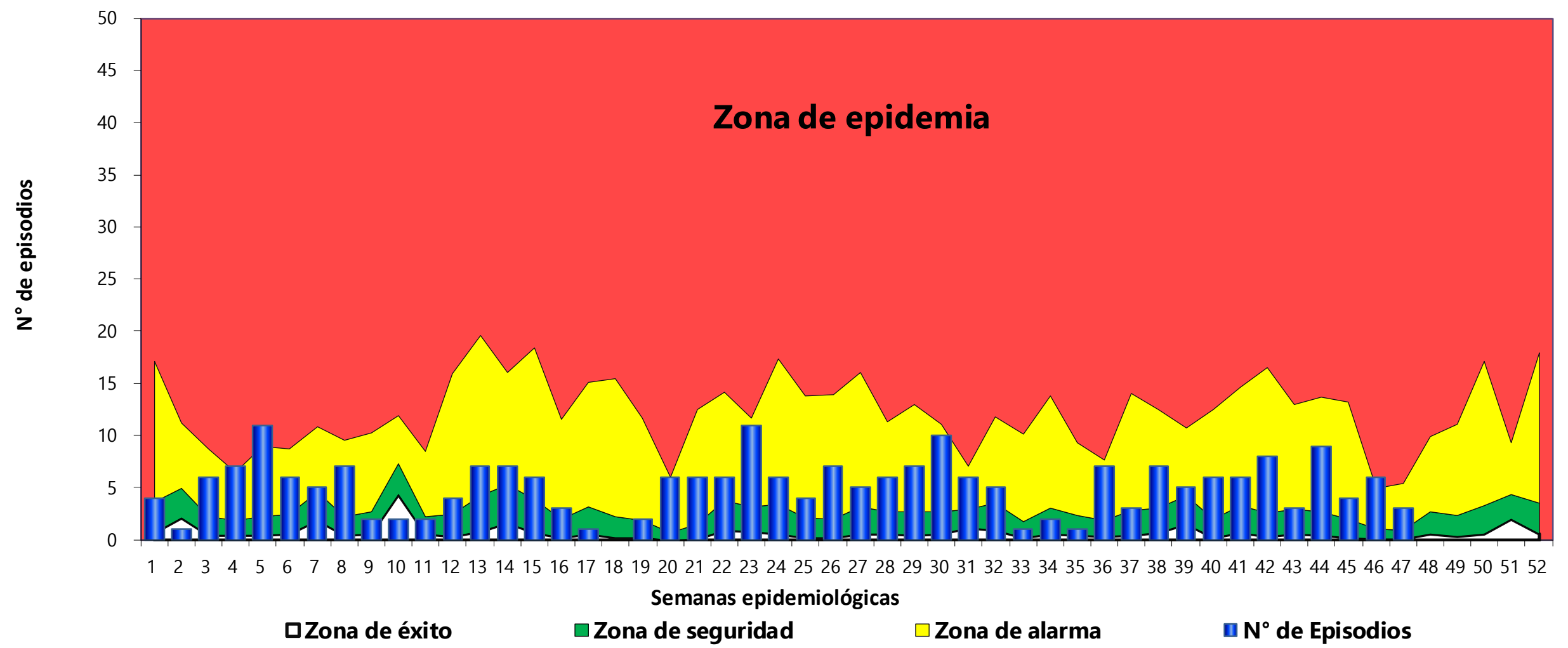
EPISODIOS DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *



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

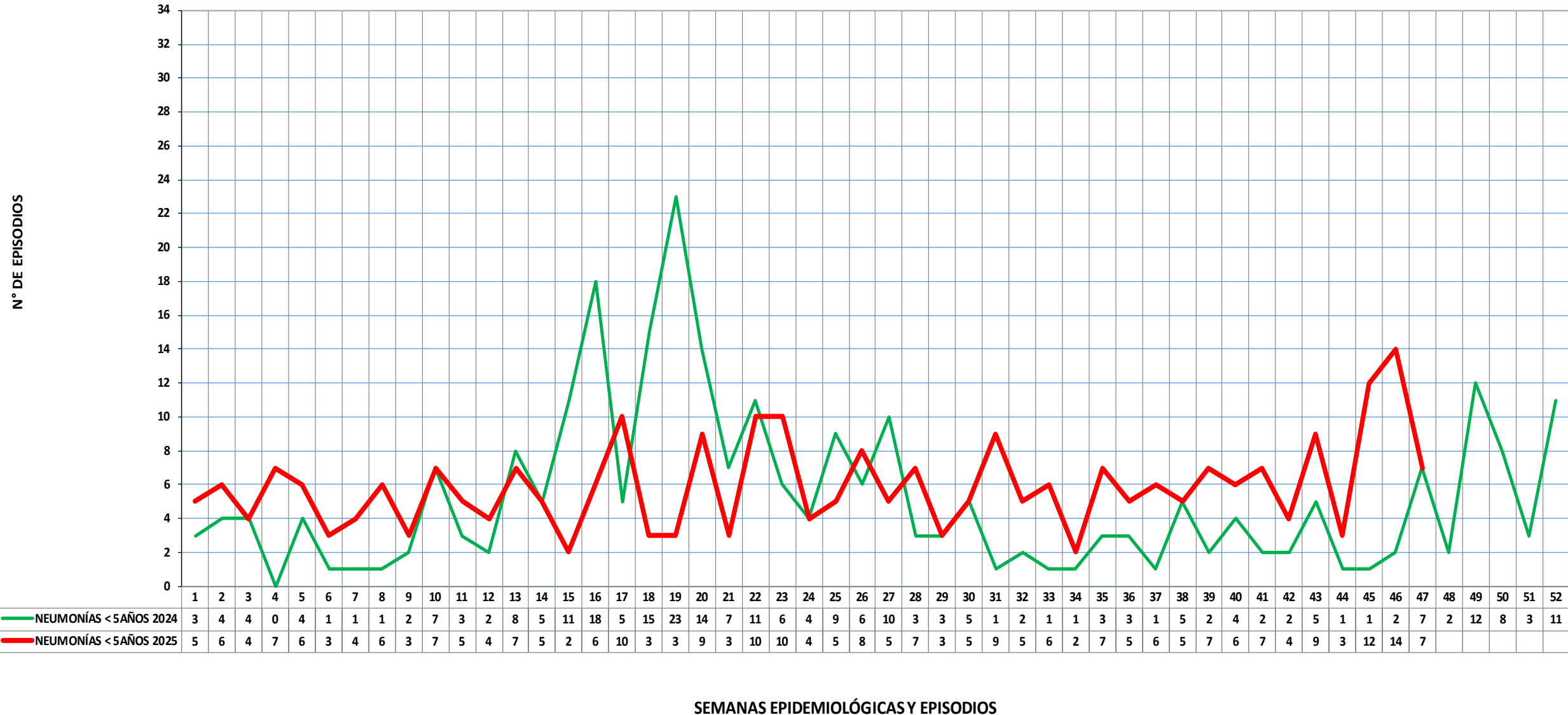
(*) Hasta la SE 47.

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



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 47.

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

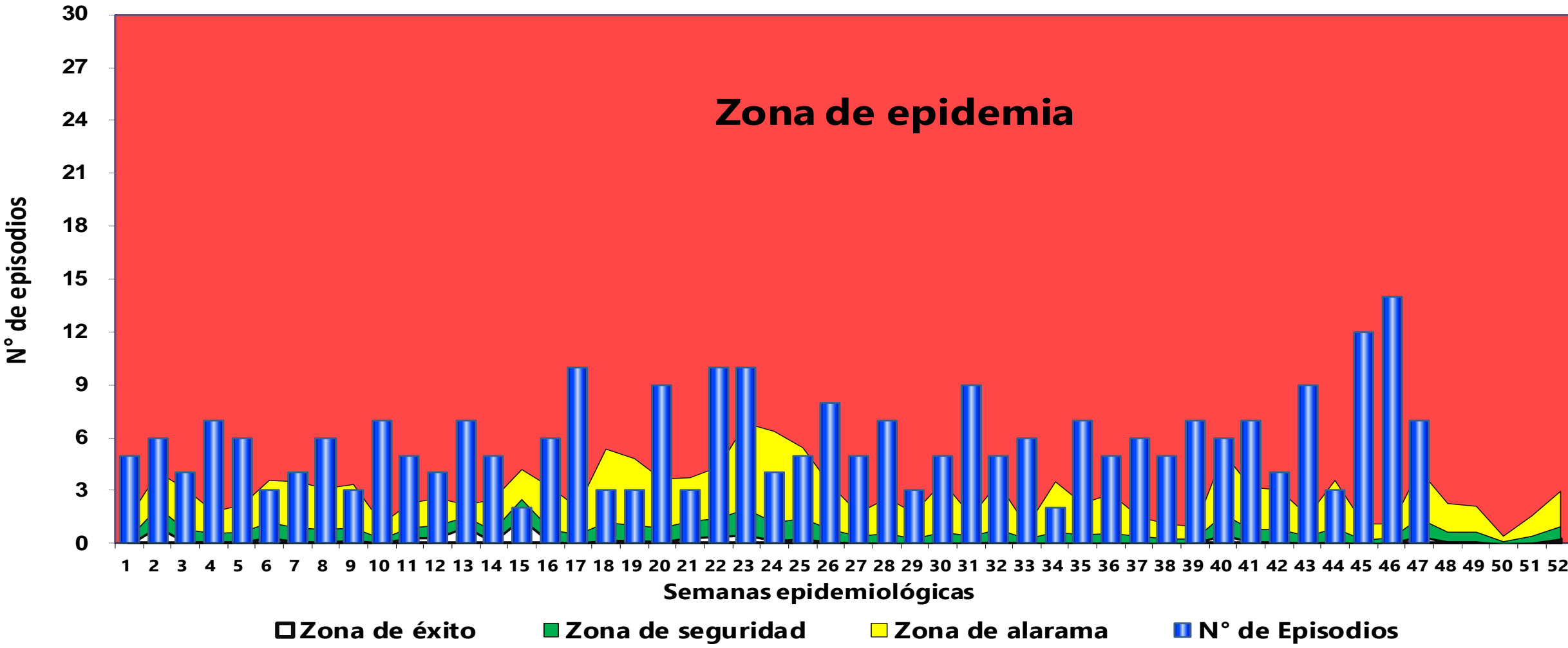


SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y EPISODIOS

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

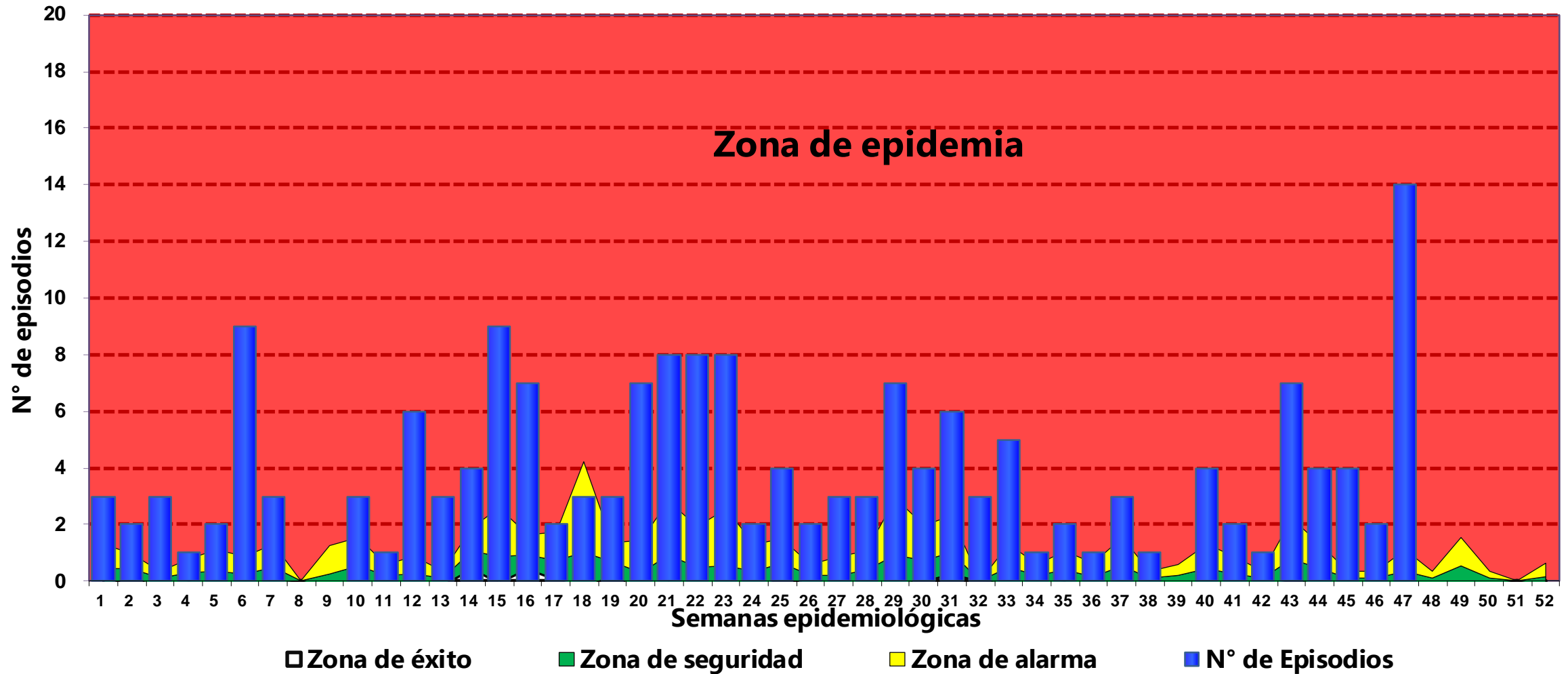
(*) Hasta la SE 47.

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



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 47.

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



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

(*) Hasta la SE 47.

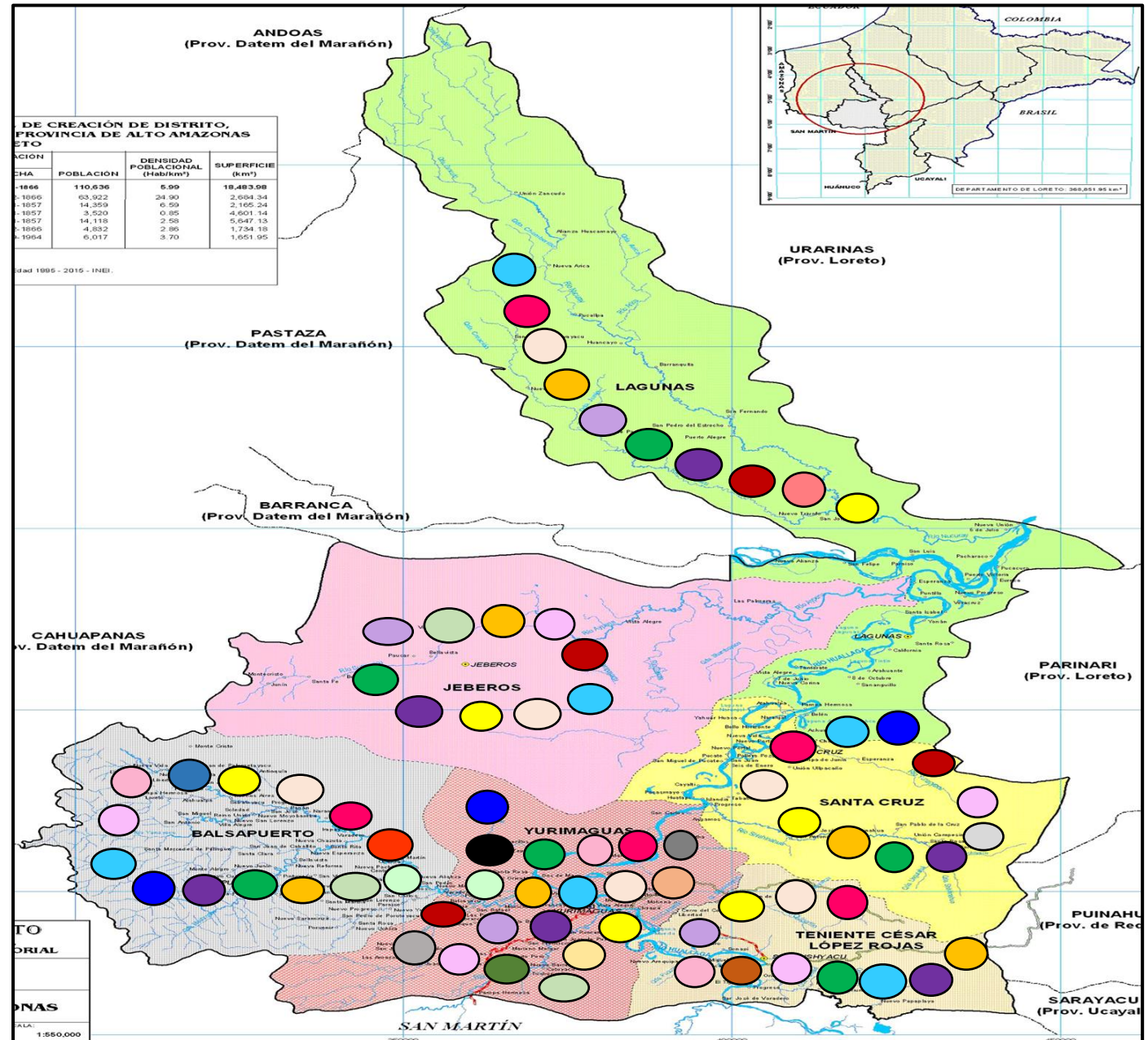
MAPA DE RIESGO DE INFECCIONES RESPIRATORIAS (NO NEUMONÍAS, NEUMONÍAS Y SOB - ASMA) EN MENORES DE 5 AÑOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, 2025 *

DISTRITOS	IRA < 5 Años	SOB-ASMA < 5 A	NEUMONIA < 5 A	TOTAL IRA < 5 A	IA_ IRAS
BALSAPUERTO	2654	0	15	2669	607.70
JEBEROS	873	1	10	884	759.45
LAGUNAS	1978	5	48	2031	1306.11
SANTA CRUZ	972	3	15	990	1346.94
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	778	2	13	793	1017.97
YURIMAGUAS	8365	228	178	8771	787.41
Total general	15620	239	279	16138	816.54



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

N°	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA	N° DE CASOS	COLOR DE ID
BALSAPUERTO 164			
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	16	
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	4	
3	HEPATITIS B	3	
4	LEISHMANIASIS CUTANEA	9	
5	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	4	
7	LEPTOSPIROSIS	29	
8	MALARIA P. FALCIPARUM	1	
9	MALARIA POR P. VIVAX	46	
10	MUERTE MATERNA DIRECTA	1	
11	OFIDISMO	23	
11	SIFILIS MATERNA	1	
12	SIFILIS NO ESPECIFICADA	3	
13	TOS FERINA	1	
14	VARICELA SIN COMPLICACIONES	23	
JEBEROS 49			
15	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1	
16	HEPATITIS B	1	
17	LEISHMANIASIS CUTANEA	4	
18	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	
19	LEPTOSPIROSIS	4	
20	LOXOCELISMO	7	
21	MALARIA POR P. VIVAX	9	
22	OFIDISMO	16	
23	SIFILIS NO ESPECIFICADA	5	
24	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
LAGUNAS 223			
25	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	104	
26	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	2	
27	HEPATITIS B	1	
28	LEISHMANIASIS CUTANEA	4	
29	LEPTOSPIROSIS	86	
30	LOXOCELISMO	5	
31	MALARIA POR P. VIVAX	4	
32	OFIDISMO	12	
33	SIFILIS MATERNA	2	
34	SIFILIS NO ESPECIFICADA	3	
SANTA CRUZ 81			
35	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	25	
36	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	
37	HEPATITIS B	4	
38	LEISHMANIASIS CUTANEA	5	
39	LEPTOSPIROSIS	32	
40	MALARIA POR P. VIVAX	2	
41	OFIDISMO	7	
42	OROPUCHE	1	
43	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	
44	TOS FERINA	2	
45	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
TENIENTE CÉSAR LOPEZ ROJAS 109			
46	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	24	
47	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	11	
48	HEPATITIS B	3	
49	LEISHMANIASIS CUTANEA	13	
50	LEPTOSPIROSIS	26	
51	LOXOCELISMO	7	
52	MALARIA POR P. VIVAX	1	
53	OFIDISMO	20	
54	SIFILIS MATERNA	1	
55	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
56	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	2	
YURIMAGUAS 2218			
57	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1326	
58	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	178	
59	DENGUE GRAVE	5	
60	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	4	
61	HEPATITIS B	23	
62	INFECCION GONOCOCICA	1	
63	LEISHMANIASIS CUTANEA	11	
64	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	2	
65	LEPTOSPIROSIS	479	
66	LOXOCELISMO	13	
67	MALARIA POR P. VIVAX	37	
68	MAYARO	2	
69	OFIDISMO	46	
70	OROPUCHE	9	
71	SIFILIS MATERNA	14	
72	SIFILIS NO ESPECIFICADA	36	
73	TOS FERINA	11	
74	VARICELA SIN COMPLICACIONES	19	
75	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	1	
76	OTROS PLAGUICIDAS	1	



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 47.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



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

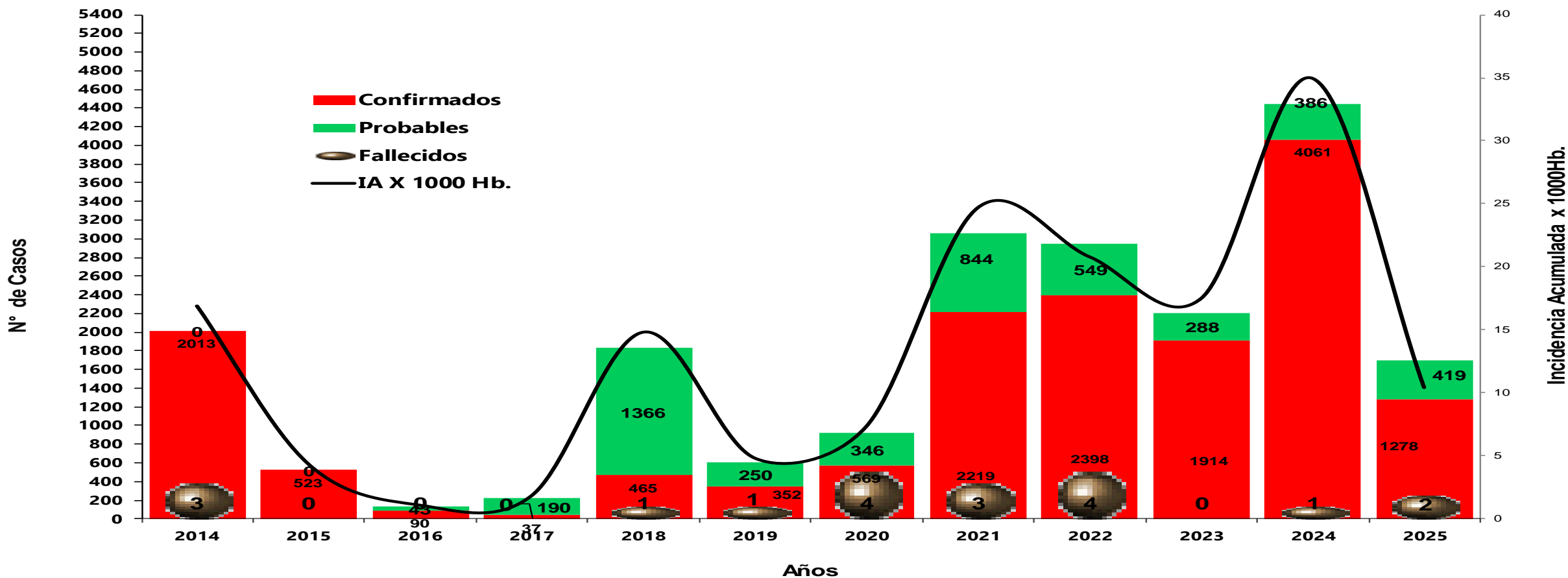


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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



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

(*) Hasta la SE 47.

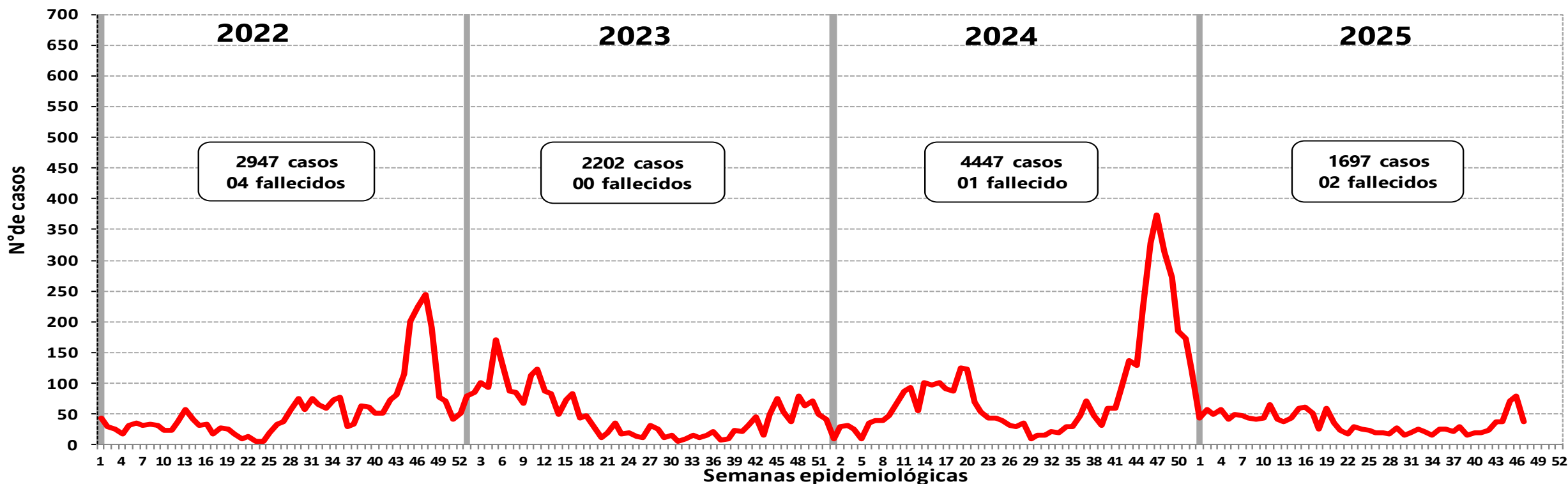


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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



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

(*) Hasta la SE 47.

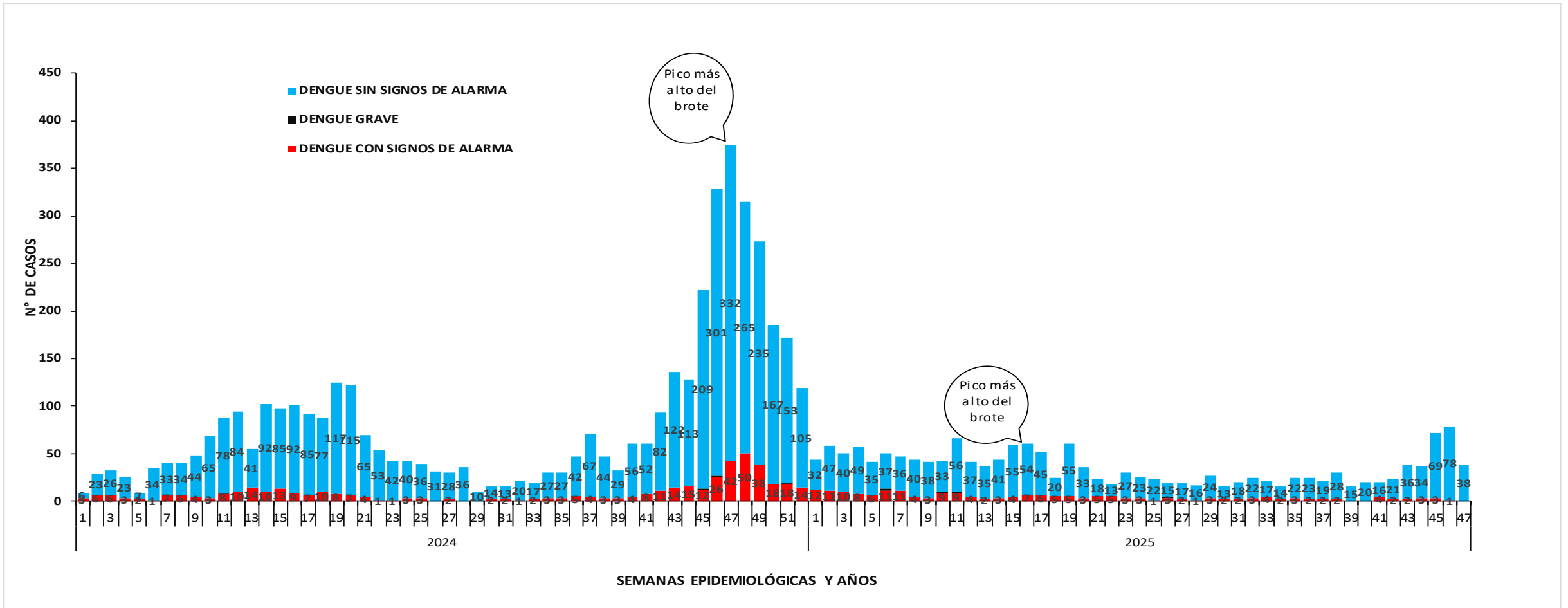


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



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



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

(*) Hasta la SE 47.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN FORMAS CLÍNICAS Y TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 (S.E. 01 - 47.) *

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	25836	13	25	3	16	0.62	4	1	0	4	0.15	0	1	0	0	0	0.00	20	0.77
Jeberos	6897	0	188	1	1	0.14	0	2	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	1	0.14
Lagunas	15117	84	202	20	104	6.88	2	5	0	2	0.13	0	1	0	0	0	0.00	106	7.01
Santa Cruz	5383	18	113	7	25	4.64	1	1	0	1	0.19	0	0	0	0	0	0.00	26	4.83
Teniente Cesar López. R.	7064	23	28	1	24	3.40	9	3	2	11	1.56	0	0	0	0	0	0.00	35	4.95
Yurimaguas	102474	963	1986	363	1326	12.94	156	102	22	178	1.74	5	1	0	5	2	0.05	1509	14.73
Total provincial	162771	1101	2542	395	1496	9.19	172	114	24	196	1.20	5	3	0	5	2	0.03	1697	10.43

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

(*) Hasta la SE 47.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 (S.E. 01 - 47.) *

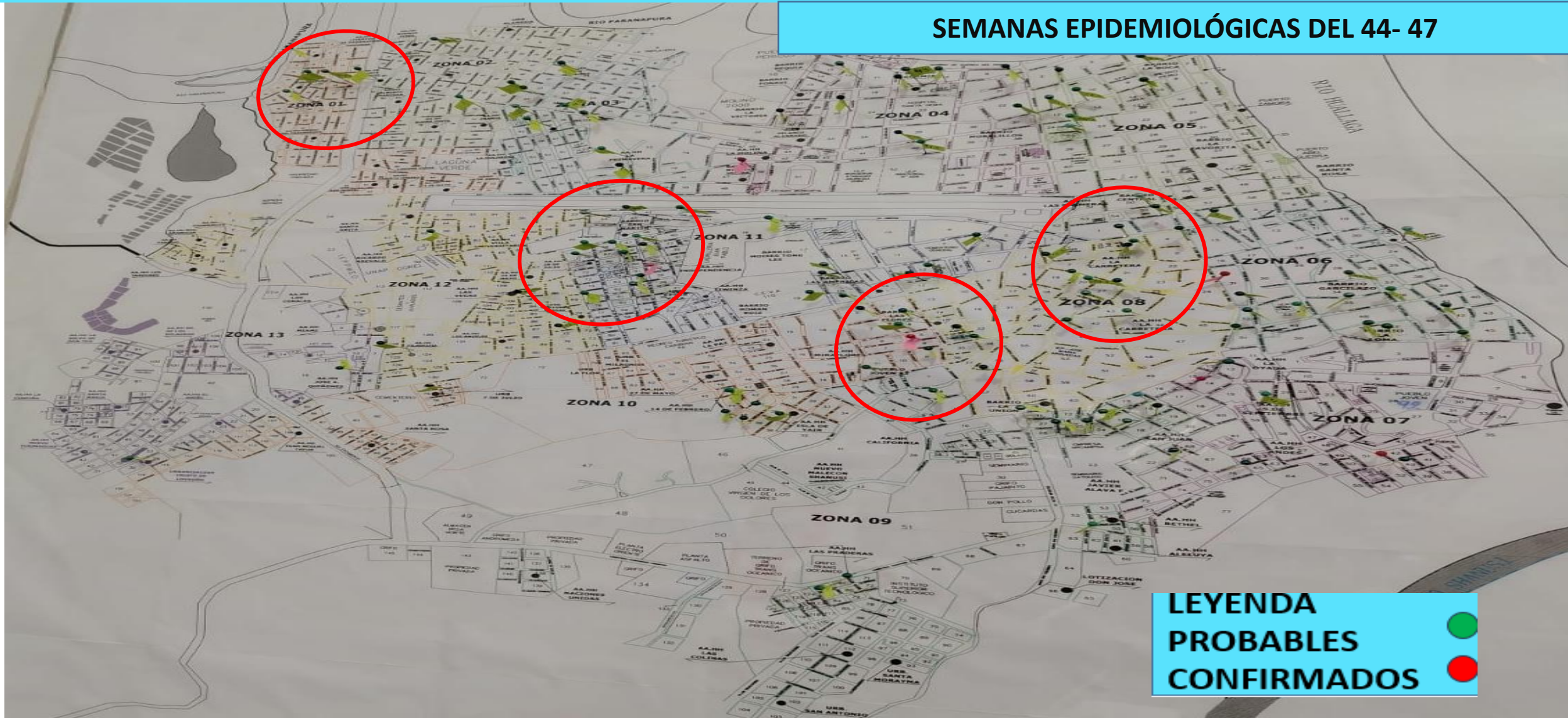
AÑO	2025				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
	Casos	%	Casos	%	
BALSAPUERTO	17	85.0	3	15.0	20
JEBEROS	0	0.0	1	0.0	1
LAGUNAS	86	81.1	20	18.9	106
SANTA CRUZ	19	73.1	7	26.9	26
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	32	91.4	3	8.6	35
YURIMAGUAS	1124	74.5	385	25.5	1509
TOTAL GENERAL	1278	75.3	419	24.7	1697

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

(*) Hasta la SE 47.

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

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 44- 47



LEYENDA
PROBABLES ●
CONFIRMADOS ●



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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

N°	LOCALIDADES/ SEMANAS	1 al 20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	Total general	%	% Acumu	TENDENCIA
1	YURIMAGUAS	772	21	17	28	22	23	19	18	16	27	15	19	24	18	16	23	24	18	28	13	19	19	21	32	28	55	59	22	1416	83.44	83.44	
2	JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.06	0.06	
3	LAGUNAS	78	1	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0	1	0	5	6	6	106	6.25	6.25	
4	SHUCUSHYACU	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	2.06	2.06	
7	BALSAPUERTO	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0.94	0.94	
8	PAMPA HERMOSA	9	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	2	1	0	0	19	1.12	1.12	
9	GRAU	13	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	19	1.12	1.12	
10	SANTA CRUZ	18	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	2	26	1.53	1.53	
11	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	3	0	8	0.47	0.47	
12	SAN GABRIEL DE VARADERO	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.24	0.24	
13	30 DE AGOSTO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	3	8	0.47	0.47	
14	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.06	0.06	
15	SANTA MARIA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	2	2	3	2	15	0.88	0.88		
16	SAN JUAN DE PAMPLONA	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	0	0	0	1	0.06	0.06	
17	TUPAC AMARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0.12	0.12	
18	MUNICHIS	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.29	0.29	
19	BELEN	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	15	0.88	0.88		
	Total general	955	23	18	30	26	23	19	19	17	27	15	20	25	21	16	25	25	21	30	15	20	20	23	38	37	72	79	38	1697	100.00	100.00	

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

(*) Hasta la SE 47.

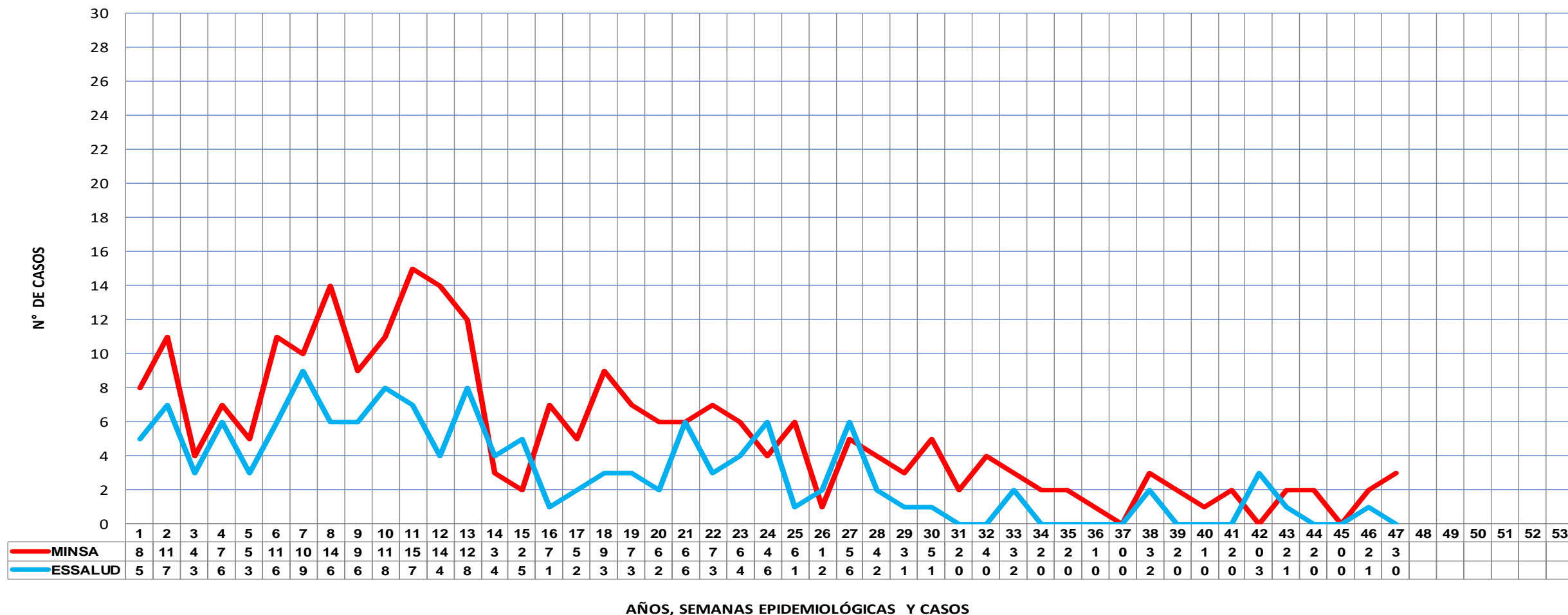


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



TENDENCIA DE INGRESOS HOSPITALARIOS POR DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 * (S.E. 01 - 47.)



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 47.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



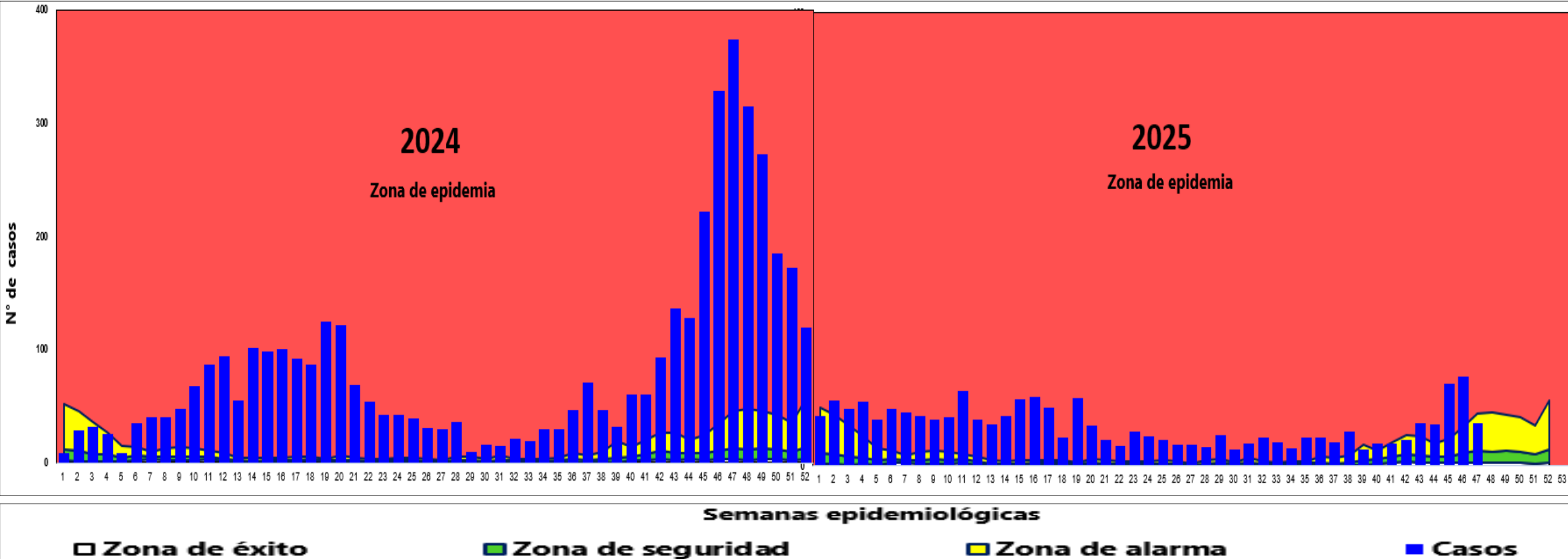
CASOS DE DENGUE POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *

ZONA	IPRESS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																										TOTAL	%	TENDENCIA			
		1 AL 19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44				45	46	47
1	VILLA DEL PARANAPURA	54	1	0	1	1	0	1	1	1	1	5	0	0	3	1	1	3	3	0	1	2	1	1	3	0	2	0	5	1	93	6.95%	
2	LA NATIVIDAD	55	9	2	1	2	1	1	3	2	2	1	1	0	4	3	0	2	2	3	2	2	2	0	4	0	1	4	2	3	114	8.52%	
3	LA NATIVIDAD	31	1	3	2	1	3	0	4	0	0	0	1	0	0	2	0	1	3	0	0	0	0	0	1	3	0	6	3	65	4.86%		
4	AGUAMIRO	75	11	2	1	1	0	0	3	2	0	1	1	0	1	2	4	2	3	1	2	3	6	4	2	3	3	1	4	1	139	10.39%	
5	AGUAMIRO	25	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	0	2	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	1	1	4	1	1	46	3.44%	
6	LA LOMA	64	11	1	1	1	3	5	0	1	0	0	2	3	1	5	1	0	1	3	3	1	1	0	0	2	3	3	4	3	123	9.19%	
7	LA LOMA	23	1	2	0	0	0	0	1	2	1	5	1	2	1	2	1	0	1	1	2	2	1	1	0	2	0	2	5	10	69	5.16%	
8	LA CARRETERA	81	7	1	5	4	6	2	0	4	3	1	2	0	1	3	4	5	2	5	1	3	3	0	3	9	2	10	13	2	182	13.60%	
10A	LA CARRETERA	42	4	3	0	4	1	1	2	0	0	1	1	0	0	0	1	2	1	1	2	2	2	0	1	2	1	3	2	6	85	6.35%	
10B	LA CARRETERA	2	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	0	2	6	0.45%	
9A	LA CARRETERA	10	4	1	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	4	1	6	4	40	2.99%	
9B	LA CARRETERA	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	20	1.49%	
11	INDEPENDENCIA	108	4	3	1	3	3	6	2	3	1	3	2	2	6	6	3	2	3	2	3	2	4	3	0	3	5	10	6	4	203	15.17%	
12	INDEPENDENCIA	59	12	4	6	7	1	4	2	2	2	1	0	1	5	3	0	0	0	2	1	3	0	1	0	1	0	3	5	3	128	9.57%	
13	INDEPENDENCIA	14	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	1	0	0	0	0	25	1.87%	
TOTAL GENERAL		656	67	22	19	26	18	20	20	19	12	20	13	12	22	28	15	20	22	18	19	23	20	14	15	27	26	42	59	44	1338	100.00%	

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

(*) Hasta la SE 47.

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



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

(*) Hasta la SE 47.

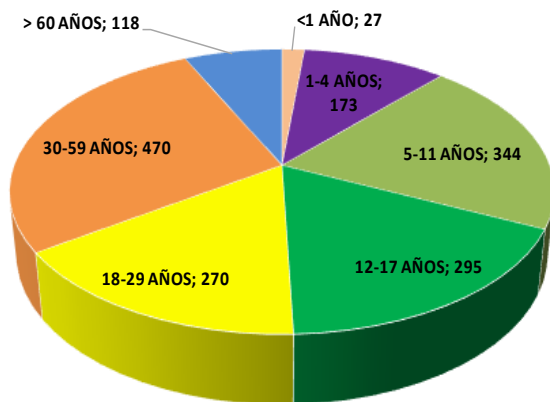


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

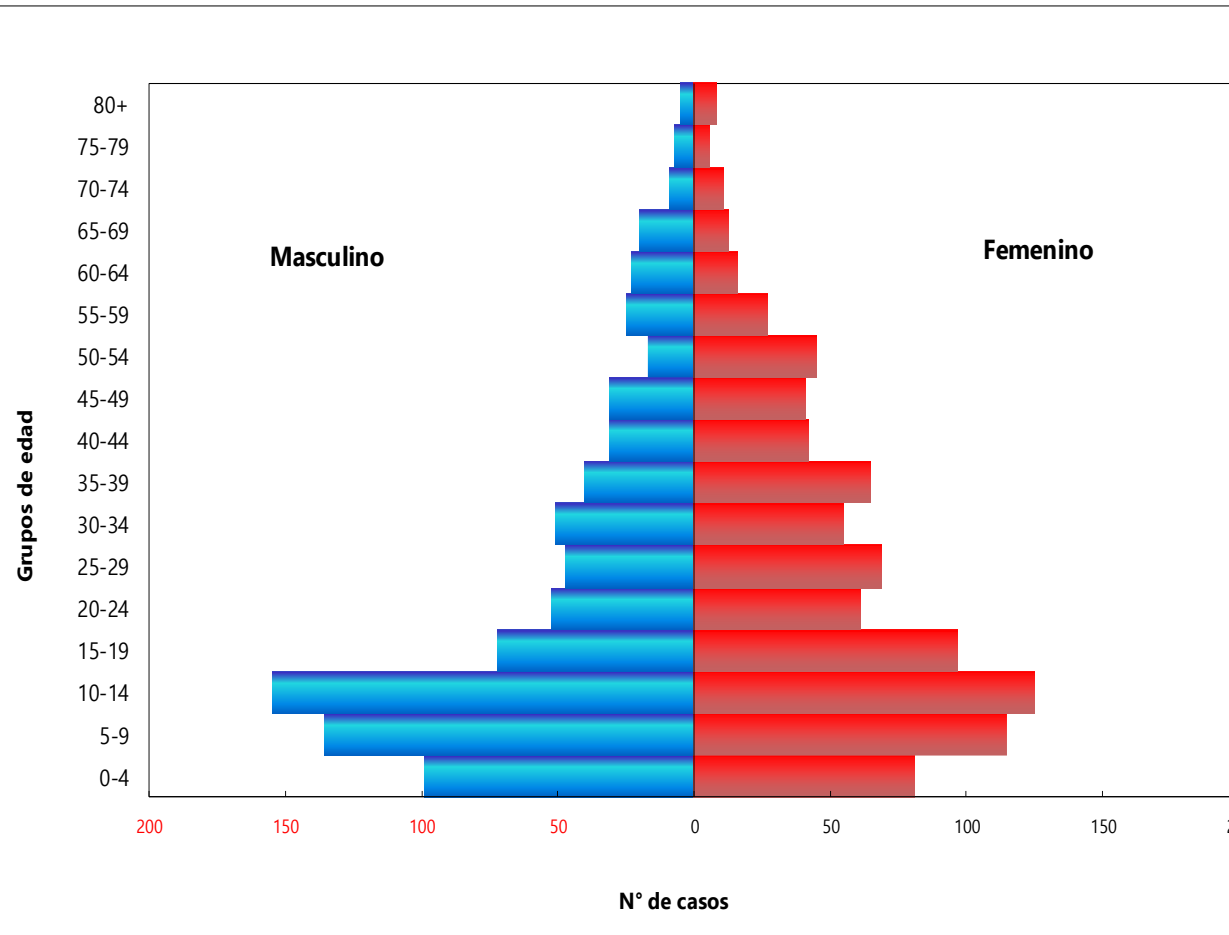
RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



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	8	19	27	2
1-4 AÑOS	78	95	173	10
5-11 AÑOS	157	187	344	20
12-17 AÑOS	148	147	295	17
18-29 AÑOS	157	113	270	16
30-59 AÑOS	275	195	470	28
> 60 AÑOS	54	64	118	7
TOTAL GENERAL	877	820	1697	100

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

(*) Hasta la SE 47.

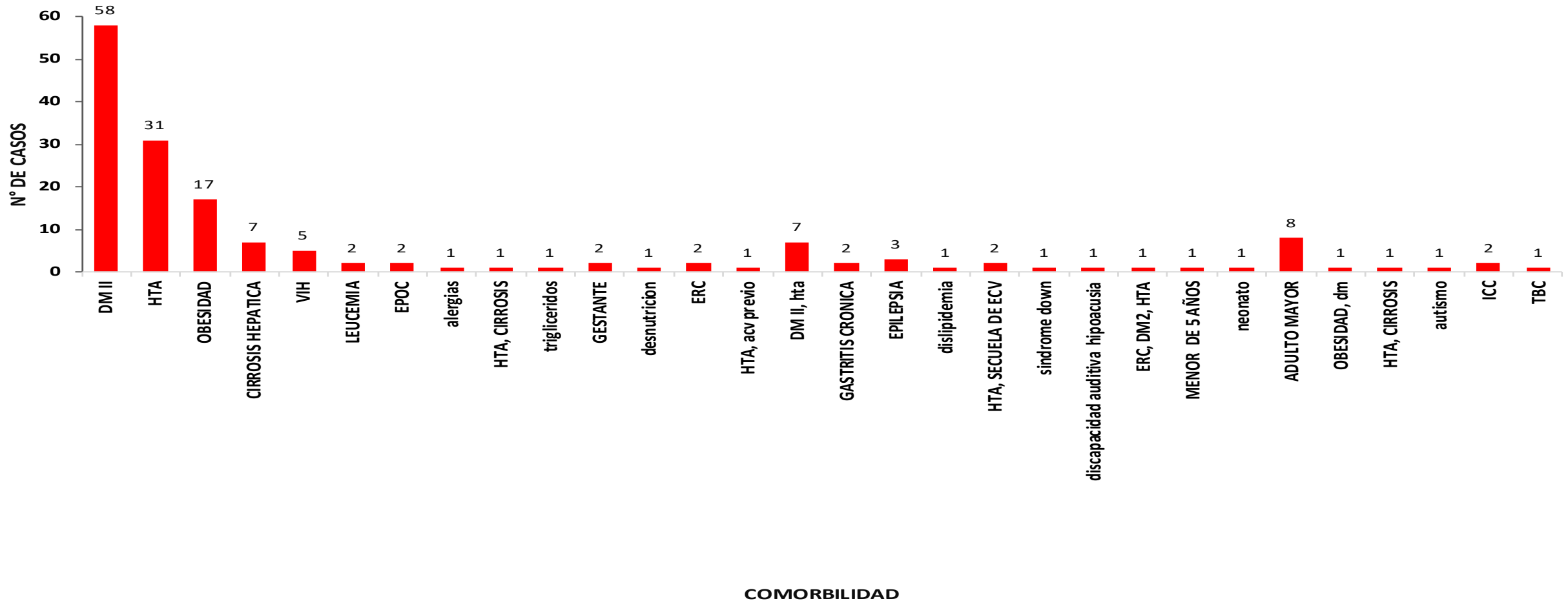


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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



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

(*) Hasta la SE 47.

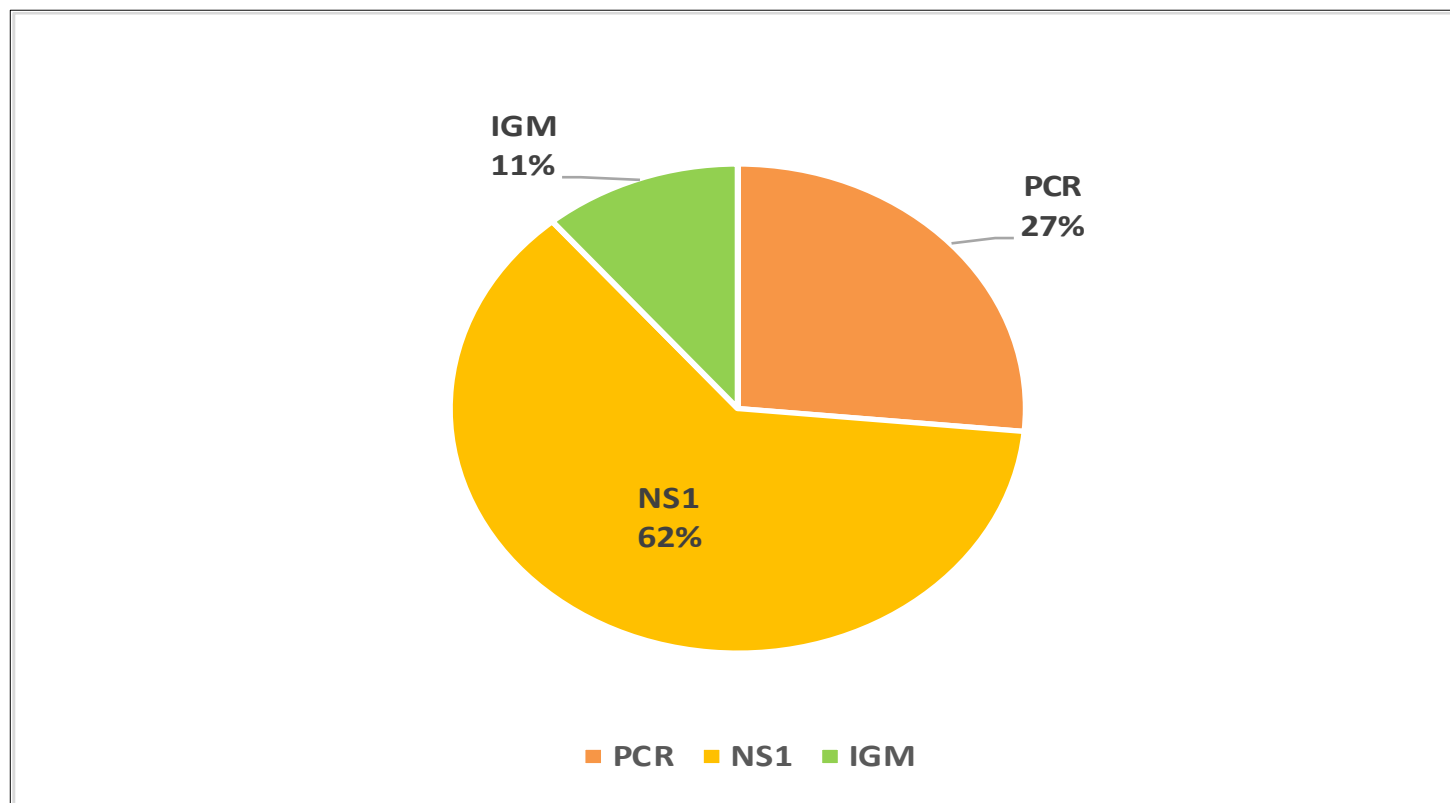


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

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: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 47.



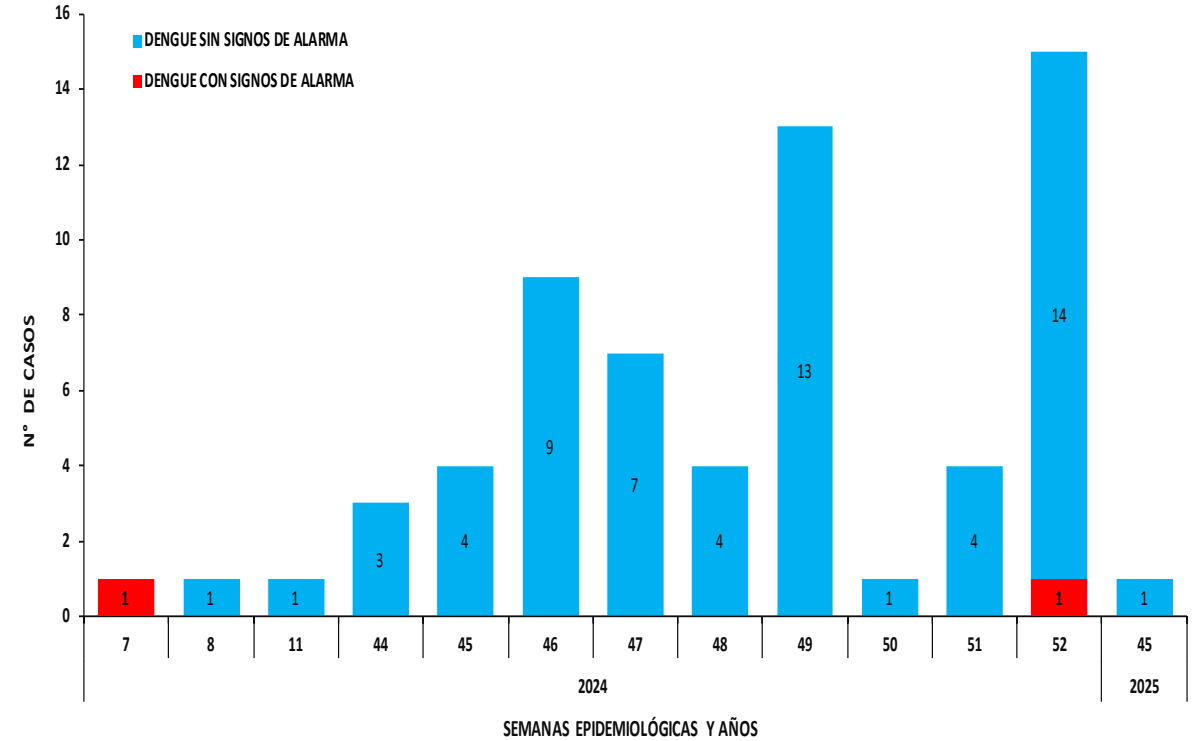
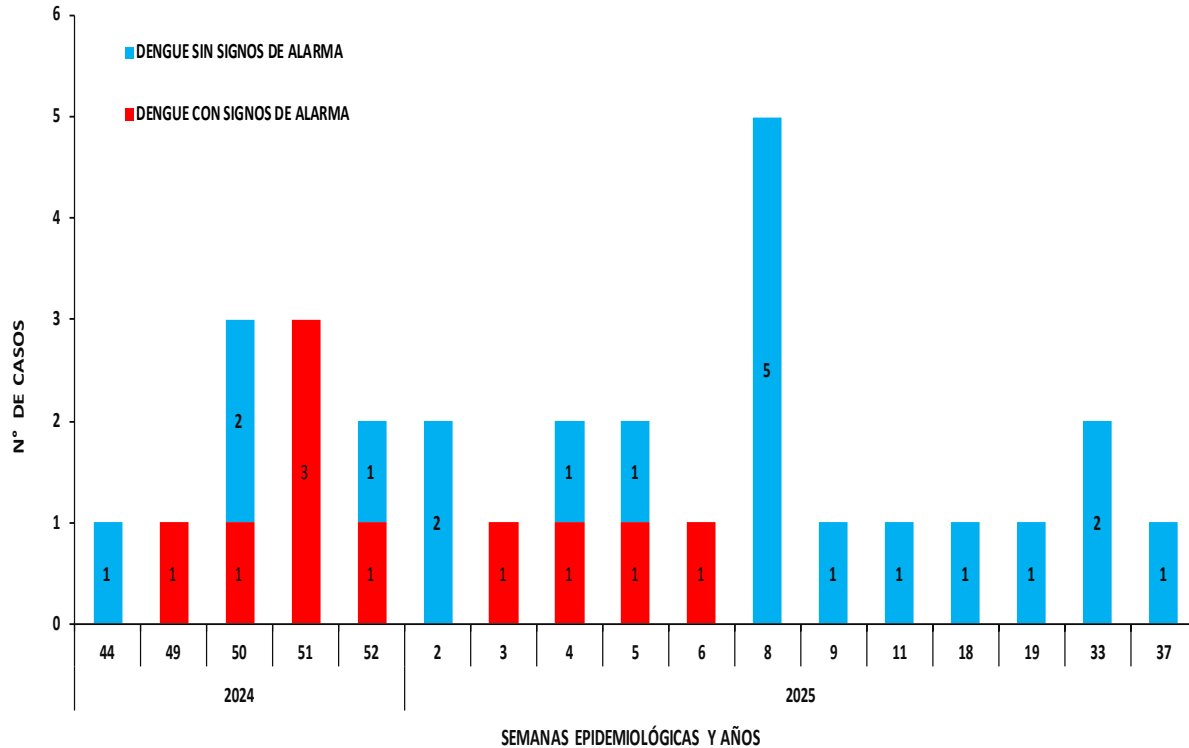
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



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 *



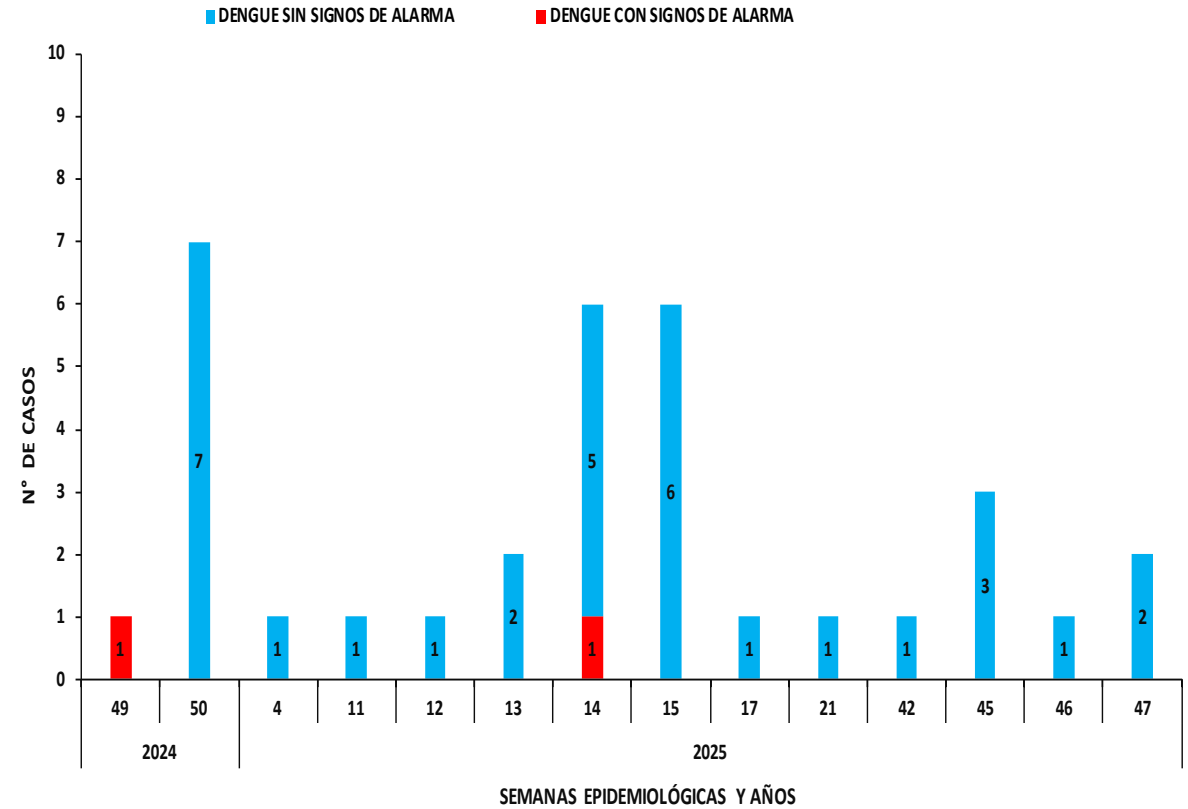
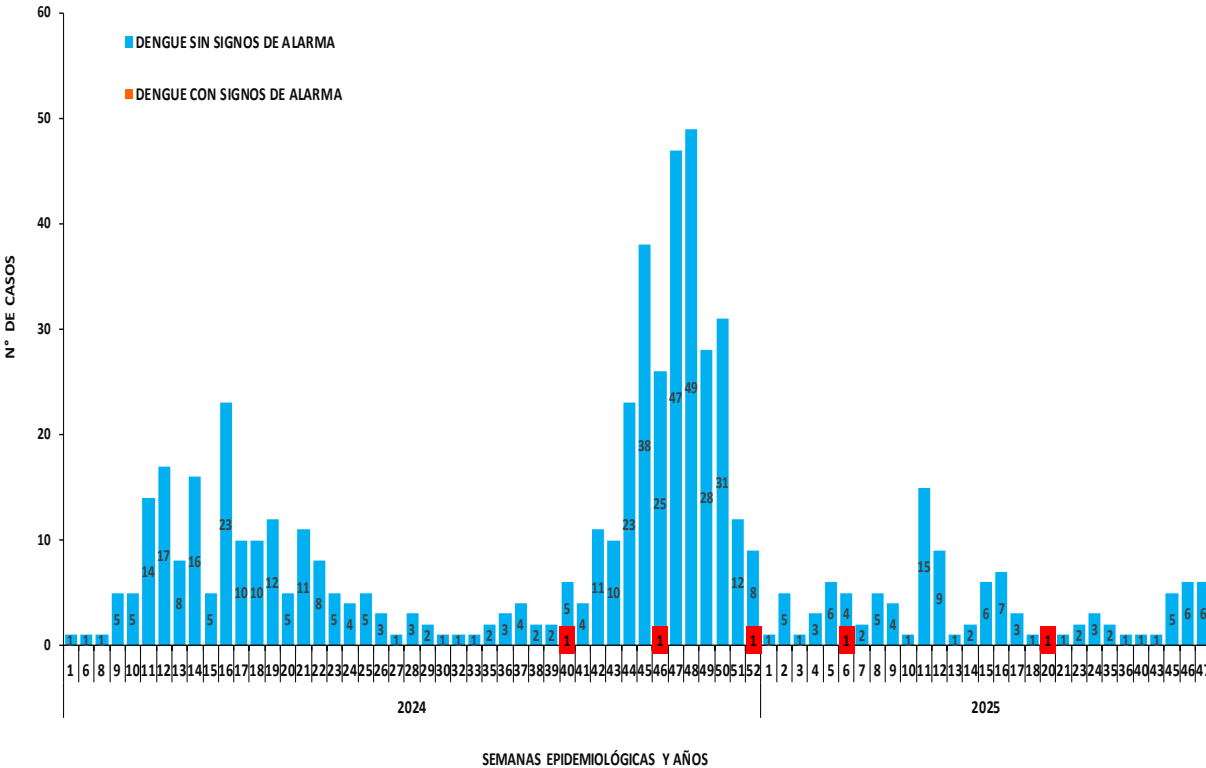


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



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: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 47.

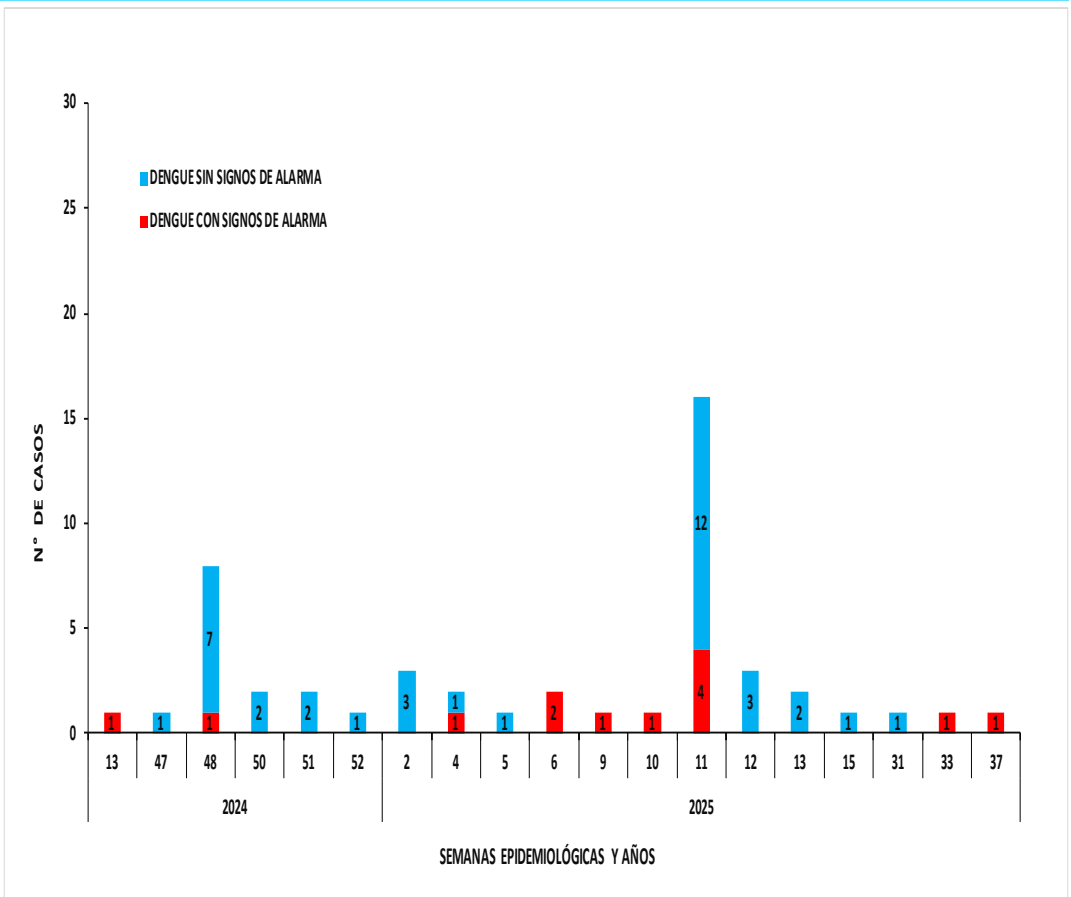


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

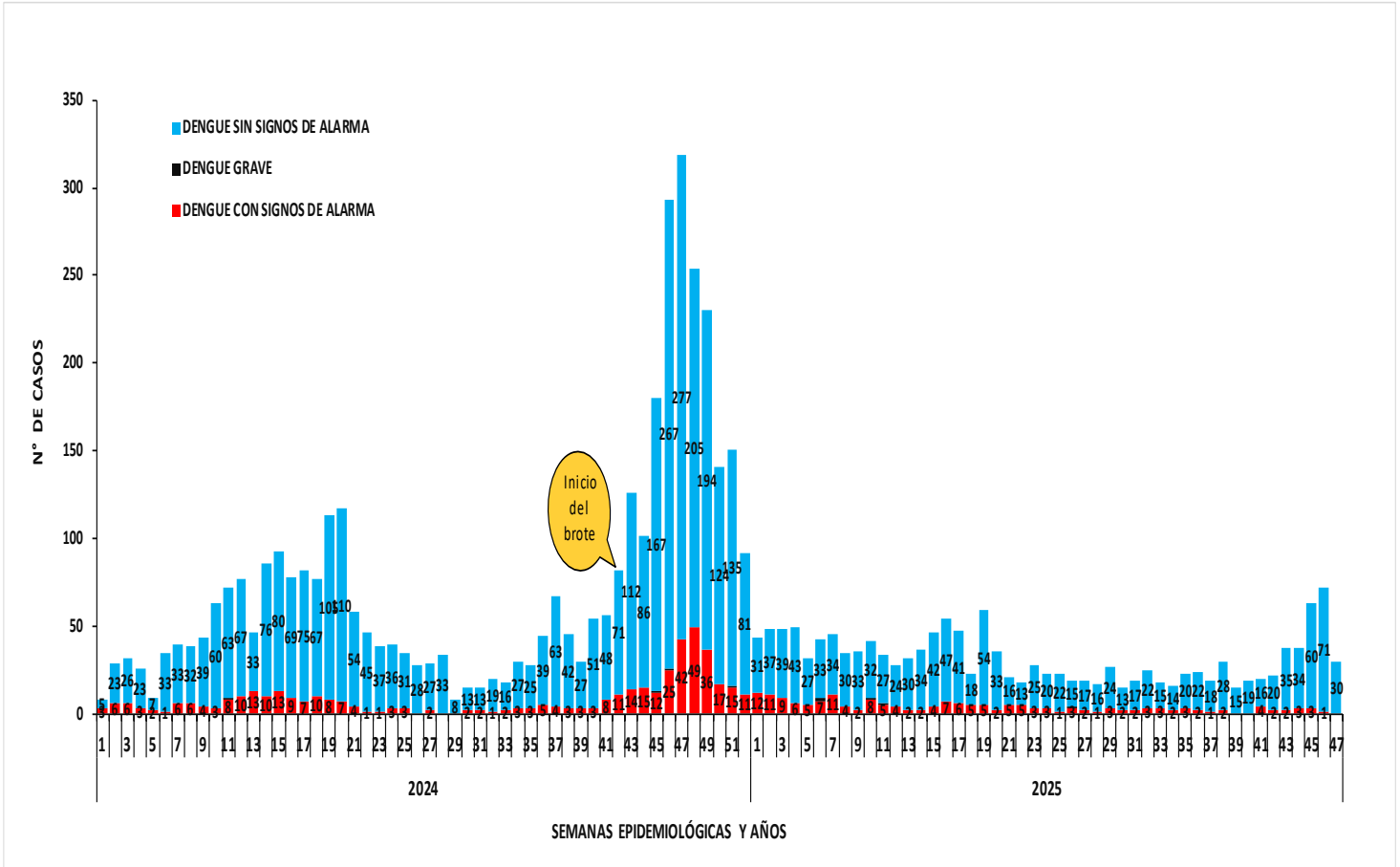
RiO Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 47.

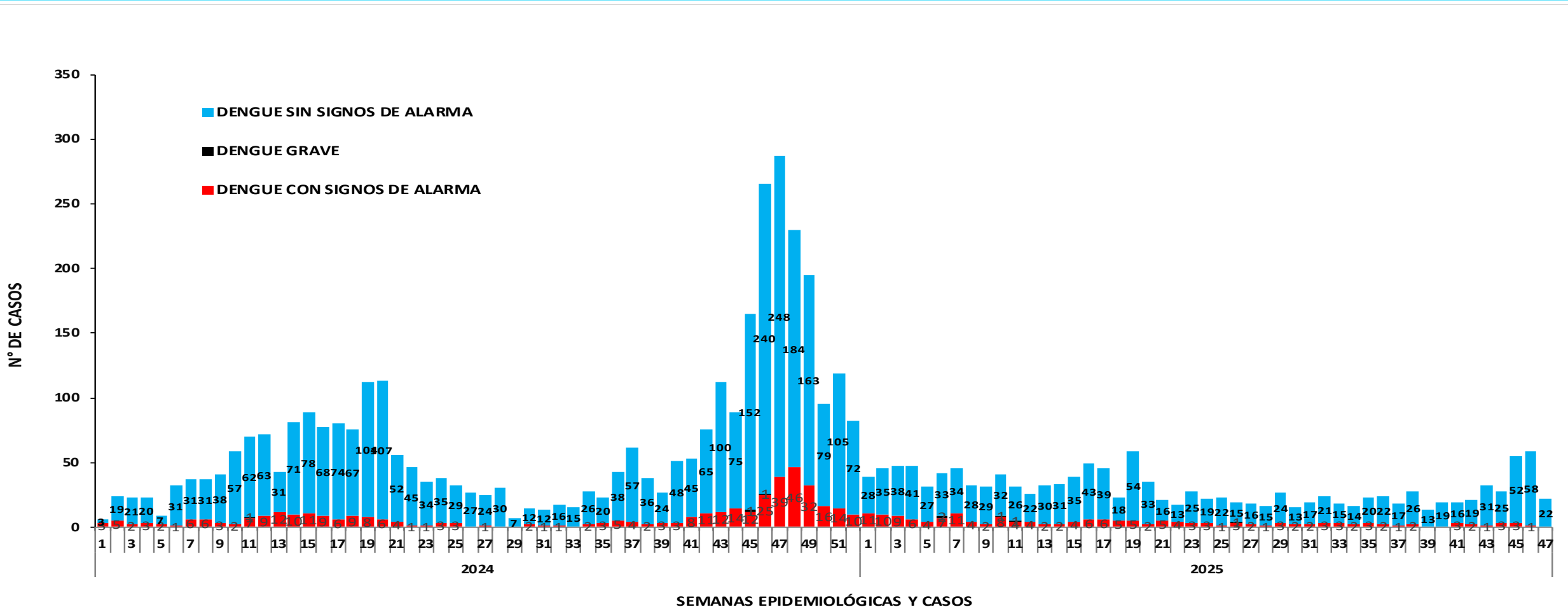


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



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



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

(*) Hasta la SE 47.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



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	EXPANSIÓN 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 MELGAR KM 26											
MUNICHIS											
PAMPA HERMOSA											
PUERTO PERU											
ROCA FUERTE											
ROSA VICTORIA											
SAN JUAN DE PAMPLONA KM 35											
SAN JUAN DE PUMAYACU											
SAN JUAN LIBERTAD KM 34											
SAN FRANCISCO KM 21											
SANTA ISABEL											
SANTA LUCIA											
SANTA MARIA											
SANTO TOMAS											
YURIMAGUAS											
Total general	1	3	7	7	11	11	15	16	22	22	24

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

(*) Hasta la SE 47.

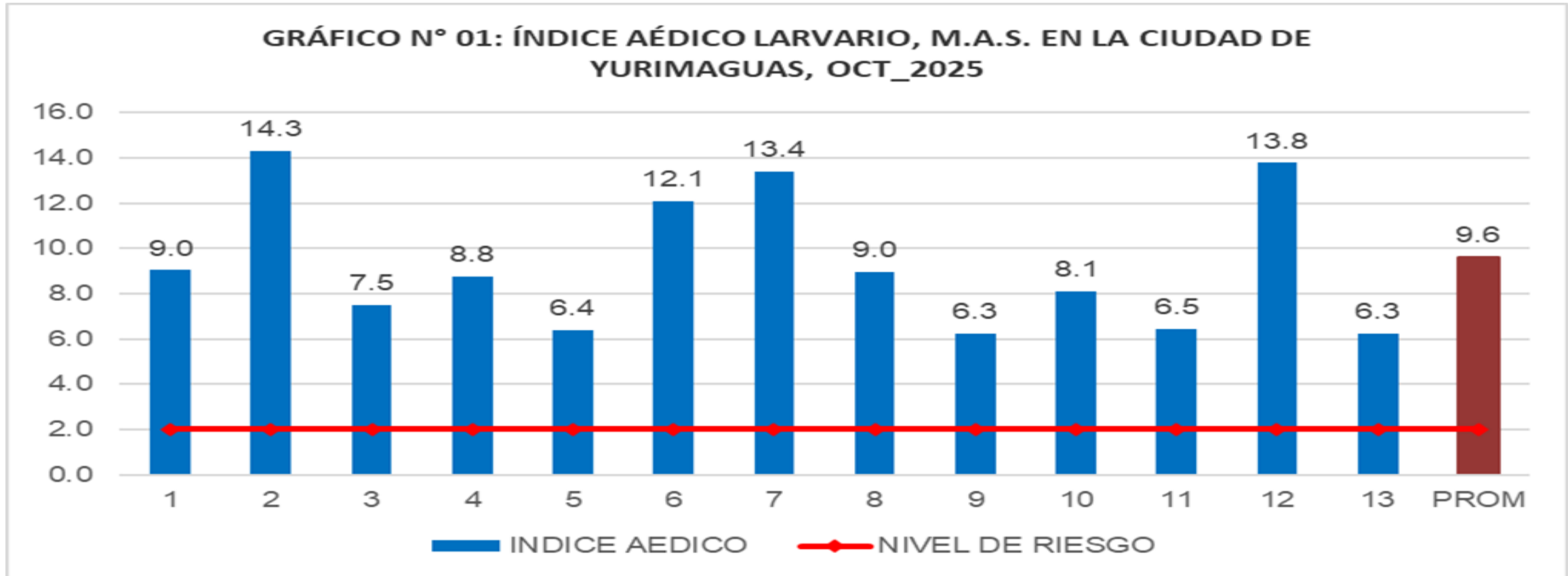


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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



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

(*) Hasta la SE 47.



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

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

(*) Hasta la SE 47.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RMS Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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



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

(*) Hasta la SE 47.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Riws Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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



Galaxy A32
13 de noviembre de 2025 10:08 v. n.
Galaxy A32
14 de noviembre de 2025 9:17 a. m.
Latitude: -5.897008
Longitude: -76.120231
Elevation: 150.51420.7 m
Precision: 68.4 m
Tiempo: 11-14-2025 10:24
Nota: Carmen lopez
Powered by MotoCam