



DINÁMICA

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

	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	Total general	%	% ACUM	
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	36	47	40	50	35	37	36	40	38	33	56	37	37	41	55	54	45	21	57	39	35	35	44	39	44	34	36	33	41	30	23	31	30	15	1304	53.97	53.97	
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	12	11	10	8	6	11	11	4	3	9	10	7	2	3	4	8	7	7	9	7	8	8	4	3	1	6	5	5	8	4	2	3	5	2	213	8.82	8.82	
3	LEPTOSPIROSIS	18	32	23	32	23	28	37	12	24	10	42	23	28	27	34	23	30	18	8	2	1	7	12	6	11	2	8	2	5	8	10	3	0	0	549	22.72	22.72	
4	OFIDISMO	2	4	1	2	5	1	0	6	3	2	2	1	6	1	0	4	6	1	2	1	4	2	1	1	2	4	3	2	1	1	3	1	3	3	81	3.35	3.35	
5	MALARIA POR P. VIVAX	9	4	13	2	4	2	3	6	3	1	1	3	1	2	1	3	1	1	3	2	0	2	1	0	0	1	0	4	1	2	0	2	0	0	78	3.23	3.23	
6	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	3	0	0	0	0	1	2	0	0	2	1	0	3	3	0	1	0	0	1	3	1	4	3	0	2	0	1	0	1	1	1	1	1	2	38	1.57	1.57
7	LEISHMANIASIS CUTANEA	4	2	0	1	0	1	2	0	0	0	1	1	1	3	2	0	1	0	2	2	0	0	1	2	2	1	0	0	3	0	1	0	1	1	35	1.45	1.45	
8	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	5	2	0	2	1	0	4	0	3	3	2	0	2	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	30	1.24	1.24	
9	HEPATITIS B	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	5	0	0	1	1	1	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	28	1.16	1.16	
10	LOXOCELISMO	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	2	0	0	1	2	2	2	0	1	0	3	0	25	1.03	1.03	
11	SIFILIS MATERNA	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	14	0.58	0.58	
12	OROPUCHE	2	1	0	2	2	1	1	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	0	0	10	0.41	0.41
13	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	0	1	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	3	0.12	0.12	
14	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.08	0.08
15	MAYARO	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	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.08	0.08	
16	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	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	1	0.04	0.04
17	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04
18	TOS FERINA	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	1	0.04	0.04
19	INFECCION GONOCOCICA	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04
20	DENGUE GRAVE	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.21	0.21
	TOTAL GENERAL	98	104	89	99	78	84	91	70	71	57	124	78	75	84	100	99	100	50	86	61	55	57	73	60	61	52	57	49	63	46	42	41	43	24	2416	100.00	100.00	

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

(*) Hasta la SE 34.

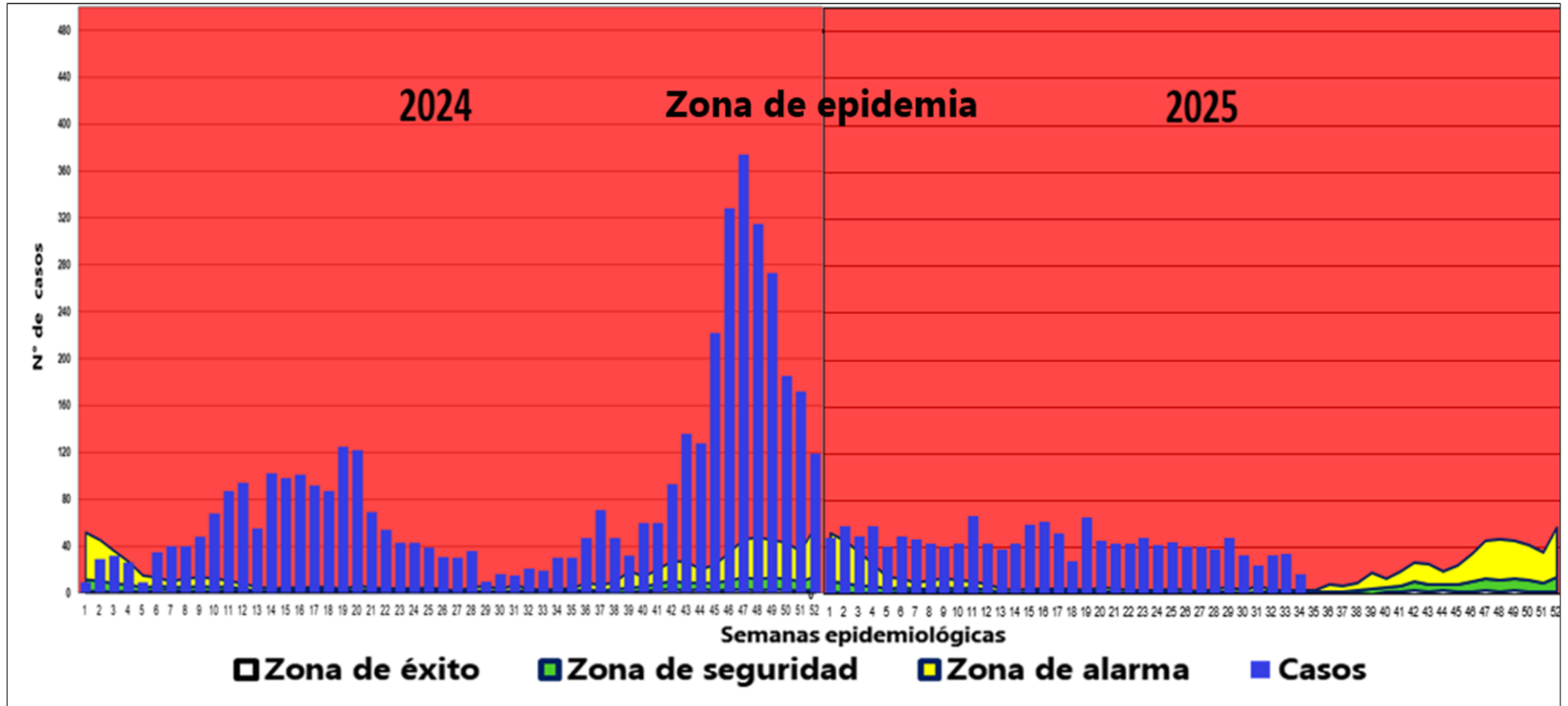
ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA ESPECIAL, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

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	250	179	211	222	211	194	157	98					1522
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	49	42	56	43	48	52	55	26					371
3	VIOLENCIA FAMILIAR	21	24	47	22	20	20	18	8					180
4	DIABETES	42	41	28	31	42	26	33	21					264
5	TUBERCULOSIS	14	8	17	15	14	22	15	6					111
6	DEPRESIÓN MODERADA	27	26	17	10	8	9	8	2					107
7	VIH-SIDA	10	3	15	7	18	7	9	2					71
8	COVID-19	0	0	0	0	0	0	0	0					0
9	INTENTO SUICIDIO	2	1	6	2	6	1	1	12					31
10	EPISODIO PSICÓTICO	8	7	4	4	3	1	0	0					27
11	INSECTICIDAS Y PLAGUICIDAS	0	1	0	1	2	4	0	1					9
	TOTAL GENERAL	423	332	401	357	372	336	296	176	0	0	0	0	2693

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

(*) Hasta la SE 34.

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

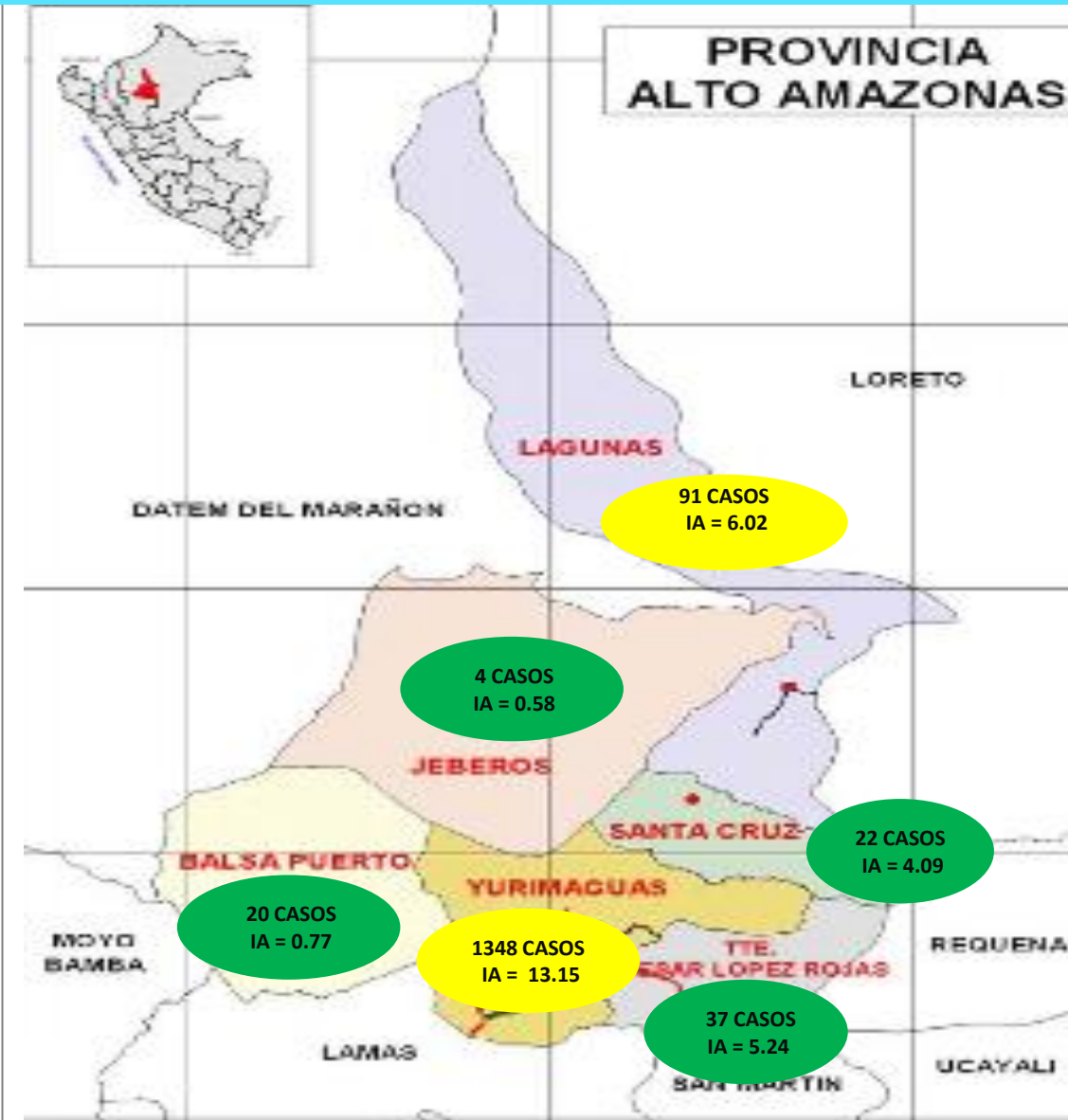


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 34.

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	4			0.58
Lagunas	15117	0	0	18	0	19	0	230	0	151	0	217	0	485	0	91		6.02
Santa Cruz	5383	0	0	0	0	0	44	0	41	0	7	0	8	0	22			4.09
Teniente César L. R.	7064	0	0	0	42	1	11	0	8	0	21	0	15	0	37			5.24
Yurimaguas	102474	455	1	581	1	825	3	2706	3	2609	4	1836	0	3866	1	1348	2	13.15
Total	162771	455	1	599	1	915	4	3063	3	2947	4	2202	0	4447	1	1522	2	9.35

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	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 34.

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

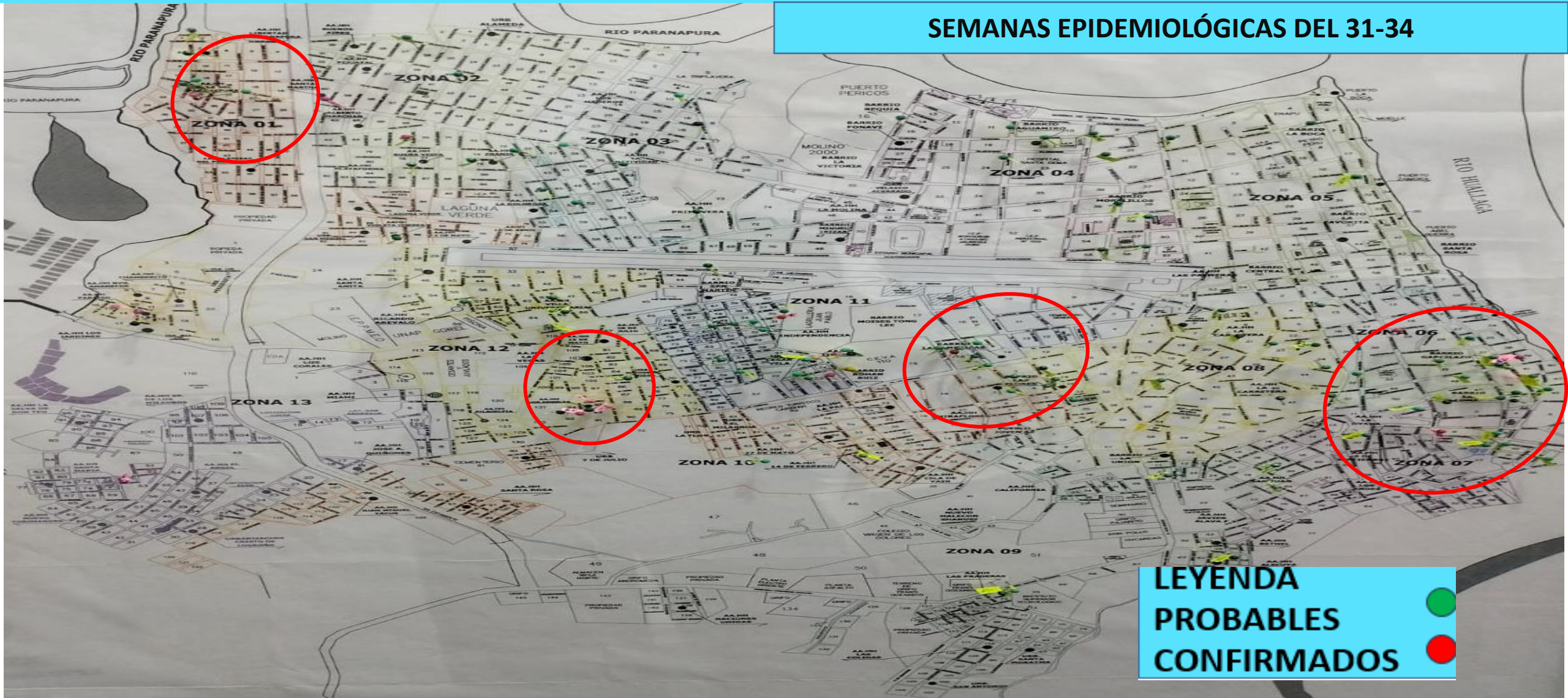
LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	Total general	%	% ACUM		
YURIMAGUAS	39	45	47	48	31	42	45	32	30	41	32	28	34	33	39	49	46	26	64	44	38	40	46	37	41	40	39	36	48	33	24	31	31	16	1295	85.09	85.09		
LAGUNAS	1	5	1	3	6	5	2	5	4	1	15	9	1	2	6	7	3	1	1	1	2	0	2	3	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	91	5.98	5.98		
SHUCUSHYACU	0	3	0	2	1	2	0	0	1	1	16	3	2	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	37	2.43	2.43		
SANTA CRUZ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	6	6	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	22	1.45	1.45		
GRAU	1	1	0	1	0	0	0	0	3	0	0	3	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	16	1.05	1.05		
BALSAPUERTO	0	0	1	2	1	1	0	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15	0.99	0.99		
PAMPA HERMOSA	3	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	15	0.99	0.99		
BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.59	0.59	
JEBEROS	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.26	0.26	
MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0.26	0.26	
SAN GABRIEL DE VARADERO	0	2	0	0	1	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	4	0.26	0.26
SANTA MARIA	0	1	1	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	0	0	0	0	0	3	0.20	0.20
SANTO TOMAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	0	2	0.13	0.13
30 DE AGOSTO	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	0	1	0	0	0	2	0.13	0.13
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07
SAN JUAN DE PAMPLONA	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07
PUERTO PORVENIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.07	0.07
Total general	48	58	50	58	41	50	47	44	41	43	67	44	39	44	59	62	52	28	66	46	43	43	48	42	45	41	41	38	49	34	25	34	35	17	1522	100.00	100.00		

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

(*) Hasta la SE 34.

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

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 31-34

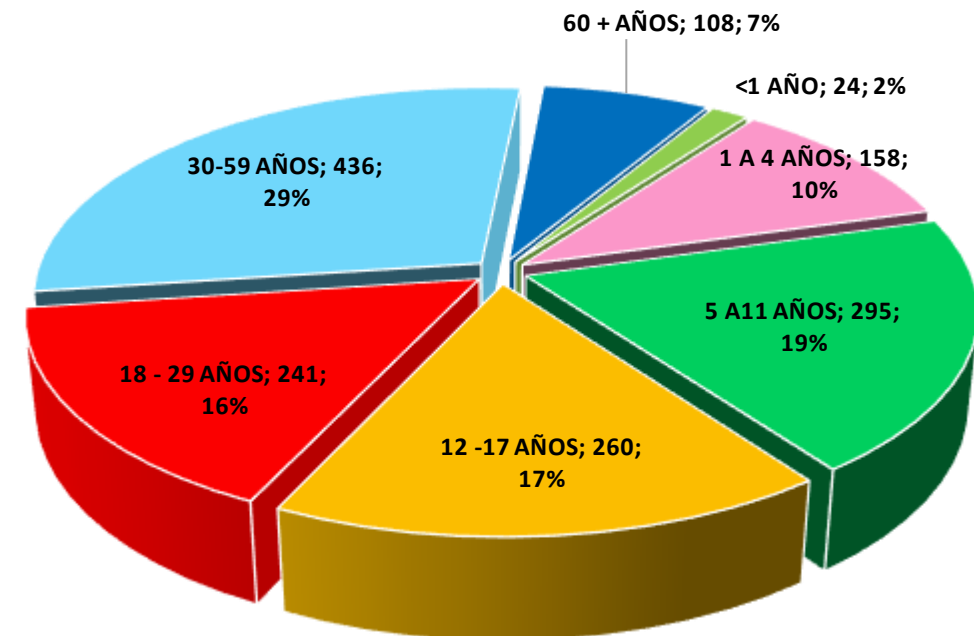


LEYENDA
PROBABLES
CONFIRMADOS

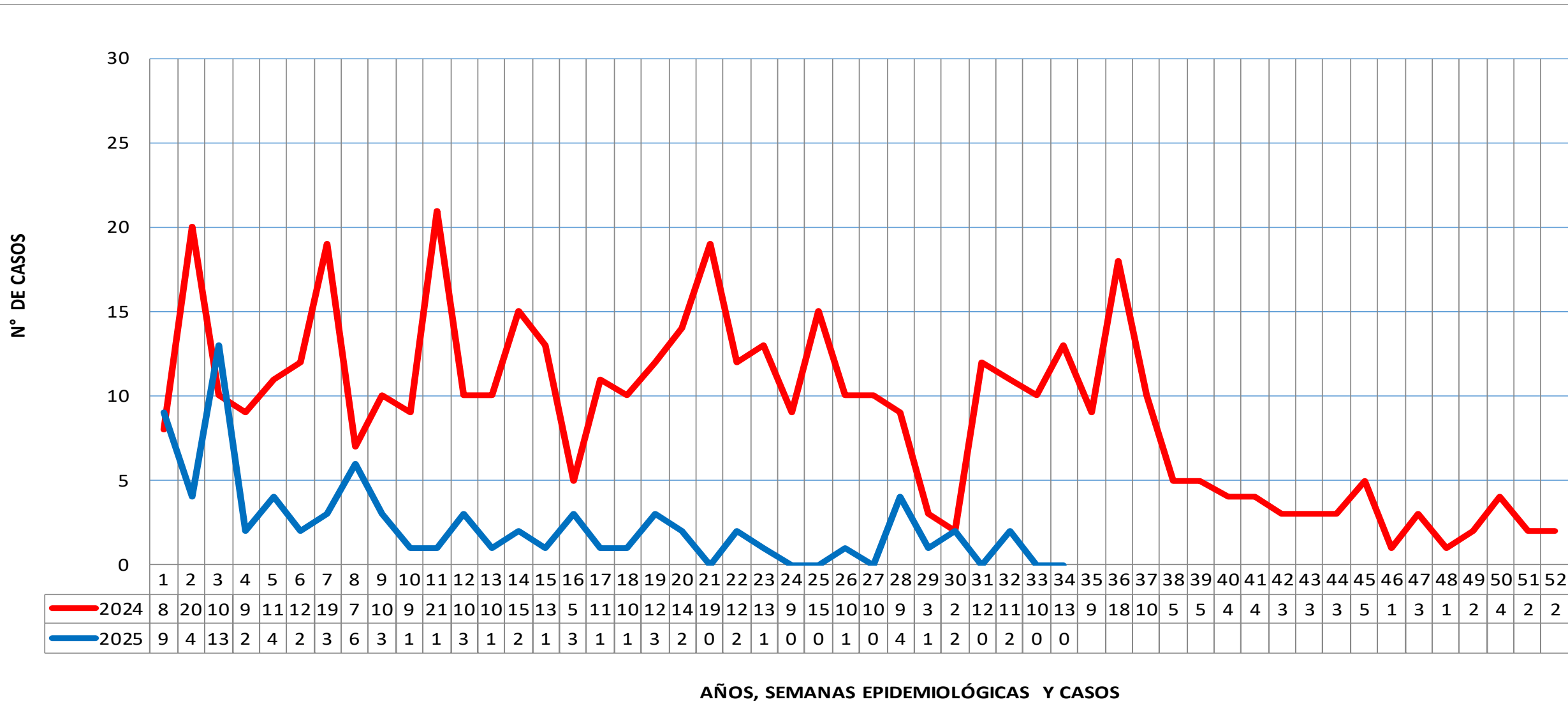


CASOS DE DENGUE SEGÙN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

POB. 2025	ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
3357	<1 AÑO	6	18	24	1.58
16407	1 A 4 AÑOS	76	82	158	10.38
25525	5 A 11 AÑOS	141	154	295	19.38
20726	12 -17 AÑOS	127	133	260	17.08
32689	18 - 29 AÑOS	147	94	241	15.83
50445	30-59 AÑOS	253	183	436	28.65
13622	60 + AÑOS	53	55	108	7.10
162771	TOTAL GENERAL	803	719	1522	100

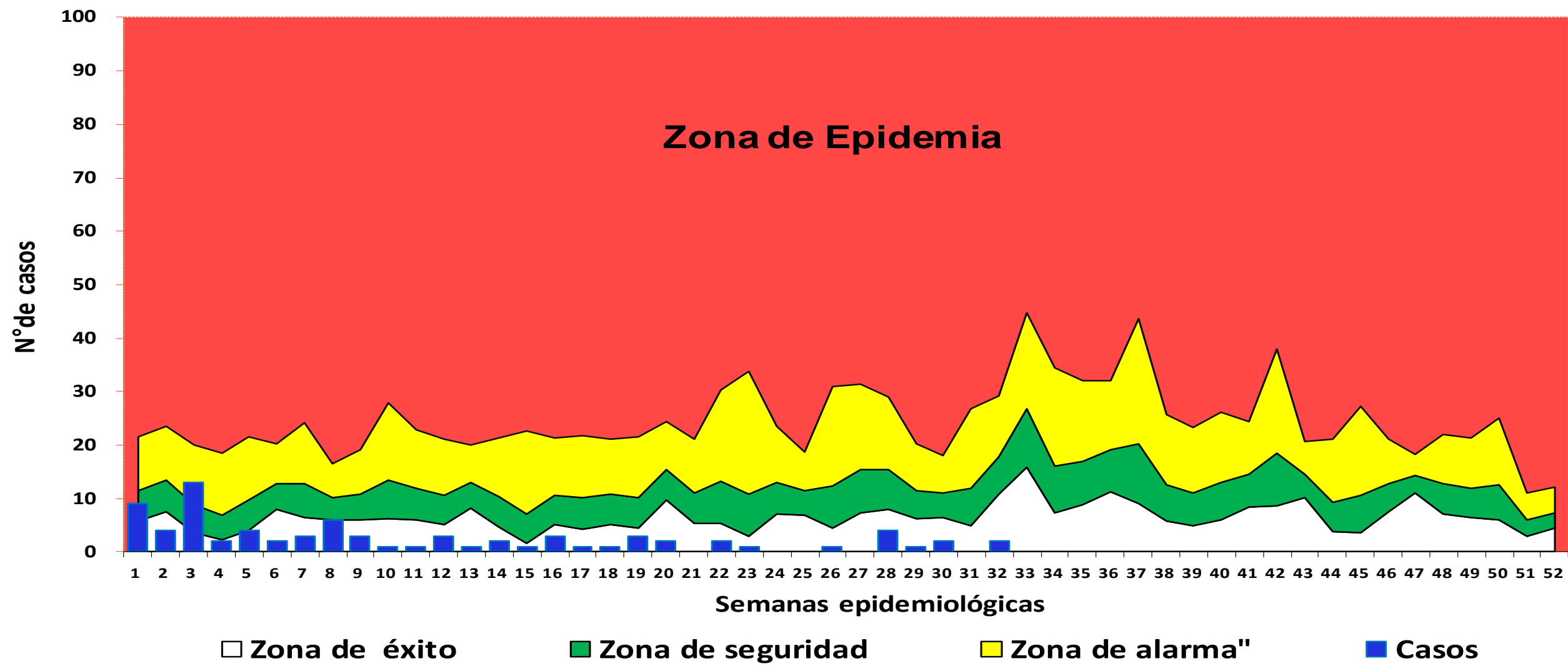


CASOS DE MALARIA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 34.

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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 34.

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	37	1.43
Jeberos	6897	0	14	95	64	0	7	0	0	0	4	16	0	7	1.01
Lagunas	15117	480	316	178	213	1	527	143	35	46	154	373	47	3	0.20
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	28	0.27
Total	162771	1088	1003	1413	2158	1	2258	853	466	671	1725	1675	468	78	0.48

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 34.

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	0	1	1	0	1	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	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: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 34.

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	
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	0	1	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: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 34.

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

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

(*) Hasta la SE 34.

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

N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	Total general	%	% ACUM		
1	SANTA LUCIA	0	0	4	0	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	14.10	14.10
2	SOLEDAD	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	8.97	8.97	
3	LOMA LINDA	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	4	0	1	0	0	0	0	7	8.97	8.97		
4	NUEVA JORDANIA	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7.69	7.69	
5	SAN LUIS	0	0	0	1	1	2	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	0	0	0	0	6	7.69	7.69	
6	SAN JUAN DE ARMANAYACU	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5.13	5.13	
7	LIBERTAD	1	1	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	0	0	0	0	3	3.85	3.85	
8	SAN RAFAEL	0	0	0	0	1	0	0	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	0	0	0	3	3.85	3.85	
9	VILLA ALEGRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.56	2.56	
10	SAN ANTONIO DE SANIYACO	1	0	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	0	0	0	0	0	2	2.56	2.56	
11	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	0	0	1	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	0	0	2	2.56	2.56	
12	SABALOYACU	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	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28	
13	MOYOBAMBILLO	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	0	0	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28	
14	NUEVA ALIANZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28	
15	SAN JUAN DE PALOMETAYACU	0	0	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	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28	
16	NUEVO PORTAL	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	0	1	1.28	1.28	
17	JORGE CHAVEZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28	
18	SAN ANTONIO	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	1	1.28	1.28	
19	SAN FERNANDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1.28	1.28	

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

(*) Hasta la SE 34.

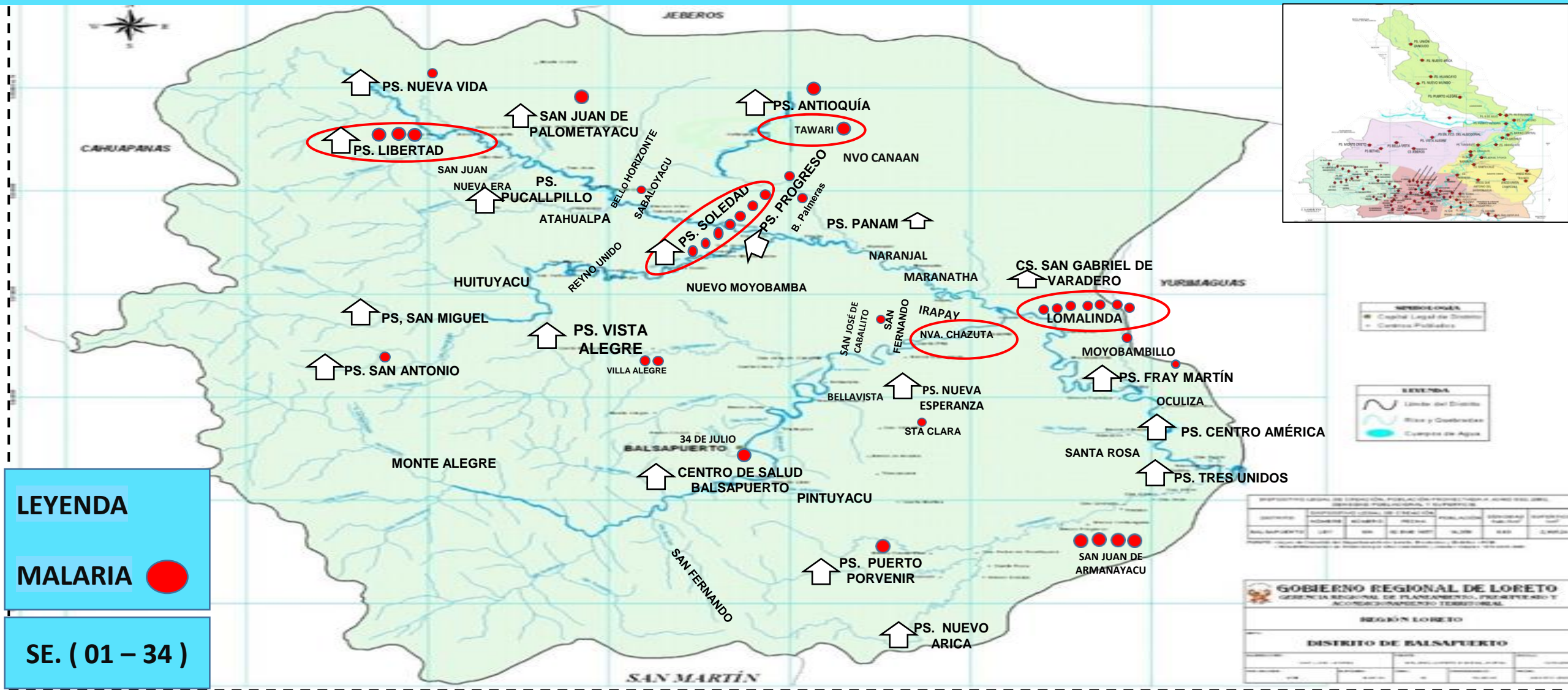
MALARIA POR LOCALIDAD, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	Total general	%	% ACUM	
20	FRAY MARTIN	0	0	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	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
21	BALSAPUERTO	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
22	JEBEROS	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
23	HUANCAYO	0	0	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	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
24	SANTA CLARA	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
25	NUEVA VIDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
26	SAN ROQUE	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	0	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
27	NUEVO PROGRESO	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	1	1.28	1.28
28	ANTIOQUIA	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	0	0	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
29	SANTA CRUZ	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	1	1.28	1.28
30	PALMAS DE SHANUSI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1.28	1.28
31	TAWARI DE PLATOYACU	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	0	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
32	PALMERAS DEL PARANAPURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
33	YURIMAGUAS	0	0	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	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
34	PROGRESO	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
35	6 DE JULIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1.28	1.28
36	PUERTO PORVENIR	0	0	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	0	0	0	0	0	1	1.28	1.28
	Total general	9	4	11	2	3	2	3	6	3	1	1	3	1	2	1	3	1	1	3	2	0	2	1	0	0	1	0	4	1	2	0	1	0	0	78	100.00	100.00	

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

(*) Hasta la SE 34.

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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 34.

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



LEYENDA

MALARIA ●

SE. 01- 34



ESCALA 1:125,000

SIMBOLOGÍA

- 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	POBLACIÓN	DENSIDAD Pobl./km ²	SUPERFICIE km ²
YURIMAGUAS	DECRETO	574	07 FEB 1996	43,922	23.81	2,892

FUENTE: Ley de Creación del Departamento de Loreto, Ley N° 24660 - Ley N° 24661 - Ley N° 24662 - Ley N° 24663 - Ley N° 24664 - Ley N° 24665 - Ley N° 24666 - Ley N° 24667 - Ley N° 24668 - Ley N° 24669 - Ley N° 24670 - Ley N° 24671 - Ley N° 24672 - Ley N° 24673 - Ley N° 24674 - Ley N° 24675 - Ley N° 24676 - Ley N° 24677 - Ley N° 24678 - Ley N° 24679 - Ley N° 24680 - Ley N° 24681 - Ley N° 24682 - Ley N° 24683 - Ley N° 24684 - Ley N° 24685 - Ley N° 24686 - Ley N° 24687 - Ley N° 24688 - Ley N° 24689 - Ley N° 24690 - Ley N° 24691 - Ley N° 24692 - Ley N° 24693 - Ley N° 24694 - Ley N° 24695 - Ley N° 24696 - Ley N° 24697 - Ley N° 24698 - Ley N° 24699 - Ley N° 24700 - Ley N° 24701 - Ley N° 24702 - Ley N° 24703 - Ley N° 24704 - Ley N° 24705 - Ley N° 24706 - Ley N° 24707 - Ley N° 24708 - Ley N° 24709 - Ley N° 24710 - Ley N° 24711 - Ley N° 24712 - Ley N° 24713 - Ley N° 24714 - Ley N° 24715 - Ley N° 24716 - Ley N° 24717 - Ley N° 24718 - Ley N° 24719 - Ley N° 24720 - Ley N° 24721 - Ley N° 24722 - Ley N° 24723 - Ley N° 24724 - Ley N° 24725 - Ley N° 24726 - Ley N° 24727 - Ley N° 24728 - Ley N° 24729 - Ley N° 24730 - Ley N° 24731 - Ley N° 24732 - Ley N° 24733 - Ley N° 24734 - Ley N° 24735 - Ley N° 24736 - Ley N° 24737 - Ley N° 24738 - Ley N° 24739 - Ley N° 24740 - Ley N° 24741 - Ley N° 24742 - Ley N° 24743 - Ley N° 24744 - Ley N° 24745 - Ley N° 24746 - Ley N° 24747 - Ley N° 24748 - Ley N° 24749 - Ley N° 24750 - Ley N° 24751 - Ley N° 24752 - Ley N° 24753 - Ley N° 24754 - Ley N° 24755 - Ley N° 24756 - Ley N° 24757 - Ley N° 24758 - Ley N° 24759 - Ley N° 24760 - Ley N° 24761 - Ley N° 24762 - Ley N° 24763 - Ley N° 24764 - Ley N° 24765 - Ley N° 24766 - Ley N° 24767 - Ley N° 24768 - Ley N° 24769 - Ley N° 24770 - Ley N° 24771 - Ley N° 24772 - Ley N° 24773 - Ley N° 24774 - Ley N° 24775 - Ley N° 24776 - Ley N° 24777 - Ley N° 24778 - Ley N° 24779 - Ley N° 24780 - Ley N° 24781 - Ley N° 24782 - Ley N° 24783 - Ley N° 24784 - Ley N° 24785 - Ley N° 24786 - Ley N° 24787 - Ley N° 24788 - Ley N° 24789 - Ley N° 24790 - Ley N° 24791 - Ley N° 24792 - Ley N° 24793 - Ley N° 24794 - Ley N° 24795 - Ley N° 24796 - Ley N° 24797 - Ley N° 24798 - Ley N° 24799 - Ley N° 24800 - Ley N° 24801 - Ley N° 24802 - Ley N° 24803 - Ley N° 24804 - Ley N° 24805 - Ley N° 24806 - Ley N° 24807 - Ley N° 24808 - Ley N° 24809 - Ley N° 24810 - Ley N° 24811 - Ley N° 24812 - Ley N° 24813 - Ley N° 24814 - Ley N° 24815 - Ley N° 24816 - Ley N° 24817 - Ley N° 24818 - Ley N° 24819 - Ley N° 24820 - Ley N° 24821 - Ley N° 24822 - Ley N° 24823 - Ley N° 24824 - Ley N° 24825 - Ley N° 24826 - Ley N° 24827 - Ley N° 24828 - Ley N° 24829 - Ley N° 24830 - Ley N° 24831 - Ley N° 24832 - Ley N° 24833 - Ley N° 24834 - Ley N° 24835 - Ley N° 24836 - Ley N° 24837 - Ley N° 24838 - Ley N° 24839 - Ley N° 24840 - Ley N° 24841 - Ley N° 24842 - Ley N° 24843 - Ley N° 24844 - Ley N° 24845 - Ley N° 24846 - Ley N° 24847 - Ley N° 24848 - Ley N° 24849 - Ley N° 24850 - Ley N° 24851 - Ley N° 24852 - Ley N° 24853 - Ley N° 24854 - Ley N° 24855 - Ley N° 24856 - Ley N° 24857 - Ley N° 24858 - Ley N° 24859 - Ley N° 24860 - Ley N° 24861 - Ley N° 24862 - Ley N° 24863 - Ley N° 24864 - Ley N° 24865 - Ley N° 24866 - Ley N° 24867 - Ley N° 24868 - Ley N° 24869 - Ley N° 24870 - Ley N° 24871 - Ley N° 24872 - Ley N° 24873 - Ley N° 24874 - Ley N° 24875 - Ley N° 24876 - Ley N° 24877 - Ley N° 24878 - Ley N° 24879 - Ley N° 24880 - Ley N° 24881 - Ley N° 24882 - Ley N° 24883 - Ley N° 24884 - Ley N° 24885 - Ley N° 24886 - Ley N° 24887 - Ley N° 24888 - Ley N° 24889 - Ley N° 24890 - Ley N° 24891 - Ley N° 24892 - Ley N° 24893 - Ley N° 24894 - Ley N° 24895 - Ley N° 24896 - Ley N° 24897 - Ley N° 24898 - Ley N° 24899 - Ley N° 24900 - Ley N° 24901 - Ley N° 24902 - Ley N° 24903 - Ley N° 24904 - Ley N° 24905 - Ley N° 24906 - Ley N° 24907 - Ley N° 24908 - Ley N° 24909 - Ley N° 24910 - Ley N° 24911 - Ley N° 24912 - Ley N° 24913 - Ley N° 24914 - Ley N° 24915 - Ley N° 24916 - Ley N° 24917 - Ley N° 24918 - Ley N° 24919 - Ley N° 24920 - Ley N° 24921 - Ley N° 24922 - Ley N° 24923 - Ley N° 24924 - Ley N° 24925 - Ley N° 24926 - Ley N° 24927 - Ley N° 24928 - Ley N° 24929 - Ley N° 24930 - Ley N° 24931 - Ley N° 24932 - Ley N° 24933 - Ley N° 24934 - Ley N° 24935 - Ley N° 24936 - Ley N° 24937 - Ley N° 24938 - Ley N° 24939 - Ley N° 24940 - Ley N° 24941 - Ley N° 24942 - Ley N° 24943 - Ley N° 24944 - Ley N° 24945 - Ley N° 24946 - Ley N° 24947 - Ley N° 24948 - Ley N° 24949 - Ley N° 24950 - Ley N° 24951 - Ley N° 24952 - Ley N° 24953 - Ley N° 24954 - Ley N° 24955 - Ley N° 24956 - Ley N° 24957 - Ley N° 24958 - Ley N° 24959 - Ley N° 24960 - Ley N° 24961 - Ley N° 24962 - Ley N° 24963 - Ley N° 24964 - Ley N° 24965 - Ley N° 24966 - Ley N° 24967 - Ley N° 24968 - Ley N° 24969 - Ley N° 24970 - Ley N° 24971 - Ley N° 24972 - Ley N° 24973 - Ley N° 24974 - Ley N° 24975 - Ley N° 24976 - Ley N° 24977 - Ley N° 24978 - Ley N° 24979 - Ley N° 24980 - Ley N° 24981 - Ley N° 24982 - Ley N° 24983 - Ley N° 24984 - Ley N° 24985 - Ley N° 24986 - Ley N° 24987 - Ley N° 24988 - Ley N° 24989 - Ley N° 24990 - Ley N° 24991 - Ley N° 24992 - Ley N° 24993 - Ley N° 24994 - Ley N° 24995 - Ley N° 24996 - Ley N° 24997 - Ley N° 24998 - Ley N° 24999 - Ley N° 25000

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

REGIÓN LORETO

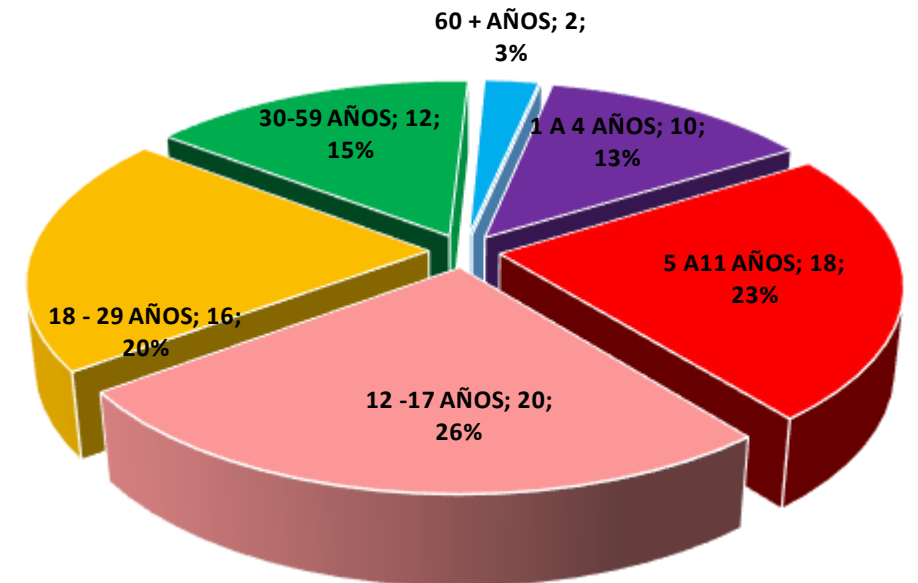
DISTRITO DE YURIMAGUAS

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

(*) Hasta la SE 34.

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

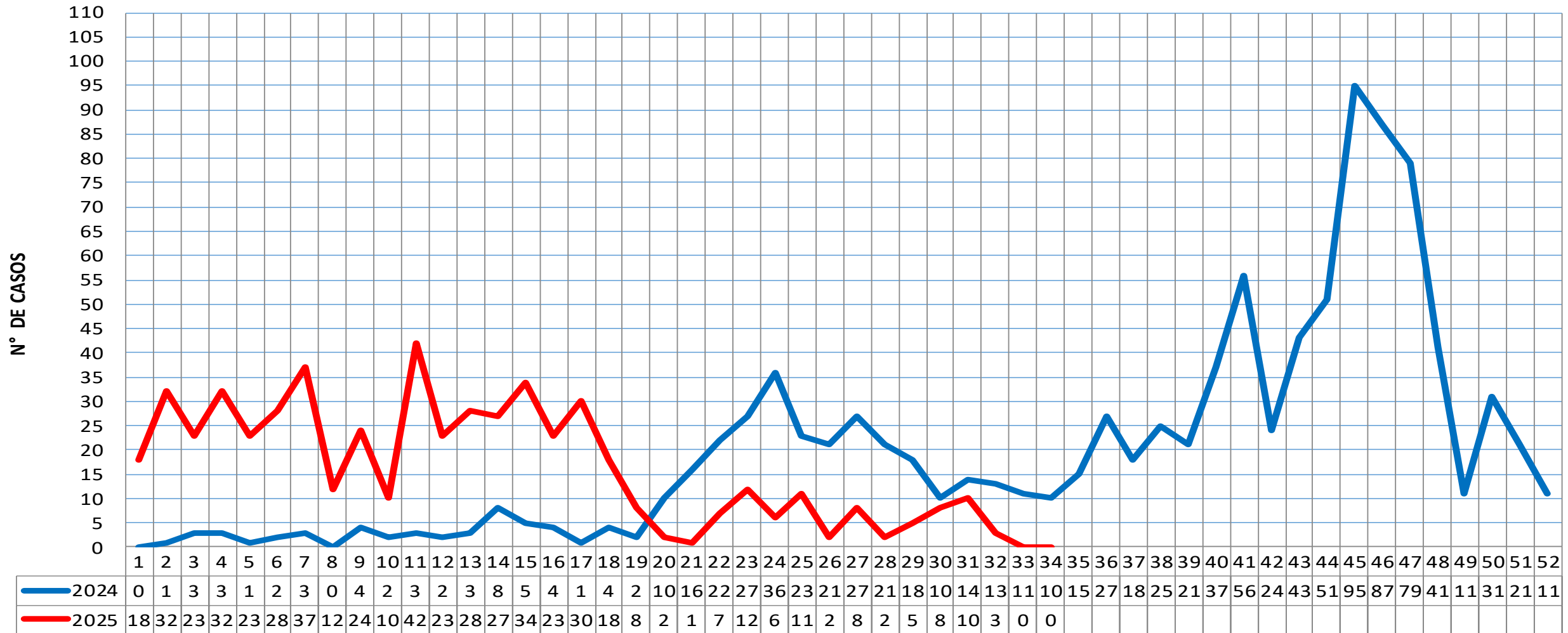
ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	0	0	0.00
1 A 4 AÑOS	7	3	10	12.82
5 A 11 AÑOS	10	8	18	23.08
12 -17 AÑOS	13	7	20	25.64
18 - 29 AÑOS	5	11	16	20.51
30-59 AÑOS	4	8	12	15.38
60 + AÑOS	1	1	2	2.56
TOTAL GENERAL	40	38	78	100



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

(*) Hasta la SE 34.

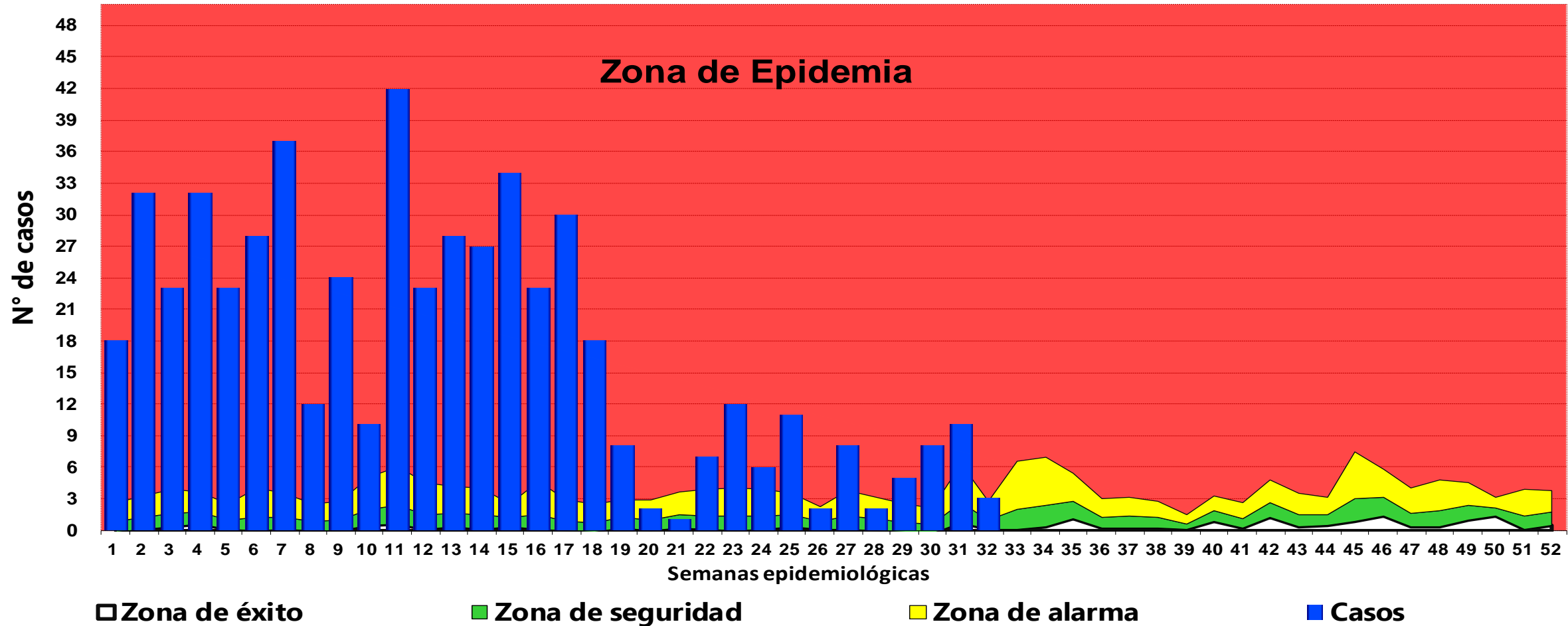
CASOS DE LEPTOSPIROSIS SEGÚN SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *



AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología
 . (*) Hasta la SE 34 .

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

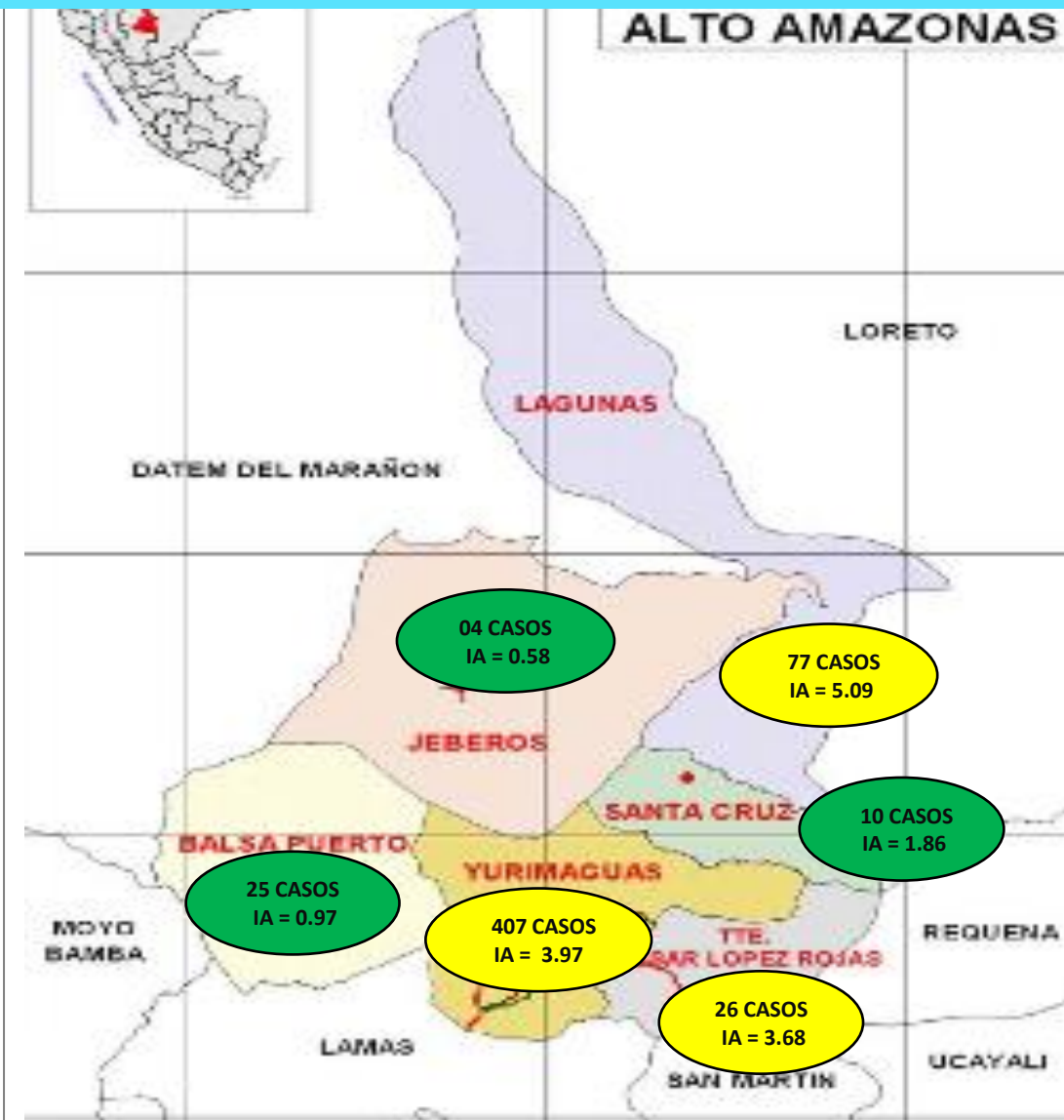


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología

. (*) Hasta la SE 34.

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	25		0.97
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	77		5.09
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	10		1.86
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	407		3.97
Total	162771	898	1	180	1	140	0	183	0	152	1	84	2	13	0	66	0	258	0	314	0	1041	2	549		3.37

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

(*) Hasta la SE 34 .

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	0	1	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: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 34.

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	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	0	2	0.20	0.20
26	NUEVO SAN MARTIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.20	0.20
27	LAGO CUIPARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0	1	0.10	0.10

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

(*) Hasta la SE 34.

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

(*) Hasta la SE 34.

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

N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	11	20	19	23	17	20	33	8	14	9	14	14	27	22	20	15	11	7	4	2	0	5	5	5	7	2	4	1	3	6	2	2	0	0	352	64.12	64.12
2	LAGUNAS	1	4	2	4	2	7	4	3	4	0	7	4	0	0	5	4	9	4	0	0	0	2	7	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	13.84	13.84
3	GRAU	3	1	0	1	0	0	0	0	2	0	2	1	0	0	1	2	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	3.83	3.83
4	SHUCUSHYACU	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	16	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	3.83	3.83
5	SANTA MARIA	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.64	1.64
6	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7	1.28	1.28
7	SAN HILARION EJE CARRETERO	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	7	0	0	7	1.28	1.28	
8	BALSAPUERTO	0	2	0	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	0	1	1	0	0	6	1.09	1.09
9	PAMPA HERMOSA	1	0	0	1	1	1	0	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	0	0	5	0.91	0.91
10	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.91	0.91
11	JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.73	0.73
12	SANTA TERESA	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	3	0.55	0.55
13	NUEVO JUNIN	0	0	0	0	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	0	1	0	0	0	3	0.55	0.55
14	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.36	0.36
15	VISTA ALEGRE DE CURIYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.36	0.36
16	PROVIDENCIA	0	0	0	0	1	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	0	0	2	0.36	0.36
17	SAN MARCOS DE PILLINGUE	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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
18	SAN ANTONIO DE SANIYACO	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	0	0	0	1	0.18	0.18
19	LIBERTAD DEL HUALLAGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
20	NUEVO JERUSALEN	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	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
21	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
22	WANI	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18

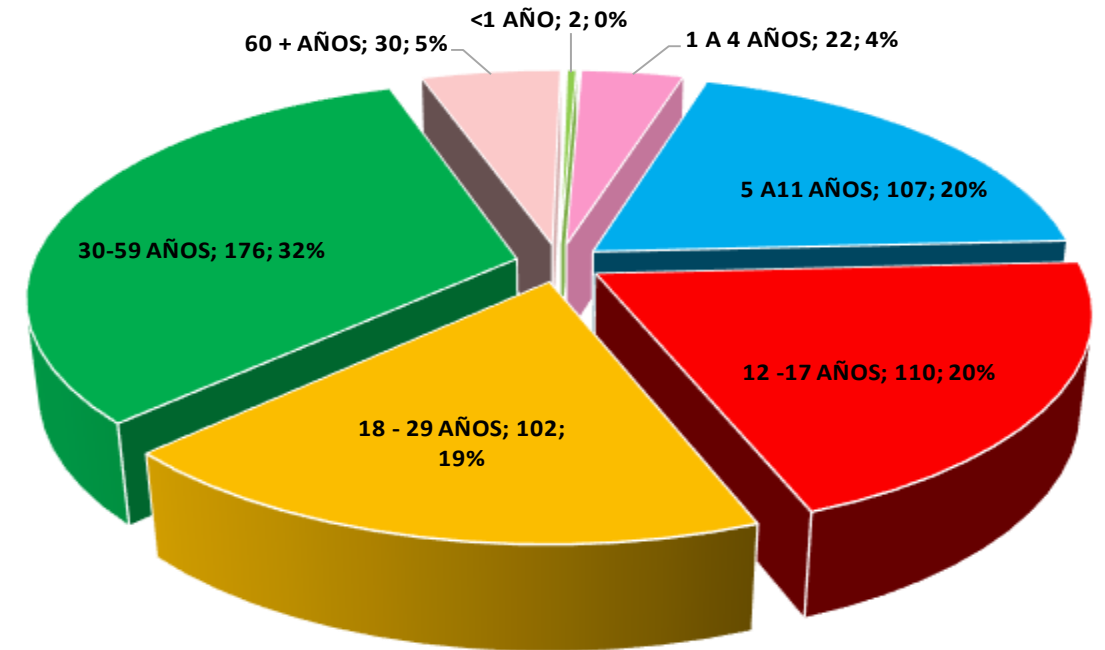
CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEMANAS Y LOCALIDADES, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	Total general	%	% ACUM	
23	SANTA ISABEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
24	GLORIA	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
25	NUEVA BARRANQUITA CACHİYACU	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
26	NUEVO TRIUNFO	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
27	SAN FRANCISCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
28	CAMPO FLORIDO	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	0	1	0.18	0.18
29	CARTAGENA	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	0	1	0.18	0.18
30	PARINARI	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	0	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
31	EL TIGRE	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	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
32	PINTUYACU	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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
33	LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
34	PORTAL	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	1	0.18	0.18
35	LORETO	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	0	0	0	0	1	0.18	0.18
36	LOUIS TERRI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
37	NUEVA ESPERANZA	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	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
38	ROCA FUERTE	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	0	0	0	0	0	0	1	0.18	0.18
39	ARAHUANTE	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	1	0.18	0.18
40	NUEVO PROGRESO	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	0	0	0	1	0.18	0.18
Total general		18	32	23	32	23	28	37	12	24	10	42	23	28	27	34	23	30	18	8	2	1	7	12	6	11	2	8	2	5	8	10	0	0	0	549	100.00	100.00	

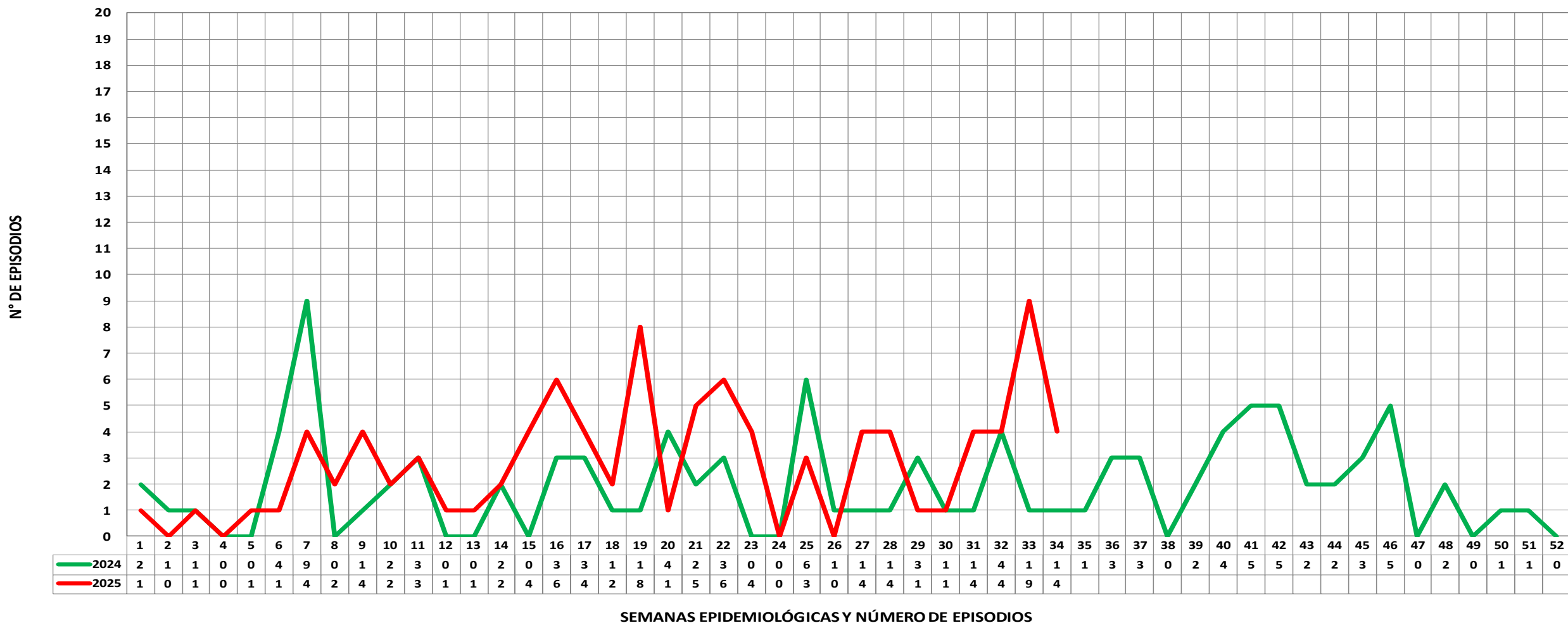
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 34.

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	0.36
1 A 4 AÑOS	13	9	22	4.01
5 A 11 AÑOS	49	58	107	19.49
12 - 17 AÑOS	67	43	110	20.04
18 - 29 AÑOS	74	28	102	18.58
30-59 AÑOS	118	58	176	32.06
60 + AÑOS	18	12	30	5.46
TOTAL GENERAL	339	210	549	100



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

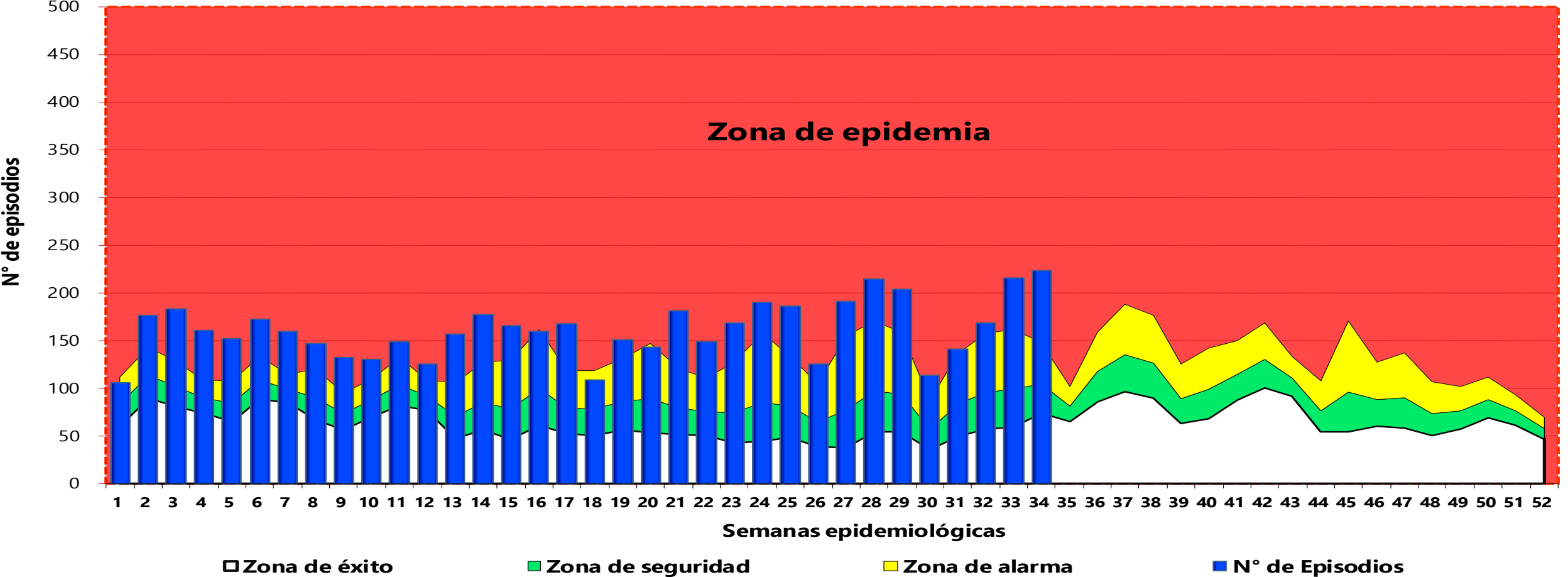


SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y NÚMERO DE EPISODIOS

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

(*) Hasta la SE 34.

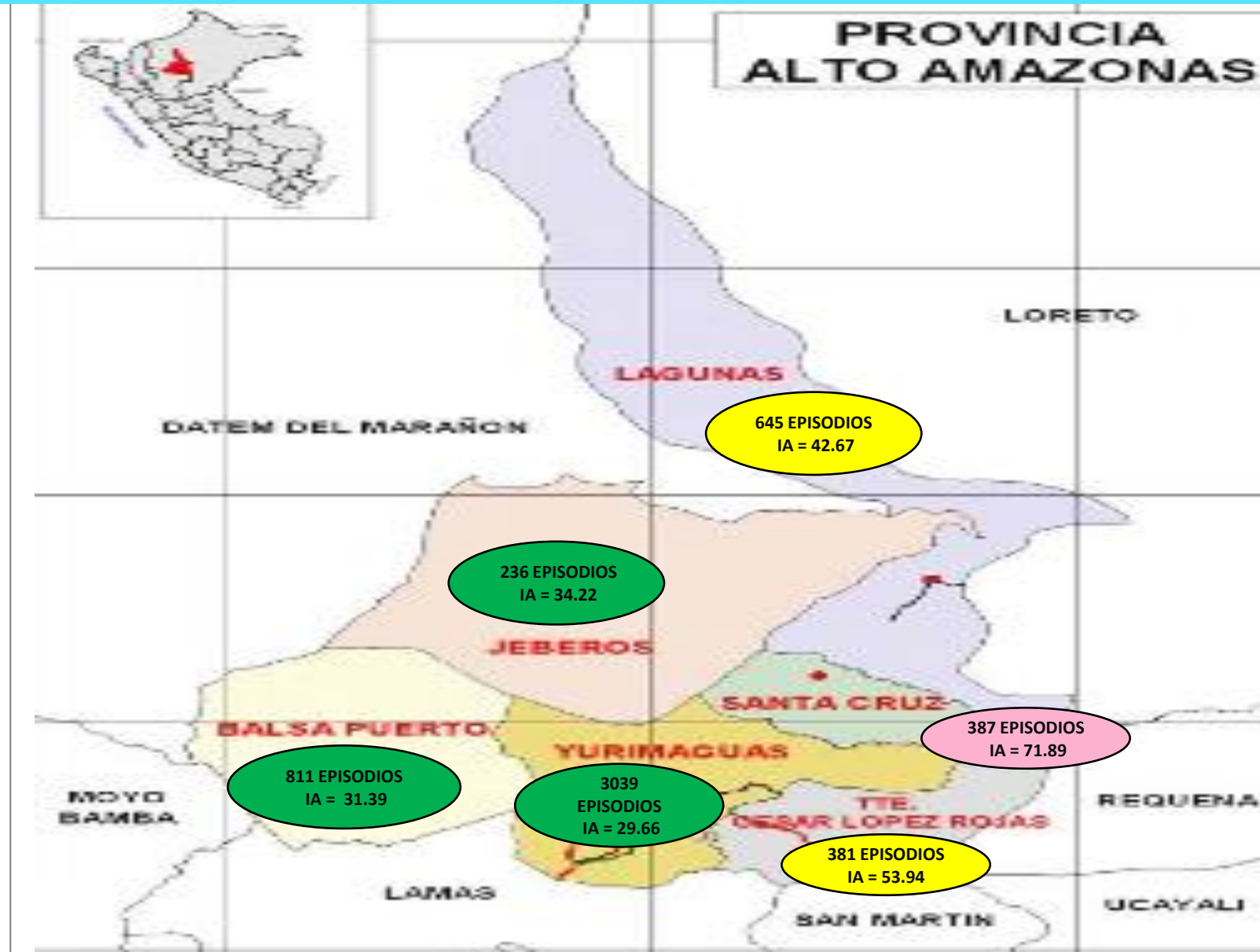
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARRÉICAS AGUDAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 34 .

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

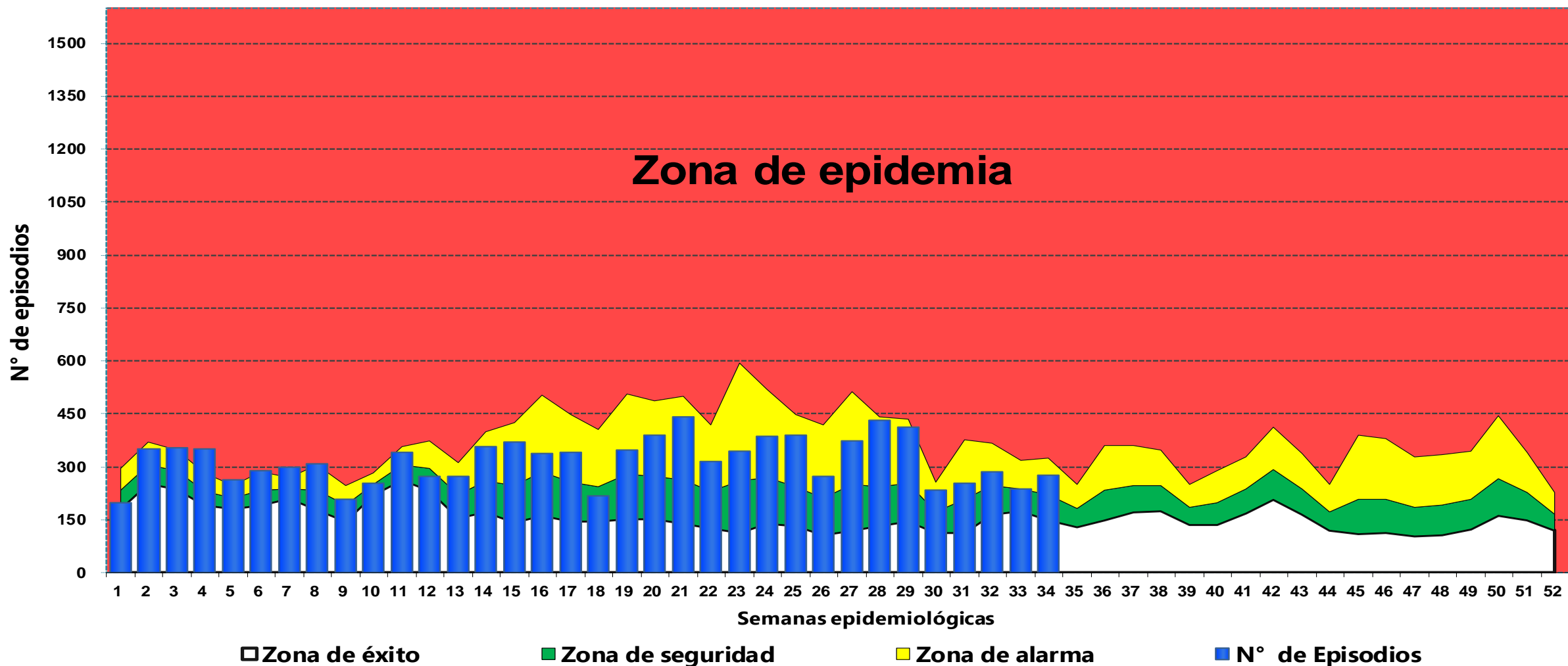
DISTRITOS	EDA DIS	EDA ACUOSA	EDA+DIS	IA_TOTAL EDA	POB. 2025
BALSAPUERTO	28	783	811	31.39	25836
JEBEROS	3	233	236	34.22	6897
LAGUNAS	19	626	645	42.67	15117
SANTA CRUZ	13	374	387	71.89	5383
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	380	381	53.94	7064
YURIMAGUAS	33	3006	3039	29.66	102474
Total general	97	5402	5499	33.78	162771



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

(*) Hasta la SE 34.

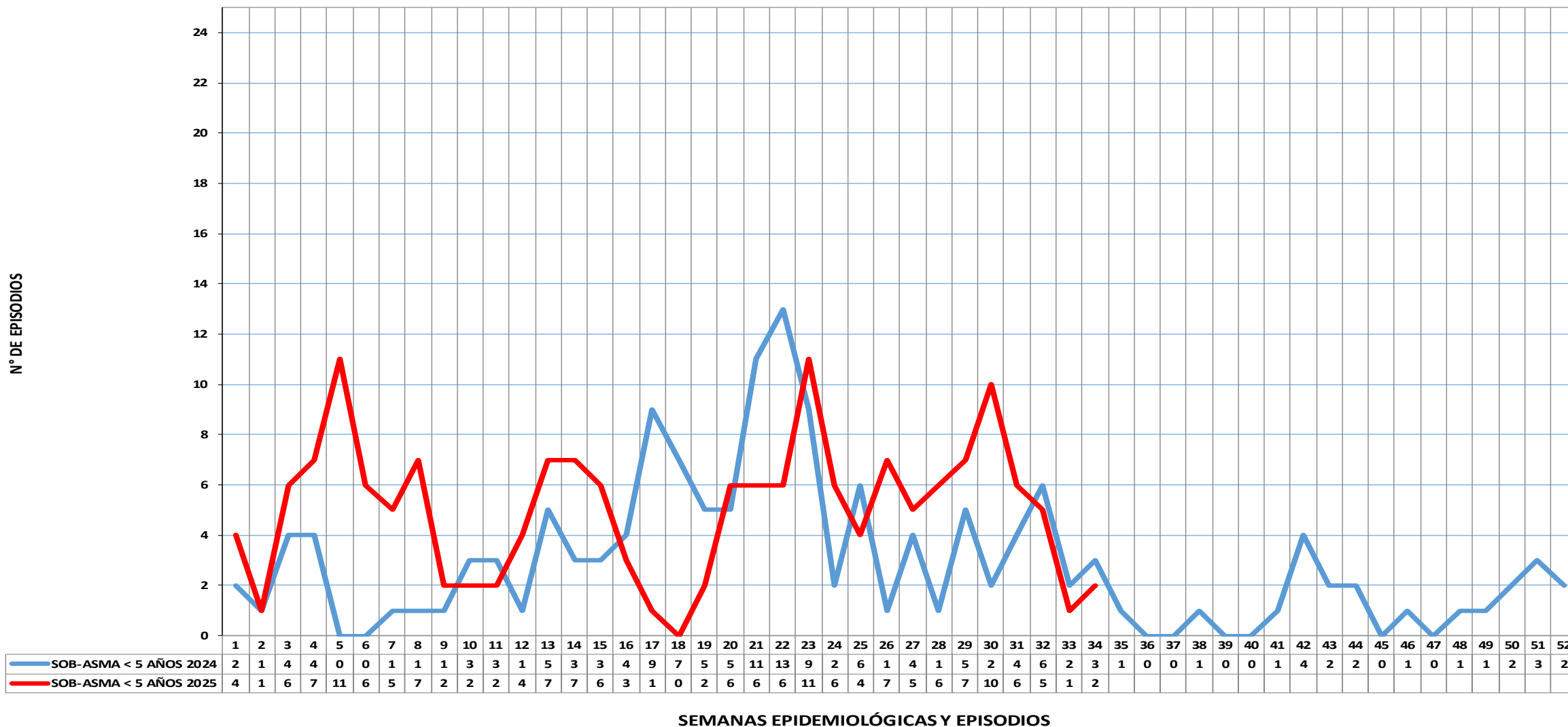
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



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

(*) Hasta la SE 34.

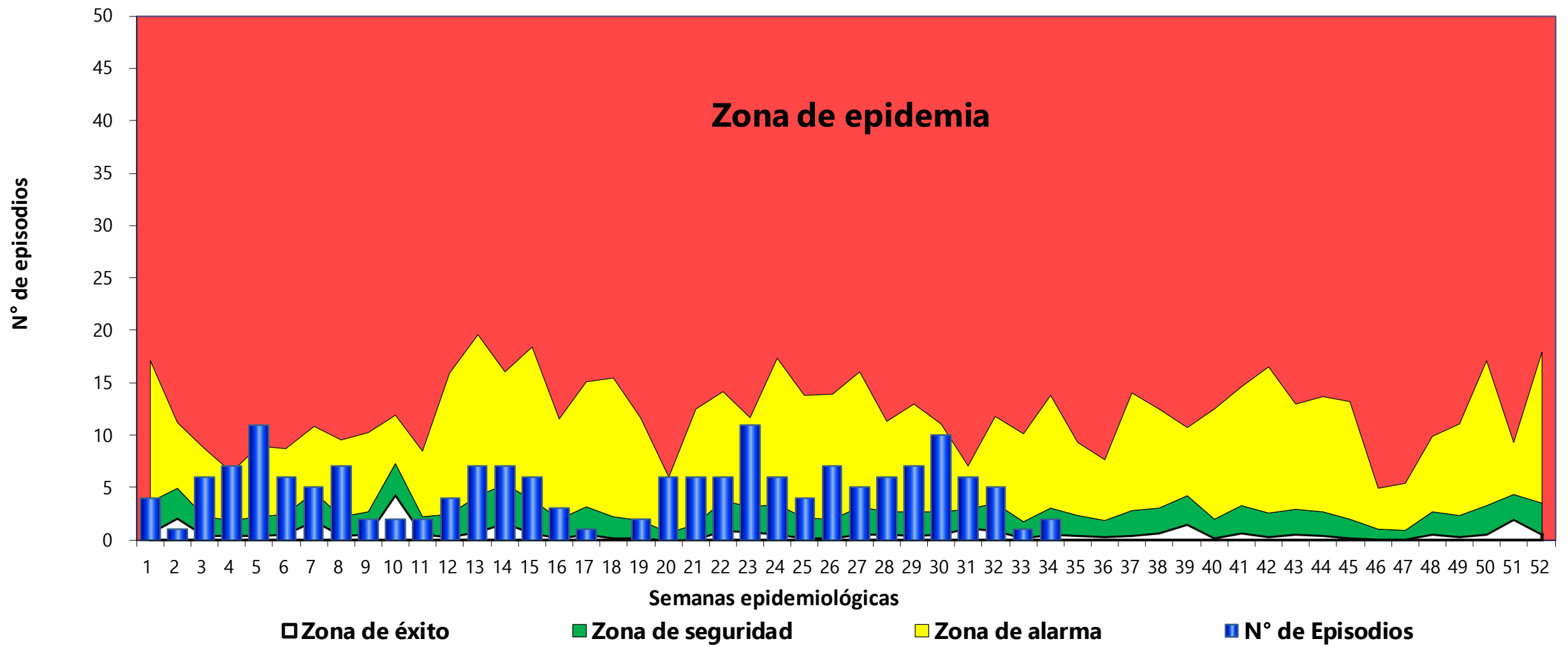
EPISODIOS DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *



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

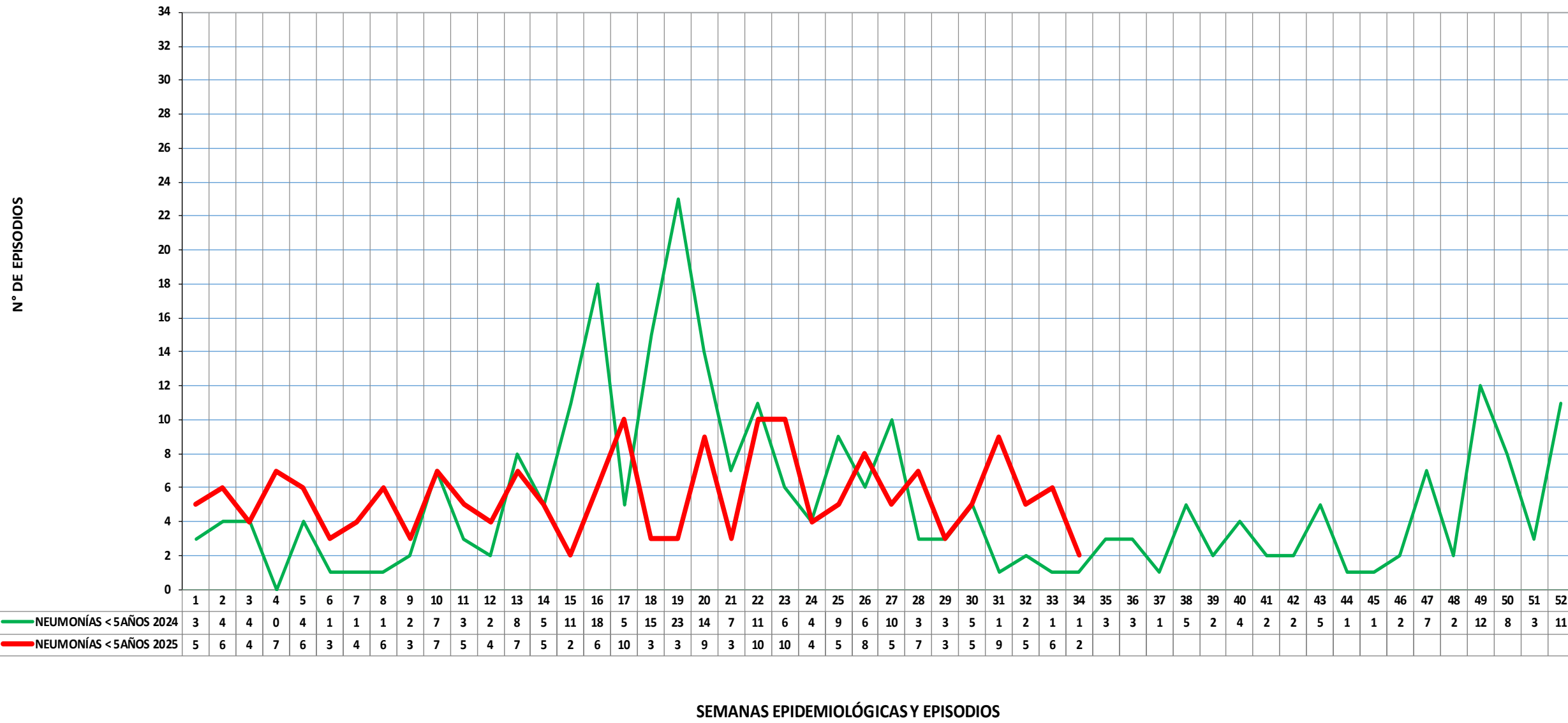
(*) Hasta la SE 34.

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



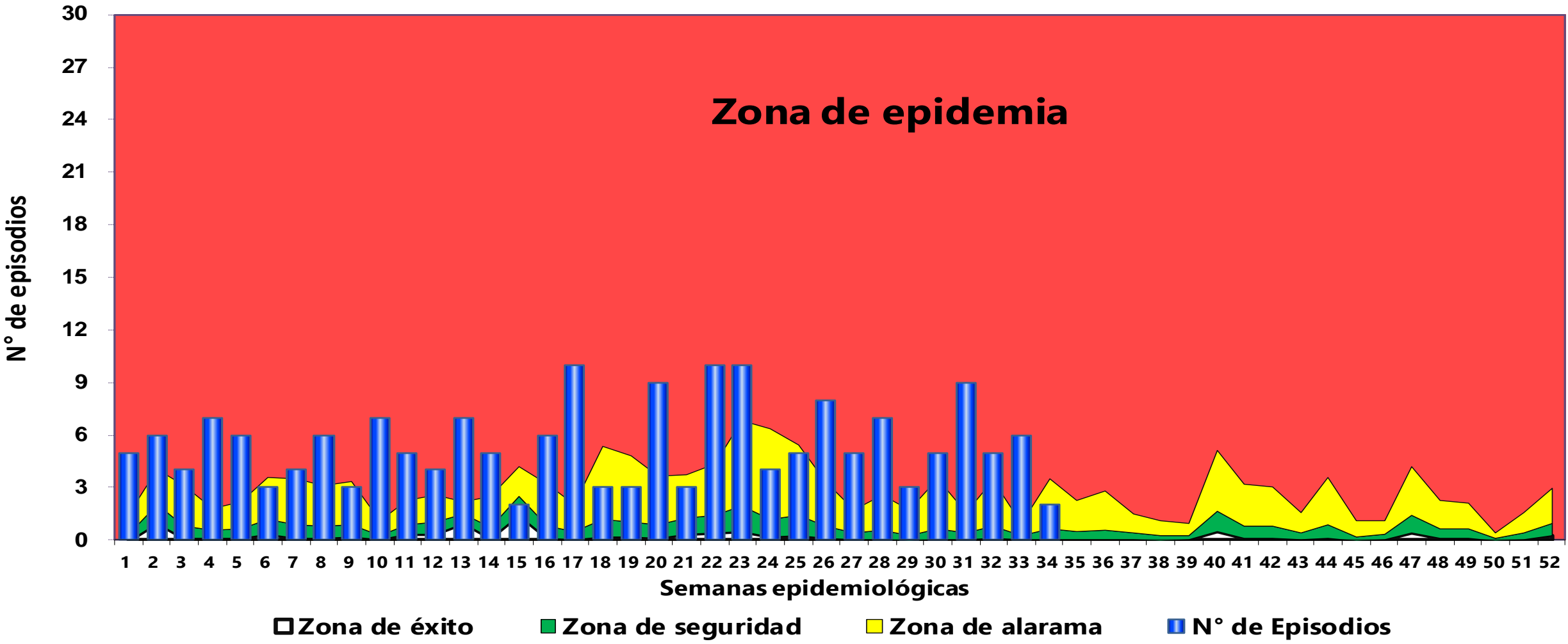
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 34.

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



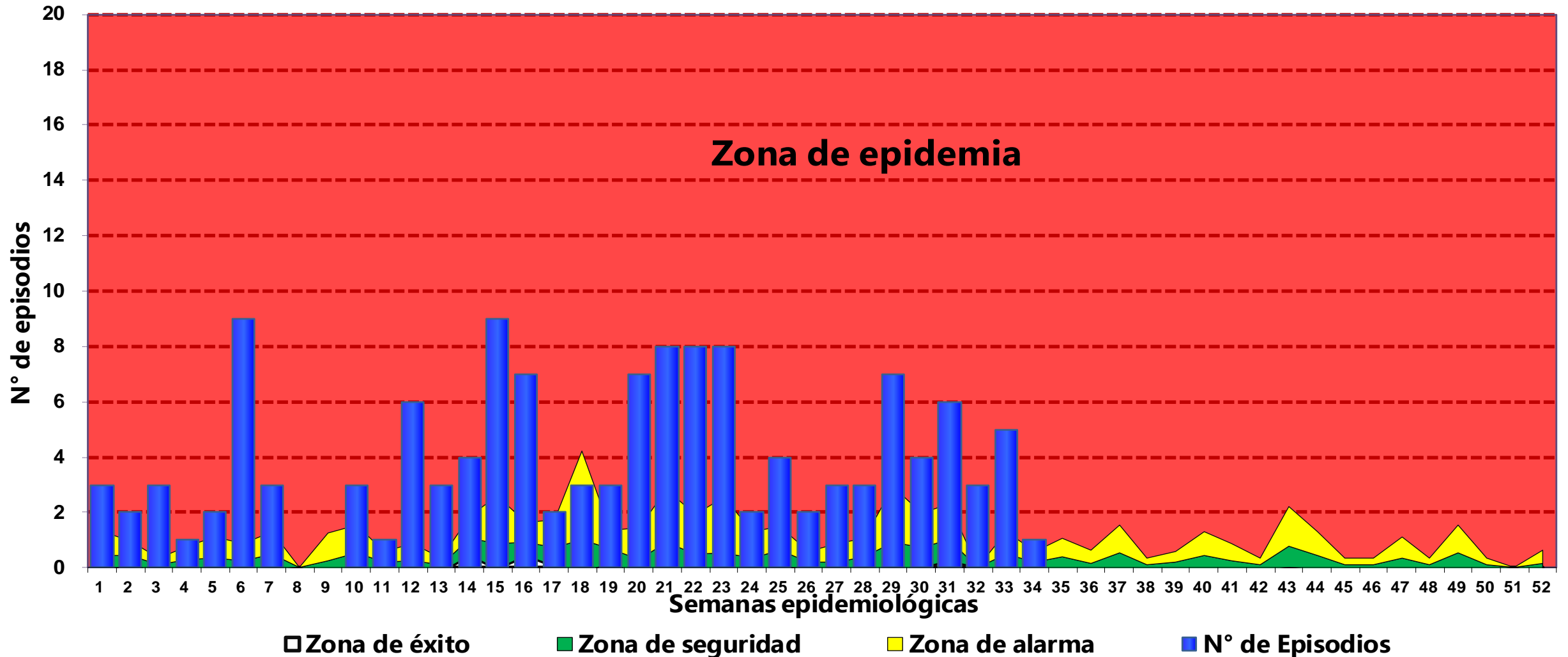
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 34.

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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 34.

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

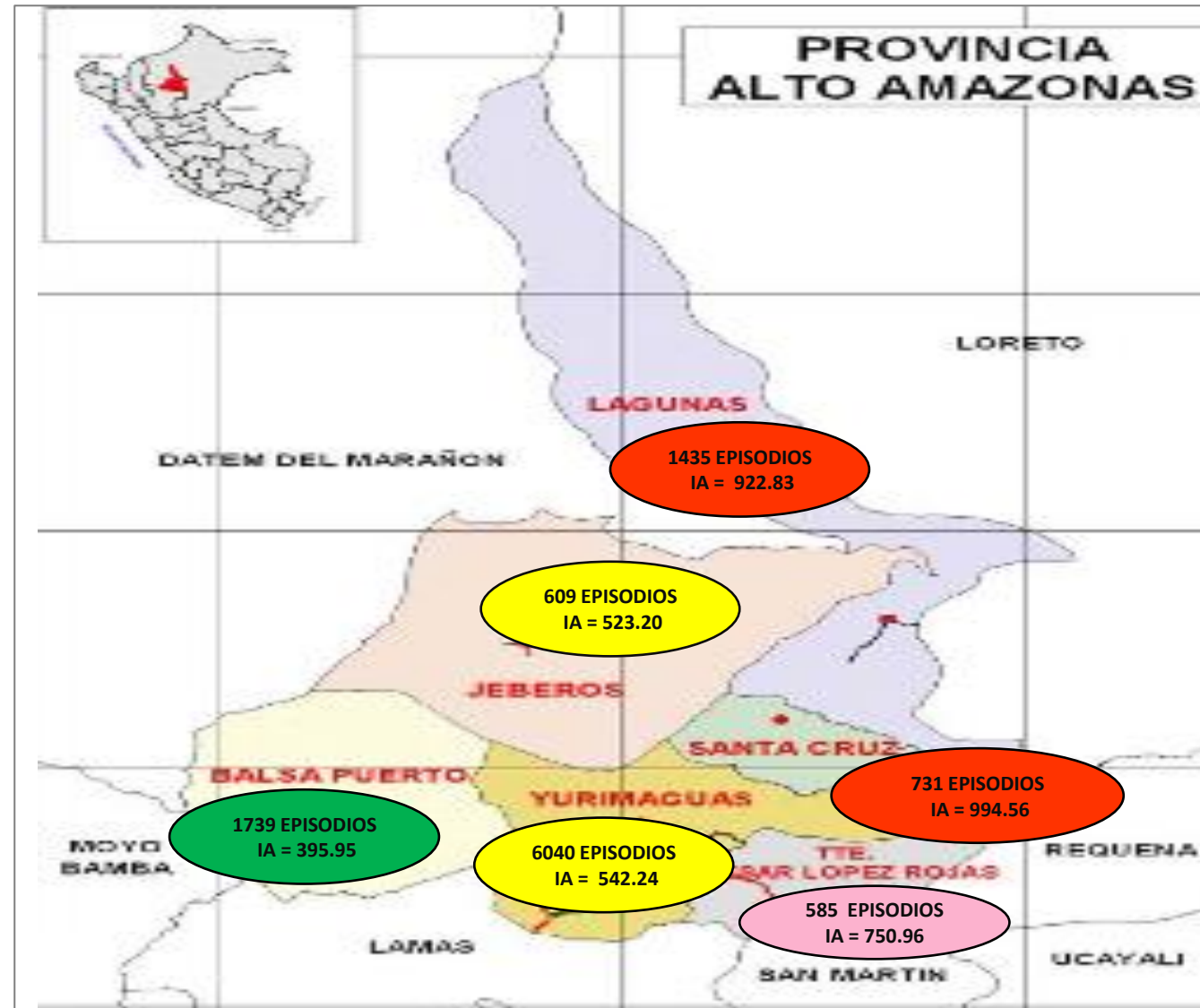


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 34.

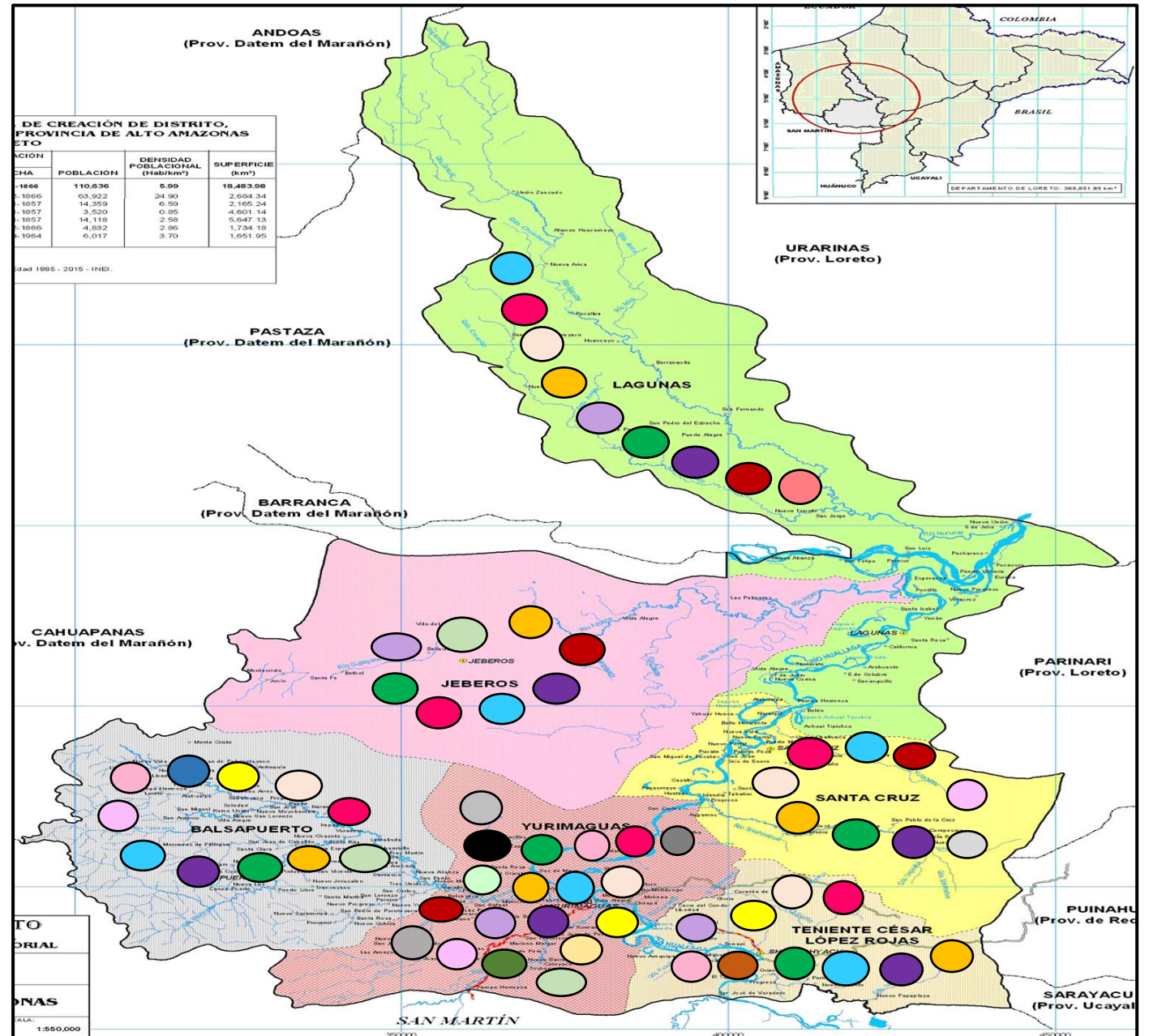
MAPA DE RIESGO DE INFECCIONES RESPIRATORIAS (NO NEUMONÍAS, NEUMONÍAS Y SOB - ASMA) EN MENORES DE 5 AÑOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, 2025 *

DISTRITOS	IRA < 5 Años	SOB-ASMA < 5 A	NEUMONIA < 5 A	TOTAL IRA < 5 A	IA_IRAS
BALSAPUERTO	1731	0	8	1739	395.95
JEBEROS	606	1	2	609	523.20
LAGUNAS	1398	2	35	1435	922.83
SANTA CRUZ	720	1	10	731	994.56
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	577	2	6	585	750.96
YURIMAGUAS	5749	165	126	6040	542.24
Total general	10781	171	187	11139	563.60



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			
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	16	
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	4	
3	HEPATITIS B	3	
4	LEISHMANIASIS CUTANEA	8	
5	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	
6	LEPTOSPIROSIS	25	
7	MALARIA POR P. VIVAX	37	
8	OFIDISMO	16	
9	SIFILIS MATERNA	1	
10	SIFILIS NO ESPECIFICADA	3	
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	16	
= JEBEROS			
12	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	4	
13	LEISHMANIASIS CUTANEA	3	
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	
15	LEPTOSPIROSIS	4	
16	LOXOCELISMO	6	
17	MALARIA POR P. VIVAX	7	
18	OFIDISMO	13	
19	SIFILIS NO ESPECIFICADA	3	
= LAGUNAS			
20	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	86	
21	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	5	
22	LEISHMANIASIS CUTANEA	2	
23	LEPTOSPIROSIS	77	
24	LOXOCELISMO	5	
25	MALARIA POR P. VIVAX	3	
26	OFIDISMO	5	
27	SIFILIS MATERNA	2	
28	SIFILIS NO ESPECIFICADA	2	
= SANTA CRUZ			
29	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	21	
30	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	
31	HEPATITIS B	3	
32	LEISHMANIASIS CUTANEA	5	
33	LEPTOSPIROSIS	10	
34	MALARIA POR P. VIVAX	2	
35	OFIDISMO	5	
36	OROPUCHE	1	
37	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	
38	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
= TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS			
39	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	27	
40	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	10	
41	HEPATITIS B	2	
42	LEISHMANIASIS CUTANEA	12	
43	LEPTOSPIROSIS	26	
44	LOXOCELISMO	4	
45	MALARIA POR P. VIVAX	1	
46	OFIDISMO	16	
47	SIFILIS MATERNA	1	
48	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	2	
= YURIMAGUAS			
49	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1150	
50	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	193	
51	DENGUE GRAVE	5	
52	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	1	
53	HEPATITIS B	20	
54	INFECCION GONOCOCICA	1	
55	LEISHMANIASIS CUTANEA	5	
56	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	
57	LEPTOSPIROSIS	407	
58	LOXOCELISMO	10	
59	MALARIA POR P. VIVAX	28	
60	MAYARO	2	
61	OFIDISMO	26	
62	OROPUCHE	9	
63	SIFILIS MATERNA	10	
64	SIFILIS NO ESPECIFICADA	29	
65	TOS FERINA	1	
66	VARICELA SIN COMPLICACIONES	13	
67	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	1	
68	Total general	2421	



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

(* Hasta la SE 34.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

*Ri***Amazonas**
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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

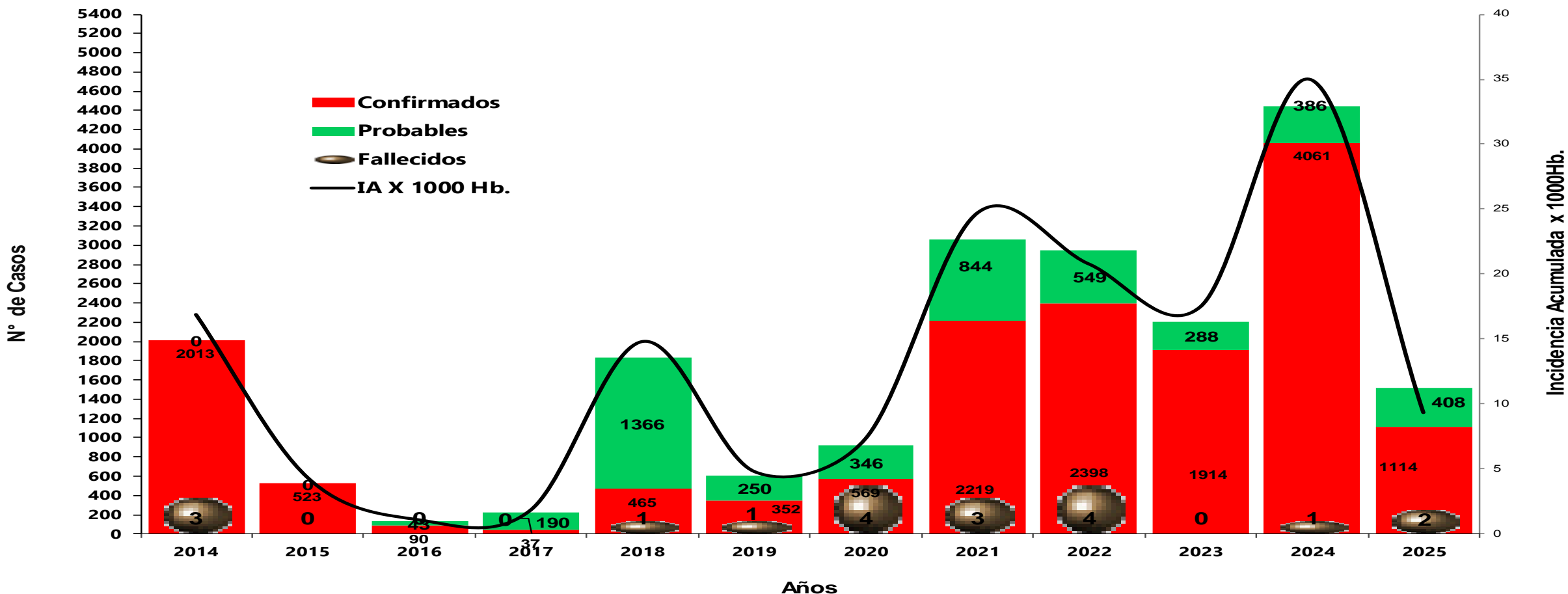


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

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 34.

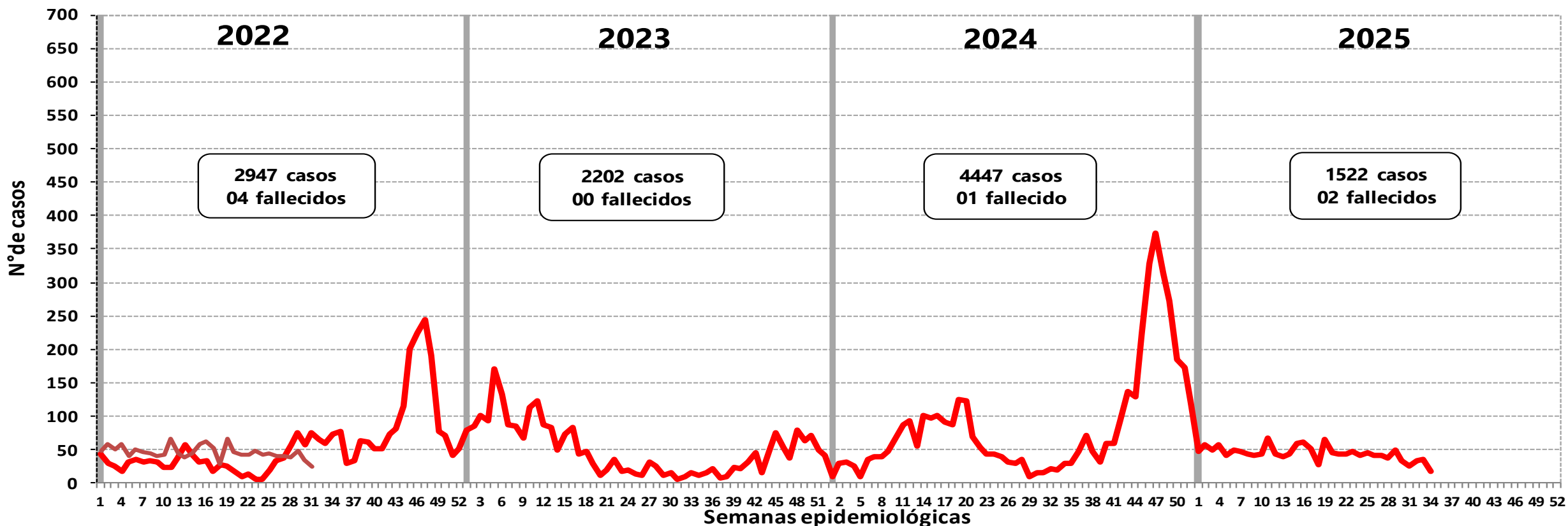


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

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.

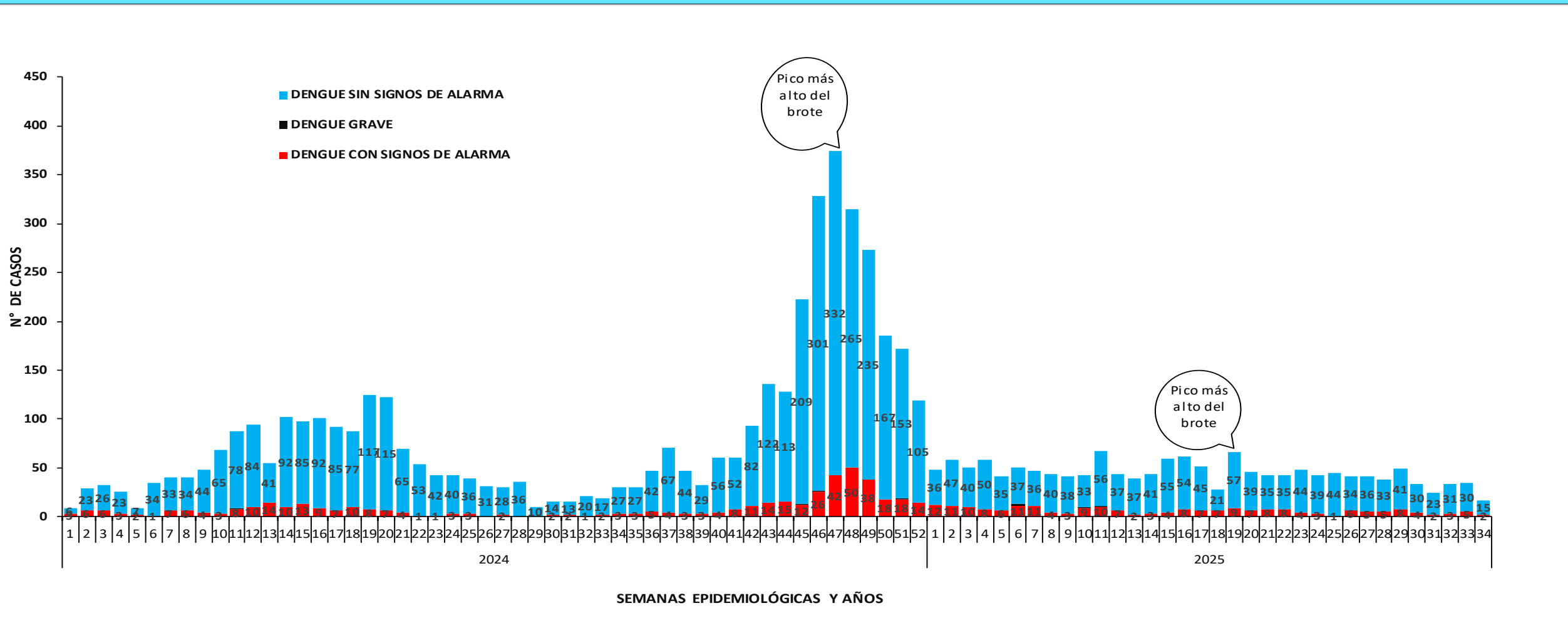
(*) Hasta la SE 34.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



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 34.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN FORMAS CLÍNICAS Y TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 (S.E. 01 - 34.) *

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	23	3	16	0.62	4	1	0	4	0.15	0	0	0	0	0	0.00	20	0.77
Jeberos	6897	0	181	4	4	0.58	0	2	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	4	0.58
Lagunas	15117	81	180	5	86	5.69	1	1	4	5	0.33	0	1	0	0	0	0.00	91	6.02
Santa Cruz	5383	18	47	3	21	3.90	1	1	0	1	0.19	0	0	0	0	0	0.00	22	4.09
Teniente Cesar López. R.	7064	23	25	4	27	3.82	9	3	1	10	1.42	0	0	0	0	0	0.00	37	5.24
Yurimaguas	102474	813	1613	337	1150	11.22	146	60	47	193	1.88	5	0	0	5	2	0.05	1348	13.15
Total provincial	162771	948	2069	356	1304	8.01	161	68	52	213	1.31	5	1	0	5	2	0.03	1522	9.35

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

(*) Hasta la SE 34.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



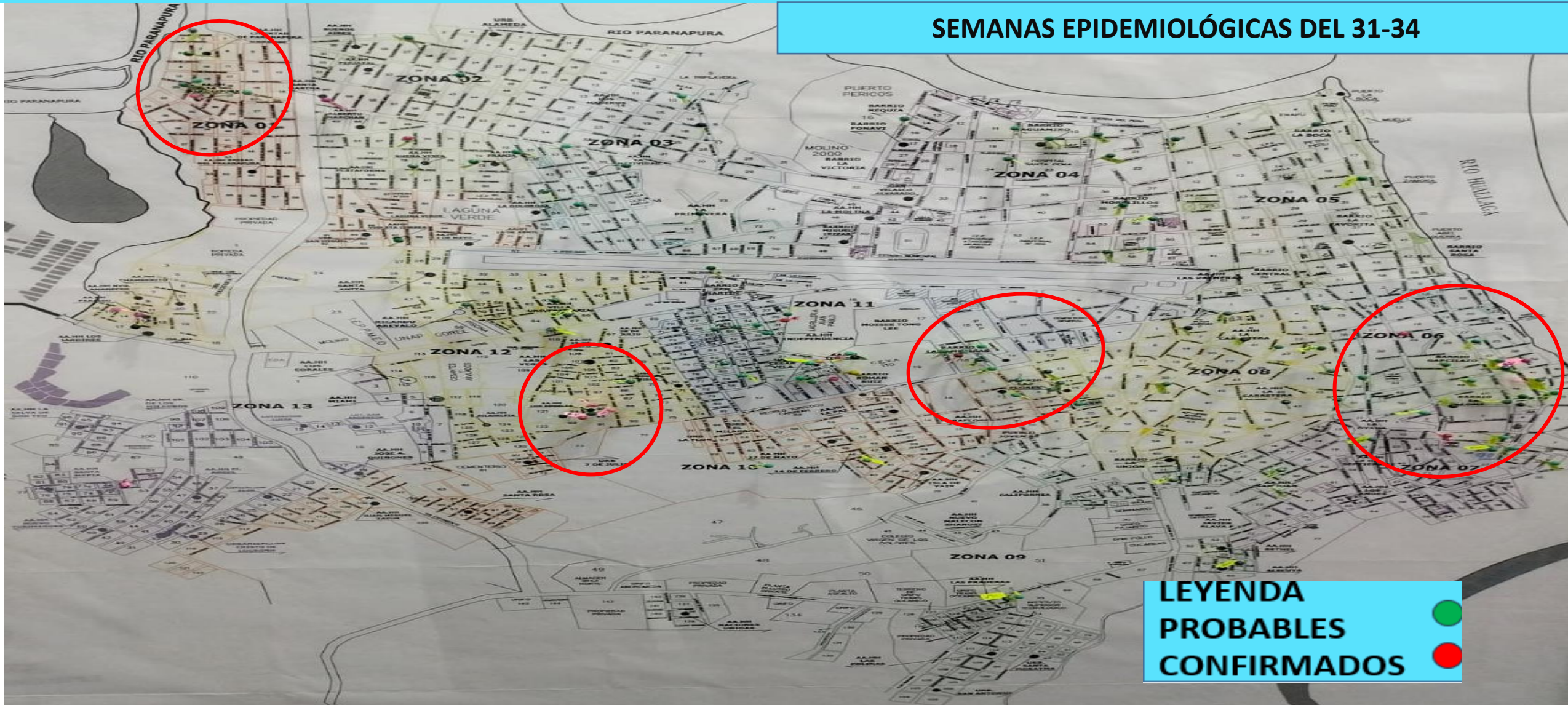
DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 (S.E. 01 - 34.) *

AÑO	2025				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
	Casos	%	Casos	%	
BALSAPUERTO	17	85.0	3	15.0	20
JEBEROS	0	0.0	4	100.0	4
LAGUNAS	82	90.1	9	9.9	91
SANTA CRUZ	19	86.4	3	13.6	22
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	32	86.5	5	13.5	37
YURIMAGUAS	964	71.5	384	28.5	1348
TOTAL GENERAL	1114	73.2	408	26.8	1522

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

(*) Hasta la SE 34.

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



SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 31-34

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	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	Total general	%	% Acumu	TENDENCIA	
1	YURIMAGUAS	39	45	47	48	31	42	45	32	30	41	32	28	34	33	39	49	46	26	64	44	38	40	46	37	41	40	39	36	48	33	24	31	31	16	1295	85.09	85.09		
2	JEBEROS	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.26	0.26	
3	LAGUNAS	1	5	1	3	6	5	2	5	4	1	15	9	1	2	6	7	3	1	1	1	2	0	2	3	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	91	5.98	5.98		
4	SHUCUSHYACU	0	3	0	2	1	2	0	0	1	1	16	3	2	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	37	2.43	2.43		
5	BALSAPUERTO	0	0	1	2	1	1	0	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15	0.99	0.99		
6	PAMPA HERMOSA	3	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	15	0.99	0.99		
7	GRAU	1	1	0	1	0	0	0	0	3	0	0	3	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	16	1.05	1.05	
8	SANTA CRUZ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	6	6	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	22	1.45	1.45		
9	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07	
10	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	2	0	0	1	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	4	0.26	0.26	
11	SANTO TOMAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	2	0.13	0.13	
12	30 DE AGOSTO	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	0	1	0	0	0	2	0.13	0.13	
13	SANTA MARIA	0	1	1	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	0	0	0	0	3	0.20	0.20	
14	SAN JUAN DE PAMPLONA	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07	
15	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	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.07	0.07	
16	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0.26	0.26	
17	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.59	0.59	
	Total general	48	58	50	58	41	50	47	44	41	43	67	44	39	44	59	62	52	28	66	46	43	43	48	42	45	41	41	38	49	34	25	35	34	17	1522	100.00	100.00		

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

(*) Hasta la SE 34.

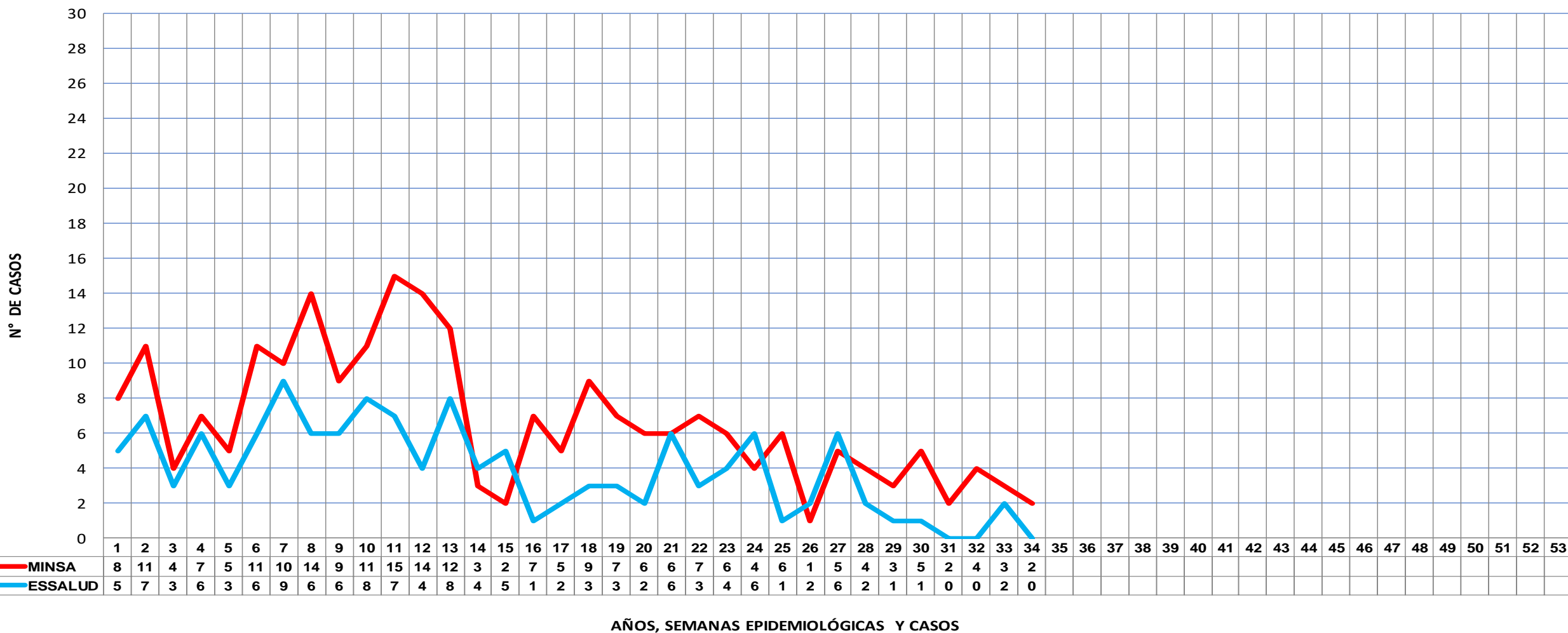


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



TENDENCIA DE INGRESOS HOSPITALARIOS POR DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 * (S.E. 01 - 34.)



AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

(*) Hasta la SE 34.

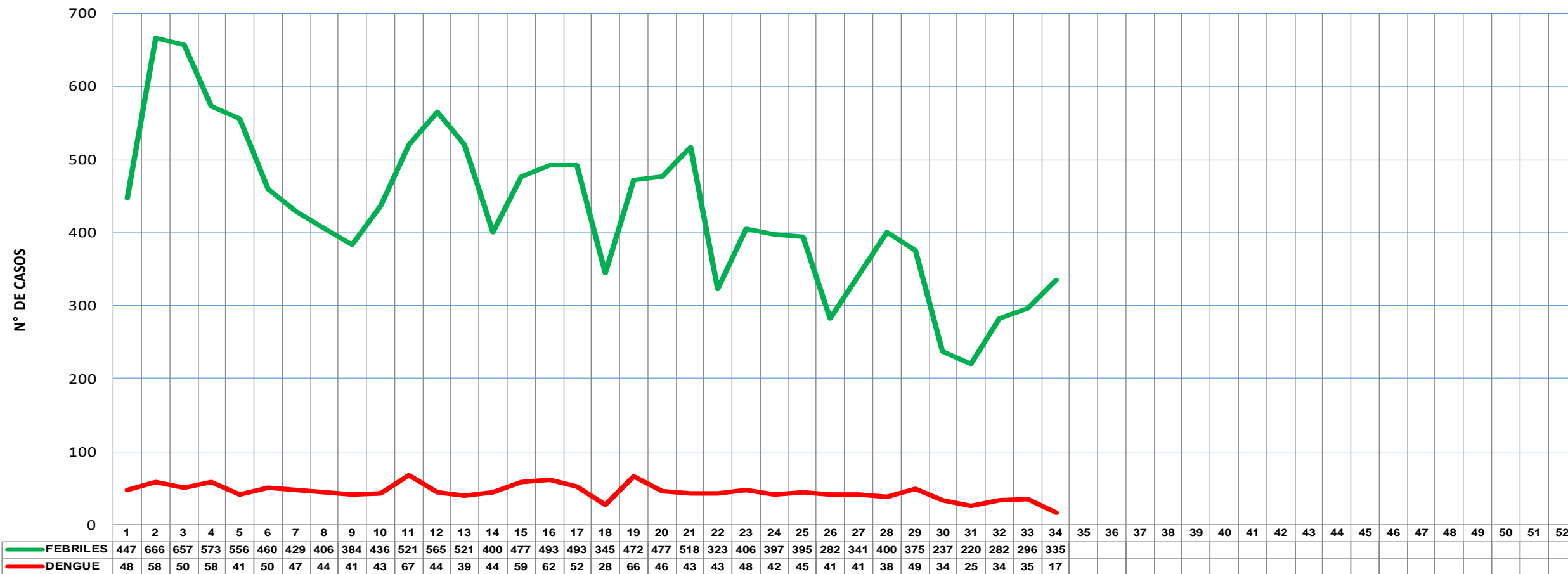


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



FEBRILES Y CASOS DE DENGUE POR SEMANAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 * (S.E. 01 - 34.)



SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

(*) Hasta la SE 34



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



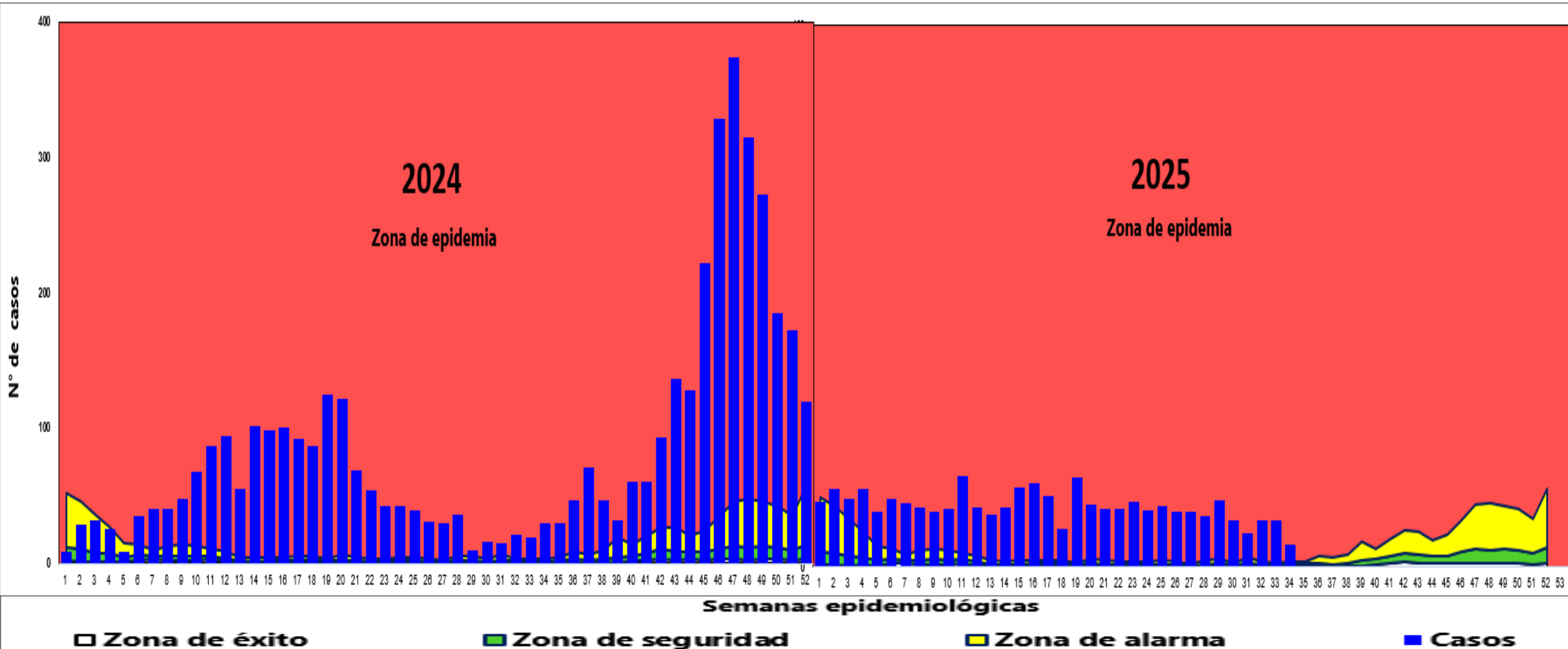
CASOS DE DENGUE POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *

ZONA	IPRESS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																TOTAL	%	TENDENCIA
		1 AL 19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
1	VILLA DEL PARANAPURA	55	1	0	1	1	1	2	1	1	1	6	2	0	3	3	2	80	6.61%	
2	LA NATIVIDAD	55	9	3	3	4	2	3	8	3	4	6	1	0	4	4	0	109	9.01%	
3	LA NATIVIDAD	31	1	3	2	2	3	4	9	1	3	1	2	1	0	3	0	66	5.45%	
4	AGUAMIRO	75	11	5	8	2	2	0	6	2	3	3	4	1	1	4	5	132	10.91%	
5	AGUAMIRO	25	0	2	4	3	1	1	1	5	3	2	1	5	0	1	0	54	4.46%	
6	LA LOMA	65	11	3	1	2	5	7	2	2	0	3	3	7	1	8	2	122	10.08%	
7	LA LOMA	26	2	2	0	1	0	0	2	5	2	5	2	2	1	3	2	55	4.55%	
8	LA CARRETERA	82	8	4	7	9	8	6	0	7	7	2	6	2	1	5	5	159	13.14%	
10A	LA CARRETERA	42	4	3	1	6	2	2	3	0	1	3	1	0	0	1	1	70	5.79%	
10B	LA CARRETERA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.25%	
9A	LA CARRETERA	11	5	1	1	2	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	25	2.07%	
9B	LA CARRETERA	13	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	17	1.40%	
11	INDEPENDENCIA	108	5	4	2	3	7	10	2	4	4	4	4	4	6	6	4	177	14.63%	
12	INDEPENDENCIA	60	13	4	10	8	1	5	2	2	2	2	0	2	5	5	1	122	10.08%	
13	INDEPENDENCIA	14	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	19	1.57%	
TOTAL GENERAL		665	72	34	42	44	32	40	37	32	31	38	28	26	22	44	23	1210	100.00%	

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

(*) Hasta la SE 34.

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



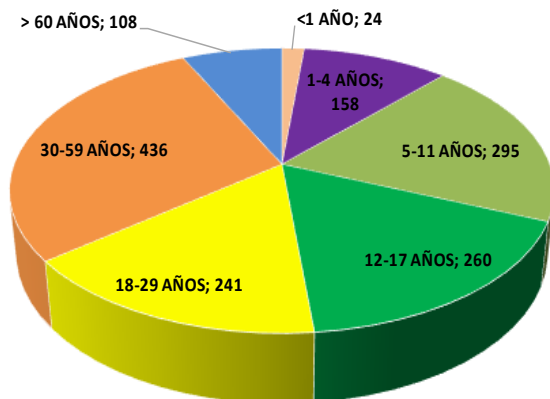


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo

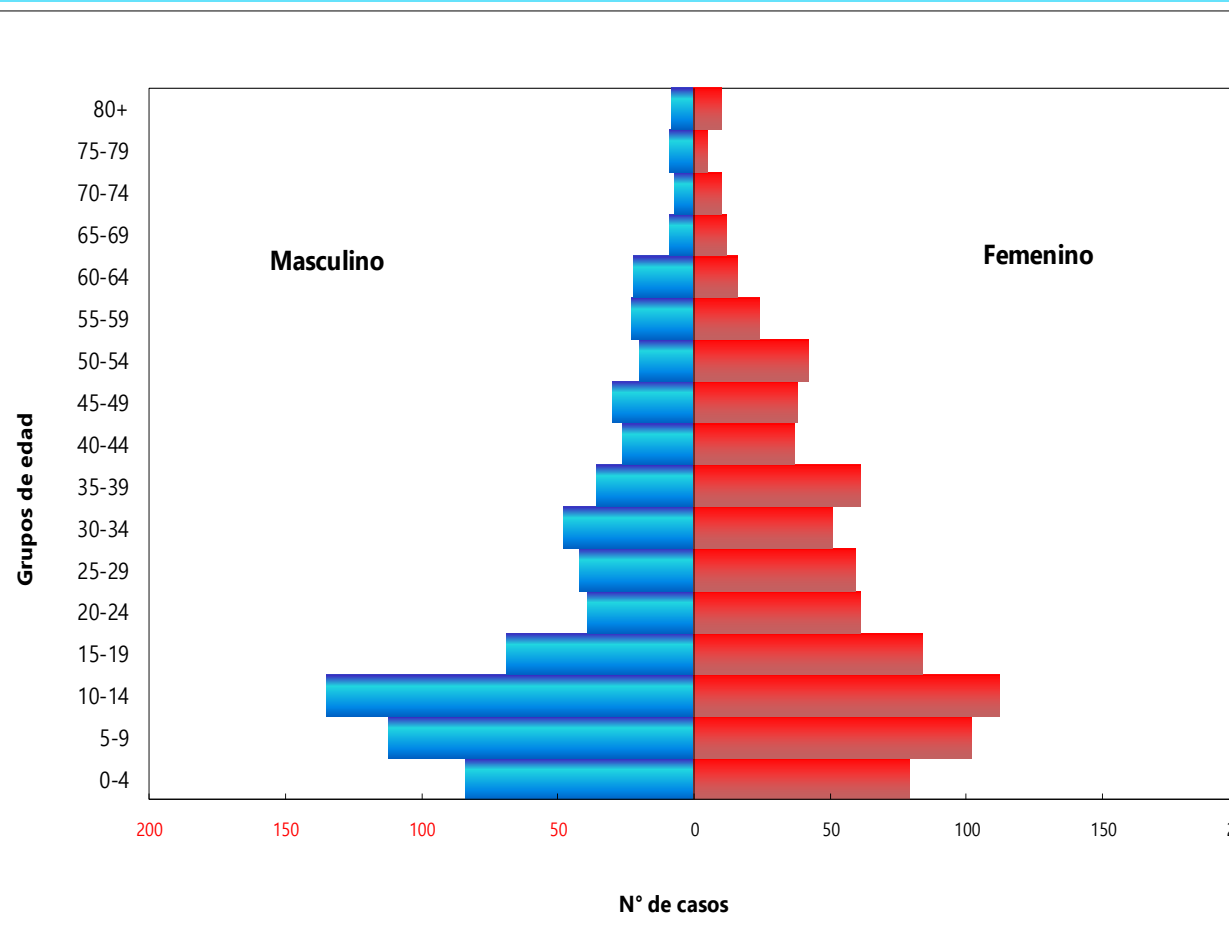


CASOS DE DENGUE SEGÚN ETAPAS DE VIDA, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *



ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
<1 AÑO	6	18	24	2
1-4 AÑOS	76	82	158	10
5-11 AÑOS	141	154	295	19
12-17 AÑOS	127	133	260	17
18-29 AÑOS	147	94	241	16
30-59 AÑOS	253	183	436	29
> 60 AÑOS	53	55	108	7
TOTAL GENERAL	803	719	1522	100

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



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

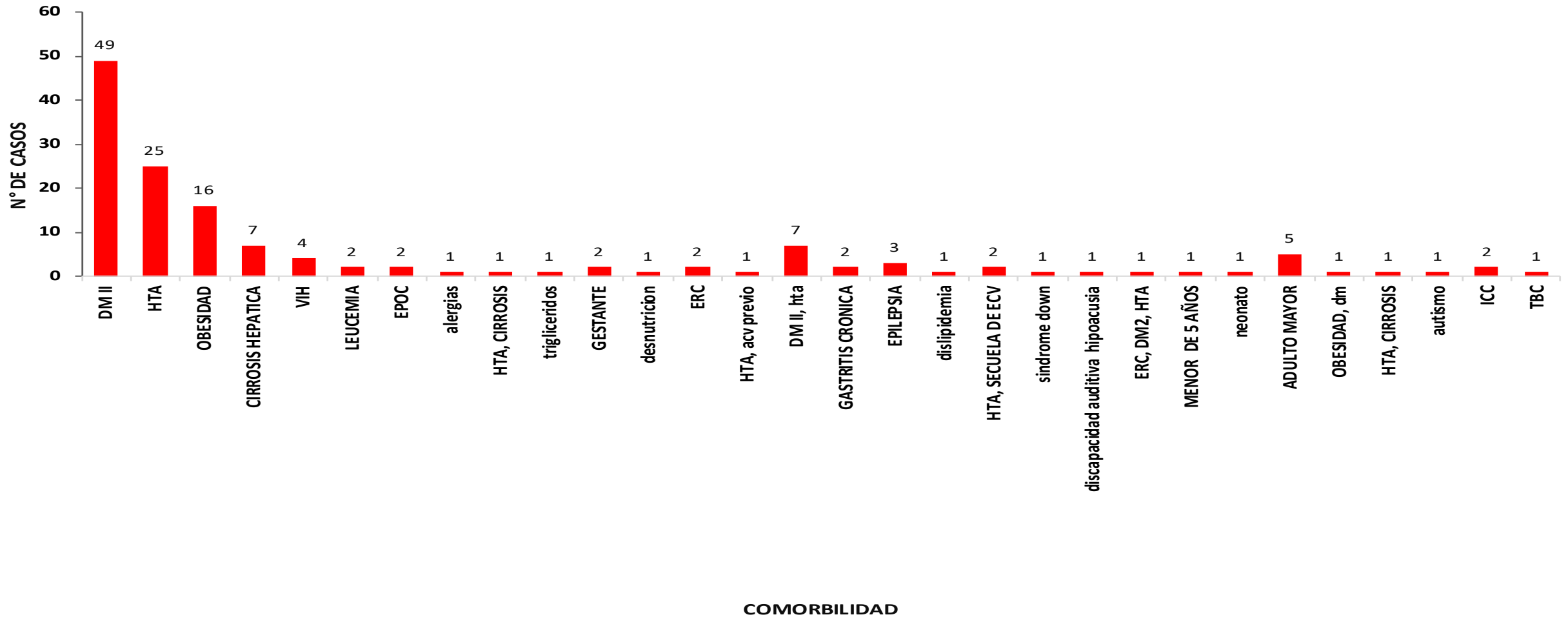
(*) Hasta la SE 34.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



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 34.

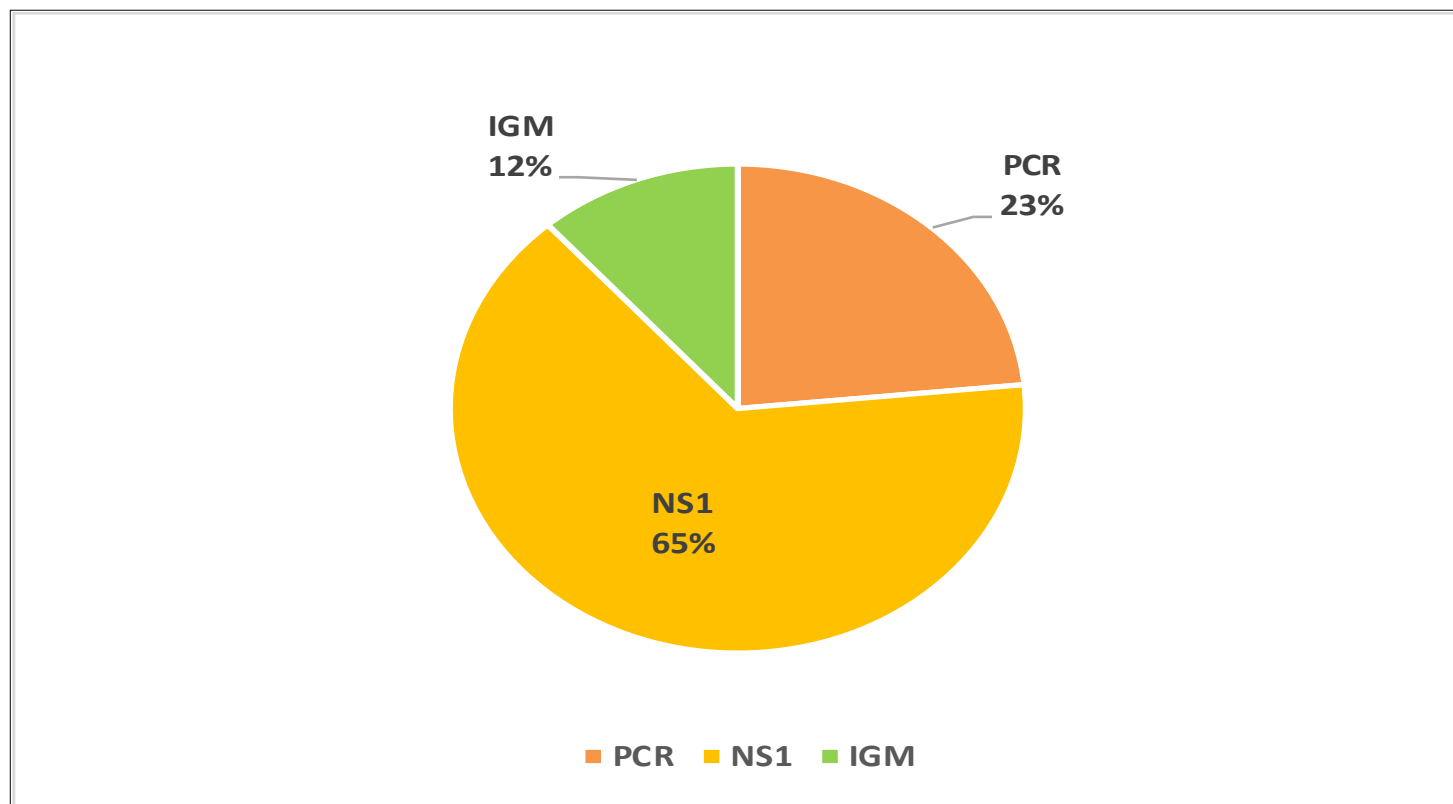


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

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 34.

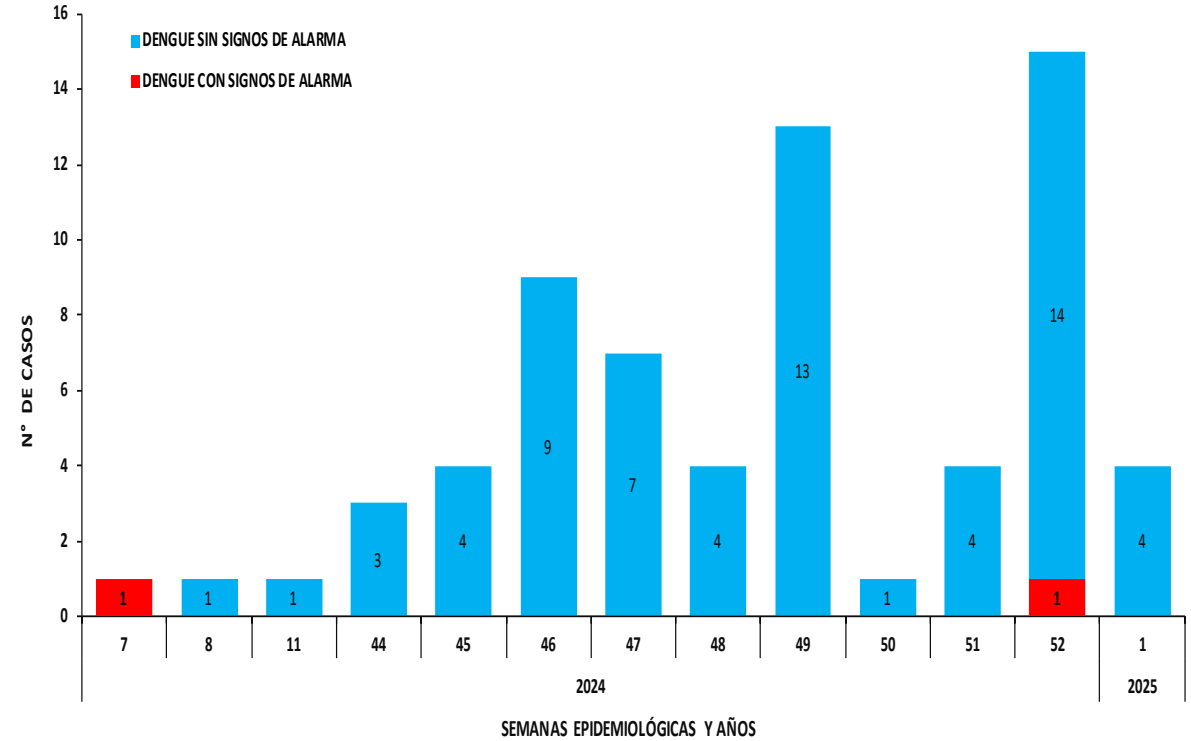
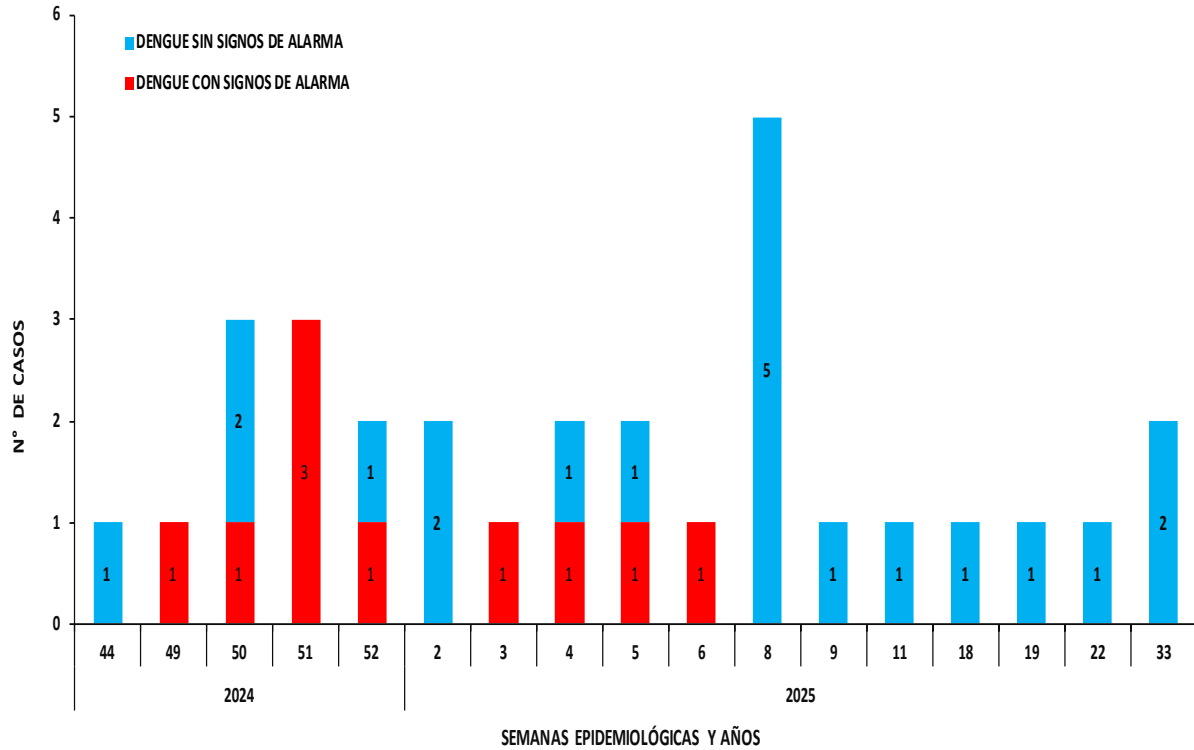


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



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 *





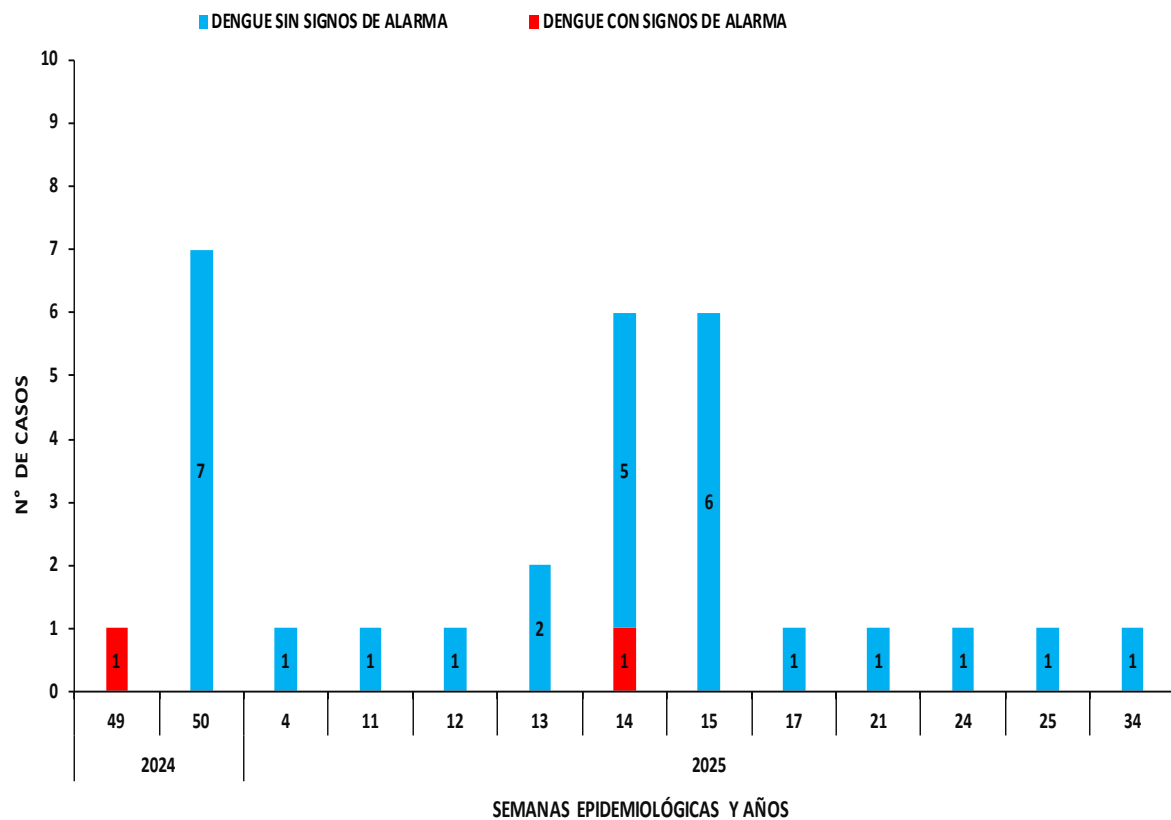
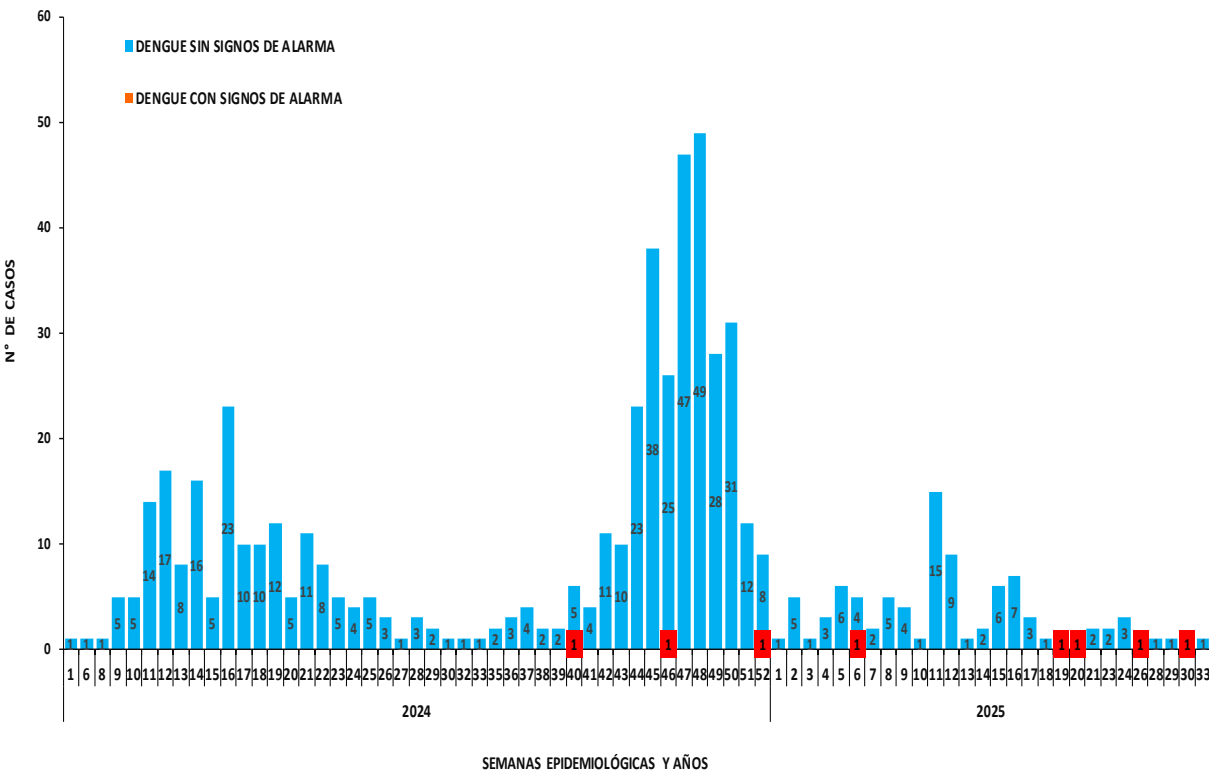
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



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 34.

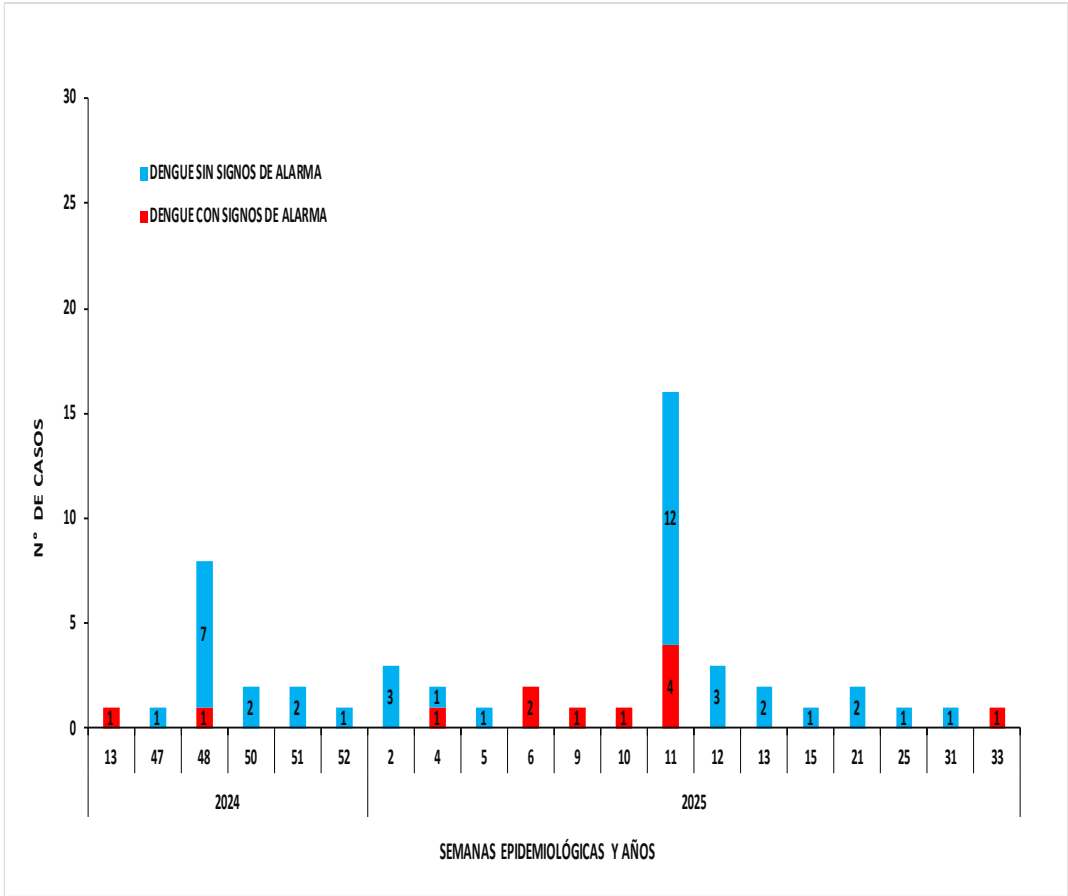


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

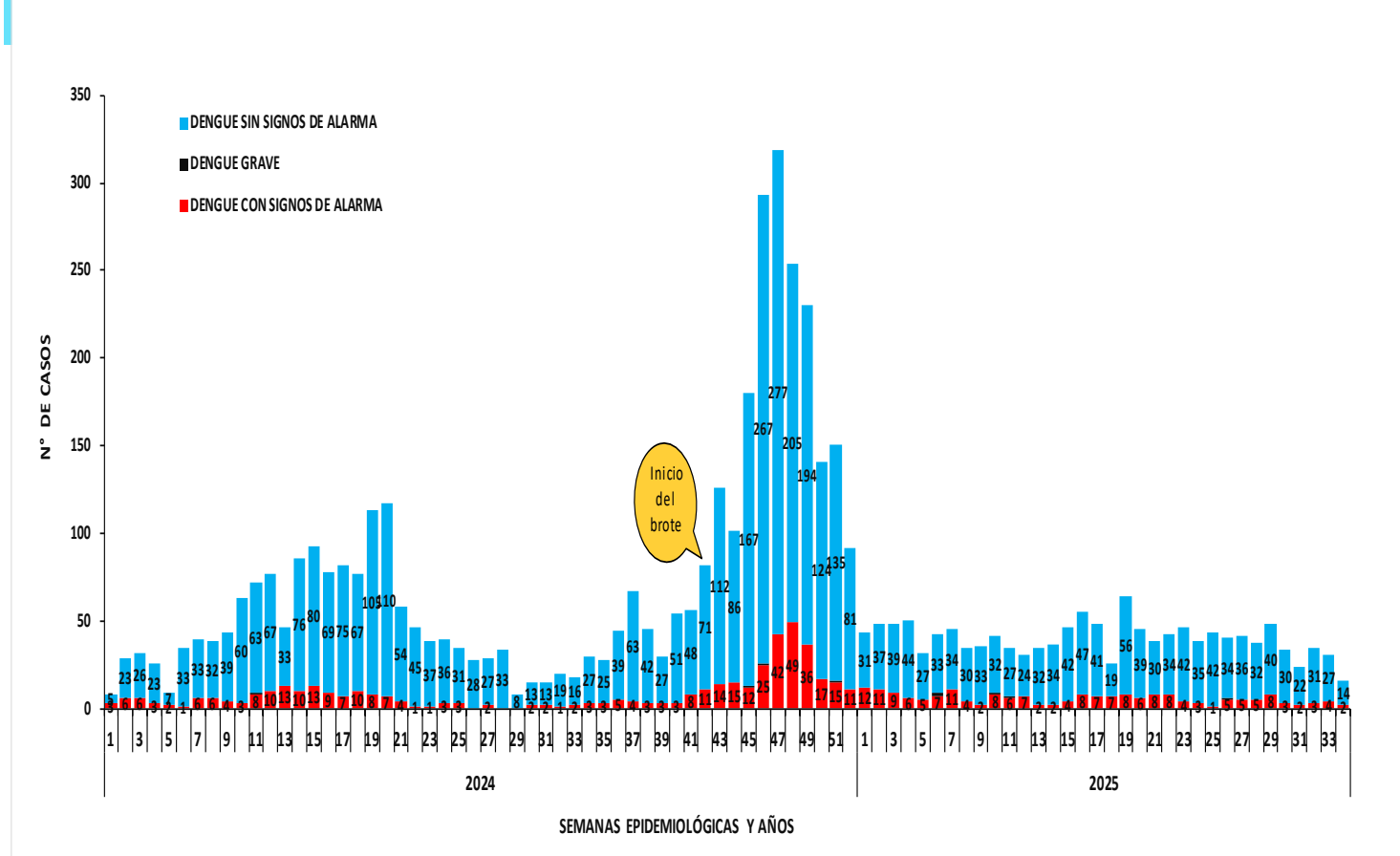
RiO Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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 34.

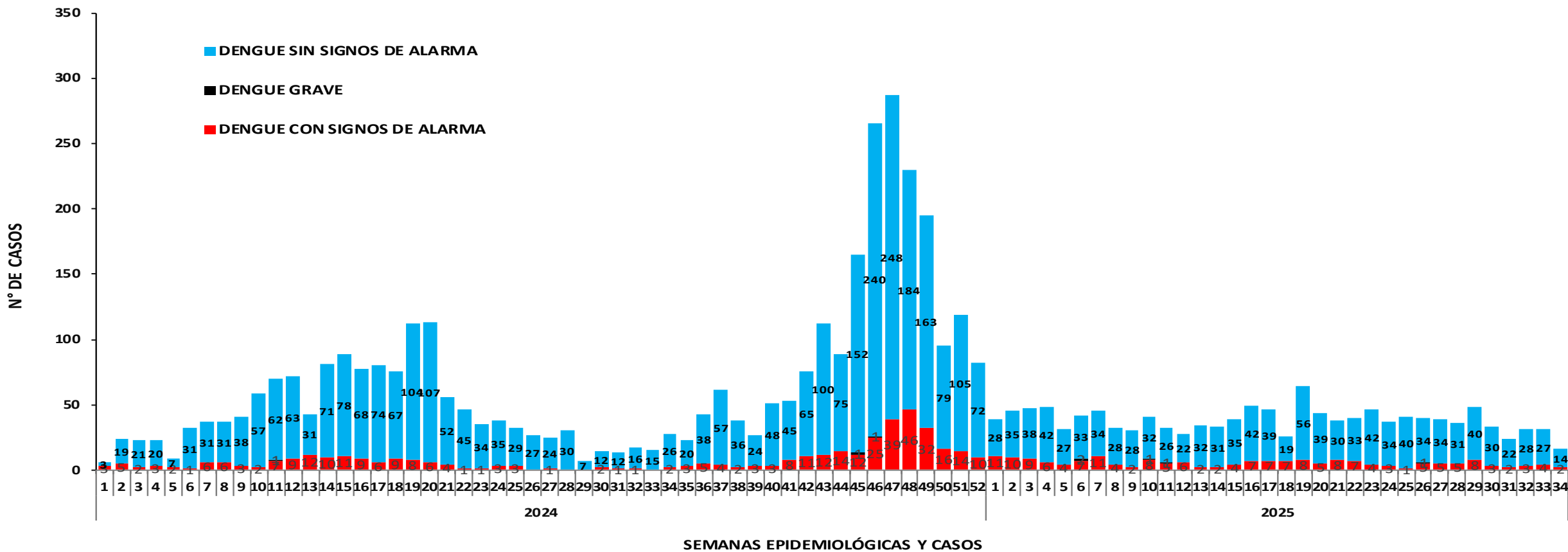


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

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 34.

















































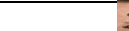



































































GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

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 34.



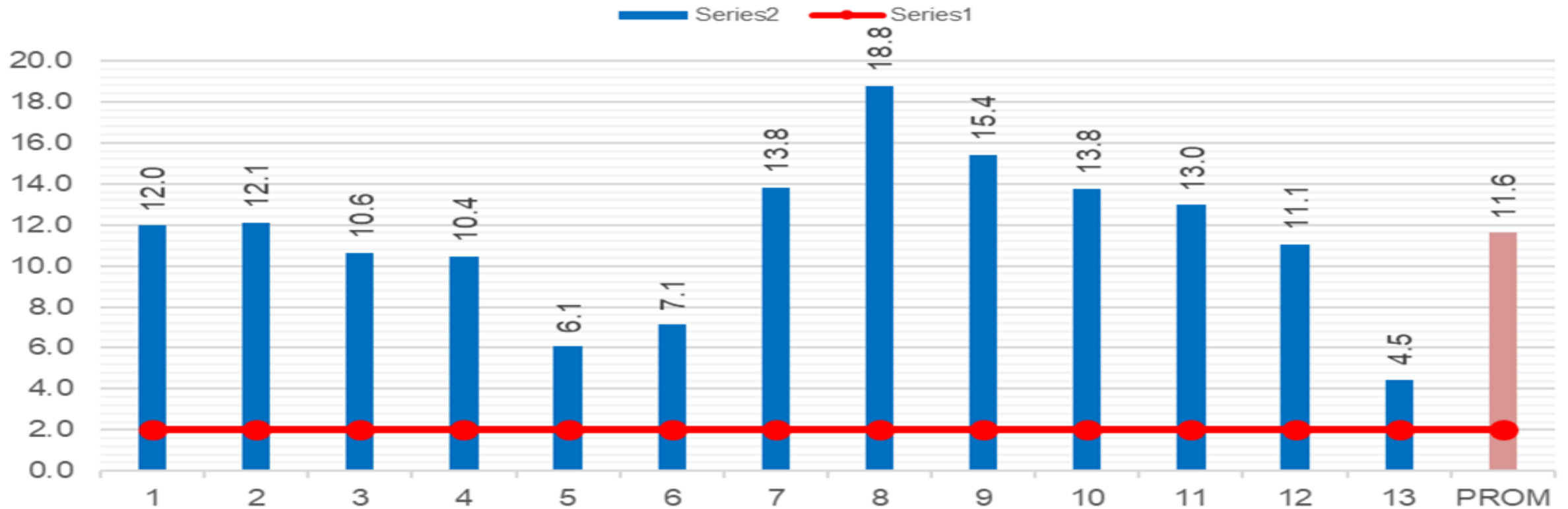
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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

GRÁFICO N° 01: ÍNDICE AÉDICO LARVARIO, III CAMPAÑA DE CONTROL FOCAL AL 100% - CIUDAD DE YURIMAGUAS, JUN_JUL_2025



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

(*) Hasta la SE 34.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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

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

(*) Hasta la SE 34.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiMS Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



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





GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RMS Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



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



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

(*) Hasta la SE 34.