



DINÁMICA

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

	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA - SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	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	58	39	38	46	55	46	68	43	49	47	35	1227	54.70	54.70	
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	6	5	6	190	8.47	8.47	
3	LEPTOSPIROSIS	18	32	23	32	23	28	37	12	24	10	42	23	28	27	34	23	31	18	8	2	1	7	13	7	12	3	7	0	0	525	23.41	23.41	
4	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	0	73	3.25	3.25	
5	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	69	3.08	3.08	
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	32	1.43	1.43	
7	LEISHMANIASIS CUTANEA	4	2	0	1	0	1	2	1	0	0	1	1	1	3	2	0	1	0	2	2	0	0	1	2	1	0	0	0	2	28	1.25	1.25	
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	30	1.34	1.34	
9	LOXOCELISMO	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	2	0	0	1	2	2	1	19	0.85	0.85
10	HEPATITIS B	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	14	0.62	0.62	
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	11	0.49	0.49	
12	OROPUCHE	2	1	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.40	0.40	
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	3	0.13	0.13	
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	2	0.09	0.09	
15	TOS FERINA	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	2	0.09	0.09	
16	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04	
17	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	1	0.04	0.04	
18	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	1	0.04	0.04	
19	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	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	5	0.22	0.22	
	TOTAL GENERAL	96	104	89	99	78	84	91	71	71	57	123	78	75	83	100	98	96	50	87	60	57	67	84	68	85	61	69	62	47	2243	100.00	100.00	

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

(*) Hasta la SE 29.

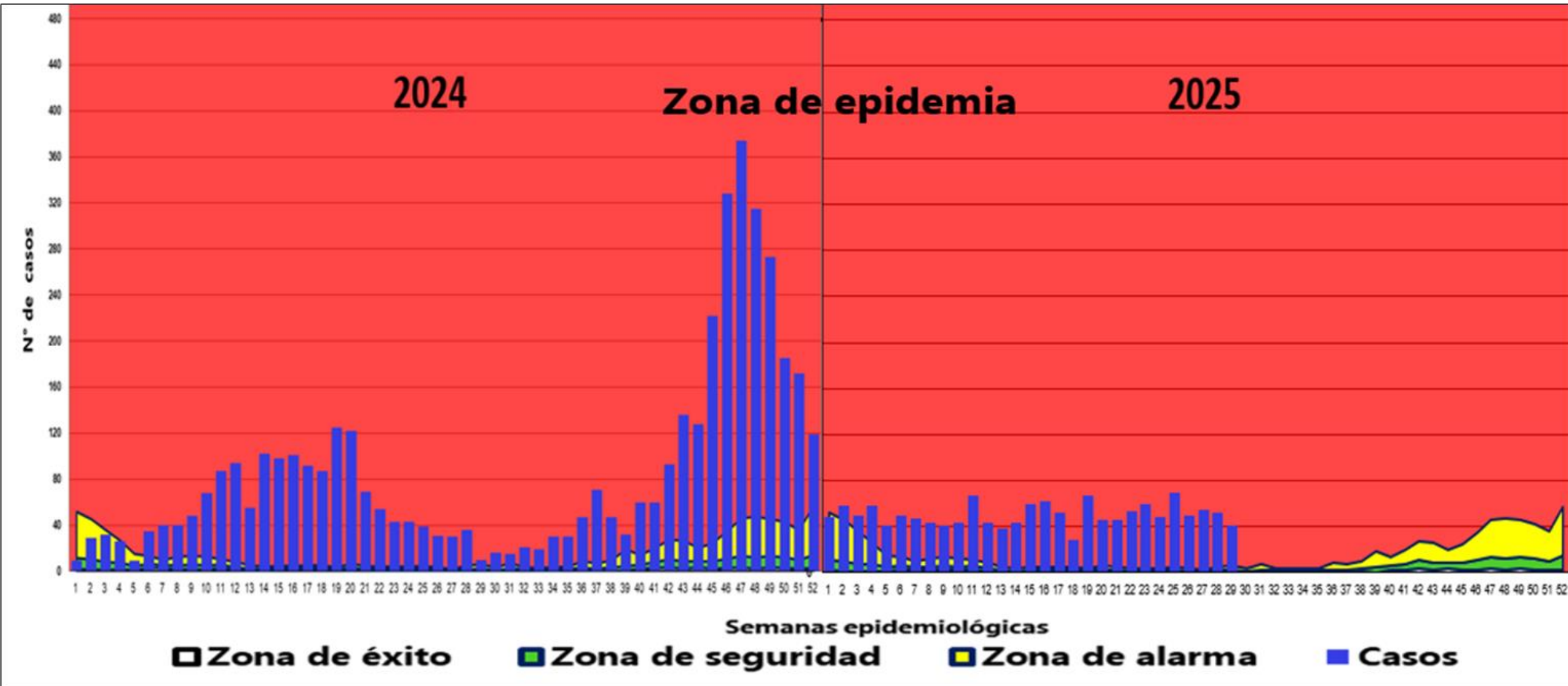
ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA ESPECIAL, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

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	226	250	125						1463
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	49	42	56	43	48	52	17						307
3	VIOLENCIA FAMILIAR	24	48	94	44	40	32	14						296
4	DIABETES	42	41	27	31	42	26	21						230
5	TUBERCULOSIS	15	7	17	15	14	18	5						91
6	DEPRESIÓN MODERADA	27	26	17	10	8	5	1						94
7	VIH-SIDA	10	3	14	9	14	2	0						52
8	COVID-19	0	0	0	0	0	0	0						0
9	INTENTO SUICIDIO	2	1	6	2	6	1	0						18
10	EPISODIO PSICÓTICO	8	7	4	4	3	0	0						26
11	INSECTICIDAS Y PLAGUICIDAS	0	1	0	1	2	4	0						8
	TOTAL GENERAL	427	355	446	381	403	390	183	0	0	0	0	0	2585

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

(*) Hasta la SE 29.

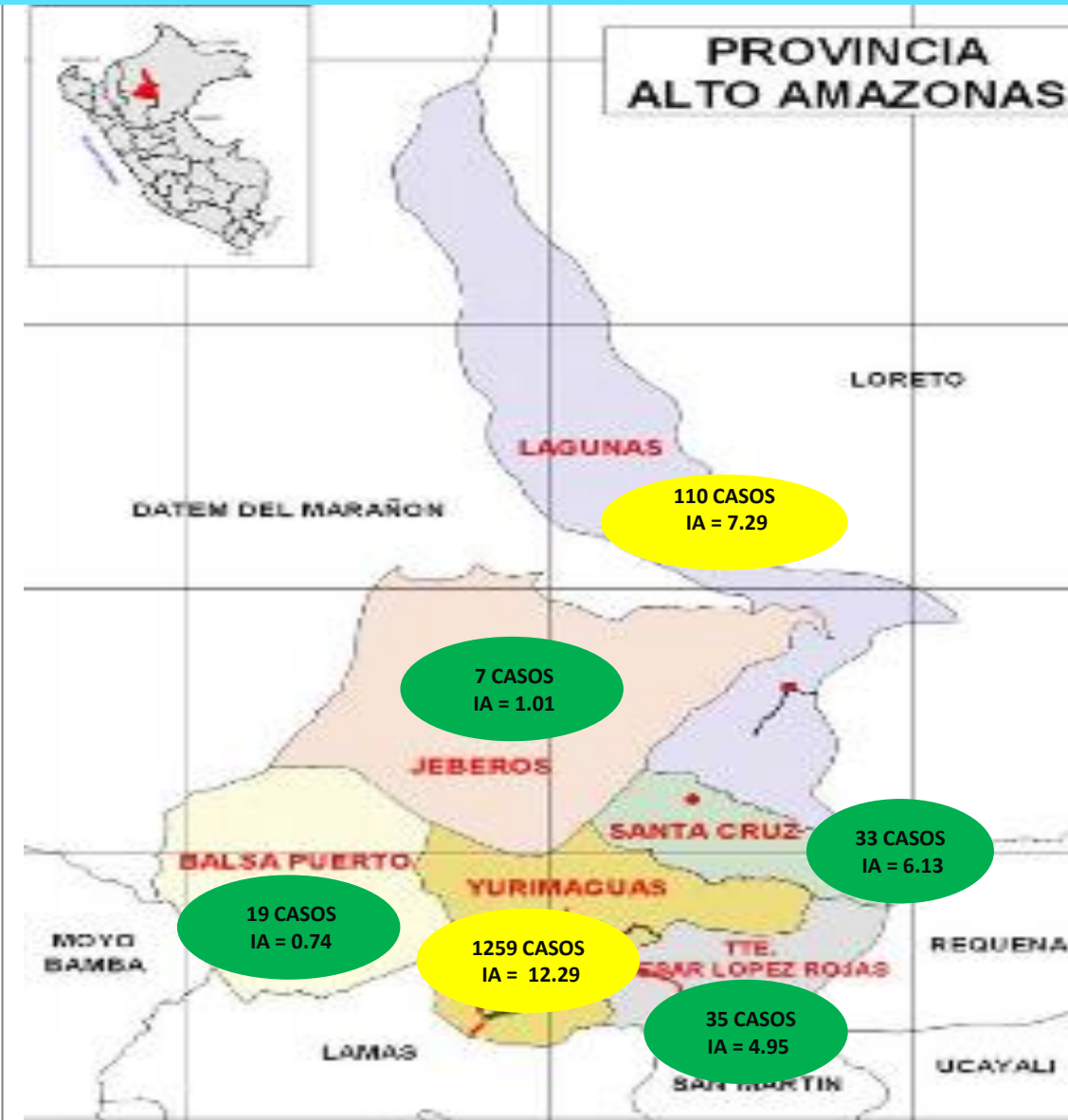
CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE DENGUE POR INICIO DE SÍNTOMAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024-2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 29.

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	19			0.74
Jeberos	6897	0	0	0	27	0	39	0	45	0	101	0	63	0	7			1.01
Lagunas	15117	0	0	18	0	19	0	230	0	151	0	217	0	485	0	110		7.28
Santa Cruz	5383	0	0	0	0	0	44	0	41	0	7	0	8	0	33			6.13
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	1259	2	12.29
Total	162771	455	1	599	1	915	4	3063	3	2947	4	2202	0	4447	1	1463	2	8.99

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 29.

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 29.

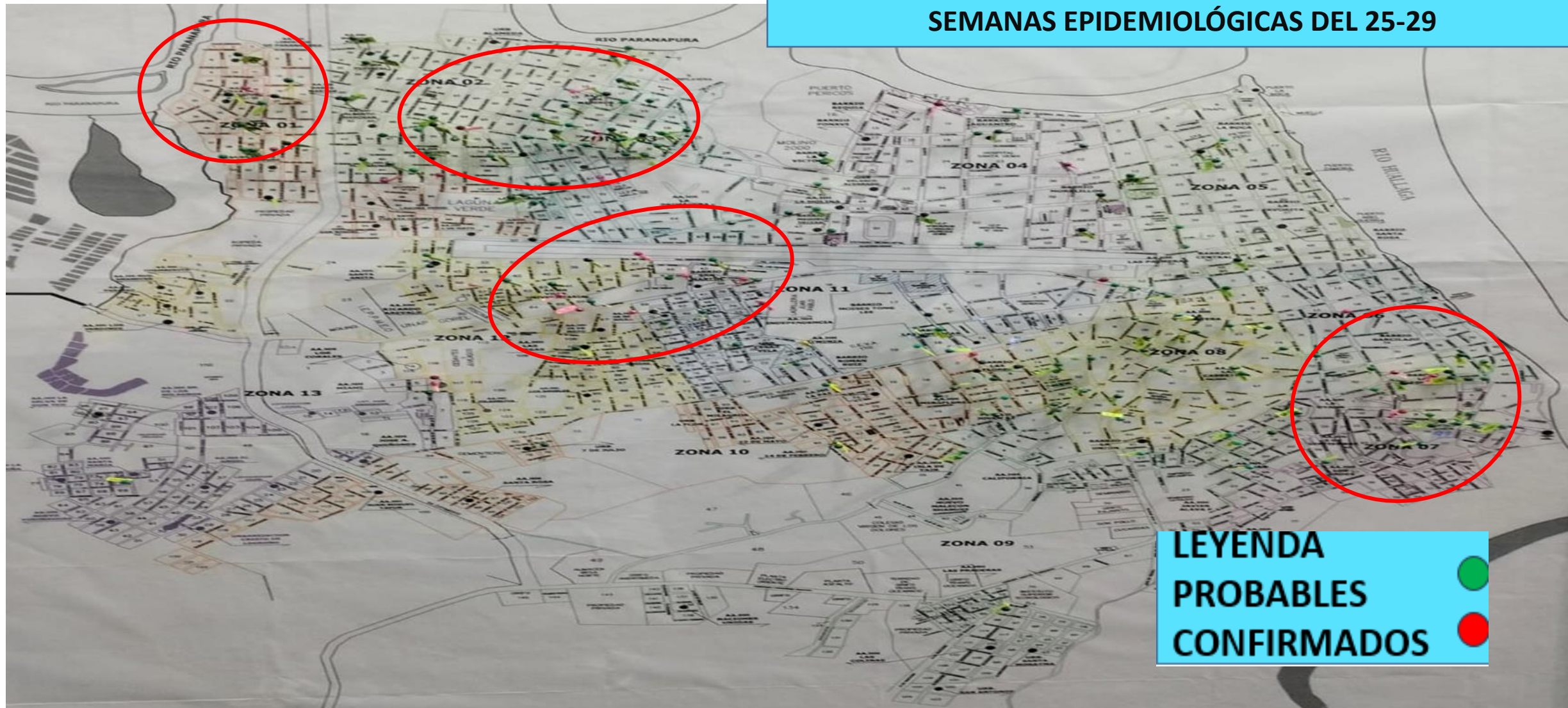
DENGUE POR LOCALIDAD, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

Nº	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	Total general	%	% ACUM	
1	YURIMAGUAS	39	45	47	48	31	42	45	32	30	41	32	28	34	33	39	49	46	26	64	44	41	45	48	38	58	46	45	50	38	1204	41.00	41.00	
2	LAGUNAS	1	5	1	3	6	5	2	5	4	1	15	9	1	2	6	7	3	1	1	1	2	4	8	5	3	3	1	2	3	110	3.76	3.76	
3	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	35	1.23	1.23	
4	SANTA CRUZ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	6	6	0	1	0	1	0	1	0	1	4	5	0	3	0	0	33	1.16	1.16	
5	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	1	0	1	0	0	16	0.56	0.56	
6	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	1	0	0	0	15	0.53	0.53	
7	PAMPA HERMOSA	3	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	1	1	0	1	0	0	15	0.53	0.53	
8	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	9	0.32	0.32	
9	SANTA MARIA	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	0	0	8	0.28	0.28	
10	JEBEROS	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	7	0.25	0.25	
11	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	2	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	0	0	4	0.14	0.14	
12	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	2	0.07	0.07
13	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	0	0	0	0	0	2	0.07	0.07	
14	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	1	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04	
15	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	1	0.04	0.04	
16	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	1	0.04	0.04	
	Total general	0	116	100	116	82	100	94	88	82	86	134	88	78	88	118	124	104	56	134	92	92	108	118	98	138	100	110	104	0	2844	100.00	100.00	

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

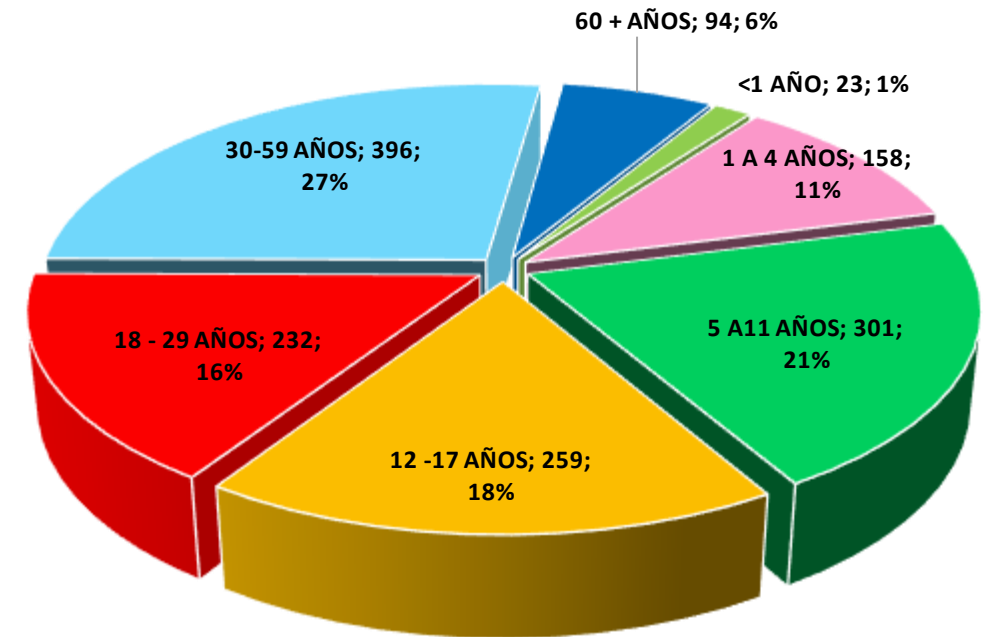
(*) Hasta la SE 29.

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

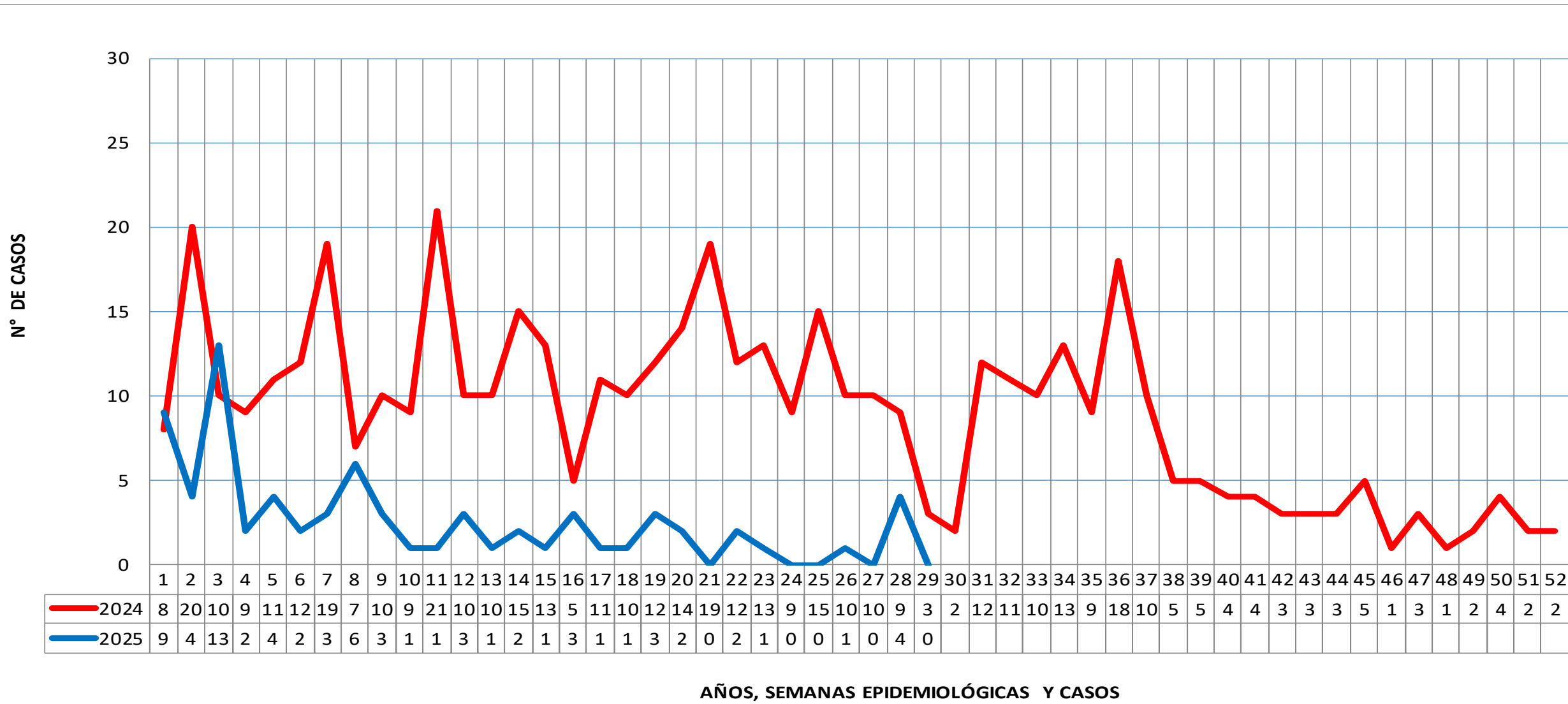


CASOS DE DENGUE SEGÙN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

POB. 2025	ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
3357	<1 AÑO	6	17	23	1.57
16407	1 A 4 AÑOS	78	80	158	10.80
25525	5 A 11 AÑOS	144	157	301	20.57
20726	12 -17 AÑOS	125	134	259	17.70
32689	18 - 29 AÑOS	141	91	232	15.86
50445	30-59 AÑOS	237	159	396	27.07
13622	60 + AÑOS	51	43	94	6.43
162771	TOTAL GENERAL	782	681	1463	100

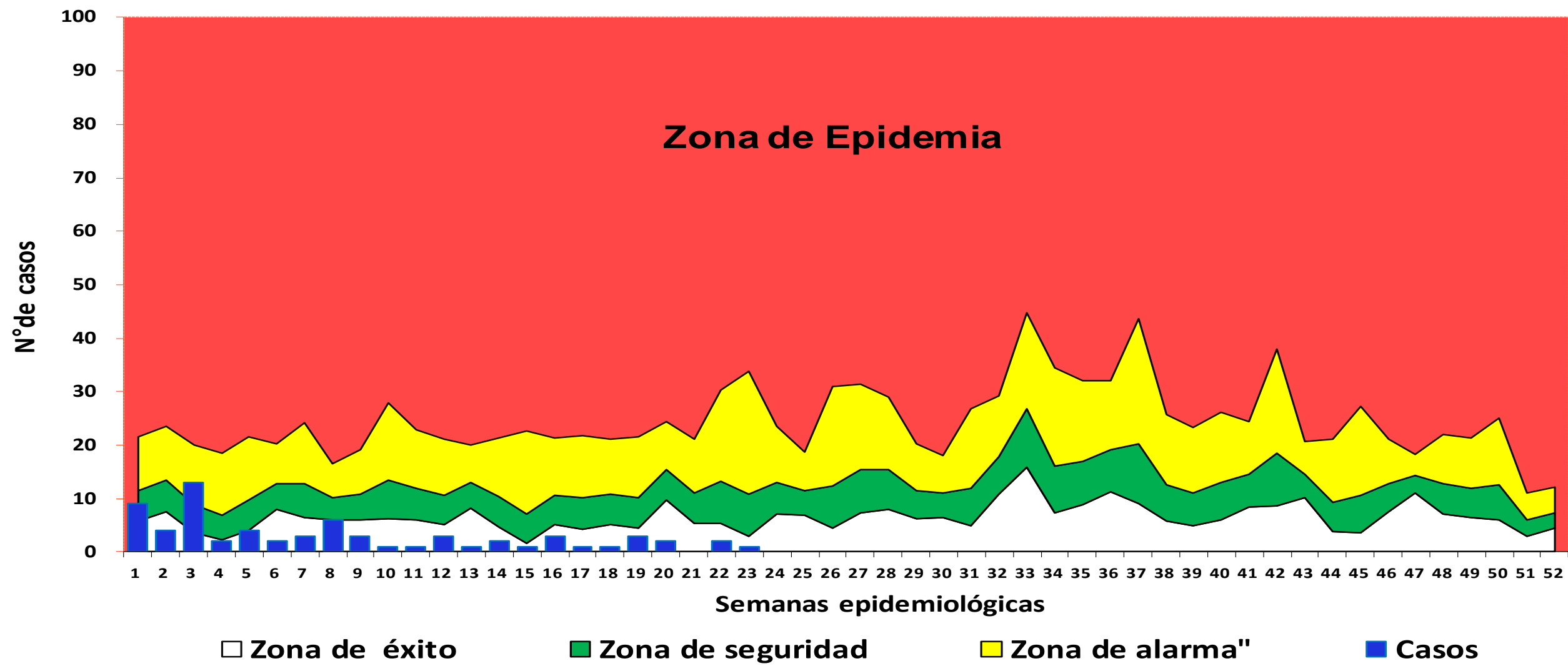


CASOS DE MALARIA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 29.

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 29.

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	34	1.32
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	2	0.13
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	27	0.26
Total	162771	1088	1003	1413	2158	1	2258	853	466	671	1725	1675	468	73	0.45

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 29.

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

(*) Hasta la SE 29.

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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	1	0.21	0.21

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

(*) Hasta la SE 29.

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 29.

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	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	11	15.07	15.07
2	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	6	8.22	8.22
3	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	6	8.22	8.22
4	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	0	1	0	4	0	6	8.22	8.22	
5	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	0	0	6	8.22	8.22
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	4	5.48	5.48
7	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	3	4.11	4.11
8	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	3	4.11	4.11
9	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	2	2.74	2.74
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	2	2.74	2.74
11	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	2	2.74	2.74
12	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	1	1.37	1.37
13	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	1	1.37	1.37
14	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	1	1.37	1.37
15	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	1	1.37	1.37
16	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	1	1.37	1.37
17	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	1	1.37	1.37
18	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	1	1.37	1.37

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

(*) Hasta la SE 29.

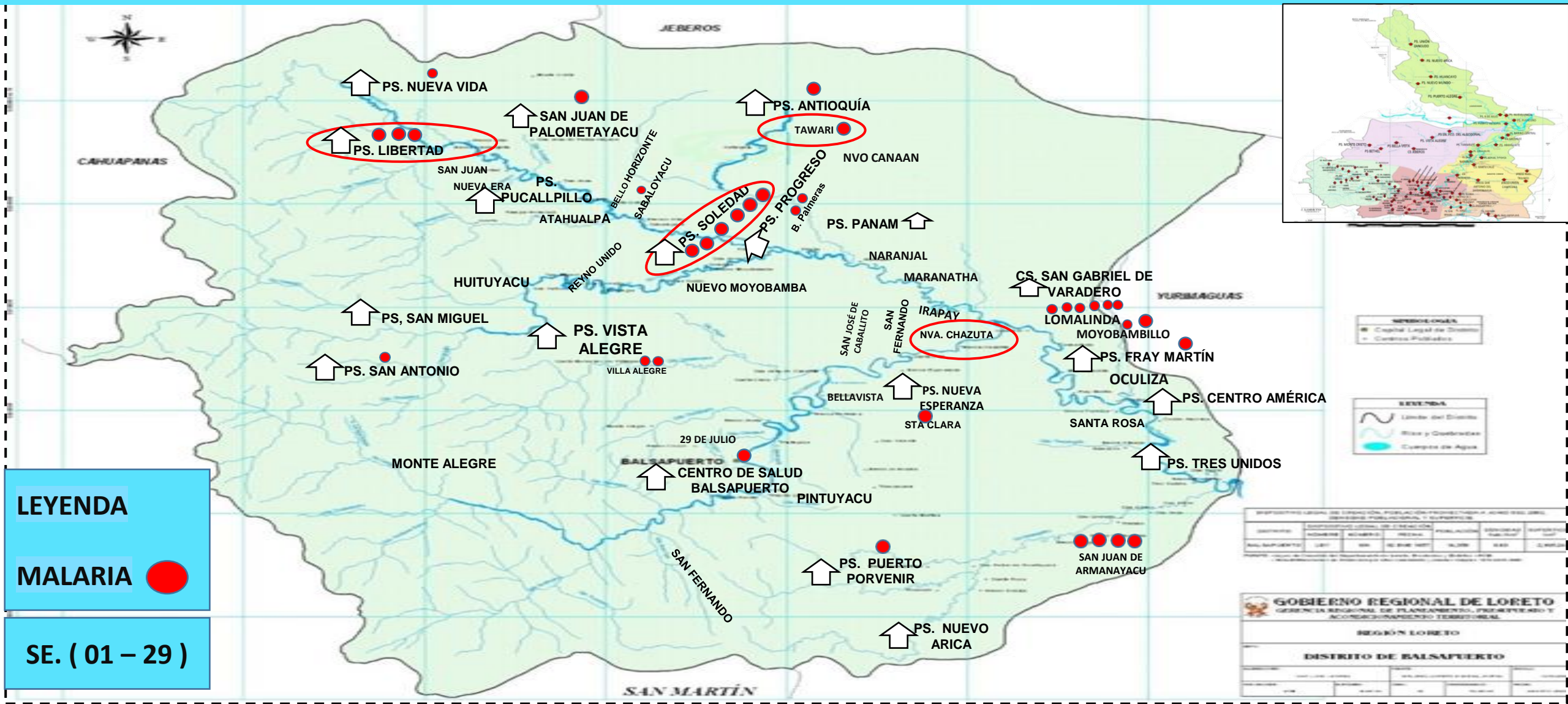
MALARIA POR LOCALIDAD, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

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	Total general	%	% ACUM	
19	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	1	1.37	1.37
20	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	1	1.37	1.37
21	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	1	1.37	1.37
22	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	1	1.37	1.37
23	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	1	1.37	1.37
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	1	1.37	1.37
25	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	1	1.37	1.37
26	NUEVA ALIANZA	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	1.37	1.37
27	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	1	1.37	1.37
28	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	1	1.37	1.37
29	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	1	1.37	1.37
30	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	1	1.37	1.37
31	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	1	1.37	1.37
32	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	1	1.37	1.37
33	SABALOYACU	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	1.37	1.37
	Total general	9	4	13	2	4	2	3	6	3	1	1	3	0	2	1	3	1	1	3	2	0	2	1	0	0	1	0	4	0	73	100.00	100.00	

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

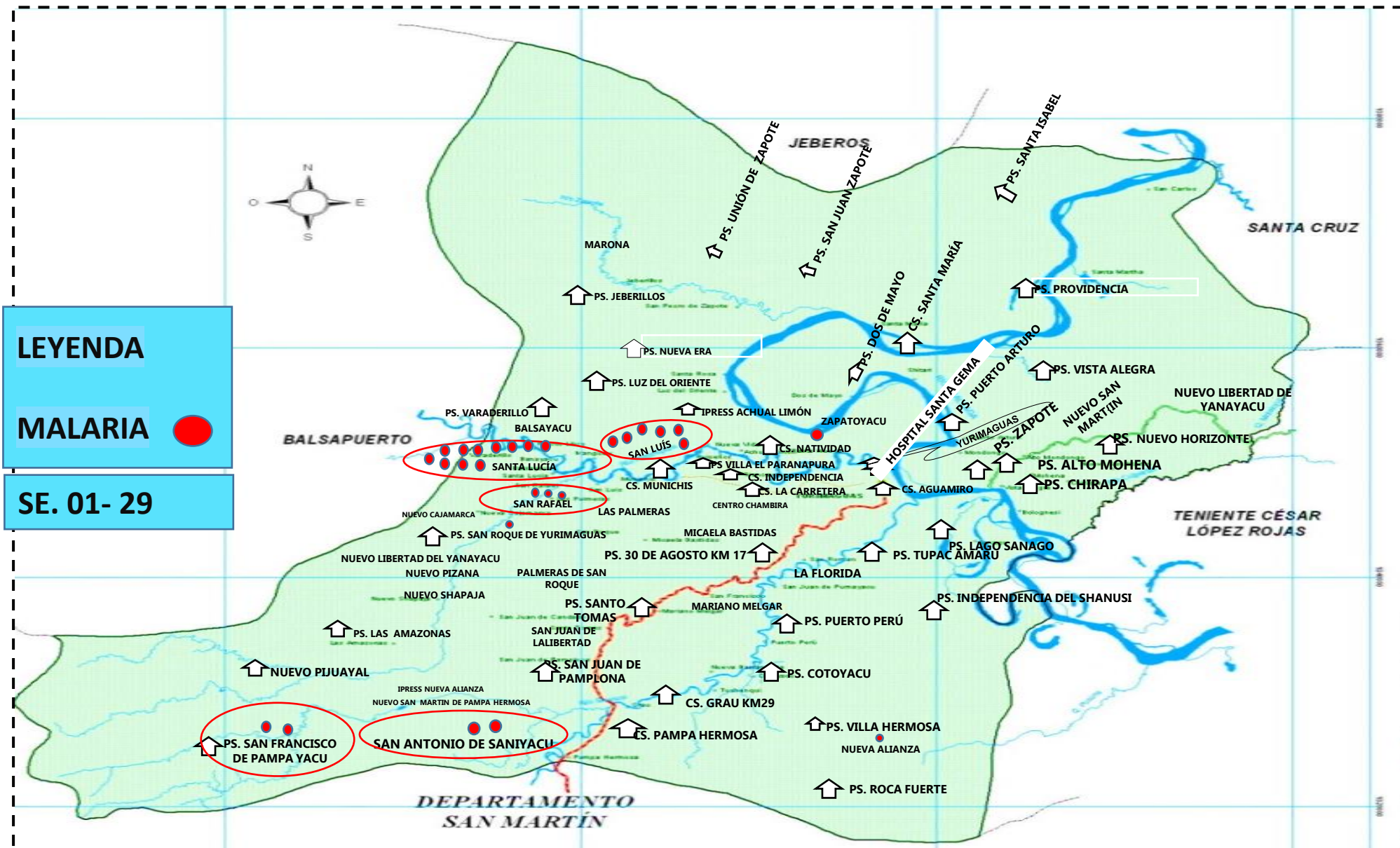
(*) Hasta la SE 29.

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 29.

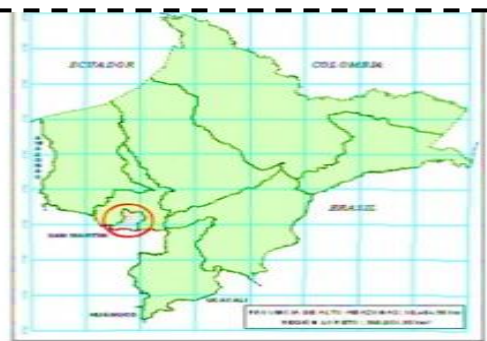
CONGLOMERADO DE CASOS DE MALARIA, DISTRITO YURIMAGUAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



LEYENDA

MALARIA ●

SE. 01- 29



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					
DISPOSITIVO LEGAL DE CREACIÓN					
DISTRITO	NOMBRE	NÚMERO	FECHA	POBLACIÓN	DENSIDAD (hab./km ²)
YURIMAGUAS	DECRETO	SN	07 FEB 1996	40,322	20.61

FUENTE: - Ley N° de Creación del Departamento de Loreto, Provincial y Distrital - PCR
 - Necesidades de Población por años calendario y años de vida útil - INDI-UNEP

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

REGIÓN LORETO

DISTRITO DE YURIMAGUAS

MAPA: _____

UBICACIÓN: _____

COORDENADAS: _____

PROYECTO: _____

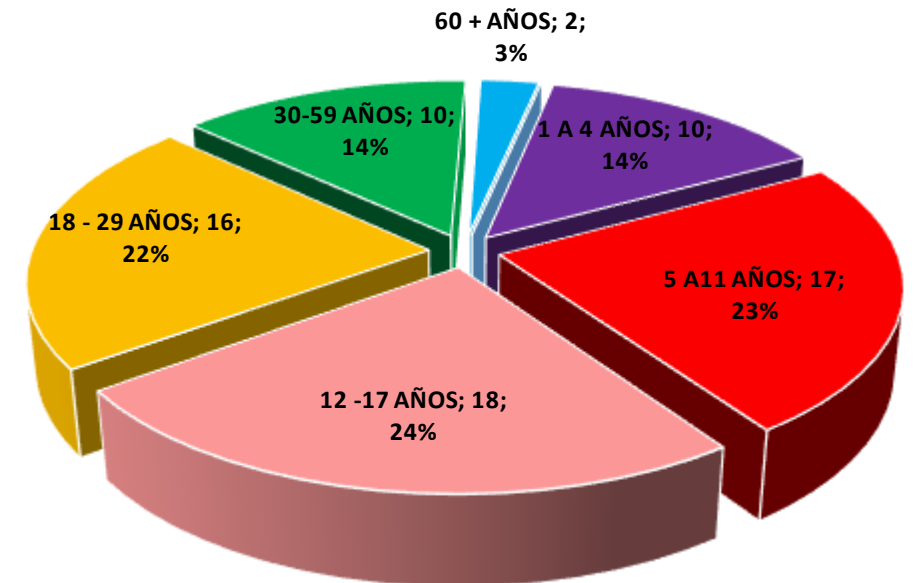
FECHA: _____

Fuente: WIKIPEDIA-NO TI- WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas- Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 29.

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

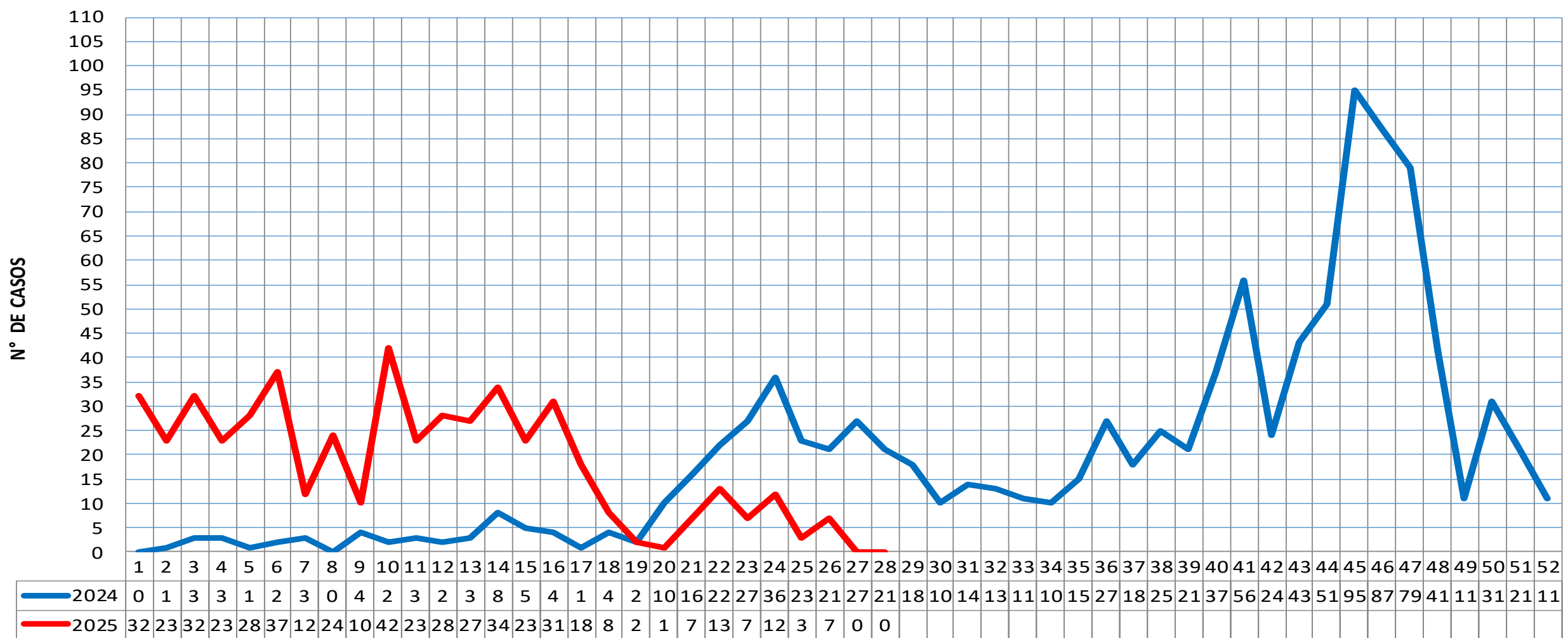
ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	0	0	0.00
1 A 4 AÑOS	7	3	10	13.70
5 A 11 AÑOS	10	7	17	23.29
12 - 17 AÑOS	11	7	18	24.66
18 - 29 AÑOS	5	11	16	21.92
30-59 AÑOS	4	6	10	13.70
60 + AÑOS	1	1	2	2.74
TOTAL GENERAL	38	35	73	100



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

(*) Hasta la SE 29.

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

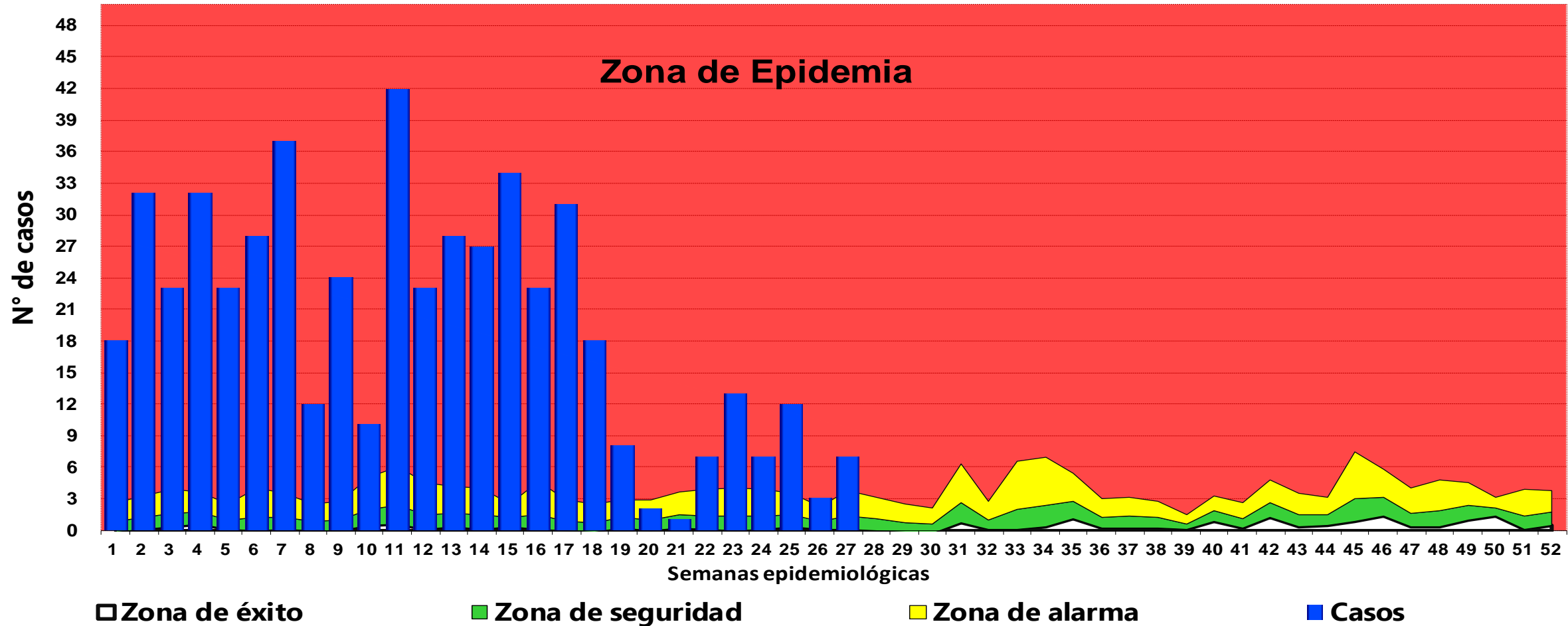


AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

(*) Hasta la SE 29 .

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

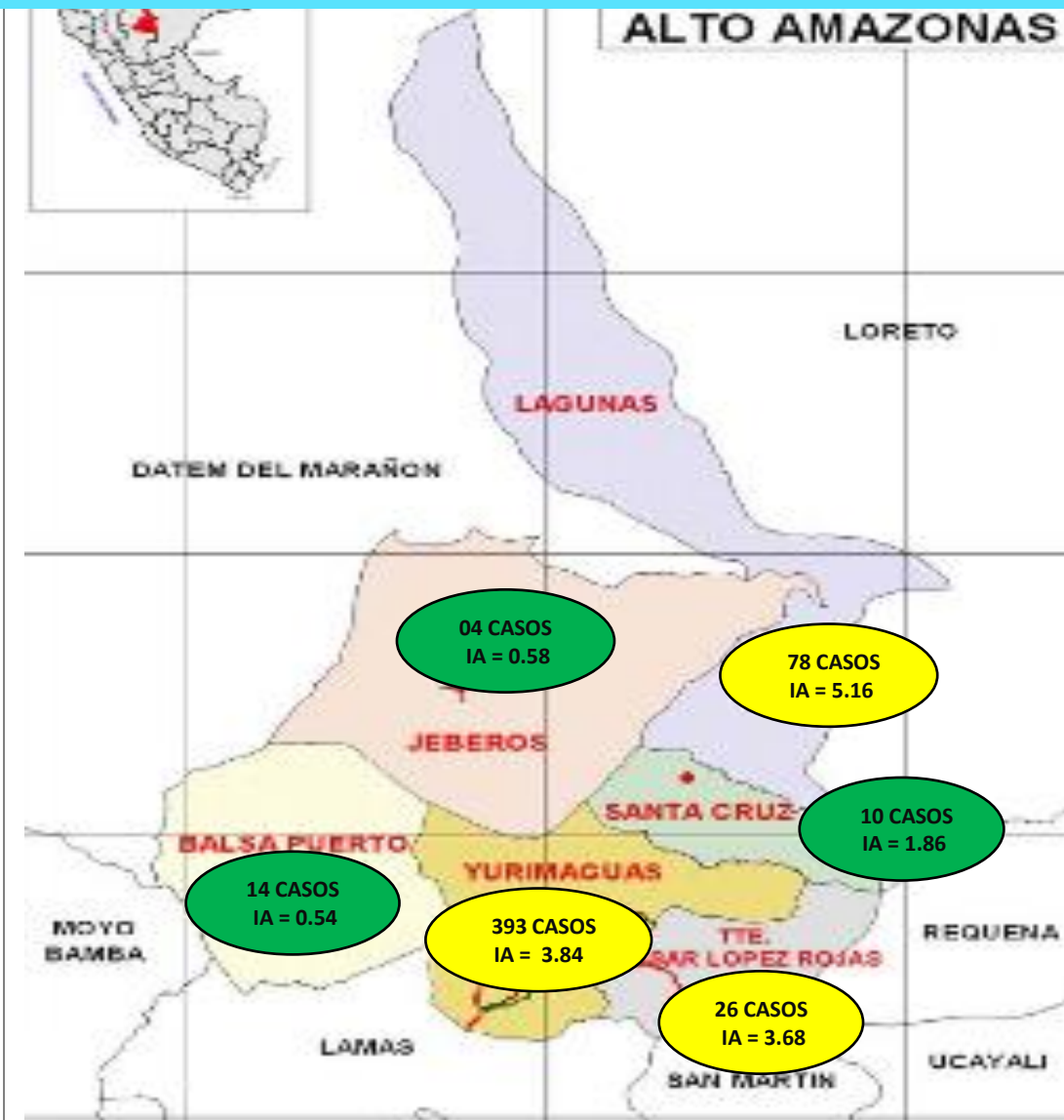


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología

(*). Hasta la SE 29.

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 *



Distrito/Años	Poblacion 2025	2014	F	2015	F	2016	F	2017	F	2018	F	2019	F	2020	F	2021	F	2022	F	2023	F	2024	F	2025	F	IA
Balsapuerto	25836	4	0	2	0	2	0	17	0	6	0	6	0	1	0	5	0	4	0	11	0	96	0	14		0.54
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	78		5.16
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	393		3.84
Total	162771	898	1	180	1	140	0	183	0	152	1	84	2	13	0	66	0	258	0	314	0	1041	2	525		3.23

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

(*) Hasta la SE 29 .

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

(*) Hasta la SE 29.

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 29.

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 29.

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	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	8	3	3	0	339	64.57	64.57
2	LAGUNAS	1	4	2	4	2	7	4	3	4	0	7	4	0	0	5	4	9	4	0	0	0	2	8	1	2	0	0	0	77	14.67	14.67
3	SHUCUSHYACU	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	16	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	4.19	4.19
4	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	21	4.00	4.00
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	9	1.71	1.71
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	7	1.33	1.33
7	BELEN	0	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	5	0.95	0.95
8	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	5	0.95	0.95
9	JEBEROS	0	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	4	0.76	0.76
10	SANTA TERESA	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	0	1	0	3	0.57	0.57
11	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	0	3	0.57	0.57
12	PROVIDENCIA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.38	0.38
13	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	2	0.38	0.38
14	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	2	0.38	0.38
15	VISTA ALEGRE DE CURIYACU	0	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	2	0.38	0.38
16	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	1	0.19	0.19
17	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	1	0.19	0.19
18	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	1	0.19	0.19
19	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	1	0.19	0.19
20	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	1	0.19	0.19

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

(*) Hasta la SE 29.

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

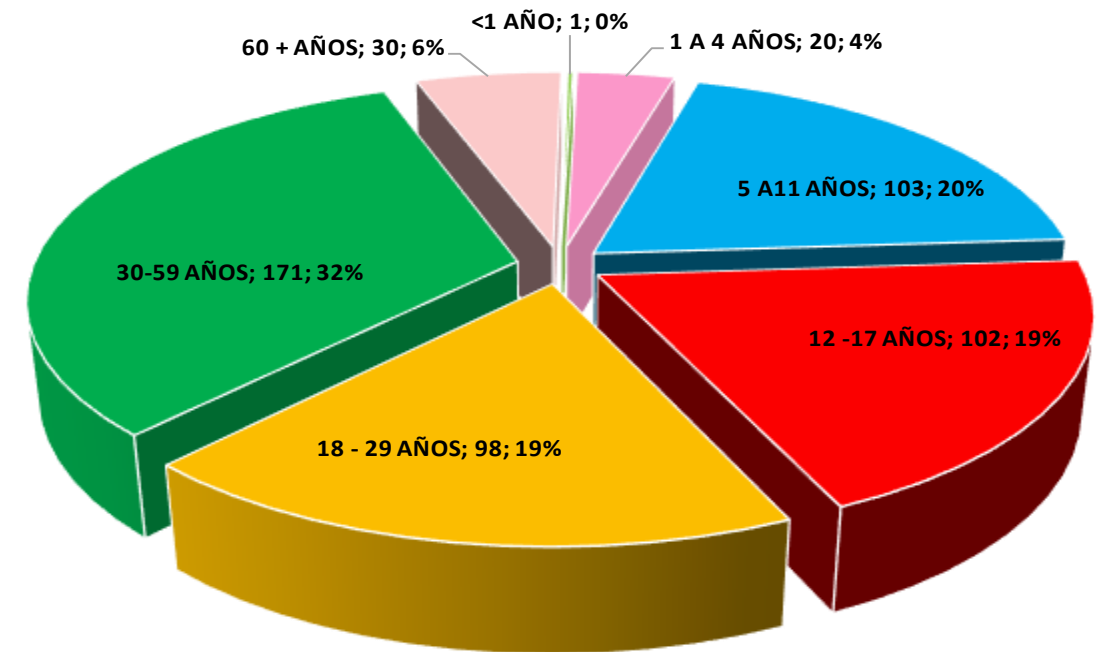
N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	Total general	%	% ACUM
21	SAN ANTONIO DE SANIYACO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.19	0.19
22	NUEVA ESPERANZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.19	0.19
23	NUEVA BARRANQUITA CACHIYACU	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	1	0.19	0.19
24	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	1	0.19	0.19
25	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	1	0.19	0.19
26	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	1	0.19	0.19
27	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	1	0.19	0.19
28	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	1	0	1	0.19	0.19
29	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	1	0.19	0.19
30	SANTA ROSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.19	0.19
31	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	1	0.19	0.19
32	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	1	0.19	0.19
33	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	1	0.19	0.19
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	1	0.19	0.19
35	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	1	0.19	0.19
36	NUEVO PROGRESO	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	0.19	0.19
37	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	1	0.19	0.19
	Total general	18	32	23	32	23	28	37	12	24	10	42	23	28	27	34	23	31	18	8	2	1	7	13	7	12	3	7	0	525	100.00	100.00

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

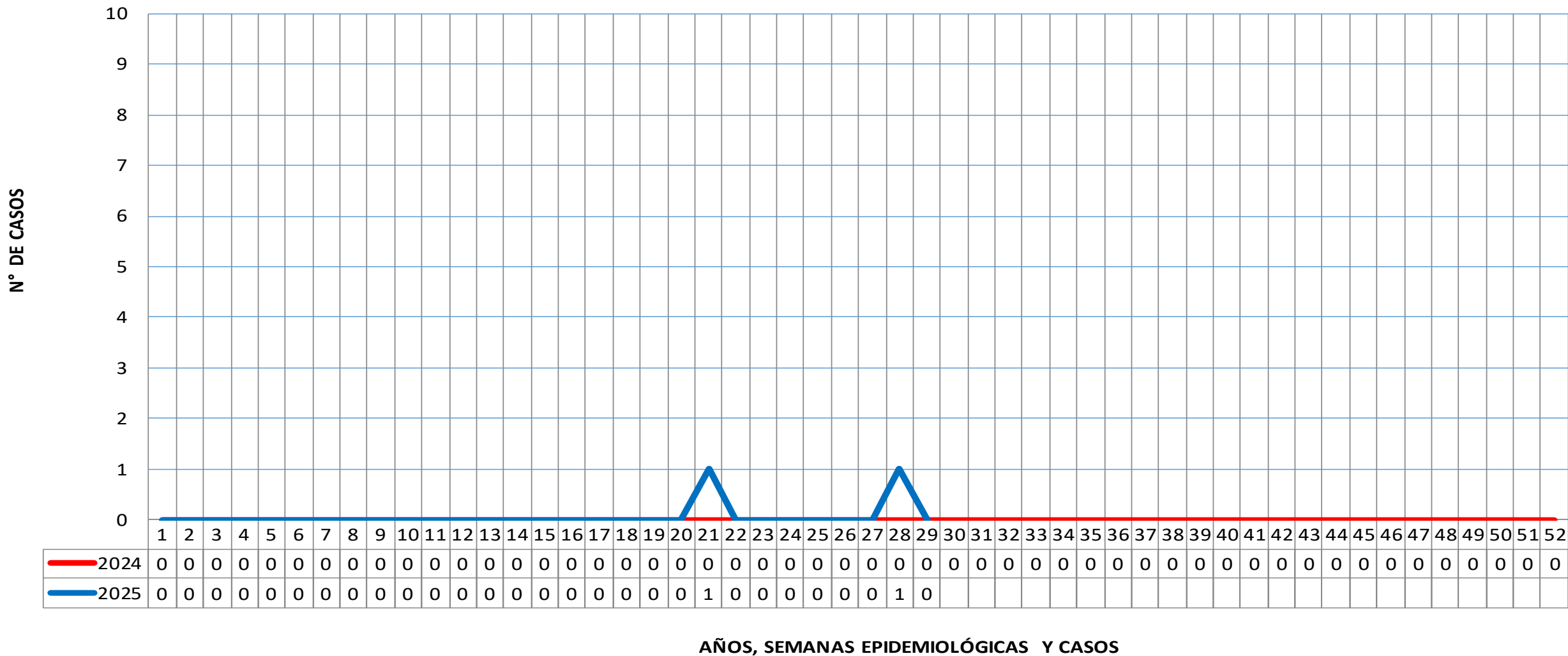
(*) Hasta la SE 29.

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	1	1	0.19
1 A 4 AÑOS	11	9	20	3.81
5 A 11 AÑOS	45	58	103	19.62
12 - 17 AÑOS	62	40	102	19.43
18 - 29 AÑOS	70	28	98	18.67
30-59 AÑOS	113	58	171	32.57
60 + AÑOS	18	12	30	5.71
TOTAL GENERAL	319	206	525	100



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

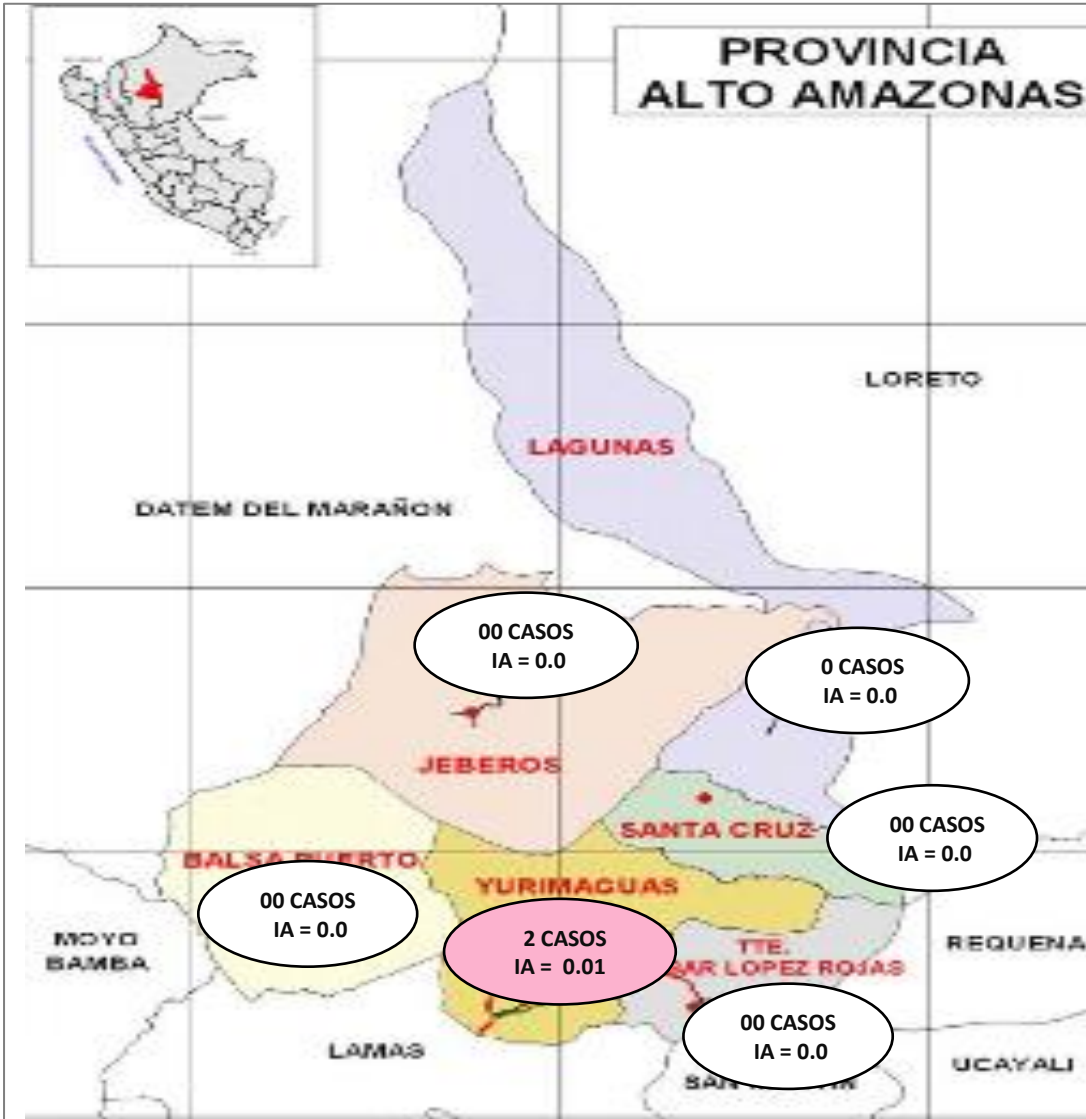


AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología
 . (*) Hasta la SE 29 .

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

CASOS DE TOSFERINA POR DISTRITOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO 2022 - 2025 *



Distritos/ Años	Población 2025	2022	2023	2024	2025		TOTAL GENERAL	TIA
					P	C		
Balsapuerto	25836	0	0	0	0	0	0	0.00
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	0	0	0	0.00
Teniente C. L. R.	7064	0	0	0	0	0	0	0.00
Yurimaguas	102474	0	0	0	1	1	2	0.02
Total	162771	0	0	0	1	1	2	0.01

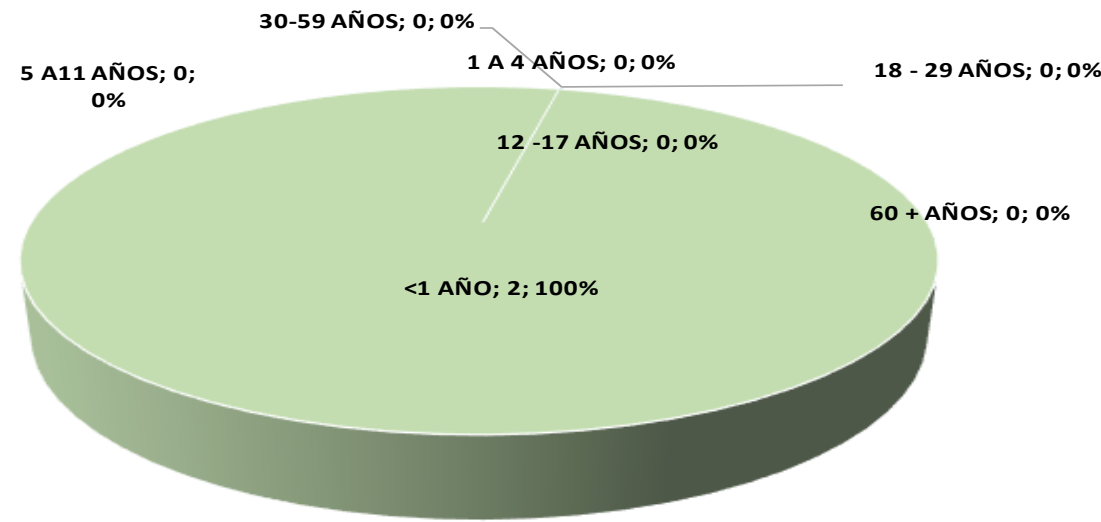
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 29 .

CASOS DE TOSFERINA 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	Total general	%	% ACUM	
1	YURIMAGUAS																					1			0		0	1				2	100.00	100.00
																																0	0.00	0.00
																																0	0.00	0.00
	Total general	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		2	100.00	100.00	

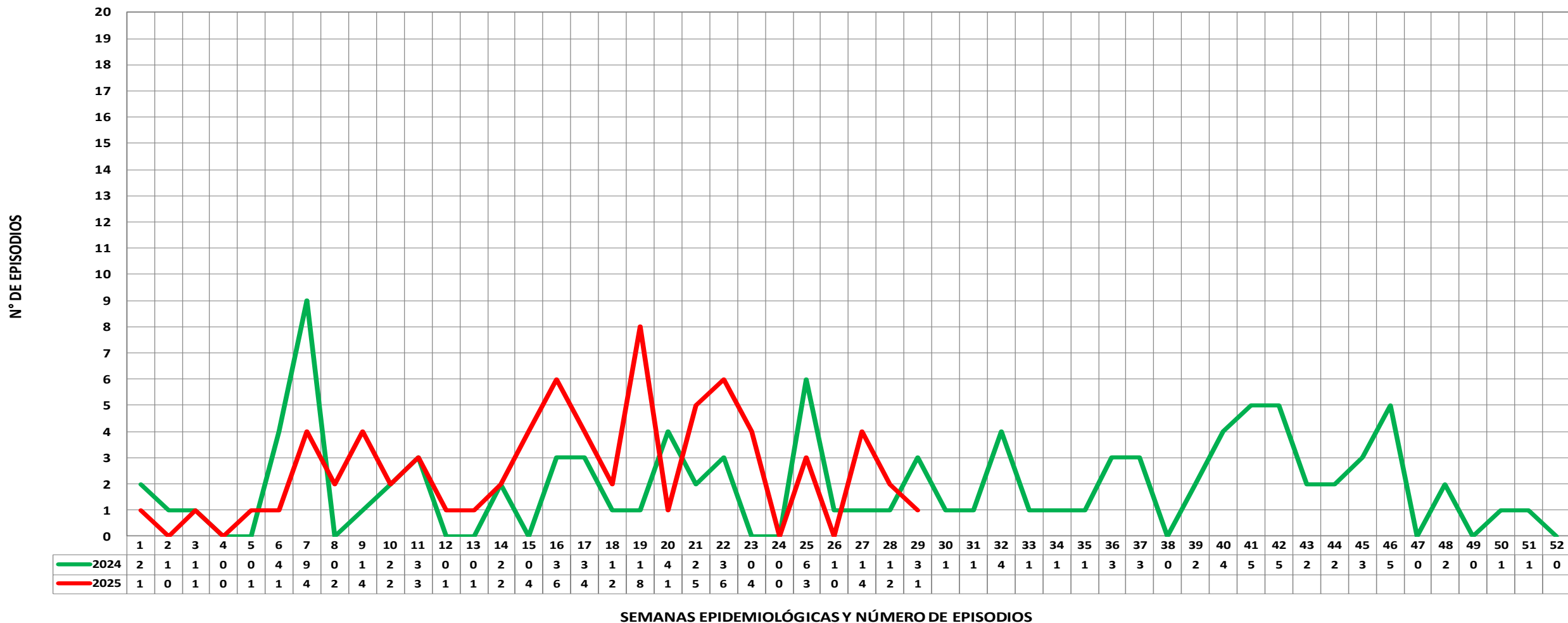
CASOS DE TOSFERINA DE SEGÚN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *

ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	1	1	2	100.00
1 A 4 AÑOS	0	0	0	0.00
5 A 11 AÑOS	0	0	0	0.00
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	1	1	2	100



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 29.

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

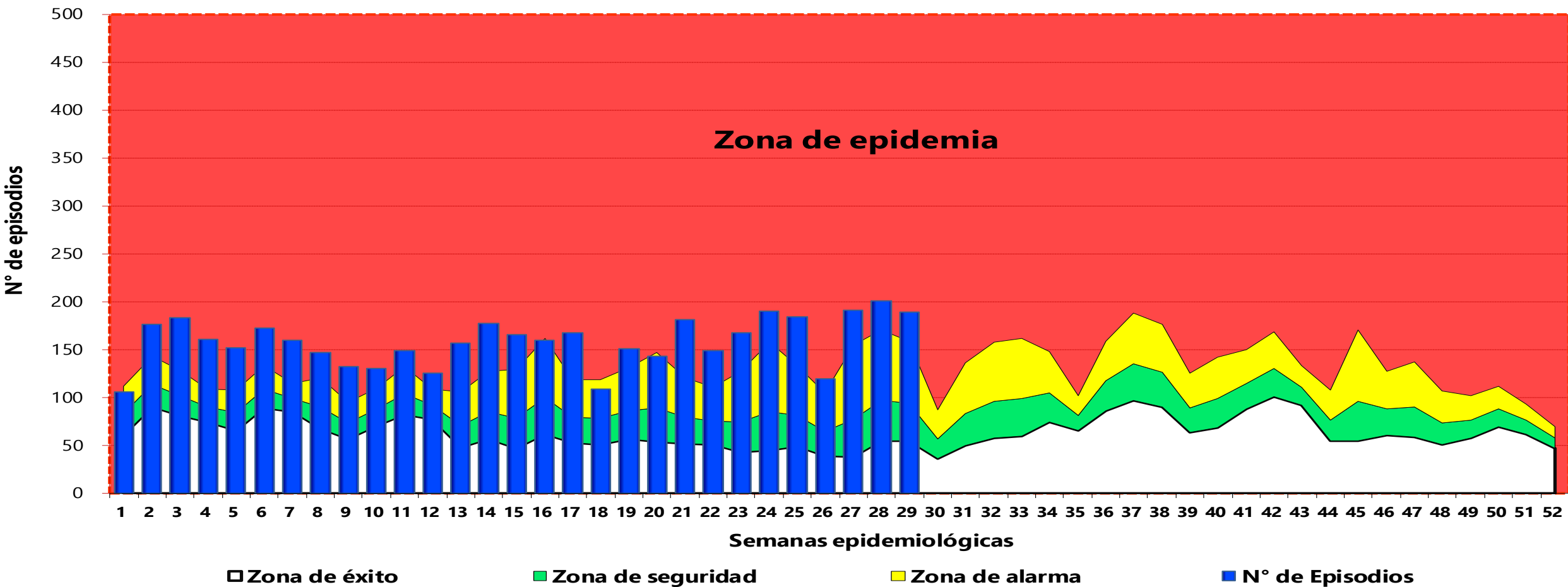


SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y NÚMERO DE EPISODIOS

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

(*) Hasta la SE 29.

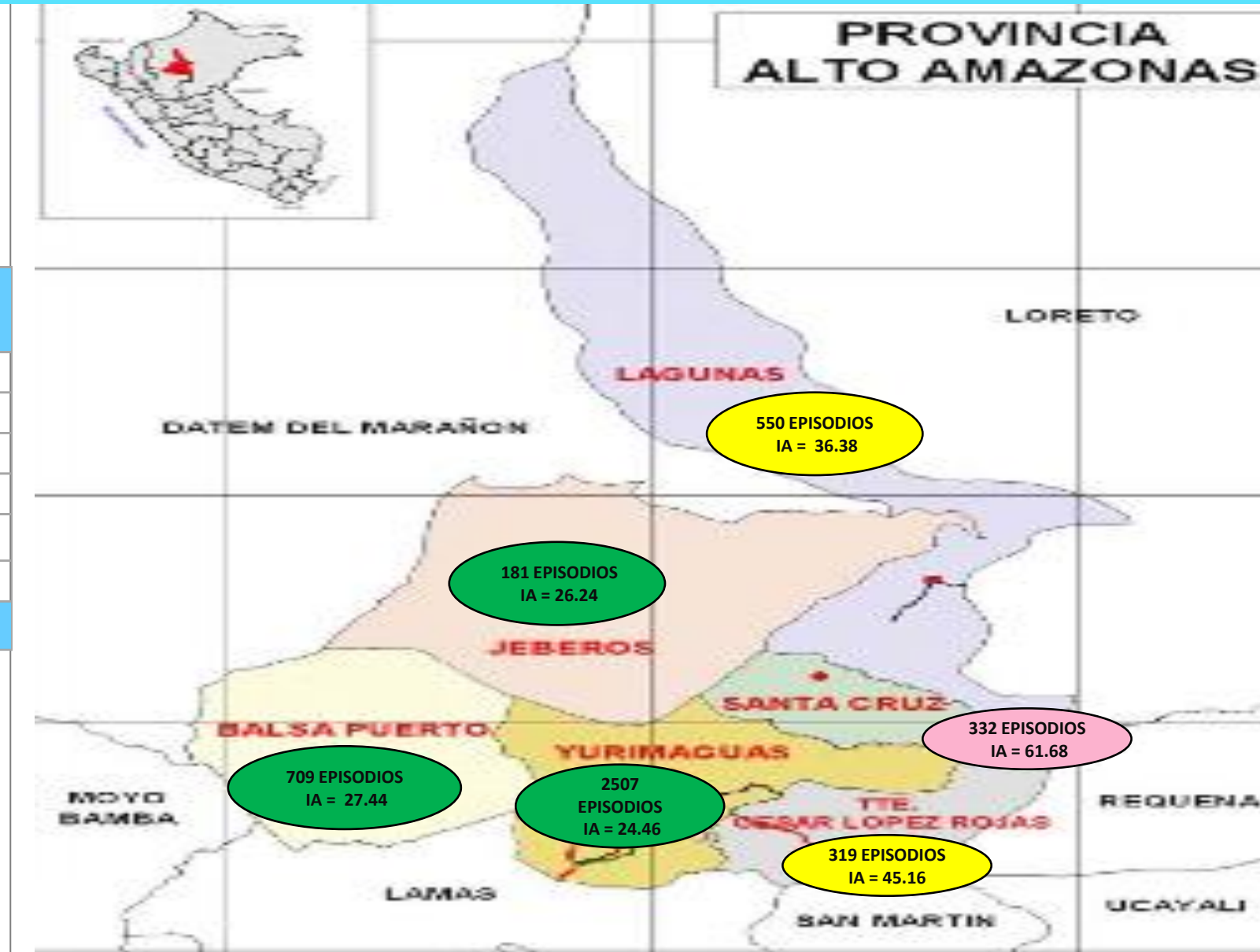
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARRÉICAS AGUDAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 29 .

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

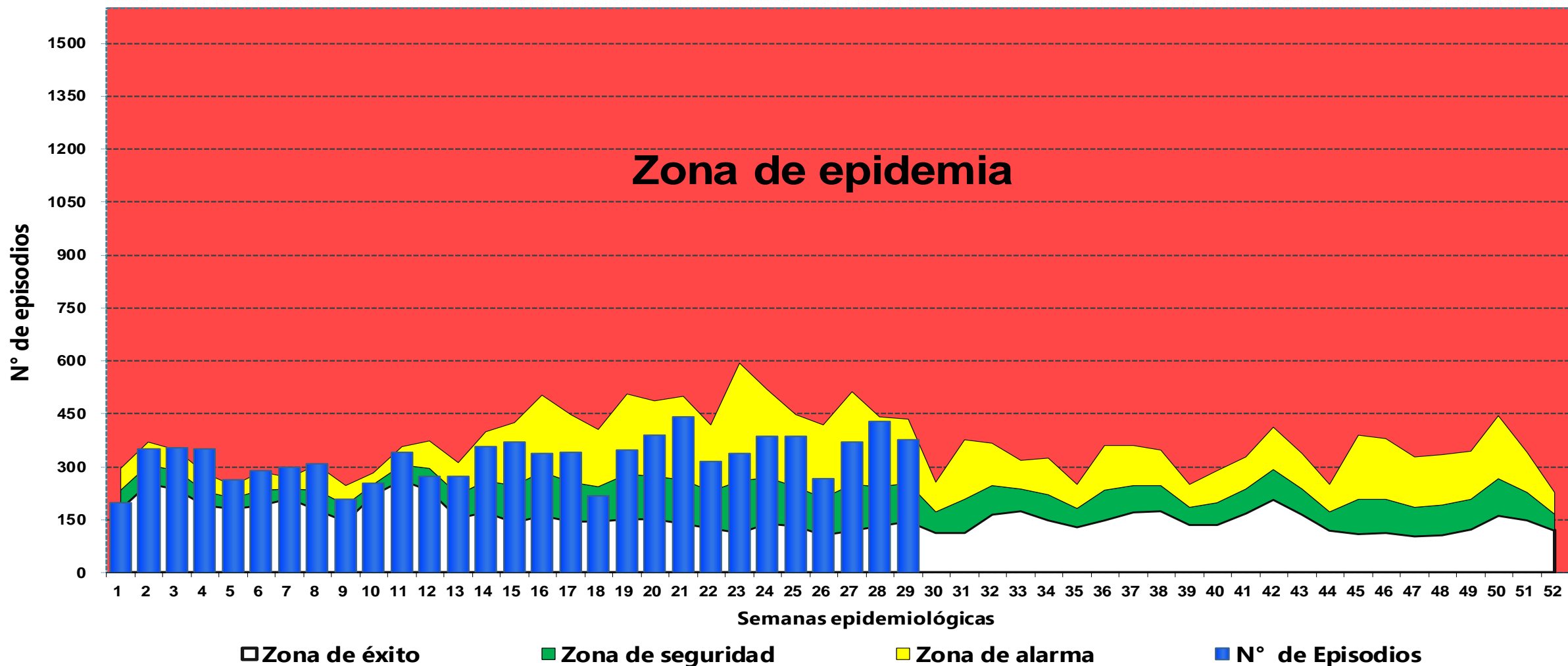
DISTRITOS	EDA DIS	EDA ACUOSA	EDA+DIS	IA_TOTAL EDA	POB. 2025
BALSAPUERTO	22	687	709	27.44	25836
JEBEROS	1	180	181	26.24	6897
LAGUNAS	15	535	550	36.38	15117
SANTA CRUZ	8	324	332	61.68	5383
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	318	319	45.16	7064
YURIMAGUAS	26	2481	2507	24.46	102474
Total general	73	4525	4598	28.25	162771



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

(*) Hasta la SE 29.

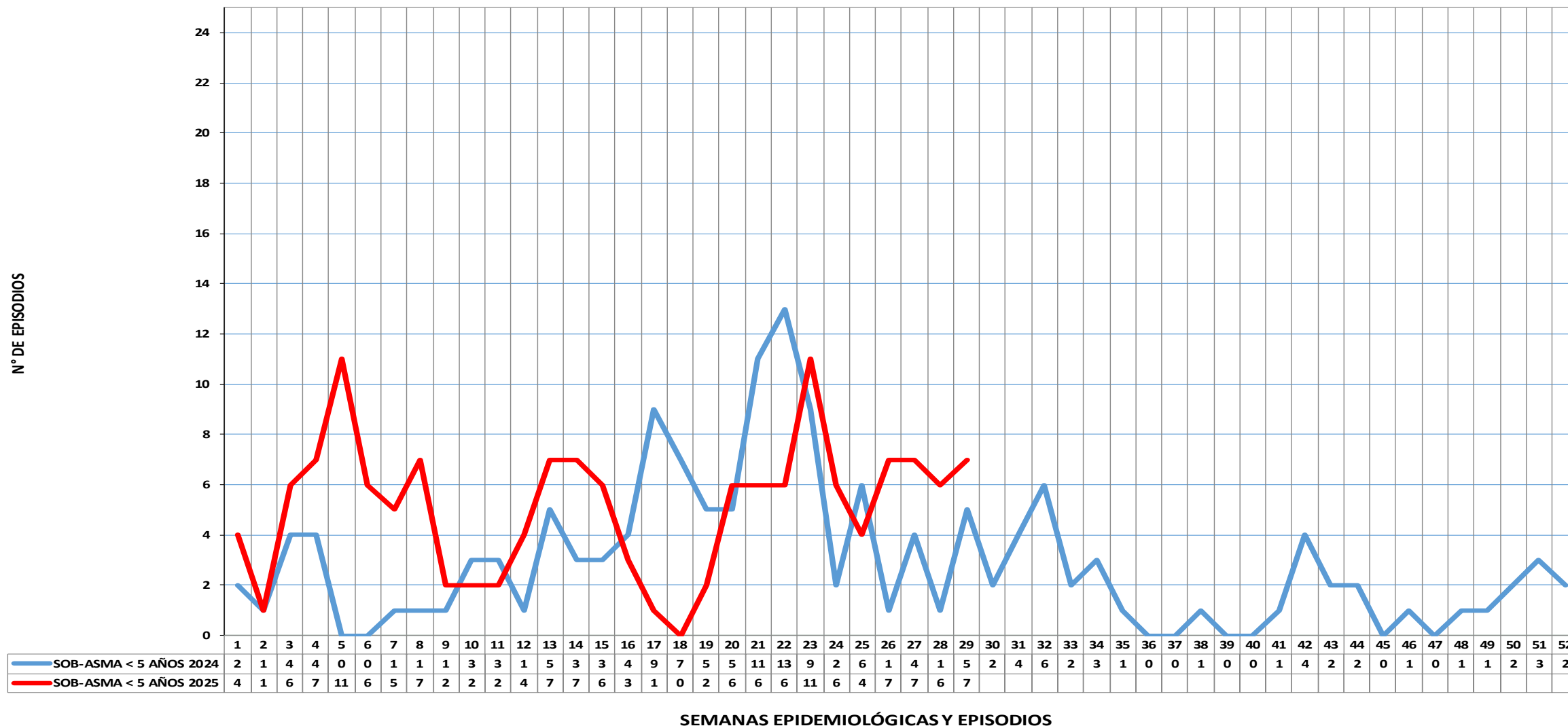
CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 *



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

(*) Hasta la SE 29.

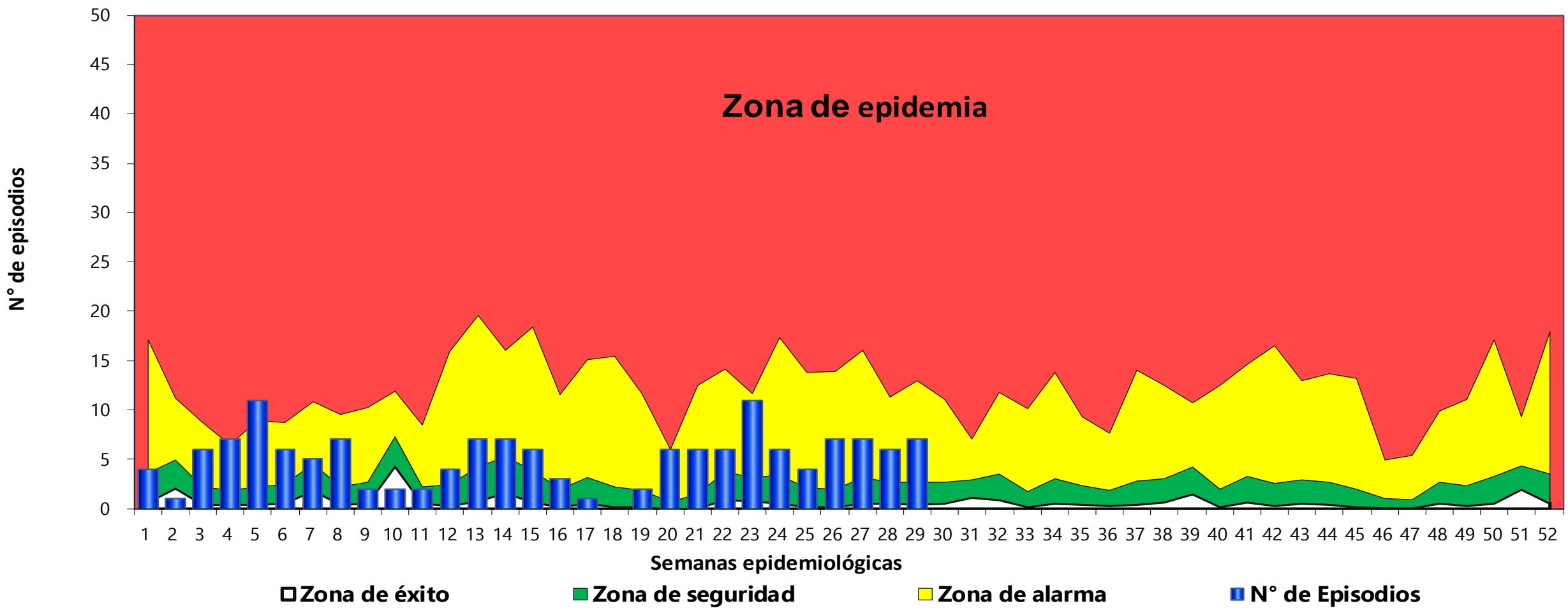
EPISODIOS DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 *



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

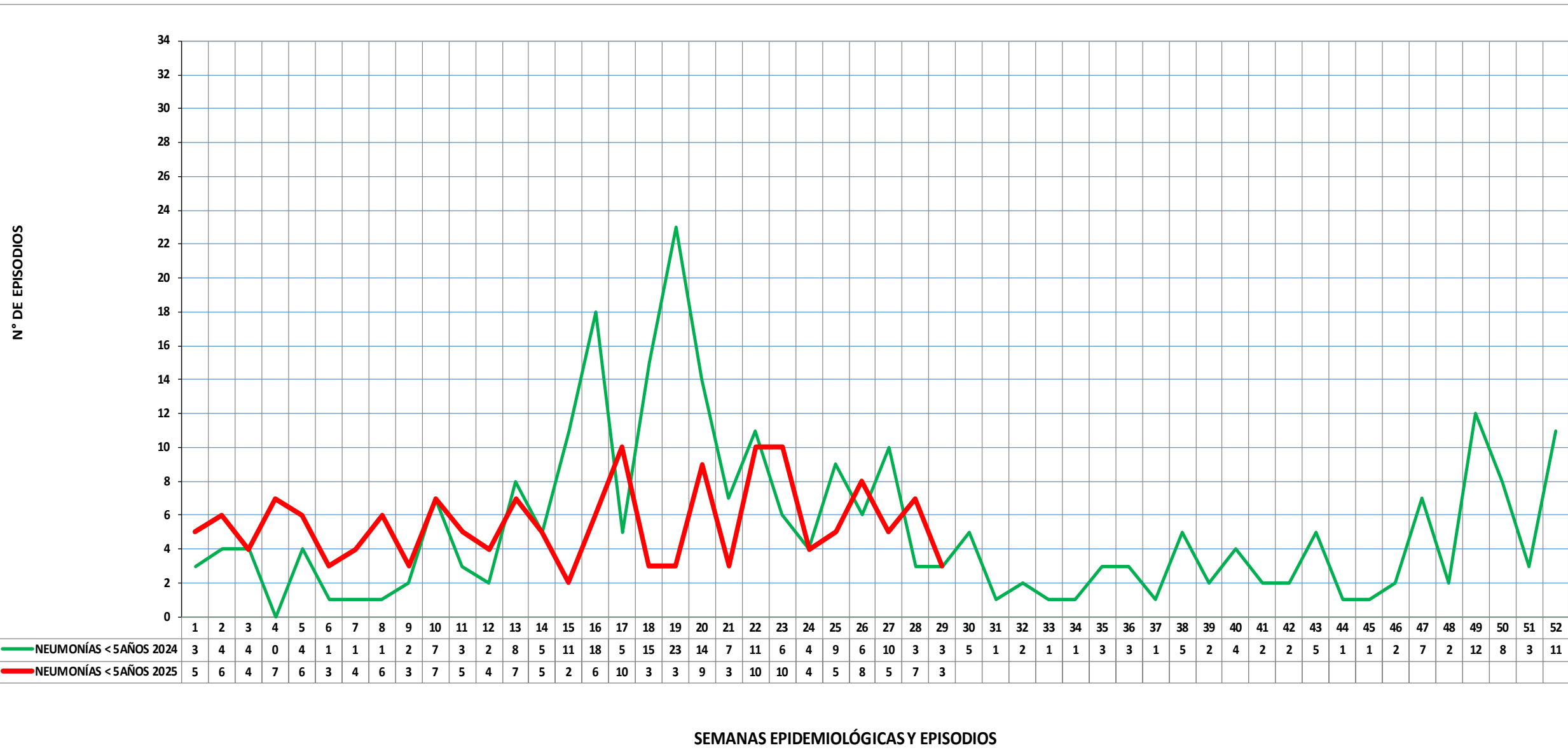
(*) Hasta la SE 29.

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



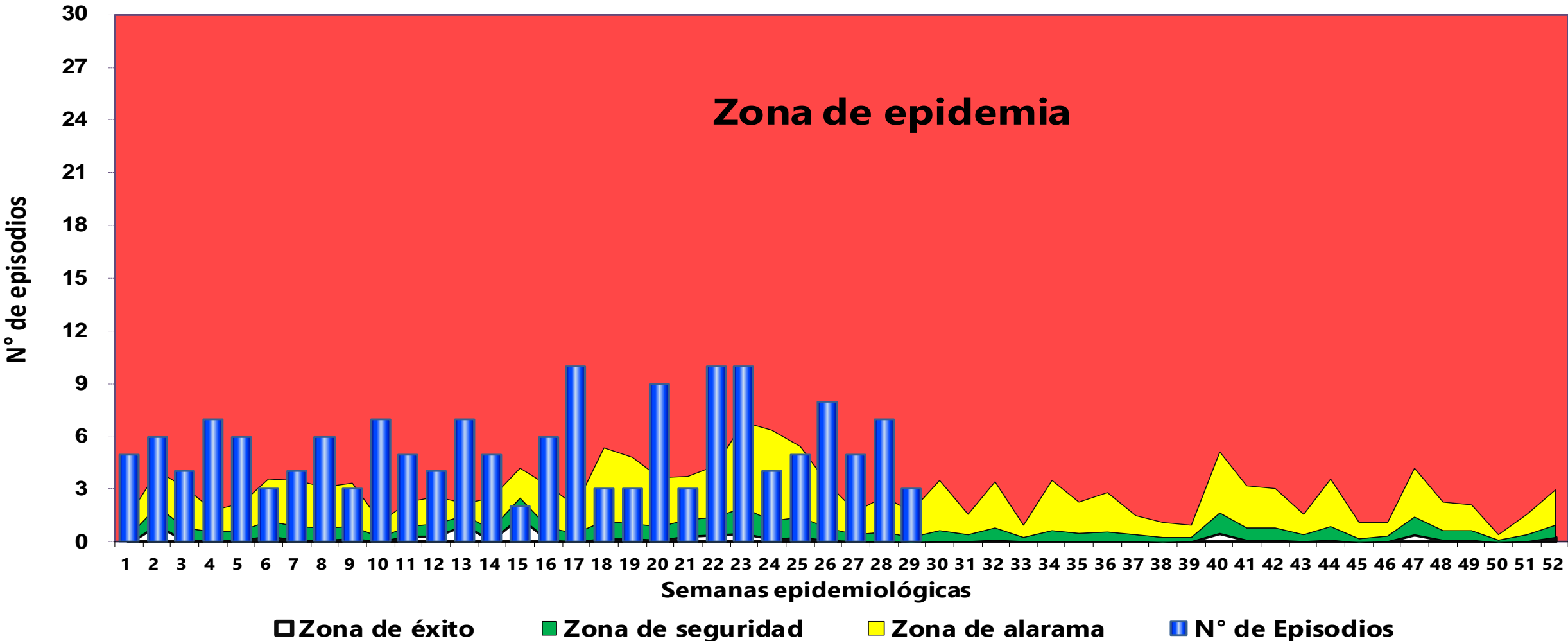
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 29.

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



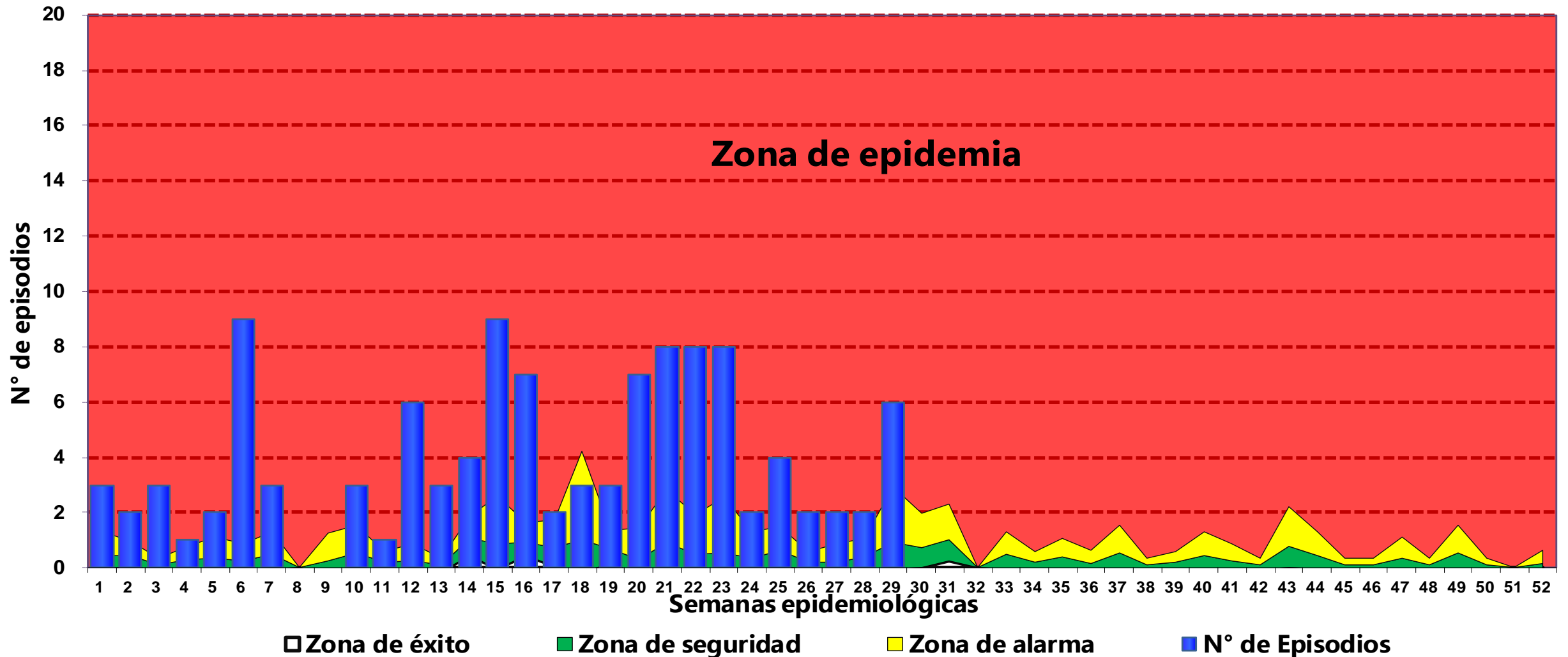
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 29.

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 29.

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

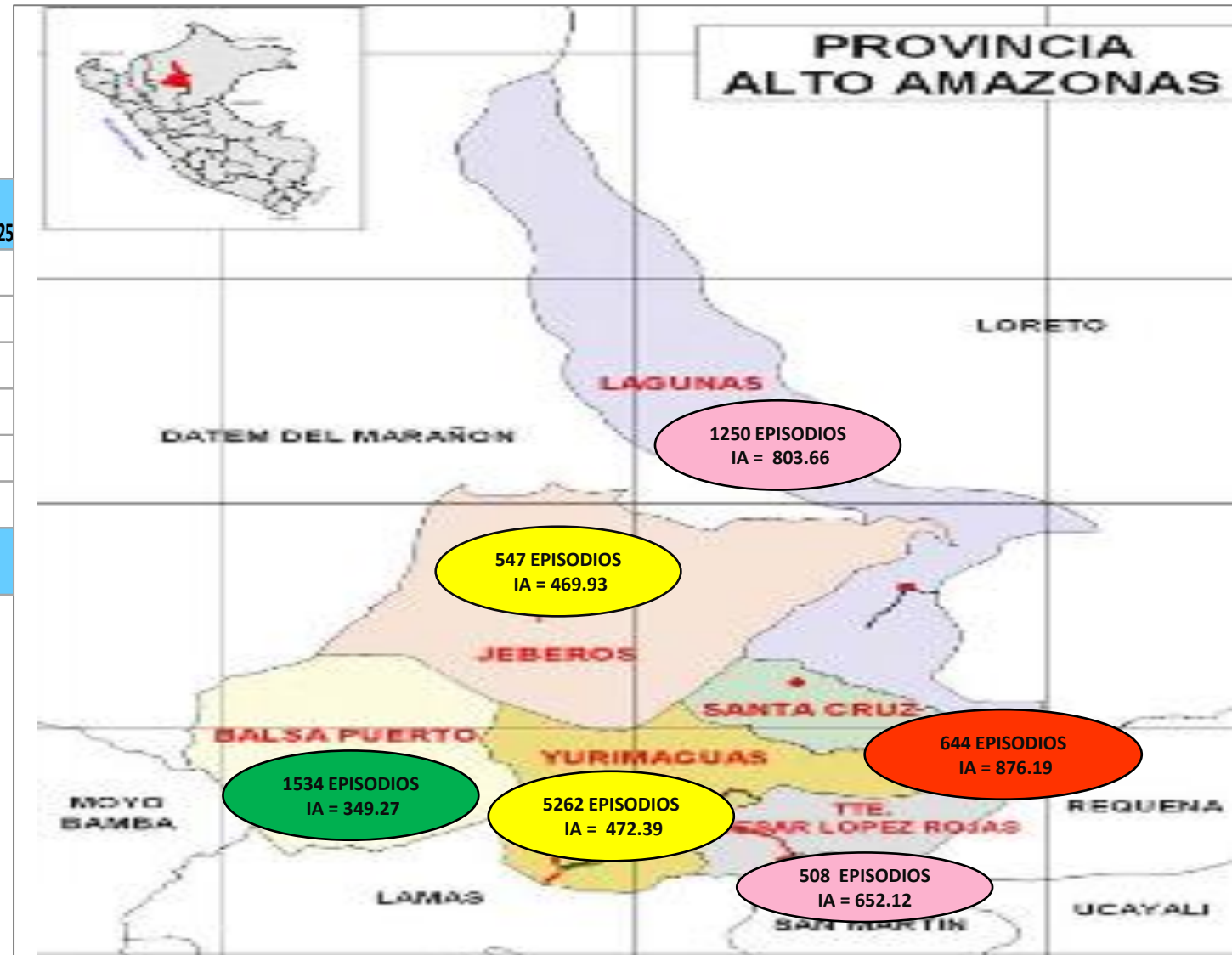


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 29.

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

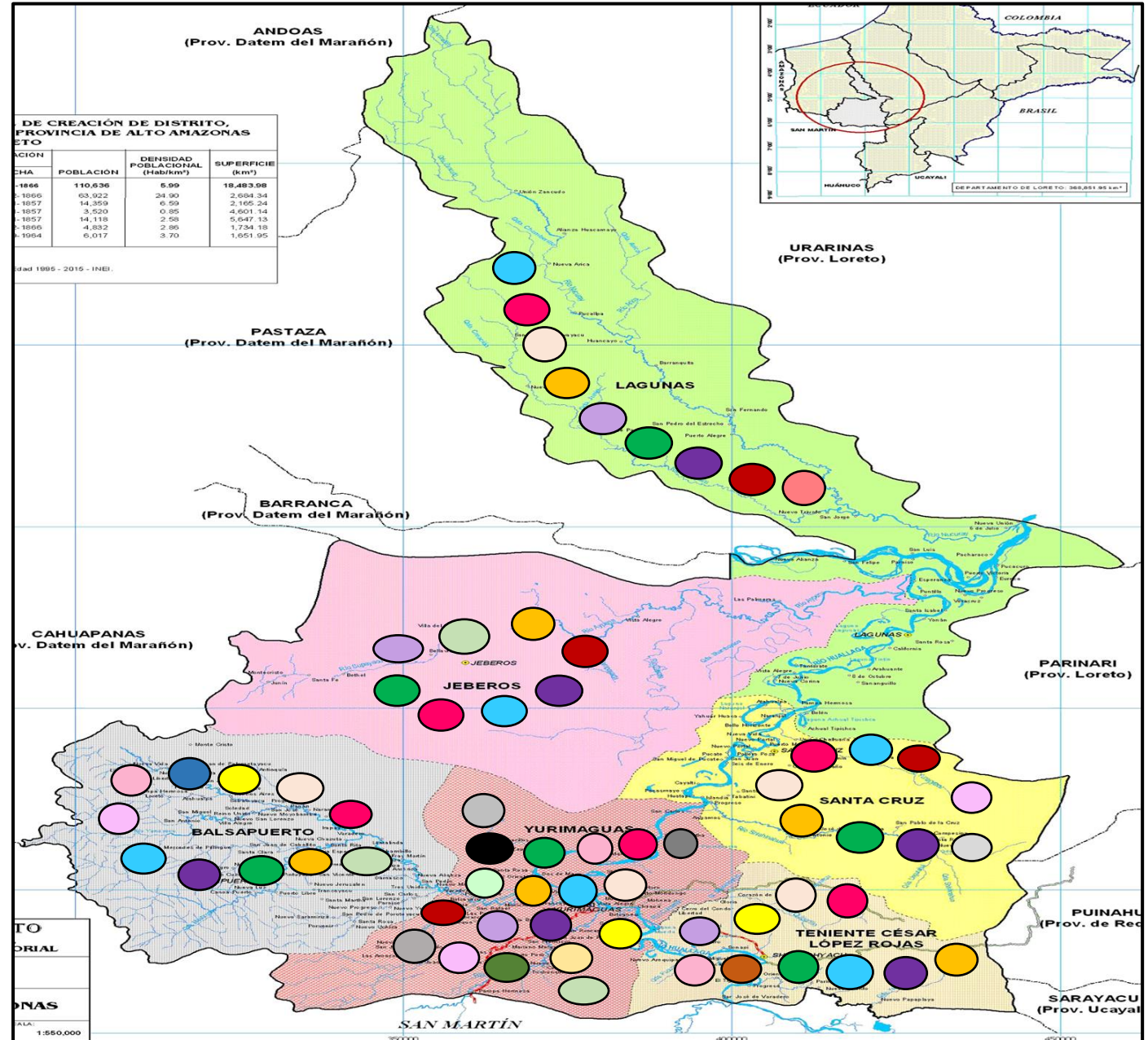
DISTRITOS	IRA < 5 Años	SOB-ASMA < 5 A	NEUMONIA < 5 A	TOTAL IRA < 5 A	IA_IRAS	POB. < 5A 2025
BALSAPUERTO	1528	0	6	1534	349.27	4392
JEBEROS	544	1	2	547	469.93	1164
LAGUNAS	1219	2	29	1250	803.86	1555
SANTA CRUZ	634	1	9	644	876.19	735
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	501	2	5	508	652.12	779
YURIMAGUAS	5010	143	109	5262	472.39	11139
Total general	9436	149	160	9745	493.07	19764



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 29.

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	15	
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	4	
3	HEPATITIS B	1	
4	LEISHMANIASIS CUTANEA	6	
5	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	
6	LEPTOSPIROSIS	14	
7	MALARIA POR P. VIVAX	34	
8	OFIDISMO	15	
9	SIFILIS MATERNA	1	
10	SIFILIS NO ESPECIFICADA	3	
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	16	
= JEBEROS			
12	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	7	
13	LEISHMANIASIS CUTANEA	3	
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	
15	LEPTOSPIROSIS	4	
16	LOXOCELISMO	2	
17	MALARIA POR P. VIVAX	7	
18	OFIDISMO	10	
19	SIFILIS NO ESPECIFICADA	2	
= LAGUNAS			
20	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	106	
21	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	4	
22	LEISHMANIASIS CUTANEA	2	
23	LEPTOSPIROSIS	78	
24	LOXOCELISMO	4	
25	MALARIA POR P. VIVAX	2	
26	OFIDISMO	4	
27	SIFILIS MATERNA	2	
28	SIFILIS NO ESPECIFICADA	2	
= SANTA CRUZ			
29	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	32	
30	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	
31	LEISHMANIASIS CUTANEA	6	
32	LEPTOSPIROSIS	10	
33	MALARIA POR P. VIVAX	2	
34	OFIDISMO	4	
35	OROPUCHE	1	
36	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	
37	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
= TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS			
38	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	26	
39	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	9	
40	HEPATITIS B	2	
41	LEISHMANIASIS CUTANEA	9	
42	LEPTOSPIROSIS	26	
43	LOXOCELISMO	4	
44	MALARIA POR P. VIVAX	1	
45	OFIDISMO	13	
46	SIFILIS MATERNA	1	
47	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	2	
= YURIMAGUAS			
48	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1076	
49	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	178	
50	DENGUE GRAVE	5	
51	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	1	
52	HEPATITIS B	12	
53	INFECCION GONOCOCICA	1	
54	LEISHMANIASIS CUTANEA	4	
55	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	
56	LEPTOSPIROSIS	393	
57	LOXOCELISMO	10	
58	MALARIA POR P. VIVAX	27	
59	MAYARO	1	
60	OFIDISMO	24	
61	OROPUCHE	8	
62	SIFILIS MATERNA	8	
63	SIFILIS NO ESPECIFICADA	24	
64	TOS FERINA	2	
65	VARICELA SIN COMPLICACIONES	13	
66	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	1	
67	Total general	2290	



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

(* Hasta la SE 29.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rios Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

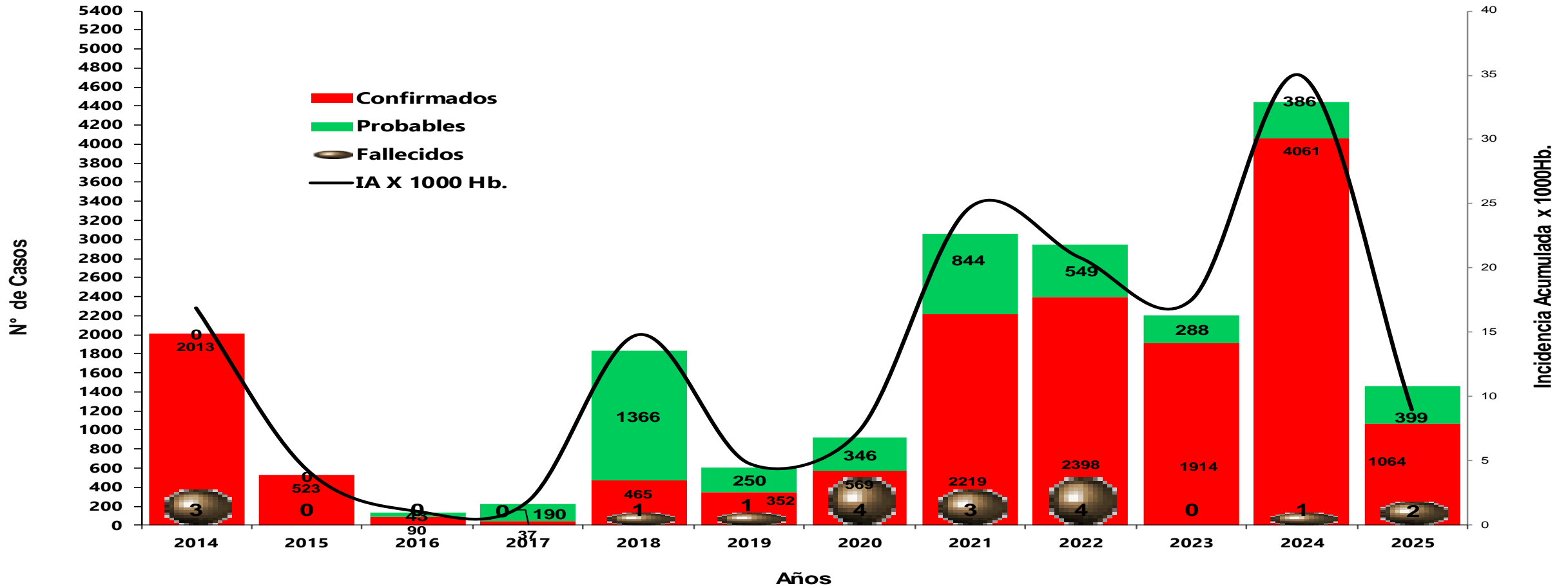
SALA DE CONTINGENCIA DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025*



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



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 29.

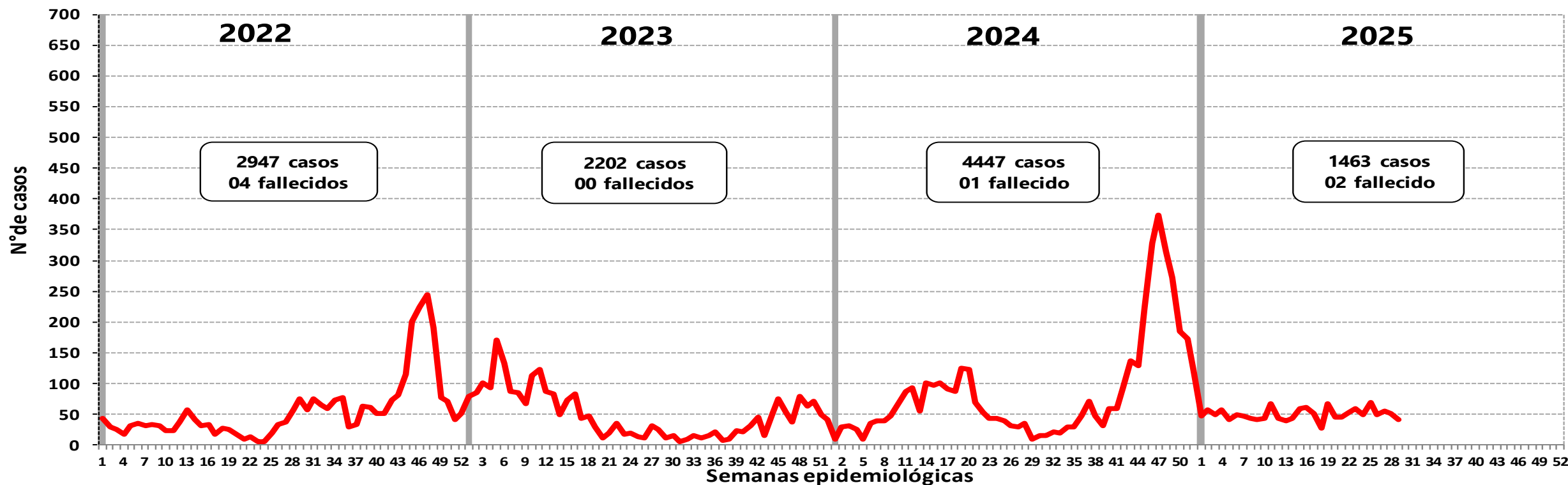


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



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



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

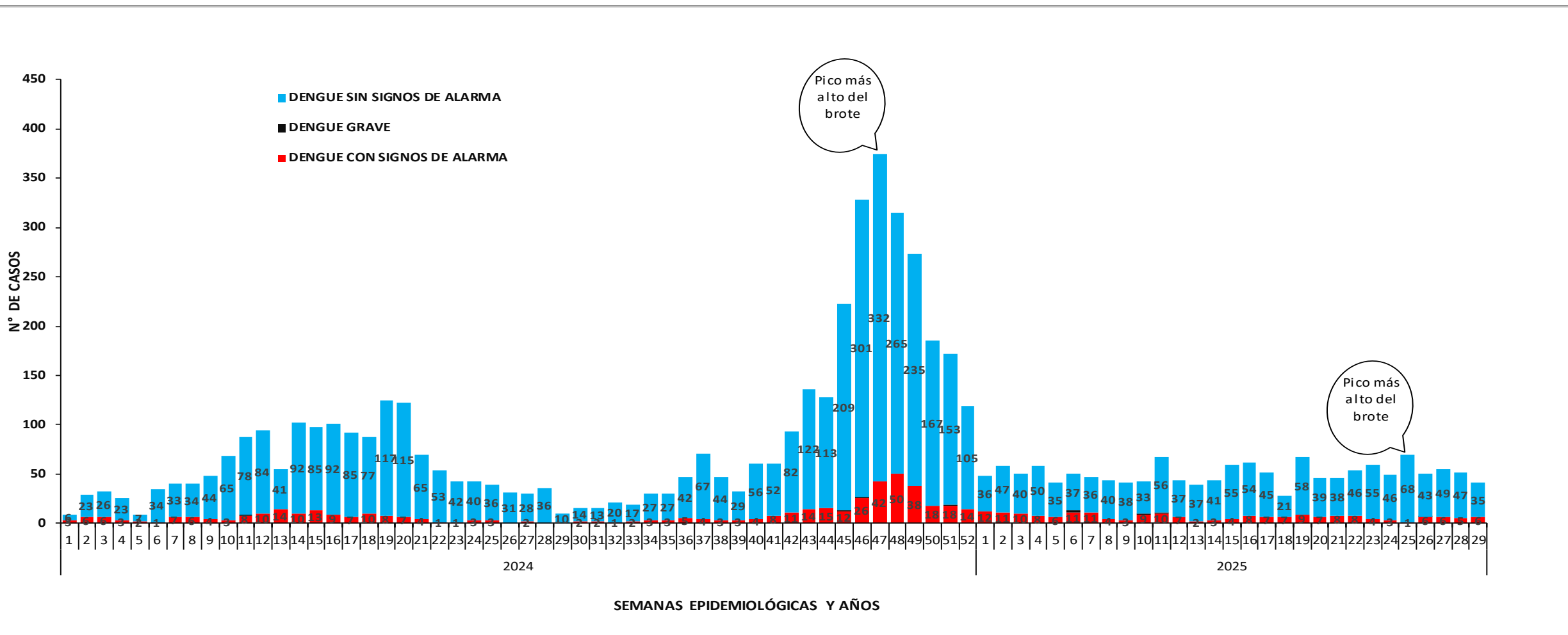
(*) Hasta la SE 29.



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 29.



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 - 29.) *

Años	POB. 2024	2024																	
		D.S.S.A					D.C.S.A					D.G.					TIA	TOTAL	TIA
Clasificación	Districtos / Tipos de Dx	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
Clasificación	Districtos / Tipos de Dx	C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	F			
Balsapuerto	25836	13	22	2	15	0.58	4	1	0	4	0.15	0	0	0	0	0	0.00	19	0.74
Jeberos	6897	0	178	7	7	1.01	0	2	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	7	1.01
Lagunas	15117	81	150	25	106	7.01	1	1	3	4	0.26	0	1	0	0	0	0.00	110	7.28
Santa Cruz	5383	18	35	14	32	5.94	1	1	0	1	0.19	0	0	0	0	0	0.00	33	6.13
Teniente Cesar López. R.	7064	23	25	3	26	3.68	9	3	0	9	1.27	0	0	0	0	0	0.00	35	4.95
Yurimaguas	102474	771	1500	305	1076	10.50	138	55	40	178	1.74	5	0	0	5	2	0.05	1259	12.29
Total provincial	162771	906	1910	356	1262	7.75	153	63	43	196	1.20	5	1	0	5	2	0.03	1463	8.99

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

(*) Hasta la SE 29.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



Gestión de Servicio Social

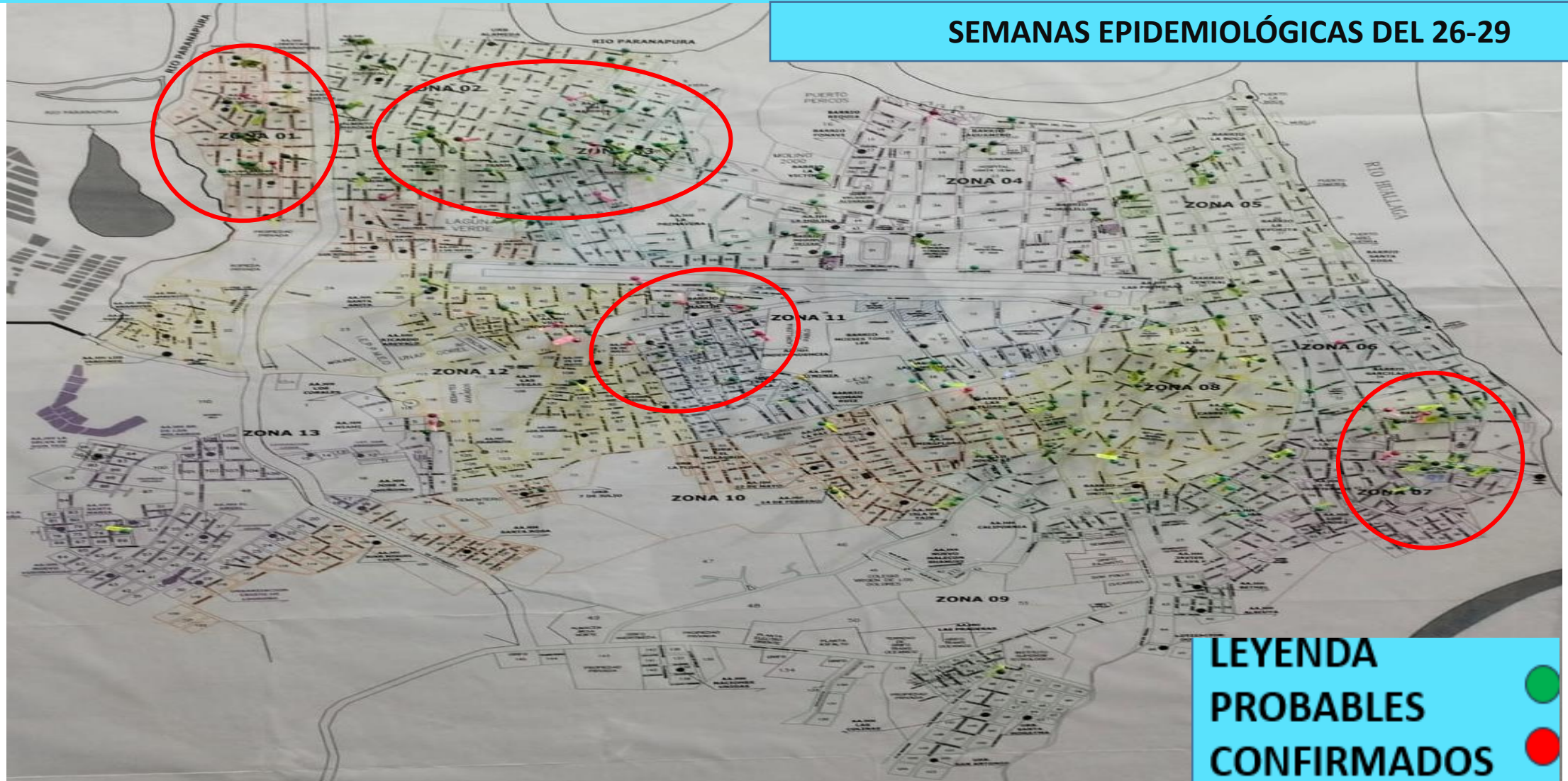
DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 (S.E. 01 - 29.) *

AÑO	2025				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
	Casos	%	Casos	%	
BALSAPUERTO	17	89.5	2	10.5	19
JEBEROS	0	0.0	7	100.0	7
LAGUNAS	82	74.5	28	25.5	110
SANTA CRUZ	19	57.6	14	42.4	33
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	32	91.4	3	8.6	35
YURIMAGUAS	914	72.6	345	27.4	1259
TOTAL GENERAL	1064	72.7	399	27.3	1463

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

(*) Hasta la SE 29.

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





GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

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	Total general	%
1	YURIMAGUAS	39	45	47	48	31	42	45	32	30	41	32	28	34	33	39	49	46	26	64	44	41	45	48	38	58	46	45	50	38	1204	82.30
2	JEBEROS	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	7	0.48
3	LAGUNAS	1	5	1	3	6	5	2	5	4	1	15	9	1	2	6	7	3	1	1	1	2	4	8	5	3	3	1	2	3	110	7.52
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	35	2.39	
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	1	0	0	15	1.03	
6	PAMPA HERMOSA	3	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	2	0	1	1	0	0	0	15	1.03	
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	1	0	1	0	16	1.09	
8	SANTA CRUZ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	6	6	0	1	0	1	0	1	0	1	4	5	0	3	0	33	2.26	
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	1	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	4	0.27	
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	2	0.14	
12	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	1	0.07	
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	1	1	0	0	3	0	8	0.55	
16	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	1	0.07	
19	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	0	0	0	0	2	0.14	
21	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	9	0.62	
	Total general	48	58	50	58	41	50	47	44	41	43	67	44	39	44	59	62	52	28	68	46	46	54	59	49	69	50	54	52	41	1463	100.00

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

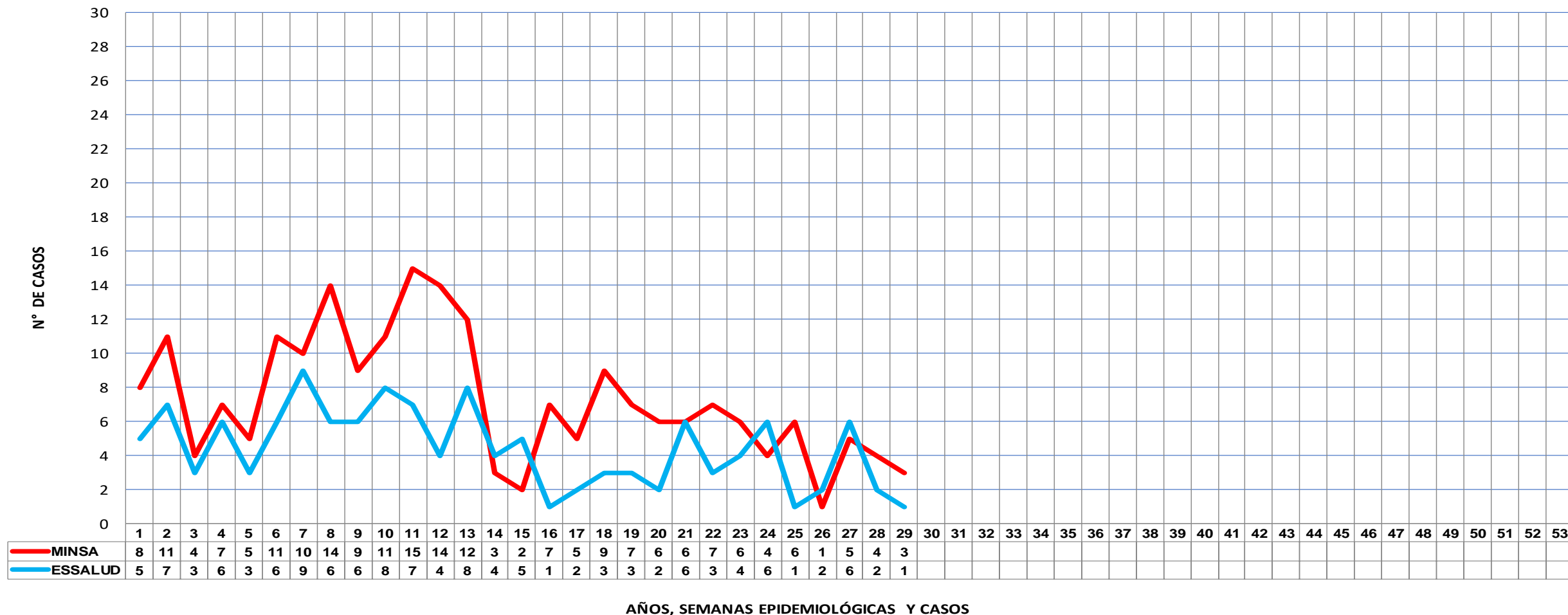
(*) Hasta la SE 29.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



TENDENCIA DE INGRESOS HOSPITALARIOS POR DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 * (S.E. 01 - 29.)



AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

(*) Hasta la SE 29.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



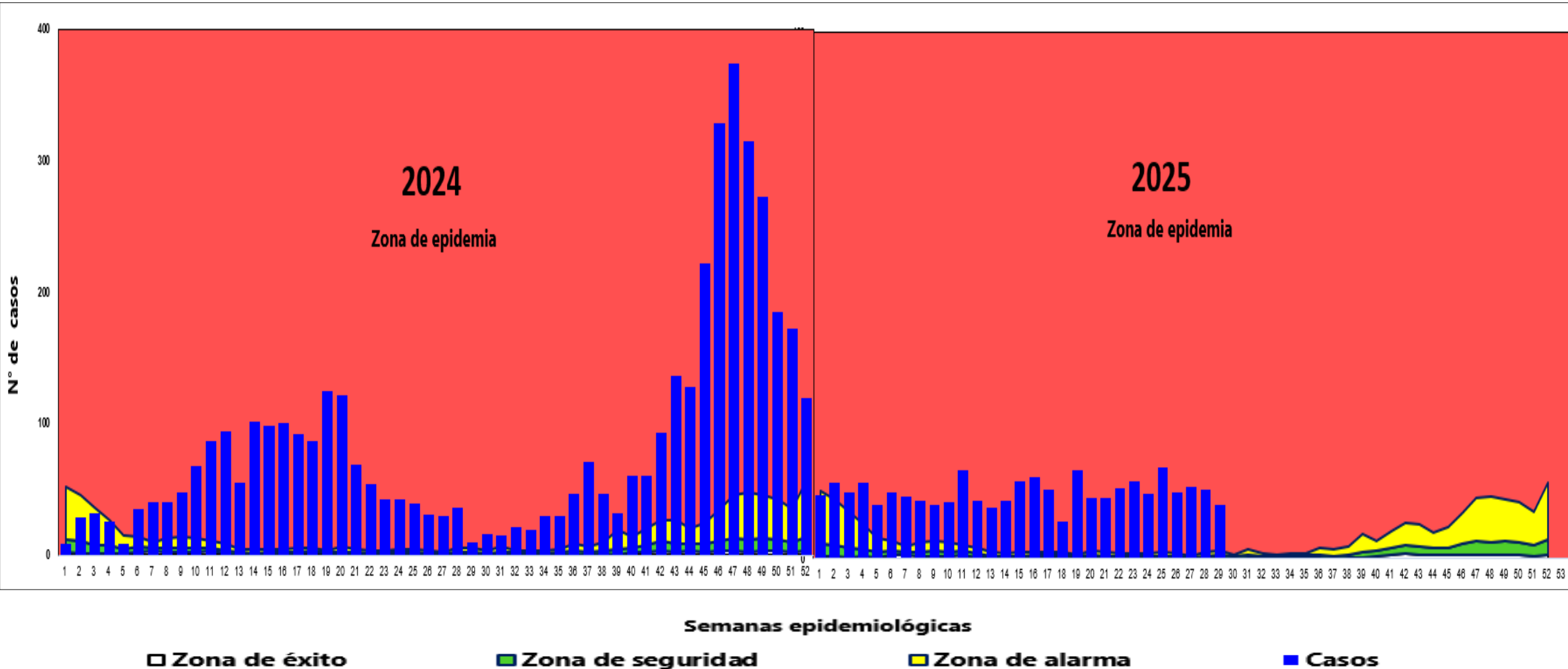
CASOS DE DENGUE POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *

ZONA	IPRESS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																												TOTAL	%	TENDENCIA	
		1	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
1	VILLA DEL PARANAPURA	2	5	3	7	6	4	0	3	1	0	0	4	7	0	3	4	4	2	0	1	1	1	1	3	2	4	3	2	7	80	6.41%	
2	LA NATIVIDAD	6	4	2	1	3	1	1	4	6	3	6	3	1	1	0	2	7	2	9	9	7	4	4	4	5	10	4	4	7	120	9.62%	
3	LA NATIVIDAD	2	2	1	2	1	1	9	2	1	0	2	0	0	0	2	1	4	0	3	1	5	3	2	3	4	9	3	4	1	68	5.45%	
4	AGUAMIRO	5	4	6	4	5	4	10	4	3	3	5	2	2	1	4	0	7	4	7	11	7	8	3	2	0	7	3	3	4	128	10.26%	
5	AGUAMIRO	0	5	4	1	1	3	1	0	1	0	2	0	0	0	1	0	3	2	1	0	3	4	3	1	1	1	5	3	3	49	3.93%	
6	LA LOMA	1	5	6	0	3	1	2	4	0	2	3	3	7	2	3	5	10	5	4	11	5	2	5	5	11	2	2	0	3	112	8.97%	
7	LA LOMA	4	1	0	2	1	3	2	1	0	2	1	3	2	1	1	0	1	1	0	2	2	0	2	1	1	2	5	5	7	53	4.25%	
8	LA CARRETERA	6	3	9	1	4	6	4	6	1	3	2	3	4	5	4	3	9	7	9	8	6	10	14	12	7	2	9	11	3	171	13.70%	
10A	LA CARRETERA	3	1	2	3	9	1	0	4	0	4	4	0	1	4	0	1	2	1	2	4	5	3	8	3	6	3	1	3	6	84	6.73%	
10B	LA CARRETERA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0.32%	
9A	LA CARRETERA	1	1	0	1	1	0	2	1	1	0	0	1	2	1	0	0	0	1	2	5	6	2	2	1	0	1	1	3	0	36	2.88%	
9B	LA CARRETERA	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	17	1.36%	
11	INDEPENDENCIA	2	8	4	7	5	10	6	6	7	4	6	7	9	2	9	2	6	6	5	5	11	2	7	7	16	3	4	5	6	177	14.18%	
12	INDEPENDENCIA	0	1	8	6	1	5	5	2	2	3	3	2	1	0	4	3	6	5	9	14	4	13	8	2	5	4	2	3	4	125	10.02%	
13	INDEPENDENCIA	0	0	2	0	0	0	2	2	0	2	1	1	0	0	1	2	1	1	1	1	3	1	1	0	0	0	0	2	1	24	1.92%	
TOTAL GENERAL		35	40	48	37	40	39	44	39	23	26	38	30	37	18	32	22	62	39	52	73	66	54	60	45	58	48	43	48	52	1248	100.00%	

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

(*) Hasta la SE 29.

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.

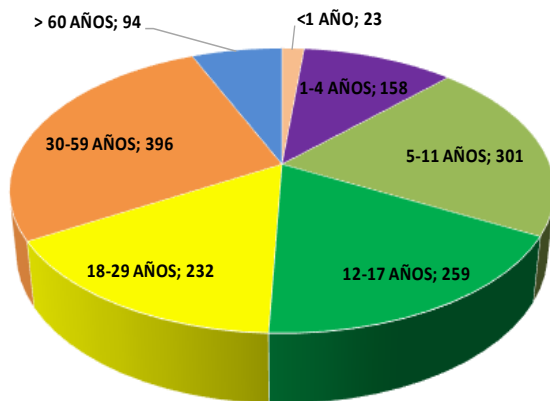
(*) Hasta la SE 29.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

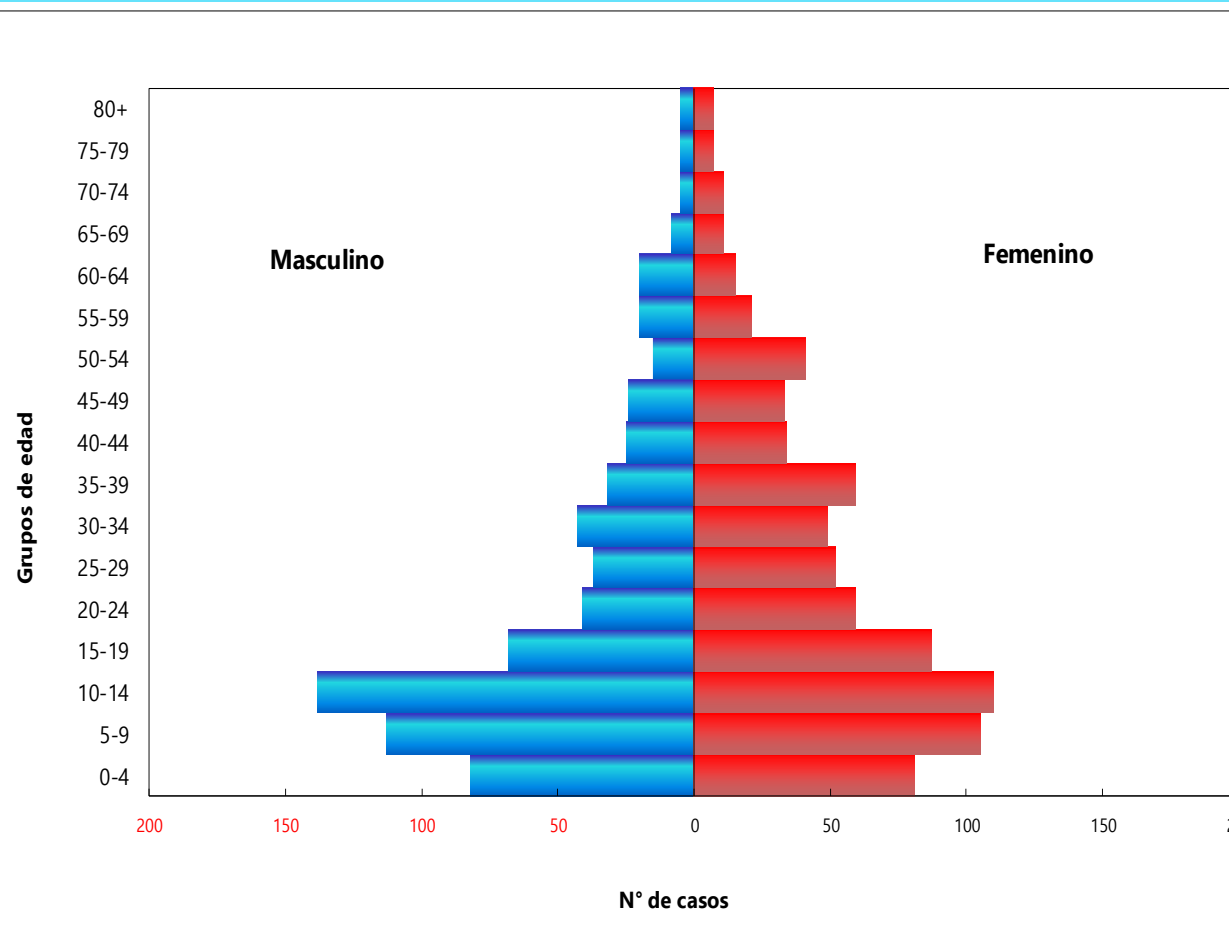


CASOS DE DENGUE SEGÚN ETAPAS DE VIDA, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 *



ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
<1 AÑO	6	17	23	2
1-4 AÑOS	78	80	158	11
5-11 AÑOS	144	157	301	21
12-17 AÑOS	125	134	259	18
18-29 AÑOS	141	91	232	16
30-59 AÑOS	237	159	396	27
> 60 AÑOS	51	43	94	6
TOTAL GENERAL	782	681	1463	100

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

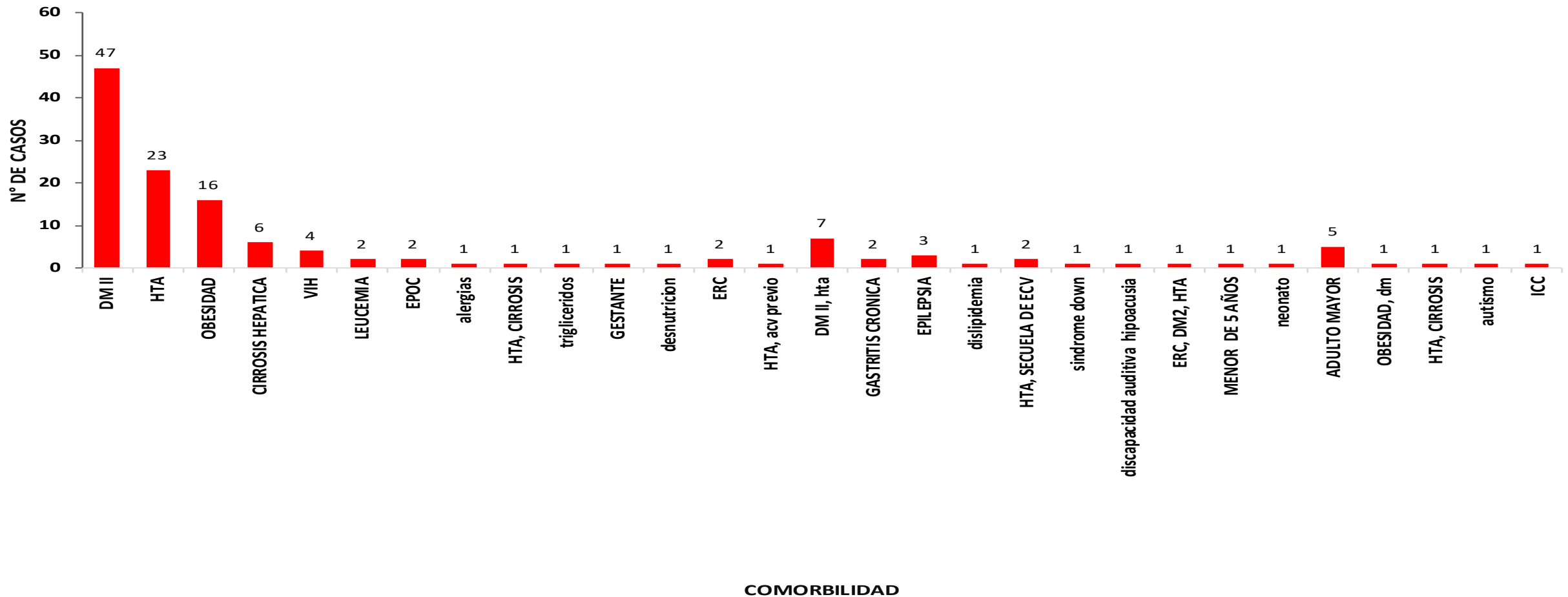


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 29.



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





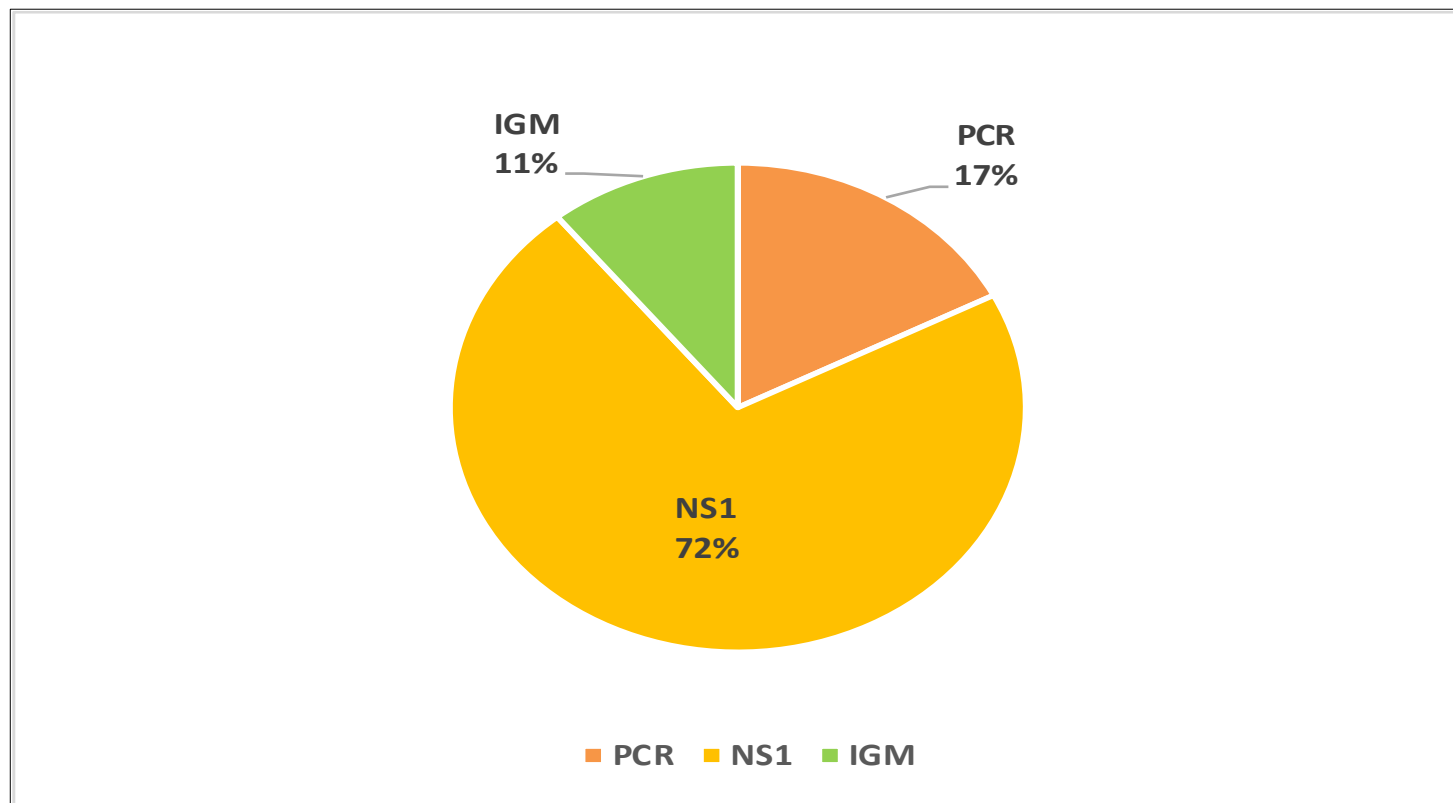
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

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

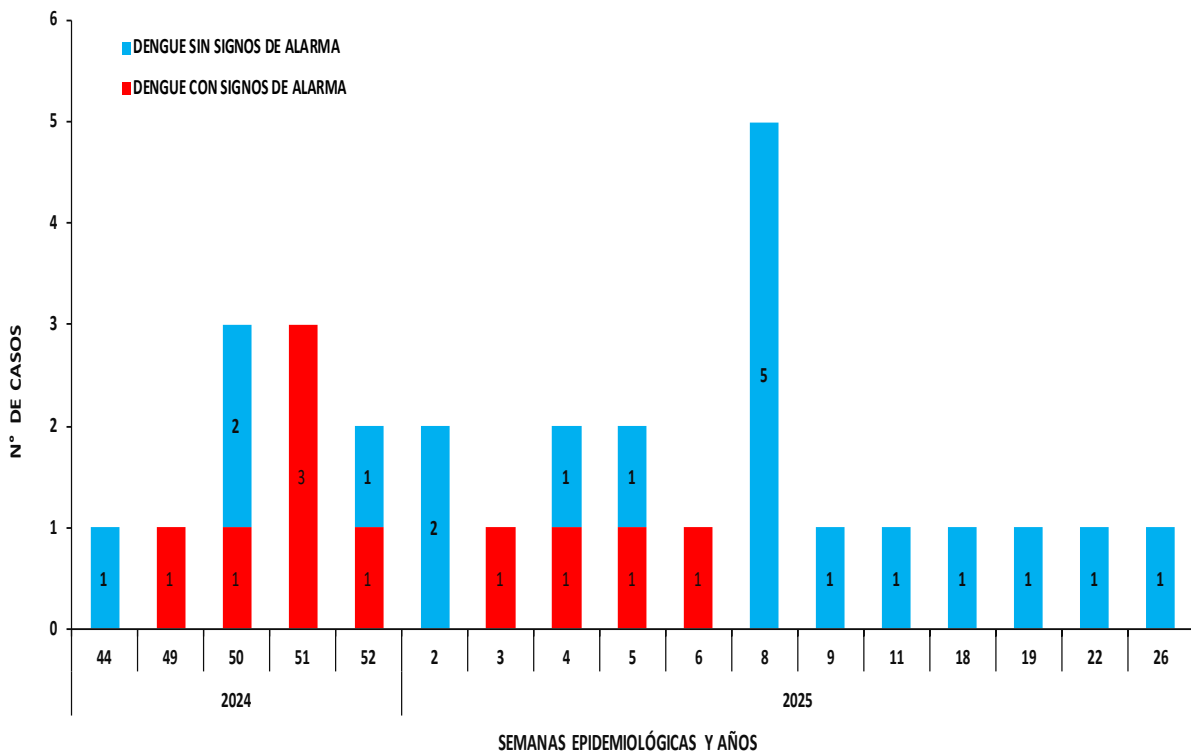




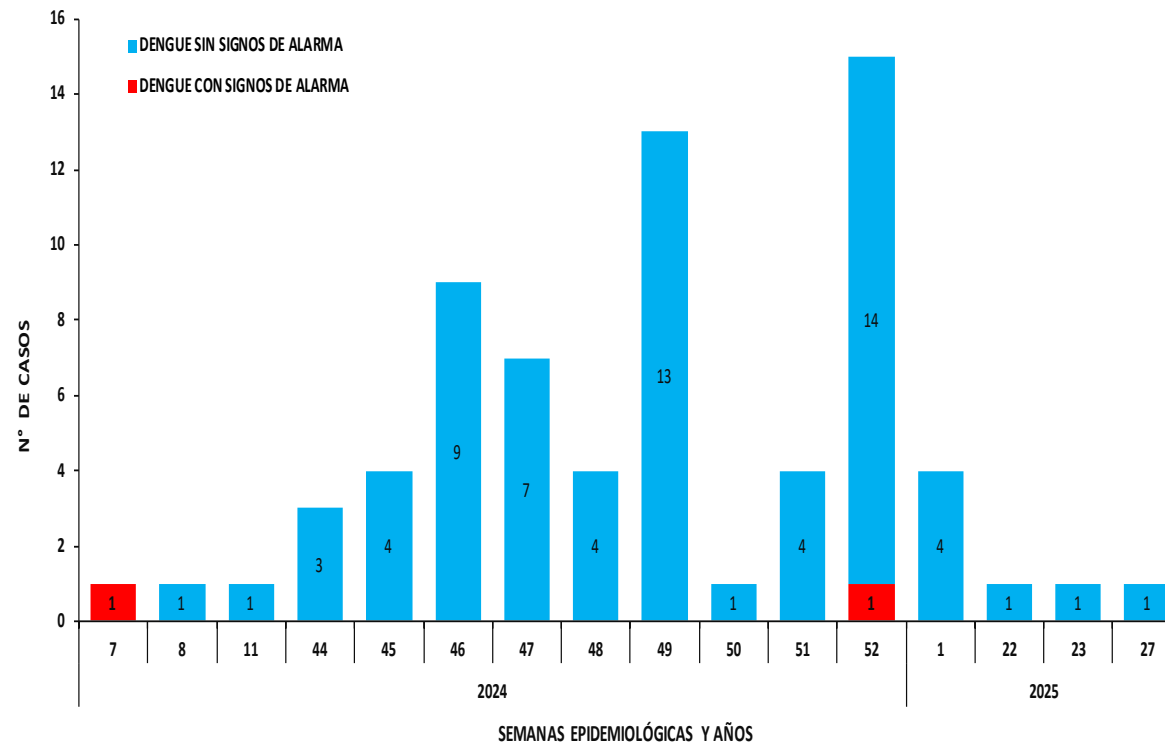
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



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



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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 29.

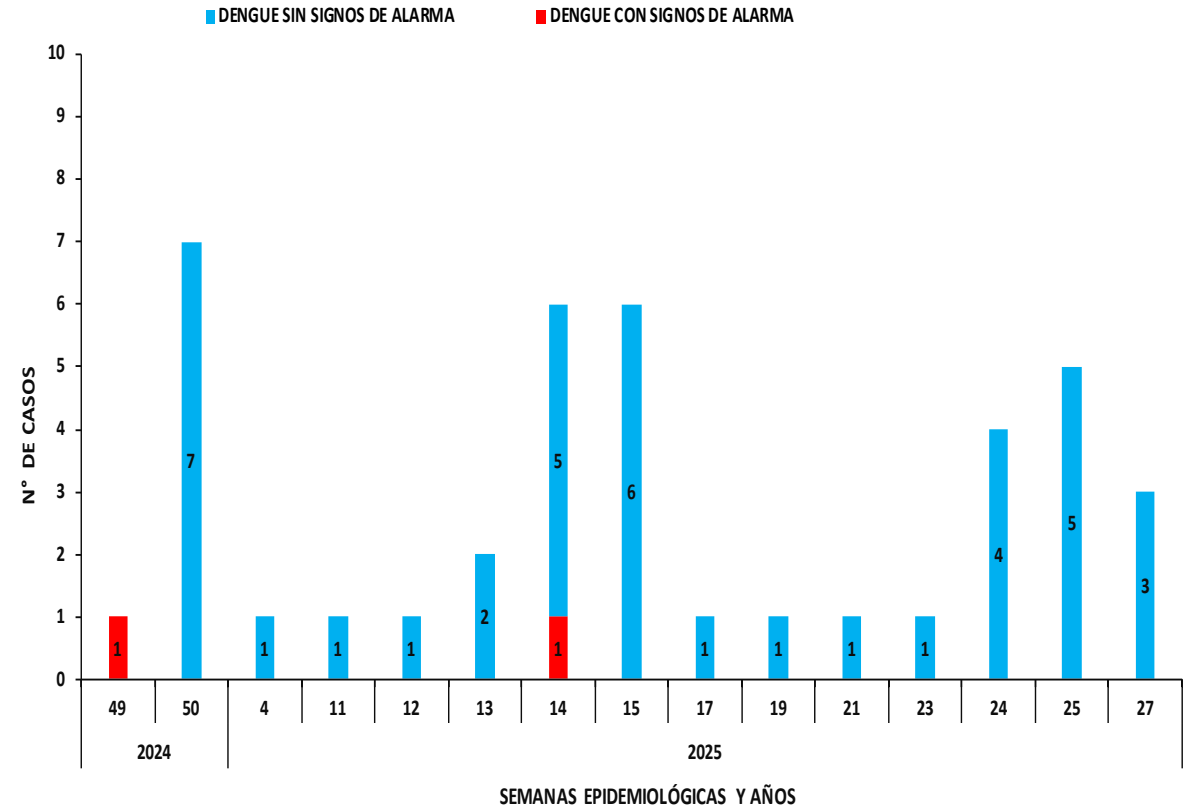
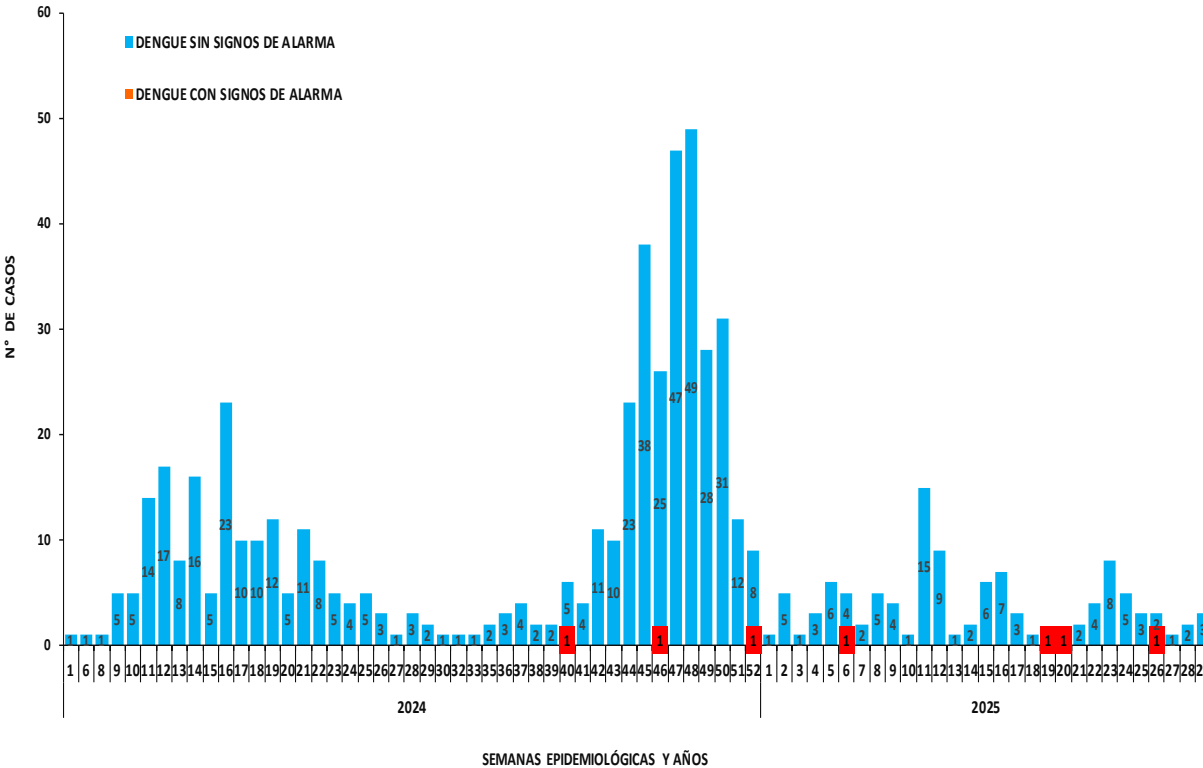


GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



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 29.



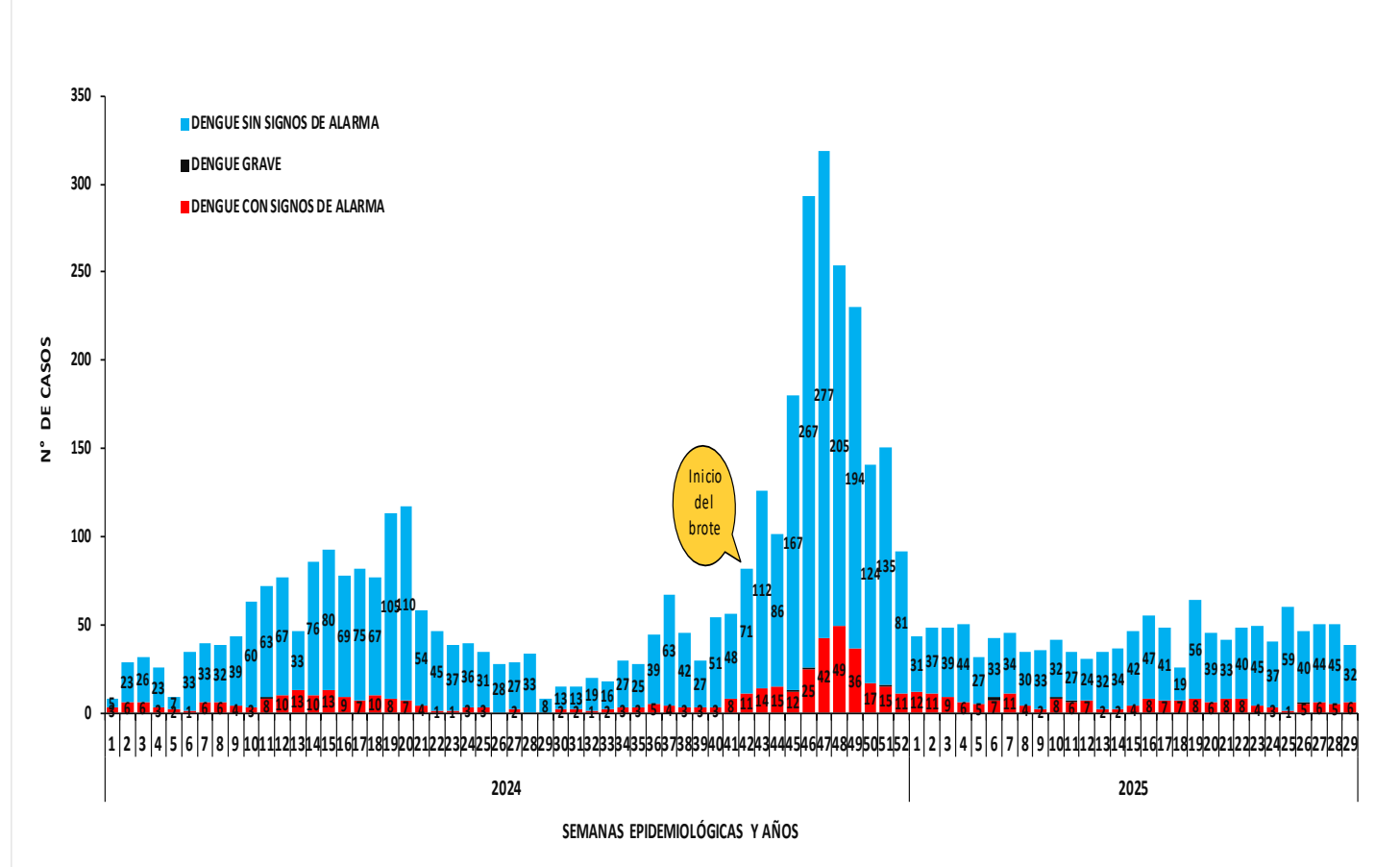
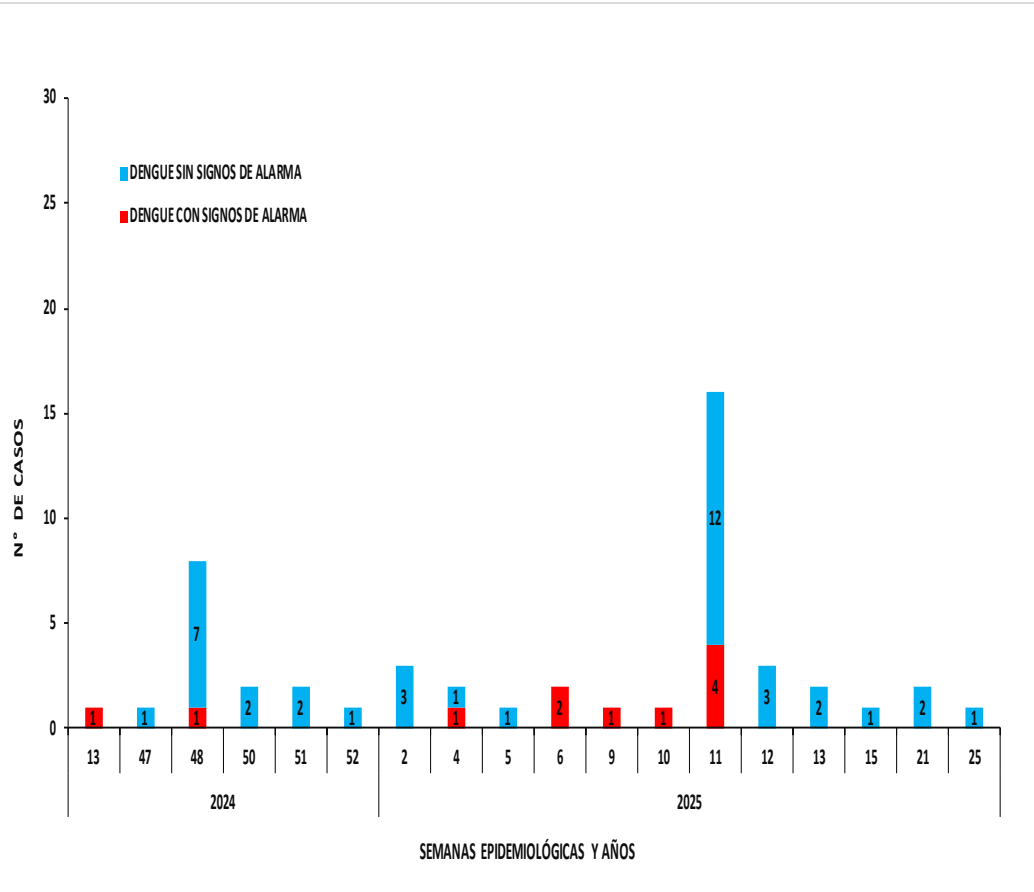
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
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 29.



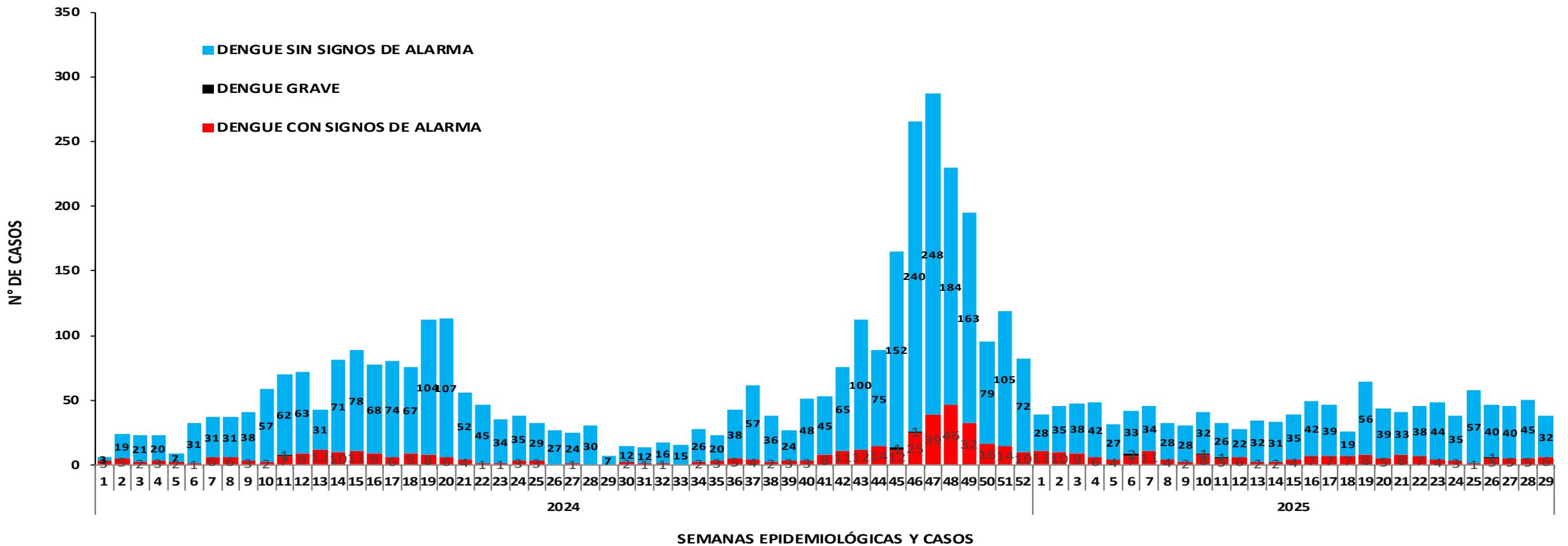
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

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 29.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

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

DISTRITOS Y LOCALIDADES CON PRESENCIA DEL VECTOR AEDES AEGYPTI	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 29.



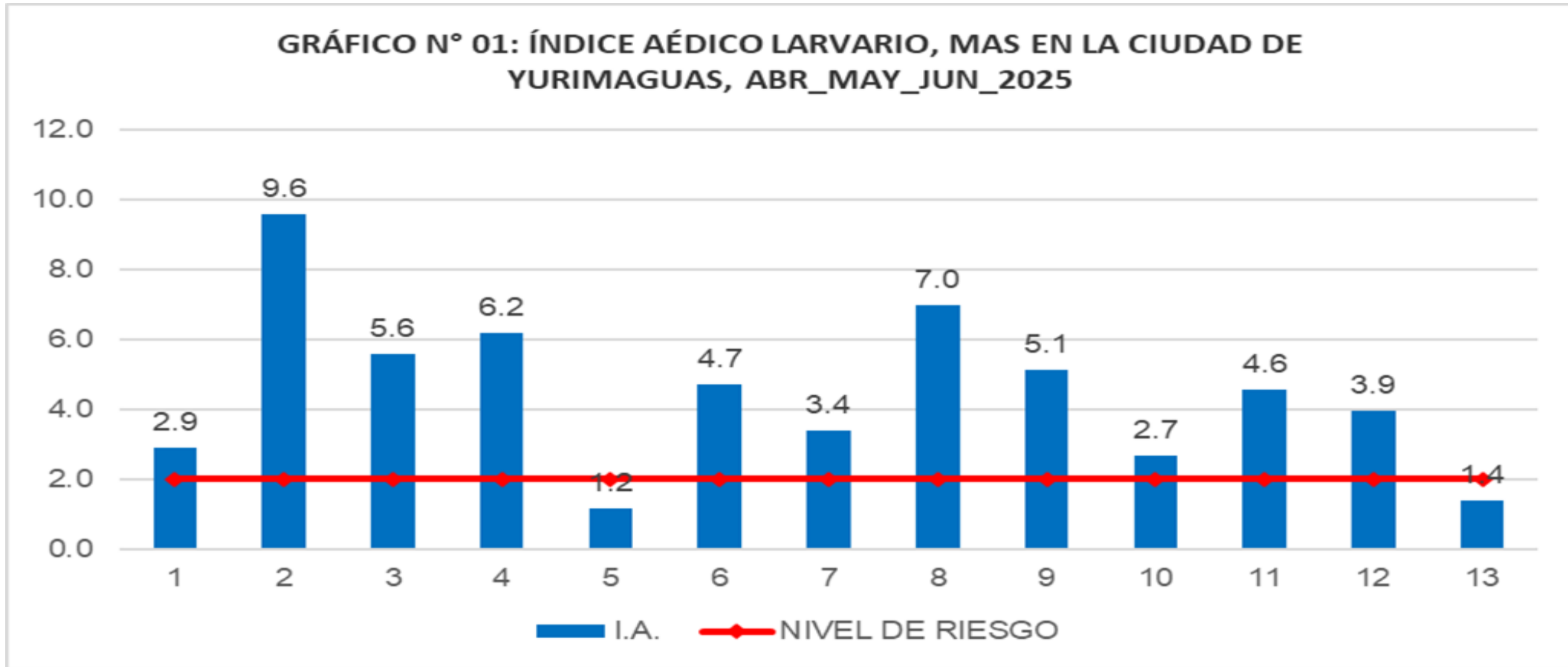
GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

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 29.



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

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

(*) Hasta la SE 29.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiVO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

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



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

(*) Hasta la SE 29.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

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



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

(*) Hasta la SE 29.