



# DINÁMICA

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

	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA - SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total general	%	% ACUM
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	90	72	70	124	102	115	125	112	106	113	146	83	1258	69.31	69.31
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	16	13	12	10	6	12	16	10	9	16	24	5	149	8.21	8.21
3	LEPTOSPIROSIS	16	33	22	31	26	32	36	13	26	17	34	6	292	16.09	16.09
4	MALARIA POR P. VIVAX	9	4	13	2	3	2	3	6	3	1	1	1	48	2.64	2.64
5	OFIDISMO	2	4	1	1	4	1	0	6	3	2	1	1	26	1.43	1.43
6	SIFILIS NO ESPECIFICADA	0	3	0	0	0	0	1	1	0	0	2	1	8	0.44	0.44
7	OROPUCHE	2	1	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	7	0.39	0.39
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.39	0.39
9	LOXOCELISMO	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	2	6	0.33	0.33
10	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0.17	0.17
11	SIFILIS MATERNA	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	3	0.17	0.17
12	INFECCION GONOCOCICA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.06	0.06
13	EFFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.06	0.06
14	DENGUE GRAVE	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2	1	6	0.33	0.33
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>139</b>	<b>131</b>	<b>121</b>	<b>173</b>	<b>145</b>	<b>166</b>	<b>181</b>	<b>148</b>	<b>148</b>	<b>150</b>	<b>213</b>	<b>100</b>	<b>1815</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>

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

(\*) Hasta la SE 12.

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

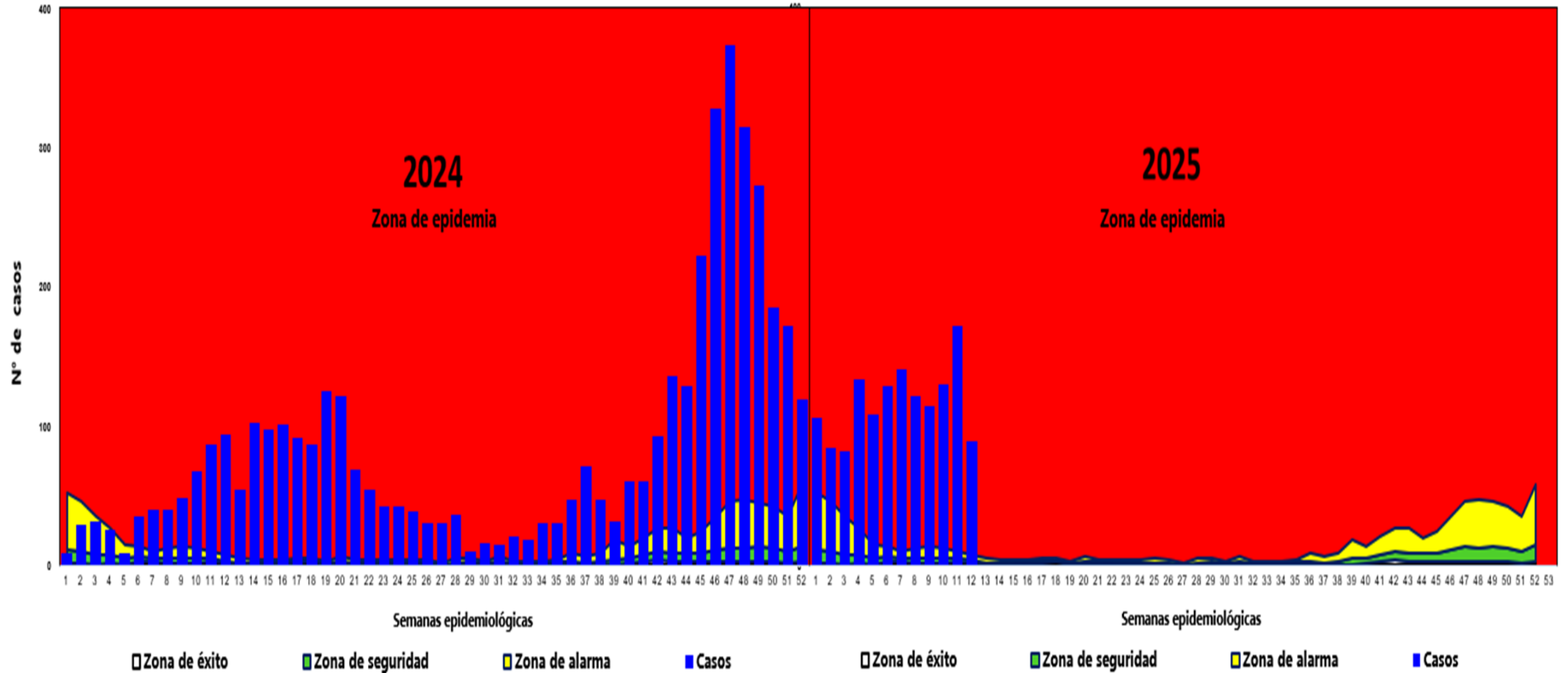
Nº	ENFERMEDADES Y EVENTOS DE VIGILANCIA ESPECIAL	MENSUAL 2025												TOTAL GRAL
		ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	
1	ARBOVIROSIS	793	525	268										1586
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	49	43	19										111
3	VIOLENCIA FAMILIAR	18	17	0										35
4	DIABETES	35	46	12										93
5	TUBERCULOSIS	2	2	0										4
6	DEPRESIÓN MODERADA	27	26	8										61
7	VIH-SIDA	3	1	0										4
8	COVID-19	0	0	0										0
9	INTENTO SUICIDIO	3	1	0										4
10	EPISODIO PSICÓTICO	8	1	1										10
11	INSECTICIDAS Y PLAGUICIDAS	0	1	0										1
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>938</b>	<b>663</b>	<b>308</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1909</b>

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

(\*) Hasta la SE 12.



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

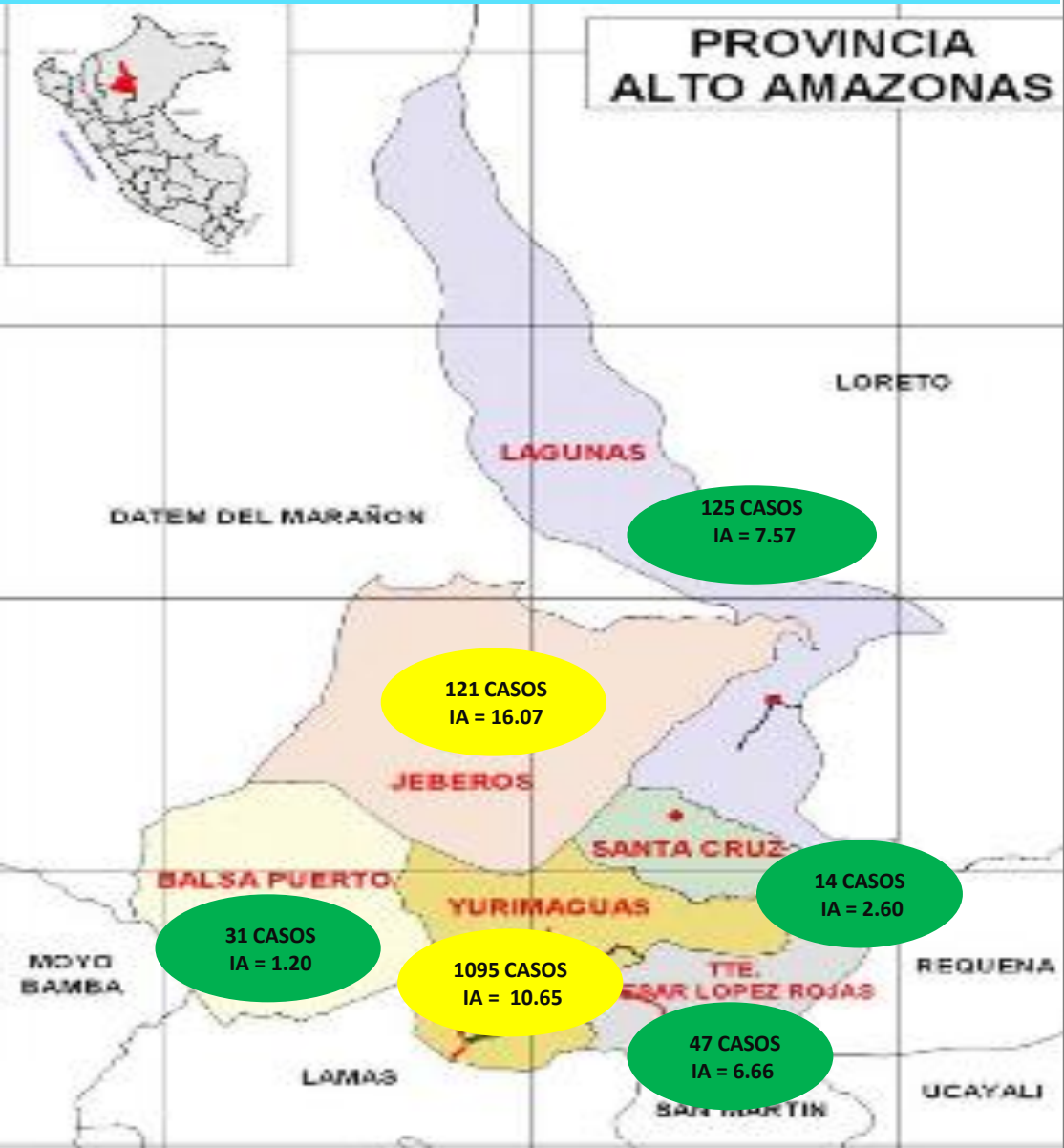


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(\*) Hasta la SE 12.

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

# DENGUE POR DISTRITOS , RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2014 - 2025 \*



Distrito/Años	Pob. 2025	2014	F	2015	2016	2017	2018	F	2019	F	2020	F	2021	F	2022	F	2023	F	2024	F	2025	F	IA
Balsapuerto	25876	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	33	0	93	0	20	0	10	0	31		1.20
Jeberos	6909	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	39	0	45	0	101	0	63	0	111		16.07
Lagunas	15200	0	0	1	0	2	0	0	18	0	19	0	230	0	151	0	217	0	485	0	115		7.57
Santa Cruz	5378	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	41	0	7	0	8	0	14		2.60
Teniente César L. R.	7057	1	0	0	3	0	0	0	0	0	42	1	11	0	8	0	21	0	15	0	47		6.66
Yurimaguas	102840	2012	3	522	130	225	455	1	581	1	825	3	2706	3	2609	4	1836	0	3867	1	1095	2	10.65
<b>Total</b>	<b>163260</b>	<b>2013</b>	<b>3</b>	<b>523</b>	<b>133</b>	<b>227</b>	<b>455</b>	<b>1</b>	<b>599</b>	<b>1</b>	<b>915</b>	<b>4</b>	<b>3063</b>	<b>3</b>	<b>2947</b>	<b>4</b>	<b>2202</b>	<b>0</b>	<b>4448</b>	<b>1</b>	<b>1413</b>	<b>2</b>	<b>8.65</b>

**01 FALLECIDO EN INVESTIGACIÓN**

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología. (\*) Hasta la SE 12.

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

N°	LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	1414	13	17	15	28	23	43	61	38	27	51	53	76	112	90	165	266	287	230	195	95	119	82	3500	78.69	78.69
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
	<b>Total general</b>	<b>1670</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>39</b>	<b>57</b>	<b>62</b>	<b>87</b>	<b>85</b>	<b>78</b>	<b>90</b>	<b>53</b>	<b>37</b>	<b>4448</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>

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

(\*) Hasta la SE 12.

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

N°	LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	72	57	61	88	80	99	119	88	84	106	101	61	1016	71.90	71.90
2	LAGUNAS	3	6	4	9	8	11	9	7	8	6	27	15	113	8.00	8.00
3	JEBEROS	17	4	11	23	10	9	7	13	5	8	4	0	111	7.86	7.86
4	SHUCUSHYACU	0	4	0	3	4	2	0	0	2	2	26	4	47	3.33	3.33
5	BALSAPUERTO	0	4	2	3	1	1	1	5	3	2	2	1	25	1.77	1.77
6	PAMPA HERMOSA	3	2	0	2	2	4	0	2	5	3	1	1	25	1.77	1.77
7	GRAU	2	1	1	3	0	0	1	2	4	1	2	5	22	1.56	1.56
8	SANTA CRUZ	4	0	1	2	1	0	0	1	1	1	1	1	13	0.92	0.92
9	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0.35	0.35
10	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	2	0	5	0.35	0.35
11	SANTA MARIA	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.28	0.28
12	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	4	0.28	0.28
13	SANTO TOMAS	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	4	0.28	0.28
14	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	3	0.21	0.21

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

(\*) Hasta la SE 12.

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

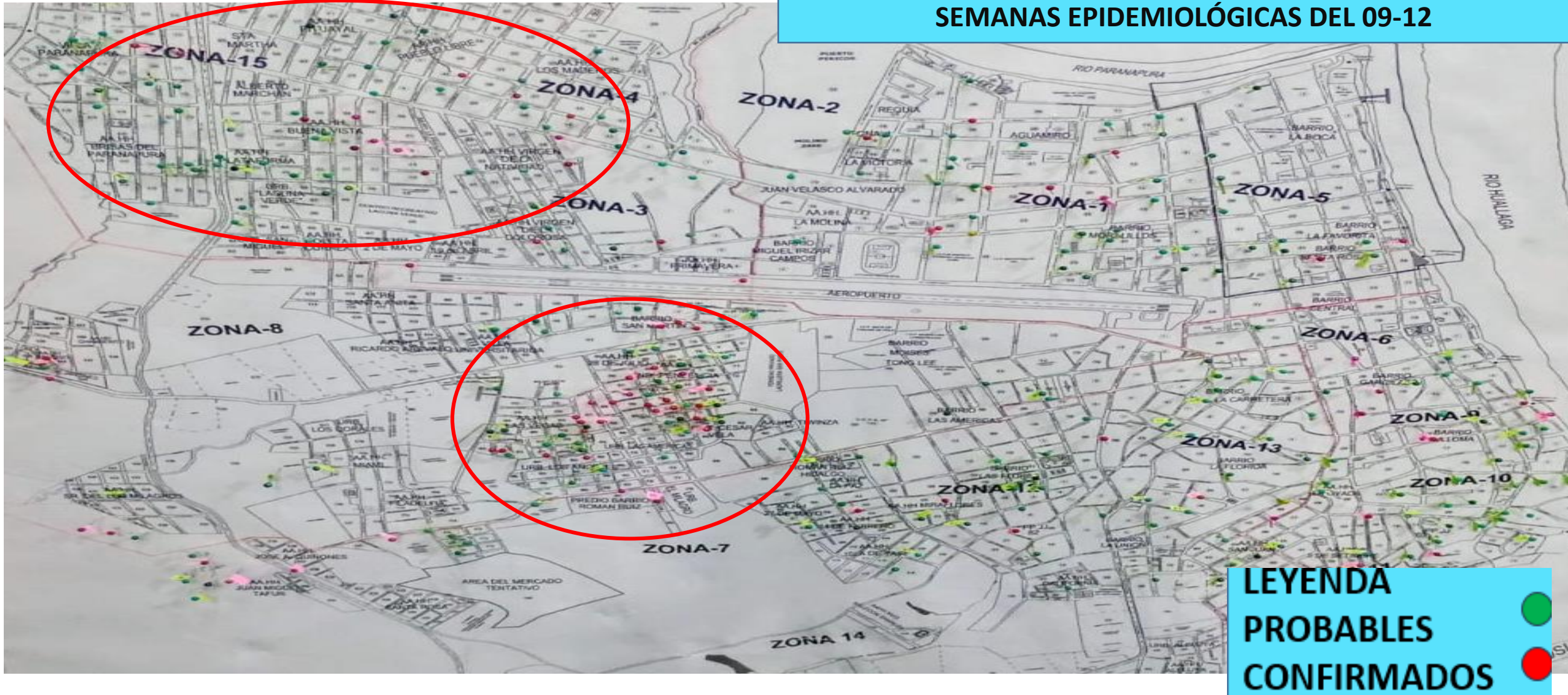
N°	LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total general	%	% ACUM
15	ARAHUANTE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0.14	0.14
16	SAN JUAN DE PAMPLONA	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0.14	0.14
17	MUNICHIS	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0.14	0.14
18	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.07	0.07
19	CENTRO AMERICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.07	0.07
20	SAN ANTONIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.07	0.07
21	SAN PEDRO DE ZAPOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.07	0.07
22	BELEN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07
23	DOS DE MAYO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07
24	LIBERTAD DEL HUALLAGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.07	0.07
25	COTOYACU	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07
26	SAN JUAN LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.07	0.07
27	CHIRAPA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.07	0.07
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>106</b>	<b>85</b>	<b>82</b>	<b>134</b>	<b>108</b>	<b>129</b>	<b>141</b>	<b>122</b>	<b>115</b>	<b>130</b>	<b>172</b>	<b>89</b>	<b>1413</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>

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

(\*) Hasta la SE 12.

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

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 09-12



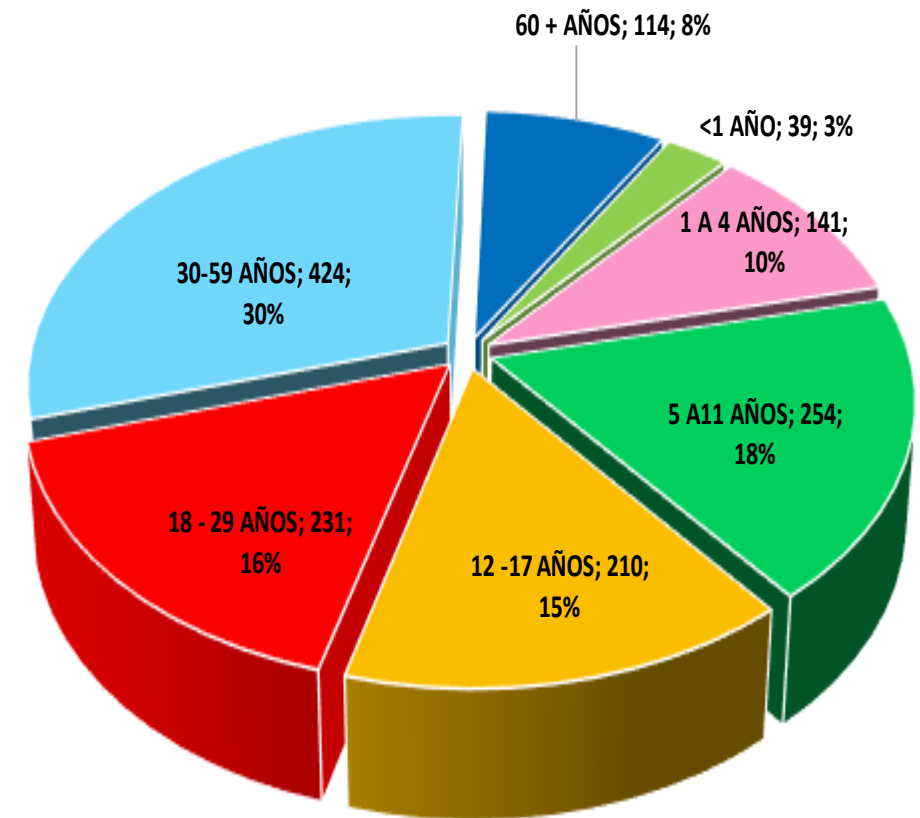
**LEYENDA**  
PROBABLES  
CONFIRMADOS

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

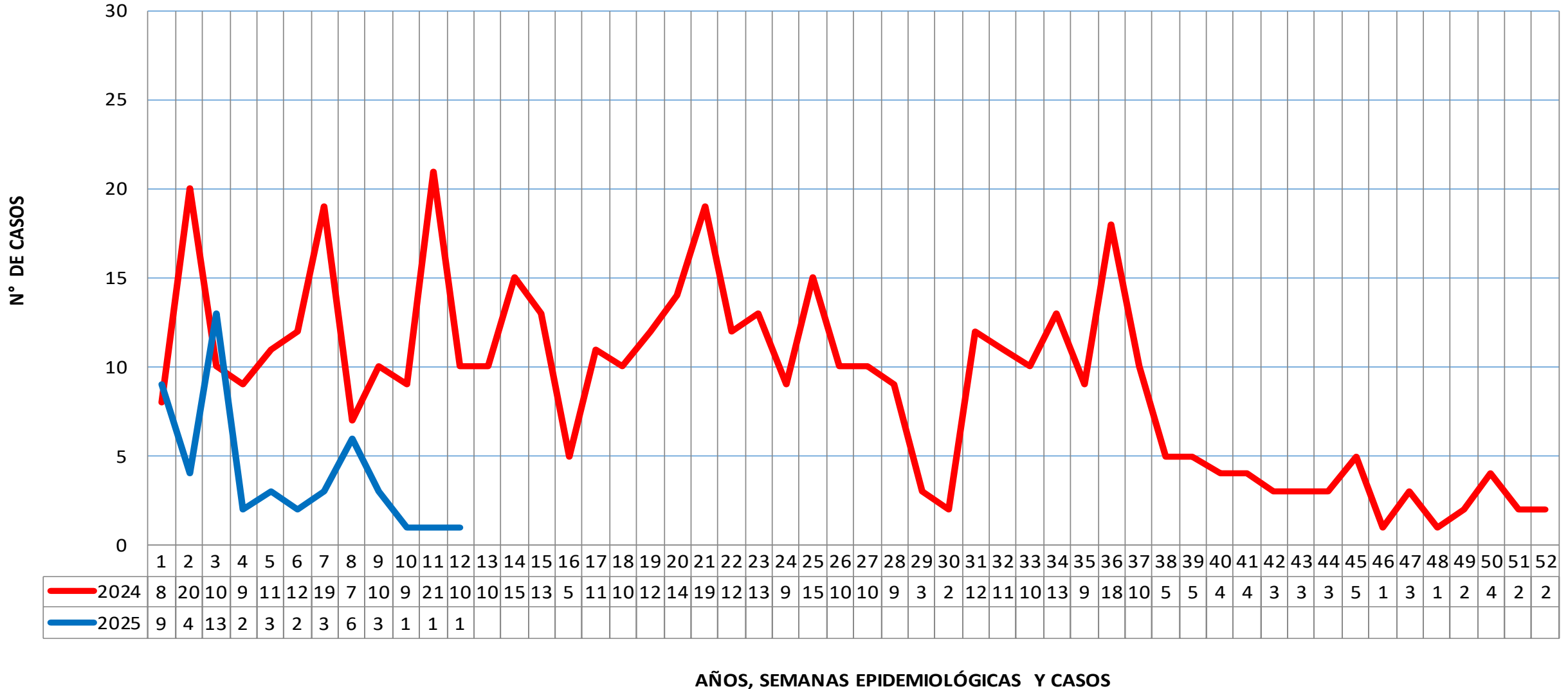
(\*) Hasta la SE 12.

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

POB. 2025	ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%	IA
3647	<1 AÑO	17	22	39	2.76	10.69
16564	1 A 4 AÑOS	62	79	141	9.98	8.51
25567	5 A 11 AÑOS	125	129	254	17.98	9.93
20726	12 - 17 AÑOS	92	118	210	14.86	10.13
32689	18 - 29 AÑOS	151	80	231	16.35	7.07
50445	30-59 AÑOS	243	181	424	30.01	8.41
13622	60 + AÑOS	64	50	114	8.07	8.37
<b>163260</b>	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>754</b>	<b>659</b>	<b>1413</b>	<b>100</b>	<b>8.65</b>



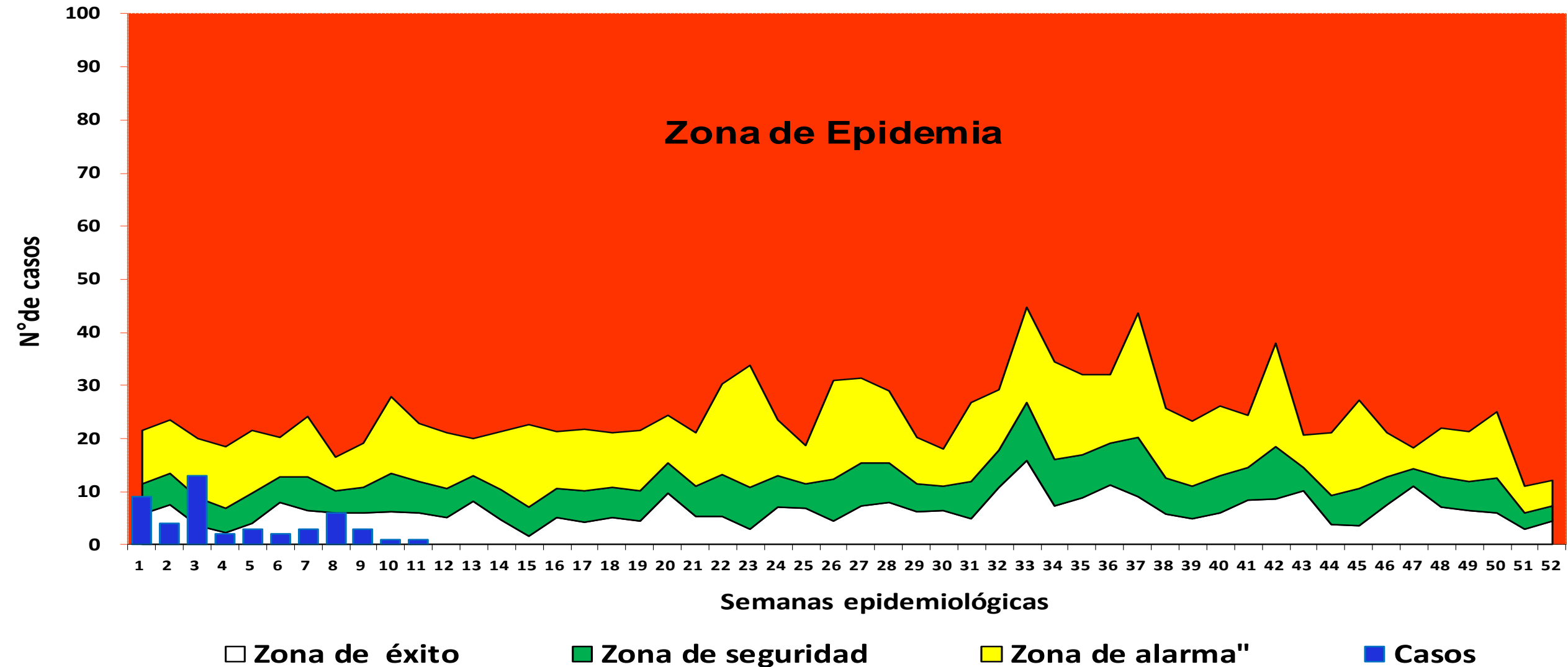
# CASOS DE MALARIA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



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

(\*) Hasta la SE 12.

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



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

(\*) Hasta la SE 12.

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

# MALARIA POR DISTRITOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2014 - 2025 \*



Districtos/ Años	Población 2025	2014	2015	2016	2017	F	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	TIA
Balsapuerto	25876	54	453	780	1710	0	1545	638	272	494	1424	1070	297	19	0.73
Jeberos	6909	0	14	95	64	0	7	0	0	0	4	16	1	5	0.72
Lagunas	15200	480	316	178	213	1	527	143	35	46	154	373	47	1	0.07
Santa Cruz	5378	1	2	3	8	0	8	1	23	12	2	4	0	0	0.00
Teniente C. L. R.	7057	4	5	67	26	0	10	4	2	12	1	0	0	1	0.14
Yurimaguas	102840	549	213	290	137	0	161	67	134	107	140	212	124	22	0.21
<b>Total</b>	<b>163260</b>	<b>1088</b>	<b>1003</b>	<b>1413</b>	<b>2158</b>	<b>1</b>	<b>2258</b>	<b>853</b>	<b>466</b>	<b>671</b>	<b>1725</b>	<b>1675</b>	<b>469</b>	<b>48</b>	<b>0.29</b>

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 12.

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

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM
1	SOLEDAD	50	5	2	3	0	1	4	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1	0	74	15.78	15.78
2	FRAY MARTIN	41	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	47	10.02	10.02
3	SAN ROQUE	26	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	6.40	6.40
4	SAN LUIS	19	0	0	1	3	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	6.18	6.18
5	LIBERTAD	16	1	2	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	5.54	5.54
6	PUERTO PORVENIR	18	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	22	4.69	4.69
7	MOYOBAMBILLO	18	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	4.26	4.26
8	SANTA LUCIA	4	0	0	0	1	1	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	15	3.20	3.20
9	SAN ANTONIO DE SANIYACO	6	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	15	3.20	3.20
10	SAN FERNANDO	8	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2.35	2.35
11	HUANCAYO	5	0	1	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2.35	2.35
12	NUEVO CAJAMARCA	8	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	2.13	2.13
13	UNION ZANCUDO	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.92	1.92
14	NUEVO TINAJAYO	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.92	1.92
15	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1.71	1.71
16	BARRANQUITA	3	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.49	1.49
17	NUEVA CHAZUTA	2	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.49	1.49
18	BELLAVISTA	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1.28	1.28
19	PANAN	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1.28	1.28
20	SAN RAFAEL	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5	1.07	1.07
21	SANTA CLARA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.07	1.07
22	PROGRESO	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.07	1.07
23	SAN JOSE DE CABALLITO	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
24	MARANATHA	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
25	LOMA LINDA	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85

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

(\*) Hasta la SE 12.

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

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM	
26	MUNICHIS	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
27	NUEVO MOYOBAMBA	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
28	NUEVO MUNDO	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
29	NUEVA ARICA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0.85	0.85	
30	SAN GABRIEL DE VARADERO	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
31	SANTA ROSA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
32	NUEVO PROGRESO	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
33	TAWARI DE PLATOYACU	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
34	OCULIZA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
35	VILLA ALEGRE	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
36	ANTIOQUIA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
37	SAN JUAN DE PALOMETAYACU	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
38	NUEVA REFORMA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
39	PALMERAS DEL PARANAPURA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
40	IRAPAY	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
41	NUEVA ALIANZA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
42	BALSAPUERTO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
43	NUEVO ARICA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
44	PUERTO ALEGRE	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
45	PALMERAS DE SAN ROQUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
46	MONTE ALEGRE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
47	ATAHUALPA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
48	NUEVO LIBERTAD DEL YANAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
49	SAN MANUEL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21

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

(\*) Hasta la SE 12.

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

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM	
50	NUEVA VIDA	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
51	NUEVA ERA	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
52	SABALOYACU	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
53	PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
54	ALIANZA DE HUITOYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
55	NUEVA BARRANQUITA PARANAPURA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
56	NUEVO CANAAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
57	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
58	SAN FERNANDO DE TIPISHCA	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	LAS AMAZONAS	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
60	NUEVO ORIENTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
61	SANTA CLARA DE PILLINGUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
62	NUEVO CONTAMANA DEL YANAYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
63	NUEVO JUNIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
64	28 DE JULIO DEL CACHYACU	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
65	YURIMAGUAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
66	SAN JUAN DE ARMANAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.21	0.21	
67	VILLA HERMOSA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
68	NUEVO 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
69	PALMAS DE SHANUSI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
70	PUCALPILLO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
71	PINTUYACU	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
	<b>Total general</b>	<b>288</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>469</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	

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

(\*) Hasta la SE 12.

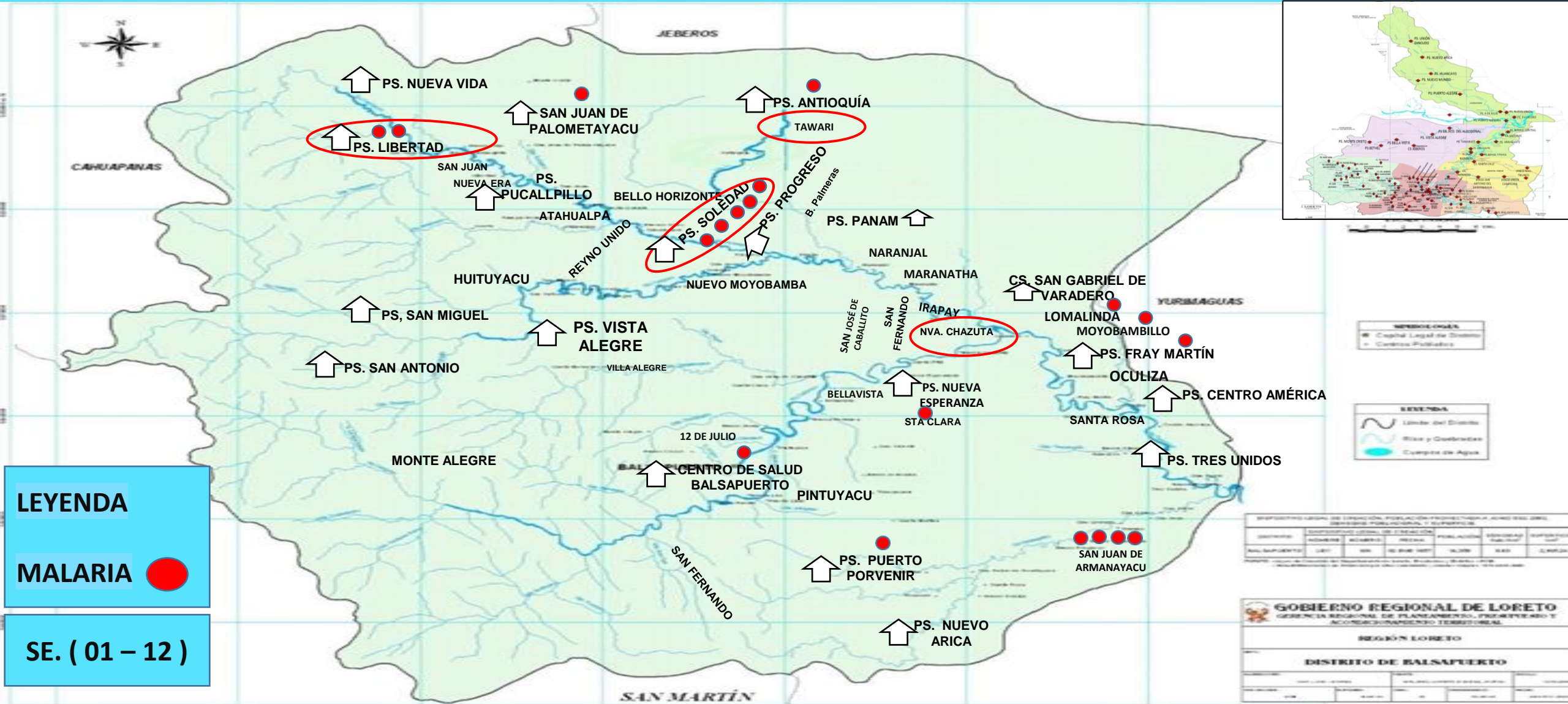
# MALARIA POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*

N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total general	%	% ACUM
1	SANTA LUCIA	0	0	4	0	0	0	0	2	2	0	0	0	8	16.67	16.67
2	SAN LUIS	0	0	0	1	1	2	2	0	0	0	0	0	6	12.50	12.50
3	SOLEDAD	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	5	10.42	10.42
4	SAN JUAN DE ARMANAYACU	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8.33	8.33
5	NUEVA JORDANIA	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	8.33	8.33
6	SAN RAFAEL	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	3	6.25	6.25
7	LIBERTAD	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4.17	4.17
8	SAN ANTONIO DE SANIYACO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4.17	4.17
9	HUANCAYO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.08	2.08
10	MOYOBAMBILLO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.08	2.08
11	SAN ROQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2.08	2.08
12	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2.08	2.08
13	SAN JUAN DE PALOMETAYACU	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.08	2.08
14	YURIMAGUAS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.08	2.08
15	LOMA LINDA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2.08	2.08
16	JEBEROS	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.08	2.08
17	SANTA CLARA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2.08	2.08
18	JORGE CHAVEZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.08	2.08
19	FRAY MARTIN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.08	2.08
20	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.08	2.08
21	ANTIOQUIA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.08	2.08
22	PUERTO PORVENIR	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2.08	2.08
	<b>Total general</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>48</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>

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

(\*) Hasta la SE 12.

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

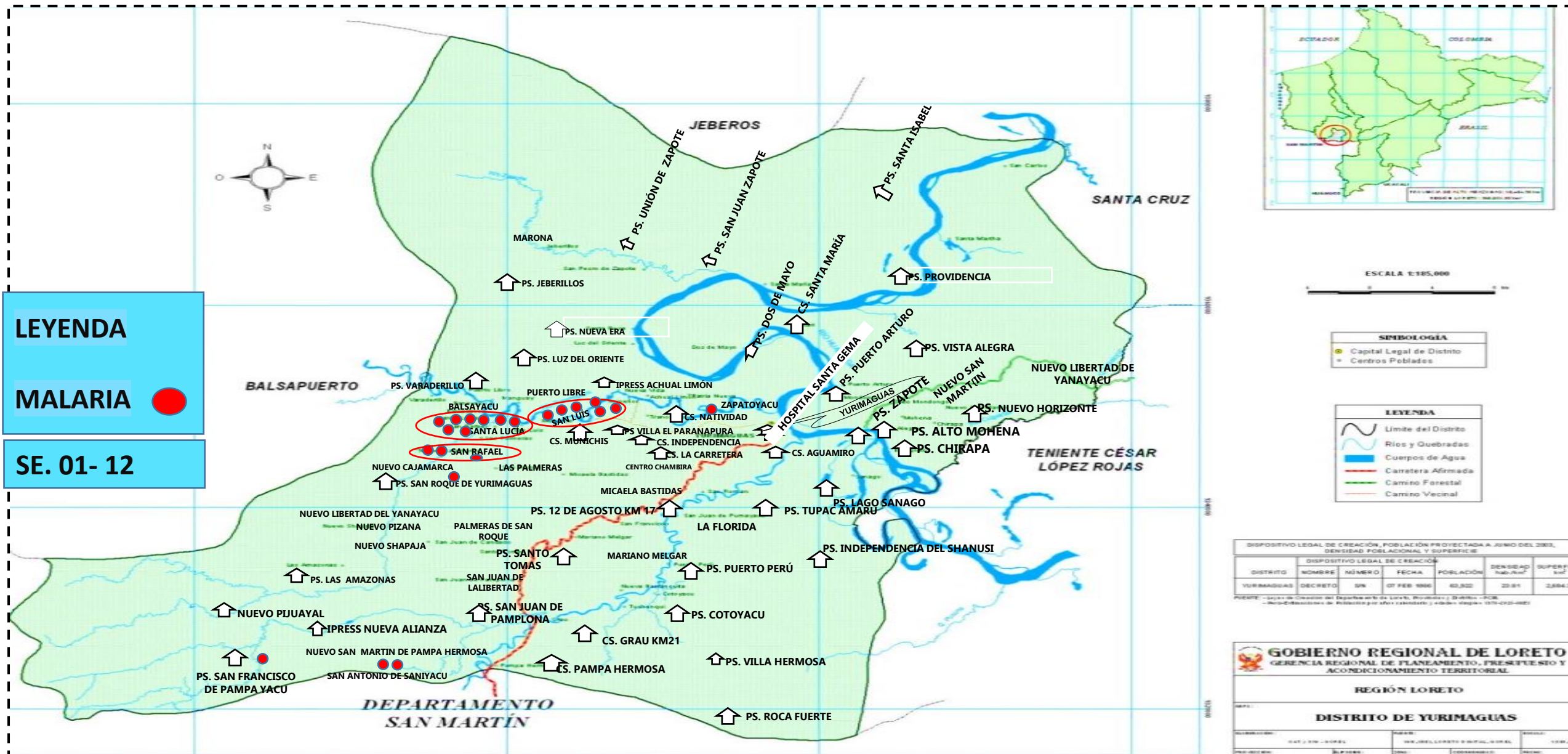


INFORMACIÓN GENERAL DEL MUNICIPIO, Población, Producción y Comercio					
MUNICIPIO DE BALSAPUERTO					
INDICADOR	UNIDAD	VALOR	VALOR ANTERIOR	VALOR ANTERIOR	VALOR ANTERIOR
Población	Personas	10.848	10.707	10.500	10.300
Producción	Millones de Soles	1.200	1.100	1.000	900
Comercio	Millones de Soles	500	450	400	350

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO	
GERENCIA REGIONAL DE PLANEAMIENTO, PRESUPUESTO Y ACOSES/PAPADO TERRITORIAL	
REGION LORETO	
DISTRITO DE BALSAPUERTO	

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 12.

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

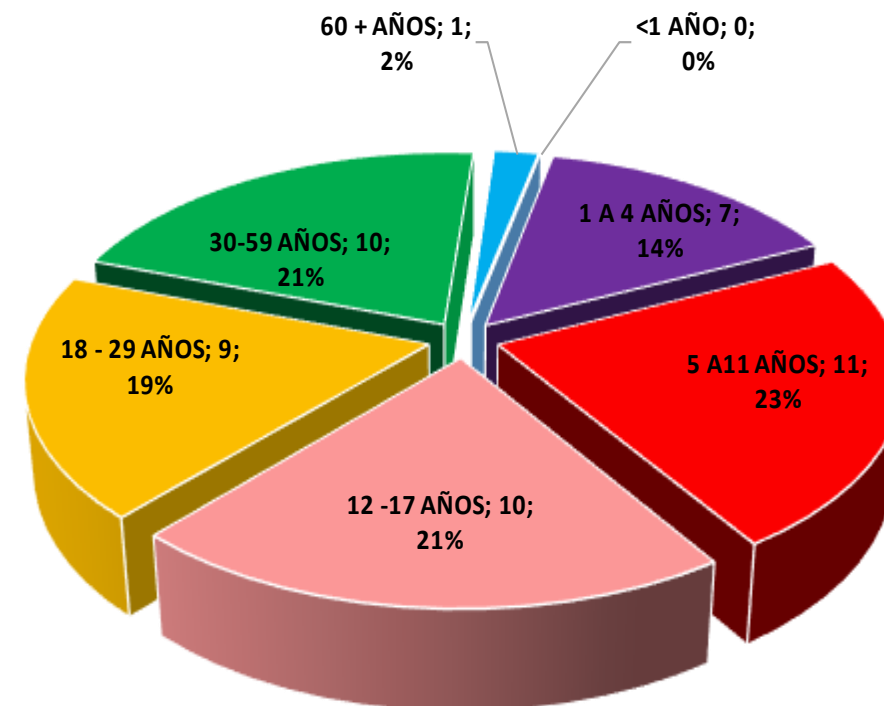


Fuente: WINKIPEDIA-NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(\*) Hasta la SE 12.

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

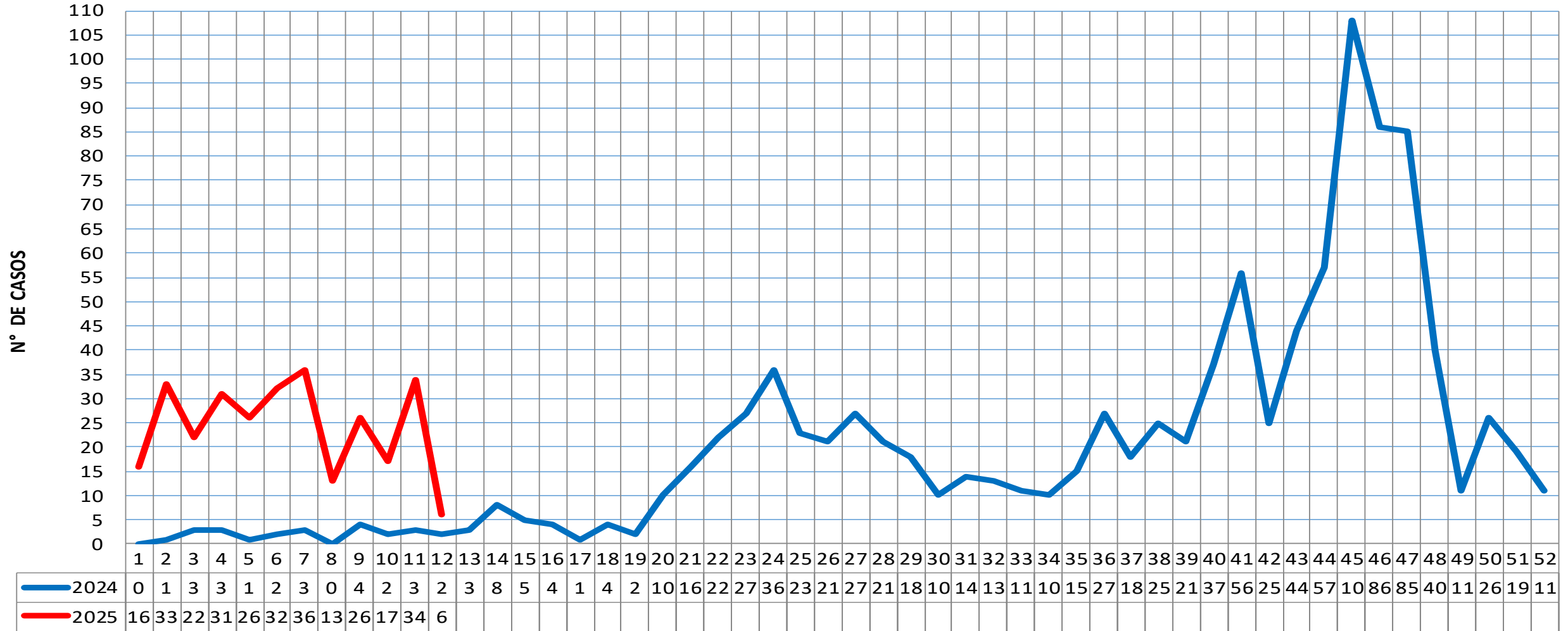
ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	0	0	0.00
1 A 4 AÑOS	5	2	7	14.58
5 A 11 AÑOS	6	5	11	22.92
12 - 17 AÑOS	5	5	10	20.83
18 - 29 AÑOS	4	5	9	18.75
30-59 AÑOS	4	6	10	20.83
60 + AÑOS	1	0	1	2.08
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>48</b>	<b>100</b>



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

(\*) Hasta la SE 12.

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

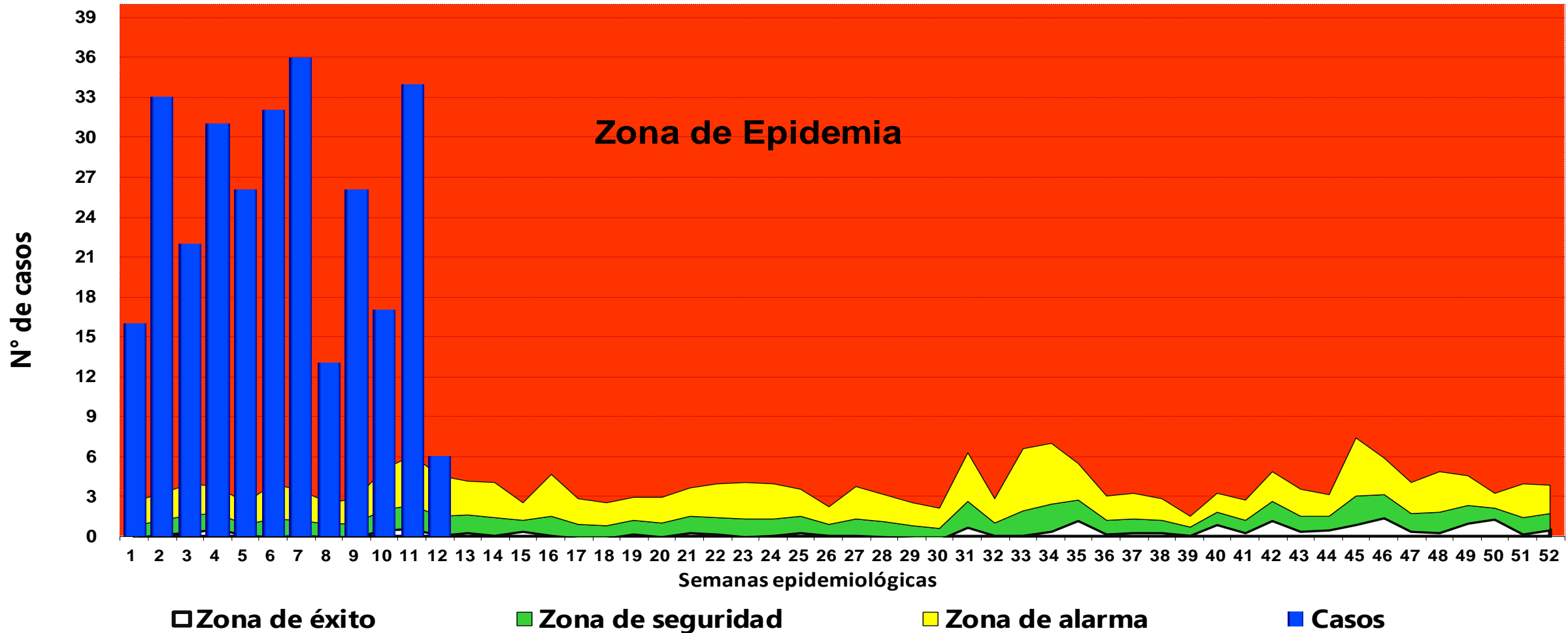


AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

. (\*) Hasta la SE 12 .

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

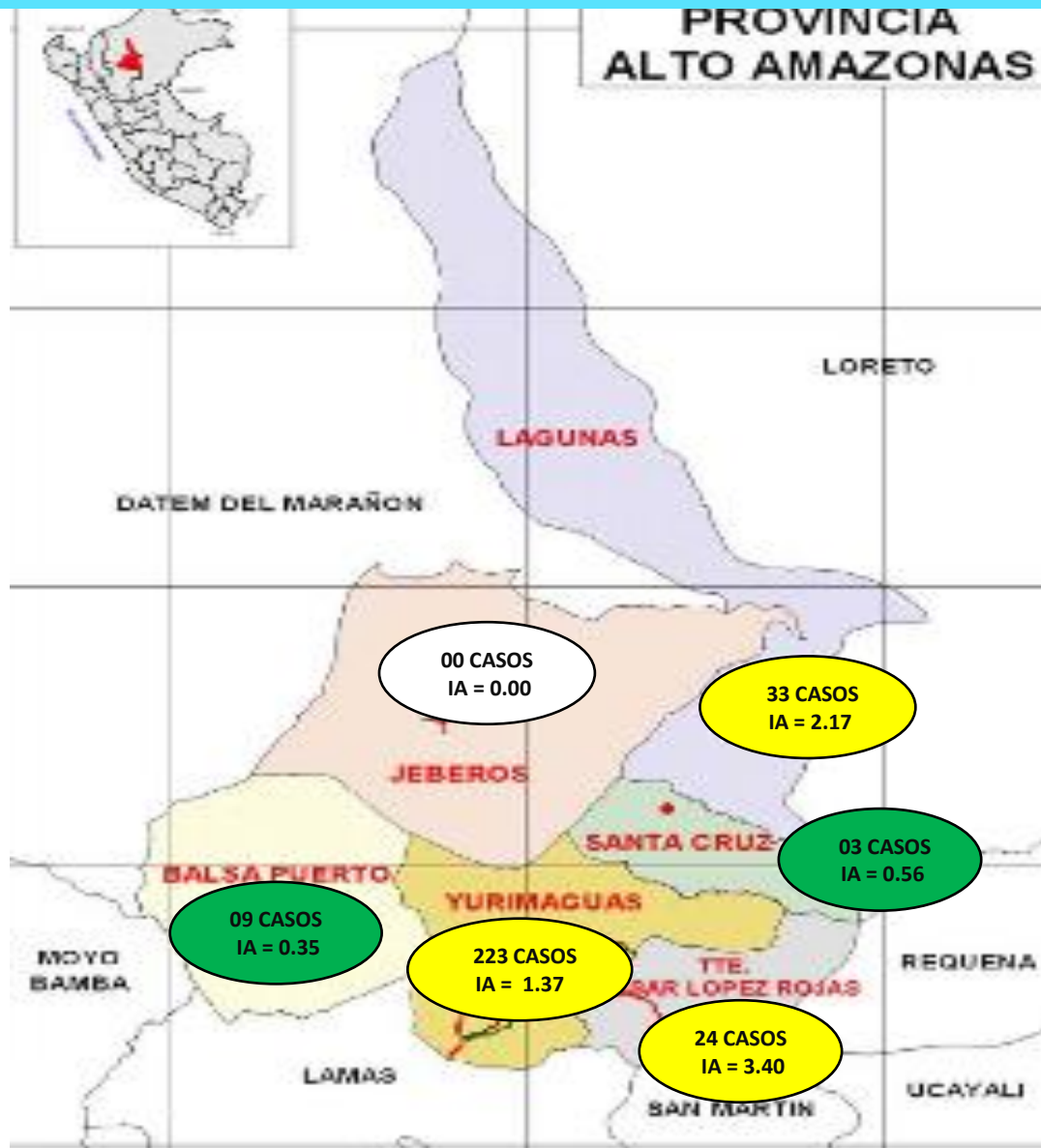


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología

(\*) Hasta la SE 12.

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

# CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR DISTRITOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO 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	25876	4	0	2	0	2	0	17	0	6	0	6	0	1	0	5	0	4	0	11	0	96	0	9		0.35	
Jeberos	6909	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	1	0		0.00	
Lagunas	15200	1	0	6	0	0	0	1	0	2	0	9	0	0	0	8	0	4	0	5	0	154	0	33		2.17	
Santa Cruz	5378	11	0	2	0	3	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	3		0.56
Teniente Cesar L. R.	7057	18	0	5	0	18	0	0	0	6	0	3	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	18	0	24		3.40
Yurimaguas	163260	864	1	165	1	114	0	163	0	137	1	65	2	12	0	48	0	244	0	298	0	769	2	223		1.37	
<b>Total</b>	<b>223680</b>	<b>898</b>	<b>1</b>	<b>180</b>	<b>1</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	<b>183</b>	<b>0</b>	<b>152</b>	<b>1</b>	<b>84</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>66</b>	<b>0</b>	<b>258</b>	<b>0</b>	<b>314</b>	<b>0</b>	<b>1041</b>	<b>2</b>	<b>292</b>		<b>1.31</b>	

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

(\*) Hasta la SE 12 .

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

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%
1	YURIMAGUAS	187	11	6	11	9	12	21	14	21	12	10	13	13	19	9	31	44	36	25	6	22	16	7	555	<b>54.25</b>
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	<b>14.27</b>
3	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	10	33	3	3	1	3	2	2	5	0	0	0	0	66	<b>6.45</b>
4	SANTA MARIA	11	0	0	0	0	1	1	2	2	1	0	0	0	1	0	2	2	5	1	0	3	1	2	35	<b>3.42</b>
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	<b>2.93</b>
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	<b>2.74</b>
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	<b>1.86</b>
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	<b>1.76</b>
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	<b>1.17</b>
10	PORVENIR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	9	<b>0.88</b>
11	SANTA TERESA	6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	9	<b>0.88</b>
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	<b>0.78</b>
13	30 DE AGOSTO	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	<b>0.59</b>
14	NUEVO JAEN	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	<b>0.49</b>
15	MONDONGO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4	<b>0.39</b>
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	<b>0.39</b>
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	<b>0.39</b>
18	ROCA FUERTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	<b>0.39</b>
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	<b>0.29</b>
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	<b>0.29</b>
21	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	<b>0.20</b>
22	COTOYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	<b>0.20</b>
23	SANTA ISABEL	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	<b>0.20</b>

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

(\*) Hasta la SE 12.

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

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM
24	NUEVO PAPAPLAYA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.20	0.20
25	NUEVA LUZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.20	0.20
26	NUEVO SAN MARTIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.20	0.20
27	LAGO CUIPARI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0.20	0.20
28	CHIRAPA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0.20	0.20
29	SAN PEDRO DE CHINGANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
30	SAN LORENZO CACHIYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
31	NUEVO PROGRESO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
32	ANGAMOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
33	NUEVO CUZCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
34	TRANCA YACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
35	NUEVO SAN MARTIN HUALLAGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
36	SAN MANUEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
37	HUANCAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
38	SANTA CLARA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
39	ACHUAL TIPISHICA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
40	SANTA RITA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
41	INDEPENDENCIA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
42	NUEVO JUNIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.10	0.10
43	ISLA DEL GALLO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
44	UNION CAMPESINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10

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

(\*) Hasta la SE 12.

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

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM
45	PUCACURO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
46	SAN LUIS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
47	PUERTO ARTURO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
48	SAN MARTIN EJE CARRETERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
49	PUERTO PERU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
50	CANOA PUERTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
51	PUERTO VICTORIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
52	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
53	JEBEROS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
54	CERRO DE CONDOR	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
55	NUEVO HORIZONTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
56	LUZ DEL ORIENTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
57	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
58	SHITARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
59	NUEVA REFORMA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
60	SOLEDAD	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
61	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
62	NUEVO NAUTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
63	SAN JUAN DE PUMAYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
64	NUEVA UNION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.10	0.10
65	SAN JUAN DE ZAPOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
66	PANAN	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
67	PARINARI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
	<b>Total general</b>	<b>282</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>27</b>	<b>18</b>	<b>25</b>	<b>21</b>	<b>37</b>	<b>56</b>	<b>24</b>	<b>43</b>	<b>51</b>	<b>96</b>	<b>86</b>	<b>82</b>	<b>40</b>	<b>11</b>	<b>29</b>	<b>21</b>	<b>11</b>	<b>1023</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>

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

(\*) Hasta la SE 12.

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

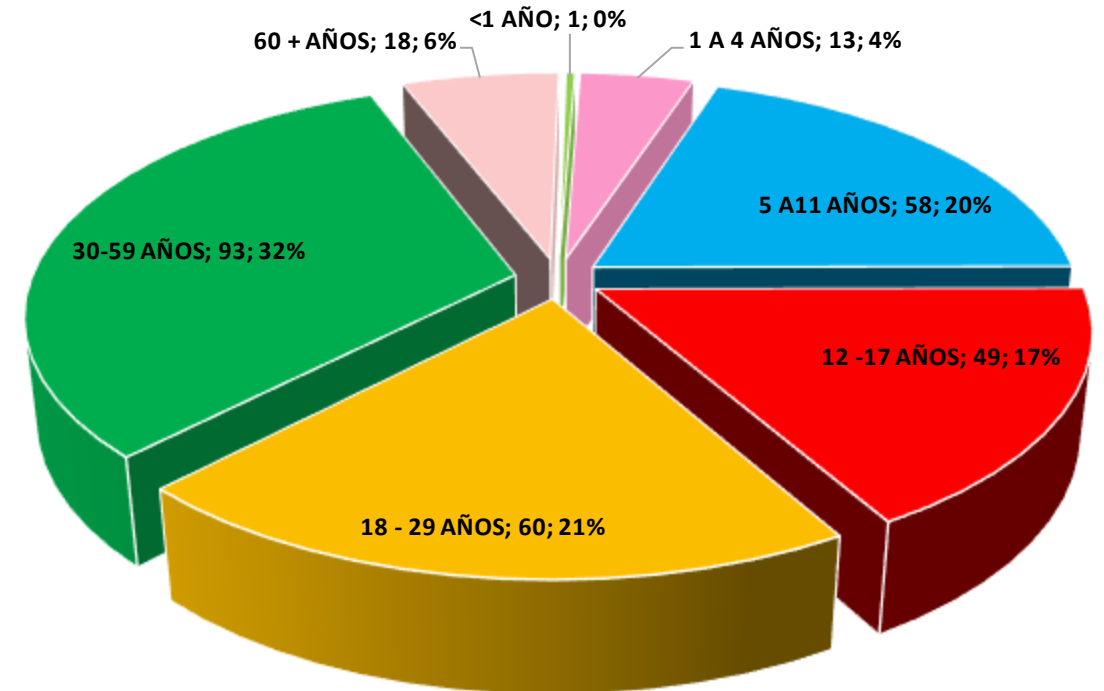
	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	9	20	17	22	19	23	32	8	16	15	13	4	198	67.81	67.81
2	LAGUNAS	1	4	2	4	2	8	4	4	4	0	0	0	33	11.30	11.30
3	SHUCUSHYACU	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	16	1	21	7.19	7.19
4	GRAU	3	1	0	1	0	0	0	0	2	1	2	1	11	3.77	3.77
5	PAMPA HERMOSA	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	5	1.71	1.71
6	SANTA MARIA	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1.37	1.37
7	BALSAPUERTO	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1.03	1.03
8	NUEVO JUNIN	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0.68	0.68
9	SAN MARCOS DE PILLINGUE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.34	0.34
10	PROVIDENCIA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.34	0.34
11	NUEVA BARRANQUITA CACHIYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.34	0.34
12	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.34	0.34
13	NUEVO TRIUNFO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.34	0.34
14	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.34	0.34
15	NUEVO YURIMAGUAS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.34	0.34
16	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.34	0.34
17	SANTA TERESA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.34	0.34
18	NUEVO JERUSALEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.34	0.34
19	GLORIA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.34	0.34
20	WANI	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.34	0.34
21	PARINARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.34	0.34
22	MUNICHIS	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.34	0.34
23	PINTUYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.34	0.34
	<b>Total general</b>	<b>16</b>	<b>33</b>	<b>22</b>	<b>31</b>	<b>26</b>	<b>32</b>	<b>36</b>	<b>13</b>	<b>26</b>	<b>17</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>292</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>

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

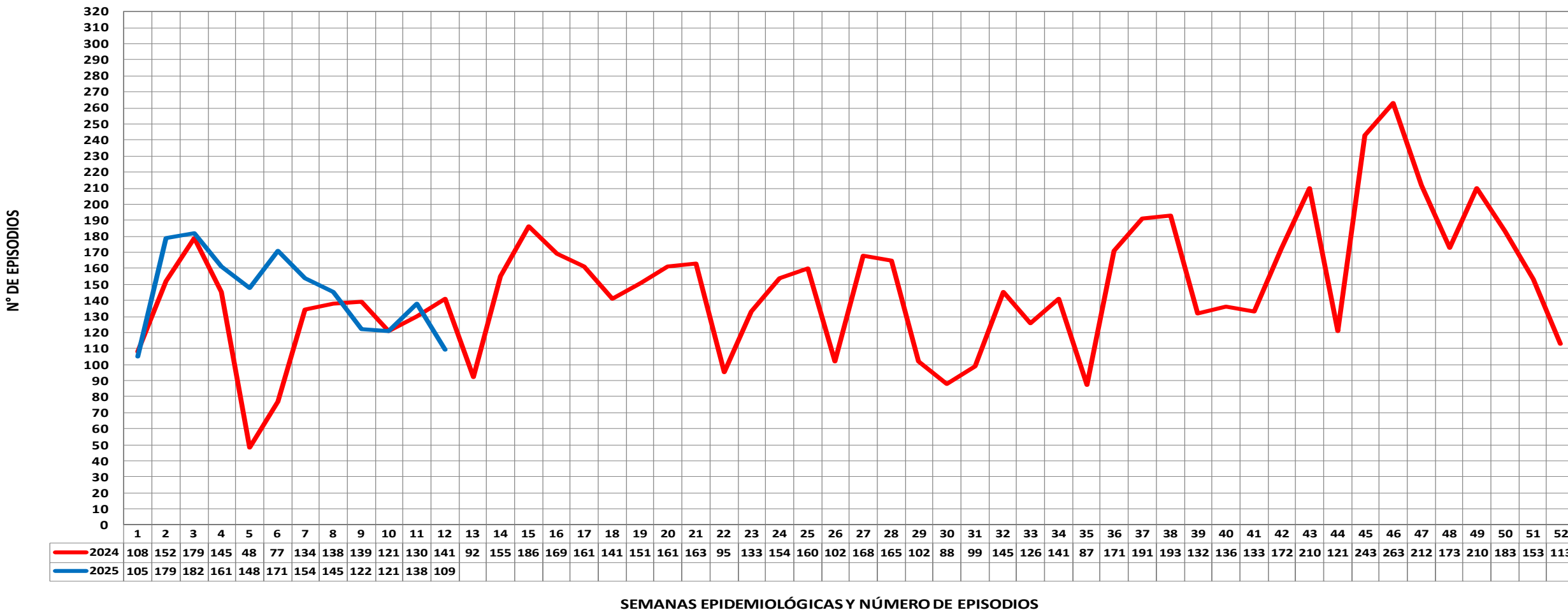
(\*) Hasta la SE 12.

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

POB. 2025	ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
3647	<1 AÑO	0	1	1	0.34
16564	1 A 4 AÑOS	9	4	13	4.45
25567	5 A 11 AÑOS	25	33	58	19.86
20726	12 - 17 AÑOS	32	17	49	16.78
32689	18 - 29 AÑOS	46	14	60	20.55
50445	30-59 AÑOS	58	35	93	31.85
13622	60 + AÑOS	11	7	18	6.16
<b>163260</b>	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>181</b>	<b>111</b>	<b>292</b>	<b>100</b>

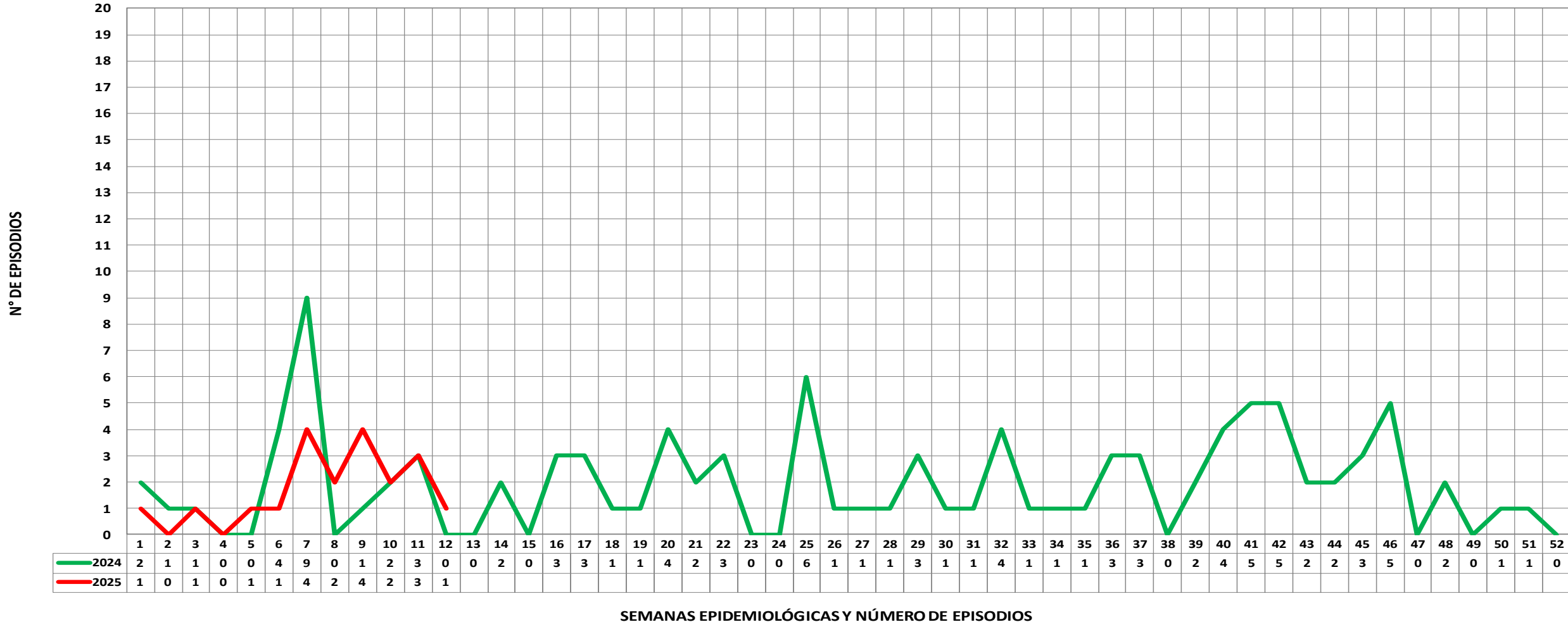


# EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARRÉICAS ACUOSAS AGUDAS POR SE, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 12.

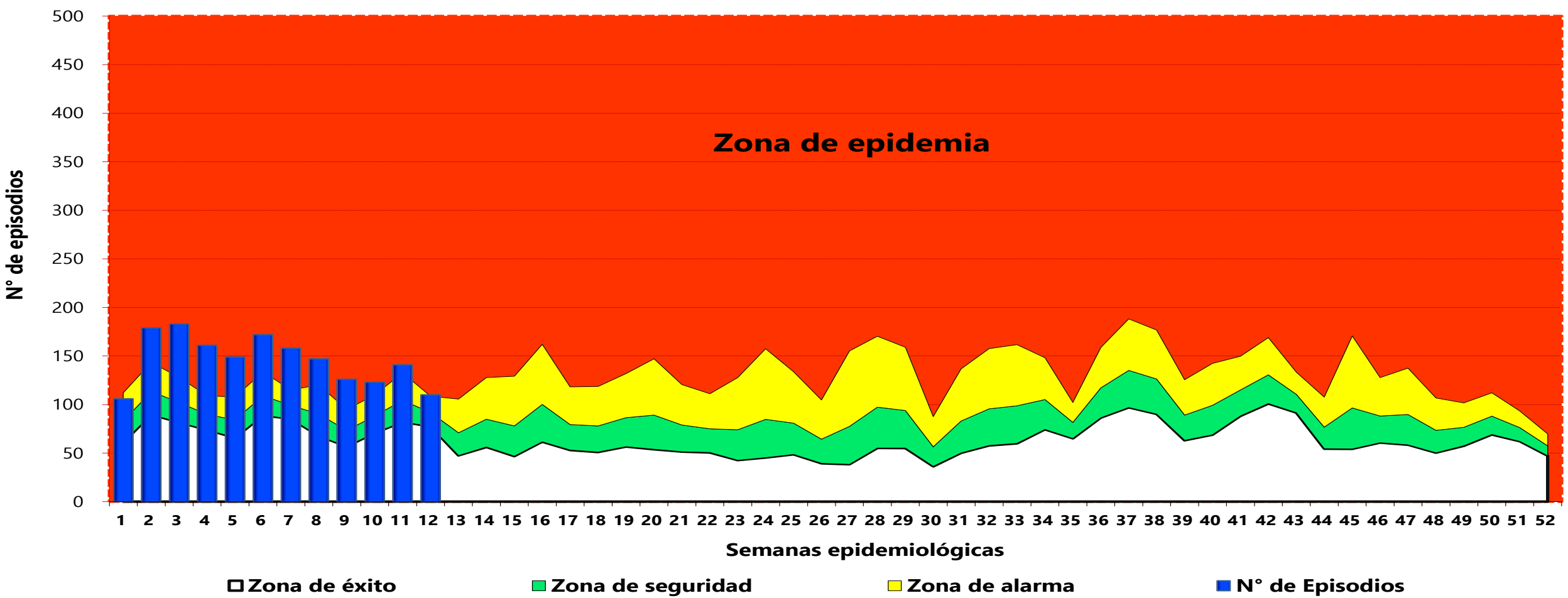
# EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTÉRICAS POR SE, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



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

(\*) Hasta la SE 12.

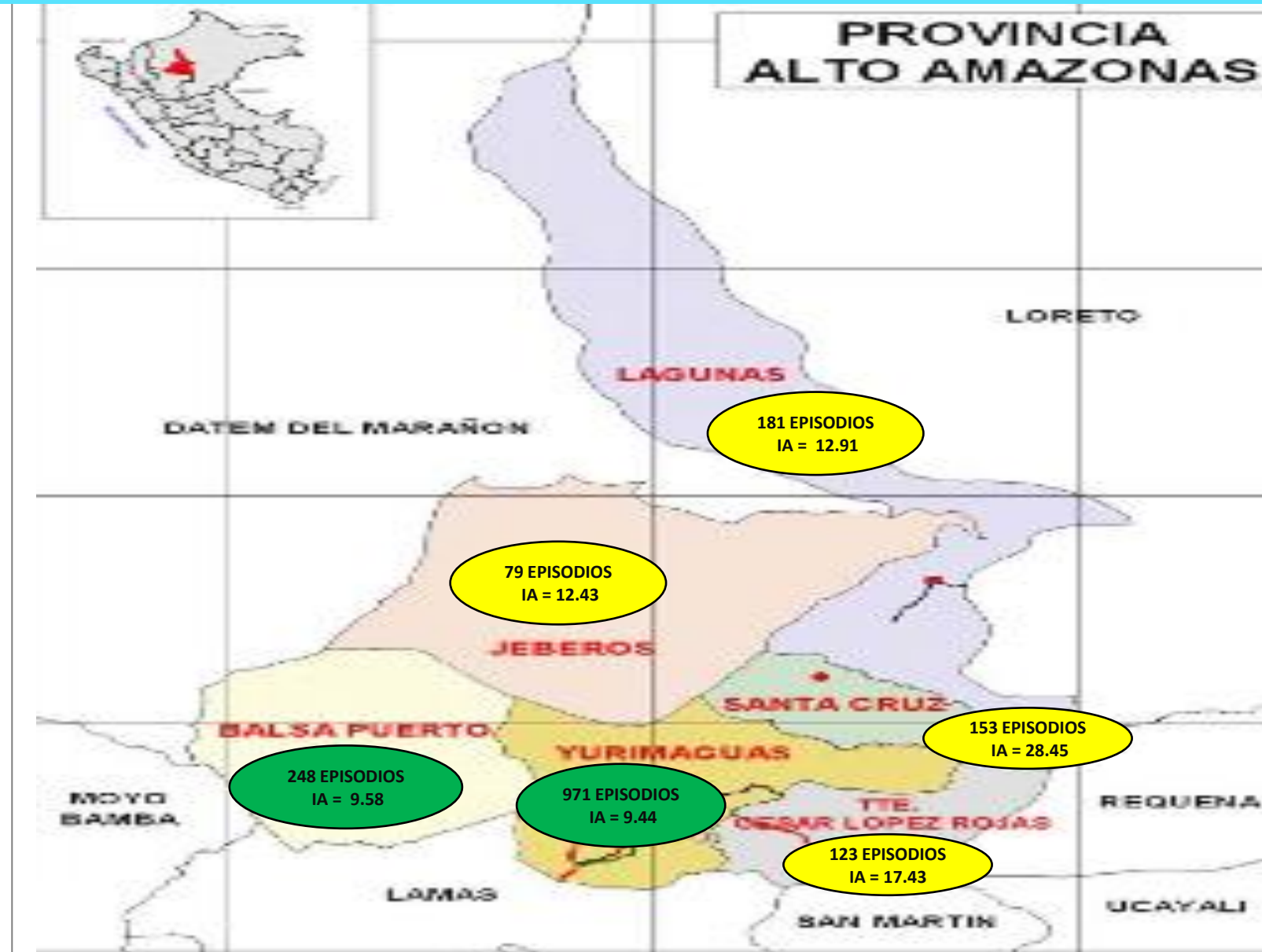
# CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARRÉICAS AGUDAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 12 .

# MAPA DE RIESGO DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*

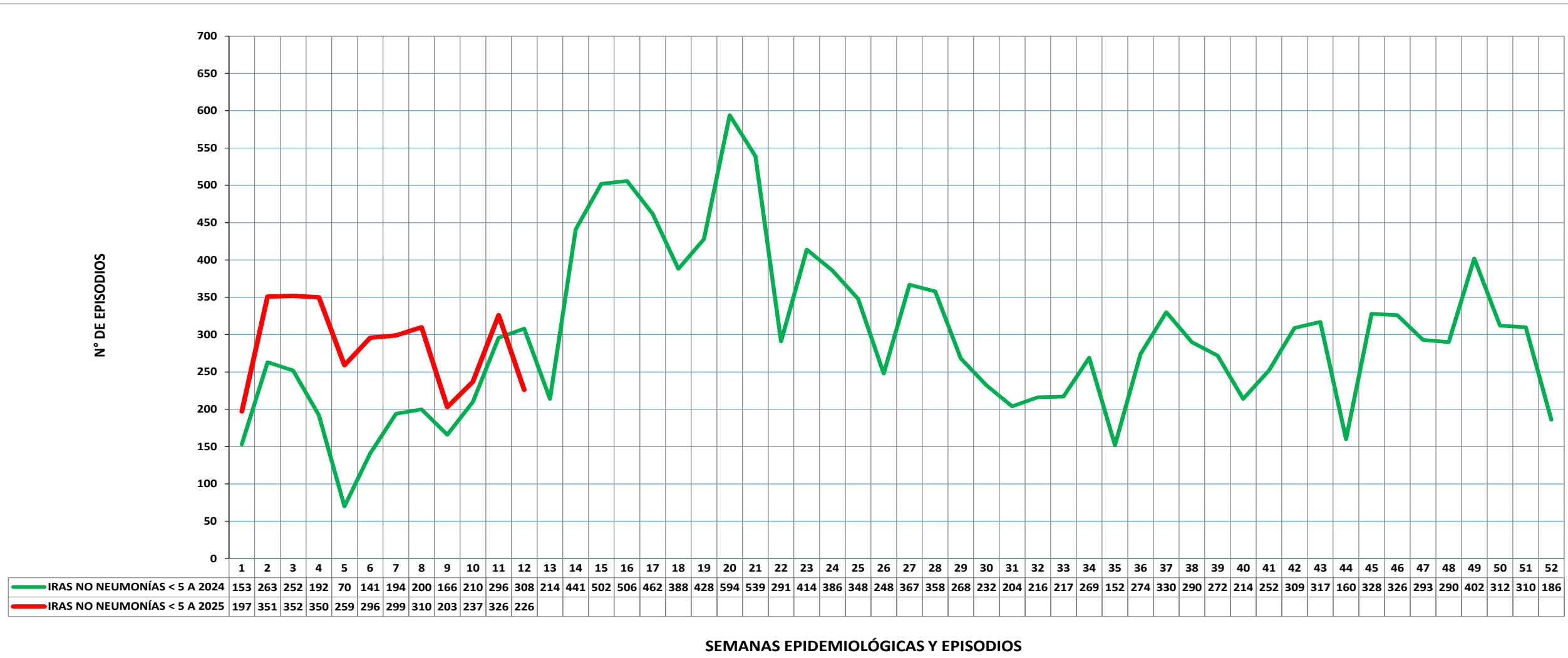
DISTRITOS	EDA DIS	EDA ACUOSA	EDA+DIS	IA_TOTAL EDA	POB. 2025
BALSAPUERTO	5	243	248	9.58	25876
JEBEROS	0	79	79	11.43	6909
LAGUNAS	6	175	181	11.91	15200
SANTA CRUZ	2	151	153	28.45	5378
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	123	123	17.43	7057
YURIMAGUAS	7	964	971	9.44	102840
<b>Total general</b>	<b>20</b>	<b>1735</b>	<b>1755</b>	<b>10.75</b>	<b>163260</b>



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

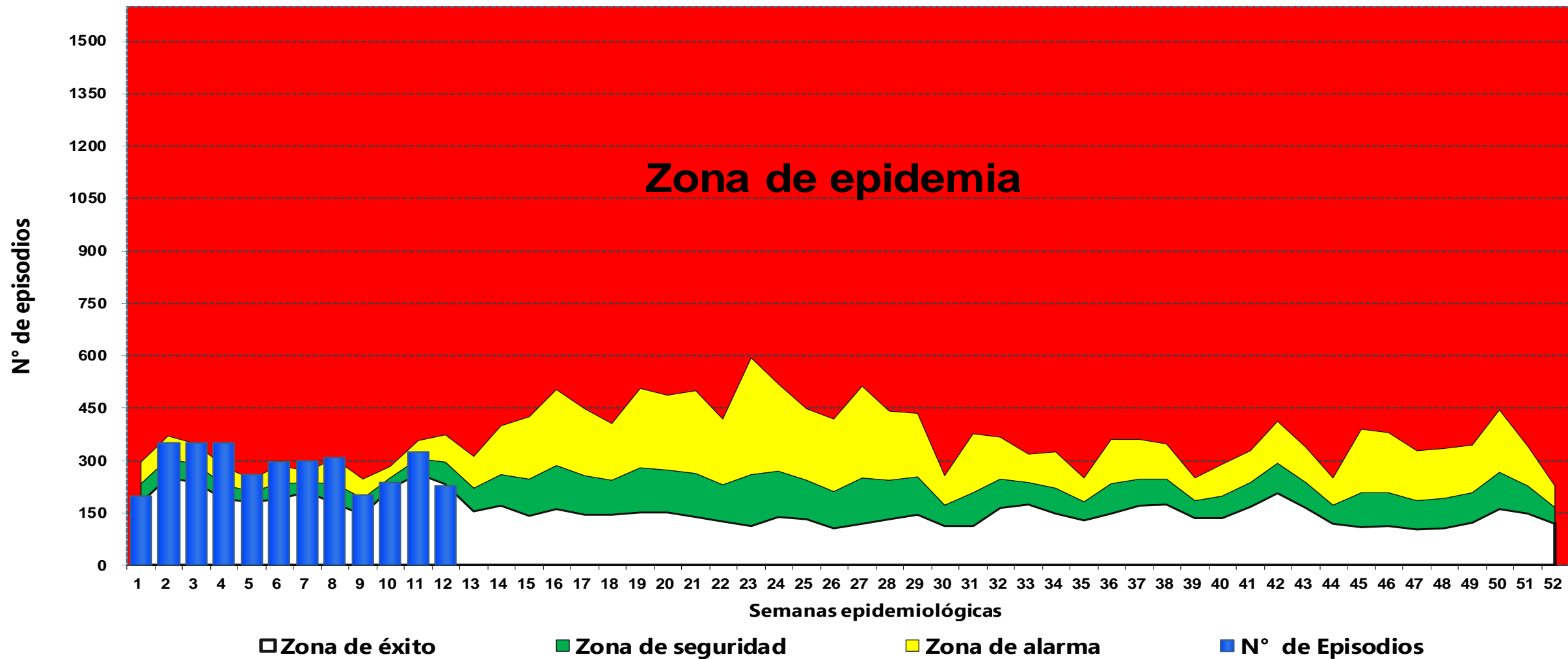
(\*) Hasta la SE 12.

# EPISODIOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMONÍAS) EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
(\* ) Hasta la SE 12.

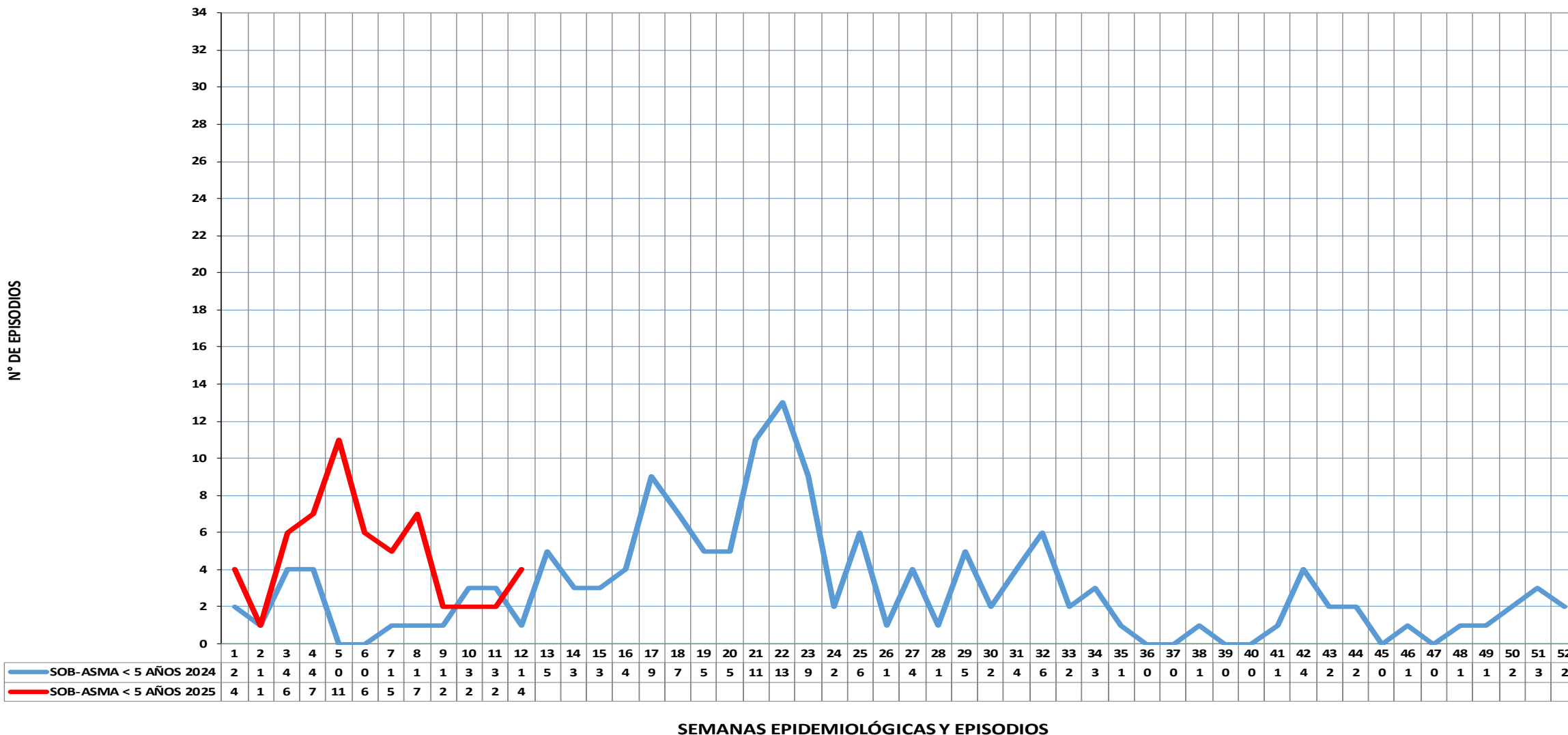
# CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*



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

(\*) Hasta la SE 12.

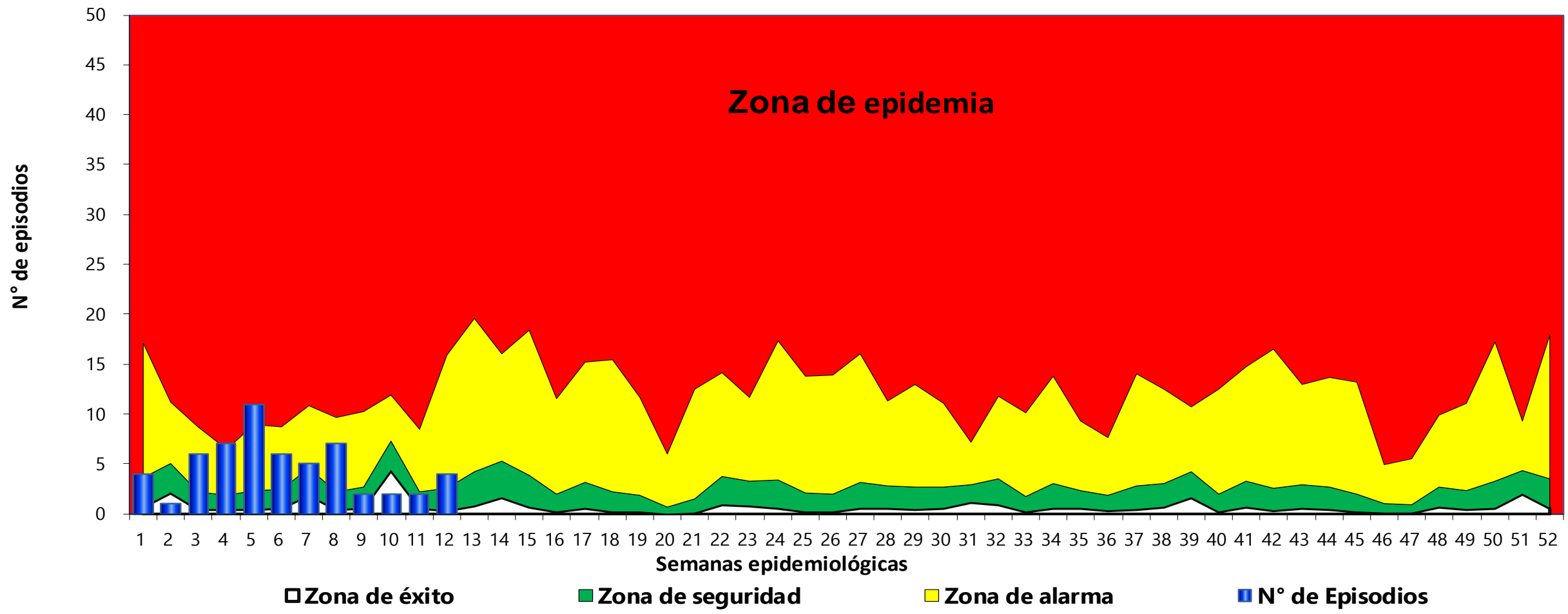
# EPISODIOS DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



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

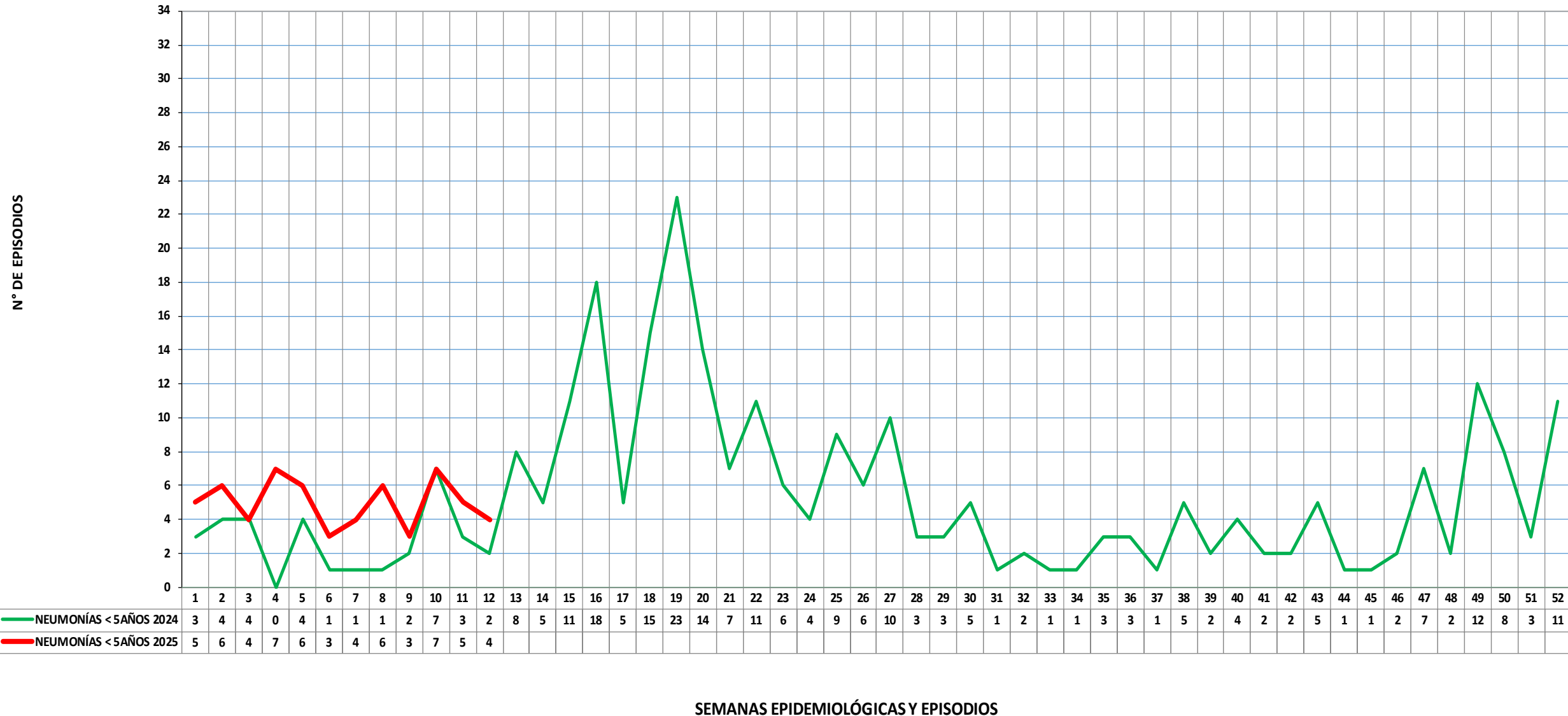
(\*) Hasta la SE 12.

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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 12.

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

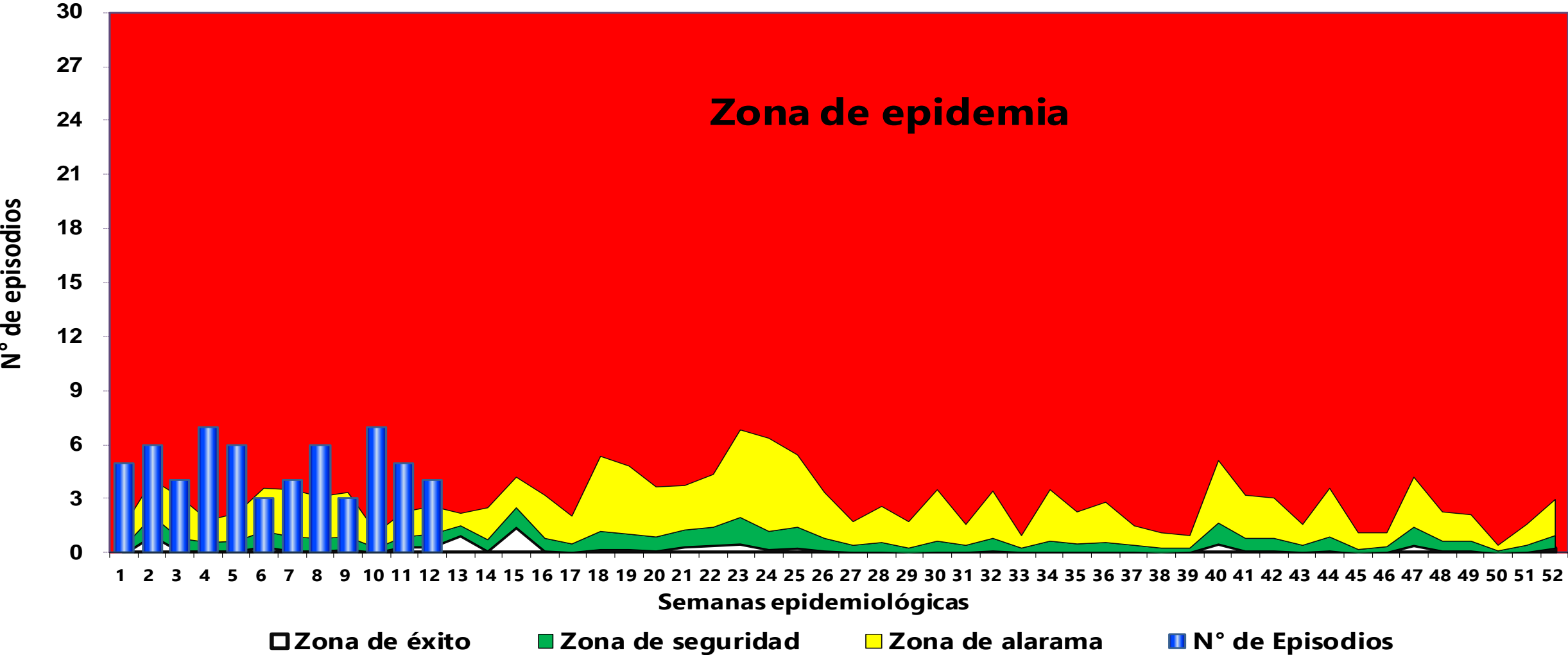


SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y EPISODIOS

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

(\*) Hasta la SE 12.

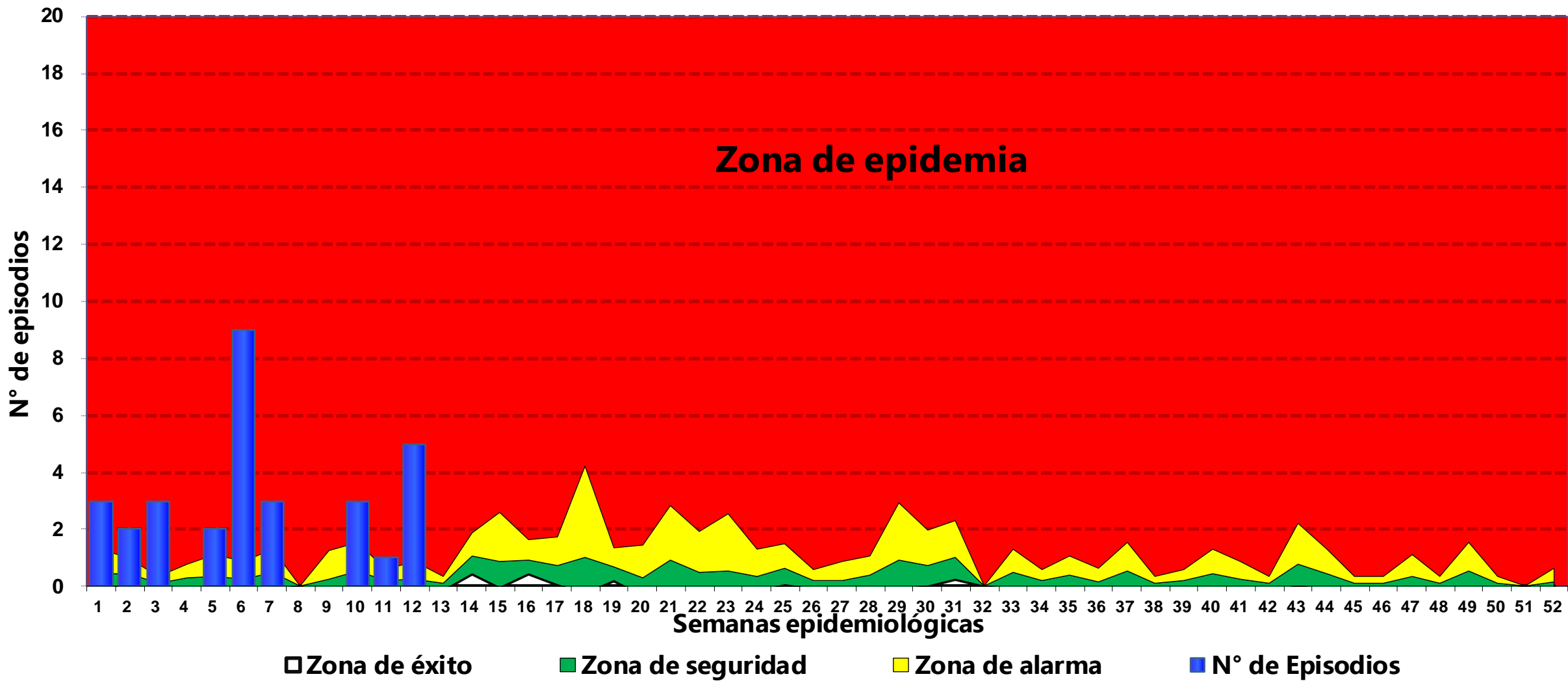
# CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*



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

(\*) Hasta la SE 12.

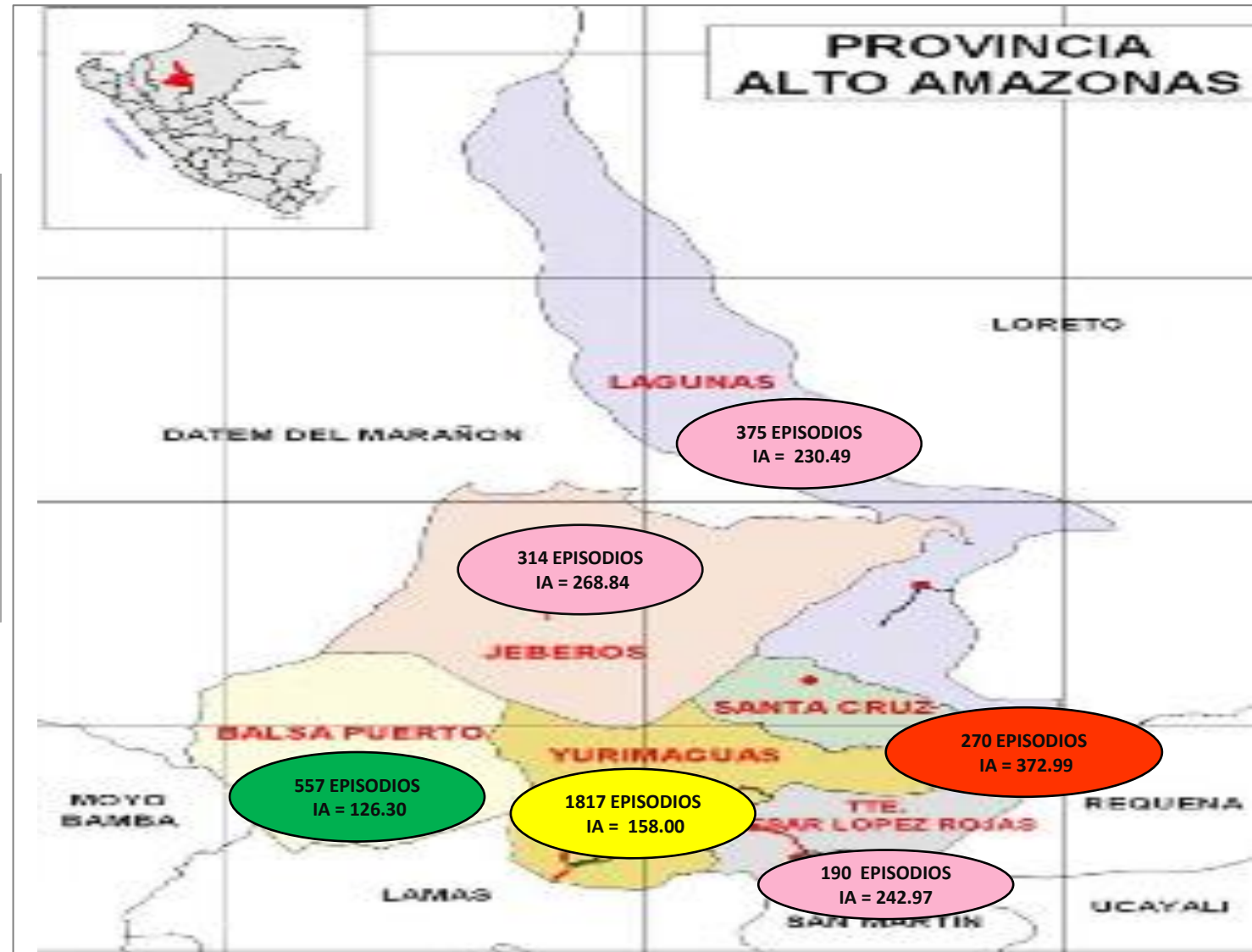
# CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
(\* ) Hasta la SE 12.

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

DISTRITOS	IRA < 5 Años	SOB-ASMA < 5 A	NEUMONIA < 5 A	TOTAL IRA < 5 A	IA_IRAS	POB. < 5A 2025
BALSAPUERTO	556	0	1	557	126.30	4410
JEBEROS	314	0	0	314	268.84	1168
LAGUNAS	365	1	9	375	230.49	1627
SANTA CRUZ	269	1	0	270	372.93	724
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	186	1	3	190	242.97	782
YURIMAGUAS	1716	54	47	1817	158.00	11500
<b>Total general</b>	<b>3406</b>	<b>57</b>	<b>60</b>	<b>3523</b>	<b>174.31</b>	<b>20211</b>

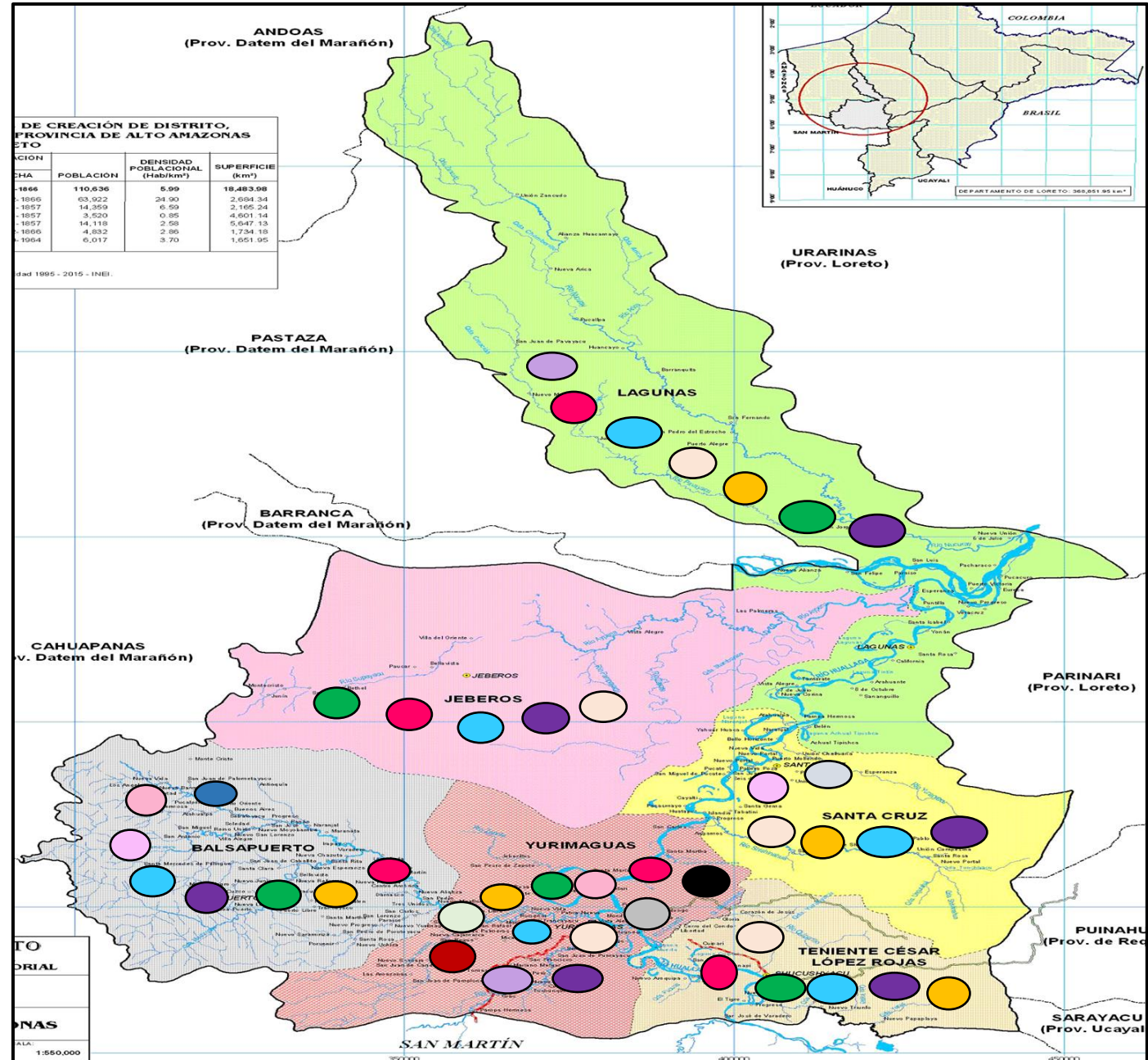


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(\*) Hasta la SE 12.

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

N°	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA	N° DE CASOS	COLOR DE ID
<b>BALSAPUERTO</b>			
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	26	
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	5	
3	EFEECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	1	
4	LEPTOSPIROSIS	9	
5	MALARIA POR P. VIVAX	19	
6	OFIDISMO	3	
7	SIFILIS MATERNA	1	
8	VARICELA SIN COMPLICACIONES	2	
<b>JEBEROS</b>			
9	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	110	
10	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	
11	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	
12	MALARIA POR P. VIVAX	5	
13	OFIDISMO	3	
<b>LAGUNAS</b>			
14	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	112	
15	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	2	
16	DENGUE GRAVE	1	
17	LEISHMANIASIS CUTANEA	3	
18	LEPTOSPIROSIS	33	
19	LOXOCELISMO	2	
20	MALARIA POR P. VIVAX	1	
21	OFIDISMO	2	
<b>SANTA CRUZ</b>			
21	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	12	
22	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	2	
23	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	
24	LEPTOSPIROSIS	3	
25	OFIDISMO	3	
26	OROPUCHE	1	
27	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
<b>TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS</b>			
28	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	36	
29	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	11	
30	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	
31	LEPTOSPIROSIS	24	
32	MALARIA POR P. VIVAX	1	
33	OFIDISMO	4	
<b>YURIMAGUAS</b>			
34	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	962	
35	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	128	
36	DENGUE GRAVE	5	
37	INFECCION GONOCOCICA	1	
38	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	
39	LEPTOSPIROSIS	223	
40	LOXOCELISMO	4	
41	MALARIA POR P. VIVAX	22	
42	OFIDISMO	11	
43	OROPUCHE	6	
44	SIFILIS MATERNA	2	
45	SIFILIS NO ESPECIFICADA	8	
<b>Total general</b>		<b>1815</b>	



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

(\* Hasta la SE 12.

GRACIAS POR SUS ATENCIÓN  
[epiloreto@dge.gob.pe](mailto:epiloreto@dge.gob.pe)



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

**RiO Amazonas**  
IQUITOS - PERU  
Maravilla Natural del Mundo

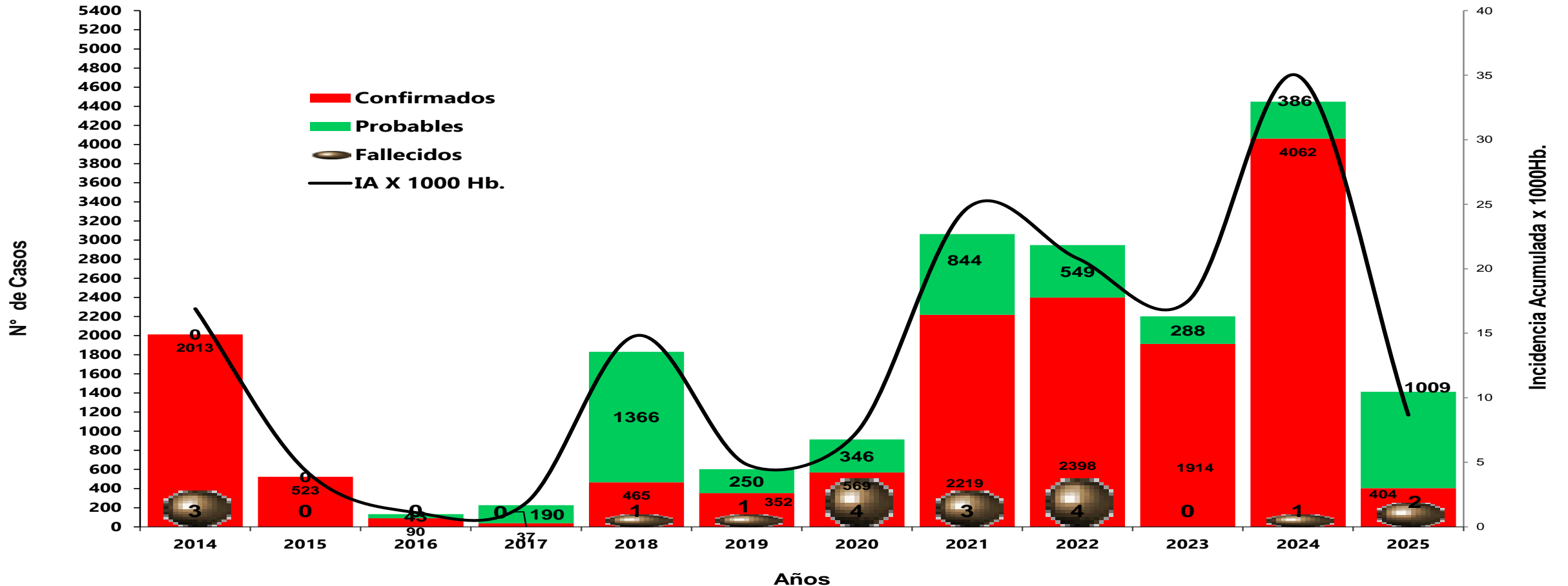


Gestión de Servicio Social

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



# CASOS DE DENGUE SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2015 - 2025 \*



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

(\*) Hasta la SE 12.

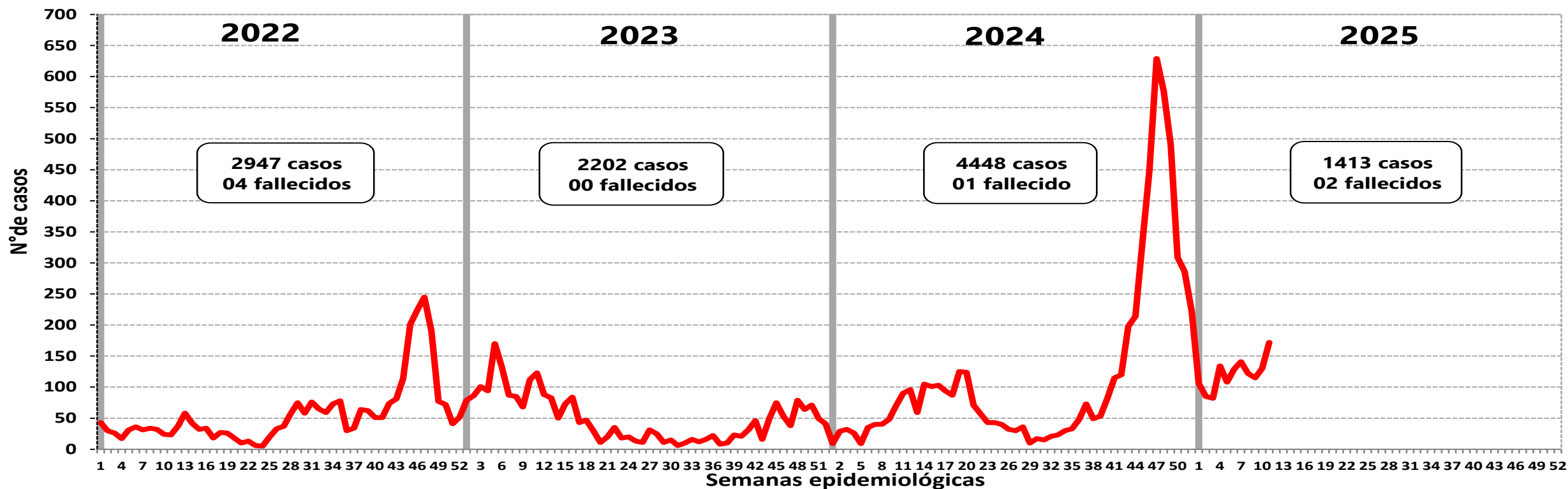


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

**RiO Amazonas**  
IQUITOS - PERU  
Maravilla Natural del Mundo



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



**01 fallecido en investigación**

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

(\*) Hasta la SE 12.



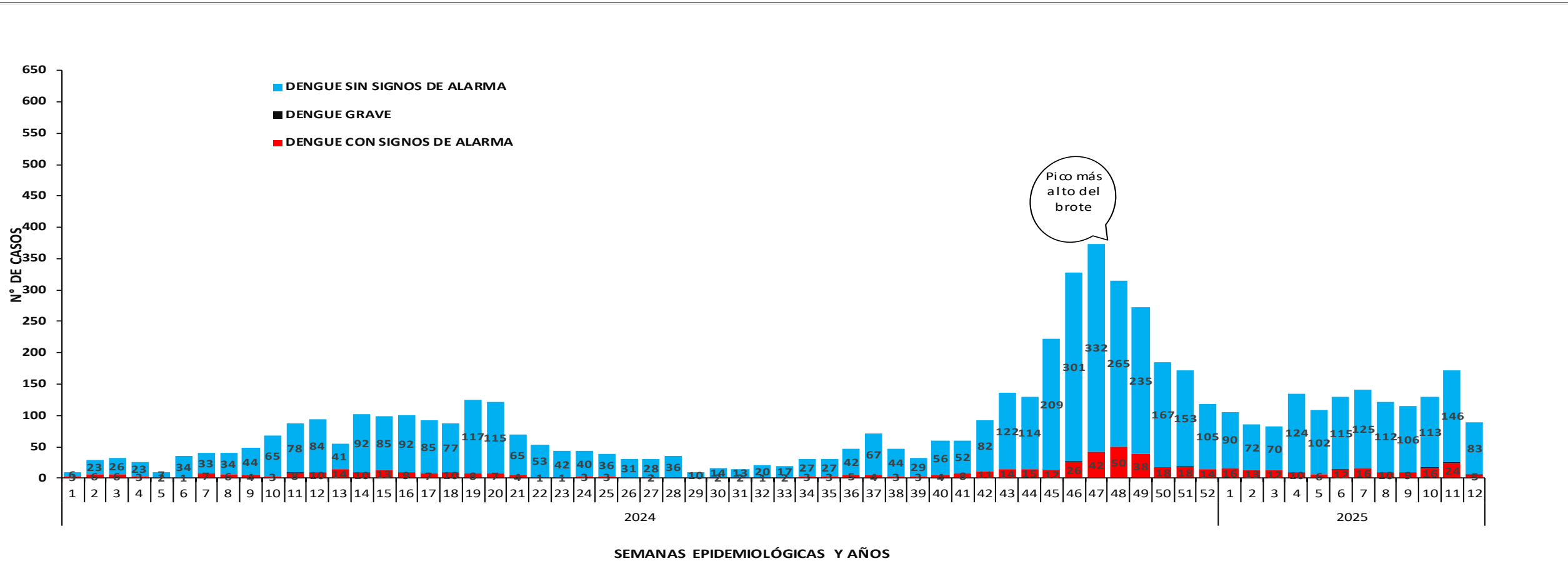
**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

**RiO Amazonas**  
IQUITOS - PERU  
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

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



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

(\*) Hasta la SE 12.



# DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN FORMAS CLÍNICAS Y TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 ( S.E. 01 - 12.) \*

Años	POB. 2024	D.S.S.A				
Clasificación		D.S.S.A				
Distritos / Tipos de Dx		C	D	P	T	TIA
Balsapuerto	18293	1	66	3	4	0.22
Jeberos	5414	30	81	31	61	11.27
Lagunas	14678	473	492	9	482	32.84
Santa Cruz	4545	0	27	7	7	1.54
Teniente Cesar López. R.	6937	4	40	9	13	1.87
Yurimaguas	77371	3163	4038	265	3428	44.31
<b>Total provincial</b>	<b>127238</b>	<b>3671</b>	<b>4744</b>	<b>324</b>	<b>3995</b>	<b>31.40</b>

Años	POB. 2025	D.S.S.A				
Clasificación		D.S.S.A				
Distritos / Tipos de Dx		C	D	P	T	TIA
Balsapuerto	25876	8	6	18	26	1.00
Jeberos	16564	0	0	110	110	6.64
Lagunas	25567	34	15	78	112	4.38
Santa Cruz	20726	2	13	10	12	0.58
Teniente Cesar López. R.	32689	15	4	21	36	1.10
Yurimaguas	50445	261	361	701	962	19.07
<b>Total provincial</b>	<b>171867</b>	<b>320</b>	<b>399</b>	<b>938</b>	<b>1258</b>	<b>7.32</b>

01 fallecido en investigación



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

**RiO Amazonas**  
IQUITOS - PERU  
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

# DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 ( S.E. 01 - 12.) \*

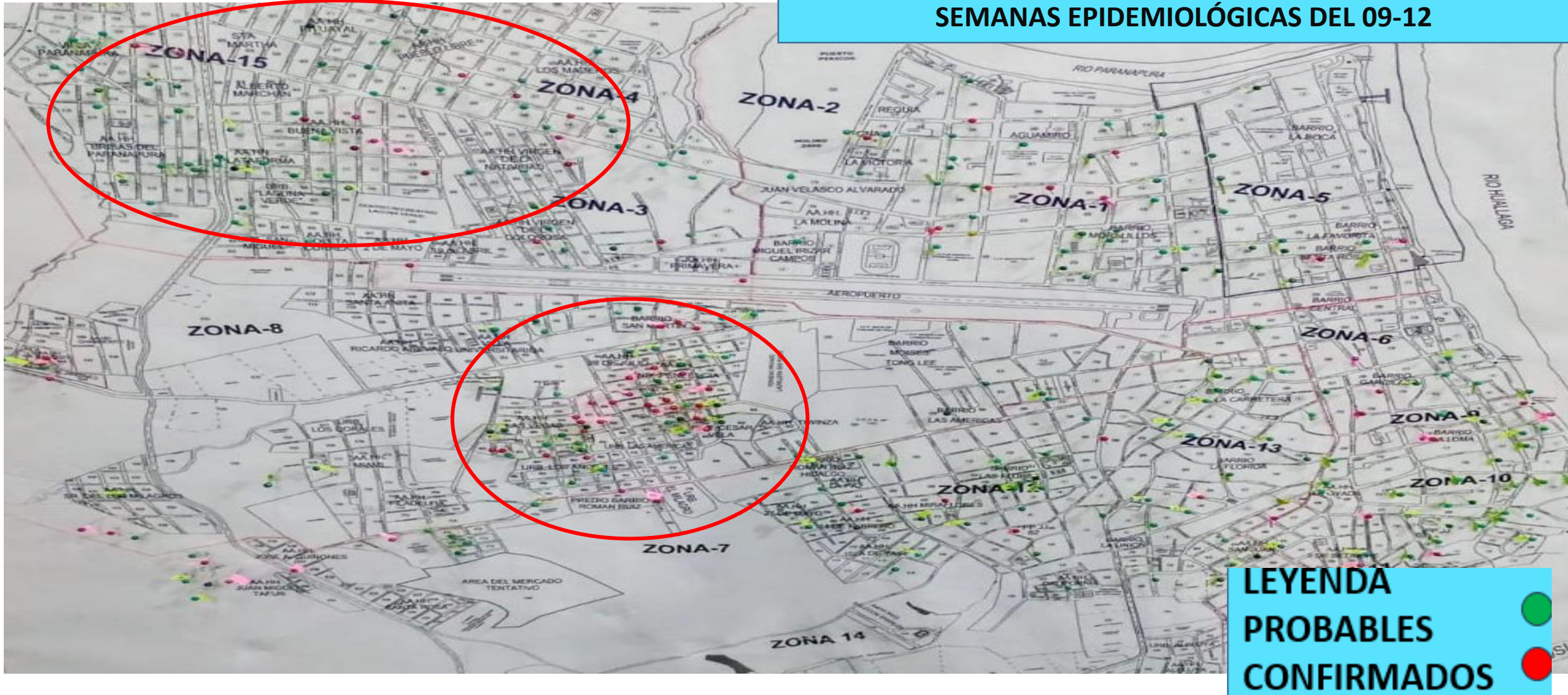
AÑO	2025				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
	Casos	%	Casos	%	
BALSAPUERTO	12	38.7	19	61.3	31
JEBEROS	0	0.0	111	100.0	111
LAGUNAS	35	30.4	80	69.6	115
SANTA CRUZ	2	14.3	12	85.7	14
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	22	46.8	25	53.2	47
YURIMAGUAS	333	30.4	762	69.6	1095
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>404</b>	<b>28.6</b>	<b>1009</b>	<b>71.4</b>	<b>1413</b>

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

(\*) Hasta la SE 12.

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

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 09-12



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

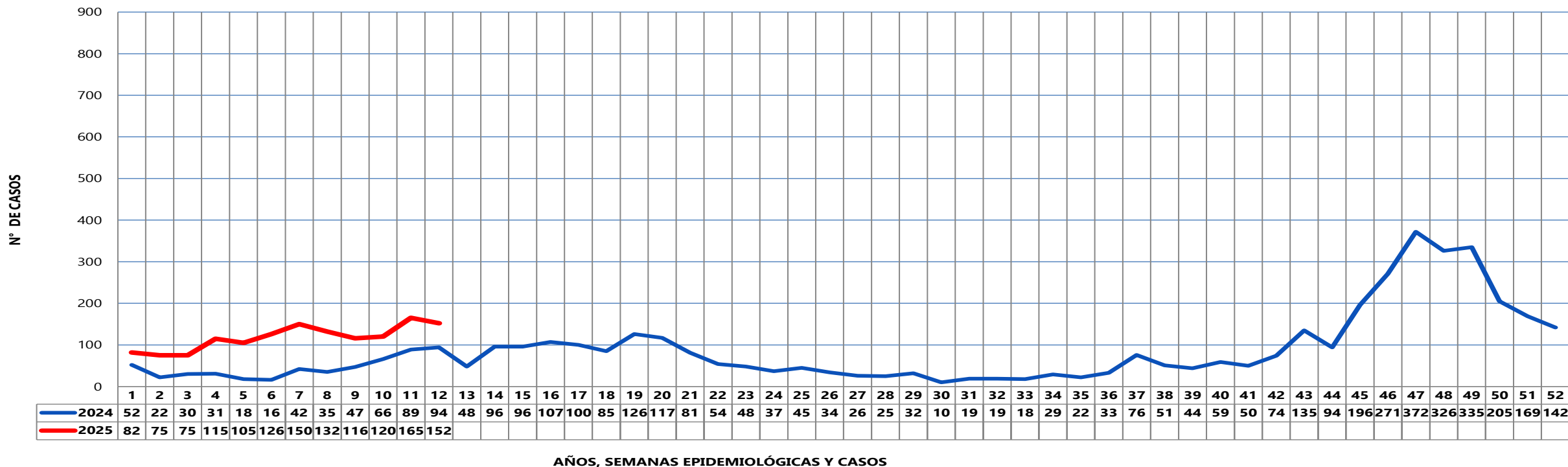
(\*) Hasta la SE 12.



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



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



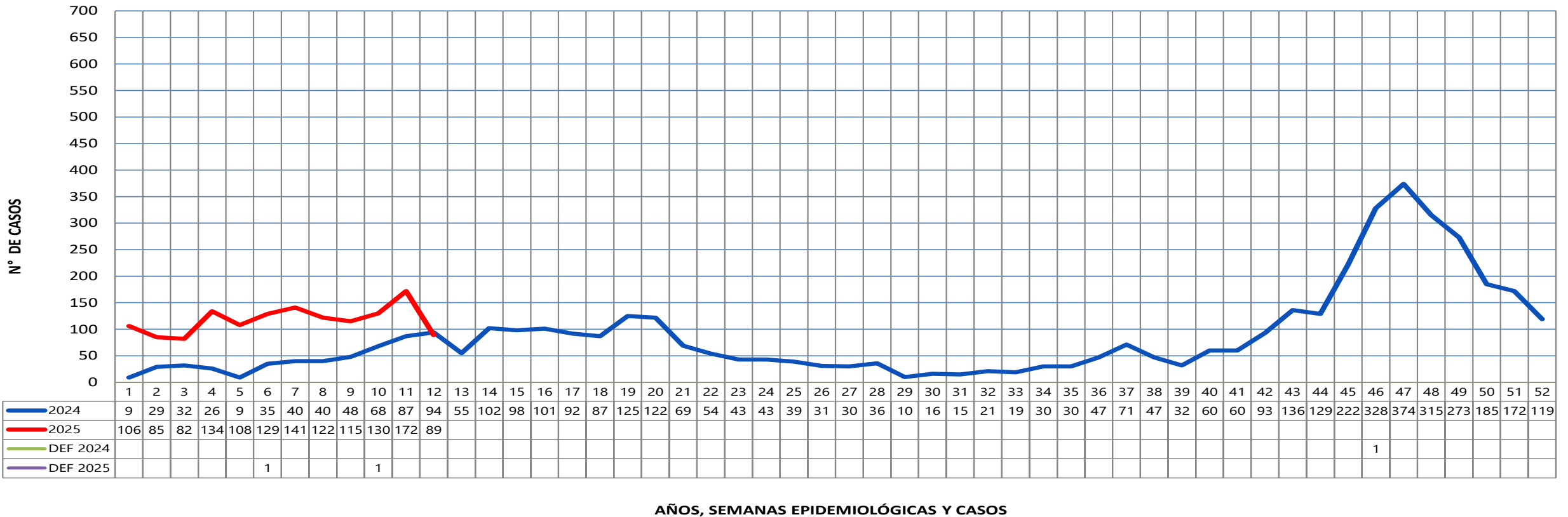
AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

(\*) Hasta la SE 12.



# CASOS DE DENGUE POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS SEGÚN INICIO DE SÍNTOMAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 \*



AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
(\*) Hasta la SE 12.



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

N°	LOCALIDADES/ SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total general	%	% Acumu	TENDENCIA
1	YURIMAGUAS	72	57	61	88	80	99	119	88	84	106	101	61	1016	71.90	71.90	
2	JEBEROS	3	6	4	9	8	11	9	7	8	6	27	0	98	6.94	6.94	
3	LAGUNAS	17	4	11	23	10	9	7	13	5	8	4	15	126	8.92	8.92	
4	SHUCUSHYACU	0	4	0	3	4	2	0	0	2	2	26	4	47	3.33	3.33	
5	BALSAPUERTO	0	4	2	3	1	1	1	5	3	2	2	1	25	1.77	1.77	
6	PAMPA HERMOSA	3	2	0	2	2	4	0	2	5	3	1	1	25	1.77	1.77	
7	GRAU	2	1	1	3	0	0	1	2	4	1	2	5	22	1.56	1.56	
8	SANTA CRUZ	4	0	1	2	1	0	0	1	1	1	1	1	13	0.92	0.92	
9	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0.35	0.35	
10	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	2	0	5	0.35	0.35	
11	SANTO TOMAS	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	4	0.28	0.28	
12	30 DE AGOSTO	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.28	0.28	
13	SANTA MARIA	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	4	0.28	0.28	
14	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	3	0.21	0.21	
15	ARAHUANTE	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0.14	0.14	
16	SAN JUAN DE PAMPLONA	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0.14	0.14	
17	LIBERTAD DEL HUALLAGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.07	0.07	
18	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07	
19	COTOYACU	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07	
20	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0.14	0.14	
21	DOS DE MAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.07	0.07	
22	BELEN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07	
23	CHIRAPA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07	
24	CENTRO AMERICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.07	0.07	
25	SAN PEDRO DE ZAPOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.07	0.07	
26	SAN ANTONIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.07	0.07	
27	SAN JUAN LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.07	0.07	
	<b>Total general</b>	<b>107</b>	<b>85</b>	<b>82</b>	<b>134</b>	<b>107</b>	<b>129</b>	<b>141</b>	<b>122</b>	<b>115</b>	<b>130</b>	<b>172</b>	<b>89</b>	<b>1413</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	

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

(\*). Hasta la SE 12.

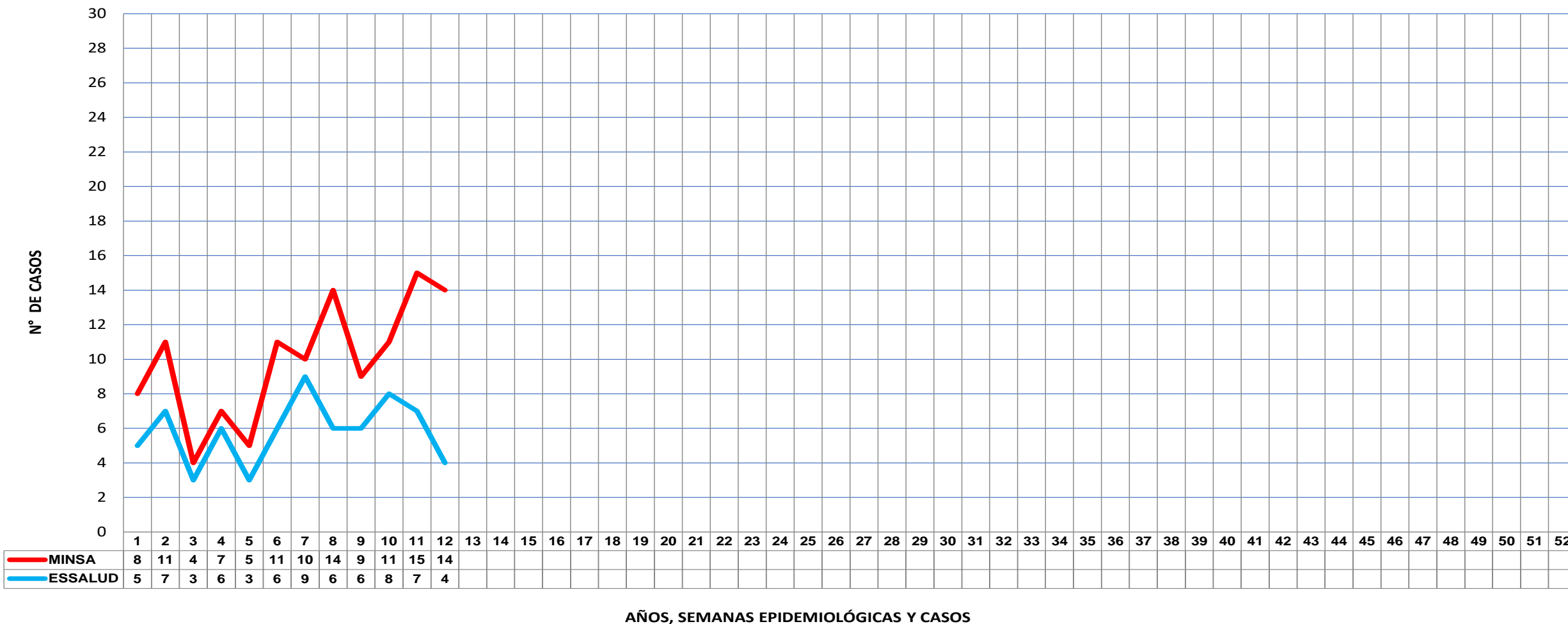


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



Gestión de Servicio Social

# TENDENCIA DE INGRESOS HOSPITALARIOS POR DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 \* ( S.E. 01 - 12.)

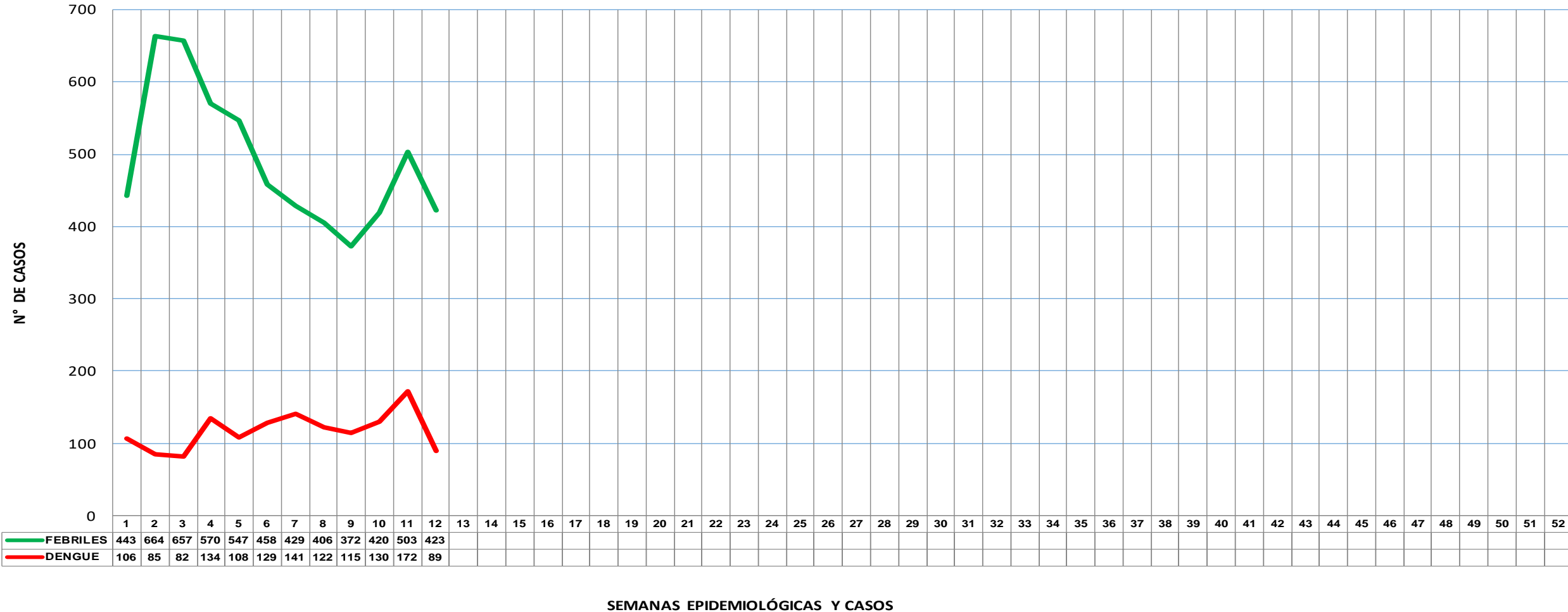


AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
(\* ) Hasta la SE 12.



# FEBRILES Y CASOS DE DENGUE POR SEMANAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 \* ( S.E. 01 - 12.)



SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

(\*) Hasta la SE 12



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



Gestión de Servicio Social

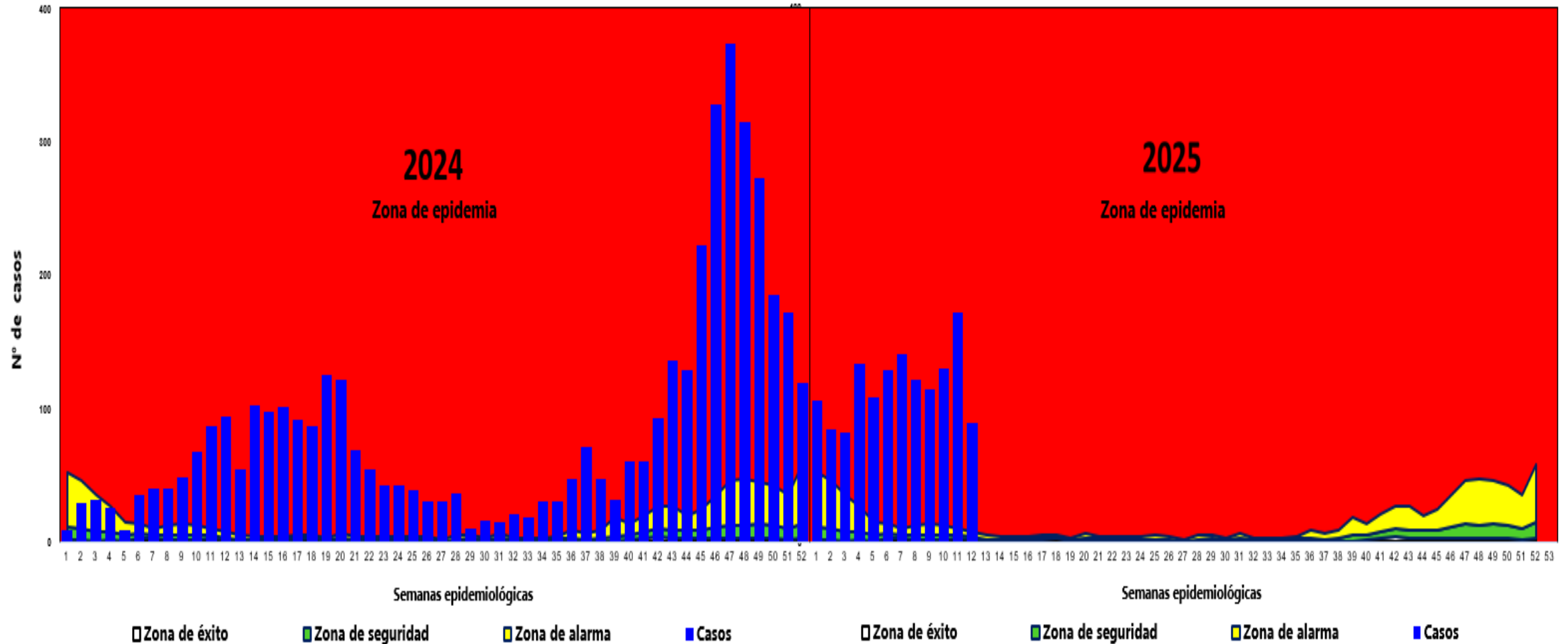
# CASOS DE DENGUE POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 \*

ZONA	IPRESS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS												TOTAL	%	TENDENCIA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	VILLA DEL PARANAPURA	3	6	3	9	7	8	3	9	1	4	4	10	67	6.94%	
2	LA NATIVIDAD	8	4	2	4	4	6	5	13	8	13	16	12	95	9.84%	
3	LA NATIVIDAD	2	2	1	5	1	2	14	5	1	1	6	3	43	4.46%	
4	AGUAMIRO	7	7	6	12	7	10	21	9	7	9	14	11	120	12.44%	
5	AGUAMIRO	4	5	4	4	2	6	8	1	4	1	5	1	45	4.66%	
6	LA LOMA	5	5	7	2	6	3	9	13	4	8	6	10	78	8.08%	
7	LA LOMA	4	1	0	3	1	4	2	2	4	8	6	4	39	4.04%	
8	LA CARRETERA	10	7	9	8	10	8	18	11	9	9	8	11	118	12.23%	
10A	LA CARRETERA	4	1	3	9	12	5	2	9	3	11	7	7	73	7.56%	
10B	LA CARRETERA	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0.31%	
9A	LA CARRETERA	1	2	1	7	5	2	2	2	2	3	1	3	31	3.21%	
9B	LA CARRETERA	4	0	0	3	0	0	1	0	2	1	3	1	15	1.55%	
11	INDEPENDENCIA	10	9	5	17	7	19	14	8	16	11	13	14	143	14.82%	
12	INDEPENDENCIA	2	1	8	9	2	8	9	4	8	6	9	6	72	7.46%	
13	INDEPENDENCIA	0	0	3	0	0	3	4	3	1	3	4	2	23	2.38%	
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>65</b>	<b>50</b>	<b>53</b>	<b>92</b>	<b>65</b>	<b>84</b>	<b>112</b>	<b>89</b>	<b>70</b>	<b>88</b>	<b>102</b>	<b>95</b>	<b>965</b>	<b>100.00%</b>	

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

(\*) Hasta la SE 12.

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



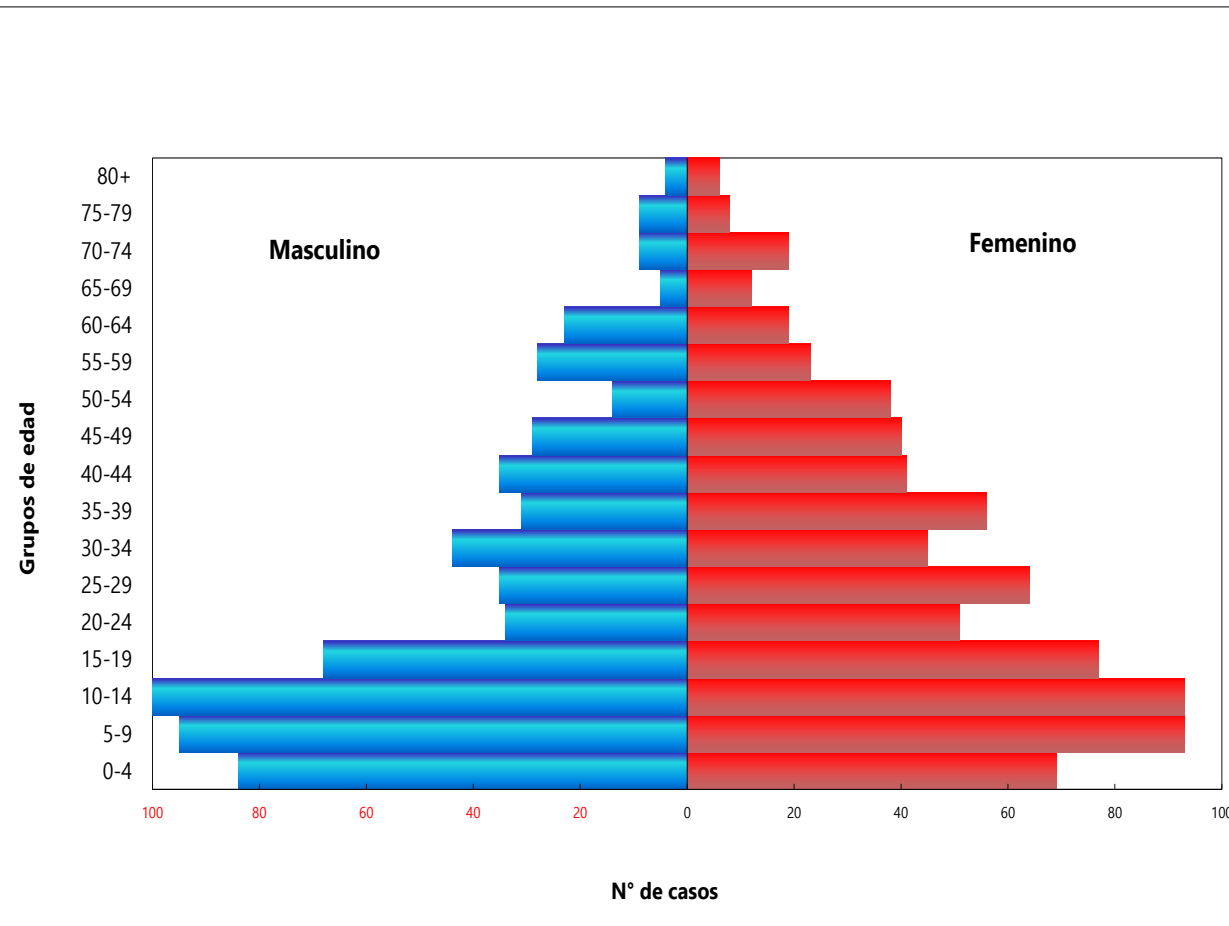
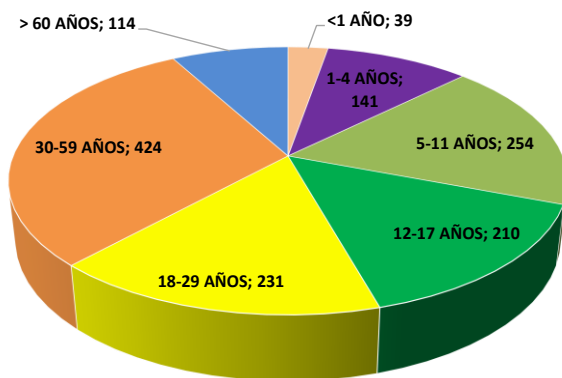
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(\*) Hasta la SE 12.



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

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



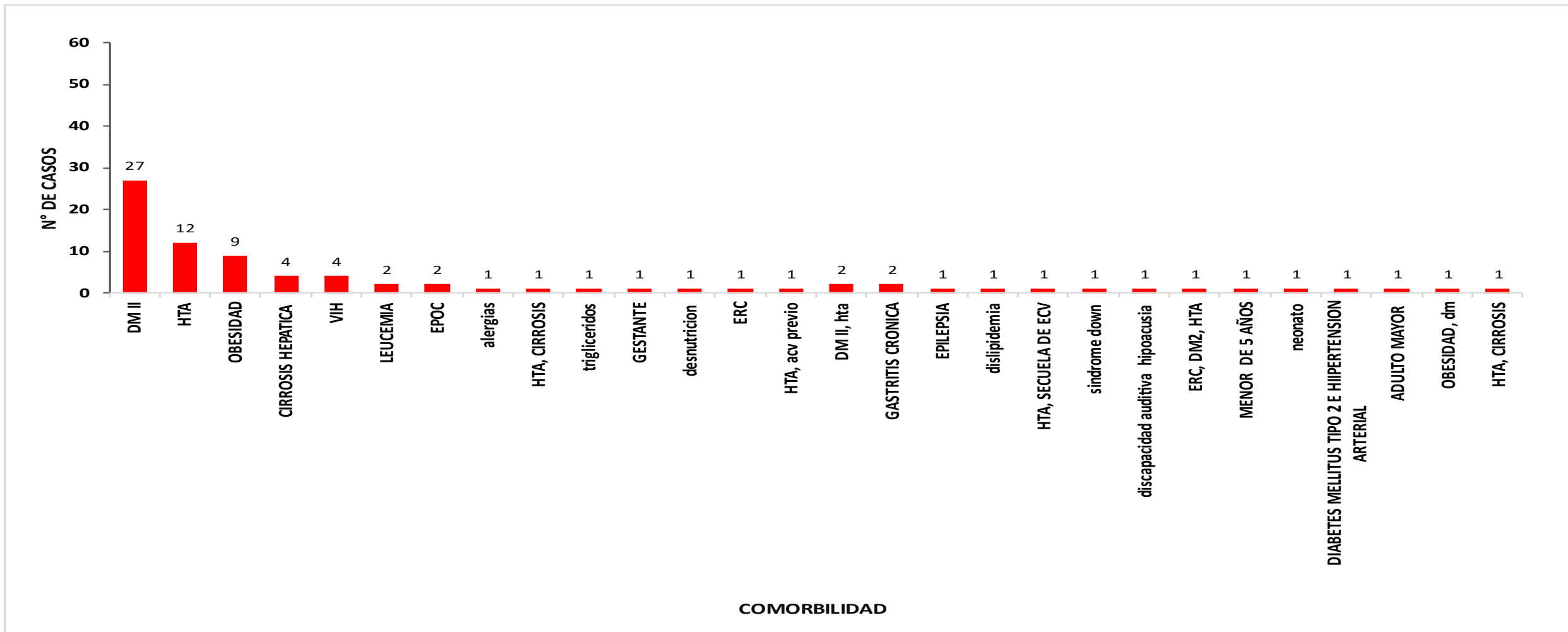
ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
<1 AÑO	17	22	39	3
1-4 AÑOS	62	79	141	10
5-11 AÑOS	125	129	254	18
12-17 AÑOS	92	118	210	15
18-29 AÑOS	151	80	231	16
30-59 AÑOS	243	181	424	30
> 60 AÑOS	64	50	114	8
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>754</b>	<b>659</b>	<b>1413</b>	<b>100</b>

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

(\*) Hasta la SE 12.



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



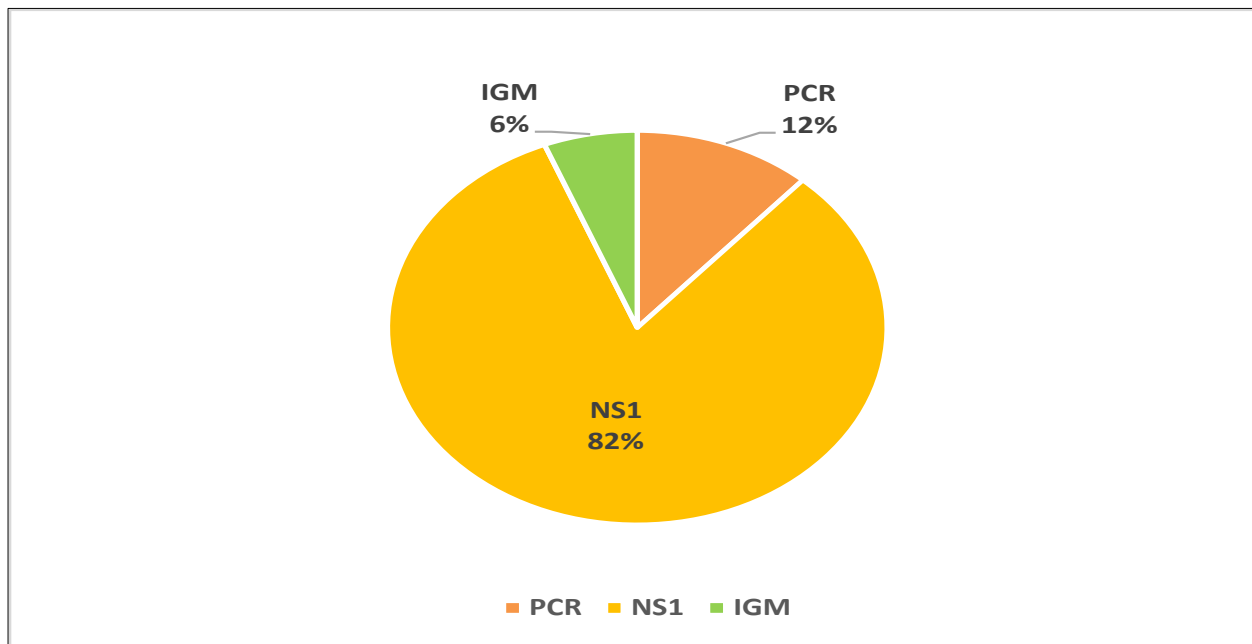


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

**RiO Amazonas**  
IQUITOS - PERU  
Maravilla Natural del Mundo



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



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

(\*) Hasta la SE 12.

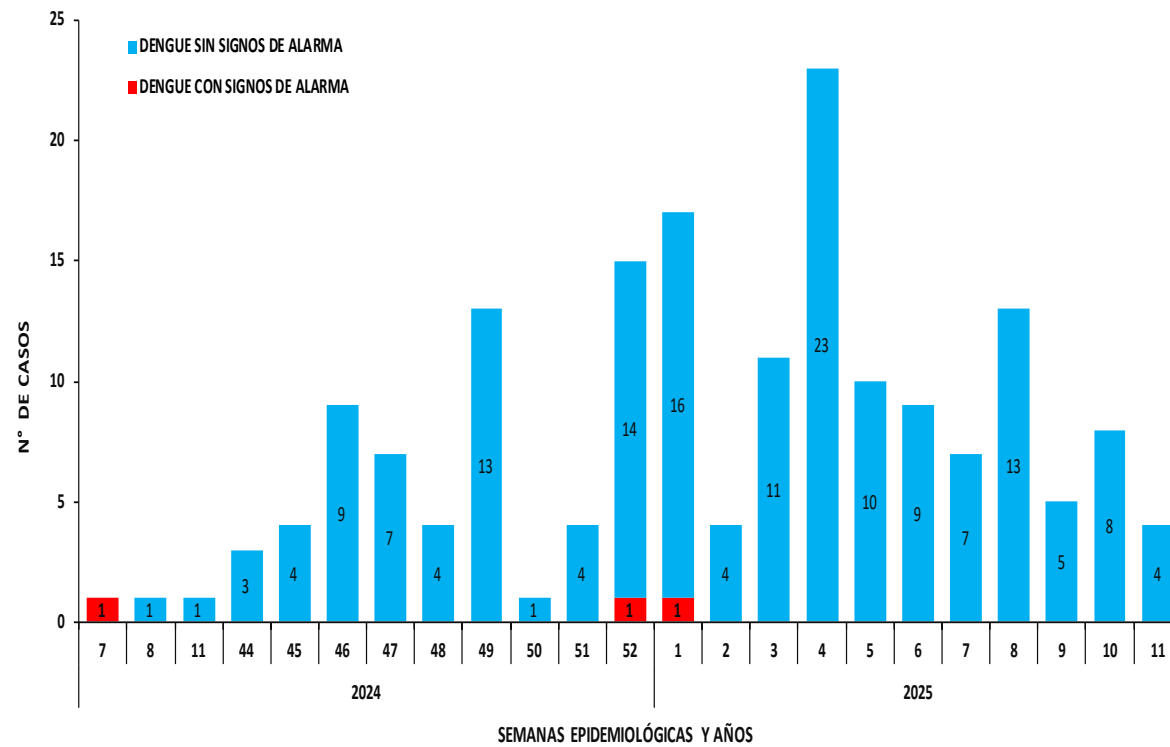
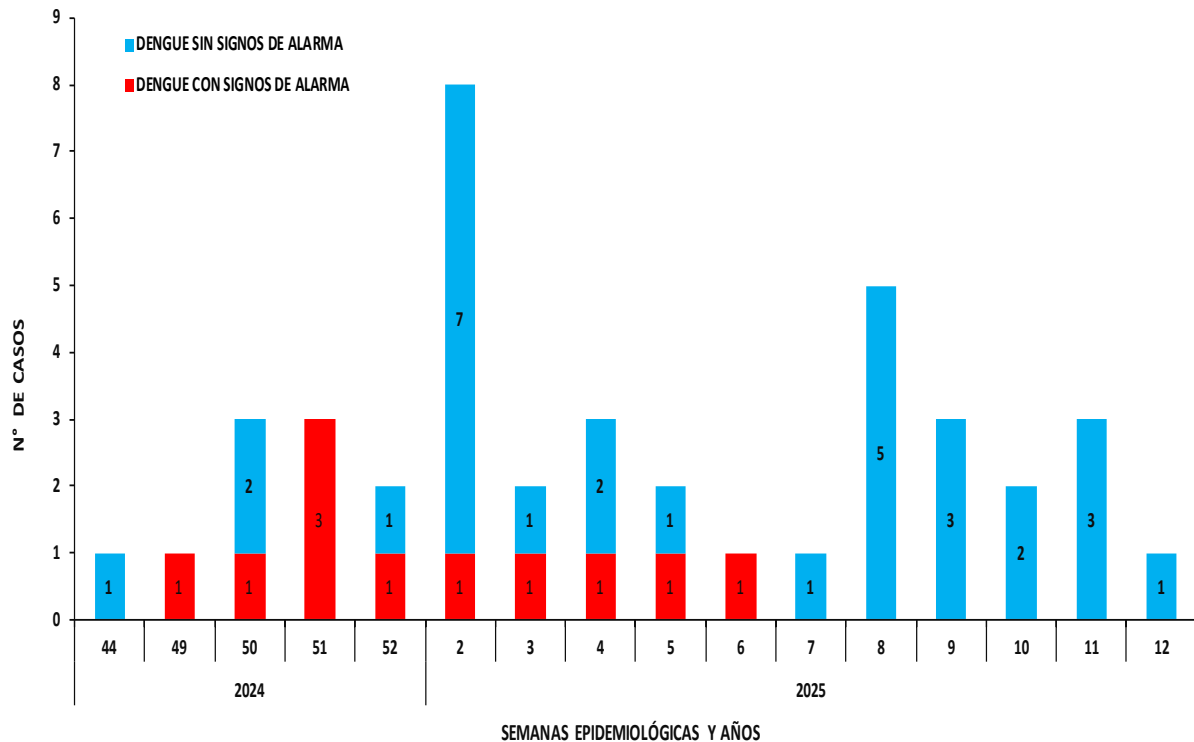


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



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

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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
(\* ) Hasta la SE 12.



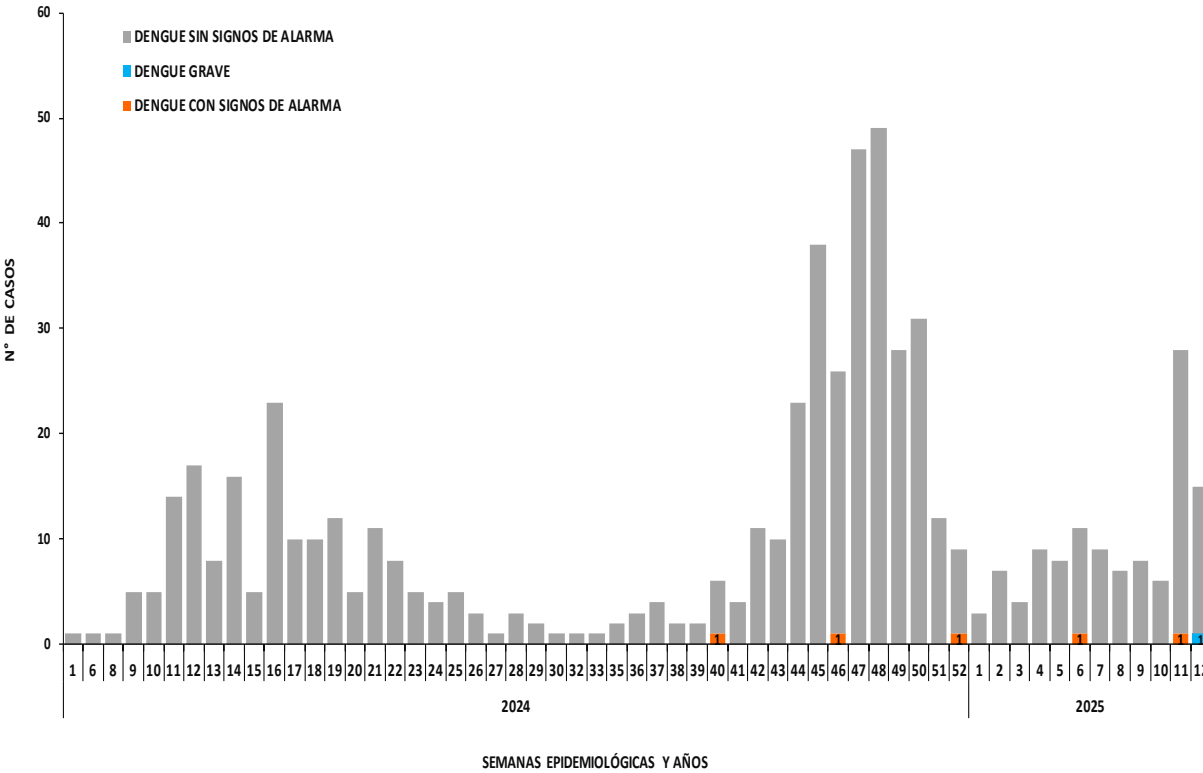
**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



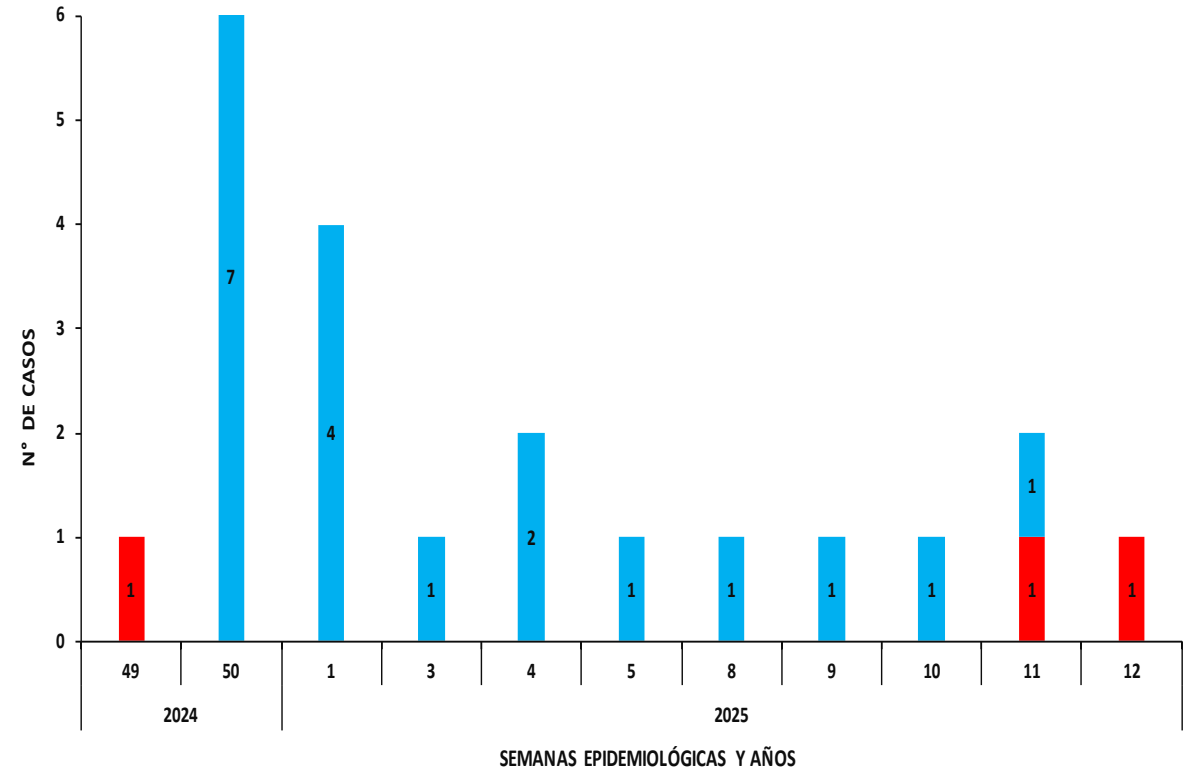
## CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO LAGUNAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 \*

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

■ DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA  
■ DENGUE GRAVE  
■ DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA



■ DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA ■ DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA



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

(\*) Hasta la SE 12.



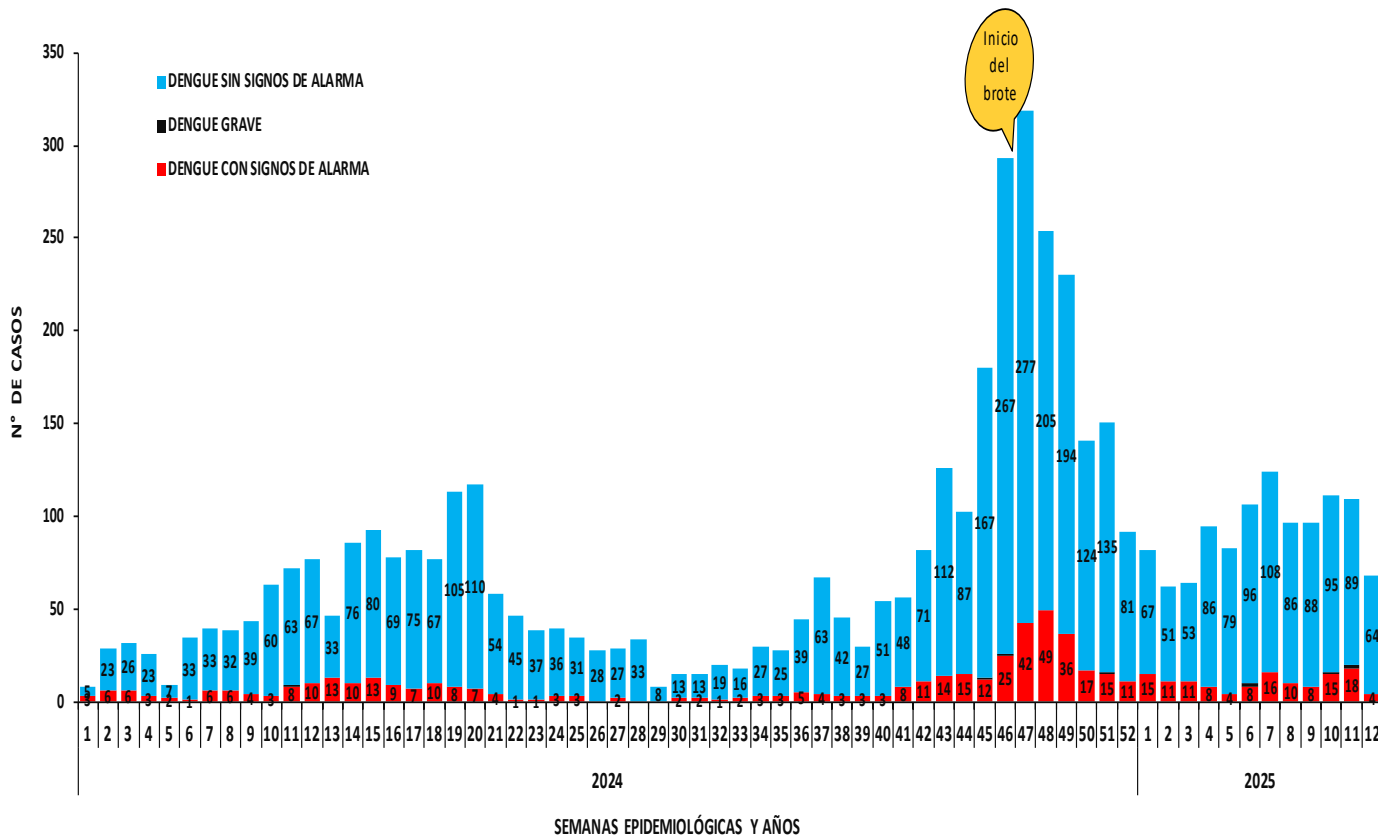
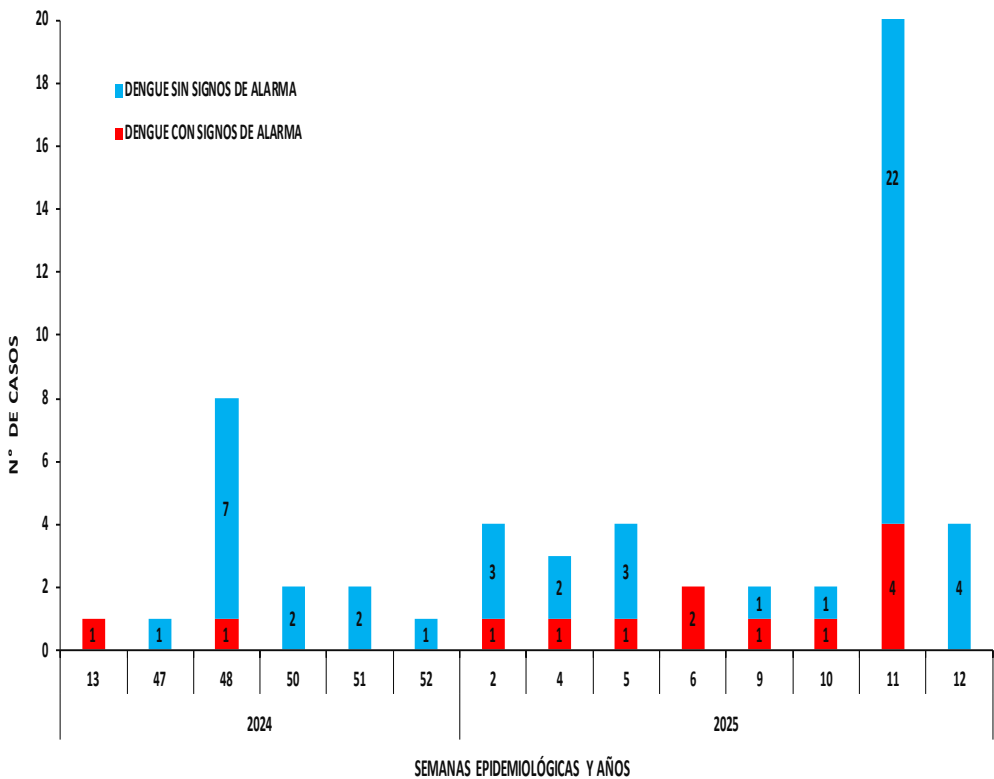
**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

**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: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
(\* ) Hasta la SE 12.

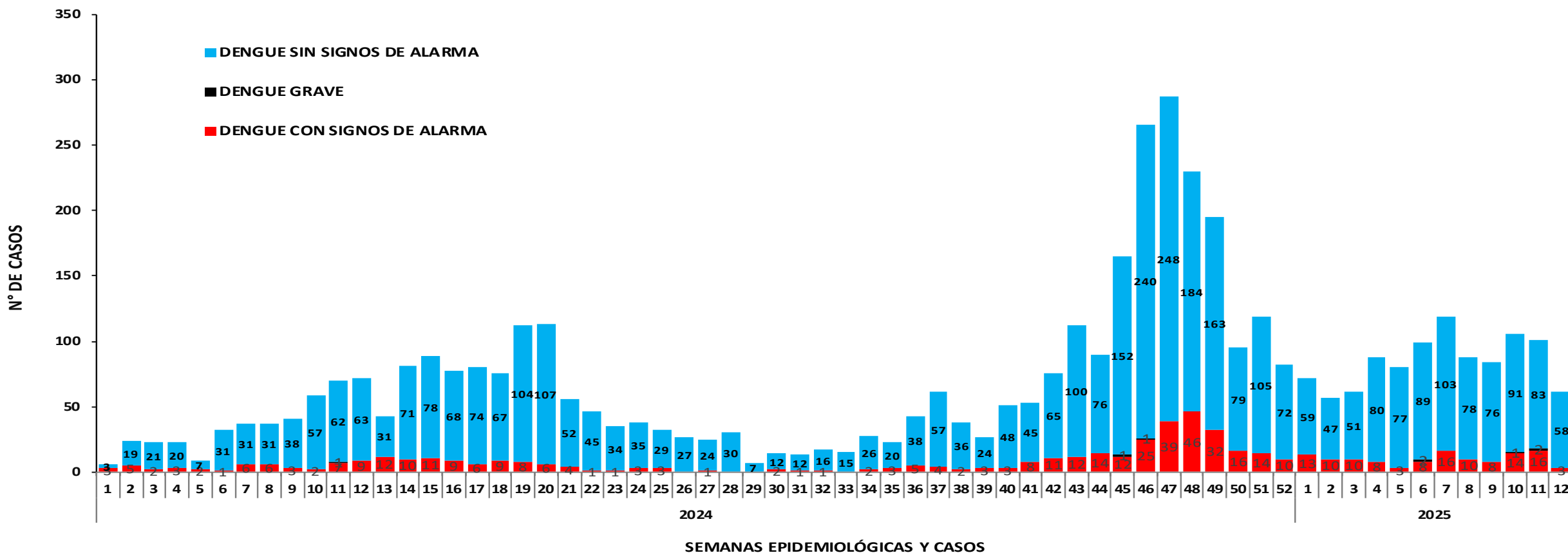


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



Gestión de Servicio Social

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



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

(\*) Hasta la SE 12.



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

DISTRITOS Y LOCALIDADES CON PRESENCIA DEL VECTOR AEDES AEGYPTI	EXPANSION DEL VECTOR TRANSMISOR DEL DENGUE										
	1990	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<b>BALSAPUERTO</b>											
BALSAPUERTO											
SAN GABRIEL DE VARADERO											
<b>JEBEROS</b>											
JEBEROS											
<b>LAGUNAS</b>											
LAGUNAS											
<b>SANTA CRUZ</b>											
SANTA CRUZ											
<b>TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS</b>											
SHUCUSHYACU											
<b>YURIMAGUAS</b>											
30 DE AGOSTO											
BELEN											
GRAU											
INDEPENDENCIA DEL SHANUSI											
MARIANO DEL MELGAR KM 26											
MUNICHIS											
PAMPA HERMOSA											
PURTO PERU											
ROCA FUERTE											
ROSA VICTORIA											
SAN JUAN DE PAMPLONA KM 35											
SAN JUAN DE PUMAYACU											
SAN JUAN LA LIBERTAD KM 34											
SAN FRANCISCO KM 21											
SANTA ISABEL											
SANTA MARIA											
SANTO TOMAS											
YURIMAGUAS											
<b>TOTAL GENERAL</b>	1	3	7	7	11	11	15	16	22	23	23



**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\*

Establecimiento de Salud	I.A.	Fecha de inicio	Fecha de avance
IPRESS VILLA PARANAPURA	11.6	18/02/2025	20/02/2025
IPRESS NATIVIDAD	11.8	20/02/2025	3/03/2025
IPRESS AGUAMIRO	9.8	13/02/2025	19/02/2025
IPRESS LOMA	8.8	28/02/2025	4/03/2025
IPRESS CARRETERA			
IPRESS INDEPENDENCIA	8.0	18/02/2025	4/03/2025
<b>TOTAL</b>	<b>9.8</b>	<b>13/02/2025</b>	<b>4/03/2025</b>

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

(\*) Hasta la SE 12.



# 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
RECOJO DE CRIADEROS	X	x	x								
TRATAMIENTO FOCAL	X	X	x								
TRATAMIENTO ESPACIAL ( FUMIGACIÓN )	X	x	x								

ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN Y PREVENCIÓN	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV
SESIONES EDUCATIVAS EN LAS IPRESS	X	x	x								
PERIFONEO EN LA CIUDAD	X	x	x								
DISTRIBUCIÓN DE TRIPTICOS Y AFICHES	X	x	x								
DIFUSIÓN EN LAS REDES SOCIALES	X	x	x								
DIFUSIÓN EN LA TELEVISIÓN	X	x	x								
INSTALACION Y SOCIALIZACION DE LAS SALAS PASACALLE	X	x	x								
DIFUSION EN PANELES	X	x	x								
CAPACITACION A INSPECTORES SANITARIOS		x	x								
MUESTREO ALEATORIO SISTEMATICO (MAS)	X	x	x								



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

**RiO Amazonas**  
IQUITOS - PERU  
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

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



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

(\*) Hasta la SE 12.



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

**RiO Amazonas**  
IQUITOS - PERU  
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
(\* ) Hasta la SE 12.