



# DINÁMICA

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

	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Total general	%	% ACUM
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	48	51	52	72	45	47	57	65	60	71	117	81	79	80	104	90	115	76	62	1372	62.82	62.82
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	13	12	10	10	5	11	12	6	4	9	11	7	2	5	5	10	8	6	5	151	6.91	6.91
3	LEPTOSPIROSIS	18	33	23	33	26	29	38	13	25	16	42	24	31	23	34	16	32	12	1	469	21.47	21.47
4	MALARIA POR P. VIVAX	9	4	13	2	3	2	3	6	3	1	1	3	1	2	1	3	1	1	1	60	2.75	2.75
5	OFIDISMO	2	4	1	1	4	1	0	6	3	2	2	1	6	1	0	4	6	1	2	47	2.15	2.15
6	LEISHMANIASIS CUTANEA	3	3	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	0	2	18	0.82	0.82
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	3	0	0	0	0	1	2	0	0	2	1	0	2	1	0	1	0	0	14	0.64	0.64
8	HEPATITIS B	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	0.46	0.46
9	OROPUCHE	2	1	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0.41	0.41
10	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	4	0	0	9	0.41	0.41
11	LOXOCELISMO	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	1	0	1	1	9	0.41	0.41
12	SIFILIS MATERNA	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	7	0.32	0.32
13	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.09	0.09
14	EFEECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.05	0.05
15	INFECCION GONOCOCICA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.05	0.05
16	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.05	0.05
17	DENGUE GRAVE	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.18	0.18
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>108</b>	<b>112</b>	<b>102</b>	<b>123</b>	<b>88</b>	<b>95</b>	<b>113</b>	<b>98</b>	<b>96</b>	<b>100</b>	<b>179</b>	<b>119</b>	<b>120</b>	<b>115</b>	<b>148</b>	<b>129</b>	<b>168</b>	<b>97</b>	<b>74</b>	<b>2184</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 19.

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

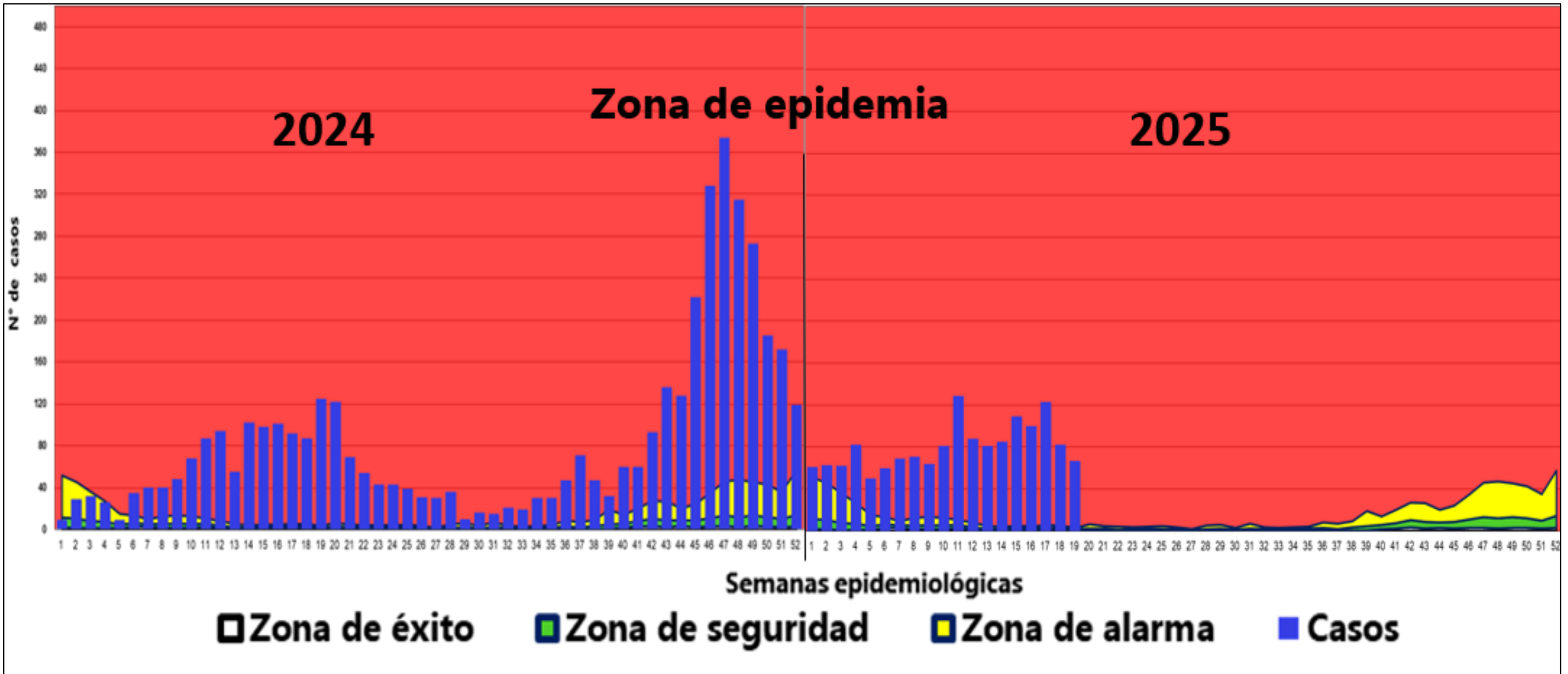
Nº	ENFERMEDADES Y EVENTOS DE VIGILANCIA ESPECIAL	MENSUAL 2025												TOTAL GRAL
		ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	
1	ARBOVIROSIS	805	529	555	551	123								2563
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	49	42	56	43	7								197
3	VIOLENCIA FAMILIAR	21	24	47	11	5								108
4	DIABETES	35	34	27	23	8								127
5	TUBERCULOSIS	13	6	13	4	0								36
6	DEPRESIÓN MODERADA	27	26	16	5	0								74
7	VIH-SIDA	10	2	10	5	0								27
8	COVID-19	0	0	0	0	0								0
9	INTENTO SUICIDIO	3	1	6	2	0								12
10	EPISODIO PSICÓTICO	8	7	4	2	0								21
11	INSECTICIDAS Y PLAGUICIDAS	0	1	0	0	0								1
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>971</b>	<b>672</b>	<b>734</b>	<b>646</b>	<b>143</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3166</b>

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

(\*) Hasta la SE 19.

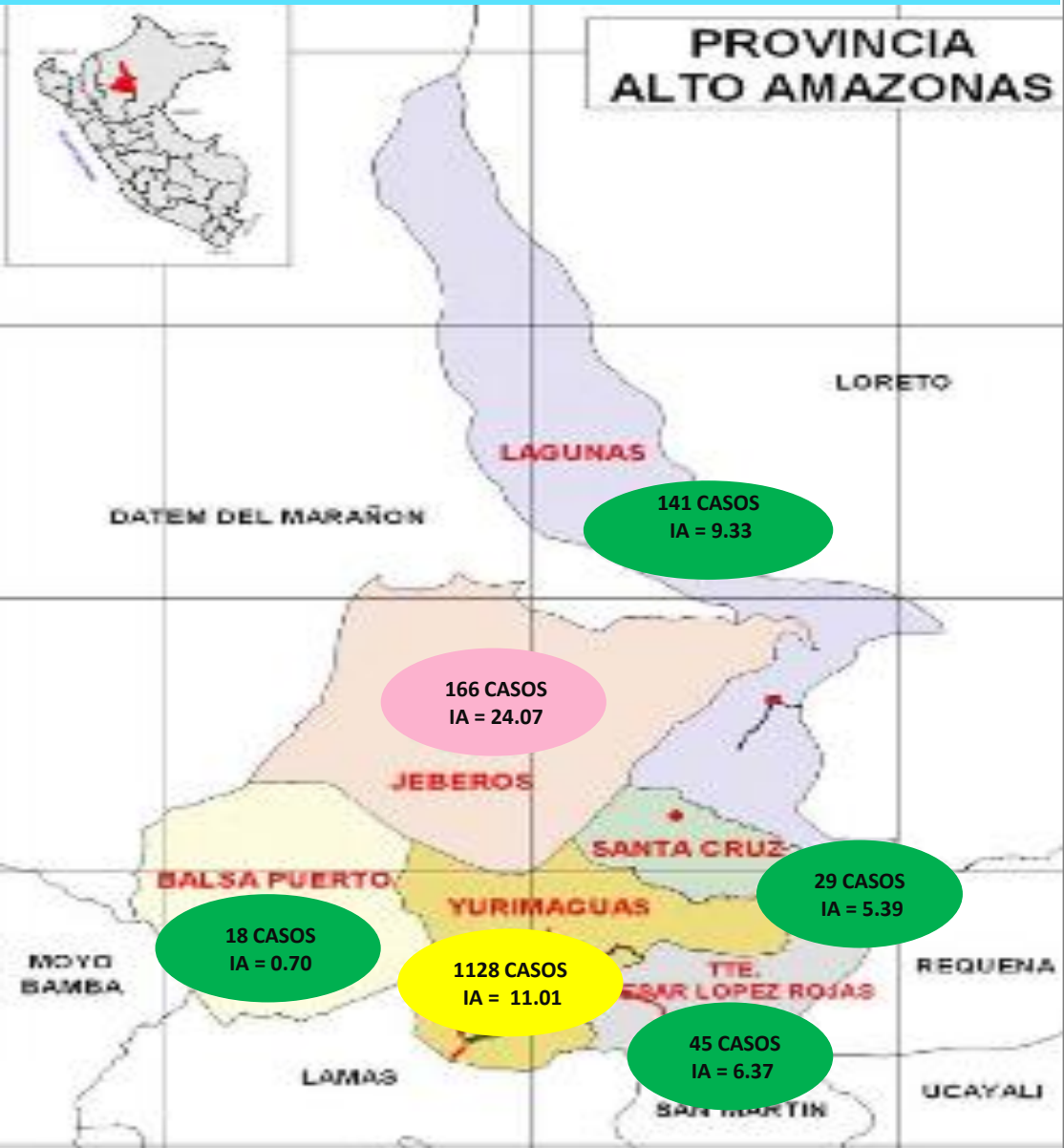


# CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE DENGUE POR INICIO DE SÍNTOMAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024-2025 \*



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

# DENGUE POR DISTRITOS , RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2019 - 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	18			0.70
Jeberos	6897	0	0	0	27	0	39	0	45	0	101	0	63	0	166			24.07
Lagunas	15117	0	0	18	0	19	0	230	0	151	0	217	0	485	0	141		9.33
Santa Cruz	5383	0	0	0	0	0	44	0	41	0	7	0	8	0	29			5.39
Teniente César L. R.	7064	0	0	0	42	1	11	0	8	0	21	0	15	0	45			6.37
Yurimaguas	102474	455	1	581	1	825	3	2706	3	2609	4	1836	0	3866	1	1128	1	11.01
<b>Total</b>	<b>162771</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>4447</b>	<b>1</b>	<b>1527</b>	<b>1</b>	<b>9.38</b>

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 19.

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

N°	LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	1414	13	17	15	28	23	43	61	38	27	51	53	76	112	89	165	266	287	230	195	95	119	82	3499	78.68	78.68
2	LAGUNAS	170	0	1	1	0	2	3	4	2	2	6	4	11	10	23	38	26	47	49	28	31	12	9	479	10.77	10.77
3	PAMPA HERMOSA	44	2	3	1	0	0	0	1	2	1	0	3	2	5	9	4	15	19	14	9	22	17	4	177	3.98	3.98
4	GRAU	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	6	0	7	8	9	6	10	7	11	3	81	1.82	1.82
5	JEBEROS	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	9	7	4	13	1	4	15	63	1.42	1.42
6	MUNICHIS	1	0	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	0	3	1	11	14	0	0	43	0.97	0.97
7	SANTA MARIA	14	0	0	1	0	2	1	5	4	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	35	0.79	0.79
8	SHUCUSHYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	0	2	2	1	15	0.34	0.34
9	SANTO TOMAS	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	1	0	0	12	0.27	0.27
10	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	3	2	9	0.20	0.20
11	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	8	0.18	0.18
12	30 DE AGOSTO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	1	7	0.16	0.16
13	6 DE JULIO	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.13	0.13
14	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	1	6	0.13	0.13
15	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0.07	0.07
16	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.04	0.04
17	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.02	0.02
18	LIBERTAD DEL HUALLAGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.02	0.02
19	<b>Total general</b>	<b>256</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>4447</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 19.

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

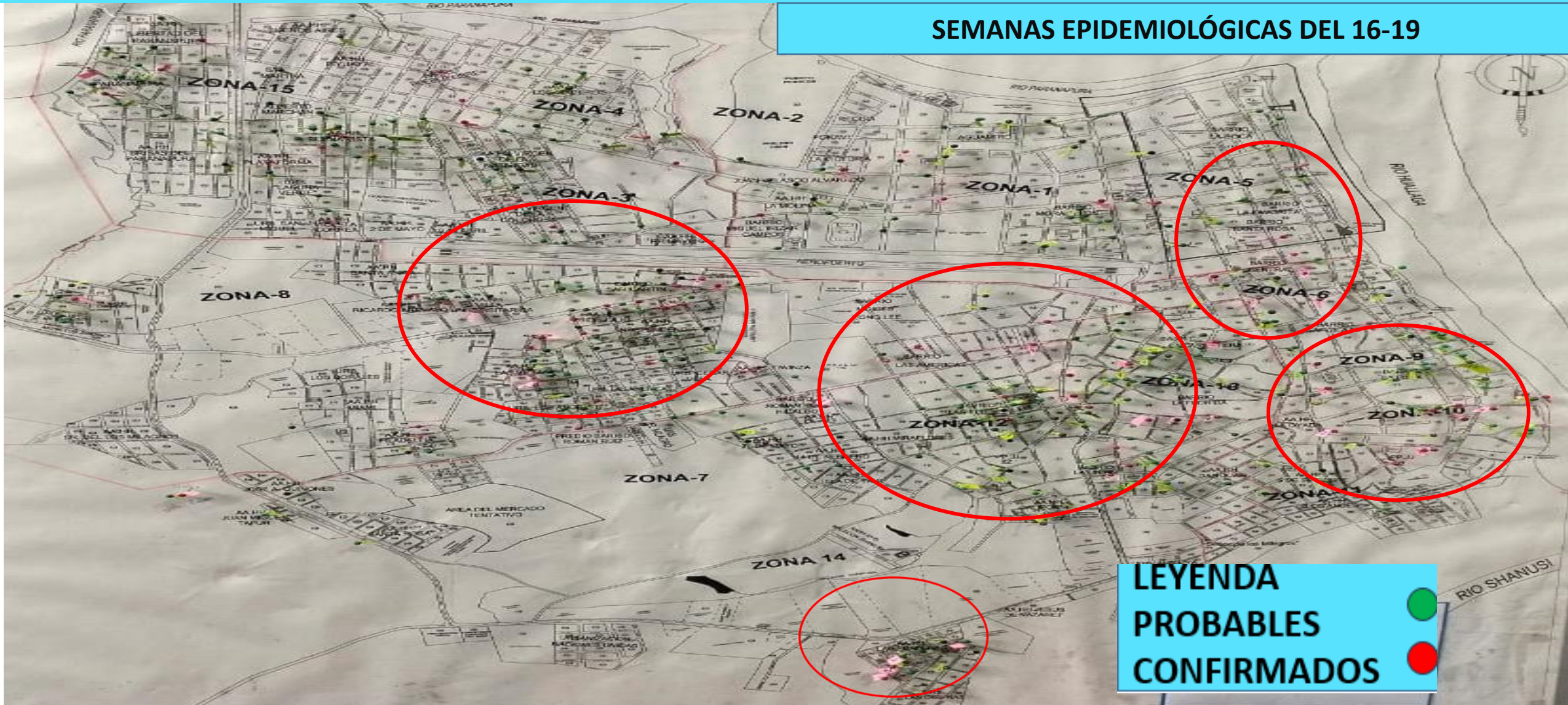
N°	LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	38	45	48	49	31	43	57	44	44	65	68	61	68	61	74	71	79	55	39	1040	68.11	68.11
2	JEBEROS	17	4	11	23	9	9	7	12	5	7	8	3	3	7	6	9	8	7	11	166	10.87	10.87
3	LAGUNAS	1	5	1	3	6	5	2	5	6	3	21	13	3	2	10	12	19	16	8	141	9.23	9.23
4	SHUCUSHYACU	0	3	0	2	1	2	0	0	1	2	25	4	2	1	1	0	1	0	0	45	2.95	2.95
5	GRAU	1	1	0	1	0	0	0	2	4	1	1	6	1	1	4	1	7	2	1	34	2.23	2.23
6	SANTA CRUZ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	2	8	6	0	4	1	3	28	1.83	1.83
7	BALSAPUERTO	0	1	1	2	1	1	0	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	14	0.92	0.92
8	PAMPA HERMOSA	3	1	0	0	1	0	0	1	1	2	1	0	1	0	0	0	1	0	1	13	0.85	0.85
9	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	4	0	0	0	11	0.72	0.72
10	SANTA MARIA	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	0	1	10	0.65	0.65
11	SANTO TOMAS	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0.26	0.26
12	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0.26	0.26
13	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0.26	0.26
14	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.20	0.20
15	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0.20	0.20
16	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0.13	0.13
17	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0.13	0.13
18	POLLERA POZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.07	0.07
19	SAN PEDRO DE ZAPOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.07	0.07
20	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07
	<b>Total general</b>	<b>61</b>	<b>63</b>	<b>62</b>	<b>82</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>69</b>	<b>71</b>	<b>64</b>	<b>81</b>	<b>129</b>	<b>88</b>	<b>81</b>	<b>85</b>	<b>109</b>	<b>100</b>	<b>123</b>	<b>82</b>	<b>67</b>	<b>1527</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 19.

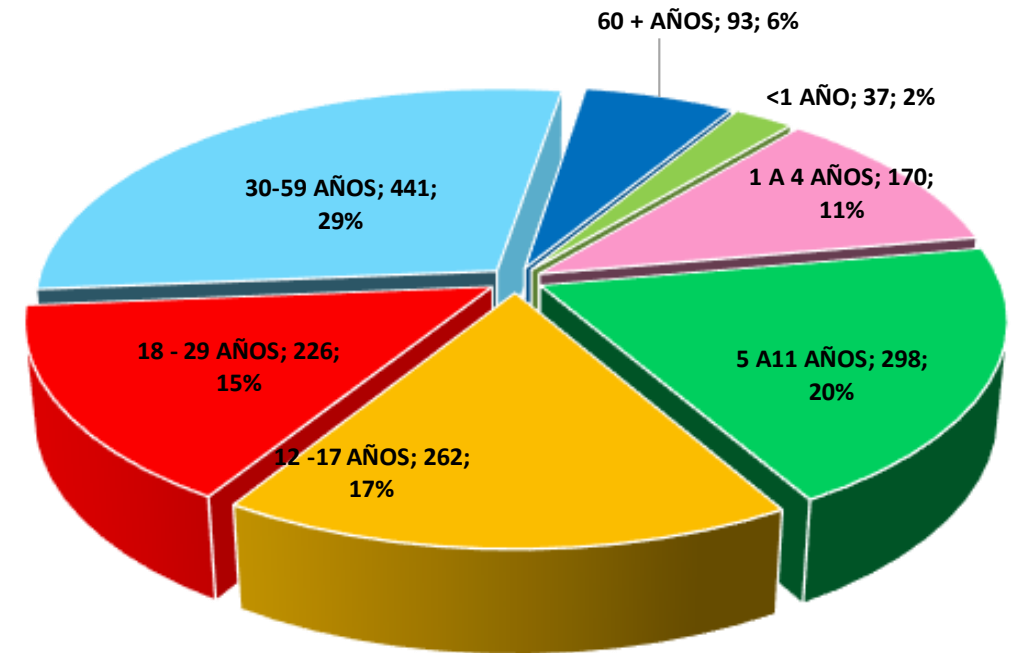
# CONGLOMERADO DE CASOS POR DENGUE, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 16-19

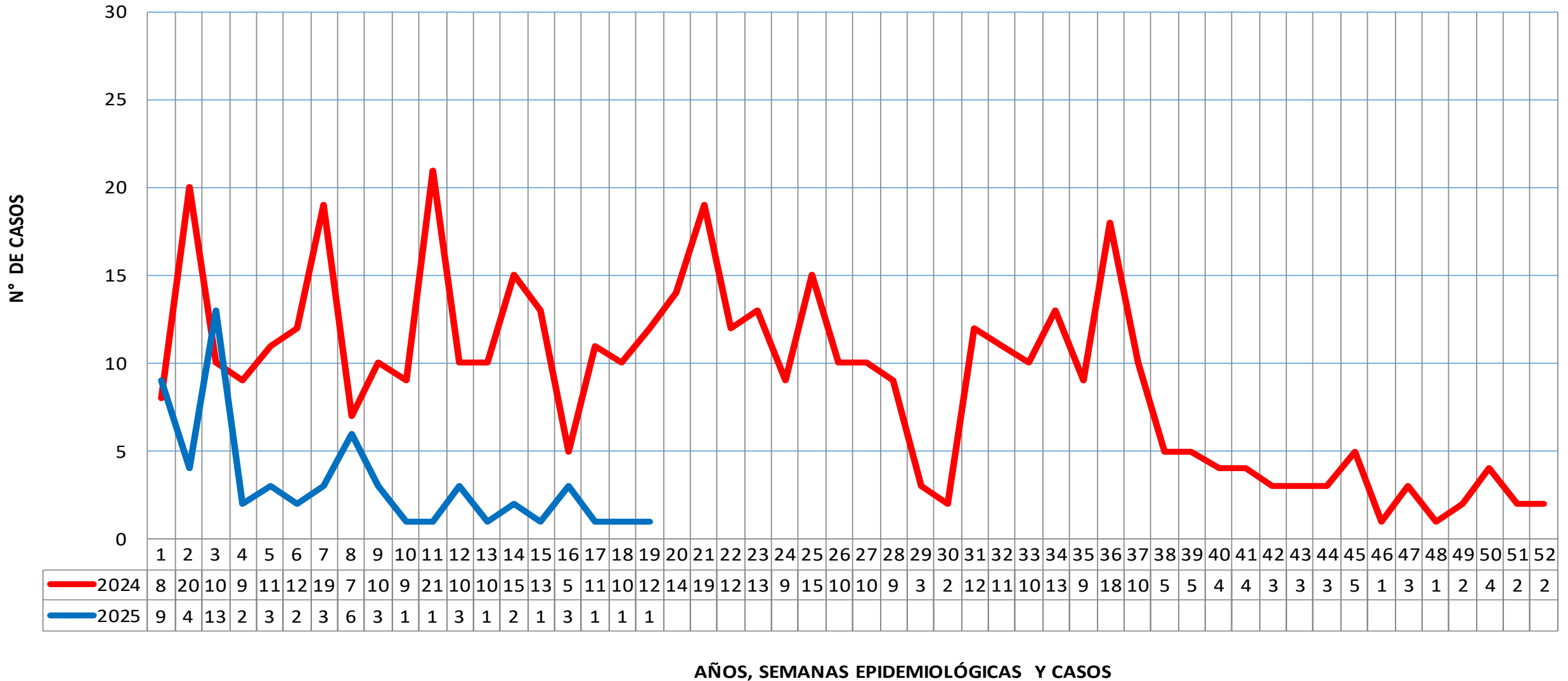


# CASOS DE DENGUE SEGÙN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*

POB. 2025	ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
3357	<1 AÑO	18	19	37	2.42
16407	1 A 4 AÑOS	78	92	170	11.13
25525	5 A 11 AÑOS	135	163	298	19.52
20726	12 -17 AÑOS	120	142	262	17.16
32689	18 - 29 AÑOS	145	81	226	14.80
50445	30-59 AÑOS	267	174	441	28.88
13622	60 + AÑOS	47	46	93	6.09
<b>162771</b>	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>810</b>	<b>717</b>	<b>1527</b>	<b>100</b>

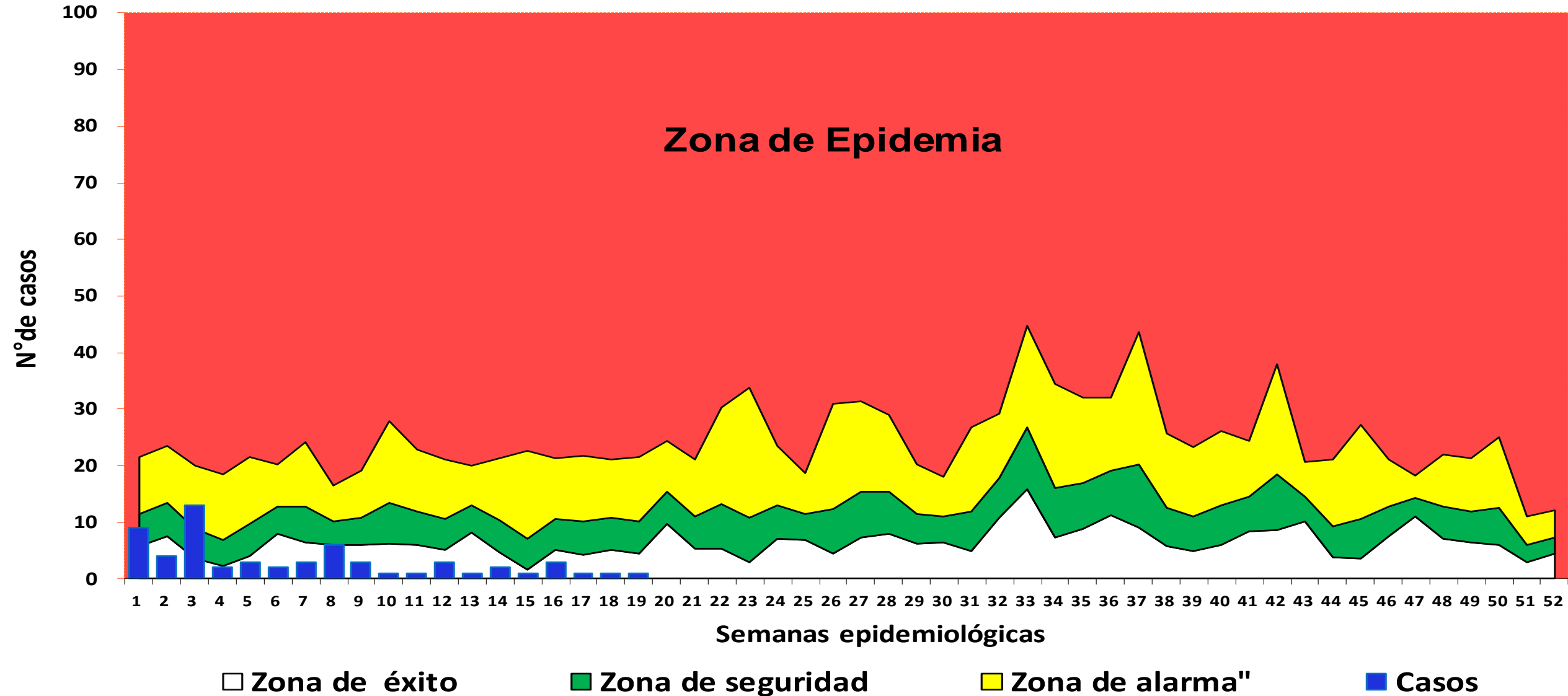


# CASOS DE MALARIA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 19.

# 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 19.

# 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, 2019 - 2025 \*



Distritos/ 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	24	0.93
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	1	0.07
Santa Cruz	5383	1	2	3	8	0	8	1	23	12	2	4	0	1	0.19
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	26	0.25
<b>Total</b>	<b>162771</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>468</b>	<b>60</b>	<b>0.37</b>

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 19.

# 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 19.

# 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 19.

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

N°	LOCALIDADES	1-30	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM
50	SABALOYACU	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
51	SANTA CLARA DE PILLINGUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
52	NUEVA ERA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
53	NUEVO ORIENTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
54	ATAHUALPA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
55	PALMERAS DE SAN ROQUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
56	SAN FERNANDO DE TIPISHCA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
57	NUEVO CONTAMANA DEL YANAYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
58	NUEVA VIDA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
59	NUEVO JUNIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
60	PINTUYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
61	NUEVO LIBERTAD DEL YANAYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
62	YURIMAGUAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
63	PUCALPILLO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
64	SAN JUAN DE ARMANAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
65	28 DE JULIO DEL CACHIYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
66	NUEVA BARRANQUITA PARANAPURA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
67	VILLA HERMOSA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
68	NUEVO CANAAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
69	SAN MANUEL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
70	ALIANZA DE HUITOYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
<b>Total general</b>		<b>336</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>468</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 19.

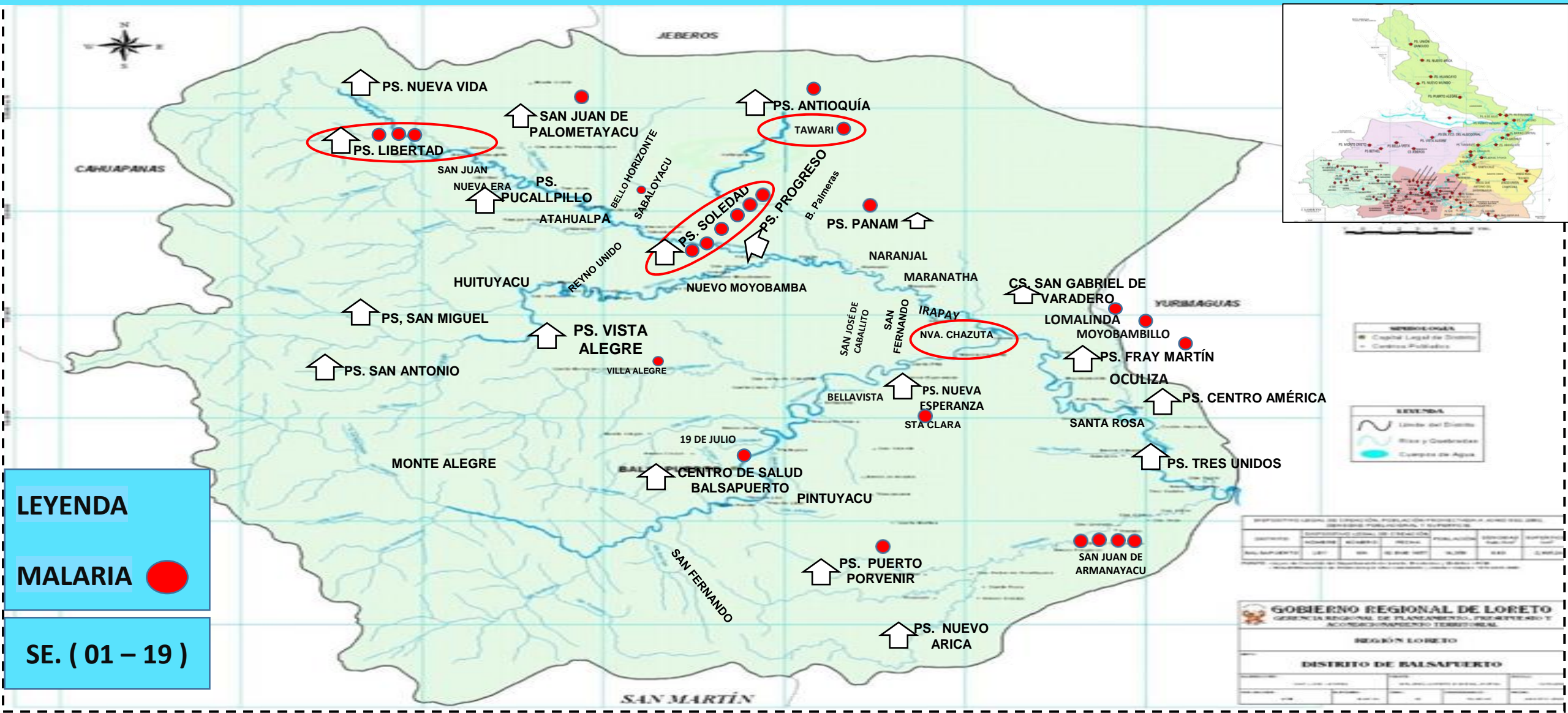
# MALARIA POR LOCALIDAD, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*

N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	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	11	18.33	18.33
2	SAN LUIS	0	0	0	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	10.00	10.00
3	NUEVA JORDANIA	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	6	10.00	10.00
4	SOLEDAD	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	6	10.00	10.00
5	SAN JUAN DE ARMANAYACU	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6.67	6.67
6	SAN RAFAEL	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5.00	5.00
7	LIBERTAD	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	5.00	5.00
8	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	3.33	3.33
9	SAN ANTONIO DE SANIYACO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3.33	3.33
10	YURIMAGUAS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
11	LOMA LINDA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
12	SAN ROQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
13	PUERTO PORVENIR	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
14	TAWARI DE PLATOYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
15	SABALOYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
16	FRAY MARTIN	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
17	ANTIOQUIA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
18	SANTA CLARA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
19	HUANCAYO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
20	MOYOBAMBILLO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
21	JEBEROS	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
22	VILLA ALEGRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1.67	1.67
23	SAN JUAN DE PALOMETAYACU	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
24	NUEVO PORTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1.67	1.67
25	JORGE CHAVEZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
26	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.67	1.67
	<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>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>60</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>

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

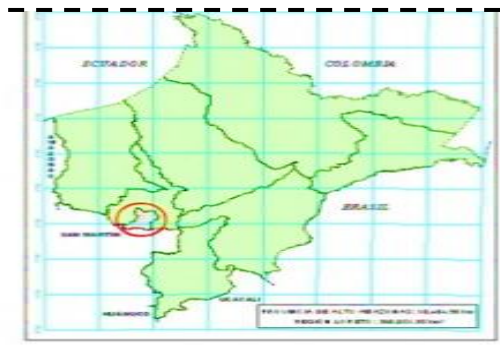
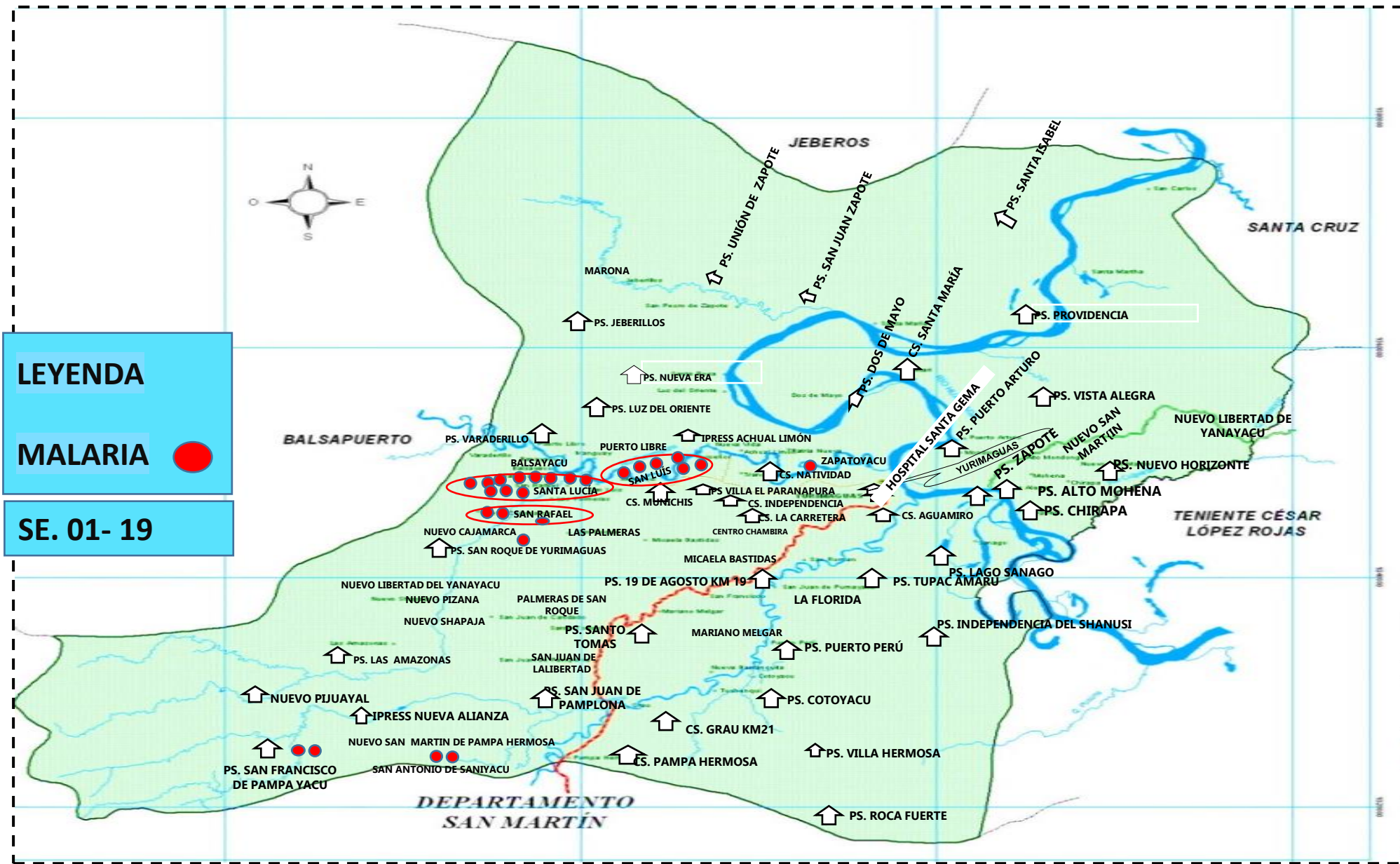
(\*) Hasta la SE 19.

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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 19.

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



ESCALA 1:125,000

**SIMBOLOGIA**  
 ● Capital Legal de Distrito  
 ▲ Centros Poblados

**LEYENDA**  
 ~ Límite del Distrito  
 Ríos y Quebradas  
 Cuerpos de Agua  
 Carretera Afirmada  
 Camino Forestal  
 Camino Vecinal

DISPOSITIVO LEGAL DE CREACIÓN, POBLACIÓN PROYECTADA A JUNIO DEL 2003, DENSIDAD POBLACIONAL Y SUPERFICIE

DISTRITO	NOMBRE	NÚMERO	FECHA	POBLACIÓN	DENSIDAD hab./km <sup>2</sup>	SUPERFICIE km <sup>2</sup>
YURIMAGUAS	DECRETO	SN	07 FEB 1966	60,202	20.91	2,884.3

FUENTE: Ley de Creación del Distrito de Yurimaguas, Ley N° 12,000 (1966) y Ley N° 12,001 (1966).  
 \* Población proyectada por el INEI (1993) y el INEI (1993-1997)

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

REGIÓN LORETO

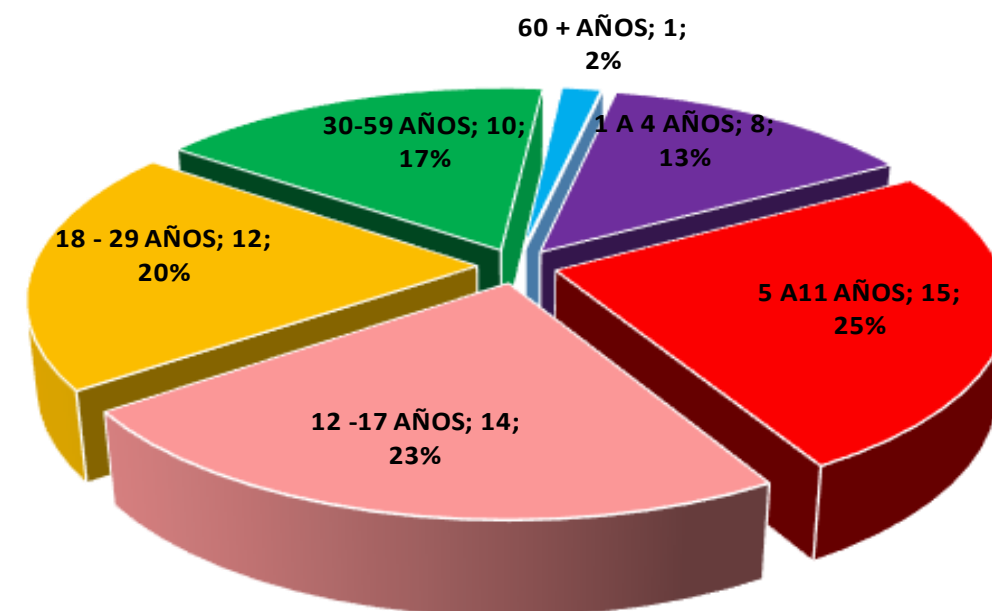
DISTRITO DE YURIMAGUAS

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

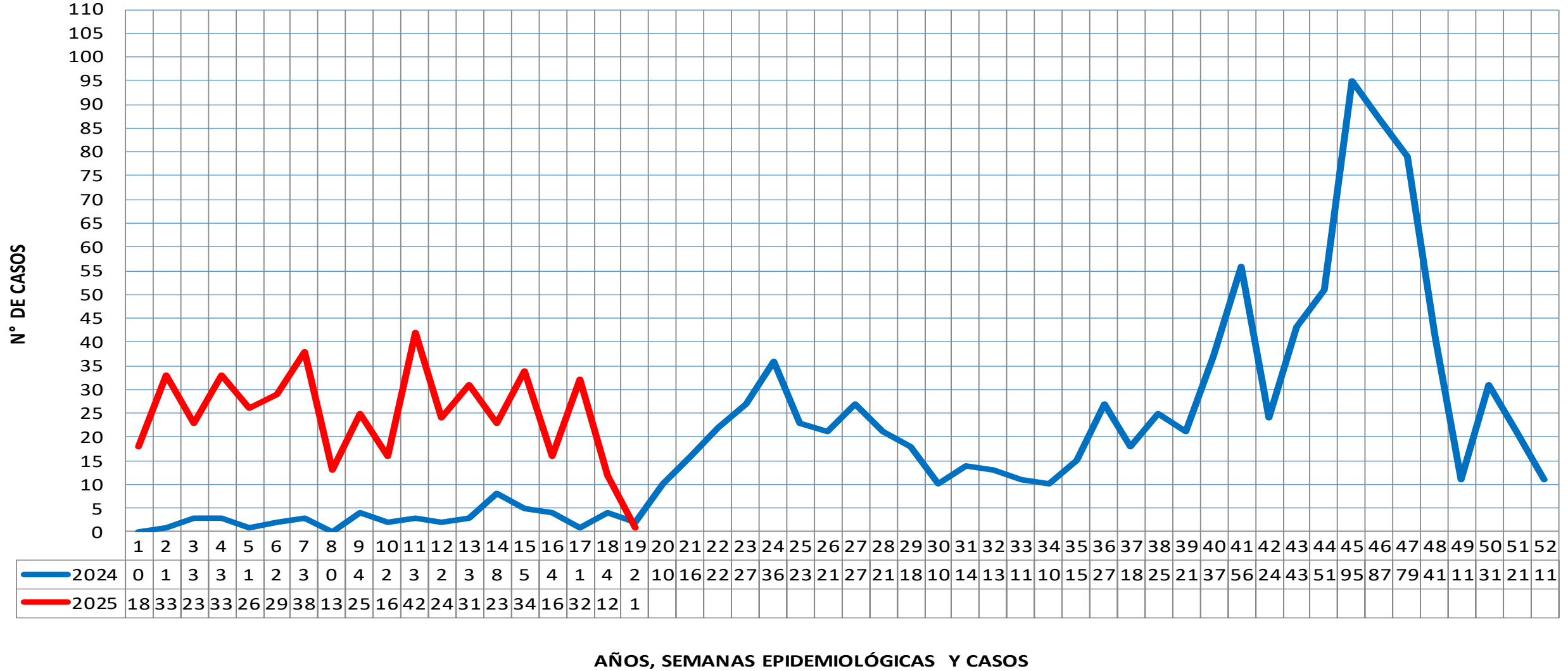
(\*) Hasta la SE 19.

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

ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	0	0	0.00
1 A 4 AÑOS	6	2	8	13.33
5 A 11 AÑOS	8	7	15	25.00
12 - 17 AÑOS	7	7	14	23.33
18 - 29 AÑOS	4	8	12	20.00
30-59 AÑOS	4	6	10	16.67
60 + AÑOS	1	0	1	1.67
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>60</b>	<b>100</b>



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

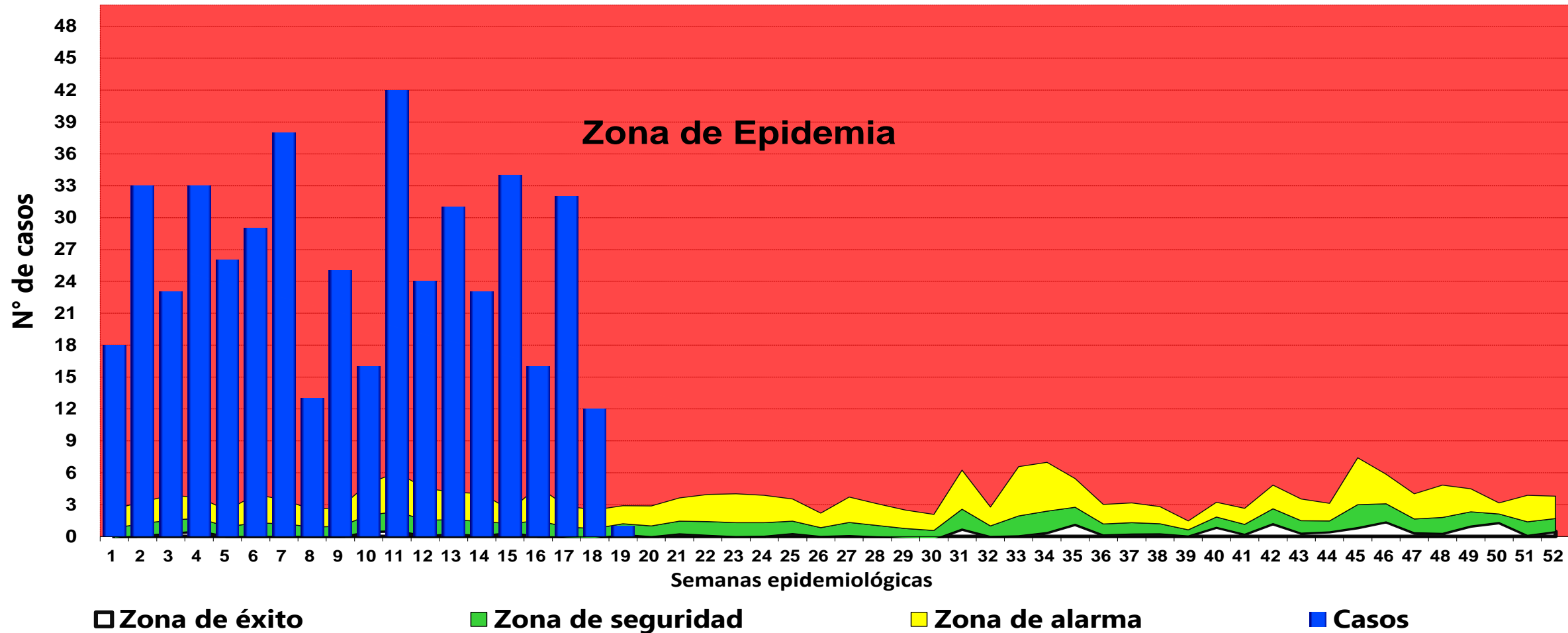


AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

. (\*) Hasta la SE 19 .

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

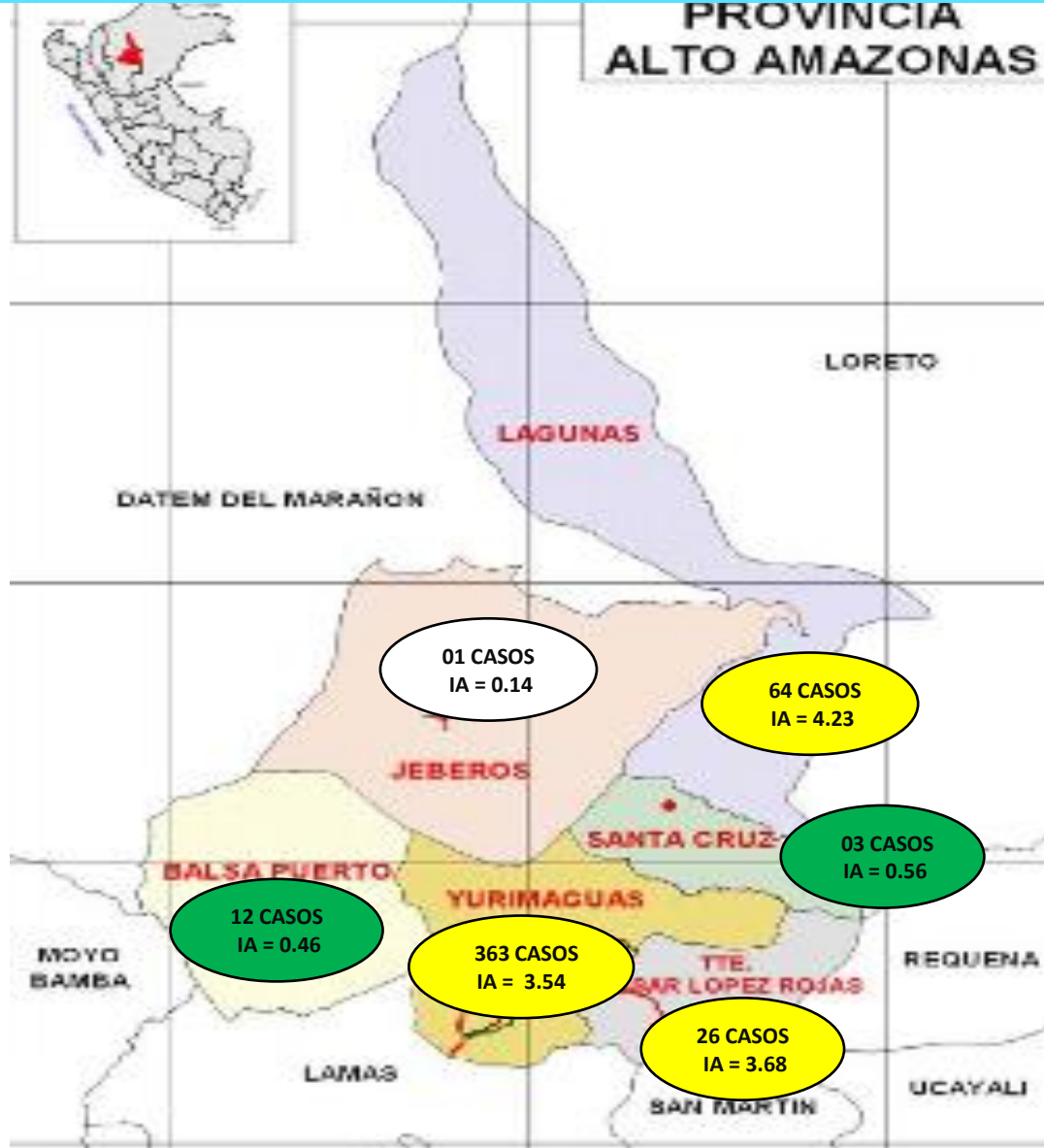


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología

. (\*) Hasta la SE 19.

# 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 2019 - 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	12		0.46
Jeberos	6897	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	1	0	1		0.14
Lagunas	15117	1	0	6	0	0	0	1	0	2	0	9	0	0	0	8	0	4	0	5	0	154	0	64		4.23
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	3		0.56
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	363		3.54
<b>Total</b>	<b>162771</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>469</b>		<b>2.88</b>

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

(\*) Hasta la SE 19 .

# 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 19.

# 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	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	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	1	0	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0	1	0.10	0.10

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

(\*) Hasta la SE 19.

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

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM	
45	PUCACURO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
46	SAN LUIS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
47	PUERTO ARTURO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
48	SAN MARTIN EJE CARRETERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
49	PUERTO PERU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
50	CANOA PUERTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
51	PUERTO VICTORIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
52	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
53	JEBEROS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
54	CERRO DE CONDOR	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
55	NUEVO HORIZONTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
56	LUZ DEL ORIENTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
57	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
58	SHITARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
59	NUEVA REFORMA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
60	SOLEDAD	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
61	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
62	NUEVO NAUTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
63	SAN JUAN DE PUMAYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
64	NUEVA UNION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.10	0.10
65	SAN JUAN DE ZAPOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
66	PANAN	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
67	PARINARI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
	<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 19.

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

N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	11	20	18	24	19	20	34	8	15	14	14	15	30	18	19	9	14	6	0	308	65.67	65.67
2	LAGUNAS	1	4	2	4	2	8	4	4	4	0	7	4	0	0	7	4	7	2	0	64	13.65	13.65
3	GRAU	3	1	0	1	0	0	0	0	2	1	2	1	0	0	1	2	6	2	0	22	4.69	4.69
4	SHUCUSHYACU	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	16	2	0	0	0	0	0	0	0	22	4.69	4.69
5	SANTA MARIA	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	1	9	1.92	1.92
6	PAMPA HERMOSA	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.07	1.07
7	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	0.85	0.85
8	BALSAPUERTO	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
9	SANTA TERESA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0.43	0.43
10	JEBERILLOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
11	PROVIDENCIA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0.43	0.43
12	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0.43	0.43
13	NUEVO JUNIN	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
14	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
15	ROCA FUERTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
16	VISTA ALEGRE DE CURIYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.21	0.21
17	NUEVA ESPERANZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
18	EL TIGRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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 19.

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

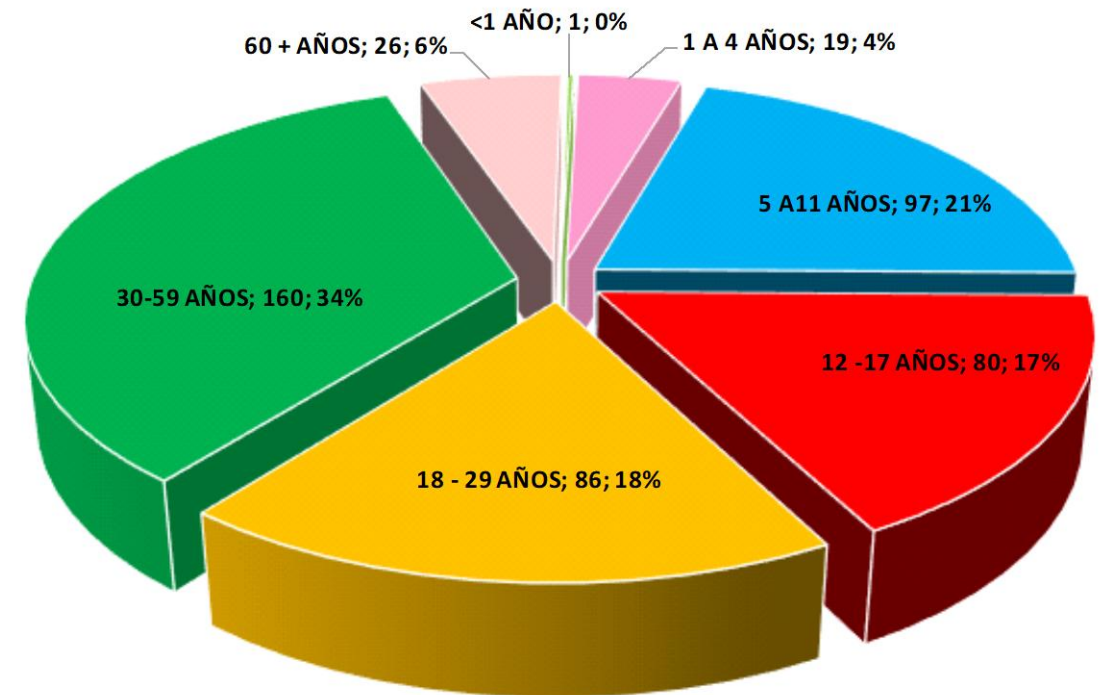
N°	LOCALIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Total general	%	% ACUM
19	NUEVO JERUSALEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
20	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
21	GLORIA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
22	NUEVA BARRANQUITA CACHIYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
23	CAMPO FLORIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.21	0.21
24	SAN ANTONIO DE SANIYACO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0.21	0.21
25	NUEVO YURIMAGUAS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
26	SAN MARCOS DE PILLINGUE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
27	CARTAGENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.21	0.21
28	LORETO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
29	PARINARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
30	MUNICHIS	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
31	PINTUYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
32	WANI	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
33	JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.21	0.21
34	PUERTO PERU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.21	0.21
35	NUEVO TRIUNFO	0	0	0	1	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>18</b>	<b>33</b>	<b>23</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>29</b>	<b>38</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>42</b>	<b>24</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>34</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>1</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.

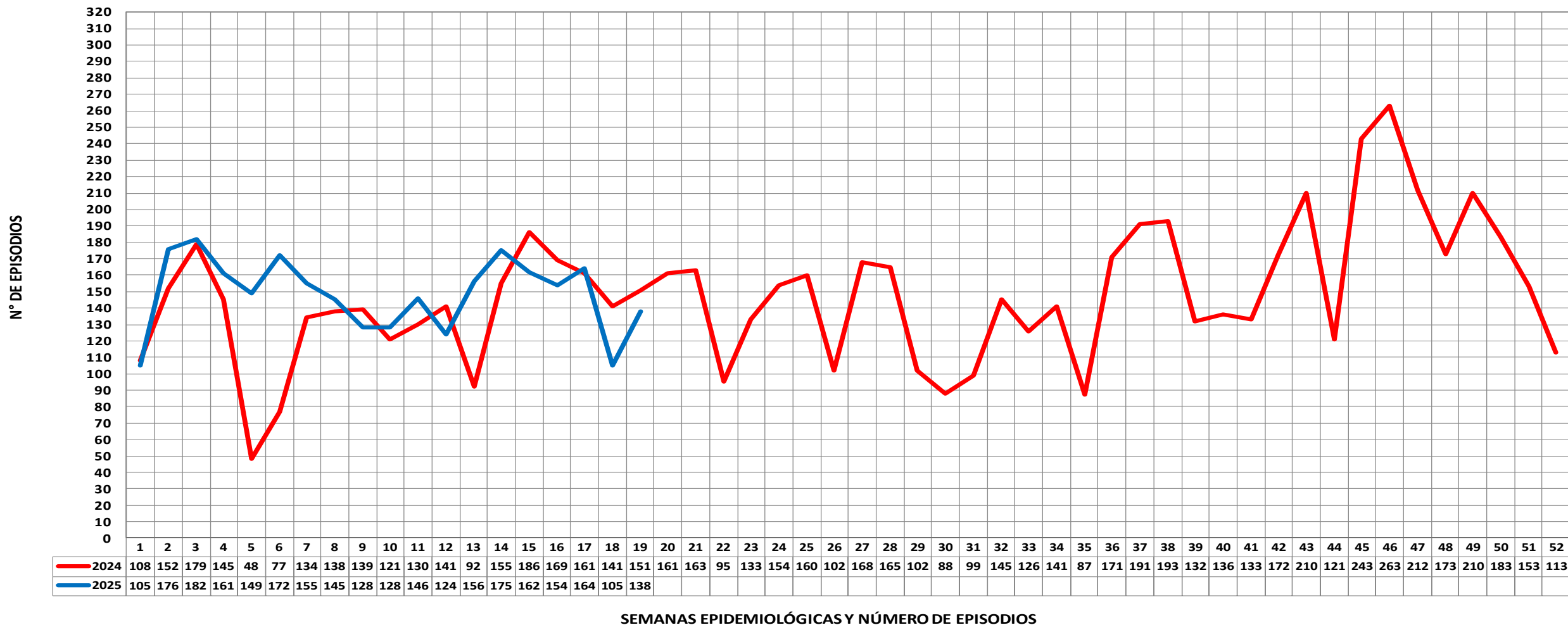
(\*) Hasta la SE 19.

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

ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	1	1	0.21
1 A 4 AÑOS	11	8	19	4.05
5 A 11 AÑOS	40	57	97	20.68
12 - 17 AÑOS	49	31	80	17.06
18 - 29 AÑOS	62	24	86	18.34
30-59 AÑOS	109	51	160	34.12
60 + AÑOS	15	11	26	5.54
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>286</b>	<b>183</b>	<b>469</b>	<b>100</b>



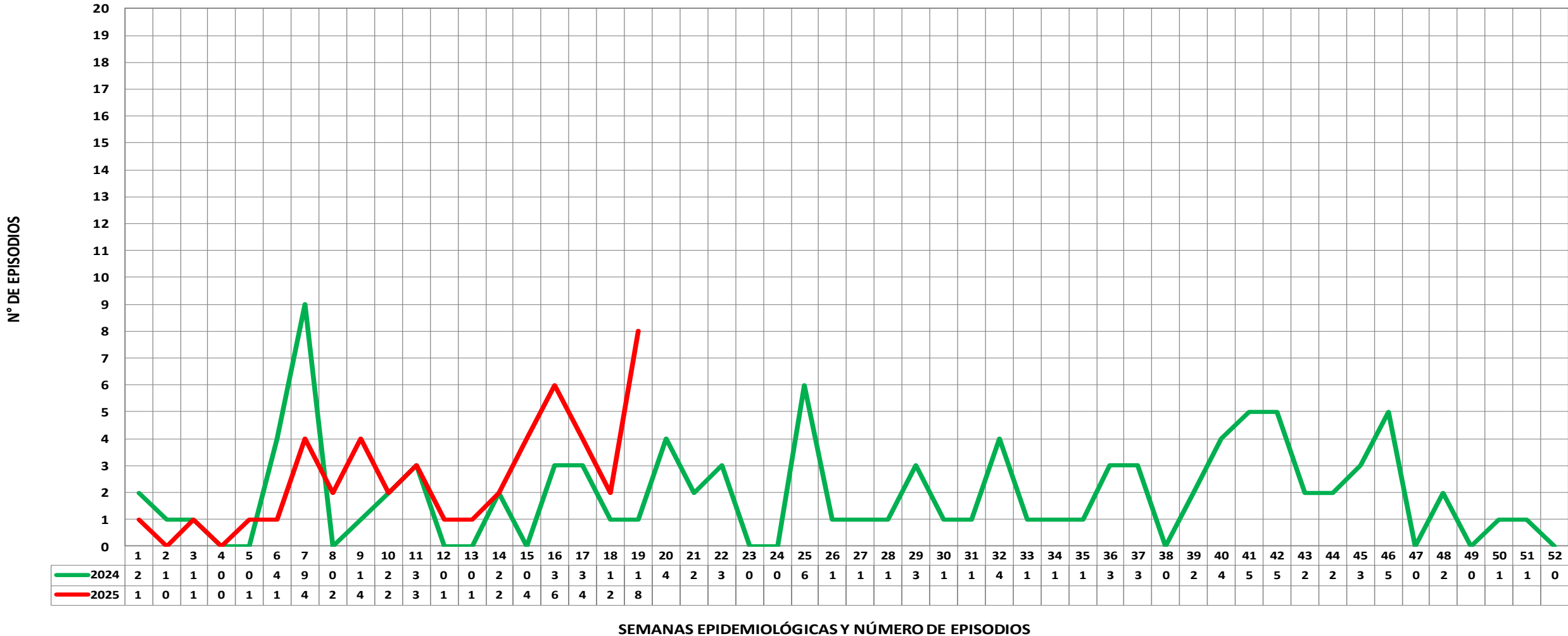
# EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS POR SE, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



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

(\*) Hasta la SE 19.

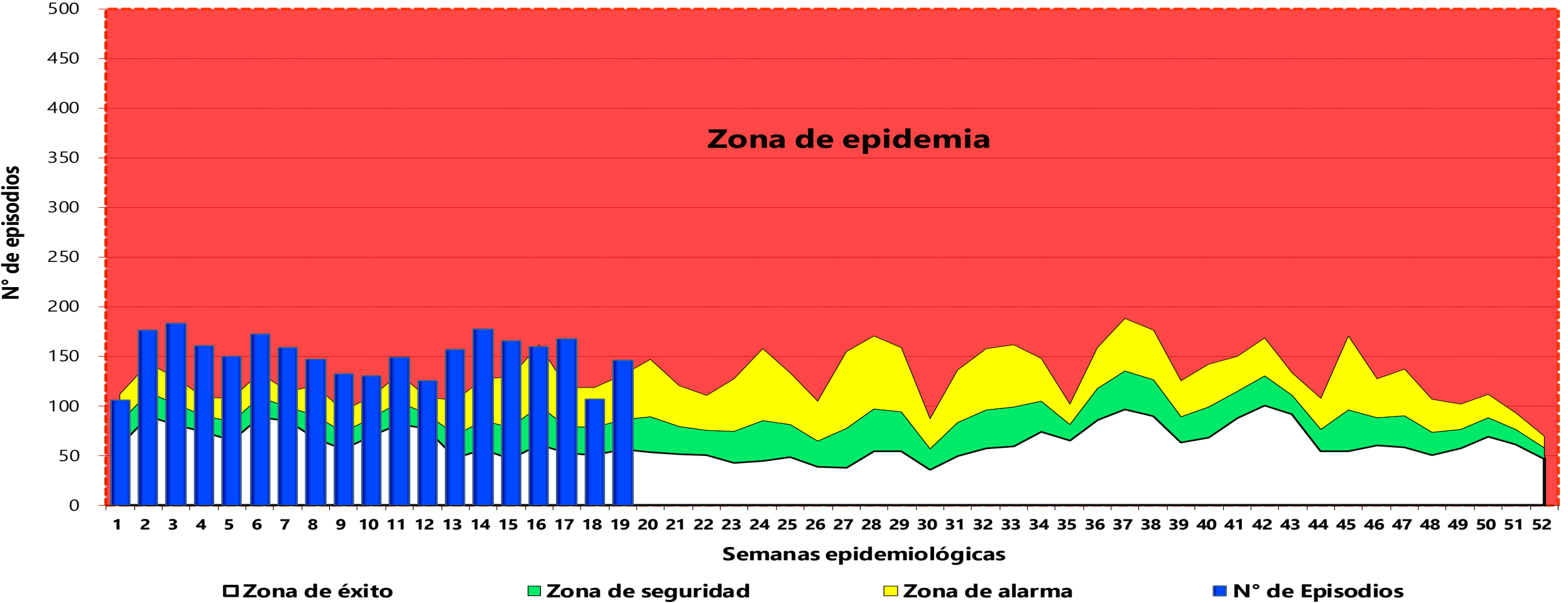
# EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTÉRICAS POR SE, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



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

(\*) Hasta la SE 19.

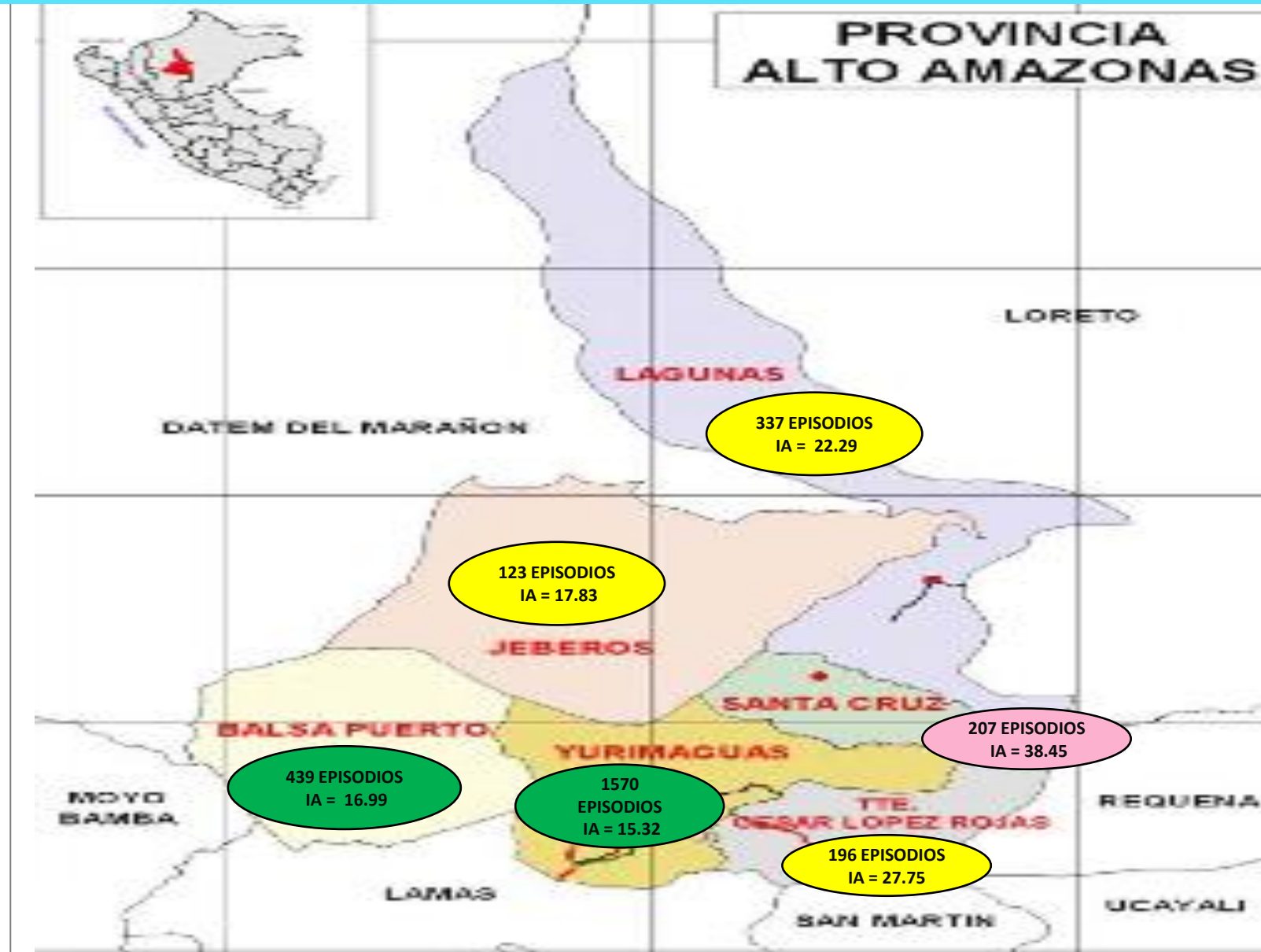
# CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARRÉICAS AGUDAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 19 .

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

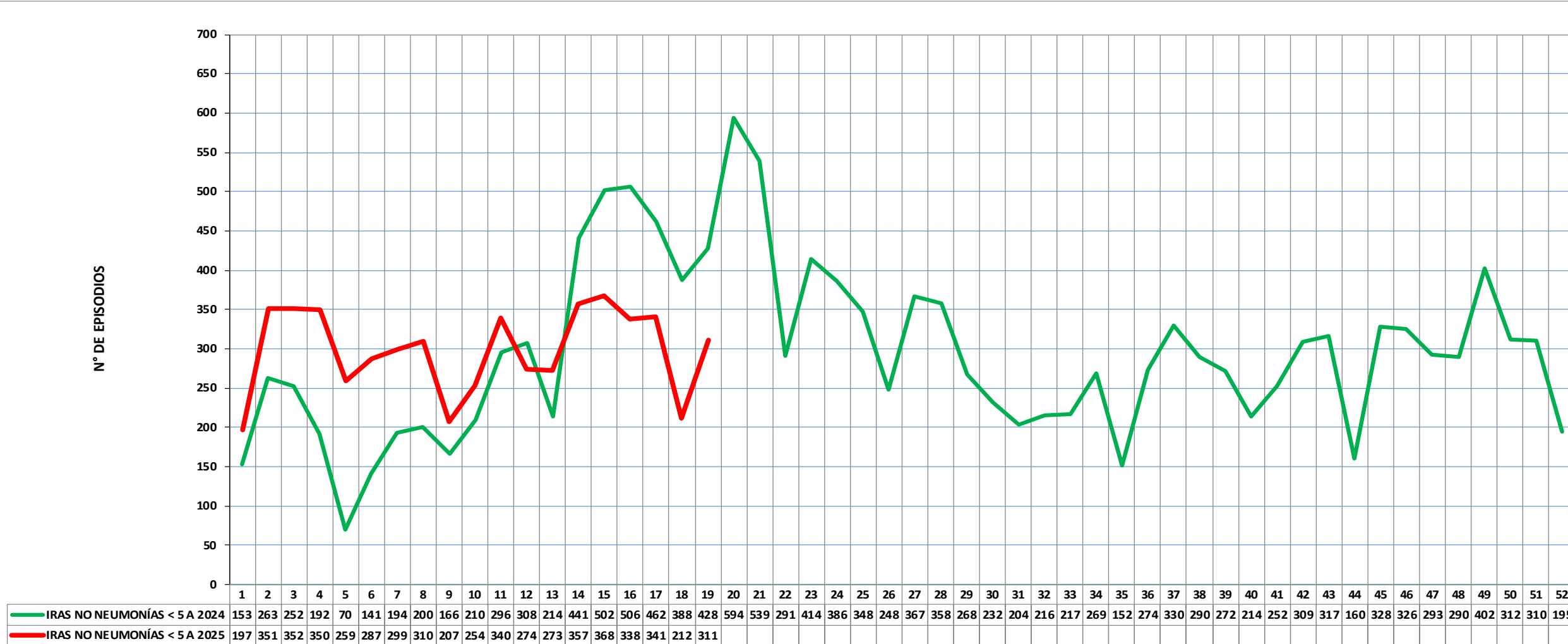
DISTRITOS	EDA DIS	EDA ACUOSA	EDA+DIS	IA_TOTAL EDA	POB. 2025
BALSAPUERTO	15	424	439	16.99	25836
JEBEROS	1	122	123	17.83	6897
LAGUNAS	13	324	337	22.29	15117
SANTA CRUZ	2	205	207	38.45	5383
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	196	196	27.75	7064
YURIMAGUAS	16	1554	1570	15.32	102474
<b>Total general</b>	<b>47</b>	<b>2825</b>	<b>2872</b>	<b>17.64</b>	<b>162771</b>



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

(\*) Hasta la SE 19.

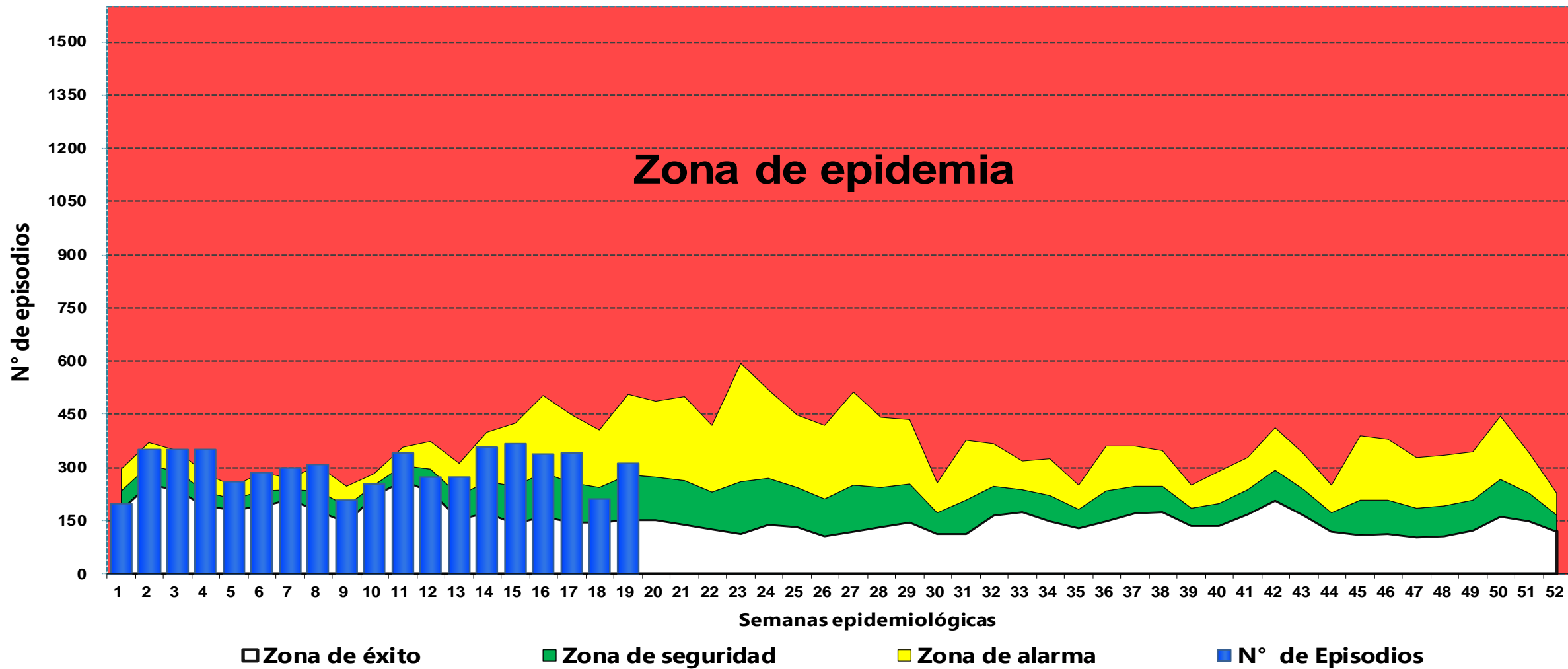
# EPISODIOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMONÍAS) EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



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

(\*) Hasta la SE 19.

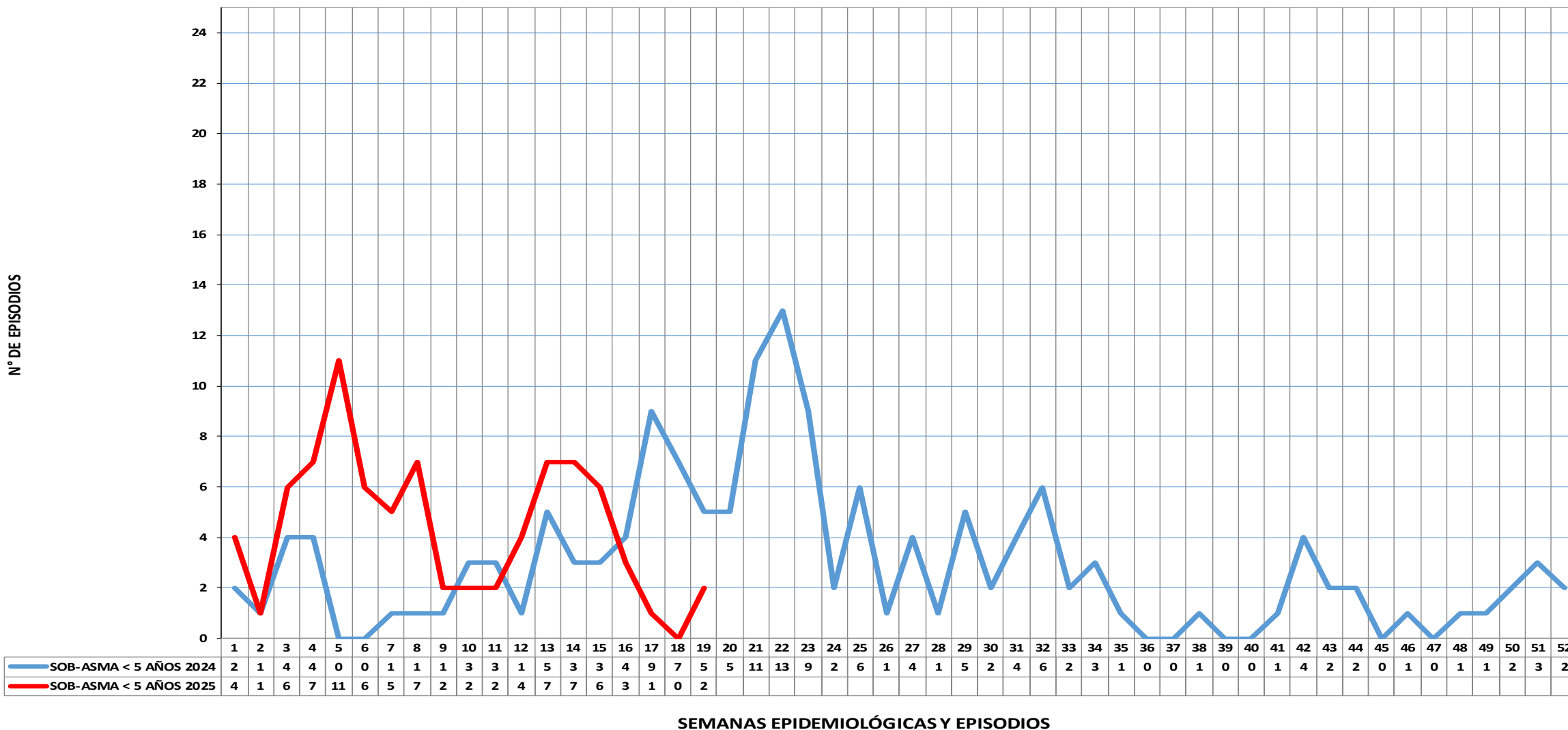
# CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*



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

(\*) Hasta la SE 19.

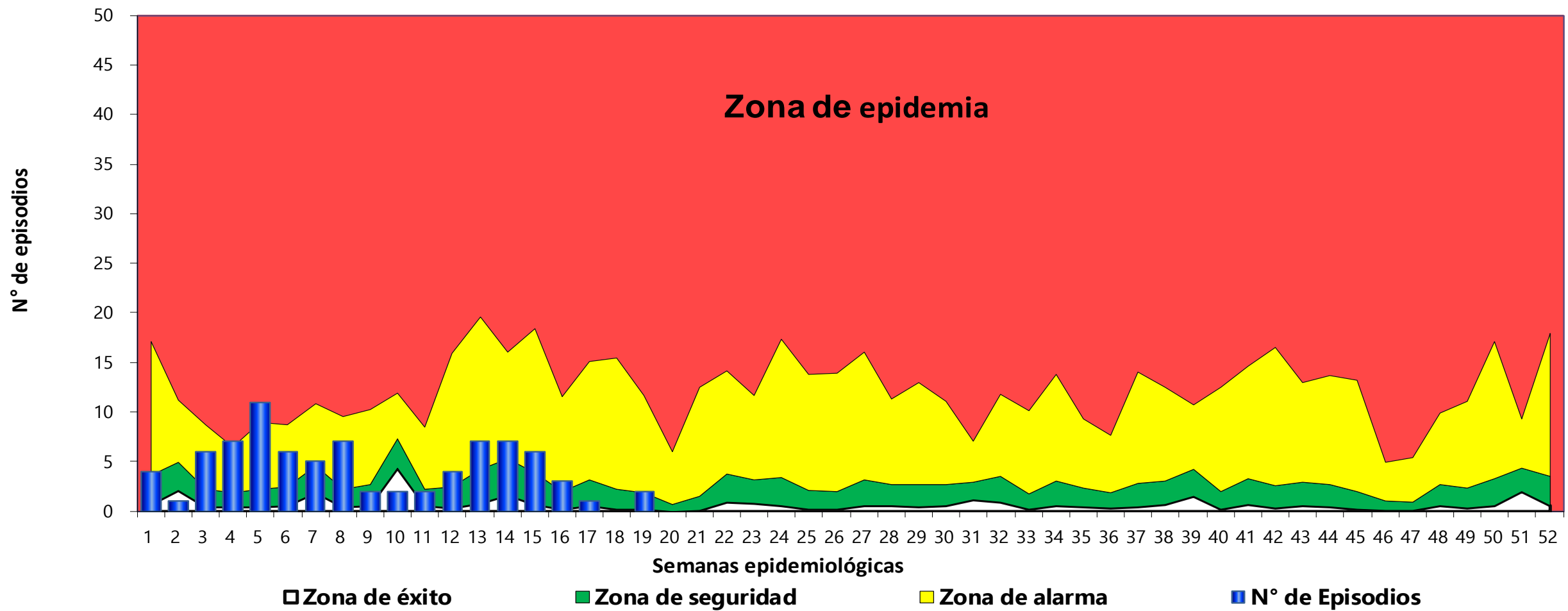
# EPISODIOS DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



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

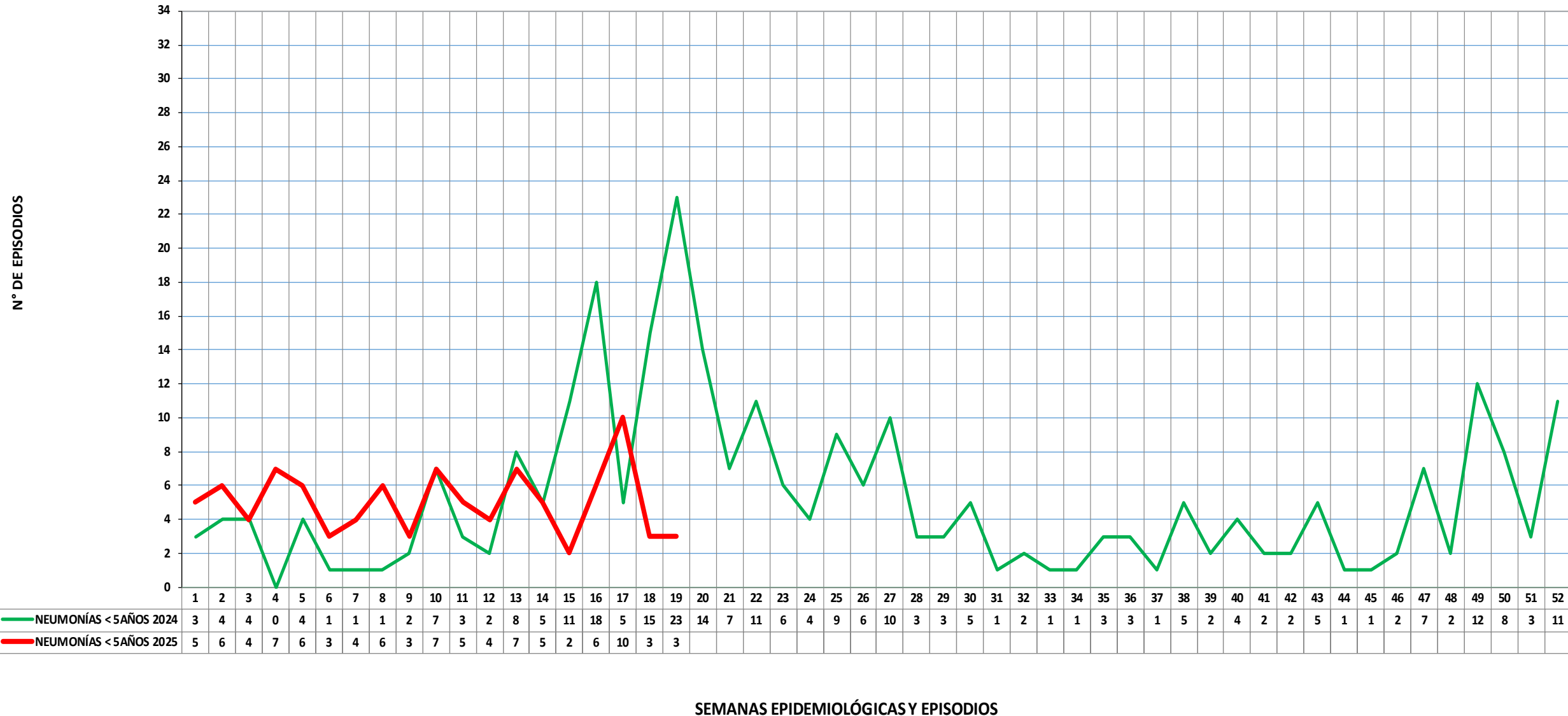
(\*) Hasta la SE 19.

# 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 19.

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

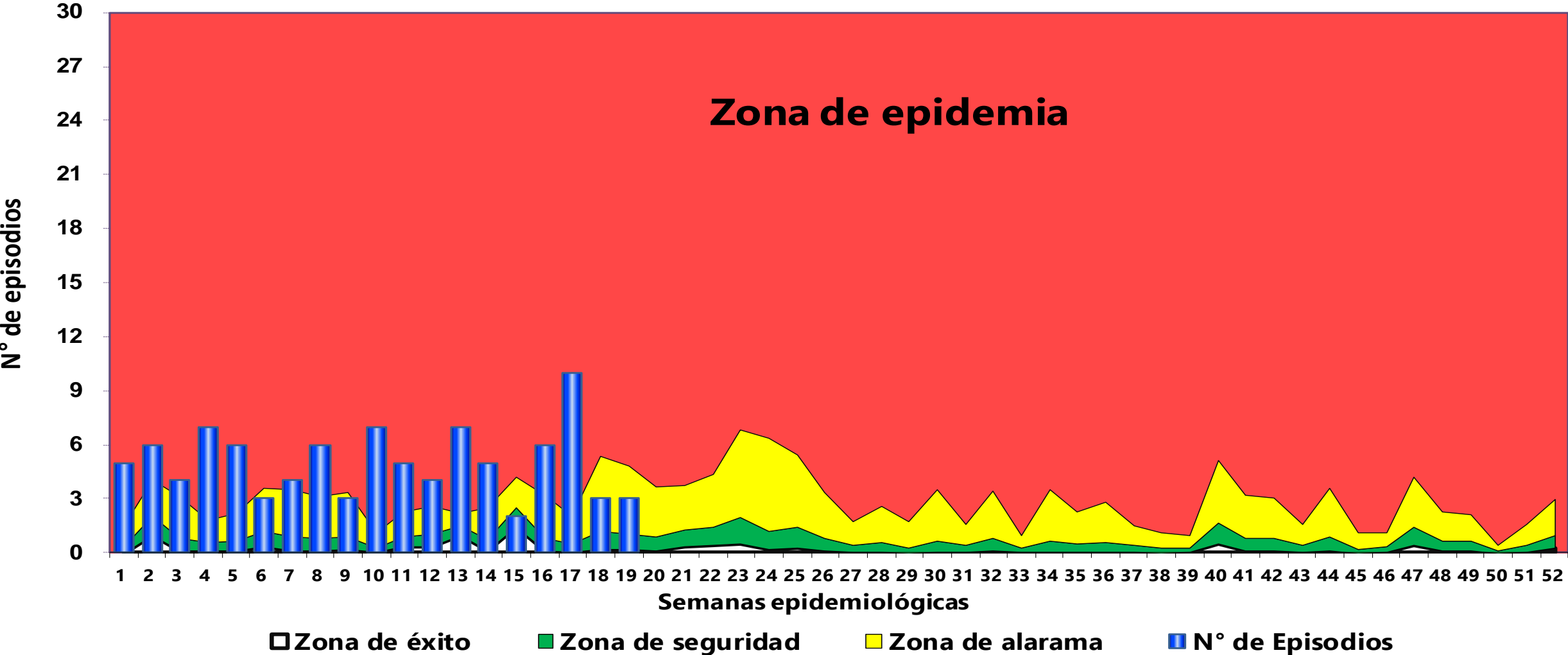


SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y EPISODIOS

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

(\*) Hasta la SE 19.

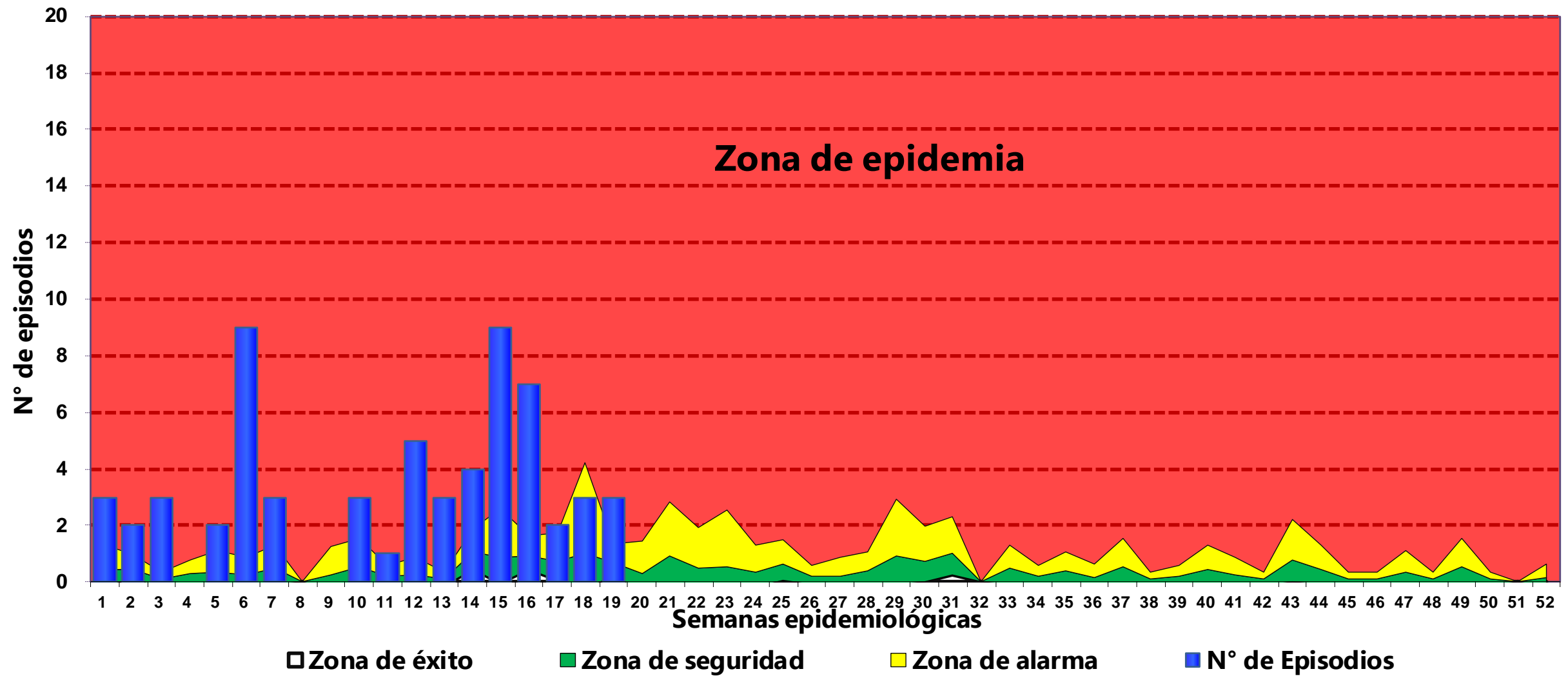
# CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MENORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*



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

(\*) Hasta la SE 19.

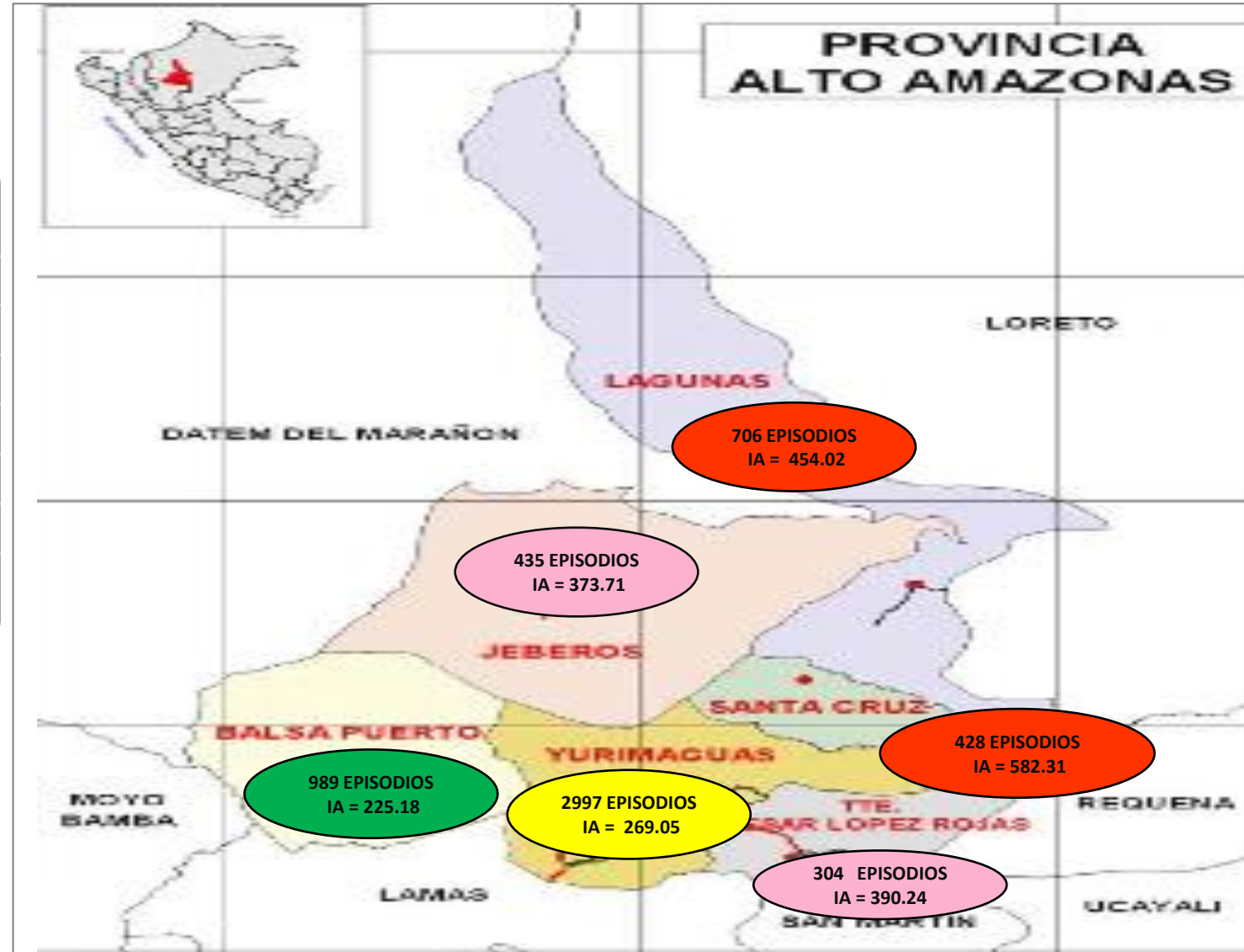
# CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE NEUMONÍAS EN MAYORES DE 5 AÑOS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
(\*) Hasta la SE 19.

# 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	987	0	2	989	225.18	4392
JEBEROS	434	0	1	435	373.71	1164
LAGUNAS	690	1	15	706	454.02	1555
SANTA CRUZ	422	1	5	428	582.31	735
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	299	1	4	304	390.24	779
YURIMAGUAS	2848	80	69	2997	269.05	11139
<b>Total general</b>	<b>5680</b>	<b>83</b>	<b>96</b>	<b>5859</b>	<b>296.45</b>	<b>19764</b>

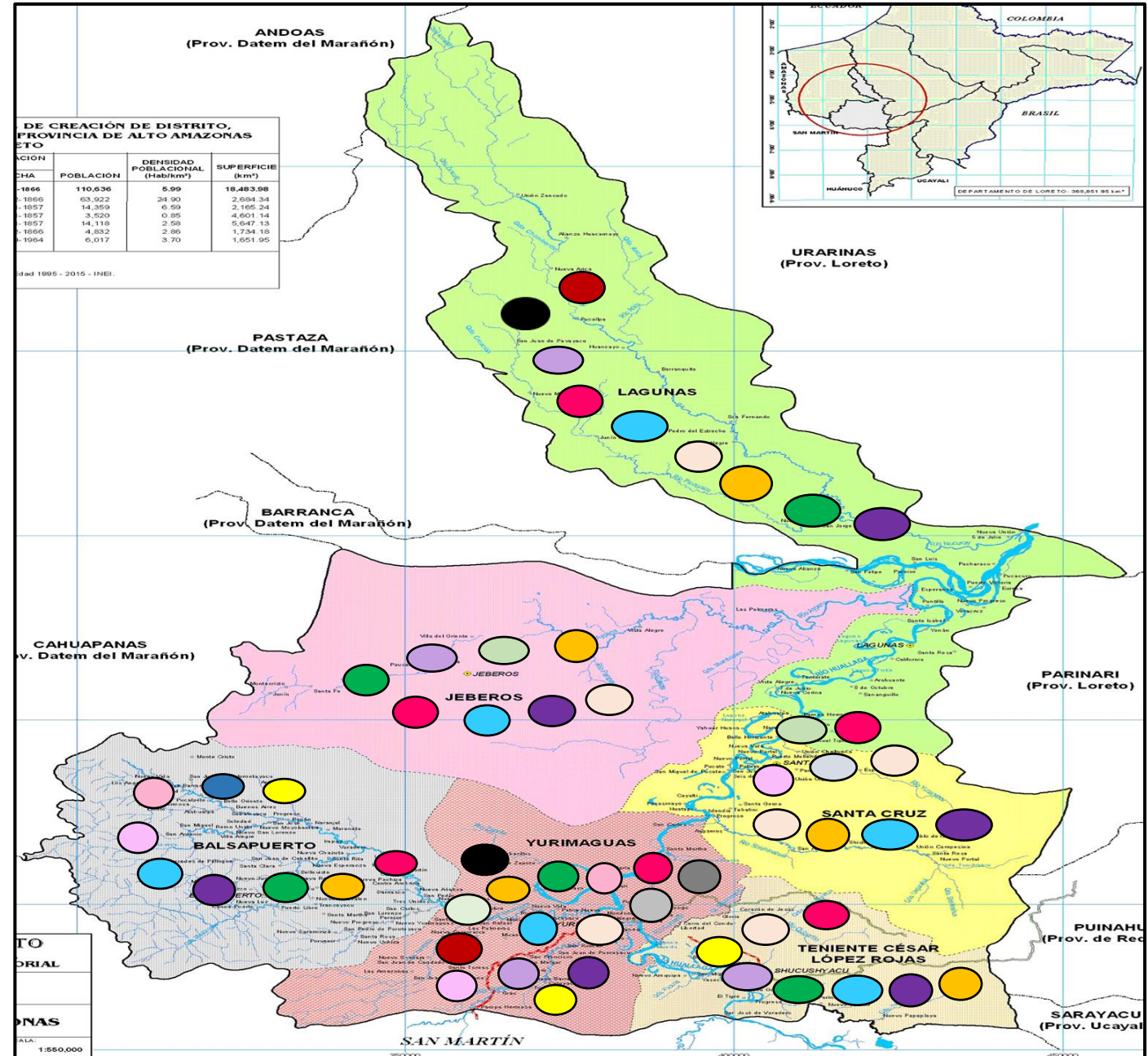


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(\*) Hasta la SE 19.

# 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	13	
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	5	
3	EFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	1	
4	HEPATITIS B	1	
5	LEPTOSPIROSIS	12	
6	MALARIA POR P. VIVAX	24	
7	OFIDISMO	8	
8	SIFILIS MATERNA	1	
9	VARICELA SIN COMPLICACIONES	5	
<b>JEBEROS</b>			
10	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	165	
11	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	
12	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	
13	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	
14	LEPTOSPIROSIS	1	
15	LOXOCELISMO	1	
16	MALARIA POR P. VIVAX	7	
17	OFIDISMO	7	
<b>LAGUNAS</b>			
18	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	140	
19	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	
20	LEISHMANIASIS CUTANEA	4	
21	LEPTOSPIROSIS	64	
22	LOXOCELISMO	2	
23	MALARIA POR P. VIVAX	1	
24	OFIDISMO	2	
25	SIFILIS MATERNA	2	
26	SIFILIS NO ESPECIFICADA	2	
<b>SANTA CRUZ</b>			
27	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	27	
28	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	2	
29	LEISHMANIASIS CUTANEA	6	
30	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	
31	LEPTOSPIROSIS	3	
32	MALARIA POR P. VIVAX	1	
33	OFIDISMO	3	
34	OROPUCHE	1	
35	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
<b>TENIENTE CÉSAR LOPEZ ROJAS</b>			
36	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	37	
37	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	8	
38	HEPATITIS B	1	
39	LEISHMANIASIS CUTANEA	5	
40	LEPTOSPIROSIS	26	
41	LOXOCELISMO	1	
42	MALARIA POR P. VIVAX	1	
43	OFIDISMO	8	
<b>YURIMAGUAS</b>			
44	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	990	
45	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	134	
46	DENGUE GRAVE	4	



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

(\* Hasta la SE 19.

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



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

*Rios* Amazonas  
IQUITOS - PERU  
Maravilla Natural del Mundo

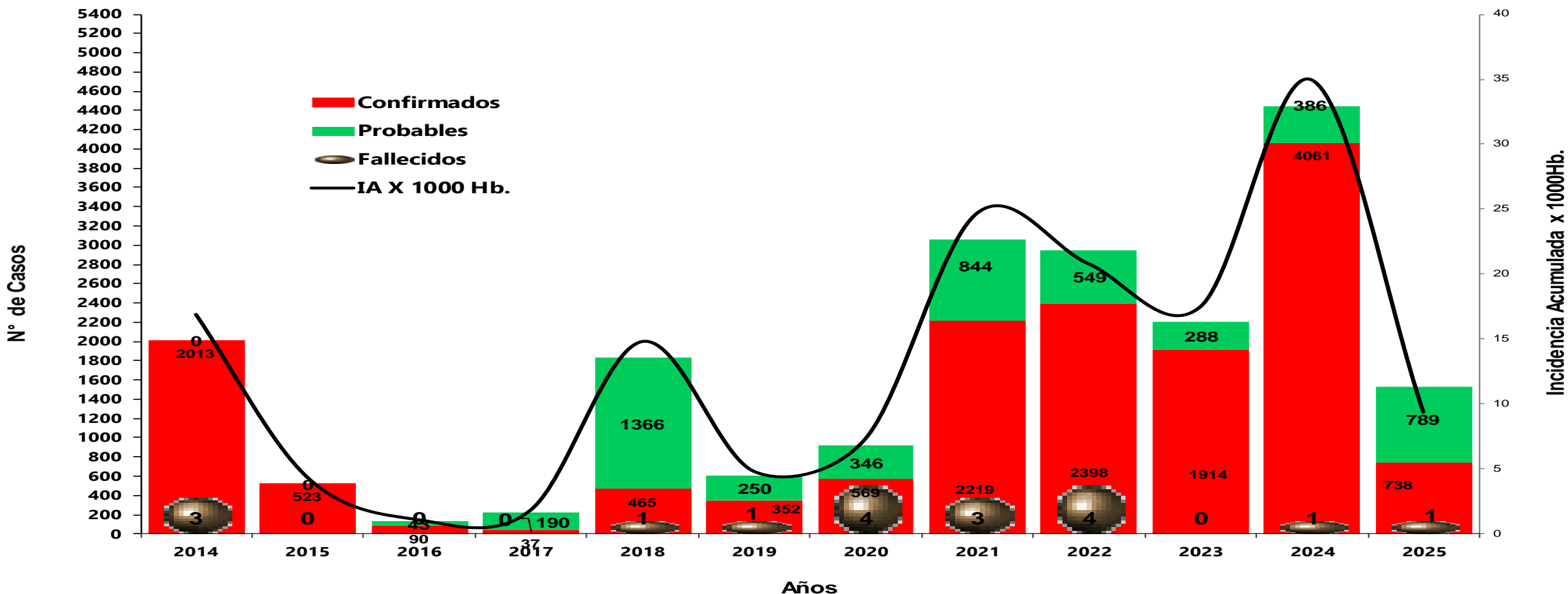


Gestión de Servicio Social

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



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



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

(\*) Hasta la SE 19.

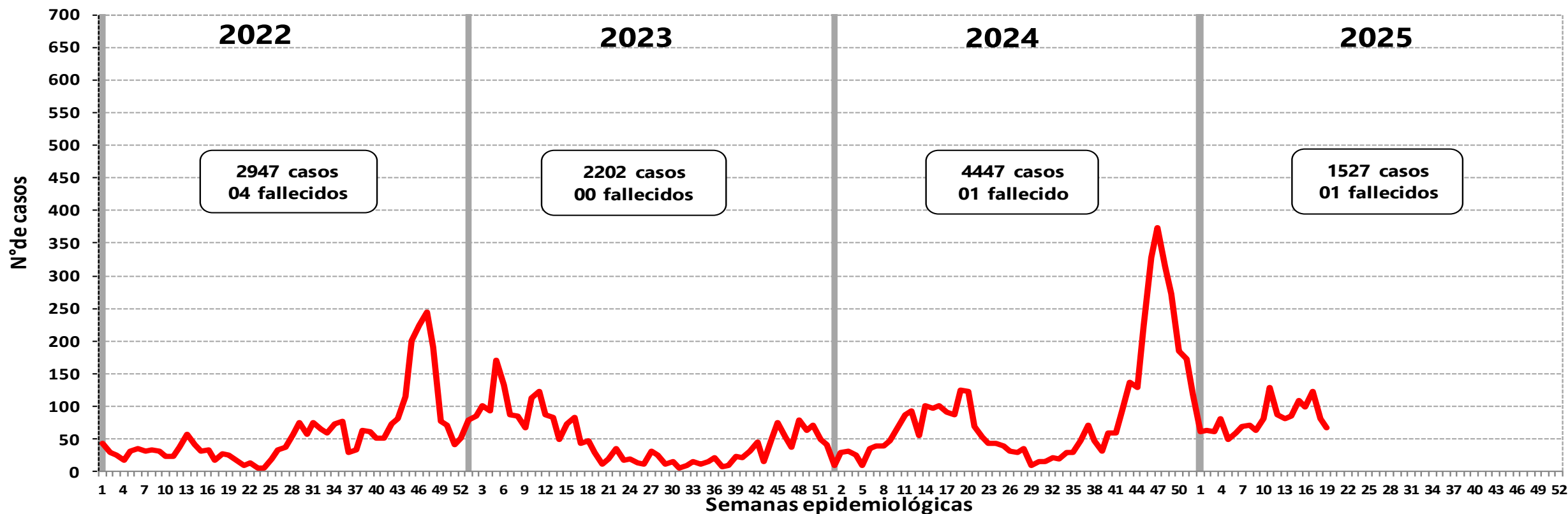


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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

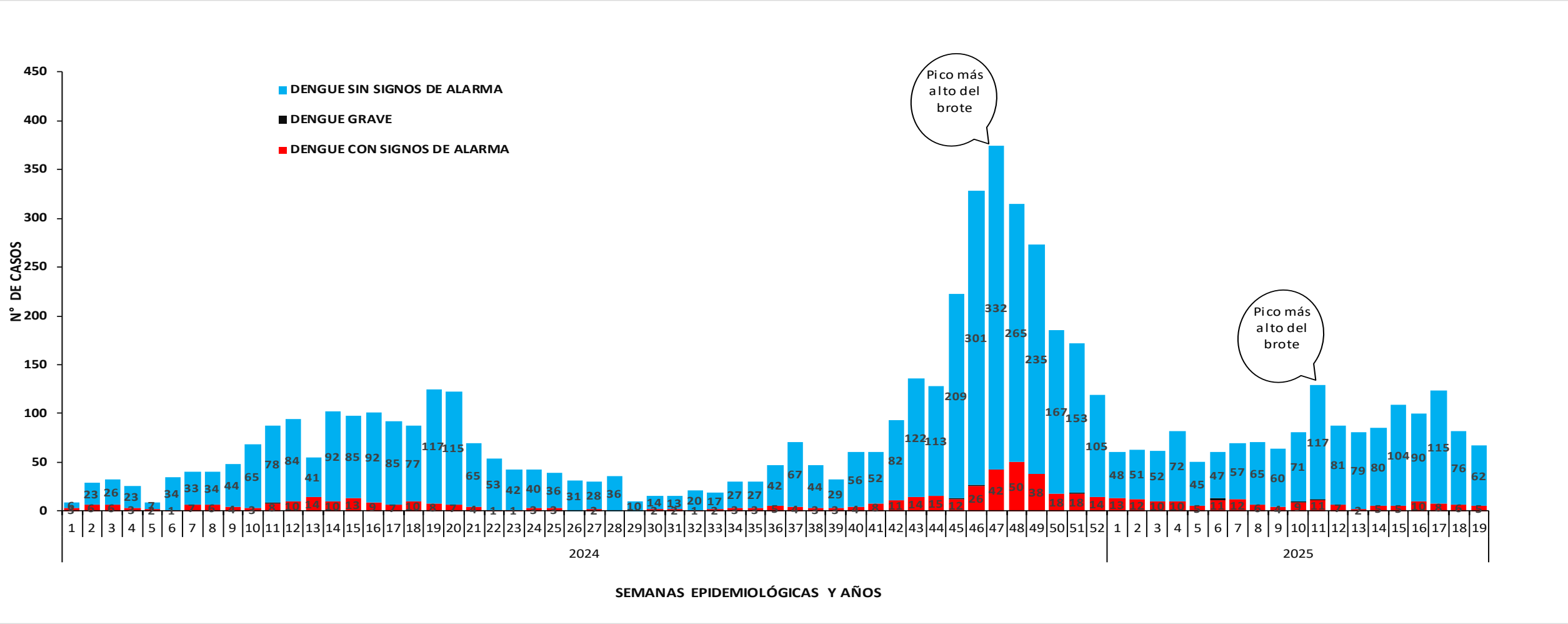


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(\*) Hasta la SE 19.



# 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 19.



# DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN FORMAS CLÍNICAS Y TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 ( S.E. 01 - 19.) \*

Años	POB. 2024	2024															TIA	TOTAL	TIA
		D.S.S.A					D.C.S.A					D.G.							
		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
<b>Total provincial</b>	<b>127238</b>	<b>3670</b>	<b>4745</b>	<b>324</b>	<b>3994</b>	<b>31.39</b>	<b>388</b>	<b>264</b>	<b>61</b>	<b>449</b>	<b>3.53</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0.04</b>	<b>4447</b>	<b>47.73</b>

Años	POB. 2025	2025															TIA	TOTAL	TIA
		D.S.S.A					D.C.S.A					D.G.							
		C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	F			
Balsapuerto	25836	12	21	1	13	0.50	4	0	1	5	0.19	0	0	0	0	0	0.00	18	0.70
Jeberos	6897	0	3	165	165	23.92	0	1	1	1	0.14	0	0	0	0	0	0.00	166	24.07
Lagunas	15117	49	58	91	140	9.26	1	1	0	1	0.07	0	1	0	0	0	0.00	141	9.33
Santa Cruz	5383	11	22	16	27	5.02	1	1	1	2	0.37	0	0	0	0	0	0.00	29	5.39
Teniente Cesar López. R.	7064	19	11	18	37	5.24	7	3	1	8	1.13	0	0	0	0	0	0.00	45	6.37
Yurimaguas	102474	526	930	464	990	9.66	104	43	30	134	1.31	4	0	0	4	1	0.04	1128	11.01
<b>Total provincial</b>	<b>162771</b>	<b>617</b>	<b>1045</b>	<b>755</b>	<b>1372</b>	<b>8.43</b>	<b>117</b>	<b>49</b>	<b>34</b>	<b>151</b>	<b>0.93</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0.02</b>	<b>1527</b>	<b>9.38</b>



**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 - 19.) \*

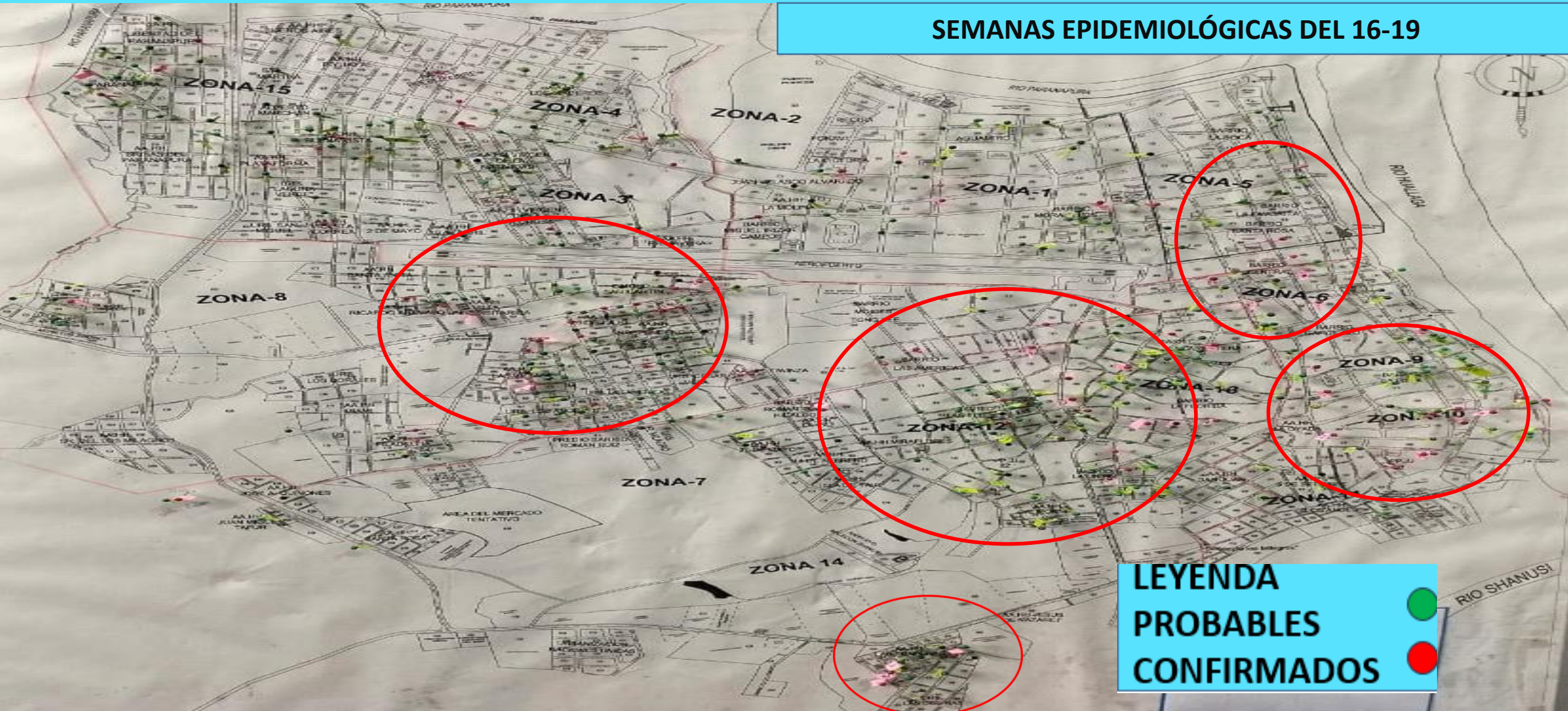
AÑO	2025				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
	Casos	%	Casos	%	
DISTRITOS					
BALSAPUERTO	16	88.9	2	11.1	18
JEBEROS	0	0.0	166	100.0	166
LAGUNAS	50	35.5	91	64.5	141
SANTA CRUZ	12	41.4	17	58.6	29
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	26	57.8	19	42.2	45
YURIMAGUAS	634	56.2	494	43.8	1128
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>738</b>	<b>48.3</b>	<b>789</b>	<b>51.7</b>	<b>1527</b>

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

(\*) Hasta la SE 19.

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

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 16-19





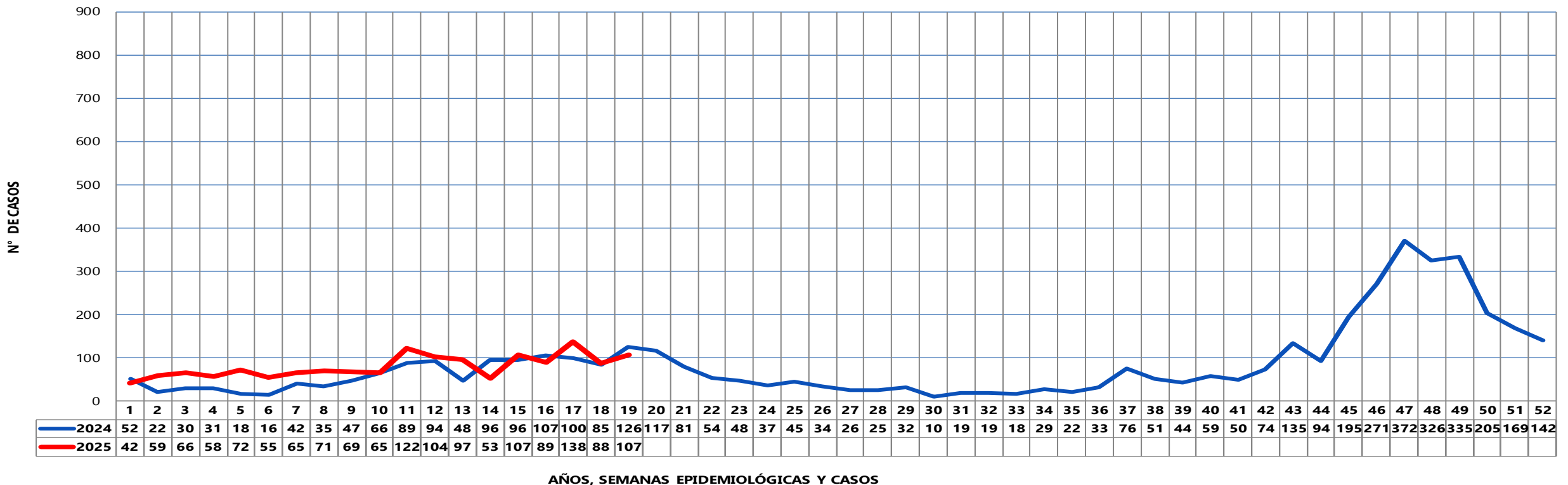
**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



Gestión de Servicio Social

# 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.

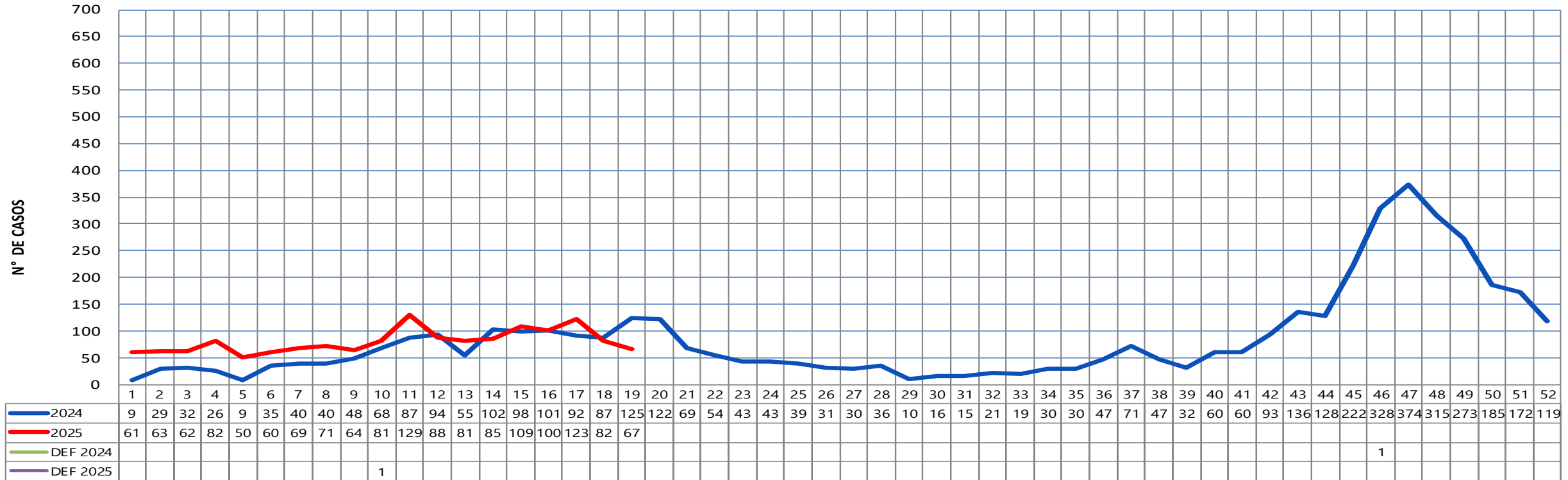
(\*) Hasta la SE 19.



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



# 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 19.



# 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	Total general	%	% Acumu	TENDENCIA
1	YURIMAGUAS	38	45	48	49	31	43	57	44	44	65	68	61	68	61	74	71	79	55	39	1040	68.11	68.11	
2	JEberos	17	4	11	23	9	9	7	12	5	7	8	3	3	7	6	9	8	7	11	166	10.87	10.87	
3	LAGUNAS	1	5	1	3	6	5	2	5	6	3	21	13	3	2	10	12	19	16	8	141	9.23	9.23	
4	SHUCUSHYACU	0	3	0	2	1	2	0	0	1	2	25	4	2	1	1	0	1	0	0	45	2.95	2.95	
5	BALSAPUERTO	0	1	1	2	1	1	0	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	14	0.92	0.92	
6	PAMPA HERMOSA	3	1	0	0	1	0	0	1	1	2	1	0	1	0	0	0	1	0	1	13	0.85	0.85	
7	GRAU	1	1	0	1	0	0	0	2	4	1	1	6	1	1	4	1	7	2	1	34	2.23	2.23	
8	SANTA CRUZ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	2	8	6	0	4	1	4	29	1.90	1.90	
9	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0.26	0.26	
10	SAN GABRIEL DE VARADERO	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0.26	0.26	
11	SANTO TOMAS	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0.26	0.26	
12	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	3	0.20	0.20	
13	SANTA MARIA	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	0	1	10	0.65	0.65	
14	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.20	0.20	
16	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.07	0.07	
17	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0.20	0.20	
19	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0.13	0.13	
21	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	4	0	0	0	11	0.72	0.72	
	<b>Total general</b>	<b>61</b>	<b>63</b>	<b>62</b>	<b>82</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>69</b>	<b>71</b>	<b>64</b>	<b>81</b>	<b>129</b>	<b>88</b>	<b>81</b>	<b>85</b>	<b>109</b>	<b>100</b>	<b>124</b>	<b>82</b>	<b>66</b>	<b>1527</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	

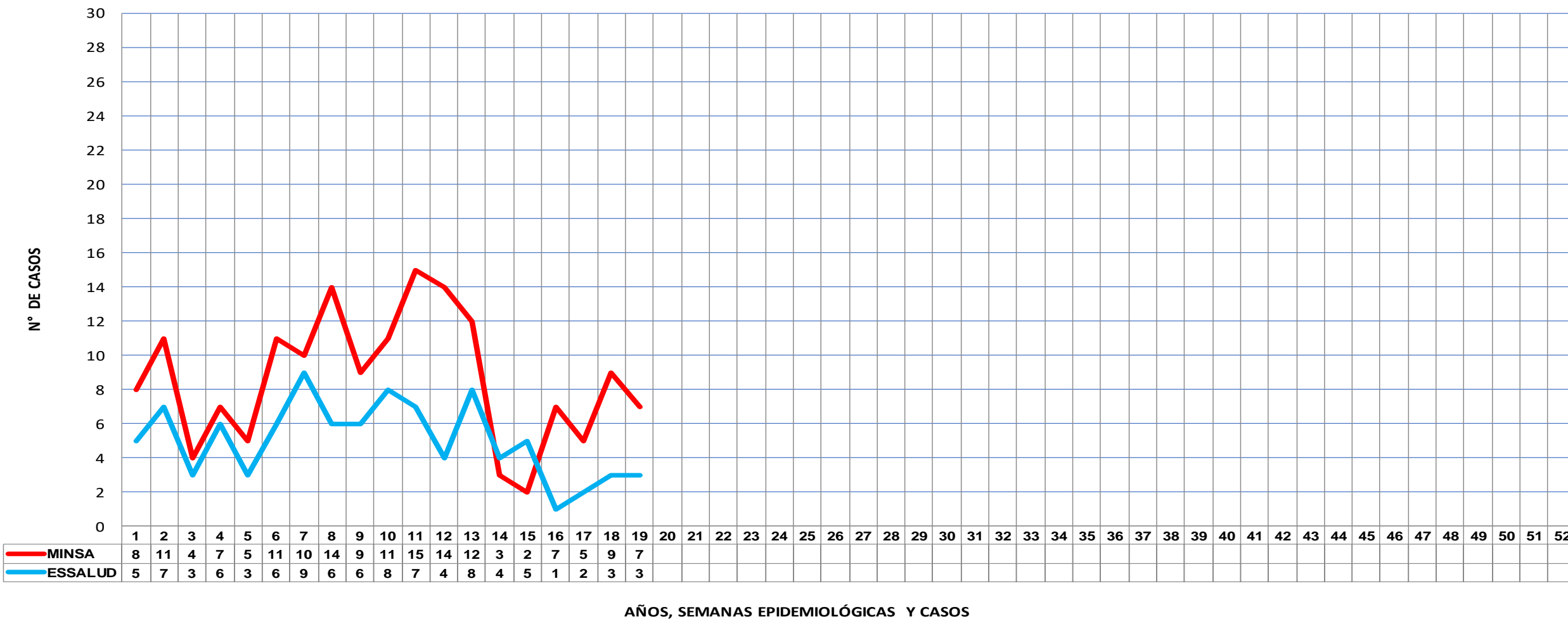


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



# TENDENCIA DE INGRESOS HOSPITALARIOS POR DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 \* ( S.E. 01 - 19.)



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
(\* ) Hasta la SE 19.





**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



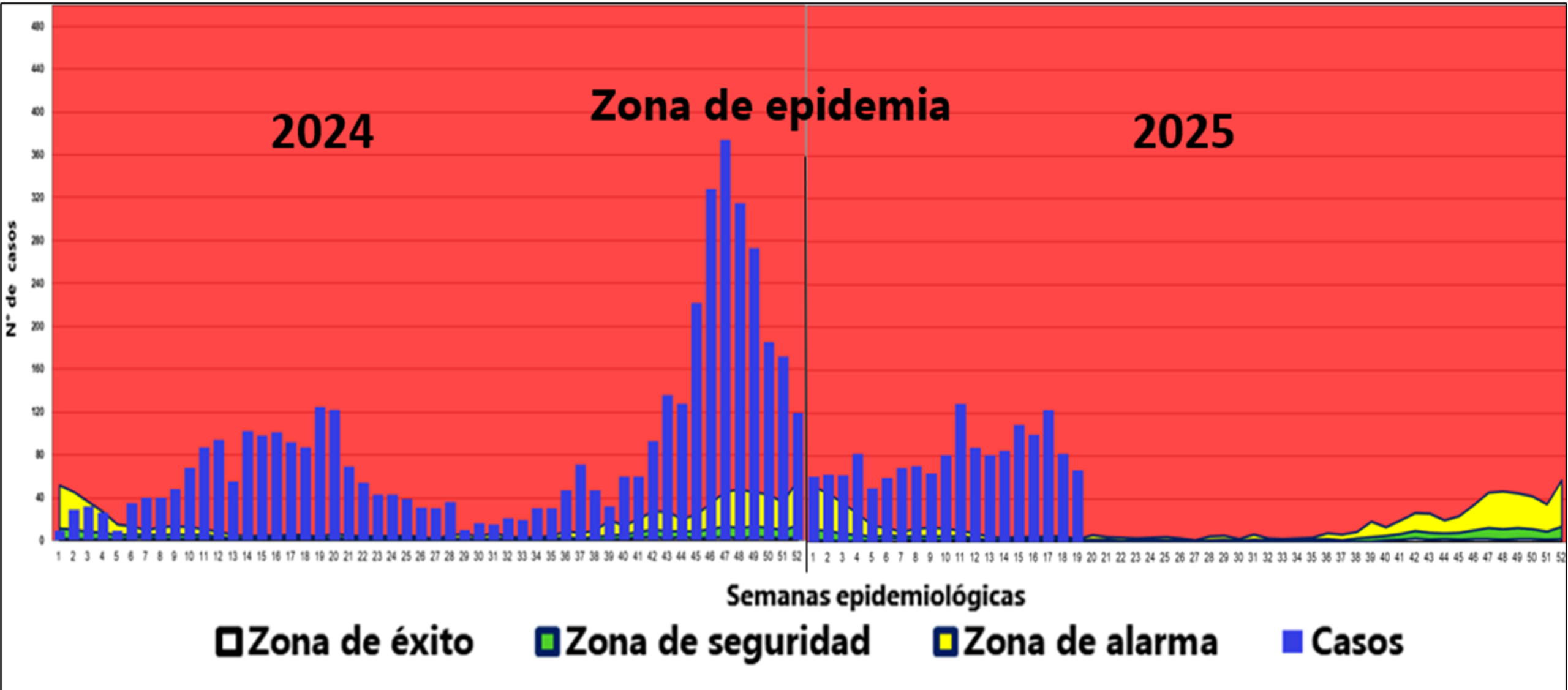
# CASOS DE DENGUE POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 \*

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			
1	VILLA DEL PARANAPURA	2	5	3	7	6	4	1	3	1	0	0	9	13	0	6	5	4	2	1	72	7.44%	
2	LA NATIVIDAD	6	4	2	2	3	1	1	4	6	5	13	7	4	2	1	6	8	6	13	94	9.71%	
3	LA NATIVIDAD	2	2	1	2	1	1	9	2	1	1	3	1	0	1	4	2	4	0	5	42	4.34%	
4	AGUAMIRO	5	4	6	4	5	4	10	5	3	5	10	5	4	2	6	2	9	4	7	100	10.33%	
5	AGUAMIRO	0	5	4	1	1	3	1	0	1	1	4	0	0	2	2	1	4	3	2	35	3.62%	
6	LA LOMA	1	5	6	0	3	1	3	5	0	4	3	4	7	2	3	5	13	12	5	82	8.47%	
7	LA LOMA	4	1	0	2	1	3	2	1	2	4	4	3	6	1	2	0	3	2	0	41	4.24%	
8	LA CARRETERA	6	3	9	1	4	6	5	6	3	4	6	9	7	11	8	5	16	9	11	129	13.33%	
10A	LA CARRETERA	3	1	2	3	9	1	0	4	2	5	5	6	6	6	0	4	4	3	2	66	6.82%	
10B	LA CARRETERA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0.31%	
9A	LA CARRETERA	1	1	0	1	1	0	2	1	2	3	1	2	5	4	2	3	2	2	1	34	3.51%	
9B	LA CARRETERA	1	0	0	2	0	0	0	0	1	0	3	1	3	1	2	0	4	2	0	20	2.07%	
11	INDEPENDENCIA	2	8	4	7	5	10	6	6	7	6	10	11	13	3	12	5	10	11	5	141	14.57%	
12	INDEPENDENCIA	0	1	8	6	1	5	6	2	4	3	7	5	4	2	5	4	8	5	9	85	8.78%	
13	INDEPENDENCIA	0	0	3	0	0	0	2	2	0	2	3	1	2	1	2	1	2	2	1	24	2.48%	
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>34</b>	<b>40</b>	<b>49</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>48</b>	<b>41</b>	<b>33</b>	<b>43</b>	<b>72</b>	<b>64</b>	<b>74</b>	<b>38</b>	<b>55</b>	<b>43</b>	<b>91</b>	<b>64</b>	<b>62</b>	<b>968</b>	<b>100.00%</b>	

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

(\*) Hasta la SE 19.

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

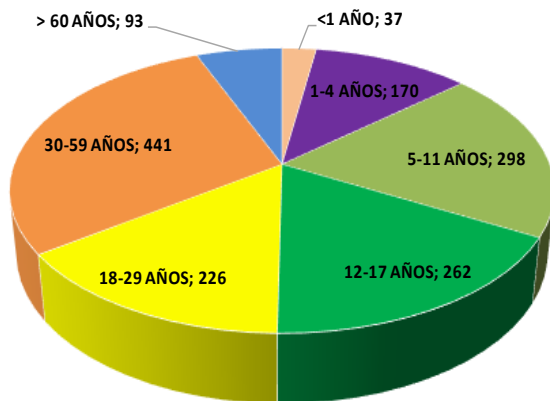


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(\*) Hasta la SE 19.

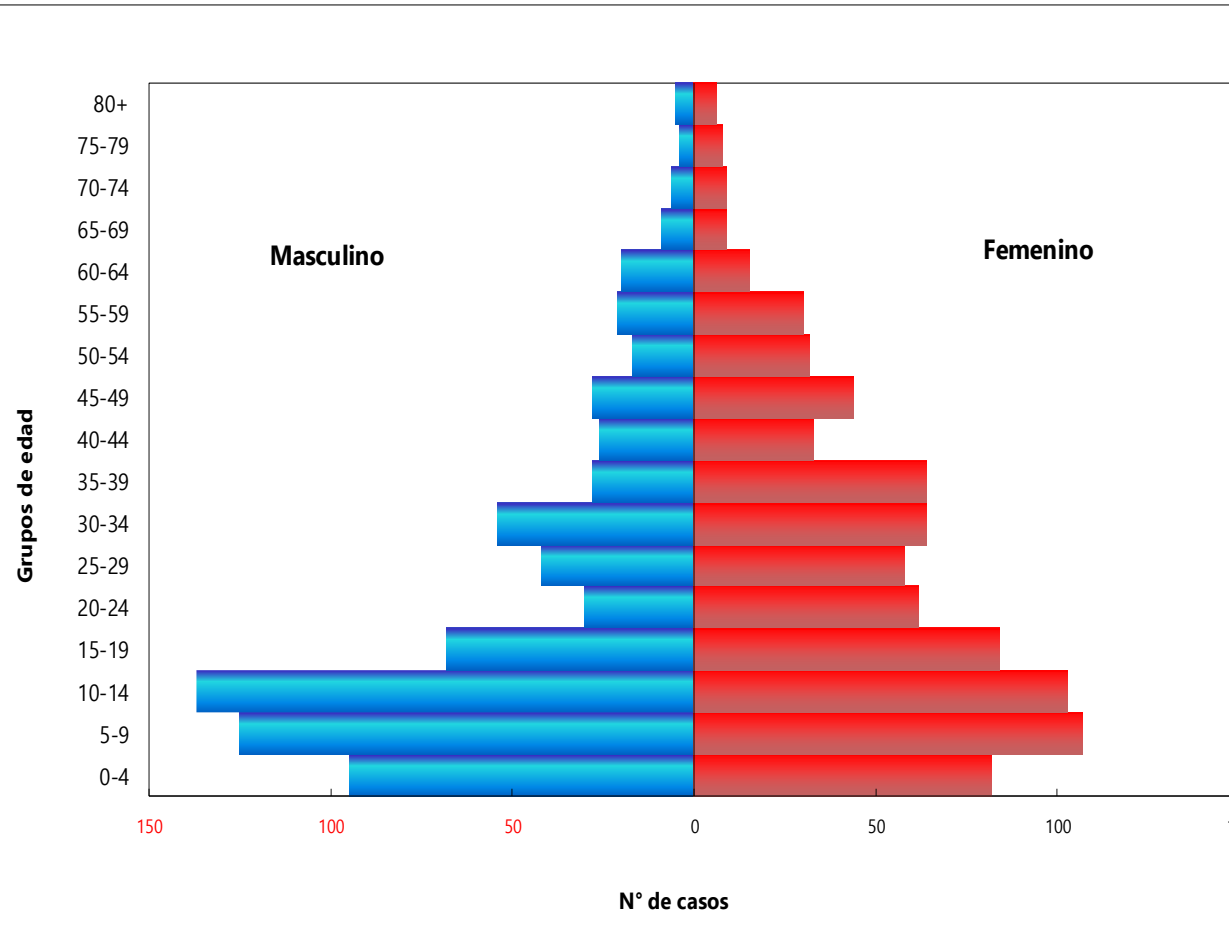


## CASOS DE DENGUE SEGÚN ETAPAS DE VIDA, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 \*



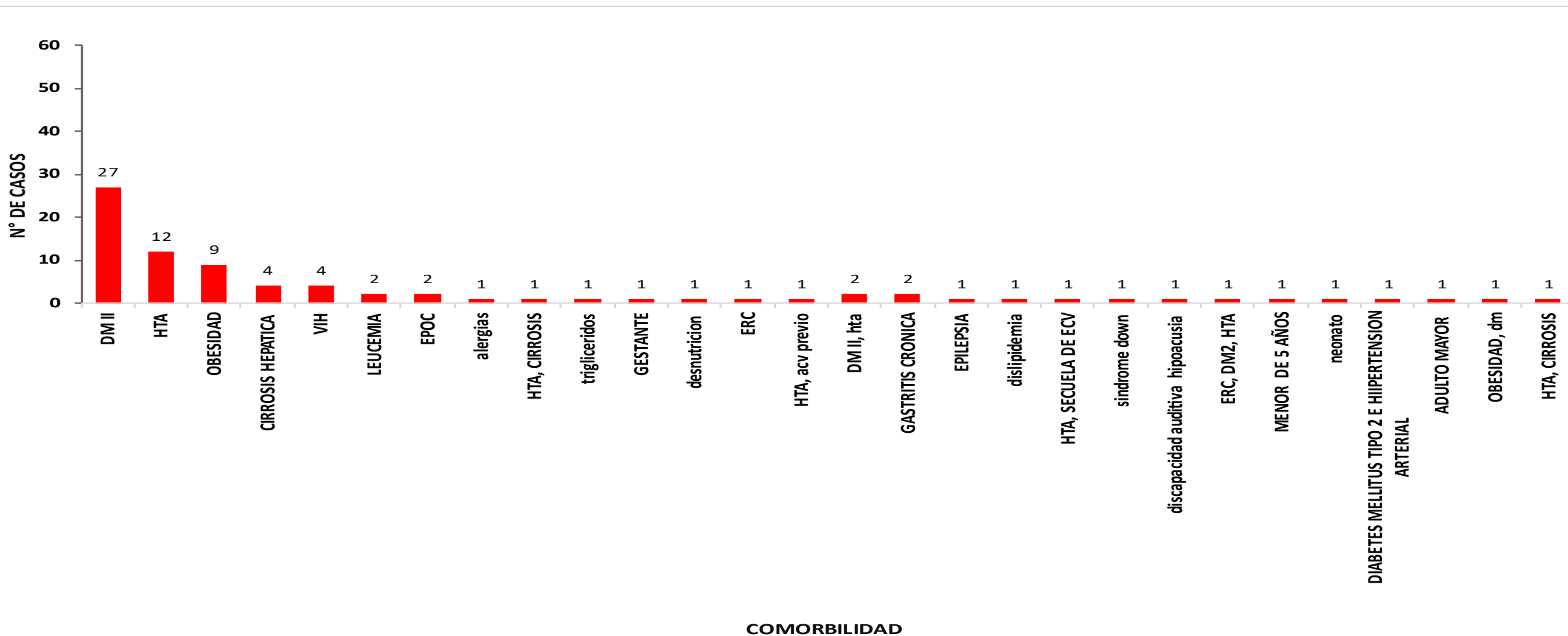
ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
<1 AÑO	18	19	37	2
1-4 AÑOS	78	92	170	11
5-11 AÑOS	135	163	298	20
12-17 AÑOS	120	142	262	17
18-29 AÑOS	145	81	226	15
30-59 AÑOS	267	174	441	29
> 60 AÑOS	47	46	93	6
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>810</b>	<b>717</b>	<b>1527</b>	<b>100</b>

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





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





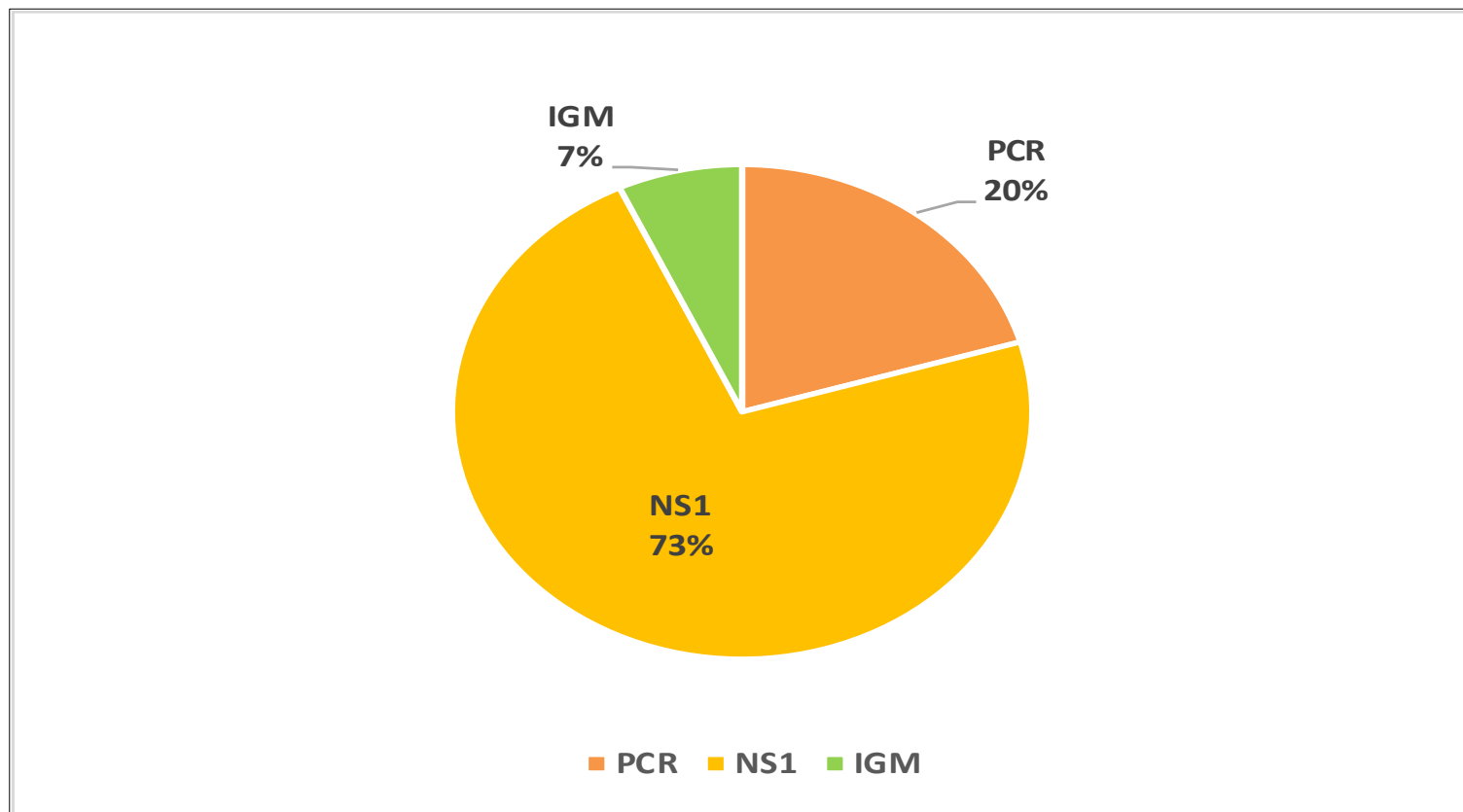
**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

**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 \*



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

(\*) Hasta la SE 19.

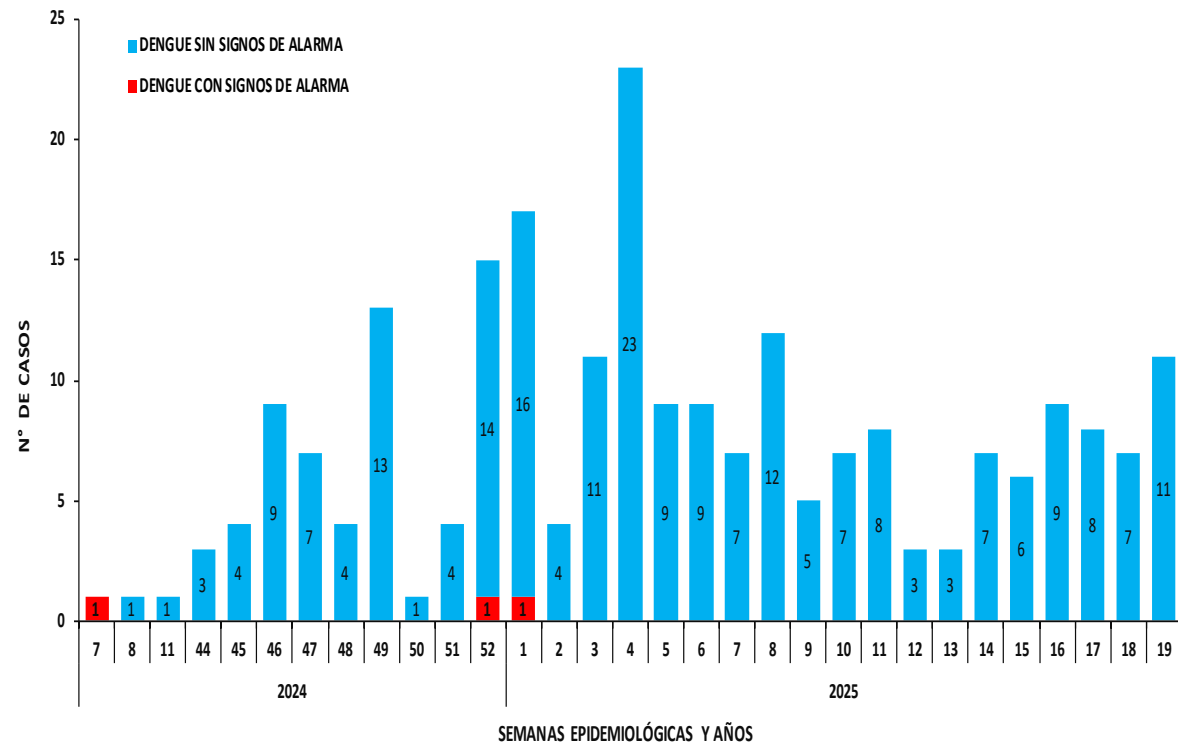
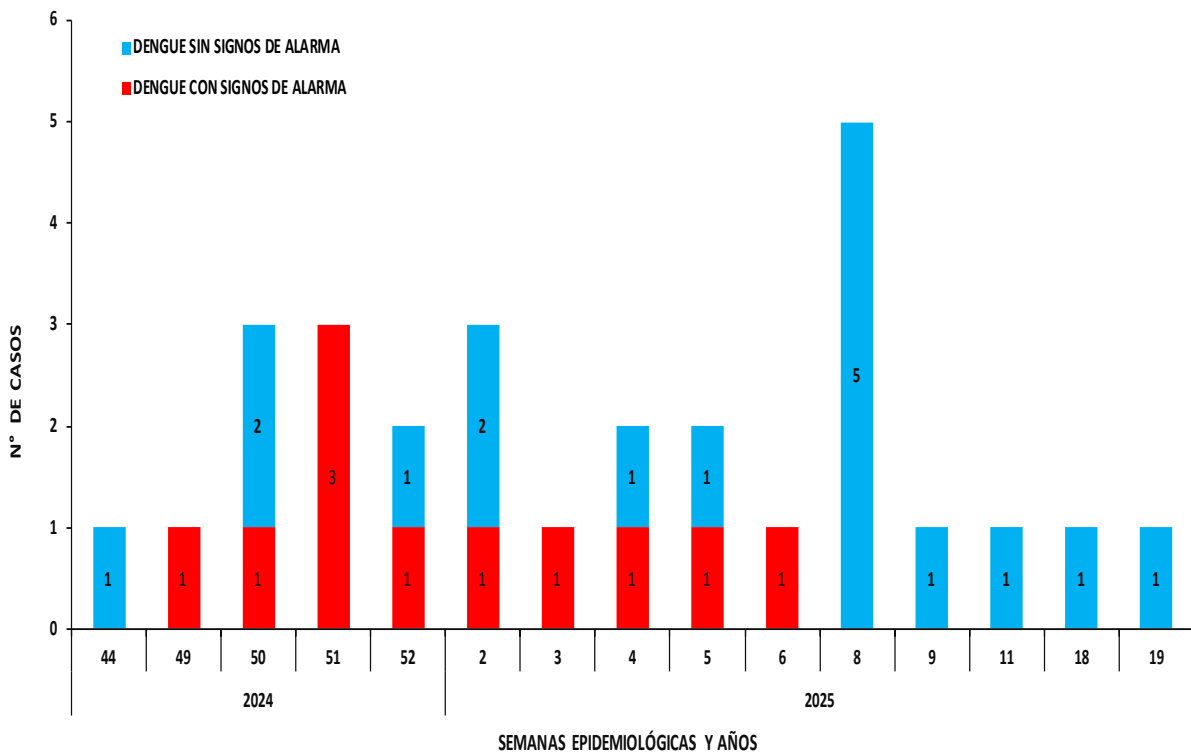


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



## 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 19.

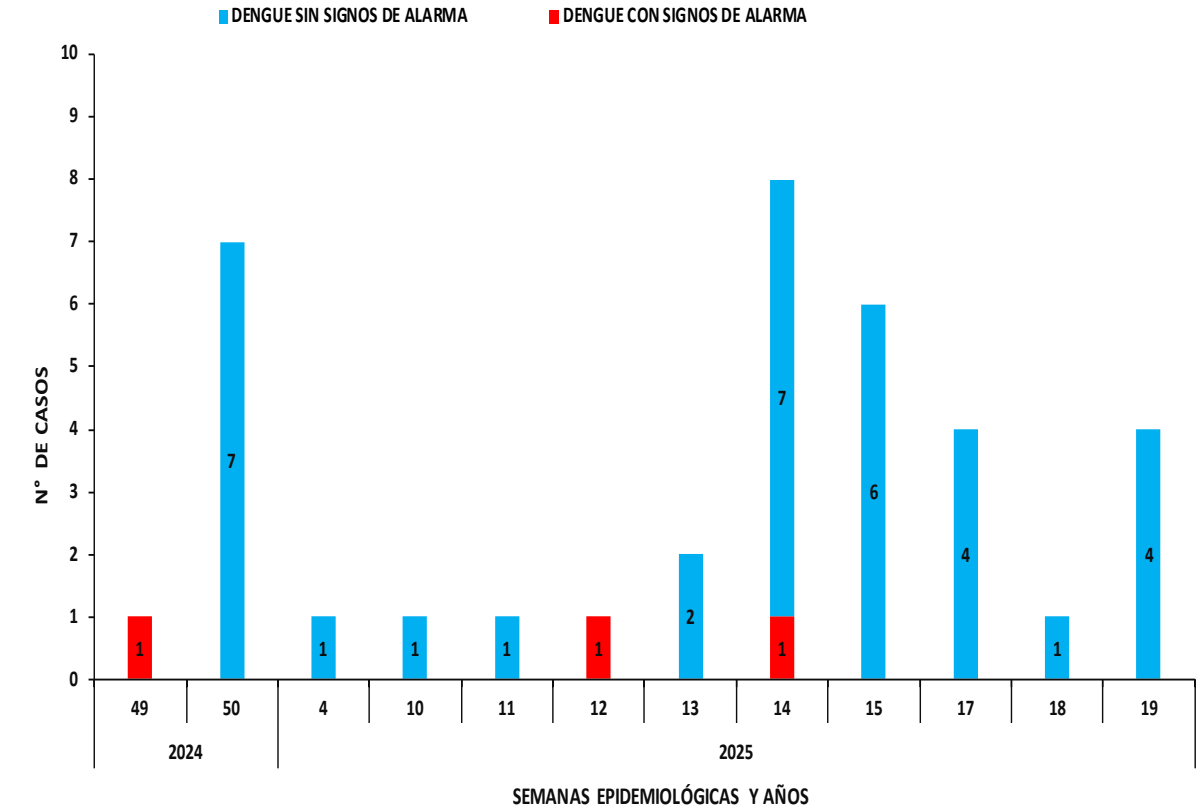
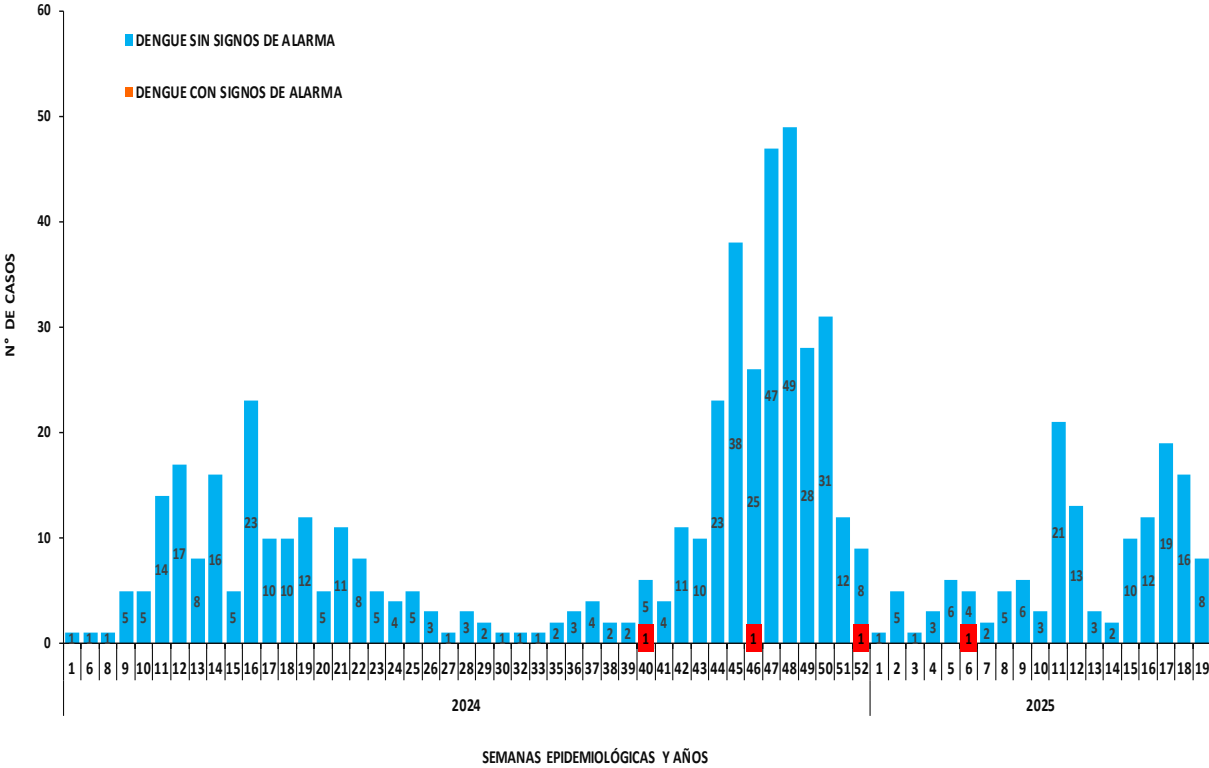


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



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

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



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

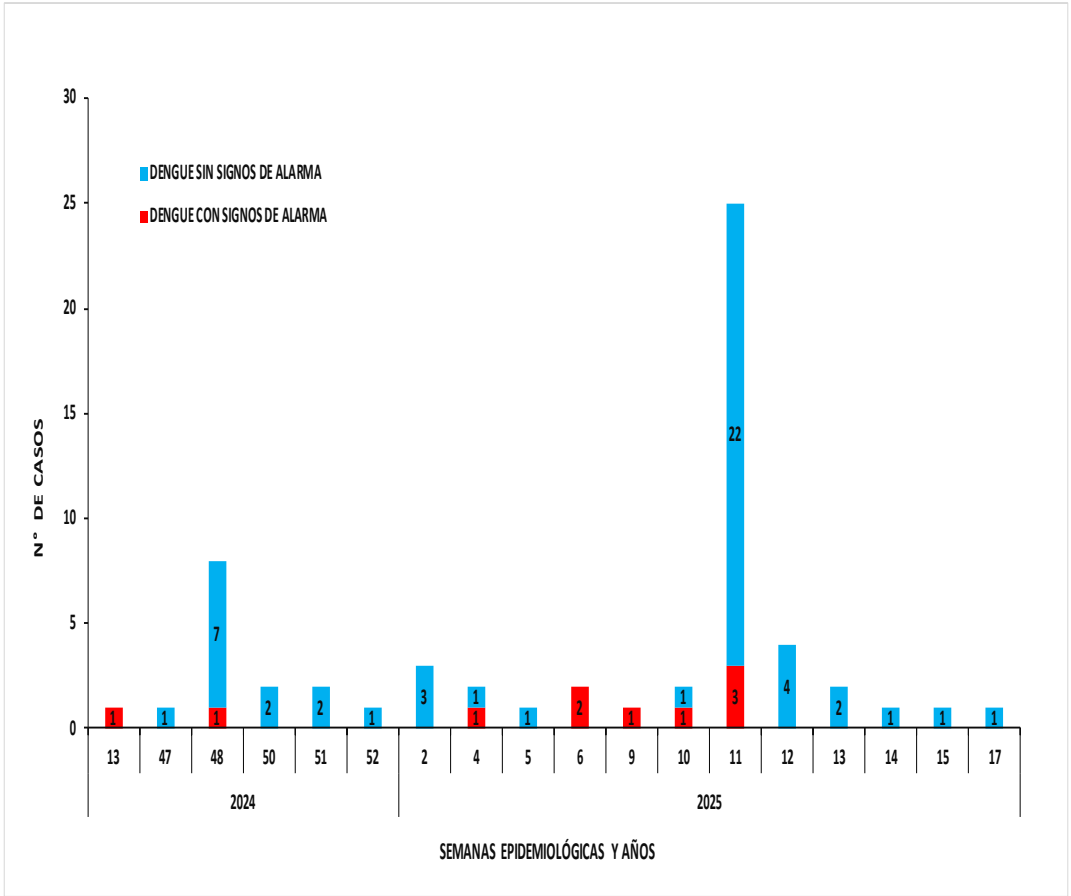
(\*) Hasta la SE 19.



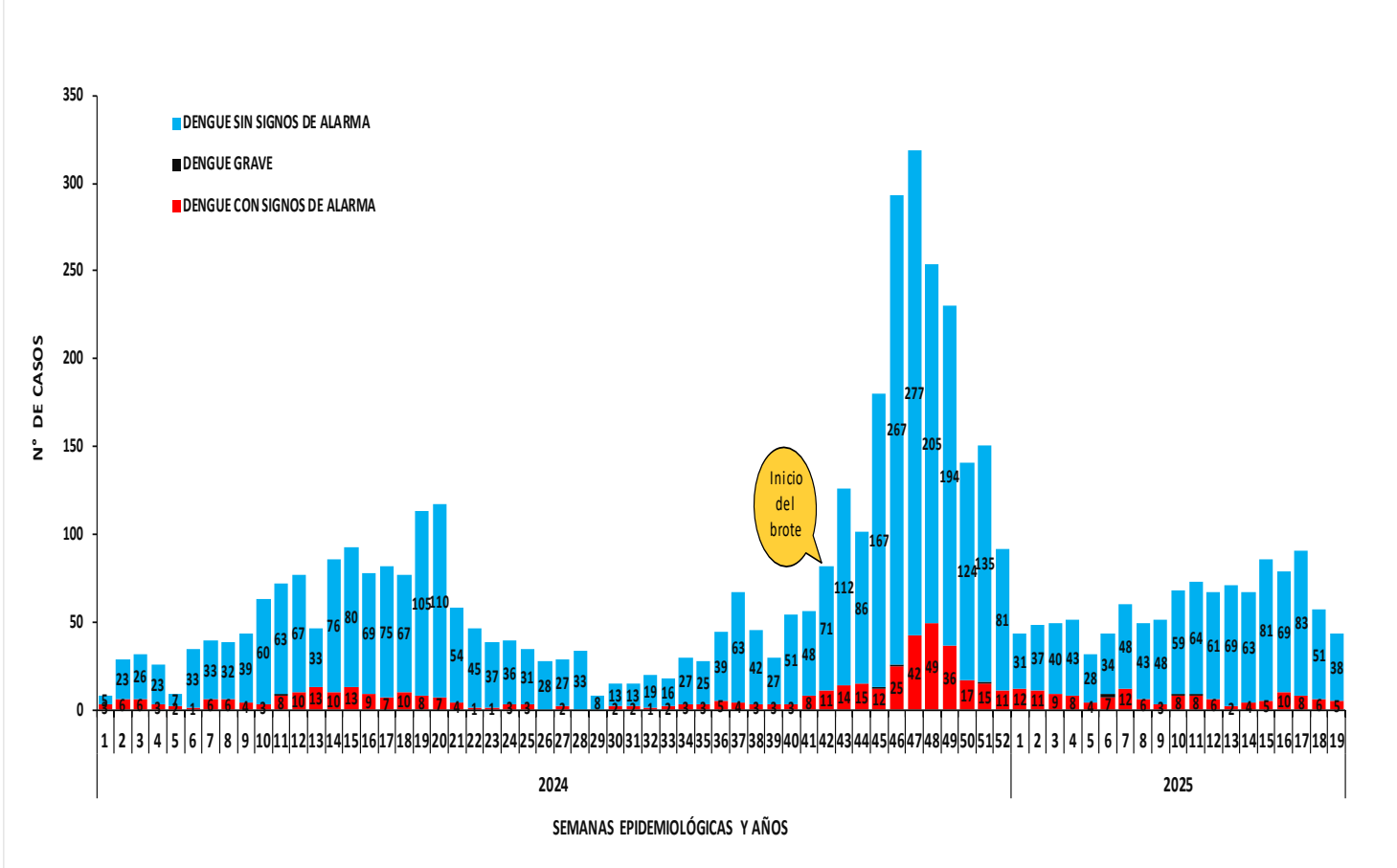
**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



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



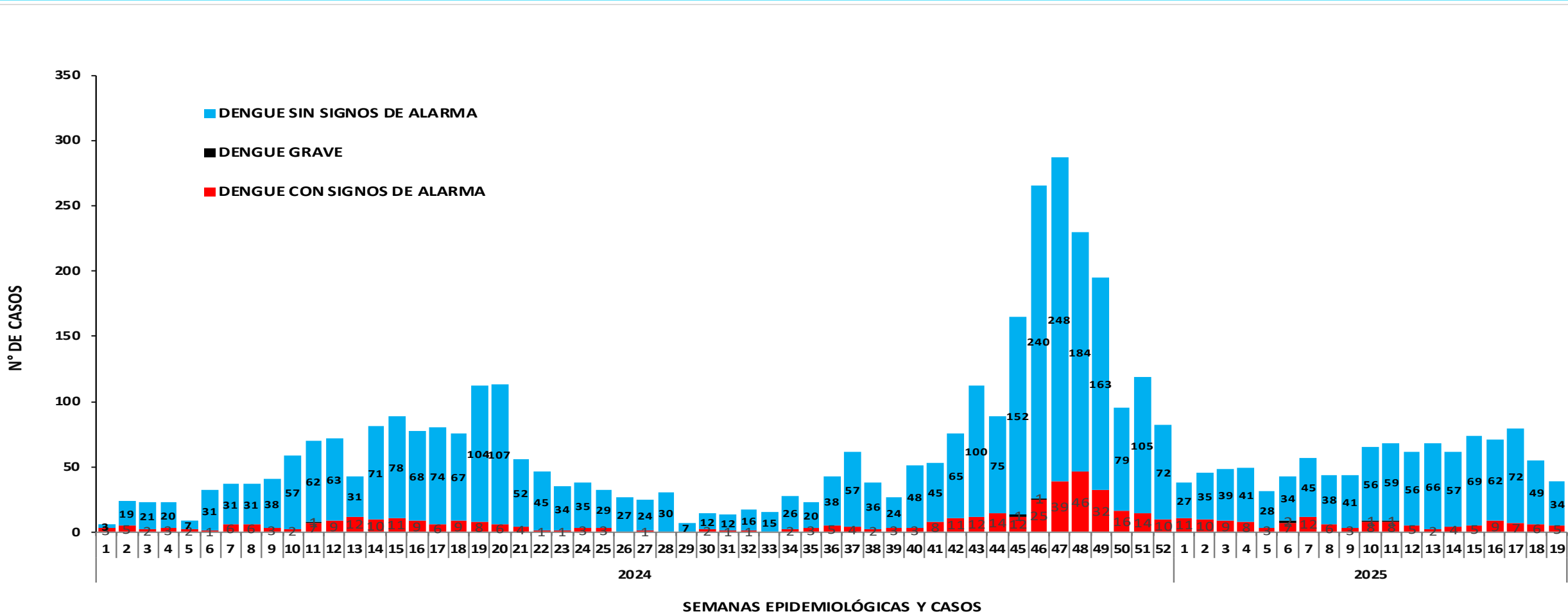
## CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 \*



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
(\* ) Hasta la SE 19.



# 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 19.



# 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

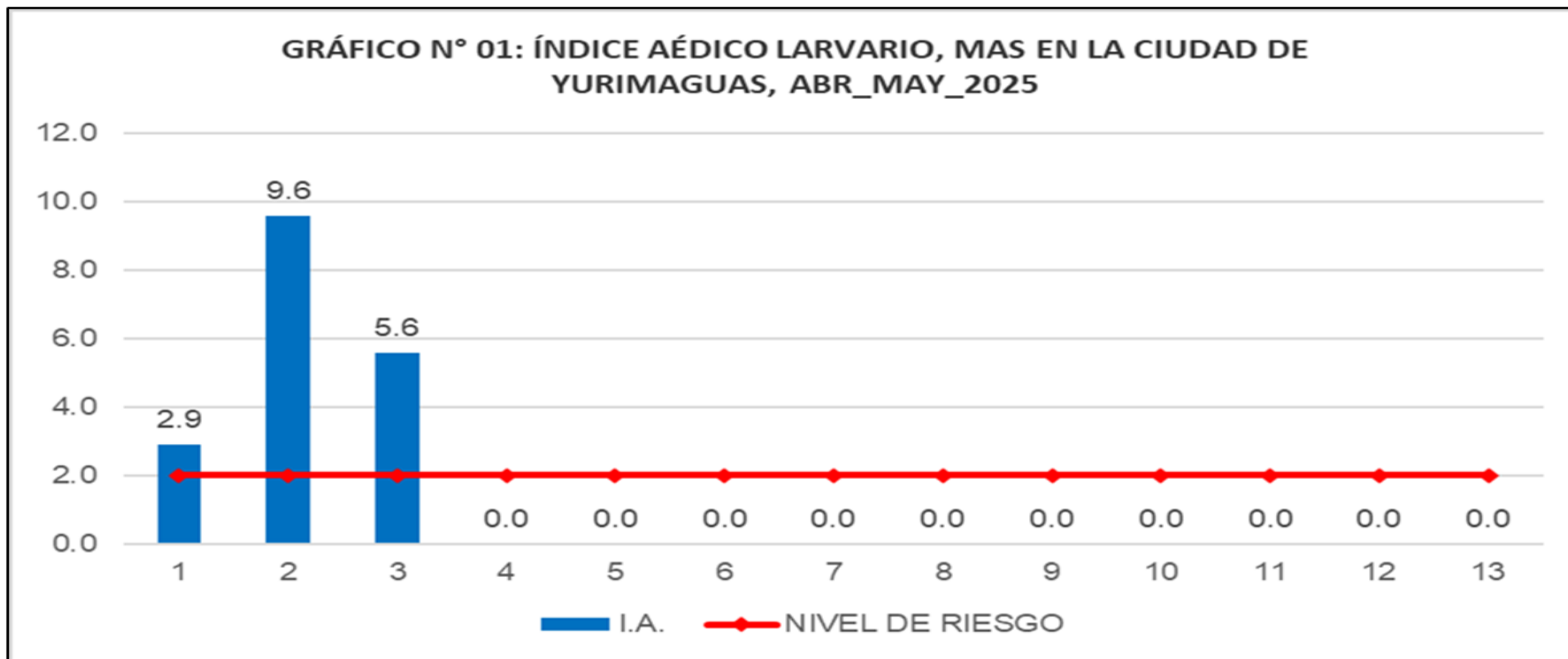


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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



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

(\*) Hasta la SE 19.



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

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

(\*) Hasta la SE 19.



**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 19.



**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 19.