



# DINÁMICA

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

	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - SE.	1-20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Total general	%	% ACUM	
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	818	18	13	27	23	22	16	17	16	24	13	18	22	17	14	22	23	19	28	17	24	20	32	41	52	51	1407	52.11	52.11	
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	133	5	5	3	3	1	3	2	1	3	2	2	3	4	2	3	2	2	2	0	0	5	2	3	3	2	196	7.26	7.26	
3	LEPTOSPIROSIS	473	1	7	12	6	10	2	7	2	5	6	10	3	1	2	9	3	2	0	10	8	5	9	6	15	10	624	23.11	23.11	
4	OFIDISMO	50	4	2	1	1	2	4	3	2	1	1	3	1	3	4	4	0	3	4	2	2	3	3	5	2	5	115	4.26	4.26	
5	MALARIA POR P. VIVAX	65	0	2	1	0	0	1	0	1	0	2	0	2	0	0	3	3	3	3	4	2	2	0	2	0	0	96	3.56	3.56	
6	SIFILIS NO ESPECIFICADA	18	3	2	4	3	0	2	0	1	0	1	1	1	2	2	2	2	0	2	1	0	0	0	0	0	0	47	1.74	1.74	
7	VARICELA SIN COMPLICACIONES	23	2	0	2	0	1	0	2	0	0	0	4	0	0	1	0	2	0	0	0	0	1	1	0	3	1	0	43	1.59	1.59
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	25	0	0	1	2	1	1	0	2	2	0	1	0	2	1	1	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	43	1.59	1.59	
9	HEPATITIS B	22	1	1	2	3	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	35	1.30	1.30	
10	LOXOCELISMO	11	0	1	2	0	0	1	2	2	2	0	1	0	3	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	31	1.15	1.15	
11	SIFILIS MATERNA	9	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	17	0.63	0.63	
12	OROPUCHE	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0.37	0.37	
13	TOS FERINA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	0	2	1	9	0.33	0.33	
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0.26	0.26	
15	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.15	0.15	
16	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.07	0.07	
17	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.07	0.07	
18	MAYARO	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.07	0.07	
19	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04	
20	OTROS PLAGUICIDAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04	
21	MALARIA P. FALCIPARUM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04	
22	INFECCION GONOCOCICA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04	
23	MUERTE MATERNA DIRECTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.04	0.04	
24	DENGUE GRAVE	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.19	0.19	
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>1666</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	<b>57</b>	<b>44</b>	<b>38</b>	<b>31</b>	<b>35</b>	<b>27</b>	<b>39</b>	<b>26</b>	<b>43</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>29</b>	<b>45</b>	<b>37</b>	<b>33</b>	<b>43</b>	<b>37</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>48</b>	<b>61</b>	<b>76</b>	<b>114</b>	<b>2700</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	

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

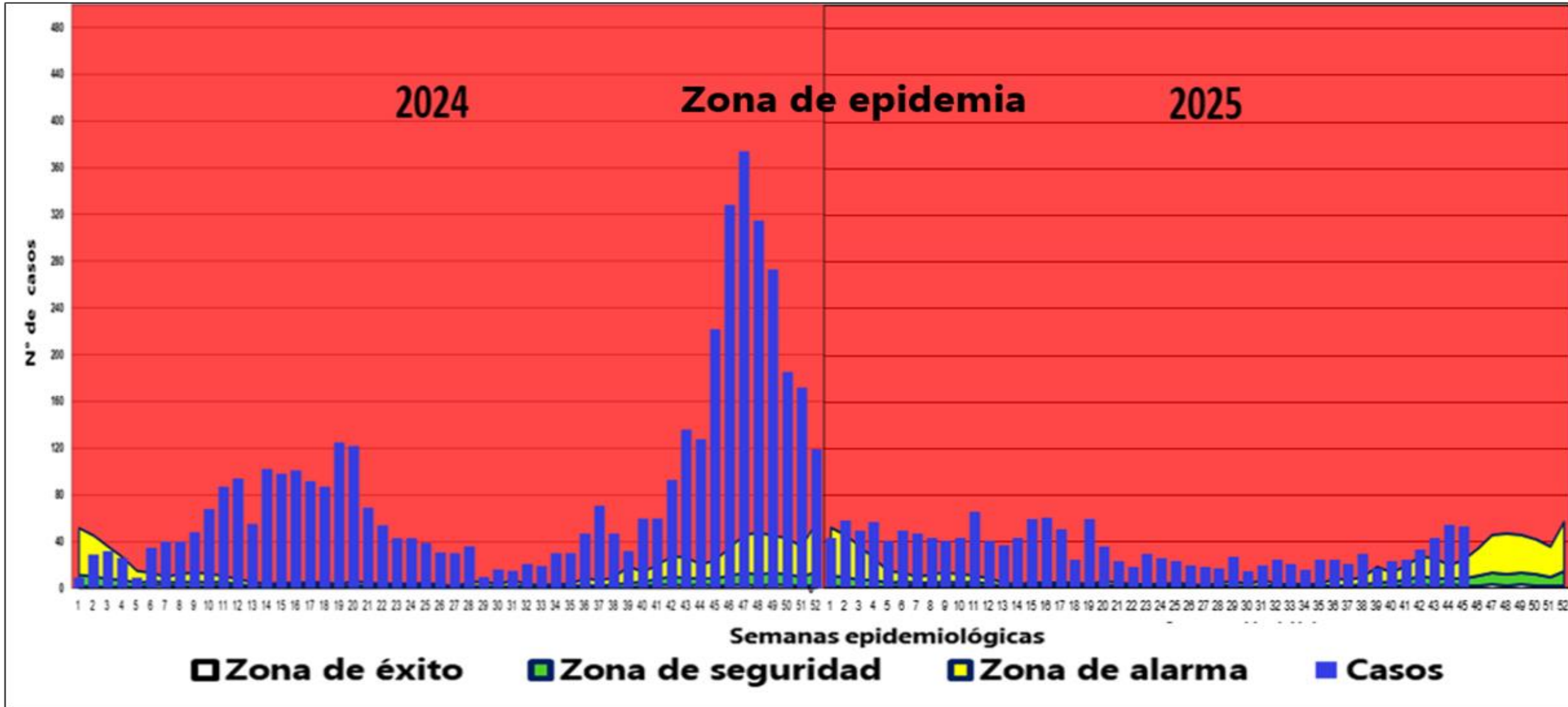
(\*) Hasta la SE 45.

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

Nº	ENFERMEDADES Y EVENTOS DE VIGILANCIA ESPECIAL	MENSUAL 2025												TOTAL GRAL
		ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	
1	ARBOVIROSIS	245	179	205	218	149	108	77	102	100	164	61		1608
2	ACCIDENTE DE TRANSITO	49	42	56	43	48	52	55	74	46	6	9		480
3	VIOLENCIA FAMILIAR	21	24	47	22	20	20	19	10	7	13	0		203
4	DIABETES	42	42	28	30	42	30	42	31	14	17	5		323
5	TUBERCULOSIS	14	9	17	15	15	23	15	12	9	4	0		133
6	DEPRESIÓN MODERADA	27	26	18	10	8	9	8	4	4	6	2		122
7	VIH-SIDA	11	3	15	8	18	11	12	11	7	5	0		101
8	COVID-19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0		2
9	INTENTO SUICIDIO	2	1	6	2	6	1	1	12	0	5	0		36
10	EPISODIO PSICÓTICO	8	7	4	4	3	1	0	0	0	0	1		28
11	INSECTICIDAS Y PLAGUICIDAS	0	1	0	1	2	4	0	3	2	0	0		13
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>419</b>	<b>334</b>	<b>396</b>	<b>353</b>	<b>311</b>	<b>259</b>	<b>229</b>	<b>259</b>	<b>189</b>	<b>222</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>3049</b>

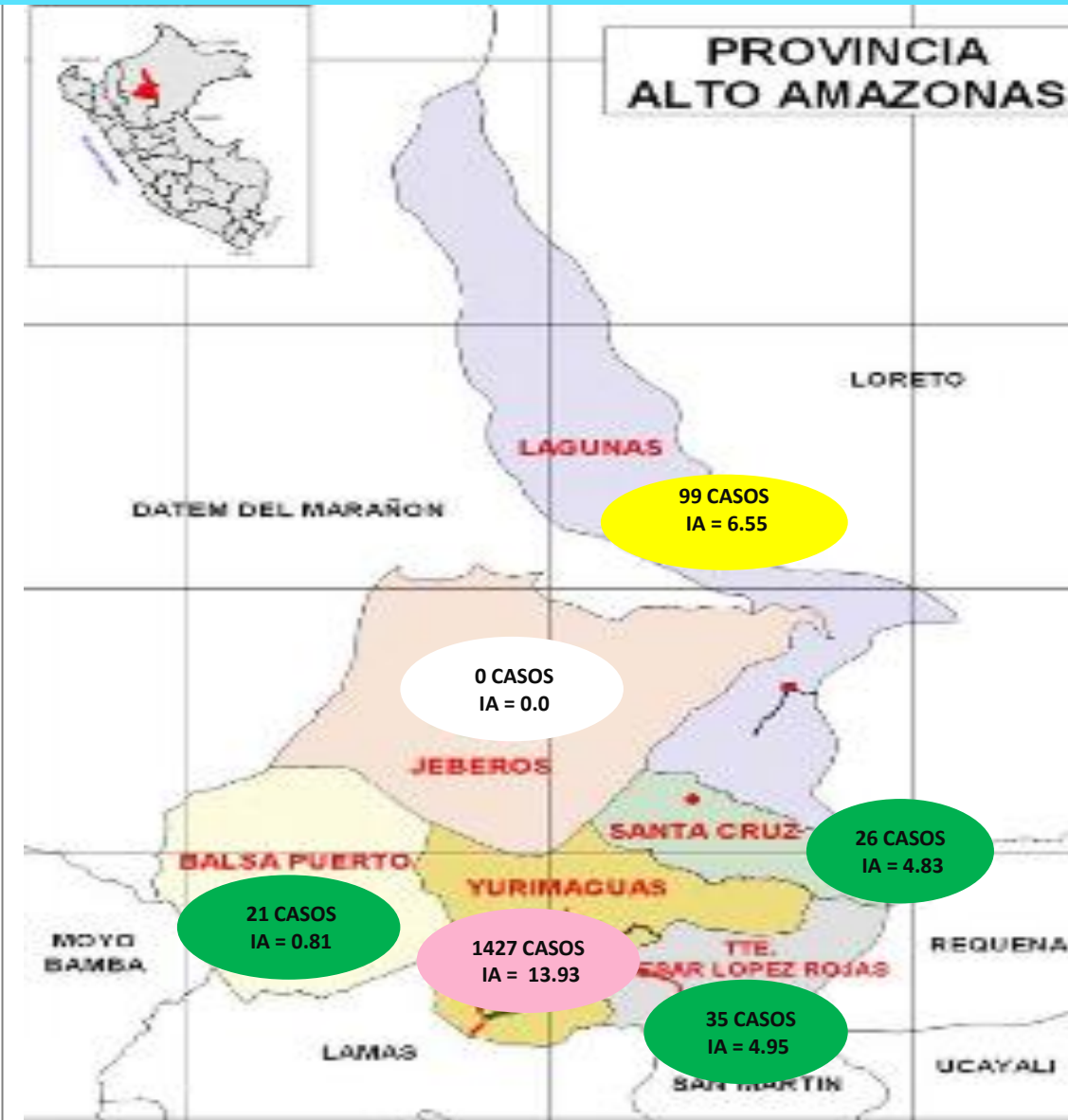


# CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE DENGUE POR INICIO DE SÍNTOMAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024-2025 \*



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

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



Districto/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	21			0.81
Jeberos	6897	0	0	0	27	0	39	0	45	0	101	0	63	0	0			0.00
Lagunas	15117	0	0	18	0	19	0	230	0	151	0	217	0	485	0	99		6.55
Santa Cruz	5383	0	0	0	0	0	44	0	41	0	7	0	8	0	26			4.83
Teniente César L. R.	7064	0	0	0	42	1	11	0	8	0	21	0	15	0	35			4.95
Yurimaguas	102474	455	1	581	1	825	3	2706	3	2609	4	1836	0	3866	1	1427	2	13.93
<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>1608</b>	<b>2</b>	<b>9.88</b>

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

(\*) Hasta la SE 45.

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

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

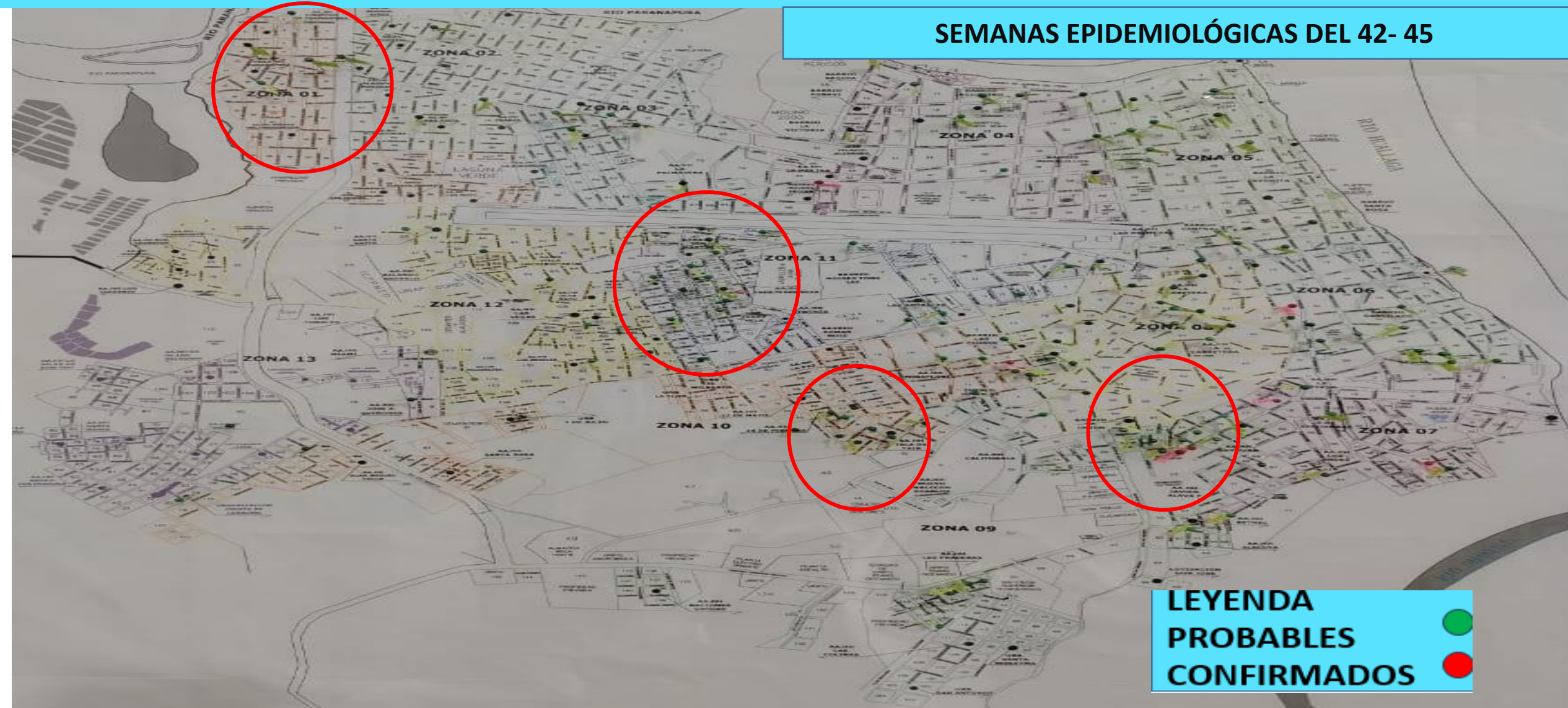
(\*) Hasta la SE 45.

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

N°	LOCALIDADES AFECTADAS_SE.	1-20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Total general	%	% ACUM	
1	YURIMAGUAS	772	21	17	28	22	23	20	18	16	27	15	19	24	18	16	23	24	18	28	13	21	22	29	38	41	34	1347	83.77	83.77	
2	LAGUNAS	78	1	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	3	0	0	1	0	6	99	6.16	6.16	
3	SHUCUSHYACU	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	35	2.18	2.18	
4	SANTA CRUZ	18	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	4	26	1.62	1.62	
5	PAMPA HERMOSA	9	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	2	1	20	1.24	1.24	
6	BALSAPUERTO	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	17	1.06	1.06	
7	GRAU	13	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	16	1.00	1.00
8	SANTA MARIA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	3	2	12	0.75	0.75	
9	BELEN	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	11	0.68	0.68	
10	30 DE AGOSTO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	7	0.44	0.44	
11	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	5	0.31	0.31	
12	MUNICHIS	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	5	0.31	0.31	
13	SAN GABRIEL DE VARADERO	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.25	0.25	
14	SUNIPLAYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.06	0.06	
15	QUINAYOC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.1	0.1	
16	SAN JUAN DE PAMPLONA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
17	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.10	0.10	
	<b>Total General</b>	<b>955</b>	<b>46</b>	<b>36</b>	<b>60</b>	<b>52</b>	<b>46</b>	<b>40</b>	<b>38</b>	<b>34</b>	<b>54</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>42</b>	<b>32</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>42</b>	<b>60</b>	<b>34</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>68</b>	<b>88</b>	<b>110</b>	<b>53</b>	<b>1608</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	

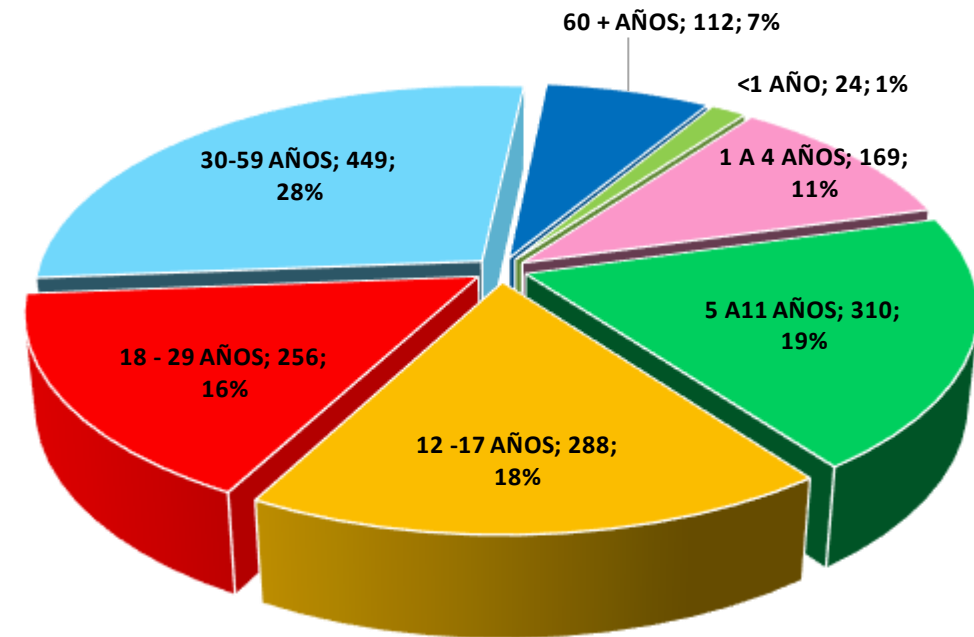
# CONGLOMERADO DE CASOS POR DENGUE, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 42- 45

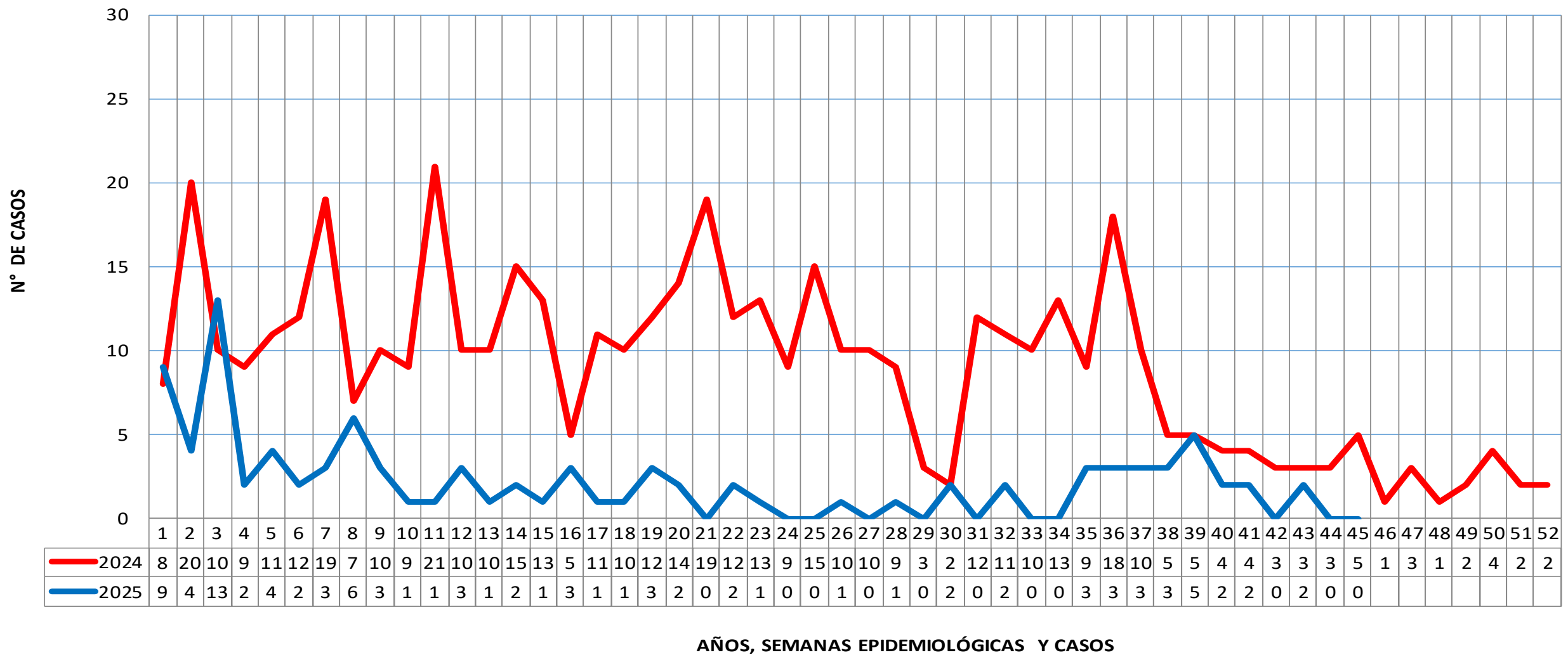


# CASOS DE DENGUE SEGÙN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*

POB. 2025	ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
3357	<1 AÑO	7	17	24	1.49
16407	1 A 4 AÑOS	74	95	169	10.51
25525	5 A 11 AÑOS	143	167	310	19.28
20726	12 -17 AÑOS	143	145	288	17.91
32689	18 - 29 AÑOS	151	105	256	15.92
50445	30-59 AÑOS	262	187	449	27.92
13622	60 + AÑOS	54	58	112	6.97
<b>162771</b>	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>834</b>	<b>774</b>	<b>1608</b>	<b>100</b>

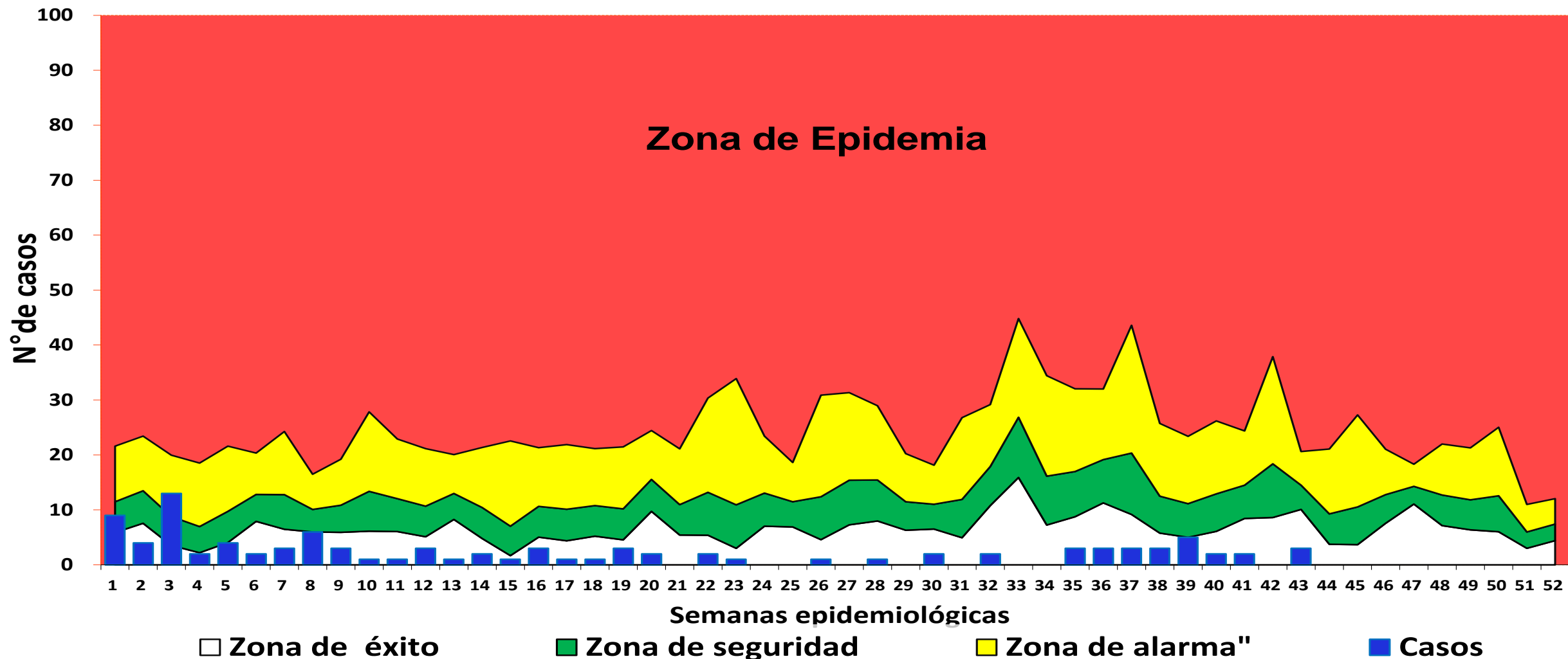


# CASOS DE MALARIA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 45.

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



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

(\*) Hasta la SE 45.

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

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



Districtos/ Años	Población 2025	2014	2015	2016	2017	F	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	TIA
Balsapuerto	25836	54	453	780	1710	0	1545	638	272	494	1424	1070	297	45	1.74
Jeberos	6897	0	14	95	64	0	7	0	0	0	4	16	0	9	1.30
Lagunas	15117	480	316	178	213	1	527	143	35	46	154	373	47	4	0.26
Santa Cruz	5383	1	2	3	8	0	8	1	23	12	2	4	0	2	0.37
Teniente C. L. R.	7064	4	5	67	26	0	10	4	2	12	1	0	0	1	0.14
Yurimaguas	102474	549	213	290	137	0	161	67	134	107	140	212	124	36	0.35
<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>97</b>	<b>0.60</b>

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 45.

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

N°	LOCALIDADES	1-30	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM	
1	SOLEDAD	50	0	5	2	3	0	1	4	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1	0	74	15.81	15.81
2	FRAY MARTIN	41	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	47	10.04	10.04
3	SAN ROQUE	26	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	6.41	6.41
4	SAN LUIS	19	0	0	0	1	3	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	6.20	6.20
5	LIBERTAD	15	1	1	2	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	5.56	5.56
6	PUERTO PORVENIR	18	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	22	4.70	4.70
7	MOYOBAMBILLO	18	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	4.27	4.27
8	SAN ANTONIO DE SANIYACO	6	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	15	3.21	3.21
9	SANTA LUCIA	4	0	0	0	0	1	1	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	15	3.21	3.21	
10	HUANCAYO	5	0	0	1	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2.35	2.35
11	SAN FERNANDO	8	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2.35	2.35
12	NUEVO CAJAMARCA	8	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	2.14	2.14
13	UNION ZANCUDO	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.92	1.92
14	NUEVO TINAJAYO	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.92	1.92
15	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1.71	1.71
16	BARRANQUITA	3	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.50	1.50
17	NUEVA CHAZUTA	1	1	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.50	1.50
18	PANAN	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1.28	1.28
19	BELLAVISTA	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1.28	1.28
20	SANTA CLARA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.07	1.07
21	SAN RAFAEL	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.07	1.07
22	PROGRESO	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1.07	1.07
23	LOMA LINDA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
24	MUNICHIS	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
25	SAN JOSE DE CABALLITO	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85

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

(\*) Hasta la SE 45.

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

Nº	LOCALIDADES	1-30	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM
26	NUEVO MUNDO	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
27	MARANATHA	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
28	ANTIOQUIA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0.85	0.85
29	NUEVO MOYOBAMBA	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.85	0.85
30	NUEVA ARICA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
31	SANTA ROSA	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
32	VILLA ALEGRE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
33	TAWARI DE PLATOYACU	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
34	SAN GABRIEL DE VARADERO	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
35	OCULIZA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
36	NUEVO PROGRESO	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.64	0.64
37	IRAPAY	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
38	NUEVO ARICA	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
39	NUEVA REFORMA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
40	PALMERAS DEL PARANAPURA	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
41	SAN JUAN DE PALOMETAYACU	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
42	PUERTO ALEGRE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
43	BALSAPUERTO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
44	NUEVA ALIANZA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.43	0.43
45	NUEVO JERUSALEN DEL YANAYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
46	LAS AMAZONAS	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
47	MONTE ALEGRE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
48	PALMAS DE SHANUSI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
49	SAN PEDRO DE POROTOYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21

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

(\*) Hasta la SE 45.

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

N°	LOCALIDADES	1-30	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM
50	SABALOYACU	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
51	SANTA CLARA DE PILLINGUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
52	NUEVA ERA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
53	NUEVO ORIENTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
54	ATAHUALPA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
55	PALMERAS DE SAN ROQUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
56	SAN FERNANDO DE TIPISHCA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
57	NUEVO CONTAMANA DEL YANAYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
58	NUEVA VIDA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
59	NUEVO JUNIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
60	PINTUYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
61	NUEVO LIBERTAD DEL YANAYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
62	YURIMAGUAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
63	PUCALPILLO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
64	SAN JUAN DE ARMANAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
65	28 DE JULIO DEL CACHIYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
66	NUEVA BARRANQUITA PARANAPURA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
67	VILLA HERMOSA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
68	NUEVO CANAAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
69	SAN MANUEL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
70	ALIANZA DE HUITOYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.21	0.21
<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: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(\*) Hasta la SE 45.

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

N°	LOCALIDADES	1-20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Total general	%	% ACUM
1	SANTA LUCIA	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	13	13.40	13.40
2	SOLEDAD	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7.22	7.22
3	SAN LUIS	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7.22	7.22
4	NUEVA JORDANIA	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	7.22	7.22
5	MOYOBAMBILLO	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5.15	5.15
6	LOMA LINDA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	4.12	4.12
7	MARONA	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	5.15	5.15
8	SAN JUAN DE ARMANAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2.06	2.06
9	SAN RAFAEL	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3.09	3.09
10	LIBERTAD	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3.09	3.09
11	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3.09	3.09
12	NUEVO PROGRESO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.06	2.06
13	TAWARI DE PLATYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	1	0	0	6	6.19	6.19
14	SAN ANTONIO DE SANIYACO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.06	2.06
15	VILLA ALEGRE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2.06	2.06
16	BETHEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
17	SAN FERNANDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
18	SANTA CRUZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
19	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	0	0	1	1.03	1.03
20	MARANATHA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
21	NUEVO SAN LORENZO ARMANAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
22	SAN ROQUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03

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

(\*) Hasta la SE 45.

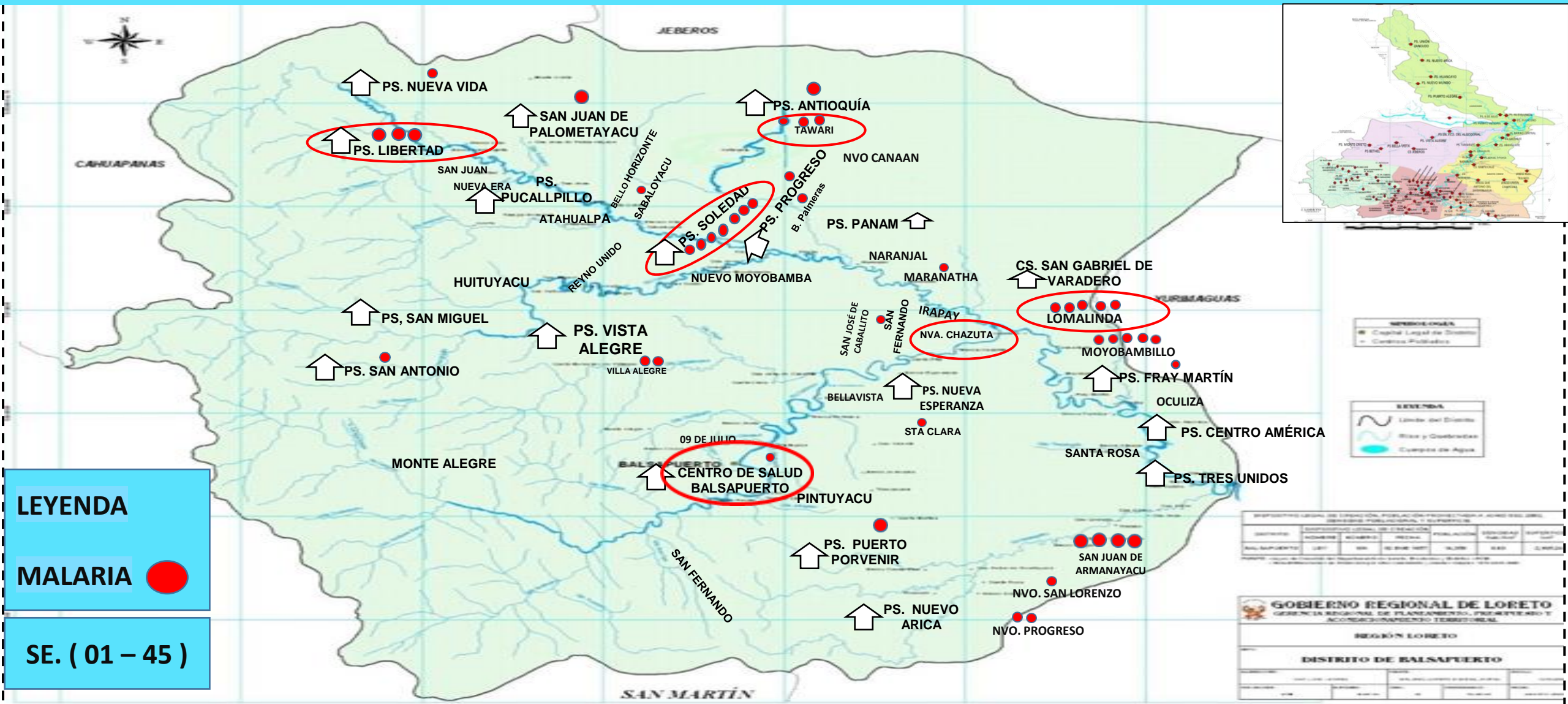
# MALARIA POR LOCALIDAD, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*

N°	LOCALIDADES	1-20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Total general	%	% ACUM
23	JORGE CHAVEZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
24	HUANCAYO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
25	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	0	0	1	1.03	1.03
26	BALSAPUERTO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
27	6 DE JULIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
28	SAN JUAN DE PALOMETAYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
29	PUERTO ALEGRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
30	FRAY MARTIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
31	PUERTO PORVENIR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
32	SANTA CLARA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
33	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	0	0	1	1.03	1.03
34	NUEVA ALIANZA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
35	SAN ANTONIO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
36	NUEVA VIDA	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
37	ANTIOQUIA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
38	PALMAS DE SHANUSI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.03	1.03
39	NUEVO PORTAL	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.09	1.09
40	PALMERAS DEL PARANAPURA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.09	1.09
41	PROGRESO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.09	1.09
	<b>PROGRESO</b>	<b>63</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>97</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>

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

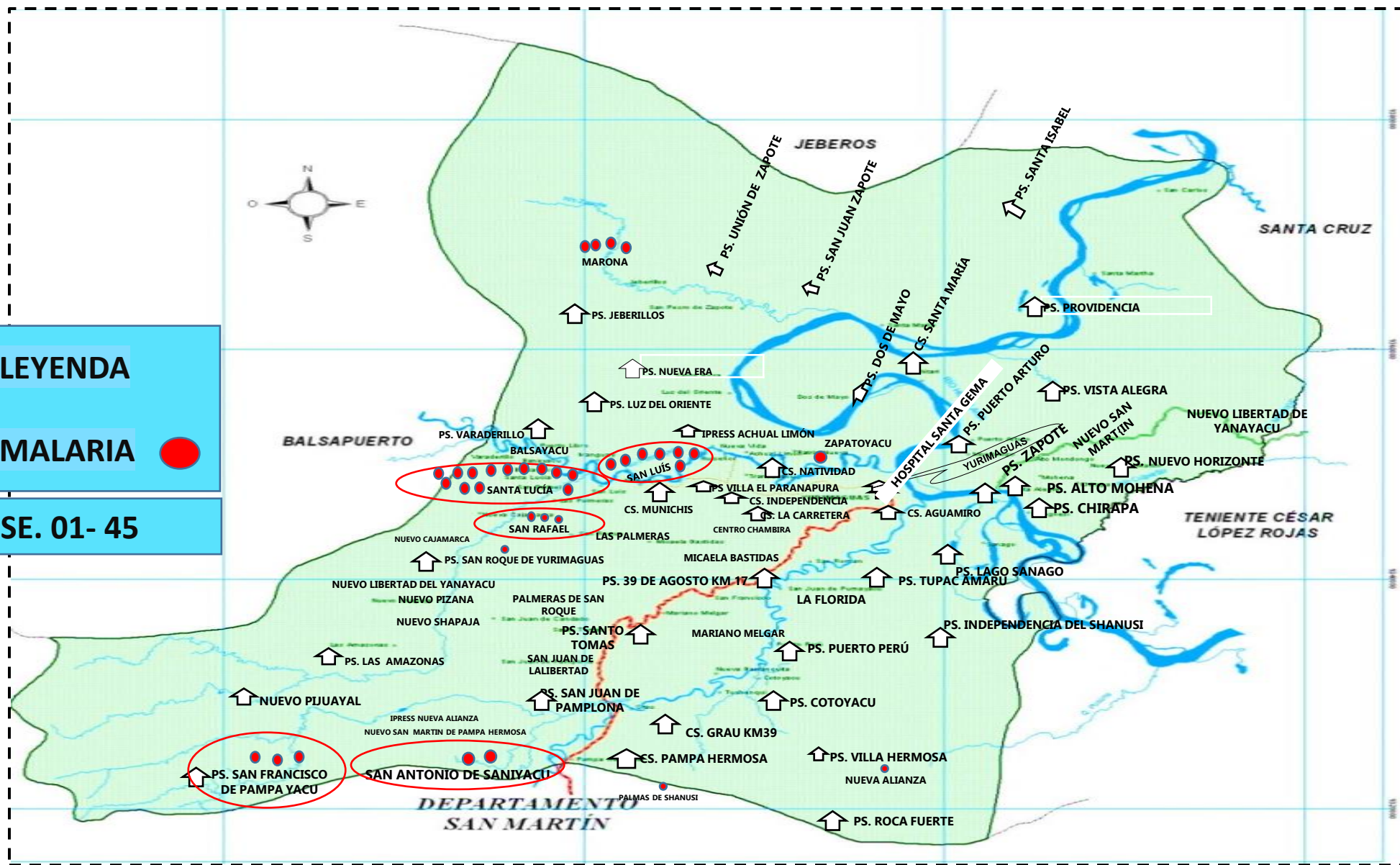
(\*) Hasta la SE 45.

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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 45.

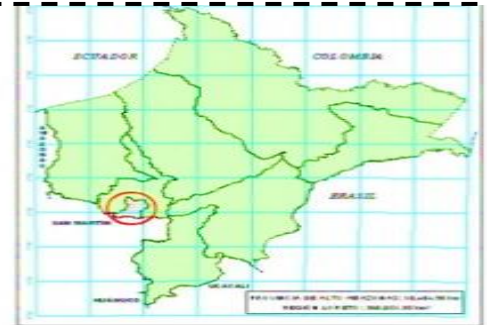
# CONGLOMERADO DE CASOS DE MALARIA, DISTRITO YURIMAGUAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*



**LEYENDA**

**MALARIA** ●

**SE. 01- 45**



ESCALA 1:185,000

**SIMBOLOGÍA**

- 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./km²)	SUPERFICIE (km²)
YURIMAGUAS	DECRETO	SN	07 FEB 1996	63,822	23.81	2,684.34

NOTA: \* Datos de Censos de Población y Vivienda de 1993, 1997, 2005 y 2017.  
 \*\* Datos de Estimaciones de Población por sexo (masculino y femenino) según el INEI (2017-2020-2025)

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

**REGIÓN LORETO**

**DISTRITO DE YURIMAGUAS**

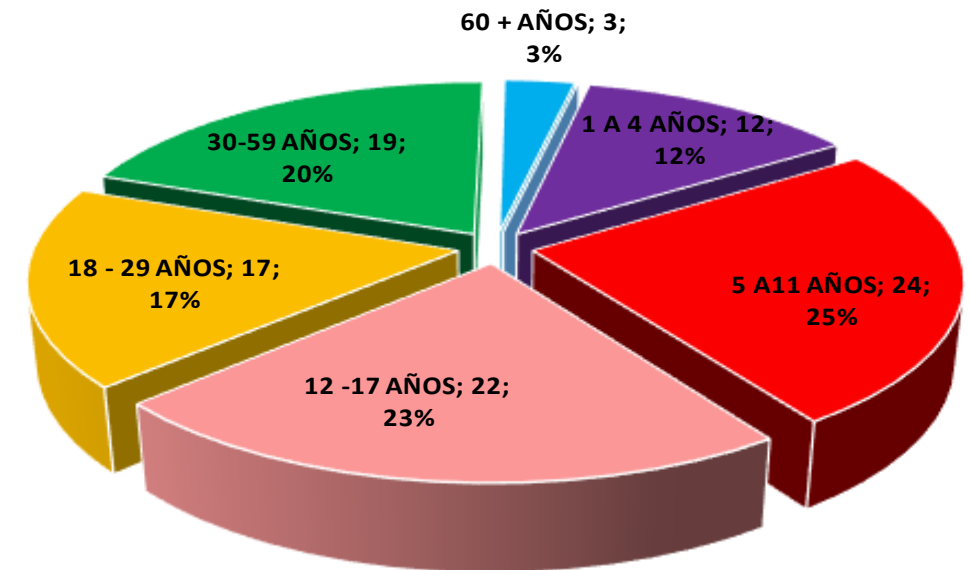
MAPA: ...  
 ESCALA: ...  
 FECHA: ...

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

(\*) Hasta la SE 45.

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

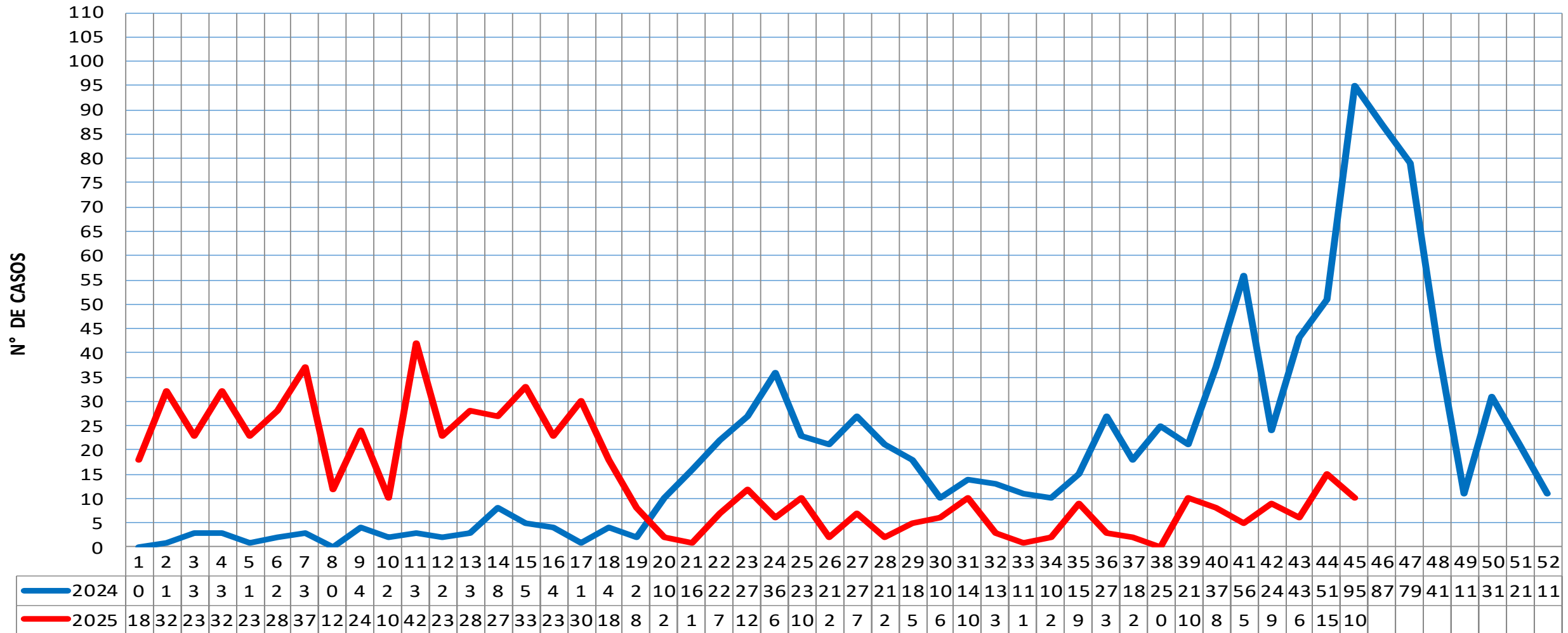
ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	0	0	0.00
1 A 4 AÑOS	9	3	12	12.37
5 A 11 AÑOS	11	13	24	24.74
12 - 17 AÑOS	14	8	22	22.68
18 - 29 AÑOS	6	11	17	17.53
30-59 AÑOS	7	12	19	19.59
60 + AÑOS	2	1	3	3.09
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>49</b>	<b>48</b>	<b>97</b>	<b>100</b>



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

(\*) Hasta la SE 45.

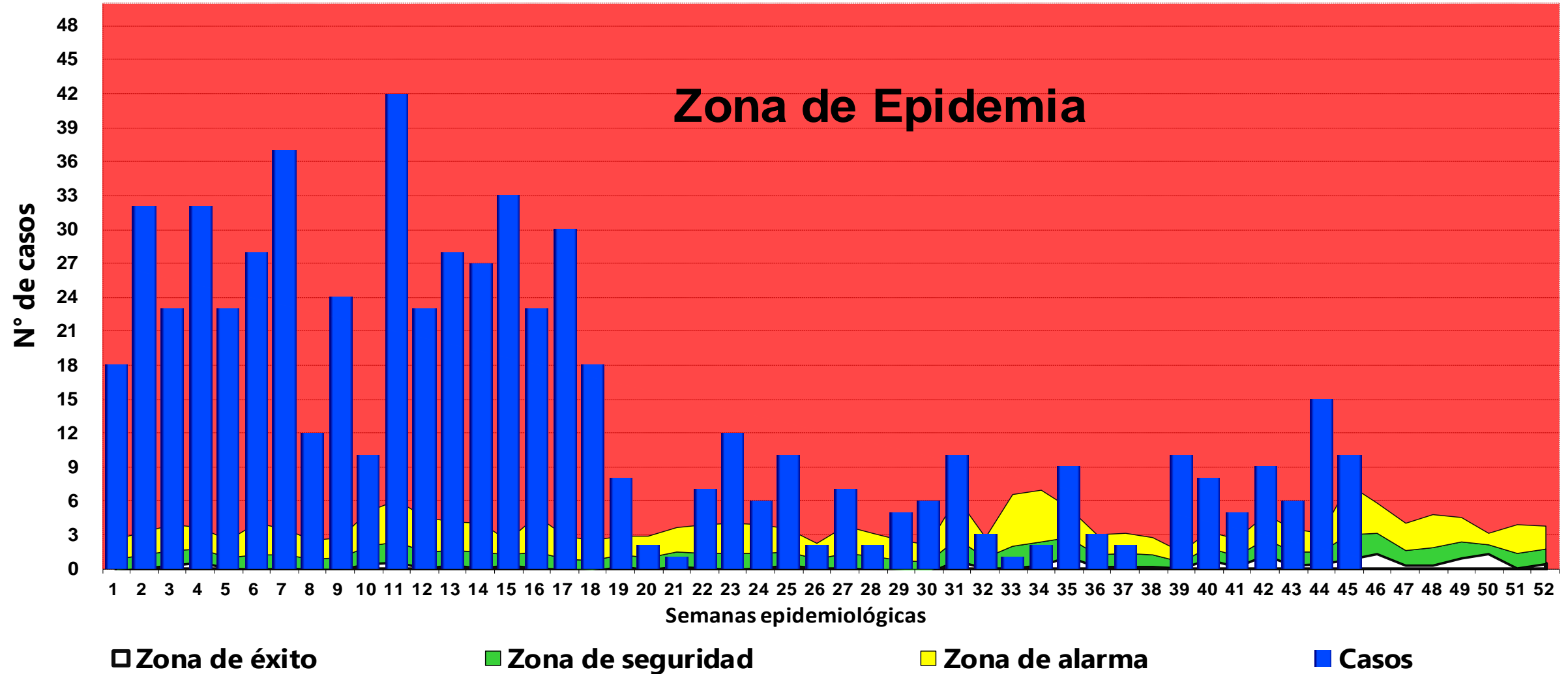
# CASOS DE LEPTOSPIROSIS SEGÚN SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: RIS-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología  
 . (\*) Hasta la SE 45 .

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

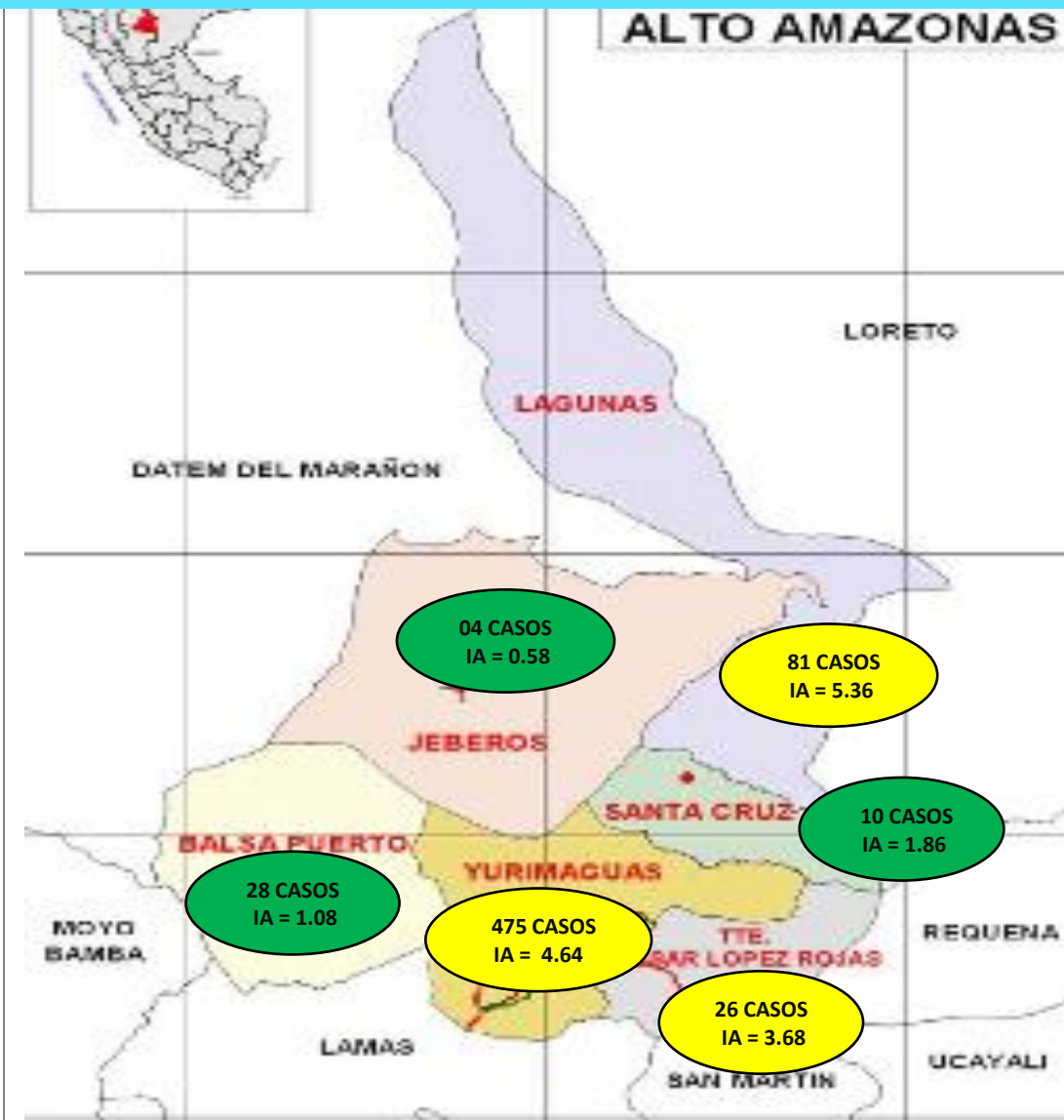


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología

. (\*) Hasta la SE 45.

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

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



Districto/Años	Poblacion 2025	2014	F	2015	F	2016	F	2017	F	2018	F	2019	F	2020	F	2021	F	2022	F	2023	F	2024	F	2025	F	IA
Balsapuerto	25836	4	0	2	0	2	0	17	0	6	0	6	0	1	0	5	0	4	0	11	0	96	0	28		1.08
Jeberos	6897	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	1	0	4		0.58
Lagunas	15117	1	0	6	0	0	0	1	0	2	0	9	0	0	0	8	0	4	0	5	0	154	0	81		5.36
Santa Cruz	5383	11	0	2	0	3	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	10		1.86
Teniente Cesar L. R.	7064	18	0	5	0	18	0	0	0	6	0	3	0	0	0	2	0	3	0	0	0	18	0	26		3.68
Yurimaguas	102474	864	1	165	1	114	0	163	0	137	1	65	2	12	0	48	0	244	0	298	0	769	2	475		4.64
<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>624</b>		<b>3.83</b>

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

(\*) Hasta la SE 45 .

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

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%
1	YURIMAGUAS	187	11	6	11	9	12	21	14	21	12	10	13	13	19	9	31	45	35	25	6	24	16	8	558	54.55
2	LAGUNAS	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	1	4	29	39	34	29	1	0	0	0	0	146	14.27
3	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	10	33	3	3	1	3	2	2	6	0	0	0	0	67	6.55
4	SANTA MARIA	11	0	0	0	0	1	1	2	2	1	0	0	0	1	0	2	2	4	1	0	3	1	2	34	3.32
5	GRAU	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	5	1	5	6	0	1	1	1	30	2.93
6	TUPAC AMARU	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	28	2.74
7	MUNICHIS	5	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	2	0	0	2	3	0	2	0	0	0	0	0	19	1.86
8	PAMPA HERMOSA	3	0	3	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	3	0	18	1.76
9	SAN HILARION EJE CARRETERO	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1.17
10	SANTA TERESA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	9	0.88
11	PORVENIR	6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	9	0.88
12	LIBERTAD DE CUIPARILLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.78
13	NUEVO JAEN	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0.59
14	30 DE AGOSTO	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0.49
15	ROCA FUERTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4	0.39
16	SAN PEDRO DE ZAPOTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.39
17	SHUCUSHYACU	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.39
18	MONDONGO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.39
19	SANTA ROSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0.29
20	VILLA HERMOSA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.29
21	SAN FRANCISCO KM 21	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.20
22	COTOYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0.20
23	SANTA ISABEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0.20

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

(\*) Hasta la SE 45.

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

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

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

(\*) Hasta la SE 45.

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

N°	LOCALIDADES	1-30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM	
45	PUERTO ARTURO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
46	SAN MARTIN EJE CARRETERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10
47	PUERTO VICTORIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
48	CANOA PUERTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
49	JEBEROS	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
50	SANTA CRUZ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
51	ANGAMOS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
52	CERRO DE CONDOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
53	SAN GABRIEL DE VARADERO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
54	LUZ DEL ORIENTE	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
55	UNION CAMPESINA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
56	SHITARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
57	NUEVA REFORMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
58	SOLEDAD	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
59	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
60	NUEVA UNION	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
61	SAN JUAN DE ZAPOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.10	0.10	
62	SAN LORENZO CACHIYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
63	SAN JUAN DE PAMPLONA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
64	PANAN	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.10	0.10	
65	PARINARI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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>95</b>	<b>87</b>	<b>79</b>	<b>41</b>	<b>11</b>	<b>31</b>	<b>21</b>	<b>11</b>	<b>1023</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	

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

(\*) Hasta la SE 45.

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

N°	LOCALIDADES	1-20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	309	0	5	5	5	7	2	4	1	3	5	2	2	0	2	7	2	1	0	7	6	4	7	3	8	8	405	64.90	64.90
2	LAGUNAS	64	0	2	7	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	80	12.82	12.82
3	GRAU	21	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	22	3.53	3.53
4	SHUCUSHYACU	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	3.37	3.37
5	SANTA MARIA	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	12	1.92	1.92
6	BALSAPUERTO	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1.44	1.44
7	SANTA CRUZ	3	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7	1.12	1.12
8	SAN HILARION EJE CARRETERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1.12	1.12
9	BELEN	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.80	0.80
10	PAMPA HERMOSA	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.80	0.80
11	JEBEROS	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.64	0.64
12	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	4	0.64	0.64
13	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0.48	0.48
14	NUEVO JUNIN	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.48	0.48
15	QUINAYOC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0.32	0.32
16	SANTA TERESA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.32	0.32
17	SAN GABRIEL DE VARADERO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.32	0.32
18	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0.32	0.32	
19	VISTA ALEGRE DE CURIYACU	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.32	0.32
20	PROVIDENCIA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.32	0.32
21	SAN MARCOS DE PILLINGUE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
22	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.16	0.16	
23	NUEVO JERUSALEN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
24	MARIANO MELGAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16

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

(\*) Hasta la SE 45.

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

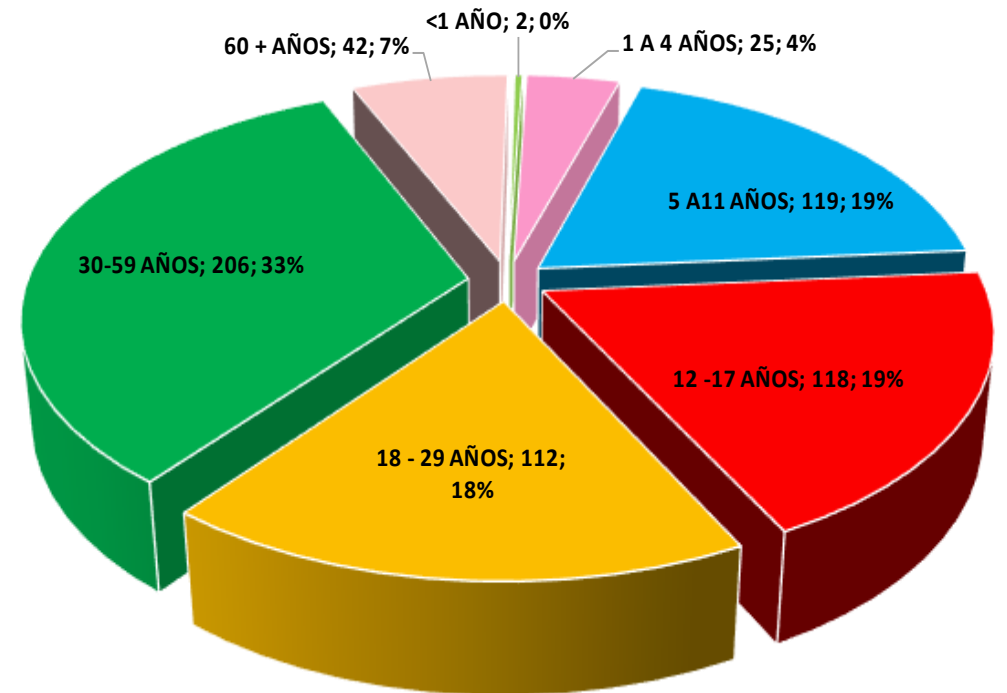
N°	LOCALIDADES	1-20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Total general	%	% ACUM
25	CARTAGENA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
26	GLORIA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
27	SANTA ISABEL	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
28	CAMPO FLORIDO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
29	TUPAC AMARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.16	0.16	
30	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	0	0	1	0.16	0.16
31	NUEVA ESPERANZA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
32	PINTUYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
33	EL TIGRE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
34	PORTAL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
35	LIBERTAD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
36	LOUIS TERRI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
37	LIBERTAD DEL HUALLAGA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
38	NUEVA BARRANQUITA CACHIYACU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
39	LORETO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
40	<u>ROCA FUERTE</u>	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
41	SAN ANTONIO DE SANIYACO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
42	ARAHUANTE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
43	WANI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
44	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	0	0	1	0.16	0.16
45	NUEVO TRIUNFO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.16	0.16
	<b>Total general</b>	<b>472</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>624</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>

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

(\*) Hasta la SE 45.

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

ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	2	2	0.32
1 A 4 AÑOS	16	9	25	4.01
5 A 11 AÑOS	54	65	119	19.07
12 -17 AÑOS	71	47	118	18.91
18 - 29 AÑOS	81	31	112	17.95
30-59 AÑOS	137	69	206	33.01
60 + AÑOS	24	18	42	6.73
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>383</b>	<b>241</b>	<b>624</b>	<b>100</b>



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

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



Distritos/ Años	Población 2025	2022	2023	2024	2025		TOTAL GENERAL	TIA
					P	C		
Balsapuerto	25836	0	0	0	1	0	1	0.04
Jeberos	6897	0	0	0	0	0	0	0.00
Lagunas	15117	0	0	0	0	0	0	0.00
Santa Cruz	5383	0	0	0	0	0	0	0.00
Teniente C. L. R.	7064	0	0	0	0	0	0	0.00
Yurimaguas	102474	0	0	0	4	4	8	0.04
<b>Total</b>	<b>162771</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>0.03</b>

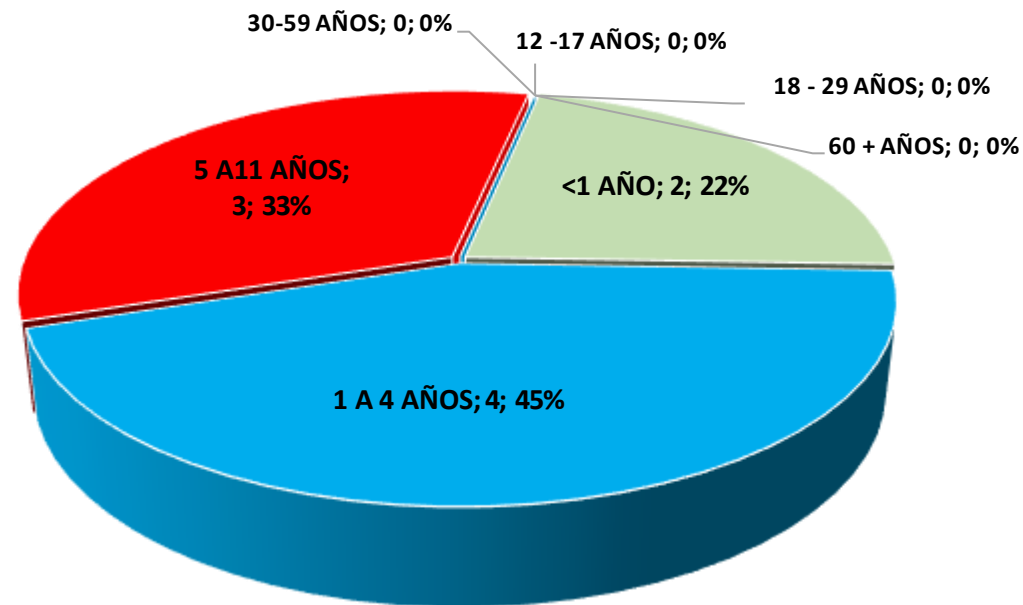
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 45.

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

N°	LOCALIDADES	1-20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Total general	%	% ACUM
1	YURIMAGUAS	0	1														3	1		2	1								8	88.89	88.89	
2	BALSAPUERTO	0												1															1	11.11	11.11	
	<b>Total general</b>	<b>0</b>	<b>1</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>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	

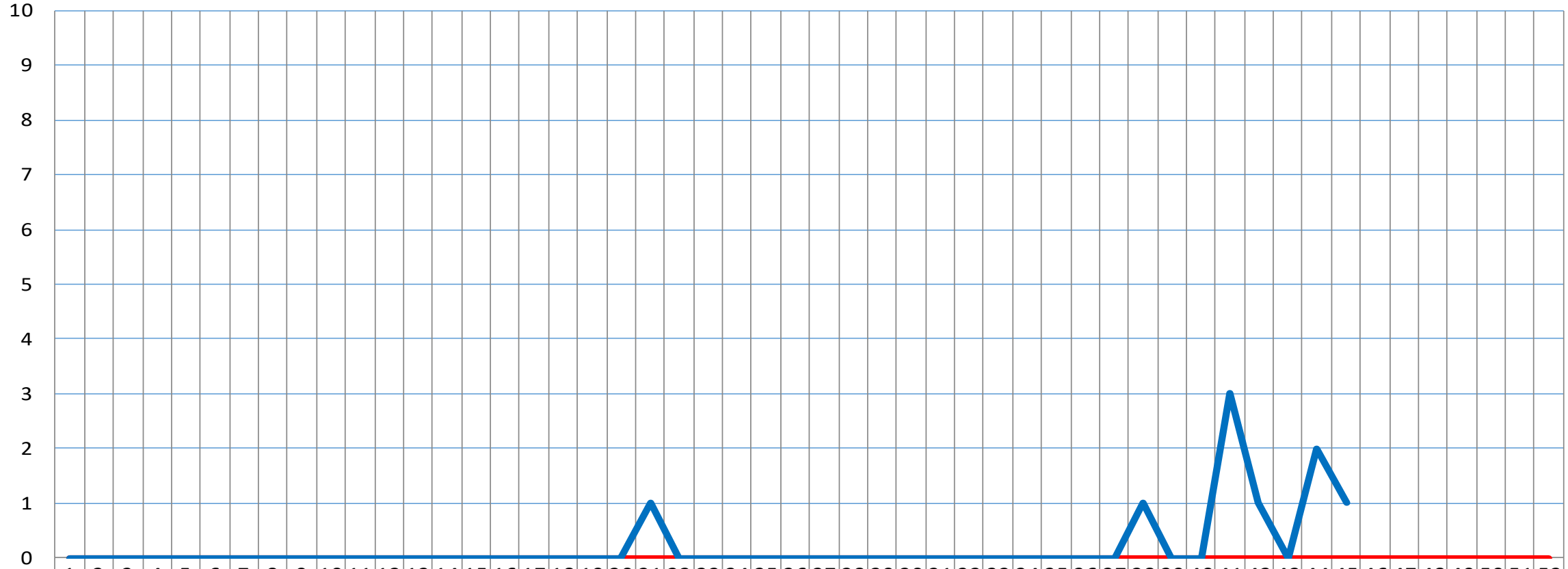
## CASOS DE TOSFERINA SEGÙN SEXO Y ETAPAS DE VIDA, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*

ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL GENERAL	%
<1 AÑO	0	2	2	22.22
1 A 4 AÑOS	1	3	4	44.44
5 A 11 AÑOS	2	1	3	33.33
12 - 17 AÑOS	0	0	0	0.00
18 - 29 AÑOS	0	0	0	0.00
30-59 AÑOS	0	0	0	0.00
60 + AÑOS	0	0	0	0.00
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>100</b>



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

N° DE CASOS

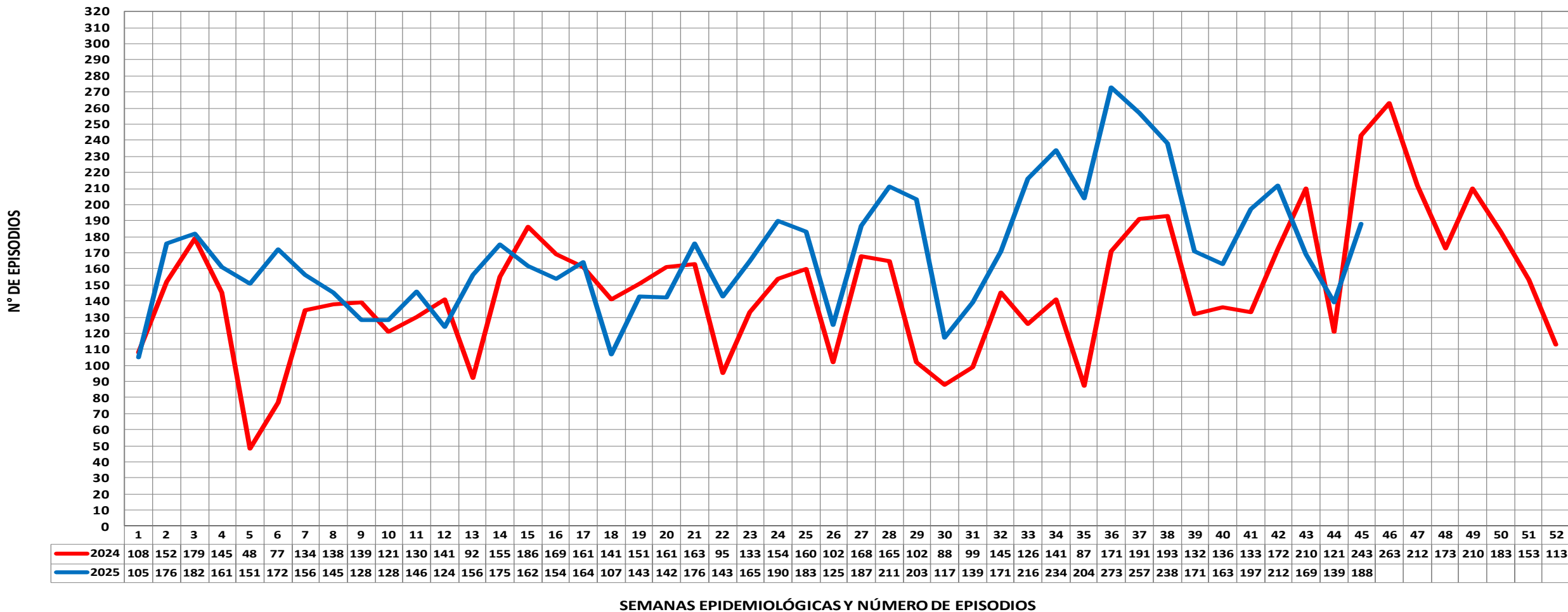


	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0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

AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: RIS-Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología  
 . (\*) Hasta la SE 45 .

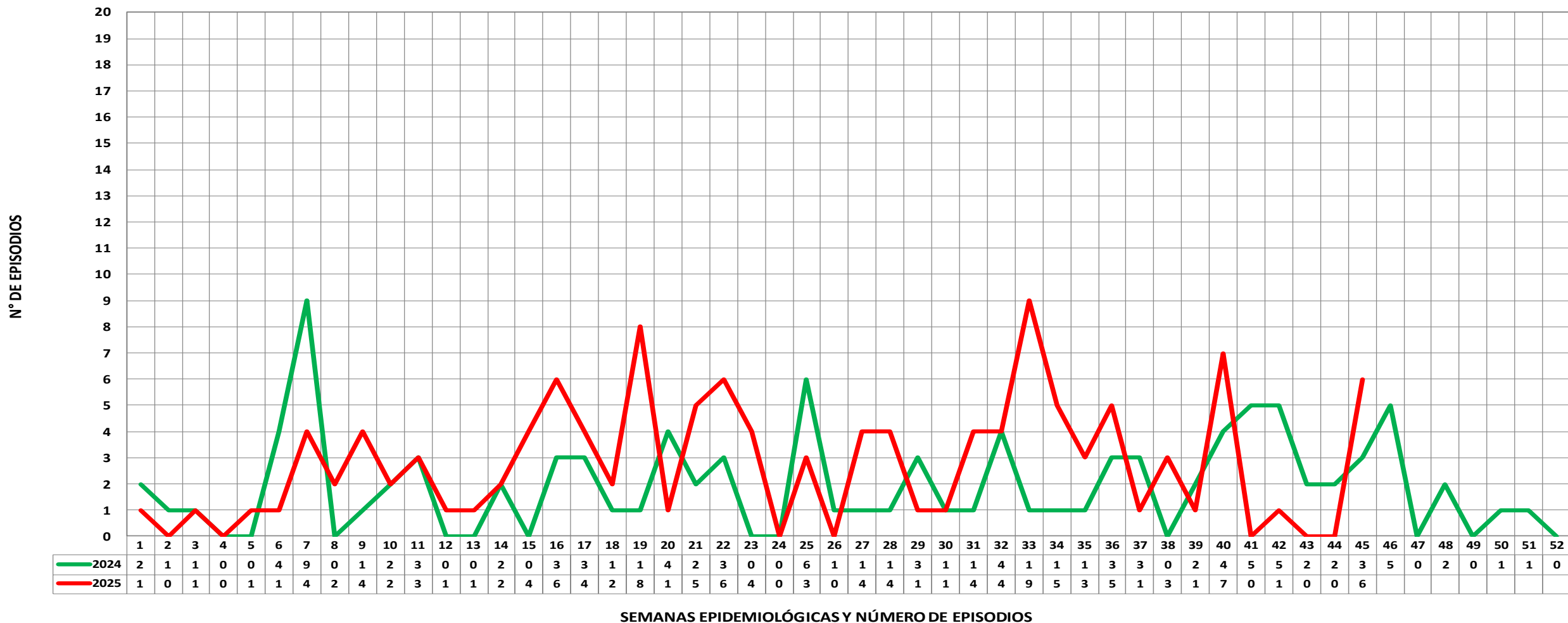
# EPISODIOS DE ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS POR SE, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



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

(\*) Hasta la SE 45.

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

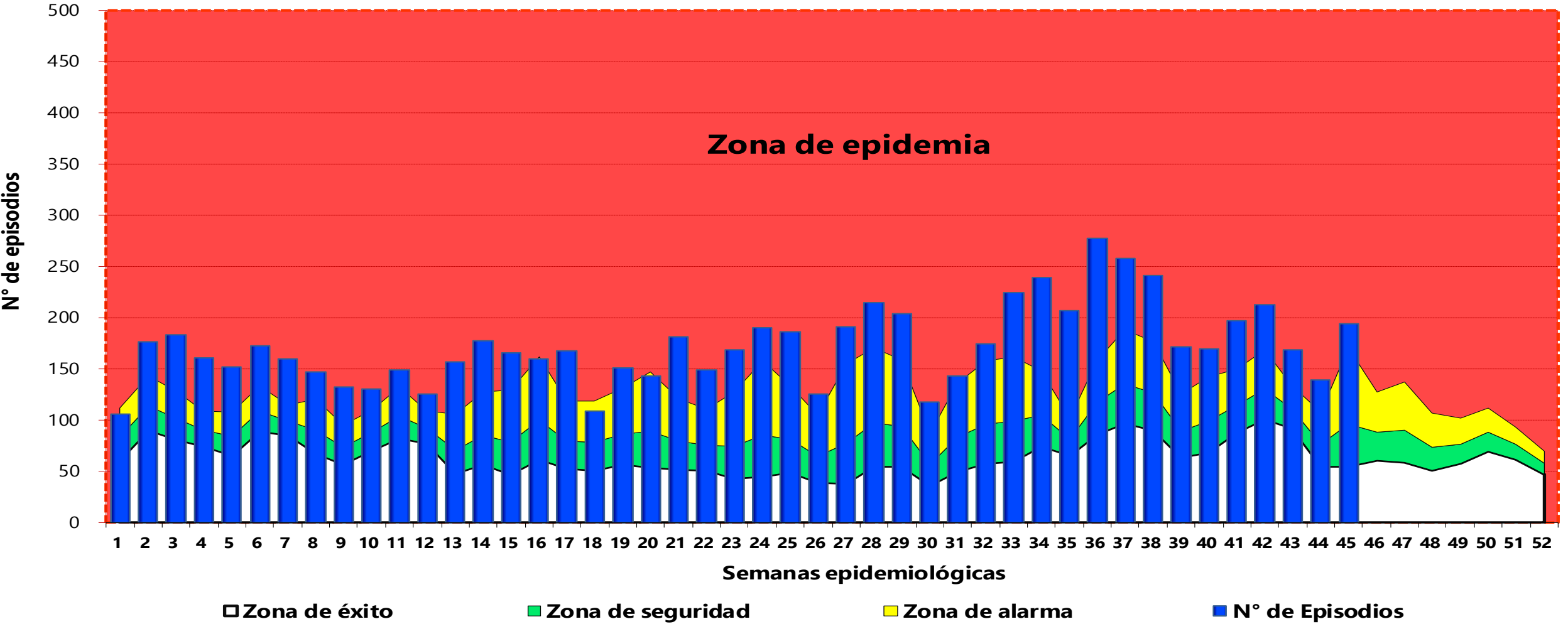


SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y NÚMERO DE EPISODIOS

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

(\*) Hasta la SE 45.

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



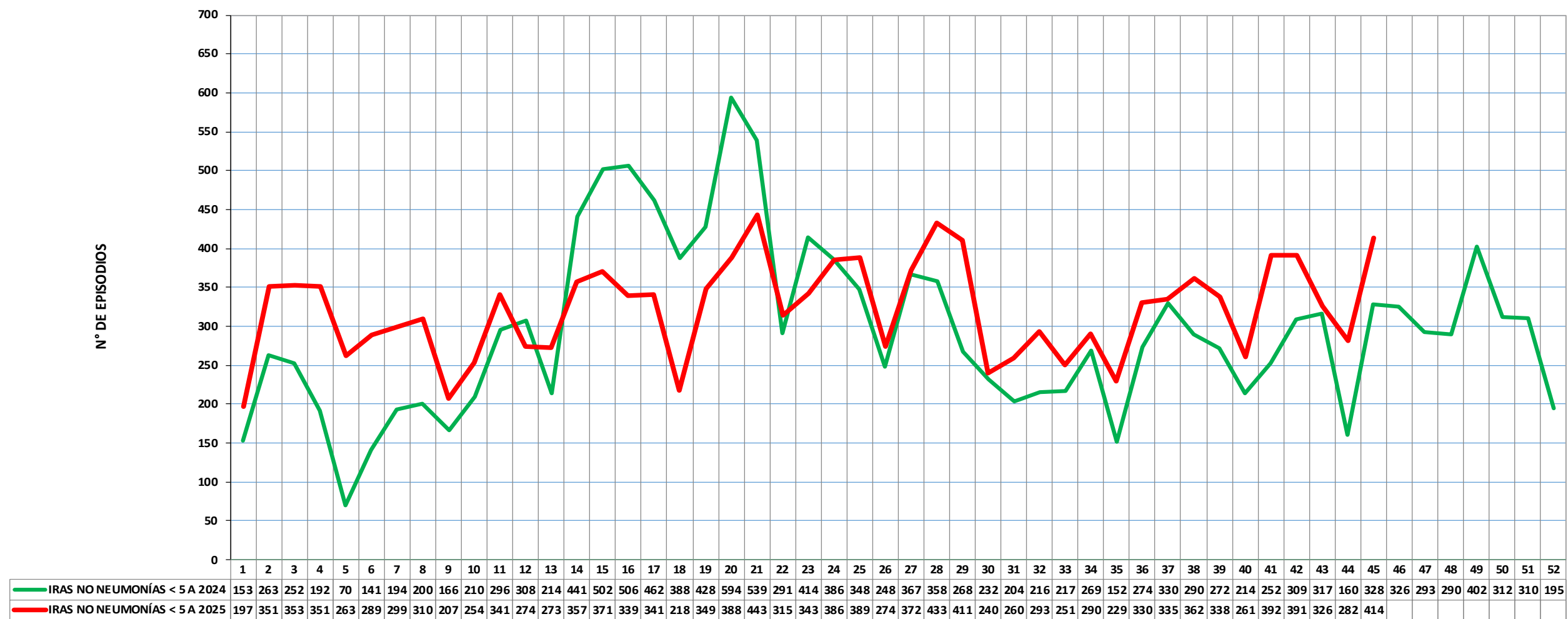
Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 45 .

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

DISTRITOS	EDA DIS	EDA ACUOSA	EDA+DIS	IA_TOTAL EDA	POB. 2025
BALSAPUERTO	33	1192	1225	47.41	25836
JEBEROS	5	351	356	51.62	6897
LAGUNAS	23	879	902	59.67	15117
SANTA CRUZ	14	473	487	90.47	5383
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	527	528	74.75	7064
YURIMAGUAS	49	4226	4275	41.72	102474
<b>Total general</b>	<b>125</b>	<b>7648</b>	<b>7773</b>	<b>47.75</b>	<b>162771</b>



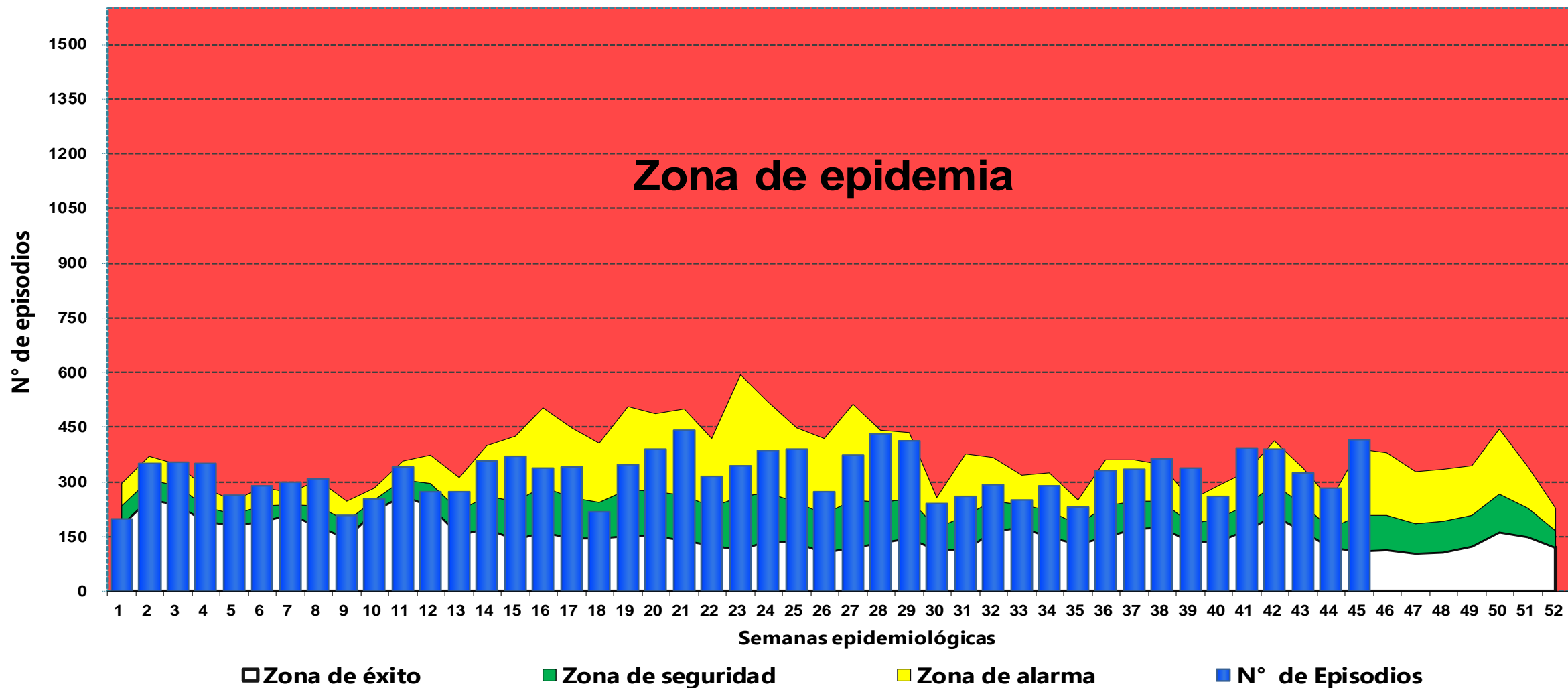
# EPISODIOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (NO NEUMONÍAS) EN MENORES DE 5 AÑOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2024 - 2025 \*



SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y EPISODIOS

Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 45.

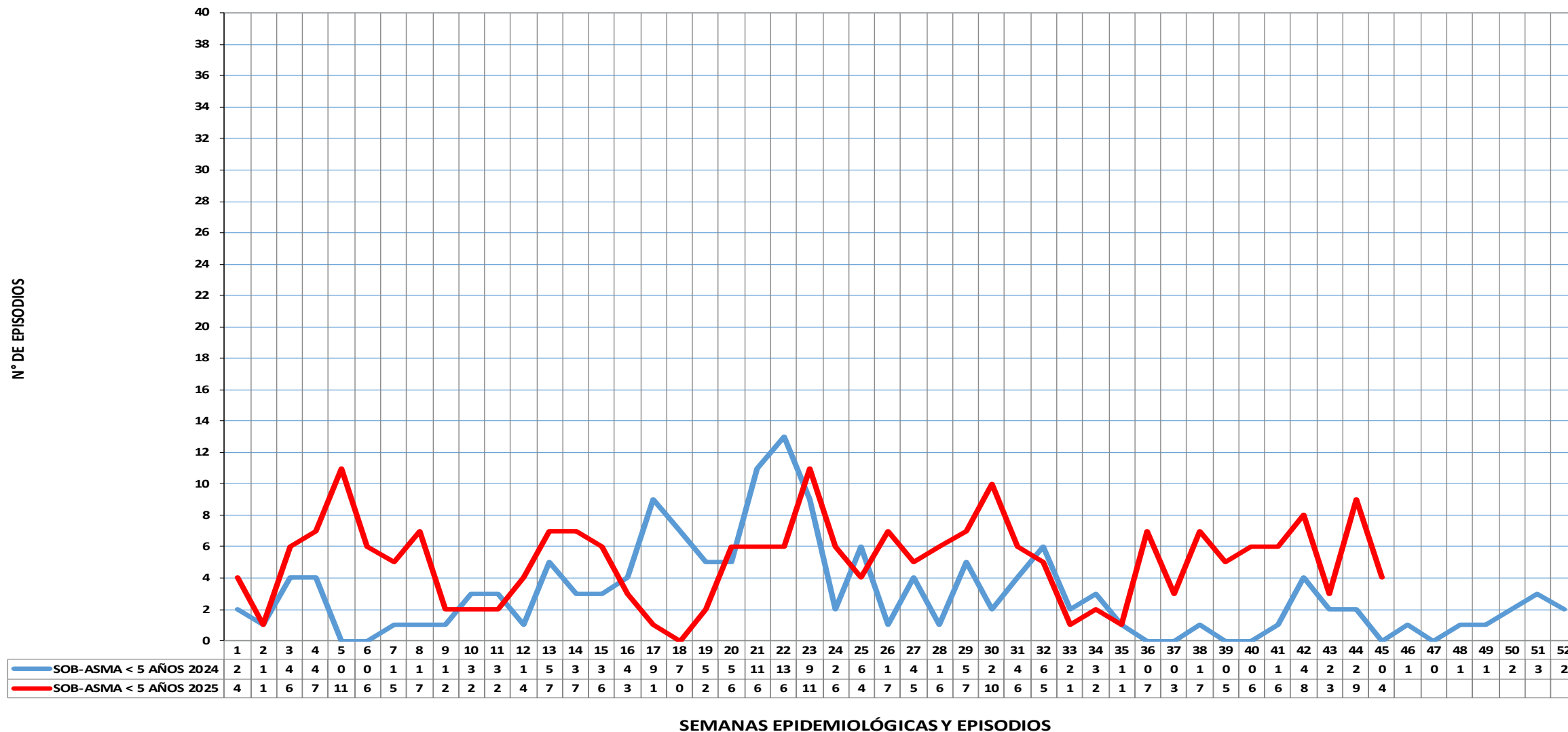
# CANAL ENDÉMICO DE EPISODIOS DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025 \*



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

(\*) Hasta la SE 45.

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

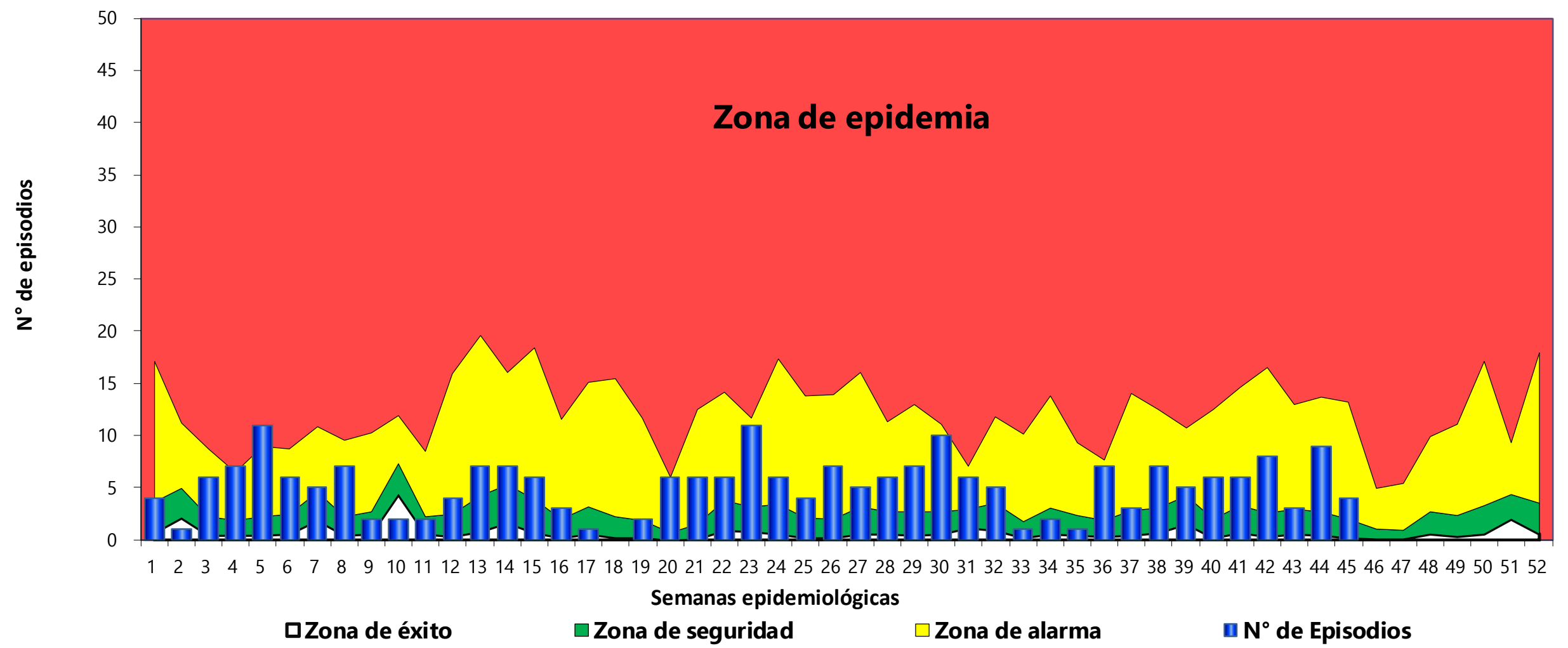


SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y EPISODIOS

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

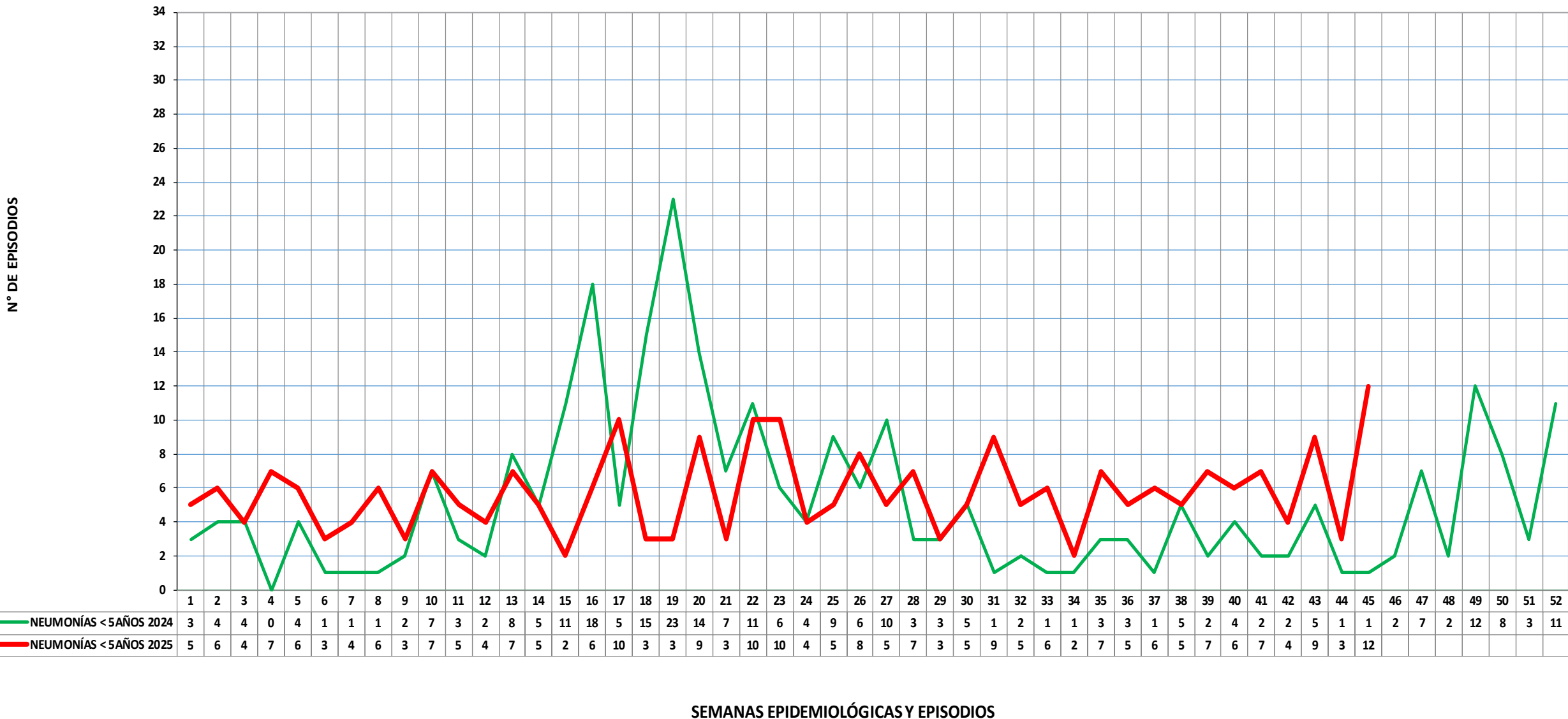
(\*) Hasta la SE 45.

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



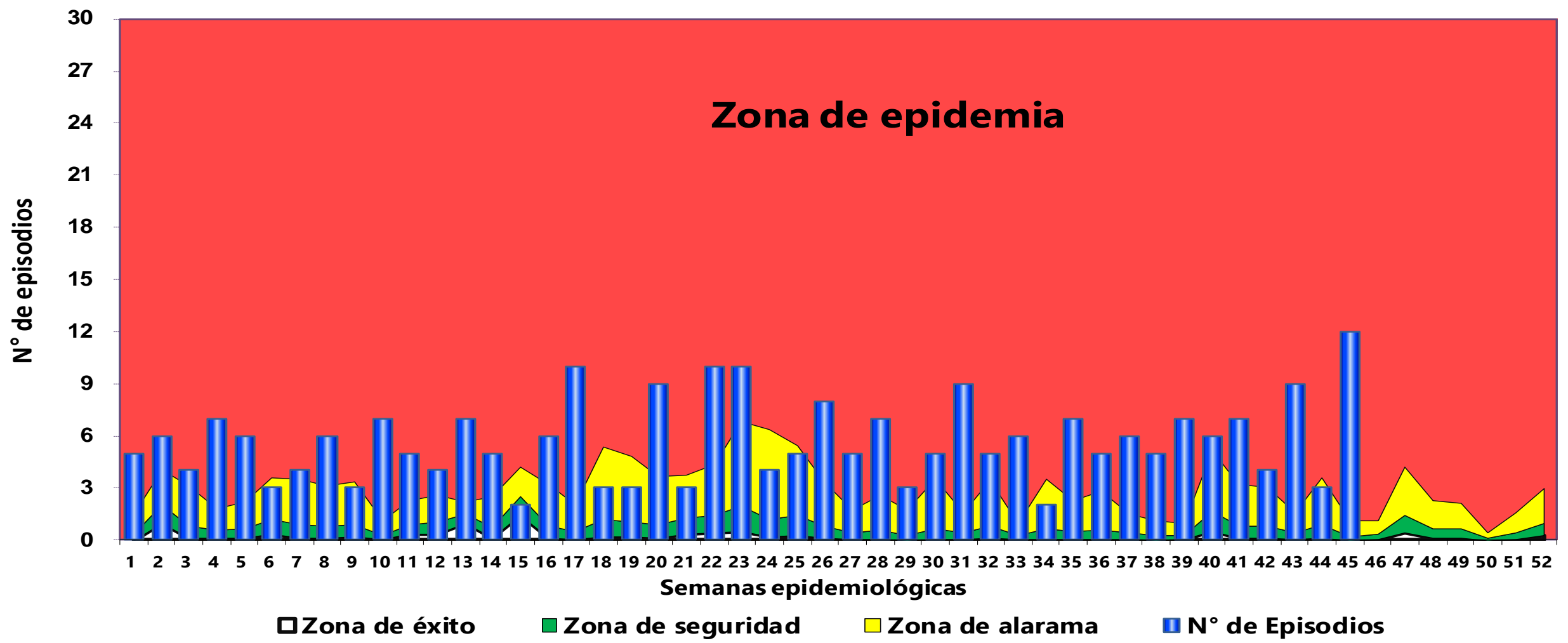
Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 45.

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



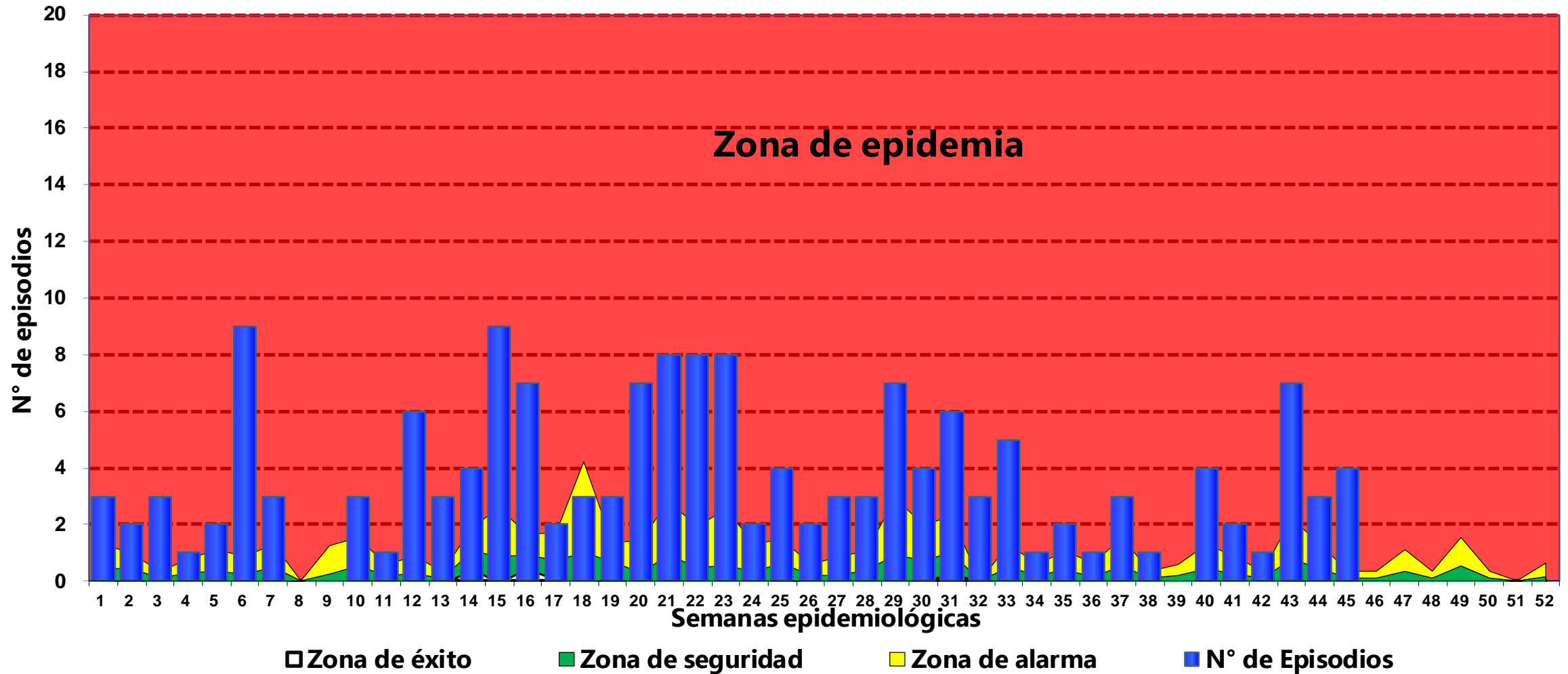
Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 45.

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



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 45.

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

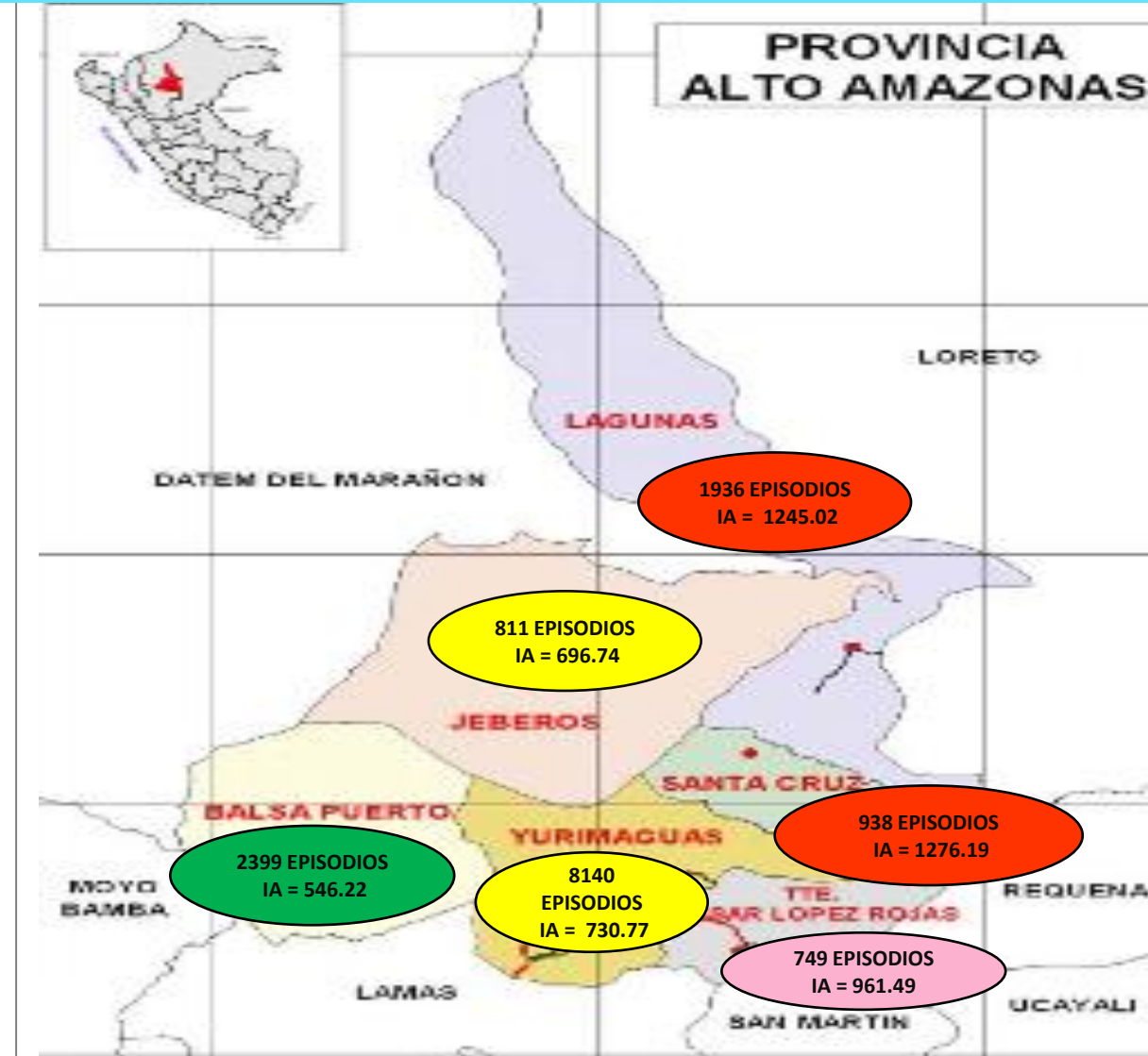


Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(\*) Hasta la SE 45.

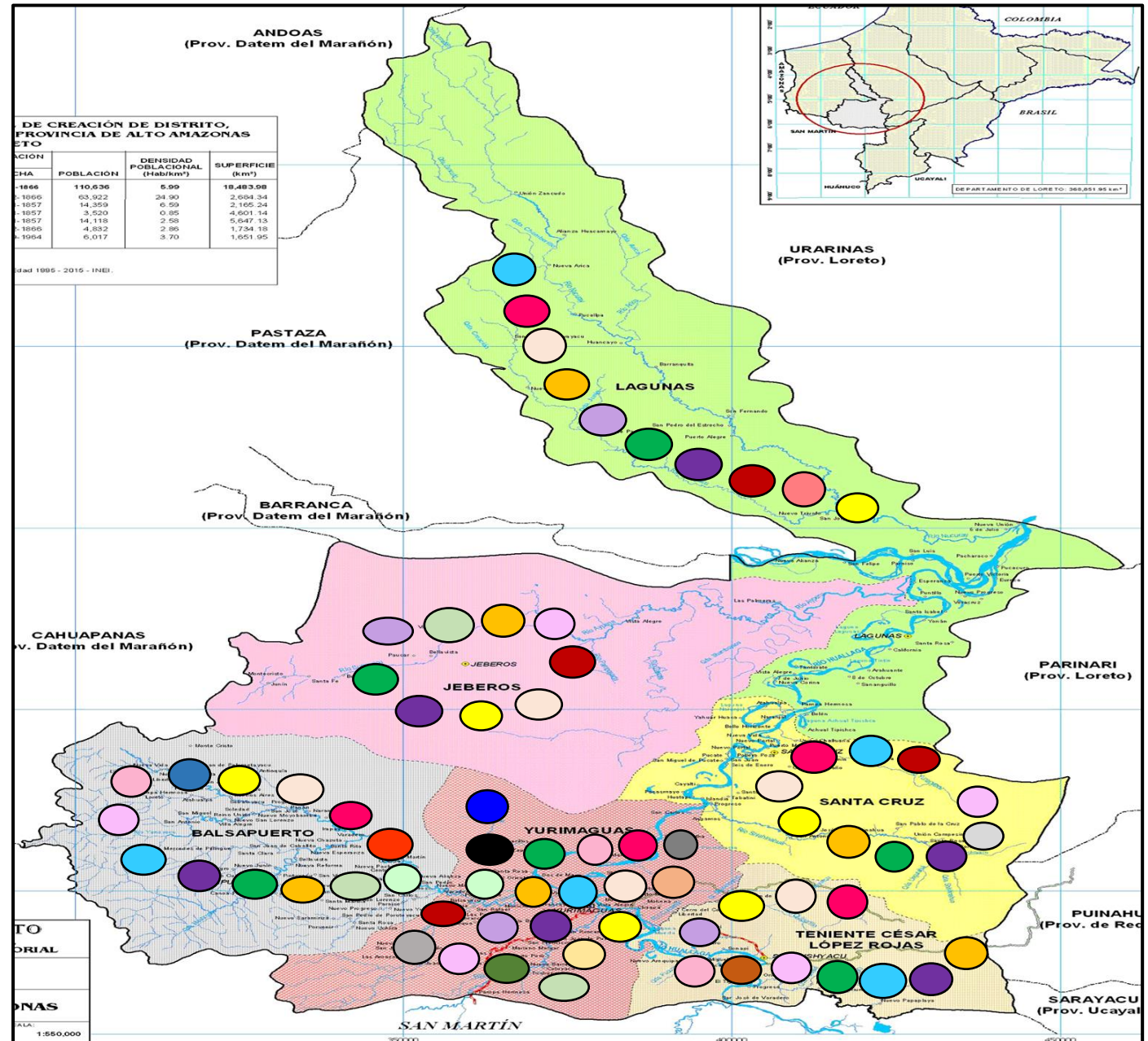
# MAPA DE RIESGO DE INFECCIONES RESPIRATORIAS (NO NEUMONÍAS, NEUMONÍAS Y SOB - ASMA) EN MENORES DE 5 AÑOS, RED INTEGRADA DE SALUD ALTO AMAZONAS, 2025 \*

DISTRITOS	IRA < 5 Años	SOB-ASMA < 5 A	NEUMONIA < 5 A	TOTAL IRA < 5 A	IA_IRAS
BALSAPUERTO	2387	0	12	2399	546.22
JEBEROS	805	1	5	811	696.74
LAGUNAS	1885	4	47	1936	1245.02
SANTA CRUZ	921	3	14	938	1276.19
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	736	2	11	749	961.49
YURIMAGUAS	7751	220	169	8140	730.77
<b>Total general</b>	<b>14485</b>	<b>230</b>	<b>258</b>	<b>14973</b>	<b>757.59</b>



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

N°	ENFERMEDADES Y EVENTOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA	N° DE CASOS	COLOR DE ID
<b>BALSAPUERTO</b> 159			
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	17	
2	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	4	
3	HEPATITIS B	3	
4	LEISHMANIASIS CUTANEA	7	
5	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	4	
6	LEPTOSPIROSIS	28	
7	MALARIA P. FALCIPARUM	1	
8	MALARIA POR P. VIVAX	44	
9	MUERTE MATERNA DIRECTA	1	
10	OFIDISMO	22	
11	SIFILIS MATERNA	1	
12	SIFILIS NO ESPECIFICADA	3	
13	TOS FERINA	3	
14	VARICELA SIN COMPLICACIONES	23	
<b>JEBEROS</b> 46			
15	HEPATITIS B	1	
16	LEISHMANIASIS CUTANEA	4	
17	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	
18	LEPTOSPIROSIS	4	
19	LOXOCELISMO	6	
20	MALARIA POR P. VIVAX	9	
21	OFIDISMO	15	
22	SIFILIS NO ESPECIFICADA	5	
23	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
<b>LAGUNAS</b> 209			
24	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	96	
25	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	3	
26	HEPATITIS B	1	
27	LEISHMANIASIS CUTANEA	4	
28	LEPTOSPIROSIS	81	
29	LOXOCELISMO	5	
30	MALARIA POR P. VIVAX	4	
31	OFIDISMO	10	
32	SIFILIS MATERNA	2	
33	SIFILIS NO ESPECIFICADA	3	
<b>SANTA CRUZ</b> 57			
34	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	25	
35	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	
36	HEPATITIS B	4	
37	LEISHMANIASIS CUTANEA	5	
38	LEPTOSPIROSIS	10	
39	MALARIA POR P. VIVAX	2	
40	OFIDISMO	7	
41	OROPUCHE	1	
42	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	
43	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
<b>TENIENTE CÉSAR LOPEZ ROJAS</b> 107			
44	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	24	
45	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	11	
46	HEPATITIS B	3	
47	LEISHMANIASIS CUTANEA	12	
48	LEPTOSPIROSIS	26	
49	LOXOCELISMO	7	
50	MALARIA POR P. VIVAX	1	
51	OFIDISMO	19	
52	SIFILIS MATERNA	1	
53	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	
54	PLAGUICIDA NO ESPECIFICADO	2	
<b>YURIMAGUAS</b> 2120			
55	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1245	
56	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	177	
57	DENGUE GRAVE	5	
58	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	4	
59	HEPATITIS B	23	
60	INFECCION GONOCOCICA	1	
61	LEISHMANIASIS CUTANEA	11	
62	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	2	
63	LEPTOSPIROSIS	475	
64	LOXOCELISMO	13	
65	MALARIA POR P. VIVAX	36	
66	MAYARO	2	
67	OFIDISMO	42	
68	OROPUCHE	9	
69	SIFILIS MATERNA	13	
70	SIFILIS NO ESPECIFICADA	35	
71	TOS FERINA	8	
72	VARICELA SIN COMPLICACIONES	17	
73	HERBICIDAS Y FUNGICIDAS	1	
74	OTROS PLAGUICIDAS	1	
<b>Total general</b>		<b>2698</b>	



Fuente: NOTI-WEB- Elaboración: RIS- Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología. (\*) Hasta la SE 45.



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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

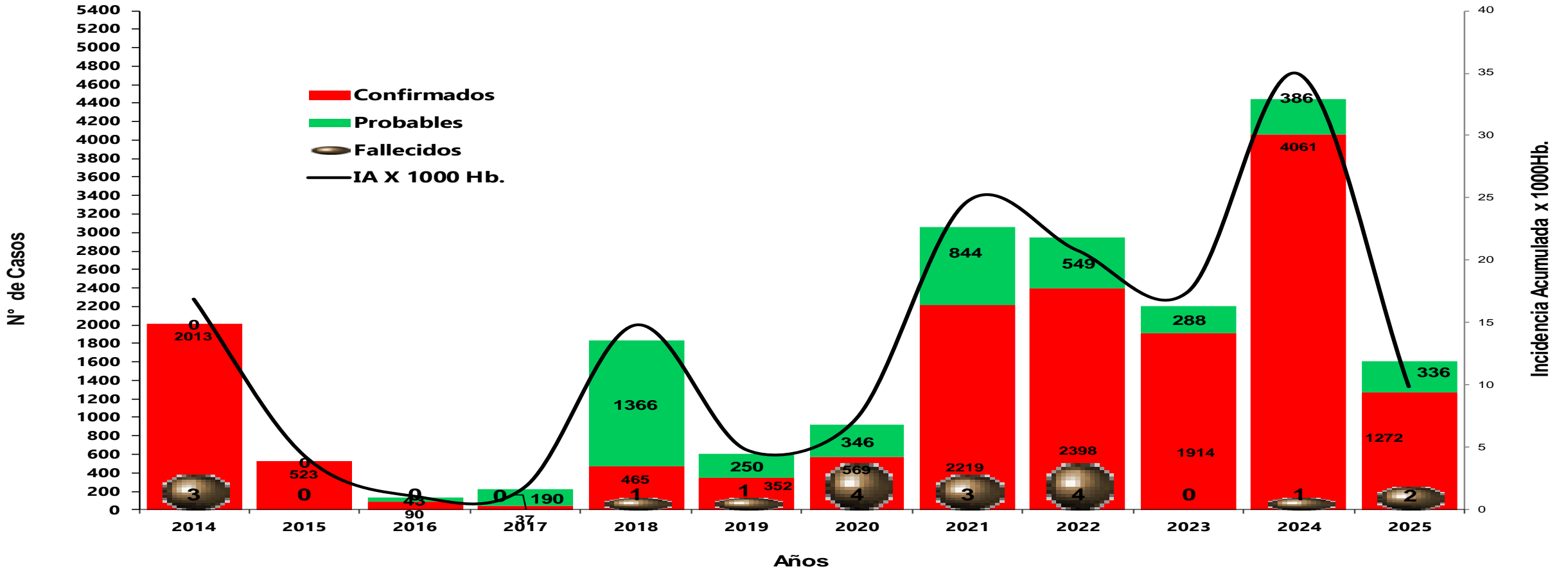


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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



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

(\*) Hasta la SE 45.

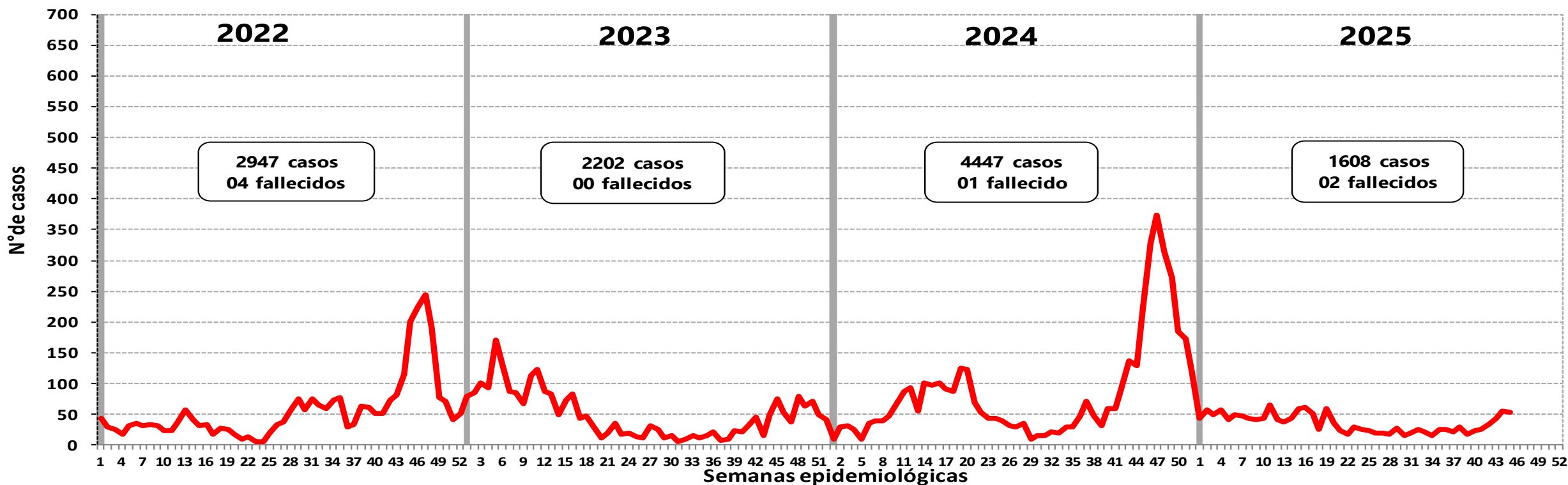


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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



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

(\*) Hasta la SE 45.

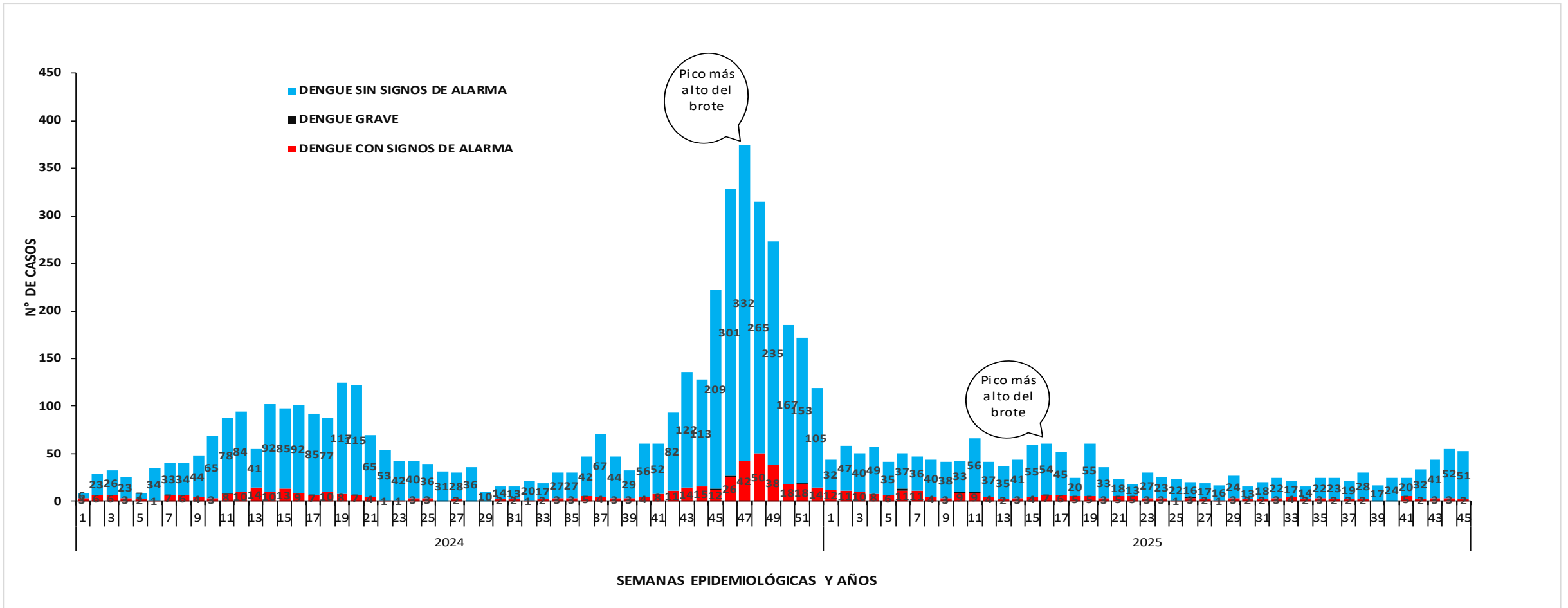


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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



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

(\*) Hasta la SE 45.



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



# DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN FORMAS CLÍNICAS Y TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2024 - 2025 ( S.E. 01 - 45.) \*

Años	POB. 2024	2024																	
		D.S.S.A					D.C.S.A					D.G.					TIA	TOTAL	TIA
Clasificación	Districtos / Tipos de Dx	C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	F			
Balsapuerto	18293	1	66	3	4	0.22	4	6	2	6	0.33	0	0	0	0	0	0.00	10	0.87
Jeberos	5414	30	81	31	61	11.27	2	1	0	2	0.37	0	0	0	0	0	0.00	63	19.21
Lagunas	14678	473	492	9	482	32.84	1	6	2	3	0.20	0	0	0	0	0	0.00	485	42.65
Santa Cruz	4545	0	27	7	7	1.54	0	3	1	1	0.22	0	0	0	0	0	0.00	8	3.74
Teniente Cesar López. R.	6937	4	40	9	13	1.87	1	0	1	2	0.29	0	0	0	0	0	0.00	15	2.31
Yurimaguas	77371	3162	4039	265	3427	44.29	380	248	55	435	5.62	3	3	1	4	1	0.01	3866	68.42
<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																	
		D.S.S.A					D.C.S.A					D.G.					TIA	TOTAL	TIA
Clasificación	Districtos / Tipos de Dx	C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	F			
Balsapuerto	25836	14	24	3	17	0.66	4	1	0	4	0.15	0	1	0	0	0	0.00	21	0.81
Jeberos	6897	0	188	0	0	0.00	0	2	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00
Lagunas	15117	84	196	12	96	6.35	2	4	1	3	0.20	0	1	0	0	0	0.00	99	6.55
Santa Cruz	5383	18	56	7	25	4.64	1	1		1	0.19	0	0	0	0	0	0.00	26	4.83
Teniente Cesar López. R.	7064	23	28	1	24	3.40	9	3	2	11	1.56	0	0	0	0	0	0.00	35	4.95
Yurimaguas	102474	957	1941	288	1245	12.15	155	100	22	177	1.73	5	0	0	5	2	0.05	1427	13.93
<b>Total provincial</b>	<b>162771</b>	<b>1096</b>	<b>2433</b>	<b>311</b>	<b>1407</b>	<b>8.64</b>	<b>171</b>	<b>111</b>	<b>25</b>	<b>196</b>	<b>1.20</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0.03</b>	<b>1608</b>	<b>9.88</b>

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

(\*) Hasta la SE 45.



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



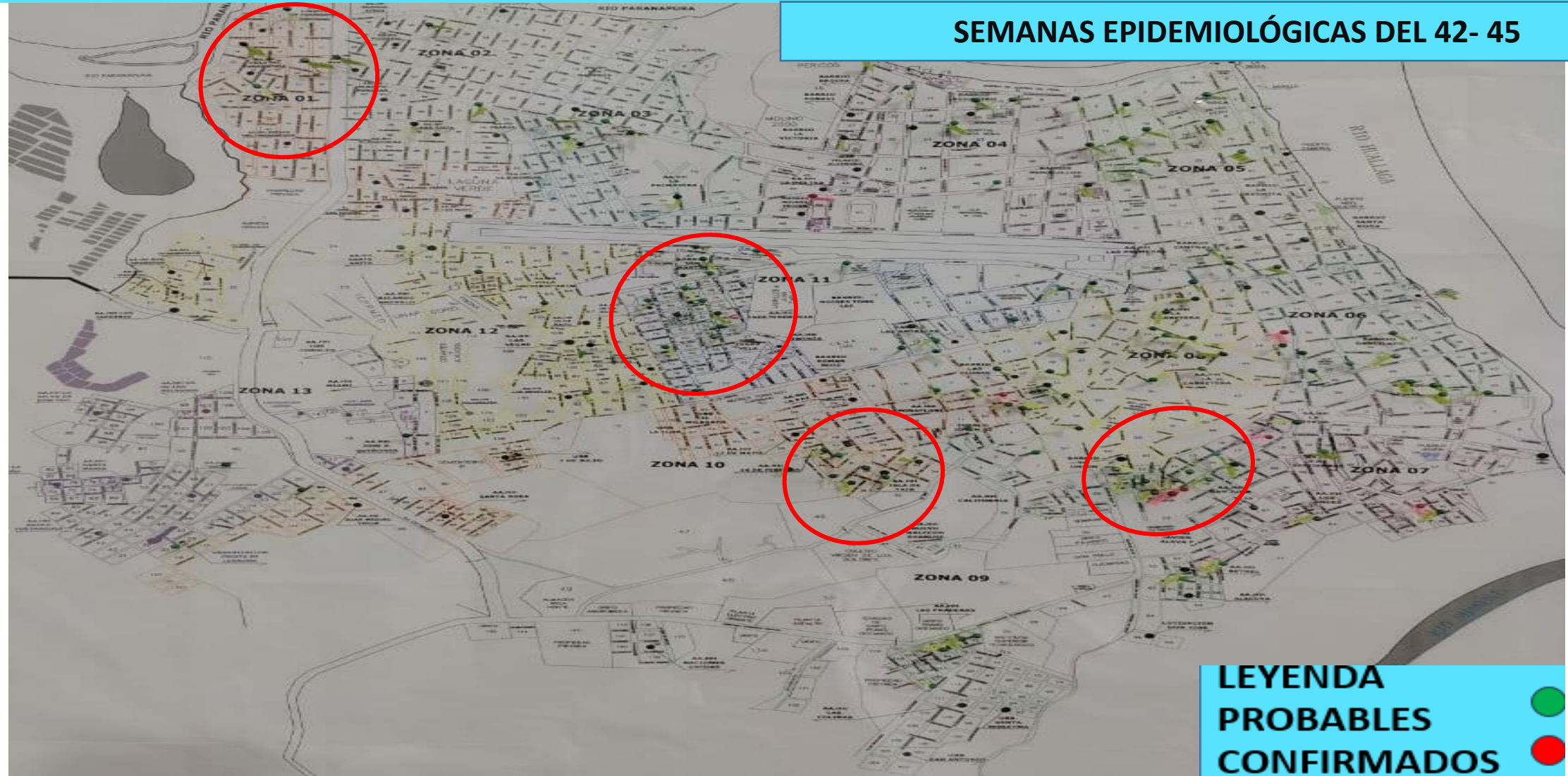
# DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 ( S.E. 01 - 45.) \*

AÑO	2025				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
	Casos	%	Casos	%	
BALSAPUERTO	18	85.7	3	14.3	21
JEBEROS	0	0.0	0	0.0	0
LAGUNAS	86	86.9	13	13.1	99
SANTA CRUZ	19	73.1	7	26.9	26
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	32	91.4	3	8.6	35
YURIMAGUAS	1117	78.3	310	21.7	1427
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>1272</b>	<b>79.1</b>	<b>336</b>	<b>20.9</b>	<b>1608</b>

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

(\*) Hasta la SE 45.

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



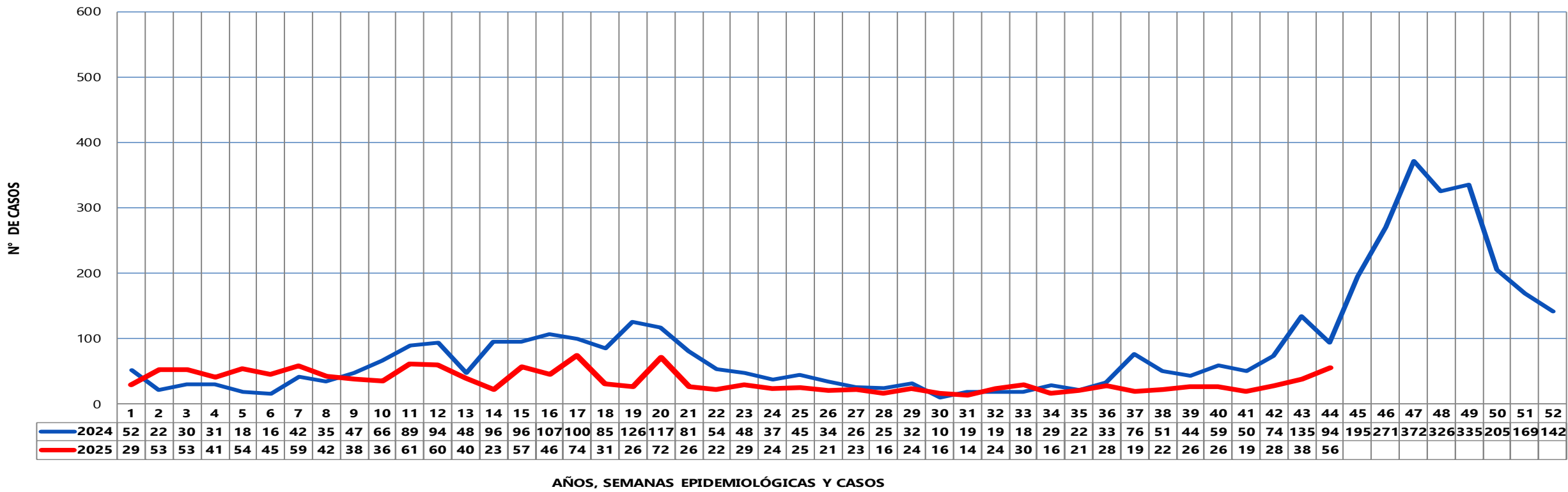


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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

(\*) Hasta la SE 45.





**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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

N°	LOCALIDADES/ SEMANAS	1 al 20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Total general	%	% Acumu	TENDENCIA	
1	YURIMAGUAS	772	21	17	28	22	23	20	18	16	27	15	19	24	18	16	23	24	18	28	13	21	22	29	38	41	34	1347	83.77	83.77		
2	JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	
3	LAGUNAS	78	1	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	3	0	0	1	0	6	99	6.16	6.16			
4	SHUCUSHYACU	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	2.18	2.18		
5	BALSAPUERTO	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	17	1.06	1.06			
6	PAMPA HERMOSA	9	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	2	1	20	1.24	1.24		
7	GRAU	13	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	16	1.00	1.00		
8	SANTA CRUZ	18	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	4	26	1.62	1.62		
9	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	6	0.37	0.37		
10	SAN GABRIEL DE VARADERO	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.25	0.25		
12	30 DE AGOSTO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	8	0.50	0.50		
13	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.06	0.06		
14	SANTA MARIA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	3	2	12	0.75	0.75		
15	SAN JUAN DE PAMPLONA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.06	0.06		
16	MUNICHIS	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0.31	0.31		
17	BELEN	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	11	0.68	0.68		
	<b>Total general</b>	<b>955</b>	<b>23</b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>21</b>	<b>30</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>34</b>	<b>44</b>	<b>55</b>	<b>53</b>	<b>1608</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>		

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

(\*) Hasta la SE 45.

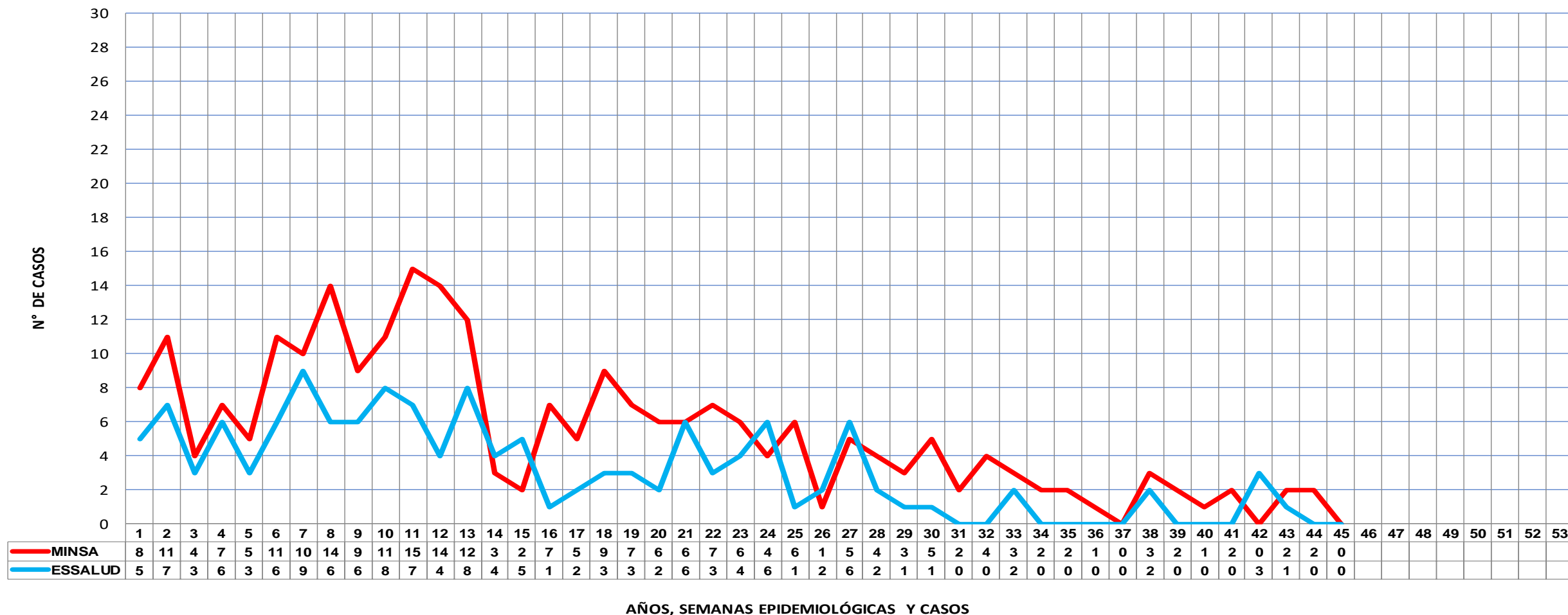


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



# TENDENCIA DE INGRESOS HOSPITALARIOS POR DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 \* ( S.E. 01 - 45.)







**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



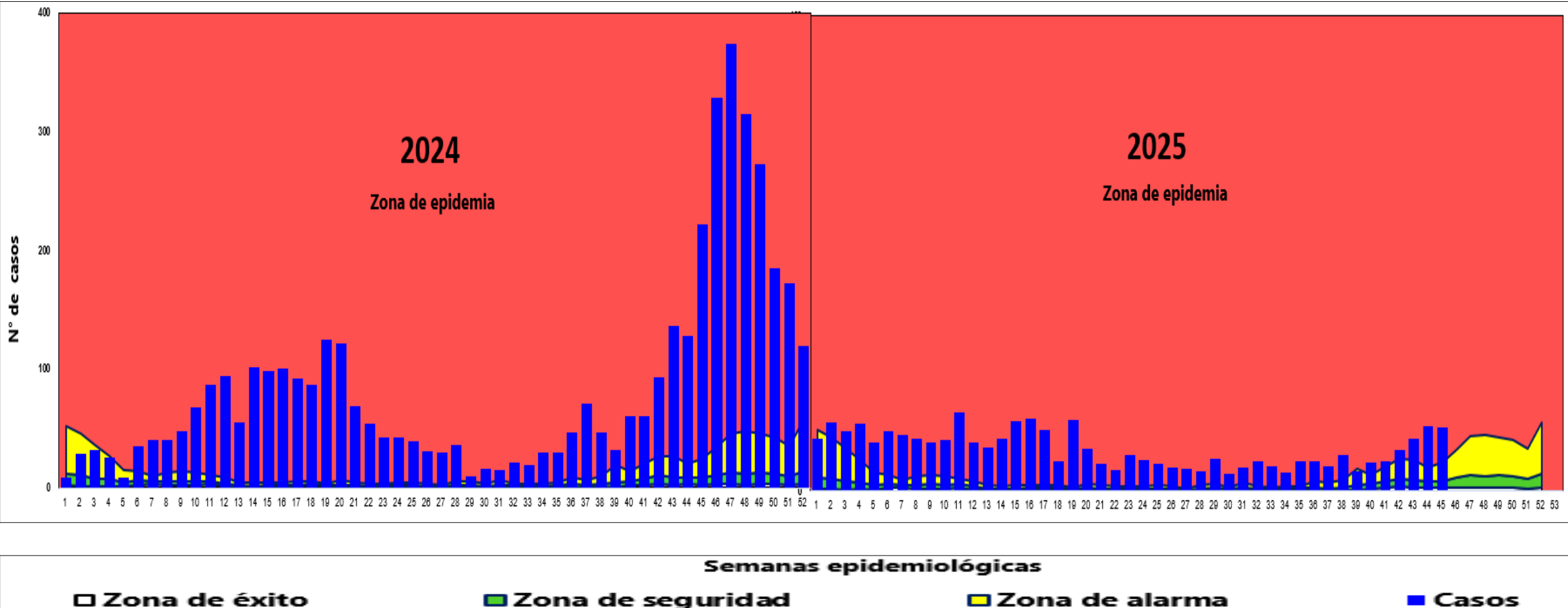
# CASOS DE DENGUE POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 \*

ZONA	IPRESS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																												TOTAL	%	TENDENCIA
		1 AL 19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45				
1	VILLA DEL PARANAPURA	54	1	0	1	1	0	1	1	1	1	5	0	0	3	1	1	3	3	0	1	2	1	1	3	0	2	0	87	6.85%		
2	LA NATIVIDAD	55	9	2	1	2	1	1	3	2	2	1	1	0	4	3	0	2	2	3	2	2	2	0	4	0	2	4	110	8.66%		
3	LA NATIVIDAD	31	1	3	2	1	3	0	4	0	0	0	1	0	0	2	0	1	3	0	0	0	0	0	0	2	4	1	59	4.65%		
4	AGUAMIRO	75	11	2	1	1	0	0	3	2	0	1	1	0	1	2	4	2	3	1	2	3	6	6	2	3	6	1	139	10.94%		
5	AGUAMIRO	25	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	0	2	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	1	1	5	45	3.54%		
6	LA LOMA	64	11	1	1	1	3	5	0	1	0	0	2	3	1	5	1	0	1	3	3	1	1	0	0	2	4	5	119	9.37%		
7	LA LOMA	23	1	2	0	0	0	0	1	2	1	5	1	2	1	2	1	0	1	1	2	2	1	1	0	2	4	3	59	4.65%		
8	LA CARRETERA	81	7	1	5	4	6	2	0	4	3	1	2	0	1	3	4	5	2	5	1	3	3	1	5	9	2	12	172	13.54%		
10A	LA CARRETERA	42	4	3	0	4	1	1	2	0	0	1	1	0	0	0	1	2	1	1	2	2	2	0	1	3	3	3	80	6.30%		
10B	LA CARRETERA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0.31%	
9A	LA CARRETERA	10	4	1	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	5	1	31	2.44%		
9B	LA CARRETERA	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	20	1.57%		
11	INDEPENDENCIA	108	4	3	1	3	3	6	2	3	1	3	2	2	6	6	3	2	3	2	3	2	4	3	1	4	7	11	198	15.59%		
12	INDEPENDENCIA	59	12	4	6	7	1	4	2	2	2	1	0	1	5	3	0	0	0	2	1	3	0	1	2	1	0	3	122	9.61%		
13	INDEPENDENCIA	14	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	1	0	0	25	1.97%		
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>656</b>	<b>67</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>26</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>42</b>	<b>50</b>	<b>1270</b>	<b>100.00%</b>		

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

(\*) Hasta la SE 45.

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



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

(\*) Hasta la SE 45.

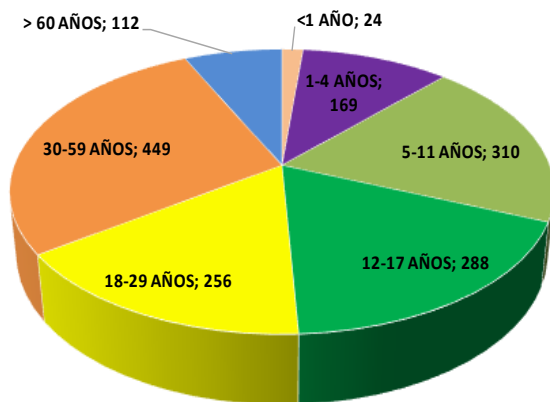


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

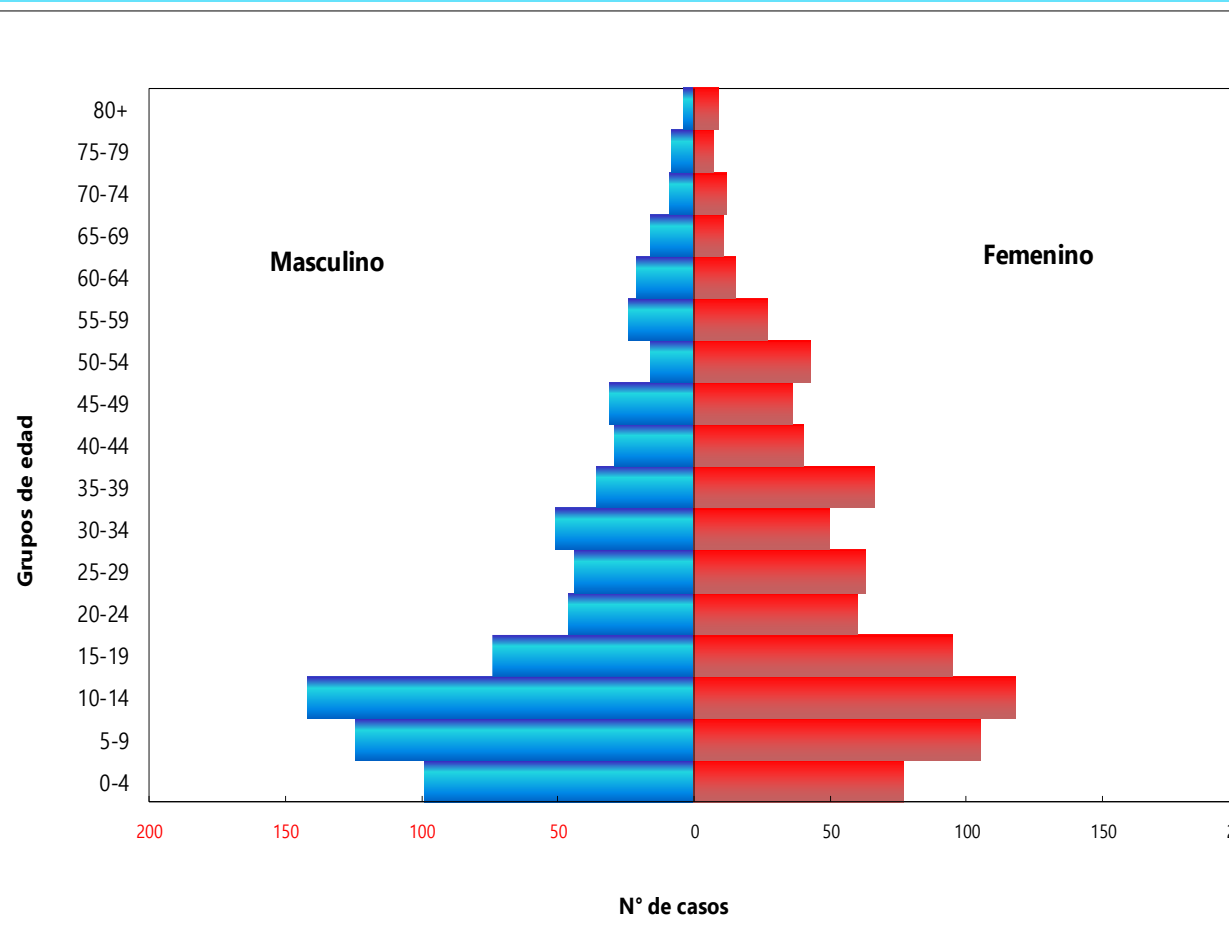
**RiO Amazonas**  
IQUITOS - PERU  
Maravilla Natural del Mundo



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



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



ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
<1 AÑO	7	17	24	1
1-4 AÑOS	74	95	169	11
5-11 AÑOS	143	167	310	19
12-17 AÑOS	143	145	288	18
18-29 AÑOS	151	105	256	16
30-59 AÑOS	262	187	449	28
> 60 AÑOS	54	58	112	7
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>834</b>	<b>774</b>	<b>1608</b>	<b>100</b>

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

(\*) Hasta la SE 45.

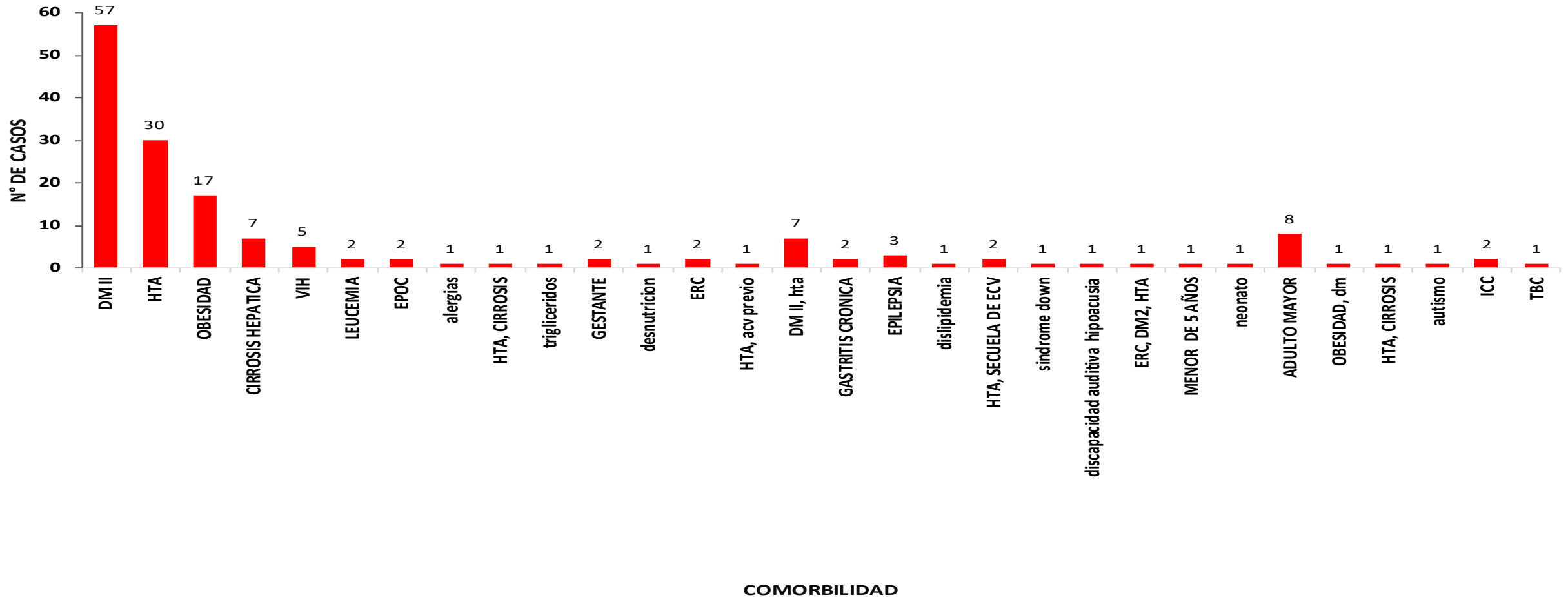


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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



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

(\*) Hasta la SE 45.

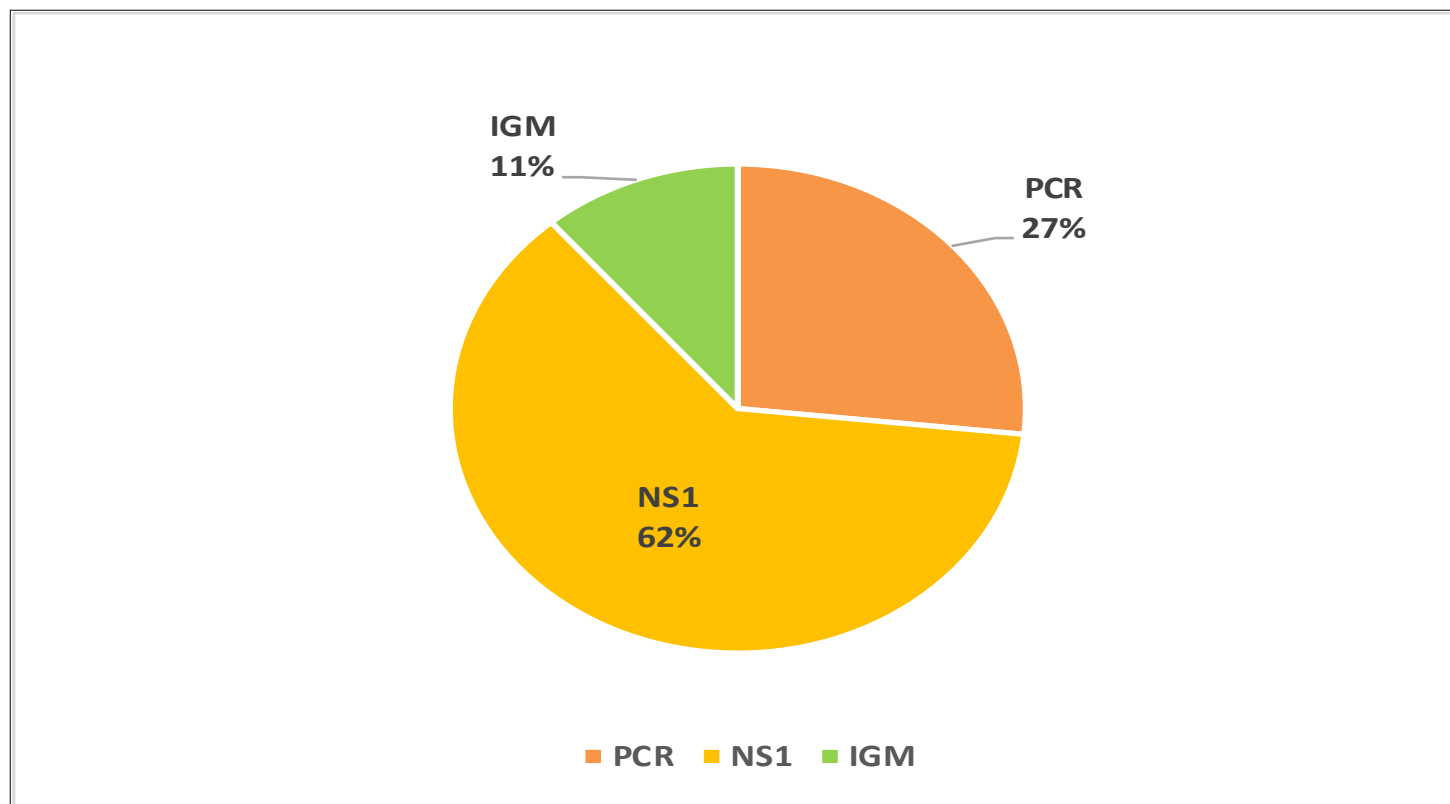


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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



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

(\*) Hasta la SE 45.



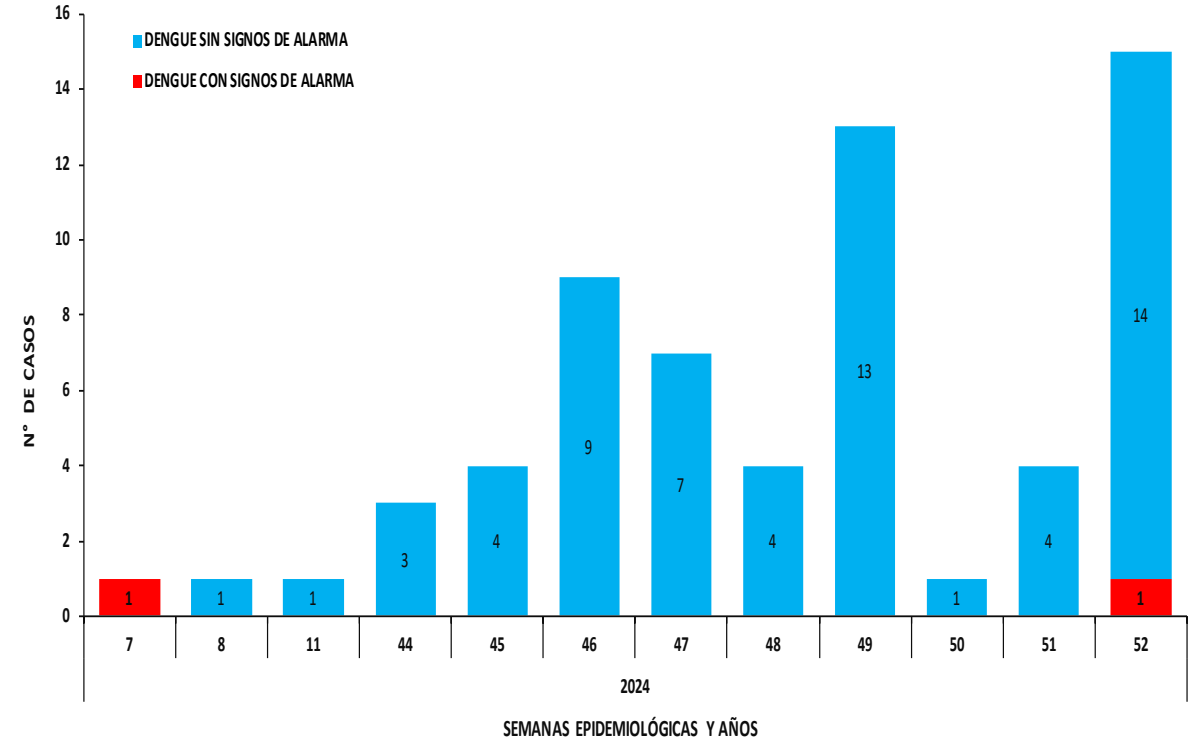
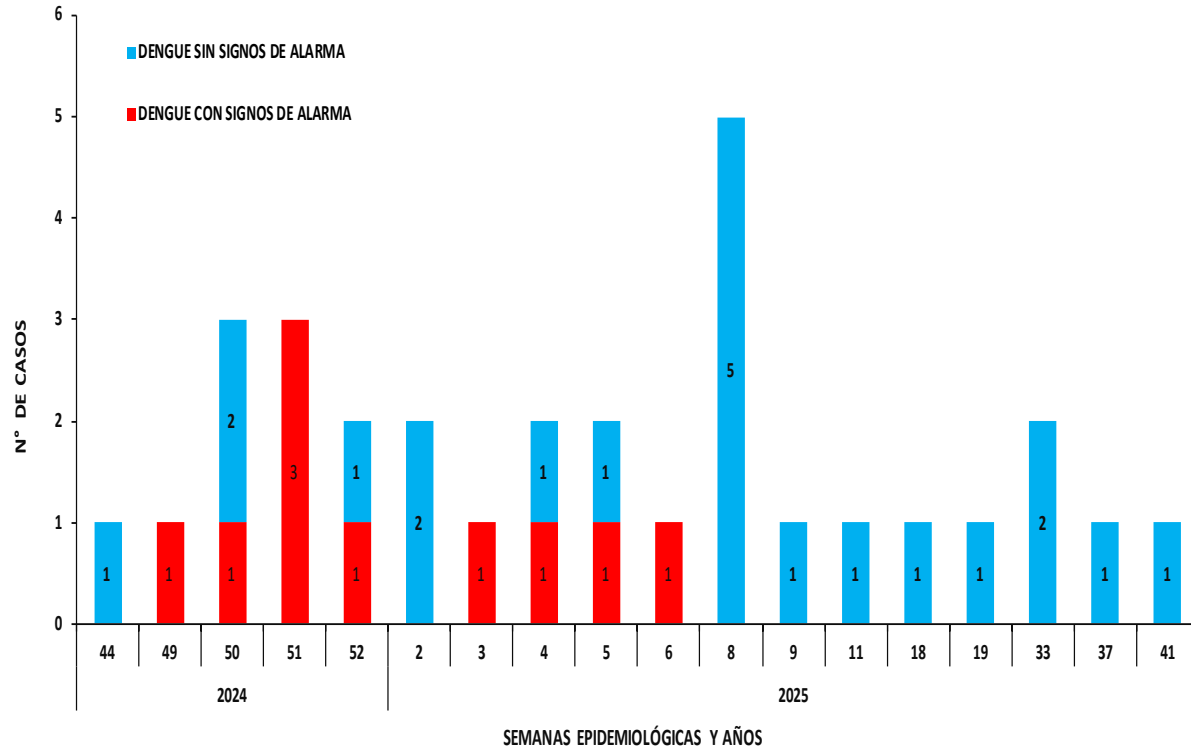
**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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

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



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

(\*) Hasta la SE 45.



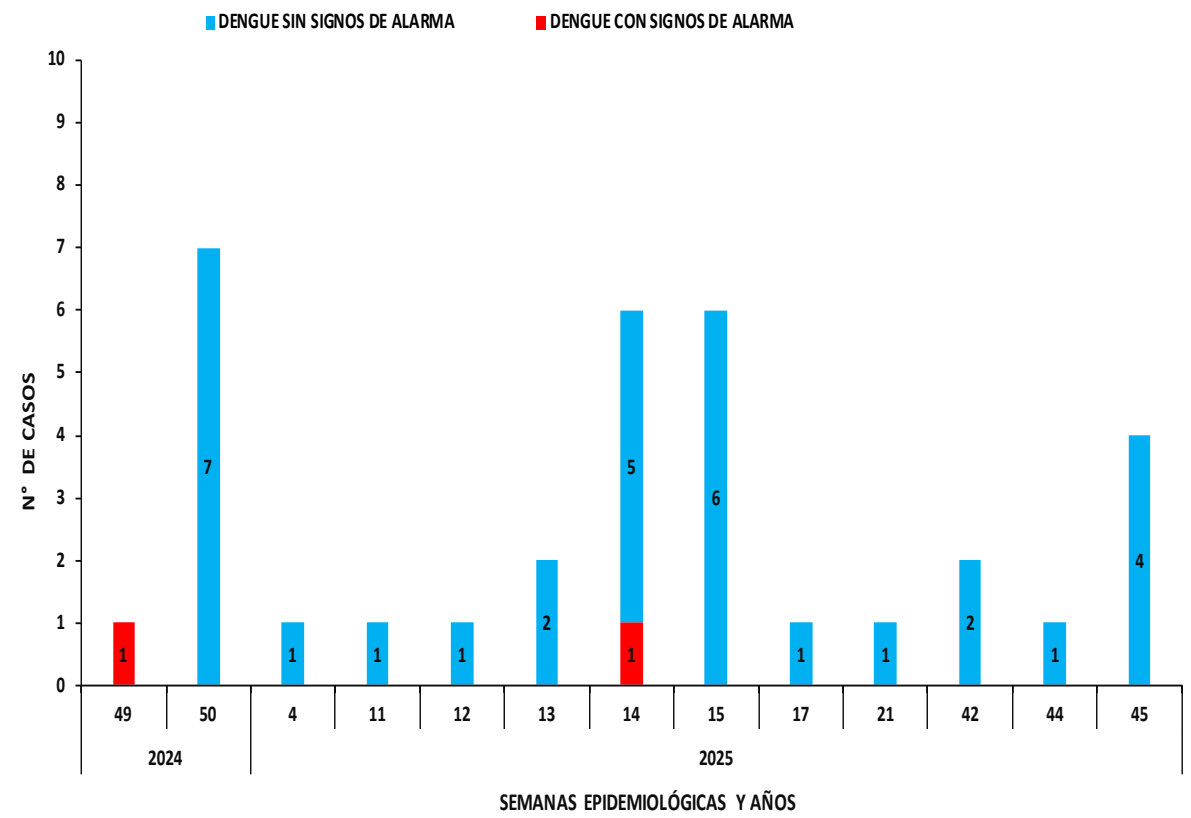
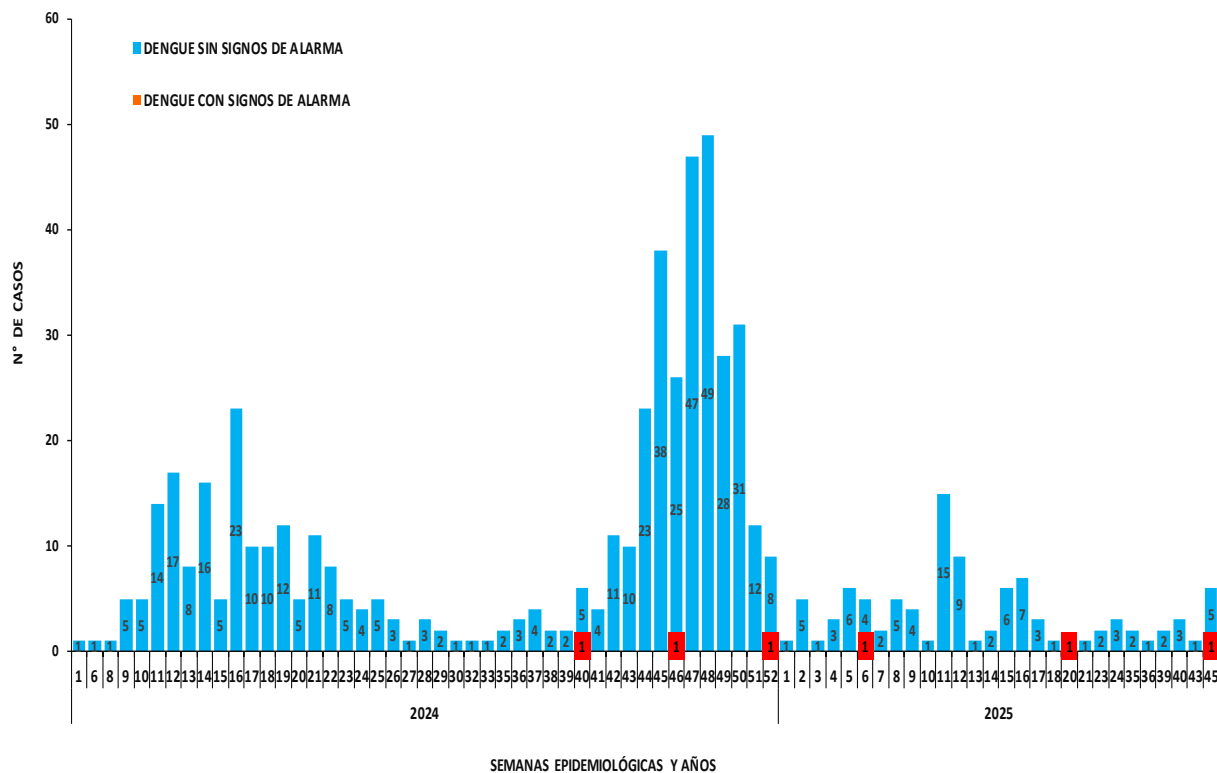
**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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

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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
(\* Hasta la SE 45.

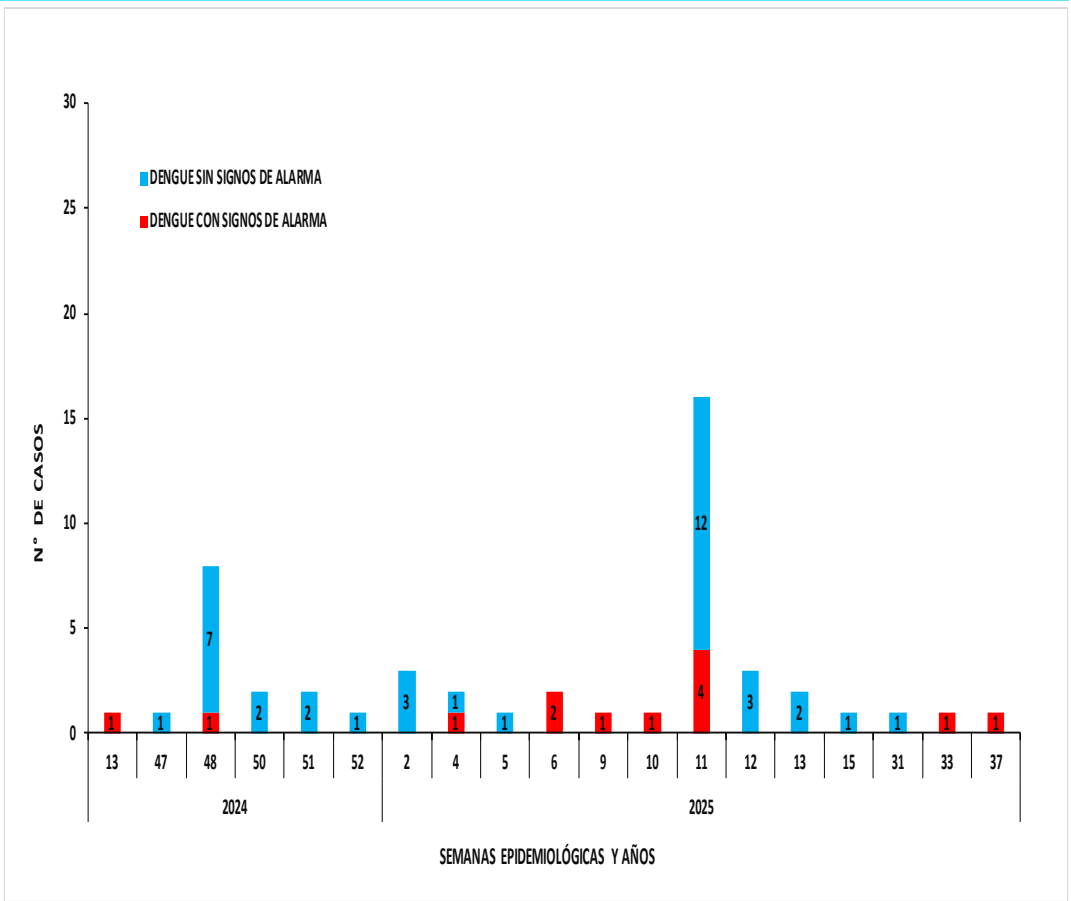


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

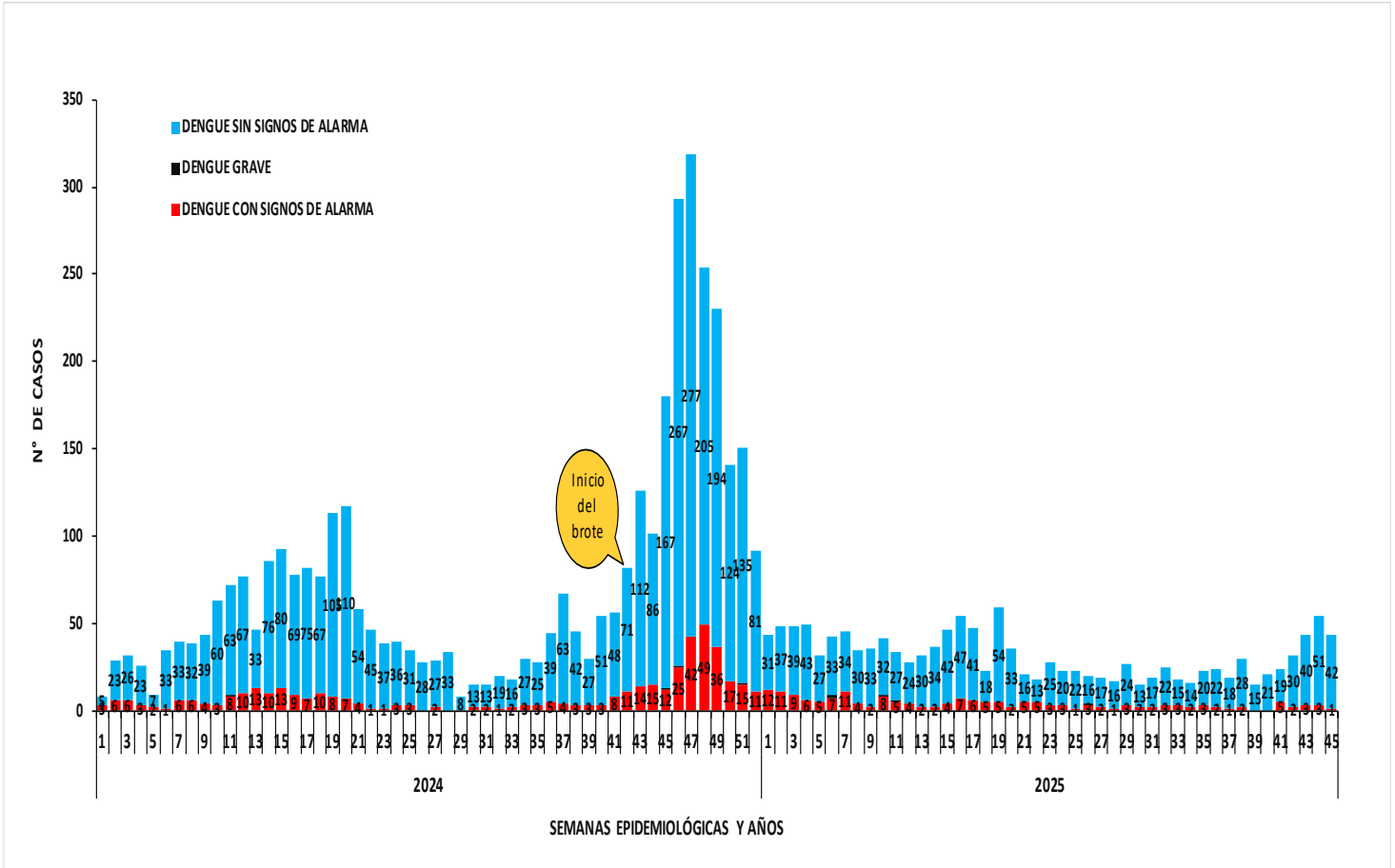
**RiO Amazonas**  
IQUITOS - PERÚ  
Maravilla Natural del Mundo



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



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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
(\* ) Hasta la SE 45.

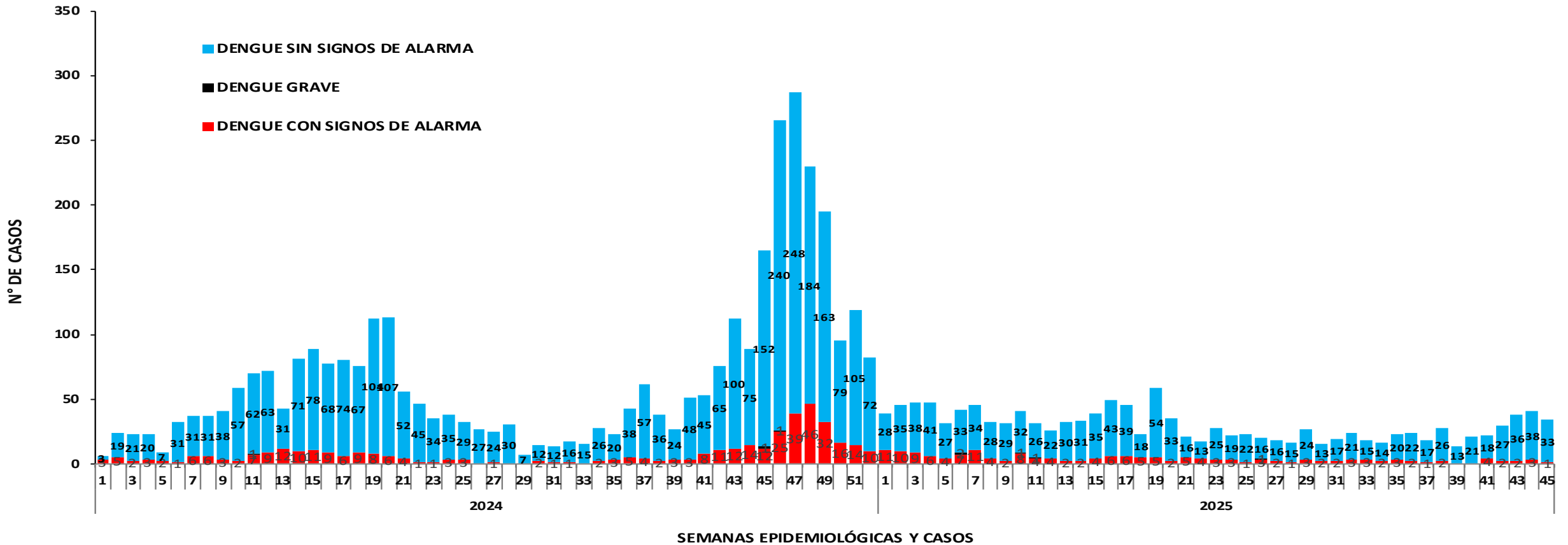


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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



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

(\*) Hasta la SE 45.



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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

DISTRITOS Y LOCALIDADES CON PRESENCIA DEL VECTOR AEDES AEGYPTI	EXPANSIÓN DEL VECTOR TRANSMISOR DEL DENGUE										
	1990	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
<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 MELGAR KM 26											
MUNICHIS											
PAMPA HERMOSA											
PUERTO PERU											
ROCA FUERTE											
ROSA VICTORIA											
SAN JUAN DE PAMPLONA KM 35											
SAN JUAN DE PUMAYACU											
SAN JUAN LIBERTAD KM 34											
SAN FRANCISCO KM 21											
SANTA ISABEL											
SANTA LUCIA											
SANTA MARIA											
SANTO TOMAS											
YURIMAGUAS											
<b>Total general</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>24</b>

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

(\*) Hasta la SE 45.

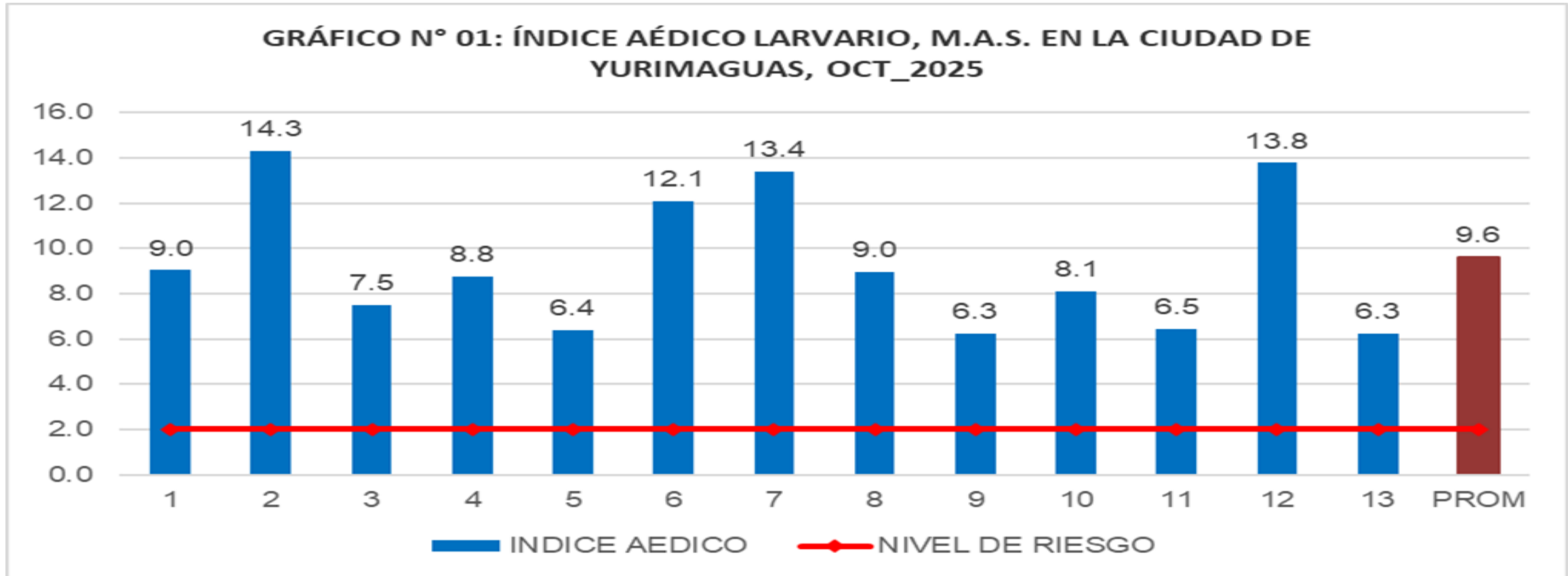


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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



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

(\*) Hasta la SE 45.



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



# ACTIVIDADES DE CONTROL Y PREVENCIÓN, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 \*

ACTIVIDADES DE CONTROL VECTORIAL	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC
RECOJO DE CRIADEROS	X	x	x	X	X	X	X	X	X			
TRATAMIENTO FOCAL	X	X	x	X	X	X	X	X	X			
TRATAMIENTO ESPACIAL ( FUMIGACIÓN )	X	x	x	X								

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

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

(\*) Hasta la SE 45.



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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



Galaxy A26 5G  
10 de noviembre de 2025 6:44 p.m.

Galaxy A26 5G  
10 de noviembre de 2025 6:33 p.m.

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

(\*) Hasta la SE 45.

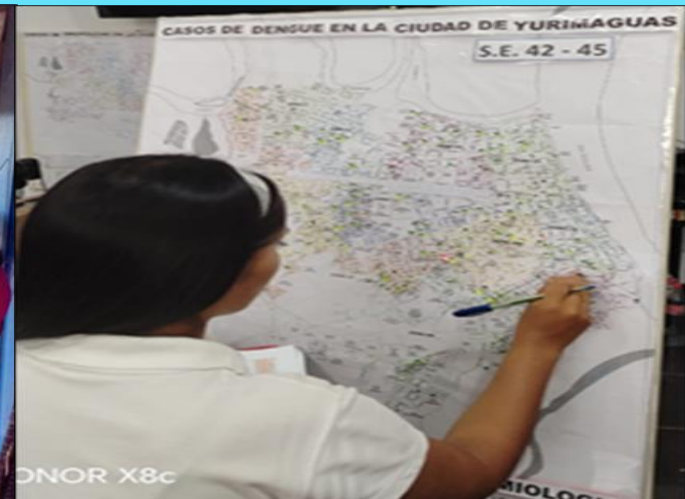


**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

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



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



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

(\*) Hasta la SE 45.