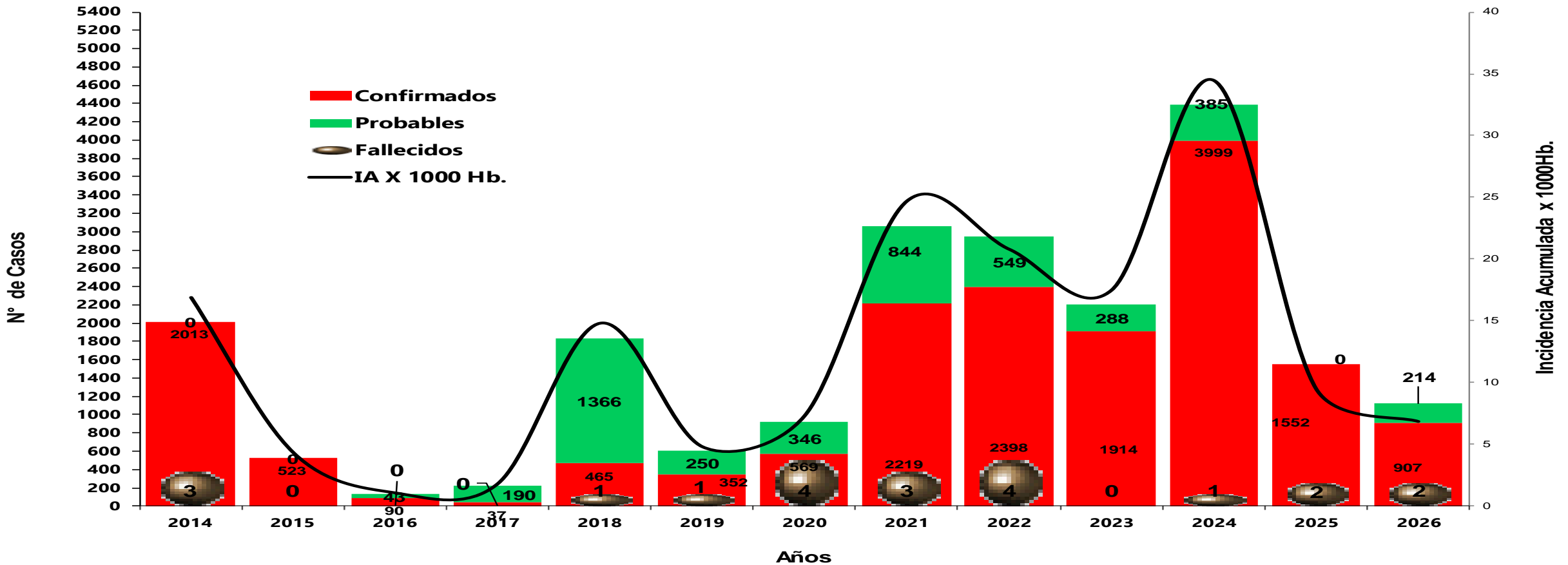




**SALA DE CONTINGENCIA  
DE DENGUE, PROVINCIA  
ALTO AMAZONAS,  
REGIÓN LORETO, 2026\***



# CASOS DE DENGUE SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2014 - 2026 \*



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

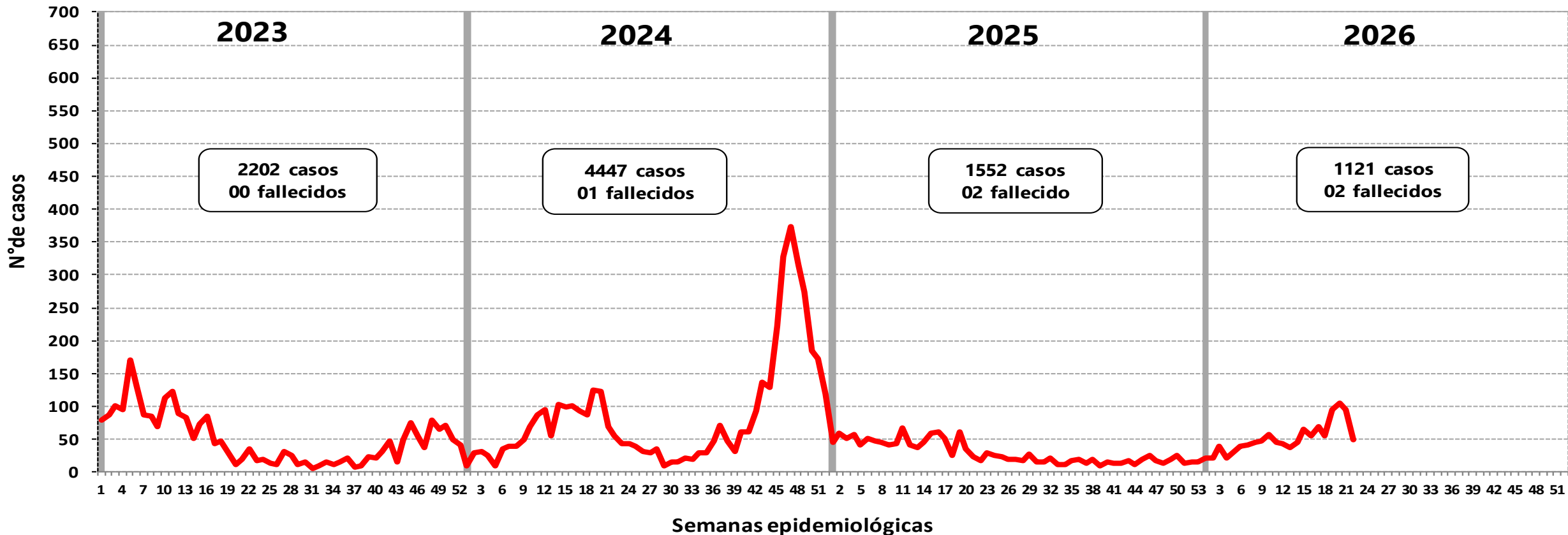
(\*) Hasta la SE 22.



**DIRESA LORETO**  
DIRECCIÓN REGIONAL  
DE SALUD



# CASOS DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2023 - 2026 \*

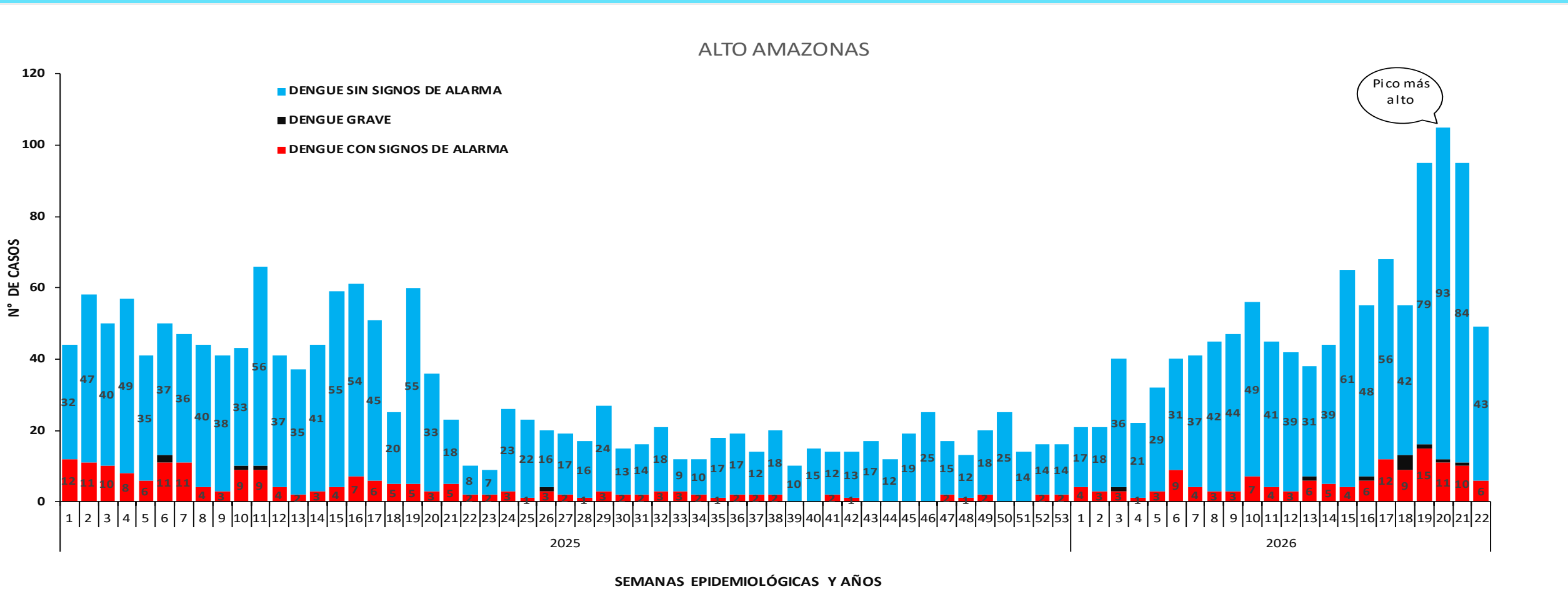


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(\*) Hasta la SE 22.



# BROTE DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 \*



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

(\*) Hasta la SE 22



# DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN FORMAS CLÍNICAS Y TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 ( S.E. 22 ) \*

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	C	D	P	T	F				
Balsapuerto	25836	13	29	0	13	0.50	4	1	0	4	0	1	0	0	0	0.00	17	0.66	
Jeberos	6897	0	189	0	0	0.00	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	
Lagunas	15117	86	256	0	86	5.69	2	5	0	2	0	1	0	0	0	0.00	88	5.82	
Santa Cruz	5383	18	121	0	18	3.34	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0.00	19	3.53	
Teniente Cesar López. R.	7064	23	30	0	23	3.26	9	4	0	9	0	0	0	0	0	0.00	32	4.53	
Yurimaguas	102474	1217	2309	0	1217	11.88	174	113	0	174	5	1	0	5	2	0.00	1396	13.62	
<b>Total provincial</b>	<b>162771</b>	<b>1357</b>	<b>2934</b>	<b>0</b>	<b>1357</b>	<b>8.34</b>	<b>190</b>	<b>126</b>	<b>0</b>	<b>190</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0.04</b>	<b>1552</b>	<b>9.53</b>	

Años	POB. 2026	2026															TIA	TOTAL	TIA
		D.S.S.A					D.C.S.A				D.G.								
		C	D	P	T	TIA	C	D	P	T	C	D	P	T	F				
Balsapuerto	26079	2	5	1	3	0.12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	3	0.12	
Jeberos	6914	0	3	0	0	0.00	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	
Lagunas	15156	43	49	16	59	3.89	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.00	59	3.89	
Santa Cruz	5384	1	13	4	5	0.93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	5	0.93	
Teniente Cesar López. R.	7155	0	4	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00	
Yurimaguas	102436	732	375	181	913	8.91	119	74	12	131	10	0	0	10	0	0.10	1054	10.29	
<b>Total provincial</b>	<b>163124</b>	<b>778</b>	<b>449</b>	<b>202</b>	<b>980</b>	<b>6.01</b>	<b>119</b>	<b>77</b>	<b>12</b>	<b>131</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>0.06</b>	<b>1121</b>	<b>6.87</b>	

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

(\*) Hasta la SE 22.

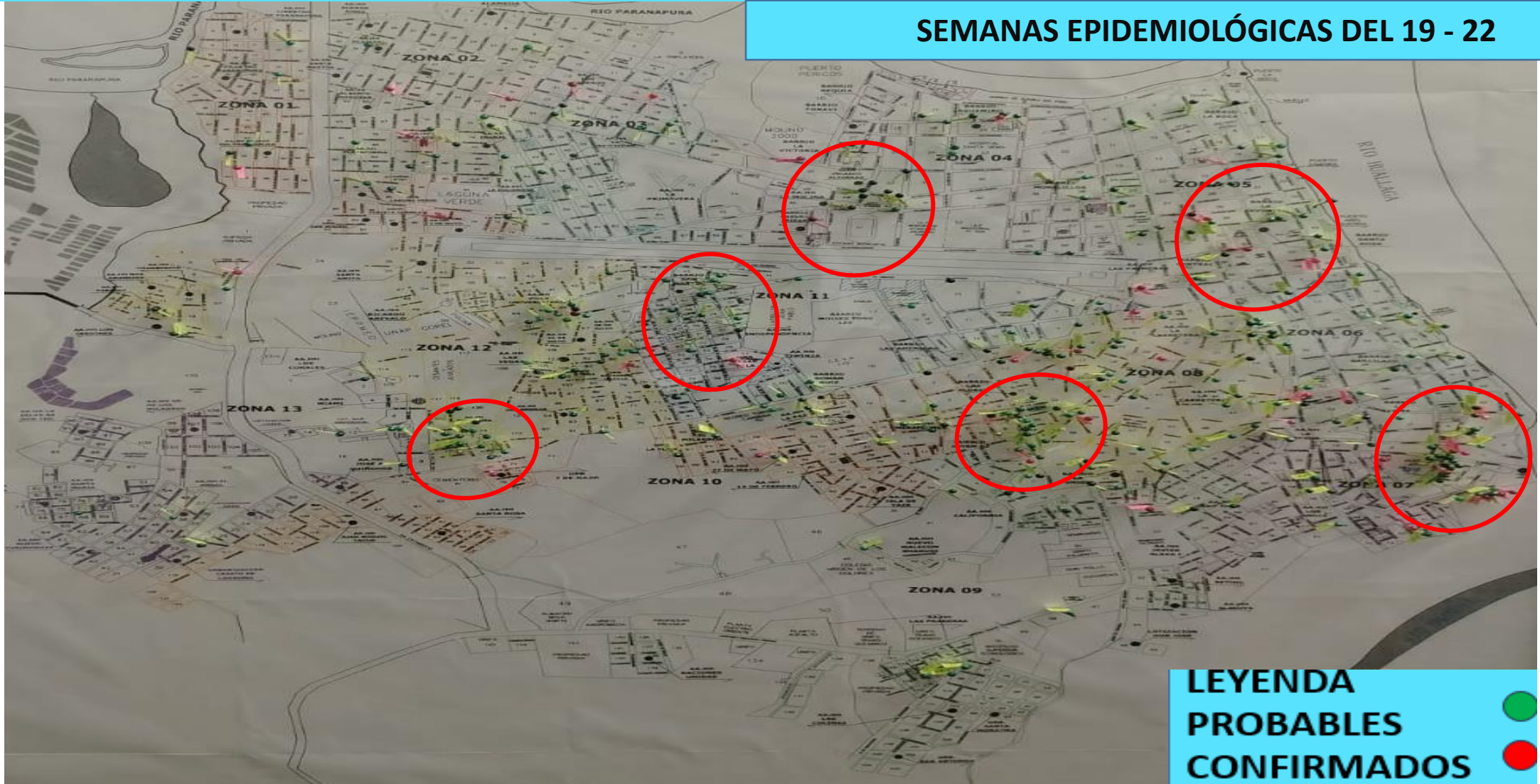


# DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 ( S.E. 22) \*

AÑO	2026				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
TIPO DE DIAGNOSTICO	Casos	%	Casos	%	
DISTRITOS	Casos	%	Casos	%	Total
BALSAPUERTO	2	0.2	1	0.1	3
JEBEROS	0	0.0	0	0.0	0
LAGUNAS	43	3.8	16	1.4	59
SANTA CRUZ	1	0.0	4	0.4	5
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0.0	0	0.0	0
YURIMAGUAS	861	76.8	193	17.2	1054
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>907</b>	<b>80.9</b>	<b>214</b>	<b>19.1</b>	<b>1121</b>

# CONGLOMERADO DE CASOS POR DENGUE, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2026 \*

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS DEL 19 - 22



**LEYENDA**  
**PROBABLES** ●  
**CONFIRMADOS** ●







# DENGUE POR LOCALIDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 \*

N°	LOCALIDADES/ SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	Total general	%	% Acumu	TENDENCIA
1	YURIMAGUAS	20	21	39	22	30	35	39	38	43	54	38	41	37	35	49	46	58	49	80	90	78	39	981	87.51	87.51	
2	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0.27	0.27	
3	LAGUNAS	1	0	1	0	2	5	2	4	3	1	1	1	1	1	6	2	3	1	5	11	4	4	59	5.26	5.26	
4	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	5	0.45	0.45	
5	SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	13	1.16	1.16	
6	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	6	0.54	0.54	
7	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0.18	0.18	
8	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	3	1	0	1	5	0	3	1	21	1.87	1.87	
9	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	3	0.27	0.27	
10	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	1	0	4	0	10	0.89	0.89	
11	PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	0	1	1	0	2	10	0.89	0.89	
12	GRAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	4	0.36	0.36	
13	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	4	0.36	0.36	
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>40</b>	<b>22</b>	<b>32</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>45</b>	<b>47</b>	<b>56</b>	<b>45</b>	<b>42</b>	<b>38</b>	<b>44</b>	<b>65</b>	<b>55</b>	<b>68</b>	<b>55</b>	<b>95</b>	<b>105</b>	<b>95</b>	<b>49</b>	<b>1121</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	



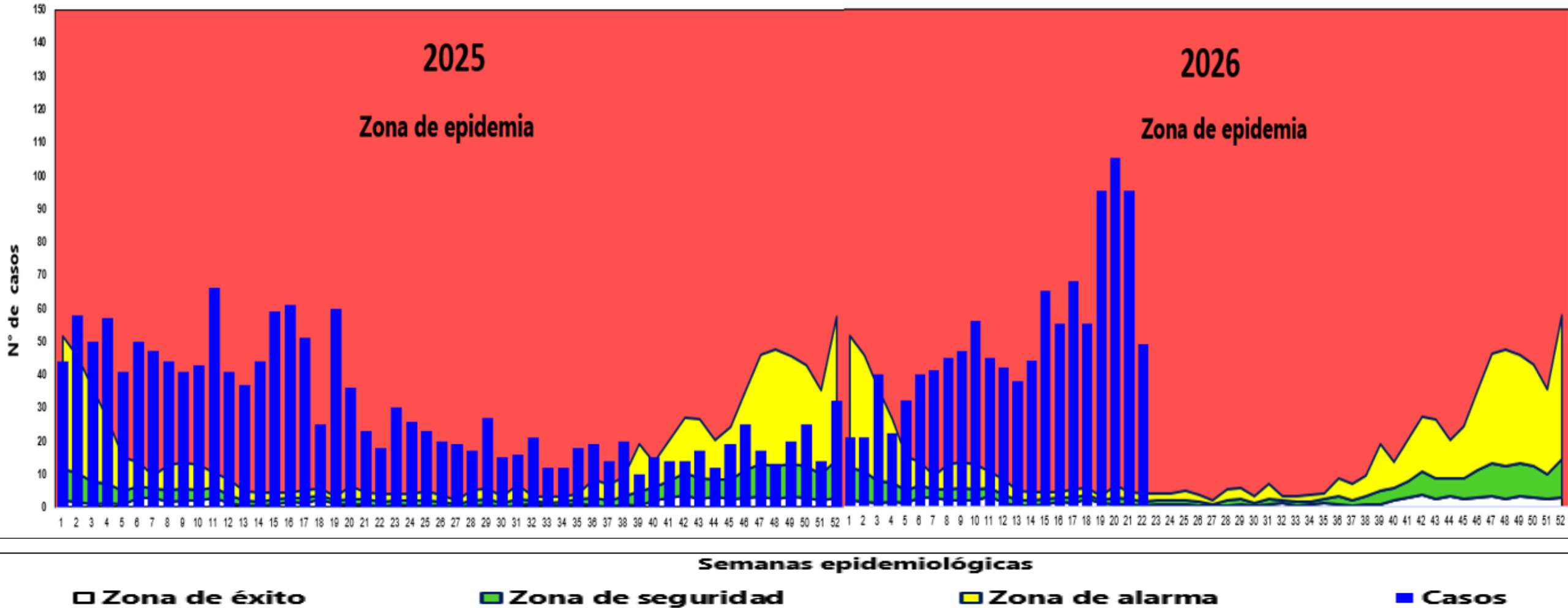




# CASOS DE DENGUE POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 \*

ZONA	IPRESS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																						TOTAL	%	TENDENCIA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
1	VILLA DEL PARANAPURA	1	1	1	0	2	0	1	1	1	0	0	3	3	2	2	1	2	5	1	4	2	3	36	3.80%	
2	LA NATIVIDAD	1	1	0	0	0	2	0	3	1	4	1	1	2	7	1	5	3	3	5	2	7	2	51	5.39%	
3	LA NATIVIDAD	1	0	1	1	0	0	2	2	0	3	1	1	1	0	0	3	1	1	1	1	2	1	23	2.43%	
4	AGUAMIRO	3	1	3	1	2	6	3	5	12	8	3	2	1	7	2	4	4	6	6	6	13	6	104	10.98%	
5	AGUAMIRO	1	0	0	5	0	3	0	0	0	1	0	2	3	2	2	6	1	3	2	6	4	6	47	4.96%	
6	LA LOMA	2	1	3	2	1	2	2	1	1	1	1	0	2	9	4	0	10	6	3	7	17	9	84	8.87%	
7	LA LOMA	2	1	1	2	1	0	3	3	1	4	5	7	1	0	0	2	1	1	3	7	3	4	52	5.49%	
8	LA CARRETERA	3	7	6	1	6	10	8	14	12	11	4	10	7	6	9	16	8	10	15	12	17	11	203	21.44%	
10A	LA CARRETERA	1	1	3	0	4	3	4	1	7	4	5	6	0	3	5	5	1	2	2	2	5	3	67	7.07%	
10B	LA CARRETERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0.21%	
9A	LA CARRETERA	1	0	1	2	0	2	2	2	1	1	3	0	3	0	1	1	2	0	1	2	0	0	25	2.64%	
9B	LA CARRETERA	2	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	1	2	0	0	0	0	1	1	0	1	1	14	1.48%	
11	INDEPENDENCIA	3	5	9	5	7	4	5	7	1	3	2	3	2	9	6	3	8	7	9	9	16	7	130	13.73%	
12	INDEPENDENCIA	1	1	2	2	3	6	3	0	2	2	7	5	3	4	2	2	7	5	9	6	20	4	96	10.14%	
13	INDEPENDENCIA	0	1	2	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	2	1	0	13	1.37%	
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>22</b>	<b>20</b>	<b>32</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>46</b>	<b>34</b>	<b>42</b>	<b>30</b>	<b>50</b>	<b>34</b>	<b>49</b>	<b>48</b>	<b>51</b>	<b>58</b>	<b>66</b>	<b>108</b>	<b>57</b>	<b>947</b>	<b>100.00%</b>	

# CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE DENGUE POR INICIO DE SÍNTOMAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025-2026 \*

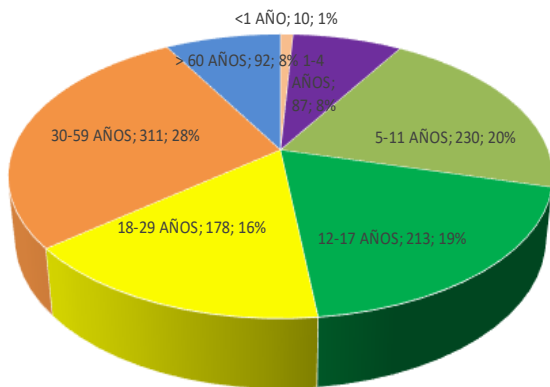


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(\*) Hasta la SE 22.

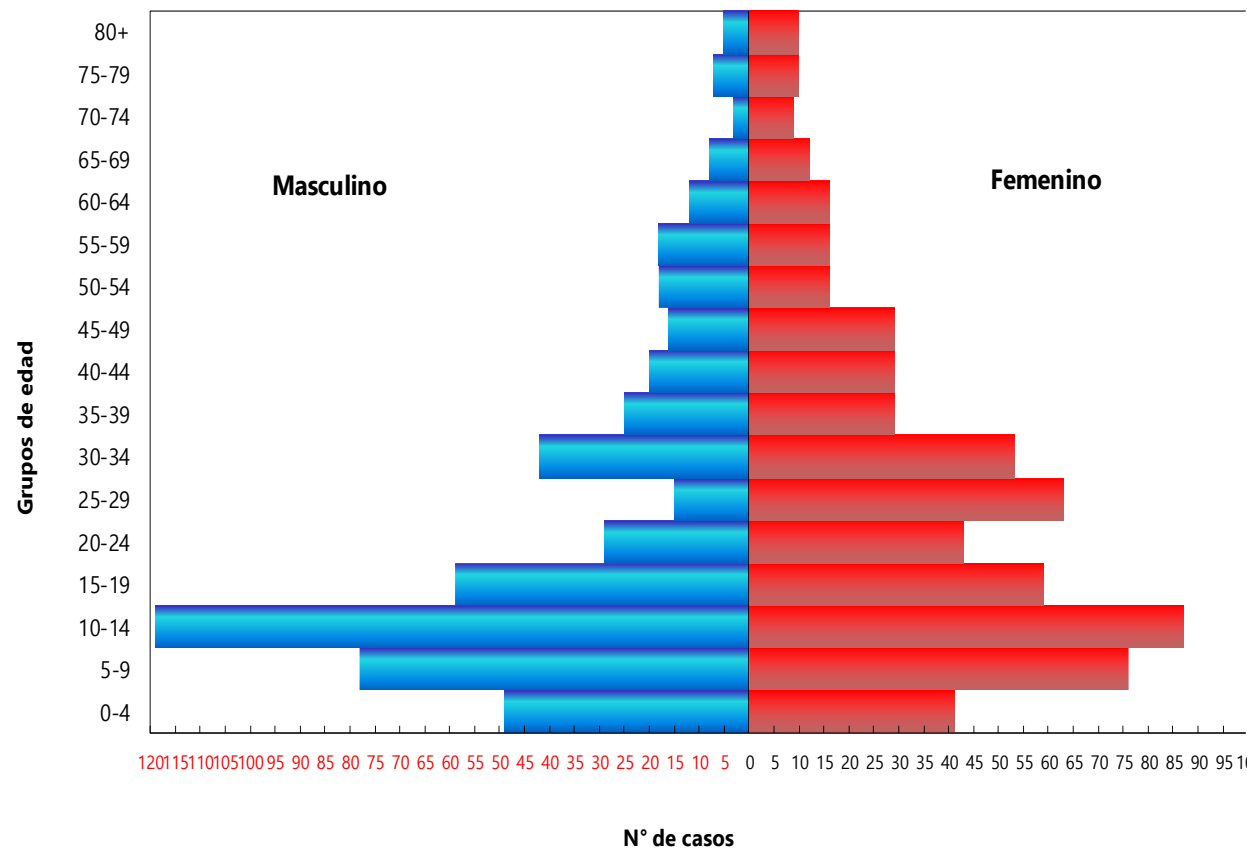


## CASOS DE DENGUE SEGÚN ETAPAS DE VIDA, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 \*



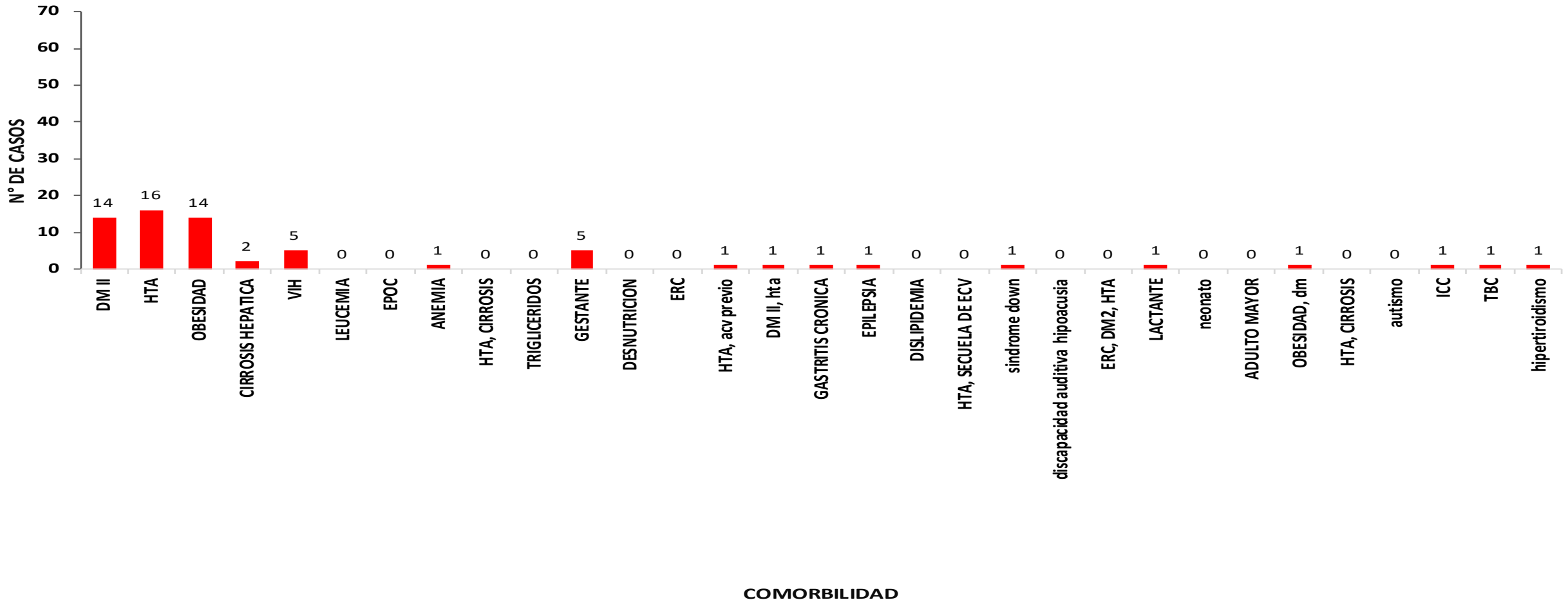
ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
<1 AÑO	5	5	10	1
1-4 AÑOS	40	47	87	8
5-11 AÑOS	108	122	230	21
12-17 AÑOS	91	122	213	19
18-29 AÑOS	125	53	178	16
30-59 AÑOS	172	139	311	28
> 60 AÑOS	57	35	92	8
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>598</b>	<b>523</b>	<b>1121</b>	<b>100</b>

## CASOS DE DENGUE SEGÚN SEXO Y GRUPOS DE EDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 \*



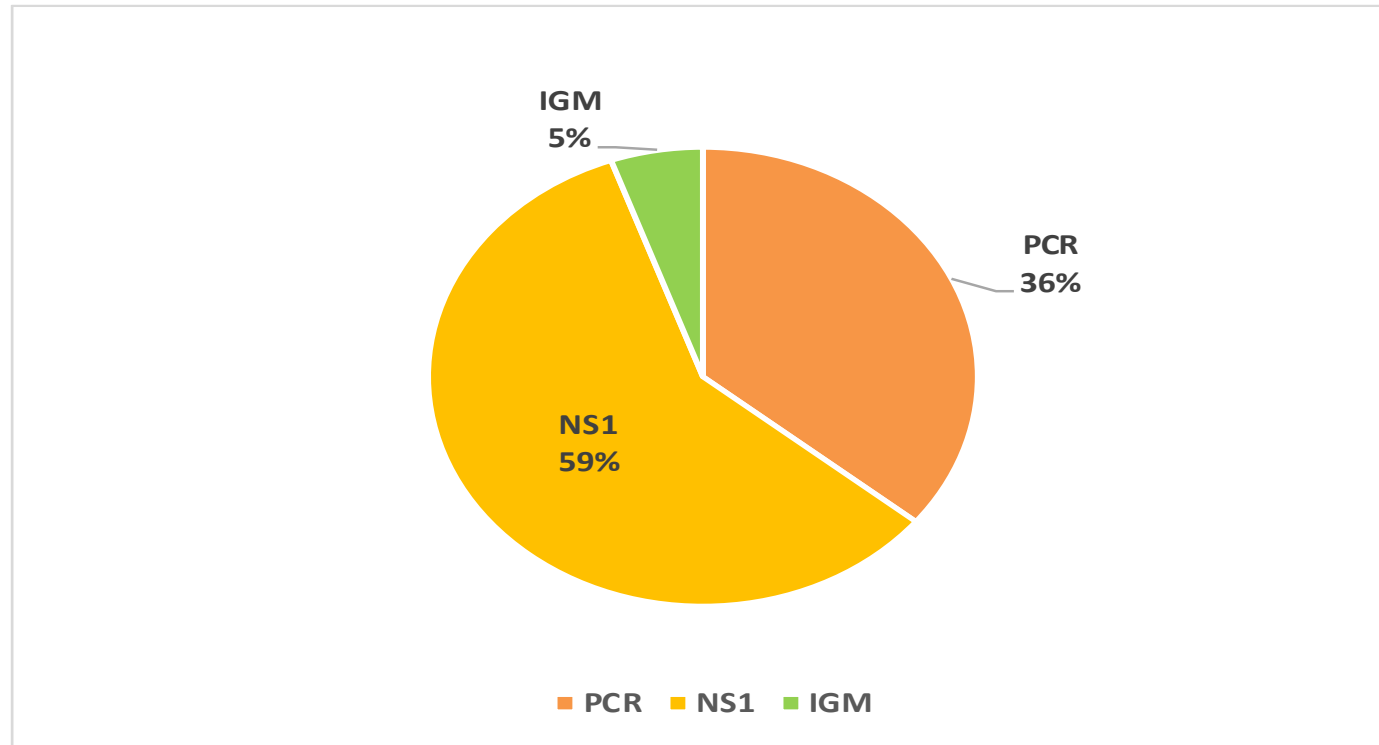


# CASOS DE DENGUE CON COMORBILIDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026





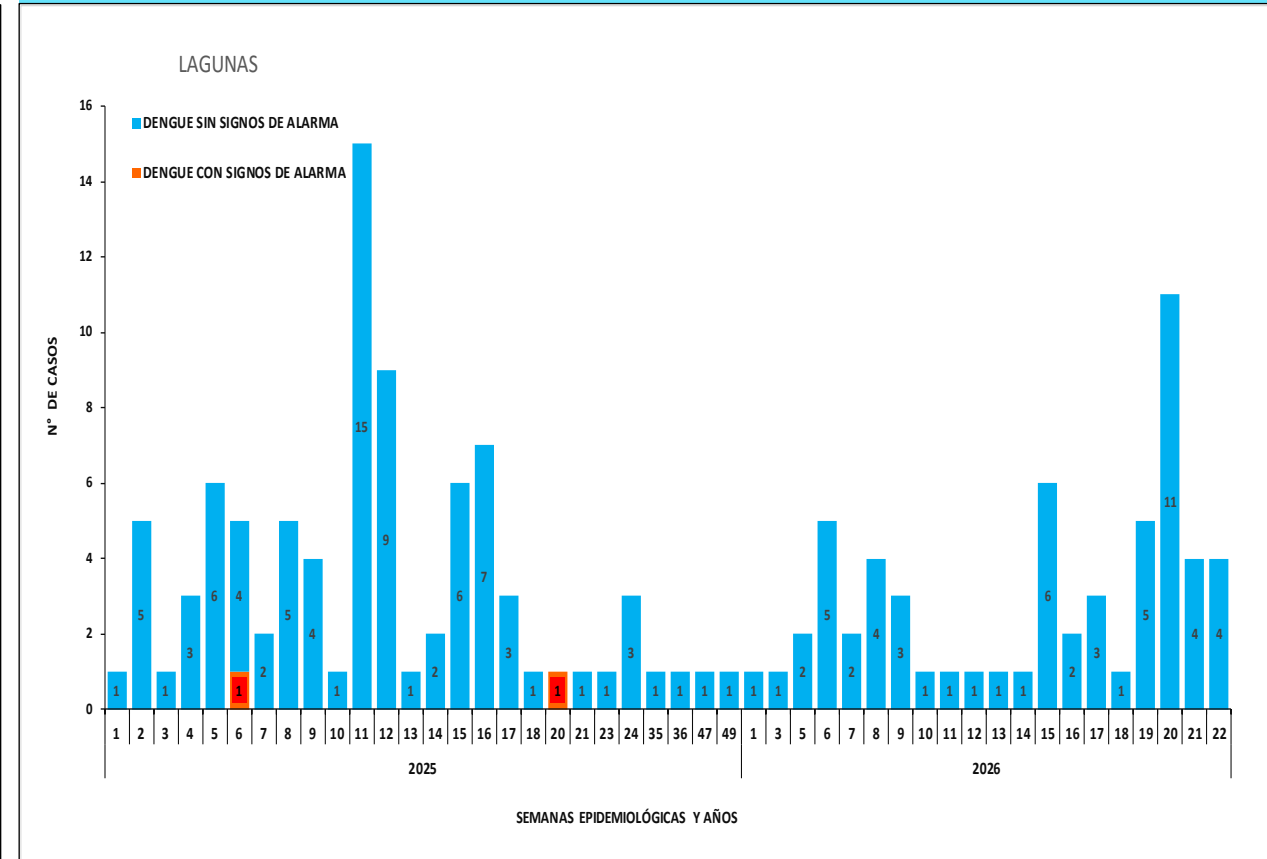
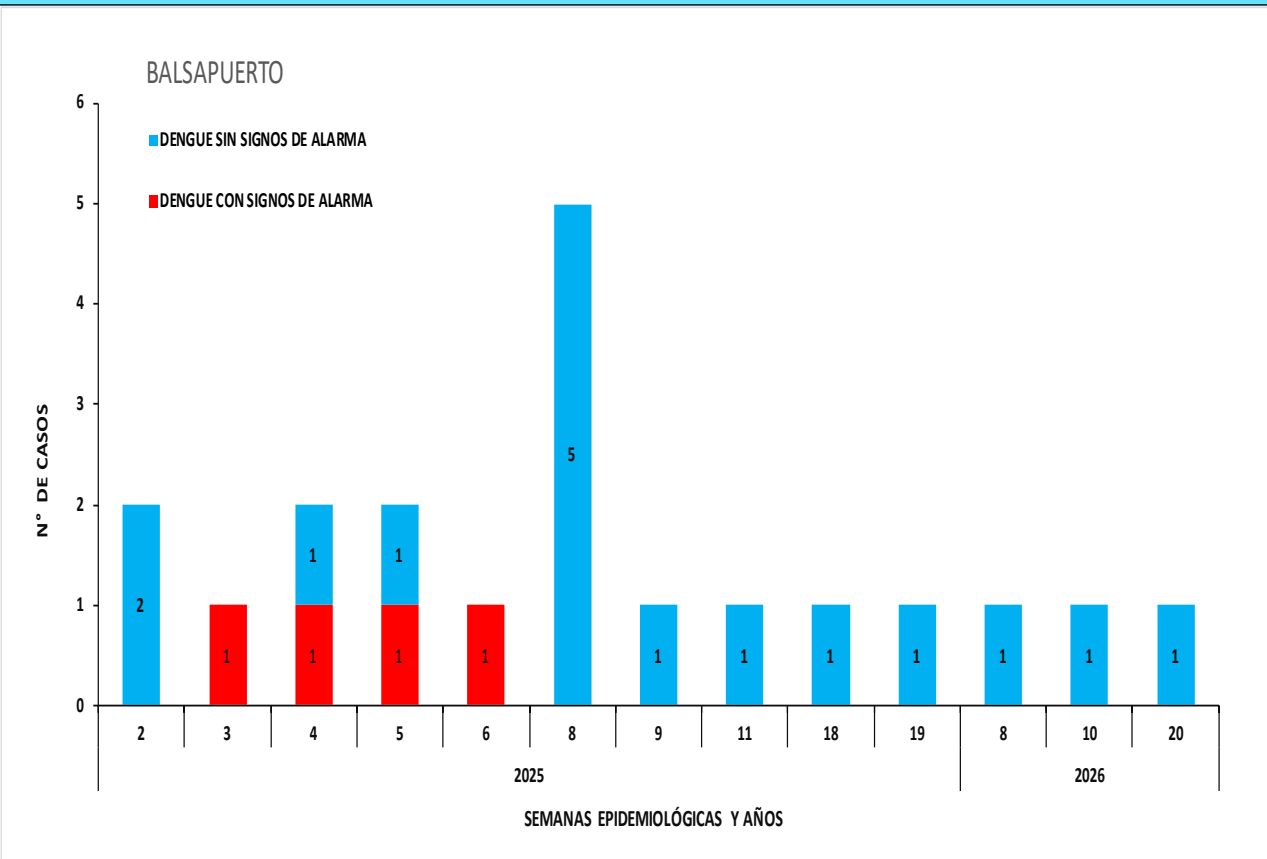
# PORCENTAJE DE CASOS CONFIRMADOS SEGÚN PRUEBAS DE LABORATORIO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 \*





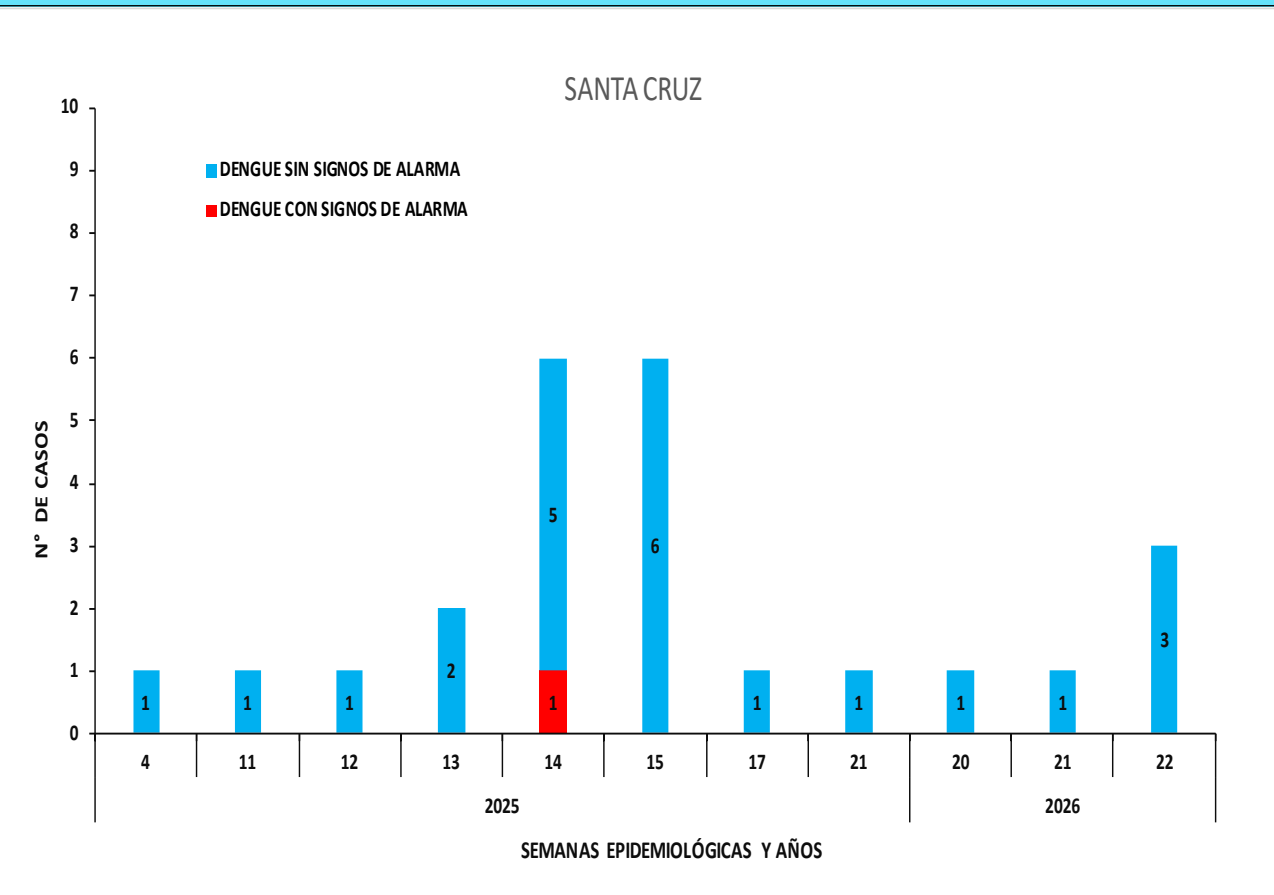
## CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO BALSAPUERTO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 \*

## CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO LAGUNAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 \*

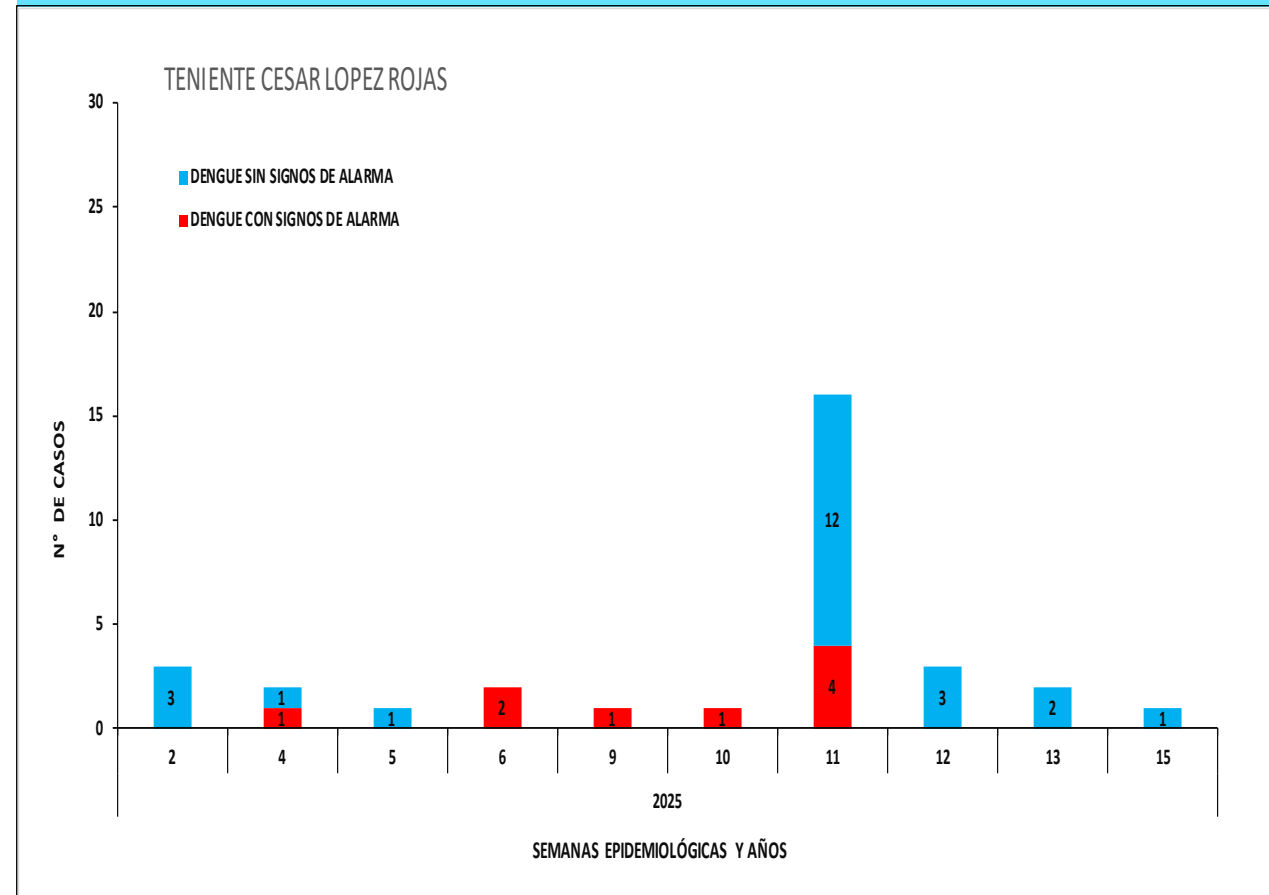




## CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO SANTA CRUZ, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025- 2026 \*



## CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO TNT. CÉSAR LÓPEZ ROJAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 \*

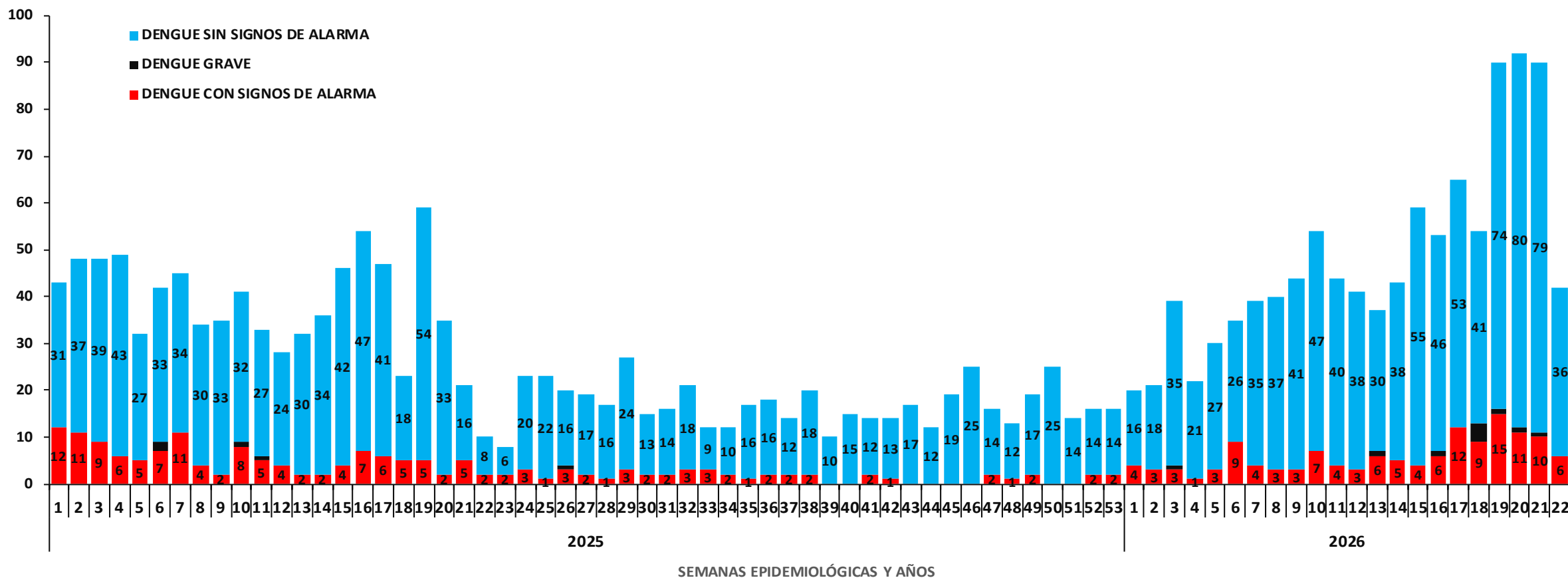


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.  
 (\*) Hasta la SE 22.



# CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 \*

## YURIMAGUAS



SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y AÑOS

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

(\*) Hasta la SE 22.



# DISTRITOS Y LOCALIDADES CON PRESENCIA DEL VECTOR AEDES AEGYPTI, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 1990 - 2026 \*

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	2026
<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>	<b>24</b>

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

(\* ) Hasta la SE 22.

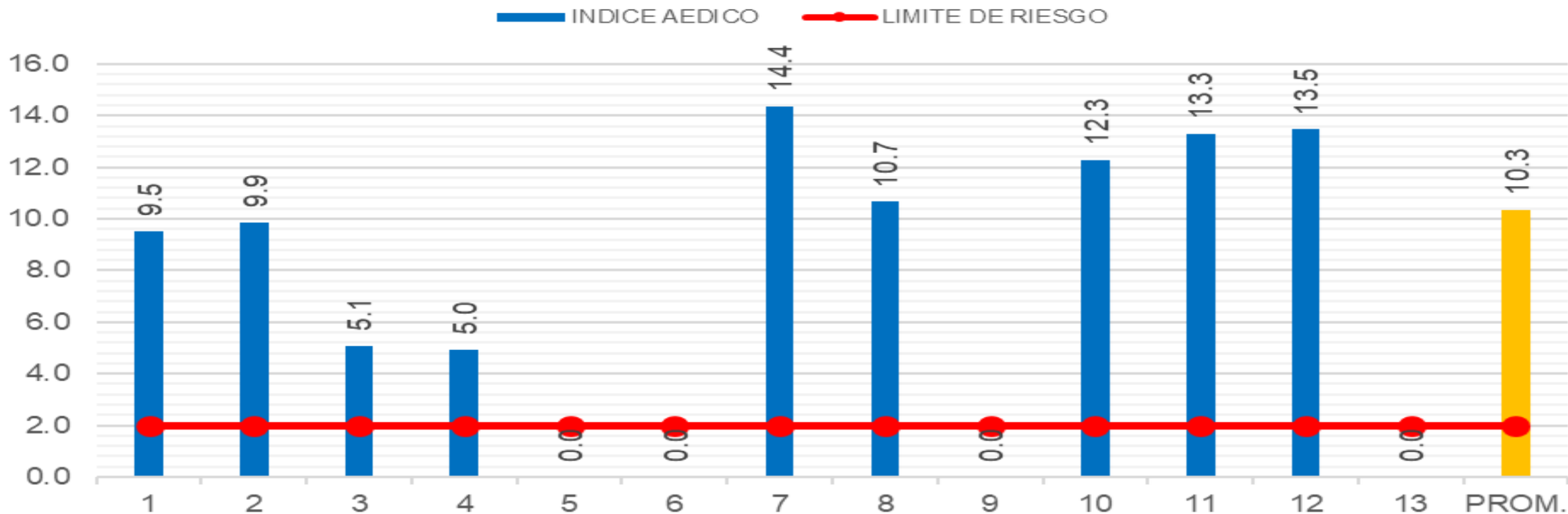


**DIRESA LORETO**  
DIRECCIÓN REGIONAL  
DE SALUD



# ÍNDICE AÉDICO POR ZONAS, CIUDAD YURIMAGUAS, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026\*

GRÁFICO N° 01: ÍNDICE AÉDICO LARVARIO, III CAMPAÑA DE CONTROL FOCAL AL 100% - CIUDAD DE YURIMAGUAS, MAYO\_2026 (AVANCE)



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

(\*) Hasta la SE 22.



# ACTIVIDADES DE CONTROL Y PREVENCIÓN, DISTRITO YURIMAGUAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 \*

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

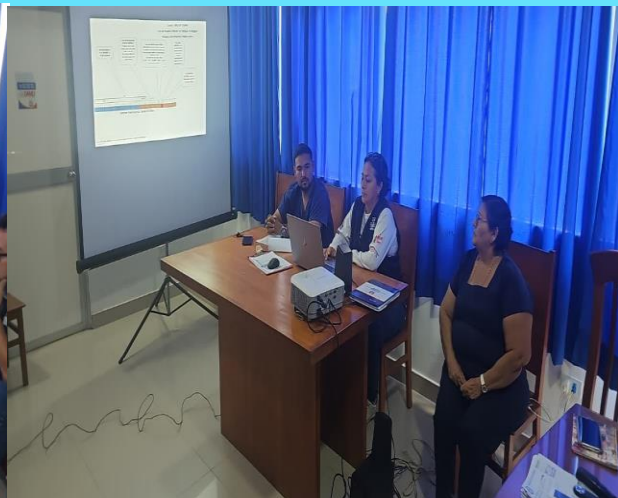
ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN Y PREVENCIÓN	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC
SESIONES EDUCATIVAS EN LAS IPRESS	X	X	X	X	X	X						
PERIFONEO EN LA CIUDAD	X	X	X	X	X	X						
DISTRIBUCIÓN DE TRIPTICOS Y AFICHES	X	X	X	X	X	X						
DIFUSIÓN EN LAS REDES SOCIALES	X	X	X	X	X	X						
DIFUSIÓN EN LA TELEVISIÓN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

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

(\*) Hasta la SE 22.



# IMÁGENES DE ACTIVIDADES PARA CONTROLAR EL BROTE DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 \*





# IMÁGENES DE ACTIVIDADES PARA CONTROLAR EL BROTE DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 \*

