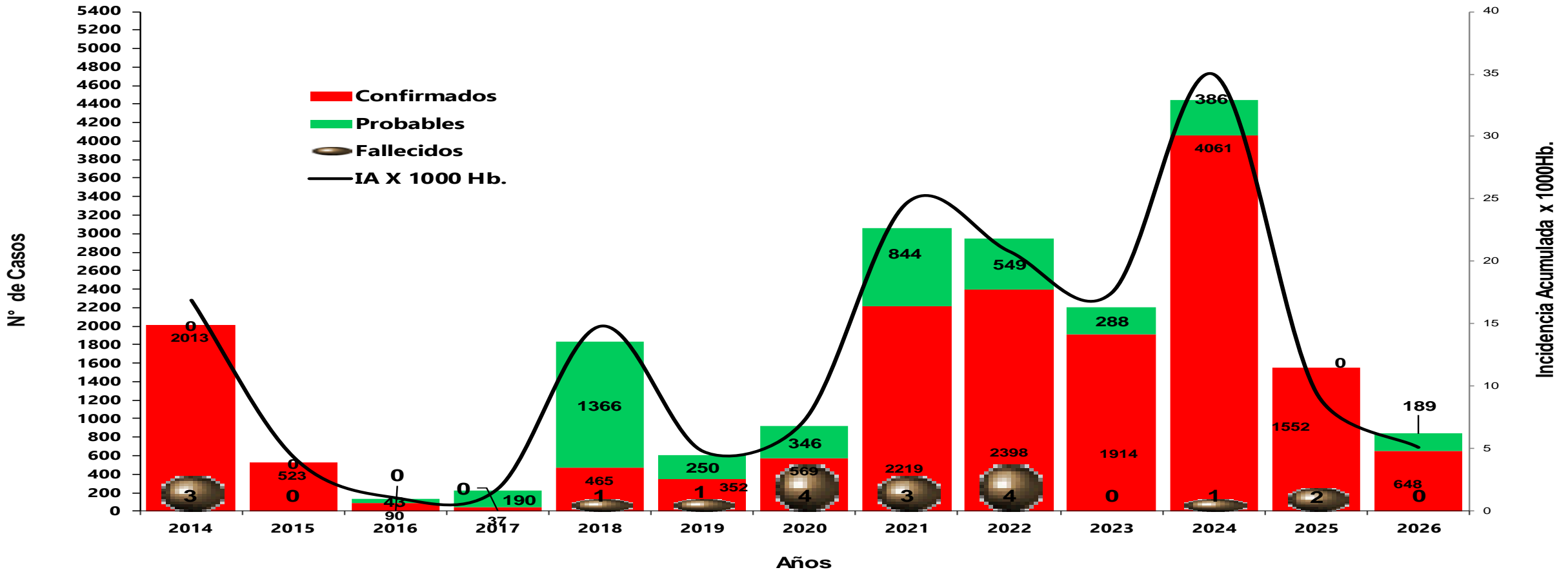




**SALA DE CONTINGENCIA
DE DENGUE, PROVINCIA
ALTO AMAZONAS,
REGIÓN LORETO, 2026***



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.

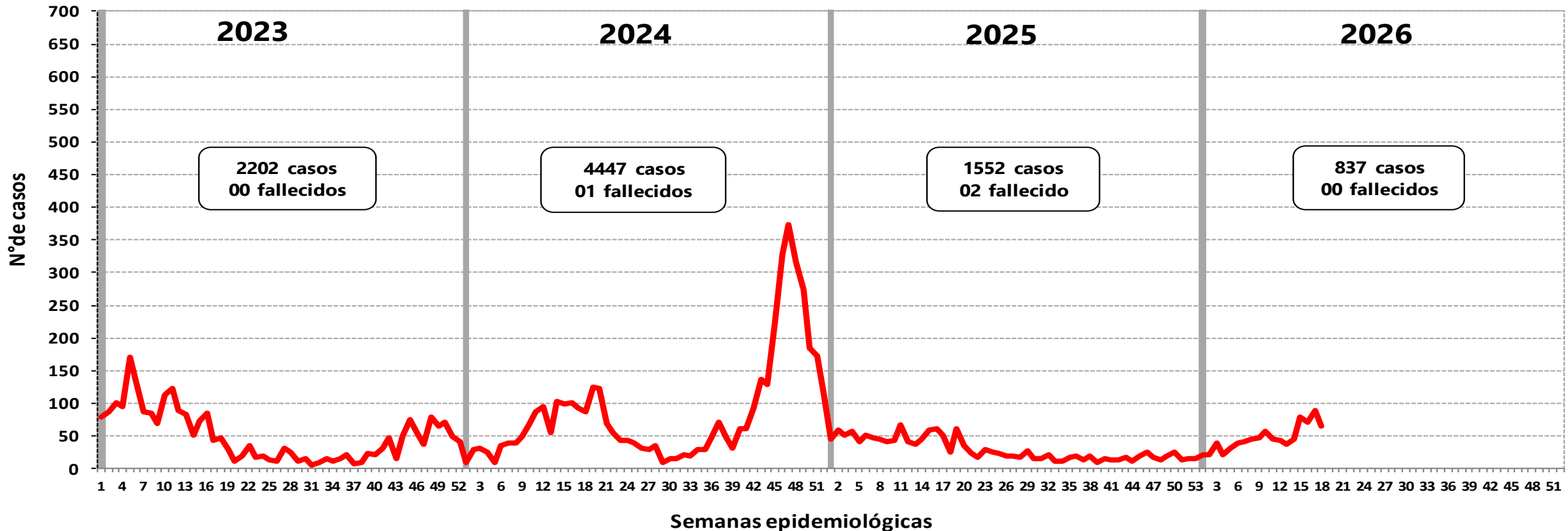
(*) Hasta la SE 18.



DIRESA LORETO
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD



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



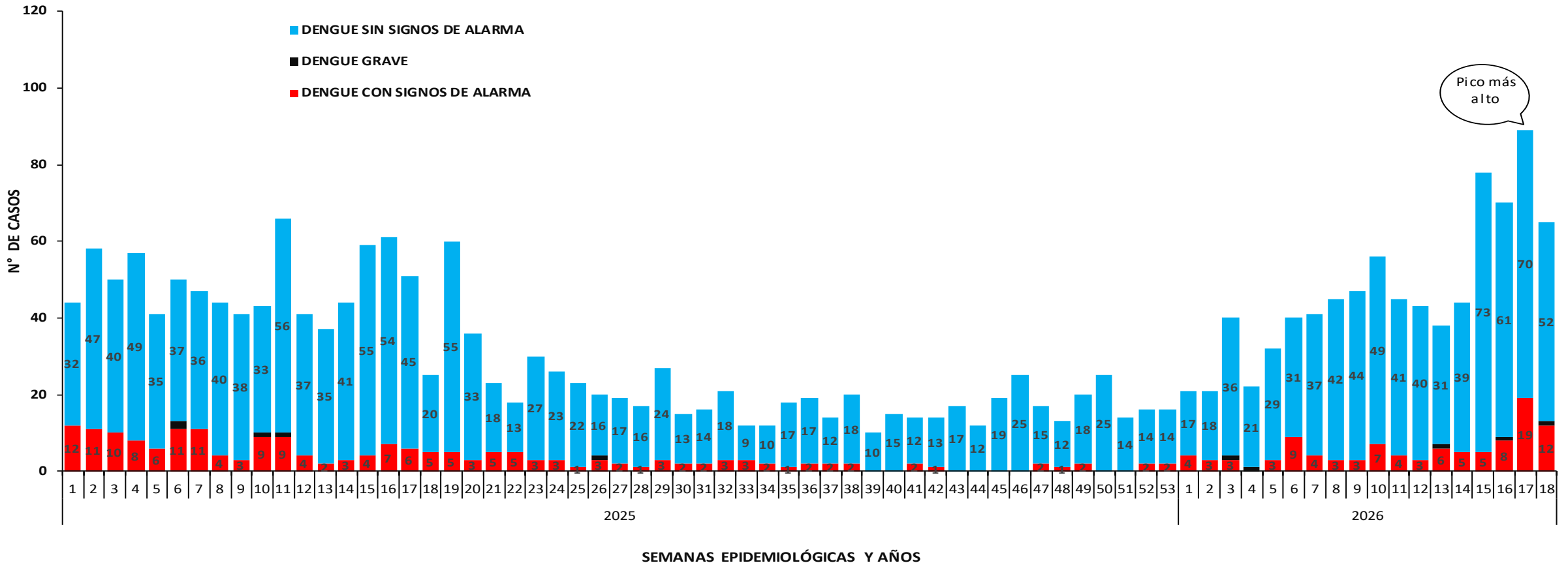
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 18.



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

ALTO AMAZONAS



Pico más alto

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

(*) Hasta la SE 18



DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN FORMAS CLÍNICAS Y TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 (S.E. 18) *

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	
Total provincial	162771	1357	2934	0	1357	8.34	190	126	0	190	5	3	0	5	2	0.04	1552	9.53	

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	0	2	0.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	2	0.08	
Jeberos	6914	0	2	1	1	0.14	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0.00	2	0.29	
Lagunas	15156	31	37	10	41	2.71	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.00	41	2.71	
Santa Cruz	5384	0	11	2	2	0.37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	2	0.37	
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	531	238	154	685	6.69	80	53	20	100	4	1	1	5	0	0.05	790	7.71	
Total provincial	163124	564	297	167	731	4.48	80	55	21	101	4	1	1	5	0	0.03	837	5.13	

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

(*) Hasta la SE 18.



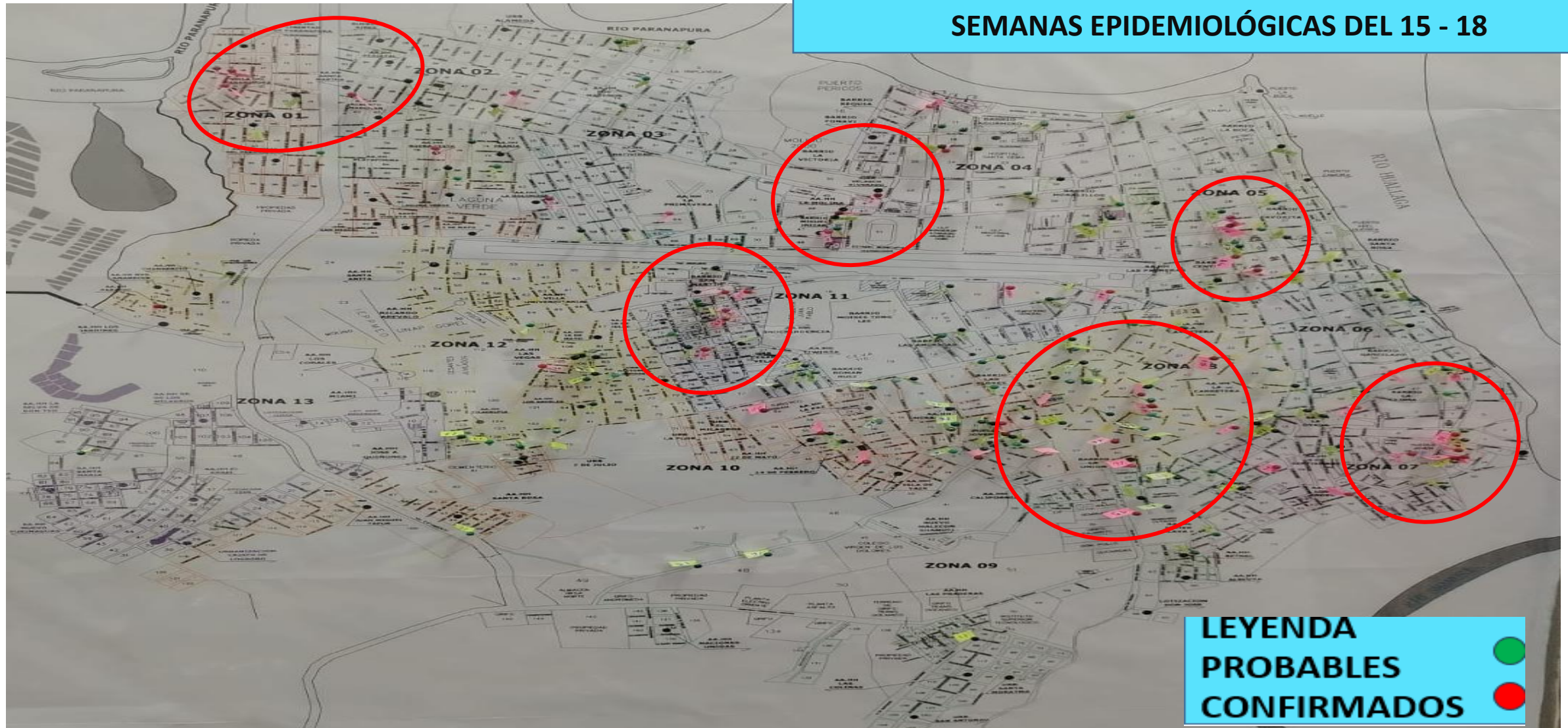
DIRESA LORETO
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD



DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 (S.E. 18) *

AÑO	2026					
	TIPO DE DIAGNOSTICO	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
		DISTRITOS	Casos	%	Casos	
	BALSAPUERTO	2	0.2	0	0.0	2
	JEBEROS	0	0.0	2	0.0	2
	LAGUNAS	31	3.7	10	1.2	41
	SANTA CRUZ	0	0.0	2	0.2	2
	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0.0	0	0.0	0
	YURIMAGUAS	615	73.5	175	20.9	790
	TOTAL GENERAL	648	77.4	189	22.6	837

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



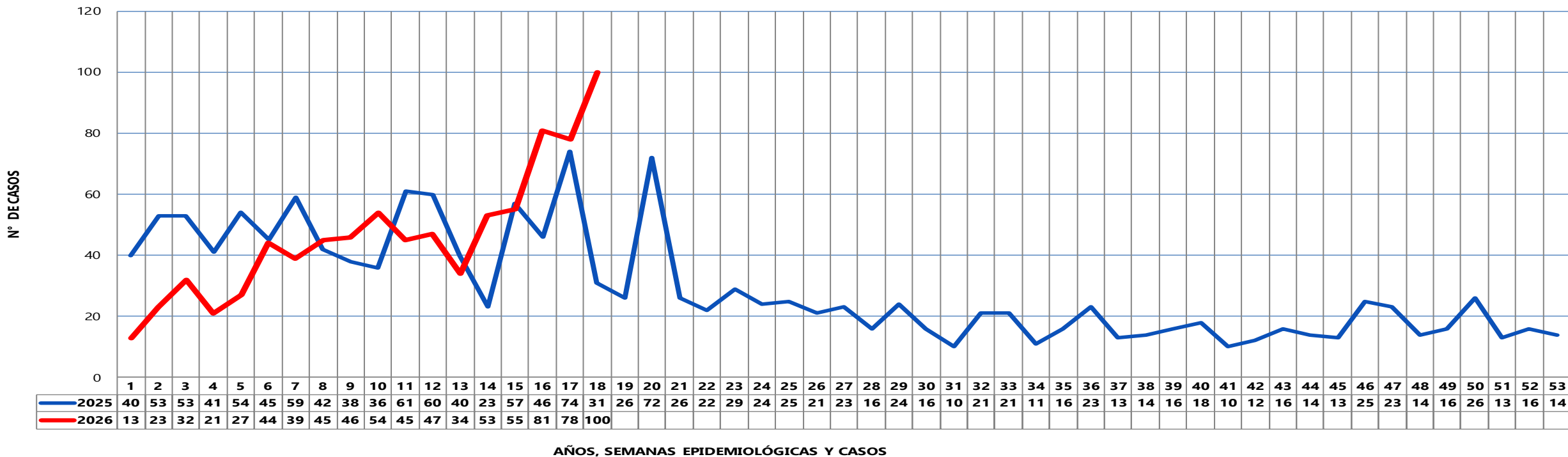
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 18.



DIRESA LORETO
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD



CASOS DE DENGUE POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS SEGÚN SEMANA DE NOTIFICACIÓN, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 *



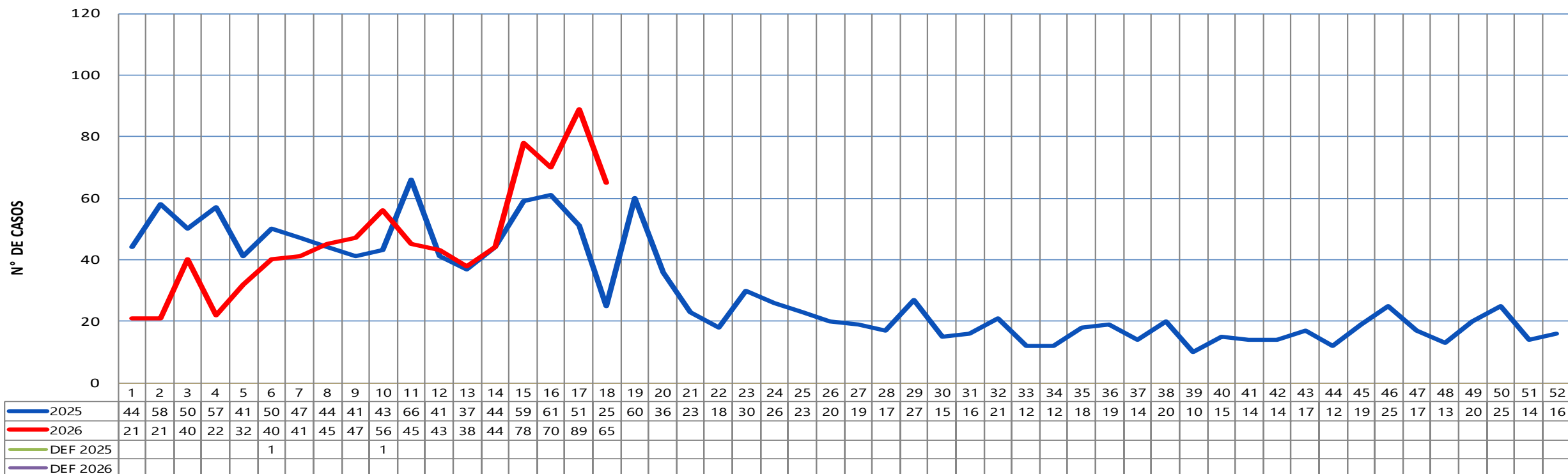
AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

(*) Hasta la SE 18.



CASOS DE DENGUE POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS SEGÚN INICIO DE SÍNTOMAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 *



AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

(*) Hasta la SE 18.



DIRESA LORETO
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD

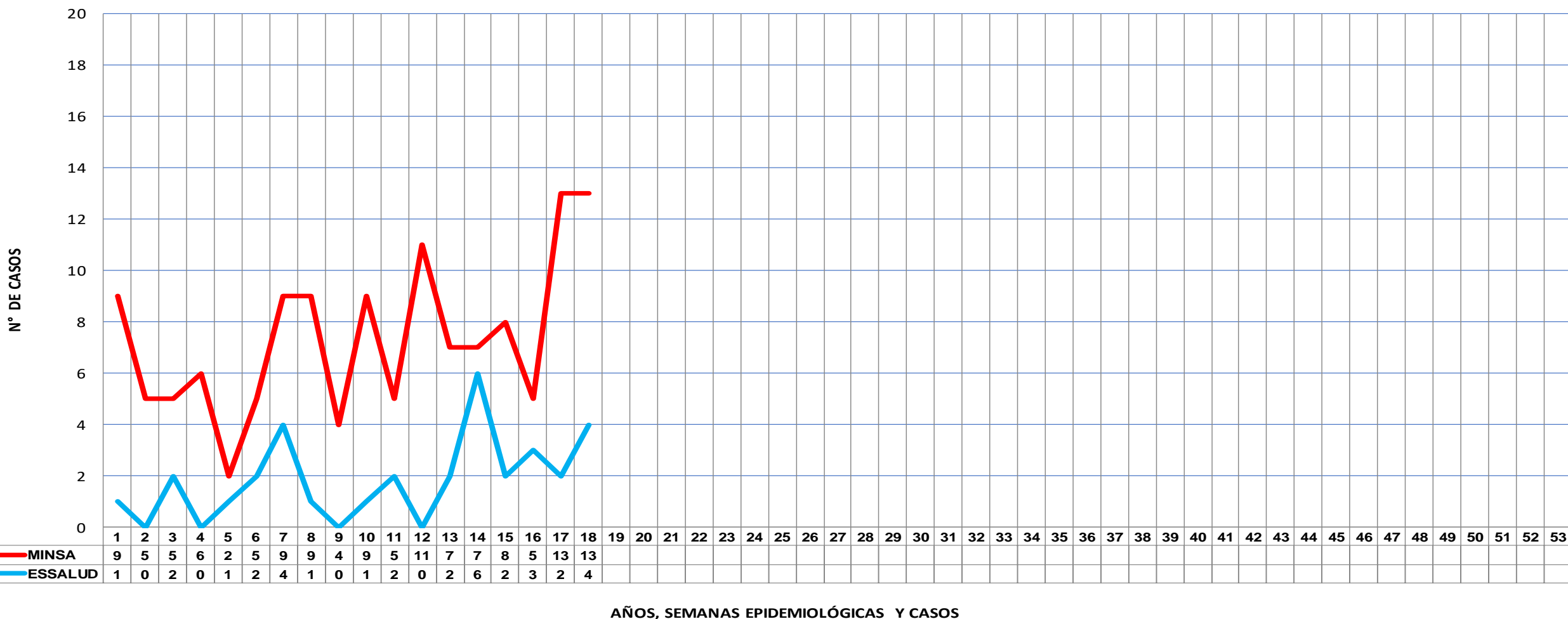


DENGUE POR LOCALIDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *

N°	LOCALIDADES/ SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Total general	%	% Acumu	TENDENCIA
1	YURIMAGUAS	20	21	39	22	30	35	39	38	43	54	38	42	37	35	56	56	76	56	737	88.05	88.05	
2	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.24	0.24	
3	LAGUNAS	1	0	1	0	2	5	2	4	3	1	1	1	1	1	6	3	4	5	41	4.90	4.90	
4	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0.24	0.24	
5	SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	0	0	5	1	3	0	16	1.91	1.91	
6	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	2	0	0	6	0.72	0.72	
7	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.12	0.12	
9	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	3	3	0	0	13	1.55	1.55	
11	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.12	0.12	
12	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	6	0.72	0.72	
13	PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	2	1	9	1.08	1.08	
14	JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0.24	0.24	
16	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.12	0.12	
	Total general	21	21	40	22	32	40	41	45	47	56	45	43	38	44	78	70	89	65	837	100.00	100.00	



TENDENCIA DE INGRESOS HOSPITALARIOS POR DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 * (S.E. 18)



AÑOS, SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS Y CASOS

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

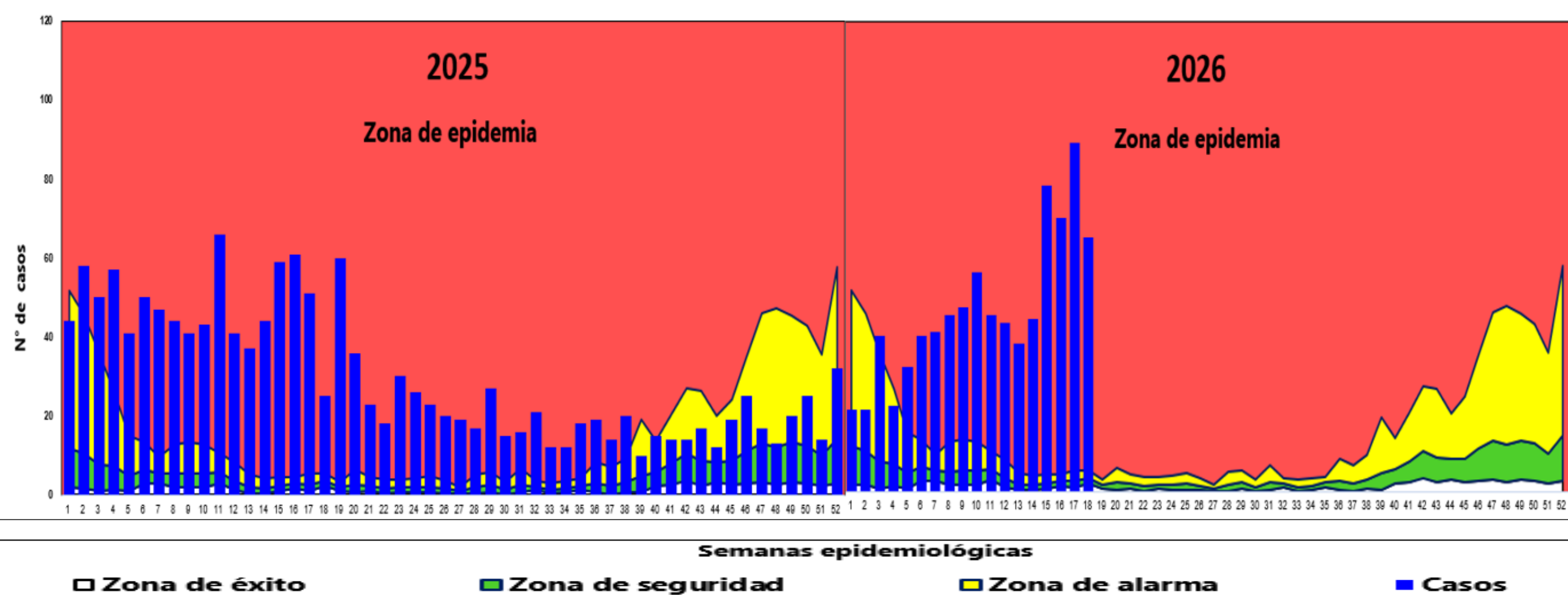
(*) Hasta la SE 18.



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			
1	VILLA DEL PARANAPURA	1	1	1	0	2	0	1	1	1	0	0	3	3	2	2	1	2	5	26	3.60%	
2	LA NATIVIDAD	1	1	0	0	0	2	0	3	1	4	1	1	2	7	2	7	5	6	43	5.95%	
3	LA NATIVIDAD	1	0	1	1	0	0	2	2	0	3	1	1	1	0	0	3	1	3	20	2.77%	
4	AGUAMIRO	3	1	3	1	2	6	3	5	12	8	3	2	1	7	5	4	5	10	81	11.20%	
5	AGUAMIRO	1	0	0	5	0	3	0	0	0	1	0	2	3	2	3	6	2	6	34	4.70%	
6	LA LOMA	2	1	3	2	1	2	2	1	1	1	1	0	2	9	5	2	11	10	56	7.75%	
7	LA LOMA	2	1	1	2	1	0	3	3	1	4	5	7	1	0	0	2	1	3	37	5.12%	
8	LA CARRETERA	3	7	6	1	6	10	8	14	12	11	4	10	7	6	14	18	9	17	163	22.54%	
10A	LA CARRETERA	1	1	3	0	4	3	4	1	7	4	5	6	0	3	6	5	1	2	56	7.75%	
10B	LA CARRETERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0.28%	
9A	LA CARRETERA	1	0	1	2	0	2	2	2	1	1	3	0	3	0	2	1	3	0	24	3.32%	
9B	LA CARRETERA	2	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	1	2	0	0	0	0	2	12	1.66%	
11	INDEPENDENCIA	3	5	9	5	7	4	5	7	1	3	2	3	2	9	7	4	9	11	96	13.28%	
12	INDEPENDENCIA	1	1	2	2	3	6	3	0	2	2	7	5	3	4	2	3	9	7	62	8.58%	
13	INDEPENDENCIA	0	1	2	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	11	1.52%	
TOTAL GENERAL		22	20	32	21	26	38	35	40	40	46	34	42	30	50	49	57	58	83	723	100.00%	

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

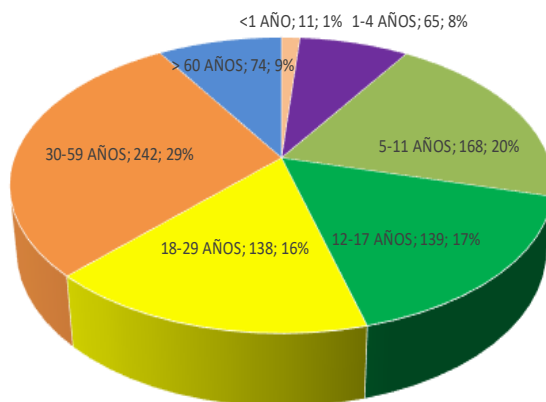


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 18.

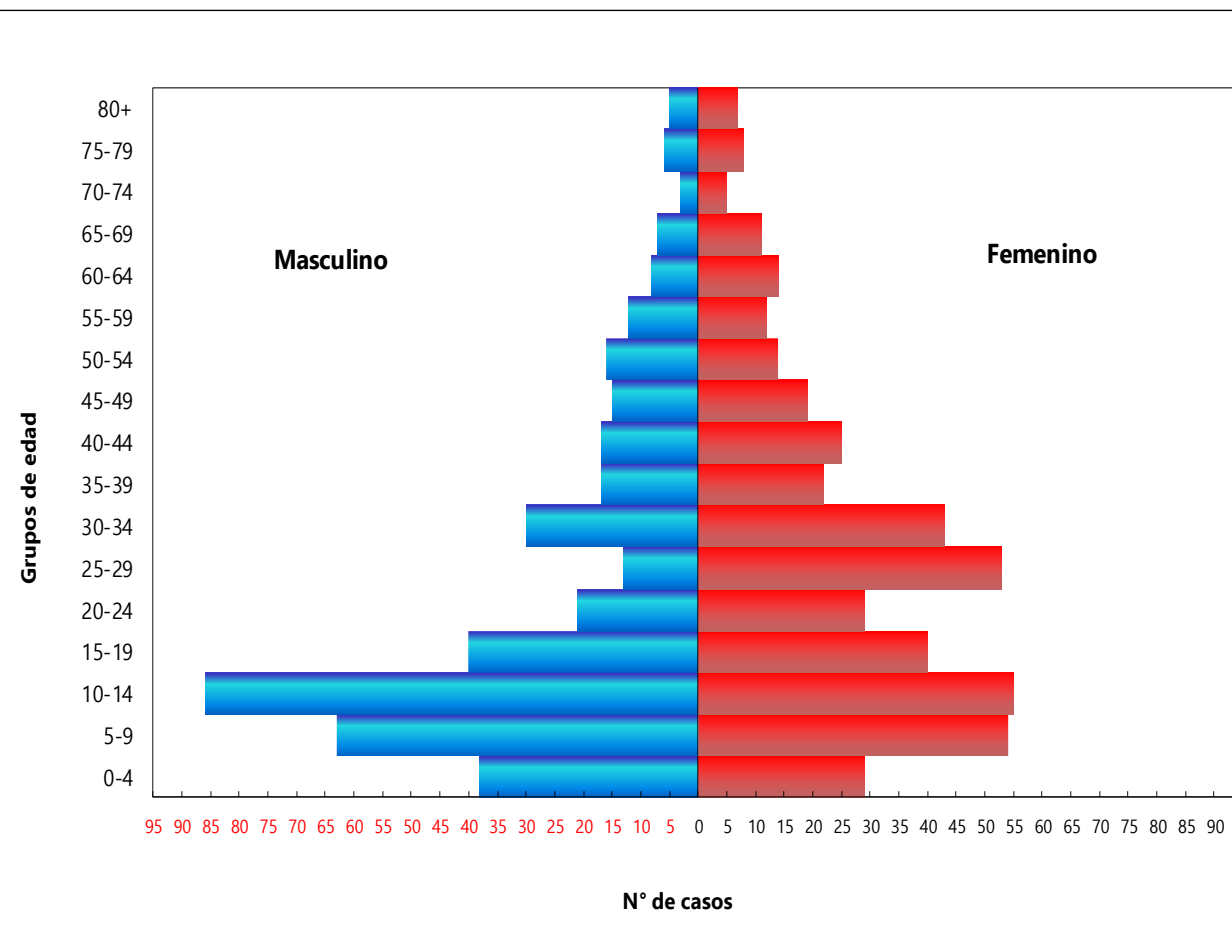


CASOS DE DENGUE SEGÚN ETAPAS DE VIDA, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *



ETAPAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
<1 AÑO	5	6	11	1
1-4 AÑOS	28	37	65	8
5-11 AÑOS	73	95	168	20
12-17 AÑOS	57	82	139	17
18-29 AÑOS	97	41	138	16
30-59 AÑOS	135	107	242	29
> 60 AÑOS	45	29	74	9
TOTAL GENERAL	440	397	837	100

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

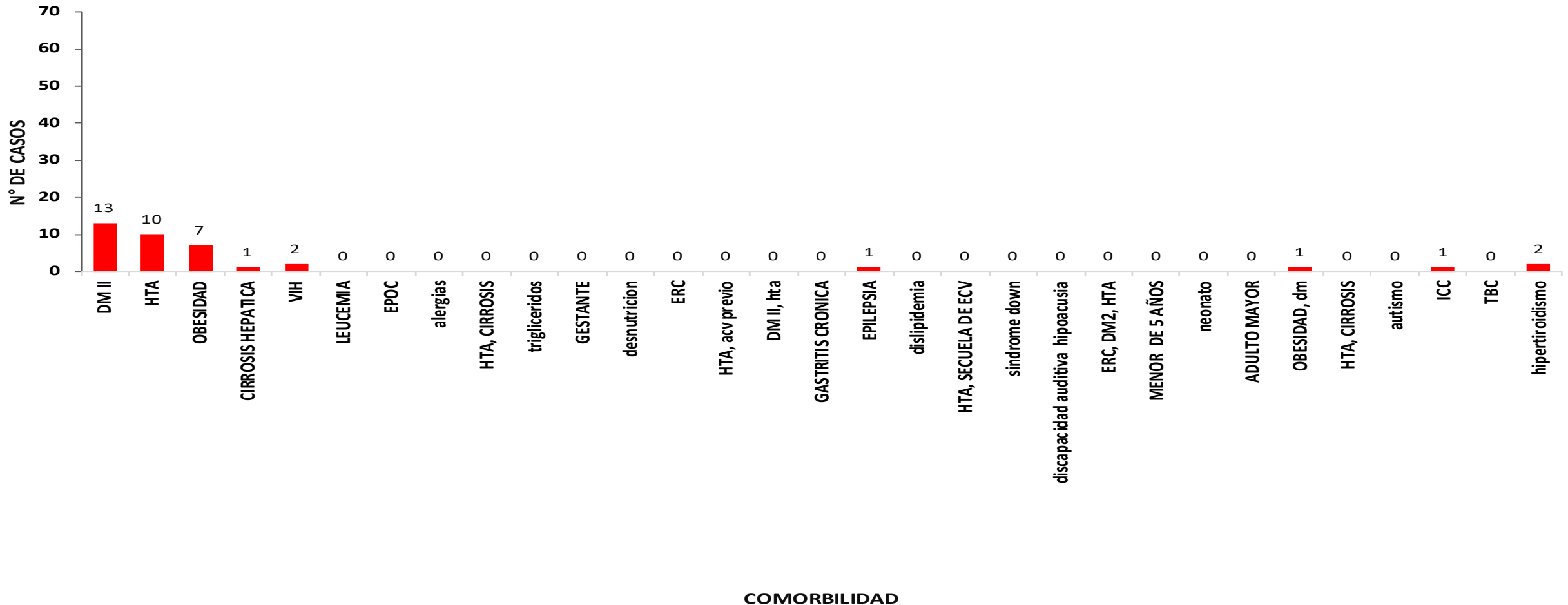


Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 18.

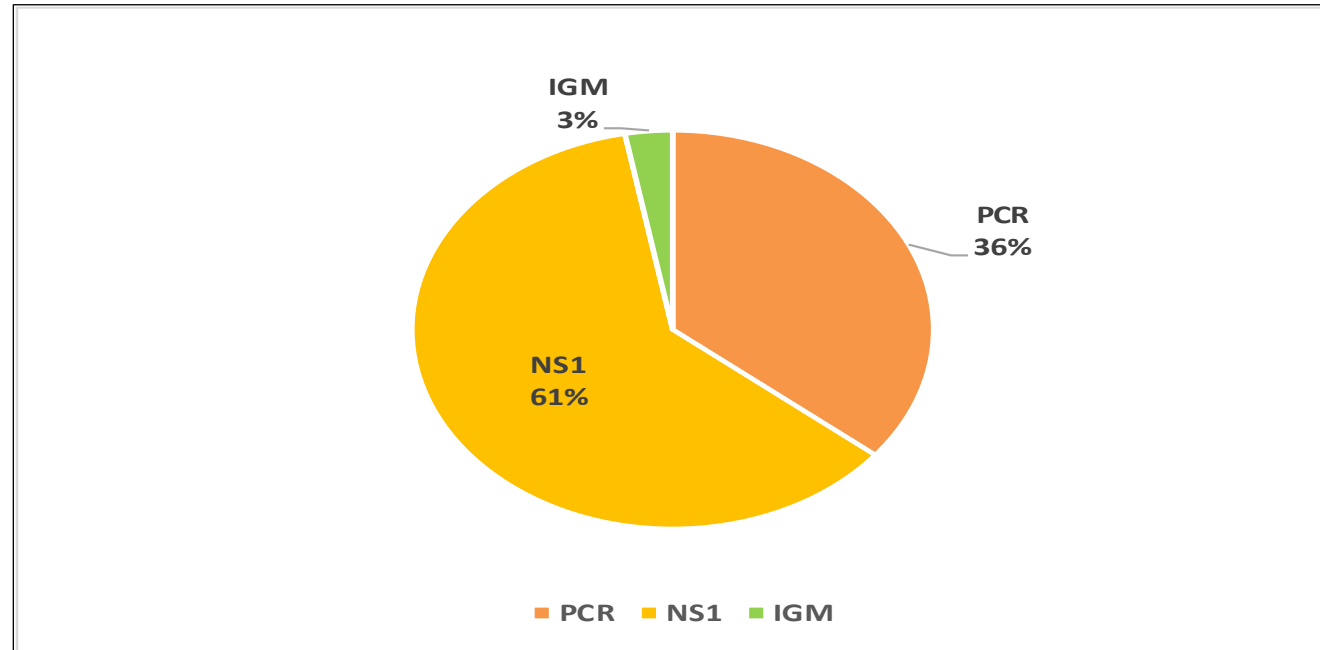


CASOS DE DENGUE CON COMORBILIDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026





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



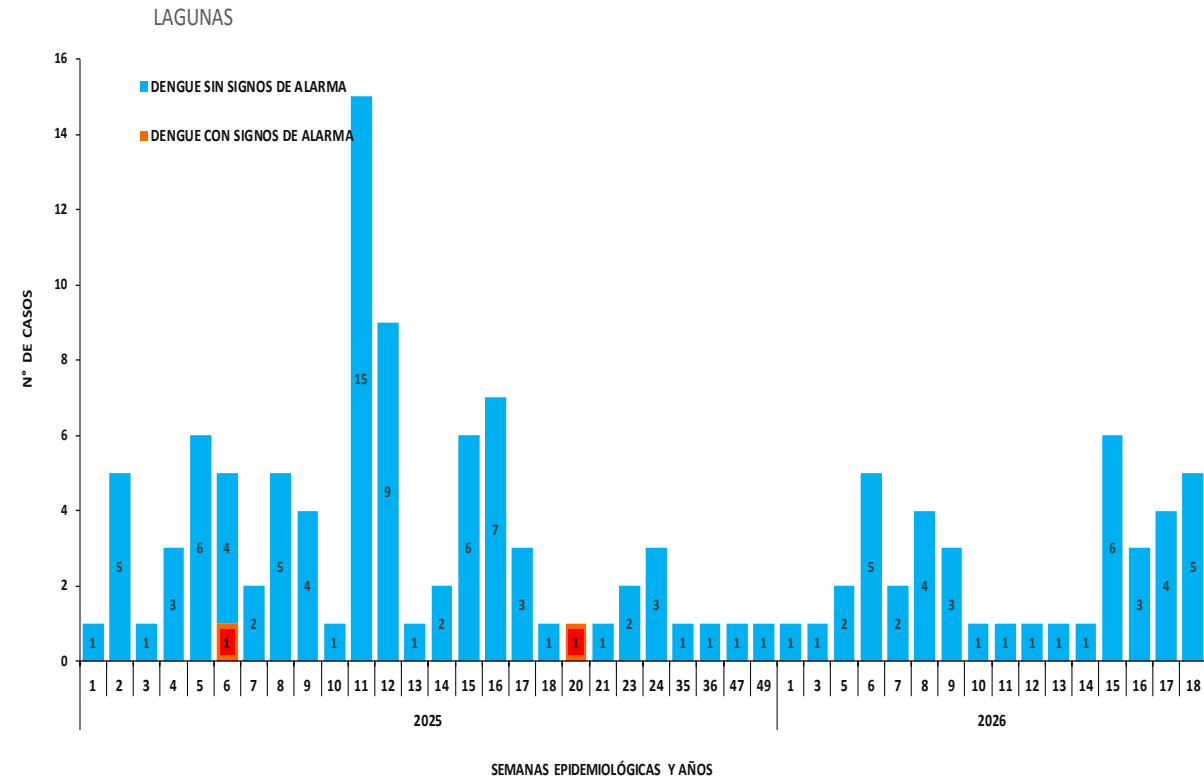
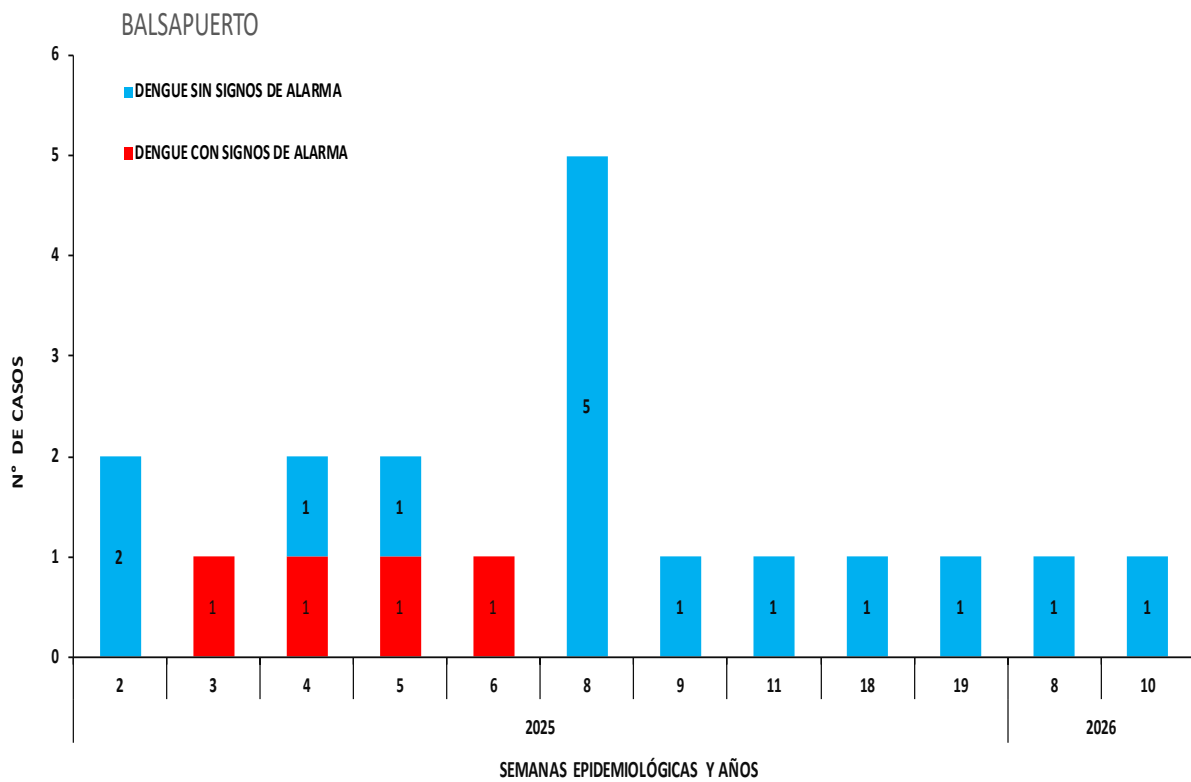
Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 18.



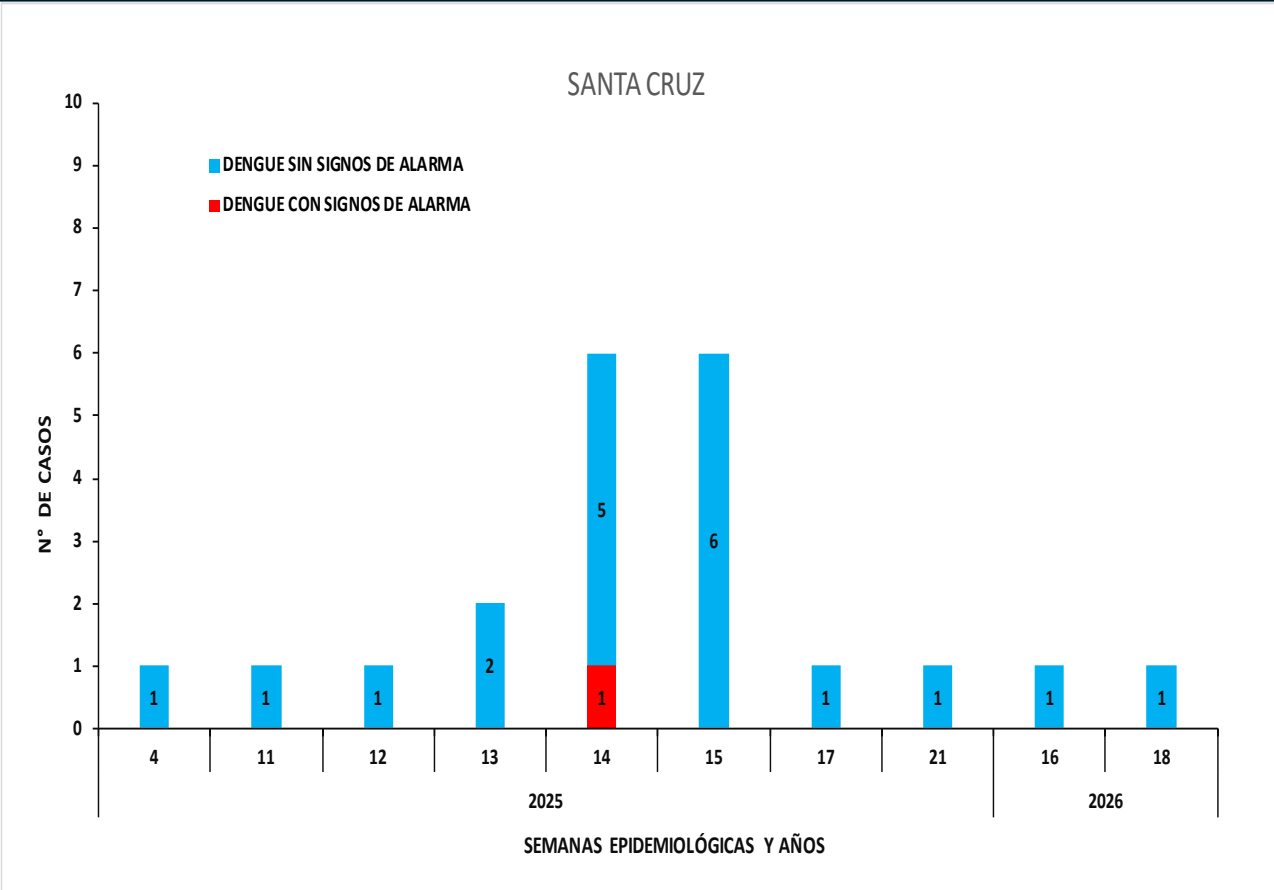
CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO BALSAPUERTO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 *

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

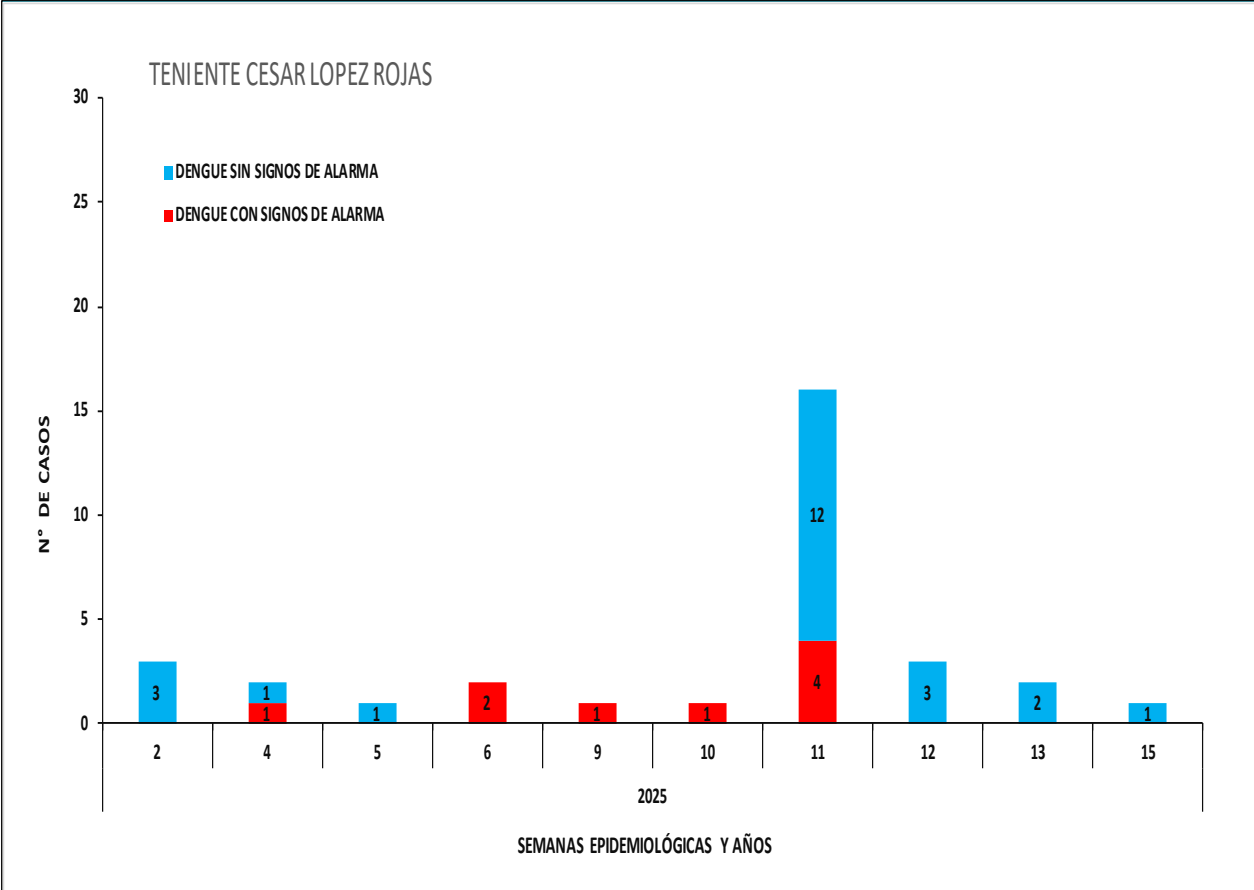




CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO SANTA CRUZ, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025- 2026 *



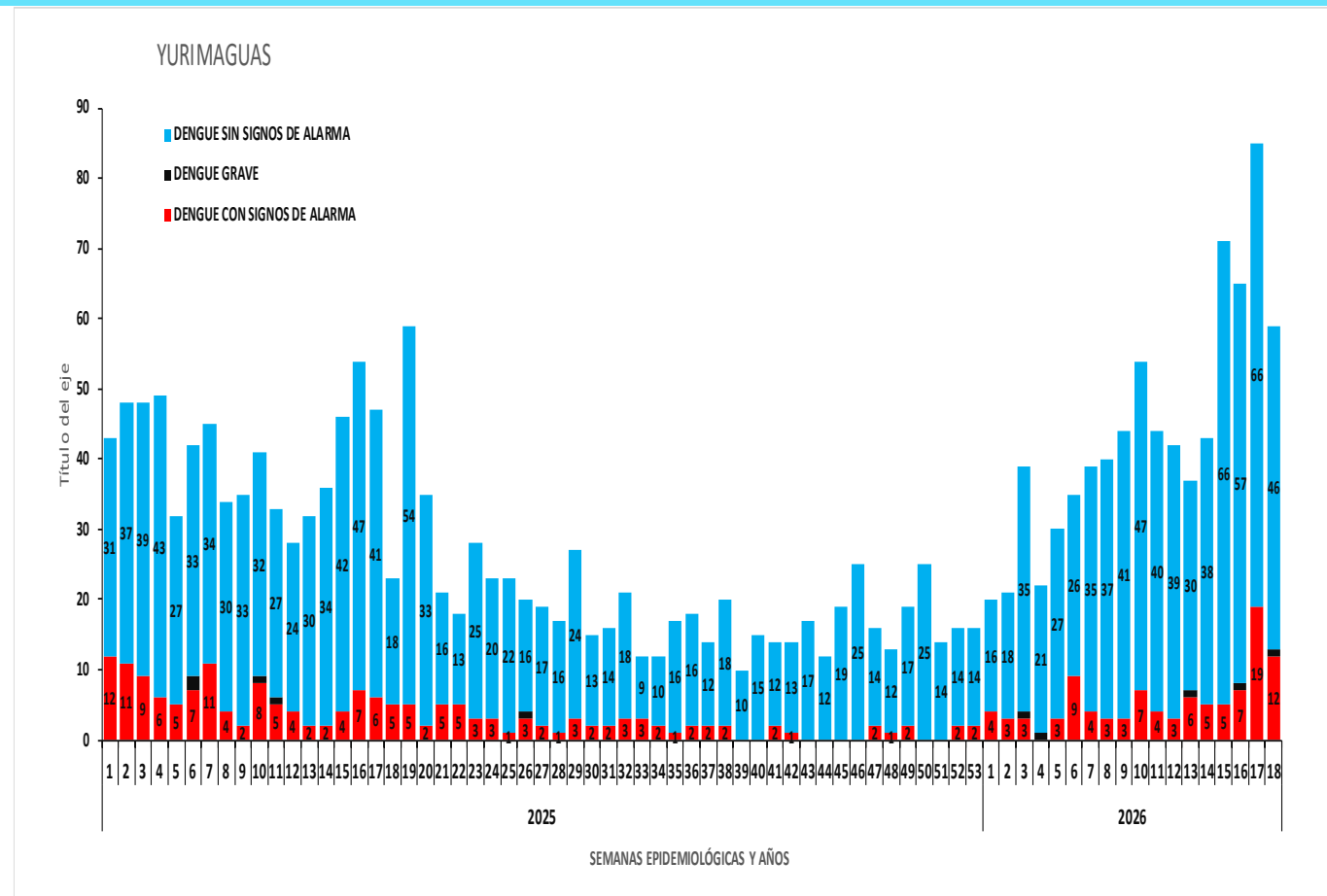
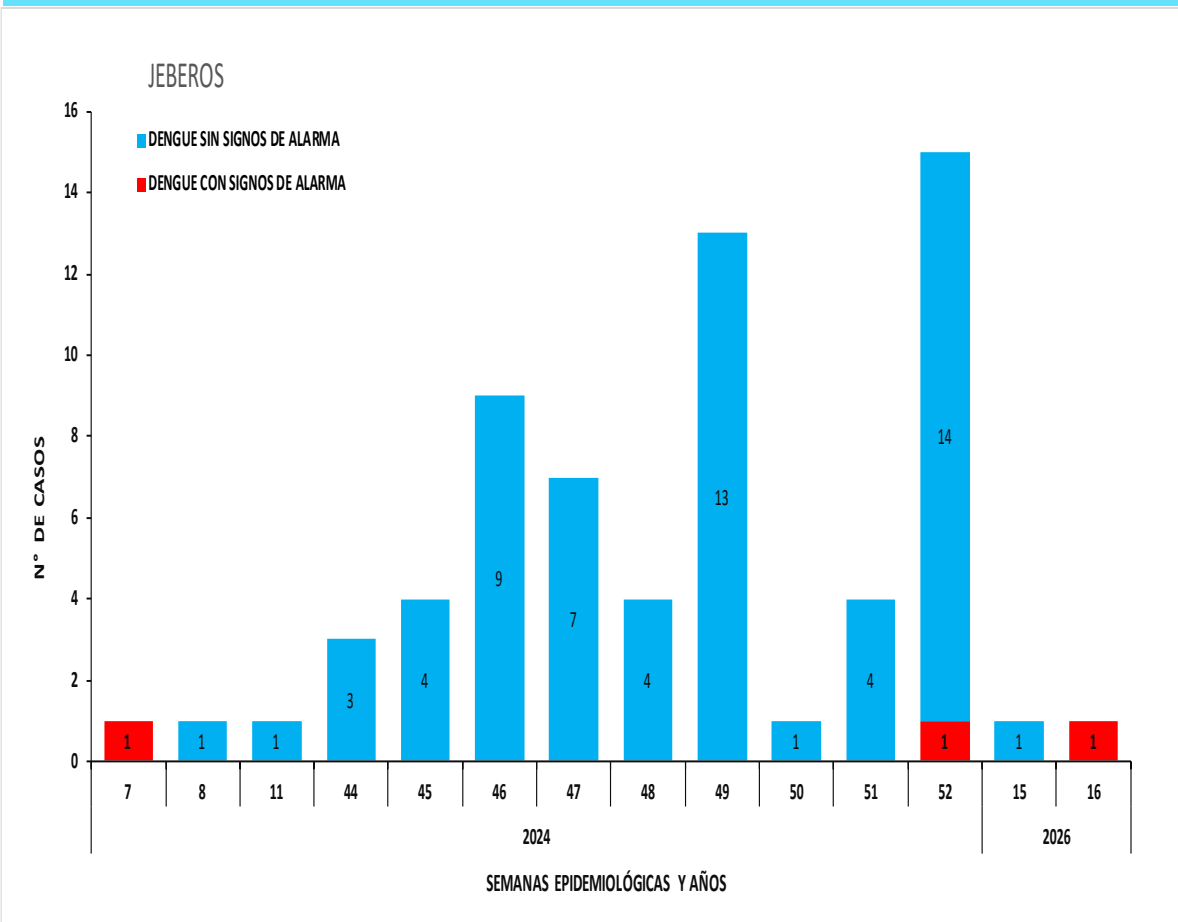
CASOS DE DENGUE SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, DISTRITO TNT. CÉSAR LÓPEZ ROJAS, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2025 - 2026 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 18.



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



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
 (*) Hasta la SE 18.



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
BALSAPUERTO												
BALSAPUERTO												
SAN GABRIEL DE VARADERO												
JEBEROS												
JEBEROS												
LAGUNAS												
LAGUNAS												
SANTA CRUZ												
SANTA CRUZ												
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS												
SHUCUSHYACU												
YURIMAGUAS												
30 DE AGOSTO												
BELEN												
GRAU												
INDEPENDENCIA DEL SHANUSI												
MARIANO MELGAR KM 26												
MUNICHIS												
PAMPA HERMOSA												
PUERTO PERU												
ROCA FUERTE												
ROSA VICTORIA												
SAN JUAN DE PAMPLONA KM 35												
SAN JUAN DE PUMAYACU												
SAN JUAN LIBERTAD KM 34												
SAN FRANCISCO KM 21												
SANTA ISABEL												
SANTA LUCIA												
SANTA MARIA												
SANTO TOMAS												
YURIMAGUAS												
Total general	1	3	7	7	11	11	15	16	22	22	24	24

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

(*) Hasta la SE 18.

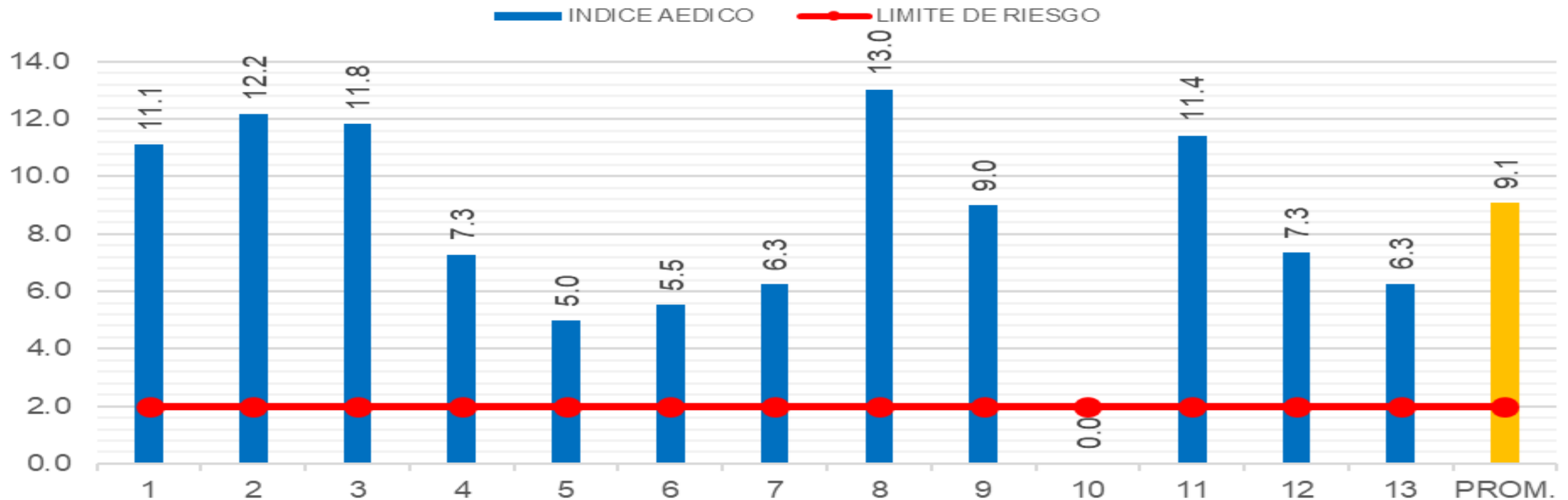


DIRESA LORETO
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD



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

GRÁFICO N° 01: ÍNDICE AÉDICO LARVARIO, II CAMPAÑA DE CONTROL FOCAL AL 100% - CIUDAD DE YURIMAGUAS, MAR_ABR_2026 (AVANCE)



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

(* Hasta la SE 18.



DIRESA LORETO
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD



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							
TRATAMIENTO FOCAL	X	X	X	X	X							
TRATAMIENTO ESPACIAL (FUMIGACIÓN)												

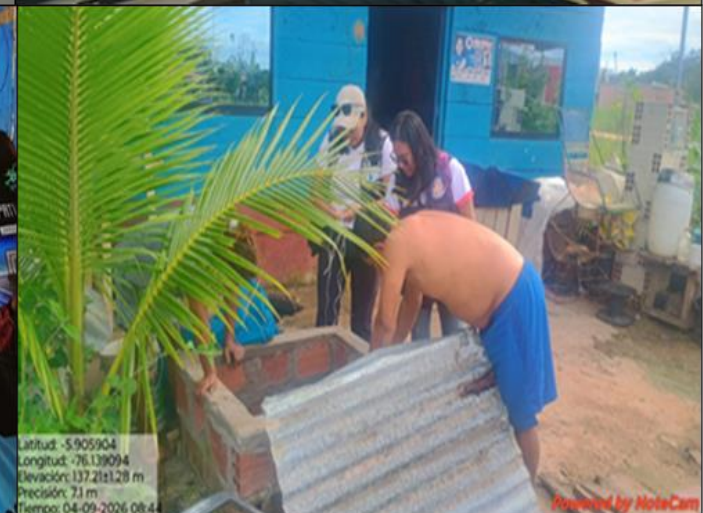
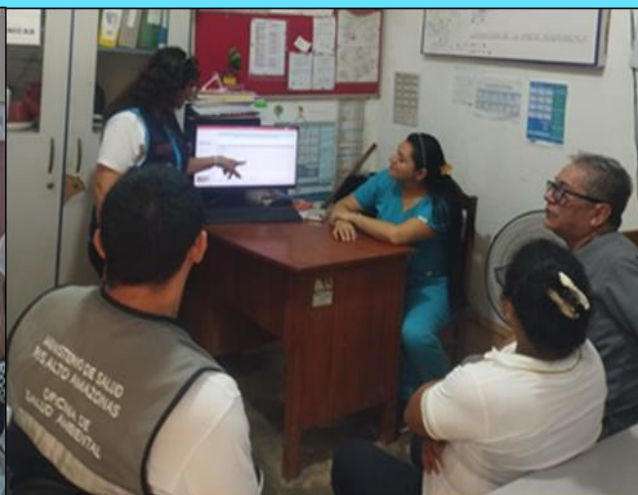
ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN Y PREVENCIÓN	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC
SESIONES EDUCATIVAS EN LAS IPRESS	X	X	X	X	X							
PERIFONEO EN LA CIUDAD	X	X	X	X	X							
DISTRIBUCIÓN DE TRIPTICOS Y AFICHES	X	X	X	X	X							
DIFUSIÓN EN LAS REDES SOCIALES	X	X	X	X	X							
DIFUSIÓN EN LA TELEVISIÓN	X	X	X	X	X							
INSTALACION Y SOCIALIZACION DE LAS SALAS PASACALLE	X	X	X	X	X							
DIFUSION EN PANELES	X	X	X	X	X							
CAPACITACION A INSPECTORES SANITARIOS	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 18.



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 *

