



SALA INTEGRADA SEMANAL DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026*



HASTA LA S. E. 22 - 2026



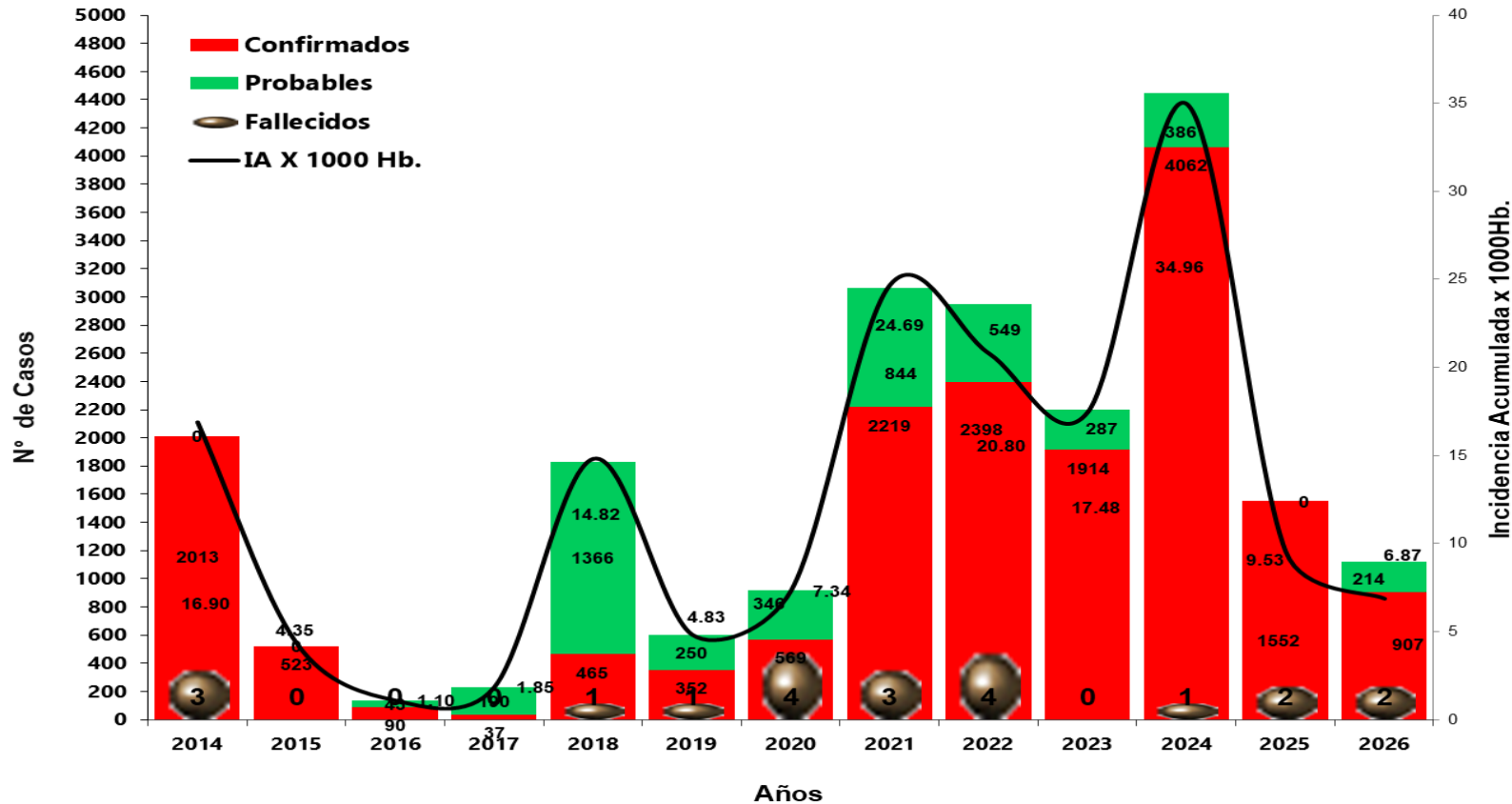
ACTUALIZACION DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGION LORETO, RESUMEN A LA S. E. 22 - 2026

CARACTERÍSTICAS		ACUM.	%
DIAGNÓSTICO	CONFIRMADO	907	80.91
	PROBABLE	214	19.09
TIPO DIAGNÓSTICO	SIN SIGNOS	980	87.42
	CON SIGNOS	131	11.69
	GRAVE	10	0.89
CICLO DE VIDA	<1 AÑO	10	0.89
	1-4 AÑOS	87	7.76
	5-11 AÑOS	230	20.52
	12-17 AÑOS	213	19
	18-29 AÑOS	178	15.88
	30-59 AÑOS	311	27.74
	> 60 AÑOS	92	8.21
SEXO	FEMENINO	598	53.35
	MASCULINO	523	46.65
DISTRITOS CON CASOS	YURIMAGUAS	1054	94.02
	LAGUNAS	59	5.26
	BALSAPUERTO	3	0.27
	SANTA CRUZ	5	0.45
	JEBEROS	0	0.00
	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0.00
HOSPITALIZACIÓN	MINSA	185	79.74
	ESSALUD	47	20.26

1121 CASOS



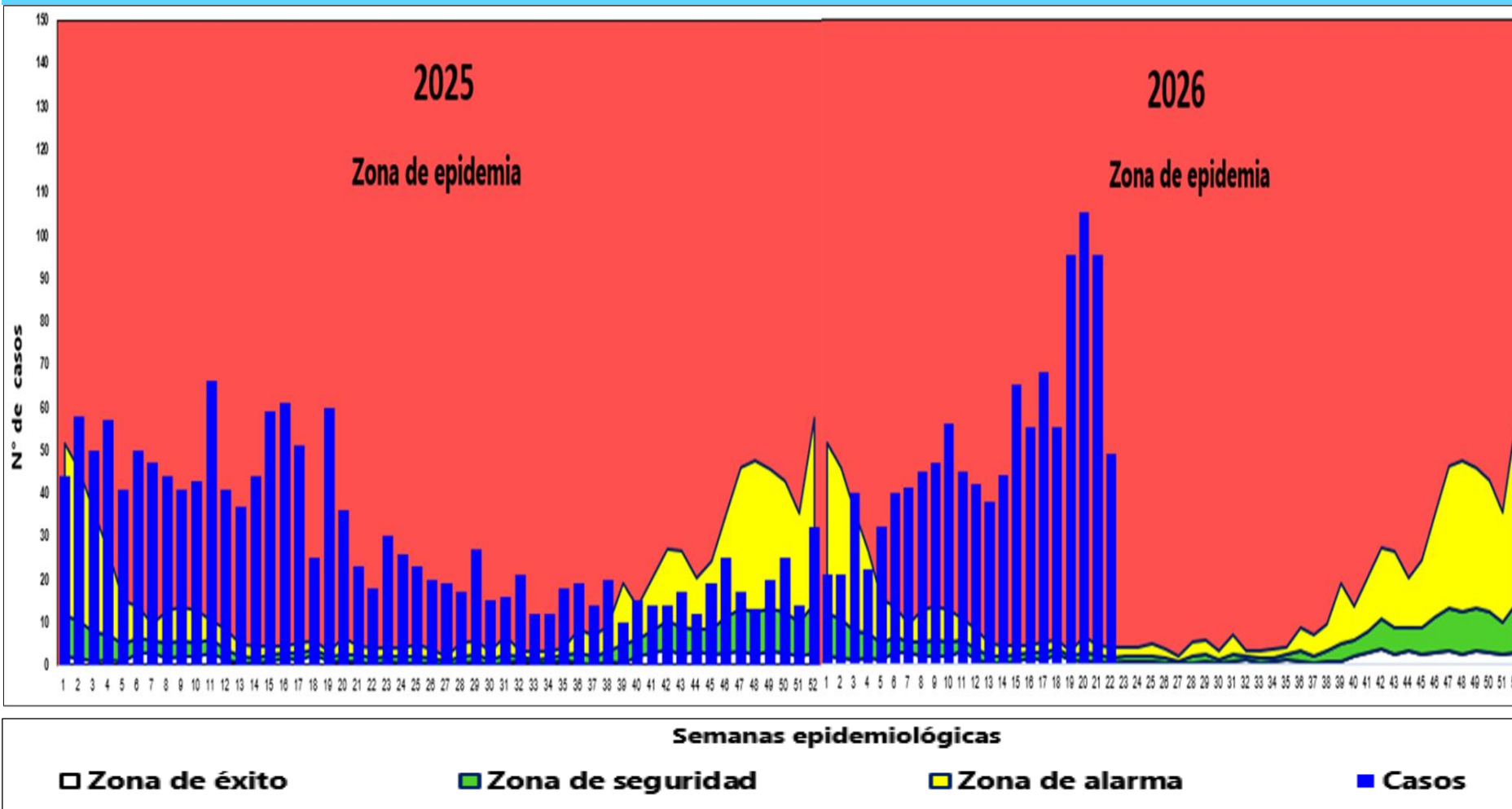
CASOS DE DENGUE SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2014 - 2026 *



En el gráfico, se muestra el historial de los reportes de casos de dengue (confirmados, probables y fallecidos) en la provincia de Alto Amazonas, desde el año 2014, hasta el año 2026, haciendo mención que en el año 2023 no se reportan fallecidos por casos de dengue, en el año 2024 en la semana 46 se reporta un fallecido por dengue, en el año 2025, se reporta 02 fallecidos por dengue en la SE 06 y SE 10 respectivamente y en lo que va el año 2026, hasta la SE. 22 se reporta 02 fallecidos, en la SE. 18.



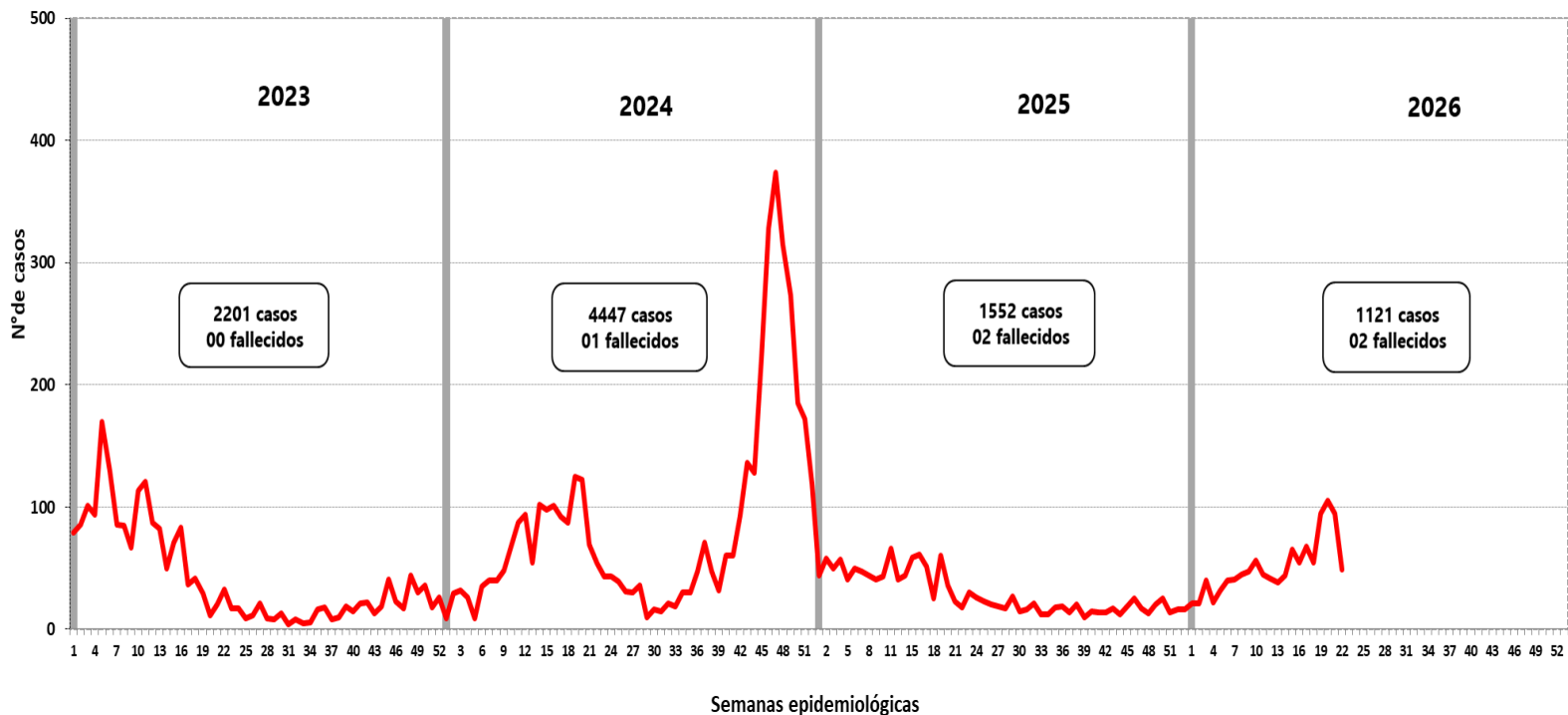
CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE DENGUE POR INICIO DE SÍNTOMAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025-2026 *



La curva epidémica del canal endémico, muestra que en las 38 semanas epidemiológicas transcurridas del año 2025 la incidencia de dengue ha estado en zona de epidemia y en las 14 últimas semanas la incidencia ha estado en zona de alarma, iniciamos el año 2026 con la incidencia en zona de alarma y desde la SE 05, hasta la SE 22 los casos ascendieron a la zona de epidemia.



TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2023 - 2026* A LA S.E. 22



La incidencia de casos en el año 2023 fue de 17.48% por cada mil habitantes, se reportó un acumulado de 2201 casos hasta la semana 52, en el año 2024 la incidencia fue de 34.96% por cada mil habitantes, los casos persistieron durante todo el año con un promedio de 86 casos por semana epidemiológica, alcanzando el pico más alto con un acumulado de 4447 casos , en el año 2025 la incidencia de casos es de 9.53 por cada mil habitantes, hasta la SE 53 se reportaron 1552 casos, en lo que va el año 2026 hasta la S.E 22, la incidencia es de 6.87 por cada mil habitantes y se han notificado 1121 casos.



DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 (S.E. 01 - 22.) *

AÑO	2026				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
	Casos	%	Casos	%	
DISTRITOS					
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
TOTAL GENERAL	907	80.9	214	19.1	1121

Según la tabla, muestra que a nivel provincial se notificaron al sistema de vigilancia un total de 1121 casos hasta la S.E. 22, de los cuales 907 (80.9%) casos son confirmados y 214 (19.1%) casos probables. Los distritos que reportan más casos es Yurimaguas con un total de 1054 casos, de los cuales 861 (76.8%) son confirmados y 193 (17.2%) son casos probables. Lagunas con un total de 59 casos, de los cuales 43 (3.8%) casos son confirmados y 16 (1.4%) son casos probables.

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



CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS + PROBABLES), INCIDENCIA ACUMULADA Y DEFUNCIONES, POR DISTRITOS, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS) , 2026 (S.E. 01 - 22.)*

Distritos	2025					2026					Variación 2025 - 2026	Comportamiento del año 2026 en relación al 2025
	SE 22	Acumulado SE 22	TIA(100 0 hab.)	Gestante	Defunciones	SE 22	Acumulado SE 22	TIA(100 0 hab.)	Gestante	Defunciones		
Balsapuerto	0	17	0.66	0	0	0	3	0.12	0	0	-14	DISMINUCION
Jeberos	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	SIN VARIACIÓN
Lagunas	0	79	5.23	4	0	4	59	3.89	0	0	-20	DISMINUCIÓN
Santa cruz	0	19	3.53	0	0	3	5	0.93	0	0	-14	DISMINUCIÓN
Tnte. Cesar Lopez Rojas	0	32	4.53	1	0	0	0	0.00	0	0	-32	DISMINUCION
Yurimaguas	18	849	8.29	17	2	42	1054	10.29	18	2	205	INCREMENTO
Provincia de Alto Amazonas	18	996	6.12	22	2	49	1121	6.87	18	2	125	INCREMENTO

En la Provincia de Alto Amazonas según el cuadro comparativo del comportamiento de casos de dengue por inicio de síntomas en comparación del año 2025 al 2026, nos indica que en (1) distrito de la Provincia de Alto Amazonas presenta **Incremento** de casos en Yurimaguas, en (4) distritos presenta **Disminución** de casos en Lagunas, Balsapuerto, Santa Cruz y teniente César López Rojas, en (01) distrito presenta **Sin Variación**, teniendo en cuenta que hasta la SE-22 del 2026, se notificó 125 casos más que en el acumulado hasta la SE-22 del año 2025.

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



CASOS DE DENGUE, SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TIPO DE DIAGNÓSTICO Y FALLECIDOS POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 (S.E. 01 - 22.)*

Distritos	Casos SE 22-2026	Casos acumulados a la SE-22 2026	TIA X 1000 hab.	Formas clínicas						Fallecidos	Letalidad	Semanas Epidemiológicas								Tendencias casos 8 últimas semanas
				Dengue con signos de alarma		Dengue sin signos de alarma		Dengue grave				15	16	17	18	19	20	21	22	
				N°	%	N°	%	N°	%											
Balsapuerto	0	3	0.12	0	0.00%	3	0.27%	0	0.00%	0	0.0	0	0	0	0	0	1	1	0	
Jeberos	0	0	0.00	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Lagunas	4	59	3.89	0	0.00%	59	5.26%	0	0.00%	0	0.0	6	2	3	1	5	11	4	4	
Santa cruz	3	5	0.93	0	0.00%	5	0.45%	0	0.00%	0	0.0	0	0	0	0	0	1	1	3	
Tnte. Cesar Lopez Rojas	0	0	0.00	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Yurimaguas	42	1054	10.29	131	11.69%	913	81.45%	10	0.89%	2	0.2	59	53	65	54	90	92	90	42	
Provincia de Alto Amazonas	49	1121	6.87	131	11.69%	980	87.42%	10	0.89%	2	0.2	65	55	68	55	95	105	96	49	

Según la tabla de casos por formas clínicas en la Provincia de Alto Amazonas, el 87.42% (980) son casos de dengue sin signos de alarma, el 11.69% (131) casos de dengue con signos de alarma, el 0.89% (10) casos de dengue grave, de los cuales son 02 los distritos con más casos reportados, Yurimaguas y Lagunas hasta la SE 22, se grafica la tendencia de casos de las 8 últimas semanas.

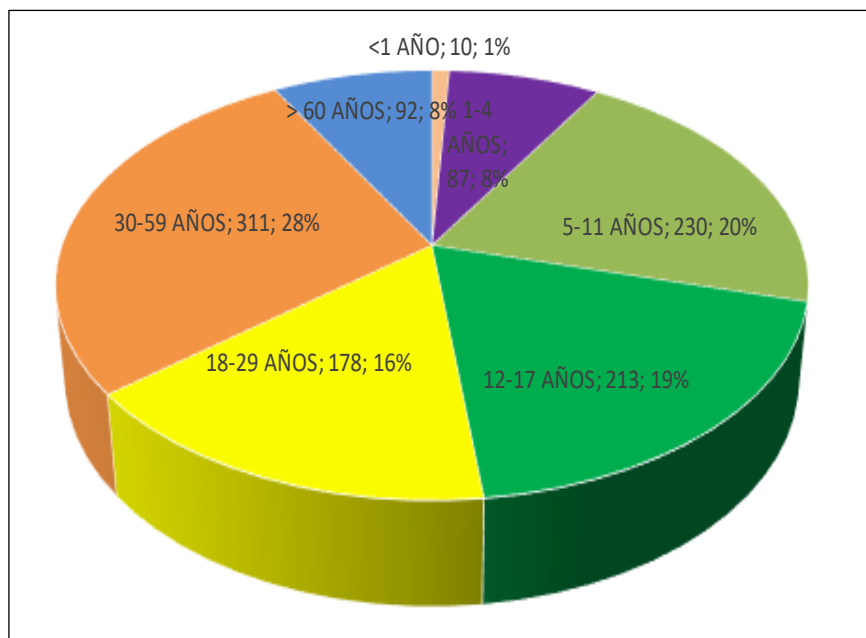


DENGUE POR LOCALIDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *

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	
	TOTAL GENERAL	21	21	40	22	32	40	41	45	47	56	45	42	38	44	65	55	68	55	95	105	95	49	1121	100.00	100.00	



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
TOTAL GENERAL	598	523	1121	100



PACIENTES HOSPITALIZADOS POR DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *

SERVICIOS DE HOSPITALIZACION																							TOTAL GENERAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS																							
GINECOLOGIA	2	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	5	1	17
MEDICINA GENERAL	1	2	0	0	1	1	1	4	0	0	0	0	0	0	2	1	2	4	0	3	1	0	23
PEDIATRIA	4	3	1	2	0	0	3	0	4	3	4	2	1	2	1	1	3	3	0	1	6	2	46
OBSERVACION ADULTO	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	4	1	2	2	2	3	2	0	6	4	2	34
OBSERVACION PEDIATRÍA	1	0	2	3	0	2	4	4	0	0	0	4	4	2	2	1	4	4	6	3	1	4	51
UVICLIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTROS	0	0	2	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	3	1	3	0	14
TOTAL HSGY	9	5	5	6	2	5	9	9	4	9	5	11	7	7	8	5	13	13	9	15	20	9	185
HOSPITAL I DE YURIMAGUAS																							
MEDICINA GENERAL	1	0	2	0	1	2	4	1	0	1	2	0	2	6	2	3	2	4	5	6	3	0	47
TOTAL ESSALUD	1	0	2	0	1	2	4	1	0	1	2	0	2	6	2	3	2	4	5	6	3	0	47
TOTAL GENERAL	10	5	7	6	3	7	13	10	4	10	7	11	9	13	10	8	15	17	14	21	23	9	232



**ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL
COMPONENTE EPIDEMIOLOGÍA
SE.22, PROVINCIA ALTO
AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026***



ELABORACIÓN Y SOCIALIZACIÓN DE LA SALA INTEGRADA SEMANAL Y SALA CONTINGENCIAL DE DENGUE

SALA INTEGRADA SEMANAL DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGION LORETO, 2026*

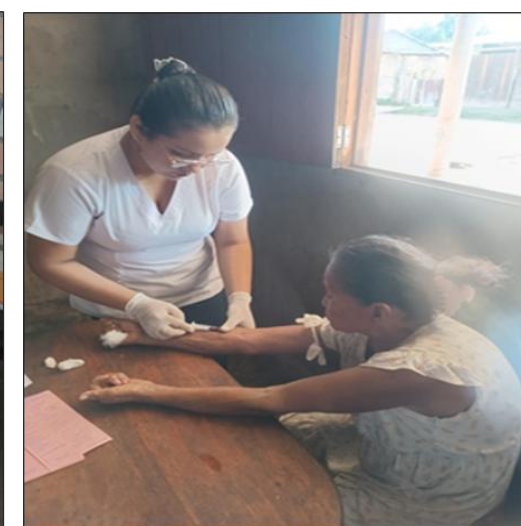
HASTA LA S. E. 22-2026





**CERCO EPIDEMIOLÓGICO CON Dx. DENGUE, LOCALIDAD LAGUNAS –
DISTRITO LAGUNAS**

**TOMA DE SEGUNDAS MUESTRAS A PACIENTES CON Dx.
DENGUE, LOCALIDAD LAGUNAS – DISTRITO LAGUNAS**

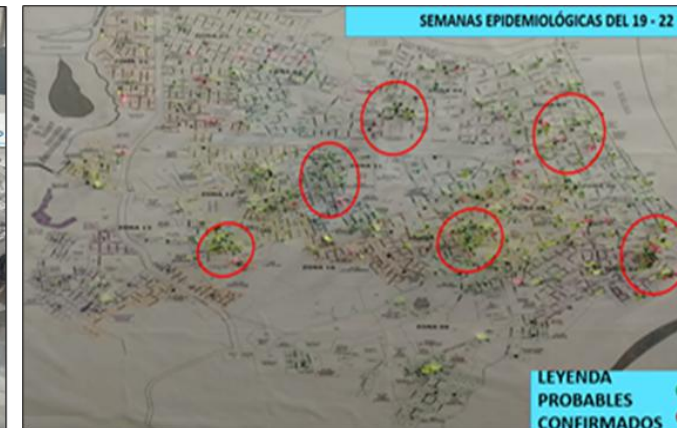




ACTUALIZACIÓN DE SALA SITUACIONAL DE SALUD



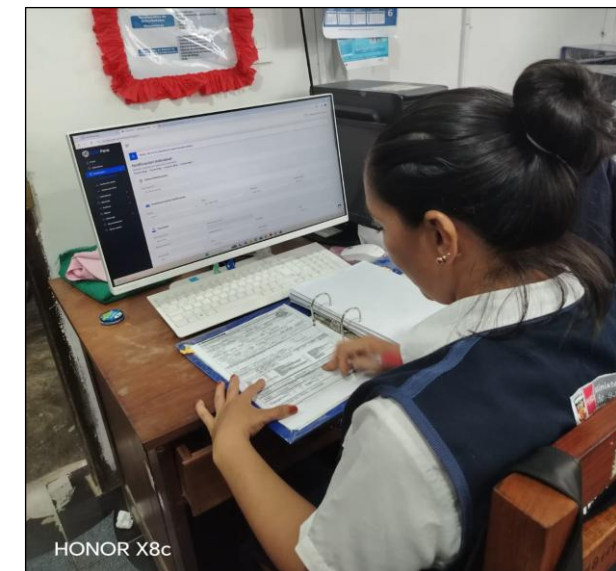
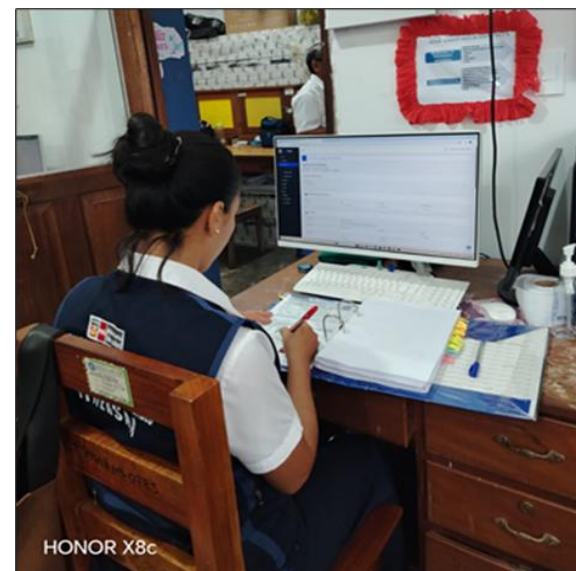
ZONIFICACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS Y PROBABLES



INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA CASOS DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA



CLASIFICACIÓN FINAL DE CASOS DE DENGUE Y CONTROL DE CALIDAD DE FICHAS DE INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA





**ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL
COMPONENTE LABORATORIO SE.
22, PROVINCIA ALTO AMAZONAS,
REGIÓN LORETO, 2026***



**MUESTRAS PROCESADAS DE DENGUE EN
EL LABORATORIO DE REFERENCIA DE
SALUD PUBLICA DE ALTO AMAZONAS DE
LA SEMANA 22**

EXAMEN	CANTIDAD
ELISA IgM (+)	4
ELISA IgM (-)	14
INDETERMINADO IgM	0
EIISA Ns1 (+)	35
EIISA Ns1 (-)	81
INDETERMINADO	0
TOTAL	134

Fuente: Laboratorio- DIREDSAA (*) Hasta la SE 22



ANEXOS



Fuente: Laboratorio- DIREDSAA (*) Hasta la SE 22



ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMPONENTE PROMOCIÓN DE LA SALUD SE. 22, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026*



Se intervinieron **143** familias mediante sesiones demostrativas comunitarias de prácticas saludables para la prevención de enfermedades metaxénicas, mediante visitas domiciliarias y aplicando el Promo app en dengue.

Se viene implementando estrategias, en las Instituciones Educativas del nivel primario y secundario, PRONOI, e Institutos en el distrito de Yurimaguas, I.E. Amalia del Aguila Velasquez, con extensión a familias para la prevención de enfermedades metaxénicas, con las capacitaciones a docentes, aplicando la ficha de 10 minutos contra el dengue, en el marco de cole seguro.

OBJETIVO 6: IMPIULSAR LA PARTICIPACION ACTIVA, EN ACTIVIDADES DE PREVENCION DEL DENGUE, DE LAS AUTORIDADES, COMUNIDAD ORGANIZADA Y FAMILIAS

ACTIVIDADES	6.1. ARTICULACION CON LOS GOBIERNOS LOCALES PARA LA IMPLEMENTACION DE ACCIONES DESTINADAS A LA CONVOCACION Y ELIMINACION DE POTENCIALES CRIADEROS DEL VECTOR EN LAS COMUNIDADES PRIORIZADAS	6.2. PARTICIPACION DE LA COMUNIDAD EN EL DESARROLLO DE INTERVENCIONES DE PROMOCION DE LA SALUD PARA EL CONTROL DEL DENGUE A NIVEL COMUNITARIO	6.1. PROMOCION DE ACCIONES PARA ELIMINACION DE CRIADEROS DEL VECTOR EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS CON INTERVENCION A LAS FAMILIAS	6.4. DESARROLLO DE ACCIONES EDUCATIVAS EN LAS FAMILIAS PARA LA PROMOCION DE PRACTICAS SALUDABLES PARA LA PREVENCION Y CONTROL DEL DENGUE Y RECUPERACION DE VIVIENDAS RENUENTES CON EL USO DEL APLICATIVO “PromoApp”
UNIDAD EJECUTORA	MUNICIPIO SENSIBILIZADO	PERSONA CAPACITADA	IIEE CON ESTRATEGIA IMPLEMENTADA	FAMILIA INTERVENIDA
401 – ALTO AMAZONAS	1	19	1	143



REPORTE DEL PROMO APP EN DENGUE:

PERÚ Ministerio de Salud

CRIADEROS POR VISITA

DISA: LORETO

Red: ALTO AMAZONAS

Microrred: Todas

EESS: Todas

Departamento: Todas

Provincia: Todas

Distrito: Todas

Fecha: 01/06/2026 - 07/06/2026

Año: Todas

nroVisita Deposito	1 Visita		2 visitas	
	Positivos	Verificados	Positivos	Verificados
Barril cilindro sansón	0	17	0	3
Bateas tinajas ollas	3	67	0	7
Bidón balde	2	190	0	49
Floreros	0	44	0	1
Inservibles	0	27	0	17
Latas botellas	0	87	0	0
Llantas	2	21	0	0
Otros depósitos	0	1	0	0
Tanque alto	0	12	0	0
Tanque bajo	0	4	0	0
Total	7	470	0	77

Actualizado al 8/06/2026

Se realizó 143 visitas con el Promo app se realizó verificación 190 Bidon Balde, salieron 02 positivas, en la 1ra Visita, salieron 00 positivas, también se verifico 67 bateas tinajas ollas, salieron 03 positivos, 00 positivos en la 2da visita, 21 llantas, se verifico 02 positivos, y 00 positivos en la 2da visita., donde observando un trabajo efectivo, se sensibilizo a las familias promoviendo en lavar, escobillar y tapar adecuadamente los recipientes de agua y eliminación de criaderos, al corte del 08 de junio del 2026. Por qué la plataforma del <https://app.powerbi.com/>, no se encuentra actualizado.



De 145 viviendas visitas según condición de riesgo se encontró en la vivienda 07 positivos (febriles) donde, así mismo, se realizó prácticas saludables a las familias. Asimismo de informe que la plataforma del <https://app.powerbi.com/>, no se encuentra actualizado.



En actividades de promoción de la salud en educación, demostración y sensibilización se realizó 143 sesiones educativas.

ZONAS	Nº DE ACTIVIDADES DE MICRO RECOJOS
IPRESS Natividad	02

Seguimiento de viviendas
Registradas por el personal de Promoción de la salud

Nivel: Red
ALTO AMAZONAS Selecionar

Fecha inicio de registro de vivienda:
01/06/2026

Fecha fin de registro de vivienda:
07/06/2026

Todos

Buscar

Limpiar

Se encontraron 143 vivienda

Leyenda
● Aperturada
● No aperturada
● Deshabitadas



ANEXOS

❖ Durante las visitas domiciliarias con el uso del aplicativo PROMOAPP.



❖ Durante la actividad de los micro recojo y eliminación de criaderos de zancudos Lagunas





**ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL
COMPONENTE METAXENICAS SE.
22, PROVINCIA ALTO AMAZONAS,
REGIÓN LORETO, 2026***



ENFERMEDADES METAXÉNICAS

Durante este mes se desarrollaron actividades de seguimiento y monitoreo de pacientes febriles probables a dengue por parte del personal responsable de Metaxénica en las diferentes Ipress de los ejes de micro red como son: Munichis, Pampa Hermosa, Grau Km 40, Ipress La Loma, Ipress Carretera, Ipress Independencia, Ipress Natividad, Ipress Aguamiro, etc. Así como en las diferentes micro redes como Jeberos, Lagunas, Santa Cruz, teniente Cesar López Rojas y Balsapuerto.

REPORTE SEMANAL DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE									
IPRESS	1-2 VILLA DEL PARANAPURA								
RESPONSABLE	TEC. JUANAMUÑOZ CACHIQUE								
FECHA REPORTE	8/06/2026	MES	JUNIO	2026					
S.E.	22								
N°	Apellidos y nombres	EDAD	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. ó CELULAR DEL PACIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1		21	MARIA PARADO DE BELLO	D-3	31/05/2026	935001551	6	DSA(+)	PACIENTE DX(TBC), SALDO REACTIVO A LEPTOSPIROSIS

RESPONSABLE: Elena Gonzalo Cordova									
IPRESS: Centro De Salud Carretera Km 1 1/2									
FECHA DE REPORTE: 1-6-26									
S.E.: 21									
Mes: JUNIO 2026									
N°	Nombre y Apellido	Edad	Direccion	Zona	Celular	I.S	Dias de Monitoreo	Clasificacion del Dengue	Observaciones
1		5	LAS AMERICAS 220	8	9709 43682	28/05/2026	4	OSSA	HOSPITALIZADA HA Y
2		12	LAS PRADEAS-NZL, LT15	8	9311 85057	28/05/2026	2	PROBA BLE	LEPTOSPIRA
3		21	URB. ISLA DE YAIRA PROL. ARICA NZE L	10 - A	9393 69809	31/05/2026	3	PROBA BLE	GESTANTE
4		43	PPUJ 82- SAN MARTIN 213	10 - A	9000 51648	29/05/2026	2	PROBA BLE	
5		8	CONDAMINE 803	8	9838 63351	28/05/2026	2	OSSA	LEPTOSPIRA
6		13	LAS AMERICAS 115	8	9578 48942	29/05/2026	13	OSSA	ESSALUD
7		22	LAS AMERICAS 212	8	9290 57303	24/05/2026	1	PROBA BLE	
8		8	LAS AMERICAS NZE L LT1	8	9886 52824	25/05/2026	2	PROBA BLE	
9		16	LAS PRADEAS-NZL, LT15	8	9276 25632	26/05/2026	1	PROBA BLE	
10		11	A TAHUALPA 308	8		28/05/2026	3	PROBA BLE	LEPTOSPIRA
11		12	CONDAMINE 828	8	9678 959 71	23/05/2026	2	OSSA	
12		3	RAYMONDI 221	8	9174 830 39	31/05/2026	3	OSSA	
13		13	LOS QLA VIELES 206	8	9148 090 54	23/05/2026	2	OSSA	



REPORTE SEMANAL DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE

IPRESS	LANAT MOAD		
RESPONSABLE	PASCUAL VASQUEZ LLAVOS		
FECHA REPORTE	8/06/2026	MES	JUNIO
SE	22		

N°	Apellidos y nombres	EDAD	DNI	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. ó CELULAR DEL PACIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1		14	62967619	NATIVDAMI PERU MZ M LT. 16	3	10/6/2026	954582265	1	DSSA	MONITOREO POR LLAMADA TELEFONICA
2		31	73031943	MADEROS-D.A.C. N°1405	3	30/6/2026	937350396	1	DSSA	PACIENTE GESTANTE HOSPITALIZADO POR
3		27	77921765	BUENAVISTA AMP BELLO MZ. M.LT. 19	2	10/6/2026	918814770	1	DSSA	ALA VISITA EL PACIENTE ESTA ESTABLE
4		16	62614397	BUENOS ARES-MONTIÑO MZ C LT. 18	2	3/6/2026	910286106	1	DSSA	PACIENTE RECEBIDO
5		16	62614397	BUENOS ARES-MONTIÑO MZ C LT. 18	2	3/6/2026	910286106	1	LEPTOSPIRA+	PACIENTE RECEBIDO
6		21	75317177	BUENAVISTA LORETO MZ NLT. 33	2	30/6/2026	964125366	1	LEPTOSPIRA	PACIENTE ESTABLE SALVO
7		3	93296376	MADEROSO A.C. MZ. ALT. 11	2	25/05/2026	938251551	2	DSSA(+)	PACIENTE ESTABLE CON
8		1	93880936	BUENAVISTA-SANT AMONICA MZ L1 LT. 10	2	21/05/2026	927547046	2	DSSA(+)	PACIENTE INTERNADO EN
9		1	93880936	BUENAVISTA-SANT AMONICA MZ L1 LT. 10	2	21/05/2026	927547046	2	LEPTOSPIRA(+)	PACIENTE INTERNADO EN
10		6	91855300	BUENAVISTA-CALLE LORETO	2	21/05/2026	921253182	2	DSSA	PACIENTE ESTUVO
11		4	92495646	BUENAVISTA-CALLE LORETO	2	21/05/2026	925142949	2	DSSA(+)	PACIENTE ESTUVO
12		30	75830391	DOLOROSA-19 ABRIL MZ. BLT. 12	3	27/05/2026	929072753	2	DSSA	PACIENTE ESTUVO
13		56	44134889	MADEROS-CAPRONA MZ 320	3	20/05/2026	940069118	2	DSSA(+)	PACIENTE
14		8	90511844	SANTAMARHA-PROL. D.A.C.	2	28/05/2026	944691737	1	DSSA	PACIENTE MONITOREO
15		8	90511844	SANTAMARHA-PROL. D.A.C.	2	28/05/2026	944691737	1	LEPTOSPIRA(+)	PACIENTE MONITOREO
16		10	79630718	19 DE ABRIL MZ. BLT. 12	2	28/05/2026	929072753	2	DSSA	PACIENTE INTERNADO EN

REPORTE SEMANAL DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE

IPRESS	LA LOVA		
RESPONSABLE	GENE ARMAS DAMACEN		
FECHA REPORTE	5/05/2026	MES	JUNIO
SE	22		

N°	Apellidos y nombres	EDAD	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. ó CELULAR DEL PACIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1		15A	COMERCIO 1013	6	25/05/2026	NO TIENE	3	SSA	POSITIVO
2		19A	LARAMADA	6	28/10/1900	920715889	3	SSA	POSITIVO A DENGUE Y LEPTOSPIRA (+) GESTANTE
3		50A	COMERCIO 1012	6	28/05/2026	944697177	3 DIAS LLAMADAS, UNA VISITA	SSA	POSITIVO
4		3A	COMERCIO 1104	6	27/05/2026	900217883	2	SSA	POSITIVO HOSPITALIZADO
5		16A	PASAJE UNIVERSO MZ 105 LT 6	6	30/05/2026	965867494	2	SSA	POSITIVO
6		3A	SHANUSI 107	6	28/05/2026	NO TIENE	2	SSA	POSITIVO
7		17A	COMERCIO 800	7	31/05/2026	901105423	3	SSA	POSITIVO
8		37A	SUNYACU MZ D LT 4	6	2/06/2026	918631390	3	SSA	POSITIVO

REPORTE SEMANAL DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE

IPRESS	PS 4130 DE AGOSTO KM 17		
RESPONSABLE	TED ENFFERNANDO MACALEGRIA		
FECHA REPORTE	9/06/2026	MES	JUNIO
SE	22		

N°	Apellidos y nombres	EDAD	DNI	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. ó CELULAR DEL PACIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1		5	92193368	PUMAYACU		4/6/2026	968964289	3 DIAS	DENGUE SIS DE ALARMA	RX MONITOREADO
2		2	93453319	SAN FRANCISCO KM 21		4/6/2026	972344223	3 DIAS	DENGUE SIS DE ALARMA	RX MONITOREADO
3		59	00891080	PUMAYACU		3/6/2026	910989050	2 DIAS	DENGUE SIS DE ALARMA	RX MONITOREADO
4		1	94088942	30 DE AGOSTO KM 17		7/6/2026	968729070	1 DIAS	DENGUE SIS DE ALARMA	RX MONITOREADO
5		1	94088942	30 DE AGOSTO KM 17		28/05/2026		3 DIAS	DENGUE SIS DE ALARMA	RX MONITOREADO
6										



IPRESS				INDEPENDENCIA							
RESPONSABLES				KELLY MANIHUARI ARSILDO, MARCO ANTONIO MUÑOZ PINEÑO, DARIMON LOPEZ TAFUR							
FECHA REPORTE				MAYO		JUNIO					
S.E.				22							
Nº	Apellidos y nombres	EDAD	DNI	DIRECCION Y REFERENCIA	MANZANA Y LOTE	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	Nº TLF.ó CELULAR DEL PACIENTE	Nº DÍAS DE MONITOREO	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES	
1		8	905324 18	AAHHIVO AMARILLO LOS ANGELES	B-3	30/05/2026	9202274 38	5	DENGUE SIS DE ALABIA	REACTIVO/ESTABLE	
2		19	607671 09	AAHH 26 DE JULIO 26 DE JULIO	D-37	29/05/2026	9936178 24	5	DENGUE SIS DE ALABIA	REACTIVO/ESTABLE	
3		5	918774 57	MOISES TONG LEE	892	31/05/2026	9976401 44	5	DENGUE SIS DE ALABIA	ESTABLE	
4		35	467562 18	AAHH INDEPENDENCIA 26 DE JULIO	T-15	27/05/2026	9422722 48	5	DENGUE SIS DE ALABIA	POSITIVO/ESTABLE	
5		45	447143 71	AAHH INDEPENDENCIA ORLIMA	D-11	1/05/2026	9743915 37	5	DENGUE SIS DE ALABIA	REACTIVO/ESTABLE	
6		55	53 86074	RUNDO SAN CAMILO	SN	2/05/2026	9325165 66	4	DENGUE SIS DE ALABIA	REACTIVO/ESTABLE	
7		18	612108 31	URB MARIA LUISA DUBAI	A-9	2/05/2026	9013942 24	4	DENGUE SIS DE ALABIA	REACTIVO/ESTABLE	
8		21	600296 80	AAHH VILLA UNIVERSITARIA LIBERTAD	1-L3	31/05/2026	9289780 74	4	DENGUE SIS DE ALABIA	ESTABLE	
9		13	911512 20	AAHH MIRAVES DE JUNIO	10-L16	3/05/2026	9285327 05	3	DENGUE SIS DE ALABIA	REACTIVO/ESTABLE	
10		55	180647 20	MOISES TONG LEE LIBERTAD	445	2/05/2026	9420591 50	3	DENGUE SIS DE ALABIA	ESTABLE	
11		38	450263 99	AAHH MIRAVES DE JUNIO	10-L16	2/05/2026	9285327 05	3	DENGUE SIS DE ALABIA	INDETERMINADO/ESTABLE	
12		15	628168 17	AAHH. FILADELFA ESMERALDA	A-5	4/05/2026	9626256 30	3	DENGUE SIS DE ALABIA	POSITIVO/REACTIVO/ESTABLE	
13		6	918663 55	URB 26 DE JULIO CALLE TUMI	1-L20	4/05/2026	9559384 23	3	DENGUE SIS DE ALABIA	REACTIVO/ESTABLE	



ANEXOS

IPRESS: LA CARRETERA KM 1 ½.

RESPONSABLE: ELENA GONZA CORDOVA.

FECHA DE REPORTE: 08/06/2026.

S.E: 22



IPRESS: VILLA DEL PARANAPURA

RESPONSABLE: JUANA MUÑOZ CACHIQUE.

FECHA DE REPORTE: 08/06/2026.

S.E: 22



IPRESS: 30 DE AGOSTO-KM 17

RESPONSABLE: FERNANDO MACA ALEGRÍA.

FECHA DE REPORTE: 08/06/2026.

S.E: 22



IPRESS: INDEPENDENCIA.

RESPONSABLE: KELLY MANIHUARI ARBILDO.

FECHA DE REPORTE: 08/06/2026.

S.E: 22





GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



GRACIAS POR SUS ATENCIÓN
epidemiologia@diresaa.gob.pe