



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



HASTA LA S. E. 19 - 2026



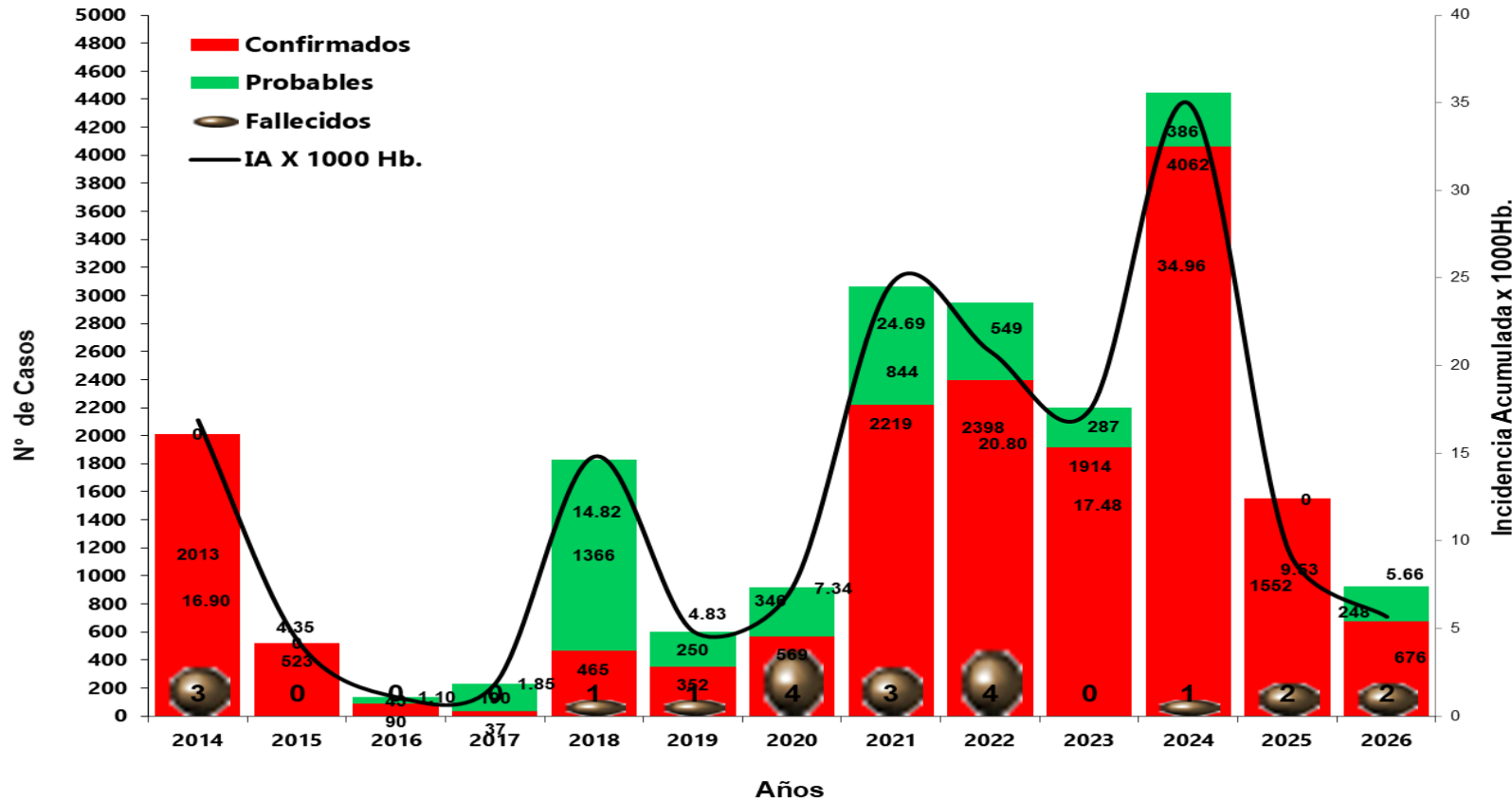
ACTUALIZACION DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGION LORETO, RESUMEN A LA S. E. 19 - 2026

CARACTERÍSTICAS		ACUM.	%
DIAGNÓSTICO	CONFIRMADO	676	73.16
	PROBABLE	248	26.84
TIPO DIAGNÓSTICO	SIN SIGNOS	807	87.34
	CON SIGNOS	108	11.69
	GRAVE	9	0.97
CICLO DE VIDA	<1 AÑO	12	1.30
	1-4 AÑOS	70	7.58
	5-11 AÑOS	183	19.81
	12-17 AÑOS	166	17.97
	18-29 AÑOS	152	16.45
	30-59 AÑOS	263	28.46
	> 60 AÑOS	78	8.44
SEXO	FEMENINO	491	53.14
	MASCULINO	433	46.86
DISTRITOS CON CASOS	YURIMAGUAS	874	94.58
	LAGUNAS	47	5.08
	BALSAPUERTO	2	0.22
	SANTA CRUZ	1	0.11
	JEBEROS	0	0.00
	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0.00
HOSPITALIZACIÓN	MINSA	141	78.77
	ESSALUD	38	21.23

924 CASOS



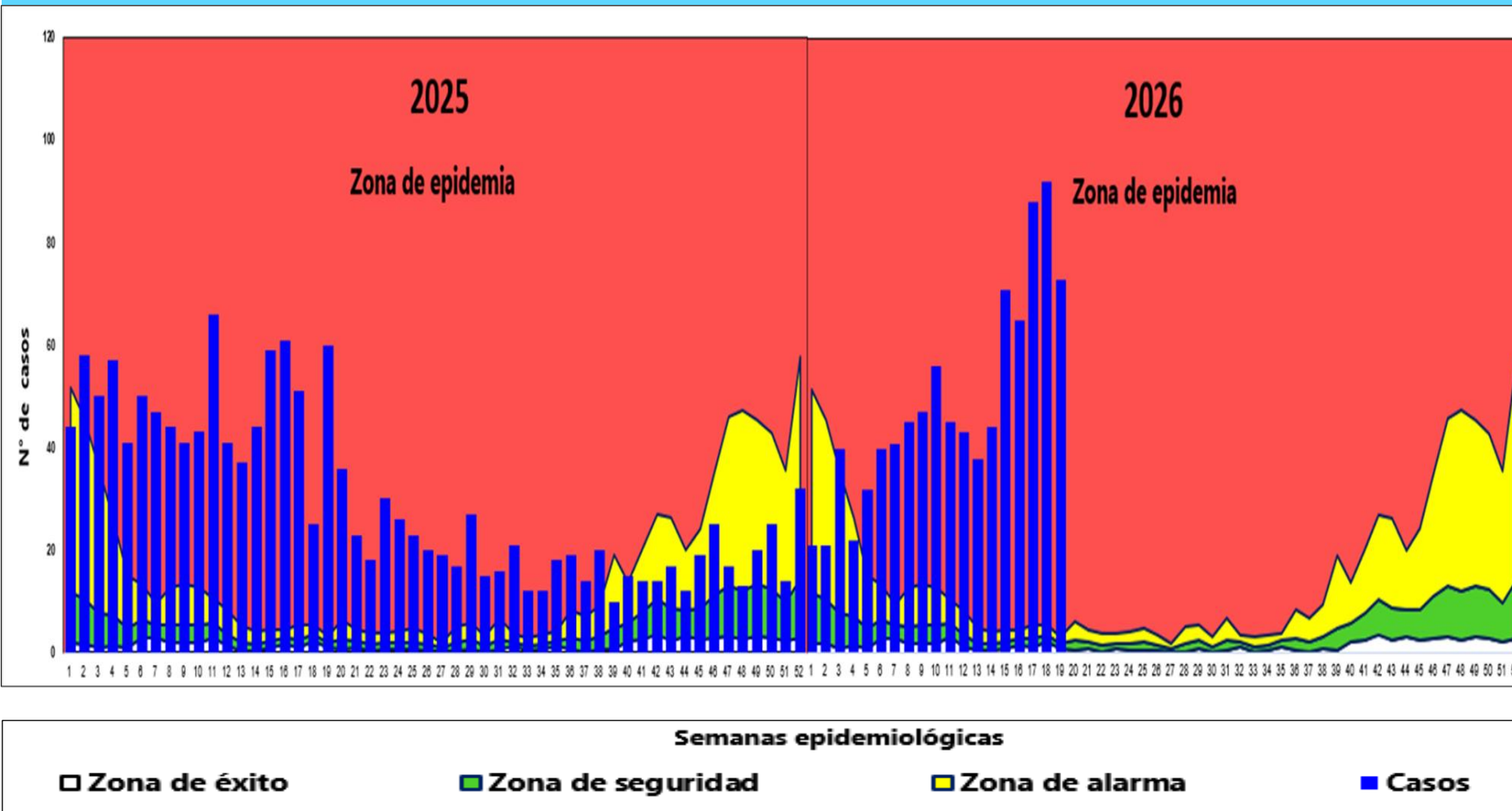
CASOS DE DENGUE SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2014 - 2026 *



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. 19 se reporta 02 fallecidos, en la SE. 18.



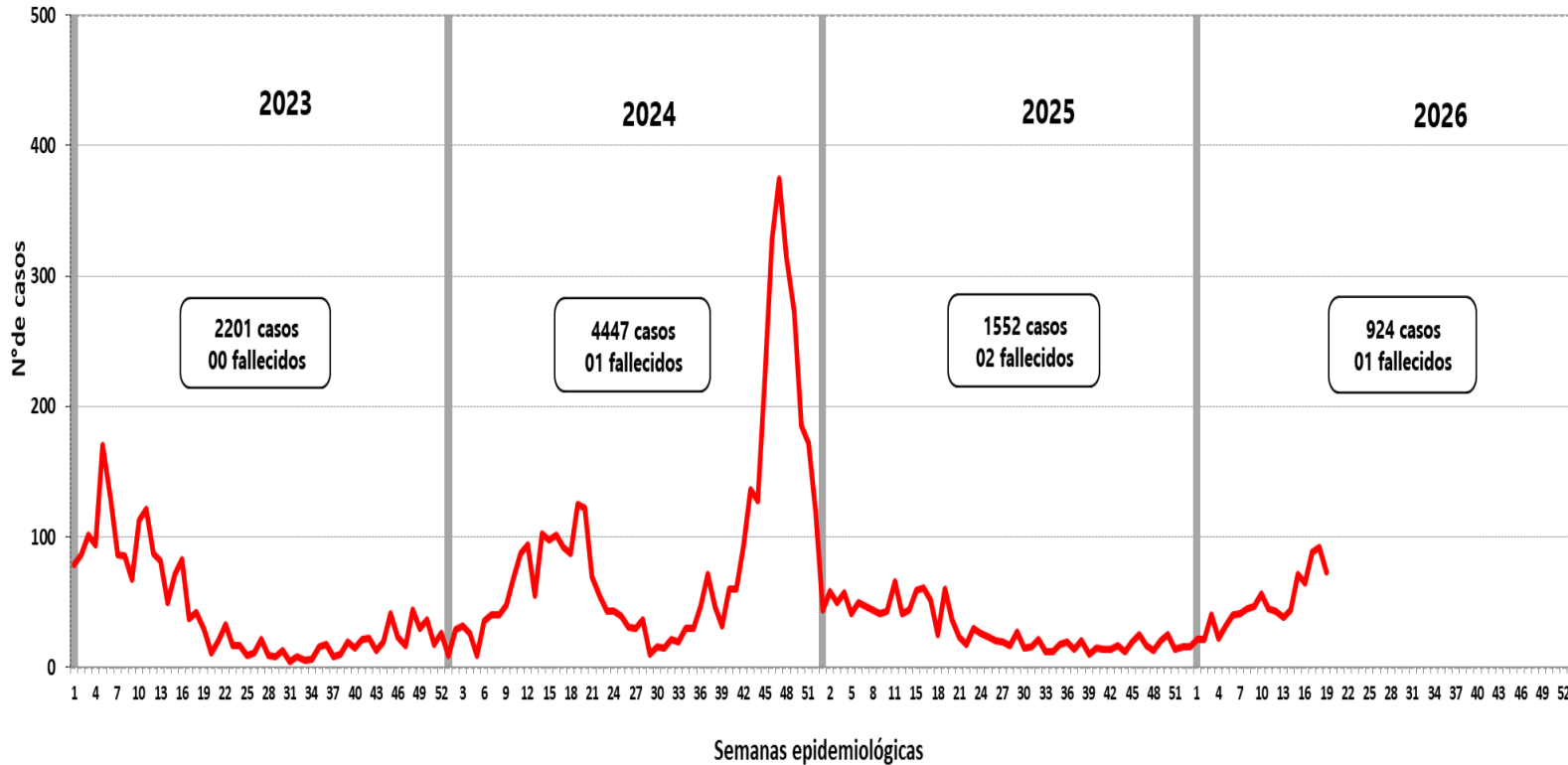
CANAL ENDÉMICO DE CASOS DE DENGUE POR INICIO DE SÍNTOMAS, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, GERESA LORETO, 2025-2026 *



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 19 los casos ascendieron a la zona de epidemia.



TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2023 - 2026* A LA S.E. 19



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 19, la incidencia es de 5.66 por cada mil habitantes y se han notificado 924 casos.



MAPA DE RIESGO DE DENGUE, RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2026 *

DENGUE POR DISTRITOS , RED DE SALUD ALTO AMAZONAS, DIRESA LORETO, 2022 - 2026 *



Distrito/Años	Pob. 2026	2022	F	2023	F	2024	F	2025	F	2026	F	IA
Balsapuerto	26079	93	0	20	0	10	0	17		2		0.08
Jeberos	6914	45	0	101	0	63	0			0		0.00
Lagunas	15156	151	0	217	0	485	0	88		47		3.10
Santa Cruz	5384	41	0	7	0	8	0	19		1		0.19
Teniente César L. R.	7155	8	0	21	0	15	0	32		0		0.00
Yurimaguas	102436	2609	4	1836	0	3866	1	1396	2	874	2	8.53
Total	163124	2947	4	2202	0	4447	1	1552	2	924	2	5.66

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



DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO, DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 (S.E. 01 - 19.) *

AÑO	2026				
	CONFIRMADOS		PROBABLES		Total
	Casos	%	Casos	%	
DISTRITOS					
BALSAPUERTO	2	0.2	0	0.0	2
JEBEROS	0	0.0	0	0.0	0
LAGUNAS	31	3.4	16	1.7	47
SANTA CRUZ	0	0.0	1	0.1	1
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0.0	0	0.0	0
YURIMAGUAS	643	69.6	231	25.0	874
TOTAL GENERAL	676	73.2	248	26.8	924

Según la tabla, muestra que a nivel provincial se notificaron al sistema de vigilancia un total de 924 casos hasta la S.E. 19, de los cuales 676 (73.2%) casos son confirmados y 248 (26.8%) casos probables. Los distritos que reportan más casos es Yurimaguas con un total de 874 casos, de los cuales 643 (69.6%) son confirmados y 231 (25.0%) son casos probables. Lagunas con un total de 47 casos, de los cuales 31 (3.4%) casos son confirmados y 16 (1.7%) son casos probables.

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



CASOS DE DENGUE (CONFIRMADOS + PROBABLES), INCIDENCIA ACUMULADA Y DEFUNCIONES, POR DISTRITOS, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS) , 2026 (S.E. 01 - 19.)*

Distritos	2025					2026					Variación 2025 - 2026	Comportamiento del año 2026 en relación al 2025
	SE 19	Acumulado SE 19	TIA(100 0 hab.)	Gestante	Defunciones	SE 19	Acumulado SE 19	TIA(100 0 hab.)	Gestante	Defunciones		
Balsapuerto	1	17	0.66	0	0	0	2	0.08	0	0	-15	DISMINUCIÓN
Jeberos	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	SIN VARIACIÓN
Lagunas	0	77	5.09	4	0	6	47	3.10	2	0	-30	DISMINUCIÓN
Santa cruz	0	18	3.34	0	0	0	1	0.19	0	0	-17	DISMINUCIÓN
Tnte. Cesar Lopez Rojas	0	32	4.53	1	0	0	0	0.00	0	0	-32	DISMINUCION
Yurimaguas	59	775	7.56	17	2	67	874	8.53	15	1	99	INCREMENTO
Provincia de Alto Amazonas	60	919	5.65	22	2	73	924	5.66	17	1	5	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 **SinVariación**, teniendo en cuenta que hasta la SE-19 del 2026, se notificó 05 casos más que en el acumulado hasta la SE-19 del año 2025.

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



CASOS DE DENGUE, SEGÚN FORMAS CLÍNICAS, TIPO DE DIAGNÓSTICO Y FALLECIDOS POR DISTRITOS DE LA PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 (S.E. 01 - 19.)*

Distritos	Casos SE 19-2026	Casos acumulados a la SE-19 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				12	13	14	15	16	17	18	19	
				N°	%	N°	%	N°	%											
Balsapuerto	0	2	0.08	0	0.00%	2	0.22%	0	0.00%	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	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	6	47	3.10	0	0.00%	47	5.09%	0	0.00%	0	0.0	1	1	1	6	2	4	6	6	
Santa cruz	0	1	0.19	0	0.00%	1	0.11%	0	0.00%	0	0.0	0	0	0	0	1	0	0	0	
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	67	874	8.53	108	11.69%	757	81.93%	9	0.97%	2	0.2	42	37	43	65	62	84	86	67	
Provincia de Alto Amazonas	73	924	5.66	108	11.69%	807	87.34%	9	0.97%	2	0.2	43	38	44	71	65	88	92	73	

Según la tabla de casos por formas clínicas en la Provincia de Alto Amazonas, el 87.34% (807) son casos de dengue sin signos de alarma, el 11.69% (108) casos de dengue con signos de alarma, el 0.97% (9) casos de dengue grave, de los cuales son 02 los distritos con más casos reportados, Yurimaguas y Lagunas hasta la SE 19, se grafica la tendencia de casos de las 8 últimas semanas.

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

(*) Hasta la SE 19.

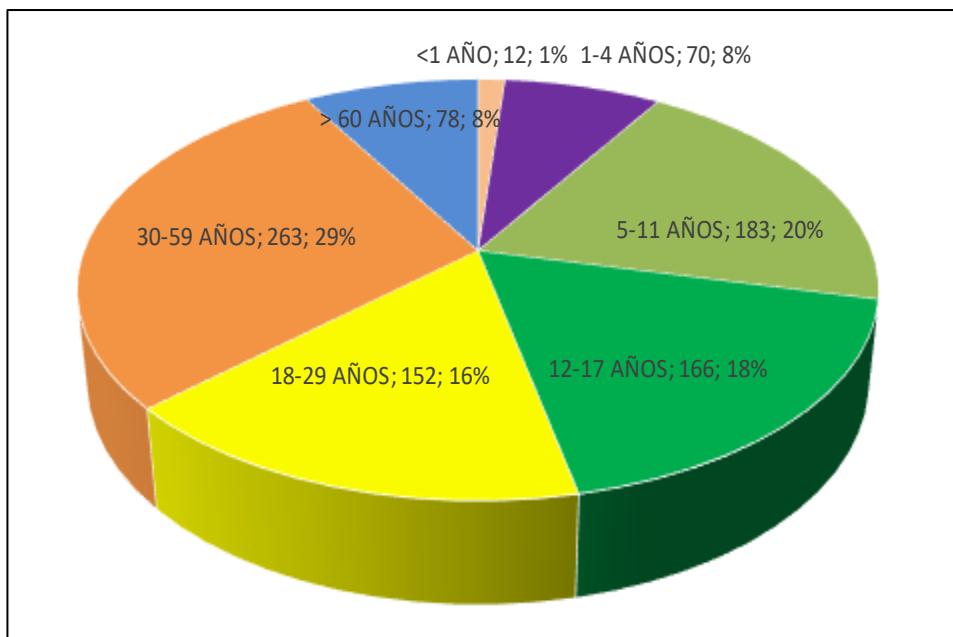


DENGUE POR LOCALIDAD, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026 *

N°	LOCALIDADES/ SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Total general	%	% Acumu	TENDENCIA
1	YURIMAGUAS	20	21	39	22	30	35	39	38	43	54	38	42	37	35	52	53	75	80	61	814	88.10	88.10	
2	BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.22	0.22	
3	LAGUNAS	1	0	1	0	2	5	2	4	3	1	1	1	1	1	6	2	4	6	6	47	5.09	5.09	
4	SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0.11	0.11	
5	SANTA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	0	0	0	5	1	3	0	0	16	1.73	1.73	
6	SAN JUAN DE PAMPLONA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	2	0	0	0	6	0.65	0.65	
7	MUNICHIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0.22	0.22	
8	30 DE AGOSTO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	3	3	0	1	2	16	1.73	1.73	
9	BELEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0.22	0.22	
10	SAN JUAN DE PUMAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	1	7	0.76	0.76	
11	PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	1	0	7	0.76	0.76	
12	JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.11	0.11	
13	SAN FRANCISCO KM 21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	0.32	0.32	
	Total general	21	21	40	22	32	40	41	45	47	56	45	43	38	44	71	65	88	92	73	924	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	6	6	12	1
1-4 AÑOS	30	40	70	8
5-11 AÑOS	80	103	183	20
12-17 AÑOS	72	94	166	18
18-29 AÑOS	108	44	152	16
30-59 AÑOS	146	117	263	28
> 60 AÑOS	49	29	78	8
TOTAL GENERAL	491	433	924	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	
HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS																				
GINECOLOGIA	2	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	1	1	0	1	0	0	0	0	10
MEDICINA GENERAL	1	2	0	0	1	1	1	4	0	0	0	0	0	0	2	1	2	4	0	19
PEDIATRIA	4	3	1	2	0	0	3	0	4	3	4	2	1	2	1	1	3	3	0	37
OBSERVACION ADULTO	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	4	1	2	2	2	3	2	0	22
OBSERVACION PEDIATRÍA	1	0	2	3	0	2	4	4	0	0	0	4	4	2	2	1	4	4	6	43
UVICLIN	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	10
TOTAL HSGY	9	5	5	6	2	5	9	9	4	9	5	11	7	7	8	5	13	13	9	141
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	38
TOTAL ESSALUD	1	0	2	0	1	2	4	1	0	1	2	0	2	6	2	3	2	4	5	38
TOTAL GENERAL	10	5	7	6	3	7	13	10	4	10	7	11	9	13	10	8	15	17	14	179



**ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL
COMPONENTE EPIDEMIOLOGÍA
SE.19, 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, REGIÓN LORETO, 2026*

HASTA LA S. E. 19 - 2026





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

VISITAS DOMICILIARIAS A PACIENTES CON Dx. DENGUE, LOCALIDAD LAGUNAS – DISTRITO LAGUNAS

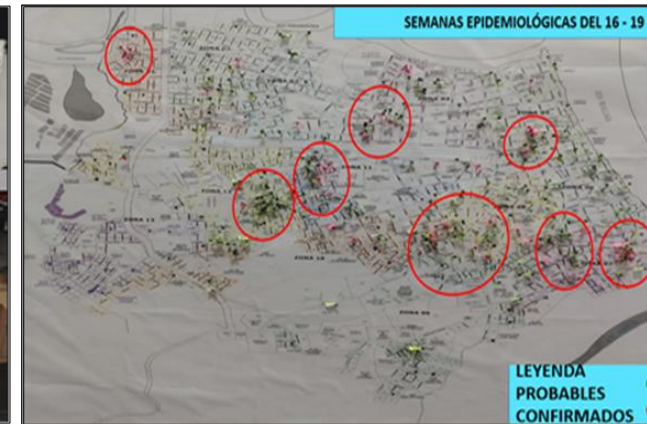




ACTUALIZACIÓN DE SALA SITUACIONAL DE SALUD



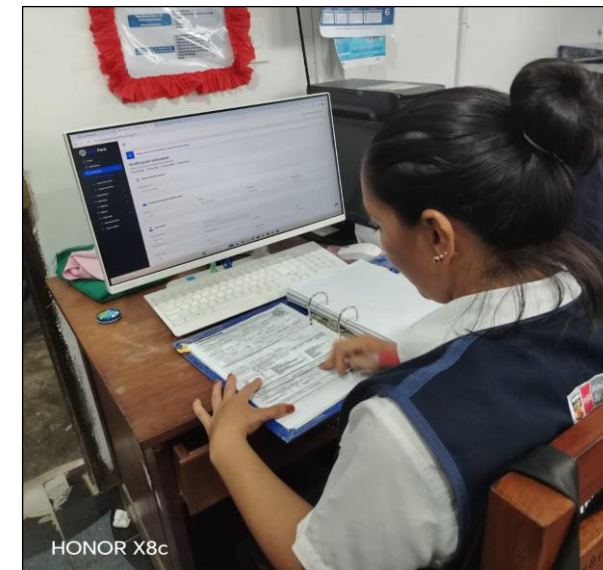
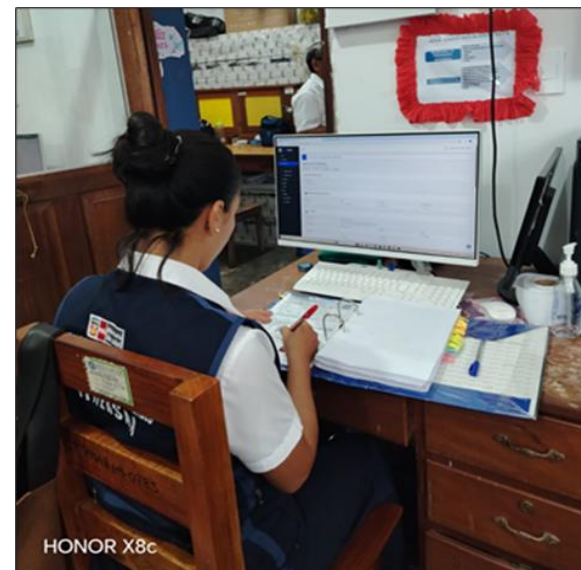
ZONIFICACIÓN DE CASOS CONFIRMADOS Y PROBABLES



INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLOGICA DE CASOS FALLECIDOS POR DENGUE



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





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



**MUESTRAS PROCESADAS DE DENGUE EN
EL LABORATORIO DE REFERENCIA DE
SALUD PUBLICA DE ALTO AMAZONAS DE
LA SEMANA 19**

EXAMEN	CANTIDAD
ELISA IgM (+)	10
ELISA IgM (-)	16
INDETERMINADO IgM	0
EIISA Ns1 (+)	17
EIISA Ns1 (-)	56
INDETERMINADO	0
TOTAL	99

Fuente: Laboratorio- DIREDSAA (*) Hasta la SE 19



ANEXOS





ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMPONENTE PROMOCIÓN DE LA SALUD SE. 19, PROVINCIA ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO, 2026*



Se intervinieron **105** 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. Jose Bosmediano, nivel primario, I.E. Agropecuario, nivel primario y secundario, I.E. Villa Parapapura I.E. Matilde Tunjar Guzman, nivel primario y secundario, I.E. Jose Manuel Alegria Guerra, I.E. Ex 151, 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 VIVIENDA RENUENTES CON EL USO DEL APLICATIVO "PromoApp"
UNIDAD EJECUTORA	MUNICIPIO SENSIBILIZADO	PERSONA CAPACITADA	IIIEE CON ESTRATEGIA IMPLEMENTADA	FAMILIA INTERVENIDA
401 – ALTO AMAZONAS	1	29	6	105



REPORTE DEL PROMO APP EN DENGUE:

PERÚ Ministerio de Salud

CRIADEROS POR VISITA

Año: 2026

Red: ALTO AMAZONAS

Microrred: Todas

EESS: Todas

Departamento: Todas

Provincia: Todas

Distrito: Todas

Fecha: 04/05/2026 - 11/05/2026

nroVisita Deposito	1 Visita		2 visitas		3 visitas	
	Positivos	Verificados	Positivos	Verificados	Positivos	Verificados
Barril cilindro sansón	3	55	0	0	0	0
Bateas tinajas ollas	3	168	0	0	0	0
Bidón balde	3	420	0	4	0	0
Floreros	0	184	0	0	0	0
Inservibles	0	175	0	2	0	0
Latas botellas	0	141	0	0	0	0
Llantas	0	17	0	0	0	0
Otros depósitos	0	3	0	0	0	0
Tanque alto	0	15	0	0	0	0
Tanque bajo	0	4	0	0	0	0
Total	9	1182	0	6	0	0

Actualizado al 11/05/2026

Se realizó 105 visitas con el Promo app se realizó verificación 420 de balde – bidon, salieron 00 positivas, en la 2DA Visita, 168 Bateas Tinajas Ollas, salieron 00 positivas, en la 2DA Visita, 55 Barril Cilindro Sanson, salieron 00 positivas, en la 1RA 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 11 de abril del 2026. Por que la plataforma del <https://app.powerbi.com/>, no se encuentra actualizado.



De 146 viviendas visitas según condición de riesgo se encontró en la vivienda 00 positivo donde, así mismo, se realizó prácticas saludables a las familias. Por 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 105 sesiones educativas.

Dengue-Admin Usuarios Viviendas Descargar base

Seguimiento de viviendas

Registradas por el personal de Promoción de la salud

Nivel: Red
ALTO AMAZONAS Selecionar

Fecha inicio de registro de vivienda:
12/05/2026

Fecha fin de registro de vivienda:
17/05/2026

Todos

Buscar

Limpiar

Se encontraron 105 vivienda

ZONAS	N° DE ACTIVIDADES DE MICRO RECOJOS
Independencia	02
Actual Tipishca	01



ANEXOS

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



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





ANEXOS

❖ DURANTE SENSIBILIZACIÓN INSTITUCIONES EDUCATIVAS





**ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL
COMPONENTE METAXENICAS SE.
19, 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.

S.E: 19									
Mes: MAYO 2026									
N°	Nombre y Apellido	Edad	Direccion	Zona	Celular	I.S	Dias de Monitoreo	Clasificacion del Dengue	Observaciones
1		86	B. UNION-FLORIDA 514		926260784	11/05/2026	4	PROBABLE	LEPTOSPRA
2		37	AA HINDEP. JR. UMA MZA 1, LT 20		994451611	9/05/2026	1	DSSA	LEPTOSPRA
3		13	CIRCUNVALACION 113			8/05/2026	1	DSSA	
4		28	BEGONAS 232		927236312	4/05/2026	2	PROBABLE	
5		5	BEGONAS 232		927236312	8/05/2026	3	DSSA	
6		18	LA S.AMERICAS 731		927236312	10/05/2026	2	DSSA	GESTANTE 36 SEMANAS
7		18	EL EDEN- PRADEBAS NZP, LT5		921572456	7/05/2026	4	PROBABLE	GESTANTE 1TU
8		58	ATAHUALPA 518		942004130	7/05/2026	3	PROBABLE	LEPTOSPIROSIS, CIRROSIS
9		9	PP JU 82- MOYOGAMBIA 302		950859027	12/05/2026	3	PROBABLE	
10		7	LA S.AMERICAS 100		950859027	12/05/2026	1	PROBABLE	LEPTOSPRA
11		17	LA S.AMERICAS 100		950859027	13/05/2026	1	PROBABLE	LEPTOSPRA



N°	Apellidos y nombres	EDAD	DNI	DIRECCION Y REFERENCIA	MANZANA Y LOTE	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. ó CELULAR DEL PACIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1		69	5417709	CALLE 28 DE JUNIO MAM	H-9	5/05/2026	900779940	5	DENGUE SIN DE ALARMA	ESTABLE
2		1	93964707	RIO FACAYAL, SANTA ANITA	Ene-14	10/05/2026	935494693	4	DENGUE SIN DE ALARMA	ESTABLE
3		3	92888290	AAHH LAS VEGAS C/SAN ISIDORO	N-10	8/05/2026	970239271	6	DENGUE SIN DE ALARMA	ESTABLE
5		38	48264051	AAHH SAN MAR TIVO C/LIBERTAD	1108	6/05/2026	925584900	4	DENGUE SIN DE ALARMA	ESTABLE
6		8	90280011	BISAN JUAN CPACHAC UTEC	14-20	12/05/2026	9138052292		DENGUE SIN DE ALARMA	PACIENTE VIVE EN EL KM 17 SE REPORTA AL ESTABLE
7		25	63102317	BISAN MARTIN C/SAN MARTIN	437	14/05/2026	967255599	1	DENGUE SIN DE ALARMA	ESTABLE
8		13	61069379	AAHH VILLA UNIVERSITARIA	A-7	13/05/2026	925600328	2	DENGUE SIN DE ALARMA	ESTABLE
9		4	92467700	AAHH LAS VEGAS	G-17	14/05/2026			DENGUE SIN DE ALARMA	REPORTADO AL CS SE REPORTA
10		7	90972355	AAHH 50 SESE TIEMBRE C/TINTE ZECADA	810	15/05/2026	902092153		DENGUE SIN DE ALARMA	
11		12	81562686	AAHH SAN CAMILO /FRONTE DEL A IGLESIA		14/05/2026	81562686	1	DENGUE SIN DE ALARMA	ESTABLE
12		12	81220983	VILLA DEL PERO DISTA, MADE	E 4	12/05/2026	979310164	4	DENGUE SIN DE ALARMA	ESTABLE
13		15	82709503	VILLA DEL PERO DISTA, MADE	E 4	10/05/2026	979310164	4	DENGUE SIN DE ALARMA	ESTABLE
14		16	81886893	AAHH INDEP/INDEPENDENCIA	AA 16	8/05/2026	929166910	3	DENGUE SIN DE ALARMA	ESTABLE
16		10	79519064	AAHH LAS VEGAS # DE AGOSTO	LL 22	12/05/2026	916872494	4	DENGUE SIN DE ALARMA	ESTABLE
17		28	76325248	AAHH LAS VEGAS # DE AGOSTO	D 22	10/05/2026	961215460	3	DENGUE SIN DE ALARMA	ESTABLE

FECHA REPORTE				18/05/2026		MES		MAYO					
S E				19									
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		4	92467700	BUENA VISTA-SANTA MONICA MZ. YLT. 15	2	14/05/2026	987749870	1	DSSA	ABUELITA REFIERE QUE NIÑO ESTA ESTABLE Y A LA VISITA AL DOMICILIO NO SE A LA VISITA AL PACIENTE SE LE ENCUENTRA			
2		1	94154529	PUNAVAL MZ G LT. 24	2	7/05/2026		1	DSSA	PACIENTE ESTABLE			
3		2	93790149	MADERO S./SHPINGO MZ ELT. 16	3	8/05/2026	929269095	1	DSSA	PACIENTE ESTABLE			
4		26	73963259	MOLETA CORREAL S LIBERTADORRES MZ.	1	9/05/2026	921929491	1	DSSA	PACIENTE ESTABLE			
5		6	91401621	MADERO S/ANILALC DES C. MZ ILT. 11	2	7/05/2025	971128585	1	DSSA	PACIENTE ESTABLE			
6		15	92893769	INDEPENDENCIA-ARTURO TONGLEAM Z Z LT. 14	2	6/05/2026	931978474	1	DSSA	PACIENTE REFERIDO AL ESTABLECIMIENTO DE LA			
7		45	41061031	MADERO S-QUINLLAMZ KLT. 11	2	6/05/2026	929568738	1	DSSA	PACIENTE ESTABLE A LA VISITA DESTANTE CON SINTOMAS DE RESFRO			
8		49	5389266	DOLOROSA-29 DE JUNIO N°127	3	8/05/2026	917171893	1	DSSA	PACIENTE ESTABLE CON SINTOMAS DE RESFRO			
9		24	61933526	NAT/IDAD-MI PERU N°304	3	3/05/2026	9437833453	1	DSSA	PACIENTE CON			
10		4	92803836	MADERO S-CEURO MZR LT. 25	3	10/05/2026	990158393	1	DSSA	PACIENTE ESTABLE A LA VISITA			
11		4	92640133	BUENA VISTA LOS ANGELES MZ U LT. 4	2	10/05/2026		1	DSSA	PACIENTE CON TRATAMIENTO DE INFECCION RESPIRATORIO			
12		28	76695606	BUENA VISTA-LORETO MZ. ALT. 16	2	12/05/2026		2	DSSA	PACIENTE ESTABLE A LA VISITA			

REPORTE SEMANAL DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE										
IPRESS		1-2 VILLA DEL PARAMAPURA								
RESPONSABLE		TEC. JUAN MANUO ZCACHIQUE								
FECHA REPORTE		18/05/2026		MES		MAYO		2026		
S.E.		19								
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		24	8 DE OCTUBRE	C-8	12/05/2026	917756470	6	dengue (+) leptospirosis (+) reactiv		
2		34	LOS ARENALES	G-14	14/05/2026	917934325	3	DENGUE SIN DE ALARMA (+)	PACIENTE HOSPITALIZADA SANTA GEMA	

FECHA REPORTE				20									
S.E.				20									
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		12	78502396	QUINAYOC		12/05/2026	930420879	4 DIAS	DENGUE SIN DE ALARMA	PX MONITOREADO			
2		86	05594541	CASERO 30 DE AGOSTO KM17		12/05/2026	929998156	3 DIAS	DENGUE SIN DE ALARMA	PX MONITOREADO			
3		25	62302626	CASERO SAN FRANCISCO KM21		12/05/2026		3 DIAS	DENGUE SIN DE ALARMA	PX MONITOREADO			
4		23	62853628	PUMAYACU		12/05/2026	917428851	3 DIAS	DENGUE SIN DE ALARMA	PX MONITOREADO			
5		1	94078062	PUMAYACU		14/05/2026	927779420	2 DIAS	DENGUE SIN DE ALARMA	PX MONITOREADO			
6		6	91716634	CASERO 30 DE AGOSTO KM17		14/05/2026		2 DIAS	DENGUE SIN DE ALARMA	PX MONITOREADO			
7		15	62614899	CASERO 30 DE AGOSTO KM17		15/05/2026		2 DIAS	DENGUE SIN DE ALARMA	PX MONITOREADO			
8		2	93497039	CASERO SAN FRANCISCO KM21		16/05/2026		1 DIAS	DENGUE SIN DE ALARMA	PX CAPTADO			
9		18	60770118	CASERO 30 DE AGOSTO KM17		16/05/2026	917957246		DENGUE SIN DE ALARMA	PX CAPTADO			



ANEXOS

IPRESS: LA CARRETERA KM 1 ½.
RESPONSABLE: ELENA GONZA CORDOVA.
FECHA DE REPORTE: 18/05/2026.
S.E: 19



IPRESS: VILLA DEL PARANAPURA
RESPONSABLE: JUANA MUÑOZ CACHIQUE.
FECHA DE REPORTE: 18/05/2026.
S.E: 19



IPRESS: 30 DE AGOSTO-KM 17
RESPONSABLE: FERNANDO MACA ALEGRÍA.
FECHA DE REPORTE: 18/05/2026.
S.E: 19



IPRESS: INDEPENDENCIA.
RESPONSABLE: MILI FLOR PINEDO CORDOVA.
FECHA DE REPORTE: 18/05/2026.
S.E: 19



IPRESS: NATIVIDAD.
RESPONSABLE: SILVIA PATRICIA VALLES MUÑOZ.
FECHA DE REPORTE: 18/05/2026.
S.E: 19





GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



GRACIAS POR SUS ATENCIÓN
epidemiologia@diresaa.gob.pe