



PERÚ

Ministerio de Salud

DESPACHO VICEMINISTERIAL DE SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

INFORME MENSUAL PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS REGIÓN LORETO – SALA INTEGRADA DE DENGUE FEBRERO -2025.

Actividad 4.4: Elaboración de Sala Integrada para orientar la respuesta a brotes de dengue.

Departamento: LORETO

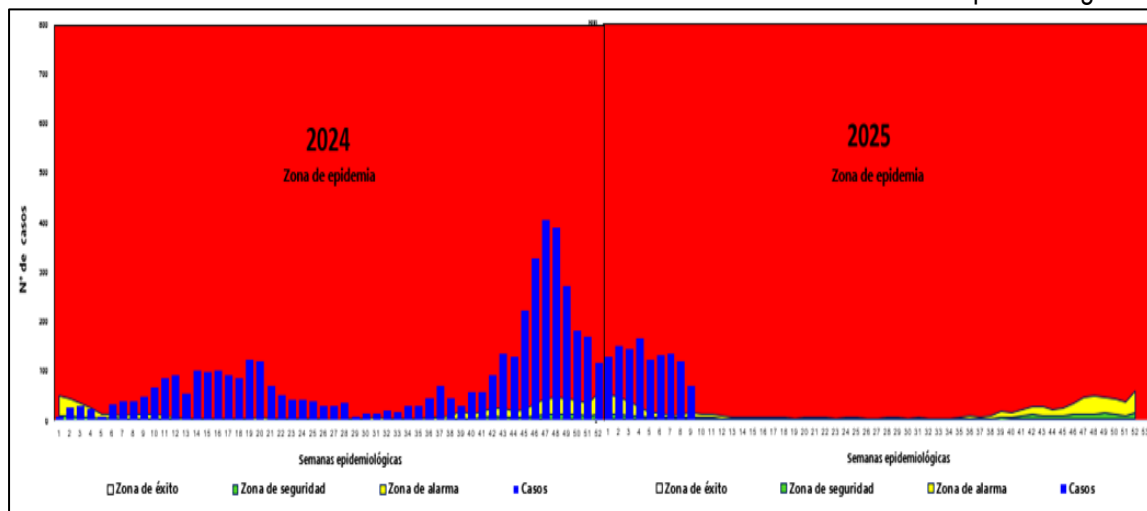
Unidad Ejecutora: 401 RED DE SALUD ALTO AMAZONAS

Fecha de reporte: FEBRERO

Enlace de verificación: <https://epi.diredsaa.gob.pe/>

ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO DE LA PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS.

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



(*) Hasta la SE 09

A nivel Provincial, hasta la semana epidemiológica N° 09-2025, se han notificado al sistema de vigilancia 1159 casos de dengue, el 16.91 % (196) de los casos son confirmados y el 83.09 % (963) casos probables. en espera de su clasificación final.

La incidencia acumulada a nivel provincial es de 7.10 casos por cada 1000 habitantes. En lo que va del año 2025 se tiene una variación que va en incremento de 891 casos (432.46%) en comparación al año anterior para el mismo periodo.

Los distritos que reportan casos de dengue es Yurimaguas con 916 casos (64.37%), Jeberos con 100 casos (8.63%), Lagunas con 76 casos (5.69 %).



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

Tabla N° 02 Distritos en Condición de Riesgo de Transmisión en la Provincia de Alto Amazonas SE 01 – 09 Del 2025.

DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS									TOTAL	PORCENTAJE	TENDENCIA
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
YURIMAGUAS	102	112	120	121	93	107	116	89	56	916	79.03	
JEBEROS	17	4	11	24	10	9	7	13	5	100	8.63	
LAGUNAS	4	11	5	11	12	11	9	9	4	76	6.56	
SANTA CRUZ	4	6	4	2	1	0	0	1	1	19	1.64	
BALSAPUERTO	1	10	2	4	2	1	1	6	3	30	2.59	
TENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	7	0	3	4	2	0	0	1	18	1.55	
TOTAL GENERAL	129	150	142	165	122	130	133	118	70	1159	100	

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

(*) Hasta la SE 09

Durante la SE. 09-2025, en la unidad ejecutora se han identificado 5 distritos en condición de riesgo de transmisión de dengue en la región, de los cuales 5 (100%) presentan transmisión activa.

Casos de Dengue Según tipo de diagnóstico- Provincia de Alto Amazonas año 2025 -

Distritos	Casos SE 09-2025	Casos acumulados a la SE-09 2025	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				2	3	4	5	6	7	8	9		
				N°	%	N°	%	N°	%												
Balsapuerto	3	30	1.16	5	0.43%	25	2.16%	0	0.00%	0	0.0	10	2	4	2	1	1	6	3		
Jeberos	5	100	14.47	1	0.09%	99	8.54%	0	0.00%	0	0.0	4	11	24	10	9	7	13	5		
Lagunas	4	76	5.00	1	0.09%	75	6.47%	0	0.00%	0	0.0	11	5	11	12	11	9	9	4		
Santa cruz	1	19	3.53	0	0.00%	19	1.64%	0	0.00%	0	0.0	6	4	2	1	0	0	1	1		
Tnte. Cesar Lopez Rojas	1	18	2.55	5	0.43%	13	1.12%	0	0.00%	0	0.0	7	0	3	4	2	0	0	1		
Yurimaguas	56	916	8.91	85	7.33%	829	71.53%	2	0.17%	1	1.4	112	120	121	93	107	116	89	56		
Provincia de Alto Amazonas	70	1159	0.03	97	8.37%	1060	91.46%	2	0.17%	1	1.4	150	142	165	122	130	133	118	70		

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

(*) Hasta la SE 09

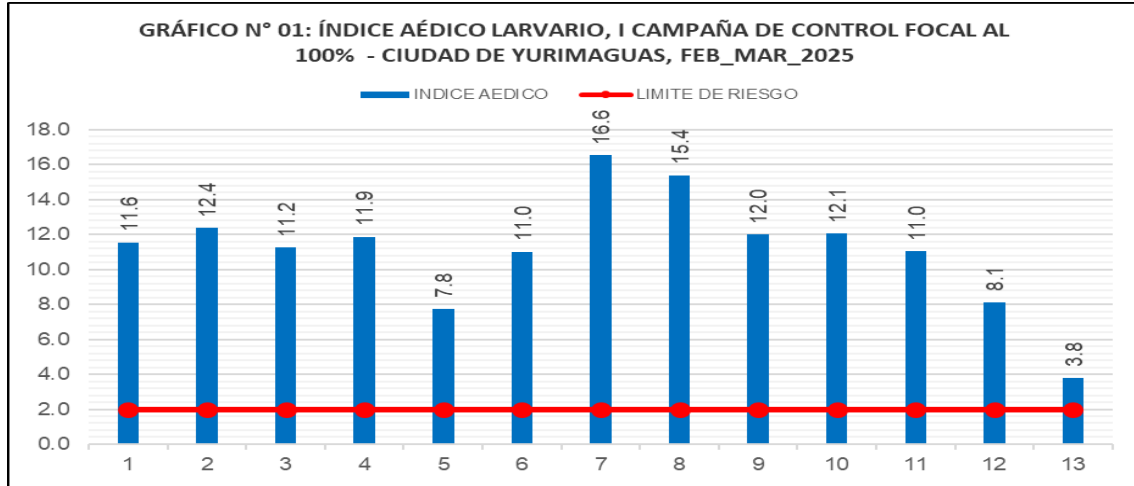


“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

II. RESPUESTA MULTISECTORIAL INTEGRADA

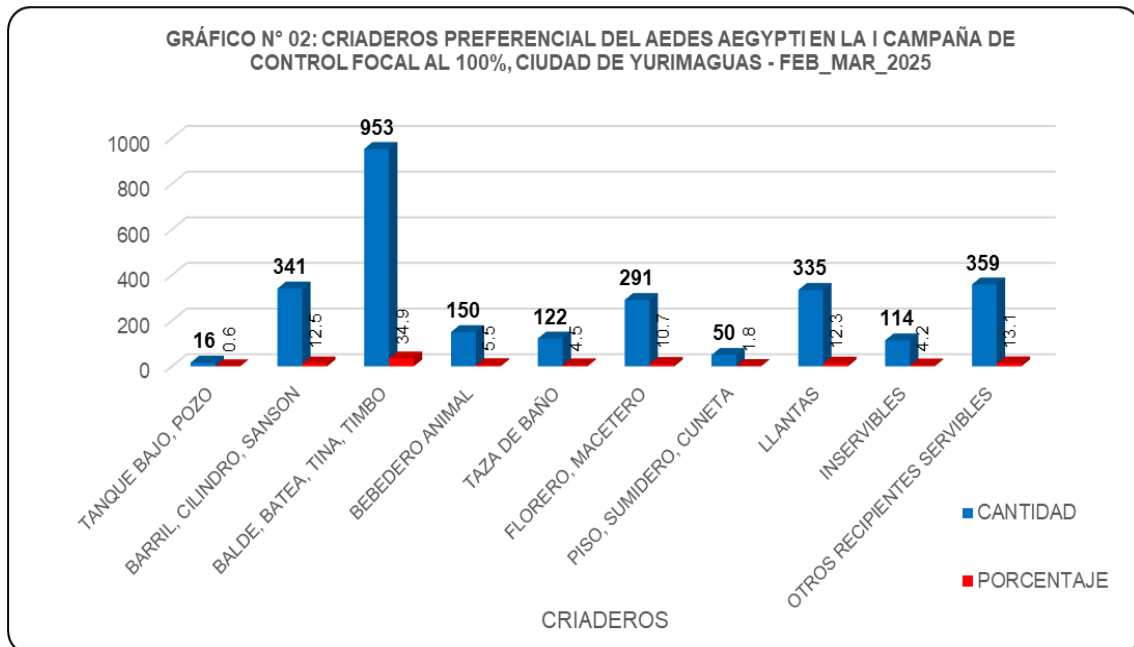
1. Vigilancia y control vectorial

TRATAMIENTO FOCAL



Fuente: SALUD AMBIENTAL- DRSA. (*) Hasta la SE 09

El gráfico N°01 muestra el riesgo elevado de transmisión de dengue en la ciudad de Yurimaguas en los meses de febrero y marzo de 2025, siendo la zona 07 la que presenta el indicador más elevado de la ciudad con 16.6%.



Fuente: SALUD AMBIENTAL- DRSA. (*) Hasta la SE 09

El gráfico N°02 muestra la preferencia del vector del dengue por determinados tipos de criaderos, así por ejemplo podemos ver que el 34.9% del total de criaderos están en el grupo de BALDE, BATEA, TINA, TIMBO junto a BARRIL, CILINDRO Y SANSON con 12.5%.



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

2. CONTROL VECTORIAL

Se realizó control larvario en 06 localidades, con una cobertura de intervención 1840 viviendas.

Zona	Casas intervenidas	Casas con inservibles	Recipientes comunes	Cantidad m ³ x día	Cantidad m ³ x mes
Natividad (3), Aguamiro (4,5), Loma (6, 7), carretera (8,9), Independencia (11, 12,13), Villa del Paranapura (1,2)	1840	1840	Botellas, latas, llantas, cascaras de cocos, plásticos y otros inservibles etc.	7 m ³	210 m ³ .

Fuente: SALUD AMBIENTAL- DRSA. (*) Hasta la SE 09

2. Saneamiento ambiental y gestión comunitaria

Se efectuaron 04 campaña de eliminación de criaderos en coordinación con las IPRESS del distrito de Yurimaguas (Natividad, Aguamiro, Carretera, Independencia, Villa del Paranapura), con participación activa de comités comunitarios en el distrito.

3. Servicios de salud

La red de salud No cuenta con Unidades Febriles (UF) en el periodo 2025 a la fecha, en los establecimientos no se ha reportado la saturación de los servicios a la fecha. Por otro lado, la problemática es el déficit de recursos humanos médicos para la atención en algunos establecimientos.

4. Abastecimiento

Se dispone de stock suficiente de pruebas diagnósticas en 15 kits (60%) de laboratorio referencial de la jurisdicción.

Se dispone de stock suficiente de insumos, medicamentos y drogas en [70(%) de establecimientos de la jurisdicción.

5. Comunicación del riesgo

Se emitieron 12 notas de prensa sobre las acciones sectoriales para la prevención y control del Dengue, verificable en los siguientes enlaces:

Título	Enlace
LANZAMIENTO OFICIAL DE SÚPER INSPECTOR. Gracias a el equipo de la Unidad de Imagen Institucional de la Red de Salud Alto Amazonas.	https://www.facebook.com/photo/?fbid=122210477978213575&set=a.122101799162213575
Salud Alto Amazonas y ejes bajo refuerzan su compromiso en la lucha contra el dengue y la malaria	https://www.facebook.com/photo/?fbid=122211142124213575&set=pcb.122211142346213575
Se creó y lanzo flayer sobre las recomendaciones del Súper Inspector respecto a las temporadas de lluvias.	https://www.facebook.com/photo/?fbid=122212094294213575&set=a.122101799162213575



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”

“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

ASISTENCIA TÉCNICA DE CONTROL VECTORIAL para el análisis de la situación entomológica; programación de actividades de control larvario y nebulización espacial contra el dengue.	https://www.facebook.com/photo/?fbid=122212250300213575&set=a.122101799162213575
Realizó una Reunión De Articulación Del Comité Multisectorial de La Lucha Contra El Dengue	https://www.facebook.com/photo/?fbid=122212507082213575&set=pcb.122212507304213575
Sesiones educativas y demostrativas de manera constante en la lucha contra el dengue en la provincia a usuarios de la campaña Minsa móvil	https://www.facebook.com/photo/?fbid=122213554010213575&set=pcb.122213554232213575
La Red de Salud Alto Amazonas coordinó con dirigentes barriales para fortalecer acciones preventivas contra el dengue. La reunión buscó articular esfuerzos comunitarios en la provincia.	https://www.facebook.com/photo/?fbid=122213852390213575&set=pcb.122213852774213575
En el marco de la lucha contra el dengue gestores comunales realizan “visita familiar integral a las viviendas del AA.HH. independencia para la capacitación de la “ficha de 10 minutos contra el zancudo.	https://www.facebook.com/photo/?fbid=122214572258213575&set=pcb.122214572414213575
La Dirección Red de Salud Alto Amazonas, a través de la Unidad Imagen Institucional, realizó una amena activación en las instalaciones de la institución para la presentación oficial de Súper Inspector	https://www.facebook.com/photo/?fbid=122214798710213575&set=pcb.122214802724213575
En el marco de la lucha contra el dengue conformación de comités de vigilancia comunitaria en el AA. HH. la victoria	https://www.facebook.com/photo/?fbid=122215386020213575&set=pcb.122215386344213575
La Red de Salud Alto Amazonas, a través de su Unidad de Salud Ambiental, inicio el control larvario en la ciudad de Yurimaguas como parte de las primeras acciones del año 2025, con el objetivo de identificar, eliminar y controlar el vector Aedes aegypti del dengue.	https://www.facebook.com/photo/?fbid=122215391744213575&set=pcb.122215392038213575
La Red de Salud Alto Amazonas, a través de su Unidad de imagen institucional se creó y lanzo video sobre ¡el SÚPER INSPECTOR ha llegado!	https://www.facebook.com/61556407263426/videos/2742732029262159

6. Promoción de la salud

Se intervinieron familias mediante sesiones demostrativas comunitarias de prácticas saludables para la prevención de enfermedades metaxénicas, en las diferentes localidades del distrito de Yurimaguas.

Se implementaron 160 estrategias en Instituciones Educativas con extensión a familias para la prevención de enfermedades metaxénicas, se realizaron coordinación con Los líderes comunales.

Descripción	Totales								
	Sectorización	CVC	Reuniones	Micro recojo	Capacitados	Sesiones Educativas	Sesiones Demostrativas	Taller de Vocería	Activaciones
Reunión con el Consejo Provincial de Salud/Comité Multisectorial.			2						
Capacitación a los responsables IPRESS						30			
Líderes comunales, identificados y capacitados						160			
Sectorización de las Zonas con mayor casos de dengue	4								
Capacitación en la Ficha de 10 minutos contra el Zancudo						100	200	200	
Conformación CVC		4							
Entrevistas a los Actores Sociales que influyen en la Población.								4	
Actas de reuniones con IPRESS			4						
Microrecojos y Eliminación de criaderos de Zancudos				4					
Activaciones						800	800		4



PERÚ

Ministerio de Salud

DESPACHO VICEMINISTERIAL DE SALUD PÚBLICA

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

III. USO DE LA SALA INTEGRADA

La Sala Integrada Regional ha sido actualizada semanalmente y utilizada para la toma de decisiones en:

Ejemplos:

Focalización de nebulización en zonas con conglomerados de casos y alta infestación vectorial.

Activación de brigadas clínicas en zonas con saturación hospitalaria.

Redireccionamiento de insumos a laboratorios deficitarios.

Priorización de acciones de comunicación en distritos con baja notificación o percepción de riesgo.

Se requiere fortalecer el análisis conjunto con otros sectores (municipios, educación, organizaciones sociales) para ampliar el alcance territorial de las acciones preventivas.

IV. RECOMENDACIONES

Intensificar la investigación de distritos con alerta o brote sin notificación en SiEpi-Brotes, de manera diaria.

Mejorar la cobertura y calidad del control vectorial mediante contrataciones focalizadas y capacitación continua, realizando coordinaciones con HSGY, HY-Essalud y red de Salud AA.

Acelerar la reposición de insumos en laboratorio de la provincia con altos volúmenes de muestras.

Reforzar estrategias de comunicación comunitaria adaptadas cultural y lingüísticamente a las realidades locales.

Promover el uso sostenido de PromoApp y DengueApp como herramientas claves para la trazabilidad de acciones en campo, está en proceso.



GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
DIRECCION REGIONAL DE SALUD LORETO
DIRECCION DE RED DE SALUD DE ALTO AMAZONAS
Nelly L. Escobar Ramos
Lic. Enf. NELLY L. ESCOBAR RAMOS
C.E.P. 52213
JEFATURA DE EPIDEMIOLOGIA

Firma:

[Responsable de la Sala Integrada Provincial]

[Dirección Regional de Salud / Unidad de Epidemiología]

[Fecha]

