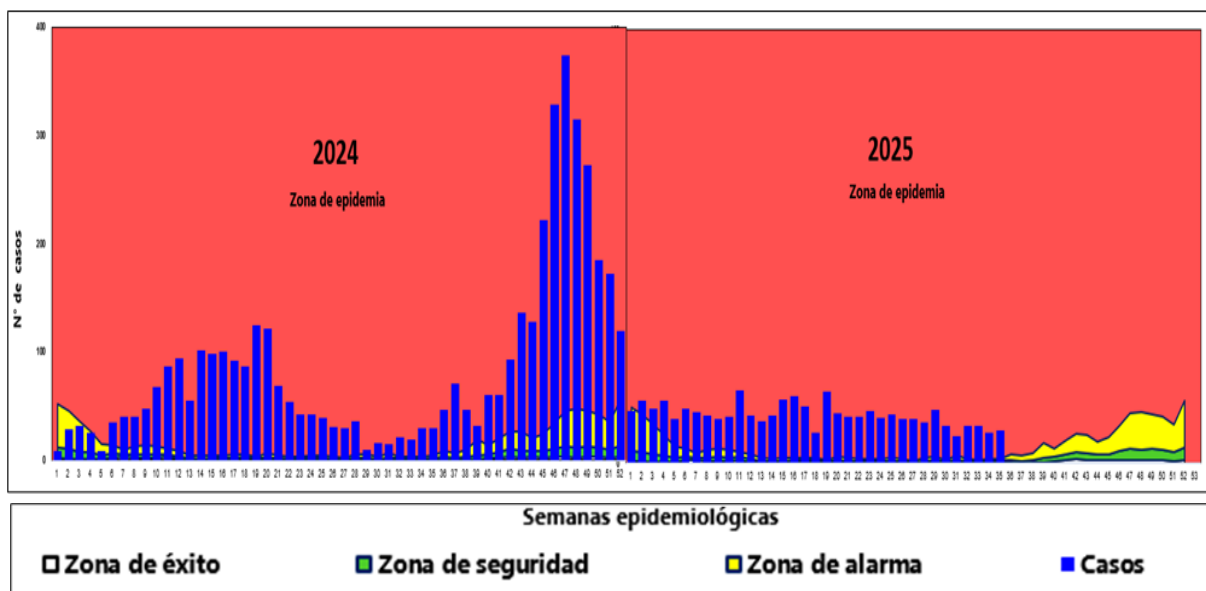


REPORTE DE LA NOTIFICACIÓN Y ANALISIS EPIDEMIOLOGICO INTEGRADO DE LA SITUACIÓN DE DENGUE y GEOREFERENCIACIÓN EN LA UNIDAD EJECUTORA

UE.401 RED DE SALUD ALTO AMAZONAS – AGOSTO - 2025

1.-SITUACIÓN EPIDEMIOLOGICA:

Canal endémico de dengue en Alto Amazonas 2024 (S.E. 1-52) – 2025 (S.E.01-35)



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología. (*) Hasta la SE- 35.

A nivel Provincial, hasta la semana epidemiológica N°35-2025, se han notificado al sistema de vigilancia 1563 casos de dengue, el 71.59 % (1,119) de los casos son confirmados y el 28.41 % (444) casos probables.

La incidencia acumulada a nivel provincial es de 9.60 casos por cada 1000 habitantes. En lo que va del año 2025 se tiene una variación que va en disminución de 222 casos (87.56%) en comparación al año anterior para el mismo periodo.

Según la clasificación clínica, el 85.92% (1,343) son casos de dengue sin signos de alarma, el 13.69 % (214) casos de dengue con signos de alarma y el 0.38% (6) son casos de dengue grave.

Es uno (1) los distritos de la provincia que reportan casos en esta semana, siendo el 100% (30) de los mismos que se concentran en Yurimaguas, hasta la SE 35 se reporta 02 fallecido por dengue en la SE 06 y SE 10 respectivamente.



Tabla N° 01 Diagnóstico y Tipo de Dengue en la Provincia de Alto Amazonas SE 35-2025

DIAGNÓSTICO	TIPO DX.		TOTAL GENERAL	PORCENTAJE
	CONFIRMADO	PROBABLE		
DENGUE SIN SIGNOS	952	391	1343	85.92
DENGUE CON SIGNOS	162	52	214	13.69
DENGUE GRAVE	5	1	6	0.38
TOTAL	1119	444	1563	100
PORCENTAJE	71.59	28.41		

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología. (*) Hasta la SE 35

Tabla N° 02 Distritos en Condición de Riesgo de Transmisión en la Provincia de Alto Amazonas SE 01 – 35 Del 2025

AÑO	2025				
TIPO DE DIAGNÓSTICO	CONFIRMADOS		PROBABLES		TOTAL
DISTRITOS	CASOS	%	CASOS	%	
YURIMAGUAS	969	63.90%	419	23.24%	1388
LAGUNAS	82	5.67%	9	1.18%	91
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	32	2.21%	5	0.21%	37
SANTA CRUZ	19	1.31%	3	0.41%	22
BALSAPUERTO	17	1.18%	4	0.21%	21
JEBEROS	0	0.00%	4	0.48%	4
TOTAL GENERAL	1119	74.27%	444	25.73%	1563

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología. (*) Hasta la SE 35

Los distritos que reportan más casos de dengue es Yurimaguas con 1388 (87.14 %), Lagunas con 99 casos (6.85 %) y teniente César López 35 casos (2.42%).

Tabla N° 03 Distritos que reportan desde la SE 31 a SE 35 Del 2025

AÑO	2025				
TIPO DE DIAGNÓSTICO	CONFIRMADOS		PROBABLES		TOTAL
DISTRITOS	CASOS	%	CASOS	%	
YURIMAGUAS	29	19.07%	116	76.31%	145
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0.00%	2	1.33%	2
BALSAPUERTO	0	0.00%	3	1.97%	3
LAGUNAS	0	0	1	0.66%	1
SANTA CRUZ	0	0	1	0.66%	1
JEBEROS	0	0.00%	0	0.00%	0
TOTAL GENERAL	29	19.07%	123	80.93%	152

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología. (*) Hasta la SE 35

En corte de la SE 31 a SE 35, Se tiene reportado casos de dengue en 5 distritos, Yurimaguas reporta 145 casos (76.31%) convirtiéndose en el distrito con más casos.



2. ACTIVIDADES INTEGRADAS REALIZADAS EPIDEMIOLOGÍA

2.1. Socialización y elaboración de sala integral:

Se realizó la socialización de sala integrada de manera semanal y la sala integrada mensual (julio) con el equipo técnico de la Red de Salud de Alto Amazonas y en cada Ipress de la Provincia.



2.2. Investigación de casos de dengue grave, dengue con signos de alarma:

En lo que va del 2025 se notificó 1563 casos de dengue de los cuales 1388 casos corresponden al distrito de Yurimaguas en las siguientes zonas: Carretera, Independencia, Aguamiro, Natividad, Loma, Villa del Paranapura.



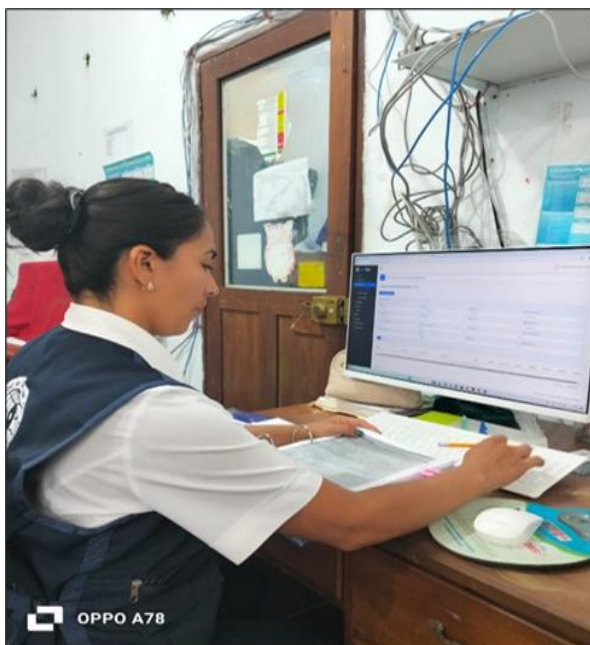
2.3. Zonificación de casos probables y confirmados de dengue en el croquis de la ciudad de Yurimaguas:

Se actualizó información de casos probables y confirmados en el croquis de la ciudad de Yurimaguas de las últimas 4 semanas.



2.4 Clasificación Final de casos probables de dengue:

Se realizó la clasificación final de casos probables de Dengue de las Semanas Epidemiológicas: 26; 27,28;29;30,31;32



2.5 Cerco Epidemiológico Ipress La Independencia:

Se realizó el cerco epidemiológico en la zona 11, dónde se intervinieron 55 viviendas, de las cuales 20 viviendas fueron positivas.



2.6 Cerco Epidemiológico Ipress La Independencia:

Se realizó el cerco epidemiológico en la zona 12, dónde se intervinieron 35 viviendas, de las cuales 6 viviendas fueron positivas.



2.7 Monitoreo del Componente Epidemiológico

Se realizó el monitoreo al área de Epidemiología, se evaluó las enfermedades bajo vigilancia, notificadas por la jurisdicción Micro red I.3 Pampa Hermosa, I.3 Independencia –I.3 Carretera - I.3 Natividad, del eje de Micro red de Grau. Las enfermedades bajo vigilancia que se han ido presentando según semanas epidemiológicas (S.E: 1-35) 2025, son Dengue, tuberculosis, violencia familiar, VIH/SIDA entre otros.



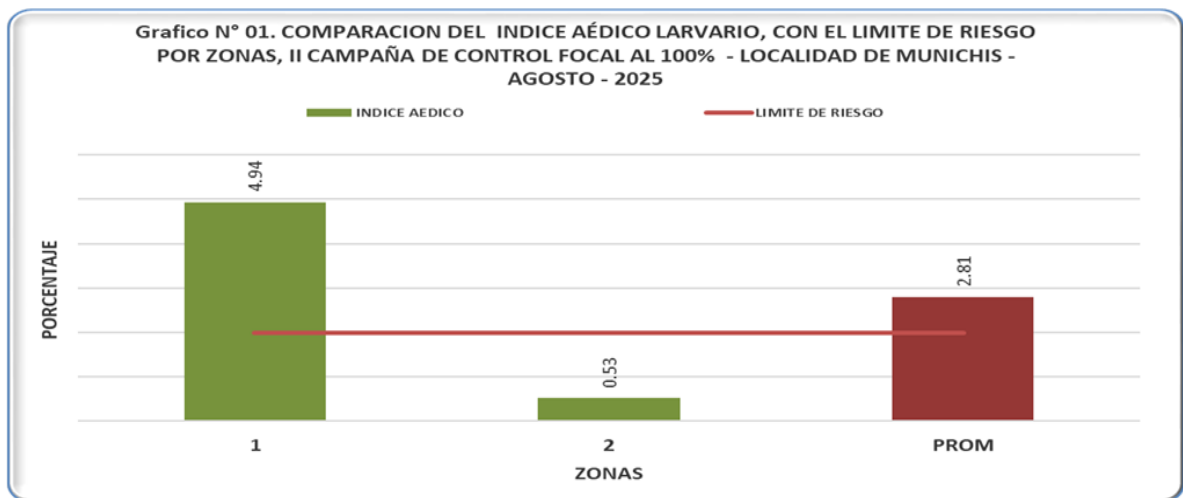
2.8 Actualización de Sala Situacional de Salud:



3. ACTIVIDADES INTEGRADAS REALIZADAS EN SALUD AMBIENTAL

3.1 Control Larvario:

El gráfico N° 01 muestra el INDICE AÉDICO larvario en la localidad de Munichis con un I.A. elevado en el sector 01 con 4.94 % y 15.4% respectivamente.



Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

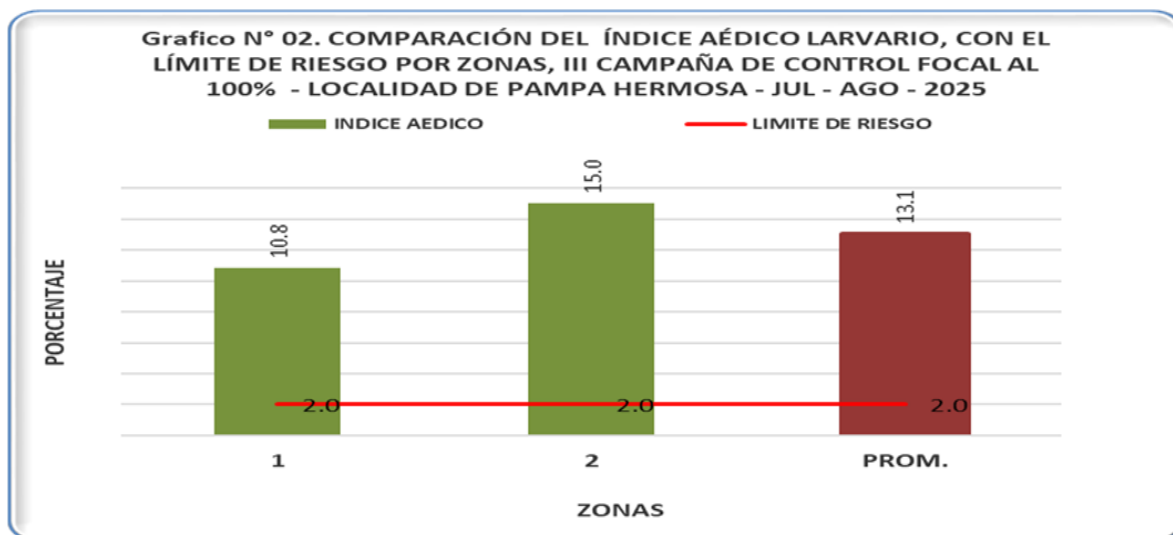
Principal recipiente positivo al 100%, Localidad de Munichis										
Recipiente	BALDE, BATEA, TINA, TIMBO	BARRIL, CILINDRO, SANSON	BEBEDERO ANIMAL	OTROS RECIPIENTES SERVIBLES	TANQUE BAJO, POZO	LLANTAS	TAZADE BAÑO	SUMDERO	PISO, CUNETAS	INSERVIBLES
Cantidad	13	8	4	3	2	2	0	0	0	0
Porcentaje	40.6	25.0	12.5	9.4	6.3	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0

Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35



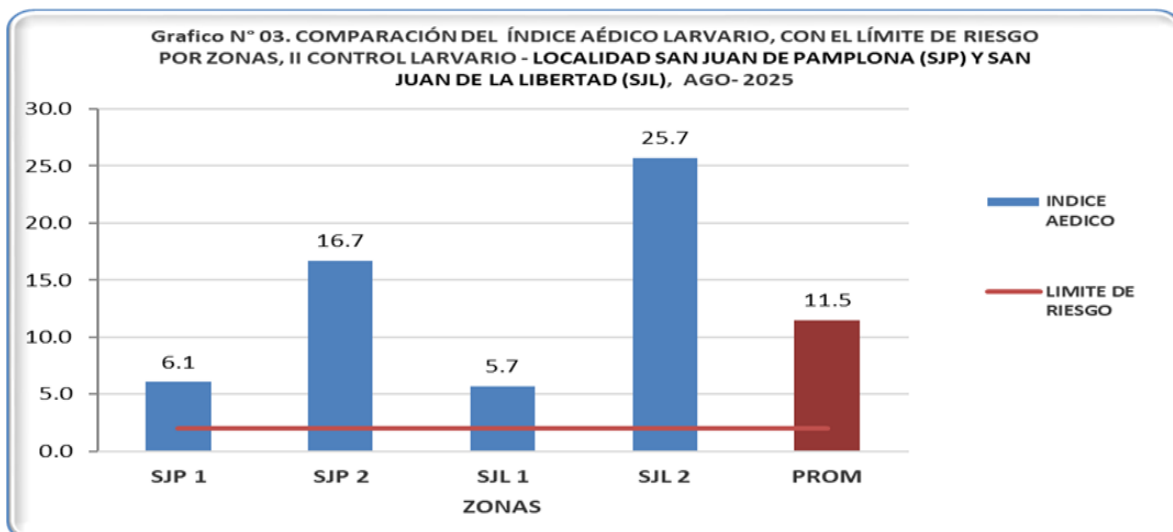
El cuadro muestra los criaderos preferenciales del vector en la localidad de Munichis, entre ellos tenemos los más destacados como son los “baldes, bateas, tinas” con 40.6%, seguido de “cilindros” con 25.0%, entre otros.

El gráfico N°02 muestra el INDICE AÉDICO larvario en la localidad de Pampa Hermosa con un I.A. elevado de 13.1%.



Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

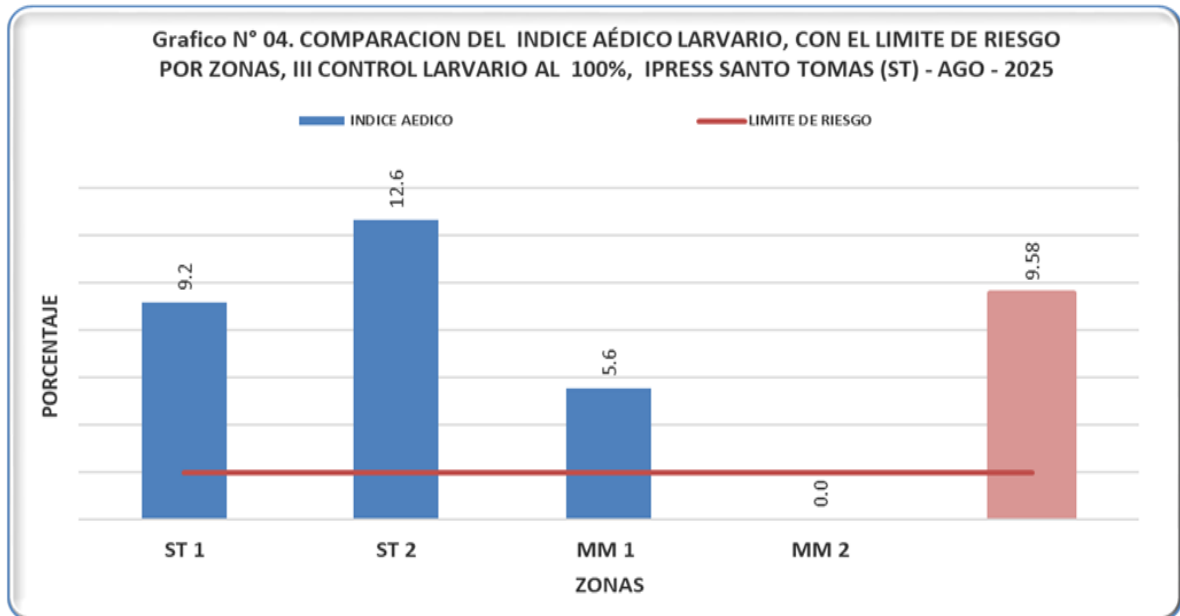
El gráfico N°03 muestra el INDICE AÉDICO larvario en las localidades de San Juan de Pamplona y San Juan de la Libertad del eje Carretero Yurimaguas Tarapoto con un promedio de 11.5 %.



Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

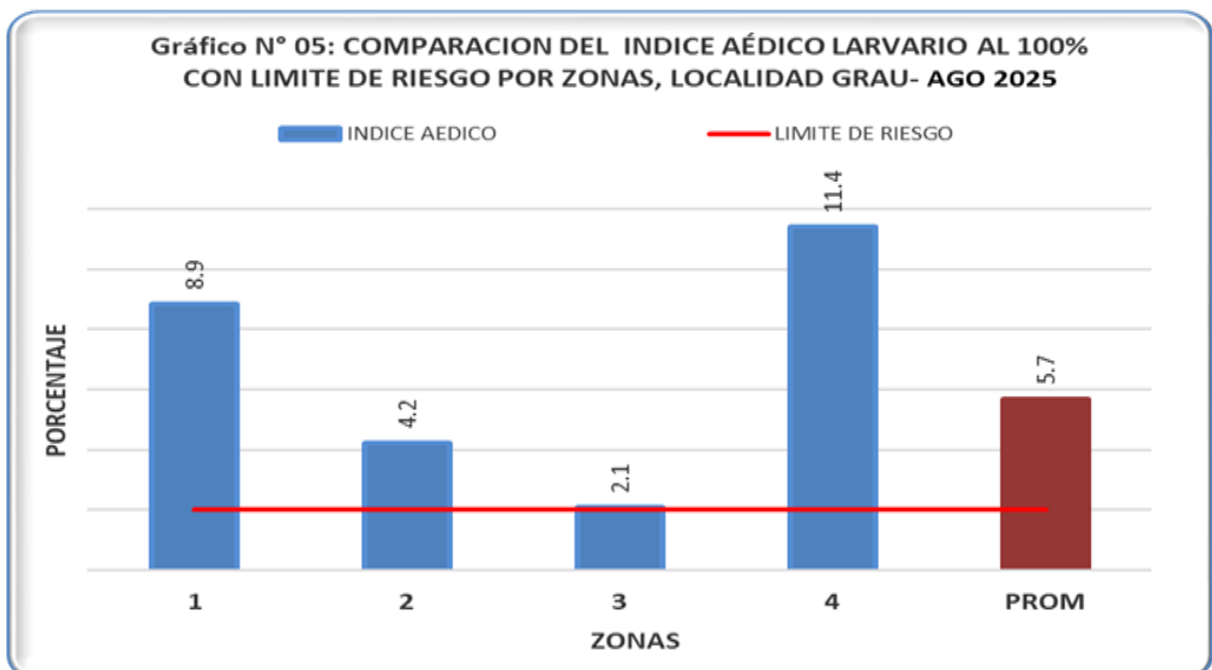


El gráfico N°04 muestra el INDICE AÉDICO larvario, en la localidad de Santo Tomás del eje Carretero Yurimaguas Tarapoto, con un promedio de 9.58 %.



Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

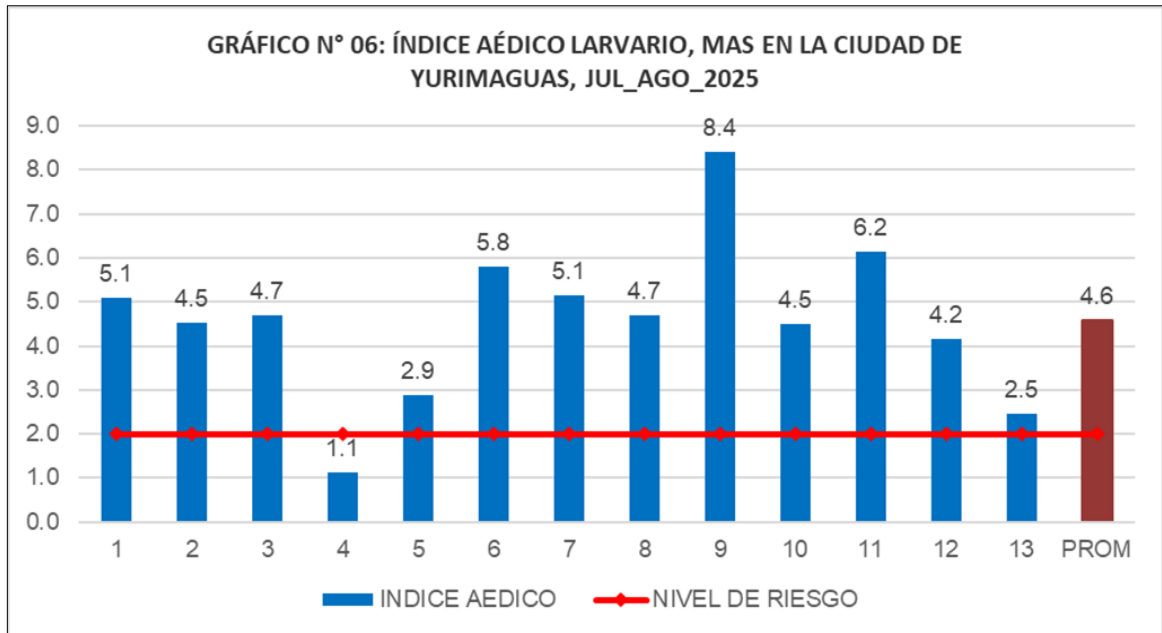
El gráfico N°05 muestra el INDICE AÉDICO larvario, en la localidad de Miguel Grau del eje Carretero Yurimaguas Tarapoto, con un promedio de 5.7 %.



Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35



El gráfico N° 06 muestra la vigilancia en la ciudad de Yurimaguas, en el que presenta un Índice aéxico elevado de 4.6%. Riesgo ALTO de transmisión de dengue.



Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

3.2 Saneamiento Ambiental y Gestión Comunitaria

En la Provincia de Alto Amazonas, durante el mes de junio del presente año no se realizaron Recojo de criaderos de forma multisectorial en el presente, sin embargo, cabe recalcar que los inspectores de vivienda realizan acciones de RECOJO FOCALIZADO DE CRIADEROS EN LOS DIFERENTES SECTORES DE LA CIUDAD.

3.3 Recojo Focalizado de Criaderos de Zancudo:

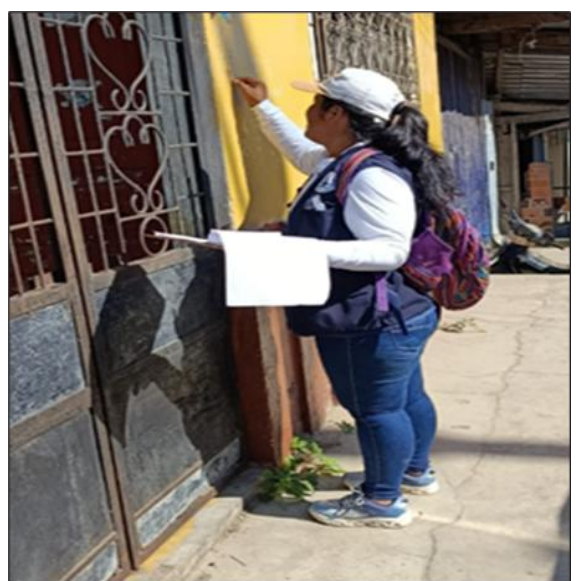
El cuadro muestra el recojo focalizado de criaderos que se realizan en la ciudad de Yurimaguas, logrando recoger en el mes de agosto 18 metros cúbicos en 01 zona.

TABLA N°02: FORMATO RESUMEN - AGOSTO 2025													
HORA DE INICIO (MAÑANA):				7.30AM				HORA DE TERMINO:				12.30PM	
HORA DE INICIO (TARDE):								HORA DE TERMINO:					
SECTOR:								FECHA TERMINO:					
FECHA INICIO:													
TURNO:													
IPRES	FECHAS DE INTERVENCIÓN	CANT. DE DÍAS DE INTERVENCIÓN	N° de ZONA	Casas Programadas	Casas Interveniadas	% de Cobertura	Casas Cerradas	Casas rechazadas	Casas con inservibles	% de Casas con inservibles	RECIPIENTES MÁS COMUNES		
AGUAMIRO	22,25 Y 26/08/2025	3	4	1893	295	15.6	138	11	184	62.4	Botellas plásticas, de vidrio, llantas y otros.		
			TOTAL	1893	295	15.6	138	11	184	62.4	Botellas plásticas, de vidrio, llantas y otros.		
OBSERVACIONES:.....													
N° DE VIAJES REALIZADOS POR LAS FURGONETAS :			3	3	2				18	M3			

Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35



3.4 Anexo:



4. ACTIVIDADES INTEGRADAS REALIZADAS POR COMUNICACIONES

(04-08-2025) FOTOS: ¡El #SúperInspector llegó al Mercado El Vado para decirle NO al dengue! 🦟🚫 Junto al equipo de Imagen Institucional y Comunicaciones de la Red Integrada de Salud Alto Amazonas, visitamos a los comerciantes y compradores repartiendo afiches y folletos con información clave para prevenir esta enfermedad que aún está presente en nuestra región. LINK:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid0hEaGduG91dG8qbEa6mTKdEoUtzbfhN2gp7z5ShLALh8jZnAhAixSfrEG3DxFDesdl&id=61556407263426



(05-08-2025) REEL: ¡El #SúperInspector llegó al Mercado El Vado para decirle NO al dengue! 🦟🚫 Repartimos afiches y folletos con tips clave para eliminar criaderos y proteger tu salud. 💪 LINK:

<https://www.facebook.com/reel/1850985865775877>



(08-08-2025) FOTOS: ¿Sabías que el dengue se puede prevenir? Solo necesitas eliminar los criaderos de zancudos... ¡y todo empieza en casa y en nuestros espacios de trabajo! 🙌 Hoy, en el marco de las Fiestas Patronales en honor a la Virgen de las Nieves, la unidad de Imagen Institucional y Comunicaciones visitó la Feria Gastronómica y la Feria de Artesanía y Literatura para entregar afiches y folletos con información clave sobre cómo combatir el dengue. 📄🌟

LINK:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02nYKwuoCsj1rKi4tCR1Ejj6Vm8Litv2UBwm1ncA64PkbUk5AnTNXUcAcHSY6Xo6gzl&id=61556407263426



(08-08-2025) FOTOS: ¡El Súper Inspector del Dengue tomó la Plaza Moralillos! La Unidad de Imagen Institucional y Comunicaciones, junto al Súper Inspector, inició con energía la gran activación en contra del dengue en el marco de la Fiesta Patronal Virgen de las Nieves y la 31ª Semana Turística.

LINK:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid0GADupyTRuwUKq eJVX6o9i3TT9aVLd8LQvfEPzxeM9PAUVavcjAJsTzeUogkib9RLI&id=61556407263426



(12-08-2025) FOTOS: ¡ATENCIÓN ALTO AMAZONAS! La Plaza Moralillos se convirtió en el epicentro de la lucha contra el dengue en plena fiesta patronal. El #SúperInspector 🚒, junto al equipo de Imagen Institucional y Comunicaciones y PROMSA (Promoción de la Salud) llegó con todo: perifoneo que se escuchó a varias cuadras, mensajes claros y directos para que nadie baje la guardia, entrega de folletos con información clave, y la esperada ruleta de premio 🎁 que puso a toda la familia a participar. LINK: https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid035yWBJJJ9VpBWPUekfJfkTCbqNzs9DoksUFv7vui1QdMHP2FYDeTtdXb98Vktxvmql&id=61556407263426



(12-08-2025) FOTOS: 🚒 🦟 Unidos contra el dengue: La Dirección Ejecutiva de la Red Integrada de Salud Alto Amazonas y su equipo técnico se reunió hoy a todos los gerentes de las IPRESS de la ciudad para dar un paso importante: descentralizar las acciones de control larvario y cerrarles el paso a los zancudos en cada rincón. LINK: https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid0KYUSjAiSC6VEJnhbei9m7irH1wDD2CYbjdc93WdHMJgEribuGV5DttkYBRn387eMI&id=61556407263426



(12-08-2025) REEL: 🚨 ¡ATENCIÓN ALTO AMAZONAS! La Plaza Moralillos se convirtió en el epicentro de la lucha contra el dengue en plena fiesta patronal.
LINK: <https://www.facebook.com/reel/1248107797014018>



(13-08-2025) FOTOS: 🚫 ¡La prevención también se vive en fiesta! 🎉 En el marco de nuestra fiesta patronal, el equipo de Promoción de la Salud – PROMSA recorrió las calles de la Plaza Moralillos llevando mensajes claves para decirle NO al dengue.

LINK:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02xGPzflmiv1qFtNi1E4bKZoA9AP1GNdec2cqEd9exmDJh4Kv7LMGEaMUp9eP3Jo2gl&id=61556407263426



(19-08-2025) FOTOS: 🚢 🦟 ¿Sabías que en los puertos de Yurimaguas el zancudo del dengue puede estar más cerca de lo que imaginas? Nuestro equipo de Imagen Institucional y Comunicaciones, llegó a los comerciantes, estibadores y mototaxistas.

LINK:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid025isTUN4WXjPNDyS6T3EJFbFmfgst58yQParHh4KSnqtCsxrWXb8EDWJU14mAaAuPI&id=61556407263426



(20-08-2025) FOTOS: ¿Sabías que desde las escuelas podemos frenar al zancudo que transmite el dengue, el zika y la chikungunya? Hoy los jurados del Concurso Interescolar 2025 de Eliminación de Criaderos de Zancudos, junto al equipo de Promoción de la Salud, sostuvieron una reunión de coordinación clave 🗂️.

LINK:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02Zudtg6guHy32NrTuvvivenKra1gQwugb8ysMdnEfuYosgwyrKWBrihmer5iXcxl&id=61556407263426



(20-08-2025) FOTOS: 🦟🚫 ¡Unidos contra el dengue! El equipo de Imagen Institucional y Comunicaciones de la Red Integrada de Salud Alto Amazonas llegó hasta el Mercado Central para conversar directamente con los comerciantes de abarrotes, verduras y carnes. 🛒💬📢

LINK:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid0txqv8KWHpsvhZVB9ShF1optnE84JT6nTd5vVZDwBP2h4K81MrwN3JvaRgXHUrkQal&id=61556407263426



(25-08-2025) FOTOS: ✨🦟 ¿Sabías que la creatividad también puede derrotar al zancudo? Hoy visitamos la I.E. Juan Julián Primo Ruiz – La Loma, que se encuentra en la última etapa del Concurso Interescolar 2025 “Sin criaderos no hay zancudos”, con la presencia de los jurados 🙌.

LINK:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02uribVN75NLQ9MPmauP41d4VwF6NxWc56KjkFhu7jprIL59LgqxBvsk7hRC68Netul&id=61556407263426



(25-08-2025) FOTOS: ¡Arranca la IV Campaña de Control Larvario en Yurimaguas! ■ ¡Seguimos tocando tu puerta, ábrenos para proteger tu hogar!

🦋 La Red Integrada de Salud Alto Amazonas da inicio a la IV Campaña de Control Larvario en toda la ciudad de Yurimaguas, esta vez con el firme compromiso de las IPRESS y el personal asignado desde la RIS para llegar a cada barrio y cada familia.

LINK:

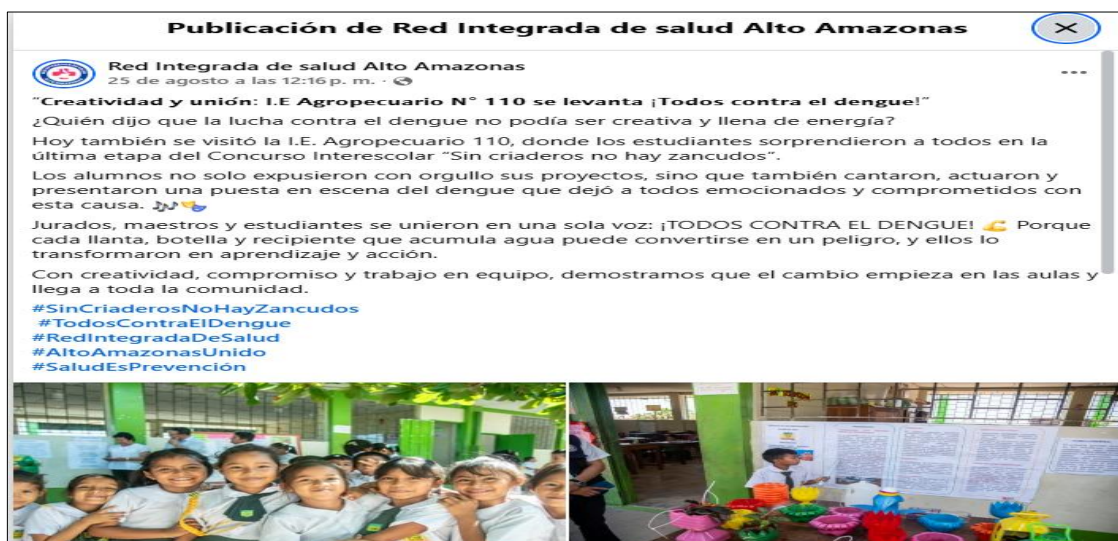
https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02yGPVoRpFZBf2nTrDdJxYxFEUu88ibeHkYf83LuoWAwq6wLLvYjHWSReLX3EhvARhl&id=61556407263426



(25-08-2025) FOTOS: “Creatividad y unión: I.E Agropecuario N° 110 se levanta ¡Todos contra el dengue! ¿Quién dijo que la lucha contra el dengue no podía ser creativa y llena de energía? Hoy también se visitó la I.E. Agropecuario 110, donde los estudiantes sorprendieron a todos en la última etapa del Concurso Interescolar “Sin criaderos no hay zancudos”.

LINK:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02eKqtjZJBFLseEvHC3K2nicf43SCQuvq5w98tE2TiMz7s3DS5Cw5JENaeP11KudMJI&id=61556407263426



(26-08-2025) FOTOS: ¡Creatividad y compromiso en acción! 🎨🌱 En nuestra visita a la I.E. Agropecuario N.º 110, turno tarde, fuimos testigos de una verdadera explosión de talento en la última etapa del Concurso Interescolar 2025.

LINK:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid0TYj52i6Nh4sjyQs1K5H83FYpAyi7ysAVjG8LW9LU1jSYusmNA5ubS6kf2ZroCHdMI&id=61556407263426

Publicación de Red Integrada de salud Alto Amazonas

Red Integrada de salud Alto Amazonas
26 de agosto a las 4:40 p. m. · 🌐

¡Creatividad y compromiso en acción! 🎨🌱

En nuestra visita a la I.E. Agropecuario N.º 110, turno tarde, fuimos testigos de una verdadera explosión de talento en la última etapa del Concurso Interescolar 2025.

Con obras de teatro llenas de emoción, manualidades increíbles hechas con llantas pintadas y coloridas, carteles y pancartas llenos de mensajes poderosos, los estudiantes demostraron que ¡la lucha contra el dengue también se gana con creatividad y unión! 🙌🦋

Cada criadero de zancudos se convirtió en arte: lo que antes acumulaba agua y peligro, hoy transmite un mensaje de vida y prevención. 🌱

Con el apoyo de docentes, jurados y toda la comunidad educativa, seguimos demostrando que ¡Yurimaguas está de pie y TODOS decimos: Sin criaderos no hay zancudos! 🙌🌱

#TodosContraElDengue #RedIntegradaDeSalud #YurimaguasPreviene #CreatividadQueTransforma



(26-08-2025) FOTOS: 🌞🦋 "Creatividad que vence al dengue" En nuestra visita a la I.E. Matilde Túnjar de Vela – Turno Tarde, fuimos testigos de un derroche de creatividad en la última etapa del Concurso Interescolar 2025.

LINK:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02hK3tRkfd0V3FwoM3jJ65ztG4oGyyiEkMKgFffeRzL9DN9YEapY6gLP24ZbMqaPBVI&id=61556407263426

Publicación de Red Integrada de salud Alto Amazonas

Red Integrada de salud Alto Amazonas
26 de agosto a las 4:51 p. m. · 🌐

🌞🦋 "Creatividad que vence al dengue"

En nuestra visita a la I.E. Matilde Túnjar de Vela – Turno Tarde, fuimos testigos de un derroche de creatividad en la última etapa del Concurso Interescolar 2025.

Los estudiantes sorprendieron con manualidades únicas hechas con tapas de botellas y llantas coloridas: aves, canastas, sillas y mucho más, demostrando que con imaginación los criaderos de zancudos se pueden convertir en arte y prevención. 🎨🌱

Cada creación transmitió un mensaje claro: ¡la lucha contra el dengue empieza desde casa y con la participación de todos! 🙌

Gracias a los docentes y a toda la comunidad educativa por sumarse a este esfuerzo. ¡Sigamos juntos diciendo: Sin criaderos, no hay zancudos! 🙌🌱

#TodosContraElDengue #RedIntegradaDeSalud #PrevenciónConCreatividad #YurimaguasUnido



(27-08-2025) REEL: "Seguimos recorriendo la etapa final del Concurso Interescolar 2025: Sin criaderos, No hay Zancudos. 🦋🦟 Hoy nos acompaña la I.E. Juan Julián Primo Ruiz, demostrando su compromiso en la prevención y lucha contra el dengue. ❤️🚀"

LINK: <https://www.facebook.com/reel/656504307478925>



(27-08-2025) REEL: "Nuestra ruta continúa 🚀📺 Ahora en la I.E. Agropecuario N° 110 - nivel Primaria, seguimos conociendo y acompañando a los grandes protagonistas de la etapa final del Concurso Interescolar 2025: Juntos contra el Dengue. 🦋🦟"

LINK: <https://www.facebook.com/reel/1310356077124307>



(27-08-2025) REEL: "La ruta no se detiene" ✨ En la I.E. Matilde Túnjar de Vela, donde los criaderos de zancudos se transformaron en ¡manualidades coloridas y llenas de conciencia! 🦟🎨 Ya estamos en la última etapa del Concurso Interescolar 2025: Juntos contra el Dengue ¡QUE EMOCIÓN!
 LINK: <https://www.facebook.com/reel/752401507498871>



(28-08-2025) FOTOS: 🎭🦟 Concurso Interescolar en su última etapa: I.E. Virgen de Fátima se une con fuerza en la lucha contra el dengue En la I.E. Virgen de Fátima, los alumnos y docentes dieron muestra de un compromiso admirable en la lucha contra el dengue. Durante nuestra visita, identificamos criaderos como llantas, baldes y botellas, pero lo más impactante fue la creatividad y conciencia de la comunidad educativa.

LINK:
https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02gKiSTMRxQgx6cm73fYt8ZUDcrjubijx4kMnh4sBaUQYdRi9Fk1BDCCMT822u8Jc8l&id=61556407263426



5. ACTIVIDADES INTEGRADAS REALIZADAS POR PROMSA:

- Se intervinieron 278 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 implementaron 54 estrategias, de los cuales 08 Instituciones Educativas del nivel primario y secundario, en el distrito de Yurimaguas, IE. Matilde Tunjar de Guzmán, IE. La Inmaculada, IE José María Arguedas Altamirano, IE Pedro del Castillo Ríos, IE Agropecuario, IE Virgen de Fátima, IE Juan Julián Primo Ruiz, con extensión a familias para la prevención de enfermedades metaxénicas, realizando el concurso inter escolar de registro, recolección y eliminación de criaderos de zancudos, con las capacitaciones a docentes, aplicando la ficha de 10 minutos contra el dengue, en el marco de cole seguro.
- Se articuló con 01 municipalidad provincial de Alto Amazonas, para la implementación de acciones destinadas a la a la prevención y control del dengue dando énfasis a la identificación y eliminación de potentes criaderos del vector en las Sectores del distrito de Yurimaguas (Zonas: 2, 4, 3,5,6,7 8, 9, 10, 11), Independencia, Carretera, Loma, Natividad, Aguamiro, Villa del Parapapura.

OBJETIVO 6: IMPULSAR LA PARTICIPACIÓN ACTIVA, EN ACTIVIDADES DE PREVENCIÓN DEL DENGUE, DE LAS AUTORIDADES LOCALES, COMUNIDAD ORGANIZADA Y FAMILIAS.				
ACTIVIDADES	6.1 Articulación con los gobiernos locales para la implementación de acciones destinadas a la identificación y eliminación de potenciales criaderos del vector en las comunidades priorizadas.	6.2 participación de la comunidad en el desarrollo de intervenciones de promoción de la salud para el control de dengue a nivel comunidad.	6.3 promoción de acciones para eliminación de criaderos de vector en las instituciones educativas con extensión a las familias.	6.4 desarrollo de acciones educativas en las familias para la promoción de prácticas saludables para la prevención y control del dengue y recuperación de viviendas renuentes, con el uso del aplicativo PromoApp.
UNIDAD EJECUTORA	MUNICIPIO SENSIBILIZADO	PERSONA CAPACITADA	I.I. E.E. CON ESTRATEGIA IMPLEMENTADA	FAMILIA INTERVENIDA
401- ALTO AMAZONAS	1	40	54	278

Fuente: Promsa- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

5.1 REPORTE DEL PROMO APP EN DENGUE:

- Se realizó 278 visitas con el Promo app se realizó verificación de Bidón balde 258, salieron 6 positivas, 0 positivos en la segunda visita, y 0 positivos en la tercera visita, donde observando un trabajo efectivo, se sensibilizó a las familias promoviendo en lavar, escobillar y tapar adecuadamente los recipientes de agua y eliminación de criaderos, al corte del 29 de agosto del 2025.





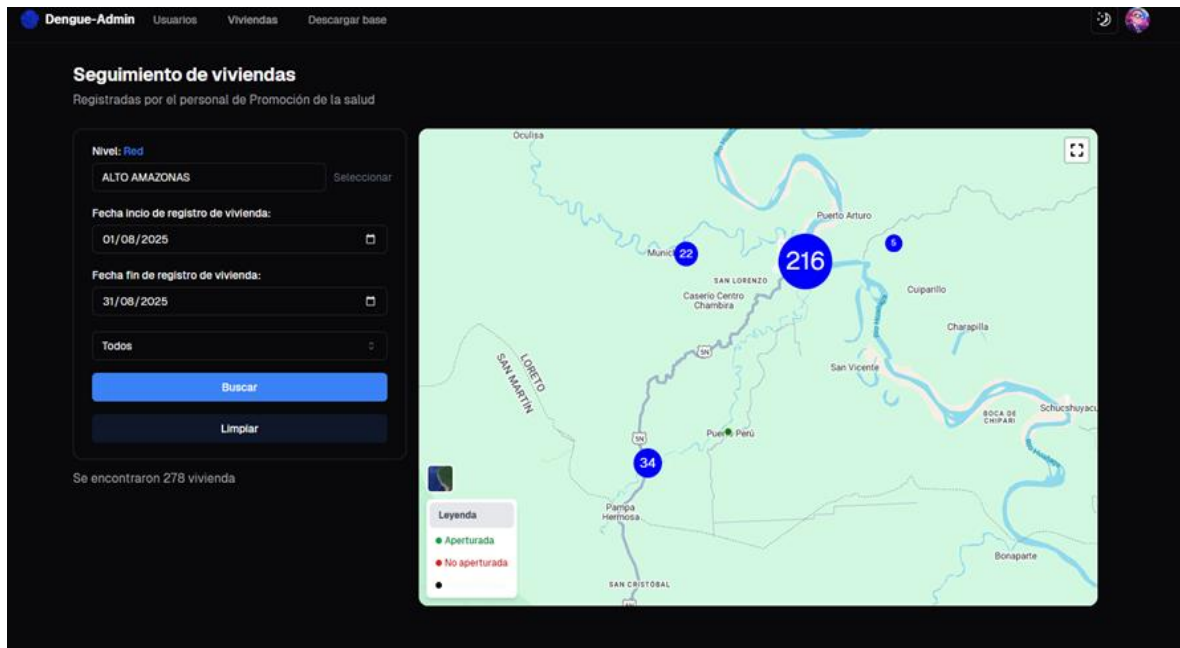
Fuente: Promsa- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

- De 278 viviendas visitas según condición de riesgo se encontró 7 viviendas positivas donde se realizó practicas saludables a las familias.



Fuente: Promsa- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

- En actividades de promoción de la salud en educación, demostración y sensibilización se realizó 600 sesiones en el mes de agosto.



Fuente: Promsa- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

5.2 SANEAMIENTO AMBIENTAL Y GESTIÓN COMUNITARIA:

- Se efectuaron 09 campañas de eliminación de criaderos en coordinación con el gobierno local, con participación activa de los comités de vigilancia comunitario – CVC.

ZONAS	N° DE ACTIVIDADES DE MICRO RECOJOS
Independencia	02
Carretera	01
Loma	02
Aguamiro	02
Natividad	02

Fuente: Promsa- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35



ANEXOS:



6. ACTIVIDADES INTEGRADAS REALIZADAS POR METAXÉNICAS:

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	IPRESS - AGUAMIRO									
RESPONSABLE	TEC.ENF.GRINGER YUIMACHI TAPAYURI.									
FECHA REPORTE	7/07/2025	MES	: JULIO 2025							
S.E.	27									
N°	Apellidos y nombres	EDAD	DNI	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° DE CEL. DEL PACIENTE	N° DIAS DE MONITOREO	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1	Pua Ahuanari Milagros	36	48605333	Calle Zamora 1108	Z-10 Mz-7	28.06/2025	958860259	3	DSSA	Paciente ESTABLE
2	Del Aguila Pua Paquita	15	62499031	Calle Jose Galvez 221	Z-8 Mz-36	27.06/2025	916812779	4	DSSA	Paciente ESTABLE

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

RESPONSABLE: Elena Gonza Cordova										
IPRESS: Centro De Salud Carretera										
FECHA DE REPORTE: 21-07-25										
S.E: 29										
Mes Julio										
N°	Nombre y Apellido	Edad	Direccion	Zona	Celular	I.S	Dias de Monitoreo	Clasificacion del Dengue	Observaciones	
1	Elvis Guevara Asipali	36	AAHH 7 DE julio Mza B Lte 4	10	995128711	11/07/2025	4	PROBABLE	tto para leptospirosis	
2	Pilar Curitima tapayuri	68	AAHH MIRAFLORES Mza C lte 16	10	920620650	9/07/2025	2	PROBABLE		
3	keller Vicente Oliveira Haro	10	Roman Ruiz 169	10	939289612	9/07/2025	1	PROBABLE		
4	Alondra Torres Gasgo	5	AAHH Miraflores Mza D lte 16	10	925742109	10/07/2025	1	PROBABLE		
5	Angelo Paolo Guerra Fasabi	12	Circumbalacion 336	8	901548912	8/07/2025	1	PROBABLE		
6	Rosa Mervith Pua Salas	38	AAHH 14 de Octubre Mzs ltr 01	9	918778414	13/07/2025	2	PROBABLE		
7	Por filia Cujpal Chuquipigondo	60	Condamine 210	10	910186287	13/07/2025	2	PROBABLE		

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

RESPONSABLE: Elena Gonza Cordova										
IPRESS: Centro De Salud Carretera										
FECHA DE REPORTE: 25-07-25										
S.E: 30										
Mes Julio										
N°	Nombre y Apellido	Edad	Direccion	Zona	Celular	I.S	Dias de Monitoreo	Clasificacion del Dengue	Observaciones	
1	Jael Perez Nipiri	42	6 de Febrero 320	10	931500369	18/07/2025	2	PROBABLE		
2	Greysi Milagros Rios Diaz	20	Arica 837	8		18/07/2025	1	SSA		
3	Skiben Smith Tichahuana Murayari	2	AAHH ROSA Victoria km 8		935361427	13/07/2025	1	PROBABLE		
4	Kaylani Meza Mori	5	Ccondamine 1040	10		20/07/2025	1	PROBABLE		
5	Cristel shanelly Pizango Iuzza	12	Circumbalacion 437	8	928015121	21/07/2025	1	PROBABLE		
6	Marco Alexander Montenegro Cartagena	35	Sanborja 107 - Tiwinza		935463142	23/07/2025	1	PROBABLE		
7	Percy J. Perez Sangama	8	6 de Febrero 320	10	917054529	23/07/2025	1	PROBABLE		
8	Hanna Kazumy Capuena Barrera	6	Cal lqon de huVas 232	8	952986436	17/07/2025	1	SSA		

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

REPORTE SEMANAL DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE										
IPRESS				LA NATIMDAD						
RESPONSABLE				SILVIA PATRICIA VALLES MUÑOZ						
FECHA REPORTE				30/07/2025	MES			Jul-25		
S.E.				30						
N°	Apellidos y nombres	EDAD	DNI	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. 6 CELULAR DEL PACIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1	MURAYARI SANCHEZ MARIA SARA	49	5387743	15 AGOSTO N. 1809	2	16/07/2025	957823720	4	SSA+	PACIENTE RECUPERANDOSE
2	HOYOS NEVEZ SONIA	49	4.1E+07	BUENA VISTA	2	16/07/2025	903366113	2	SSA	PACIENTE
3	HEREDIA SALAS ASIRI	1	9.4E+07	LOS MADEROS	2	17/07/2025	92068285	2	SSA	PACIENTE RECUPERANDOSE

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

REPORTE SEMANAL DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE										
IPRESS				LA NATIMDAD						
RESPONSABLE				SILVIA PATRICIA VALLES MUÑOZ						
FECHA REPORTE				21/07/2025	MES			Jul-25		
S.E.				29						
N°	Apellidos y nombres	EDAD	DNI	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. 6 CELULAR DEL PACIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1	MURAYARI HUAIMANA HILDA	74	5592913	JUAN DANIEL MZ. F.L.T. 2	2	12/07/2025	914793702	6	SSA	PACIENTE RECUPERANDOSE
2	GRANDES LACHUMA	3	9.3E+07	LAS PALMERAS MZ. EL T. 33	2	2/07/2025	946055167	4	SSA	PACIENTE ESTABLE
3	SANGAMA RAMOS ALEXIA	3	9.2E+07	CAPRONA	3	10/07/2025	956343625	6	SSA	PACIENTE RECUPERANDOSE

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

REPORTE SEMANAL DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE										
IPRESS				LA NATIMDAD						
RESPONSABLE				SILVIA PATRICIA VALLES MUÑOZ						
FECHA REPORTE				30/07/2025	MES			Jul-25		
S.E.				30						
N°	Apellidos y nombres	EDAD	DNI	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. 6 CELULAR DEL PACIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1	MURAYARI SANCHEZ MARIA SARA	49	5387743	15 AGOSTO N. 1809	2	16/07/2025	957823720	4	SSA+	PACIENTE RECUPERANDOSE
2	HOYOS NEVEZ SONIA	49	4.1E+07	BUENA VISTA	2	16/07/2025	903366113	2	SSA	PACIENTE
3	HEREDIA SALAS ASIRI	1	9.4E+07	LOS MADEROS	2	17/07/2025	92068285	2	SSA	PACIENTE RECUPERANDOSE

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

REPORTE DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE S.S.A.										
IPRESS				AGUAMIRO						
RESPONSABLE				GRINGER YUIMACHI TAPAYURI.						
FECHA REPORTE				30/07/2025	MES			JULIO		
SEMANA				30						
N°	APELLIDO Y NOMBRE	EDAD	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. 0 CELULAR DEL PACIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES	
1	ACHOG SILVA ZUCHI ESTHEFANY	18	CALLETACNA 507	Z.3 MZ.30	10/07/2025	927336303	5	DSSA	NO COMPLICADO	
2	ARMAS RIOS PEDRO ESTEFFANO	12	15 DE AGOSTO 1132	Z.10 MZ.11	13/07/2025	957929373	7	DSSA	NO COMPLICADO	

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35



REPORTE DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE SIN S.S.A.									
IPRESS	IPRESS AGUAMIRO								
RESPONSABLE	GRINGER YUIMACHI TAPAYURI.								
FECHA REPORTE				MES	AGOSTO	2025			
S.E.	31	04 / 08 2025							
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	LLANOS LOZANO JOSE	18	CALLE MAYNAS 201	Z-6 Mz-2	2/08/2025	923784021	4	DSSA	NO COMPLICADO

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

REPORTE SEMANAL DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE										
IPRESS	1-2 vila paranapura									
RESPONSABLE	JUANA MUÑOZ CACHIQUE									
FECHA REPORTE	4/08/2025			MES	Jul-25					
S.E.	30,31									
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	SANCHEZ CASTERNOQUE DANIE AILANES	10M	93961737	VALLE DEL PARANAPURA MZ M-LT 3	4	24/07/2025	98683898	6	SSA	PACIENTE ESTABLE
2	TANCHIVACHUQUIPIONDO EVELY	23	78021055	MARIA PARADO DE BELIDO MZ N-LT 22	1	25/07/2025	921852776	4	SSA	PACIENTE ESTABLE, TOMANDO SUS MEDICAMENTOS
3	OLORTEGUI PISCO DASTIN	6M	94119706	CALLE 8 DE OCTUBRE MZ K-LT 15	3	29/07/2025	NOTIENE	5	SSA	PACIENTE ESTABLE
4	VASQUEZ SALINAS JALY	1A	93790490	CALLE RUDERICO MZ B7-LT9	2	21/07/2025	NOTIENE	6	SSA	PACIENTE ESTABLE

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

ANEXOS:

IPRESS : LA NATIVIDAD
 RESPONSABLE : Téc. Enf. Silvia Patricia Valles Muñoz
 ACTIVIDAD : Monitoreo de pacientes con dengue positivo y sin signos de alarma
 FECHA : Semana 29 Mes JULIO 2025

Calle: JUAN DANIEL MZ. F LT. 2

Calle: LAS PALMERAS MZ. E LT. 33



Calle: CAPIRONA

EM = 28
 NCL = 12/03/25
 NCI = 12/03/25
 CL = 70634323
 DNI = 93449111
 RESULTADO (-)

INSTITUCIÓN DE SALUD: **UNIDAD REGIONAL INTEGRADA DEL CENTRO**
 LUGAR PROBABLE DE INFECCIÓN: **Unidad Regional Integrada del Centro**
 DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN: **Las Zaidenes**

FECHA DE INICIO SINTOMÁTICA: 12/03/25
 FECHA INVESTIGADA: 12/03/25

INDICADOR	1ª SEMANA	2ª SEMANA	3ª SEMANA	4ª SEMANA	5ª SEMANA	6ª SEMANA	7ª SEMANA
EVOLUCIÓN CLÍNICA DE LA ENFERMEDAD QUE INVESTIGAR							
Presión Arterial Sistólica (mmHg)							
Presión Arterial Diastólica (mmHg)							
Presión Arterial Media (PAM)							
Frecuencia Cardíaca							
Pulso							
Presencia Respiratoria (Resp./Pulso)							
Saturación de oxígeno (SpO2)							
Temperatura							
Uso (hora de última micción/desempeño de veces en 24 h)							
SIGNOS DE ALARMA							
Dolor Abdominal (Intensidad de 1 a 10)							
Instabilidad & Sincronía (SI a No, EKG)							
Alteración Oral (Síntomas persistentes (SI a No)							
Sangrado de mucosas (SI a No) especificar tipo de sangrado							
Regurgitación postural (Epistaxis o desmayo) (SI a No)							
Neumonía (Signos opcionales)							
INDICACIONES GENERALES							
Antipiréticos (Dosis/Hora)							
Volumen líquido ingerido (Número de vasos en 24 horas)							
EXAMENES AUXILIARES (Opcionales)							
Urea							
Creatinina							
Proteínas							
Glucosa							
Hemoglobina							
DIAGNOSTICOS							
Observaciones:							

Nota: El monitoreo se realiza en la fase Febril, crítica y parte de recuperación.
 Fuente Digital & Firma/DNI/Celular del Paciente: _____
 N° Celular del paciente: _____
 NOMBRES Y APELLIDOS DEL RESPONSABLE DE LA VISTA: _____



Calle: BUENA VISTA

EM = 29
 NCL = 12/03/25
 NCI = 12/03/25
 CL = 40856080
 RESULTADO (-)

INSTITUCIÓN DE SALUD: **UNIDAD REGIONAL INTEGRADA DEL CENTRO**
 LUGAR PROBABLE DE INFECCIÓN: **Unidad Regional Integrada del Centro**
 DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN: **Las Zaidenes**

FECHA DE INICIO SINTOMÁTICA: 12/03/25
 FECHA INVESTIGADA: 12/03/25

INDICADOR	1ª SEMANA	2ª SEMANA	3ª SEMANA	4ª SEMANA	5ª SEMANA	6ª SEMANA	7ª SEMANA
EVOLUCIÓN CLÍNICA DE LA ENFERMEDAD QUE INVESTIGAR							
Presión Arterial Sistólica (mmHg)							
Presión Arterial Diastólica (mmHg)							
Presión Arterial Media (PAM)							
Frecuencia Cardíaca							
Pulso							
Presencia Respiratoria (Resp./Pulso)							
Saturación de oxígeno (SpO2)							
Temperatura							
Uso (hora de última micción/desempeño de veces en 24 h)							
SIGNOS DE ALARMA							
Dolor Abdominal (Intensidad de 1 a 10)							
Instabilidad & Sincronía (SI a No, EKG)							
Alteración Oral (Síntomas persistentes (SI a No)							
Sangrado de mucosas (SI a No) especificar tipo de sangrado							
Regurgitación postural (Epistaxis o desmayo) (SI a No)							
Neumonía (Signos opcionales)							
INDICACIONES GENERALES							
Antipiréticos (Dosis/Hora)							
Volumen líquido ingerido (Número de vasos en 24 horas)							
EXAMENES AUXILIARES (Opcionales)							
Urea							
Creatinina							
Proteínas							
Glucosa							
Hemoglobina							
DIAGNOSTICOS							
Observaciones:							

Nota: El monitoreo se realiza en la fase Febril, crítica y parte de recuperación.
 Fuente Digital & Firma/DNI/Celular del Paciente: _____
 N° Celular del paciente: _____
 NOMBRES Y APELLIDOS DEL RESPONSABLE DE LA VISTA: _____

Calle: P.J. LOS CHINO MZ. W LT.3

EM = 29
 NCL = 12/03/25
 NCI = 12/03/25
 CL = 70689385
 DNI = 93801930
 RESULTADO (-)

INSTITUCIÓN DE SALUD: **UNIDAD REGIONAL INTEGRADA DEL CENTRO**
 LUGAR PROBABLE DE INFECCIÓN: **Unidad Regional Integrada del Centro**
 DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN: **Las Zaidenes**

FECHA DE INICIO SINTOMÁTICA: 12/03/25
 FECHA INVESTIGADA: 12/03/25

INDICADOR	1ª SEMANA	2ª SEMANA	3ª SEMANA	4ª SEMANA	5ª SEMANA	6ª SEMANA	7ª SEMANA
EVOLUCIÓN CLÍNICA DE LA ENFERMEDAD QUE INVESTIGAR							
Presión Arterial Sistólica (mmHg)							
Presión Arterial Diastólica (mmHg)							
Presión Arterial Media (PAM)							
Frecuencia Cardíaca							
Pulso							
Presencia Respiratoria (Resp./Pulso)							
Saturación de oxígeno (SpO2)							
Temperatura							
Uso (hora de última micción/desempeño de veces en 24 h)							
SIGNOS DE ALARMA							
Dolor Abdominal (Intensidad de 1 a 10)							
Instabilidad & Sincronía (SI a No, EKG)							
Alteración Oral (Síntomas persistentes (SI a No)							
Sangrado de mucosas (SI a No) especificar tipo de sangrado							
Regurgitación postural (Epistaxis o desmayo) (SI a No)							
Neumonía (Signos opcionales)							
INDICACIONES GENERALES							
Antipiréticos (Dosis/Hora)							
Volumen líquido ingerido (Número de vasos en 24 horas)							
EXAMENES AUXILIARES (Opcionales)							
Urea							
Creatinina							
Proteínas							
Glucosa							
Hemoglobina							
DIAGNOSTICOS							
Observaciones:							

Nota: El monitoreo se realiza en la fase Febril, crítica y parte de recuperación.
 Fuente Digital & Firma/DNI/Celular del Paciente: _____
 N° Celular del paciente: _____
 NOMBRES Y APELLIDOS DEL RESPONSABLE DE LA VISTA: _____





IPRESS	: I-2 VILLA DEL PARANAPURA
RESPONSABLE	: Téc. Enf. JUANA MUÑOZ CACHIQUE
ACTIVIDAD	: Monitoreo de pacientes con dengue positivo y sin signos de alarma
FECHA	: Semana 30 Mes JULIO 2025



IPRESS	: LA LOMA
RESPONSABLE	: Téc. Enf. Geiner Armas Damacén
ACTIVIDAD	: Monitoreo de pacientes con dengue sin señales de alarma
FECHA	: Semana 28 Mes Julio 2025



PRESENCIA DE LARVAS EN PLATEROS, CASA CON DOS PACIENTES POSITIVOS A DENGUE

Calles: COMERCIO 811



GARCILAZO 502



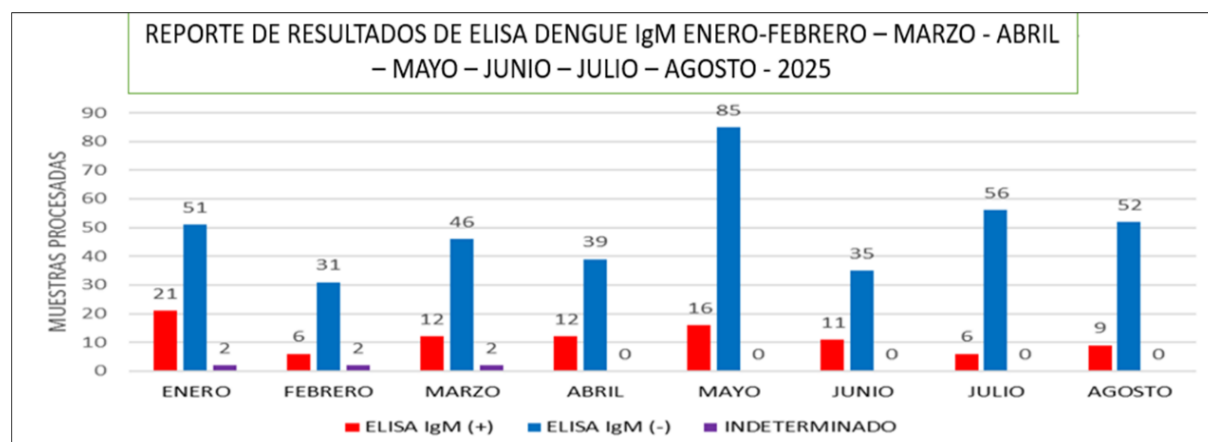
7. ACTIVIDADES INTEGRADAS REALIZADAS POR LABORATORIO REFERENCIAL:

7.1 Informe De Resultados De Diagnóstico De Dengue Y Muestras Procesadas En El LRSPAA.

➤ Virus Dengue Ac. Igm (enero - agosto 2025)

EXAMEN	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	TOTAL
ELISA Igm (+)	21	6	12	12	16	11	6	9	93
ELISA Igm (-)	51	31	46	39	85	35	56	52	395
INDETERMINADO	2	2	2	0	0	0	0	0	6
TOTAL	74	39	60	51	101	46	62	61	433

Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35



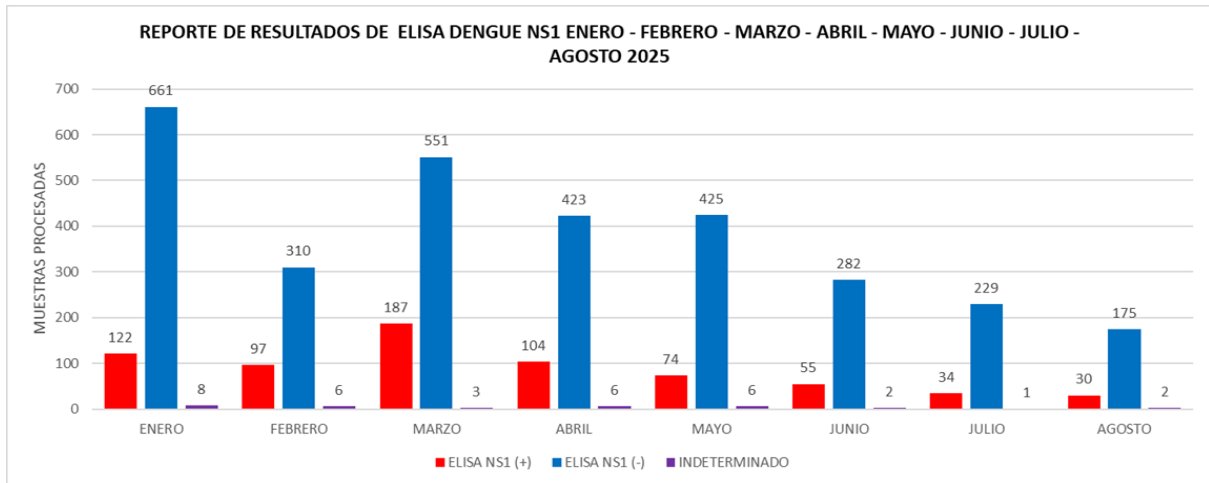
Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

➤ Virus Dengue Ag Ns1 (enero – agosto 2025).

EXAMEN	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	TOTAL
ELISA NS1 (+)	122	97	187	104	74	55	34	30	703
ELISA NS1 (-)	661	310	551	423	425	282	229	175	3056
INDETERMINADO	8	6	3	6	6	2	1	2	34
TOTAL	791	413	741	533	505	339	264	207	3793

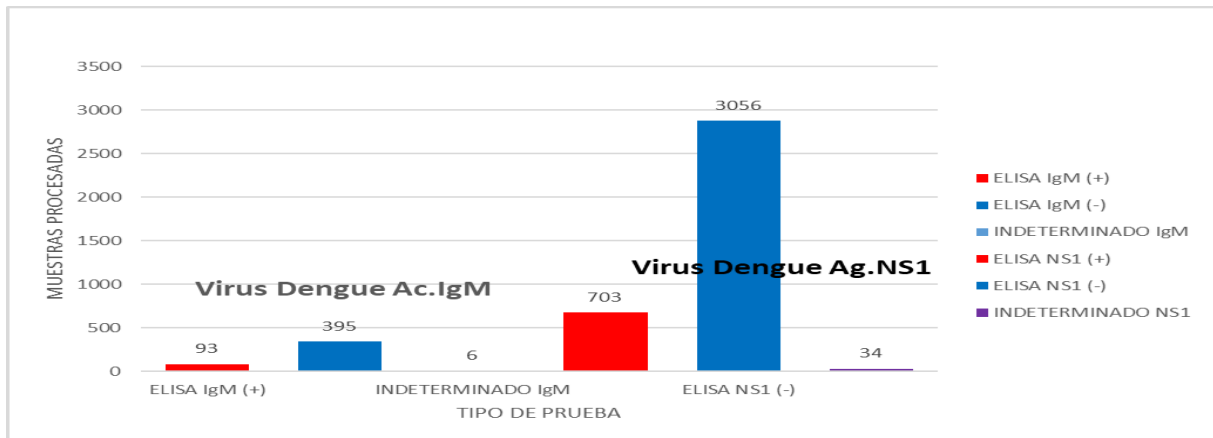
Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35





Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

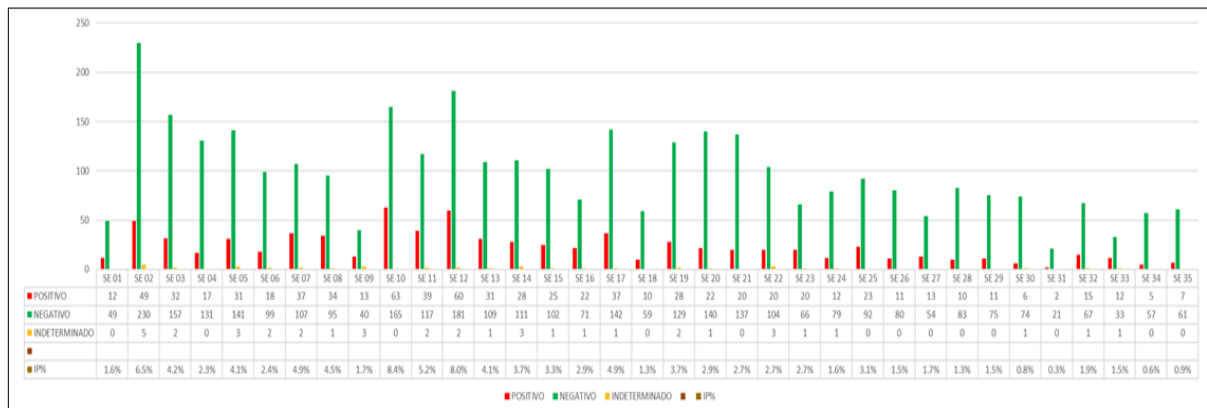
7.2 Resultados De Diagnostico De Dengue Por Tipo De Prueba (IgM y NS1).



Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35.

Hasta la SE 35, se procesaron un total de 4302 muestras, de las cuales: 500 para ELISA Anticuerpo IgM, esta prueba se procesa en pacientes con tiempo de enfermedad mayor a 5 días, (23.54% positivos). Se procesaron un total de 3802 para la prueba de ELISA Antígeno NS1, esta prueba permite un diagnóstico temprano, detecta la presencia del virus durante los primeros 5 días de enfermedad, (18.49% positivos).

7.3 Número De Muestras Procesadas E Índice De Positividad Por Semanas Epidemiológicas, S.E 01 – 35



Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35



El Índice de Positividad, muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas procesadas. El mayor porcentaje de IP del año 2025 se presentaron en las SE10 y SE13 con 8.4% y 8.0% respectivamente, mostrando una variabilidad en todo el año. Entre la SE 21 al 23 el IP se mantiene (2.7%), sin embargo en la SE 35 se observa una considerable disminución (0.9%).

Diagnostico Diferenciado: Chikungunya, Fiebre Amarilla, S.E 01 – 35, 2025.

MUESTRAS PROCESADAS PARA DIAGNOSTICO DE DENGUE, CHIKUNGUNYA Y FIEBRE AMARILLA EN LA RED DE SALUD ALTO AMAZONAS. TECNICA: Ensayo por inmunoadsorción ligado a enzimas (ELISA). FECHA: De Enero a Agosto 2025							
Responsable	Tipo de muestra	Chikungunya IgM			Fiebre Amarilla IgM		
		Positivo	Negativo	Indeterminado	Positivo	Negativo	Indeterminado
Laboratorio de Referencia de Salud Pública Alto Amazonas	Suero	0	55	0	0	26	0
SUB TOTAL		55 muestras			26 muestras		
TOTAL, PROCESADOS		81					

Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (*) Hasta la SE 35

ANEXOS:





**8. ACTIVIDADES INTEGRADAS REALIZADAS POR SERVICIOS DE SALUD:
ACTIVIDADES REALIZADAS:**

- ❖ Búsqueda activa a través de las visitas domiciliarias.
- ❖ Orientación y consejería acerca de la enfermedad.
- ❖ Atención en medicina general.
- ❖ Toma de segundas muestras para confirmar y descartar dengue

PERSONAL	RESPONSABILIDAD	FECHA
JORGE LUIS MAGO MALO	MÉDICO CIRUJANO	JULIO: 21, 22, 24, 31 AGOSTO: 1, 4, 5, 7, 8, 11, 12, 14
LUPE ZUMAETA MARINA	TÉC. ENFERMERÍA	JULIO: 21, 22, 24, 31 AGOSTO: 1, 4, 5, 7, 8, 11, 12, 14
RICHARD VÁSQUEZ TORRES	TÉC LABORATORISTA	JULIO: 21 Y 22
ABIMAEEL ROGER GARAY VELA	TÉC. ENFERMERÍA	JULIO: 24 Y 31 AGOSTO: 1, 4, 5, 7, 8, 11, 12, 14



RESULTADOS:

TOMA DE MUESTRA 31/07/2025

RED DE SALUD DE ALTO AMAZONAS -YURIMAGUAS														
CORRIDA ELISA DENGUE NS1 LABORATORIO REFERENCIAL DE SALUD PUBLICA ALTO AMAZONAS 04/08/2025.														
CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	SEXO		D.N.I	DIRECCION	TELEFONO	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	FECHA TOMA MUESTRA	FECHA TOMA MUESTRA	EE.SS	EDAD DE GESTACION	DISTRITO	DX. DE ENFERMEDADES	DX. DE ENFERMEDADES
		1° M	2° M					DENGUE NS1	DENGUE IgM					
LRSPAAD 04020	CABALLERO MORALES, ANGELA LISBETH		F	13	63209497	HUMBOLT	959284138	13/07/2025	31/07/2025	C.S. LA CARRETERA KM. 1.5	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		POSITIVO
LRSPAAD 04021	SABOYA SALAS, HONARSON	56			05614093	SANTA GEMA	968828844	7/07/2025	31/07/2025	C.S. LA CARRETERA KM. 1.5	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO
LRSPAAD 04022	CUIPAL CHUQUIPIONDO, PORFILIA		F	60	01109756	CONDAMINE	910186287	15/07/2025	31/07/2025	C.S. LA CARRETERA KM. 1.5	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO

TOMA DE MUESTRA 01/08/2025

RED DE SALUD DE ALTO AMAZONAS -YURIMAGUAS														
CORRIDA ELISA DENGUE NS1 LABORATORIO REFERENCIAL DE SALUD PUBLICA ALTO AMAZONAS 04/08/2025.														
CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	SEXO		D.N.I	DIRECCION	TELEFONO	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	FECHA TOMA MUESTRA	FECHA TOMA MUESTRA	EE.SS	EDAD DE GESTACION	DISTRITO	DX. DE ENFERMEDADES	DX. DE ENFERMEDADES
		1° M	2° M					DENGUE NS1	DENGUE IgM					
LRSPAAD 04071	PIZANGO ISUIZA, CRISTELL SHANELLY		F	12	81150964	CIRCUNVALACION	928915121	21/07/2025	1/08/2025	C.S. LA CARRETERA KM. 1.5	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO
LRSPAAD 04072	RAMIREZ SORIA, ALICIA		F	70	05609676	AA.HH. VIRGEN DE LAS NIEVES	927206865	12/07/2025	1/08/2025	C.S. LA CARRETERA KM. 1.5	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO

EJE DE MICRORED C.S. I-3 INDEPENDENCIA

TOMA DE MUESTRA 04 Y 05 DE AGOSTO DE 2025

RED DE SALUD DE ALTO AMAZONAS -YURIMAGUAS														
CORRIDA ELISA DENGUE NS1 LABORATORIO REFERENCIAL DE SALUD PUBLICA ALTO AMAZONAS 07/08/2025.														
CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	SEXO		D.N.I	DIRECCION	TELEFONO	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	FECHA TOMA MUESTRA	FECHA TOMA MUESTRA	EE.SS	EDAD DE GESTACION	DISTRITO	DX. DE ENFERMEDADES	DX. DE ENFERMEDADES
		1° M	2° M					METAXENICAS DENGUE NS1	METAXENICA DENGUE IgM					
LRSPAADO 4092	PEÑA ARIRAMA, ADRIAN LUCAS	6			91273939	YURIMAGUAS		13/07/2025	4/08/2025	C.S. I-3 INDEPENDENCIA	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO
LRSPAADO 4102	CHERO DAVILA, BRIANNA MARIA		F	10	78805640	FRANCISCO PIZARRO	954464424	6/07/2025	5/08/2025	C.S. I-3 INDEPENDENCIA	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		POSITIVO
LRSPAADO 4103	PEÑA ALVITES, GIORGETTE VALENTINA		F	7	90598057	SUCRE	984474129	15/07/2025	19/07/2025	C.S. I-3 INDEPENDENCIA	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO
LRSPAADO 4104	VALENTIN CANAQUIRI, AITANA VANI		F	6	91253756	VIRGEN DE LAS NIEVES	994875655	7/07/2025	7/07/2025	C.S. I-3 INDEPENDENCIA	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO
LRSPAADO 4105	HUANSI CANAQUIRI, GINI SAIRY		F	13	63209088	NIXON	914203290	7/07/2025	5/08/2025	C.S. I-3 INDEPENDENCIA	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO



TOMA DE MUESTRA 07/08/2025

RED DE SALUD DE ALTO AMAZONAS -YURIMAGUAS														
CORRIDA ELISA DENGUE NS1 LABORATORIO REFERENCIAL DE SALUD PUBLICA ALTO AMAZONAS 08/08/2025.														
CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	SEXO EDAD		D.N.I	DIRECCION	TELEFONO	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	FECHA TOMA MUESTRA	FECHA TOMA MUESTRA	EE.SS	EDAD DE GESTACION	DISTRITO	DX. DE ENFERMEDADES	DX. DE ENFERMEDADES
		M	F					1° M	2° M				DENGUE NS1	DENGUE IgM
LRSPAAD04108	ALVARADO CAMUS MITSU MARIEL		35	45772153	SAN BORJA N° 107 - AA.HH. TIWINZA	930557118	24/07/2025	27/07/2025	7/08/2025	C.S. INDEPENDENCIA	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		POSITIVO
LRSPAAD04109	MONTENEGRO CARTAGENA MARCO ALEXANDER		35	46296016	SAN BORJA N° 107 - AA.HH. TIWINZA	935463142	23/07/2025	24/07/2025	7/08/2025	C.S. INDEPENDENCIA	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		POSITIVO

C.S. I-3 LA LOMA

TOMA DE MUESTRA 08/08/2025

RED DE SALUD DE ALTO AMAZONAS -YURIMAGUAS														
CORRIDA ELISA DENGUE NS1 LABORATORIO REFERENCIAL DE SALUD PUBLICA ALTO AMAZONAS 11/08/2025.														
CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	SEXO EDAD		D.N.I	DIRECCION	TELEFONO	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	FECHA TOMA MUESTRA	FECHA TOMA MUESTRA	EE.SS	EDAD DE GESTACION	DISTRITO	DX. DE ENFERMEDADES	DX. DE ENFERMEDADES
		M	F					1° M	2° M				DENGUE NS1	DENGUE IgM
LRSPAAD04128	VEGA DE DEL AGUILA, NANCY ESTHER		67	05587044	GARCILAZO		28/07/2025	28/07/2025	8/08/2025	C.S. LA CARRETERA KM. 1.5	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO
LRSPAAD04129	LIMA MILLIAN, ROSITA HESTHER		29	76258568	GARCILAZO	927310801	27/07/2025	28/07/2025	8/08/2025	C.S. LA CARRETERA KM. 1.5	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO
LRSPAAD04130	SANCHEZ SANCHEZ, ALISSON GABRIELA		14	62816936	JUAN LUIS IBARRA	900997303	27/07/2025	28/07/2025	8/08/2025	C.S. LA CARRETERA KM. 1.5	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO
LRSPAAD04131	SANCHEZ GARCIA, JORGE		46	40451973	COMERCIO	999409144	23/07/2025	30/07/2025	8/08/2025	C.S. LA CARRETERA KM. 1.5	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		POSITIVO

C.S. I-3 AGUAMIRO

TOMA DE MUESTRA 11/08/2025

RED DE SALUD DE ALTO AMAZONAS -YURIMAGUAS														
CORRIDA ELISA DENGUE NS1 LABORATORIO REFERENCIAL DE SALUD PUBLICA ALTO AMAZONAS 14/08/2025.														
CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	SEXO EDAD		D.N.I	DIRECCION	TELEFONO	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	FECHA TOMA MUESTRA	FECHA TOMA MUESTRA	EE.SS	EDAD DE GESTACION	DISTRITO	DX. DE ENFERMEDADES	DX. DE ENFERMEDADES
		M	F					1° M	2° M				DENGUE NS1	DENGUE IgM
LRSPAAD04149	BANEO SINTI DE LOPEZ, ELVA		73	05590582	MALECON PARANAPURA		21/07/2025	29/07/2025	11/08/2025	C.S. LA CARRETERA KM. 1.5	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO

C.S. I-3 NATIVIDAD

TOMA DE MUESTRA 12/08/2025

RED DE SALUD DE ALTO AMAZONAS -YURIMAGUAS														
CORRIDA ELISA DENGUE NS1 LABORATORIO REFERENCIAL DE SALUD PUBLICA ALTO AMAZONAS 14/08/2025.														
CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	SEXO EDAD		D.N.I	DIRECCION	TELEFONO	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	FECHA TOMA MUESTRA	FECHA TOMA MUESTRA	EE.SS	EDAD DE GESTACION	DISTRITO	DX. DE ENFERMEDADES	DX. DE ENFERMEDADES
		M	F					1° M	2° M				DENGUE NS1	DENGUE IgM
LRSPAAD04153	DEL CASTILLO ACOSTA, VALERY ROMELIA		16	61482638	HIPOLITO UNANUE	928109645	2/08/2025	2/08/2025	12/08/2025	C.S. LA CARRETERA KM. 1.5	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO



C.S. I-3 INDEPENDENCIA

TOMA DE MUESTRA 12/08/2025

RED DE SALUD DE ALTO AMAZONAS - YURIMAGUAS														
CORRIDA ELISA DENGUE NS1 LABORATORIO REFERENCIAL DE SALUD PUBLICA ALTO AMAZONAS 14/08/2025.														
CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	SEXO		D.N.I	DIRECCION	TELEFONO	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	FECHA TOMA MUESTRA	FECHA TOMA MUESTRA	EE.SS	EDAD DE GESTACION	DISTRITO	DX. DE ENFERMEDADES	DX. DE ENFERMEDADES
		M	F					1° M	2° M				DENGUE NS1	DENGUE IgM
LRSPAAD 04154	PINTADO SATALAYA, MILAGROS YAMILE		20	73801448	JUAN PABLO INGA	929544468	29/07/2025	31/07/2025	12/08/2025	C.S. LA CARRETERA KM. 1.5	NO GESTANTE	YURIMAGUAS		NEGATIVO

ANEXOS:



ANEXO C: PRODUCTOS FARMACÉUTICOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA EL MANEJO DE DENGUE Y OTRAS ENFER

Simed Alto Amazonas

MES:

AL 31 AGOSTO

STOCK DEL ALMACEN ESPECIALIZADO

OMBRE DE LA UGIPRESS:



ITEM	PRODUCTOS FARMACÉUTICOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS	STOCK ALMACEN	consumo prom	PARA CUANTOS MESES	Días DE DESABASTECIMIENTO	OBSERVACIONES (ACCIONES TOMADAS)	NOTA
1	PARACETAMOL 500MG TABLETAS	229,100.000	80723.000	2.84	0	ABAST CENARES	TRATAMIENTO AMBULATORIO Dengue sin signos de Alarma (GRUPO A)
2	PARACETAMOL 120MG/5ML 60ML JARABE	14,569.000	3233.000	4.51	0	ABAST CENARES	
3	SALES DE REHIDRATACION ORAL 20.5g/L POLVO	8124	2418.000	3.36	0	ABAST CENARES	
4	SODIO CLORURO 0.9% FRASCO X 1L	2767	2195.000	1.26	0	ABAST CENARES	ADICIONALMENTE TRATAMIENTO EN UNIDAD FEBRIL Dengue con signos de Alarma (GRUPO B)
5	SODIO CLORURO 0.9% FRASCO X 500L	2669	398.000	6.71	0	ABAST CENARES	
6	SODIO CLORURO 0.9% FRASCO X 100 ML	8,360	968.000	8.64	0	ABAST CENARES	
7	CATERER ENDOVENOSO PERIFERICO N° 18*	8286	792.000	10.46	0	ABAST CENARES	
8	CATERER ENDOVENOSO PERIFERICO N° 20*	3759	662.000	5.68	0	ABAST CENARES	
9	CATERER ENDOVENOSO PERIFERICO N° 22	9929	1091.000	9.10	0	ABAST CENARES	
10	CATERER ENDOVENOSO PERIFERICO N° 24*	2084	477.000	4.37	0	ABAST CENARES	
11	EQUIPO VENOCCLISIS	23,733	2182.000	10.88	0	ABAST CENARES	
12	LLAVE DE TRIPLE VIA	23,782	500.000	47.56	0	ABAST CENARES	
13	EQUIPO MICROGOTERO	14,824	578.000	25.65	0	ABAST CENARES	
14	GELATINA SUCCINALADA 3.5 g/100 mL 500 mL INYECTABLE	141	80.000	1.76	0	ABAST CENARES	ADICIONALMENTE TRATAMIENTO HOSPITALARIO Dengue Grave (GRUPO C)
15	POTASIO CLORURO 20 g/100 mL 10 mL INYECTABLE	255	3.000	85.00	0	ABAST CENARES	
16	CANULA BINASAL PARA OXIGENO PEDIATRICO UNIDAD	427	9.000	47.44	0	ABAST CENARES	
17	CANULA BINASAL PARA OXIGENO ADULTO UNIDAD	487	16.000	30.44	0	ABAST CENARES	
18	PRUEBAS RAPIDAS NS1 DENGUE	16	16.000	1.00	0	ABAST CENARES	
20	AZITROMICINA TAB	15145	1690.000	8.96	0	ABAST CENARES	
21	AZITROMICINA JAB 60ml	781	125.000	6.25	0	ABAST CENARES	
22	ERITROMICINA TAB	9290	2853.000	3.26	0	ABAST CENARES 10,000 und	
23	ERITROMICINA JAB 60ml	2696	264	10.2	0	ABAST CENARES	
24	PRUEBAS RAPIDAS MALARIA	2800	734	3.8	0	ABAST CENARES	
25	PRUEBAS RAPIDAS HEPATITIS	4500	234	19	0	ABAST CENARES	
26	PRUEBAS RAPIDAS VIH 1 Y 2	1000	575	1.7	0	ABAST CENARES	
27	PRUEBAS RAPIDAS VIH 1 Y SISILIS	10380	1099	9.4	0	ABAST CENARES	



9. LIMITACIONES Y OPORTUNIDAD DE MEJORA:

- ❖ Presupuesto Insuficiente para las actividades para el control y prevención del dengue.
- ❖ Deficiente recursos humanos en las diferentes áreas para el control y prevención del dengue.
- ❖ En relación a la Georeferenciación se viene implementando según lo recomendado.

10. LOGROS:

- ✓ A través del desarrollo de las actividades de prevención y control se logró disminuir los casos de dengue en todo la Provincia.
- ✓ Mantener baja tasa de hospitalizados, a través del diagnóstico oportuno en los establecimientos de salud.

11. RECOMENDACIONES:

- ✓ Continuar con el trabajo articulado en temas de prevención y control de Dengue a favor de la población en general.
- ✓ Continuar con la notificación de casos al sistema de vigilancia de manera oportuna, para obtener la información real de casos a Nivel Provincial.
- ✓ Se recomienda la difusión de publicidad para la concientización de no automedicarse y prevención de dengue.
- ✓ Se recomienda continuar con las actividades de micro recojo y charlas educativas en los distritos de la provincia de Alto Amazonas.
- ✓ Continuar con la socialización de sala situacional en cada Ipress para la toma de decisiones de manera inmediata.
- ✓ Promover el uso sostenido de Promo App como herramientas claves para la trazabilidad de acciones en campo y mejorar las coberturas de información oportuna. Ya que es una herramienta clave para fortalecer las actividades de promoción de la salud en prácticas saludables dentro de las visitas domiciliarias fortaleciendo la sensibilización a las familias en prevención de dengue.



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