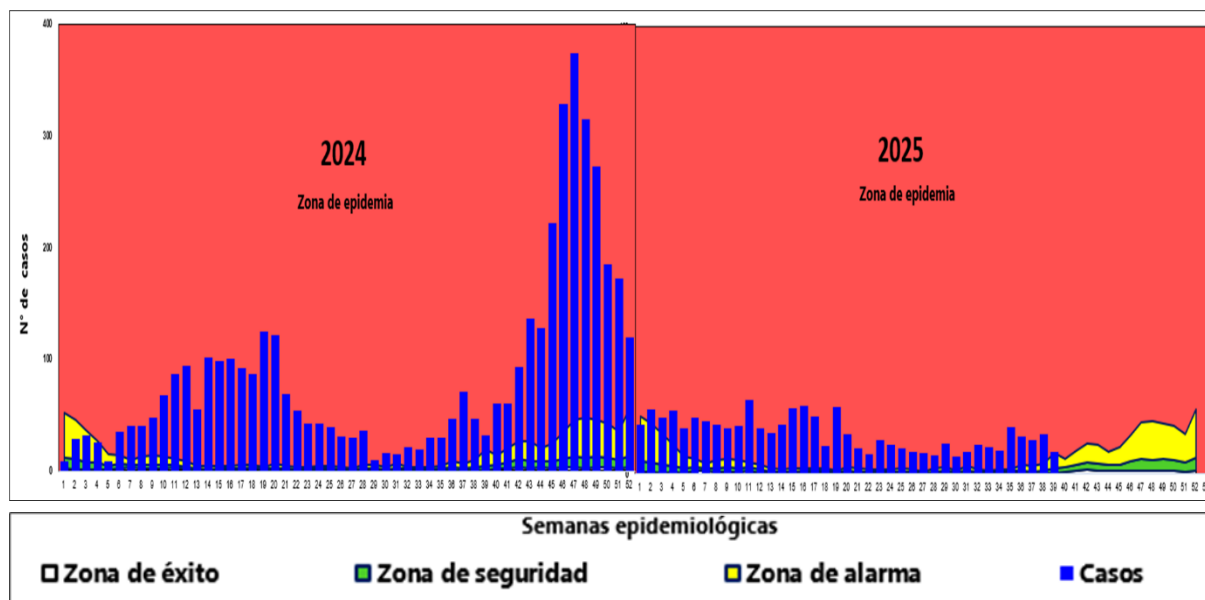


# REPORTE DE LA NOTIFICACIÓN Y ANALISIS EPIDEMIOLOGICO INTEGRADO DE LA SITUACIÓN DE DENGUE y GEOREFERENCIACIÓN EN LA UNIDAD EJECUTORA

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

## 1.-SITUACIÓN EPIDEMIOLOGICA:

Canal endémico de dengue en Alto Amazonas 2024 (S.E. 1-52) – 2025 (S.E.01-39)



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología. (\*) Hasta la SE- 39.

A nivel Provincial, hasta la semana epidemiológica N°39-2025, se han notificado al sistema de vigilancia 1426 casos de dengue, el 85.55% (1220) de los casos son confirmados y el 14.45% (206) casos probables.

La incidencia acumulada a nivel provincial es de 8.76 casos por cada 1000 habitantes. En lo que va del año 2025 se tiene una variación que va en disminución de 556 casos (71.95%) en comparación al año anterior para el mismo periodo.

Según la clasificación clínica, el 86.96% (1240) son casos de dengue sin signos de alarma, el 12.69% (181) casos de dengue con signos de alarma y el 0.35% (5) son casos de dengue grave.

Son cuatro (4) los distritos de la provincia que reportan casos en esta semana, siendo el 85% (17) de los mismos que se concentran en Yurimaguas, hasta la SE 39 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 39-2025**

DIAGNÓSTICO	TIPO DX.		TOTAL GENERAL	PORCENTAJE
	CONFIRMADO	PROBABLE		
DENGUE SIN SIGNOS	1046	194	1240	86.96
DENGUE CON SIGNOS	169	12	181	12.69
DENGUE GRAVE	5	0	5	0.35
<b>TOTAL</b>	<b>1220</b>	<b>206</b>	<b>1426</b>	<b>100</b>
<b>PORCENTAJE</b>	<b>85.55</b>	<b>14.45</b>		

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología. (\*) Hasta la SE 39

**Tabla N° 02 Distritos en Condición de Riesgo de Transmisión en la Provincia de Alto Amazonas SE 01 – 39 Del 2025**

AÑO	2025					
	TIPO DE DIAGNÓSTICO	CONFIRMADOS		PROBABLES		TOTAL
DISTRITOS		CASOS	%	CASOS	%	
	YURIMAGUAS	1068	63.90%	187	23.24%	1255
	LAGUNAS	84	5.67%	9	1.18%	93
	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	32	2.21%	3	0.21%	35
	SANTA CRUZ	19	1.31%	3	0.41%	22
	BALSAPUERTO	17	1.18%	3	0.21%	20
	JEBEROS	0	0.00%	1	0.48%	1
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>1220</b>	<b>74.27%</b>	<b>206</b>	<b>25.73%</b>	<b>1426</b>

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología. (\*) Hasta la SE 39

Los distritos que reportan más casos de dengue es Yurimaguas con 1255 (87.14 %), Lagunas con 93 casos (6.85 %) y teniente César López 35 casos (2.42%).

**Tabla N° 03 Distritos que reportan desde la SE 36 a SE 39 Del 2025**

AÑO	2025					
	TIPO DE DIAGNÓSTICO	CONFIRMADOS		PROBABLES		TOTAL
DISTRITOS		CASOS	%	CASOS	%	
	YURIMAGUAS	9	19.07%	100	76.31%	109
	LAGUNAS	0	0	5	0.0066	5
	SANTA CRUZ	0	0	2	0.0066	2
	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0	1	0.0133	1
	BALSAPUERTO	0	0	1	0.0197	1
	JEBEROS	0	0.00%	1	0.00%	1
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>9</b>	<b>19.07%</b>	<b>110</b>	<b>80.93%</b>	<b>119</b>

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Red Integrada de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología. (\*) Hasta la SE 39

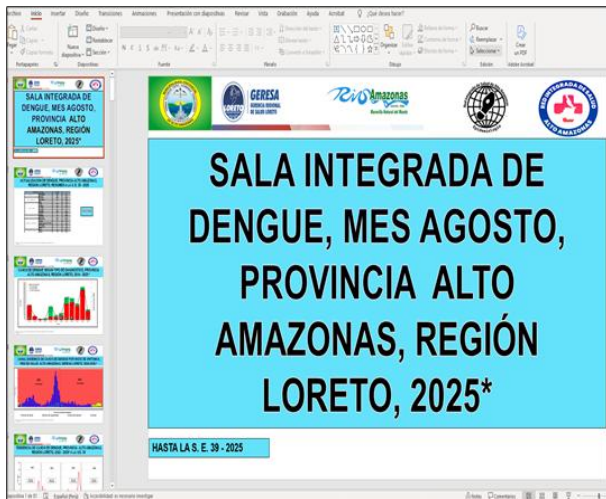
En corte de la SE 36 a SE 39, Se tiene reportado casos de dengue en 6 distritos, Yurimaguas reporta 109 casos (95.38%) convirtiéndose en el distrito con más casos.



## 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 1426 casos de dengue de los cuales 1255 casos corresponden al distrito de Yurimaguas en las siguientes zonas: Carretera, Independencia, Aguamiro, Natividad, Loma, Villa del Paranapura.



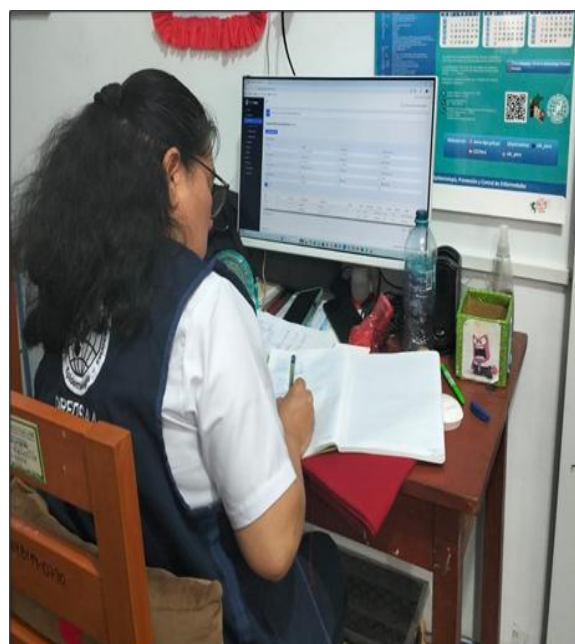
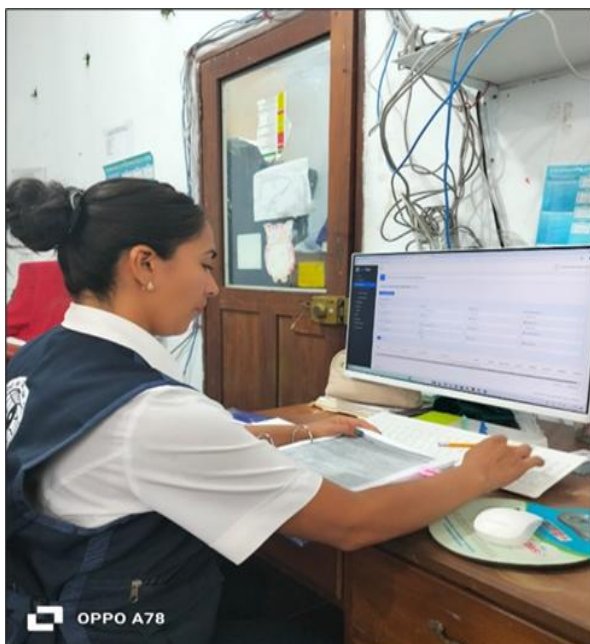
### 2.3. Zonificación de casos probables y confirmados de dengue en el croquis de la ciudad de Yurimaguas:

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: 31; 32; 33



## 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 Shucushyacu, I.3 Aguamiro –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: 1-39) 2025, son Dengue, tuberculosis, violencia familiar, VIH/SIDA entre otros.



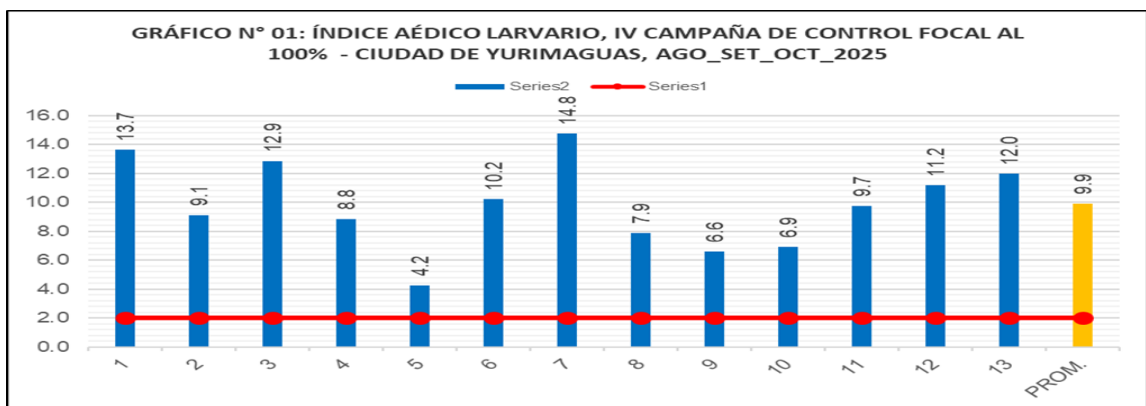
## 2.8 Actualización de Sala Situacional de Salud:



## 3. ACTIVIDADES INTEGRADAS REALIZADAS EN SALUD AMBIENTAL

### 3.1 Control Larvario:

El gráfico N° 01 muestra el INDICE AÉDICO larvario en la ciudad de Yurimaguas de 9.9%, presentando el sector 01 y 07 con 13.7 % y 14.8% respectivamente.



Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

### Principal recipiente positivo al 100%, Ciudad de Yurimaguas.

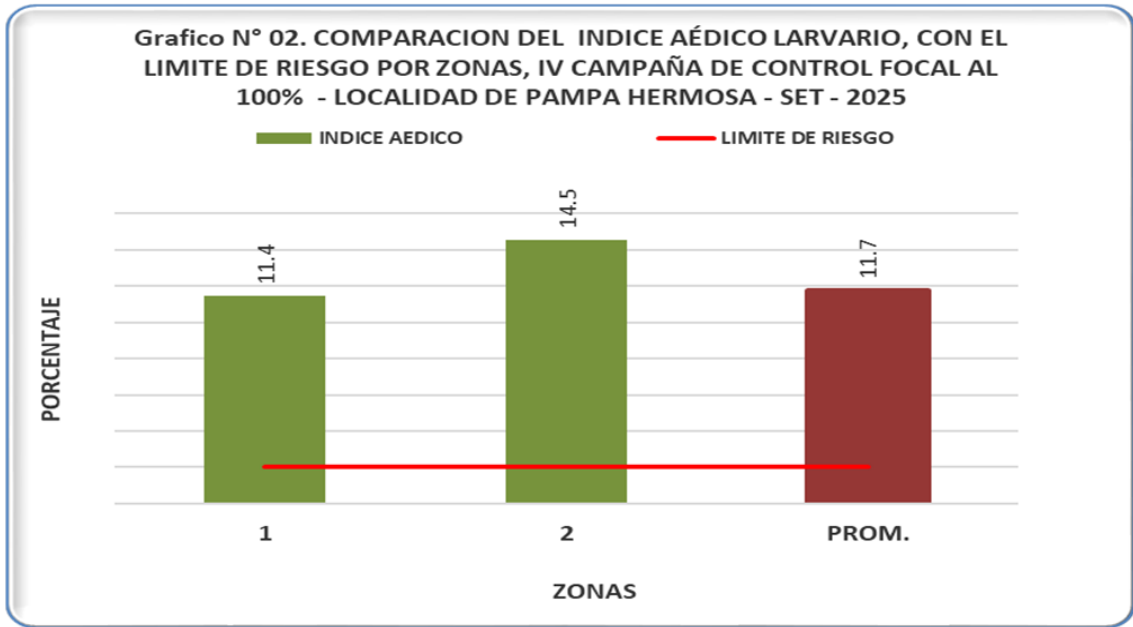
Recipiente	BALDE, BATEA, TINA, TIMBO	OTROS RECIPIENTES SERVICIBLES	BARRIL, CILINDRO, SANSON	LLANTAS	BEBEDERO ANIMAL	TAZAS DE BAÑO	INSERVIBLES	TANQUE BAJO, POZO	PISO, CUNETAS	SUMIDERO
Cantidad	896	533	343	210	189	165	158	28	24	22
Porcentaje	34.9	20.8	13.4	8.2	7.4	6.4	6.2	1.1	0.9	0.9

Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39



El cuadro muestra los criaderos preferenciales del vector en la ciudad de Yurimaguas, entre ellos tenemos los más destacados como son los “baldes, bateas, tinas” con 34.9%, seguido de “OTROS SERVIBLES” con 20.8%, entre otros.

El gráfico N°02 muestra el INDICE AÉDICO larvario en la localidad de Pampa Hermosa con un I.A. elevado de 11.7%.



Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

Principal recipiente positivo al 100%, Ciudad de Yurimaguas.										
Recipiente	BALDE, BATEA, TINA, TIMBO	LLANTAS	OTROS RECIPIENTES SERVIBLES	BARRIL, CILINDRO, SANSON	INSERVIBLES	TAZA DE BAÑO	BEBEDERO ANIMAL	PISO, CUNETAS	TANQUE BAJO, POZO	SUMIDERO
Cantidad	37.0	20	16	15	10	8	7	2	1	0
Porcentaje	31.9	17.2	13.8	12.9	8.6	6.9	6.0	1.7	0.9	0.0

Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

El cuadro muestra los criaderos preferenciales del vector en la ciudad de Pampa Hermosa, entre ellos tenemos los más destacados como son los “baldes, bateas, tinas” con 31.9%, seguido de “llantas” con 17.2 %, entre otros.



### 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 setiembre 32 metros cúbicos en 04 zonas.

FORMATO DE CONSOLIDADO MICRO RECOJO DE CRIADEROS ( <i>Aedes aegypti</i> )									
Diresa / Geresa / Diris: ALTO AMAZONAS - YURIMAGUAS									
Fecha de Reporte al : SETIEMBRE 2025									
Red de Salud	Provincia	Distrito	MES DE INTERVENCION	DIAS DE INTERVENCION	VIVIENDAS				CASAS CON INS.
					Intervenidas	Cerradas	Rechazadas	Casas con inservibles	
DRSAA	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	SETIEMBRE	16	2537	907	54	1436	56.6%

Fuente: SALUD AMBIENTAL- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39



### 3.4 Anexo:



#### 4. ACTIVIDADES INTEGRADAS REALIZADAS POR PROMSA:

- Se intervinieron 351 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, 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.

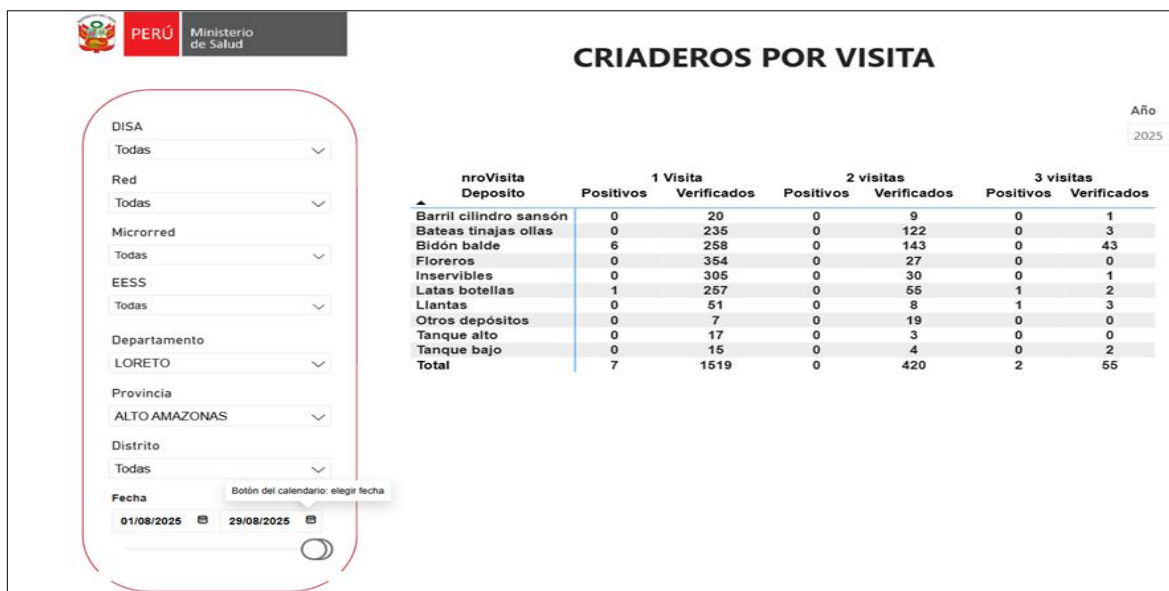
OBJETIVO 6: IMPULSAR LA PARTICIPACIÓN ACTIVA, EN ACTIVIDADES DE PREVENCIÓN DEL DENGUE, DE LAS AUTORIDADES LOCALES, COMUNIDAD ORGANIZADA Y FAMILIAS.				
ACTIVIDADES	6.1 Articulación con los gobiernos locales para la implementación de acciones destinadas a la identificación y eliminación de potenciales 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 ruenentes, 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	6	54	351

Fuente: Promsa- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39



## 5.1 REPORTE DEL PROMO APP EN DENGUE:

- Se realizó 351 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 30 de setiembre del 2025.



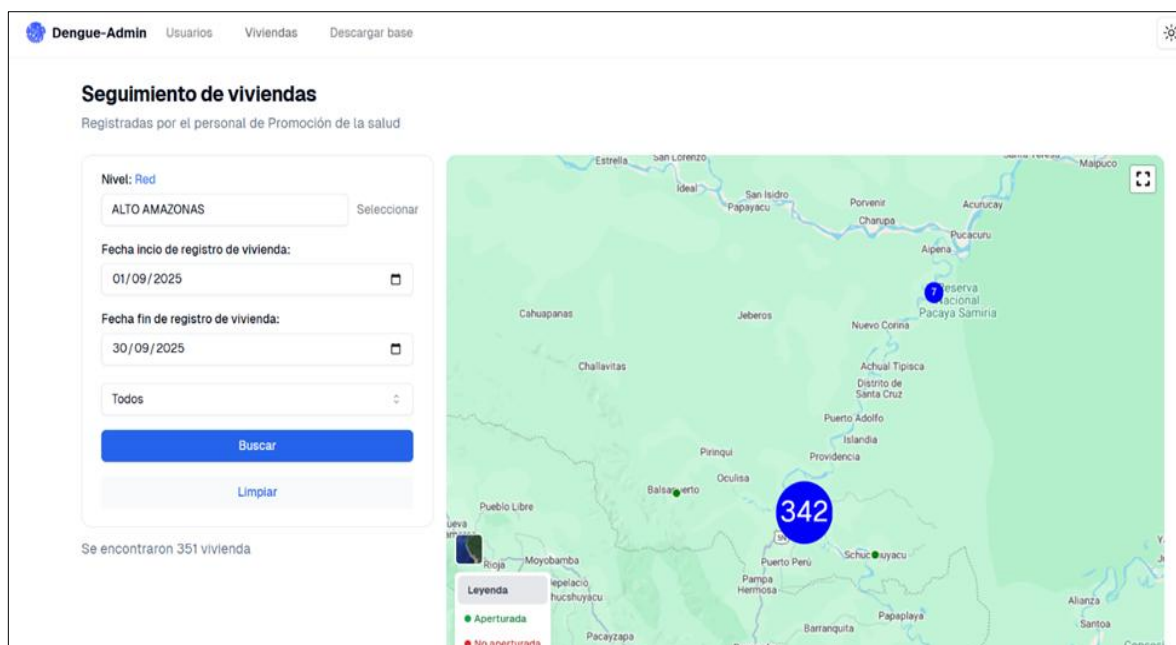
Fuente: Promsa- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

- De 351 viviendas visitas según condición de riesgo se encontró 7 viviendas positivas donde se realizó prácticas saludables a las familias.



Fuente: Promsa- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39





Fuente: Promsa- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

## 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	Nº DE ACTIVIDADES DE MICRO RECOJOS
Grau Km 40	01
Carretera	01
Loma	01
Aguamiro	01
Natividad	01

Fuente: Promsa- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39



**ANEXOS:**



## 5. 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									
Nº	Apellidos y nombres	EDAD	DNI	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	Nº DE CEL. DEL PACIENTE	Nº 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 39

REPORTE DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE S.S.A.										
IPRESS	AGUAMIRO									
RESPONSABLE	GRINGER YUIMACHI TAPAYURI.									
FECHA REPORTE	8/09/2025	MES	SETIEMBRE							
SEMANA	37									
Nº	APELLIDO Y NOMBRE	EDAD	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	Nº TLF. O CELULAR DEL PASIENTE	Nº DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES	
1	HUIÑAPI CUMAPE AMBER LERA	8	PSJE. AERPUERTO MZ-A LT.20	Z-10 Mz-10	28/08/2025	957074929	3	DSSA	PACIENTE ESTABLE	
2	TUESTA LOPEZ JACEK EDWARD	46	BOLOGNESI # 328	Z-2 Mz-36	5/09/2025	923754020	4	DSSA	PACIENTE ESTABLE	
3	GUERRA SORALUZ PUÑO VIRIATO	15	FRANCISCO BARDALES # 416	Z-2 Mz-37	1/09/2025	925679226	6	DSSA	PACIENTE ESTABLE	
4										

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

REPORTE DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE S.S.A.										
IPRESS	AGUAMIRO									
RESPONSABLE	GRINGER YUIMACHI TAPAYURI.									
FECHA REPORTE	15/09/2025	MES	SETIEMBRE							
SEMANA	37									
Nº	APELLIDO Y NOMBRE	EDAD	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	Nº TLF. O CELULAR DEL PASIENTE	Nº DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES	
1	GUERRA SORALUZ PUÑO VIRIATO	15	FRANCISCO BARDALES # 416	Z-2 Mz-37	1/09/2025	925679226	7	LEPTOSP.	CON TRATAMIENTO	
2										

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

RESPONSABLE: Elena Gonza Cordova										
IPRESS: Centro De Salud Carretera Km 1 ½										
FECHA DE REPORTE: 22-09-25										
S.E.: 38										
Mes: Setiembre										
N°	Nombre y Apellido	Edad	Direccion	DNI	Zona	Celular	I.S	Dias de Monitoreo	Clasificacion del Dengue	Observaciones
1	Dayron Alexis Huayari Tafur	11	Coronel Portillo 905		8	939715037	12/09/2025	1	Probable	
2	Cristopher G. Cadique Mozombi	23	Isla de Jeir- Augusto Freyre Mz f, Lt 6		10	900666004	15/09/2025	1	Probable	REACTIVO A LEPTOSPIRA
3	Sophia Isabel Vazín Cardenas	20	Mariscal caceres 224		8	945179984	8/09/2025	2	DSSA	
4	Gian Ramirez Perez	17	AA HH Praderas- Brisas Mz K, Lt 6		9	928704474	13/09/2025	4	Probable	FAPA
5	Viviana L. Isuiza Tafur	11 m	Coronel Portillo 905		8	939715037	16/09/2025	1	Probable	
6	Jennifer N. Murayari Macca	12	AA HH Malecon Shanusi Mz C, Lt 9		9	949783924	9/09/2025	1	Probable	
7	Alin Nair Mori Pizango	1	Jeberos		9	929796313	8/09/2025	1	Probable	
8	Valentina Tango Lozano	7	PPJJ 82 Moybamba S/N		10	930568993	8/09/2025	1	Probable	
9	Luis Bill Roy Lancha Murayari	15	Raymondí 316		10	963505691	8/09/2025	1	Probable	

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

REPORTE SEMANAL DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE									
IPRESS RESPONSABLE		LALOMA GEINER ARMAS DAMACEN							
FECHA REPORTE		22/09/2025		MES		SETIEMBRE			
S.E.		38							
N°	Apellidos y nombres	EDAD	DIRECCION Y REFERENCIA	RESULTADO	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. 6 CELULAR DEL PACIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1	VARGAS BARRANTES GRESESTEPHANY	10A	LORETANA 351	POSITIVO	15/09/2025	NO TIENE	3	SSA	IFRESS LA LOMA
2	IRIGOIN ROJAS HEDY BRITANI	16A	AGUIRRE 318	POSITIVO	15/09/2025	920392833	3	SSA	IFRESS LA LOMA

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

REPORTE DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE S.S.A.									
IPRESS RESPONSABLE		AGUAMIRO GRINGER YUIMACHI TAPAYURI.							
FECHA REPORTE		23/09/2025		MES		SETIEMBRE			
S.E.		38							
N°	APELLIDO Y NOMBRE	EDAD	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. O CELULAR DEL PASIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1	YUMBATO MACEDO EVANS ALEXIUS	7	ZAMORA # 1112	Z-4 Mz-35	14/08/2025	901615453	4	DSSA	PACIENTE ESTABLE
2									

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

REPORTE SEMANAL DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE									
IPRESS RESPONSABLE		LALOMA GEINER ARMAS DAMACEN							
FECHA REPORTE		30/09/2025		MES		SETIEMBRE			
S.E.		39							
N°	Apellidos y nombres	EDAD	DIRECCION Y REFERENCIA	RESULTADO	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. 6 CELULAR DEL PACIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1	PANAFO PINEDO MATIAS	17A	AGUIRRE 324	NO TIENE	20/09/2025	065222222	3	SSA	IFRESS LA LOMA
2	FEREZ CARRION MERYLEYLA	15A	BONIFACIO ALVARADO 108	NO TIENE	20/09/2025	949715226	3	SSA	SANTA GEMA
	TUANAMA SHAPAMA ORTENCIA	75A	COMERCIO 712	NO TIENE	22/09/2025	NO TIENE	3	SSA	IFRESS LA LOMA
	LOPEZ TUANAMA ANA MARIA	25A	JUAN FRIMO RUIZ 510	NO TIENE	25/09/2025	NO TIENE	2	SSA	IFRESS LA LOMA
	MACEDO CARRION KATHYA MAGDALENA	31A	JUAN FRIMO RUIZ 226	NO TIENE	24/01/2025	997903949	2	SSA	IFRESS LA LOMA

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39



RESPONSABLE: Elena Gonza Cordova									
IPRESS: Centro De Salud Carretera Km 1 ½									
FECHA DE REPORTE: 1-10-25									
S.E.: 39									
Mes: Octubre									
N°	Nombre y Apellido	Edad	Direccion	Zona	Celular	LS	Dias de Monitoreo	Clasificacion del Dengue	Observaciones
1	Grandez Fatama Pilar	17	Condamine 380	8	986544137	19/09/2025	2	Probable	
2	Carijano Pinchi Ander	21	AA HH Miraflores- Los Rosales Mz E. Lt 6	10	929093903	16/09/2025	1	Probable	
3	Castillo Tuanama Isaias Daniel	8	Raymondí 637	8	916114933	21/09/2025	1	Probable	Reactivo a Leptospira
4	Panduro Tello Kamila speranza	3	Las Praderas Mz F, Lt 8	9	916534206	19/09/2025	2	Probable	
5	Macahuachi Sinarahua Carmen Rosa	44	Coronel Portillo 636	8	921586954	18/09/2025	1	Probable	
6	Chuaquiondo Cruz Angel Jerad	1	Pje Santa Cruz 115	8	919894632	19/09/2025	1	Probable	
7	Rios Tangoa Chileo Alessandra	1	Pje Rioja 114	8	918422322	18/09/2025	2	Probable	
8	Aspajo Tecco Patrick Giovani	24	Grau 315	8		17/09/2025	1	Probable	Paciente sano

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

REPORTE DE CASOS PROBABLES Y CONFIRMADOS DE DENGUE S.S.A.									
IPRESS:		AGUAMIRO							
RESPONSABLE		GRINGER YUIMACHI TAPAYURI.							
FECHA REPORTE		29/09/2025		MES		SETIEMBRE			
S.E.		39							
N°	APELLIDO Y NOMBRE	EDAD	DIRECCION Y REFERENCIA	ZONA Y MANZANA	FECHA DE INICIO DE SINTOMAS	N° TLF. O CELULAR DEL PASIENTE	N° DIAS DE MONITOREOS	CLASIFICACION DE DENGUE	OBSERVACIONES
1	Coronado Lobaton Mateo	7	Malecon Shanusi # 130	Z-6 Mz-11	10/09/2025	993134435	3	DSSA	PACIENTE ESTABLE
2									

Fuente: Metaxénicas- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39



## ANEXOS:

IPRESS : AGUAMIRO

RESPONSABLE : TEC. ENF. GRINGER YUIMACHI TAPAYURI.

ACTIVIDAD : MONITOREO DE PACIENTES CON DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA.

FECHA : 08/09/2025 : SEMANA EPI. 37





**IPRESS** : LA NATIVIDAD  
**RESPONSABLE** : Téc. Enf. Silvia Patricia Valles Muñoz  
**ACTIVIDAD** : Monitoreo de pacientes con dengue positivo y sin signos de alarma  
**FECHA** : Semana 38 Mes setiembre 2025



<b>IPRESS</b>	<b>: I-2 VILLA DEL PARANAPURA</b>
<b>RESPONSABLE</b>	<b>: Téc. Enf. JUANA MUÑOZ CACHIQUE</b>
<b>ACTIVIDAD</b>	<b>: Monitoreo de pacientes con dengue positivo y sin signos de alarma</b>
<b>FECHA</b>	<b>: Semana 39 Mes setiembre 2025</b>



<b>IPRESS</b>	<b>: LA LOMA</b>
<b>RESPONSABLE</b>	<b>: Téc. Enf. Geiner Armas Damacén</b>
<b>ACTIVIDAD</b>	<b>: Monitoreo de pacientes con dengue sin señales de alarma</b>
<b>FECHA</b>	<b>: Semana 38 Mes setiembre 2025</b>



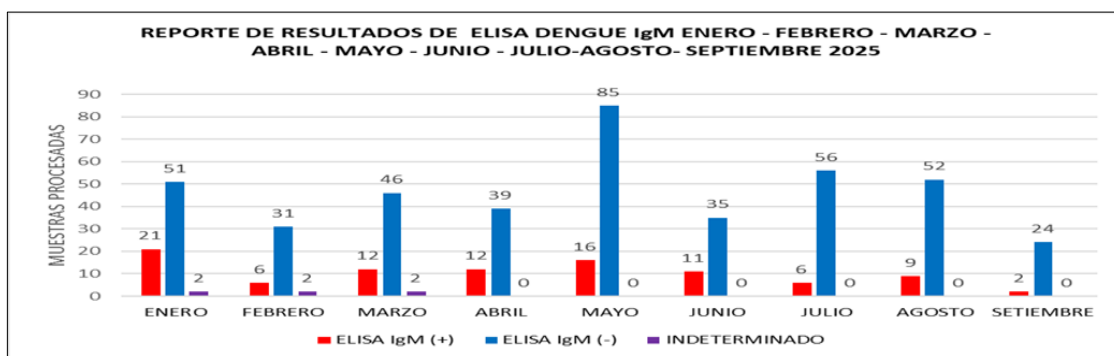
## 6. ACTIVIDADES INTEGRADAS REALIZADAS POR LABORATORIO REFERENCIAL:

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

#### ➤ Virus Dengue Ac. Igm (enero - setiembre 2025)

EXAMEN	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SETIEMBRE	TOTAL
ELISA IgM (+)	21	6	12	12	16	11	6	9	2	95
ELISA IgM (-)	51	31	46	39	85	35	56	52	24	419
INDETERMINADO	2	2	2	0	0	0	0	0	0	6
TOTAL	74	39	60	51	101	46	62	61	26	520

Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

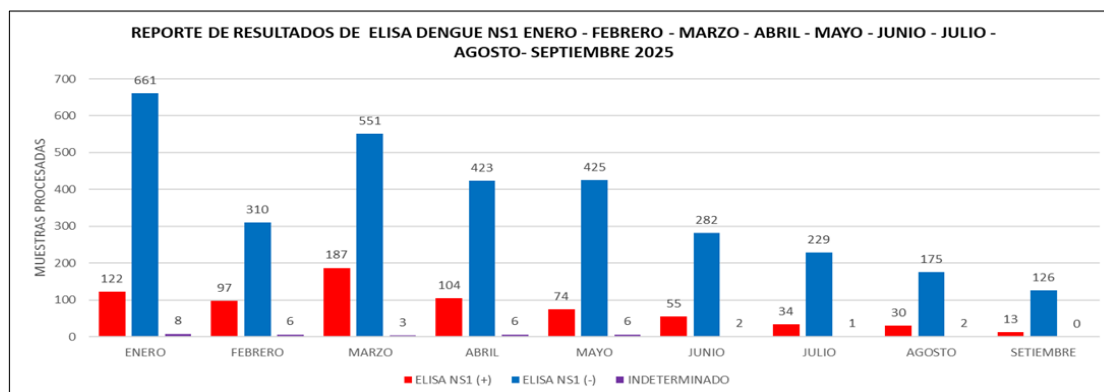


Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

#### ➤ Virus Dengue Ag Ns1 (enero – setiembre 2025).

EXAMEN	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SETIEMBRE	TOTAL
ELISA NS1(+)	122	97	187	104	74	55	34	30	13	716
ELISA NS1(-)	661	310	551	423	425	282	229	175	126	3182
INDETERMINADO	8	6	3	6	6	2	1	2	0	34
TOTAL	791	413	741	533	505	339	264	207	139	3932

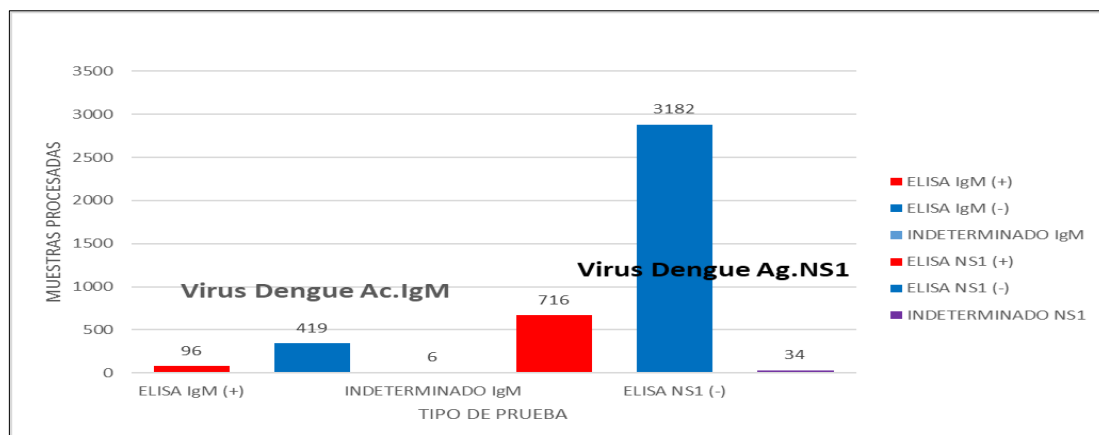
Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39



Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39



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

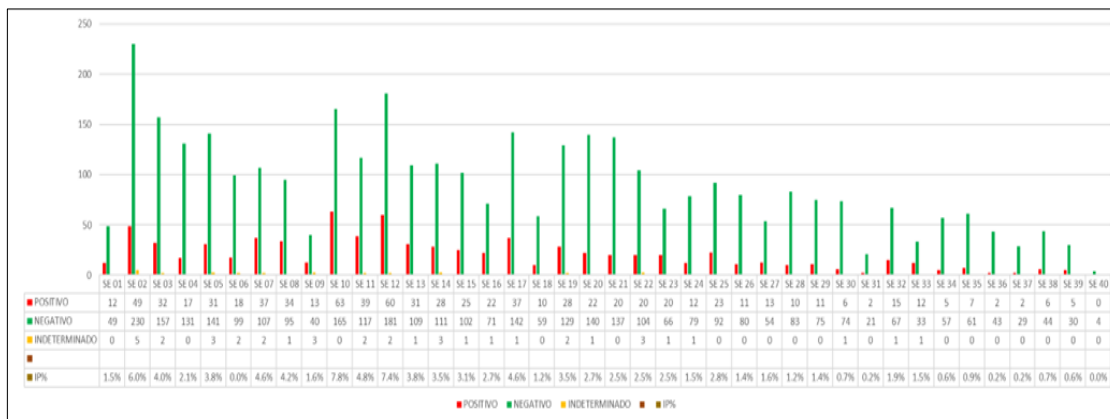


Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39.

Hasta la SE 40, se procesaron un total de 4452 muestras, de las cuales: 520 para ELISA Anticuerpo IgM, esta prueba se procesa en pacientes con tiempo de enfermedad mayor a 5 días, (18.46% positivos).

Se procesaron un total de 3932 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, (18.20% positivos).

## 7.3 Número De Muestras Procesadas E Índice De Positividad Por Semanas Epidemiológicas, S.E 01 – 39



Fuente: Laboratorio Referencial- RIS-AA. (\*) Hasta la SE 39

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 SE12 con 7.8% y 7.4% respectivamente, mostrando una variabilidad en todo el año. Entre la SE 21 al 23 el IP se mantiene (2.5%), sin embargo, en la SE 40 se observa una considerable disminución (0.0%).



## 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 septiembre 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 39

### ANEXOS:



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

Sismed Alto Amazonas

MES:

AL 13 OCTUBRE

NOMBRE DE LA UGIPRESS:



STOCK DEL ALMACEN ESPECIALIZADO

ITEM	PRODUCTOS FARMACÉUTICOS Y DISPOSITIVOS MÉDICOS	STOCK ALMACEN	consumo prom	PARA CUANTOS MESES	DÍAS DE DESABASTECIMIENTO	OBSERVACIONES (ACCIONES TOMADAS)	NOTA
1	PARACETAMOL 500MG TABLETAS	139,100.000	80723.000	1.72	0	ABAST CENARES	TRATAMIENTO AMBULATORIO Dengue sin signos de Alarma (GRUPO A)
2	PARACETAMOL 120MG/5ML 60ML JARABE	10,599.000	3233.000	3.28	0	ABAST CENARES	
3	SALES DE REHIDRATACION ORAL 20.5g/L POLVO	3179	2418.000	1.31	0	ABAST CENARES	
4	SODIO CLORURO 0.9% FRASCO X 1L	290	2195.000	0.13	0	ABAST CENARES	ADICIONALMENTE TRATAMIENTO EN UNIDAD FEBRIL Dengue con signos de Alarma (GRUPO B)
5	SODIO CLORURO 0.9% FRASCO X 500L	1130	398.000	2.84	0	ABAST CENARES	
6	SODIO CLORURO 0.9% FRASCO X 100 ML	4,958	968.000	5.12	0	ABAST CENARES	
7	CATEETER ENDOVENOSO PERIFERICO N° 18*	7048	792.000	8.90	0	ABAST CENARES	
8	CATEETER ENDOVENOSO PERIFERICO N° 20*	2097	662.000	3.17	0	ABAST CENARES	
9	CATEETER ENDOVENOSO PERIFERICO N° 22	7803	1091.000	7.15	0	ABAST CENARES	
10	CATEETER ENDOVENOSO PERIFERICO N° 24*	992	477.000	2.08	0	ABAST CENARES	
11	EQUIPO VENOCISIS	18,739	2182.000	8.59	0	ABAST CENARES	
12	LLAVE DE TRIPLE VIA	21,058	500.000	42.12	0	ABAST CENARES	
13	EQUIPO MICROGOTERO	13,909	578.000	24.06	0	ABAST CENARES	
14	GELATINA SUCCINALADA 3.5 g/100 mL 500 mL INYECTABLE	134	80.000	1.68	0	ABAST CENARES	ADICIONALMENTE TRATAMIENTO HOSPITALARIO Dengue Grave (GRUPO C)
15	POTASIO CLORURO 20 g/100 mL 10 mL INYECTABLE	238	3.000	79.33	0	ABAST CENARES	
16	CANULA BINASAL PARA OXIGENO PEDIATRICO UNIDAD	411	9.000	45.67	0	ABAST CENARES	
17	CANULA BINASAL PARA OXIGENO ADULTO UNIDAD	453	16.000	28.31	0	ABAST CENARES	
18	PRUEBAS RAPIDAS NS1 DENGUE	11	16.000	0.69	0	ABAST CENARES	
20	AZTROMICINA TAB	12645	1690.000	7.48	0	ABAST CENARES	
21	AZTROMICINA JAB 30ml	925	125.000	7.40	0	ABAST CENARES	
22	ERITROMICINA TAB	16060	2853.000	5.63	0	ABAST CENARES 10.000 und	
23	ERITROMICINA JAB 60ml	2352	264	8.9	0	ABAST CENARES	
24	PRUEBAS RAPIDAS MALARIA	2350	734	3.2	0	ABAST CENARES	
25	PRUEBAS RAPIDAS HEPATITIS	2910	234	12	0	ABAST CENARES	
26	PRUEBAS RAPIDAS VIH 1 Y 2	550	575	1.0	0	ABAST CENARES	
27	PRUEBAS RAPIDAS VIH 1 Y SISILIS	8640	1099	7.9	0	ABAST CENARES	



## 7. 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.

## 8. 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.

## 9. 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 NELLY L. ESCOBAR RAMOS  
C.E.P. 52213  
JEFATURA DE EPIDEMIOLOGIA