



SITUACIÓN ACTUAL DEL DENGUE

PROVINCIA DE BAGUA - 2024 A LA S.E. 43 Actualizado al 29.10.2024

DIRECTOR RED INTEGRADA DE SALUD BAGUA

Mg. Donaldo Campos Fernández

OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

Mg. Roberto Pariente Villegas

UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA

Mg. Lenin Yonel La Torre Rosillo

EQUIPO TÉCNICO DE INTELIGENCIA SANITARIA Y EPIDEMIOLOGÍA

Med. Cir. Javier Guzmán Cortez

Inf. Luis Pierre Pesaque Piscoya

Inf. Sheila Lucero Tatiana Arévalo Carrero





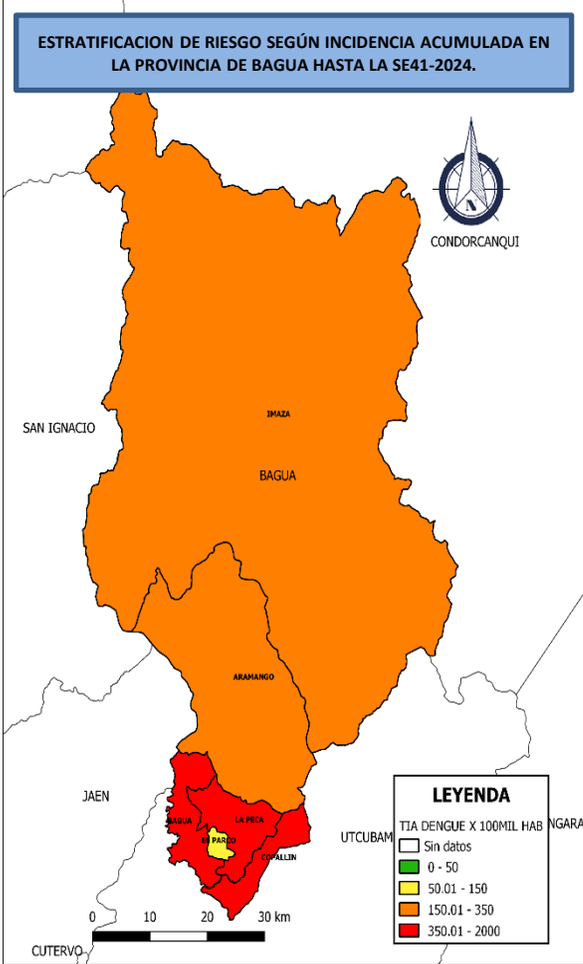
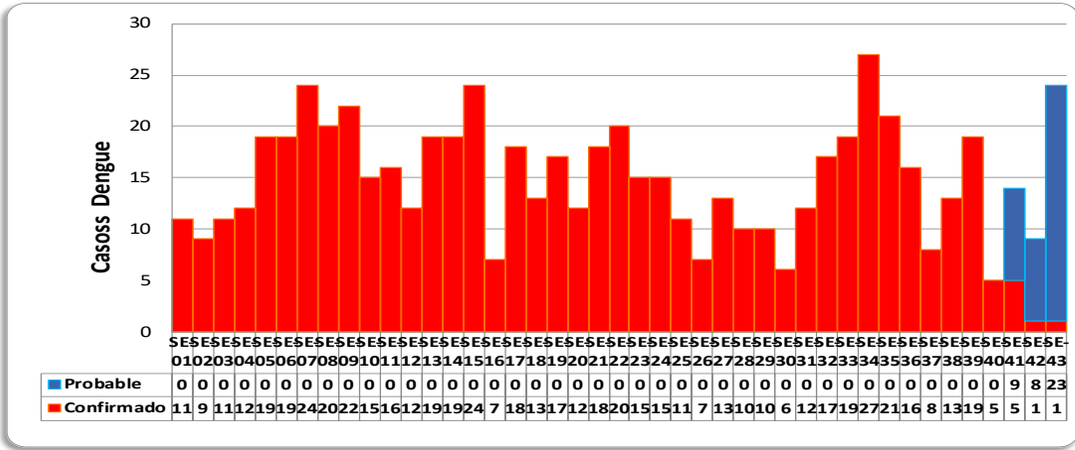
Situación actual del Dengue, en la provincia de Bagua al 29.10.2024



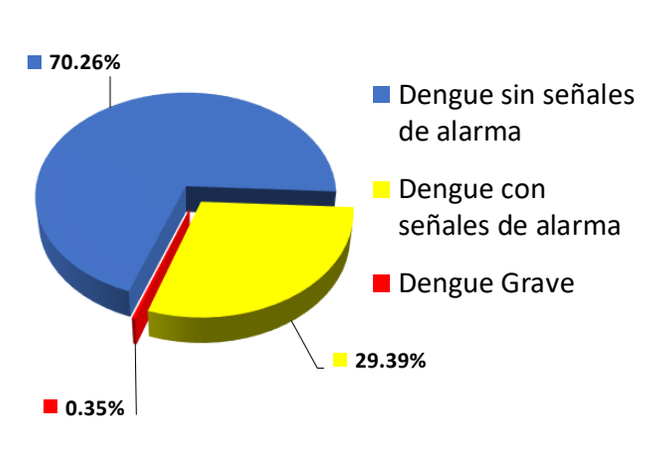
Casos acumulados año 2024: 648 casos
608 confirmados ---- **40 Probables** ---- **01 Defunciones**
Autóctonos: 575 Importados: **73**

Casos en la ultima semana SE-43- 2024:
24 casos (01 confirmados + 23 probables)

Tendencia de casos de dengue provincia Bagua, 2024



Porcentaje según clasificación, 2024



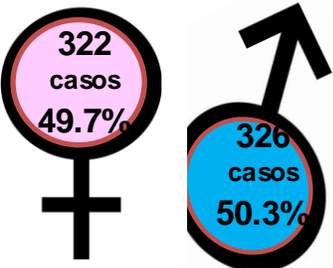
Casos de dengue por distritos

DISTRITO	N° CASOS	PORCENTAJE	TENDENCIA
ARAMANGO	42	7.3%	
BAGUA	362	63.0%	
COPALLIN	41	7.1%	
EL PARCO	1	0.2%	
IMAZA	84	14.6%	
LA PECA	45	7.8%	

Hospitalizados actualmente (29 de Octubre 2024)

No hay hospitalizados por dengue en el hospital de apoyo Bagua

Fuente: Unidad de Epidemiología - RIS BAGUA

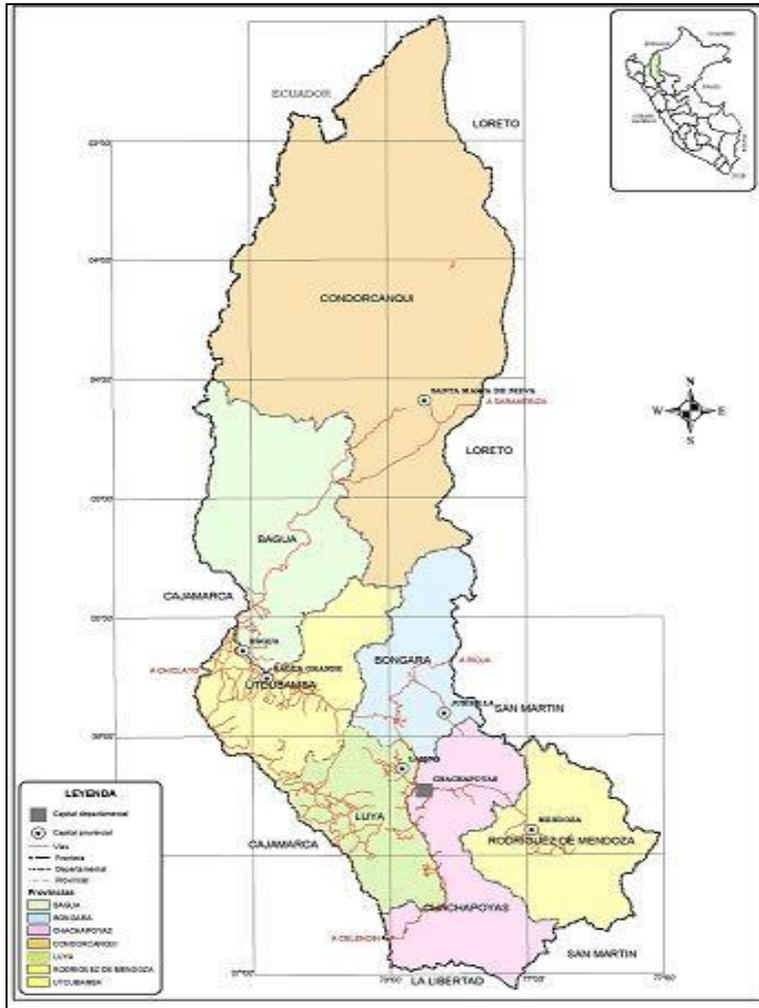




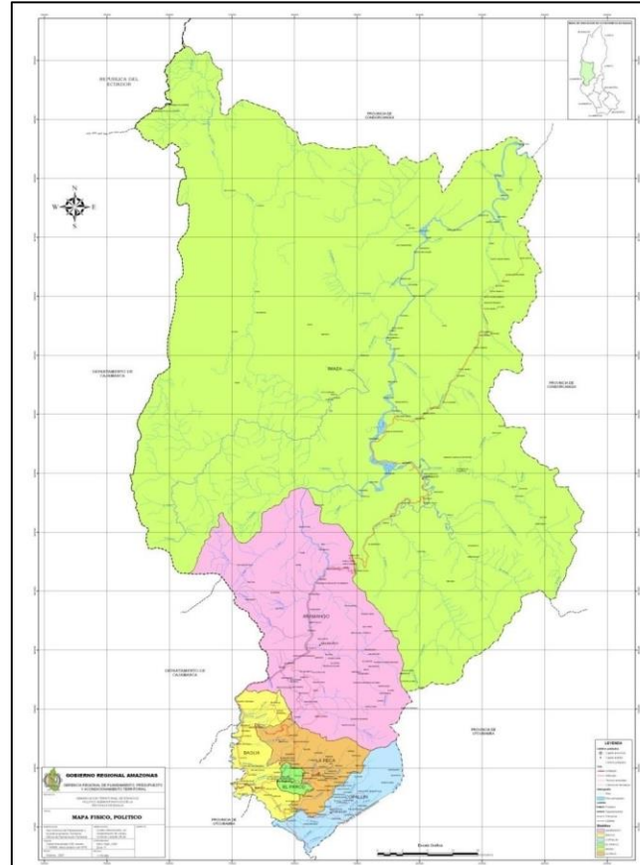
Contexto Geopolítico Administrativo.



Mapa político del departamento Amazonas.



Mapa de la Provincia de Bagua.



PROVINCIA DE BAGUA 2024
Población : 86 948 habitantes.
Superficie : 5,745.72 Km²
Densidad Poblacional : 15.13Hab./Km²
Altitud : (Entre 420 hasta 700 m.s.n.m)

La Provincia de Bagua, está ubicada entre las coordenadas 5° 38' 21" de latitud sur y 78° 31' 53" longitud oeste, su capital es la ciudad de Bagua.

LIMITES:

*Por el Norte: Con la Provincia de Condorcanqui
 Por el Noroeste: Con Ecuador.*

Por el Este y Noreste: Con la Provincia de Condorcanqui.

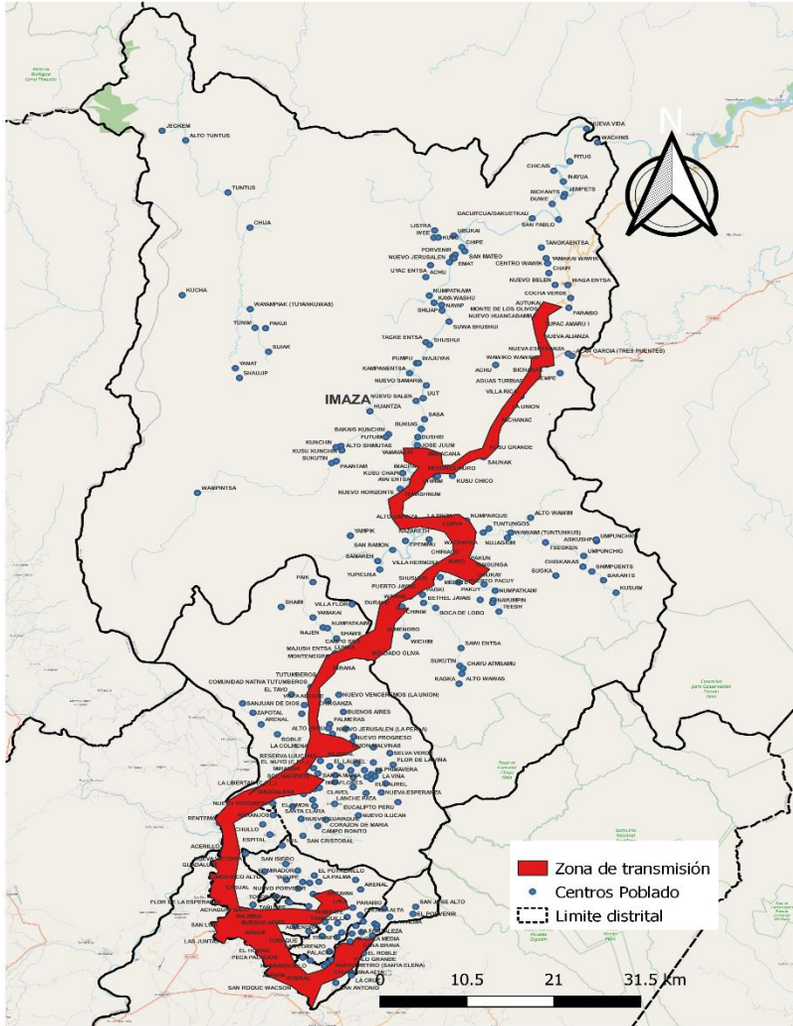
Por el Sur y Sureste: Con la Provincia de Utcubamba.

Por el Oeste: Con las Provincias de Jaén y San Ignacio/ dpto. Cajamarca.

UBIGEO	DISTRITOS	Población INEI 2024	Latitud Sur	Latitud Oeste	Altura (msnm)	Densidad pobl. (hab/km ²)
10205	Imaza	34291	5°09'15"	78°19'45"	347	7.6
10201	Bagua	30405	5°38'21"	78°31'53"	420	201.4
10202	Aramango	9986	5°23'00"	78°25'50"	531	12.3
10206	La Peca	6428	5°38'21"	78°31'53"	552	22.1
10203	Copallín	4495	5°36'00"	78°18'05"	700	49.8
10204	El Parco	1343	5°36'53"	78°23'30"	597	93.5
TOTAL PROV. BAGUA		86948				15.1



Provincia Bagua: localidades con presencia del vector y antecedentes de casos de dengue, 2024



En el 2024, todos los distritos de la provincia de Bagua se ubican en zona con alto riesgo de transmisión de dengue.

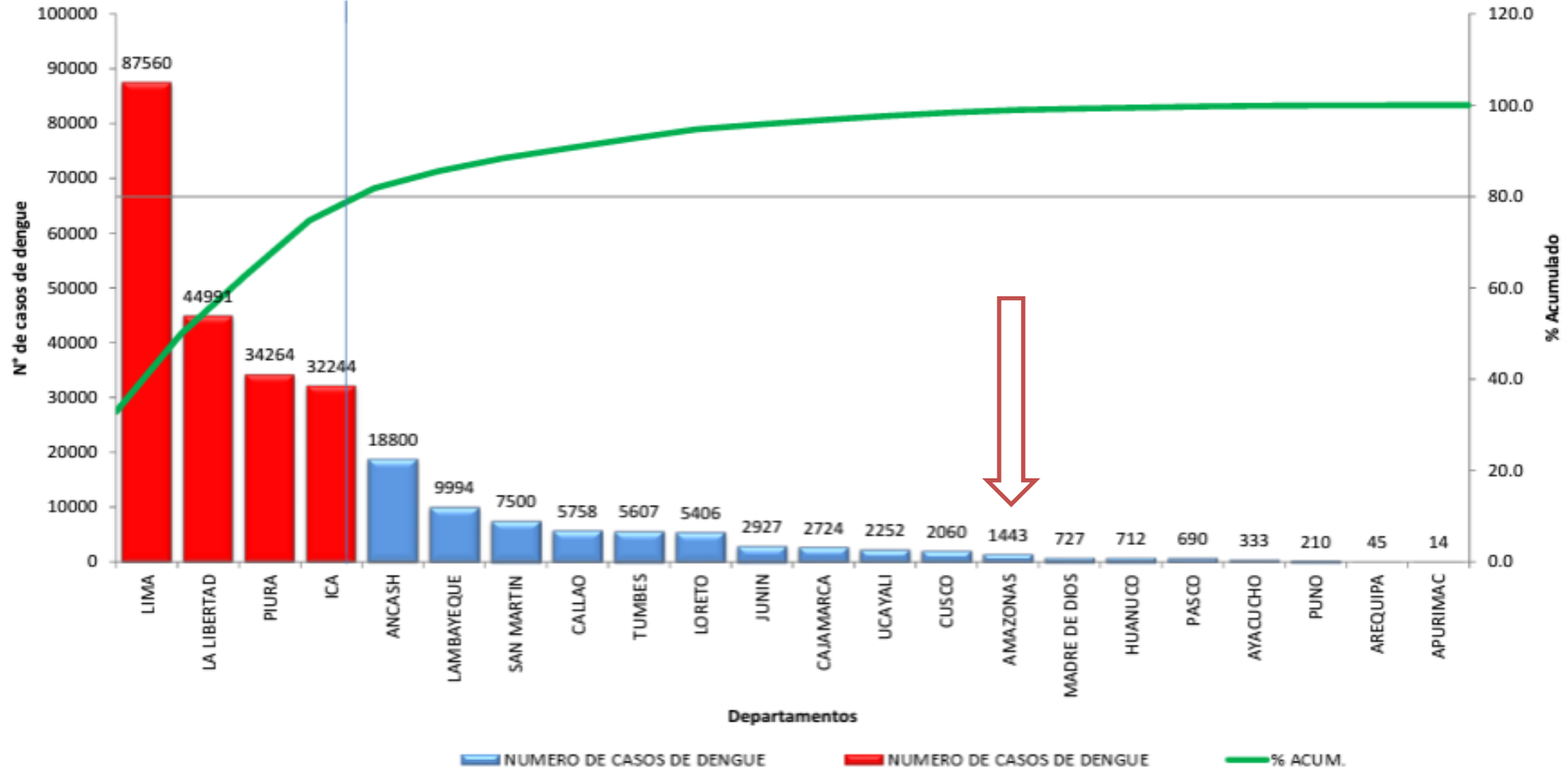
Las localidades en escenario II y III de riesgo de transmisión de dengue se ubican en zona con mayor urbanidad y alrededor del eje vial de acceso a Condorcanqui y Sarameriza (Loreto).

Entre las nuevas localidades con presencia del vector y casos de dengue se ubican comunidades nativas del distrito de Imaza.

Fuente: Vigilancia entomológica. E.s Metaxenicus R.S.B- Mblgo. JPBB



Pareto por dengue según departamentos. Perú año 2024*



Fuente : Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA. (*) Hasta la SE 41 - 2024



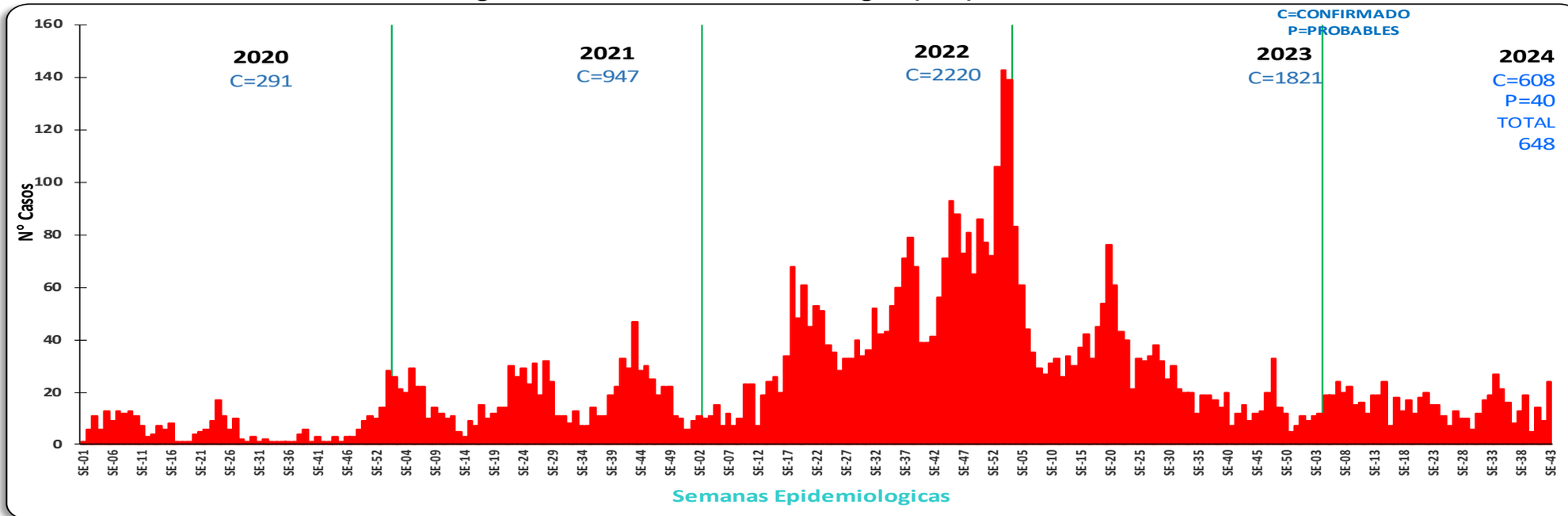
Dengue en la provincia de Bagua



Dengue según clasificación en notificación en la provincia de Bagua (autóctonos + importados), años 2020 al 2024*

2020		2021		2022		2023		2024	
Notificados	673	Notificados	2438	Notificados	4437	Notificados	4664	Notificados	2350
Confirmados	291	Confirmados	944	Confirmados	2220	Confirmados	1818	Confirmados	608
Probables	0	Probables	0	Probables	0	Probables	0	Probables	40
Descartados	381	Descartados	1493	Descartados	2213	Descartados	2844	Descartados	1701
Defunciones	1	Defunciones	1	Defunciones	4	Defunciones	2	Defunciones	1

Provincia Bagua: Tendencia de Casos de Dengue (C+P), Año 2020-2024*



En el 2024* hasta la S.E 43 en la provincia de Bagua **se confirmó 608 casos de dengue.**

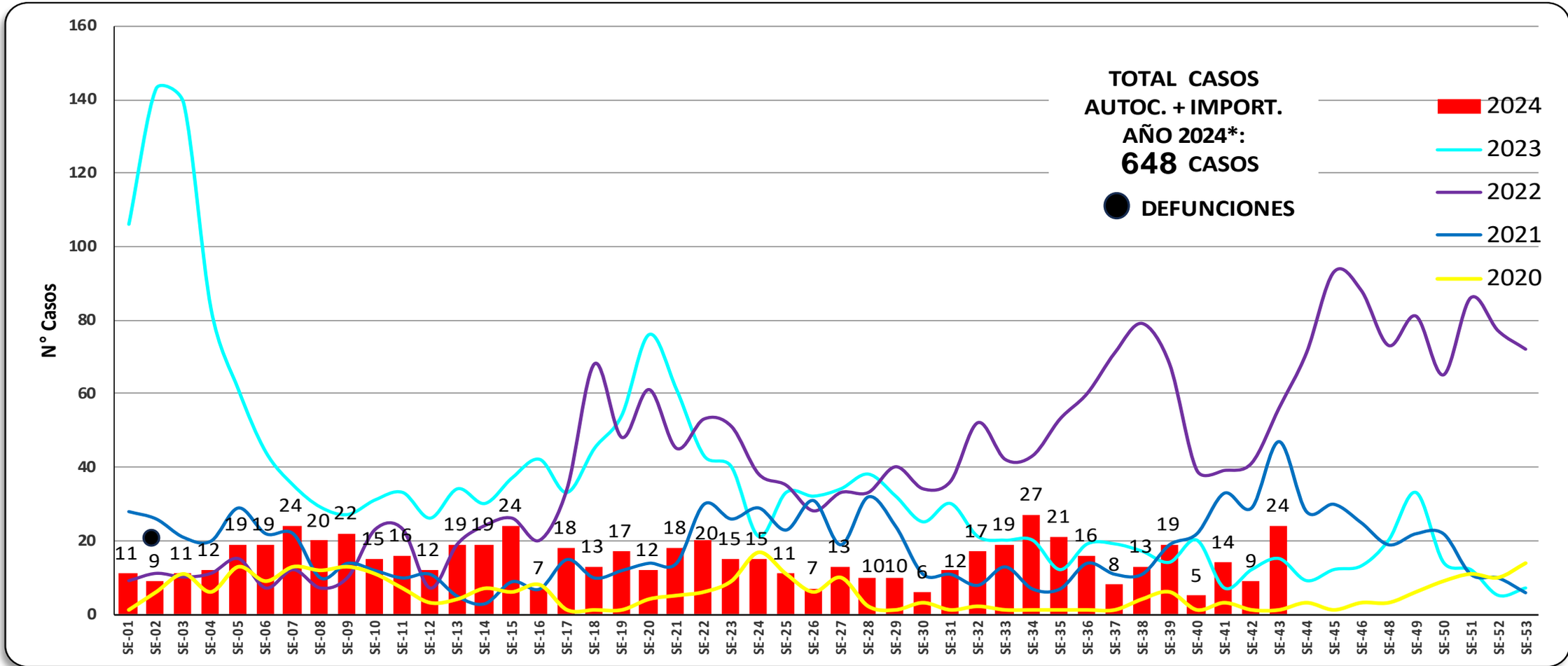
Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



Dengue en la provincia de Bagua

Provincia Bagua: Casos de dengue (probables y confirmados) por semana epidemiológica, años 2020 – 2024*



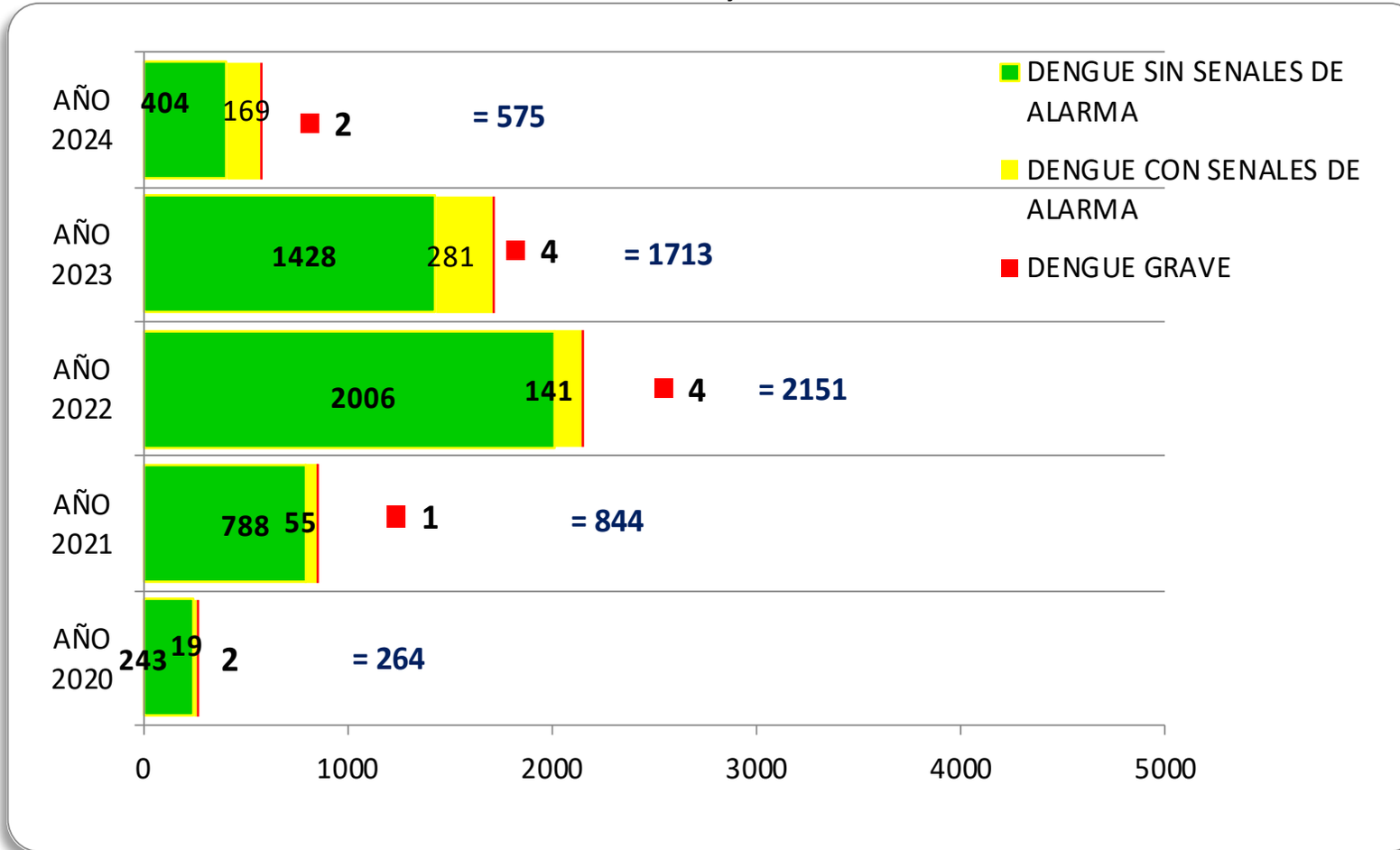
En el 2024 hasta la SE-43 se observa una mayor incidencia de casos de dengue en relación al mismo periodo del año anterior.

Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



Provincia Bagua: Casos dengue autóctonos según clasificación, 2020 al 2024*



CASOS AUTOCTONOS

**TOTAL PROV. BAGUA 2021:
844 CASOS**

**TOTAL PROV. BAGUA 2022:
2151 CASOS**

**TOTAL PROV. BAGUA 2023:
1713 CASOS**

**TOTAL PROV. BAGUA
2024*:
575 Casos autóctonos
(probables + confirmados)**

Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



Casos de Dengue (confirmados + probables) en Bagua – 2024

Autóctonos

PROVINCIA	DISTRITO	NUMERO DE CASOS AÑO 2024*
BAGUA	BAGUA	362
	IMAZA	84
	ARAMANGO	42
	LA PECA	45
	COPALLIN	41
	EL PARCO	1
TOTAL		575

Importados

PROVINCIA	DISTRITO	N° CASOS AÑO 2024*
CHICLAYO	CHICLAYO	2
CONDORCANQUI	EL CENEPA	1
	NIEVA	4
JAEN	JAEN	7
	SANTA ROSA	1
LIMA	LIMA	1
PACASMAYO	PACASMAYO	1
RIOJA	NUEVA CAJAMARCA	2
	PARDO MIGUEL	1
SAN MARTIN	TARAPOTO	1
TRUJILLO	LAREDO	1
	TRUJILLO	2
TUMBES	TUMBES	1
UTCUBAMBA	BAGUA GRANDE	6
	CUMBA	3
	EL MILAGRO	38
PICOTA	SHAMBOYACU	1
TOTAL		73

De los 73 casos importados 38 corresponden al distrito el Milagro, 06 al distrito Bagua Grande de la provincia de Utcubamba y 08 a la provincia de Jaén.

Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



Provincia Bagua: número de casos, porcentaje y tasa de dengue según variables epidemiológicas, 2024*

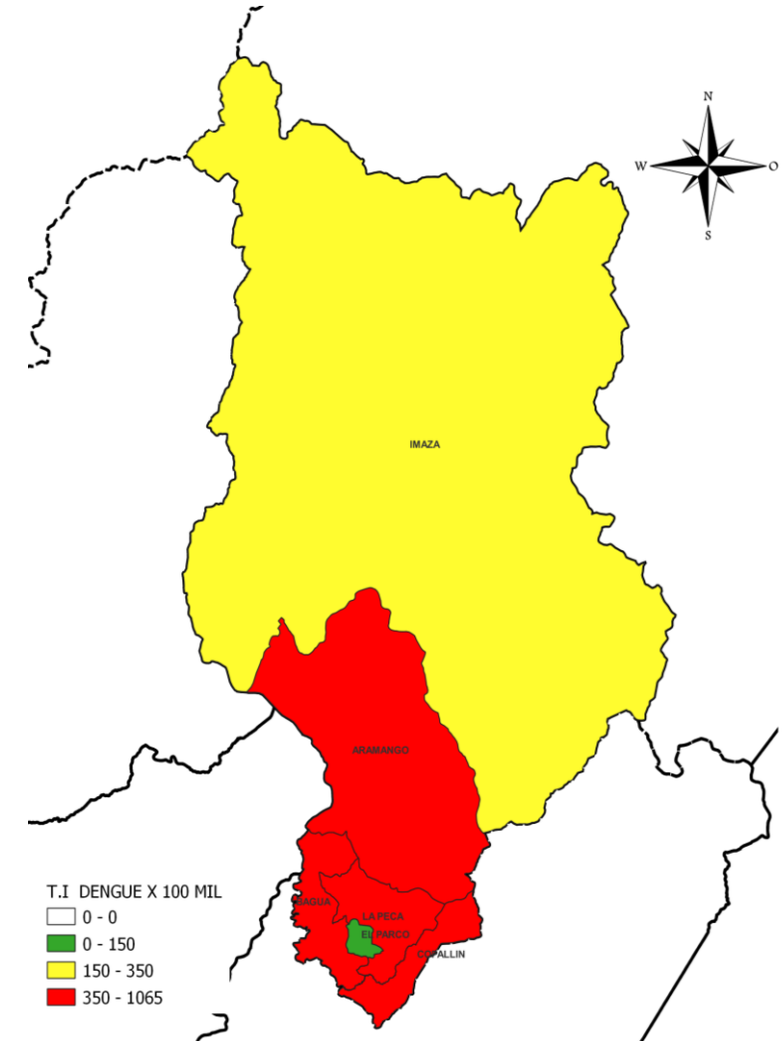
Variables	FRECUENCIA	PORCENTAJE	% Acum.	TIA x 100000 hab.
Distrito				
BAGUA	362	62.96	62.96	1190.59
IMAZA	84	14.61	77.57	244.96
ARAMANGO	42	7.30	84.87	420.59
LA PECA	45	7.83	92.70	700.06
COPALLIN	41	7.13	99.83	912.12
EL PARCO	1	0.17	100.00	74.46
Sexo				
Femenino	292	50.78	50.78	677.08
Masculino	283	49.22	100.00	645.80
Curso de Vida				
Niños (0-11 años)	144	25.04	25.04	578.50
adolescentes (12-17 años)	127	22.09	47.13	510.20
Joven (18-29 años)	153	26.61	73.74	614.66
Adulto (30-59)	190	33.04	106.78	763.30
Adulto Mayor (60 + años)	34	5.91	112.70	136.59
Procedencia				
Autóctonos	575	88.73	88.73	661.31
Importados	73	11.27	100.00	83.96
Tipo de diagnóstico				
Dengue sin señales de alarma	404	70.26	70.26	464.65
Dengue con señales de alarma	169	29.39	99.65	194.37
Dengue Grave	2	0.35	100.00	2.30
Fallecidos por Dengue	1	0.17	-	1.1
Clasificación				
Probables	40	6.96	6.96	46.00
Confirmados	535	93.04	100.00	615.31
Años (Confirmados)				
2015	6	0.10	0.10	7.80
2016	15	0.26	0.36	19.44
2017	54	0.93	1.29	69.82
2018	91	1.56	2.85	113.35
2019	118	2.02	4.87	151.78
2020	264	4.53	9.40	338.15
2021	844	14.47	23.87	987.31
2022	2151	36.89	60.76	2505.68
2023	1713	29.38	90.14	1954.70
2024*	575	9.86	100.00	661.31

Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



Provincia Bagua: estratificación de riesgo según incidencia acumulada. Año, SE 42 -2024*



Fuente: Programa QGIS, Epidemiología – RSB.



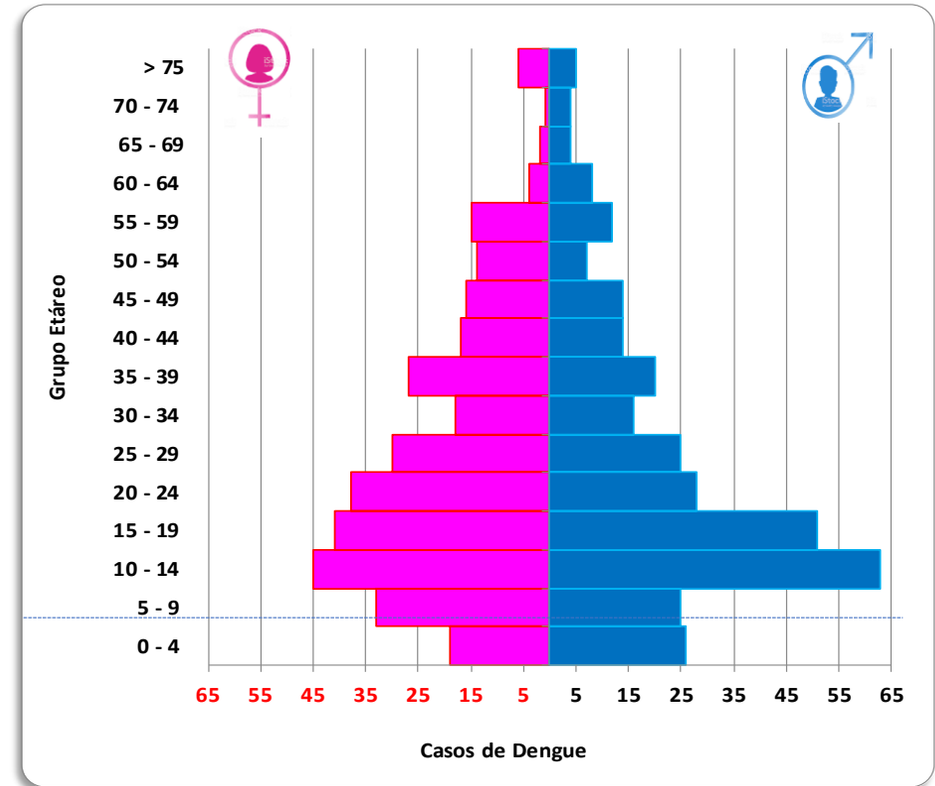
Casos de Dengue en Bagua – Amazonas año 2024

Provincia Bagua: *Casos de Dengue por Grupos de Edad y Sexo (A+I), Año- 2024**

Según Curso de Vida	Total casos dengue	Autóctonos	Importados	%	TIA por 100 mil hab.
Niños (0-11 años)	144	130	14	20.06	578.50
adolescentes (12-17 años)	127	120	7	18.52	510.20
Joven (18-29 años)	153	126	27	19.44	614.66
Adulto (30-59)	190	169	21	26.08	763.30
Adulto Mayor (60 + años)	34	30	4	4.63	136.59
Bagua	648	575	73	88.73	2603.25
Según género					
Hombres	322	283	39	43.67	1293.59
Mujeres	326	292	34	45.06	1309.66

De acuerdo al curso de vida, el 26,08 % de los casos de dengue es adultos. De acuerdo a la pirámide de casos según edad, la mayor proporción de casos se concentra en **población mayor de 29 años** y de sexo masculino.

Provincia Bagua: *Pirámide de Población Afectada por Dengue (A+I), Bagua, Año- 2024**

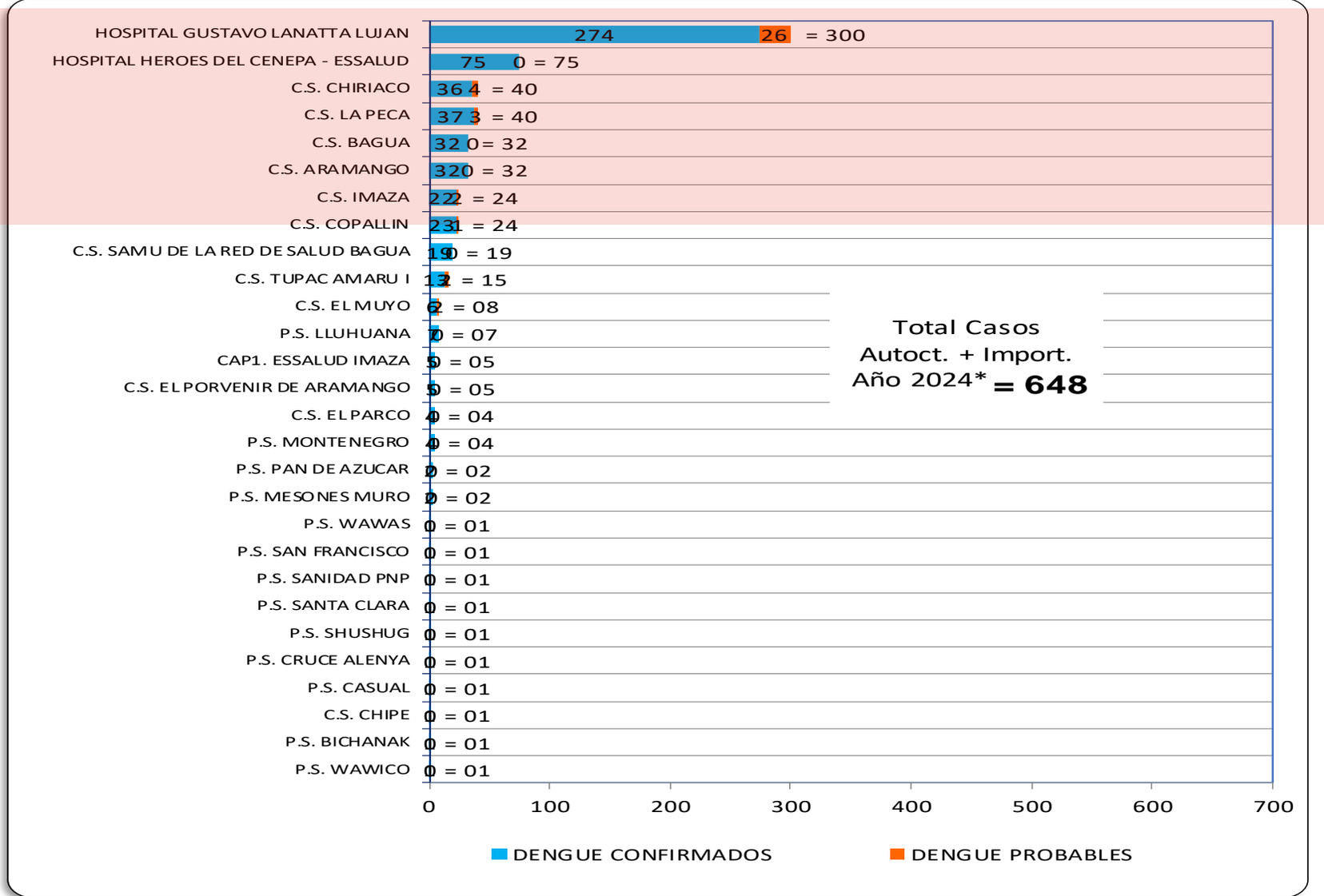


Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



Provincia Bagua: *Casos de Dengue Según Institución prestadora de servicios de salud que notifica según clasificación (probable + confirmado), Año 2024**



Las IPRESS con mayor notificación de casos de dengue se concentran en la ciudad de Bagua (Hospital GLL y Hospital HC-ESSALUD) y en los Centros de Salud La Peca, Copallin e Imaza.

Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



Provincia Bagua: tendencia de *casos autóctonos (P + C)* según *unidad notificante* , Año- 2024*



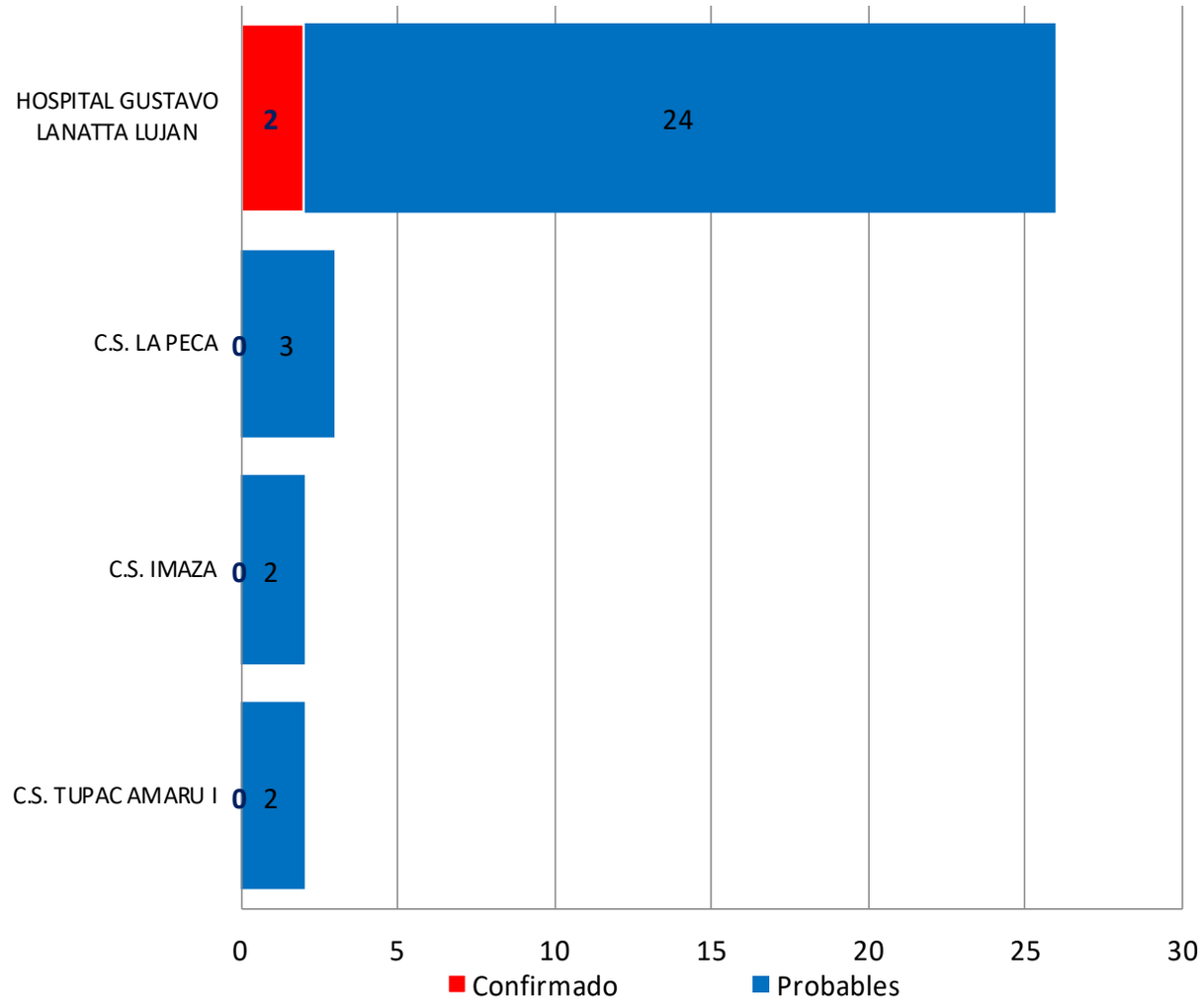
MICRORED	EE.SS.	SEM 01 - 29	SE-30	SE-31	SE-32	SE-33	SE-34	SE-35	SE-36	SE-37	SE-38	SE-39	SE-40	SE-41	SE-42	SE-43	TOTAL GENERAL 2024	ANALISIS
ARAMANGO	C.S. ARAMANGO	10	0	2	2	2	3	3	1	0	0	2	0	0	0	0	25	
	P.S. MONTENEGRO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
BAGUA	C.S. BAGUA	22	0	0	3	1	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	30	
	C.S. EL PARCO	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
	C.S. SAMU DE LA RED DE SALUD BAGUA	17	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	
	HOSPITAL HEROES DEL CENEP - ESSALUD	54	0	0	1	2	7	1	4	1	0	2	0	1	0	0	73	
	P.S. CASUAL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	P.S. CRUCE ALENYA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	P.S. SANIDAD PNP	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
CHIRIACO	C.S. CHIRIACO	29	1	1	0	2	0	2	0	0	0	0	0	4	0	0	39	
	CAP1. ESSALUD IMAZA	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
	P.S. SHUSHUG	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	P.S. WAWAS	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
COPALLIN	C.S. COPALLIN	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	22	
	P.S. LLUHUANA	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
	P.S. PAN DE AZUCAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
EL MUYO	C.S. EL MUYO	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	0	0	8	
HOSPITAL GUSTAVO LANAT	HOSPITAL GUSTAVO LANATTA LUJAN	154	3	3	7	7	6	11	10	4	5	11	4	6	5	21	257	
IMAZA	C.S. IMAZA	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	22	
	P.S. MESONES MURO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
LA PECA	C.S. LA PECA	31	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	35	
	P.S. SAN FRANCISCO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
PORVENIR DE ARAMANGO	C.S. EL PORVENIR DE ARAMANGO	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
TUPAC AMARU I	C.S. TUPAC AMARU I	4	0	0	0	0	0	1	1	1	4	1	0	0	1	1	14	
	P.S. BICHANAK	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	P.S. WAWICO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	

Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

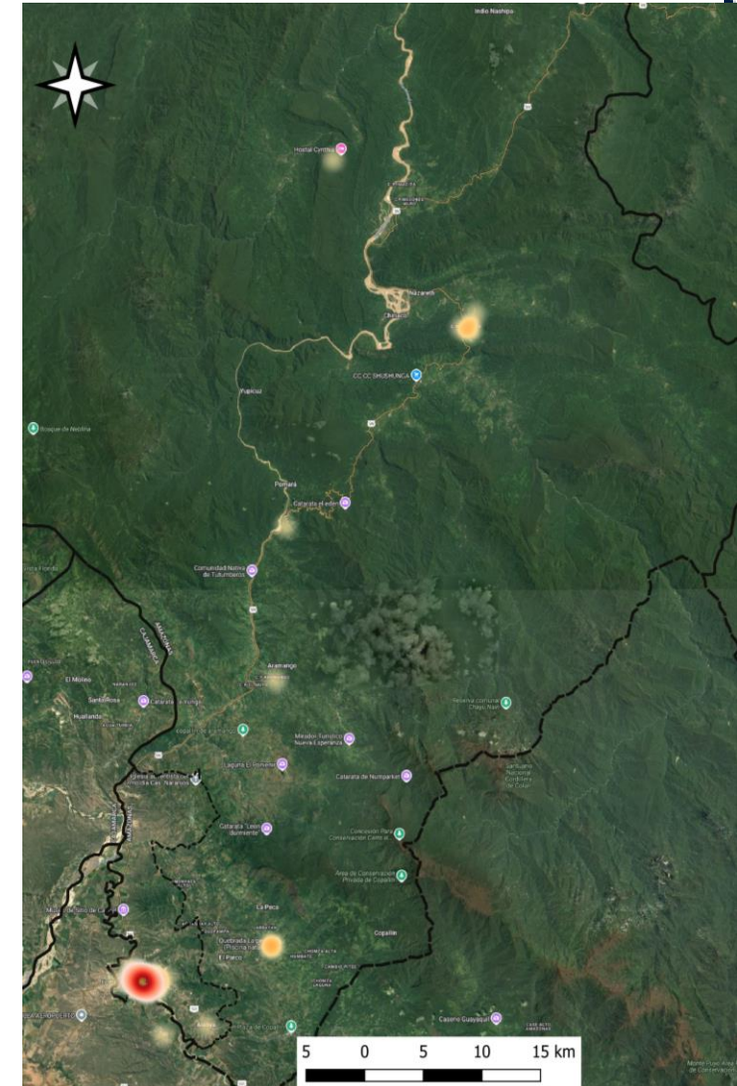
(*) Hasta la S.E. 43-2024



Provincia de Bagua, Casos de Dengue segun lugar probable de infecci3n en las semanas 42 y 43 / 2024



MAPA DE CALOR DEL DENGUE EN LA PROVINCIA DE BAGUA, OCTUBRE DEL 2024



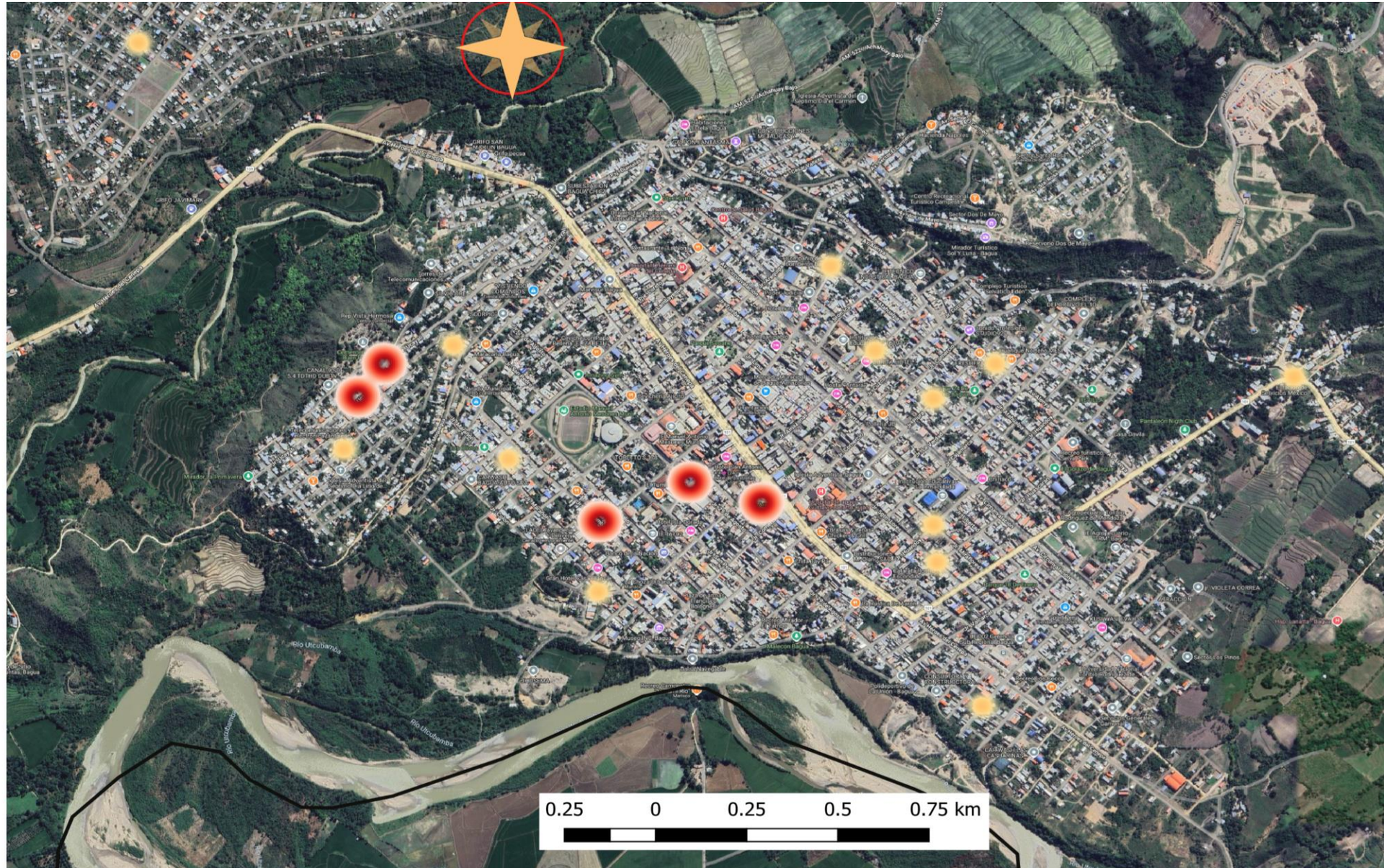
Fuente: CDC – Mapa De Calor Del Dengue

Fuente: Sistema de registro, notificaci3n procesamiento y actualizaci3n de datos de los daos sujetos a vigilancia epidemiol3gica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



Ciudad de Bagua, mapa de calor de casos confirmados Y PROBABLES de dengue en SE 41 y 42 del 2024

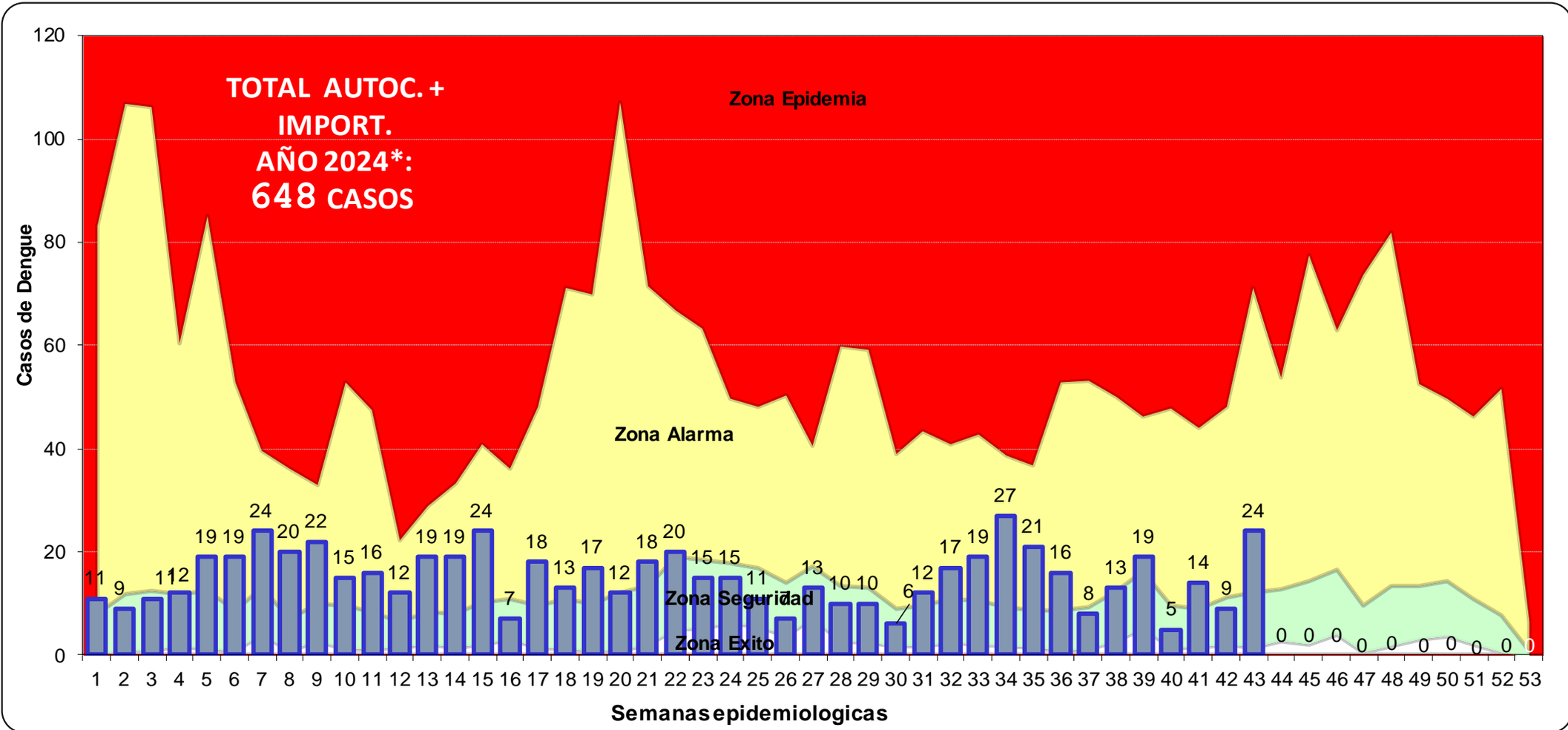


Fuente: Programa QGIS, Epidemiología - INSA.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



Provincia Bagua: Canal endémico de dengue, año 2024*



El canal endémico de dengue a nivel provincial en la SE 43 se ubica en zona de alarma.

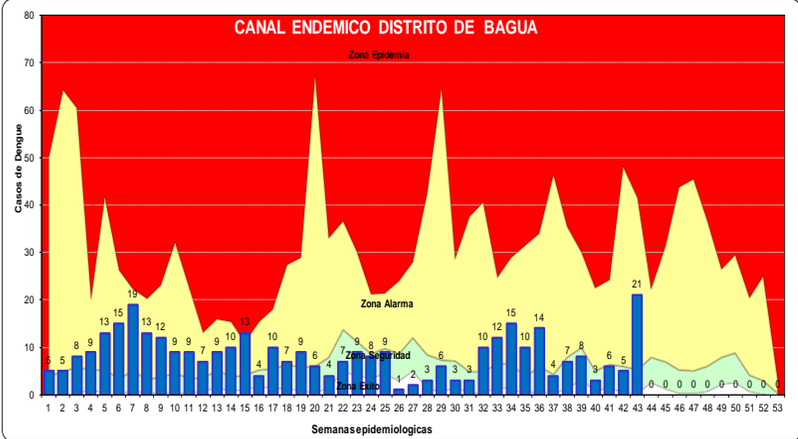
Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024

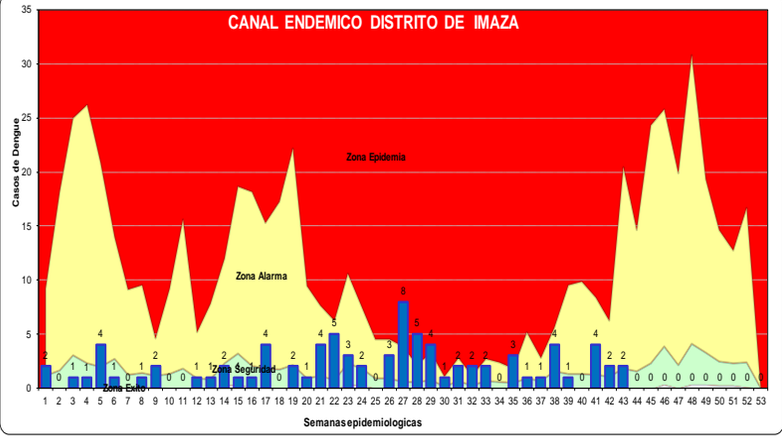


Provincia Bagua: canal endémico de dengue por distritos

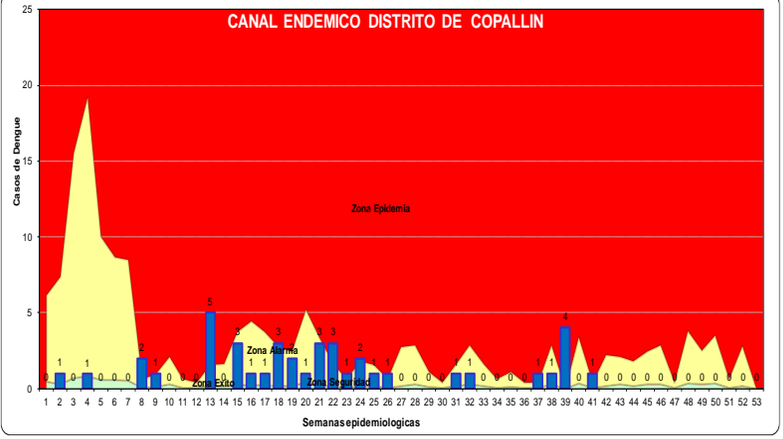
Bagua



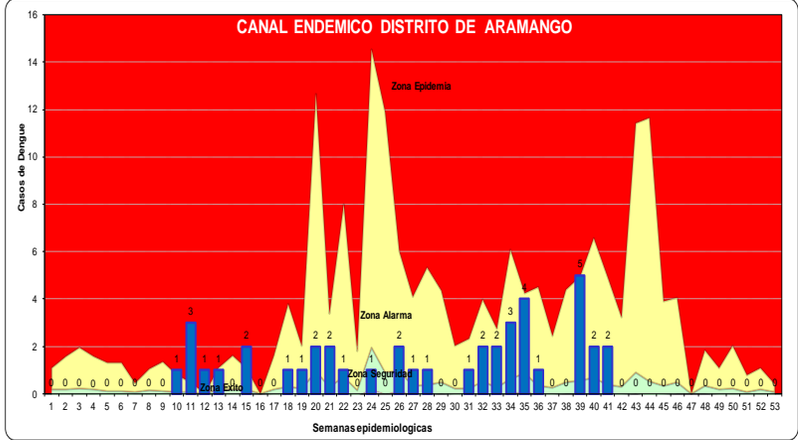
Imaza



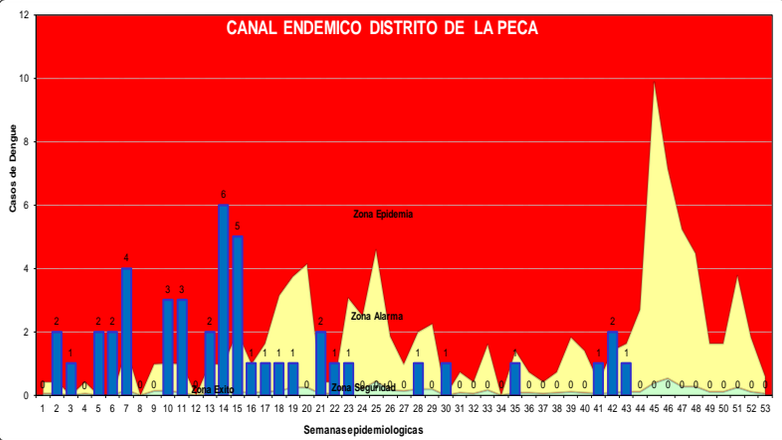
Copallin



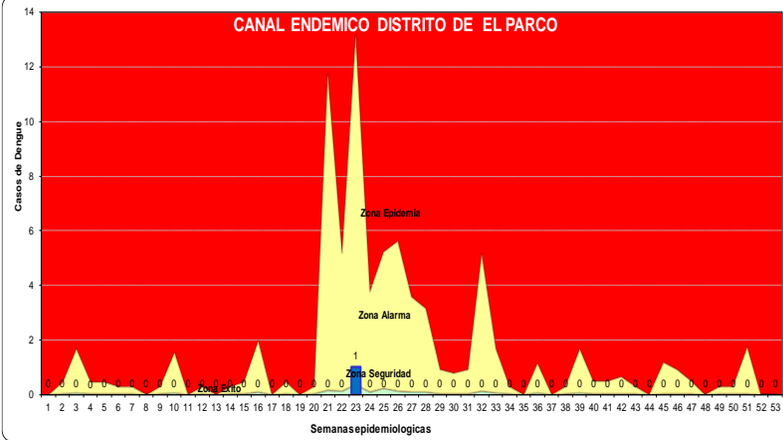
Aramango



La Peca



El Parco



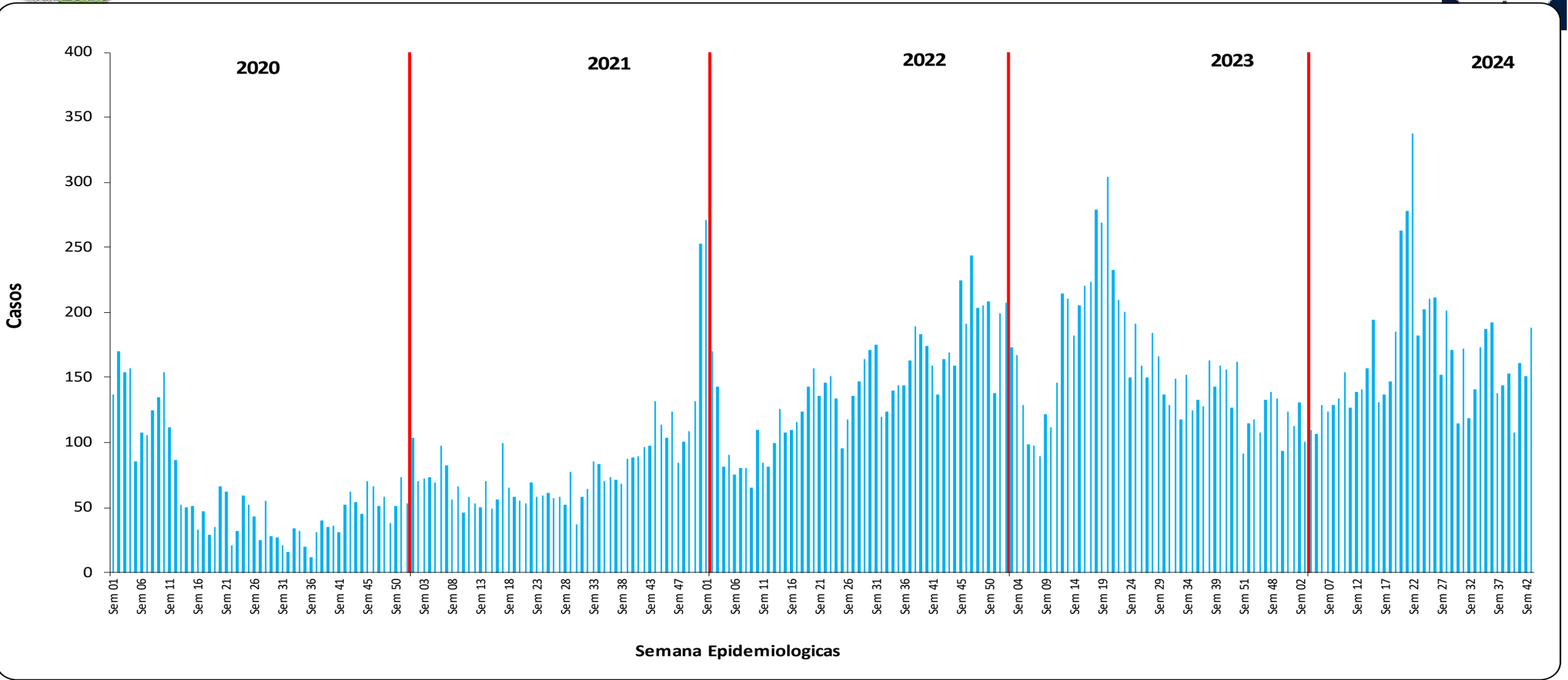
El canal endémico de dengue de la mayoría de distritos se ubica en zona de alarma.

Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



VIGILANCIA DE FEBRILES EN LA PROVINCIA DE BAGUA



Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



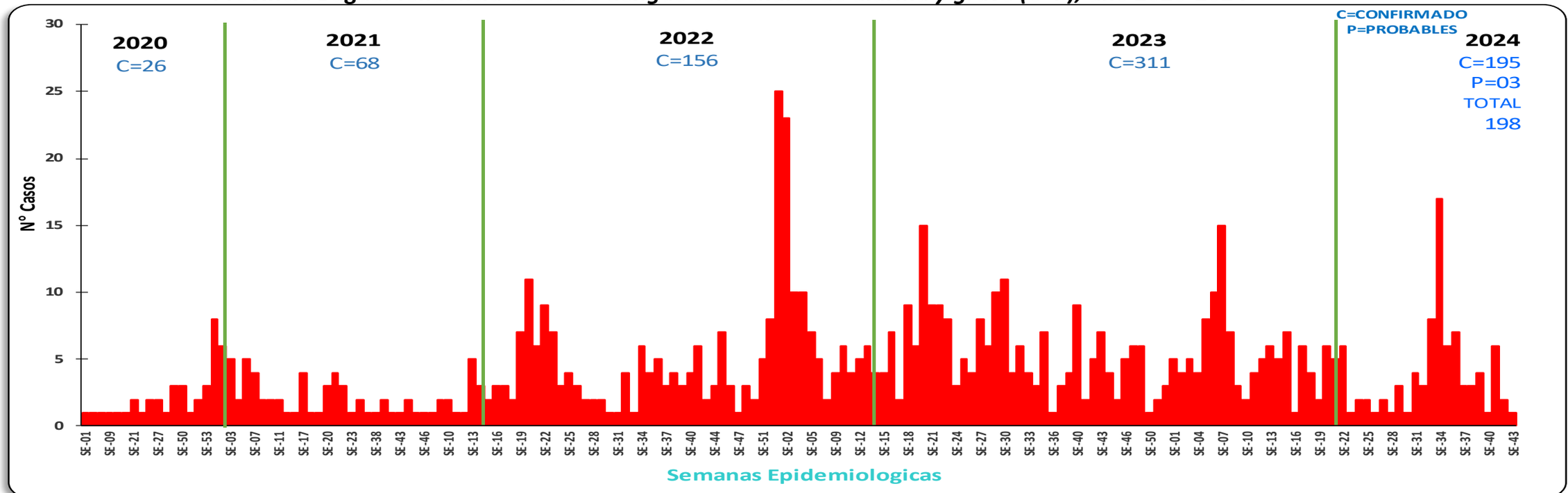
CARACTERISTICAS DE CASOS DE DENGUE CON SEÑALES DE ALARMA Y DENGUE GRAVE 2024



Dengue con señales de alarma y grave según clasificación de notificación en la provincia de Bagua (autóctonos + importados), años 2020 y 2024*

2020		2021		2022		2023		2024	
Notificados	36	Notificados	86	Notificados	187	Notificados	362	Notificados	236
Confirmados	26	Confirmados	68	Confirmados	156	Confirmados	311	Confirmados	195
Probables	0	Probables	0	Probables	0	Probables	0	Probables	3
Descartados	9	Descartados	17	Descartados	27	Descartados	49	Descartados	37
Defunciones	1	Defunciones	1	Defunciones	4	Defunciones	2	Defunciones	1

Provincia Bagua: Tendencia de Casos dengue con señales de alarma y grave (C+P), año 2020-2024*



Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(* Hasta la S.E. 43-2024



Casos de Dengue con señales de alarma y grave, provincia Bagua 2024

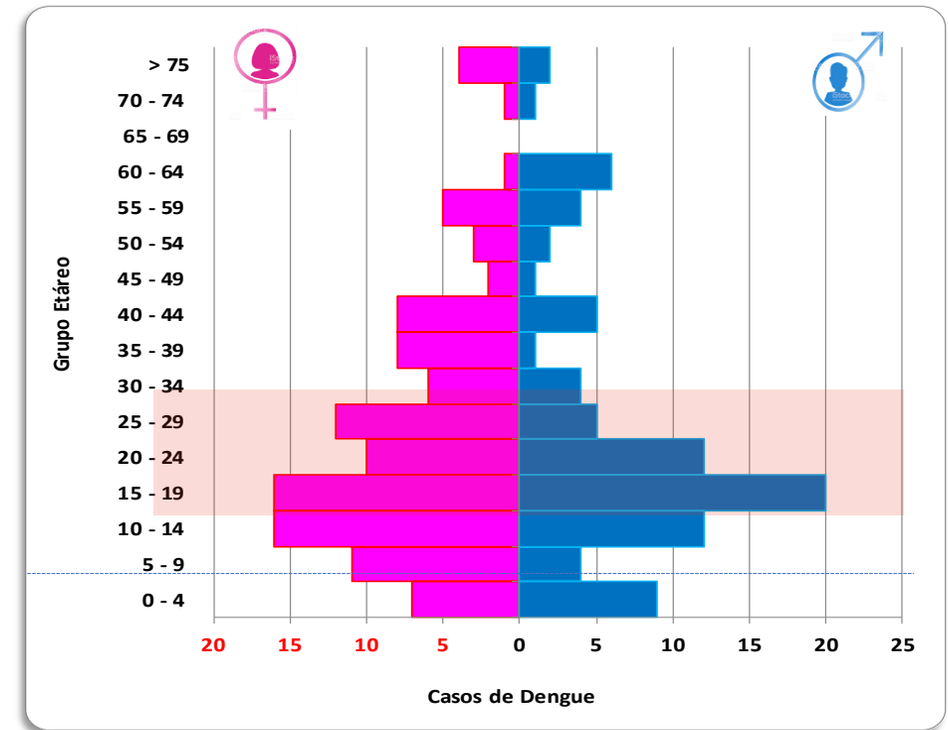
Provincia Bagua: *Casos de Dengue con señales de alarma y grave por Grupos de Edad y Sexo (A+I), Año- 2024**

Según Curso de Vida	Total casos dengue	Autóctonos	Importados	%	TIA por 100 mil hab.
Niños (0-11 años)	41	37	4	18.69	164.71
adolescentes (12-17 años)	42	40	2	20.20	168.73
Joven (18-29 años)	50	38	12	19.19	200.87
Adulto (30-59)	50	43	7	21.72	200.87
Adulto Mayor (60 + años)	15	13	2	6.57	60.26
Bagua	198	171	27	86.36	795.44
Según género					
Hombres	88	72	16	36.36	353.53
Mujeres	110	99	11	50.00	441.91

En relación al curso de vida **el 21,72 % son Adultos.**

En la pirámide de casos se evidencia mayor concentración de casos con señales de alarma y grave en mujeres.

Provincia Bagua: *Pirámide de Población Afectada por Dengue (A+I), Bagua, Año- 2024**



Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



Provincia Bagua: Casos autóctonos de dengue con señales de alarma y grave (P + C) según clasificación y por localidad probable de infección, Año- 2024*

PROCEDENCIA	TIPOS DE DENGUE		TOTAL	%
	DENGUE CON SEÑALES DE ALARMA	DENGUE GRAVE		
BAGUA	134	2	136	79.5%
CHIRIACO	6	0	6	3.5%
LA PECA	5	0	5	2.9%
ALENYA	3	0	3	1.8%
COPALLIN	3	0	3	1.8%
ARAMANGO	3	0	3	1.8%
SANTA ROSA	2	0	2	1.2%
ARRAYAN	2	0	2	1.2%
IMACITA	2	0	2	1.2%
TUPAC AMARU I	1	0	1	0.6%
CHULLO	1	0	1	0.6%
LA HUAQUILLA	1	0	1	0.6%
LA LIBERTAD (C.P.L.)	1	0	1	0.6%
TOMAQUE	1	0	1	0.6%
EL HORNO	1	0	1	0.6%
UUT	1	0	1	0.6%
NARANJOS	1	0	1	0.6%
PECA PALACIOS	1	0	1	0.6%
TOTAL	169	2	171	100%

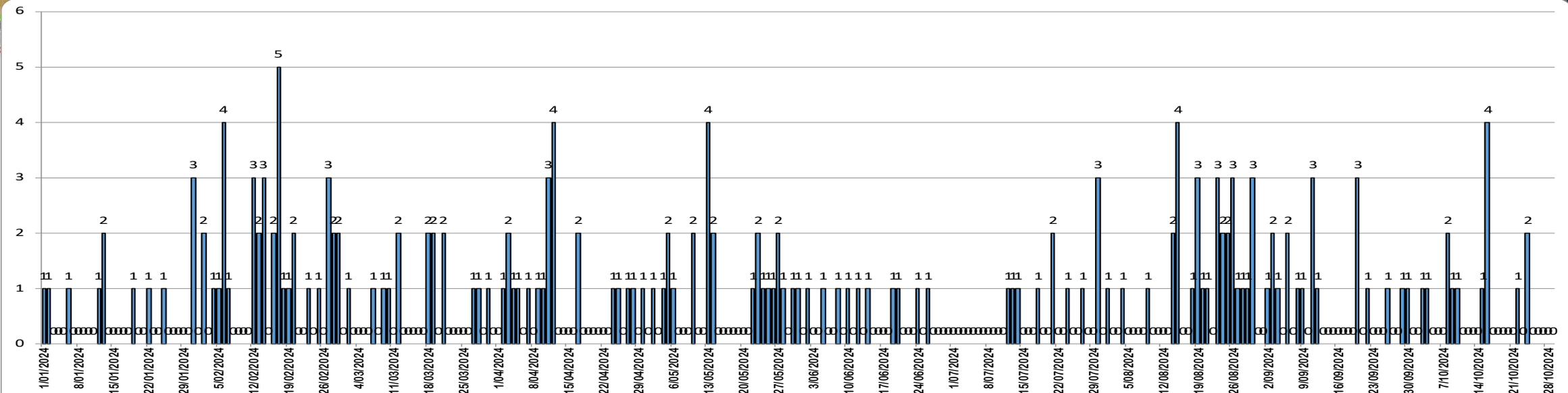
Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



HOSPITALIZADOS POR DENGUE

Provincia Bagua: Casos de dengue *hospitalizados* según fecha de ingreso, Año- 2024*



Provincia Bagua: Casos de dengue hospitalizados según distrito de procedencia, Año- 2024*

PROVINCIA	DISTRITO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	TOTAL	%
BAGUA	ARAMANGO	0	1	0	0	1	0	0	2	2	0	6	3%
	BAGUA	7	30	11	18	15	7	7	17	13	2	127	69%
	COPALLIN	0	2	0	0	1	0	0	1	2	0	6	3%
	IMAZA	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3	2%
	LA PECA	1	0	2	2	3	0	1	1	0	0	10	5%
CHICLAYO	CHICLAYO	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1%
CONDORCANQUI	NIEVA	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	1%
UTCUBAMBA	BAGUA GRANDE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1%
	EL MILAGRO	2	2	0	2	3	1	2	8	1	0	21	11%
JAEN	JAEN	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1%
	SANTA ROSA	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	1%
RIOJA	PARDO MIGUEL	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1%
	NUEVA CAJAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1%
TOTAL		12	37	15	22	24	10	11	31	19	2	183	100%

El 69% de pacientes hospitalizados corresponden al distrito de Bagua y el 11% de hospitalizados proceden del distrito El Milagro de la provincia vecina de Utcubamba.

Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

(*) Hasta la S.E. 43-2024



Provincia Bagua: Casos de dengue **hospitalizados** según curso de vida, sexo, incidencia y proporción de hospitalización , Año- 2024*

Curso de vida	casos	Hospitalizados			Tasa incidencia x 1,000	Proporción de hospitalizado
		F	M	Total		
Niño	144	24	24	48	5.8	33%
Adolescente	127	16	15	31	12.1	24%
Adulto Joven	153	34	26	60	9.1	39%
Adulto	190	31	11	42	7.0	22%
Adulto Mayor	34	7	7	14	4.4	41%
Total general	648	112	83	195	7.5	30%

En el 2024, hasta la SE 43 la proporción de hospitalizados por curso de vida se evidencia que, en el adulto joven el 39 % y adulto mayor con el 41 % de todos los casos notificados por dengue.

En relación al sexo, los hospitalizados son principalmente de sexo femenino.

Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB.

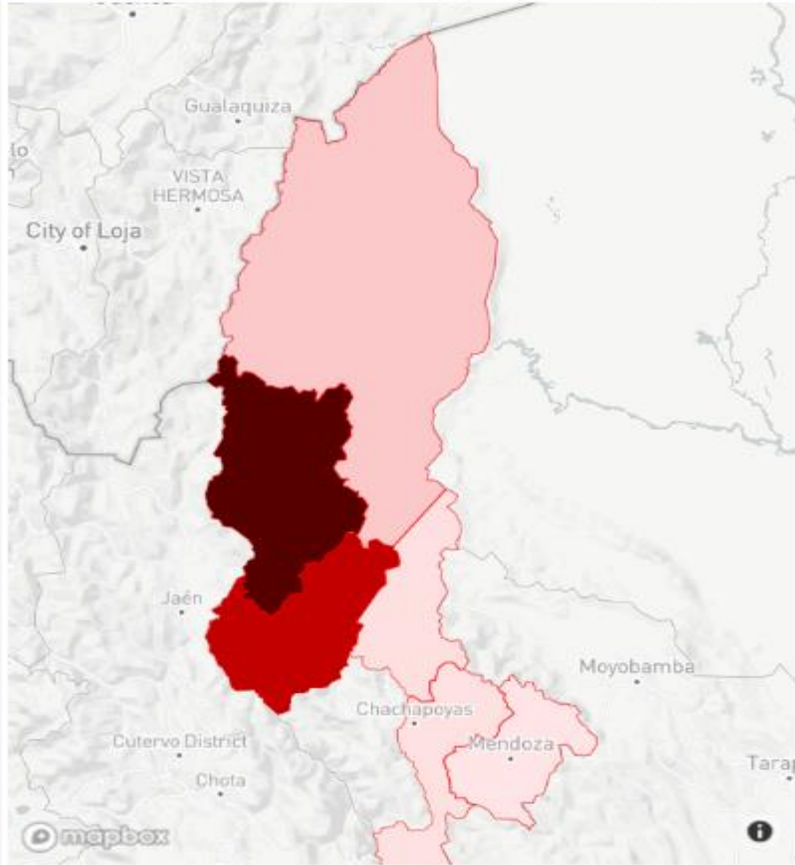
(*) Hasta la S.E. 43-2024



Amazonas : Circulación de Virus Dengue Según Serotipos, 2024



Distribución de personas con resultado positivo a dengue por provincia

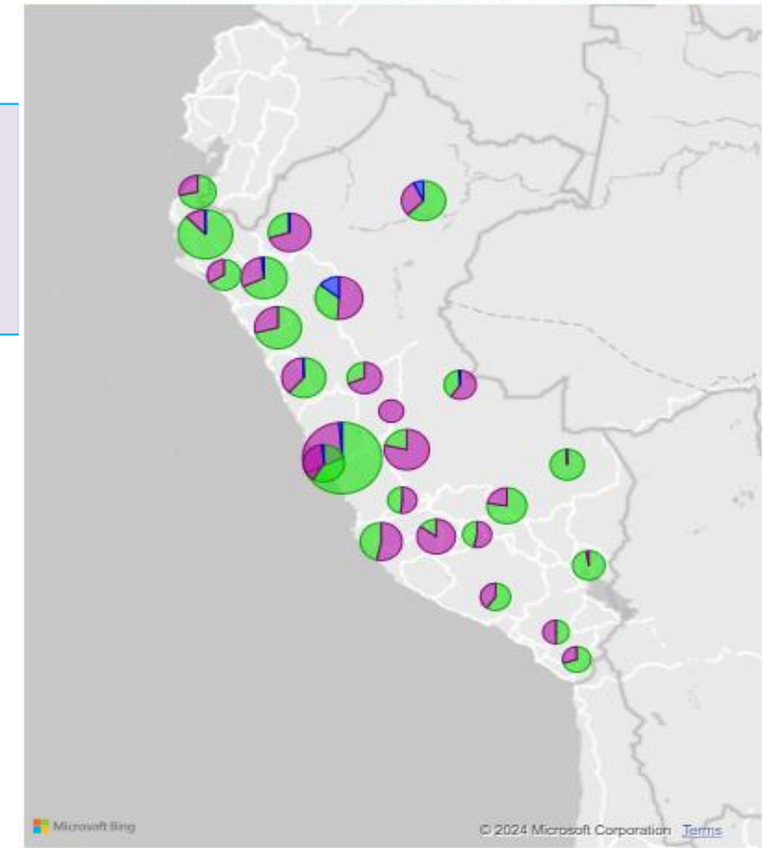


AMAZONAS
Serotipos 2024
DENV-1: 29,29%
DENV-2: 70,18%
DENV-3: 0,53%

NACIONAL
Serotipos 2024
DENV-1: 61.57%
DENV-2: 36.53%
DENV-3: 1.57%

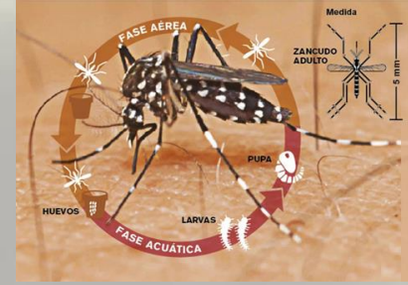


Distribución de casos (serotipos) a dengue por región





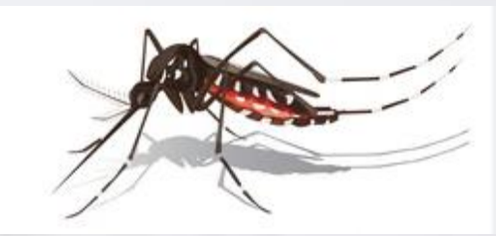
ACTIVIDADES REALIZADAS



SALUD AMBIENTAL CONTROL VECTORIAL

DEL 21 AL 25 DE OCTUBRE

2024





RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DE TRATAMIENTO QUIMICO FOCAL OCTUBRE - 2024

CUADRO ACUMULATIVO



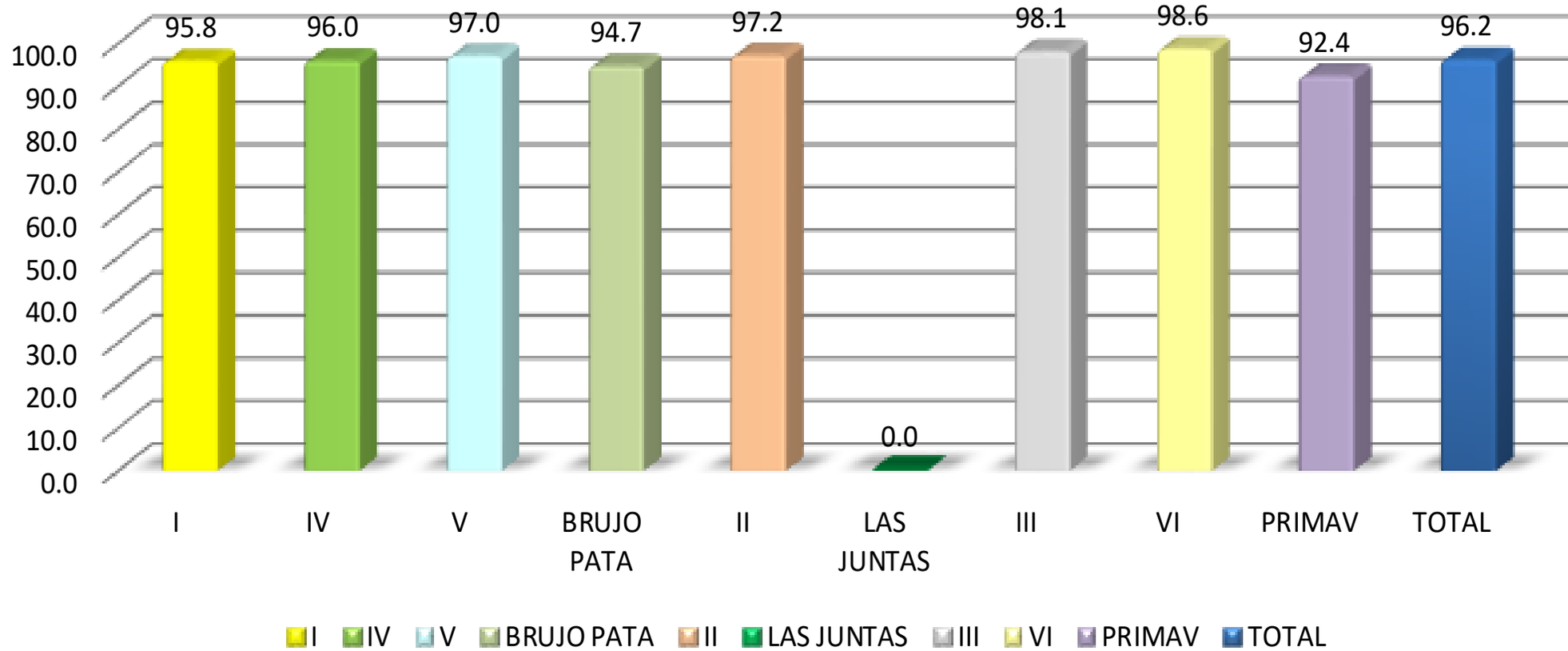
SECTORES	Total Habitantes	Viviendas									Recipientes					
		Totales	Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes	Deshabitadas	No visitadas	Positivas	Tratadas		Inspeccionados	Positivos	Tratamiento Quimico	Tratamiento Fisico	Destruídos	Totales
									T.Q	T.F						
I	4253	1270	1217	19	4	22	0	11	306	33	7919	15	637	186	0	7919
IV	4047	1122	1077	21	6	18	0	32	426	105	4878	42	912	167	0	4878
V	5047	1605	1557	24	5	19	0	15	619	60	11092	18	1635	130	5	11097
BRUJO PATA	646	302	286	16	0	0	0	4	183	0	1551	4	681	0	0	1551
II	3339	1023	994	16	0	13	0	18	328	126	6341	27	732	597	0	6341
LAS JUNTAS	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	4627	1415	1388	18	3	16	0	30	733	169	9535	35	1968	401	12	9547
VI	1593	949	936	0	0	13	0	5	360	58	5687	5	823	98	0	5687
PRIMAV	2275	946	874	20	1	4	0	37	576	161	6183	47	1926	278	2	6185
TOTAL	25827	8657	8329	134	19	105	0	152	3531	712	53186	193	9314	1857	19	53205

FECHA: 09,10,14,15,16,17,18,21,22,23,24,25 DE OCTUBRE - 2024

Fuente: unidad de salud ambiental RIS Bagua



PORCENTAJE DE VIVIENDAS INSPECCIONADAS EN EL TRATAMIENTO QUIMICO FOCAL OCTUBRE - 2024

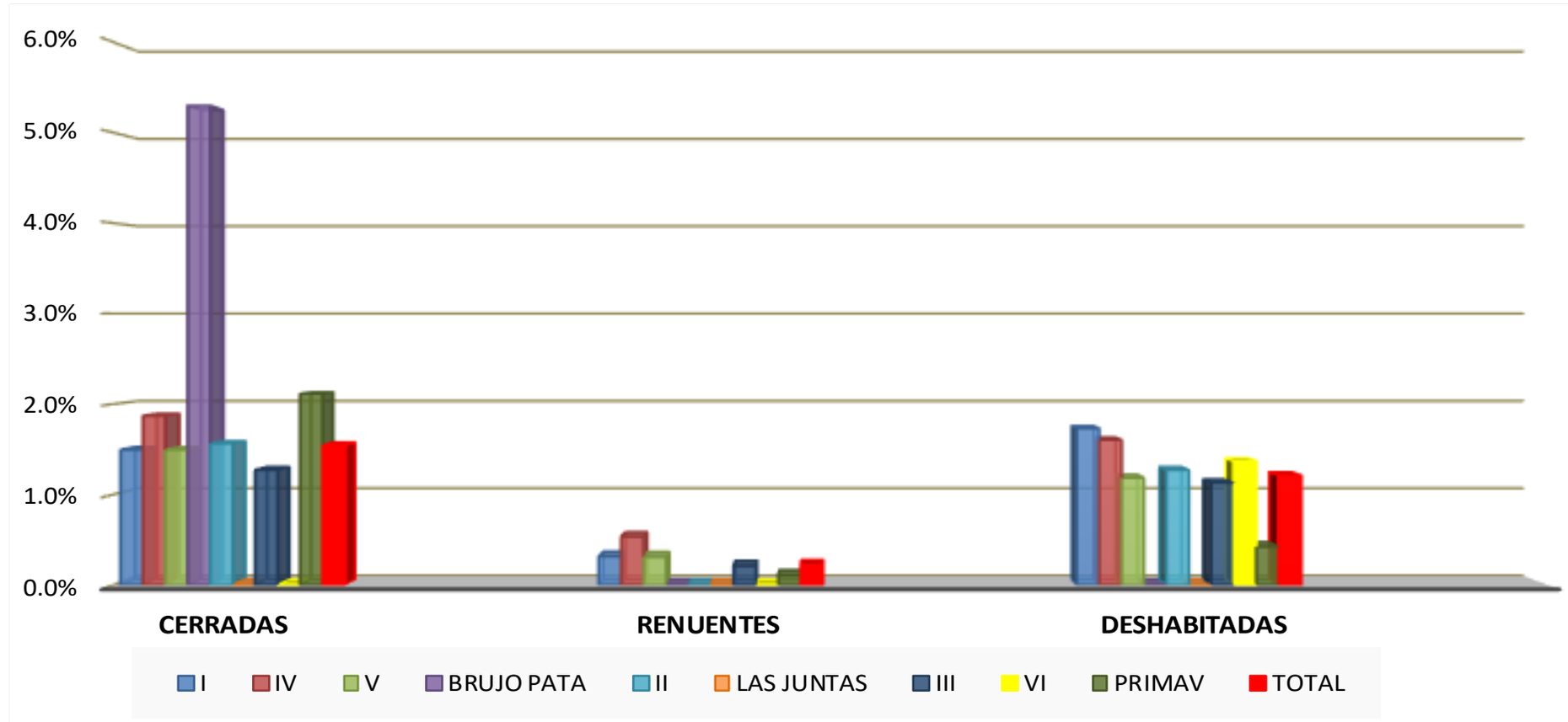


FECHA: 09,10,14,15,16,17,18 DE OCTUBRE - 2024

Fuente: unidad de salud ambiental RIS Bagua



PORCENTAJE DE VIVIENDAS CERRADAS, RENUENTES, DESHABITADAS, EN EL TRATAMIENTO QUIMICO FOCAL OCTUBRE - 2024



FECHA: 09,10,14,15,16,17,18 DE OCTUBRE - 2024

Fuente: unidad de salud ambiental RIS Bagua



PERSONAL DE LA BRIGADA DE CONTROL VECTORIAL REALIZANDO LA ACTIVIDAD TRATAMIENTO QUIMICO FOCAL





PERSONAL DE LA BRIGADA DE CONTROL VECTORIAL REALIZANDO LA ACTIVIDAD TRATAMIENTO QUIMICO FOCAL





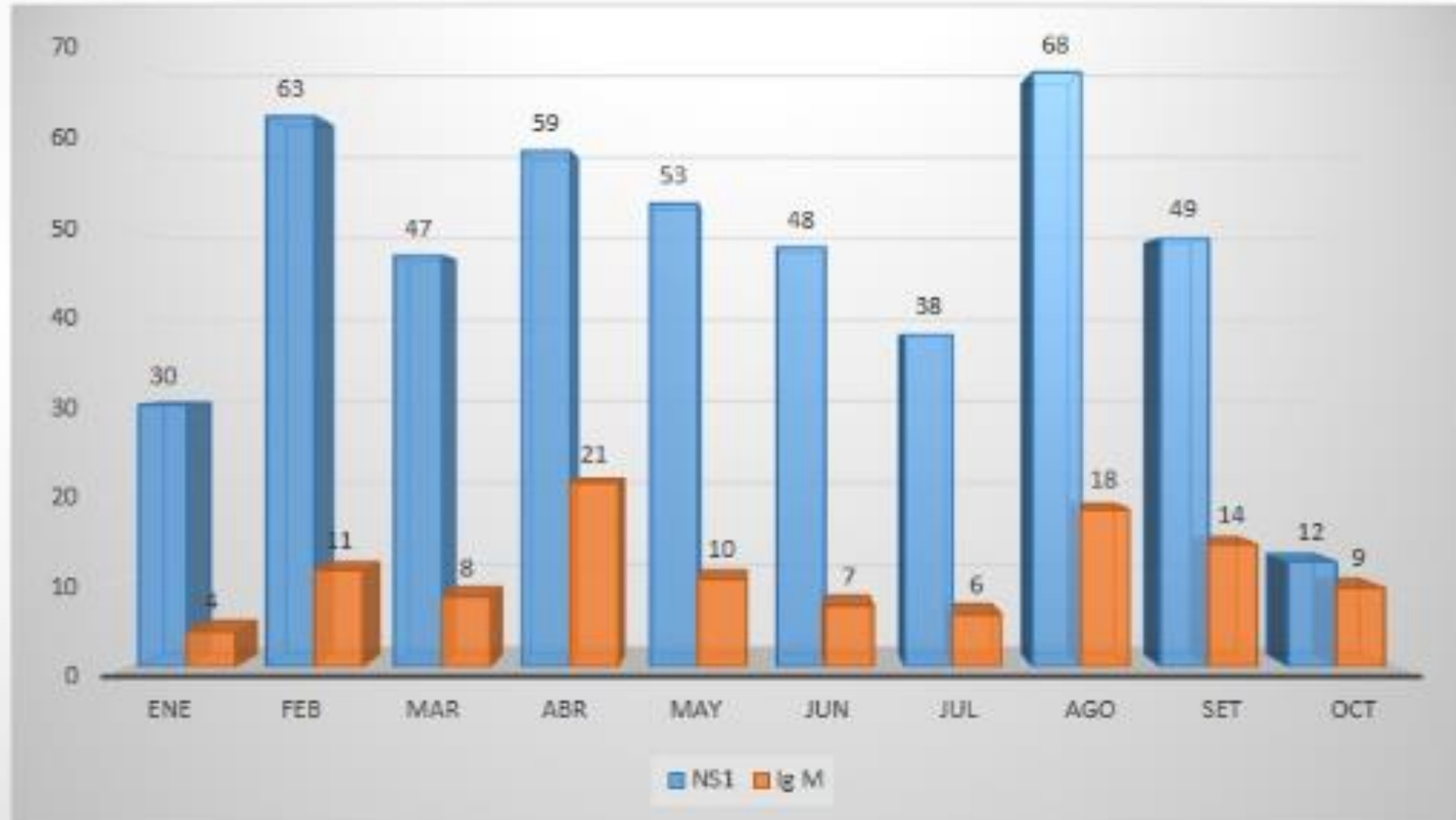
ACTIVIDADES PARA EL DIAGNOSTICO DE DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE
SALUD PÚBLICA - BAGUA

Mblgo. Ronald Eduardo Ramos Neyra



Diagnóstico de Dengue/ Técnica: Elisa NS1 e Ig M Muestras Serológicas Positivas, provincia Bagua, 2024



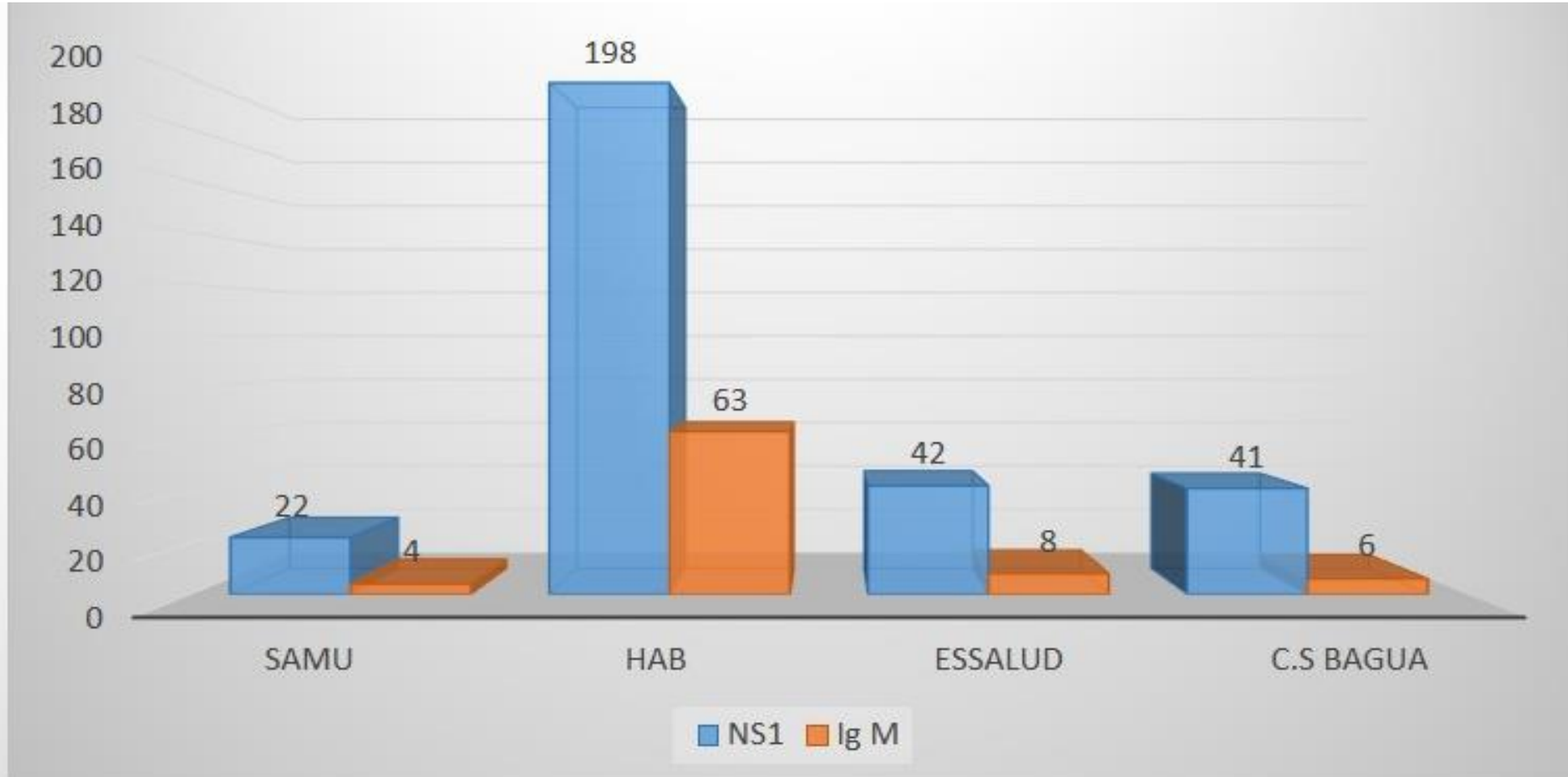
Total de Muestras Procesadas: 3333

FUENTE: DATA LAB REFERENCIAL – Hasta 18/10/24



Capacidad Diagnóstica de Dengue

Muestras Serológicas Procesadas, según IPRESS ciudad de Bagua, 2024

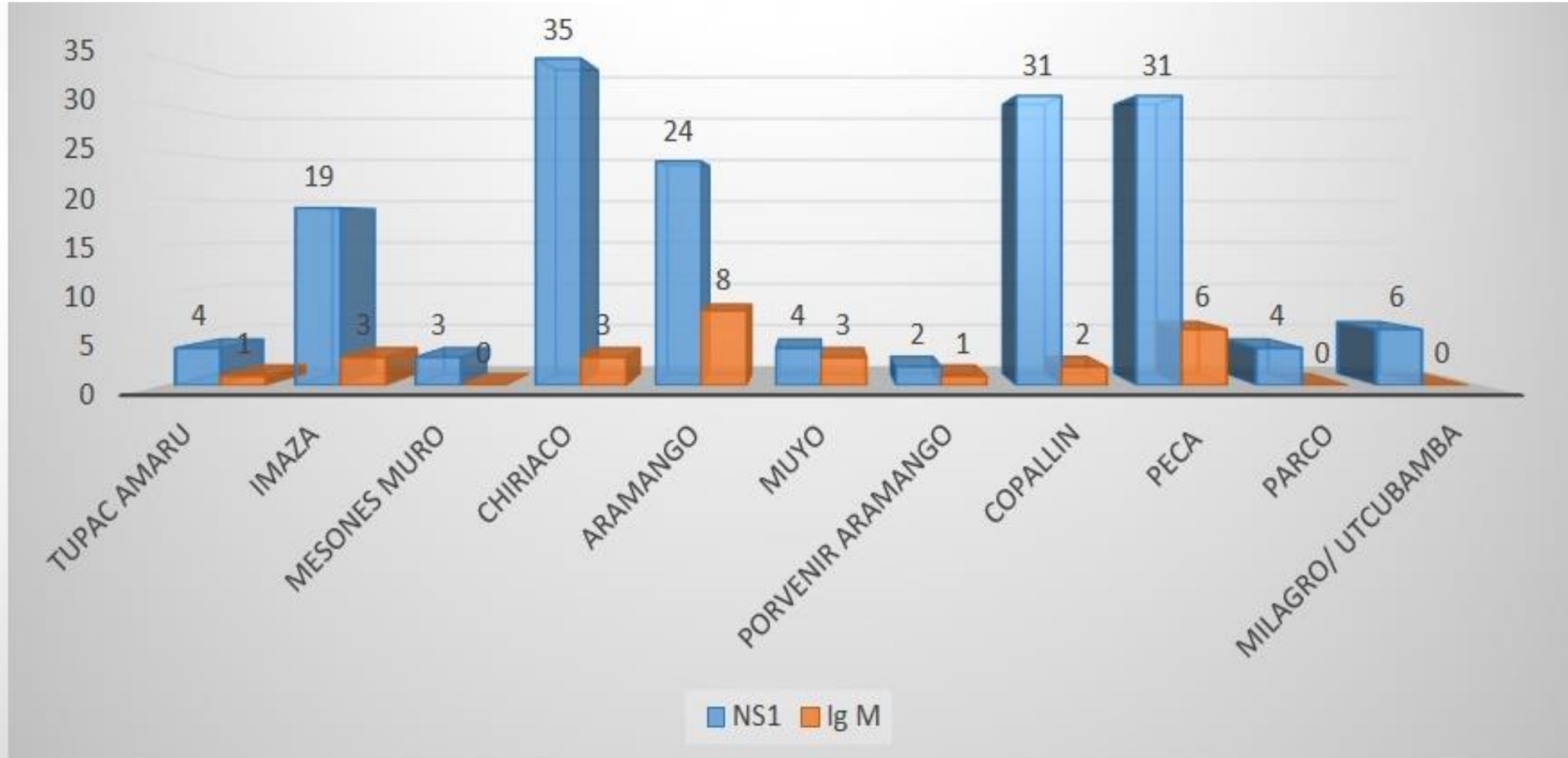


FUENTE: DATA LAB REFERENCIAL – Hasta 18/10/24



Capacidad Diagnóstica de Dengue

Muestras Serológicas Procesadas, según IPRESS provincia de Bagua, 2024



FUENTE: DATA LAB REFERENCIAL – Hasta 18/10/24

Stock insumos para diagnostico de dengue

STOCK INSUMOS AL 18/10/2024			
DENOMINACION	MARCA	F.VENC	STOCK
Dengue NS1	CTK	7/12/2025	20
Dengue Ig M	CTK	5/12/2025	26

FUENTE: LAB REFERENCIAL





ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN DE LA SALUD

AGOSTO - SETIEMBRE 2024



ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN DE LA SALUD REALIZADAS POR LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD A NIVEL REGIONAL PRODUCTO FAMILIAS DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL 0017: ENFERMEDADES METAXÉNICAS Y ZONÓTICAS



FAMILIAS QUE RECIBEN SESIONES DEMOSTRATIVAS Y CONSEJERÍAS

El trabajo con familias se viene realizando de manera diaria en los 6 distritos, así mismo se viene realizando en el Centro Poblado Lluhuana la sesión demostrativa en la aplicación de la ficha de 10 minutos contra el zancudo.





FAMILIAS QUE RECIBEN SESIONES DEMOSTRATIVAS Y CONSEJERÍAS



Se brinda sesión educativa en Dengue a las mamás de cuna más de Copallin





ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN DE LA SALUD REALIZADAS POR LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD A NIVEL REGIONAL PRODUCTO FAMILIAS DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL 0017: ENFERMEDADES METAXÉNICAS Y ZONÓTICAS



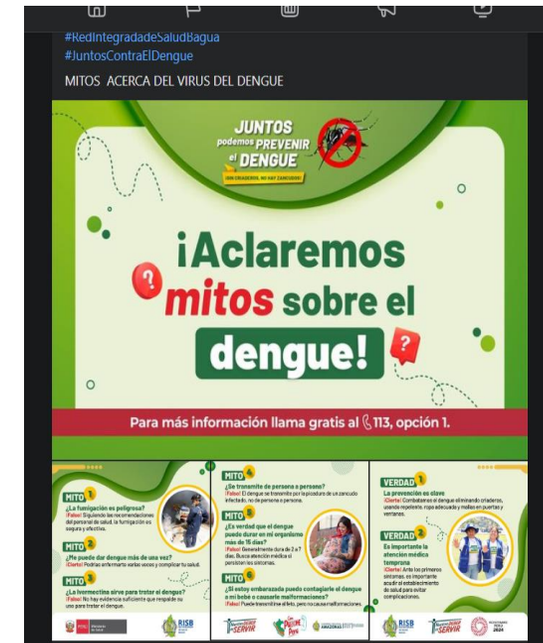
“COLE SEGURO, SIN DENGUE Y SIN ZANCUDO”

Sesión educativa a los alumnos de la Institución Educativa Sagrado Corazón y la I.E. N° 16239





ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN REALIZADAS POR EL AREA DE IMAGEN Y COMUNICACIONES DE LA RIS BAGUA, PRODUCTO "POBLADORES DE AREAS CON RIESGO DE TRASMISION INFORMADA CONOCE LOS MECANISMOS DE TRASMISION DE ENFERMEDADES METAXENICAS Y ZONOTICAS"



DIFUSIÓN DE PIEZAS COMUNICACIONALES CON INFORMACION ACERCA DEL DENGUE, SINTOMAS, MEDIDAS DE PREVENCIÓN, ETC.



ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN REALIZADAS POR EL AREA DE IMAGEN Y COMUNICACIONES DE LA RIS BAGUA, PRODUCTO “POBLADORES DE AREAS CON RIESGO DE TRASMISION INFORMADA CONOCE LOS MECANISMOS DE TRASMISION DE ENFERMEDADES METAXENICAS Y ZONOTICAS”



 RED INTEGRADA DE SALUD BAGUA – AREA DE IMAGEN INSTITUCIONAL Y COMUNICACIONES

INSTITUCIÓN: RED INTEGRADA DE SALUD BAGUA
 UNIDAD: SALUD PÚBLICA
 AREA: IMAGEN INSTITUCIONAL Y COMUNICACIONES
 TEMA: CAMPAÑA DEL DENGUE – FASE PREVENTIVA

SPOT RADIAL DE 30 SEG: SINTOMAS DEL DENGUE.

¡¡VECINO!! ¡¡VECINA!! RECUERDA ... QUE SI TIENES FIEBRE ... DOLOR MUSCULAR ... DOLOR DE OJOS, MALESTAR GENERAL ... Y SALPULLIDO ... NO TE AUTOMEDIQUES EMPIEZA A CONSUMIR AGUA Y ACUDE AL ESTABLECIMIENTO DE SALUD MÁS CERCANO, PARA RECIBIR ATENCIÓN MÉDICA DE MANERA GRATUITA ... RECUERDA JUNTOS PODEMOS PREVENIR EL DENGUE...

 ¡¡SIN CRIADEROS NO HAY ZANCUDOS!!
 ¡¡SIN ZANCUDOS NO HAY DENGUE!!

RED INTEGRADA DE SALUD BAGUA
 NUESTRO DEBER ES SERVIR

 RED INTEGRADA DE SALUD BAGUA – AREA DE IMAGEN INSTITUCIONAL Y COMUNICACIONES

INSTITUCIÓN: RED INTEGRADA DE SALUD BAGUA
 UNIDAD: SALUD PÚBLICA
 AREA: IMAGEN INSTITUCIONAL Y COMUNICACIONES
 TEMA: CAMPAÑA DEL DENGUE – FASE PREVENTIVA
 SPOT RADIAL DE 40 SEG: SINTOMAS DEL DENGUE.

¡¡VECINO!! ¡¡VECINA!! ES MOMENTO DE ACLARAR MITOS Y VERDADES ACERCA DEL DENGUE ... ¿SI ESTOY EMBARAZADA PUEDO CONTAGIARLE EL DENGUE A MI BEBE O CAUSARLE ALGUNA MALFORMACIÓN? ... FALSO ... EL DENGUE PUEDE TRASMITIRSE AL BEBE, PERO NO CAUSARLE NINGUNA MALFORMACIÓN... RECUERDA QUE TE DEBES INFORMAR POR FUENTES OFICIALES ... JUNTOS PODEMOS PREVENIR DEL DENGUE...

¡¡SIN CRIADEROS NO HAY ZANCUDOS!!
 ¡¡SIN ZANCUDOS NO HAY DENGUE!!

RED INTEGRADA DE SALUD BAGUA
 NUESTRO DEBER ES SERVIR

INSTITUCIÓN: RED INTEGRADA DE SALUD BAGUA
 UNIDAD: SALUD PÚBLICA
 AREA: IMAGEN INSTITUCIONAL Y COMUNICACIONES

DIFUSIÓN DE SPOTS RADIALES A TRAVES DE MEDIOS DE COMUNICACIÓN MASIVOS



ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN REALIZADAS POR EL AREA DE IMAGEN Y COMUNICACIONES DE LA RIS BAGUA, PRODUCTO "POBLADORES DE AREAS CON RIESGO DE TRASMISION INFORMADA CONOCE LOS MECANISMOS DE TRASMISION DE ENFERMEDADES METAXENICAS Y ZONOTICAS"



DIFUSIÓN DE ACTIVIDADES DE LUCHA CONTRA VIRUS DEL DENGUE REALIZADAS POR LAS DIFERENTES IPRESS

Red Integrada de Salud Bagua
Publicado por Ignacio Benites
· 11 de julio a las 8:06 a.m. ·

#RedIntegradadeSaludBagua
#Recojodeinservibles

RED INTEGRADA DE SALUD BAGUA REALIZA CAMPAÑA DE RECOJO Y ELIMINACIÓN DE CRIADEROS DE ZANCUDOS EN CHIRIACO.

✓ Impresionante trabajo realizó la Red Integrada de Salud Bagua que dirige el Mg. Donaldo Campos Fernández, y equipo de gestión, en coordinación con el personal del Centro de salud de Chiriaco y estudiantes del Instituto, Frente al incremento de los casos de dengue. se realizó la campaña de recojo de inservibles casa por casa con la finalidad de eliminar los criaderos de zancudo como baldes, tinas, bidones, llantas y todo objeto que acumulan agua.

✓ La campaña de recojo y eliminación de criaderos de zancudos, fue un trabajo articulado donde el personal de Salud, los estudiantes y otras entidades trabajaron juntos por la salud de la población, juntos participaron de esta campaña por la salud de todos. Ayúdanos a protegerte

¡TODOS UNIDOS CONTRA EL DENGUE!
#NuestroDeberEsServir

Red Integrada de Salud Bagua
Publicado por Ignacio Benites
· 21 de junio ·

#RedIntegradadeSaludBagua
#Dengue

SIN BAJAR LA GUARDIA FUMIGACIÓN CONTRA EL DENGUE EN BAGUA.

Con el Objetivo de eliminar al zancudo transmisor del dengue, la red Integrada de Salud Bagua que dirige el Mg. Donaldo Campos Fernández, y equipo técnico de gestión, a través del equipo de control vectorial este jueves 20 de junio realizaron fumigación total en el sector 5-A de la ciudad de Bagua.

La actividad fue programada por un caso de dengue confirmado previa coordinación con el área de salud ambiental a cargo de la Lic. Medaly Torres Huamán, así mismo es fundamental hacerles recordar que todas las familias brinden las facilidades necesarias al personal de salud para llevar a cabo dichas campañas de fumigación y de esa manera podemos controlar la proliferación del zancudo Aedes Aegypti.

#NuestroDeberEsServir



ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN REALIZADAS POR EL AREA DE IMAGEN Y COMUNICACIONES DE LA RIS BAGUA, PRODUCTO "POBLADORES DE AREAS CON RIESGO DE TRASMISION INFORMADA CONOCE LOS MECANISMOS DE TRASMISION DE ENFERMEDADES METAXENICAS Y ZOOTOTICAS"



**DIFUSIÓN DE MENSAJES
POR PERIFONEO A LA
POBLACIÓN DE BAGUA
ACERCA DEL VIRUS DEL
DENGUE, SINTOMAS, Y
DONDE ACUDIR EN CASO
DE EMERGENCIA**



GRACIAS