



**Gobierno Regional Amazonas**  
**Dirección Regional de Salud Amazonas**  
**Dirección Red Integrada de Salud Bagua**  
**Oficina Epidemiología**



**GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS**  
Gerencia Regional de Desarrollo Social  
Dirección Regional de Salud Amazonas  
Dirección de Red de Salud Bagua

# **Sala de Situación de Salud Bagua**

**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**

**Lic. Enf. Jefferson Vela Oc.**

**Med. Cir. Javier Guzmán Cortez**

**Mg. Elber Ruiz Ortiz**

**Inf. Luis Pierre Pesaque Piscoya**

**Inf. Sheila Lucero Tatiana Arévalo Carrero**

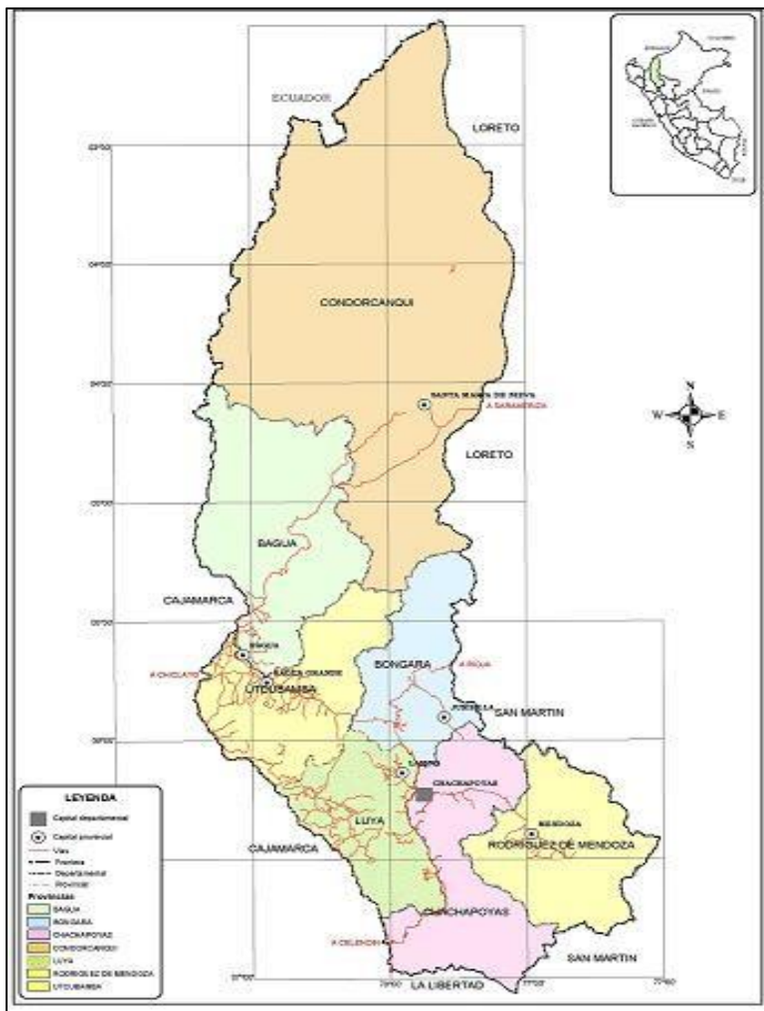
**Semana Epidemiológica**

**N° 22 - 2024**

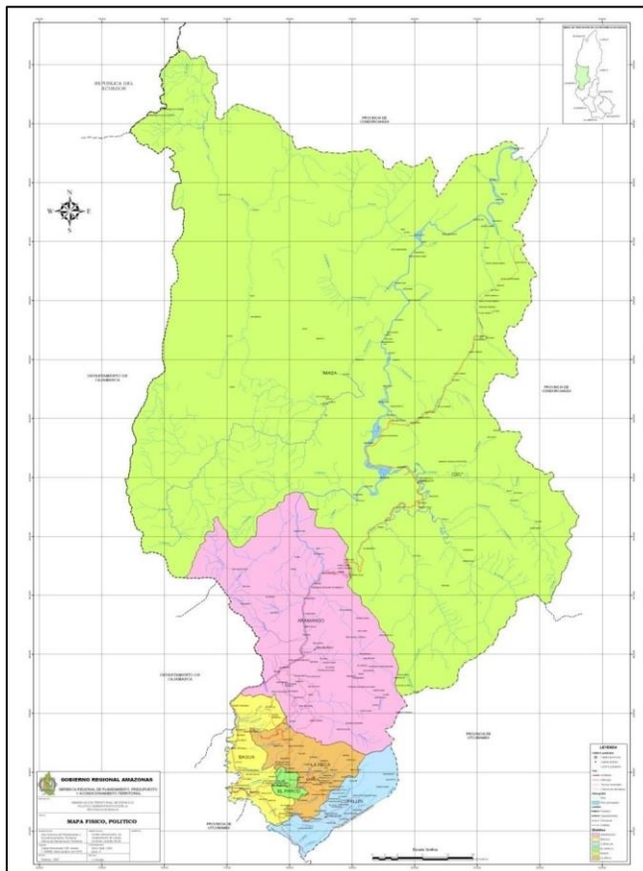
**Fecha: 04 de Junio del  
2024**

# 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 Km<sup>2</sup>  
**Densidad Poblacional** : 15.13Hab./Km<sup>2</sup>  
**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.

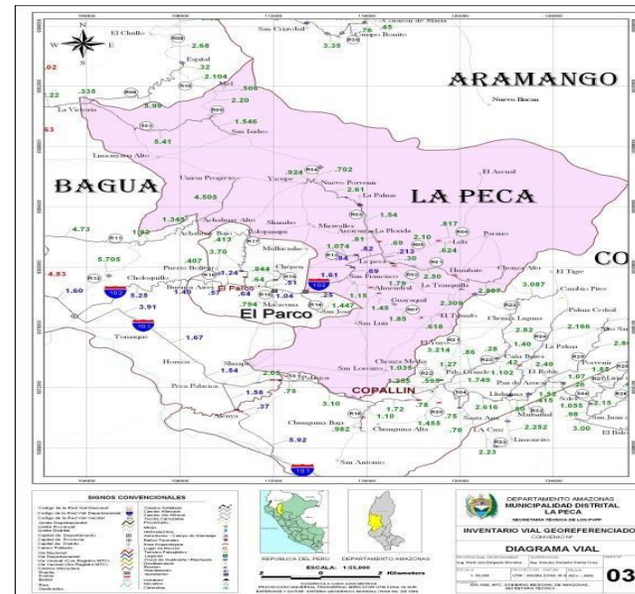
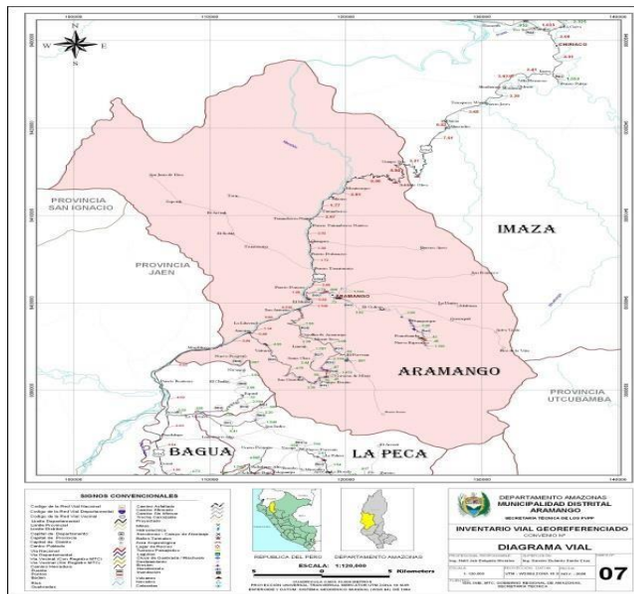
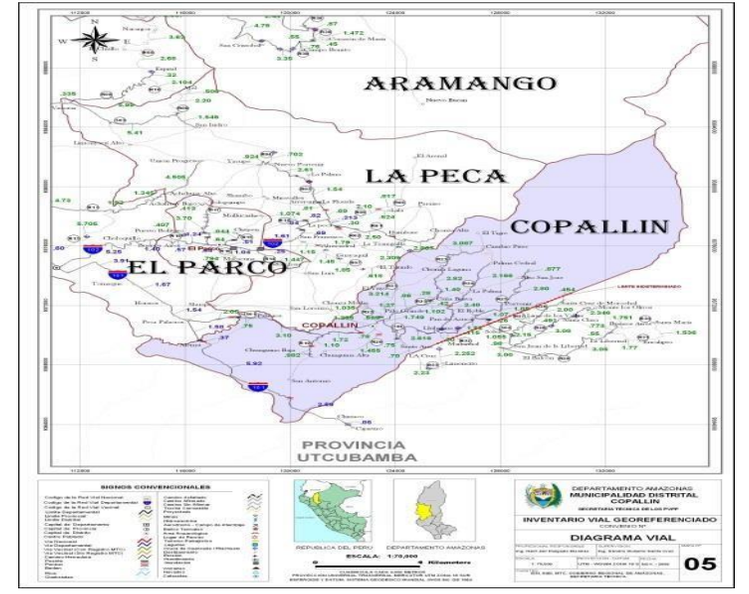
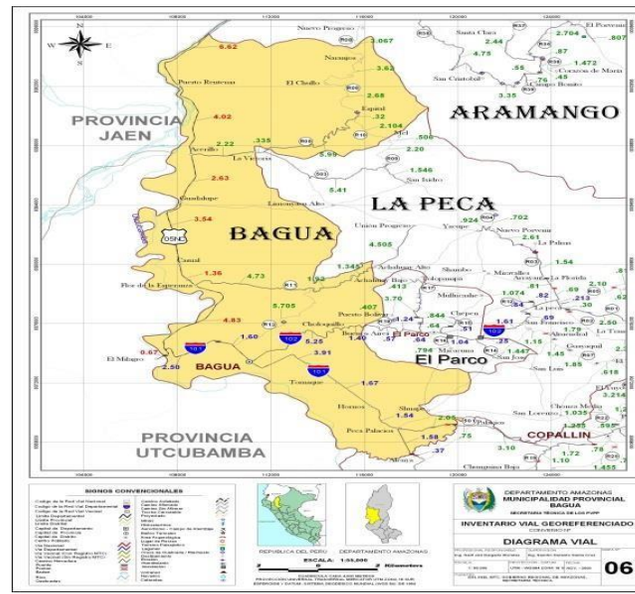
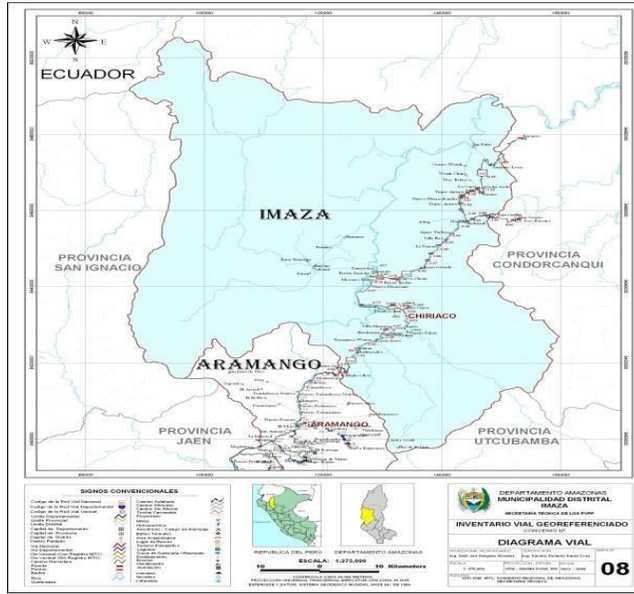
Por el Este y Noreste: Con la Provincia de Condorcanqui.

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/km2)
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
<b>TOTAL PROV. BAGUA</b>		<b>86948</b>				<b>15.1</b>

# Mapas por Distritos.

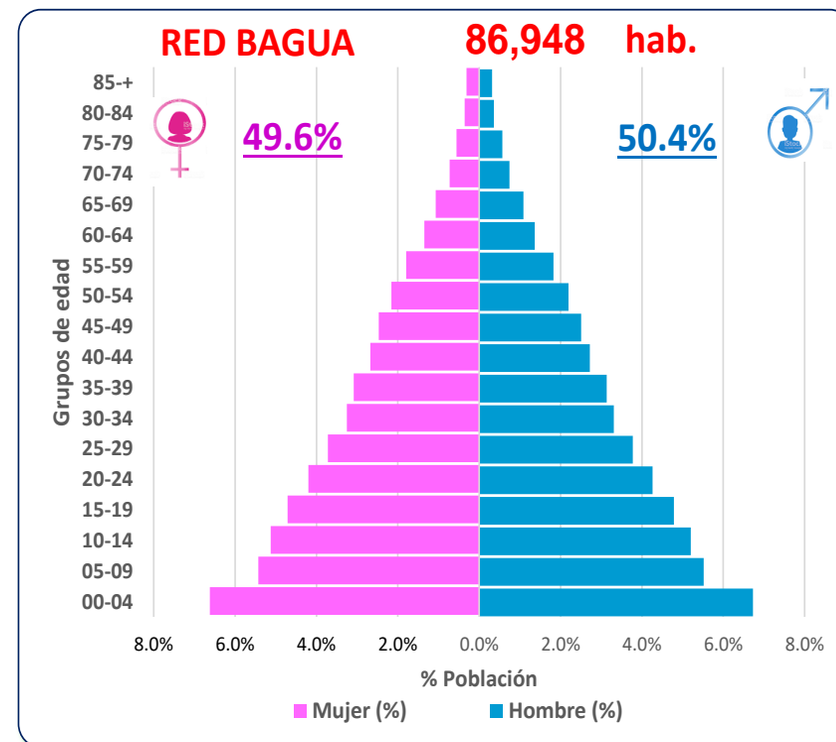


# Población estimada 2024

## Población Estimada por curso de vida según distritos, de la Provincia de Bagua periodo 2024.

Provincia/ Distrito	Población Total	Concentración	Edad por Curso de Vida					Nacimientos Esperados	Población Femenina				Gestantes Esperadas
			Niño (0-11 años)	Adolescente (12-17 años)	Joven (18 a 29 años)	Adulto (30 a 59 años)	Adulto Mayor (60 a más años)		Total	10-14	15-19	20-49	
Provincia Bagua	86948		24892	10461	16880	27055	7660	2180	42099	4390	3992	16580	2746
Imaza	34291	39%	13490	4794	6690	7676	1641	1201	16598	2141	1795	5487	1493
Bagua	30405	35%	6745	3255	6093	11110	3202	553	14783	1275	1260	6544	633
Aramango	9986	11%	2412	1140	2011	3453	970	205	4809	482	447	2009	311
La Peca	6428	7%	1127	689	1130	2489	993	108	3097	259	252	1301	181
Copallin	4495	5%	834	469	736	1798	658	75	2166	188	194	947	86
El Parco	1343	2%	284	114	220	529	196	38	646	45	44	292	42

## Pirámide Poblacional de la Provincia de BAGUA, periodo 2024.

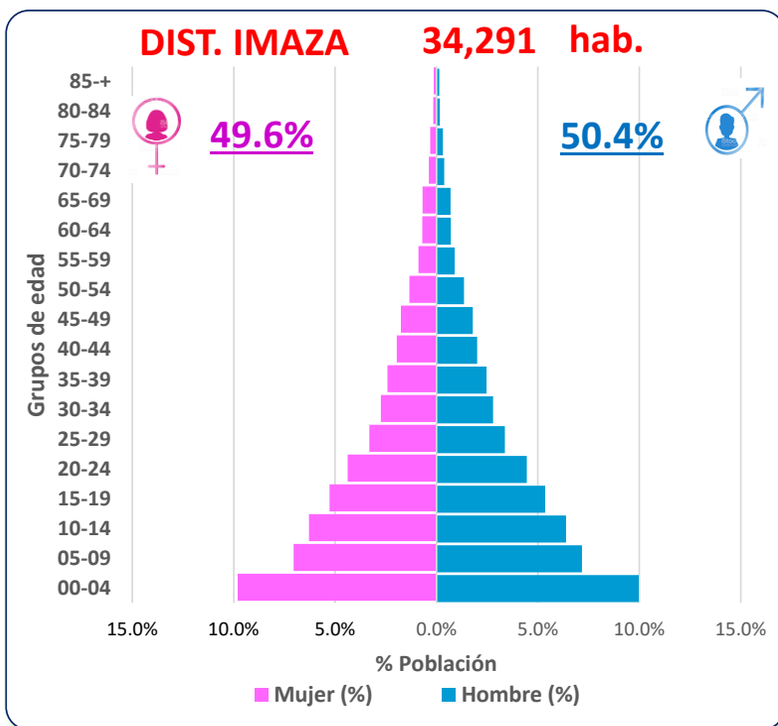


Fuente: Unidad Tecnología de Epidemiología

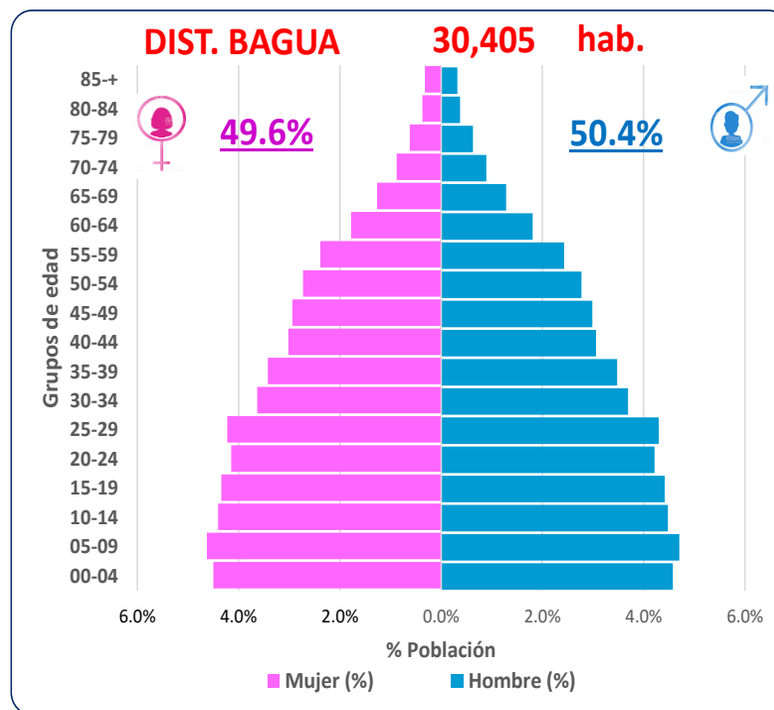
Elaboración: Unidad de Epidemiología – RED DE SALUD BAGUA.

# Pirámide poblacional por distritos, periodo 2024.

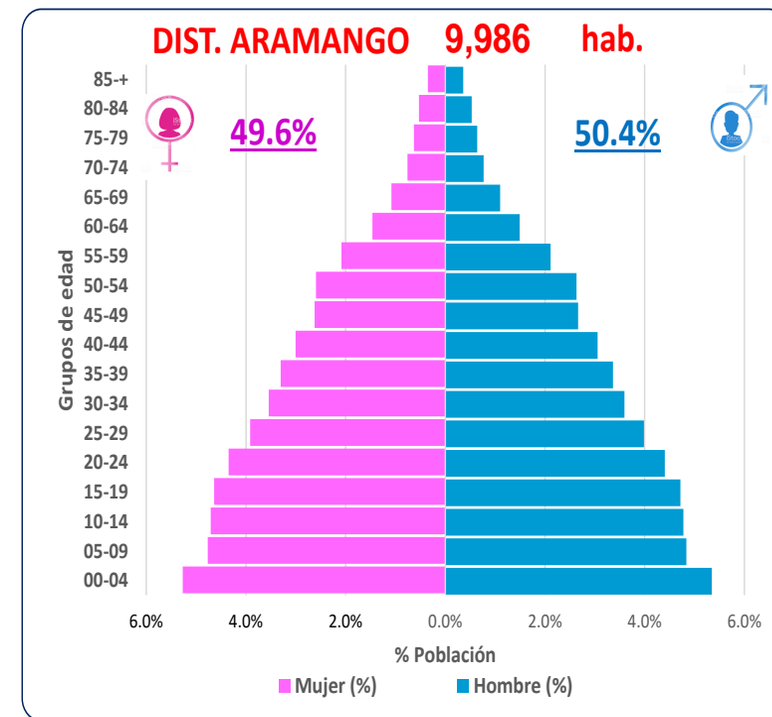
## Distrito Imaza



## Distrito Bagua

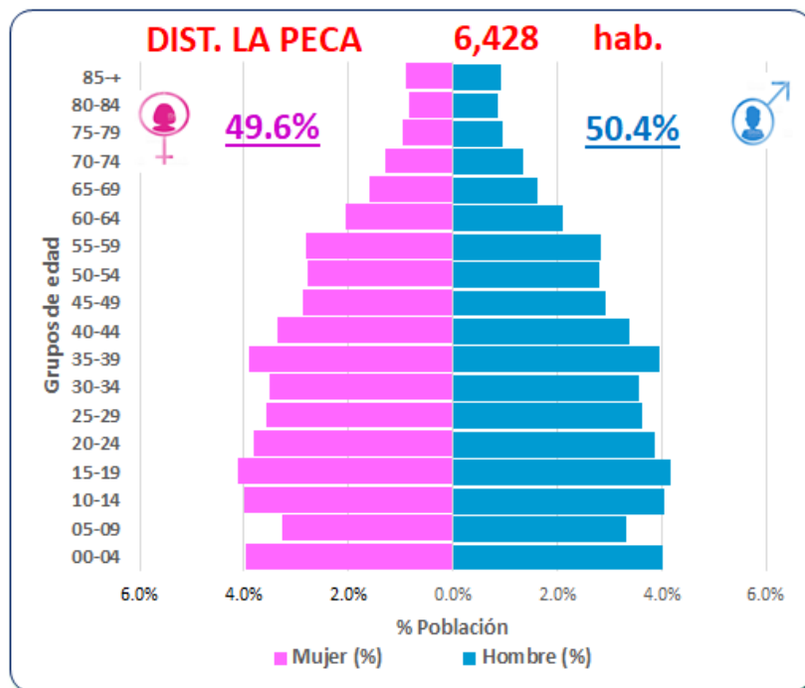


## Distrito Aramango

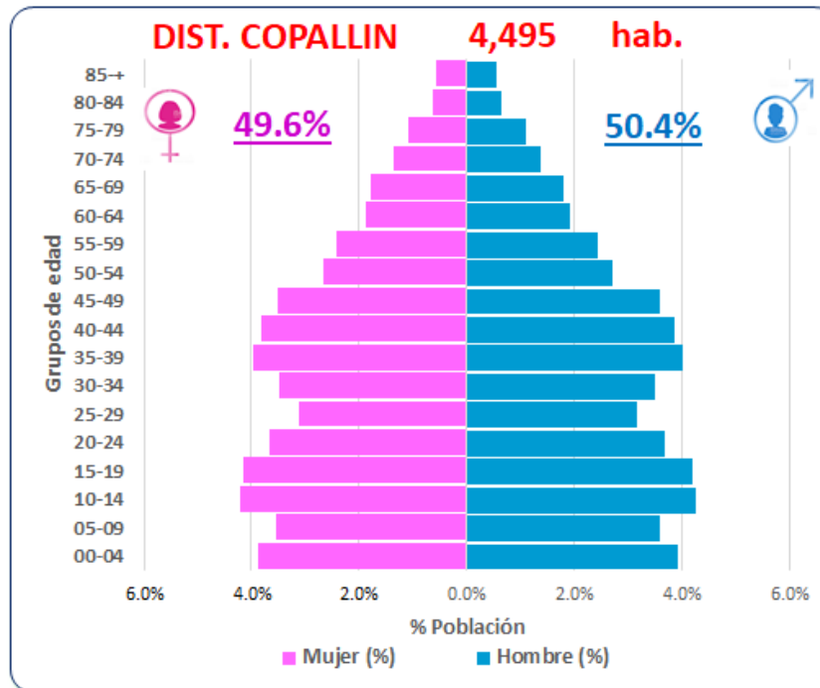


Fuente: INEI/ Estadística de la UTI de la Red de Salud Bagua

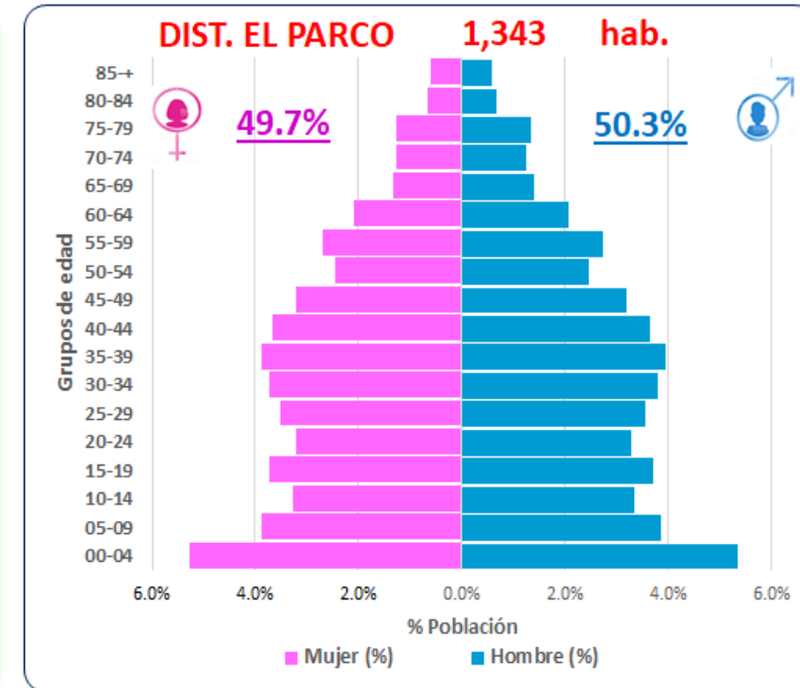
## Distrito La Peca



## Distrito Copallin



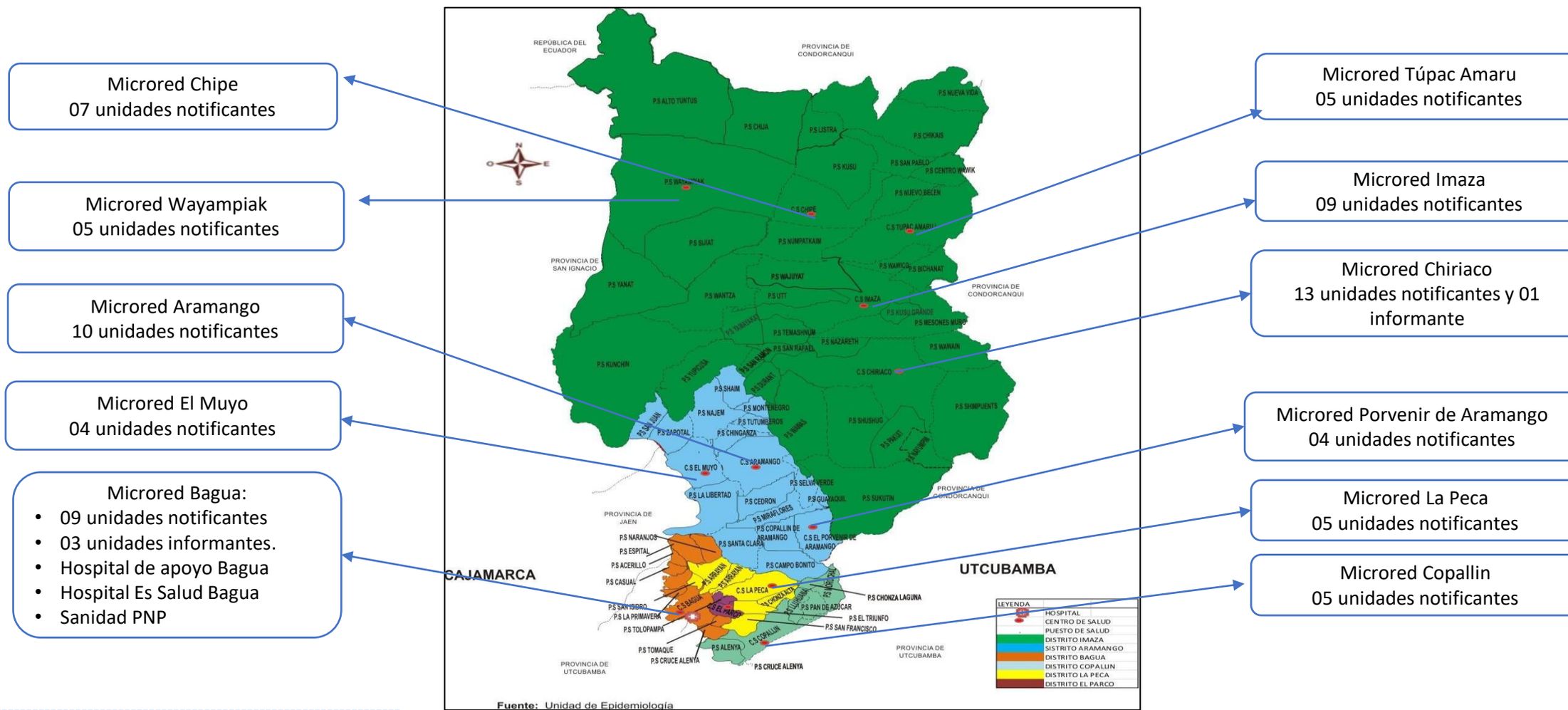
## Distrito El Parco



Fuente: INEI/ Estadística de la UTI de la Red de Salud Bagua

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.  
 Elaboración: Unidad de Epidemiología – RED DE SALUD BAGUA.

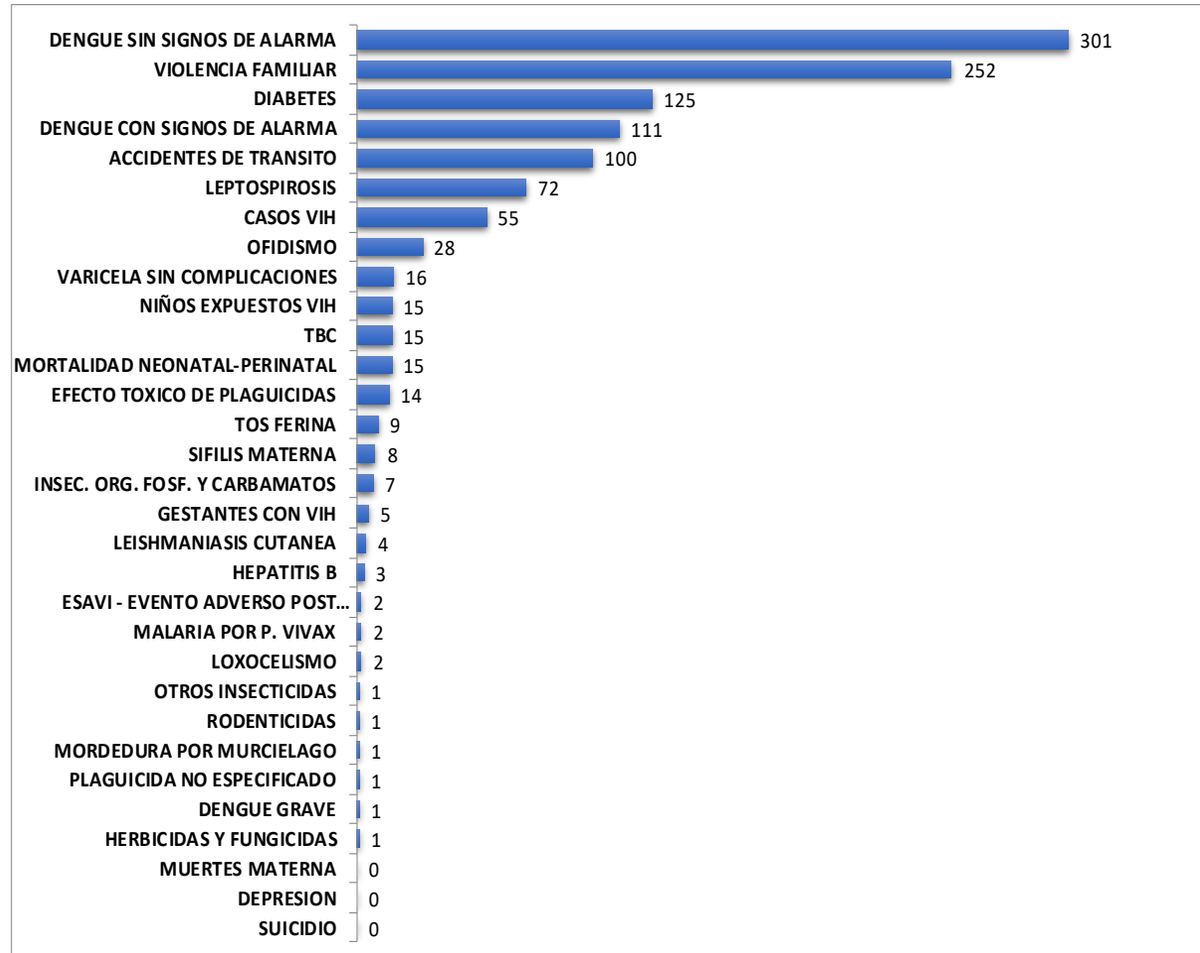
# Mapa de Ubicación Geográfica de Unidades Notificantes, Red de Salud Bagua, 2024



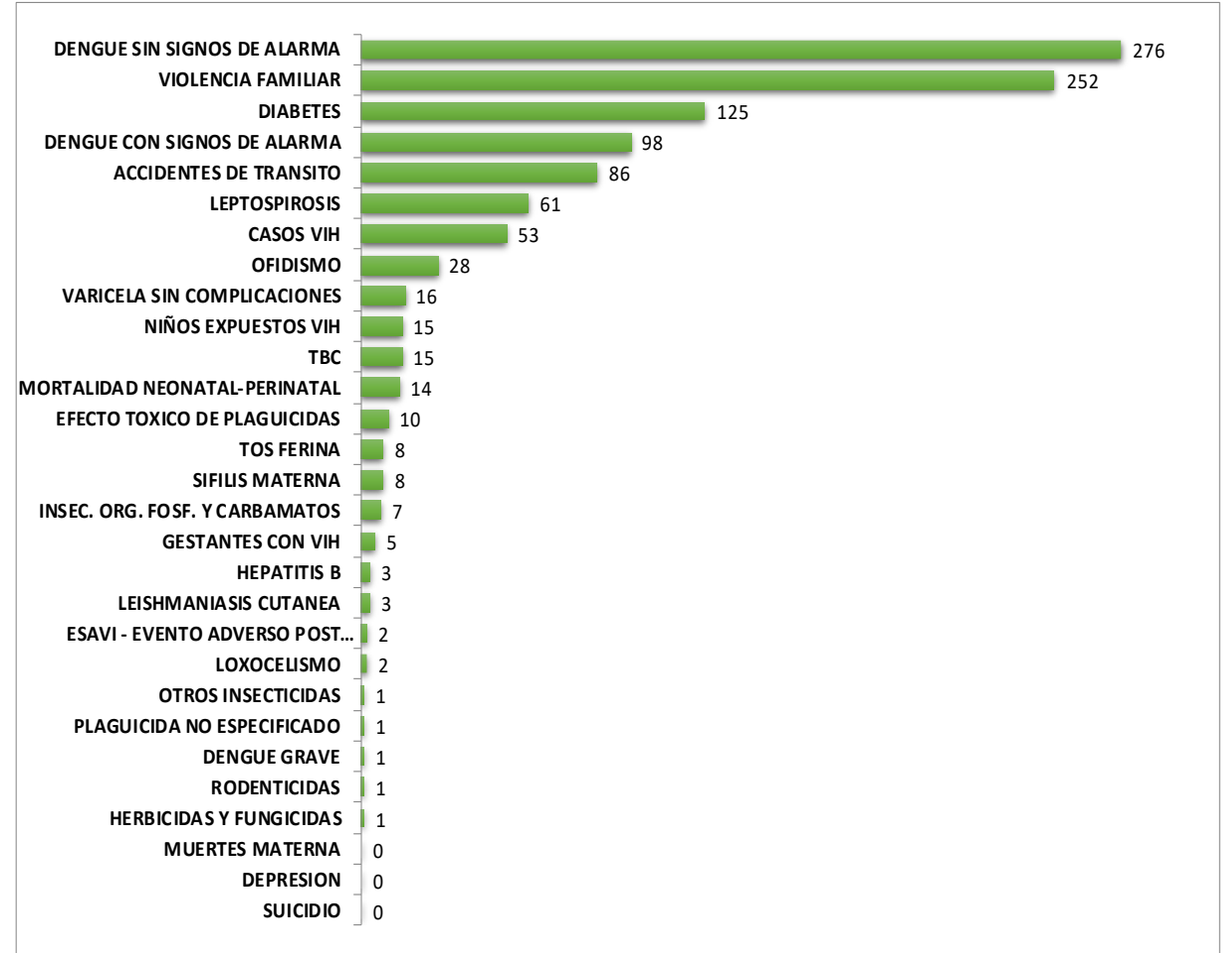
## Provincia Bagua: principales causas de consulta externa, acumulado a Abril - 2024

Nº	MORBILIDAD GENERAL POR CAPITULO	TOTAL	%
1	INFECCIONES AGUDAS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS SUPERIORES (J00 - J06)	10,960	19%
2	ENFERMEDADES DE LA CAVIDAD BUCAL, DE LAS GLANDULAS SALIVALES Y DE LO	3,947	7%
3	ENFERMEDADES INFECCIOSAS INTESTINALES (A00 - A09)	3,906	7%
4	DORSOPATIAS (M40 - M54)	2,373	4%
5	OTRAS ENFERMEDADES DEL SISTEMA URINARIO (N30 - N39)	2,227	4%
6	TRASTORNOS EPISODICOS Y PAROXISTICOS (G40 - G47)	2,104	4%
7	SINTOMAS Y SIGNOS GENERALES (R50 - R69)	2,002	3%
8	ENFERMEDADES DEL ESOFAGO, DEL ESTOMAGO Y DEL DUODENO(K20 - K31)	1,619	3%
8	SINTOMAS Y SIGNOS QUE INVOLUCRAN EL SISTEMA DIGESTIVO Y EL ABDOMEN	1,553	3%
10	TRASTORNOS DE LOS TEJIDOS BLANDOS (M60 - M79)	1,535	3%
	OTRAS CAUSAS	25466	44%
<b>TOTAL</b>		<b>57692</b>	<b>100%</b>

## Provincia Bagua: principales enfermedades y eventos notificados autóctonos + importados, Año - 2024\*



## Provincia Bagua: principales enfermedades y eventos notificados autóctonos, año - 2024\*



# VIGILANCIA DE METAXÉNICAS y OTV

# DENGUE

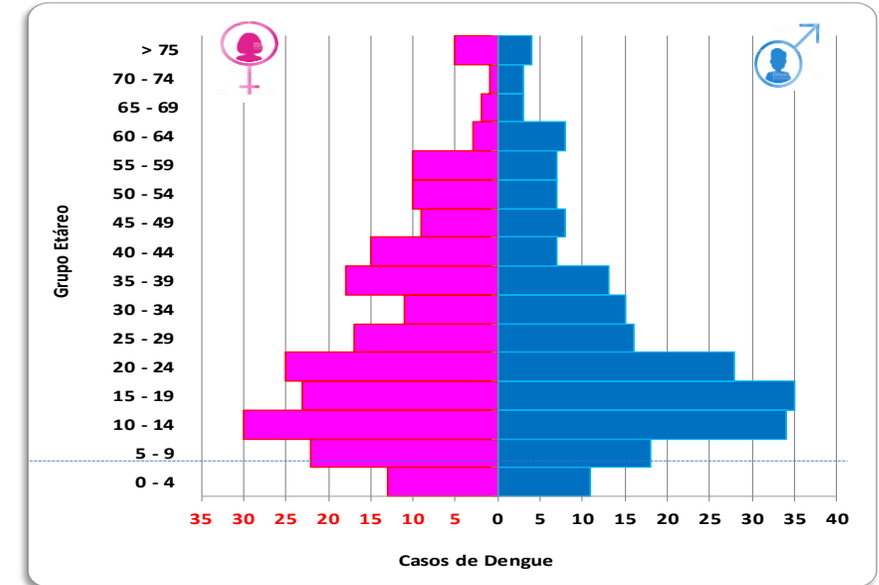
## Provincia Bagua: Variables epidemiológicas por distritos según Frecuencia absoluta y relativa y Tasa de incidencia, 2024\*

Variables	FRECUENCIA	PORCENTAJE	% Acum.	TIA x 100000 hab.
<b>Distrito</b>				
BAGUA	234	60.00	60.00	769.61
IMAZA	54	13.85	73.85	157.48
ARAMANGO	27	6.92	80.77	270.38
LA PECA	39	10.00	90.77	606.72
COPALLIN	36	9.23	100.00	800.89
EL PARCO	0	0.00	100.00	0.00
<b>Sexo</b>				
Femenino	189	48.46	48.46	438.25
Masculino	201	51.54	100.00	458.68
<b>Grupo de Edad</b>				
Niños (0-11 años)	86	22.05	22.05	345.49
adolescentes (12-17 años)	82	21.03	43.08	329.42
Joven (18-29 años)	104	26.67	69.74	417.80
Adulto (30-59)	130	33.33	103.08	522.26
Adulto Mayor (60 + años)	29	7.44	110.51	116.50
<b>Procedencia</b>				
Autóctonos	390	90.49	90.49	448.54
Importados	41	9.51	100.00	47.15
<b>Tipo de diagnóstico</b>				
Dengue sin señales de alarma	286	73.33	73.33	328.93
Dengue con señales de alarma	103	26.41	99.74	118.46
Dengue Grave	1	0.26	100.00	1.15
<b>Fallecidos por Dengue</b>	<b>1</b>	<b>0.26</b>	<b>-</b>	<b>1.15</b>
<b>Clasificación</b>				
Probables	80	20.51	20.51	92.01
Confirmados	310	79.49	100.00	356.53
<b>Años (Confirmados)</b>				
2015	6	0.11	0.11	7.80
2016	15	0.27	0.37	19.44
2017	54	0.96	1.33	69.82
2018	91	1.61	2.94	113.35
2019	118	2.09	5.03	151.78
2020	264	4.68	9.70	338.15
2021	844	14.95	24.65	987.31
2022	2151	38.09	62.74	2505.68
2023	1714	30.35	93.09	1955.84
2024*	390	6.91	100.00	448.54

Fuente: NOTIWEB - Unidad de Epidemiología - Red de Salud Bagua.

**\*Semana Epidemiológica 22**

## Provincia Bagua: Pirámide de Población Afectada por Dengue, Bagua Año - 2024\*



### Tasas de incidencia

TIA Dengue Nacional: 690.25x 100 mil hab.

TIA Dengue Amazonas: 203.66 x 100 mil hab.

TIA Dengue provincia Bagua: 448.54 x 100 mil hab.

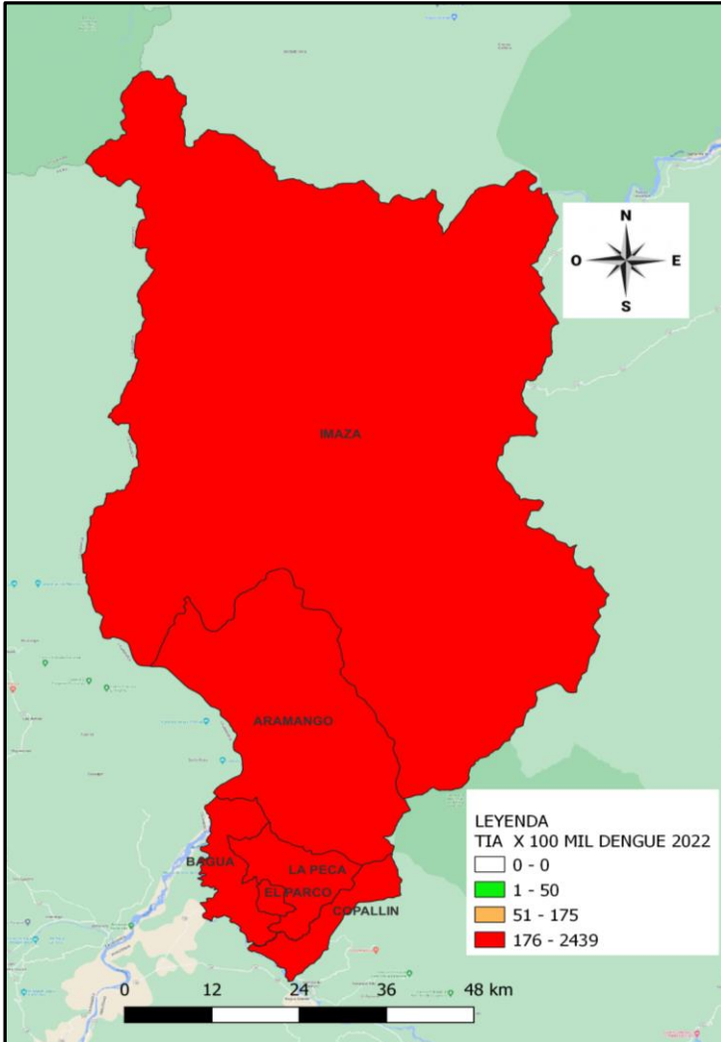
Fuente: CDC sala semanal disponible en:

<https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/sala/2024/SE20/dengue.pdf>

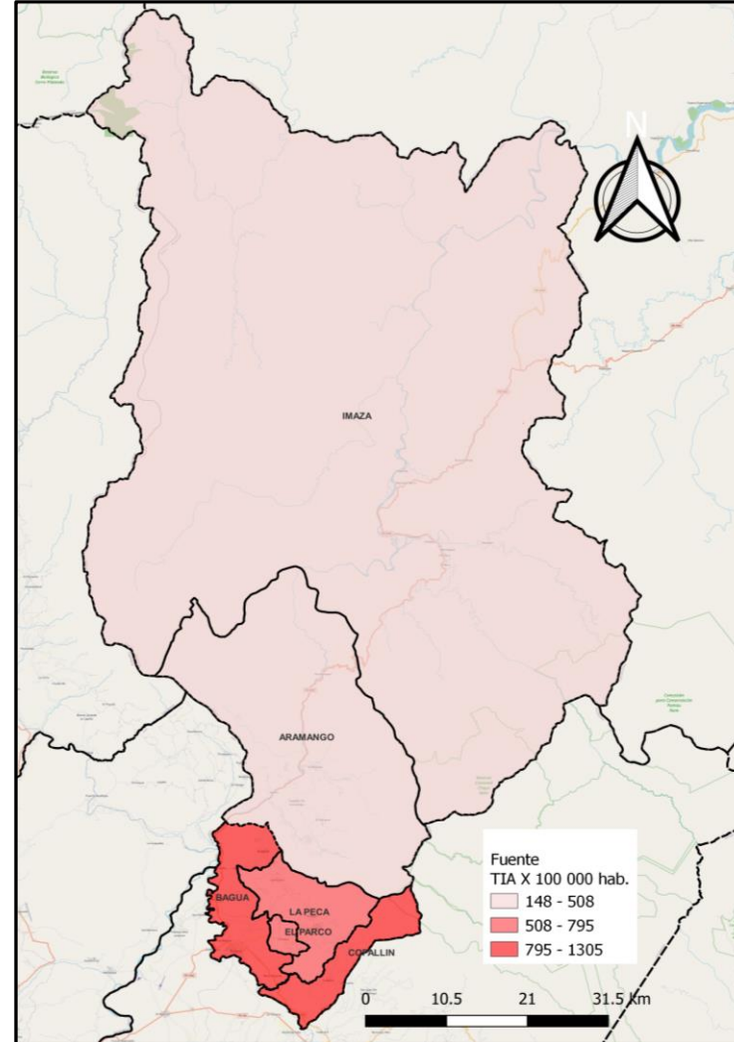
# SITUACIÓN ACTUAL DEL DENGUE

## PROVINCIA DE BAGUA- 2024 A LA S.E. 22 Actualizado al 04.06.2024.

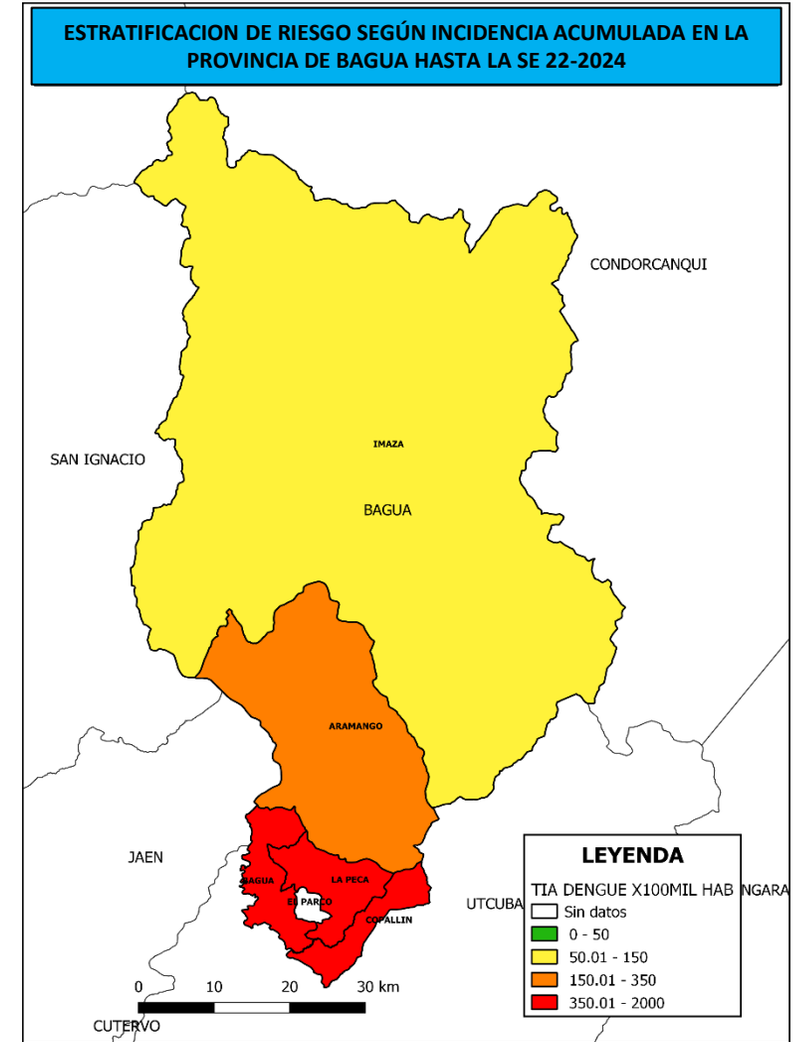
**TIA Dengue por Distritos  
 Provincia Bagua-2022**



**TIA Dengue por Distritos  
 Provincia Bagua-2023**



**TIA Dengue por Distritos  
 Provincia Bagua-2024**

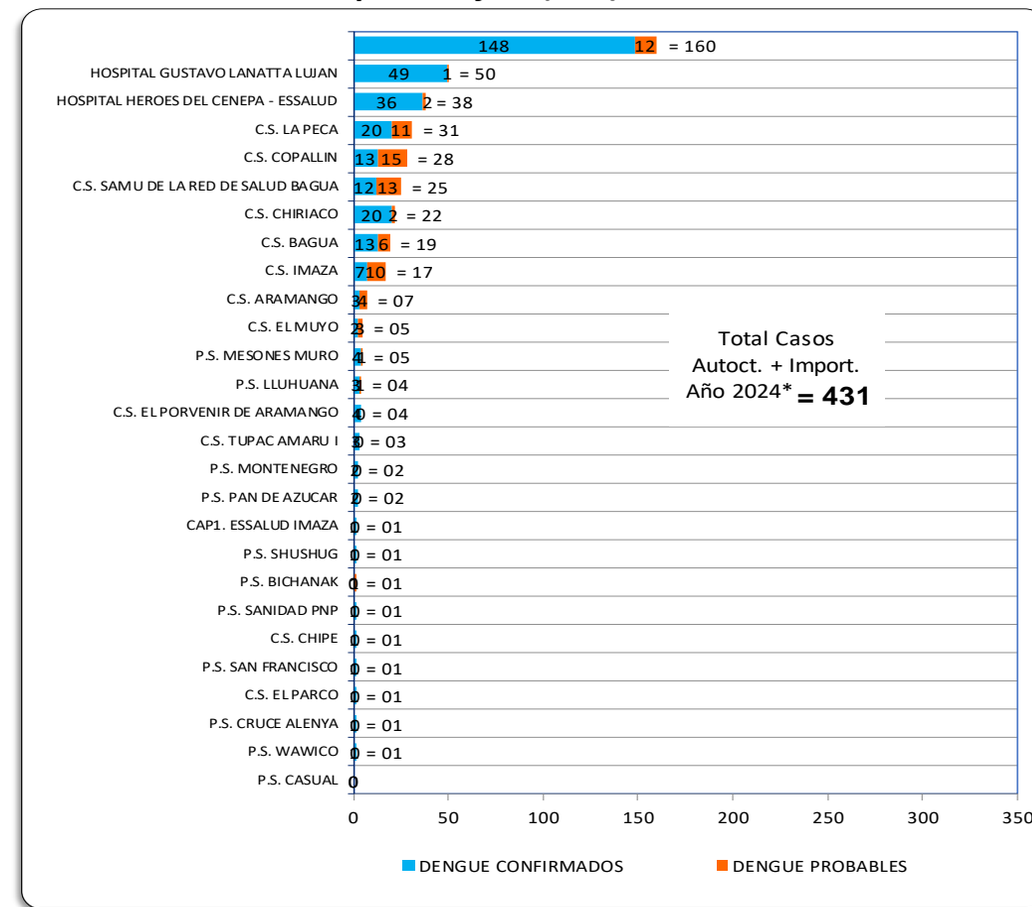


Fuente: Programa QGIS, Epidemiología – RSB.

## Provincia Bagua: Casos autóctonos (P + C) según clasificación y por localidad probable de infección, Año- 2024\*

PROCEDENCIA	TIPOS DE DENGUE			TOTAL	%
	DENGUE CON SEÑALES DE ALARMA	DENGUE GRAVE	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA		
BAGUA	88	1	125	214	21400.0%
LA PECA	4	0	32	36	3600.0%
COPALLIN	2	0	27	29	2900.0%
CHIRIACO	2	0	23	25	2500.0%
IMACITA	0	0	15	15	1500.0%
ARAMANGO	0	0	11	11	1100.0%
TOMAQUE	1	0	8	9	900.0%
LA LIBERTAD (C.P.L.)	1	0	8	9	900.0%
EL MUYO (C.P.L.)	0	0	5	5	500.0%
CASUAL	0	0	4	4	400.0%
LLUHUANA	0	0	3	3	300.0%
MESONES MURO	0	0	3	3	300.0%
BRUJO PATA	0	0	2	2	200.0%
TUPAC AMARU II	0	0	2	2	200.0%
GUADALUPE	0	0	1	1	100.0%
PAN DE AZUCAR	0	0	1	1	100.0%
NUEVO CHOTA	0	0	1	1	100.0%
LA HUAQUILLA	1	0	0	1	100.0%
EL PORVENIR	0	0	1	1	100.0%
PECA PALACIOS	1	0	0	1	100.0%
NUEVA VICTORIA	0	0	1	1	100.0%
PUERTO PACUY	0	0	1	1	100.0%
PAKUY	0	0	1	1	100.0%
SANTA ROSA	0	0	1	1	100.0%
EL ALMENDRAL	0	0	1	1	100.0%
TUPAC AMARU I	1	0	0	1	100.0%
RESERVA UJUCAMO	0	0	1	1	100.0%
YAMAYAKAT	0	0	1	1	100.0%
BICHANAK	0	0	1	1	100.0%
EL ROBLE	0	0	1	1	100.0%
CHUNGUINA BAJA	0	0	1	1	100.0%
ARRAYAN	1	0	0	1	100.0%
MARACANA	0	0	1	1	100.0%
LA PALMA	0	0	1	1	100.0%
UYUENTSA	0	0	1	1	100.0%
ALENYA	1	0	0	1	100.0%
LA UNION	0	0	1	1	100.0%
<b>TOTAL</b>	<b>103</b>	<b>1</b>	<b>286</b>	<b>390</b>	<b>39000%</b>

## Provincia Bagua: Casos de Dengue Según Establecimiento de Salud que Notifica (C+P), Año 2024\*

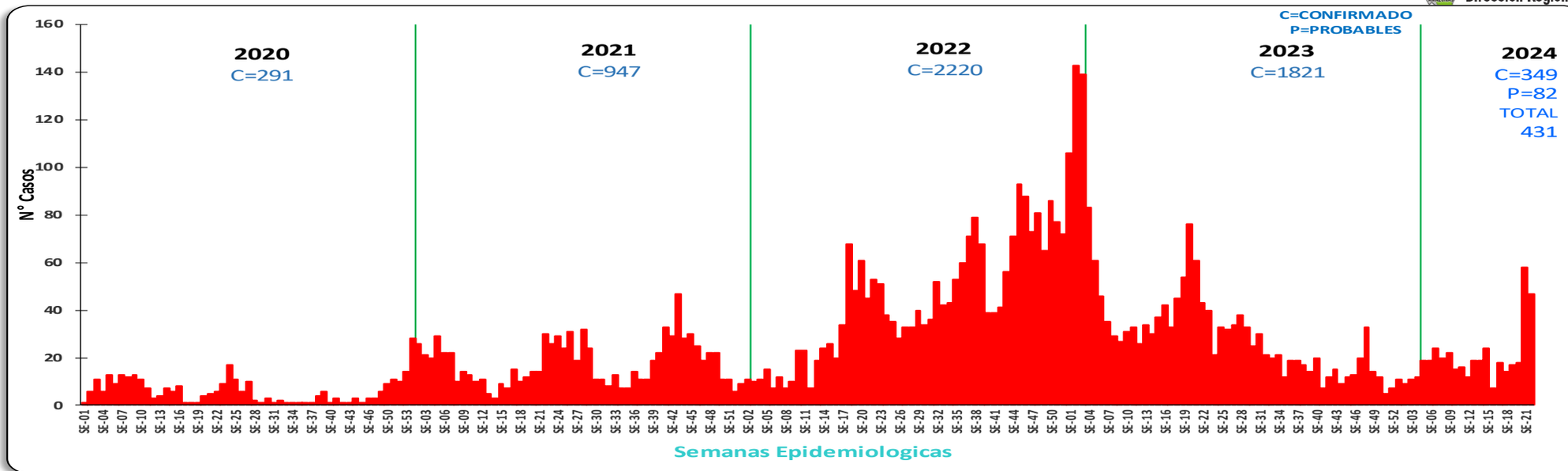


## Circulación de Virus Dengue Según Serotipos, Bagua 2024

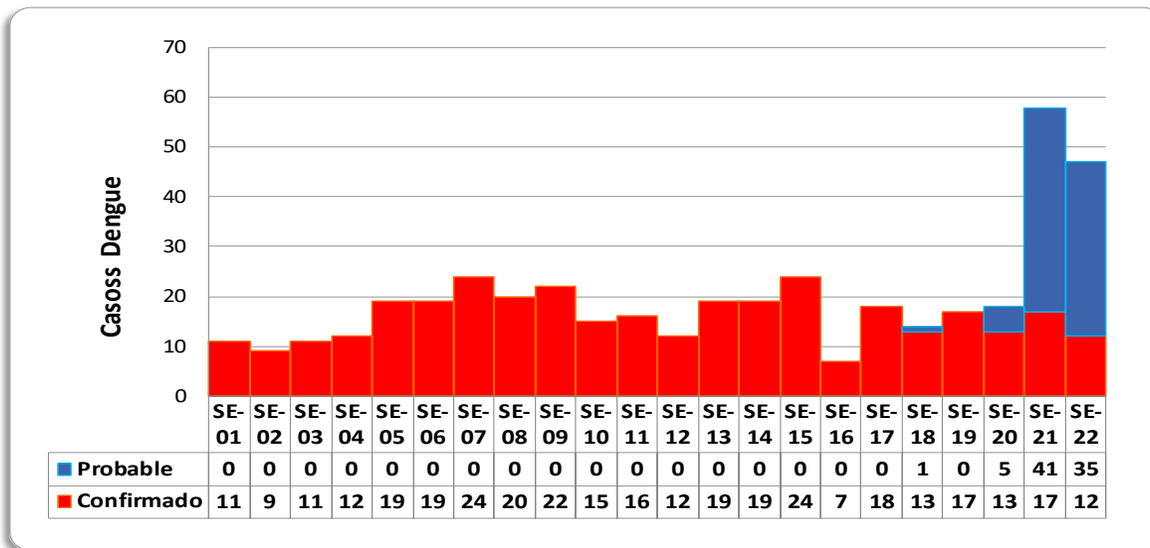
**Serotipos 2024**  
**DENV-1**  
**DENV-2**

Fuente: Sistema de registro, notificación procesamiento y actualización de datos de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica – RSB. - \*Semana Epidemiológica 22

# Provincia Bagua: Tendencia de Casos de Dengue, Año 2020 - 2024\*.



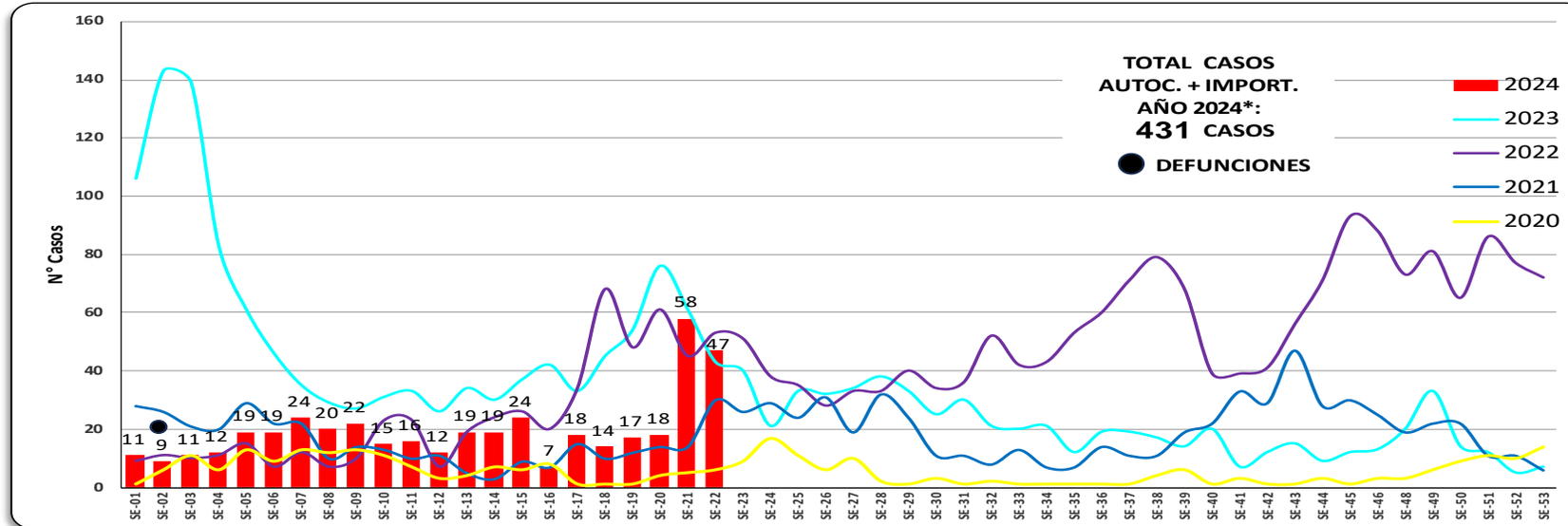
## Provincia Bagua: Tendencia de Casos de Dengue (C+P), Año - 2024\*



## Provincia Bagua: Casos de Dengue por Grupos de Edad y Sexo Año - 2024\*

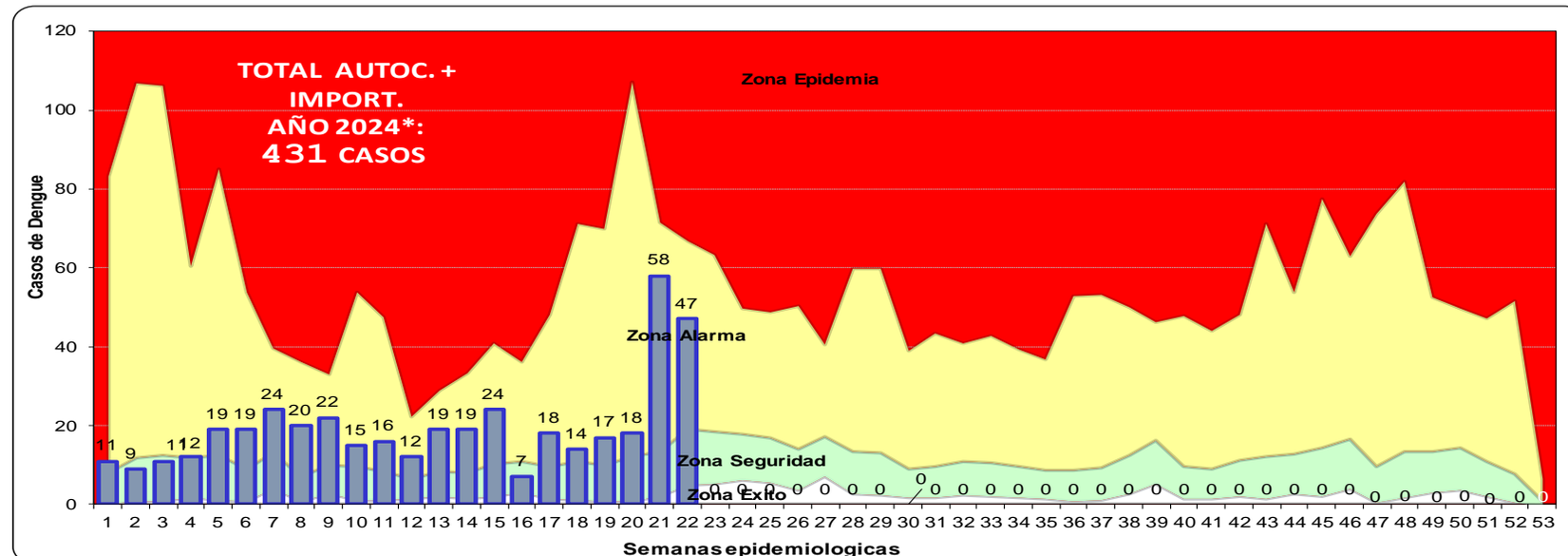
Según grupo de edad	Total casos dengue	Autóctonos	Importados	%	TIA por 100 mil hab.
Niños (0-11 años)	86	82	4	19.03	345.49
adolescentes (12-17 años)	82	77	5	17.87	329.42
Joven (18-29 años)	104	91	13	21.11	417.80
Adulto (30-59)	130	114	16	26.45	522.26
Adulto Mayor (60 + años)	29	26	3	6.03	116.50
<b>Bagua</b>	<b>431</b>	<b>390</b>	<b>41</b>	<b>90.49</b>	<b>1731.48</b>
<b>Según género</b>					
<b>Hombres</b>	<b>217</b>	<b>201</b>	<b>16</b>	<b>46.64</b>	<b>871.77</b>
<b>Mujeres</b>	<b>214</b>	<b>189</b>	<b>25</b>	<b>43.85</b>	<b>859.71</b>

## Provincia Bagua: Casos de dengue por semanas epidemiológicas, Años 2020-2024\*



El número de casos notificados en la semana 20 del 2024 es relativamente menor que el año anterior.

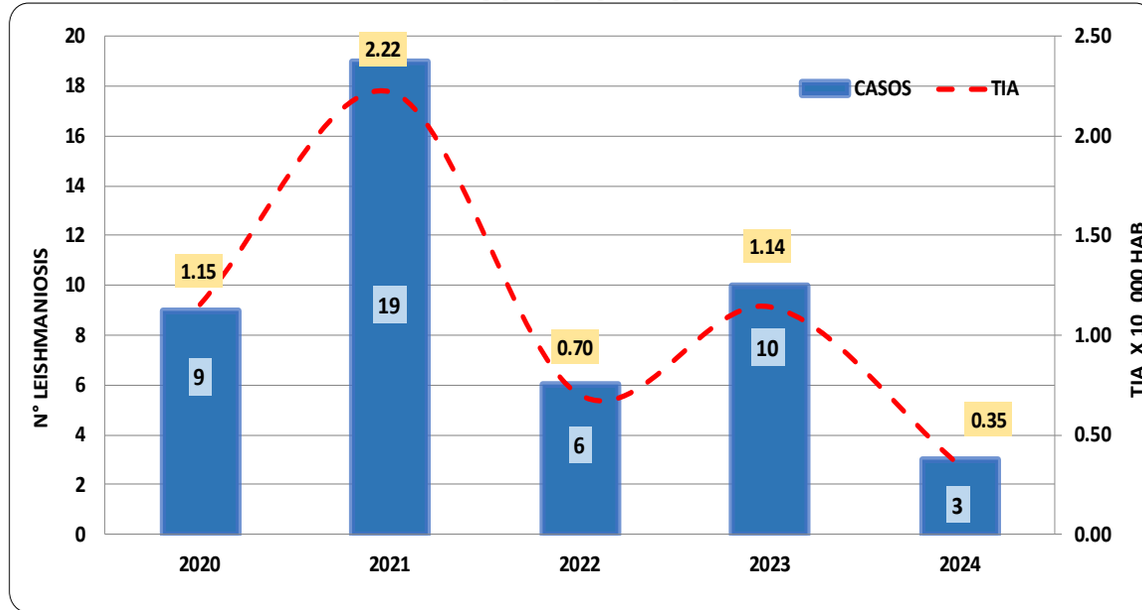
## Provincia Bagua: Canal Endémico de Dengue, Año 2024\*



En la semana 22 del 2024 el canal endémico de dengue a nivel provincial se ubicó en zona de alarma.

# Leishmaniasis

## Provincia Bagua: Distribución Anual de Casos de Leishmaniasis, Años 2020 - 2024\*



## Provincia Bagua: Clasificación Casos de Leishmaniosis por Procedencia - Año - 2024\*

PROCEDENCIA	TIPOS DE LEISHMANIOSIS		TOTAL	%
	LEISHMANIOSIS CUTANEA	LEISHMANIOSIS MUCOCUTANEA		
C.S. ARAMANGO	1	0	1	33.3%
C.S. TUPAC AMARU I	1	0	1	33.3%
LA TULPUNA	1	0	1	33.3%
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>100%</b>

## Provincia Bagua: Casos de Leishmaniosis por Grupos de Edad y Sexo Año - 2024\*

Según grupo de edad	N° casos	%	TIA por 10000 hab.
Niños (0-11 años)	0	0.00	0.00
adolescentes (12-17 años)	0	0.00	0.00
Joven (18-29 años)	1	33.33	0.59
Adulto (30-59)	2	66.67	0.74
Adulto Mayor (60 + años)	0	0.00	0.00
<b>Bagua</b>	<b>3</b>	<b>100.00</b>	<b>0.35</b>
Según género			
Hombres	2	66.67	0.46
Mujeres	1	33.33	0.23

Tasas de incidencia:

TIA Leishmaniosis Nacional: 4.43 x 100 mil hab.

TIA Leishmaniosis Amazonas: 9.65 x 100 mil hab.

TIA Leishmaniosis provincia Bagua: 0.35 x 100 mil hab.

Fuente: <https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/sala/2024/SE18/leishmaniosis.pdf>

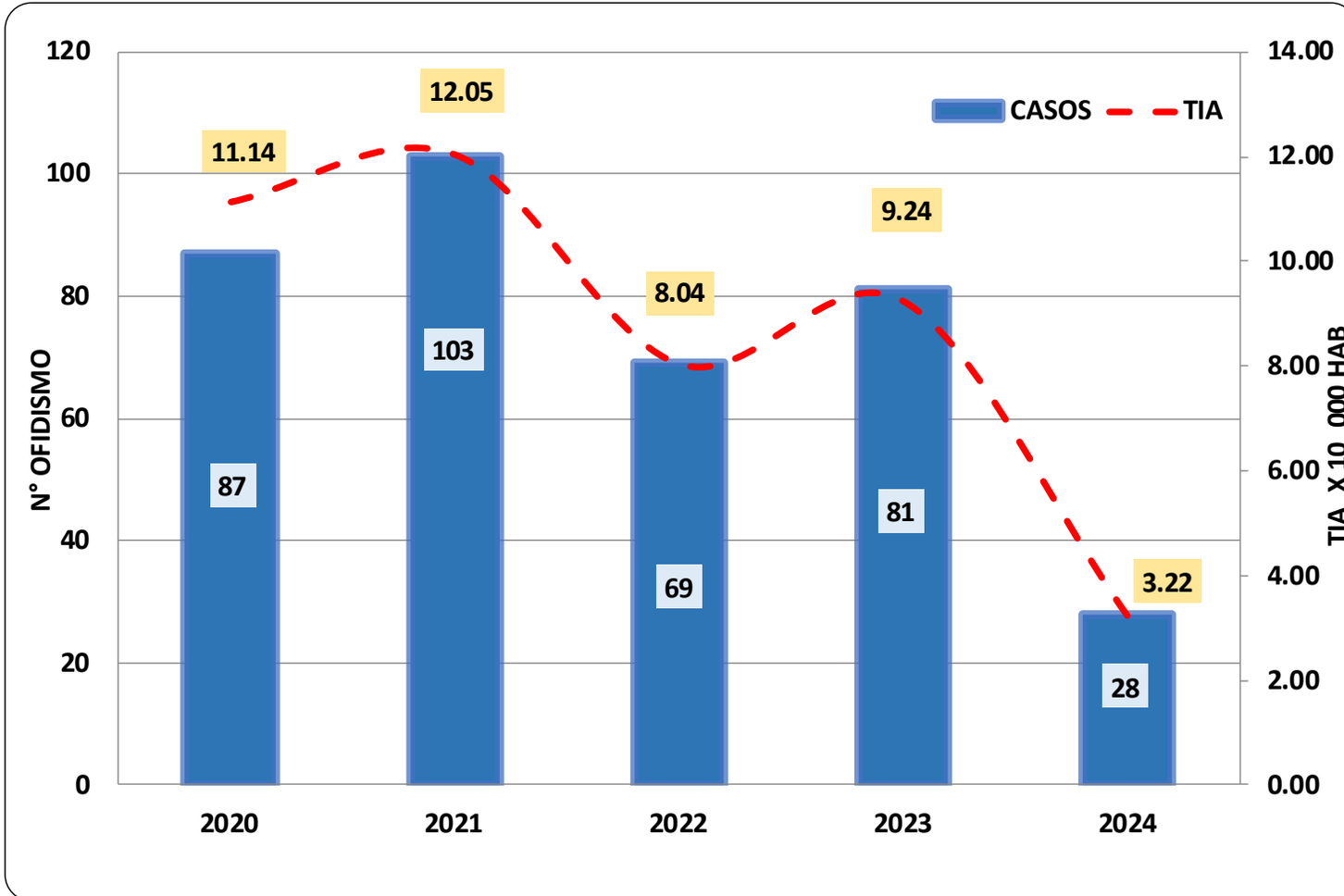


# VIGILANCIA DE ENFERMEDADES ZONOTICAS

# Ofidismo



Provincia Bagua: Distribución Anual de Casos de Ofidismo, Bagua Años 2020 - 2024\*



Tasas de incidencia:

TIA ofidismo Nacional: 2.39 x 100 mil hab.  
TIA ofidismo Amazonas: 17.47 x 100 mil hab.  
TIA ofidismo provincia Bagua: 3.22 x 100 mil hab.

Fuente: CDC sala semanal disponible en:  
<https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/sala/2024/SE18/ofidismo.pdf>

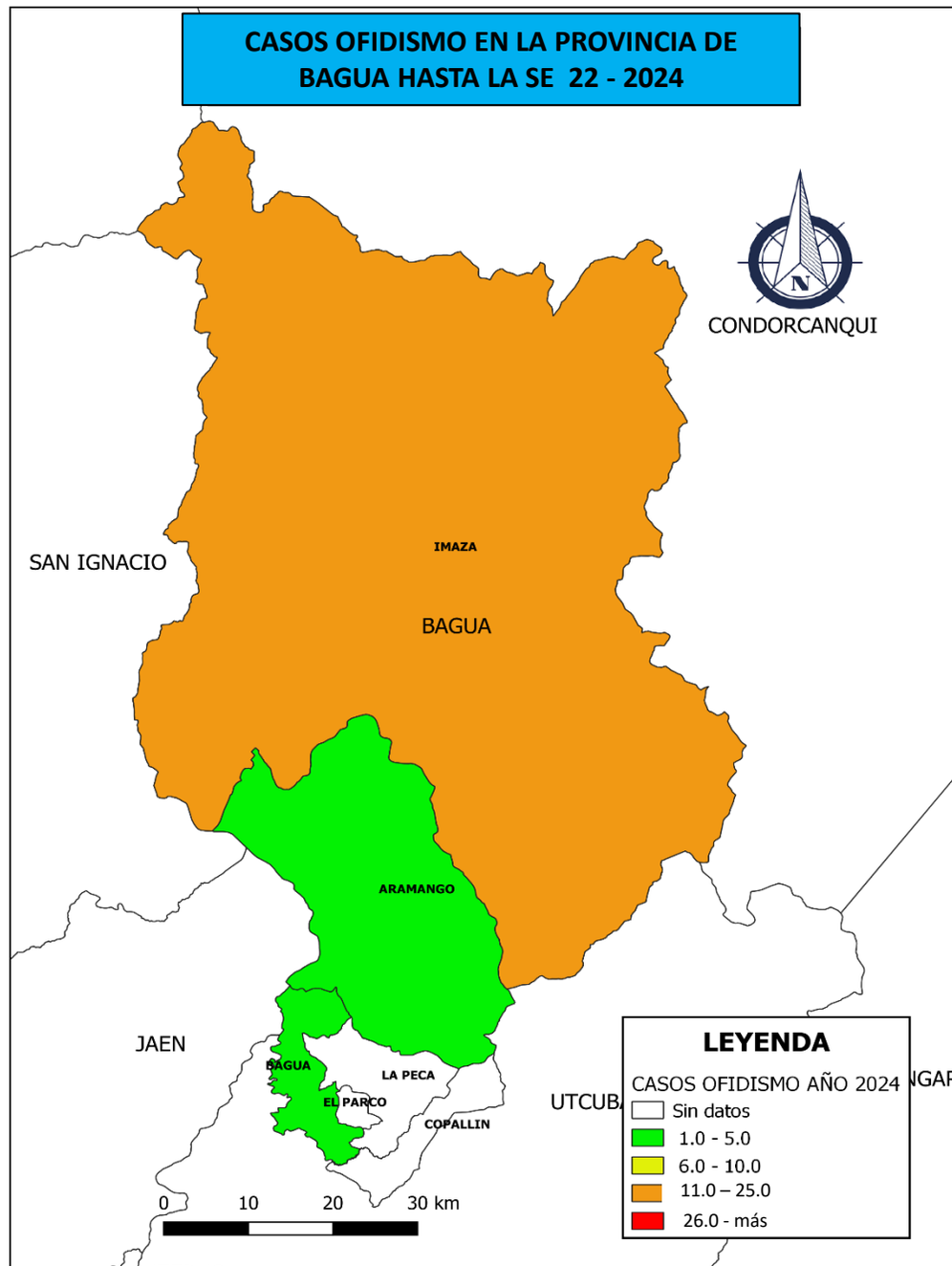


## Ofidismo

Provincia Bagua: Casos de Ofidismo por distrito de ocurrencia del accidente - periodo 2020 – 2024\*

DISTRITO	2020	2021	2022	2023	2024
ARAMANGO	3	11	7	7	2
BAGUA	3	4	2	7	2
COPALLIN	0	0	1	2	0
EL PARCO	1	0	0	2	0
IMAZA	75	88	54	57	24
LA PECA	0	0	1	2	0
<b>TOTAL</b>	<b>82</b>	<b>103</b>	<b>65</b>	<b>77</b>	<b>28</b>

Fuente: NOTIWEB - Unidad de Epidemiología - Red de Salud Bagua.



Fuente: Programa QGIS, Epidemiología – RSB.

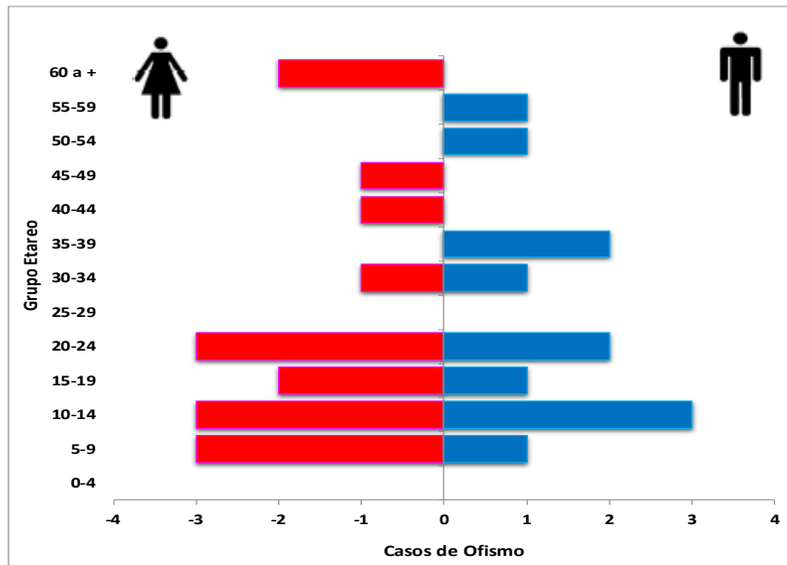
\*Semana Epidemiológica 22

# Ofidismo

## Provincia Bagua: Casos de Ofidismo por Grupos de Edad y Sexo Año - 2024\*

Según grupo de edad	N° casos	%	TIA por 10000 hab.
Niños (0-11 años)	6	21.43	2.41
adolescentes (12-17 años)	6	21.43	5.74
Joven (18-29 años)	6	21.43	3.55
Adulto (30-59)	8	28.57	2.96
Adulto Mayor (60 + años)	2	7.14	2.61
<b>Bagua</b>	<b>28</b>	<b>100.00</b>	<b>3.22</b>
Según género			
Hombres	12	42.86	2.74
Mujeres	16	57.14	3.71

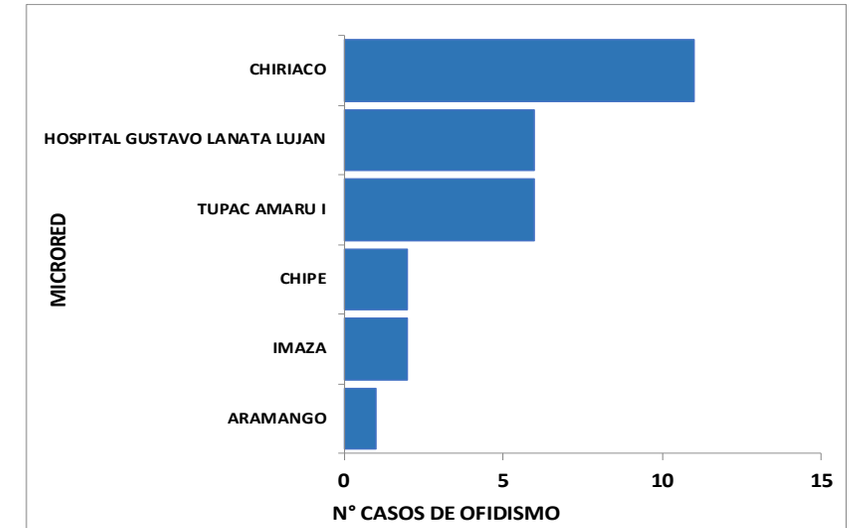
## Provincia Bagua: Pirámide de Población Afectada por Ofidismo, Año - 2024\*



## Provincia Bagua: Casos de Ofidismo por Procedencia - Año - 2024\*

PROCEDENCIA	CASOS OFIDISMO	%
P.S. CENTRO WAWIK	1	3.6%
C.S. ARAMANGO	1	3.6%
P.S. WAWAIM	1	3.6%
P.S. NUEVO BELEN	1	3.6%
C.S. TUPAC AMARU I	1	3.6%
P.S. SHIMPUENTS	1	3.6%
P.S. DURAND	2	7.1%
P.S. PAKUIT	2	7.1%
P.S. CHICAIJ-JEMPEST	2	7.1%
P.S. WAJUYAT	2	7.1%
P.S. NAYUMPIN	2	7.1%
C.S. CHIRIACO	3	10.7%
P.S. BICHANAK	3	10.7%
HOSPITAL GUSTAVO LANATTA LUJAN	6	21.4%
<b>TOTAL</b>	<b>28</b>	<b>100%</b>

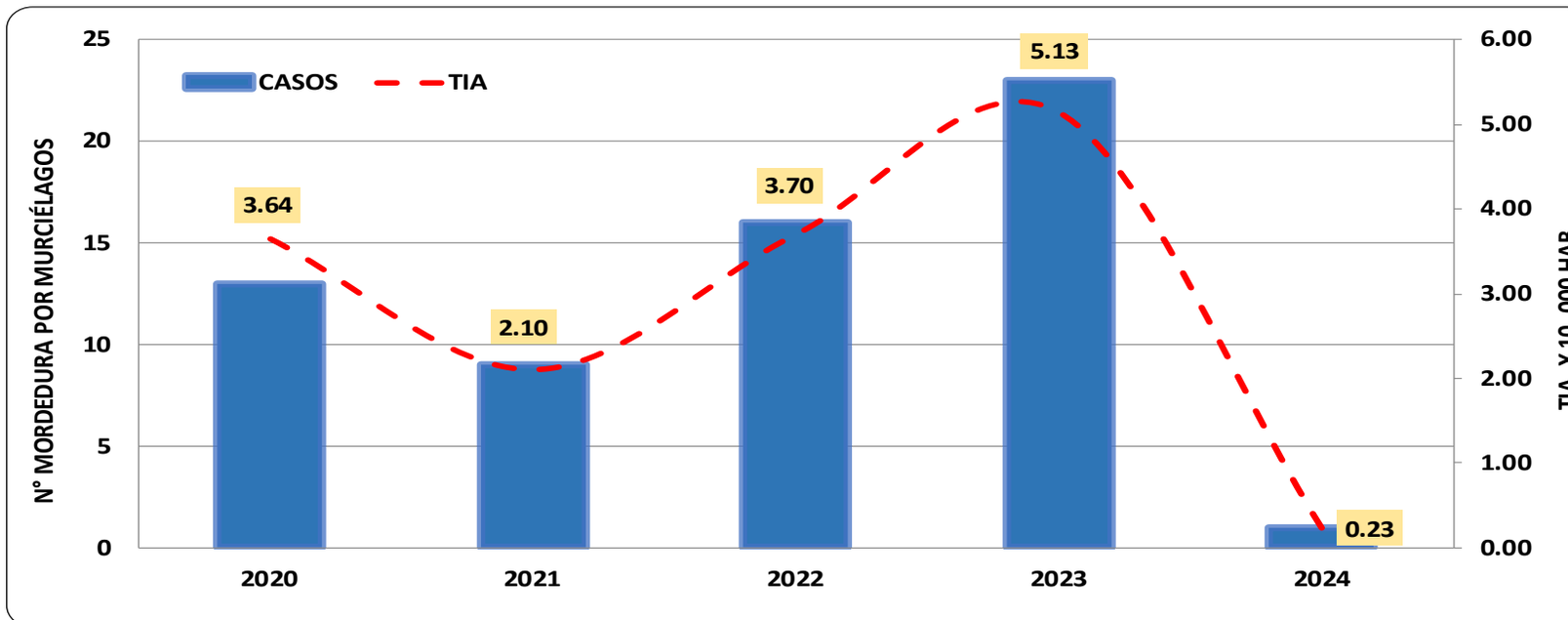
## Provincia Bagua: Número de Casos de Ofidismo por Microrredes. Año - 2024\*





# Mordedura de murciélago

Provincia Bagua: Distribución de Casos de Mordeduras por Murciélago, Años 2020 - 2024\*



Provincia Bagua: Casos de Mordedura de Murciélago por Grupos de Edad y Sexo Año - 2024\*

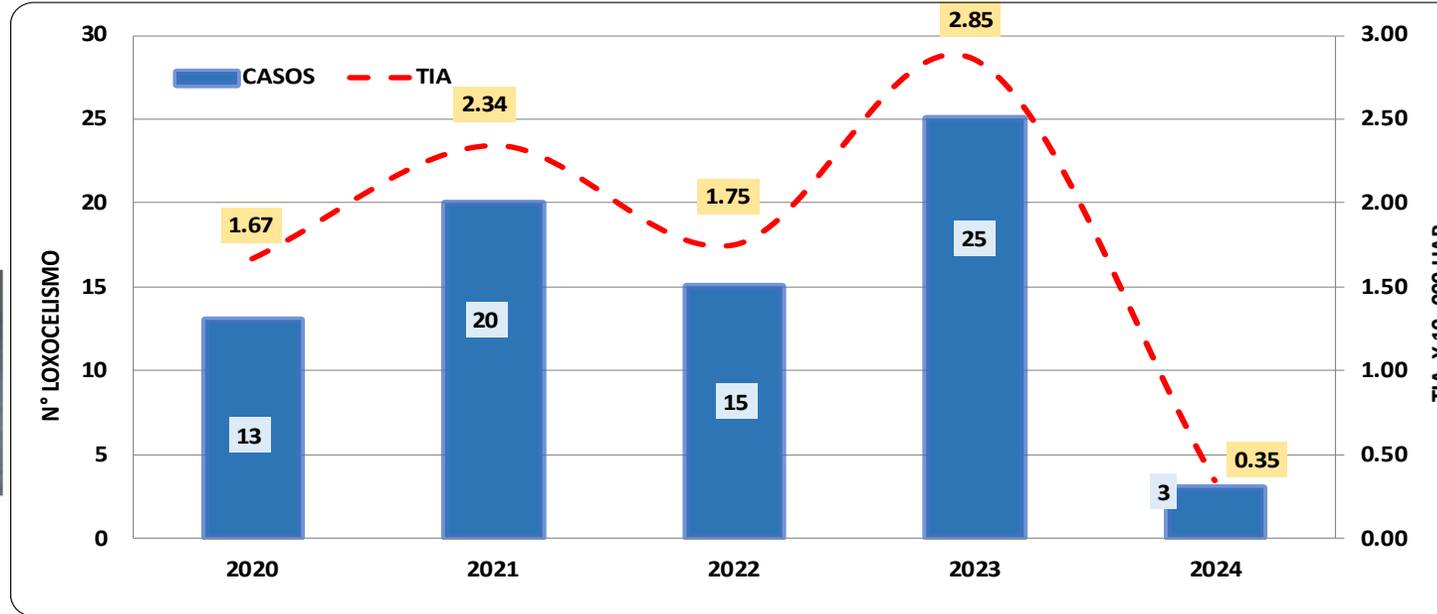
Según grupo de edad	N° casos	%	TIA por 10000 hab.
Niños (0-11 años)	0	0.00	0.00
adolescentes (12-17 años)	0	0.00	0.00
Joven (18-29 años)	1	0.00	0.59
Adulto (30-59)	0	0.00	0.00
Adulto Mayor (60 + años)	0	0.00	0.00
<b>Bagua</b>	<b>1</b>	<b>0.00</b>	<b>0.12</b>
Según género			
Hombres	1	0.00	0.23
Mujeres	0	0.00	0.00

Provincia Bagua: Casos Mordedura de Murciélago por Localidad - Año - 2024\*

PROCEDENCIA	MORDEDURA POR MURCIELAGO	%
HOSPITAL GUSTAVO LANATTA LUJAN	1	0.0%
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>0%</b>

# Loxocelismo

Provincia Bagua: Distribución de Casos de Loxocelismo, Años 2020 - 2024\*



Provincia Bagua: Casos de Mordedura de Loxocelismo por Grupos de Edad y Sexo Año - 2024\*

Según grupo de edad	Nº casos	%	TIA por 10000 hab.
Niños (0-11 años)	0	0.00	0.00
adolescentes (12-17 años)	1	33.33	0.96
Joven (18-29 años)	0	0.00	0.00
Adulto (30-59)	1	33.33	0.37
Adulto Mayor (60 + años)	1	33.33	1.31
<b>Bagua</b>	<b>3</b>	<b>100.00</b>	<b>0.35</b>
<b>Según género</b>			
Hombres	1	33.33	0.23
Mujeres	2	66.67	0.46

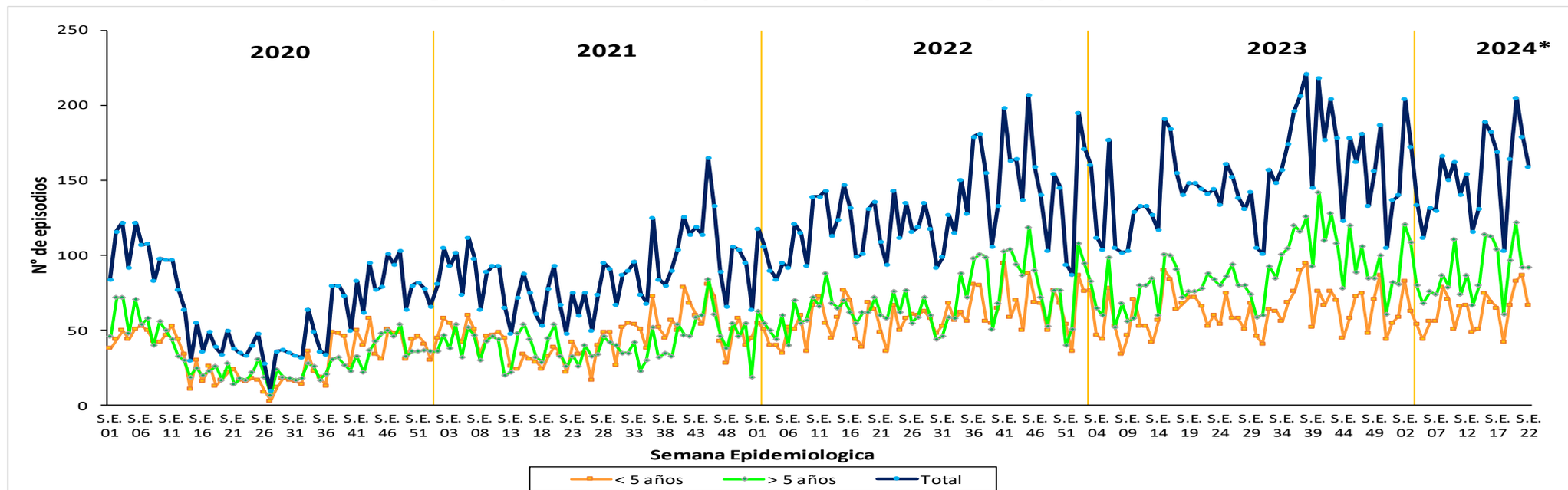
Provincia Bagua: Casos de Loxocelismo por Localidad Año - 2024\*

PROCEDENCIA	LOXOCELISMO (MORDEDURA X ARAÑA)	%
C.S. CHIRIACO	1	33.3%
C.S. EL PORVENIR DE ARAMANGO	1	33.3%
P.S. COPALLIN DE ARAMANGO	1	33.3%
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>100%</b>

# VIGILANCIA DE CASOS DE EDAS - IRAS

# Enfermedad diarreica aguda - EDA

Provincia Bagua: Episodios de EDA, por Semana Epidemiológica y por años: 2020 – 2024\*



Provincia Bagua: Episodios y Tasa de EDA ( por mil) por distritos. Año – 2020 - 2024\*

DISTRITO	2020		2021		2022		2023		2024	
	Episodios	Tasa								
ARAMANGO	529	47.23	835	82.40	647	65.22	1012	99.93	432	43.26
BAGUA	566	21.47	564	18.66	1745	57.25	2333	76.54	963	31.67
COPALLIN	156	24.30	231	50.12	308	69.18	318	70.34	153	34.04
EL PARCO	33	22.12	38	29.21	37	29.11	57	43.48	9	6.70
IMAZA	2078	84.89	2643	80.81	3577	107.29	3742	107.94	1649	48.09
LA PECA	133	16.38	221	33.94	301	47.16	408	62.51	177	27.54
<b>TOTAL</b>	<b>3495</b>	<b>44.77</b>	<b>4532</b>	<b>53.02</b>	<b>6615</b>	<b>77.06</b>	<b>7870</b>	<b>89.80</b>	<b>3383</b>	<b>38.91</b>

Tasas de incidencia:

TIA EDA Nacional: 139.6 x 10 mil hab.

TIA EDA Amazonas: 281.8 x 10 mil hab.

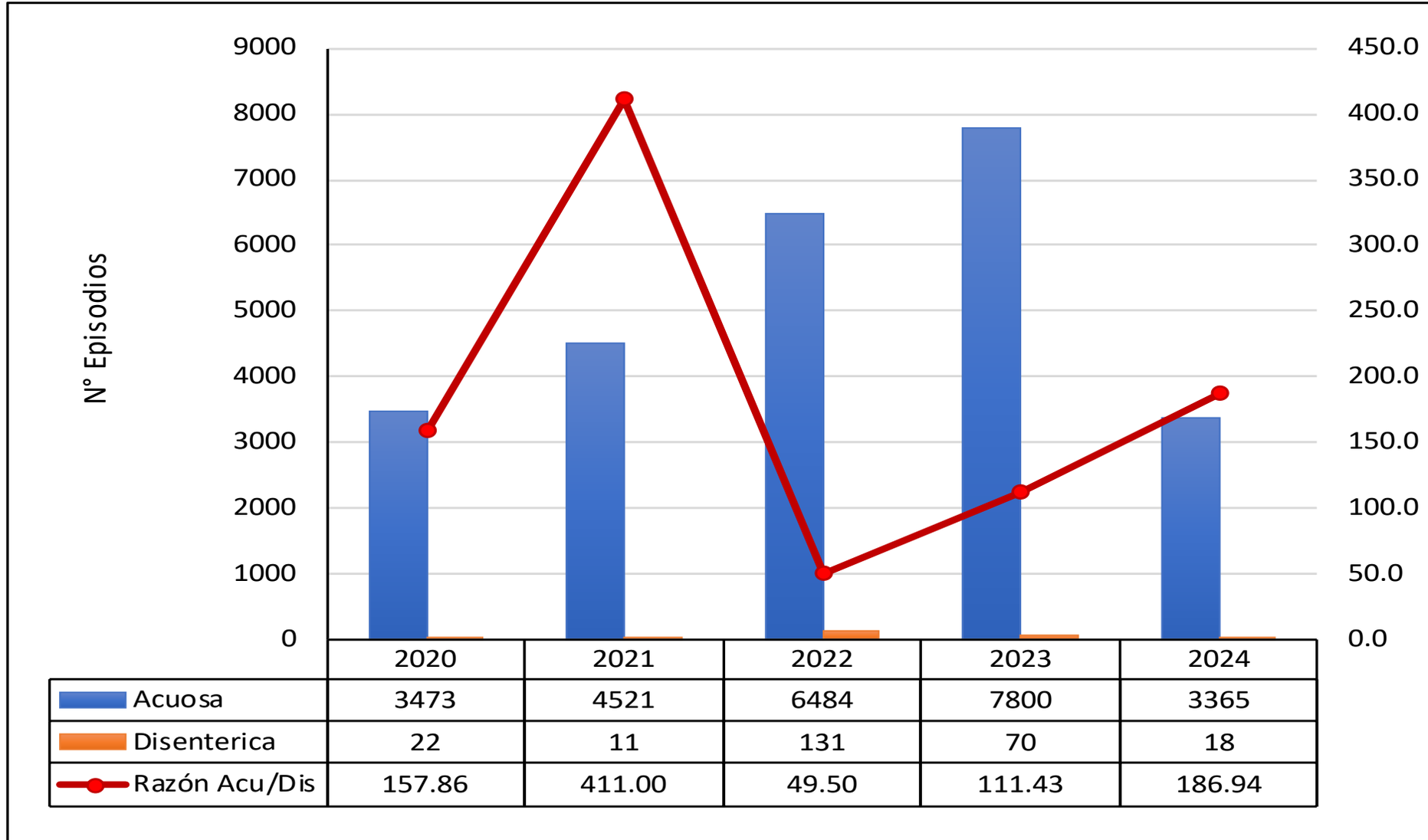
TIA EDA provincia Bagua: 380.91 x 10 mil hab.

Fuente: CDC sala semanal disponible en:

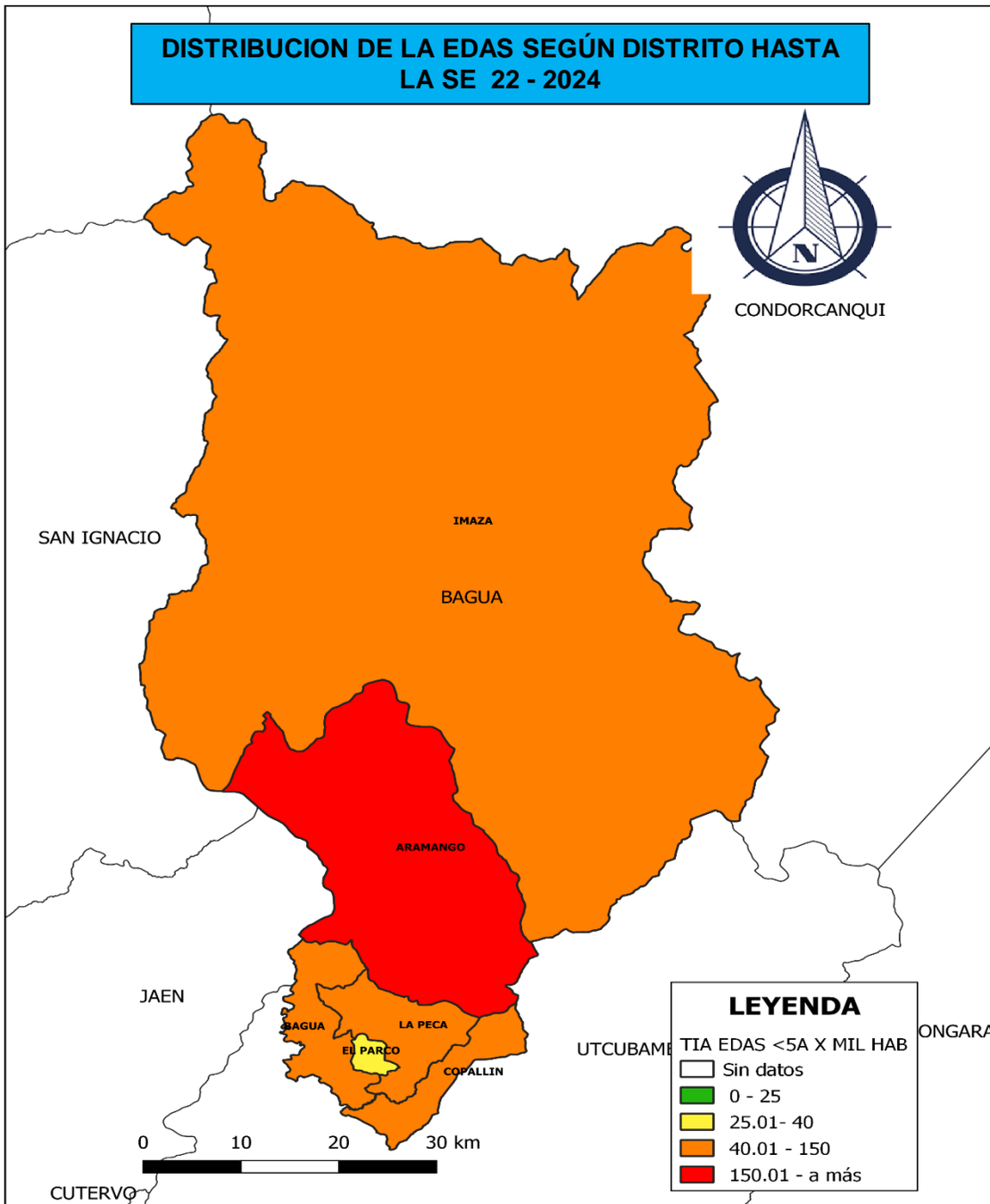
<https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/sala/2024/SE18/edas.pdf>

\*Semana Epidemiológica 22

## Provincia Bagua: Episodios de EDA, Según Tipo y Razón por años 2020 - 2024\*



\*Semana Epidemiológica 22



**DISTRIBUCION DE LA EDAS SEGÚN DISTRITO HASTA LA SE 22 - 2024**



**Provincia Bagua: Distribución de la EDA Según Distrito Año - 2024\***

DISTRITOS	EDA TOTAL		EDA < 5 años		EDA > 5 años	
	Episodios	Tasa	Episodios	Tasa	Episodios	Tasa
ARAMANGO	432	43.26	192	181.13	240	26.89
BAGUA	963	31.67	343	124.32	620	22.43
COPALLIN	153	34.04	49	140.00	104	25.09
EL PARCO	9	6.70	4	27.97	5	4.17
IMAZA	1649	48.09	752	110.85	897	32.61
LA PECCA	177	27.54	63	122.57	114	19.28
<b>TOTAL</b>	<b>3383</b>	<b>38.91</b>	<b>1403</b>	<b>120.84</b>	<b>1980</b>	<b>26.28</b>

Fuente: NOTIWEB - Unidad de Epidemiología - Red de Salud Bagua.

Fuente: Programa QGIS, Epidemiología – RSB.

**\*Semana Epidemiológica 22**

**Provincia Bagua: Episodios de EDAS < 01 año por Distritos Años 2020\* - 2024\***

DISTRITO	EDA's < 01 Año por Distritos a la S.E. N° 22					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	16	21	15	20	45	117
BAGUA	46	28	64	91	89	318
COPALLIN	10	1	6	6	9	32
EL PARCO	2	0	2	2	3	9
IMAZA	91	106	165	129	146	637
LA PECA	10	12	6	9	8	45
<b>TOTAL</b>	<b>175</b>	<b>168</b>	<b>258</b>	<b>257</b>	<b>300</b>	<b>1158</b>

**Provincia Bagua: Episodios de EDAS de 01 a 04 años por Distritos Años 2020\* - 2024\***

DISTRITO	EDA's < 01 Año por Distritos a la S.E. N° 22					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	99	103	101	146	147	596
BAGUA	89	93	197	264	254	897
COPALLIN	30	21	37	41	40	169
EL PARCO	1	3	6	9	1	20
IMAZA	357	464	530	642	606	2599
LA PECA	18	24	38	29	55	164
<b>TOTAL</b>	<b>594</b>	<b>708</b>	<b>909</b>	<b>1131</b>	<b>1103</b>	<b>4445</b>

**Provincia Bagua: Episodios de EDAS de 05 a + años por Distritos Años 2020\* - 2024\***

DISTRITO	EDA's < 01 Año por Distritos a la S.E. N° 22					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	119	200	119	202	240	880
BAGUA	200	93	409	507	620	1829
COPALLIN	41	59	96	94	104	394
EL PARCO	6	9	6	17	5	43
IMAZA	472	441	602	814	897	3226
LA PECA	26	74	122	97	114	433
<b>TOTAL</b>	<b>864</b>	<b>876</b>	<b>1354</b>	<b>1731</b>	<b>1980</b>	<b>6805</b>

# Infección respiratoria aguda - IRA



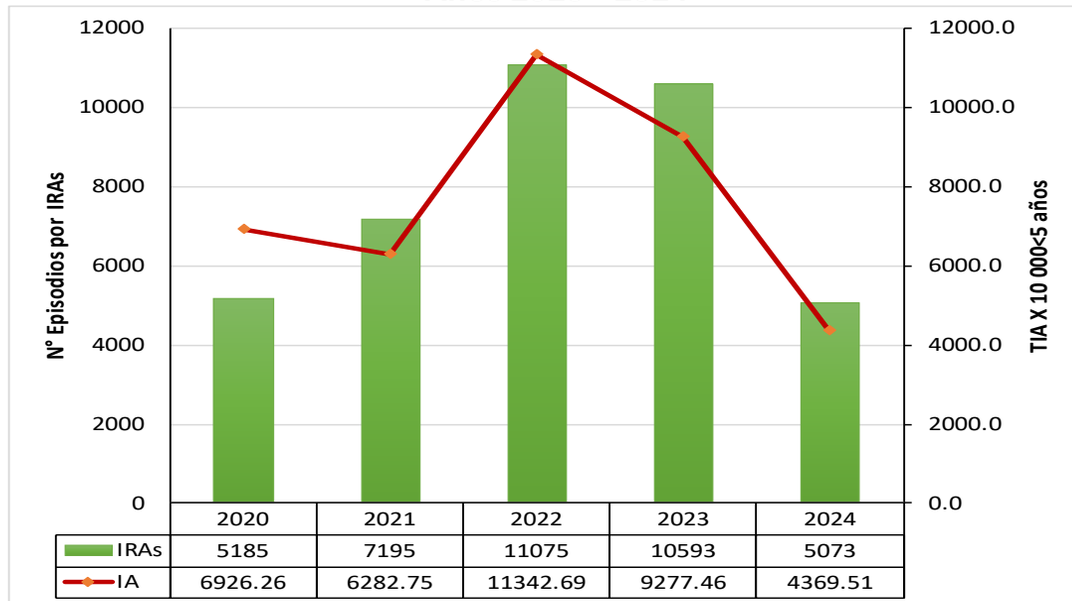
GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS

Gerencia Regional de Desarrollo Social  
Dirección Regional de Salud Amazonas  
Dirección de Red de Salud Bagua

## Provincia Bagua: Episodios de IRA < de 5 Años (2020 - 2024)\*

DISTRITO	2020		2021		2022		2023		2024	
	EPISODIOS	TIA	EPISODIOS	TIA	EPISODIOS	TIA	EPISODIOS	TIA	EPISODIOS	TIA
ARAMANGO	738	7409.64	1285	11964.62	1494	17331.79	1328	12250.92	572	5396.23
BAGUA	961	5117.15	997	3587.62	1785	5801.10	2299	8314.65	1037	3758.61
COPALLIN	223	4569.67	300	9036.14	625	22893.77	604	17712.61	204	5828.57
EL PARCO	91	8053.10	73	7300.00	103	13205.13	153	12047.24	109	7622.38
IMAZA	2975	8658.32	4201	6285.16	6419	12559.19	5715	8698.63	2979	4391.21
LA PECA	197	3426.09	339	7018.63	649	17878.79	494	9303.20	172	3346.30
<b>TOTAL</b>	<b>5185</b>	<b>6926.26</b>	<b>7195</b>	<b>6282.75</b>	<b>11075</b>	<b>11342.69</b>	<b>10593</b>	<b>9277.46</b>	<b>5073</b>	<b>4369.51</b>

## Provincia Bagua: Tendencia de Episodios y Tasa de Incidencia de IRA, Años 2020 - 2024\*



Tasas de incidencia:

TIA IRA Nacional: 2303.63 x 10 mil hab.

TIA IRA provincia Bagua: 4369.51 x 10mil hab.

Fuente: CDC sala semanal disponible en: <https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/sala/2024/SE18/iras.pdf>

<https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/sala/2024/SE18/iras.pdf>

\*Semana Epidemiológica 22

# Infección respiratoria aguda - IRA

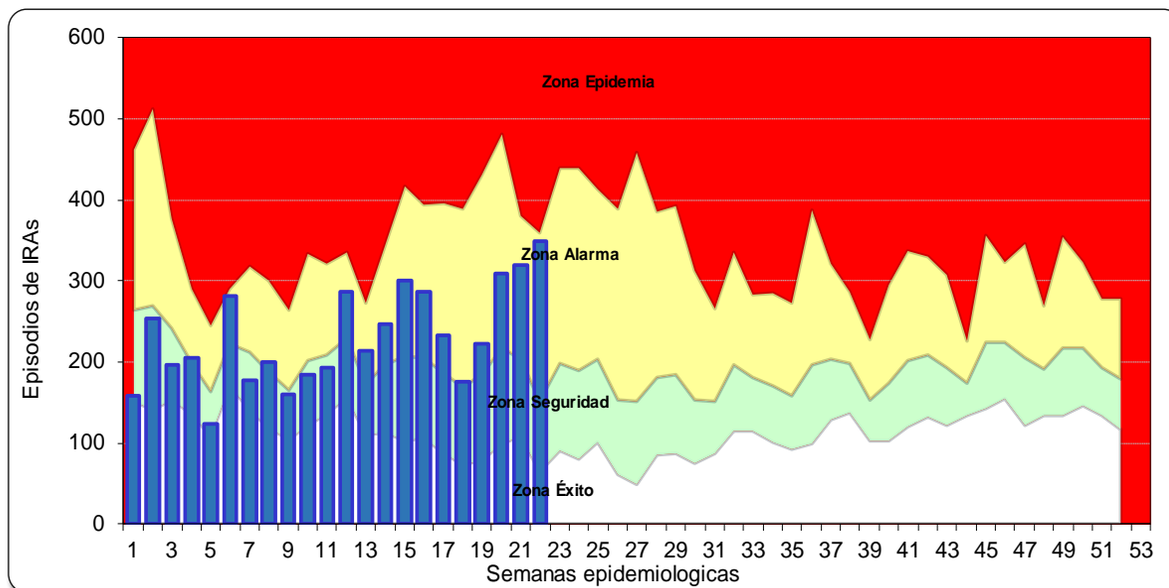
**Provincia Bagua: Casos de IRAS < 02 meses por Distritos. Años 2020\* - 2024\***

DISTRITO	IRA's < 02 M. por Distritos a la S.E. N° 22					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	7	7	17	16	17	64
BAGUA	18	10	12	29	38	107
COPALLIN	5	2	6	4	4	21
EL PARCO	2	0	1	2	1	6
IMAZA	61	71	106	87	84	409
LA PECA	3	3	6	7	2	21
<b>TOTAL</b>	<b>96</b>	<b>93</b>	<b>148</b>	<b>145</b>	<b>146</b>	<b>628</b>

**Provincia Bagua: Casos de IRAS 02 a 04 meses por Distritos. Años 2020\* - 2024\***

DISTRITO	IRA's 02 a 04 M. por Distritos a la S.E. N° 22					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	298	389	480	446	465	2078
BAGUA	434	242	573	722	801	2772
COPALLIN	76	57	164	201	171	669
EL PARCO	41	32	32	48	89	242
IMAZA	1076	1238	1806	1735	2040	7895
LA PECA	82	107	211	182	150	732
<b>TOTAL</b>	<b>2007</b>	<b>2065</b>	<b>3266</b>	<b>3334</b>	<b>3716</b>	<b>14388</b>

**Provincia Bagua: Canal Endémico de IRA. Año 2024\*.**



**Provincia Bagua: Casos de IRA 01 a 04 años por Distritos. Años 2020\* - 2024\***

DISTRITO	IRA's 01 a 04 á. por Distritos a la S.E. N° 22					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	96	107	124	82	90	499
BAGUA	185	100	131	198	198	812
COPALLIN	16	18	50	51	29	164
EL PARCO	2	4	11	8	19	44
IMAZA	500	537	804	657	855	3353
LA PECA	22	28	70	41	20	181
<b>TOTAL</b>	<b>821</b>	<b>794</b>	<b>1190</b>	<b>1037</b>	<b>1211</b>	<b>5053</b>

En el 2024, Se observa un incremento de IRA en todas las edades en el distrito de Imaza

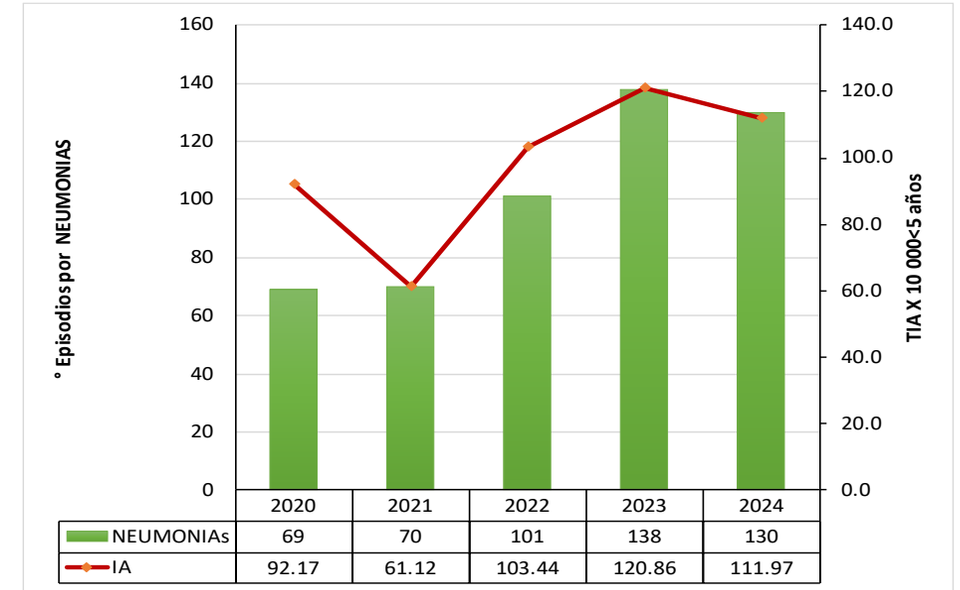
**\*Semana Epidemiológica 22**

# Neumonías

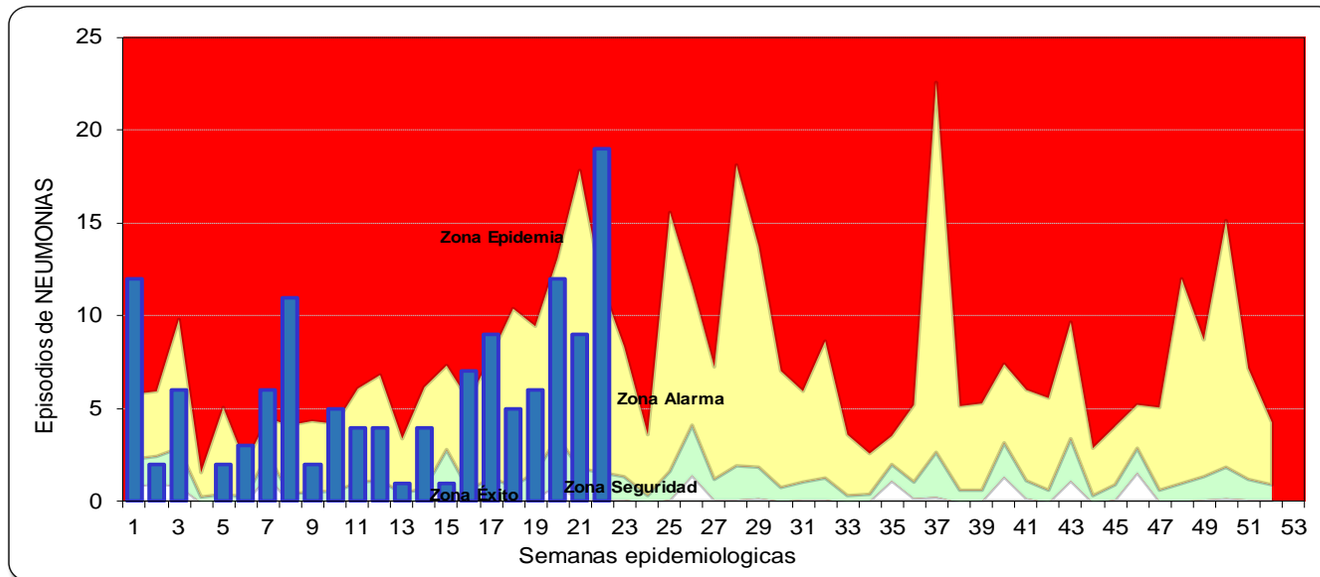
## Provincia Bagua: Episodios y Tasa de Incidencia de Neumonías en < de 5 años Periodo 2020 - 2024\*

DISTRITO	2020		2021		2022		2023		2024	
	EPISODIOS	TIA	EPISODIOS	TIA	EPISODIOS	TIA	EPISODIOS	TIA	EPISODIOS	TIA
ARAMANGO	3	30.12	1	9.31	4	46.40	3	27.68	2	18.87
BAGUA	24	127.80	13	46.78	43	139.75	95	343.58	81	293.58
COPALLIN	1	20.49	0	0.00	2	73.26	1	29.33	0	0.00
EL PARCO	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	78.74	0	0.00
IMAZA	40	116.41	56	83.78	51	99.78	36	54.79	47	69.28
LA PECA	1	17.39	0	0.00	1	27.55	2	37.66	0	0.00
<b>TOTAL</b>	<b>69</b>	<b>92.17</b>	<b>70</b>	<b>61.12</b>	<b>101</b>	<b>103.44</b>	<b>138</b>	<b>120.86</b>	<b>130</b>	<b>111.97</b>

## Provincia Bagua: Episodios y Tasa de Incidencia de Neumonías en Niños < 5 años Periodo 2020 - 2024\*



## Provincia Bagua: Canal Endémico de Neumonías en < de 5 años. Año 2024\*.



### Tasas de incidencia:

TIA neumonía Nacional: 22.79 x 10 mil hab.

TIA neumonía Amazonas: 31.26 x 10 mil hab.

TIA neumonía provincia Bagua: 111.97 x 10 mil hab.

Fuente: CDC sala semanal disponible en:

<https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/sala/2024/SE18/neumonias.pdf>

**\*Semana Epidemiológica 22**

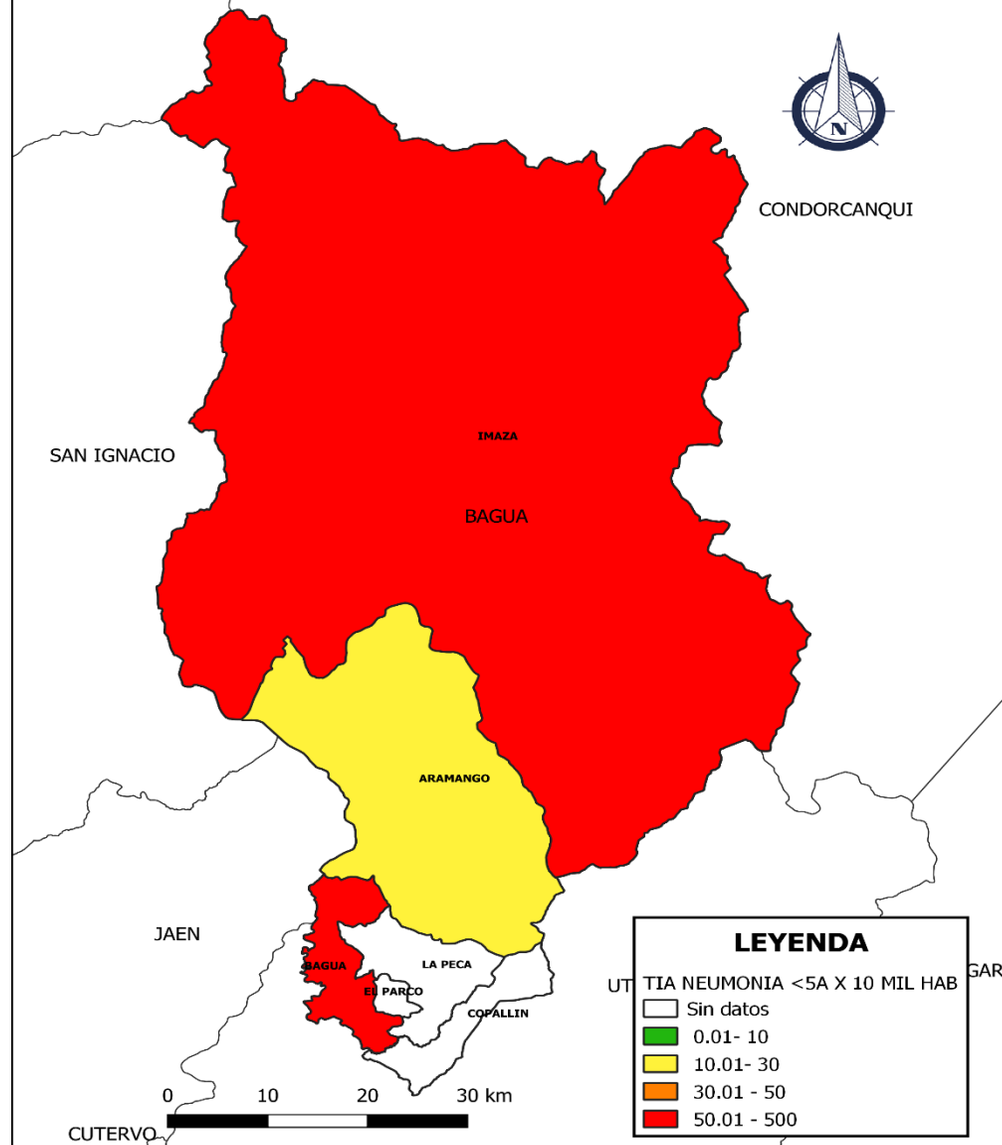
# Neumonías



GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS

Gerencia Regional de Desarrollo Social  
Dirección Regional de Salud Amazonas  
Dirección de Red de Salud Bagua

TASA DE INCIDENCIA NEUMONIA <5 AÑOS POR DISTRITOS HASTA LA SE 22-2024



\*Semana Epidemiológica 22

# Síndrome obstructivo bronquial - SOB

## Provincia Bagua: Casos SOB/Asma < 02 años por Distritos. Años 2020\* - 2024\*

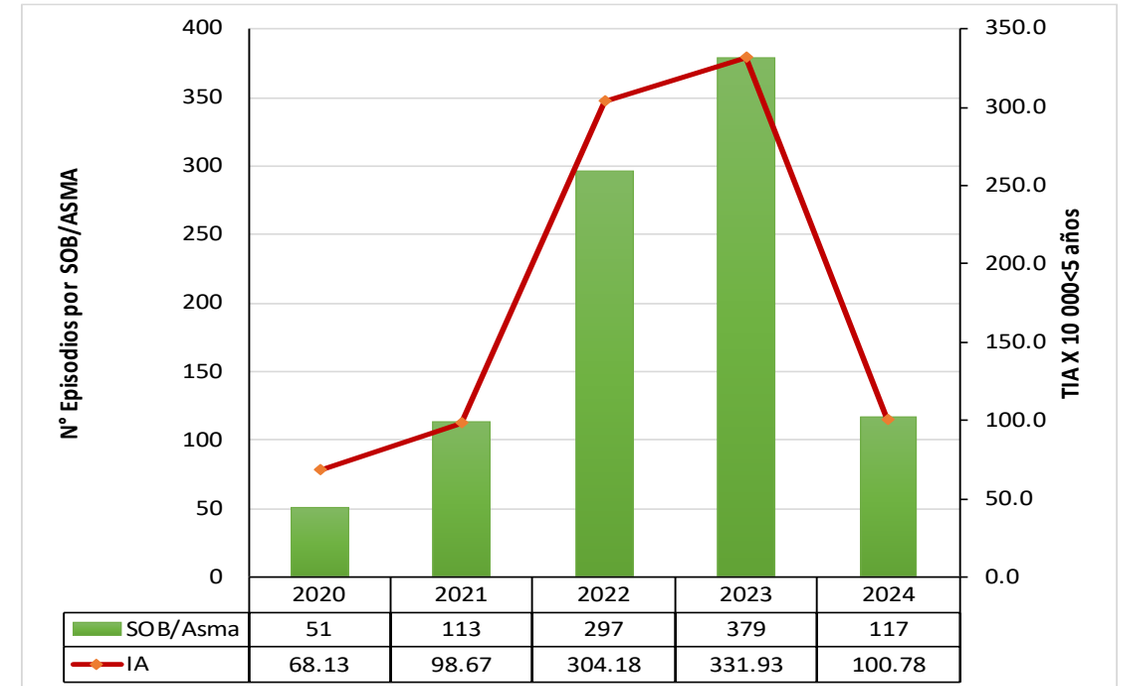
DISTRITO	SOB/Asma < 02 á. por Distritos a la S.E. N° 22					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	0	0	0	0	0	0
BAGUA	29	33	70	83	60	275
COPALLIN	0	0	8	5	0	13
EL PARCO	0	0	0	0	0	0
IMAZA	0	0	0	2	3	5
LA PECA	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>29</b>	<b>33</b>	<b>78</b>	<b>90</b>	<b>63</b>	<b>293</b>

## Provincia Bagua: Casos SOB/Asma 02 a 04 años por Distritos. Años 2020\* - 2024\*

DISTRITO	SOB/Asma 02 a 04 á. por Distritos a la S.E. N° 22					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	0	0	0	0	0	0
BAGUA	12	21	34	57	51	175
COPALLIN	0	0	16	5	0	21
EL PARCO	0	0	0	0	0	0
IMAZA	0	0	0	0	3	3
LA PECA	0	0	1	0	0	1
<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>51</b>	<b>62</b>	<b>54</b>	<b>200</b>

**\*Semana Epidemiológica 22**

## Provincia Bagua: Episodios y Tasa de Incidencia de SOBA y ASMA en < 5 años Periodo 2020 - 2024\*



Tasas de incidencia:

TIA IRA Nacional: 86.13 x 10 mil hab.

TIA IRA provincia Bagua: 100.78 x 10 mil hab.

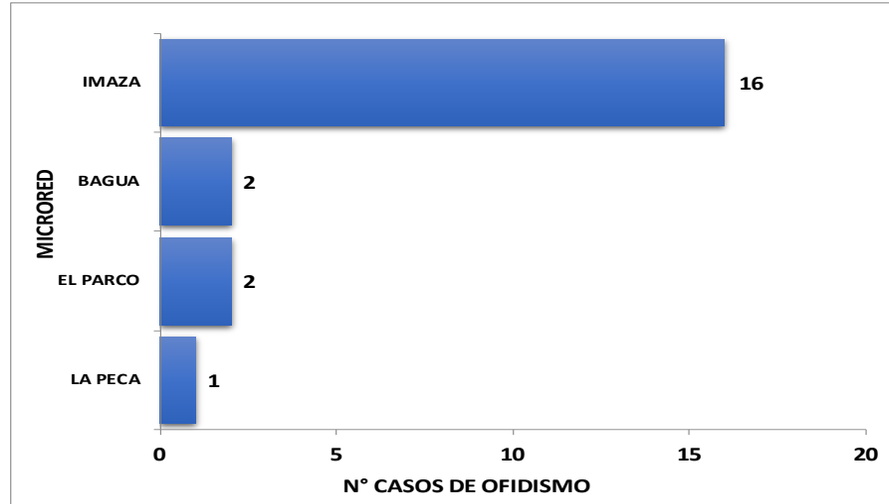
Fuente: CDC sala semanal disponible en:

<https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/sala/2024/SE18/sob-asma.pdf>

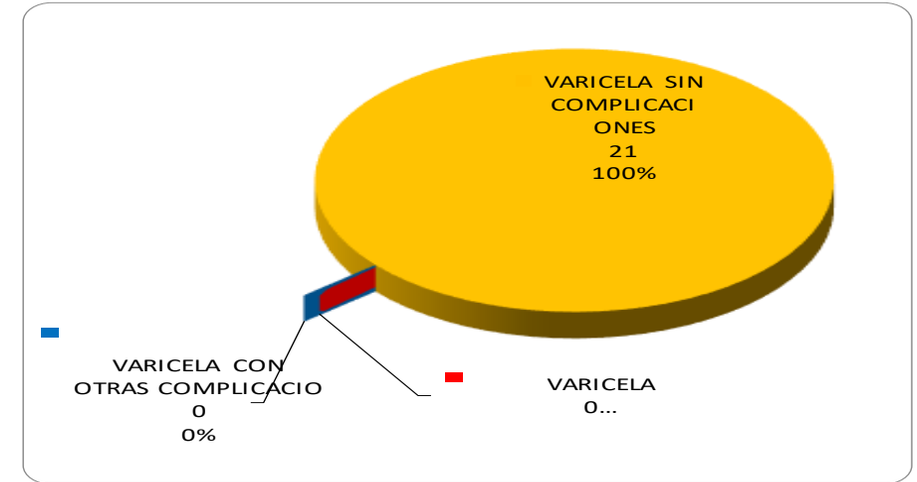
# OTROS DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA

# Varicela

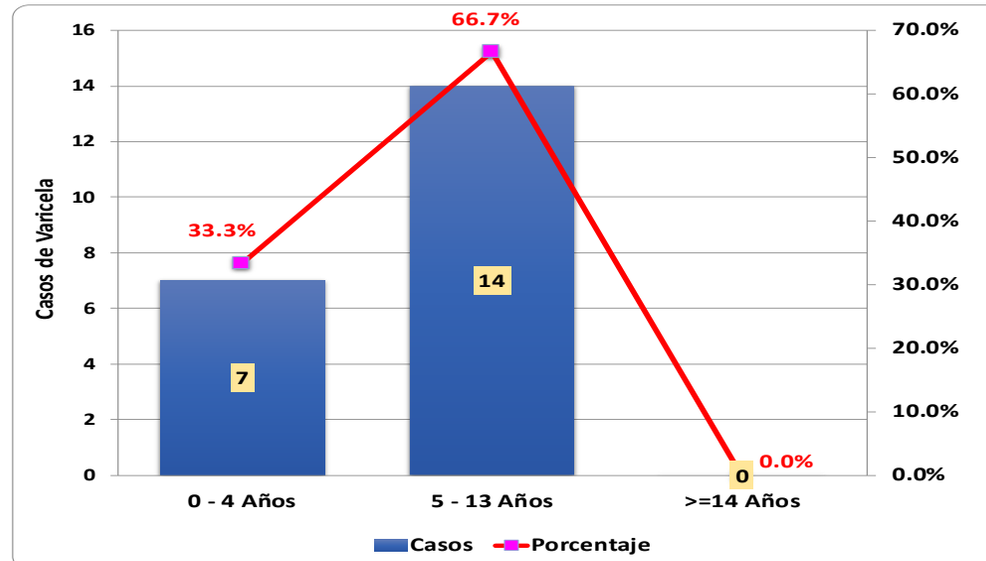
Provincia Bagua: Distribución de Casos de Varicela por distritos, Año - 2024\*



Provincia Bagua: Casos de Varicela según Diagnóstico. Año - 2024\*



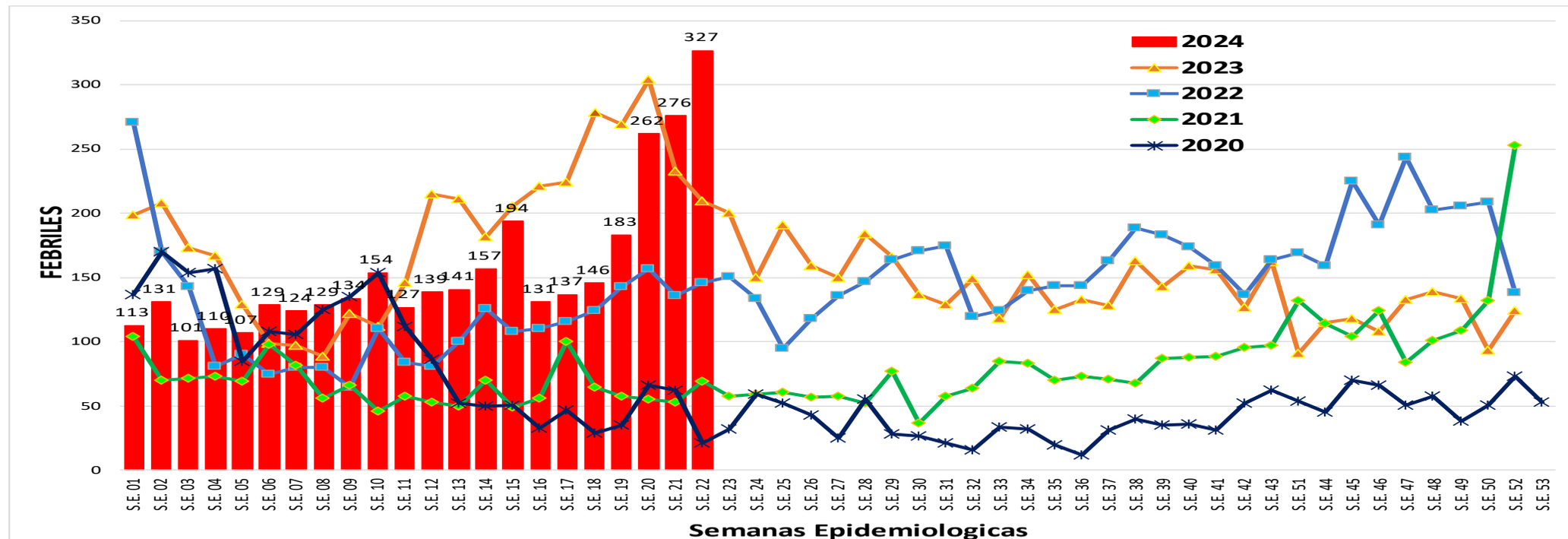
Provincia Bagua: Casos de Varicela por Grupos de Edad – Año - 2024\*



\*Semana Epidemiológica 22

# Febriles

## Provincia Bagua: Tendencia de Febriles por Semana Epidemiológica y por años: 2020 – 2024\*



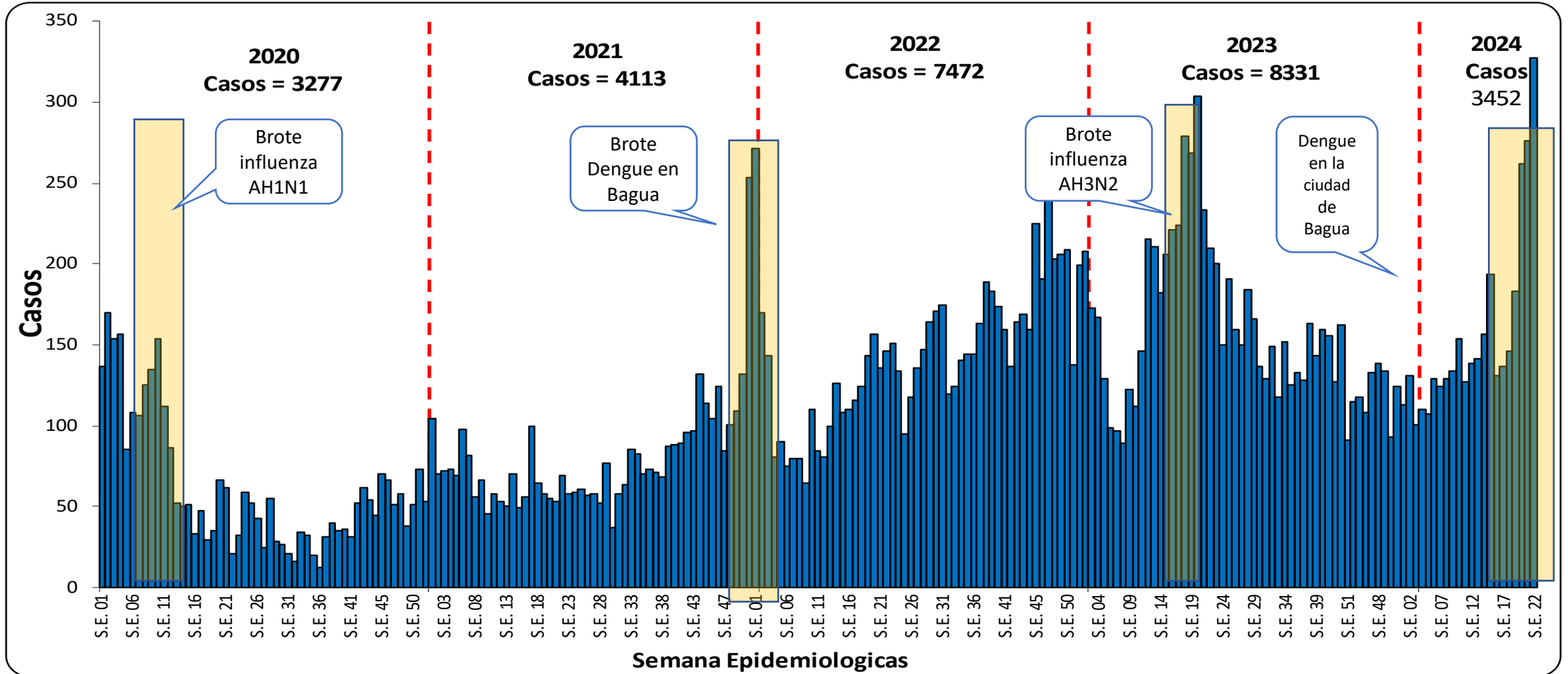
## Provincia Bagua: Febriles Identificados Según Distrito, Años 2020 - 2024\*.

DISTRITO	N° DE FEBRILES				
	2020	2021	2022	2023	2024
ARAMANGO	395	314	470	541	197
BAGUA	1300	2233	4473	4975	1982
COPALLIN	77	149	240	218	107
EL PARCO	28	30	69	96	47
IMAZA	1233	1059	1562	2030	955
LA PECA	244	328	658	471	164
<b>TOTAL</b>	<b>3277</b>	<b>4113</b>	<b>7472</b>	<b>8331</b>	<b>3452</b>

\*Semana Epidemiológica 22

# Febriles

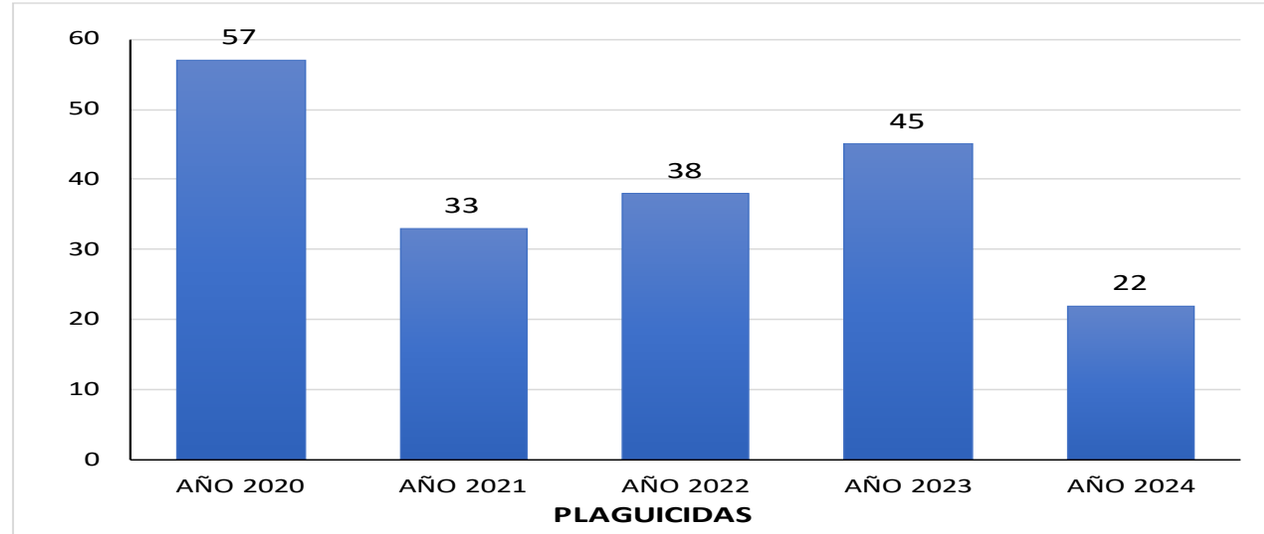
**Provincia Bagua: Tendencia de Febriles por Semana Epidemiológica y por Años. 2020 - 2024\*.**



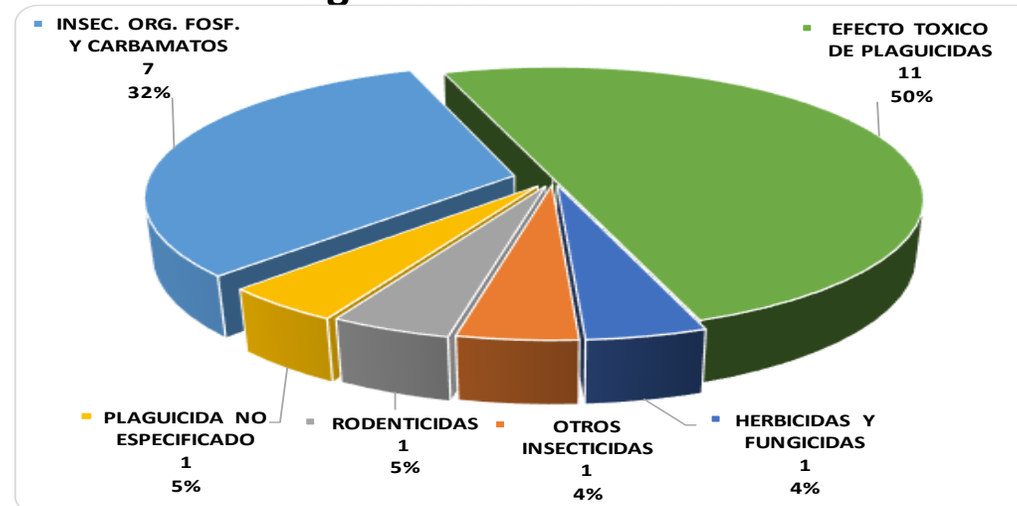
\*Semana Epidemiológica 22

# Plaguicidas

## Provincia Bagua: Casos de Intoxicación por Plaguicida. Años 2020 - 2024\*



## Provincia Bagua: Casos de Intoxicación por Plaguicida según Diagnóstico. Año - 2024\*



\*Semana Epidemiológica 22

# Plaguicidas

## Provincia Bagua: Casos de Plaguicidas por Grupos de Edad y Sexo Año - 2024\*

Según grupo de edad	N° casos	%	TIA por 1000 hab.
Niños (0-11 años)	0	0.00	0.00
adolescentes (12-17 años)	8	36.36	7.65
Joven (18-29 años)	5	22.73	2.96
Adulto (30-59)	8	36.36	2.96
Adulto Mayor (60 + años)	1	4.55	1.31
<b>Bagua</b>	<b>22</b>	<b>100.00</b>	<b>2.53</b>
Según género			
Hombres	14	63.64	0.32
Mujeres	8	36.36	0.19



## Provincia Bagua: Casos de Plaguicidas por Distritos. Años 2020 - 2024\*

DISTRITO	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	TOTAL
ARAMANGO	5	4	2	10	2	23
BAGUA	41	21	19	31	17	129
COPALLIN	5	5	4	1	1	16
EL PARCO	2	2	1	0	0	5
IMAZA	3	0	11	2	1	17
LA PECA	1	1	1	1	1	5
<b>PROV. BAGUA</b>	<b>57</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>45</b>	<b>22</b>	<b>195</b>

Tasas de incidencia:

TIA plaguicida Nacional: 5.4 x 100 mil hab.

TIA plaguicida Amazonas: 12.6 x 100 mil hab.

TIA plaguicida provincia Bagua: 25.3 x 100 mil hab.

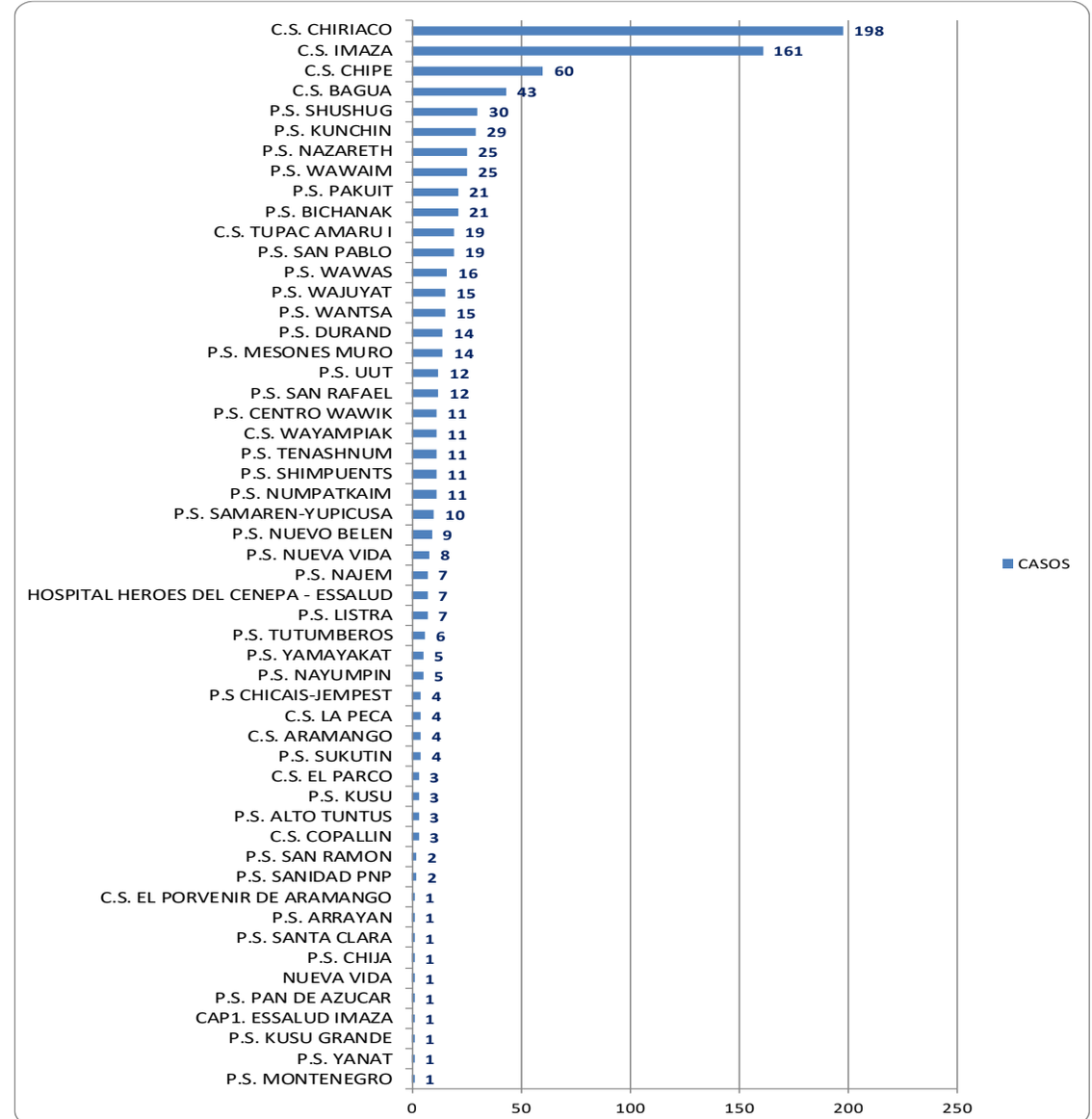
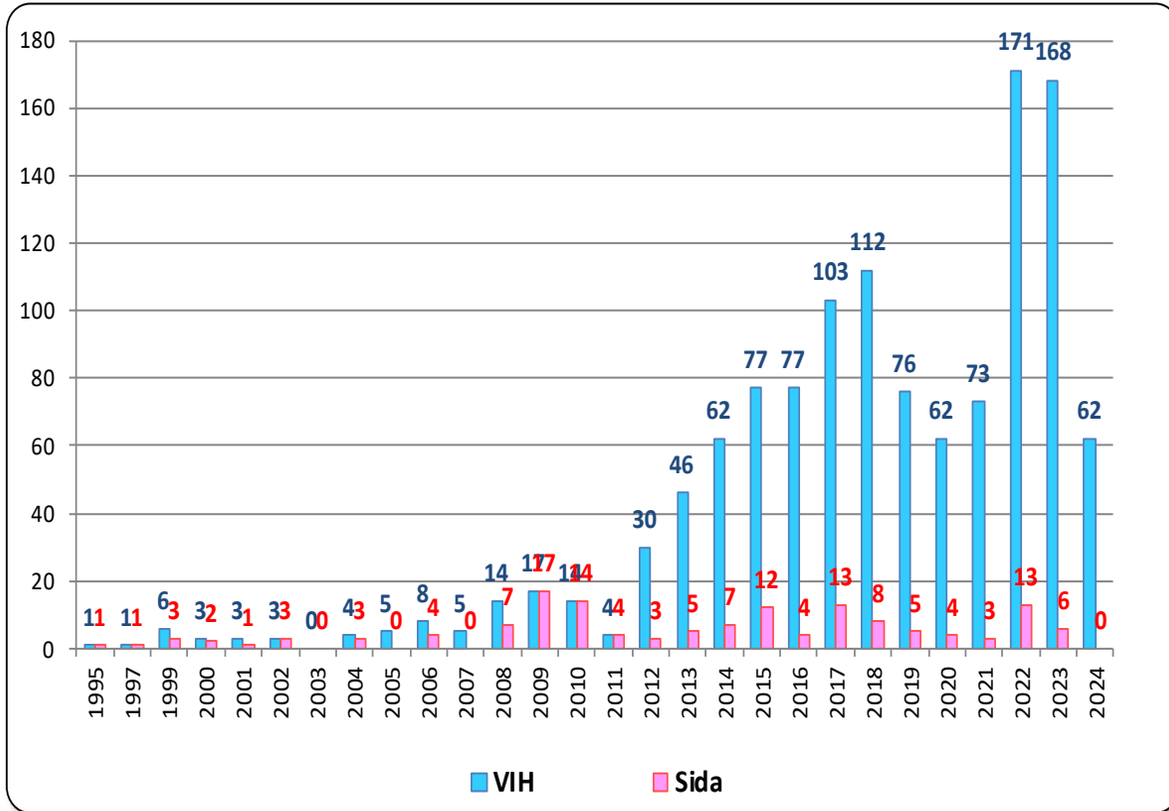
Fuente: CDC sala semanal disponible en:

<https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/sala/2024/SE15/plaguicidas.pdf>

# VIH / SIDA

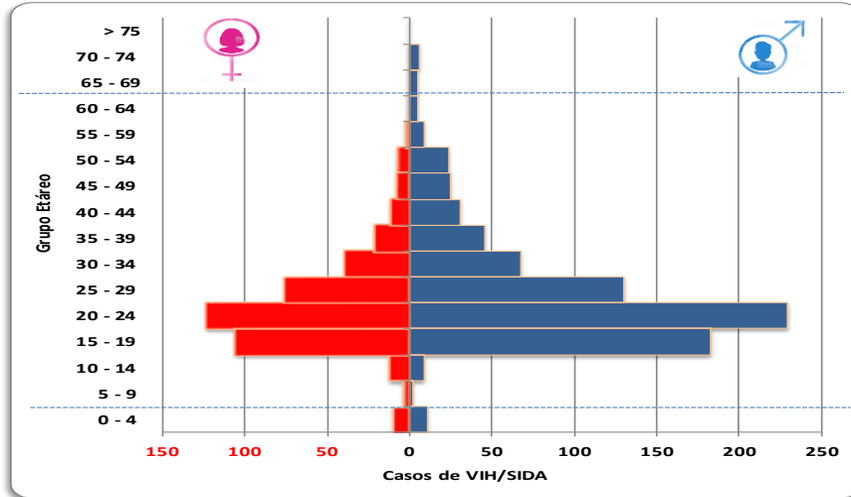
## Casos acumulados de VIH/SIDA por IPRESS Provincia Bagua, periodo 1995 - 2024\*

Casos de VIH y SIDA en la Provincia Bagua, periodo 1995 – 2024\*.

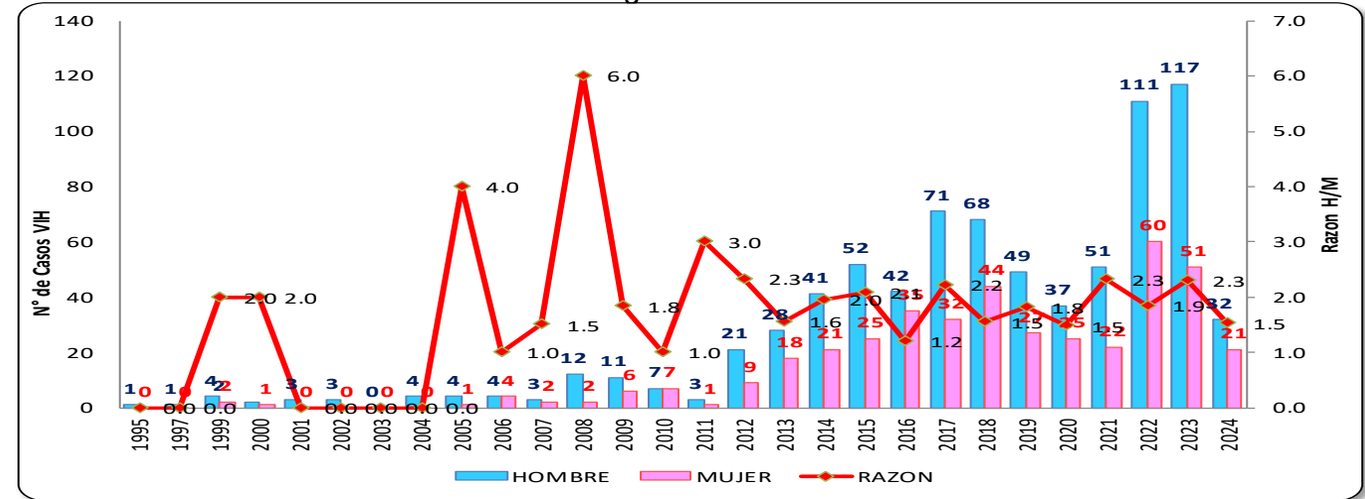


# VIH / SIDA

Distribución de casos VIH/SIDA por edad y sexo, provincia Bagua, periodo 1995 - 2024\*.



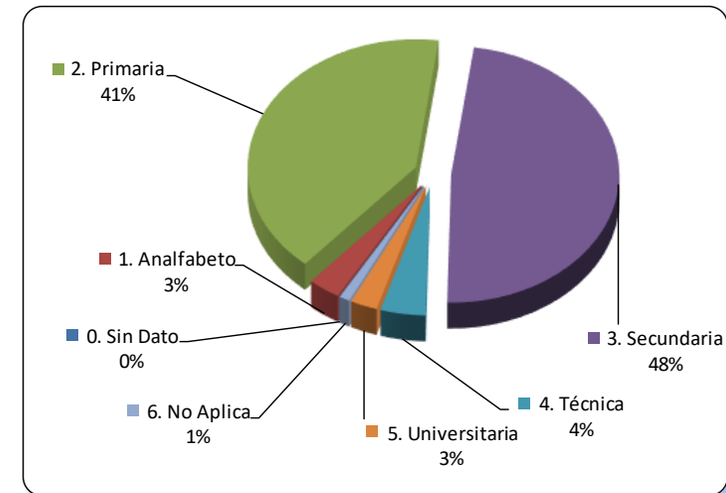
Casos de infección por VIH notificados según sexo y razón hombre/mujer, Bagua 1995 - 2024\*



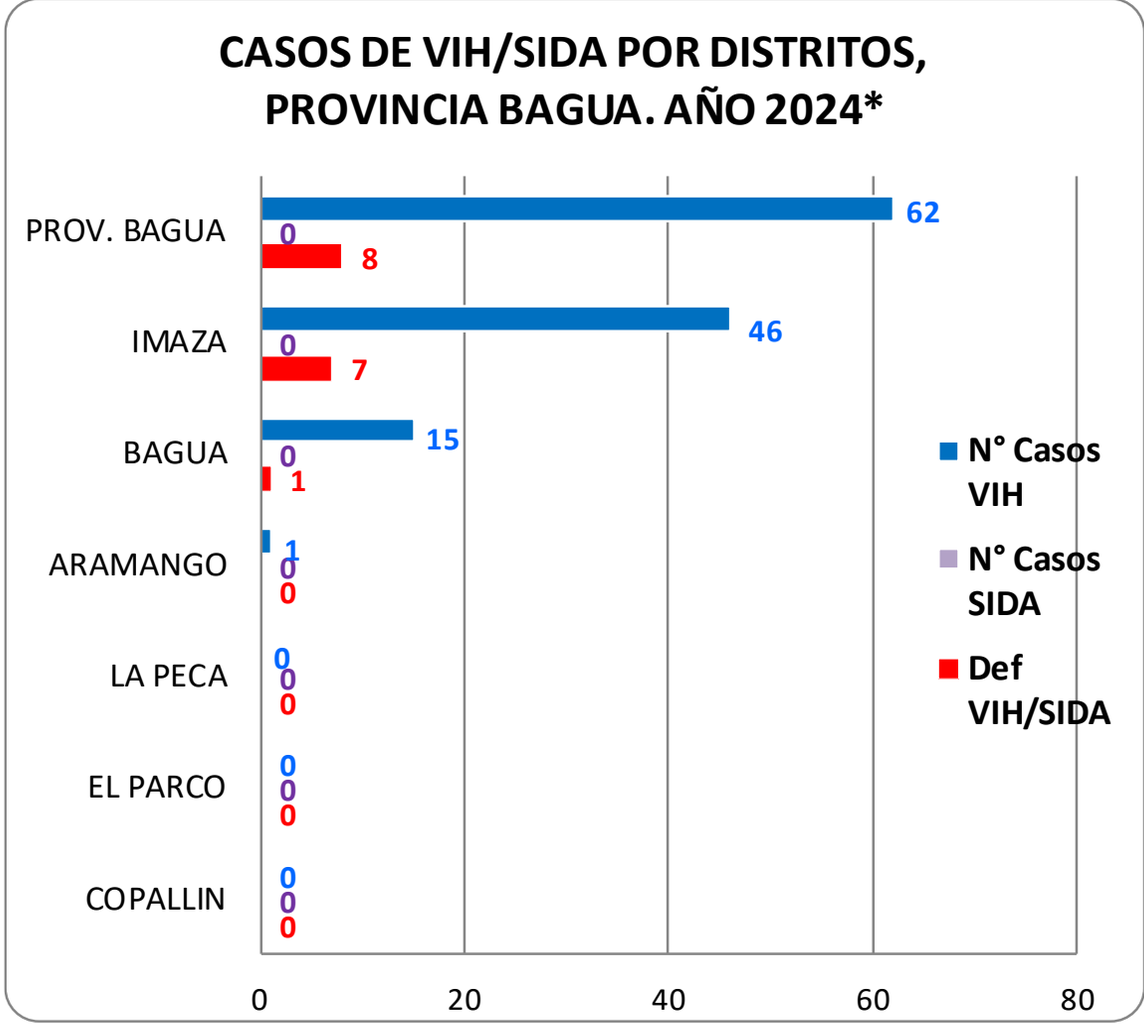
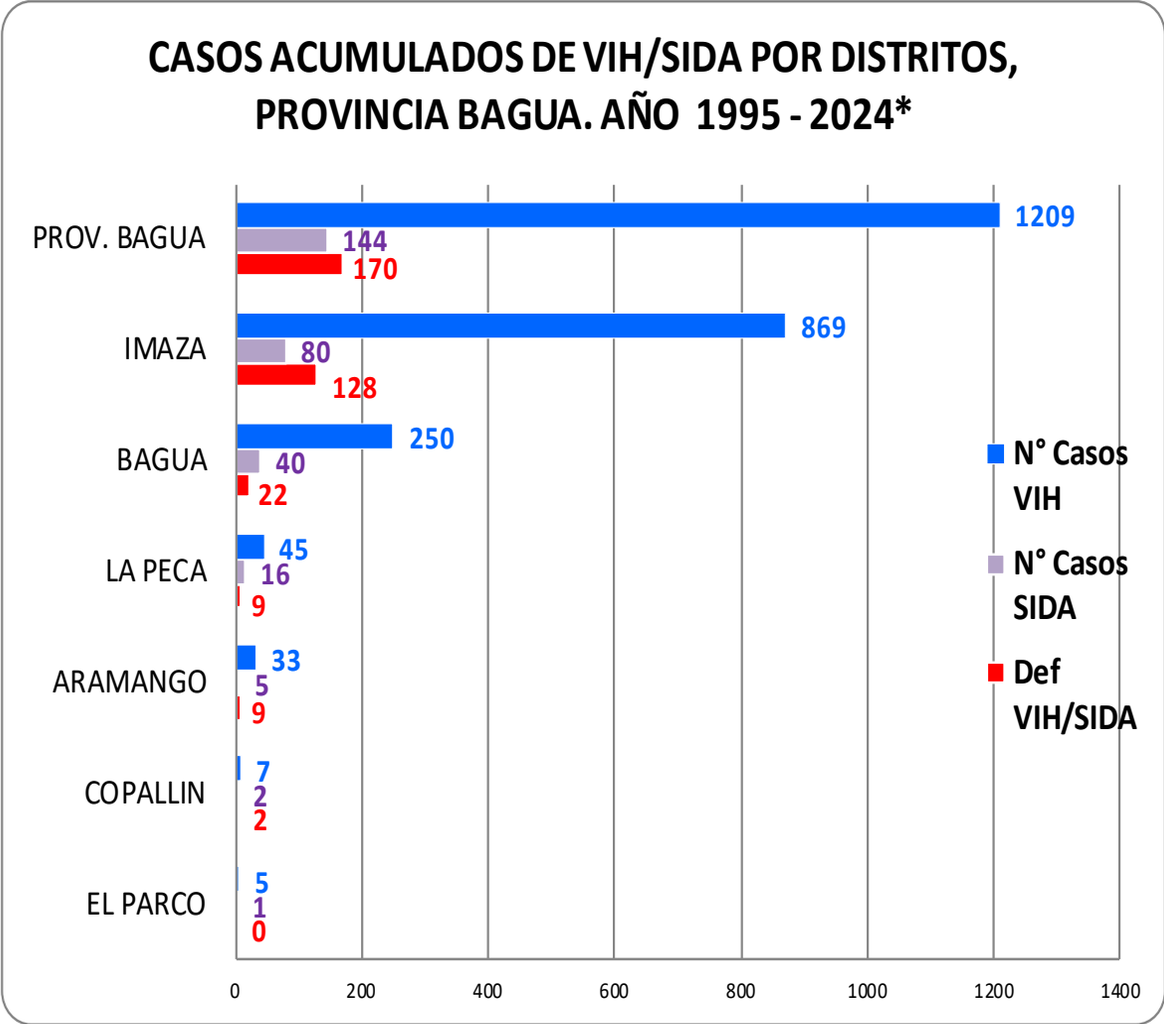
Distribución VIH/SIDA por Etapa de vida y sexo, provincia Bagua, periodo 1995 - 2024\*

Etapas de Vida	Casos VIH/SIDA	%	T.I.A. x 10000	Razon de Tasas	Fallecidos	% Fallecidos	Letalidad
Niño (0 a 11 años)	31	2.6%	12.5	1.0	26	3.7%	83.9
Adolescente (12 a 17 años)	142	11.8%	135.7	10.9	79	11.3%	55.6
Joven (18 a 29 años)	720	60.0%	426.5	3.1	409	58.7%	56.8
Adulto (30 a 59 años)	291	24.3%	107.6	0.3	170	24.4%	58.4
Adulto mayor (60 a mas años)	16	1.3%	20.9	0.2	13	1.9%	81.3
<b>Total</b>	<b>1200</b>	<b>100.0%</b>	<b>138.0</b>		<b>697</b>	<b>100%</b>	<b>58.1</b>
<b>Sexo</b>							
Masculino	784	65%	178.9	1.0	441	63%	56.3
Femenino	416	35%	96.5	0.5	256	37%	61.5

VIH/SIDA según grado de instrucción provincia Bagua, periodo 1995 - 2024\*



# VIH / SIDA

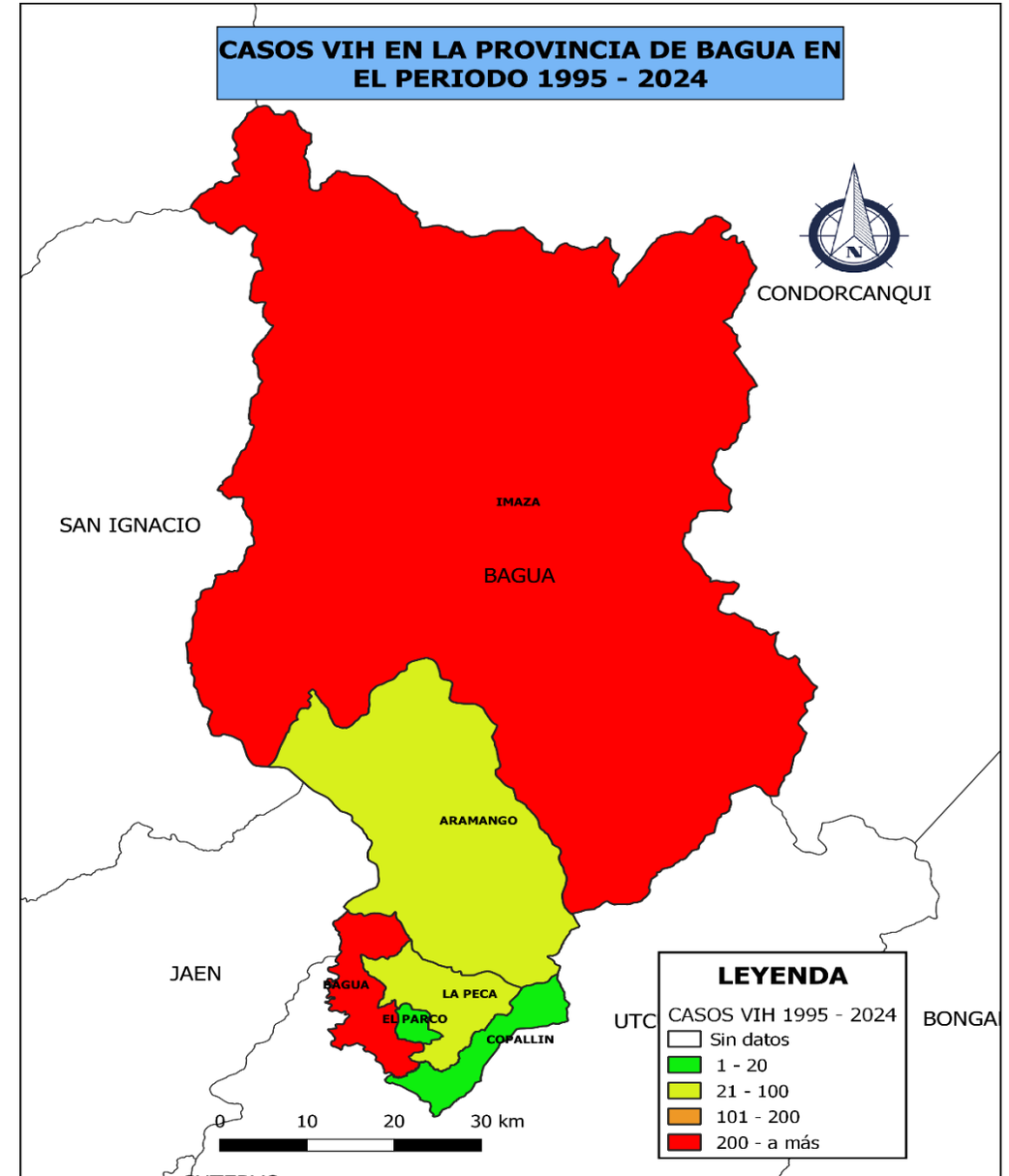


## VIH / SIDA

Distritos/Provincia	Pob. Media	N° Casos	%	Def	Prevalenc.
ARAMANGO	13596	33	2.7%	4	21.3
BAGUA	27229	250	20.7%	9	88.5
COPALLIN	6612	7	0.6%	2	7.6
EL PARCO	1411	5	0.4%	0	35.4
IMAZA	27891	869	71.9%	45	295.4
LA PECA	8469	45	3.7%	9	42.5
<b>PROV. BAGUA</b>	<b>85713</b>	<b>1209</b>	<b>100.0%</b>	<b>69</b>	<b>133.0</b>

Fuente: NOTIWEB - Unidad de Epidemiología - Red de Salud Bagua.

**\*Semana-Epidemiológica 22**



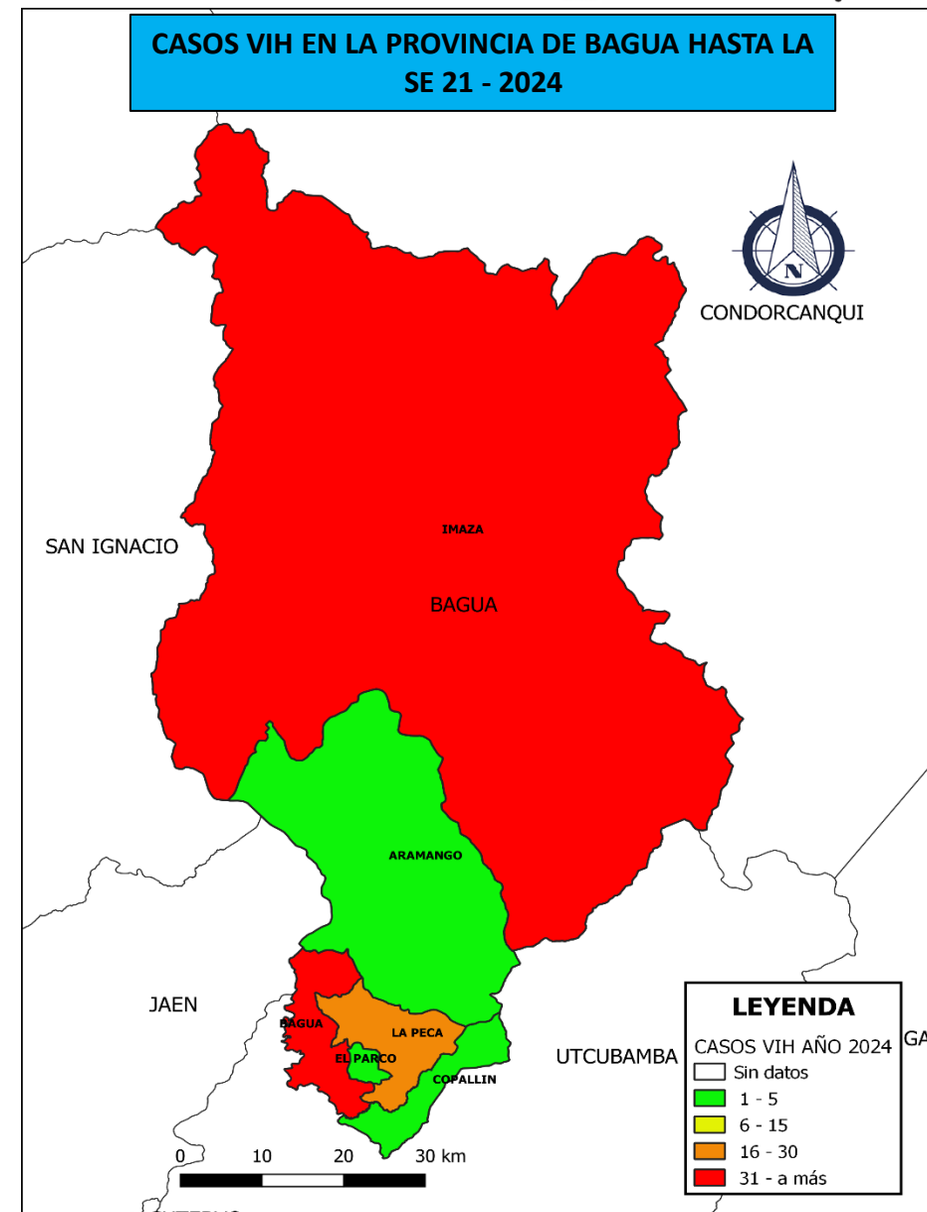
Fuente: Programa QGIS, Epidemiología – RSB.

## VIH / SIDA

Distritos/Provincia	Pob. Media	N° Casos	%	Def	Prevalenc.
ARAMANGO	13596	5	3.5%	4	0.7
BAGUA	27229	40	27.8%	9	11.4
COPALLIN	6612	2	1.4%	2	0.0
EL PARCO	1411	1	0.7%	0	7.1
IMAZA	27891	80	55.6%	45	12.5
LA PECA	8469	16	11.1%	9	8.3
<b>PROV. BAGUA</b>	<b>85713</b>	<b>144</b>	<b>100.0%</b>	<b>69</b>	<b>8.8</b>

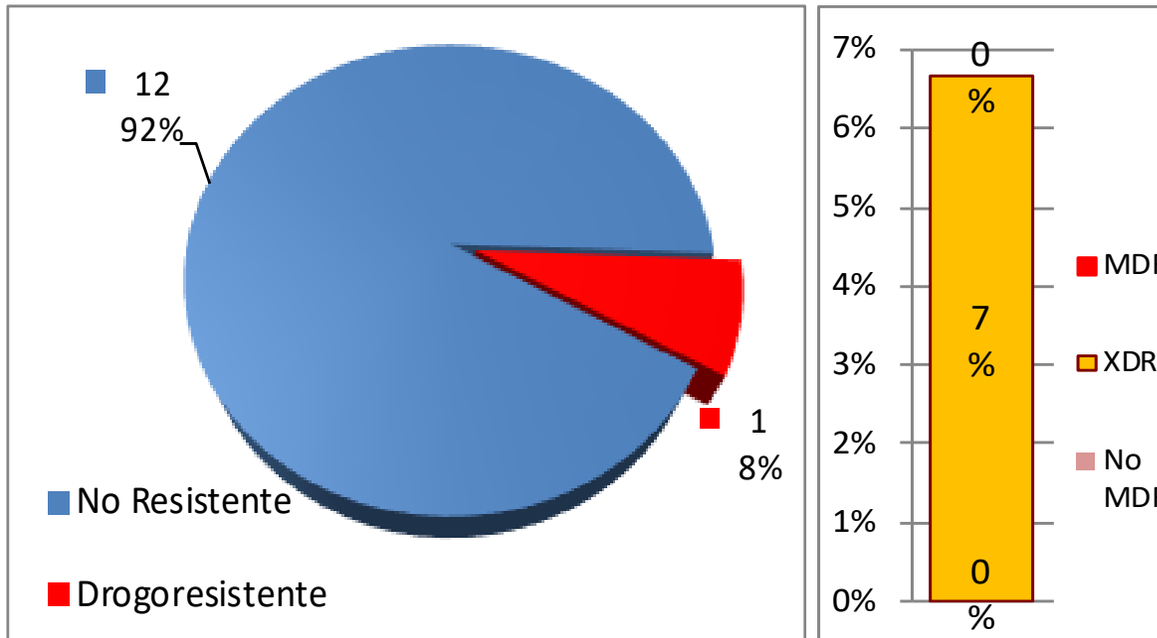
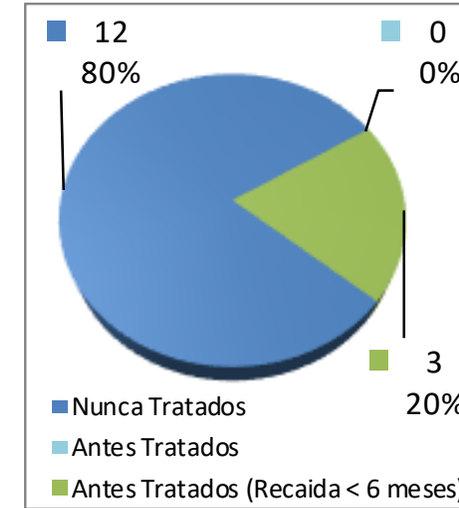
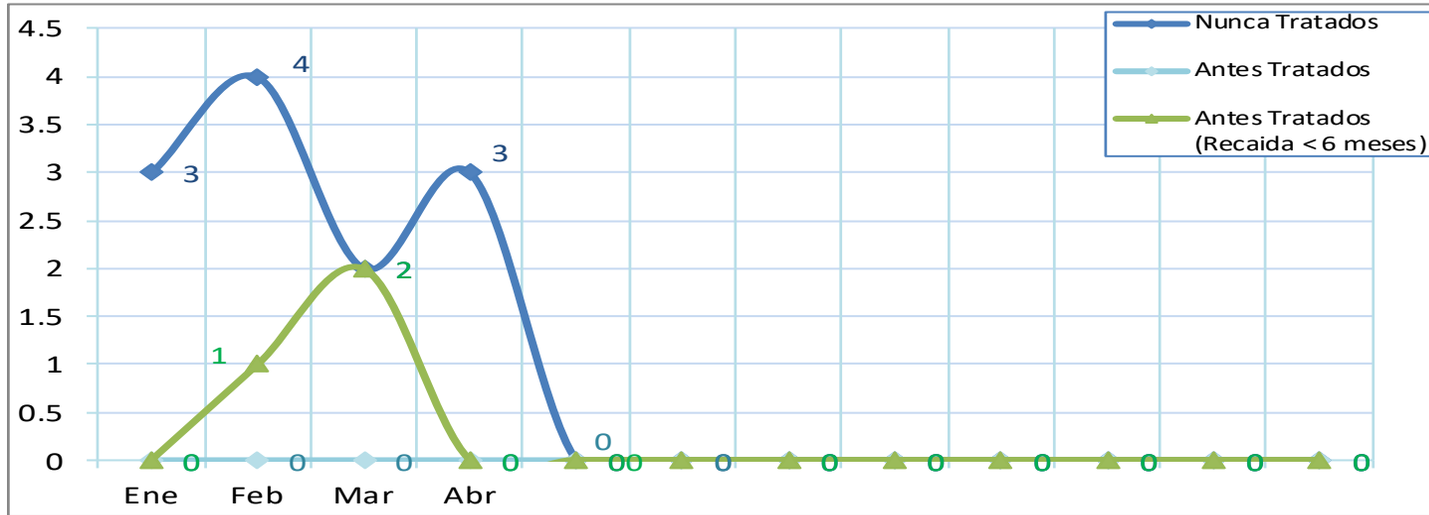
Fuente: NOTIWEB - Unidad de Epidemiología - Red de Salud Bagua.

**\*Semana-Epidemiológica 22**



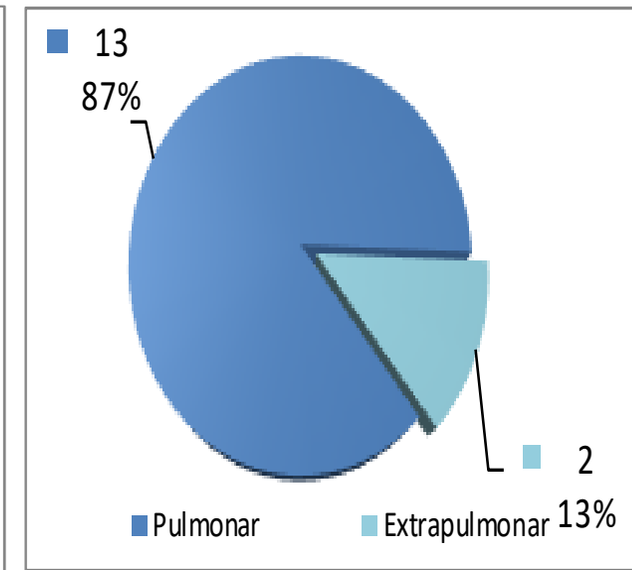
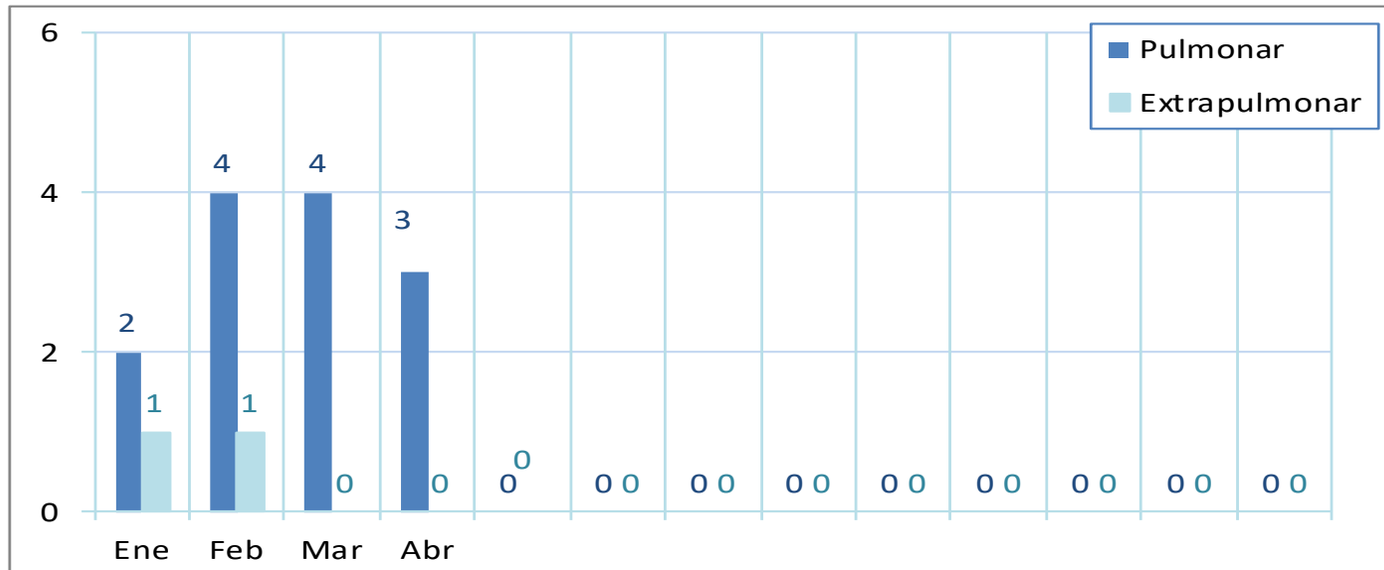
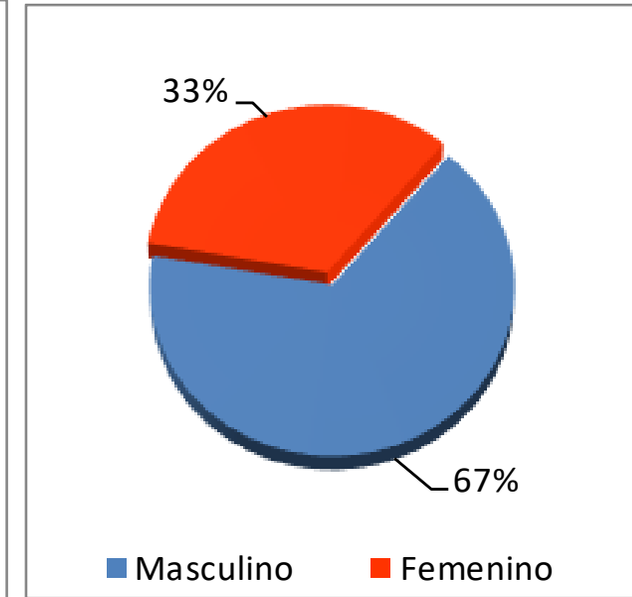
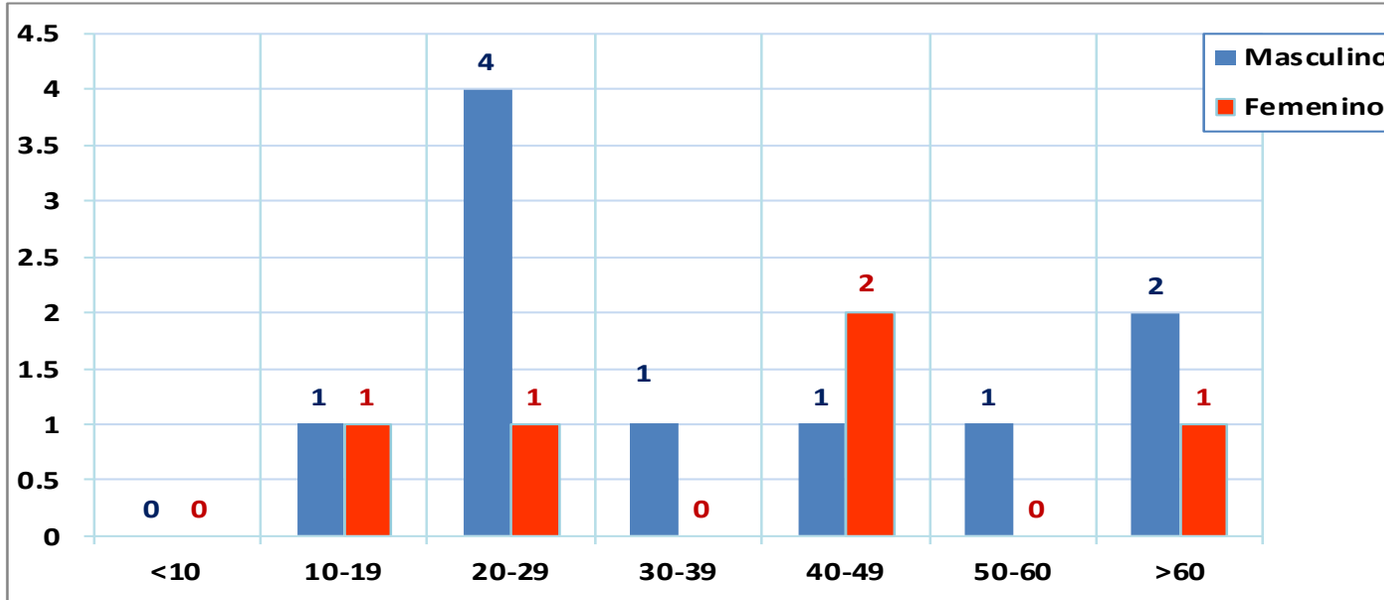
Fuente: Programa QGIS, Epidemiología – RSB.

# TUBERCULOSIS, PROVINCIA DE BAGUA -2024\*



En el 2024 se confirmó 15 casos de tuberculosis, de los cuales 12 clasificados como TBC no resistente, 02 pendiente de resultado y 01 Drogoresistente.

# TUBERCULOSIS, PROVINCIA DE BAGUA -2024\*



# Vigilancia de salud mental

**Provincia de Bagua: casos de intento de suicidio por distritos, 2020 – 2024\***

DISTRITO	2020	2021	2022	2023	2024	TOTAL
ARAMANGO	2	0	1	1	1	5
BAGUA	16	4	6	8	7	41
COPALLIN	3	0	0	3	1	7
EL PARCO	0	3	0	0	0	3
IMAZA	12	11	5	6	5	39
LA PECA	0	0	0	0	2	2
<b>PROV. BAGUA</b>	<b>33</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>97</b>

**Provincia de Bagua: casos de intento de suicidio por curso de vida, 2020 – 2024\***

CURSO DE VIDA	MASCULINO ♂	FEMENINO ♀	TOTAL	PORCENTAJE
Niño (0 a 11 años)	0	0	0	0.0%
Adolescente (12 a 17 años)	9	33	42	43.3%
Joven (18 a 29 años)	10	25	35	36.1%
Adulto (30 a 59 años)	7	13	20	20.6%
Adulto mayor (60 a mas años)	0	0	0	0.0%
<b>TOTAL</b>	<b>26</b>	<b>71</b>	<b>97</b>	
	<b>27%</b>	<b>73%</b>		

El distrito de Bagua concentra el mayor número de casos de intento de suicidio seguido de Imaza. Los adolescentes concentran el 43,3% de casos de intento de suicidio y el 73 % de casos son de sexo femenino

## Vigilancia de salud mental

### Provincia de Bagua: casos de depresión moderada por distritos, 2020 – 2024\*

DISTRITO	2020	2021	2022	2023	2024	TOTAL
ARAMANGO	0	0	14	5	2	<b>21</b>
BAGUA	15	35	16	4	4	<b>74</b>
COPALLIN	1	0	0	1	0	<b>2</b>
EL PARCO	0	1	0	0	0	<b>1</b>
IMAZA	4	1	0	0	3	<b>8</b>
LA PECA	0	1	3	0	0	<b>4</b>
<b>PROV. BAGUA</b>	<b>20</b>	<b>38</b>	<b>33</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>110</b>

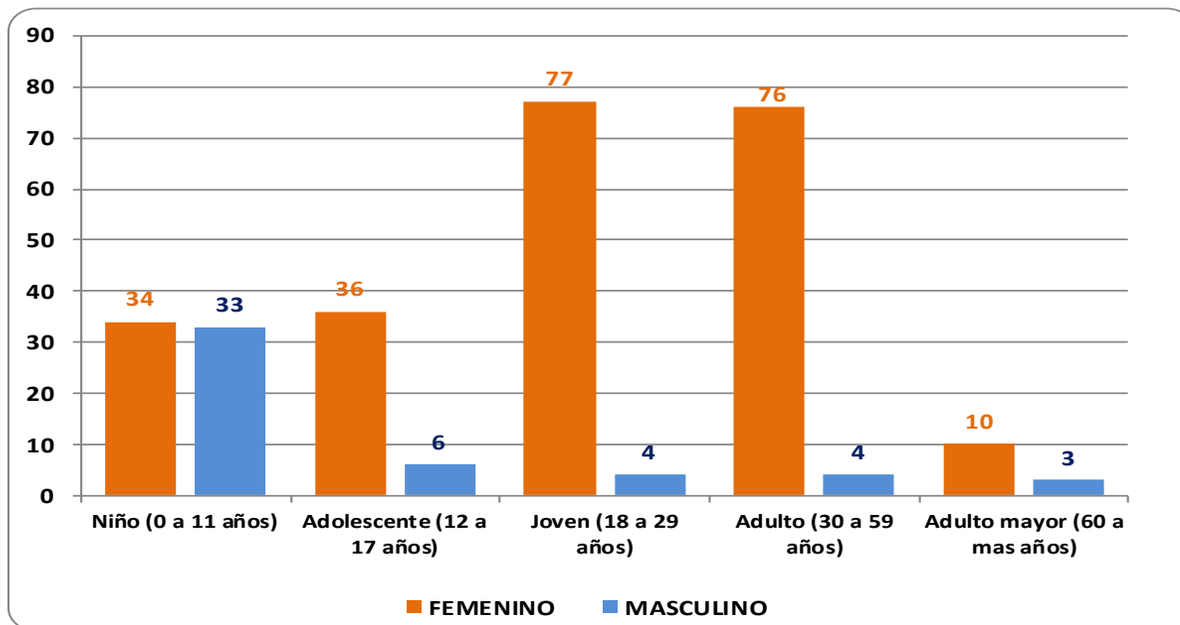
### Provincia de Bagua: casos de depresión moderada según sexo por curso de vida , 2020 – 2024\*

CURSO DE VIDA	MASCULINO 	FEMENINO 	TOTAL	PORCENTAJE
Niño (0 a 11 años)	0	1	<b>1</b>	<b>0.9%</b>
Adolescente (12 a 17 años)	3	8	<b>11</b>	<b>10.0%</b>
Joven (18 a 29 años)	6	27	<b>33</b>	<b>30.0%</b>
Adulto (30 a 59 años)	10	39	<b>49</b>	<b>44.5%</b>
Adulto mayor (60 a mas años)	2	14	<b>16</b>	<b>14.5%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>21</b>	<b>89</b>	<b>110</b>	
	<b>19%</b>	<b>81%</b>		

La mayoría de casos de depresión son notificados por el Centro de Salud Mental Comunitario de Bagua, ubicado en la ciudad de Bagua. El 81 % de los casos de depresión corresponde al sexo femenino.

# VIOLENCIA INTRAFAMILIAR

**Provincia de Bagua: casos de violencia intrafamiliar por etapa de vida y sexo, 2024\***



**Provincia de Bagua: casos de Violencia Intrafamiliar según sexo por curso de vida , 2024\***

CURSO DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	PORCENTAJE
Niño (0 a 11 años)	34	33	67	23.7%
Adolescente (12 a 17 años)	36	6	42	14.8%
Joven (18 a 29 años)	77	4	81	28.6%
Adulto (30 a 59 años)	76	4	80	28.3%
Adulto mayor (60 a mas años)	10	3	13	4.6%
<b>TOTAL</b>	<b>233</b>	<b>50</b>	<b>283</b>	
	<b>82%</b>	<b>18%</b>		

Las víctimas de violencia son principalmente mujeres en el curso de vida joven y adulto.

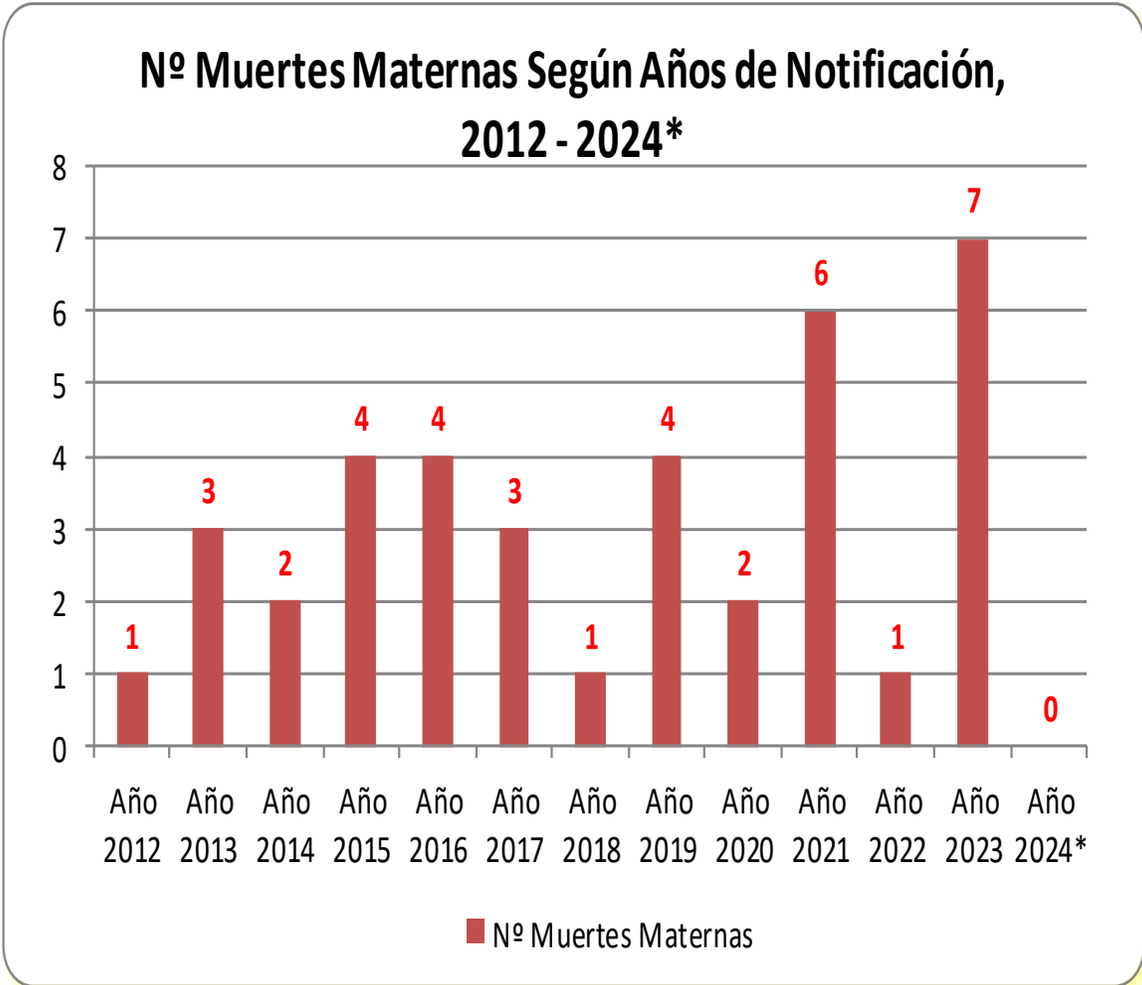
# VIOLENCIA INTRAFAMILIAR

AGREDIDOS		
CARACTERISTICAS	( % )	
<b>SEXO ( 283 )</b>		
FEMENINO	233	82.33%
MASCULINO	50	17.67%
<b>ETAPA DE VIDA ( 283 )</b>		
NIÑO	67	23.67%
ADOLESCENTE	42	14.84%
JOVEN	81	28.62%
ADULTO	80	28.27%
ADULTO MAYOR	13	4.59%
<b>ESTADO CIVIL ( 283 )</b>		
CASADO(a)	11	3.89%
CONVIVIENTE	97	34.28%
DIVORSIADO(a)	0	0.00%
EX-CONVIVIENTE	15	5.30%
SEPARADO(a)	16	5.65%
SOLTERO(a)	140	49.47%
VIUDO(a)	4	1.41%
<b>GRADO DE INSTRUCCIÓN ( 283 )</b>		
ILETRADA	21	7.42%
PRIMARIA COMPLETA	29	10.25%
PRIMARIA INCOMPLETA	75	26.50%
SECUNDARIA COMPLETA	53	18.73%
SECUNDARIA INCOMPLETA	73	25.80%
SUPERIOR COMPLETA	21	7.42%
SUPERIOR INCOMPLETA	11	3.89%
<b>TRABAJO REMUNERADO ( 283 )</b>		
NO ESPECIFICDO	15	5.30%
SIN TRABAJO REMUNERADO	240	84.81%
CON TRABAJO REMUNERADO	28	9.89%

AGRESORES		
CARACTERISTICAS	( % )	
<b>SEXO ( 283 )</b>		
FEMENINO	80	28.27%
MASCULINO	203	71.73%
<b>GRADO DE INSTRUCCIÓN ( 283 )</b>		
ILETRADA	3	1.06%
PRIMARIA COMPLETA	17	6.01%
PRIMARIA INCOMPLETA	31	10.95%
SECUNDARIA COMPLETA	126	44.52%
SECUNDARIA INCOMPLETA	51	18.02%
SUPERIOR COMPLETA	31	10.95%
SUPERIOR INCOMPLETA	4	1.41%
SIN DATO	20	7.07%
<b>TRABAJO REMUNERADO ( 279 )</b>		
CON TRABAJO REMUNERADO	30	10.75%
NO ESPECIFICDO	123	44.09%
SIN TRABAJO REMUNERADO	126	45.16%
<b>ESTADO CIVIL ( 283 )</b>		
CONVIVIENTE	87	30.74%
ESPOSO(a)	8	2.83%
EX-CONVIVIENTE	42	14.84%
EX-CONYUGUE	2	0.71%
HIJO(a)	4	1.41%
MADRE	60	21.20%
OTRO	52	18.37%
PADRE	28	9.89%

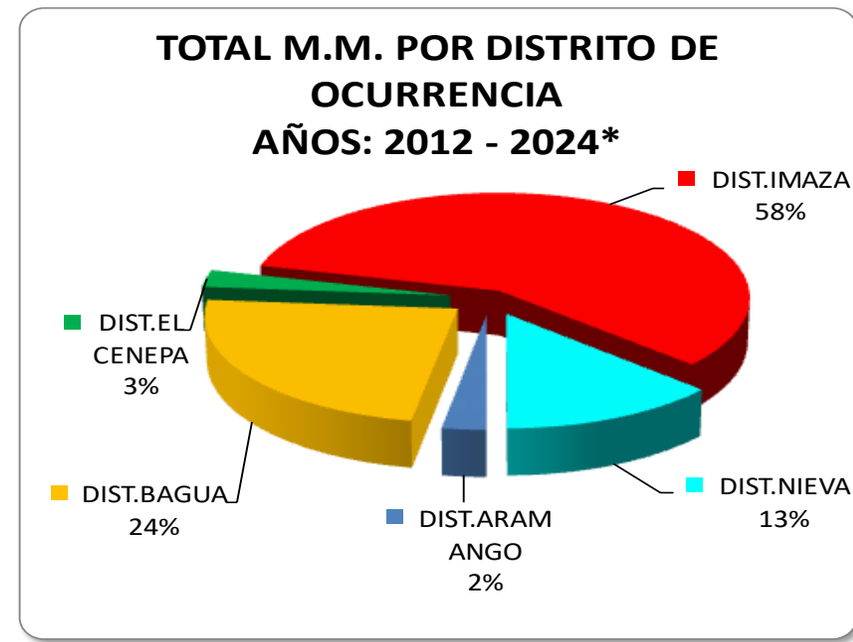
# MUERTE MATERNA

Provincia Bagua Nº Muerte Materna según años de notificación, 2012 – 2024\*



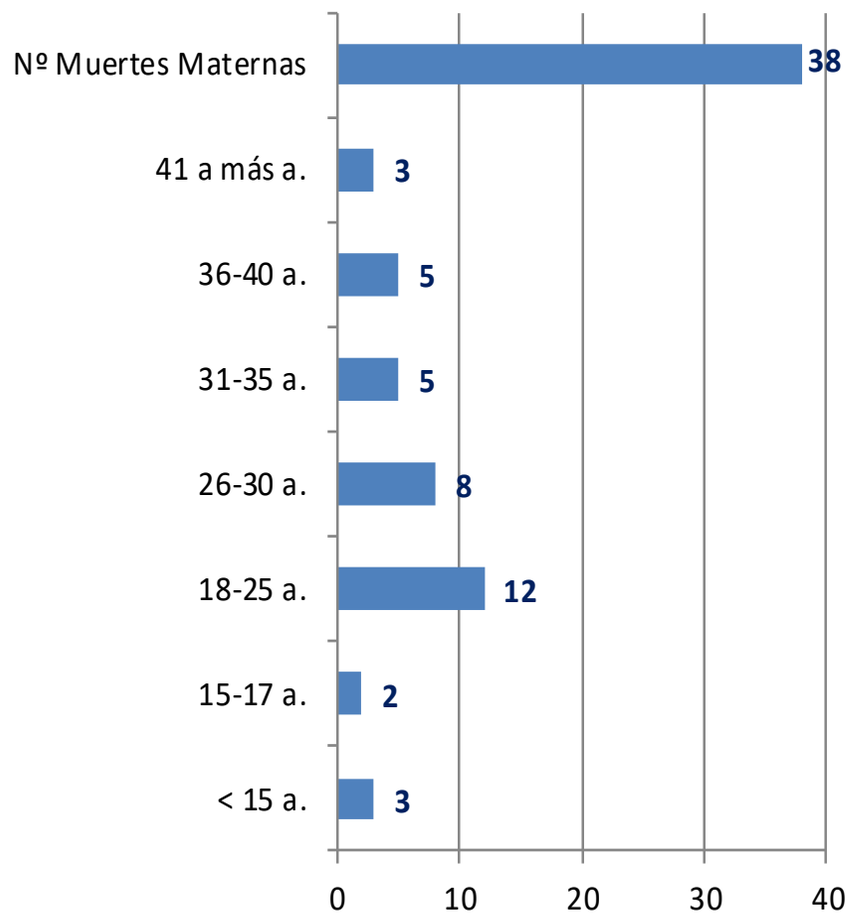
Provincia Bagua Nº Muerte Materna Según distrito de ocurrencia, años 2012 – 2024\*

DISTRITO DE OCURRENCIA	AÑO 2012	AÑO 2013	AÑO 2014	AÑO 2015	AÑO 2016	AÑO 2017	AÑO 2018	AÑO 2019	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	TOTAL	%
DIST.ARAMANGO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3%
DIST.BAGUA	0	1	0	1	0	0	0	1	0	2	1	3	0	9	24%
DIST.EL CENEPA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3%
DIST.IMAZA	1	1	1	1	3	1	1	3	2	4	0	4	0	22	58%
DIST.NIEVA	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	5	13%
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>100%</b>

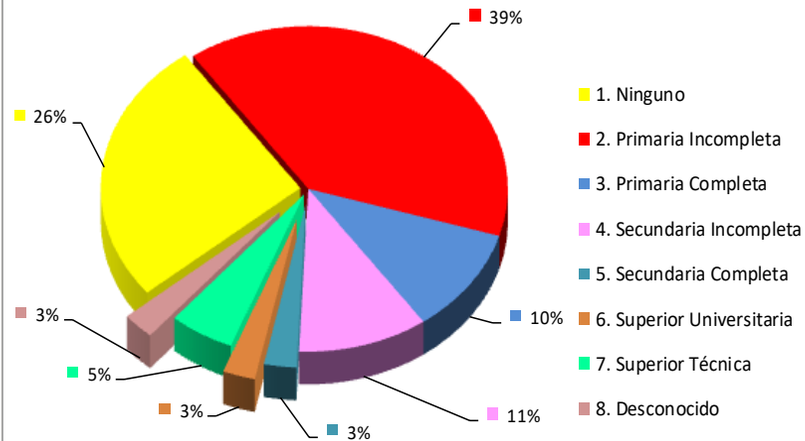


# MUERTE MATERNA

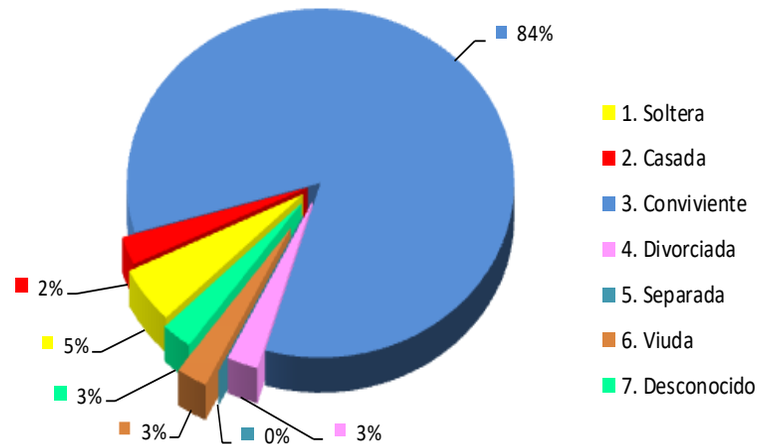
**TOTAL MUERTES MATERNAS POR AÑOS Y POR GRUPO ETAREO, AÑOS 2012 - 2024\***



**DISTRIBUCION PORCENTUAL DE MUERTES MATERNAS SEGÚN GRADO DE INSTRUCCION RED DE SALUD BAGUA. AÑOS: 2012 - 2024\***

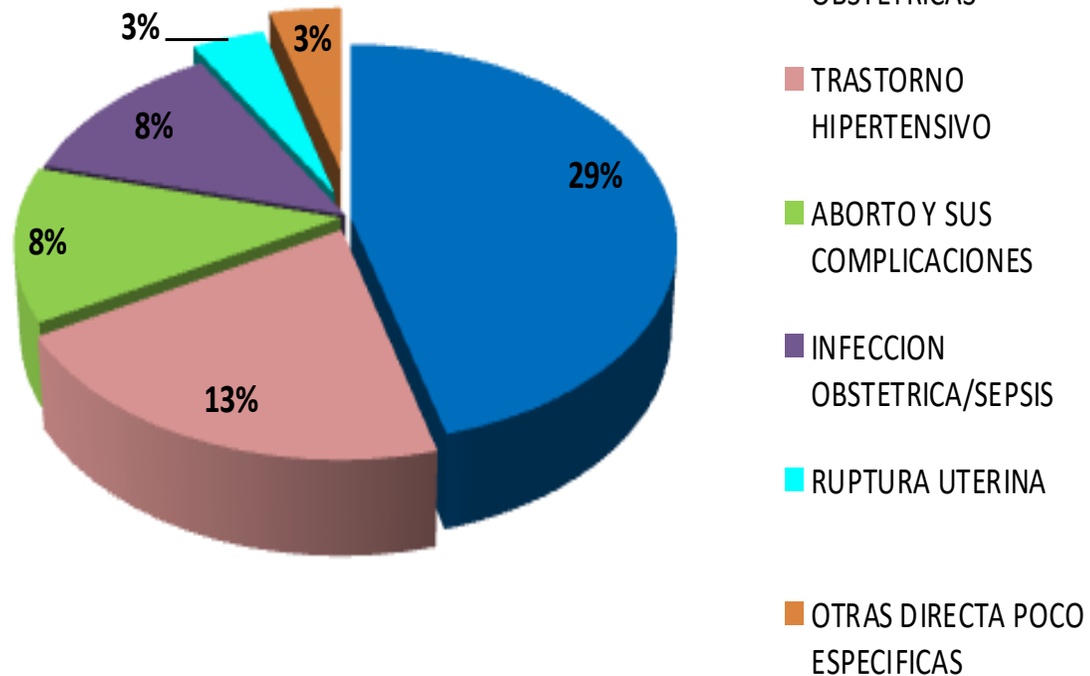


**DISTRIBUCION PORCENTUAL DE MUERTES MATERNAS SEGÚN ESTADO CIVIL. RED DE SALUD BAGUA. AÑOS: 2012 - 2024\***

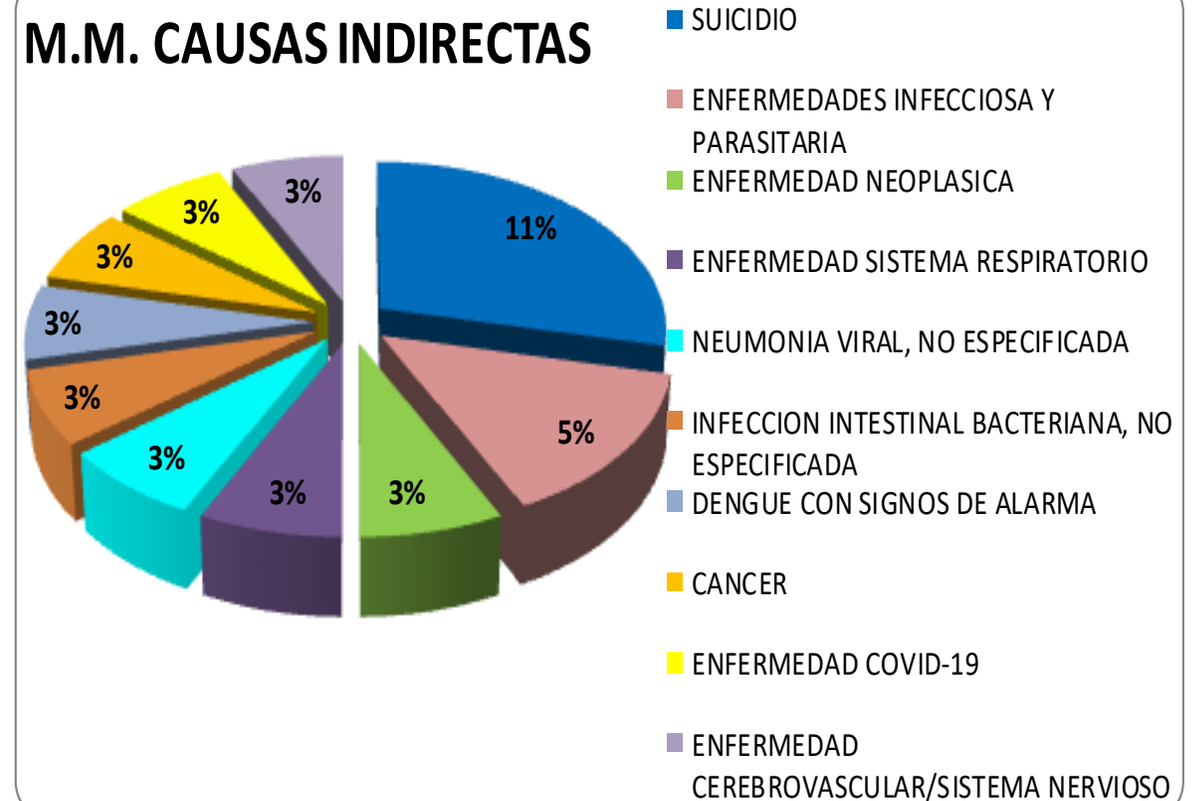


# MUERTE MATERNA

## M.M. CAUSAS DIRECTAS



## M.M. CAUSAS INDIRECTAS



\*Semana-Epidemiológica 22

# MUERTE MATERNA

## Provincia Bagua: Muerte Materna Según Característica por Años, 2012 – 2024\*

Características del Fallecimiento	2012 - 2019	2020	2021	2022	2023	2024	%
<b>MOMENTO</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	
1. Embarazo	34%	0%	8%	0%	11%	0%	<b>53%</b>
2. Parto	8%	0%	3%	0%	0%	0%	<b>11%</b>
3. Puerperio	16%	5%	5%	3%	8%	0%	<b>37%</b>
4. Desconocido/Otros	0%	0%	0%	0%	0%	0%	<b>0%</b>
<b>LUGAR</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	
1. MINSA	32%	0%	5%	3%	5%	0%	<b>45%</b>
2. EsSalud	5%	0%	0%	0%	0%	0%	<b>5%</b>
3. PNP/FF.AA.	0%	0%	0%	0%	0%	0%	<b>0%</b>
4. Privado	0%	0%	0%	0%	0%	0%	<b>0%</b>
5. Otros	21%	5%	11%	0%	13%	0%	<b>50%</b>
<b>GRUPO ETNICO</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	
1. Mestizo	5%	0%	0%	3%	3%	0%	<b>11%</b>
2. Afrodescendiente	0%	0%	0%	0%	0%	0%	<b>0%</b>
3. Andino	0%	0%	0%	0%	0%	0%	<b>0%</b>
4. Indígena Amazonico	53%	5%	16%	0%	16%	0%	<b>89%</b>
5. Asiatico Descendiente	0%	0%	0%	0%	0%	0%	<b>0%</b>
6. Otros	0%	0%	0%	0%	0%	0%	<b>0%</b>
<b>TIPO SEGURO</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	
1. SIS	42%	5%	16%	3%	16%	0%	<b>82%</b>
2. EsSalud	8%	0%	0%	0%	3%	0%	<b>11%</b>
3. PNP/FF.AA.	0%	0%	0%	0%	0%	0%	<b>0%</b>
4. Privado	0%	0%	0%	0%	0%	0%	<b>0%</b>
5. Otros	0%	0%	0%	0%	0%	0%	<b>0%</b>
6. No Tiene Seguro	8%	0%	0%	0%	0%	0%	<b>8%</b>

\*Semana-Epidemiológica 22

# MUERTE MATERNA

## Provincia Bagua Nº Muerte Materna Según Causas de Fallecimiento y Distrito de Procedencia, 2012 – 2024\*

CAUSAS BASICAS DE MUERTE MATERNA	CAUSA DIRECTA	CAUSA INDIRECTA	TOTAL
HEMORRAGIA OBSTETRICAS	11	0	11
TRASTORNO HIPERTENSIVO	5	0	5
SUICIDIO	0	4	4
INFECCION OBSTETRICA/SEPSIS	3	0	3
ABORTO Y SUS COMPLICACIONES	3	0	3
ENFERMEDADES INFECCIOSA Y PARASITARIA	0	2	2
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	1	1
NEUMONIA VIRAL, NO ESPECIFICADA	0	1	1
ENFERMEDAD NEOPLASICA	0	1	1
RUPTURA UTERINA	1	0	1
INFECCION INTESTINAL BACTERIANA, NO ESPECIFICADA	0	1	1
ENFERMEDAD SISTEMA RESPIRATORIO	0	1	1
CANCER	0	1	1
ENFERMEDAD COVID-19	0	1	1
ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR/SISTEMA NERVIOSO	0	1	1
OTRAS DIRECTA POCO ESPECIFICAS	1	0	1
<b>TOTAL</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>38</b>

DISTRITOS	TIPO DE MUERTE			TOTAL
	CAUSAS DE MUERTE	CAUSA DIRECTA	CAUSA INDIRECTA	
ARAMANGO	SUICIDIO	0	1	1
BAGUA	ABORTO Y SUS COMPLICACIONES	2	0	2
	INFECCION OBSTETRICA/SEPSIS	2	0	2
	NEUMONIA VIRAL, NO ESPECIFICADA	0	1	1
	SUICIDIO	0	1	1
	RUPTURA UTERINA	1	0	1
	ENFERMEDAD COVID-19	0	1	1
EL CENEPA	OTRAS DIRECTA POCO ESPECIFICAS	1	0	1
	SUICIDIO	0	1	1
IMAZA	HEMORRAGIA OBSTETRICAS	10	0	10
	TRASTORNO HIPERTENSIVO	4	0	4
	ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR/SISTEMA NERVIOS	0	1	1
	ENFERMEDAD NEOPLASICA	0	1	1
	ENFERMEDADES INFECCIOSA Y PARASITARIA	0	1	1
	INFECCION INTESTINAL BACTERIANA, NO ESPECIFICADA	0	1	1
	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	1	1
	CANCER	0	1	1
	ABORTO Y SUS COMPLICACIONES	1	0	1
	SUICIDIO	0	1	1
NIEVA	INFECCION OBSTETRICA/SEPSIS	1	0	1
	ENFERMEDAD SISTEMA RESPIRATORIO	0	1	1
	TRASTORNO HIPERTENSIVO	1	0	1
	ENFERMEDADES INFECCIOSA Y PARASITARIA	0	1	1
	HEMORRAGIA OBSTETRICAS	1	0	1
<b>TOTAL</b>		<b>24</b>	<b>14</b>	<b>38</b>

# MUERTE MATERNA



**GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS**

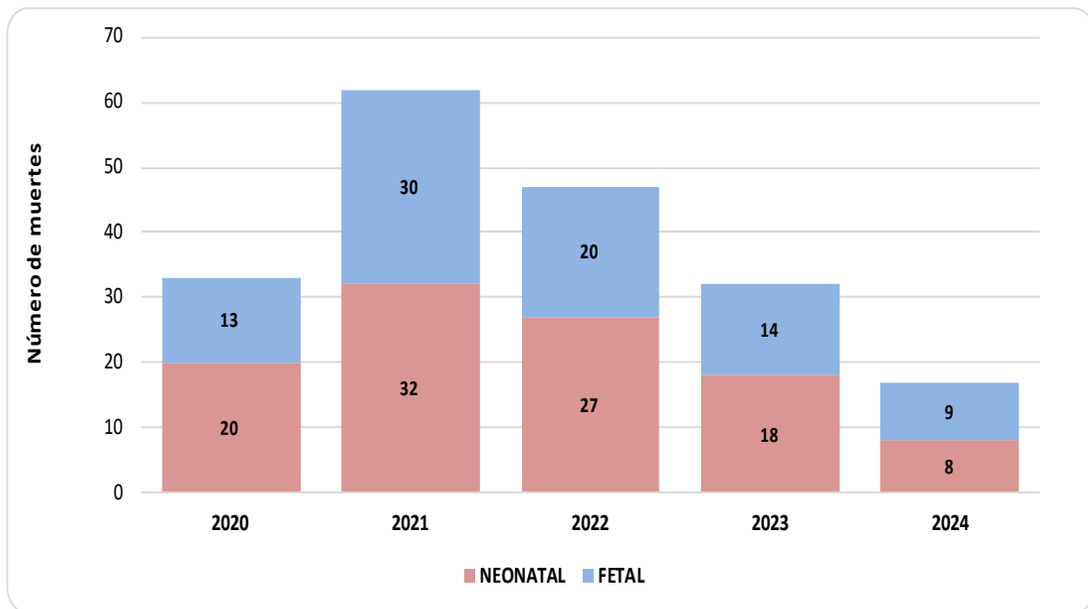
Gerencia Regional de Desarrollo Social  
Dirección Regional de Salud Amazonas  
Dirección de Red de Salud Bagua

## Provincia Bagua N° Muerte Materna Según Establecimiento Notificante y Lugar de Procedencia de la Madre, 2012 – 2024\*

AÑO DE OCURRENCIA	MICRORED NOTIFICANTE DEL FALLECIMIENTO	ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE DEL FALLECIMIENTO	LUGAR DE PROCEDENCIA DE FALLECIDA	DISTRITO DE PROCEDENCIA DE FALLECIDA	Nº CASOS	
2012	IMAZA	C.S. IMAZA	TAGKAENTSA	IMAZA	1	
2013	ARAMANGO	P.S. NAJEM	C.N. NAJEM	ARAMANGO	1	
	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	BAGUA	BAGUA	1	
2014	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	SHUSHUG	IMAZA	1	
			COMUNIDAD NATIVA NUEVO PROGRESO	IMAZA	1	
2015	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	LA TUNA	NIEVA	1	
			CC NN DE SHUSHUNGA	IMAZA	1	
			CC.NN SHAIM	EL CENEPA	1	
			CCNN TAYUNTSA	NIEVA	1	
2016	CHIRIACO	C.S. CHIRIACO	IMACITA	BAGUA	1	
			CC.NN. MAMEIS	IMAZA	1	
			JR. AREQUIPA Nâ–’ 923	IMAZA	1	
2017	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	NIEVA	NIEVA	1	
			P.S. KUNCHIN	IMAZA	1	
2018	WAYAMPIAK	P.S. YANAT	CC.NN. KUNCHIN	IMAZA	1	
			C.N SUMPA	NIEVA	1	
			CC.NN. ALTO MAJANU-ENTSA - NIEVA	NIEVA	1	
2019	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	COMUNIDAD NATIVA ALTO YANAT	IMAZA	1	
			COMUNIDAD NATIVA HUANTZA	IMAZA	1	
			CC.NN SAN RAMON	IMAZA	1	
			CC.NN ACHU	BAGUA	1	
2020	IMAZA	P.S. KUNCHIN	CC.NN CHININ / DURAND	IMAZA	1	
			COMUNIDAD NATIVA MUNAYUN	IMAZA	1	
			CC.NN. SUKUTIN	IMAZA	1	
2021	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	CC.NN TAGKAENTSA	IMAZA	1	
			CC NN NAYUMPIN	IMAZA	1	
	IMAZA	P.S. KUNCHIN	CC.NN. SHIMPUENTS	IMAZA	1	
			CC.NN KUSU NUMPATKIM	BAGUA	1	
			CC.NN PANTAM EN TSA	BAGUA	1	
2022	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	CC.NN. SHIMUTAS	IMAZA	1	
			CC.NN. KUSU CHAPI	IMAZA	1	
2023	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	BAGUA GRANDE	BAGUA	1	
			CC NN UMUKAI	IMAZA	1	
	WAYAMPIAK	C.S. WAYAMPIAK	CAP1. ESSALUD IMAZA	CHIPE	IMAZA	1
			CC.NN NUWAIN	BAGUA	1	
			CIRO ALEGRIA	BAGUA	1	
2024	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	JR. UTCUBAMBA 500	BAGUA	1	
			COMUNIDAD NATIVA DE UCHYNAYUM	IMAZA	1	
	CHIPE	C.S. CHIPE	CENTRO POBLADO CHIPE.	IMAZA	1	
				<b>TOTAL</b>	<b>38</b>	

# MUERTE NEONATAL Y FETAL

Provincia de Bagua: número de muertes fetal y neonatal por lugar de ocurrencia, periodo 2020 – 2024\*



Número de muertes neonatal + fetal según provincia de procedencia, periodo 2020 - 2024\*

PROVINCIA DE PROCEDENCIA	2020	2021	2022	2023	2024	TOTAL	PORC.
BAGUA	23	52	34	29	16	<b>154</b>	<b>80.6%</b>
CONDORCANQUI	9	8	10	2	1	<b>30</b>	<b>15.7%</b>
UTCUBAMBA	0	1	2	0	0	<b>3</b>	<b>1.6%</b>
DATEM DEL MARAÑÓN	1	1	0	0	0	<b>2</b>	<b>1.0%</b>
CHICLAYO	0	0	0	1	0	<b>1</b>	<b>0.5%</b>
JAEN	0	0	1	0	0	<b>1</b>	<b>0.5%</b>
<b>Total general</b>	<b>33</b>	<b>62</b>	<b>47</b>	<b>32</b>	<b>17</b>	<b>191</b>	

El 15,7 % de muertes fetales y neonatales notificadas en la provincia de Bagua es en gestantes proceden de la provincia de Condorcanqui.

**\*Semana-Epidemiológica 22**

# MUERTE NEONATAL Y FETAL

## Número de muertes neonatal + fetal según distrito de procedencia, periodo 2020 - 2024\*

DISTRITO	2020	2021	2022	2023	2024	TOTAL	PORC.	DISTRITO
IMAZA	17	37	32	23	10	119	77%	
BAGUA	5	4	1	5	6	21	14%	
ARAMANGO	1	4	0	1	0	6	4%	
COPALLIN	0	4	1	0	0	5	3%	
LA PECA	0	3	0	0	0	3	2%	
EL PARCO	0	0	0	0	0	0	0%	
<b>TOTAL</b>	<b>23</b>	<b>52</b>	<b>34</b>	<b>29</b>	<b>16</b>	<b>154</b>		

De las muertes neonatales + fetales notificadas en los últimos 5 años con procedencia de la provincia de Bagua, el 78% tienen procedencia del distrito de Imaza.

En relación al lugar de ocurrencia y notificación, en el acumulado del 2020 al 2024 el 60.8% de muertes (fetal + neonatal) fue en el hospital Gustavo Lanatta Lujan.

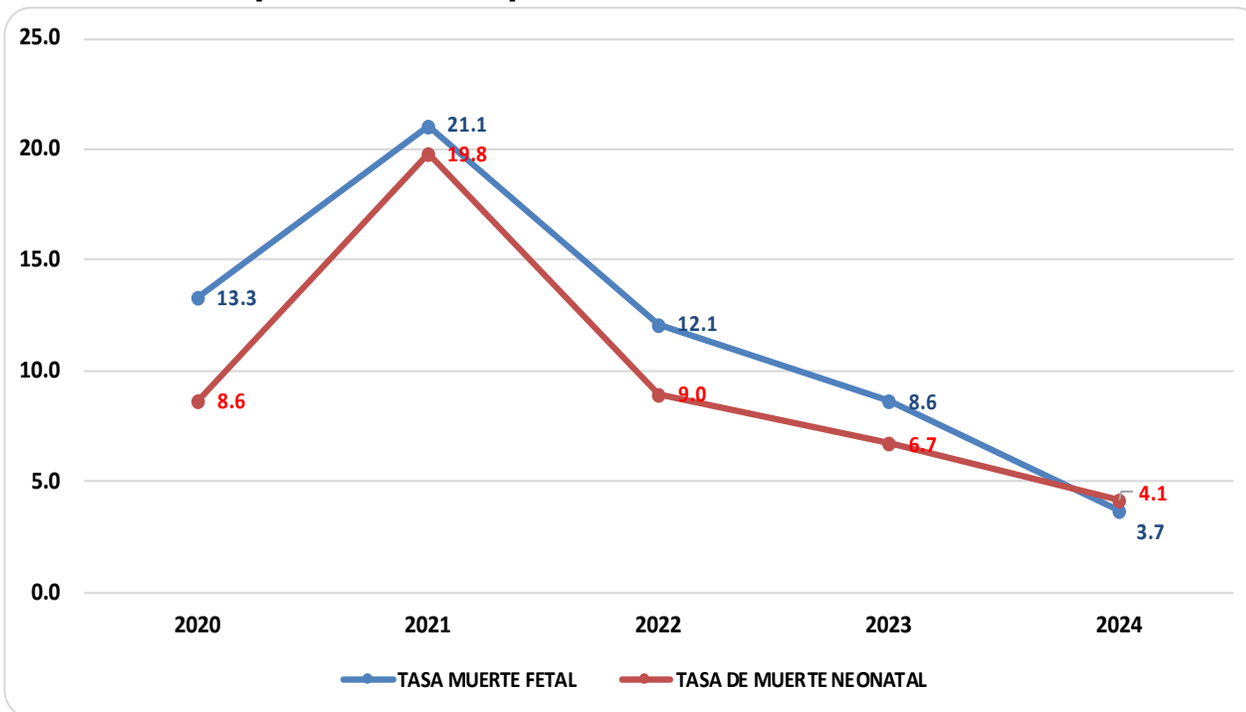
## Número y porcentaje de muertes neonatal + fetal según unidad notificante, periodo 2020 - 2024\*

UNIDAD NOTIFICANTE	F	N	TOTAL	%
HOSPITAL GUSTAVO LANATTA	73	43	116	60.7%
C.S. CHIRIACO	4	3	7	3.7%
C.S. CHIPE	4	2	6	3.1%
P.S. KUNCHIN	1	5	6	3.1%
P.S. SAMAREN-YUPICUSA	2	3	5	2.6%
C.S. IMAZA	0	4	4	2.1%
P.S. SUKUTIN	2	2	4	2.1%
P.S. SHUSHUG	0	4	4	2.1%
P.S. NUEVA VIDA	2	2	4	2.1%
C.S. TUPAC AMARU I	1	2	3	1.6%
P.S. SAN RAFAEL	1	2	3	1.6%
CAP1 HEROES DEL CENEP - ESSALUD	3	0	3	1.6%
C.S. WAYAMPIAK	2	0	2	1.0%
P.S. DURAND	0	2	2	1.0%
P.S. SHIMPUENTS	1	1	2	1.0%
P.S. MESONES MURO	2	0	2	1.0%
P.S. WAWAS	1	1	2	1.0%
P.S. NAZARETH	0	2	2	1.0%
P.S. KUSU	1	1	2	1.0%
P.S. SAN RAMON	1	1	2	1.0%
CAP1 ESSALUD IMAZA	0	1	1	0.5%
P.S. NAJEM	0	1	1	0.5%
P.S. CHICAIS-JEMPEST	1	0	1	0.5%
P.S. CHIJA	1	0	1	0.5%
P.S. YAMAYAKAT	0	1	1	0.5%
P.S. SAN PABLO	0	1	1	0.5%
P.S. MONTENEGRO	0	1	1	0.5%
P.S. TUTUMBEROS	0	1	1	0.5%
P.S. SAN JUAN DE DIOS	1	0	1	0.5%
P.S. WAJUYAT	1	0	1	0.5%
<b>TOTAL</b>	<b>105</b>	<b>86</b>	<b>191</b>	<b>100.0%</b>

\*Semana-Epidemiológica 22

# MUERTE NEONATAL Y FETAL

**Tasa de muerte neonatal y fetal según distrito de procedencia, periodo 2020 - 2024\***



**Número y porcentaje de muertes neonatal + fetal según unidad notificante, periodo 2024\***

Unidad Notificante	Fetal	Neonatal	Total	Porcentaje
HOSPITAL GUSTAVO LANATTA	6	6	12	75.0%
P.S CHICAIS-JEMPEST	1	0	1	6.3%
P.S. SHIMPUENTS	0	1	1	6.3%
P.S. NUEVA VIDA	0	1	1	6.3%
C.S. CHIRIACO	1	0	1	6.3%
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	

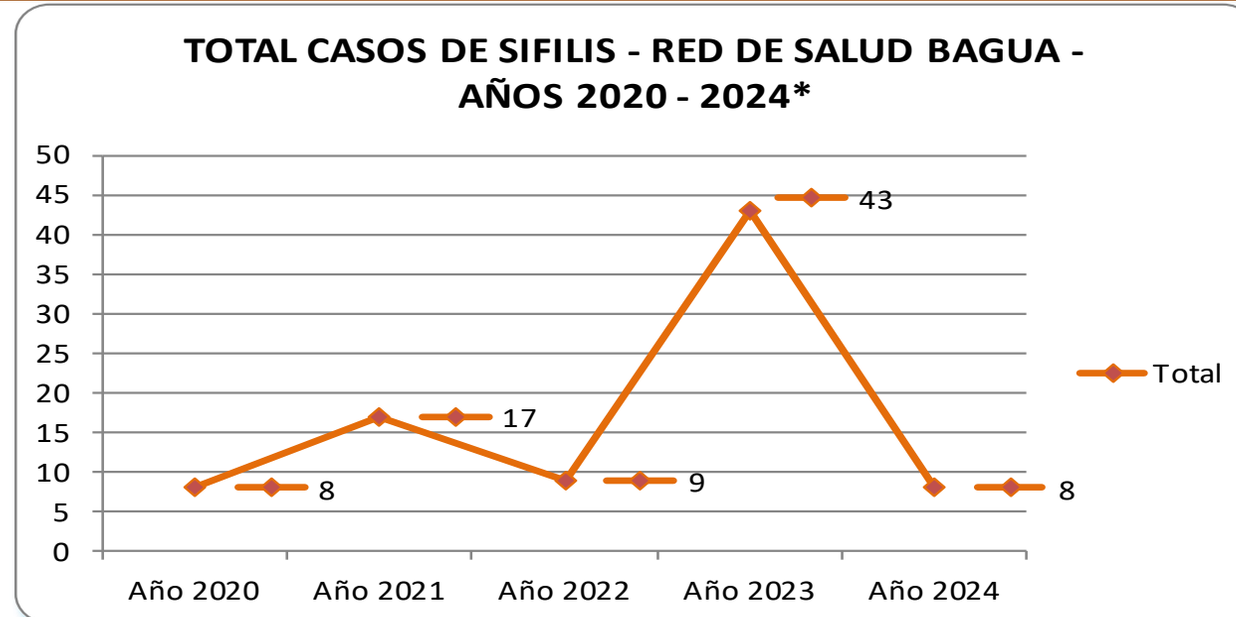
Hasta la SE 22-2024, en la provincia de Bagua la tasa de muerte neonatal es de 4,1 muertes por cada 1000 recién nacidos y de muerte fetal es de 3,7 muertes por cada 1 000 nacidos vivos.

**\*Semana-Epidemiológica 22**

# SIFILIS

## CASOS DE SIFILIS POR MICROREDES - RED DE SALUD BAGUA - AÑOS 2020 - 2024\*

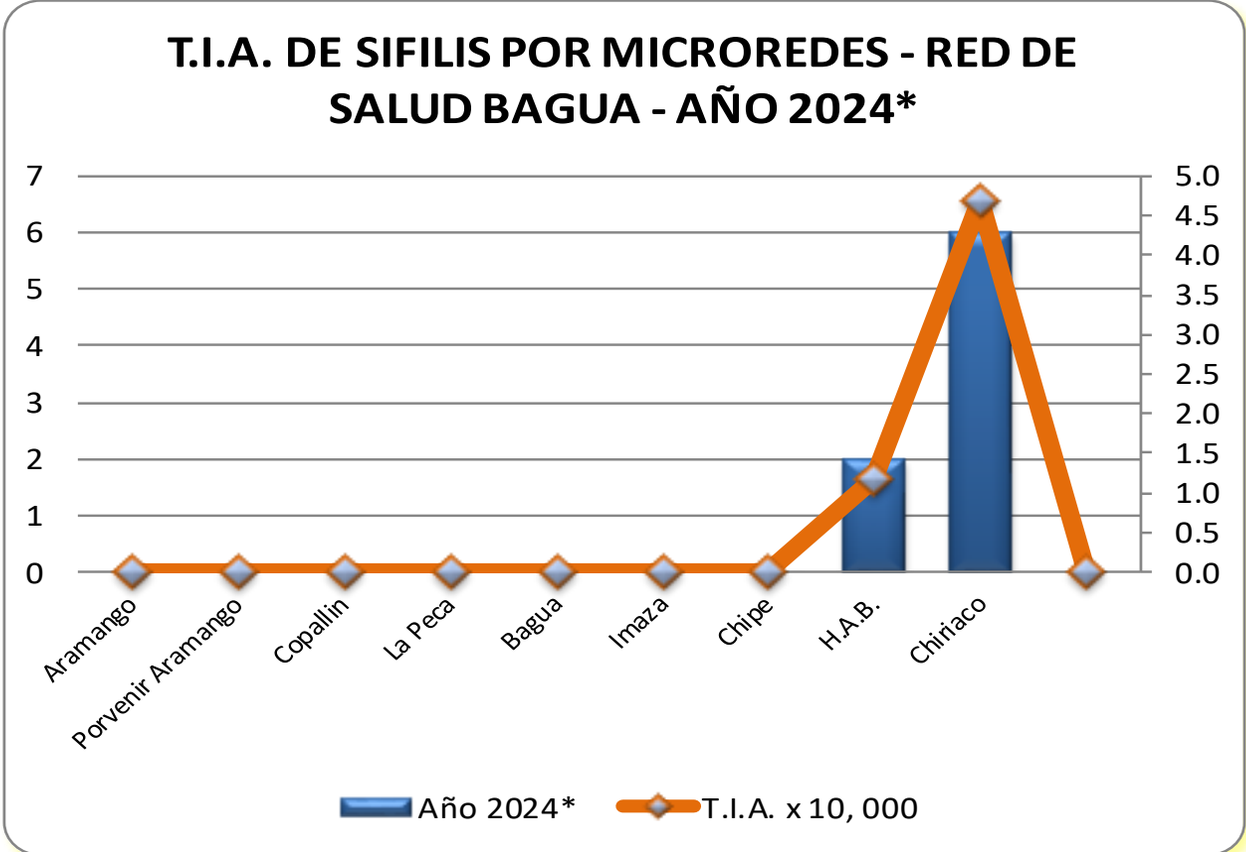
Microredes	Año 2020	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	TOTAL CASOS
ARAMANGO	0	0	0	1	0	1
PORVENIR ARAMANGO	0	0	0	1	0	1
COPALLIN	0	0	0	1	0	1
LA PECA	0	0	0	1	0	1
BAGUA	2	0	0	7	0	9
IMAZA	1	4	0	6	0	11
CHIPE	3	5	2	3	0	13
H.A.B.	0	7	1	4	2	14
CHIRIACO	2	1	6	19	6	34
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>43</b>	<b>8</b>	<b>85</b>



# SIFILIS

## T.I.A. DE SIFILIS POR MICROREDES - RED DE SALUD BAGUA - AÑO 2024\*

Microredes	Año 2024*	%	T.I.A. x 10,000
Aramango	0	0.0%	0.0
Porvenir Aramango	0	0.0%	0.0
Copallin	0	0.0%	0.0
La Peca	0	0.0%	0.0
Bagua	0	0.0%	0.0
Imaza	0	0.0%	0.0
Chipe	0	0.0%	0.0
H.A.B.	2	25.0%	1.2
Chiriaco	6	75.0%	4.7
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>100%</b>	<b>13.5</b>



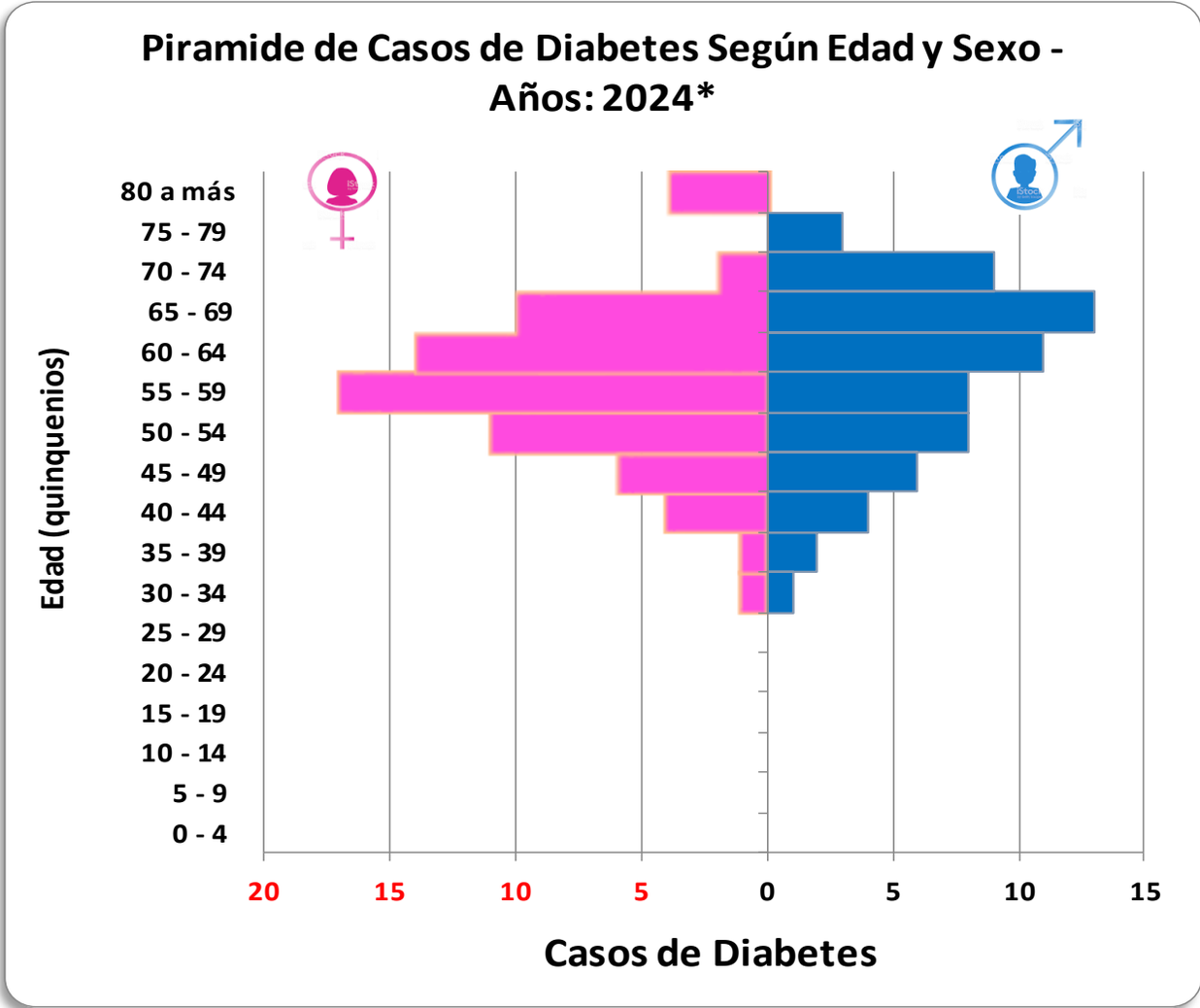
\*Semana-Epidemiológica 22

# SIFILIS

## CASOS DE SIFILIS POR GRUPO ETAREO - RED DE SALUD BAGUA - AÑOS 2020 - 2024\*

Curso de Vida	Año	T.I.A. x 10,	Año	T.I.A. x 10,	Año	T.I.A. x 10,	Año	T.I.A. x 10,	Año	T.I.A. x 10,
	2020	000	2021	000	2022	000	2023	000	2024	000
Niño (0 a 11 años)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Adolescente (12 a 17 años)	1	1.1	1	1.0	0	0.0	4	3.8	0	0.0
Joven (18 a 29 años)	4	3.1	12	7.6	8	4.9	24	14.1	1	0.6
Adulto (30 a 59 años)	3	1.0	4	1.4	1	0.3	15	5.5	7	2.6
Adulto mayor (60 a mas años)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>1.0</b>	<b>17</b>	<b>2.0</b>	<b>9</b>	<b>1.0</b>	<b>43</b>	<b>4.9</b>	<b>8</b>	<b>0.9</b>

# DIABETES



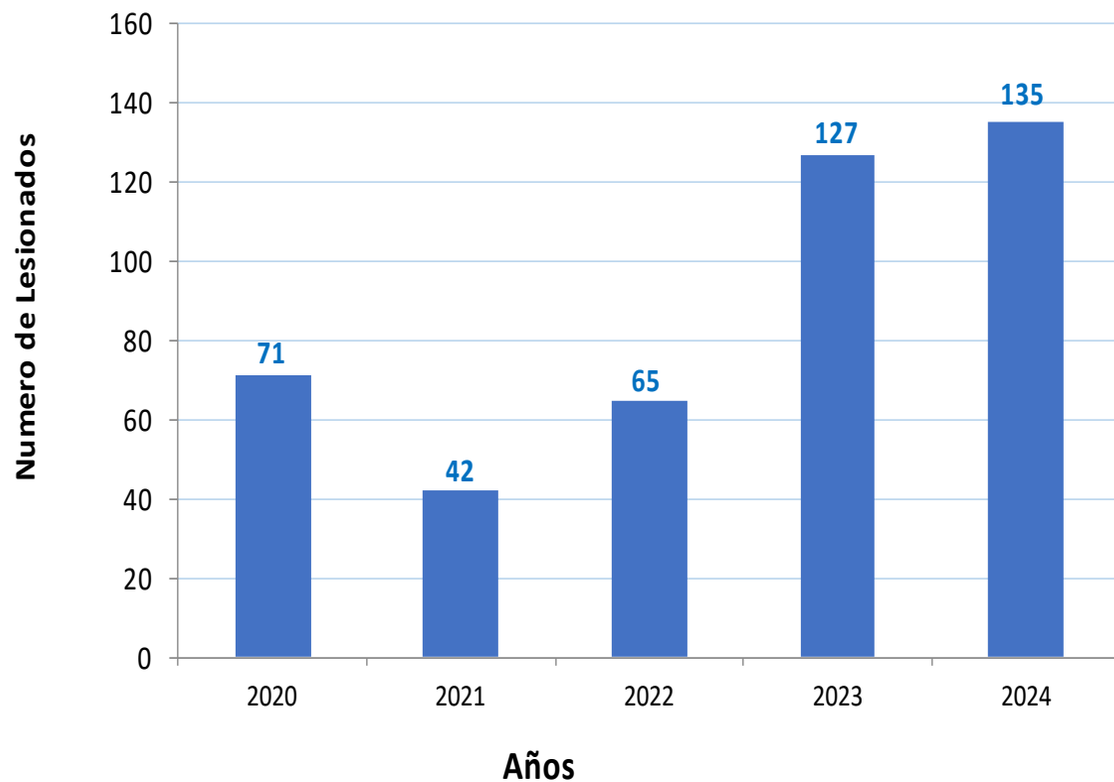
Años	Femenino	Masculino	Total
2020	35	36	71
2021	20	22	42
2022	41	24	65
2023	81	46	127
2024	70	65	135
<b>Total</b>	<b>247</b>	<b>193</b>	<b>440</b>

Fuente: NOTIWEB - Unidad de Epidemiología - Red de Salud Bagua.

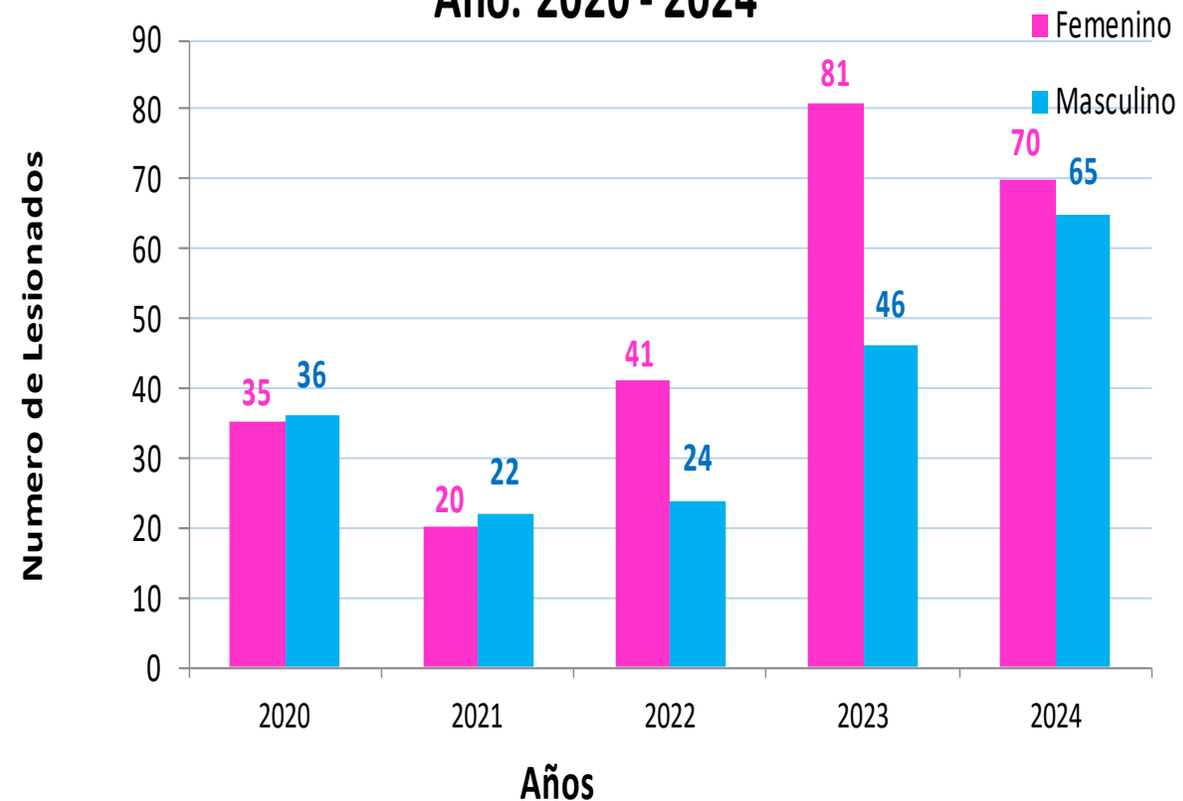
\*Semana-Epidemiológica 22

# DIABETES

**Distribución de Casos de Diabetes por Año : 2020 - 2024\***



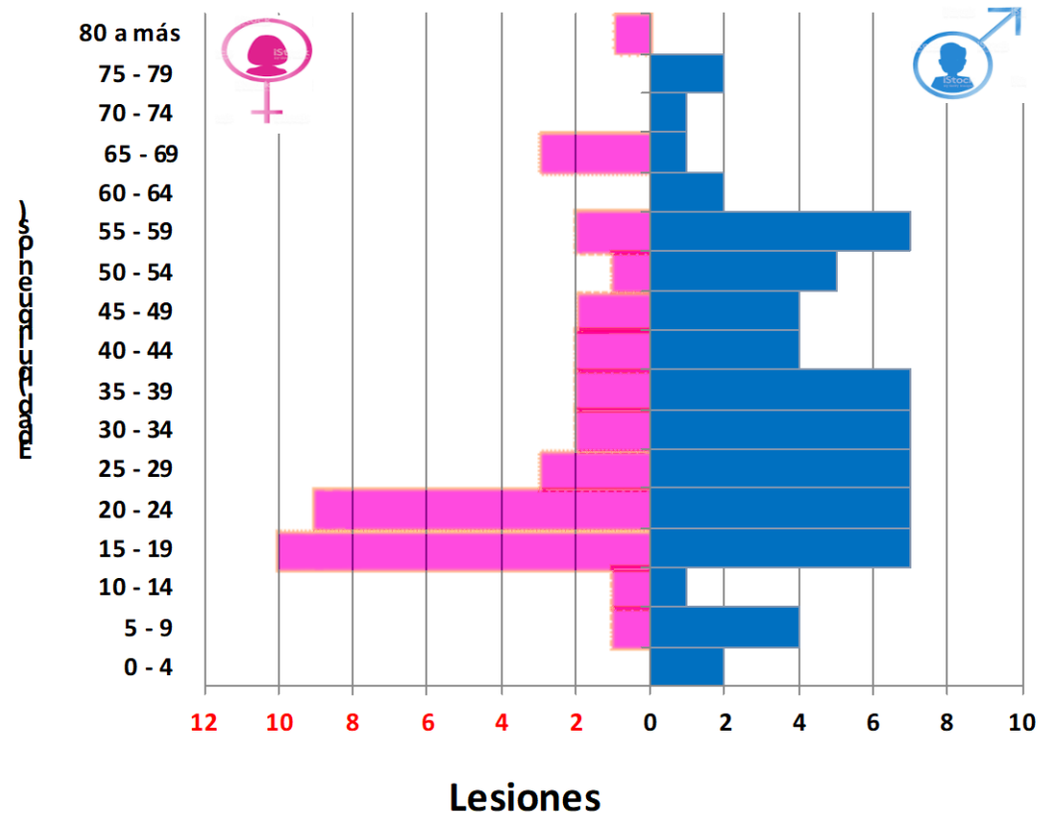
**Distribución de Casos de Diabetes por Sexo y Año: 2020 - 2024\***



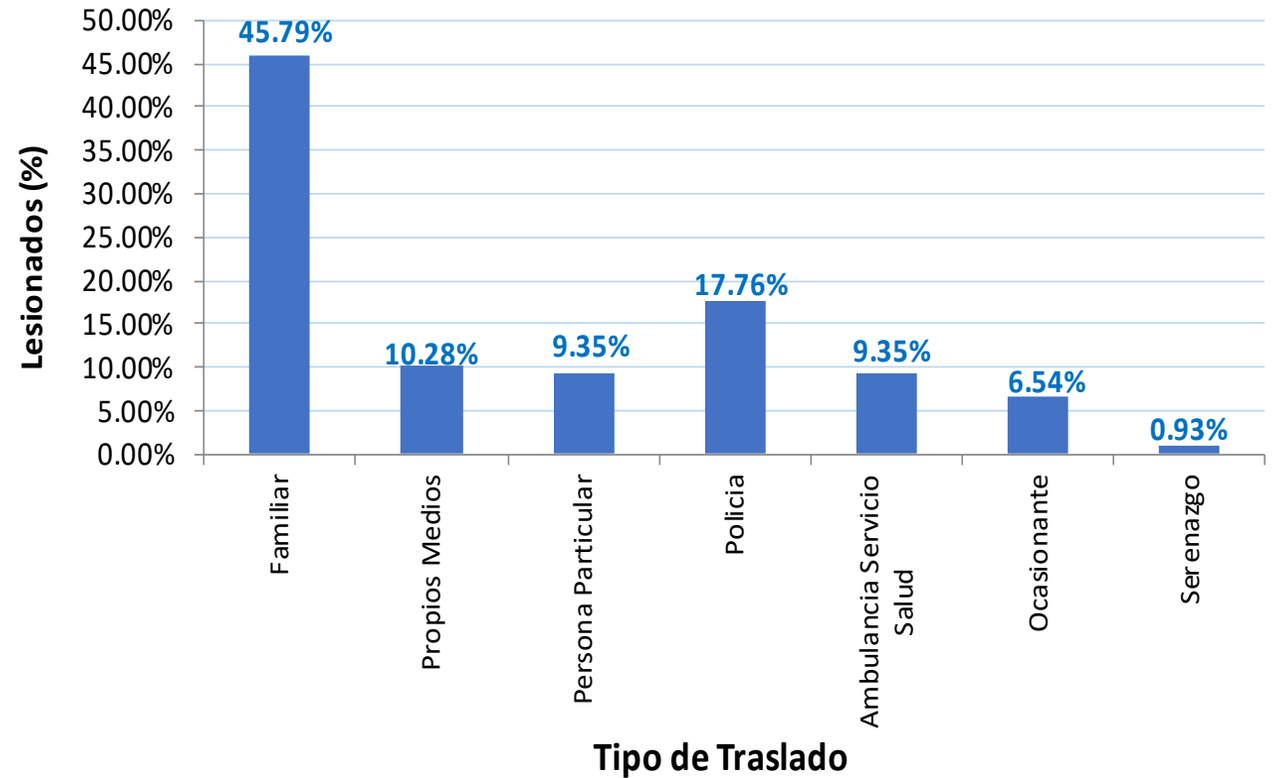
\*Semana-Epidemiológica 22

# ACCIDENTES DE TRANSITO

**Piramide de Lesiones por Accidente de Transito Según Edad y Sexo - Año 2024\***



**Tipo de Traslado por Accidente de Tránsito - Año 2024\***



**\*Semana-Epidemiológica 22**

## ACCIDENTES DE TRANSITO

### Accidentes de Transito por Día y Momento de Ocurrencia - Red de Salud Bagua – Año - 2024\*

Día del Accidente	Madrugada	Manana	Tarde	Noche
Lunes	8%	14%	21%	10%
Martes	0%	17%	3%	5%
Miercoles	8%	11%	11%	19%
Jueves	17%	11%	8%	10%
Viernes	8%	3%	0%	24%
Sabado	8%	14%	24%	14%
Domingo	50%	31%	34%	19%
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

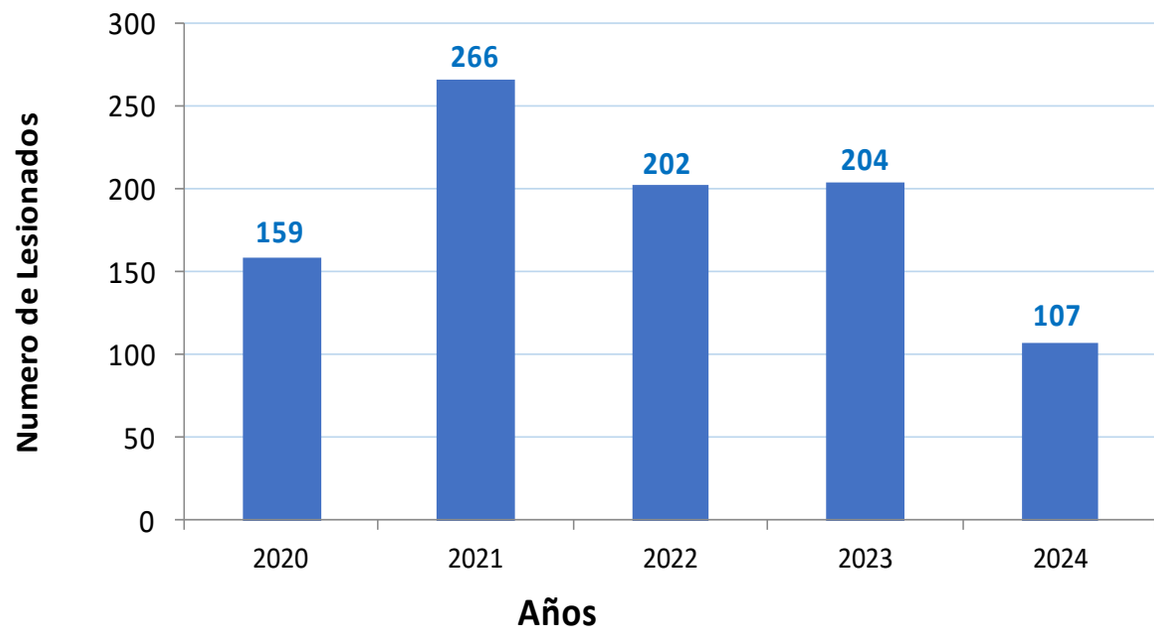
### Distribución de Lesionados por Sexo y Año : 2020 – 2024\* Red de Salud Bagua

AÑOS	Femenino	Masculino	Total
2020	53	106	<b>159</b>
2021	80	186	<b>266</b>
2022	63	139	<b>202</b>
2023	70	134	<b>204</b>
2024	39	68	<b>107</b>
<b>TOTAL</b>	<b>305</b>	<b>633</b>	<b>938</b>

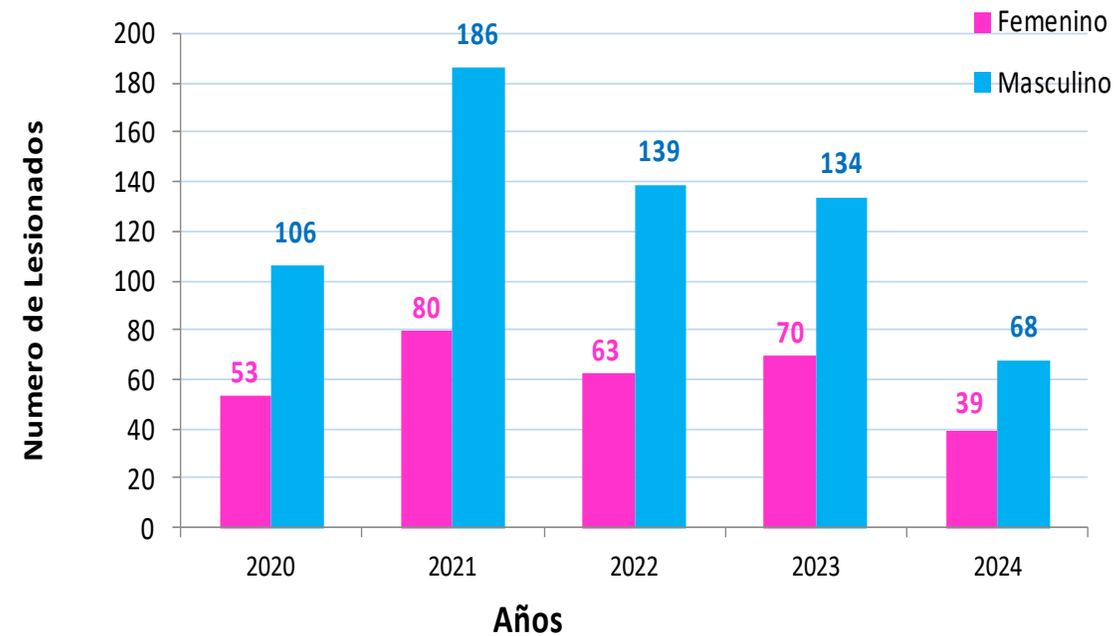
\*Semana-Epidemiológica 22

# ACCIDENTES DE TRANSITO

### Distribución de Lesionados por Año : 2020 - 2024\*



### Distribución de Lesionados por Sexo y Año : 2020 - 2024\*

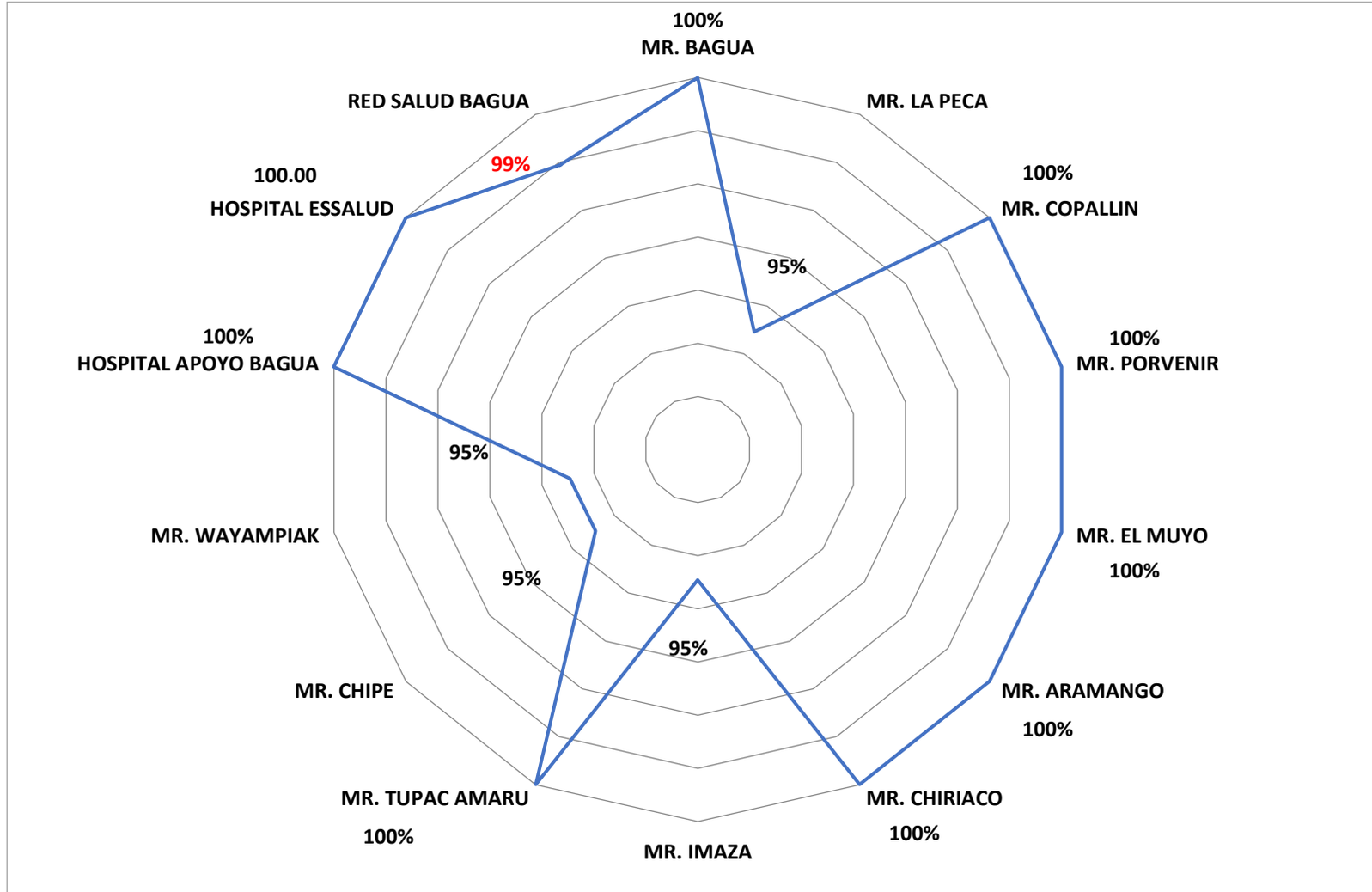


\*Semana-Epidemiológica 22

# EVALUACIÓN DE INDICADORES

# COBERTURA

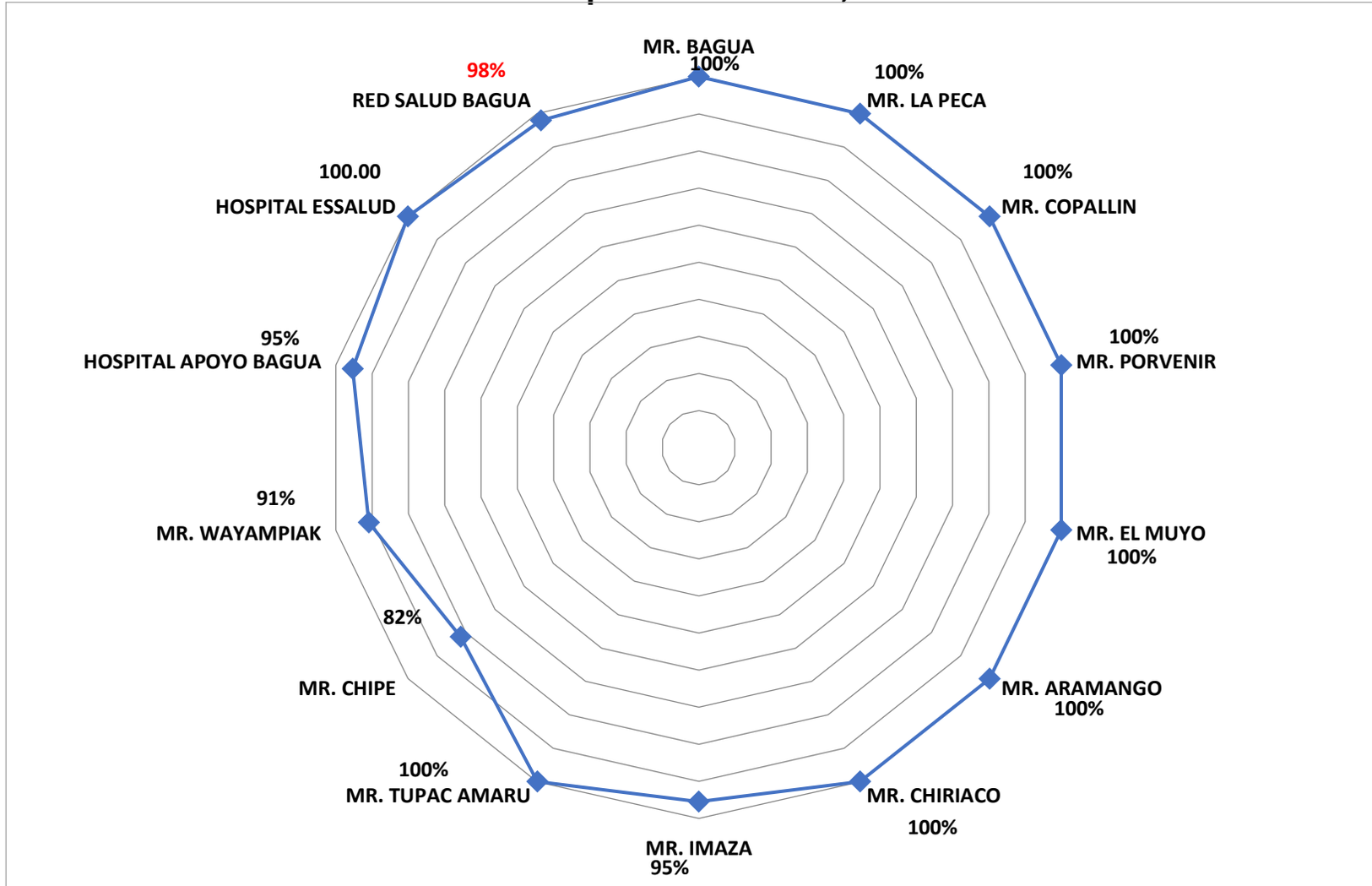
## Provincia de Bagua: Cobertura de notificación semanal por microrredes, 2024\*



\*Semana-Epidemiológica 22

# OPORTUNIDAD

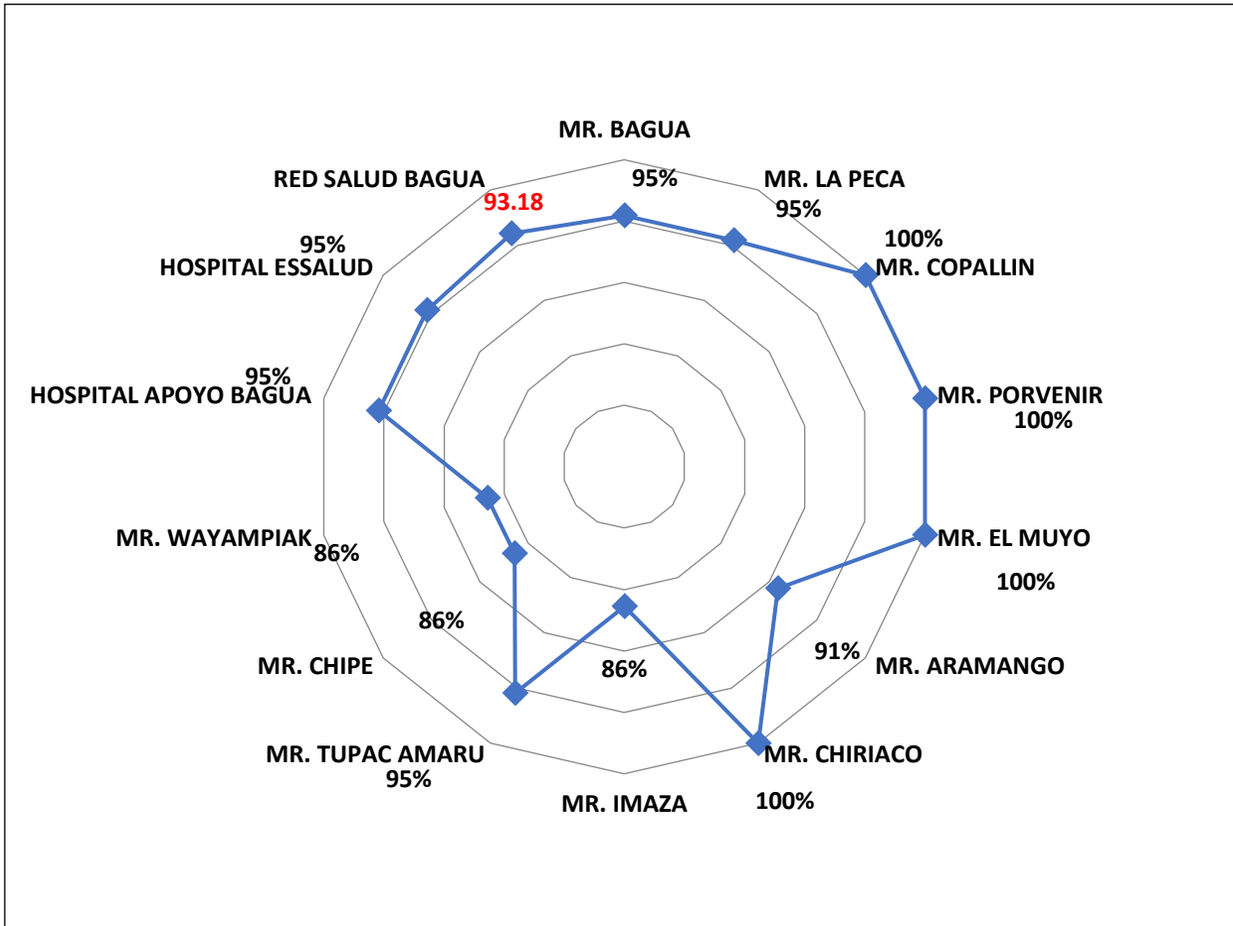
## Provincia de Bagua: oportunidad de notificación semanal por microrredes, 2024\*



\*Semana-Epidemiológica 22

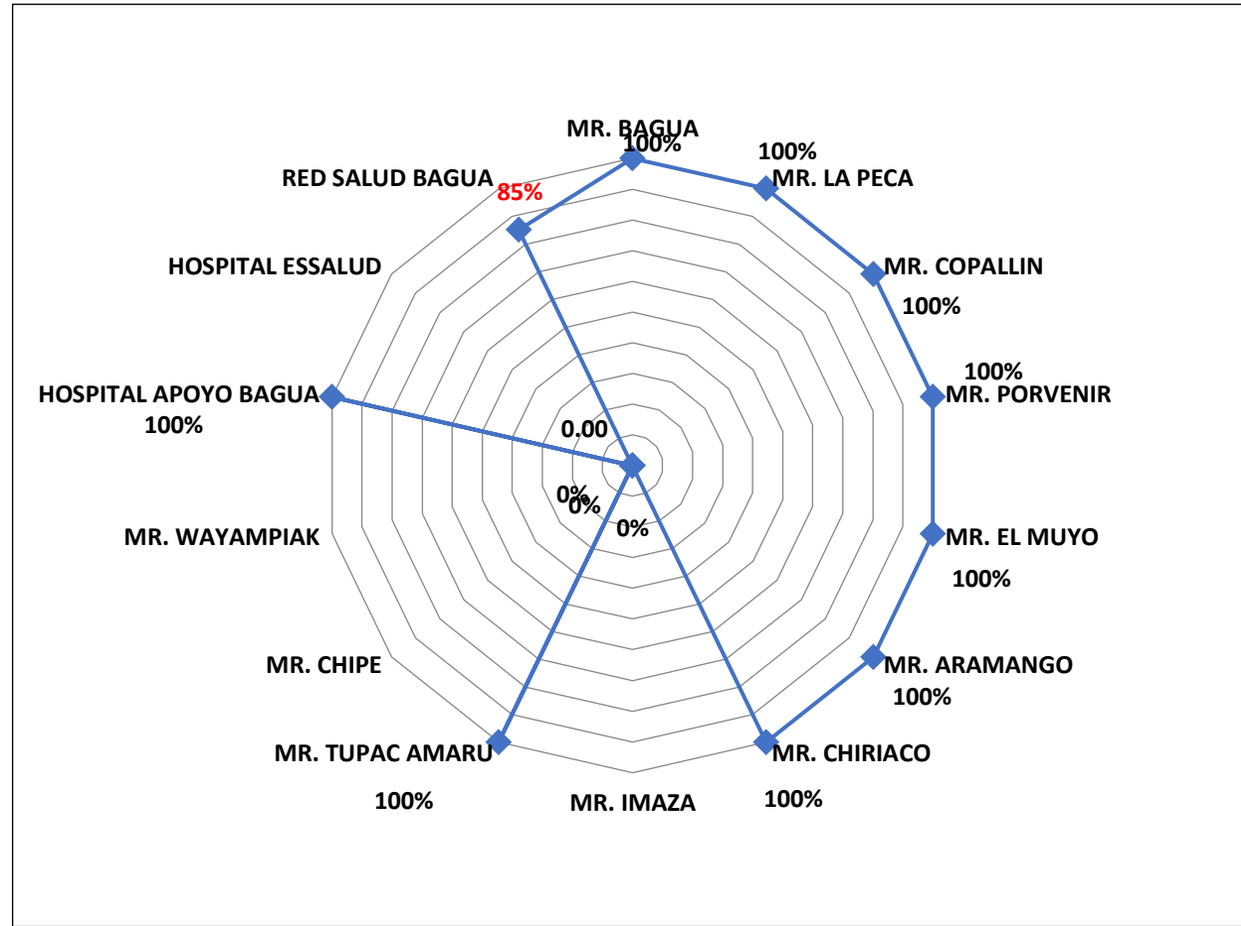
## CALIDAD DEL DATO

Provincia de Bagua: calidad del dato de notificación semanal por microrredes, 2024\*



## RETROALIMENTACIÓN

Provincia de Bagua: retroalimentación con salas de situación semanal por microrredes, 2024\*



\*Semana-Epidemiológica 22

# BROTOS EN LA SEMANA

# OPORTUNIDAD

app7.dge.gob.pe/siepibrotes/dxpreview.php



**MINISTERIO DE SALUD - DIRECCION GENERAL DE EPIDEMIOLOGIA**  
cod-8642- B

NOTIFICACION DE: BROTE DE SDME FEBRIL RESPIRATORIO AGUDO.

Clasificacion del Evento	Brote
Fecha de notificación	15/05/2024 11:42 P
Fecha de inicio del evento	13/05/2024
Fecha de conocimiento del evento	15/05/2024
Departamento	AMAZONAS
Provincia	BAGUA
Distrito	IMAZA
Localidad	Comunidad nativa Nuevo Belen
EESS proximo al evento	P.S Nuevo Belen
Tipo de diagnostico	por : Diagnostico Sindromico
Diagnostico	Sdme Febril Respiratorio Agudo
Toma de muestra	Si
Confirmacion por laboratorio	
Agente etiológico	Por determinar
Poblacion en localidad afectada	358
Total de Afectados	15
Total de Hospitalizados	0
Total de defunciones	0
Grupo de edad mas afectado	15-19
Aves u otros animales muertos	No
Que animales	
Descripcion de actividades	Conglomerado de personas con cuadro respiratorio en institucion educativa secundaria en CC.NN Nuevo Belen, son alumnos y profesores. Fueron evaluados por médico, síntomas: fiebre, dolor de garganta y tos, tratamiento ambulatorio, se encuentran estables. A la zona ingresara brigada de la RIS Bagua y C.S Túpac Amaru para obtener muestras, investigación y vacunacion contra la influenza.
Persona que notifica	TITO ALBERTO ROJAS ROQUE
Correo Electronico	epibagua@dge.gob.pe

app7.dge.gob.pe/siepibrotes/dxpreview.php



**MINISTERIO DE SALUD - DIRECCION GENERAL DE EPIDEMIOLOGIA**  
cod-8727- B

NOTIFICACION DE: BROTE DE SDME FEBRIL C/ERUPCION DERMICA.

Clasificacion del Evento	Brote
Fecha de notificación	04/06/2024 6 P
Fecha de inicio del evento	31/05/2024
Fecha de conocimiento del evento	04/06/2024
Departamento	AMAZONAS
Provincia	BAGUA
Distrito	BAGUA
Localidad	CIUDAD DE BAGUA
EESS proximo al evento	HOSPITAL GUSTAVO LANATTA LUJAN
Tipo de diagnostico	por : Diagnostico Sindromico
Diagnostico	Sdme Febril c/erupcion dermica
Toma de muestra	Si
Confirmacion por laboratorio	
Agente etiológico	POR INVESTIGAR SARAMPION / RUBEOLA
Poblacion en localidad afectada	24000
Total de Afectados	2
Total de Hospitalizados	0
Total de defunciones	0
Grupo de edad mas afectado	0-4
Aves u otros animales muertos	No
Que animales	
Descripcion de actividades	02 niños de 04 años y de 01 año con erupcion cutanea y fiebre superior a 38c°, cumplen definicion de caso sospechosos sarampion rubeola. Inicia erupcion el 01/06/24, con tratamiento ambulatorio, con antecedente vacunal SPR ambos niños. Refieren no viajes fuera de Bagua, pero recibieron visitas de Lima hace 2 semanas.
Persona que notifica	Pamela Yumpo Delgado
Correo Electronico	epibagua@dge.gob.pe
Telefono Fijo	

**\*Semana-Epidemiológica 22**

# Gracias

**Unidad de epidemiologia**  
**Red de Salud Bagua**  
**e-mail: [epibagua@dge.gob.pe](mailto:epibagua@dge.gob.pe)**