



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



## ***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 Piscocoya**

**Inf. Sheila Lucero Tatiana Arévalo Carrero**

***Semana Epidemiológica***

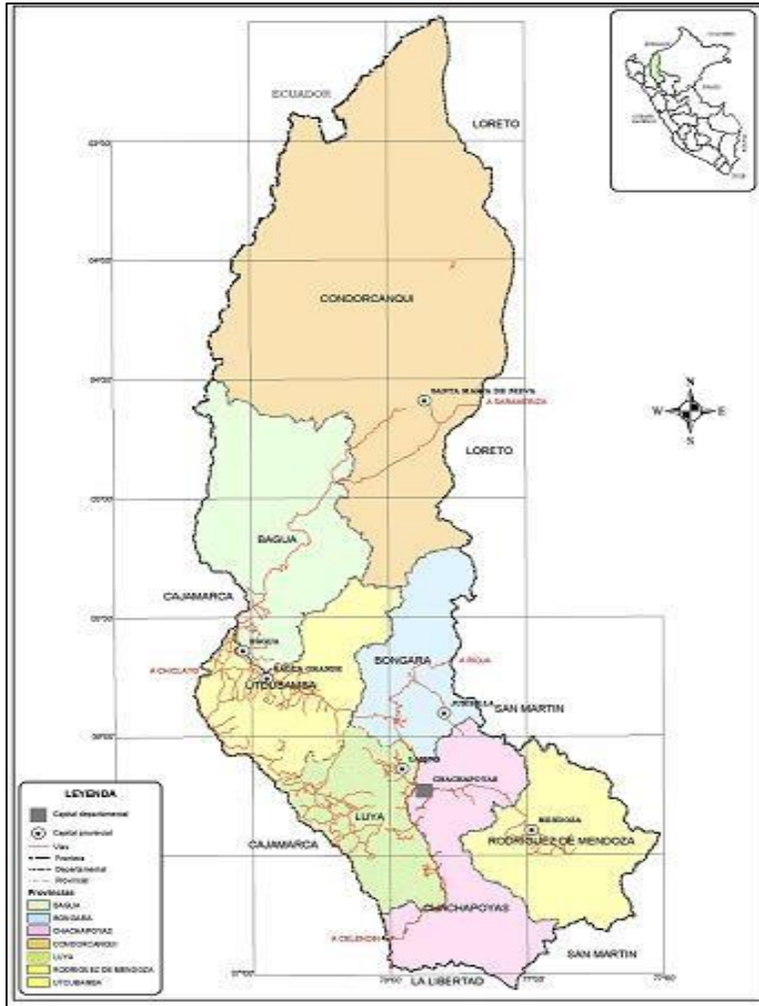
***N° 19 - 2024***

---

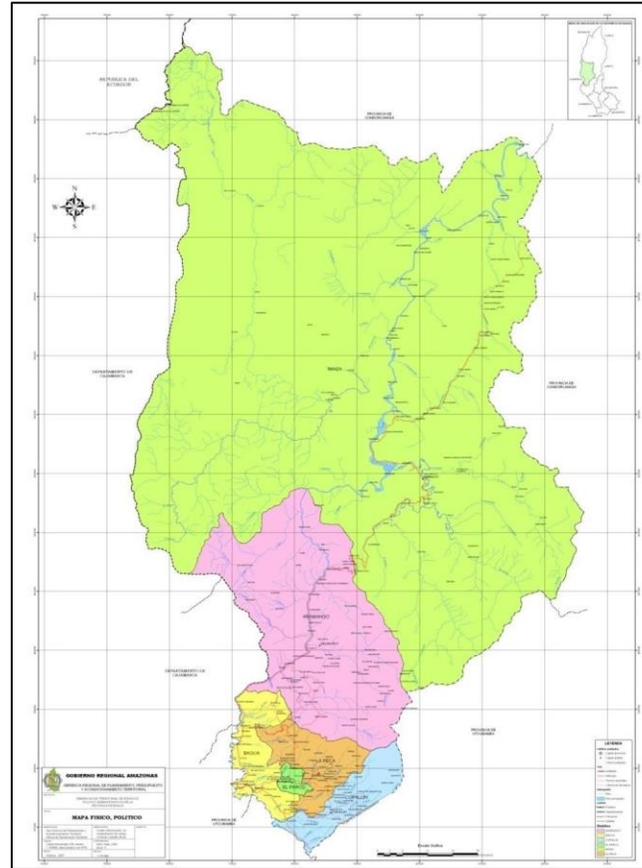
***Fecha: 14 de Mayo del  
2024***

# 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.

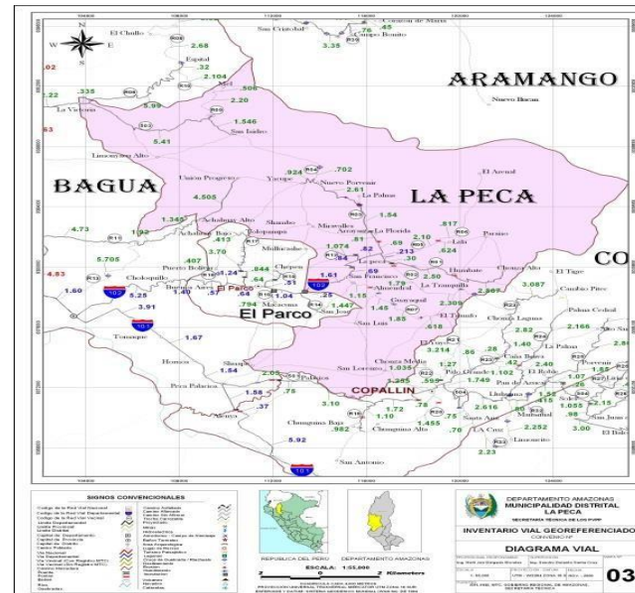
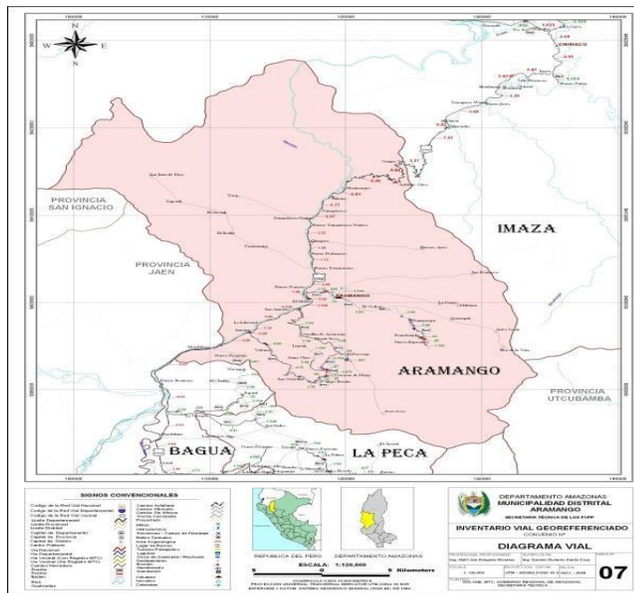
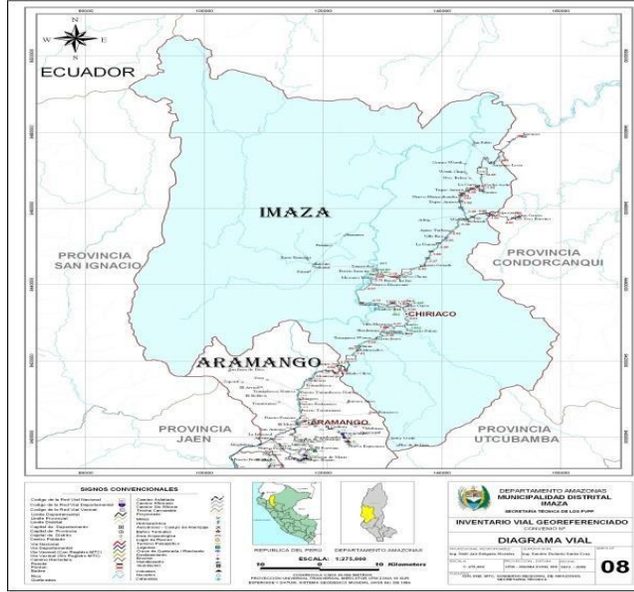
Por el Este y Noreste: Con la Provincia de Condorcanqui.

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 político por distritos.



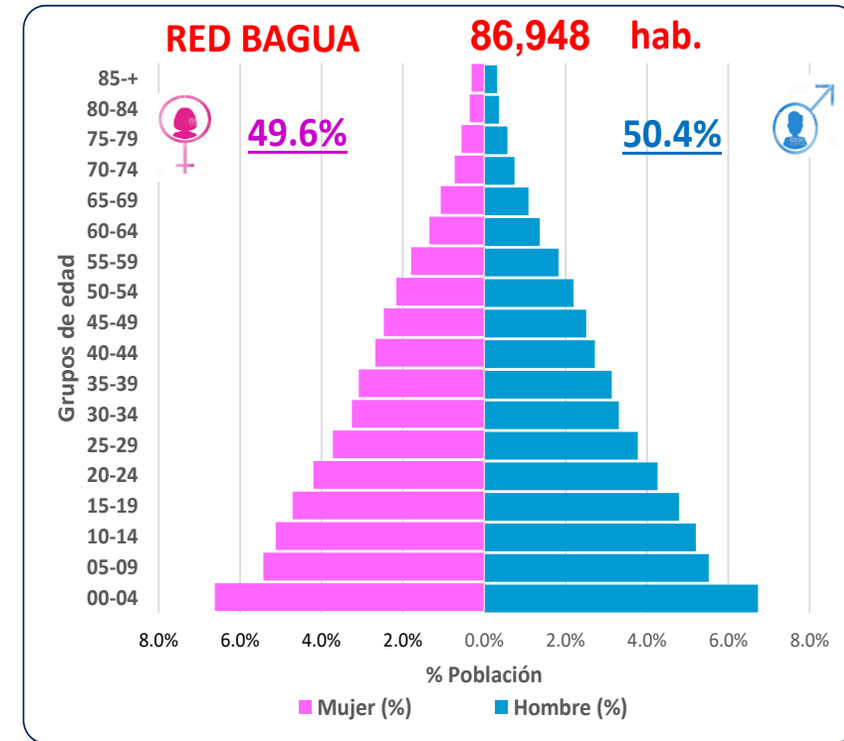


# Población estimada 2024

## 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.

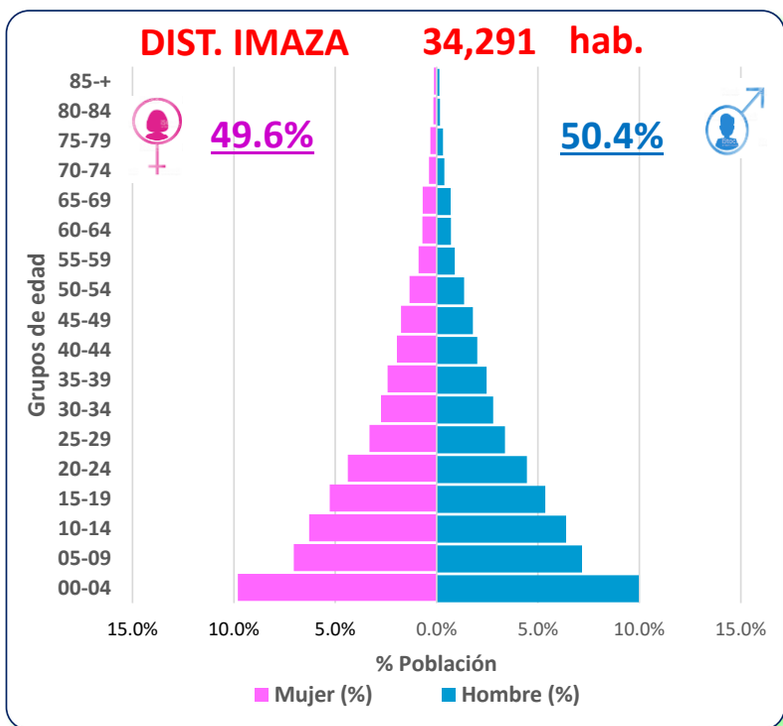


Fuente: Unidad Tecnología de Epidemiología según proyección INEI  
 Elaboración: Unidad de Epidemiología – RED DE SALUD BAGUA.

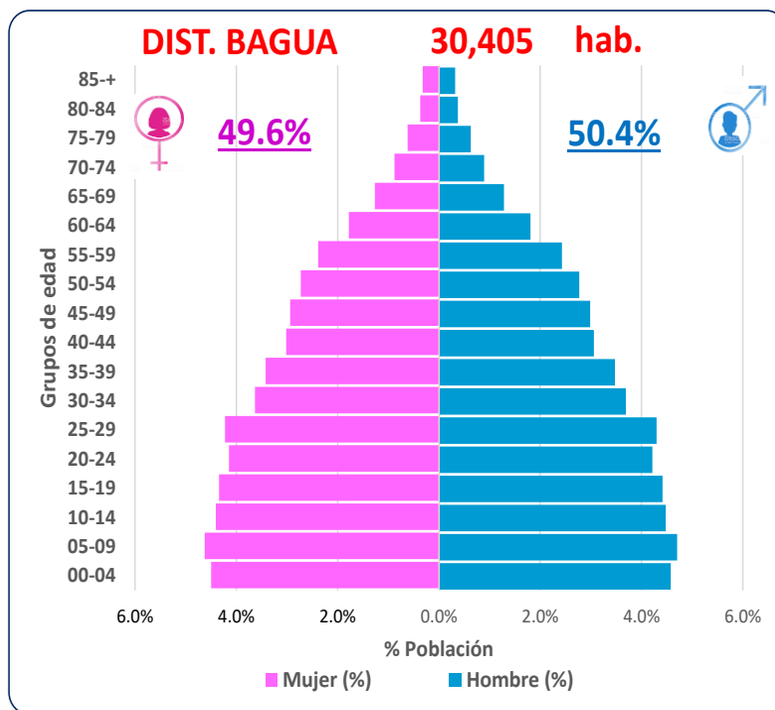


# Pirámide poblacional por distritos, periodo 2024.

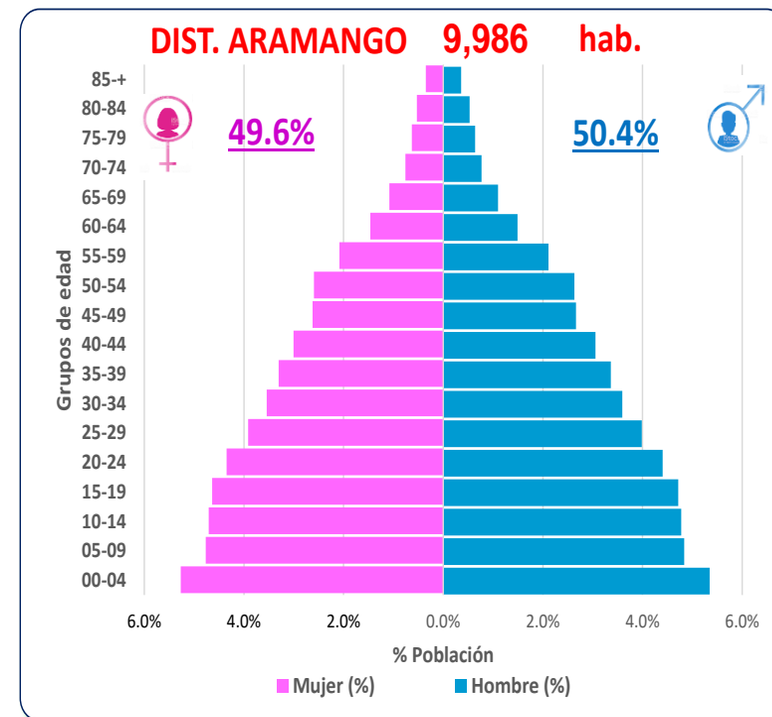
## Distrito Imaza



## Distrito Bagua



## Distrito Aramango

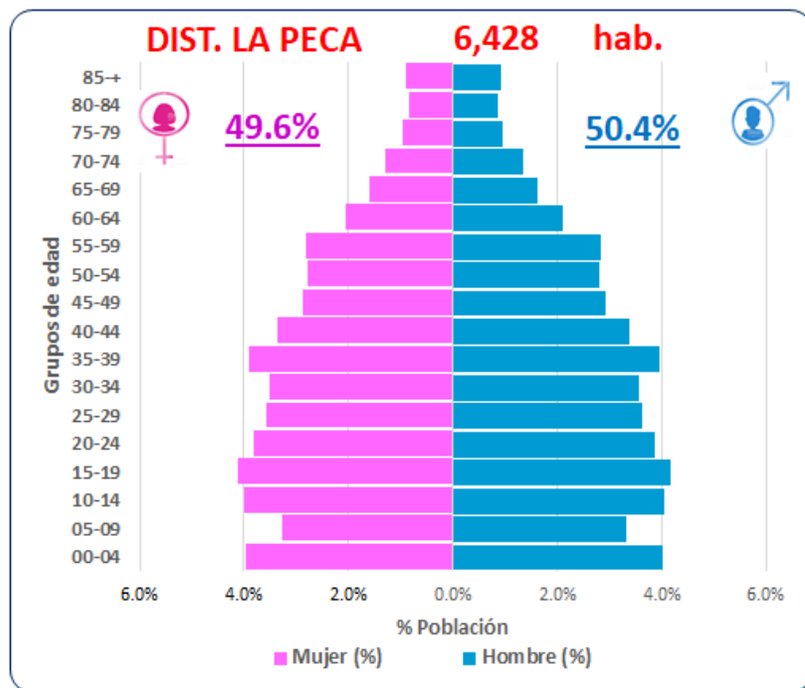


Fuente: INEI/ Estadística de la UTI de la Red de Salud Bagua

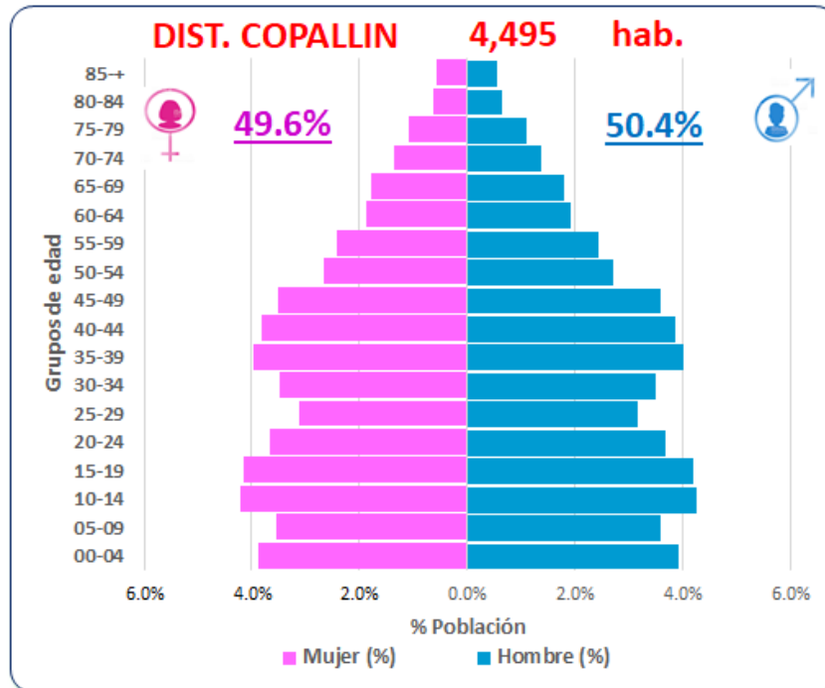


# Pirámide poblacional por distritos, periodo 2024.

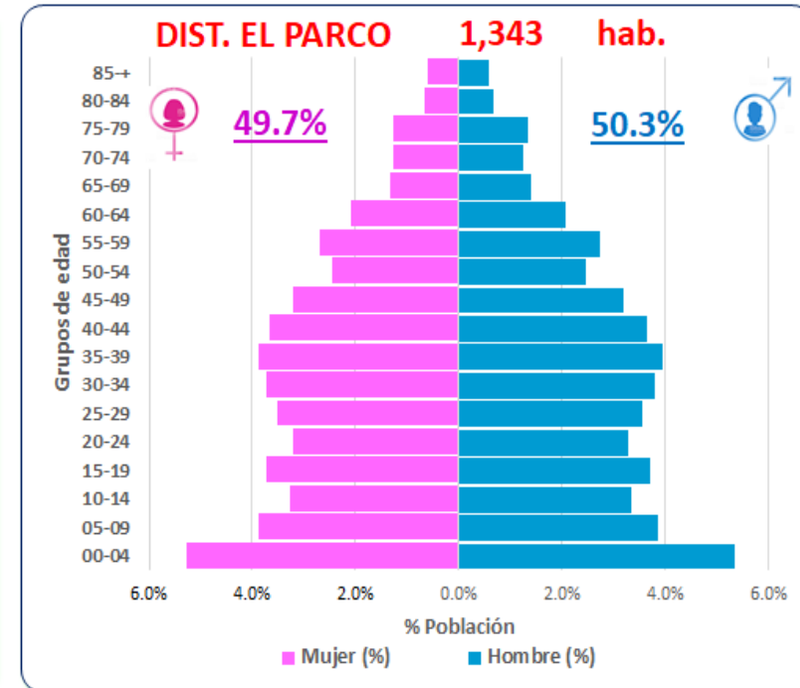
## Distrito La Peca



## Distrito Copallin



## Distrito El Parco



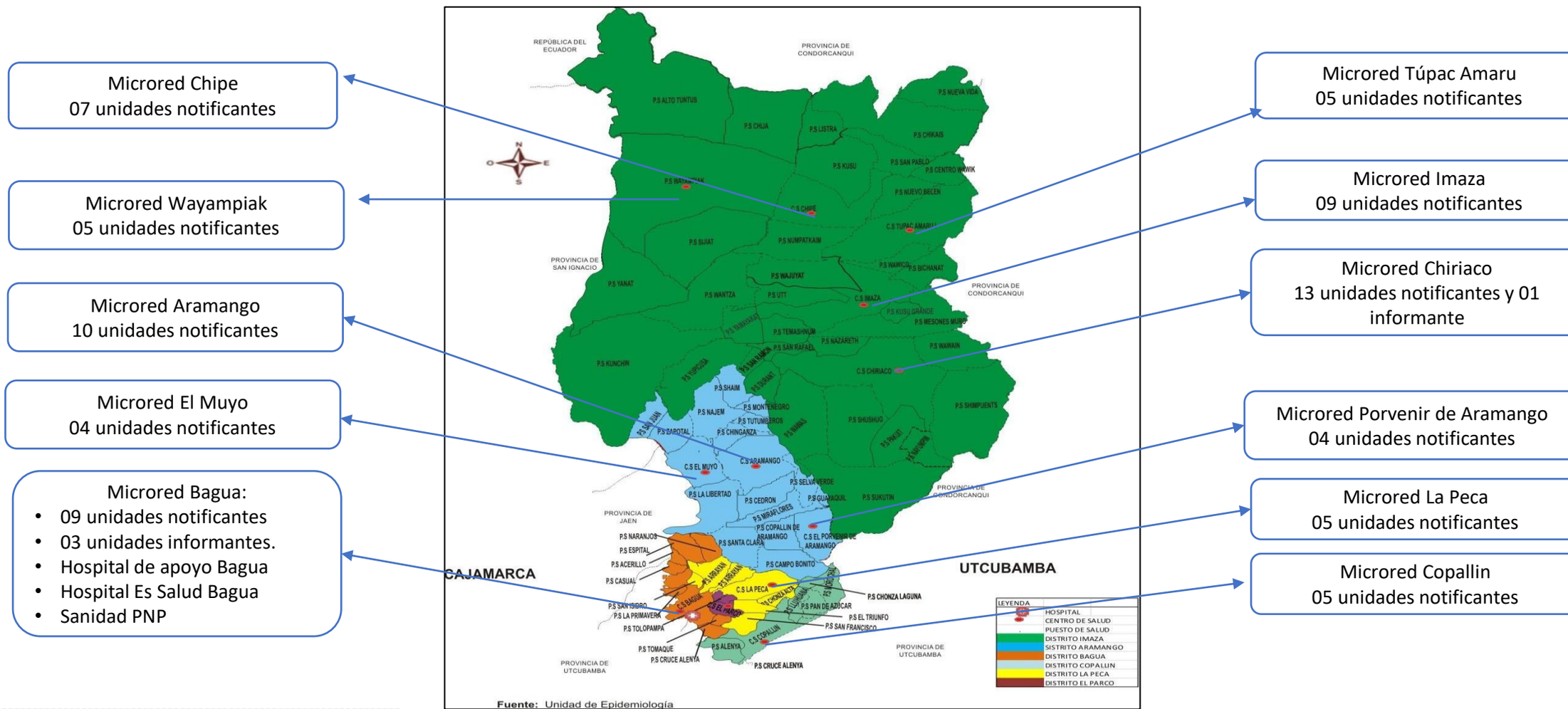
Fuente: INEI/ Estadística de la UTI de la Red de Salud Bagua

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





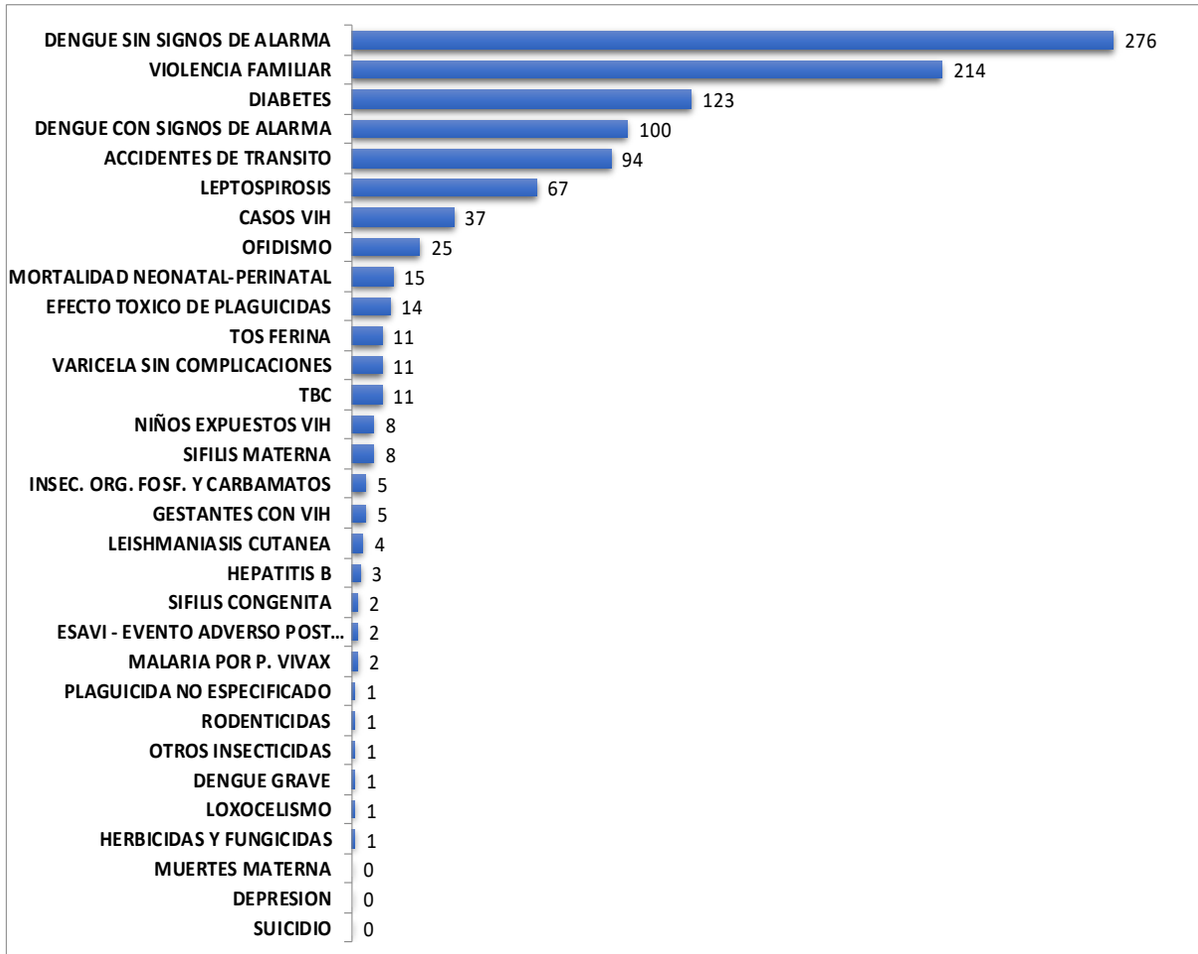
## Provincia Bagua: principales causas de consulta externa, acumulado hasta abril - año 2024

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 LOS	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>

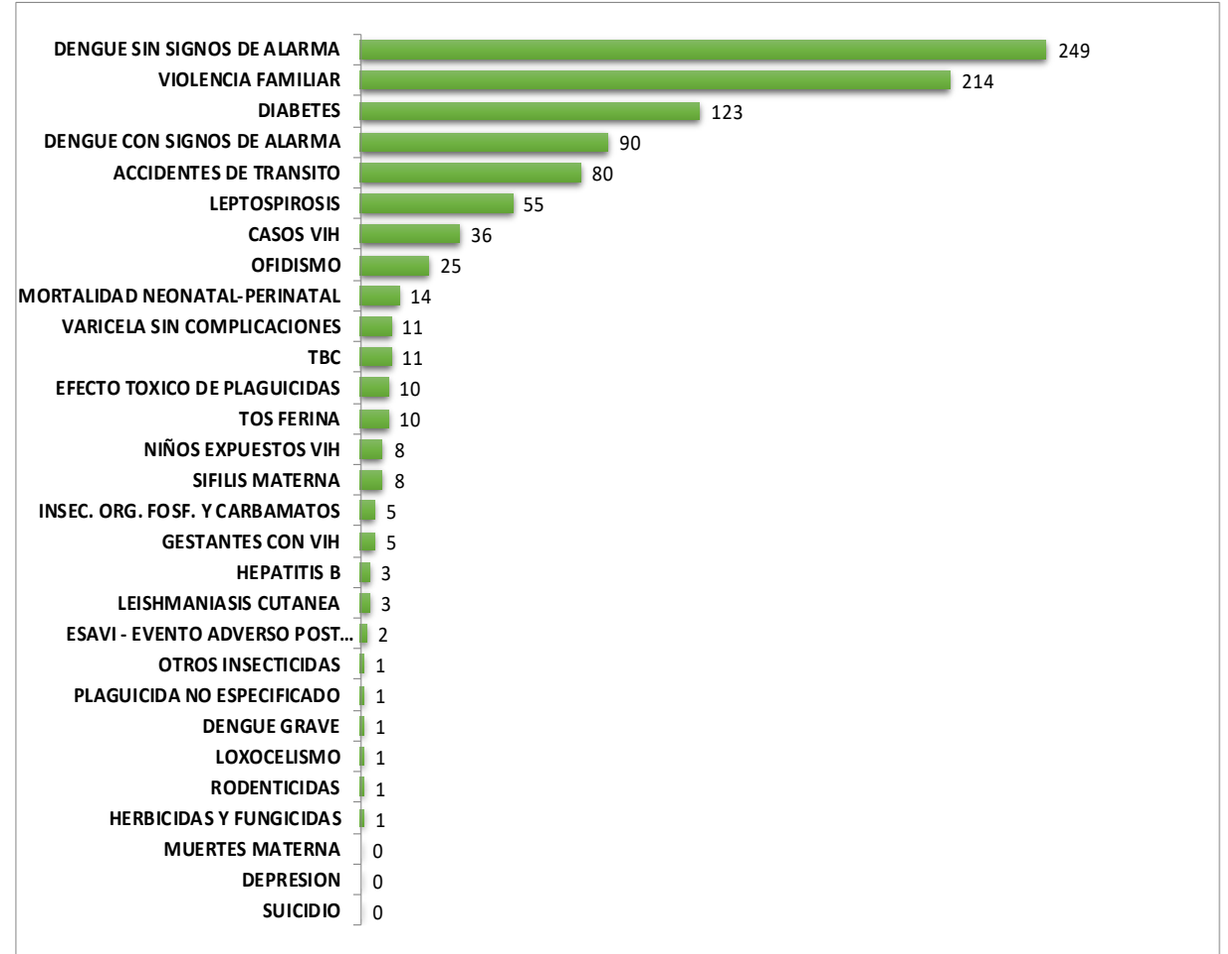


## Enfermedades bajo notificación obligatoria - 2024

### 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

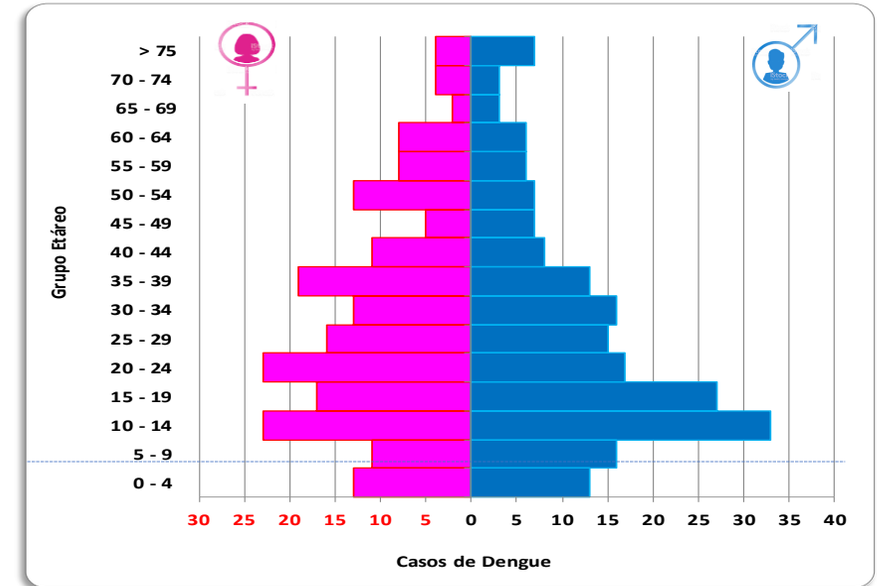
## Provincia Bagua: Variables epidemiológicas por distritos según Frecuencia absoluta y relativa y Tasa de incidencia, 2024\*

Variables	FRECUENCIA	PORCENTAJE	% Acum.	TIA x 100000 hab.
<b>Distrito</b>				
BAGUA	222	63.25	63.25	730.14
IMAZA	34	9.69	72.93	99.15
ARAMANGO	12	3.42	76.35	120.17
LA PECA	44	12.54	88.89	684.51
COPALLIN	37	10.54	99.43	823.14
EL PARCO	2	0.57	100.00	148.92
<b>Sexo</b>				
Femenino	170	48.43	48.43	394.19
Masculino	181	51.57	100.00	413.04
<b>Grupo de Edad</b>				
Niños (0-11 años)	78	22.22	22.22	313.35
adolescentes (12-17 años)	63	17.95	40.17	253.09
Joven (18-29 años)	83	23.65	63.82	333.44
Adulto (30-59)	126	35.90	99.72	506.19
Adulto Mayor (60 + años)	37	10.54	110.26	148.64
<b>Procedencia</b>				
Autóctonos	351	90.70	90.70	403.69
Importados	36	9.30	100.00	41.40
<b>Tipo de diagnóstico</b>				
Dengue sin señales de alarma	256	72.93	72.93	294.43
Dengue con señales de alarma	1	0.28	73.22	1.15
Dengue Grave	94	26.78	100.00	108.11
<b>Fallecidos por Dengue</b>	<b>1</b>	<b>0.28</b>	<b>-</b>	<b>1.15</b>
<b>Clasificación</b>				
Probables	88	25.07	25.07	101.21
Confirmados	263	74.93	100.00	302.48
<b>Años (Confirmados)</b>				
2015	6	0.09	0.09	7.80
2016	15	0.23	0.33	19.44
2017	54	0.84	1.17	69.82
2018	91	1.42	2.59	113.35
2019	118	1.84	4.43	151.78
2020	264	4.12	8.55	338.15
2021	844	13.17	21.72	987.31
2022	2151	33.56	55.28	2505.68
2023	1714	26.74	82.03	1955.84
2024*	351	5.48	87.50	403.69

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

**\*Semana Epidemiológica 19**

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



Tasas de incidencia a nivel provincia, departamental y nacional:

TIA Dengue Nacional: 613.29x 100 mil hab.

TIA Dengue Amazonas: 185.27 x 100 mil hab.

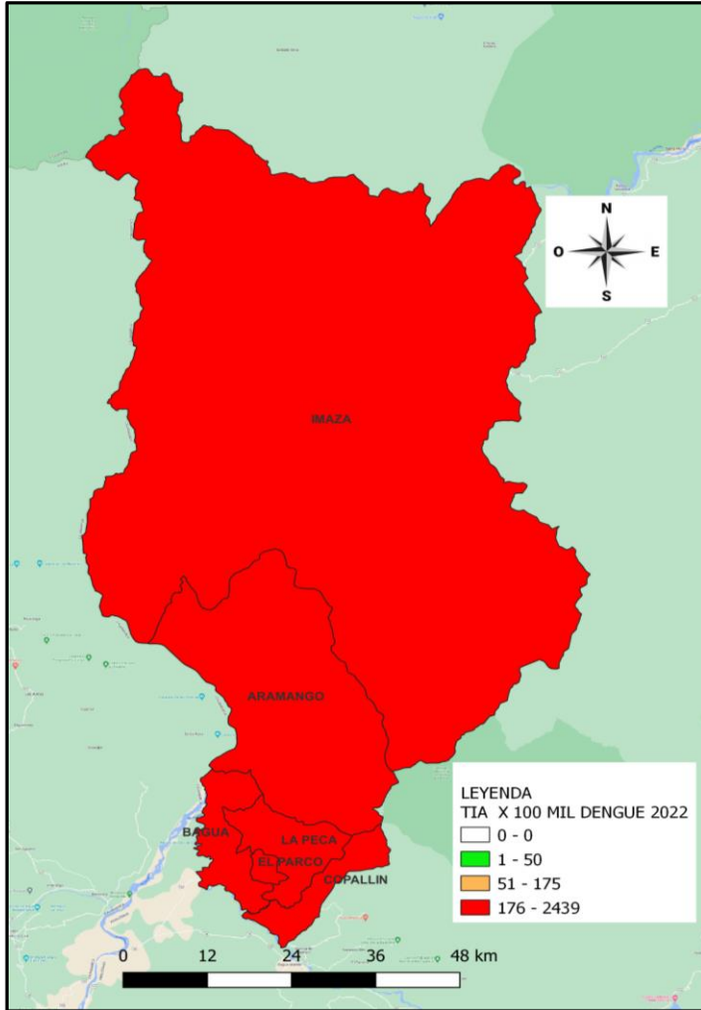
TIA Dengue provincia Bagua: 403.69 x 100 mil hab.

Fuente: CDC sala semanal disponible en:

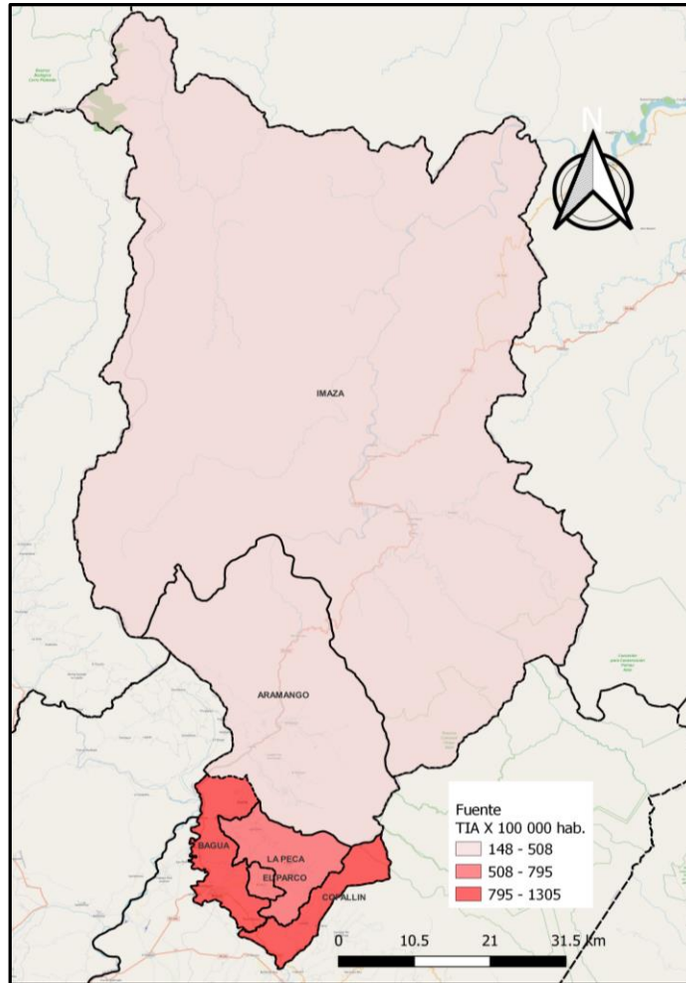
<https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/sala/2024/SE18/dengue.pdf>

# Situación actual del dengue provincia de Bagua- hasta la S.E. 19 – 2024. Actualizado al 14.05.2024.

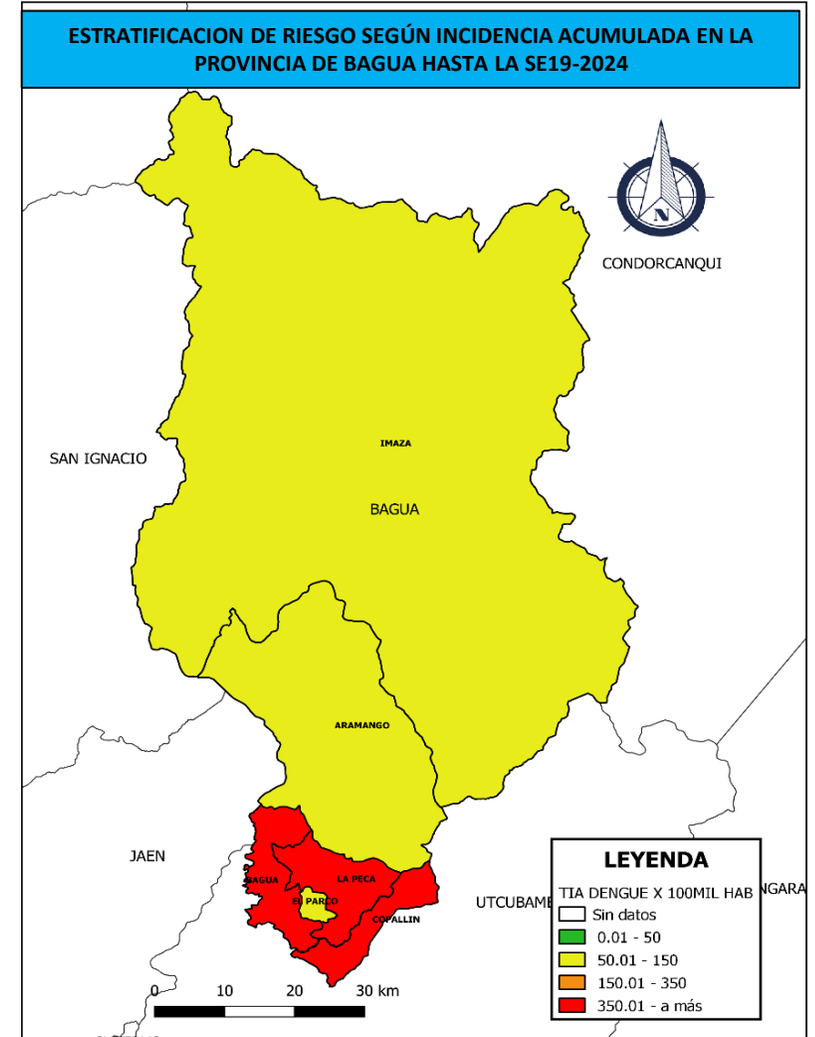
## TIA Dengue por Distritos Provincia Bagua-2022



## TIA Dengue por Distritos Provincia Bagua-2023



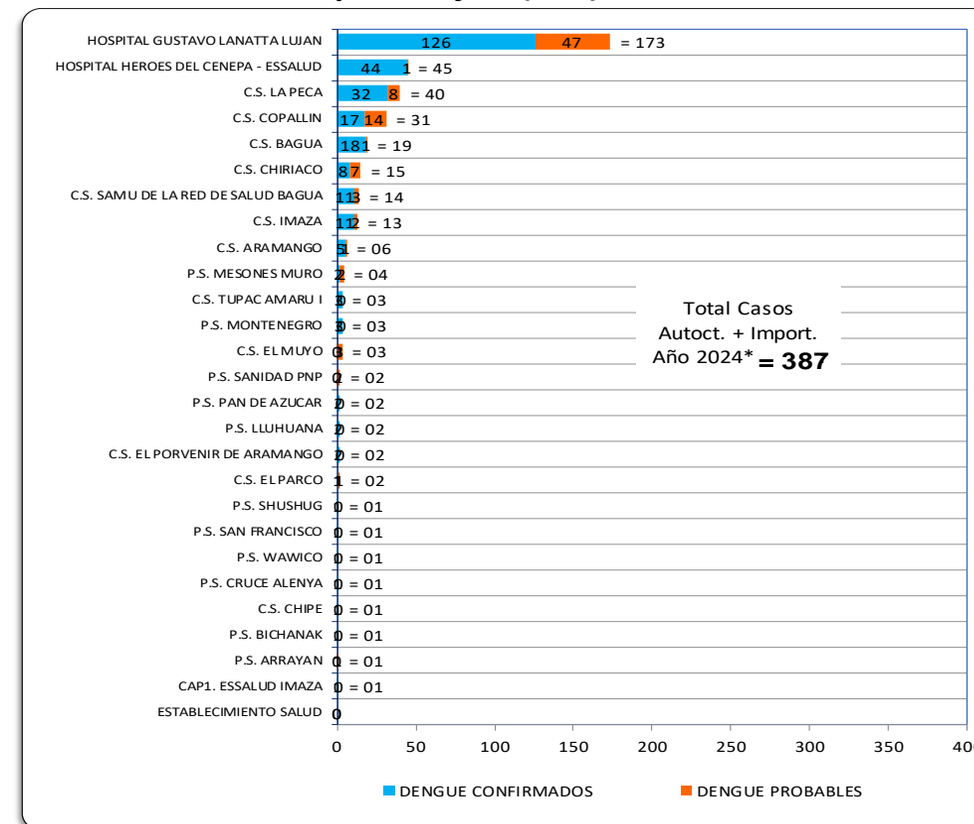
## TIA Dengue por Distritos Provincia Bagua-2024



## 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	82	1	123	206	20600.0%
LA PECA	4		35	39	3900.0%
COPALLIN	2		24	26	2600.0%
CHIRIACO	1		9	10	1000.0%
IMACITA			9	9	900.0%
TOMAQUE	2		5	7	700.0%
ARAMANGO			4	4	400.0%
CASUAL			4	4	400.0%
LA LIBERTAD (C.P.L.)			4	4	400.0%
EL MUYO (C.P.L.)	1		2	3	300.0%
ALENYA	1		2	3	300.0%
MESONES MURO			3	3	300.0%
SANTA ANA			2	2	200.0%
TUPAC AMARU II			2	2	200.0%
ARRAYAN	1		1	2	200.0%
EL PARCO			2	2	200.0%
PUERTO PACUY			2	2	200.0%
GUADALUPE			2	2	200.0%
BRUJO PATA			2	2	200.0%
LLUHUANA			2	2	200.0%
SAN ISIDRO			1	1	100.0%
SANTA ROSA			1	1	100.0%
SAN ROQUE WACSON			1	1	100.0%
EL ALMENDRAL			1	1	100.0%
AGUAS TURBIAS			1	1	100.0%
EL YUYO			1	1	100.0%
SAN RAMON			1	1	100.0%
RIO ESCONDIDO			1	1	100.0%
LA PALMA			1	1	100.0%
BICHANAK			1	1	100.0%
EL PORVENIR			1	1	100.0%
PAN DE AZUCAR			1	1	100.0%
YAMAYAKAT			1	1	100.0%
CHUNGUINA BAJA			1	1	100.0%
MARACANA			1	1	100.0%
NAZARETH			1	1	100.0%
NUEVO CHOTA			1	1	100.0%
<b>TOTAL</b>	<b>94</b>	<b>1</b>	<b>256</b>	<b>351</b>	<b>35100%</b>

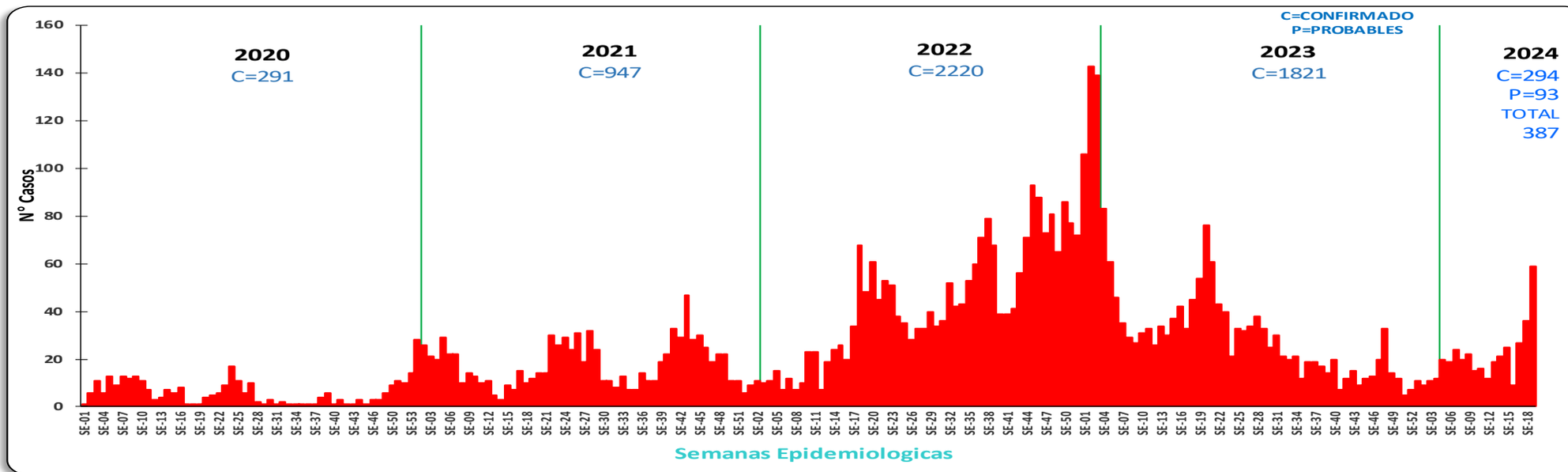
## Provincia Bagua: Casos de Dengue Según Establecimiento de Salud que Notifica (C+P), Año 2024\*



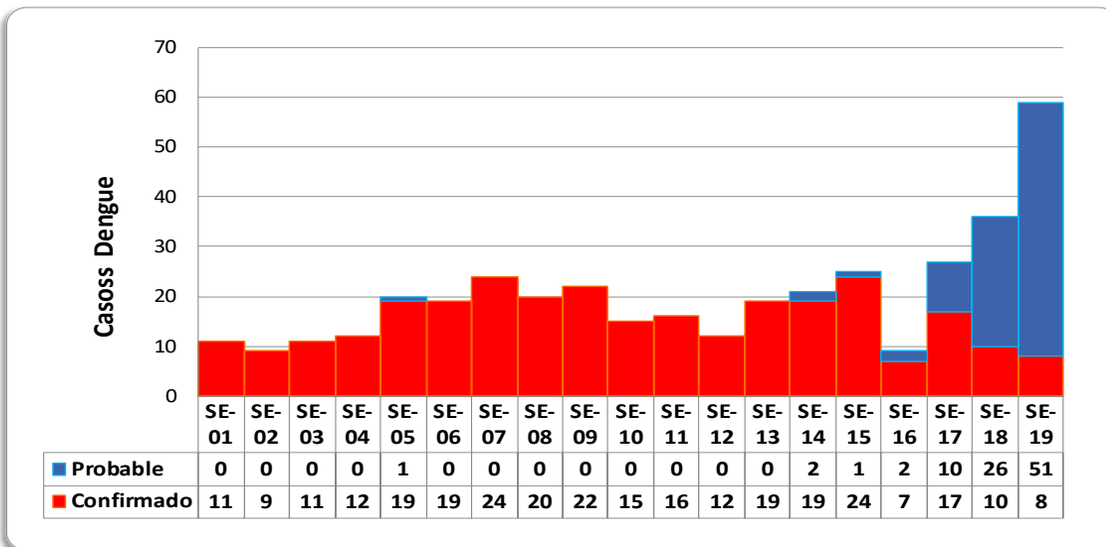
## Circulación de Virus Dengue Según Serotipos, Bagua 2024

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

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



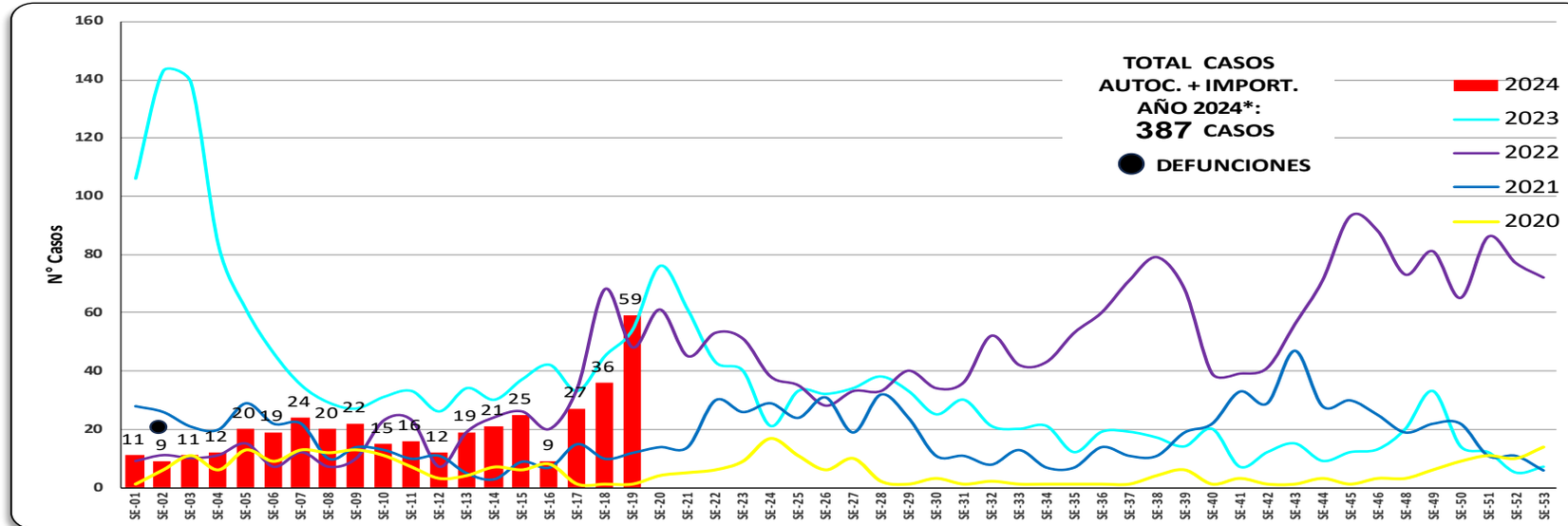
### Provincia Bagua: Tendencia de Casos de Dengue (C+P), Año - 2024\*



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

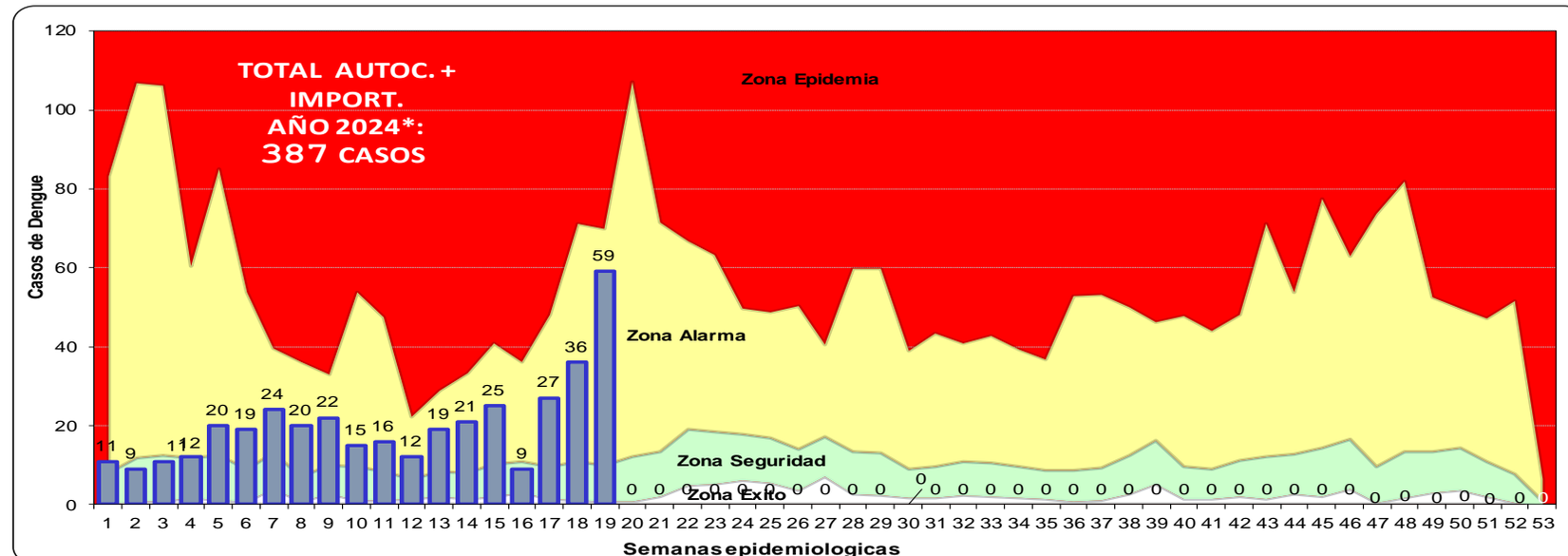
Según grupo de edad	Total casos dengue	Autóctonos	Importados	%	TIA por 100 mil hab.
Niños (0-11 años)	78	73	5	18.86	313.35
adolescentes (12-17 años)	63	58	5	14.99	253.09
Joven (18-29 años)	83	73	10	18.86	333.44
Adulto (30-59)	126	113	13	29.20	506.19
Adulto Mayor (60 + años)	37	34	3	8.79	148.64
<b>Bagua</b>	<b>387</b>	<b>351</b>	<b>36</b>	<b>90.70</b>	<b>1554.72</b>
<b>Según género</b>					
Hombres	16	0	16	0.00	64.28
Mujeres	20	0	20	0.00	80.35

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



El número de casos notificados en la semana 19 del 2024 es relativamente menor que el año anterior.

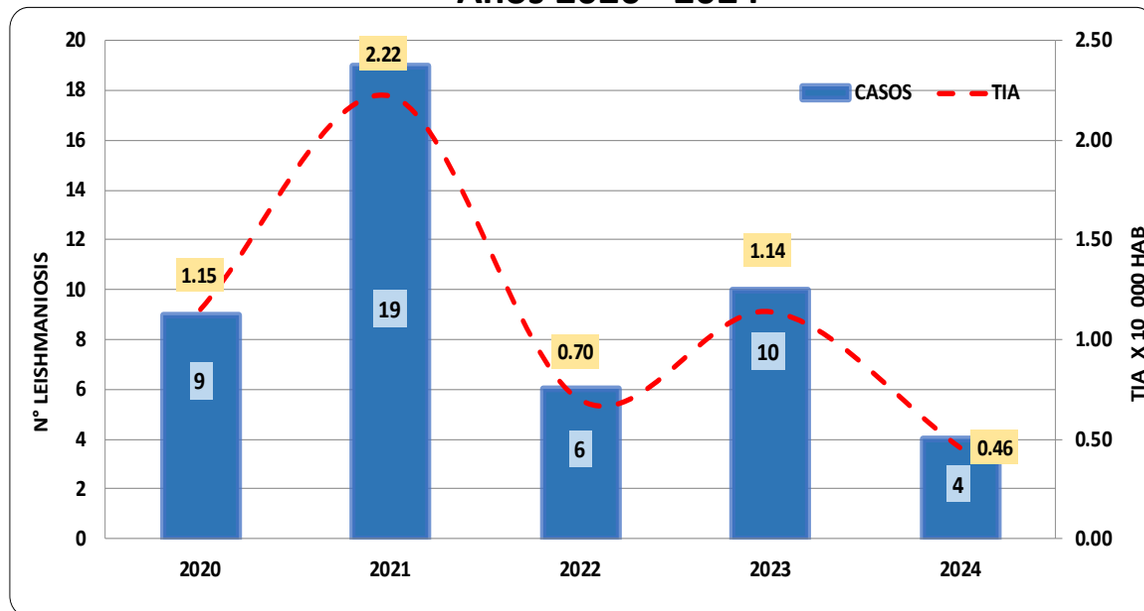
## Provincia Bagua: Canal Endémico de Dengue, Año 2024\*



En la semana 19 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	%
	LEISHMANIASIS CUTANEA	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA		
C.S. ARAMANGO	1	0	1	25.0%
C.S. COPALLIN	1	0	1	25.0%
C.S. TUPAC AMARU I	1	0	1	25.0%
LA TULPUNA	1	0	1	25.0%
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>100%</b>

## Provincia Bagua: Casos de Leishmaniosis 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)	0	0.00	0.00
Joven (18-29 años)	1	25.00	0.59
Adulto (30-59)	3	75.00	1.11
Adulto Mayor (60 + años)	0	0.00	0.00
<b>Bagua</b>	<b>4</b>	<b>100.00</b>	<b>0.46</b>
Según género			
Hombres	3	75.00	0.68
Mujeres	1	25.00	0.23

Tasas de incidencia a nivel provincia, departamental y nacional:

TIA Leishmaniosis Nacional: 2.69 x 100 mil hab.

TIA Leishmaniosis Amazonas: 7.59 x 100 mil hab.

TIA Leishmaniosis provincia Bagua: 0.48 x 100 mil hab.

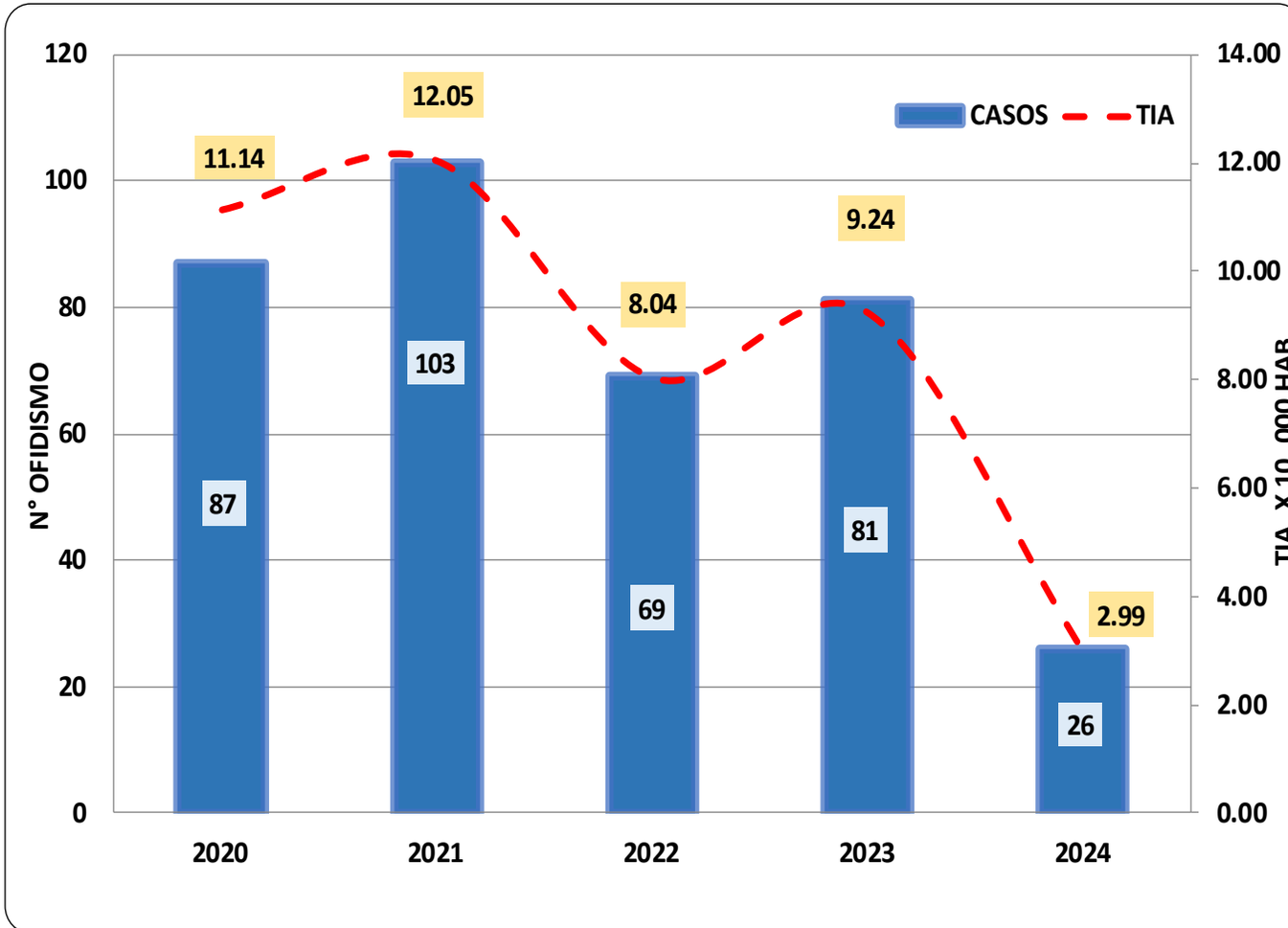
Fuente: <https://www.dge.gob.pe/portal/docs/vigilancia/sala/2024/SE09/leishmaniosis.pdf>



# VIGILANCIA DE ENFERMEDADES ZONOTICAS

# Ofidismo

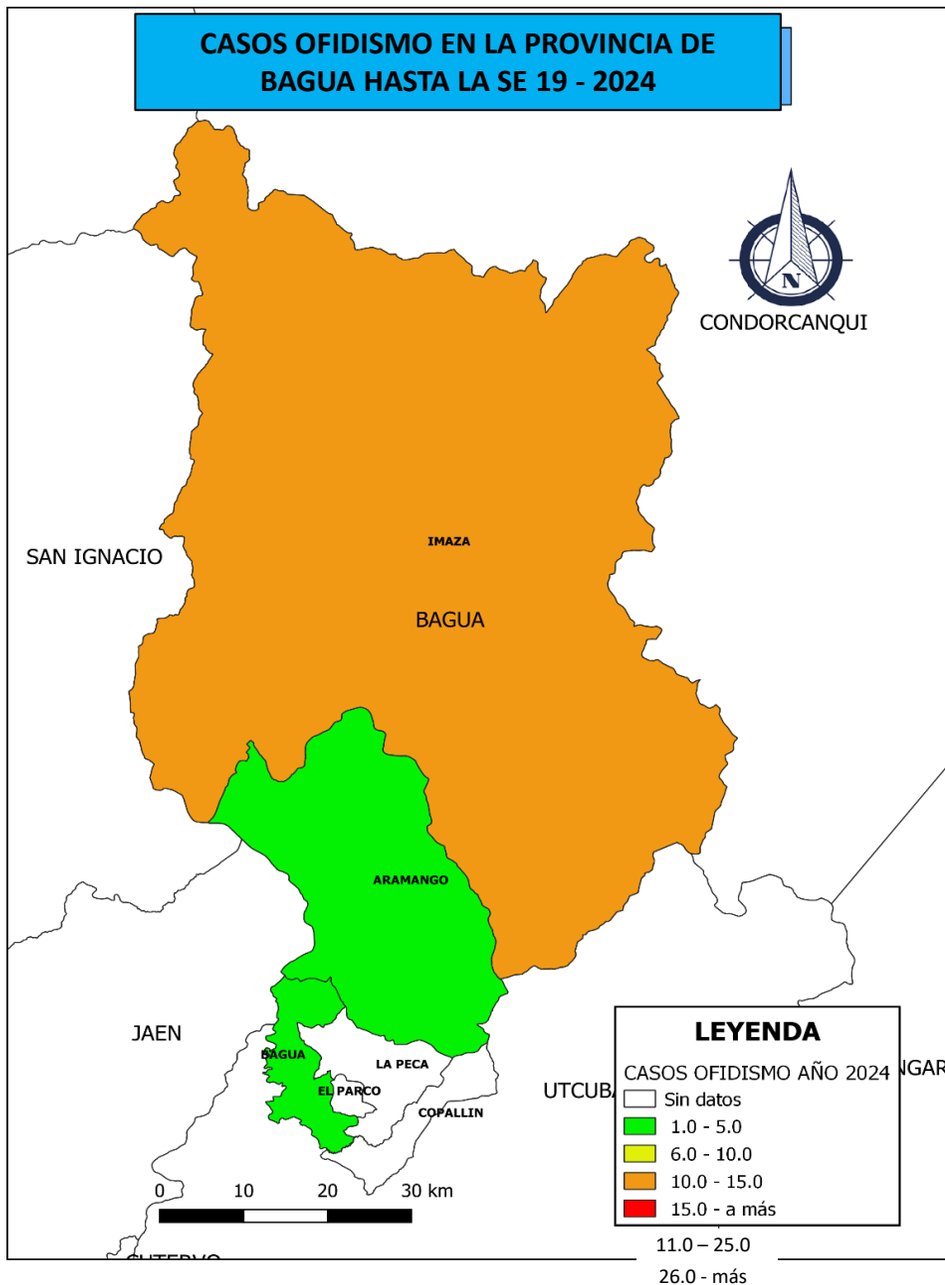
Provincia Bagua: Distribución Anual de Casos de Ofidismo, Bagua Años 2020 - 2024\*



Tasas de incidencia a nivel provincial, departamental y nacional:

TIA ofidismo Nacional: 2.39 x 100 mil hab.  
TIA ofidismo Amazonas: 17.47 x 100 mil hab.  
TIA ofidismo provincia Bagua: 29.9 x 100 mil hab.

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



Fuente: Programa QGIS, Epidemiología – RSB.

## 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	22
LA PECA	0	0	1	2	0
<b>TOTAL</b>	<b>82</b>	<b>103</b>	<b>65</b>	<b>77</b>	<b>26</b>

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



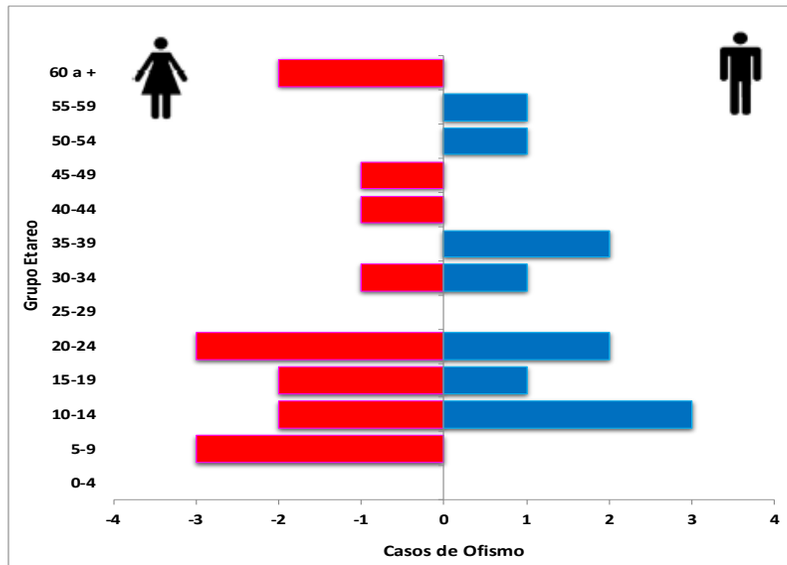
\*Semana Epidemiológica 19

# 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)	4	15.38	1.61
adolescentes (12-17 años)	6	23.08	5.74
Joven (18-29 años)	6	23.08	3.55
Adulto (30-59)	8	30.77	2.96
Adulto Mayor (60 + años)	2	7.69	2.61
<b>Bagua</b>	<b>26</b>	<b>100.00</b>	<b>2.99</b>
Según género			
Hombres	11	42.31	2.51
Mujeres	15	57.69	3.48

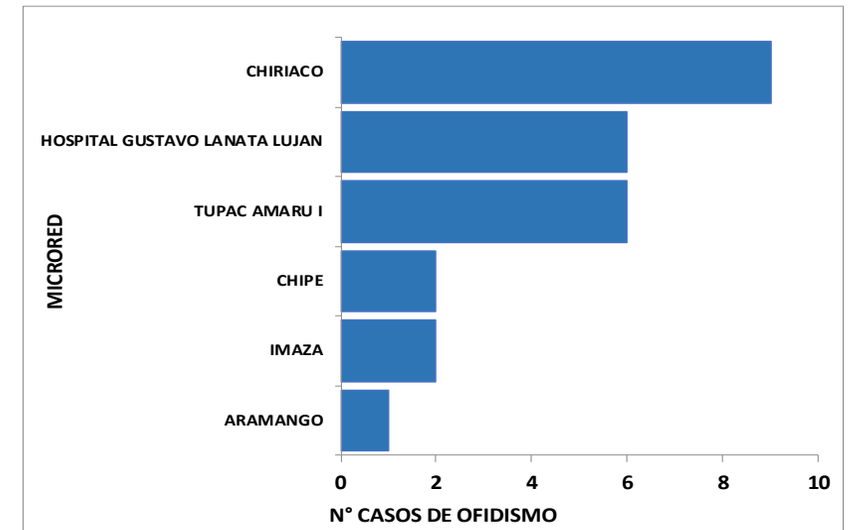
Provincia Bagua: Pirámide de Población Afectada por Ofidismo, Año - 2024\*



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

PROCEDENCIA	CASOS OFIDISMO	%
P.S. CENTRO WAWIK	1	3.8%
P.S. DURAND	1	3.8%
P.S. NAYUMPIN	1	3.8%
P.S. WAWAIM	1	3.8%
P.S. NUEVO BELEN	1	3.8%
C.S. ARAMANGO	1	3.8%
P.S. SHIMPUENTS	1	3.8%
C.S. TUPAC AMARU I	1	3.8%
P.S. PAKUIT	2	7.7%
P.S. CHICAIS-JEMPEST	2	7.7%
P.S. WAJUYAT	2	7.7%
C.S. CHIRIACO	3	11.5%
P.S. BICHANAK	3	11.5%
HOSPITAL GUSTAVO LANATTA LUJAN	6	23.1%
<b>TOTAL</b>	<b>26</b>	<b>100%</b>

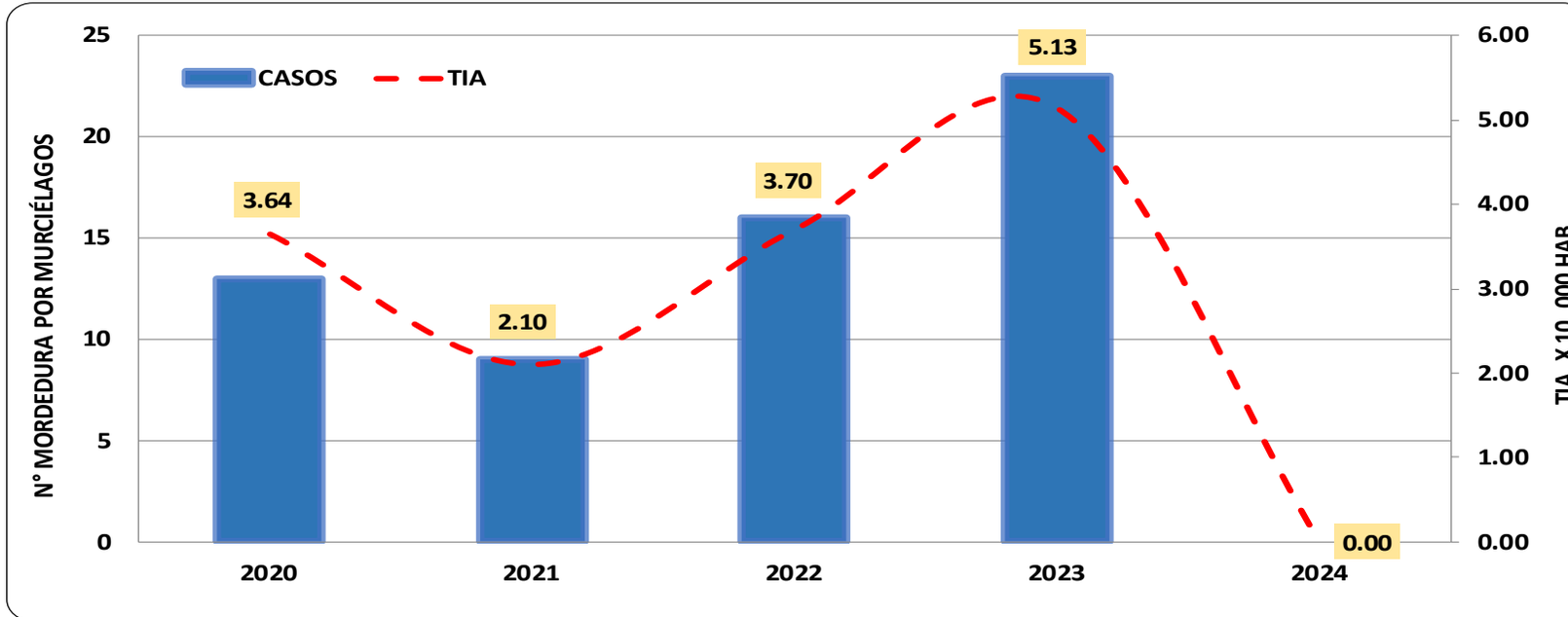
Provincia Bagua: Número de Casos de Ofidismo por Microrredes. Año - 2024\*





# 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)	0	0.00	0.00
Adulto (30-59)	0	0.00	0.00
Adulto Mayor (60 + años)	0	0.00	0.00
<b>Bagua</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>Según género</b>			
Hombres	0	0.00	0.00
Mujeres	0	0.00	0.00

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

PROCEDENCIA	MORDEDURA POR MURCIELAGO	%
-----	0	0.0%
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>

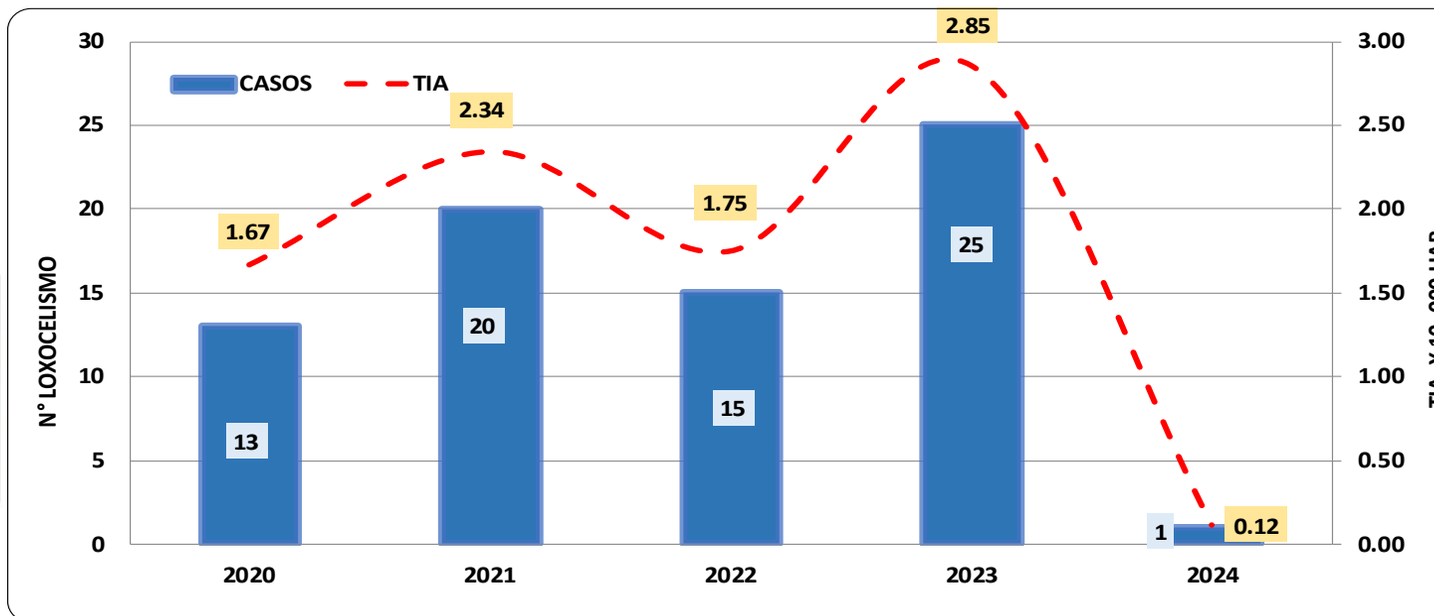
Fuente: NOTIWEB - Unidad de Epidemiología - Red de Salud Bagua.

\*Semana Epidemiológica 19

# 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	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)	0	0.00	0.00
Adulto (30-59)	0	0.00	0.00
Adulto Mayor (60 + años)	1	100.00	1.31
<b>Bagua</b>	<b>1</b>	<b>100.00</b>	<b>0.12</b>
Según género			
Hombres	0	0.00	0.00
Mujeres	1	100.00	0.23

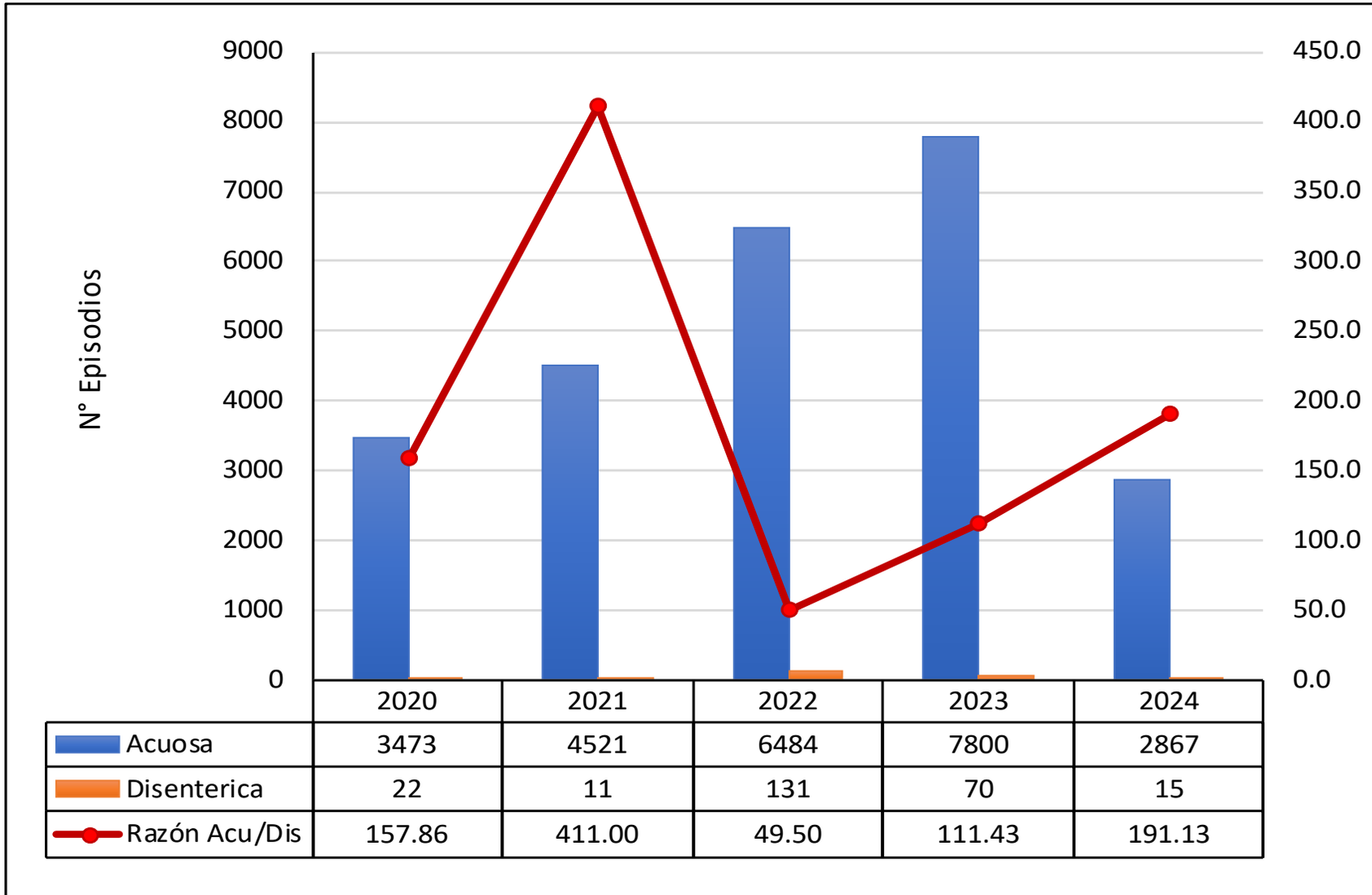
Provincia Bagua: Casos de Loxocelismo por Localidad Año - 2024\*

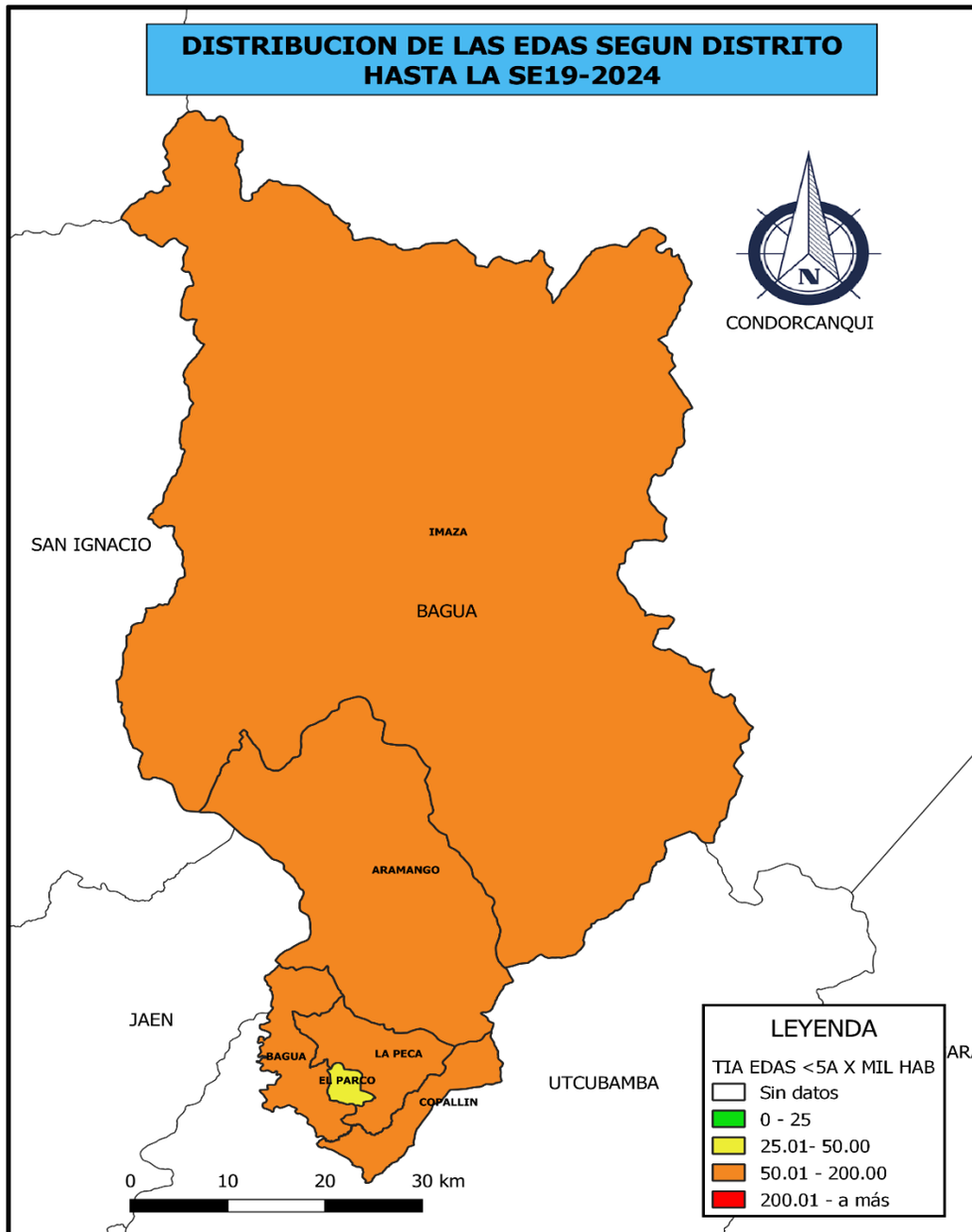
PROCEDENCIA	LOXOCELISMO (MORDEDURA X ARAÑA)	%
C.S. CHIRIACO	1	100.0%
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>100%</b>

# VIGILANCIA DE CASOS DE EDAS - IRAS



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





Fuente: Programa QGIS, Epidemiología – RSB.

### 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	399	39.96	159	150.00	240	26.89
BAGUA	817	26.87	288	104.39	529	19.13
COPALLIN	137	30.48	43	122.86	94	22.68
EL PARCO	8	5.96	4	27.97	4	3.33
IMAZA	1366	39.84	618	91.10	748	27.19
LA PECA	155	24.11	55	107.00	100	16.91
<b>TOTAL</b>	<b>2882</b>	<b>33.15</b>	<b>1167</b>	<b>100.52</b>	<b>1715</b>	<b>22.76</b>

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

\*Semana Epidemiológica 19

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

DISTRITO	EDA's < 01 Año por Distritos a la S.E. N° 19					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	15	19	15	18	41	108
BAGUA	42	24	57	79	74	276
COPALLIN	10	0	6	5	8	29
EL PARCO	2	0	2	2	3	9
IMAZA	71	96	143	118	114	542
LA PECA	9	11	6	9	5	40
<b>TOTAL</b>	<b>149</b>	<b>150</b>	<b>229</b>	<b>231</b>	<b>245</b>	<b>1004</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° 19					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	95	95	90	118	118	516
BAGUA	85	79	164	227	214	769
COPALLIN	26	18	35	28	35	142
EL PARCO	1	3	5	7	1	17
IMAZA	334	415	458	562	504	2273
LA PECA	16	21	37	24	50	148
<b>TOTAL</b>	<b>557</b>	<b>631</b>	<b>789</b>	<b>966</b>	<b>922</b>	<b>3865</b>

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

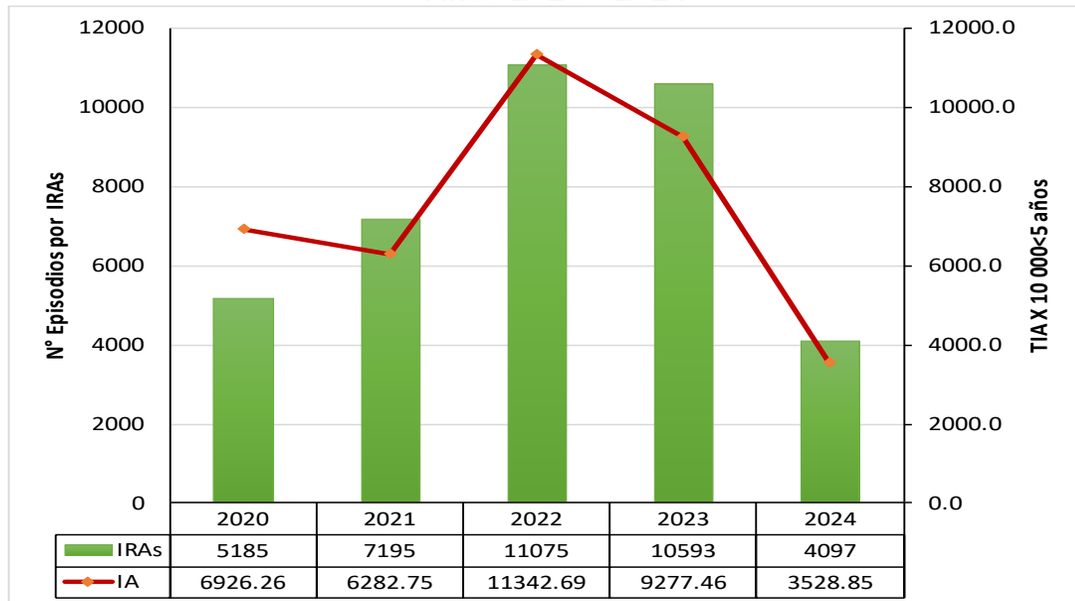
DISTRITO	EDA's < 01 Año por Distritos a la S.E. N° 19					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	112	171	96	182	240	801
BAGUA	190	81	345	433	529	1578
COPALLIN	39	49	88	83	94	353
EL PARCO	4	7	6	14	4	35
IMAZA	434	390	517	695	748	2784
LA PECA	25	65	112	82	100	384
<b>TOTAL</b>	<b>804</b>	<b>763</b>	<b>1164</b>	<b>1489</b>	<b>1715</b>	<b>5935</b>

# Infección respiratoria aguda - IRA

## 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	463	4367.92
BAGUA	961	5117.15	997	3587.62	1785	5801.10	2299	8314.65	842	3051.83
COPALLIN	223	4569.67	300	9036.14	625	22893.77	604	17712.61	161	4600.00
EL PARCO	91	8053.10	73	7300.00	103	13205.13	153	12047.24	93	6503.50
IMAZA	2975	8658.32	4201	6285.16	6419	12559.19	5715	8698.63	2393	3527.42
LA PECA	197	3426.09	339	7018.63	649	17878.79	494	9303.20	145	2821.01
<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>4097</b>	<b>3528.85</b>

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



Tasas de incidencia a nivel provincial y nacional:

TIA IRA Nacional: 2303.63 x 10 mil hab.

TIA IRA provincia Bagua: 3528.85 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 19

# Infección respiratoria aguda - IRA

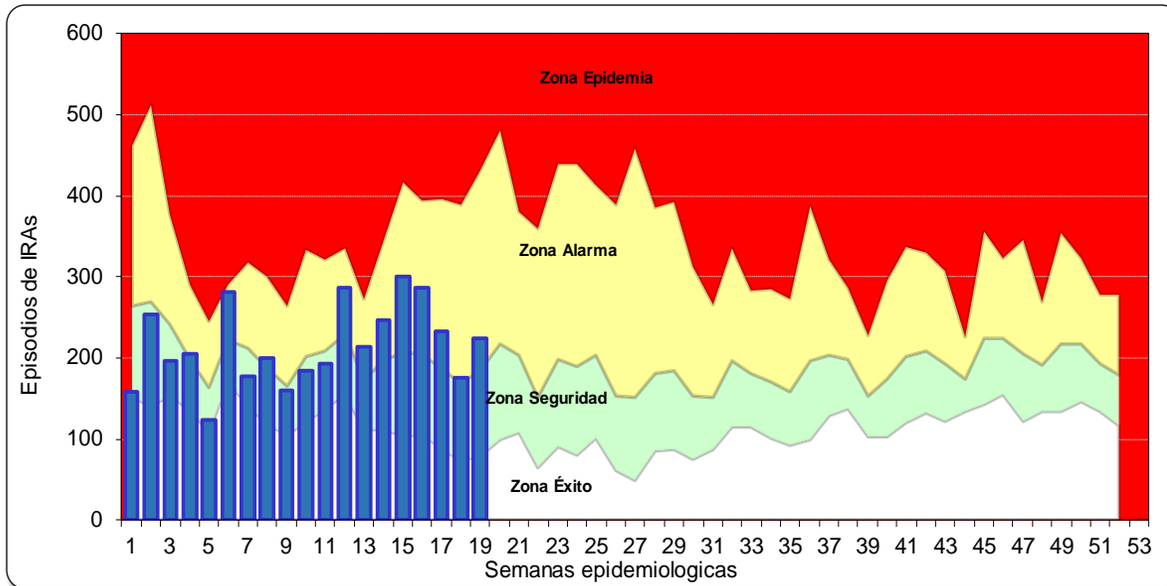
Provincia Bagua: Casos de IRAS < 02 meses por Distritos. Años 2020\* - 2024\*

DISTRITO	IRA's < 02 M. por Distritos a la S.E. N° 19					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	7	6	12	15	13	53
BAGUA	16	8	10	16	33	83
COPALLIN	3	1	5	3	4	16
EL PARCO	2	0	1	2	1	6
IMAZA	59	61	88	73	67	348
LA PECA	3	2	6	7	0	18
<b>TOTAL</b>	<b>90</b>	<b>78</b>	<b>122</b>	<b>116</b>	<b>118</b>	<b>524</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° 19					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	293	351	401	375	372	1792
BAGUA	423	209	442	588	646	2308
COPALLIN	74	50	137	163	136	560
EL PARCO	36	29	22	36	76	199
IMAZA	1009	1083	1517	1483	1668	6760
LA PECA	79	96	171	146	129	621
<b>TOTAL</b>	<b>1914</b>	<b>1818</b>	<b>2690</b>	<b>2791</b>	<b>3027</b>	<b>12240</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° 19					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	91	99	114	67	78	449
BAGUA	181	87	96	145	163	672
COPALLIN	16	16	39	39	21	131
EL PARCO	1	3	7	4	16	31
IMAZA	454	472	679	584	658	2847
LA PECA	21	25	57	31	16	150
<b>TOTAL</b>	<b>764</b>	<b>702</b>	<b>992</b>	<b>870</b>	<b>952</b>	<b>4280</b>

En el 2024, se observa un incremento de IRA en todas las edades

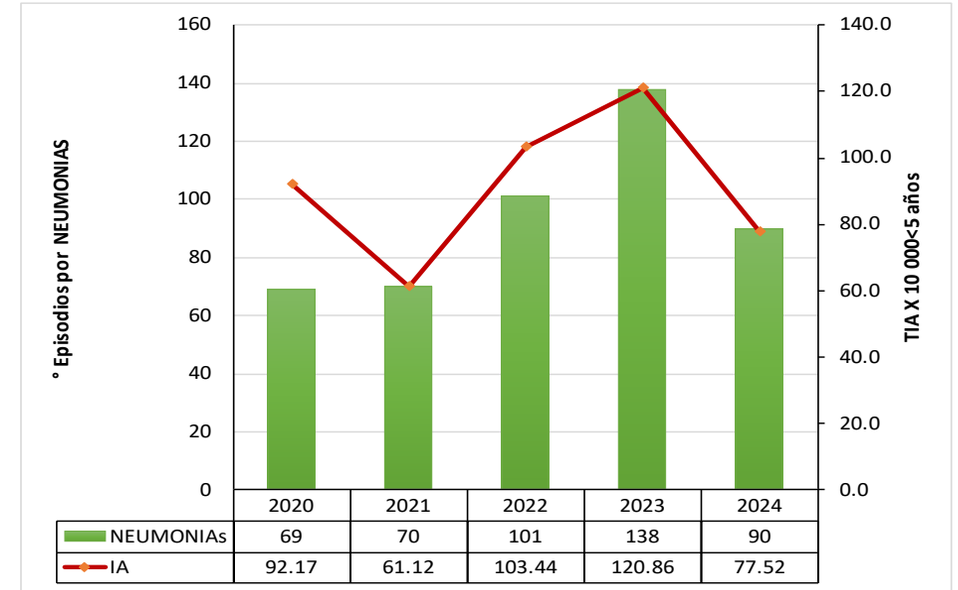
\*Semana Epidemiológica 19

# Neumonías

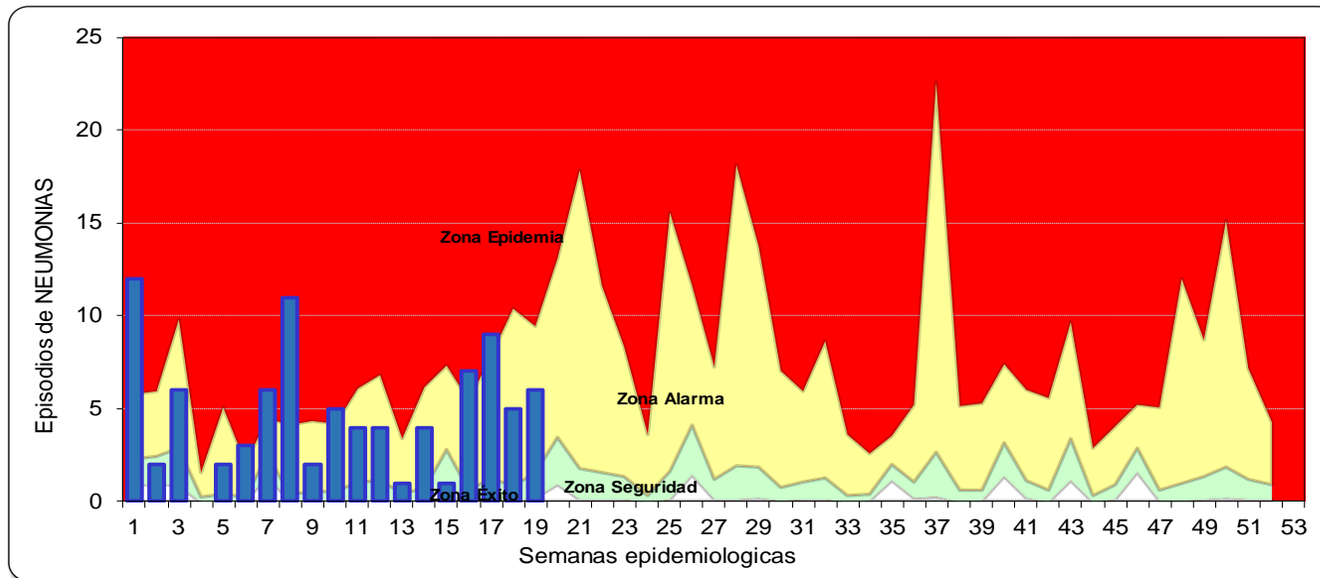
## Provincia Bagua: Episodios y Tasa de Incidencia de Neumonías en < de 5 años Periodo 2020 - 2024\*

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	56	202.97
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	32	47.17
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>90</b>	<b>77.52</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\*.



**ALERTA:** En el acumulado hasta la SE19-2024, se observa 90 episodios de neumonía en menor de 5 años, cifra que supera los episodios registrados en todo el año 2020 y 2021.

Tasas de incidencia a nivel provincial, departamental y nacional:

TIA neumonía Nacional: 22.79 x 10 mil hab.

TIA neumonía Amazonas: 31.26 x 10 mil hab.

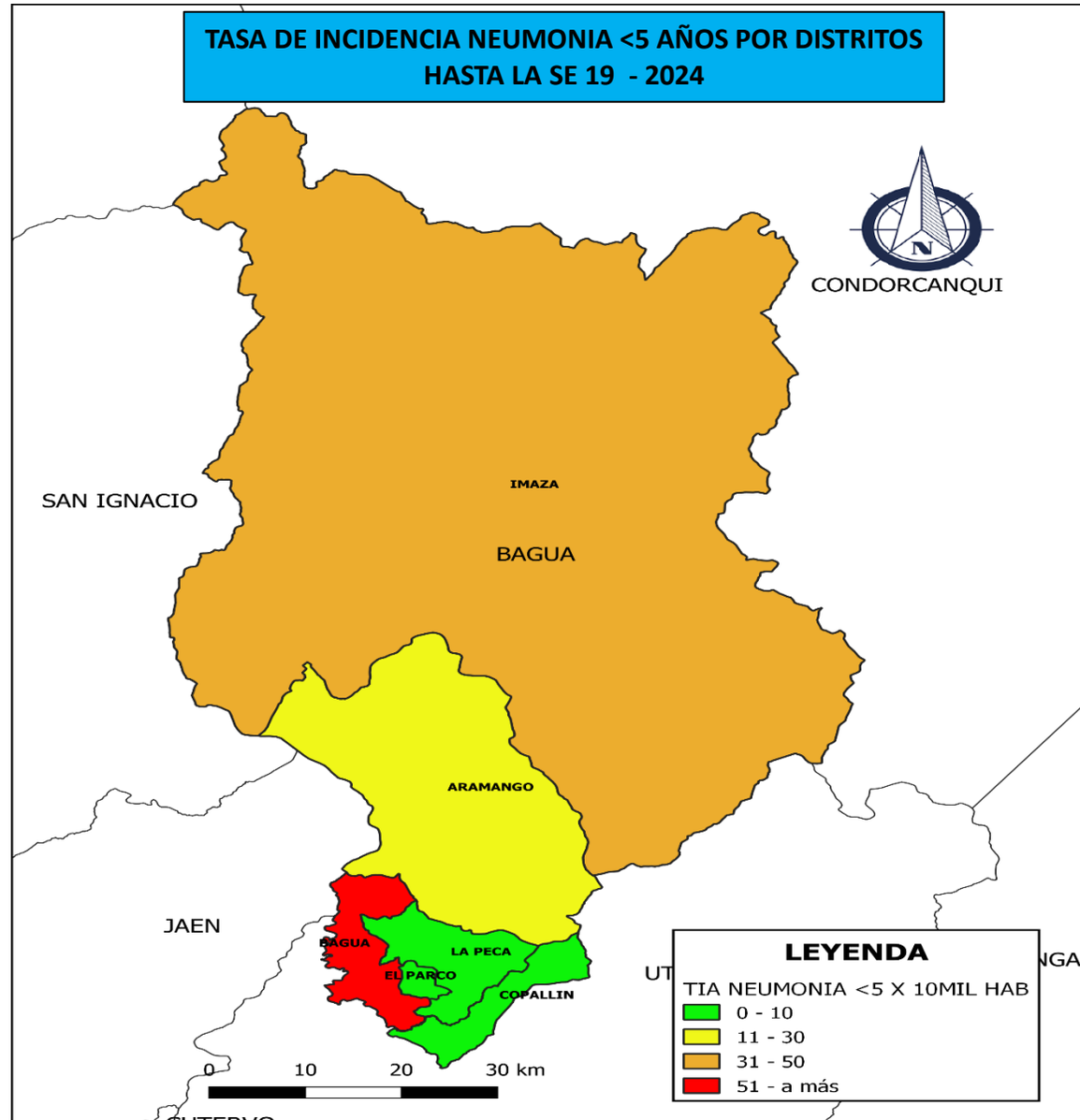
TIA neumonía provincia Bagua: 77.52 x 10 mil hab.

Fuente: CDC sala semanal disponible en:

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

\*Semana Epidemiológica 19

# Neumonías



Fuente: Programa QGIS, Epidemiología – RSB.

\*Semana Epidemiológica 19

# 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° 19					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	0	0	0	0	0	0
BAGUA	29	30	49	48	49	205
COPALLIN	0	0	8	5	0	13
EL PARCO	0	0	0	0	0	0
IMAZA	0	0	0	2	2	4
LA PECA	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>57</b>	<b>55</b>	<b>51</b>	<b>222</b>

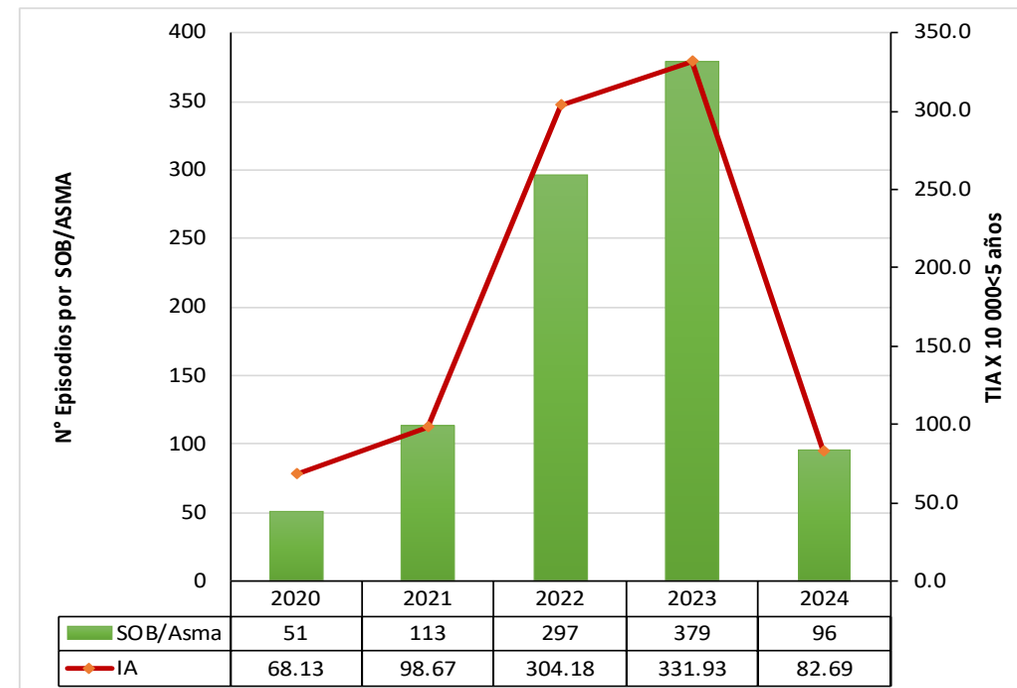
## Provincia Bagua: Casos SOB/Asma 02 a 04 años por Distritos.

Años 2020\* - 2024\*

DISTRITO	SOB/Asma 02 a 04 á. por Distritos a la S.E. N° 19					Total
	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	
ARAMANGO	0	0	0	0	0	0
BAGUA	12	19	27	42	42	142
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	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>43</b>	<b>47</b>	<b>45</b>	<b>166</b>

**\*Semana Epidemiológica 19**

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



En el 2024, el riesgo de SOB en la provincia de Bagua es mayor en relación al nivel nacional

TIA IRA Nacional: 86.13 x 10 mil hab.

TIA IRA provincia Bagua: 82.69 x 10 mil hab.

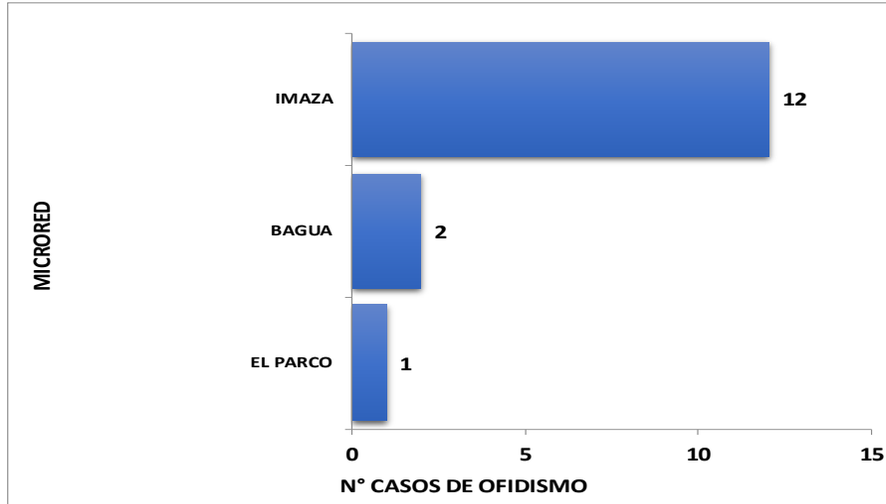
Fuente: CDC sala semanal disponible en:

<https://www.dge.gob.pe/porta1/docs/vigilancia/sala/2024/SE18/sob-asma.pdf>

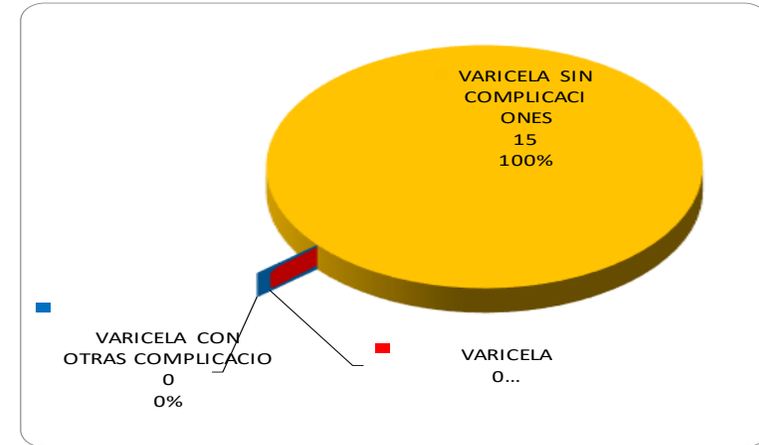
# OTROS DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA

# Varicela

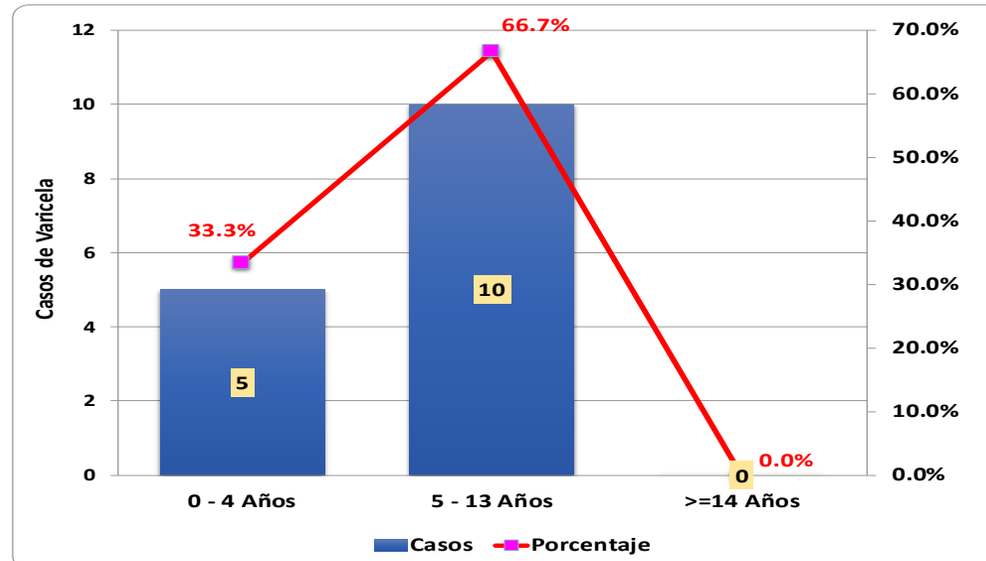
Provincia Bagua: Distribución de Casos de Varicela por distritos, Año - 2024\*



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



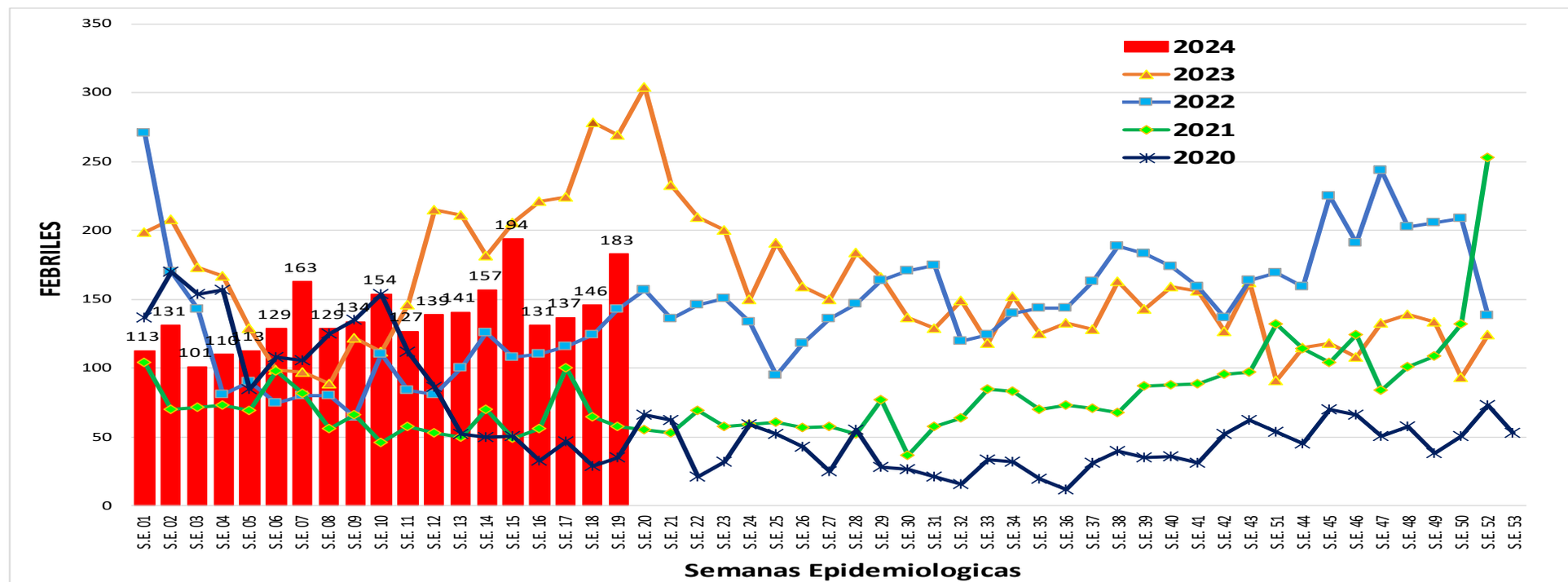
Provincia Bagua: Casos de Varicela por Grupos de Edad – Año - 2024\*



\*Semana Epidemiológica 19

# Febriles

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



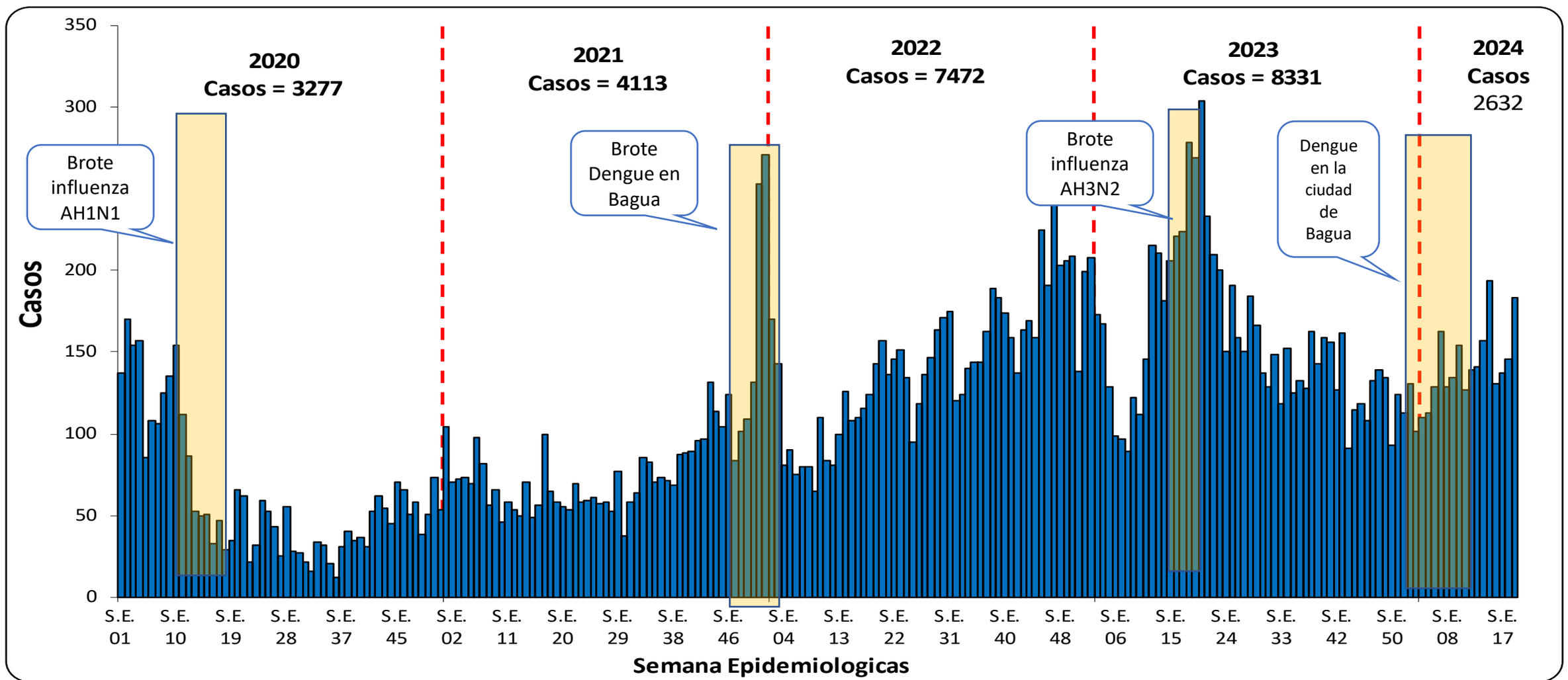
Provincia Bagua: Febriles Identificados Según Distrito, Años 2020 - 2024\*.

DISTRITO	N° DE FEBRILES				
	2020	2021	2022	2023	2024
ARAMANGO	395	314	470	541	168
BAGUA	1300	2233	4473	4975	1507
COPALLIN	77	149	240	218	68
EL PARCO	28	30	69	96	41
IMAZA	1233	1059	1562	2030	706
LA PECA	244	328	658	471	142
<b>TOTAL</b>	<b>3277</b>	<b>4113</b>	<b>7472</b>	<b>8331</b>	<b>2632</b>

\*Semana Epidemiológica 19

# Febriles

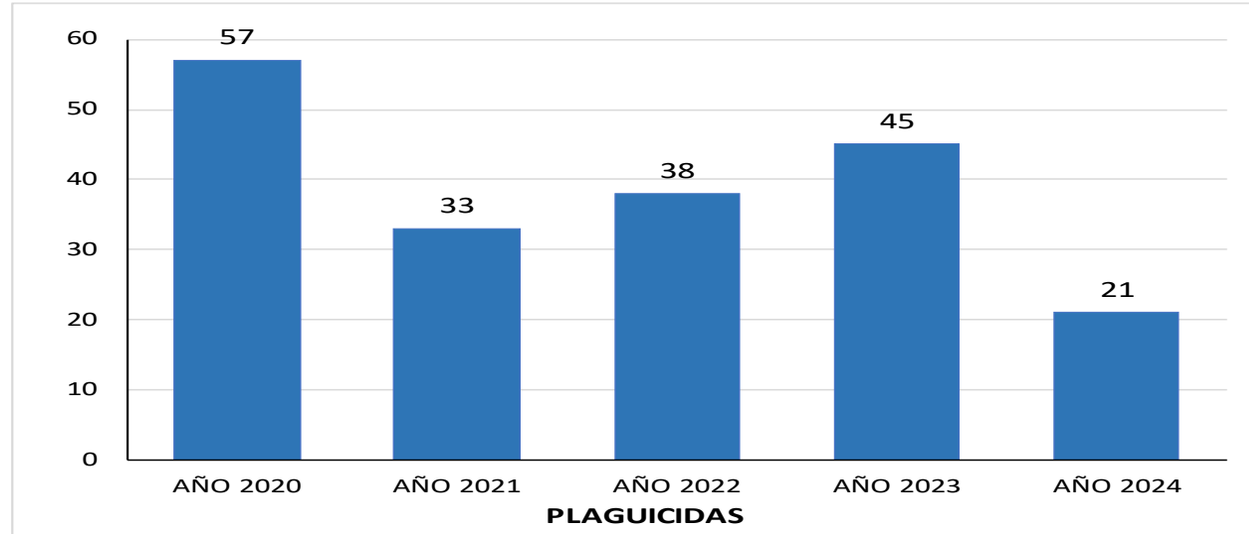
## Provincia Bagua: Tendencia de Febriles por Semana Epidemiológica y por Años. 2020 - 2024\*.



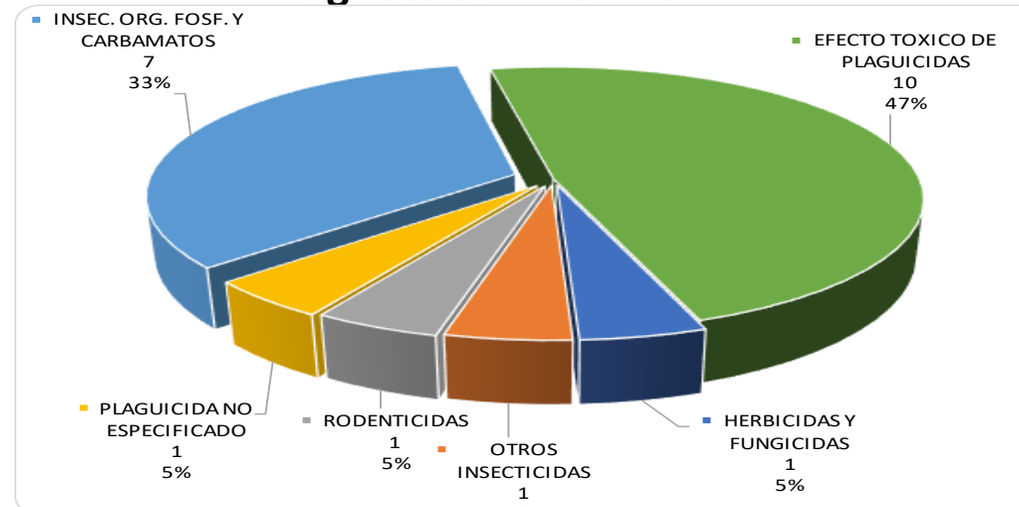
\*Semana Epidemiológica 19

# Plaguicidas

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



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



\*Semana Epidemiológica 19

# 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	38.10	7.65
Joven (18-29 años)	5	23.81	2.96
Adulto (30-59)	7	33.33	2.59
Adulto Mayor (60 + años)	1	4.76	1.31
<b>Bagua</b>	<b>21</b>	<b>100.00</b>	<b>2.42</b>
Según género			
Hombres	13	61.90	0.30
Mujeres	8	38.10	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	1	22
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>21</b>	<b>194</b>

Tasas de incidencia a nivel provincial, departamental y nacional:

TIA plaguicida Nacional: 5.4 x 100 mil hab.

TIA plaguicida Regional: 12.6 x 100 mil hab.

TIA plaguicida provincia Bagua: 2.42 x 100 mil hab.

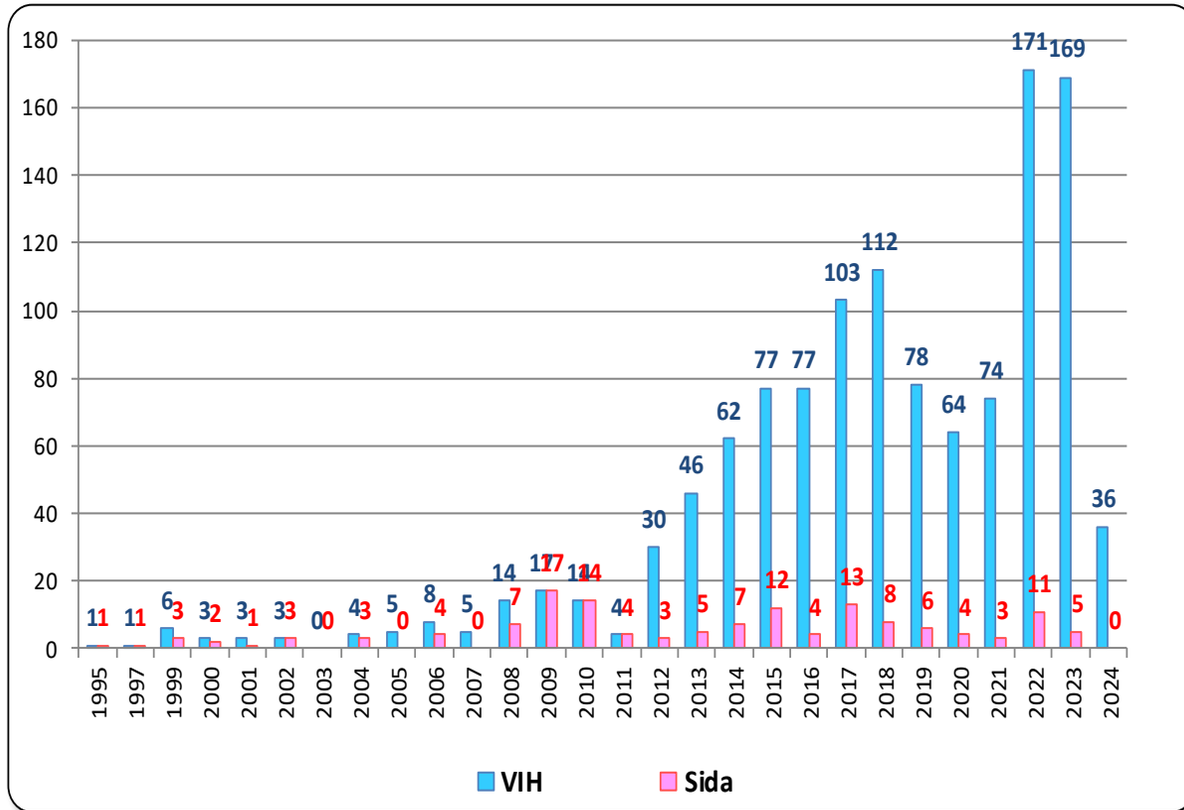
Fuente: CDC sala semanal disponible en:

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

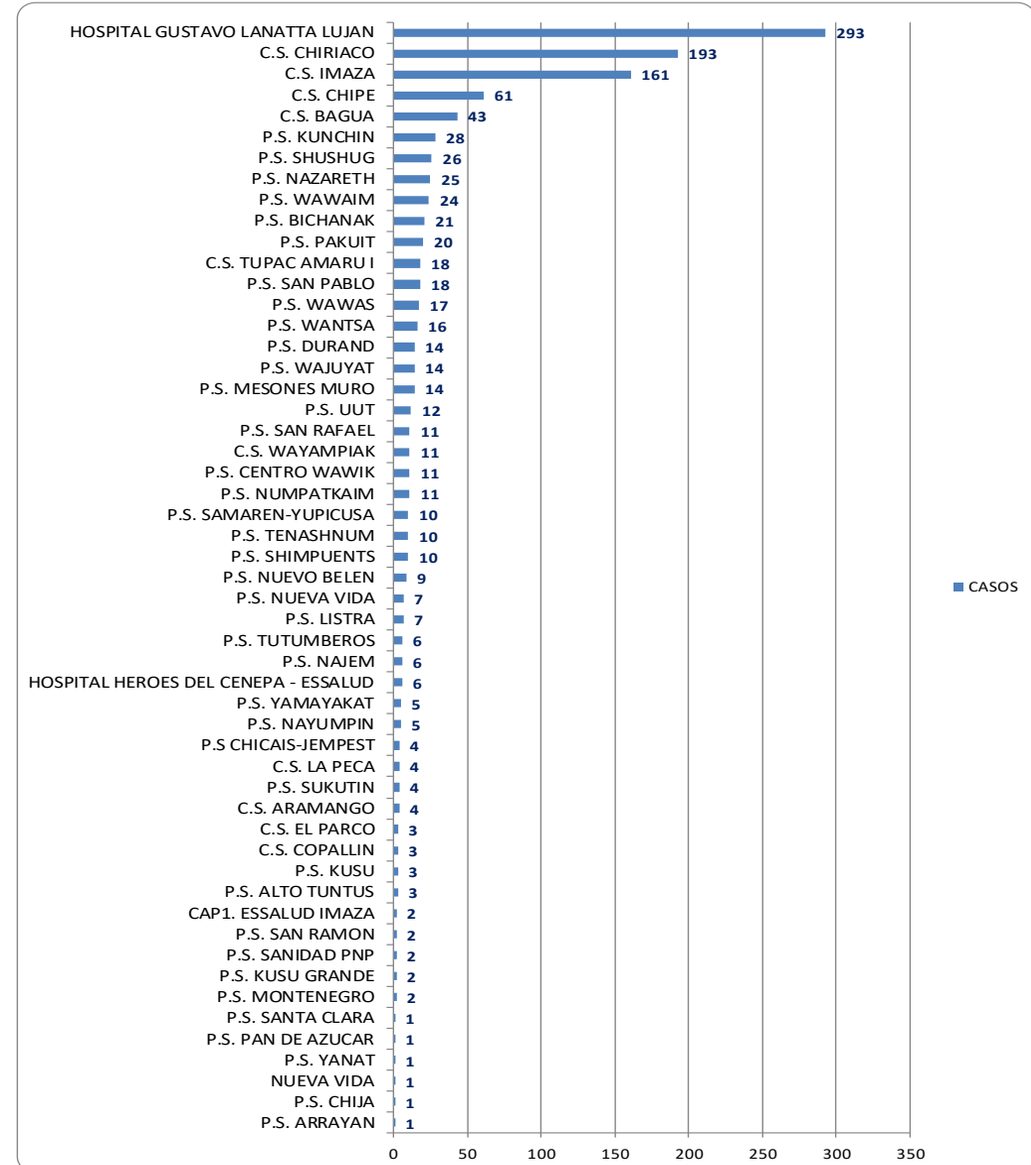
\*Semana Epidemiológica 19

# VIH / SIDA

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

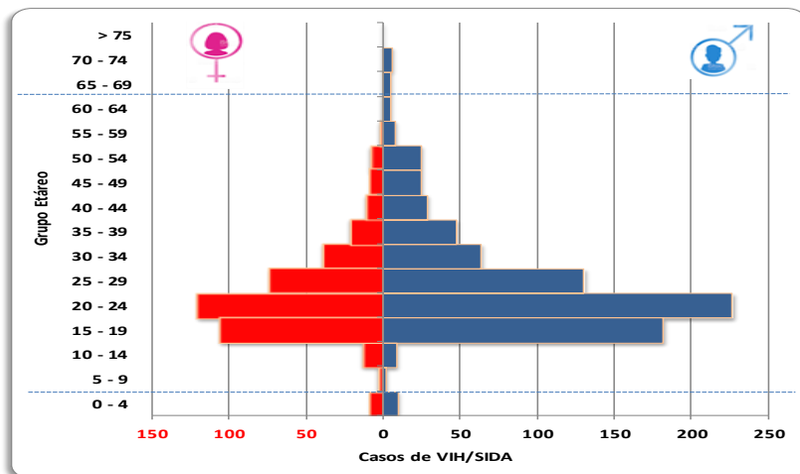


Casos acumulados de VIH/SIDA por IPRESS, Provincia Bagua, periodo 1995 - 2024\*

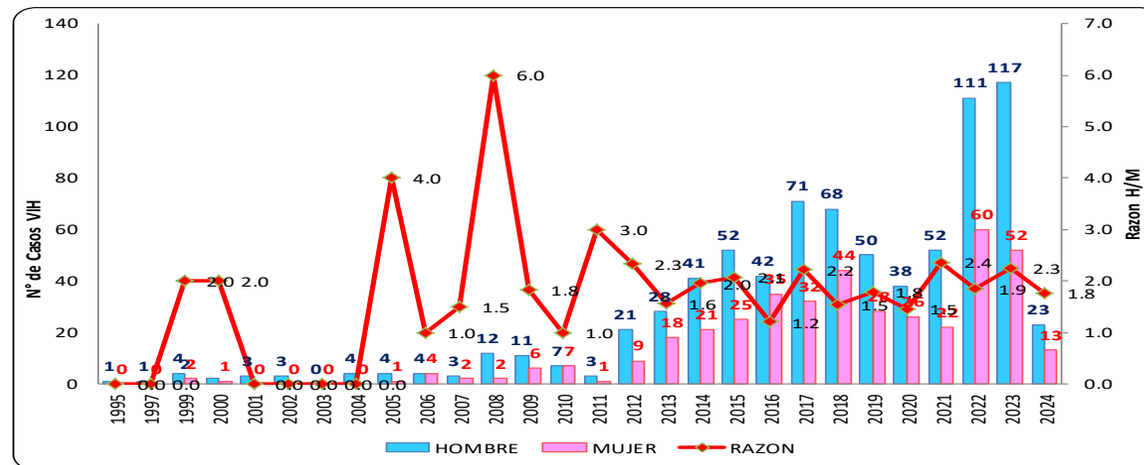


# VIH / SIDA

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



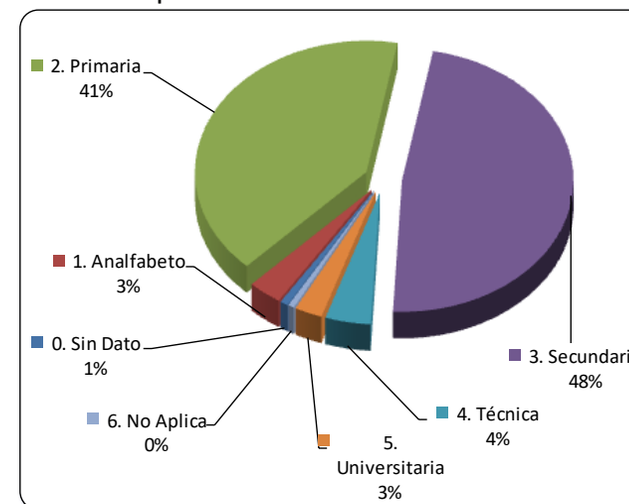
Casos de infección por VIH notificados según sexo y razón hombre/mujer, Bagua 1995 - 2024\*



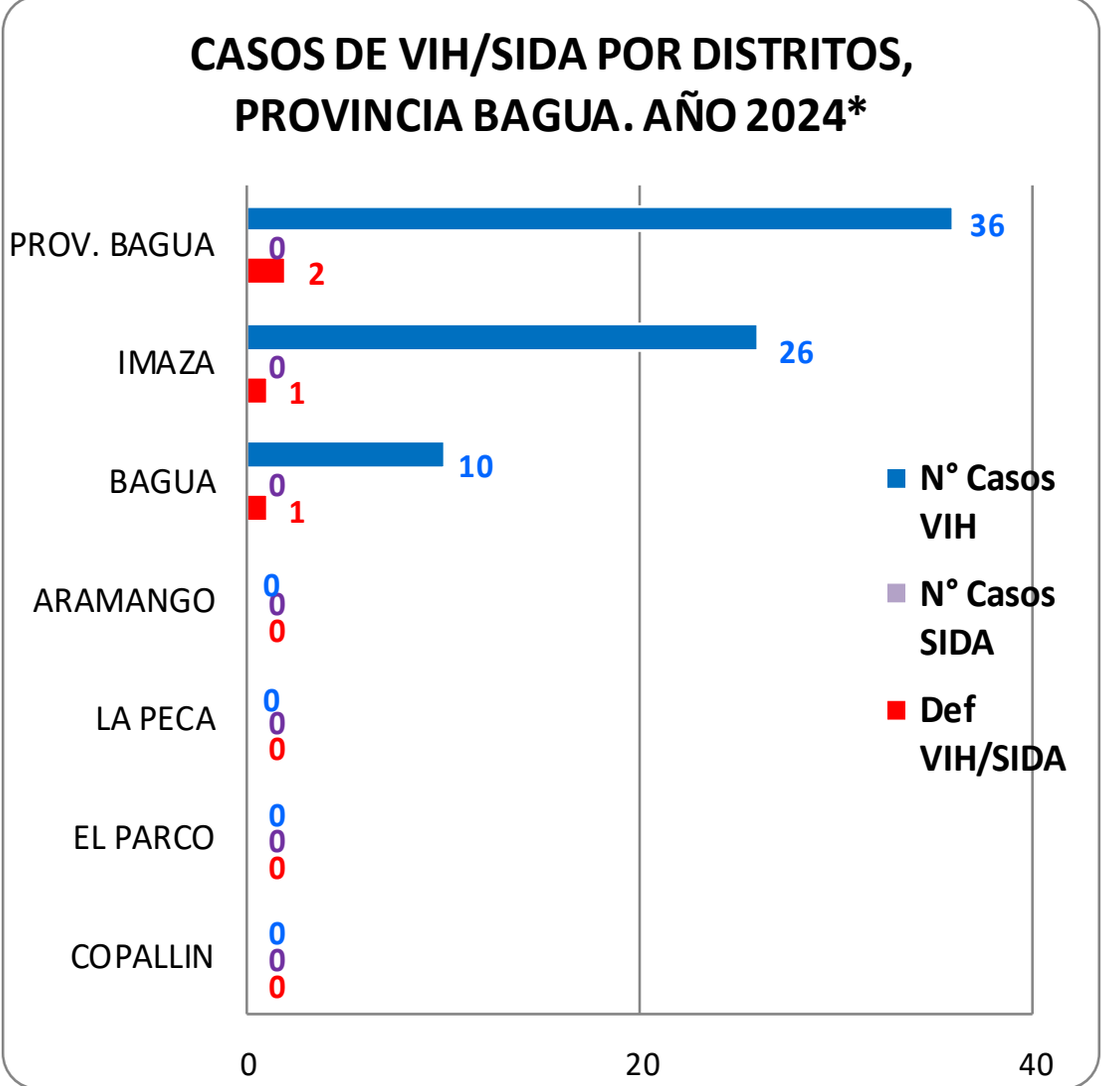
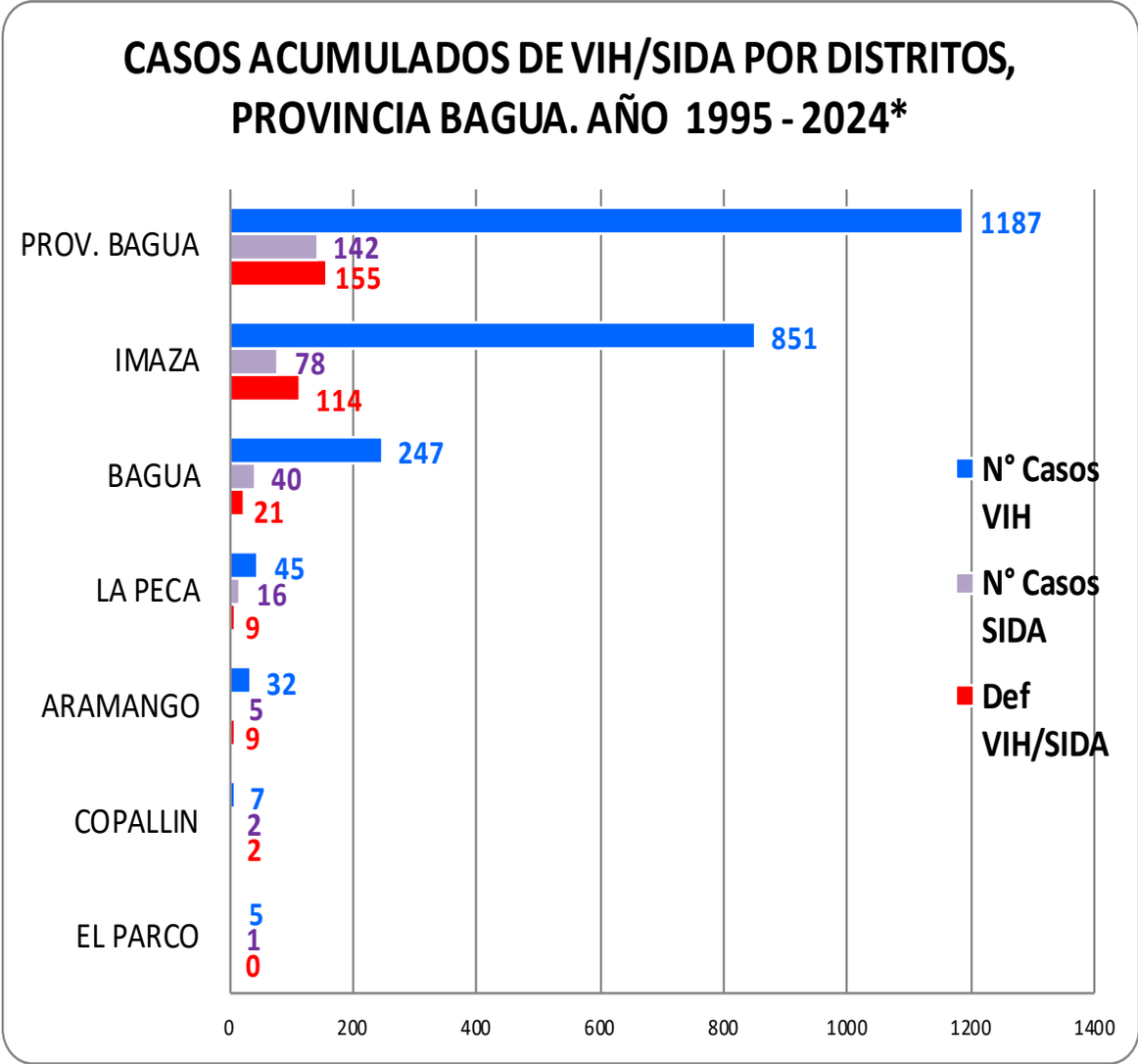
Distribución VIH/SIDA por Etapa de vida y sexo, provincia Bagua, periodo 1995 - 2024\*

Etapas de Vida	Casos VIH/SIDA	%	T.I.A. x 10000	Razon de Tasas	Fallecidos	% Fallecidos	Letalidad
Niño (0 a 11 años)	28	2.4%	11.2	1.0	17	10.2%	60.7
Adolescente (12 a 17 años)	141	11.9%	134.8	12.0	10	6.0%	7.1
Joven (18 a 29 años)	714	60.2%	423.0	3.1	82	49.4%	11.5
Adulto (30 a 59 años)	288	24.3%	106.4	0.3	49	29.5%	17.0
Adulto mayor (60 a mas años)	16	1.3%	20.9	0.2	8	4.8%	50.0
<b>Total</b>	<b>1187</b>	<b>100.0%</b>	<b>136.5</b>		<b>166</b>	<b>100%</b>	<b>14.0</b>
<b>Sexo</b>							
Masculino	776	65%	177.1	1.0	105	63%	13.5
Femenino	411	35%	95.3	0.5	61	37%	14.8

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



# VIH / SIDA



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

\*Semana-Epidemiológica 19

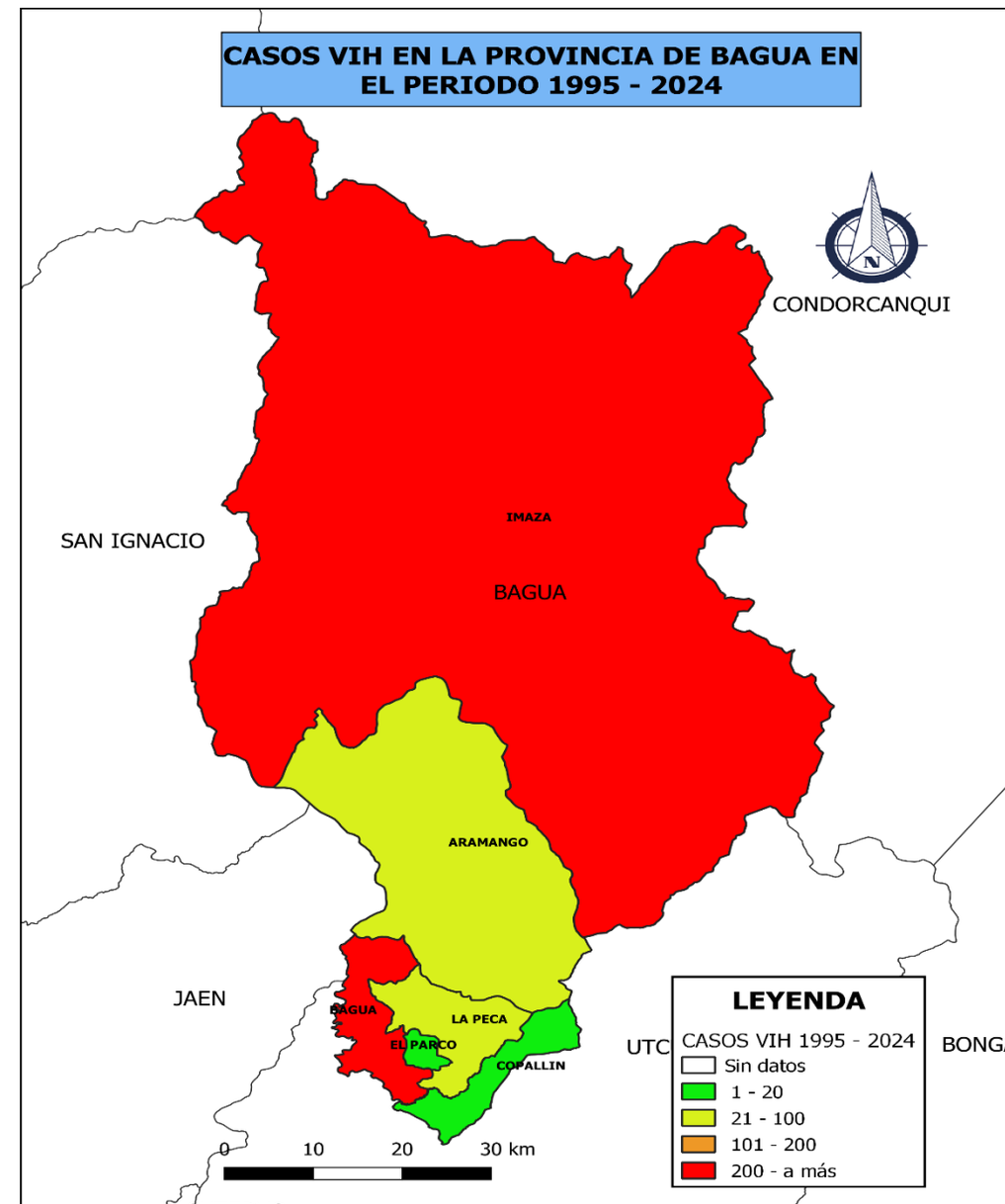
# VIH / SIDA

Distribución de casos y defunciones por VIH/SIDA por distrito, provincia Bagua, periodo 1995 - 2024\*

Distritos/Provincia	Pob. Media	N° Casos	%	Def	Prevalenc.
ARAMANGO	13596	32	2.7%	4	20.6
BAGUA	27229	247	20.8%	9	87.4
COPALLIN	6612	7	0.6%	2	7.6
EL PARCO	1411	5	0.4%	0	35.4
IMAZA	27891	851	71.7%	45	289.0
LA PECA	8469	45	3.8%	9	42.5
<b>PROV. BAGUA</b>	<b>85713</b>	<b>1187</b>	<b>100.0%</b>	<b>69</b>	<b>130.4</b>

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

\*Semana-Epidemiológica 19



Fuente: Programa QGIS, Epidemiología – RSB.

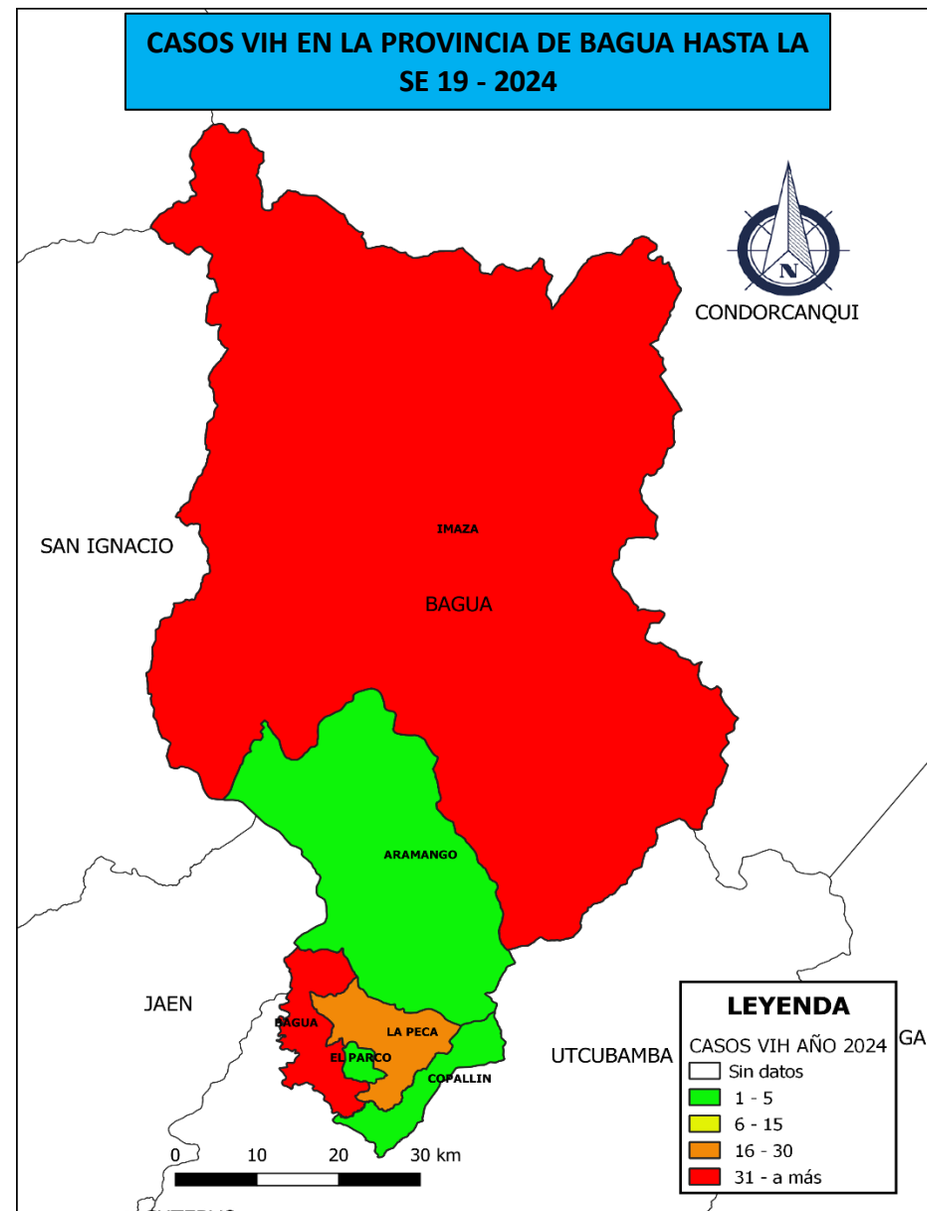
# VIH / SIDA

Distribución de casos y defunciones por VIH/SIDA por distrito, provincia Bagua, año 2024\*

Distritos/Provincia	Pob. Media	N° Casos	%	Def	Prevalenc.
ARAMANGO	13596	5	3.5%	4	0.7
BAGUA	27229	40	28.4%	9	11.4
COPALLIN	6612	2	1.4%	2	0.0
EL PARCO	1411	1	0.7%	0	7.1
IMAZA	27891	77	54.6%	45	11.5
LA PECA	8469	16	11.3%	9	8.3
PROV. BAGUA	85713	141	100.0%	69	8.4

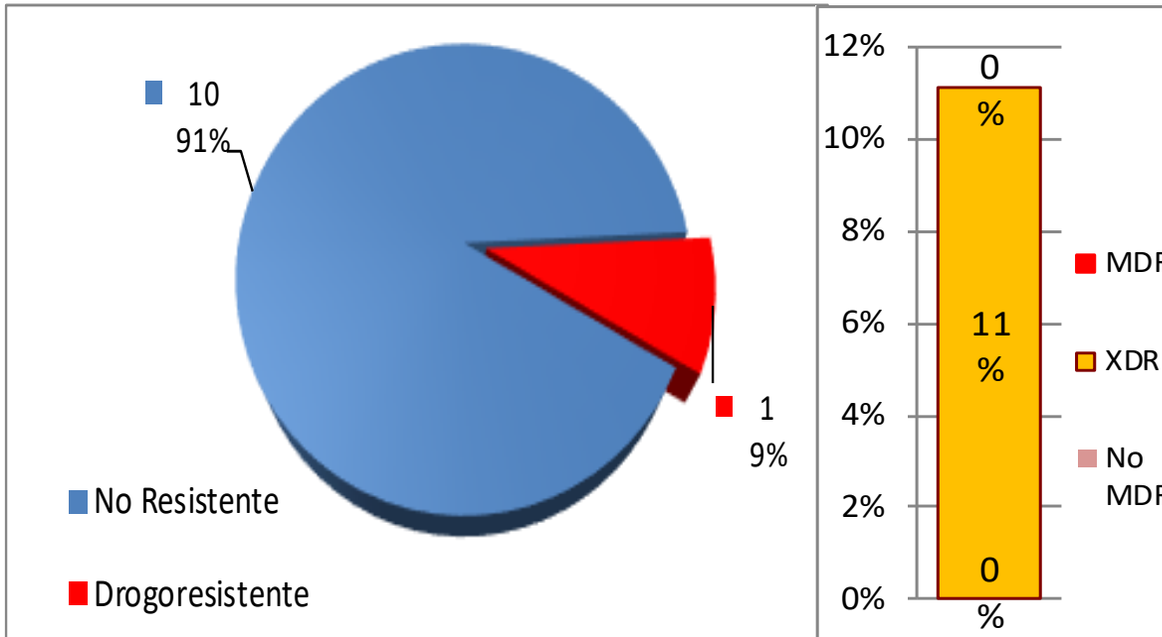
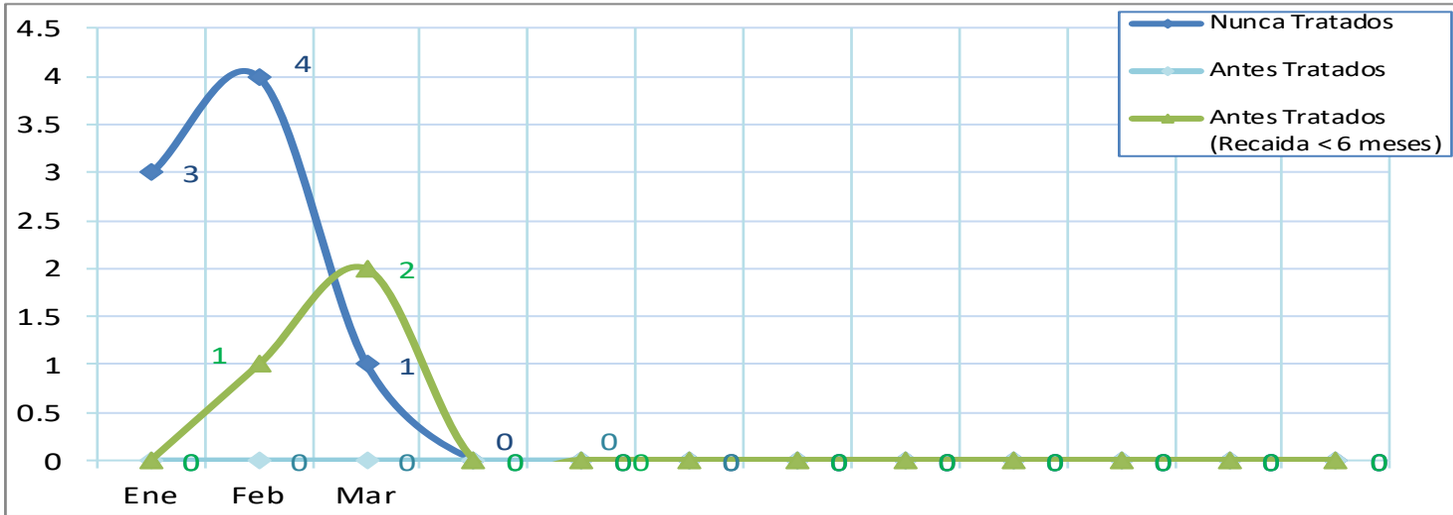
Fuente: NOTIWEB - Unidad de Epidemiología - Red de Salud Bagua.

\*Semana-Epidemiológica 19



Fuente: Programa QGIS, Epidemiología – RSB.

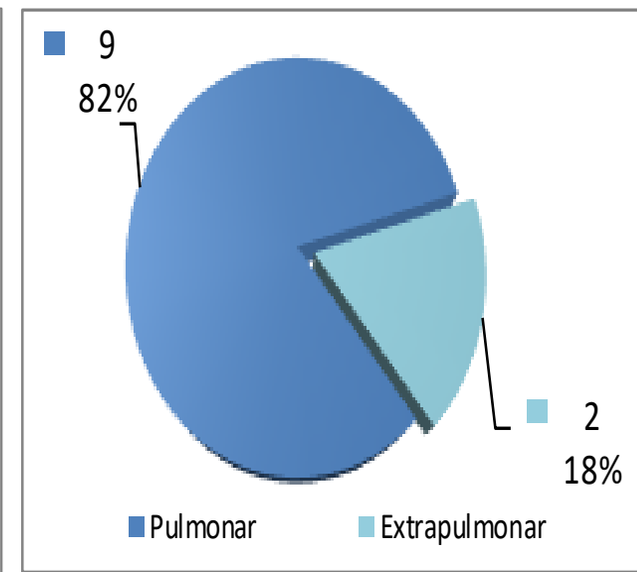
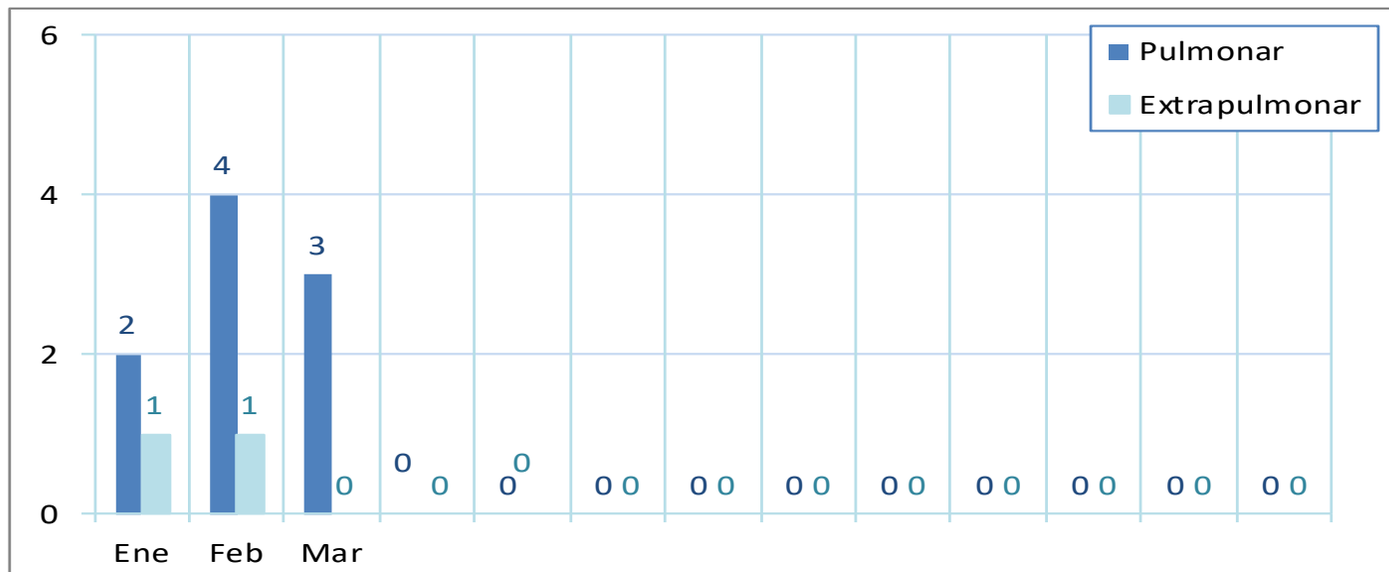
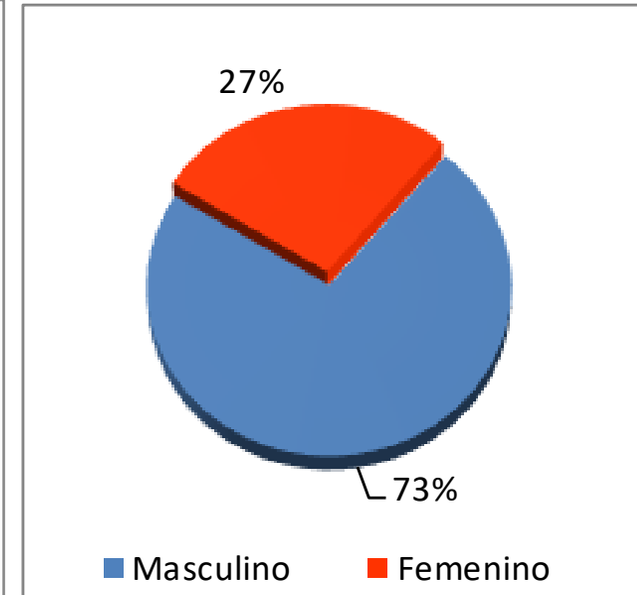
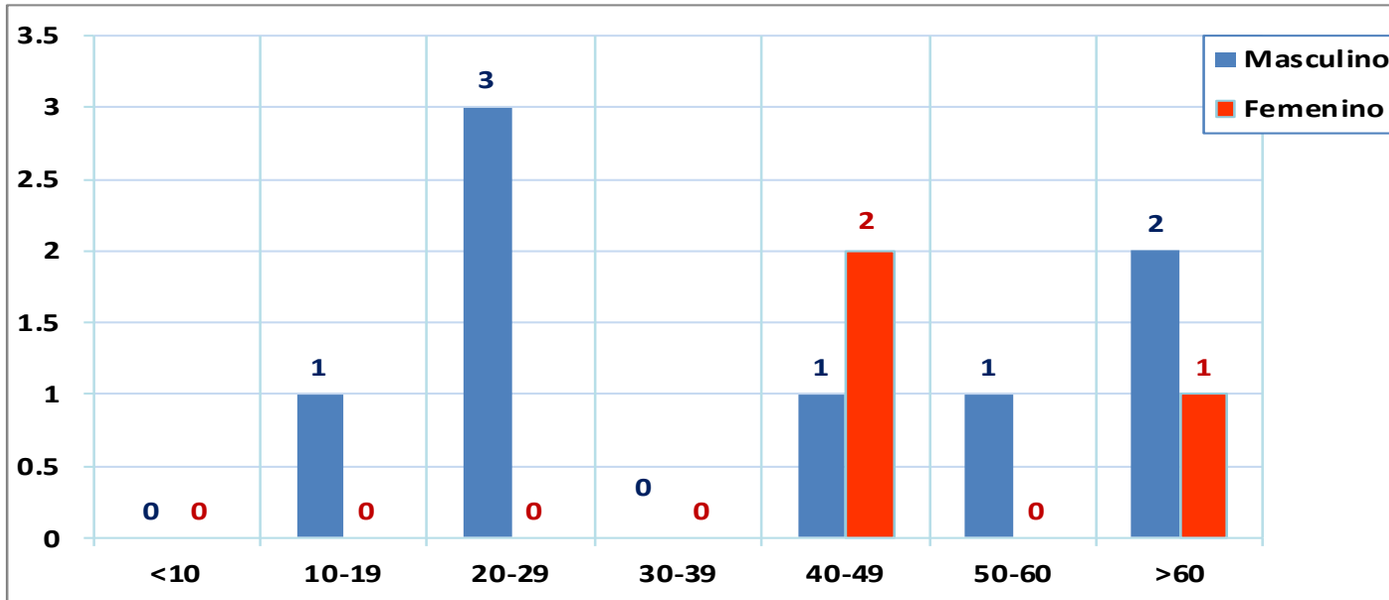
# TUBERCULOSIS, PROVINCIA DE BAGUA -2024\*



En el 2024 se confirmó 11 casos de tuberculosis, de los cuales 10 clasificados como TBC no resistente y 01 Drogoresistente.

\*Semana-Epidemiológica 19

# 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	6	40
COPALLIN	3	0	0	3	1	7
EL PARCO	0	3	0	0	0	3
IMAZA	12	11	5	6	4	38
LA PECA	0	0	0	0	2	2
PROV. BAGUA	33	18	12	18	14	95

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)	8	33	41	43.2%
Joven (18 a 29 años)	10	24	34	35.8%
Adulto (30 a 59 años)	7	13	20	21.1%
Adulto mayor (60 a mas años)	0	0	0	0.0%
<b>TOTAL</b>	<b>25</b>	<b>70</b>	<b>95</b>	
	26%	74%		

El distrito de Bagua concentra el mayor número de casos de intento de suicidio seguido de Imaza. Los Adolescentes concentran el 42,6% de casos de intento de suicidio y el 74 % 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	1	<b>20</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>8</b>	<b>109</b>

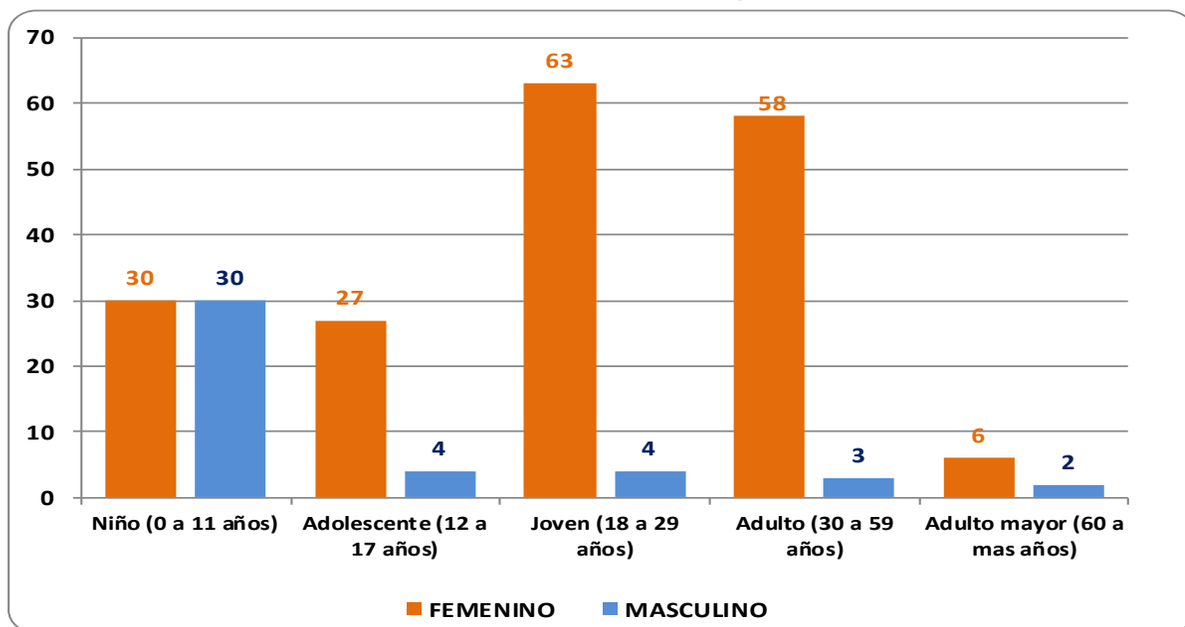
### Provincia de Bagua: casos de depresión moderada según sexo por curso de vida, 2020 – 2024\*

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	7	<b>10</b>	<b>9.2%</b>
Joven (18 a 29 años)	6	27	<b>33</b>	<b>30.3%</b>
Adulto (30 a 59 años)	10	39	<b>49</b>	<b>45.0%</b>
Adulto mayor (60 a mas años)	2	14	<b>16</b>	<b>14.7%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>21</b>	<b>88</b>	<b>109</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)	30	30	60	26.4%
Adolescente (12 a 17 años)	27	4	31	13.7%
Joven (18 a 29 años)	63	4	67	29.5%
Adulto (30 a 59 años)	58	3	61	26.9%
Adulto mayor (60 a mas años)	6	2	8	3.5%
<b>TOTAL</b>	<b>184</b>	<b>43</b>	<b>227</b>	
	<b>81%</b>	<b>19%</b>		

Las víctimas de violencia son principalmente mujeres en el curso de vida JOVEN y ADULTO.

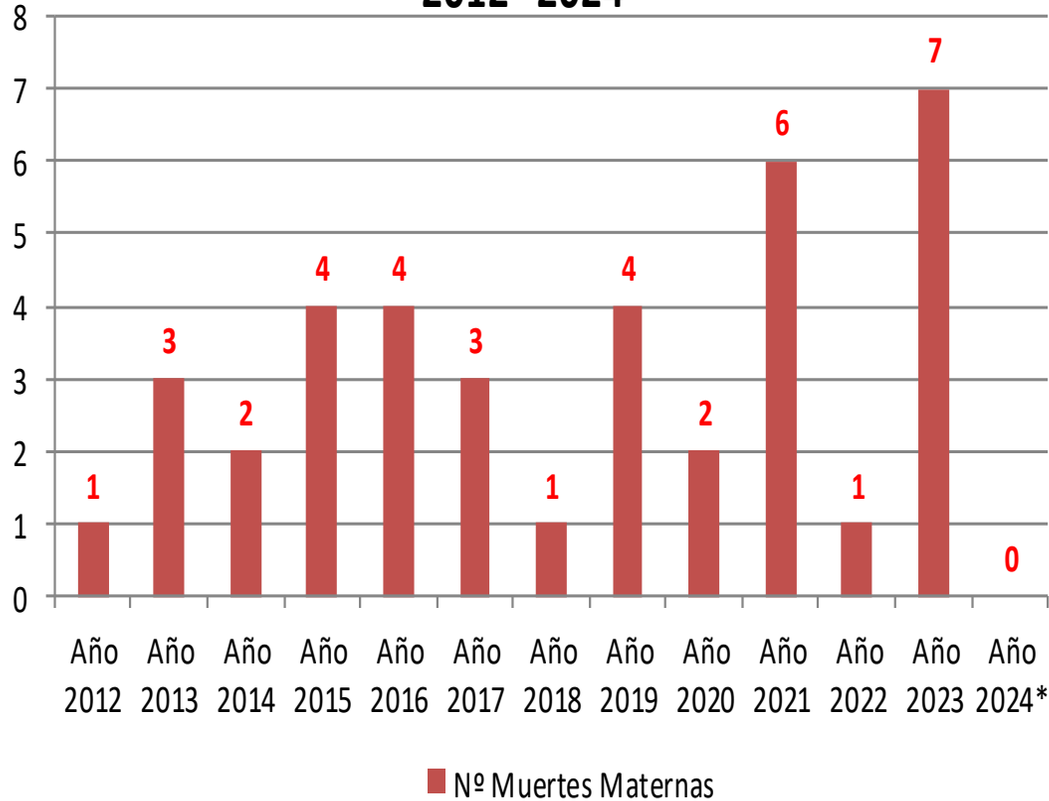
# VIOLENCIA INTRAFAMILIAR

AGREDIDOS			AGRESORES		
CARACTERISTICAS	( % )		CARACTERISTICAS	( % )	
<b>SEXO ( 227 )</b>			<b>SEXO ( 227 )</b>		
FEMENINO	184	81.06%	FEMENINO	68	29.96%
MASCULINO	43	18.94%	MASCULINO	159	70.04%
<b>ETAPA DE VIDA ( 227 )</b>			<b>GRADO DE INSTRUCCIÓN ( 227 )</b>		
NIÑO	60	26.43%	ILETRADA	3	1.32%
ADOLESCENTE	31	13.66%	PRIMARIA COMPLETA	10	4.41%
JOVEN	67	29.52%	PRIMARIA INCOMPLETA	25	11.01%
ADULTO	61	26.87%	SECUNDARIA COMPLETA	98	43.17%
ADULTO MAYOR	8	3.52%	SECUNDARIA INCOMPLETA	44	19.38%
<b>ESTADO CIVIL ( 227 )</b>			SUPERIOR COMPLETA	26	11.45%
CASADO(a)	8	3.52%	SUPERIOR INCOMPLETA	3	1.32%
CONVIVIENTE	74	32.60%	SIN DATO	18	7.93%
DIVORSIADO(a)	0	0.00%	<b>TRABAJO REMUNERADO ( 217 )</b>		
EX-CONVIVIENTE	9	3.96%	CON TRABAJO REMUNERADO	19	8.76%
SEPARADO(a)	14	6.17%	NO ESPECIFICDO	100	46.08%
SOLTERO(a)	120	52.86%	SIN TRABAJO REMUNERADO	98	45.16%
VIUDO(a)	2	0.88%	<b>ESTADO CIVIL ( 227 )</b>		
<b>GRADO DE INSTRUCCIÓN ( 227 )</b>			CONVIVIENTE	70	30.84%
ILETRADA	16	7.05%	ESPOSO(a)	6	2.64%
PRIMARIA COMPLETA	24	10.57%	EX-CONVIVIENTE	28	12.33%
PRIMARIA INCOMPLETA	64	28.19%	EX-CONYUGUE	2	0.88%
SECUNDARIA COMPLETA	42	18.50%	HIJO(a)	3	1.32%
SECUNDARIA INCOMPLETA	54	23.79%	MADRE	54	23.79%
SUPERIOR COMPLETA	19	8.37%	OTRO	39	17.18%
SUPERIOR INCOMPLETA	8	3.52%	PADRE	25	11.01%
<b>TRABAJO REMUNERADO ( 227 )</b>					
NO ESPECIFICDO	12	5.29%			
SIN TRABAJO REMUNERADO	192	84.58%			
CON TRABAJO REMUNERADO	23	10.13%			

# MUERTE MATERNA

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

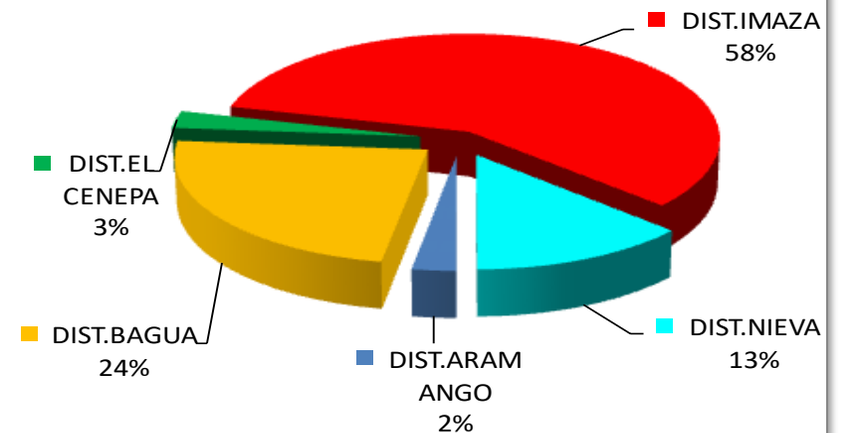
Nº Muertes Maternas Según Años de Notificación, 2012 - 2024\*



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

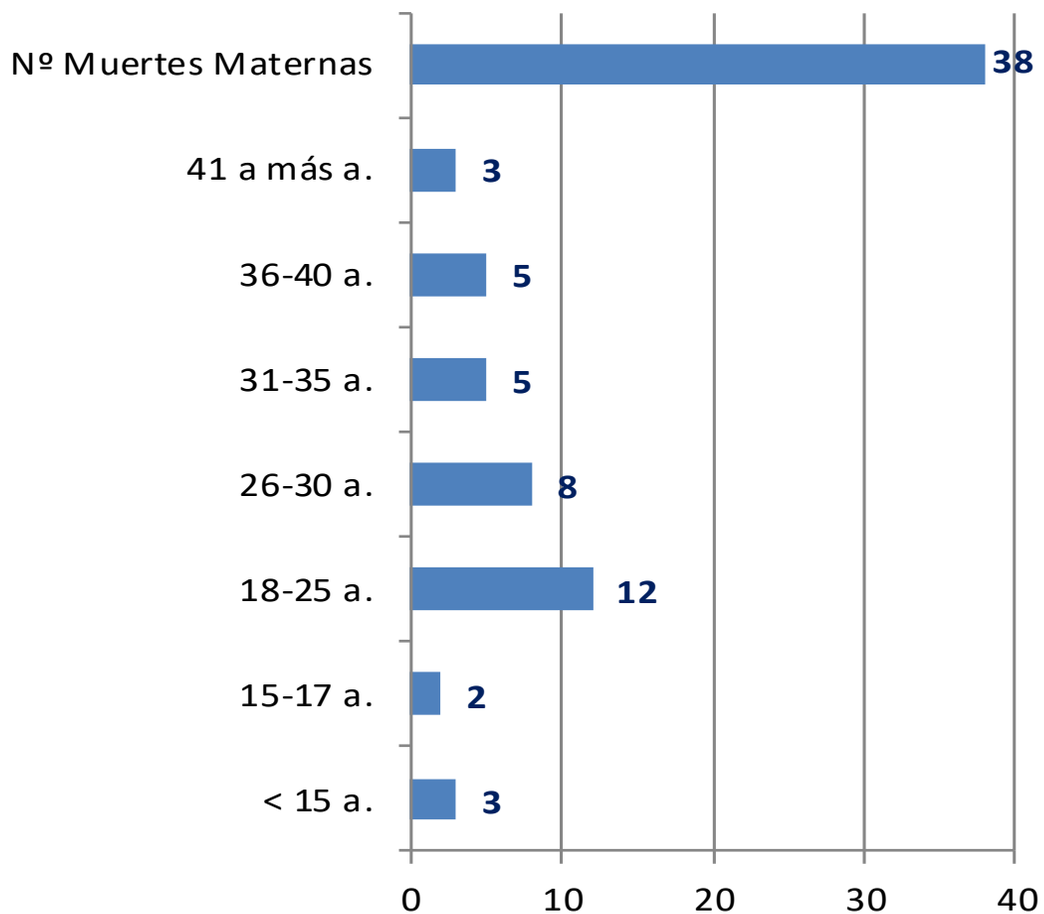
DISTRITO DE OCURRENCIA	AÑO 2012	AÑO 2013	AÑO 2014	AÑO 2015	AÑO 2016	AÑO 2017	AÑO 2018	AÑO 2019	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	TOTAL	%
DIST.ARAMANGO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3%
DIST.BAGUA	0	1	0	1	0	0	0	1	0	2	1	3	0	9	24%
DIST.EL CENEPA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3%
DIST.IMAZA	1	1	1	1	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>

TOTAL M.M. POR DISTRITO DE OCURRENCIA AÑOS: 2012 - 2024\*

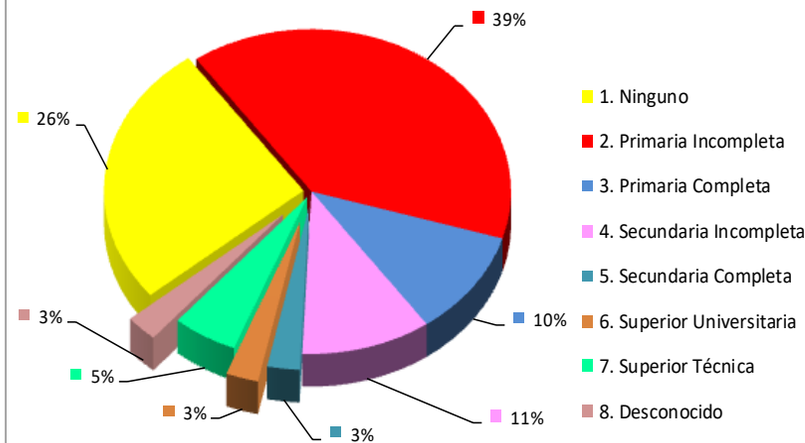


# MUERTE MATERNA

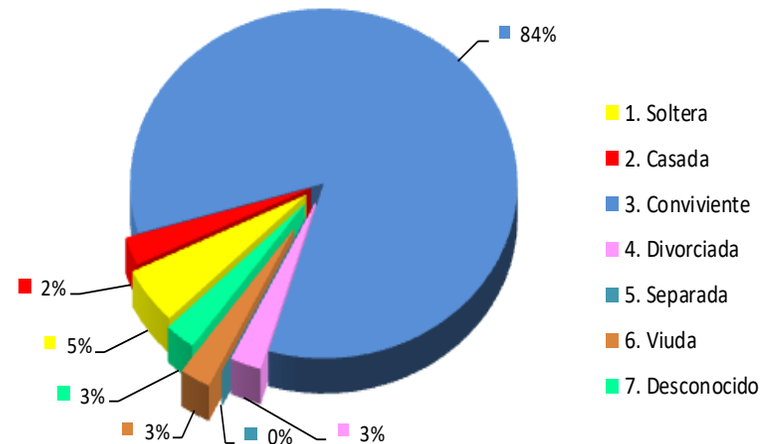
**TOTAL MUERTES MATERNAS POR AÑOS Y POR GRUPO ETAREO, AÑOS 2012 - 2024\***



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

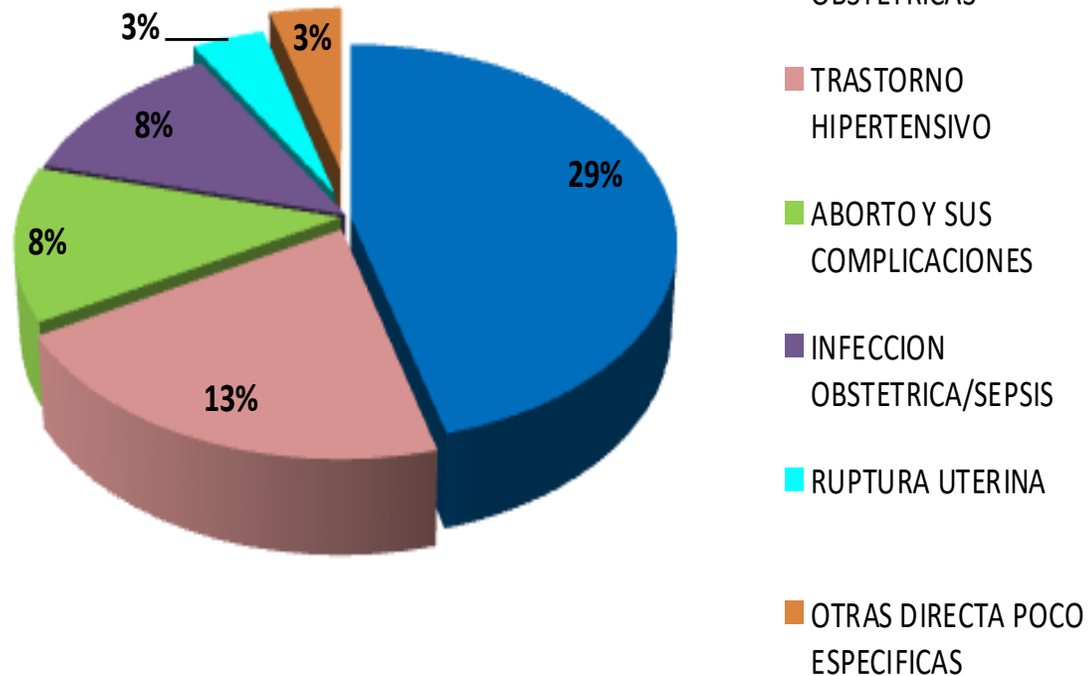


**DISTRIBUCION PORCENTUAL DE MUERTES MATERNAS SEGÚN ESTADO CIVIL. RED DE SALUD BAGUA. AÑOS: 2012 - 2024\***

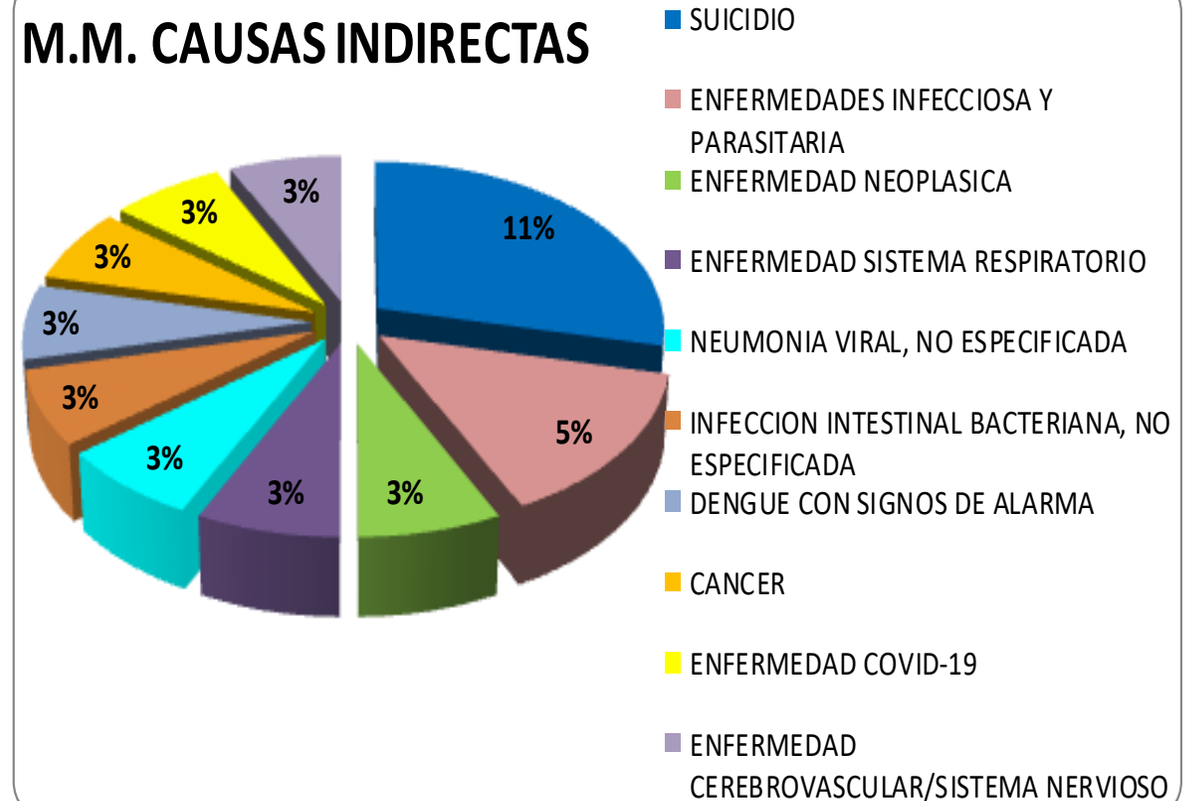


# MUERTE MATERNA

## M.M. CAUSAS DIRECTAS



## M.M. CAUSAS INDIRECTAS



\*Semana-Epidemiológica 19

# 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 19

# 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 NERVIOSO	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>

\*Semana-Epidemiológica 19

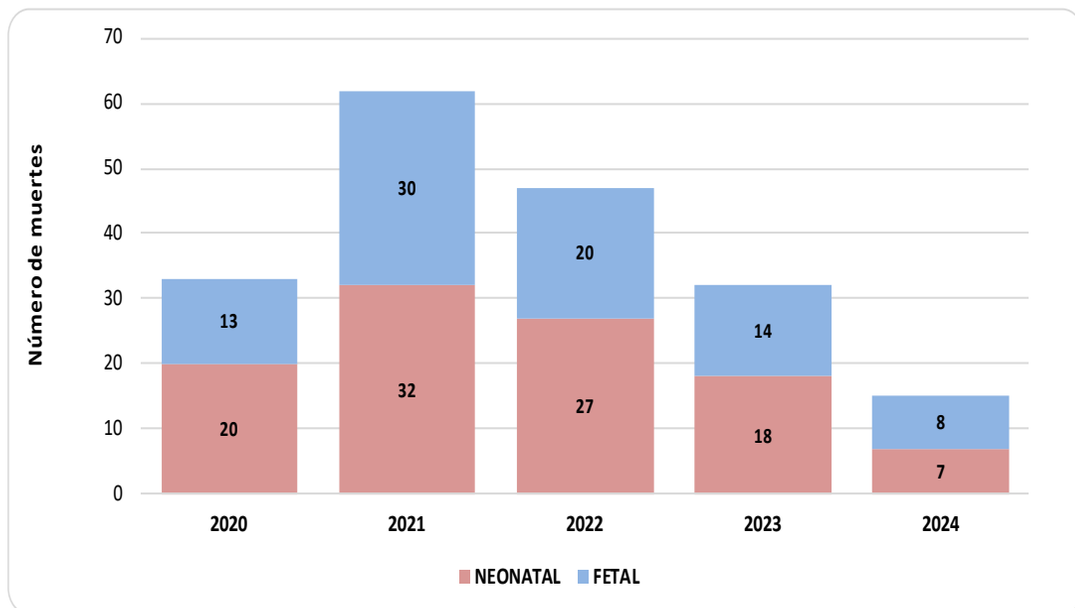
# MUERTE MATERNA

## Provincia Bagua Nº 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 TAYUNTA	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
			CC.NN. KUNCHIN	IMAZA	1
2018	WAYAMPIAK	P.S. YANAT	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
2020	IMAZA	P.S. KUNCHIN	CC.NN ACHU	BAGUA	1
			CC.NN CHININ / DURAND	IMAZA	1
			COMUNIDAD NATIVA MUNAYUN	IMAZA	1
2021	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	CC.NN. SUKUTIN	IMAZA	1
			CC.NN. WAJUYAT	IMAZA	1
			CC NN NAYUMPIN	IMAZA	1
			CC.NN. SHIMPUENTS	IMAZA	1
			CC.NN KUSU NUMPATKIM	BAGUA	1
2022	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	HOSPITAL GUSTAVO LANATA LUJAN	CC.NN PANTAM ENTSA	BAGUA	1
			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
			CHIPE	IMAZA	1
			CC.NN NUWAIN	BAGUA	1
			CIRO ALEGRIA	BAGUA	1
2024	WAYAMPIAK	C.S. WAYAMPIAK	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\*



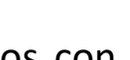
Número de muertes neonatal + fetal según provincia de procedencia, periodo 2020 - 2024\*

PROVINCIA DE PROCEDENCIA	2020	2021	2022	2023	2024	TOTAL	PORC.
BAGUA	23	52	34	29	14	152	80.4%
CONDORCANQUI	9	8	10	2	1	30	15.9%
UTCUBAMBA	0	1	2	0	0	3	1.6%
DATEM DEL MARAÑÓN	1	1	0	0	0	2	1.1%
CHICLAYO	0	0	0	1	0	1	0.5%
JAEN	0	0	1	0	0	1	0.5%
<b>Total general</b>	<b>33</b>	<b>62</b>	<b>47</b>	<b>32</b>	<b>15</b>	<b>189</b>	

El 15,9 % de muertes fetales y neonatales notificadas en la provincia de Bagua es en gestantes procedentes de la provincia de Condorcanqui.

# MUERTE NEONATAL Y FETAL

## Provincia Bagua: 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	9	118	78%	
BAGUA	5	4	1	5	5	20	13%	
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>14</b>	<b>152</b>		

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

UNIDAD NOTIFICANTE	F	N	TOTAL	%
HOSPITAL GUSTAVO LANATTA	72	43	115	60.8%
C.S. CHIRIACO	4	3	7	3.7%
C.S. CHIPE	4	2	6	3.2%
P.S. KUNCHIN	1	5	6	3.2%
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%
P.S. KUSU	1	1	2	1.1%
P.S. WAWAS	1	1	2	1.1%
P.S. DURAND	0	2	2	1.1%
P.S. MESONES MURO	2	0	2	1.1%
C.S. WAYAMPIAK	2	0	2	1.1%
P.S. NAZARETH	0	2	2	1.1%
P.S. SAN RAMON	1	1	2	1.1%
P.S. YAMAYAKAT	0	1	1	0.5%
P.S. MONTENEGRO	0	1	1	0.5%
P.S. NAJEM	0	1	1	0.5%
P.S. SHIMPUENTS	1	0	1	0.5%
P.S. SAN PABLO	0	1	1	0.5%
P.S. CHIJA	1	0	1	0.5%
CAP1 ESSALUD IMAZA	0	1	1	0.5%
P.S. SAN JUAN DE DIOS	1	0	1	0.5%
P.S. CHICAIS-JEMPEST	1	0	1	0.5%
P.S. TUTUMBEROS	0	1	1	0.5%
P.S. WAJUYAT	1	0	1	0.5%
<b>TOTAL</b>	<b>104</b>	<b>85</b>	<b>189</b>	<b>100.0%</b>

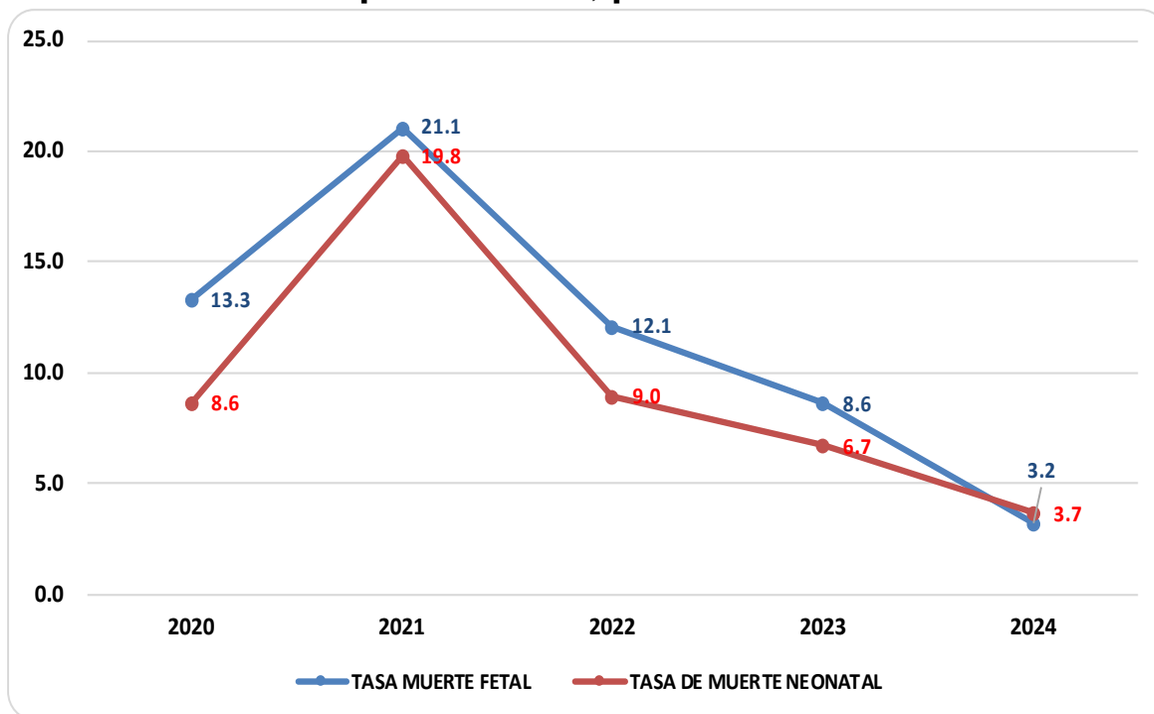
De las muertes neonatales + fetales notificadas en los últimos 5 años con procedencia de la provincia de Bagua, el 78% tienen procedencia del distrito de Imaza.

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.

\*Semana-Epidemiológica 19

# MUERTE NEONATAL Y FETAL

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



Hasta la SE 19-2024, en la provincia de Bagua la tasa de muerte neonatal es de 3,7 muertes por cada 1000 recién nacidos y de muerte fetal es de 3,2 muertes por cada 1 000 nacidos vivos.

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

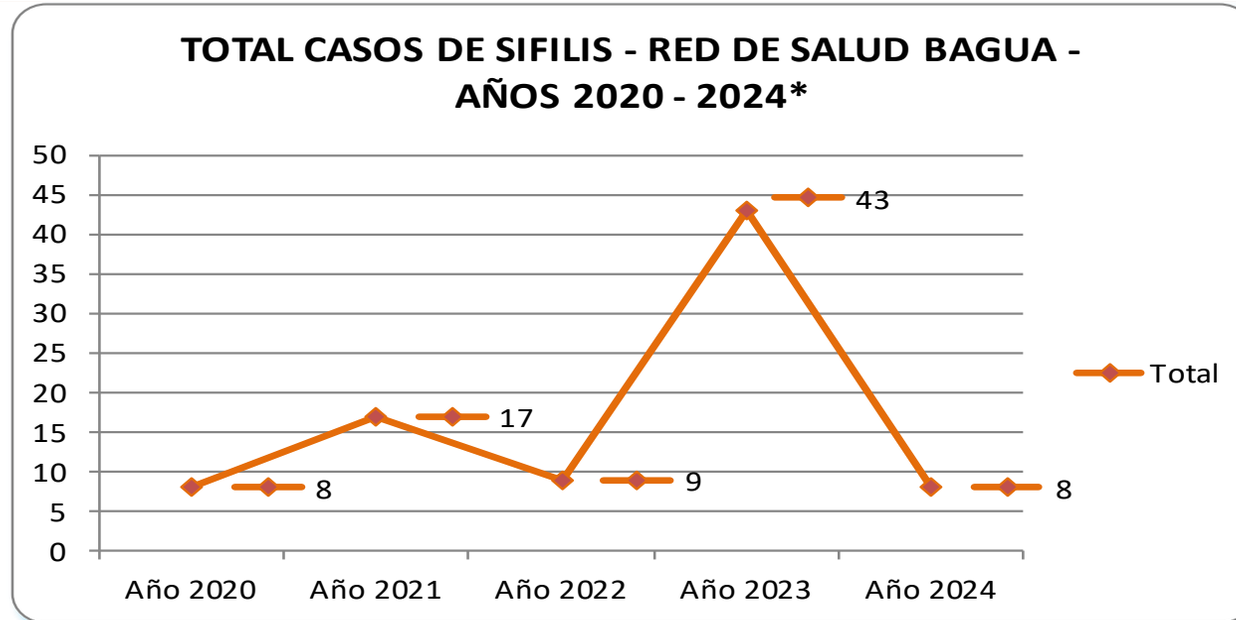
Unidad Notificante	Fetal	Neonatal	Total	Porcentaje
HOSPITAL GUSTAVO LANATTA	5	6	11	73.3%
C.S. CHIRIACO	1	0	1	6.7%
P.S. CHICAIS-JEMPEST	1	0	1	6.7%
P.S. NUEVA VIDA	0	1	1	6.7%
P.S. SAMAREN-YUPICUSA	0	1	1	6.7%
<b>TOTAL</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	

\*Semana-Epidemiológica 19

# SIFILIS

## CASOS DE SIFILIS POR MICROREDES - RED INTEGRADA 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

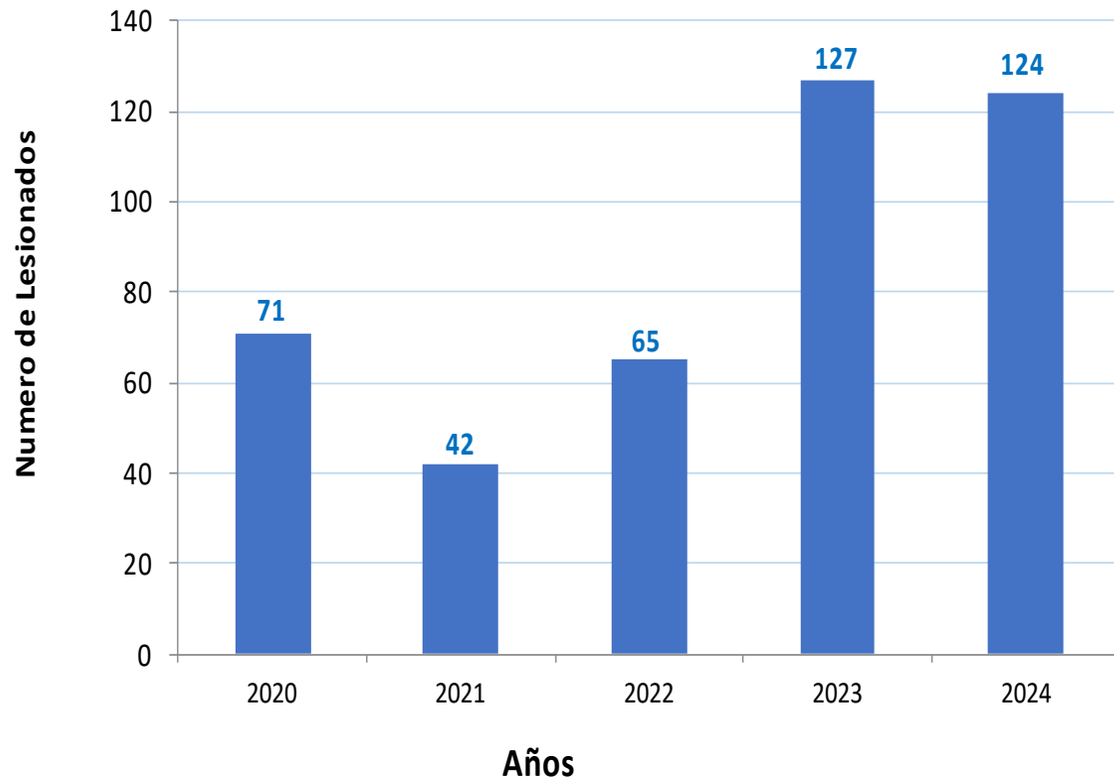
## CASOS DE SIFILIS POR GRUPO ETAREO – RED INTEGRADA DE SALUD BAGUA - AÑOS 2020 - 2024\*

Curso de Vida	Año 2020	T.I.A. x 10, 000	Año 2021	T.I.A. x 10, 000	Año 2022	T.I.A. x 10, 000	Año 2023	T.I.A. x 10, 000	Año 2024	T.I.A. x 10, 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>

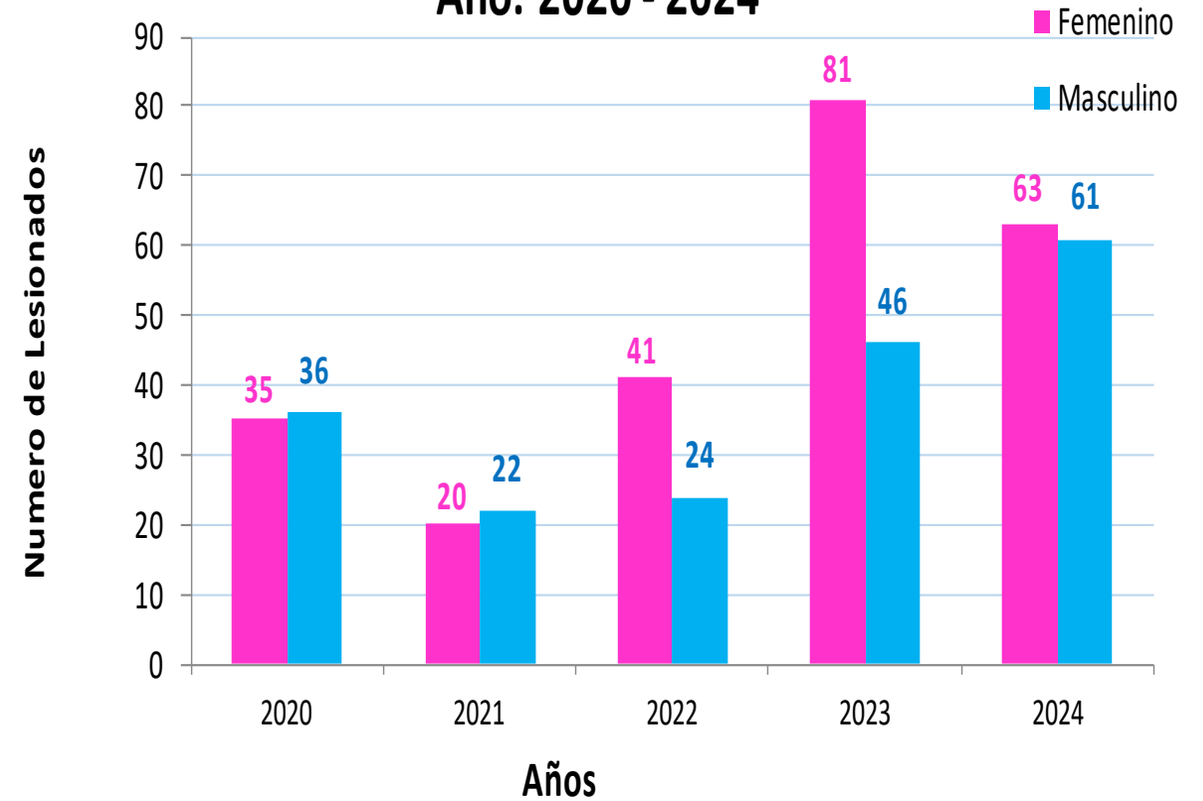
\*Semana-Epidemiológica 19

# DIABETES – PROVINCIA DE BAGUA

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

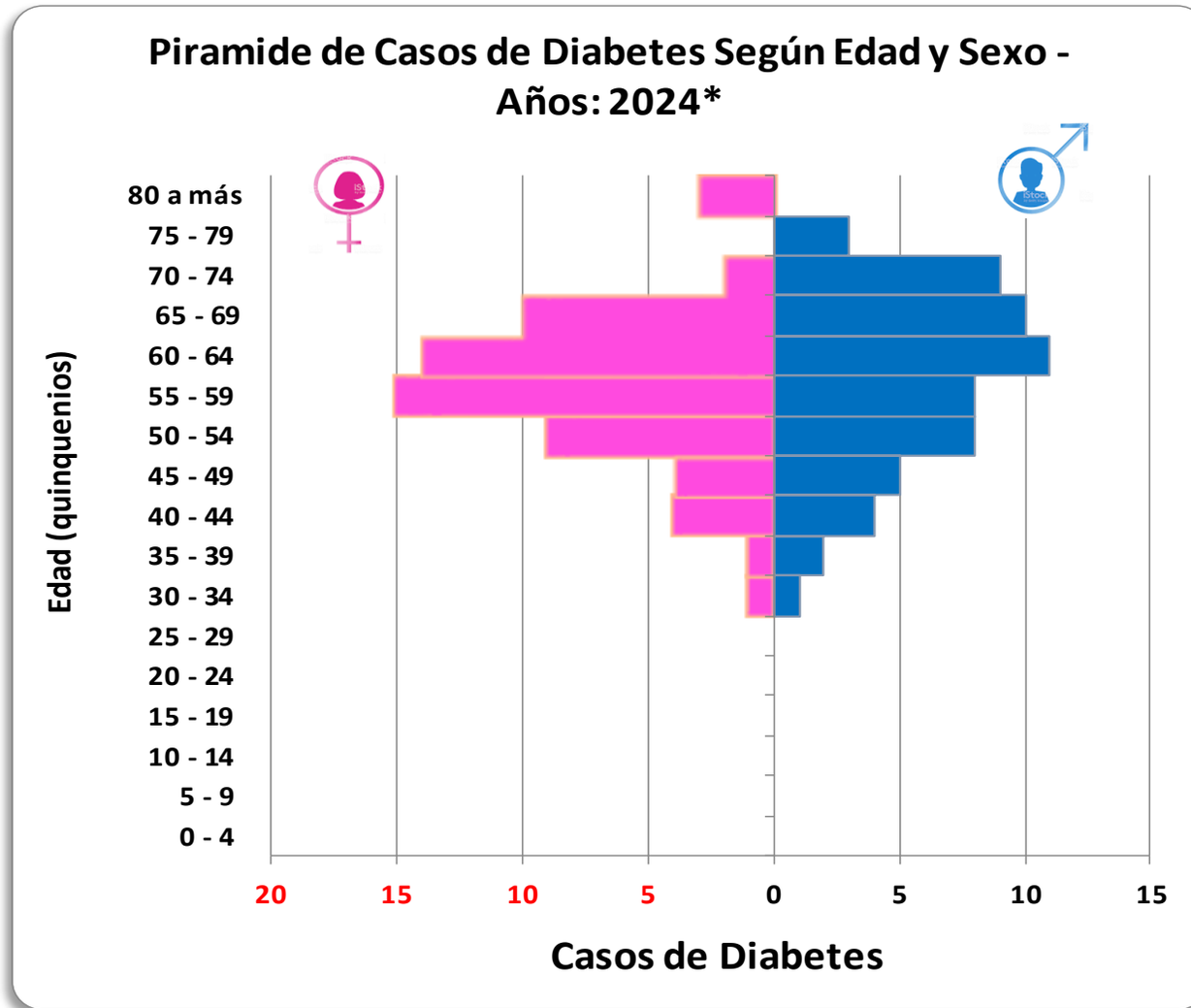


## Distribución de Casos de Diabetes por Sexo y Año: 2020 - 2024\*



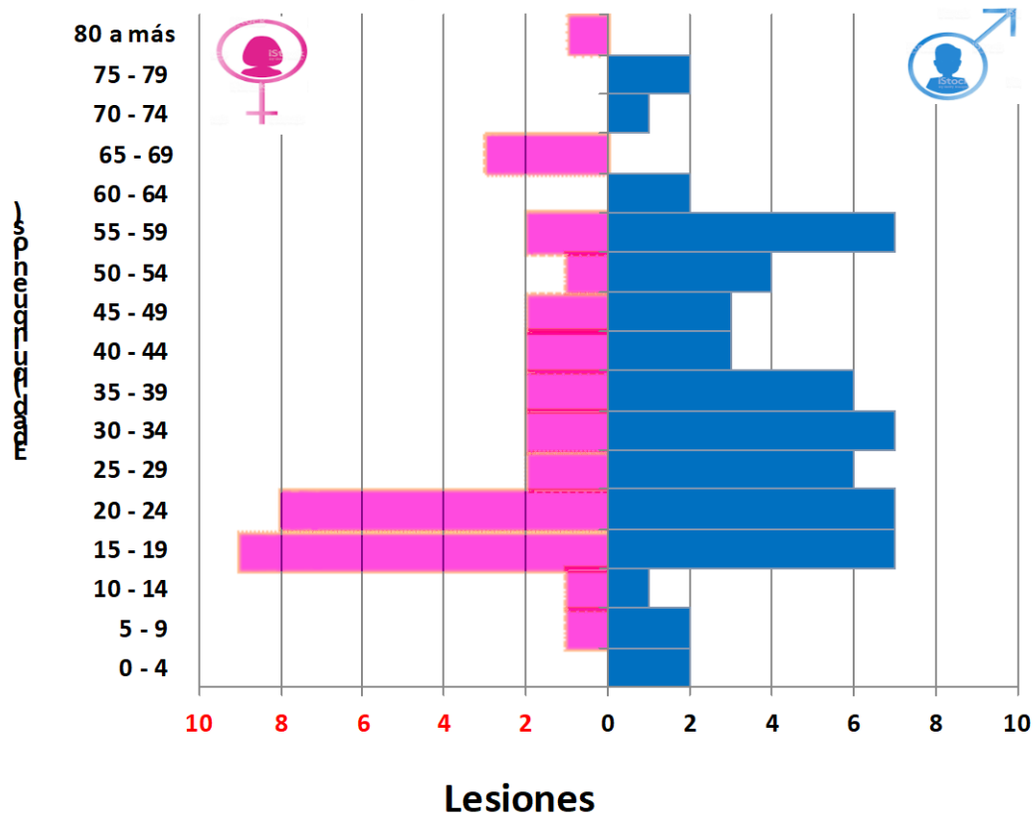
\*Semana-Epidemiológica 19

# DIABETES – PROVINCIA DE BAGUA

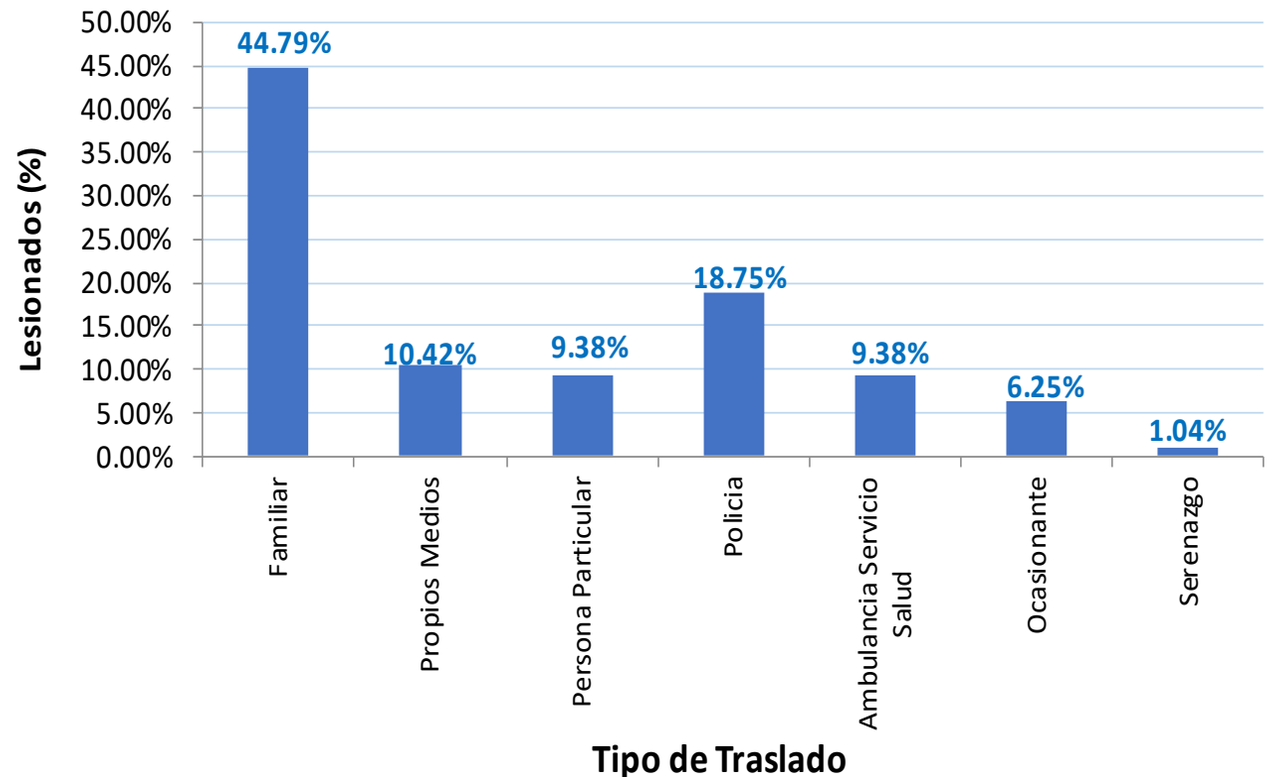


# ACCIDENTES DE TRANSITO – PROVINCIA DE BAGUA

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



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



\*Semana-Epidemiológica 19

# ACCIDENTES DE TRANSITO

## Accidentes de transito por día y momento de ocurrencia – provincia Bagua – Año - 2024\*

Día del Accidente	Madrugada	Manana	Tarde	Noche
Lunes	10%	16%	23%	11%
Martes	0%	16%	3%	5%
Miercoles	10%	13%	6%	21%
Jueves	10%	9%	9%	11%
Viernes	10%	3%	0%	21%
Sabado	10%	13%	23%	16%
Domingo	50%	31%	37%	16%
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

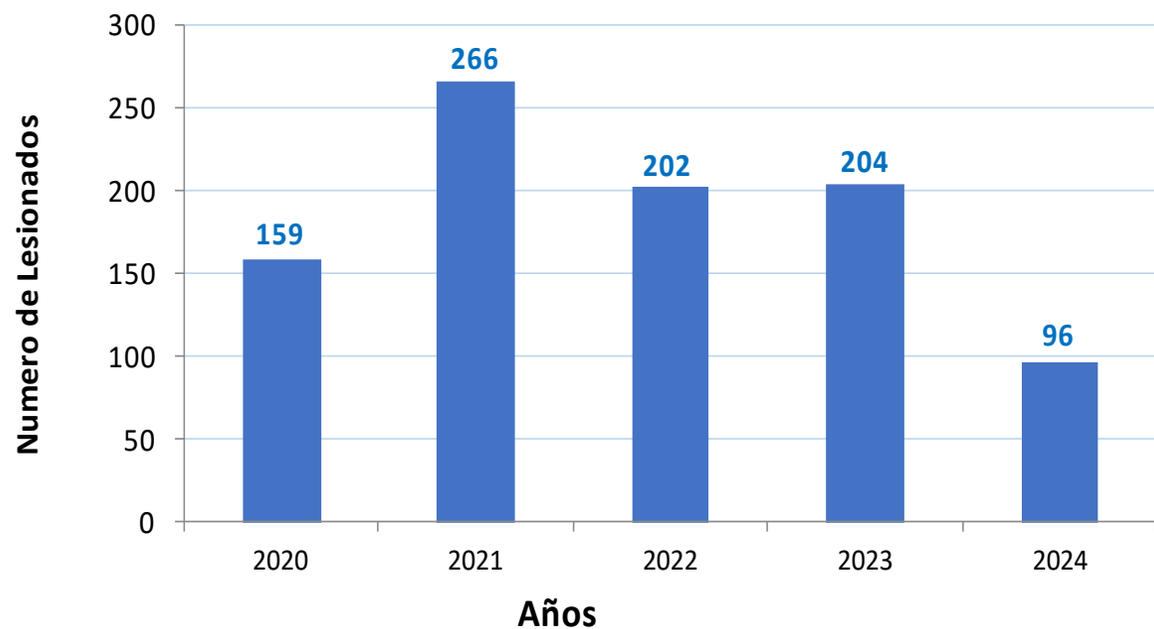
## Distribución de lesionados por sexo y año : 2020 – 2024\* Provincia Bagua

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	36	60	<b>96</b>
<b>TOTAL</b>	<b>302</b>	<b>625</b>	<b>927</b>

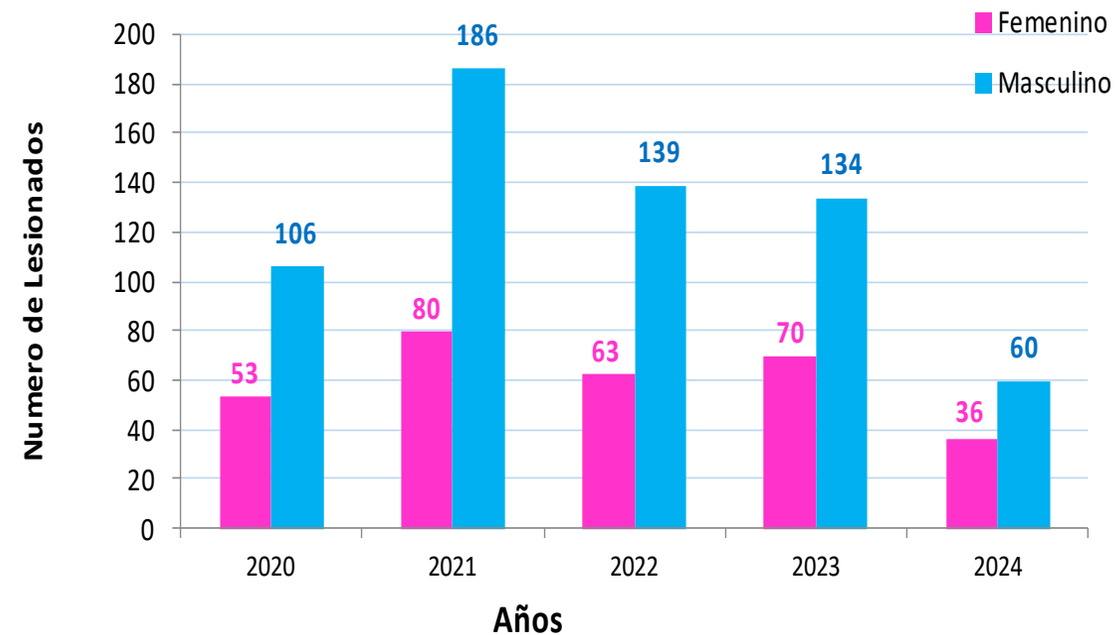
\*Semana-Epidemiológica 19

# ACCIDENTES DE TRANSITO – PROVINCIA BAGUA

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



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

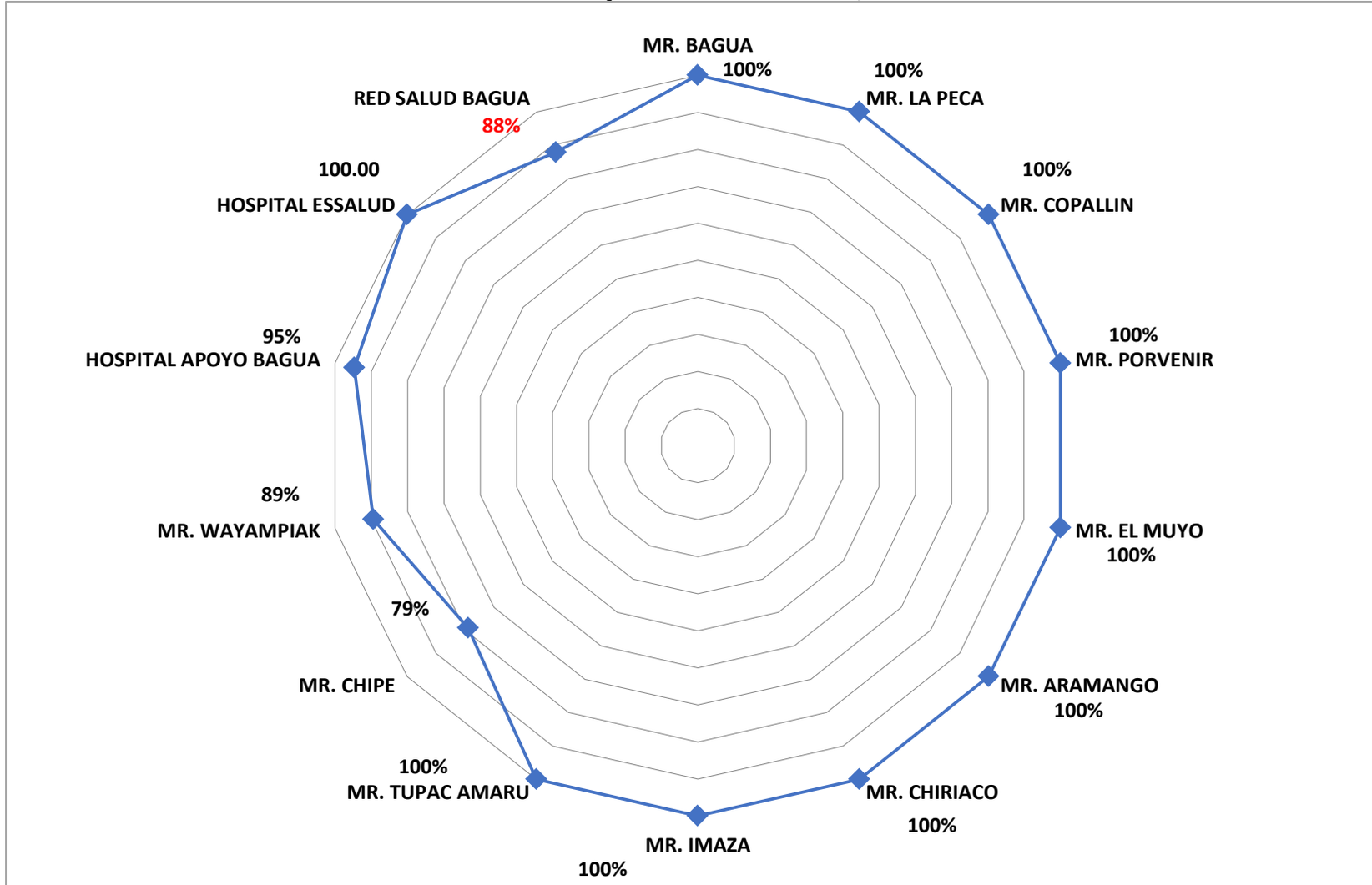


\*Semana-Epidemiológica 19

# EVALUACIÓN DE INDICADORES

# OPORTUNIDAD

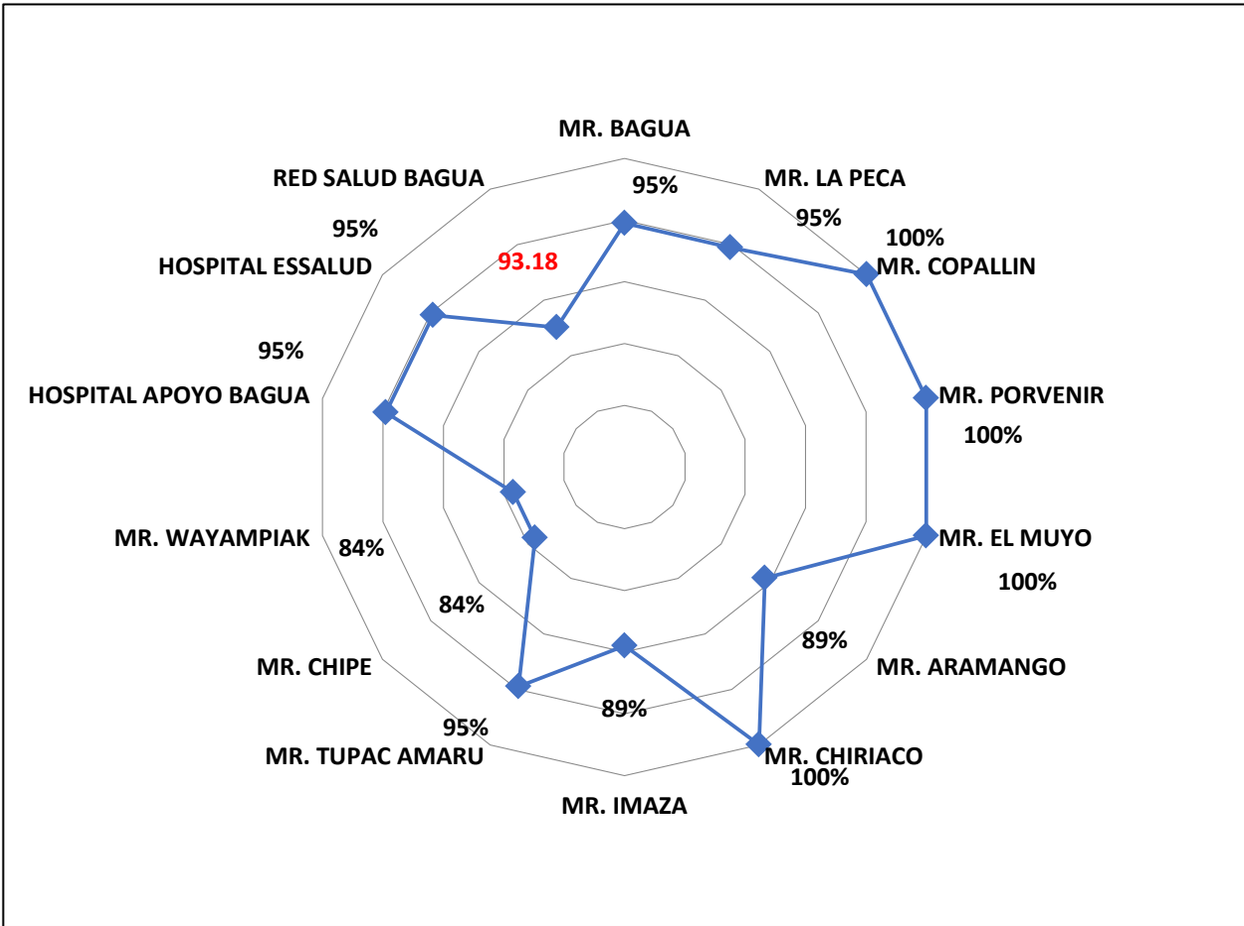
## Provincia de Bagua: oportunidad de notificación semanal por microrredes, 2024\*



\*Semana-Epidemiológica 19

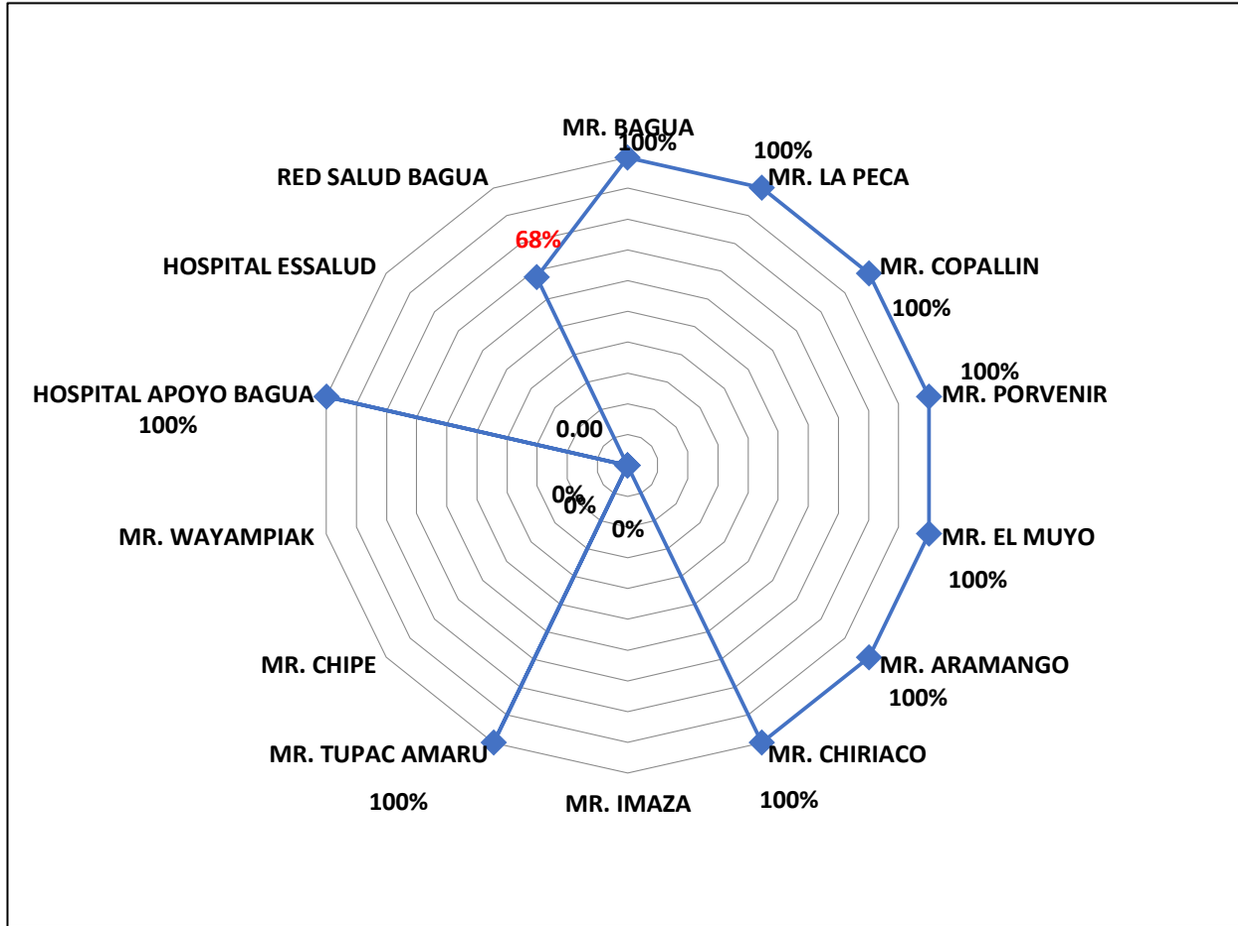
## CALIDAD DEL DATO

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 19

# Gracias

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