



PERÚ

MINISTERIO  
DE SALUD

OGESS ESPECIALIZADA H-II-2-T  
DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN  
MARTÍN

OFICINA DE  
INTELIGENCIA  
SANITARIA



Ministerio de Salud  
Oficina de Inteligencia Sanitaria

# SALA SITUACIONAL DE SALUD - TARAPOTO SE 50-2023

Semana Epidemiológica N° 50 – 2023  
(Del 10 de Diciembre al 16 Diciembre del 2023)

# OGESS ESPECIALIZADA – HOSPITAL-II-2 TARAPOTO



## Presentación

*La Oficina de Inteligencia Sanitaria – Unidad de epidemiología hace llegar el presente boletín correspondiente a la Semana Epidemiológica 50 -2023.*

*La información del presente Boletín Epidemiológico procede de la recolección de datos del establecimiento de salud. La cual es actualizada cada semana. Además, los datos y análisis son provisionales y pueden estar sujetos a modificación.*

*Esta información es suministrada semanalmente por la Red Nacional de Epidemiología, cuya fuente es el registro semanal de enfermedades y eventos sujetos a notificación inmediata o semanal. La Semana Epidemiológica inicia el domingo de cada semana y concluye el día sábado siguiente.*

## OGESS ESPECIALIZADA

**M.C. MIGUEL ÁNGEL GÓMEZ ABANTO**

Director de OGESS ESPECIALIZADA

**M.C. CARLOS JAVIER MEGO SILVA**

Director de Hospital II-2 Tarapoto

## Oficina de Inteligencia Sanitaria

**Lic. Enf. Janett Rosario Ramírez Torres**

Jefe la Oficina de Inteligencia Sanitaria

**Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Fariás**

Responsable del Área de Investigación

**Lic. Enf. Yovana Bartra Vela**

Vigilancia de Infecciones Asociadas a la Atención en Salud

**TAP. Wilder de la Cruz Villanueva**

Responsable del Área de Salud Ambiental

**Lic. Enf. Milagros Bartra Vela**

Responsable del Área de Vigilancia Epidemiológica

**Obst. Julissa Herencia Acosta**

Equipo de Vigilancia Epidemiológica

**Tec. Inf. Jonathan Murrieta Bartra**

Responsable de Notificación Epidemiológica

**TAP. Lily Chujandama García**

Secretaria

## Comité editor

**Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Fariás**

**Lic. Enf. Janett Rosario Ramírez Torres**

Diseño, Edición y análisis Epidemiológico

**Tec. Inf. Jonathan Murrieta Bartra**

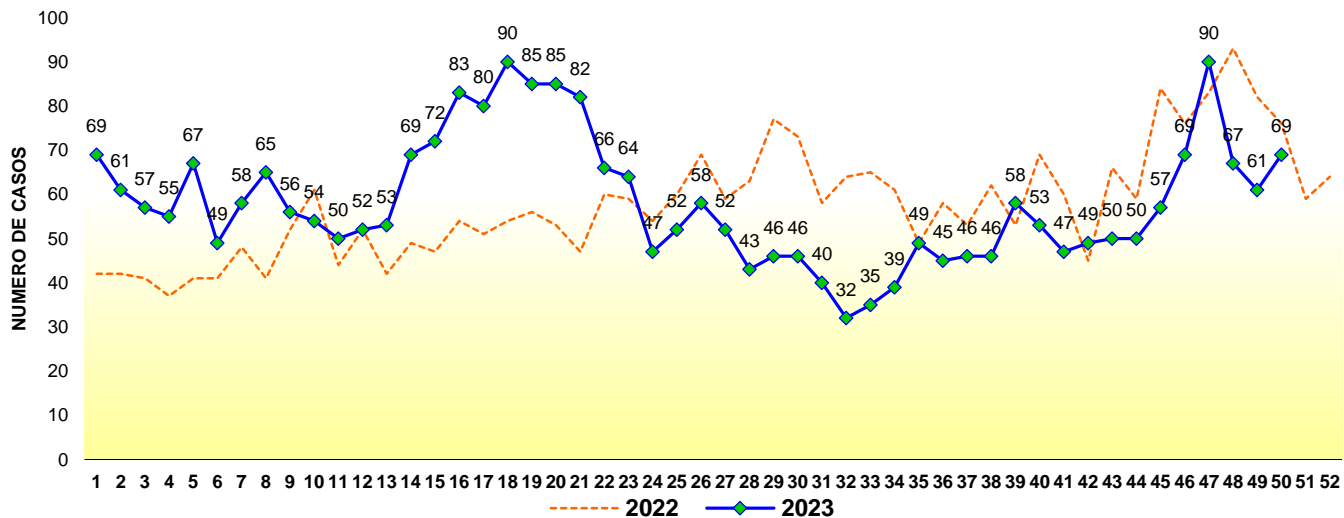
Redacción y proceso de Información



# FEBRILES



## FEBRILES POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 50



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Febriles** hasta la SE 50 que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año se observa una incidencia de casos mayor desde la SE 13 a la SE 47 en comparación con el año 2022. En la SE 50-2023 se evidencia incremento de 13.1% de casos de febriles con respecto a la semana anterior.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

### FEBRILES SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA 50

EADADES	2022		2023	
	N°	%	N°	%
< 01 Año	447	15	399	14
1 a 4 Años	805	28	896	31
5 a 9 Años	406	14	474	16
10 a 19 Años	343	12	375	13
21 a 59 Años	702	24	647	22
> 60 años	182	6	127	4
<b>Total</b>	<b>2885</b>	<b>100</b>	<b>2918</b>	<b>100</b>

El cuadro nos muestra los febriles por grupos de edad, que fueron notificados en los años 2022 – 2023 hasta la S.E 50; En el año 2023 se observa la mayor cantidad de eventos en el grupo de 1 a 4 años con 896 casos (31.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene dando en el grupo de > 60 años con 127 (4.0 %); Incidencias menores se han presentado en el año 2022.



**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, OGESS ESPECIALIZADA-S. E 50 DEL 2023**

LOCALIDAD	Nº CASOS
TARAPOTO	49
LA BANDA DE SHILCAYO	5
MORALES	5
LAMAS	2
SAN ANTONIO	2
RIOJA	1
JUAN GUERRA	1
SAN HILARION	1
BELLAVISTA	1
PINTO RECODO	1
PICOTA	1
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>69</b>

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 DEL 2023

**CASOS NOTIFICADOS ACUMULADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, OGESS ESPECIALIZADA**

LOCALIDAD	Nº CASOS
TARAPOTO	1881
MORALES	326
LA BANDA DE SHILCAYO	231
CACATACHI	48
JUAN GUERRA	46
JUANJUI	33
LAMAS	26
BELLAVISTA	25
SAN JOSE DE SISA	23
RUMISAPA	21
PICOTA	21
ZAPATERO	19
YURIMAGUAS	17
CHAZUTA	17
CUÑUMBUQUI	16
SAN ANTONIO	15
CAYNARACHI	12
SAUCE	12
SHAPAJA	11
SAPOSOA	10
TABALOSOS	9
LIMA	9
BARRANQUITA	9
MOYOBAMBA	7
SHAMBOYACU	6
TOCACHE	6
PUCACACA	6
SAN MARTIN	6
PINTO RECODO	5
TRES UNIDOS	5
SAN HILARION	4
SAN ROQUE DE CUMBAZA	4
SHANAO	4
PAPAPLAYA	3
CHIPURANA	3
RIOJA	3
ALBERTO LEVEAU	2
HUIMBAYOC	2
TINGO DE PONASA	2
BUENOS AIRES	2
NUEVA CAJAMARCA	2
PAJARILLO	2
SAN PABLO	1
BAJO BIAVO	1
HUICUNGO	1
ALONSO DE ALVARADO	1
CAMPANILLA	1
HUACHO	1
HUANUCO	1
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>2918</b>

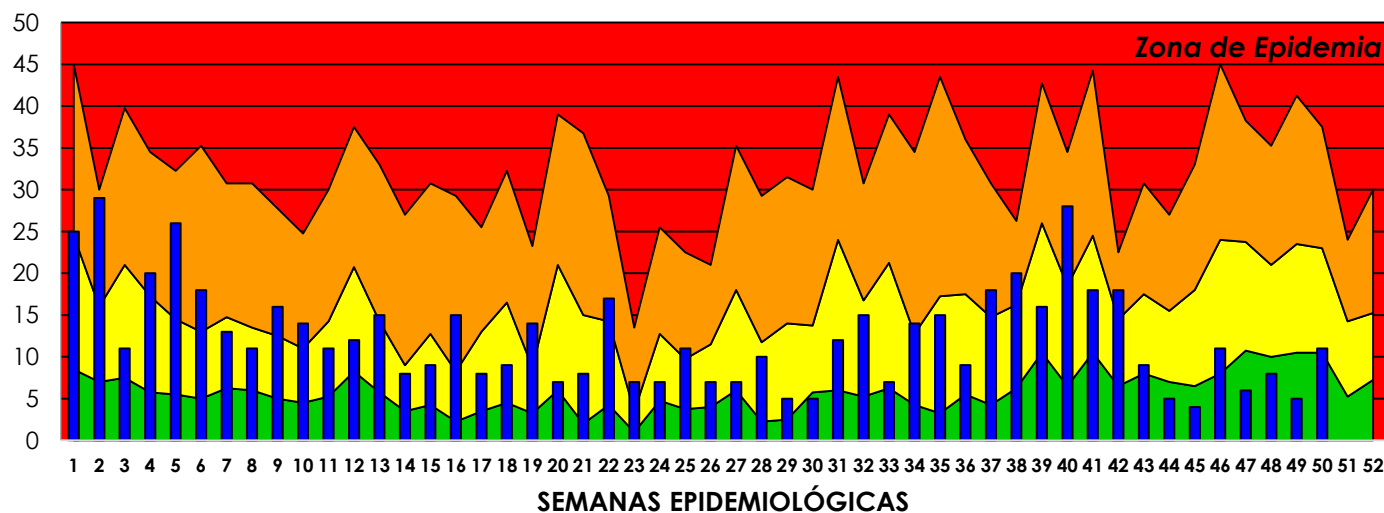
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023



# EDAS TOTALES



## CANAL ENDÉMICO DE EDAS TOTALES, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 50



■ Zona de éxito   
 ■ Zona de seguridad   
 ■ Zona de alarma   
 ■ Año 2023



### COMENTARIO

La curva de EDA en todos los grupos de edad de los cinco últimos años NO muestra periodos epidémicos. Durante el año 2023, en la SE 50 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de éxito.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

### CASOS TOTALES DE EDAS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA 2023 HASTA LA SE 50

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2023						Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%	≥ 05 años	%		
ACUOSAS	131	21	262	42	202	32	595	95
DISENTÉRICAS	10	2	10	2	9	1	29	5
<b>TOTAL</b>	<b>141</b>	<b>23</b>	<b>272</b>	<b>44</b>	<b>211</b>	<b>34</b>	<b>624</b>	<b>100</b>

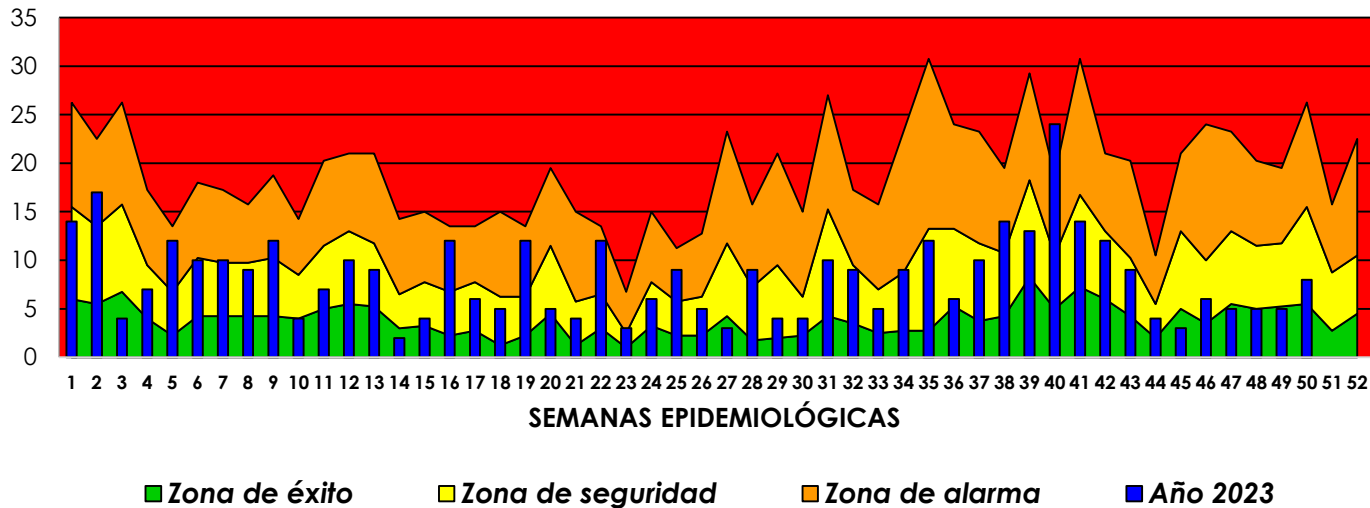
El cuadro nos muestra los casos de EDA totales según tipo y grupos de edad, que fueron notificados en el año 2023; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 595 casos (95 %) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos son el grupo de 1 a 4 años con 262 casos. (42%)



# EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS



## CANAL ENDÉMICO DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 50



### COMENTARIO

La curva de EDA en menores de 05 años, de los cinco últimos años, no muestra periodos epidémicos. Durante el año 2023, en la SE 50 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

### CASOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2023 HASTA LA SE 50

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2023				Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%		
ACUOSAS	131	32	262	63	393	95
DISENTÉRICAS	10	2	10	2	20	5
<b>TOTAL</b>	<b>141</b>	<b>34</b>	<b>272</b>	<b>66</b>	<b>413</b>	<b>100</b>

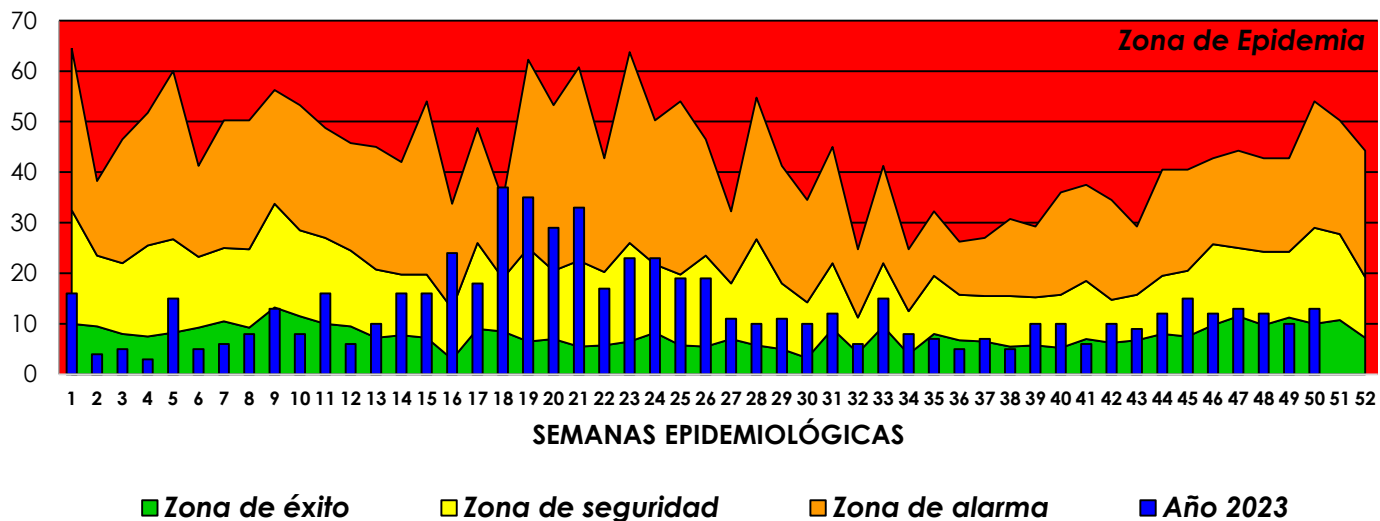
El cuadro nos muestra los casos de EDA en menores de 05 años según tipo y grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 50 del 2023; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 393 casos (95.0 %) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos es el grupo de 1 a 4 años con 262 casos. (63.0 %)



# IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS



## CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 50



### COMENTARIO

La curva de IRA en menores de 05 años, de los cinco últimos años, NO muestra periodos epidémicos. Durante el año 2023 en la S.E 50 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

### CASOS DE IRA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 50

EADAES	2023	
	N°	%
< 02 meses	29	4
2 a 11 meses	199	30
1 a 4 Años	435	66
<b>Total</b>	<b>663</b>	<b>100</b>

El cuadro nos muestra los casos de IRA en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 50 del año 2023; Se observa que la mayor cantidad de eventos se viene presentando en el grupo de edad de 1 a 4 años con 435 casos (66.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene presentando en los grupos de < 02 meses con 29 casos (4.0%).

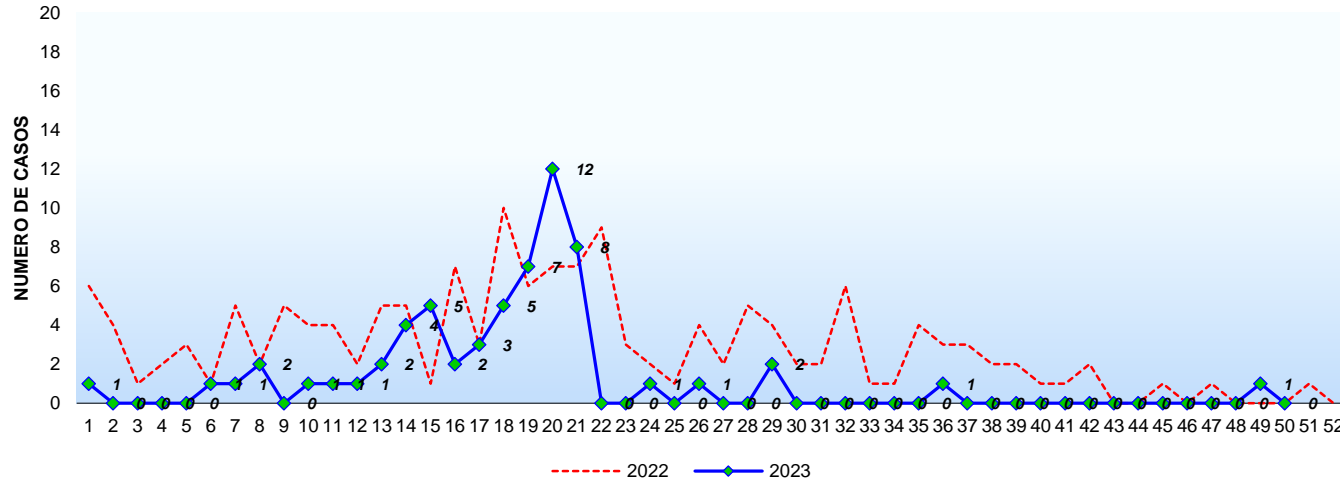
# NEUMONÍA NO GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS

## CASOS DE NEUMONÍAS NO GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 50



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía no graves** en menores de 05 años hasta la S.E 50, que fueron notificados en los años 2022 – 2023. En la S.E 50 del año 2022 la curva epidémica muestra incidencias mayores en comparación con el año 2023.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

### CASOS DE NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 50

EADADES	2022		2023	
	Nº	%	Nº	%
< 02 meses	0	0	0	0
2 a 12 meses	80	53	19	31
1 a 4 Años	72	47	43	69
<b>Total</b>	<b>152</b>	<b>100</b>	<b>62</b>	<b>100</b>

El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 50 de los años 2022 y 2023; En el presente año NO se presentó casos en la SE 50

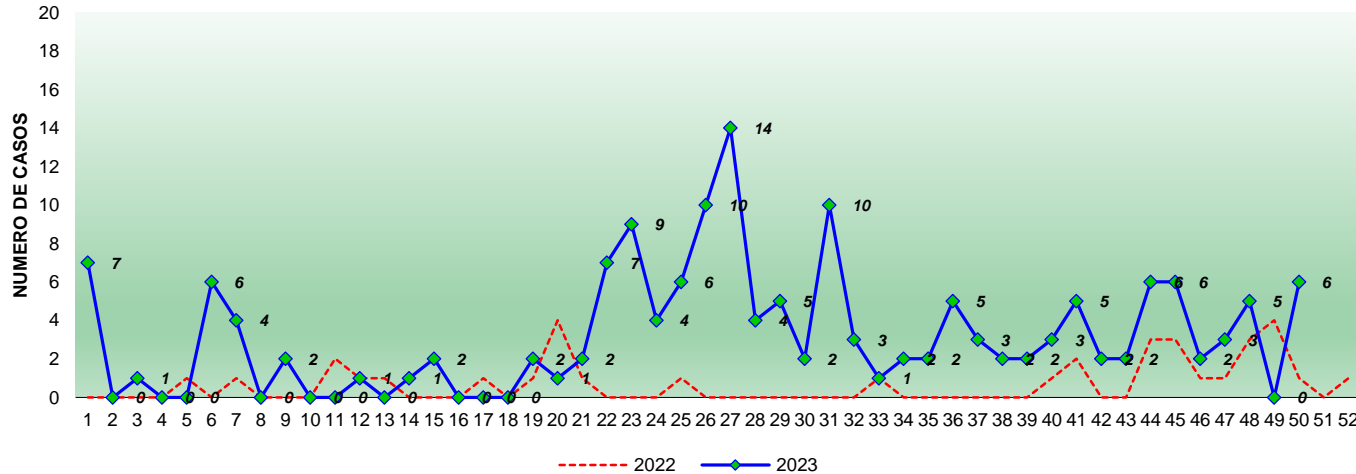
# NEUMONÍA GRAVE EN MENORES DE 05 AÑOS

## CASOS DE NEUMONÍAS GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 50



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía graves** en menores de 05 años hasta la S.E 50, que fueron notificados en los años 2022 – 2023. En la S.E 50 del año 2023 la curva epidémica muestra incidencias mayores en comparación con el año 2022.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

### CASOS DE NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 50

EADADES	2022		2023	
	Nº	%	Nº	%
< 02 meses	11	32	25	16
2 a 12 meses	16	47	70	44
1 a 4 Años	7	21	65	41
<b>Total</b>	<b>34</b>	<b>100</b>	<b>154</b>	<b>100</b>

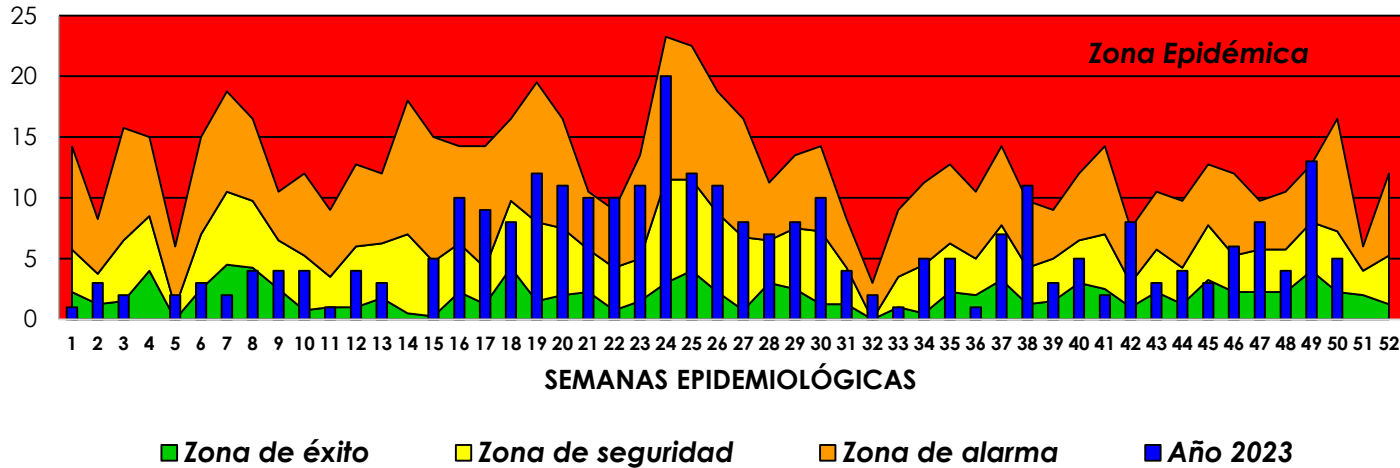
El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 49 de los años 2022 y 2023; En el presente año se presentó 07 casos en la SE 50



# SOBA



## CANAL ENDÉMICO DE SOBA, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 50



### COMENTARIO

La curva de SOBA en menores de 05 años de los cinco últimos años, nos muestra que en la SE 50 del 2023 nos ubicamos en zona de seguridad. Se observa que se notificó 05 casos en la S.E 50

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

### CASOS DE SOBA, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA 50

EDADES	2023	
	N°	%
< 02 años	192	65
2 a 4 Años	103	35
<b>Total</b>	<b>295</b>	<b>100</b>

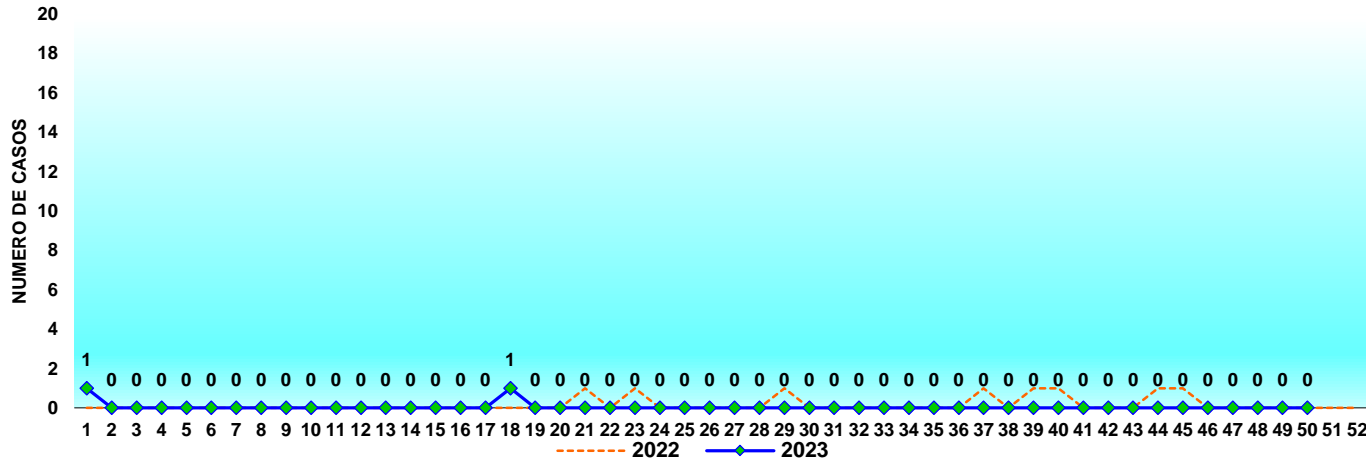
El cuadro nos muestra los casos de SOBA según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 50 del año 2023, siendo el grupo más afectado menores de 02 años con un 65%.



# FIEBRE CHIKUNGUNYA



## CASOS DE FIEBRE CHIKUNGUNYA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 50



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Fiebre Chikungunya** hasta la S.E 50, que fueron notificados en los años 2022 y 2023. En el presente año se notificó 02 casos.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

OTROS DAÑOS ASOCIADOS A VIRUS CHIKUNGUNYA	2022	2023
FIEBRE CHIKUNGUNYA GRAVE	0	0

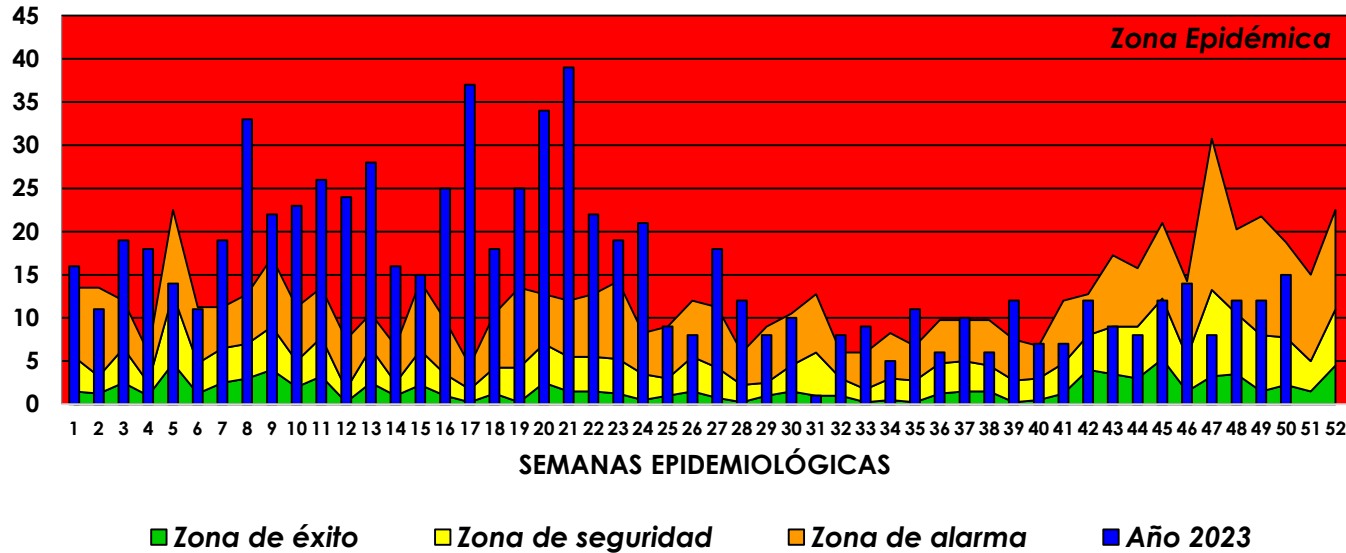
2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
1	1	0	2



# DENGUE

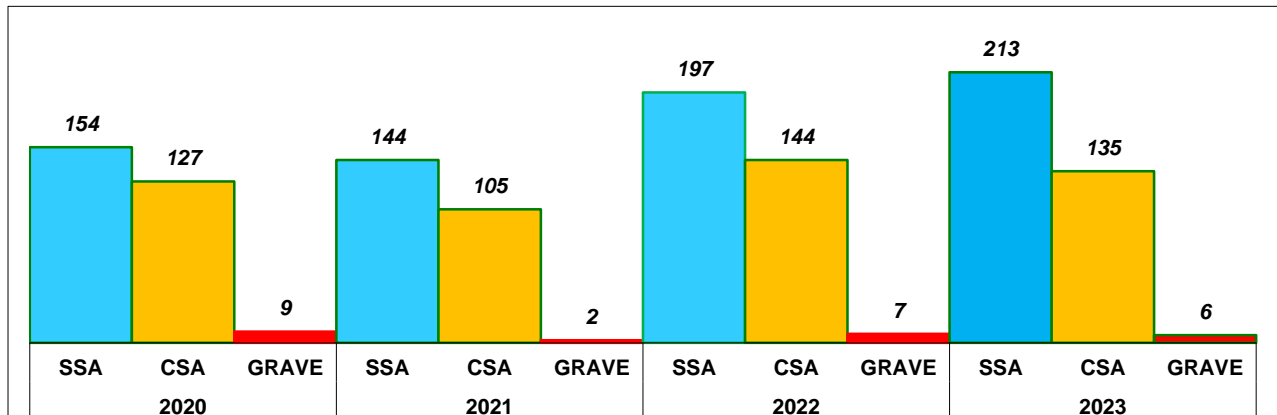


## CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 50



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

### CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020 - 2023 HASTA LA SE 50



### COMENTARIO

La curva de casos, muestra que desde la SE 01 - 2023 nos colocamos en zona epidémica. En la S.E 50- 2023 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

### DEFUNCIONES De la SE 01- SE 50



5

2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
303	50	432	785

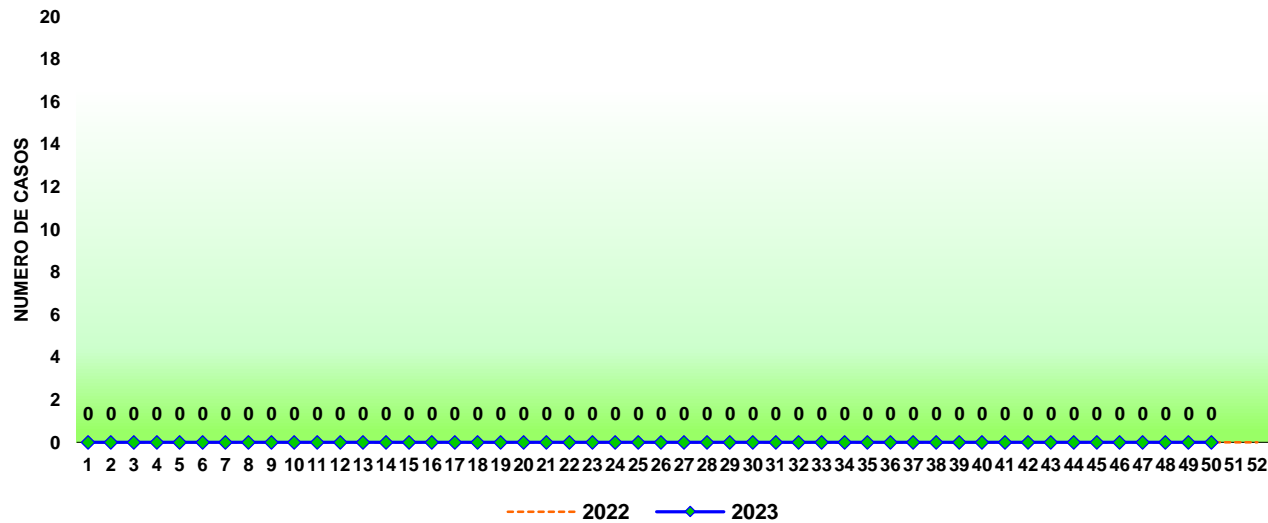
El grafico nos muestra los casos de dengue según tipo y años, que fueron notificados en la S.E 49 de los años 2020 - 2023; En el presente año se han presentado 785 casos. En la SE 50 no se ha notificado casos de dengue grave en la OGESS ESPECIALIZADA.



# ZIKA



## CASOS DE ZIKA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 50



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Zika** de la primera semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año hasta la SE 50 no se notificaron casos de zika en la OGESS ESPECIALIZADA

2023			
Confirmados	sospechosos	descartados	Total
0	0	0	0

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

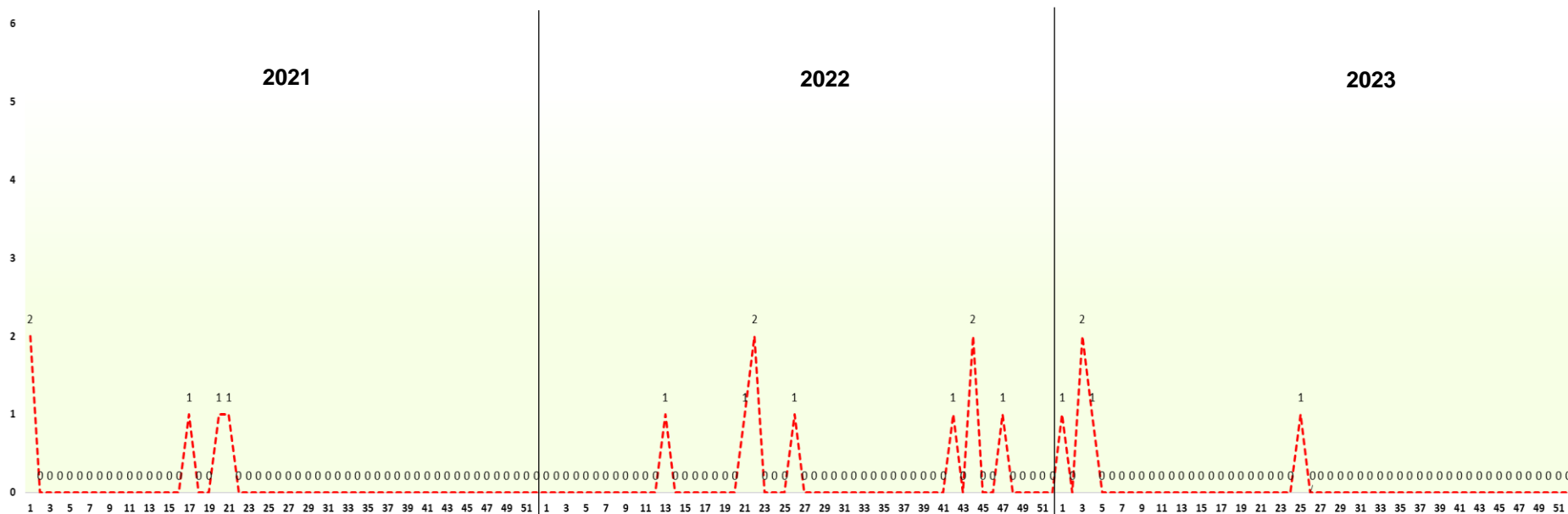
OTRAS ENFERMEDADES ASOCIADAS A ZIKA	2023			Total
	Confirmados	Descartados	Probables	
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0
MICROCEFALIA ASOCIADA A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE ASOCIADO A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
ZIKA ASINTOMÁTICO	0	0	0	0



# MALARIA



## COMPORTAMIENTO ESTACIONAL DE MALARIA, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 – 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA” Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

### CASOS DE MALARIA SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 – 2023 HASTA LA SE 50

TIPO DE MALARIA	2021		2022		2023	
	N°	%	N°	%	N°	%
MALARIA VIVAX	4	100	8	86	5	100
MALARIA FALCIPARUM	0	0	1	14	0	0
MALARIA MIXTA	0	0	0	0	0	0
<b>OGESS ESPECIALIZADA</b>	<b>4</b>	<b>100</b>	<b>9</b>	<b>100</b>	<b>5</b>	<b>100</b>

**COMENTARIO 01:** El gráfico nos muestra el comportamiento estacional de la **malaria**, desde la S.E 50 – 2021 hasta la S.E 50 – 2023. En el presente año se presentó 05 casos. Comportamiento ligeramente similar se han presentado en los dos años anteriores.

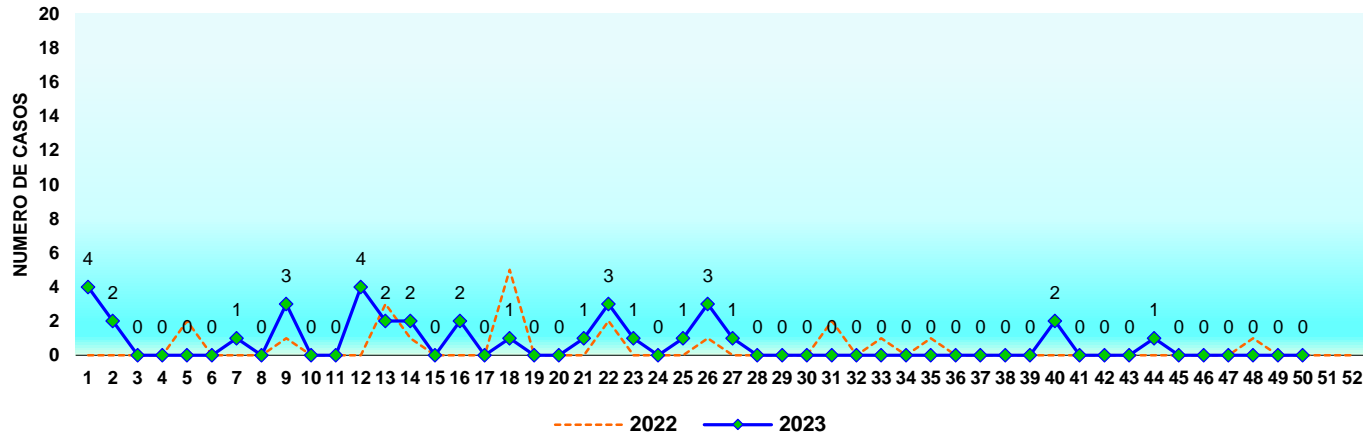
**COMENTARIO 02:** El cuadro nos muestra los casos de malaria según tipo y años, que fueron notificados hasta la S.E 50 de los años 2021 - 2023; En el presente año se presentó 05 casos. Casuísticas similares se presentaron en los años 2022 y 2023.



# LEISHMANIASIS



## CASOS DE LEISHMANIASIS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 50



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **leishmaniasis** desde la primera semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año no se notificó casos en la SE 50 en la OGESS ESPECIALIZADA.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

### CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 50

TIPO DE LEISHMANIASIS	2022		2023	
	N°	%	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	20	95	32	94
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	1	5	2	6
<b>OGESS ESPECIALIZADA</b>	<b>21</b>	<b>100</b>	<b>34</b>	<b>100</b>

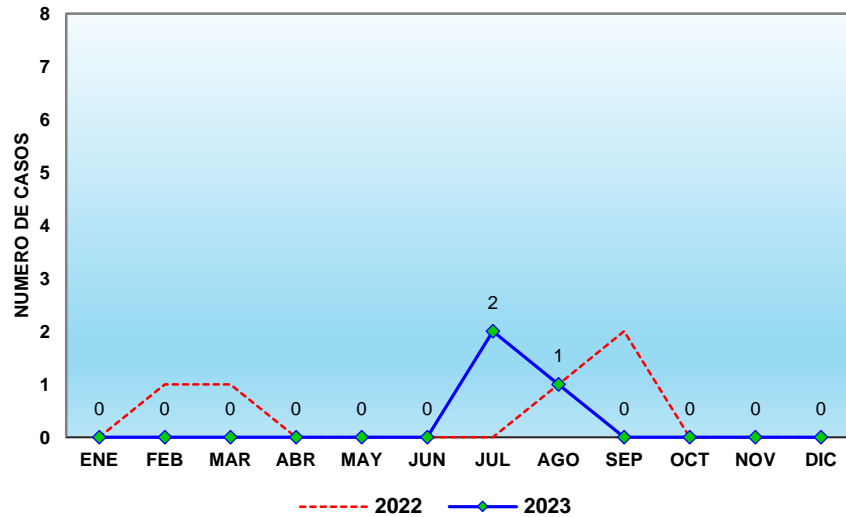
2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
12	8	14	34

El cuadro nos muestra los casos de leishmaniasis según tipo, que fueron notificados hasta la S.E 50 de los años 2022 y 2023; En el presente año no se notificó casos en la SE 50, comportamientos similares se presentaron en la S.E 50– 2022.



# FIEBRE AMARILLA

CASOS NOTIFICADOS DE FIEBRE AMARILLA POR MESES, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

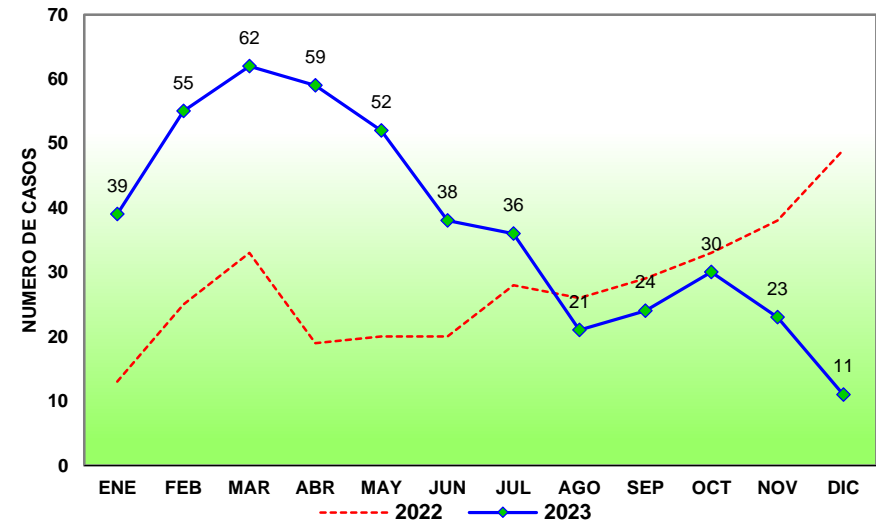
2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	0	3	3

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre amarilla** que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año se presentó 03 casos; Incidencias similares se han presentado en el mismo periodo del año 2022.

# LEPTOSPIROSIS



CASOS NOTIFICADOS DE LEPTOSPIROSIS POR MESES, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
54	41	359	454

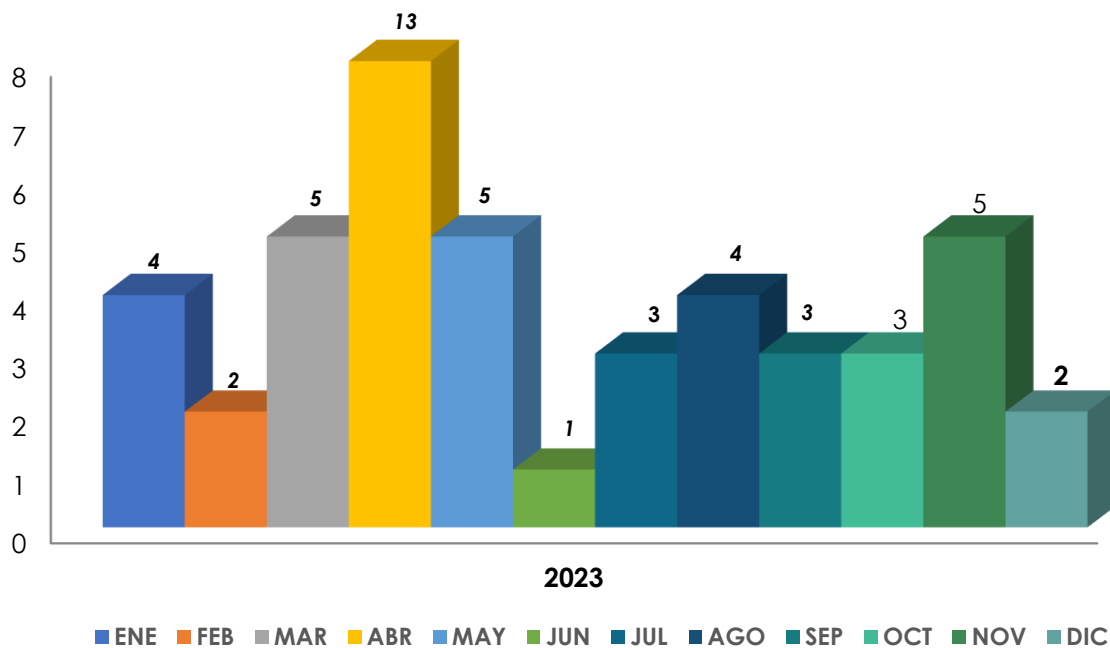
El gráfico nos muestra los casos **Leptospirosis** que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año se presentaron 454 casos, una incidencia mayor en casos confirmados al periodo del año 2022.



# OFIDISMO



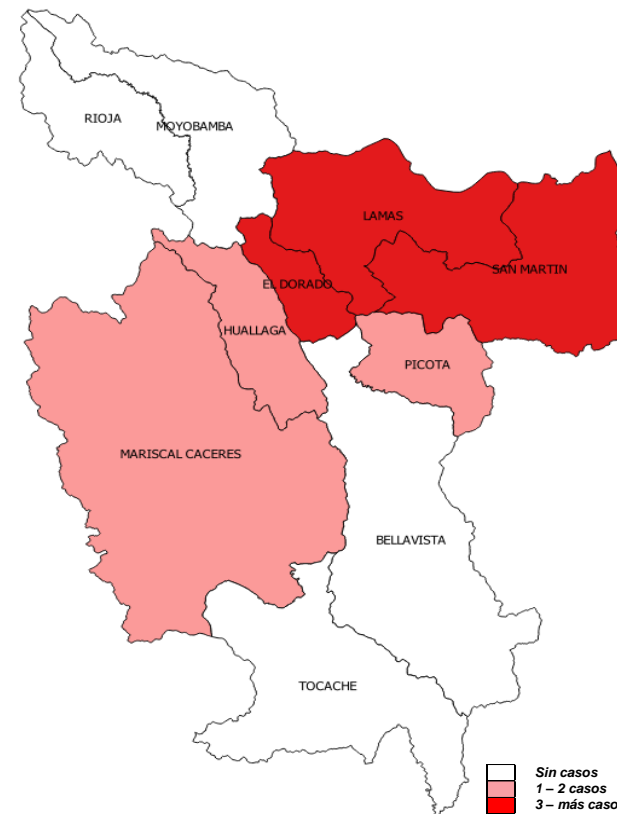
### CASOS NOTIFICADOS DE OFIDISMO SEGÚN MESES, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023



ELABORACIÓN: BASE DE DATOS NOTIWEB - CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS (CENEPY) - O.E. DE UN 2023



El gráfico nos muestra los casos de **Ofidismo** que fueron notificados hasta la S.E 50 – 2023, en esta semana se notificó 01 caso en la región de San Martín y no se ha reportado defunción relacionada a esta causa.



Sin casos  
 1 – 2 casos  
 3 – más casos

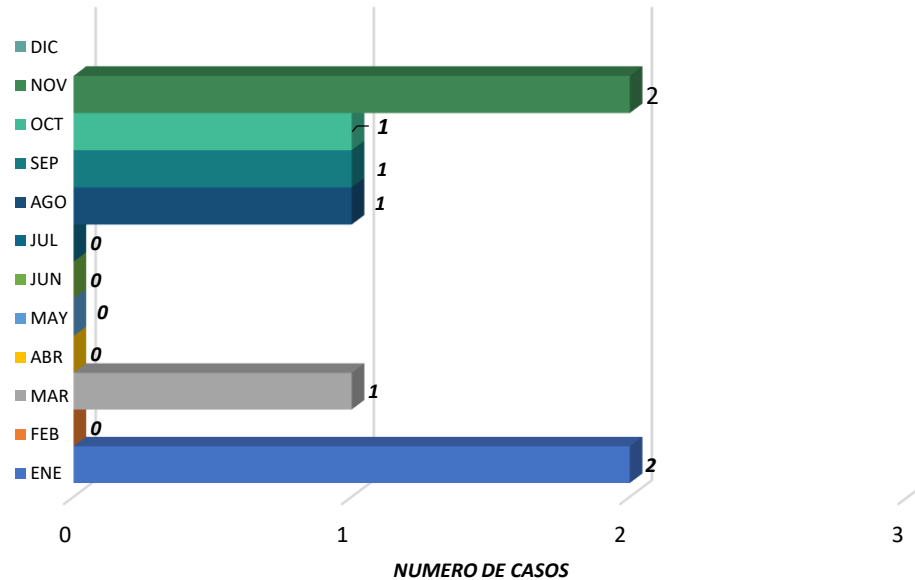
	PERÚ	MINISTERIO DE SALUD	U.E 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
<b>OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA</b>					
<b>MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2023</b>					
<b>OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO</b>					
<b>ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farias</b>					
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSa					



# LOXOCELISMO



**CASOS NOTIFICADOS DE LOXOCELISMO SEGÚN MESES, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023**



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023



El gráfico nos muestra los casos de **loxocelismo** que fueron notificados hasta la S.E 50 - 2023; No se notificó casos en la SE 49 en la provincia de San Martín, no se han reportado defunciones relacionadas a esta causa.



Sin casos  
 1 – 2 casos  
 3 – más casos

	<b>PERÚ</b>	MINISTERIO DE SALUD	U.E 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
<b>OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA</b>					
<b>MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2023</b>					
<b>OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO</b>					
ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farias					
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA					

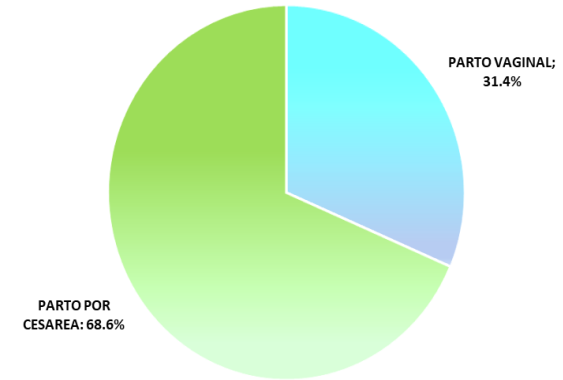


# PARTOS VAGINALES, CESÁREAS Y NACIDOS VIVOS

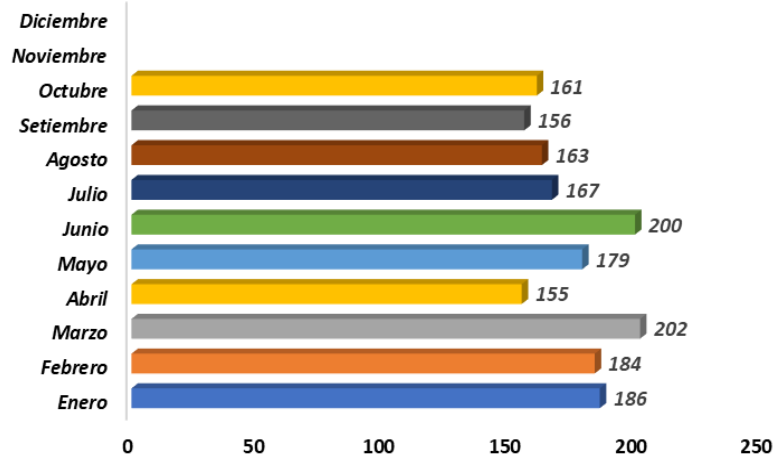


## FRECUENCIA DE PARTOS VAGINALES Y CESÁREAS, OGESS ESPECIALIZADA HASTA NOVIEMBRE 2023

MES	PARTO VAGINAL	%	PARTO POR CESAREA	%	TOTAL
Enero	50	27.0	135	73.0	185
Febrero	56	30.1	130	69.9	186
Marzo	58	28.9	143	71.1	201
Abril	43	27.9	111	72.1	154
Mayo	75	42.4	102	57.6	177
Junio	55	27.6	144	72.4	199
Julio	63	37.1	107	62.9	170
Agosto	49	32.5	102	67.5	151
Septiembre	58	37.4	97	62.6	155
octubre	58	36.3	102	63.8	160
noviembre	52	33.3	104	66.7	156



## FRECUENCIA DE NACIDOS VIVOS, OGESS ESPECIALIZADA HASTA NOVIEMBRE 2023



**TASA ACUMULADA DE CESÁREAS DEL HOSPITAL: 68.6 %**  
Estándar Nacional 21 – 52 %



### COMENTARIO

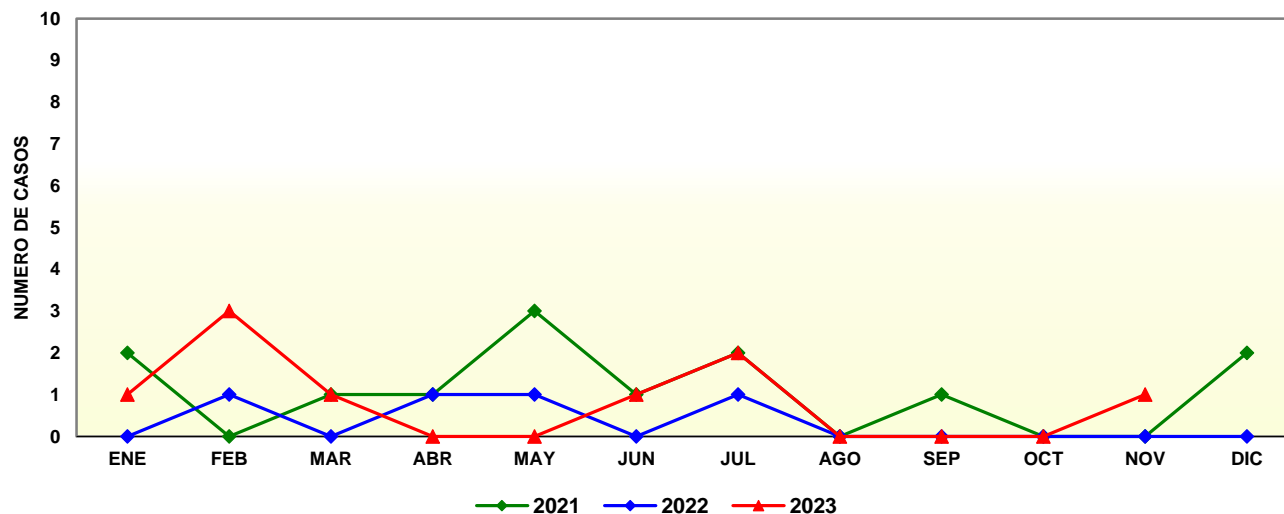
El cuadro superior y el grafico de barras nos muestra la relación total entre la cantidad de partos (vaginales y cesáreas) y los nacidos vivos, correspondientes al año 2023, que fueron atendidos en la OGESS ESPECIALIADA HOSPITAL II – 2 TARAPOTO.



# MUERTE MATERNA



## CASOS DE MUERTE MATERNA, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2023



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Muerte materna** que fueron notificados en los años 2021 - 2023; En el presente año se ha presentado 09 casos; Incidencia mayores se han presentado en el año 2021, resaltando el mes de mayo del 2021, con la mayor incidencia de casos.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

### CASOS DE MUERTES MATEERNAS SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2023 HASTA LA SE 50

Año	Adolescente		Adulta joven		Adulta madura		Total
	N°	%	N°	%	N°	%	
2021	1	4	11	42	1	4	13
2022	0	0	3	12	1	0	4
2023	1	0	8	0	0	0	9
Total	2	4	22	54	2	4	26

El cuadro nos muestra los casos de Muerte materna según años y grupos de edad, que fueron notificados en los años 2021 – 2023; **en el año 2023 Se notificó 09 casos en el OGESS ESPECIALIZADA.**

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

## CASOS NOTIFICADOS DE MUERTE MATERNA SEGÚN CAUSA DE MUERTE, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2023



Casos notificados de muerte materna según causa de muerte, Hospital II-2 Tarapoto, años 2021 – 2023

CAUSAS	TOTAL AÑO
2021	13
CHOQUE SEPTICO + NEUMONÍA POR PNEUMOCYSTIS CARINII+ VIH	1
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+ DEPRESION PREMATURA PLACENTARIA+ PRECLAMPSIA SEVERA	1
INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA+ECLAMPSIA EN EL PUERPERIO+ SINDROME DE HELLP	1
IRA+NEUMONIA VIRAL SARS COV2+CHOQUE SEPTICO	1
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+ SHOCK HIPOVOLEMICO+ HEMORRAGIA POST PARTO	1
HIPERTENSION ENDOCRANEANA+PREECLAMPSIA SEVRA+SINDROME DE HELLP	1
IRA+NEUMONIA VIRAL+INFECCION POR COVID	1
IRA+NEUMONIA VIRAL+INFECCION POR COVID+PREECLAMPSIA	1
CHOQUE HIPOVOLEMICO +HEMORRAGIA UTERINA+ COMPLICACION EN ABORTO	1
PARO RESPIRATORIO + NEUMONIA COVID-19 + INFECCION POR COVID-19	1
PARO RESPIRATORIO+PREECLAMPSIA SUPERPUESTA EN HIPERTENSION CRÓNICA+ DIABETES MELLITUS	1
ROTURA HEPATICA+SINDROME DE HELLP +PREECLAMPSIA SEVERA	1
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+SEPSIS+ ABORTO SEPTICO	1
2022	4
PARO CARDIORESPIRATORIO+HEMATOMA RETROPERITONEAL+SHOCK HIPOVOLEMICO GRADO IV	1
CHOQUE HIPOVOLEMICO +ACRETISMO PLACENTARIO	1
OTRAS COMPLICACIONES RELACIONADAS AL ENBARAZO +DENGUE GRAVE	1
INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA+SINDROME DE HELLP+CHOQUE HIPOVOLEMICO	1
2023	9
ENFERMEDAD RENAL CRONICA +TRASNTORNO METABOLICO NO ESPECIFICADO+LUPUS ERITAMETOSO SISTEMICO CON COMPROMISO DE ORGANOS	1
CHOQUE NO ESPECIFICADO+CHOQUE HIPOVOLEMICO+DENGUE GRAVE	1
CHOQUE NO ESPECIFICADO+INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA+NEUMONIA NO ESPECIFICADA	1
INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA+CHOQUE CARDIOGENICO+FALLA CARDIACA	1
CHOQUE SEPTICO + MENINGITIS CASEOSA+ TUBERCULOSIS	1
FALLA ORGANICA MULTISISTEMICA+ SINDROME HELLP+ PREECLAMPSIA SEVERA CON CRITERIO DE SEVERIDAD	1
INSUFICIENCIA RESPIRATORIA+NEUMONIA+ MENINGOENCEFALITIS TBC	1
CHOQUE NO ESPECIFICADO+INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA+DENGUE GRAVE	1
CHOQUE HIPOVOLEMICO+COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+SINDROME DE HELLP+ PREECLAMPSIA SEVERA	1

## CASOS NOTIFICADOS DE MUERTE MATERNA SEGÚN TIPO DE MUERTE, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021-2023

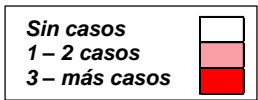
Casos notificados de muerte materna según lugar de procedencia, Hospital II-2 Tarapoto, años 2021 -2023

Año	Localidad	Total
2021	TARAPOTO	1
	LAMAS	2
	MOYOBAMBA	1
	BELLAVISTA	3
	YURIMAGUAS	1
	BANDA DE SHILCAYO	1
	MORALES	2
	PICOTA	1
	TOCACHE	1
	<b>TOTAL 2021</b>	<b>13</b>
2022	MARISCAL CACERES	1
	MORALES	1
	SAPOSOA	1
	TOCACHE	1
<b>TOTAL 2022</b>	<b>4</b>	
2023	LAMAS	1
	MARISCAL CACERES	3
	BANDA DE SHILCAYO	1
	TOCACHE	2
	PICOTA	1
	RIOJA	1
<b>TOTAL 2023</b>	<b>9</b>	

Casos notificados de muerte materna por tipo de muerte y tiempo de permanencia, Hospital II-2 Tarapoto, años 2021 – 2023

AÑO	TIPO DE MUERTE	PERMANENCIA
2021	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
2022	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Mayor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
2023	DIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
DIRECTA	Menor a 24 horas	

# DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN



	<b>PERÚ</b>	MINISTERIO DE SALUD	U.E 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
<b>OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA</b>					
<b>MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE MUERTE MATERNA AÑOS 2021 – 2022 – 2023 OGESS ESPECIALIZA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO</b>					
<b>ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farias</b>					
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSa					

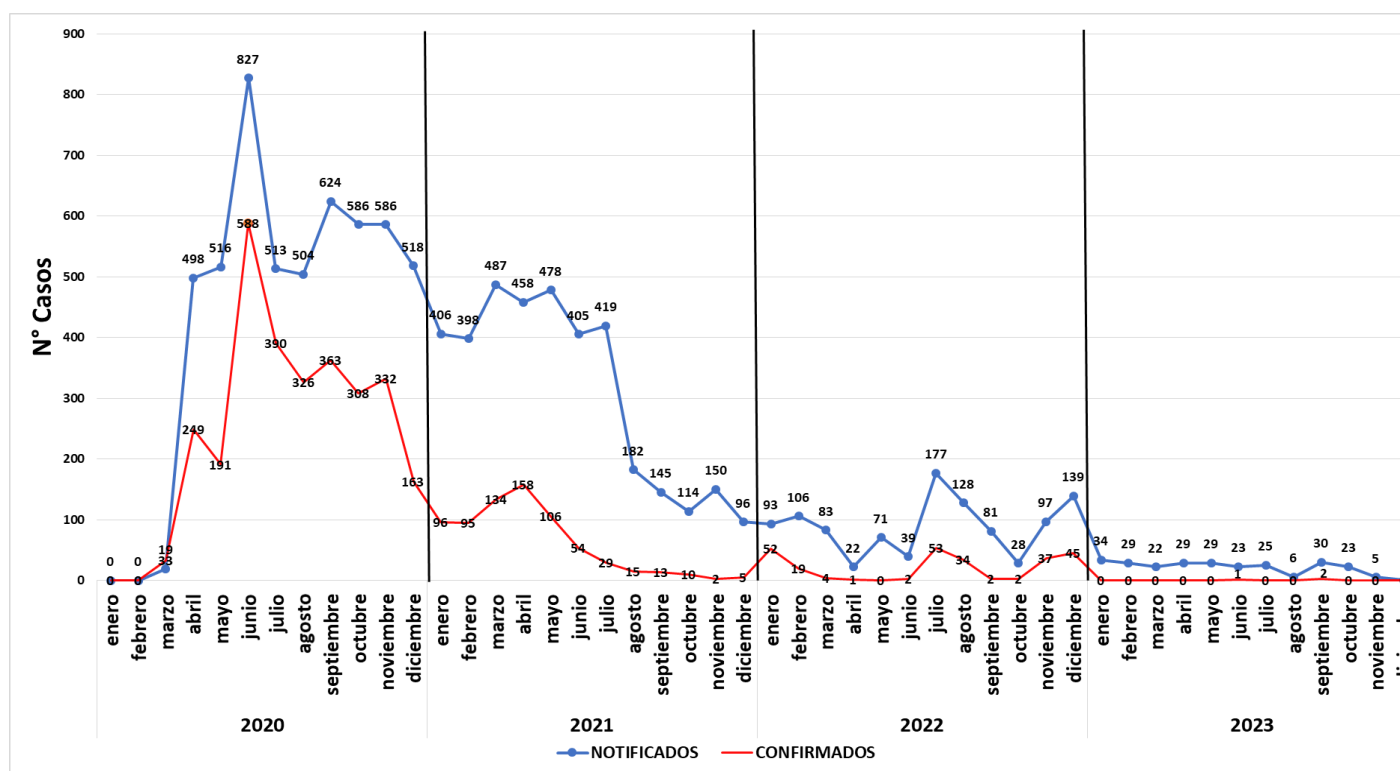


# Casos Notificados de Covid-19 desde Marzo 2020 hasta 18 de Diciembre del 2023



Total Confirmados	Total Descartados	Total Sospechosos	Casos Notificados
<b>3914</b>	<b>495</b>	<b>5951</b>	<b>10360</b>

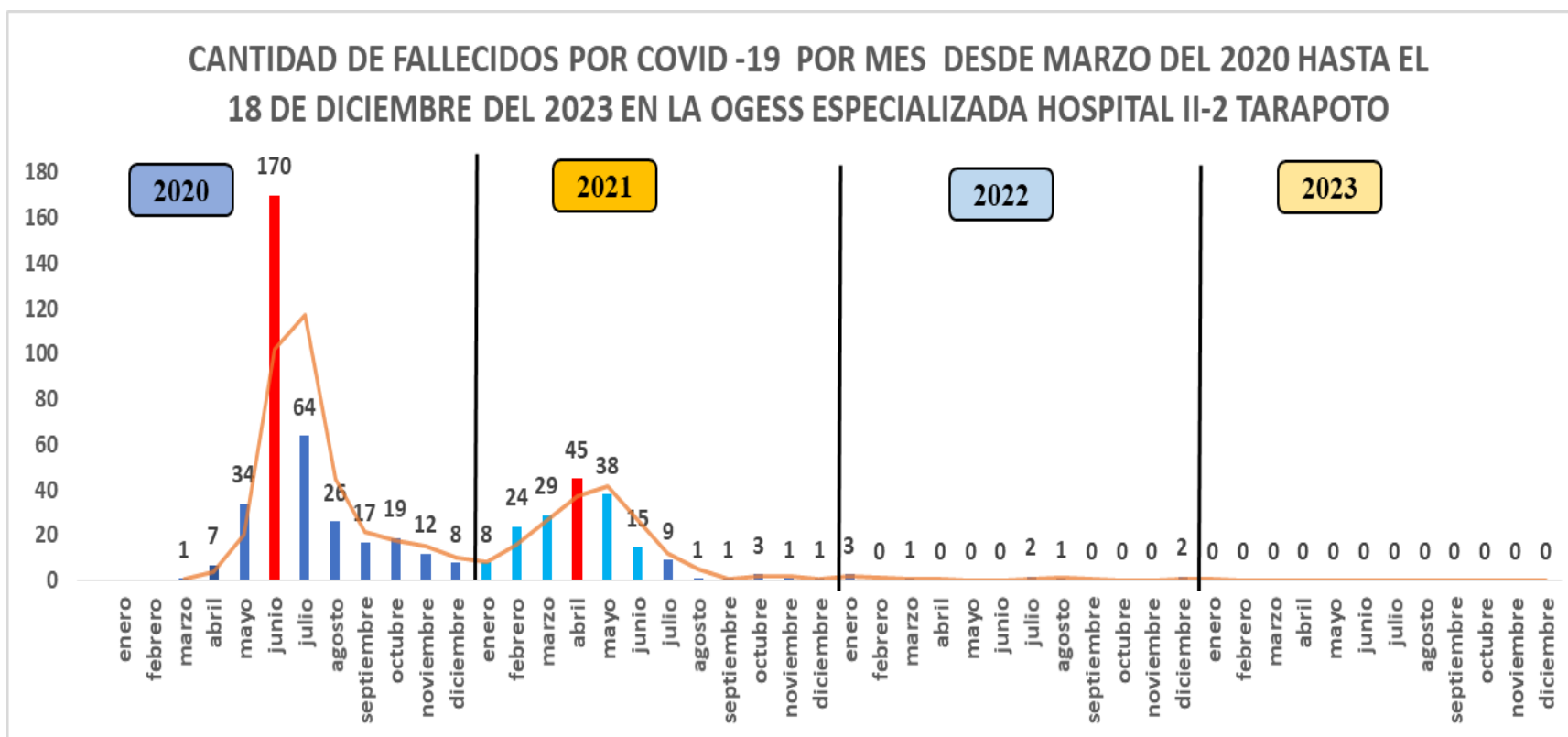
TOTAL FALLECIDOS
<b>540</b>
TASA DE LETALIDAD
<b>14%</b>



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA.

Como se observa en el grafico la tendencia desde que comenzó la pandemia en los meses de marzo a junio tuvimos un incremento considerable de casos siendo estos los picos mal altos de la pandemia en el año 2021, también se puede apreciar que desde el mes de enero 2023 tenemos una tendencia a la baja en casos notificados por Covid-19. En el mes de noviembre 2023 se notificaron 05 casos por Covid-19.

# Variación de Defunciones por COVID-19 por meses desde marzo del 2020 hasta 18 de Diciembre del 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA.

Como se observa en el grafico la variación de fallecidos por COVID-19 desde el mes de marzo del 2020 donde el pico de fallecidos se produjo en los meses de junio a julio en una tendencia a la baja durante los meses de junio a diciembre, en lo que va del año 2021 se ve una disminución considerable de fallecidos en los primeros meses del año 2022 al 2023.



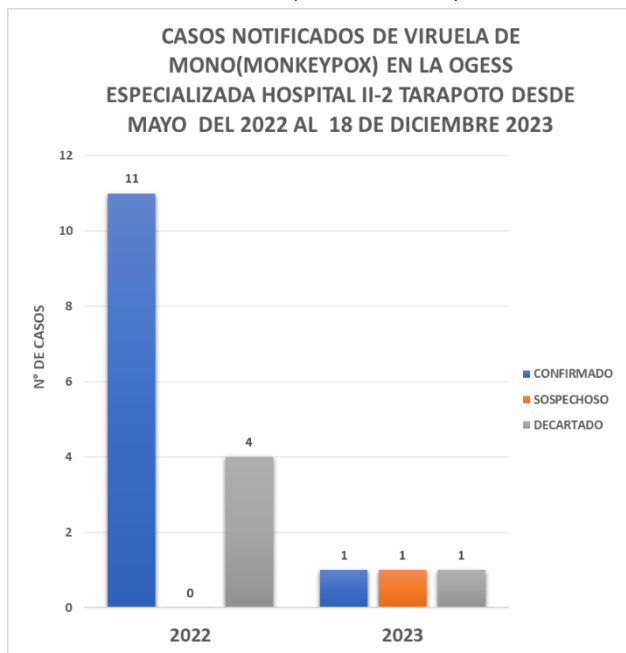
# VIRUELA DE MONO (MONKEYPOX)



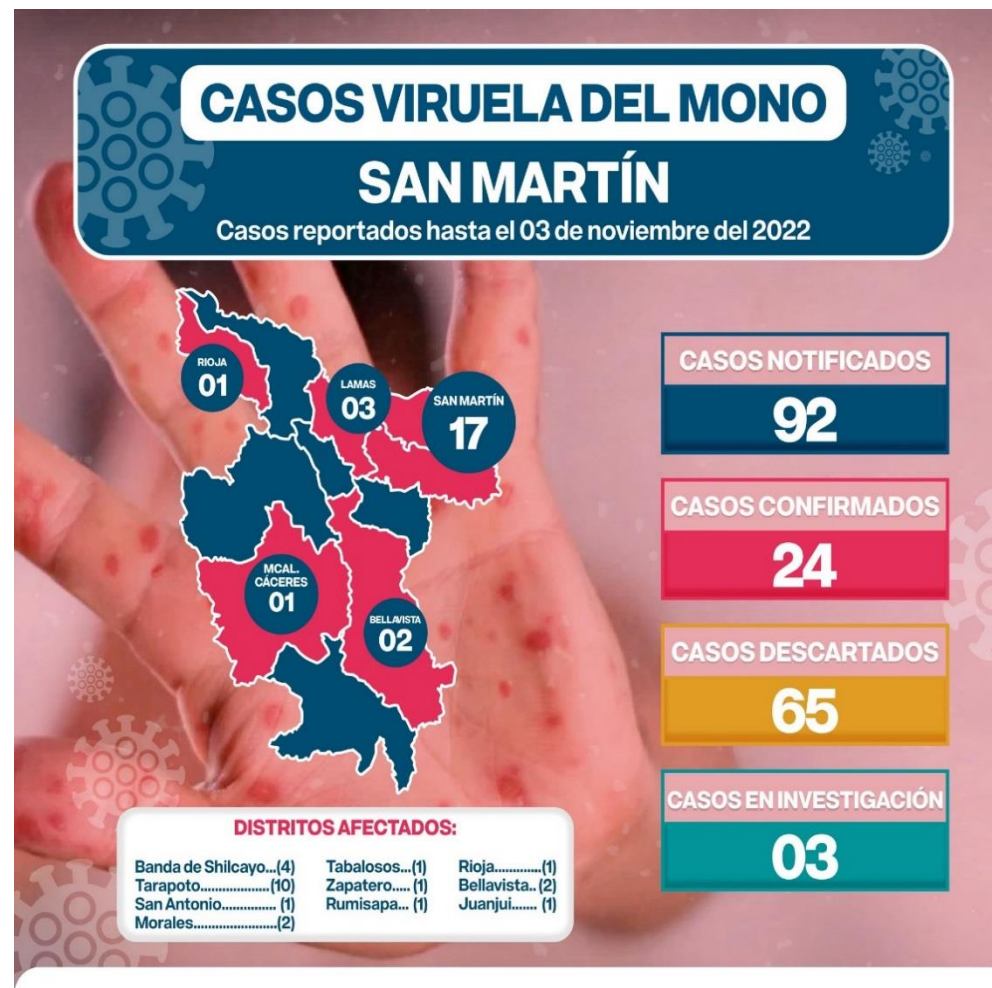
## CASOS NOTIFICADOS DE VIRUELA DE MONO(MONKEYPOX) OGESS ESPECIALIZADA

CONFIRMADOS	SOSPECHOSOS	DESCARTADO	TOTAL
<b>12</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>19</b>

Como se observa en el gráfico en el mes de agosto se notificaron 12 casos confirmados de Viruela de Mono (**MONKEYPOX**) en el OGESS ESPECIALIZADA.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA.



San Martín  
GOBIERNO REGIONAL

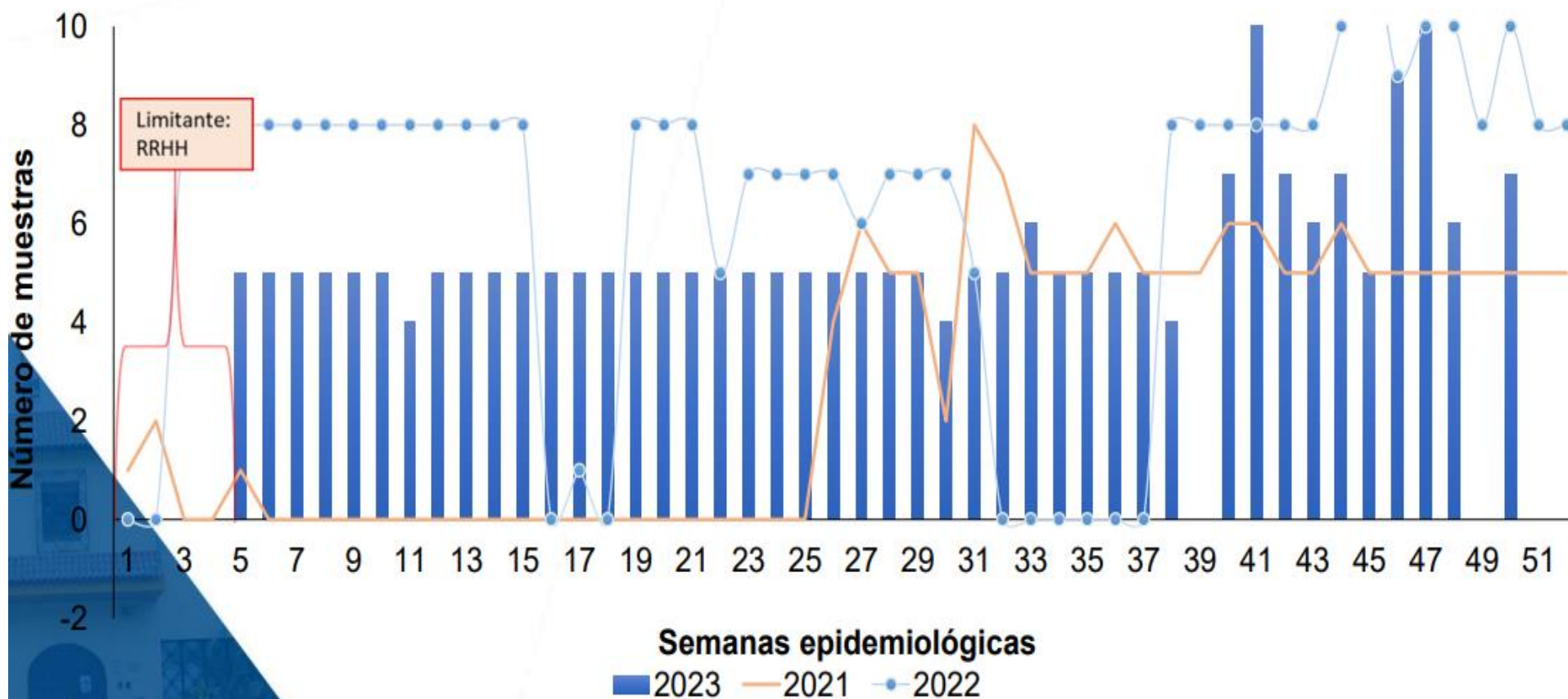
Dirección Regional  
de Salud



BICENTENARIO  
DEL PERÚ  
2021 - 2024

# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS

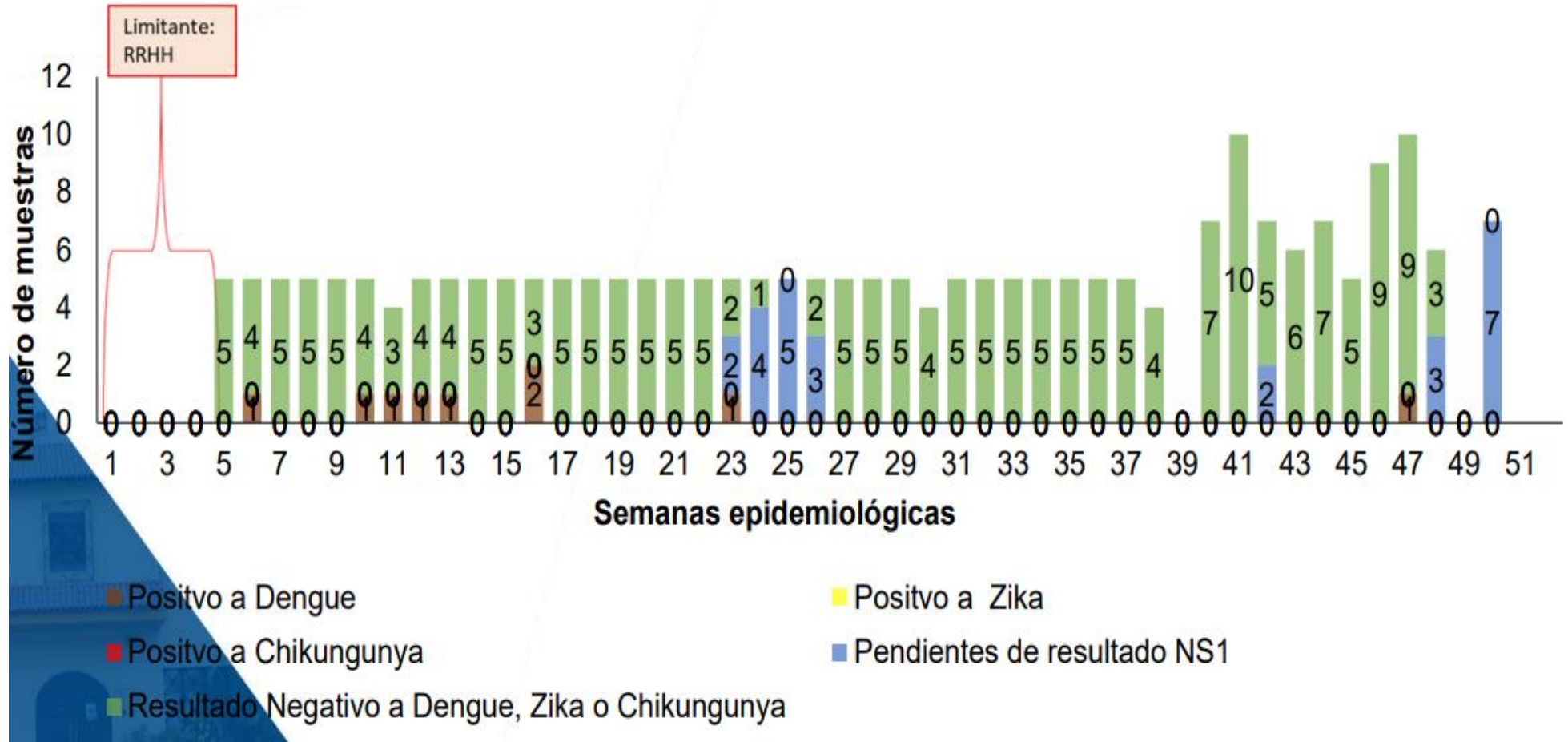
TENDENCIA DE MUESTRAS CAPTADAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA OGESS ESPECIALIZADA, 2021-2023- HASTA LA SE 50\*.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023

# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS

ESTATUS DE ANÁLISIS MUESTRAS captadas EN la Vigilancia Centinela DE ARBOVIROSIS EN LA OGESS ESPECIALIZADA, 2023- HASTA LA SE 50\*.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023



# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



## CARACTERIZACION DE MUESTRAS POSITIVAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA OGESS ESPECIALIZADA, HASTA LA SE 50\*- 2023.

N° DE CASOS POSITIVOS									
MES	SE	DENGUE POSITIVOS	PRUEBAS (+)	SEROTIPO	EDAD	GÉNERO	DISTRITO PROBABLE DE INFECCIÓN	EVOLUCIÓN	SIGNOS-SINTOMAS DE INGRESO
FEBRERO	7	1	NS1	/	31	M	SAPOSOA	FAVORABLE	FIEBRE Y CEFALEA
MARZO	10	1	NS1	/	23	M	YURIMAGUAS	FAVORABLE	CEFALEA Y NAUSEAS
MARZO	11	1	NS1	/	28	M	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/ CEFALEA/ NAUSEAS Y VOMITOS
MARZO	12	1	NS1	/	6	M	BDA DE SHILCAYO	FAVORABLE	FIEBRE /DIARREA/ DOLOR DE ESTOMAGO
MARZO	13	1	NS1	/	21	F	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/ NAUSEAS/
MARZO	17	1	NS1	/	17	F	EL DORADO	FAVORABLE	FIEBRE/ NAUSEAS/ DIARREA
MARZO	16	1	PCR	/	26	F	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/ MIALGIA
JUNIO	23	1	NS1	/	37	M	JUANJUI	FAVORABLE	FIEBRE/ NAUSEAS
NOVIEMBRE	47	1	NS1	/	65	F	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/ DOLOR LUMBAR

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 49 del 2023



# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



## CONSOLIDADO DE ANÁLISIS DE LAS MUESTRAS CAPTADAS EN LA VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA OGESS ESPECIALIZADA, 2023 SE 49\*\*.

Semana Epidemiológicas	Total de muestras enviadas	LRR- INS															
		PRUEBAS RÁPIDAS				PRUEBAS MOLECULARES											
		NS1/ Ig M dengue				PCR- Dengue				PCR- Zika				PCR- Chikungunya			
		Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%	Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%	Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%	Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%
SE05	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE06	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE07	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE08	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE09	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE10	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE11	4	4	0%	0	0%	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%
SE12	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE13	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE14	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE15	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE16	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE17	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE18	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE19	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE20	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE21	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE22	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE23	5	3	60%	2	40%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023



# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



## CONSOLIDADO DE ANÁLISIS DE LAS MUESTRAS CAPTADAS EN LA VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA OGESS ESPECIALIZADA, 2023 SE 50\*\*.

Semana Epidemiológicas	Total de muestras enviadas	LRR- INS															
		PRUEBAS RÁPIDAS				PRUEBAS MOLECULARES											
		NS1/ Ig M dengue				PCR- Dengue				PCR- Zika				PCR- Chikungunya			
		Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%	Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%	Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%	Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%
SE24	5	1	20%	4	80%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE25	5	0	100%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE26	5	2	40%	3	60%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE27	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE28	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE29	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE30	4	4	100%	0	0%	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%
SE31	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE32	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE33	6	6	100%	0	0%	0	0%	6	100%	0	0%	6	100%	0	0%	6	100%
SE34	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE35	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE36	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE37	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE38	4	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%
SE39	0	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
SE40	7	7	100%	0	0%	0	0%	7	100%	0	0%	7	100%	0	0%	7	100%
SE41	10	10	100%	0	10%	0	0%	10	100%	0	0%	10	100%	0	0%	10	100%

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 50 del 2023



# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



**CONSOLIDADO DE ANÁLISIS DE LAS MUESTRAS CAPTADAS EN LA VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA OGESS ESPECIALIZADA, 2023 SE 50\*\*.**

Semana Epidemiológicas	Total de muestras enviadas	LRR- INS															
		PRUEBAS RÁPIDAS				PRUEBAS MOLECULARES											
		NS1/ Ig M dengue				PCR- Dengue				PCR- Zika				PCR- Chikungunya			
		Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%	Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%	Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%	Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%
SE42	7	5	57%	2	43%	0	0%	7	100%	0	0%	7	100%	0	0%	7	100%
SE43	6	6	100%	0	100%	0	0%	6	100%	0	0%	6	100%	0	0%	6	100%
SE44	7	7	0%	0	100%	0	0%	7	100%	0	0%	7	100%	0	0%	7	100%
SE45	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE46	9	9	100%	0	0%	0	0%	9	100%	0	0%	9	100%	0	0%	9	100%
SE47	10	10	100%	0	0%	0	0%	10	100%	0	0%	10	100%	0	0%	10	100%
SE48	6	3	50%	3	50%	0	0%	6	50%	0	0%	6	50%	0	0%	6	50%
SE49	0	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
SE50	7	0	100%	7	0%	0	0%	7	100%	0	0%	7	100%	0	0%	7	100%
<b>Total de muestras pendientes</b>				<b>26</b>	<b>242</b>				<b>242</b>				<b>242</b>				

## TASAS DE DENSIDAD DE INCIDENCIA E INCIDENCIA ACUMULADA SEGÚN TIPO INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE LA SALUD (I.A.A.S) RIESGOS Y SERVICIO HOSPITALARIO NOVIEMBRE-2023

TIPO DE IAAS	FACTOR DE RIESGO	SERVICIO HOSPITALARIO	MEDICION	N° DE DIAS EXPOSICION/PRO CEDIMIENTO	N° DE IAAS	TASA DE INCIDENCIA
NEUMONIA	VENTILACION MECANICA	UCI-NEONATOLOGIA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	1007	8	7.94
		UCI ADULTO	DENSIDAD DE INCIDENCIA	1318	10	7.59
		UCI PEDIATRICA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	129	2	15.50
INFECCION DEL TRACTO URINARIO	SONDA VESICAL	UCI ADULTO	DENSIDAD DE INCIDENCIA	2008	0	0.00
		MEDICINA		2445	0	0.00
		CIRUGIA		902	0	0.00
INFECCION DEL TORRENTE SANGUINEO	CATETER VENOSO CENTRAL	UCI-NEONATOLOGIA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	2114	7	3.31
		UCI PEDIATRICA		370	0	0.00
		UCI ADULTO		1429	0	0.00
	CATETER VENOSO PERIFERICO	UCI-NEONATOLOGIA		4900	2	0.41
INFECCION DE HERIDA OPERATORIA	COLECISTECTOMIA	CIRUGIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	411	0	0.00
	HERNIOPLASTIA INGUINAL	CIRUGIA		132	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		1273	3	2.36
ENDOMETRITIS	PARTO VAGINAL	GINECO-OBSTETRICIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	622	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		1273	0	0.00



# OTROS DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA - S.E 50 - 2023



## INMUNOPREVENIBLES

**Varicela con complicaciones:** No se notificaron casos en la SE 50 2023.

**TBC miliar:** No se notificaron casos en la SE 50 2023.

**TBC Multidrogo resistente:** No se notificaron casos en la SE 50 2023.

**Hepatitis B:** No se notificaron casos en la SE 50 2023.

50 **Influenza Estacional:** No se notificaron casos en la SE 50 2023.

**Influenza H1N1:** No se notificaron casos en la SE 50 2023.

**Tosferina:** No se notificaron casos en la SE 50 2023.

**Difteria:** No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## ZOONOSIS

**Enfermedad de Chagas:** No se notificaron casos en la SE 50 2023.

**Rabia humana silvestre:** No se notificaron casos en la SE 50 2023.

**Rabia humana urbana:** No se notificaron casos en la SE 50 2023.

### **Ofidismo:**

Se notifico 01 caso en la SE 50 2023.

### **Loxocelismo:**

No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## MORTALIDAD FETAL

No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## MORTALIDAD NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## SIFILIS CONGENITA

No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## SIFILIS EN GESTANTE

No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## SIFILIS NO ESPECIFICADA

No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES

No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## HEPATITIS C

No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## TETANOS

No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## TETANOS NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## FIEBRE AMARILLA SELVATICA

No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## MUERTE MATERNA

No se notificaron casos en la SE 50 2023.

## OTROS:

### INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

Se notificó 02 casos en la SE 50 2023.



# RESUMEN DE CLASIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA - HASTA LA S.E 50 - 2023



ENFERMEDAD	2023				Total 2023
	CONFIRMADOS	DESCARTADOS	PROBABLES	SOSPECHOSOS	
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	124	113	15	0	252
DENGUE GRAVE	6	8	0	0	14
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	172	302	34	0	508
ENFERMEDAD DE CHAGAS	4	7	1	0	12
FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	0	3	0	0	3
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	1	0	1	0	2
ZIKA	0	0	0	0	0
HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	49	19	6	0	74
HEPATITIS C	2	4	0	0	6
LEPTOSPIROSIS	54	359	41	0	454
MALARIA POR P. VIVAX	5	0	0	0	5
MALARIA POR PLASMODIUM FALCIPARUM	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	11	14	4	0	29
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	1	0	1	0	2
MICROCEFALIA ASOCIADA A ZIKA	0	0	0	0	0
MICROCEFALIA	0	0	0	0	0
GESTANTE SOSPECHOSA DE CONTAGIO POR VIRUS ZIKA	0	0	0	0	0
INFLUENZA ESTACIONAL	0	9	8	0	17
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE	0	0	0	0	0
SIFILIS CONGENITA	0	0	0	0	0
SIFILIS MATERNA	0	0	4	0	4
TBC MILIAR	0	0	0	0	0
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	0	0	0	0	0
TBC MULTIDROGORESISTENTE (TB M)	0	0	0	0	0
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	1	0	0	0	1
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	3	0	0	0	3

TETANOS	0	0	0	0	0
TETANOS NEONATAL	0	1	0	0	1
MUERTE FETAL	11	0	0	0	11
MUERTE NEONATAL	29	0	0	0	29
VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0	0
OFIDISMO	49	0	0	0	49
LOXOCELISMO	9	0	0	0	9
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0
SOBA EN MENORES DE 05 AÑOS	277	0	0	0	277
NEUMONIA EN MENORES DE 05 AÑOS	61	0	0	0	61
INFLUENZA H1N1	7	0	0	0	7
DIFTERIA	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	5	0	0	5
RABIA HUMANA URBANA	0	0	0	0	0
RABIA HUMANA SILVESTRE	0	0	0	0	0
PESTE BUBÓNICA	0	0	0	0	0
PESTE NEUMÓNICA	0	0	0	0	0
PESTE SEPTICÉMICA	0	0	0	0	0
PESTE CUTÁNEA	0	0	0	0	0
OTRAS FORMAS DE PESTE	0	0	0	0	0
MENINGITIS POR PESTE	0	0	0	0	0
ANTRAX	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0
MENINGITIS MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0
BARTONELOSIS	0	0	0	0	0
MUERTE MATERNA	9	0	0	0	9
ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	0	10	5	0	15
LEPRA	0	0	1	0	1
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0