



PERÚ

MINISTERIO  
DE SALUD

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

OFICINA DE  
EPIDEMIOLOGIA



Ministerio de Salud  
Unidad Especializada de Inteligencia Sanitaria

# SALA SITUACIONAL DE SALUD - TARAPOTO SE 14-2023

Semana Epidemiológica N° 14 – 2023  
(Del 02 de Abril al 08 Abril del 2023)

# OGESS ESPECIALIZADA – HOSPITAL-II-2 TARAPOTO



## Presentación

La Oficina de Epidemiología - Unidad Especializada de Inteligencia Sanitaria hace llegar el presente boletín correspondiente a la Semana Epidemiológica 14 -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 GOMEZ ABANTO

Director general

## Oficina de Epidemiología

### Unidad Especializada de Inteligencia Sanitaria

**Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias**

Jefe de la Oficina de Inteligencia Sanitaria, responsable de la  
Unidad de Epidemiología  
Y del Área de Vigilancia Epidemiológica

**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**

Equipo de Vigilancia Epidemiológica

**Obst. Julissa Herencia Acosta**

Equipo de Vigilancia Epidemiológica

**Tec. Inf. Jonathan Murrieta Bartra**

Responsable de Notificación Epidemiológica

**TAP. Lily Chujandama Garcia**

Secretaria

### Comité editor

**Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias**

Diseño, Edición y análisis Epidemiológico

**Tec. Inf. Jonathan Murrieta Bartra**

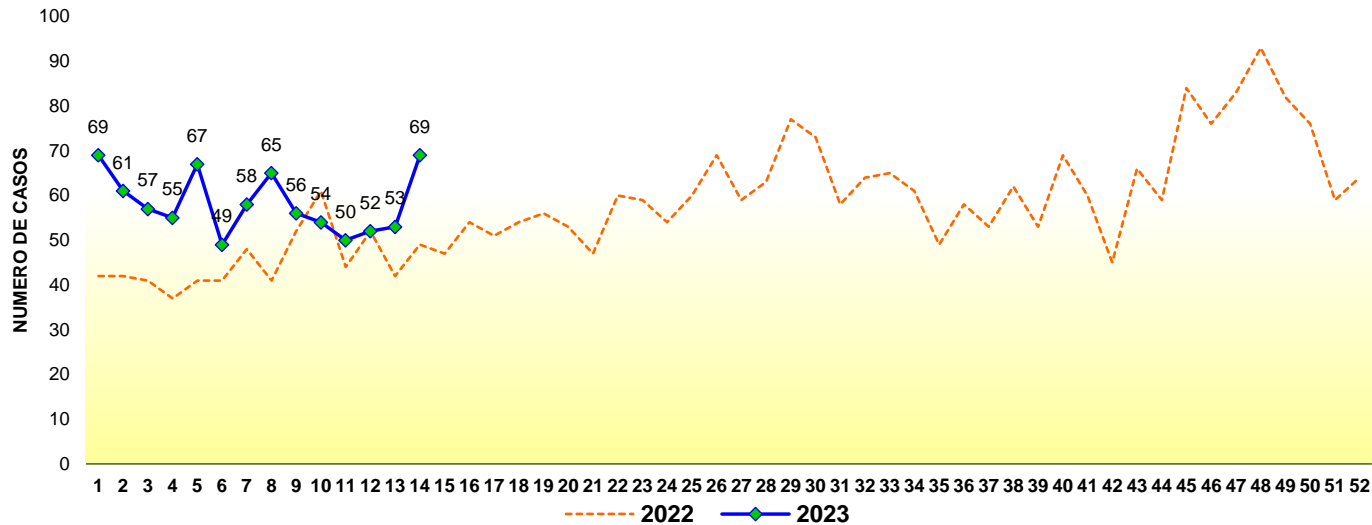
Redacción y proceso de Información



# FEBRILES



## FEBRILES POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 14



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos **Febriles** hasta la SE 14 que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año se observa una Incidencia de casos menor 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 14 del 2023

### FEBRILES SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA 14

EADADES	2022		2023	
	N°	%	N°	%
< 01 Año	102	16	85	10
1 a 4 Años	185	29	172	21
5 a 9 Años	74	12	122	15
10 a 19 Años	78	12	119	15
21 a 59 Años	150	24	259	32
> 60 años	44	7	58	7
<b>Total</b>	<b>633</b>	<b>100</b>	<b>815</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 14; En el año 2023 se observa la mayor cantidad de eventos en el grupo de 21 a 59 años con 259 casos (32.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene dando en el grupo de > 60 años con 58 (7.0 %); Incidencias mayores se han presentado en el año 2022.



**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, OGESS ESPECIALIZADA-S. E 14 DEL 2023**

LOCALIDAD	N° CASOS
TARAPOTO	53
MORALES	6
LA BANDA DE SHILCAYO	4
SAPOSOA	1
SAN ROQUE DE CUMBAZA	1
JUANJUI	1
SAUCE	1
PUCACACA	1
RUMISAPA	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 14 DEL 2023

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

LOCALIDAD	N° CASOS
TARAPOTO	481
MORALES	86
LA BANDA DE SHILCAYO	68
JUANJUI	15
SAN JOSE DE SISA	12
JUAN GUERRA	12
BELLAVISTA	10
LAMAS	9
YURIMAGUAS	9
RUMISAPA	8
CACATACHI	8
CUÑUMBUQUI	7
PICOTA	7
SAUCE	7
ZAPATERO	7
TABALOSOS	6
SAPOSOA	6
CHAZUTA	6
LIMA	5
BARRANQUITA	5
TOCACHE	5
CAYNARACHI	4
SHAPAJA	4
SAN ROQUE DE CUMBAZA	3
SHANAO	2
PUCACACA	2
CHIPURANA	2
RIOJA	1
PAPAPLAYA	1
HUACHO	1
HUIMBAYOC	1
BUENOS AIRES	1
SAN ANTONIO	1
TRES UNIDOS	1
SAN HILARION	1
SHAMBOYACU	1
CAMPANILLA	1
ALONSO DE ALVARADO	1
SAN MARTIN DE ALAO	1
HUANUCO	1
SAN PABLO	1
MOYOBAMBA	1
PINTO RECODO	1
NUEVA CAJAMARCA	1
ALBERTO LEVEAU	1
PAJARILLO	1
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>815</b>

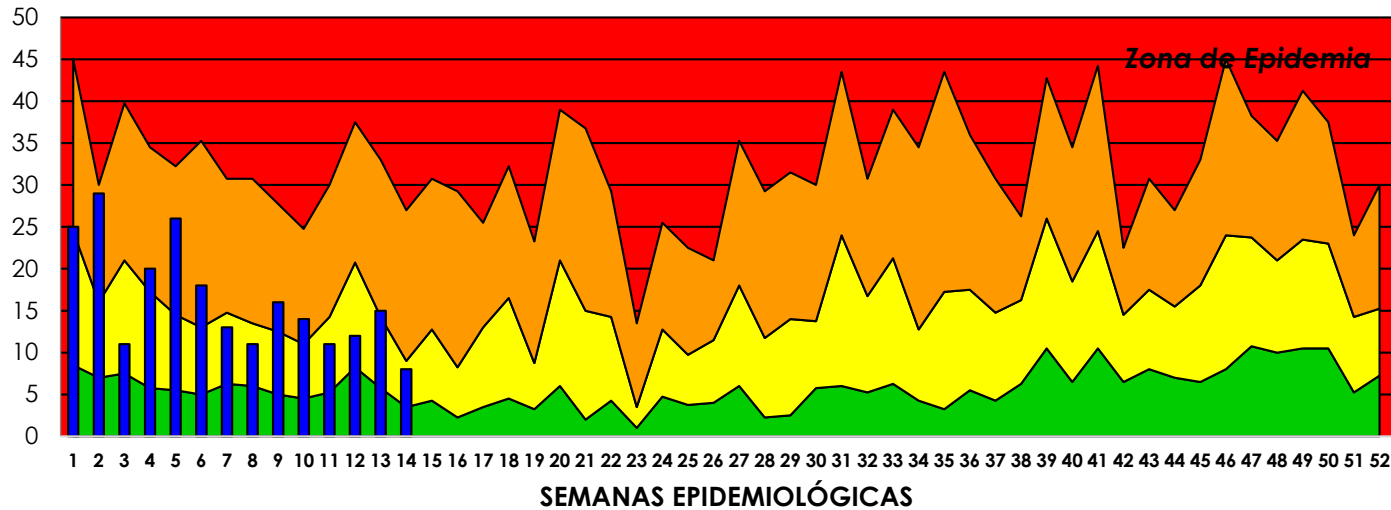
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 14 del 2023



# EDAS TOTALES



## CANAL ENDÉMICO DE EDAS TOTALES, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 14



### 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 14 - 2023 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

■ Zona de éxito    ■ Zona de seguridad    ■ Zona de alarma    ■ 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 14 del 2023

### CASOS TOTALES DE EDAS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA 2023 HASTA LA SE 14

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2023						Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%	≥ 05 años	%		
ACUOSAS	37	16	85	37	101	44	223	97
DISENTÉRICAS	3	1	2	1	1	0	6	3
<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	<b>17</b>	<b>87</b>	<b>38</b>	<b>102</b>	<b>45</b>	<b>229</b>	<b>100</b>

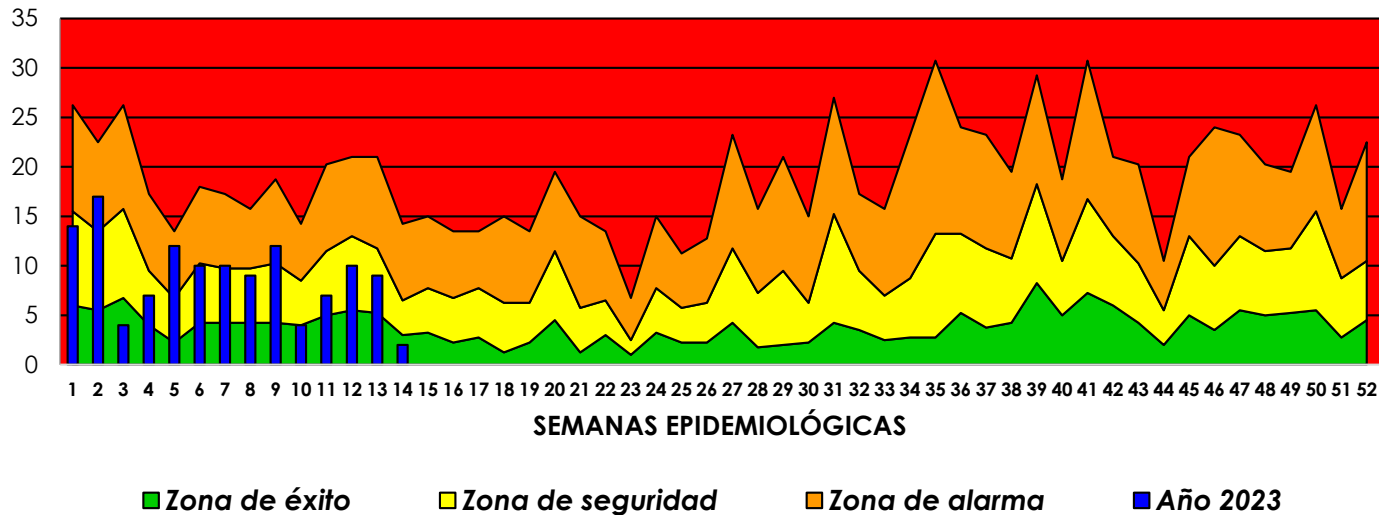
El cuadro nos muestra los casos de EDA totales según tipo y grupos de edad, que fueron notificados en el año 2023; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 215 casos (97 %) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos son el grupo de  $\geq 05$  años con 95 casos. (43%)



# EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS



## CANAL ENDÉMICO DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 14



### COMENTARIO

La curva de EDA en menores de 14 años, de los cinco últimos años, no muestra periodos epidémicos durante el año 2023. En la SE 14 2023 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de alarma.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 14 del 2023

### CASOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2023 HASTA LA SE 14

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2023				Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%		
ACUOSAS	37	29	85	67	122	96
DISENTÉRICAS	3	2	2	2	5	4
<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	<b>31</b>	<b>87</b>	<b>69</b>	<b>127</b>	<b>100</b>

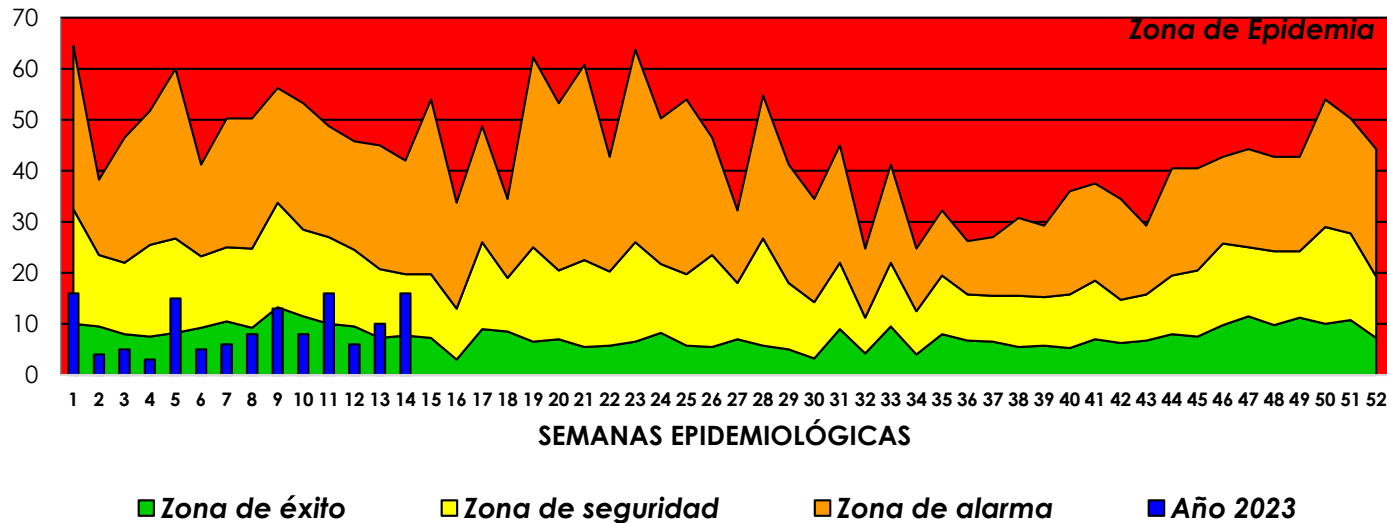
El cuadro nos muestra los casos de EDA en menores de 14 años según tipo y grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 14 del 2023; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 122 casos (96.0 %) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos es el grupo de 1 a 4 años con 85 casos. (67.0 %)



# IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS



## CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 14



### COMENTARIO

La curva de IRA en menores de 14 años, de los cinco últimos años, NO muestra periodos epidémicos durante el año 2023, En la S.E 14 - 2023 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 14 del 2023

### CASOS DE IRA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 14

EADAES	2023	
	N°	%
< 02 meses	10	8
2 a 19 meses	42	32
1 a 4 Años	79	60
<b>Total</b>	<b>131</b>	<b>100</b>

El cuadro nos muestra los casos de IRA en menores de 14 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 14 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 79 casos (60.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene presentando en los grupos de < 02 meses con 10 casos (8.0%).



# NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS

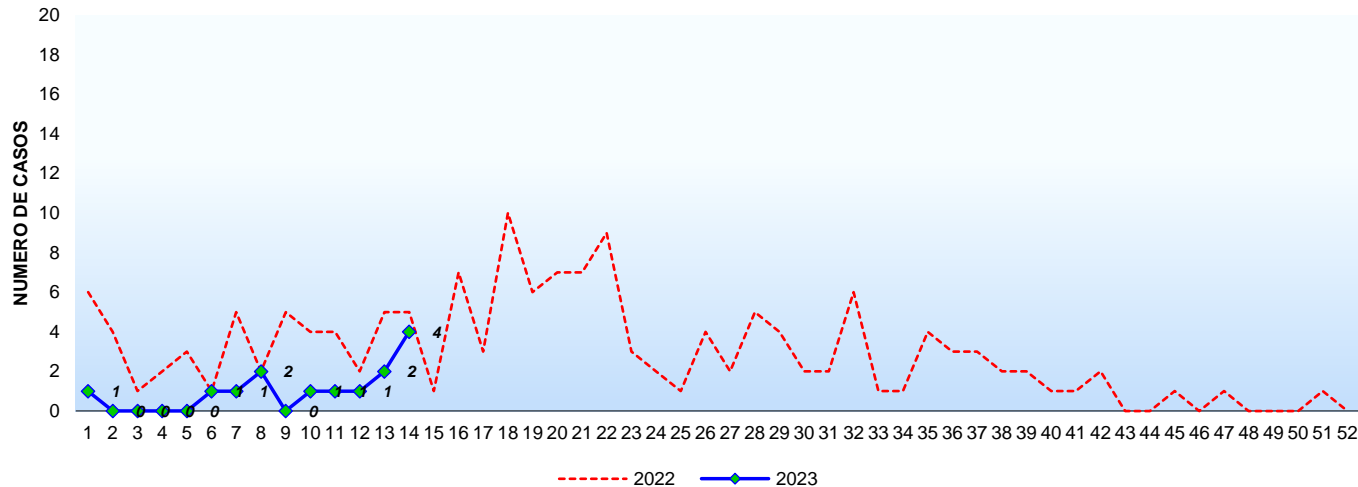


## CASOS DE NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 14



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía** en menores de 14 años hasta la S.E 14 que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En la S.E 14 del año 2023 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 14 del 2023

## CASOS DE NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 14

EIDADES	2022		2023	
	N°	%	N°	%
< 02 meses	0	0	0	0
2 a 12 meses	3	50	2	14
1 a 4 Años	3	50	12	86
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>100</b>	<b>14</b>	<b>100</b>

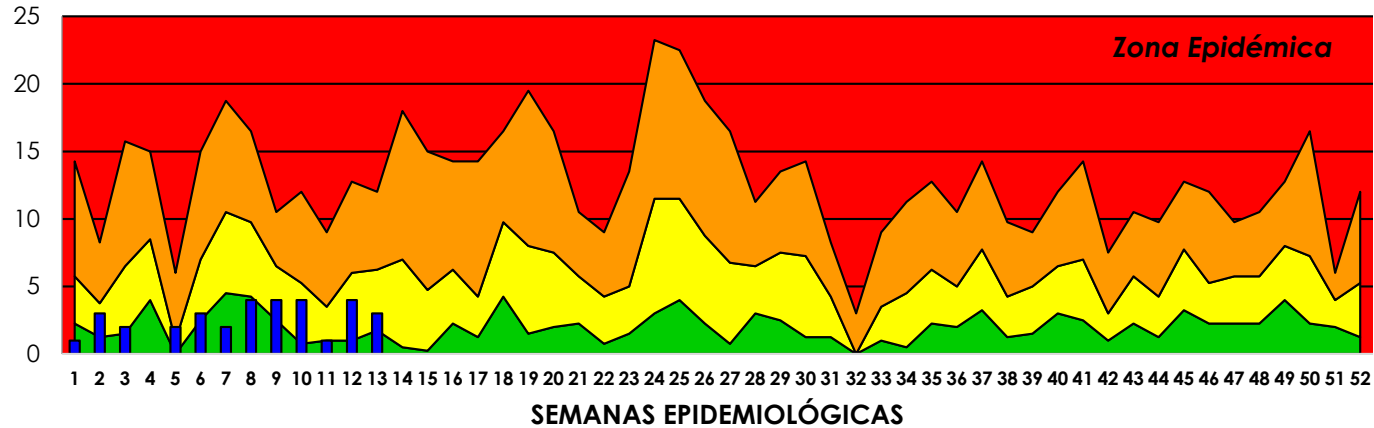
El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 14 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 14 de los años 2022 y 2023; En el presente año se presentó 04 casos en la SE 14



# SOBA



## CANAL ENDÉMICO DE SOBA, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 14



■ Zona de éxito    ■ Zona de seguridad    ■ Zona de alarma    ■ 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 14 del 2023

### COMENTARIO

La curva de SOBA en menores de 14 años de los cinco últimos años, NO muestra periodos epidémicos durante el año 2023; En la S.E 14 - 2023 se presentó 04 casos.

### CASOS DE SOBA, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA 14

EIDADES	2023	
	N°	%
< 02 años	20	61
2 a 4 Años	13	39
<b>Total</b>	<b>33</b>	<b>100</b>

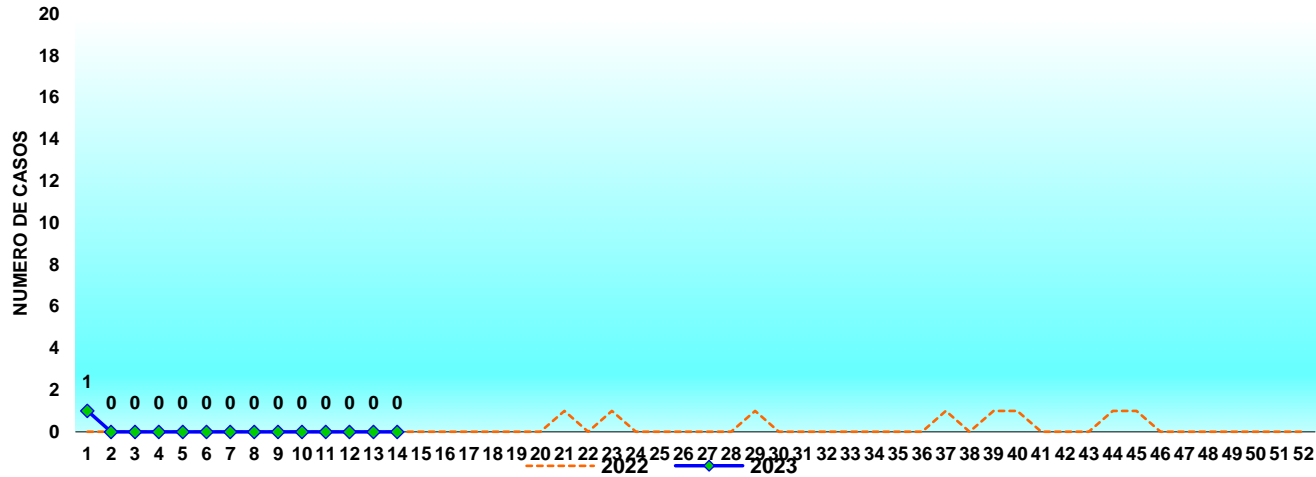
El cuadro nos muestra los casos de SOBA según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 14 del año 2023; Se observa que no se notificó casos en la S.E 14.



# FIEBRE CHIKUNGUNYA



## CASOS DE FIEBRE CHIKUNGUNYA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 14



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 14 del 2023

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

### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre Chikungunya** hasta la S.E 14 semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2022 y 2023; En el presente año se notificó 01 caso.

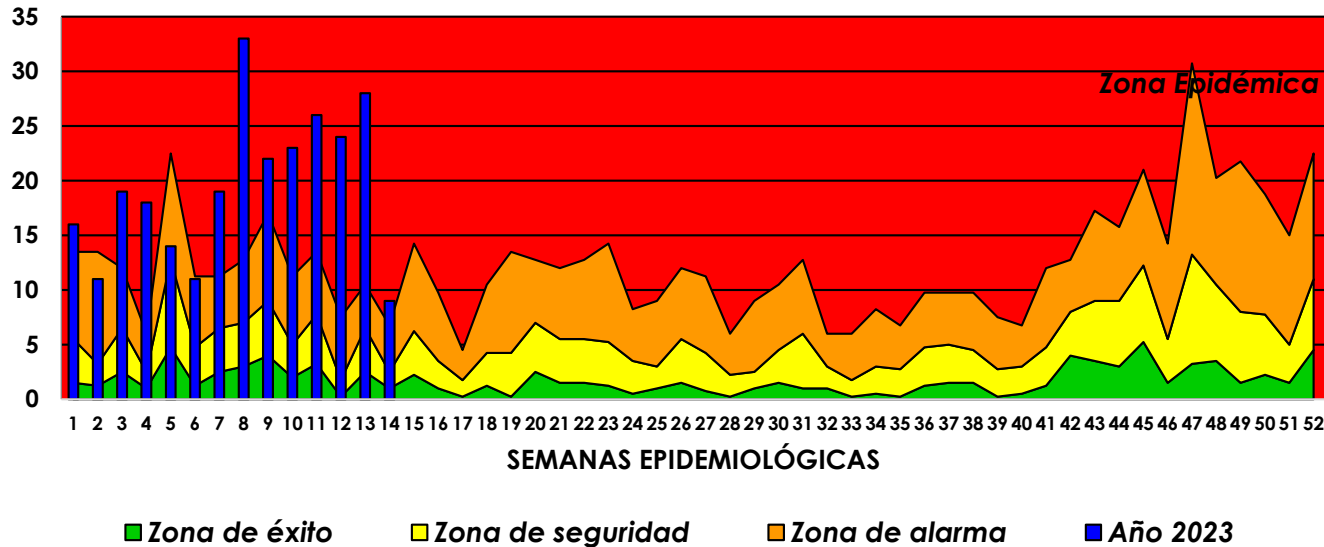
2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
1	0	0	1



# DENGUE

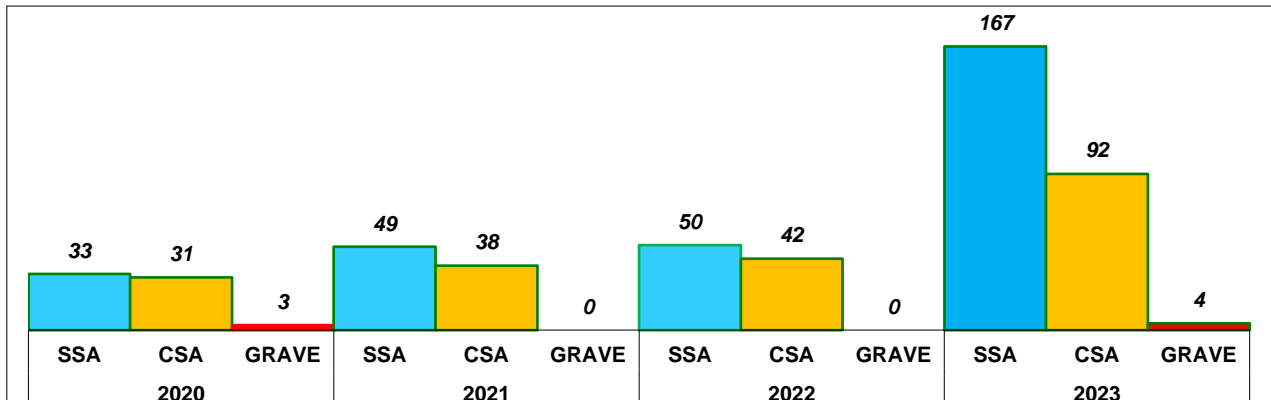


## CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 14



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 14 del 2023

### CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020 - 2023 HASTA LA SE 14



### COMENTARIO

La curva de casos, muestra que desde la SE 02 - 2023 nos colocamos en zona epidémica. Cabe indicar que dentro desde la SE 14 del 2023 nos mantenemos en Zona de Epidemia para los casos de dengue que acuden al Hospital.

2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
90	156	26	272

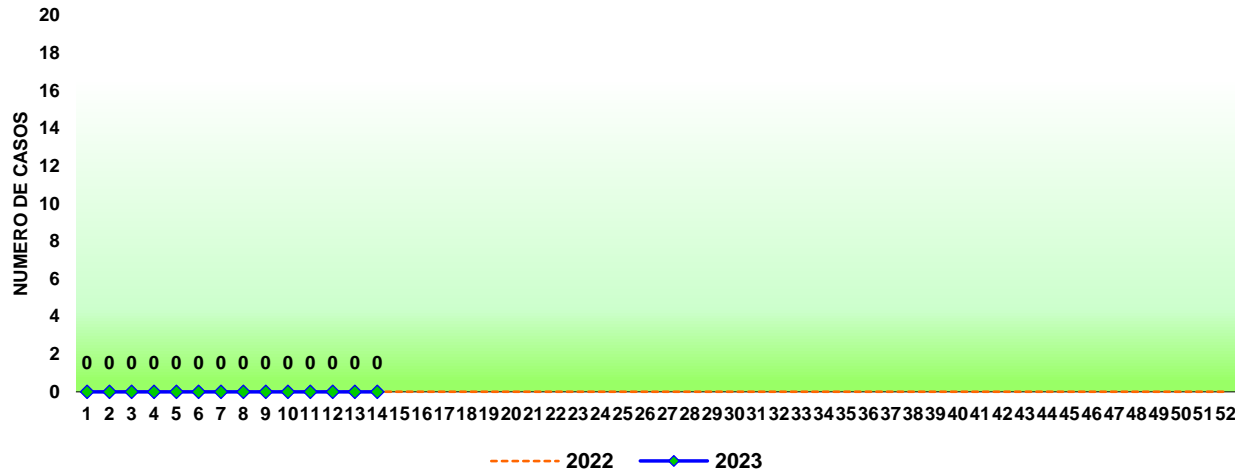
El gráfico nos muestra los casos de dengue según tipo y años, que fueron notificados en la S.E 14 de los años 2020 - 2023; En el presente año se han presentado 272 casos. En la SE 14 no se ha notificado casos de dengue grave en el OGESS ESPECIALIZADA.



# ZIKA



## CASOS DE ZIKA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 14



### 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 14 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 14 del 2023

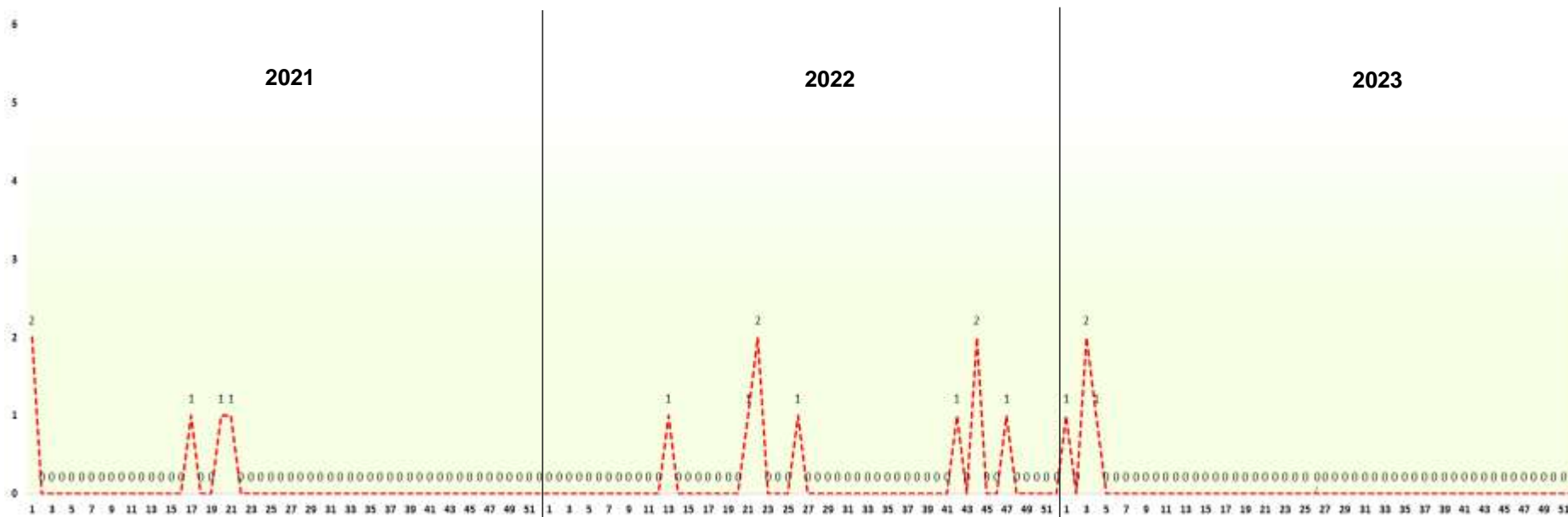
OTRAS ENFERMEDADES ASOCIADAS A ZIKA	2023			Total
	Confirmados	Descartados	Probables	
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0
MICROCEFALIA ASOCIADA A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE ASOCIADO A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
ZIKA ASINTOMÁTICO	0	0	0	0



# MALARIA



## COMPORTAMIENTO ESTACIONAL DE MALARIA, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020 – 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 14 del 2023

### CASOS DE MALARIA SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 – 2023 HASTA LA SE 14

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

**COMENTARIO 02:** El gráfico nos muestra el comportamiento estacional de la **malaria**, desde la S.E 14 – 2021 hasta la S.E 14 – 2023. En el presente año se presentó 04 casos. Comportamiento ligeramente similar se han presentado en los dos años anteriores.

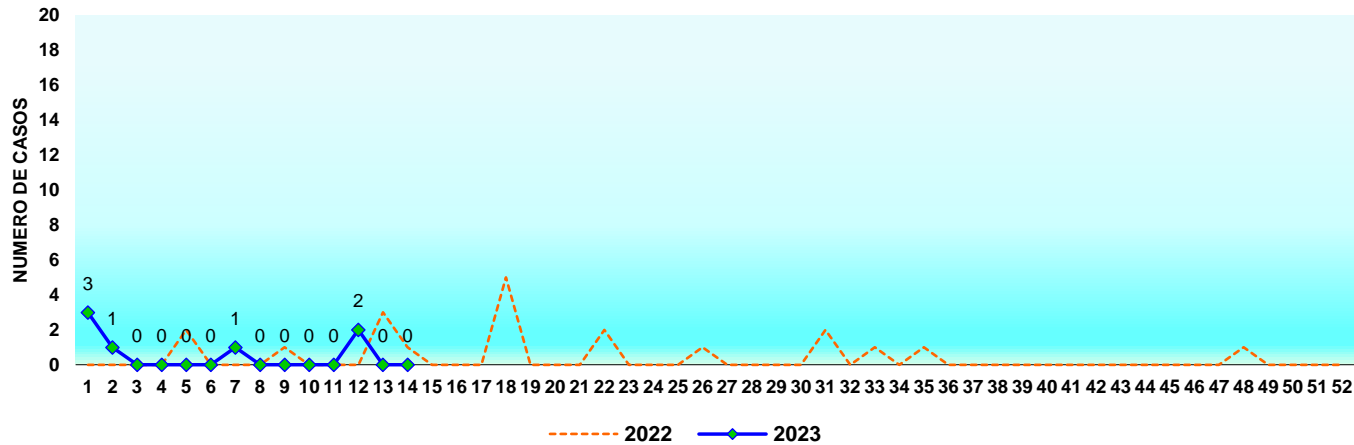
**COMENTARIO 02:** El cuadro nos muestra los casos de malaria según tipo y años, que fueron notificados hasta la S.E 14 de los años 2021 - 2023; En el presente año se presentó 04 casos. Casuísticas similares se presentaron en los años 2022 y 2023.



# LEISHMANIASIS



## CASOS DE LEISHMANIASIS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 14



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **leishmaniasis** de la primera semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año no se notificó casos. En la SE 14 no se notificaron 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 14 del 2023

### CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 14

TIPO DE LEISHMANIASIS	2022		2023	
	N°	%	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	20	95	6	86
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	1	5	1	14
<b>OGESS ESPECIALIZADA</b>	<b>21</b>	<b>100</b>	<b>7</b>	<b>100</b>

2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
3	3	1	7

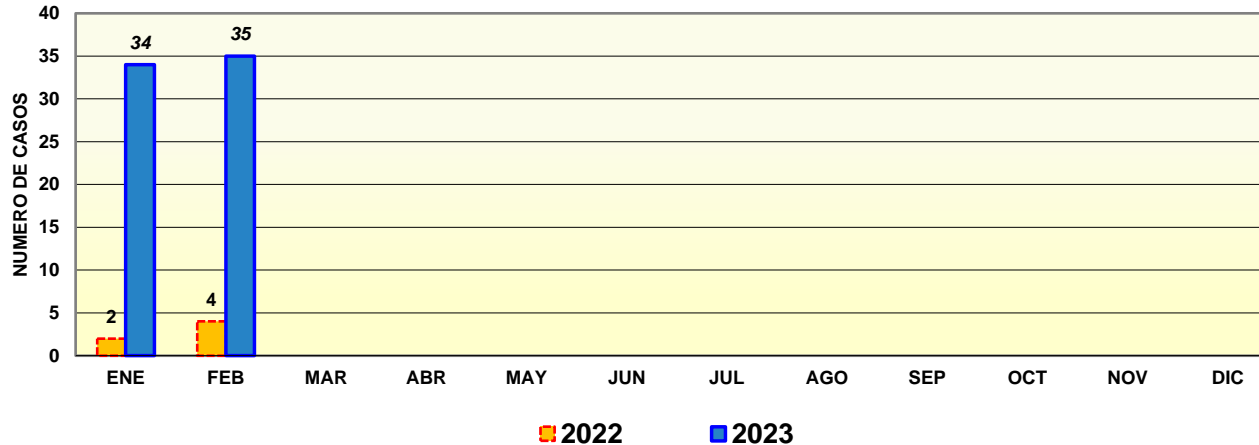
El cuadro nos muestra los casos de leishmaniasis según tipo, que fueron notificados hasta la S.E 14 de los años 2022 y 2023; En el presente año no se notificó casos en la SE 14, comportamientos similares se presentaron en la S.E 14– 2023.



# DIABETES



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



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **DIABETES**, que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año se observa que se captaron más casos en relación al año 2022 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 14 del 2023

### DIABETES SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 14

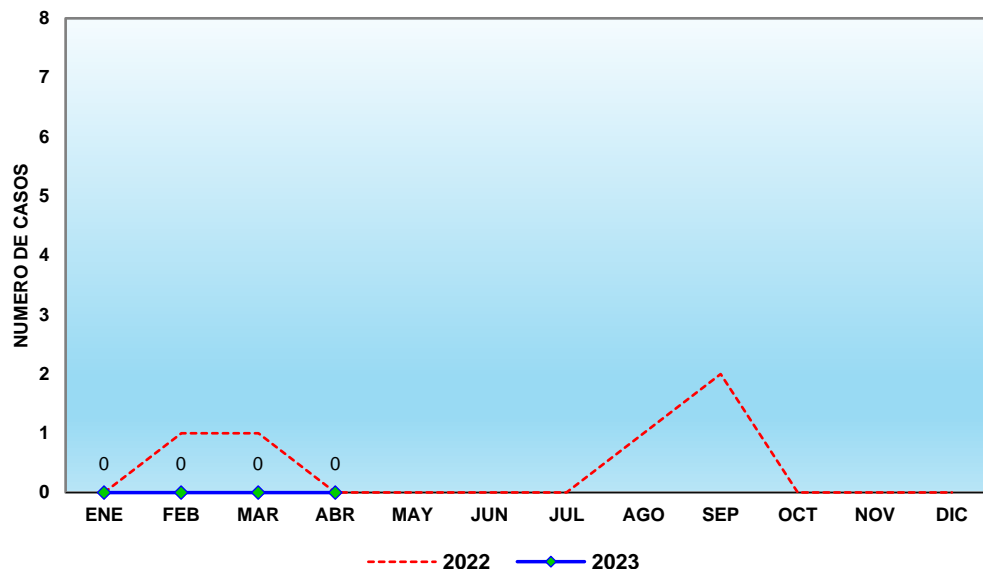
TIPO DE DIABETES	2022		2023	
	N°	%	N°	%
<i>NO INSULINO DEPENDIENTE</i>	6	100	69	100
<i>INSULINO DEPENDIENTE</i>	0	0	0	0
<b>OGESS ESPECIALIZADA</b>	<b>6</b>	<b>100</b>	<b>69</b>	<b>100</b>

El gráfico nos muestra los casos **Diabetes** que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año se presentaron 69 casos, Una incidencia mayor en casos al periodo del año 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 14 del 2023

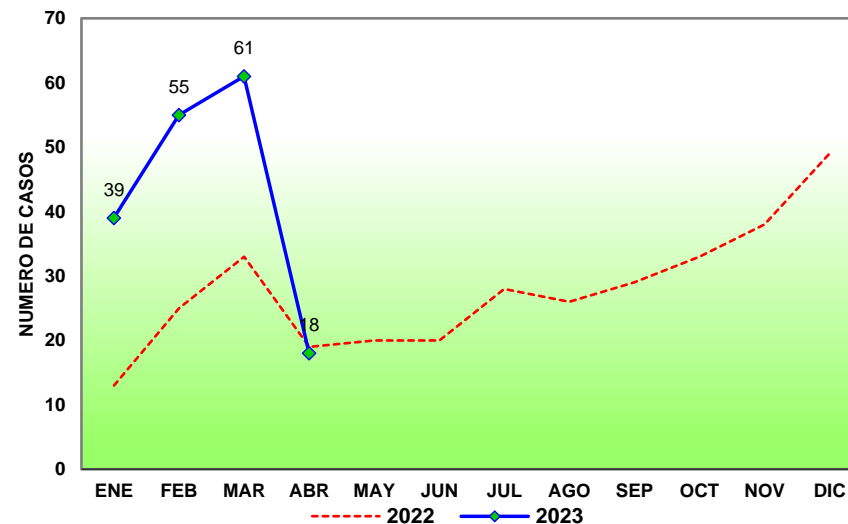
2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	0	0	0

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre amarilla** que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año no se presentó 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 14 del 2023

2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
21	43	109	173

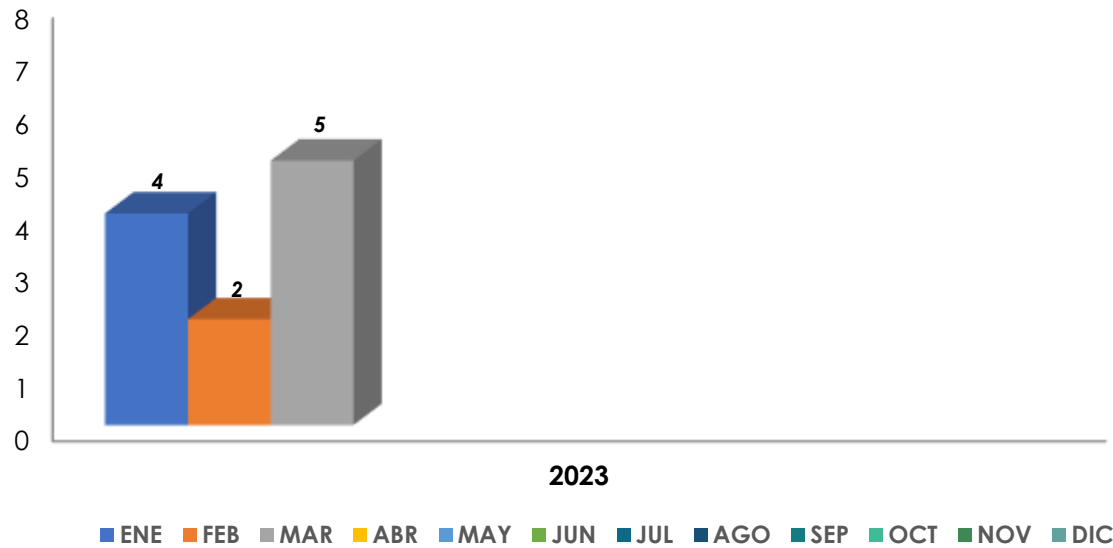
El gráfico nos muestra los casos **Leptospirosis** que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año se presentaron 173 casos, Una incidencia mayor en casos confirmados al periodo del año 2022.



# OFIDISMO



## CASOS NOTIFICADOS DE OFIDISMO 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 14 del 2023



El gráfico nos muestra los casos de **Ofidismo** que fueron notificados hasta la S.E 14 – 2023, no se notificó casos en la provincia de San Martín, no se ha reportado defunción relacionada a esta causa.



Sin casos  
 1 – 2 casos  
 3 – más casos

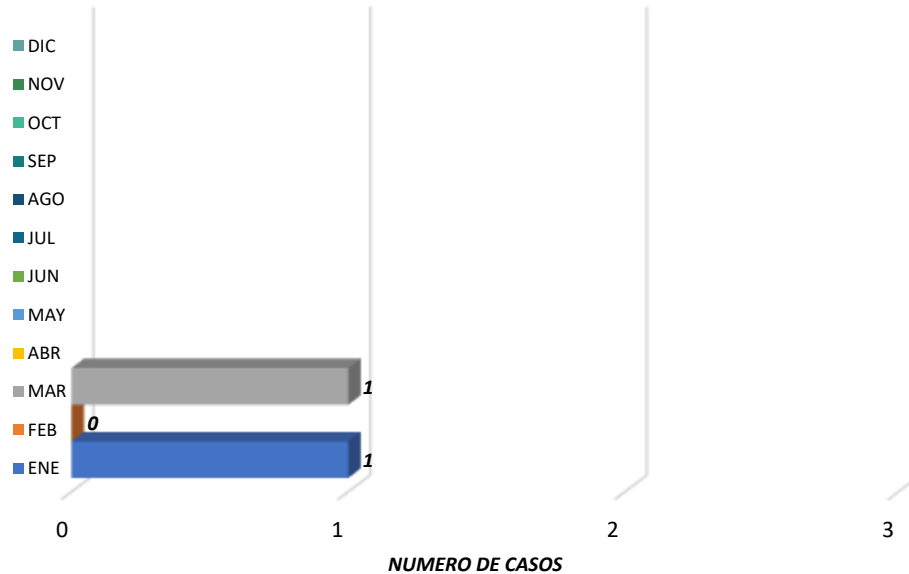
	PERÚ	MINISTERIO DE SALUD	I.E. 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
<b>OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA</b>					
<b>MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2022</b>					
<b>OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 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 14 del 2023



El gráfico nos muestra los casos de **loxocelismo** que fueron notificados hasta la S.E 14 - 2023; no se notificó casos en la SE 14 en la provincia de San Martín, no se han reportado defunciones relacionadas a esta causa.



Sin casos  
 1 – 2 casos  
 3 – más casos

<b>OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA</b> <b>MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2022</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			

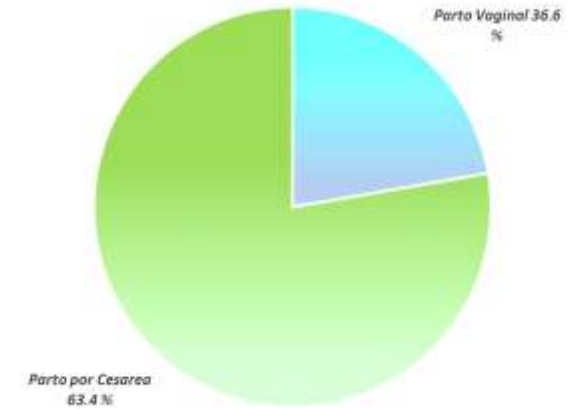


# PARTOS VAGINALES, CESÁREAS Y NACIDOS VIVOS

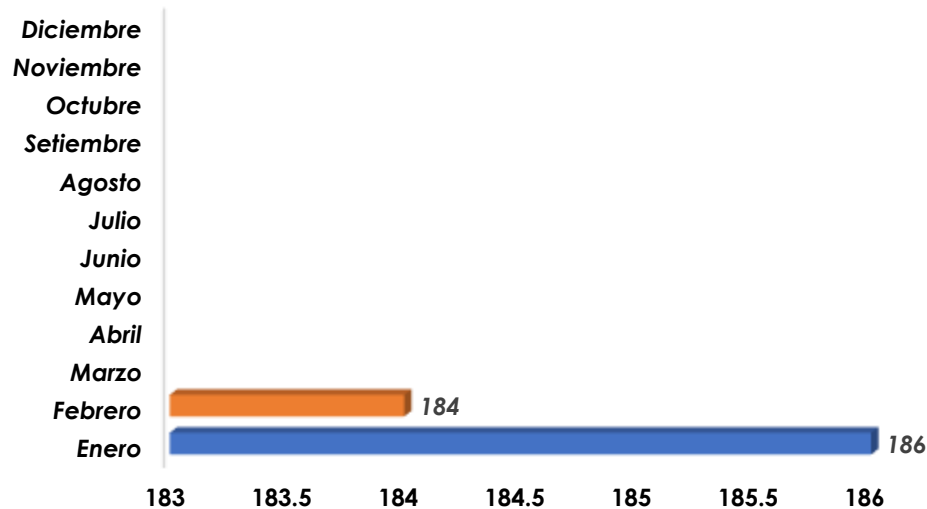


## FRECUENCIA DE PARTOS VAGINALES Y CESÁREAS, OGESS ESPECIALIZADA HASTA FEBRERO 2023

MES	PARTO VAGINAL	%	PARTO POR CESAREA	%	TOTAL
Enero	50	27.0	135	73.0	185
Febrero	56	30.1	130	69.9	186



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



### COMENTARIO

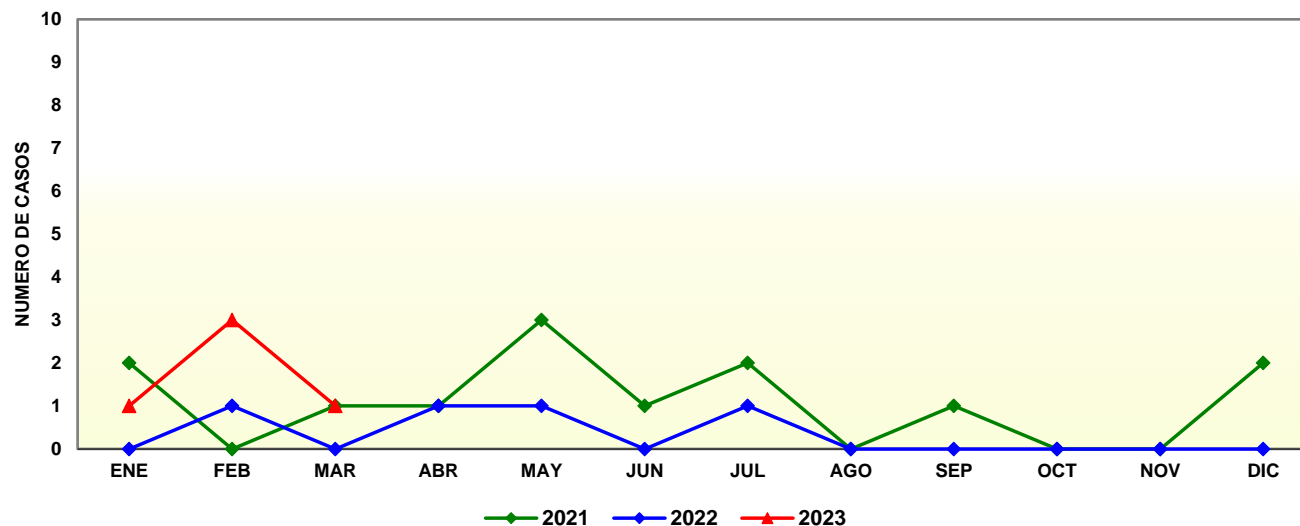
El cuadro superior y el grafico de barras nos muestra la relación entre la cantidad de partos (vaginales y cesáreas) y los nacidos vivos, correspondientes al año 2023, que fueron atendidos en la OGESS ESPECIALIADA HOSPITAL II – 2 TARAPOTO.



# 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 04 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 14 del 2023

### CASOS DE MUERTES MATEMNAS SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2023 HASTA LA SE 14

Año	Adolescente		Adulta joven		Adulta madura		Total
	N°	%	N°	%	N°	%	
2021	1	5	11	50	1	5	13
2022	0	0	3	14	1	0	4
2023	0	0	5	0	0	0	5
Total	1	5	19	64	2	5	22

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 05 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 14 del 2022

## 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	2
CHOQUE SEPTICO + NEUMONIA POR PNEUMOCYSTIS CARINII+ VIH	1
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+DEPRESION PREMATURA PLACENTARIA+ PREECLAMPSIA 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
HIPERTENCION 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	13
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	1
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
TOTAL	5

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 14 del 2023



## CASOS NOTIFICADOS DE MUERTE M. GÚN TIPO DE MUERTE, OGESS ESPECIALIZADA 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	2
	BANDA DE SHILCAYO	1
	TOCACHE	1
<b>TOTAL 2023</b>		<b>5</b>

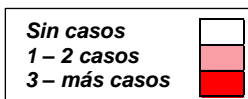
Casos notificados de muerte materna por tipo de muerte y tiempo de permanencia, Hospital II-2 Tarapoto, años 2021 – 2023

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
	INDIRECTA	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

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 14 del 2023

# DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN



<b>OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA</b>			
<b>MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE MUERTE MATERNA AÑOS 2021 – 2022 – 2023</b> <b>OGESS ESPECIALIZA -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			

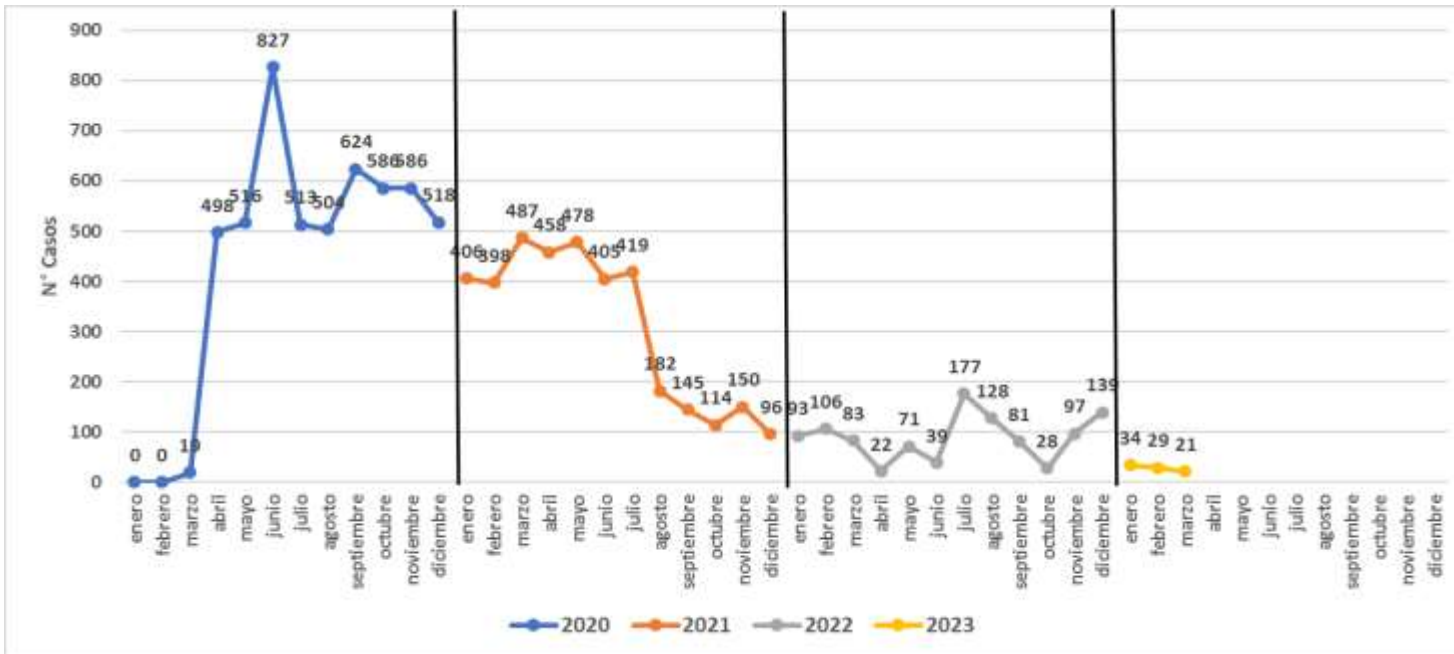


# Casos Notificados de Covid-19 desde Marzo 2020 hasta 10 de Abril del 2023



Total Confirmados	Total Descartados	Total Sospechosos	Casos Notificados
<b>3911</b>	<b>495</b>	<b>5785</b>	<b>10191</b>

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

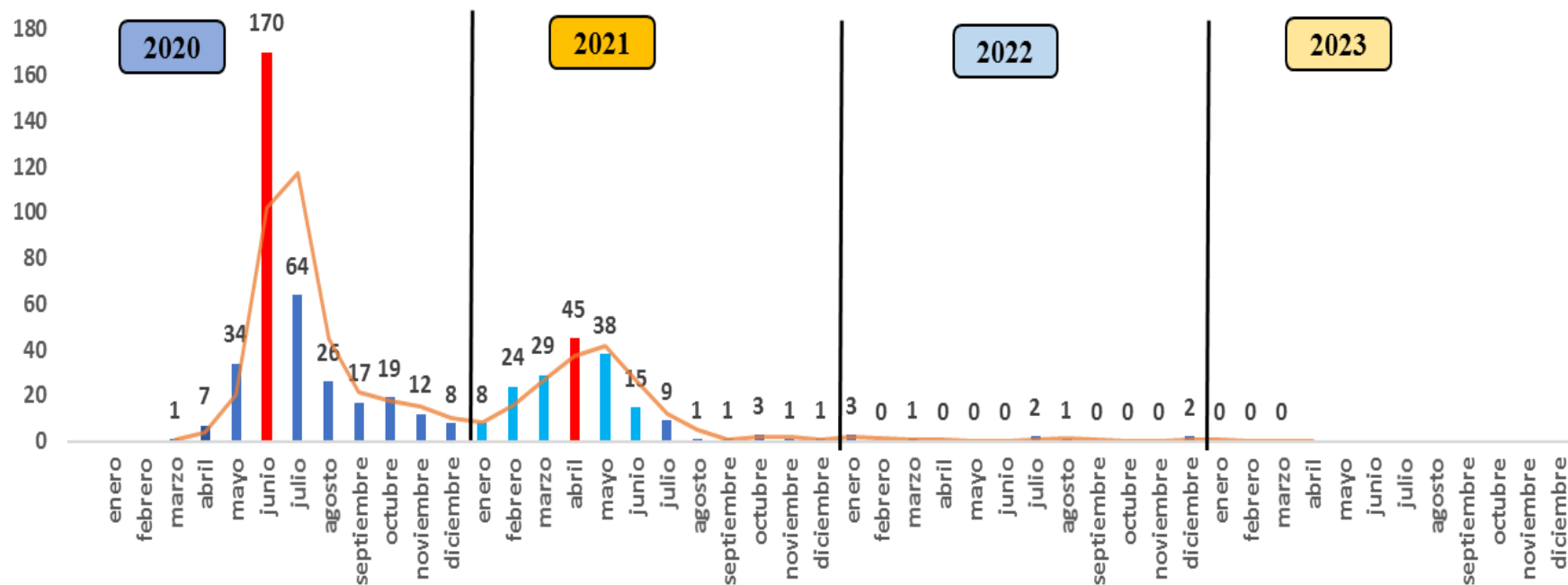


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA.

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 noviembre 2022 tenemos una tendencia al alza en casos notificados por Covid-19.

# Variación de Defunciones por COVID-19 por meses desde marzo del 2020 hasta 10 de Abril del 2023

CANTIDAD DE FALLECIDOS POR COVID -19 POR MES DESDE MARZO DEL 2020 HASTA EL 10 DE ABRIL DEL 2023 EN LA OGESS ESPECIALIZADA HOSPITAL II-2 TARAPOTO



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.



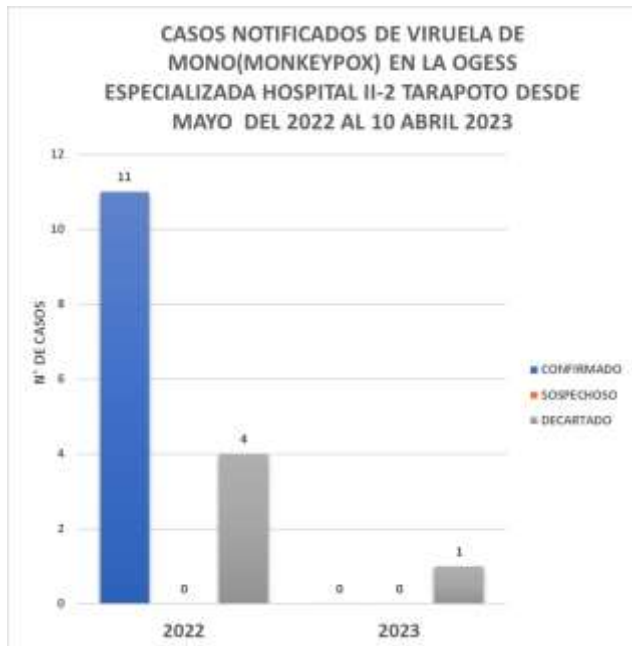
# VIRUELA DE MONO (MONKEYPOX)



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

CONFIRMADOS	SOSPECHOSOS	DESCARTADO	TOTAL
<b>11</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>16</b>

Como se observa en el grafico en el mes de agosto se notificaron 14 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.

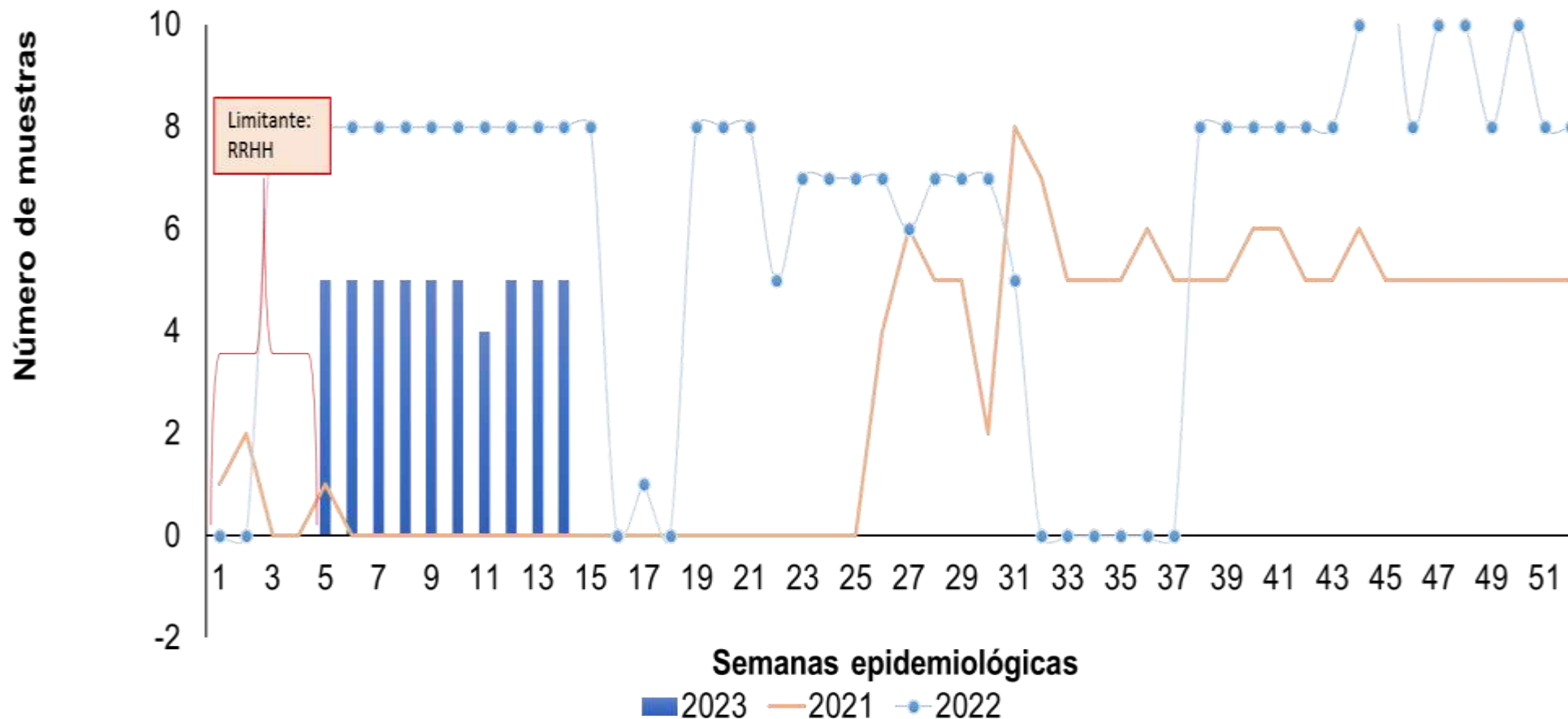




# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



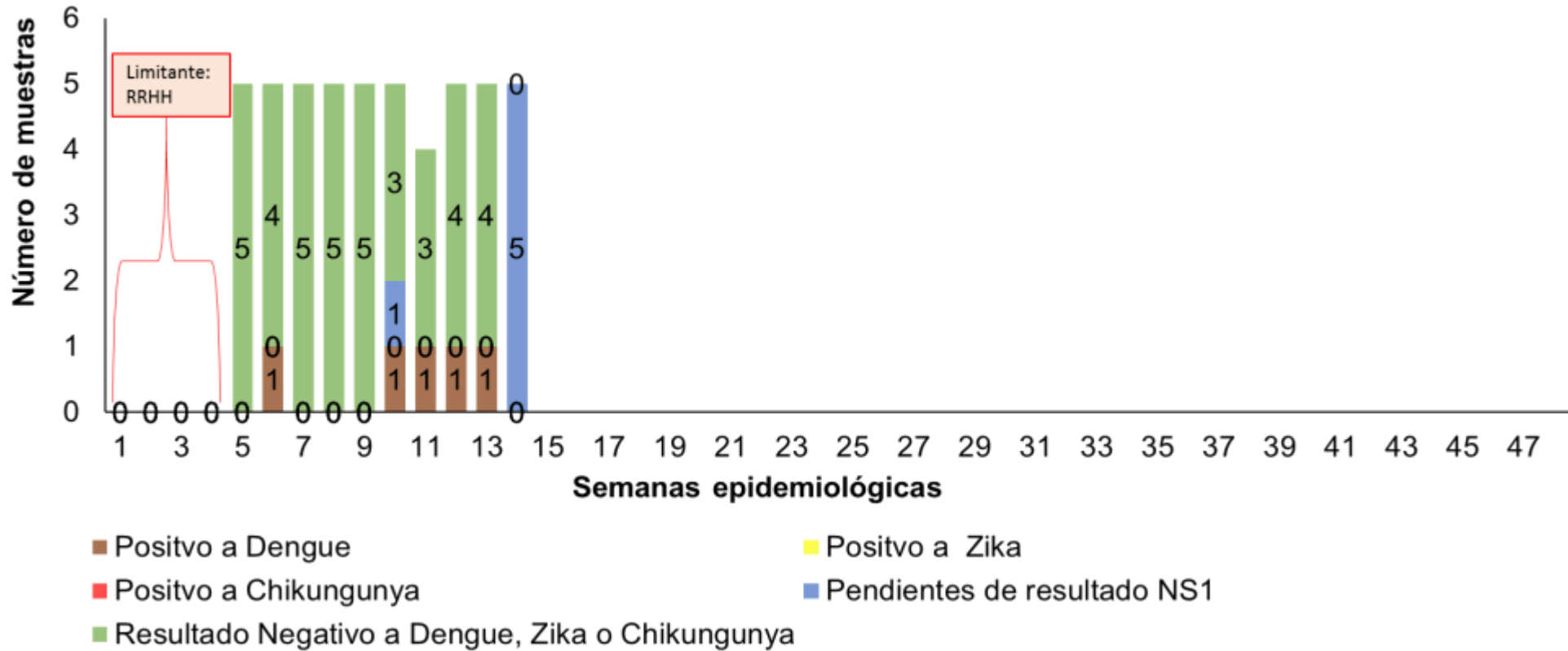
TENDENCIA DE MUESTRAS CAPTADAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA OGESS ESPECIALIZADA, 2021-2023- HASTA LA SE 14\*.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 14 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 14\*.**



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 14 del 2023



# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



## CARACTERIZACION DE MUESTRAS POSITIVAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA OGESS ESPECIALIZADA, HASTA LA SE 14\*- 2023.

N° DE CASOS POSITIVOS									
MES	SE	DENGUE POSITIVOS	PRUEBAS (+)	SEROTIPO	EDAD	GÉNERO	DISTRITO PROBABLE DE INFECCIÓN	EVOLUCIÓN	DIAGNÓSTICO DE INGRESO
FEBRERO	7	1	NS1	-	31	M	SAPOSOA	FAVORABLE	FIEBRE Y CEFALEA
MARZO	10	1	NS1	-	23	M	YURIMAGUAS	FAVORABLE	FIEBRE 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/

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 14 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 14\*\*.

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	4	80%	1	20%	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	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
Total de muestras pendientes				6	49				49				49				

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 14 del 2023



# INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCION DE SALUD - IAAS



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

TIPO DE IAAS	FACTOR DE RIESGO	SERVICIO HOSPITALARIO	MEDICION	N° DE DIAS EXPOSICION/PROCEDIMIENTO	N° DE IAAS	TASA DE INCIDENCIA
NEUMONIA	VENTILACION MECANICA	NEONATOLOGIA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	86	0	0.00
INFECCION DEL TRACTO URINARIO	SONDA VESICAL	UCI	DENSIDAD DE INCIDENCIA	171	1	5.85
		MEDICINA		157	0	0.00
		CIRUGIA		140	0	0.00
INFECCION DEL TORRENTE SANGUINEO	CATETER VENOSO CENTRAL	NEONATOLOGIA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	175	0	0.00
		UCI		144	0	0.00
	CATETER VENOSO PERIFERICO	NEONATOLOGIA		522	0	0.00
INFECCION DE HERIDA OPERATORIA	COLECISTECTOMIA	CIRUGIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	40	0	0.00
	HERNIOPLASTIA INGUINAL	CIRUGIA		20	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		135	1	7.41
ENDOMETRITIS	PARTO VAGINAL	GINECO-OBSTETRICIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	20	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		135	0	0.00

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 14 del 2023



# OTROS DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - S.E 14 - 2023



## INMUNOPREVENIBLES

**Varicela con complicaciones:** No se notificaron casos en la SE 14 2023.

**TBC miliar:** No se notificaron casos en la SE 14 2023.

**TBC Multidrogo resistente:** No se notificaron casos en la SE 14 2023.

**Hepatitis B:** No se notificaron casos en la SE 14 2023.

**Influenza Estacional:** No se notificaron casos en la 14 2023.

**Influenza H1N1:** No se notificaron casos en la SE 14 2023.

**Tosferina:** No se notificaron casos en la SE 14 2023.

**Difteria:** No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## ZOONOSIS

**Enfermedad de Chagas:** No se notificaron casos en la SE 14 2023.

**Rabia humana silvestre:** No se notificaron casos en la SE 14 2023.

**Rabia humana urbana:** No se notificaron casos en la SE 14 2023.

### **Ofidismo:**

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

### **Loxocelismo:**

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## MORTALIDAD FETAL

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## MORTALIDAD NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## SIFILIS CONGENITA

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## SIFILIS EN GESTANTE

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## SIFILIS NO ESPECIFICADA

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## HEPATITIS C

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## TETANOS

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## TETANOS NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## MUERTE MATERNA

No se notificaron casos en la SE 14 2023.

## OTROS:

### INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

Se notificaron 04 casos en la SE 14 2023.



# RESUMEN DE CLASIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA - HASTA LA S.E 14 - 2023



ENFERMEDAD	2023				Total 2023
	CONFIRMADOS	DESCARTADOS	PROBABLES	SOSPECHOSOS	
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	43	8	42	0	93
DENGUE GRAVE	2	0	2	0	4
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	45	18	112	0	175
ENFERMEDAD DE CHAGAS	0	0	5	0	5
FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	0	0	0	0	0
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	1	0	0	0	1
ZIKA	0	0	0	0	0
HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	11	7	11	0	29
HEPATITIS C	0	0	3	0	3
LEPTOSPIROSIS	21	109	43	0	173
MALARIA POR P. VIVAX	4	0	0	0	4
MALARIA POR PLASMODIUM FALCIPARUM	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	2	0	3	0	5
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	1	0	0	0	1
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	0	0	0	0
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE	0	0	0	0	0
SIFILIS CONGENITA	0	0	0	0	0
SIFILIS MATERNA	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	0	0	0	0	0

TETANOS	0	0	0	0	0
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0	0
MUERTE FETAL	6	0	0	0	6
MUERTE NEONATAL	13	0	0	0	13
VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0	0
OFIDISMO	6	0	0	0	6
LOXOCELISMO	2	0	0	0	2
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0
SOBA EN MENORES DE 05 AÑOS	25	0	0	0	25
NEUMONIA EN MENORES DE 05 AÑOS	6	0	0	0	6
INFLUENZA H1N1	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	0	0	0	0
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	5	0	0	0	5
ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	0	0	1	0	1
LEPRA	0	0	0	0	0
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0