



PERÚ

MINISTERIO  
DE SALUD

HOSPITAL II-2 TARAPOTO  
DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN  
MARTÍN

OFICINA DE  
INTELIGENCIA  
SANITARIA



Ministerio de Salud  
Oficina de Inteligencia Sanitaria

# SALA SITUACIONAL DE SALUD - TARAPOTO SE 12-2024

Semana Epidemiológica N° 12 – 2024  
(Del 17 de Marzo del 2024 al 23 Marzo del 2024)

# 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 12 -2024.*

*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. CARLOS JAVIER MEGO SILVA**  
Director de OGESS ESPECIALIZADA

**M.C. MANUEL ISACC PEREZ KUGA**  
Director de Hospital

## Oficina de Inteligencia Sanitaria

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

Jefe la Oficina de Inteligencia Sanitaria

**Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farías**

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. Paloma C. Colugna Tananta**

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 Farías**

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

Diseño, Edición y análisis Epidemiológico

**Tec. Inf. Jonathan Murrieta Bartra**

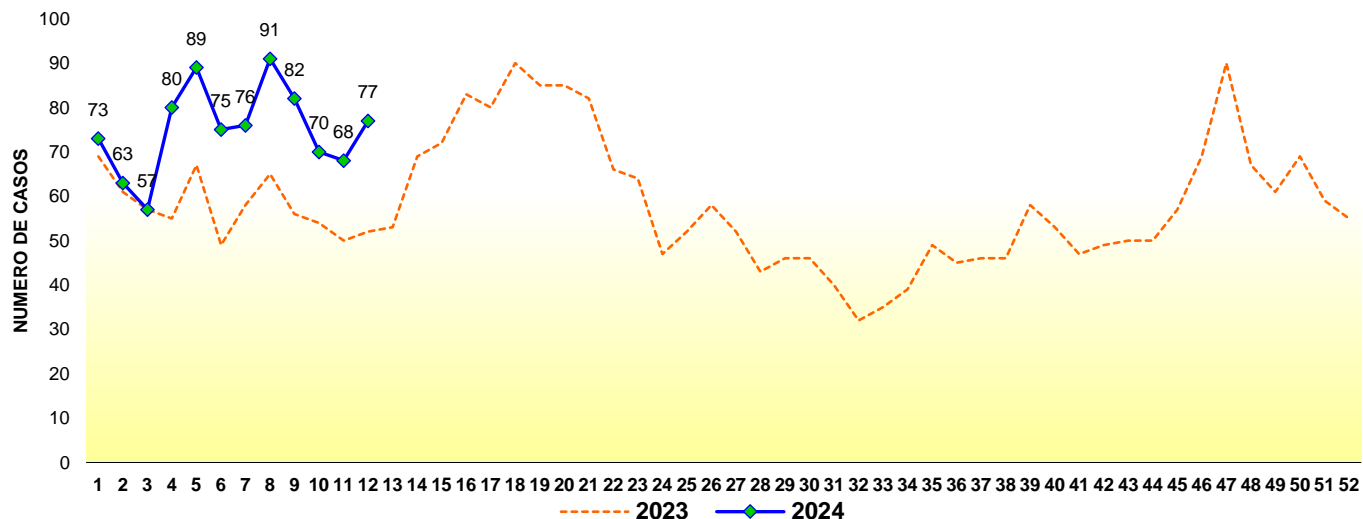
Redacción y proceso de Información



# FEBRILES



## FEBRILES POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 12



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Febriles** hasta la SE 12 que fueron notificados en los años 2023 - 2024; En el presente año se observa una incidencia de casos mayor desde la S.E 04 hasta la SE 12 en comparación con el año 2023. En la SE 12-2024 se evidencia un incremento de 13.2% de casos de febriles con respecto a la semana anterior.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

### FEBRILES SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA 12

EADADES	2023		2024	
	N°	%	N°	%
< 01 Año	75	11	126	14
1 a 4 Años	142	20	177	20
5 a 9 Años	95	14	107	12
10 a 19 Años	103	15	159	18
21 a 59 Años	225	32	272	30
> 60 años	53	8	57	6
<b>Total</b>	<b>693</b>	<b>100</b>	<b>898</b>	<b>100</b>

El cuadro nos muestra los febriles por grupos de edad, que fueron notificados en los años 2023 – 2024 hasta la S.E 12; En el año 2024 se observa la mayor cantidad de eventos en el grupo de 21 a 59 años con 272 casos (30.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene dando en el grupo de > 60 años con 57 (6.0 %); Incidencias menores se han presentado en el año 2023.



**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO-S. E 12 DEL 2024**

LOCALIDAD	Nº CASOS
TARAPOTO	59
MORALES	9
LA BANDA DE SHILCAYO	4
SHAPAJA	1
RUMISAPA	1
CUÑUMBUQUI	1
JUANJUI	1
NUEVA CAJAMARCA	1
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>77</b>

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II. 2 Tarapoto"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 DEL 2024

**CASOS NOTIFICADOS ACUMULADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO**

LOCALIDAD	Nº CASOS
TARAPOTO	616
MORALES	84
LA BANDA DE SHILCAYO	62
CACATACHI	19
JUAN GUERRA	16
LIMA	8
SHAPAJA	7
BELLAVISTA	7
CUÑUMBUQUI	5
CAYNARACHI	5
LAMAS	5
PICOTA	4
RUMISAPA	4
SAN JOSE DE SISA	3
CHAZUTA	3
HUIMBAYOC	3
TABALOSOS	3
JUANJUI	3
MOYOBAMBA	3
ZAPATERO	2
IQUITOS	2
SAN MART-N	2
BALSAPUERTO	2
TOCACHE	2
ALBERTO LEVEAU	2
NUEVA CAJAMARCA	2
SAN ANTONIO	2
ALTO BIAVO	1
ALONSO DE ALVARADO	1
TRUJILLO	1
PARDO MIGUEL	1
BAJO BIAVO	1
CHICLAYO	1
NAUTA	1
PIURA	1
CASPISAPA	1
PUCACACA	1
SULLANA	1
CHIPURANA	1
TAMBOPATA	1
CALZADA	1
TINGO DE PONASA	1
SAN HILARION	1
TRES UNIDOS	1
BARRANQUITA	1
YURIMAGUAS	1
CHEP+N	1
PAPAPLAYA	1
SAUCE	1
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>898</b>

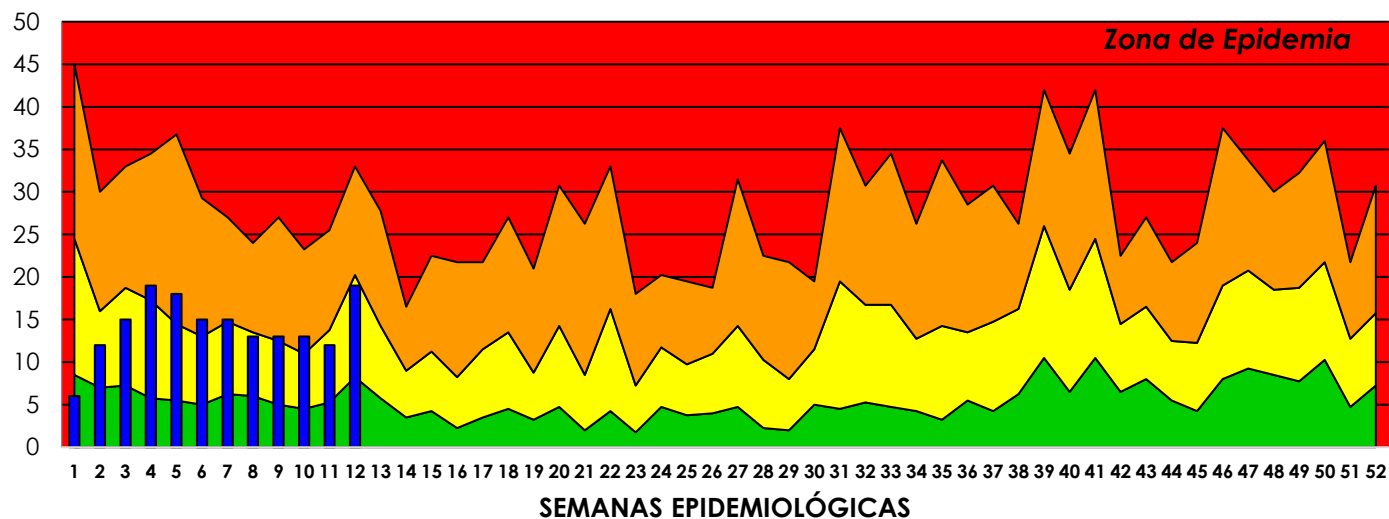
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II. 2 Tarapoto"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024



# EDAS TOTALES



## CANAL ENDÉMICO DE EDAS TOTALES, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑO 2024 HASTA LA SE 12



### COMENTARIO

La curva de EDA en todos los grupos de edad de los cinco últimos años NO muestra periodos epidémicos. Durante el año 2024, en la SE 12 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

■ Zona de éxito    ■ Zona de seguridad    ■ Zona de alarma    ■ Año 2024

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

### CASOS TOTALES DE EDAS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO 2024 HASTA LA SE 12

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2024						Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%	≥ 05 años	%		
ACUOSAS	33	19	65	38	64	38	162	95
DISENTÉRICAS	0	0	6	4	2	1	8	5
<b>TOTAL</b>	<b>33</b>	<b>19</b>	<b>71</b>	<b>42</b>	<b>66</b>	<b>39</b>	<b>170</b>	<b>100</b>

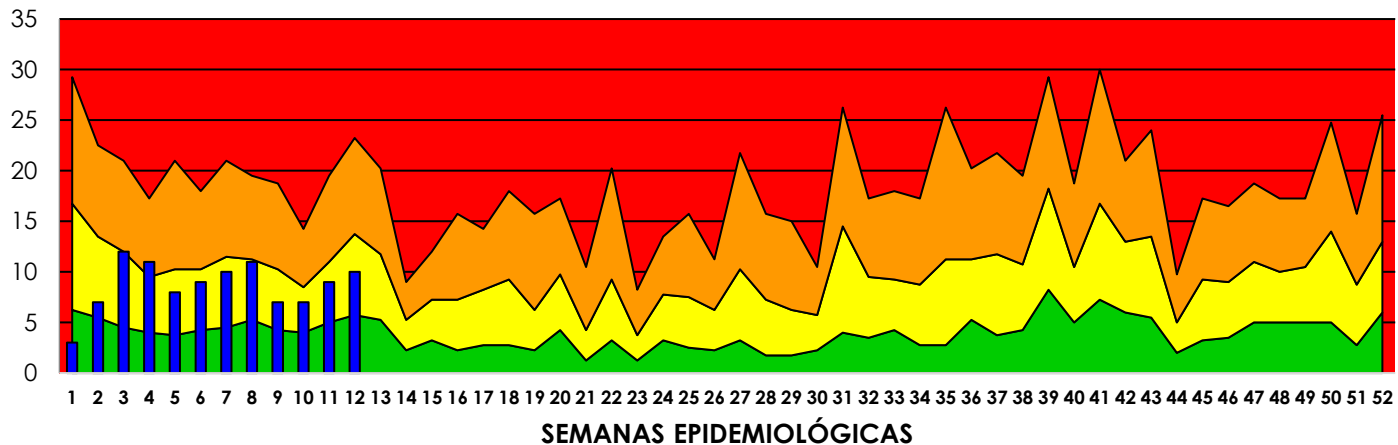
El cuadro nos muestra los casos de EDA totales según tipo y grupos de edad, que fueron notificados en el año 2024; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 162 casos (95 %) y los grupos de edad con la mayor cantidad de eventos son el grupo de **1 a 4 años** con 65 casos. (38%)



# EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS



## CANAL ENDÉMICO DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑO 2024 HASTA LA SE 12



### COMENTARIO

La curva de EDA en menores de 05 años, de los cinco últimos años, no muestra periodos epidémicos. Durante el año 2024, en la SE 12 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

■ Zona de éxito    ■ Zona de seguridad    ■ Zona de alarma    ■ Año 2024

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

### CASOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑOS 2024 HASTA LA SE 12

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2024				Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%		
ACUOSAS	33	32	65	63	98	94
DISENTÉRICAS	0	0	6	6	6	6
<b>TOTAL</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>71</b>	<b>68</b>	<b>104</b>	<b>100</b>

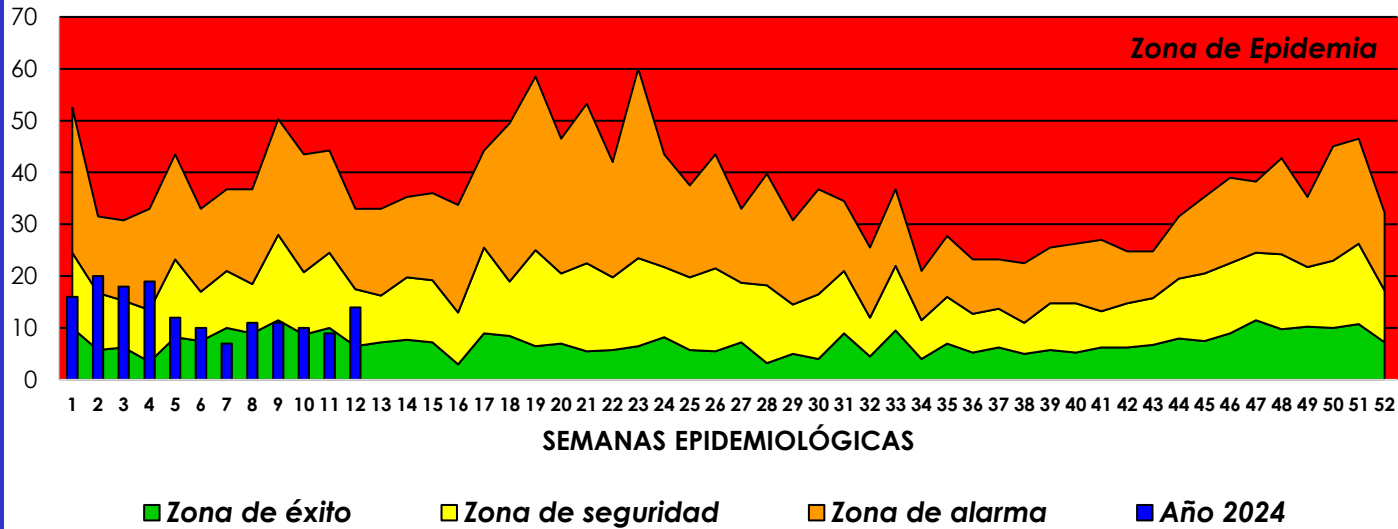
El cuadro nos muestra los casos de EDA en menores de 05 años según tipo y grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 12 del 2024; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 98 casos (94%) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos es el grupo de 1 a 4 años con 65 casos. (63.0 %)



# IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS



## CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑO 2024 HASTA LA SE 12



### COMENTARIO

La curva de IRA en menores de 05 años, de los cinco últimos años, NO muestra periodos epidémicos. Durante el año 2024 en la S.E 12 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

### CASOS DE IRA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN GRUPOS DE EDAD- HOSPITAL II- 2 TARAPOTO- AÑO 2024 HASTA LA SE 12

EADAES	2024	
	N°	%
< 02 meses	17	11
2 a 11 meses	52	33
1 a 4 Años	88	56
<b>Total</b>	<b>157</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 12 del año 2024; Se observa que la mayor cantidad de eventos se viene presentando en el grupo de edad de 1 a 4 años con 88 casos (56.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene presentando en los grupos de < 02 meses con 17 casos (11.0%).

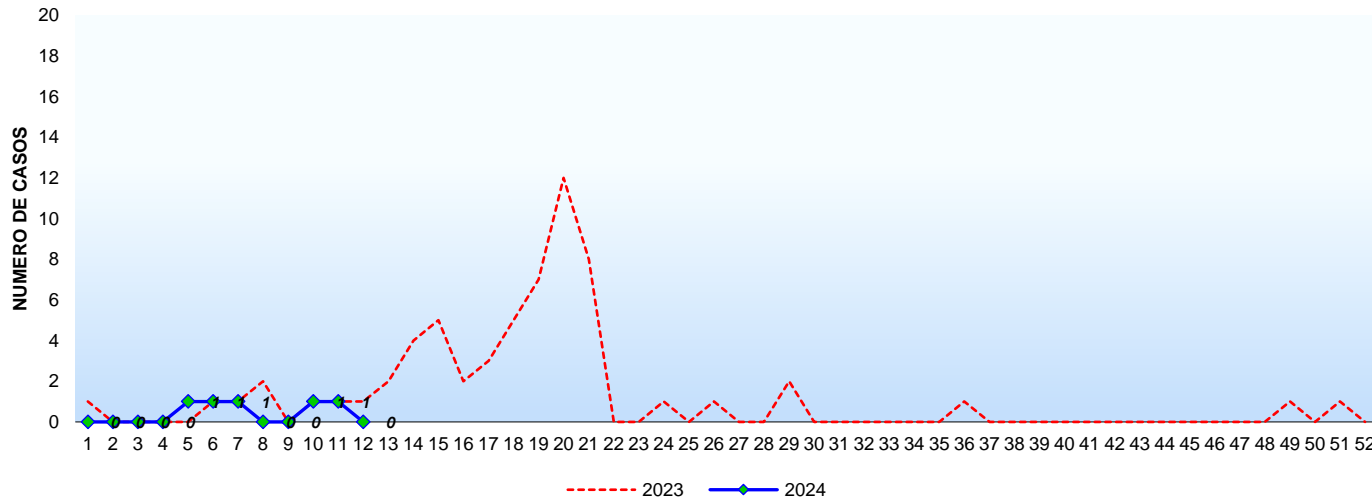
# NEUMONÍA NO GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS

## CASOS DE NEUMONÍAS NO GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 12



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía no graves** en menores de 05 años hasta la S.E 12, que fueron notificados en los años 2023 – 2024. En la S.E 12 del año 2024 la curva epidémica muestra incidencias menores en comparación con el año 2023.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

### CASOS DE NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 12

EADADES	2023		2024	
	Nº	%	Nº	%
< 02 meses	0	0	0	0
2 a 12 meses	2	25	1	20
1 a 4 Años	6	75	4	80
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>100</b>	<b>5</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 12 de los años 2023 y 2024; En el presente año no se presentó casos en la SE 12

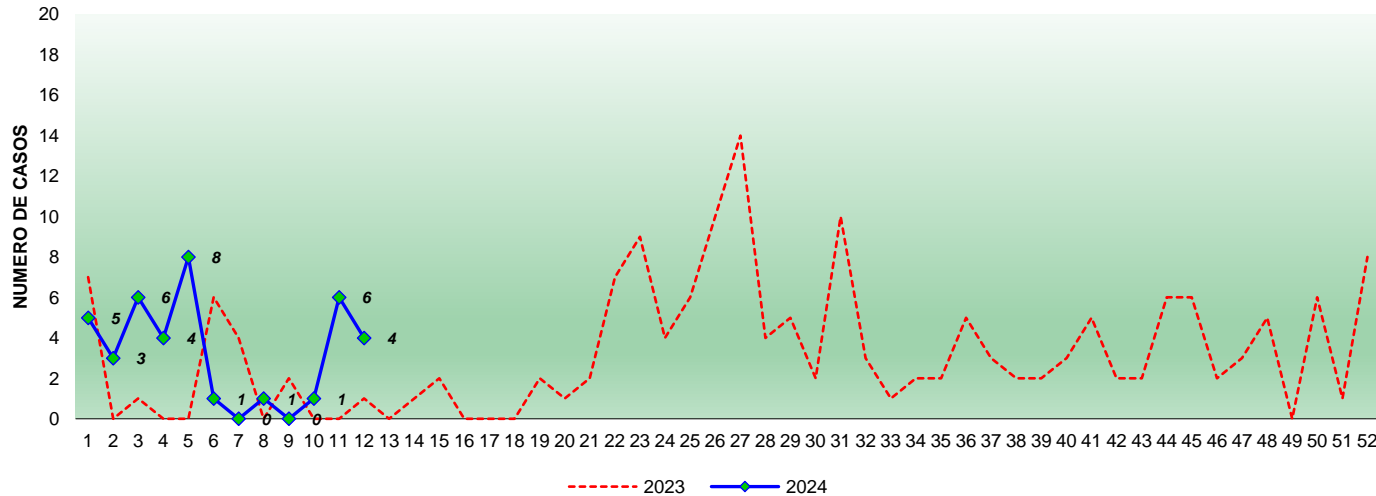
# NEUMONÍA GRAVE EN MENORES DE 05 AÑOS

## CASOS DE NEUMONÍAS GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 12



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía graves** en menores de 05 años hasta la S.E 12, que fueron notificados en los años 2023 – 2024. En la S.E 12 del año 2024 la curva epidémica muestra incidencias mayores en comparación con el año 2023.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

### CASOS DE NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 12

EDADES	2023		2024	
	N°	%	N°	%
< 02 meses	2	10	12	31
2 a 12 meses	9	43	10	26
1 a 4 Años	10	48	17	44
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>100</b>	<b>39</b>	<b>100</b>

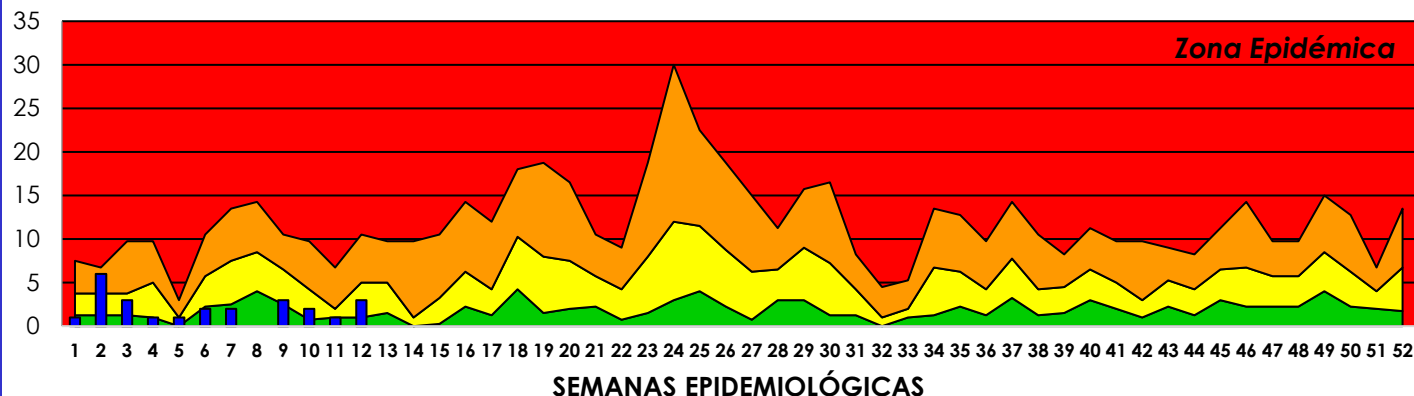
El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 12 de los años 2023 y 2024; En el presente año se presentó 04 casos en la SE 12.



# SOBA



## CANAL ENDÉMICO DE SOBA, HOSPITALII-2 TARAPOTO, AÑO 2024 HASTA LA SE 12



■ Zona de éxito    
 ■ Zona de seguridad    
 ■ Zona de alarma    
 ■ Año 2024

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITALII-2 TARAPOTO”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

### COMENTARIO

La curva de SOBA en menores de 05 años de los cinco últimos años, nos muestra que en la SE 12 del año 2024 nos ubicamos en zona de seguridad. Se observa que se notificó 03 casos en la S.E 12.

### CASOS DE SOBA, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2024 HASTA LA SE 12

EDADES	2024	
	N°	%
< 02 años	19	76
2 a 4 Años	6	24
<b>Total</b>	<b>25</b>	<b>100</b>

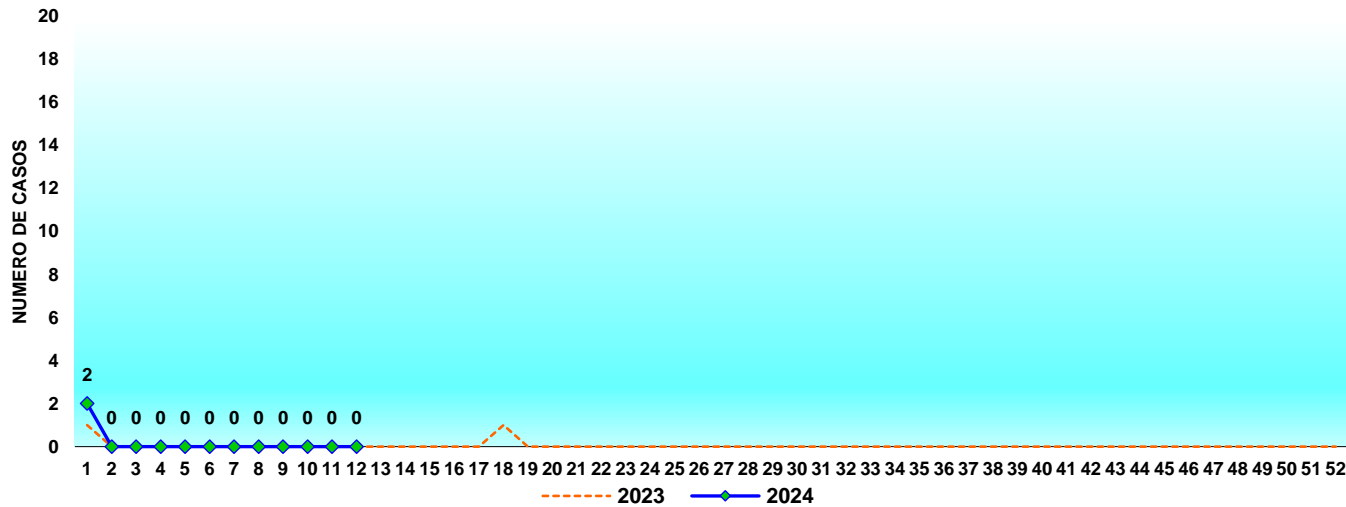
El cuadro nos muestra los casos de SOBA según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 12 del año 2024, siendo el grupo más afectado menores de 02 años con un 76%.



# FIEBRE CHIKUNGUNYA



## CASOS DE FIEBRE CHIKUNGUNYA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 12



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

OTROS DAÑOS ASOCIADOS A VIRUS CHIKUNGUNYA	2023	2024
FIEBRE CHIKUNGUNYA GRAVE	0	0

### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Fiebre Chikungunya** hasta la S.E 12, que fueron notificados en los años 2023 y 2024. En el presente año se notificó 02 casos.

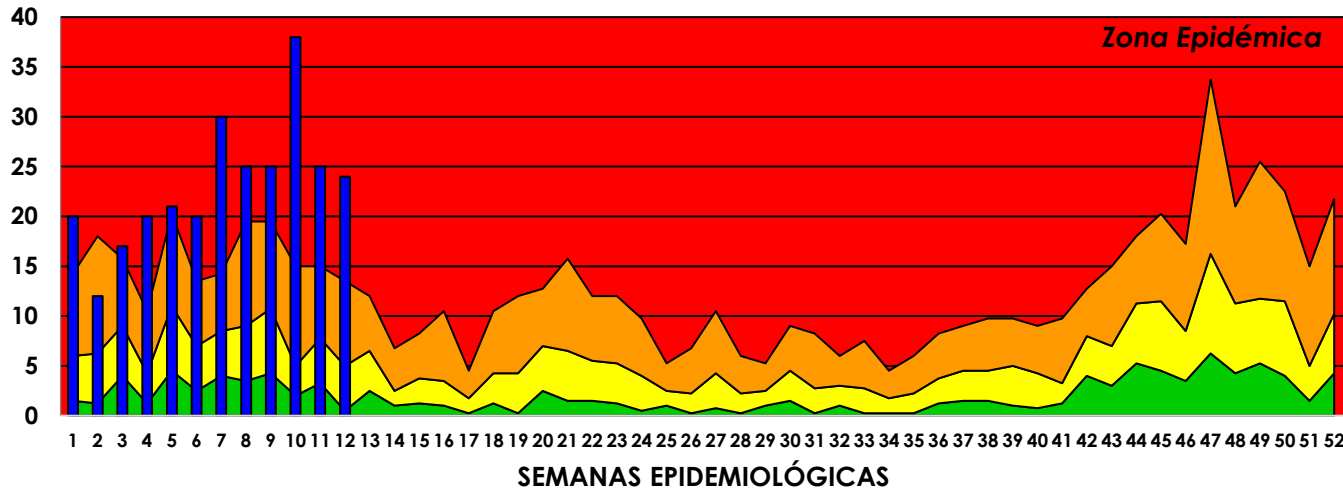
2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	2	0	2



# DENGUE



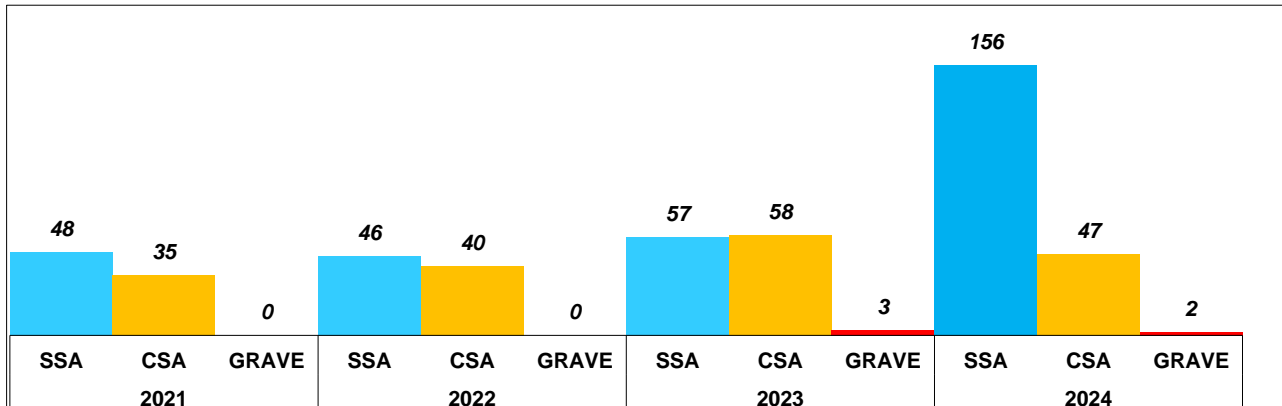
## CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2024 HASTA LA SE 12



■ Zona de éxito    ■ Zona de seguridad    ■ Zona de alarma    ■ Año 2024

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TARAPOTO"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

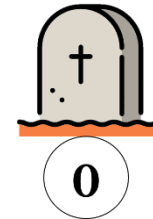
### CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO Y AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 12



### COMENTARIO

La curva de casos, muestra que hasta la SE 12 - 2024 nos colocamos en zona epidémica. En la S.E 12-2024 los casos atendidos en el Hospital se ubican en zona epidémica.

**DEFUNCIONES**  
 Hasta la SE 12



2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
116	89	72	277

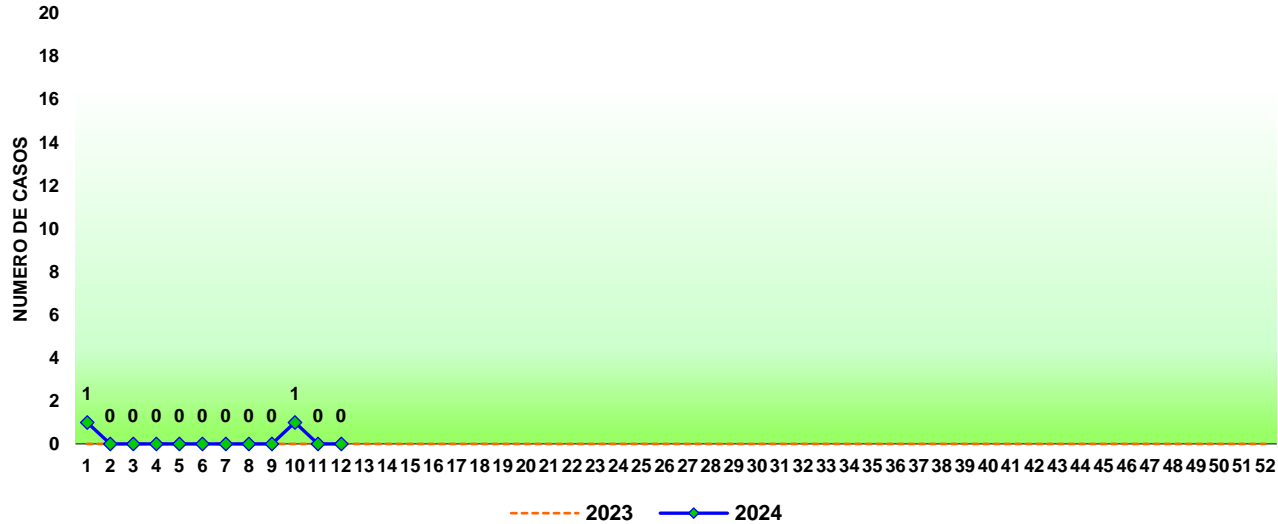
El grafico nos muestra los casos de dengue según tipo y años, que fueron notificados en la S.E 12 de los años 2021 - 2024; En el presente año se han presentado 243 casos. En la SE 12 se ha notificado 01 caso de dengue grave en el Hospital II-2 Tarapoto



# ZIKA



## CASOS DE ZIKA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 12



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de Zika de la primera semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2023 - 2024; En el presente año hasta la SE 12 no se notificaron casos de zika en la Hospital II-2 Tarapoto.

2024			
Confirmados	sospechosos	descartados	Total
0	0	2	2

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital ii-2 Tarapoto"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

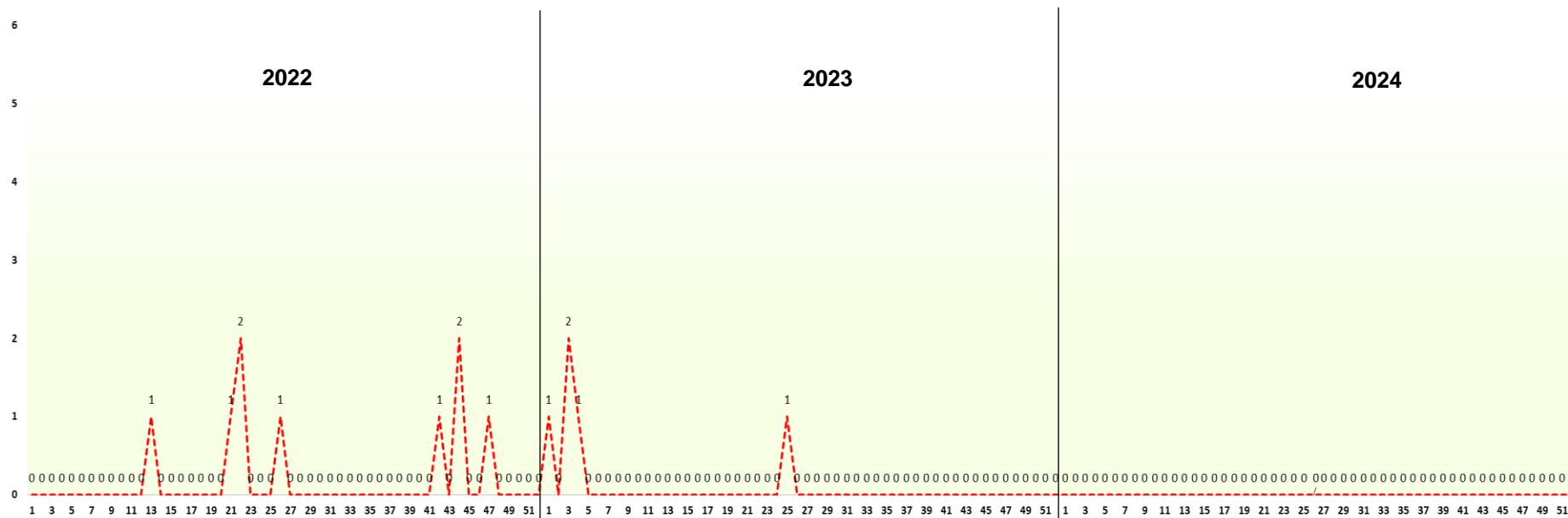
OTRAS ENFERMEDADES ASOCIADAS A ZIKA	2024			Total
	Confirmados	Descartados	Probables	
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0
MICROCEFALIA ASOCIADA A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE ASOCIADO A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
ZIKA ASINTOMÁTICO	0	0	0	0



# MALARIA



## COMPORTAMIENTO ESTACIONAL DE MALARIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2022 – 2024



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “Hospital II- 2 Tarapoto” Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

### CASOS DE MALARIA SEGÚN TIPO Y AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2022 – 2024 HASTA LA SE 12

TIPO DE MALARIA	2022		2023		2024	
	N°	%	N°	%	N°	%
MALARIA VIVAX	8	86	5	100	0	0
MALARIA FALCIPARUM	1	14	0	0	0	0
MALARIA MIXTA	0	0	0	0	0	0
OGESS ESPECIALIZADA	9	100	5	100	0	0

**COMENTARIO 01:** El gráfico nos muestra el comportamiento estacional de la **malaria**, desde la S.E 12 – 2022 hasta la S.E 12 – 2024. En el año 2023 se observa un incremento en la SE 03. En el presente año no se notificaron casos.

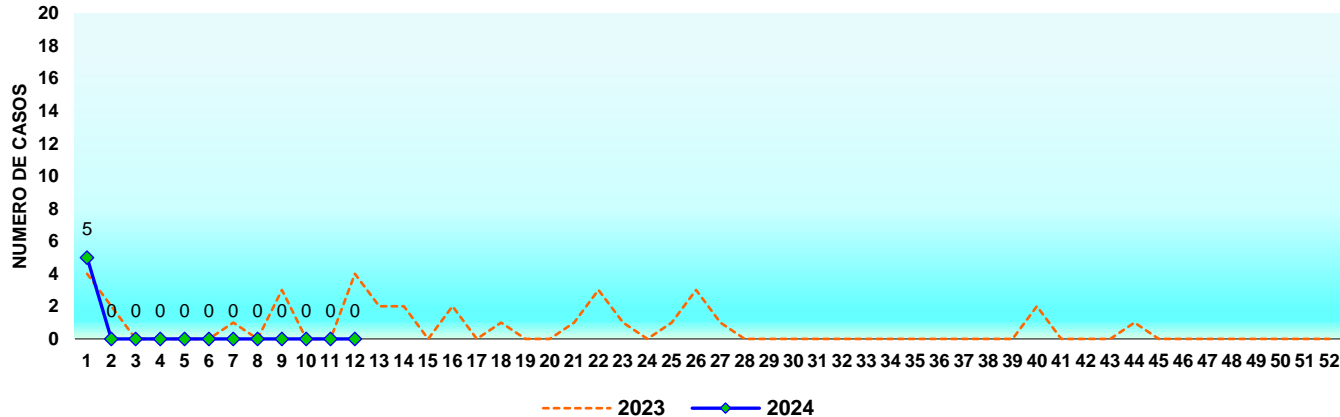
**COMENTARIO 02:** El cuadro nos muestra los casos de malaria según tipo y años, que fueron notificados hasta la S.E 12 de los años 2022 - 2024; En el presente año no se notificaron casos.



# LEISHMANIASIS



## CASOS DE LEISHMANIASIS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 12



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **leishmaniasis** desde la primera semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2023 - 2024; En el presente año no se notificó casos en la SE 12 en el Hospital II-2 Tarapoto.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

### CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN TIPO Y AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 12

TIPO DE LEISHMANIASIS	2023		2024	
	N°	%	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	32	94	5	100
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	2	6	0	0
<b>OGESS ESPECIALIZADA</b>	<b>34</b>	<b>100</b>	<b>5</b>	<b>100</b>

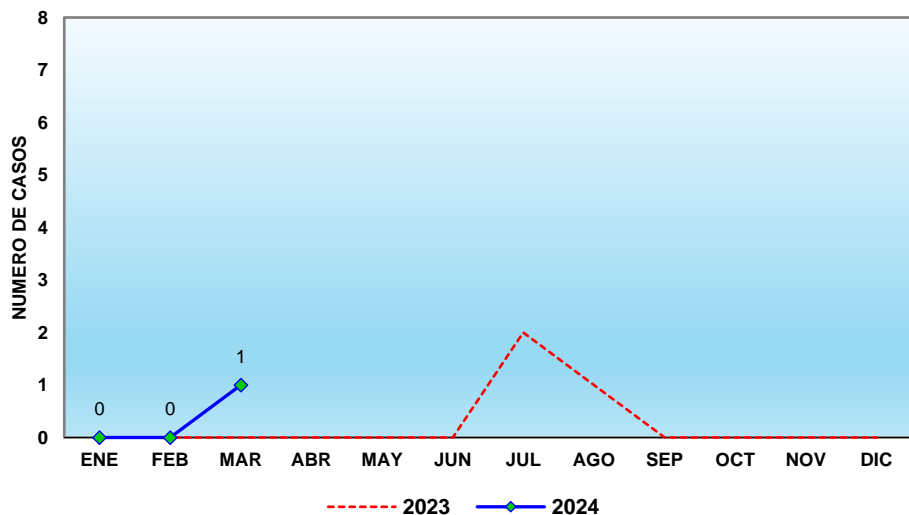
2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	5	0	5

El cuadro nos muestra los casos de leishmaniasis según tipo, que fueron notificados hasta la S.E 12 de los años 2023 y 2024; En el presente año no se notificó casos en la SE 12, incidencia de casos mayor se presentaron en la S.E 01– 2024.



# FIEBRE AMARILLA

CASOS NOTIFICADOS DE FIEBRE AMARILLA POR MESES, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

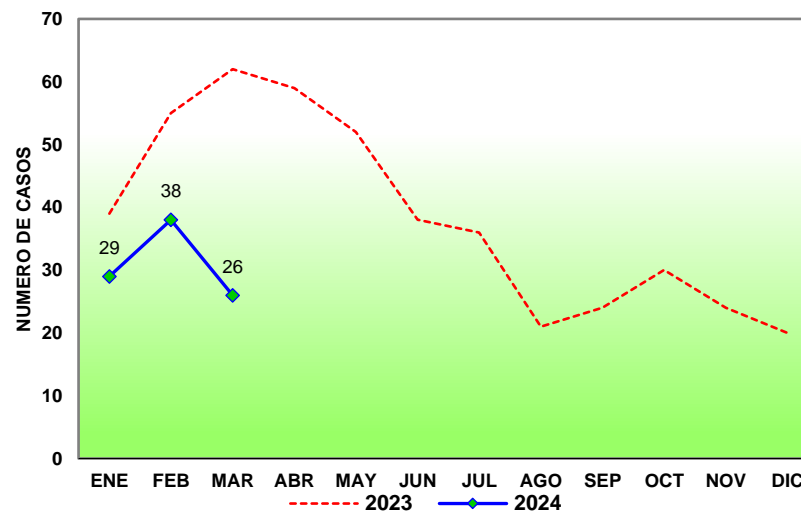
2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	1	0	1

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre amarilla** que fueron notificados en los años 2023 - 2024; En el presente año se presentó 01 caso; Incidencias similares se han presentado en el mismo periodo del año 2023.



# LEPTOSPIROSIS

CASOS NOTIFICADOS DE LEPTOSPIROSIS POR MESES, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
12	23	58	93

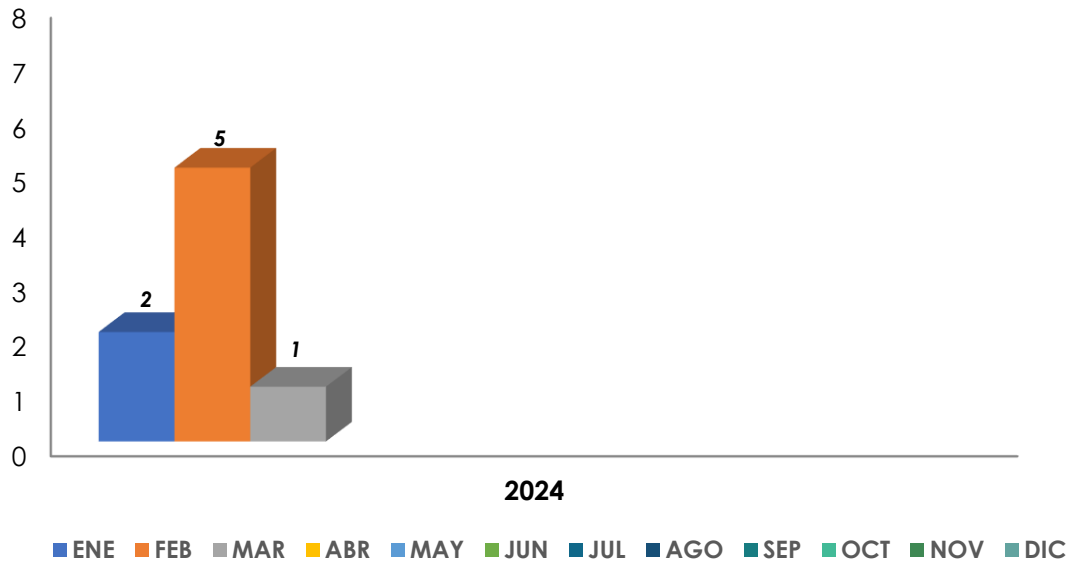
El gráfico nos muestra los casos **Leptospirosis** que fueron notificados en los años 2023 - 2024; En el presente año se presentó 93 casos, una incidencia menor en casos confirmados al periodo del año 2023.



# OFIDISMO



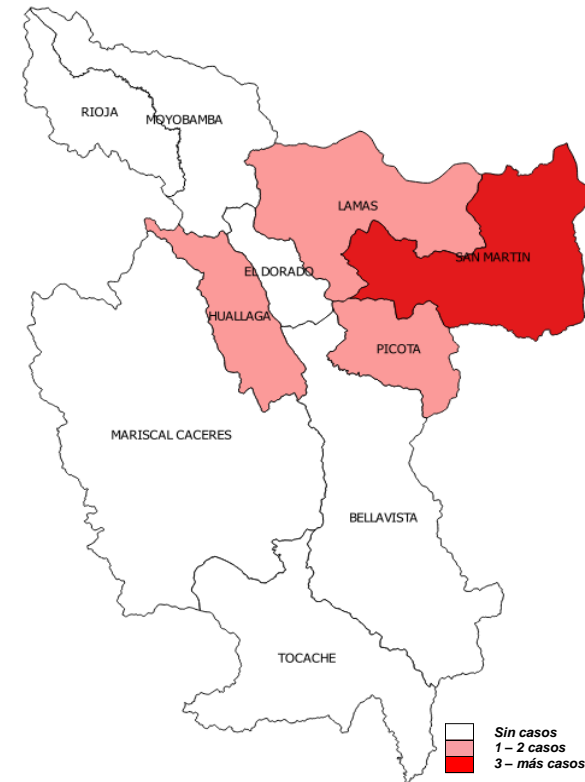
## CASOS NOTIFICADOS DE OFIDISMO SEGÚN MESES, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2024



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TARAPOTO"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024



El gráfico nos muestra los casos de **Ofidismo** que fueron notificados hasta la S.E 12 – 2024, en esta semana NO se notificó casos en la región de San Martín y no se ha reportado defunción relacionada a esta causa.



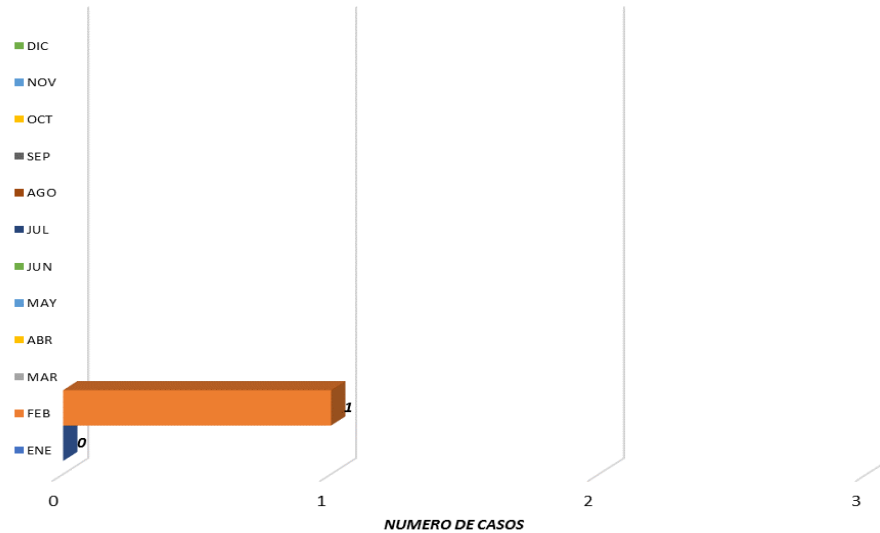
	<b>PERÚ</b>	MINISTERIO DE SALUD	U.E 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
<b>OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA</b>					
<b>MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2024</b>					
<b>OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL 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, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2024



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TAARPOTO"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024



El gráfico nos muestra los casos de **loxocelismo** que fueron notificados hasta la S.E 12 - 2024; No se notificó casos en la SE 12 en la provincia de San Martín, no se han reportado defunciones relacionadas a esta causa.



	<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 2024</b>					
<b>OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO</b>					
<b>ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farías</b>					
<b>Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA</b>					



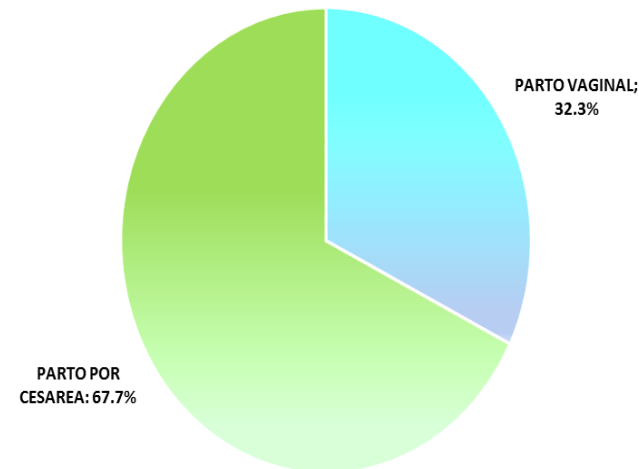
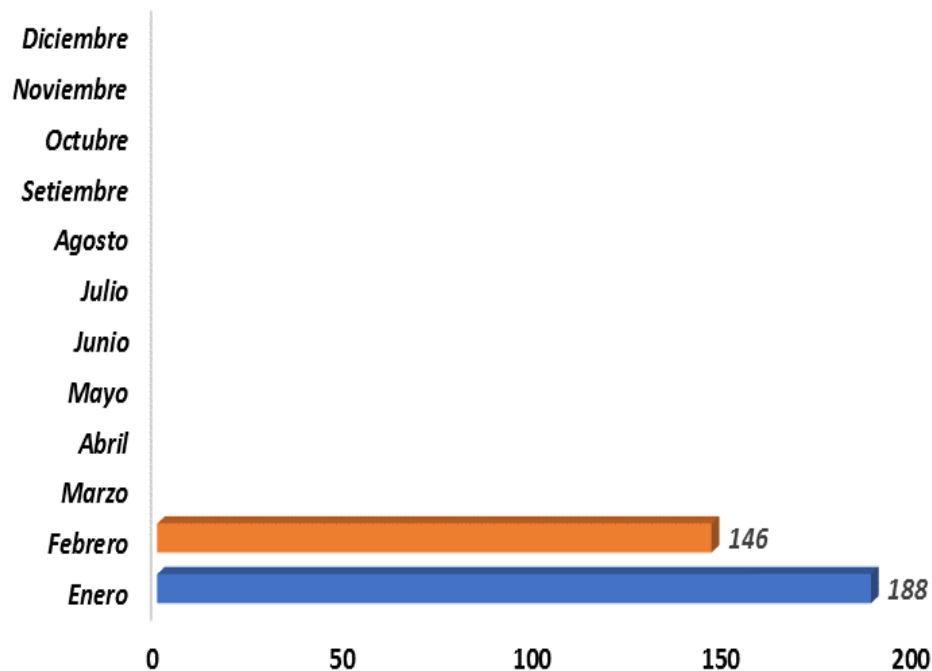
# PARTOS VAGINALES, CESÁREAS Y NACIDOS VIVOS



## FRECUENCIA DE PARTOS VAGINALES Y CESÁREAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, HASTA FEBRERO 2024

MES	PARTO VAGINAL	%	PARTO POR CESAREA	%	TOTAL
Enero	57	31.3	125	68.7	182
Febrero	48	33.6	95	66.4	143

## FRECUENCIA DE NACIDOS VIVOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, HASTA FEBRERO 2024



**TASA ACUMULADA DE CESÁREAS DEL HOSPITAL: 67.7 %**  
 Estándar Nacional 21 – 52 %



### COMENTARIO

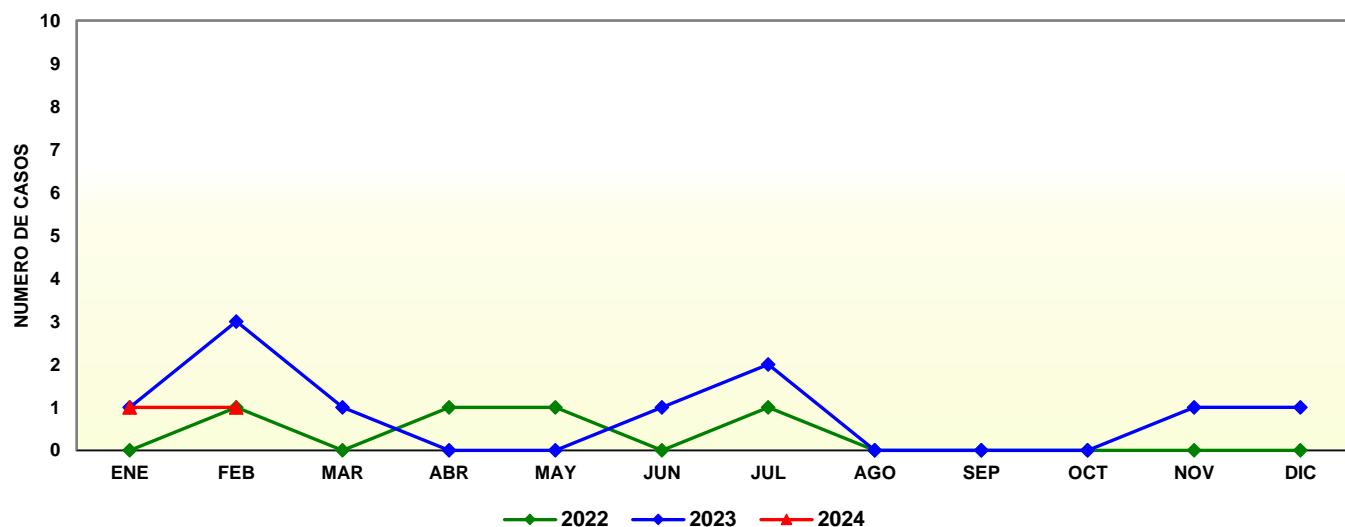
El cuadro superior y el grafico de barras nos muestra la relación total entre la cantidad de partos (vaginales y cesáreas) y los nacidos vivos, correspondientes al año 2024, que fueron atendidos en el HOSPITAL II – 2 TARAPOTO.



# MUERTE MATERNA



## CASOS DE MUERTE MATERNA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2022 - 2024



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Muerte materna** que fueron notificados en los años 2022 - 2024; En el presente año se ha presentado 02 casos; Incidencia similares se han presentado en el año 2023, resaltando el mes de febrero del 2023, con la mayor incidencia de casos.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TARAPOTO"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

### CASOS DE MUERTES MATEERNAS SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2022 - 2024 HASTA LA SE 12

Año	Adolescente		Adulta joven		Adulta madura		Total
	N°	%	N°	%	N°	%	
2022	0	0	3	19	1	0	4
2023	1	0	8	0	1	0	10
2024	0	0	2	0	0	0	2
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>16</b>

El cuadro nos muestra los casos de Muerte materna según años y grupos de edad, que fueron notificados en los años 2022 – 2024; **en el año 2024, se notificó 02 casos de muerte materna en el grupo de adulta joven en el HOSPITAL II-2 TARAPOTO**

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TARAPOTO"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

## CASOS NOTIFICADOS DE MUERTE MATERNA SEGÚN CAUSA DE MUERTE, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2022 - 2024



Casos notificados de muerte materna según causa de muerte, Hospital II-2 Tarapoto, años 2022 - 2023

CAUSAS	TOTAL AÑO
2022	4
PARO CARDIORESPIRATORIO+HEMATOAMA 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	10
ENFERMEDAD RENAL CRONICA +TRASITORNO 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
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE LA PLACENTA+ PREECLAMPSIA SEVERA	1
2024	2
SEPSIS GRAVE CON SHOCK SEPTICO+HISTOPLASMOISIS+ENFERMEDAD POR VIH	1
PARA CARDIACO + COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+ SEPSIS PUERPERAL	1

## CASOS NOTIFICADOS DE MUERTE MATERNA SEGÚN TIPO DE MUERTE, HOSPITAL II- 2 TARAPOTO, AÑOS 2022-2024

Casos notificados de muerte materna según lugar de procedencia, Hospital II-2 Tarapoto, años 2022 -2024

Año	Localidad	Total
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
	EL DORADO	1
	<b>TOTAL 2023</b>	
2024	EL DORADO	1
	YURIMAGUAS	1
<b>TOTAL 2024</b>		<b>2</b>

Casos notificados de muerte materna por tipo de muerte y tiempo de permanencia, Hospital II-2 Tarapoto, años 2022 - 2024

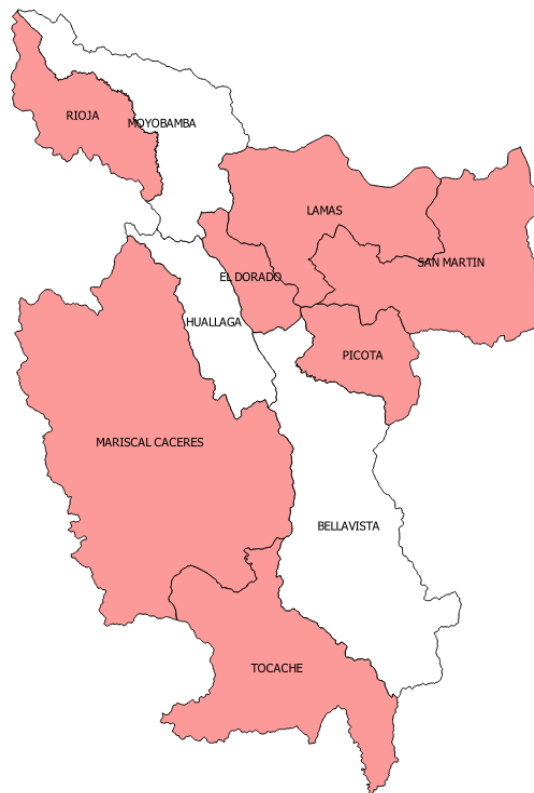
AÑO	TIPO DE MUERTE	PERMANENCIA
2022	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Mayor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
2023	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
	DIRECTA	Mayor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
2024	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas

# DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN

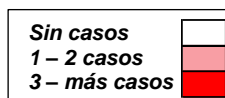
2022



2023



2024



				
<b>OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA</b>				
<b>MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE MUERTE MATERNA AÑOS 2022 – 2023 – 2024</b>				
<b>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				

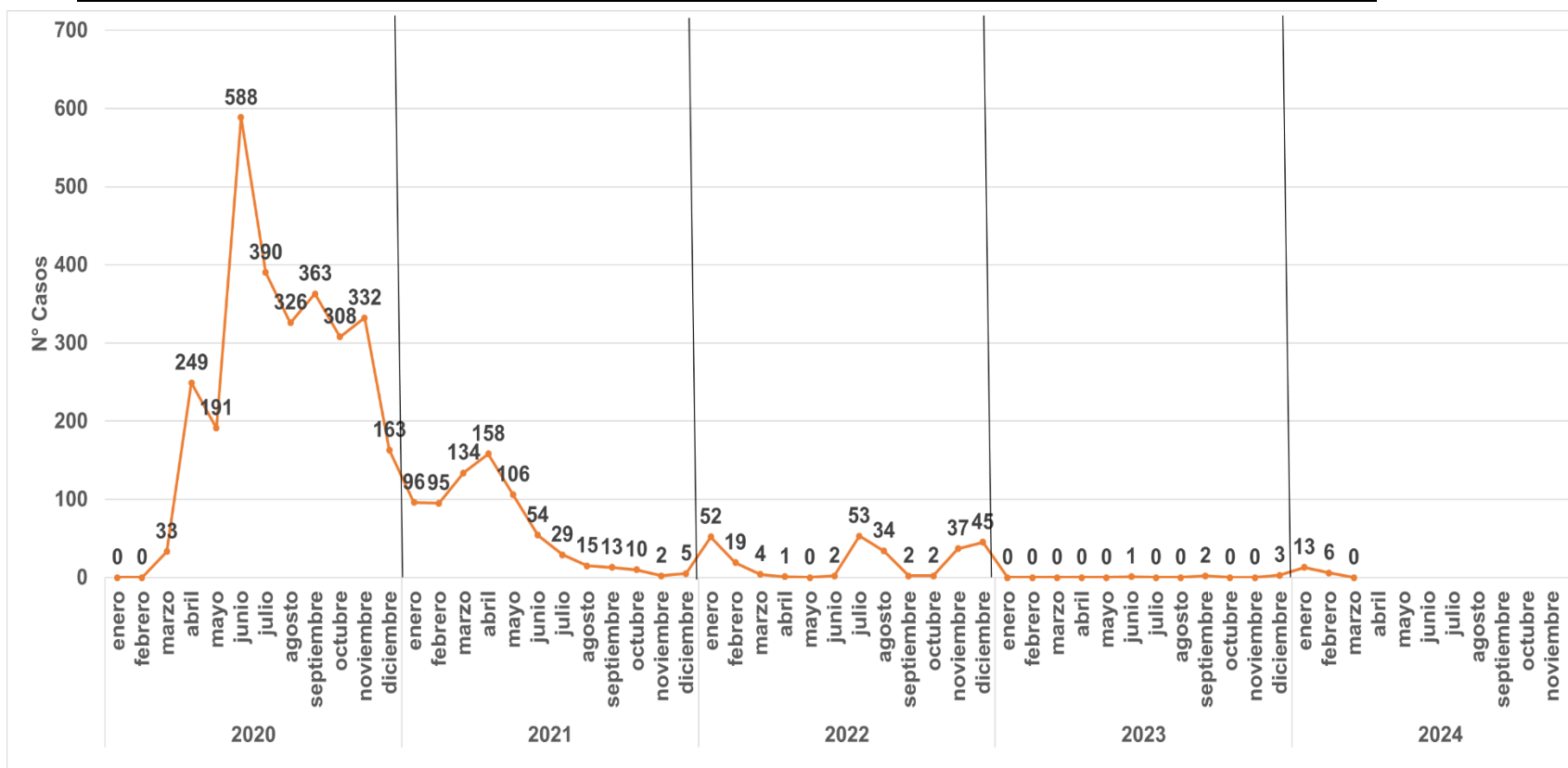


# Casos Notificados de Covid-19 desde Marzo 2020 hasta 25 de Marzo del 2024



Total Confirmados	Total Descartados	Total Sospechosos	Casos Notificados
<b>3934</b>	<b>546</b>	<b>5959</b>	<b>10439</b>

<b>TOTAL FALLECIDOS</b>
<b>542</b>
<b>TASA DE LETALIDAD</b>
<b>14%</b>

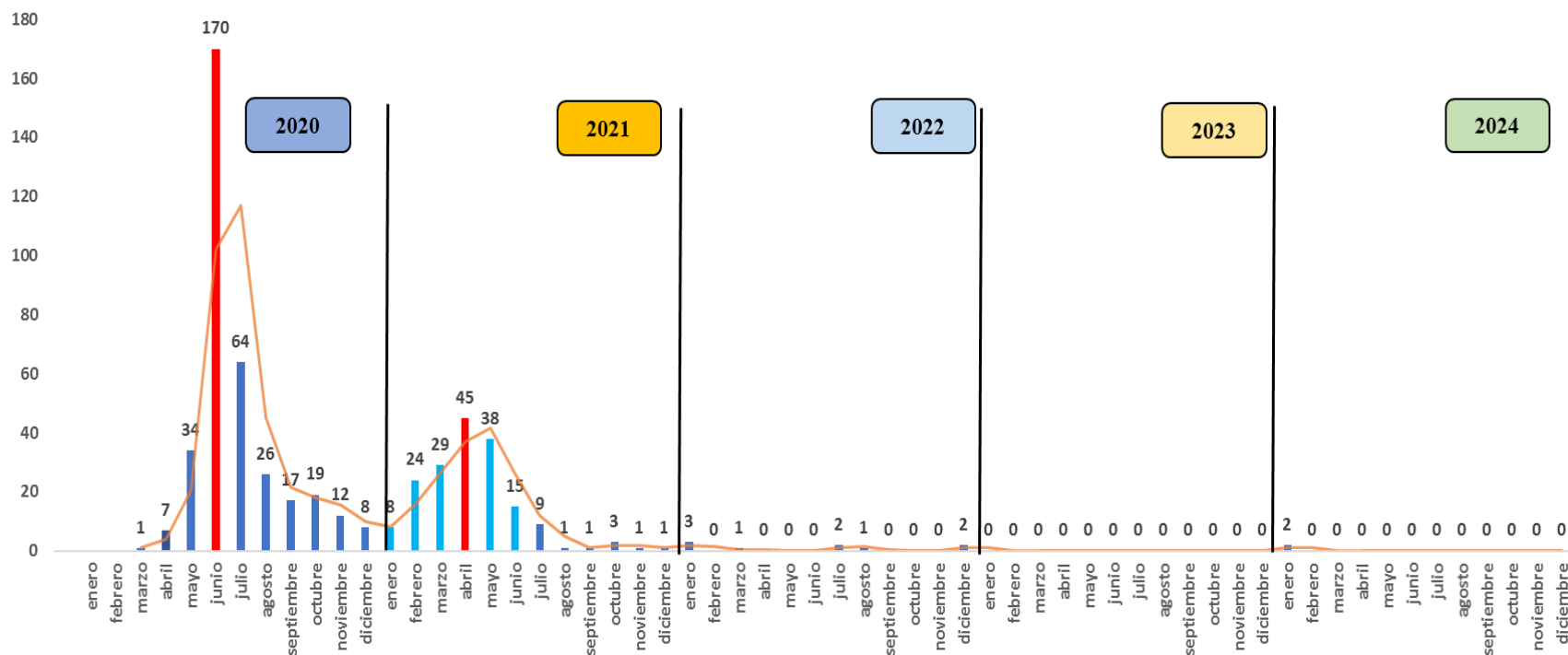


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TARAPOTO"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA.

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 mas 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 enero 2024 hasta la SE 12 se notificaron 19 casos confirmados por Covid-19.

# Variación de Defunciones por COVID-19 por meses desde marzo del 2020 hasta el 25 de Marzo del 2024

CANTIDAD DE FALLECIDOS POR COVID -19 POR MES DESDE MARZO DEL 2020 HASTA EL 25 DE MARZO DEL 2024 EN EL HOSPITAL II-2 TARAPOTO



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARPOTO”

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 el mes de enero del 2024 se notificó 02 defunciones relacionadas a COVID-19.

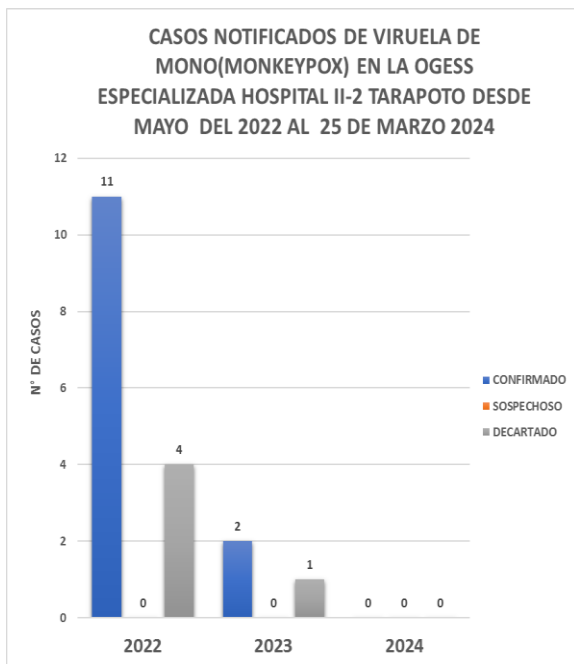


# VIRUELA DE MONO (MONKEYPOX)



CASOS NOTIFICADOS DE VIRUELA DE MONO(MONKEYPOX) HOSPITAL II-2 TARAPOTO			
CONFIRMADOS	SOSPECHOSOS	DESCARTADO	TOTAL
<b>13</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>19</b>

Como se observa en el cuadro hasta el mes de agosto 2023 se notificaron 13 casos confirmados de Viruela de Mono (**MONKEYPOX**) en el HOSPITAL II-2 TARAPOTO.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”

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



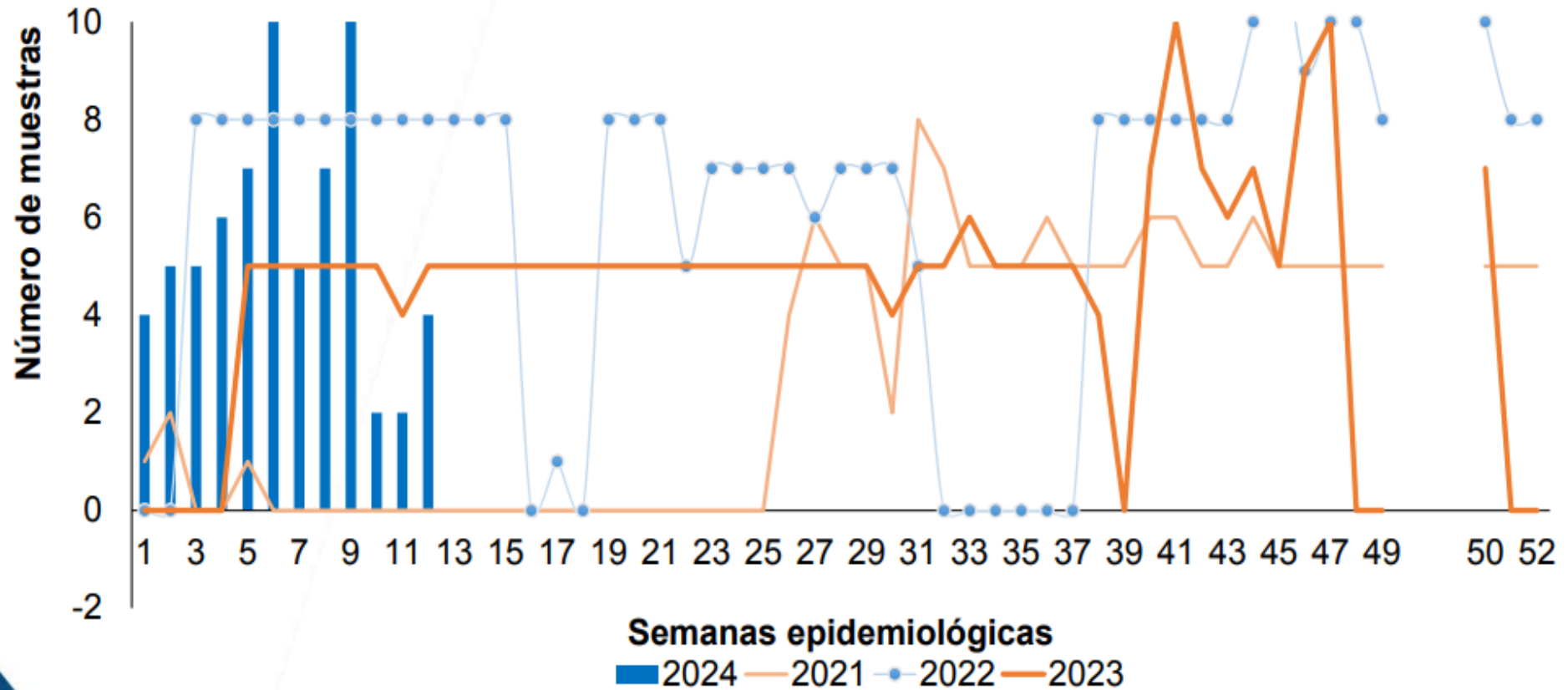
San Martín  
GOBIERNO REGIONAL

Dirección Regional  
de Salud



BICENTENARIO  
DEL PERÚ  
2021 - 2024

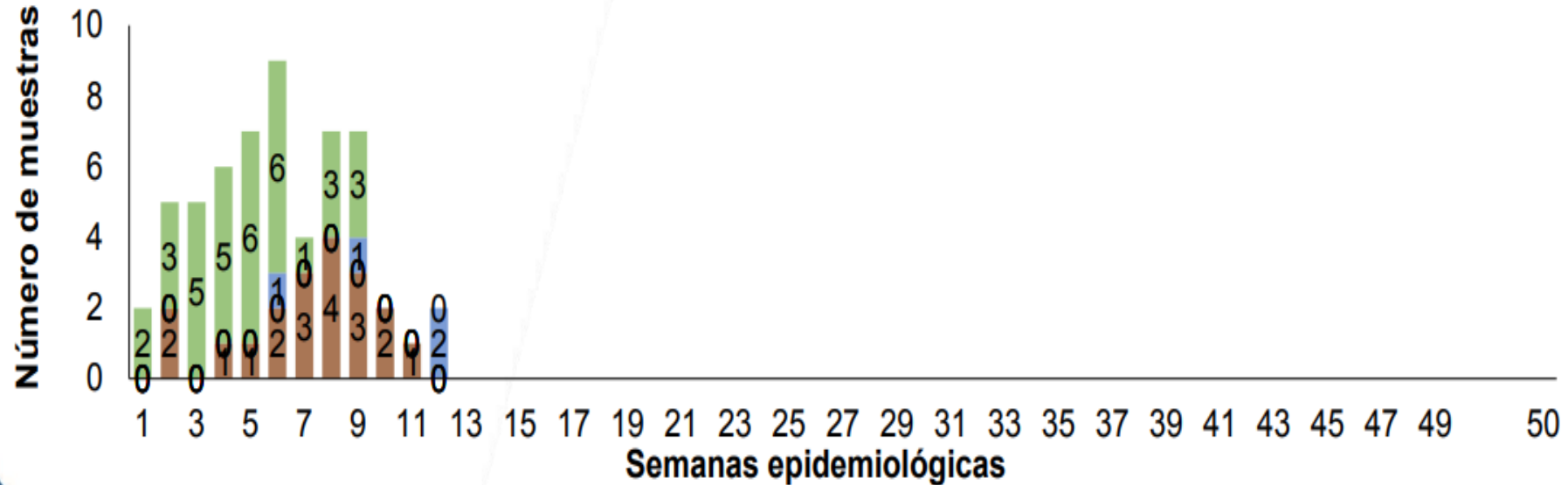
## TENDENCIA DE MUESTRAS CAPTADAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA HOSPITAL II-2 TARAPOTO, 2021-2024- HASTA LA SE 12\*.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS

ESTATUS DE ANÁLISIS MUESTRAS captadas EN la Vigilancia Centinela DE ARBOVIROSIS EN LA HOSPITAL II-2 TARAPOTO, 2024- HASTA LA SE 12\*.



- Resultado Negativo a Dengue, Zika o Chikungunya
- Pendientes de resultado NS1
- Positivo a Chikungunya
- Positivo a Zika
- Positivo a Dengue



# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



## CARACTERIZACION DE MUESTRAS POSITIVAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA HOSPITAL II-2 TARAPOTO, HASTA LA SE 12\*- 2024.

N° DE CASOS POSITIVOS										
MES	SE	DENGUE POSITIVOS	PRUEBAS (+)		SEROTIPO	EDAD	GÉNERO	DISTRITO PROBABLE DE INFECCIÓN	EVOLUCIÓN	SIGNOS-SINTOMAS DE INGRESO
ENERO	2	1	NS1/PCR		/	10	M	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre /cefalea
ENERO	2	1	NS1/PCR		/	3	M	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre /artralgias
ENERO	4	1	PCR		1	6	M	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre/vomitos
ENERO	5	1	NS1/PCR		2	9	F	SAN MARTIN DE ALAO	FAVORABLE	fiebre/vomitos
FEBRERO	6	1	NS1/PCR		3	20	F	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre/cefalea
FEBRERO	6	1	NS1			24	M	BANDA DE SHILCAYO	FAVORABLE	fiebre/poliart ralgia
FEBRERO	7	1	NS1/PCR		2	18	F	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre/poliart ralgia
FEBRERO	7	1	NS1			38	F	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre/cefalea
FEBRERO	7	1	NS1/PCR		2	14	M	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre/vomitos
FEBRERO	8	1	NS1/PCR		2	14	F	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre/cefalea
FEBRERO	8	1	NS1			16	M	MORALES	FAVORABLE	fiebre/diarrea
FEBRERO	8	1	NS1			17	M	PICOTA	FAVORABLE	fiebre/cefalea
FEBRERO	8	1	PCR		3	19	F	MORALES	FAVORABLE	fiebre/cefalea
FEBRERO	9	1	NS1			18	F	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre/poliart ralgia
FEBRERO	9	1	NS1			20	M	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre/cefalea
FEBRERO	9	1	NS1			20	F	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre/cefalea
MARZO	10	1	NS1			21	M	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre/poliart ralgia
MARZO	10	1	NS1			24	M	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre/cefalea
MARZO	11	1	NS1			17	F	TARAPOTO	FAVORABLE	fiebre/cefalea

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TARAPOTO"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS

## CONSOLIDADO DE ANÁLISIS DE LAS MUESTRAS CAPTADAS EN LA VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA HOSPITAL II-2 TARAPOTO, 2024 SE 12\*.

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.	%
S01	4	4	100%	0	0%	2	50%	2	50%	2	50%	2	50%	2	50%	2	50%
S02	5	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%
S03	5	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%
S04	6	6	100%	0	0%	6	100%	0	0%	6	100%	0	0%	6	100%	0	0%
S05	7	7	100%	0	0%	7	100%	0	0%	7	100%	0	0%	7	100%	0	0%
S06	10	9	90%	1	10%	7	70%	3	30%	7	70%	3	30%	7	70%	3	30%
S07	5	5	100%	0	0%	3	60%	2	40%	3	60%	2	40%	3	60%	2	40%
S08	7	7	100%	0	0%	3	43%	4	57%	3	43%	4	57%	3	43%	4	57%
S09	13	12	92%	1	8%	3	23%	10	77%	3	23%	10	77%	3	23%	10	77%
S10	2	2	100%	0	0%	0	0%	2	100%	0	0%	2	100%	0	0%	2	100%
S11	2	2	100%	0	0%	0	0%	2	100%	0	0%	2	100%	0	0%	2	100%
S12	4	2	50%	2	50%	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%
		70				70				70				70			

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 12 del 2024

## 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 FEBRERO-2024

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	174	0	0.00
		UCI ADULTO	DENSIDAD DE INCIDENCIA	263	4	15.21
		UCI PEDIATRICA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	29	0	0.00
INFECCION DEL TRACTO URINARIO	SONDA VESICAL	UCI ADULTO	DENSIDAD DE INCIDENCIA	356	2	5.62
		MEDICINA		484	0	0.00
		CIRUGIA		66	0	0.00
INFECCION DEL TORRENTE SANGUINEO	CATETER VENOSO CENTRAL	UCI-NEONATOLOGIA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	374	0	0.00
		UCI PEDIATRICA		59	0	0.00
		UCI ADULTO		318	0	0.00
	CATETER VENOSO PERIFERICO	UCI-NEONATOLOGIA		745	0	0.00
INFECCION DE HERIDA OPERATORIA	COLECISTECTOMIA	CIRUGIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	62	0	0.00
	HERNIOPLASTIA INGUINAL	CIRUGIA		30	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		220	1	4.55
ENDOMETRITIS	PARTO VAGINAL	GINECO-OBSTETRICIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	105	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		220	0	0.00



# OTROS DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - S.E 12 - 2024



## INMUNOPREVENIBLES

**Varicela con complicaciones:** No se notificaron casos en la SE 12 2024.

**TBC miliar:** No se notificaron casos en la SE 12 2024.

**TBC Multidrogo resistente:** No se notificaron casos en la SE 12 2024.

**Hepatitis B:** No se notificaron casos en la SE 12 2024.

**Influenza Estacional:** No se notificaron casos en la SE 12 2024.

**Influenza H1N1:** No se notificaron casos en la SE 12 2024.

**Tosferina:** No se notificaron casos en la SE 12 2024.

**Difteria:** No se notificaron casos en la SE 12 2024.

## ZOONOSIS

**Enfermedad de Chagas:** No se notificaron casos en la SE 12 2024.

**Rabia humana silvestre:** No se notificaron casos en la SE 12 2024.

**Rabia humana urbana:** No se notificaron casos en la SE 12 2024.

### **Ofidismo:**

No se notificaron casos en la SE 12 2024.

### **Loxocelismo:**

No se notificaron casos en la SE 12 2024.

## MORTALIDAD FETAL

No se notificaron casos en la SE 12 2024.

## MORTALIDAD NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 12 2024.

## SIFILIS CONGENITA

No se notificaron casos en la SE 12 2024.

## SIFILIS EN GESTANTE

No se notificaron casos en la SE 12 2024.

## SIFILIS NO ESPECIFICADA

No se notificaron casos en la SE 12 2024.

## HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES

No se notificaron casos en la SE 12 2024.

## HEPATITIS C

No se notificaron casos en la SE 12 2024.

## TETANOS

Se notifico 01 caso en la SE 12 2024.

## TETANOS NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 12 2024.

## FIEBRE AMARILLA SELVATICA

No se notificaron casos en la SE 12 2024.

## MUERTE MATERNA

No se notificaron casos en la SE 12 2024.

## OTROS:

### INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

Se notificaron 06 casos en la SE 12 2024.



# RESUMEN DE CLASIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA - HASTA LA S.E 12 - 2024



ENFERMEDAD	2024				Total 2024
	CONFIRMADOS	DESCARTADOS	PROBABLES	SOSPECHOSOS	
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	30	19	17	0	66
DENGUE GRAVE	1	2	1	0	4
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	85	51	71	0	207
ENFERMEDAD DE CHAGAS	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	0	0	1	0	1
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	0	0	2	0	2
ZIKA	0	2	0	1	3
HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	2	0	11	0	13
HEPATITIS C	0	0	0	0	0
LEPTOSPIROSIS	12	58	23	0	93
MALARIA POR P. VIVAX	0	0	0	0	0
MALARIA POR PLASMODIUM FALCIPARUM	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	0	0	5	0	5
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	0	0	0	0	0
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	1	0	0	0	1
TETANOS NEONATAL	0	0	1	0	1
MUERTE FETAL	7	0	0	0	7
MUERTE NEONATAL	6	0	0	0	6
VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0	0
OFIDISMO	8	0	0	0	8
LOXOCELISMO	1	0	0	0	1
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0
SOBA EN MENORES DE 05 AÑOS	25	0	0	0	25
NEUMONIA EN MENORES DE 05 AÑOS	5	0	0	0	5
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	2	0	0	0	2
ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	0	0	0	0	0
LEPRA	1	0	0	0	1
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0