



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 05-2024

Semana Epidemiológica N° 05 – 2024
(Del 28 de Enero del 2024 al 03 Febrero 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 05 -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 Farias

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 Farias

Lic. Enf. Janett Rosario Ramírez Torres

Diseño, Edición y análisis Epidemiológico

Tec. Inf. Jonathan Murrieta Bartra

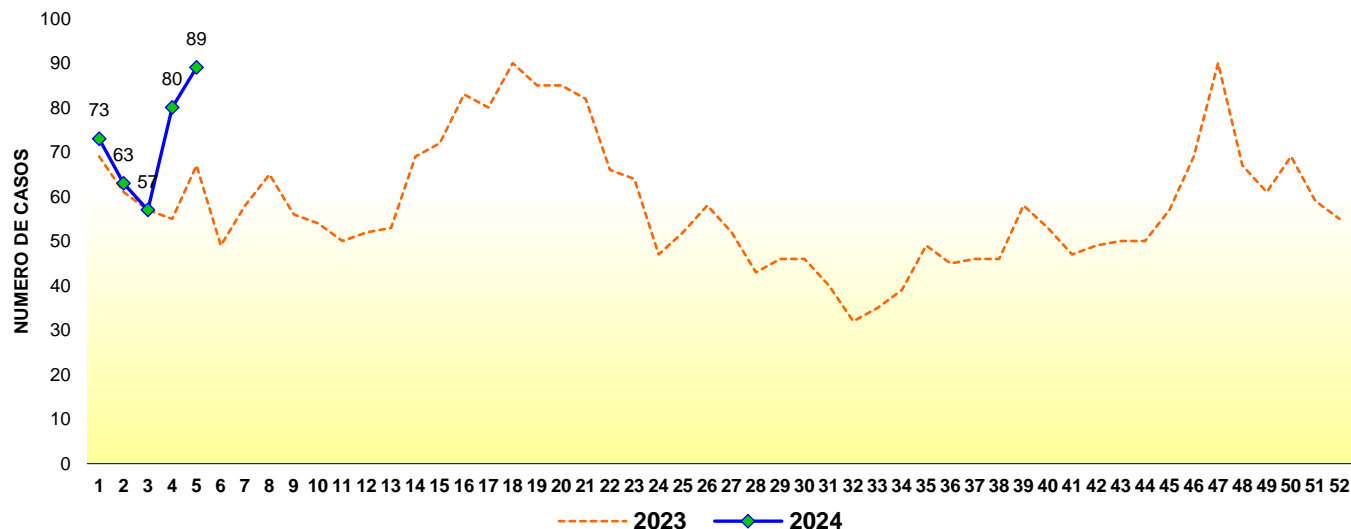
Redacción y proceso de Información



FEBRILES



FEBRILES POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 05



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Febriles** hasta la SE 05 que fueron notificados en los años 2023 - 2024; En el presente año se observa una incidencia de casos mayor desde la SE 04 en comparación con el año 2023. En la SE 05-2024 se evidencia incremento de 11.3% 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 05 del 2024

FEBRILES SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA 05

EADADES	2023		2024	
	N°	%	N°	%
< 01 Año	34	11	68	19
1 a 4 Años	63	20	84	23
5 a 9 Años	35	11	37	10
10 a 19 Años	47	15	53	15
21 a 59 Años	98	32	102	28
> 60 años	32	10	15	4
Total	309	100	359	100

El cuadro nos muestra los febriles por grupos de edad, que fueron notificados en los años 2023 – 2024 hasta la S.E 05; En el año 2024 se observa la mayor cantidad de eventos en el grupo de 21 a 59 años con 102 casos (28.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene dando en el grupo de > 60 años con 15 (4.0 %); Incidencias menores se han presentado en el año 2023.



CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, OGESS ESPECIALIZADA-S. E 05 DEL 2024

LOCALIDAD	N° CASOS
TARAPOTO	49
MORALES	9
LA BANDA DE SHILCAYO	9
SHAPAJA	3
JUAN GUERRA	3
CACATACHI	2
BALSAPUERTO	2
ALONSO DE ALVARADO	1
SAN MARTIN DE ALAO	1
SAN JOSE DE SISA	1
TABALOSOS	1
JUANJUI	1
HUIMBAYOC	1
RUMISAPA	1
BAJO BIAVO	1
PIURA	1
TOTAL GENERAL	86

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 05 DEL 2024

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

LOCALIDAD	N° CASOS
TARAPOTO	220
MORALES	43
LA BANDA DE SHILCAYO	31
JUAN GUERRA	11
CACATACHI	7
SHAPAJA	4
BELLAVISTA	4
TABALOSOS	3
CAYNARACHI	3
SAN ANTONIO	2
CUNUMBUQUI	2
HUIMBAYOC	2
JUANJUI	2
BALSAPUERTO	2
LIMA	2
LAMAS	2
ALTO BIAVO	1
BARRANQUITA	1
CHAZUTA	1
ALBERTO LEVEAU	1
SAN MARTIN DE ALAO	1
CHEP+N	1
BAJO BIAVO	1
CHIPURANA	1
RUMISAPA	1
MOYOBAMBA	1
SAN JOSE DE SISA	1
NAUTA	1
SAUCE	1
NUEVA CAJAMARCA	1
SULLANA	1
PARDO MIGUEL	1
ALONSO DE ALVARADO	1
PICOTA	1
PIURA	1
TOTAL GENERAL	359

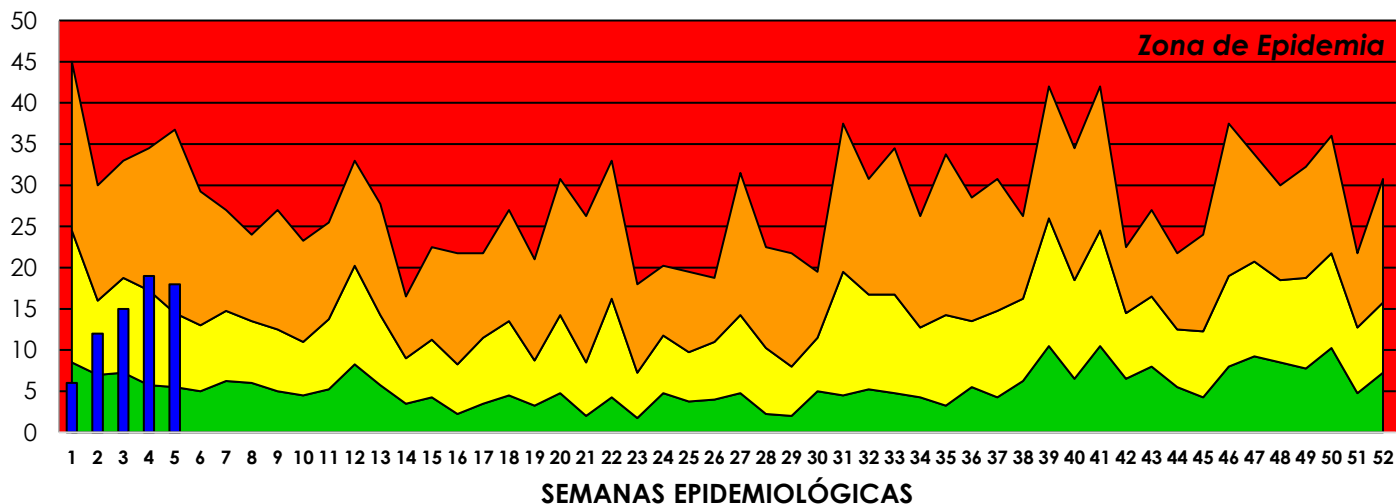
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II, 2 Tarapoto"
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 05 del 2024



EDAS TOTALES



CANAL ENDÉMICO DE EDAS TOTALES, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑO 2024 HASTA LA SE 05



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 05 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de alarma.

■ Zona de éxito ■ Zona de seguridad ■ Zona de alarma ■ Año 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 05 del 2024

CASOS TOTALES DE EDAS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA 2024 HASTA LA SE 05

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2024						Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%	≥ 05 años	%		
ACUOSAS	12	17	27	39	29	41	68	97
DISENTÉRICAS	0	0	2	3	0	0	2	3
TOTAL	12	17	29	41	29	41	70	100

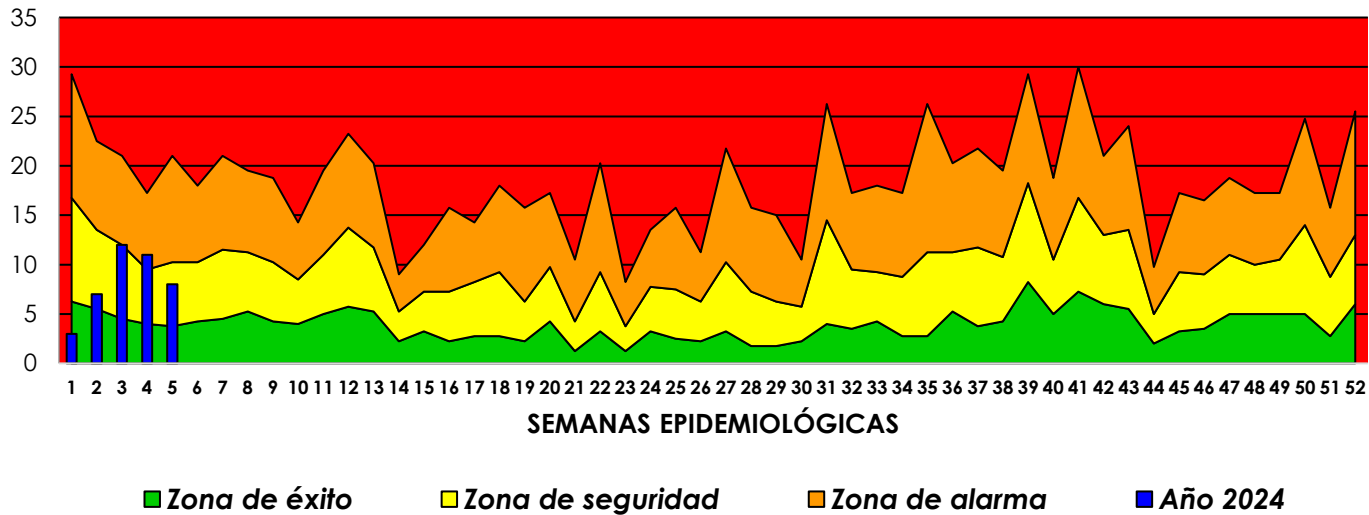
El cuadro nos muestra los casos de EDA totales según tipo y grupos de edad, que fueron notificados en el año 2024; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 68 casos (97 %) y los grupos de edad con la mayor cantidad de eventos son el grupo de **1 a 4 años** con 27 casos. (39%)



EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS



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



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 05 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 05 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 05

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2024				Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%		
ACUOSAS	12	29	27	66	39	95
DISENTÉRICAS	0	0	2	5	2	5
TOTAL	12	29	29	71	41	100

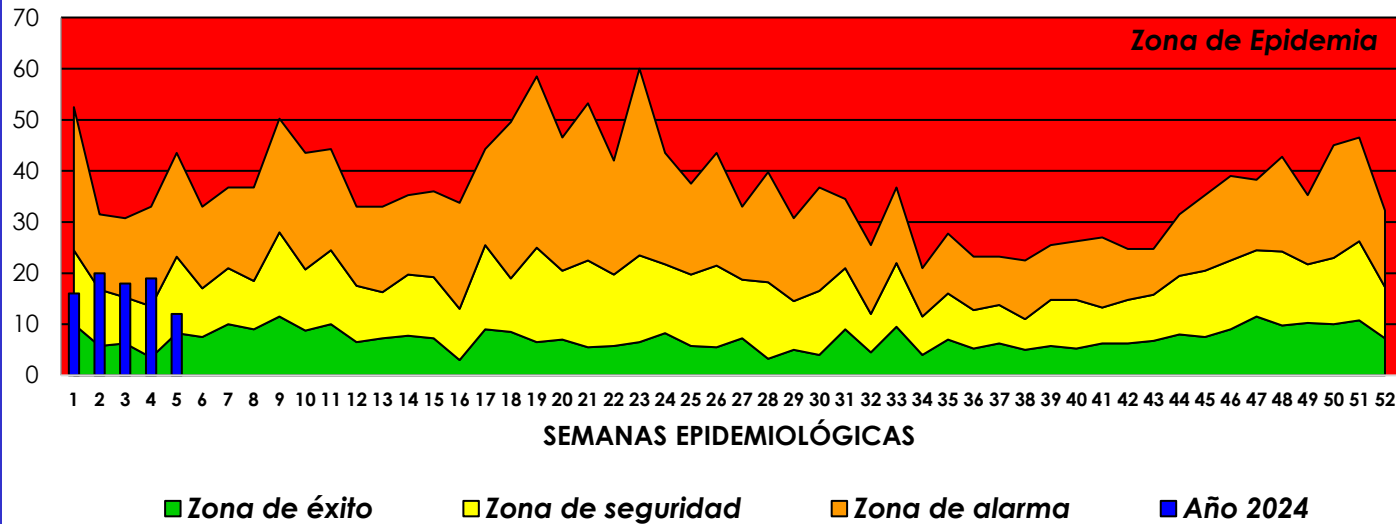
El cuadro nos muestra los casos de EDA en menores de 05 años según tipo y grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 04 del 2024; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 39 casos (95%) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos es el grupo de 1 a 4 años con 27 casos. (66.0 %)



IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS



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



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 05 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 05 del 2024

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

EADAES	2024	
	N°	%
< 02 meses	16	19
2 a 11 meses	32	38
1 a 4 Años	37	44
Total	85	100

El cuadro nos muestra los casos de IRA en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 05 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 37 casos (44.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene presentando en los grupos de < 02 meses con 16 casos (19.0%).



NEUMONÍA NO GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS

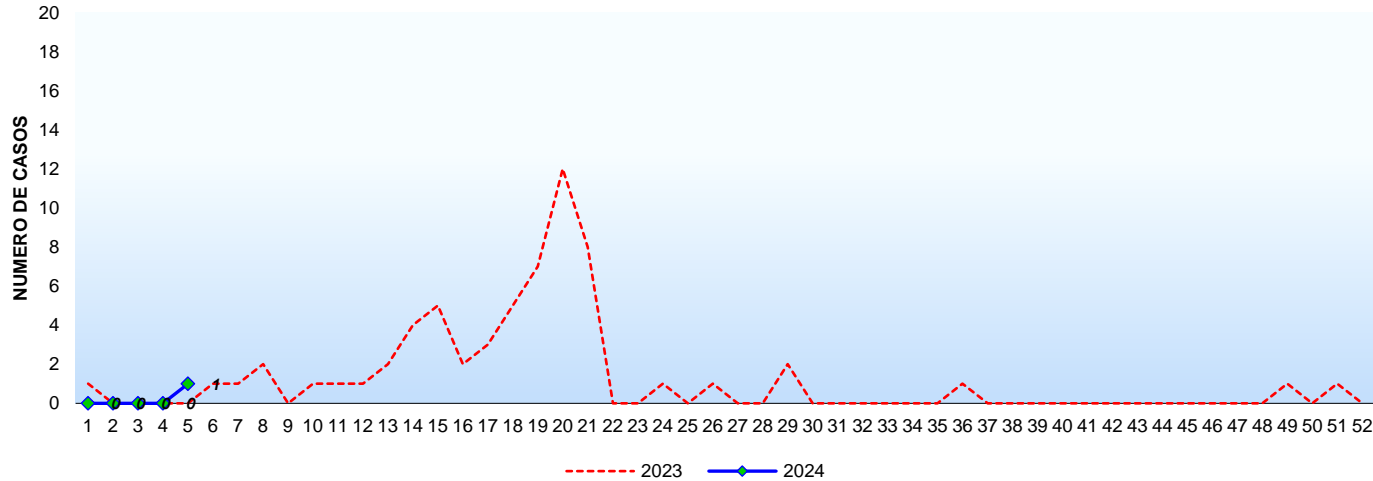


CASOS DE NEUMONÍAS NO GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOAPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 05



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía no graves** en menores de 05 años hasta la S.E 05, que fueron notificados en los años 2023 – 2024. En la S.E 05 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 05 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 05

EDADES	2023		2024	
	Nº	%	Nº	%
< 02 meses	0	0	0	0
2 a 12 meses	1	100	0	0
1 a 4 Años	0	0	1	100
Total	1	100	1	0

El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 05 de los años 2022 y 2023; En el presente año se presentó 01 caso en la SE 05

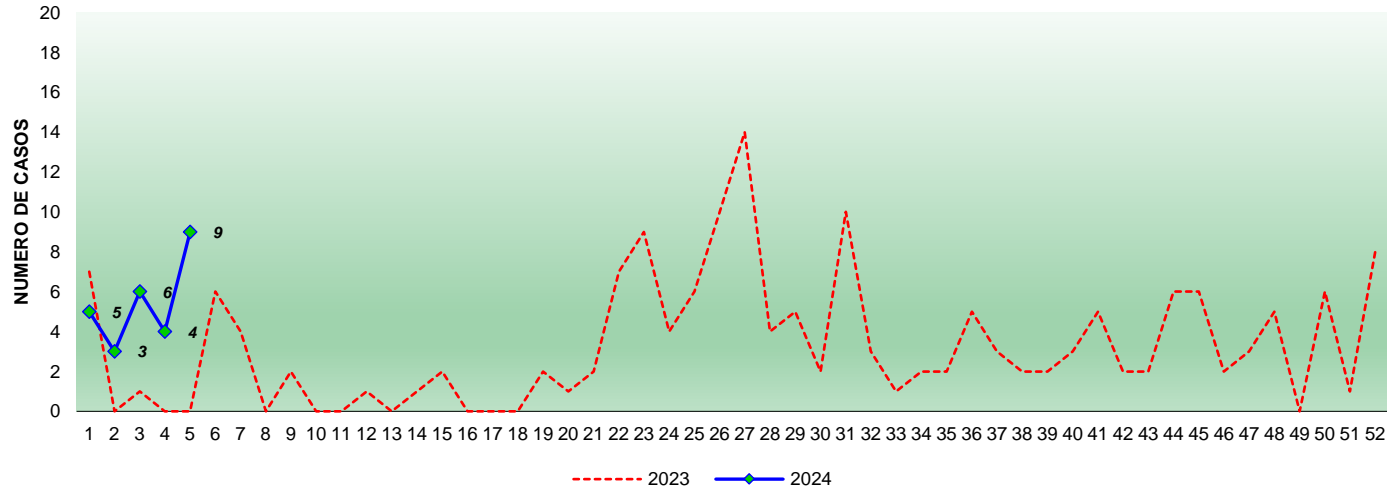
NEUMONÍA GRAVE EN MENORES DE 05 AÑOS

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



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía graves** en menores de 05 años hasta la S.E 05, que fueron notificados en los años 2023 – 2024. En la S.E 05 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 05 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 05

EADADES	2023		2024	
	N°	%	N°	%
< 02 meses	1	13	12	44
2 a 12 meses	3	38	5	19
1 a 4 Años	4	50	10	37
Total	8	100	27	100

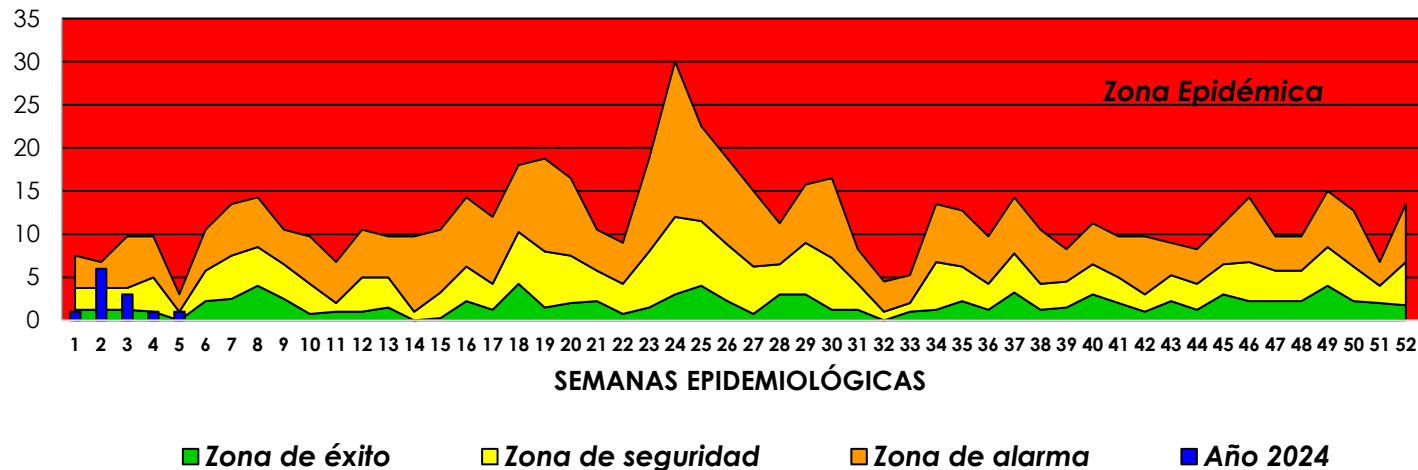
El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 05 de los años 2023 y 2024; En el presente año se presentó 09 casos en la SE 05.



SOBA



CANAL ENDÉMICO DE SOBA, HOSPITALII-2 TARAPOTO, AÑO 2024 HASTA LA SE 05



COMENTARIO

La curva de SOBA en menores de 05 años de los cinco últimos años, nos muestra que en la SE 05 del año 2024 nos ubicamos en zona de seguridad. Se observa que se notificó 01 caso en la S.E 05.

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 05 del 2024

CASOS DE SOBA, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2024 HASTA LA SE 05.

EDADES	2024	
	N°	%
< 02 años	10	83
2 a 4 Años	2	17
Total	12	100

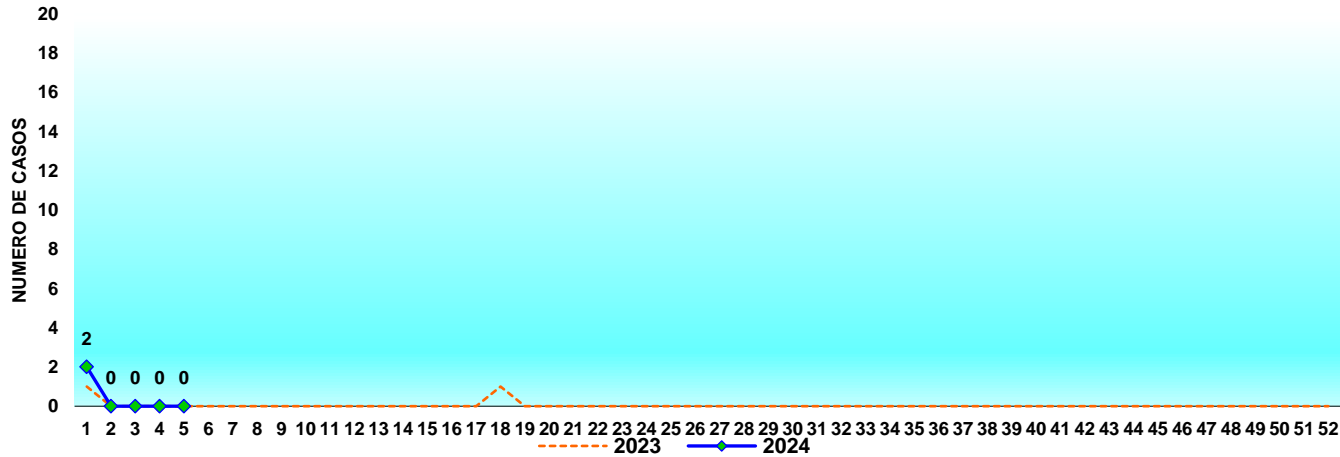
El cuadro nos muestra los casos de SOBA según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 05 del año 2024, siendo el grupo más afectado menores de 02 años con un 83%.



FIEBRE CHIKUNGUNYA



CASOS DE FIEBRE CHIKUNGUNYA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 05



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 05 del 2024

COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Fiebre Chikungunya** hasta la S.E 05, que fueron notificados en los años 2023 y 2024. En el presente año se notificó 02 casos.

OTROS DAÑOS ASOCIADOS A VIRUS CHIKUNGUNYA	2022	2024
	FIEBRE CHIKUNGUNYA GRAVE	0

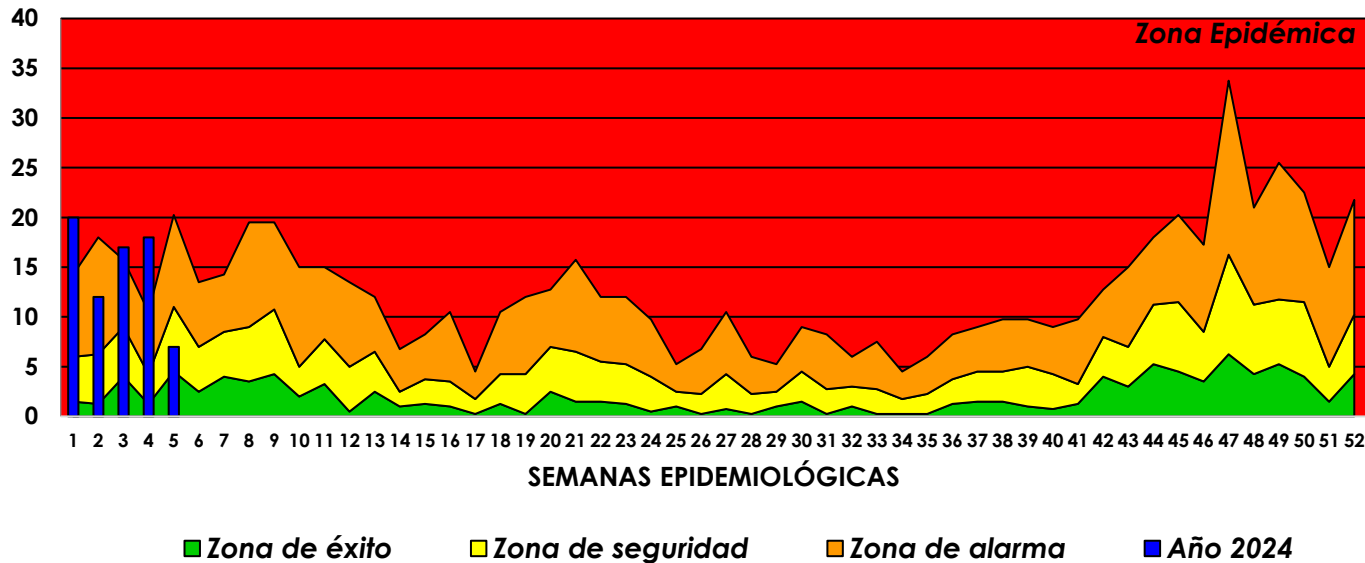
2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	2	0	2



DENGUE

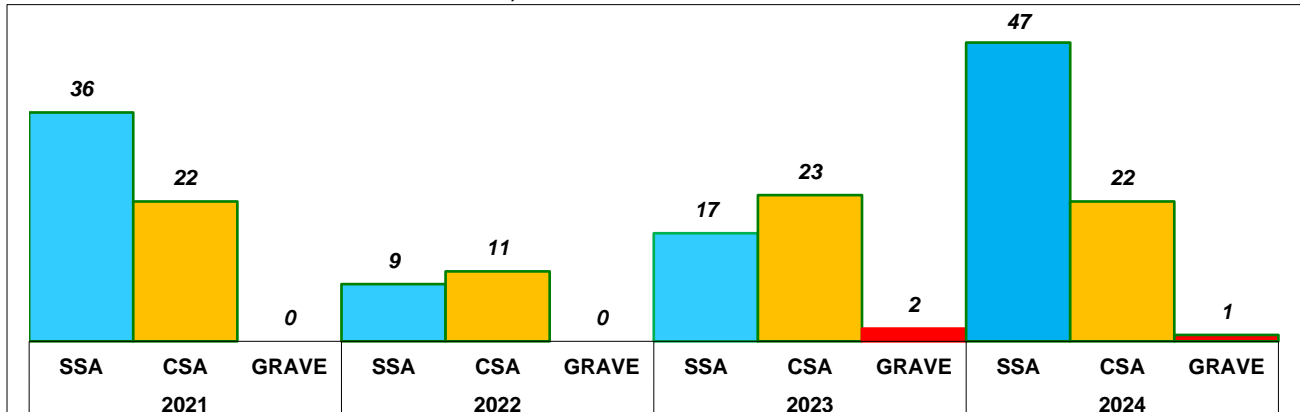


CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2024 HASTA LA SE 05



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 05 del 2024

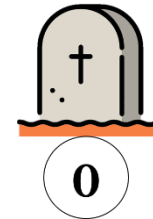
CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO Y AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 05



COMENTARIO

La curva de casos, muestra que hasta la SE 05 - 2024 nos colocamos en zona epidémica. En la S.E 05- 2024 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

DEFUNCIONES
Hasta la SE 05



2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
21	49	4	74

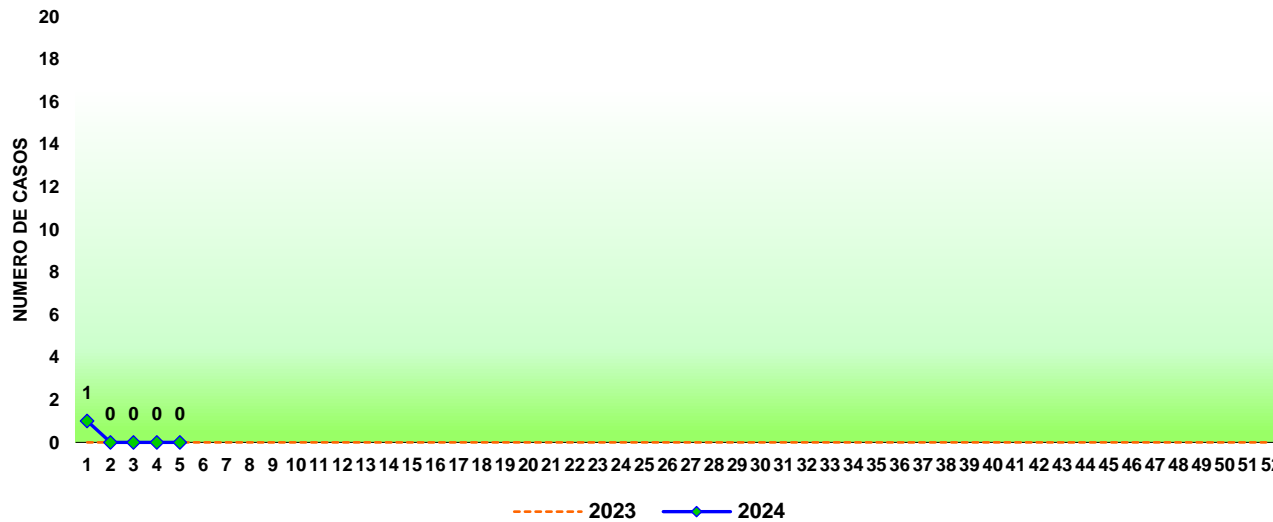
El grafico nos muestra los casos de dengue según tipo y años, que fueron notificados en la S.E 05 de los años 2021 - 2024; En el presente año se han presentado 74 casos. En la SE 01 se ha notificado 01 caso de dengue grave en el Hospital II-2 Tarapoto



ZIKA



CASOS DE ZIKA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 05



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 05 no se notificaron casos de zika en la Hospital II-2 Tarapoto.

2024			
Confirmados	sospechosos	descartados	Total
0	0	1	1

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 05 del 2024

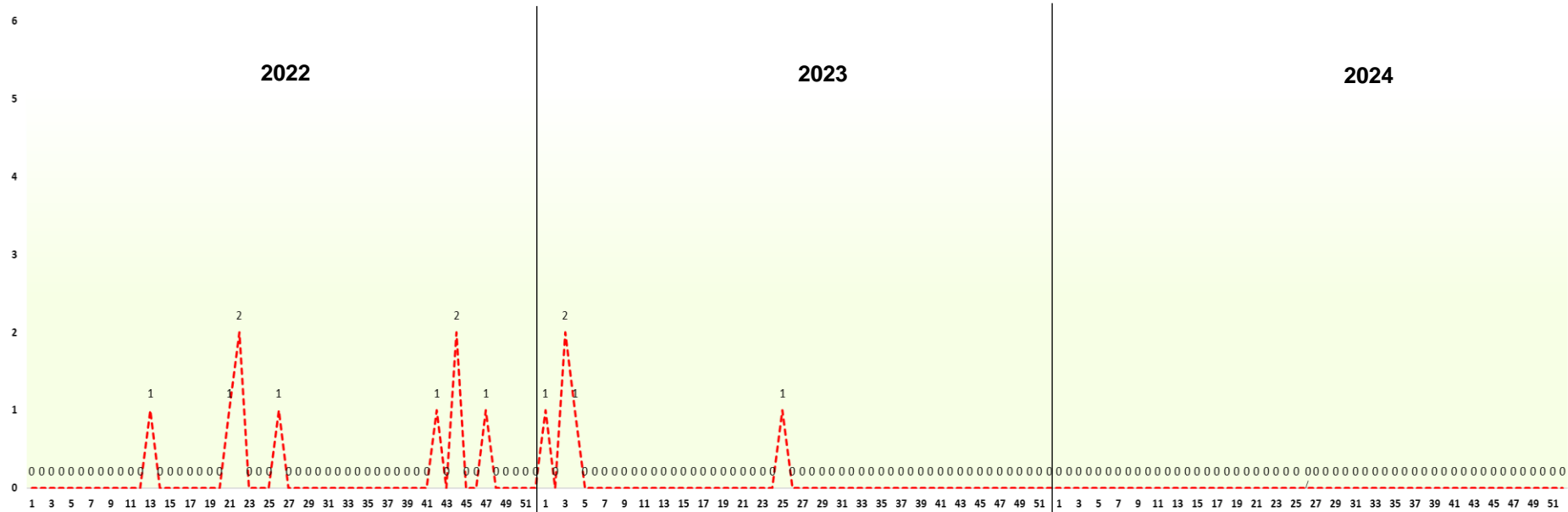
OTRAS ENFERMEDADES ASOCIADAS A ZIKA	2024			Total
	Confirmados	Descartados	Probables	
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0
MICROCEFALIA ASOCIADA A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE ASOCIADO A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
ZIKA ASINTOMÁTICO	0	0	0	0



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 05 del 2024

CASOS DE MALARIA SEGÚN TIPO Y AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2022 – 2024 HASTA LA SE 05

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

COMENTARIO 01: El gráfico nos muestra el comportamiento estacional de la **malaria**, desde la S.E 05 – 2022 hasta la S.E 05 – 2024. En el año 2023 se observa un incremento en la SE 05. En el presente año no se presentó casos.

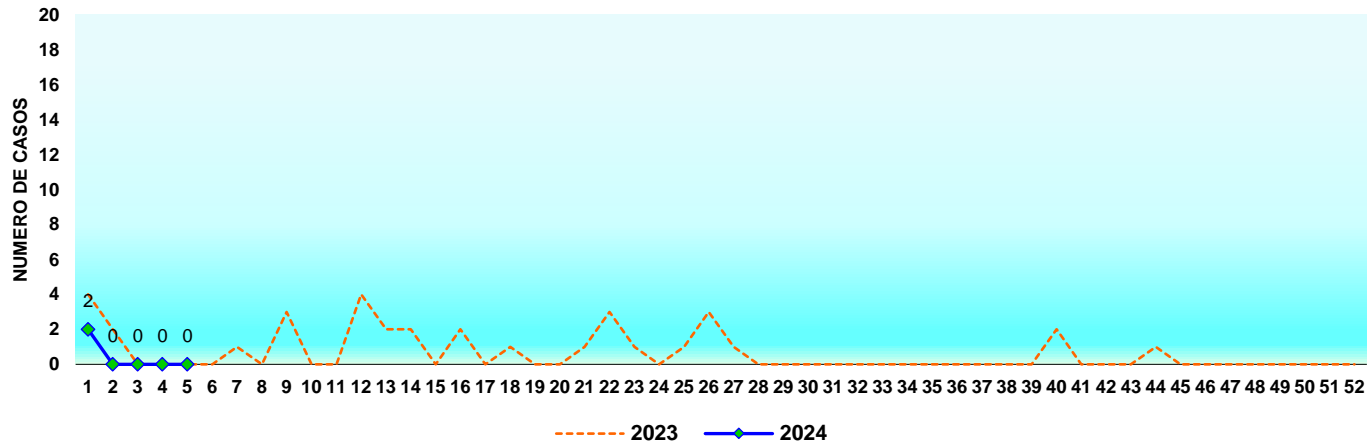
COMENTARIO 02: El cuadro nos muestra los casos de malaria según tipo y años, que fueron notificados hasta la S.E 05 de los años 2022 - 2024; En el presente año no se presentó casos.



LEISHMANIASIS



CASOS DE LEISHMANIASIS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 05



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 05 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 05 del 2024

CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN TIPO Y AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 05

TIPO DE LEISHMANIASIS	2023		2024	
	N°	%	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	32	94	2	100
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	2	6	0	0
OGESS ESPECIALIZADA	34	100	2	100

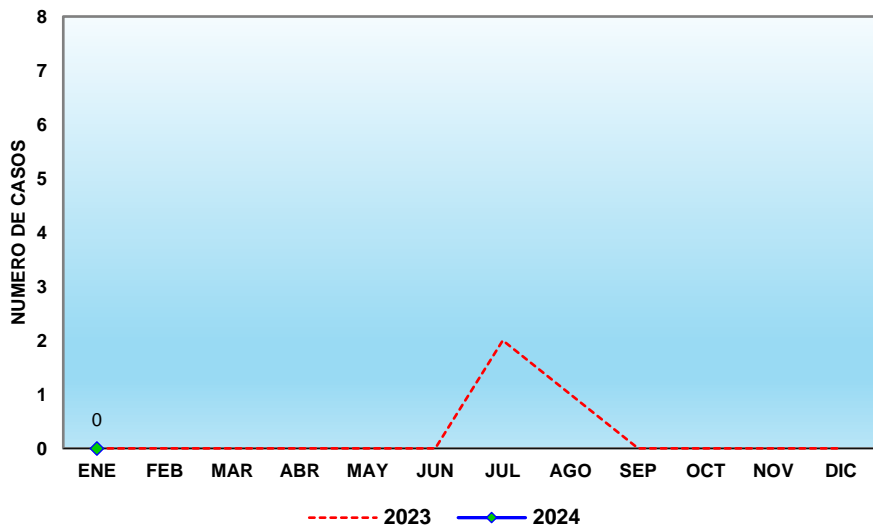
2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	1	0	1

El cuadro nos muestra los casos de leishmaniasis según tipo, que fueron notificados hasta la S.E 05 de los años 2023 y 2024; En el presente año no se notificó casos en la SE 05, incidencia de casos mayor se presentaron en la S.E 01– 2023.



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 05 del 2024

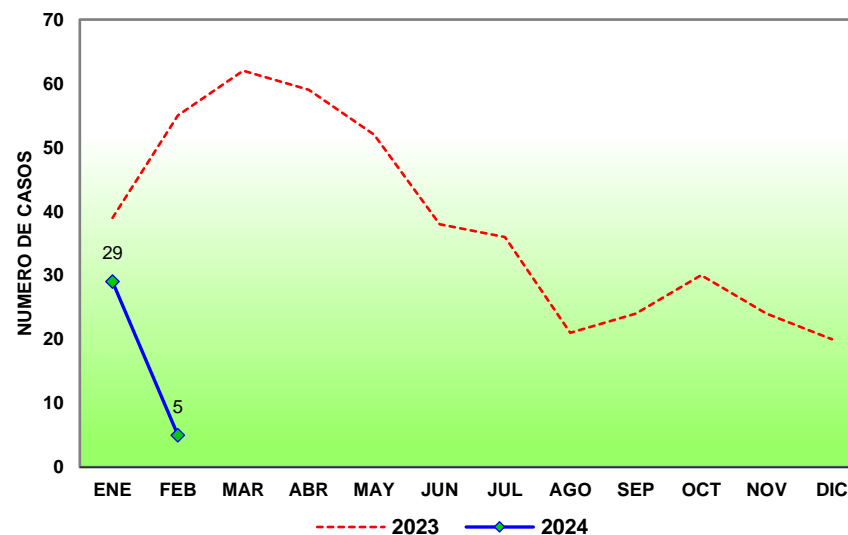
2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	0	0	0

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre amarilla** que fueron notificados en los años 2023 - 2024; En el presente año no se presentó casos; 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 05 del 2024

2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
1	17	16	34

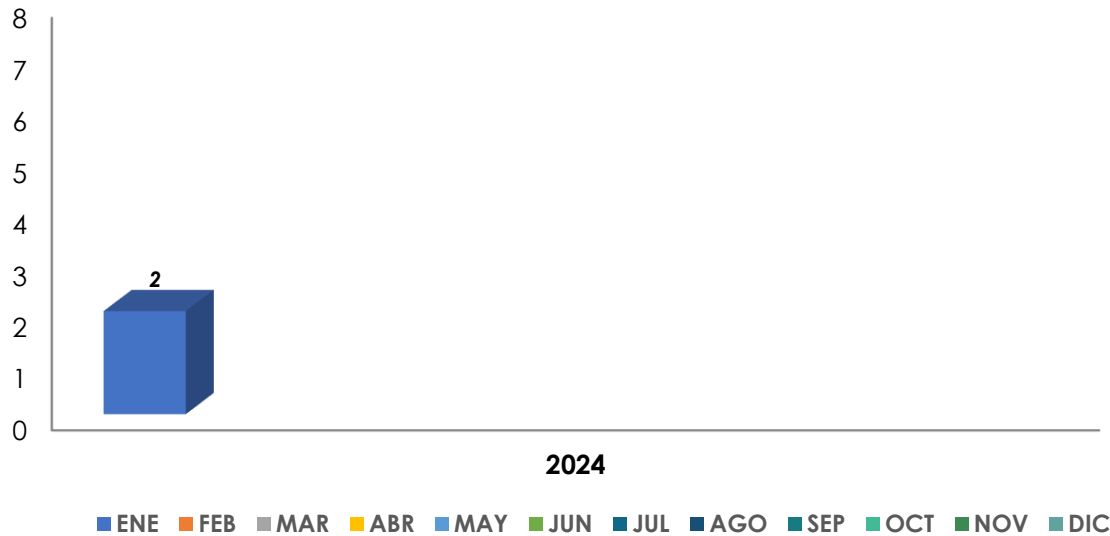
El gráfico nos muestra los casos **Leptospirosis** que fueron notificados en los años 2023 - 2024; En el presente año se presentó 34 casos, una incidencia menor en casos confirmados al periodo del año 2023.



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 05 del 2024



El gráfico nos muestra los casos de **Ofidismo** que fueron notificados hasta la S.E 05 – 2024, en esta semana no se notificó casos en la región de San Martín y no se ha reportado defunción relacionada a esta causa.



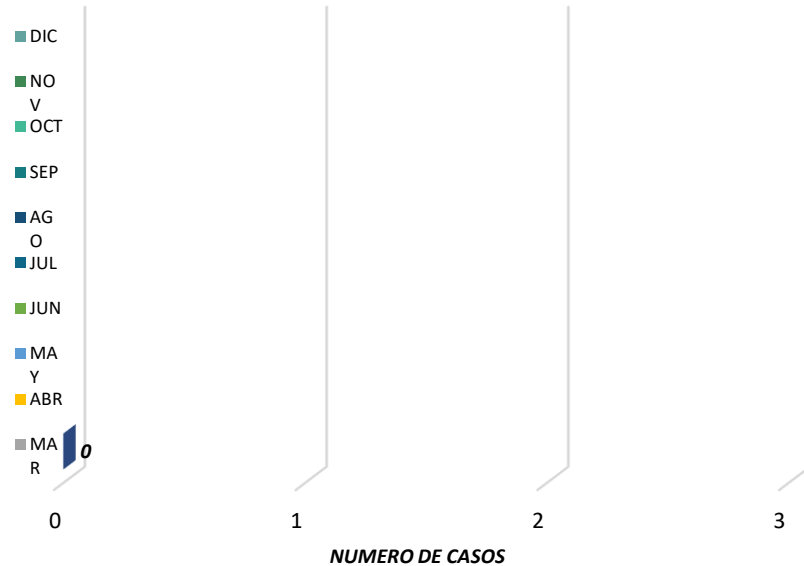
	PERÚ	MINISTERIO DE SALUD	U.E 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA					
MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2024					
OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO					
ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farias					
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA					



LOXOCELISMO



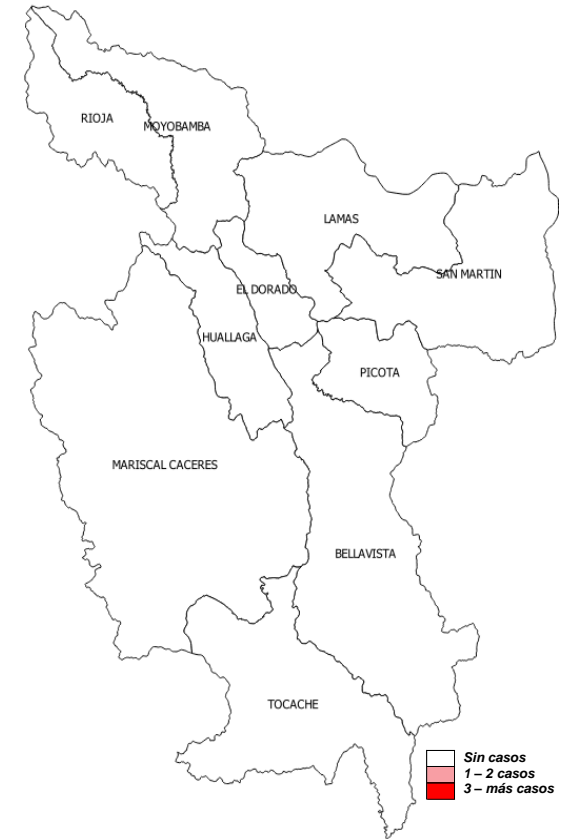
CASOS NOTIFICADOS DE LOXOCELISMO SEGÚN MESES, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2024



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 05 del 2024



El gráfico nos muestra los casos de **loxocelismo** que fueron notificados hasta la S.E 05 - 2024; No se notificó casos en la SE 03 en la provincia de San Martín, no se han reportado defunciones relacionadas a esta causa.



	PERÚ	MINISTERIO DE SALUD	U.E 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA					
MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2024					
OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO					
ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farias					
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA					



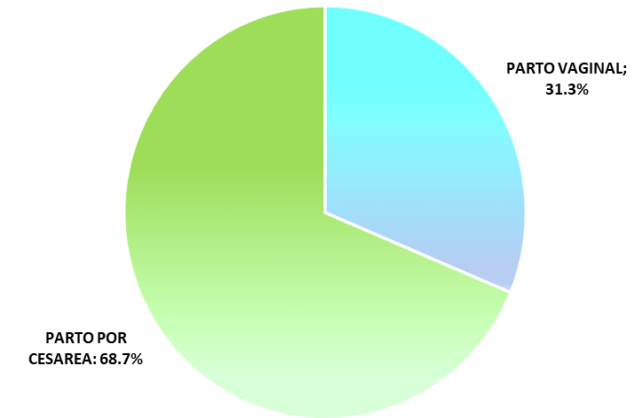
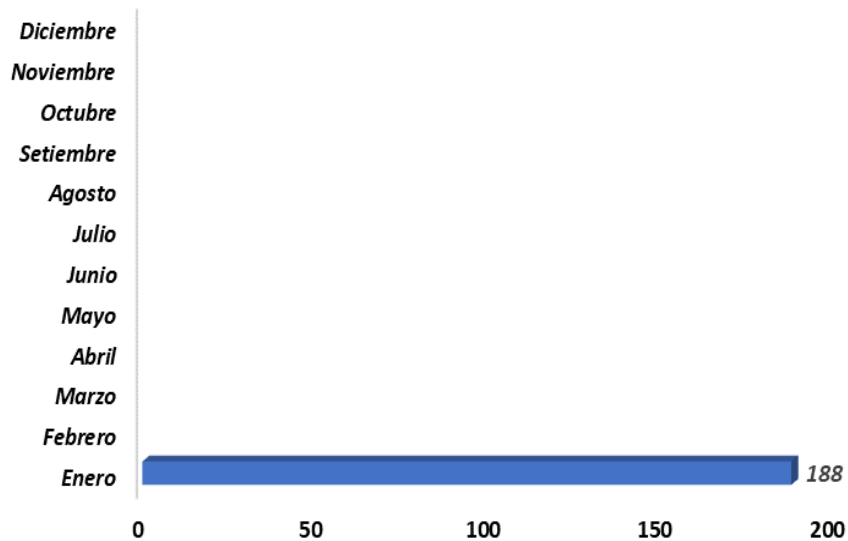
PARTOS VAGINALES, CESÁREAS Y NACIDOS VIVOS



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

MES	PARTO VAGINAL	%	PARTO POR CESAREA	%	TOTAL
Enero	57	31.3	125	68.7	182

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



TASA ACUMULADA DE CESÁREAS DEL HOSPITAL: 68.7 %
Estándar Nacional 21 – 52 %



COMENTARIO

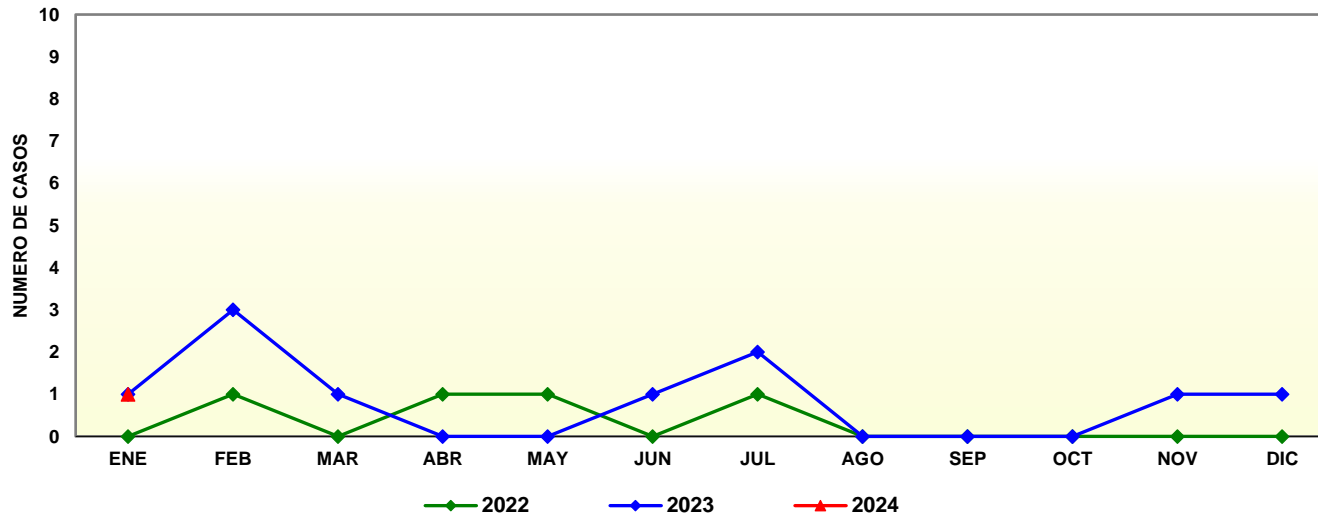
El cuadro superior y el grafico de barras nos muestra la relación total entre la cantidad de partos (vaginales y cesáreas) y los nacidos vivos, correspondientes al año 2023, que fueron atendidos en el HOSPITAL II – 2 TARAPOTO.



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 01 caso; 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 05 del 2024

CASOS DE MUERTES MATEERNAS SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2022 - 2024 HASTA LA SE 05

Año	Adolescente		Adulta joven		Adulta madura		Total
	N°	%	N°	%	N°	%	
2022	0	0	3	20	1	0	4
2023	1	0	8	0	1	0	10
2024	0	0	1	0	0	0	1
Total	1	0	12	20	2	0	15

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 01 caso de muerte materna en el grupo de adulta joven en el 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
(*) S.E 05 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 +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
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE LA PLACENTA+ PREECLAMPSIA SEVERA	1
2024	1
SEPSIS GRAVE CON SHOCK SEPTICO+HISTOPLASMOISIS+ENFERMEDAD POR VIH	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

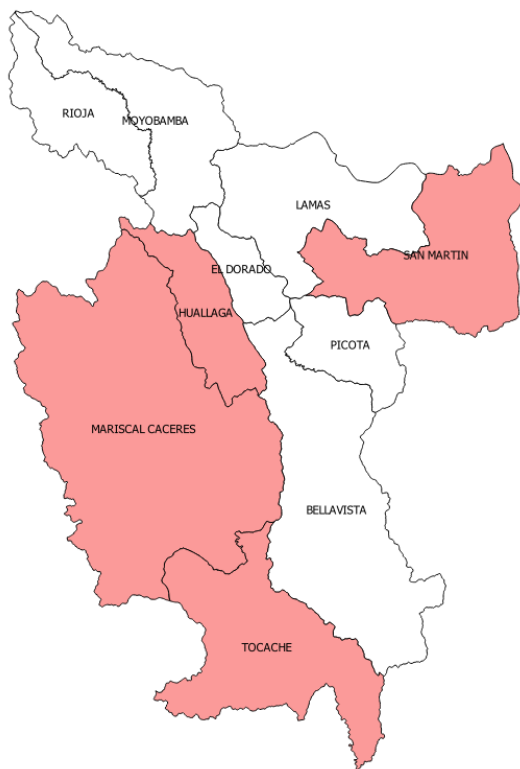
Casos notificados de muerte materna por tipo de muerte y tiempo de permanencia, Hospital II-2 Tarapoto, años 2022 - 2024

Año	Localidad	Total
2022	MARISCAL CACERES	1
	MORALES	1
	SAPOSOA	1
	TOCACHE	1
TOTAL 2022		4
2023	LAMAS	1
	MARISCAL CACERES	3
	BANDA DE SHILCAYO	1
	TOCACHE	2
	PICOTA	1
	RIOJA	1
	EL DORADO	1
	TOTAL 2023	
2024	EL DORADO	1
TOTAL 2024		1

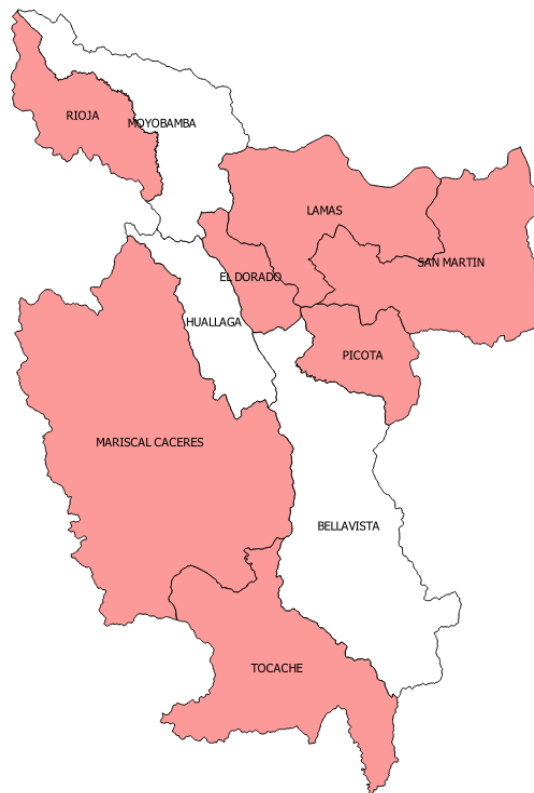
AÑO	TIPO DE MUERTE	PERMANENCIA
2022	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Mayor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
2023	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
	DIRECTA	Menor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

DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN

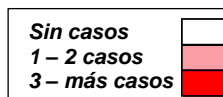
2022



2023



2024



				
OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA				
MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE MUERTE MATERNA AÑOS 2022 – 2023 – 2024				
OGESS ESPECIALIZA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO				
ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farias				
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA				



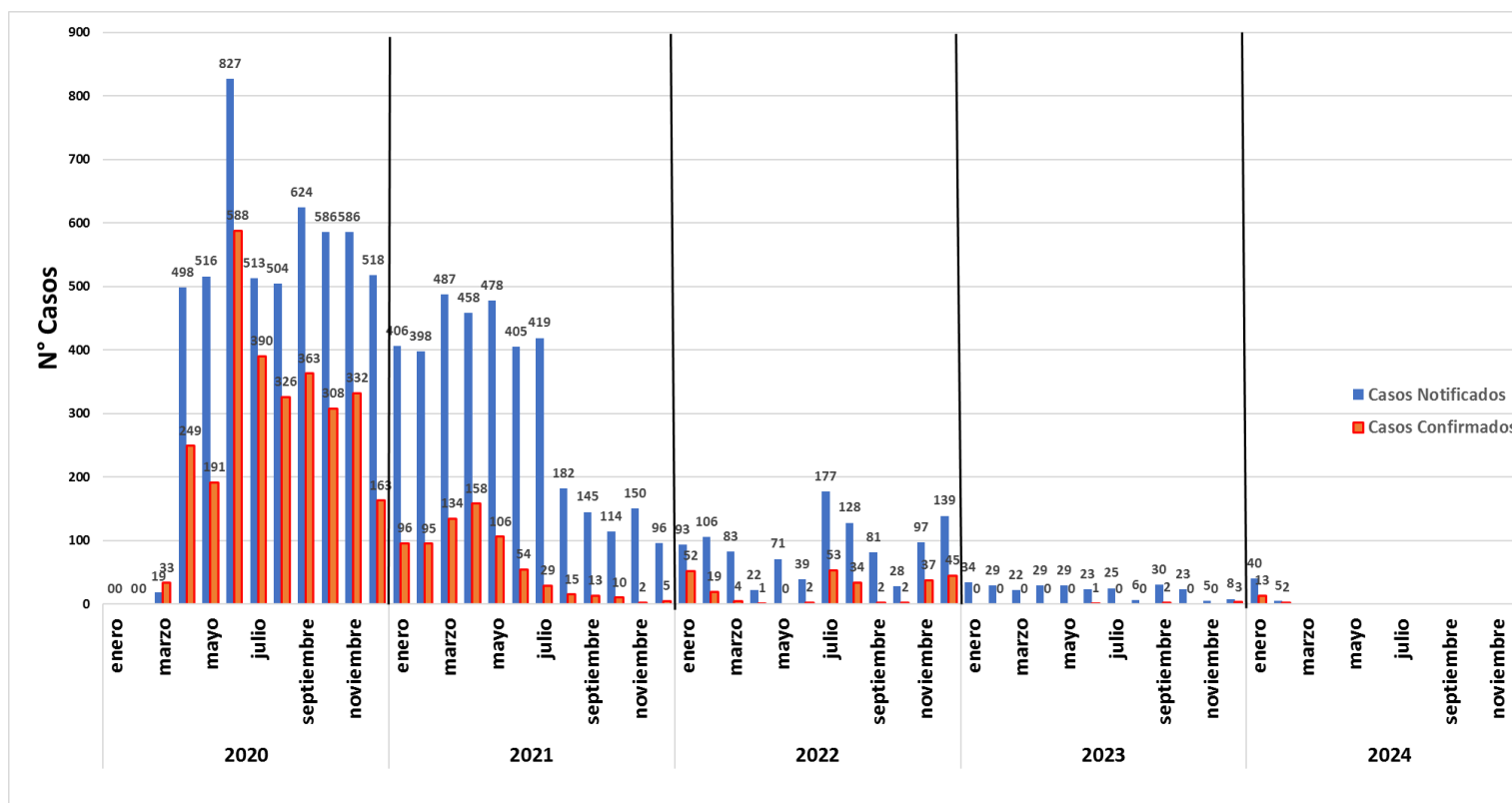
Casos Notificados de Covid-19 desde Marzo 2020 hasta



06 de Febrero del 2024

Total Confirmados	Total Descartados	Total Sospechosos	Casos Notificados
3930	496	5986	10412

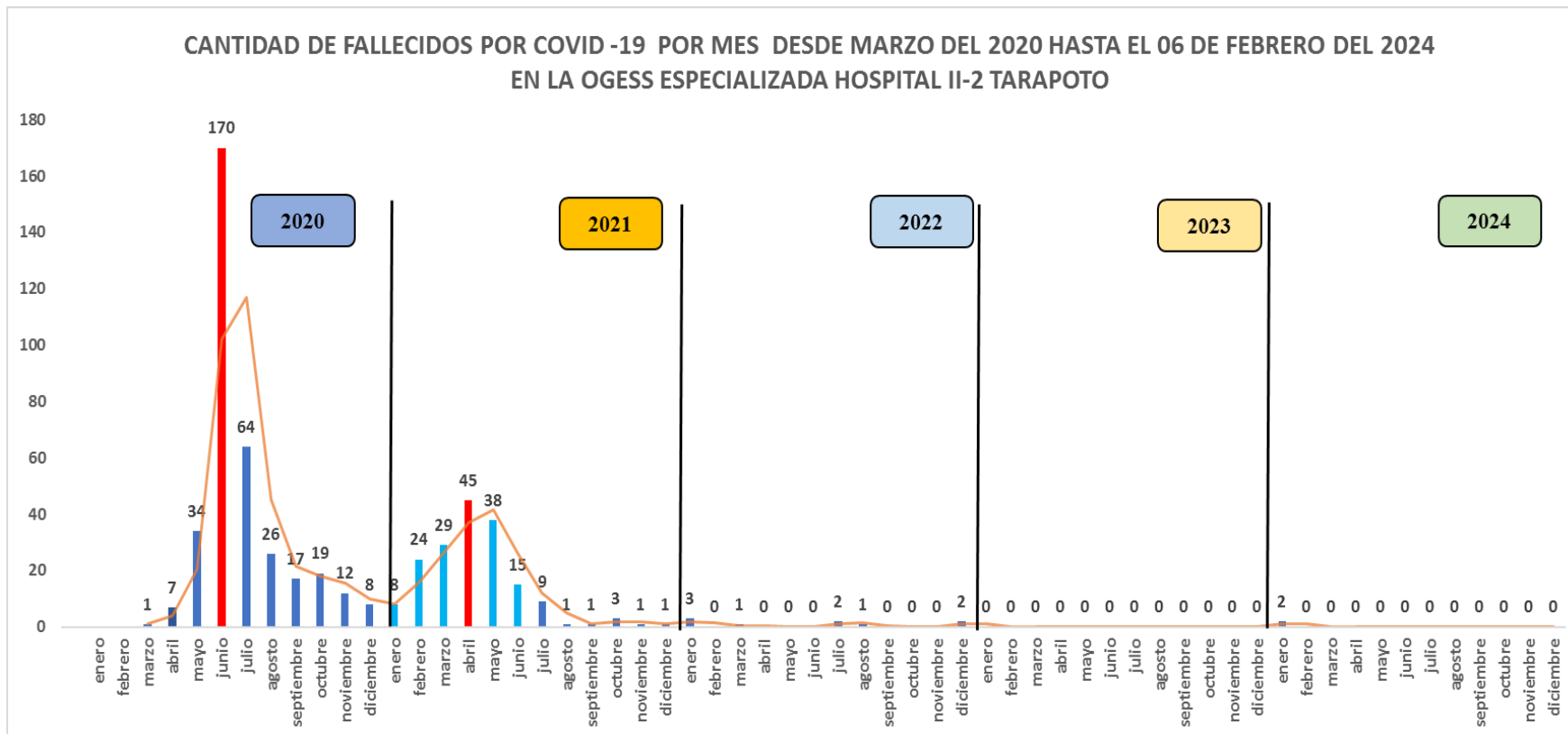
TOTAL FALLECIDOS
542
TASA DE LETALIDAD
14%



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 05 se notificaron 15 casos confirmados por Covid-19.

Variación de Defunciones por COVID-19 por meses desde marzo del 2020 hasta el 06 de Febrero del 2024



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.

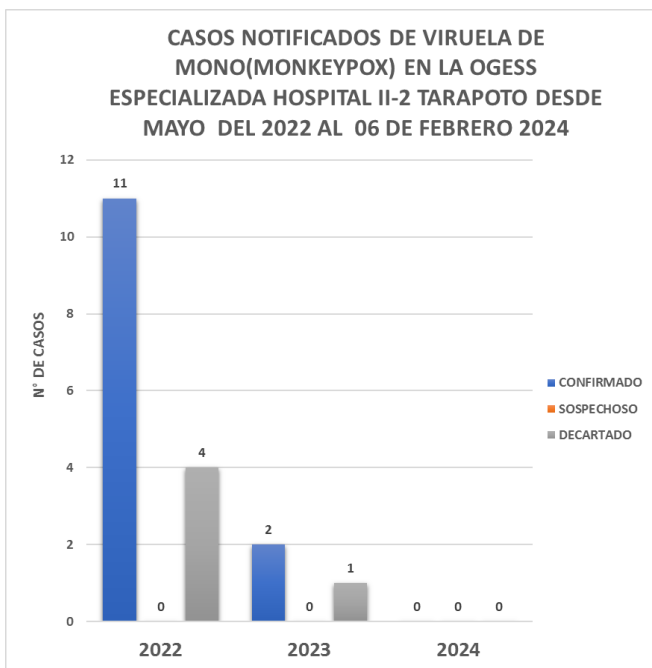


VIRUELA DE MONO (MONKEYPOX)



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

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

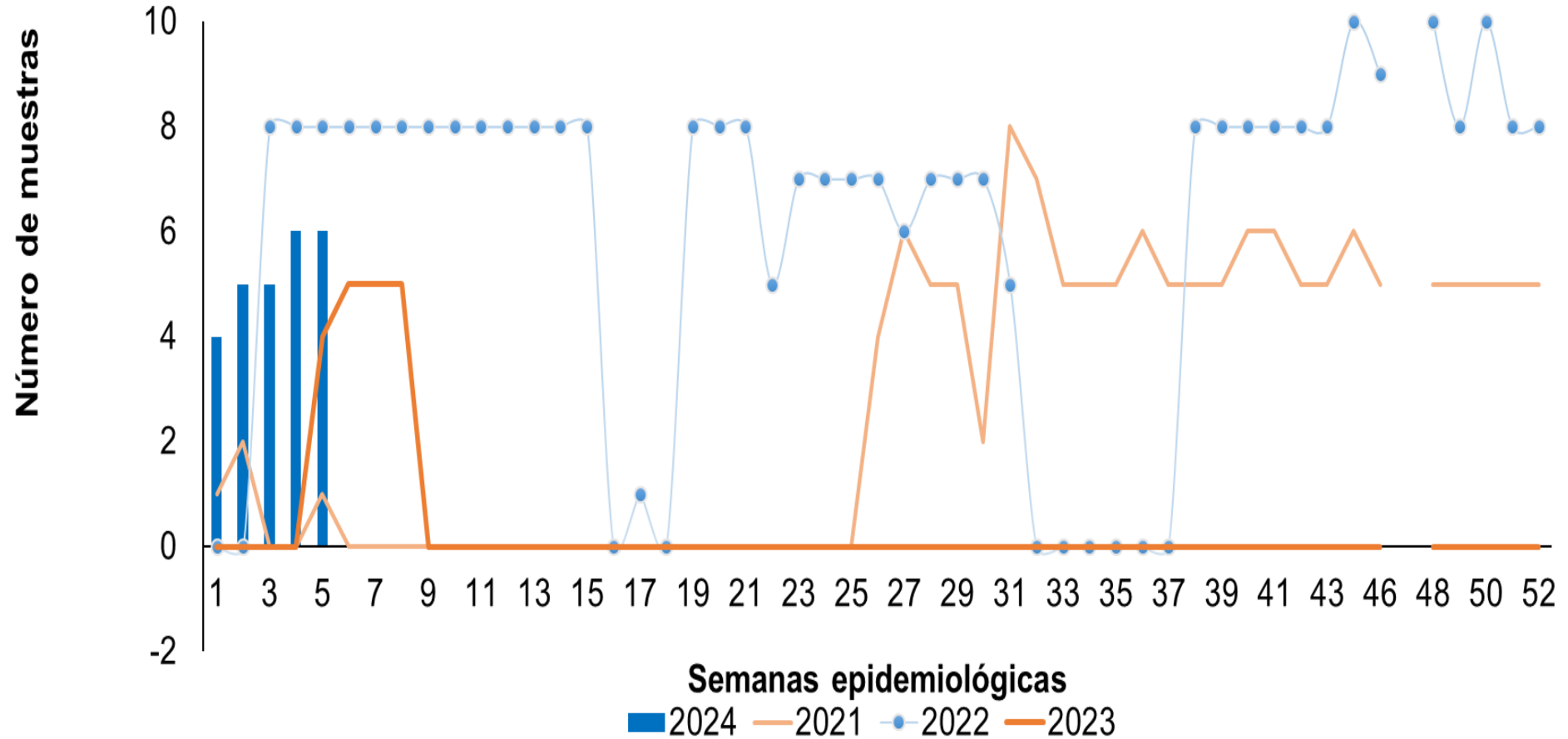
Dirección Regional
de Salud



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS

TENDENCIA DE MUESTRAS CAPTADAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA HOSPITAL II-2
TARPOTO, 2021-2024- HASTA LA SE 05*.



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 05 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 05*.



■ Positivo a Dengue

■ Positivo a Zika

■ Positivo a Chikungunya

■ Pendientes de resultado NS1

■ Resultado Negativo a Dengue, Zika o Chikungunya

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 05 del 2024



VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



CARACTERIZACION DE MUESTRAS POSITIVAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA HOSPITAL II-2 TARAPOTO, HASTA LA SE 05*- 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

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 05 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 05*.

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%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
S04	6	6	100%	0	0%	0	100%	6	100%	0	0%	6	100%	0	0%	6	100%
S05	6	2	33%	4	67%	0	100%	6	100%	0	0%	6	100%	0	0%	6	100%
		26				26				26				26			

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 05 del 2024



OTROS DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - S.E 05 - 2024



INMUNOPREVENIBLES

Varicela con complicaciones: No se notificaron casos en la SE 05 2024.

TBC miliar: No se notificaron casos en la SE 05 2024.

TBC Multidrogo resistente: No se notificaron casos en la SE 05 2024.

Hepatitis B: No se notificaron casos en la SE 05 2024.

Influenza Estacional: No se notificaron casos en la SE 05 2024.

Influenza H1N1: No se notificaron casos en la SE 05 2024.

Tosferina: No se notificaron casos en la SE 05 2024.

Difteria: No se notificaron casos en la SE 05 2024.

ZOONOSIS

Enfermedad de Chagas: No se notificaron casos en la SE 05 2024.

Rabia humana silvestre: No se notificaron casos en la SE 05 2024.

Rabia humana urbana: No se notificaron casos en la SE 05 2024.

Ofidismo:

No se notificaron casos en la SE 05 2024.

Loxocelismo:

No se notificaron casos en la SE 05 2024.

MORTALIDAD FETAL

No se notificaron casos en la SE 05 2024.

MORTALIDAD NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 05 2024.

SIFILIS CONGENITA

No se notificaron casos en la SE 05 2024.

SIFILIS EN GESTANTE

No se notificaron casos en la SE 05 2024.

SIFILIS NO ESPECIFICADA

No se notificaron casos en la SE 05 2024.

HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES

No se notificaron casos en la SE 05 2024.

HEPATITIS C

No se notificaron casos en la SE 05 2024.

TETANOS

No se notificaron casos en la SE 05 2024.

TETANOS NEONATAL

Se notifico 01 caso en la SE 05 2024.

FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA

No se notificaron casos en la SE 05 2024.

MUERTE MATERNA

No se notificaron casos en la SE 05 2024.

OTROS:

INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

Se notificaron 09 casos en la SE 05 2024.



RESUMEN DE CLASIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA - HASTA LA S.E 05 - 2024



ENFERMEDAD	2024				Total 2024
	CONFIRMADOS	DESCARTADOS	PROBABLES	SOSPECHOSOS	
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	9	2	17	0	28
DENGUE GRAVE	0	0	1	0	1
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	12	2	41	0	55
ENFERMEDAD DE CHAGAS	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	0	0	0	0	0
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	0	0	2	0	2
ZIKA	0	1	0	0	1
HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	1	0	1
HEPATITIS C	0	0	0	0	0
LEPTOSPIROSIS	1	16	19	0	36
MALARIA POR P. VIVAX	0	0	0	0	0
MALARIA POR PLASMODIUM FALCIPARUM	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	0	0	1	0	1
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	0	0	0	0	0
TETANOS NEONATAL	0	0	1	0	1
MUERTE FETAL	0	0	0	0	0
MUERTE NEONATAL	0	0	0	0	0
VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0	0
OFIDISMO	2	0	0	0	2
LOXOCELISMO	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0
SOBA EN MENORES DE 05 AÑOS	0	0	0	0	0
NEUMONIA EN MENORES DE 05 AÑOS	0	0	0	0	0
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	1	0	0	0	1
ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	0	0	0	0	0
LEPRA	1	0	0	0	1
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0