



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 19-2024

Semana Epidemiológica N° 19 – 2024
(Del 05 de mayo del 2024 al 11 Mayo 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 19 -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, redacción y análisis Epidemiológico

Ing. Sist. Foley André orellana Castro

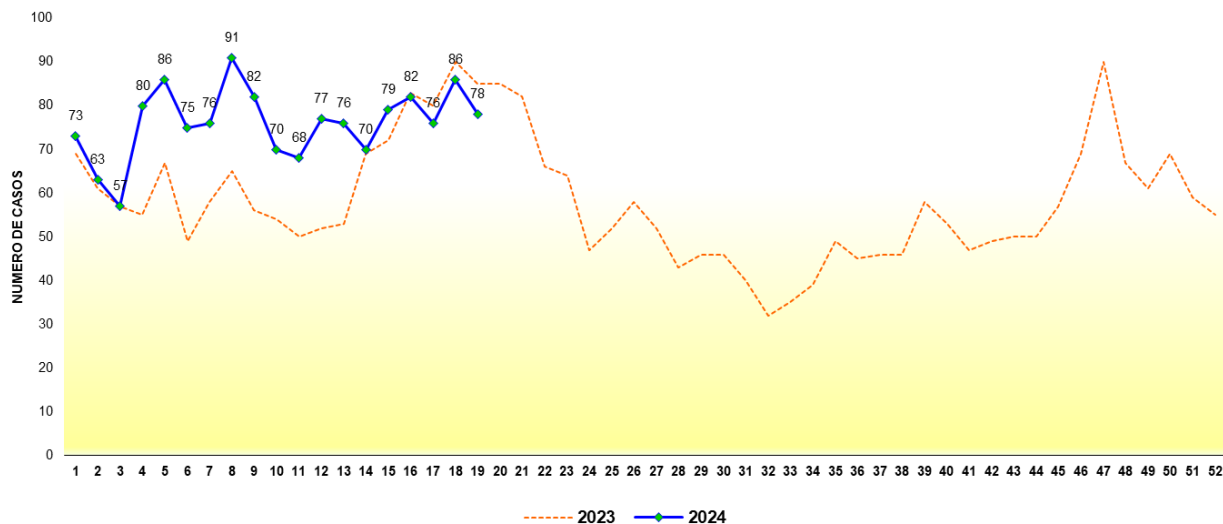
Proceso de Información



FEBRILES



FEBRILES POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 19



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 19 del 2024



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Febriles** hasta la SE 19 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 S.E. 13 en comparación con el año 2023. En la SE 19-2024 se evidencia un decremento del 9.3% casos de febriles con respecto a la semana anterior.

FEBRILES SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA S.E 19

EADADES	2023		2024	
	N°	%	N°	%
< 01 Año	128	10	185	13
1 a 4 Años	321	26	328	23
5 a 9 Años	225	18	179	12
10 a 19 Años	173	14	242	17
21 a 59 Años	306	25	438	30
> 60 años	72	6	73	5
Total	1225	100	1445	100

El cuadro nos muestra los febriles por grupos de edad, que fueron notificados en los años 2023 – 2024 hasta la S.E. 19; En el año 2024 se observa la mayor cantidad de eventos en el grupo de 21 a 59 años con 438 casos (30.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene dando en el grupo de > 60 años con 73 (5.0 %); Incidencias menores se han presentado en el año 2023.



CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO-S. E 19 DEL 2024

LOCALIDAD	N° CASOS
TARAPOTO	57
TABALOSOS	1
MORALES	10
LAMAS	2
LA BANDA DE SHILCAYO	3
JUAN GUERRA	2
CUÑUMBUQUI	1
CACATACHI	2
Total general	78

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 19 DEL 2024

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



LOCALIDAD	N° CASOS
TARAPOTO	1029
MORALES	138
LA BANDA DE SHILCAYO	90
CACATACHI	27
JUAN GUERRA	23
RUMISAPA	13
LAMAS	12
SHAPAJA	8
LIMA	8
CUÑUMBUQUI	8
ZAPATERO	7
BELLAVISTA	7
SAN JOSE DE SISA	6
CAYNARACHI	6
TABALOSOS	5
PICOTA	4
CHAZUTA	4
SAN MART-N	3
SAN ANTONIO	3
MOYOBAMBA	3
JUANJUI	3
HUIMBAYOC	3
TOCACHE	2
NUEVA CAJAMARCA	2
IQUITOS	2
BARRANQUITA	2
BALSAPUERTO	2
ALBERTO LEVEAU	2
YURIMAGUAS	1
TRUJILLO	1
TRES UNIDOS	1
TINGO DE PONASA	1
TAMBOPATA	1
SULLANA	1
SHATOJA	1
SAUCE	1
SAN PABLO	1
SAN HILARION	1
PUCACACA	1
PIURA	1
PARDO MIGUEL	1
PAPAPLAYA	1
NAUTA	1
CHIPURANA	1
CHICLAYO	1
CHEP+N	1
CASPISAPA	1
CALZADA	1
BAJO BIAVO	1
ALTO BIAVO	1
ALONSO DE ALVARADO	1
Total general	1445

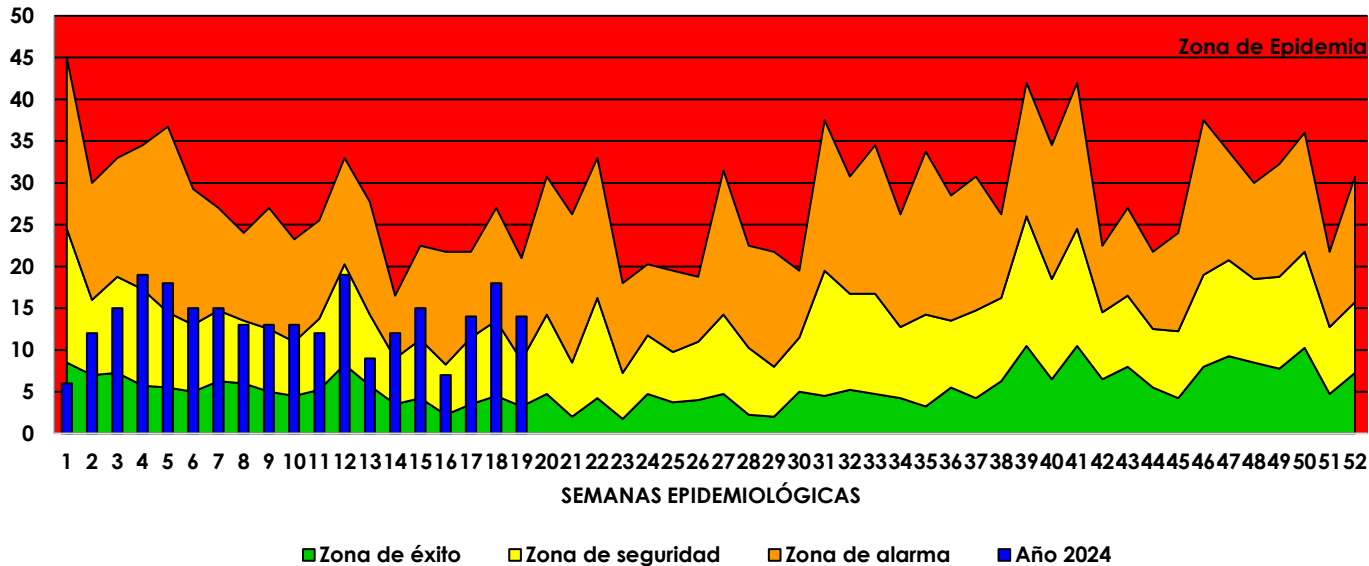
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II. 2 Tarapoto"
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 19 del 2024



EDAS TOTALES



CANAL ENDÉMICO DE EDAS TOTALES, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑO 2024 HASTA LA SE 19



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 S.E. 19 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de alarma.

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 19 del 2024

CASOS TOTALES DE EDAS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO 2024 HASTA LA SE 19

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2024						Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%	≥ 05 años	%		
ACUOSAS	70	28	101	40	74	29	245	97
DISENTÉRICAS	0	0	6	2	2	1	8	3
TOTAL	70	28	107	42	76	30	253	100

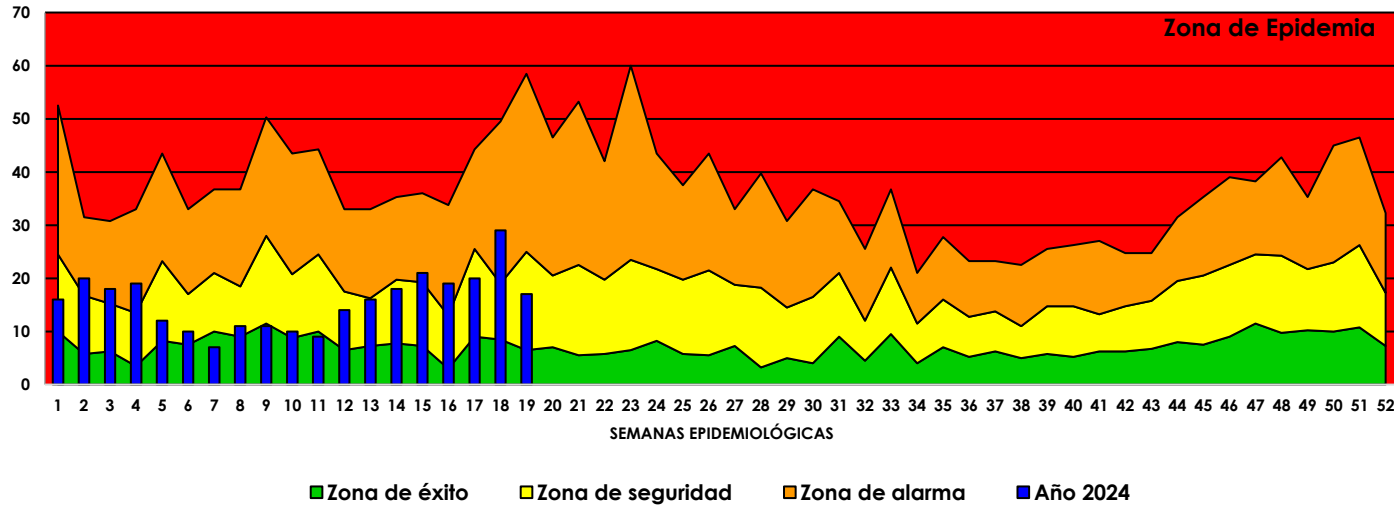
El cuadro nos muestra los casos de EDA totales según tipo y grupos de edad, que fueron notificados en el año 2024; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 245 casos (97 %) y los grupos de edad con la mayor cantidad de eventos son el grupo de **1 a 4 años** con 107 casos. (42%)



EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS



CANAL ENDÉMICO DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑO 2024 HASTA LA SE 19



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 S.E 19 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 19 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 19

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2024				Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%		
ACUOSAS	70	40	101	57	171	97
DISENTÉRICAS	0	0	6	3	6	3
TOTAL	70	40	107	60	177	100

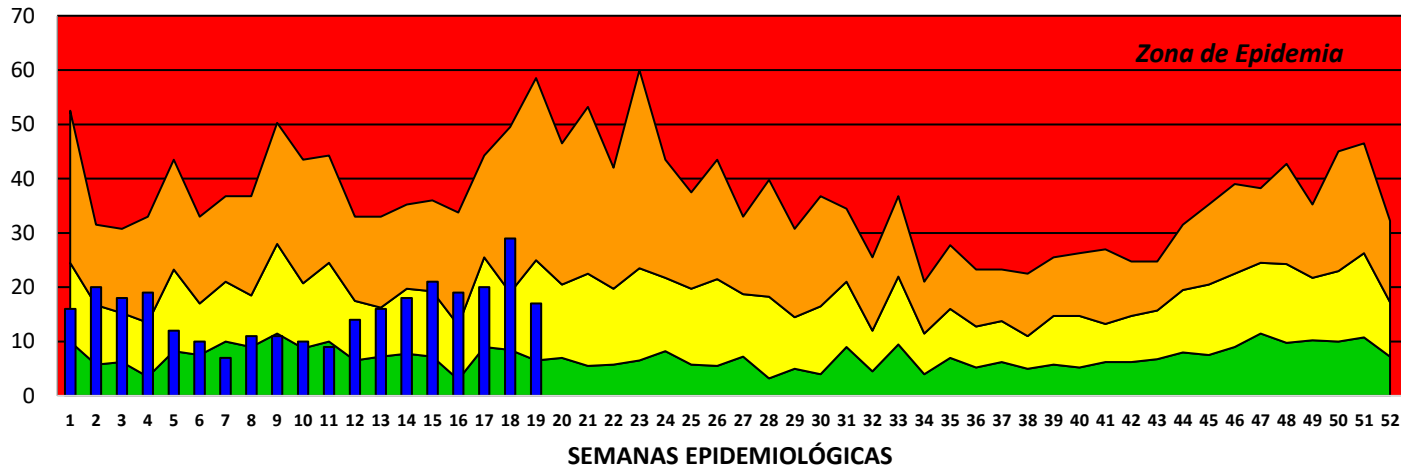
El cuadro nos muestra los casos de EDA en menores de 05 años según tipo y grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 19 del 2024; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 171 casos (97%) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos es el grupo de 1 a 4 años con 107 casos. (60.0 %)



IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS



CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑO 2024 HASTA LA SE 19



■ 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 19 del 2024

CASOS DE IRA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN GRUPOS DE EDAD- HOSPITAL II- 2 TARAPOTO- AÑO 2024 HASTA LA SE 19

EADAES	2024	
	N°	%
< 02 meses	19	6
2 a 11 meses	93	31
1 a 4 Años	185	63
Total	297	100

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. 19 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

El cuadro nos muestra los casos de IRA en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 19 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 185 casos (63.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene presentando en los grupos de < 02 meses con 19 casos (6.0%).



NEUMONÍA NO GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS

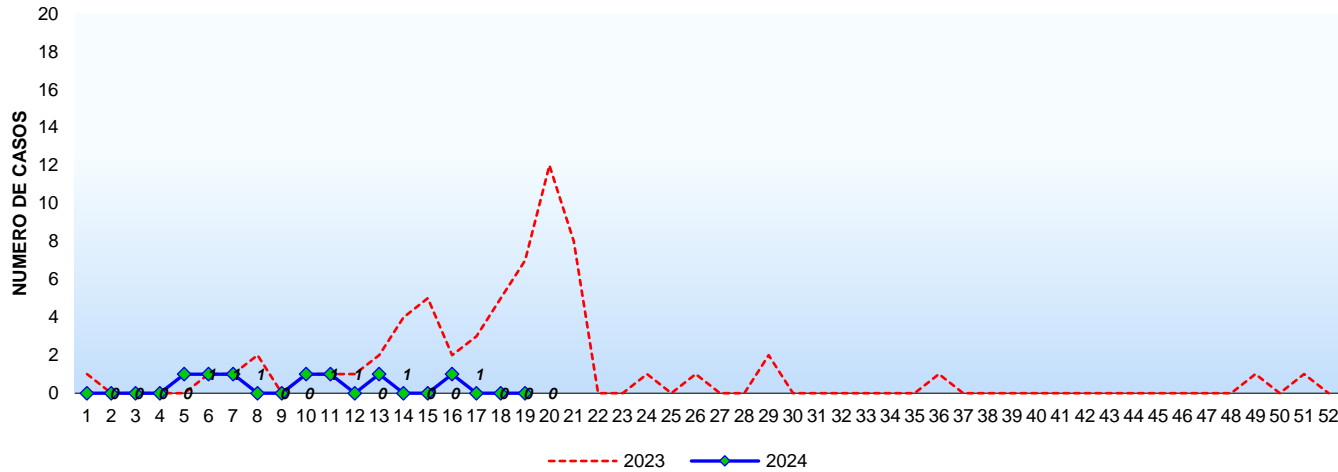


CASOS DE NEUMONÍAS NO GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 19



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía no graves** en menores de 05 años hasta la S.E 19, que fueron notificados en los años 2023 – 2024. En la S.E 19 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 19 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 19

EADADES	2023		2024	
	Nº	%	Nº	%
< 02 meses	0	0	0	0
2 a 12 meses	4	17	3	43
1 a 4 Años	20	83	4	57
Total	24	100	7	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 19 de los años 2023 y 2024; En el presente año NO se presentó casos en la S.E. 19

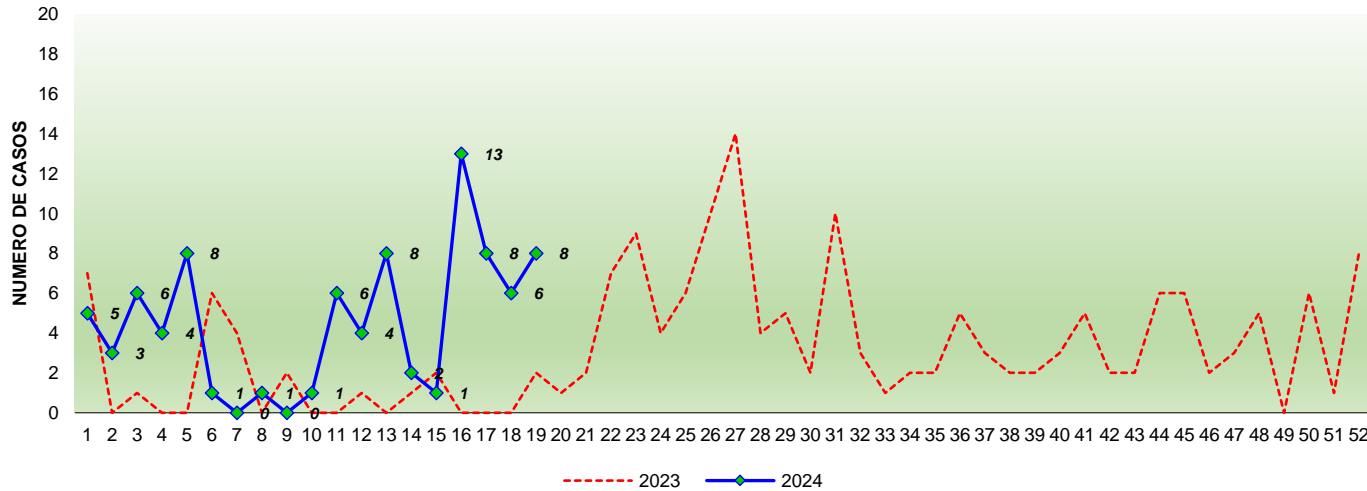
NEUMONÍA GRAVE EN MENORES DE 05 AÑOS

CASOS DE NEUMONÍAS GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 19



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía graves** en menores de 05 años hasta la S.E 19, que fueron notificados en los años 2023 – 2024. En la S.E 19 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 19 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 19

EDADES	2023		2024	
	Nº	%	Nº	%
< 02 meses	3	13	15	20
2 a 12 meses	9	38	25	33
1 a 4 Años	12	50	36	47
Total	24	100	76	100

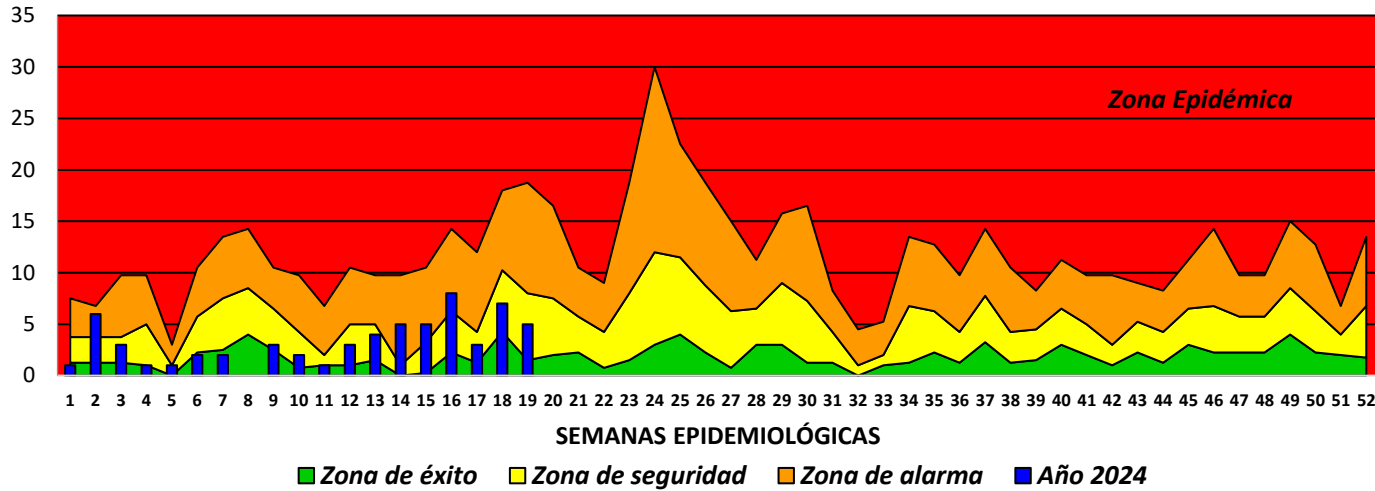
El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 19 de los años 2023 y 2024; En el presente año se presentaron 08 casos en la SE 19.



SOBA



CANAL ENDÉMICO DE SOBA, HOSPITALII-2 TARAPOTO, AÑO 2024 HASTA LA SE 19



COMENTARIO

La curva de SOBA en menores de 05 años de los cinco últimos años, nos muestra que en la SE 19 del año 2024 nos ubicamos en zona de seguridad. Se observa que se notificó 05 casos en la S.E 19.

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 19 del 2024

CASOS DE SOBA, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2024 HASTA LA SE 19

EDADES	2024	
	N°	%
< 02 años	43	69
2 a 4 Años	19	31
Total	62	100

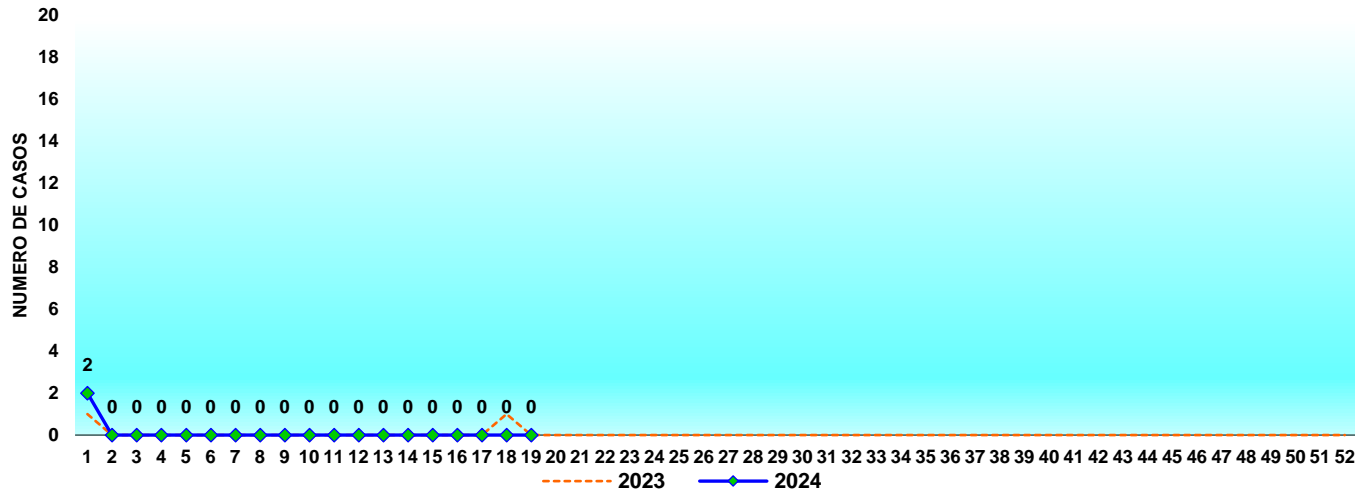
El cuadro nos muestra los casos de SOBA según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 19 del año 2024, siendo el grupo más afectado menores de 02 años con un 69%.



FIEBRE CHIKUNGUNYA



CASOS DE FIEBRE CHIKUNGUNYA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 19



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 19 del 2024

COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Fiebre Chikungunya** hasta la S.E 19, que fueron notificados en los años 2023 y 2024. En el presente año se notificó 02 casos.

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

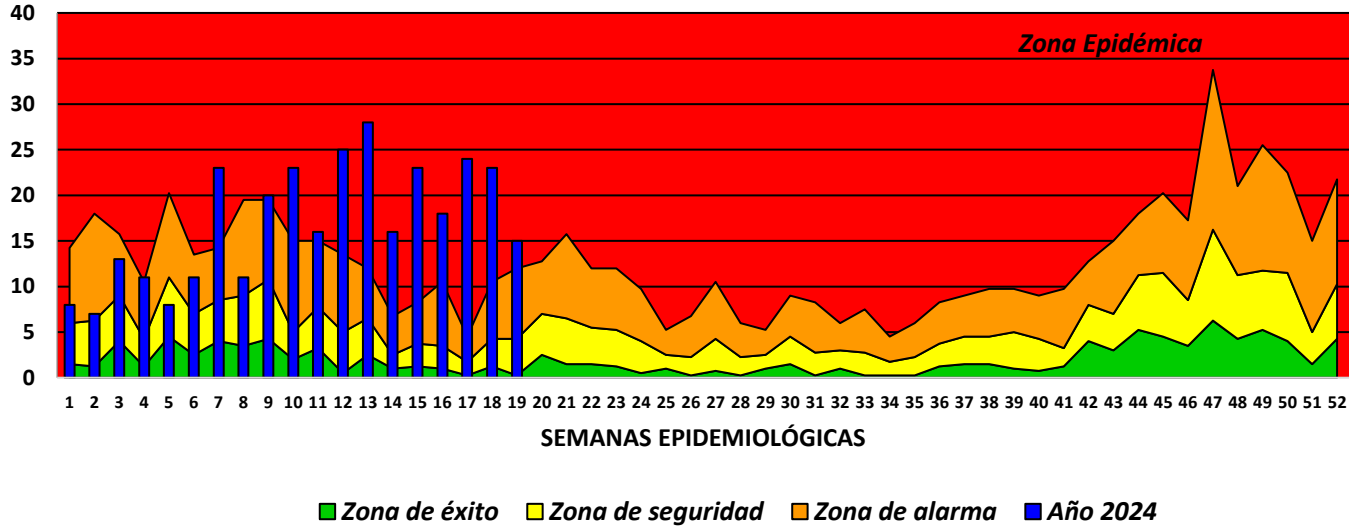
2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	2	0	2



DENGUE

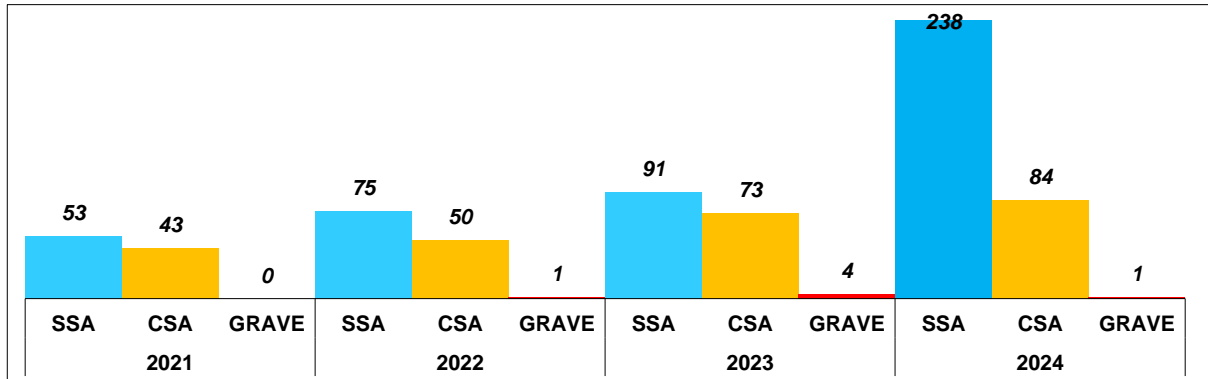


CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2024 HASTA LA SE 19



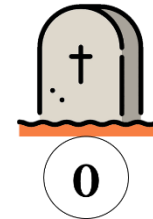
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TARAPOTO"
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 19 del 2024

CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO Y AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 19



COMENTARIO

La curva de casos, muestra que hasta la SE 19 - 2024 nos colocamos en zona epidémica. En la S.E 19-2024 los casos atendidos en el Hospital se ubican en zona epidémica.



2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
167	156	114	437

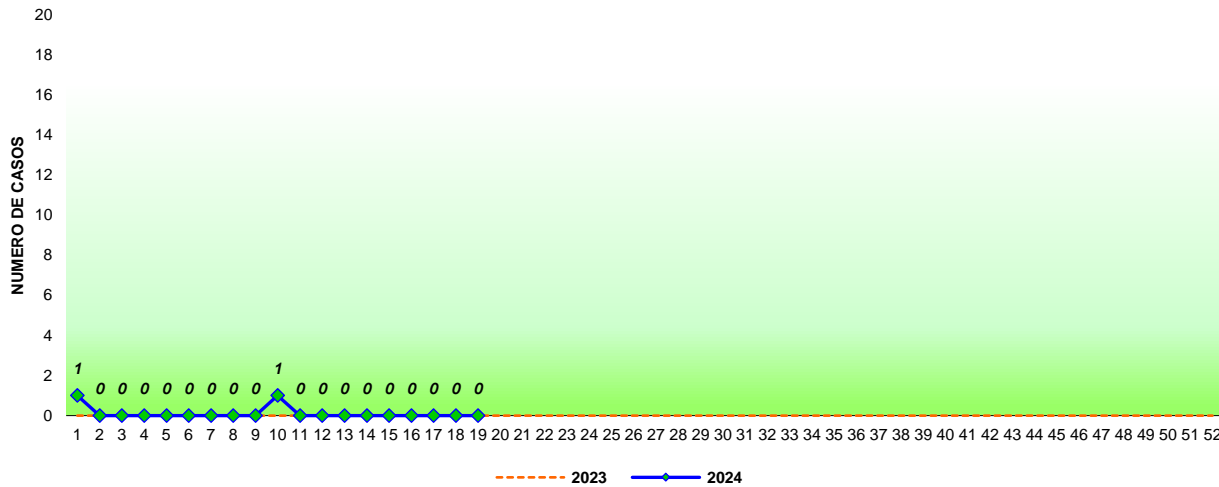
El grafico nos muestra los casos de dengue según tipo y años, que fueron notificados en la S.E 19 de los años 2021 - 2024; En el presente año se han presentado 437 casos. En la SE 19 NO se ha notificado casos de dengue grave en el Hospital II-2 Tarapoto



ZIKA



CASOS DE ZIKA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 19



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 19 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 19 del 2024

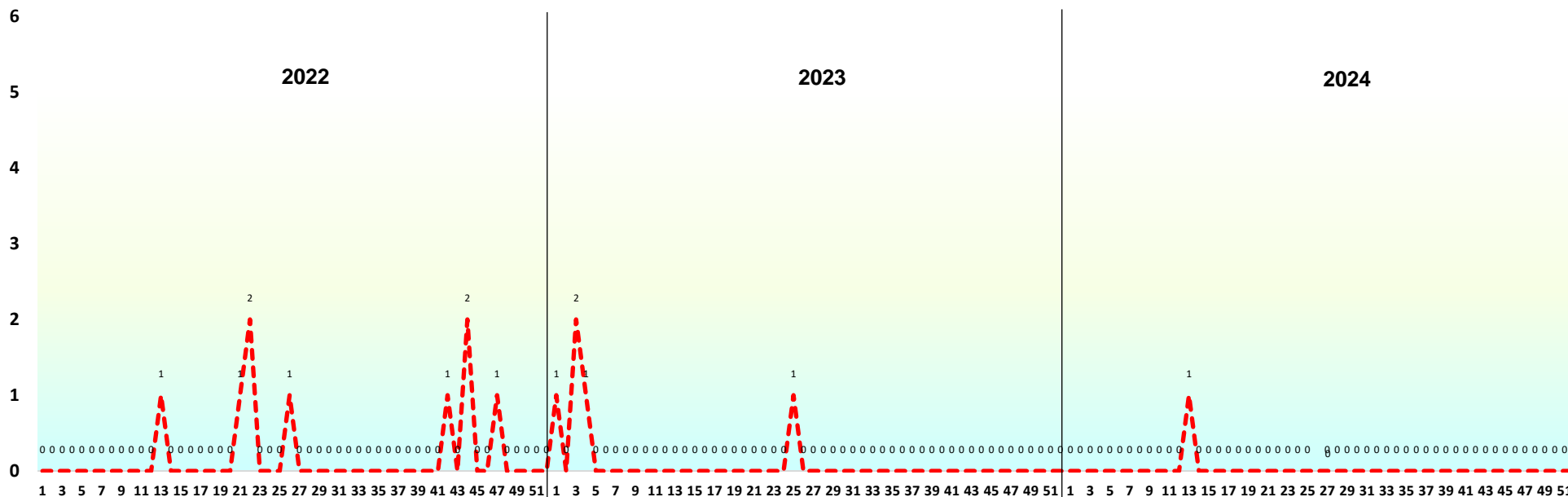
OTRAS ENFERMEDADES ASOCIADAS A ZIKA	2024			Total
	Confirmados	Descartados	Probables	
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0
MICROCEFALIA ASOCIADA A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE ASOCIADO A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
ZIKA ASINTOMÁTICO	0	0	0	0



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 19 del 2024

CASOS DE MALARIA SEGÚN TIPO Y AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2022 – 2024 HASTA LA SE 19

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

COMENTARIO 01: El gráfico nos muestra el comportamiento estacional de la **malaria**, desde la S.E 01 – 2022 hasta la S.E 19 – 2024. En el año 2023 se observa un incremento en la SE 03. En el presente año se notificó 01 caso.

COMENTARIO 02: El cuadro nos muestra los casos de malaria según tipo y años, que fueron notificados hasta la S.E 19 de los años 2022 - 2024; En el presente año se notificó un caso.



LEISHMANIASIS

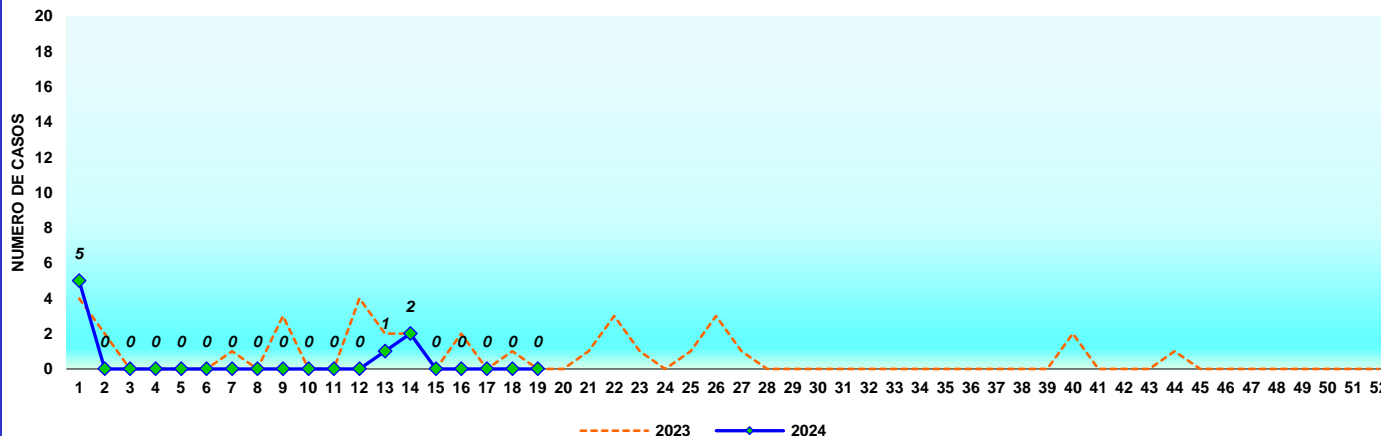


CASOS DE LEISHMANIASIS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 19



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 19 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 19 del 2024

CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN TIPO Y AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2023 - 2024 HASTA LA SE 19

TIPO DE LEISHMANIASIS	2023		2024	
	N°	%	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	32	94	8	100
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	2	6	0	0
OGESS ESPECIALIZADA	34	100	8	100

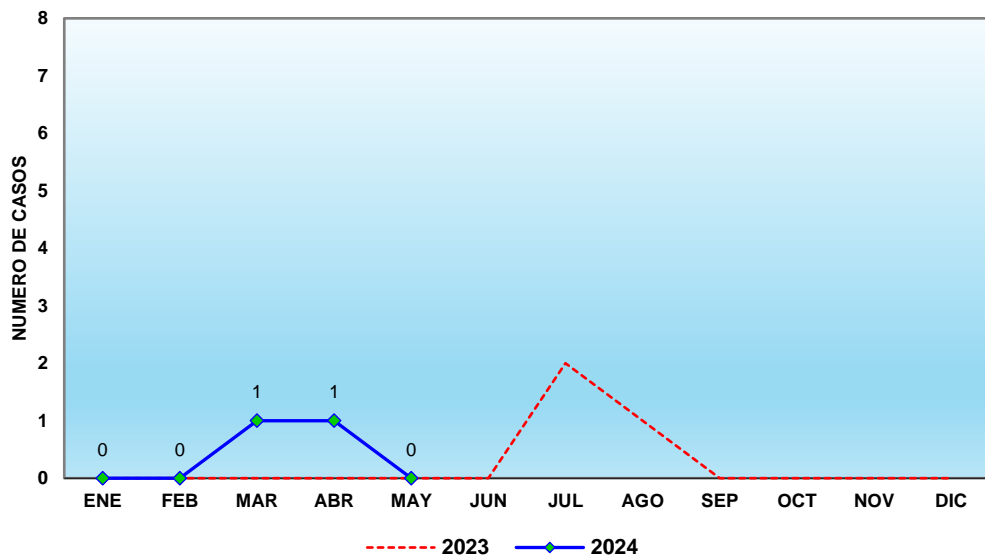
2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
1	7	0	8

El cuadro nos muestra los casos de leishmaniasis según tipo, que fueron notificados hasta la S.E 19 de los años 2023 y 2024; En el presente año no se notificó casos en la SE 19, 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 19 del 2024

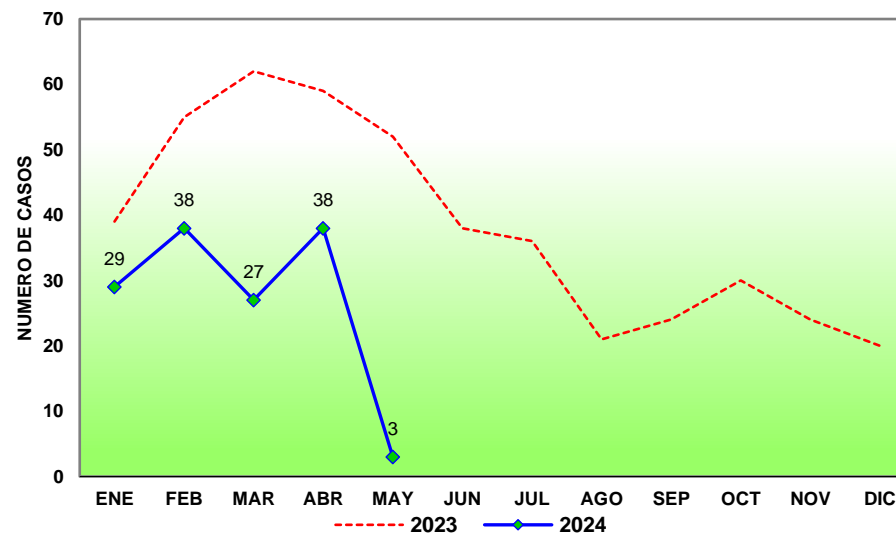
2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	2	0	2

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre amarilla** que fueron notificados en los años 2023 - 2024; En el presente año se presentó 02 casos; Incidencias menores 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 19 del 2024

2024			
Confirmados	probables	descartados	Total
15	28	95	138

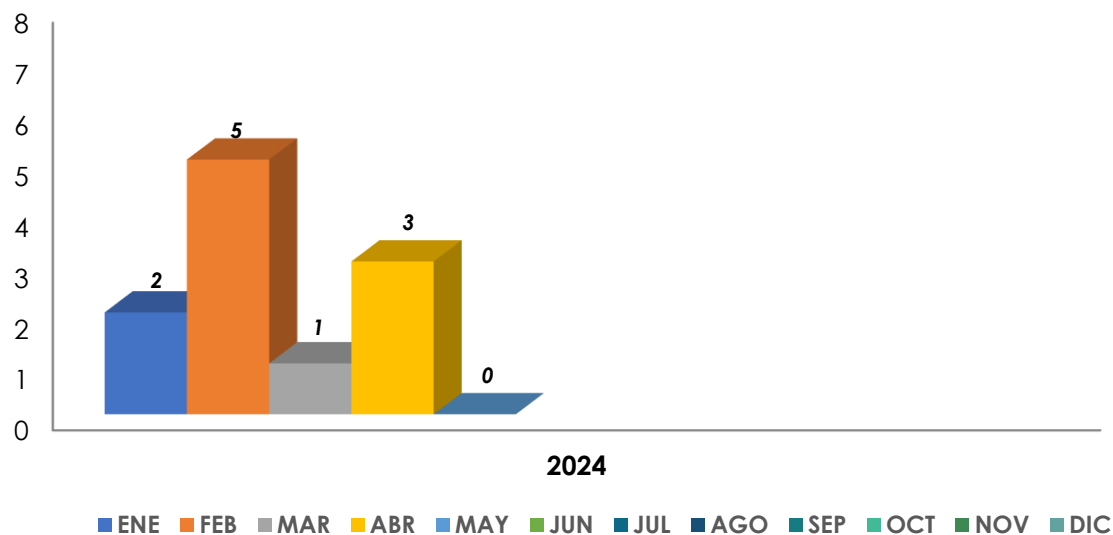
El gráfico nos muestra los casos **Leptospirosis** que fueron notificados en los años 2023 - 2024; En el presente año se presentaron 138 casos, una incidencia menor en casos confirmados al periodo del año 2023.



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 19 del 2024



El gráfico nos muestra los casos de **Ofidismo** que fueron notificados hasta la S.E 19 – 2024, en esta semana NO se notificó casos en la región de San Martín y no se ha reportado defunción relacionada a esta causa.



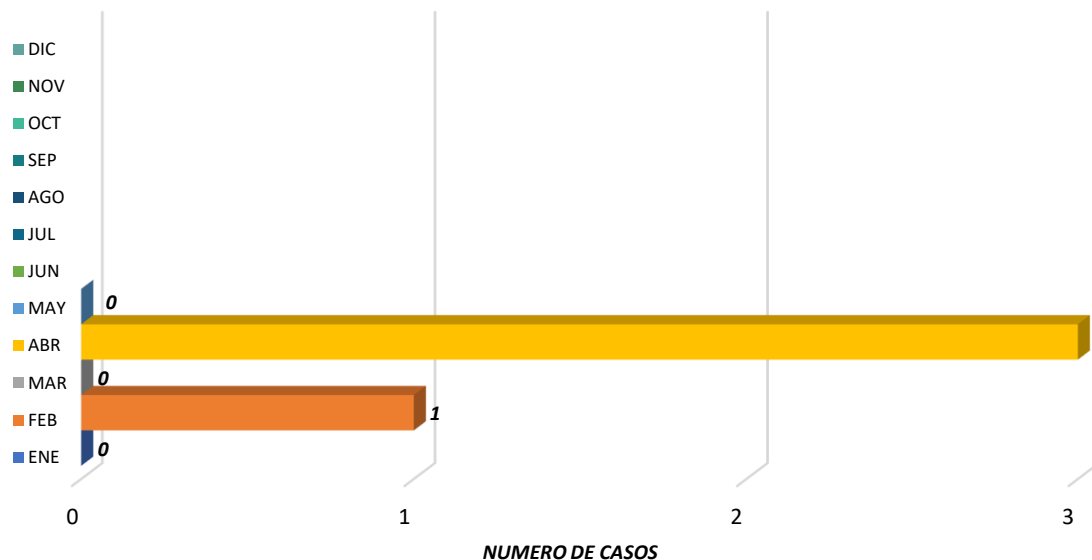
	PERÚ	MINISTERIO DE SALUD	U.E 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA					
MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2024					
OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO			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



El gráfico nos muestra los casos de **loxocelismo** que fueron notificados hasta la S.E 19 - 2024; no se notificaron casos en la SE 19 en la provincia de San Martín, además 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 Farías					
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA					



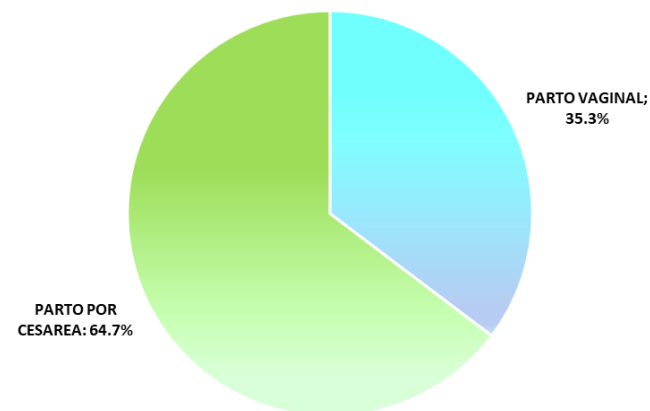
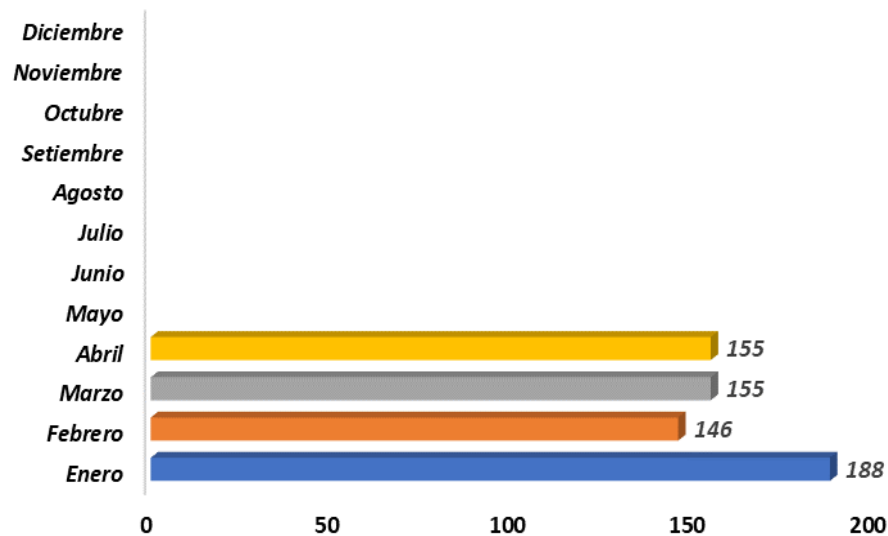
PARTOS VAGINALES, CESÁREAS Y NACIDOS VIVOS



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

MES	PARTO VAGINAL	%	PARTO POR CESAREA	%	TOTAL
Enero	57	31.3	125	68.7	182
Febrero	48	33.6	95	66.4	143
Marzo	63	39.4	97	60.6	160
Abril	60	37.5	101	63.1	161

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



TASA ACUMULADA DE CESÁREAS DEL HOSPITAL: 64.7 %
 Estándar Nacional 21 – 52 %



COMENTARIO

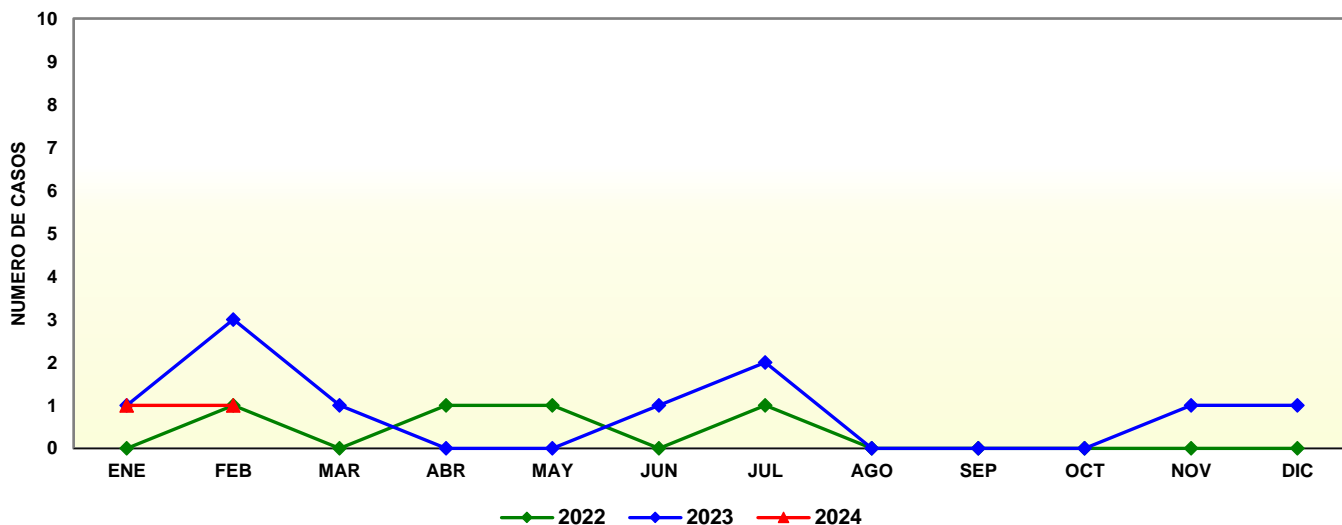
El cuadro superior y el grafico de barras nos muestra la relación total entre la cantidad de partos (vaginales y cesáreas) y los nacidos vivos, correspondientes al año 2024, que fueron atendidos en el HOSPITAL II – 2 TARAPOTO.



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 mayores 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 19 del 2024

CASOS DE MUERTES MATEERNAS SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2022 - 2024 HASTA LA SE 19

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
Total	1	0	13	19	2	0	16

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 19 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
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
	YURIMAGUAS	1
TOTAL 2024		2

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

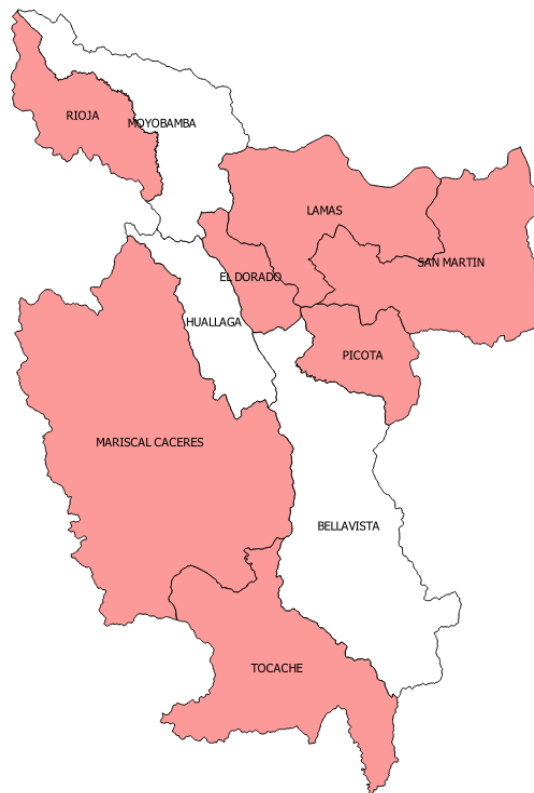
AÑO	TIPO DE MUERTE	PERMANENCIA
2022	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Mayor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas
2023	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
	DIRECTA	Menor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

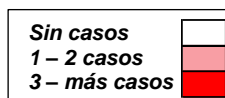
2022



2023



2024



				
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				

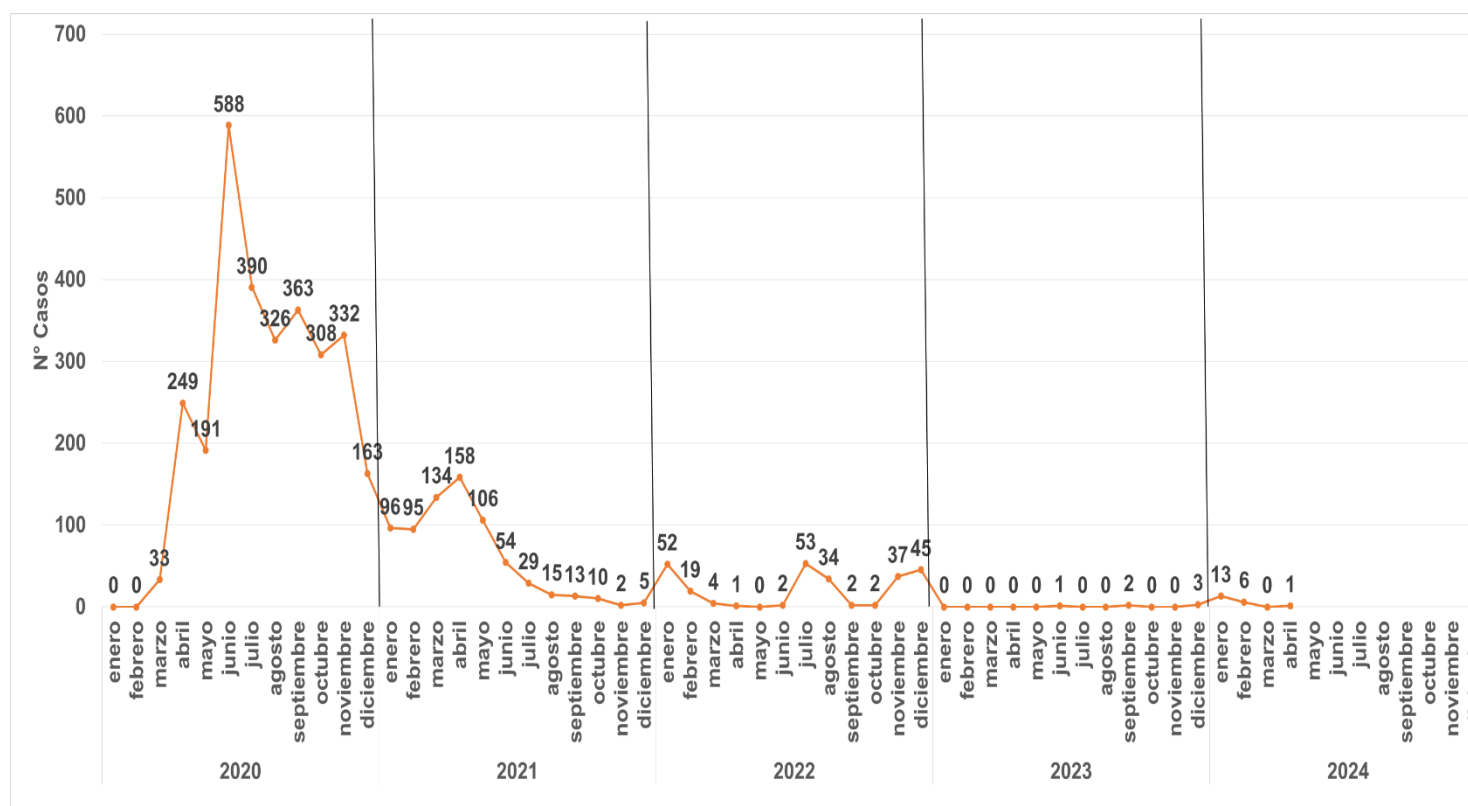


Casos Notificados de Covid-19 desde Marzo 2020 hasta 13 de Mayo del 2024



Total Confirmados	Total Descartados	Total Sospechosos	Casos Notificados
3935	547	5964	10446

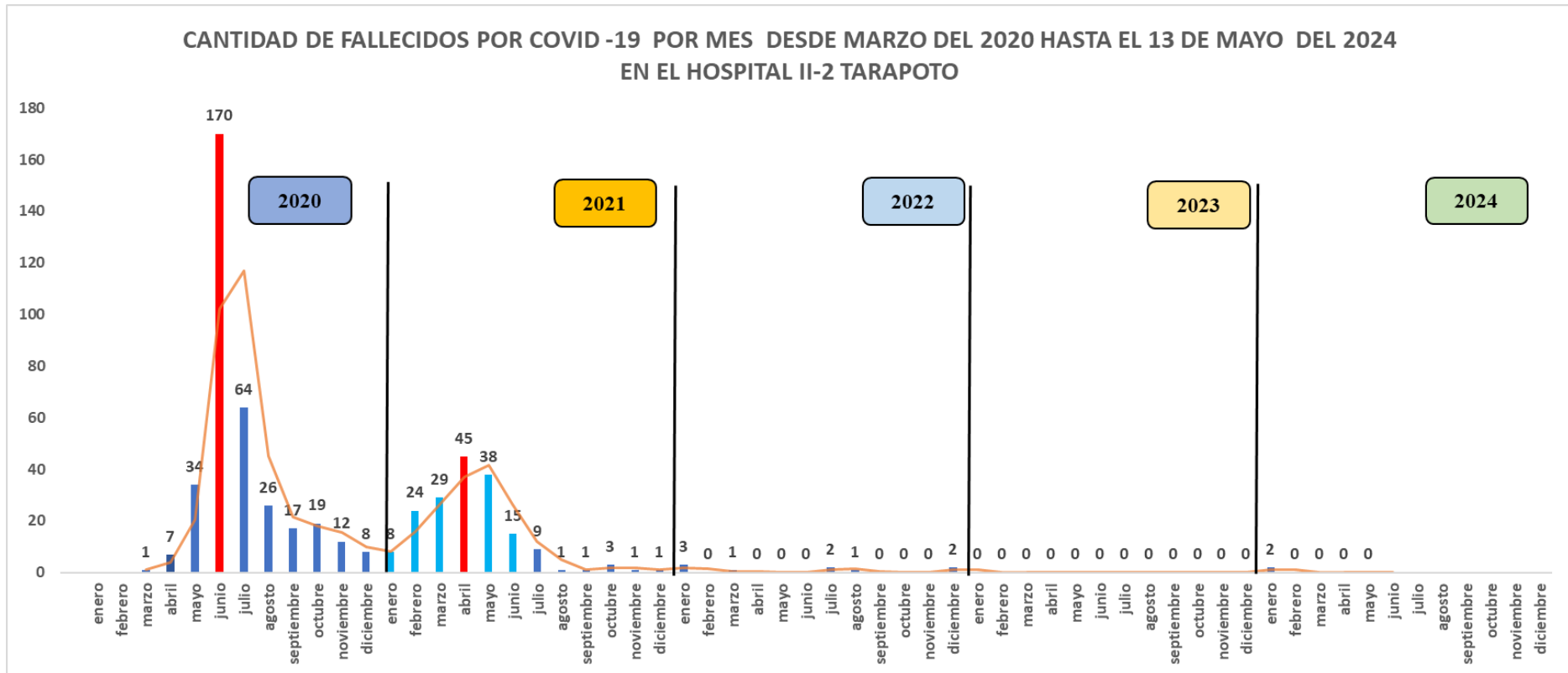
TOTAL FALLECIDOS
542
TASA DE LETALIDAD
14%



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 19 se notificaron 19 casos confirmados por Covid-19.

Variación de Defunciones por COVID-19 por meses desde marzo del 2020 hasta el 06 de Mayo 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.

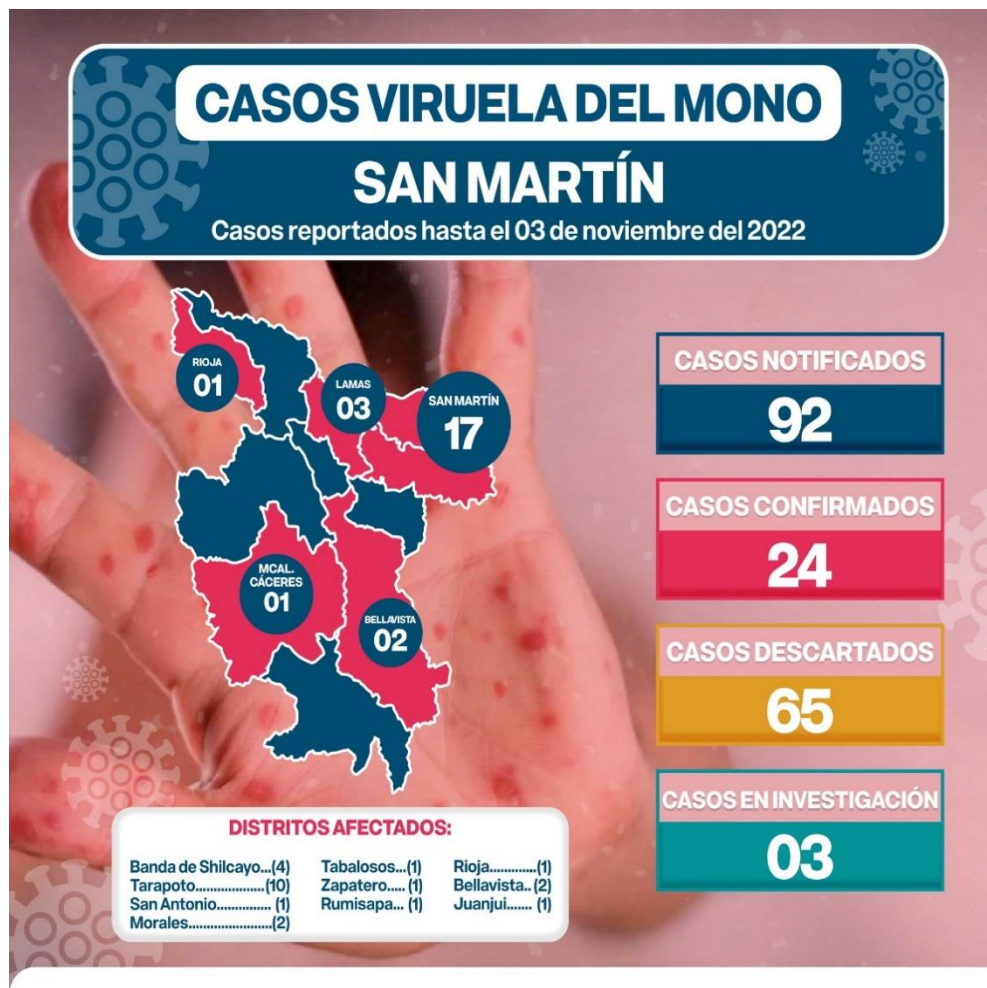
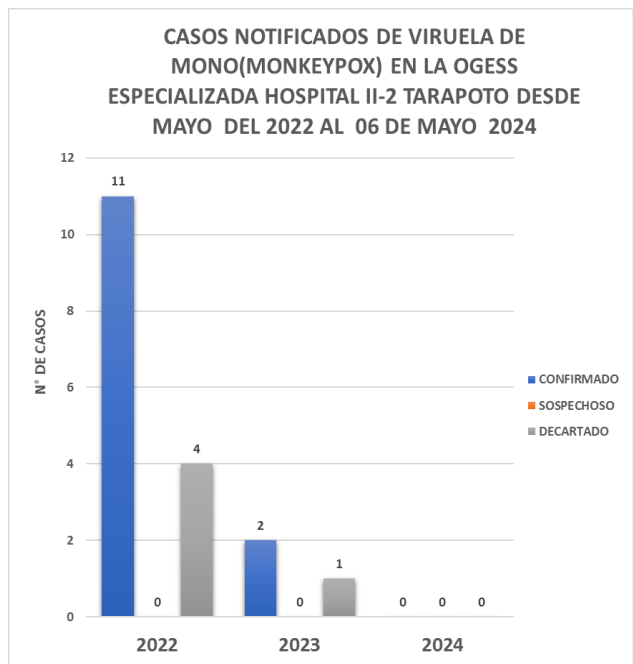


VIRUELA DE MONO (MONKEYPOX)



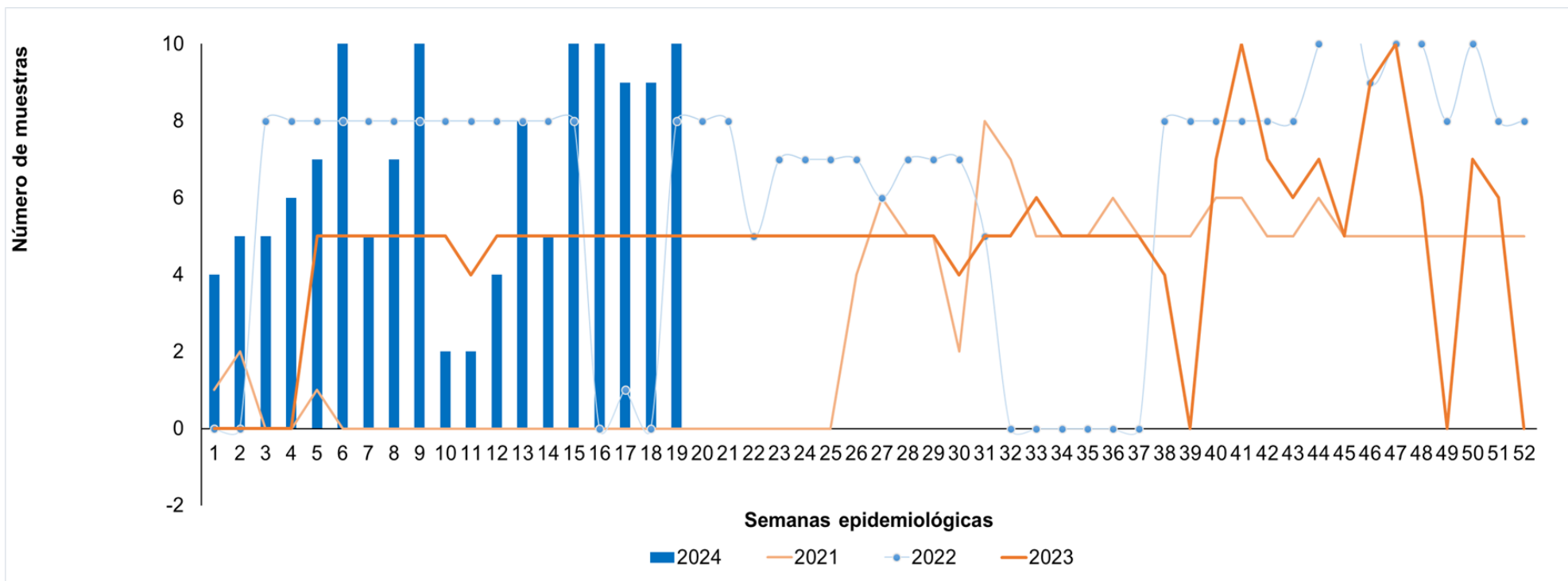
CASOS NOTIFICADOS DE VIRUELA DE MONO(MONKEYPOX) HOSPITAL II-2 TARAPOTO			
CONFIRMADOS	SOSPECHOSOS	DESCARTADO	TOTAL
13	0	6	19

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.

TENDENCIA DE MUESTRAS CAPTADAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA HOSPITAL II-2 TARAPOTO, 2021-2024- HASTA LA SE 19*.

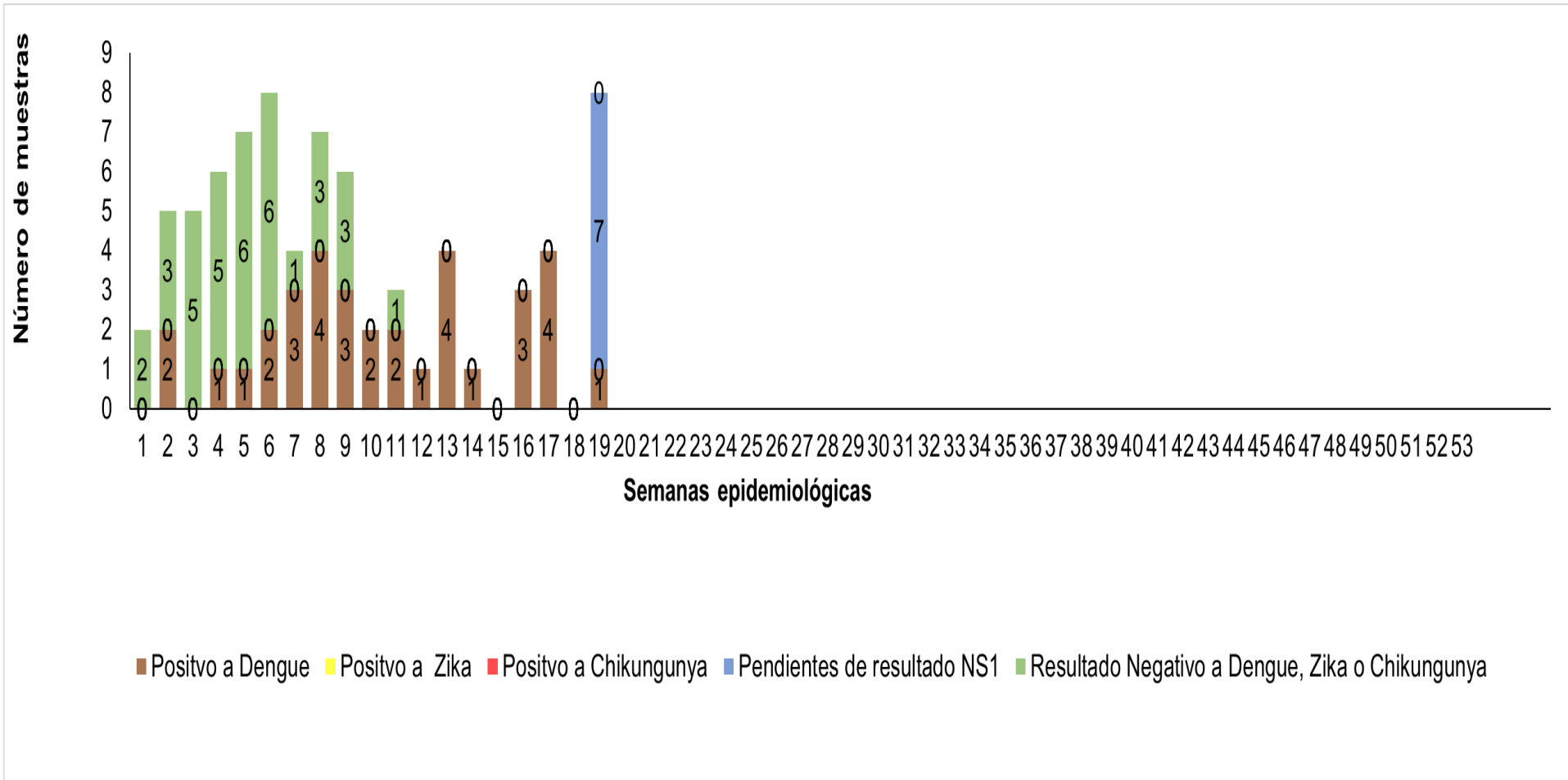


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TARAPOTO"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 19 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 19*.



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 19 del 2024



VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



CARACTERIZACION DE MUESTRAS POSITIVAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA HOSPITAL II-2 TARAPOTO, HASTA LA SE 19*- 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	NSI			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/PCR		2	24	M	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/CEFALEA
MARZO	11	1	NS1/PCR		3	17	F	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/CEFALEA
MARZO	12	1	NS1			35	F	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/CEFALEA
MARZO	13	1	NS1			36	M	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/CEFALEA
MARZO	13	1	NS1			18	M	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/CEFALEA
MARZO	13	1	NS1			29	F	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/CEFALEA
MARZO	13	1	NS1			18	M	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/CEFALEA
ABRIL	14	1	NS1			17	F	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/MALGIAS
ABRIL	16	1	NS1/PCR		3	30	M	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/CEFALEA
ABRIL	16	1	NS1/PCR		3	32	M	LA BANDA	FAVORABLE	FIEBRE/CEFALEA
ABRIL	16	1	NS1/PCR		1	29	F	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE /CEFALEA
ABRIL	17	1	NS1			16	M	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/CEFALEA
ABRIL	17	1	NS1			7	F	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/CEFALEA
ABRIL	17	1	NS1/PCR		2	51	F	MORALES	FAVORABLE	FIEBRE/MALGIAS
ABRIL	17	1	NS1/PCR		3	6	F	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/MALGIAS
MAYO	19	1	NS1			8	M	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 19 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 19*.

Semana Epidemiológica	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	10	100%	0	0%	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%	1	50%	1	50%	1	50%	1	50%	1	50%	1	50%
S11	2	2	100%	0	0%	2	100%	0	0%	2	100%	0	0%	2	100%	0	0%
S12	4	4	100%	0	0%	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%
S13	8	8	100%	0	0%	0	0%	8	100%	0	0%	8	100%	0	0%	8	100%
S14	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
S15	10	6	60%	4	40%	0	0%	10	100%	0	0%	10	100%	0	0%	10	100%
S16	10	10	100%	0	0%	0	0%	10	100%	0	0%	10	100%	0	0%	10	100%
S17	9	9	100%	0	0%	0	0%	9	100%	0	0%	9	100%	0	0%	9	100%
S18	9	9	100%	0	0%	0	0%	9	100%	0	0%	9	100%	0	0%	9	100%
S19	13	6	46%	7	54%	0	0%	13	100%	0	0%	13	100%	0	0%	13	100%
		135				135				135				135			

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 19 del 2024



RESUMEN DE CLASIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA - HASTA LA S.E 19 - 2024



ENFERMEDAD	2024				Total 2024
	CONFIRMADOS	DESCARTADOS	PROBABLES	SOSPECHOSOS	
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	49	30	35	0	114
DENGUE GRAVE	1	3	0	0	4
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	117	81	121	0	319
ENFERMEDAD DE CHAGAS	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	0	0	2	0	2
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	10	0	06	0	16
HEPATITIS C	0	0	0	0	0
LEPTOSPIROSIS	15	95	28	0	138
MALARIA POR P. VIVAX	1	0	0	0	1
MALARIA POR PLASMODIUM FALCIPARUM	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	1	0	7	0	8
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	1	2	0	2	5
SIFILIS CONGENITA	0	0	0	0	0
SIFILIS MATERNA	0	0	0	0	0
TBC MILIAR	0	0	0	0	0
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	6	0	0	0	6
TBC MULTIDROGORESISTENTE (TB M)	0	0	0	0	0
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	1	0	0	0	1
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	0	0	0	0	0

TETANOS	1	0	0	0	1
TETANOS NEONATAL	0	1	0	0	1
MUERTE FETAL	17	0	0	0	10
MUERTE NEONATAL	14	0	0	0	7
VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0	0
OFIDISMO	11	0	0	0	11
LOXOCELISMO	4	0	0	0	4
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0
SOBA EN MENORES DE 05 AÑOS	62	0	0	0	47
NEUMONIA EN MENORES DE 05 AÑOS	7	0	0	0	7
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
INTOXICACIÓN ALIMENTARIA	122	0	0	0	122