



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 04-2023

Semana Epidemiológica N° 04 – 2023
(Del 22 de Enero al 28 Enero del 2023)

OGESS ESPECIALIZADA – HOSPITAL-II-2 TARAPOTO



Presentación

La Oficina de Inteligencia Sanitaria - Unidad Especializada de Epidemiología hace llegar el presente boletín correspondiente a la Semana Epidemiológica 04 -2023.

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

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

OGESS ESPECIALIZADA

DR. FRANCISCO CARLOS LEONCIO ORBEGOSO LEIVA

Director general

Oficina de Inteligencia Sanitaria

Unidad Especializada de Epidemiología

Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias

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

Lic. Enf. Yovana Bartra Vela

Vigilancia de Infecciones Asociadas a la Atención en Salud

TAP. Wilder de la Cruz Villanueva

Responsable del Área de Salud Ambiental

Lic. Enf. Welinton Sanchez Bartra

Responsable del Área de Salud Ocupacional

Lic. Enf. Milagros Bartra Vela

Equipo de Vigilancia Epidemiológica

Obst. Julissa Herencia Acosta

Equipo de Vigilancia Epidemiológica

Tec. Inf. Jonathan Murrieta Bartra

Responsable de Notificación Epidemiológica

TAP. Lily Chujandama Garcia

Secretaria

Comité editor

Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias

Diseño, Edición y análisis Epidemiológico

Tec. Inf. Jonathan Murrieta Bartra

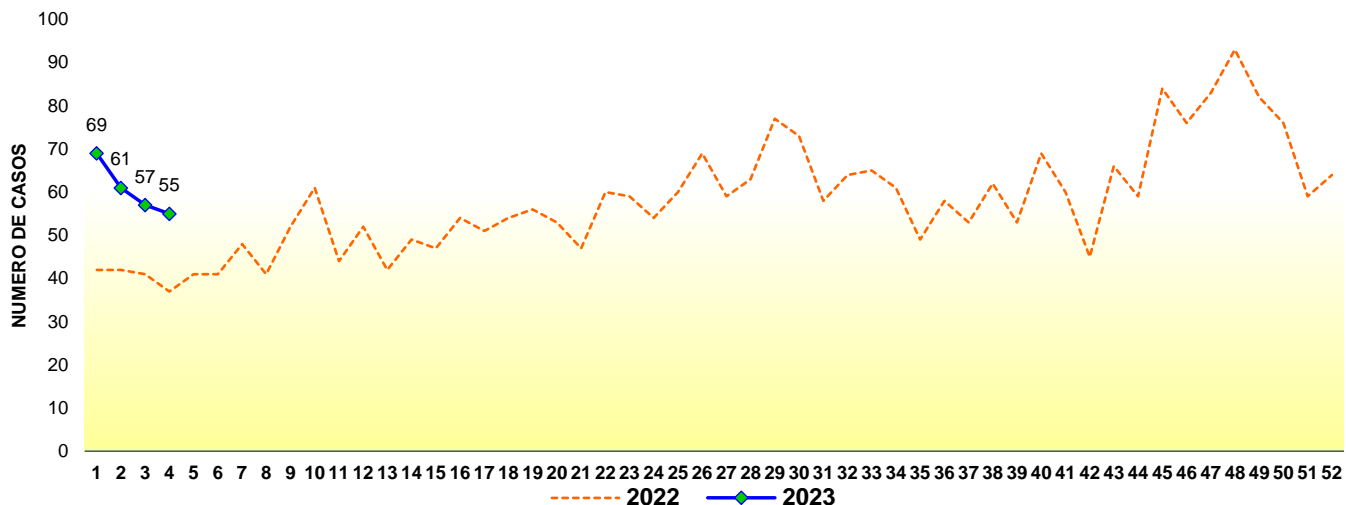
Redacción y proceso de Información



FEBRILES



FEBRILES POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 04



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos **Febriles** hasta la SE 04 que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año se observa una Incidencia de casos menor en comparación con el año 2022.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

FEBRILES SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA 04

EADADES	2022		2023	
	N°	%	N°	%
< 01 Año	37	23	26	11
1 a 4 Años	40	25	50	21
5 a 9 Años	11	7	29	12
10 a 19 Años	24	15	35	14
21 a 59 Años	34	21	76	31
> 60 años	16	10	26	11
Total	162	100	242	100

El cuadro nos muestra los febriles por grupos de edad, que fueron notificados en los años 2022 – 2023 hasta la S.E 04; En el año 2023 se observa la mayor cantidad de eventos en el grupo de 21 a 59 años con 76 casos (31.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene dando en el grupo de > 60 años con 26 (11.0 %); Incidencias mayores se han presentado en el año 2022.



CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, OGESSE ESPECIALIZADA-S. E 04 DEL 2023

LOCALIDAD	Nº CASOS
TARAPOTO	31
MORALES	5
LA BANDA DE SHILCAYO	3
BELLAVISTA	2
SHAPAJA	2
LAMAS	2
PICOTA	2
ZAPATERO	1
JUANJUI	1
CHAZUTA	1
CAYNARACHI	1
TRES UNIDOS	1
SAN JOSE DE SISA	1
ALONSO DE ALVARADO	1
SHAMBOYACU	1
TOTAL GENERAL	55

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 DEL 2023

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

LOCALIDAD	Nº CASOS
TARAPOTO	135
MORALES	26
LA BANDA DE SHILCAYO	14
SAN JOSE DE SISA	7
LAMAS	6
BELLAVISTA	6
PICOTA	5
YURIMAGUAS	4
CUÑUMBUQUI	3
CAYNARACHI	3
SHAPAJA	3
JUANJUI	3
JUAN GUERRA	3
BARRANQUITA	2
SAUCE	2
ZAPATERO	2
SAPOSOA	2
TOCACHE	2
CHIPURANA	2
LIMA	1
TRES UNIDOS	1
SAN PABLO	1
BUENOS AIRES	1
TABALOSOS	1
HUIMBAYOC	1
CHAZUTA	1
SHAMBOYACU	1
SHANAO	1
RUMISAPA	1
ALONSO DE ALVARADO	1
MOYOBAMBA	1
TOTAL GENERAL	242

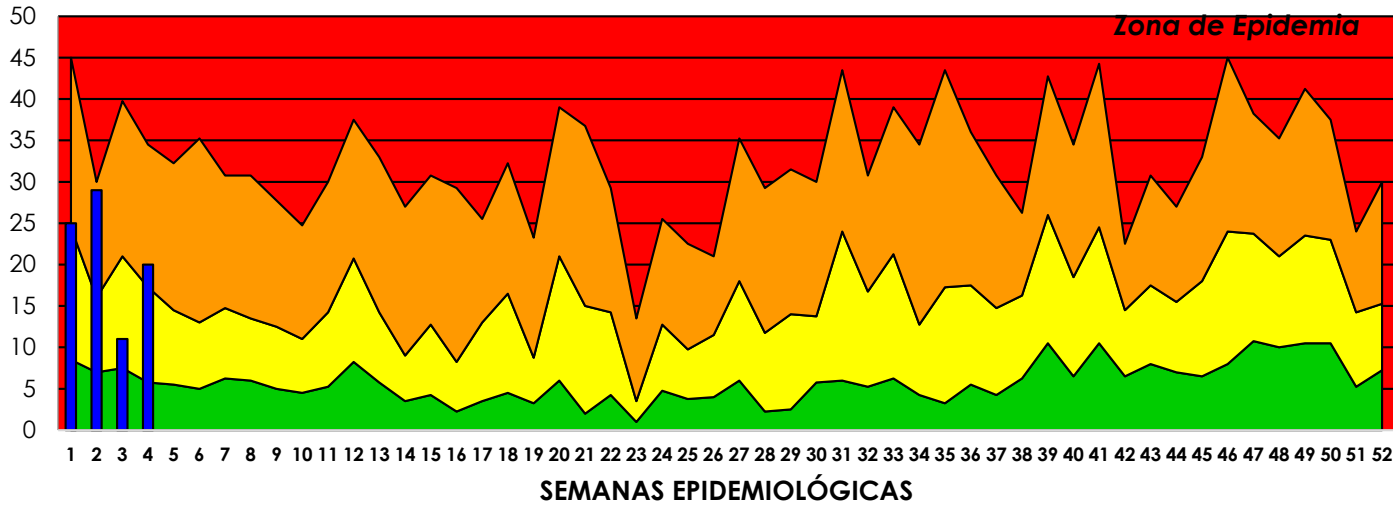
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023



EDAS TOTALES



CANAL ENDÉMICO DE EDAS TOTALES, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 04



COMENTARIO

La curva de EDA en todos los grupos de edad de los cinco últimos años NO muestra periodos epidémicos durante el año 2023. En la SE 04 - 2023 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de alarma.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

CASOS TOTALES DE EDAS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA 2023 HASTA LA SE 04

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2023						Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%	≥ 05 años	%		
ACUOSAS	11	13	30	35	43	51	84	99
DISENTÉRICAS	1	1	0	0	0	0	1	1
TOTAL	12	14	30	35	43	51	85	100

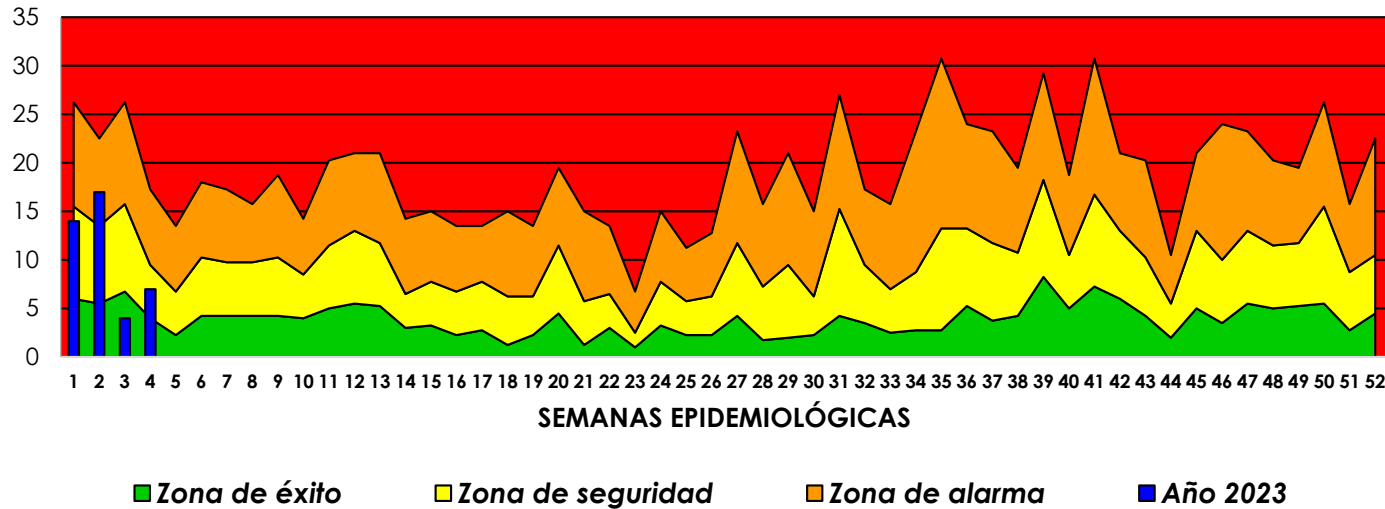
El cuadro nos muestra los casos de EDA totales según tipo y grupos de edad, que fueron notificados en el año 2023; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 84 casos (99 %) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos son el grupo de ≥ 05 años con 43 casos. (51%)



EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS



CANAL ENDÉMICO DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 04



COMENTARIO

La curva de EDA en menores de 05 años, de los cinco últimos años, no muestra periodos epidémicos durante el año 2023. En la SE 04 2023 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de alarma.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

CASOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2023 HASTA LA SE 04

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2023				Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%		
ACUOSAS	11	26	30	71	41	98
DISENTÉRICAS	1	2	0	0	1	2
TOTAL	12	29	30	71	42	100

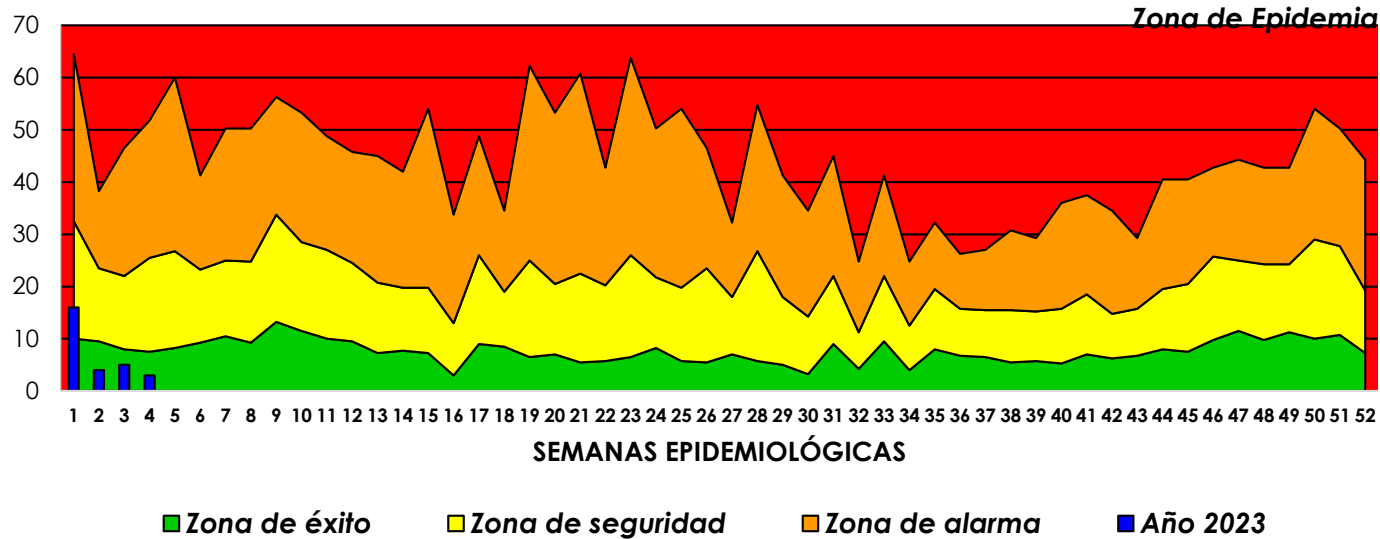
El cuadro nos muestra los casos de EDA en menores de 05 años según tipo y grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 04 del 2023; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 41 casos (98.0 %) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos es el grupo de 1 a 4 años con 30 casos. (71.0 %)



IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS



CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 04



COMENTARIO

La curva de IRA en menores de 05 años, de los cinco últimos años, NO muestra periodos epidémicos durante el año 2023, En la S.E 04 - 2023 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de éxito.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

CASOS DE IRA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 04

EADAES	2023	
	N°	%
< 02 meses	1	4
2 a 19 meses	11	39
1 a 4 Años	16	57
Total	28	100

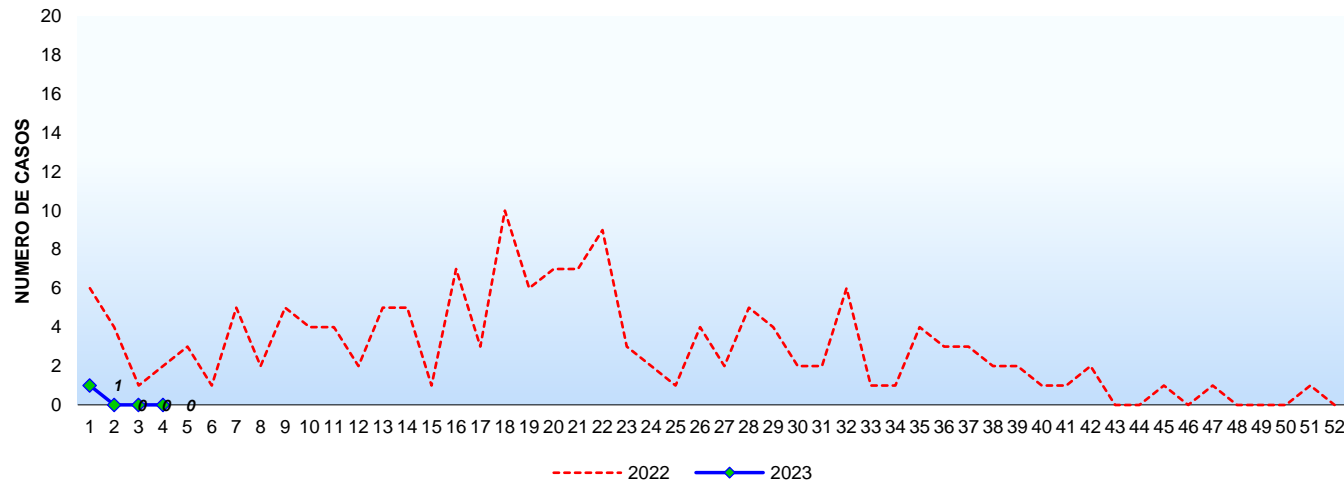
El cuadro nos muestra los casos de IRA en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 04 del año 2023; Se observa que la mayor cantidad de eventos se viene presentando en el grupo de edad de 1 a 4 años con 16 casos (57.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene presentando en los grupos de < 02 meses con 1 casos (4.0%).



NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS



CASOS DE NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 04



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía** en menores de 05 años hasta la S.E 04 que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En la S.E 04 del año 2023 la curva epidémica muestra incidencias mayores en comparación con el año 2023.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESSE ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

CASOS DE NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 04

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

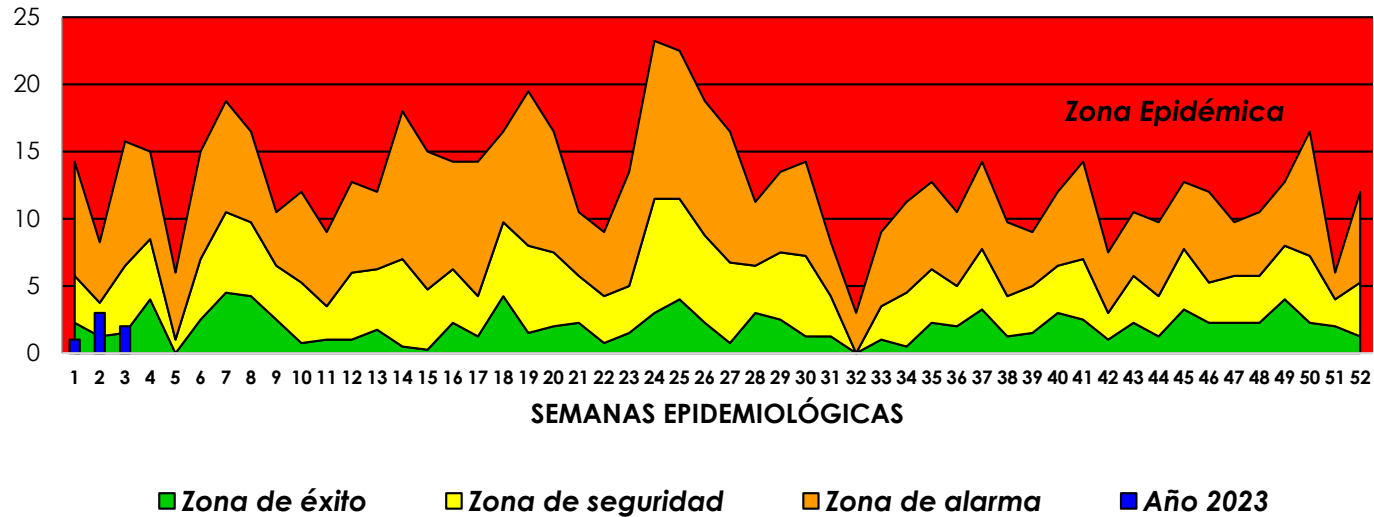
El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 04 de los años 2022 y 2023; En el presente año no se presentó casos en la SE 04



SOBA



CANAL ENDÉMICO DE SOBA, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 04



COMENTARIO

La curva de SOBA en menores de 05 años de los cinco últimos años, NO muestra periodos epidémicos durante el año 2023; En la S.E 04 - 2023 se presentó 03 casos.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

CASOS DE SOBA, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA 04

EIDADES	2023	
	N°	%
< 02 años	2	33
2 a 4 Años	4	67
Total	6	100

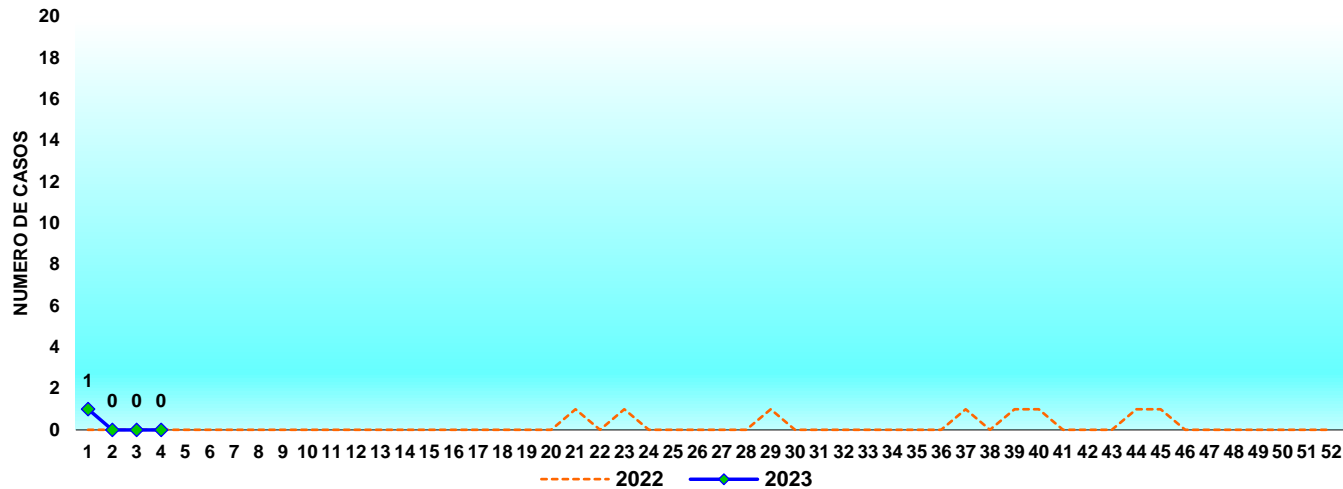
El cuadro nos muestra los casos de SOBA según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 04 del año 2023; Se observa que no se notificó casos en la S.E 04.



FIEBRE CHIKUNGUNYA



CASOS DE FIEBRE CHIKUNGUNYA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 04



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre Chikungunya** hasta la S.E 04 semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2022 y 2023; En el presente año se notificó 01 caso.

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

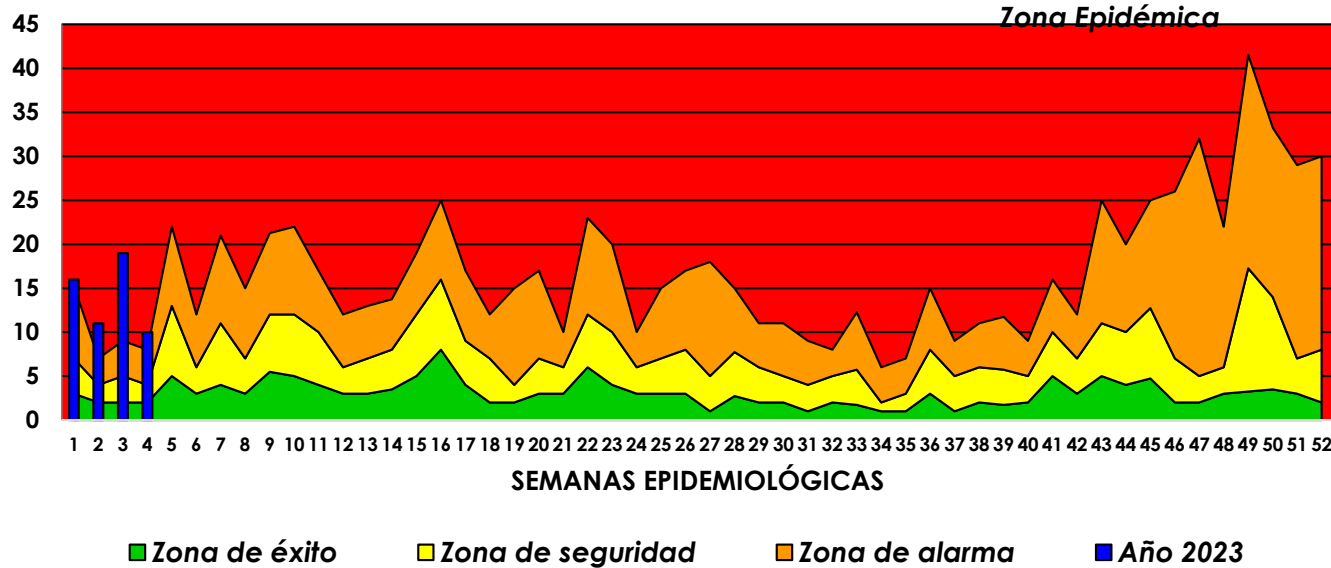
2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
1	0	0	1



DENGUE



CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 04

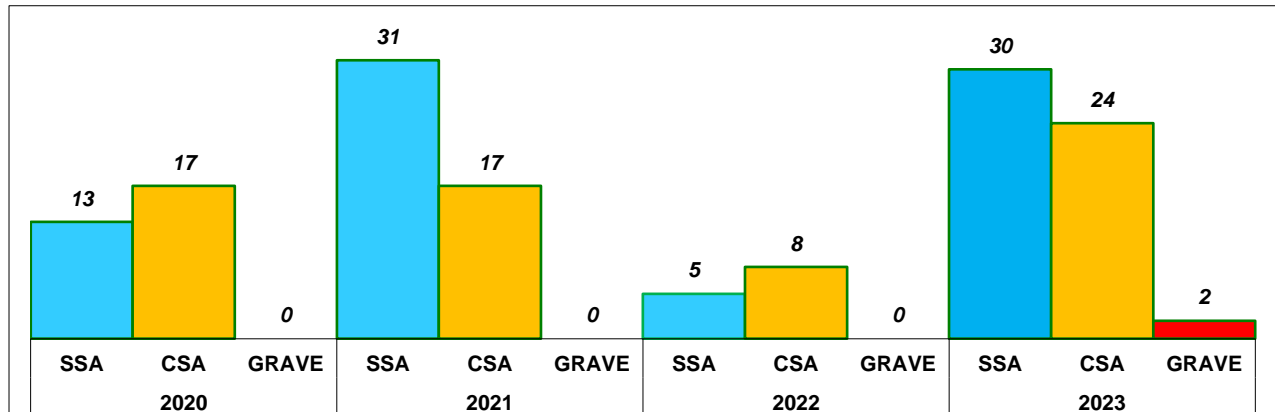


COMENTARIO

La curva de casos, muestra que desde la SE 02 - 2023 nos colocamos en zona epidémica. Cabe indicar que dentro desde la SE 04 del 2023 nos mantenemos en Zona de Alarma para los casos de dengue que acuden al Hospital.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020 - 2023 HASTA LA SE 04



2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
22	29	5	56

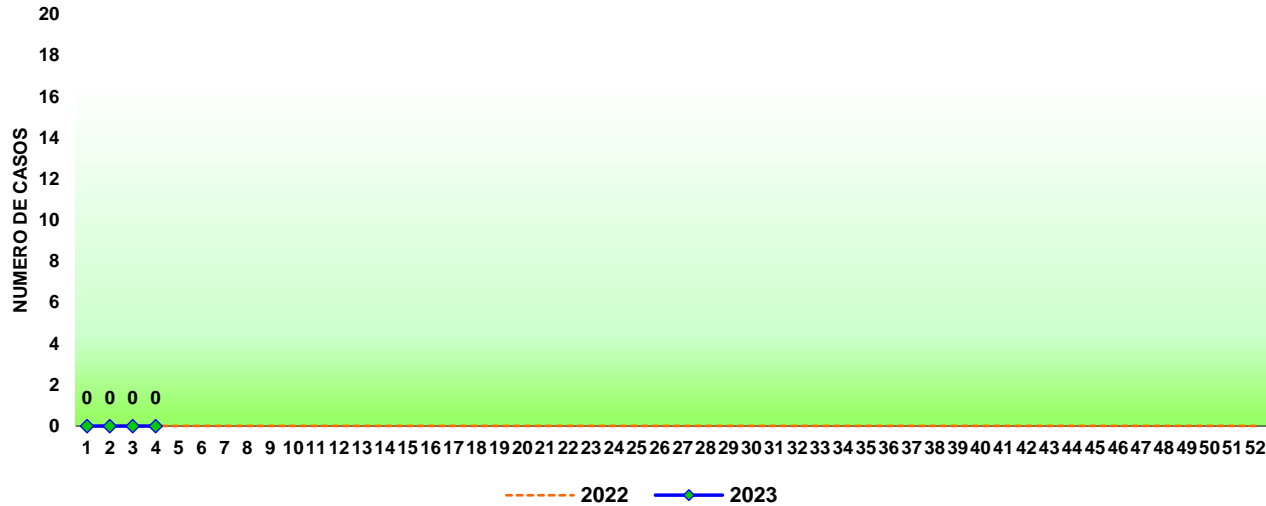
El grafico nos muestra los casos de dengue según tipo y años, que fueron notificados en la S.E 04 de los años 2020 - 2023; En el presente año se han presentado 35 casos. En la SE 04 no se ha notificado casos de dengue grave en el OGESS ESPECIALIZADA.



ZIKA



CASOS DE ZIKA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 04



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de Zika de la primera semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año hasta la SE 04 no se notificaron casos de zika en la OGESS ESPECIALIZADA

2023			
Confirmados	sospechosos	descartados	Total
0	0	0	0

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

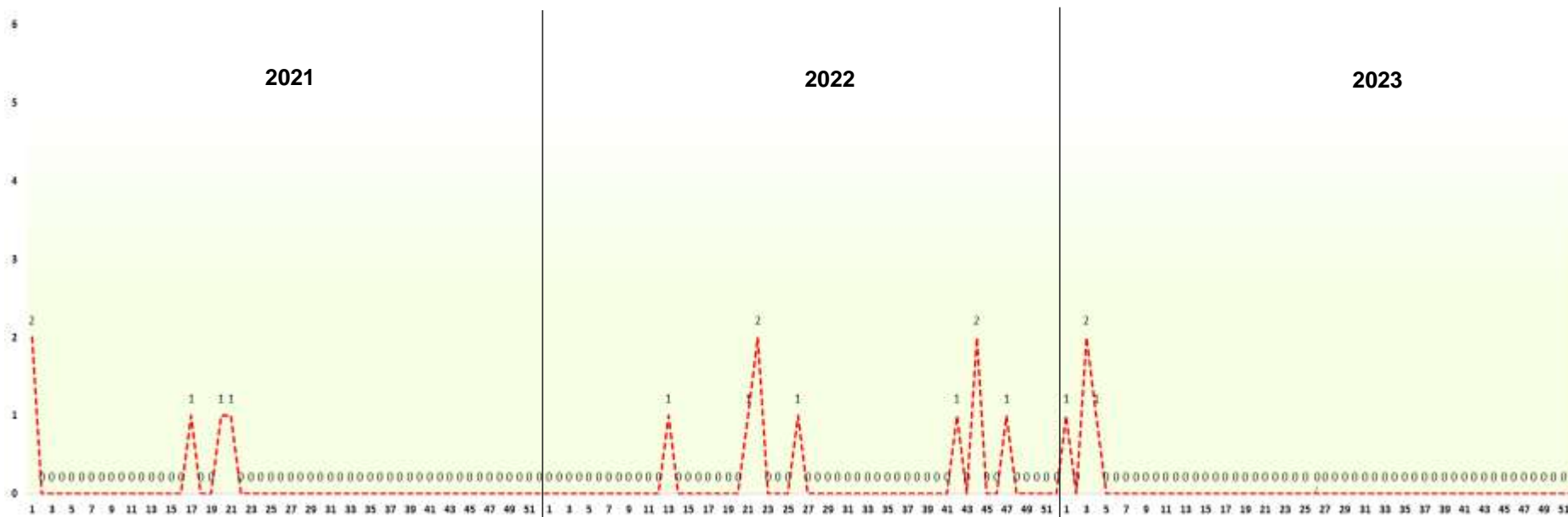
OTRAS ENFERMEDADES ASOCIADAS A ZIKA	2023			Total
	Confirmados	Descartados	Probables	
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0
MICROCEFALIA ASOCIADA A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE ASOCIADO A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
ZIKA ASINTOMÁTICO	0	0	0	0



MALARIA



COMPORTAMIENTO ESTACIONAL DE MALARIA, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020 – 2022



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA” Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

CASOS DE MALARIA SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 – 2023 HASTA LA SE 04

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

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

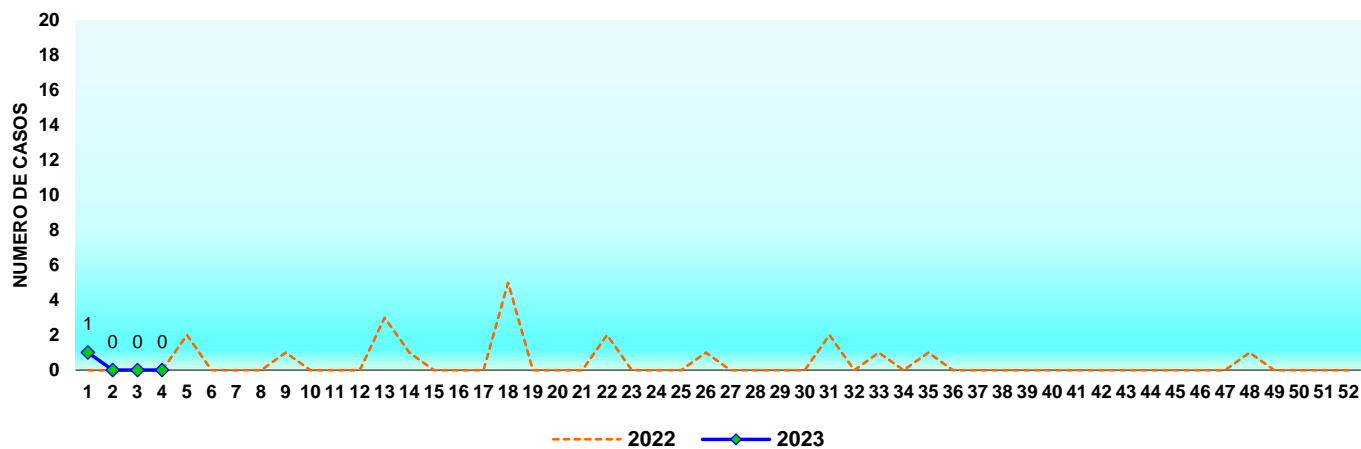
COMENTARIO 02: El cuadro nos muestra los casos de malaria según tipo y años, que fueron notificados hasta la S.E 04 de los años 2021 - 2023; En el presente año se presentó 04 casos. Casuísticas similares se presentaron en los años 2022 y 2023.



LEISHMANIASIS



CASOS DE LEISHMANIASIS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 04



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **leishmaniasis** de la primera semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año no se notificó casos. En la SE 04 no se notificaron casos en el OGESS ESPECIALIZADA.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 04

TIPO DE LEISHMANIASIS	2022		2023	
	N°	%	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	20	95	1	100
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	1	5	0	0
OGESS ESPECIALIZADA	21	100	1	100

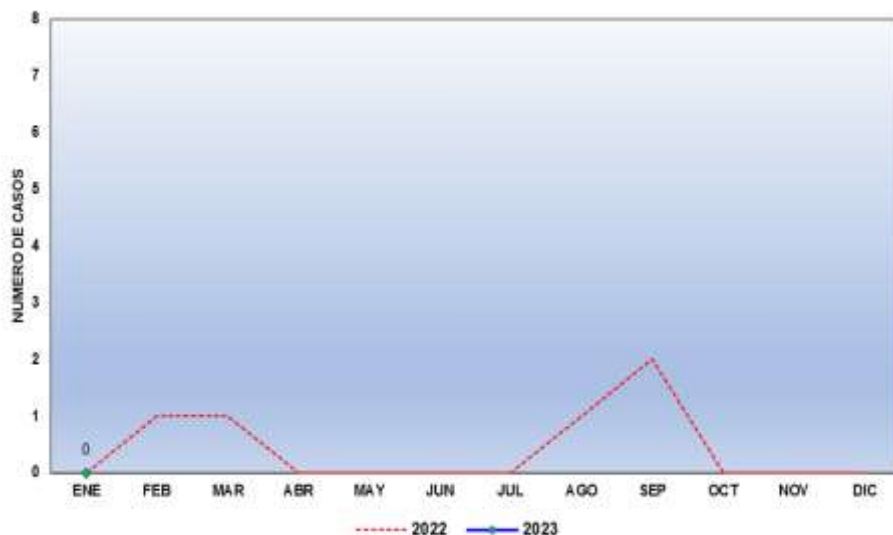
2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	1	0	1

El cuadro nos muestra los casos de leishmaniasis según tipo, que fueron notificados hasta la S.E 04 de los años 2022 y 2023; En el presente año no se notificó casos en la SE 04, comportamientos similares se presentaron en la S.E 04– 2023.



FIEBRE AMARILLA

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



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

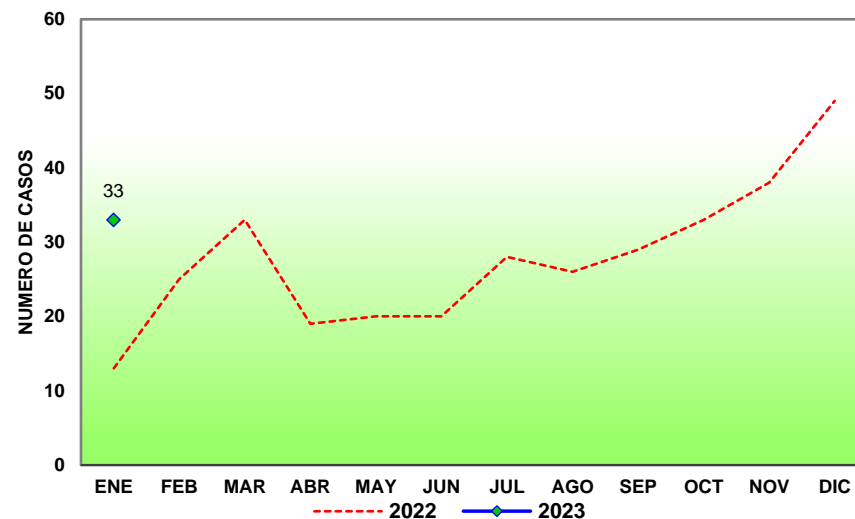
2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	0	0	0

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre amarilla** que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año no se presentó casos; Incidencias similares se han presentado en el mismo periodo del año 2022.



LEPTOSPIROSIS

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



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	23	10	33

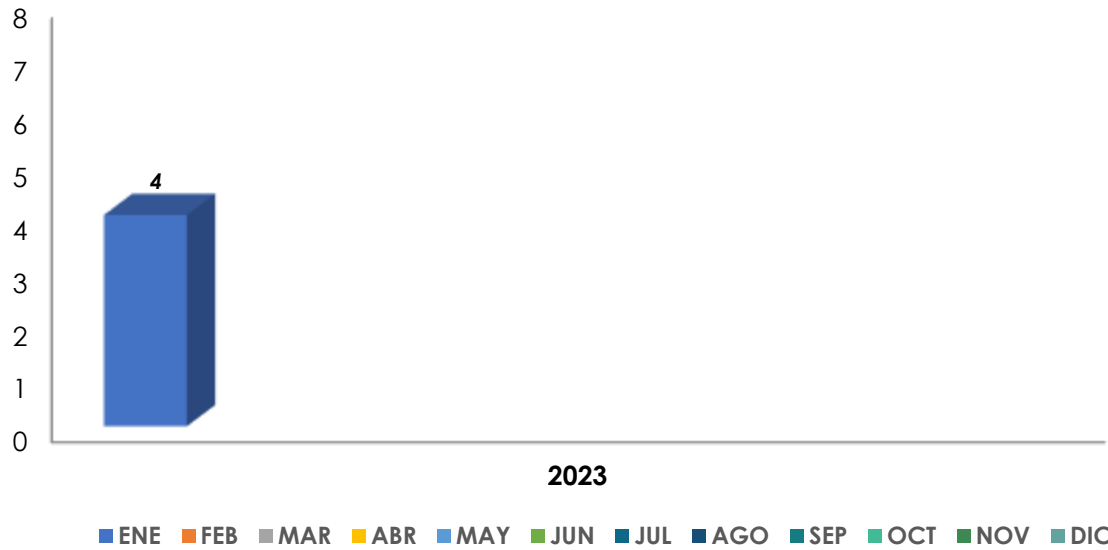
El gráfico nos muestra los casos **Leptospirosis** que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año se presentaron 33 casos, Una incidencia ligeramente similar se ha presentado en el mismo periodo del año 2022.



OFIDISMO



CASOS NOTIFICADOS DE OFIDISMO SEGÚN MESES, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023



El gráfico nos muestra los casos de **Ofidismo** que fueron notificados hasta la S.E 04 – 2023, no se notificó casos en la provincia de San Martín, no se ha reportado defunción relacionada a esta causa.



Sin casos
 1 – 2 casos
 3 – más casos

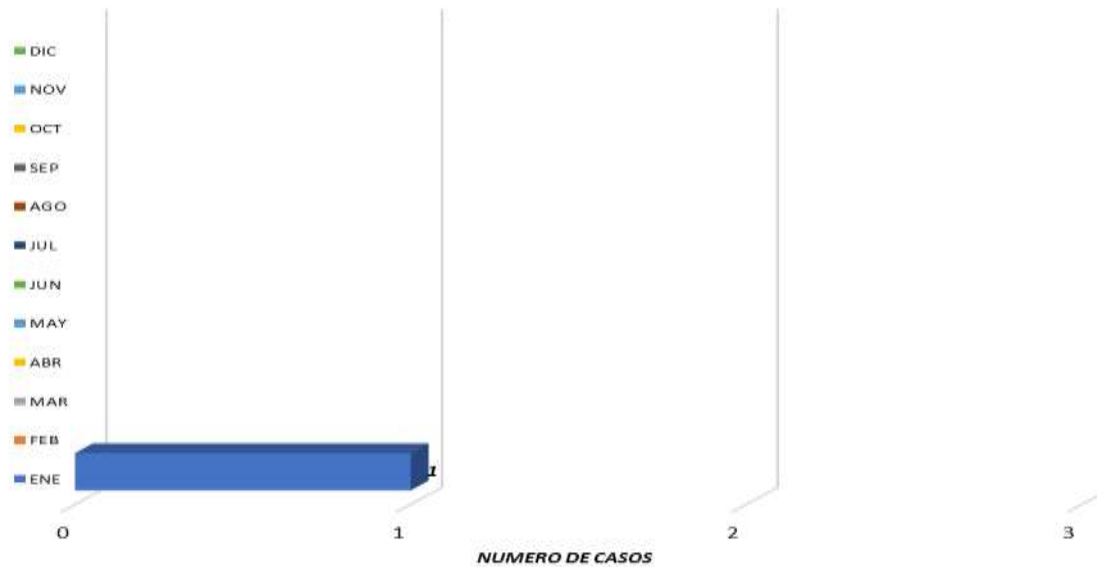
	PERÚ	MINISTERIO DE SALUD	I.E. 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA					
MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2022					
OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO		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



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023



El gráfico nos muestra los casos de **loxocelismo** que fueron notificados hasta la S.E 04 - 2023; no se notificó casos en la SE 03 en la provincia de San Martín, no se han reportado defunciones relacionadas a esta causa.



	PERU 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 2022			
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			

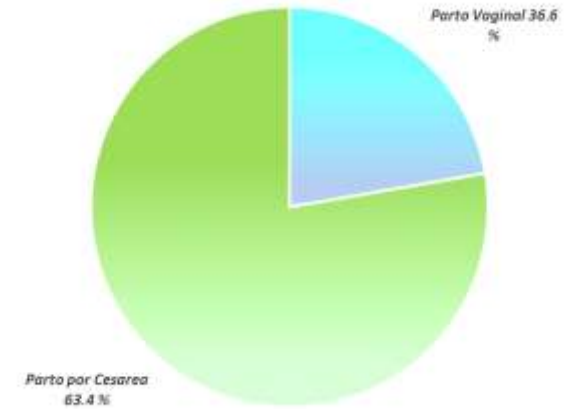


PARTOS VAGINALES, CESÁREAS Y NACIDOS VIVOS

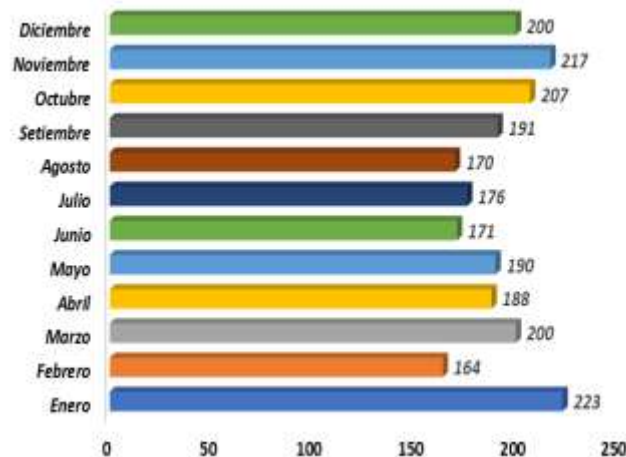


FRECUENCIA DE PARTOS VAGINALES Y CESÁREAS, OGESS ESPECIALIZADA HASTA DICIEMBRE 2022

MES	PARTO VAGINAL	%	PARTO POR CESAREA	%	TOTAL
Enero	69	32.1	146	67.9	215
Febrero	47	28.7	117	71.3	164
Marzo	64	32.3	134	67.7	198
Abril	56	29.6	133	70.4	189
Mayo	67	34.9	125	65.1	192
Junio	58	34.5	110	65.5	168
Julio	64	37.2	108	62.8	172
Agosto	48	28.6	120	71.4	168
Septiembre	65	34.9	121	65.1	186
octubre	69	33.5	137	66.5	206
noviembre	75	36.4	133	64.6	208
diciembre	57	28.6	142	71.4	199
TOTAL	739	39.2	1526	67.4	2265



FRECUENCIA DE NACIDOS VIVOS, OGESS ESPECIALIZADA HASTA DICIEMBRE 2022



TASA ACUMULADA DE CESÁREAS DEL HOSPITAL: 63.4 %
Estándar Nacional 21 – 52 %



COMENTARIO

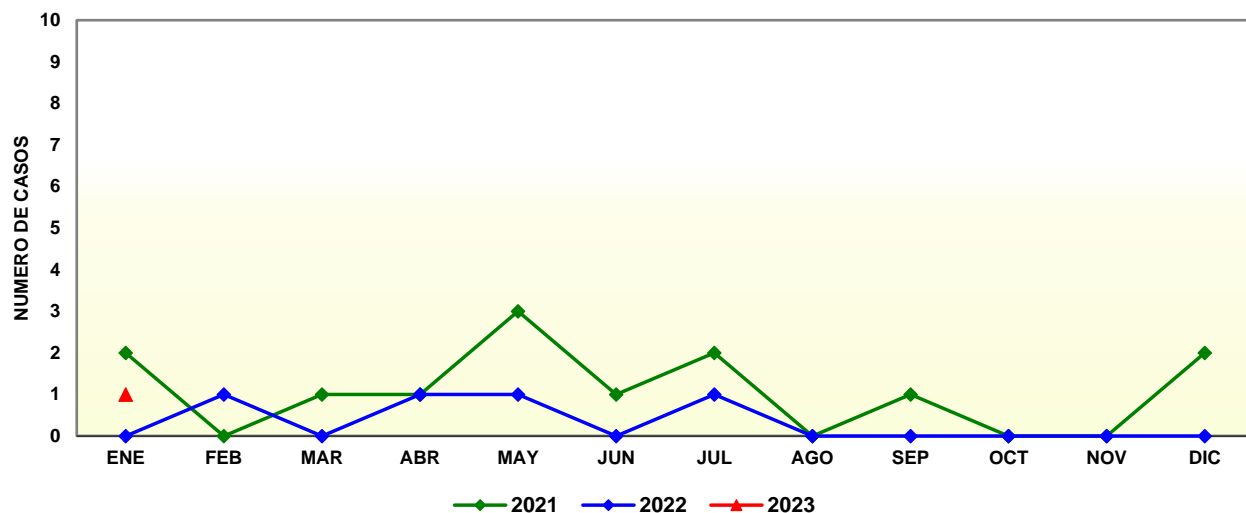
El cuadro superior y el grafico de barras nos muestra la relación entre la cantidad de partos (vaginales y cesáreas) y los nacidos vivos, correspondientes al año 2022, que fueron atendidos en el Hospital Regional II – 2 Tarapoto.



MUERTE MATERNA



CASOS DE MUERTE MATERNA, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2023



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Muerte materna** que fueron notificados en los años 2021 - 2023; En el presente año no se ha presentado casos; Incidencia mayores se han presentado en el año 2021, resaltando el mes de mayo del 2021, con la mayor incidencia de casos.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023

CASOS DE MUERTES MATEERNAS SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2023 HASTA LA SE 04

Año	Adolescente		Adulta joven		Adulta madura		Total
	N°	%	N°	%	N°	%	
2021	1	6	11	61	1	6	13
2022	0	0	3	17	1	0	4
2023	0	0	1	0	0	0	1
Total	1	6	15	78	2	6	18

El cuadro nos muestra los casos de Muerte materna según años y grupos de edad, que fueron notificados en los años 2021 – 2023; **en el año 2023 Se notificó 01 caso en el OGESS ESPECIALIZADA.**

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

Casos notificados de muerte materna según causa de muerte, Hospital II-2 Tarapoto, años 2021 - 2023	
CAUSAS	TOTAL AÑO
2021	2
CHOQUE SEPTICO + NEUMONÍA POR PNEUMOCYSTIS CARINII+ VIH	1
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+ DEPRESION PREMATURA PLACENTARIA+ PRECLAMPSIA SEVERA	1
INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA+ECLAMPSIA EN EL PUERPERIO+SINDROME DE HELLP	1
IRA+NEUMONIA VIRAL SARS COV2+CHOQUE SEPTICO	1
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+ SHOCK HIPOVOLEMICO+HEMORRAGIA POST PARTO	1
HIPERTENCION ENDOCRANEANA+PREECLAMPSIA SEVRA+SINDROME DE HELLP	1
IRA+NEUMONIA VIRAL+INFECCION POR COVID	1
IRA+NEUMONIA VIRAL+INFECCION POR COVID+PREECLAMPSIA	1
CHOQUE HIPOVOLEMICO +HEMORRAGIA UTERINA+ COMPLICACION EN ABORTO	1
PARO RESPIRATORIO + NEUMONIA COVID-19 + INFECCION POR COVID-19	1
PARO RESPIRATORIO+PREECLAMPSIA SUPERPUESTA EN HIPERTENSION CRÓNICA+ DIABETES MELLITUS	1
ROTURA HEPATICA+SINDROME DE HELLP+PREECLAMPSIA SEVERA	1
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+SEPSIS+ ABORTO SEPTICO	1
2022	13
PARO CARDIORESPIRATORIO+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	1
ENFERMEDAD RENAL CRONICA +TRASNTORNO METABOLICO NO ESPECIFICADO+LUPUS ERITAMETOSO SISTEMICO CON COMPROMISO DE ORGANOS	1
TOTAL	1

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria - "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA
(*) S.E 04 del 2022



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

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

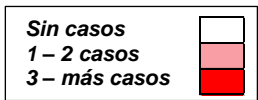
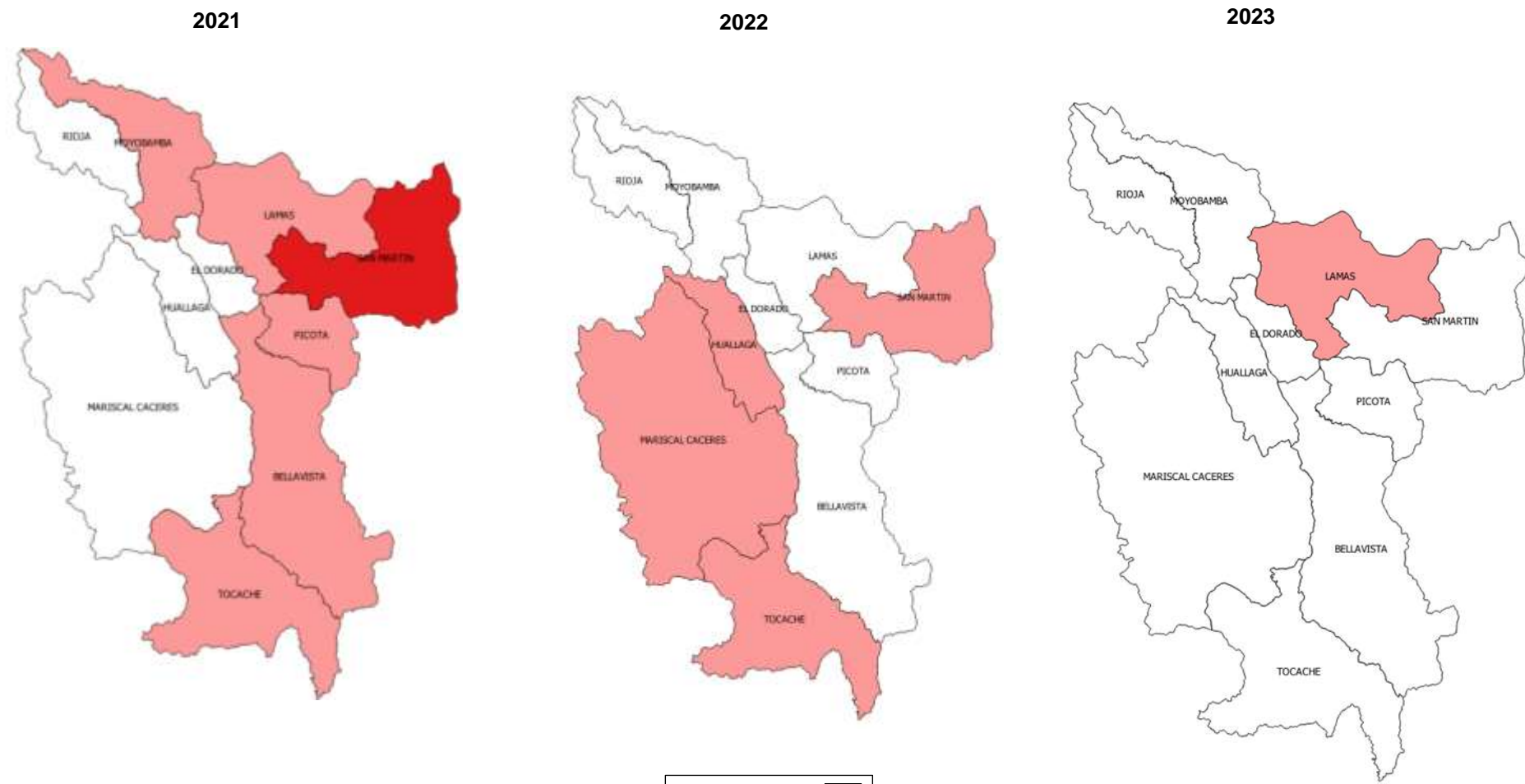
Año	Localidad	Total
2021	TARAPOTO	1
	LAMAS	2
	MOYOBAMBA	1
	BELLAVISTA	3
	YURIMAGUAS	1
	BANDA DE SHILCAYO	1
	MORALES	2
	PICOTA	1
	TOCACHE	1
	TOTAL 2021	13
2022	MARISCAL CACERES	1
	MORALES	1
	SAPOSOA	1
	TOCACHE	1
TOTAL 2022	4	
2023	LAMAS	1
TOTAL 2023	1	

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria - "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA
(*) S.E 04 del 2022

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

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

DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN



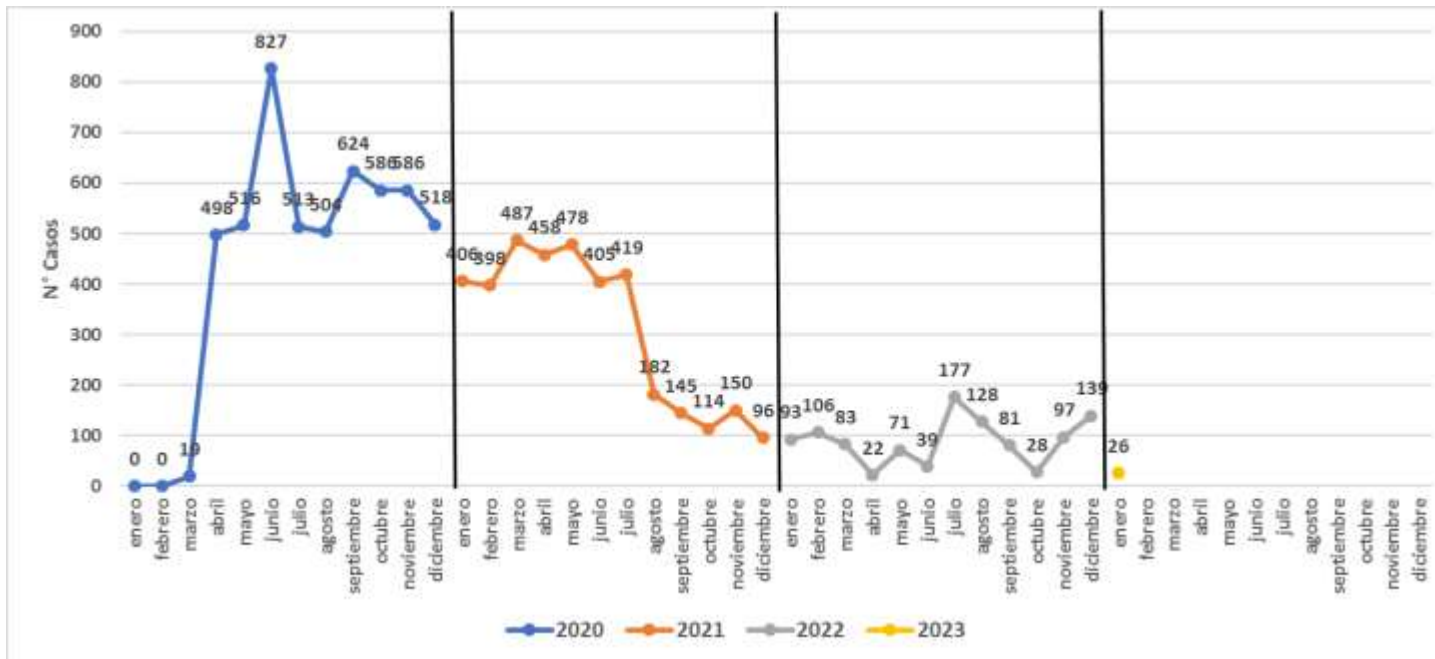
OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA			
MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE MUERTE MATERNA AÑOS 2021 – 2022 – 2023 OGESS ESPECIALIZA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO			
ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farias			
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA			



Casos Notificados de Covid-19 desde Marzo 2020 hasta 30 de Enero del 2023

Total Confirmados	Total Descartados	Total Sospechosos	Casos Notificados
3911	495	5723	10129

TOTAL FALLECIDOS
540
TASA DE LETALIDAD
14%



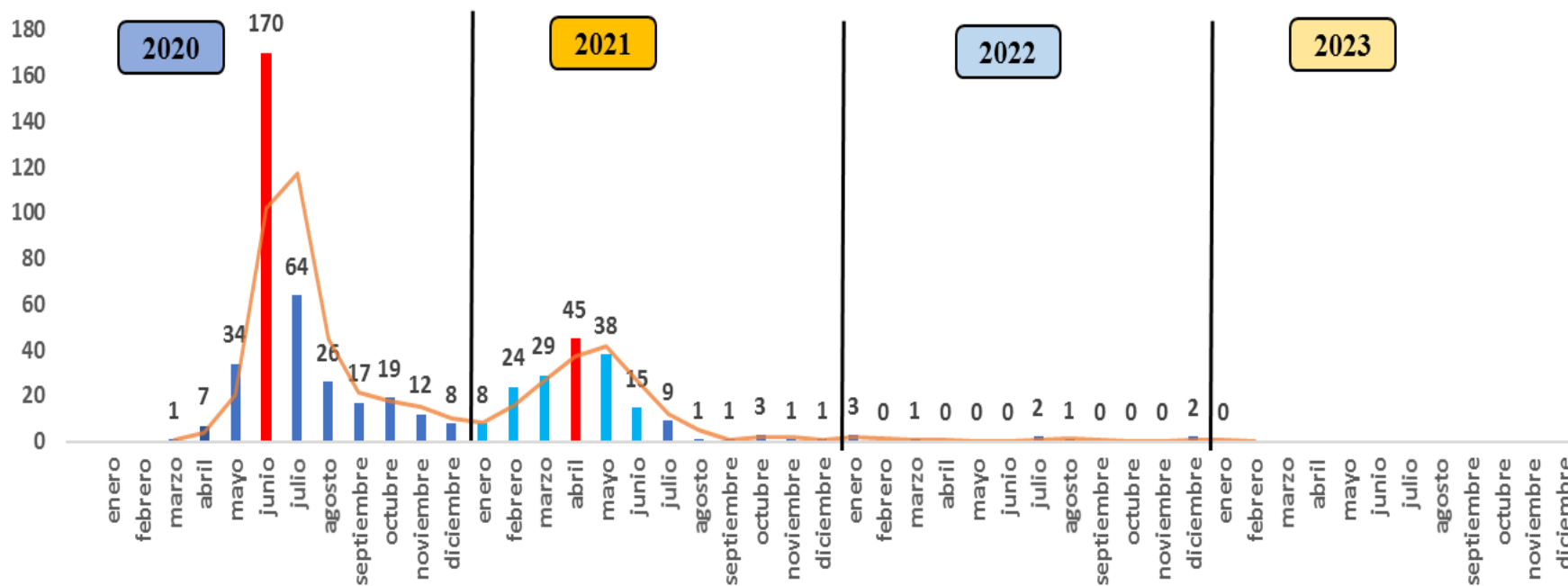
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

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

Como se observa en el grafico la tendencia desde que comenzó la pandemia en los meses de marzo a junio tuvimos un incremento considerable de casos siendo estos los picos mas altos de la pandemia en el año 2021, también se puede apreciar que desde el mes de noviembre 2022 tenemos una tendencia al alza en casos notificados por Covid-19.

Variación de Defunciones por COVID-19 por meses desde marzo del 2020 hasta 30 de Enero del 2023

CANTIDAD DE FALLECIDOS POR COVID -19 POR MES DESDE MARZO DEL 2020 HASTA EL 30 DE ENERO DEL 2023 EN LA OGESS ESPECIALIZADA HOSPITAL II-2 TARAPOTO



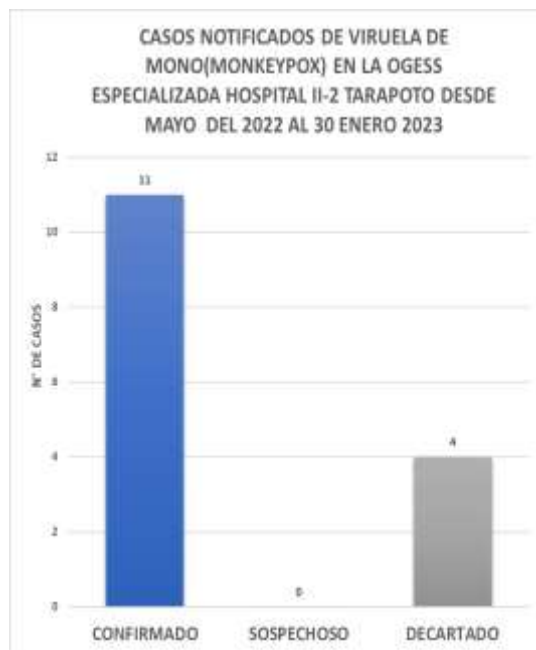
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA.

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

VIRUELA DE MONO (MONKEYPOX)

CASOS NOTIFICADOS DE VIRUELA DE MONO(MONKEYPOX) OGESS ESPECIALIZADA			
CONFIRMADOS	SOSPECHOSOS	DESCARTADO	TOTAL
11	0	4	15

Como se observa en el gráfico en el mes de agosto se notificaron 11 casos confirmados de Viruela de Mono (**MONKEYPOX**) en el OGESS ESPECIALIZADA.



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



INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCION DE SALUD - IAAS



TASAS DE DENSIDAD DE INCIDENCIA E INCIDENCIA ACUMULADA SEGÚN TIPO INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE LA SALUD (I.A.A.S) RIEGOS Y SERVICIO HOSPITALARIO ENERO- DICIEMBRE 2022

TIPO DE IAAS	FACTOR DE RIESGO	SERVICIO HOSPITALARIO	MEDICION	N° DE DIAS EXPOSICION/PROCEDIMIENTO	N° DE IAAS	TASA DE INCIDENCIA
NEUMONIA	VENTILACION MECANICA	NEONATOLOGIA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	1331	1	0.75
INFECCION DEL TRACTO URINARIO	SONDA VESICAL	UCI	DENSIDAD DE INCIDENCIA	2287	1	0.44
		MEDICINA		2120	0	0.00
		CIRUGIA		1060	0	0.00
INFECCION DEL TORRENTE SANGUINEO	CATETER VENOSO CENTRAL	NEONATOLOGIA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	1874	0	0.00
		UCI		2143	0	0.00
	CATETER VENOSO PERIFERICO	NEONATOLOGIA		6551	4	0.61
INFECCION DE HERIDA OPERATORIA	COLECISTECTOMIA	CIRUGIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	356	0	0.00
	HERNIOPLASTIA INGUINAL	CIRUGIA		157	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		1522	2	1.31
ENDOMETRITIS	PARTO VAGINAL	GINECO-OBSTETRICIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	738	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		1522	0	0.00

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 04 del 2023



OTROS DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - S.E 03 - 2023



INMUNOPREVENIBLES

Varicela con complicaciones: No se notificaron casos en la SE 04 2023.

TBC miliar: No se notificaron casos en la SE 04 2023.

TBC Multidrogo resistente: No se notificaron casos en la SE 04 2023.

Hepatitis B: No se notificaron casos en la SE 04 2023.

Influenza Estacional: No se notificaron casos en la 04 2023.

Influenza H1N1: No se notificaron casos en la SE 04 2023.

Tosferina: No se notificaron casos en la SE 04 2023.

Difteria: No se notificaron casos en la SE 04 2023.

ZOONOSIS

Enfermedad de Chagas: No se notificaron casos en la SE 04 2023.

Rabia humana silvestre: No se notificaron casos en la SE 04 2023.

Rabia humana urbana: No se notificaron casos en la SE 04 2023.

Ofidismo:

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

Loxocelismo:

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

MORTALIDAD FETAL

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

MORTALIDAD NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

SIFILIS CONGENITA

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

SIFILIS EN GESTANTE

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

SIFILIS NO ESPECIFICADA

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

HEPATITIS C

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

TETANOS

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

TETANOS NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

MUERTE MATERNA

No se notificaron casos en la SE 04 2023.

OTROS:

INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

Se notificaron 05 casos en la SE 04 2023.



RESUMEN DE CLASIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA - HASTA LA S.E 04 - 2023



ENFERMEDAD	2023				Total 2023
	CONFIRMADOS	DESCARTADOS	PROBABLES	SOSPECHOSOS	
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	11	3	10	0	24
DENGUE GRAVE	1	0	1	0	2
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	10	2	18	0	30
ENFERMEDAD DE CHAGAS	0	0	2	0	2
FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	0	0	0	0	0
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	1	0	0	0	1
ZIKA	0	0	0	0	0
HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	9	0	9
HEPATITIS C	0	0	1	0	1
LEPTOSPIROSIS	0	10	23	0	33
MALARIA POR P. VIVAX	4	0	0	0	4
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	0	0	0
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	4	0	0	0	4
LOXOCELISMO	1	0	0	0	1
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0
SOBA EN MENORES DE 05 AÑOS	6	0	0	0	6
NEUMONIA EN MENORES DE 05 AÑOS	1	0	0	0	1
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	1	0	1
LEPRA	0	0	0	0	0
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0