



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

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

OFICINA DE
EPIDEMIOLOGIA



Ministerio de Salud
Unidad Especializada de Inteligencia Sanitaria

SALA SITUACIONAL DE SALUD - TARAPOTO SE 22-2023

Semana Epidemiológica N° 22 – 2023
(Del 28 de Mayo al 03 Junio del 2023)

OGESS ESPECIALIZADA – HOSPITAL-II-2 TARAPOTO



Presentación

La Oficina de Epidemiología - Unidad Especializada de Inteligencia Sanitaria hace llegar el presente boletín correspondiente a la Semana Epidemiológica 22 -2023.

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

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

OGESS ESPECIALIZADA

M.C. MIGUEL ÁNGEL GOMEZ ABANTO

Director general

Oficina de Epidemiología

Unidad Especializada de Inteligencia Sanitaria

Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias

Jefe de la Unidad Especializada de Inteligencia Sanitaria,
OGESS

Lic. Enf. Janett Rosario Ramirez Torres

Jefe de la Oficina de Epidemiología

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. 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

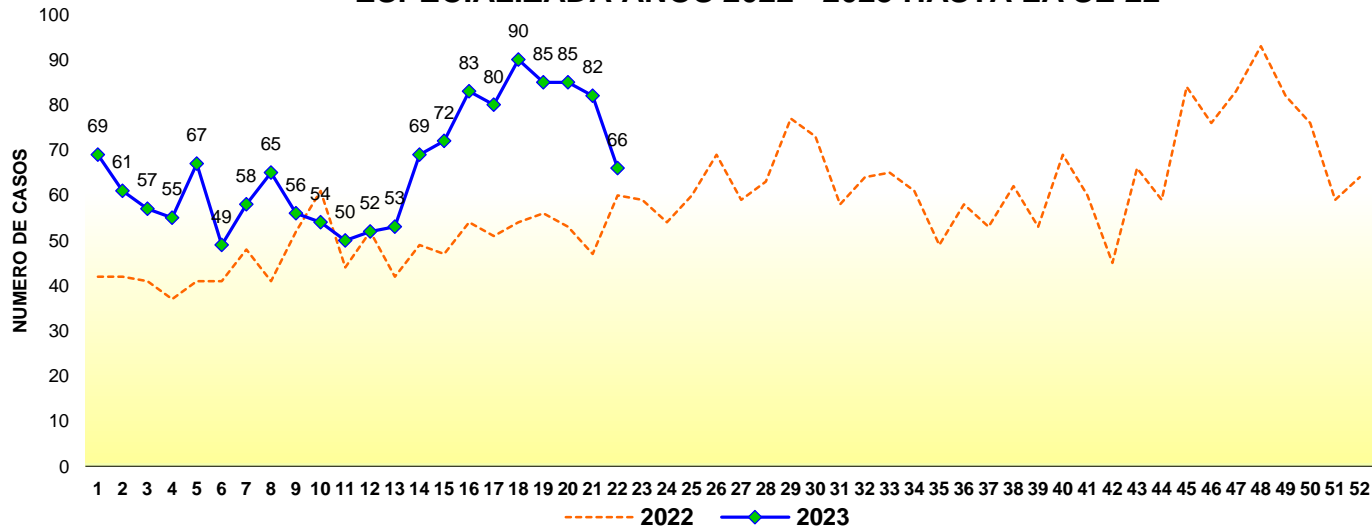
Redacción y proceso de Información



FEBRILES



FEBRILES POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 22



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos **Febriles** hasta la SE 22 que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año se observa una Incidencia de casos mayor desde la SE 13 a la SE 22 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 22 del 2023

FEBRILES SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA 22

EADADES	2022		2023	
	N°	%	N°	%
< 01 Año	173	16	164	11
1 a 4 Años	320	30	408	28
5 a 9 Años	127	12	270	19
10 a 19 Años	126	12	202	14
21 a 59 Años	243	23	338	23
> 60 años	66	6	76	5
Total	1055	100	1458	100

El cuadro nos muestra los febriles por grupos de edad, que fueron notificados en los años 2022 – 2023 hasta la S.E 22; En el año 2023 se observa la mayor cantidad de eventos en el grupo de 1 a 4 años con 408 casos (28.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene dando en el grupo de > 60 años con 76 (5.0 %); Incidencias menores se han presentado en el año 2022.



CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, OGESS ESPECIALIZADA-S. E 22 DEL 2023

LOCALIDAD	Nº CASOS
TARAPOTO	44
MORALES	9
JUAN GUERRA	5
LA BANDA DE SHILCAYO	3
CACATACHI	2
JUANJUI	2
LIMA	1
TOTAL GENERAL	66

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 DEL 2023

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

LOCALIDAD	Nº CASOS
TARAPOTO	924
MORALES	167
LA BANDA DE SHILCAYO	118
JUANJUI	23
JUAN GUERRA	23
CACATACHI	16
SAN JOSE DE SISA	15
RUMISAPA	14
BELLAVISTA	14
LAMAS	12
YURIMAGUAS	11
PICOTA	10
ZAPATERO	10
CUÑUMBUQUI	9
SAPOSOA	7
SAUCE	7
CHAZUTA	7
TABALOSOS	6
LIMA	6
TOCACHE	6
BARRANQUITA	5
CAYNARACHI	4
SHAPAJA	4
PUCACACA	4
SHANAO	3
SAN MARTIN DE ALAO	3
MOYOBAMBA	3
SAN ROQUE DE CUMBAZA	3
CHIPURANA	2
TRES UNIDOS	2
PINTO RECODO	2
SHAMBOYACU	2
SAN ANTONIO	2
SAN HILARION	1
ALBERTO LEVEAU	1
TINGO DE PONASA	1
BUENOS AIRES	1
ALONSO DE ALVARADO	1
NUEVA CAJAMARCA	1
HUANUCO	1
CAMPANILLA	1
HUACHO	1
RIOJA	1
SAN PABLO	1
HUIMBAYOC	1
PAJARILLO	1
PAPAPLAYA	1
TOTAL GENERAL	1458

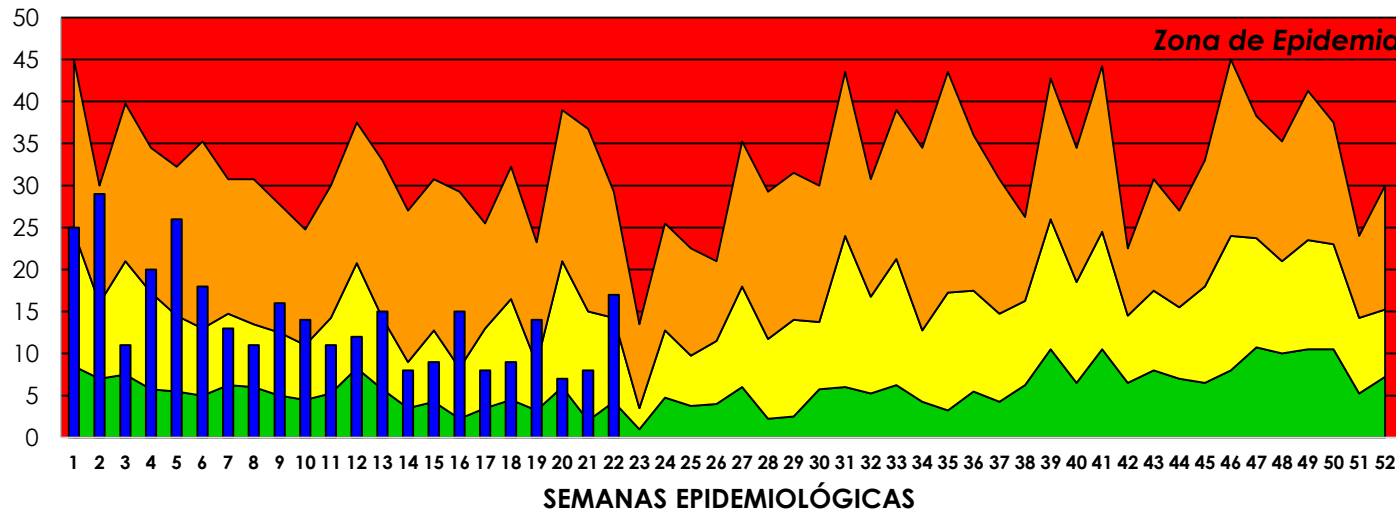
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023



EDAS TOTALES



CANAL ENDÉMICO DE EDAS TOTALES, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 22



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 23 - 2023 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de alarma.

■ Zona de éxito ■ Zona de seguridad ■ Zona de alarma ■ Año 2023

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023

CASOS TOTALES DE EDAS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA 2023 HASTA LA SE 22

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2023						Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%	≥ 05 años	%		
ACUOSAS	61	19	117	37	125	40	303	96
DISENTÉRICAS	7	2	2	1	4	1	13	4
TOTAL	68	22	119	38	129	41	316	100

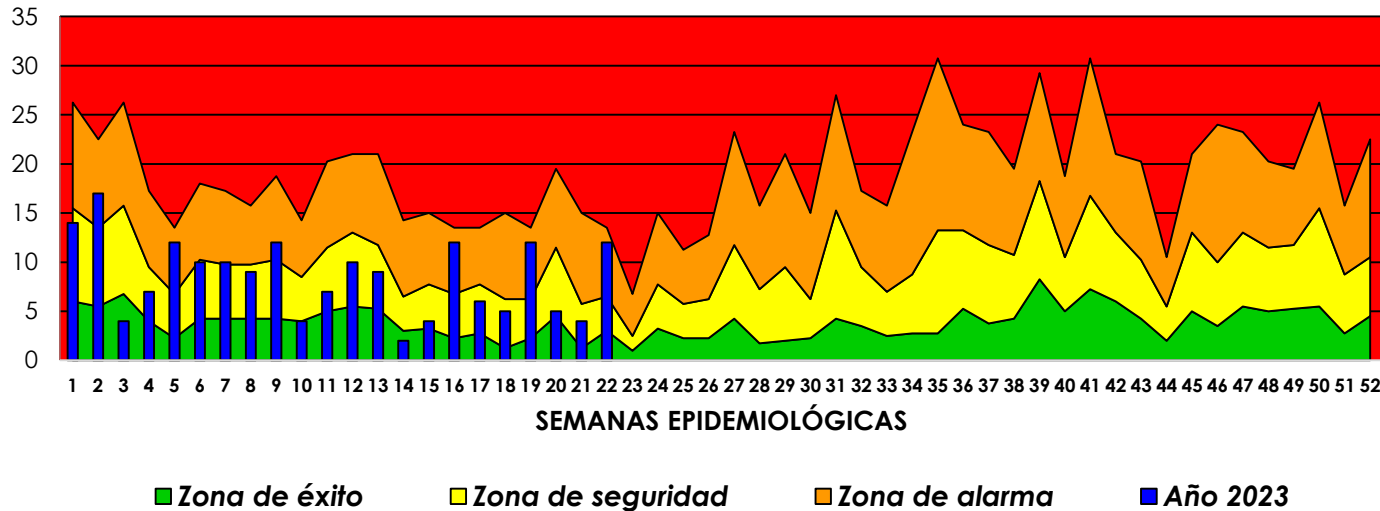
El cuadro nos muestra los casos de EDA totales según tipo y grupos de edad, que fueron notificados en el año 2023; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 303 casos (96 %) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos son el grupo de ≥ 05 años con 125 casos. (40%)



EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS



CANAL ENDÉMICO DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 22



COMENTARIO

La curva de EDA en menores de 20 años, de los cinco últimos años, no muestra periodos epidémicos durante el año 2023. En la SE 22 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 22 del 2023

CASOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2023 HASTA LA SE 22

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2023				Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%		
ACUOSAS	61	33	117	63	178	95
DISENTÉRICAS	7	4	2	1	9	5
TOTAL	68	36	119	64	187	100

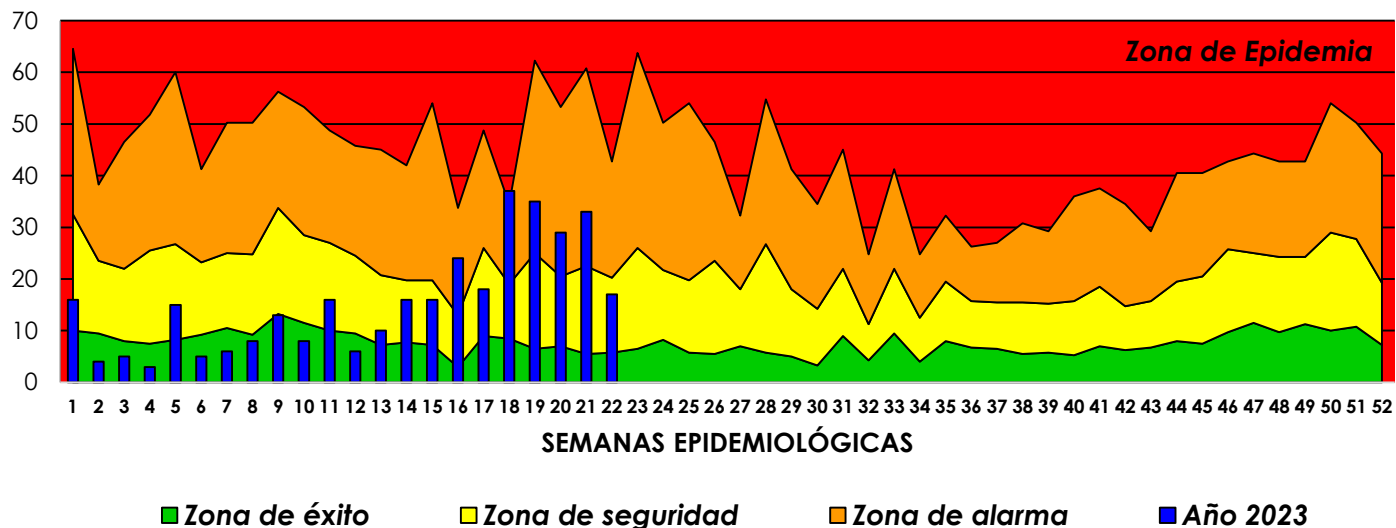
El cuadro nos muestra los casos de EDA en menores de 5 años según tipo y grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 22 del 2023; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 178 casos (95.0 %) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos es el grupo de 1 a 4 años con 117 casos. (63.0 %)



IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS



CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 22



COMENTARIO

La curva de IRA en menores de 19 años, de los cinco últimos años, NO muestra periodos epidémicos durante el año 2023, En la S.E 22 - 2023 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023

CASOS DE IRA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 22

EADAES	2023	
	N°	%
< 02 meses	16	5
2 a 11 meses	84	25
1 a 4 Años	240	71
Total	340	100

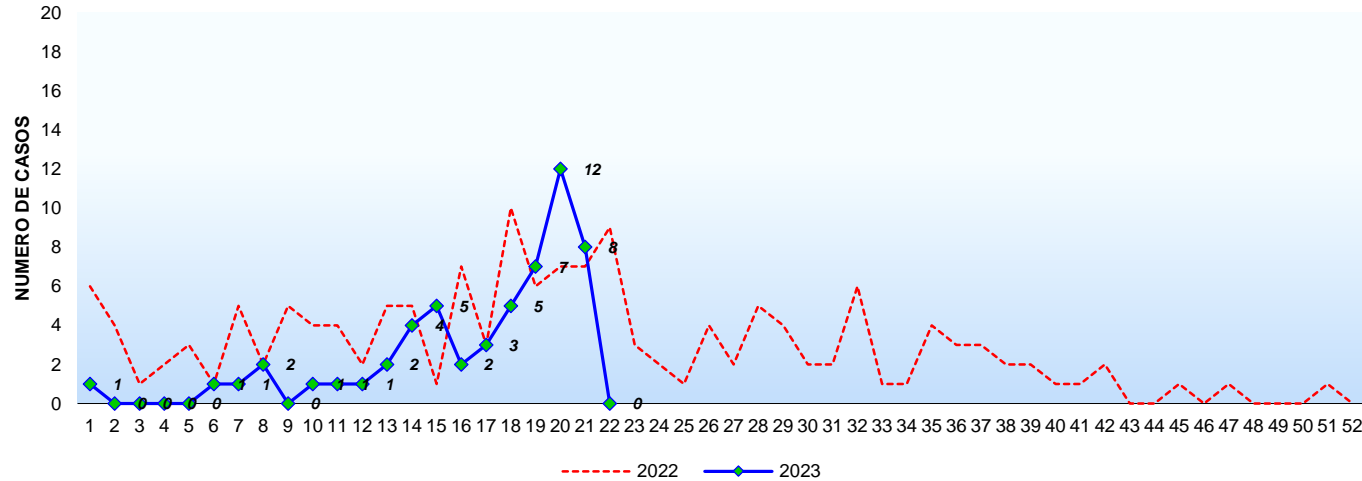
El cuadro nos muestra los casos de IRA en menores de 5 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 22 del año 2023; Se observa que la mayor cantidad de eventos se viene presentando en el grupo de edad de 1 a 4 años con 240 casos (71.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene presentando en los grupos de < 02 meses con 16 casos (5.0%).



NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS



CASOS DE NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 22



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía** en menores de 05 años hasta la S.E 22 que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En la S.E 22 del año 2022 la curva epidémica muestra incidencias mayores en comparación con el año 2023.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023

CASOS DE NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 22

EIDADES	2022		2023	
	Nº	%	Nº	%
< 02 meses	0	0	0	0
2 a 12 meses	38	52	16	29
1 a 4 Años	35	48	40	71
Total	73	100	56	100

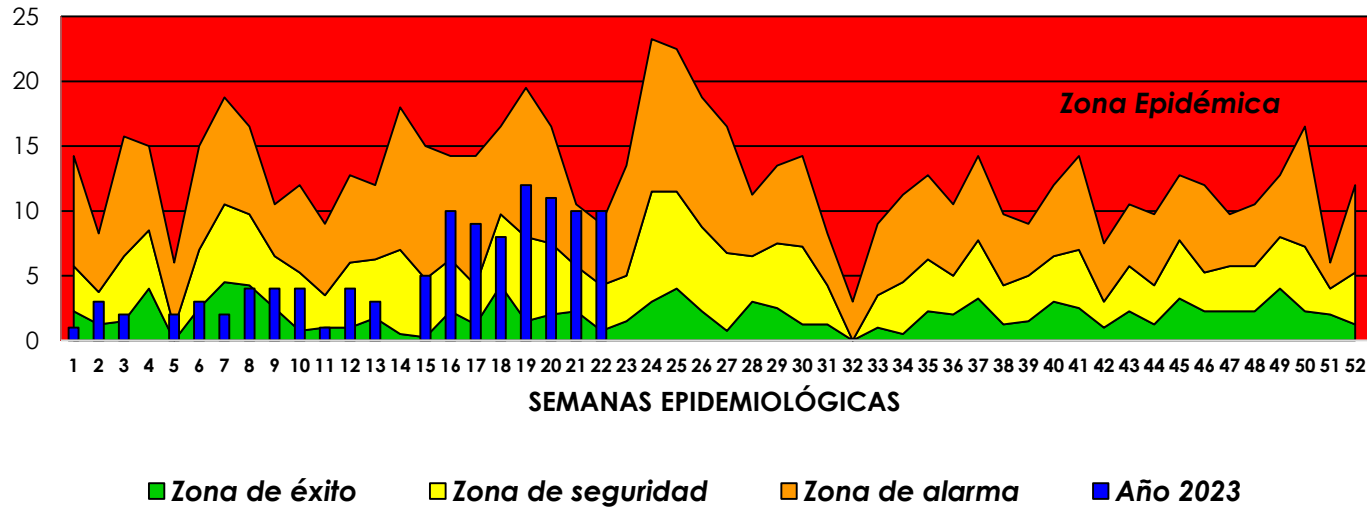
El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 22 de los años 2022 y 2023; En el presente año no se presentó casos en la SE 22



SOBA



CANAL ENDÉMICO DE SOBA, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 22



COMENTARIO

La curva de SOBA en menores de 05 años de los cinco últimos años, NO muestra periodos epidémicos durante el año 2023 hasta la SE 22.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023

CASOS DE SOBA, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA 22

EDADES	2023	
	N°	%
< 02 años	59	55
2 a 4 Años	49	45
Total	108	100

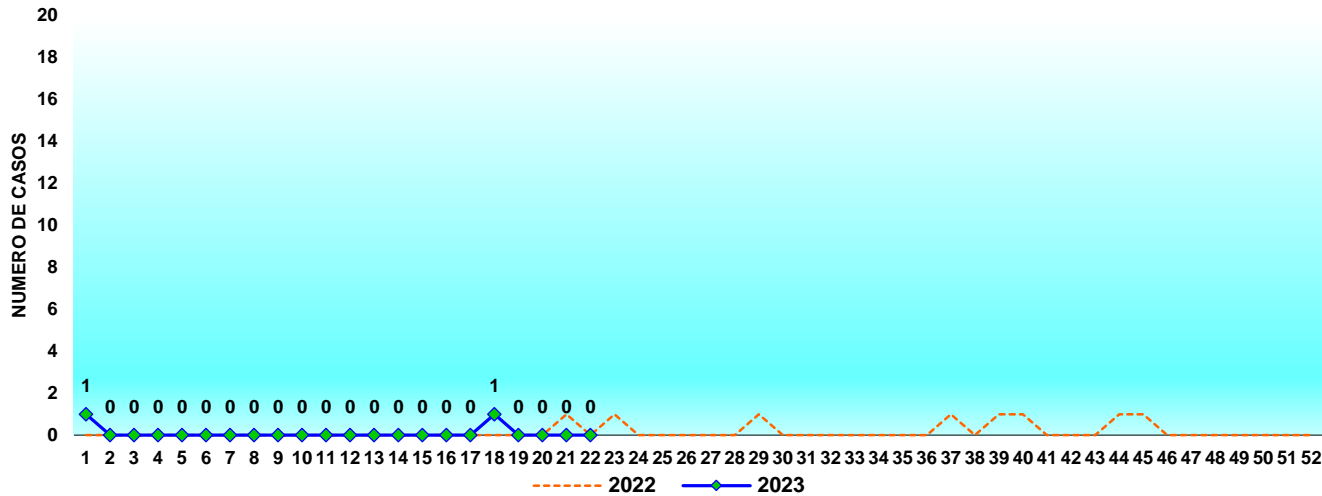
El cuadro nos muestra los casos de SOBA según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 22 del año 2023; Se observa que se notificó 10 casos en la S.E 22.



FIEBRE CHIKUNGUNYA



CASOS DE FIEBRE CHIKUNGUNYA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 22



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023

COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre Chikungunya** hasta la S.E 22 semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2022 y 2023; En el presente año se notificó 02 casos.

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

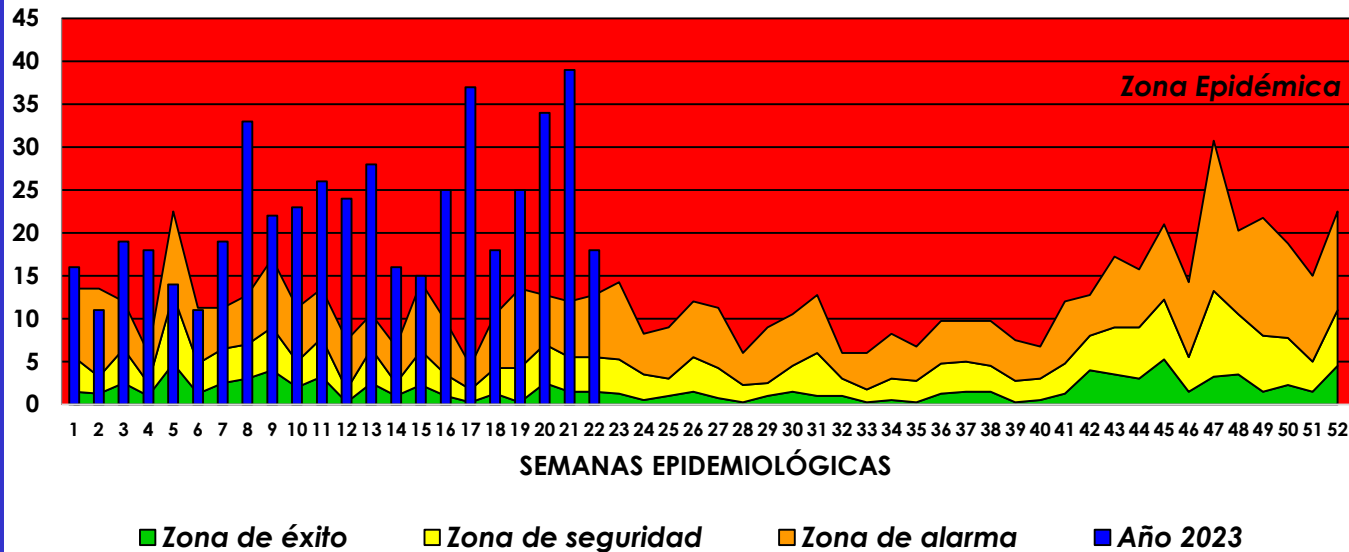
2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
1	1	0	2



DENGUE

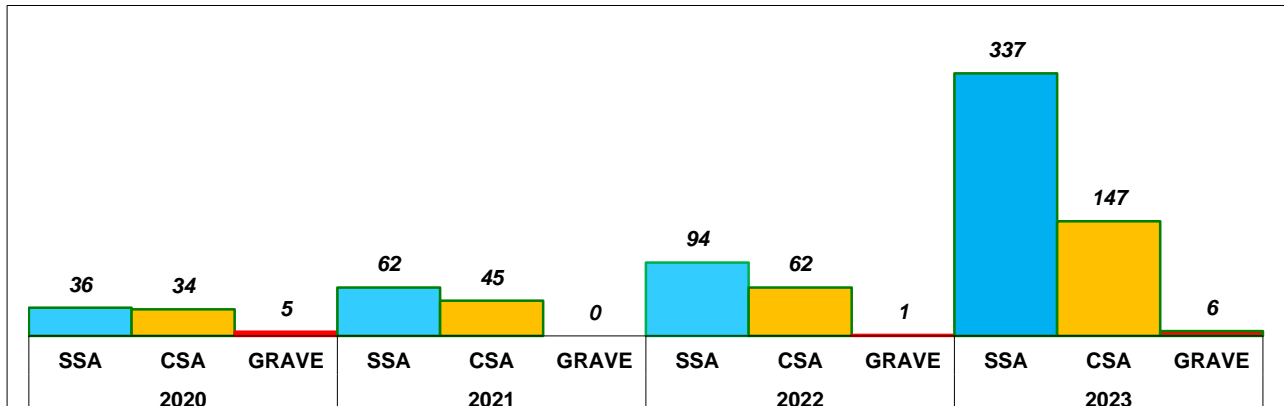


CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023 HASTA LA SE 22



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023

CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020 - 2023 HASTA LA SE 22



COMENTARIO

La curva de casos, muestra que desde la SE 01 - 2023 nos colocamos en zona epidémica.

2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
138	304	48	490

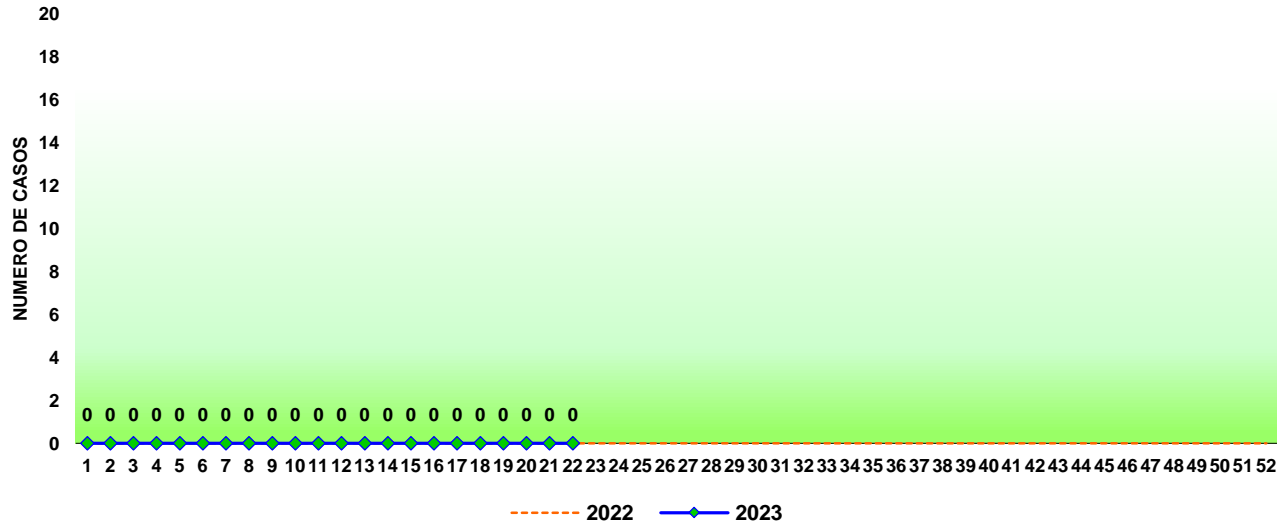
El gráfico nos muestra los casos de dengue según tipo y años, que fueron notificados en la S.E 22 de los años 2020 - 2023; En el presente año se han presentado 490 casos. En la SE 22 no se ha notificado casos de dengue grave en el OGESS ESPECIALIZADA.



ZIKA



CASOS DE ZIKA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 21



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 22 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 22 del 2023

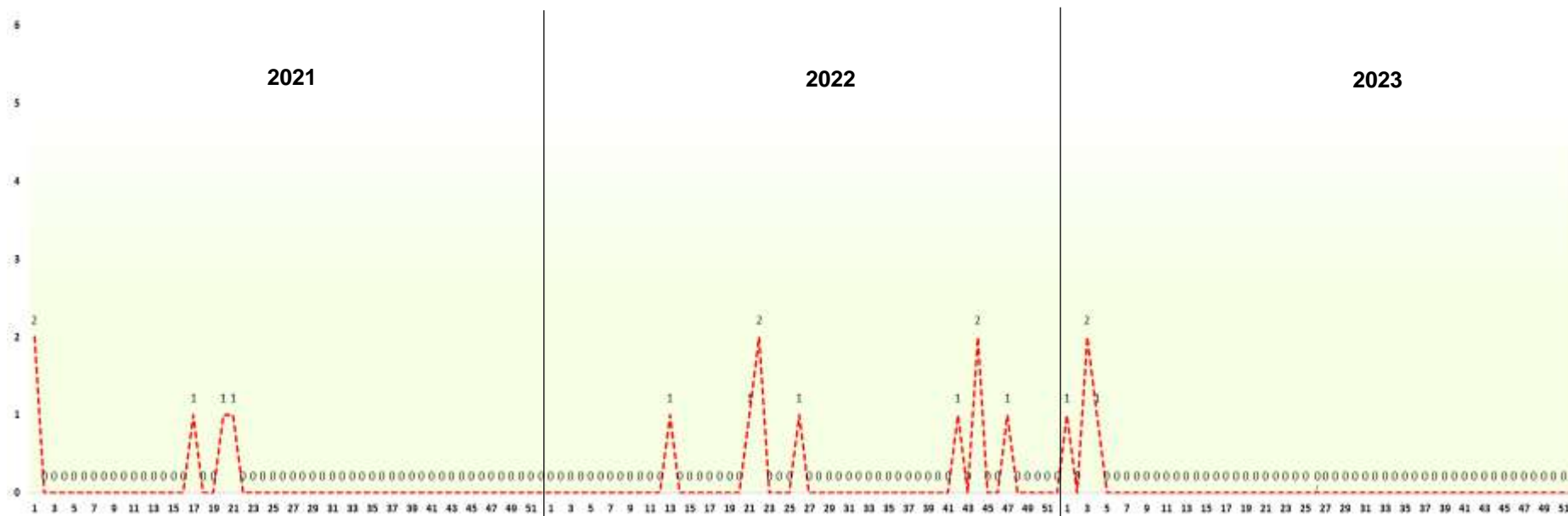
OTRAS ENFERMEDADES ASOCIADAS A ZIKA	2023			Total
	Confirmados	Descartados	Probables	
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0
MICROCEFALIA ASOCIADA A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE ASOCIADO A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
ZIKA ASINTOMÁTICO	0	0	0	0



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 22 del 2023

CASOS DE MALARIA SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 – 2023 HASTA LA SE 22

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 21 – 2021 hasta la S.E 22 – 2023. En el presente año se presentó 04 casos. Comportamiento ligeramente similar se han presentado en los dos años anteriores.

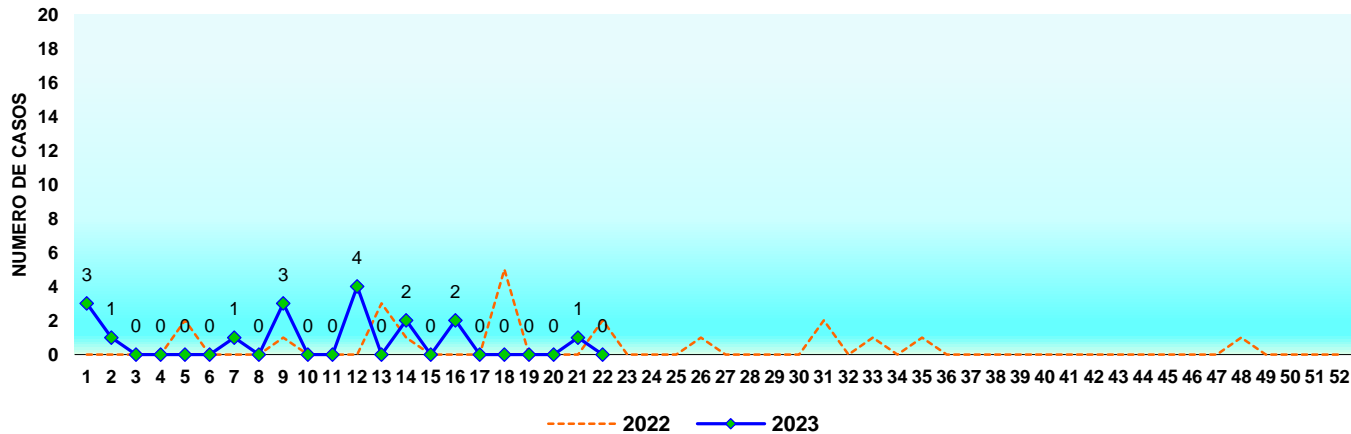
COMENTARIO 02: El cuadro nos muestra los casos de malaria según tipo y años, que fueron notificados hasta la S.E 22 de los años 2021 - 2023; En el presente año se presentó 04 casos. Casuísticas similares se presentaron en los años 2022 y 2023.



LEISHMANIASIS



CASOS DE LEISHMANIASIS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 22



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 22 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 22 del 2023

CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 22

TIPO DE LEISHMANIASIS	2022		2023	
	N°	%	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	20	95	16	90
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	1	5	1	10
OGESS ESPECIALIZADA	21	100	17	100

2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
4	11	2	17

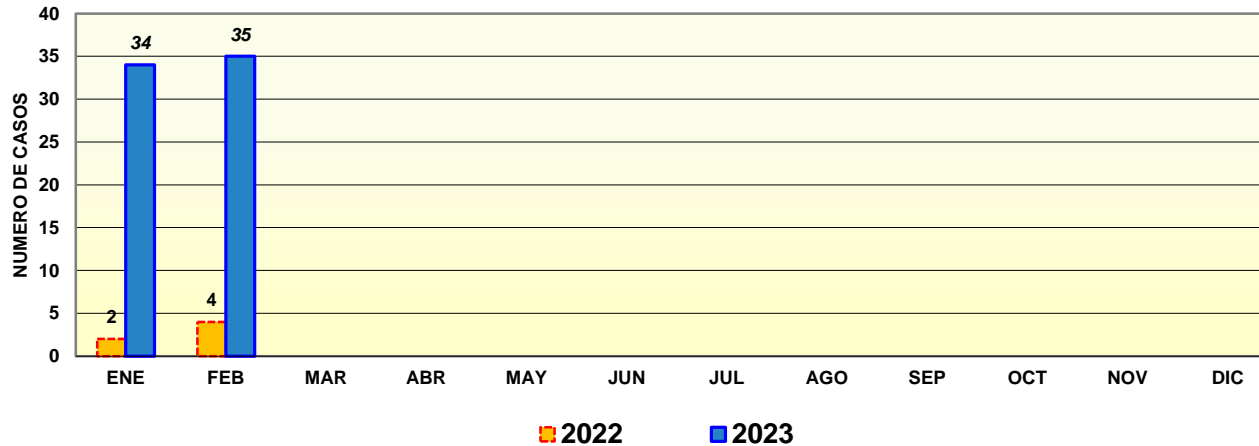
El cuadro nos muestra los casos de leishmaniasis según tipo, que fueron notificados hasta la S.E 22 de los años 2022 y 2023; En el presente año no se notificó casos en la SE 22, comportamientos similares se presentaron en la S.E 22– 2023.



DIABETES



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



COMENTARIO

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

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023

DIABETES SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 - 2023 HASTA LA SE 22

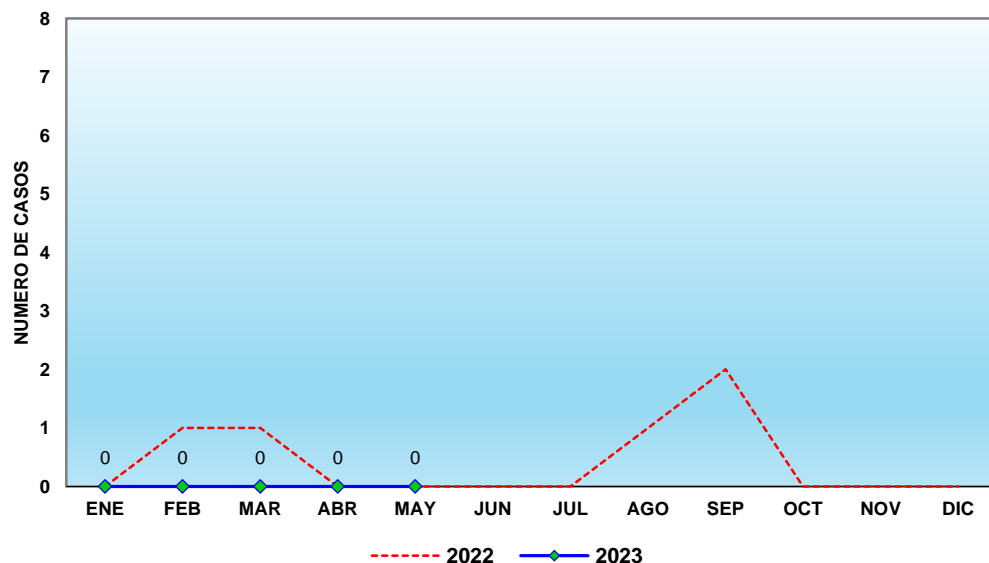
TIPO DE DIABETES	2022		2023	
	N°	%	N°	%
<i>NO INSULINO DEPENDIENTE</i>	6	100	69	100
<i>INSULINO DEPENDIENTE</i>	0	0	0	0
OGESS ESPECIALIZADA	6	100	69	100

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



FIEBRE AMARILLA

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



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria - "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023

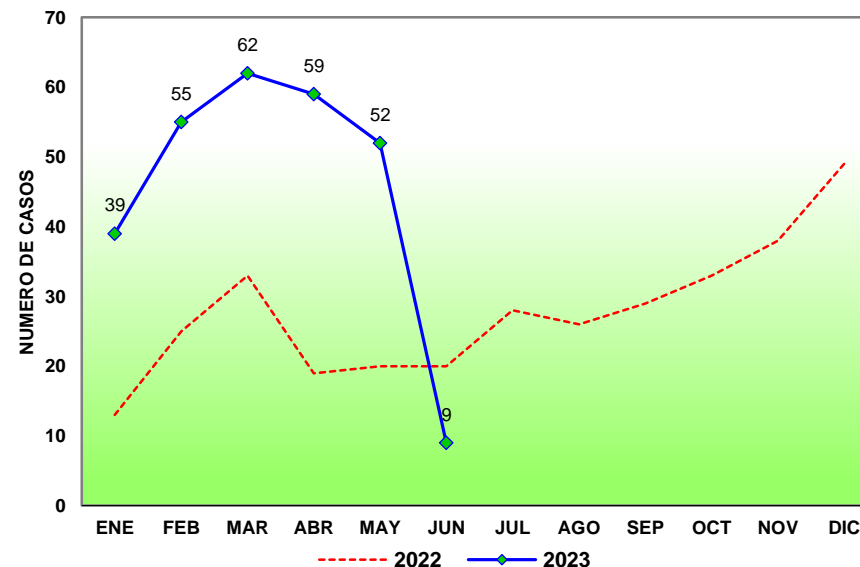
2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	0	0	0

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 22 del 2023

2023			
Confirmados	probables	descartados	Total
23	59	194	276

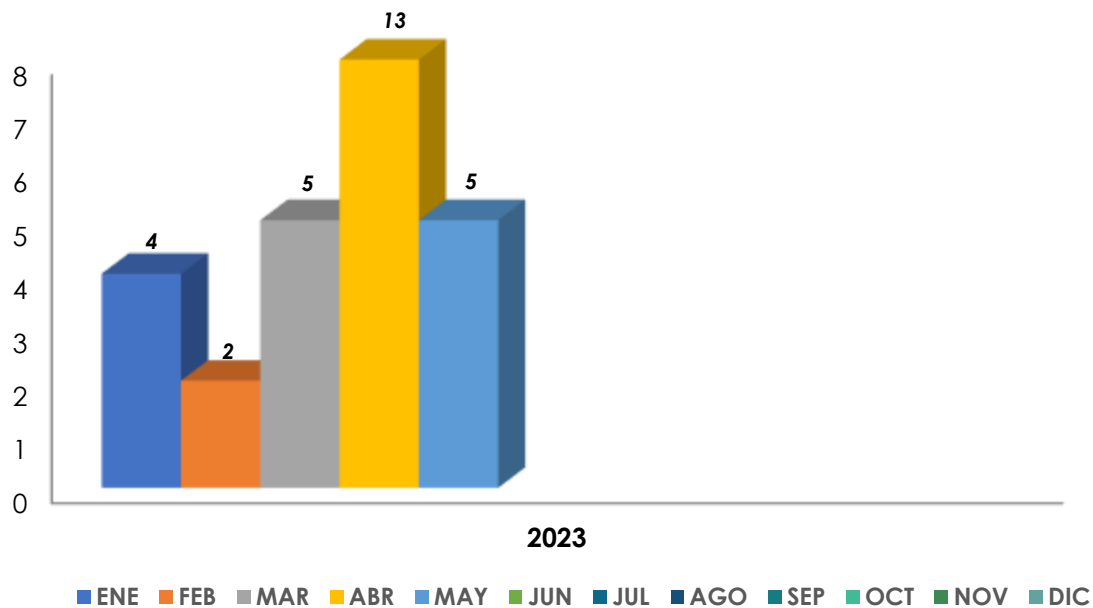
El gráfico nos muestra los casos **Leptospirosis** que fueron notificados en los años 2022 - 2023; En el presente año se presentaron 276 casos, Una incidencia mayor en casos confirmados al periodo del año 2022.



OFIDISMO



CASOS NOTIFICADOS DE OFIDISMO SEGÚN MESES, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023



El gráfico nos muestra los casos de **Ofidismo** que fueron notificados hasta la S.E 22 – 2023, no se notificó casos en la región de San Martín, no se ha reportado defunción relacionada a esta causa.



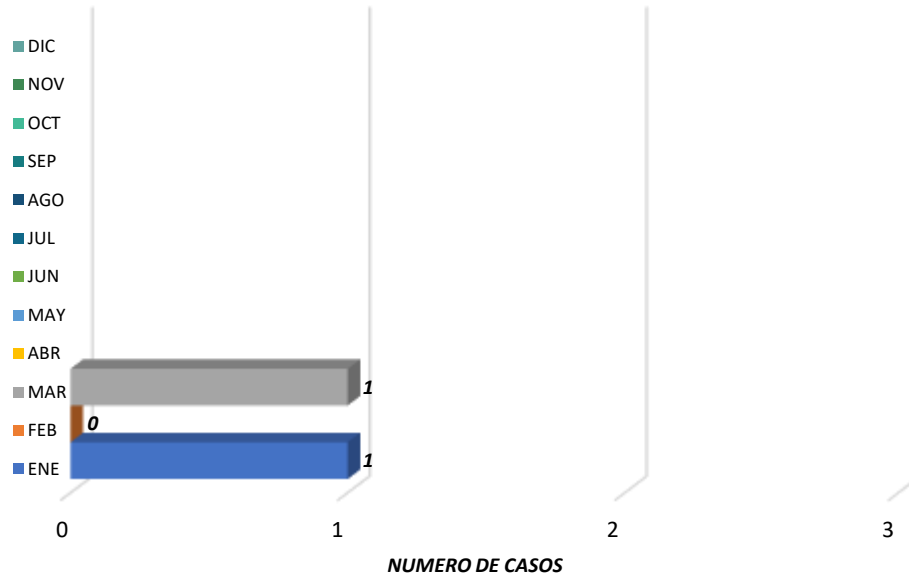
	PERÚ	MINISTERIO DE SALUD	U.E. 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA					
MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2022					
OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO		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



El gráfico nos muestra los casos de **loxocelismo** que fueron notificados hasta la S.E 22 - 2023; no se notificó casos en la SE 21 en la provincia de San Martín, no se han reportado defunciones relacionadas a esta causa.



Sin casos
 1 - 2 casos
 3 - más casos

	PERU	MINISTERIO DE SALUD	I.E. 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTIN	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					

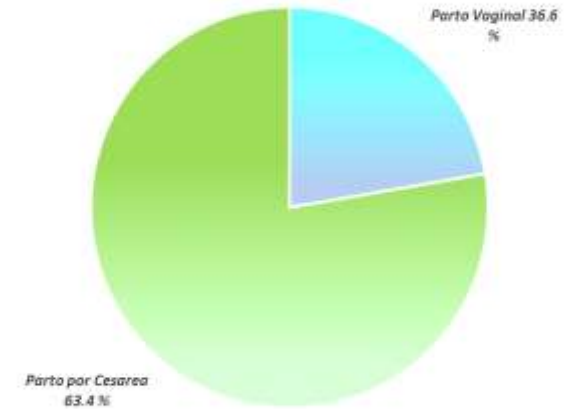


PARTOS VAGINALES, CESÁREAS Y NACIDOS VIVOS

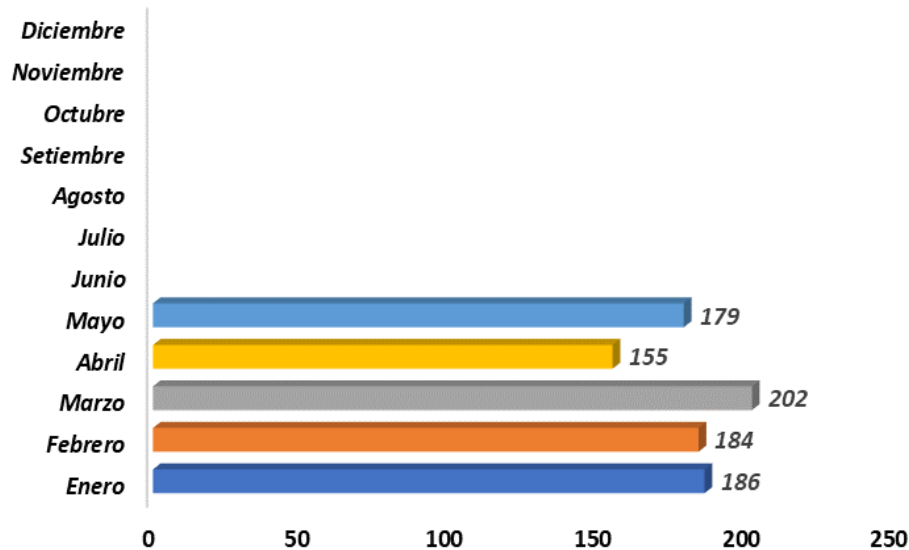


FRECUENCIA DE PARTOS VAGINALES Y CESÁREAS, OGESS ESPECIALIZADA HASTA MAYO 2023

MES	PARTO VAGINAL	%	PARTO POR CESAREA	%	TOTAL
Enero	50	27.0	135	73.0	185
Febrero	56	30.1	130	69.9	186
Marzo	58	28.9	143	71.1	201
Abril	43	27.9	111	72.1	154
Mayo	102	57.6	75	42.4	177



FRECUENCIA DE NACIDOS VIVOS, OGESS ESPECIALIZADA HASTA MAYO 2023



COMENTARIO

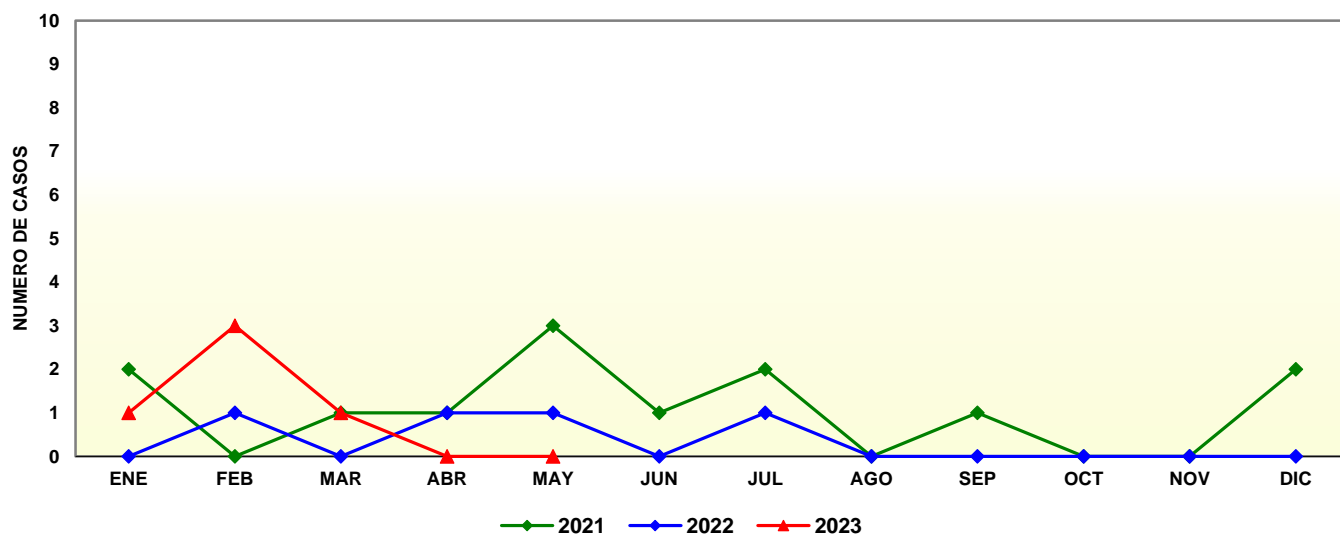
El cuadro superior y el grafico de barras nos muestra la relación entre la cantidad de partos (vaginales y cesáreas) y los nacidos vivos, correspondientes al año 2023, que fueron atendidos en la OGESS ESPECIALIADA HOSPITAL II – 2 TARAPOTO.



MUERTE MATERNA



CASOS DE MUERTE MATERNA, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2023



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Muerte materna** que fueron notificados en los años 2021 - 2023; En el presente año se ha presentado 05 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 22 del 2023

CASOS DE MUERTES MATEMNAS SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2023 HASTA LA SE 22

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

El cuadro nos muestra los casos de Muerte materna según años y grupos de edad, que fueron notificados en los años 2021 – 2023; **en el año 2023 Se notificó 05 casos en el OGESS ESPECIALIZADA.**

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA
 (*) S.E 21 del 2022

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



Casos notificados de muerte materna según causa de muerte, Hospital II-2 Tarapoto, años 2021 – 2023

CAUSAS	TOTAL AÑO
2021	2
CHOQUE SEPTICO + NEUMONÍA POR PNEUMOCYSTIS CARINII+ VIH	1
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+DEPRESION PREMATURA PLACENTARIA+ PREECLAMPSIA SEVERA	1
INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA+ECLAMPSIA EN EL PUERPERIO+ SINDROME DE HELLP	1
IRA+NEUMONIA VIRAL SARS COV2+CHOQUE SEPTICO	1
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+ SHOCK HIPOVOLEMICO+ HEMORRAGIA POST PARTO	1
HIPERTENCION ENDOCRANEANA+PREECLAMPSIA SEVRA+SINDROME DE HELLP	1
IRA+NEUMONIA VIRAL+INFECCION POR COVID	1
IRA+NEUMONIA VIRAL+INFECCION POR COVID+PREECLAMPSIA	1
CHOQUE HIPOVOLEMICO +HEMORRAGIA UTERINA+ COMPLICACION EN ABORTO	1
PARO RESPIRATORIO + NEUMONIA COVID-19 + INFECCION POR COVID-19	1
PARO RESPIRATORIO+PREECLAMPSIA SUPERPUESTA EN HIPERTENSION CRÓNICA+ DIABETES MELLITUS	1
ROTURA HEPATICA+SINDROME DE HELLP+PREECLAMPSIA SEVERA	1
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA+SEPSIS+ABORTO SEPTICO	1
2022	13
PARO CARDIORESPIRATORIO+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
CHOQUE NO ESPECIFICADO+CHOQUE HIPOVOLEMICO+DENGUE GRAVE	1
CHOQUE NO ESPECIFICADO+INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA+NEUMONIA NO ESPECIFICADA	1
INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA+CHOQUE CARDIOGENICO+FALLA CARDIACA	1
CHOQUE SEPTICO + MENINGITIS CASEOSA+ TUBERCULOSIS	1
TOTAL	5

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023

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

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

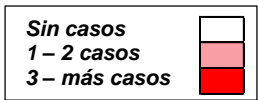
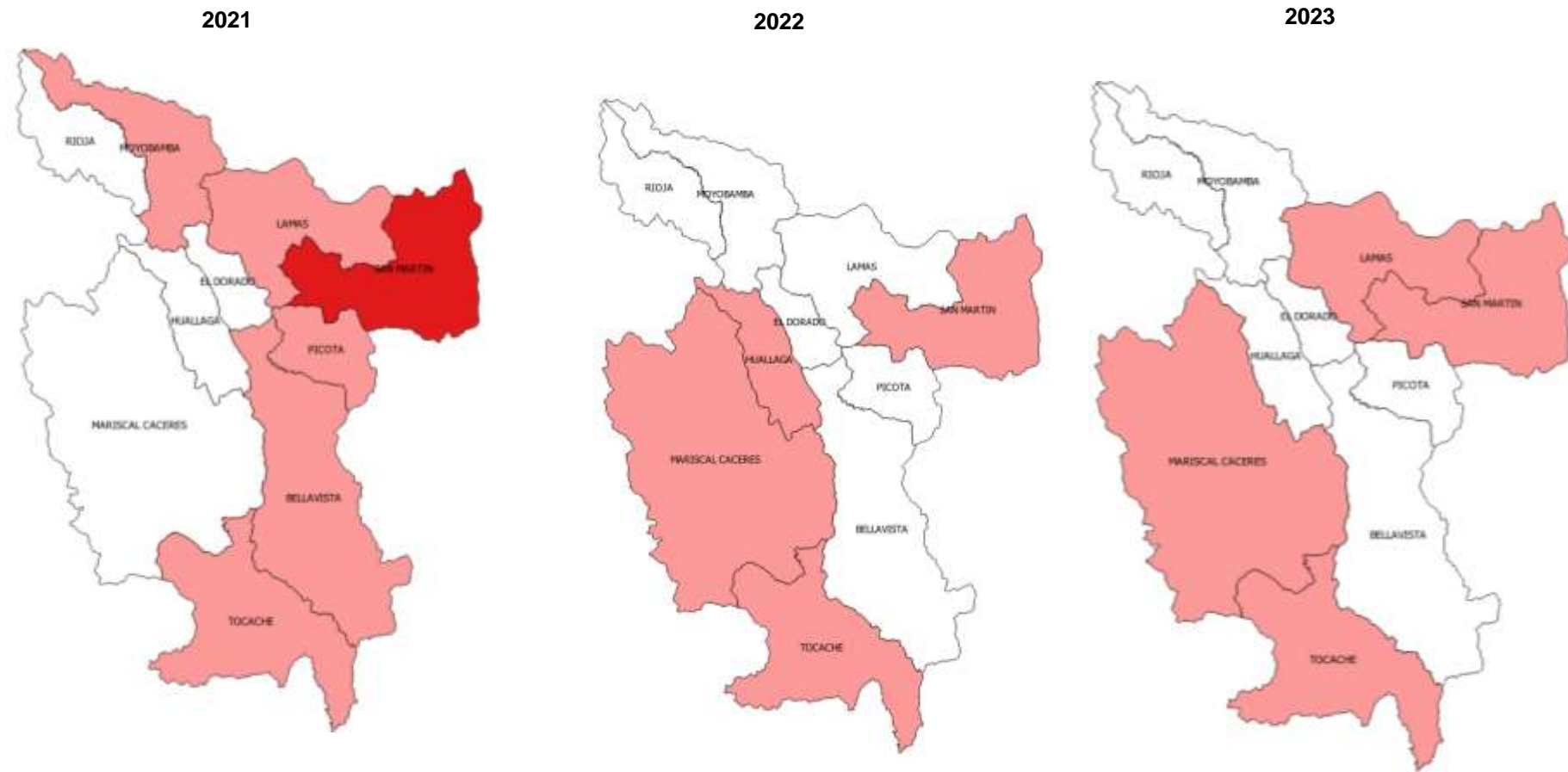
Año	Localidad	Total
2021	TARAPOTO	1
	LAMAS	2
	MOYOBAMBA	1
	BELLAVISTA	3
	YURIMAGUAS	1
	BANDA DE SHILCAYO	1
	MORALES	2
	PICOTA	1
	TOCACHE	1
TOTAL 2021		13
2022	MARISCAL CACERES	1
	MORALES	1
	SAPOSOA	1
	TOCACHE	1
TOTAL 2022		4
2023	LAMAS	1
	MARISCAL CACERES	2
	BANDA DE SHILCAYO	1
	TOCACHE	1
TOTAL 2023		5

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

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023

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			

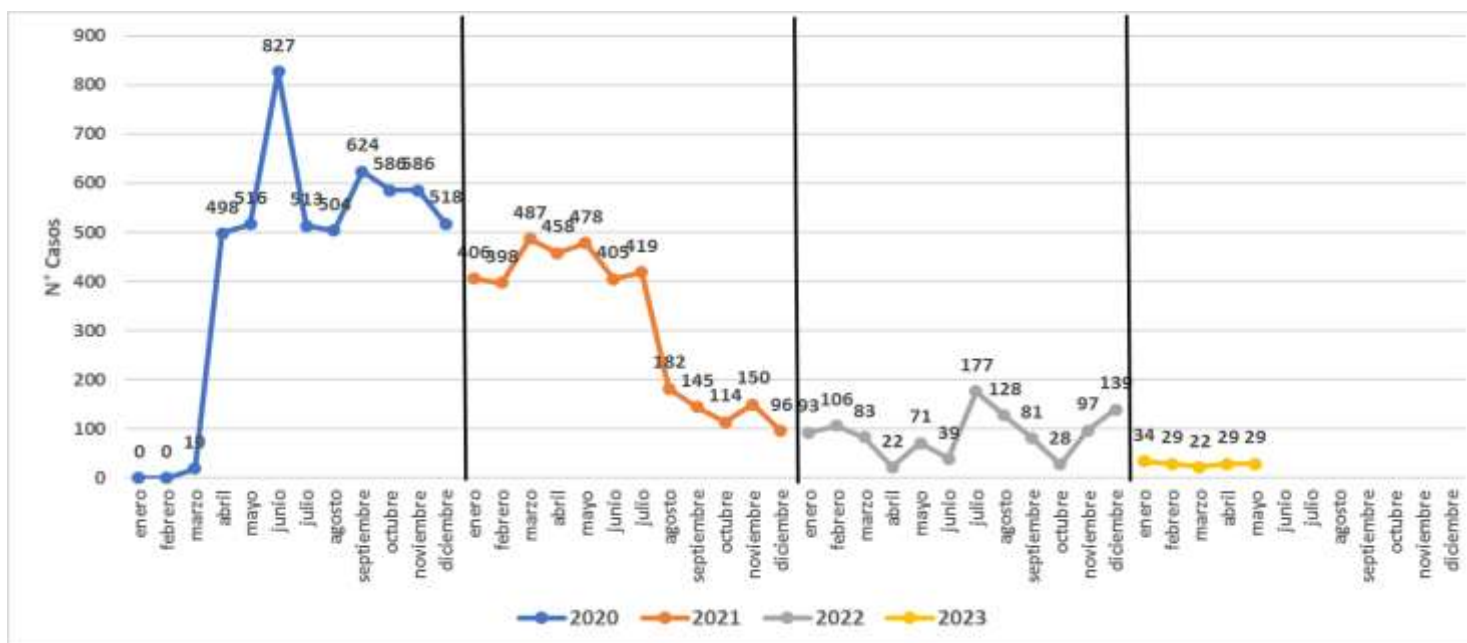


Casos Notificados de Covid-19 desde Marzo 2020 hasta 05 de Junio del 2023



Total Confirmados	Total Descartados	Total Sospechosos	Casos Notificados
3911	495	5809	10215

TOTAL FALLECIDOS
540
TASA DE LETALIDAD
14%

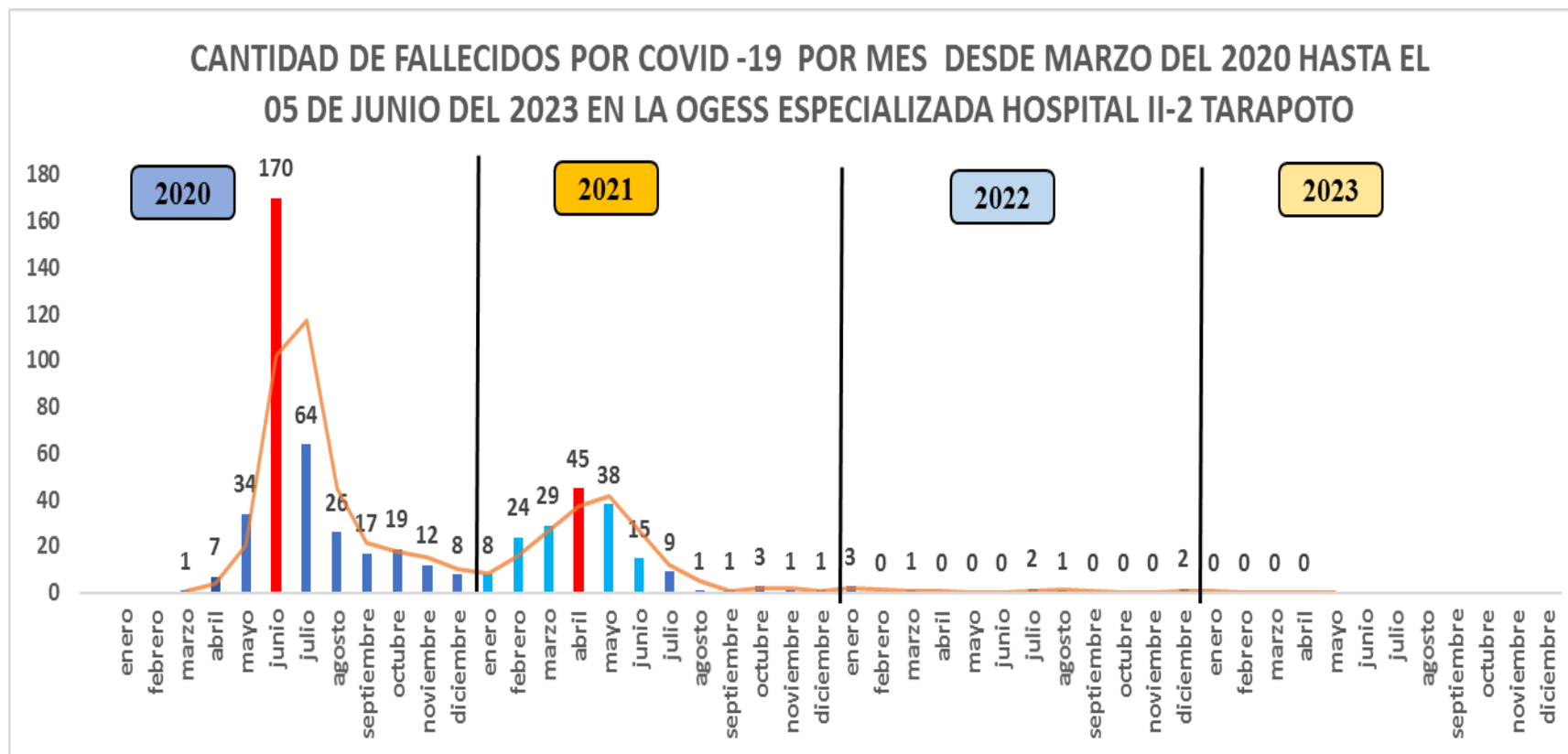


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

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 mal 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.

Variación de Defunciones por COVID-19 por meses desde marzo del 2020 hasta 05 de Junio del 2023



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 al 2023.

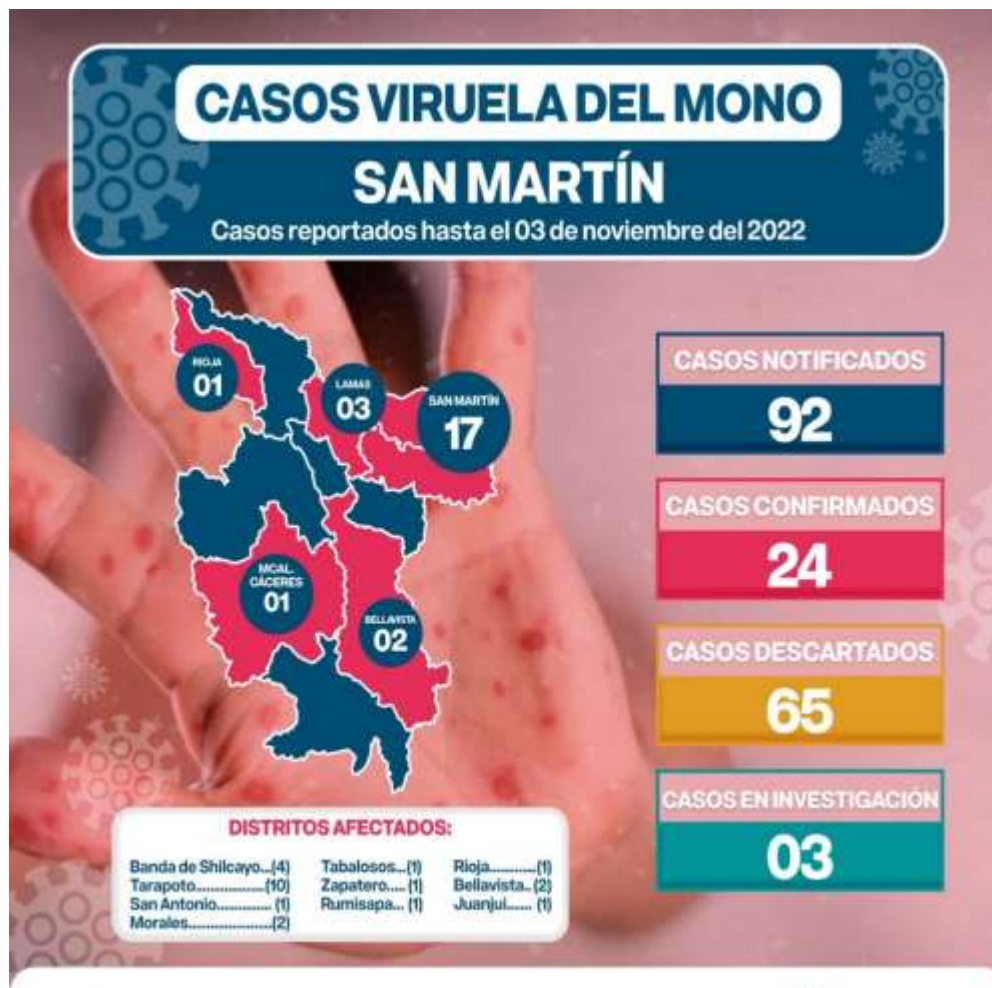
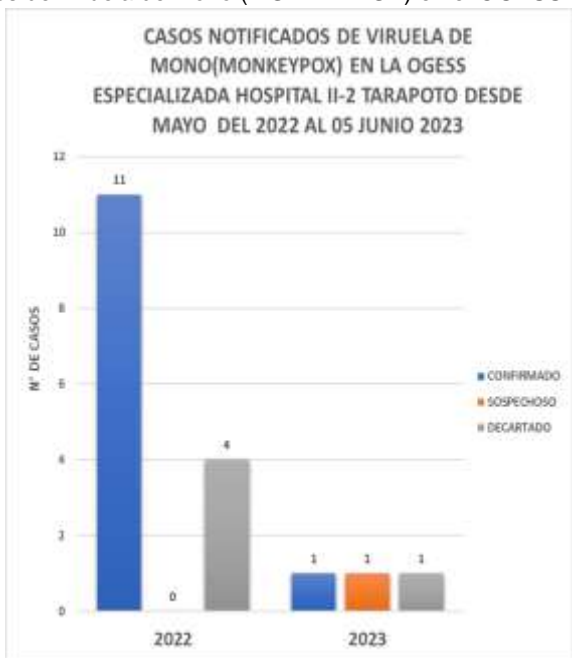


VIRUELA DE MONO (MONKEYPOX)



CASOS NOTIFICADOS DE VIRUELA DE MONO(MONKEYPOX) OGESS ESPECIALIZADA			
CONFIRMADOS	SOSPECHOSOS	DESCARTADO	TOTAL
12	1	5	18

Como se observa en el grafico en el mes de agosto se notificaron 12 casos confirmados de Viruela de Mono (**MONKEYPOX**) en el OGESS ESPECIALIZADA.



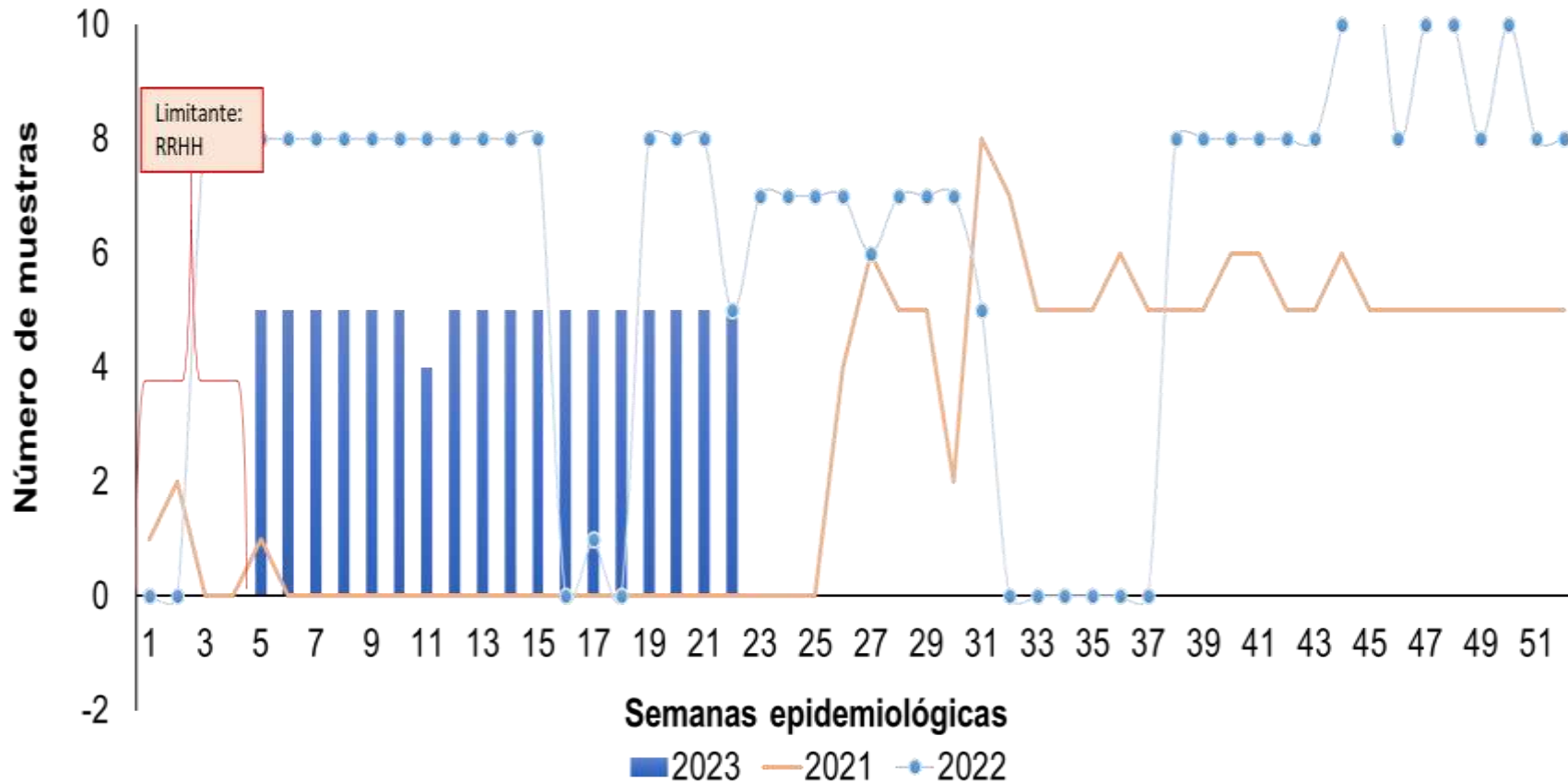
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA.



VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



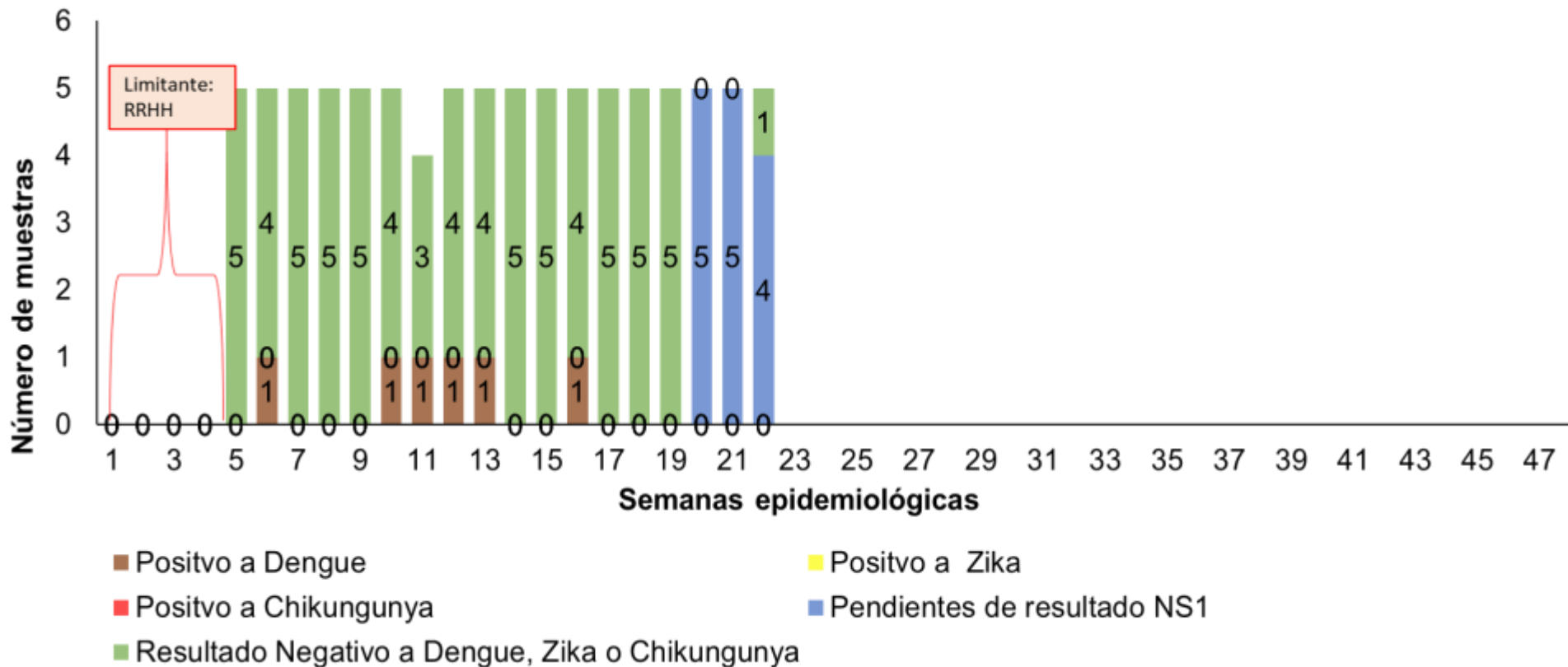
TENDENCIA DE MUESTRAS CAPTADAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA OGESS ESPECIALIZADA, 2021-2023- HASTA LA SE 22*.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria - "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023

VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS

ESTATUS DE ANÁLISIS MUESTRAS captadas EN la Vigilancia Centinela DE ARBOVIROSIS EN LA OGESS ESPECIALIZADA, 2023- HASTA LA SE 22*.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023



VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



CARACTERIZACION DE MUESTRAS POSITIVAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA OGESS ESPECIALIZADA, HASTA LA SE 22*- 2023.

N° DE CASOS POSITIVOS									
MES	SE	DENGUE POSITIVOS	PRUEBAS (+)	SEROTIPO	EDAD	GÉNERO	DISTRITO PROBABLE DE INFECCIÓN	EVOLUCIÓN	DIAGNÓSTICO DE INGRESO
FEBRERO	7	1	NS1	-	31	M	SAPOSOA	FAVORABLE	FIEBRE Y CEFALEA
MARZO	10	1	NS1	-	23	M	YURIMAGUAS	FAVORABLE	FIEBRE Y NAUSEAS
MARZO	11	1	NS1	/	28	M	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/CEFALEA/NAUSEAS Y VOMITOS
MARZO	12	1	NS1	/	6	M	BDA DE SHILCAYO	FAVORABLE	FIEBRE/DIARREA/DOLOR DE ESTOMAGO
MARZO	13	1	NS1	/	21	F	TARAPOTO	FAVORABLE	FIEBRE/NAUSEAS/
ABRIL	16	1	NS1	/	17	F	EL DORADO	FAVORABLE	FIEBRE/NAUSEAS/DIARREA

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023



VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



CONSOLIDADO DE ANÁLISIS DE LAS MUESTRAS CAPTADAS EN LA VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN LA OGESS ESPECIALIZADA, 2023 SE 22**.

Semana Epidemiológicas	Total de muestras enviadas	LRR-INS															
		PRUEBAS RÁPIDAS				PRUEBAS MOLECULARES											
		NS1/ Ig M dengue				PCR- Dengue				PCR- Zika				PCR- Chikungunya			
		Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%	Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%	Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%	Mx procesadas.	%	Mx pendientes.	%
SE05	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE06	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE07	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE08	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE09	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE10	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE11	4	4	0%	0	0%	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%	0	0%	4	100%
SE12	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE13	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE14	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE15	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE16	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE17	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE18	5	5	100%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE19	5	5	0%	0	0%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE20	5	0	100%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE21	5	0	100%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
SE22	5	1	20%	4	80%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%	0	0%	5	100%
Total de muestras pendientes		14				89				89				89			

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 22 del 2023

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

TIPO DE IAAS	FACTOR DE RIESGO	SERVICIO HOSPITALARIO	MEDICION	N° DE DIAS EXPOSICION/PROCEDIMIENTO	N° DE IAAS	TASA DE INCIDENCIA
NEUMONIA	VENTILACION MECANICA	NEONATOLOGIA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	439	3	6.83
INFECCION DEL TRACTO URINARIO	SONDA VESICAL	UCI	DENSIDAD DE INCIDENCIA	988	1	1.01
		MEDICINA		890	0	0.00
		CIRUGIA		498	0	0.00
INFECCION DEL TORRENTE SANGUINEO	CATETER VENOSO CENTRAL	NEONATOLOGIA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	936	4	4.27
		UCI		793	0	0.00
	CATETER VENOSO PERIFERICO	NEONATOLOGIA		2513	2	0.80
INFECCION DE HERIDA OPERATORIA	COLECISTECTOMIA	CIRUGIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	198	0	0.00
	HERNIOPLASTIA INGUINAL	CIRUGIA		74	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		619	1	1.62
ENDOMETRITIS	PARTO VAGINAL	GINECO-OBSTETRICIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	285	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		619	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 21 del 2023



OTROS DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - S.E 22 - 2023



INMUNOPREVENIBLES

Varicela con complicaciones: No se notificaron casos en la SE 22 2023.

TBC miliar: No se notificaron casos en la SE 22 2023.

TBC Multidrogo resistente: No se notificaron casos en la SE 22 2023.

Hepatitis B: No se notificaron casos en la SE 22 2023.

Influenza Estacional: Se notifico 01 caso en la SE 22 2023.

Influenza H1N1: No se notificaron casos en la SE 22 2023.

Tosferina: No se notificaron casos en la SE 22 2023.

Difteria: No se notificaron casos en la SE 22 2023.

ZOONOSIS

Enfermedad de Chagas: No se notificaron casos en la SE 22 2023.

Rabia humana silvestre: No se notificaron casos en la SE 22 2023.

Rabia humana urbana: No se notificaron casos en la SE 22 2023.

Ofidismo:

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

Loxocelismo:

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

MORTALIDAD FETAL

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

MORTALIDAD NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

SIFILIS CONGENITA

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

SIFILIS EN GESTANTE

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

SIFILIS NO ESPECIFICADA

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

HEPATITIS C

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

TETANOS

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

TETANOS NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

MUERTE MATERNA

No se notificaron casos en la SE 22 2023.

OTROS:

INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

Se notificaron 05 casos en la SE 22 2023.



RESUMEN DE CLASIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA - HASTA LA S.E 22 - 2023



ENFERMEDAD	2023				Total 2023
	CONFIRMADOS	DESCARTADOS	PROBABLES	SOSPECHOSOS	
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	28	13	76	0	117
DENGUE GRAVE	4	2	0	0	6
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	76	33	228	0	337
ENFERMEDAD DE CHAGAS	0	0	5	0	5
FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	0	0	0	0	0
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	1	0	0	0	1
ZIKA	0	0	0	0	0
HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	31	11	10	0	52
HEPATITIS C	0	0	3	0	3
LEPTOSPIROSIS	23	194	59	0	276
MALARIA POR P. VIVAX	4	0	0	0	4
MALARIA POR PLASMODIUM FALCIPARUM	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	3	2	11	0	16
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	1	0	0	0	1
MICROCEFALIA ASOCIADA A ZIKA	0	0	0	0	0
MICROCEFALIA	0	0	0	0	0
GESTANTE SOSPECHOSA DE CONTAGIO POR VIRUS ZIKA	0	0	0	0	0
INFLUENZA ESTACIONAL	0	9	8	0	17
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE	0	0	0	0	0
SIFILIS CONGENITA	0	0	0	0	0
SIFILIS MATERNA	0	0	3	0	3
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	3	0	0	0	3

TETANOS	0	0	0	0	0
TETANOS NEONATAL	0	0	1	0	1
MUERTE FETAL	11	0	0	0	11
MUERTE NEONATAL	29	0	0	0	29
VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0	0
OFIDISMO	29	0	0	0	29
LOXOCELISMO	3	0	0	0	3
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0
SOBA EN MENORES DE 05 AÑOS	108	0	0	0	57
NEUMONIA EN MENORES DE 05 AÑOS	56	0	0	0	24
INFLUENZA H1N1	7	0	0	0	7
DIFTERIA	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	1	0	0	1
RABIA HUMANA URBANA	0	0	0	0	0
RABIA HUMANA SILVESTRE	0	0	0	0	0
PESTE BUBÓNICA	0	0	0	0	0
PESTE NEUMÓNICA	0	0	0	0	0
PESTE SEPTICÉMICA	0	0	0	0	0
PESTE CUTÁNEA	0	0	0	0	0
OTRAS FORMAS DE PESTE	0	0	0	0	0
MENINGITIS POR PESTE	0	0	0	0	0
ANTRAX	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0
MENINGITIS MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0
BARTONELOSIS	0	0	0	0	0
MUERTE MATERNA	5	0	0	0	5
ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	0	1	0	0	1
LEPRA	0	0	1	0	1
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0