



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 39-2022

Semana Epidemiológica N° 39 – 2022  
(Del 25 de Setiembre al 01 Octubre del 2022)

# OGESS ESPECIALIZADA – HOSPITAL-II-2 TARAPOTO



## Presentación

La Unidad de Epidemiología de la Oficina de Inteligencia Sanitaria hace llegar el presente boletín correspondiente a la Semana Epidemiológica 39 -2022.

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. JACQUELINE CASTAÑEDA CÁRDENAS**

Director general

## Oficina de Inteligencia Sanitaria

### 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**

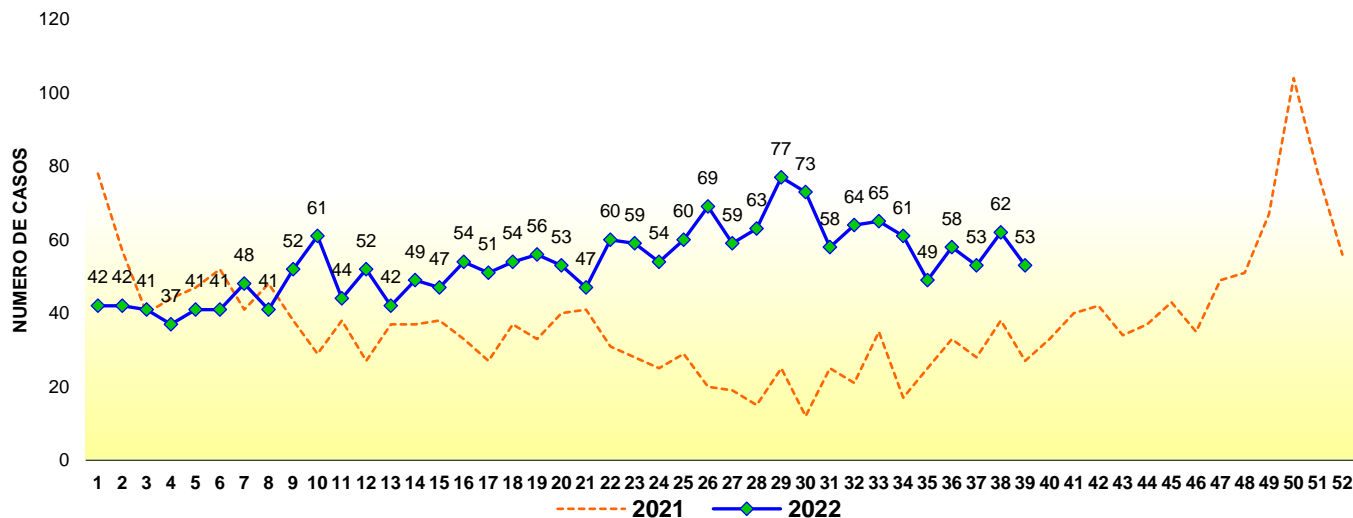
Redacción y proceso de Información



# FEBRILES



## FEBRILES POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 39



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos **Febriles** hasta la SE 39 que fueron notificados en los años 2021 - 2022; En el presente año se observa una Incidencia de casos menor en comparación con el año 2021.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 39 del 2022

### FEBRILES SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA 39

EIDADES	2021		2022	
	N°	%	N°	%
< 01 Año	204	16	325	16
1 a 4 Años	367	28	631	30
5 a 9 Años	156	12	290	14
10 a 19 Años	151	11	245	12
21 a 59 Años	363	28	473	23
> 60 años	74	6	128	6
<b>Total</b>	<b>1315</b>	<b>100</b>	<b>2092</b>	<b>100</b>

El cuadro nos muestra los febriles por grupos de edad, que fueron notificados en los años 2021 – 2022 hasta la S.E 39; En el año 2022 se observa la mayor cantidad de eventos en el grupo de 1 a 4 años con 631 casos (30.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene dando en el grupo de > 60 años con 128 (6.0 %); Incidencias mayores se han presentado en el año 2021.



**CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, OGESS ESPECIALIZADA-S. E 39 DEL 2022**

LOCALIDAD	CASOS
TARAPOTO	33
LA BANDA DE SHILCAYO	5
MORALES	5
CUÑUMBUQUI	3
SAN MARTIN	1
YURIMAGUAS	1
JUAN GUERRA	1
TOCACHE	1
BELLAVISTA	1
JUANJUI	1
PICOTA	1
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>53</b>

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 2022

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

LOCALIDAD	CASOS
TARAPOTO	1225
MORALES	236
LA BANDA DE SHILCAYO	185
CACATACHI	42
JUAN GUERRA	42
LAMAS	38
PICOTA	34
JUANJUI	30
SAN ANTONIO	19
BELLAVISTA	18
CUÑUMBUQUI	18
RUMISAPA	18
TABALOSOS	15
CHAZUTA	14
CAYNARACHI	14
SAN JOSE DE SISA	14
ZAPATERO	13
SAPOSOA	11
TOCACHE	10
YURIMAGUAS	9
SAN MARTIN	8
SAUCE	7
BARRANQUITA	7
SHAPAJA	7
SAN ROQUE DE CUMBAZA	5
TRES UNIDOS	4
MOYOBAMBA	4
PAPAPLAYA	4
ALBERTO LEVEAU	3
HUIMBAYOC	3
SAN HILARION	3
SORITOR	3
CHIPURANA	3
SANTA ROSA	2
NUEVA CAJAMARCA	2
PUCACACA	2
HUICUNGO	2
SHAMBOYACU	2
AGUA BLANCA	1
TINGO DE SAPOSOA	1
BUENOS AIRES	1
NUEVO PROGRESO	1
SAN RAFAEL	1
PAJARILLO	1
PINTO RECODO	1
CALZADA	1
TINGO DE PONASA	1
SACANCHE	1
RIOJA	1
BAJO BIAVO	1
SHATOJA	1
CASPISAPA	1
SHANAO	1
EL PORVENIR	1
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>2092</b>

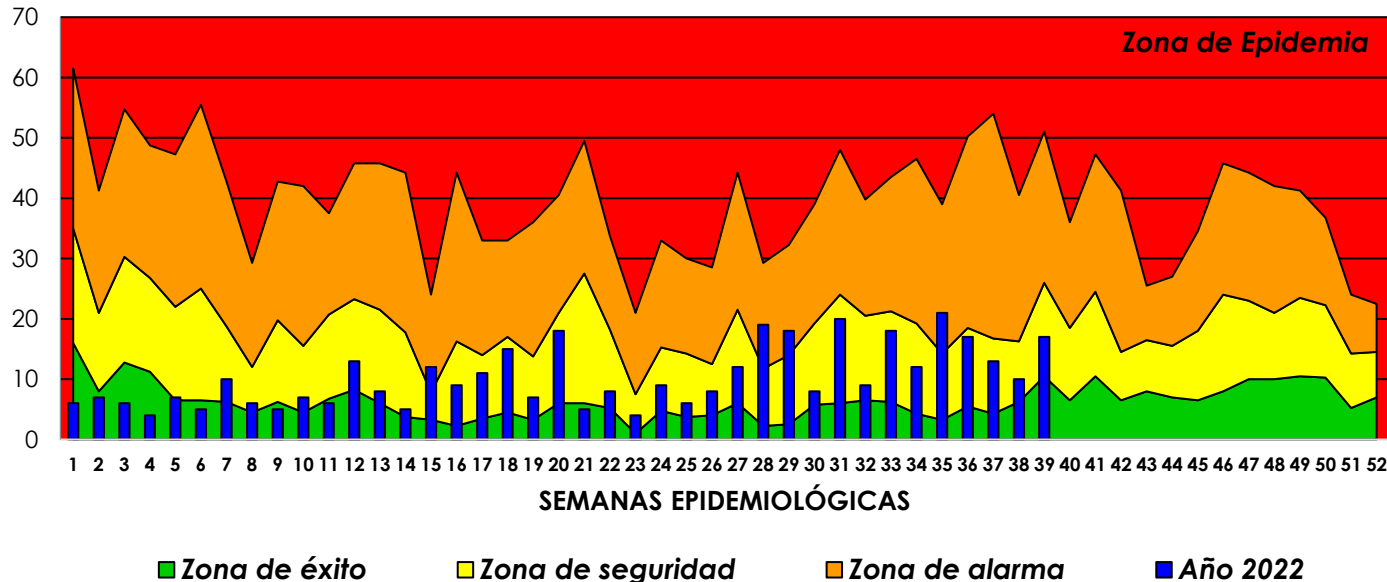
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 39 del 2022



# EDAS TOTALES



## CANAL ENDÉMICO DE EDAS TOTALES, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2022 HASTA LA SE 39



### COMENTARIO

La curva de EDA en todos los grupos de edad de los cinco últimos años NO muestra periodos epidémicos durante el año 2022. En la SE 39 - 2022 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 39 del 2022

### CASOS TOTALES DE EDAS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA 2022 HASTA LA SE 39

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2022						Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%	≥ 05 años	%		
ACUOSAS	95	24	173	43	110	27	378	94
DISENTÉRICAS	4	1	16	4	3	1	23	6
<b>TOTAL</b>	<b>99</b>	<b>25</b>	<b>189</b>	<b>47</b>	<b>113</b>	<b>28</b>	<b>401</b>	<b>100</b>

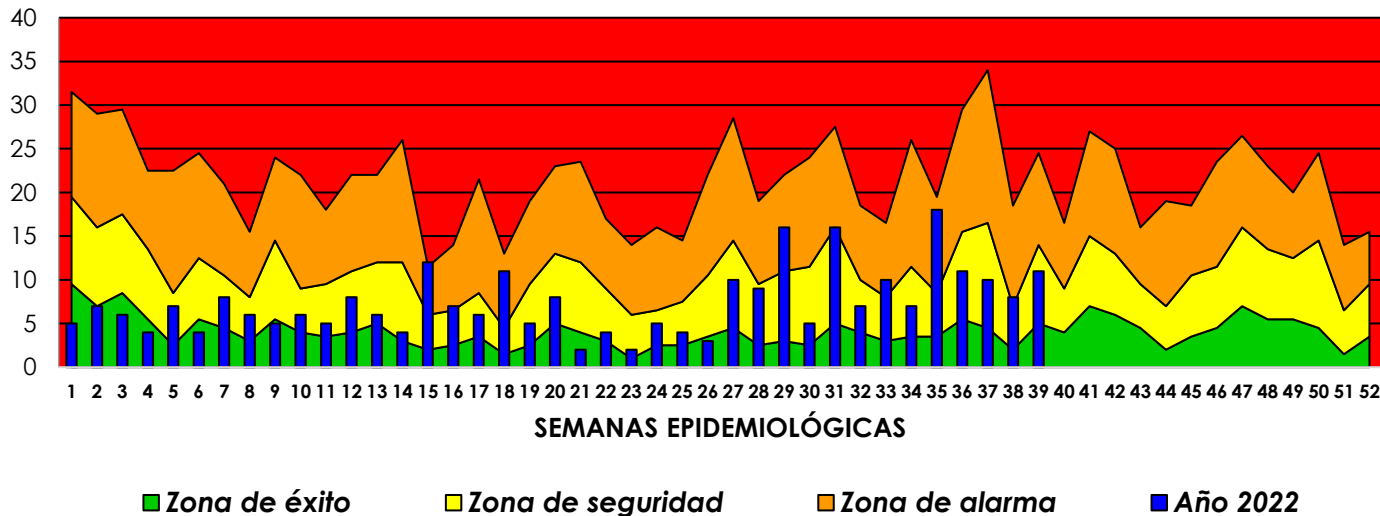
El cuadro nos muestra los casos de EDA totales según tipo y grupos de edad, que fueron notificados en el año 2022; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 378 casos (94 %) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos son el grupo de 1 a 4 años con 173 casos. (43%)



# EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS



## CANAL ENDÉMICO DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2022 HASTA LA SE 39



### COMENTARIO

La curva de EDA en menores de 05 años, de los cinco últimos años, no muestra periodos epidémicos durante el año 2022. En la SE 39 2022 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 39 del 2022

### CASOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 HASTA LA SE 39

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2022				Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%		
ACUOSAS	95	33	173	60	268	93
DISENTÉRICAS	4	1	16	6	20	7
<b>TOTAL</b>	<b>99</b>	<b>34</b>	<b>189</b>	<b>66</b>	<b>288</b>	<b>100</b>

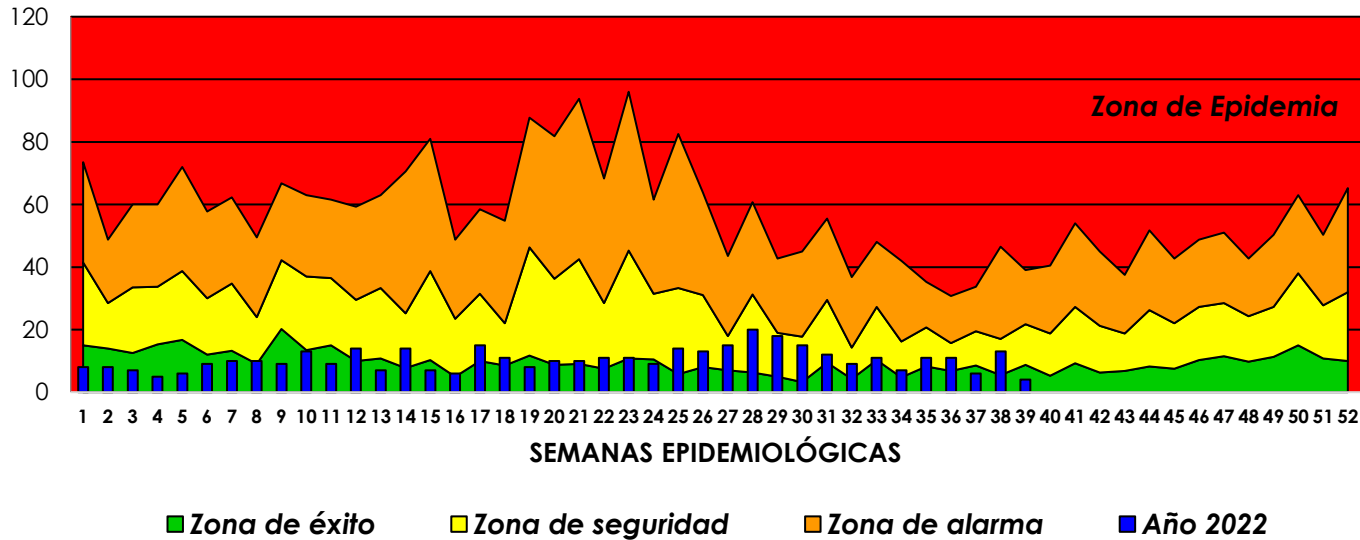
El cuadro nos muestra los casos de EDA en menores de 05 años según tipo y grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 39 del 2022; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 268 casos (93.0 %) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos es el grupo de 1 a 4 años con 173 casos. (60.0 %)



# IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS



## CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2022 HASTA LA SE 39



### COMENTARIO

La curva de IRA en menores de 05 años, de los cinco últimos años, NO muestra periodos epidémicos durante el año 2022, En la S.E 39 - 2022 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 39 del 2022

### CASOS DE IRA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2021 HASTA LA SE 39

EADAES	2022	
	N°	%
< 02 meses	28	7
2 a 19 meses	132	33
1 a 4 Años	246	61
<b>Total</b>	<b>406</b>	<b>100</b>

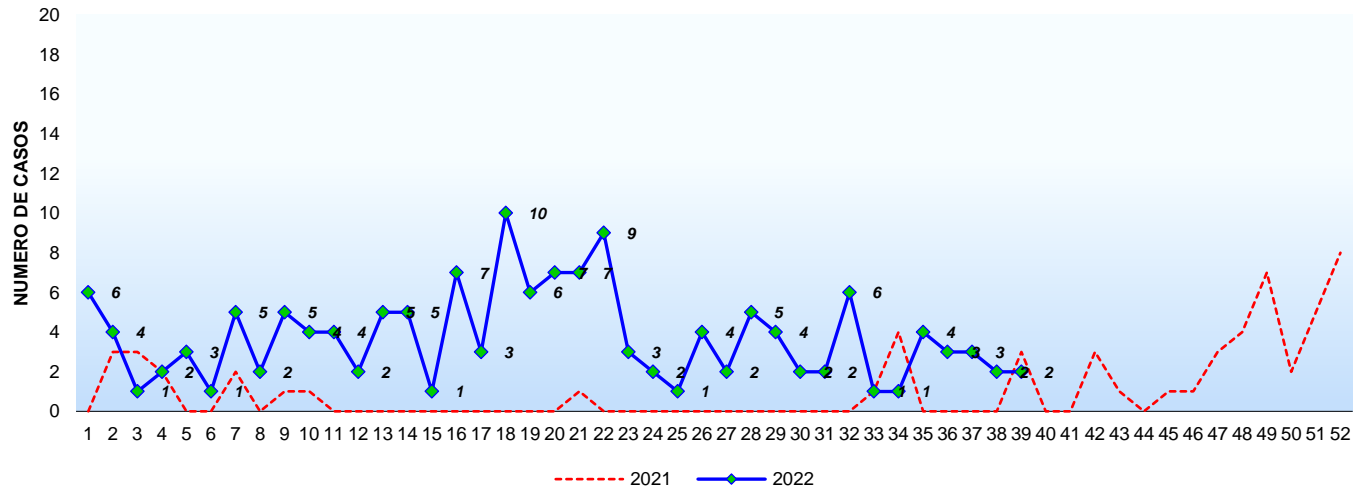
El cuadro nos muestra los casos de IRA en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 39 del año 2022; Se observa que la mayor cantidad de eventos se viene presentando en el grupo de edad de 1 a 4 años con 246 casos (61.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene presentando en los grupos de < 02 meses con 28 casos (7.0%).



# NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS



## CASOS DE NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 39



### 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 2021 - 2022; En la S.E 39 del año 2022 la curva epidémica muestra incidencias mayores en comparación con el año 2021.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 39 del 2022

### CASOS DE NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 39

EDADES	2021		2022	
	N°	%	N°	%
< 02 meses	0	0	0	0
2 a 12 meses	29	52	77	53
1 a 4 Años	27	48	69	47
<b>Total</b>	<b>56</b>	<b>100</b>	<b>146</b>	<b>100</b>

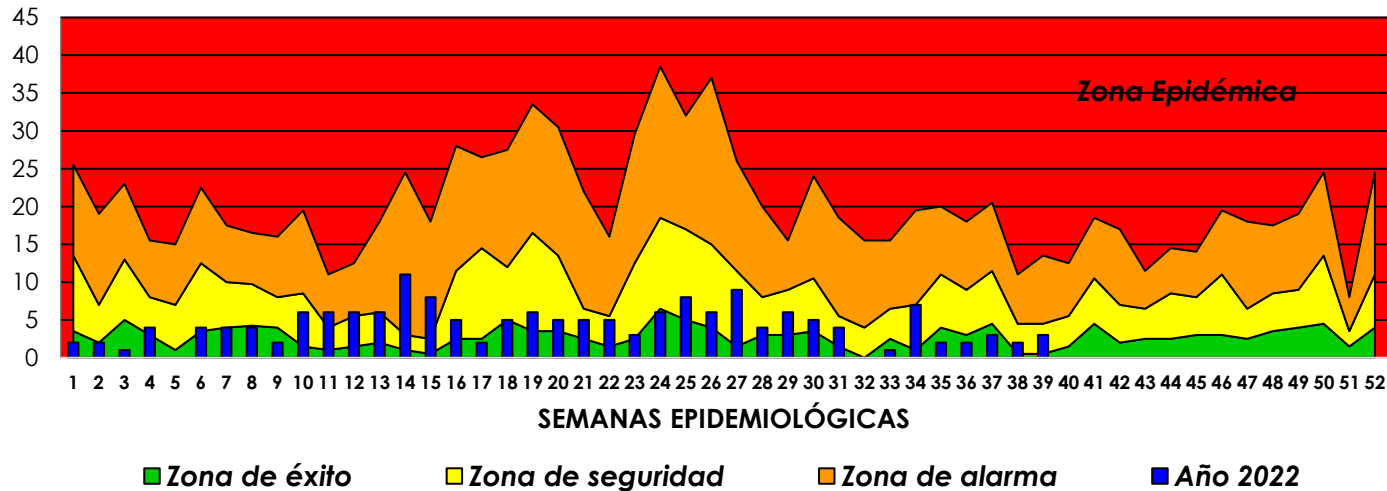
El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 39 de los años 2021 y 2022; En el presente año se presentó 02 Casos en la SE 39



# SOBA



## CANAL ENDÉMICO DE SOBA, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2022 HASTA LA SE 39



### COMENTARIO

La curva de SOBA en menores de 05 años de los cinco últimos años, NO muestra periodos epidémicos durante el año 2022; En la S.E 39 - 2022 se presentó 02 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 39 del 2022

### CASOS DE SOBA, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2021 HASTA LA SE 39

EIDADES	2022	
	N°	%
< 02 años	86	51
2 a 4 Años	84	49
<b>Total</b>	<b>170</b>	<b>100</b>

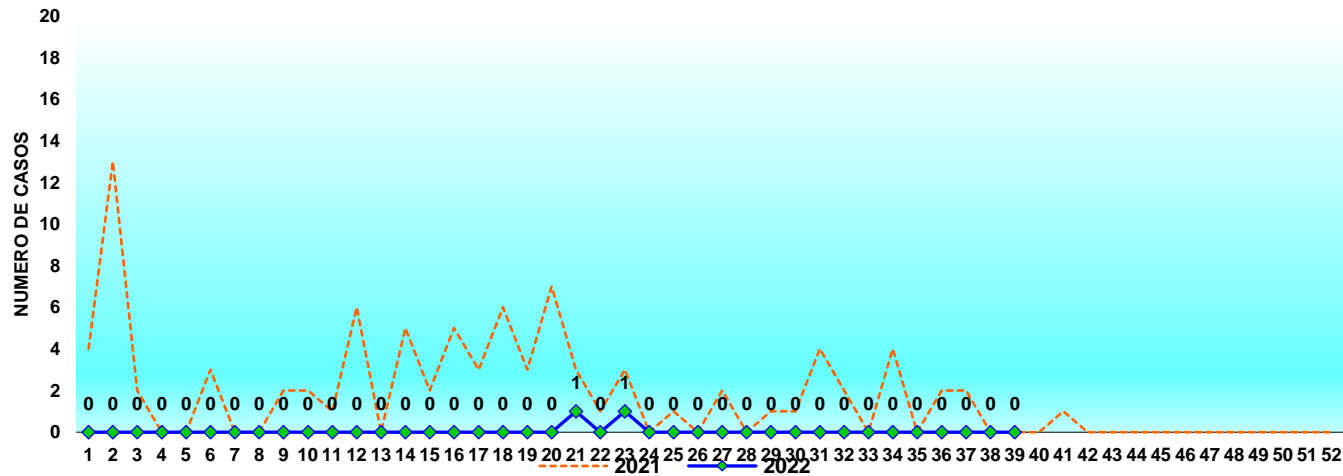
El cuadro nos muestra los casos de SOBA según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 39 del año 2022; Se observa que se notificó 03 casos en la S.E 39.



# FIEBRE CHIKUNGUNYA



**CASOS DE FIEBRE CHIKUNGUNYA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 39**



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 39 del 2022

## COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre Chikungunya** hasta la S.E 31 semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2021 y 2022; En el presente año se notificó 02 casos.

OTROS DAÑOS ASOCIADOS A VIRUS CHIKUNGUNYA	2021	2022
	FIEBRE CHIKUNGUNYA GRAVE	0

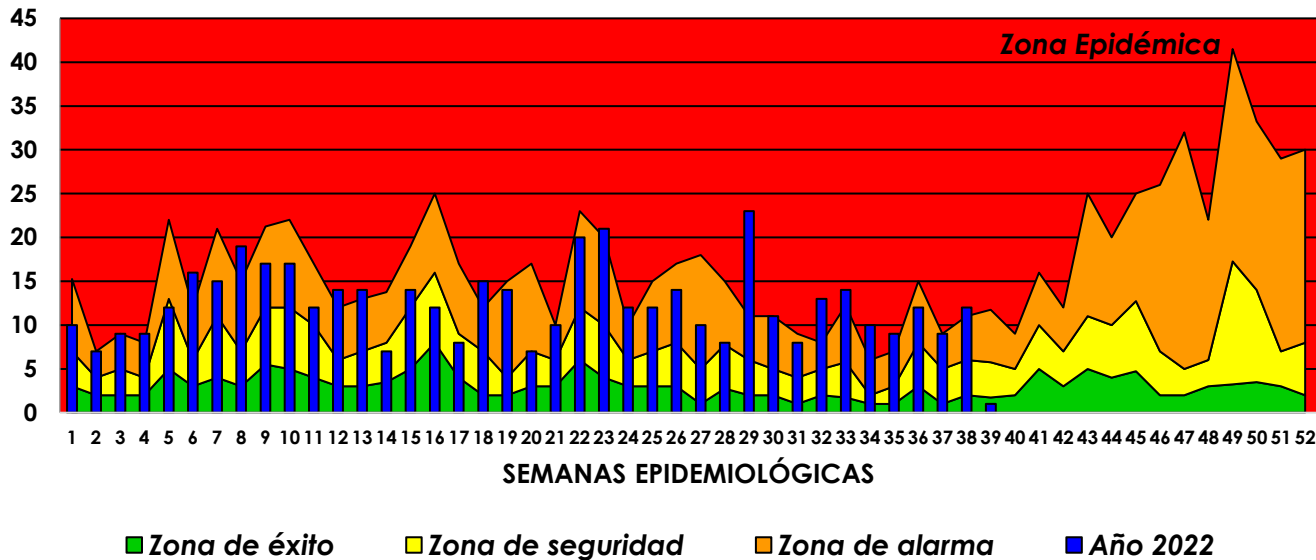
2022			
Confirmados	probables	descartados	Total
2	0	0	2



# DENGUE

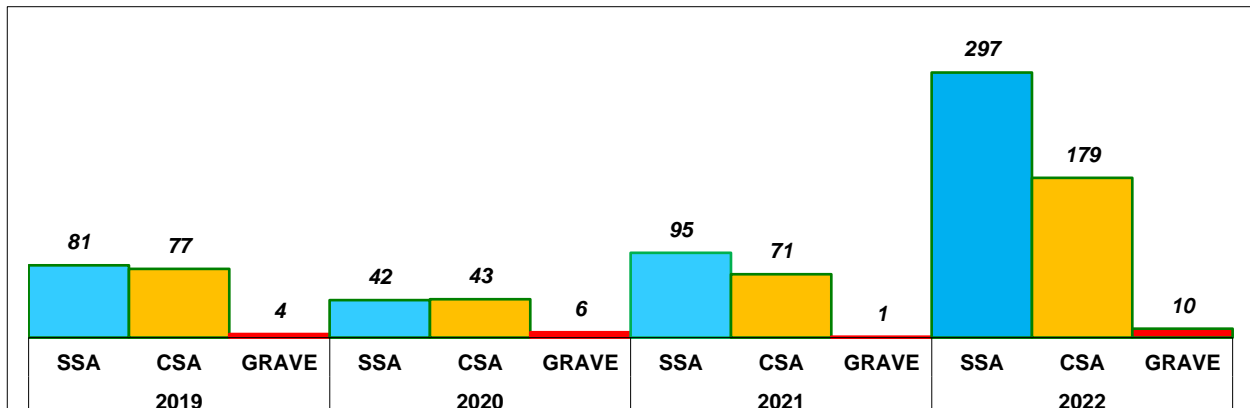


## CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2022 HASTA LA SE 39



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 39 del 2022

### CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2019 - 2022 HASTA LA SE 39



### COMENTARIO

La curva de casos, muestra que desde la SE 01 - 2021 nos colocamos en zona epidémica. Cabe indicar que dentro desde la SE 39 del 2022 nos mantenemos en Zona de Alarma para los casos de dengue que acuden al Hospital.

2022			
Confirmados	probables	descartados	Total
220	187	87	486

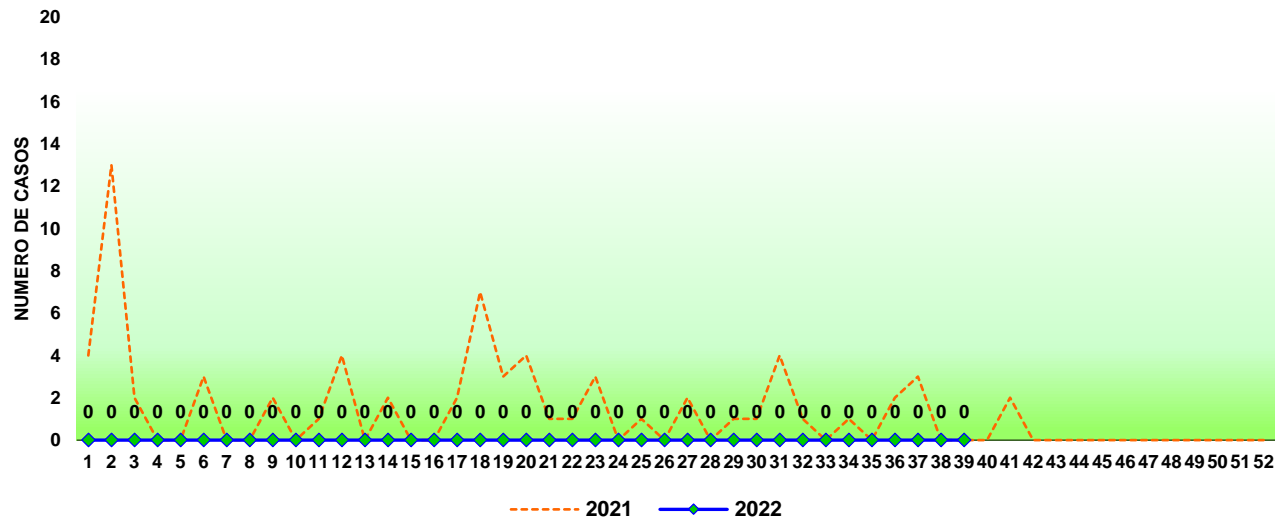
El grafico nos muestra los casos de dengue según tipo y años, que fueron notificados en la S.E 39 de los años 2019 - 2022; En el presente año se han presentado 486 casos. En la SE 39 no se ha notificado casos de dengue grave en el OGESS ESPECIALIZADA.



# ZIKA



## CASOS DE ZIKA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 39



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de Zika de la primera semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2021 - 2022; En el presente año hasta la SE 39 no se notificaron casos de zika en la OGESS ESPECIALIZADA

2022			
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 39 del 2022

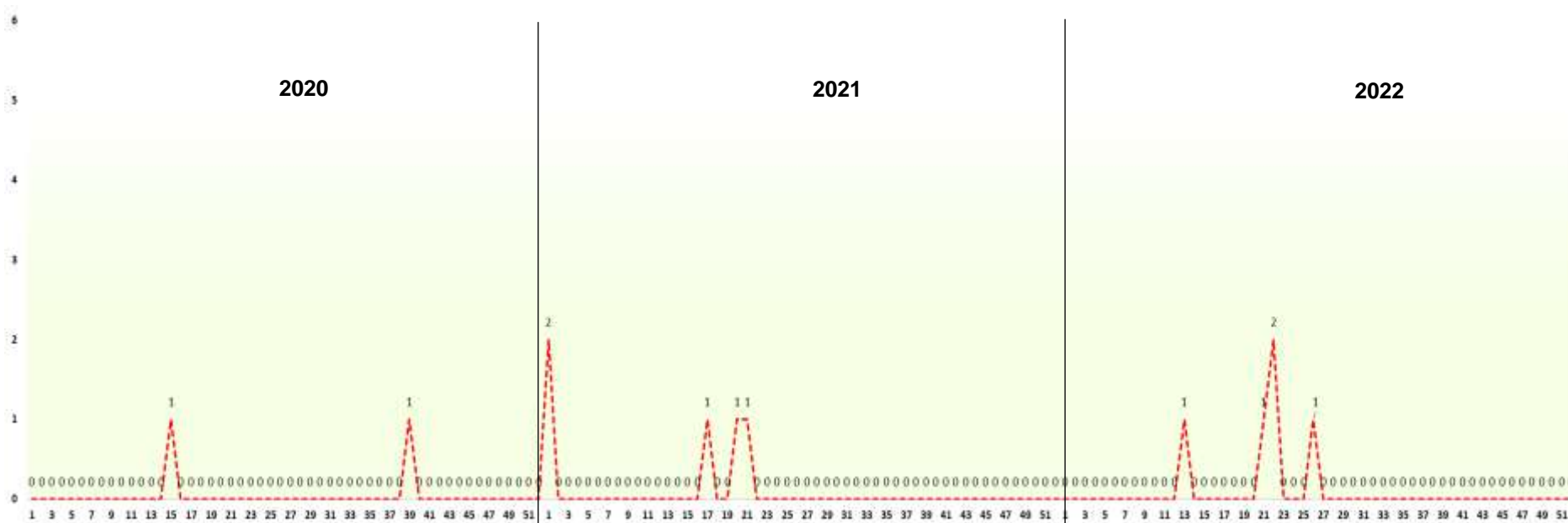
OTRAS ENFERMEDADES ASOCIADAS A ZIKA	2022			Total
	Confirmados	Descartados	Probables	
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0
MICROCEFALIA ASOCIADA A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE ASOCIADO A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
ZIKA ASINTOMÁTICO	0	0	0	0



# 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 39 del 2022

### CASOS DE MALARIA SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020 – 2022 HASTA LA SE 39

TIPO DE MALARIA	2020		2021		2022	
	N°	%	N°	%	N°	%
MALARIA VIVAX	2	100	4	100	5	100
MALARIA FALCIPARUM	0	0	0	0	0	0
MALARIA MIXTA	0	0	0	0	0	0
OGESS ESPECIALIZADA	2	100	4	100	5	100

**COMENTARIO 01:** El gráfico nos muestra el comportamiento estacional de la **malaria**, desde la S.E 31 – 2020 hasta la S.E 39 – 2022. En el presente año se presentó 05 casos. Comportamiento ligeramente similar se han presentado en los dos años anteriores.

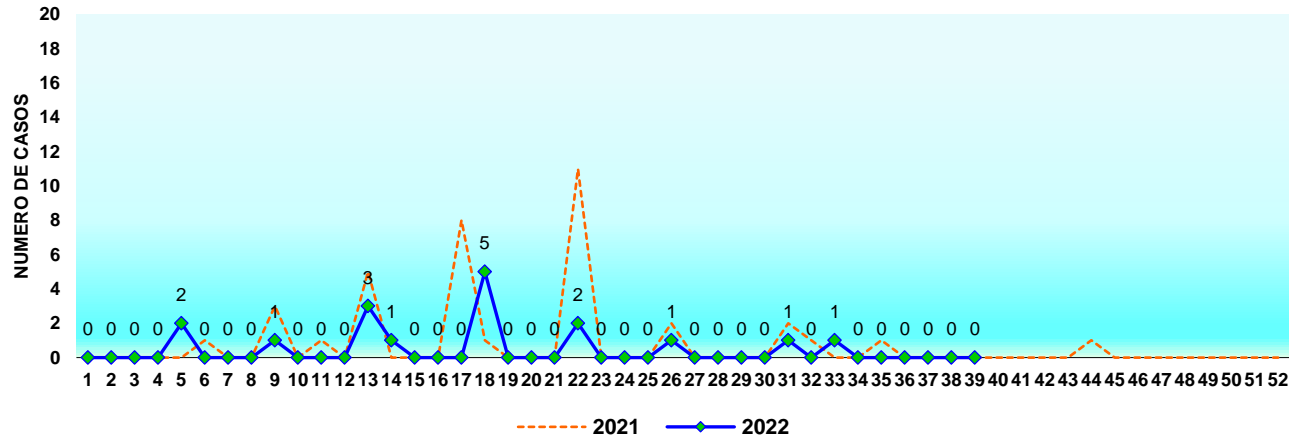
**COMENTARIO 02:** El cuadro nos muestra los casos de malaria según tipo y años, que fueron notificados hasta la S.E 39 de los años 2020 - 2022; En el presente año se presentó 04 casos. Casuísticas similares se presentaron en los años 2020 y 2022.



# LEISHMANIASIS



## CASOS DE LEISHMANIASIS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 39



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **leishmaniasis** de la primera semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2021 - 2022; En el presente año se notificó 16 casos. En la SE 39 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 39 del 2022

### CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 39

TIPO DE LEISHMANIASIS	2021		2022	
	N°	%	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	37	100	16	100
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	0	0	1	0
<b>OGESS ESPECIALIZADA</b>	<b>37</b>	<b>100</b>	<b>17</b>	<b>100</b>

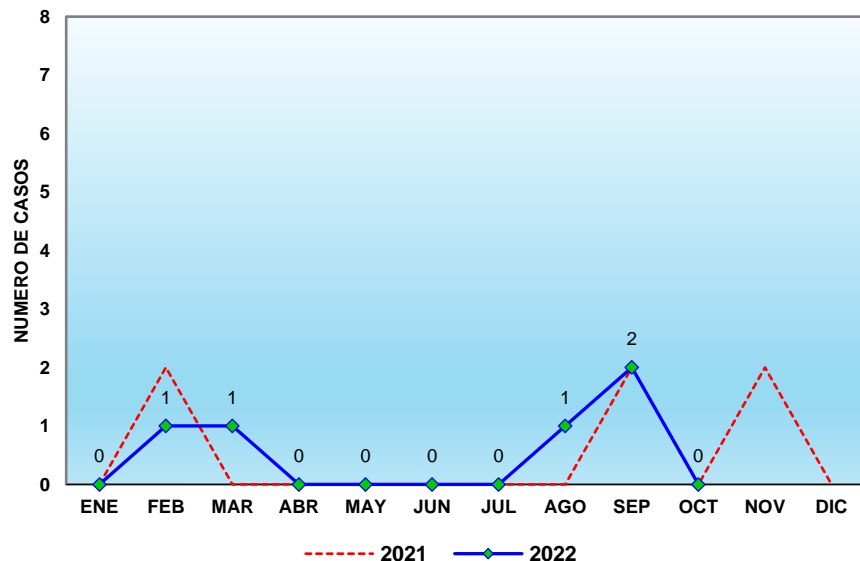
2022			
Confirmados	probables	descartados	Total
7	3	7	17

El cuadro nos muestra los casos de leishmaniasis según tipo, que fueron notificados hasta la S.E 39 de los años 2021 y 2022; En el presente año se notificó 17 casos, comportamientos similares se presentaron en la S.E 39– 2022.



# FIEBRE AMARILLA

CASOS NOTIFICADOS DE FIEBRE AMARILLA POR MESES, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 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 39 del 2022

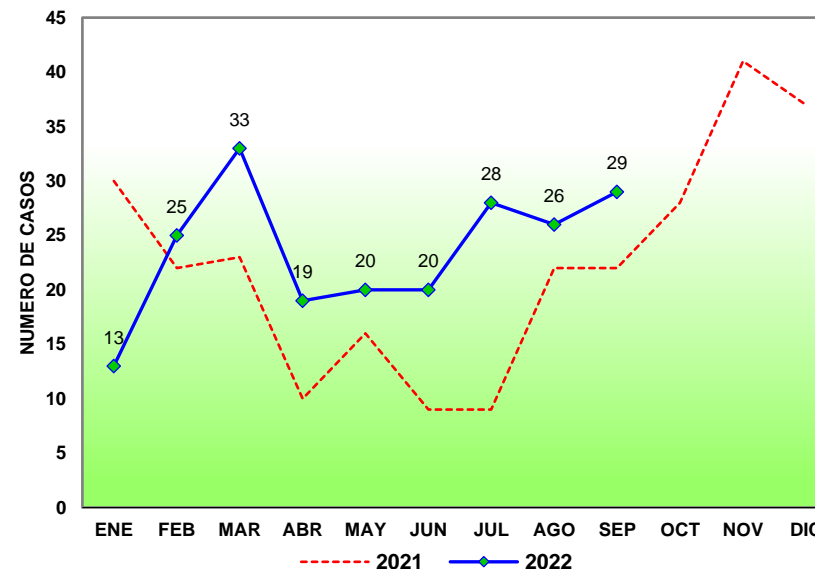
2022			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	2	3	5

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre amarilla** que fueron notificados en los años 2021 - 2022; En el presente año se presentó 05 casos; Incidencias similares se han presentado en el mismo periodo del año 2021.



# LEPTOSPIROSIS

CASOS NOTIFICADOS DE LEPTOSPIROSIS POR MESES, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 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 39 del 2022

2022			
Confirmados	probables	descartados	Total
15	58	140	213

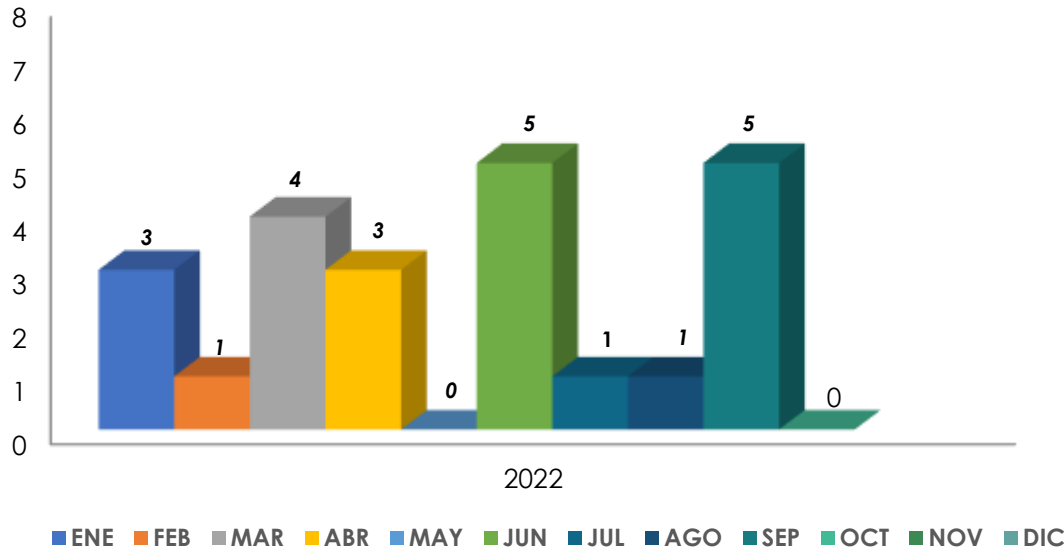
El gráfico nos muestra los casos **Leptospirosis** que fueron notificados en los años 2021 - 2022; En el presente año se presentaron 213 casos, Una incidencia ligeramente similar se ha presentado en el mismo periodo del año 2021.



# OFIDISMO



**CASOS NOTIFICADOS DE OFIDISMO SEGÚN MESES, OGESSE ESPECIALIZADA 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 39 del 2022



El gráfico nos muestra los casos de **Ofidismo** que fueron notificados hasta la S.E 39 – 2022, Se notificó 01 casos en la provincia de San Martín, no se ha reportado defunción relacionadas a esta causa.



Sin casos  
 1 – 2 casos  
 3 – más casos

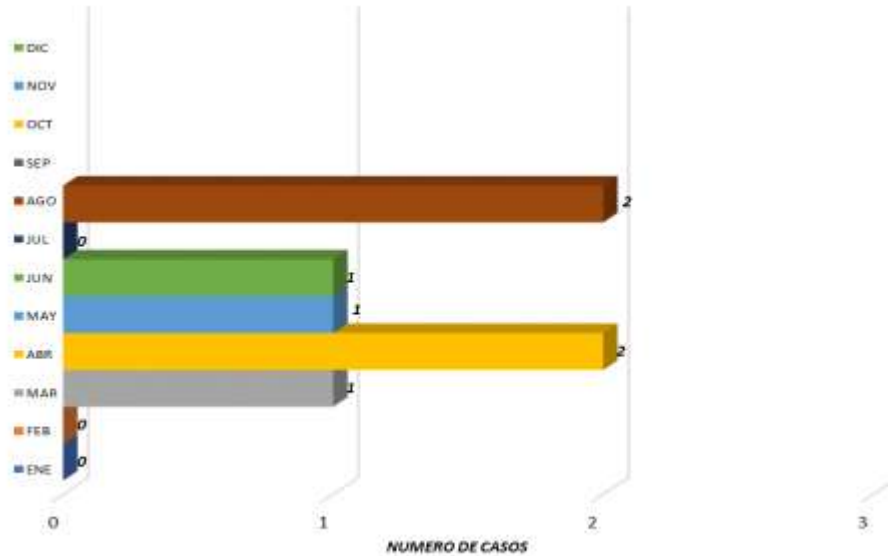
	PERÚ	MINISTERIO DE SALUD	U.E. 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
<b>OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA</b> <b>MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2022</b> <b>OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO</b>					
<b>ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farias</b>					
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA					



# LOXOCELISMO



## CASOS NOTIFICADOS DE LOXOCELISMO SEGÚN MESES, OGESSE ESPECIALIZADA AÑO 2022



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESSE ESPECIALIZADA"  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 39 del 2022



El gráfico nos muestra los casos de **loxocelismo** que fueron notificados hasta la S.E 39 - 2022; no se notificó casos en la provincia de San Martín, no se han reportado defunciones relacionadas a esta causa.



<b>OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA</b> <b>MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2022</b> <b>OGESSE ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO</b>			
ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farias			
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA			

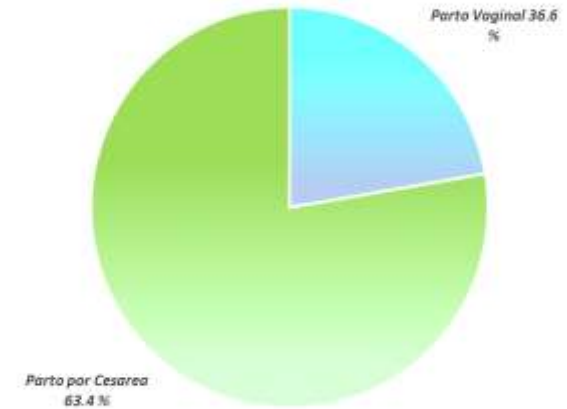


# PARTOS VAGINALES, CESÁREAS Y NACIDOS VIVOS

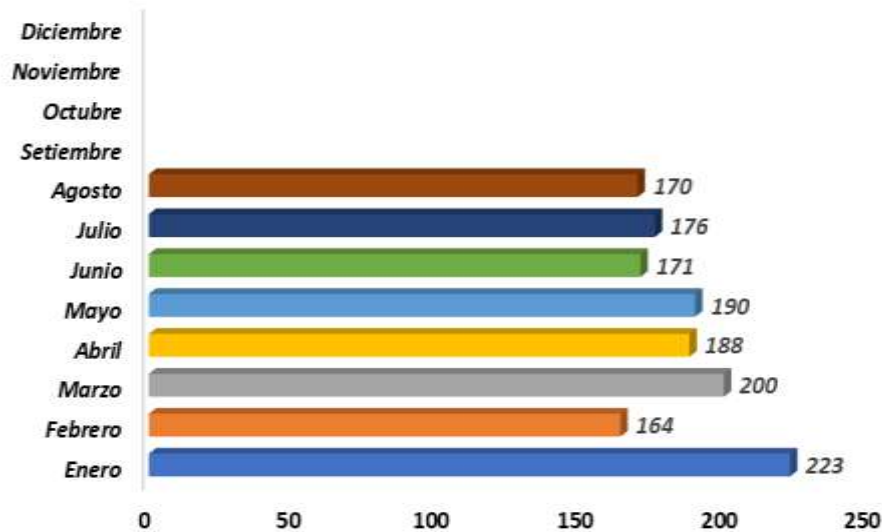


## FRECUENCIA DE PARTOS VAGINALES Y CESÁREAS, OGESS ESPECIALIZADA HASTA AGOSTO 2022

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	27.9	120	69.8	168



## FRECUENCIA DE NACIDOS VIVOS, OGESS ESPECIALIZADA HASTA AGOSTO 2022



**TASA ACUMULADA DE CESÁREAS DEL HOSPITAL: 63.4 %**  
 Estándar Nacional 21 – 40 %



### COMENTARIO

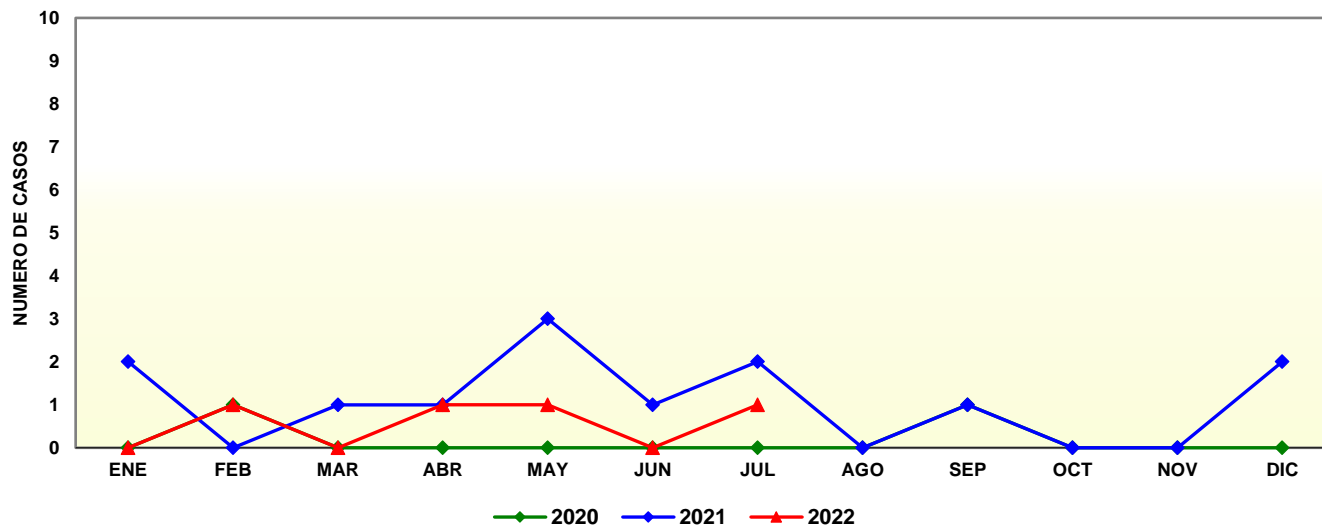
El cuadro superior y el grafico de barras nos muestra la relación entre la cantidad de partos (vaginales y cesáreas) y los nacidos vivos, correspondientes al año 2022, que fueron atendidos en el Hospital Regional II – 2 Tarapoto.



# MUERTE MATERNA



## CASOS DE MUERTE MATERNA, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020 - 2022



### COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Muerte materna** que fueron notificados en los años 2020 - 2022; En el presente año no se ha presentado casos; Incidencia menores se han presentado en el año 2020, 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 39 del 2022

### CASOS DE MUERTES MATEERNAS SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020 - 2022 HASTA LA SE 39

Año	Adolescente		Adulta joven		Adulta madura		Total
	N°	%	N°	%	N°	%	
2020	1	5	1	5	0	0	2
2021	1	5	11	58	1	5	13
2022	0	0	3	16	1	0	4
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>79</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>19</b>

El cuadro nos muestra los casos de Muerte materna según años y grupos de edad, que fueron notificados en los años 2020 – 2022; **en el año 2022 Se notificó 04 casos en el OGESS ESPECIALIZADA.**

## CASOS NOTIFICADOS DE MUERTE MATERNA SEGÚN CAUSA DE MUERTE, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020 - 2022

Casos notificados de muerte materna según causa de muerte, Hospital II-2 Tarapoto, años 2020 – 2022	
CAUSAS	TOTAL AÑO
2020	2
CHOQUE +HEMORRAGIA GASTROINTESTINAL+SEPTICEMIA+DENGUE GRAVE	1
SHOCK SEPTICO REFRACTORIO+DISFUNCION MULTIORGANICA+DIABETES MELLITUS DESCOMPENZADO+PUERPERIO COMPLICADO	1
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
HIPERTENSION ENDOCRANEANA+PREECLAMPSIA SEVERA+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
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 39 del 2022



## CASOS NOTIFICADOS DE MUERTE MATERNA SEGÚN TIPO DE MUERTE, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020-2022

Casos notificados de muerte materna según lugar de procedencia, Hospital II-2 Tarapoto, años 2020 -2022

Año	Localidad	Total
2020	RIOJA	1
	MARISCAL CACERES	1
<b>Total 2020</b>		<b>2</b>
2021	TARAPOTO	1
	LAMAS	2
	MOYOBAMBA	1
	BELLAVISTA	3
	YURIMAGUAS	1
	BANDA DE SHILCAYO	1
	MORALES	2
	PICOTA	1
	TOCACHE	1
<b>TOTAL 2021</b>		<b>13</b>
2022	MARISCAL CACERES	1
	MORALES	1
	SAPOSOA	1
	TOCACHE	1
<b>TOTAL 2022</b>		<b>4</b>

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 39 del 2022

Casos notificados de muerte materna por tipo de muerte y tiempo de permanencia, Hospital II-2 Tarapoto, años 2020 – 2022

AÑO	TIPO DE MUERTE	PERMANENCIA
2020	INDIRECTA	Mayor a 24 horas
	DIRECTA	Mayor a 24 horas
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
	DIRECTA	Menor a 24 horas
2022	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Mayor a 24 horas
	INDIRECTA	Menor a 24 horas
	DIRECTA	Menor a 24 horas

# DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN

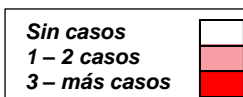
2020



2021



2022



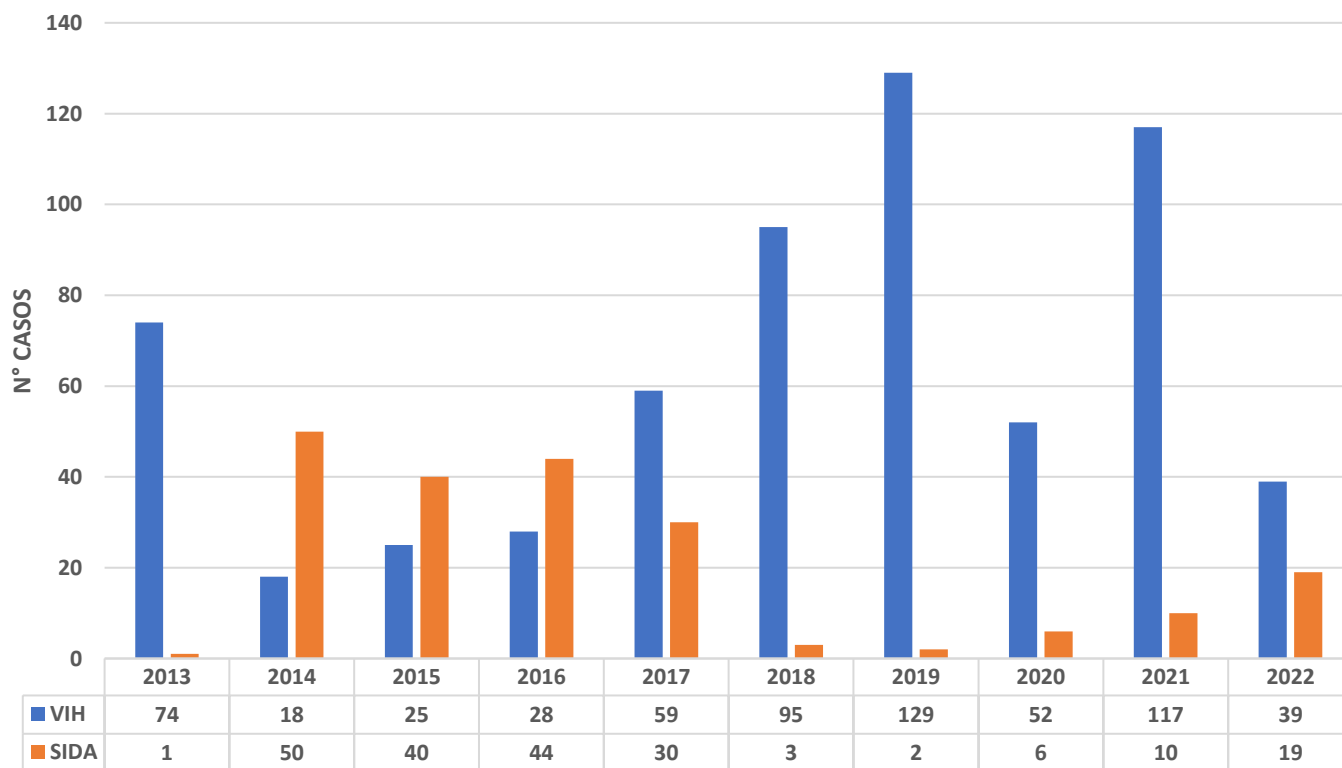
		MINISTERIO DE SALUD	U.E. 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA					
<b>MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE MUERTE MATERNA AÑOS 2020 – 2021 – 2022</b>					
<b>OGESS ESPECIALIZA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO</b>					
ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farias					
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSa					



# Casos Notificados de VIH 2013 hasta 03 de Octubre del 2022



**CASOS NOTIFICADOS DE VIH Y ESTADIO SIDA DESDE EL AÑO 2013 HASTA EL 03 DE OCTUBRE DEL 2022**



## COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos que fueron notificados en los años 2013 - 2022; En el presente año no se ha presentado 58 casos; Incidencia menores se han presentado en el año 2014, resaltando los años 2019 - 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 39 del 2022



# Casos Notificados de VIH según Edad y Sexo desde el 2013 hasta 03 de Octubre del 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 39 del 2022

## COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos que fueron notificados según sexo en los años 2013 - 2022; se evidencia que la mayor concentración de casos está en la población masculina con un 79% de casos notificados, siendo la población femenina la que presenta menor incidencia de casos.



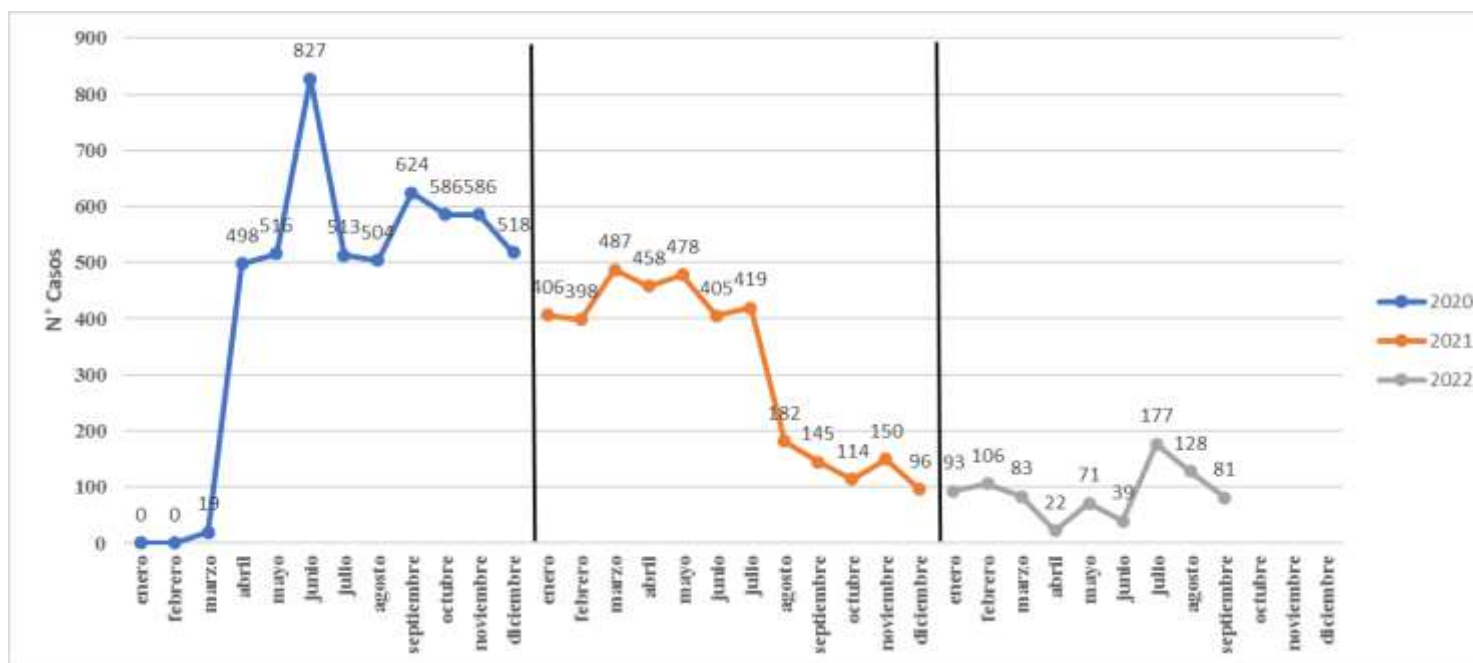


# Casos Notificados de Covid-19 desde Marzo 2020 hasta 03 de Octubre del 2022



Total Confirmados	Total Descartados	Total Sospechosos	Casos Notificados
<b>3826</b>	<b>495</b>	<b>5511</b>	<b>9832</b>

TOTAL FALLECIDOS
<b>538</b>
TASA DE LETALIDAD
<b>14%</b>



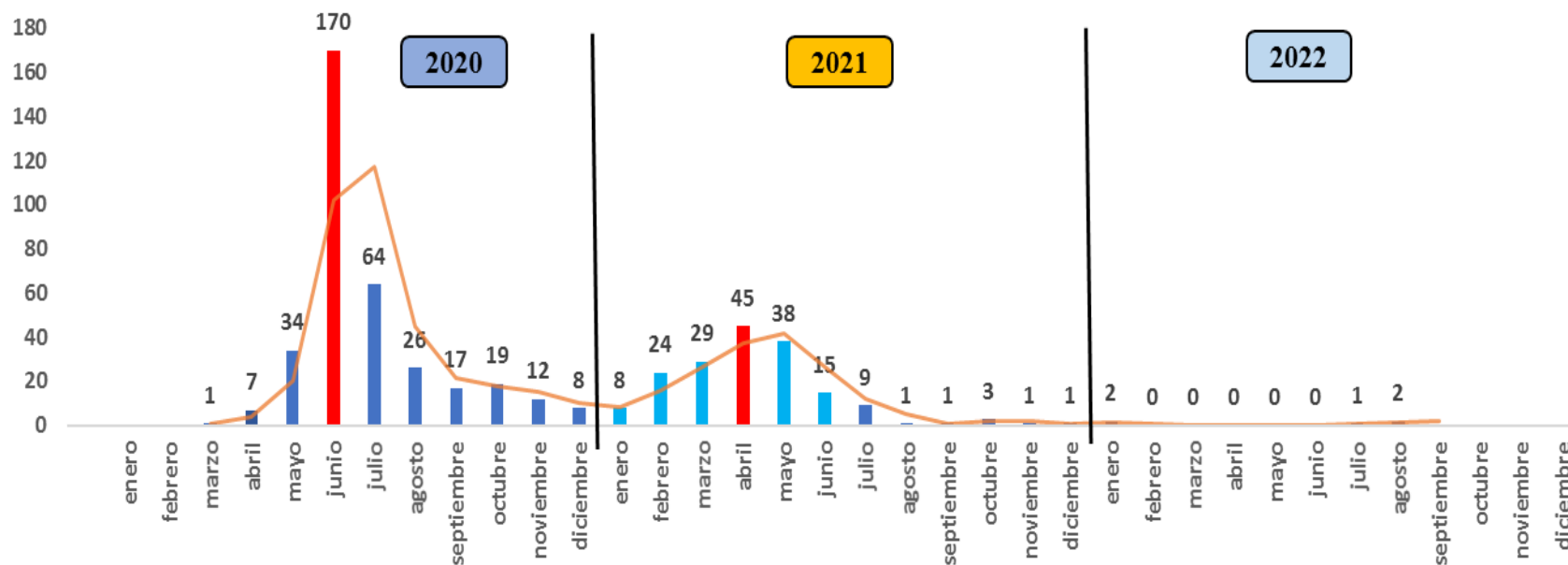
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

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 Julio 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 03 de Octubre del 2022

CANTIDAD DE FALLECIDOS POR COVID -19 POR MES DESDE MARZO DEL 2020 HASTA EL 03 DE OCTUBRE DEL 2022 EN EL HOSPITAL II-2 TARAPOTO



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.



# DISPONIBILIDAD DE CAMAS UCI



Camas Hospitalización Disponibles		
Ocupadas	Disponibles	TOTAL
0	0	0

Camas Disponibles UCIN		
Ocupadas	Disponibles	TOTAL
0	0	0

Camas UCI Disponibles		
Ocupadas	Disponibles	TOTAL
0	0	0

Camas Emergencia Disponibles		
Ocupadas	Disponibles	TOTAL
0	0	0

% OCUPACION EN HOSPITALIZACION	0 %
--------------------------------	-----

% OCUPACION EN UCIN	0 %
---------------------	-----

% OCUPACION EN UCI	0 %
--------------------	-----

% OCUPACION EN EMERGENCIA	0 %
---------------------------	-----

% OCUPACION TOTAL	0 %
-------------------	-----



# VIRUELA DE MONO (MONKEYPOX)

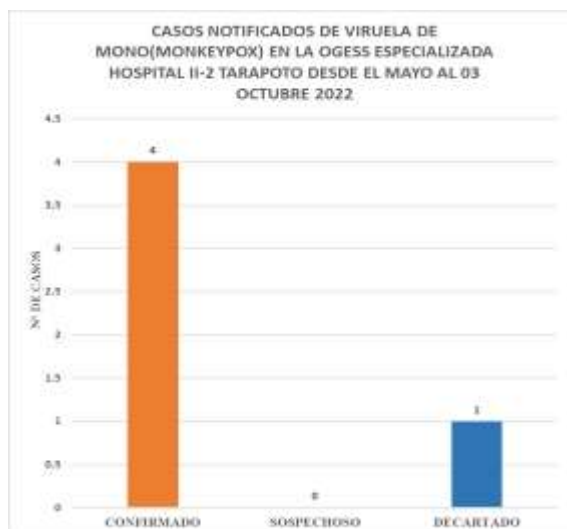


CASOS NOTIFICADOS DE VIRUELA DE MONO(MONKEYPOX) OGESS ESPECIALIZADA			
CONFIRMADOS	SOSPECHOSOS	DESCARTADO	TOTAL
4	0	1	5

Como se observa en el grafico en el mes de agosto se notificaron 04 casos confirmados de Viruela de Mono (**MONKEYPOX**) en el OGESS ESPECIALIZADA.

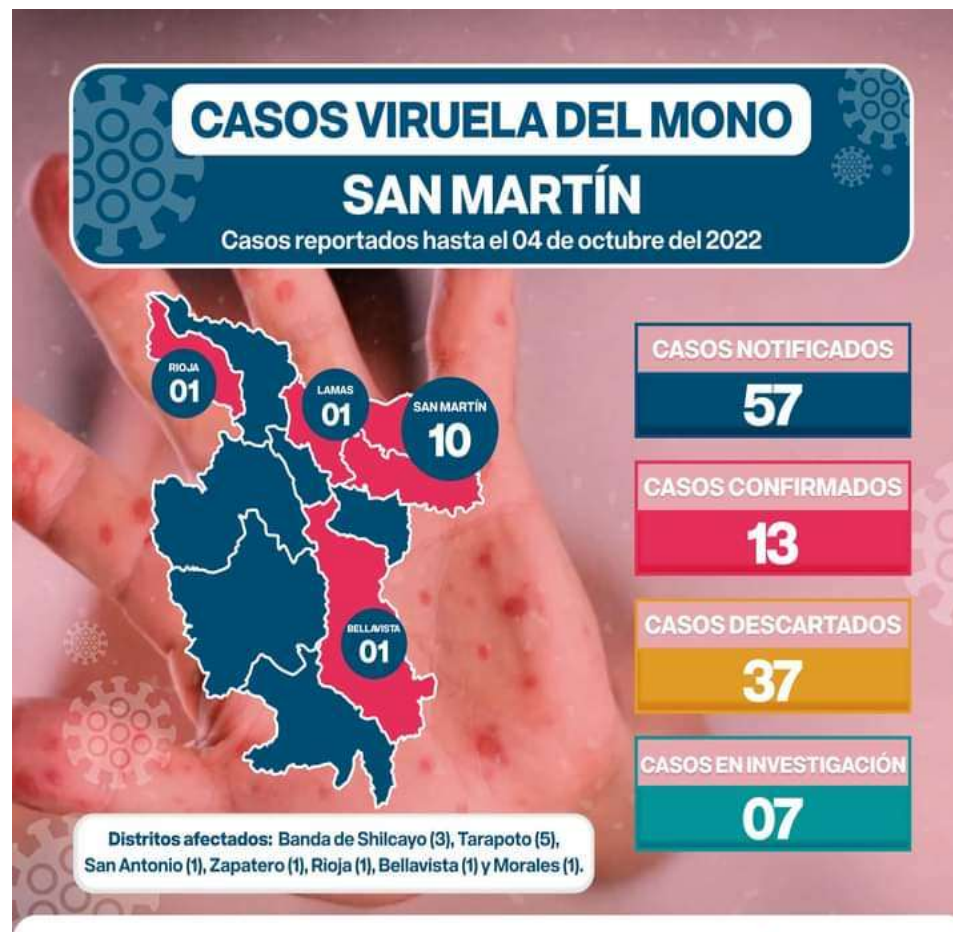
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

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



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

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



Dirección Regional de Salud

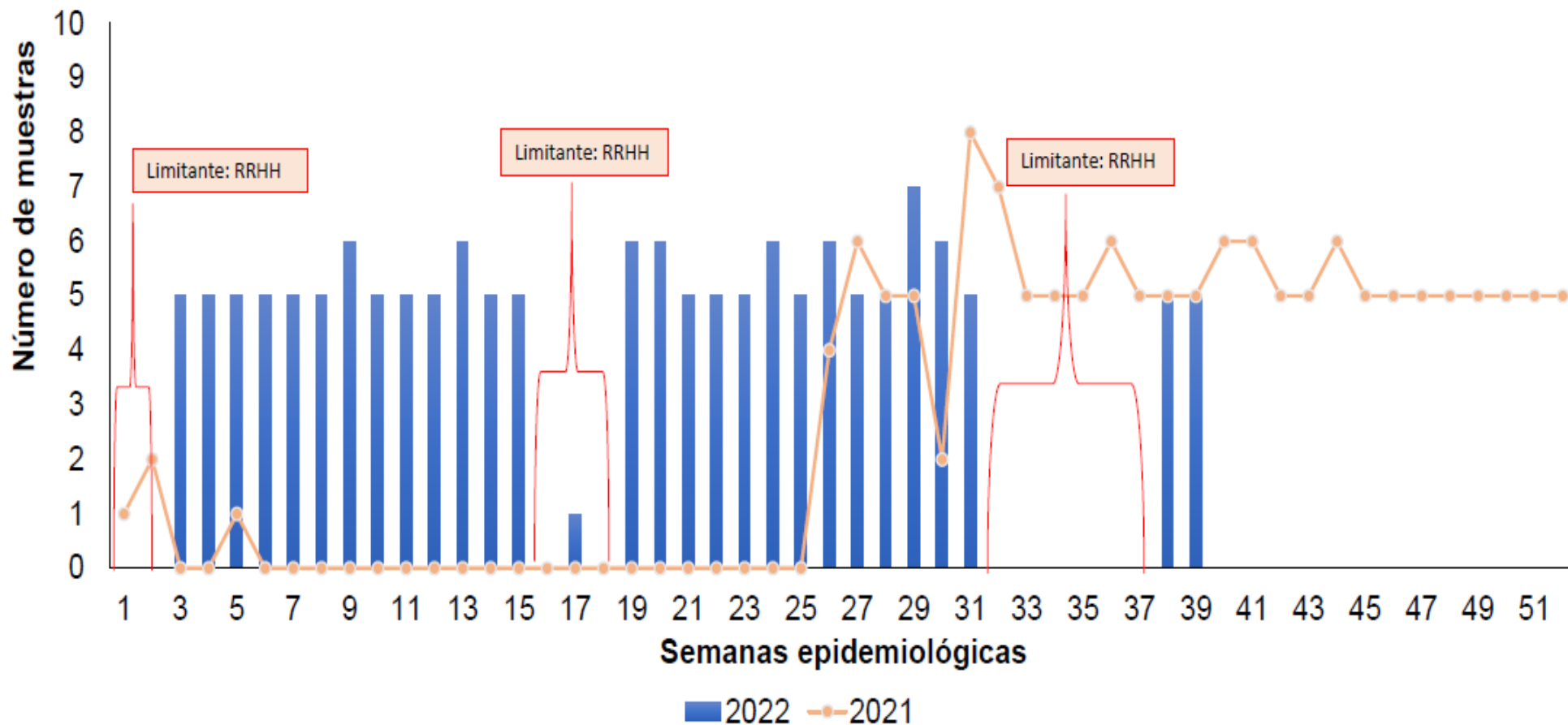




# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



TENDENCIA DE MUESTRAS CAPTADAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN EL HOSPITAL II - 2 DE TARAPOTO, 2022- HASTA LA SE 39\*.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"

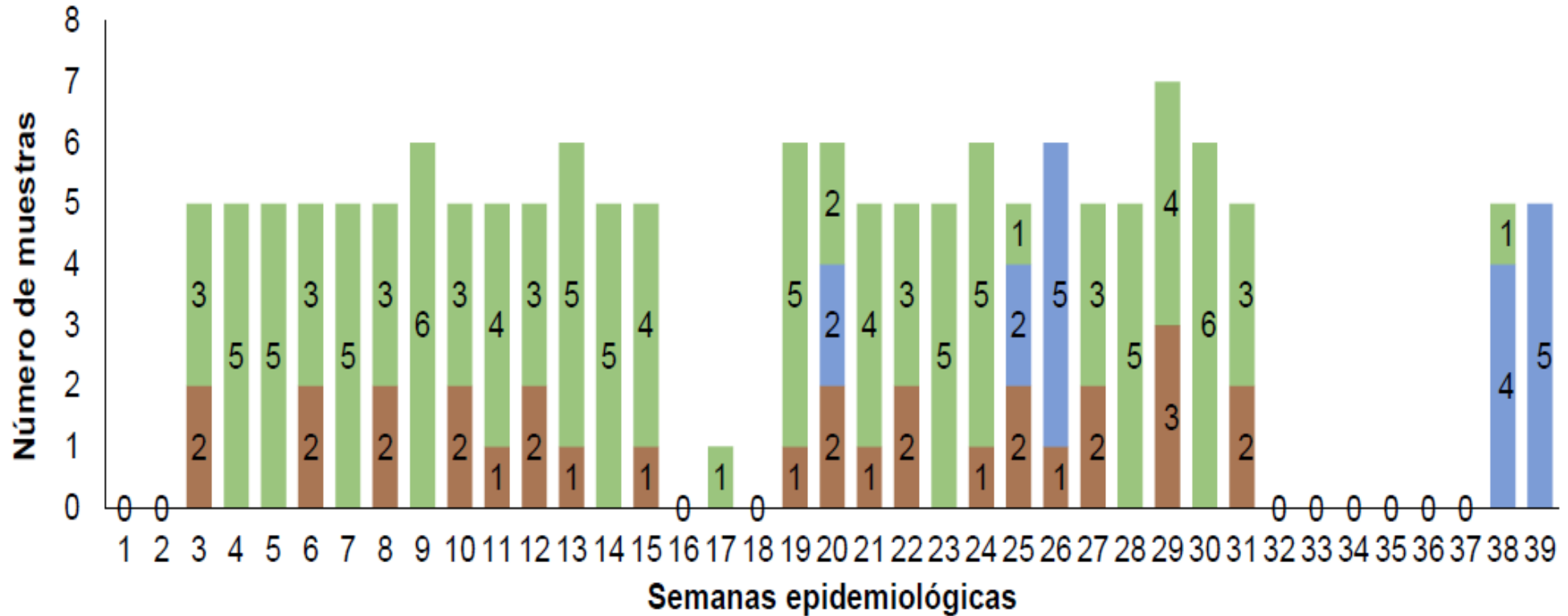
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 39 del 2022



# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



ESTATUS DE ANÁLISIS MUESTRAS captadas EN la Vigilancia Centinela DE ARBOVIROSIS EN EL Hospital II - 2 de Tarapoto, 2022- HASTA LA SE 39\*.



- Resultado Negativo de Zika y Chikungunya
- Positivo a Chikungunya
- Positivo a Dengue
- Pendientes de resultado
- Positivo a Zika

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”  
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 39 del 2022



# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



## CARACTERIZACION DE MUESTRAS POSITIVAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN EL HOSPITAL II - 2 DE TARAPOTO, HASTA LA SE 39\*- 2022.

N° DE CASOS POSITIVOS									
MES	SE	DENGUE POSITIVOS	PRUEBAS (+)	SEROTIPO	EDAD	GÉNERO	DISTRITO PROBABLE DE INFECCIÓN	EVOLUCIÓN	DIAGNÓSTICO
ENERO	03	2	NS1- PCR	1	5	F	Morales	Hospitalizado por desarrollar síntomas de alarma	S. Febril
			NS1	-	21	F	San Antonio	Favorable	S. Febril
FEBRERO	06	2	NS1- PCR	1	26	F	Tarapoto	Favorable	Covid-19
			NS1- PCR	1	19	M	Lamas	Favorable	S. Febril
	08	2	PCR	1	20	F	Tarapoto	Favorable	Parasitosis
			NS1- PCR	2	38	M	Tarapoto	Favorable	Gastroenteritis
MARZO	10	2	NS1- PCR	1	21	M	Morales	Favorable	Linfocitosis
			PCR	2	58	F	Cacatachi	Favorable	Litiasis Vesicular
	11	1	NS1-PCR	1	70	F	Tarapoto	Favorable	Acetoacidosis
			NS1- PCR	2	6	M	Morales	Favorable	Gastroenteritis
ABRIL	12	2	NS1- PCR	2	33	M	Tarapoto	Favorable	Síndrome T4
			NS1- PCR	2	33	M	Tarapoto	Favorable	Síndrome febril
	13	1	NS1- PCR	2	33	M	Tarapoto	Favorable	Síndrome febril
			NS1-PCR	1	19	F	Tarapoto	Favorable	Alergia
MAYO	19	1	PCR	1	75	F	Tarapoto	Favorable	S. Febril
			PCR	1	22	M	La banda de Shilcayo	Favorable	S. Febril
	20	2	NS1	-	74	M	Lamas	Favorable	S. Febril
			PCR	2	22	M	La banda de Shilcayo	Favorable	S. Febril
JUNIO	21	1	PCR	2	22	M	La banda de Shilcayo	Favorable	S. Febril
			PCR	2	21	F	La banda de Shilcayo	Favorable	S. Febril
	22	2	PCR	1	22	F	Tarapoto	Favorable	Intoxicación
			PCR	1	22	F	Tarapoto	Favorable	Intoxicación
JULIO	24	1	NS1- PCR	1	28	F	Tarapoto	Favorable	S. Febril
			NS1- PCR	2	26	M	Morales	Favorable	S. Febril
	25	2	NS1- PCR	2	12	M	Tarapoto	Favorable	ITU
			NS1- PCR	2	12	M	Tarapoto	Favorable	ITU
26	1	NS1-PCR	1	38	M	Tarapoto	Favorable	S. Febril	
		NS1- PCR	1	73	M	Lamas	Favorable	Neumonía	
JULIO	27	1	NS1- PCR	1	73	M	Lamas	Favorable	Neumonía
			PCR	1	22	F	Tarapoto	Favorable	S. Febril

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 39 del 2022



# VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



## CONSOLIDADO DE ANÁLISIS DE LAS MUESTRAS CAPTADAS EN LA VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN EL OGESS ESPECIALIZADA, 2022 SE 03- SE 39\*\*.

N° DE CASOS POSITIVOS									
MES	SE	DENGUE POSITIVOS	PRUEBAS (+)	SEROTIPO	EDAD	GÉNERO	DISTRITO PROBABLE DE INFECCIÓN	EVOLUCIÓN	DIAGNÓSTICO
JULIO	29	3	NS1-PCR	2	27	F	La banda de Shilcayo	Favorable	Covid-19
			NS1	-	38	M	Tarapoto	Favorable	Crisis Hipertensiva
			NS1	-	59	F	Tarapoto	Favorable	Hígado Graso
AGOSTO	31	2	NS1-PCR	2	28	F	Morales	Favorable	S. Febri
			NS1-PCR	1	63	F	Tarapoto	Favorable	Covid-19

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (\*) S.E 39 del 2022



# 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- AGOSTO 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	839	0	0.00
INFECCION DEL TRACTO URINARIO	SONDA VESICAL	UCI	DENSIDAD DE INCIDENCIA	1613	1	0.62
		MEDICINA		1481	0	0.00
		CIRUGIA		821	0	0.00
INFECCION DEL TORRENTE SANGUINEO	CATETER VENOSO CENTRAL	NEONATOLOGIA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	1040	0	0.00
		UCI		1578	0	0.00
	CATETER VENOSO PERIFERICO	NEONATOLOGIA		4400	4	0.91
INFECCION DE HERIDA OPERATORIA	COLECISTECTOMIA	CIRUGIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	218	0	0.00
	HERNIOPLASTIA INGUINAL	CIRUGIA		94	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		988	2	2.02
ENDOMETRITIS	PARTO VAGINAL	GINECO-OBSTETRICIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	473	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		988	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 39 del 2022



# OTROS DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - S.E 39 - 2022



## INMUNOPREVENIBLES

**Varicela con complicaciones:** No se notificaron casos en la SE 39 2022.

**TBC miliar:** No se notificaron casos en la SE 39 2022.

**TBC Multidrogo resistente:** No se notificaron casos en la SE 39 2022.

**Hepatitis B:** No se notificaron casos en la SE 39 2022.

**Influenza Estacional:** No se notificaron casos en la 39 2022.

**Influenza H1N1:** No se notificaron casos en la SE 39 2022.

**Tosferina:** No se notificaron casos en la SE 39 2022.

**Difteria:** No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## ZOONOSIS

**Enfermedad de Chagas:** No se notificaron casos en la SE 39 2022.

**Rabia humana silvestre:** No se notificaron casos en la SE 39 2022.

**Rabia humana urbana:** No se notificaron casos en la SE 35 2022.

### **Ofidismo:**

Se notificó 01 caso en la SE 39 2022.

### **Loxocelismo:**

No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## MORTALIDAD FETAL

No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## MORTALIDAD NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## SIFILIS CONGENITA

No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## SIFILIS EN GESTANTE

No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## SIFILIS NO ESPECIFICADA

No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES

No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## HEPATITIS C

No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## TETANOS

No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## TETANOS NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA

No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## MUERTE MATERNA

No se notificaron casos en la SE 39 2022.

## OTROS:

### INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

Se notificaron 04 casos en la SE 39 2022.



# RESUMEN DE CLASIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA - HASTA LA S.E 39 - 2022



ENFERMEDAD	2022				Total 2022
	CONFIRMADOS	DESCARTADOS	PROBABLES	SOSPECHOSOS	
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	93	36	50	0	179
DENGUE GRAVE	6	4	1	0	11
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	121	47	131	0	299
ENFERMEDAD DE CHAGAS	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	0	1	1	0	2
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	2	0	0	0	2
ZIKA	0	0	0	0	0
HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES	0	0	1	0	1
HEPATITIS B	14	0	9	0	23
HEPATITIS C	0	0	0	0	0
LEPTOSPIROSIS	15	140	60	0	215
MALARIA POR P. VIVAX	5	0	0	0	5
MALARIA POR PLASMODIUM FALCIPARUM	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	6	7	3	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	0	0	0	0
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE	1	0	0	0	1
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	5	0	0	0	5
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0	0
MUERTE FETAL	14	0	0	0	14
MUERTE NEONATAL	24	0	0	0	24
VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0	0
OFIDISMO	23	0	0	0	23
LOXOCELISMO	7	0	0	0	7
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0
SOBA EN MENORES DE 05 AÑOS	160	0	0	0	160
NEUMONIA EN MENORES DE 05 AÑOS	136	0	0	0	136
INFLUENZA H1N1	0	0	13	0	13
DIFTERIA	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	4	2	0	6
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	4	1	0	5
BARTONELOSIS	0	0	0	0	0
MUERTE MATERNA	4	0	0	0	4
ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	0	0	0	0	0
LEPRA	1	0	0	0	1
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0