



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 41-2022

Semana Epidemiológica N° 41 – 2022
(Del 09 de Octubre al 15 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 41 -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

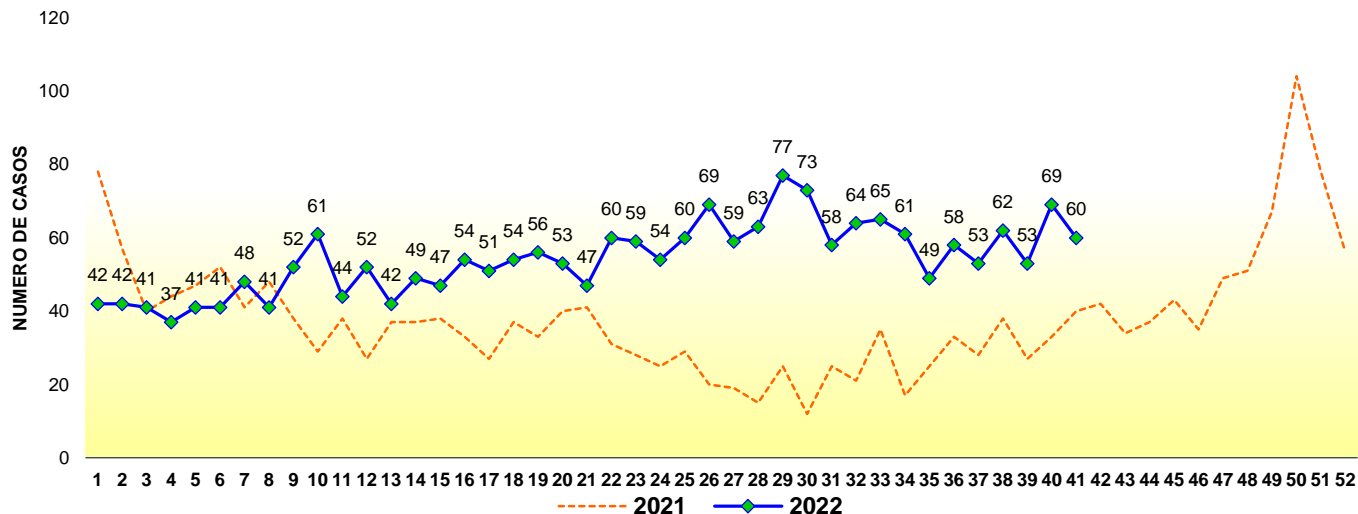
Redacción y proceso de Información



FEBRILES



FEBRILES POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 41



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos **Febriles** hasta la SE 41 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 41 del 2022

FEBRILES SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS EPESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA 41

EADAES	2021		2022	
	N°	%	N°	%
< 01 Año	220	16	341	15
1 a 4 Años	396	29	670	30
5 a 9 Años	167	12	309	14
10 a 19 Años	155	11	266	12
21 a 59 Años	373	27	503	23
> 60 años	77	6	132	6
Total	1388	100	2221	100

El cuadro nos muestra los febriles por grupos de edad, que fueron notificados en los años 2021 – 2022 hasta la S.E 41; En el año 2022 se observa la mayor cantidad de eventos en el grupo de 1 a 4 años con 670 casos (30.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene dando en el grupo de > 60 años con 132 (6.0 %); Incidencias mayores se han presentado en el año 2021.



CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, OGESS ESPECIALIZADA-S. E 41 DEL 2022

LOCALIDAD	CASOS
TARAPOTO	37
LA BANDA DE SHILCAYO	6
MORALES	6
LAMAS	4
JUANJUI	2
TABALOSOS	1
SAUCE	1
BELLAVISTA	1
SAN MARTIN DE ALAO	1
SANTA ROSA	1
TOTAL GENERAL	60

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	1305
MORALES	253
LA BANDA DE SHILCAYO	193
LAMAS	44
CACATACHI	44
JUAN GUERRA	43
PICOTA	34
JUANJUI	33
BELLAVISTA	20
SAN ANTONIO	19
CUNUMBUQUI	19
TABALOSOS	18
RUMISAPA	18
CHAZUTA	14
CAYNARACHI	14
SAN JOSE DE SISA	14
ZAPATERO	13
SAPOSOA	11
TOCACHE	10
YURIMAGUAS	9
SAN MARTIN DE ALAO	9
SHAPAJA	8
SAUCE	8
BARRANQUITA	7
SAN ROQUE DE CUMBAZA	5
MOYOBAMBA	4
PAPAPLAYA	4
TRES UNIDOS	4
SORITOR	3
HUIMBAYOC	3
ALBERTO LEVEAU	3
SAN HILARION	3
CHIPURANA	3
SANTA ROSA	3
HUICUNGO	2
SHAMBOYACU	2
PUCACACA	2
NUEVA CAJAMARCA	2
RIOJA	2
AGUA BLANCA	1
TINGO DE SAPOSOA	1
BUENOS AIRES	1
CALZADA	1
BAJO BIAVO	1
CASPISAPA	1
NUEVO PROGRESO	1
ALTO BIAVO	1
TINGO DE PONASA	1
SHANAO	1
PAJARILLO	1
SACANCHE	1
SAN RAFAEL	1
SHATOJA	1
PINTO RECODO	1
EL PORVENIR	1
TOTAL GENERAL	2221

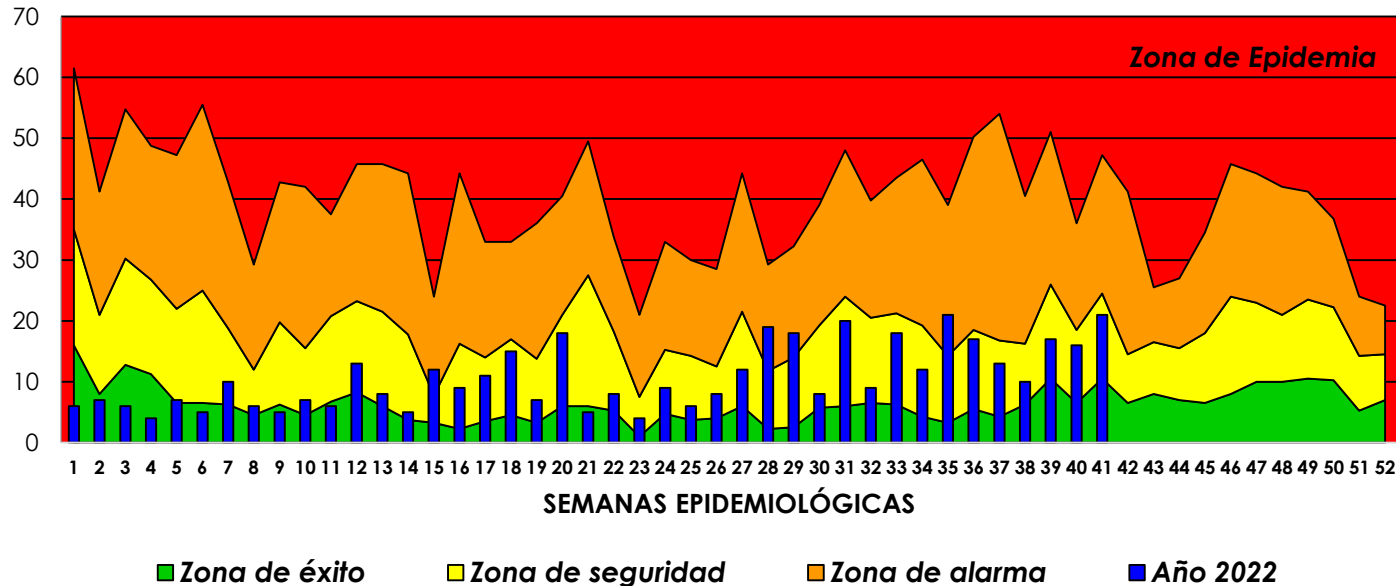
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 41 del 2022



EDAS TOTALES



CANAL ENDÉMICO DE EDAS TOTALES, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2022 HASTA LA SE 41



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 41 - 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 41 del 2022

CASOS TOTALES DE EDAS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA 2022 HASTA LA SE 41

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2022						Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%	≥ 05 años	%		
ACUOSAS	101	23	183	42	129	29	413	94
DISENTÉRICAS	5	1	16	4	4	1	25	6
TOTAL	106	24	199	45	133	30	438	100

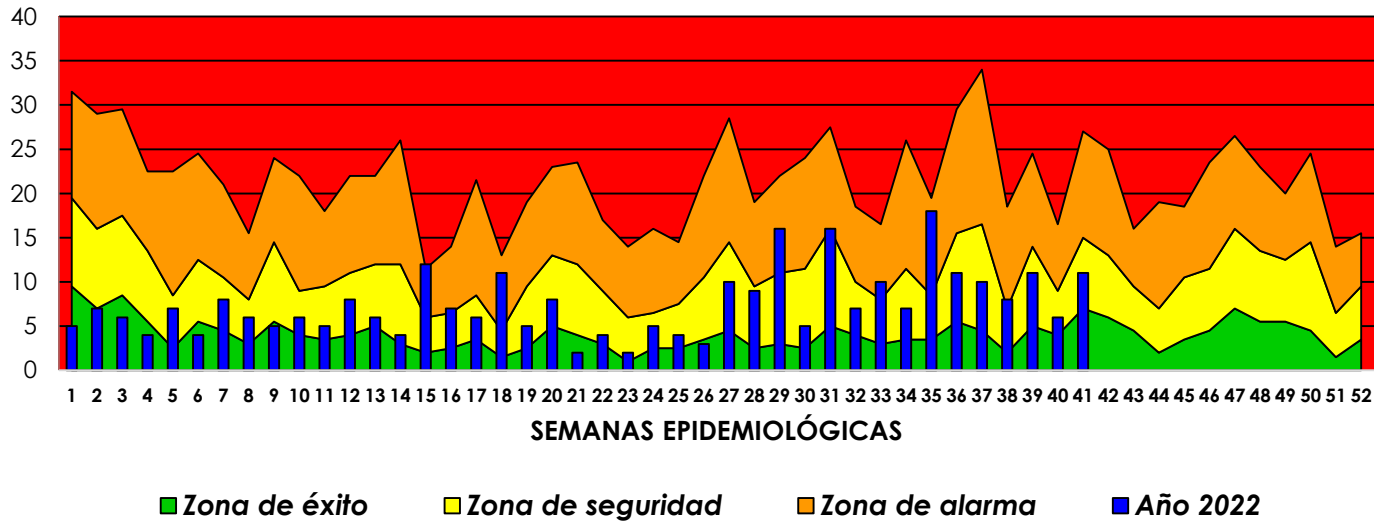
El cuadro nos muestra los casos de EDA totales según tipo y grupos de edad, que fueron notificados en el año 2022; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 413 casos (94 %) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos son el grupo de 1 a 4 años con 183 casos. (42%)



EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS



CANAL ENDÉMICO DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2022 HASTA LA SE 41



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 41 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 41 del 2022

CASOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2022 HASTA LA SE 41

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2022				Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%		
ACUOSAS	101	33	183	60	284	93
DISENTÉRICAS	5	2	16	5	21	7
TOTAL	106	35	199	65	305	100

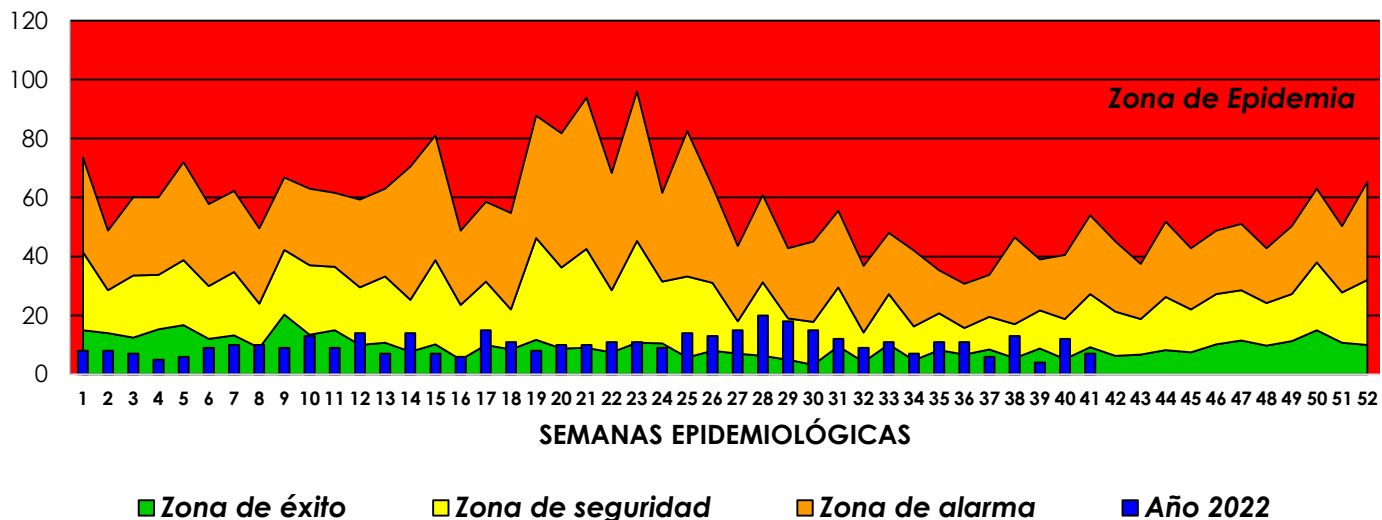
El cuadro nos muestra los casos de EDA en menores de 05 años según tipo y grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 41 del 2022; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 284 casos (93.0 %) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos es el grupo de 1 a 4 años con 183 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 41



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 41 - 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 41 del 2022

CASOS DE IRA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2021 HASTA LA SE 41

EADADES	2022	
	N°	%
< 02 meses	28	7
2 a 19 meses	139	33
1 a 4 Años	258	61
Total	425	100

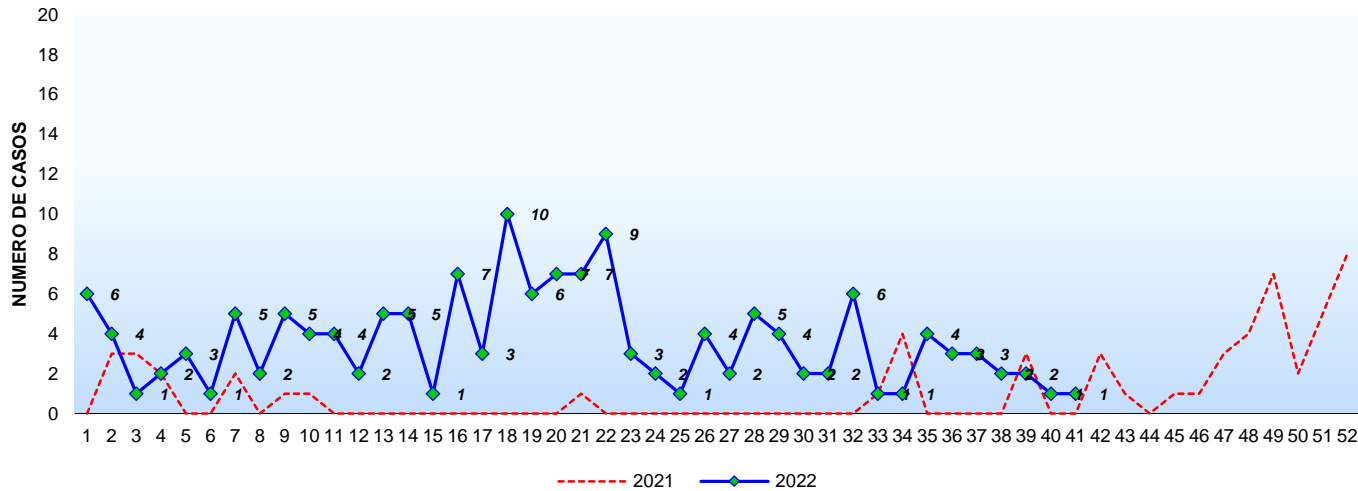
El cuadro nos muestra los casos de IRA en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 41 del año 2022; Se observa que la mayor cantidad de eventos se viene presentando en el grupo de edad de 1 a 4 años con 258 casos (61.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene presentando 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 41



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 41 del año 2022 la curva epidémica muestra incidencias mayores en comparación con el año 2021.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESSE ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 41 del 2022

CASOS DE NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 41

EDADES	2021		2022	
	N°	%	N°	%
< 02 meses	0	0	0	0
2 a 12 meses	29	52	79	53
1 a 4 Años	27	48	69	47
Total	56	100	148	100

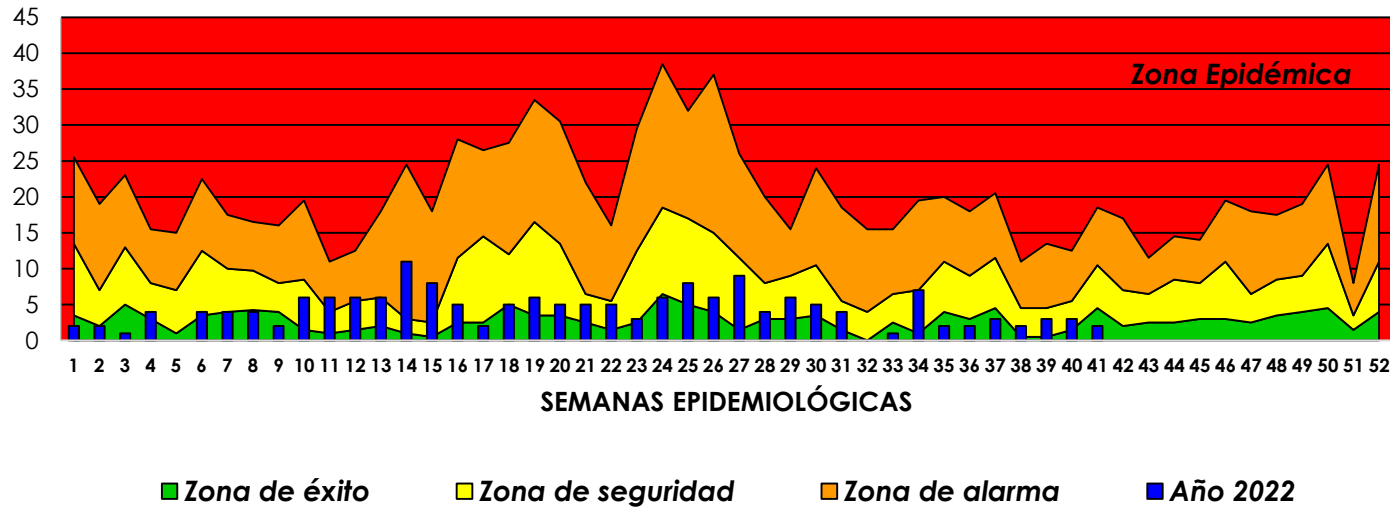
El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 41 de los años 2021 y 2022; En el presente año se presentó 01 Casos en la SE 41



SOBA



CANAL ENDÉMICO DE SOBA, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2022 HASTA LA SE 41



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 41 - 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 41 del 2022

CASOS DE SOBA, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2021 HASTA LA SE 41

EDADES	2022	
	N°	%
< 02 años	90	51
2 a 4 Años	85	49
Total	175	100

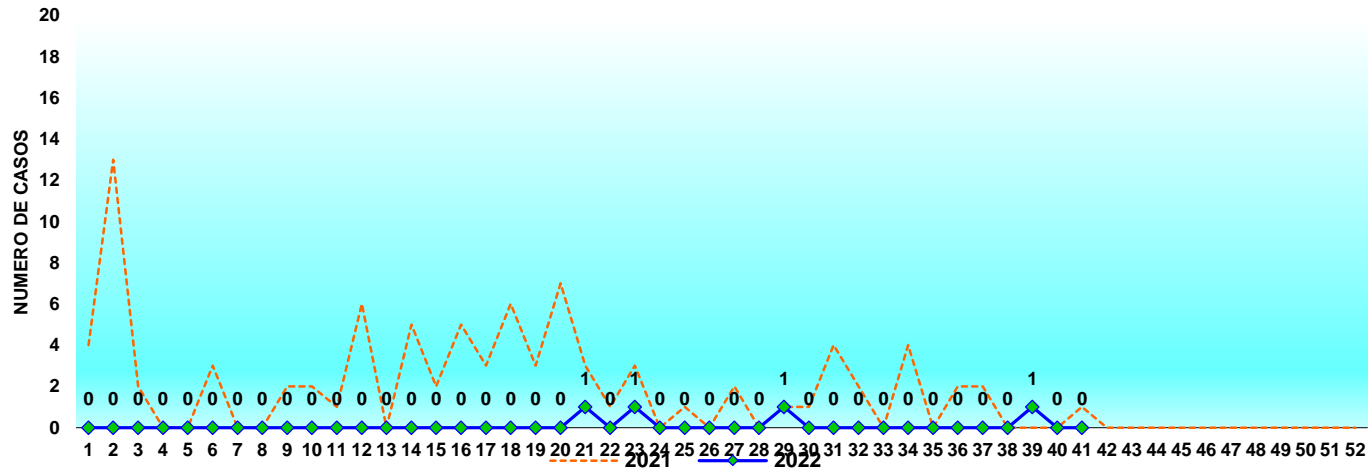
El cuadro nos muestra los casos de SOBA según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 41 del año 2022; Se observa que se notificó 02 casos en la S.E 41.



FIEBRE CHIKUNGUNYA



CASOS DE FIEBRE CHIKUNGUNYA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 41



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre Chikungunya** hasta la S.E 41 semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2021 y 2022; En el presente año se notificó 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 41 del 2022

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

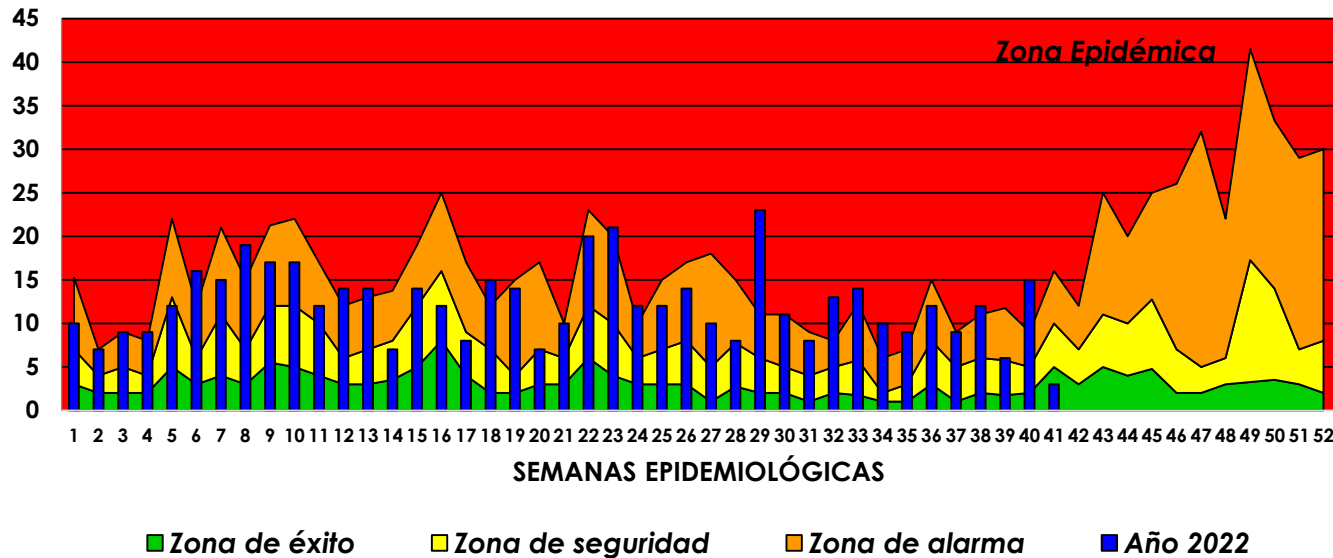
2022			
Confirmados	probables	descartados	Total
2	2	0	4



DENGUE

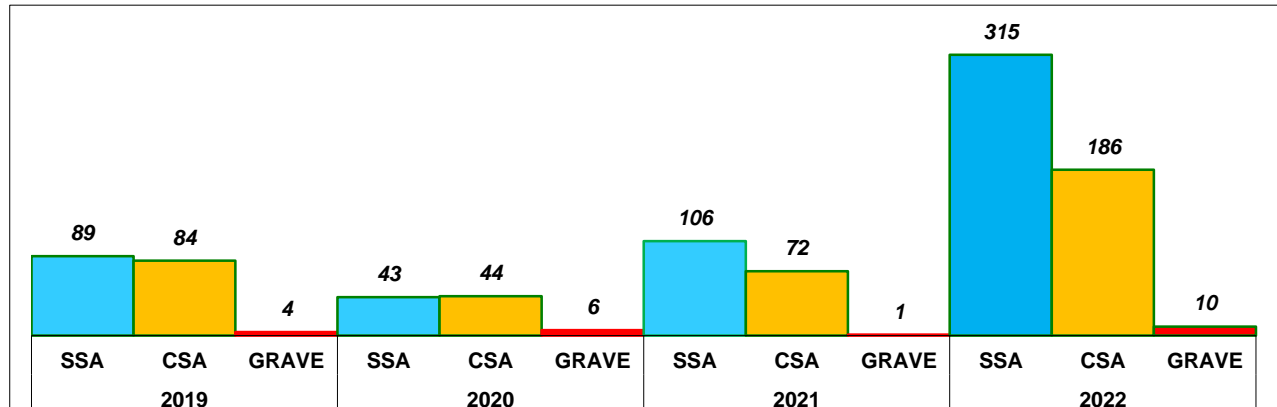


CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, OGESS ESPECIALIZADA AÑO 2022 HASTA LA SE 41



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 41 del 2022

CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2019 - 2022 HASTA LA SE 41



COMENTARIO

La curva de casos, muestra que desde la SE 01 - 2021 nos colocamos en zona epidémica. Cabe indicar que dentro desde la SE 41 del 2022 nos mantenemos en Zona de Alarma para los casos de dengue que acuden al Hospital.

2022			
Confirmados	probables	descartados	Total
226	193	92	511

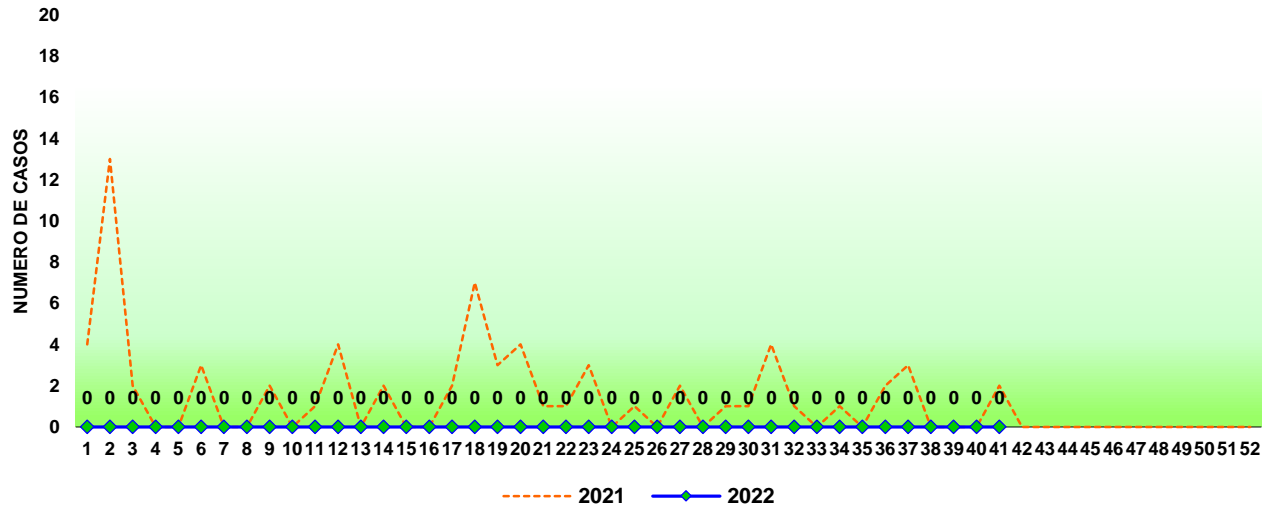
El grafico nos muestra los casos de dengue según tipo y años, que fueron notificados en la S.E 41 de los años 2019 - 2022; En el presente año se han presentado 511 casos. En la SE 41 no se ha notificado casos de dengue grave en el OGESS ESPECIALIZADA.



ZIKA



CASOS DE ZIKA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 41



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 41 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 41 del 2022

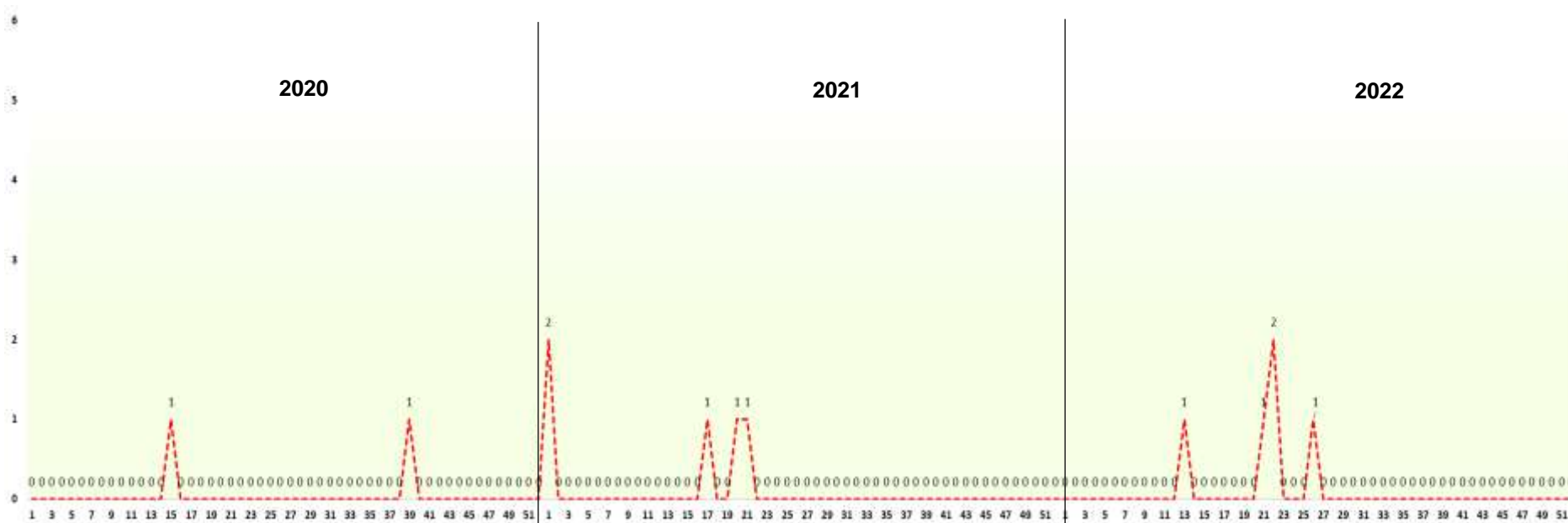
OTRAS ENFERMEDADES ASOCIADAS A ZIKA	2022			Total
	Confirmados	Descartados	Probables	
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0
MICROCEFALIA ASOCIADA A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE ASOCIADO A VIRUS ZIKA	0	0	0	0
ZIKA ASINTOMÁTICO	0	0	0	0



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 41 del 2022

CASOS DE MALARIA SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020 – 2022 HASTA LA SE 41

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 41 – 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 41 de los años 2020 - 2022; En el presente año se presentó 04 casos. Casuísticas similares se presentaron en los años 2020 y 2022.



LEISHMANIASIS

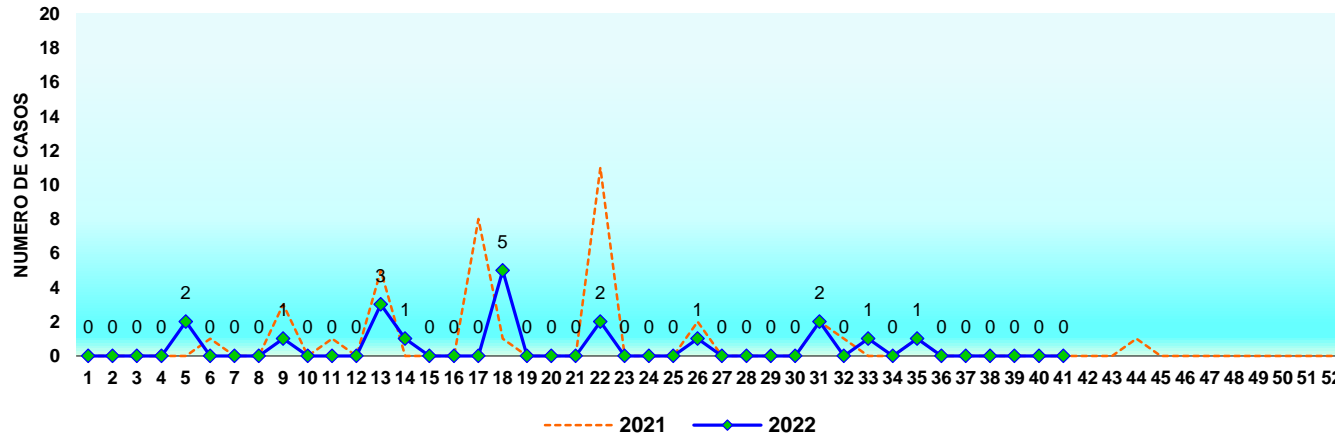


CASOS DE LEISHMANIASIS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 41



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 19 casos. En la SE 41 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 41 del 2022

CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN TIPO Y AÑOS, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2021 - 2022 HASTA LA SE 41

TIPO DE LEISHMANIASIS	2021		2022	
	N°	%	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	37	100	18	100
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	0	0	1	0
OGESS ESPECIALIZADA	37	100	17	100

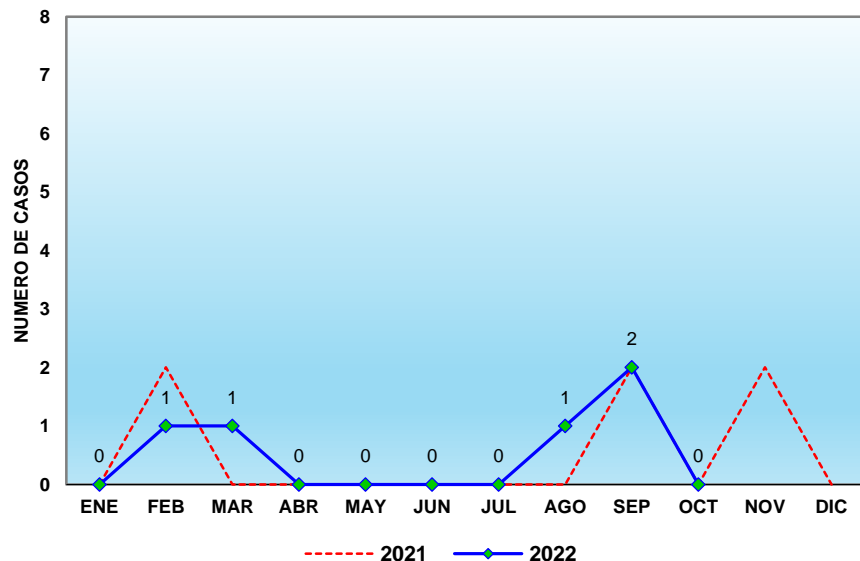
2022			
Confirmados	probables	descartados	Total
7	5	7	19

El cuadro nos muestra los casos de leishmaniasis según tipo, que fueron notificados hasta la S.E 41 de los años 2021 y 2022; En el presente año se notificó 19 casos, comportamientos similares se presentaron en la S.E 41– 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 41 del 2022

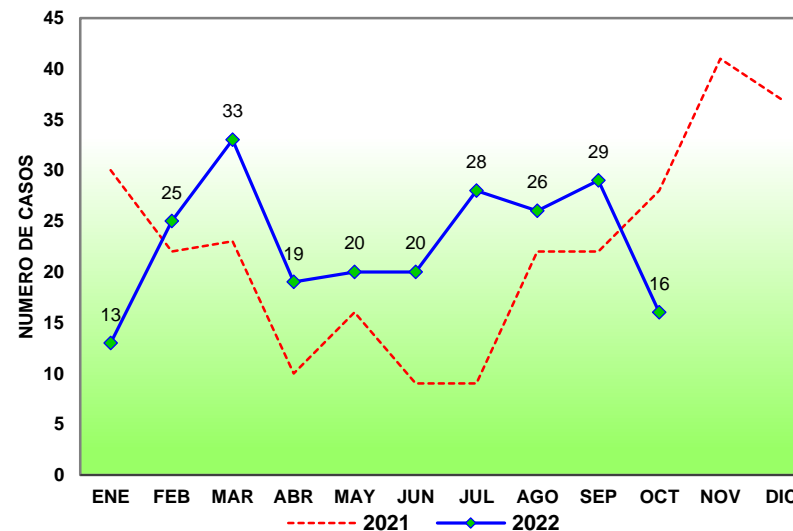
2022			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	2	3	5

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 41 del 2022

2022			
Confirmados	probables	descartados	Total
15	74	140	229

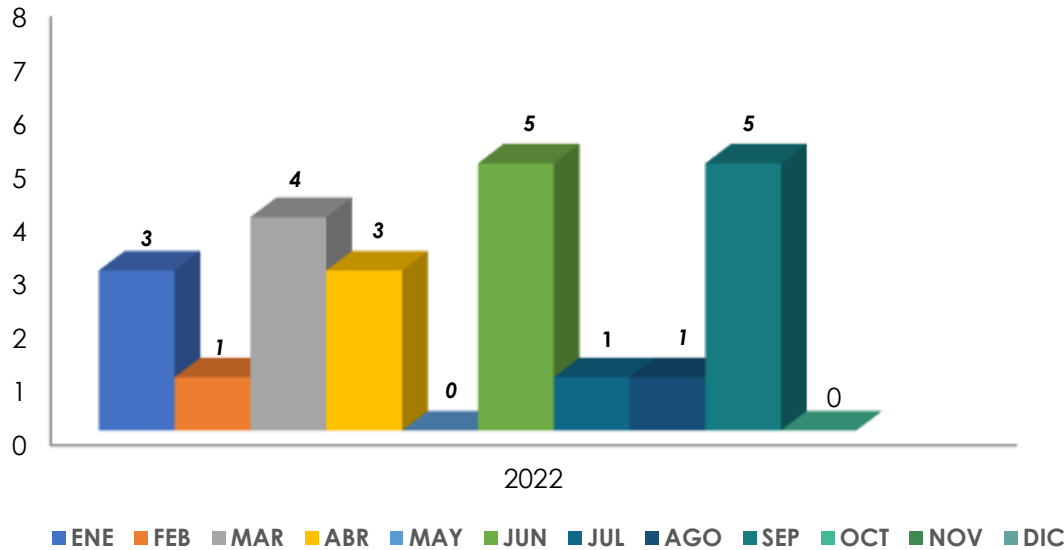
El gráfico nos muestra los casos **Leptospirosis** que fueron notificados en los años 2021 - 2022; En el presente año se presentaron 229 casos, Una incidencia ligeramente similar se ha presentado en el mismo periodo del año 2021.



OFIDISMO



CASOS NOTIFICADOS DE OFIDISMO SEGÚN MESES, OGESS 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 41 del 2022



El gráfico nos muestra los casos de **Ofidismo** que fueron notificados hasta la S.E 41 – 2022, no se notificó casos en la provincia de San Martín, no se ha reportado defunción relacionadas a esta causa.



Sin casos
 1 – 2 casos
 3 – más casos

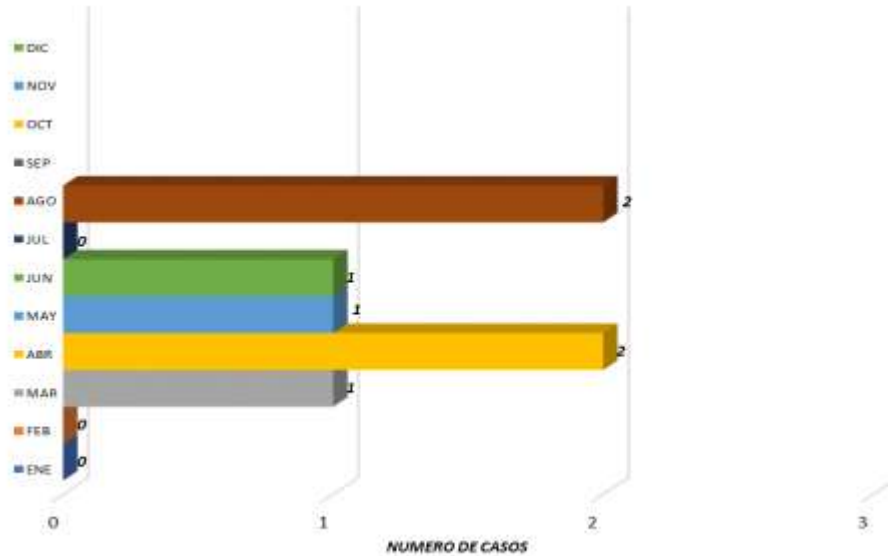
OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2022 OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO			
ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farias			
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades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



LOXOCELISMO



CASOS NOTIFICADOS DE LOXOCELISMO SEGÚN MESES, OGESS 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 41 del 2022



El gráfico nos muestra los casos de **loxocelismo** que fueron notificados hasta la S.E 41 - 2022; no se notificó casos en la provincia de San Martín, no se han reportado defunciones relacionadas a esta causa.



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			

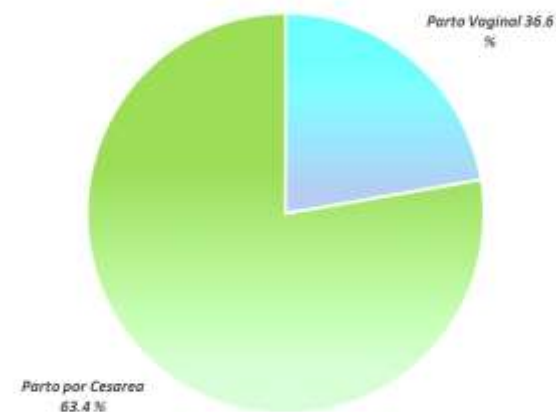


PARTOS VAGINALES, CESÁREAS Y NACIDOS VIVOS

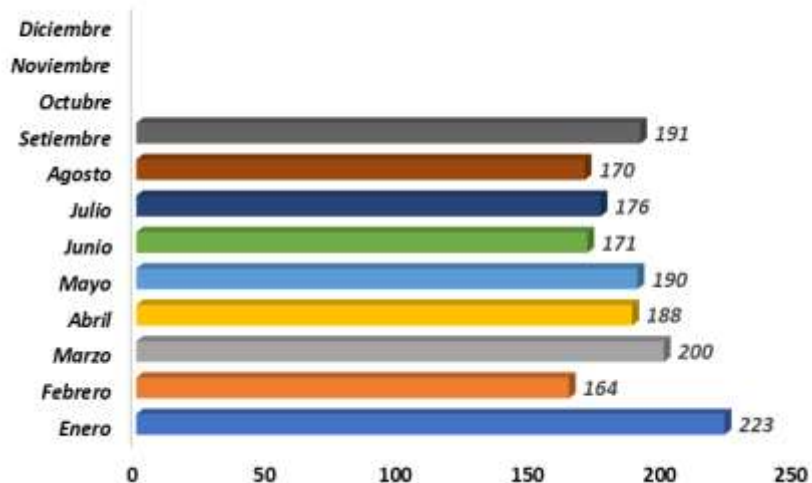


FRECUENCIA DE PARTOS VAGINALES Y CESÁREAS, OGESS ESPECIALIZADA HASTA SETIEMBRE 2022

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



FRECUENCIA DE NACIDOS VIVOS, OGESS ESPECIALIZADA HASTA SETIEMBRE 2022



TASA ACUMULADA DE CESÁREAS DEL HOSPITAL: 63.4 %
 Estándar Nacional 21 – 41 %



COMENTARIO

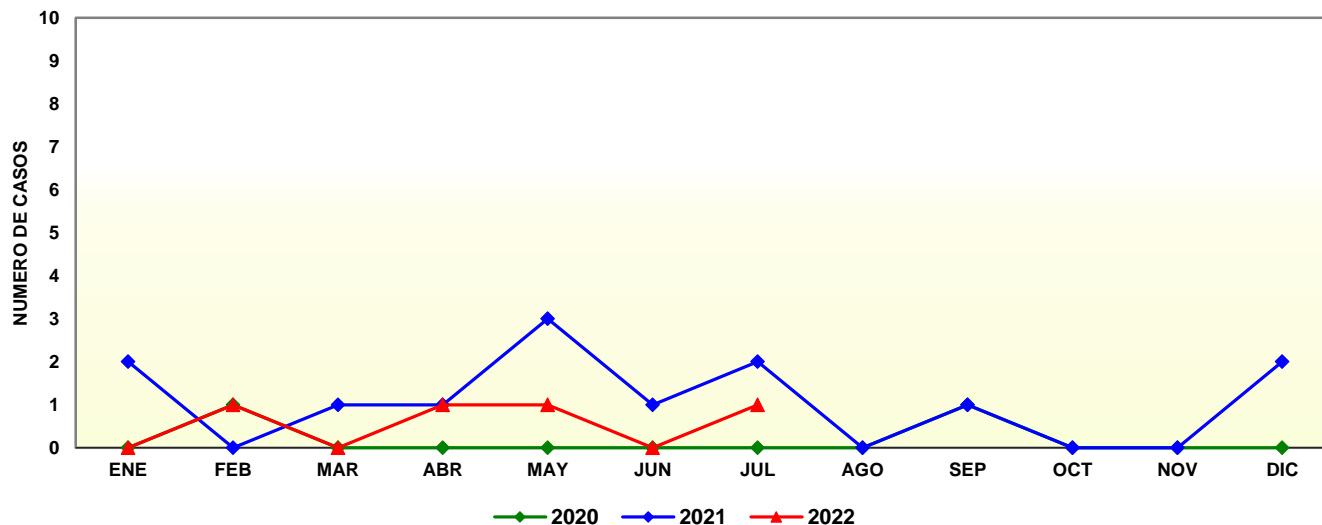
El cuadro superior y el grafico de barras nos muestra la relación entre la cantidad de partos (vaginales y cesáreas) y los nacidos vivos, correspondientes al año 2022, que fueron atendidos en el Hospital Regional II – 2 Tarapoto.



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 41 del 2022

CASOS DE MUERTES MATEERNAS SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, OGESS ESPECIALIZADA AÑOS 2020 - 2022 HASTA LA SE 41

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
Total	2	11	15	79	2	5	19

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 SARSCOV2+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
TOTAL	4

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 41 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

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

Año	Localidad	Total
2020	RIOJA	1
	MARISCAL CACERES	1
Total 2020		2
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

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 41 del 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

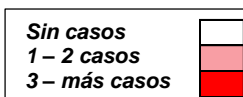
2020



2021



2022



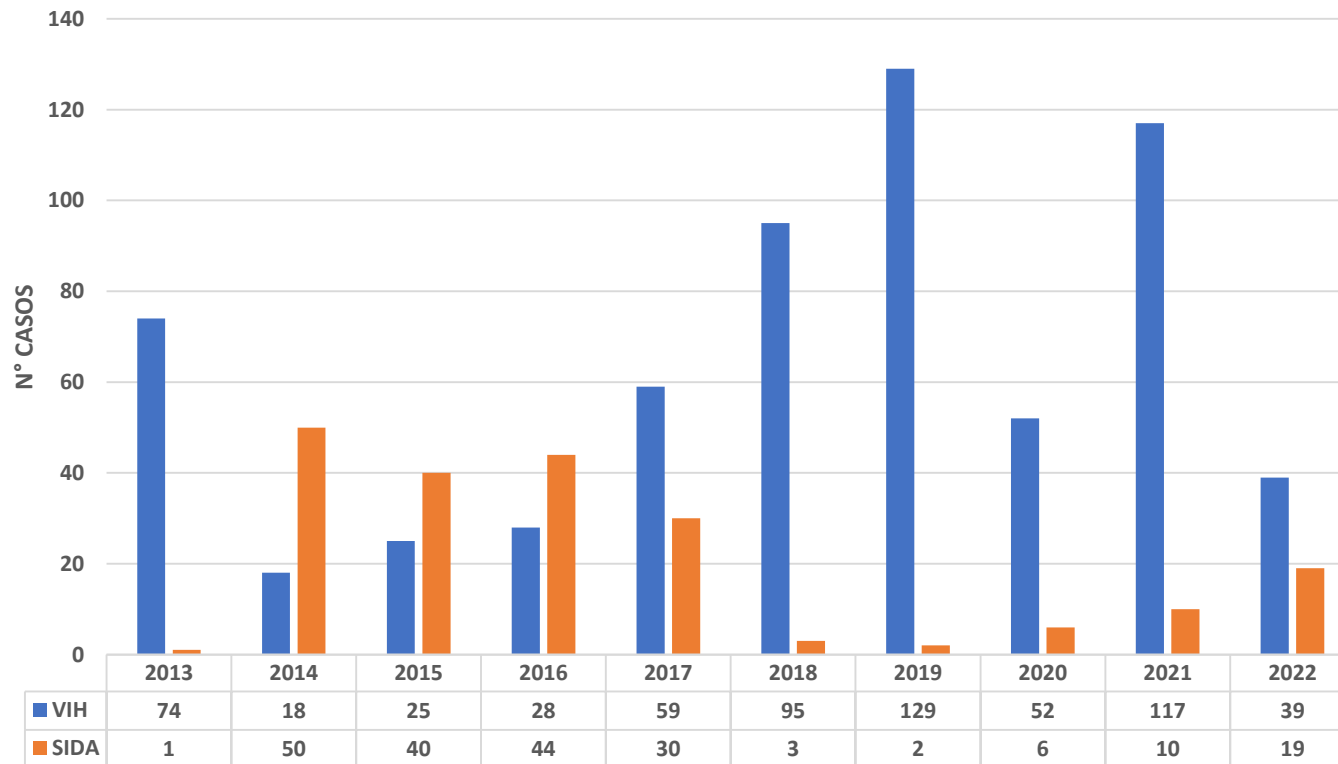
	PERÚ MINISTERIO DE SALUD	U.E. 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA				
MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE MUERTE MATERNA AÑOS 2020 – 2021 – 2022				
OGESS ESPECIALIZA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO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



Casos Notificados de VIH 2013 hasta 17 de Octubre del 2022



CASOS NOTIFICADOS DE VIH Y ESTADIO SIDA DESDE EL AÑO 2013 HASTA EL 17 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 41 del 2022



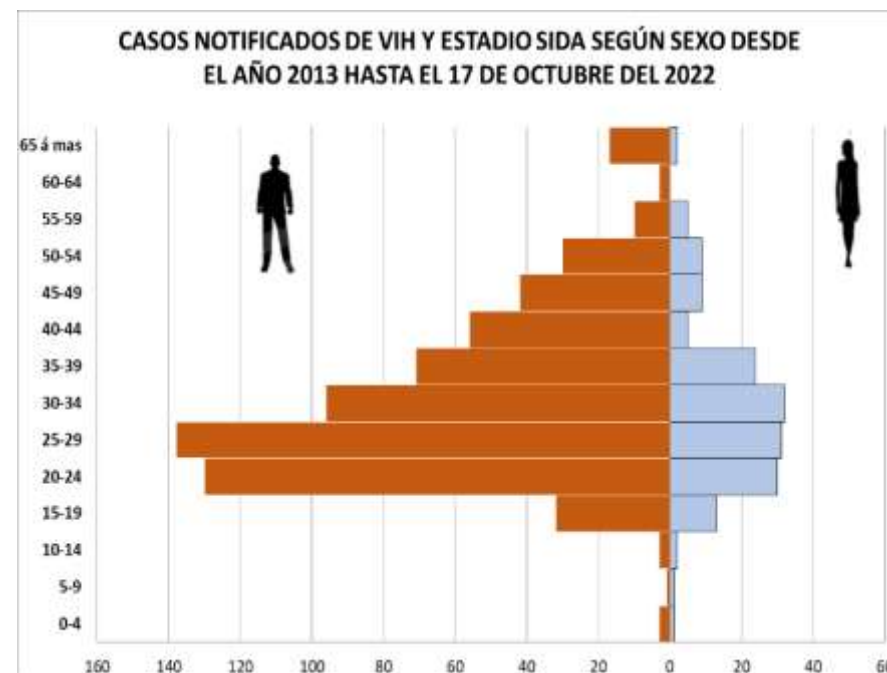
Casos Notificados de VIH según Edad y Sexo desde el 2013 hasta 17 de Octubre del 2022



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 41 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.



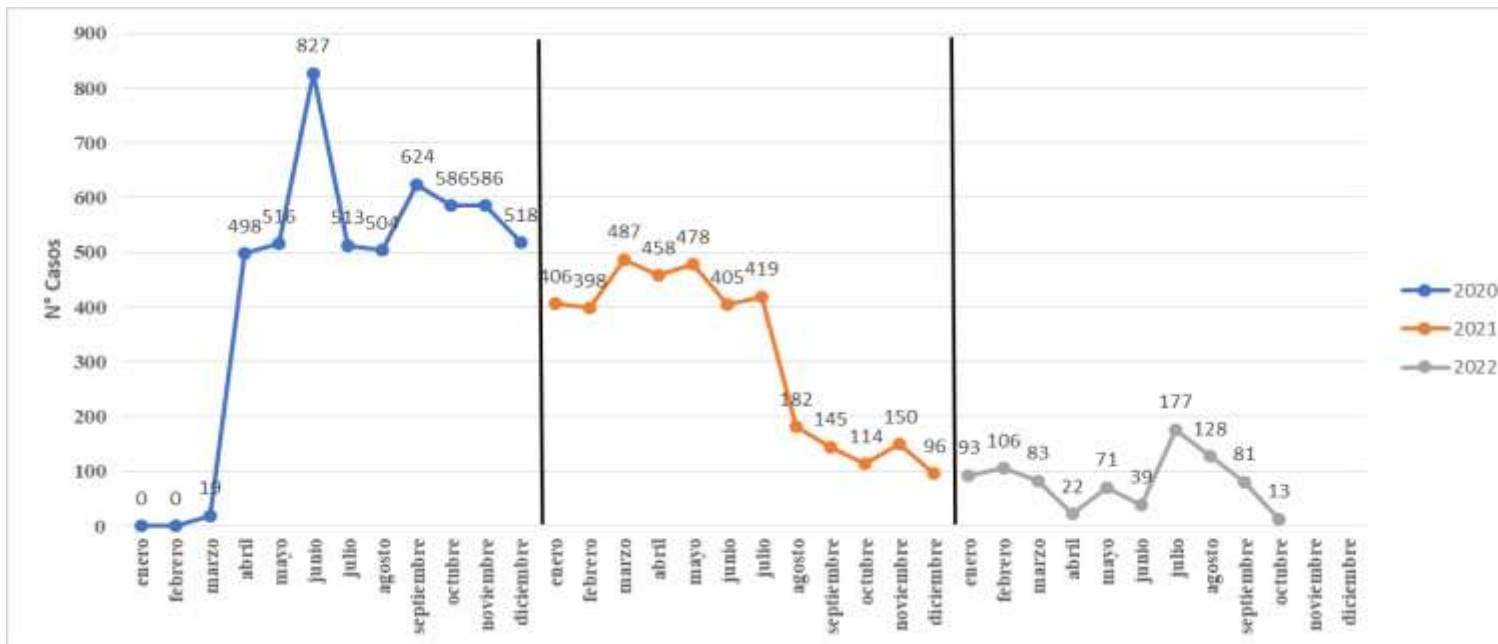


Casos Notificados de Covid-19 desde Marzo 2020 hasta 17 de Octubre del 2022



Total Confirmados	Total Descartados	Total Sospechosos	Casos Notificados
3826	495	5524	9845

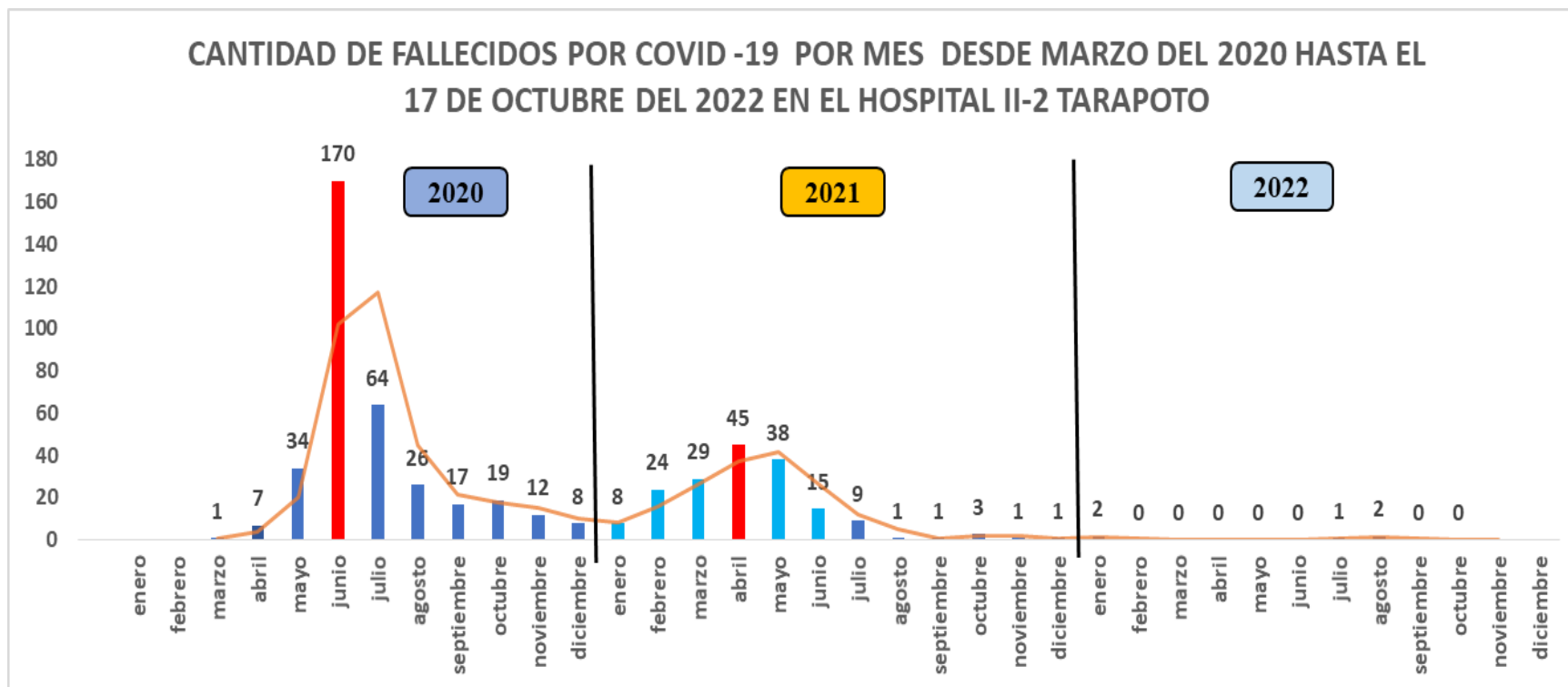
TOTAL FALLECIDOS
538
TASA DE LETALIDAD
14%



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 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 17 de Octubre del 2022



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
9	1	3	13

Como se observa en el grafico en el mes de agosto se notificaron 05 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.

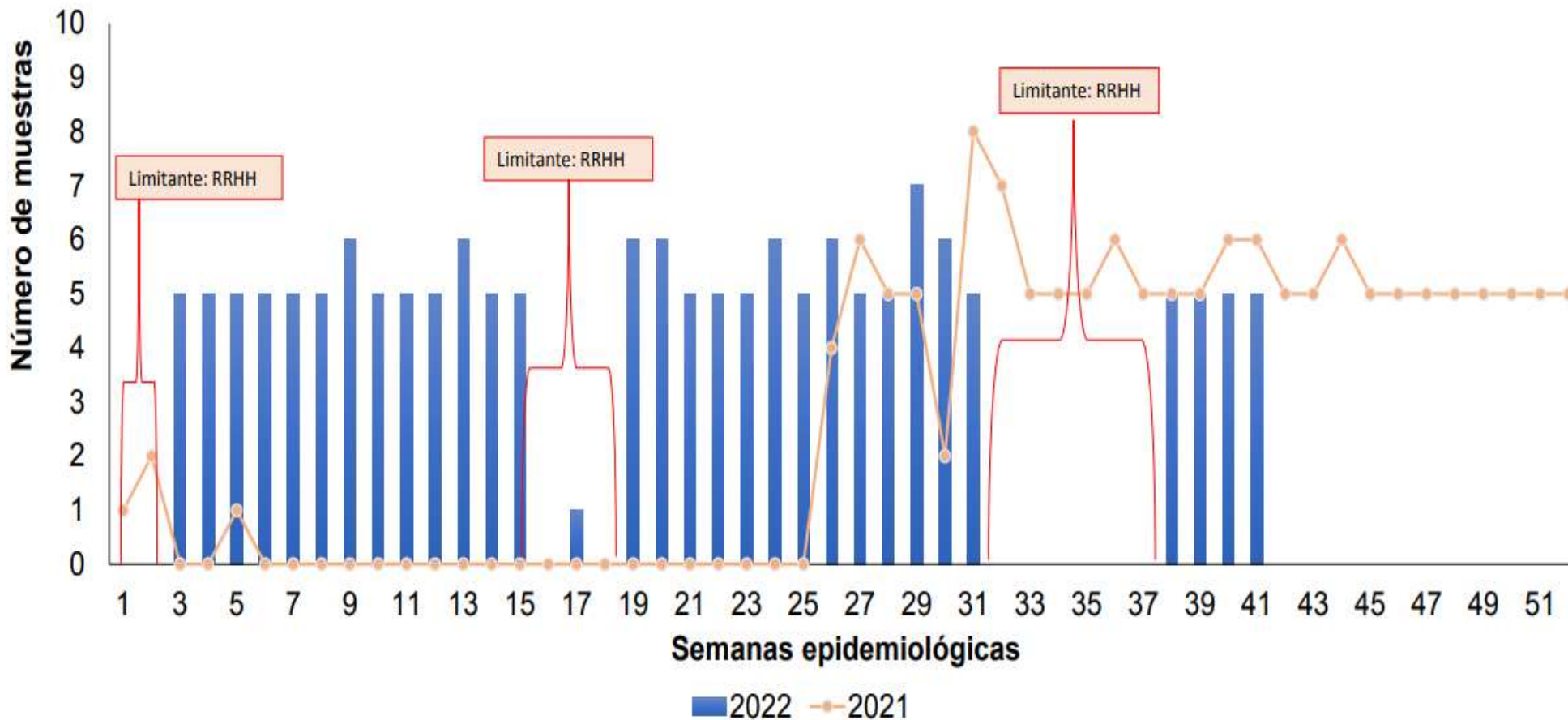




VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS



TENDENCIA DE MUESTRAS CAPTADAS EN VIGILANCIA CENTINELA DE ARBOVIROSIS EN EL HOSPITAL II - 2 DE TARAPOTO, 2022- HASTA LA SE 41*.



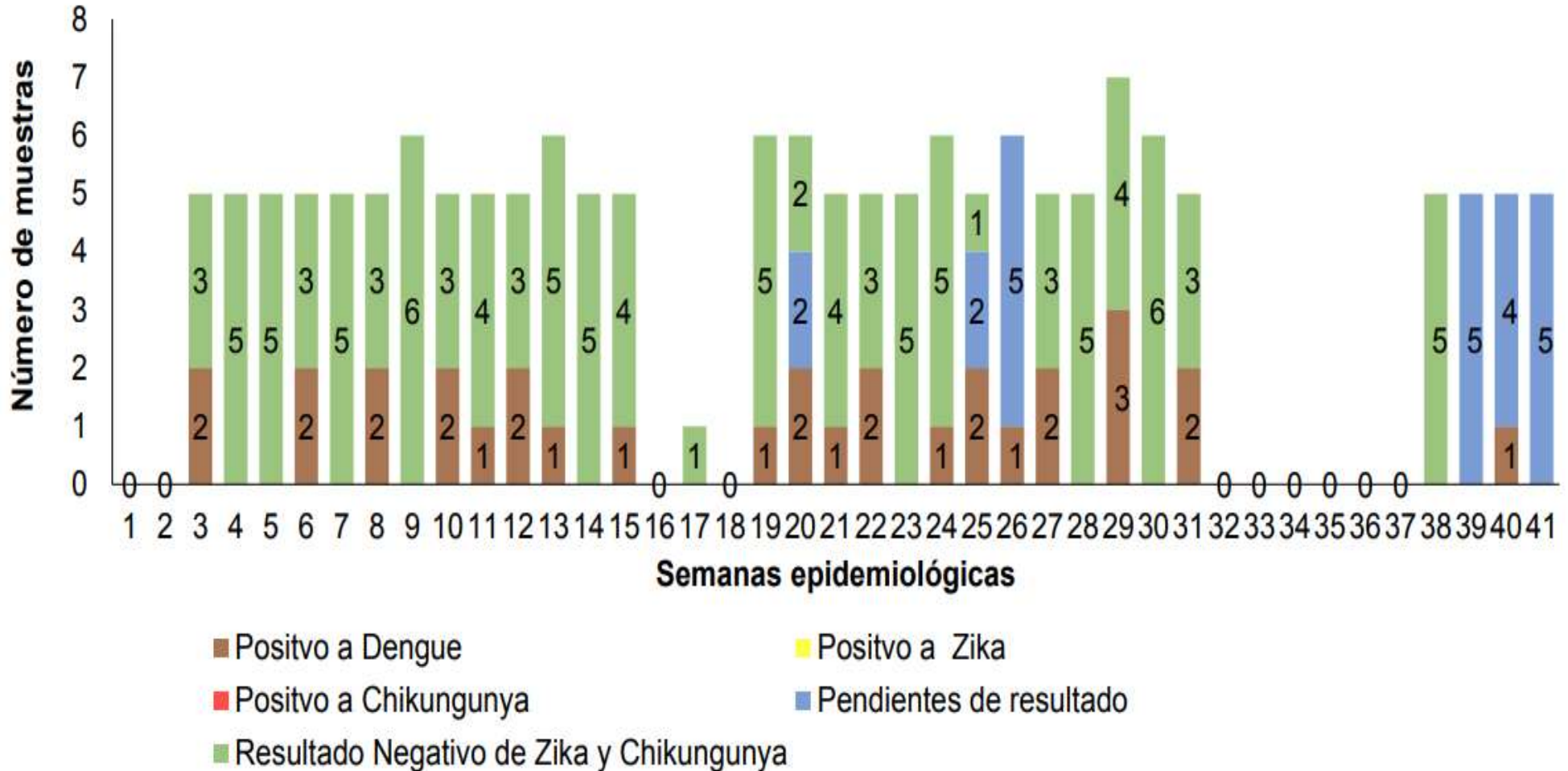
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 41 del 2022



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 41*.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 41 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 41*- 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
12	2	NS1- PCR	2	33	M	Tarapoto	Favorable	Síndrome T4	
		NS1- PCR	2	33	M	Tarapoto	Favorable	Síndrome febril	
ABRIL	13	1	NS1- PCR	2	33	M	Tarapoto	Favorable	Síndrome febril
	15	1	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
21	1	PCR	2	22	M	La banda de Shilcayo	Favorable	S. Febril	
		PCR	2	21	F	La banda de Shilcayo	Favorable	S. Febril	
JUNIO	22	2	PCR	1	22	F	Tarapoto	Favorable	Intoxicación
			NS1- PCR	1	28	F	Tarapoto	Favorable	S. Febril
	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	1	38	M	Tarapoto	Favorable	S. Febril	
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 41 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 41**.

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	-	31	M	Tarapoto	Favorable	Crisis Hipertensiva
			NS1-PCR	2	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
OCTUBRE	40	1	NS1	-	35	F	Tarapoto	Favorable	Poliartralgias

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “OGESS ESPECIALIZADA”

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 41 del 2022

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- SETIEMBRE 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	985	1	1.02
INFECCION DEL TRACTO URINARIO	SONDA VESICAL	UCI	DENSIDAD DE INCIDENCIA	1787	1	0.56
		MEDICINA		1659	0	0.00
		CIRUGIA		890	0	0.00
INFECCION DEL TORRENTE SANGUINEO	CATETER VENOSO CENTRAL	NEONATOLOGIA	DENSIDAD DE INCIDENCIA	1244	0	0.00
		UCI		1724	0	0.00
	CATETER VENOSO PERIFERICO	NEONATOLOGIA		4858	4	0.82
INFECCION DE HERIDA OPERATORIA	COLECISTECTOMIA	CIRUGIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	257	0	0.00
	HERNIOPLASTIA INGUINAL	CIRUGIA		101	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		1109	2	1.80
ENDOMETRITIS	PARTO VAGINAL	GINECO-OBSTETRICIA	TASA INCIDENCIA ACUMULADA	538	0	0.00
	PARTO POR CESAREA	GINECO-OBSTETRICIA		1109	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 41 del 2022



OTROS DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - S.E 41 - 2022



INMUNOPREVENIBLES

Varicela con complicaciones: No se notificaron casos en la SE 41 2022.

TBC miliar: No se notificaron casos en la SE 41 2022.

TBC Multidrogo resistente: No se notificaron casos en la SE 41 2022.

Hepatitis B: No se notificaron casos en la SE 41 2022.

Influenza Estacional: No se notificaron casos en la 41 2022.

Influenza H1N1: No se notificaron casos en la SE 41 2022.

Tosferina: No se notificaron casos en la SE 41 2022.

Difteria: No se notificaron casos en la SE 41 2022.

ZOONOSIS

Enfermedad de Chagas: No se notificaron casos en la SE 41 2022.

Rabia humana silvestre: No se notificaron casos en la SE 41 2022.

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

Ofidismo:

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

Loxocelismo:

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

MORTALIDAD FETAL

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

MORTALIDAD NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

SIFILIS CONGENITA

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

SIFILIS EN GESTANTE

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

SIFILIS NO ESPECIFICADA

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

HEPATITIS C

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

TETANOS

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

TETANOS NEONATAL

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

MUERTE MATERNA

No se notificaron casos en la SE 41 2022.

OTROS:

INTOXICACIÓN ALIMENTARIA

Se notificaron 02 casos en la SE 41 2022.



RESUMEN DE CLASIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA - HASTA LA S.E 41 - 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