



# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO – MAYO 2023



## OGEES ESPECIALIZADA DE ALCANZE REGIONAL

**Dr. Miguel Ángel Gómez Abanto**  
DIRECTOR OGEES

Unidad Especializada de  
Inteligencia Sanitaria

**Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias**  
Jefe de la Unidad Especializada de  
Inteligencia Sanitaria- OGEES

Oficina de Epidemiología

**Lic. Enf. Janett Rosario Ramírez 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 García**  
Secretaria

### Comité editor

**Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias (Diseño)**  
**Janett Rosario Ramírez Torres**  
**Tec. Inf. Jonathan Murrieta Bartra**

## Contenido

- **Febriles**
- **EDAs**
- **COVID-19**
- **Monkeypox**
- **Tosferina**
- **IRAs**
- **Neumonías**
- **SOBA**
- **Dengue**
- **Fiebre Chikungunya**
- **Malaria**
- **Zika**
- **Leishmaniasis**
- **Leptospirosis**
- **Ofidismo**
- **Loxocelismo**
- **Muerte materna**
- **Muertes fetales**
- **Muertes neonatales**
- **Otras**

## Presentación

La Unidad especializada de Inteligencia Sanitaria de la OGEES Especializada Hospital II – 2 Tarapoto, hace llegar el presente boletín correspondiente al mes de mayo del 2023, el cual contiene información actualizada del comportamiento de los principales daños sujetos a vigilancia, que han sido notificados mediante fichas diarias, semanales y mensuales por las diferentes áreas de este nosocomio. Esperamos que esta información contribuya a orientar las acciones de promoción, prevención y control desarrolladas por los servicios de salud.

## Editorial

### Día Mundial de la Hipertensión

Cada 17 de mayo se conmemora el Día Mundial de la Hipertensión con la finalidad de promover la concienciación y los esfuerzos para prevenir, diagnosticar y controlar la hipertensión arterial, condición que constituye el principal factor de riesgo para padecer enfermedades cardiovasculares.

La hipertensión, o presión arterial alta, es una afección que generalmente no presenta síntomas y, si no se trata, puede provocar ataques cardíacos, insuficiencia cardíaca, accidente cerebrovascular, insuficiencia renal y ceguera. Los factores de riesgo asociados incluyen la edad avanzada, el sobrepeso u obesidad, la falta de actividad física, alto consumo de sal/sodio y el alto consumo de alcohol. La hipertensión afecta a alrededor de 1 de cada 6 adultos en las Américas y es el principal factor de riesgo de las enfermedades cardiovasculares, que son la principal causa de muerte en la región, responsables de la pérdida de alrededor de 2 millones de vidas cada año.

#### Situación en las Américas

- Las tasas de hipertensión varían entre países y subregiones. Las tasas más altas se observan en la subregión del Caribe de habla inglesa (25% de los adultos).
- La prevalencia de hipertensión es ligeramente superior entre los hombres (37,6%) que entre las mujeres (33%).
- En el Perú, existen 5.5 millones de personas mayores de 15 años que sufren de hipertensión arterial (22.1%), según medición de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES).

#### Factores de riesgo para la hipertensión

Los factores de riesgo modificables para la hipertensión incluyen:

- Alto consumo de sodio (sal): en las Américas, los adultos consumen alrededor de 8,5 gramos de sal por día, 1,7 veces más que los niveles recomendados por la Organización Mundial de la Salud (OMS) (<5 gramos por día).
- Sobrepeso y obesidad: alrededor del 62,5% de las personas en las Américas tienen sobrepeso u obesidad, el nivel más alto de todas las regiones de la OMS.
- Inactividad física: las Américas se clasifican como las menos activas de las seis regiones de la OMS.

**La hipertensión a menudo se presenta sin signos ni síntomas y, por lo tanto, con frecuencia no se diagnostica ni se trata.**

- En las Américas, entre los adultos de 30 a 79 años, una tercera parte de los hombres (33%) y una cuarta parte de las mujeres (25%) con hipertensión desconocen su condición.
- Solo el 60% de los adultos con hipertensión están en tratamiento, cifra que es mayor entre las mujeres (67%) que entre los hombres (54%).
- De los que reciben tratamiento, sólo alrededor de un tercio de los adultos de 30 a 79 años tienen controlada su hipertensión (36%).

*¡Mida su presión arterial con precisión,  
¡Contrólela y viva más tiempo!*



Email: [comunicaciones@hospitaltarapoto.gob.pe](mailto:comunicaciones@hospitaltarapoto.gob.pe)  
Visítanos en [www.hospitaltarapoto.gob.pe/nuevo/](http://www.hospitaltarapoto.gob.pe/nuevo/)



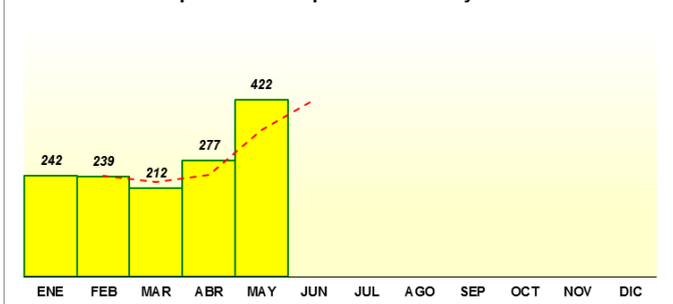
Jr. Ángel Delgado Morey  
# 503 Tarapoto – Perú  
Telefax: (042) 520012

**VIGILANCIA DE FEBRILES**

Durante el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 422 casos de febriles.

La tendencia de los episodios de febriles en las últimas semanas epidemiológicas, tiene un comportamiento ascendente, notándose cifras altas en comparación a los meses anteriores.

**Grafico N° 01: Casos notificados de febriles por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023**

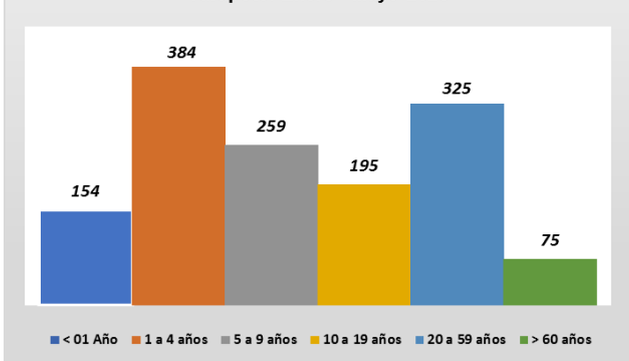


Fuente: Oficina de Epidemiología Fuente: Oficina de Epidemiología – "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

De los 422 casos de febriles correspondientes al mes de mayo del presente año, de acuerdo a los grupos de edad, el de mayor proporción corresponde al grupo de 1 A 4 años con 37.4% (158/422), seguido del grupo de edad de 5 A 9 años con 23.5% (99/422) respectivamente.

De los 1392 casos de febriles correspondientes al periodo de enero a mayo del presente año, de acuerdo a los grupos de edad, el de mayor proporción corresponde entre 01 – 04 años con 27.6% (384/1392), seguido del grupo de edad entre 20 a 59 años con 23.3% (325/1392) respectivamente.

**Grafico N° 02: Frecuencia de casos notificados de febriles segun grupos de edad, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023**



Fuente: Oficina de Inteligencia Fuente: Oficina de Epidemiología – "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

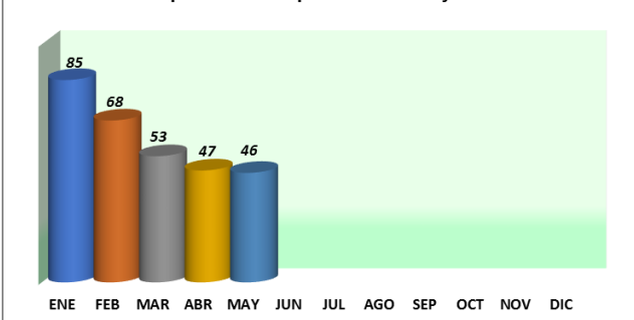
**Se considera un febril a todo paciente con fiebre (38°C o más) con o sin foco aparente, que llega a recibir atención en el Hospital**

**ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS**

Las enfermedades diarreicas agudas continúan siendo una causa importante de morbilidad en la Niñez en nuestra Región, además son enfermedades prevenibles relacionadas al menor acceso a servicio de agua potable, menor acceso a eliminación adecuada de excretas y de orientación a los padres de familia sobre las medidas de prevención de las enfermedades diarreicas, así como a la práctica de hábitos inadecuados de higiene.

La tendencia de los episodios de EDA en los últimos 5 años (2019-2023) muestra una tendencia oscilante, con mayores episodios en los últimos 6 meses del año. Durante el mes de mayo del 2023 en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 46 episodios de casos de EDA(s), de los cuales el 47.8% (22/46) corresponden a menores de cinco años y el 30.4% (14/46) a mayores de cinco años. Del total de EDA(s) en menores de cinco años el 90.9% (20/22) son diarreas acuosas y el 9.1% (2/22) son diarreas disintéricas. Cabe señalar que del total de EDA(s) en general, en el mes de mayo 04 menores de 05 años y 04 mayor de 5 años fueron hospitalizados con Dx. de EDAs.

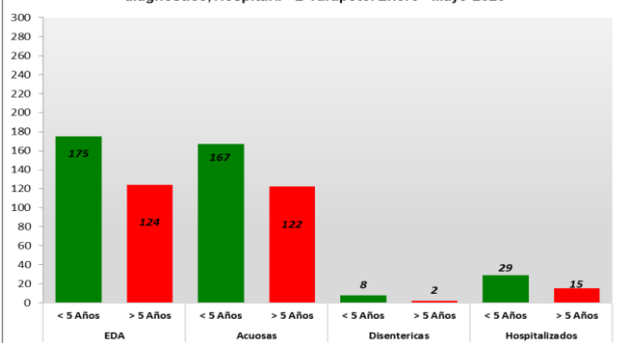
**Grafico N° 03: Casos notificados de EDA (s) por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023**



Fuente: Oficina de Epidemiología – "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

Hasta el mes de mayo se han notificado 299 casos de EDA(s) totales, de los cuales el 58.5% (175/299) corresponden a menores de cinco años y el 41.5% (124/299) a mayores de cinco años. Del total de EDA(s) en menores de cinco años el 95.4% (167/175) son diarreas acuosas y el 4.6% (8/175) son diarreas disintéricas. Cabe señalar que del total de EDA(s) en general, en lo que va del año 29 menores de 05 años y 15 mayores de 5 años fueron hospitalizados con Dx. de EDAs.

**Grafico N° 04: Frecuencia de casos notificados de EDA (s) segun diagnostico, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023**



Fuente: Oficina de Epidemiología – "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

**COVID-19**

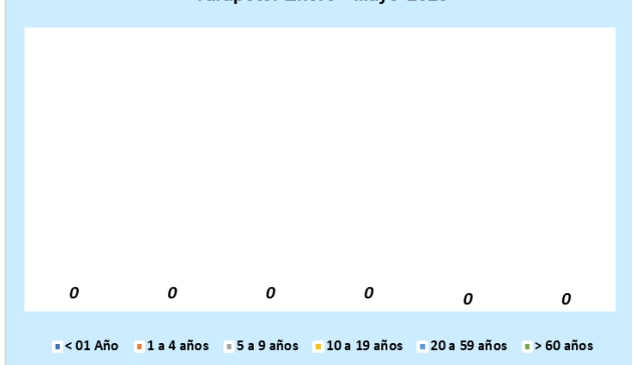
Durante el mes de mayo del presente se notificaron 29 casos, de los cuales el 100% de ellos fueron descartados. Hasta el mes de mayo se atendieron 147 casos sospechosos de COVID-19, de los cuales el 100% de ellos fueron descartados.

Grafico N° 05: Casos confirmados de COVID-19 por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



Fuente: Oficina de Epidemiología – "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

Grafico N° 06: Frecuencia de casos notificados de COVID-19 segun grupos de edad, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



Fuente: Oficina de Epidemiología – "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

Desde finales del año 2022 y primeros 05 meses del 2023, como parte de la quinta ola, el número de casos confirmados por el COVID-19 como Hospital Referencial de toda la Región San Martín muestra una tendencia al descenso desde la S.E 31 – 2022 a la actualidad S.E 22 - 2023.

Diversos estudios indican que la prevalencia de la infección y la enfermedad en niños es baja y aumenta con la edad. Los niños se contagian y enferman de COVID-19 en menos proporción que los adultos y cuando lo hacen, se presentan con mayor frecuencia como casos leves o asintomáticos. Siguen siendo poco frecuentes los casos graves, de hecho, mucho menos frecuentes que otras enfermedades en este grupo de edad.

**Vacunación COVID-19**

Vacuna COVID-19 administradas en el Hospital II-2 Tarapoto según grupos de edad

GRUPO DE EDAD	1era Dosis	2da Dosis	3ra Dosis	4ªta Dosis	5ªta Dosis	TOTAL
12-17 AÑOS	7	24	57	8	0	96
18-29 AÑOS	460	449	445	368	74	1796
30-59 AÑOS	1345	1363	1324	1023	401	5456
> de 60 AÑOS	130	135	159	190	143	757
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>1942</b>	<b>1971</b>	<b>1985</b>	<b>1589</b>	<b>618</b>	<b>8105</b>

Fuente HIS MINSa

Con relación a la vacuna COVID 19. En el Hospital se vacuno población general y trabajadores de la institución, donde resaltan 1942 personas con 01 dosis, 1971 personas con 2 dosis, 1985 personas con 3 dosis, 1589 personas con 4 dosis y solo 618 personas con 5 dosis. Se recomienda continuar con las medidas preventivas, sobre todo incrementar las coberturas de vacunación en la 4ta y 5ta dosis.

**DATOS GENERALES COVID-19 2023**

Casos confirmados



0

Defunciones



0

**Tasa de letalidad: 0%**

**MONKEYPOX**

Grafico N° 07: Casos Confirmados de Monkeypox por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



Fuente: Oficina de Epidemiología – "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

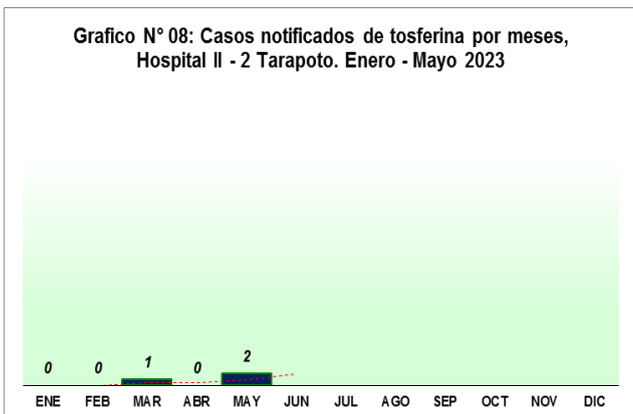
Durante el mes de mayo del presente año, se ha confirmado 01 caso de Monkeypox (Viruela de mono); representando un aumento con respecto al mes anterior. Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto, se ha confirmado solo 01 caso de Monkeypox.

### TOSFERINA

Durante el mes de mayo del presente año, se han notificado 02 casos de Tosferina.

Hasta el mes de mayo se ha notificado 03 casos de tosferina, de los cuales 02 son descartados y 01 queda pendiente para su clasificación final. La tendencia del comportamiento de los episodios de tosferina presentados en los primeros meses del 2023, muestra un rango lateral, no definida.

Grafico N° 08: Casos notificados de tosferina por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



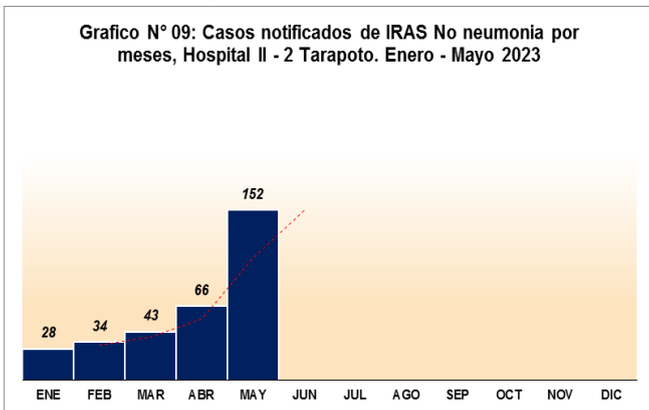
Fuente: Oficina de Epidemiología - "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

### IRA NO NEUMONIA < 05 AÑOS

Durante el mes de mayo del presente año, se han notificado 152 casos de IRAS (No neumonía); correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un aumento del 130.3 % con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 323 casos de IRAS (No neumonía); correspondiente al grupo de menores de 05 años.

Grafico N° 09: Casos notificados de IRAS No neumonia por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



Fuente: Oficina de Epidemiología - "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

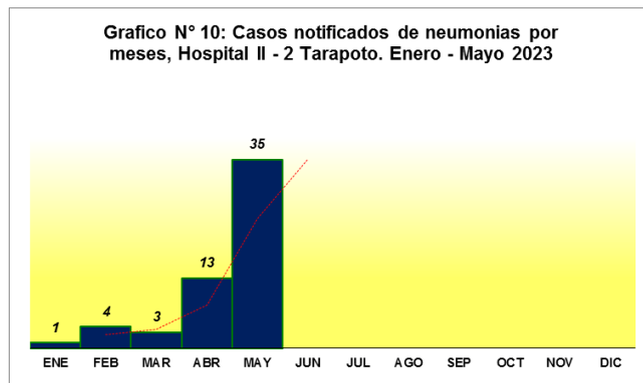
EDADES	2023	
	N°	%
< 02 meses	16	5.0
2 a 11 meses	80	24.8
1 a 4 Años	227	70.3
<b>Total</b>	<b>323</b>	<b>100.0</b>

### NEUMONIA < 05 AÑOS

Durante el mes de mayo del presente año, se notificaron 35 casos de Neumonía, correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un porcentaje elevado (169.2%) con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 56 casos de neumonía; correspondiente al grupo de menores de 05 años.

Grafico N° 10: Casos notificados de neumonias por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



Fuente: Oficina de Epidemiología - "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

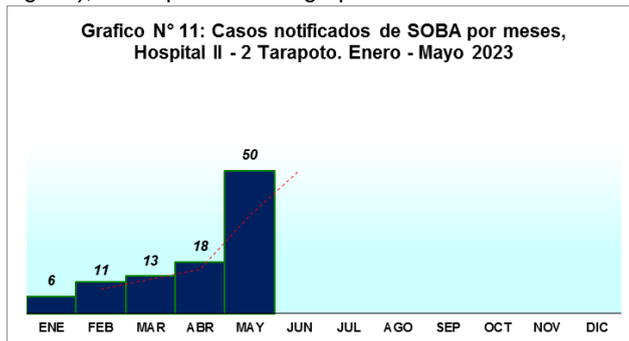
EDADES	2023	
	N°	%
< 02 meses	0	0.0
2 a 11 meses	16	28.6
1 a 4 Años	40	71.4
<b>Total</b>	<b>56</b>	<b>100</b>

### SOBA < 05 AÑOS

Durante el mes de mayo del presente año, se han notificado 50 casos de SOBA (Síndrome Obstructivo Bronquial Agudo); correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un aumento del 177.7 % con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto, se han notificado 98 casos de SOBA (Síndrome Obstructivo Bronquial Agudo); correspondiente al grupo de menores de 05 años.

Grafico N° 11: Casos notificados de SOBA por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



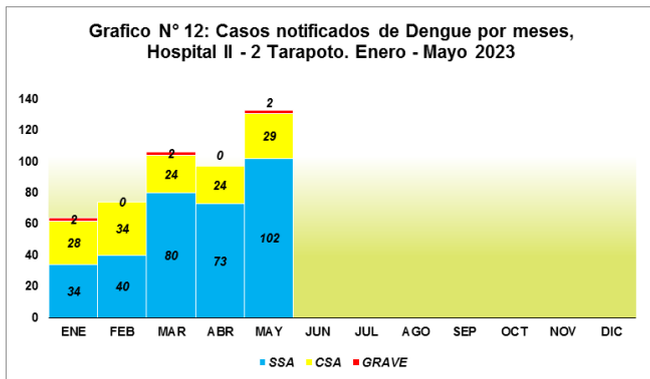
Fuente: Oficina de Epidemiología - "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

EDADES	2023	
	N°	%
< 02 años	54	55.1
2 a 4 Años	44	44.9
<b>Total</b>	<b>98</b>	<b>100</b>

**DENGUE**

Durante el mes de mayo se han notificado 133 casos de Dengue, representando un incremento de 37.1% con respecto al mes anterior. De los cuales el 70.7% (94/133) quedan pendientes para su clasificación final.

Hasta el mes de mayo se han notificado 474 casos de Dengue, de los cuales el 10.1% (48/474) se descartaron, el 29.1% (138/474) se confirmó y el 60.8% (288/474) queda pendiente para su clasificación final.



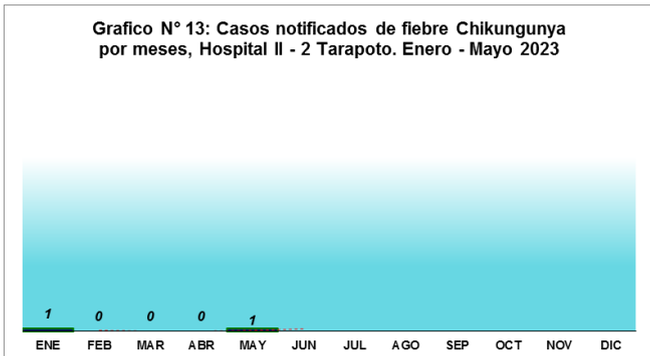
Fuente: Oficina de Epidemiología- "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

TIPO DE DENGUE	2023	
	Nº	%
SIN SIGNOS DE ALARMA	329	69.4
CON SIGNOS DE ALARMA	139	29.3
GRAVE	6	1.3
<b>TOTAL</b>	<b>474</b>	<b>100</b>

**FIEBRE CHIKUNGUNYA**

Durante el mes de mayo se han notificado 01 caso sospechosos de fiebre Chikungunya, representando un incremento con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de mayo se han notificado 02 casos Sospechosos de fiebre Chikungunya, de los cuales 01 fue confirmado y 01 queda pendiente para su clasificación final.



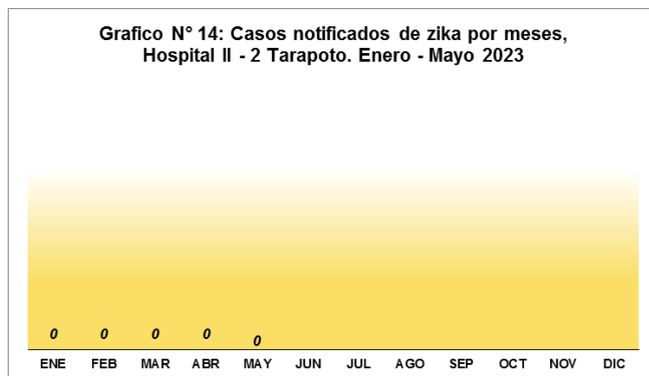
Fuente: Oficina de Epidemiología- "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

**ZIKA**

Durante el mes de mayo no se notificaron casos con sintomatología sospechosa de zika, representando un porcentaje similar con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de mayo no se ha notificado casos con sintomatología sospechosa de Zika;

La tendencia del comportamiento de los episodios de zika presentados, para los primeros cuatro meses del 2023 muestra un porcentaje similar en relación al mes de diciembre del año 2022. (Sin casos)



Fuente: Oficina de Epidemiología- "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

**ZIKA EN GESTANTES**

Durante el mes de mayo no se notificaron casos consintomatología de sospecha de Zika en gestantes.

Hasta el mes de mayo NO se han notificado casos con sintomatología sospechosa de Zika en gestantes.

**SÌNDROME DE GUILLAIN BARRE**

Durante el mes de mayo NO se notificaron casos con sospecha de síndrome de Guillain Barre asociado a arbovirosis.

Hasta el mes de mayo del presente año, NO se han presentado casos sospechosos de síndrome de Guillain barre asociados a arbovirosis.

**MICROCEFALIA ASOCIADA A ZIKA**

Durante el mes de mayo no se notificaron casos con sospecha de microcefalia asociada a virus zika.

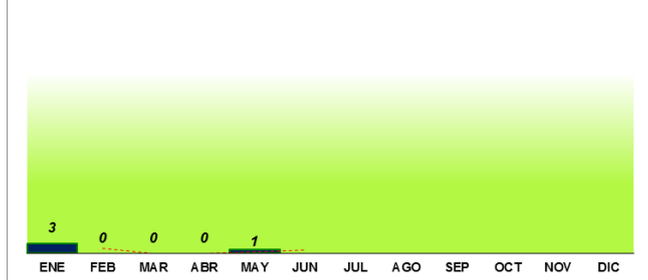
Hasta el mes de mayo no se han notificado casos con sintomatología sospechosa de microcefalia asociada a virus zika.

## MALARIA

Durante el mes de mayo del presente año, se ha notificado 01 caso de malaria por Plasmodium vivax.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 04 casos de malaria por Plasmodium vivax y 00 casos de malaria por Plasmodium falciparum. Cabe señalar que los 04 casos presentados durante el 2023 fueron confirmados.

Grafico N° 15: Casos notificados de malaria por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



Fuente: Oficina de Epidemiología - "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

TIPO DE MALARIA	2021	
	N°	%
MALARIA VIVAX	4	100.0
MALARIA FALCIPARUM	0	0.0
MALARIA MIXTA	0	0.0
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>100</b>

## LEISHMANIASIS

Durante el mes de mayo del presente año, se han presentado 07 casos de leishmaniasis cutánea y 01 caso de leishmaniasis mucocutánea.

Hasta el mes de abril del presente año, se han notificado 17 casos probables de Leishmaniasis; De los cuales el 11.8% (2/17) se descartaron, el 23.5% (04/17) se confirmó por laboratorio y 64.7% (11/17) esta como pendiente a la espera de su resultado de laboratorio.

Grafico N° 16: Casos notificados de leishmaniasis por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



Fuente: "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

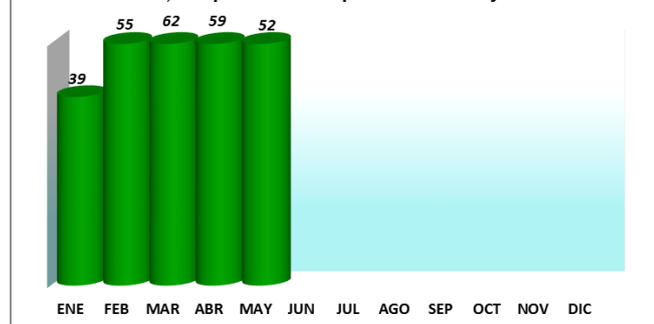
TIPO DE LEISHMANIASIS	2023	
	N°	%
LEISHMANIASIS CUTANEA	16	94.1
LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	5.9
<b>TOTAL</b>	<b>17</b>	<b>100</b>

## LEPTOSPIROSIS

Durante el mes de mayo del presente año, se han notificado 52 casos probables de Leptospirosis, representando un decremento del 11.9 % con respecto al mes anterior. De los cuales el 53.8% (28/52) continúan como pendiente a la espera de su resultado de laboratorio.

Hasta el mes de mayo del presente año, se han notificado 267 casos probables de Leptospirosis; De los cuales el 72.7% (194/267) se descartaron, el 8.6% (23/267) se confirmó por laboratorio y el 18.7% (50/267) continúan como pendiente a la espera de su resultado de laboratorio.

Grafico N° 17: Casos notificados de leptospirosis por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



Fuente: Oficina de Epidemiología - "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

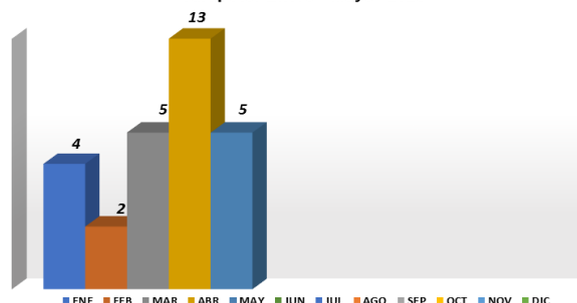
## OFIDISMO

Durante el mes de mayo del presente año, se han presentado 05 casos de Ofidismo.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 29 casos de ofidismo. Cabe resaltar que el 45% de los casos atendidos procede de la provincia de San Martín, el 24% de la provincia de Lamas y el otro 31 % de las provincias de El dorado, Huallaga, Picota y Mariscal Cáceres..

No ocurrieron defunciones relacionada a esta causa.

Grafico N° 18: Casos de ofidismo por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



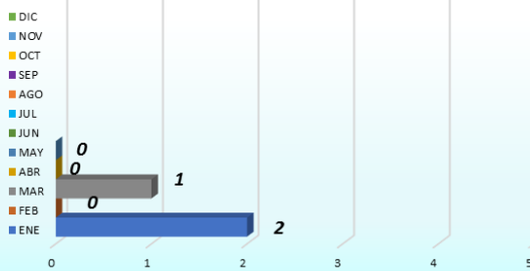
Fuente: Oficina de Epidemiología - "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

### LOXOCELISMO

Durante el mes de mayo del presente año, NO se ha presentado casos de loxocelismo.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 03 casos de loxocelismo. Cabe señalar que, de todos los casos presentados durante el 2023, No ocurrieron defunciones relacionadas a esta causa.

Grafico N° 19: Casos de loxocelismo por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



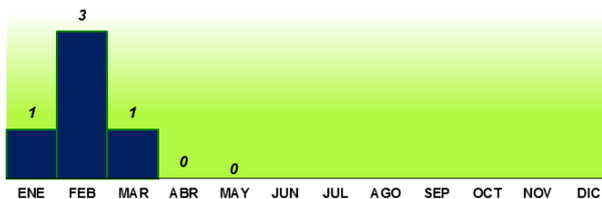
Fuente: Oficina de Epidemiología - "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades Minsa

### MUERTE MATERNA

Durante el mes de abril del presente año, NO se ha presentado casos de muerte materna.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 05 casos de Muerte materna.

Grafico N° 20: Casos de muerte materna por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



Fuente: Oficina de Epidemiología - "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades Minsa

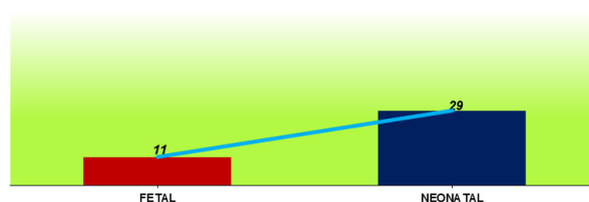
TIPO DE MUERTE	2023	
	N°	%
DIRECTA	0	0.0
INDIRECTA	5	100.0
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>100</b>

### MUERTE FETAL Y NEONATAL

Durante el mes de Mayo del presente año, se han presentado 02 muertes fetales y 06 muertes neonatales.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se ha presentado 11 casos de Muerte fetal y 29 casos de muerte neonatal.

Grafico N° 21: Frecuencia de casos en muertes fetales y neonatales, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria - "Hospital II-2 Tarapoto"  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades Minsa

### ACCIDENTES LABORALES

Durante el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto NO se ha presentado ningún accidente punzocortante.

Hasta el mes de mayo del presente año, se han notificado 03 casos de accidentes ocupacionales.

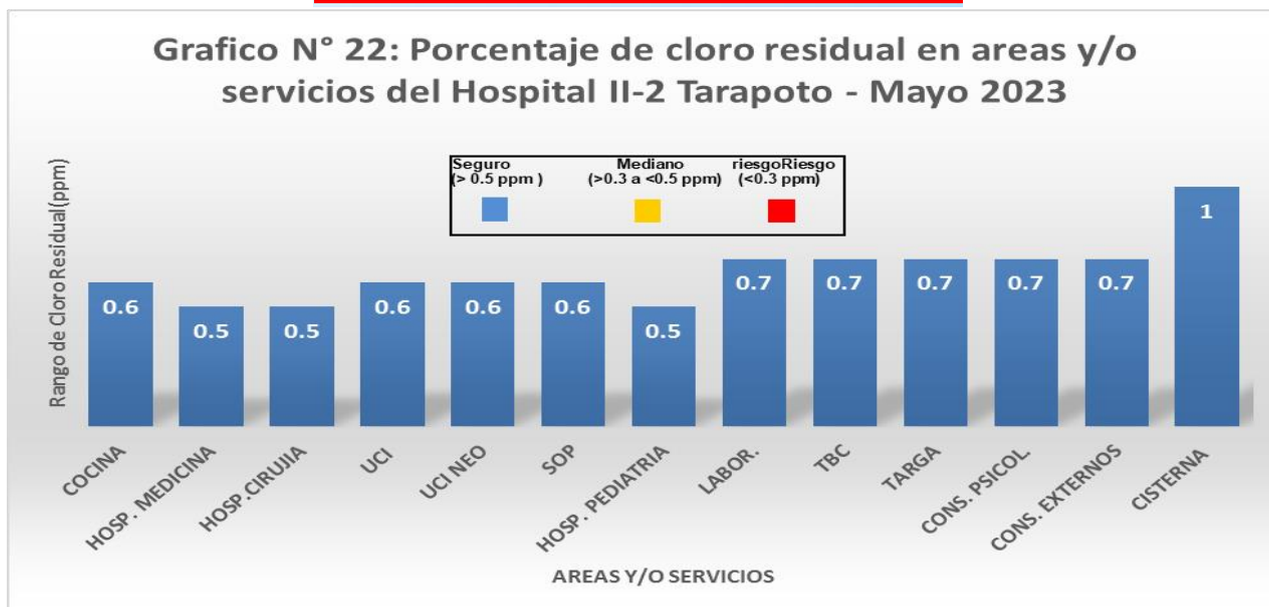
### OTRAS ENFERMEDADES

Cuadro N° 01  
Resumen de clasificación de otras enfermedades sujetas a Vigilancia Epidemiológica de Mayo del 2023

ENFERMEDAD	CONFIRMADO	DESCARTADO	PROBABLE	TOTAL
Dengue con Signos de alarma	58	13	68	139
Dengue sin signos de alarma	76	33	220	329
Dengue grave	4	2	0	6
TBC Pulmonar C/C Bacteriológica	0	0	0	0
TBC Pulmonar S/C Bacteriológica	3	0	0	3
TBC Extra Pulmonar	0	0	0	0
TBC Milliar	0	0	0	0
TBC Multidrogaresistente	0	0	0	0
Varicela con complicaciones	0	0	0	0
Mpnkeypox	1	1	1	3
Influenza A (H1N1)	7	0	0	7
Sífilis congénita	0	0	0	0
Sífilis materna	0	0	1	1
Hepatitis aguda tipo A	0	0	0	0
Hepatitis B	31	11	10	52
Hepatitis C	1	4	1	6
Enfermedad de chagas	0	0	5	5
Sarampión	0	0	0	0
Tétanos Neonatal	0	0	1	1
Bartonelosis	0	2	11	13
Tétanos	0	0	0	0
Lepra	0	0	1	1

## SALUD AMBIENTAL

**Grafico N° 22: Porcentaje de cloro residual en áreas y/o servicios del Hospital II-2 Tarapoto - Mayo 2023**



Fuente: Oficina de Epidemiología – Hospital II-2 Tarapoto  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

**CONCLUSIÓN:** El agua que se consume en las diferentes áreas y/o servicios del Hospital II-2 Tarapoto – MINSA es **SEGURA**. (Se mantiene por encima de 0.5 ppm)

**Cuadro N°02**  
**Resumen mensual de generación de residuos sólidos Hospitalarios según áreas y servicios del Hospital II-2 Tarapoto – MINSA – Mayo 2023**

SERVICIOS Y/O AREAS	RESIDUOS COMUNES	RESIDUOS BIOCONTAMINADOS	RESIDUOS ESPECIALES	PUNZOCORTANTES	TOTAL
HOSP. MEDICINA	621.35 kg	1649.3 kg	40 kg	30.15 kg	2340.8 kg
HOSP. CIRUGIA	483.05 kg	965.9 kg	30 kg	42.5 kg	1521.45 kg
HOSP. PEDIATRIA	142.3 kg	404.45 kg	9.8 kg	4.9 kg	561.45 kg
HOSP. GINECOLOGIA	159.75 kg	488.7 kg	10.45 kg	12.75 kg	671.65 kg
CENTRO OBSTETRICO ( CEO )	223.75 kg	496.4 kg	5.05 kg	4.4 kg	729.6 kg
NEONATOLOGIA	221.3 kg	431.9 kg	8.2 kg	8.6 kg	670 kg
NEO -UCI	214.7 kg	350.45 kg	9.6 kg	4.95 kg	579.7 kg
CENTRO QUIRURGICO ( SOP )	664.3 kg	1728.65 kg	166.05 kg	52.7 kg	2611.7 kg
REHABILITACION- MEDICINA FISICA	66.15 kg	26.55 kg	0 kg	1.35 kg	94.05 kg
UCI- COVID	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg
UCI - ADULTOS	312.1 kg	1336.2 kg	47.4 kg	25.3 kg	1721 kg
PROCEDIMIENTOS	154.55 kg	312.35 kg	1.65 kg	11.15 kg	479.7 kg
CENTRAL DE ESTERILIZACION	114.05 kg	136.5 kg	3.55 kg	2.25 kg	256.35 kg
LABORATORIO	183 kg	328.5 kg	32.65 kg	23.5 kg	567.65 kg
RAYOS X, IMÁGENES	90.95 kg	58.45 kg	3.6 kg	2.6 kg	155.6 kg
NUTRICION, COMEDOR, CAFETIN	6162.55 kg	2.9 kg	0.3 kg	0 kg	6165.75 kg
LAVANDERIA	97.05 kg	135.55 kg	0 kg	0 kg	232.6 kg
ADMINISTRACION	130.7 kg	0 kg	9.7 kg	0 kg	140.4 kg
EMERGENCIA	1056.9 kg	2020.85 kg	95.35 kg	94.75 kg	3267.85 kg
CONSULTORIOS EXTERNOS	373.25 kg	191.6 kg	3.75 kg	5.35 kg	573.95 kg
FARMACIA	525.2 kg	0.55 kg	4.95 kg	2.25 kg	532.95 kg
CUERPO MEDICO	96.05 kg	0 kg	0 kg	0 kg	96.05 kg
CASA FUERZA- JARDINERIA	568.05 kg	0 kg	2 kg	0 kg	570.05 kg
ESTADISTICA, SIS, PSICOLOGIA	351.05 kg	0 kg	1.35 kg	0 kg	352.4 kg
TBC-ALMACEN VACUNA	28.8 kg	20.6 kg	0 kg	0 kg	49.4 kg
TARGA	79.65 kg	60.6 kg	0 kg	5.15 kg	145.4 kg
<b>TOTAL</b>	<b>13120.55 kg</b>	<b>11146.95 kg</b>	<b>485.4 kg</b>	<b>334.6 kg</b>	<b>25087.5 kg</b>

Fuente: Oficina de Epidemiología – Hospital II-2 Tarapoto  
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA