

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

MAYO 2025



HOSPITAL II – 2 TARAPOTO

DIRECTOR EJECUTIVO

Dr. Isaac Perez Kuga

Oficina de Inteligencia Sanitaria

Unidad de Epidemiología

Lic. Enf. Jovana Bartra Vela

Jefe de la OIS – Responsable de la Unidad de Epidemiología

Lic. Enf. Janet Rosario Ramirez Torres

Vigilancia de Infecciones Asociadas a la Atención en Salud

Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias

Responsable del Área de Investigación, capacitación y gestión

TAP. Wilder de la Cruz Villanueva

Responsable del Área de salud Ambiental.

Obst. Paloma Colugna Tananta

Equipo de Vigilancia Epidemiológica

Lic. Enf. Milagros Bartra Vela

Equipo de Vigilancia Epidemiológica

Tec. Inf. Jhonatan Murrieta Bartra

Responsable de Notificación

TAP. Lily Chujandama Garcia

Secretaria

Comité editor

Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias

PTCI. Jonathan Murrieta Bartra

Presentación

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital II – 2 Tarapoto, hace llegar el presente boletín correspondiente al mes de mayo del 2025, 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

Alerta epidemiológica Aumento de tos ferina (coqueluche) en la Región de las Américas - 31 de mayo del 2025 - OPS

Frente al descenso sostenido de las coberturas de vacunación de tos ferina, registrado principalmente durante la pandemia por COVID-19, y en el contexto del actual resurgimiento global de casos de la tos ferina —con aumentos significativos en varios países de la Región de las Américas— la Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS) insta a los Estados Miembros a reforzar sus sistemas de vigilancia epidemiológica y a mantener un monitoreo continuo, detallado y desagregado de las coberturas de vacunación en la población infantil, con especial atención a los menores de 1 año y menores de 5 años. Es prioritario identificar de manera oportuna a los grupos poblacionales que no reciben las vacunas de tos ferina con las dosis recomendadas, en particular a los lactantes no vacunados o con esquemas incompletos, a fin de implementar acciones correctivas que permitan cerrar brechas de inmunización y prevenir brotes.

Contenido

- ✓ **Febries**
- ✓ **EDAs**
- ✓ **Tosferina**
- ✓ **COVID-19**
- ✓ **IRAs**
- ✓ **Neumonías**
- ✓ **SOBA**
- ✓ **Dengue**
- ✓ **Fiebre Chikungunya**
- ✓ **Malaria**
- ✓ **Zika**
- ✓ **Leishmaniasis**
- ✓ **Leptospirosis**
- ✓ **Ofidismo**
- ✓ **Loxocelismo**
- ✓ **Muerte materna**
- ✓ **Muertes fatales**
- ✓ **Muertes neonatales**
- ✓ **Otras**



Alerta epidemiológica Aumento de tos ferina (coqueluche) en la Región de las Américas 10 de junio del 2025¹

Frente al descenso sostenido de las coberturas de vacunación de tos ferina, registrado principalmente durante la pandemia por COVID-19, y en el contexto del actual resurgimiento global de casos de tos ferina —con aumentos significativos en varios países de la Región de las Américas— la Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS) insta a los Estados Miembros a reforzar sus sistemas de vigilancia epidemiológica y a mantener un monitoreo continuo, detallado y desagregado de las coberturas de vacunación en la población infantil, con especial atención a los menores de 1 año y menores de 5 años. Es prioritario identificar de manera oportuna a los grupos poblacionales que no reciben las vacunas de tos ferina con las dosis recomendadas, en particular a los lactantes no vacunados o con esquemas incompletos, a fin de implementar acciones correctivas que permitan cerrar brechas de inmunización y prevenir brotes (1-6).

Resumen de la situación

Durante la década del 2010 a 2019, a nivel mundial, se notificaron en promedio 170,000 casos anuales de tos ferina (coqueluche). Sin embargo, durante la pandemia por COVID-19 se observó un descenso importante, con un promedio de 80,227 casos anuales entre 2020 y 2023, lo que representa una reducción del aproximadamente dos veces con respecto al periodo anterior. El año 2021 marcó el mínimo histórico reciente, con solo 29,423 casos notificados a nivel mundial, por un ligero aumento de 2022 a 2023 con 43,524 y 58,150 casos respectivamente (Figura 1) (2).

En la Región de las Américas, el año 2023 registró el mayor número de casos de tos ferina, con 75,208 casos notificados de tos ferina. Desde 2015, se evidenció una disminución progresiva en el número de casos notificados anualmente en la región. Hasta el 2022, cuando se registró su punto más bajo con 3,283 casos y luego en 2023 aumentó a 4,139 casos (Figura 1) (2). Actualmente, la Región de las Américas continúa con 43,713 casos notificados a nivel regional para el año pasado, del 2024 (según a cambio cuando todos los países reporten sus totales en junio del 2024) (3).

TOS FERINA

Enfermedad bacteriana
Bordetella pertussis

Se le conocía como

la enfermedad de los 100 días

Contagio

A través de gotitas que salen de nuestra boca al estornudar, toser o hablar

por su persistencia y larga duración

10 días

Síntomas

PRIMERA FASE

- Se puede confundir con una gripa
- Etapa contagiosa

De 2 a 8 semanas

SEGUNDA FASE

- Episodios de tos intensa

Tratamiento médico (antibióticos)

TERCERA FASE

- Dificultad para respirar debido a la tos
- Se escucha un estridor



Email: comunicaciones@hospitaltarapoto.gob.pe
Visítanos en www.hospitaltarapoto.gob.pe/nuevo/

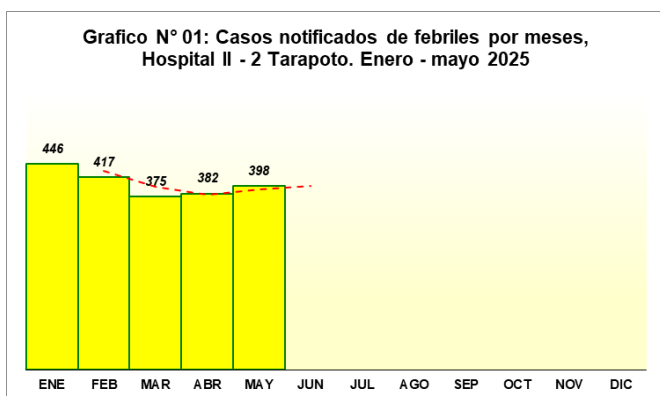


Jr. Angel Delgado Morey # 503
Tarapoto – Perú
Telefax: (042) 520012

VIGILANCIA DE FEBRILES

Durante el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 398 casos de febriles.

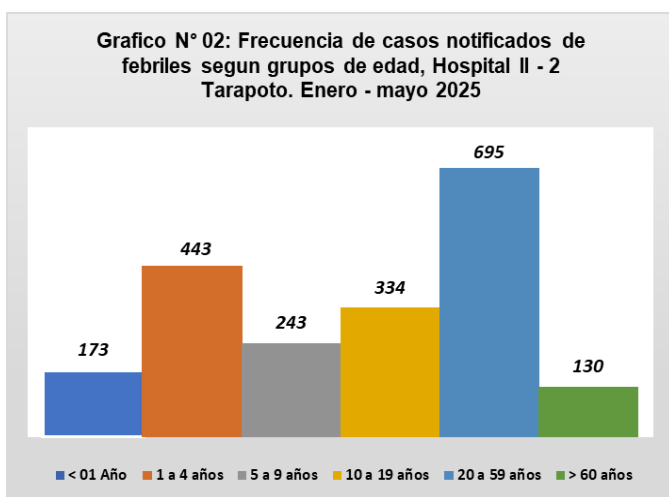
La tendencia de los episodios de febriles en los últimos 03 meses han presentado un comportamiento estacionario, pero en los meses de enero y febrero se pueden identificar cifras ligeramente mayores a las presentadas en los últimos 3 meses.



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

De los 398 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 20 A 59 años con 28.1% (112/398), seguido del grupo de edad de 1 A 4 años con 27.1% (108/398) respectivamente.

De los 2018 casos de febriles correspondientes al periodo de enero a febrero del presente año, de acuerdo a los grupos de edad, el de mayor proporción corresponde entre 20 a 59 años con 34.4% (695/2018), seguido del grupo de edad entre 1 a 4 años con 21.9% (443/2018) respectivamente.



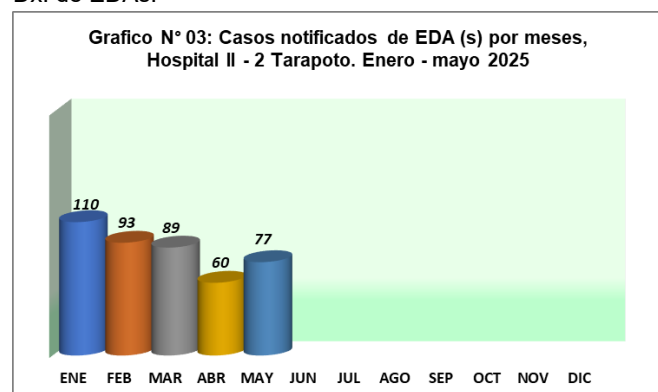
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

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

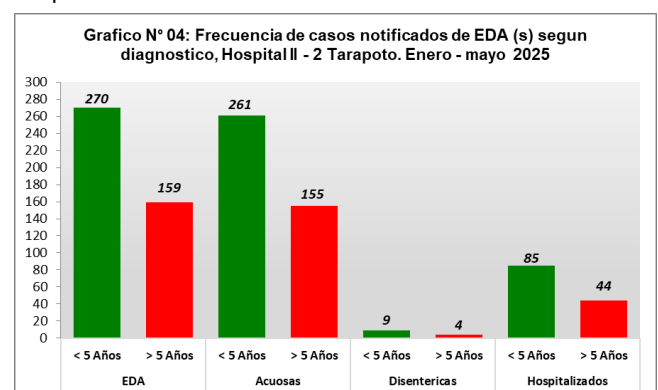
Las enfermedades diarreicas agudas continúan siendo una causa importante de morbilidad en la Niñez en nuestra Región, además son enfermedades prevenibles relacionadas al menor acceso a servicio de agua potable, menor acceso a eliminación adecuada de excretas y de orientación a los padres de familia sobre 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 (2021-2025) muestra una tendencia oscilante, con mayores episodios en los últimos 6 meses del año. Durante el mes de mayo del 2025 en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 77 episodios de casos de EDA(s), de los cuales el 71.4% (55/77) corresponden a menores de cinco años y el 28.6% (22/77) a mayores de cinco años. Del total de EDA(s) en menores de cinco años el 96.4% (53/55) son diarreas acuosas y el 3.6% (2/55) son diarreas disintéricas. Cabe señalar que del total de EDA(s) en general, en el mes de mayo 17 menores de 05 años fueron hospitalizados con Dx. de EDAs.



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

Hasta el mes de febrero se han notificado 429 casos de EDA(s) totales, de los cuales el 62.9% (270/429) corresponden a menores de cinco años y el 37.1% (159/429) a mayores de cinco años. Del total de EDA(s) en menores de cinco años el 96.6% (261/270) son diarreas acuosas y el 3.4% (9/270) son diarreas disintéricas. Cabe señalar que del total de EDA(s) en general, en lo que va del año 85 menores de 05 años y 44 mayores de 5 años fueron hospitalizados con Dx. de EDAs.



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

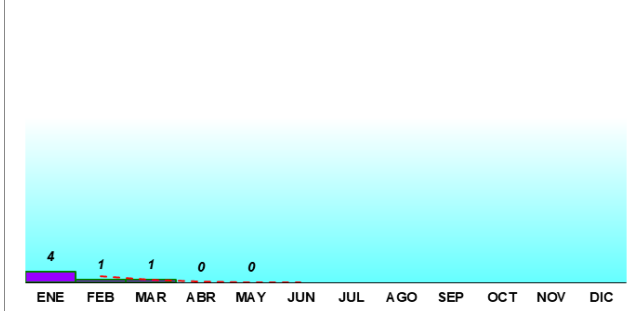
COVID-19

Durante el mes de mayo del presente se notificaron 0 casos confirmados de COVID-19, representando una cantidad similar al mes de abril.

Cabe mencionar que durante los meses de abril y mayo del 2025 en nuestro Hospital, no se ha contado con medios virales para la toma de muestra en pacientes con sintomatología respiratoria.

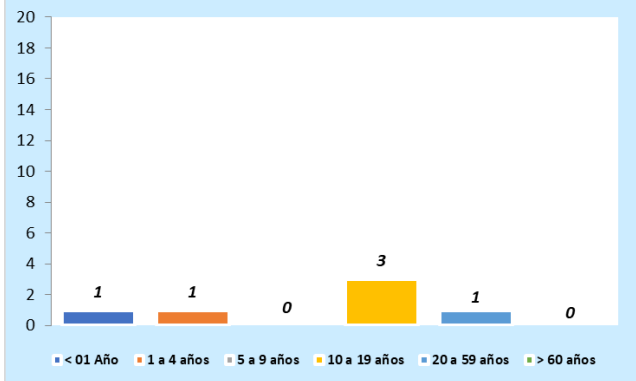
Hasta el mes de mayo se confirmaron 06 casos de COVID-19, de los cuales el 20% de ellos fueron con apoyo de pruebas antigénicas y el 80% con moleculares.

Grafico N° 05: Casos confirmados de COVID-19 por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2025



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "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 según grupos de edad, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2025



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

Desde finales del año 2022 hasta la fecha, el número de casos confirmados por el COVID-19 como Hospital Referencial de toda la Región San Martín ha mostrado una tendencia al descenso.

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.

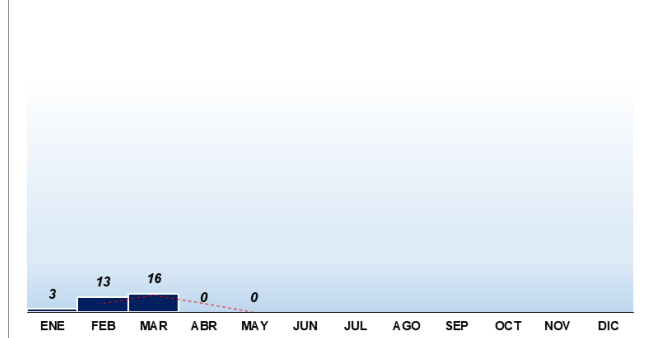
INFLUENZA AH1N1

Durante el mes de mayo del presente año, se notificaron 0 casos de Influenza tipo A H1N1, representando una cantidad similar al mes de abril.

Cabe mencionar que durante los meses de abril y mayo del 2025 en nuestro Hospital, no se ha contado con medios virales para la toma de muestra en pacientes con sintomatología respiratoria.

Hasta el mes de mayo se confirmaron 32 casos de COVID-19, de los cuales el 100% fue con pruebas moleculares.

Grafico N° 07: Casos notificados de Influenza por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - mayo 2025



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

EDADES	2025	
	N°	%
< 12 meses	2	6.3
1 a 4 años	12	37.5
> 05 Años	18	56.3
Total	32	100.0

MONKEYPOX

Grafico N° 08: Casos notificados de Monkey-pox por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2025



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

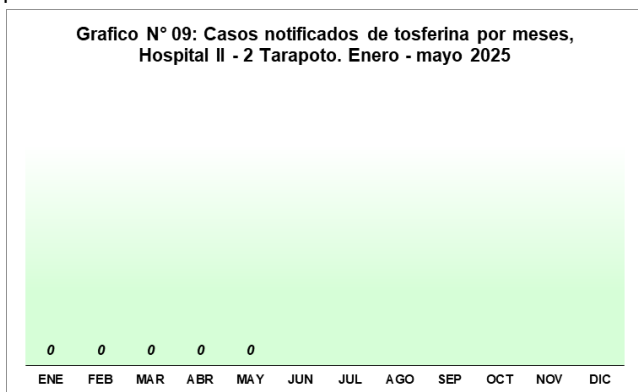
Durante el mes de mayo del presente año, no se han confirmado casos de Monkeypox (Viruela de mono); representando porcentaje similar con respecto al mes anterior.

TOSFERINA

Durante el mes de mayo del presente año, NO se han notificado casos de Tosferina, representando un porcentaje similar con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de mayo se han notificado 0 casos de tosferina; La tendencia del comportamiento de los episodios de tosferina presentados en los cinco primeros meses del 2025, muestra un porcentaje similar en relación a los primeros meses del año 2024.

Gráfico N° 09: Casos notificados de tosferina por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - mayo 2025



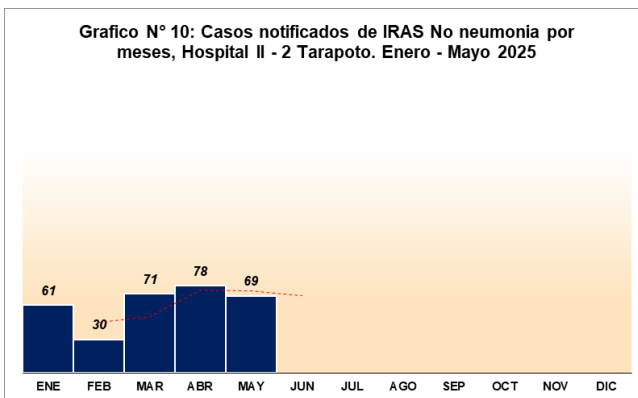
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

IRA NO NEUMONIA < 05 AÑOS

Durante el mes de mayo del presente año, se han notificado 69 casos de IRAS (No neumonía); correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un ligero descenso del 11.5% con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 309 casos de IRAS (No neumonía); correspondiente al grupo de menores de 05 años.

Gráfico N° 10: Casos notificados de IRAS No neumonia por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2025



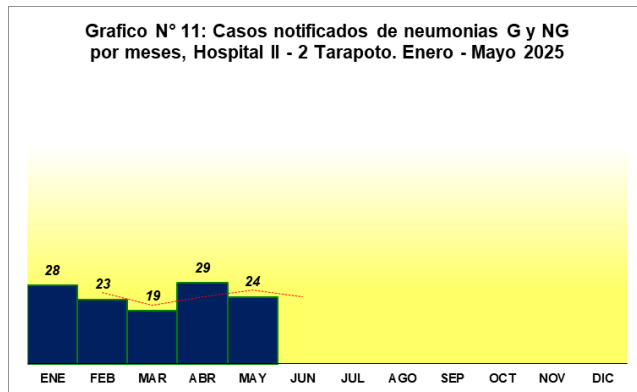
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

NEUMONIA G Y NO G < 05 AÑOS

Durante el mes de mayo del presente año, se notificaron 24 casos de Neumonía, correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un descenso de 17.2% con respecto al mes anterior. (21 Grave y 03 no grave)

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 123 casos de neumonía; correspondiente al grupo de menores de 05 años. (112 Grave y 11 no grave)

Gráfico N° 11: Casos notificados de neumonias G y NG por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2025



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

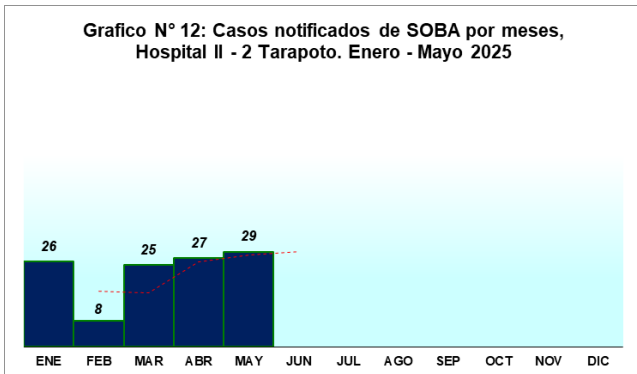
EDADES	2025	
	N°	%
< 02 meses	8	6.5
2 A 11 meses	43	35.0
1 A 4 Años	72	58.5
Total	123	100

SOBA < 05 AÑOS

Durante el mes de mayo del presente año, se han notificado 29 casos de SOBA (Síndrome Obstrutivo Bronquial Agudo); correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un porcentaje similar con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto, se han notificado 115 casos de SOBA (Síndrome Obstrutivo Bronquial Agudo); correspondiente al grupo de menores de 05 años.

Gráfico N° 12: Casos notificados de SOBA por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2025

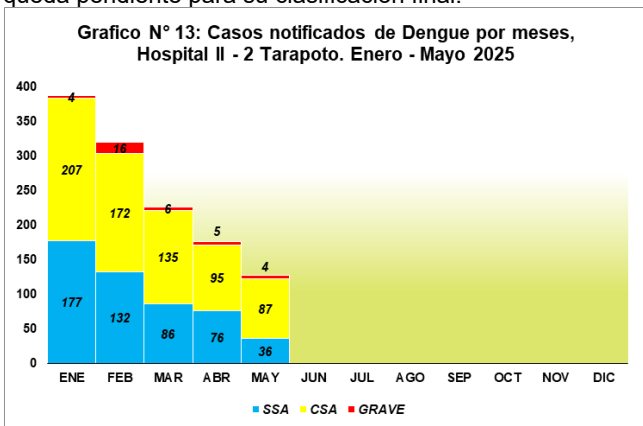


EDADES	2025	
	N°	%
< 02 años	73	63.5
2 a 4 Años	42	36.5
Total	115	100

DENGUE

Durante el mes de mayo se han notificado 127 casos de Dengue, representando un porcentaje menor con respecto al mes anterior. De los cuales el 79.5% (101/127) quedan pendientes para su clasificación final.

Hasta el mes de mayo se han notificado 1238 casos de Dengue, de los cuales el 26.1% (323/1238) se descartaron, el 27.9% (346/1238) se confirmó y el 46.2% (572/1238) queda pendiente para su clasificación final.



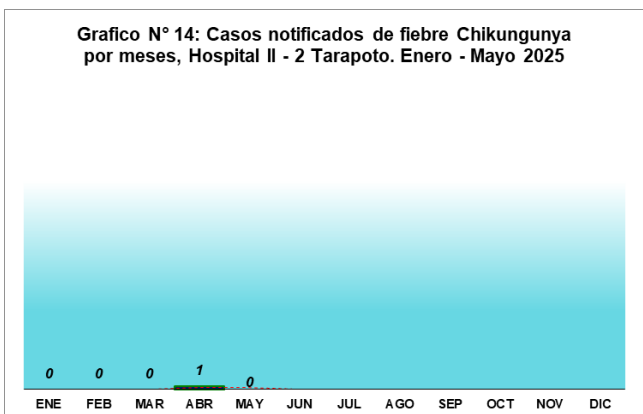
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

TIPO DE DENGUE	2025	
	N°	%
SIN SIGNOS DE ALARMA	507	41.0
CON SIGNOS DE ALARMA	696	56.2
GRAVE	35	2.8
TOTAL	1238	100

FIEBRE CHIKUNGUNYA

Durante el mes de mayo no se han notificado casos sospechosos de fiebre Chikungunya, representando un descenso del 100% con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de mayo se han notificado 01 caso confirmado de fiebre Chikungunya.



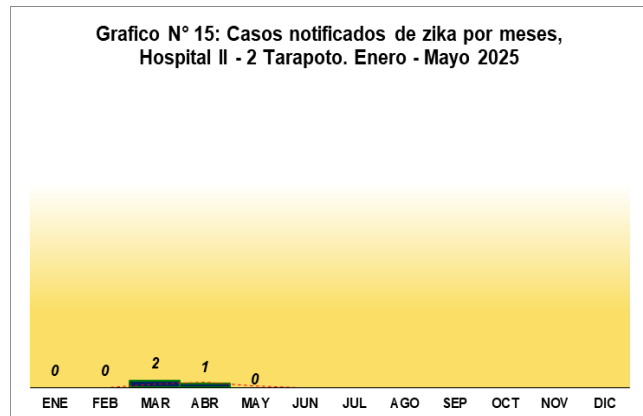
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

ZIKA

Durante el mes de mayo no se notificaron casos con sintomatología sospechosa de zika, representando un descenso del 100% con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de mayo se han notificado 03 casos con sintomatología sospechosa de Zika;

La tendencia del comportamiento de los episodios de zika presentados, para los primeros cinco meses del 2025 muestra un porcentaje mayor en relación al mismo periodo del año 2024. (Sin casos)

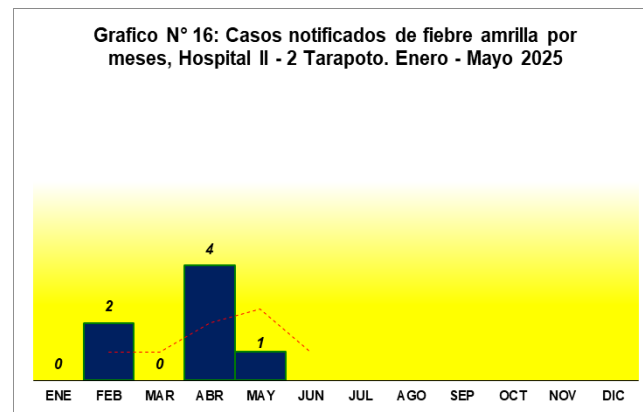


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

FIEBRE AMARILLA

Durante el mes de mayo se ha notificado 01 caso de fiebre amarilla selvática, representando un porcentaje menor con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de mayo se han notificado 07 casos de fiebre amarilla selvática. (04 confirmados y 03 sospechosos)



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

MALARIA

Durante el mes de mayo del presente año, no se han notificado casos de malaria.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 04 casos de malaria por Plasmodium vivax, 01 caso de malaria por Plasmodium malariae y 0 casos de malaria por Plasmodium falciparum.

Grafico N° 17: Casos notificados de malaria por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2025



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

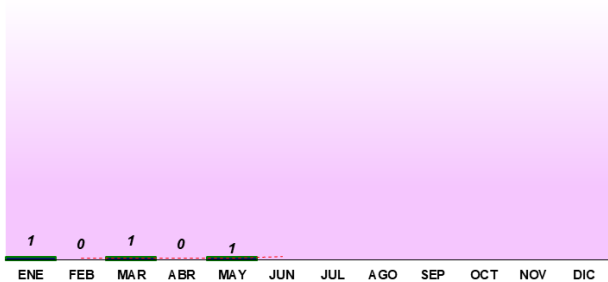
TIPO DE MALARIA	2025	
	N°	%
MALARIA VIVAX	3	75.0
MALARIA FALCIPARUM	0	0.0
MALARIA MALARIAE	1	25.0
TOTAL	4	100

LEISHMANIASIS

Durante el mes de mayo del presente año, se ha presentado 01 caso de leishmaniasis cutánea y ningún caso de leishmaniasis mucocutánea.

Hasta el mes de mayo del presente año, se han notificado 3 casos de Leishmaniasis, 02 confirmados y 01 está a la espera de su resultado de laboratorio para su confirmación.

Grafico N° 18: Casos notificados de leishmaniasis por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2025



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

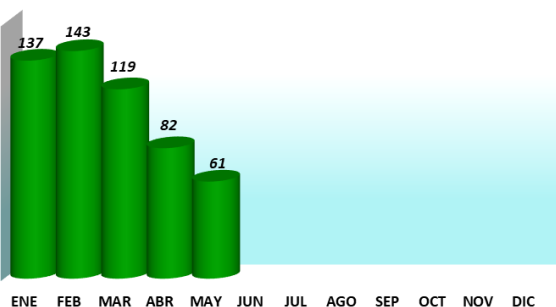
TIPO DE LEISHMANIASIS	2025	
	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	3	100.0
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	0	0.0
TOTAL	3	100

LEPTOSPIROSIS

Durante el mes de mayo del presente año, se han notificado 61 casos probables de Leptospirosis, representando un porcentaje menor con respecto al mes anterior. De los cuales el 100% (61/61) continúan como pendiente a la espera de su resultado de laboratorio.

Hasta el mes de mayo del presente año, se han notificado 542 casos probables de Leptospirosis; De los cuales el 3.13% (17/542) se confirmó por laboratorio, el 76.7% (416/542) se descartó y el 20.1% (109/542) continúan como sospechosos, pendientes a la espera de su resultado de laboratorio.

Grafico N° 19: Casos notificados de leptospirosis por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2025



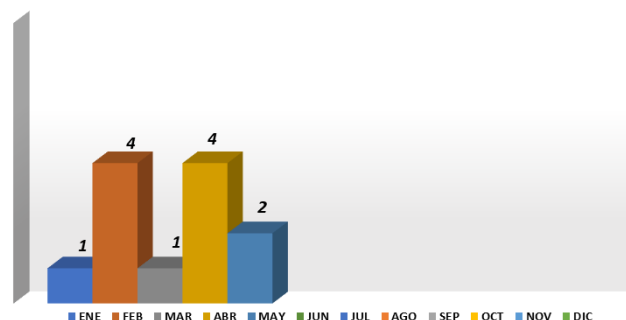
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

OFIDISMO

Durante el mes de mayo del presente año, se han presentado 02 casos de Ofidismo.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 12 casos de casos de ofidismo. Cabe señalar que, de todos los casos presentados durante el 2025, no ocurrieron defunciones relacionadas a esta causa.

Grafico N° 20: Casos de ofidismo por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Mayo 2025



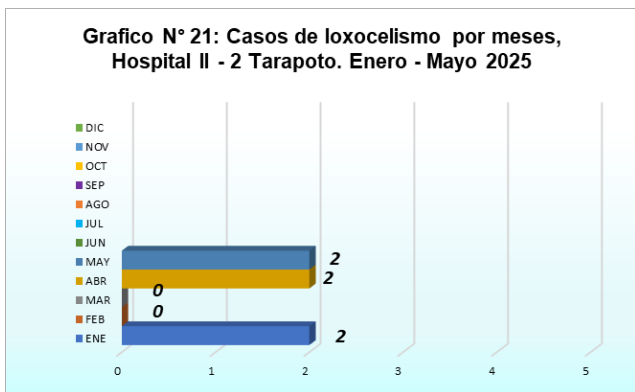
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa



LOXOCELISMO

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

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 06 casos de loxocelismo. Cabe señalar que, de todos los casos presentados durante el 2025, No ocurrieron defunciones relacionadas a esta causa.

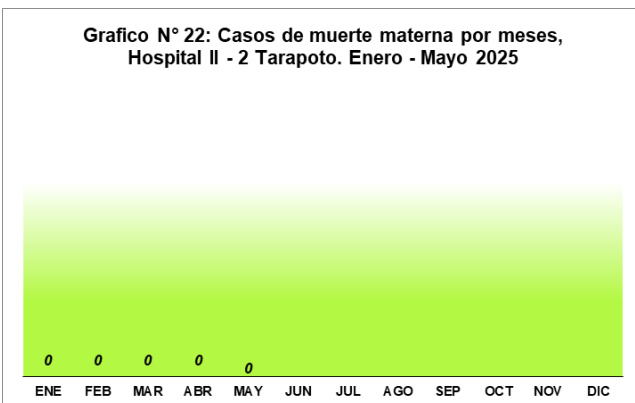


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

MUERTE MATERNA

Durante el mes de mayo del presente año, no se han presentado casos de muerte materna.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto no se han presentado casos de Muerte materna.



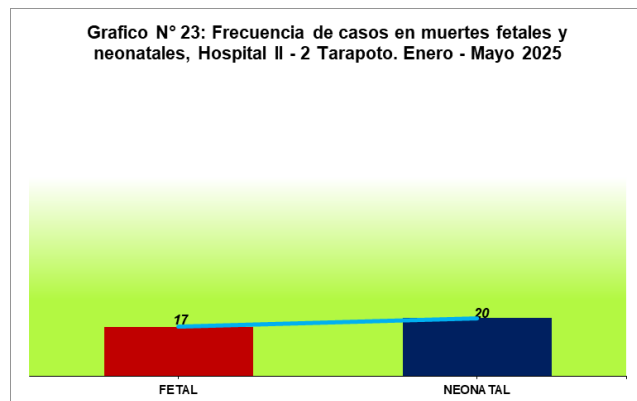
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

TIPO DE MUERTE	2025	
	N°	%
DIRECTA	0	0
INDIRECTA	0	0
TOTAL	0	0

MUERTE FETAL Y NEONATAL

Durante el mes de mayo del presente año, se han presentado 03 muertes fetales y 04 muerte neonatales.

Hasta el mes de mayo en el Hospital II-2 de Tarapoto se ha presentado 17 casos de Muerte fetal y 20 casos de muerte neonatal.



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 se ha presentado 01 accidente punzocortante.

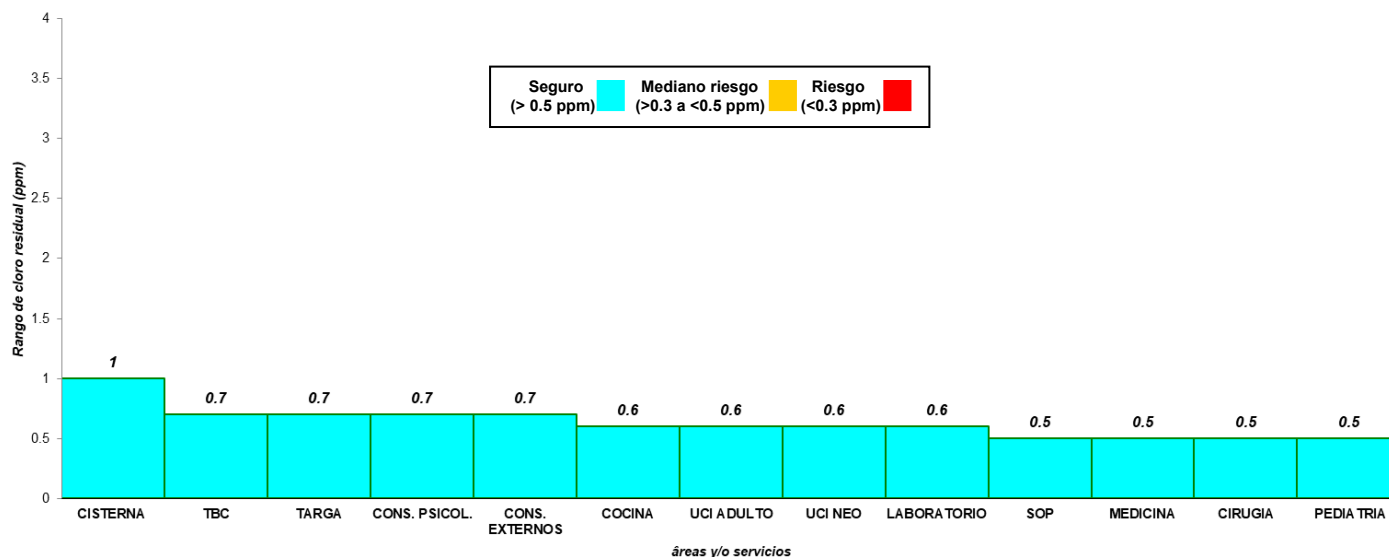
Hasta el mes de mayo del presente año, se han notificado 06 casos de accidentes ocupacionales; De acuerdo a la naturaleza de la lesión el 100 % corresponde a accidentes punzocortantes y de acuerdo al grupo ocupacional el 33.3% son Licenciadas en Enfermería, otro 33.3% es personal de limpieza y el otro 33% son internas de obstetricia (16.6%) y técnicas en enfermería (16.6%); el 33,3% ocurrió en el servicio de cirugía y el otro 66.6% ocurrió en los servicios de C. Obstétrico (16.6%), C. Quirúrgico (16.6%), UCI adulto (16.6%) y emergencia (16.6%).

Cuadro N° 01
Resumen de clasificación de otras enfermedades sujetas a Vigilancia Epidemiológica de enero a febrero del 2025

ENFERMEDAD	CONFIRMADO	DESCARTADO	PROBABLE	TOTAL
TBC Pulmonar C/C Bacteriológica	11	0	0	11
TBC Pulmonar S/C Bacteriológica	3	0	0	3
TBC Extra Pulmonar	12	0	0	12
TBC Milliar	0	0	0	0
TBC Multidrogoresistente	0	0	0	0
Varicela con complicaciones	0	0	0	1
Monkeypox	0	0	0	0
Sífilis congénita	0	0	0	0
Sífilis materna	0	0	0	0
Hepatitis aguda tipo A	0	0	2	2
Hepatitis B	2	5	37	44
Hepatitis C	0	0	1	1
Enfermedad de chagas	1	2	0	3
Sarampión	0	0	0	0
Tétanos Neonatal	0	0	0	0
Bartonelosis	0	1	1	2
Tétanos	1	0	0	1
Lepra	0	0	0	0

SALUD AMBIENTAL

Grafico N° 24: Porcentaje de cloro residual en áreas y/o servicios del Hospital II-2 - Mayo 2025



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "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 de cloro residual)

Cuadro N°02 Resumen mensual de generación de residuos sólidos Hospitalarios según áreas y servicios del Hospital II-2 Tarapoto – MINSa – Mayo 2025

SERVICIOS	RESIDUOS COMUNES	RESIDUOS BIOCONTAMINADOS	RESIDUOS ESPECIALES	RESIDUOS PUNZOCORTANTES	TOTAL
HOSP. MEDICINA	493.3 kg	1737.7 kg	60.3 kg	41.7 kg	2333
HOSP. CIRUGIA	436.65 kg	1466.65 kg	55.5 kg	42 kg	2000.8
HOSP. PEDIATRIA	195.75 kg	657.3 kg	17.55 kg	23.05 kg	893.65
HOSP. GINECOLOGIA	190.6 kg	567.6 kg	11.25 kg	14.9 kg	784.35
CENTRO OBSTETRICO (CEO)	199.35 kg	595.1 kg	6.7 kg	12.45 kg	813.6
NEONATOLOGIA	230.55 kg	580.55 kg	13 kg	15.55 kg	839.65
NEO -UCI	142.05 kg	395.1 kg	7.2 kg	8.95 kg	553.3
CENTRO QUIRURGICO (SOP)	597.2 kg	2192.15 kg	182.05 kg	58.85 kg	3030.25
REHABILITACION- MEDICINA FISICA	45.7 kg	27.2 kg	0 kg	0 kg	72.9
UCI - ADULTOS	301.6 kg	1528.65 kg	97.3 kg	46.15 kg	1973.7
PROCEDIMIENTOS	152.45 kg	267.5 kg	9.25 kg	8.75 kg	437.95
CENTRAL DE ESTERILIZACION	95.85 kg	99.95 kg	0 kg	0 kg	195.8
LABORATORIO	147.75 kg	372.1 kg	31.6 kg	23.45 kg	574.9
RAYOS X, IMÁGENES	59.5 kg	46.55 kg	12.3 kg	5 kg	123.35
NUTRICION, COMEDOR, CAFETIN	6465.1 kg	0.95 kg	0 kg	0 kg	6466.05
LAVANDERIA	19.85 kg	137.75 kg	0 kg	0 kg	157.6
ADMINISTRACION	124.75 kg	0 kg	12 kg	0 kg	136.75
EMERGENCIA	1005.55 kg	3413.25 kg	114.75 kg	101.2 kg	4634.75
CONSULTORIOS EXTERNOS	375.3 kg	114.25 kg	2.5 kg	3.75 kg	495.8
FARMACIA	541.35 kg	3 kg	0 kg	0 kg	544.35
CUERPO MEDICO	54.35 kg	0 kg	0 kg	0 kg	54.35
CASA FUERZA	149.25 kg	1.2 kg	4 kg	0 kg	154.45
ESTADISTICA, SIS, PSICOLOGIA	272.1 kg	2.5 kg	2.15 kg	1.35 kg	278.1
TBC-ALMACEN VACUNA	45.25 kg	11.55 kg	0 kg	0 kg	56.8
TARGA	52.65 kg	5.95 kg	0 kg	0 kg	58.6
JARDINERIA	1324.35 kg	0 kg	0 kg	0 kg	1324.35
TOTAL	13718.15 kg	14224.5 kg	639.4 kg	407.1 kg	28989.15

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