



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

HOSPITAL II-2 TARAPOTO
DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN
MARTÍN

OFICINA DE
INTELIGENCIA
SANITARIA



Ministerio de Salud
Oficina de Inteligencia Sanitaria

SALA SITUACIONAL DE SALUD - TARAPOTO SE 01-2026

Semana Epidemiológica N° 01 – 2026
(Del 04 de Enero del 2026 al 10 Enero del 2026)

OGESS ESPECIALIZADA – HOSPITAL-II-2 TARAPOTO



Presentación

La Oficina de Inteligencia Sanitaria – Unidad de epidemiología hace llegar el presente boletín correspondiente a la Semana Epidemiológica 01 -2026.

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

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

OGESS ESPECIALIZADA

M.C. CARLOS JAVIER MEGO SILVA
Director de OGESS ESPECIALIZADA

M.C. MANUEL ISACC PEREZ KUGA
Director de Hospital

Oficina de Inteligencia Sanitaria

Lic. Enf. Yovana Bartra Vela

Jefe la Oficina de Inteligencia Sanitaria

Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farías

Responsable del Área de Investigación

Lic. Enf. Janett Rosario Ramírez Torres

Vigilancia de Infecciones Asociadas a la Atención en Salud

Ing.Amb. Willy Gonzales Reateguí

Coordinador del Área de Salud Ambiental

Lic. Enf. Milagros Bartra Vela

Responsable del Área de Vigilancia Epidemiológica

Obst. Paloma C. Colugna Tananta

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 Farías

Lic. Enf. Yovana Bartra Vela

Diseño, edición, redacción y análisis Epidemiológico

Tec. Inf. Jonathan Murrieta Bartra

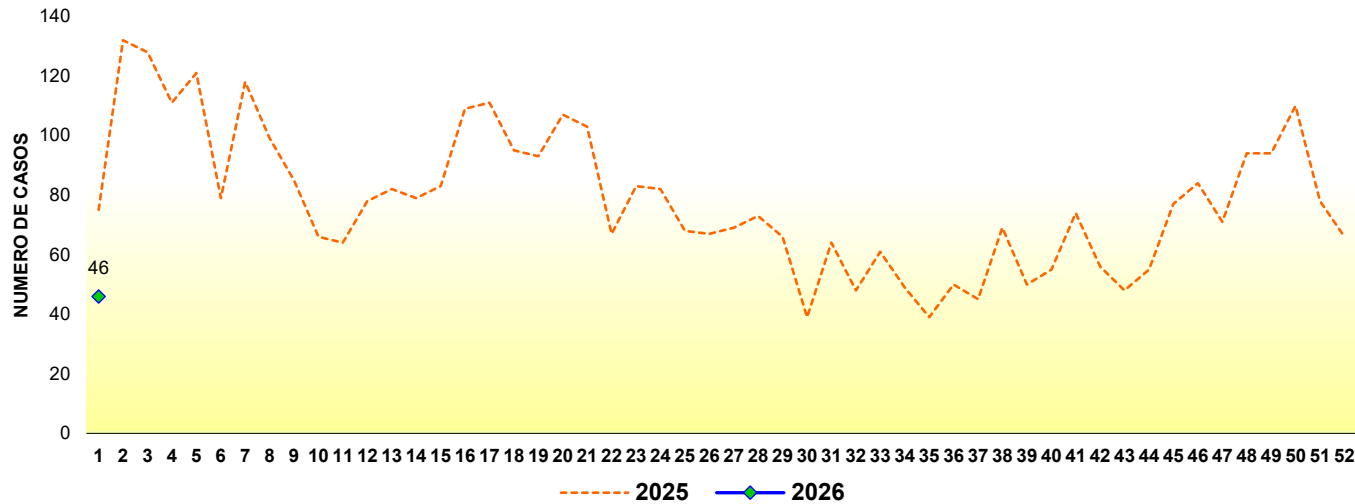
Proceso de Información



FEBRILES



FEBRILES POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑOS 2025 - 2026 HASTA LA SE 01



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Febriles** hasta la SE 01 que fueron notificados en los años 2025 - 2026; En el presente año se observa una incidencia de casos menor se evidencia con respecto a las semana anterior del 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 (*) S.E 01 del 2026

FEBRILES SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO AÑOS 2025 - 2026 HASTA LA S.E 01

EDADES	2025		2026	
	N°	%	N°	%
< 01 Año	2	3	6	13
1 a 4 Años	14	19	13	28
5 a 9 Años	6	8	8	17
10 a 19 Años	20	27	2	4
21 a 59 Años	28	37	15	33
> 60 años	5	7	2	4
Total	75	100	46	100

El cuadro nos muestra los febriles por grupos de edad, que fueron notificados en los años 2025 – 2026 hasta la S.E. 01; En el año 2026 se observa la mayor cantidad de eventos en el grupo de 21 a 59 años con 15 casos (33.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene dando en el grupo de > 60 años con 2 (4.0 %); Incidencias menores se han presentado en el año 2025.



CASOS NOTIFICADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO-S. E 01 DEL 2026

LOCALIDAD	Nº CASOS
TARAPOTO	27
MORALES	6
RIOJA	2
JUANJUI	2
CHAZUTA	1
TABALOSOS	1
CUÑUMBUQUI	1
RUMISAPA	1
SAN JOSE DE SISA	1
LAMAS	1
CACATACHI	1
BELLAVISTA	1
PICOTA	1
TOTAL GENERAL	46

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II_2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 DEL 2026

CASOS NOTIFICADOS ACUMULADOS DE FEBRILES SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO



LOCALIDAD	Nº CASOS
TARAPOTO	27
MORALES	6
RIOJA	2
JUANJUI	2
CHAZUTA	1
TABALOSOS	1
CUÑUMBUQUI	1
RUMISAPA	1
SAN JOSE DE SISA	1
LAMAS	1
CACATACHI	1
BELLAVISTA	1
PICOTA	1
TOTAL GENERAL	46

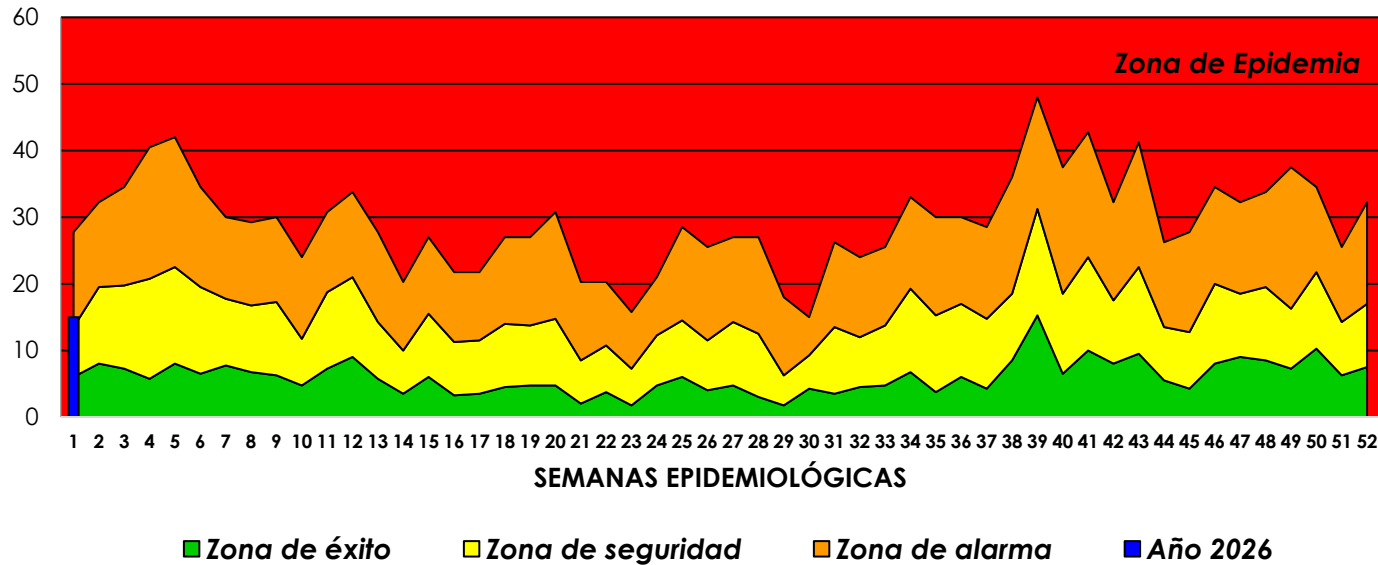
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II_2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026



EDAS TOTALES



CANAL ENDÉMICO DE EDAS TOTALES, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑO 2026 HASTA LA SE 01



COMENTARIO

La curva de EDA en todos los grupos de edad de los cinco últimos años NO muestra periodos epidémicos. Durante el año 2026, en la S.E. 01 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

CASOS TOTALES DE EDAS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO 2026 HASTA LA SE 01

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2026						Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%	≥ 05 años	%		
ACUOSAS	4	27	11	73	0	0	15	100
DISENTÉRICAS	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	4	27	11	73	0	0	15	100

El cuadro nos muestra los casos de EDA totales según tipo y grupos de edad, que fueron notificados en el año 2026; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 15 casos (100 %) y los grupos de edad con la mayor cantidad de eventos son el grupo de **1 a 4 años** con 11 casos. (73%)



CASOS NOTIFICADOS DE EDAS SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO-S. E 01 del 2026

LOCALIDAD	N° CASOS
TARAPOTO	10
MORALES	2
LA BANDA DE SHILCAYO	1
JUANJUI	1
BELLAVISTA	1
TOTAL GENERAL	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 (*) S.E 01 del 2026

CASOS NOTIFICADOS ACUMULADOS DE EDAS SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO

LOCALIDAD	N° CASOS
TARAPOTO	10
MORALES	2
LA BANDA DE SHILCAYO	1
JUANJUI	1
BELLAVISTA	1
TOTAL GENERAL	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 (*) S.E 01 del 2026

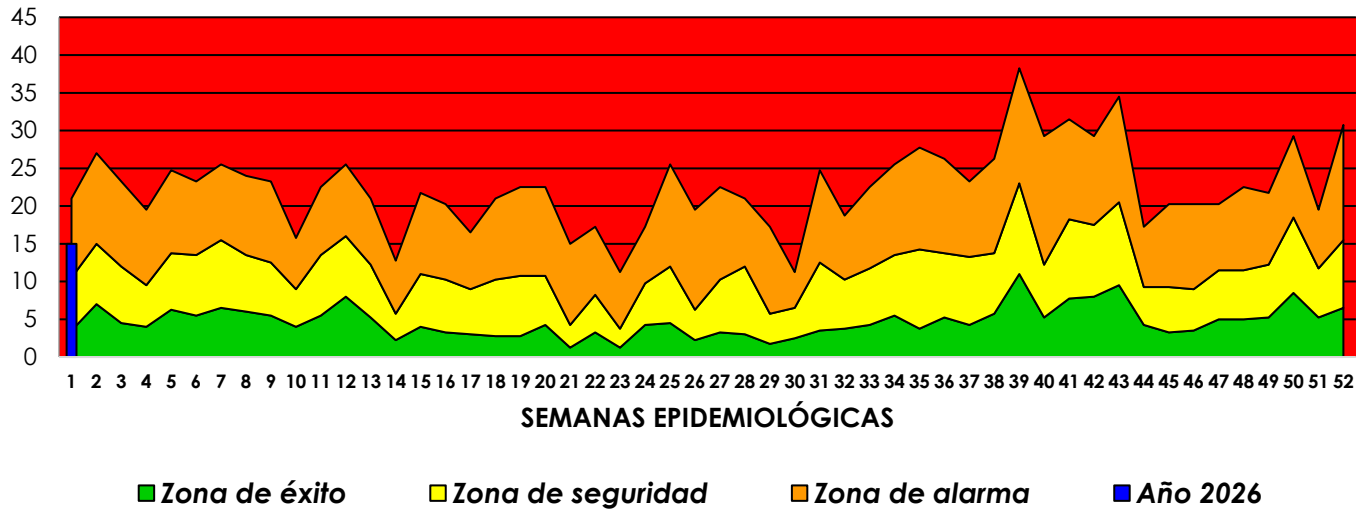




EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS



CANAL ENDÉMICO DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑO 2026 HASTA LA SE 01



COMENTARIO

La curva de EDA en menores de 05 años, de los cinco últimos años, muestra 01 periodos epidémico en la S.E 01. Durante el año 2026, en la S.E 01 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

CASOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN TIPO, AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑOS 2026 HASTA LA SE 01

TIPOS DE EDA POR GRUPOS DE EDAD	2026				Total	% Total
	< 1 año	%	1 a 4 años	%		
ACUOSAS	4	27	11	73	15	100
DISENTÉRICAS	0	0	0	0	0	0
TOTAL	4	27	11	73	15	100

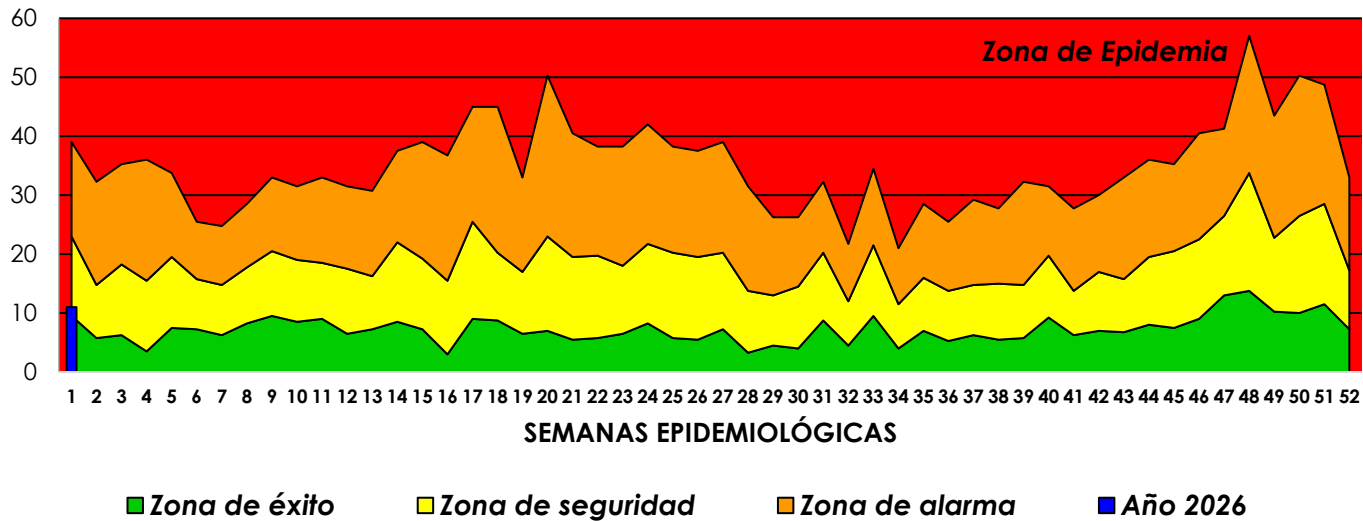
El cuadro nos muestra los casos de EDA en menores de 05 años según tipo y grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 01 del 2026; Se observa que la mayor cantidad de eventos pertenece al tipo de EDA acuosa con 15 casos (100%) y el grupo de edad con la mayor cantidad de eventos es el grupo de 1 a 4 años con 11 casos. (73.0 %)



IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS



CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN MENORES DE 05 AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑO 2026 HASTA LA SE 01



COMENTARIO

La curva de IRA en menores de 05 años, de los cinco últimos años, NO muestra periodos epidémicos. Durante el año 2026 en la S.E. 01 los casos atendidos en el Hospital se ubicaron en zona de seguridad.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TARAPOTO"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

CASOS DE IRA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN GRUPOS DE EDAD- HOSPITAL II- 2 TARAPOTO- AÑO 2026 HASTA LA SE 01

EADADES	2026	
	Nº	%
< 02 meses	1	9
2 a 11 meses	2	18
1 a 4 Años	8	73
Total	11	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 01 del año 2026; Se observa que la mayor cantidad de eventos se viene presentando en el grupo de edad de 1 a 4 años con 8 casos (73.0 %) y la menor cantidad de eventos se viene presentando en los grupos de < 02 meses con 1 casos (9.0 %).



CASOS NOTIFICADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO-S. E 01 del 2026

LOCALIDAD	N° CASOS
MORALES	4
LA BANDA DE SHILCAYO	2
TARAPOTO	2
SHAPAJA	1
RUMISAPA	1
TABALOSOS	1
TOTAL GENERAL	11

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II_2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026



CASOS NOTIFICADOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO

LOCALIDAD	N° CASOS
MORALES	4
LA BANDA DE SHILCAYO	2
TARAPOTO	2
SHAPAJA	1
RUMISAPA	1
TABALOSOS	1
TOTAL GENERAL	11

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II_2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026



NEUMONÍA NO GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS

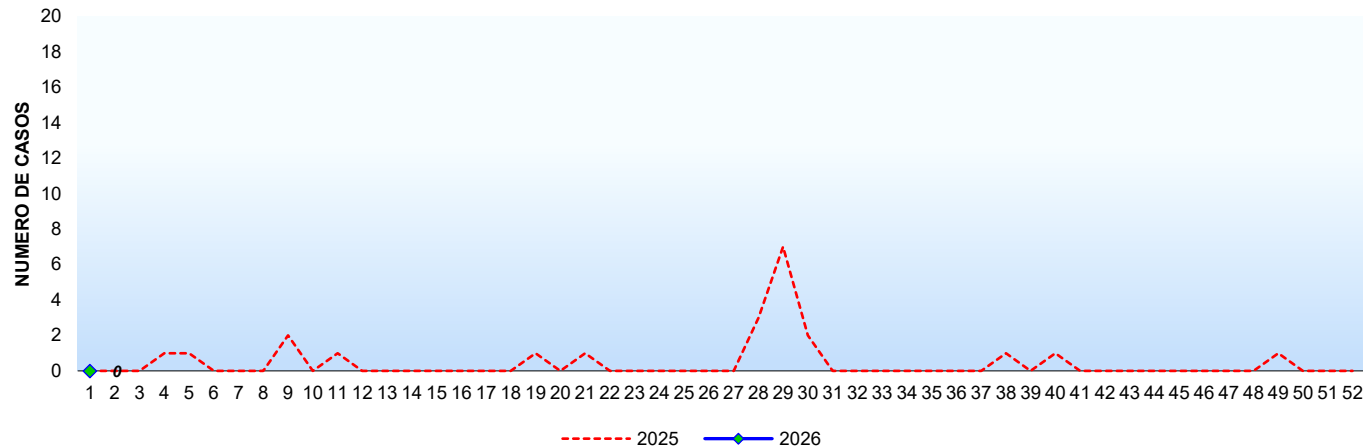


CASOS DE NEUMONÍAS NO GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2025 - 2026 HASTA LA SE 01



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía no graves** en menores de 20 años hasta la S.E 20, que fueron notificados en los años 2025 – 2026. En la S.E 01 del año 2026 la curva epidémica muestra incidencias similares en comparación con el año 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 (*) S.E 01 del 2026

CASOS DE NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- AÑOS 2025 - 2026 HASTA LA SE 01

EDADES	2025		2026	
	Nº	%	Nº	%
< 02 meses	0	0	0	0
2 a 12 meses	0	0	0	0
1 a 4 Años	0	0	0	0
Total	0	0	0	0

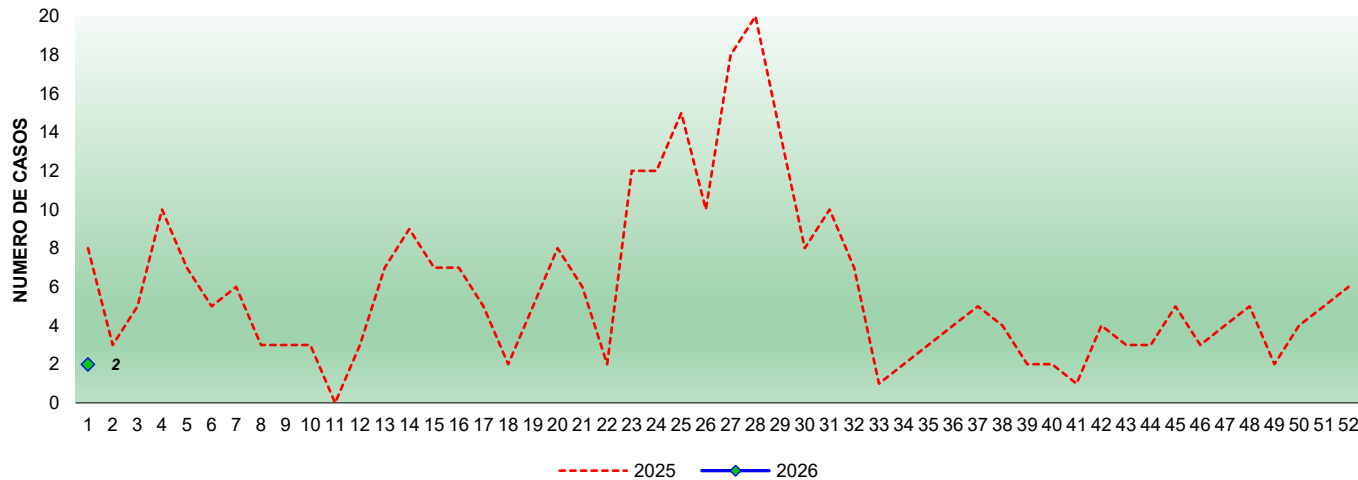
El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 01 de los años 2025 y 2026; En el presente año NO se presentó casos en la S.E. 01



NEUMONÍA GRAVE EN MENORES DE 05 AÑOS



CASOS DE NEUMONÍAS GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2025 - 2026 HASTA LA SE 01



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **neumonía graves** en menores de 05 años hasta la S.E 20, que fueron notificados en los años 2025 – 2026. En la S.E 01 del año 2026 la curva epidémica muestra incidencias menores en comparación con el año 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 (*) S.E 01 del 2026

CASOS DE NEUMONÍA EN MENORES DE 05 AÑOS, SEGÚN AÑOS Y GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2025 - 2026 HASTA LA SE 01

EDADES	2025		2026	
	N°	%	N°	%
< 02 meses	1	13	0	0
2 a 12 meses	3	38	1	50
1 a 4 Años	4	50	1	50
Total	8	100	2	100

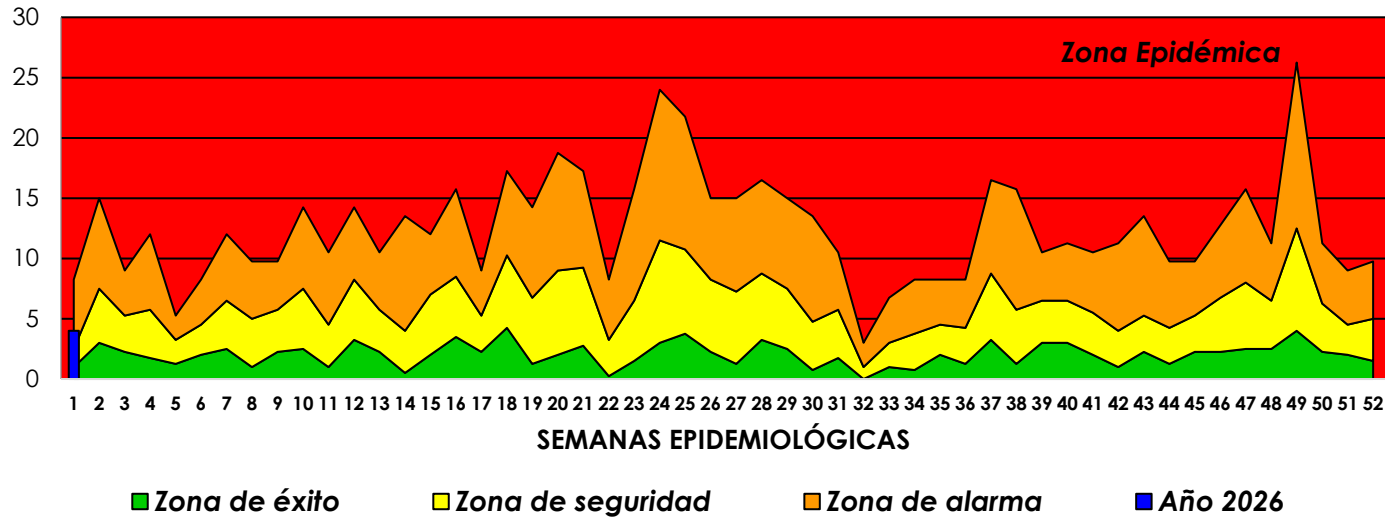
El cuadro nos muestra los casos de neumonía en menores de 05 años según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 01 de los años 2025 y 2026; En el presente año se presentó 02 casos en la SE 01.



SOBA



CANAL ENDÉMICO DE SOBA, HOSPITALII-2 TARAPOTO, AÑO 2026 HASTA LA SE 01



COMENTARIO

La curva de SOBA en menores de 05 años de los cinco últimos años nos muestra que en la SE 01 del año 2026 nos ubicamos en zona de seguridad. Se observa que se notificó 04 casos en la S.E 01.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITALII-2 TARAPOTO”
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

CASOS DE SOBA, SEGÚN GRUPOS DE EDAD, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2026 HASTA LA SE 01

EDADES	2026	
	Nº	%
< 02 años	3	75
2 a 4 Años	1	25
Total	4	100

El cuadro nos muestra los casos de SOBA según grupos de edad, que fueron notificados hasta la S.E 01 del año 2026, siendo el grupo más afectado menores de 02 años con un 75%.



CASOS NOTIFICADOS DE SOBAS SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO-S. E 01 del 2026

LOCALIDAD	N° CASOS
TARAPOTO	3
MORALES	1
TOTAL GENERAL	4

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II_2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

CASOS NOTIFICADOS ACUMULADOS DE SOBAS SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO

LOCALIDAD	N° CASOS
TARAPOTO	3
MORALES	1
TOTAL GENERAL	4

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II_2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

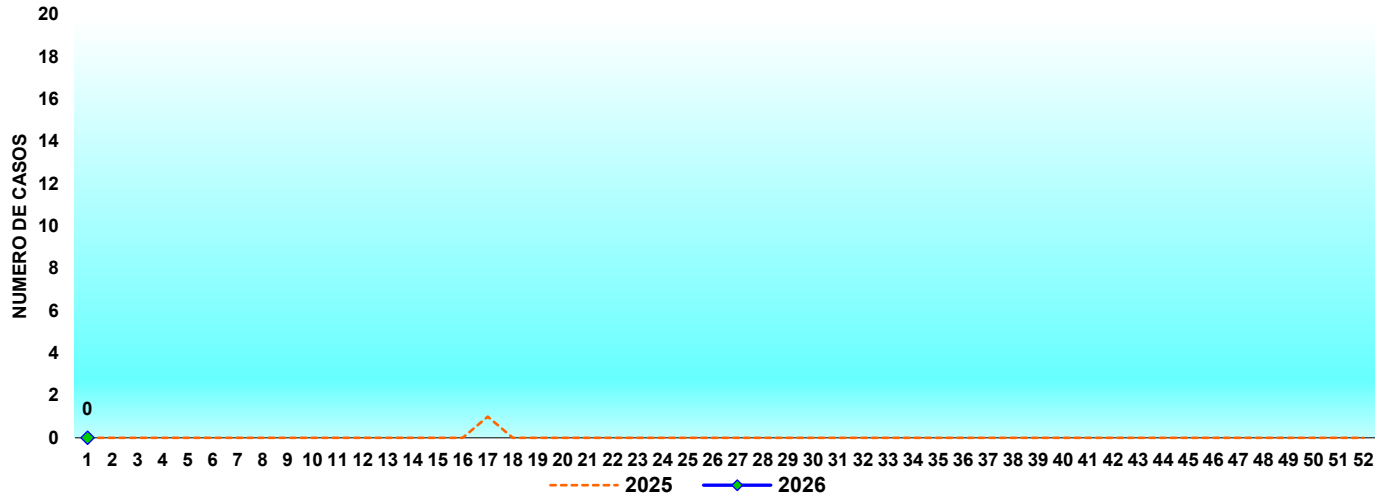




FIEBRE CHIKUNGUNYA



CASOS DE FIEBRE CHIKUNGUNYA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, OGESSE ESPECIALIZADA AÑOS 2025 - 2026 HASTA LA SE 01



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Fiebre Chikungunya** hasta la S.E 01, que fueron notificados en los años 2025 y 2026. En el presente año NO se notificó 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 (*) S.E 01 del 2026

OTROS DAÑOS ASOCIADOS A VIRUS CHIKUNGUNYA	2026	
	2025	2026
FIEBRE CHIKUNGUNYA GRAVE	0	0

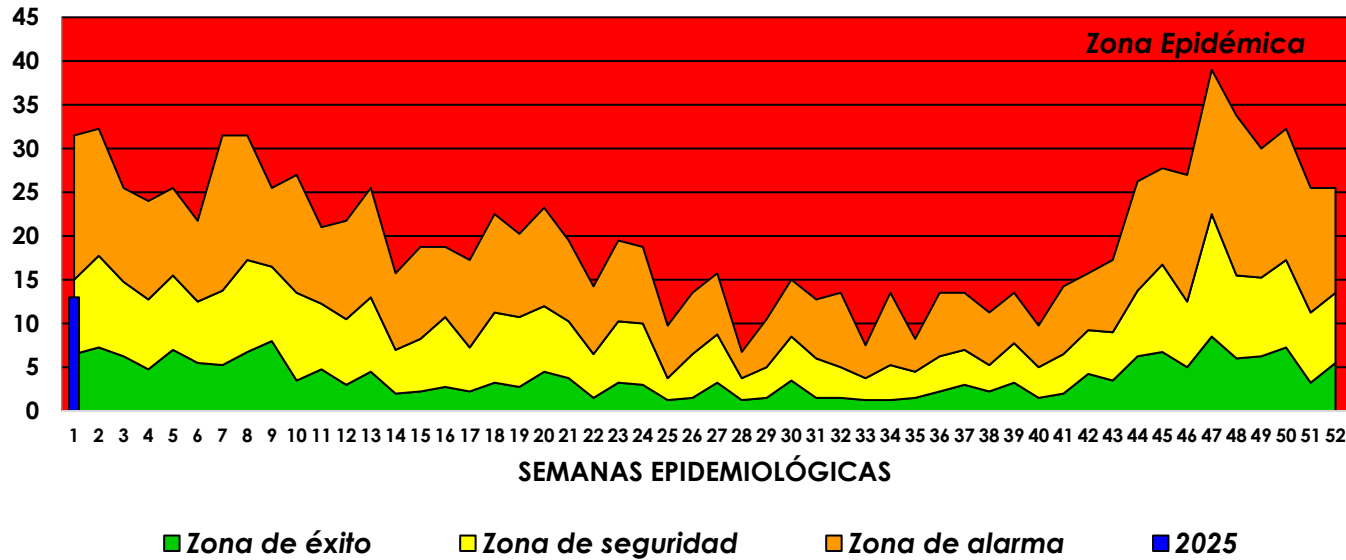
2026			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	0	0	0



DENGUE

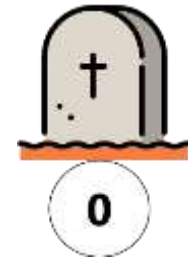


CANAL ENDÉMICO DE DENGUE, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2026 HASTA LA SE 01



COMENTARIO

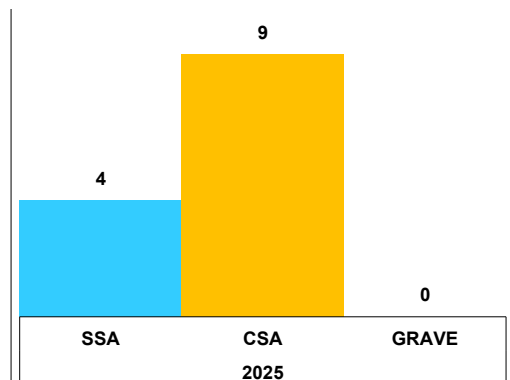
La curva de casos, muestra que hasta la SE 01 - 2026 nos colocamos en zona epidémica. En la S.E 01-2026 los casos atendidos en el Hospital se ubican en zona de seguridad.



DEFUNCIONES
Hasta la SE 01

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

CASOS DE DENGUE, SEGÚN TIPO Y AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2026 HASTA LA SE 01



2026			
Confirmados	probables	descartados	Total
1	12	1	14

El grafico nos muestra los casos de dengue según tipo, que fueron notificados hasta la S.E 01 - 2026; En el presente año se han presentado 13 casos entre confirmados y probables.

En lo que va del 2026 se han presentado 4 casos sin signos de alarma, 9 casos con signos de alarma y 0 Casos de dengue grave



CASOS NOTIFICADOS DE DENGUE SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO-S. E 01 del 2026

LOCALIDAD	Nº CASOS
TARAPOTO	7
SHAMBOYACU	1
SAPOSOA	1
MORALES	1
TABALOSOS	1
SAN JOSE DE SISA	1
JUANJUI	1
SAN MARTIN	1
TOTAL GENERAL	14

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II_2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

CASOS CONFIRMADOS ACUMULADOS DE DENGUE SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO- HASTA LA S. E 01 del 2026

LOCALIDAD	Nº CASOS
TABALOSOS	1
TOTAL GENERAL	1

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II_2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

CASOS NOTIFICADOS ACUMULADOS DE DENGUE SEGÚN LUGAR DE PROCEDENCIA, HOSPITAL II-2 TARAPOTO



LOCALIDAD	Nº CASOS
TARAPOTO	7
SHAMBOYACU	1
SAPOSOA	1
MORALES	1
TABALOSOS	1
SAN JOSE DE SISA	1
JUANJUI	1
SAN MARTIN	1
TOTAL GENERAL	14

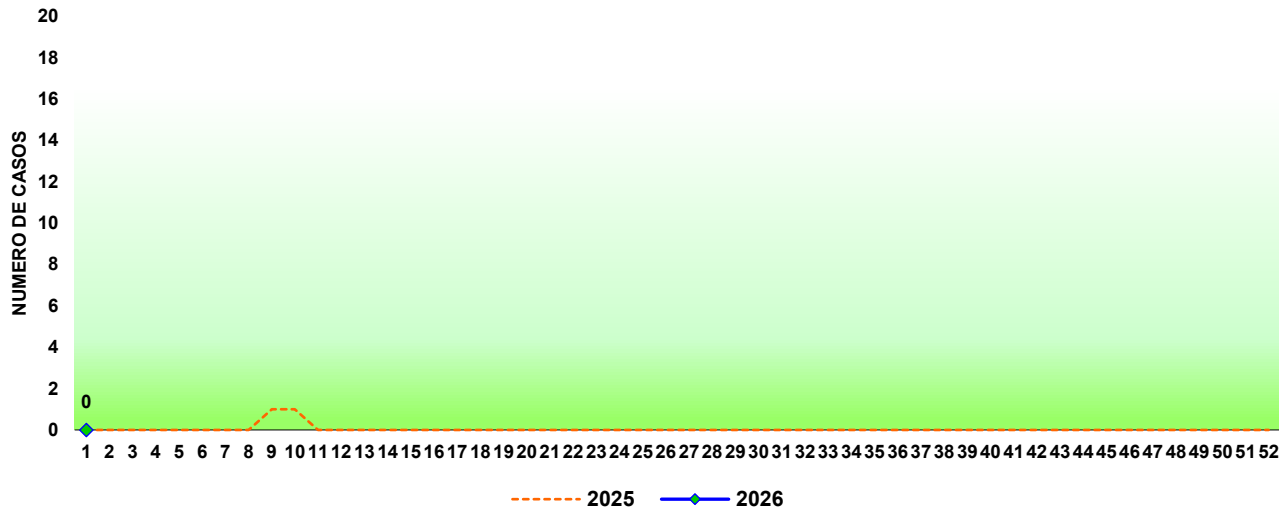
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II_2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 50 del 2026



ZIKA



CASOS DE ZIKA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2025 - 2026 HASTA LA SE 01



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **Zika** de la primera semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2025 - 2026; En el presente año hasta la SE 01 no se notificaron casos de zika en la Hospital II-2 Tarapoto.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “Hospital ii-2 Tarapoto”
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

2026			
Confirmados	sospechosos	descartados	Total
0	0	0	0

OTRAS ENFERMEDADES ASOCIADAS A ZIKA	2026			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



LEISHMANIASIS

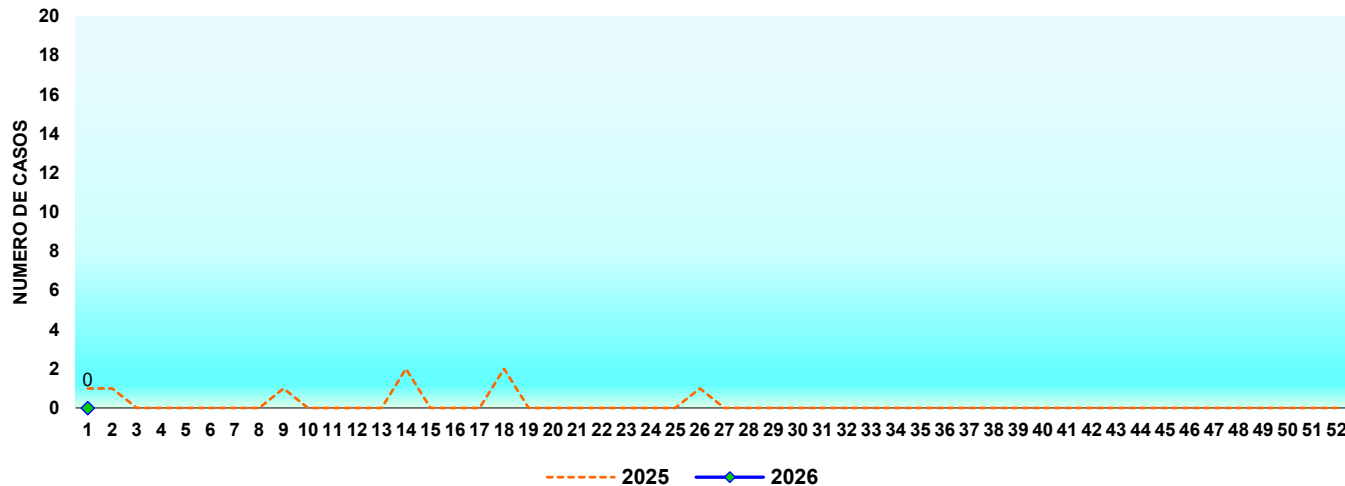


CASOS DE LEISHMANIASIS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, HOSPITAL II-TARAPOTO, AÑOS 2025 - 2026 HASTA LA SE 01



COMENTARIO

El gráfico nos muestra los casos de **leishmaniasis** desde la primera semana epidemiológica, que fueron notificados en los años 2025 - 2026; En el presente año no se notificó casos en la SE 01 en el Hospital II-2 Tarapoto.



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – “HOSPITAL II-2 TARAPOTO”
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

CASOS DE LEISHMANIASIS SEGÚN TIPO Y AÑOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2025 - 2026 HASTA LA SE 01

TIPO DE LEISHMANIASIS	2025		2026	
	N°	%	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	8	100	0	0
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	0	0	0	0
OGESS ESPECIALIZADA	8	100	0	0

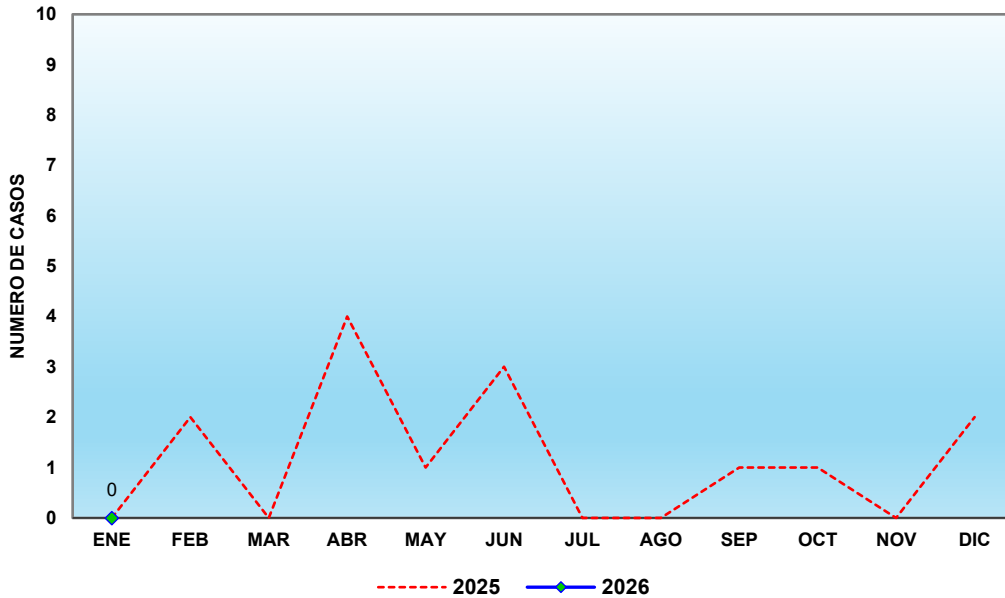
2026			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	0	0	8

El cuadro nos muestra los casos de leishmaniasis según tipo, que fueron notificados hasta la S.E 01 de los años 2025 y 2026; En el presente año no se notificó casos en la SE 01, incidencia de casos mayor se presentaron en la S.E 01– 2025.



FIEBRE AMARILLA

CASOS NOTIFICADOS DE FIEBRE AMARILLA POR MESES, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2025 - 2026



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

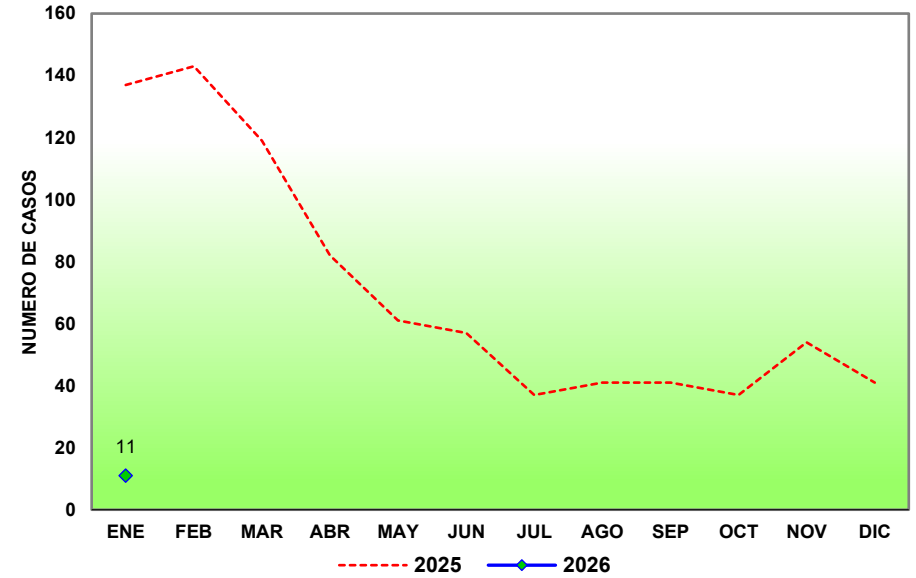
2026			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	0	0	0

El gráfico nos muestra los casos **Fiebre amarilla** que fueron notificados en los años 2025 - 2026; En el presente año no se presentó casos; Incidencias similares se han presentado en el mismo periodo del año 2025.



LEPTOSPIROSIS

CASOS NOTIFICADOS DE LEPTOSPIROSIS POR MESES, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑOS 2025 - 2026



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "OGESS ESPECIALIZADA"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

2026			
Confirmados	probables	descartados	Total
0	11	0	11

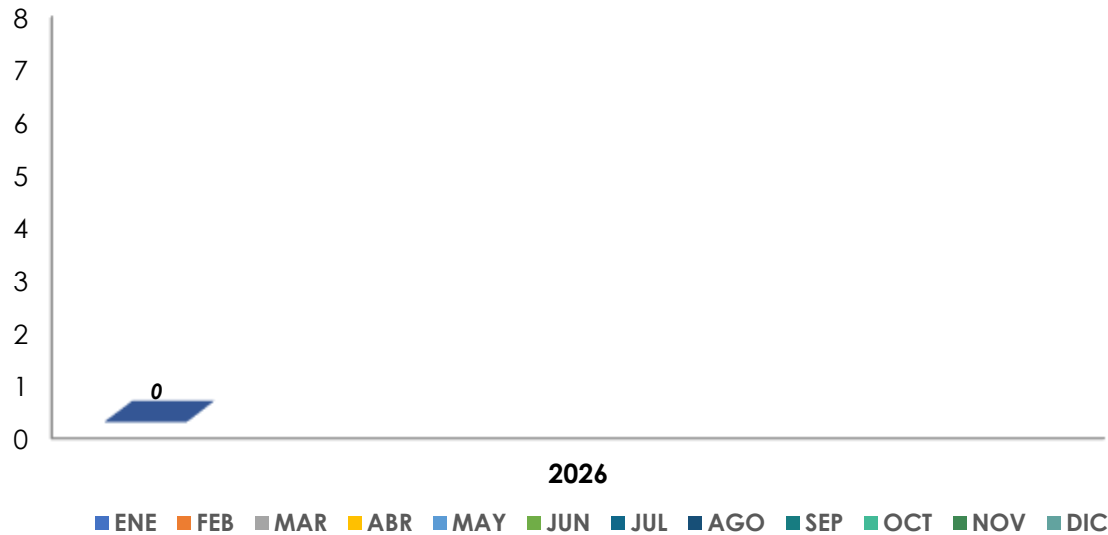
El gráfico nos muestra los casos **Leptospirosis** que fueron notificados en los años 2025 - 2026; En el presente año se presentaron 11 casos, con una incidencia mayor en casos en el periodo del año 2025.



OFIDISMO



CASOS NOTIFICADOS DE OFIDISMO SEGÚN MESES, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2026



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TARAPOTO"
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026



El gráfico nos muestra los casos de **Ofidismo** que fueron notificados hasta la S.E 01 – 2026, en esta semana NO se notificó casos en la región de San Martín y no se ha reportado defunción relacionada a esta causa.



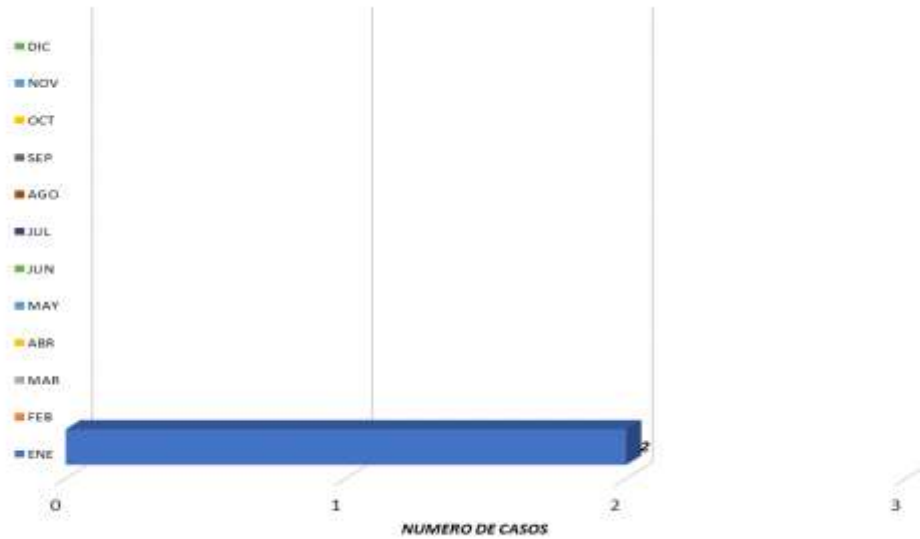
	PERÚ	MINISTERIO DE SALUD	U.E. 404 HOSPITAL II-2 TARAPOTO DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN	OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA	
OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA					
MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2026					
OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO					
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, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, AÑO 2026



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TAARPOTO"
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026



El gráfico nos muestra los casos de **loxocelismo** que fueron notificados hasta la S.E 01 - 2026; Se notificó 02 casos en la provincia de San Martín, además no se han reportado defunciones relacionadas a esta causa.



OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA – UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA MAPA DE DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE OFIDISMO, AÑO 2026 OGESS ESPECIALIZADA -HOSPITAL II – 2 TARAPOTO			
ELABORADO POR: Marlon Manuel Daza Farías			
Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA			



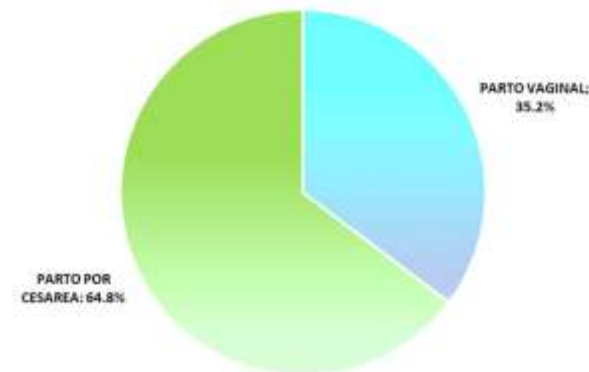
PARTOS VAGINALES, CESÁREAS Y NACIDOS VIVOS



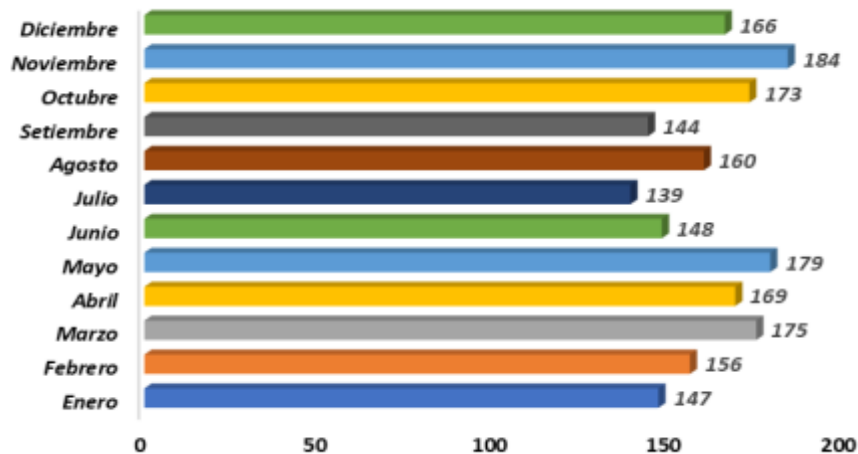
FRECUENCIA DE PARTOS VAGINALES Y CESÁREAS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, HASTA DICIEMBRE 2025

MES	PARTO VAGINAL	%	PARTO POR CESAREA	%	TOTAL
Enero	54	36.7	93	63.3	147
Febrero	48	33.6	95	66.4	143
Marzo	49	33.8	96	66.2	145
Abril	55	32.2	116	67.8	171
Mayo	81	45.5	97	54.5	178
Junio	61	40.9	88	59.1	149
Julio	62	44.6	77	55.4	139
Agosto	75	47.2	84	52.8	159
Setiembre	53	37.3	89	62.7	142
Octubre	81	47.1	91	52.9	172
Noviembre	79	42.0	109	58.0	188
Diciembre	79	32.2	166	67.8	245
TOTAL	777	39.2	1201	60.7	1978

TASA ACUMULADA DE CESÁREAS DEL HOSPITAL: 64.8 %
 Estándar Nacional 24 – 01 %



FRECUENCIA DE NACIDOS VIVOS, HOSPITAL II-2 TARAPOTO, HASTA DICIEMBRE 2026



COMENTARIO

El cuadro superior y el grafico de barras nos muestra la relación total entre la cantidad de partos (vaginales y cesáreas) y los nacidos vivos, correspondientes al año 2026, que fueron atendidos en el HOSPITAL II – 2 TARAPOTO.

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "HOSPITAL II-2 TAARPOTO"
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA (*) S.E 01 del 2026

RESUMEN DE CLASIFICACIÓN DE LAS ENFERMEDADES SUJETAS A VIGILANCIA - HASTA LA S.E 01 - 2026

DIAGNOSTICOS	2026				Total 2026
	CONFIRMADOS	DESCARTADOS	PROBABLES	SOSPECHOSOS	
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	1	8	0	10
DENGUE GRAVE	0	0	0	0	0
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	0	0	4	0	4
ENFERMEDAD DE CHAGAS	0	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA SELVATICA	0	0	0	0	0
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	0	0	0	0	0
OROPUCHE	0	0	0	0	0
ZIKA	0	0	0	0	0
HEPATITIS AGUDA TIPO A, SIN COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0	0
HEPATITIS C	0	0	0	0	0
LEPTOSPIROSIS	0	0	11	0	11
MALARIA POR P. VIVAX	0	0	0	0	0
MALARIA POR PLASMODIUM FALCIPARUM	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS CUTANEA	0	0	0	0	0
LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
TETANOS NEONATAL	0	0	0	0	0
MUERTE FETAL	0	0	0	0	0
MUERTE NEONATAL	1	0	0	0	1
VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	0	0	0	0	0
ZIKA EN GESTANTES	0	0	0	0	0
OFIDISMO	0	0	0	0	0
LOXOCELISMO	0	0	0	0	0
SARAMPIÓN	0	0	0	0	0
SOBA EN MENORES DE 05 AÑOS	4	0	0	0	4
NEUMONIA GRAVE EN MENORES DE 05 AÑOS	2	0	0	0	2
INFLUENZA H1N1	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0
TOSFERINA	0	1	0	0	1
RABIA HUMANA URBANA	0	0	0	0	0
RABIA HUMANA SILVESTRE	0	0	0	0	0
PESTE BUBÓNICA	0	0	0	0	0
PESTE NEUMÓNICA	0	0	0	0	0
PESTE SEPTICÉMICA	0	0	0	0	0
PESTE CUTÁNEA	0	0	0	0	0
OTRAS FORMAS DE PESTE	0	0	0	0	0
MENINGITIS POR PESTE	0	0	0	0	0
ANTRAX	0	0	0	0	0
COLERA	0	0	0	0	0
TIFUS EXANTEMÁTICO	0	0	0	0	0
MENINGITIS MENINGOCÓCICA	0	0	0	0	0
BARTONELOSIS	0	0	0	0	0
MUERTE MATERNA	0	0	0	0	0
ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	0	0	0	0	0
LEPRA	0	0	0	0	0
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0
INTOXICACIÓN ALIMENTARIA	8	0	0	0	8