

# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

[www.saludarequipa.gob.pe/epidemiologia/epidemiologia.htm](http://www.saludarequipa.gob.pe/epidemiologia/epidemiologia.htm)

## Nº 12



## GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

### DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 22



#### EDITORIAL

#### DIA MUNDIAL DEL CLIMA..."observar hoy para proteger el mañana"

La creación del Día Mundial del Clima se remonta a 1992, cuando la Convención Marco de las Naciones Unidas en Río de Janeiro sobre el Cambio Climático fijó el 26 de marzo como jornada internacional de sensibilización. La iniciativa surge por la preocupación de la comunidad científica y los países miembros ante las variaciones climáticas aceleradas desde finales del siglo XX, vinculadas al crecimiento industrial y demográfico.

El incremento sostenido de la temperatura global se empezó a observar a finales de 1970, intensificándose más desde 1980. La Organización Meteorológica Mundial (OMM) ha documentado que cada década sucesiva ha sido más cálida que la anterior, como el resultado del aumento de emisiones de gases de efecto invernadero como dióxido de carbono y metano, precedentes principalmente de la quema de combustibles fósiles y la deforestación. La temperatura media global ha aumentado progresivamente de 1,1 °C (2019) a 1,55 °C (2024), uno de los años más cálidos registrados, alterando los patrones climáticos e incrementando el riesgo de aparición, distribución y gravedad de enfermedades emergentes y reemergentes.

Esta problemática enfatiza la urgencia de cambiar hábitos, reducir el uso de plásticos, lograr eficiencia energética y adoptar energías renovables (sol, viento, agua, etc.). Por ello, en esta fecha también se busca concientizar sobre la importancia del sistema climático y la urgencia de fortalecer las acciones de mitigación y adaptación, impulsando la protección ambiental, la adaptación a los cambios y la reducción de gases de efecto invernadero. Elementos como la temperatura, presión, humedad, vientos y precipitaciones, determinan los ciclos naturales conformando condiciones atmosféricas y meteorológicas que caracterizan a una región durante periodos prolongados, y condicionan las actividades humanas esenciales, como la producción agrícola, la ganadería y la pesca.

En este Día Mundial del Clima, el Ministerio del Ambiente (MINAM), se enlaza con la campaña global de La Hora del Planeta y con el Calendario Ambiental 2026:

**La Hora del Planeta** que nos convoca este sábado 28 de marzo, a las 20:30 horas, para apagar las luces por una hora como muestra de compromiso contra el cambio climático.

**El Calendario Ambiental Peruano 2026** impulsado con 90 fechas ambientales para el año para promover la conservación y el voluntariado. En este marzo los días destacados son:

**15 de marzo:** Día Mundial del Consumo Responsable, que invita a la ciudadanía a reflexionar sobre el impacto de las decisiones de consumo en el ambiente y la salud.

**21 de marzo:** Día Internacional de los Bosques, que reconoce el papel de estos ecosistemas en la seguridad alimentaria, la regulación del clima y la conservación de la biodiversidad.

**23 de marzo:** Día Meteorológico Mundial.

**26 de marzo:** Día Mundial del Clima y la Adaptación al Cambio Climático.

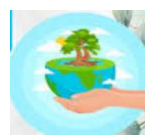
**28 de marzo:** La Hora del Planeta.

**30 de marzo:** Día Internacional de Cero Desechos.

Como acciones recomendadas tenemos el reducir el consumo energético, apostar por energías renovables, fomentar la reforestación y el cuidado de la biodiversidad y promover la educación ambiental a todo nivel. Dado que el cambio climático antropogénico va provocando condiciones meteorológicas y climáticas más extremas, la necesidad de sistemas eficaces de alerta temprana ante múltiples peligros es más crucial que nunca. Los sistemas que alertan a la población sobre tormentas, inundaciones o sequías inminentes y que facilitan la toma de medidas preventivas, no son un lujo, sino herramientas rentables que salvan vidas, reducen las pérdidas económicas y ofrecen un retorno de la inversión casi diez veces superior.



**"Trabajemos no solo para recopilar información sobre la Tierra, sino para que ésta se comprenda, sea accesible y permita a todos adoptar las medidas necesarias"**



#### MINISTERIO DE SALUD

Dr. Luis Napoléon Quiroz Avilés

Ministro de Salud

#### CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Dr. Cesar V. Munayco Escate

Director General

#### GOBIERNO REGIONAL

Dr. Rohel Sánchez Sánchez

Presidente

#### GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

Dr. Walther Sebastian Oporto Pérez

Gerente General

#### OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Dra. Francisca Luz Santillana Cuentas

Director Ejecutivo

#### EQUIPO EDITOR

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto

Lic. Bryan Olave Espinoza

#### Editorial:

Dra. Francisca Luz Santillana Cuentas

#### Dirección:

Av. De La Salud S/N-Arequipa - Arequipa.

**Correos Electrónicos:** [epiarequi@dge.gob.pe](mailto:epiarequi@dge.gob.pe)

[epidemiologia@saludarequipa.gob.pe](mailto:epidemiologia@saludarequipa.gob.pe)

**Teléfono :** 054-235155 **Anexo:** 114

**Fax:** 054-247659

#### Contenido:

#### TENDENCIAS DE LAS ENFERMEDADES Y DAÑOS

• Notificación semanal de EDAS e IRAs

• Notificación semanal de Inmunoprevenibles

• Notificación semanal de Mortalidad Materna

#### BROTOS Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS

#### INDICADORES DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

• Indicadores de enfermedades Metaxénicas

• Indicadores de Edas

• Indicadores de Iras y Neumonías

• Daños Trazadores

• Tendencia y Situación de las Enfer. No transmisibles

#### INDICADORES DE NOTIFICACIÓN

## Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 538 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 14.3% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 6 casos x 1,000 menores de cinco años. El 98.9% corresponde a las EDAS Acuosas y el 1.1% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

**Cuadro N° 1**  
**EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES**  
**GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2026**

SEMANAS	ENERO				FEBRERO				MARZO				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	486	435	439	477	418	484	432	448	494	541	616	532	
EDA DISENT.	10	12	9	10	9	7	3	7	11	12	12	6	
HOSPITALIZADOS	14	8	7	11	10	11	11	8	6	10	9	4	
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

FUENTE: EPIVEA

**DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN EDAS < 5 AÑOS**  
**GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2026**

N°	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Sayla	107.14
2	Tipan	66.67
3	Yanque	42.11
4	Yanahuara	32.60
5	Puyca	28.37
6	S.J.de Tarucani	22.22
7	Cotahuasi	19.51
8	Polobaya	19.23
9	Arequipa	19.17
10	Chilcaymarca	17.54

Fuente:EPD-VEA

Semana: 12

Existen 33 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 17 y 107 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

**CUADRO N° 2**  
**CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2026**  
**REGION DE SALUD AREQUIPA**

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 12				ACUMULADO A LA S.E. 12				TOTAL EDAS ACUMULADAS			
	EDA Acuosa		EDA Disenterica		EDA Acuosa		EDA Disenterica		Menores 5 Años		Mayores 5 Años	
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	N°	TASA*	N°	TASA**
REGION	532	2460	6	17	5802	21536	108	152	5910	69.97	21688	1380.3726
Arequipa	432	1911	5	17	4381	15609	89	136	4470	69.45	15745	1291.81
Camana	13	118	0	0	268	1320	0	6	268	71.09	1326	1905.28
Caraveli	9	49	0	0	103	620	1	0	104	35.31	620	1269.50
Islay	24	190	0	0	337	1929	2	6	339	112.25	1935	3420.18
Caylloma	26	89	1	0	430	992	14	3	444	66.09	995	895.07
Condesuyos	3	27	0	0	69	188	1	0	70	70.71	188	1111.31
Castilla	14	56	0	0	124	578	0	0	124	75.15	578	1602.84
La Union	11	20	0	0	90	300	1	1	91	90.46	301	2283.59

Fuente: EPID - V.S.P.

\*Tasa X 1000      \*\*Tasa X 100000

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 5910 casos, con una incidencia acumulada de 69.97 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de casos notificados en esta semana, el 21.4% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

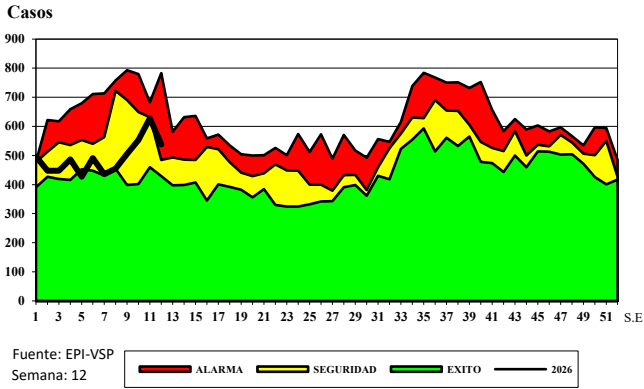
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: La Union, Castilla, Islay y Arequipa.

### Fallecidos por EDA:

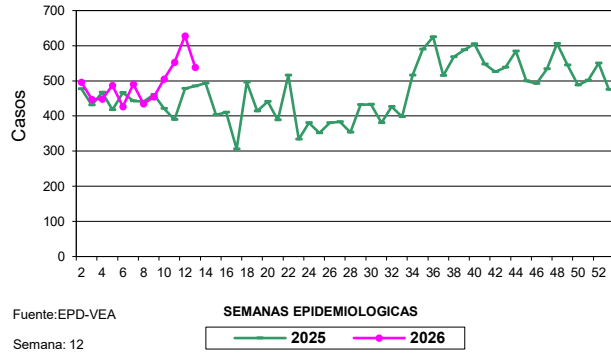
Esta semana, en los menores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 fallecidos por edas

En los mayores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 1 fallecidos por edas

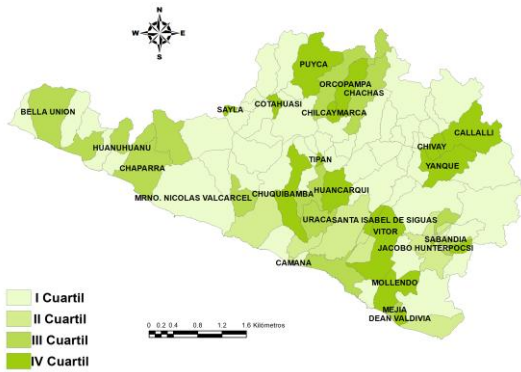
Grafica N° 1  
CANAL ENDEMICO DE EDA EN MENORES DE 5 AÑOS 2026  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



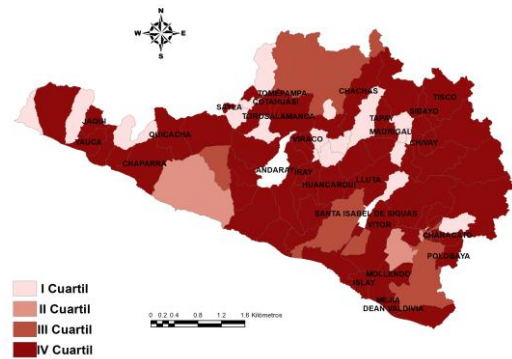
Grafica N° 2  
CASOS DE EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS  
GERENCIA REGIONAL SALUD AREQUIPA 2025 - 2026\*



Incidencia de Edas en Menores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2026



Incidencia de Edas en Mayores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2026



Según el canal endémico de EDA, en < de 5 años, estamos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico de las EDAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 1).

Según el acumulado, de la semana 01 a la fecha, las EDAS en los menores de cinco años, hay un incremento de 9.0% en relación al año 2025. (Grafica 2)

### Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2031 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 42.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 24 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

Cuadro N° 3  
IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2026

SEMANAS	ENERO				FEBRERO				MARZO				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	1322	1086	1337	1059	986	1217	1036	1291	1391	1442	1430	2031	
NEUMONIA	9	12	8	19	12	12	6	12	10	10	10	14	
SOBA	104	55	62	49	42	58	39	49	50	70	56	73	
FALLECIDO	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	

FUENTE: EPIVEA

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN IRAS < 5 AÑOS  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2026

Nº	distritos	IRAs <5a Tasa*1000
1	Tomepampa	275.86
2	Toro	142.86
3	Tipan	133.33
4	Yanahuara	116.00
5	Maca	111.11
6	Madrigal	111.11
7	Huanca	87.72
8	Iray	85.71
9	Andaray	83.33
10	Caraveli	81.40

Fuente:EPD-VEA  
Semana: 12

Existen 48 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 81 y 275 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO Nº 4  
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2026  
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

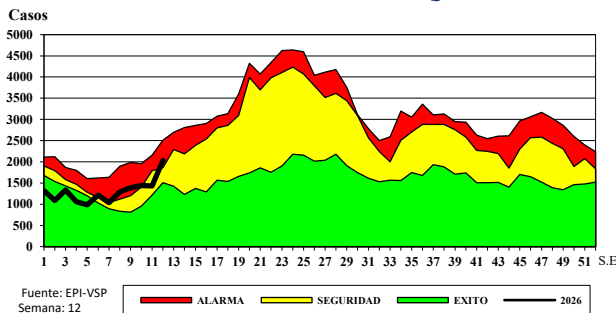
PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 12				ACUMULADO A LA S.E. 12				Tasa Total Acumulada x 10,000
	IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		
	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	
<b>REGION</b>	<b>2031</b>	<b>24.05</b>	<b>9276</b>	<b>5.90</b>	<b>15628</b>	<b>185.03</b>	<b>73583</b>	<b>60.37</b>	<b>538.83</b>
Arequipa	1541	23.94	7428	6.09	11482	178.39	56433	46.30	529.26
Camana	113	29.97	347	4.99	787	208.75	2664	38.28	470.38
Caraveli	66	22.41	178	3.64	485	164.69	1786	36.57	438.56
Islay	115	38.08	418	7.39	976	323.18	4583	81.01	932.78
Caylloma	93	13.84	313	2.82	1027	152.87	3200	28.79	358.58
Condesuyos	24	24.24	123	7.27	178	179.80	866	51.19	583.01
Castilla	50	30.30	305	8.46	442	267.88	2728	75.65	840.60
La Union	29	28.83	164	12.44	251	249.50	1323	100.37	1109.47

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 15628 casos, con una incidencia acumulada de 185.03 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

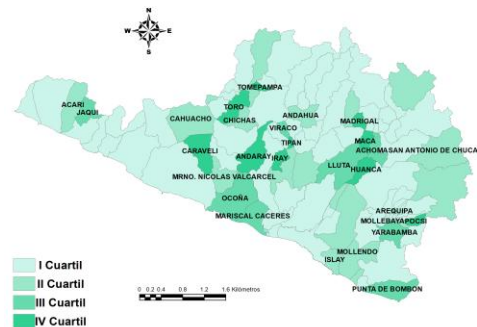
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Castilla, Camana y La Union. (Cuadro 4).

Grafica N° 3  
CANAL ENDEMICO DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS 2026  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



Fuente: EPI-VSP  
Semana: 12

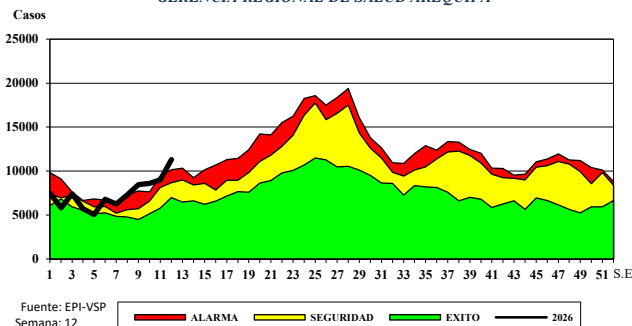
Incidencia de Iras en Menores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2026



Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

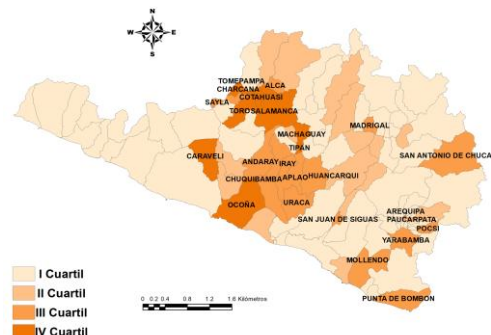
Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra un incremento de 0.1% en relación al año 2025.

Grafica N° 5  
CANAL ENDEMICO DE IRA TODAS LAS EDADES 2026  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



Fuente: EPI-VSP  
Semana: 12

Incidencia de Iras en todas las edades  
Gerencia de Salud Arequipa 2026



Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Epidemia, con el 10.18% mas de lo esperado, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 11307 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 25.7% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 19.5% en relación a la semana 12 del 2025

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 4.5% en relación al año 2025.

### Tendencia y Situación de las Neumonías

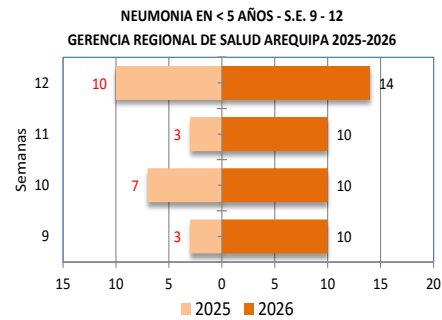
Esta semana se notificaron 14 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 40.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.17 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 134 casos, con una prevalencia acumulada de 1.59 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

DISTRITOS MAYOR RIESGO EN NEUMONIAS < 5 AÑOS  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2026

Nº	distritos	Neumonias <5a
		Tasa*1000
1	J. M. Quimper	3.29
2	Yanahuara	0.76
3	Alto Selva Alegre	0.64
4	Paucarpata	0.51
5	Arequipa	0.39
6	La Joya	0.37
7	Miraflores	0.30
8	Villa Majes	0.19
9		
10		

Fuente:EPD-VEA  
Semana: 12



Existen 8 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 8 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.19 y 3.29 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

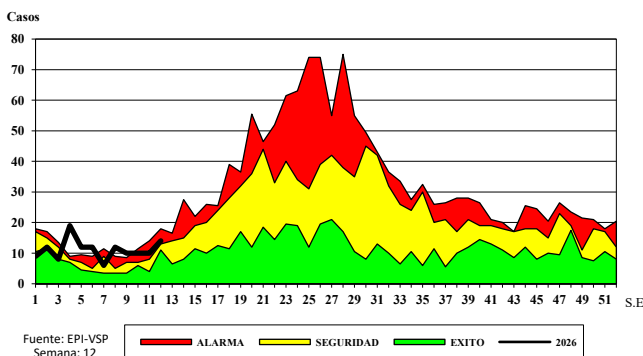
CUADRO Nº 5  
CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2026  
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 12				ACUMULADO A LA S.E. 12				Tasa Total Acumulada x 10,000
	Menores 5 Años		Mayores 5 Años		Menores 5 Años		Mayores 5 Años		
	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	
REGION	14	0.17	110	0.07	134	1.59	1158	0.95	7.80
Arequipa	12	0.19	82	0.07	102	1.58	877	0.72	7.63
Camana	1	0.27	4	0.06	10	2.65	40	0.57	6.82
Caraveli	0	0.00	2	0.04	0	0.00	24	0.49	4.63
Islay	0	0.00	7	0.12	3	0.99	81	1.43	14.09
Caylloma	1	0.15	7	0.06	16	2.38	76	0.68	7.80
Condesuyos	0	0.00	1	0.06	1	1.01	8	0.47	5.03
Castilla	0	0.00	7	0.19	1	0.61	45	1.25	12.20
La Union	0	0.00	0	0.00	1	0.99	7	0.53	5.64

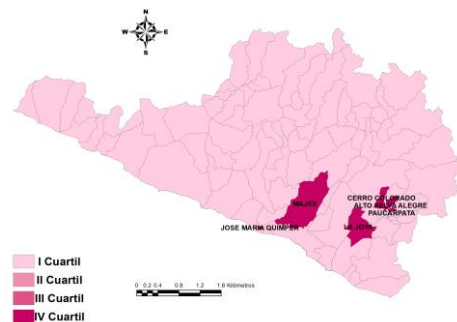
Fuente: EPID - V.S.P.

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

Grafica Nº 7  
CANAL ENDEMICO DE NEUMONIA EN MENORES DE 5 AÑOS 2026  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



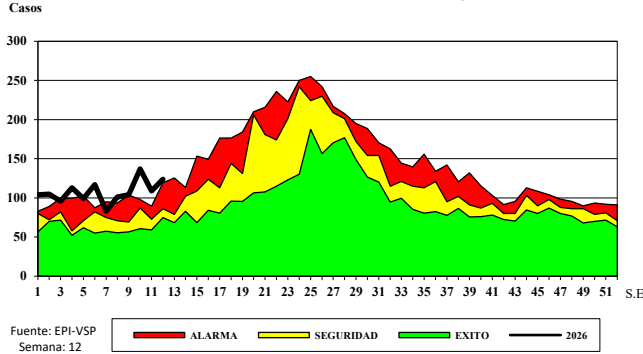
Incidencia de Neumonías en Menores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2026



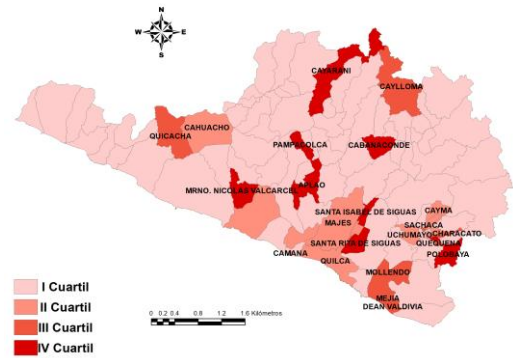
Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 10.37% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 11.29%.

Grafica N° 9  
CANAL ENDEMIC DE NEUMONIA EN TODAS LAS EDADES 2026  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



Incidencia de Neumonias en todas las edades  
Gerencia de Salud Arequipa 2026



Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 3.63% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 124 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 13.8% en relación a la semana anterior y una disminución de 9.7% en relación a la semana 12 del 2025.

**Fallecidos por Neumonía:**

Esta semana la notificación es negativa, procedente del distrito de Juliaca de Puno, reportado por el Hospital Honorio Delgado. Desde la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificó 05 casos, procedente de los distritos de Arequipa, Paucarpata, Santa Rita de Sigwas, Alto Selva Alegre y Miraflores, reportado por los Hospitales Honorio Delgado Espinoza, Edmundo Escomel y Case de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 90 casos acumulados.

NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIA - IRA GRAVE EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS																		
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2018 - 2026*																		
PROVINCIAS	2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024		2025		2026	
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	6	58	5	227	1	200	4	134	8	321	8	337	4	366	3	401	2	90
Arequipa	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	2	361	1	74
Camana	0	0	2	3	0	1	0	2	0	13	0	6	0	5	0	5	0	0
Caraveli	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Islay	0	1	0	6	0	8	0	7	0	11	1	12	0	2	0	5	0	4
Caylloma	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19	1	19	0	31	1	15	0	1
Condesuyos	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	0	3	0	0	0	0
Castilla	0	3	0	0	0	6	0	0	0	4	1	3	1	4	0	5	0	1
La Union	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	0	1
Otros Dptos.	0	0	0	0	0	5	1	5	1	16	1	15	1	13	0	8	1	9

Fonte: EPID - V.S.P.  
\*Hasta S.E. 12

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 92 casos, correspondiendo a los grupos de menor de 2 meses el 0.0%, de 02 a 11 meses, el 1.1%, de 0 1 a 04 años el 1.1%, de 05 a 09 años el 0.0%, de 20 a 59 años el 5.4% y mayores de 60 años el 92.4%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Arequipa con 23 casos, Paucarpata con 17 casos, Cerro Colorado con 07 casos, Miraflores con 06 casos, Cayma y Alto Selva Alegre con 04 casos, Socabaya, Mollendo, Hunter con 03 casos, Sánchez Cerro (Moquegua), Juliaca (Puno), Sachaca y La Joya con 02 casos y 14 distritos con 01 caso.

### Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 73 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 30.4% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.86 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

**CUADRO N° 7  
CASOS DE SOBA ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2026  
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA**

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 12				ACUMULADO A LA S.E. 12				Tasa Total Acumulada x 10,000
	Menores 5 Años		Mayores 5 Años		Menores 5 Años		Mayores 5 Años		
	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	
<b>REGION</b>	<b>73</b>	<b>0.86</b>	<b>244</b>	<b>0.16</b>	<b>707</b>	<b>8.37</b>	<b>2175</b>	<b>1.78</b>	<b>17.41</b>
Arequipa	64	0.99	218	0.18	614	9.54	1949	1.60	19.97
Camana	4	1.06	9	0.13	43	11.41	83	1.19	17.17
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	0.14	1.35
Islay	5	1.66	1	0.02	30	9.93	21	0.37	8.56
Caylloma	0	0.00	16	0.14	18	2.68	105	0.94	10.43
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	0	0.00	0	0.00	2	1.21	9	0.25	2.92
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.08	0.70

Fuente: EPID - V.S.P.

**DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2026**

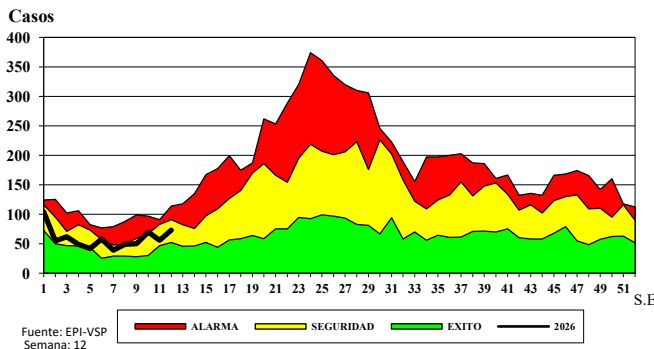
N°	distritos	SOBAS <5a
		Tasa*1000
1	J. M. Quimper	13.16
2	Chiguata	3.83
3	Yanahuara	3.03
4	Sabandia	3.01
5	Mollendo	2.99
6	Arequipa	2.74
7	Punta de Bombon	2.72
8	Hunter	2.56
9	Alto Selva Alegre	1.70
10	Socabaya	1.69

Fuente:EPD-VEA  
Semana: 12

Existen 16 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 13 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

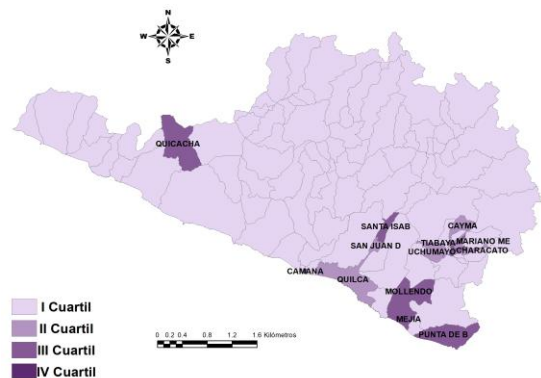
El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 707 casos, con una prevalencia acumulada de 8.37 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

**Grafica N° 11  
CANAL ENDEMICICO DE SOB - ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS 2026  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA**



Fuente: EPI-VSP  
Semana: 12

**Incidencia de SOB-Asma en Menores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2026**



Según el canal endémico, esta semana estamos en zona de Seguridad de acuerdo al comportamiento endémico de las SOBA-Asma en nuestra región. (Grafica 11)

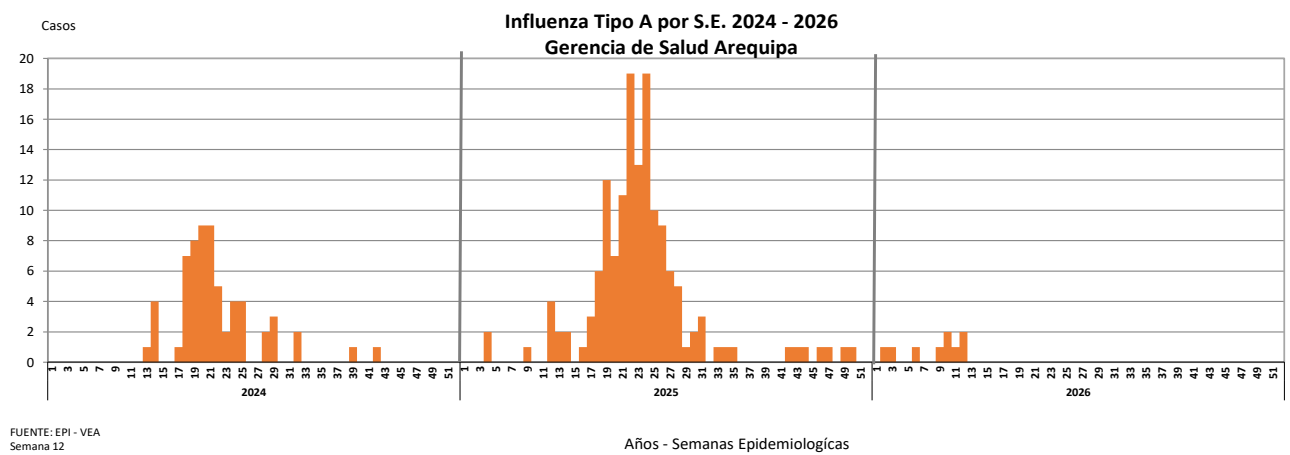
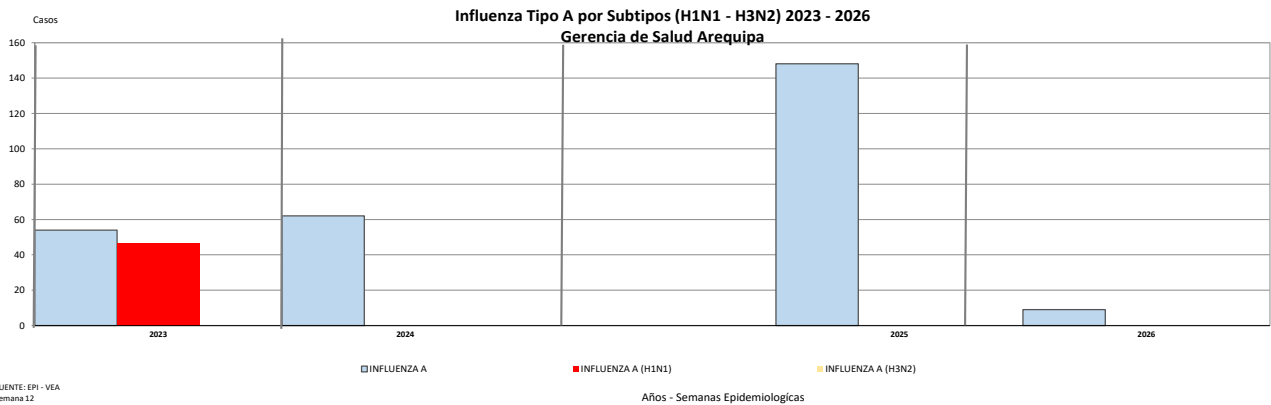
El promedio de notificación semanal, este año es de 58 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 23.03% con respecto al total de casos regional.

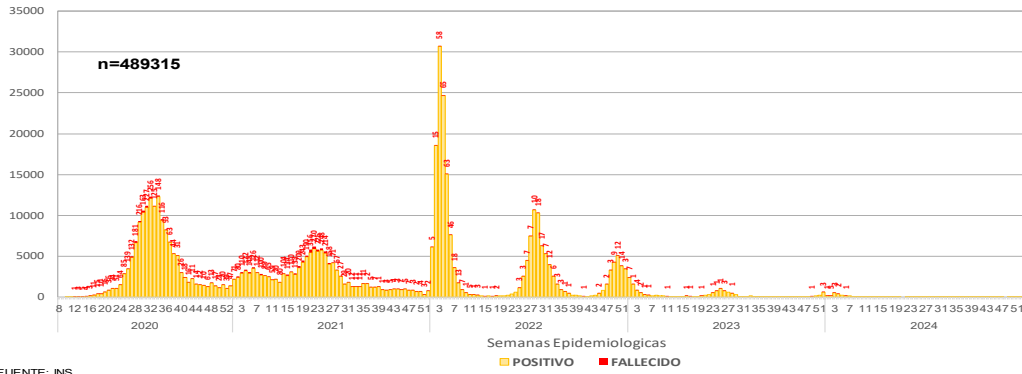
### Influenza

Esta semana se notificó 02 casos confirmados de Influenza proveniente de los distritos de Paucarpata y Cerro Colorado. Desde la semana 1 a la fecha tenemos notificados 09 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado 05 y Paucarpata, Mollendo, Socabaya y Chala con 01 caso en la región Arequipa. Con una TNA del 0.58 x 100 000 Hab.

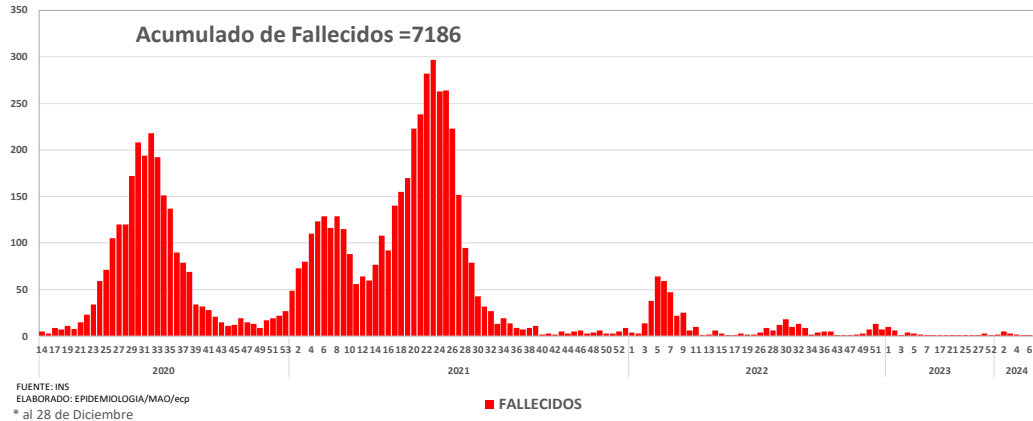
Durante el año 2025 se identificó 148 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado (51), Socabaya (14), Alto selva Alegre y Cayma (08), Paucarpata y Arequipa (06), José Luis Bustamante y Rivero, Characato y Yura (05), Miraflores, La Joya, Mariano Melgar y Majes (04), Sachaca con 03 casos, Chiguata con 2 casos, Quequeña, Jacobo Hunter, Puyca y Chivay con 01 caso en la región Arequipa y provenientes de Lima (03), Apurímac, Puno y Cusco (02), Lambayeque, Ica y Ucayali (01). Con una TNA del 9.61 x 100 000 Hab.



COVID



FUENTE: INS  
ELABORADO: EPIDEMIOLOGIA/FLSC/ecp  
\* al 28 de Diciembre



FUENTE: INS  
ELABORADO: EPIDEMIOLOGIA/MAO/ecp  
\* al 28 de Diciembre

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

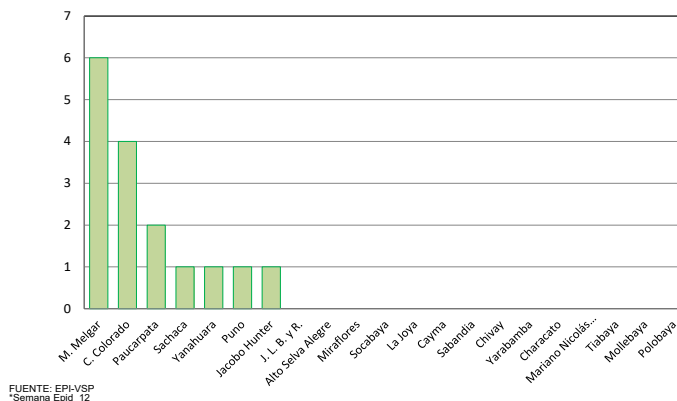
Esta semana se ha notificado 05 casos probables de Tos Ferina una TNA de 3.56 x 100,000 Hab. y dos casos confirmados de Hepatitis B una TNA de 1.27 x 100,000 Hab.

De la semana 01 a la fecha tenemos: con Sarampión Rubéola una TNA de 0.97 x 100,000 Hab. y Tos Ferina una TNA de 3.56 x 100,000 Hab. y Hepatitis B una TNA de 1.27 x 100,000 Hab.

VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES								
REGION DE SALUD AREQUIPA 2026								
DAÑOS	NOTIFICADOS		CONFIRMADOS		DESCARTADOS		INVESTIGACION	
	2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026
P. F. A.	4	0	0	0	4	0	0	0
TOS FERINA	240	59	73	31	144	20	23	8
SARAMPION / RUBEOLA	103	16	0	0	103	15	0	1
TETANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	3	0	0	0	3	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	2	0	0	0	2	0	0	0
MENINGITIS TBC	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	159	21	157	19	1	1	1	1

Información: acumulada de la semana 12  
Fuente: OF. EPI - VSP

NOTIFICACION DE SARAMPION RUBEOLA SEGÚN PROCEDENCIA  
REGION DE SALUD AREQUIPA 2026



## Tendencia y Situación de la Muerte Materna

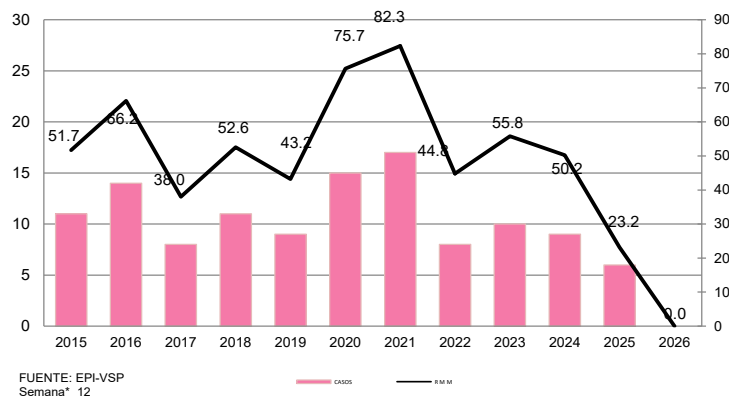
Esta semana la notificación es negativa.

Durante el 2025 se notificó 03 casos acumulados por causa indirecta, 03 casos por causa directa y 02 caso incidental, con una RMM de 23.2 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad tenemos de 23 a 27 años con 62.5%, de 28 a 32 años con 12.5% de 33 a 37 años con 12.5% y de 48 a 52 años con 12.5% Según Clasificación: por causa directa 37.5%, causa Indirecta 37.5% y causa Incidental 25.0%.

MORTALIDAD MATERNA: DIRECTA, INDIRECTA E INCIDENTAL SEGÚN PROVINCIAS 2023 - 2026*												
REGION DE SALUD AREQUIPA												
PROVINCIAS	2023			2024			2025			2026		
	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC
Arequipa	4	4		2	2		1	3	1			
Camaná		1			2		1					
Caravelí												
Caylloma												
Castilla			1									
Condesuyos												
La Unión							1					
Islay												
Otro Dpto.	1			1	2				1			
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

FUENTE: EPI - VSP  
\*Semana 12

MORTALIDAD MATERNA DIRECTA E INDIRECTA 2013 - 2026  
REGION DE SALUD AREQUIPA



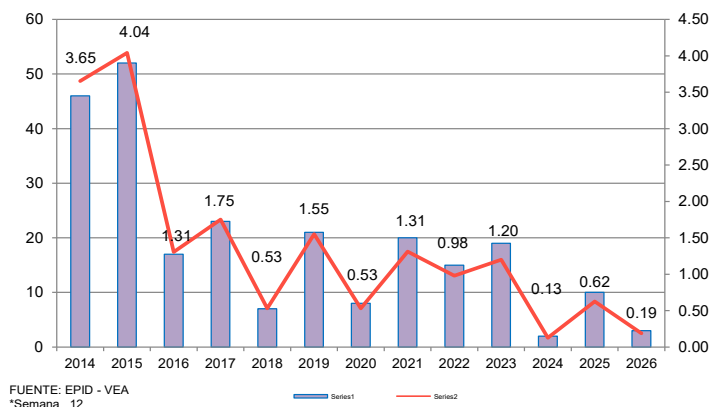
## Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

### Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación es negativa.

Desde la semana 01 a la fecha se notificó 03 casos por a Chagas crónico, con una TNA de 0.19 x 100,000 Hab., con procedencia de la provincia de Arequipa (66.7%) y Caravelí (33.3%); según grupo de edad tenemos de 30 a 59 años el 100.0%, correspondiendo al sexo Masculino 66.7% y al sexo Femenino 33.3%.

ENFERMEDAD DE CHAGAS 2014 - 2026\*  
REGION DE SALUD AREQUIPA



## Dengue

Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados, con procedencia Importada, de la región de Madre de Dios (50.0%) y Piura (50.0%). Con Signos de Alarma 0.0% y Sin Signos de Alarma 100.0%.

CASOS DE DENGUE POR PROCEDENCIA Y CLASIFICACION GERENCIA DE SALUD AREQUIPA 2026						
Procedencia	Casos 2024	Casos 2025	Casos 2026			
	N°	N°	N°	%	Con Signos	Sin Signos
Piura	5		1	50.00		1
Madre de Dios	2		1	50.00		
Ucayali	0					
Lambayeque	2					
Loreto	0	2				
Lima	16					
Ica	33	2				
Amazonas	0					
Ancash	1					
Puno	0					
España	0					
La Libertad	3					
Arequipa	19					
San Martín	3	3				
Brasil	2					
<b>Total</b>	<b>86</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>100.00</b>	<b>0</b>	<b>100.00</b>

Información: acumulada de la semana 12  
Fuente: OF. EPI - VSP

## Malaria Falciparum

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2021 se notificaron 02 casos, con procedencia importada del departamento de Loreto.

## Malaria Vivax

Esta semana la notificación es negativa.

Durante el 2025 se notificó 02 casos acumulados, con procedencia Importada de Loreto (50.0%) y Tanzania (50.0%).

## Leishmaniasis

Esta semana la notificación es negativa.

Desde la semana 01 a la fecha se notificó 02 casos con procedencia importada de Puno (33.3%) y Madre de Dios (66.7%); con lesión Cutánea (33.3%) y Mucocutánea (66.7%).

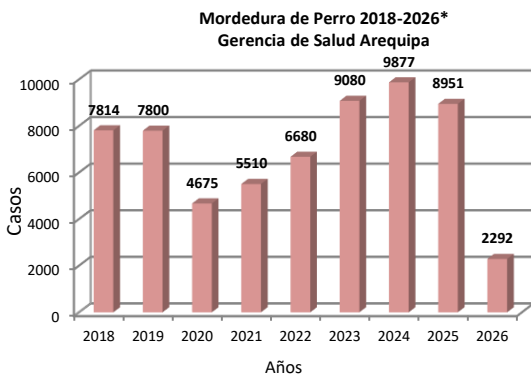
## Chikungunya

Esta semana con notificación negativa.

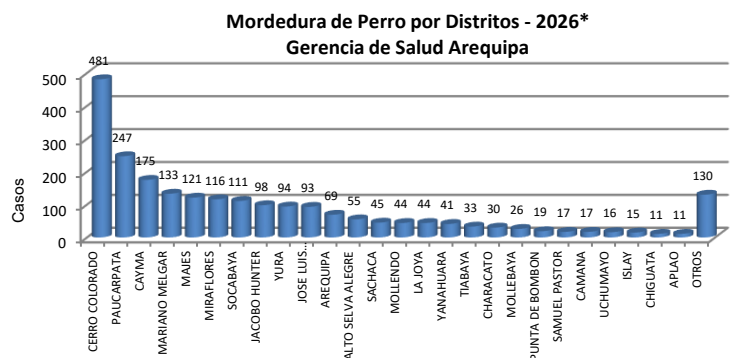
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

## Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 139 casos. De enero a la fecha tenemos 2292 casos. Durante el año 2025 se reportaron 8951 casos.

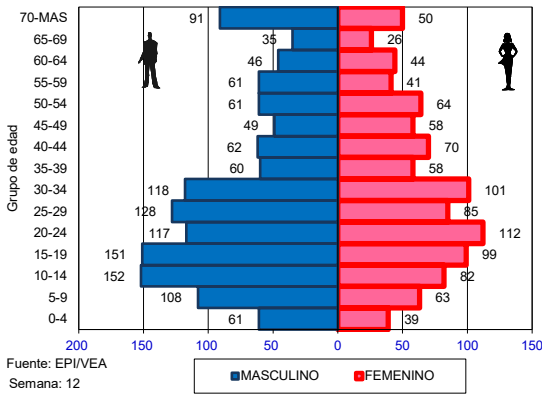


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 12

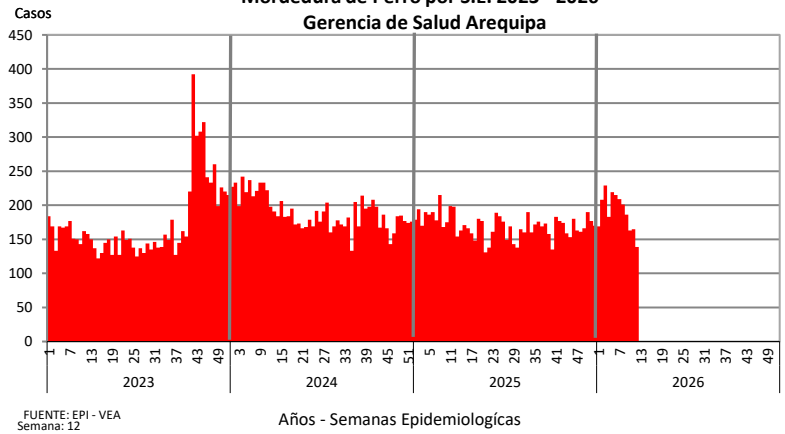


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 12

**PIRAMIDE DE PERSONAS MORDIDAS POR PERROS GERESA AREQUIPA 2026\***



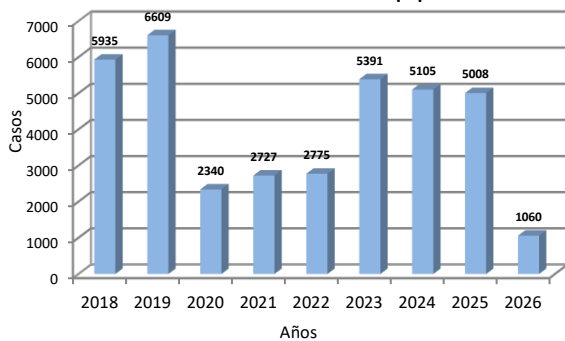
**Mordedura de Perro por S.E. 2023 - 2026\***  
Gerencia de Salud Arequipa



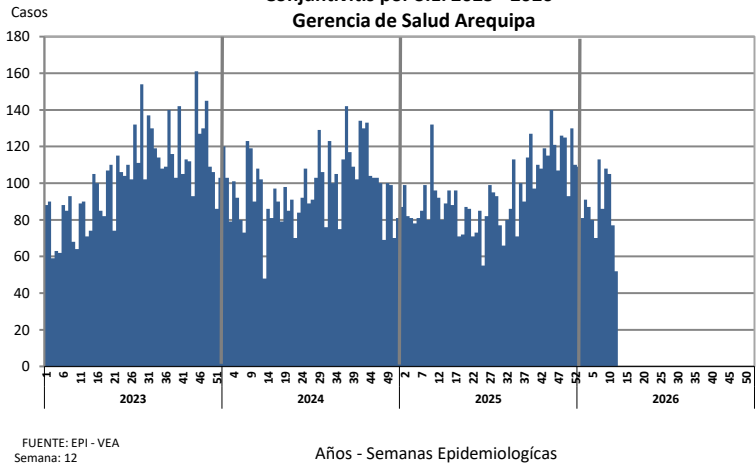
## Conjuntivitis

Esta semana se notificó 52 casos. De enero a la fecha tenemos 1060 casos. Durante el año 2025 se reportaron 5008 casos.

**Conjuntivitis 2018-2026\***  
Gerencia de Salud Arequipa



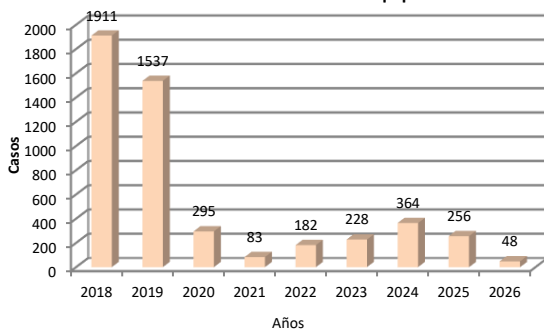
**Conjuntivitis por S.E. 2023 - 2026\***  
Gerencia de Salud Arequipa



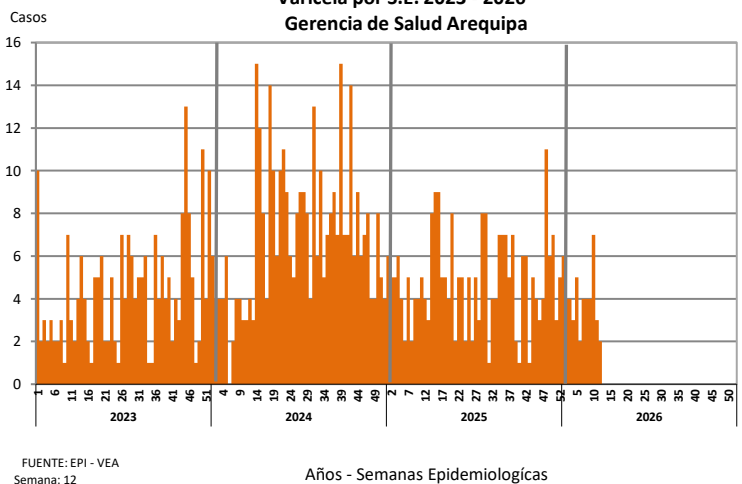
## Varicela

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 48 casos. Durante el año 2025 se reportaron 256 casos.

**Varicela 2018-2026\***  
Gerencia de Salud Arequipa

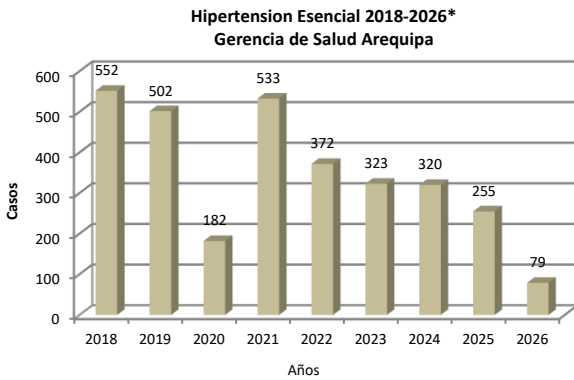


**Varicela por S.E. 2023 - 2026\***  
Gerencia de Salud Arequipa

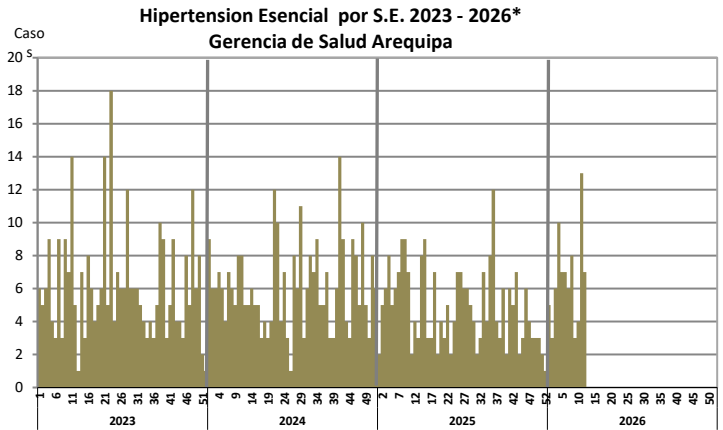


## Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 79 casos. Durante el año 2025 se reportaron 255 casos.



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 12

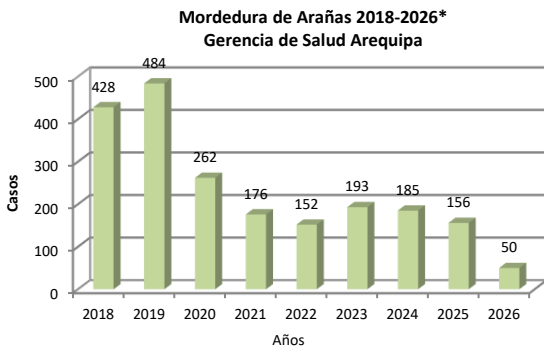


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 12

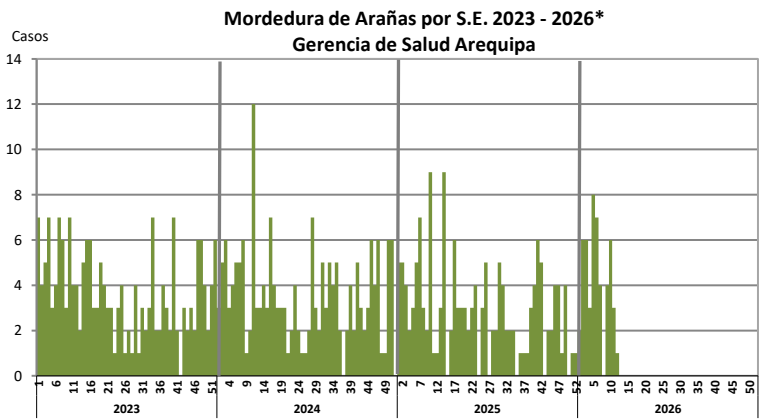
Años - Semanas Epidemiológicas

## Mordeduras de Arañas

Esta semana se notificó 1 caso. De enero a la fecha tenemos 50 casos. Durante el año 2025 se reportaron 156 casos.



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 12

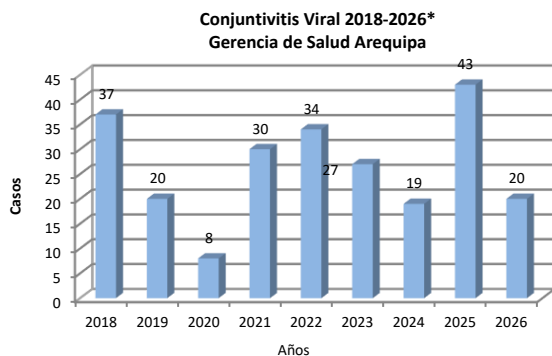


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 12

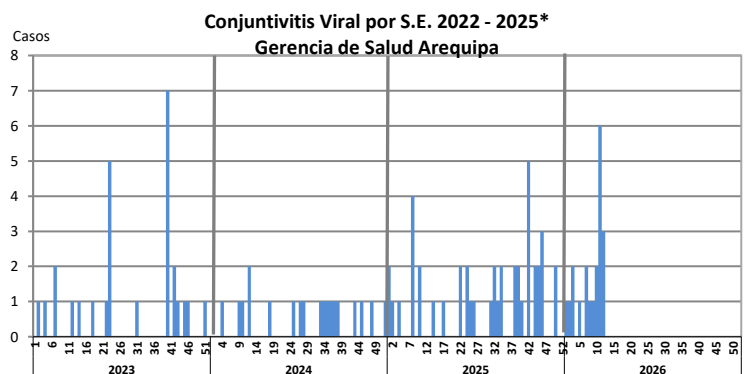
Años - Semanas Epidemiológicas

## Conjuntivitis Viral

Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 20 casos. Durante el año 2025 se reportaron 43 casos.



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 12

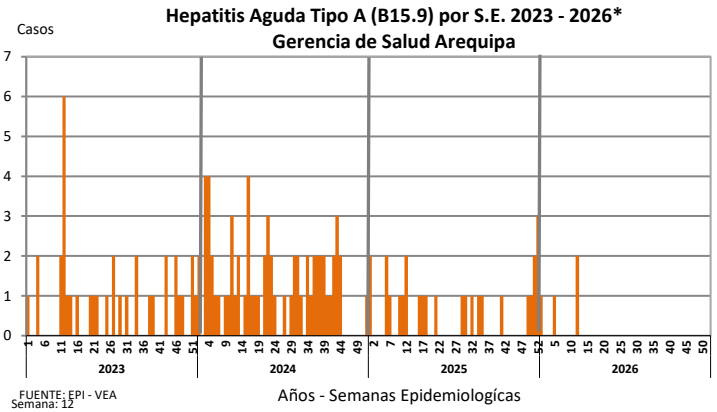
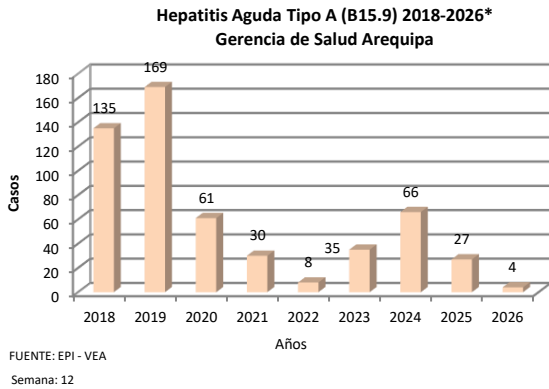


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 12

Años - Semanas Epidemiológicas

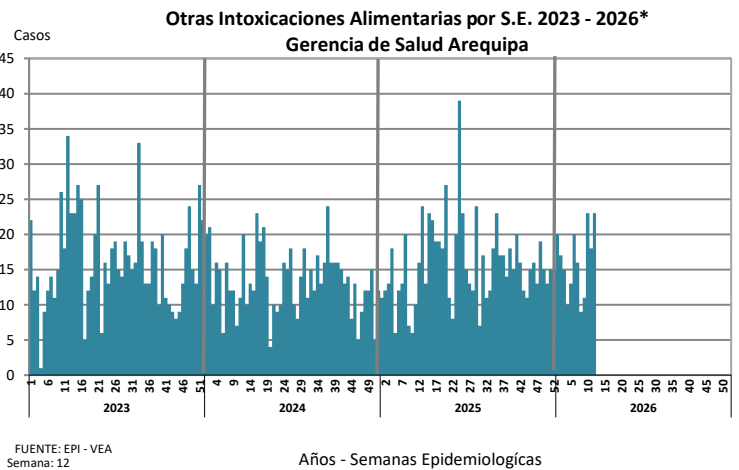
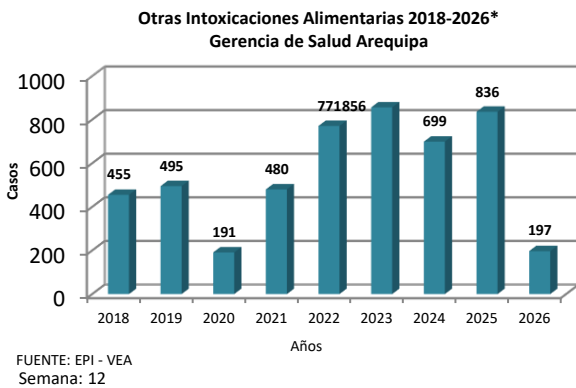
## Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 4 casos. Durante el año 2025 se reportaron 27 casos.



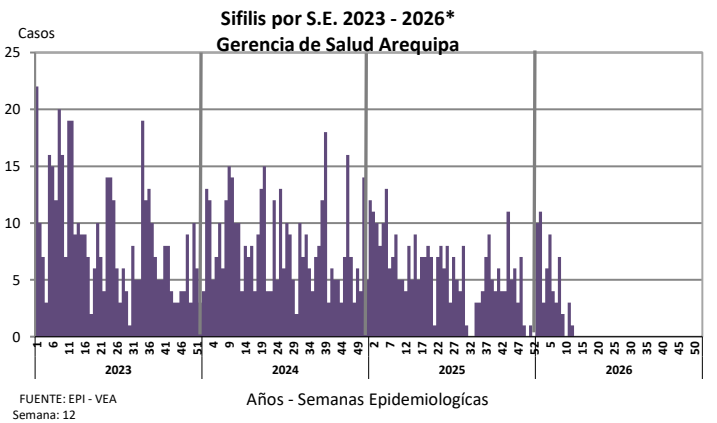
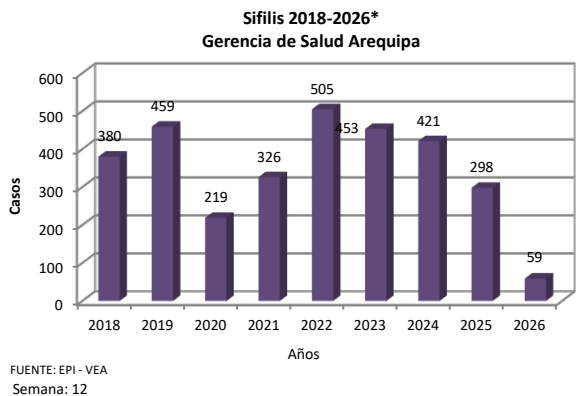
## Otras Intoxicaciones Alimentarias

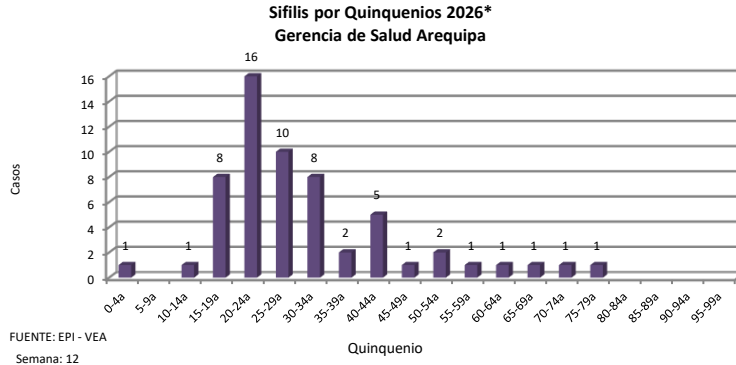
Esta semana se notificó 23 casos. De enero a la fecha tenemos 197 casos. Durante el año 2025 se reportaron 836 casos.



## Sifilis

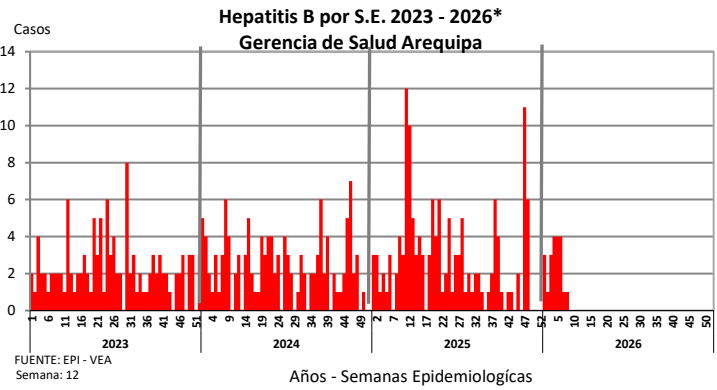
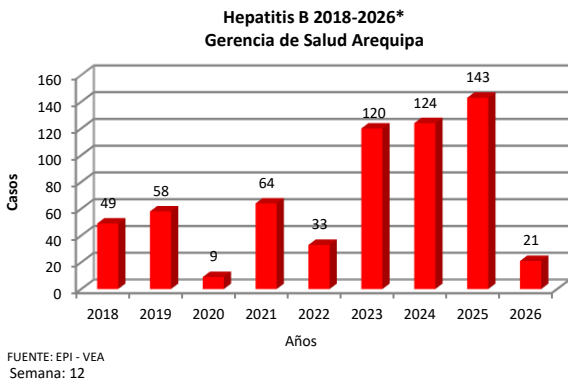
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 59 casos. Durante el año 2025 se reportaron 298 casos.





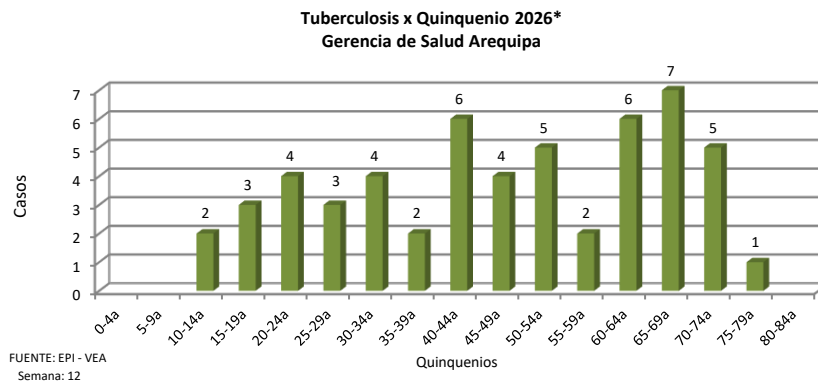
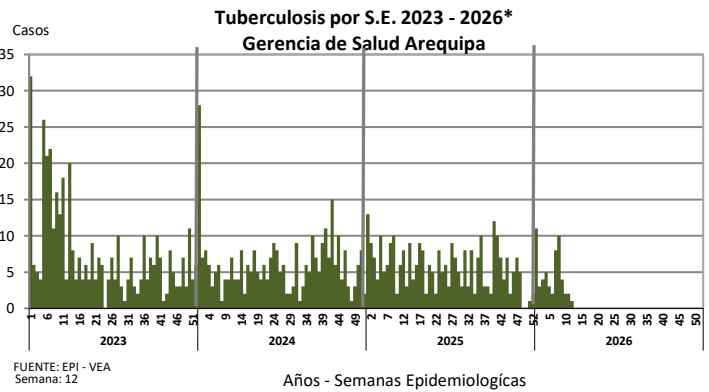
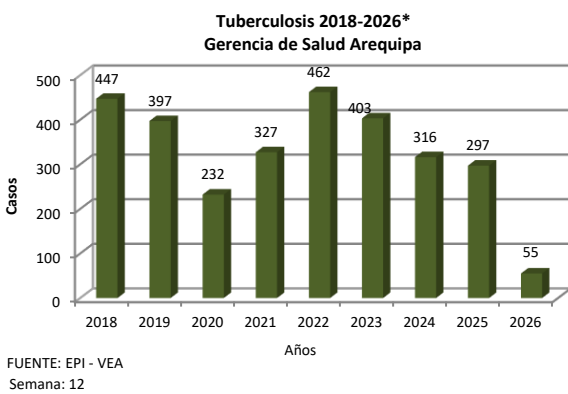
## Hepatitis B

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 21 casos. Durante el año 2025 se reportaron 143 casos.



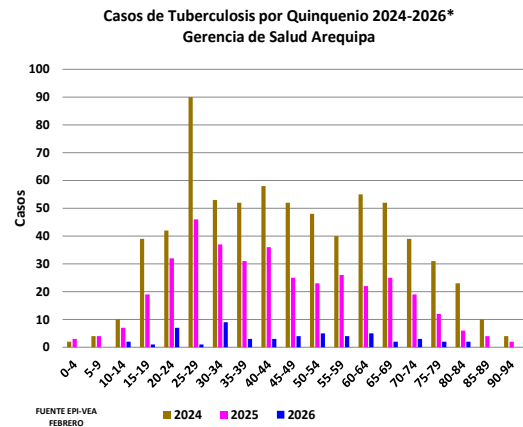
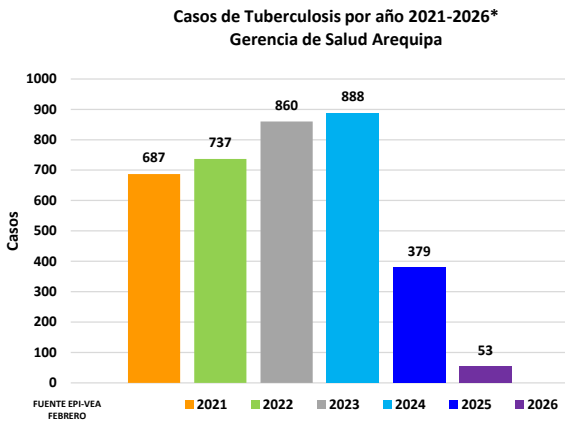
## Tuberculosis

Esta semana se notificó 1 caso. De enero a la fecha tenemos 55 casos. Durante el año 2025 se reportaron 297 casos.

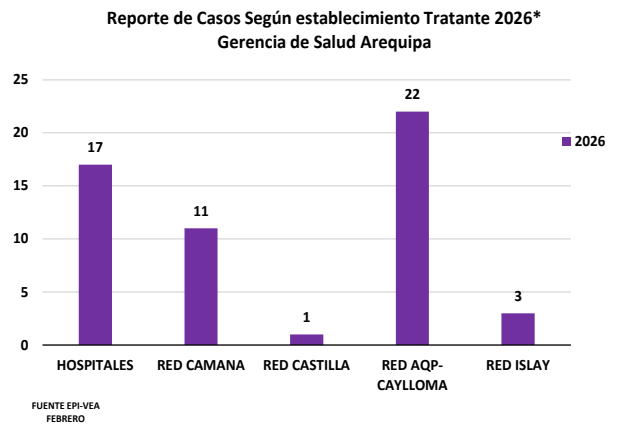
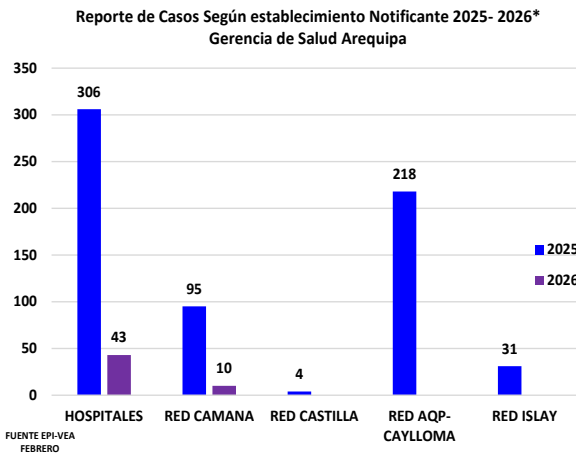


## Situación de la Tuberculosis aplicativo SiEpiTB

Para febrero del 2026 podemos observar el registro de 53 casos reportados en la Región Arequipa. En relación al grupo etáreo este se mantiene prevalente en el grupo de 25 – 44 años principalmente.



Respecto al reporte de casos: tanto como unidad notificante y unidad tratante es la red Arequipa-Caylloma junto con los hospitales Minsa, son los que reporta y tratan mas casos en relacion a las otras redes de salud por la mayor concentración de población respecto a las otras redes de Salud.



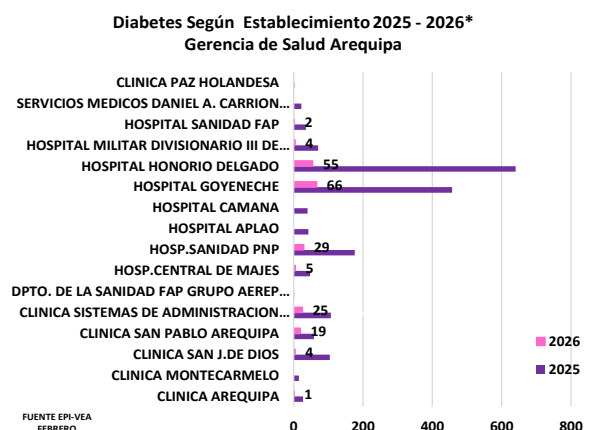
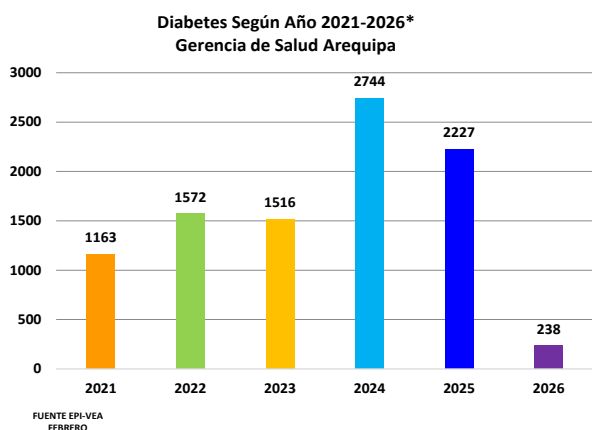
## Tendencia y Situación de las Enfermedades No transmisibles

### Diabetes

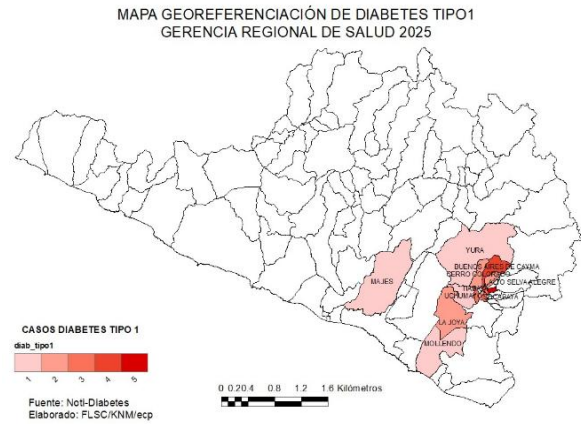
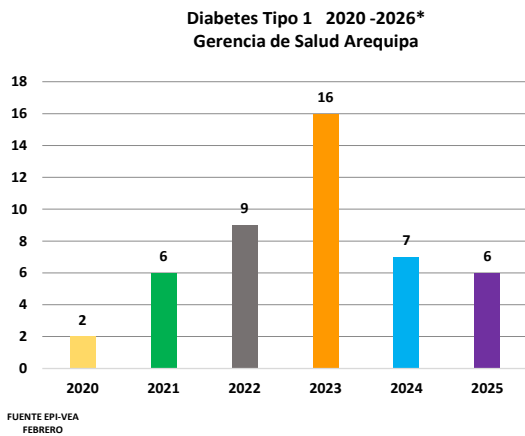
Para el mes de febrero del 2026 podemos observar el reporte de 238 casos, entre nuevos y prevalentes.

Respecto a los establecimientos notificantes, podemos observar que los dos grandes hospitales de Arequipa son los que lideran el reporte.

La incorporación al reporte de establecimientos privados junto al reporte brindado por instituciones Minsa nos dará un mejor panorama sobre la situación actual de esta enfermedad en la Región de Arequipa.



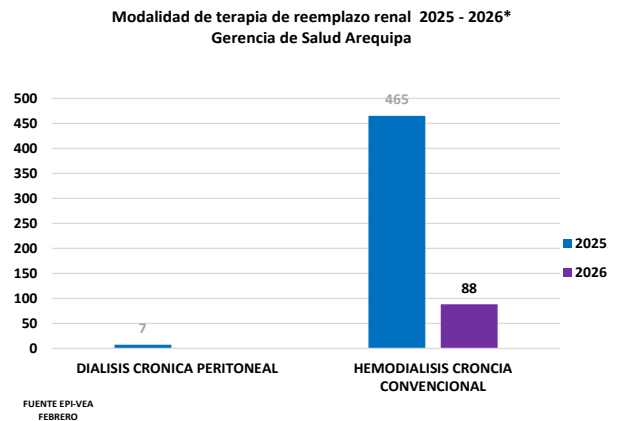
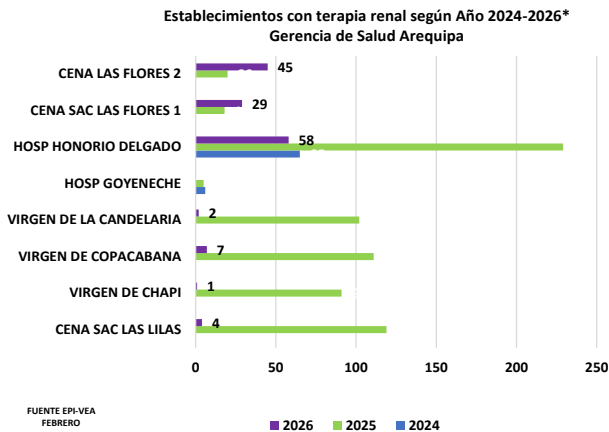
Respecto a Diabetes Tipo 1 en la región, podemos observar que en el transcurso del mes de febrero no tuvimos ningún reporte con este diagnóstico; también podemos ver la georeferenciación de dichos casos en la región Arequipa.



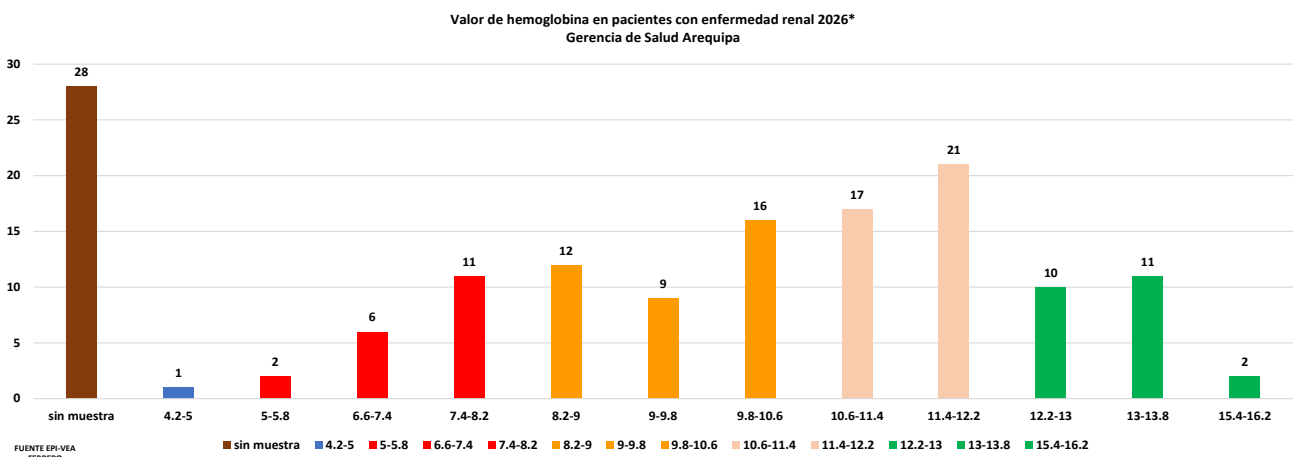
### Enfermedad Renal

Para el mes de enero contamos con 146 casos reportados entre nuevos y prevalentes. Dentro de los cuales los mayores reportes son del hospital Honorio Delgado-MINSA y del grupo CENA Las Flores 1- 2 por la parte privada.

Según modalidad de terapia tenemos: diálisis crónica peritoneal y hemodiálisis crónica convencional principalmente reportadas



En el presente cuadro para el mes de febrero según el total de casos reportados observamos que: el 21% del total no cuenta con este examen; el 79% de los casos cuenta con resultados, dentro de los cuales el 22% tiene valores normales; mientras que el 78% de los casos con muestra cuenta con algún tipo de anemia.

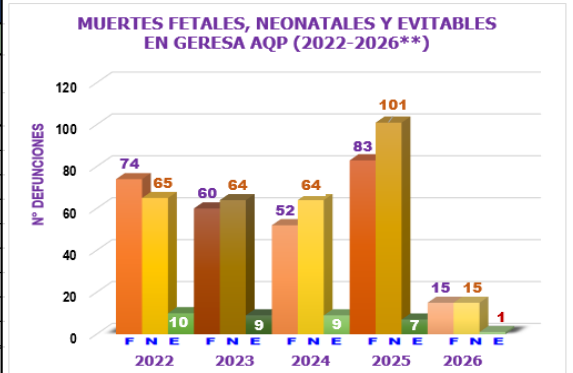


### Muerte Neonatal Perinatal

En el año 2026 de la SE 01 a la SE 12 se llegó a 30 casos notificados, con predominio del sexo femenino (60%) con 18 casos y 12 defunciones de sexo masculino. De los EESS notificantes 24 casos (79%) fueron reportados por el MINSA y los 6 casos restantes (21%) por EeSalud.

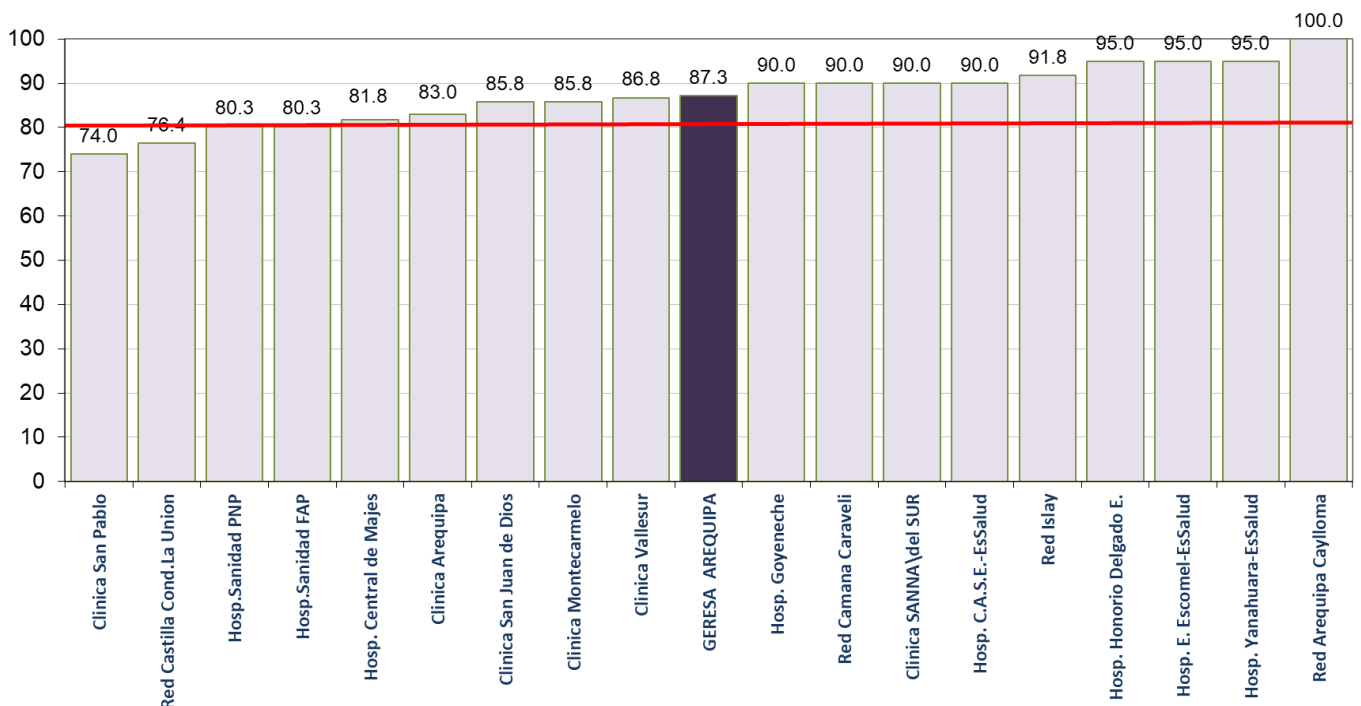
Así mismo, del total notificado tenemos un 50% de defunciones fetales (15) y 52% de neonatales (15). El 17.25% (5 casos) se deben a "Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas" (Q89.7), y el 82.75% (24 casos) por "Afecciones originadas en el período perinatal" (P00-P96). De este último grupo se mantiene aún, un solo caso de defunción neonatal evitable.

MUERTES FETALES, NEONATALES Y EVITABLES EN GERESA AQP (2020-2026**)																					
AÑO	2020			2021			2022			2023			2024			2025			2026		
	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.
	FET	NEO	EVIT	FET	NEO	EVIT	FET	NEO	EVIT	FET	NEO	EVIT	FET	NEO	EVIT	FET	NEO	EVIT	FET	NEO	EVIT
AREQUIPA	86	67	8	66	52	6	48	46	6	45	39	5	34	45	7	62	64	4	11	13	1
CAMANÁ	0	5	2	0	2	0	3	2	2	1	4	1	4	5	1	5	2	1	0	0	0
CARAVELI	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0
CASTILLA	0	0	0	3	5	3	2	2	1	2	1	1	1	2	0	0	3	0	0	0	0
CAYLLOMA	14	9	1	12	10	4	14	8	0	3	10	1	10	4	0	7	7	1	2	0	0
CONDESUYOS	0	2	1	0	2	1	0	1	1	2	0	0	1	0	0	2	0	0	1	1	0
ISLAY	1	3	0	1	4	0	3	2	0	2	1	0	2	1	0	3	1	0	0	0	0
LA UNION	0	3	1	2	2	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
OT. REGIONES	1	6	1	1	5	1	2	3	0	4	7	1	0	6	1	2	22	1	1	1	0
SUB TOTAL	102	95	14	85	84	16	74	65	10	60	64	9	52	64	9	83	101	7	15	15	1
TOTAL	197			169			139			124			116			184			30		



### Indicadores de Monitoreo Semanal

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 12 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 67.6% con una disminución de 2.7% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99.7% con una disminución de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 100.0% con un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 69.4% con una disminución de 0.1% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 87.3% con una disminución de 0.5% en relación a la semana anterior

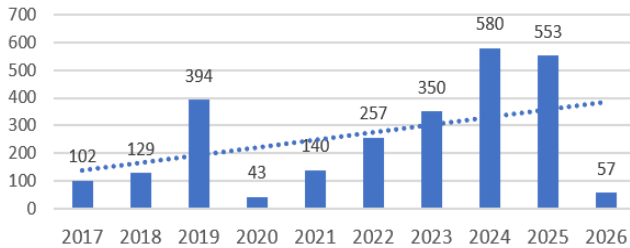


## Vigilancia de los Problemas de Salud Mental

### Episodio Depresivo Moderado y Grave

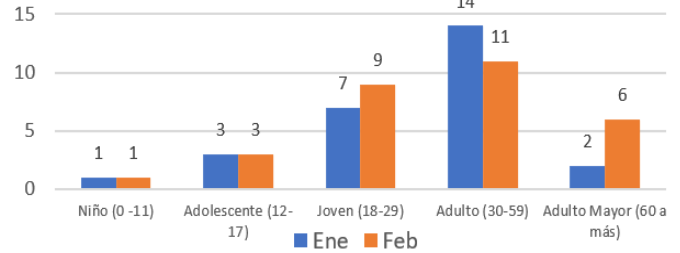
Entre 2017 y 2025 se observa una tendencia creciente sostenida, pasando de 102 casos en 2017 a 553 casos en 2025. Hasta la SE 8 de 2026 se han notificado 57 casos. La mayor proporción de casos se concentra en adultos (30–59 años) y jóvenes (18–29 años).

Casos de Episodio Depresivo Moderado y Grave, región Arequipa, periodo 2017-2026\*



Fuente: Dirección de Epidemiología / VSP – GERESA Arequipa.  
(\*) Hasta la SE 8 - 2026

Casos de Episodio Depresivo Moderado y Grave, según grupo de edad, región Arequipa - 2026\*



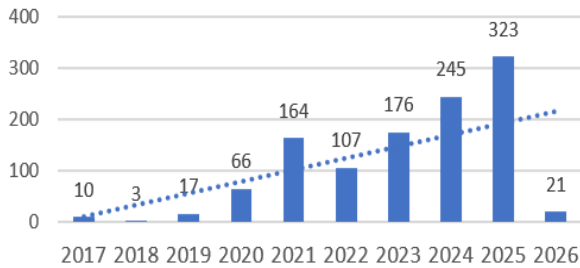
Fuente: Dirección de Epidemiología / VSP – GERESA Arequipa.  
(\*) Hasta la SE 8 - 2026

### Intento de Suicidio

Entre 2017 y 2025 se evidencia una tendencia creciente sostenida, pasando de 10 casos en 2017 a 323 casos en 2025. Se observa un incremento importante a partir de 2020 (66 casos), con un ascenso continuo hasta alcanzar el pico en 2025. Hasta la SE 8 de 2026 se han notificado 21 casos.

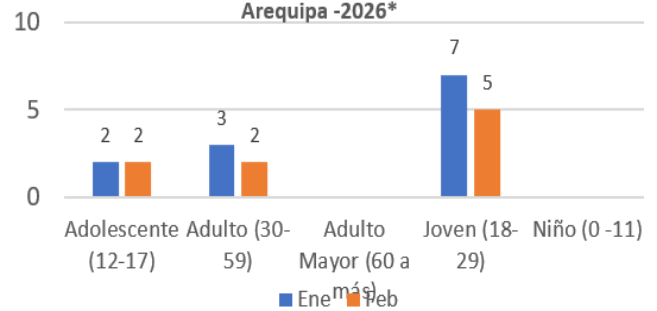
La mayor proporción de casos se concentra en jóvenes (18–29 años), seguido del grupo de adultos (30–59 años). Los niños y adultos mayores presentan menor frecuencia.

Casos de Intento de Suicidio, región Arequipa, periodo 2017-2026\*



Fuente: Dirección de Epidemiología / VSP – GERESA Arequipa.  
(\*) Hasta la SE 8 - 2026

Intento de Suicidio, según grupo de edad, región Arequipa -2026\*

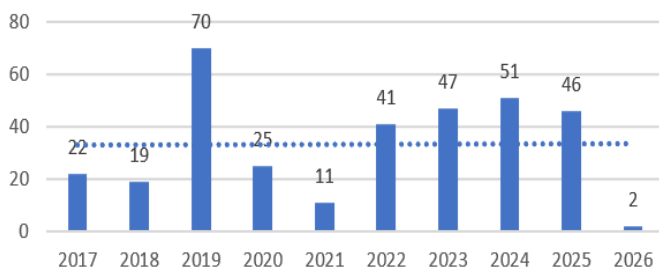


Fuente: Dirección de Epidemiología / VSP – GERESA Arequipa.  
(\*) Hasta la SE 8 - 2026

### Primer Episodio Psicótico

Durante el periodo 2017–2025, los casos muestran un comportamiento fluctuante, con un pico en 2019 (70 casos), seguido de una disminución en 2020–2021 (25 y 11 casos, respectivamente) y un nuevo incremento progresivo hasta 2024 (51 casos). En 2025 se registran 46 casos. Hasta la SE 8 de 2026 se han notificado 2 casos. La mayor proporción de casos se concentra en jóvenes (18–29 años) y adultos (30–59 años).

Casos de Primer episodio psicótico, región Arequipa, periodo 2017 - 2026



Fuente: Dirección de Epidemiología / VSP – GERESA Arequipa.  
(\*) Hasta la SE 8 - 2026

Casos de Primer episodio psicótico, según grupo de edad, región Arequipa, periodo 2017 - 2026\*

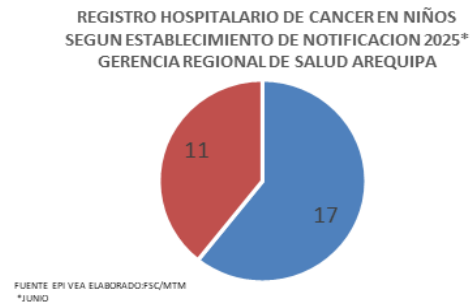
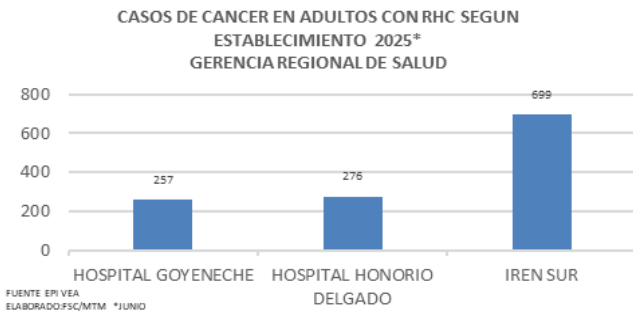


Fuente: Dirección de Epidemiología / VSP – GERESA Arequipa.  
(\*) Hasta la SE 8 - 2026

### Vigilancia de Cancer

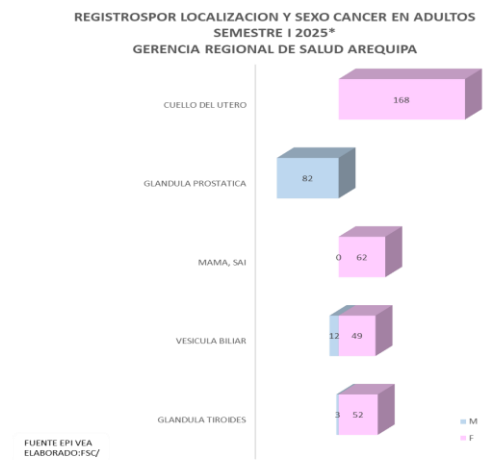
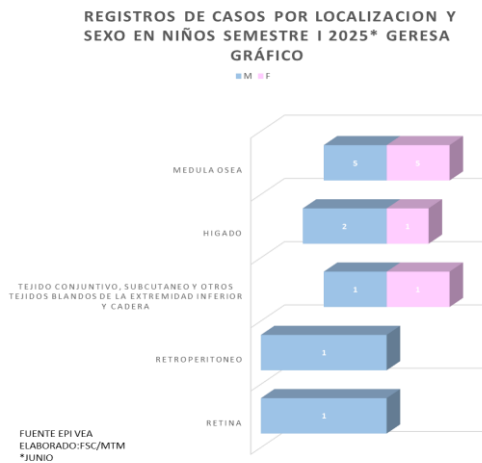
#### Registro Hospitalario de Cancer según Establecimiento

Durante el primer semestre del año, hasta la semana Epidemiológica 27 se registran 1232 registros hospitalarios de cáncer en adultos de los cuales el 52,4% corresponde a IREN SUR, 22,4%HRHDE y 20,86% a hospital Goyeneche, en niños se registran 28 registros hospitalarios reportados por hospital Honorio Delgado 60,71% e IREN SUR con 39,29% de registros.



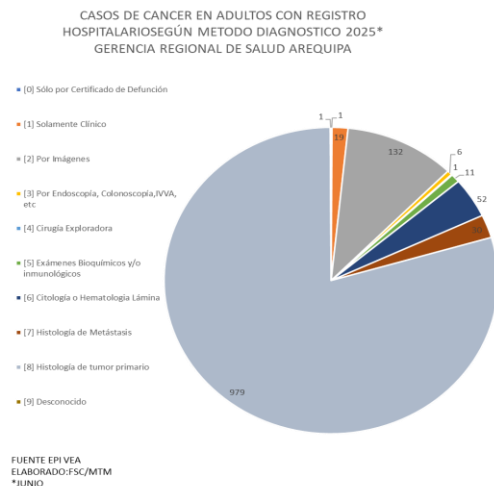
#### Cancer en Adultos y Niños por Localización

Durante el primer semestre del año 2025 hasta la semana 27 ,la localizacion mas frecuente de cancer en adultos es cuello de utero en sexo femenino, glandula prostática en sexo masculino, cancer de vesicula en ambos sexos con mayor ferecuencia en sexo femenino. En niños la medula osea es la localizacion mas frecuente igual proporcion en sexo femenino y masculino, higado en ambos sexos.



#### Cancer en Niños y Adultos según Metodo Diagnostico

Durante el primer semestre del año hasta la semana epidemiologica 27 de los registros en historia clinica vemos que con 979 de registros con diagnostico por histología de tumor primario, diagnostico por imagen 132 registros ,52 casos con citología y hematología laminar.



Cancer infantil con 11 casos con registro de diagnostico de citología y hematología laminar, 10 casos diagnosticados por histología de tumor primario, 5 por diagnostico por imagen.