

**BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL****Nº 07**[www.saludarequipa.gob.pe/epidemiologia/epidemiologia.htm](http://www.saludarequipa.gob.pe/epidemiologia/epidemiologia.htm)**GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA****DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA****BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 22****EDITORIAL****Febrero, tiempo de reflexión en la lucha diaria del paciente con cáncer, en especial el cáncer infantil - "Del Desafío al Cambio" ICCD 2026**

El 4 de febrero del año 2000 durante la Cumbre Mundial contra el Cáncer para el Nuevo Milenio en París, se estableció el Día Mundial contra el Cáncer, para crear conciencia, mejorar la prevención, lograr la detección temprana y brindar el tratamiento oportuno de esta enfermedad a nivel de todos los países.

Para este 2026, en la lucha contra el cáncer y con el lema "Unidos por lo Único" se define el papel crucial de la atención personalizada y centrada en el paciente, la OPS hizo un llamado a acelerar los esfuerzos para alcanzar las metas de eliminación del cáncer cervicouterino en las Américas. Para esa meta, los países deben cumplir tres objetivos hasta el 2030 (1°) alcanzar una cobertura del 90% de vacunación contra el Virus del Papiloma Humano (VPH) en niñas antes de los 15 años; (2°) realizar tamizaje con pruebas de alto rendimiento al 70% de las mujeres a los 35 y 45 años; y (3°) garantizar que el 90% de las mujeres con lesiones precancerosas o cáncer invasivo reciban tratamiento.

También, establecida por la Organización Internacional de Cáncer Infantil (CCI) en el 2001, se celebra anualmente cada 15 de febrero desde el 2002, el Día Mundial de la lucha contra el Cáncer Infantil, que cuenta con el apoyo de la OMS, entre otras organizaciones. En el marco de esta jornada conmemorativa es fundamental reflexionar acerca del impacto de esta enfermedad en nuestro Perú. Aunque el cáncer infantil y juvenil representa un porcentaje bajo del total de casos (menos del 2% del total de casos del país), es una causa importante de mortalidad y su relevancia en salud pública es incuestionable, debido a la carga emocional y sanitaria que conlleva. Visualicemos esta enfermedad, promoviendo su diagnóstico temprano, recordando lo vital del tratamiento oportuno y continuo para los niños que la enfrentan, así como reconozcamos a las organizaciones civiles y privadas que ofrecen su voluntaria ayuda en favor de los niños que emprenden su batalla y de las familias que los acompañan.

En este contexto, sobre todo en Lima, la OPS trabajando en conjunto con el MINSa e iniciativas civiles para combatir el cáncer infantil, tiene como objetivo lograr una sobrevida de al menos 60% en los niños con cáncer y reducir su sufrimiento.

Según el REUNIS sobre Cáncer infantil, Arequipa en el 2025 concentra casi el 9,7% de todos los casos pediátricos de cáncer del Perú, evidenciando un desafío relevante para las autoridades sanitarias y comunidades locales. Entre los tipos más frecuentes se encuentran las leucemias, predominando la leucemia linfoblástica aguda; luego están los tumores del S.N.C. y tumores sólidos, incluyendo neuro y retinoblastomas, así como sarcomas óseos; entre otros tumores de menor incidencia están los linfomas.

El cáncer infantil irrumpe sin aviso y transforma por completo la vida familiar. Las consultas médicas constantes, los tratamientos prolongados y hospitalizaciones obligan a reorganizar rutinas y asumir un desgaste emocional significativo, hasta el replantear el ritmo laboral. Pese a ello, los niños suelen mostrar una resiliencia admirable, manteniendo la esperanza incluso en los momentos más complejos, pero las familias deben enfrentar entre otros, los desafíos de un sistema de salud que no está a la altura de las reales necesidades.

Perú cuenta solo con 25 oncólogos pediatras concentrados en Lima para atender la demanda nacional, y dos están en regiones, como Trujillo y Arequipa. Esta brecha de especialistas y de personal médico capacitado agrava el retraso en los diagnósticos, lo que disminuye importantemente las posibilidades de supervivencia del pequeño paciente.

El cáncer infantil en Arequipa enfrenta un contexto crítico, con infraestructura insuficiente, falta de especialistas, retrasos en diagnóstico y tratamiento, administración deficiente (recortes de presupuesto, fragmentación del sistema de salud, etc.), que dificulta la detección temprana y el acceso a tratamientos oportunos. Las soluciones propuestas incluyen una descentralización real de los servicios oncológicos, mayor formación de profesionales especializados, ampliación a un IREN Sur de alta complejidad y capacitación médica a todo nivel, en prevención primaria para oncología. Implementar lo propuesto y cambiar para mejor es impostergable en bien de reducir la mortalidad y mejorar la atención, calidad de vida y pronóstico de los niños afectados.

**El Lazo Dorado sigue siendo el ícono principal de este día, representando la valentía y resiliencia de los niños, niñas y adolescentes con cáncer...  
¡¡¡...Que nunca se sientan solos...!!!**

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 SALUDAREQUIPA

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:** 054-247659Contenido: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 SANITARIASINDICADORES 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 435 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 11.4% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 5 casos x 1,000 menores de cinco años. El 99.3% corresponde a las EDAS Acuosa y el 0.7% 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						
EDA DISENT.	10	12	9	10	9	7	3						
HOSPITALIZADOS	14	8	7	11	10	11	11						
FALLECIDOS	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	Machaguay	95.24
2	Madrigal	55.56
3	Chichas	47.62
4	Camana	35.43
5	Viraco	34.48
6	Tomepampa	34.48
7	Vitor	25.13
8	Yanahuara	25.02
9	Cotahuasi	19.51
10	Polobaya	19.23

Fuente:EPD-VEA

Semana: 7

Existen 34 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 19 y 95 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. 7				ACUMULADO A LA S.E. 7				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	432	1448	3	18	3171	10654	60	83	3231	38.25	10737	683.37608
Arequipa	328	1077	2	16	2349	7517	52	71	2401	37.30	7588	622.56
Camana	26	113	0	0	162	705	0	6	162	42.97	711	1021.61
Caraveli	7	33	0	0	55	341	1	0	56	19.02	341	698.23
Islay	14	71	0	2	199	1003	1	4	200	66.23	1007	1779.91
Caylloma	39	71	1	0	248	556	6	2	254	37.81	558	501.96
Condesuyos	3	6	0	0	36	87	0	0	36	36.36	87	514.28
Castilla	8	52	0	0	77	300	0	0	77	46.67	300	831.92
La Union	7	25	0	0	45	145	0	0	45	44.73	145	1100.07

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 3231 casos, con una incidencia acumulada de 38.25 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de casos notificados en esta semana, el 23.1% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

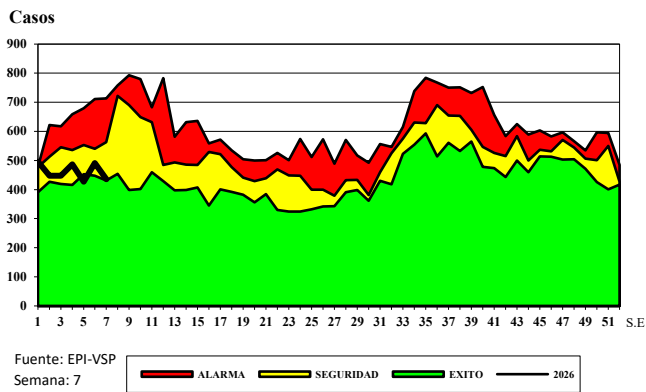
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: La Union, Camana, Caylloma y Arequipa.

### Fallecidos por EDA:

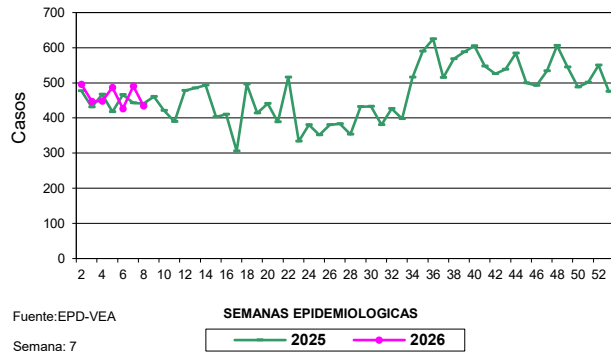
Esta semana, en los menores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 fallecidos por edas

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

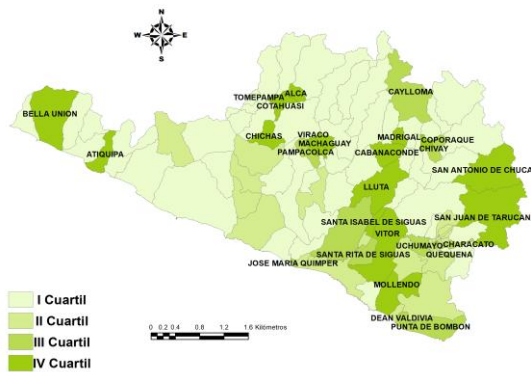
Grafica N° 1  
CANAL ENDEMICO DE EDA EN MENORES DE 5 AÑOS 2026  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



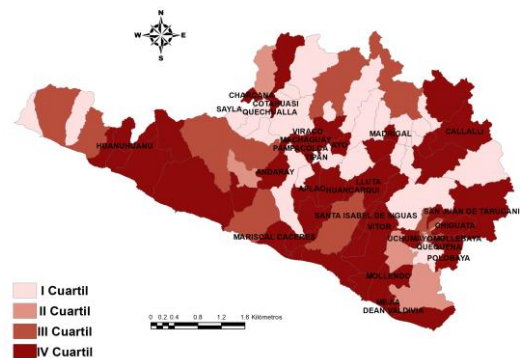
Grafica N° 2  
CASOS DE EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS  
GERENCIA REGIONAL SALUD AREQUIPA 2025 - 2026\*



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 < 5 años, estamos en zona de Seguridad, 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 2.7% en relación al año 2025. (Grafica 2)

### Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 1036 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 14.9% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 12 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						
NEUMONIA	9	12	8	19	12	12	6						
SOBA	104	55	62	49	42	58	39						
FALLECIDO	0	0	0	0	0	1	0						

FUENTE: EPIVEA

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

Nº	distritos	IRAs <5a
		Tasa*1000
1	Machaguay	95.24
2	Ayo	76.92
3	Yanahuara	57.62
4	Chichas	47.62
5	Charcana	43.48
6	Callalli	41.67
7	Tapay	41.67
8	Huancarqui	40.00
9	Sta.Isa.de Siguas	37.04
10	Chachas	35.71

Fuente:EPD-VEA  
Semana: 7

Existen 49 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 35 y 95 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

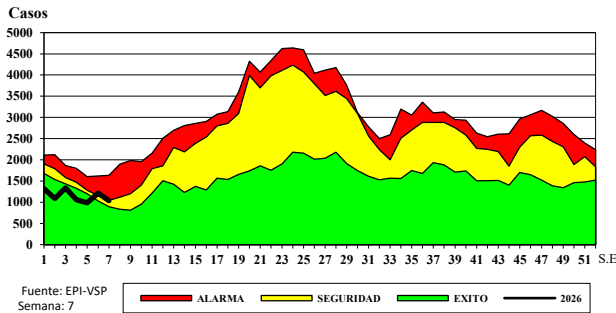
PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 7				ACUMULADO A LA S.E. 7				Tasa Total Acumulada x 10,000
	IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		
	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	
REGION	1036	12.27	5220	3.32	8043	95.22	36510	29.95	269.10
Arequipa	809	12.57	4098	3.36	5894	91.57	27469	22.54	260.00
Camana	44	11.67	125	1.80	397	105.31	1454	20.89	252.30
Caraveli	24	8.15	120	2.46	250	84.89	983	20.13	238.11
Islay	37	12.25	180	3.18	510	168.87	2490	44.01	503.39
Caylloma	68	10.12	260	2.34	574	85.44	1716	15.44	194.26
Condesuyos	9	9.09	50	2.96	80	80.81	388	22.94	261.35
Castilla	28	16.97	245	6.79	234	141.82	1389	38.52	430.38
La Union	17	16.90	142	10.77	104	103.38	621	47.11	511.03

Fuente: EPIID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 8043 casos, con una incidencia acumulada de 95.22 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

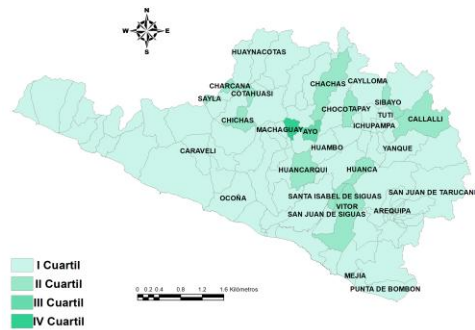
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Castilla, La Union, Arequipa y Islay. (Cuadro 4).

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



Fuente: EPI-VSP  
Semana: 7

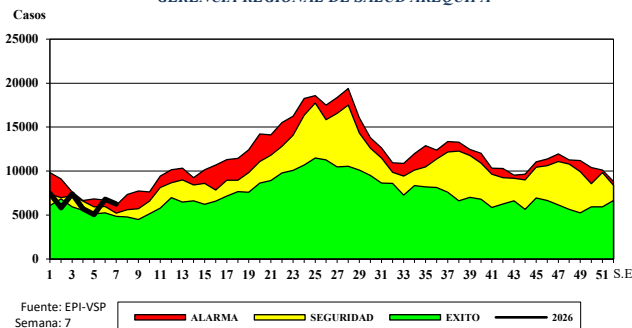
Incidencia de Iras en Menores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2026



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

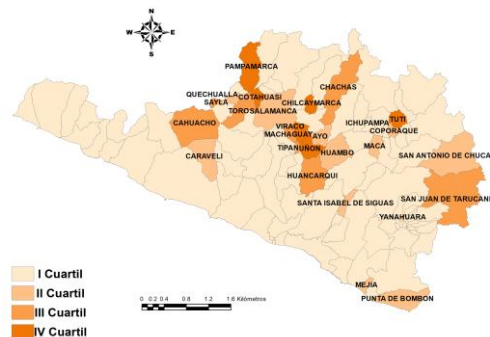
Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 16.4% en relación al año 2025.

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



Fuente: EPI-VSP  
Semana: 7

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 2.07% mas de lo esperado, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 6256 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 8.2% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 16.4% en relación a la semana 7 del 2025

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 11.8% en relación al año 2025.

### Tendencia y Situación de las Neumonías

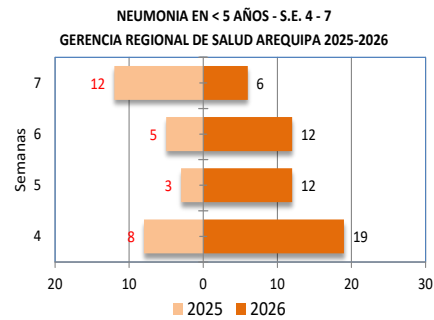
Esta semana se notificaron 6 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 50.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.07 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 78 casos, con una prevalencia acumulada de 0.92 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	Mollendo	0.75
2	Arequipa	0.39
3	Miraflores	0.30
4	Alto Selva Alegre	0.21
5	Cerro Colorado	0.16
6		
7		
8		
9		
10		

Fuente:EPD-VEA  
Semana: 7



Existen 5 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 5 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.16 y 0.75 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

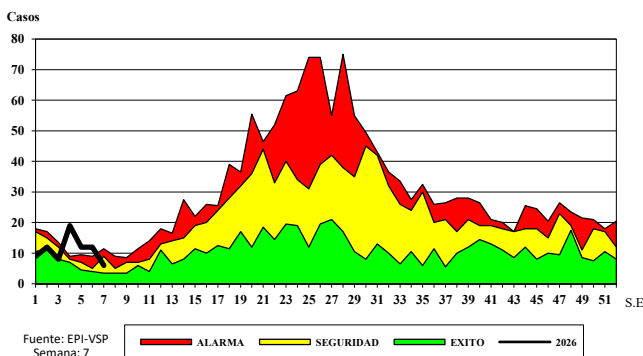
CUADRO Nº 5  
CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2026  
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 7				ACUMULADO A LA S.E. 7				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	6	0.07	77	0.05	78	0.92	639	0.52	4.33
Arequipa	5	0.08	65	0.05	54	0.84	455	0.37	3.97
Camana	0	0.00	2	0.03	4	1.06	24	0.34	3.82
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	12	0.25	2.32
Islay	1	0.33	2	0.04	3	0.99	55	0.97	9.73
Caylloma	0	0.00	4	0.04	15	2.23	52	0.47	5.68
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	0.35	3.35
Castilla	0	0.00	4	0.11	1	0.61	29	0.80	7.96
La Union	0	0.00	0	0.00	1	0.99	6	0.46	4.93

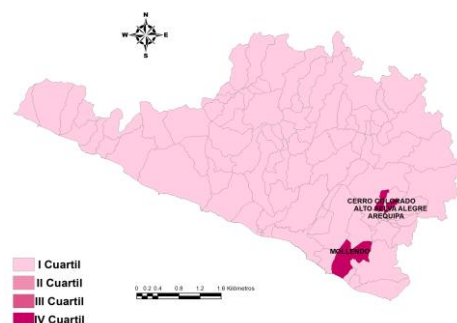
Fuente: EPID - V.S.P.

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



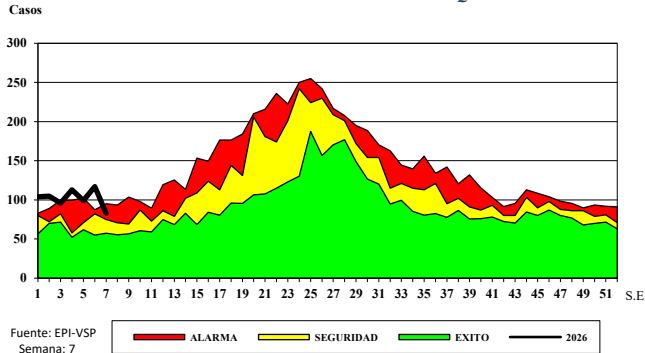
Incidencia de Neumonías en Menores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2026



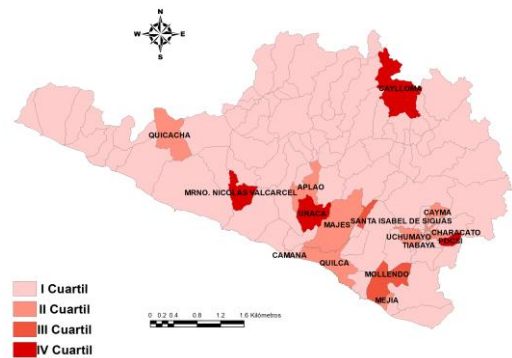
Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 10.88% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 7.23%.

Grafica N° 9  
CANAL ENDEMIKO 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 Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 83 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 29.1% en relación a la semana anterior y una disminución de 31.3% en relación a la semana 7 del 2025.

**Fallecidos por Neumonía:**

Esta la notificación es negativa. Desde la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificó 02 casos, precedente del distrito de Cayma y La Joya, reportado por el Hospital Honorio Delgado. De la semana 01 a la fecha tenemos 28 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	1	28
Arequipa	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	2	361	1	26
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	1
Caylloma	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19	1	19	0	31	1	15	0	0
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	0
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	0	0

Fuente: EPID - V.S.P.  
\*Hasta S.E. 07

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 29 casos, correspondiendo a los grupos de menor de 2 meses el 0.0%, de 02 a 11 meses, el 3.4%, de 0 1 a 04 años el 0.0%, de 05 a 09 años el 0.0%, de 20 a 59 años el 0.0% y mayores de 60 años el 96.6%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 10 casos, Cerro Colorado con 04 casos, Socabaya y Alto Selva Alegre con 03 casos, Arequipa y Jacobo Hunter con 02 casos y cinco distritos con 01 caso.

### Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 39 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 32.8% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.46 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. 7				ACUMULADO A LA S.E. 7				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>39</b>	<b>0.46</b>	<b>112</b>	<b>0.07</b>	<b>409</b>	<b>4.84</b>	<b>1251</b>	<b>1.03</b>	<b>10.03</b>
Arequipa	38	0.59	106	0.09	354	5.50	1125	0.92	11.53
Camana	0	0.00	0	0.00	28	7.43	42	0.60	9.54
Caraveli	0	0.00	1	0.02	0	0.00	5	0.10	0.97
Islay	1	0.33	1	0.02	15	4.97	12	0.21	4.53
Caylloma	0	0.00	4	0.04	11	1.64	61	0.55	6.11
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	0	0.00	0	0.00	1	0.61	6	0.17	1.86
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00

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	Arequipa	3.13
2	Mollebaya	2.84
3	Characato	2.42
4	Yanahuara	2.27
5	Tiabaya	0.84
6	Mollendo	0.75
7	Paucarpata	0.63
8	Miraflores	0.61
9	Sachaca	0.60
10	Mariano Melgar	0.56

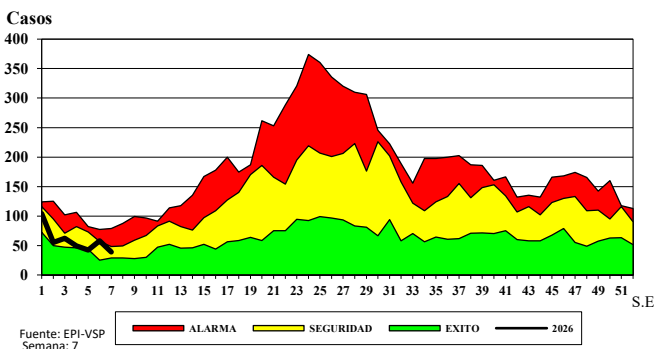
Fuente:EPD-VEA

Semana: 7

Existen 11 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 3 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

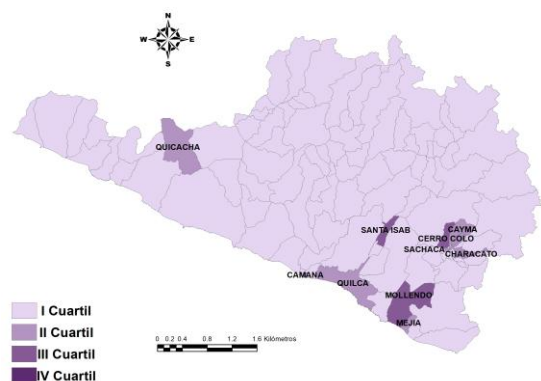
El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 409 casos, con una prevalencia acumulada de 4.84 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

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



Fuente: EPI-VSP  
Semana: 7

**Incidencia de SOBA-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)

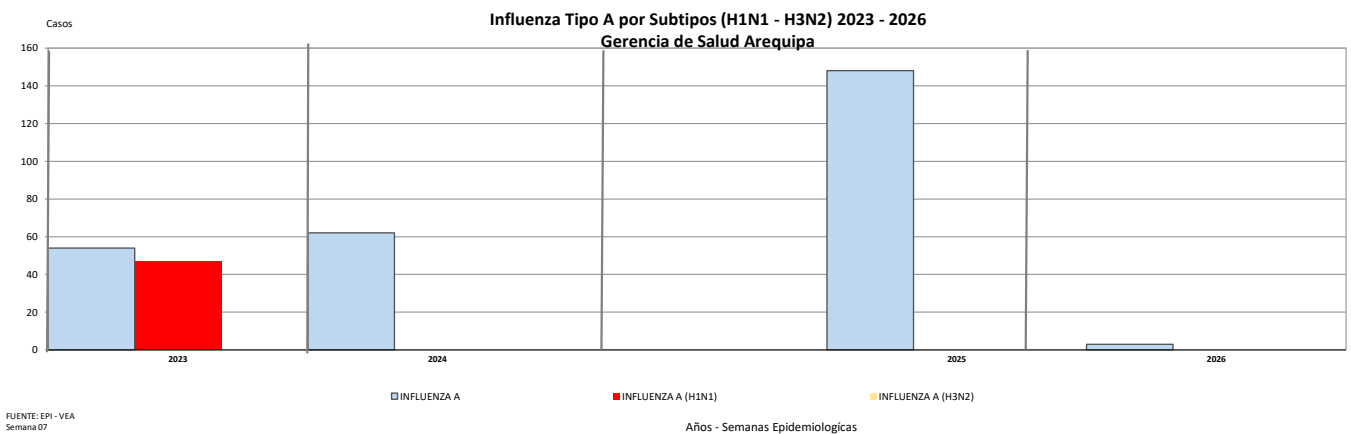
El promedio de notificación semanal, este año es de 58 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 25.83% con respecto al total de casos regional.

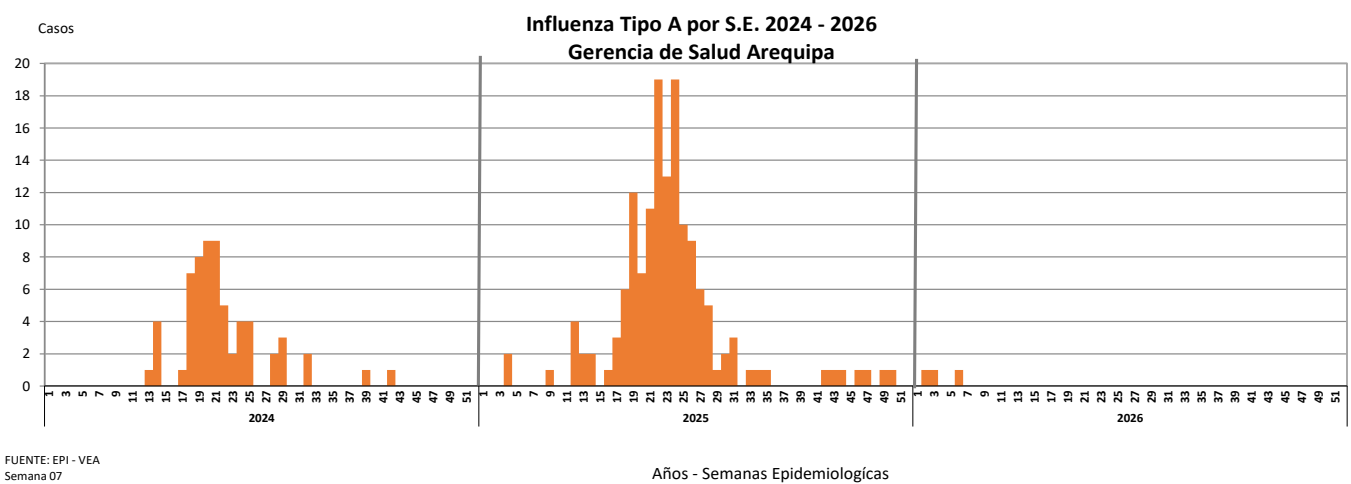
### Influenza

Esta semana la notificación es negativa. Desde la semana 1 a la fecha tenemos notificados 03 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado 02 y Mollendo con 01 caso en la región Arequipa. Con una TNA del 0.19 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.

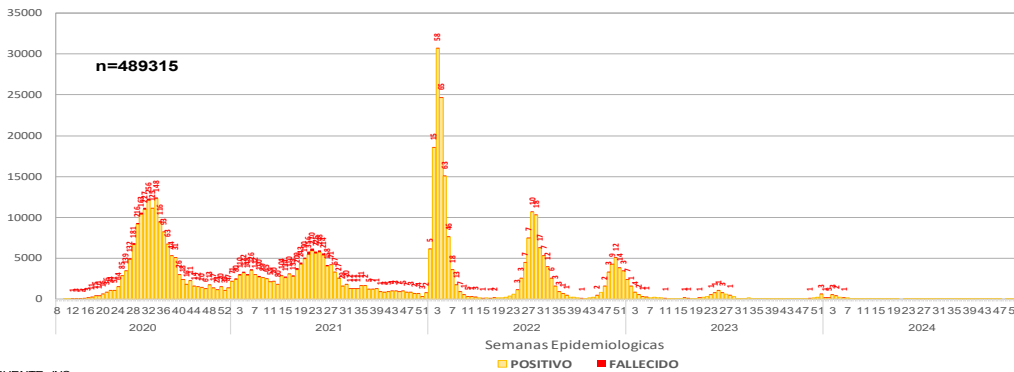


FUENTE: EPI - VEA  
Semana 07

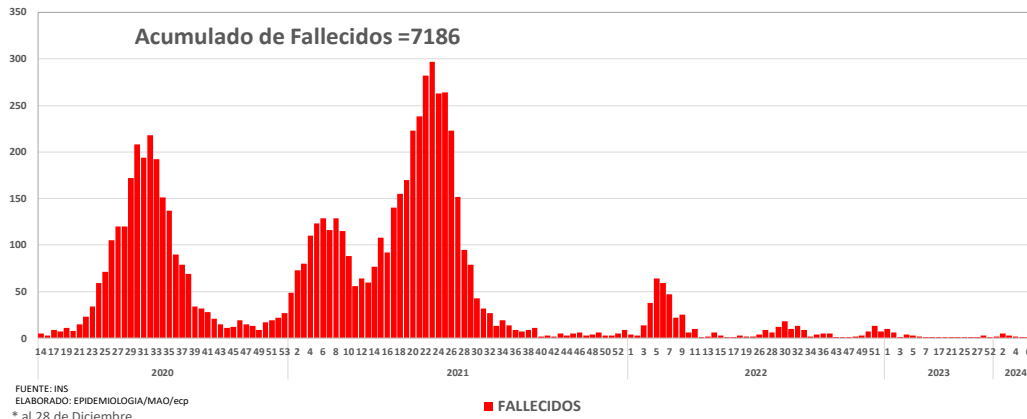


FUENTE: EPI - VEA  
Semana 07

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

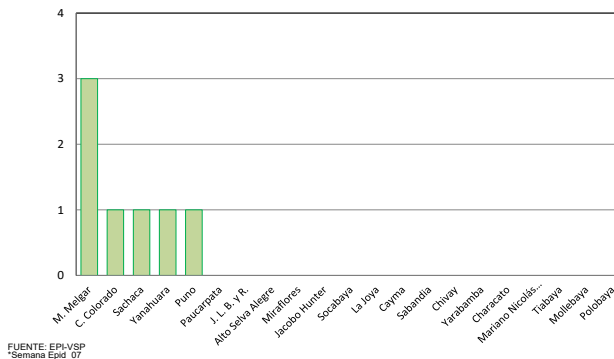
Esta semana se ha notificado 05 casos probables de Tos Ferina una TNA de 1.62 x 100,000 Hab.

De la semana 01 a la fecha tenemos: con Sarampión Rubéola una TNA de 0.44 x 100,000 Hab. y Tos Ferina una TNA de 1.62 x 100,000 Hab. y Hepatitis B una TNA de 0.94 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	26	73	19	144	6	23	1
SARAMPION / RUBEOLA	103	7	0	0	103	6	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	15	157	13	1	1	1	1

Información: acumulada de la semana 06  
Fuente: OF, EPI - VSP

NOTIFICACION DE SARAMPION RUBEOLA SEGÚN PROCEDENCIA  
REGION DE SALUD AREQUIPA 2026



FUENTE: EPI-VSP  
\*Semana Epid 07

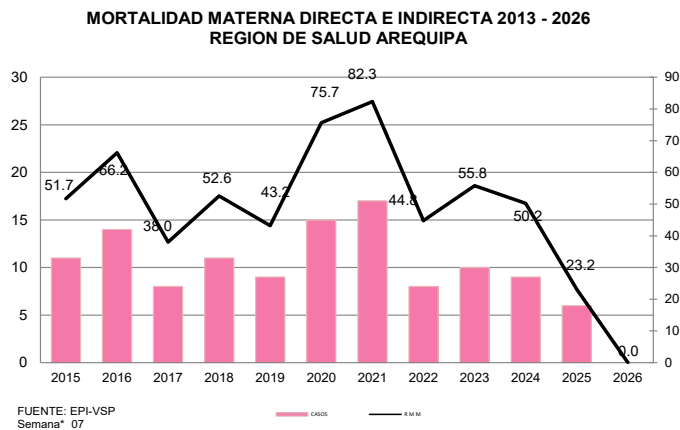
## Tendencia y Situación de la Muerte Materna

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 07

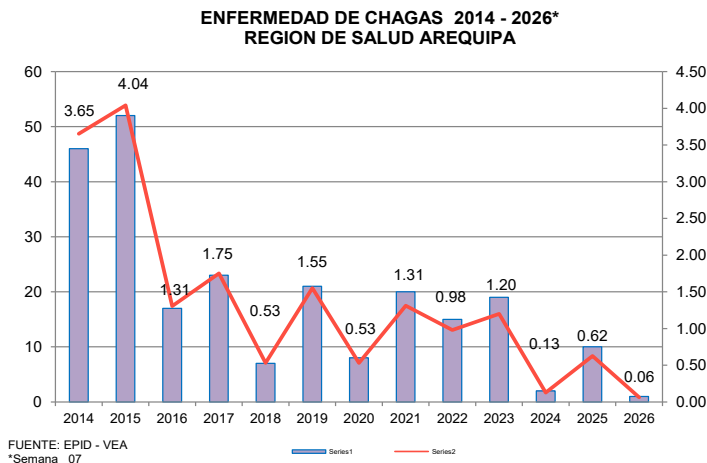


## Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

### Enfermedad de Chagas

Esta semana se notificó 01 caso confirmado de Chagas crónico, notificado por el IREN Sur.

Desde la semana 01 a la fecha se notificó 01 caso por a Chagas crónico, con una TNA de 0.06 x 100,000 Hab., con procedencia de la provincia de Arequipa (100.00%); según grupo de edad tenemos de 30 a 59 años el 100.0%, correspondiendo al sexo Masculino 100.0% y al sexo Femenino 90.0%.



### Dengue

Esta semana la notificación es negativa.

Durante el 2025 se notificó 07 casos acumulados, con procedencia importada, del departamento de San Martín con (42.9%), Loreto e Ica (28.6%). Con Signos de Alarma 57.1% y Sin Signos de Alarma 42.9%.

CASOS DE DENGUE POR PROCEDENCIA Y CLASIFICACION						
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA 2026						
Procedencia	Casos 2024	Casos 2025	Casos 2026			
	Nº	Nº	Nº	%	Con Signos	Sin Signos
Piura	5					
Madre de Dios	2					
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>0</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Información: acumulada de la semana 07  
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 01 caso con procedencia importada de Puno con un 100%; con lesión Cutánea 0.0% y Mucocutánea 100.0%.

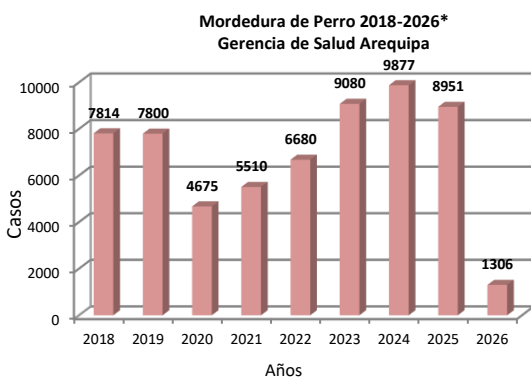
### Chikungunya

Esta semana con notificación negativa.

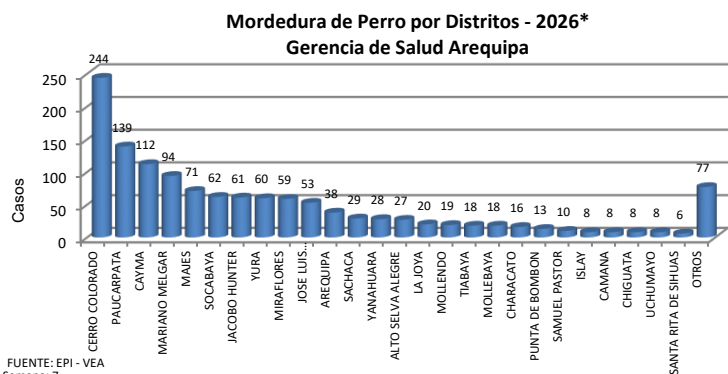
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

### Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 121 casos. De enero a la fecha tenemos 1306 casos. Durante el año 2025 se reportaron 8951 casos.

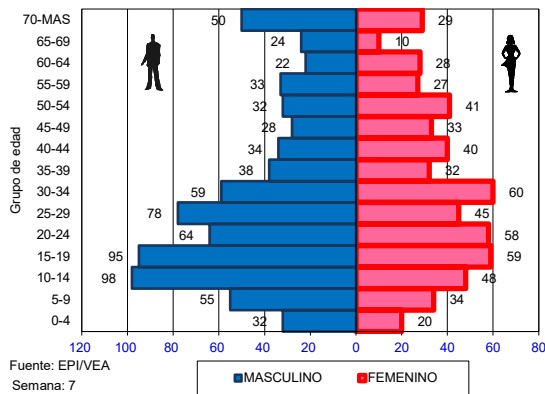


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7



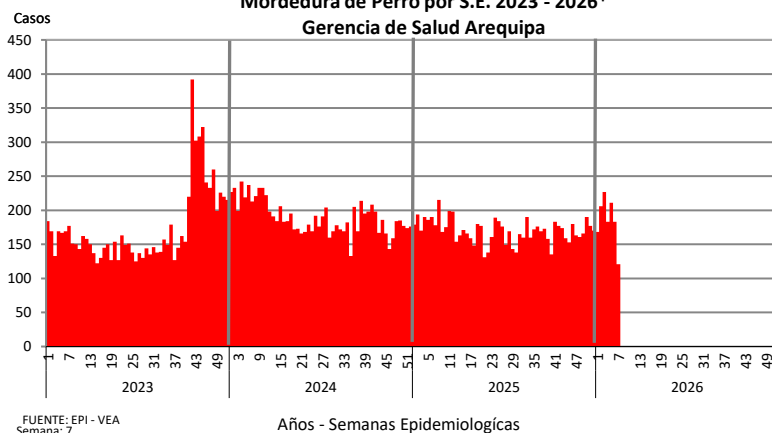
FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

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



Fuente: EPI/VEA  
Semana: 7

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

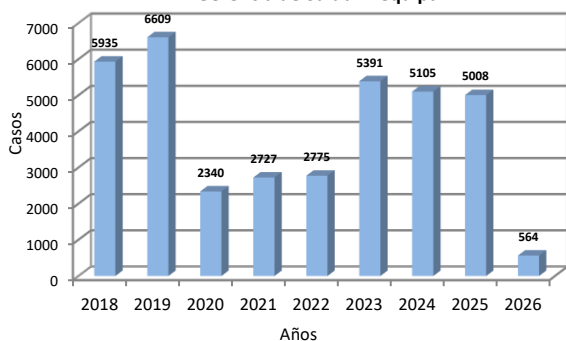


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

### Conjuntivitis

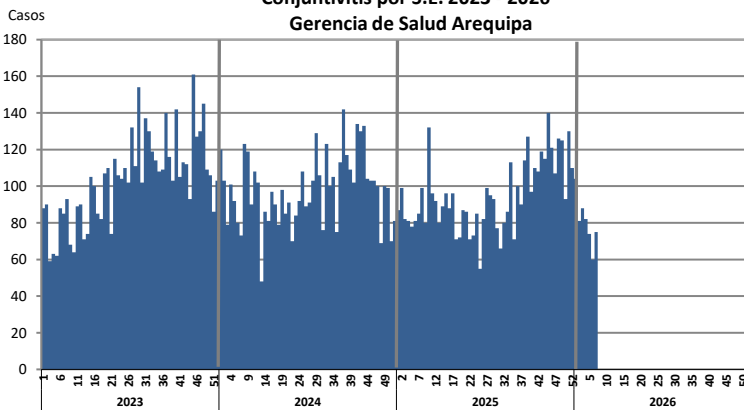
Esta semana se notificó 75 casos. De enero a la fecha tenemos 564 casos. Durante el año 2025 se reportaron 5008 casos.

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



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

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



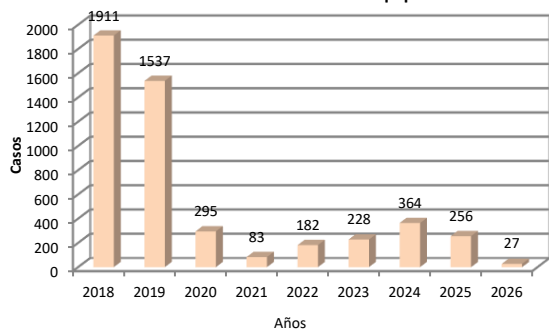
FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

Años - Semanas Epidemiológicas

### Varicela

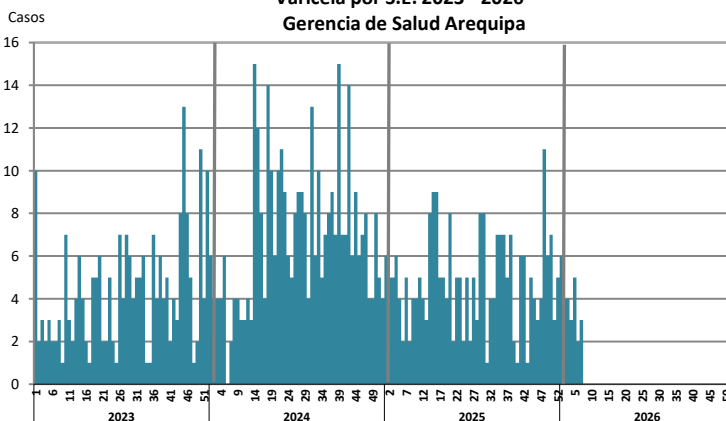
Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 27 casos. Durante el año 2025 se reportaron 256 casos.

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



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

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

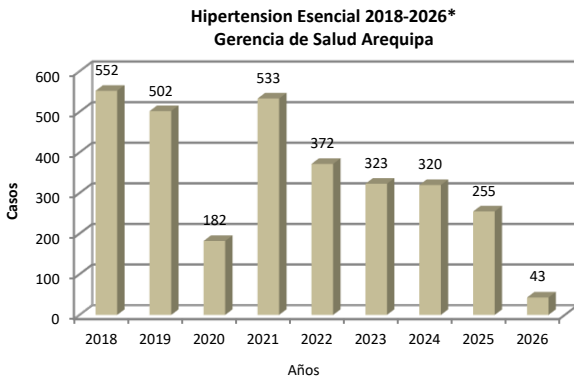


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

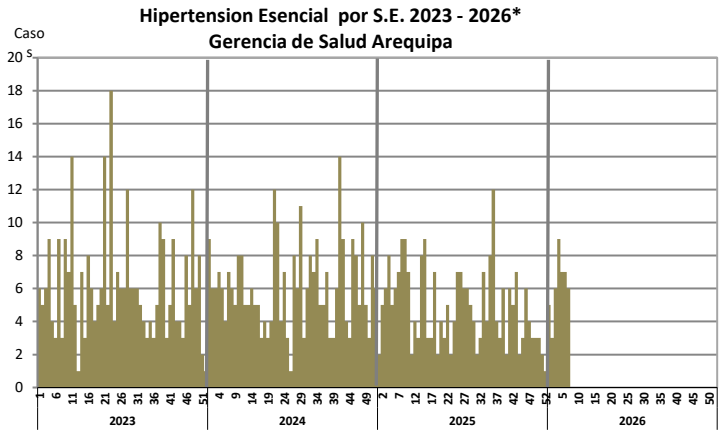
Años - Semanas Epidemiológicas

## Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 6 casos. De enero a la fecha tenemos 43 casos. Durante el año 2025 se reportaron 255 casos.



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

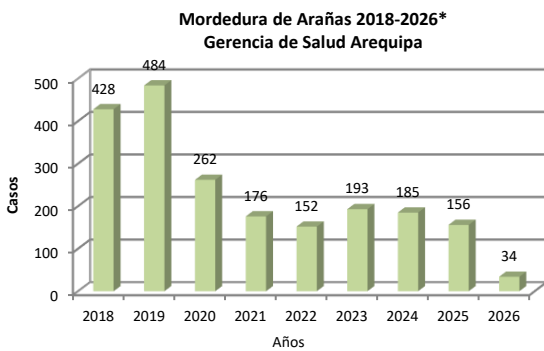


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

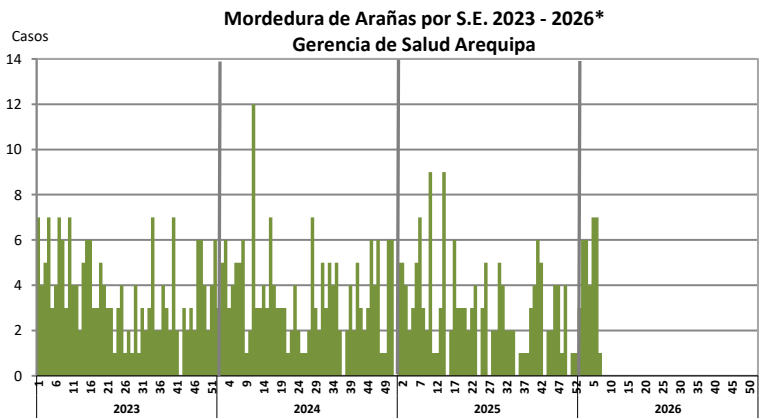
Años - Semanas Epidemiológicas

## Mordeduras de Arañas

Esta semana se notificó 1 caso. De enero a la fecha tenemos 34 casos. Durante el año 2025 se reportaron 156 casos.



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

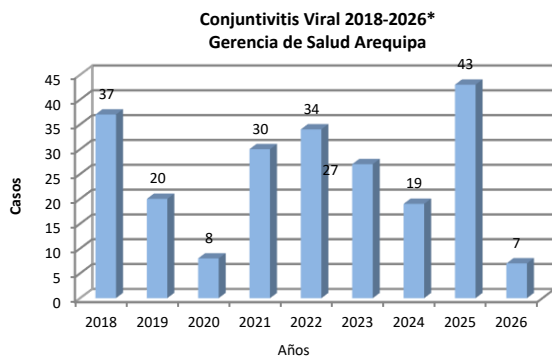


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

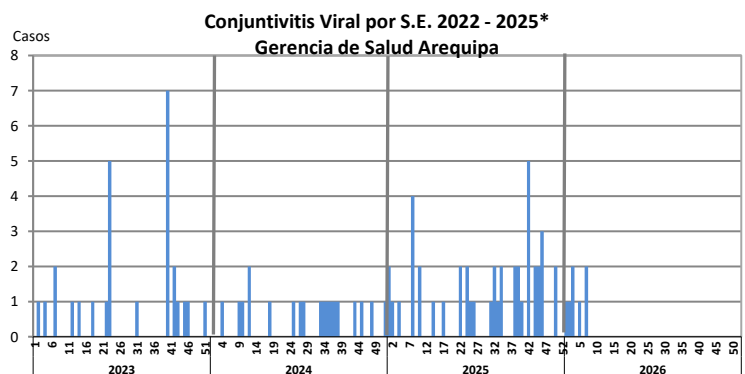
Años - Semanas Epidemiológicas

## Conjuntivitis Viral

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 7 casos. Durante el año 2025 se reportaron 43 casos.



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

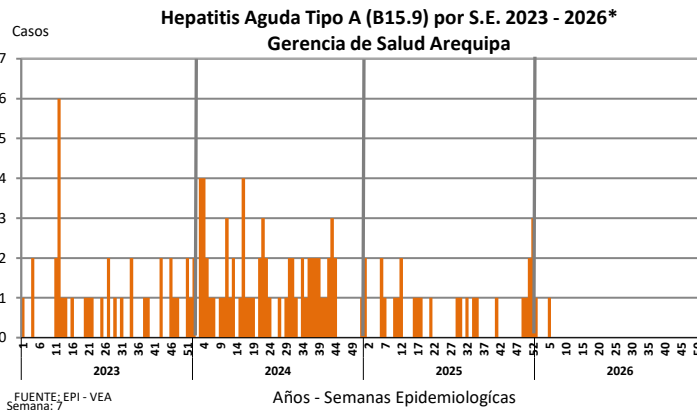
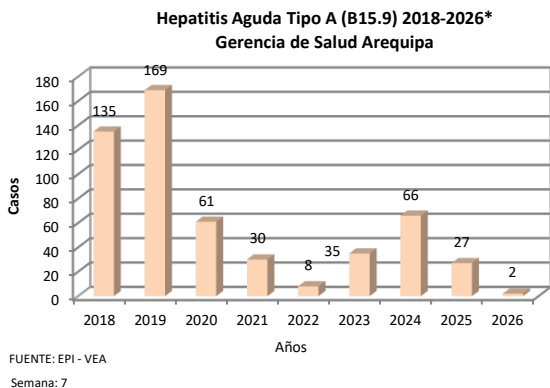


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

Años - Semanas Epidemiológicas

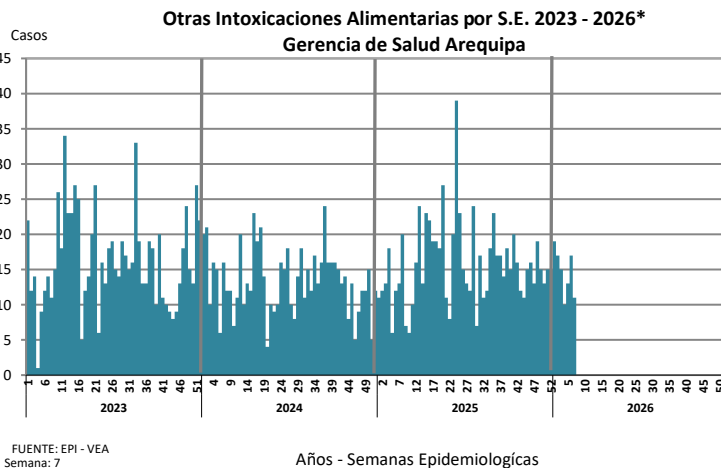
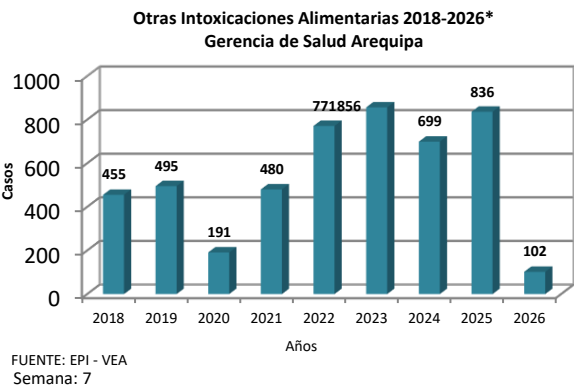
### Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 2 casos. Durante el año 2025 se reportaron 27 casos.



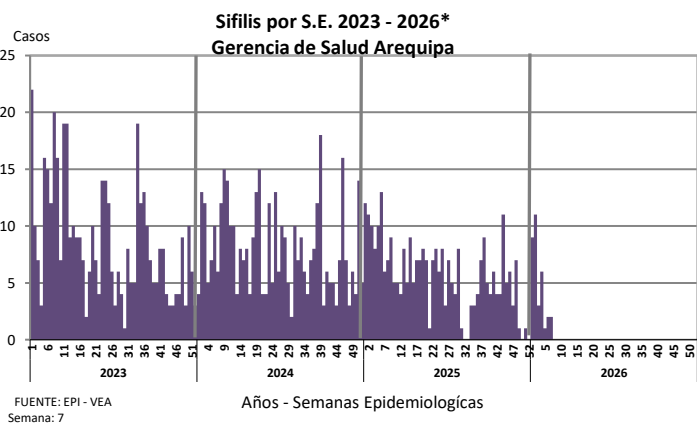
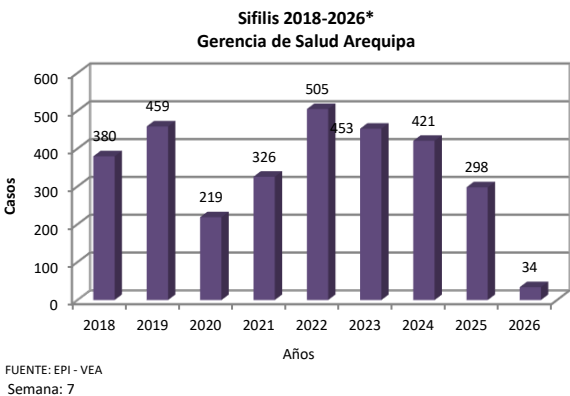
### Otras Intoxicaciones Alimentarias

Esta semana se notificó 11 casos. De enero a la fecha tenemos 102 casos. Durante el año 2025 se reportaron 836 casos.

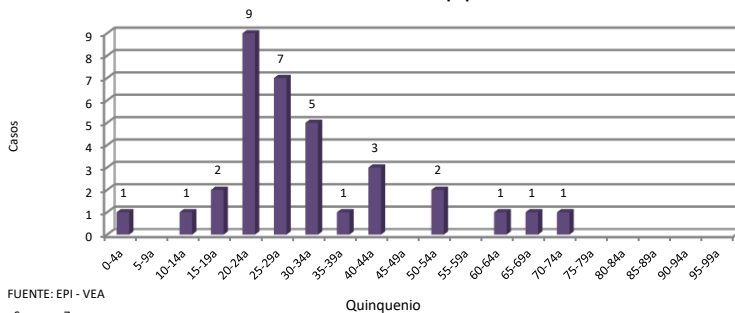


### Sifilis

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 34 casos. Durante el año 2025 se reportaron 298 casos.



Sifilis por Quinquenios 2026\*  
Gerencia de Salud Arequipa

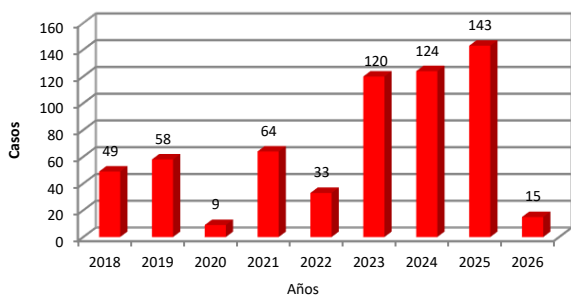


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

## Hepatitis B

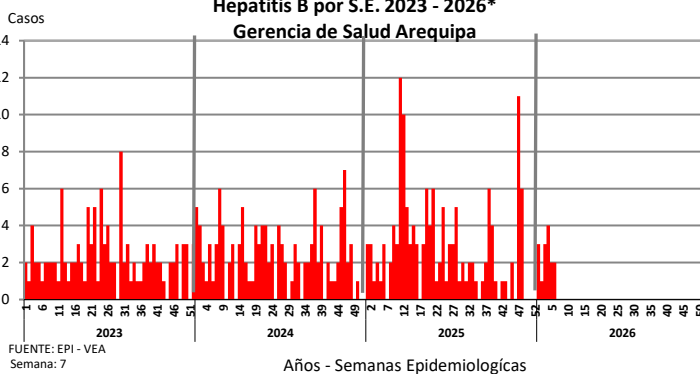
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 15 casos. Durante el año 2025 se reportaron 143 casos.

Hepatitis B 2018-2026\*  
Gerencia de Salud Arequipa



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

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



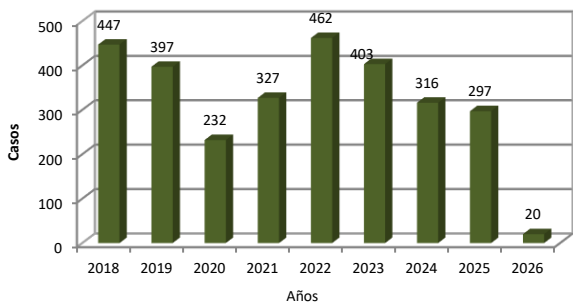
FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

Años - Semanas Epidemiológicas

## Tuberculosis

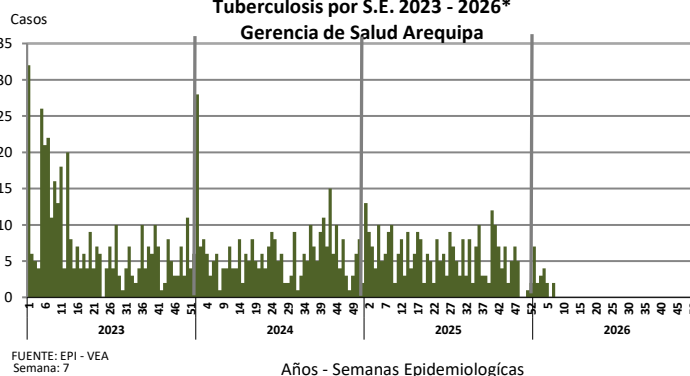
Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 20 casos. Durante el año 2025 se reportaron 297 casos.

Tuberculosis 2018-2026\*  
Gerencia de Salud Arequipa



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

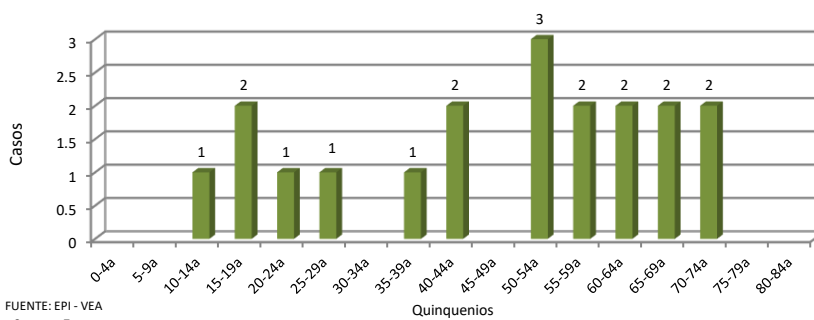
Tuberculosis por S.E. 2023 - 2026\*  
Gerencia de Salud Arequipa



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

Años - Semanas Epidemiológicas

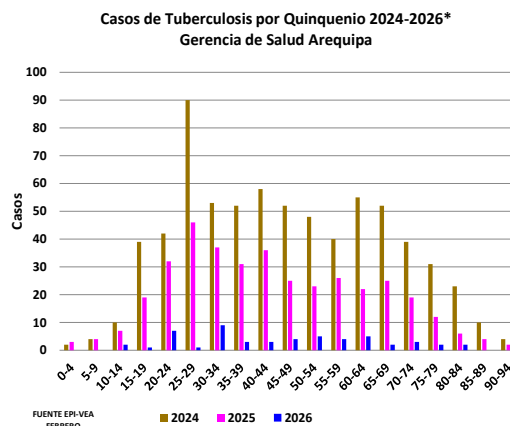
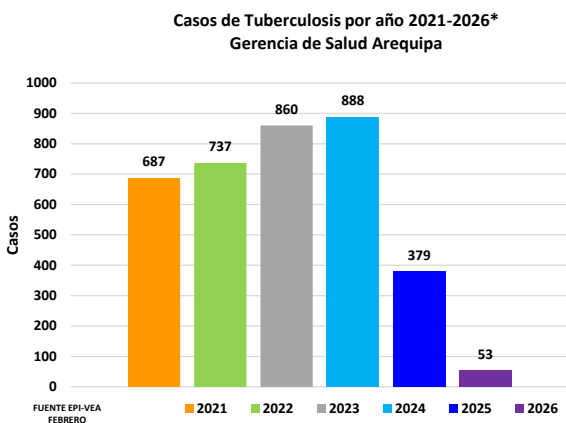
Tuberculosis x Quinquenio 2026\*  
Gerencia de Salud Arequipa



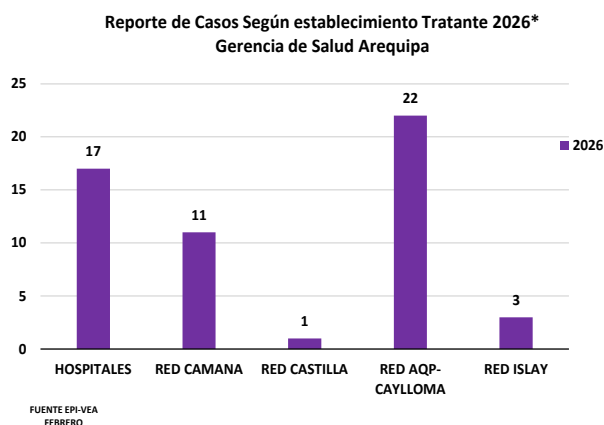
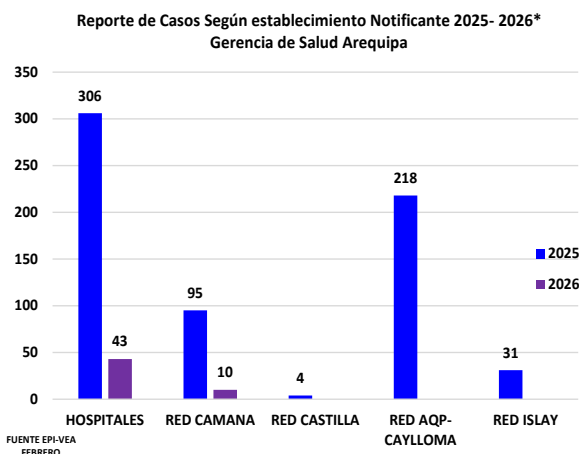
FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 7

## 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.



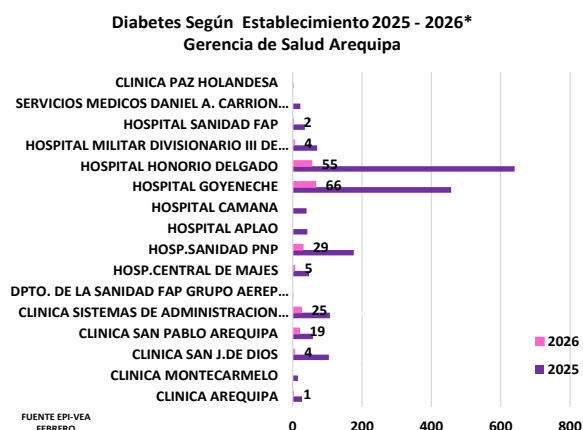
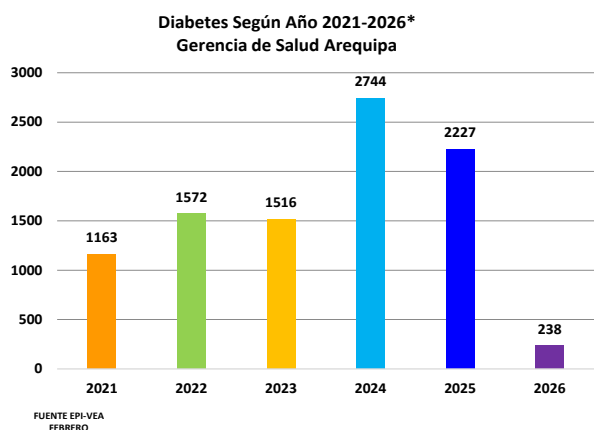
## Tendencia y Situación de las Enfermedades No transmisibles

### Diabetes

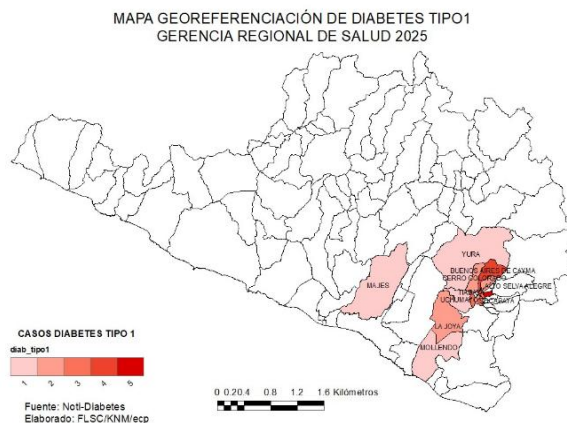
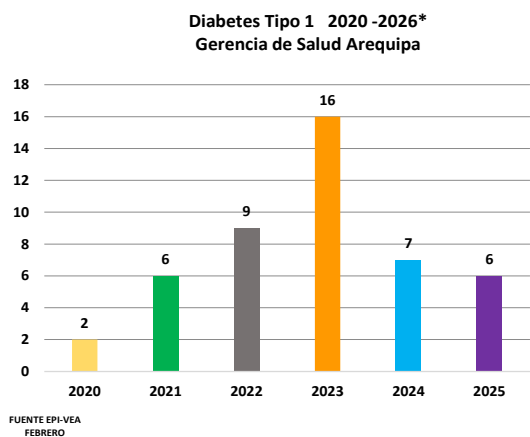
Para el mes de febrero del 2026 podemos observar el reporte de 238 casos, entre nuevos y prevalentes.

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.



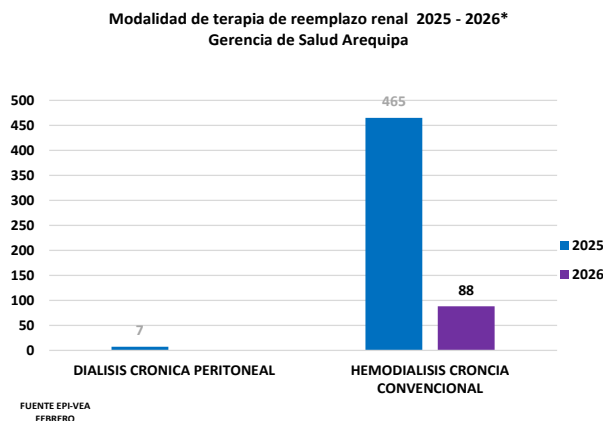
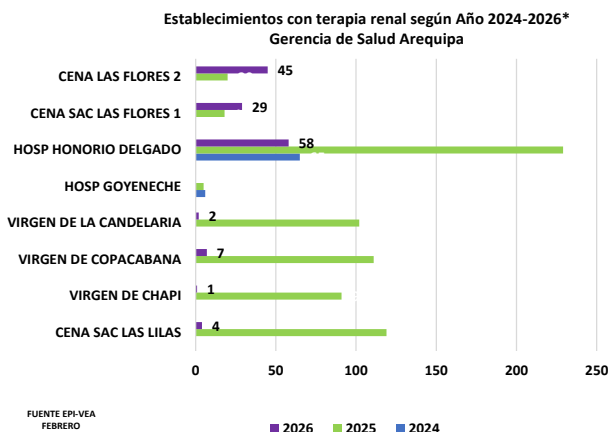
Respecto a Diabetes Tipo 1 en la región, podemos observar que en el transcurso del mes de febrero no tuvimos ningún reporte con este diagnóstico; también podemos ver la georeferenciación de dichos casos en la región Arequipa.



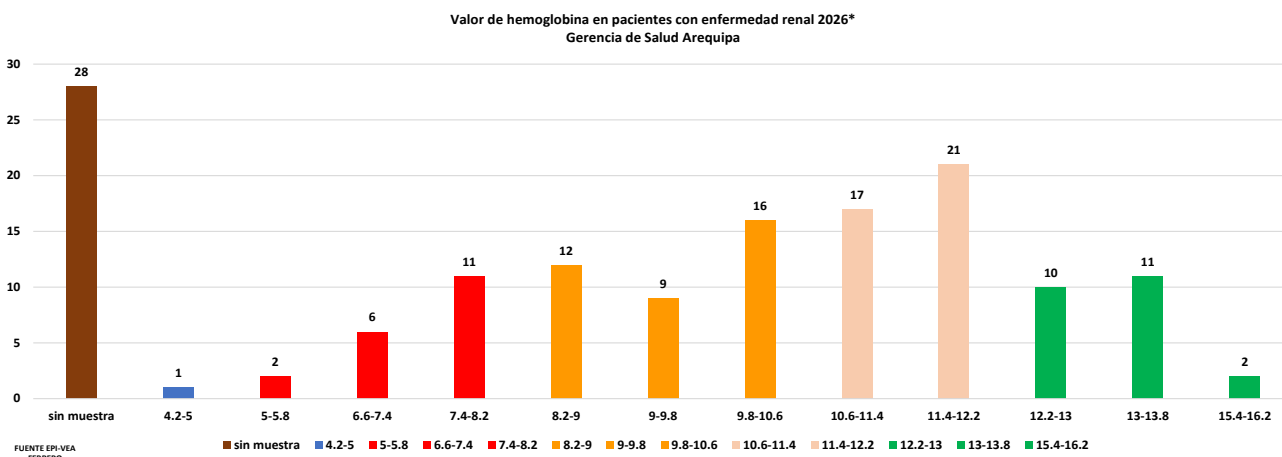
### Enfermedad Renal

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.

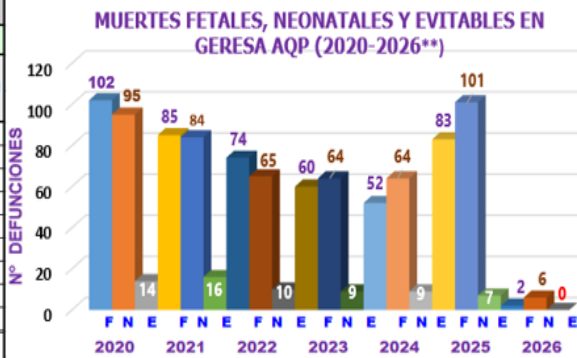


### Muerte Neonatal Perinatal

De la SE 01 a la fecha (S.E. 06) se hallan notificados 8 casos notificados, compartidos en un 50% por sexo. Sobre los EESS notificantes, también se hallan compartidos al 50% entre establecimientos del MINSA y de EeSalud. Predominan las defunciones neonatales con el 75% (6 casos) y no se ha considerado ningún caso como evitable

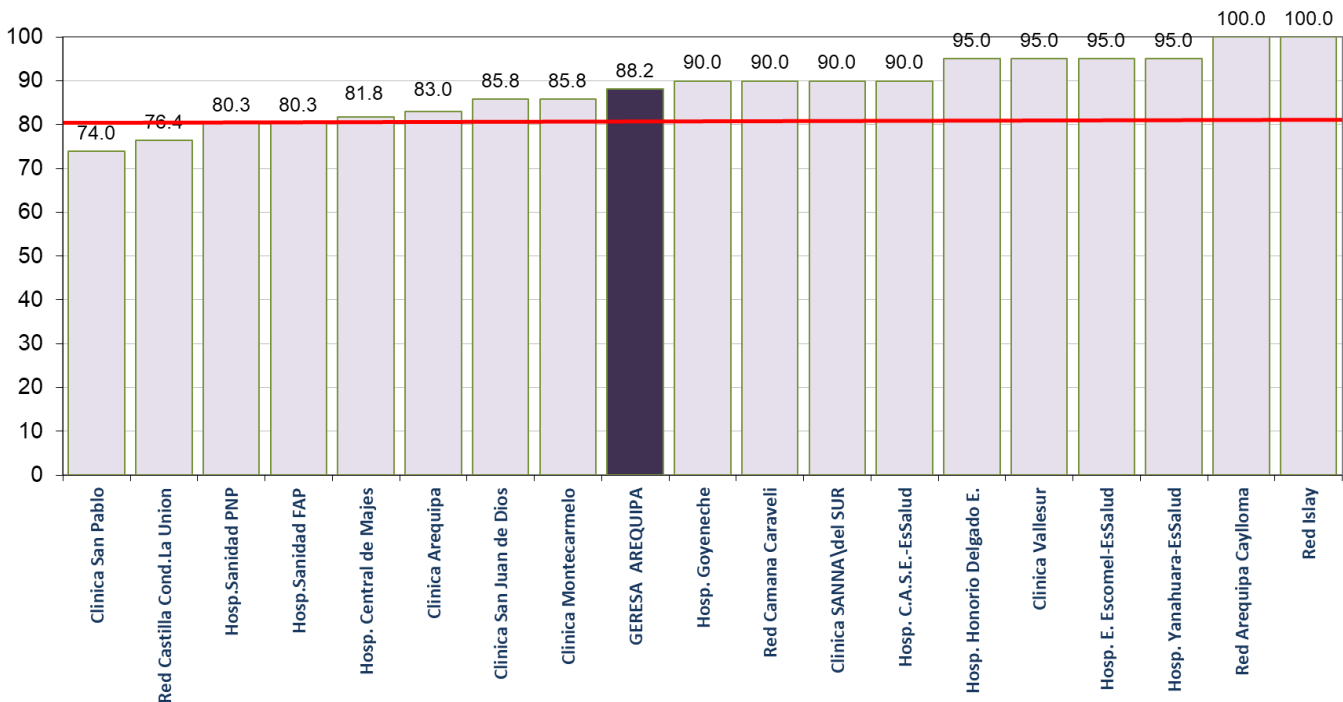
MUERTES FETALES, NEONATALES Y EVITABLES EN GERESA AQP (2020-2026**)																					
AÑO	2020			2021			2022			2023			2024			2025			2026		
	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON	TIPO 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	1	5	0
CAMANA	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	1	0	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	1	1	0
CONDESUYOS	0	2	1	0	2	1	0	1	1	2	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	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	0	1	0
SUB TOTAL	102	95	14	85	84	16	74	65	10	60	64	9	52	64	9	83	101	7	2	6	0
TOTAL	197			169			139			124			116			184			8		

FUENTE: EPL\_VSP/Aplic. Muerte PeriNeonatal \*\*Hasta S.E. 06-2026



### Indicadores de Monitoreo Semanal

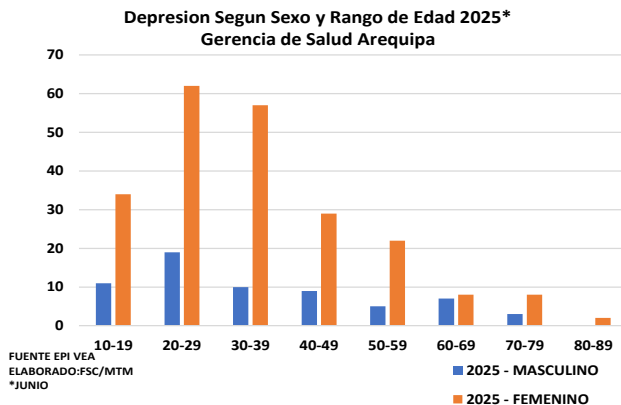
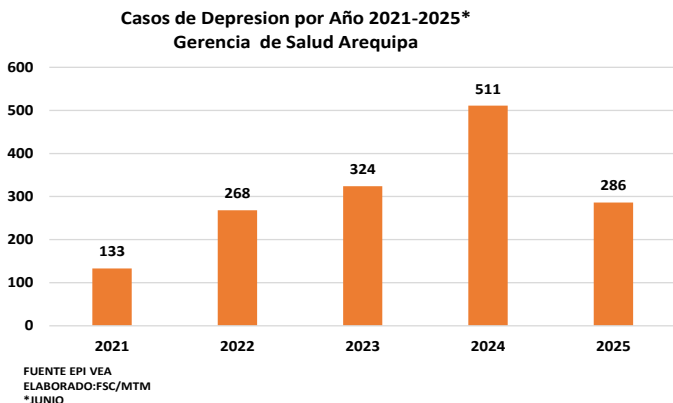
Los Indicadores de Monitoreo de la semana 7 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 71.3% con un incremento de 6.5% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99.7% con un incremento de 5.9% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 100.0% con un incremento de 5.9% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 69.4% con una disminución de 0.9% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 88.2% con un incremento de 5.2% en relación a la semana anterior



## VIGILANCIA DE LOS PROBLEMAS DE SALUD MENTAL

### EPISODIO DEPRESIVO

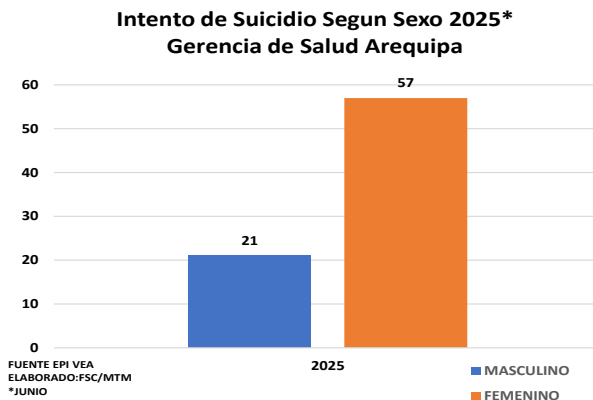
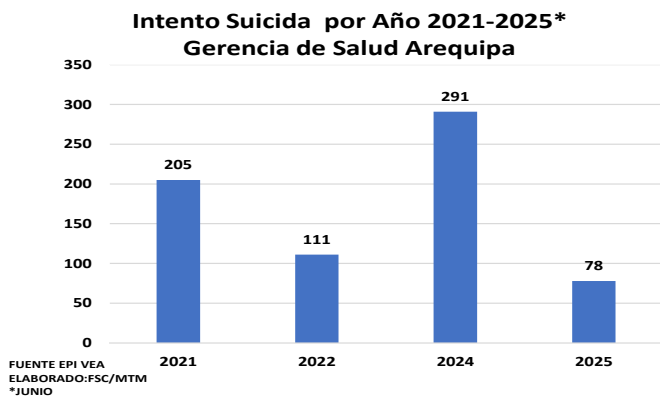
Durante el primer semestre del año, hasta la semana 27 se registran 286 casos de episodio depresivo, evidenciándose un incremento de casos reportados, con respecto a los años anteriores.



De los 286 casos 51% corresponde a los rangos de edad comprendidos entre 20-29 y 30 – 39 años , de estos el 41.5% corresponde al sexo femenino.

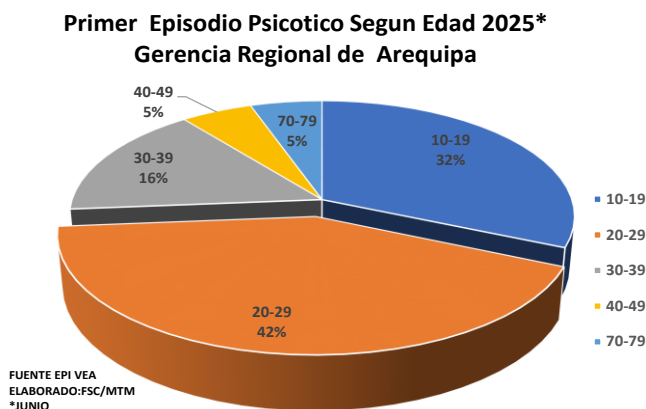
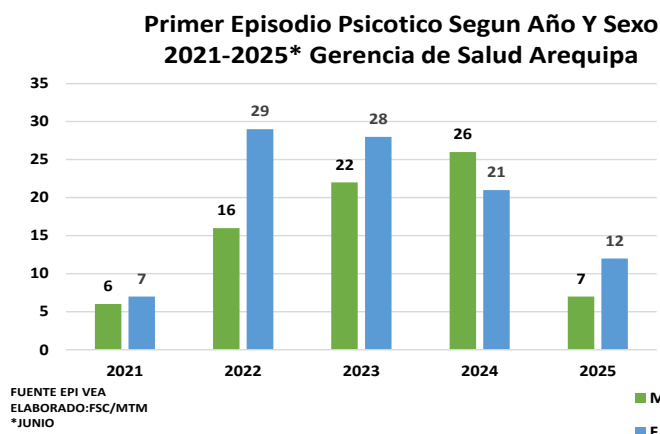
### INTENTO DE SUICIDIO

Durante el primer semestre del año 2025 hasta la semana 27 , se tienen notificados 78 casos de intentos de suicidio atendidos en los diferentes centros de salud centinela de la region.57 casos corresponden al sexo femenino y 21 al sexo masculino.



### PRIMER EPISODIO PSICOTICO

En la vigilancia del primer episodio psicótico. durante el primer semestre del año hasta la semana epidemiologica 27 se reportan 19 casos , de los cuales 63% corresponde al sexo femenino y 37% al sexo masculino.

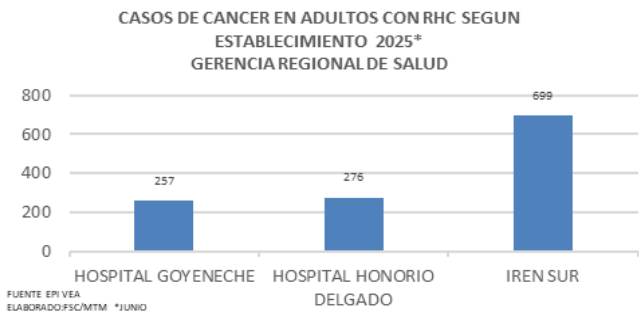


Según el rango de edad tenemos que el 42% de los casos se Presentan en el rango de edades de 20-29 años, seguida por el 32% que corresponde al rango de eda de 10-19 años el 16% corresponde al rango de edad de 30-39 años.

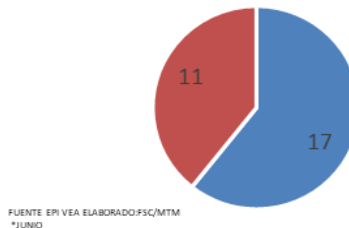
VIGILANCIA DE CANCER

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.



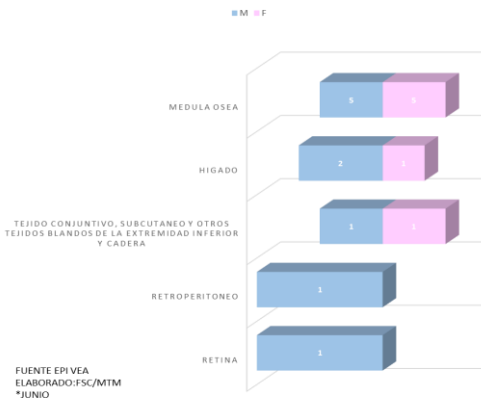
REGISTRO HOSPITALARIO DE CANCER EN NIÑOS SEGUN ESTABLECIMIENTO DE NOTIFICACION 2025\* GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



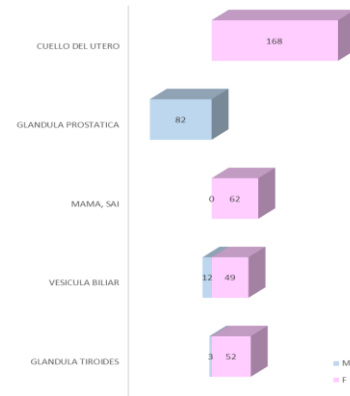
CANCER EN ADULTOS Y NIÑOS POR LOCALIZACION

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.

REGISTROS DE CASOS POR LOCALIZACION Y SEXO EN NIÑOS SEMESTRE I 2025\* GERESA GRÁFICO



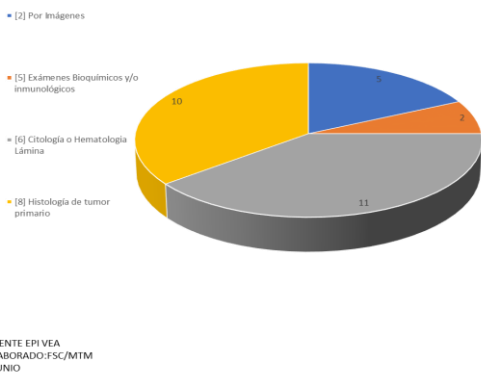
REGISTROS POR LOCALIZACION Y SEXO CANCER EN ADULTOS SEMESTRE I 2025\* GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



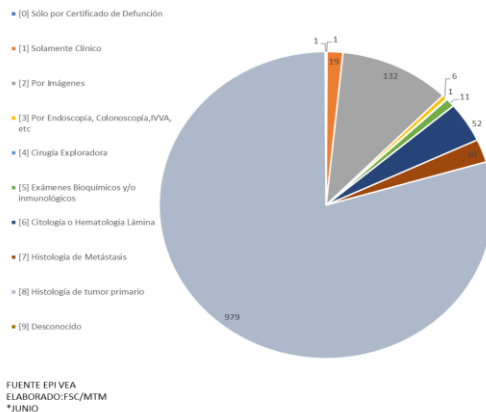
CANCER EN NIÑOS Y ADULTOS SEGÚN METODO DIAGNOSTICO

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.

CASOS CON DE CANCER EN NIÑOS CON REGISTRO HOSPITALARIO SEGÚN METODO DIAGNOSTICO 2025\* GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



CASOS DE CANCER EN ADULTOS CON REGISTRO HOSPITALARIO SEGÚN METODO DIAGNOSTICO 2025\* GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



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.