

# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

## Nº 02



### GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

#### DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

**BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 22**

#### EDITORIAL

##### IMPORTANCIA DE LA NOTIFICACIÓN EPIDEMIOLÓGICA PARA LA RENACE AREQUIPA (I)

La notificación epidemiológica es la comunicación oficial, sistemática y oportuna de datos sobre enfermedades o eventos de importancia para la salud pública, realizada por personal de salud capacitado con el objetivo de detectar, registrar y analizar casos (sospechosos, probables o confirmados) para tomar medidas rápidas de prevención y control, como el uso de fichas especiales o el sistema NotiWeb.

La Ley General de Salud (Ley N° 26842) y la Ley del Ministerio de Salud (Ley N° 27657), nos dan el sustento legal para la vigilancia epidemiológica, estableciendo responsabilidades y mecanismos para proteger la salud pública, y la Directiva Sanitaria N° 046-MINSA/DGE-V.01, aprobada por la Resolución Ministerial N° 506-2012/MINSA, establece el marco legal y administrativo para la notificación sistemática y oportuna de enfermedades y eventos sujetos a vigilancia epidemiológica en todo el país, acordes al Calendario Epidemiológico, herramienta oficial utilizada en salud pública para ordenar y analizar eventos de salud en semanas epidemiológicas, facilitando la vigilancia, comparación y seguimiento de enfermedades y otros fenómenos sanitarios en el tiempo. Todas estas directivas definen las enfermedades que deben notificarse, los procesos para la notificación e instrumentos estandarizados que deben usar los establecimientos de salud públicos y privados.

Estas normas son la base para un sistema de vigilancia epidemiológica sólido, que permite la detección temprana de brotes, la planificación de intervenciones y la asignación eficiente de recursos.

La notificación epidemiológica es un componente esencial para la vigilancia epidemiológica y control de enfermedades en la región de Arequipa, especialmente en este año, donde se prevé un aumento en la movilidad poblacional y la aparición de nuevos retos sanitarios que requerirán el reporte sistemático y oportuno de casos de enfermedades transmisibles y no transmisibles, lo que permitirá una respuesta rápida y eficaz por parte de las autoridades de salud.

En Arequipa, la diversidad geográfica y demográfica presenta desafíos únicos para la vigilancia epidemiológica. La región combina áreas urbanas densamente pobladas con zonas rurales de difícil acceso, lo que hace indispensable contar con un sistema de notificación fortalecido y eficiente. La notificación oportuna facilita la detección temprana de brotes, la implementación de medidas de control y la prevención de la propagación de enfermedades.

Para el 2026, la importancia de la notificación epidemiológica se intensifica debido a factores como el cambio climático, que favorece la proliferación de vectores como el mosquito transmisor del dengue, y la globalización, que incrementa el riesgo de introducción de enfermedades emergentes. La capacidad de Arequipa para monitorear y reportar casos de manera efectiva es crucial para proteger la salud pública.

La notificación epidemiológica es fundamental para la planificación y asignación de recursos en el sistema de salud. Los datos recopilados y validados permiten a las autoridades diseñar políticas basadas en evidencia, priorizar intervenciones y evaluar el impacto de las acciones implementadas. Esto es vital para optimizar la respuesta sanitaria y garantizar la equidad en el acceso a servicios de salud.

Por ello, es necesario invertir en infraestructura tecnológica, capacitación continua, mayor capital humano permanente laborando en las diferentes oficinas de RENACE – AQP y promover una cultura del reporte responsable y ético. La participación comunitaria también juega un papel clave. La transparencia y comunicación efectiva fortalecen la confianza en el sistema de salud y mejoran la cooperación ciudadana.

La vigilancia epidemiológica es un sistema integral que incluye la recolección, análisis, interpretación y difusión continua y sistemática de datos sobre enfermedades y eventos de salud pública. Su objetivo es detectar brotes, monitorear tendencias, y apoyar la toma de decisiones para la prevención y control de enfermedades. La estadística de datos es una herramienta o disciplina que se utiliza dentro de la vigilancia epidemiológica para analizar y resumir la información recolectada, puede ayudar a interpretar los datos, identificar patrones y hacer predicciones, pero la vigilancia epidemiológica abarca además aspectos operativos, normativos y de respuesta sanitaria.

En conclusión, la notificación epidemiológica en Arequipa es el instrumento y herramienta indispensable para la protección de la salud pública. Su fortalecimiento permitirá una detección temprana de brotes, una mejor planificación sanitaria y una respuesta más eficiente ante emergencias, el no reconocerlo ni facilitarlo, solo nos conduciría a una inseguridad sanitaria, estancamiento y hasta retrocesos en el cuidado de la salud colectiva, en desfavor del logro de un futuro más saludable para nuestra población.

La tarea puede ser a veces ardua, pero la conocemos y cumplimos permanentemente, estamos capacitados, conocemos nuestra responsabilidad sanitaria, pero siempre debemos estar dispuestos a aprender más, y junto al CDC-MINSA y la RENACE Nacional, tendremos las herramientas necesarias.

**AVANTI...ESTIMADOS COMPAÑEROS...y GRACIAS POR SU INESTIMABLE Y SILENCIOSA LABOR...!!!**

#### 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 447 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 9.9% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 5 casos x 1,000 menores de cinco años. El 97.3% corresponde a las EDAS Acuosa y el 2.7% 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											
EDA DISENT.	10	12											
HOSPITALIZADOS	14	8											
FALLECIDOS	0	0											

FUENTE: EPIVEA

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

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Andagua	63.83
2	Sta. Isa. de Sigüas	37.04
3	Lari	35.71
4	Sayla	35.71
5	Yanque	31.58
6	Choco	30.30
7	S.J. de Sigüas	29.41
8	Camana	27.56
9	Achoma	23.26
10	Yanahuara	20.47

Fuente: EPD-VEA

Semana: 2

Existen 35 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 20 y 63 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. 2				ACUMULADO A LA S.E. 2				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	435	1405	12	8	921	3148	22	17	943	11.16	3165	201.44224
Arequipa	301	970	11	8	676	2316	19	17	695	10.80	2333	191.41
Camana	28	117	0	0	41	176	0	0	41	10.88	176	252.89
Caraveli	9	40	0	0	19	87	0	0	19	6.45	87	178.14
Islay	31	143	0	0	55	297	0	0	55	18.21	297	524.96
Caylloma	40	81	1	0	75	152	3	0	78	11.61	152	136.73
Condesuyos	9	7	0	0	15	14	0	0	15	15.15	14	82.76
Castilla	12	35	0	0	27	77	0	0	27	16.36	77	213.53
La Union	5	12	0	0	13	29	0	0	13	12.92	29	220.01

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 943 casos, con una incidencia acumulada de 11.16 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de casos notificados en esta semana, el 23.0% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

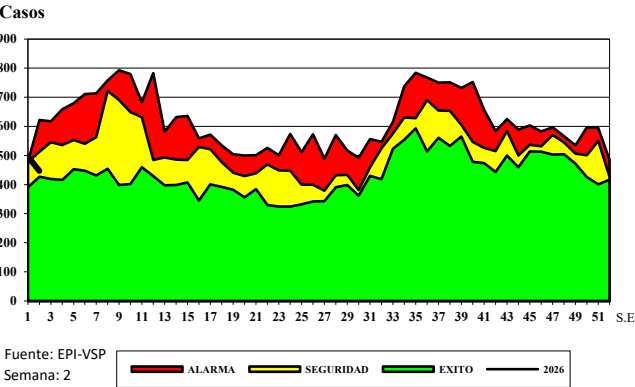
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Condesuyos, Camana y Castilla.

### Fallecidos por EDA:

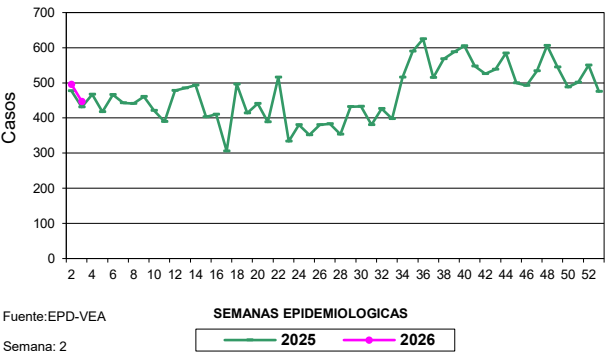
Esta semana, en los menores de 05 años, no se notificó ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 fallecidos por edas

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

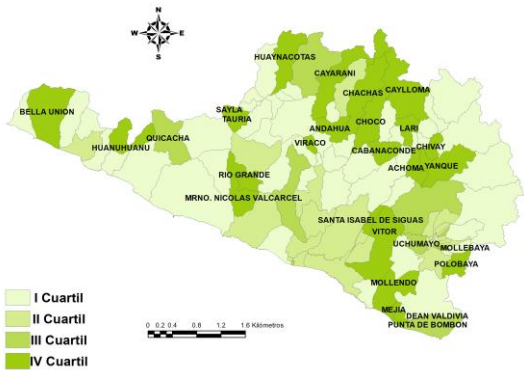
Grafica N° 1  
CANAL ENDEMICO DE EDA EN MENORES DE 5 AÑOS 2026  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



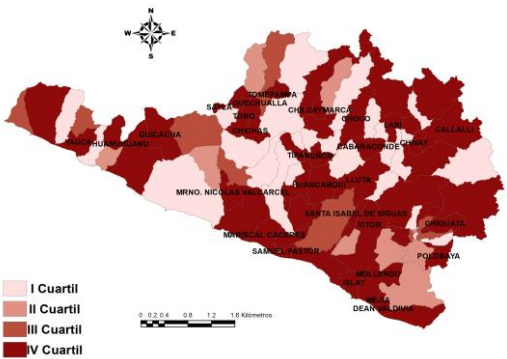
Grafica N° 2  
CASOS DE EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS  
GERENCIA REGIONAL SALUD AREQUIPA 2025 - 2026\*



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 3.7% en relación al año 2025. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 1086 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 17.9% 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

	ENERO				FEBRERO				MARZO				
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	1322	1086											
NEUMONIA	9	12											
SOBA	104	55											
FALLECIDO	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	Tapay	125.00
2	Ichupampa	93.75
3	Ayo	76.92
4	Toro	71.43
5	S.J. de Sigüas	58.82
6	Machaguay	47.62
7	Yanahuara	46.25
8	Charcana	43.48
9	Caraveli	41.86
10	Punta de Bombón	40.87

Fuente:EPD-VEA  
Semana: 2

Existen 49 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 40 y 125 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

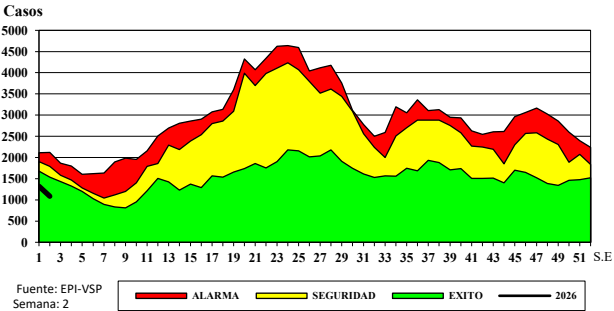
PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 2				ACUMULADO A LA S.E. 2				Tasa Total Acumulada x 10,000
	IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		
	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	
REGION	1086	12.86	4740	3.02	2408	28.51	10889	8.93	80.31
Arequipa	765	11.89	3251	2.67	1727	26.83	7963	6.53	75.51
Camana	59	15.65	371	5.33	117	31.03	563	8.09	92.69
Caraveli	40	13.58	151	3.09	84	28.52	310	6.35	76.09
Islay	76	25.17	366	6.47	141	46.69	753	13.31	150.01
Caylloma	90	13.40	265	2.38	195	29.03	555	4.99	63.62
Condesuyos	13	13.13	63	3.72	32	32.32	147	8.69	99.96
Castilla	29	17.58	170	4.71	74	44.85	394	10.93	124.10
La Union	14	13.92	103	7.81	38	37.77	204	15.48	170.58

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 2408 casos, con una incidencia acumulada de 28.51 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

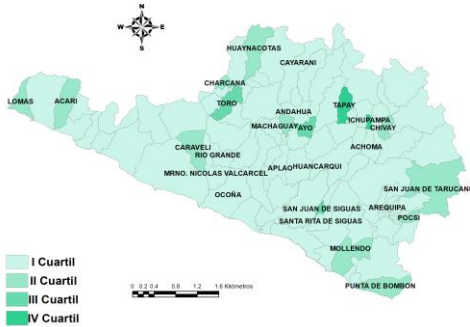
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Castilla, Camana y La Union. (Cuadro 4).

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



Fuente: EPI-VSP  
Semana: 2

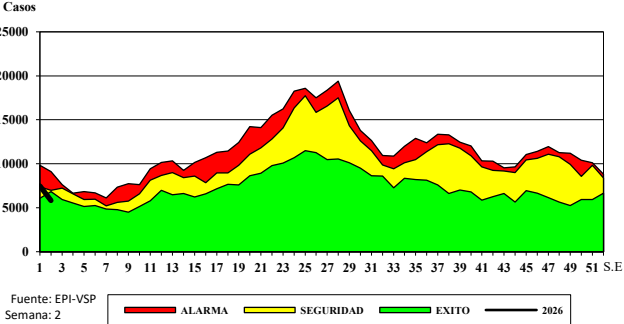
Incidencia de Iras en Menores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2026



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

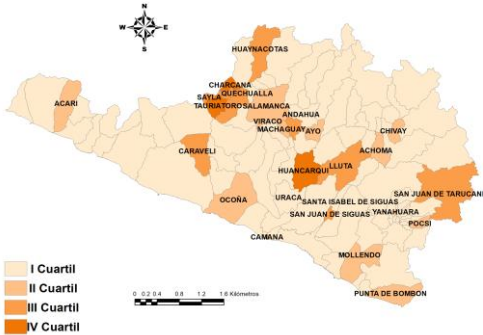
Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 44.8% en relación al año 2025.

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



Fuente: EPI-VSP  
Semana: 2

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 Exito de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 5826 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 22.0% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 19.8% en relación a la semana 2 del 2025

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 30.5% en relación al año 2025.

Tendencia y Situación de las Neumonías

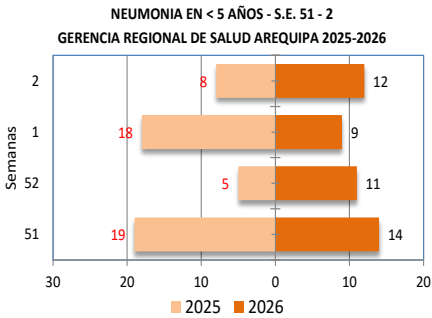
Esta semana se notificaron 12 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 33.3% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.14 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 21 casos, con una prevalencia acumulada de 0.25 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	Cabanaconde	25.00
2	Arequipa	0.78
3	Cayma	0.49
4	La Joya	0.37
5	Miraflores	0.30
6	Socabaya	0.28
7	Alto Selva Alegre	0.21
8	Villa Majes	0.19
9		
10		

Fuente:EPD-VEA  
Semana: 2



Existen 8 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 8 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.19 y 25.00 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

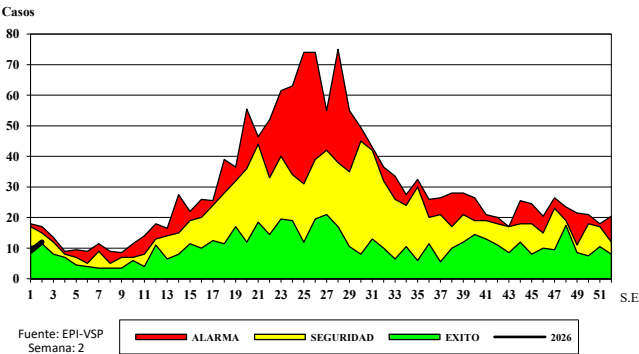
CUADRO Nº 5  
CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2026  
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 2				ACUMULADO A LA S.E. 2				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	
REGION	12	0.14	93	0.06	21	0.25	188	0.15	1.26
Arequipa	9	0.14	68	0.06	15	0.23	130	0.11	1.13
Camana	0	0.00	4	0.06	0	0.00	5	0.07	0.68
Caraveli	0	0.00	1	0.02	0	0.00	1	0.02	0.19
Islay	0	0.00	8	0.14	0	0.00	23	0.41	3.86
Caylloma	3	0.45	7	0.06	6	0.89	17	0.15	1.95
Condesuyos	0	0.00	1	0.06	0	0.00	4	0.24	2.23
Castilla	0	0.00	2	0.06	0	0.00	6	0.17	1.59
La Union	0	0.00	2	0.15	0	0.00	2	0.15	1.41

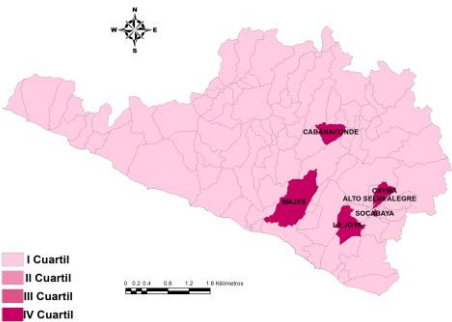
Fuente: EPIID - V.S.P.

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 ENDEMIKO DE NEUMONIA EN MENORES DE 5 AÑOS 2026  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

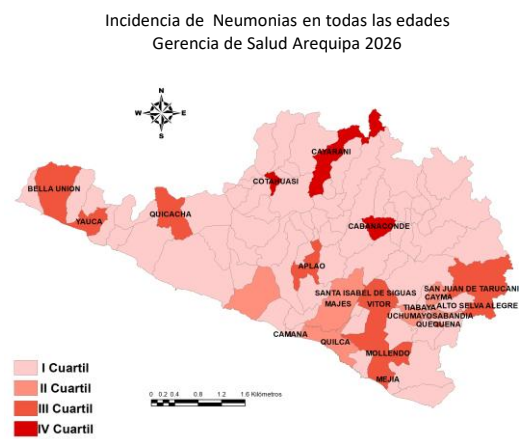
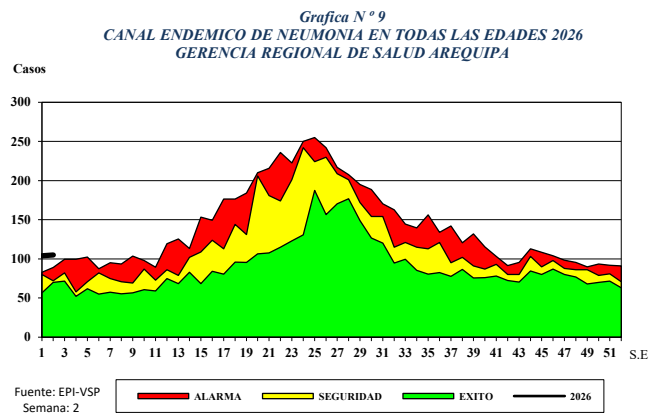


Incidencia de Neumonias en Menores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2026



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

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 10.05% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 11.43%.



Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 15.24% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 105 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 1.0% en relación a la semana anterior y un incremento de 6.7% en relación a la semana 2 del 2025.

**Fallecidos por Neumonía:**

Esta semana la notificación es negativa. Desde la semana 01 a la fecha tenemos 0 casos acumulados. Durante el 2025 se notificó 03 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificó 06 casos, procedente de los distritos de Paucarpata, Socabaya, Cerro Colorado y Alto Selva Alegre, reportados por los Hospitales Honorio Delgado y Case de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 08 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	0	8
Arequipa	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	2	361	0	7
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	0
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. 02																		



El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 08 casos, correspondiendo a los grupos de menor de 2 meses el 0.0%, de 02 a 11 meses, el 0.0%, de 01 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 100.0%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 03 casos, Socabaya con 02 casos y tres distritos con 01 caso.

## Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 55 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 47.1% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.65 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. 2				ACUMULADO A LA S.E. 2				Tasa Total Acumulada 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	
REGION	55	0.65	214	0.14	159	1.88	419	0.34	3.49
Arequipa	47	0.73	191	0.16	141	2.19	372	0.31	4.00
Camana	5	1.33	5	0.07	9	2.39	12	0.17	2.86
Caraveli	0	0.00	2	0.04	0	0.00	2	0.04	0.39
Islay	1	0.33	1	0.02	3	0.99	3	0.05	1.01
Caylloma	2	0.30	15	0.13	6	0.89	28	0.25	2.88
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.06	0.53
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	Camana	9.84
2	Yanahuara	4.55
3	Sabandia	3.01
4	Arequipa	1.96
5	Sachaca	1.19
6	Hunter	1.10
7	Uchumayo	0.97
8	Cerro Colorado	0.97
9	Tiabaya	0.84
10	Mollendo	0.75

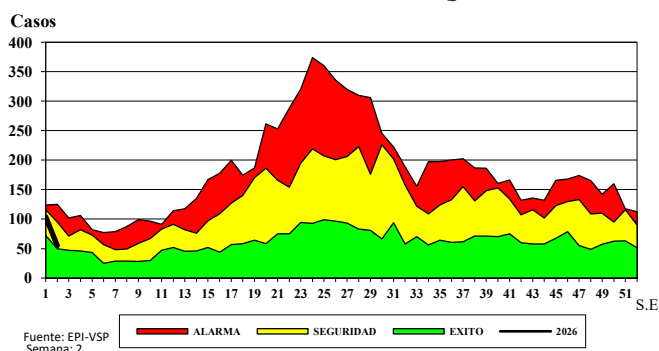
Fuente: EPD-VEA

Semana: 2

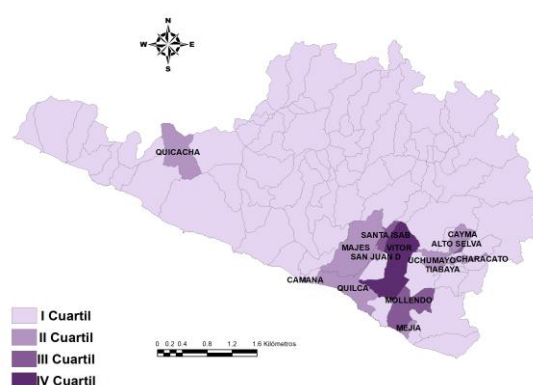
Existen 13 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 9 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 159 casos, con una prevalencia acumulada de 1.88 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

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



**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 79 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 20.45% con respecto al total de casos regional.

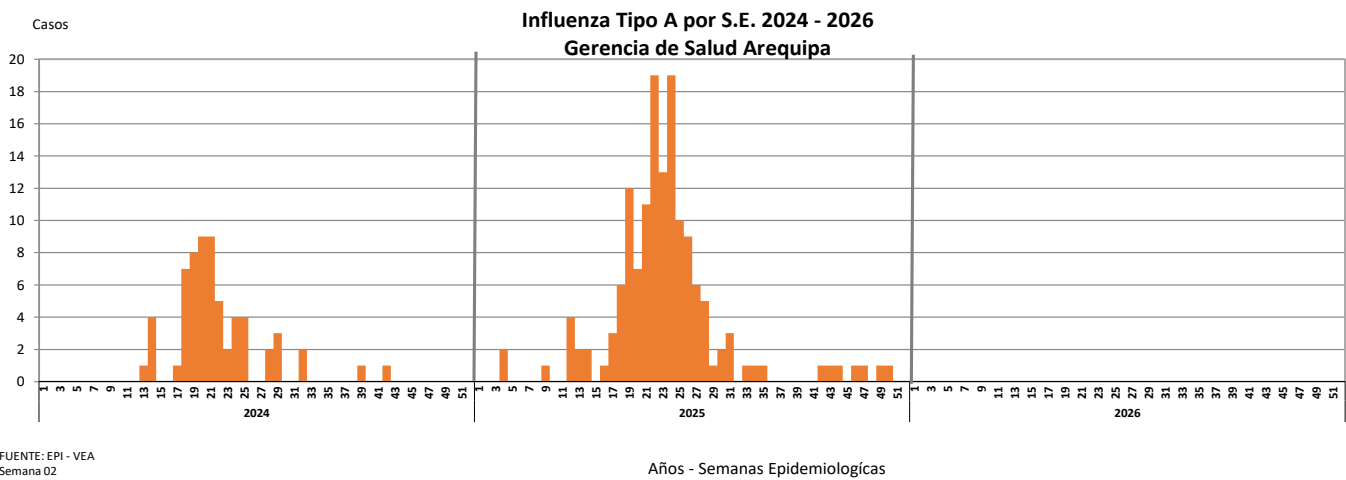
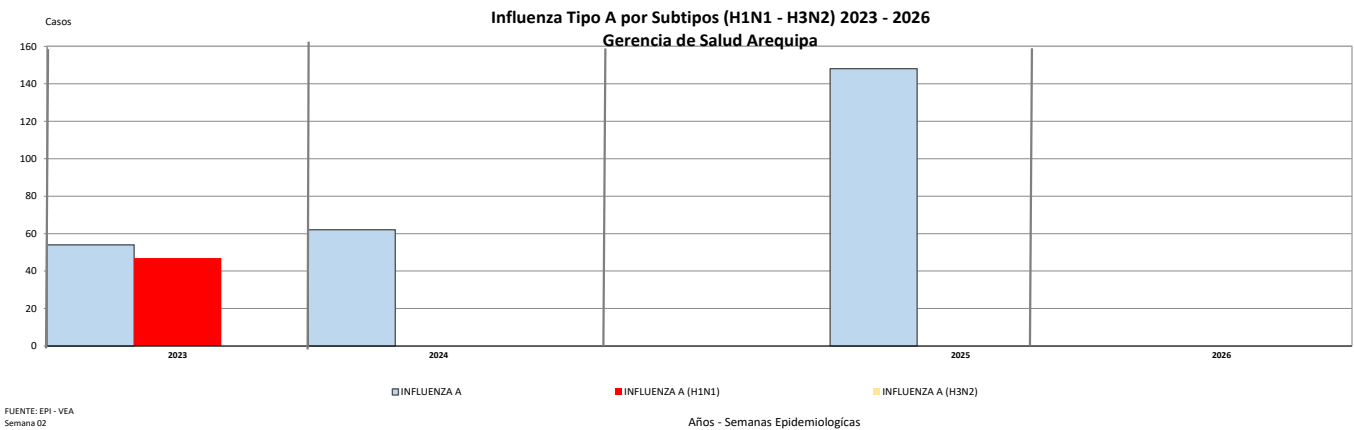
Influenza

Esta semana la notificación es negativa. Desde la semana 1 a la fecha tenemos 0 casos notificados de Influenza tipo A.

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.

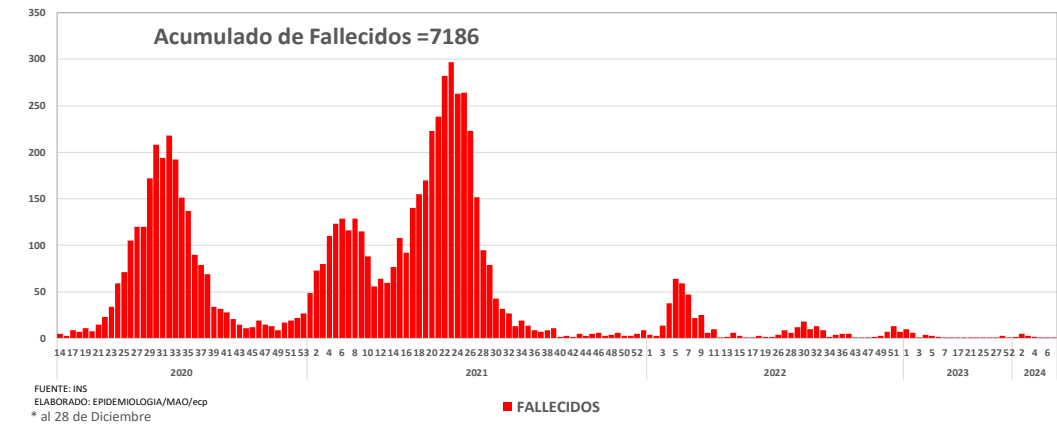
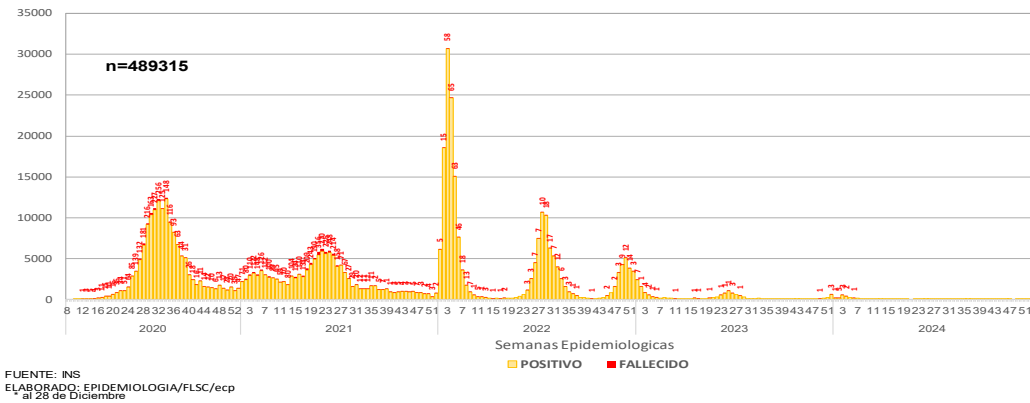
Durante el año 2024 se identificó en la Vigilancia de Influenza A, se notificó 62 casos acumulados. En los distritos de Cerro Colorado (20), Alto Selva Alegre y Arequipa (06), Cayma y Miraflores (05), Paucarpata (04), Socabaya y Mariano Melgar (02) y 12 distritos con (01).Con una TNA del 4.03 x 100 000 Hab.

0





COVID



Tendencia y Situación de las Enfermedades Imunoprevenibles

Esta semana se ha notificado 04 casos probables de Tos Ferina una TNA de 0.37 x 100,000 Hab.  
De la semana 01 a la fecha tenemos: con Sarampión Rubéola una TNA de 0.06 x 100,000 Hab. y Tos Ferina una TNA de 0.37 x 100,000 Hab.

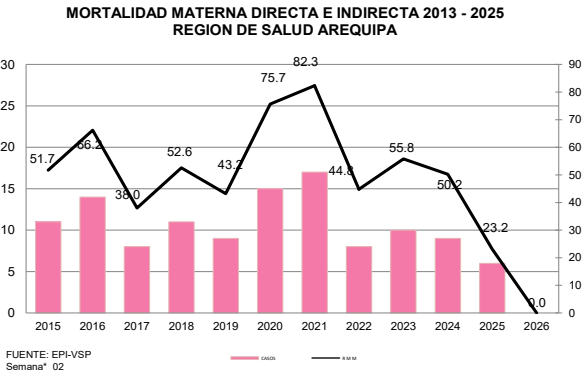
VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES								
REGION DE SALUD AREQUIPA 2026								
DAÑOS	NOTIFICADOS		CONFIRMADOS		DESCARTADOS		INVESTIGACION	
	2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026
P. F. A.	4	0	0	0	4	0	0	0
TOS FERINA	237	6	70	2	144	3	23	1
SARAMPION / RUBEOLA	103	1	0	0	102	0	1	1
TETANOS	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	0	157	0	1	0	1	0
Información: acumulada de la semana 02								
Fuente: OF. EPI - VSP								

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 2020 - 2025*											
REGION DE SALUD AREQUIPA											
PROVINCIAS	2023			2024			2025			2026	
	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND
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		
TOTAL	5	5	1	3	6	0	3	3	2	0	0
FUENTE: EPI - VSP											
*Semana 02											

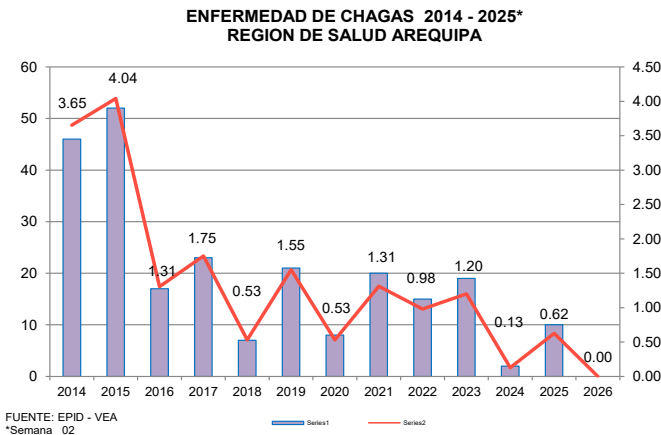


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación es negativa.

Durante el 2025 se notificó 10 casos por a Chagas crónico, con una TNA de 0.62 x 100,000 Hab., con procedencia de las provincias de Arequipa (70.00%), Castilla (10.00%) y otras regiones (20.00%); según grupos de edad tenemos de 18 a 29 años el 20.0%, de 30 a 59 años el 50.0% y de 60 a más el 30.00%, correspondiendo al sexo Masculino 10.0% 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			
	N°	N°	N°	%	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					
Total	86	7	0	0.00	0	0
Información: acumulada de la semana 02						
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.

Durante el 2025 se notificó 21 casos con procedencia importada Madre de Dios con un 57.1%, Cusco con un 23.8%, Puno con un 9.5% y Lima provincias y Ucayali con un 4.8%; con lesión Cutánea 42.9% y Mucocutánea 57.1%.

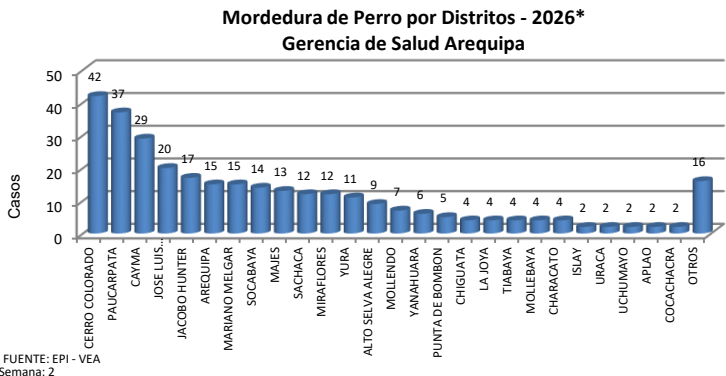
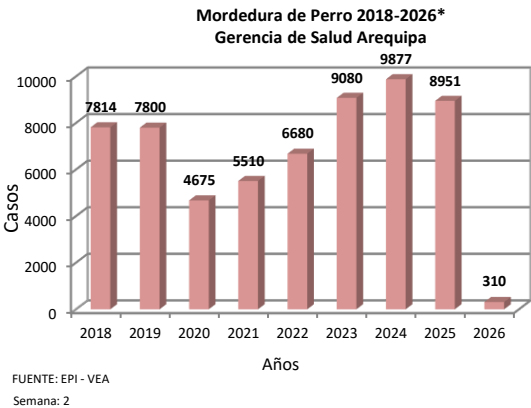
Chikungunya

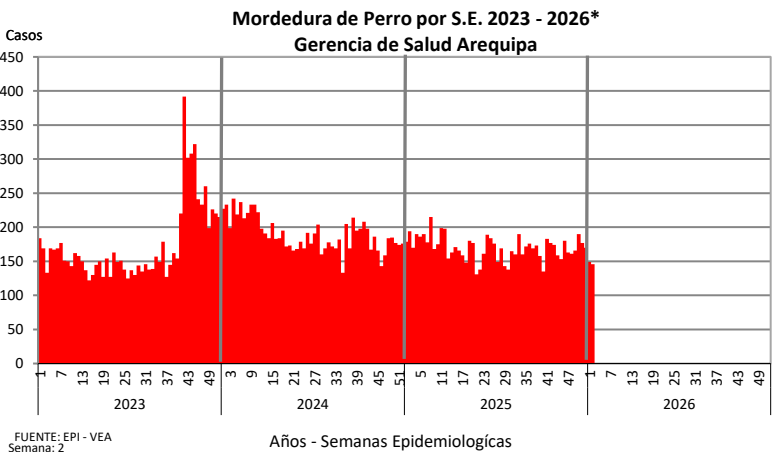
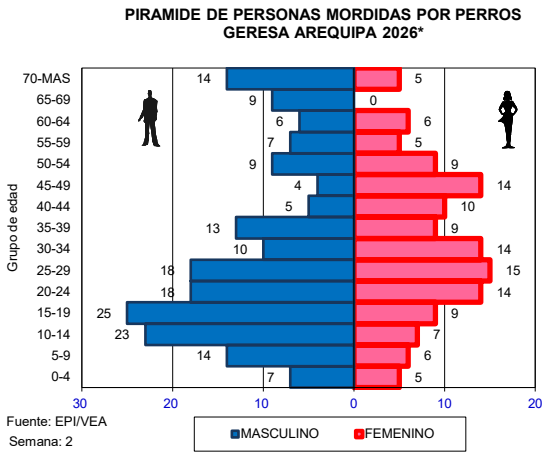
Esta semana con notificación negativa.

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

Mordedura de Perro

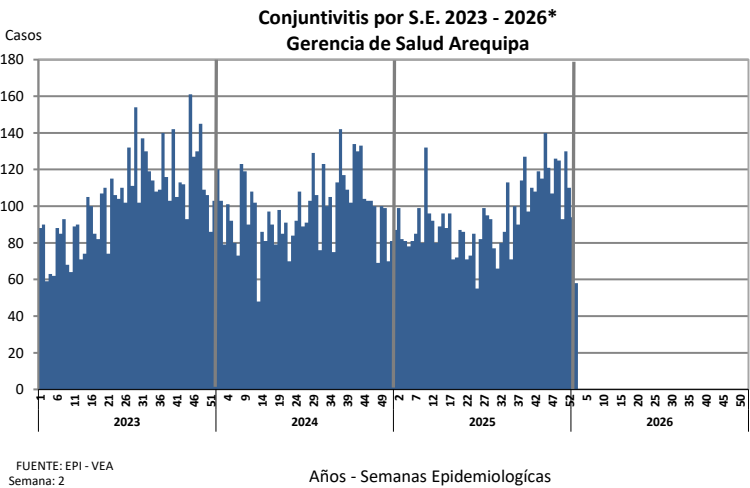
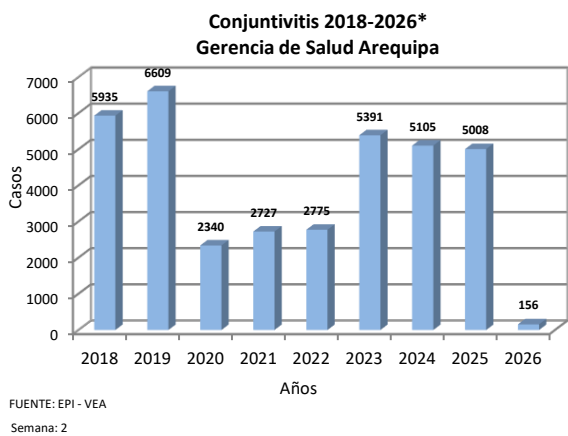
Esta semana se notificó 146 casos. De enero a la fecha tenemos 310 casos. Durante el año 2025 se reportaron 8951 casos.





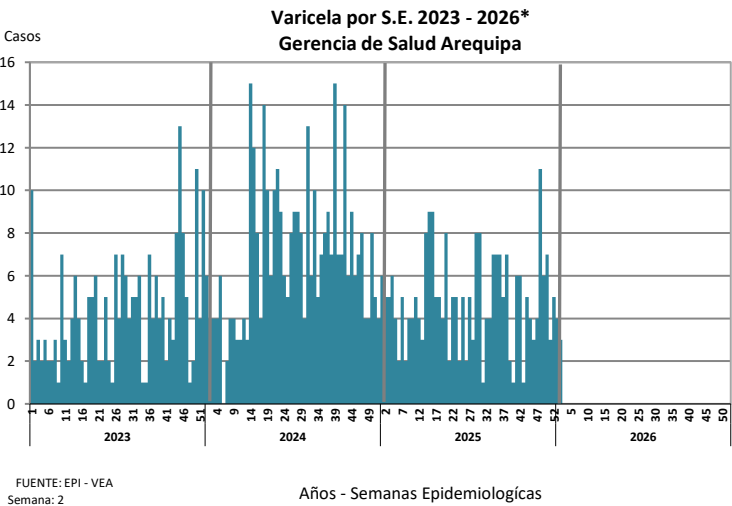
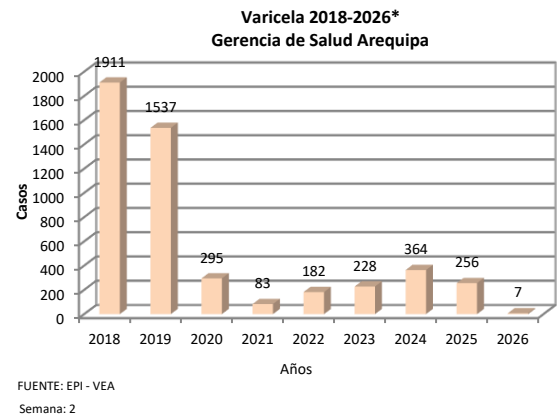
Conjuntivitis

Esta semana se notificó 58 casos. De enero a la fecha tenemos 156 casos. Durante el año 2025 se reportaron 5008 casos.



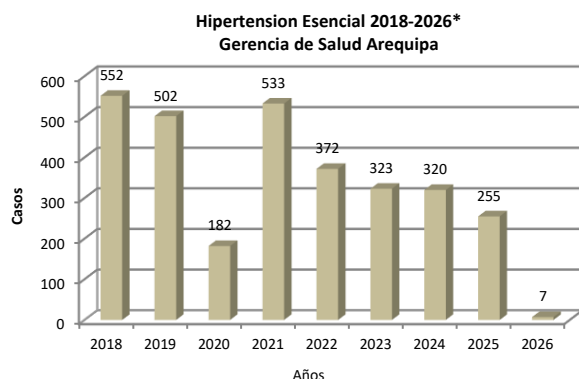
Varicela

Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 7 casos. Durante el año 2025 se reportaron 256 casos.

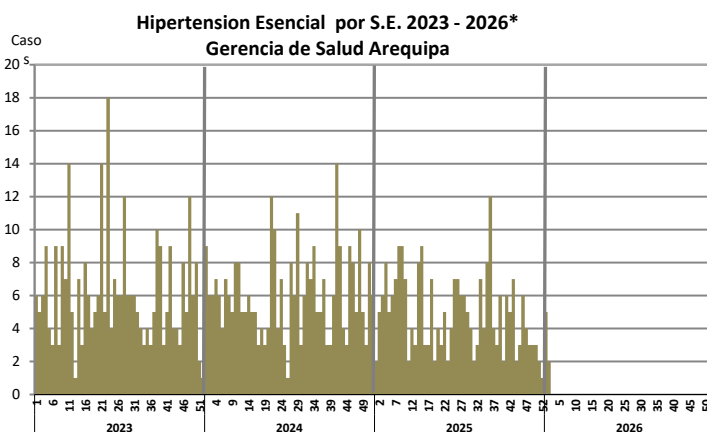


## Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 7 casos. Durante el año 2025 se reportaron 255 casos.



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 2

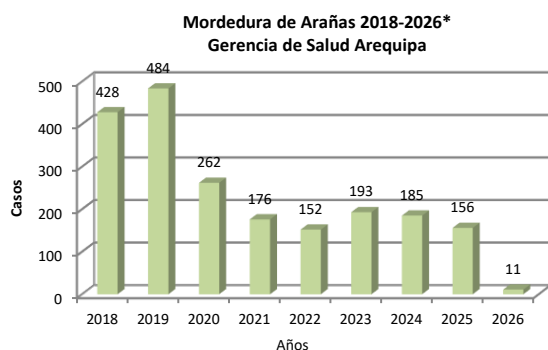


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 2

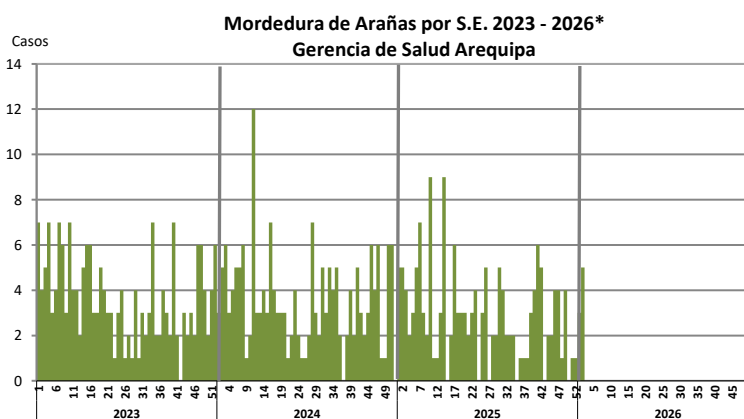
Años - Semanas Epidemiológicas

## Mordeduras de Arañas

Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 11 casos. Durante el año 2025 se reportaron 156 casos.



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 2

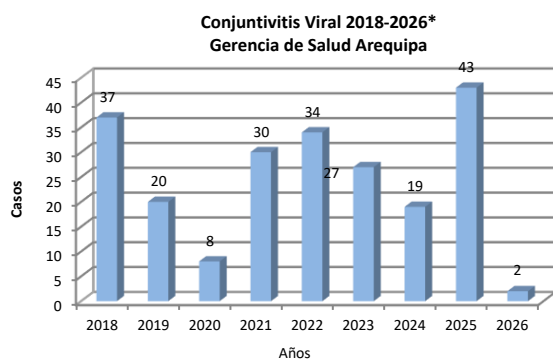


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 2

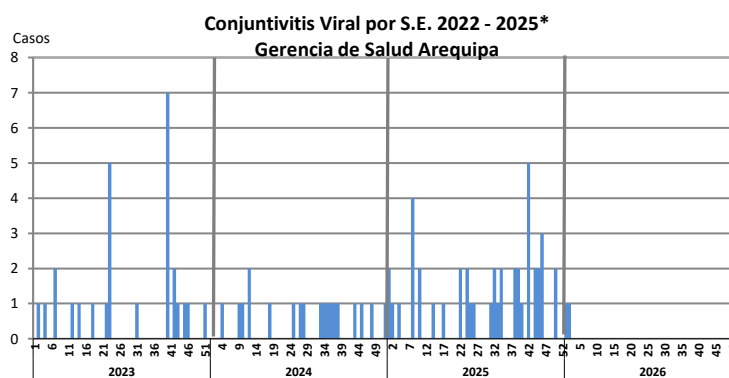
Años - Semanas Epidemiológicas

## Conjuntivitis Viral

Esta semana se notificó 1 caso. De enero a la fecha tenemos 2 casos. Durante el año 2025 se reportaron 43 casos.



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 2

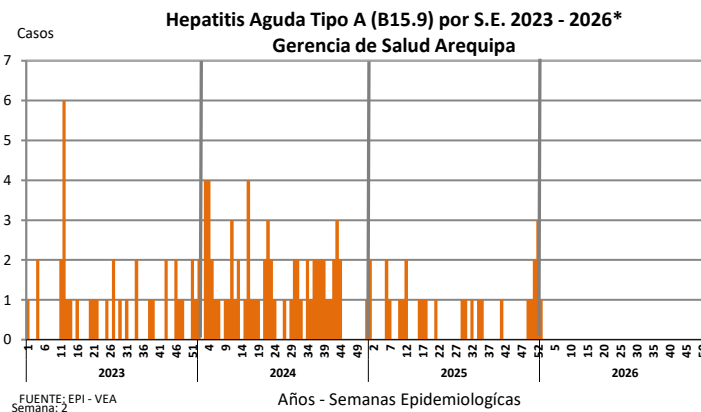
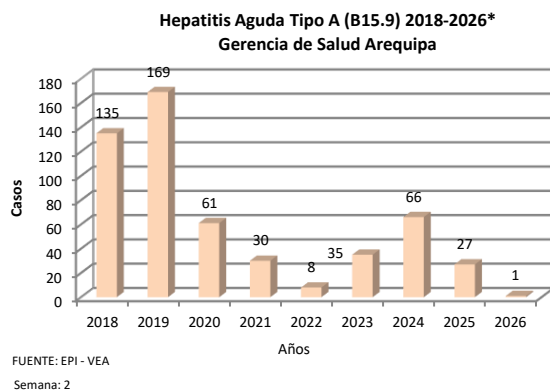


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 2

Años - Semanas Epidemiológicas

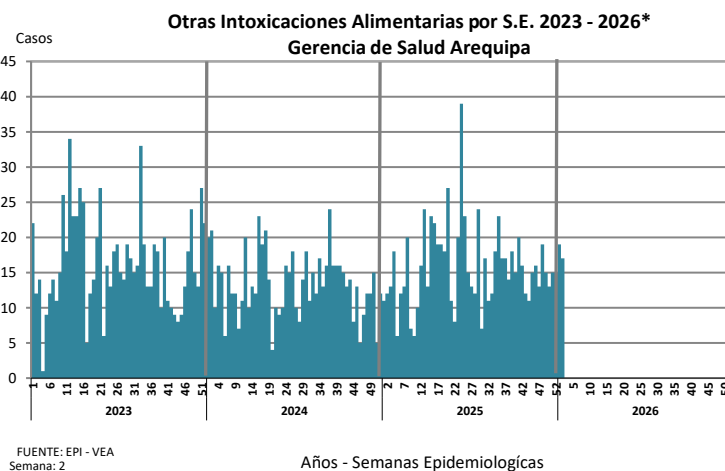
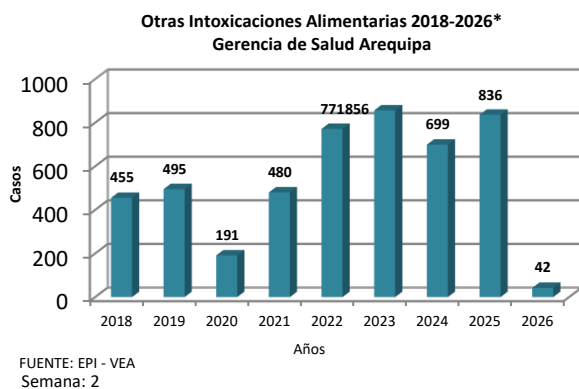
## Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 1 caso. Durante el año 2025 se reportaron 27 casos.



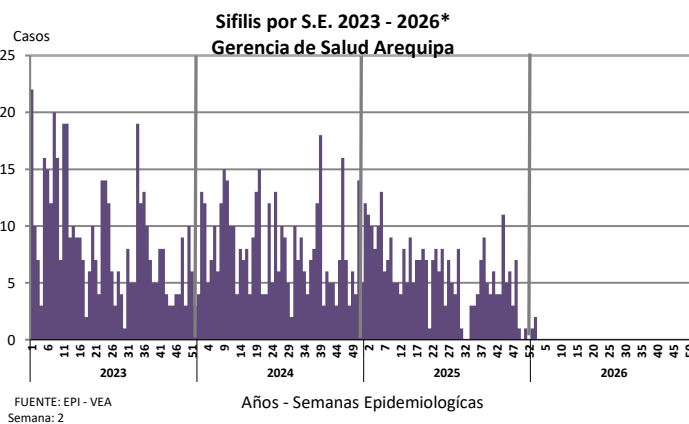
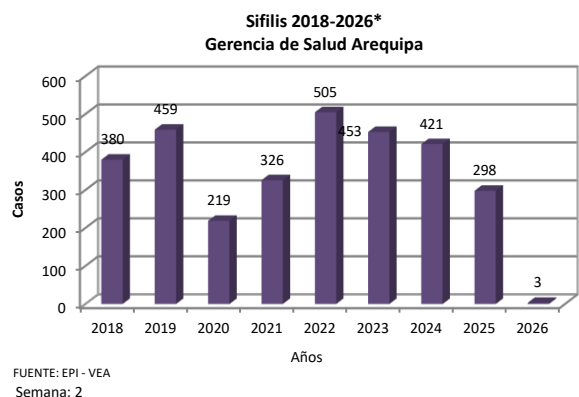
## Otras Intoxicaciones Alimentarias

Esta semana se notificó 17 casos. De enero a la fecha tenemos 42 casos. Durante el año 2025 se reportaron 836 casos.

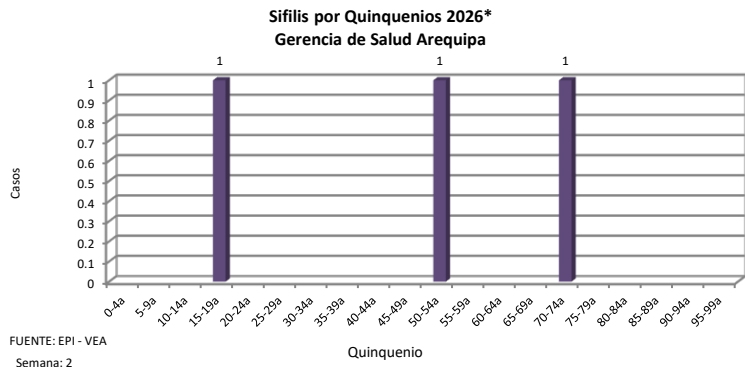


## Sífilis

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 3 casos. Durante el año 2025 se reportaron 298 casos.

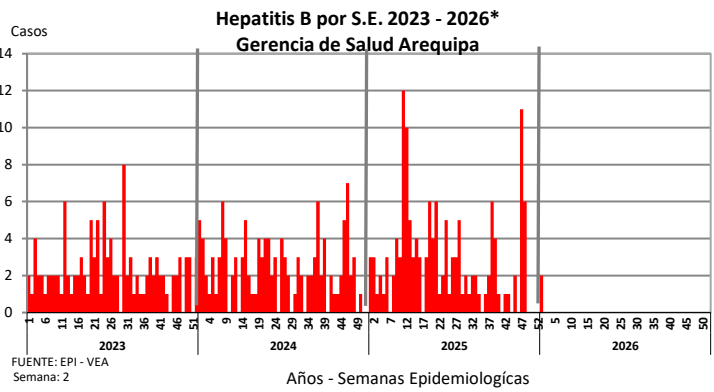
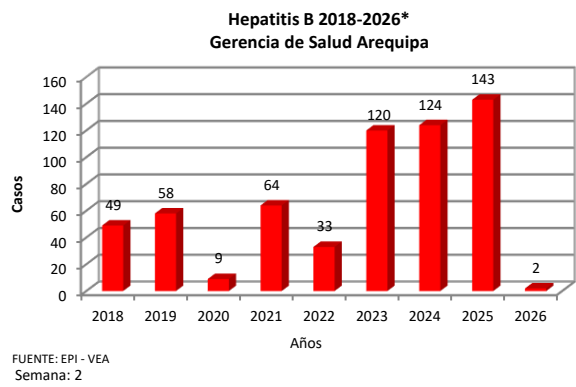






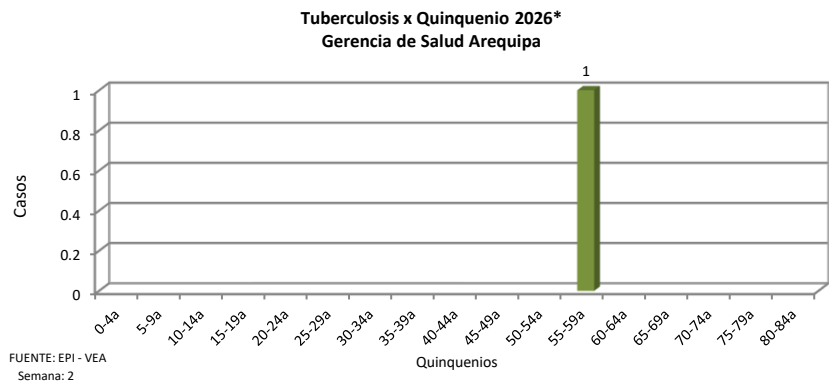
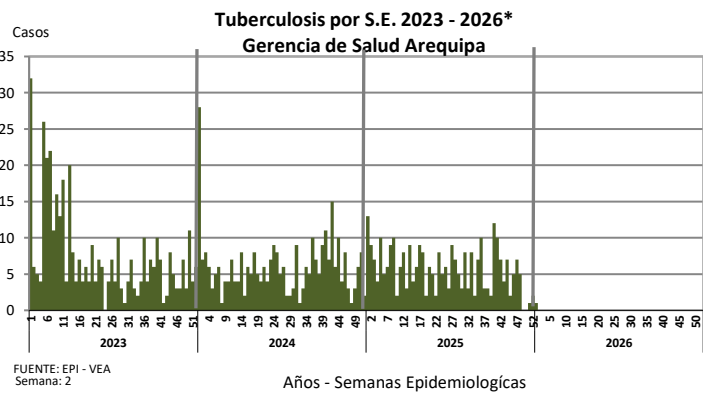
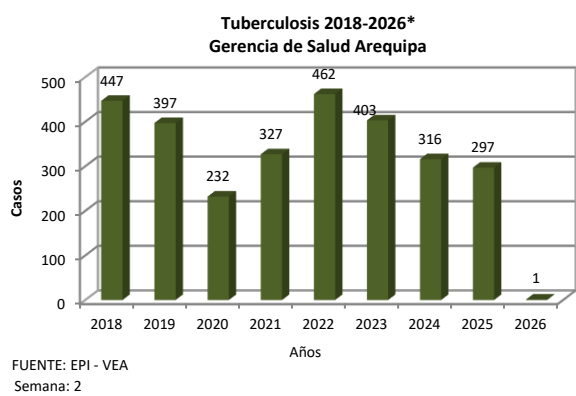
Hepatitis B

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 2 casos. Durante el año 2025 se reportaron 143 casos.



Tuberculosis

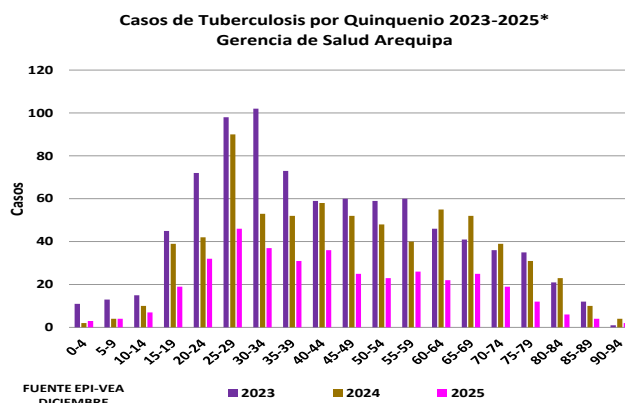
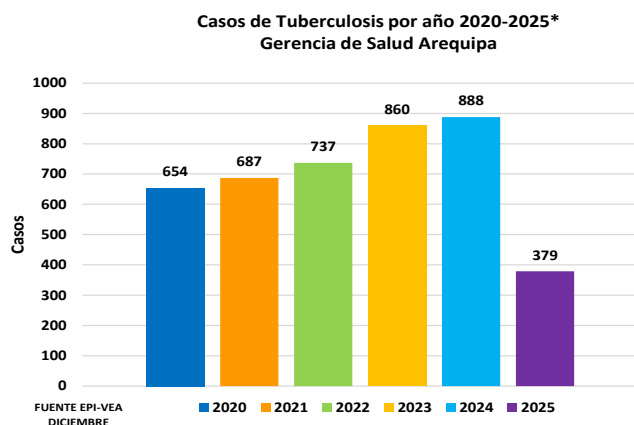
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 1 casos. Durante el año 2025 se reportaron 297 casos.



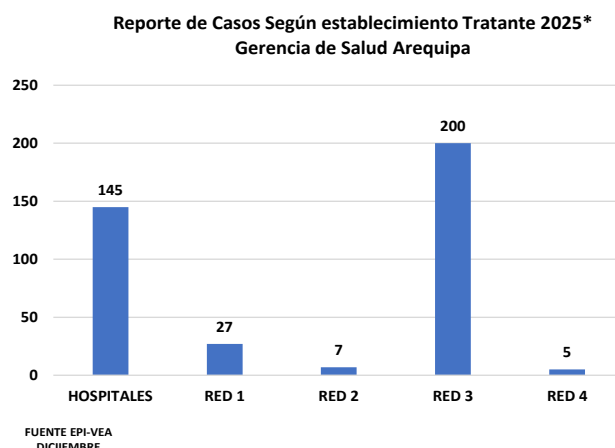
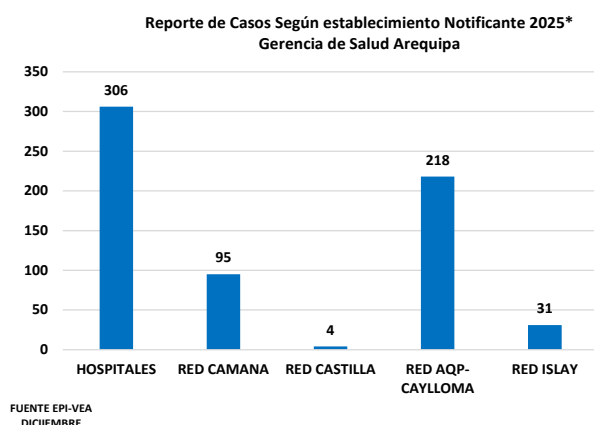
## Situación de la Tuberculosis aplicativo SiEpiTB

Para el mes de diciembre cerramos el año con 379 casos registrados a nivel Región Arequipa.

En relación al grupo etáreo este se mantiene prevalente en el grupo de 20 – 35 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 concentracion de población respecto a las otras redes de Salud.

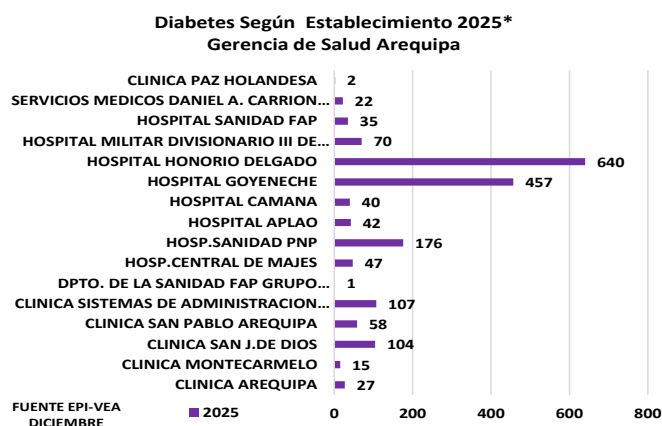
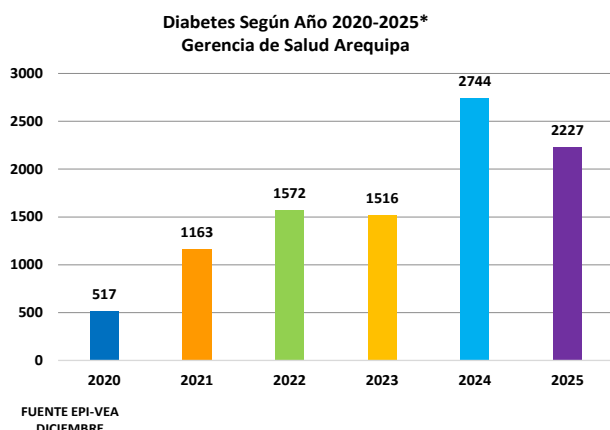


## Tendencia y Situación de las Enfermedades No transmisibles

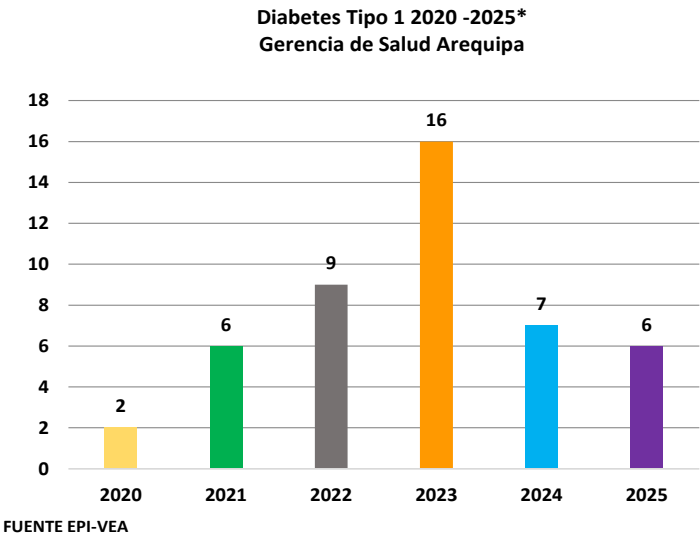
### Diabetes

Debido a la suma de clínicas privadas al reporte por aplicativo podemos ver el aumento de casos; reportando para este mes un total de 2083 casos.

Respecto a los establecimientos notificantes, podemos observar que los dos grandes hospitales de Arequipa son los que reportan más casos debido al fácil acceso al servicio de atención por el SIS. La suma 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.

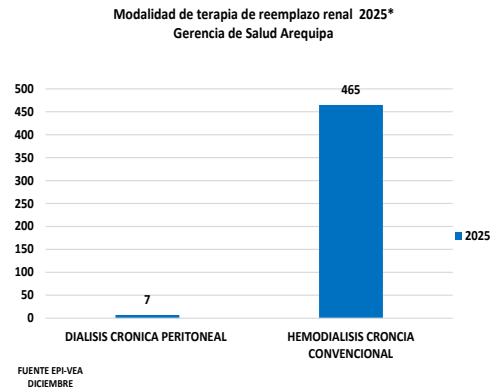
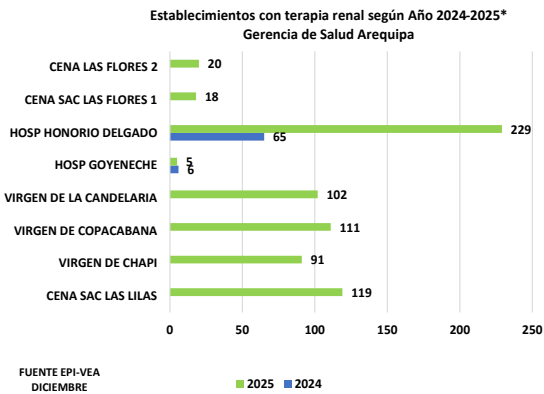


Respecto a Diabetes Tipo 1 en la región, podemos observar que en el transcurso del año se reportaron 6 pacientes con este diagnóstico; dando así un total de 46 pacientes reportados hasta el mes de diciembre en la región de Arequipa.

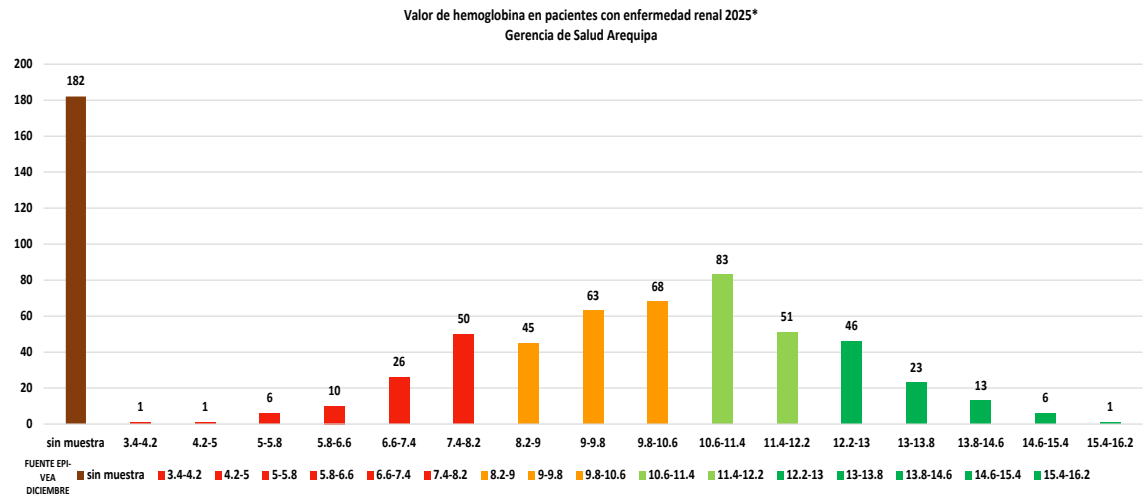


Enfermedad Renal

Para el cierre de año, contamos con 695 casos registrados entre reportes Minsa e instituciones Privadas. Según modalidad de terapia tenemos: diálisis crónica peritoneal y hemodiálisis crónica convencional principalmente reportadas



En el presente cuadro respecto a valores de hemoglobina podemos observar que: el 50% de nuestros pacientes renales tiene problemas de anemia en sus modalidades de leve, moderada y severa; que el 10% del total están en valores normales y que el 40% de los casos reportados no cuenta con este exámen.



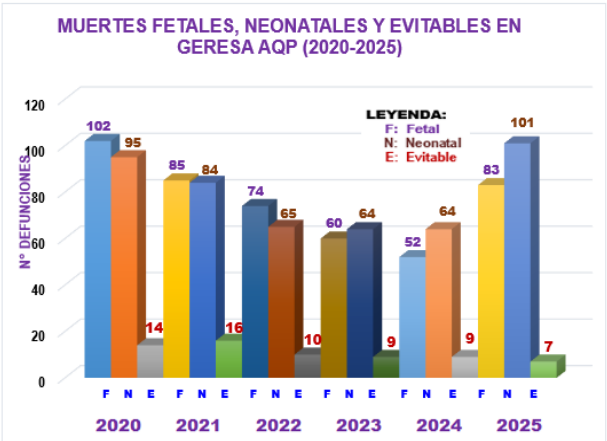
Muerte Neonatal Perinatal

De la SE 01 a la fecha (S.E. 53) se hallan registrados 184 casos notificados, con leve predominio del sexo masculino (51%) con 95 casos, sobre las defunciones de sexo femenino (49%) con 89 casos. Sobre los EESS notificantes 133 casos (72.0%) por el MINSA, 49 casos (27.0%) por EeSalud y 2 casos (1.0%) del sistema sanitario privado. Las defunciones neonatales predominan con 101 casos, de los cuales 7 están considerados como evitables.

Aunque llegamos a dos casos menos que el 2024 de muerte neonatal evitable, en general se observa un incremento de 58.6% de casos en comparación al 2024, predominando la muerte neonatal en 57.8% y la fetal en 59.6%.

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

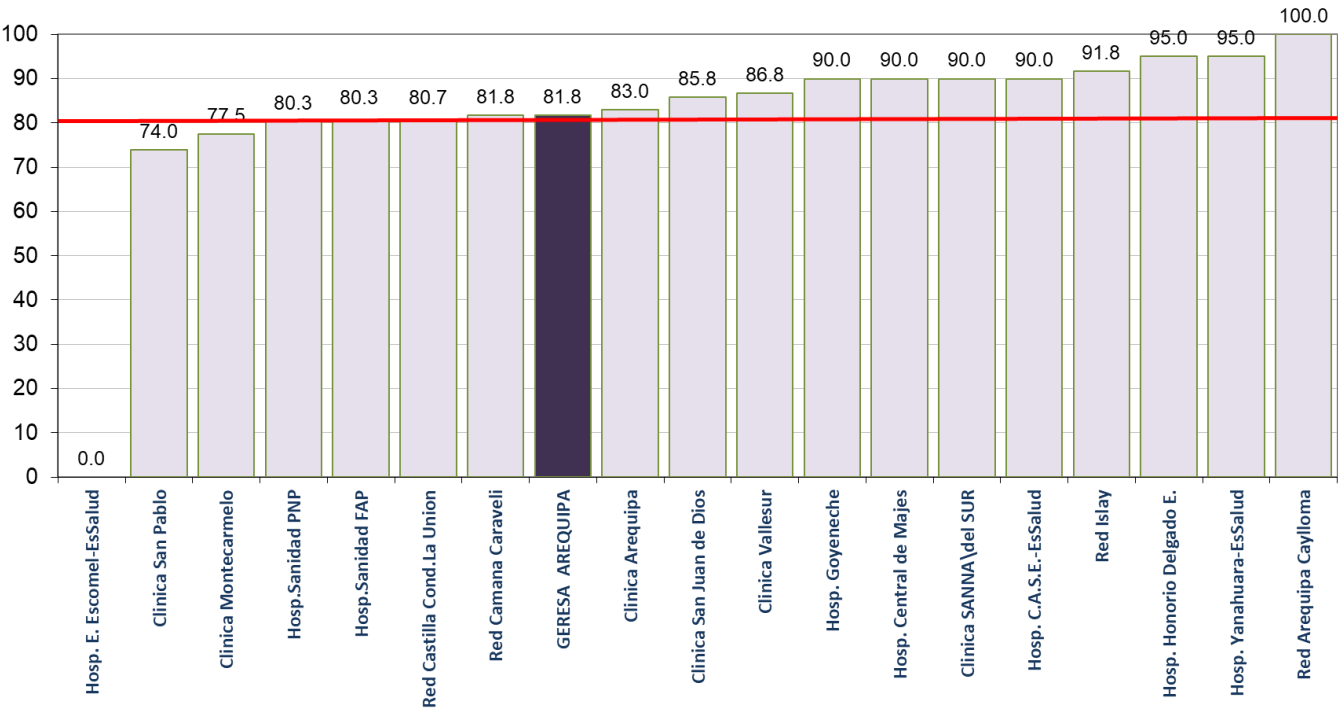
FUENTE: EPI VSP/Aplic. Muerte PeriNeonatal Hasta S.E. 53-2025



FUENTE: EPI VSP/Aplic. Muerte PeriNeonatal Hasta S.E. 53-2025

Indicadores de Monitoreo Semanal

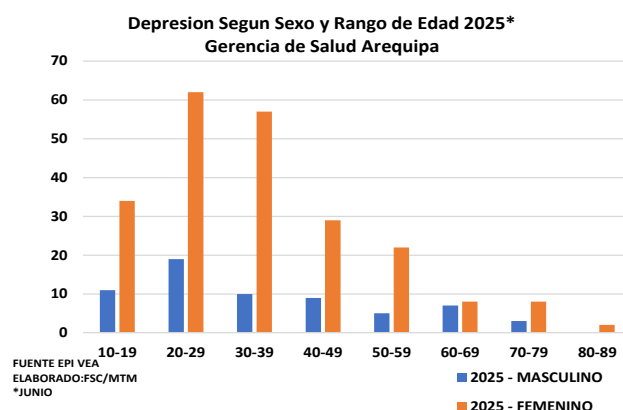
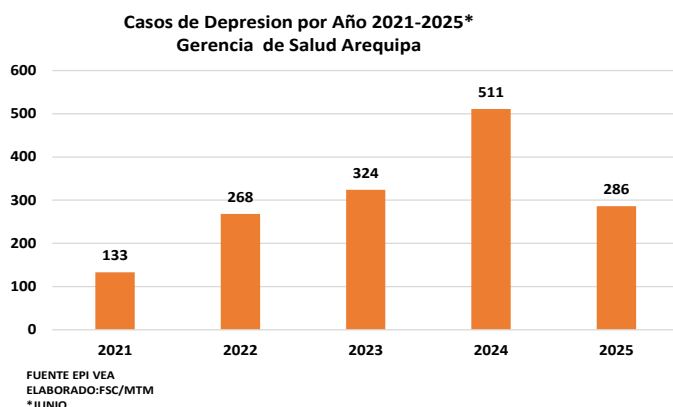
Los Indicadores de Monitoreo de la semana 2 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 61.4% con una disminución de 31.0% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 94.2% con una disminución de 5.8% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 94.4% con una disminución de 5.6% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 65.3% con una disminución de 23.2% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 81.8% con una disminución de 13.9% en relación a la semana anterior



## VIGILANCIA DE LOS PROBLEMAS DE SALUD MENTAL

## EPISODIO DEPRESIVO

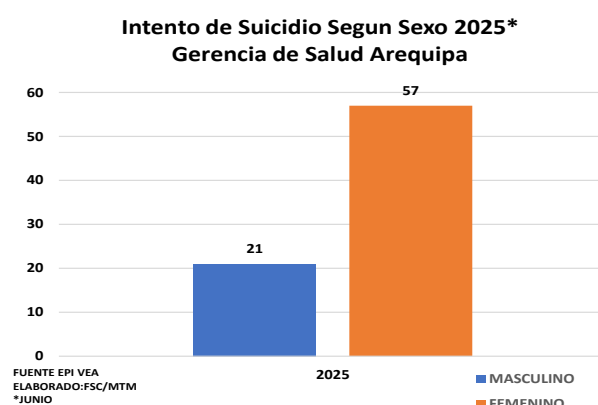
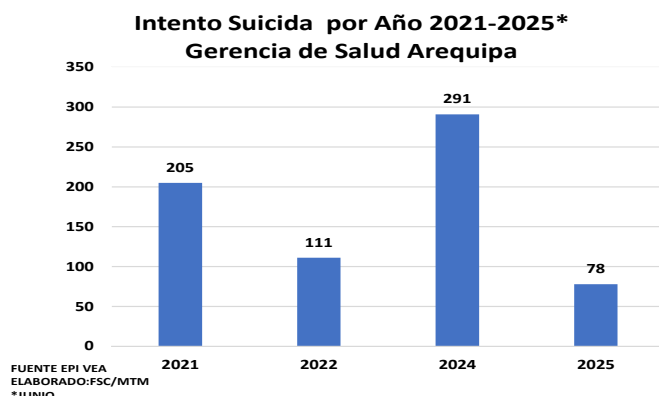
Durante el primer semestre del año, hasta la semana 27 se registran 286 casos de episodio depresivo, evidenciándose un incremento de casos reportados, con respecto a los años anteriores.



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.

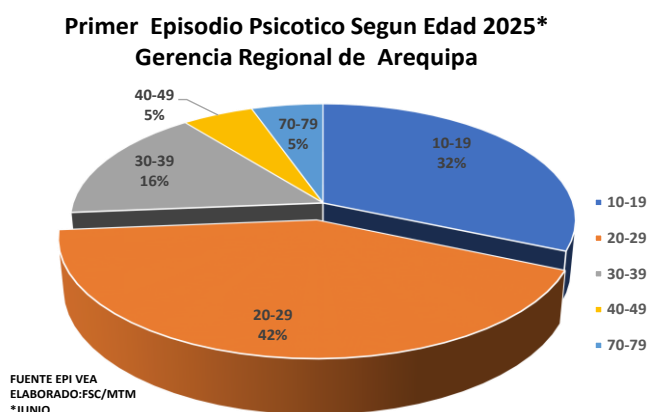
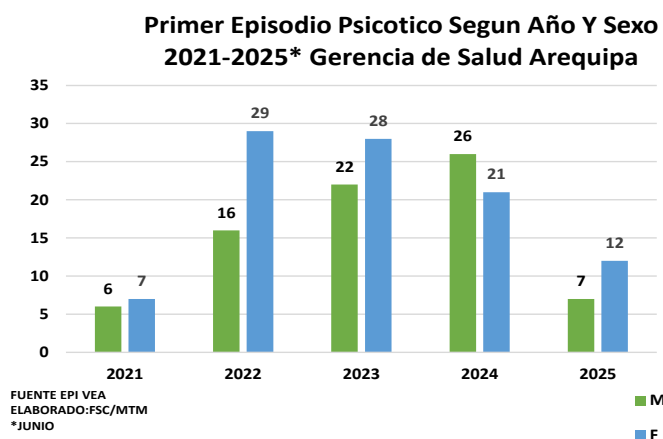
## INTENTO DE SUICIDIO

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 epidemiológica 27 se reportan 19 casos , de los cuales 63% corresponde al sexo femenino y 37% al sexo masculino.

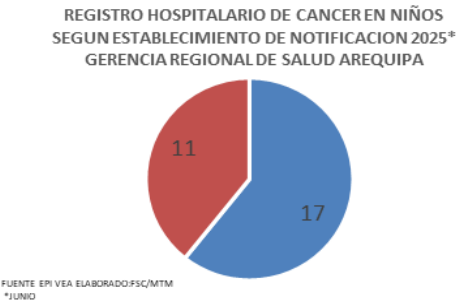
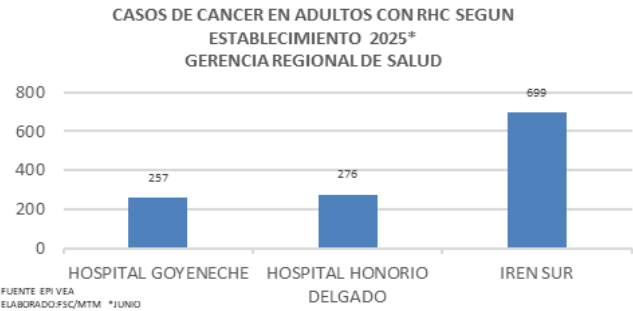


Según el rango de edad tenemos que el 42% de los casos se Presentan en el rango de edades de 20-29 años, seguida por el 32% que corresponde al rango de eda de 10-19 años el 16% corresponde al rango de edad de 30-39 años.

VIGILANCIA DE CANCER

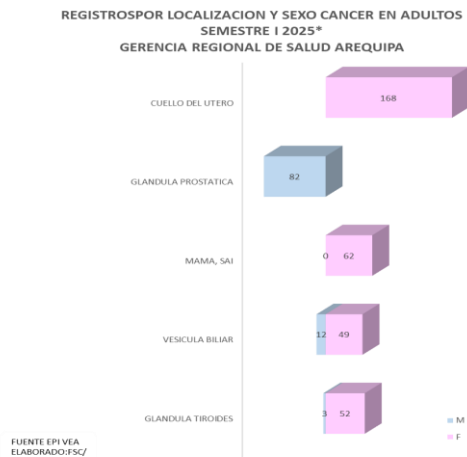
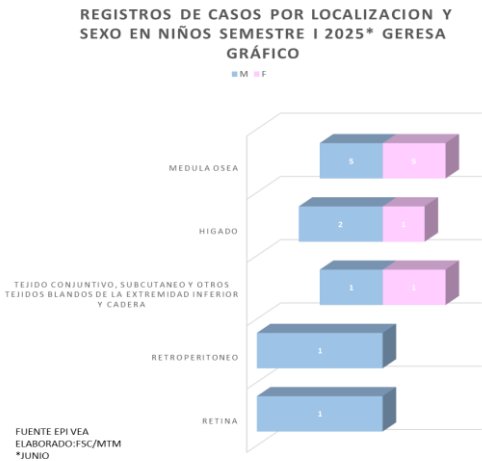
REGISTRO HOSPITALARIO DE CANCER SEGÚN ESTABLECIMIENTO

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.



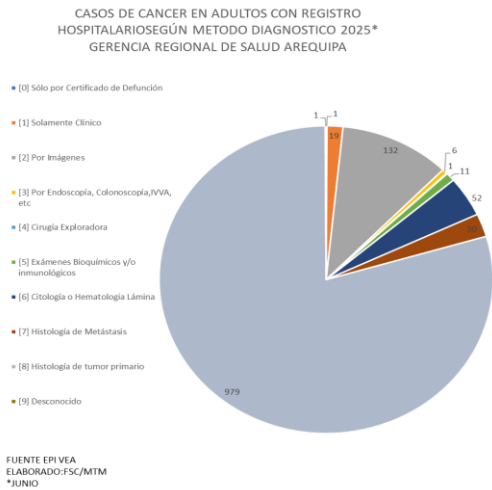
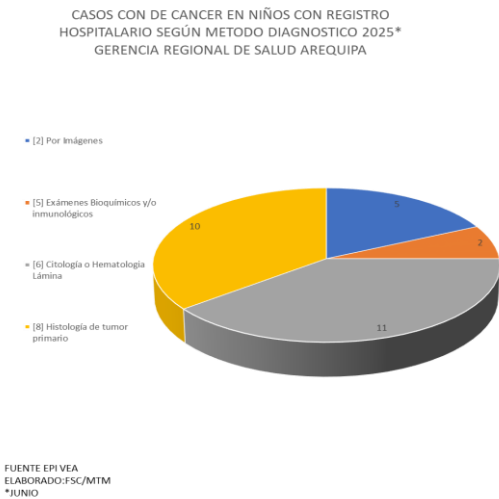
CANCER EN ADULTOS Y NIÑOS POR LOCALIZACION

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.



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 citologia y hematologia laminar, 10 casos diagnosticados por histologia de tumor primario, 5 por diagnostico por imagen.