

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

www.saludarequipa.gob.pe/epidemiologia/epidemiologia.htm

Nº 03



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

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 448 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 0.2% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 5 casos x 1,000 menores de cinco años. El 98.0% corresponde a las EDAS Acuosas y el 2.0% 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										
EDA DISENT.	10	12	9										
HOSPITALIZADOS	14	8	7										
FALLECIDOS	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	Unon	100.00
2	Toro	71.43
3	Machaguay	47.62
4	Sayla	35.71
5	Tomepampa	34.48
6	Camana	33.46
7	S.J. de Siguan	29.41
8	Yanahuara	28.05
9	Cabanaconde	25.00
10	Mollendo	20.96

Fuente:EPD-VEA

Semana: 3

Existen 35 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 20 y 100 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. 3				ACUMULADO A LA S.E. 3				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	439	1521	9	8	1360	4669	31	25	1391	16.47	4694	298.75825
Arequipa	313	1082	9	6	989	3398	28	23	1017	15.80	3421	280.68
Camana	29	103	0	0	70	279	0	0	70	18.57	279	400.89
Caraveli	5	59	0	0	24	146	0	0	24	8.15	146	298.95
Islay	41	136	0	0	96	433	0	0	96	31.79	433	765.34
Caylloma	27	71	0	2	102	223	3	2	105	15.63	225	202.40
Condesuyos	5	15	0	0	20	29	0	0	20	20.20	29	171.43
Castilla	11	33	0	0	38	110	0	0	38	23.03	110	305.04
La Union	8	22	0	0	21	51	0	0	21	20.87	51	386.92

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 1391 casos, con una incidencia acumulada de 16.47 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de casos notificados en esta semana, el 22.9% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

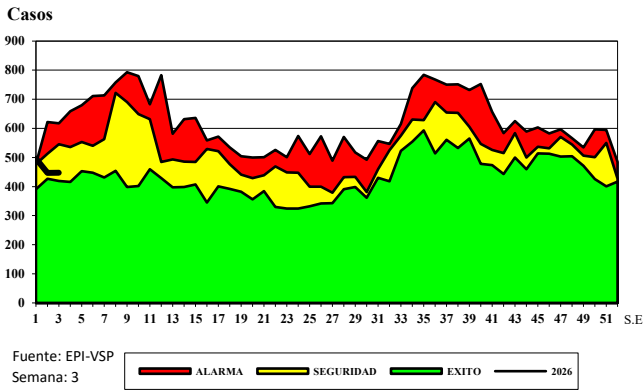
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, La Union, Camana y Castilla.

Fallecidos por EDA:

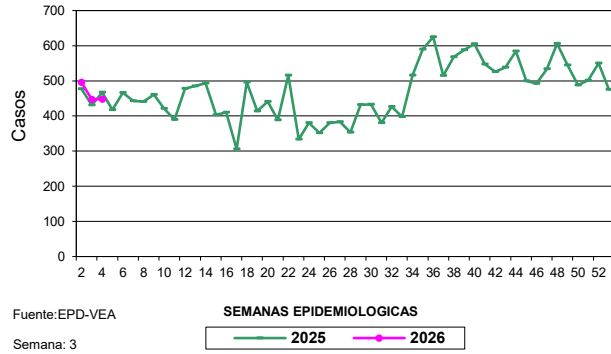
Esta semana, en los menores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 fallecidos por edas

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

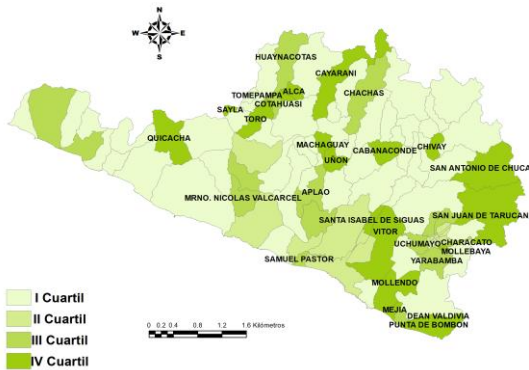
Grafica N° 1
CANAL ENDEMICO DE EDA EN MENORES DE 5 AÑOS 2026
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



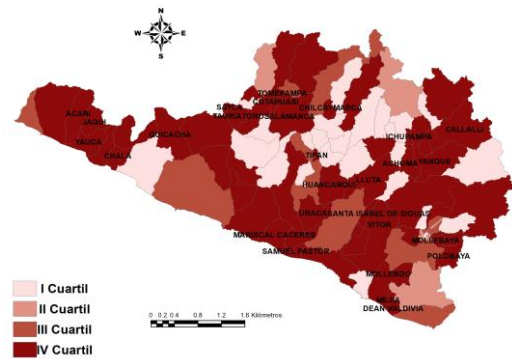
Grafica N° 2
CASOS DE EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS
GERENCIA REGIONAL SALUD AREQUIPA 2025 - 2026*



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 1.2% en relación al año 2025. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 1337 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 23.1% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 15 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										
NEUMONIA	9	12	8										
SOBA	104	55	62										
FALLECIDO	0	0	0										

FUENTE: EPIVEA

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

Nº	distritos	IRAs <5a
		Tasa*1000
1	Quechualla	100.00
2	Callalli	69.44
3	Tomepampa	68.97
4	Tipan	66.67
5	Madrigal	55.56
6	Tauria	55.56
7	Yanahuara	52.31
8	Vitor	50.25
9	Achoma	46.51
10	Acari	44.72

Fuente:EPD-VEA
Semana: 3

Existen 44 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 44 y 100 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

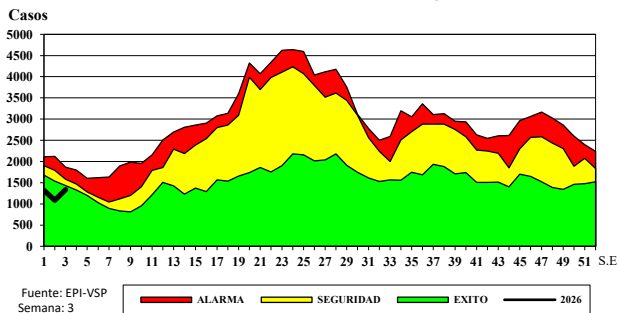
PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 3				ACUMULADO A LA S.E. 3				Tasa Total Acumulada x 10,000
	IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		
	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	
REGION	1337	15.83	6061	3.86	3745	44.34	16950	13.91	125.00
Arequipa	1033	16.05	4845	3.98	2760	42.88	12808	10.51	121.32
Camana	57	15.12	199	2.86	174	46.15	762	10.95	127.58
Caraveli	40	13.58	151	3.09	124	42.11	461	9.44	112.97
Islay	65	21.52	341	6.03	206	68.21	1094	19.34	218.14
Caylloma	81	12.06	225	2.02	276	41.08	780	7.02	89.58
Condesuyos	11	11.11	41	2.42	43	43.43	188	11.11	129.00
Castilla	34	20.61	174	4.83	108	65.45	568	15.75	179.26
La Union	16	15.90	85	6.45	54	53.68	289	21.93	241.77

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 3745 casos, con una incidencia acumulada de 44.34 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

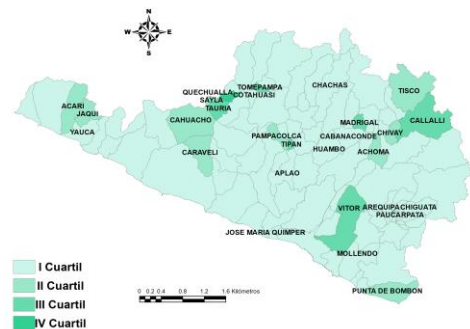
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Castilla, Arequipa y La Union. (Cuadro 4).

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



Fuente: EPI-VSP
Semana: 3

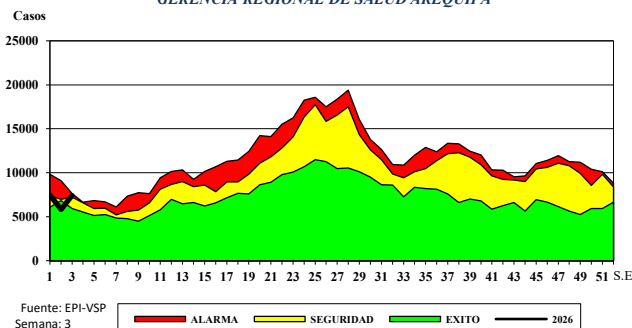
Incidencia de Iras en Menores de 5 años
Gerencia de Salud Arequipa 2026



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).

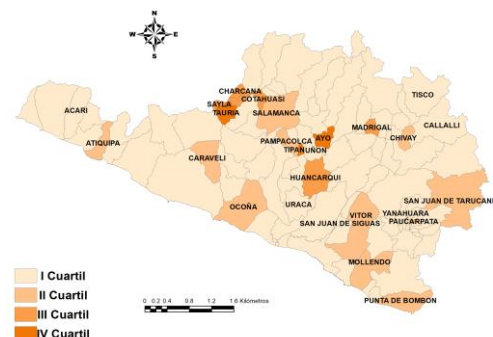
Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 29.0% en relación al año 2025.

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



Fuente: EPI-VSP
Semana: 3

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

Esta semana se notificaron 7398 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 27.0% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 4.8% en relación a la semana 3 del 2025

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 21.3% en relación al año 2025.

Tendencia y Situación de las Neumonías

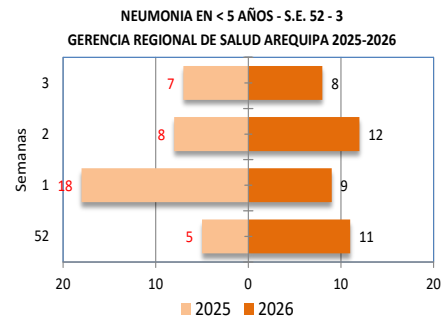
Esta semana se notificaron 8 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 33.3% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.09 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 29 casos, con una prevalencia acumulada de 0.34 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	Cotahuasi	4.88
2	Caylloma	4.24
3	Tiabaya	0.84
4	Arequipa	0.39
5	Hunter	0.37
6	Miraflores	0.30
7	Alto Selva Alegre	0.21
8	Villa Majes	0.19
9		
10		

Fuente:EPD-VEA
Semana: 3



Existen 8 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 8 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.19 y 4.88 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

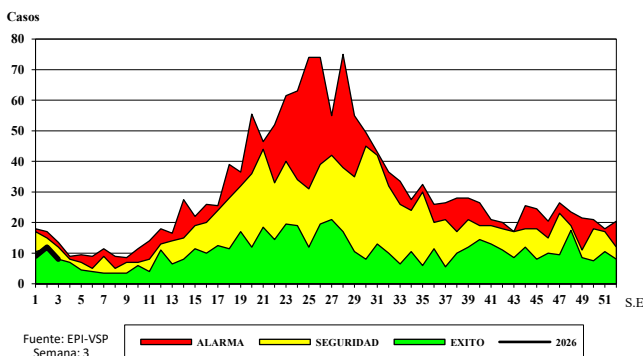
CUADRO Nº 5
CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2026
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 3				ACUMULADO A LA S.E. 3				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	8	0.09	88	0.06	29	0.34	276	0.23	1.84
Arequipa	5	0.08	67	0.05	20	0.31	197	0.16	1.69
Camana	0	0.00	2	0.03	0	0.00	7	0.10	0.95
Caraveli	0	0.00	3	0.06	0	0.00	4	0.08	0.77
Islay	0	0.00	4	0.07	0	0.00	27	0.48	4.53
Caylloma	2	0.30	8	0.07	8	1.19	25	0.22	2.80
Condesuyos	0	0.00	1	0.06	0	0.00	5	0.30	2.79
Castilla	0	0.00	2	0.06	0	0.00	8	0.22	2.12
La Union	1	0.99	1	0.08	1	0.99	3	0.23	2.82

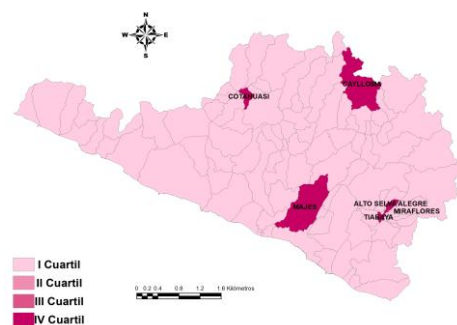
Fuente: EPID - V.S.P.

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

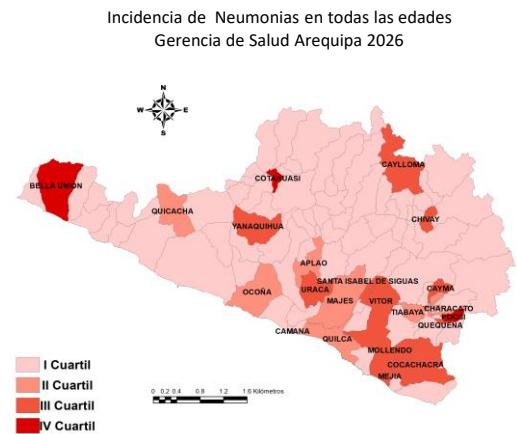
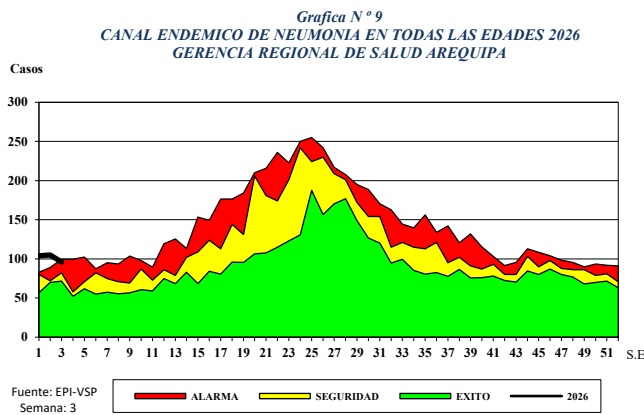


Incidencia de Neumonías en Menores de 5 años
Gerencia de Salud Arequipa 2026



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

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 9.51% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 8.33%.



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 96 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 8.6% en relación a la semana anterior y una disminución de 17.7% en relación a la semana 3 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 08 casos, procedente de los distritos de Paucarpata, Alto Selva Alegre, Hunter, Arequipa y Cotahuasi, reportados por los Hospitales Honorio Delgado y Case y Edmundo Escomel de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 16 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	16
Arequipa	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	2	361	0	14
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. 03

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 16 casos, correspondiendo a los grupos de menor de 2 meses el 0.0%, de 02 a 11 meses, el 0.0%, 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 100.0%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 05 casos, Socabaya con 03 casos, Alto Selva Alegre y Jacobo Hunter con 02 casos y cuatro distritos con 01 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 62 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 12.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.73 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. 3				ACUMULADO A LA S.E. 3				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	62	0.73	204	0.13	221	2.62	623	0.51	5.10
Arequipa	53	0.82	186	0.15	194	3.01	558	0.46	5.86
Camana	6	1.59	10	0.14	15	3.98	22	0.32	5.04
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.04	0.39
Islay	3	0.99	2	0.04	6	1.99	5	0.09	1.85
Caylloma	0	0.00	6	0.05	6	0.89	34	0.31	3.39
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

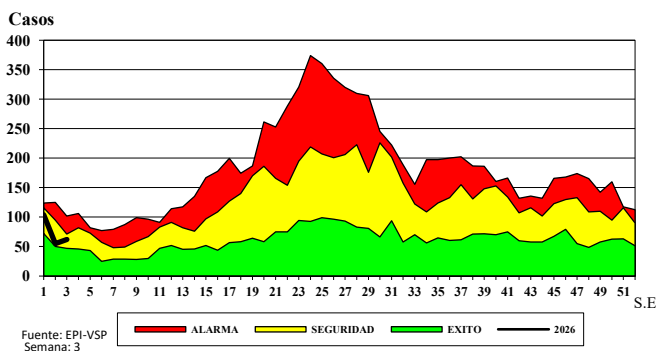
N°	distritos	SOBAS <5a Tasa*1000
1	Camana	11.81
2	Yanahuara	3.79
3	Arequipa	3.52
4	Mollendo	2.25
5	Miraflores	1.22
6	Hunter	1.10
7	Paucarpata	1.01
8	Cayma	0.99
9	Alto Selva Alegre	0.85
10		

Fuente: EPD-VEA
Semana: 3

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

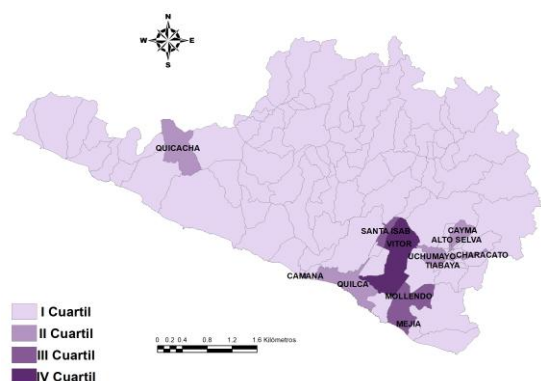
El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 221 casos, con una prevalencia acumulada de 2.62 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

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



Fuente: EPI-VSP
Semana: 3

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



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

El promedio de notificación semanal, este año es de 73 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 23.31% con respecto al total de casos regional.

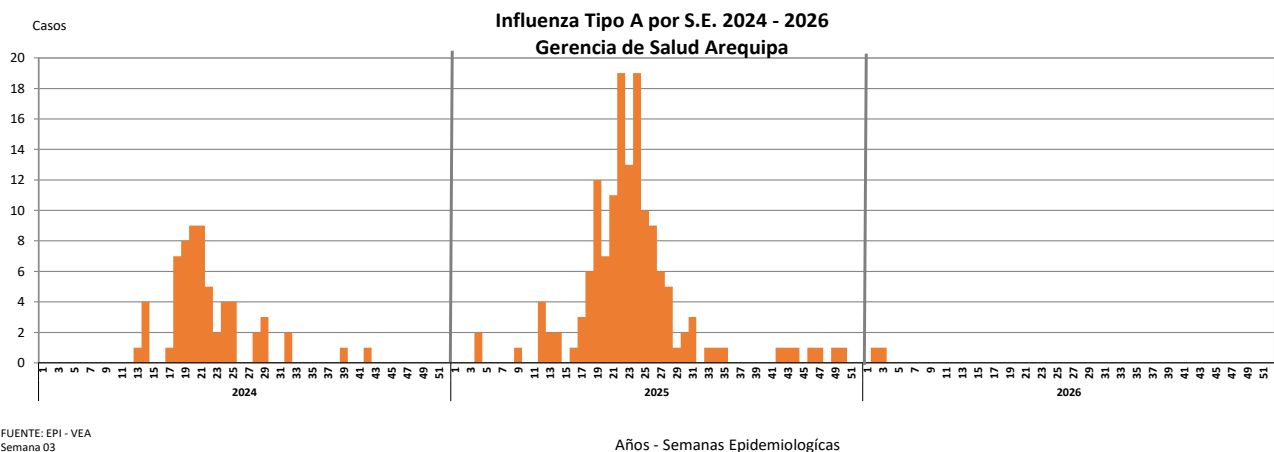
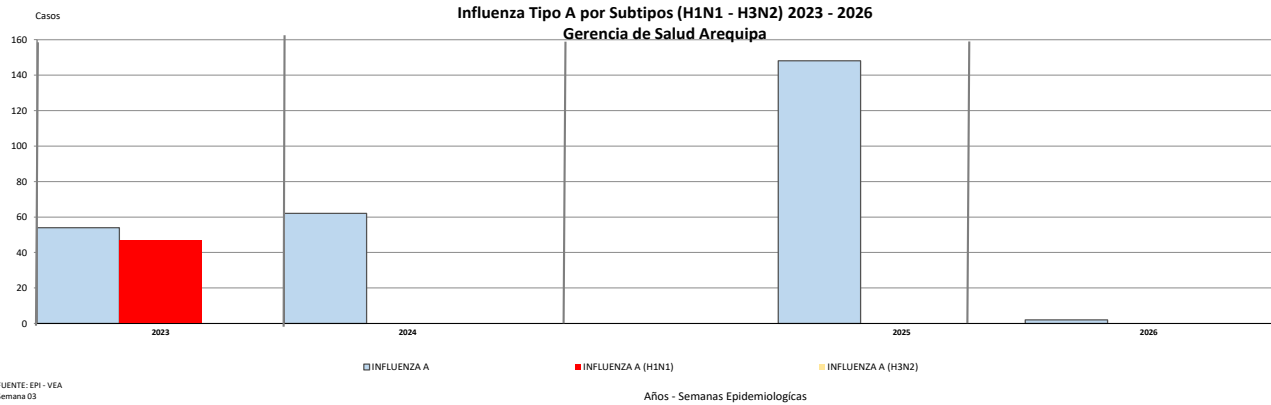
Influenza

Esta semana la notificación es negativa. Desde la semana 1 a la fecha tenemos 02 casos notificados de Influenza tipo A.

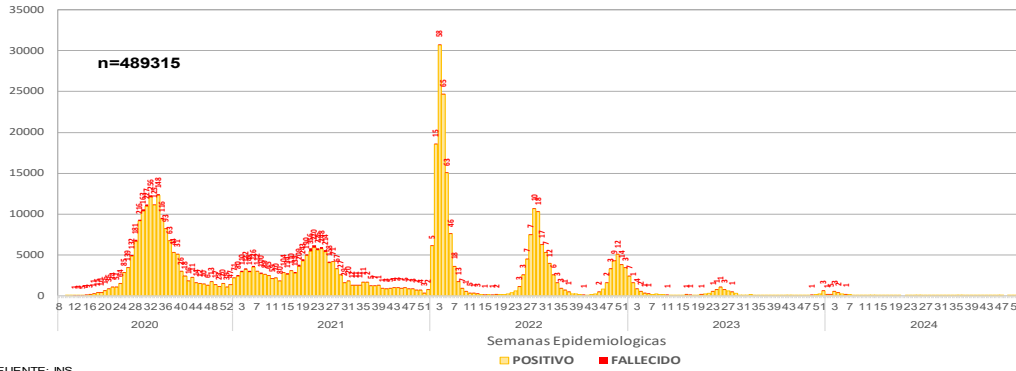
Esta semana se han notificado 02 casos confirmados a Influenza A proveniente de los distritos de Cerro Colorado y Mollendo. Desde la semana 1 a la fecha tenemos notificados 02 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado y Mollendo con 01 caso en la región Arequipa. Con una TNA del 0.13 x 100 000 Hab.

(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.

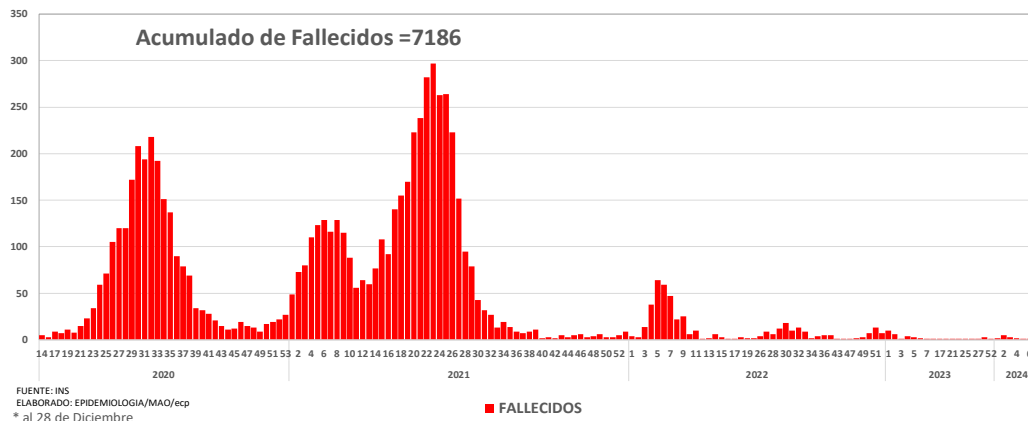
Durante el año 2024 se identificó en la Vigilancia de Influenza A, se notificó 62 casos acumulados. En los distritos de Cerro Colorado (20), Alto Selva Alegre y Arequipa (06), Cayma y Miraflores (05), Paucarpata (04), Socabaya y Mariano Melgar (02) y 12 distritos con (01). Con una TNA del 4.03 x 100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



COVID



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



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

Tendencia y Situación de las Enfermedades Immunoprevenibles

Esta semana se ha notificado 07 casos probables de Tos Ferina una TNA de 0.81 x 100,000 Hab. y 01 caso sospechoso de Sarampión Rubéola una TNA de 0.12 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 0.81 x 100,000 Hab.

VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES IMMUNOPREVENIBLES								
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	13	71	9	144	3	22	1
SARAMPION / RUBEOLA	103	2	0	0	102	1	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 03								
Fuente: OF. EPI - VSP								

Tendencia y Situación de la Muerte Materna

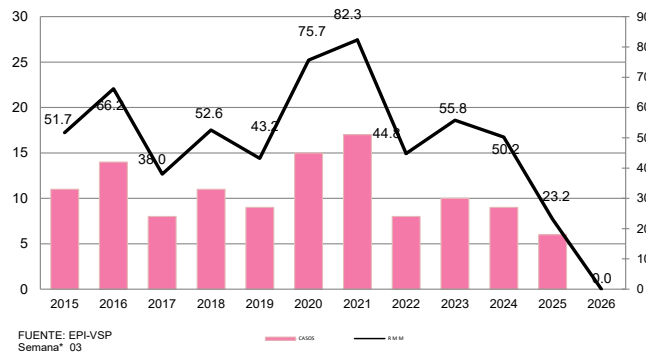
Esta semana la notificación es negativa.

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	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		
TOTAL	5	5	1	3	6	0	3	3	2	0	0	0

FUENTE: EPI - VSP
*Semana 03

MORTALIDAD MATERNA DIRECTA E INDIRECTA 2013 - 2025
REGION DE SALUD AREQUIPA



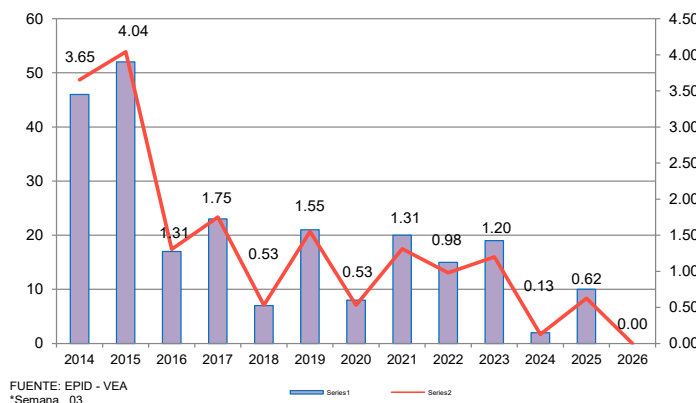
Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

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%.

ENFERMEDAD DE CHAGAS 2014 - 2025*
REGION DE SALUD AREQUIPA



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 03
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%.

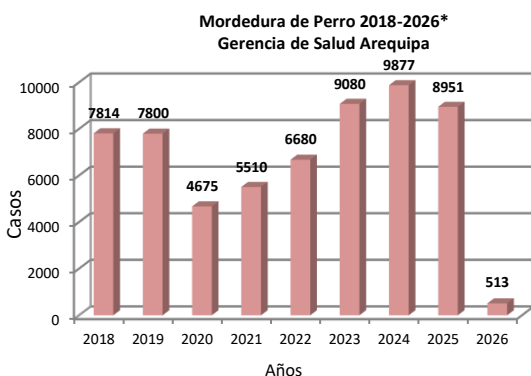
Chikungunya

Esta semana con notificación negativa.

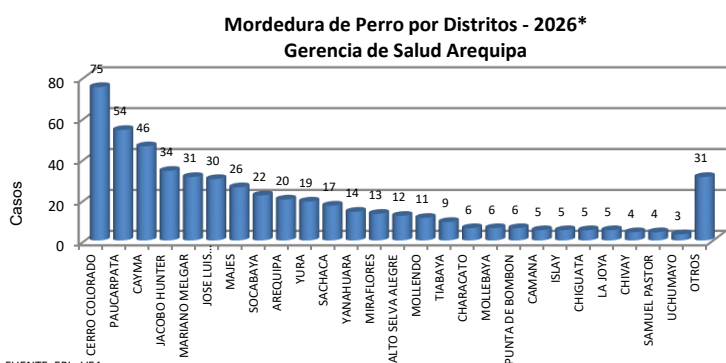
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 159 casos. De enero a la fecha tenemos 513 casos. Durante el año 2025 se reportaron 8951 casos.

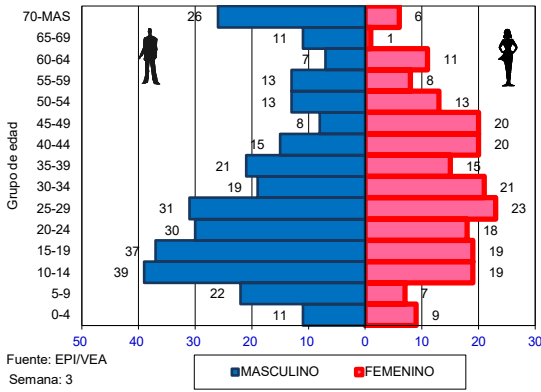


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 3

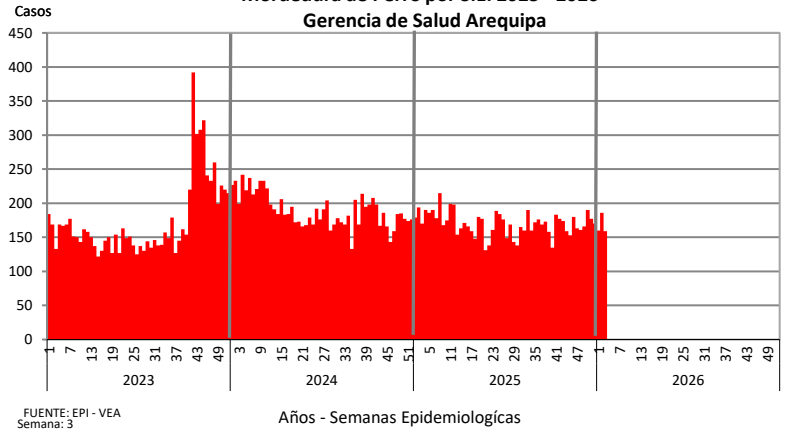


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 3

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



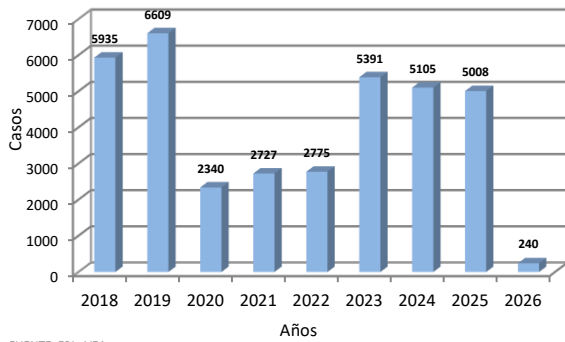
Mordedura de Perro por S.E. 2023 - 2026*
Gerencia de Salud Arequipa



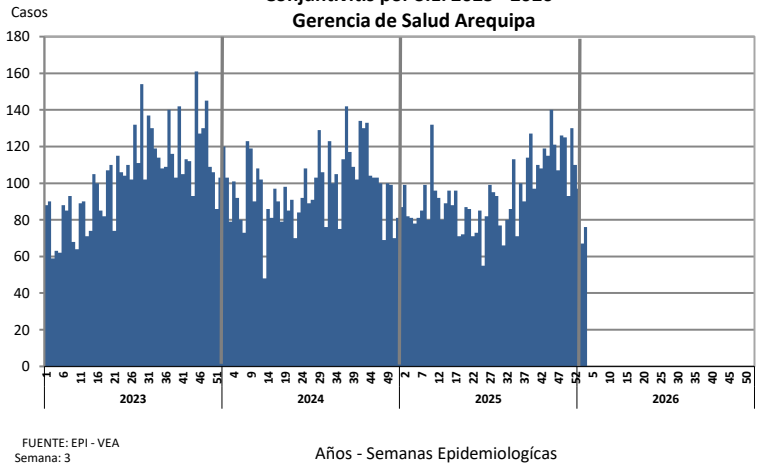
Conjuntivitis

Esta semana se notificó 76 casos. De enero a la fecha tenemos 240 casos. Durante el año 2025 se reportaron 5008 casos.

Conjuntivitis 2018-2026*
Gerencia de Salud Arequipa



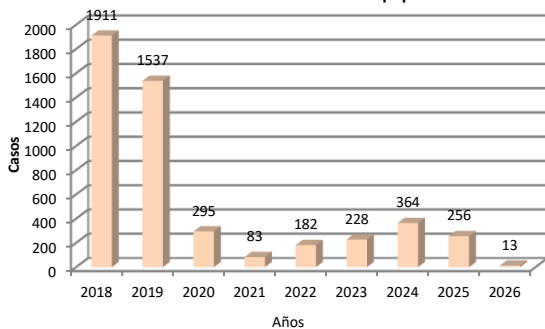
Conjuntivitis por S.E. 2023 - 2026*
Gerencia de Salud Arequipa



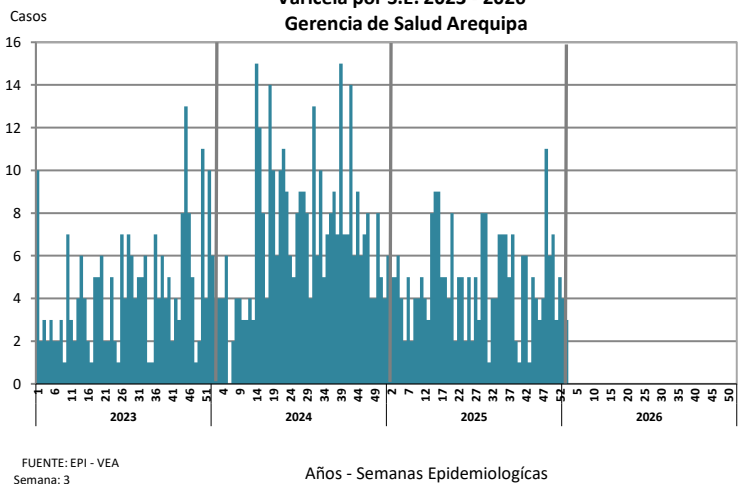
Varicela

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 13 casos. Durante el año 2025 se reportaron 256 casos.

Varicela 2018-2026*
Gerencia de Salud Arequipa

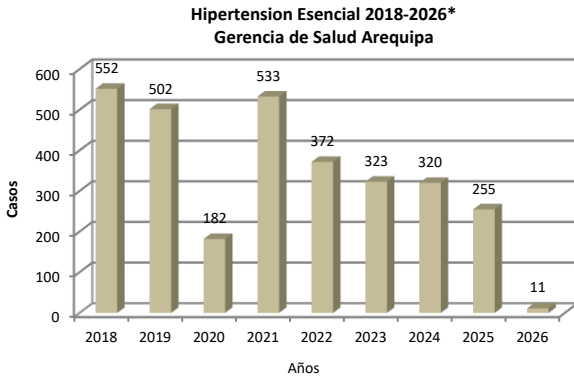


Varicela por S.E. 2023 - 2026*
Gerencia de Salud Arequipa

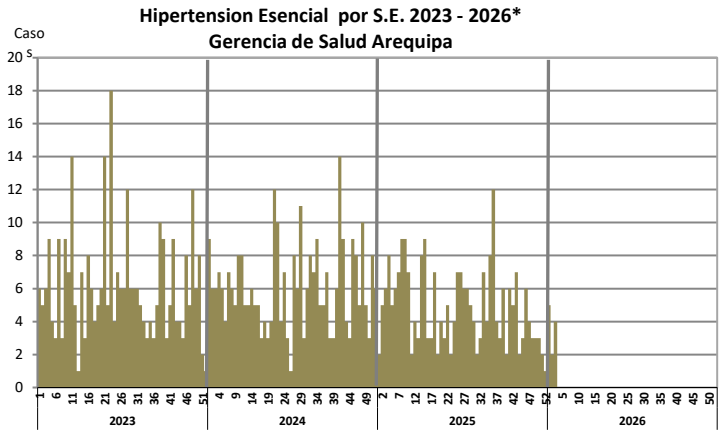


Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 11 casos. Durante el año 2025 se reportaron 255 casos.



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 3

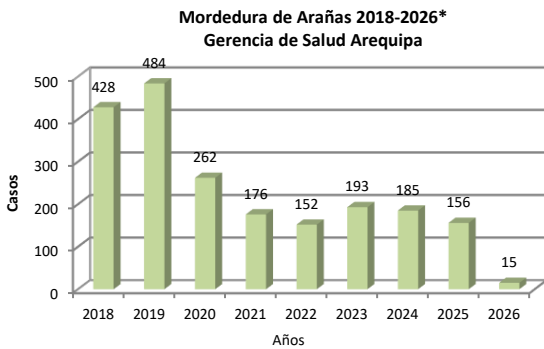


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 3

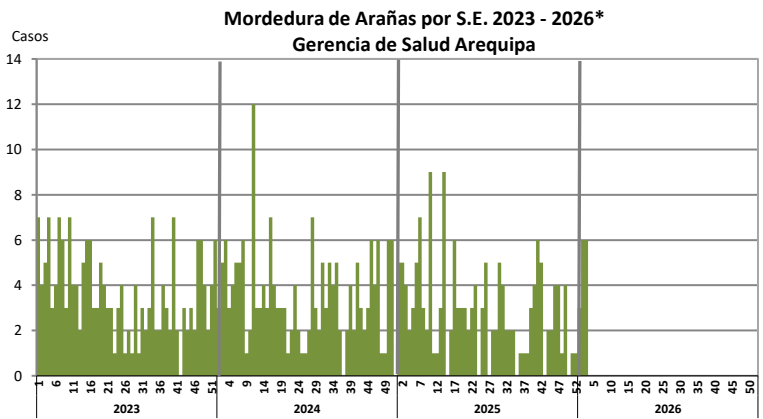
Años - Semanas Epidemiológicas

Mordeduras de Arañas

Esta semana se notificó 6 casos. De enero a la fecha tenemos 15 casos. Durante el año 2025 se reportaron 156 casos.



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 3

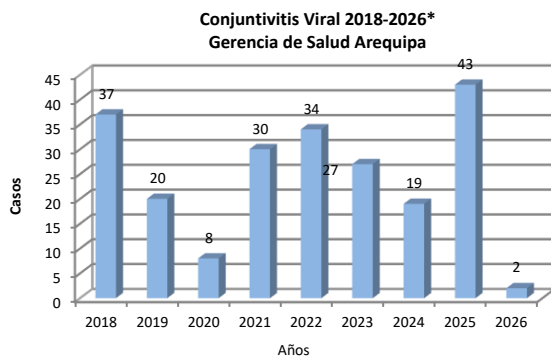


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 3

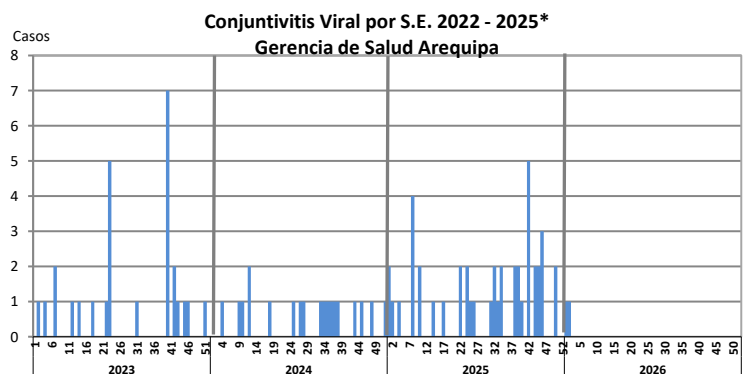
Años - Semanas Epidemiológicas

Conjuntivitis Viral

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 2 casos. Durante el año 2025 se reportaron 43 casos.



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 3

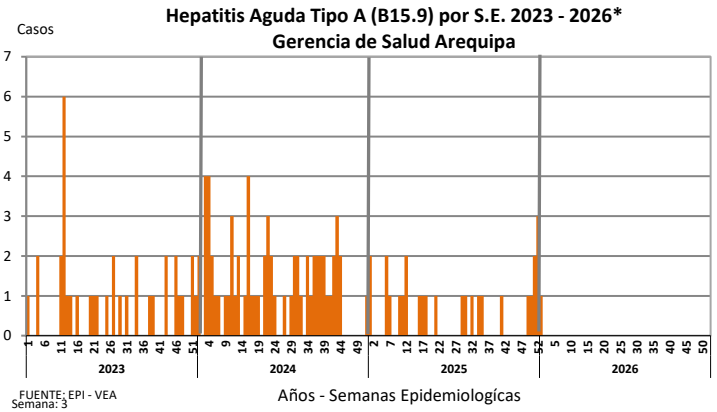
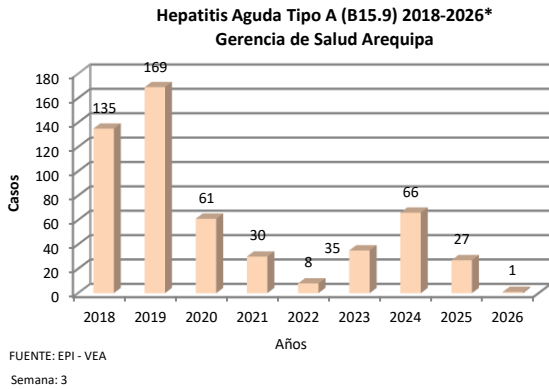


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 3

Años - Semanas Epidemiológicas

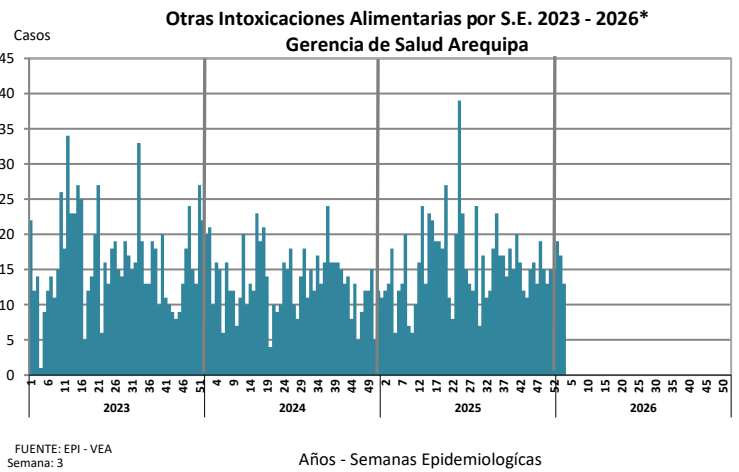
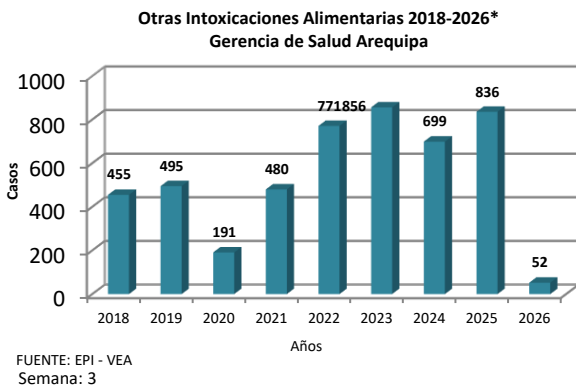
Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

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



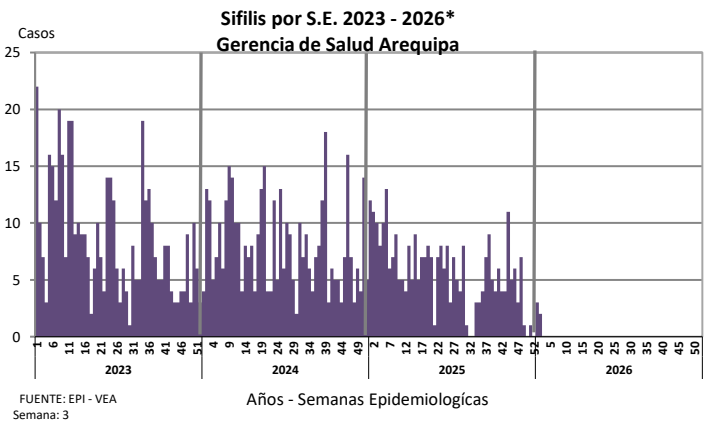
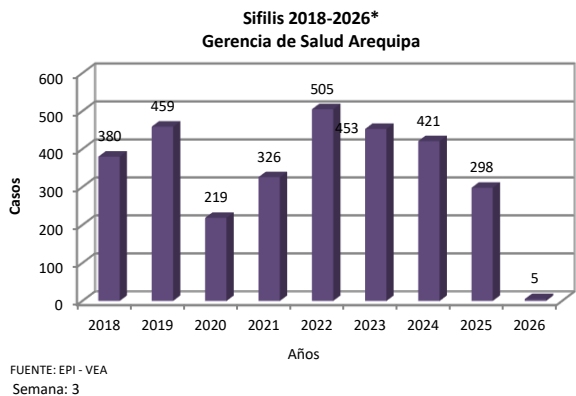
Otras Intoxicaciones Alimentarias

Esta semana se notificó 13 casos. De enero a la fecha tenemos 52 casos. Durante el año 2025 se reportaron 836 casos.



Sifilis

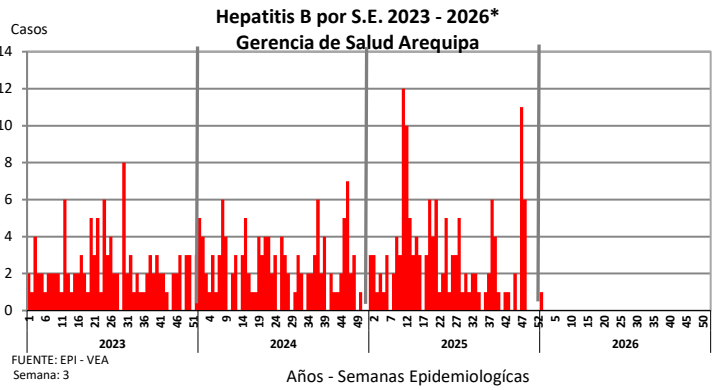
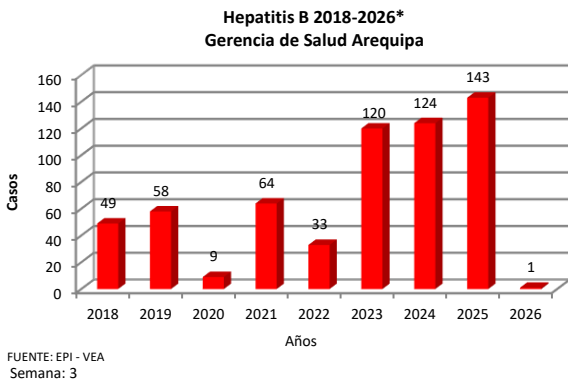
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 5 casos. Durante el año 2025 se reportaron 298 casos.





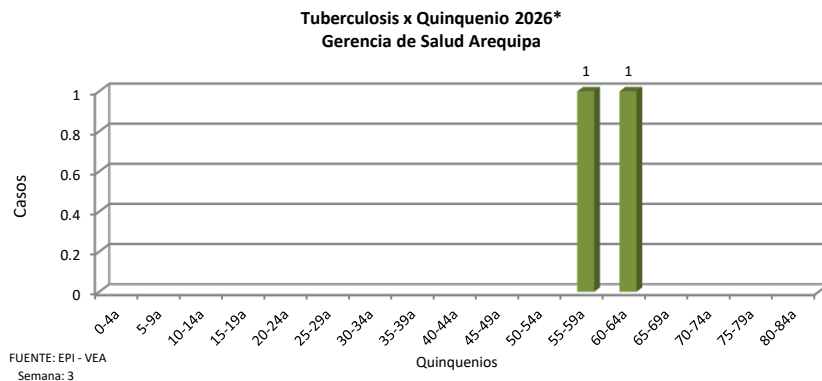
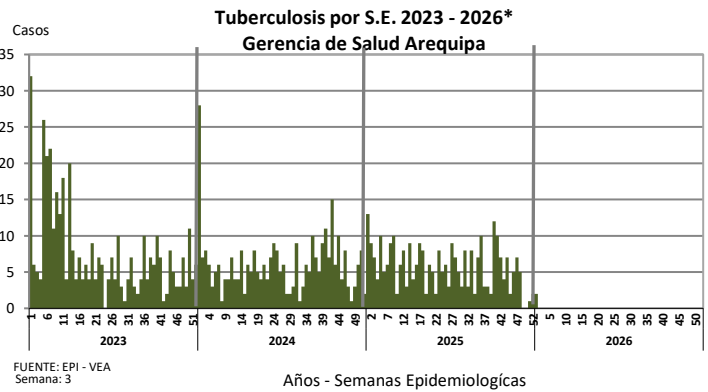
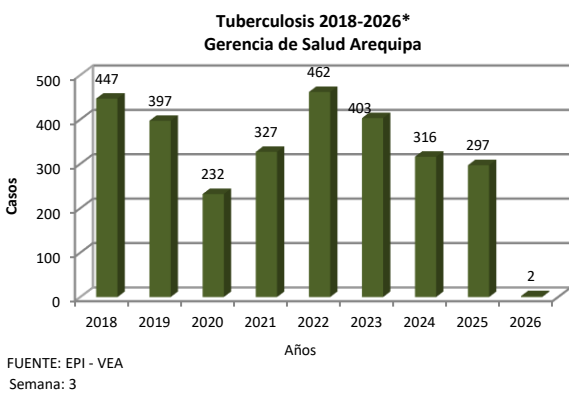
Hepatitis B

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 1 caso. Durante el año 2025 se reportaron 143 casos.



Tuberculosis

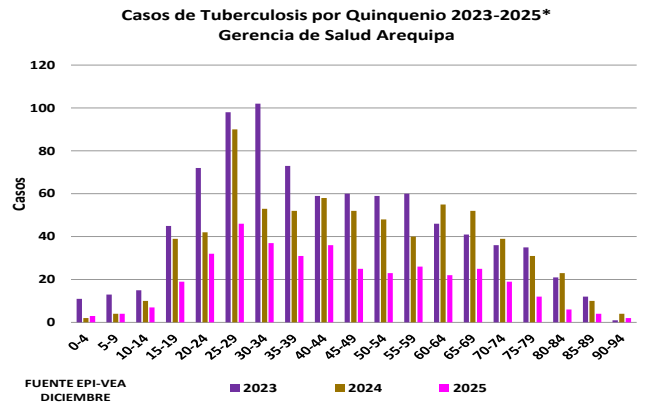
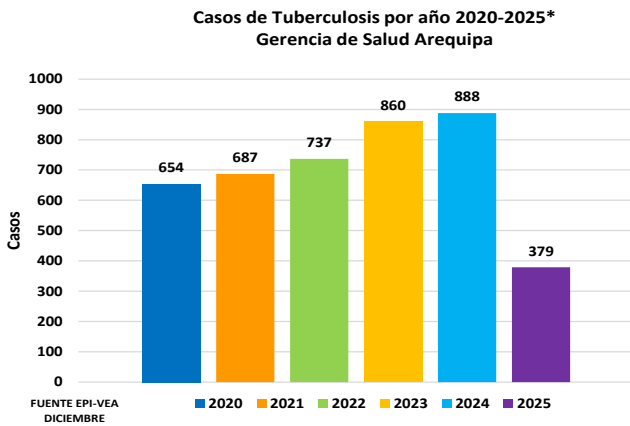
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 2 casos. Durante el año 2025 se reportaron 297 casos.



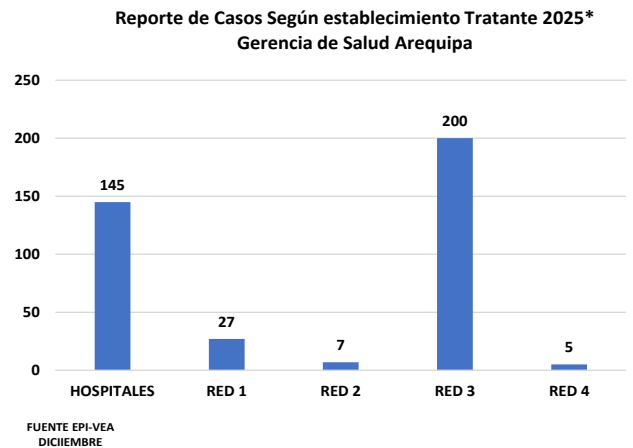
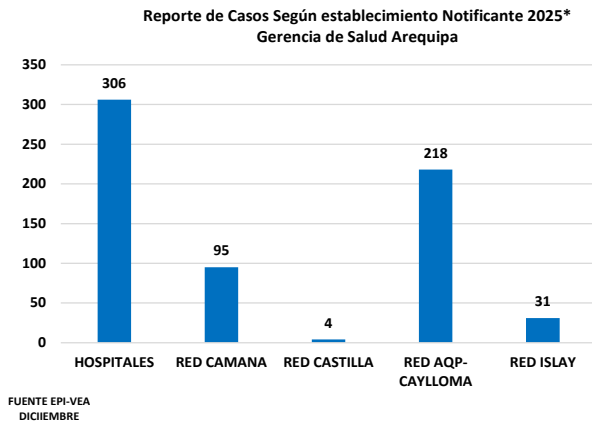
Situación de la Tuberculosis aplicativo SiEpiTB

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 concentración de población respecto a las otras redes de Salud.

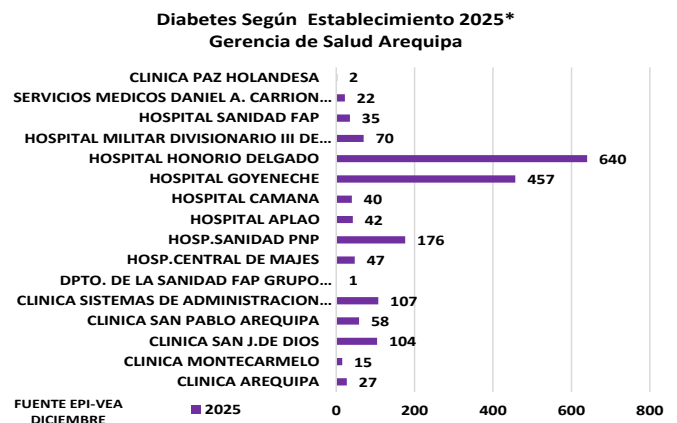
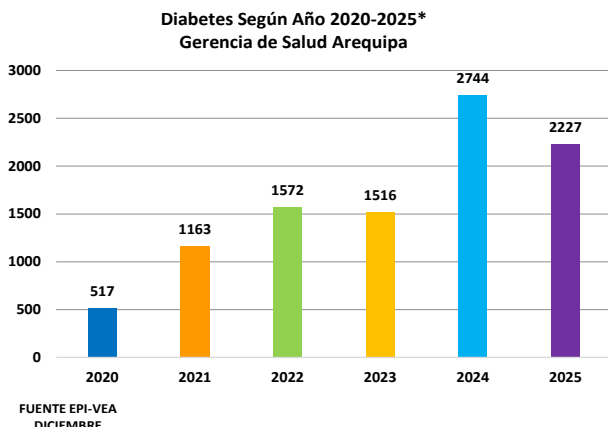


Tendencia y Situación de las Enfermedades No transmisibles

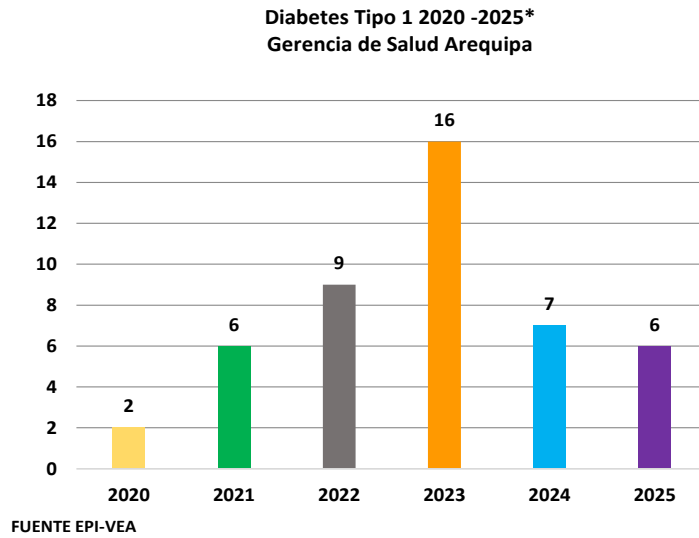
Diabetes

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.



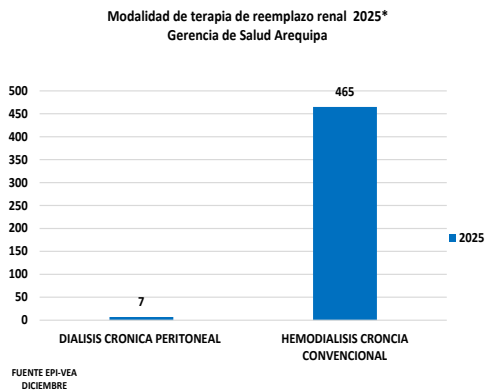
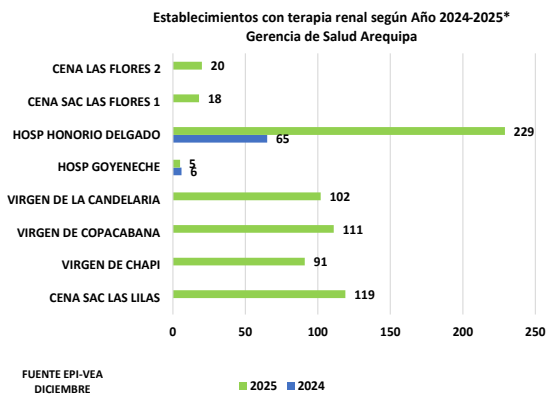
Respecto a Diabetes Tipo 1 en la región, podemos observar que en el transcurso del año se reportaron 6 pacientes con este diagnóstico; dando así un total de 46 pacientes reportados hasta el mes de diciembre en la región de Arequipa.



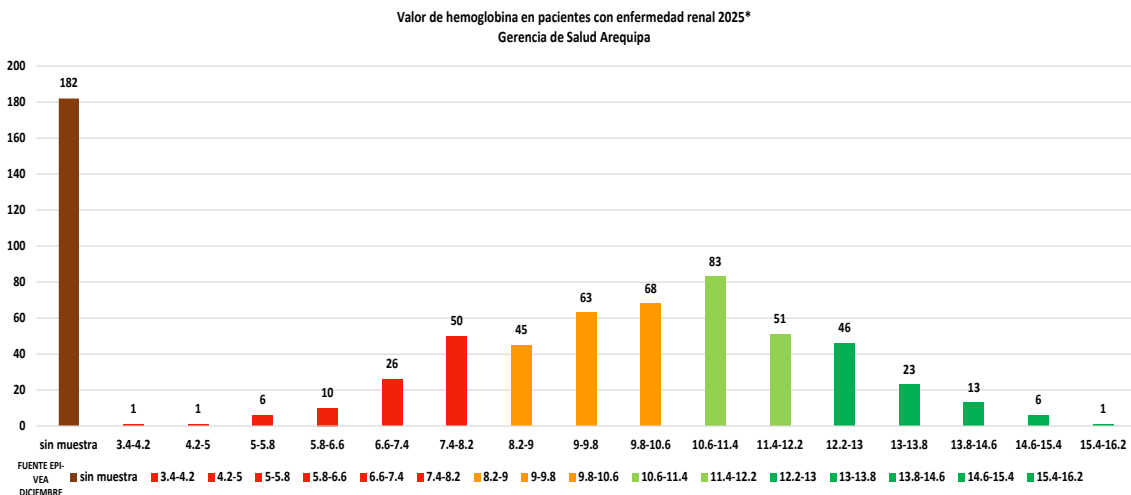
Enfermedad Renal

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.

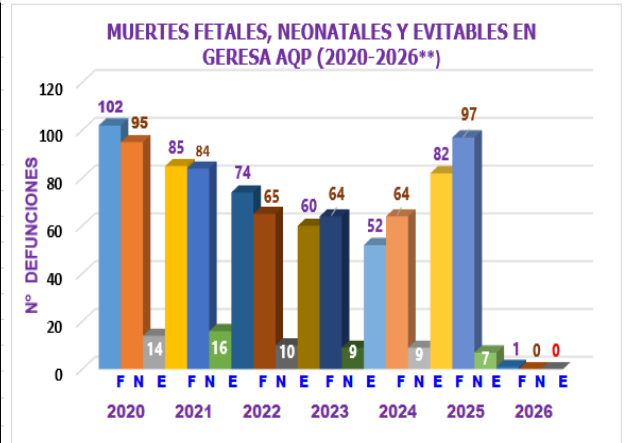


Muerte Neonatal Perinatal

En el año 2025 de la SE 01 a la SE 53 se llegó a 179 casos notificados, con muy leve predominio del sexo masculino (52.41%) con 65 casos, sobre las defunciones de sexo femenino con 59 casos. Sobre los EESS notificantes 85 casos (68.54%) por el MINSA, 37 casos (29.83%) por EeSalud y 2 casos (1.61) del sistema sanitario privado. Así mismo, del total notificado tenemos un predominio de las defunciones neonatales con 97 casos (57.25%) y los 82 casos (42.75%) por defunciones fetales. Se analiza que hasta la S.E. 53 se han dado 7 defunciones neonatales que han podido ser evitables.

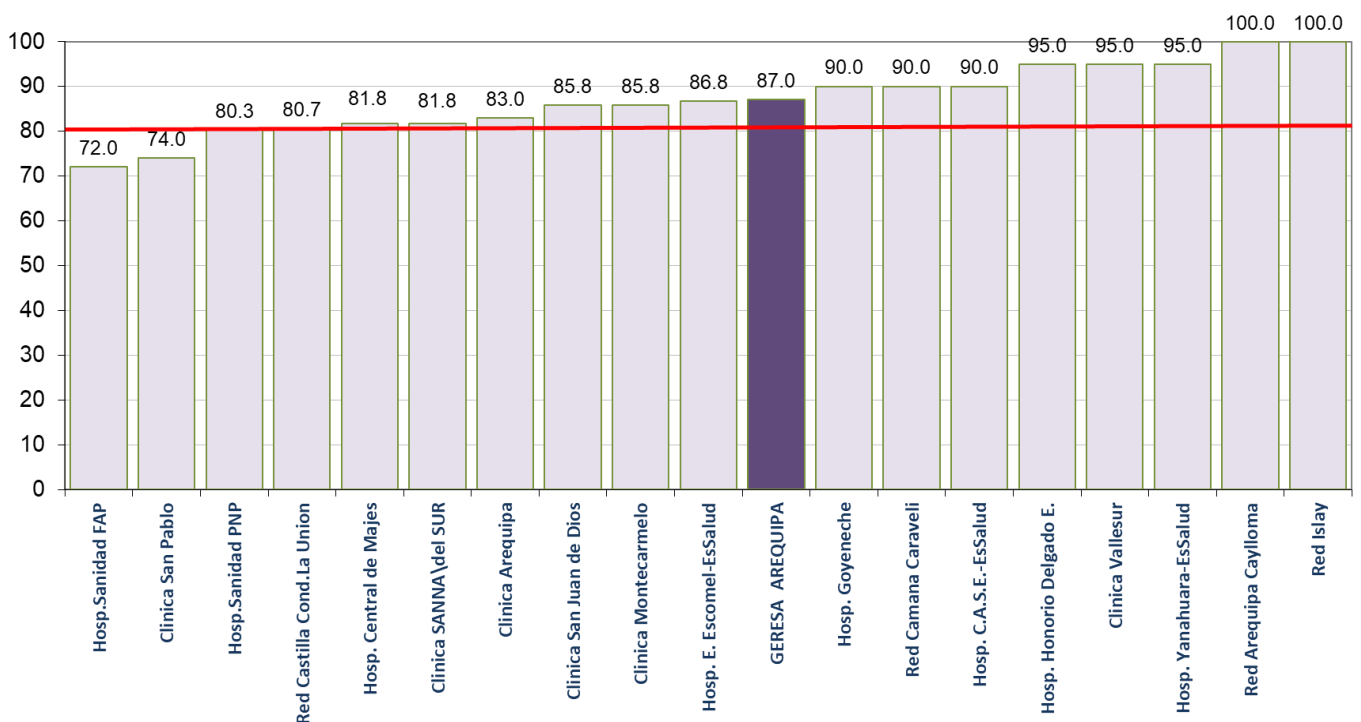
A la SE 03-2026 tenemos ya 3 casos notificados dos femeninos (66.6%) y uno masculino (33.3%); ninguna defunción neonatal evitable, Siendo el 100% de notificaciones del sector MINSA **Es oportuno comentar el actual sub registro de casos que no han sido ingresados al NotiWeb.

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
PROVINCIA	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	62	4	0	0	0
CAMAÑA	0	5	2	0	2	0	3	2	2	1	4	1	4	5	1	4	2	1	0	0	0
CARAVELI	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0
CASTILLA	0	0	0	3	5	3	2	2	1	2	1	1	1	2	0	0	3	0	0	0	0
CAYLLOMA	14	9	1	12	10	4	14	8	0	3	10	1	10	4	0	7	6	1	1	0	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	1	0	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	21	1	0	0	0
SUB TOTAL	102	95	14	85	84	16	74	65	10	60	64	9	52	64	9	82	97	7	1	0	0
TOTAL	197			169			139			124			116		9	179			1		0



Indicadores de Monitoreo Semanal

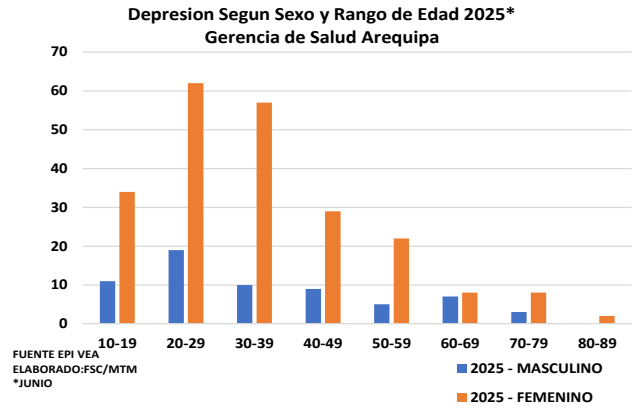
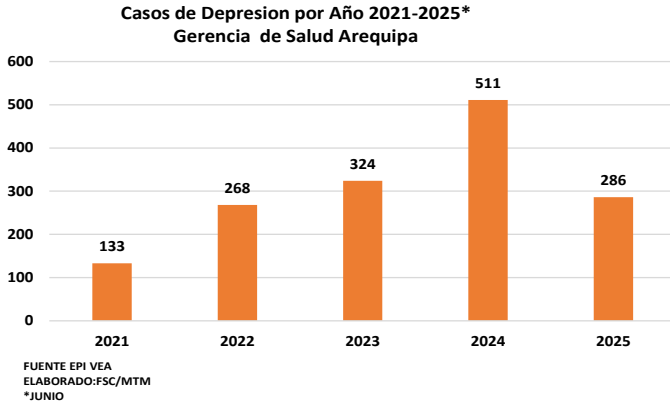
Los Indicadores de Monitoreo de la semana 3 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 66.4% con un incremento de 8.1% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99.7% con un incremento de 5.9% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 100.0% con un incremento de 5.9% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 70.0% con un incremento de 7.2% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 87.0% con un incremento de 6.4% en relación a la semana anterior



VIGILANCIA DE LOS PROBLEMAS DE SALUD MENTAL

EPISODIO DEPRESIVO

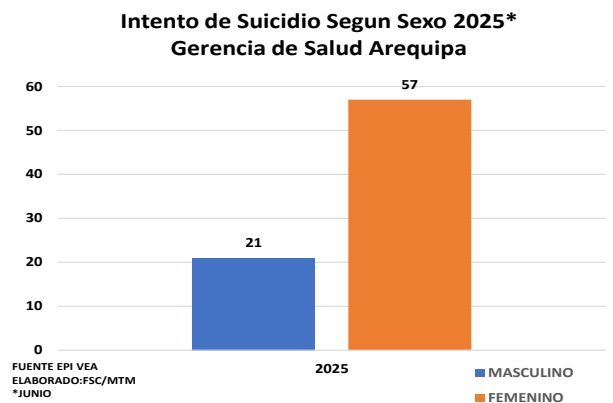
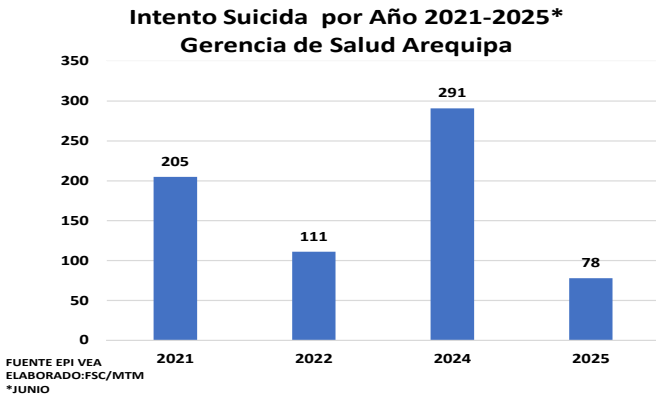
Durante el primer semestre del año, hasta la semana 27 se registran 286 casos de episodio depresivo, evidenciándose un incremento de casos reportados, con respecto a los años anteriores.



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.

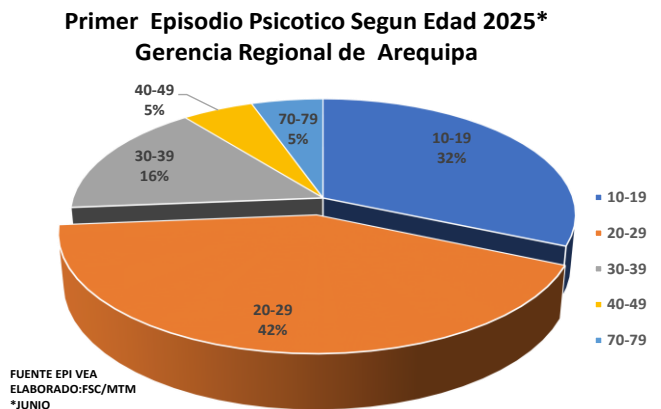
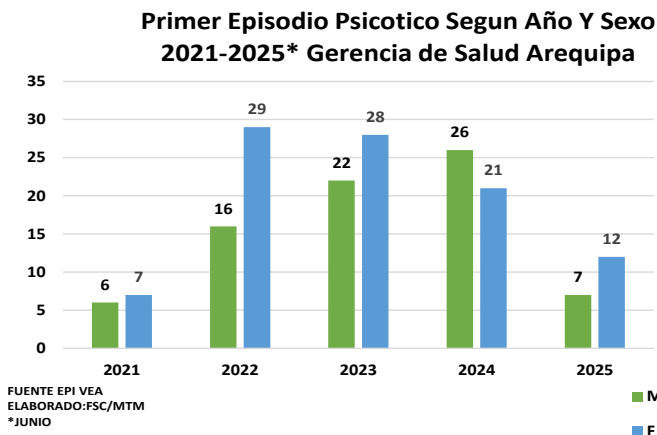
INTENTO DE SUICIDIO

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.

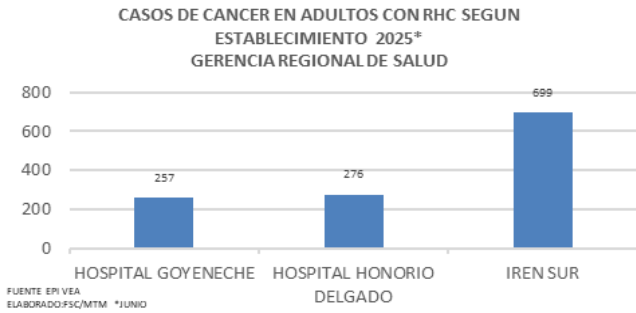


Según el rango de edad tenemos que el 42% de los casos se Presentan en el rango de edades de 20-29 años, seguida por el 32% que corresponde al rango de eda de 10-19 años el 16% corresponde al rango de edad de 30-39 años.

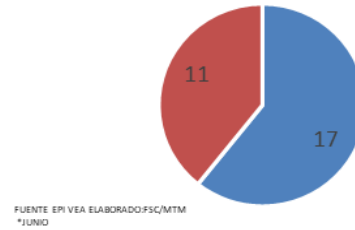
VIGILANCIA DE CANCER

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.

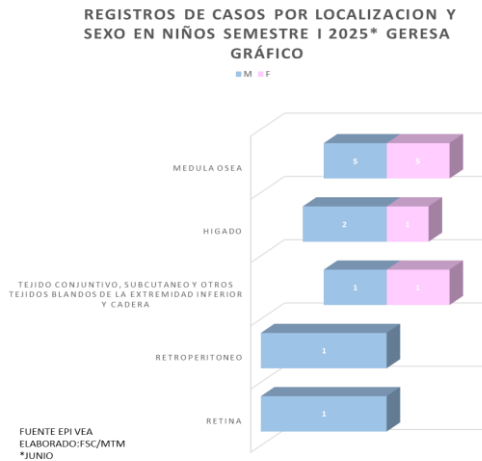


REGISTRO HOSPITALARIO DE CANCER EN NIÑOS SEGUN ESTABLECIMIENTO DE NOTIFICACION 2025* GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

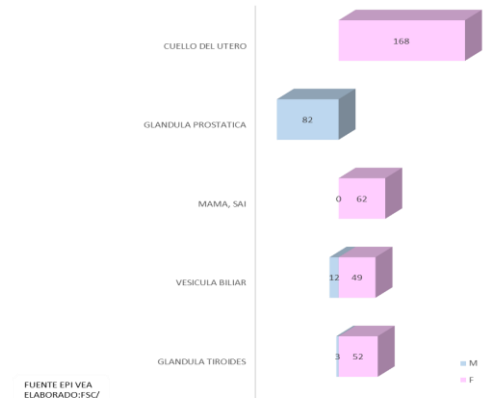


CANCER EN ADULTOS Y NIÑOS POR LOCALIZACION

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 prostatica 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 proporción en sexo femenino y masculino, higadoen ambos sexos.

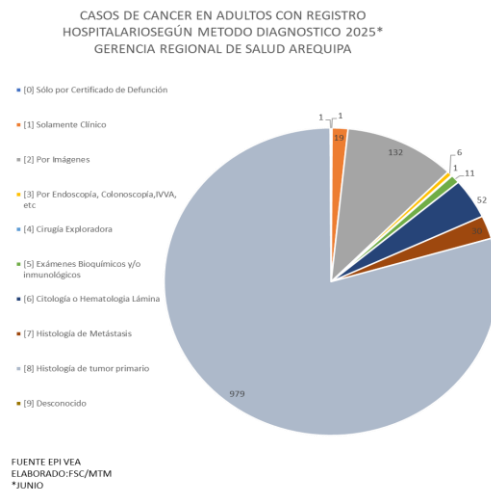
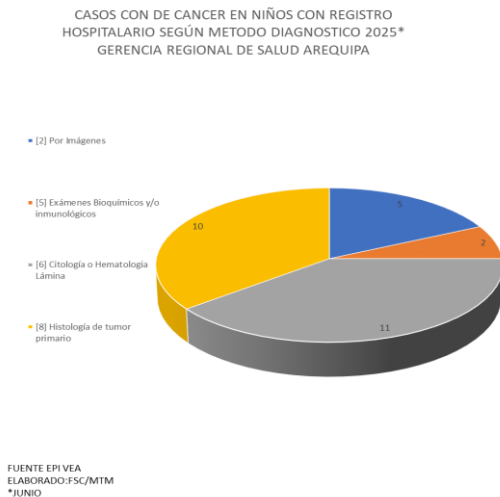


REGISTROS POR LOCALIZACION Y SEXO CANCER EN ADULTOS SEMESTRE I 2025* GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



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.



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.