

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 17**GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA****DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA**

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 22

**EDITORIAL****DIA MUNDIAL DE LA HIGIENE DE MANOS "...Manos limpias, vidas más seguras..."**

Hace unos días muchos de nuestros centros hospitalarios han realizado actividades de sociabilización y difusión por redes virtuales, sobre la importancia del Día Mundial de la Higiene de Manos, impulsado por la OPS/OMS cada 5 de mayo, y que se rememora desde el año 2009, como una campaña global para sensibilizar a la comunidad sanitaria y a la población en general, sobre la importancia y necesidad del lavado de manos en la atención sanitaria que va a prevenir infecciones y salvar vidas, destacando especialmente su impacto en la salud materna y neonatal. Y a nivel comunidad, promoviendo el cambio de comportamiento, especialmente en las escuelas y centros laborales, y por ende evitando infecciones y protegiendo la salud.

Con el lema para el 2026 de "Higiene de las manos: la acción salva vidas", se enfatiza la reducción de infecciones asociadas a la atención sanitaria, se prioriza la seguridad de los pacientes y del personal de salud, especialmente en servicios maternos, neonatales, unidades de quemados y UCIs, donde la presencia de una IAAS no controlada, o una septicemia, pueden ser causa de mortalidad. Aquí es momento de recordar como equipo de atención sanitaria los 5 Momentos Clave (OMS) para un buen lavado de manos: (a) antes de tocar al paciente; (b) antes de realizar una tarea limpia o aséptica; (c) después del riesgo de exposición a líquidos corporales; (d) después de tocar al paciente; y (e) después del contacto con el entorno del paciente.

Lavarse las manos con agua y jabón es una de las medidas más efectivas para prevenir enfermedades infecciosas como la diarrea, la influenza, y demostrado más recientemente con la pandemia por COVID-19. Sin embargo, millones de personas en el mundo aún carecen de acceso a agua potable y servicios básicos de saneamiento, lo que convierte este hábito en un privilegio más que en una costumbre universal.

Siendo la niñez una de nuestras prioridades, la OMS y UNICEF han puntualizado que el lavado de manos puede reducir en más del 45% los casos de diarrea infantil, disminuyendo sus factores de riesgo asociados a desnutrición y anemia. Así mismo, reducir hasta un 25% las infecciones respiratorias, disminuyendo los factores de riesgo en pacientes sensibles para neumonías e IRAs graves. En comunidades vulnerables, este simple acto puede marcar la diferencia entre la vida y la muerte. El reto no es solo recordar lavarse las manos, sino incorporar la práctica como parte de nuestra cultura diaria: (a) antes de comer; (b) después de usar el baño; (c) al llegar a casa; (d) tras tocar superficies públicas.

Siendo la educación en escuelas y campañas comunitarias una de las tareas esenciales para que este hábito se convierta en un reflejo automático, disminuyendo riesgos de transmisión de virus, como el Coxsackie, causante de la enfermedad mano, pie, boca, que es de presentación estacional, y provoca un síndrome caracterizado por fiebre, llagas en la boca y sarpullido en manos y pies, que afecta principalmente a niños menores de 5 años, en colegios y Nidos, y aunque no es grave, por ser altamente contagiosa al transmitirse fácilmente al contacto directo con saliva, secreciones nasales, fluidos de ampollas o heces de personas infectadas, motiva inmediatas medidas como el aislamiento del menor contagiado, para romper la transmisión; una buena hidratación pero evitando las bebidas ácidas que pueden irritar la mucosa oral; control de la fiebre con medios físico o antipiréticos, evitando la automedicación; y garantizar una higiene estricta con el lavado frecuente de manos con agua y jabón, y la desinfección de superficies y juguetes. Si a pesar de estas medidas se ven señales de alarma como somnolencia inusual, labios secos (deshidratación) o fiebre mayor de tres días, debe ser llevado a la emergencia más cercana.

"...60 SEGUNDOS SALVAN VIDAS...LAVÉMONOS LAS MANOS...!!!" "...GUANTES A VECES...LAVADO DE MANOS SIEMPRE"



(Arte y mensaje de nuestros muchos Valientes Leoncitos del IREN-SUR... Hoy nos acompañan Liam, Josué, Leonel, Valeria, Fredy, Selene, Darrel, Lisbet y Pedro...)

MINISTERIO DE SALUD

Dr. Juan Carlos Velasco Guerrero

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.peepidemiologia@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 493 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 11.6% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 5 casos x 1,000 menores de cinco años. El 98.6% corresponde a las EDAS Acuosa y el 1.4% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

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

SEMANAS	ENERO				FEBRERO				MARZO				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	486	435	439	477	418	484	432	448	494	541	616	532	489
EDA DISENT.	10	12	9	10	9	7	3	7	11	12	12	6	5
HOSPITALIZADOS	14	8	7	11	10	11	11	8	6	10	9	4	10
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

SEMANAS	ABRIL				MAYO			JUNIO					
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
EDA ACUOSA A.	559	544	548	486									
EDA DISENT.	7	7	10	7									
HOSPITALIZADOS	9	9	6	8									
FALLECIDOS	0	0	0	0									

FUENTE: EPIVEA

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

N°	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Toro	71.43
2	Cotahuasi	34.15
3	Yanahuara	31.84
4	Cocachaca	27.90
5	Tuti	27.03
6	Arequipa	22.30
7	Chivay	19.93
8	Tauría	18.52
9	Viraco	17.24
10	S.A. de Chuca	16.39

Fuente:EPD-VEA

Semana: 17

Existen 28 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 16 y 71 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. 17				ACUMULADO A LA S.E. 17				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	486	1506	7	10	8428	31166	144	209	8572	101.49	31375	1996.9195
Arequipa	392	1153	6	10	6486	23086	117	189	6603	102.59	23275	1909.61
Camana	19	86	0	0	375	1803	1	6	376	99.73	1809	2599.29
Caraveli	5	39	0	0	138	844	1	0	139	47.20	844	1728.16
Islay	20	77	0	0	435	2489	2	6	437	144.70	2495	4410.00
Caylloma	26	75	1	0	595	1419	21	7	616	91.69	1426	1282.78
Condesuyos	3	15	0	0	91	290	1	0	92	92.93	290	1714.25
Castilla	11	39	0	0	185	838	0	0	185	112.12	838	2323.84
La Union	10	22	0	0	123	397	1	1	124	123.26	398	3019.50

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 8572 casos, con una incidencia acumulada de 101.49 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de casos notificados en esta semana, el 21.5% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

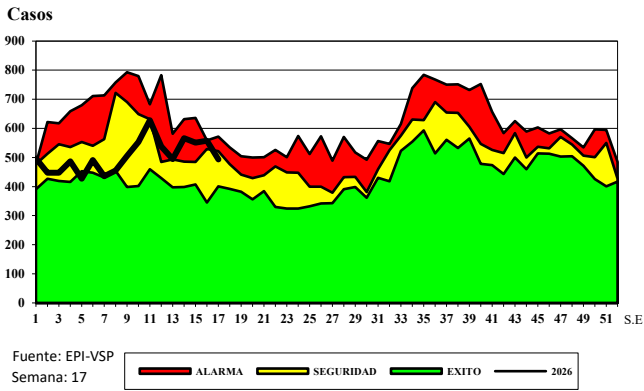
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: La Union, Castilla, Islay y Arequipa.

Fallecidos por EDA:

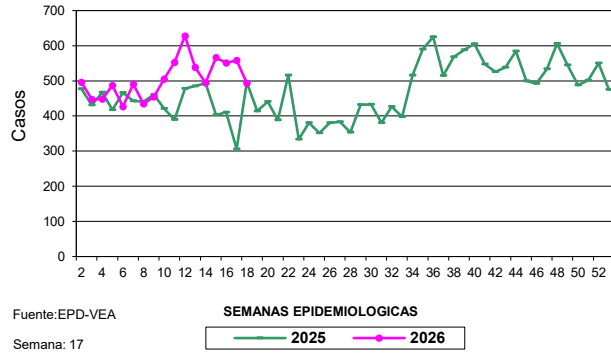
Esta semana, en los menores de 05 años, no se notificó ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 fallecidos por edas

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

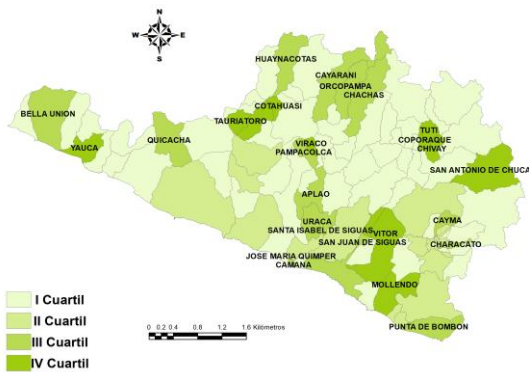
Grafica N° 1
CANAL ENDEMICO DE EDA EN MENORES DE 5 AÑOS 2026
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



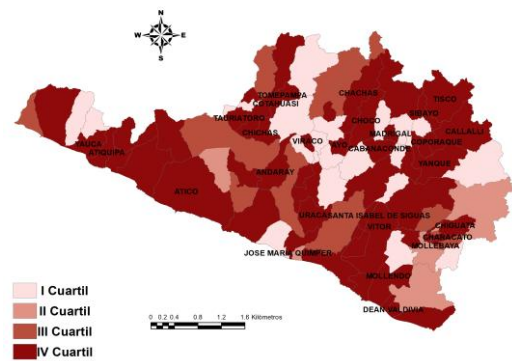
Grafica N° 2
CASOS DE EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS
GERENCIA REGIONAL SALUD AREQUIPA 2025 - 2026*



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 12.7% en relación al año 2025. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2585 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 8.9% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 30 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

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

SEMANAS	ENERO				FEBRERO				MARZO				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	1322	1086	1337	1059	986	1217	1036	1291	1391	1442	1430	2031	2127
NEUMONIA	9	12	8	19	12	12	6	12	10	10	10	14	11
SOBA	104	55	62	49	42	58	39	49	50	70	56	73	97
FALLECIDO	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0

SEMANAS	ABRIL				MAYO			JUNIO					
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
IRA	2298	2383	2839	2585									
NEUMONIA	18	31	34	22									
SOBA	106	123	140	132									
FALLECIDO	0	0	0	0									

FUENTE: EPIVEA

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

Nº	distritos	IRAs <5a
		Tasa*1000
1	Quechualla	200.00
2	Yanahuara	164.52
3	J. M. Quimper	111.84
4	Maca	111.11
5	Achoma	93.02
6	Acarí	89.43
7	Viraco	86.21
8	Iray	85.71
9	Mejía	83.33
10	Andaray	83.33

Fuente:EPD-VEA
Semana: 17

Existen 43 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 83 y 200 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

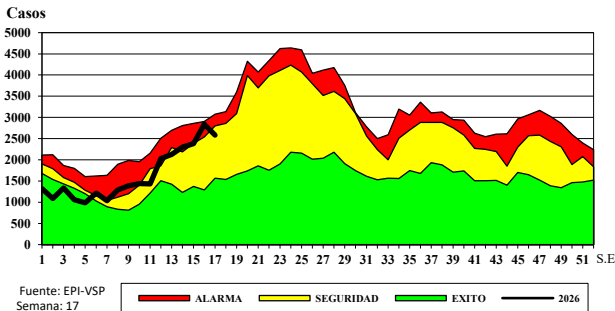
PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 17				ACUMULADO A LA S.E. 17				Tasa Total Acumulada x 10,000
	IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		
	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	
REGION	2585	30.60	7948	5.06	27860	329.84	116542	95.62	872.19
Arequipa	2067	32.11	6499	5.33	21141	328.45	91314	74.92	876.36
Camana	108	28.65	301	4.32	1325	351.46	4025	57.83	729.22
Caraveli	76	25.81	113	2.31	792	268.93	2616	53.56	658.13
Islay	68	22.52	175	3.09	1517	502.32	6064	107.18	1272.07
Caylloma	155	23.07	359	3.23	1670	248.59	4951	44.54	561.66
Condesuyos	29	29.29	100	5.91	308	311.11	1379	81.52	942.09
Castilla	42	25.45	262	7.27	686	415.76	4098	113.64	1268.60
La Union	40	39.76	139	10.55	421	418.49	2095	158.94	1773.45

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 27860 casos, con una incidencia acumulada de 329.84 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

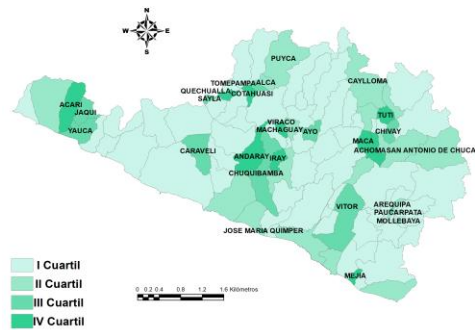
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: La Union, Arequipa, Condesuyos y Camana. (Cuadro 4).

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



Fuente: EPI-VSP
Semana: 17

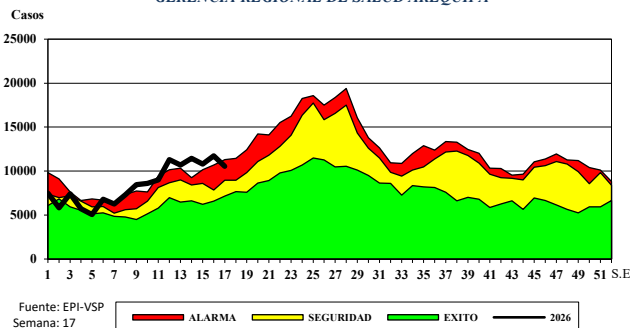
Incidencia de Iras en Menores de 5 años
Gerencia de Salud Arequipa 2026



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

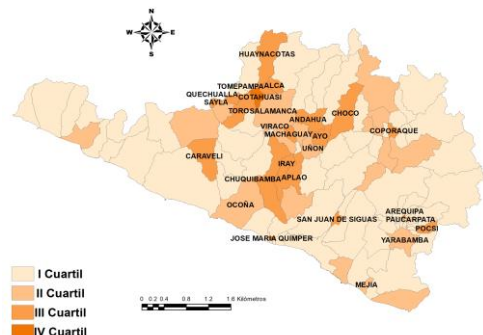
Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra un incremento de 8.4% en relación al año 2025.

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



Fuente: EPI-VSP
Semana: 17

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 10533 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 10.2% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 2.0% en relación a la semana 17 del 2025

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 9.2% en relación al año 2025.

Tendencia y Situación de las Neumonías

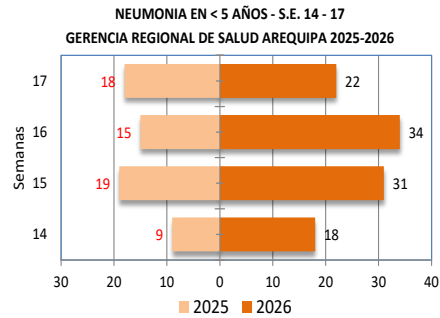
Esta semana se notificaron 22 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 35.3% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.26 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 250 casos, con una prevalencia acumulada de 2.96 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	Camana	3.94
2	Caraveli	2.33
3	Arequipa	1.17
4	Yanahuara	0.76
5	Cerro Colorado	0.48
6	Alto Selva Alegre	0.43
7	Cayma	0.33
8	Socabaya	0.28
9	Mariano Melgar	0.28
10	J.L.Bustamante	0.28

Fuente:EPD-VEA
Semana: 17



Existen 10 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.28 y 3.94 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

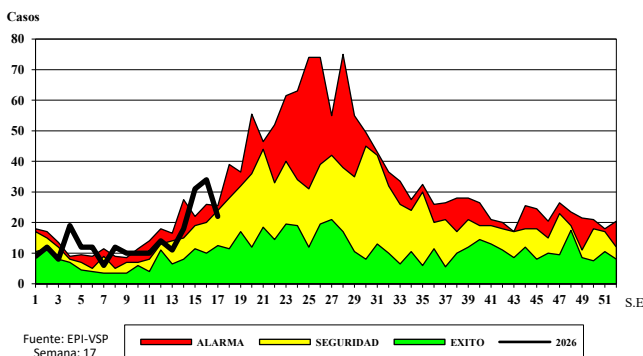
CUADRO Nº 5
CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2026
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 17				ACUMULADO A LA S.E. 17				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	22	0.26	86	0.05	250	2.96	1667	1.37	11.58
Arequipa	19	0.30	73	0.06	198	3.08	1287	1.06	11.57
Camana	2	0.53	2	0.03	17	4.51	57	0.82	10.09
Caraveli	1	0.34	1	0.02	1	0.34	37	0.76	7.34
Islay	0	0.00	1	0.02	4	1.32	97	1.71	16.95
Caylloma	0	0.00	3	0.03	27	4.02	105	0.94	11.20
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	1	1.01	8	0.47	5.03
Castilla	0	0.00	5	0.14	1	0.61	60	1.66	16.18
La Union	0	0.00	1	0.08	1	0.99	16	1.21	11.98

Fuente: EPID - V.S.P.

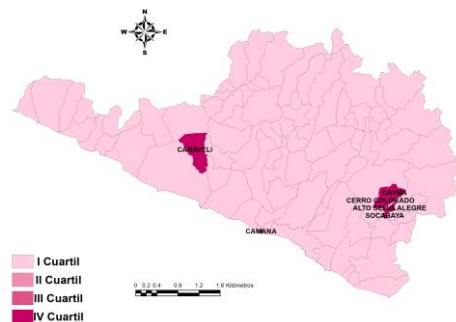
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

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



Fuente: EPI-VSP
Semana: 17

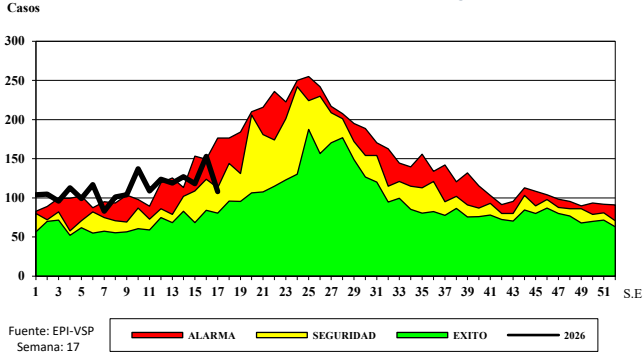
Incidencia de Neumonías en Menores de 5 años
Gerencia de Salud Arequipa 2026



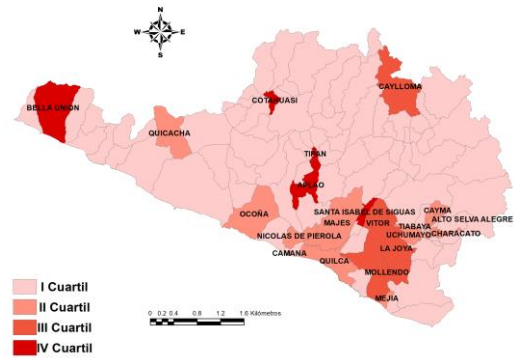
Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 13.04% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 20.37%.

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



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



Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 108 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 29.4% en relación a la semana anterior y una disminución de 36.1% en relación a la semana 17 del 2025.

Fallecidos por Neumonía:

Esta semana la notificación es negativa, reportado por el Hospital Honorio Delgado. Desde la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificó 05 casos, procedente de los distritos de Paucarpata, Mollendo y Quequeña, reportado por los Hospitales Honorio Delgado y Case de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 125 casos acumulados.

NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIA - IRA GRAVE EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS																		
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2018 - 2026*																		
PROVINCIAS	2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024		2025		2026	
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	6	58	5	227	1	200	4	134	8	321	8	337	4	366	3	401	2	125
Arequipa	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	2	361	1	103
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	7
Caylloma	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19	1	19	0	31	1	15	0	1
Condesuyos	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	0	3	0	0	0	0
Castilla	0	3	0	0	0	6	0	0	0	4	1	3	1	4	0	5	0	1
La Union	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	0	1
Otros Dptos.	0	0	0	0	0	5	1	5	1	16	1	15	1	13	0	8	1	12

Fuente: EPID - V.S.P.
*Hasta S.E. 17

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 127 casos, correspondiendo a los grupos de menor de 2 meses el 0.0%, de 02 a 11 meses, el 0.8%, de 0 1 a 04 años el 0.8%, de 05 a 09 años el 0.0%, de 20 a 59 años el 3.9% y mayores de 60 años el 94.5%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Arequipa con 31 casos, Paucarpata con 25 casos, Cerro Colorado con 09 casos, Miraflores, Cayma, Socabaya y Mollendo con 06 casos, Alto Selva Alegre con 05 años, Hunter con 03 casos, Sánchez Cerro (Moquegua), Juliaca (Puno), José Luis Bustamante y Rivero, Mariano Melgar, Sachaca y La Joya con 02 casos y 18 distritos con 01 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 132 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 5.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1.56 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. 17				ACUMULADO A LA S.E. 17				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	132	1.56	238	0.15	1305	15.45	3376	2.77	28.27
Arequipa	122	1.90	220	0.18	1146	17.80	3049	2.50	32.69
Camana	8	2.12	8	0.11	78	20.69	117	1.68	26.58
Caraveli	1	0.34	0	0.00	1	0.34	7	0.14	1.54
Islay	0	0.00	3	0.05	41	13.58	30	0.53	11.91
Caylloma	1	0.15	4	0.04	36	5.36	157	1.41	16.37
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	0	0.00	3	0.08	3	1.82	15	0.42	4.77
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.08	0.70

Fuente: EPID - V.S.P.

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

N°	distritos	SOBAS <5a
		Tasa*1000
1	Camana	15.75
2	Yanahuara	14.40
3	Arequipa	5.87
4	Atico	3.17
5	Sachaca	2.98
6	Hunter	2.93
7	Characato	2.42
8	Alto Selva Alegre	2.34
9	Uchumayo	1.95
10	J.L.Bustamante	1.95

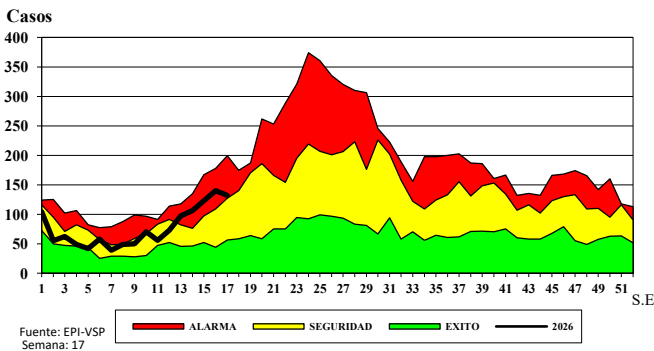
Fuente:EPD-VEA

Semana: 17

Existen 12 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 15 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

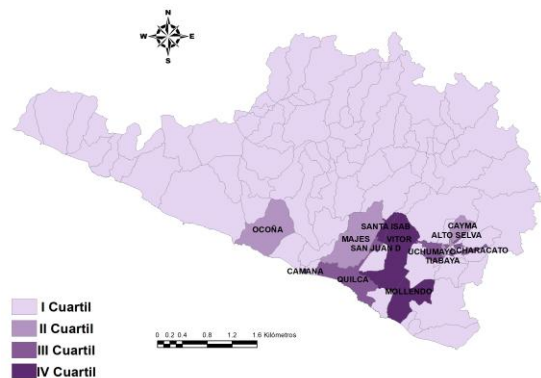
El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 1305 casos, con una prevalencia acumulada de 15.45 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

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



Fuente: EPI-VSP
Semana: 17

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



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

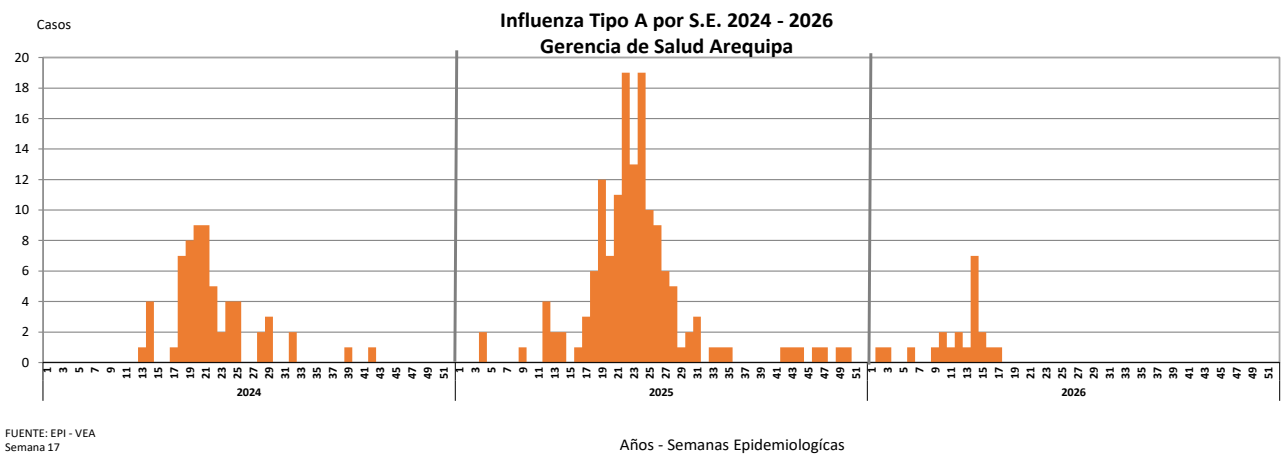
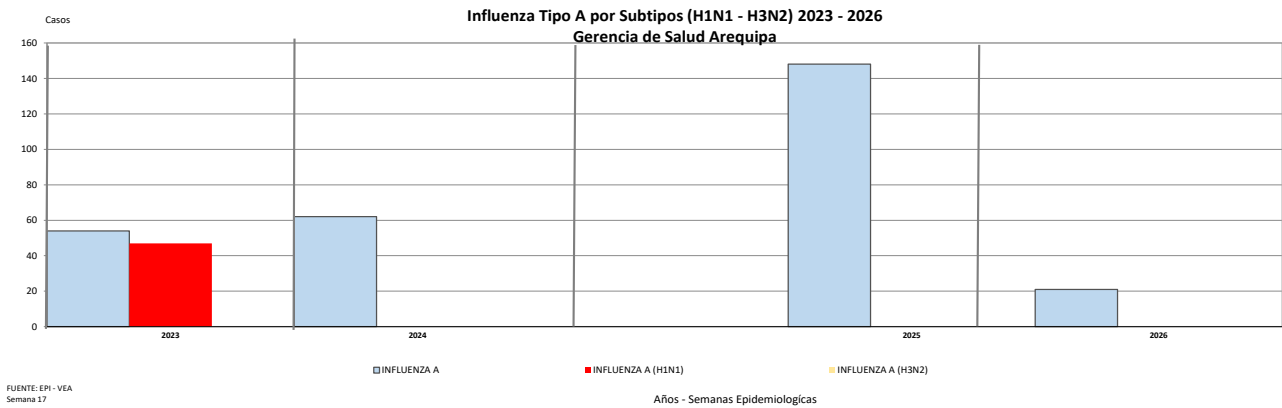
El promedio de notificación semanal, este año es de 76 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 35.68% con respecto al total de casos regional.

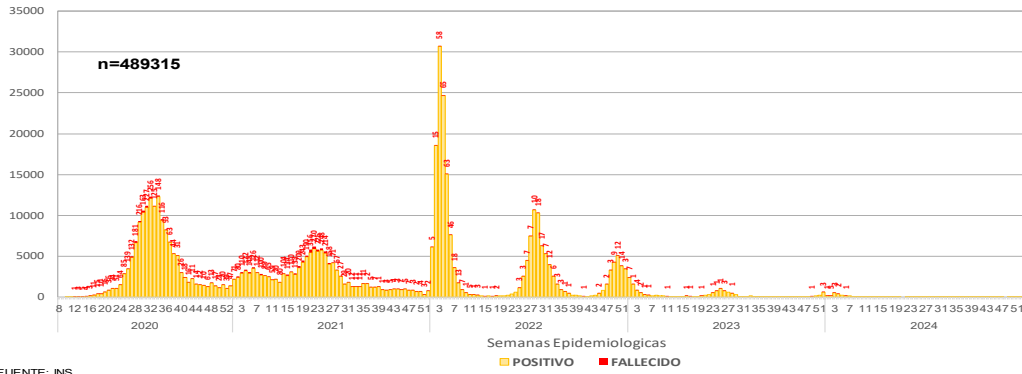
Influenza

Esta semana se notificó 01 caso confirmado de Influenza proveniente del distrito de Cerro Colorado. Desde la semana 1 a la fecha tenemos notificados 21 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado con 14 casos, Cayma con 03 casos y Paucarpata, Mollendo, Socabaya y Chala con 01 caso en la región Arequipa. Con una TNA del 1.36 x 100 000 Hab.

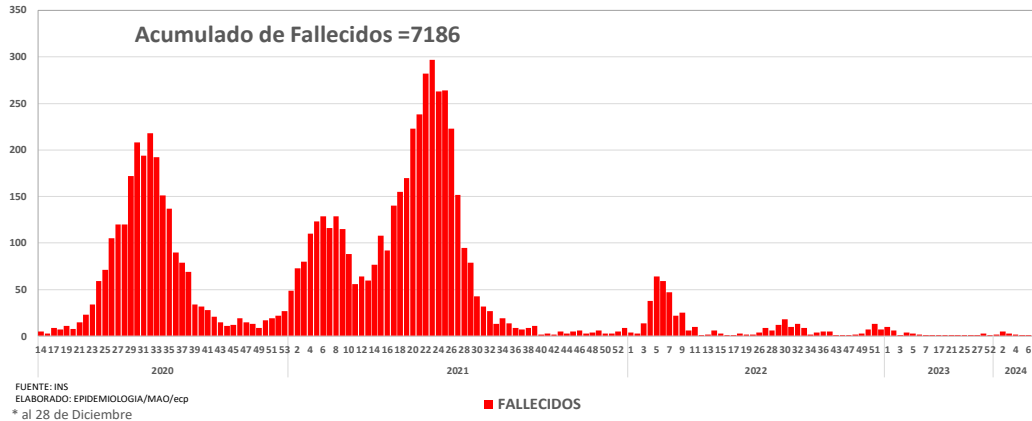
Durante el año 2025 se identificó 148 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado (51), Socabaya (14), Alto selva Alegre y Cayma (08), Paucarpata y Arequipa (06), José Luis Bustamante y Rivero, Characato y Yura (05), Miraflores, La Joya, Mariano Melgar y Majes (04), Sachaca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



COVID



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



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

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

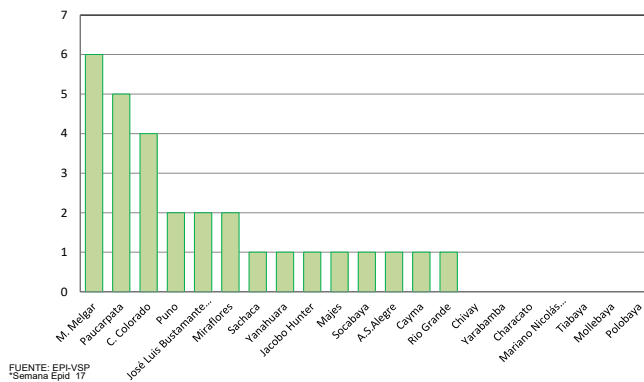
Esta semana se ha notificado 02 casos sospechosos de Sarampión Rubéola una TNA de 1.75 x 100,000 Hab. y 02 casos probables de Tos Ferina una TNA de 5.56 x 100,000 Hab.

De la semana 01 a la fecha tenemos: con Sarampión Rubéola una TNA de 1.75 x 100,000 Hab. y Tos Ferina una TNA de 5.56 x 100,000 Hab. y Hepatitis B una TNA de 2.42 x 100,000 Hab.

VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES REGION DE SALUD AREQUIPA 2026								
DAÑOS	NOTIFICADOS		CONFIRMADOS		DESCARTADOS		INVESTIGACION	
	2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026
P. F. A.	4	0	0	0	4	0	0	0
TOS FERINA	240	92	73	36	144	41	23	15
SARAMPION / RUBEOLA	103	29	0	0	103	27	0	2
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	40	157	38	1	1	1	1

Información: acumulada de la semana 17
Fuente: OF. EPI - VSP

NOTIFICACION DE SARAMPION RUBEOLA SEGÚN PROCEDENCIA
REGION DE SALUD AREQUIPA 2026

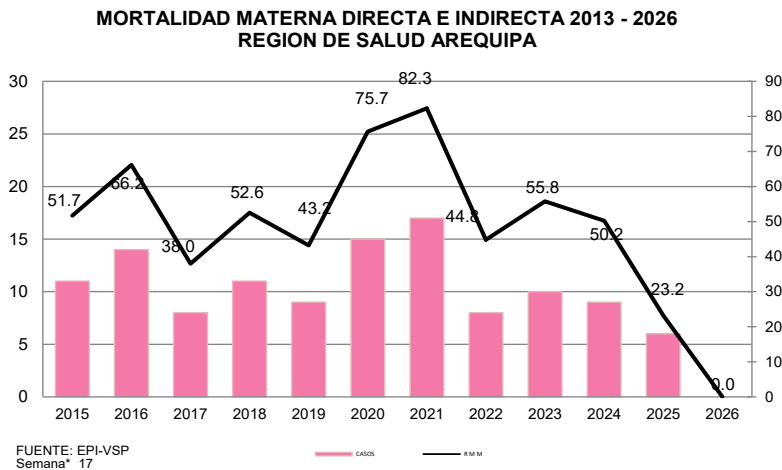


FUENTE: EPI-VSP
Semana Epid. 17

Tendencia y Situación de la Muerte Materna

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

FUENTE: EPI - VSP
*Semana 17

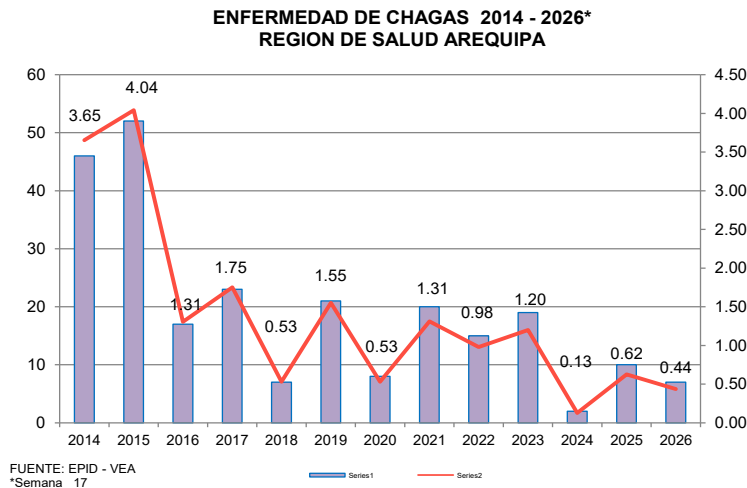


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación es negativa.

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



Dengue

Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 03 casos acumulados, con procedencia Importada, de la región de Madre de Dios (66.7%) y Piura (33.3%). Con Signos de Alarma 66.70% y Sin Signos de Alarma 33.3%.

CASOS DE DENGUE POR PROCEDENCIA Y CLASIFICACION GERENCIA DE SALUD AREQUIPA 2026						
Procedencia	Casos 2024	Casos 2025	Casos 2026			
			N°	%	Con Signos	Sin Signos
Piura	5		1	33.30		1
Madre de Dios	2		2	66.70	1	1
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	3	100.00	1	2

Información: acumulada de la semana 17
Fuente: OF. EPI - VSP

Malaria Falciparum

Esta semana con notificación negativa.

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

Malaria Vivax

Esta semana la notificación es negativa.

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

Leishmaniasis

Esta semana la notificación es negativa.

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

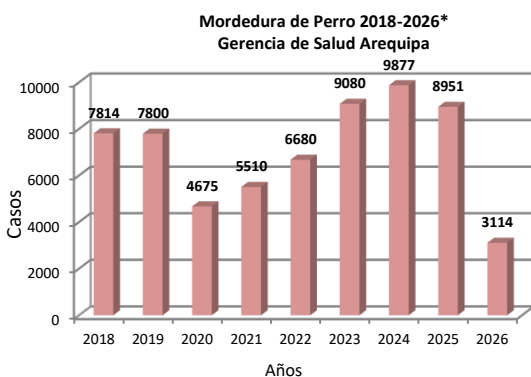
Chikungunya

Esta semana con notificación negativa.

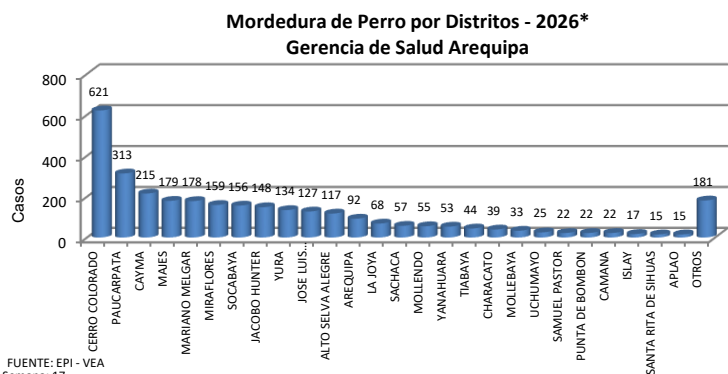
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 92 casos. De enero a la fecha tenemos 3114 casos. Durante el año 2025 se reportaron 8951 casos.

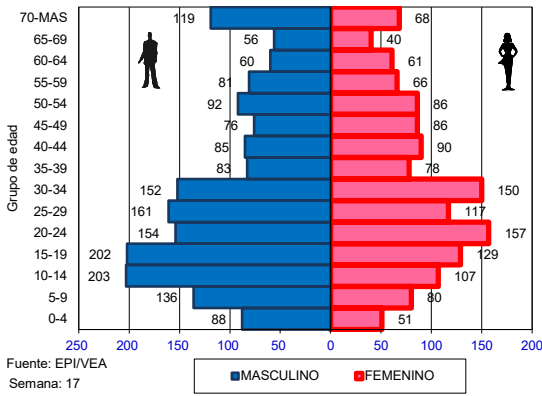


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

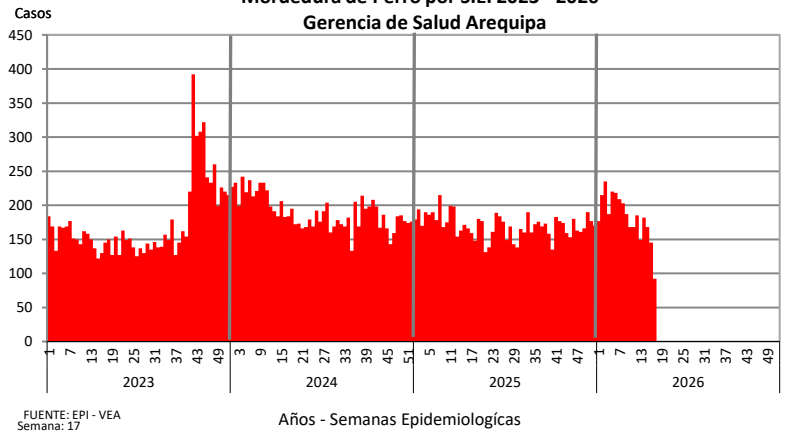


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

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



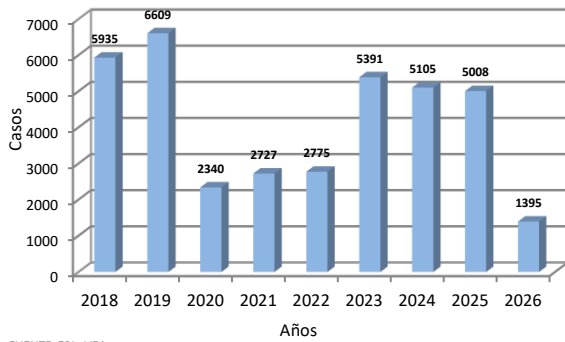
**Mordedura de Perro por S.E. 2023 - 2026*
Gerencia de Salud Arequipa**



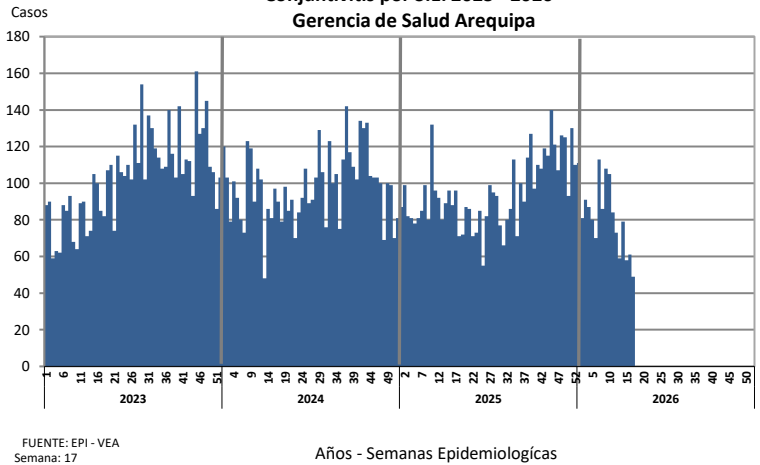
Conjuntivitis

Esta semana se notificó 49 casos. De enero a la fecha tenemos 1395 casos. Durante el año 2025 se reportaron 5008 casos.

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



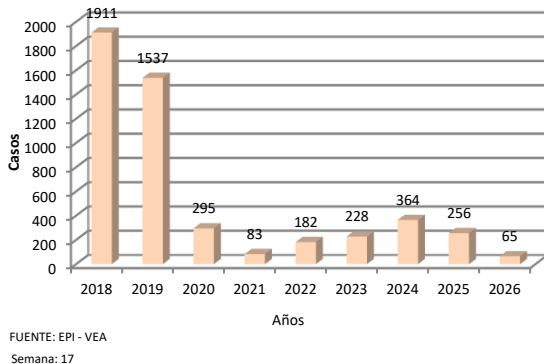
**Conjuntivitis por S.E. 2023 - 2026*
Gerencia de Salud Arequipa**



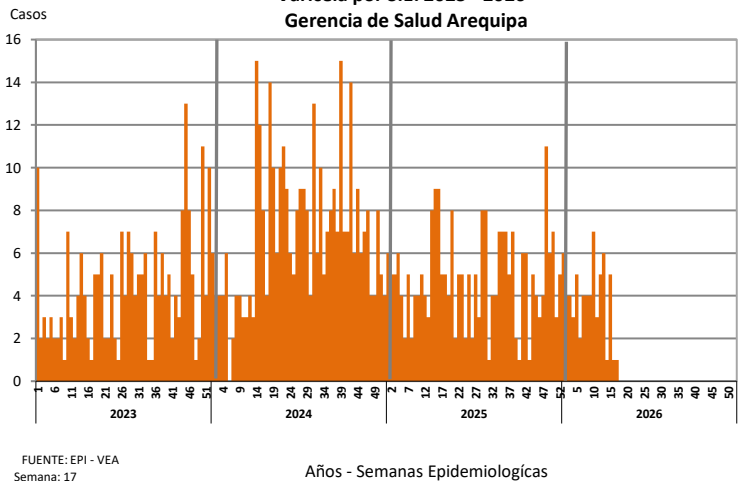
Varicela

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 65 casos. Durante el año 2025 se reportaron 256 casos.

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

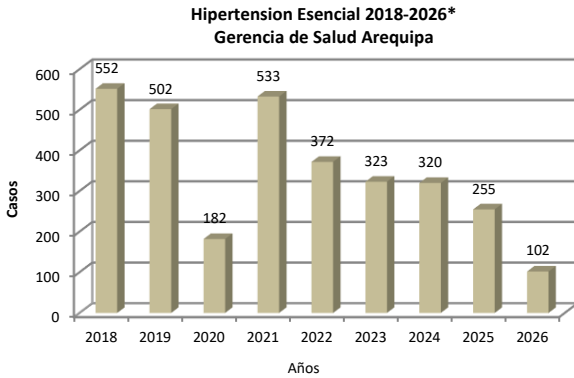


**Varicela por S.E. 2023 - 2026*
Gerencia de Salud Arequipa**

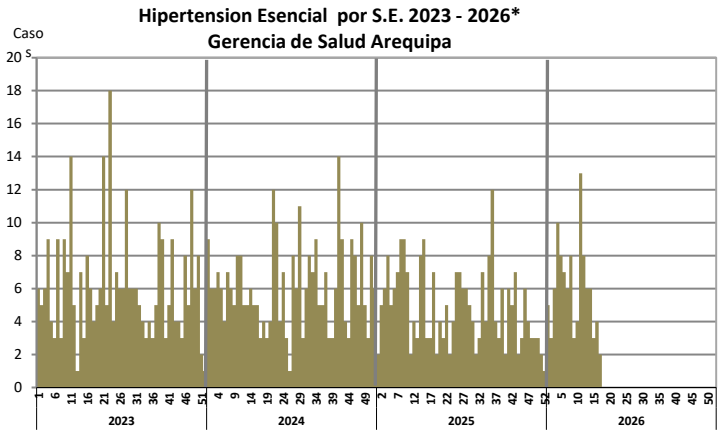


Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 102 casos. Durante el año 2025 se reportaron 255 casos.



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

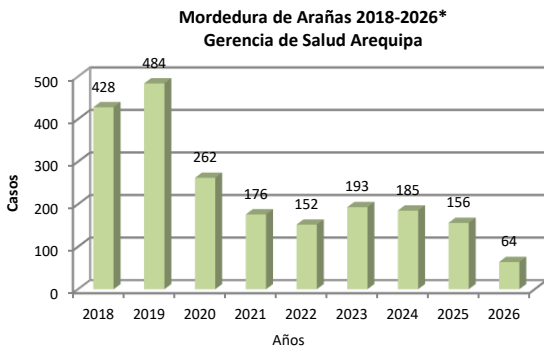


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

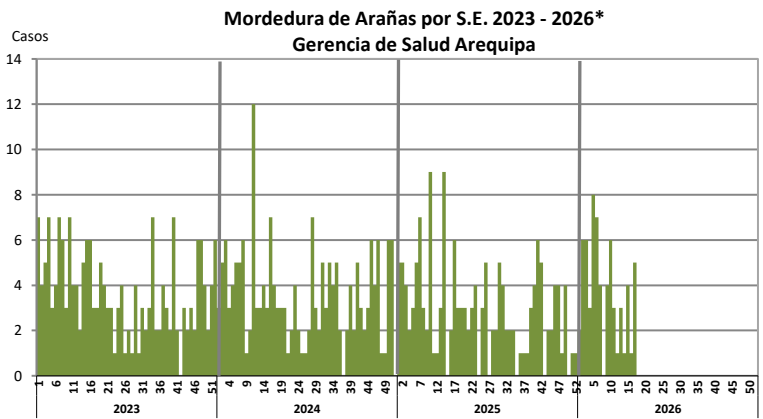
Años - Semanas Epidemiológicas

Mordeduras de Arañas

Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 64 casos. Durante el año 2025 se reportaron 156 casos.



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

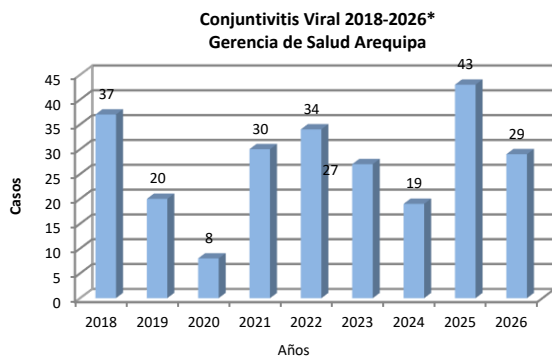


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

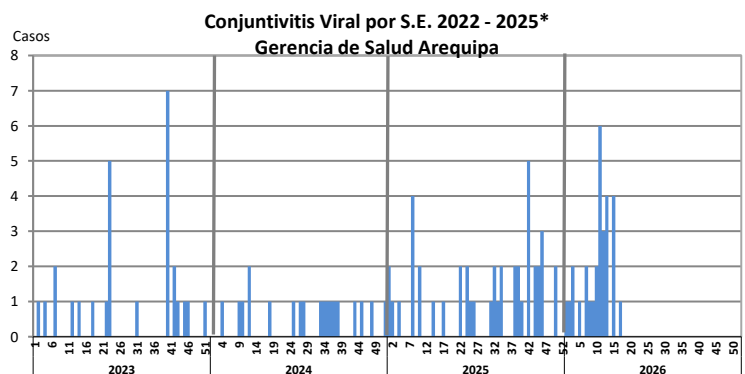
Años - Semanas Epidemiológicas

Conjuntivitis Viral

Esta semana se notificó 1 caso. De enero a la fecha tenemos 29 casos. Durante el año 2025 se reportaron 43 casos.



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

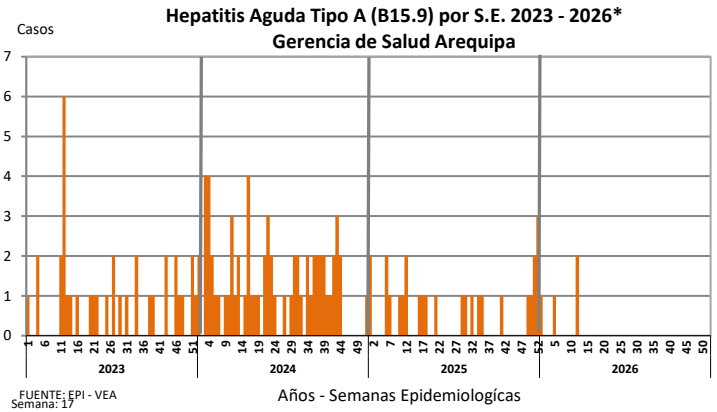
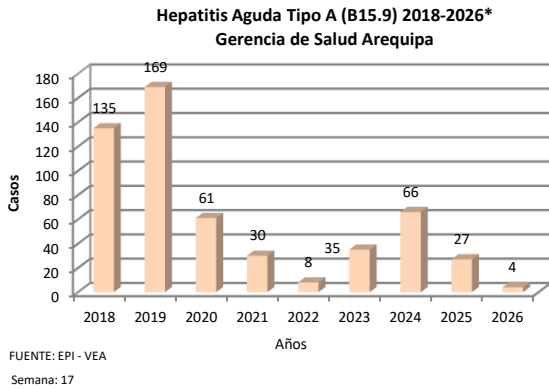


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

Años - Semanas Epidemiológicas

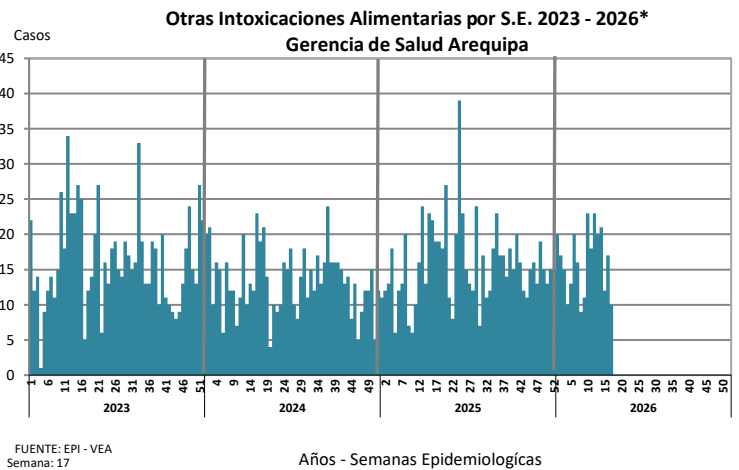
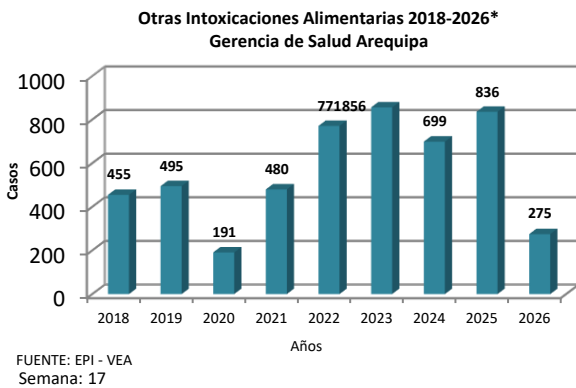
Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 4 casos. Durante el año 2025 se reportaron 27 casos.



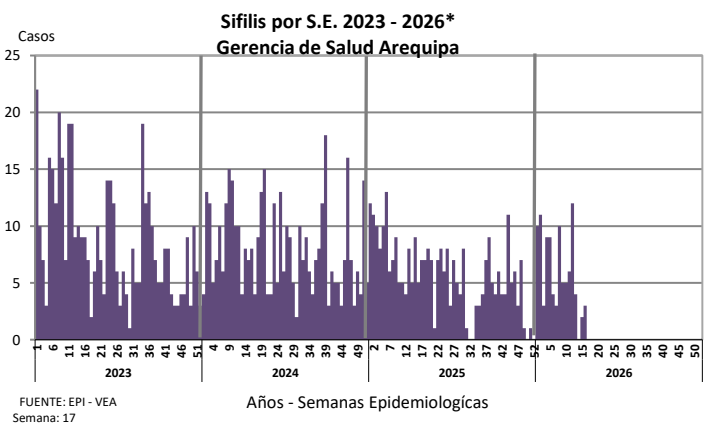
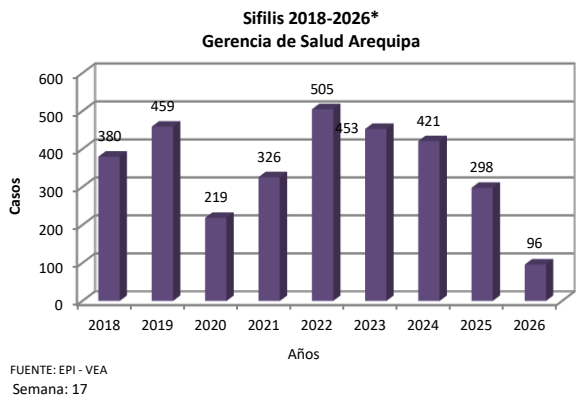
Otras Intoxicaciones Alimentarias

Esta semana se notificó 10 casos. De enero a la fecha tenemos 275 casos. Durante el año 2025 se reportaron 836 casos.

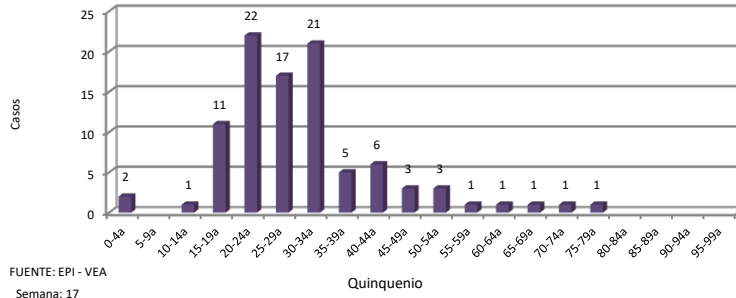


Sifilis

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 96 casos. Durante el año 2025 se reportaron 298 casos.



Sifilis por Quinquenios 2026*
Gerencia de Salud Arequipa

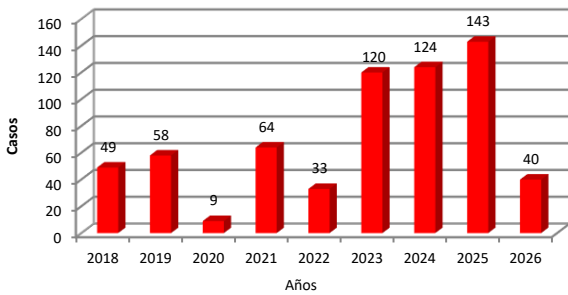


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

Hepatitis B

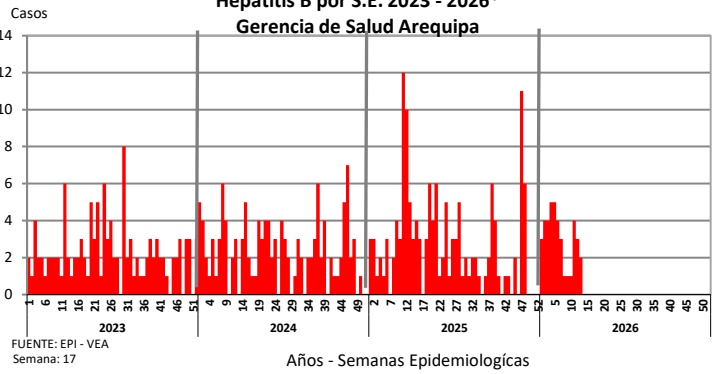
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 40 casos. Durante el año 2025 se reportaron 143 casos.

Hepatitis B 2018-2026*
Gerencia de Salud Arequipa



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

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

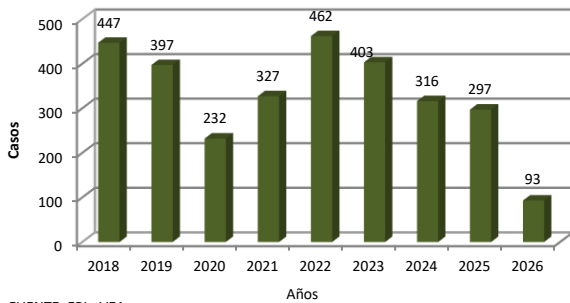


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

Tuberculosis

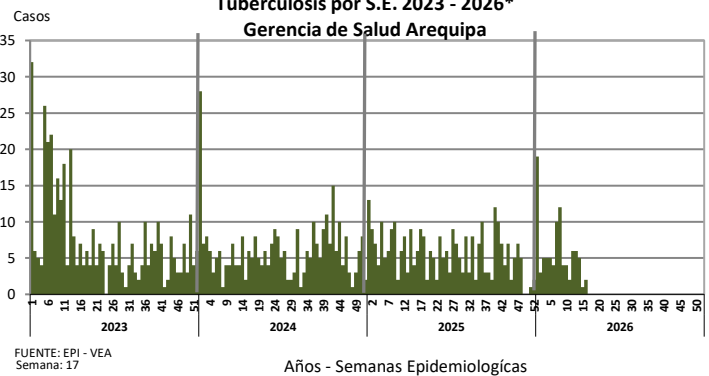
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 93 casos. Durante el año 2025 se reportaron 297 casos.

Tuberculosis 2018-2026*
Gerencia de Salud Arequipa



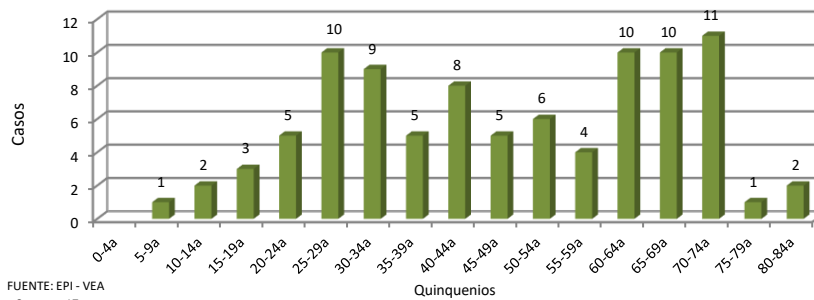
FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

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



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

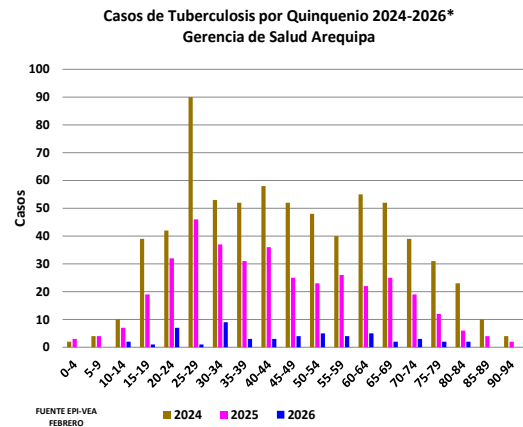
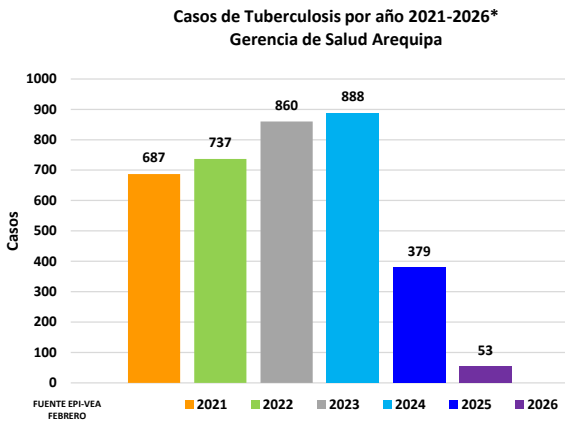
Tuberculosis x Quinquenio 2026*
Gerencia de Salud Arequipa



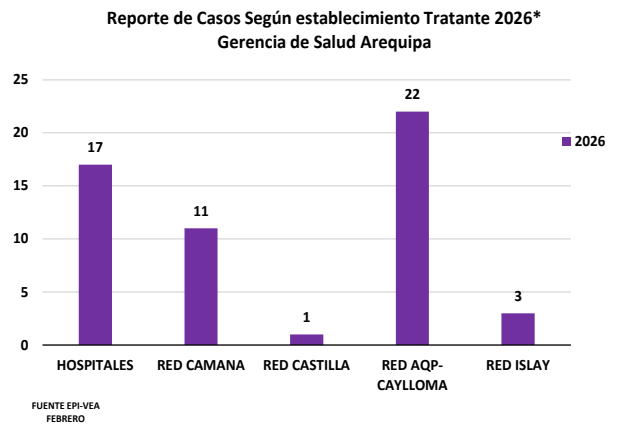
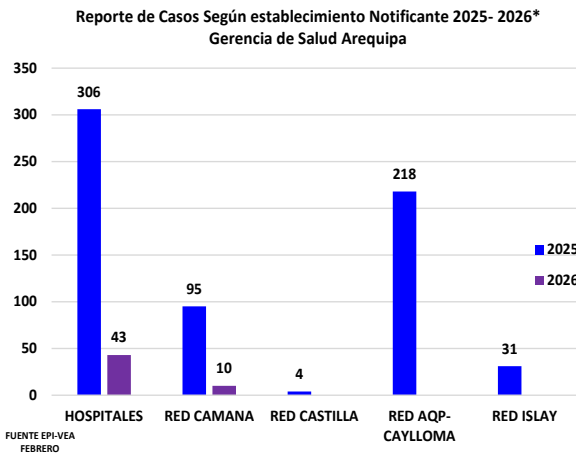
FUENTE: EPI - VEA
Semana: 17

Situación de la Tuberculosis aplicativo SiEpiTB

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



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



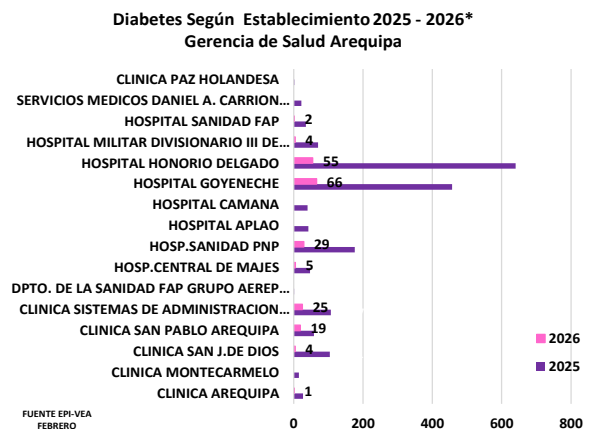
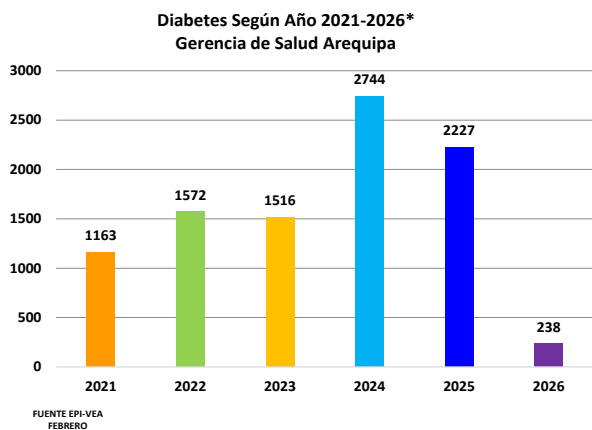
Tendencia y Situación de las Enfermedades No transmisibles

Diabetes

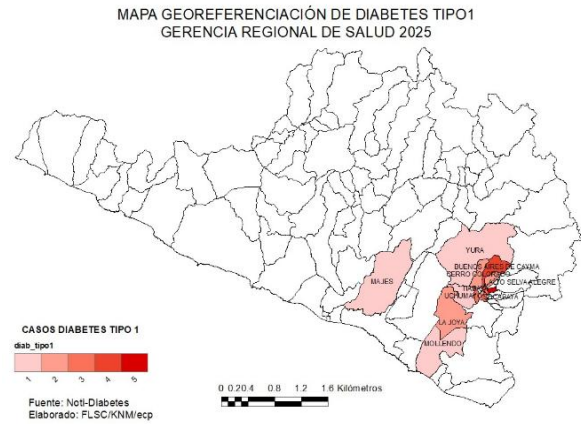
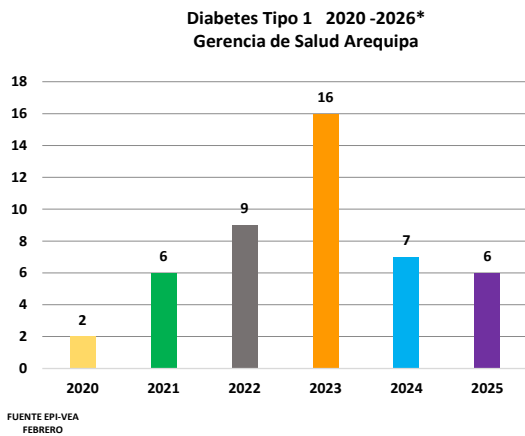
Para el mes de febrero del 2026 podemos observar el reporte de 238 casos, entre nuevos y prevalentes.

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

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



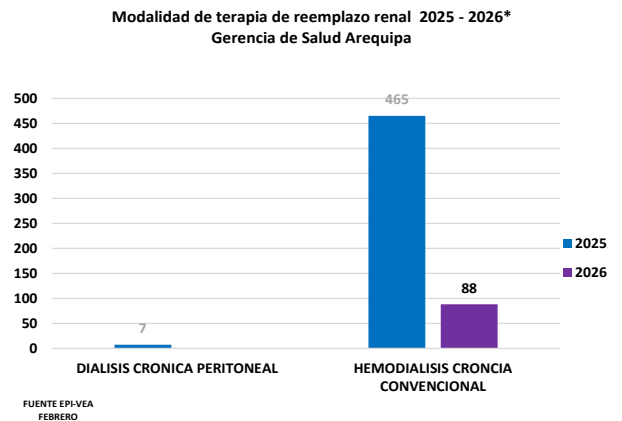
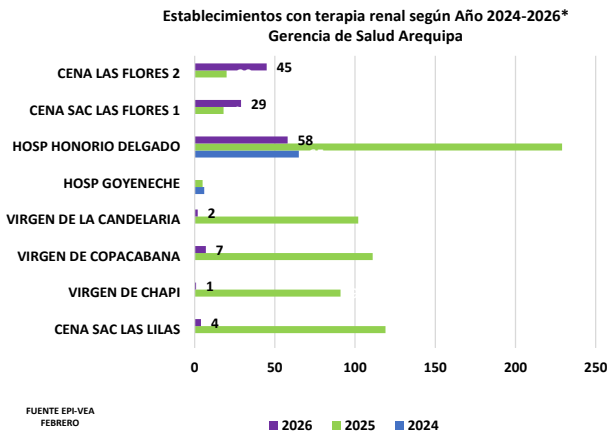
Respecto a Diabetes Tipo 1 en la región, podemos observar que en el transcurso del mes de febrero no tuvimos ningún reporte con este diagnóstico; también podemos ver la georeferenciación de dichos casos en la región Arequipa.



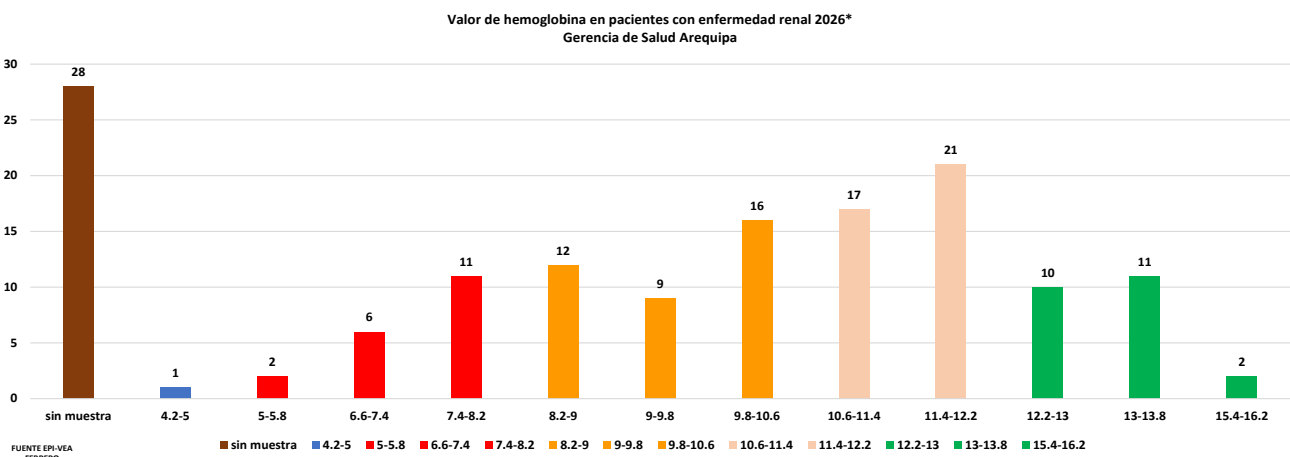
Enfermedad Renal

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

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



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

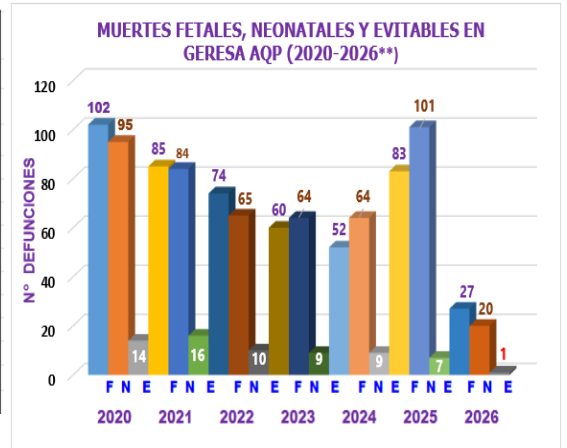


Muerte Neonatal Perinatal

En el año 2026 de la SE 01 a la actual se llegó a 47 casos notificados, con predominio del sexo femenino (57.5%) con 27 casos y 20 defunciones de sexo masculino. De los EESS notificantes 36 casos (76.6%) fueron reportados por el MINSA y los 11 casos restantes por EeSalud.

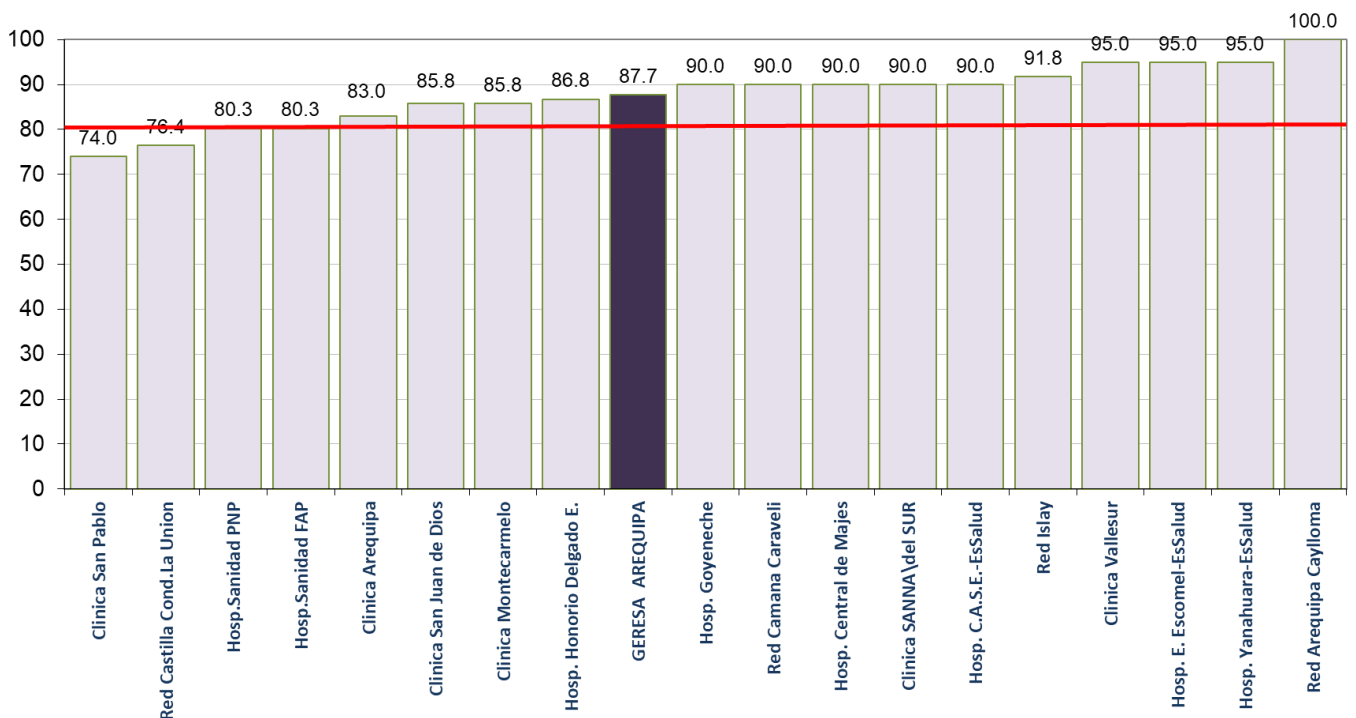
Así mismo, del total notificado tenemos un 57.5% de defunciones fetales (27) y 42.5% de neonatales (20). El 15 % (7 casos) se deben a "Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas" (Q89.7), y el 85% (40 casos) por "Afecciones originadas en el período perinatal" (P00-P96). De este último grupo se mantiene aún, un solo caso de defunción neonatal evitable.

MUERTES FETALES, NEONATALES Y EVITABLES EN GERESA AQP (2020-2026**)																					
AÑO	2020			2021			2022			2023			2024			2025			2026		
	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON.
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	64	4	18	15	1
CAMANÁ	0	5	2	0	2	0	3	2	2	1	4	1	4	5	1	5	2	1	0	0	0
CARAVELI	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0
CASTILLA	0	0	0	3	5	3	2	2	1	2	1	1	1	2	0	0	3	0	1	0	0
CAYLLOMA	14	9	1	12	10	4	14	8	0	3	10	1	10	4	0	7	7	1	4	0	0
CONDESUYOS	0	2	1	0	2	1	0	1	1	2	0	0	1	0	0	2	0	0	1	1	0
ISLAY	1	3	0	1	4	0	3	2	0	2	1	0	2	1	0	3	1	0	0	0	0
LA UNION	0	3	1	2	2	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
OT. REGIONES	1	6	1	1	5	1	2	3	0	4	7	1	0	6	1	2	22	1	3	4	0
SUB TOTAL	102	95	14	85	84	16	74	65	10	60	64	9	52	64	9	83	101	7	27	20	1
TOTAL	197			169			139			124			116			184			47		



Indicadores de Monitoreo Semanal

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 17 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 69.4% con un incremento de 5.5% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99.7% con una disminución de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 100.0% con un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 69.4% con una disminución de 0.1% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 87.7% con un incremento de 1.0% en relación a la semana anterior

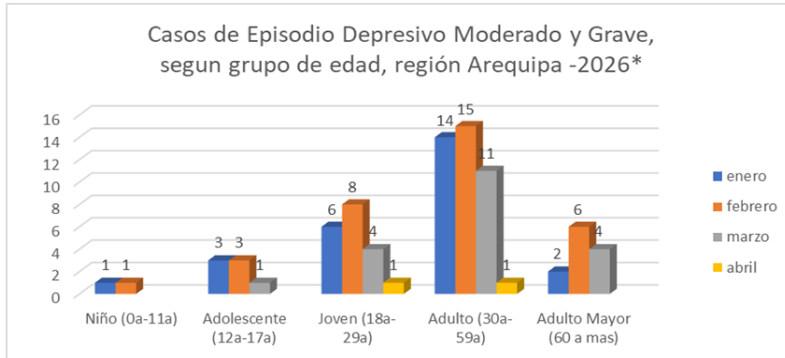


Vigilancia de los Problemas de Salud Mental

Episodio Depresivo Moderado y Grave

Los datos sobre casos de depresión muestran un total de 81 registros en el periodo analizado. El grupo más afectado corresponde a los adultos de 30 a 59 años, quienes concentran más de la mitad de los casos, seguido por los jóvenes de 18 a 29 años. Esto evidencia que la depresión impacta con mayor fuerza en la población en edad productiva.

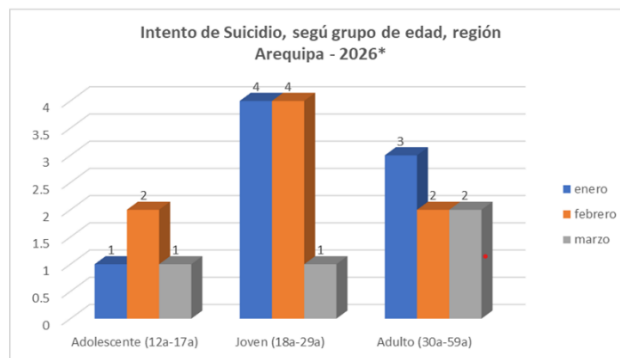
En cuanto a la evolución mensual, febrero presenta el mayor número de casos, seguido de enero y marzo, mientras que en abril se observa una notable disminución. Asimismo, aunque los niños, adolescentes y adultos mayores registran menores cifras, continúan siendo grupos vulnerables que requieren atención.



Intento de Suicidio

Los datos analizados evidencian que los intentos de suicidio constituyen una problemática preocupante, con un total de 20 casos registrados en el periodo evaluado. El grupo más afectado corresponde a los jóvenes de 18 a 29 años, seguido por los adultos, lo que indica la necesidad de prestar especial atención a estas etapas de la vida.

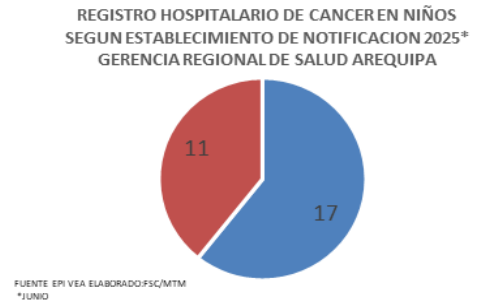
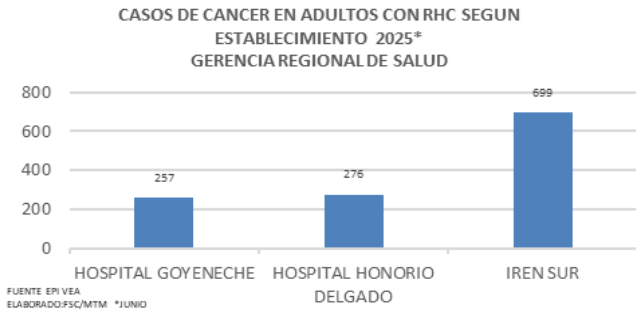
Asimismo, se observa que los meses de enero y febrero presentan la mayor cantidad de casos, mientras que en marzo se registra una disminución. Sin embargo, esta reducción no debe interpretarse como una solución definitiva, sino como una oportunidad para fortalecer las acciones de prevención.



Vigilancia de Cancer

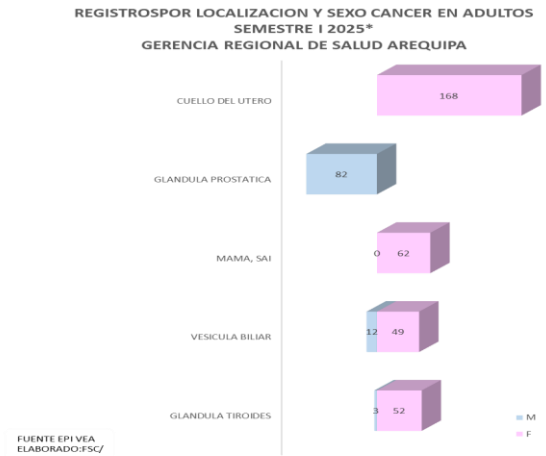
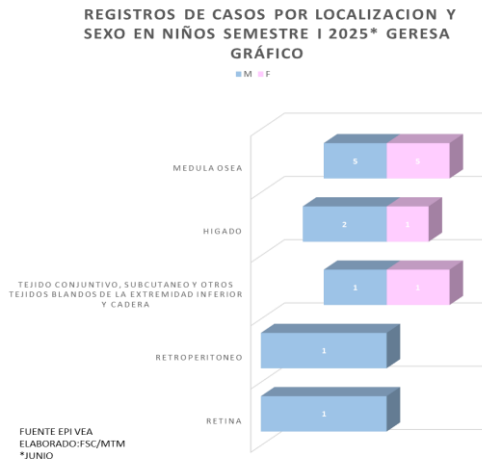
Registro Hospitalario de Cancer según Establecimiento

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



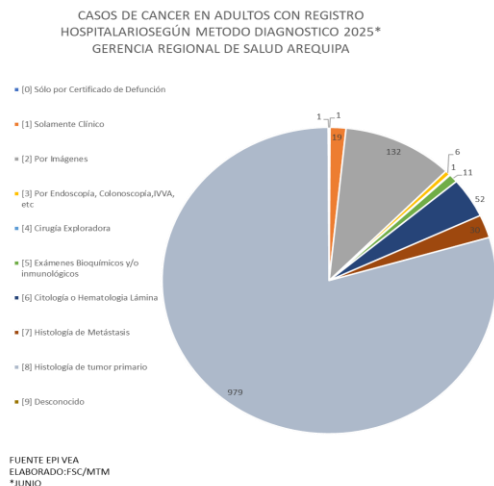
Cancer en Adultos y Niños por Localización

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



Cancer en Niños y Adultos según Metodo Diagnostico

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

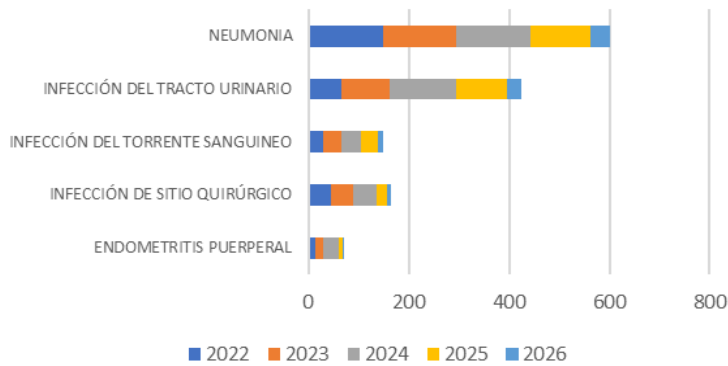


Cancer infantil con 11 casos con registro de diagnostico de citología y hematología laminar, 10 casos diagnosticados por histología de tumor primario, 5 por diagnostico por imagen.

Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud (IAAS)

Las IAAS presentan una tendencia creciente entre 2022 y 2024, alcanzando su pico en 2024 (398 casos), seguida de una disminución en 2025 y 2026 (Sem 17). La neumonía se mantiene como la principal IAAS en todo el periodo. Las infecciones del tracto urinario (ITU) ocupan el segundo lugar de forma sostenida. En abril 2026 predomina la neumonía (55.6%), seguida de Infección de sitio quirúrgico (22.2%), Endometritis puerperal (11.1%), ITU (11.1%) y sin casos de ITS (0%). Asimismo, la mayor carga de IAAS se concentra en UCI adultos (66.7%), seguido por Gineco-obstetricia (33.3%). La alta concentración de casos en servicios críticos, especialmente UCI adultos, es consistente con mayor uso de dispositivos invasivos. La ausencia de casos en otros servicios podría no reflejar ausencia real, sino limitaciones en la vigilancia o notificación.

Casos de IAAS de IPRESS públicas y privadas, región Arequipa – periodo 2022 - abril 2026



Distribución porcentual según tipo de IAAS, región Arequipa - abril 2026*

