

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 09



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 22



EDITORIAL

IMPACTO POST LLUVIA EXTREMAS EN AREQUIPA - FEBRERO 2026 - LECCIONES APRENDIDAS (PARTE I)

Arequipa ha enfrentado recientemente un impacto severo ambiental debido a lluvias extremas, que activaron quebradas secas convertidas luego en torrenteras que arrastraron agua, lodo, piedras y escombros volcánicos como parte de los lahares, así como escombros y detritos de origen antropogénico, en una cantidad y fuerza, para lo cual la población no estaba preparada.

El 19 de febrero de 2026, Arequipa sufrió lluvias torrenciales que provocaron el desborde de quebradas y torrenteras, dejando dos personas fallecidas en el evento inicial, afectando decenas de viviendas que se inundaron en por lo menos 16 distritos, de muchas zonas urbanas. Y luego de dos días más de lluvias continuas en horas de la tarde y noche, el 22 de febrero se dañificaron un mayor número de pobladores y complejos habitacionales, y los fallecidos ascendieron a cuatro. Todos estos desastres naturales y también antropogénicos han dejado lecciones críticas sobre la vulnerabilidad urbana y el conocimiento de la gestión de riesgos en la región.

Los hechos principales se dan desde el 19 de febrero de 2026 con el inicio de lluvias por la tarde, que se vuelven precipitaciones intensas acompañadas de granizada y tormentas eléctricas en diferentes zonas, activándose las quebradas desde el Chachani y la torrenteras en Cayma, Yanahuara, cercado y otros distritos; el agua descendió con fuerza por quebradas y calles, arrastrando lodo, piedras y residuos y hay desbordes; el Terminal terrestre y terrapuerto suspenden operaciones tras inundación por su infraestructura afectada; las autoridades locales solicitaron declarar estado de emergencia por desastre desde esa fecha. En conclusión, el 19 de febrero de 2026 marcó el inicio de la emergencia climática en Arequipa, con lluvias extremas que provocaron huaicos, pérdidas humanas, obstrucción de vías y graves daños materiales.

Se registraron al menos 4,250 personas afectadas, 6 fallecimientos, más de 1,500 viviendas resultaron dañadas, con cimientos debilitados por su cercanía a torrenteras; servicios críticos en hospitales públicos sufrieron inundaciones en áreas sensibles (como centros quirúrgicos y centrales de esterilización) y muchos EESS presentaron filtraciones, pero a pesar de esos daños la atención se mantuvo ante la demanda de atenciones. El desborde de canales y el bloqueo de vías por lodo y escombros interrumpieron el comercio y el transporte de mercancías, se afectaron los servicios básicos por algunas zonas. La falta de agua segura, la ruptura de buzones de desagües y aniegos de aguas servidas incrementaron los riesgos para la salud pública.

Como lecciones aprendidas mencionaremos que la presencia de viviendas en el cauce o márgenes de torrenteras sigue siendo la causa principal de tragedias. Es urgente una política de reubicación de poblaciones asentadas en zonas de alto riesgo; se evidencia la falta de cimientos reforzados y sistemas de drenaje adecuados en zonas de expansión urbana. Se debe evitar los refuerzos improvisados que no garantizan seguridad ante lluvias torrenciales y tener una infraestructura de prevención; ante un patrón de lluvias extremas que pueden ser seguidas de sequías, es vital desarrollar proyectos para almacenar agua de lluvia, aprovechando los excesos para los periodos de escasez y gestionar los recursos hídricos; es de necesidad el declarar Estados de Emergencia de forma ágil para movilizar maquinaria pesada y ayuda humanitaria para acelerar la recuperación inmediata; se debe hacer un seguimiento de instituciones como el SENAMHI que realiza monitoreos constantes para emitir alertas tempranas, especialmente ante condiciones de calentamiento del mar que intensifican las precipitaciones; por último estaría la Reactivación del Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED) para actualizar un plan articulado de respuesta orgánica a diversos desastres naturales y riesgos en la región Arequipa (inundaciones, terremotos, incendios de gran magnitud, contaminación ambiental por humos y piroclastos volcánicos, etc.) y un cronograma anual de simulacros locales e institucionales.

**La naturaleza no invade... solo recupera... !!!
El agua siempre encuentra su cause natural...!!!**



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 505 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 11.0% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 5 casos x 1,000 menores de cinco años. El 97.8% corresponde a las EDAS Acuosa y el 2.2% 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				
EDA DISENT.	10	12	9	10	9	7	3	7	11				
HOSPITALIZADOS	14	8	7	11	10	11	11	8	6				
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

FUENTE: EPIVEA

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

N°	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Sayla	107.14
2	Quechualla	100.00
3	Machaguay	47.62
4	Charcana	43.48
5	Tauria	37.04
6	Sibayo	32.26
7	Yanahuara	28.81
8	Camana	27.56
9	Rio Grande	26.06
10	Chuquibamba	17.44

Fuente:EPD-VEA

Semana: 9

Existen 30 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 17 y 107 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

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

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 9				ACUMULADO A LA S.E. 9				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	494	1877	11	8	4113	14158	78	104	4191	49.62	14262	907.73118
Arequipa	369	1363	8	8	3040	9931	64	89	3104	48.22	10020	822.10
Camana	21	136	0	0	207	968	0	6	207	54.91	974	1399.51
Caraveli	8	55	0	0	76	470	1	0	77	26.15	470	962.37
Islay	22	160	0	0	246	1342	1	6	247	81.79	1348	2382.64
Caylloma	42	69	3	0	334	731	12	3	346	51.50	734	660.28
Condesuyos	14	17	0	0	58	117	0	0	58	58.59	117	691.61
Castilla	7	49	0	0	90	389	0	0	90	54.55	389	1078.73
La Union	11	28	0	0	62	210	0	0	62	61.63	210	1593.20

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 4191 casos, con una incidencia acumulada de 49.62 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de casos notificados en esta semana, el 22.7% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

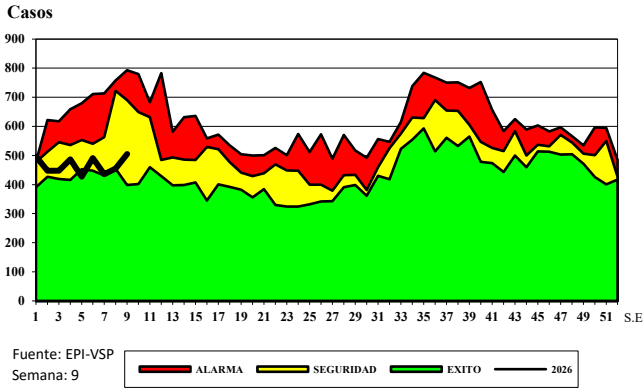
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Condesuyos, La Union, Islay y Caylloma.

Fallecidos por EDA:

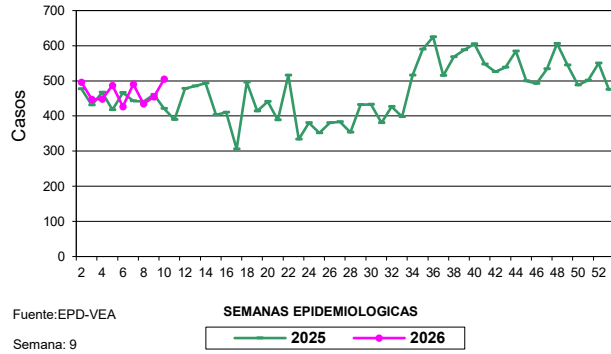
Esta semana, en los menores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 fallecidos por edas

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

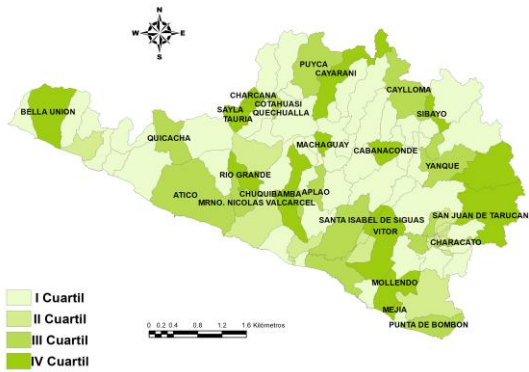
Grafica N° 1
CANAL ENDEMICO DE EDA EN MENORES DE 5 AÑOS 2026
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



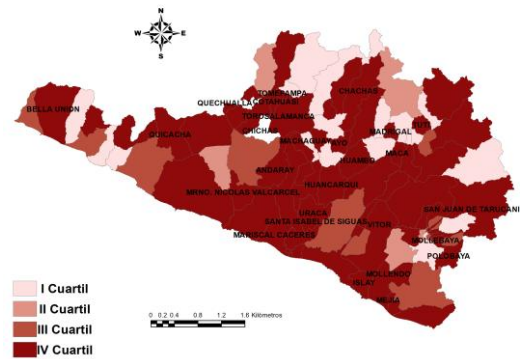
Grafica N° 2
CASOS DE EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS
GERENCIA REGIONAL SALUD AREQUIPA 2025 - 2026*



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 4.0% en relación al año 2025. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 1391 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 7.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 16 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				
NEUMONIA	9	12	8	19	12	12	6	12	10				
SOBA	104	55	62	49	42	58	39	49	50				
FALLECIDO	0	0	0	0	0	1	0	1	0				

FUENTE: EPIVEA

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

Nº	distritos	IRAs <5a
		Tasa*1000
1	S.A. de Chuca	81.97
2	Cahuacho	79.37
3	Chivay	73.09
4	Lari	71.43
5	Cotahuasi	68.29
6	Yanahuara	62.93
7	Ichupampa	62.50
8	Puyca	49.65
9	Uraca	46.67
10	Achoma	46.51

Fuente:EPD-VEA
Semana: 9

Existen 50 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 46 y 81 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

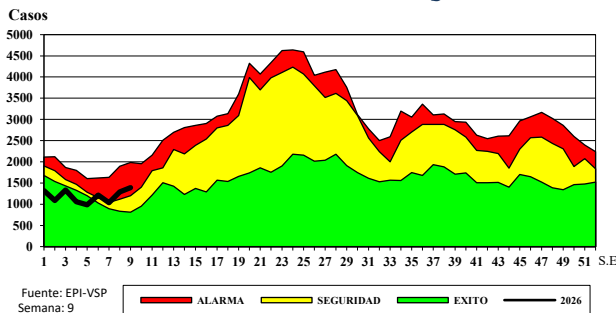
PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 9				ACUMULADO A LA S.E. 9				Tasa Total Acumulada x 10,000
	IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		
	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	
REGION	1391	16.47	7055	4.49	10725	126.98	49569	40.67	364.17
Arequipa	1004	15.60	5439	4.46	7822	121.53	37340	30.64	351.95
Camana	62	16.45	196	2.82	500	132.63	1791	25.73	312.27
Caraveli	43	14.60	158	3.24	338	114.77	1303	26.68	316.90
Islay	78	25.83	439	7.76	702	232.45	3414	60.34	690.65
Caylloma	112	16.67	325	2.92	768	114.32	2345	21.09	264.08
Condesuyos	13	13.13	93	5.50	108	109.09	543	32.10	363.54
Castilla	50	30.30	255	7.07	326	197.58	1931	53.55	598.50
La Union	29	28.83	150	11.38	161	160.04	902	68.43	749.28

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 10725 casos, con una incidencia acumulada de 126.98 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

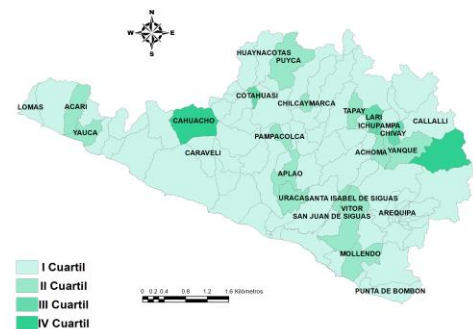
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Castilla, La Union, Islay y Caylloma. (Cuadro 4).

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



Fuente: EPI-VSP
Semana: 9

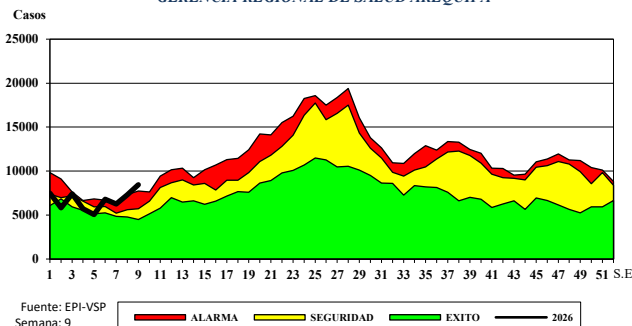
Incidencia de Iras en Menores de 5 años
Gerencia de Salud Arequipa 2026



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

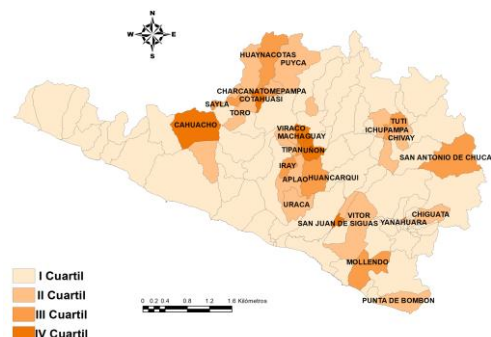
Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 6.2% en relación al año 2025.

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



Fuente: EPI-VSP
Semana: 9

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



Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Epidemia, con el 8.49% mas de lo esperado, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 8446 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 15.8% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 33.2% en relación a la semana 9 del 2025

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 1.3% en relación al año 2025.

Tendencia y Situación de las Neumonías

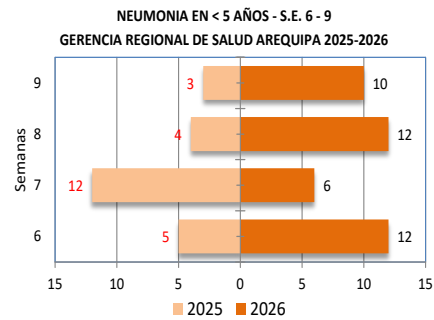
Esta semana se notificaron 10 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 16.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.12 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 100 casos, con una prevalencia acumulada de 1.18 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	1.97
2	Arequipa	1.17
3	Alto Selva Alegre	0.64
4	Cerro Colorado	0.16
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Fuente:EPD-VEA
Semana: 9



Existen 4 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 4 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.16 y 1.97 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

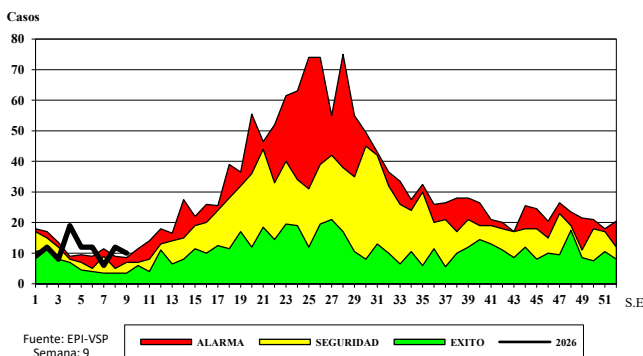
CUADRO Nº 5
CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2026
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 9				ACUMULADO A LA S.E. 9				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	10	0.12	94	0.06	100	1.18	822	0.67	5.57
Arequipa	9	0.14	83	0.07	73	1.13	608	0.50	5.31
Camana	1	0.27	1	0.01	7	1.86	27	0.39	4.63
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	16	0.33	3.09
Islay	0	0.00	5	0.09	3	0.99	68	1.20	11.91
Caylloma	0	0.00	2	0.02	15	2.23	55	0.49	5.94
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	0.41	3.91
Castilla	0	0.00	2	0.06	1	0.61	34	0.94	9.28
La Union	0	0.00	1	0.08	1	0.99	7	0.53	5.64

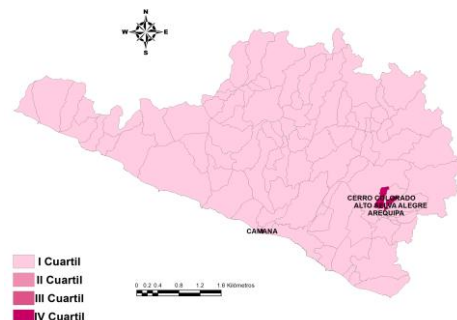
Fuente: EPID - V.S.P.

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

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



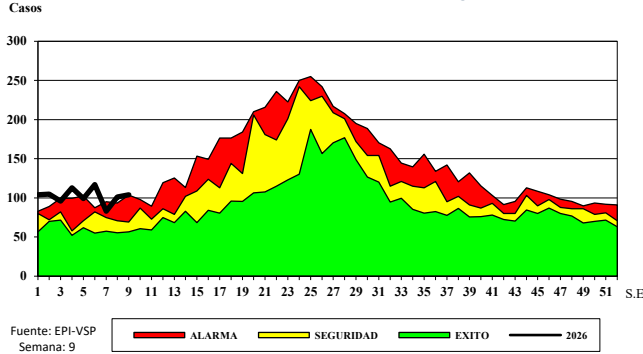
Incidencia de Neumonías en Menores de 5 años
Gerencia de Salud Arequipa 2026



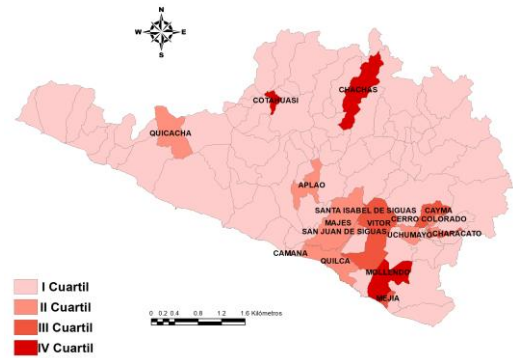
Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 15.00% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 10.85% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 9.62%.

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



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



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

Esta semana se notificaron 104 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 3.0% en relación a la semana anterior y un incremento de 1.0% en relación a la semana 9 del 2025.

Fallecidos por Neumonía:

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

En los mayores de cinco años, esta semana se notificó 11 casos, procedente de los distritos de Cerro Colorado, Arequipa, Mollendo, Paucarpata y Majes, reportado por los Hospitales Honorio Delgado, Central Majes, Edmundo Escomel y Case de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 69 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	69
Arequipa	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	2	361	1	52
Camana	0	0	2	3	0	1	0	2	0	13	0	6	0	5	0	5	0	0
Caraveli	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Islay	0	1	0	6	0	8	0	7	0	11	1	12	0	2	0	5	0	4
Caylloma	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19	1	19	0	31	1	15	0	1
Condesuyos	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	0	3	0	0	0	0
Castilla	0	3	0	0	0	6	0	0	0	4	1	3	1	4	0	5	0	1
La Union	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	0	1
Otros Dptos.	0	0	0	0	0	5	1	5	1	16	1	15	1	13	0	8	1	10

Fuente: EPID - V.S.P.
*Hasta S.E. 09

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 71 casos, correspondiendo a los grupos de menor de 2 meses el 0.0%, de 02 a 11 meses, el 1.4%, de 0 1 a 04 años el 1.4%, de 05 a 09 años el 0.0%, de 20 a 59 años el 5.6% y mayores de 60 años el 91.5%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata y Arequipa con 16 casos, Cerro Colorado con 05 casos, Socabaya, Miraflores, Mollendo y Alto Selva Alegre con 03 casos, Sánchez Cerro (Moquegua), Juliaca (Puno), Cayma, La Joya y Jacobo Hunter con 02 casos y 12 distritos con 01 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 50 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 2.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.59 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. 9				ACUMULADO A LA S.E. 9				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	50	0.59	163	0.10	508	6.01	1525	1.25	12.28
Arequipa	42	0.65	145	0.12	440	6.84	1373	1.13	14.13
Camana	1	0.27	6	0.09	32	8.49	52	0.75	11.45
Caraveli	0	0.00	1	0.02	0	0.00	6	0.12	1.16
Islay	3	0.99	1	0.02	19	6.29	13	0.23	5.37
Caylloma	3	0.45	10	0.09	15	2.23	74	0.67	7.55
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	1	0.61	0	0.00	2	1.21	6	0.17	2.12
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	Caylloma	4.24
2	Sabandia	3.01
3	Arequipa	2.74
4	Dean Valdivia	2.43
5	Camana	1.97
6	Aplao	1.81
7	Yanahuara	1.52
8	Mollendo	1.50
9	Hunter	1.46
10	Uchumayo	0.97

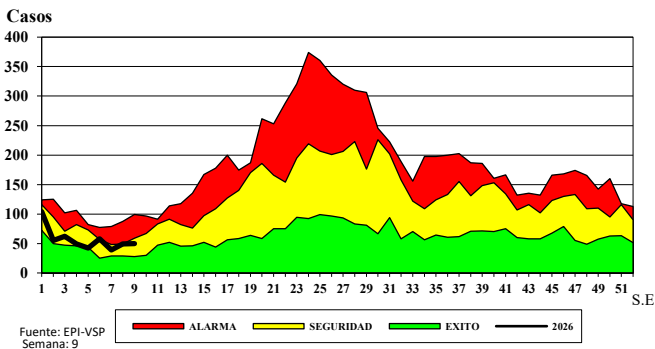
Fuente:EPD-VEA

Semana: 9

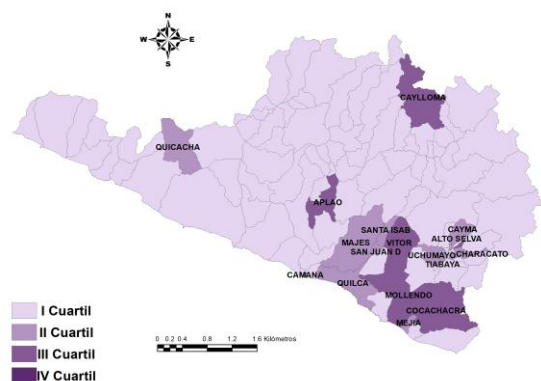
Existen 14 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 4 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 508 casos, con una prevalencia acumulada de 6.01 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

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



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



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

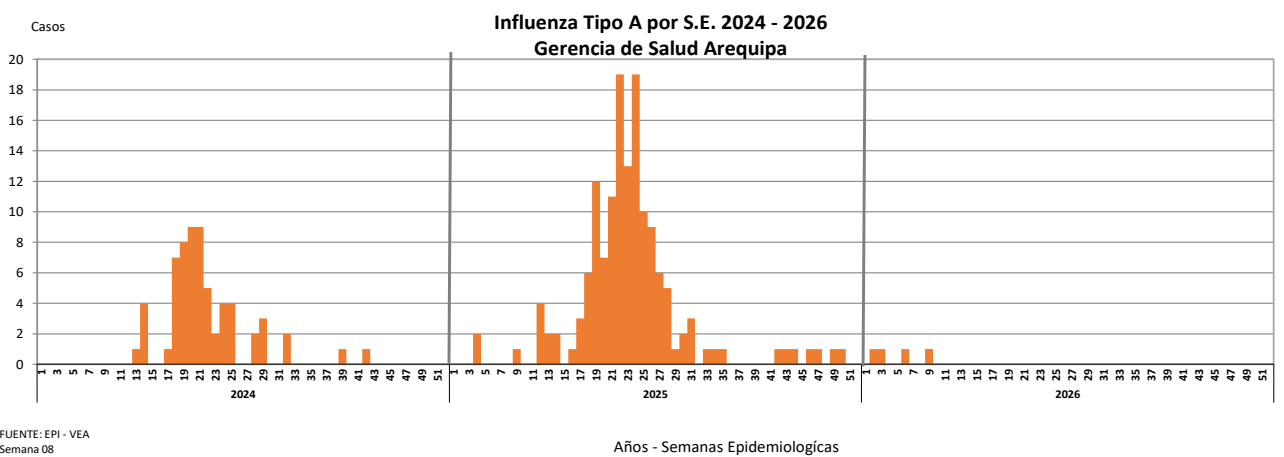
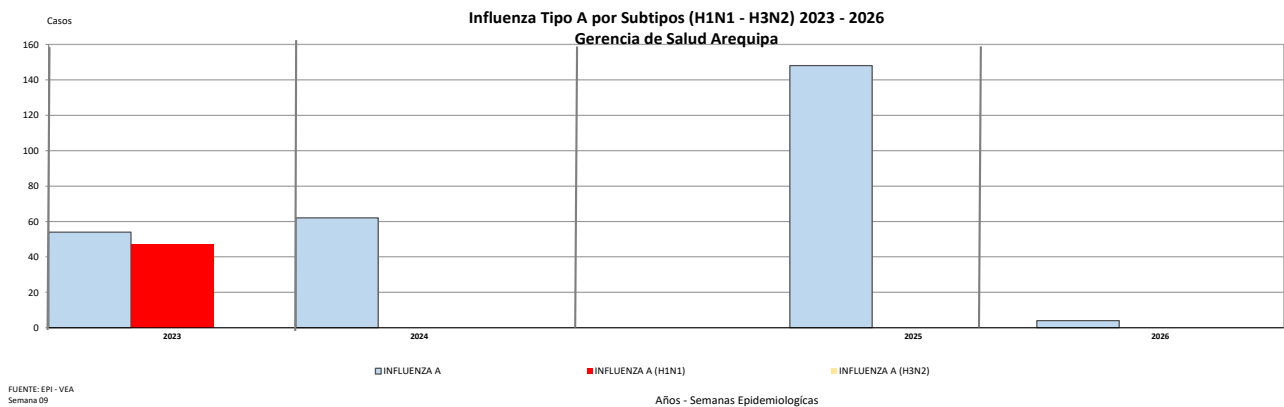
El promedio de notificación semanal, este año es de 56 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 23.47% con respecto al total de casos regional.

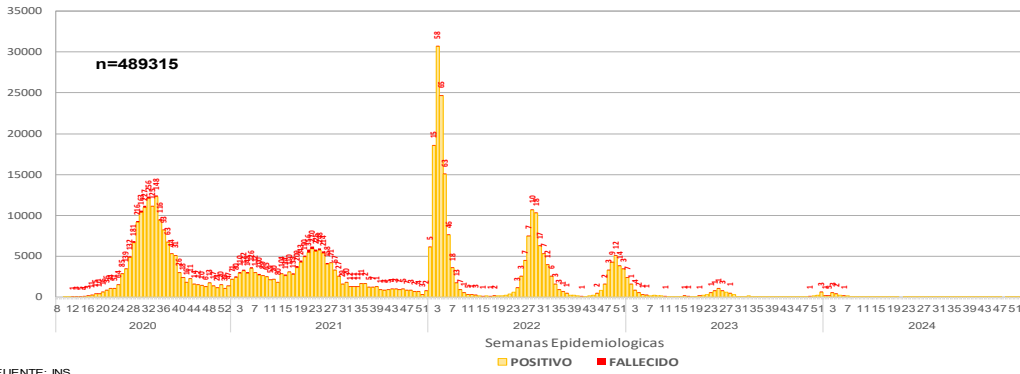
Influenza

Esta semana se notificó 01 caso confirmado de Influenza proveniente del distrito de Chala. Desde la semana 1 a la fecha tenemos notificados 04 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado 02 y Mollendo y Chala con 01 caso en la región Arequipa. Con una TNA del 0.26 x 100 000 Hab.

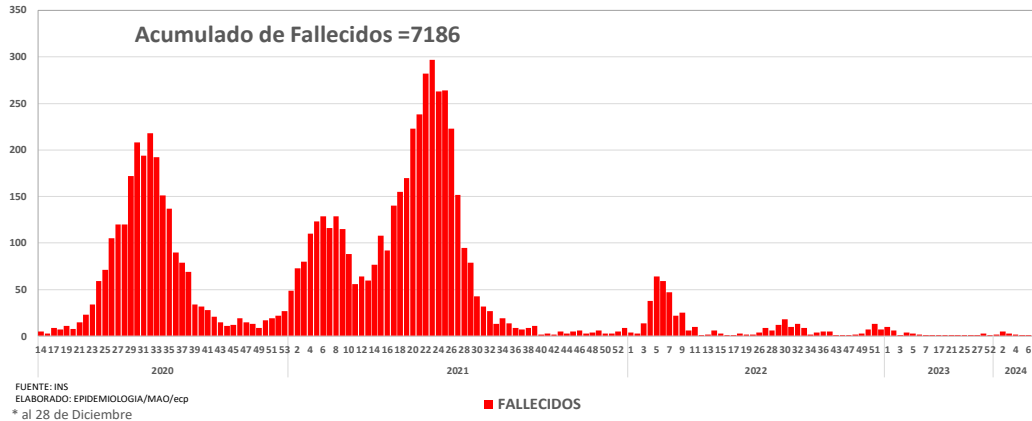
Durante el año 2025 se identificó 148 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado (51), Socabaya (14), Alto selva Alegre y Cayma (08), Paucarpata y Arequipa (06), José Luis Bustamante y Rivero, Characato y Yura (05), Miraflores, La Joya, Mariano Melgar y Majes (04), Sachaca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



COVID



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



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

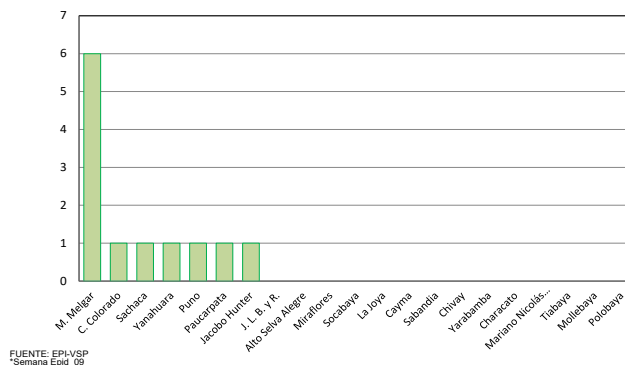
Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se ha notificado 05 casos sospechosos de Sarampión Rubéola una TNA de 0.75 x 100,000 Hab.
De la semana 01 a la fecha tenemos: con Sarampión Rubéola una TNA de 0.75 x 100,000 Hab. y Tos Ferina una TNA de 2.56 x 100,000 Hab. y Hepatitis B una TNA de 0.94 x 100,000 Hab.

VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES								
REGION DE SALUD AREQUIPA 2026								
DAÑOS	NOTIFICADOS		CONFIRMADOS		DESCARTADOS		INVESTIGACION	
	2025	2026	2025	2026	2025	2026	2025	2026
P. F. A.	4	0	0	0	4	0	0	0
TOS FERINA	240	41	73	25	144	9	23	7
SARAMPION / RUBEOLA	103	12	0	0	103	11	0	1
TETANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	3	0	0	0	3	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	2	0	0	0	2	0	0	0
MENINGITIS TBC	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	159	15	157	13	1	1	1	1

Información: acumulada de la semana 09
Fuente: OF. EPI - VSP

NOTIFICACION DE SARAMPION RUBEOLA SEGÚN PROCEDENCIA
REGION DE SALUD AREQUIPA 2026



FUENTE: EPI-VSP
*Semana Epid. 09

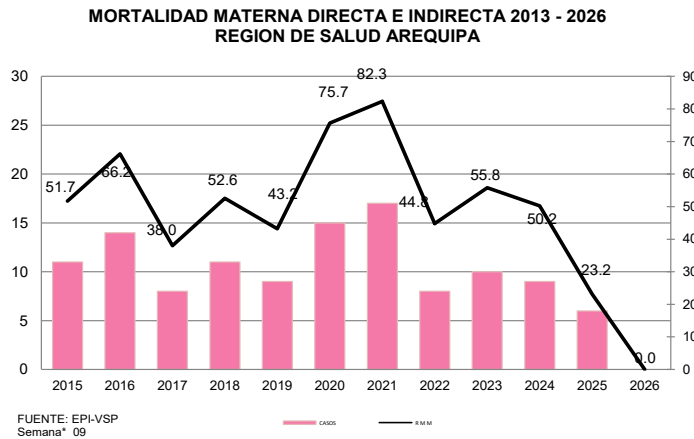
Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana la notificación es negativa.

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

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

FUENTE: EPI - VSP
*Semana 09

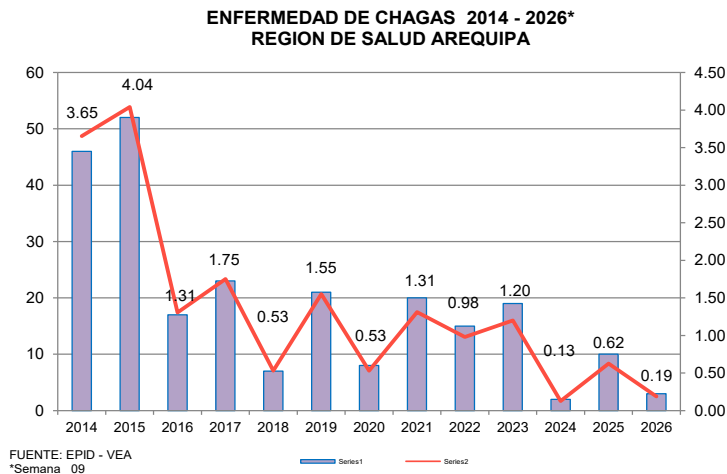


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

y el C.S. Atico.

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.

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		1	100.00		1
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	1	100.00	0	100.00

Información: acumulada de la semana 09
Fuente: OF. EPI - VSP

Malaria Falciparum

Esta semana con notificación negativa.

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

Malaria Vivax

Esta semana la notificación es negativa.

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

Leishmaniasis

Esta semana la notificación es negativa.

Desde la semana 01 a la fecha se notificó 01 caso con procedencia importada de Puno con un 100%; con lesión Cutánea 0.0% y Mucocutánea 100.0%.

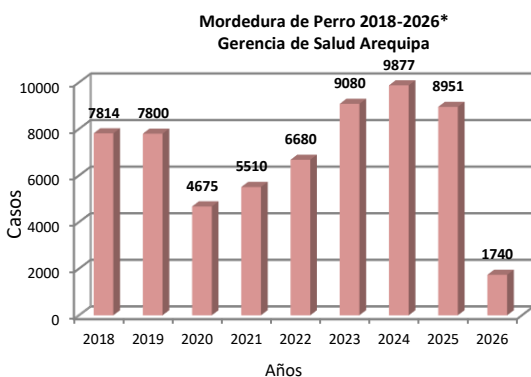
Chikungunya

Esta semana con notificación negativa.

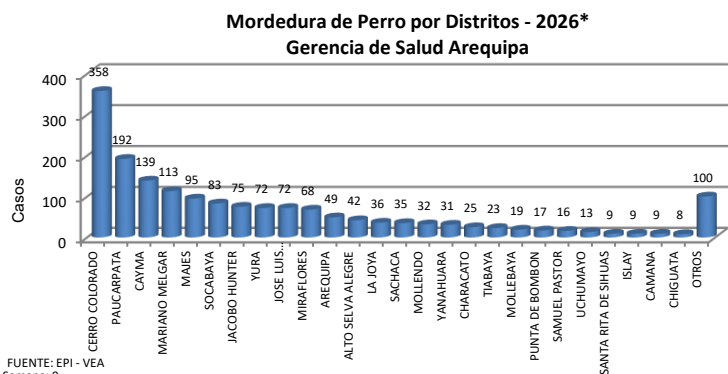
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 135 casos. De enero a la fecha tenemos 1740 casos. Durante el año 2025 se reportaron 8951 casos.

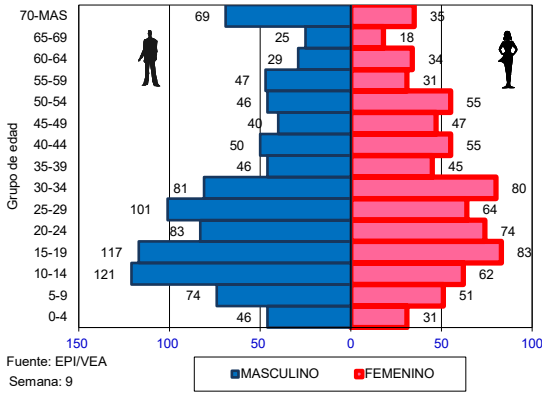


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 9

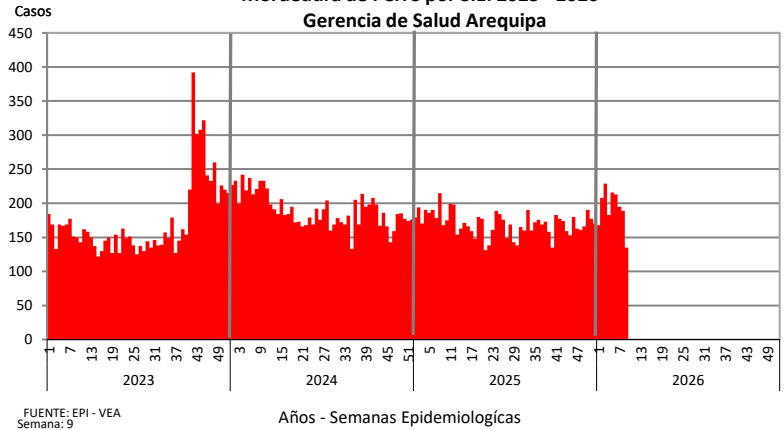


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 9

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



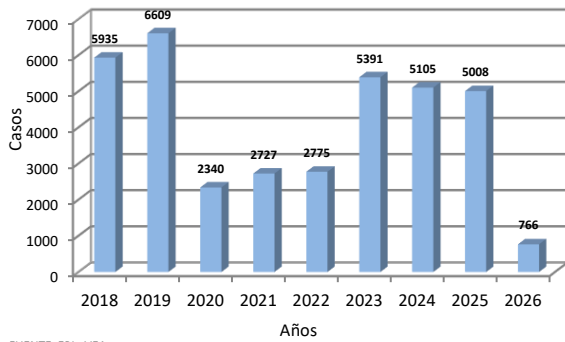
Mordedura de Perro por S.E. 2023 - 2026*
Gerencia de Salud Arequipa



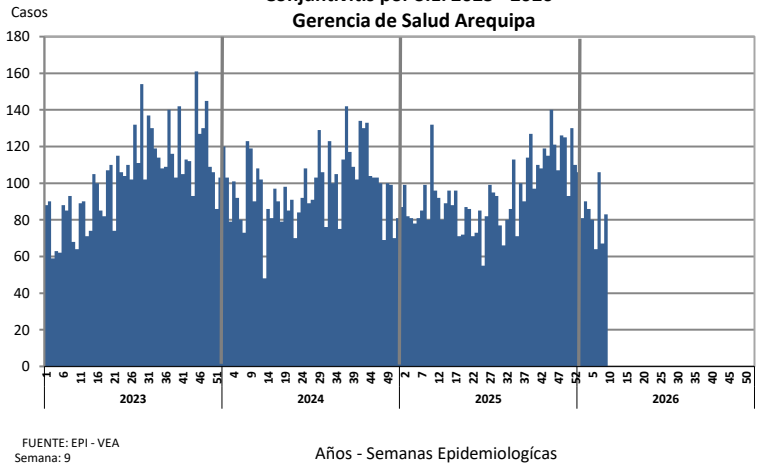
Conjuntivitis

Esta semana se notificó 83 casos. De enero a la fecha tenemos 766 casos. Durante el año 2025 se reportaron 5008 casos.

Conjuntivitis 2018-2026*
Gerencia de Salud Arequipa



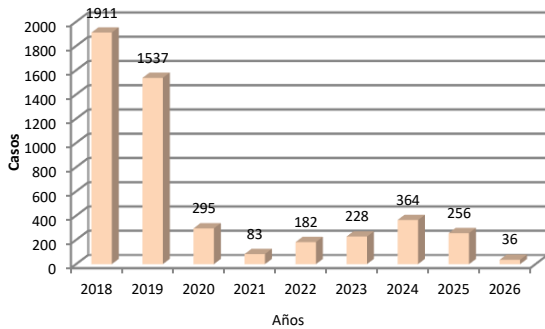
Conjuntivitis por S.E. 2023 - 2026*
Gerencia de Salud Arequipa



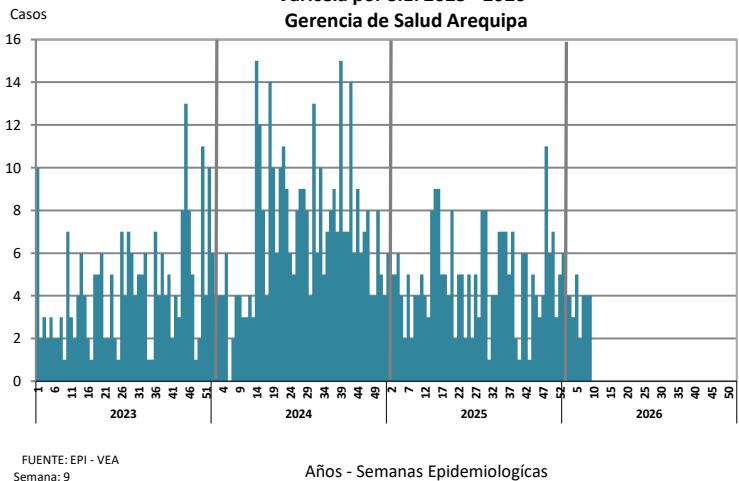
Varicela

Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 36 casos. Durante el año 2025 se reportaron 256 casos.

Varicela 2018-2026*
Gerencia de Salud Arequipa

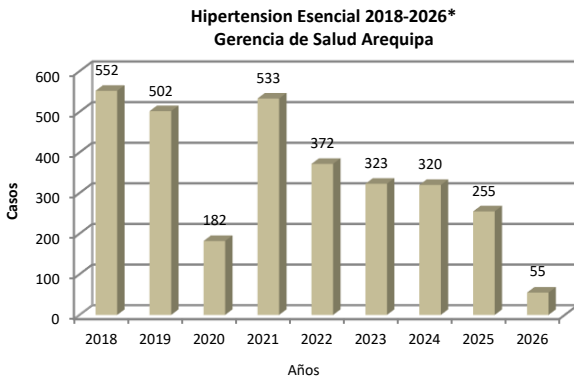


Varicela por S.E. 2023 - 2026*
Gerencia de Salud Arequipa

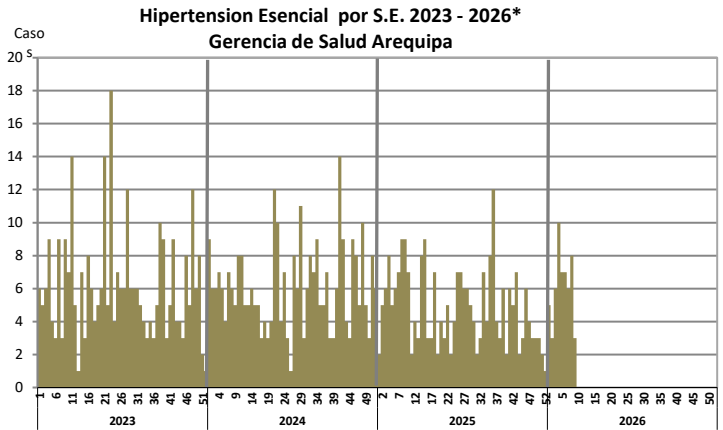


Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 55 casos. Durante el año 2025 se reportaron 255 casos.



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 9

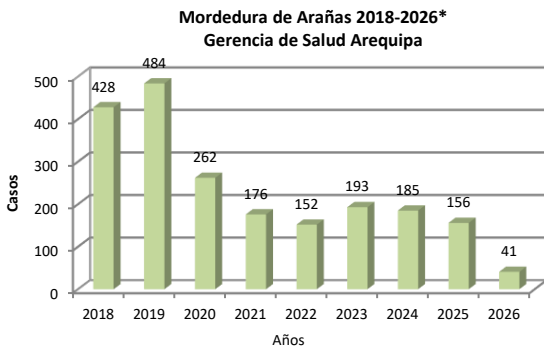


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 9

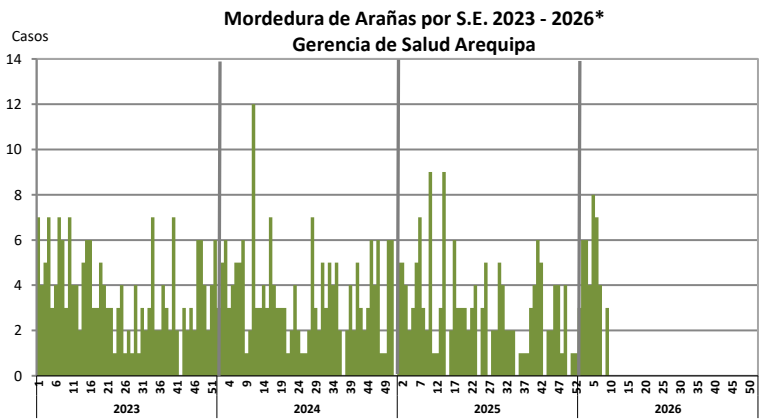
Años - Semanas Epidemiológicas

Mordeduras de Arañas

Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 41 casos. Durante el año 2025 se reportaron 156 casos.



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 9

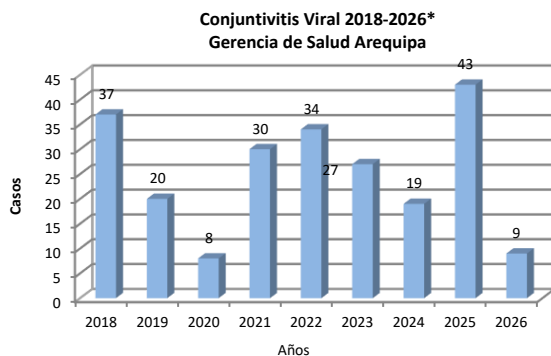


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 9

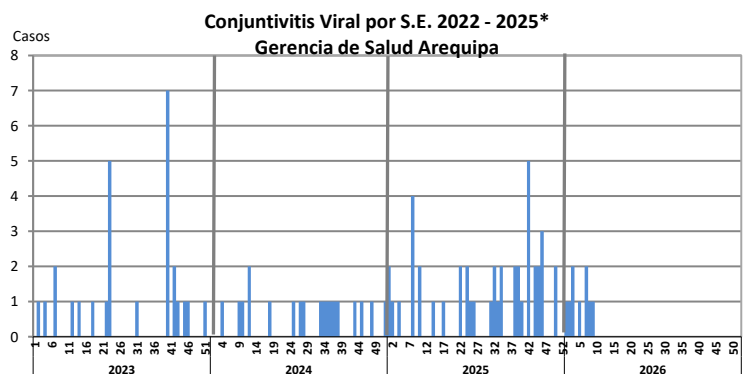
Años - Semanas Epidemiológicas

Conjuntivitis Viral

Esta semana se notificó 1 caso. De enero a la fecha tenemos 9 casos. Durante el año 2025 se reportaron 43 casos.



FUENTE: EPI - VEA
Semana: 9

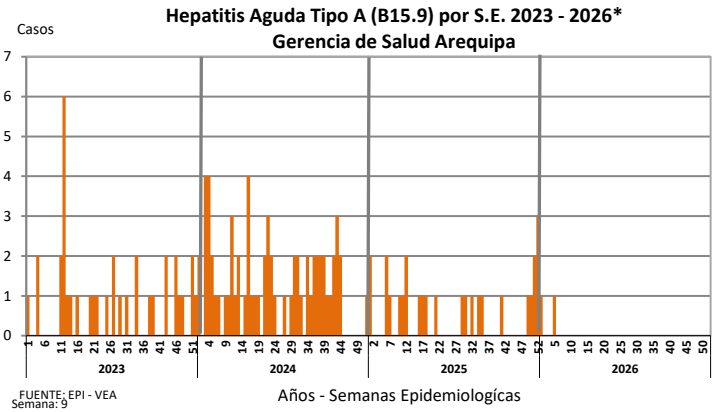
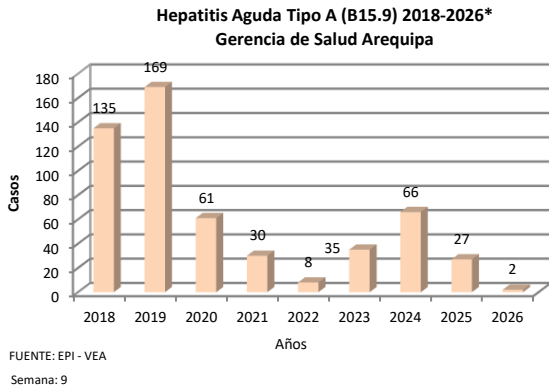


FUENTE: EPI - VEA
Semana: 9

Años - Semanas Epidemiológicas

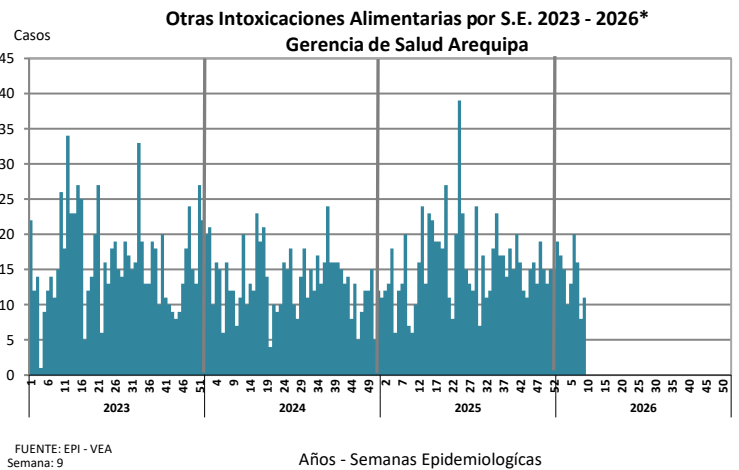
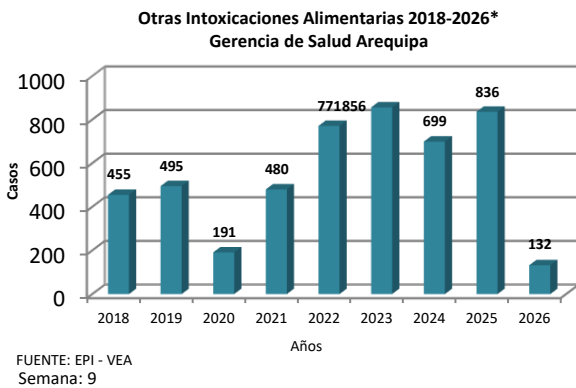
Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

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



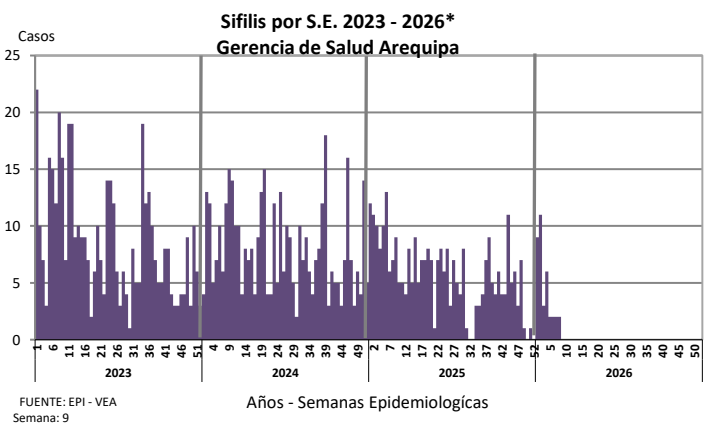
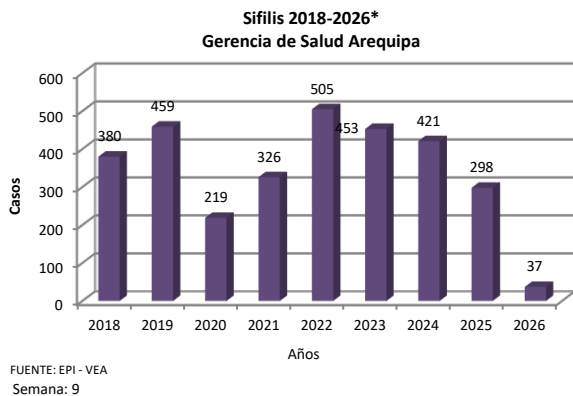
Otras Intoxicaciones Alimentarias

Esta semana se notificó 11 casos. De enero a la fecha tenemos 132 casos. Durante el año 2025 se reportaron 836 casos.

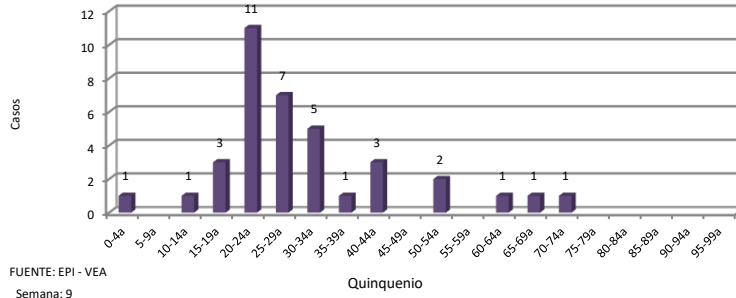


Sifilis

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 37 casos. Durante el año 2025 se reportaron 298 casos.



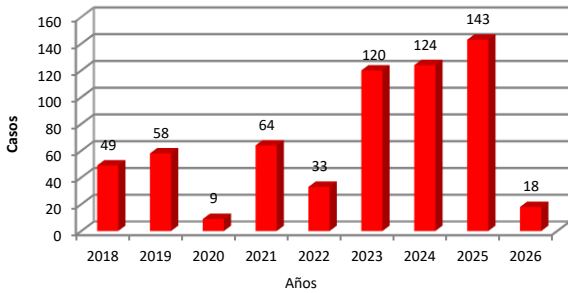
Sifilis por Quinquenios 2026*
Gerencia de Salud Arequipa



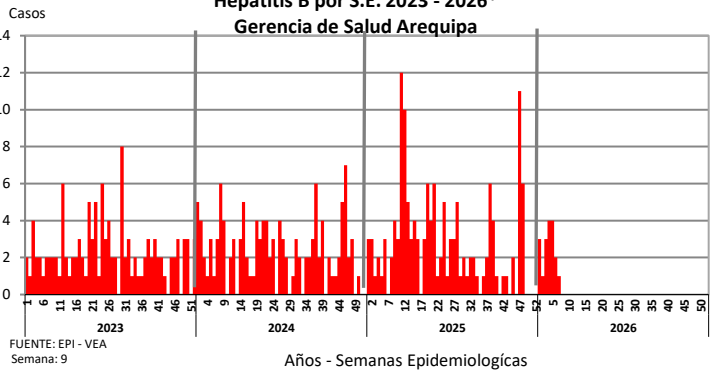
Hepatitis B

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 18 casos. Durante el año 2025 se reportaron 143 casos.

Hepatitis B 2018-2026*
Gerencia de Salud Arequipa



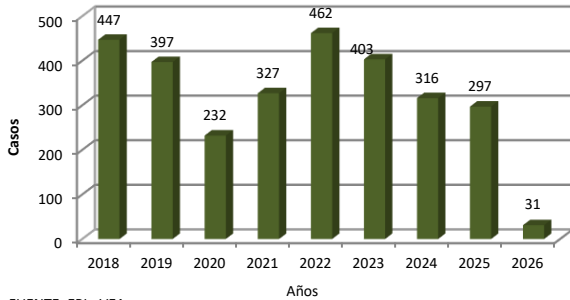
Hepatitis B por S.E. 2023 - 2026*
Gerencia de Salud Arequipa



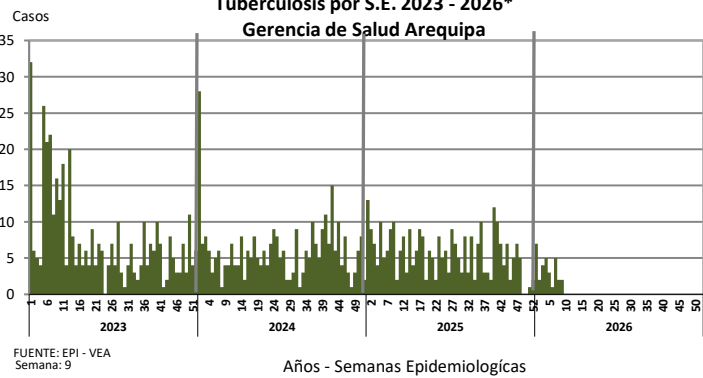
Tuberculosis

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 31 casos. Durante el año 2025 se reportaron 297 casos.

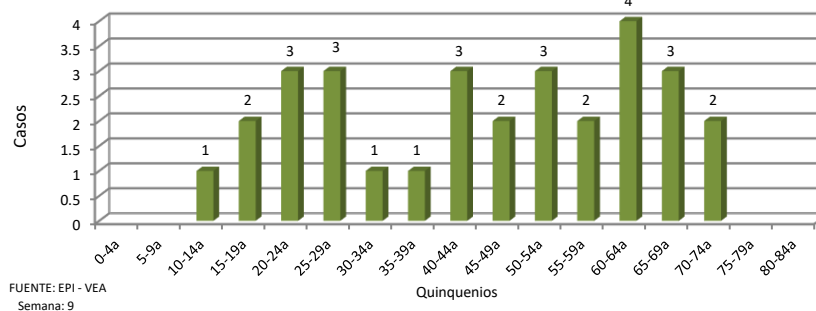
Tuberculosis 2018-2026*
Gerencia de Salud Arequipa



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

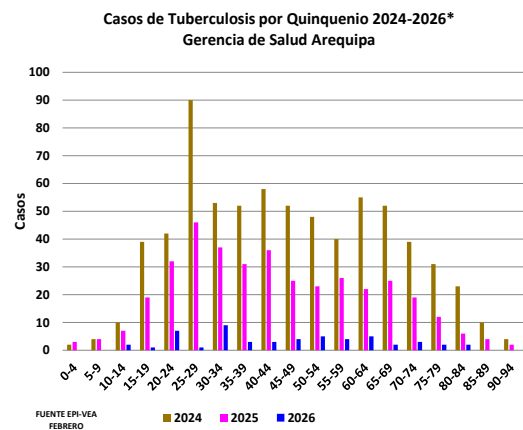
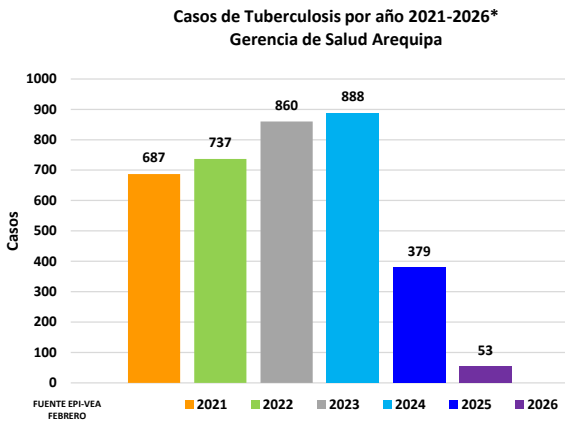


Tuberculosis x Quinquenio 2026*
Gerencia de Salud Arequipa

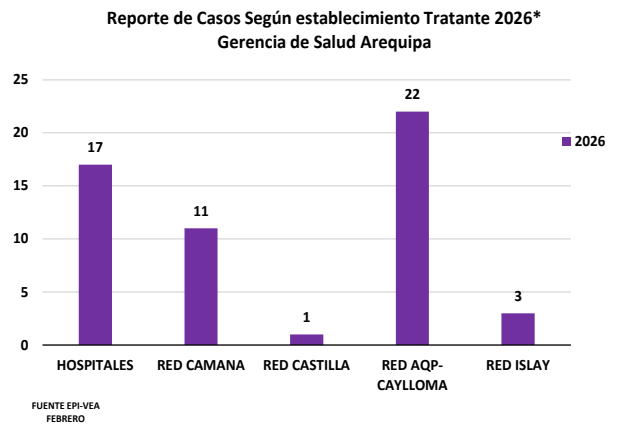
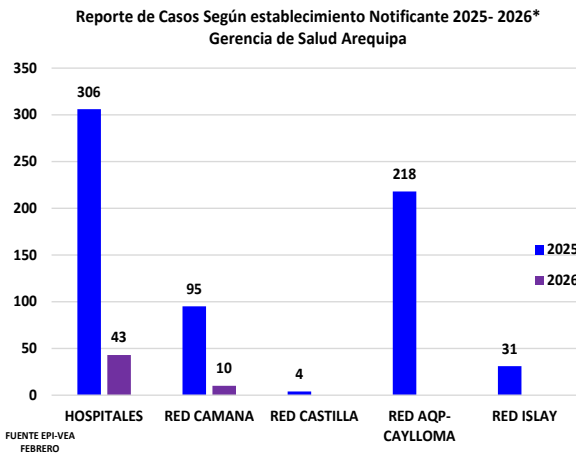


Situación de la Tuberculosis aplicativo SiEpiTB

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



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



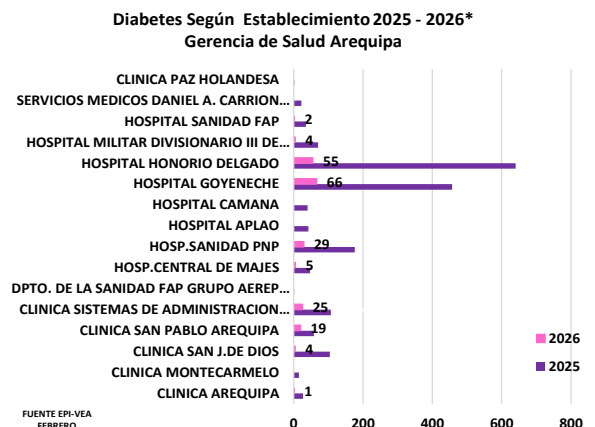
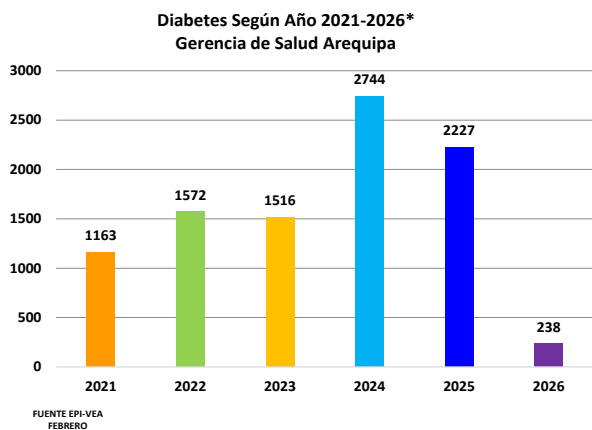
Tendencia y Situación de las Enfermedades No transmisibles

Diabetes

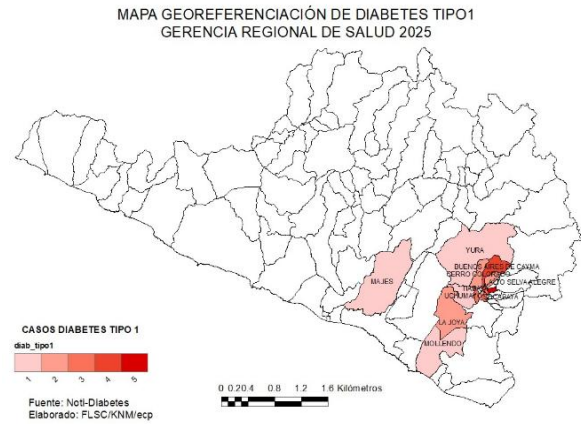
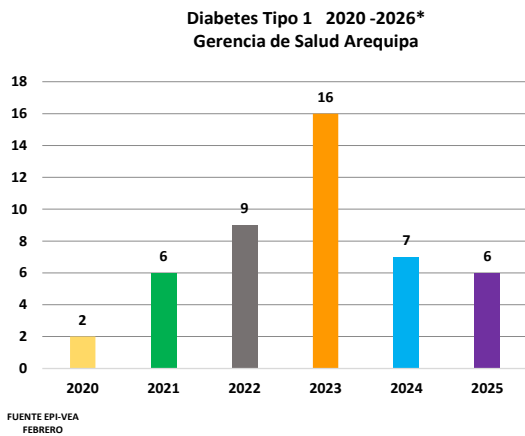
Para el mes de febrero del 2026 podemos observar el reporte de 238 casos, entre nuevos y prevalentes.

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

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



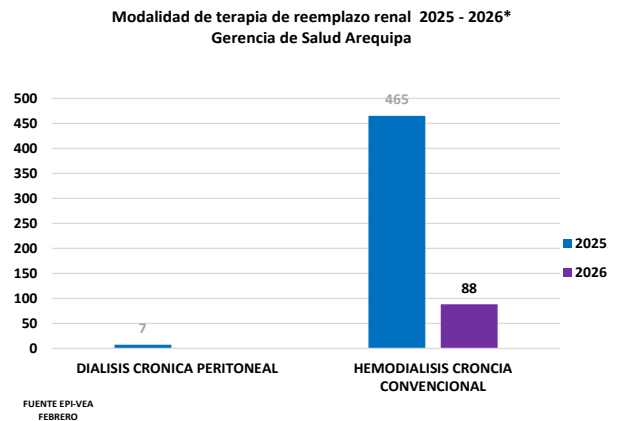
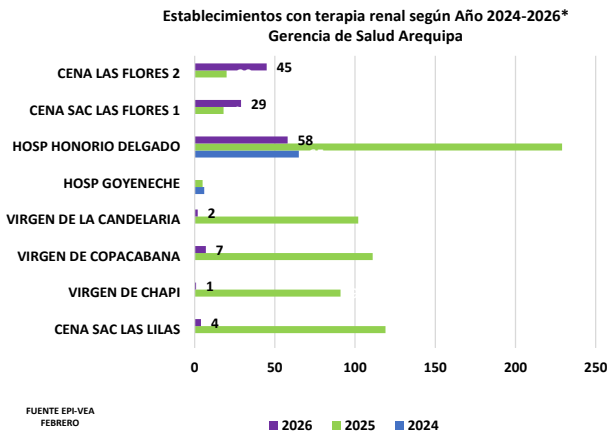
Respecto a Diabetes Tipo 1 en la región, podemos observar que en el transcurso del mes de febrero no tuvimos ningún reporte con este diagnóstico; también podemos ver la georeferenciación de dichos casos en la región Arequipa.



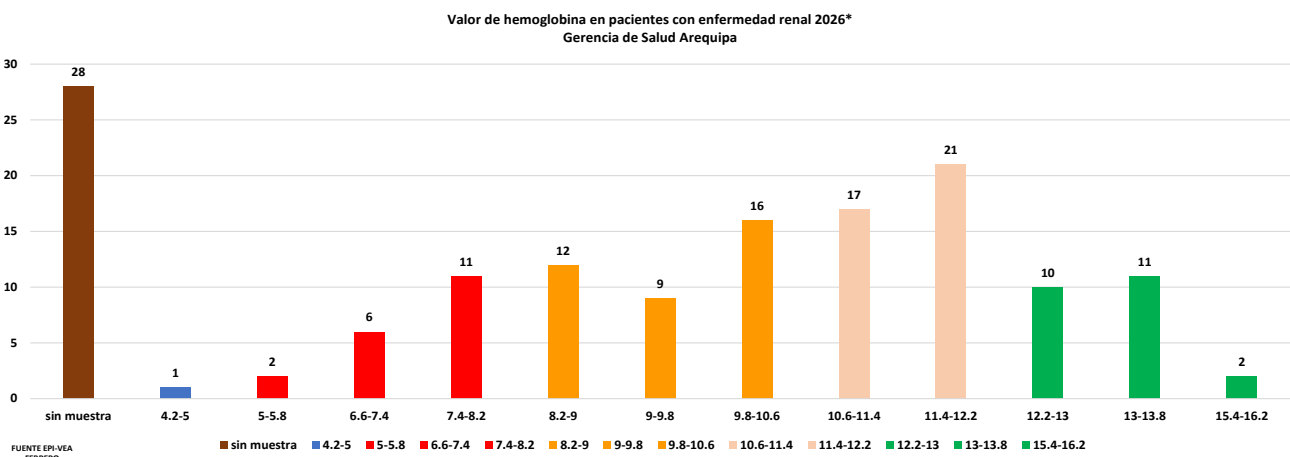
Enfermedad Renal

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

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



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

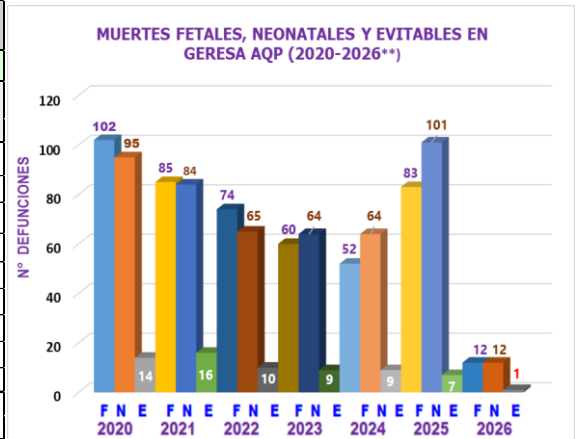


Muerte Neonatal Perinatal

En el año 2026 de la SE 01 a la SE 09 se llegó a 24 casos notificados, con predominio del sexo femenino (58.3%) con 14 casos y 10 defunciones de sexo masculino. De los EESS notificantes 18 casos (75%) fueron reportados por el MINSA y los 6 casos restantes (25%) por EeSalud.

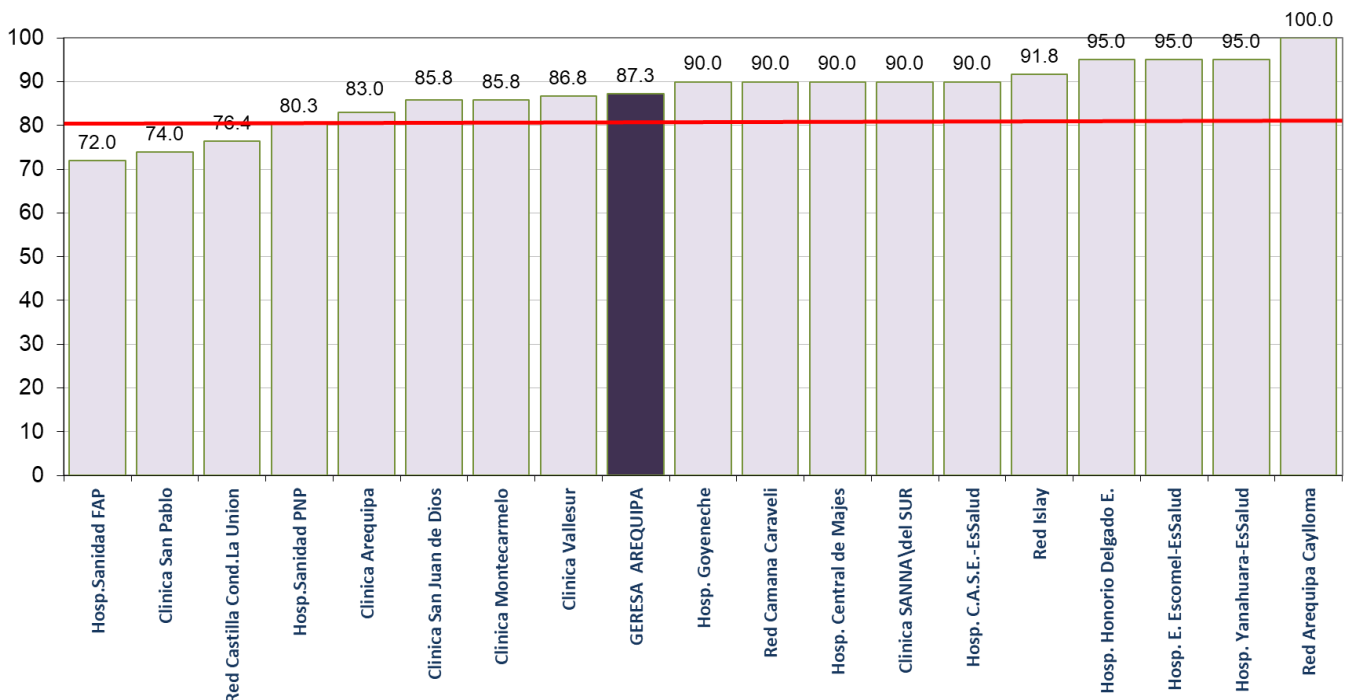
Así mismo, del total notificado tenemos una coincidencia al 50% entre defunciones fetales y neonatales (12:12). El 12.5% (3 casos) se deben a "Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas" (Q89.7), y el 87.5% (21 casos) por "Afecciones originadas en el período perinatal" (P00-P96). De este último grupo se tiene ya un caso de defunción neonatal evitable.

MUERTES FETALES, NEONATALES Y EVITABLES EN GERESA AQP (2020-2026**)																					
AÑO	2020			2021			2022			2023			2024			2025			2026		
PROVINCIA	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON	TIPO DE MUERTE		DEF. NEON
	FET	NEO	EVIT	FET	NEO	EVIT	FET	NEO	EVIT	FET	NEO	EVIT	FET	NEO	EVIT	FET	NEO	EVIT	FET	NEO	EVIT
AREQUIPA	86	67	8	66	52	6	48	46	6	45	39	5	34	45	7	62	64	4	10	10	1
CAMANA	0	5	2	0	2	0	3	2	2	1	4	1	4	5	1	5	2	1	0	0	0
CARAVELI	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0
CASTILLA	0	0	0	3	5	3	2	2	1	2	1	1	1	2	0	0	3	0	0	0	0
CAYLLOMA	14	9	1	12	10	4	14	8	0	3	10	1	10	4	0	7	7	1	2	0	0
CONDESUYOS	0	2	1	0	2	1	0	1	1	2	0	0	1	0	0	2	0	0	0	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	0	1	0
SUB TOTAL	102	95	14	85	84	16	74	65	10	60	64	9	52	64	9	83	101	7	12	12	1
TOTAL	197			169			139			124			116			184			24		



Indicadores de Monitoreo Semanal

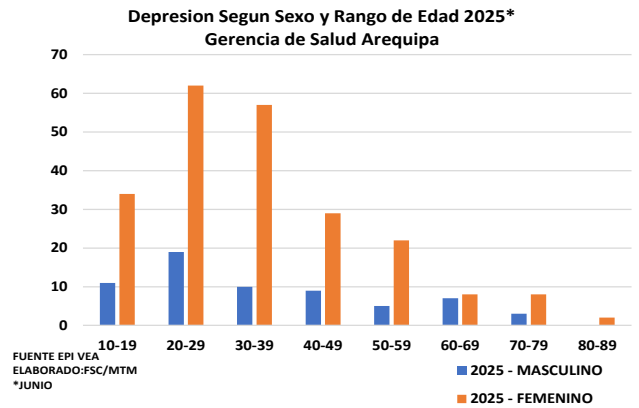
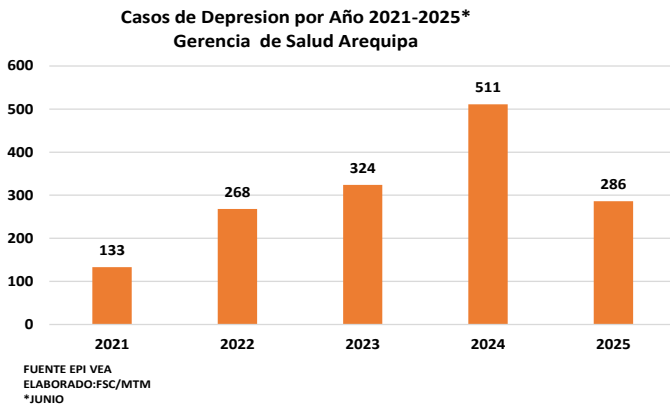
Los Indicadores de Monitoreo de la semana 9 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 67.6% con un incremento de 6.8% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99.7% con una disminución de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 100.0% con un incremento de 5.9% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 69.4% con un incremento de 5.0% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 87.3% con un incremento de 4.6% en relación a la semana anterior



VIGILANCIA DE LOS PROBLEMAS DE SALUD MENTAL

EPISODIO DEPRESIVO

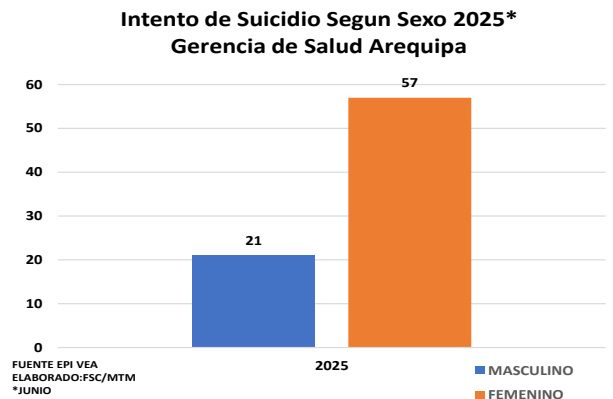
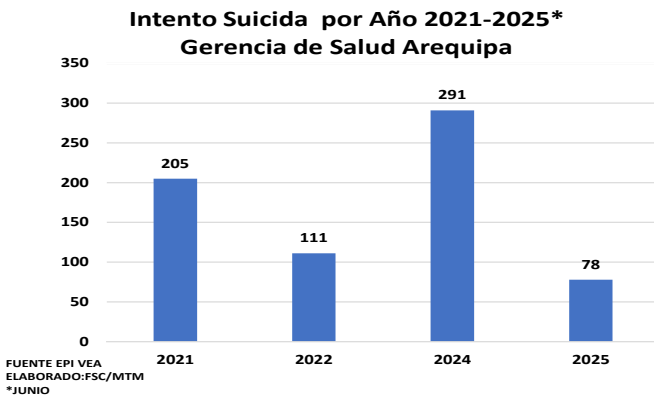
Durante el primer semestre del año, hasta la semana 27 se registran 286 casos de episodio depresivo, evidenciándose un incremento de casos reportados, con respecto a los años anteriores.



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.

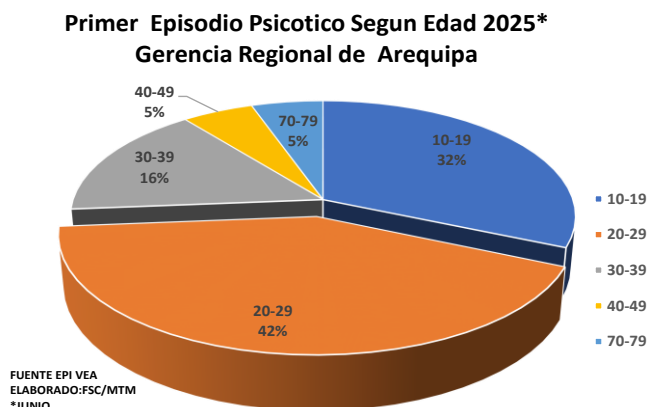
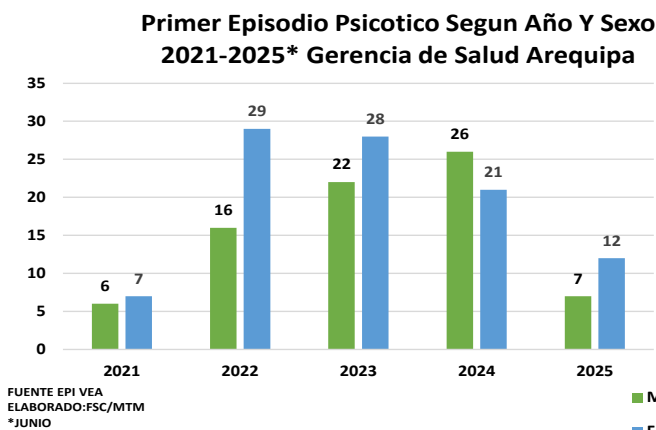
INTENTO DE SUICIDIO

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.

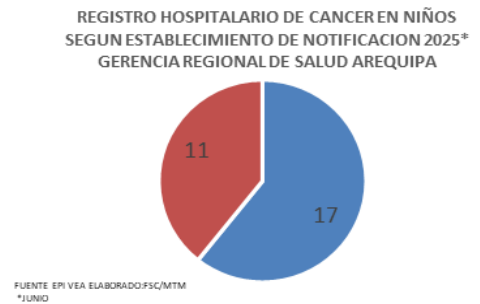
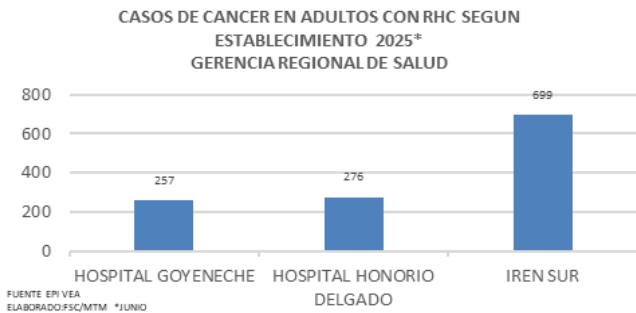


Según el rango de edad tenemos que el 42% de los casos se Presentan en el rango de edades de 20-29 años, seguida por el 32% que corresponde al rango de eda de 10-19 años el 16% corresponde al rango de edad de 30-39 años.

VIGILANCIA DE CANCER

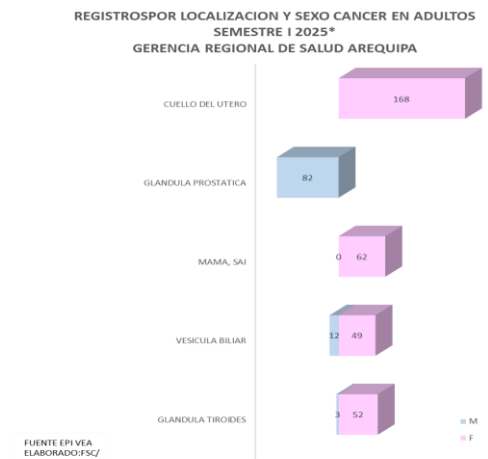
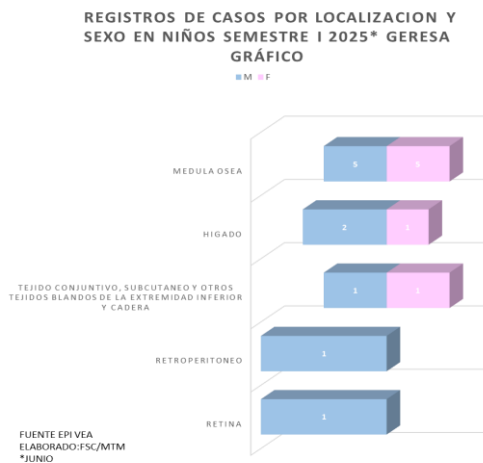
REGISTRO HOSPITALARIO DE CANCER SEGÚN ESTABLECIMIENTO

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.



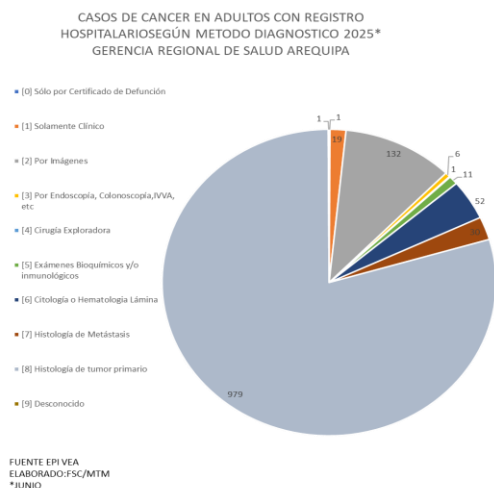
CANCER EN ADULTOS Y NIÑOS POR LOCALIZACION

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 proporcion en sexo femenino y masculino, higadoen 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.