

# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

## Nº 45



## GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 20 (S.E. 45) 2025



### EDITORIAL

#### LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA PROCESO CLAVE EN LA ANTICIPACIÓN, CONTROL Y PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES PARA FORTALECER LA SALUD PÚBLICA

La región Arequipa y su diversidad geográfica, demográfica y social, enfrenta desafíos únicos en materia de salud pública. En este contexto, el sistema de vigilancia epidemiológica (V.E.) se convierte en una herramienta esencial para proteger a la población, anticipar brotes y diseñar políticas sanitarias eficaces.

La vigilancia epidemiológica consiste en la recolección, análisis e interpretación sistemática de datos sobre enfermedades y factores de riesgo. Tal información permite detectar patrones, identificar grupos vulnerables y responder en forma oportuna ante las emergencias sanitarias. En Arequipa, donde conviven zonas urbanas densamente pobladas con comunidades rurales dispersas, esta vigilancia facilita la adaptación de estrategias de intervención a las realidades locales.

Uno de los aportes más significativos de la V.E. es su capacidad para detectar precozmente brotes epidémicos, como ocurrió con la COVID-19. Gracias a sistemas de notificación y análisis, se pudo monitorear la evolución de los casos, identificar los focos de contagio y aplicar medidas de contención. Esta experiencia nos demostró la necesidad de fortalecer los sistemas de información y la articulación entre los niveles de atención, especialmente en regiones como Arequipa, donde la infraestructura sanitaria presenta desigualdades. Además, la vigilancia permite evaluar el impacto de las intervenciones en salud pública. V. gr. al implementarse campañas de vacunación, los datos recolectados ayudan a medir la cobertura, detectar zonas geográficas con baja inmunización y mayor riesgo de aparición de enfermedades inmunoprevenibles, para así poder plantear las mejores estrategias. En Arequipa, esto ha sido crucial para combatir enfermedades como el dengue, la influenza y la tuberculosis, que requieren seguimiento constante y respuestas focalizadas.

Otro aspecto relevante es el identificar a los determinantes sociales de la salud que en el Perú se refieren a las condiciones en las que las personas y familias nacen, viven, trabajan y envejecen, e incluyen factores como el ingreso, la educación, empleo, vivienda y el acceso a servicios (como agua potable accesible, la calidad del aire, las condiciones de vivienda). La V.E. no solo se enfoca en enfermedades, sino también en los factores que las propician. En Arequipa, donde la contaminación ambiental, los altos niveles de radiación solar en horas de mayor tránsito de personas, el crecimiento urbano desordenado, etc. afectan la salud de miles de personas, es allí donde contar con datos precisos y actualizados permite diseñar políticas integrales que aborden estos problemas desde su raíz.

La participación comunitaria también es fundamental. La vigilancia no debe ser solo tarea de las autoridades sanitarias; involucrar a la población en el reporte de casos, su notificación oportuna por el personal de salud, la promoción de hábitos saludables y la vigilancia ambiental fortalece el sistema. En Arequipa, las diversas experiencias de vigilancia participativa han demostrado que el compromiso ciudadano mejora la detección temprana y la respuesta ante emergencias. Sin embargo, para que la V.E. cumpla su rol, es necesario invertir en capacitación, digitalización de la comunicación, tecnología y coordinación interinstitucional. La región necesita fortalecer sus laboratorios, mejorar la conectividad en zonas rurales y formar profesionales en epidemiología de campo. Solo así se podrá garantizar una respuesta rápida y eficaz ante los desafíos sanitarios presentes y futuros.

En conclusión, la V.E. es el pilar de una salud pública moderna, equitativa y resiliente. En Arequipa, su fortalecimiento no solo permitirá controlar enfermedades, sino también construir una sociedad más saludable, informada y preparada para enfrentar cualquier amenaza sanitaria.

#### MINISTERIO DE SALUD

Dr. Luis Napoléon Quiroz Avilés

Ministro de Salud

#### CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Dr. Cesar V. Munayco Escate

Director General

#### GOBIERNO REGIONAL

Dr. Rohel Sánchez Sánchez

Presidente

#### GERENCIA REGIONAL DE SALUD

#### AREQUIPA

Dr. Walther Sebastian Oporto Pérez

Gerente General

#### OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Dra. Francisca Luz Santillana Cuentas

Director Ejecutivo

#### EQUIPO EDITOR

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto

Lic. Bryan Olave Espinoza

#### Editorial:

Dra. Francisca Luz Santillana Cuentas

#### Dirección:

Av. De La Salud S/N-Arequipa - Arequipa.

Correos Electrónicos: [epiarequi@dge.gob.pe](mailto:epiarequi@dge.gob.pe)

[epidemiologia@saludarequipa.gob.pe](mailto:epidemiologia@saludarequipa.gob.pe)

Teléfono : 054-235155 Anexo: 114

Fax: 054-247659

#### Contenido:

#### TENDENCIAS DE LAS ENFERMEDADES Y DAÑOS

• Notificación semanal de EDAS e IRAs

• Notificación semanal de Inmunoprevenibles

• Notificación semanal de Mortalidad Materna

#### BROTOS Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS

#### INDICADORES DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

• Indicadores de enfermedades Metaxénicas

• Indicadores de Edas

• Indicadores de Iras y Neumonías

• Daños Trazadores

• Tendencia y Situación de las Enfer. No transmisibles

• Accidentes de Tránsito

Lic. Gustavo Andia Choque (FETP-Intermedio)

#### INDICADORES DE NOTIFICACIÓN

## Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 492 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 1.6% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 5 casos x 1,000 menores de cinco años. El 99.2% corresponde a las EDAS Acuosas y el 0.8% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

Cuadro N° 1  
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

SEMANAS	ENERO				FEBRERO				MARZO				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	469	421	467	397	453	435	402	454	414	388	467	473	485
EDA DISENT.	8	10	0	21	13	8	39	7	7	2	11	12	8
HOSPITALIZADOS	9	11	10	12	9	11	9	9	12	6	8	14	11
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.	393	406	302	491	409	438	388	509	328	375	346	379	378
EDA DISENT.	10	4	4	5	5	3	1	7	6	6	6	2	5
HOSPITALIZADOS	5	6	7	8	8	7	11	7	8	12	3	7	6
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

SEMANAS	JULIO				AGOSTO				SEPTIEMBRE				
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
EDA ACUOSA A.	350	425	428	376	421	379	510	587	621	510	561	574	591
EDA DISENT.	4	7	5	5	6	19	6	3	4	5	7	14	14
HOSPITALIZADOS	4	6	9	4	2	11	20	13	11	15	10	13	18
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

SEMANAS	OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE				
	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
EDA ACUOSA A.	540	523	535	571	489	488							
EDA DISENT.	7	3	3	13	11	4							
HOSPITALIZADOS	9	15	11	12	8	13							
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0							

FUENTE: EPIVEA

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN EDAS < 5 AÑOS  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

N°	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Quechualla	333.33
2	Andaray	38.46
3	Machaguay	33.33
4	Alca	31.85
5	Yanahuara	26.87
6	Vitor	25.21
7	Huambo	24.39
8	Camana	19.34
9	Andagua	18.18
10	Chilcaymarca	16.39

Fuente:EPD-VEA

Semana: 45

Existen 35 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 16 y 333 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO N° 2  
CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2025  
REGION DE SALUD AREQUIPA

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 45				ACUMULADO A LA S.E. 45				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	488	1545	4	6	20176	53170	346	467	20522	221.40	53637	3555.3756
Arequipa	387	1194	4	5	15363	38117	301	412	15664	223.53	38529	3331.91
Camana	23	69	0	0	723	1774	8	33	731	179.87	1807	2590.27
Caraveli	4	21	0	0	562	2453	0	0	562	173.40	2453	5032.41
Islay	24	100	0	0	879	4428	0	4	879	261.84	4432	7833.57
Caylloma	28	78	0	1	1697	3254	35	13	1732	229.62	3267	2940.94
Condesuyos	5	12	0	0	244	641	0	0	244	234.17	641	3793.57
Castilla	8	46	0	0	428	1716	1	4	429	217.55	1720	4774.46
La Union	9	25	0	0	280	787	1	1	281	201.00	788	5987.39

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 20522 casos, con una incidencia acumulada de 221.40 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de casos notificados en esta semana, el 27.7% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

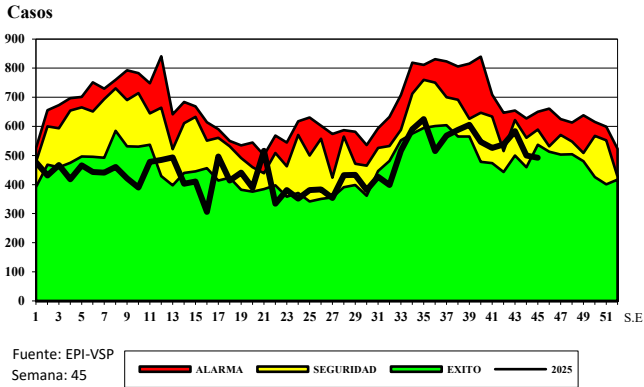
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, La Union, Camana y Arequipa.

### Fallecidos por EDA:

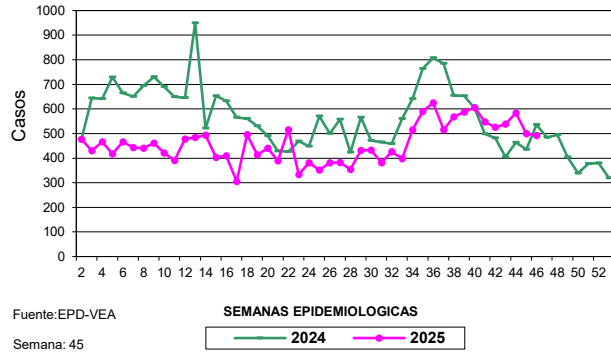
Esta semana, en los menores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 fallecidos por edas

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

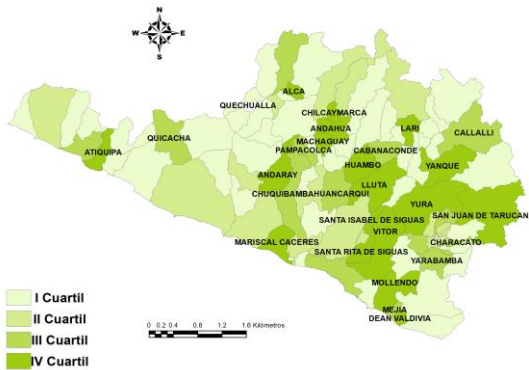
Grafica N° 1  
CANAL ENDEMICO DE EDA EN MENORES DE 5 AÑOS 2025  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



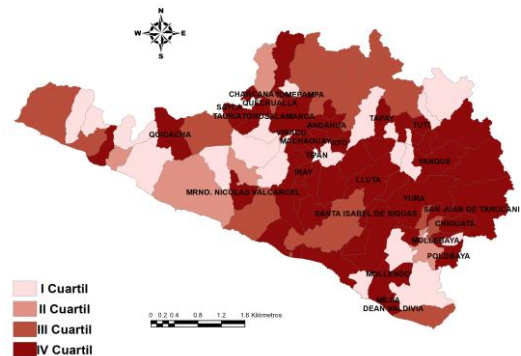
Grafica N° 2  
CASOS DE EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS  
GERENCIA REGIONAL SALUD AREQUIPA 2024 - 2025\*



Incidencia de Edas en Menores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2025



Incidencia de Edas en Mayores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2025



Según el canal endémico de EDA, en < 5 años, estamos en zona de Exito, 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 una disminución de 26.6% en relación al año 2024. (Grafica 2)

### Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2257 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 21.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 24 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 2025

SEMANAS	ENERO				FEBRERO				MARZO				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	2116	1371	1344	1230	1218	1090	990	1032	1000	1209	1386	1633	2144
NEUMONIA	18	8	7	8	3	5	12	4	3	7	3	10	9
SOBA	116	64	80	67	77	62	33	49	59	38	62	91	82
FALLECIDO	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
IRA	1815	1963	1726	2245	2195	2426	2561	2906	2712	3035	3678	3571	3435
NEUMONIA	9	19	15	18	20	33	36	34	27	40	34	19	39
SOBA	75	83	77	127	101	117	108	137	131	169	173	186	186
FALLECIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SEMANAS	JULIO				AGOSTO				SEPTIEMBRE				
	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
IRA	3517	3572	3019	2810	2559	2242	2001	2112	2492	2394	2818	3204	2486
NEUMONIA	42	38	35	51	42	37	26	24	30	20	24	26	32
SOBA	206	223	176	226	217	166	140	109	124	110	155	176	126
FALLECIDO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
SEMANAS	OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE				
	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
IRA	2586	2158	2349	1951	1854	2257	46	47	48	49	50	51	52
NEUMONIA	26	19	22	17	27	18							
SOBA	113	134	138	97	102	104							
FALLECIDO	0	0	0	0	0	0							

FUENTE: EPIVEA

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN IRAS < 5 AÑOS  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

Nº	distritos	IRAs <5a
		Tasa*1000
1	Ayo	166.67
2	Machaguay	166.67
3	Quechualla	166.67
4	Rio Grande	103.94
5	Yanahuara	100.42
6	Caraveli	85.65
7	Acari	84.56
8	Lomas	84.11
9	Sayla	83.33
10	Vitor	79.83

Fuente:EPD-VEA  
Semana: 45

Existen 48 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 79 y 166 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO Nº 4  
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2025  
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

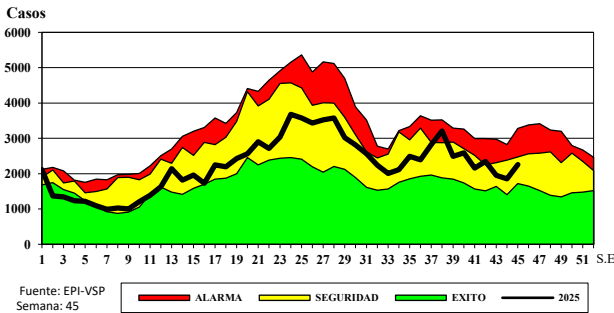
PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 45				ACUMULADO A LA S.E. 45				Tasa Total Acumulada x 10,000
	IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		
	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	
<b>REGION</b>	<b>2257</b>	<b>24.35</b>	<b>8193</b>	<b>5.43</b>	<b>99717</b>	<b>1075.79</b>	<b>389304</b>	<b>336.66</b>	<b>3053.88</b>
Arequipa	1694	24.17	6238	5.39	74338	1060.83	296155	256.11	3020.88
Camana	89	21.90	257	3.68	4120	1013.78	11831	169.59	2160.65
Caraveli	81	24.99	186	3.82	2964	914.53	9427	193.40	2383.57
Islay	118	35.15	515	9.10	5139	1530.83	22649	400.32	4636.43
Caylloma	136	18.03	475	4.28	7204	955.06	22718	204.51	2522.30
Condesuyos	46	44.15	132	7.81	1544	1481.77	5149	304.73	3730.98
Castilla	69	34.99	271	7.52	2903	1472.11	14415	400.14	4557.73
La Union	24	17.17	119	9.04	1505	1076.54	6960	528.84	5814.27

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 99717 casos, con una incidencia acumulada de 1,075.79 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

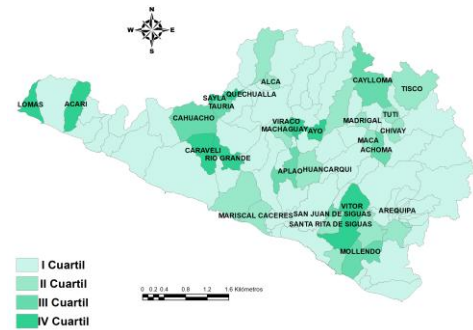
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Condesuyos, Islay, Castilla y Caraveli. (Cuadro 4).

Grafica N° 3  
CANAL ENDEMICO DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS 2025  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



Fuente: EPI-VSP  
Semana: 45

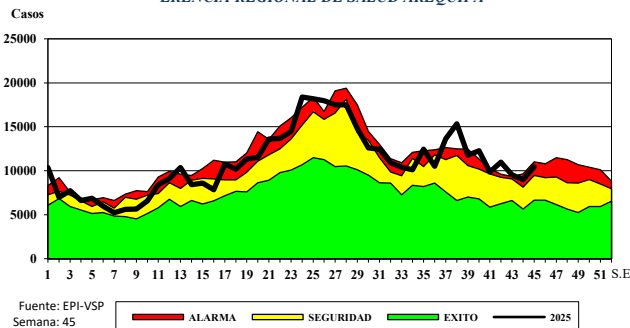
Incidencia de Iras en Menores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2025



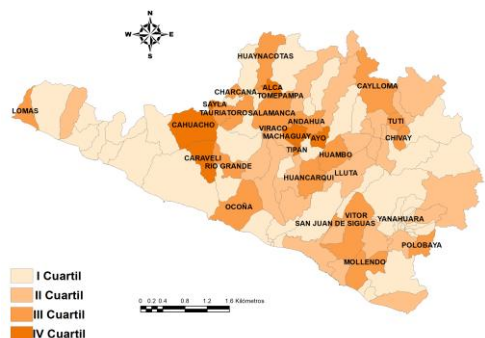
Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 18.1% en relación al año 2024.

Grafica N° 5  
CANAL ENDEMICO DE IRA TODAS LAS EDADES 2025  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



Fuente: EPI-VSP  
Semana: 45



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 10450 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 16.4% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 0.2% en relación a la semana 45 del 2024

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 8.1% en relación al año 2024.

### Tendencia y Situación de las Neumonías

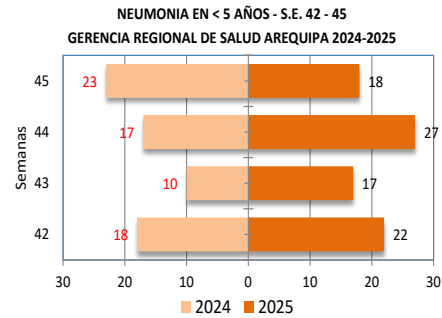
Esta semana se notificaron 18 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 33.3% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.19 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 988 casos, con una prevalencia acumulada de 10.66 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

DISTRITOS MAYOR RIESGO EN NEUMONIAS < 5 AÑOS  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

Nº	distritos	Neumonias <5a
		Tasa*1000
1	Chiguata	3.66
2	Aplao	3.26
3	Camana	2.76
4	Sta.Rita Siguas	1.91
5	Yanahuara	1.41
6	Paucarpata	0.47
7	Hunter	0.33
8	Mariano Melgar	0.26
9	J.L.Bustamante	0.25
10		

Fuente:EPD-VEA  
Semana: 45



Existen 9 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 9 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.25 y 3.66 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

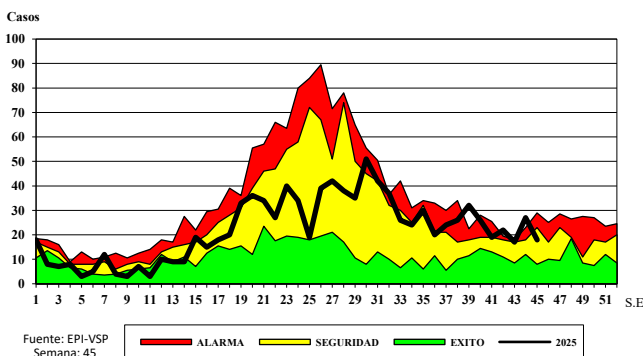
CUADRO Nº 5  
CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2025  
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 45				ACUMULADO A LA S.E. 45				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	18	0.19	102	0.07	988	10.66	5627	4.87	41.31
Arequipa	15	0.21	82	0.07	794	11.33	4279	3.70	41.36
Camana	1	0.25	3	0.04	28	6.89	175	2.51	27.50
Caraveli	0	0.00	0	0.00	12	3.70	84	1.72	18.47
Islay	0	0.00	9	0.16	29	8.64	341	6.03	61.73
Caylloma	0	0.00	6	0.05	103	13.66	416	3.74	43.75
Condesuyos	0	0.00	1	0.06	1	0.96	32	1.89	18.40
Castilla	2	1.01	1	0.03	20	10.14	242	6.72	68.95
La Union	0	0.00	0	0.00	1	0.72	58	4.41	40.52

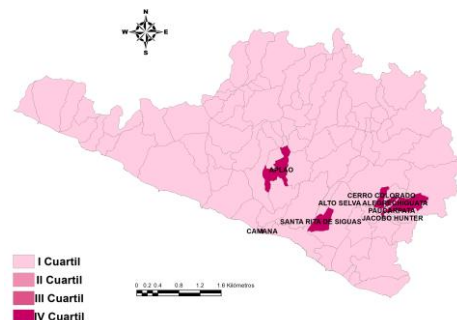
Fuente: EPID - V.S.P.

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 2025  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



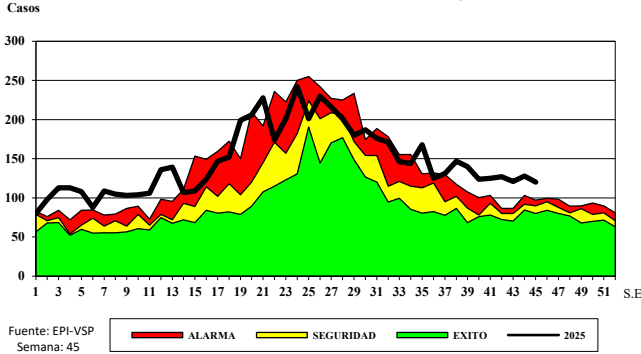
Incidencia de Neumonías en Menores de 5 años  
Gerencia de Salud Arequipa 2025



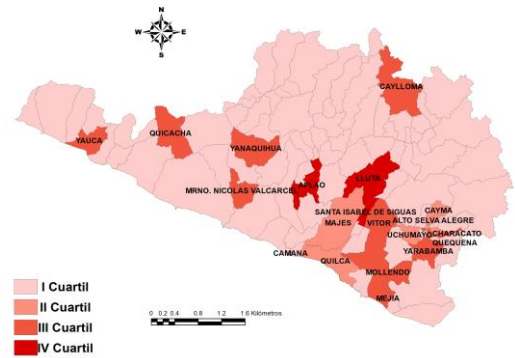
Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 15.09% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 15.00%.

Grafica N° 9  
CANAL ENDEMIKO DE NEUMONIA EN TODAS LAS EDADES 2025  
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



Incidencia de Neumonias en todas las edades  
Gerencia de Salud Arequipa 2025



Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 19.17% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 120 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 6.3% en relación a la semana anterior y un incremento de 5.8% en relación a la semana 45 del 2024.

**Fallecidos por Neumonía:**

Esta semana la notificación es negativa. Desde la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificó 05 casos, procedente del distrito de Paucarpata, reportados por el Hospital Edmundo Escobel de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 340 casos acumulados.

NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIA - IRA GRAVE EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS																		
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2017 - 2025*																		
PROVINCIAS	2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024		2025	
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	1	79	6	58	5	227	1	200	4	134	8	321	8	337	4	366	2	340
Arequipa	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	1	308
Camana	0	0	0	0	2	3	0	1	0	2	0	13	0	6	0	5	0	3
Caraveli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
Islay	0	11	0	1	0	6	0	8	0	7	0	11	1	12	0	2	0	4
Caylloma	1	9	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19	1	19	0	31	1	13
Condesuyos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	0	3	0	0
Castilla	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0	0	4	1	3	1	4	0	5
La Union	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2
Otros Dptos.	0	0	0	0	0	0	0	5	1	5	1	16	1	15	1	13	0	5

Fuente: EPID - V.S.P.  
\*Hasta S.E. 45

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 342 casos, correspondiendo a los grupos de 02 a 11 meses, el 0.3%, de 0 1 a 04 años el 0.3%, de 05 a 09 años el 0.3%, de 20 a 59 años el 2.9% y mayores de 60 años el 96.2%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 75 casos, Arequipa con 50 casos, Cerro Colorado con 31 casos, Socabaya con 23 casos, Alto Selva Alegre con 21 casos, Miraflores y Mariano Melgar con 17 casos, José Luis Bustamante y Rivero con 14 casos, Yanahuara con 12 casos, Cayma con 11 casos, Hunter con 10 casos, Majes con 08 casos, La Joya y Characato con 06 casos, Yura con 05 casos, Vitor, Aplao, Sachaca y Tiabaya con 03 casos, Camaná, Toro, Mollendo y Chiguata con 02 casos, y 16 distritos con 01 caso cada uno.

### Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 104 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 1.12 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 2025**  
**GERENCIA DE SALUD AREQUIPA**

PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 45				ACUMULADO A LA S.E. 45				Tasa Total Acumulada x 10,000
	Menores 5 Años		Mayores 5 Años		Menores 5 Años		Mayores 5 Años		
	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	
<b>REGION</b>	<b>104</b>	<b>1.12</b>	<b>226</b>	<b>0.15</b>	<b>5361</b>	<b>57.84</b>	<b>10953</b>	<b>9.47</b>	<b>101.88</b>
Arequipa	90	1.28	200	0.17	4560	65.07	9685	8.38	116.15
Camana	6	1.48	5	0.07	264	64.96	469	6.72	99.29
Caraveli	0	0.00	2	0.04	10	3.09	47	0.96	10.96
Islay	2	0.60	3	0.05	173	51.53	219	3.87	65.41
Caylloma	2	0.27	16	0.14	298	39.51	430	3.87	61.37
Condesuyos	1	0.96	0	0.00	4	3.84	1	0.06	2.79
Castilla	2	1.01	0	0.00	49	24.85	101	2.80	39.48
La Union	1	0.72	0	0.00	3	2.15	1	0.08	2.75

Fuente: EPID - V.S.P.

**DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS**  
**GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025**

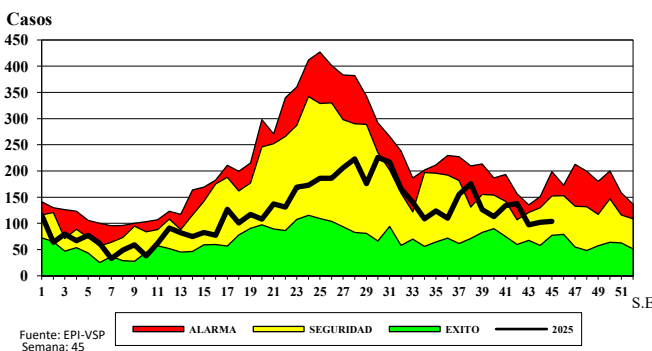
N°	distritos	SOBAS <5a
		Tasa*1000
1	Camana	16.57
2	Arequipa	6.22
3	Hunter	5.01
4	Cotahuasi	4.39
5	Rio Grande	3.58
6	Aplao	3.26
7	Yanahuara	2.83
8	Paucarpata	2.23
9	Uchumayo	1.77
10	Tiabaya	1.49

Fuente:EPD-VEA  
Semana: 45

Existen 14 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 16 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

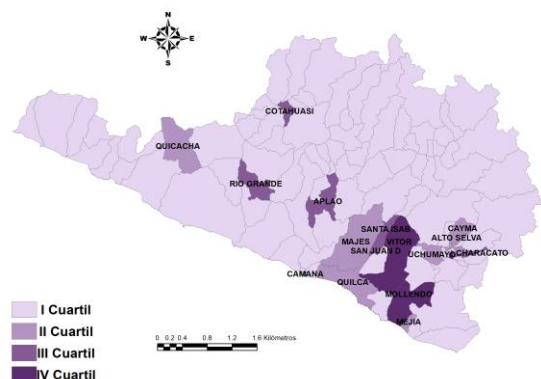
El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 5361 casos, con una prevalencia acumulada de 57.84 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

*Grafica N° 11*  
**CANAL ENDEMICO DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS 2025**  
**GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA**



Fuente: EPI-VSP  
Semana: 45

**Incidencia de SOB-Asma en Menores de 5 años**  
**Gerencia de Salud Arequipa 2025**



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 119 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 31.52% con respecto al total de casos regional.

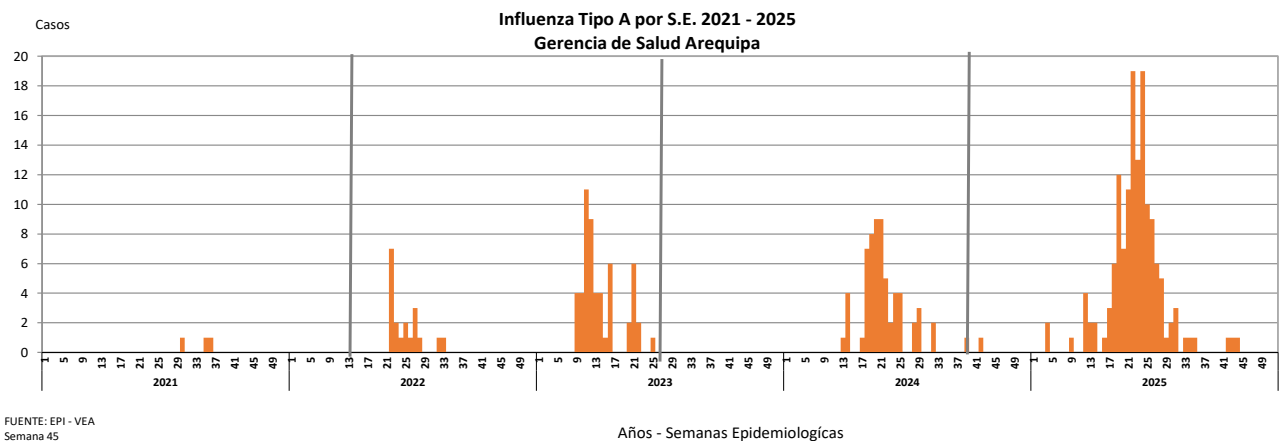
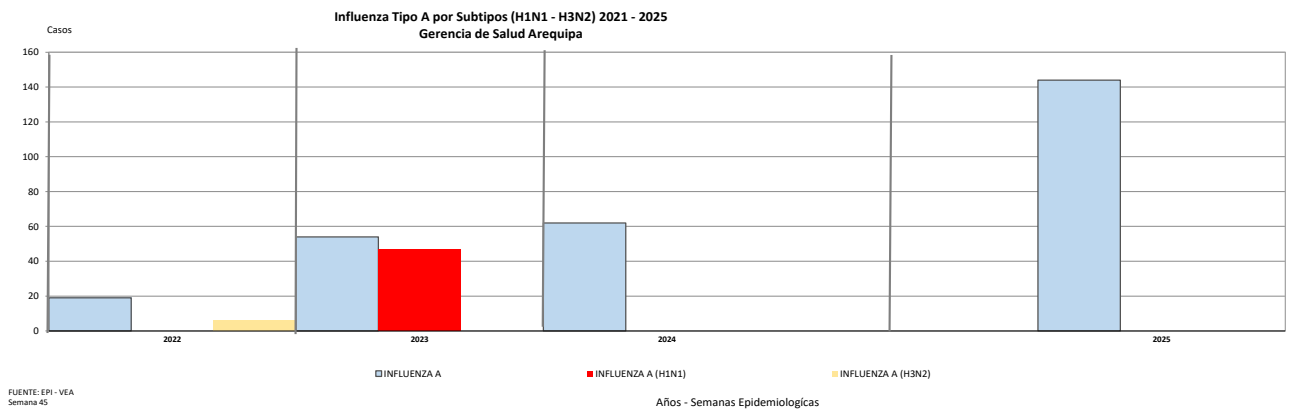
### Influenza

Esta semana la notificación negativa. Desde la semana 1 a la fecha tenemos notificados 144 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado con 50 casos, Socabaya con 14 casos, Alto selva Alegre y Cayma con 08 casos, Paucarpata con 06 casos, Arequipa, José Luis Bustamante y Rivero, Characato y Yura con 05 casos, Miraflores, Mariano Melgar y Majes con 04 casos, Sachaca, La Joya 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 casos, Apurímac, Puno y Cusco con 02 casos, Lambayeque, Ica y Ucayali con 01 caso. Con una TNA del 9.35 x 100 000 Hab.

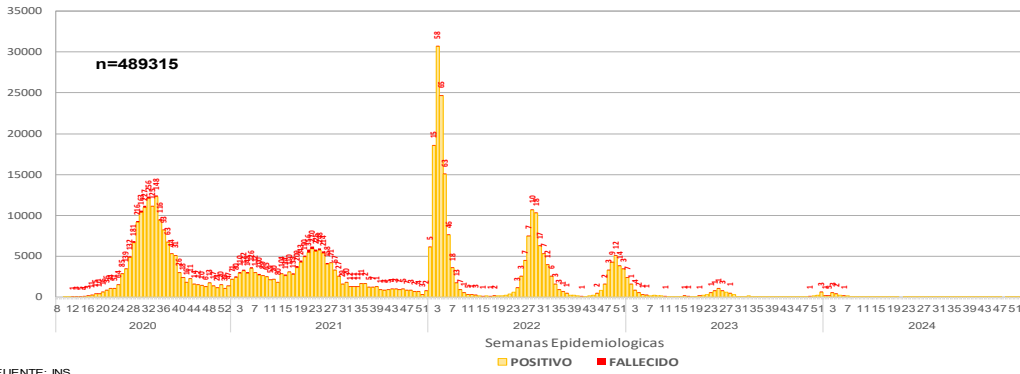
Durante el año 2024 se identificó en la Vigilancia de Influenza A, se notificó 62 casos acumulados. En los distritos de Cerro Colorado (20), Alto Selva Alegre y Arequipa (06), Cayma y Miraflores (05), Paucarpata (04), Socabaya y Mariano Melgar (02) y 12 distritos con (01). Con una TNA del 4.03 x 100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

Comparando los años del 2021 al 2024, se observa la circulación de Influenza que se incrementa potencialmente y su comportamiento, durante los años 2021/2022 este incremento se presentó en las S.E. 21 a 35, sin embargo en el 2023 la presencia de Influenza se observa desde la S.E. 8 además de un 184% de incremento, motivo por el cual se debe fortalecer las medidas de prevención ya que recién se inicia la temporada de frío.

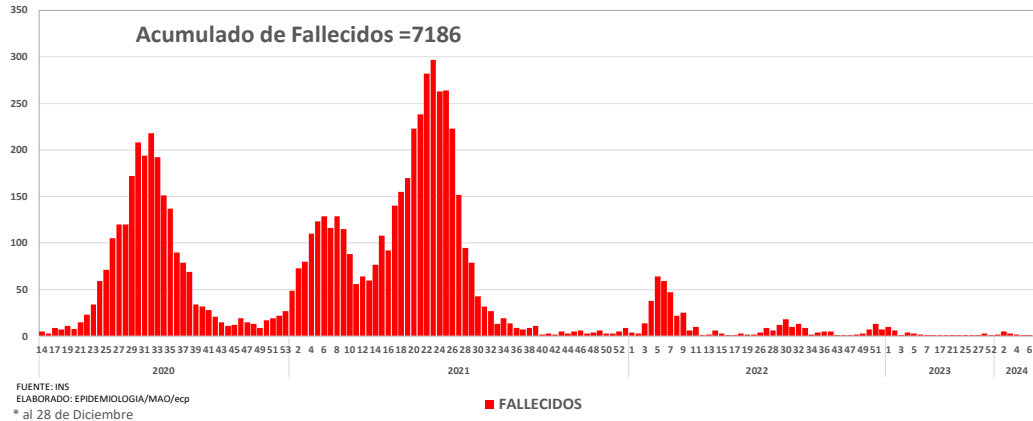
De acuerdo a la tipificación de Influenza A, tenemos durante el año 2022 la circulación del Subtipo H3N2 y el año 2023 el Subtipo H1N1.



COVID



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



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

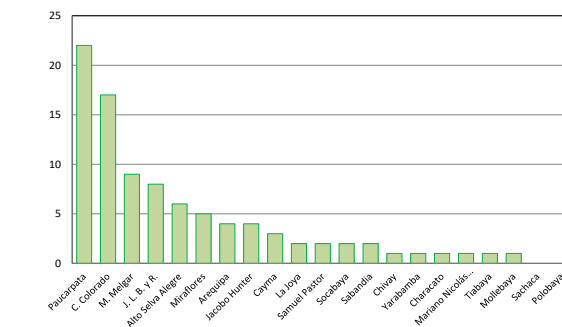
Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se ha notificado 05 casos sospechosos de Sarampión Rubéola una TNA de 5.75 x 100,000 Hab., 06 casos probables de Tos Ferina una TNA de 10.99 x 100,000 Hab. y 01 caso probable de Parálisis Flácida Aguda una TNA de 1.22 x 100,000 Hab. De la semana 01 a la fecha tenemos: con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 1.22 x 100,000 Hab., con Sarampión Rubéola una TNA de 5.75 x 100,000 Hab., Tos Ferina una TNA de 10.99 x 100,000 Hab., Hepatitis B una TNA de 6.93 x 100,000 Hab., Fiebre Amarilla una TNA de 0.12 x 100,000 Hab. y Difteria una TNA de 0.19 x 100,000 Hab.

VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES REGION DE SALUD AREQUIPA 2025								
DAÑOS	NOTIFICADOS		CONFIRMADOS		DESCARTADOS		INVESTIGACION	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025
P. F. A.	4	4	0	0	4	2	0	2
TOS FERINA	8	176	1	46	8	109	0	21
SARAMPION / RUBEOLA	84	92	0	0	79	89	5	3
TETANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	3	0	0	0	3	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	2	0	0	0	2	0	0
MENINGITIS TBC	0	0	0	0	0	0	0	0
HEPATITIS B	74	111	74	111	0	0	0	0

Información: acumulada de la semana 45  
Fuente: OF. EPI - VSP

NOTIFICACION DE SARAMPION RUBEOLA SEGÚN PROCEDENCIA  
REGION DE SALUD AREQUIPA 2025



FUENTE: EPI/VSP  
Semana Epidemiol. 45

## Tendencia y Situación de la Muerte Materna

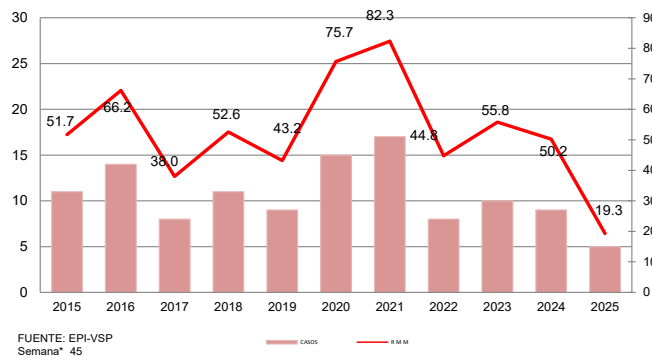
Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados por causa indirecta, 03 casos por causa directa y 01 caso incidental, con una RMM de 19.3 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad tenemos de 23 a 27 años con 66.7%, de 33 a 37 años con 16.7 y de 48 a 52 años con 16.7% Según Clasificación: por causa directa 50.0%, causa Indirecta 33.3% y causa Incidental 16.7%.

MORTALIDAD MATERNA: DIRECTA, INDIRECTA E INCIDENTAL SEGÚN PROVINCIAS 2020 - 2025*												
REGION DE SALUD AREQUIPA												
PROVINCIAS	2022			2023			2024			2025		
	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC
Arequipa	5	2		4	4		2	2		1	2	1
Camaná					1			2		1		
Caravelí												
Caylloma		1										
Castilla						1						
Condesuyos												
La Unión										1		
Islay												
Otro Dpto.				1			1	2				
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

FUENTE: EPI - VSP  
\*Semana 45

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



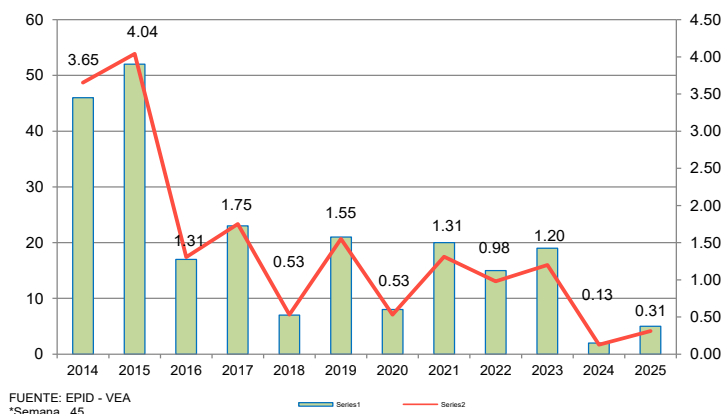
## Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

### Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 05 casos acumulados por a Chagas crónico, con una TNA de 0.31 x 100,000 Hab., con procedencia de las provincias de Arequipa (80.00%) y Castilla (20.00%); según grupos de edad tenemos de 18 a 29 años el 20.0%, de 30 a 59 años el 60.0% y de 60 a más el 20.00%, correspondiendo al sexo Masculino 20.0% y al sexo Femenino 80.0%.

ENFERMEDAD DE CHAGAS 2014 - 2025\*  
REGION DE SALUD AREQUIPA



### Dengue

Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 06 casos acumulados, con procedencia importada, del departamento de Loreto, San Martín e Ica (33.33%). Con Signos de Alarma 50.00% y Sin Signos de Alarma 50.00%.

CASOS DE DENGUE POR PROCEDENCIA Y CLASIFICACION					
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA 2025					
Procedencia	Casos 2024	Casos 2025			
		N°	%	Con Signos	Sin Signos
Piura	5		0.00		
Madre de Dios	2		0.00		
Ucayali	0		0.00		
Lambayeque	2		0.00		
Loreto	0	2	33.33	1	1
Lima	16		0.00		
Ica	33	2	33.33	1	1
Amazonas	0		0.00		
Ancash	1		0.00		
Puno	0		0.00		
España	0		0.00		
La Libertad	3		0.00		
Arequipa	19		0.00		
San Martín	3	2	33.33	1	1
Brasil	2		0.00		
<b>Total</b>	<b>86</b>	<b>6</b>	<b>100.00</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

Información: acumulada de la semana 45  
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.

Desde la semana 01 a la fecha, tenemos 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, tenemos un acumulado de 06 casos con procedencia importada Madre de Dios con un 50.0%, Cusco con un 33.3% y Lima provincias con un 16.7%; con lesión Cutánea 66.7% y Mucocutánea 33.3%.

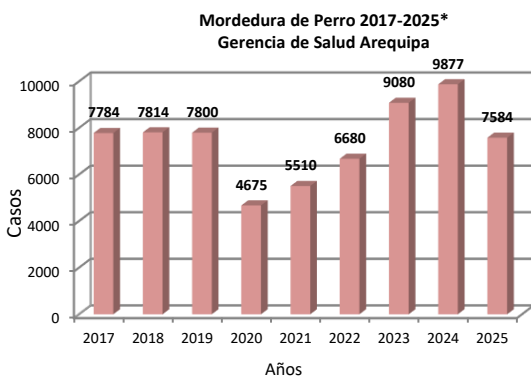
### Chikungunya

Esta semana con notificación negativa.

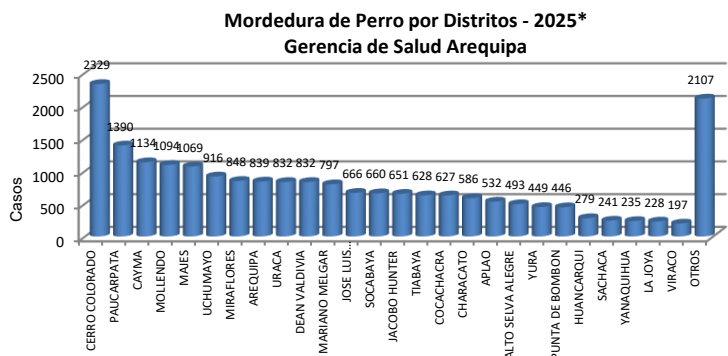
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

### Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 109 casos. De enero a la fecha tenemos 7584 casos. Durante el año 2024 se reportaron 9877 casos.

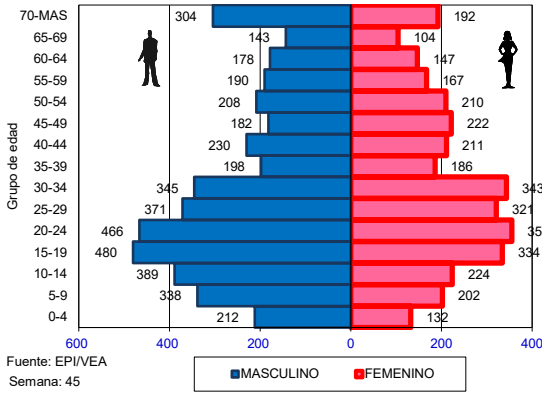


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 45

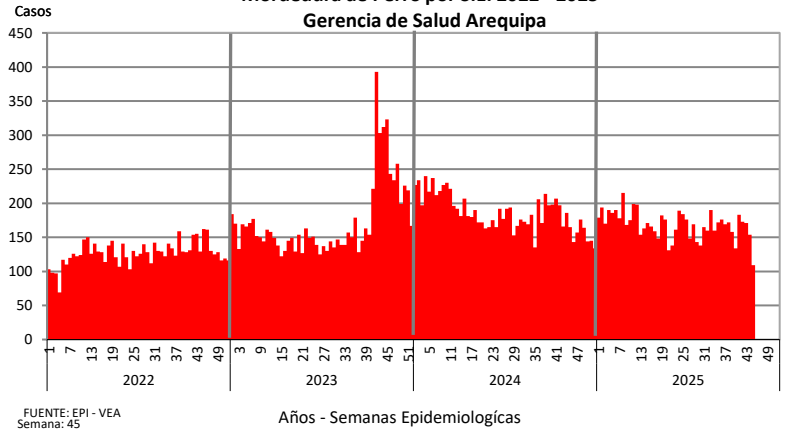


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 45

**PIRAMIDE DE PERSONAS MORDIDAS POR PERROS  
GERESA AREQUIPA 2025\***



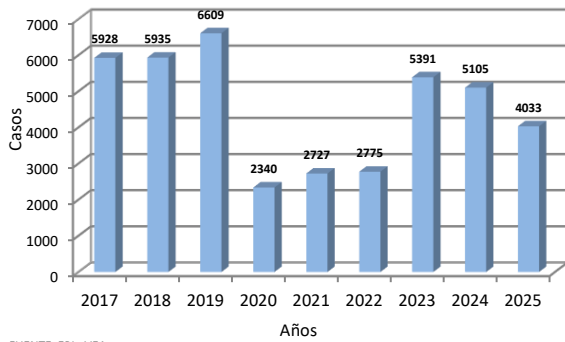
**Mordedura de Perro por S.E. 2022 - 2025\***  
Gerencia de Salud Arequipa



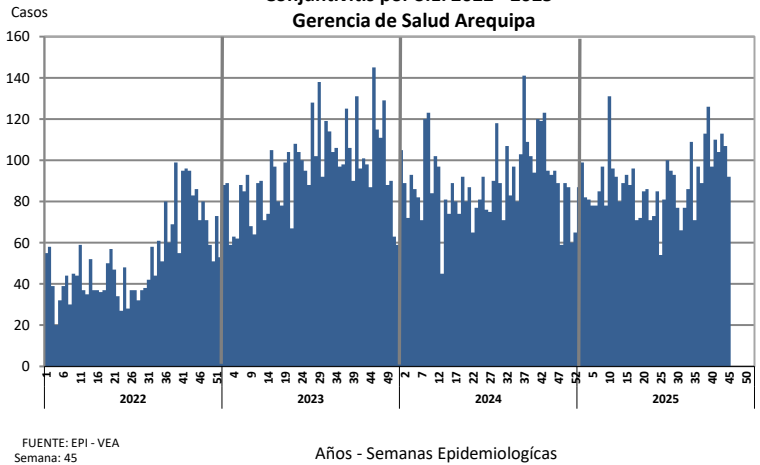
## Conjuntivitis

Esta semana se notificó 92 casos. De enero a la fecha tenemos 4033 casos. Durante el año 2024 se reportaron 5105 casos.

**Conjuntivitis 2017-2025\***  
Gerencia de Salud Arequipa



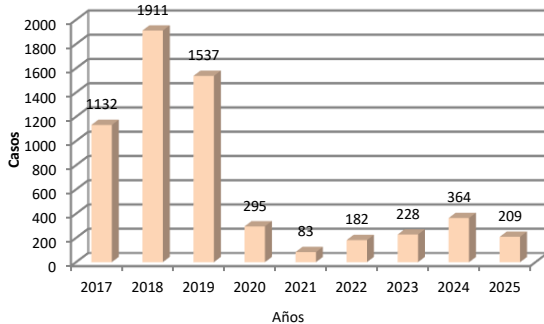
**Conjuntivitis por S.E. 2022 - 2025\***  
Gerencia de Salud Arequipa



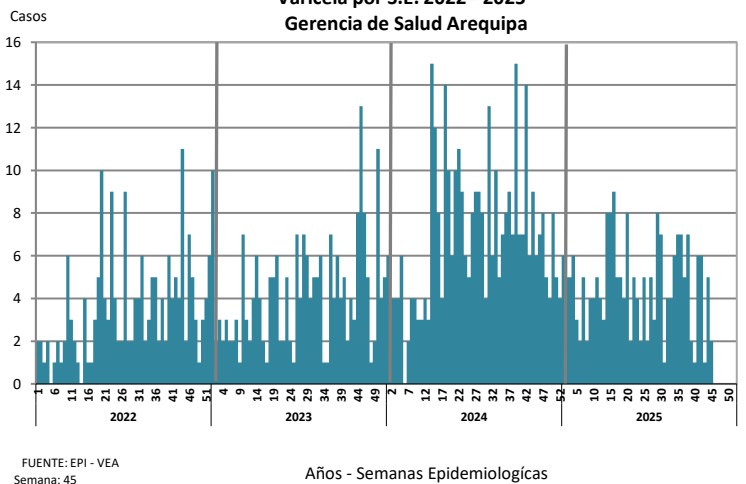
## Varicela

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 209 casos. Durante el año 2024 se reportaron 364 casos.

**Varicela 2017-2025\***  
Gerencia de Salud Arequipa

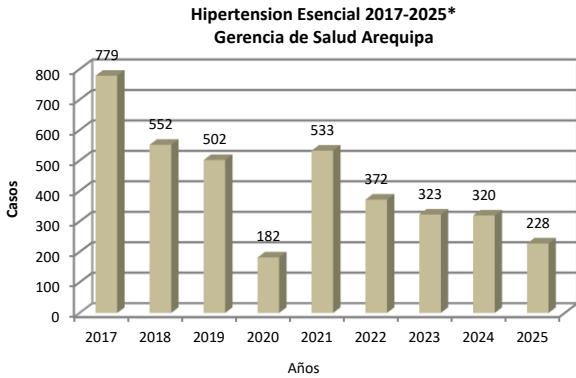


**Varicela por S.E. 2022 - 2025\***  
Gerencia de Salud Arequipa

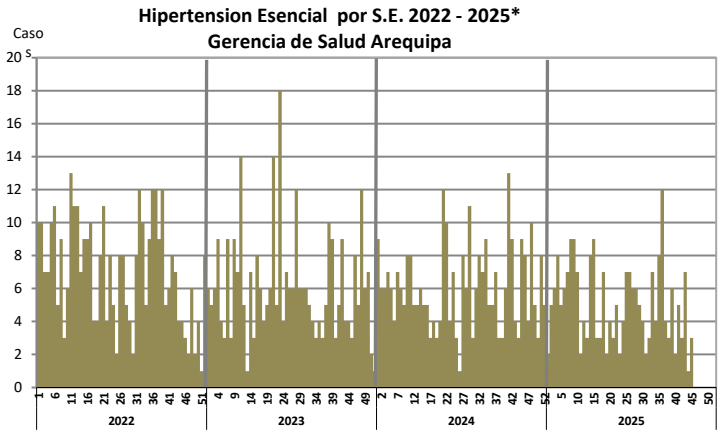


## Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 228 casos. Durante el año 2024 se reportaron 320 casos.



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 45

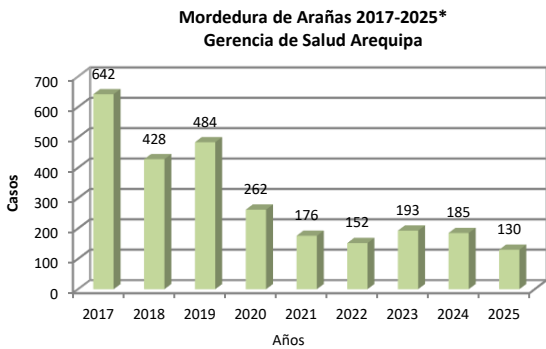


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 45

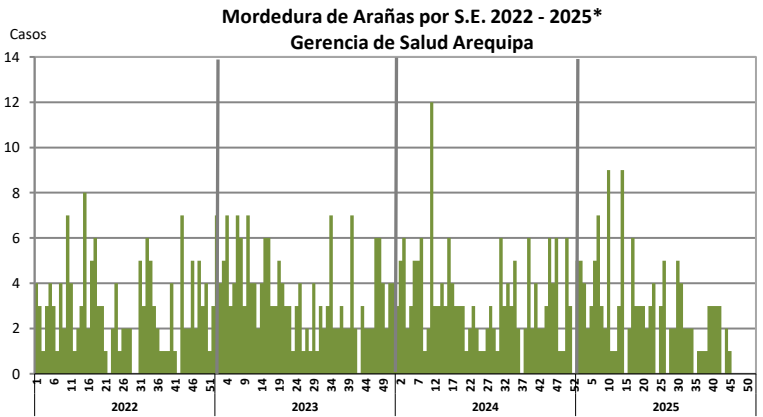
Años - Semanas Epidemiológicas

## Mordeduras de Arañas

Esta semana se notificó 1 caso. De enero a la fecha tenemos 130 casos. Durante el año 2024 se reportaron 185 casos.



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 45

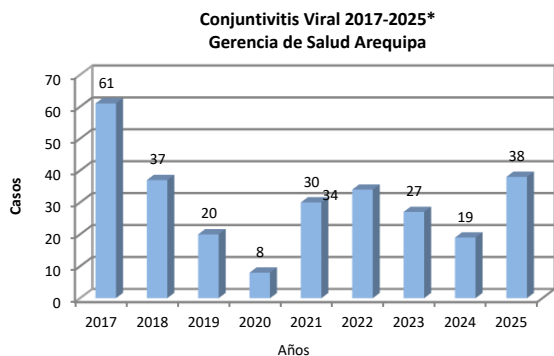


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 45

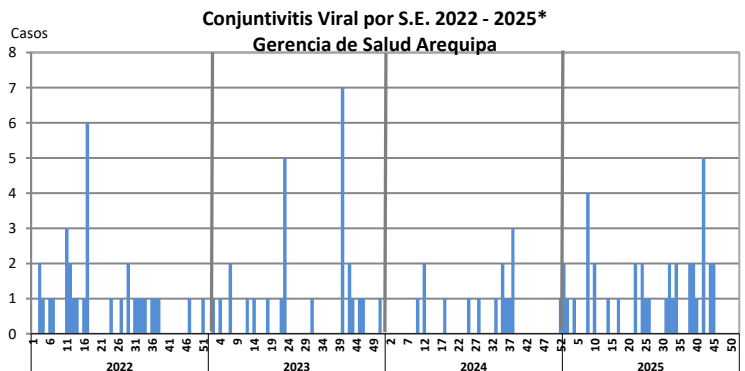
Años - Semanas Epidemiológicas

## Conjuntivitis Viral

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 38 casos. Durante el año 2024 se reportaron 19 casos.



FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 45

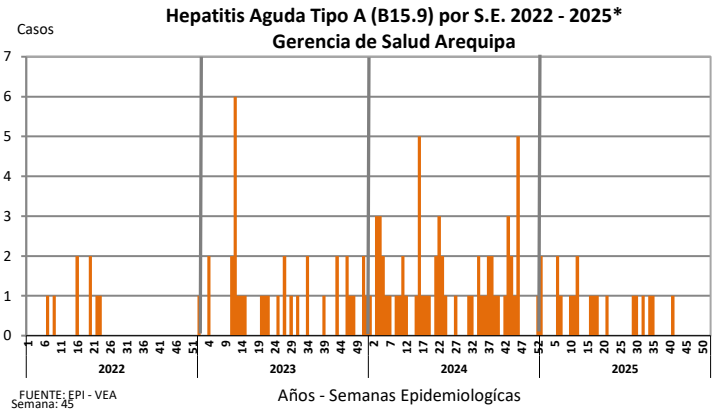
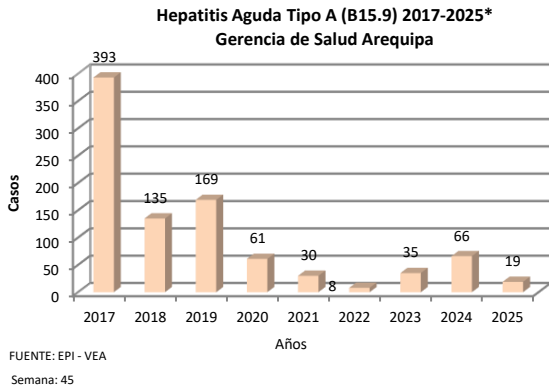


FUENTE: EPI - VEA  
Semana: 45

Años - Semanas Epidemiológicas

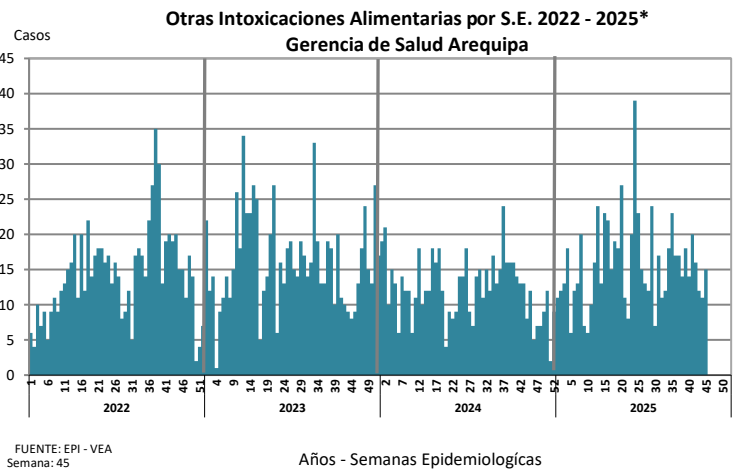
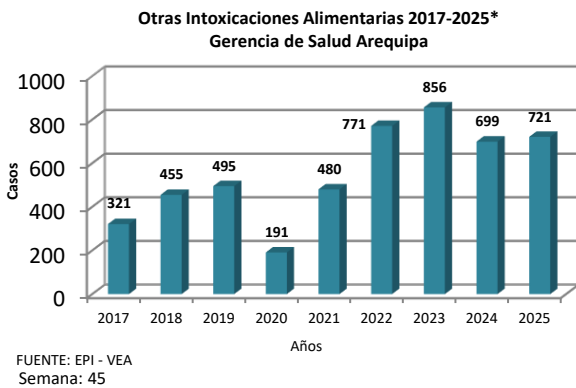
### Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 19 casos. Durante el año 2024 se reportaron 66 casos.



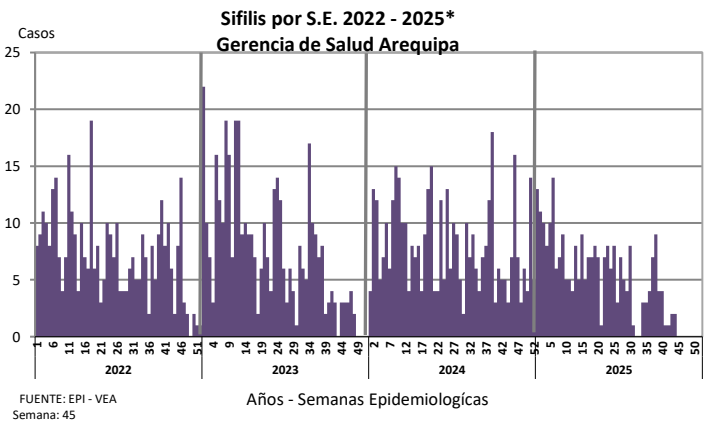
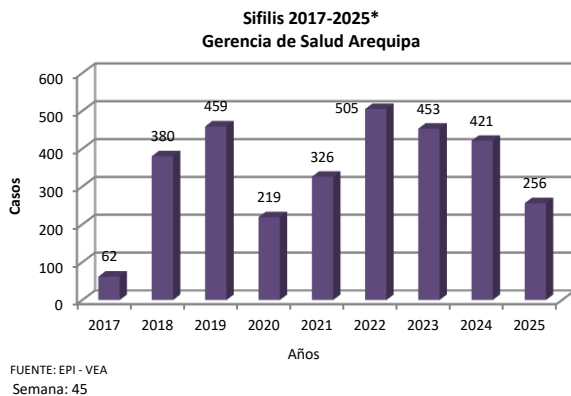
### Otras Intoxicaciones Alimentarias

Esta semana se notificó 15 casos. De enero a la fecha tenemos 721 casos. Durante el año 2024 se reportaron 699 casos.



### Sifilis

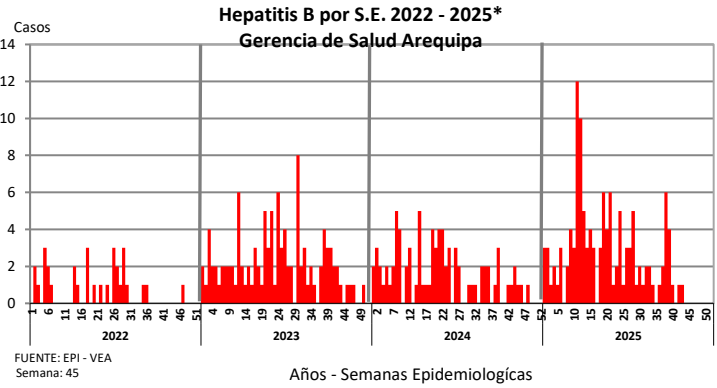
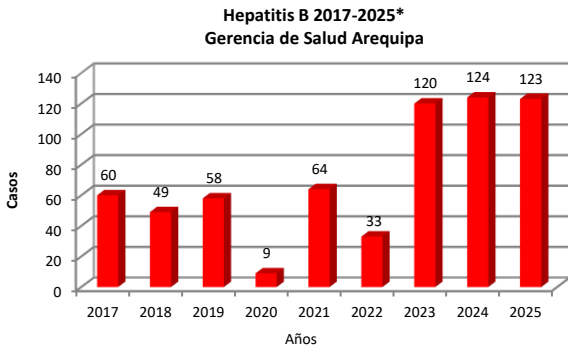
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 256 casos. Durante el año 2024 se reportaron 421 casos.





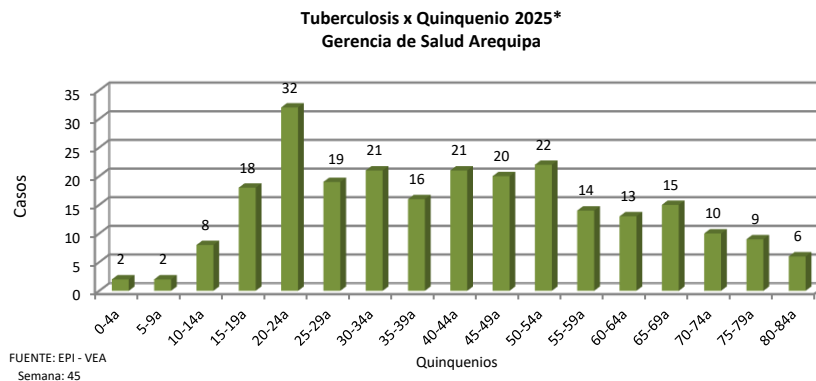
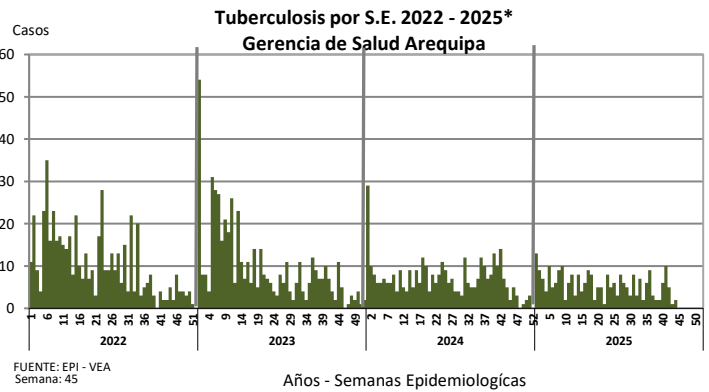
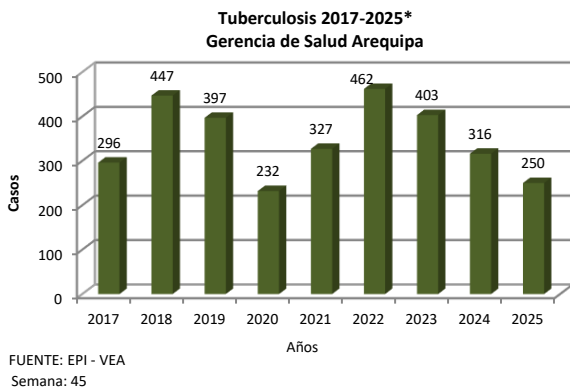
## Hepatitis B

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 123 casos. Durante el año 2024 se reportaron 124 casos.



## Tuberculosis

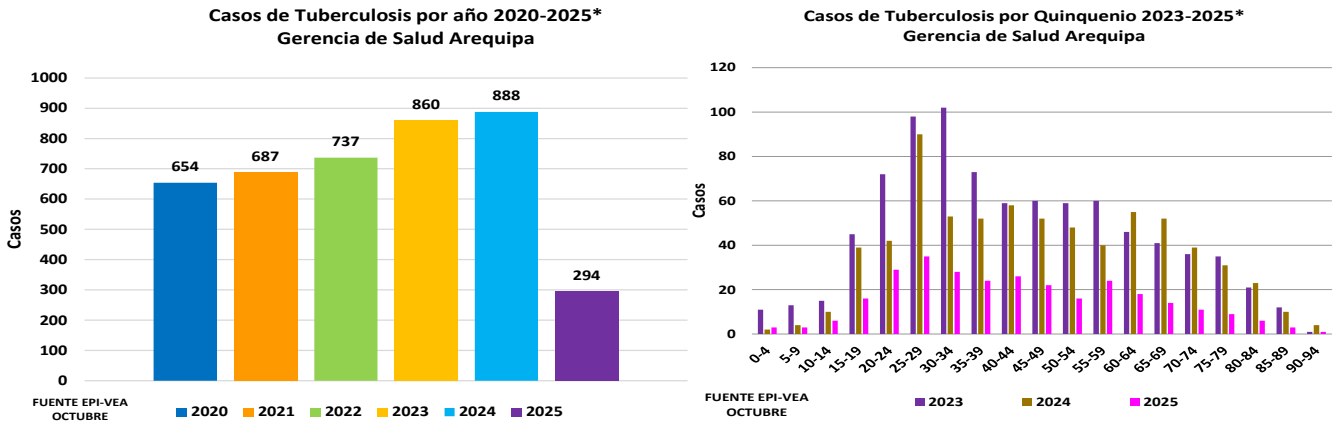
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 250 casos. Durante el año 2024 se reportaron 316 casos.



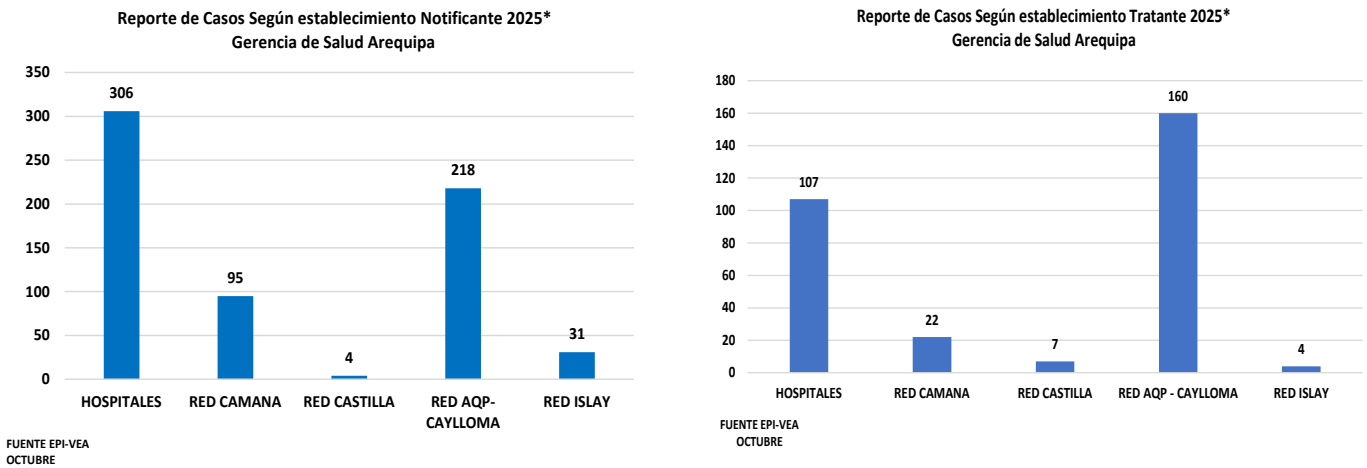
### Situación de la Tuberculosis aplicativo SiEpiTB

En el mes de octubre vemos un incremento de casos respecto al mes pasado dando un total de 294 casos reportados a nivel Región Arequipa.

En relación al grupo etáreo este se mantiene prevalente en el grupo de 20 – 35 años principalmente.



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

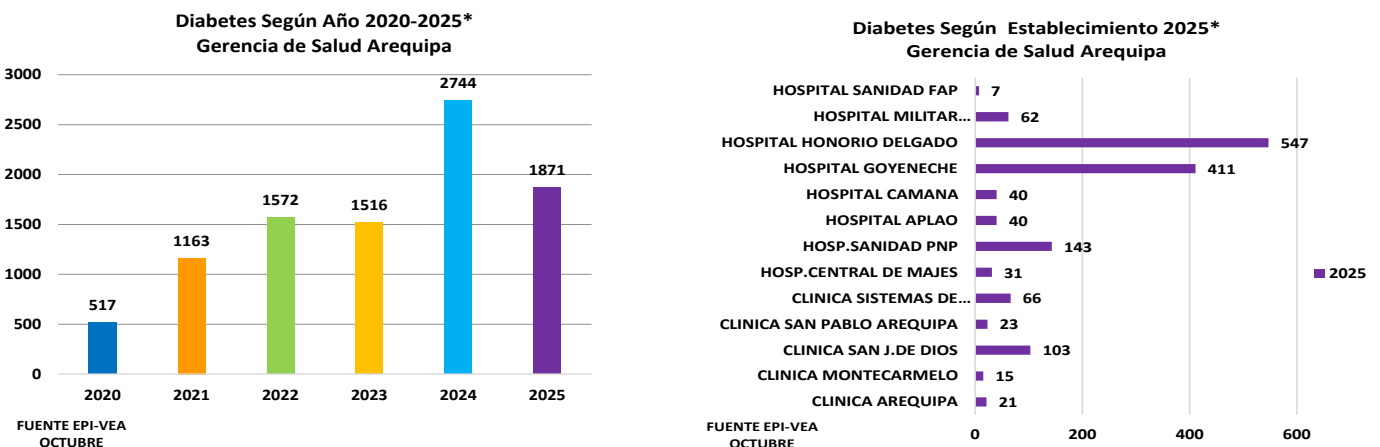


### Tendencia y Situación de las Enfermedades No transmisibles

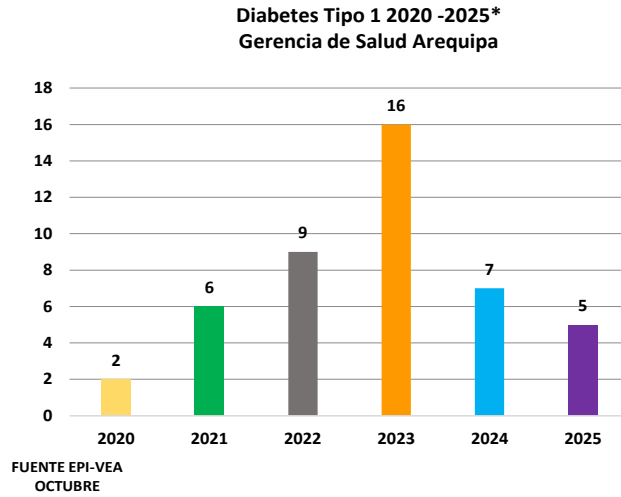
#### Diabetes

Debido a la suma de clínicas privadas al reporte por aplicativo podemos ver el aumento de casos; reportando para este mes un total de 1871 casos.

Respecto a los establecimientos notificantes, podemos observar que los dos grandes hospitales de Arequipa son los que reportan más casos debido al fácil acceso por el SIS. La suma de establecimientos privados junto al reporte brindado por instituciones Minsa nos dará un mejor panorama sobre la situación actual de esta enfermedad en la Región De Arequipa.



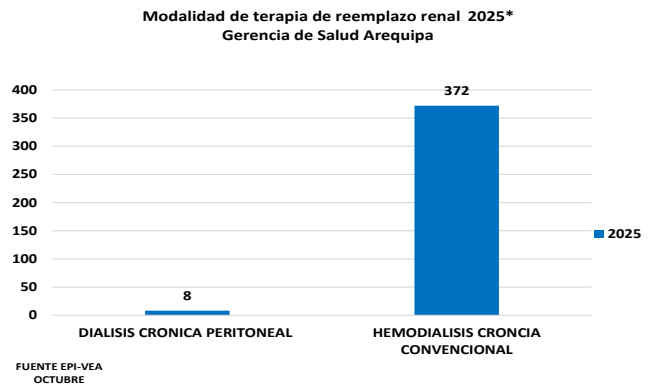
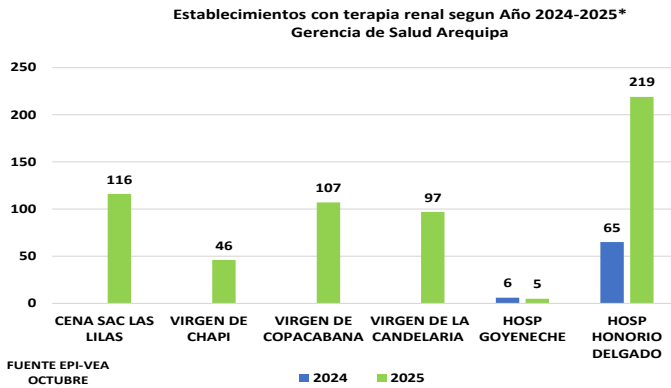
Respecto a Diabetes Tipo 1 en la región, podemos observar que en el transcurso del año se reportaron 5 pacientes con este tipo de diabetes; dando así un total de 45 reportados en la región Arequipa.



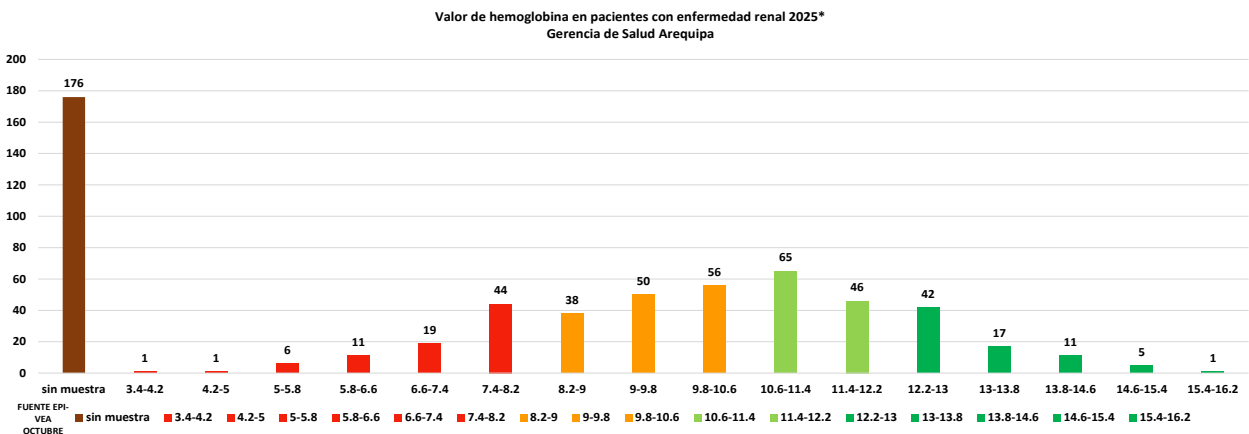
### Enfermedad Renal

Para el mes de octubre podemos observar el aumento en los casos reportados, esto gracias a la integración de establecimientos privados al reporte regional de la vigilancia de enfermedad renal.

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



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



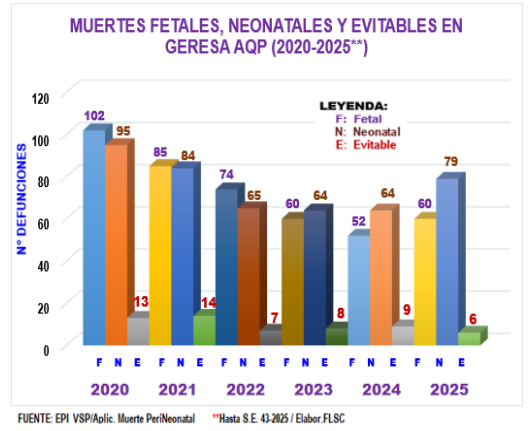
### Muerte Neonatal Perinatal

De la SE 01 a la fecha (S.E. 43\*\*) tenemos a la fecha 139 casos notificados, con leve predominio del sexo masculino (50.36%) con 70 casos, sobre las defunciones de sexo femenino (49.64%) con 69 casos. Sobre los EESS notificantes 98 casos (70.55%) por el MINSA, 39 casos (28%) por EeSalud y 2 casos (1.43%) del sistema sanitario privado.

Del total notificado tenemos un predominio de las defunciones neonatales con 79 casos (56.8%) y 60 casos (43.2%) por defunciones fetales. Continúan aun seis casos de defunción neonatal que pudo ser evitable.

MUERTE FETAL, NEONATAL Y EVITABLE POR PROVINCIAS DE LA GERESA AREQUIPA (2020-2025\*\*)

AÑO	2020		2021		2022		2023		2024		2025							
	TIPO DE MUERTE		TIPO DE MUERTE		TIPO DE MUERTE		TIPO DE MUERTE		TIPO DE MUERTE		TIPO DE MUERTE							
	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N	F	N						
AQP	86	67	7	66	52	3	48	46	3	45	39	5	34	45	7	43	53	3
CAMANÁ	0	5	2	0	2	0	3	2	1	1	4	1	4	5	1	4	1	1
CARAVELI	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0
CASTILLA	0	0	0	3	5	3	2	2	2	2	1	1	1	2	0	0	1	0
CAYLLOMA	14	9	1	12	10	4	14	8	0	3	10	1	10	4	0	6	6	1
CONDESUYOS	0	2	1	0	2	1	0	1	1	2	0	0	1	0	0	2	0	0
ISLAY	1	3	0	1	4	1	3	2	0	2	1	0	2	1	0	2	1	0
LA UNION	0	3	1	2	2	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0
OTRAS REGIONES	1	6	1	1	5	1	2	3	0	4	7	0	0	6	1	1	16	1
<b>TOTAL</b>	<b>102</b>	<b>95</b>	<b>13</b>	<b>85</b>	<b>84</b>	<b>14</b>	<b>74</b>	<b>65</b>	<b>7</b>	<b>60</b>	<b>64</b>	<b>8</b>	<b>52</b>	<b>64</b>	<b>9</b>	<b>60</b>	<b>79</b>	<b>6</b>
	197		13	169		14	139		7	124		8	116		9	139		6

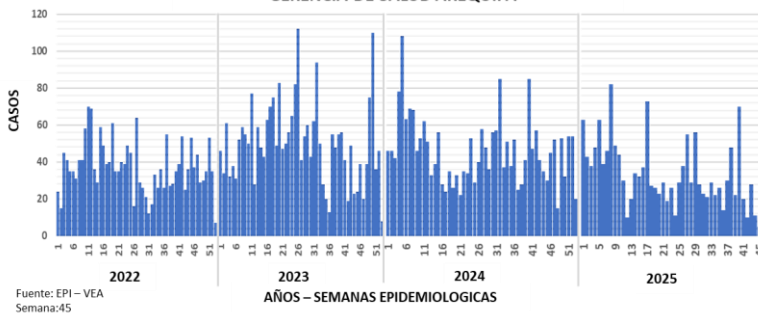


FUENTE: EPI VSP/Aplic. Muerte PeriNeonatal \*\*Hasta S.E. 43-2025

### Accidentes de Tránsito

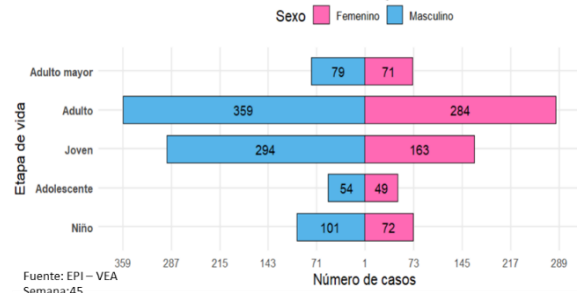
A la semana 45 se ha notificado 05 accidentes de tránsito, durante el año 2025 se notificó 1526 accidentes, la etapa de vida más afectada es el adulto (42%) y jóvenes (29%), con mayor predominancia en género masculino (58%) del total de notificados.

ACCIDENTES DE TRANSITO POR S.E. 2022 – 2025 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA\*



Fuente: EPI – VEA Semana:45

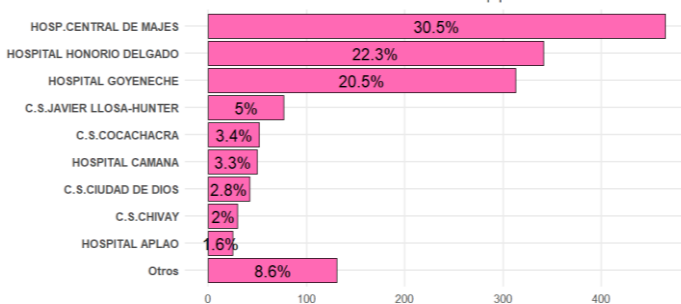
ACCIDENTES DE TRANSITO POR ETAPA DE VIDA Y SEXO GERENCIA DE SALUD AREQUIPA\*



Fuente: EPI – VEA Semana:45

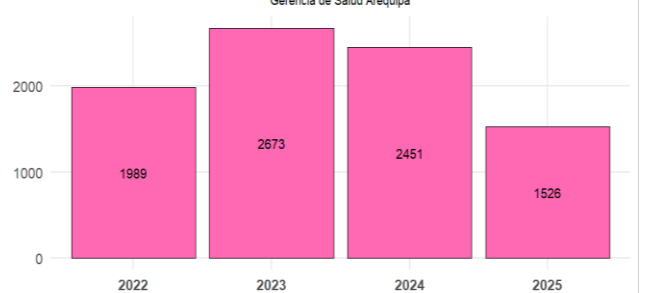
A la semana 45 se ha notificado 05 accidentes de tránsito, durante el año 2025 se notificó 1526 accidentes, la etapa de vida más afectada es el adulto (42%) y jóvenes (29%), con mayor predominancia en género masculino (58%) del total de notificados, Los Establecimientos de salud que mayormente notifican casos son: Hospital Central Majes (30.5%), Hospital Honorio Delgado (22.3%) y Hospital Goyeneche (20.5%).

Accidente de tránsito según EESS - 2025 Gerencia de Salud Arequipa



Fuente: EPI – VEA Semana:45

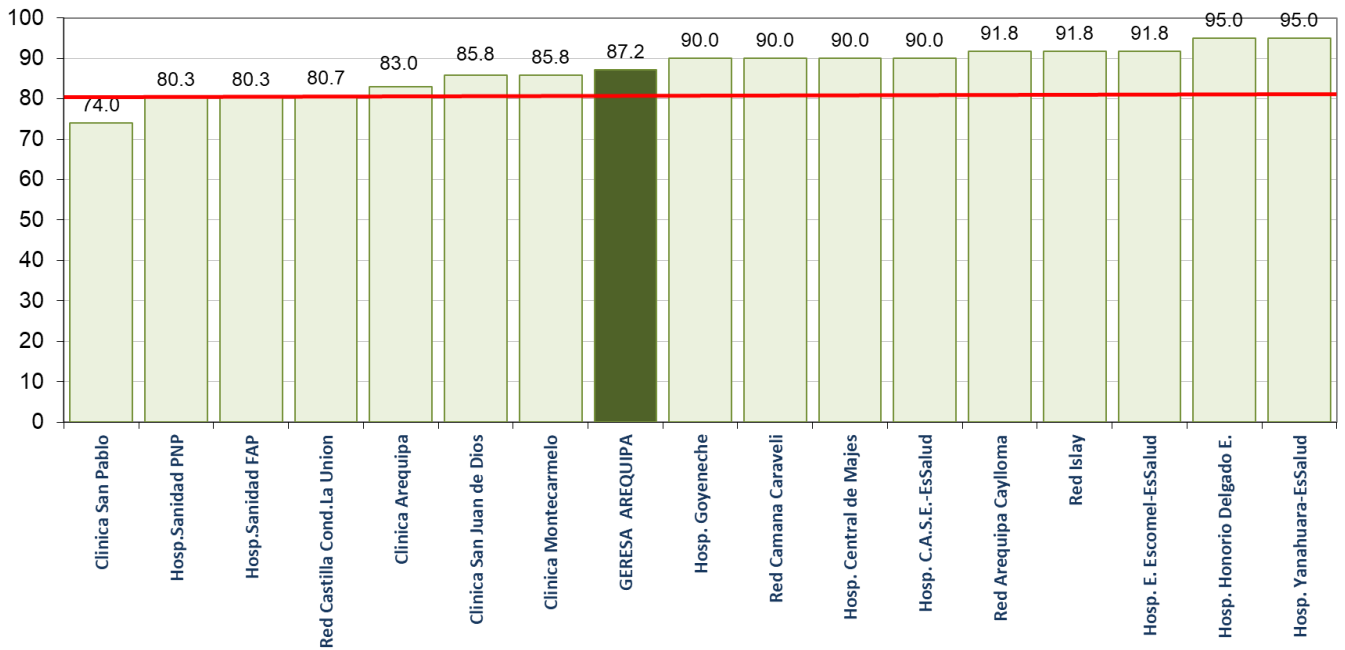
Accidentes de Tránsito Según año 2022-2025\* Gerencia de Salud Arequipa



Fuente: EPI – VEA Semana:45

## Indicadores de Monitoreo Semanal

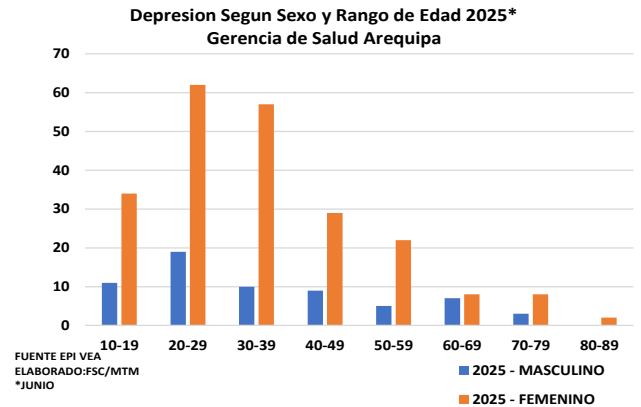
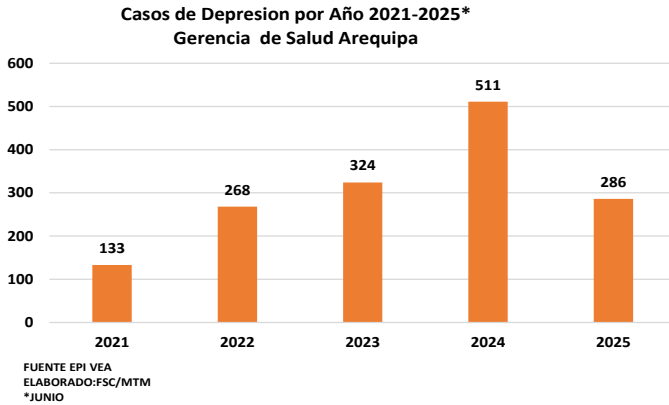
Los Indicadores de Monitoreo de la semana 45 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 67.0% con un incremento de 3.2% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99.7% con un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 100.0% con un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 70.0% con un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 87.2% con un incremento de 0.6% en relación a la semana anterior



## VIGILANCIA DE LOS PROBLEMAS DE SALUD MENTAL

### EPISODIO DEPRESIVO

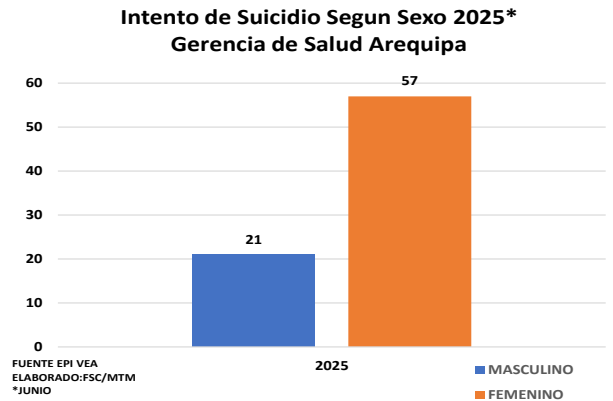
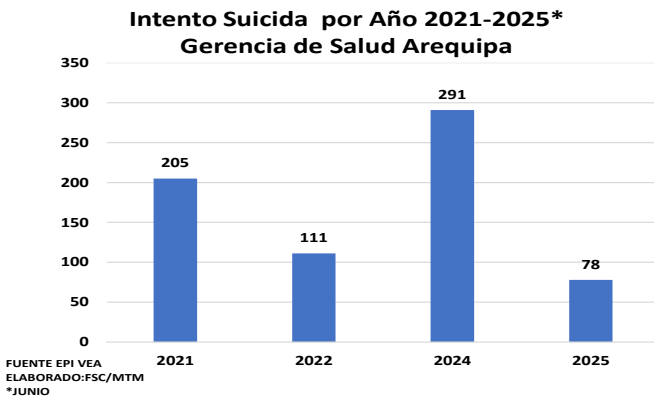
Durante el primer semestre del año, hasta la semana 27 se registran 286 casos de episodio depresivo, evidenciándose un incremento de casos reportados, con respecto a los años anteriores.



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.

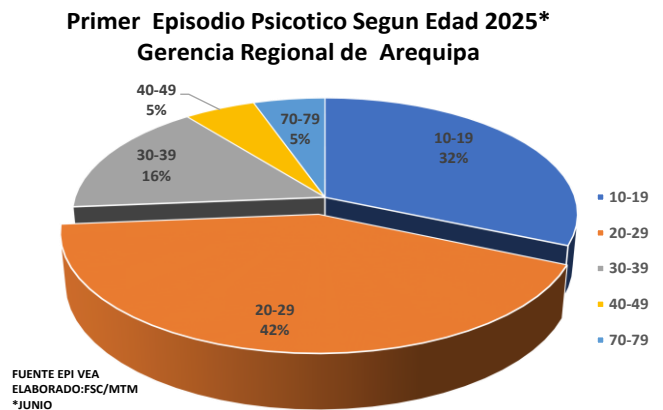
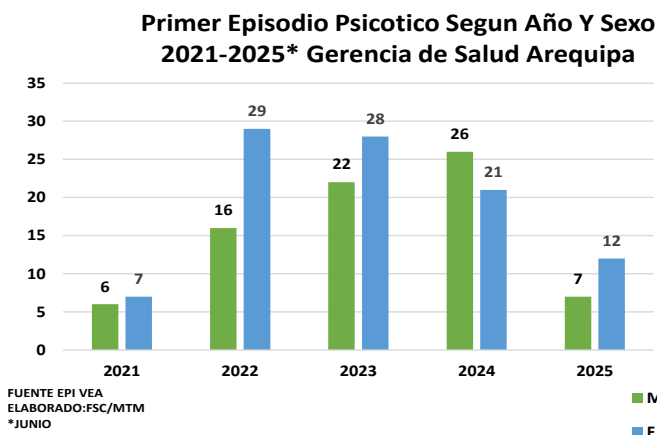
### INTENTO DE SUICIDIO

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.

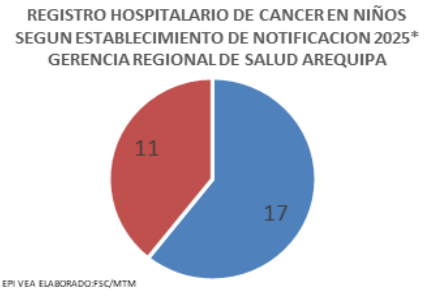
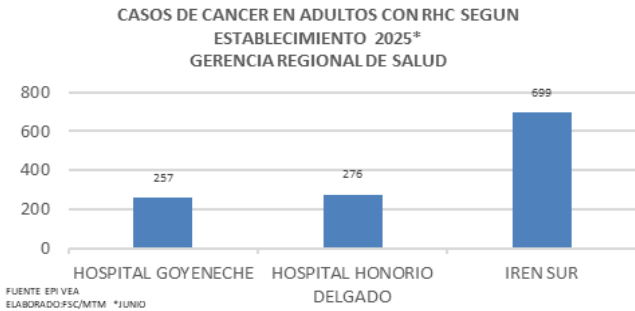


Según el rango de edad tenemos que el 42% de los casos se Presentan en el rango de edades de 20-29 años, seguida por el 32% que corresponde al rango de eda de 10-19 años el 16% corresponde al rango de edad de 30-39 años.

### VIGILANCIA DE CANCER

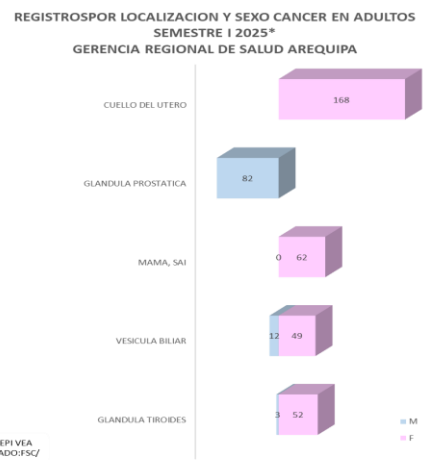
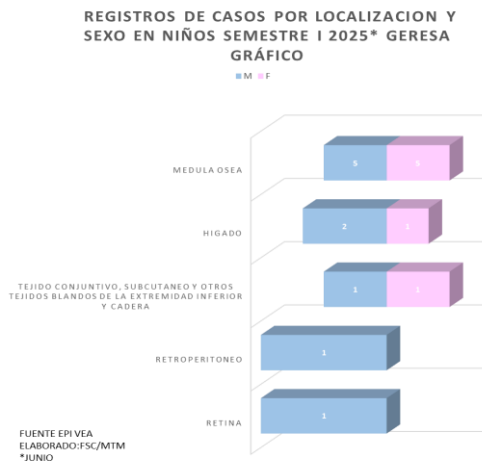
#### REGISTRO HOSPITALARIO DE CANCER SEGÚN ESTABLECIMIENTO

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.



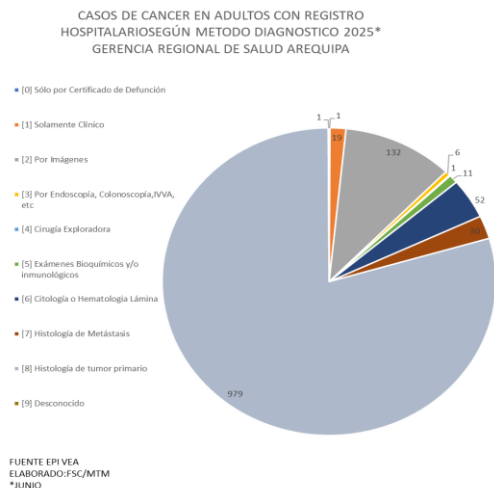
#### CANCER EN ADULTOS Y NIÑOS POR LOCALIZACION

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 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.