# **BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL**

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

Nº 14



# **GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA**

### **DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA**

**BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 20 (S.E. 14) 2025** 



#### **EDITORIAL**

06 y 07 de abril del 2025, fechas que rememorar...
s saludables, futuros esperanzadores"(1) hacia una maternic

"Comienzos saludables, futuros esperanzadores"(1) hacia una maternidad sin riesgo y recién nacidos saludables...

El **Dia Mundial de la Salud**, cada 7 de abril, no es solo una fecha más a evocar, en este 2025 con el lema "Comienzos saludables, futuros esperanzadores" se inicia una campaña de un año de duración sobre la salud de la madre y el recién nacido. Con esta campaña la OMS busca exhortar a los gobiernos y a la comunidad de la salud a intensificar los esfuerzos para poner fin a las muertes prevenibles de madres y recién nacidos, y a dar prioridad a la salud y el bienestar de las mujeres a largo plazo, desde antes del inicio de la concepción.

La OMS y demás cooperantes en salud se han comprometido a difundir información útil para ayudar a que los embarazos y los partos sean saludables, y apoyar una mejor salud posnatal. Según las estimaciones actuales, en el mundo cada año pierden la vida trágicamente cerca de 300 000 mujeres durante el embarazo o el parto, más de dos millones de recién nacidos fallecen en su primer mes de vida y alrededor de dos millones más nacen muertos. Estas cifras equivalen aproximadamente a una muerte prevenible cada siete segundos. es la oportunidad para poner todo el esfuerzo y la experticia del equipo asistencial y del equipo salubrista para disminuir esta fría data, y hasta intentar poner fin a las muertes prevenibles de madres y recién nacidos, en nuestra región, en forma sostenida en tiempo y lugar, y dar la prioridad a la salud y el bienestar de las mujeres a largo plazo, desde la preconcepción, en el contexto de los determinantes sociales y la salud como derecho humano y la importancia del logro de recién nacidos sanos y sin secuelas que mellen su futuro y el de sus familias, y con oportunidades en igualdad de posibilidades físicas, psicológicas y sociales.

Si las tendencias actuales se mantienen, cuatro de cada cinco países seguirán estando lejos de alcanzar las metas de mejora de la supervivencia materna de aquí a 2030, y uno de cada tres no logrará las metas relativas a la reducción de la mortalidad neonatal. Se trata de unas cifras alarmantes.

Las mujeres y las familias, dondequiera que estén, necesitan una atención de alta calidad que las apoye física y emocionalmente, antes, durante y después del parto.

Los sistemas de salud deben evolucionar para gestionar los numerosos problemas de salud que inciden en la salud de la madre y el recién nacido. No se trata solamente de complicaciones obstétricas directas, también se incluyen las afecciones de salud mental, las enfermedades no transmisibles y la planificación familiar.

Además, las mujeres y las familias deberían tener el apoyo de leyes y políticas que salvaguarden su salud y sus derechos.

#### Objetivos de la campaña

Sensibilizar sobre las deficiencias en la supervivencia materna y neonatal y sobre la necesidad de dar prioridad al bienestar de las mujeres a largo plazo.

Abogar por inversiones efectivas que mejoren la salud de las mujeres y los recién nacidos.

Alentar la acción colectiva para apoyar a los progenitores, así como a los profesionales de la salud que ofrecen cuidados cruciales.

Proporcionar información útil sobre la buena salud en el embarazo, el parto y periodo postnatal.

Como personal de salud participemos (a) Difundiendo las iniciativas de sensibilización: sobre la campaña utilizando las etiquetas #FuturosEsperanzadores y #SaludParaTodos; (b) Participando para informarnos mejor sobre lo que es necesario hacer para poner fin a la mortalidad materna y neonatal; © Haciendo donaciones: para apoya la labor de la OMS de proteger a las madres y los recién nacido en países de todo el mundo; y (d) Compartiendo nuestras experiencias exitosas sobre el embarazo y el parto, dando las gracias y reconociendo a quienes prestan una atención de calidad.

(1) Centro de prensa/Eventos/Detalle/Día Mundial de la Salud 2025—Comienzos saludables, futuros esperanzadores. Ver en: https://www.who.int/es/news-room/events/detail/2025/04/07/default-calendar/world-health-day-2025-healthy-beginnings-hopeful-futures

#### MINISTERIO DE SALUD

Med. César Henry Vásquez Sánchez

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. Gilberto Rafael Gallegos Ramos

Gerente General

#### OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Med. Francisca Luz Santillana Cuentas

Directora Ejecutiva

### **EQUIPO EDITOR**

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto

Lic. Bryan Olave Espinoza

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

BROTES Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS
INDICADORES DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

- "Indicadores de enfermedades Metaxénicas
- "Indicadores de Edas
- "Indicadores de Iras y Neumonías
- "Daños Trazadores

INDICADORES DE NOTIFICACIÓN

# Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 403 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 18.3% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 4 casos x 1,000 menores de cinco años. El 97.5% corresponde a las EDAS Acuosas y el 2.5% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

Cuadro № 1
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

		EN	ERO			FEBRERO				MARZO				
SEMANAS	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	
		45	DII				V0				111110			
SEMANAS	1.1	15	RIL 16	17	MAYO 20 21				JUNIO 25 26					

		AB	KIL			MA	TO.				JUNIO		
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
EDA ACUOSA A.	393												
EDA DISENT.	10												
HOSPITALIZADOS	5												
FALL FCIDOS	0												

FUENTE: EPI/VEA

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

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Unon	83.33
2	Tauria	62.50
3	Madrigal	43.48
4	Andagua	36.36
5	Vitor	33.61
6	Lomas	28.04
7	Sayla	27.78
8	Huambo	24.39
9	Charcana	21.74
10	Sibayo	20.83

Fuente:EPD-VEA Semana: 14

Existen 38 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 20 y 83 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO № 2 CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2025 REGION DE SALUD AREQUIPA

	CA	SOS DE	LA S.E.	14	ACI	JMULADO	A LA S.E	. 14	тот	AL EDAS	S ACUMU	JLADAS
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Dis	enterica	EDA /	Acuosa	EDA Dis	enterica	Menore	s 5 Años	Mayores	5 Años
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**
REGION	393	1160	10	4	5948	18488	152	238	6100	65.81	18726	1241.2693
Arequipa	291	812	9	1	4251	12592	132	216	4383	62.55	12808	1107.61
Camana	16	29	1	2	281	653	5	14	286	70.37	667	956.12
Caraveli	14	66	0	0	232	1105	0	0	232	71.58	1105	2266.95
Islay	19	115	0	1	344	1905	0	1	344	102.47	1906	3368.86
Caylloma	34	76	0	0	534	1092	14	5	548	72.65	1097	987.51
Condesuyos	5	13	0	0	79	192	0	0	79	75.82	192	1136.30
Castilla	9	33	0	0	139	685	0	1	139	70.49	686	1904.23
La Union	5	16	0	0	88	264	1	1	89	63.66	265	2013.52

Fuente: EPID - V.S.P.

Γasa X 1000 \*\*Tasa X 100000

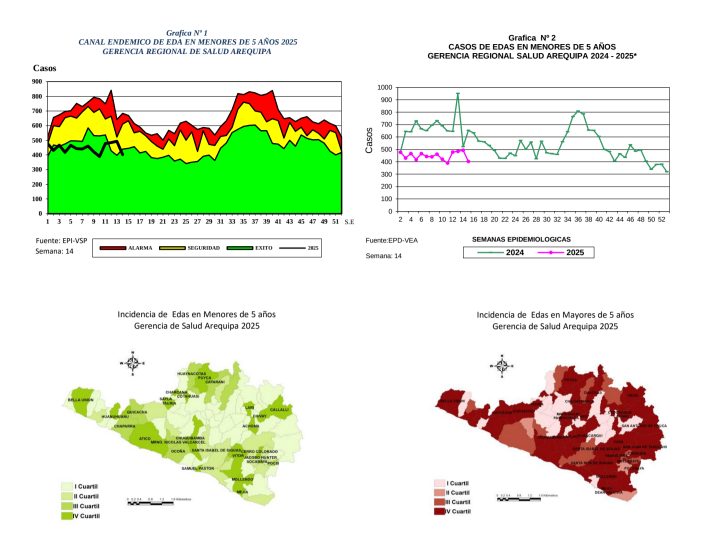
En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 6100 casos, con una incidencia acumulada de 65.81 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de casos notificados en esta semana, el 24.6% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2) Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Condesuyos, Castilla 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 0 fallecidos por edas



Según el canal endémico de EDA, en < de 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 48.9% en relación al año 2024. (Grafica 2)

# Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 1815 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 15.3% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 19 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

Cuadro № 3
IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

		EN	ERO			FEBRERO				MARZO					
SEMANAS	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		

		AB	RIL			MA	YO		JUNIO				
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
IRA	1815												
NEUMONIA	9												
SOBA	75												
FALLECIDO	0												

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

Nº	distritos	IRAs <5a
IV2	distritos	Tasa*1000
1	Cahuacho	240.00
2	Quechualla	166.67
3	Charcana	108.70
4	Acari	102.94
5	Choco	96.77
6	Unon	83.33
7	Chilcaymarca	81.97
8	Maca	76.92
9	Tomepampa	71.43
10	Tuti	66.67

Fuente:EPD-VEA

Existen 55 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 66 y 240 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

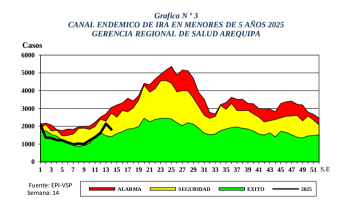
CUADRO № 4
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2025
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

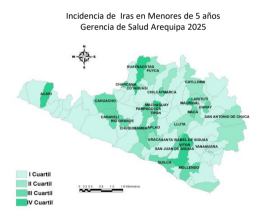
		CASOS DE	LA S.E. 14		-	CUMULADO	A LA S.E.	14	Tasa Total
PROVINCIA	IRA Meno	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	1815	19.58	6605 4.38		18883	203.72	81639	70.60	627.75
Arequipa	1251	17.85	4606	3.98	13313	189.98	58845	50.89	588.35
Camana	99	24.36	293	4.20	956	235.24	2939	42.13	527.60
Caraveli	83	25.61	197	4.04	720	222.15	2705	55.49	658.84
Islay	103	30.68	493	8.71	1425	424.49	6828	120.69	1377.01
Caylloma	147	19.49	486	4.37	1324	175.53	4708	42.38	508.47
Condesuyos	30	28.79	95	5.62	275	263.92	985	58.29	702.38
Castilla	63	31.95	281	7.80	555	281.44	3014	83.66	939.28
La Union	39	27.90	154 11.70		315 225.32		1615 122.		1325.64

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 18883 casos, con una incidencia acumulada de 203.72 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

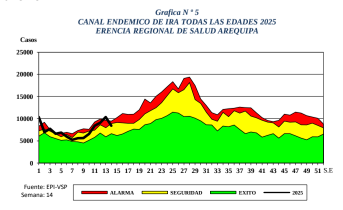
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Castilla, Islay, Condesuyos y La Union. (Cuadro 4).





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 19.2% en relación al año 2024.





Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Seguridad de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 8420 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 18.8% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 14.1% en relación a la semana 14 del 2024

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 2.9% en relación al año 2024.

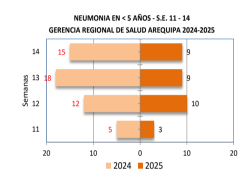
# Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 9 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.10 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 98 casos, con una prevalencia acumulada de 1.06 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	Mollendo	0.70
2	Paucarpata	0.35
3	Arequipa	0.35
4	La Joya	0.34
5	Yura	0.31
6	Cayma	0.15
7		
8		
9		
10		



Existen 6 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 6 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.15 y 0.70 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

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

		CASOS DE	LA S.E. 14			ACUMULADO	A LA S.E.	14	Tasa Total
PROVINCIA	Meno	res 5 Años	Mayor	es 5 Años	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada >
	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	10,000
REGION	9	0.10	98	0.06	98	1.06	1427	1.23	9.52
Arequipa	8	0.11	68	0.06	71	1.01	1038	0.90	9.04
Camana	0	0.00	5	0.07	4	0.98	51	0.73	7.45
Caraveli	0	0.00	2	0.04	2	0.62	15	0.31	3.27
Islay	1	0.30	9	0.16	12	3.57	110	1.94	20.36
Caylloma	0	0.00	7	0.06	7	0.93	106	0.95	9.53
Condesuyos	0	0.00	1	0.06	0	0.00	8	0.47	4.46
Castilla	0	0.00	6 0.17		2	1.01	85	2.36	22.90
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	14	1.06	9.62

Fuente: EPID - V.S.P.

Semana: 14

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

CANAL ENDEMICO DE NEUMONIA EN MENORES DE 5 AÑOS 2025
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

Casos

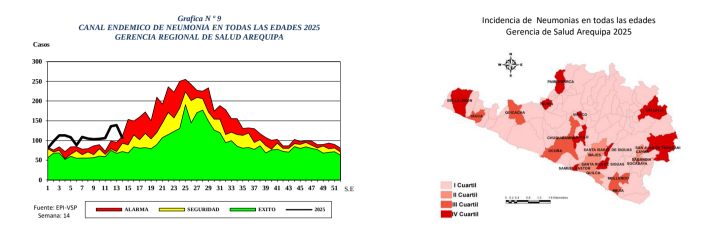
100
90
40
30
20
110
1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 S.I.

Fuente: EPI-VSP
Semana: 14



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

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 7.02% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 8.41%.



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 107 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 23.0% en relación a la semana anterior y un incremento de 4.7% en relación a la semana 14 del 2024.

### Fallecidos por Neumonía:

Esta semana la notificación es negativa. Durante el año 2024 en menores de 05 años, se ha notificado 04 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificó 02 casos, procedente de los distritos de Socabaya y Majes, reportados por el Hospital Honorio Delgado Espinoza y Case de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 100 casos acumulados.

	NOTIFI	CACIC	N DE I	FALLE	CIDOS	POR	NEUM	ONIA -	IRA GI	RAVE	EN MEI	NORES	SYMA	YORE	S DE 5	ANOS	i	
				GE	RENCI	A REG	IONAL	DE SA	ALUD A	REQU	IPA 20	17 - 20	25*					
PROVINCIAS	2017		2018		2019		2020		2021		2022		20	023	20	24	20	)25
	-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	0	102
Arequipa	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	0	86
Camana	0	0	0	0	2	3	0	1	0	2	0	13	0	6	0	5	0	2
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	1
Caylloma	1	9	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19	1	19	0	31	0	6
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	1
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	4
Fuente: EPID - V.S.F	٥.																	
*Hasta S.E. 14																		

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 96 casos, correspondiendo a los grupos de 02 a 11 meses, el 0.0%, de 01 a 04 años el 0.0%, de 05 a 09 años el 0.0%, de 20 a 59 años el 5.9% y mayores de 60 años el 94.1%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 18 casos, Arequipa y Cerro Colorado con 14 casos, Alto Selva Alegre con 09 casos, José Luis Bustamante y Rivero y Majes con 05 casos, Mariano Melgar y Cayma con 04 casos, Socabaya, Yanahuara, Hunter y Miraflores con 03 casos, Camaná, Characato, Toro y Vítor con 02 casos, y 09 distritos con 01 caso cada uno.

# Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 75 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 8.5% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.81 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

CUADRO № 7 CASOS DE SOBA ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2025 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 14		-	CUMULADO	A LA S.E.	14	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada x
	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	75	0.81	198	0.13	924	9.97	2608	2.26	22.06
Arequipa	67	0.96	171	0.15	758	10.82	2298	1.99	24.92
Camana	4	0.98	5	0.07	84	20.67	110	1.58	26.28
Caraveli	0	0.00	1	0.02	0	0.00	3	0.06	0.58
Islay	0	0.00	9	0.16	39	11.62	78	1.38	19.52
Caylloma	1	0.13	9	0.08	33	4.37	97	0.87	10.96
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	2	1.01	3	0.08	9	4.56	21	0.58	7.90
La Union	1	0.72	0	0.00	1	0.72	1	0.08	1.37

Fuente: EPID - V.S.P.

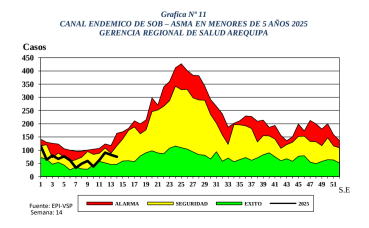
DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

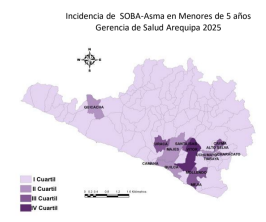
Nº	distritos	SOBAS <5a			
IN=	distritos	Tasa*1000			
1	Charcana	21.74			
2	Andagua	18.18			
3	Camana	11.05			
4	Hunter	6.68			
5	Mollebaya	2.93			
6	Aplao	1.63			
7	Arequipa	1.38			
8	Characato	1.16			
9	Cerro Colorado	1.15			
10	Miraflores	1.10			

Fuente:EPD-VEA Semana: 14

Existen 13 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 21 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 924 casos, con una prevalencia acumulada de 9.97 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.





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 68 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 27.47% con respecto al total de casos regional.

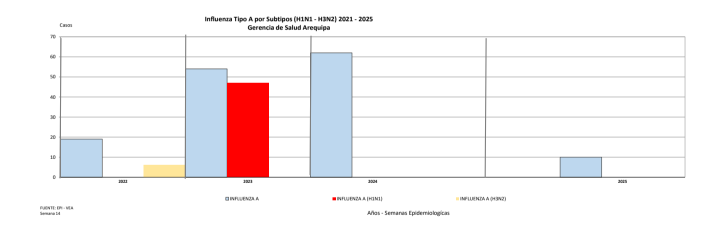
#### Influenza

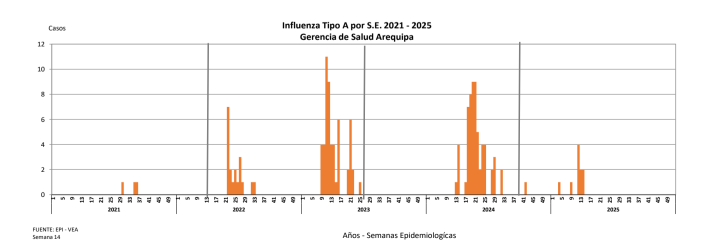
Esta la notificación se notificó 02 caso de Influenza A proveniente de los distritos de Cerro Colorado y Paucarpata. Desde la semana 1 a la fecha tenemos notificados 11 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado (04), Paucarpata, Cayma, Quequeña, Yarinacocha de Ucayali y Socabaya, San Isidro y San Martín de Porres de Lima (01). Con una TNA del 0.65 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.

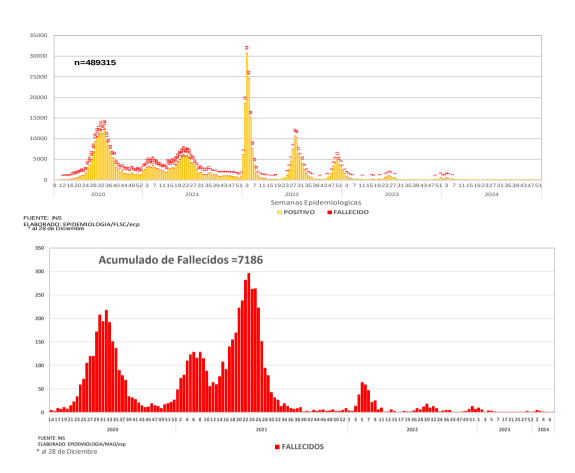
Comparando los años del 2021 al 2024, se observa la circulación de Influenza que se incrementa potencialmente y su comportamiento, durante los años 2021/2022 este incremento se presentó en las S.E. 21 a 35, sin embargo en el 2023 la presencia de Influenza se observa desde la S.E. 8 además de un 184% 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**

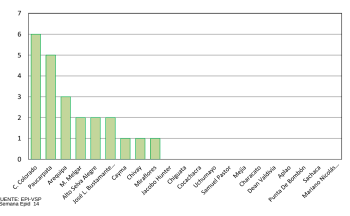


# Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificó 02 casos sospechosos de Sarampión Rubéola una TNA de 1.44 x 100,000 Hab., 03 casos sospechosos de Tos Ferina una TNA de 0.75 x 100,000 Hab., se confirmó 03 casos de Hepatitis B una TNA de 0.94 x 100,000 Hab. y 01 caso De la semana 01 a la fecha tenemos: con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.31 x 100,000 Hab., con Sarampión Rubéola una TNA de 1.44 x 100,000 Hab., Tos Ferina una TNA de 0.75 x 100,000 Hab. y Hepatitis B una TNA de 1.00 x 100,000 Hab.

MADOS 2025 0 5 0	2024 1 8 79	2025 0 7 19	3 0 5	2025 1 0 4
0 5 0	1 8 79	0 7	3 0	1 0
5	8 79	7	0	0
0	79	-		
ŭ		19	5	4
0	_			
	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
16	0	0	0	0
	0	0 0	0 0 0	0 0 0

NOTIFICACION DE SARAMPION RUBEOLA SEGÚN PROCEDENCIA REGION DE SALUD AREQUIPA 2025



### Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado por causa indirecta y 02 casos por causa directa, con una RMM de 16.7 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad tenemos de 23 a 27 años con 66.7% y de 48 a 52 años con 33.3% Según Clasificación: por causa directa 66.7%, causa Indirecta 33.3% y causa Incidental 0.0%.

MORTALIDAD MATERNA: DIRECTA, INDIRECTA E INCIDENTAL SEGÚN PROVINCIAS 2020 - 2025*												
REGION DE SALUD AREQUIPA												
PROVINCIAS	2022			2023			2024			2025		
	DIR	IND	INC									
Arequipa	5	2		4	4		2	2			1	
Camaná					1			2		1		
Caravelí												
Caylloma		1										
Castilla						1						
Condesuyos												
La Unión										1		
Islay												
Otro Dpto.				1			1	2				
TOTAL	5	3	0	5	5	1	3	6	0	2	1	0
FUENTE: EPI - VSP												
*Semana 14												

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

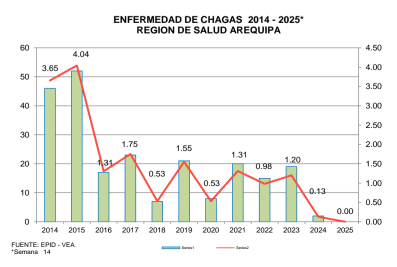


# Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

### **Enfermedad de Chagas**

Esta semana la notificación es negativa.

Durante el año 2024 se notificó 05 casos confirmados y 02 casos en investigación a Chagas crónico, con una TNA de 0.32 x 100,000 Hab., con procedencia de las provincias de Arequipa (80.00%) y Caylloma (20.00%); según grupos de edad tenemos de 30 a 59 años el 60.0% y de 60 años a más el 40.0%, correspondiendo al sexo Masculino 60.0% y al sexo Femenino 40.0%.



### Dengue

Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 03 casos acumulado, con procedencia importada, del departamento de Loreto (66.67%) e Ica (33.33). Con Signos de Alarma 66.70% y Sin Signos de Alarma 33.3%.

CASOS DE DENGUE POR PROCEDENCIA Y CLASIFICACION									
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA 2025									
Procedencia	Casos 2024	Casos 2025							
	N°	N°	%	<b>Con Signos</b>	Sin Signos				
Piura	5		0.00						
Madre de Dios	2		0.00						
Ucayali	0		0.00						
Lambayeque	2		0.00						
Loreto	0	2	66.67	1	1				
Lima	16		0.00						
Ica	33	1	33.33	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		0.00						
Brasil	2		0.00						
Total	86	3	100.00	2	1				
Información: acumulada de la Fuente: OF, EPI - VSP	semana 14								

### 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 fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado, con procedencia Importada del país de Brasil (100.0%).

### Leishmaniasis

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 1 a la fecha tenemos 11 casos acumulados con procedencia importada Madre de Dios con un 54.4%, Cusco y Puno con 18.2% y Colombia con un 9.1%; con lesión Cutánea 63.6% y Mucocutánea 36.4%.

### Chikungunya

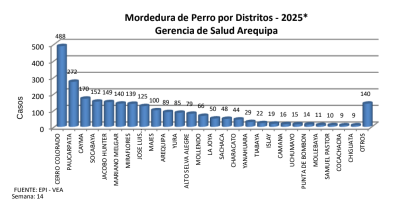
Esta semana con notificación negativa.

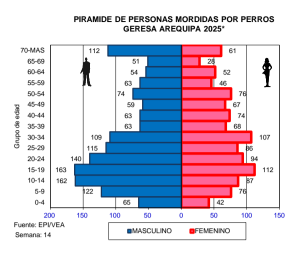
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

#### Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 124 casos. De enero a la fecha tenemos 2491 casos. Durante el año 2025 se reportaron 2491 casos.



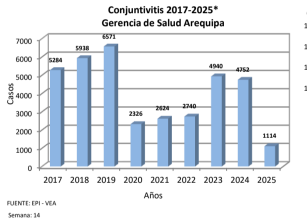


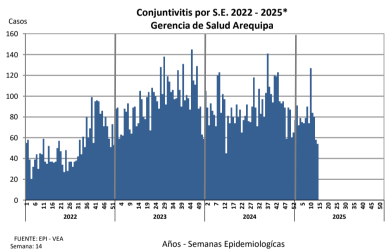




### Conjuntivitis

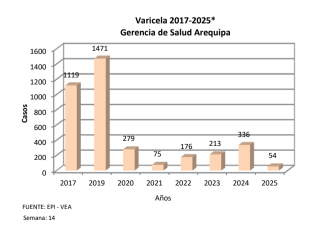
Esta semana se notificó 54 casos. De enero a la fecha tenemos 1114 casos. Durante el año 2025 se reportaron 1114 casos.

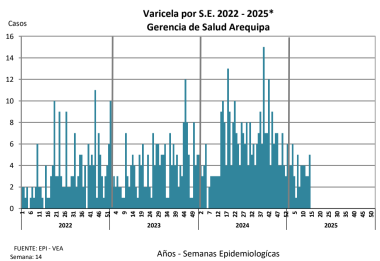




### Varicela

Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 54 casos. Durante el año 2025 se reportaron 54 casos.

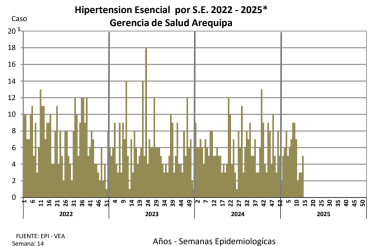




### **Hipertension Esencial**

Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 77 casos. Durante el año 2025 se reportaron 77 casos.

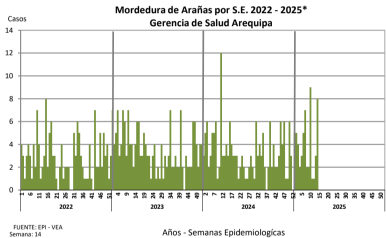




### Mordeduras de Arañas

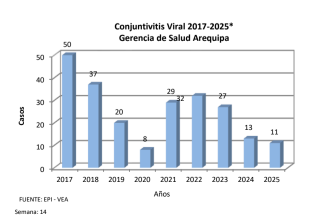
Esta semana se notificó 8 casos. De enero a la fecha tenemos 57 casos. Durante el año 2025 se reportaron 57 casos.

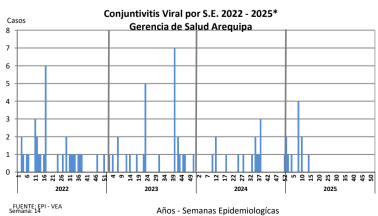




# **Conjuntivitis Viral**

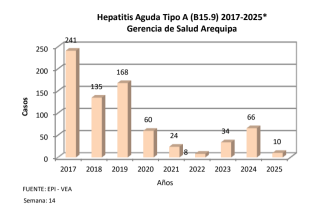
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 11 casos. Durante el año 2025 se reportaron 11 casos.

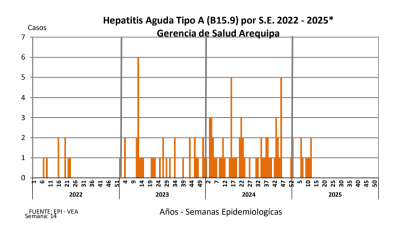




# Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

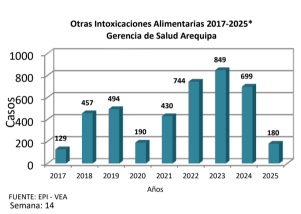
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 10 casos. Durante el año 2025 se reportaron 10 casos.

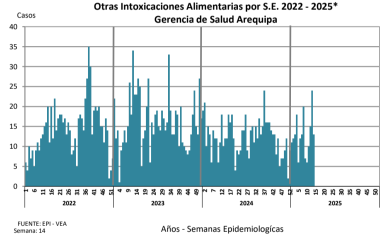




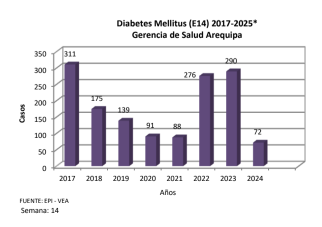
### **Otras Intoxicaciones Alimentarias**

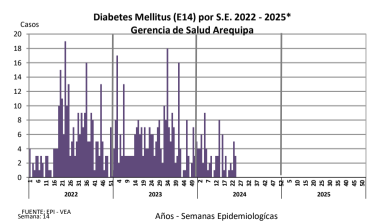
Esta semana se notificó 13 casos. De enero a la fecha tenemos 180 casos. Durante el año 2025 se reportaron 180 casos.

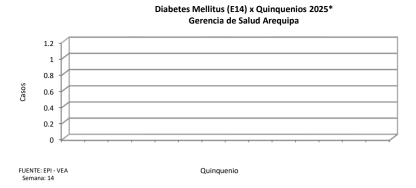




# **Diabetes Mellitus (E14)**

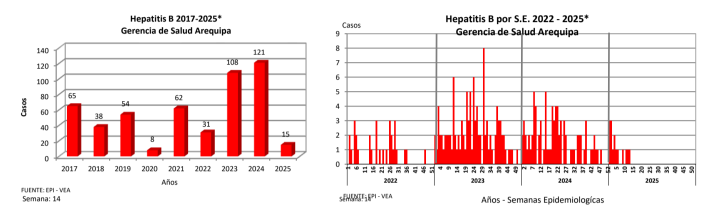






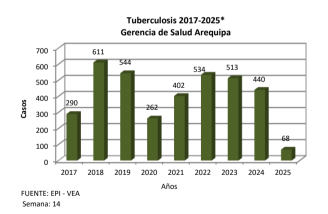
# **Hepatitis B**

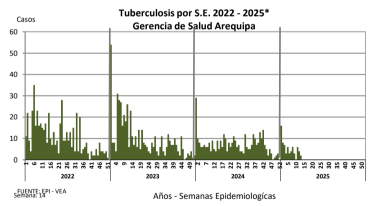
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 15 casos. Durante el año 2025 se reportaron 15 casos.

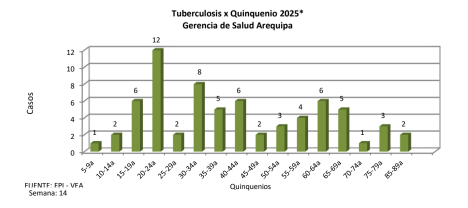


### **Tuberculosis**

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 68 casos. Durante el año 2025 se reportaron 68 casos.







### Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 14 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 66.9% con un incremento de 6.5% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 93.4% con una disminución de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 91.6% con un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 65.3% con una disminución de 0.0% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 81.8% con un incremento de 1.2% en relación a la semana anterior

