# **BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL**

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

Nº 18



# **GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA**

## DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

**BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 20 (S.E. 18) 2025** 



#### **EDITORIAL**

"Es tiempo de moverse...La actividad física es salud...!!!

# ...Todo paso cuenta...!!! Todo movimiento cuenta...!!! Todo minuto cuenta...!!! (II) Beneficios de Caminar Regularmente

Reduce el riesgo de enfermedades del corazón, mejora la circulación y regula la P. arterial. Ayuda a quemar calorías y a mantener un metabolismo saludable.

Reduce el estrés, la ansiedad y mejora el estado de ánimo, liberando endorfinas y promoviendo una sensación de bienestar.

Los estudios muestran que quienes caminan regularmente tienen mejor calidad de vida.

#### Cómo Incorporar Más Pasos en tu Rutina

Preferir las escaleras en lugar del ascensor.

Caminar al hablar por teléfono...y caminar también luego de la ingesta de alimentos copiosos. Estacionar el coche un poco más lejos del destino planeado y llegar allí caminando.

Tomar pequeños descansos en el trabajo para moverse, hacer pausas activas.

Convertir los encuentros sociales en caminatas al aire libre.

#### El Momento de Comenzar es Ahora

No se necesita una gran planificación ni equipos sofisticados. Basta con un par de zapatos cómodos y la decisión de moverte. Comienza con unos minutos al día y aumenta progresivamente. **Recuerda que** cada paso cuenta, cada movimiento cuenta, cada minuto cuenta para una vida más activa y saludable <sup>(4)</sup>.

Uno de cada tres adultos no tiene un nivel de actividad física suficiente en el mundo, por lo que se estima que aproximadamente 3.2 millones de personas mueren cada año debido a la inactividad física. La OMS define a la actividad física como cualquier movimiento corporal producido por el sistema músculo esquelético, "para prevenir el sedentarismo, disminuir la obesidad y conservar la salud integral" y disminuyendo el riesgo de otras enfermedades. Además, puede contribuir a reducir los síntomas de la depresión y la ansiedad y mejorar la concentración, el aprendizaje y el bienestar en general <sup>(5)</sup>.

No obstante, abandonar el sedentarismo y comenzar a hacer deporte se ha convertido en un gran desafío a medida que los horarios de trabajo administrativo y de oficina se alargan, que los adultos jóvenes avanzan en edad y que la inseguridad ciudadana, también creciente, evita que nuestros niños estén libremente en nuestros parques y campo deportivos públicos, sin el cuidado de un adulto o familiar responsable.

Recordemos que la OMS recomienda un mínimo, para los adultos, de unos 150 minutos de actividad física aeróbica de moderada intensidad por semana, los cuales pueden dividirse en 30 minutos en cinco días de la semana (llámese una actividad moderada a aquella que eleva la frecuencia cardíaca y nos agita de manera que no podemos mantener la conversación mientras hacemos ejercicio, pero sí decir algunas oraciones); mientras tanto, para niños y adolescentes la recomendación mínima aumenta a unos 60 minutos todos los días.

La mayoría de personas tienden a centrarse en un tipo de ejercicio o actividad y piensan que están haciendo lo suficiente. Sin embargo, investigaciones variadas han demostrado que es importante practicar diferentes tipos de ejercicio como el **aeróbico** (de bajo y alto impacto, como marcha, trote, natación, tenis, spinning, etc.); de **fortalecimiento** (con pesas, dominadas, peso muerto, escalada, etc.); de **flexibilidad** (tai-chi, yoga, pilates, gimnasia, baile, bandas elásticas, etc.); y/o los de **equilibrio** (artes marciales, body balance, tabla móvil, plancha lateral, etc.).

En resumen, la OMS recalca que cualquier cantidad de ejercicio físico es mejor que ninguna, y cuantas más veces, mejor. Asimismo, la entidad reconoce que toda actividad cuenta, desde las deportivas y recreativas o los desplazamientos, hasta las tareas cotidianas y domésticas<sup>(6)</sup> donde, el ejercicio digital de apretar los botones de un ordenador, del celular o del control remoto...esas no cuentan... Entonces amigos ...A MOVERNOS TODOS POR NUESTRA SALUD...!!!

#### 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

<sup>(4)</sup> https://rafapana.org/es-tiempo-de-moverse-todo-paso-cuenta-todo-movimiento-cuenta-todo-minuto-cuenta/

<sup>(5)</sup> http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs385/es/

<sup>(6)</sup> https://www.nationalgeographicla.com/ciencia/2024/03/el-ejercicio-fisico-es-bueno-para-la-salud-las-11-claves-paraabandonar-el-sedentarismo Redacción National Geographic, del 06 de marzo del 2024, 12:14 GMT-3

# Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 414 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 16.5% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 4 casos x 1,000 menores de cinco años. El 98.8% corresponde a las EDAS Acuosas y el 1.2% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

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

		ENI	ERO			FEBR	ERO				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
			DII.				V0						
			RIL		MAYO				JUNIO				
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
EDA ACUOSA A.	393	15 406	302	491	409	19	20	21	22	23	24	25	26
			_			19	20	21	22	23	24	25	26
EDA ACUOSA A.	393	406	302	491	409	19	20	21			24	25	26

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

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Choco	64.52
2	S.J. de Siguas	51.28
3	Tomepampa	35.71
4	Chichas	33.33
5	Coporaque	28.57
6	Yanahuara	27.58
7	Chivay	22.92
8	Pampacolca	21.74
9	Achoma	17.86
10	Lari	14.71

Fuente:EPD-VEA

Existen 30 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 14 y 64 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

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

	CA	SOS DE	LA S.E.	18	ACI	JMULADO	A LA S.E	. 18	тот	AL EDAS	S ACUMULADAS			
PROVINCIA	EDA Acuosa		EDA Disenterica		EDA /	Acuosa	EDA Disenterica		Menores 5 Años		Mayores 5 Años			
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**		
REGION	409	1095	5	0	7556	22793	170	256	7726	83.35	23049	1527.8232		
Arequipa	329	810	4	0	5502	15681	148	229	5650	80.63	15910	1375.86		
Camana	11	29	0	0	332	798	5	17	337	82.92	815	1168.27		
Caraveli	7	70	0	0	284	1319	0	0	284	87.63	1319	2705.97		
Islay	10	66	0	0	405	2170	0	3	405	120.64	2173	3840.78		
Caylloma	31	55	0	0	654	1367	15	5	669	88.69	1372	1235.07		
Condesuyos	1	12	0	0	94	274	0	0	94	90.21	274	1621.59		
Castilla	16	24	1	0	180	824	1	1	181	91.78	825	2290.08		
La Union	4	29	0	0	105	360	1	1	106	75.82	361	2742.95		

Fuente: EPID - V.S.P

\*\*Tasa X 100000

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 7726 casos, con una incidencia acumulada de 83.35 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

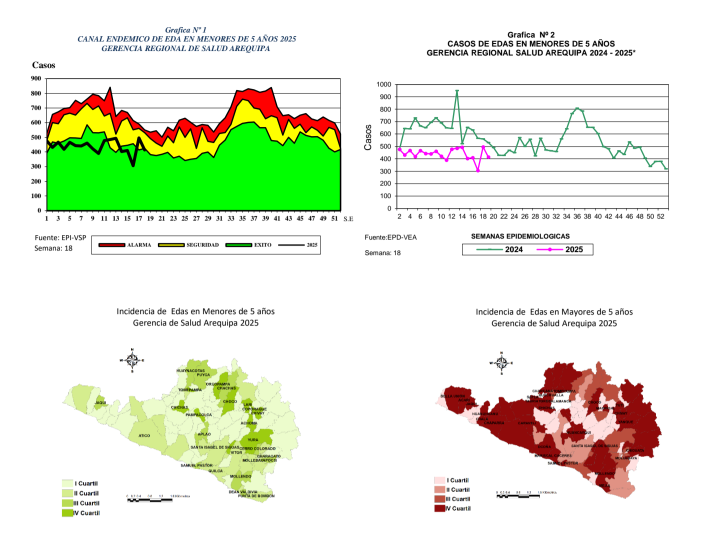
Del total de casos notificados en esta semana, el 25.1% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

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

## **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 47.3% en relación al año 2024. (Grafica 2)

# Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2195 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 2.2% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 23 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

		LIN					LKU				WIANZO		
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
			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0	U	U			v	·	v		v	U
FALLECIDO	0		RIL	U	U	MA			_		JUNIO		
	14			17	18			21	22	23		25	26
		AB	RIL			MA	YO				JUNIO		
SEMANAS IRA	14	AB 15	RIL 16	17	18	MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	<b>14</b> 1815	AB 15 1963	16 1726	17 2245	18 2195	MA	YO				JUNIO		
NEUMONIA	<b>14</b> 1815	15 1963 19	16 1726 15	17 2245 18	18 2195 20	MA	YO				JUNIO		

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

Nº	distritos	IRAs <5a
14-	distritos	Tasa*1000
1	Unon	166.67
2	Yanahuara	126.59
3	Yanque	104.48
4	S.J. de Siguas	102.56
5	Tuti	88.89
6	Chivay	85.96
7	Chachas	82.80
8	Acari	77.21
9	Achoma	71.43
10	Rio Grande	64.52

Fuente:EPD-VEA Semana: 18

Existen 45 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 64 y 166 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

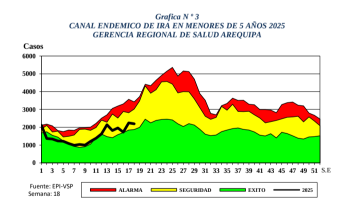
CUADRO № 4
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2025
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

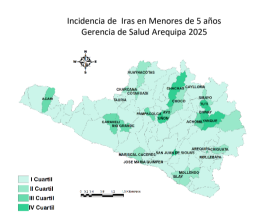
		CASOS DE	LA S.E. 18		A	CUMULADO	A LA S.E. 1	18	Tasa Total
PROVINCIA	IRA Meno	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	Acumulada x
	N°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	N °	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	10,000
REGION	2195	23.68	7977	5.29	27012	291.42	110865	95.87	861.03
Arequipa	1670	23.83	6346	5.49	19330	275.85	80929	69.99	817.48
Camana	96	23.62	194	2.78	1296	318.90	3915	56.12	705.86
Caraveli	66	20.36	176	3.61	948	292.50	3346	68.64	826.01
Islay	108	32.17	413	7.30	1900	565.98	8635	152.62	1757.77
Caylloma	151	20.02	437	3.93	1929	255.73	6512	58.62	711.54
Condesuyos	30	28.79	75	4.44	409	392.51	1397	82.68	1006.75
Castilla	50	25.35	254	7.05	774	392.49	4088	113.48	1279.57
La Union	24	17.17	82	6.23	426	304.72	2043	155.23	1695.86

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 27012 casos, con una incidencia acumulada de 291.42 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

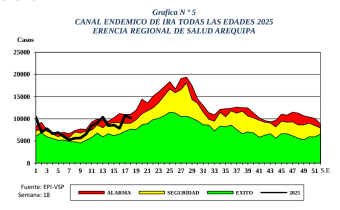
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Condesuyos, Castilla y Arequipa. (Cuadro 4).

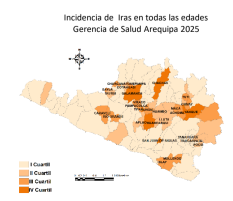




Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 24.2% en relación al año 2024.





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 10172 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 5.3% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 25.0% en relación a la semana 18 del 2024

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 9.6% en relación al año 2024.

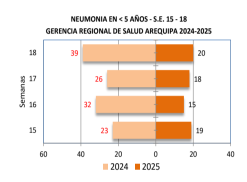
# Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 20 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 11.1% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.22 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 170 casos, con una prevalencia acumulada de 1.83 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	1.39
2	Arequipa	1.04
3	Yanahuara	0.71
4	Yura	0.61
5	Alto Selva Alegre	0.58
6	Mariano Melgar	0.52
7	Cerro Colorado	0.38
8		
9		
10		



Existen 7 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 7 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.38 y 1.39 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. 18		-	ACUMULADO	A LA S.E.	18	Tasa Total
PROVINCIA	Meno	res 5 Años	Mayor	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	10,000
REGION	20	0.22	132	0.09	170	1.83	1887	1.63	12.85
Arequipa	18	0.26	108	0.09	132	1.88	1386	1.20	12.38
Camana	0	0.00	5	0.07	8	1.97	70	1.00	10.57
Caraveli	0	0.00	1	0.02	4	1.23	25	0.51	5.58
Islay	2	0.60	7	0.12	15	4.47	136	2.40	25.19
Caylloma	0	0.00	7	0.06	9	1.19	131	1.18	11.80
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	11	0.65	6.13
Castilla	0	0.00	3	0.08	2	1.01	111	3.08	29.74
La Union	0	0.00	1	0.08	0	0.00	17	1.29	11.68

Fuente: EPID - V.S.P.

Semana: 18

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
80
70
10
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.

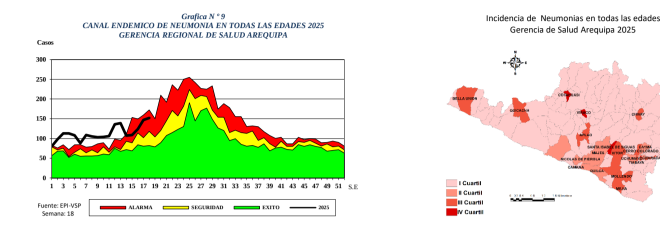
Fuente: EPI-VSP
Semana: 18

ALARMA
SEGURIDAD
EXITO
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 8.72% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 13.16%.



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 152 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 3.4% en relación a la semana anterior y un incremento de 5.3% en relación a la semana 18 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 06 casos, procedente de los distritos de Yanahuara, Miraflores, Cerro Colorado, Socabaya, Arequipa y La Joya, reportados por el Hospital Honorio Delgado y Case de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 125 casos acumulados.

				GE	RENCIA	A REG	IONAL	DE SA	LUD A	REQU	IPA 20	17 - 20	25*					
PROVINCIAS	2017		2018		2019		2020		2021		2022		20	23	20	24	20	025
TROVINGIAG	-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	125
Arequipa	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	0	107
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	2
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. 18																		

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 105 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 4.8% y mayores de 60 años el 95.2%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 20 casos, Arequipa con 18 casos, Cerro Colorado con 15 casos, Alto Selva Alegre con 10 casos, Socabaya con 07 casos, Miraflores con 06 casos, José Luis Bustamante y Rivero, Cayma, Mariano Melgar y Majes con 05 casos, Hunter y Yanahuara con 04 casos, Camaná, Characato, La Joya, Toro y Vítor con 02 casos, y 11 distritos con 01 caso cada uno.

# Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 101 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 20.5% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1.09 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. 18		P	CUMULADO	A LA S.E. 1	18	Tasa Total
PROVINCIA	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	101	1.09	203	0.13	1312	14.15	3494	3.02	30.01
Arequipa	88	1.26	190	0.16	1107	15.80	3096	2.68	34.27
Camana	4	0.98	6	0.09	101	24.85	147	2.11	33.59
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	0.10	0.96
Islay	4	1.19	2	0.04	50	14.89	89	1.57	23.19
Caylloma	4	0.53	4	0.04	40	5.30	121	1.09	13.57
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	1	0.51	1	0.03	13	6.59	35	0.97	12.63
La Union	0	0.00	0	0.00	1	0.72	1	0.08	1.37

Fuente: EPID - V.S.P.

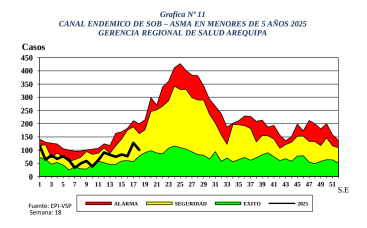
DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

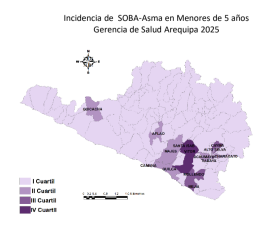
Nº	distritos	SOBAS <5a
IN=	distritos	Tasa*1000
1	Camana	11.05
2	Yanahuara	7.78
3	Hunter	3.34
4	Mollendo	2.79
5	Sachaca	2.61
6	Arequipa	2.42
7	Alto Selva Alegre	1.93
8	Miraflores	1.92
9	Aplao	1.63
10		
Fuente-FD	D-VEA	

Semana: 18

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

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 1312 casos, con una prevalencia acumulada de 14.15 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 74 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 33.22% con respecto al total de casos regional.

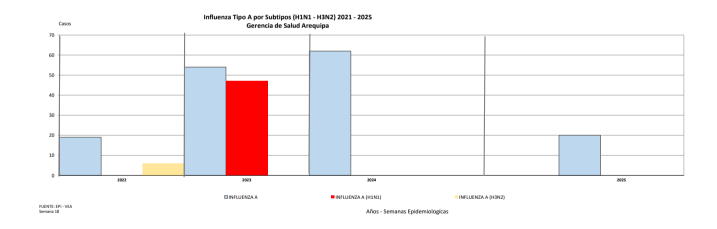
## Influenza

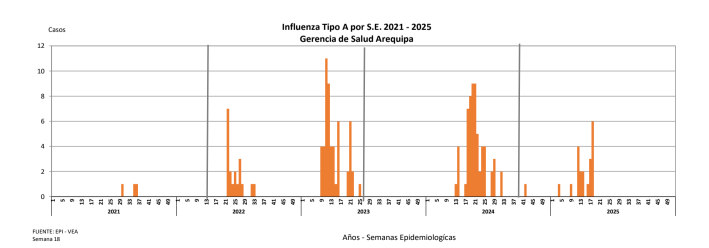
Luis Bustamante y Rivero y Abancay. Desde la semana 1 a la fecha tenemos notificados 20 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado (08), Cayma (02), Paucarpata, Alto Selva Alegre, Quequeña, Majes, José Luis Bustamante y Rivero, Socabaya, Yarinacocha de Ucayali, Cusco, Abancay, San Isidro y San Martín de Porres de Lima (01). Con una TNA del 1.30 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.

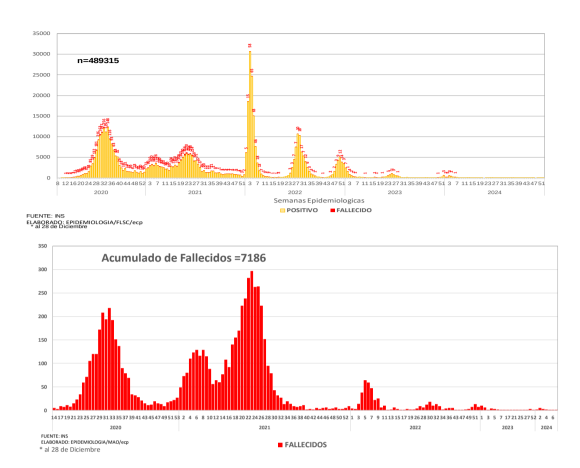
Comparando los años del 2021 al 2024, se observa la circulación de Influenza que se incrementa potencialmente y su comportamiento, durante los años 2021/2022 este incremento se presentó en las S.E. 21 a 35, sin embargo en el 2023 la presencia de Influenza se observa desde la S.E. 8 además de un 184%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



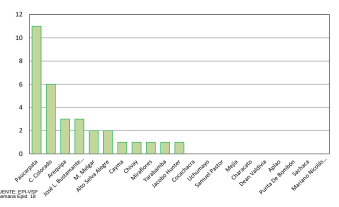
# Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificó 04 casos sospechosos de Sarampión Rubéola una TNA de 2.00 x 100,000 Hab. y 03 casos sospechosos de Tos Ferina una TNA de 1.56 x 100,000 Hab.

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 1.75 x 100,000 Hab., Tos Ferina una TNA de 1.56 x 100,000 Hab., Hepatitis B una TNA de 2.94 x 100,000 Hab. y Difteria una TNA de 0.06 x 100,00 Hab.

,00 11ab.												
VIGILA	ncia de l	AS ENFE	RMEDAD	ES INMU	NOPREVE	ENIBLES						
	REC	SION DE	SALUD A	REQUIPA	2025							
DAÑOS NOTIFICADOS CONFIRMADOS DESCARTADOS INVESTIGACION												
DANOS	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025				
P. F. A.	4	1	0	0	1	0	3	1				
TOS FERINA	8	25	1	9	8	15	0	1				
SARAMPION / RUBEOLA	84	32	0	0	79	29	5	3				
TETANOS	0	0	0	0	0	0	0	0				
DIFTERIA	0	1	0	0	0	1	0	0				
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0	0	0	0	0				
MENINGITIS TBC	0	0	0	0	0	0	0	0				
HEPATITIS B	74	47	74	47	0	0	0	0				
Información: acumulada de la sema	ana 18											
Fuente: OF. EPI - VSP												

NOTIFICACION DE SARAMPION RUBEOLA SEGÚN PROCEDENCIA REGION DE SALUD AREQUIPA 2025



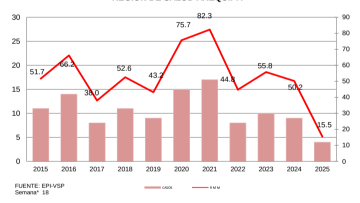
## Tendencia y Situación de la Muerte Materna

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%.

MORT	ALIDAD I	MATERNA	A: DIREC	TA, INDIR	RECTA E	INCIDEN.	TAL SEG	ÚN PRO	OVINCIAS	3 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			2	
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	2	0
FUENTE: EPI - VSP												
*Semana 18												

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

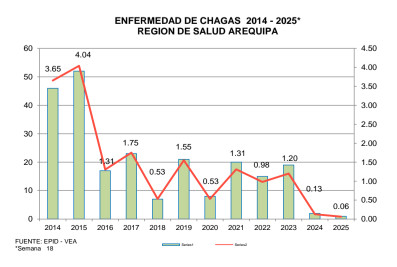


# Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

# **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	Casos 2025								
	2024	Cu353 <b>202</b> 0								
	N°	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	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 semana 18										
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 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%.

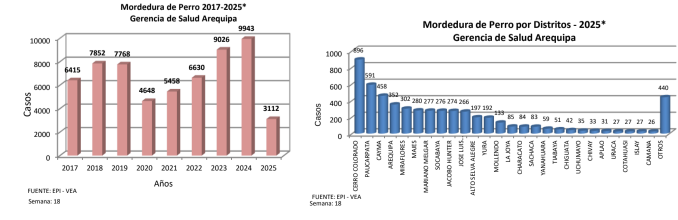
## Chikungunya

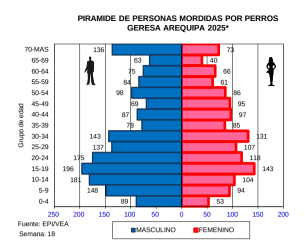
Esta semana con notificación negativa.

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

#### Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 97 casos. De enero a la fecha tenemos 3112 casos. Durante el año 2025 se reportaron 3112 casos.

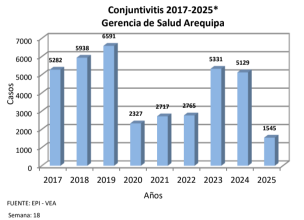


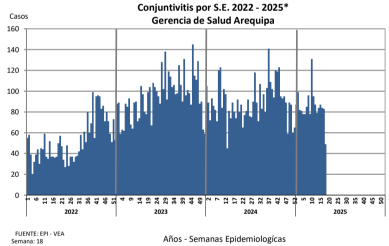




# Conjuntivitis

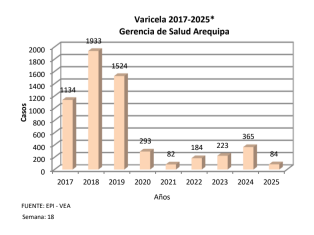
Esta semana se notificó 49 casos. De enero a la fecha tenemos 1545 casos. Durante el año 2025 se reportaron 1545 casos.

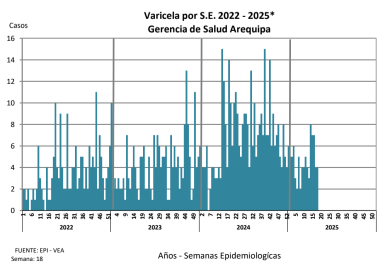




## Varicela

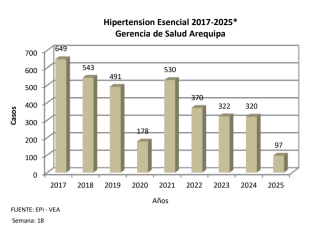
Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 84 casos. Durante el año 2025 se reportaron 84 casos.

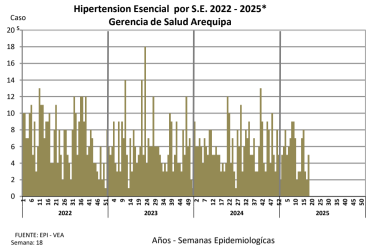




## **Hipertension Esencial**

Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 97 casos. Durante el año 2025 se reportaron 97 casos.

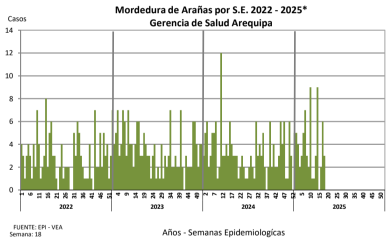




### Mordeduras de Arañas

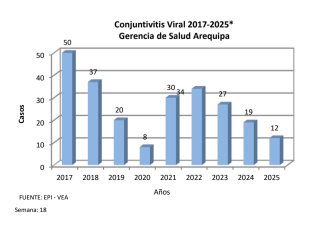
Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 70 casos. Durante el año 2025 se reportaron 70 casos.

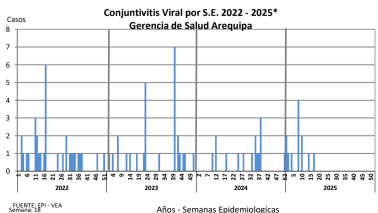




# **Conjuntivitis Viral**

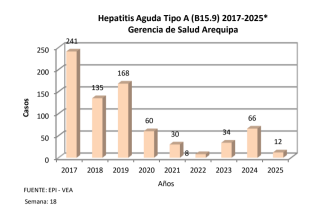
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 12 casos. Durante el año 2025 se reportaron 12 casos.

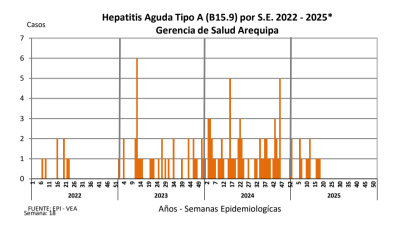




# Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

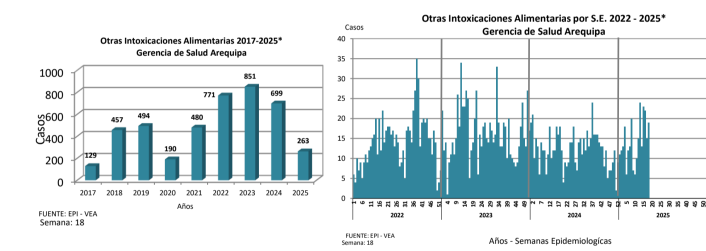
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 12 casos. Durante el año 2025 se reportaron 12 casos.





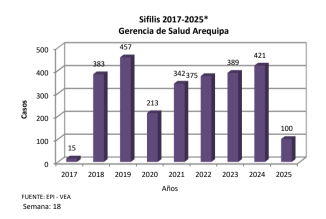
## **Otras Intoxicaciones Alimentarias**

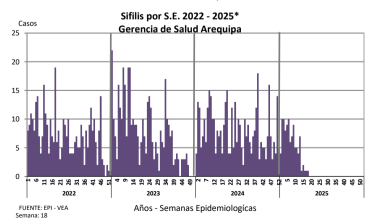
Esta semana se notificó 19 casos. De enero a la fecha tenemos 263 casos. Durante el año 2025 se reportaron 263 casos.



## **Sifilis**

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 100 casos. Durante el año 2025 se reportaron 100 casos.

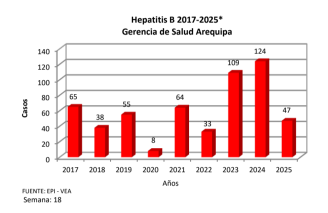


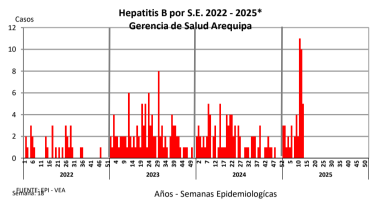




## **Hepatitis B**

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 47 casos. Durante el año 2025 se reportaron 47 casos.

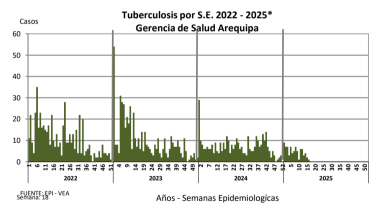


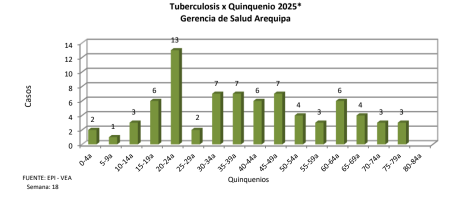


# **Tuberculosis**

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 77 casos. Durante el año 2025 se reportaron 77 casos.







## Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 18 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 69.1% con un incremento de 6.4% 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 97.8% con una disminución de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 67.8% con una disminución de 0.0% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 86.5% con un incremento de 1.2% en relación a la semana anterior

