BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

N° 07



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 20 (S.E. 07) 2025



EDITORIAL

Los problemas sanitarios en Arequipa, un Enfoque Integral hacia 2025

Arequipa, una de las tres regiones más pobladas luego de Lima, enfrenta diversos desafíos en salud pública que han evolucionado a lo largo de los años. A medida que nos adentramos en el 2025, es necesario analizar las problemáticas sanitarias que afectan a la población, considerar factores como el crecimiento demográfico, el poco acceso a servicios de salud, las enfermedades infecciosas y crónicas, así como la contaminación ambiental. Arequipa ha experimentado un crecimiento poblacional significativo, con una población que supera el millón y medio de habitantes⁽¹⁾ conllevando una mayor demanda de servicios de salud, a menudo insuficiente para cubrir las necesidades. La urbanización rápida ha contribuido a la expansión de asentamientos informales, donde las condiciones sanitarias precarias, repercuten en la salud de la población.

A pesar de los avances en salud pública, las enfermedades infecciosas continúan preocupando en Arequipa. Como el dengue que en el 2023, llegó a sólo 35 casos importados, este 2024 tuvo un incremento del 245.7%, donde de los 86 casos positivos notificados 19 de ellos (22%) fueron casos autóctonos. El cambio climático ha contribuido a la proliferación y presencia del vector *Ae. Aegypti* en nuevos distritos de nuestro litoral con brotes estacionales que se han presentado iniciada ya la temporada de invierno, afectando a la población. Otra conocida enfermedad, la TBC, en particular, ha mostrado una tasa de incidencia elevada, exacerbada por factores socioeconómicos y el estigma asociado a la enfermedad ⁽²⁾⁽³⁾.

Las enfermedades crónicas no transmisibles (ECNT) representan otro reto sanitario significativo en Arequipa. La diabetes, la hipertensión y las enfermedades cardiovasculares han mostrado un aumento alarmante, principalmente debido a hábitos de vida poco saludables. La falta de educación sobre nutrición y el acceso limitado a actividades deportivas son factores que agravan esta situación. Para 2025, se estima que la carga de las ECNT podría superar el 70% de las muertes, lo que subraya la necesidad de programas de prevención y promoción de la salud ⁽³⁾.

Arequipa también enfrenta importantes desafíos con la contaminación ambiental, en tres de sus elementos, el aire, el agua y nuestros suelos. La calidad del aire se ha deteriorado por las emisiones industriales y el aumento del tráfico vehicular, que se asocia con el incremento de enfermedades respiratorias, especialmente en niños y ancianos. La contaminación del agua, por las aguas residuales producto de diversas actividades antropogénicas principalmente industriales y mineras, que exponen a las poblaciones aledañas a toxicidad por metales y metaloides con consecuencias agudas o crónicas para la salud humana y los ecosistemas acuáticos ⁽⁴⁾. La calidad de los suelos afectados por sustancias químicas como pesticidas, derrame de hidrocarburos, solventes, etc. los incendios forestales, la mala disposición de desechos y basuras, por acción directa o indirecta de la misma población. La implementación de políticas ambientales más estrictas y aumentadas iniciativas comunitarias son cruciales para abordar este problema.

El acceso equitativo a servicios de salud continúa siendo una barrera clave para la población. Aunque existe una red de centros de salud pública (más de 250 EESS), las disparidades en la calidad y cobertura son evidentes. La implementación de un modelo de atención primaria más robusto, que incluya la atención domiciliaria y la salud comunitaria, es esencial para mejorar el acceso y la calidad de los servicios. A medida que Arequipa avanza hacia 2025, es imperativo mantener un enfoque integral para abordar la problemática sanitaria desde el Primer Nivel de Atención. Esto incluye el fortalecer la vigilancia epidemiológica, los programas de prevención enfocados en enfermedades crónicas, así como el mejorar las condiciones de salud ambiental. Además, es fundamental garantizar que todos los segmentos de la población tengan acceso a servicios de salud de calidad, que haya colaboración asertiva entre el gobierno local y las organizaciones no gubernamentales.

Invertir en educación para la salud, en promoción, en promover políticas ambientales sostenibles y asegurar el acceso a atención integral no solo mejorará la salud de la población arequipeña, sino que también contribuirá al desarrollo sostenible de la región. Sino somos parte del problema, somos parte de la solución, y la respuesta la tienen todos ustedes estimados gestores en salud, y al decir esto me refiero no solo a nuestros funcionarios sino a todo personal de salud de esta gran región quien desde su puesto de labor, día a día toma decisiones que irán en favor o no, de la salud de nuestros usuarios. Su participación responsable y profesional es esencial, recordando siempre la hipocrática frase "Primun non nocere" ... primero no hacer daño.

- (1) Instituto Nacional de Estadística e Informática. (2024). Proyecciones de Población.
- (2) Bol. Epidemiológico SE 52 VESP AQP-2024
- (3) Organización Mundial de la Salud. (2024). Informe sobre enfermedades infecciosas en América Latina.
- (4) Agencia de Protección Ambiental de Perú. (2023). Informe sobre calidad de aire.

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 441 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 0.5% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 4 casos x 1,000 menores de cinco años. El 91.2% corresponde a las EDAS Acuosas y el 8.8% 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						
EDA DISENT.	8	10	0	21	13	8	39						
HOSPITALIZADOS	9	-11	10	12	9	11	9						
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0						

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

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Tipan	71.43
2	Chichas	66.67
3	S.J. de Siguas	51.28
4	Charcana	43.48
5	Tomepampa	35.71
6	Machaguay	33.33
7	Choco	32.26
8	Yanahuara	31.12
9	Lari	29.41
10	Sayla	27.78
Fuente:EP	D-VEA	

Semana: 7

Existen 46 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 27 y 71 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

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

				_								
	C/	ASOS DE	LA S.E.	7	AC	UMULADO	A LA S.I	E. 7	TOT	AL EDA	S ACUMU	JLADAS
PROVINCIA	EDA Acuosa		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	402	1222	39	128	2874	9018	95	194	2969	32.03	9212	610.62549
Arequipa	300	804	39	127	2071	6117	85	182	2156	30.77	6299	544.72
Camana	20	59	0	0	129	282	1	10	130	31.99	292	418.57
Caraveli	10	30	0	0	95	504	0	0	95	29.31	504	1033.97
Islay	27	173	0	0	174	1032	0	0	174	51.83	1032	1824.06
Caylloma	23	65	0	1	234	511	9	2	243	32.22	513	461.80
Condesuyos	6	14	0	0	40	78	0	0	40	38.39	78	461.62
Castilla	7	55	0	0	87	345	0	0	87	44.12	345	957.67
La Union	9	22	0	0	44	149	0	0	44	31.47	149	1132.13

Fuente: EPID - V.S.P.

*Tasa X 1000 **Tasa X 100000

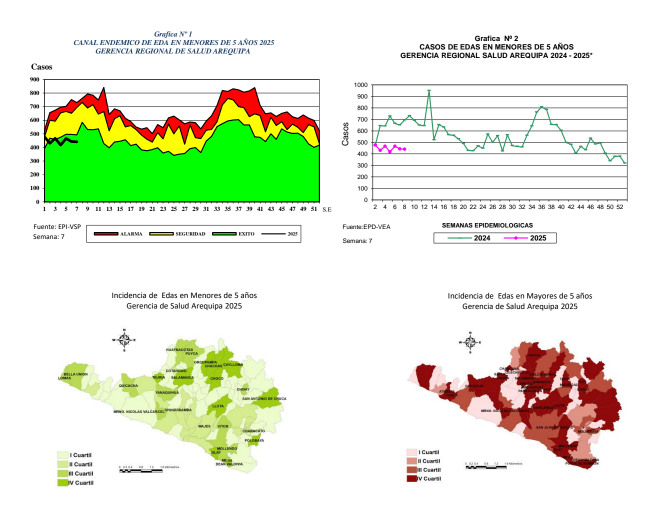
En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 2969 casos, con una incidencia acumulada de 32.03 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de casos notificados en esta semana, el 24.4% 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, Condesuyos y Camana.

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 43.2% en relación al año 2024. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 990 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 9.2% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 10 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		FEBR	ERO			MARZO					
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	2116	1371	1344	1230	1218	1090	990						
NEUMONIA	18	8	7	8	3	5	12						
SOBA	116	64	80	67	77	62	33						
FALLECIDO	0	0	0	0	0	0	0						

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

Nº	distritos	IRAs <5a
IN-	distritos	Tasa*1000
1	Ayo	166.67
2	Machaguay	100.00
3	Madrigal	86.96
4	Andaray	76.92
5	Charcana	65.22
6	Choco	64.52
7	Achoma	53.57
8	Chivay	42.98
9	Mollendo	38.33
10	Caraveli	37.04

Fuente:EPD-VEA

Existen 40 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 37 y 166 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

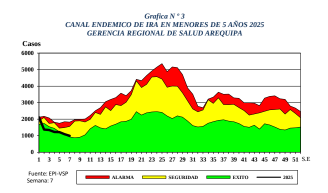
CUADRO № 4
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2025
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

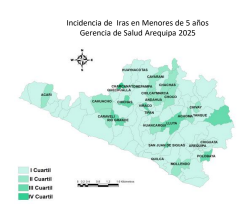
		CASOS DE	LA S.E. 7			ACUMULADO	A LA S.E.	7	Tasa Total
PROVINCIA	IRA Men	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	990	10.68	4241	2.81	8664	93.47	37710	32.61	289.60
Arequipa	709	10.12	3105	2.69	6062	86.51	26512	22.93	265.60
Camana	56	13.78	154	2.21	452	111.22	1499	21.49	264.27
Caraveli	20	6.17	74	1.52	320	98.73	1383	28.37	327.59
Islay	78	23.24	400	7.07	722	215.07	3689	65.20	735.98
Caylloma	74	9.81	251	2.26	624	82.73	2177	19.60	236.11
Condesuyos	8	7.68	35	2.07	115	110.36	427	25.27	302.14
Castilla	28	14.20	157	4.36	248	125.76	1310	36.36	410.03
La Union	17	12.16	65	4.94	121	86.55	713	54.18	572.84

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 8664 casos, con una incidencia acumulada de 93.47 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

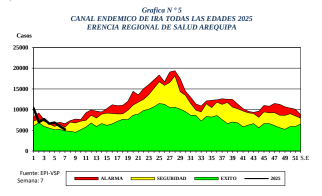
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Castilla, Camana y La Union. (Cuadro 4).

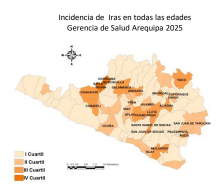




Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 15.2% 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 5231 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 12.6% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 8.9% en relación a la semana 7 del 2024

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 1.2% en relación al año 2024.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 12 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 140.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.13 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 53 casos, con una prevalencia acumulada de 0.57 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	Chilcaymarca	16.39
2	Caylloma	3.79
3	Chivay	2.87
4	Camana	2.76
5	Mollendo	0.70
6	Arequipa	0.35
7	Miraflores	0.27
8	Alto Selva Alegre	0.19
9	Villa Majes	0.17
10	Cayma	0.15

NEUMONIA EN < 5 AÑOS - S.E. 4 - 7

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2024-2025

7

1

1

12

4

10

5

0

5

11

12

2024

2025

Existen 10 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.15 y 16.39 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

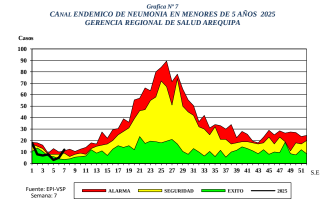
CUADRO № 5 CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2025 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 7			ACUMULADO	A LA S.E.	7	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	Menores 5 Años		es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	12	0.13	97	0.06	53	0.57	672	0.58	4.53
Arequipa	6	0.09	72	0.06	38	0.54	494	0.43	4.34
Camana	1	0.25	5	0.07	3	0.74	26	0.37	3.93
Caraveli	0	0.00	3	0.06	0	0.00	7	0.14	1.35
Islay	1	0.30	4	0.07	4	1.19	43	0.76	7.84
Caylloma	3	0.40	9	0.08	6	0.80	48	0.43	4.55
Condesuyos	0	0.00	1	0.06	0	0.00	6	0.36	3.34
Castilla	1	0.51	3	0.08	2	1.01	41	1.14	11.32
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	0.53	4.81

Fuente: EPID - V.S.P.

Semana: 7

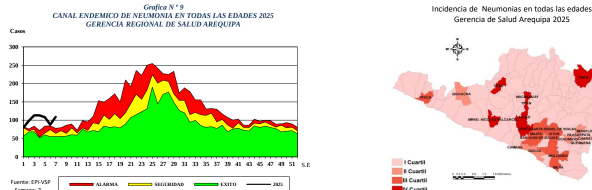
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

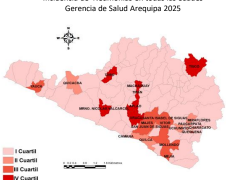




Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 8.33% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 8.60% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 11.01%.





Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 28.44% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 109 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 23.9% en relación a la semana anterior y un incremento de 53.2% en relación a la semana 7 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 05 casos, procedente de los distritos de Majes, Yanahuara, Cayma, Arequipa y Alto Selva Alegre, reportados por el Hospital Central Majes y Case de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 52 casos acumulados.

				GE	RENCI	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)25
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	52
Arequipa	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	0	44
Camana	0	0	0	0	2	3	0	1	0	2	0	13	0	6	0	5	0	1
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	0
Caylloma	1	9	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19	1	19	0	31	0	2
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	1
Otros Dptos.	0	0	0	0	0	0	0	5	1	5	1	16	1	15	1	13	0	3
Fuente: EPID - V.S.F	٥.																	
*Hasta S.E. 07																		

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 52 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 7.7% y mayores de 60 años el 92.3%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 09 casos, Cerro Colorado con 07 casos, Arequipa con 06 casos, Alto Selva Alegre con 05 casos, José Luis Bustamante y Rivero con 04 casos, Hunter, Miraflores, Cayma y Yanahuara con 02 casos, y 13 distritos con 01 caso cada uno.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 33 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 46.8% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.36 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. 7			ACUMULADO	A LA S.E.	7	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	33	0.36	134	0.09	468	5.05	1204	1.04	10.44
Arequipa	25	0.36	128	0.11	378	5.39	1059	0.92	11.72
Camana	3	0.74	1	0.01	43	10.58	63	0.90	14.36
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.04	0.38
Islay	3	0.89	3	0.05	24	7.15	38	0.67	10.34
Caylloma	2	0.27	2	0.02	19	2.52	33	0.30	4.38
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	0	0.00	0	0.00	4	2.03	9	0.25	3.42
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00

Fuente: EPID - V.S.P

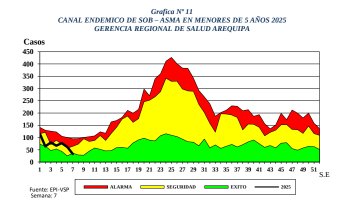
DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

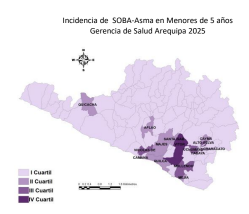
Nº	distritos	SOBAS <5a
Ma	distritos	Tasa*1000
1	Camana	8.29
2	Mollendo	2.09
3	Arequipa	2.07
4	Miraflores	1.10
5	Sachaca	1.04
6	Hunter	1.00
7	Socabaya	0.50
8		
9		
10		

Fuente:EPD-VEA

Existen 9 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 9 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 8 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 468 casos, con una prevalencia acumulada de 5.05 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.





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

El promedio de notificación semanal, este año es de 71 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 19.76% con respecto al total de casos regional.

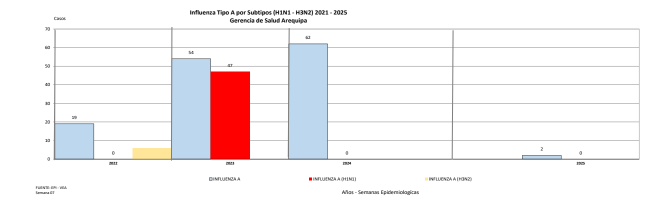
Influenza

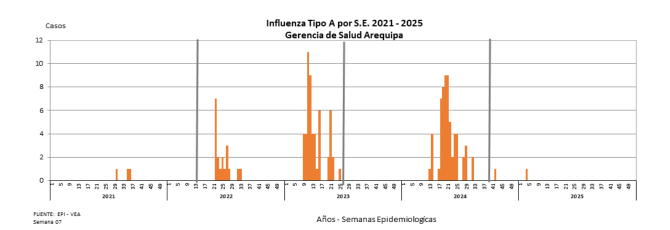
Esta semana la notificación es negativa. Desde la semana 1 a la fecha tenemos notificados 02 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Socabaya y San Isidro de Lima (01). Con una TNA del 0.13 x 100 000 Hab.

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.

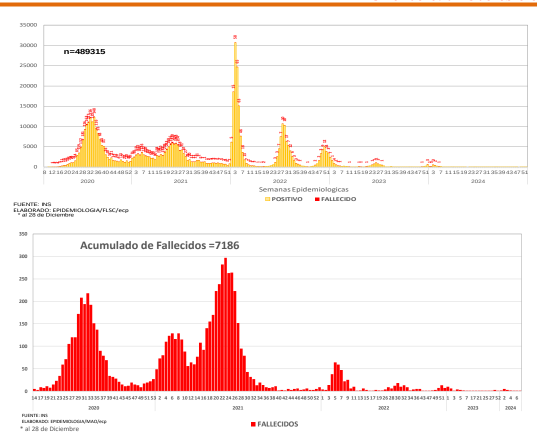
Comparando los años del 2021 al 2024, se observa la circulación de Influenza que se incrementa potencialmente y su comportamiento, durante los años 2021/2022 este incremento se presentó en las S.E. 21 a 35, sin embargo en el 2023 la presencia de Influenza se observa desde la S.E. 8 además de un 184%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

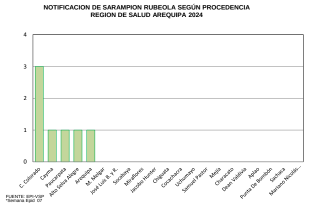


Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se ha notificado 01 casos sospechoso de Sarampión Rubéola una TNA de 0.44 x 100,000 Hab. y 01 caso confirmado de Hepatitis B una TNA de 0.32 x 100,000 Hab.

De la semana 01 a la fecha tenemos: con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.28 x 100,000 Hab., con Sarampión Rubéola una TNA de 0.44 x 100,000 Hab. y Hepatitis B una TNA de 0.32 x 100,000 Hab.

VIGILA	NCIA DE L REC			REQUIPA		INDELO		
DAÑOS	NOTIFI	CADOS	CONFIR	MADOS	DESCAF	RTADOS	INVEST	GACION
DANOS	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025
P. F. A.	4	1	0	0	1	0	3	1
TOS FERINA	8	0	1	0	8	0	0	0
SARAMPION / RUBEOLA	84	7	0	0	54	6	30	1
TETANOS	0	0	0	0	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	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	5	74	5	0	0	0	0
Información: acumulada de la sema	ana 07							
Fuente: OF. EPI - VSP								



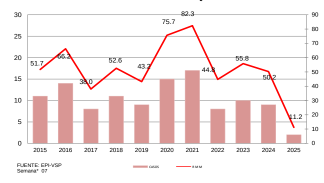
Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado por causa indirecta y 01 caso por causa directa, con una RMM de 11.2 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad tenemos de 23 a 27 años con 50.0% y de 48 a 52 años con 50.0% Según Clasificación: por causa directa 50.0%, causa Indirecta 50.0% 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												
Islay												
Otro Dpto.				1			1	2				
TOTAL	5	3	0	5	5	1	3	6	0	1	1	0
FUENTE: EPI - VSP												
*Semana 07												

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

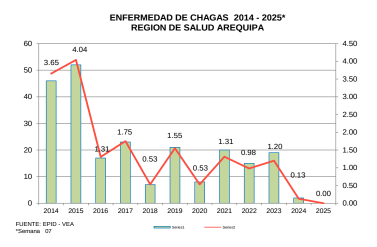


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

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 02 casos acumulado, con procedencia importada, del departamento de Loreto (100.00%). Con Signos de Alarma 50.00% y Sin Signos de Alarma 50.0%.

CASOS DE DENGUE POR PROCEDENCIA Y CLASIFICACION GERENCIA DE SALUD AREQUIPA 2025								
	GERENCI	A DE SALU	DAKEQUI	A 2025				
Procedencia	Casos 2024							
	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	100.00					
Lima	16		0.00					
lca	33		0.00					
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	2	100.00	0	0			
Información: acumulada de la Fuente: OF. EPI - VSP	a semana 07							

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

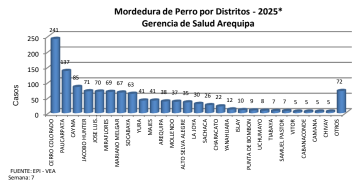
Esta semana con notificación negativa.

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

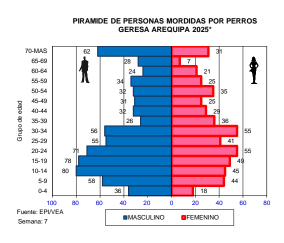
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 138 casos. De enero a la fecha tenemos 1219 casos. Durante el año 2025 se reportaron 1219 casos.





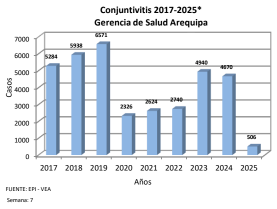
0

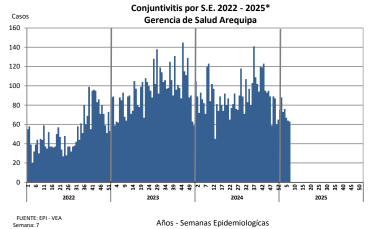




Conjuntivitis

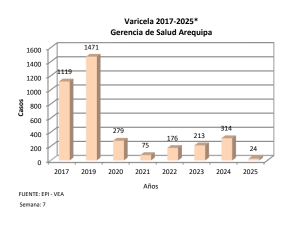
Esta semana se notificó 63 casos. De enero a la fecha tenemos 506 casos. Durante el año 2025 se reportaron 506 casos.

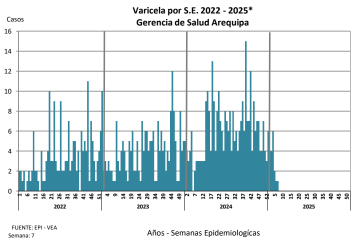




Varicela

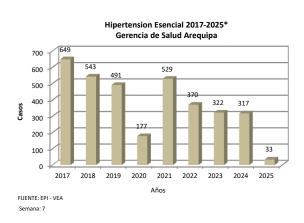
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 24 casos. Durante el año 2025 se reportaron 24 casos.

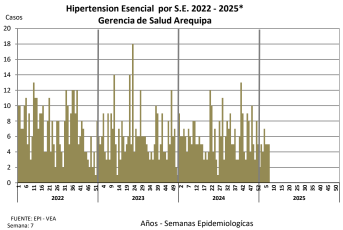




Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 33 casos. Durante el año 2025 se reportaron 33 casos.

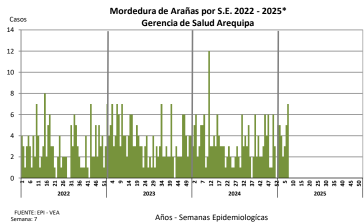




Mordeduras de Arañas

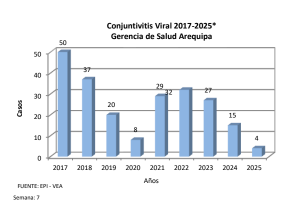
Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 31 casos. Durante el año 2025 se reportaron 31 casos.

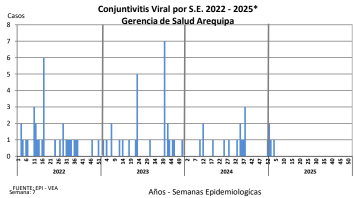




Conjuntivitis Viral

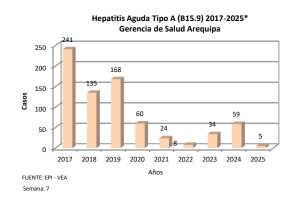
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 4 casos. Durante el año 2025 se reportaron 4 casos.

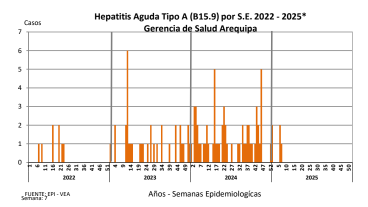




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

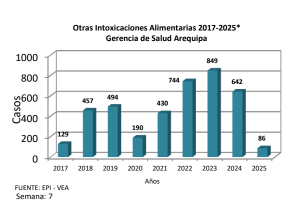
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 5 casos. Durante el año 2025 se reportaron 5 casos.

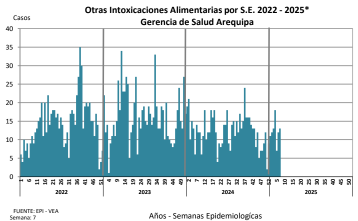




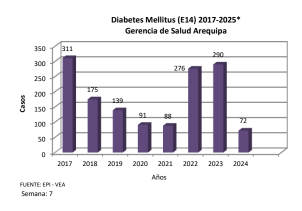
Otras Intoxicaciones Alimentarias

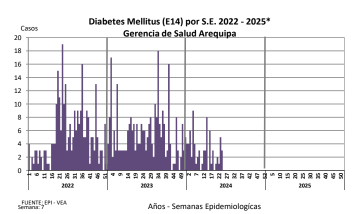
Esta semana se notificó 13 casos. De enero a la fecha tenemos 86 casos. Durante el año 2025 se reportaron 86 casos.

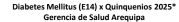


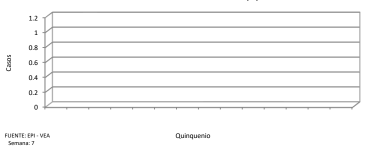


Diabetes Mellitus (E14)



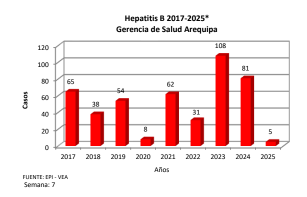


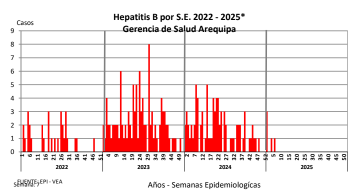




Hepatitis B

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 5 casos. Durante el año 2025 se reportaron 5 casos.

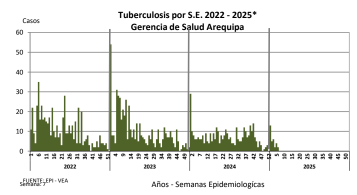


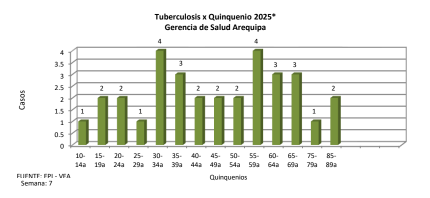


Tuberculosis

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 32 casos. Durante el año 2025 se reportaron 32 casos.







Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 07 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 66.9% con una disminución de 8.6% 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 8.5% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 86.0% con una disminución de 2.8% en relación a la semana anterior

