BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 17



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 20 (S.E. 17) 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 ⁽⁴⁾.

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 ⁽⁵⁾.

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⁽⁶⁾ 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

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

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

⁽⁶⁾ 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 496 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 62.1% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 5 casos x 1,000 menores de cinco años. El 99.0% corresponde a las EDAS Acuosas y el 1.0% 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	1 2 3 4					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	RIL				V0				111110		
		AB	KIL		MAYO				JUNIO				

		AE	RIL			MA	YO		JUNIO					
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
EDA ACUOSA A.	393	406	302	491										
EDA DISENT.	10	4	4	5										
HOSPITALIZADOS	5	6	7	8										
FALLECIDOS	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	Achoma	53.57
2	Tapay	40.00
3	Chivay	31.52
4	S.J. de Siguas	25.64
5	Jaqui	24.79
6	Huambo	24.39
7	Charcana	21.74
8	Yanahuara	21.22
9	Vitor	21.01
10	Cotahuasi	17.54

Fuente:EPD-VEA

Existen 33 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 17 y 53 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**

										TOTAL EDAS ACUMULADAS				
	CA	SOS DE	LA S.E.	17	ACI	JMULADO	A LA S.E	. 17	101	AL EDA	S ACUMU	JLADAS		
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Dis	enterica	EDA A	Acuosa	EDA Dis	enterica	Menore	s 5 Años	Mayores	5 Años		
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**		
REGION	491	1244	5	6	7147	21698	165	256	7312	78.88	21954	1455.2401		
Arequipa	400	954	5	6	5173	14871	144	229	5317	75.88	15100	1305.82		
Camana	9	38	0	0	321	769	5	17	326	80.22	786	1126.70		
Caraveli	14	50	0	0	277	1249	0	0	277	85.47	1249	2562.37		
Islay	12	65	0	0	395	2104	0	3	395	117.66	2107	3724.13		
Caylloma	35	69	0	0	623	1312	15	5	638	84.58	1317	1185.56		
Condesuyos	5	16	0	0	93	262	0	0	93	89.25	262	1550.57		
Castilla	9	31	0	0	164	800	0	1	164	83.16	801	2223.46		
La Union	7	21	0	0	101	331	1	1	102	72.96	332	2522.60		

Fuente: EPID - V.S.P.

**Tasa X 100000 *Tasa X 1000

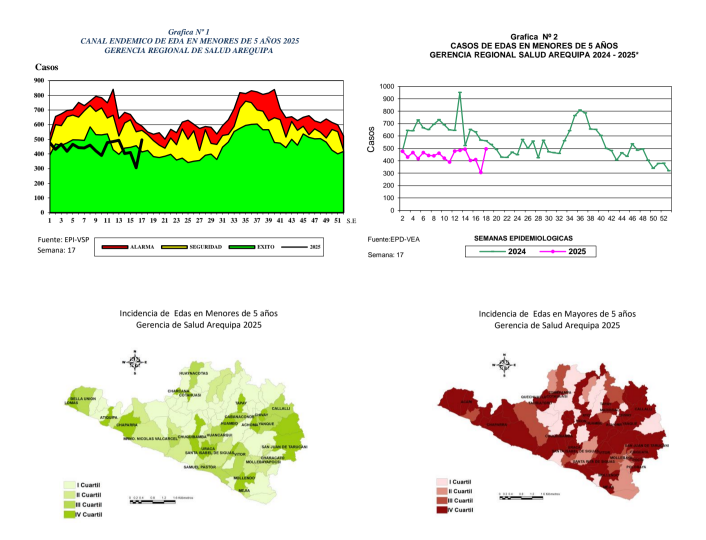
En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 7312 casos, con una incidencia acumulada de 78.88 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de casos notificados en esta semana, el 25.0% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2) Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Arequipa, La Union, Condesuyos 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 Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de las EDAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 1).

Según el acumulado, de la semana 01 a la fecha, las EDAS en los menores de cinco años, hay una disminución de 48.3% en relación al año 2024. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2245 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 30.1% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 24 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	1963	1726	2245									
NEUMONIA	9	19	15	18									
SOBA	75	83	77	127									
FALLECIDO	0	0	0	0									
FUENTE: EPI/VEA													

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

Nº	distritos	IRAs <5a
Mz	distritos	Tasa*1000
1	Tipan	214.29
2	Yanahuara	117.40
3	Lari	73.53
4	Huambo	73.17
5	Chivay	68.77
6	Tuti	66.67
7	Rio Grande	60.93
8	Tapay	60.00
9	Caraveli	57.87
10	Acari	55.15

Fuente:EPD-VEA

Existen 46 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 55 y 214 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

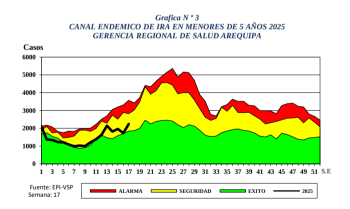
CUADRO № 4
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2025
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

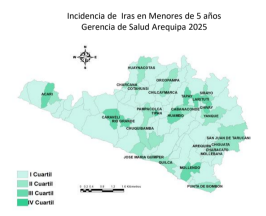
		CASOS DE	LA S.E. 17		, ,	CUMULADO	A LA S.E.	17	Tasa Total
PROVINCIA	IRA Men	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	2245	24.22	8500	5.63	24817	267.74	102888	88.98	797.50
Arequipa	1718	24.52	6626	5.73	17660	252.02	74583	64.50	752.12
Camana	89	21.90	290	4.16	1200	295.28	3721	53.34	666.58
Caraveli	58	17.90	125	2.56	882	272.14	3170	65.03	779.46
Islay	118	35.15	497	8.78	1792	533.81	8222	145.32	1670.84
Caylloma	140	18.56	450	4.05	1778	235.72	6075	54.69	661.97
Condesuyos	33	31.67	130	7.69	379	363.72	1322	78.24	948.21
Castilla	63	31.95	274	7.61	724	367.14	3834	106.43	1199.57
La Union	26	18.60	108	8.21	402	287.55	1961	149.00	1623.05

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 24817 casos, con una incidencia acumulada de 267.74 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

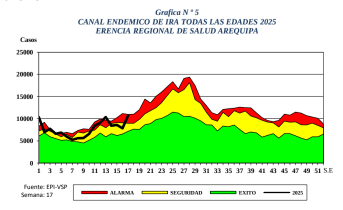
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Castilla, Condesuyos y Arequipa. (Cuadro 4).





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 23.7% 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 10745 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 36.9% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 10.6% en relación a la semana 17 del 2024

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 8.5% en relación al año 2024.

Tendencia y Situación de las Neumonías

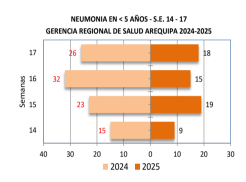
Esta semana se notificaron 18 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 20.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.19 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 150 casos, con una prevalencia acumulada de 1.62 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	Arequipa	1.38
2	Tiabaya	0.75
3	Yanahuara	0.71
4	Yura	0.61
5	Sachaca	0.52
6	Paucarpata	0.35
7	Hunter	0.33
8	Miraflores	0.27
9	J.L.Bustamante	0.25
10	Cerro Colorado	0.23

Fuente:EPD-VEA Semana: 17



Existen 10 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.23 y 1.38 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. 17	•	, and a	CUMULADO	A LA S.E.	17	Tasa Total
PROVINCIA	Menoi	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	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	18	0.19	129	0.09	150	1.62	1755	1.52	11.90
Arequipa	18	0.26	99	0.09	114	1.63	1278	1.11	11.35
Camana	0	0.00	8	0.11	8	1.97	65	0.93	9.89
Caraveli	0	0.00	2	0.04	4	1.23	24	0.49	5.39
Islay	0	0.00	5	0.09	13	3.87	129	2.28	23.69
Caylloma	0	0.00	3	0.03	9	1.19	124	1.12	11.21
Condesuyos	0	0.00	1	0.06	0	0.00	11	0.65	6.13
Castilla	0	0.00	10	0.28	2	1.01	108	3.00	28.95
La Union	0	0.00	1	0.08	0	0.00	16	1.22	10.99

Fuente: EPID - V.S.P.

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

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

Casos

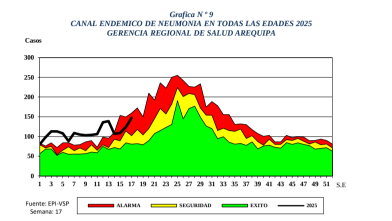
100
90
40
30
20
11 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 S.F.

Fuente: EPI-VSP
Semenso 177
S



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 8.36% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 12.24%.





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 147 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 18.5% en relación a la semana anterior y un incremento de 23.1% en relación a la semana 17 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 11 casos, procedente de los distritos de Socabaya, Arequipa, Tiabaya, Miraflores, Mollendo y Paucarpata, reportados por el Hospital Honorio Delgado, Escomel y Case de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 119 casos acumulados.

	NOTIFI	CACIO	N DE I	FALLE	CIDOS	POR I	NEUM	ONIA -	IRA GF	RAVE	N MEI	NORES	S Y MA	YORE	S DE 5	AÑOS		
				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	119
Arequipa	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	0	101
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	٠.																	
*Hasta S.E. 17																		

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 5.0% y mayores de 60 años el 95.0%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 20 casos, Arequipa con 17 casos, Cerro Colorado con 14 casos, Alto Selva Alegre con 10 casos, Socabaya con 06 casos, José Luis Bustamante y Rivero, Cayma, Mariano Melgar, Miraflores y Majes con 05 casos, Hunter con 04 casos, Yanahuara con 03 casos, Camaná, Characato, Toro y Vítor con 02 casos, y 08 distritos con 01 caso cada uno.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 127 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 64.9% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1.37 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. 17		Į.	CUMULADO	A LA S.E.	17	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	s 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	127	1.37	249	0.17	1211	13.06	3291	2.85	28.11
Arequipa	118	1.68	225	0.19	1019	14.54	2906	2.51	32.00
Camana	3	0.74	11	0.16	97	23.87	141	2.02	32.24
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	0.10	0.96
Islay	5	1.49	3	0.05	46	13.70	87	1.54	22.19
Caylloma	0	0.00	7	0.06	36	4.77	117	1.05	12.90
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	1	0.51	3	0.08	12	6.09	34	0.94	12.11
La Union	0	0.00	0	0.00	1	0.72	1	0.08	1.37

Fuente: EPID - V.S.P.

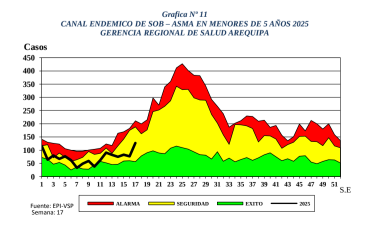
DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

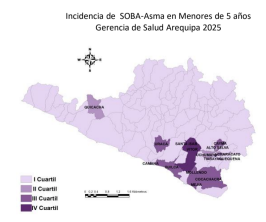
Nº	distritos	SOBAS <5a				
IN=	distritos	Tasa*1000				
1	Camana	8.29				
2	Yanahuara	5.66				
3	Hunter	5.35				
4	Arequipa	4.84				
5	Characato	4.63				
6	Sta.Rita Siguas	3.82				
7	Uraca	2.99				
8	Mollendo	2.79				
9	Socabaya	2.77				
10	Sachaca	2.09				
Fuente-FD	D-VEA					

Semana: 17

Existen 16 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 2 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 1211 casos, con una prevalencia acumulada de 13.06 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 73 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 33.78% con respecto al total de casos regional.

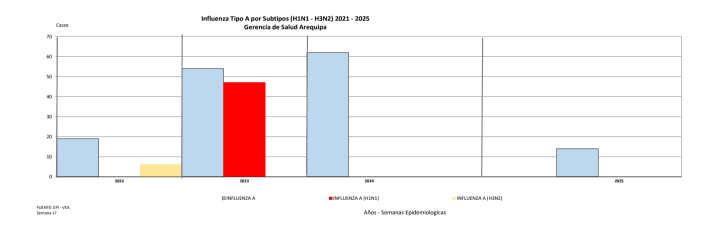
Influenza

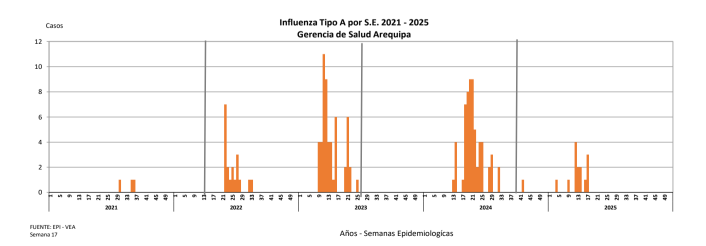
Esta semana se ha notificado 03 casos confirmados a Influenza A, procedente de los distritos Cerro Colorado y Alto Selva Alegre. Desde la semana 1 a la fecha tenemos notificados 14 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado (06), Paucarpata, Cayma, Alto Selva Alegre, Quequeña, Yarinacocha de Ucayali y Socabaya, Cusco, San Isidro y San Martín de Porres de Lima (01). Con una TNA del 0.91 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.

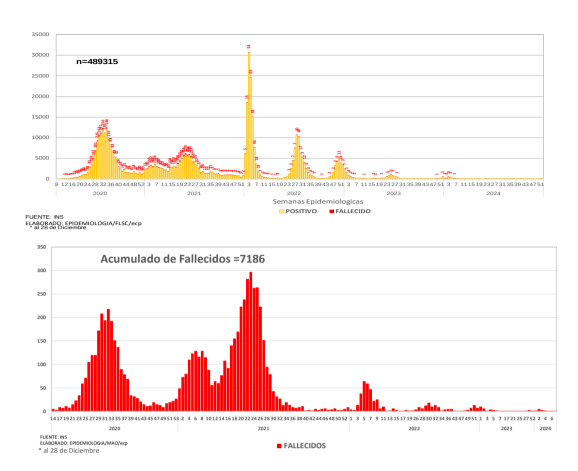
Comparando los años del 2021 al 2024, se observa la circulación de Influenza que se incrementa potencialmente y su comportamiento, durante los años 2021/2022 este incremento se presentó en las S.E. 21 a 35, sin embargo en el 2023 la presencia de Influenza se observa desde la S.E. 8 además de un 184%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



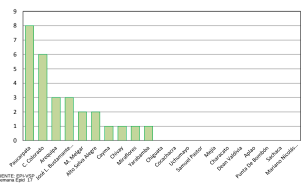
Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificó 02 casos sospechosos de Sarampión Rubéola una TNA de 1.75 x 100,000 Hab., 03 casos sospechosos de Tos Ferina una TNA de 1.31 x 100,000 Hab., 01 caso probable de Difteria una TNA de 0.06 x 100,00 Hab. y 02 casos confirmados de Hepatitis B una TNA de 2.94 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 1.31 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.

VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES										
REGION DE SALUD AREQUIPA 2025										
DAÑOS	NOTIF	NOTIFICADOS		CONFIRMADOS		DESCARTADOS		INVESTIGACION		
	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025		
P. F. A.	4	1	0	0	1	0	3	1		
TOS FERINA	8	21	1	8	8	13	0	0		
SARAMPION / RUBEOLA	84	28	0	0	79	26	5	2		
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										
Fuente: OF. EPI - VSP										

NOTIFICACION DE SARAMPION RUBEOLA SEGÚN PROCEDENCIA REGION DE SALUD AREQUIPA 2025



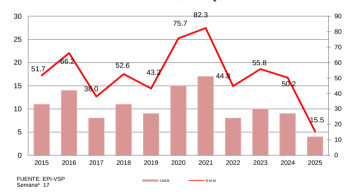
Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana la notificación negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados por causa indirecta y 02 casos por causa directa, con una RMM de 15.5 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad tenemos de 23 a 27 años con 75.0% y de 48 a 52 años con 25.0% 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			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 17												

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

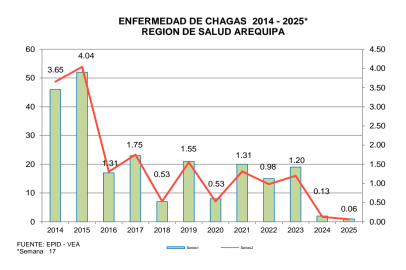


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado por a Chagas crónico, con una TNA de 0.06 x 100,000 Hab., con procedencia de las provincias de Arequipa (100.00%); según grupos de edad tenemos de 18 a 29 años el 100.0%, correspondiendo al sexo Masculino 0.0% y al sexo Femenino 100.0%.



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°	%	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					
lca	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 17							

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 negativa.

Desde la semana 01 a la fecha, tenemos 01 caso acumulado, con procedencia Importada de Loreto (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

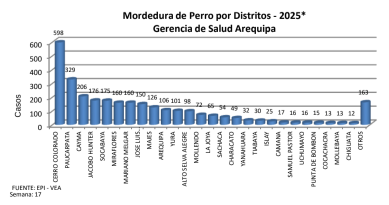
Esta semana con notificación negativa.

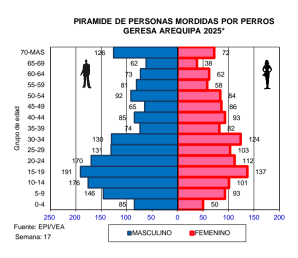
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 119 casos. De enero a la fecha tenemos 2982 casos. Durante el año 2025 se reportaron 2982 casos.



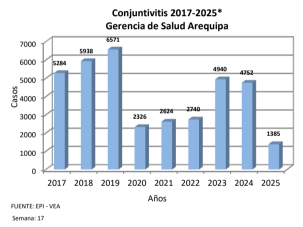


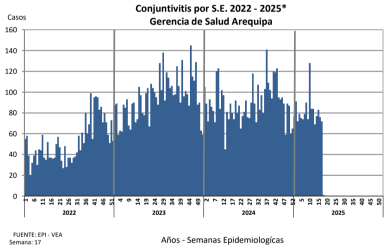




Conjuntivitis

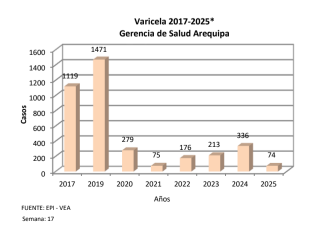
Esta semana se notificó 72 casos. De enero a la fecha tenemos 1385 casos. Durante el año 2025 se reportaron 1385 casos.

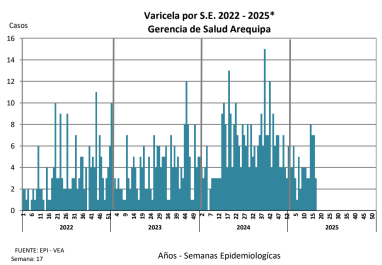




Varicela

Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 74 casos. Durante el año 2025 se reportaron 74 casos.

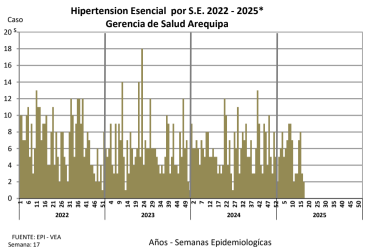




Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 92 casos. Durante el año 2025 se reportaron 92 casos.

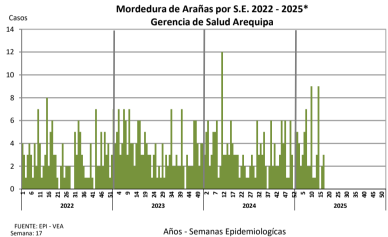




Mordeduras de Arañas

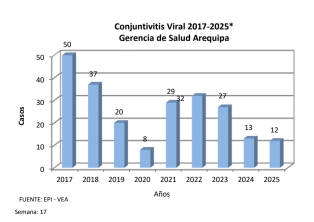
Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 63 casos. Durante el año 2025 se reportaron 63 casos.

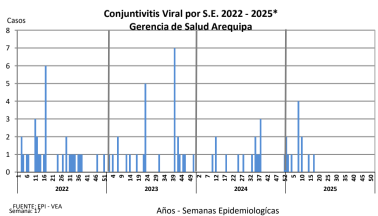




Conjuntivitis Viral

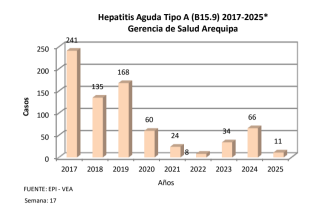
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 12 casos. Durante el año 2025 se reportaron 12 casos.

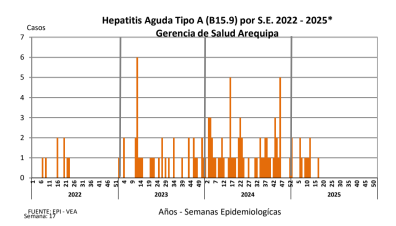




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

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

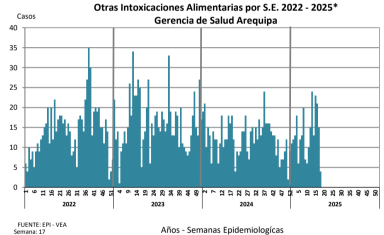




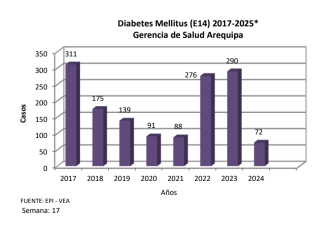
Otras Intoxicaciones Alimentarias

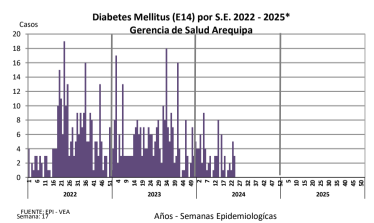
Esta semana se notificó 15 casos. De enero a la fecha tenemos 243 casos. Durante el año 2025 se reportaron 243 casos.

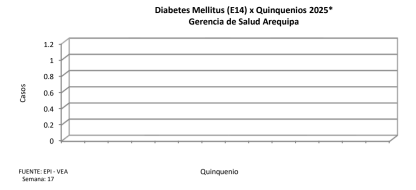




Diabetes Mellitus (E14)

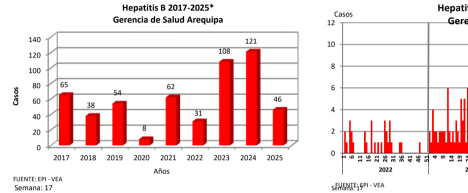


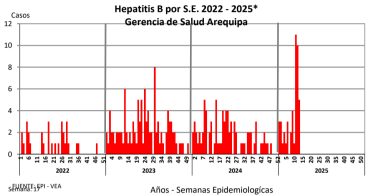




Hepatitis B

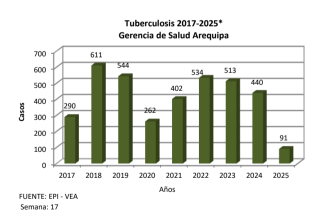
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 46 casos. Durante el año 2025 se reportaron 46 casos.

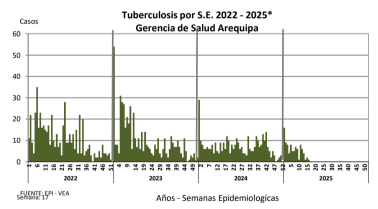


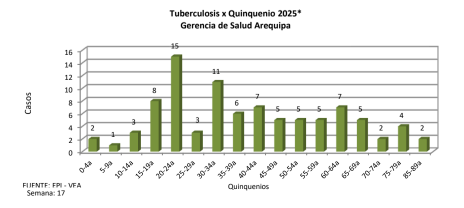


Tuberculosis

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 91 casos. Durante el año 2025 se reportaron 91 casos.







Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 17 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 64.9% con un incremento de 4.5% 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 un incremento de 6.8% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 67.8% con un incremento de 6.9% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 85.5% con un incremento de 4.8% en relación a la semana anterior

