BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

N° 02



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 20 (S.E. 02) 2025



EDITORIAL

"...Siento...me muevo...luego existo..." (II)

Subraya la OMS que "...cada año podrían evitarse entre cuatro y cinco millones de muertes si todas las personas se mantuvieran más activas físicamente". No obstante, abandonar el sedentarismo y comenzar a hacer deporte puede ser un verdadero desafío que va más allá de tener la posibilidad de formar parte de la membresía de un buen y renombrado gimnasio (que solo es el intercambio económico por un servicio, pero no cuenta como actividad física), la clave está en lograr un acuerdo personal y muy interno, con uno mismo, para establecer en nuestro horario, el espacio para dedicarle unos 45 minutos diarios, y aprovechar el servicio contratado y movernos por nuestra salud.

Para darnos ánimo y poder seguir, debemos (a) escoger un programa de ejercicios que nos mantenga motivados, tener una meta, como reducir el estrés o controlar un problema de salud, puede ayudar en el objetivo; (b) empezar de a pocos es útil, en especial si no se ha hecho ejercicio por un largo tiempo, así se previenen lesiones; (c) debemos elegir una rutina de ejercicios que se disfrute, de esta manera, es más simple sostener la actividad en el tiempo (clases de baile, yoga, karate, Pilates, etc.), además de agregar los aspectos sociales de estos nuevos grupos que pueden ser gratificantes; (d) prefiramos las escaleras y evitemos el ascensor, caminemos para hablar con un compañero de trabajo en lugar de enviarle un correo electrónico o incorporemos al menos 10 minutos de caminata durante el horario de almuerzo; (e) también se sugiere caminar o estacionar lejos del lugar al que se pretendes ir, eso nos obligará a ponernos en movimiento; realizar o colaborar con los quehaceres del hogar, como pasar la aspiradora, trabajar en el jardín y lavar el automóvil, harán la diferencia; (f) si viajas en transporte público, sal con tiempo y puedes bajarte en una parada anterior y caminar el resto del trayecto; (g) "para la mayoría de las personas, una manera de disminuir el comportamiento sedentario, es reducir el tiempo de pasar viendo televisión y usando una computadora y otros dispositivos electrónicos" señala Medline Plus; (h) el tomar un descanso de la silla y ponerse de pie cada 30 minutos, nos sugiere la Mayo Clinic, también ayuda, así como levantarse y caminar mientras se habla por teléfono es otra alternativa extra, también está la sugerencia de que si trabajamos frente a un escritorio, se pueda usar una mesa alta o un mostrador cercanos, para poder permanecer períodos de tiempo de pie (5).

La OMS recomienda que los adultos deberíamos realizar entre 150 y 300 minutos semanales de actividad aeróbica moderada, y una media de 60 minutos diarios para los niños y los adolescentes. En el caso de mujeres gestantes y/o en puerperio, se sugiere el mismo tiempo de ejecución, con un mínimo de 150 minutos semanales, con la advertencia de que en este grupo de personas se deben tener en cuenta amedidas de cuidado como evitar deportes de contacto (evitar confrontación física) que con lleven un gran riesgo de caída o puedan limitar la oxigenación, tampoco actividades en posición supina (boca para arriba) a partir del primer trimestre del embarazo y atender a las recomendaciones médicas personales ⁽⁶⁾. Aunque esos treinta a cuarenta minutos diarios promedio de actividad física, parecen ser muy pocos, no obstante, ponerse en movimiento puede ser para muchos, todo un desafío.

Para diferenciar las formas de intensidad del ejercicio, mencionaremos dos de las más aplicadas: **Test del Habla**: será un ejercicio <u>ligero</u> si puedo conversar durante el ejercicio, <u>moderado</u>: si solo puedo decir oraciones porque tengo que respirar; y <u>vigoroso</u> si sólo puedo decir algunas palabras. **Por frecuencia cardíaca (FC)**: donde debemos conocer nuestra FC max. (FC máxima = 220-edad, lo que significa que a mayor edad hay menor rango de latidos para una FC fisiológicamente aceptable a una actividad fisica), lo que resulta en <u>ligero</u> con una FC < 65% de la FC max.; <u>moderado</u>: FC en más del 65 y menor del 75% FCmax; y <u>vigoroso</u> si FC > 76 hasta el 96% de la FC max. (7)

En resumen, la OMS recalca que cualquier cantidad de ejercicio físico es mejor que ninguno, y cuantas más veces, mejor. Asimismo, la entidad reconoce que toda actividad motriz cuenta, desde las deportivas y recreativas o los desplazamientos, hasta las tareas cotidianas y domésticas (5) . Entonces amigos "...a movernos 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

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

⁽⁵⁾ https://www.nationalgeographicla.com/ciencia/2024/03/el-ejercicio-fisico-es-bueno-para-la-salud-las-11-claves-para-abandonar-el-sedentarismo Redacción National Geographic, del 06 de marzo del 2024, 12:14 GMT -3

⁽⁶⁾ Recomendaciones prácticas en Guías de Práctica Clínica sobre ejercicio físico y embarazo. Luz Gallo -Galán, Miguel Gallo-Vallejo y José Gallo-Vallejo. Aten Primaria. 2023 Mar; 55(3): 102553. Published online 2023 Feb 3. Spanish.

⁽⁷⁾ World Health Organization 2020 guidelines on physical activity and sedentary behaviour. Br J Sports Med. 2020

Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 431 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 9.6% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 4 casos x 1,000 menores de cinco años. El 97.7% corresponde a las EDAS Acuosas y el 2.3% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

Cuadro № 1

EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

		ENERO				FEBR	EBRERO			MARZO			
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	469	421											
EDA DISENT.	8	10											
HOSPITALIZADOS	9	11											
FALLECIDOS	0	0											

FUENTE: EPI/VEA

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

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Ayo	55.56
2	Cahuacho	53.33
3	S.J. de Siguas	51.28
4	Lari	44.12
5	Pocsi	30.30
6	Caraveli	27.78
7	Chuquibamba	25.38
8	Atiquipa	22.73
9	Yanahuara	22.63
10	Tuti	22.22
Fuente:EF	D-VEA	

Semana: 2

Existen 46 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 22 y 55 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.	2	AC	UMULADO	A LA S.I	ILADAS				
PROVINCIA	EDA A	EDA Acuosa		enterica EDA Acuosa EDA Disenterica		enterica	Menore	s 5 Años	Mayores 5 Años			
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**
REGION	421	1206	10	1	720	2272	14	1	734	7.92	2273	150.6678
Arequipa	283	835	6	1	489	1541	9	1	498	7.11	1542	133.35
Camana	11	51	0	0	21	80	0	0	21	5.17	80	114.68
Caraveli	26	57	0	0	33	94	0	0	33	10.18	94	192.84
Islay	29	118	0	0	53	248	0	0	53	15.79	248	438.34
Caylloma	39	57	4	0	73	146	5	0	78	10.34	146	131.43
Condesuyos	8	8	0	0	13	18	0	0	13	12.48	18	106.53
Castilla	18	45	0	0	27	92	0	0	27	13.69	92	255.38
La Union	7	35	0	0	11	53	0	0	11	7.87	53	402.70

Fuente: EPID - V.S.P.
*Tasa X 1000 **Tasa X 100000

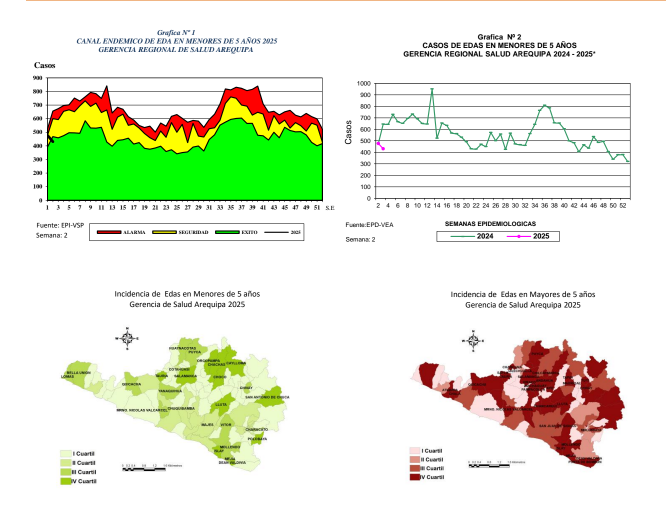
En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 734 casos, con una incidencia acumulada de 7.92 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

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: Castilla, Islay, Caraveli y Condesuyos.

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 23.5% en relación al año 2024. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 1371 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 35.2% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 14 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

	ENERO					FEBR	RERO			MARZO			
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	2116	1371											
NEUMONIA	18	8											
SOBA	116	64											
FALLECIDO	0	0											

Nº	distritos	IRAs <5a							
IV-	distritos	Tasa*1000							
1	Ayo	166.67							
2	Salamanca	125.00							
3	S.A. de Chuca	88.24							
4	Unon	83.33							
5	Andagua	72.73							
6	Lluta	63.49							
7	Polobaya	53.57							
8	Achoma	53.57							
9	S.J. de Siguas	51.28							
10	Acari	47.79							
Fuente:EP	Fuente:EPD-VEA								

Semana: 2

Existen 60 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 47 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

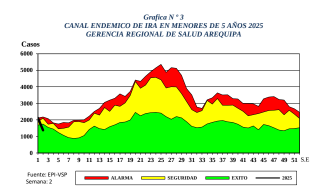
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

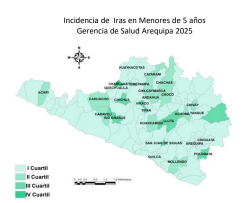
		CASOS DE	LA S.E. 2			ACUMULADO	A LA S.E.	2	Tasa Total
PROVINCIA	IRA Men	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	1371	14.79	5606	3.72	2792	30.12	11102	9.60	86.77
Arequipa	897	12.80	3706	3.20	1927	27.50	7499	6.48	76.86
Camana	103	25.34	308	4.42	161	39.62	545	7.81	95.63
Caraveli	56	17.28	210	4.31	96	29.62	404	8.29	96.18
Islay	108	32.17	575	10.16	196	58.39	1110	19.62	217.91
Caylloma	108	14.32	356	3.20	205	27.18	707	6.36	76.88
Condesuyos	27	25.91	95	5.62	64	61.42	168	9.94	129.33
Castilla	50	25.35	241	6.69	97	49.19	435	12.07	140.01
La Union	22	15.74	115	8.74	46	32.90	234	17.78	192.32

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 2792 casos, con una incidencia acumulada de 30.12 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

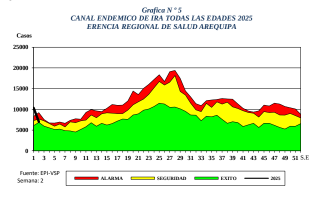
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Condesuyos, Castilla y Camana. (Cuadro 4).





Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Exito, 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 22.2% 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 6977 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 32.7% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 51.4% en relación a la semana 2 del 2024

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 20.7% en relación al año 2024.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 8 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 55.6% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.09 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 18 casos, con una prevalencia acumulada de 0.19 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	Chachas	6.37						
2	Alto Selva Alegre	0.39						
3	Arequipa	0.35						
4	Villa Majes	0.17						
5	Paucarpata	0.12						
6								
7								
8								
9								
10								
Fuente:EPD-VEA								
Semana:	2							

NEUMONIA EN < 5 AÑOS - S.E. 51 - 2

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2024-2025

2

11

8

18

18

19

51

17

19

2024
2025

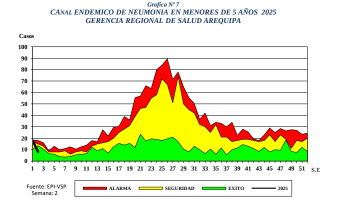
Existen 5 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 5 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.12 y 6.37 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

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

		CASOS DE	LA S.E. 2			Tasa Total			
PROVINCIA	Menor	Menores 5 Años Mayores 5 Años		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	8	0.09	90	0.06	18	0.19	176	0.15	1.21
Arequipa	6	0.09	64	0.06	14	0.20	119	0.10	1.08
Camana	0	0.00	6	0.09	1	0.25	11	0.16	1.63
Caraveli	0	0.00	2	0.04	0	0.00	2	0.04	0.38
Islay	0	0.00	7	0.12	1	0.30	12	0.21	2.17
Caylloma	1	0.13	5	0.05	1	0.13	16	0.14	1.43
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	1	0.51	6	0.17	1	0.51	15	0.42	4.21
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.08	0.69

Fuente: EPID - V.S.P.

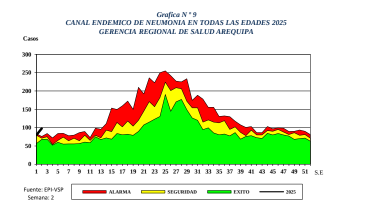
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

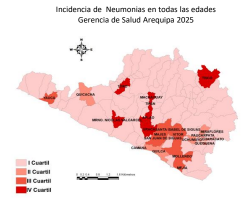




Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 14.61% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 8.16%.





Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 22.45% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 98 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 22.5% en relación a la semana anterior y un incremento de 18.4% en relación a la semana 2 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 Paucarpata, Arequipa, Alto Selva Alegre, Cayma, Camaná, Hunter, Socabaya, José Luis Bustamante y Rivero, reportados por el Hospital Honorio Delgado Espinoza, Majes y Case de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 17 casos acumulados.

	NOTIFI	CACIO	N DE I	FALLE	CIDOS	POR I	NEUM	ONIA -	IRA GF	RAVE E	EN 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
1 KOVIIVOIAO	-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	17
Arequipa	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	0	13
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	1
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	0
Fuente: EPID - V.S.F	₽.																	
*Hasta S.E. 02																		

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 06 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 11.8% y mayores de 60 años el 88.2%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Arequipa con 03 casos, Hunter, José Luis Bustamante y Rivero y Paucarpata con 02 casos, y Alto Selva Alegre, Camaná, Cayma, La Joya, Machaguay, Socabaya, Toro y Uchumayo con 01 caso cada uno.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 64 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 44.8% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.69 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. 2			ACUMULADO	A LA S.E.	2	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	res 5 Años Mayores 5 Años Menores 5 Años		es 5 Años	Mayore	Acumulada x			
	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	64	0.69	199	0.13	149	1.61	349	0.30	3.11
Arequipa	48	0.68	169	0.15	111	1.58	290	0.25	3.27
Camana	10	2.46	16	0.23	24	5.91	31	0.44	7.45
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Islay	6	1.79	7	0.12	8	2.38	16	0.28	4.00
Caylloma	0	0.00	3	0.03	5	0.66	8	0.07	1.10
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	0	0.00	4	0.11	1	0.51	4	0.11	1.32
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00

Fuente: EPID - V.S.P

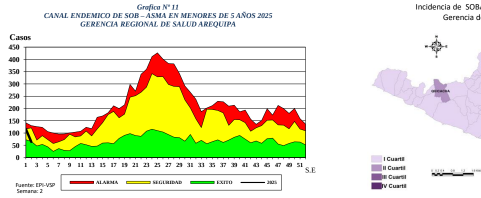
DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

Nº	distritos	SOBAS <5a
Ma	distritos	Tasa*1000
1	Camana	19.34
2	Mollendo	3.48
3	Arequipa	3.11
4	Samuel Pastor	2.41
5	Cocachacra	1.95
6	Hunter	1.67
7	Miraflores	1.10
8	Alto Selva Alegre	0.97
9	Cayma	0.91
10	Mariano Melgar	0.78

Fuente:EPD-VEA Semana: 2

Existen 11 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 19 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 149 casos, con una prevalencia acumulada de 1.61 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.



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

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 90 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 24.33% con respecto al total de casos regional.

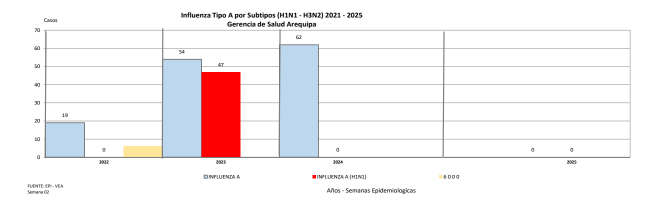
Influenza

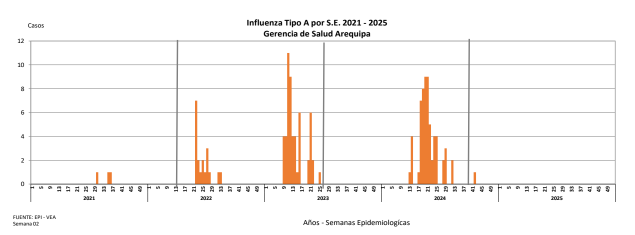
Esta semana la notificación es negativa.

Durante el año 2024 se identificó en la Vigilancia de Influenza A, desde la 01 a la fecha tenemos 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.

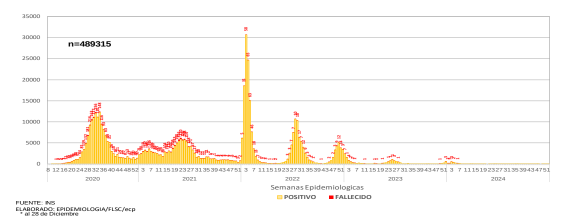
Comparando los años del 2021 al 2024, se observa la circulación de Influenza que se incrementa potencialmente y su comportamiento, durante los años 2021/2022 este incremento se presentó en las S.E. 21 a 35, sin embargo en el 2023 la presencia de Influenza se observa desde la S.E. 8 además de un 184%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

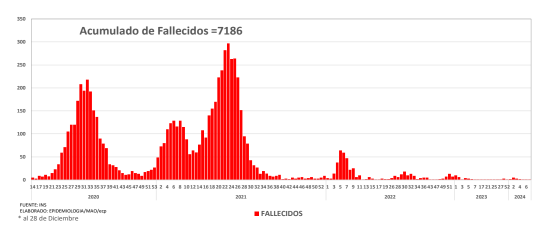
De acuerdo a la tipificación de Influenza A, tenemos durante el año 2022 la circulación del Subtipo H3N2 y el año 2023 el Subtipo H1N1.





COVID





Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificó 01 caso sospechoso de Sarampión Rubéola una TNA de 0.06 x 100,000 Hab. y 02 casos confirmados Hepatitis B una TNA de 0.13 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 0.06 x 100,000 Hab. y Hepatitis B una TNA de 0.13 x 100,000 Hab.

0

VIGILAN	CIA DE L	AS ENFE	RMEDAD	ES INMU	NOPREVE	NIBLES		
	REG	SION DE S	SALUD A	REQUIPA	2025			
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	1	0	0	54	0	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	2	74	2	0	0	0	2
Información: acumulada de la semana Fuente: OF. EPI - VSP	a 02							

Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana se ha notificado 01 caso de muerte materna indirecta, proveniente del distrito de Arequipa, notificado por el Hospital Carlos Alberto Seguín Escobedo de EsSalud.

De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado por causa indirecta, con una RMM de 5.6 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad tenemos de 48 a 52 años con 100.0% Según Clasificación: por causa directa 0.0%, causa Indirecta 100.0% y causa Incidental 0.0%.

WON	ALIDAD N		1. Dil\LO						C 1 11 1CIA	, 2020 -	2020	
				REGION	DE SAL	UD AREC	JUIPA					
PROVINCIAS	2022			2023			2024		2025			
	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC
Arequipa	5	2		4	4		2	2			1	
Camaná					1			2				
Caravelí												
Caylloma		1										
Castilla						1						
Condesuyos												
La Unión												
Islay												
Otro Dpto.				1			1	2				
TOTAL	5	3	0	5	5	1	3	6	0	0	1	0
FUENTE: EPI - VSP												
*Semana 02												

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

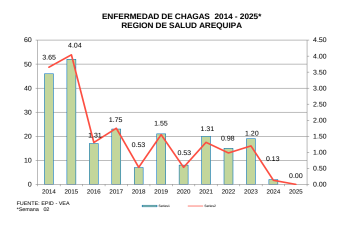


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

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.

Durante el año 2024 se han notificado 86 casos acumulados, con procedencia importada y autóctona, de los departamentos Ica (38.4%), Lima (18.6%), Piura (5.8%), La Libertad y San Martín (3,5%), Madre de Dios, Lambayeque y Brasil (2.3%) y Ancash (1.2%) y con procedencia autóctona de Arequipa (22,1%). Con Signos de Alarma 16.3% y Sin Signos de Alarma 83.7%.

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		0.00							
Lima	16		0.00							
Ica	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	0	100.00	0	0					
Información: acumulada de la Fuente: OF. EPI - VSP	semana 02									

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

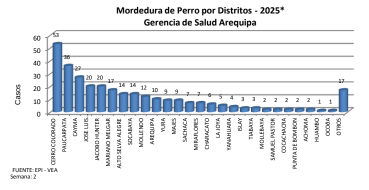
Esta semana con notificación negativa.

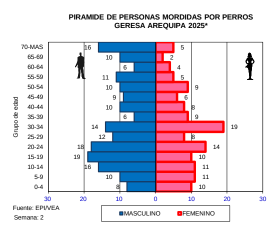
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 139 casos. De enero a la fecha tenemos 306 casos. Durante el año 2025 se reportaron 306 casos.



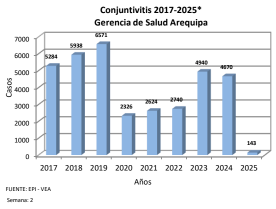


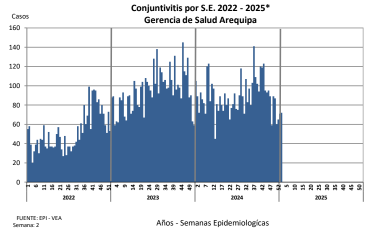




Conjuntivitis

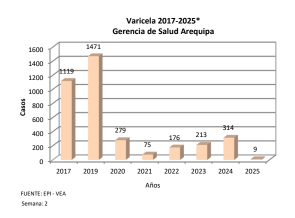
Esta semana se notificó 72 casos. De enero a la fecha tenemos 143 casos. Durante el año 2025 se reportaron 143 casos.

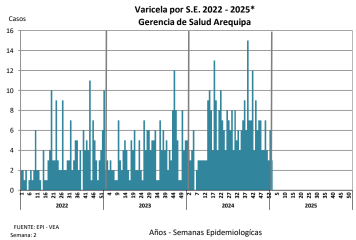




Varicela

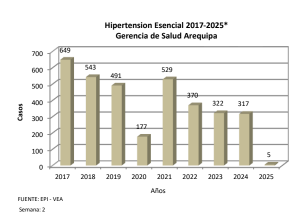
Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 9 casos. Durante el año 2025 se reportaron 9 casos.

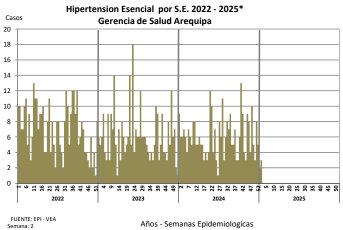




Hipertension Esencial

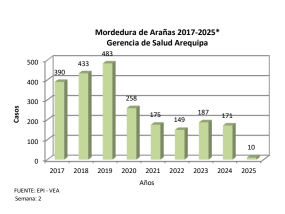
Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 5 casos. Durante el año 2025 se reportaron 5 casos.

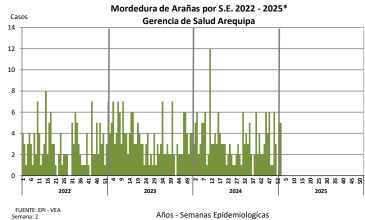




Mordeduras de Arañas

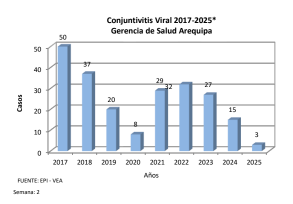
Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 10 casos. Durante el año 2025 se reportaron 10 casos.

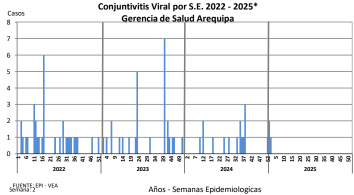




Conjuntivitis Viral

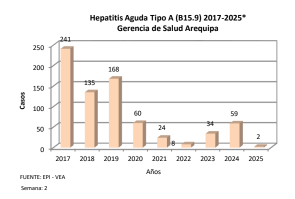
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 3 casos. Durante el año 2025 se reportaron 3 casos.

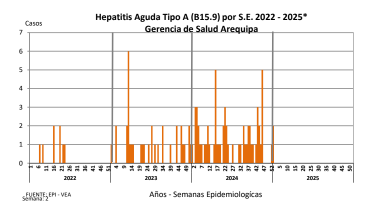




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 2 casos. Durante el año 2025 se reportaron 2 casos.

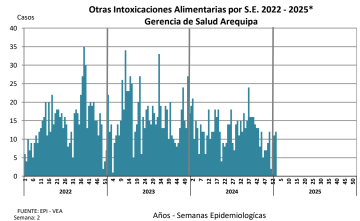




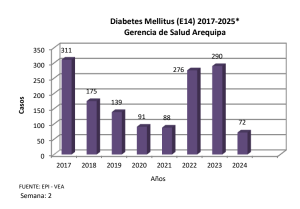
Otras Intoxicaciones Alimentarias

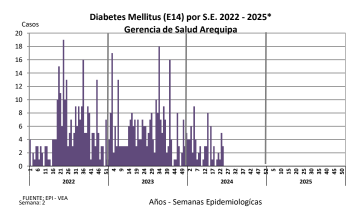
Esta semana se notificó 12 casos. De enero a la fecha tenemos 23 casos. Durante el año 2025 se reportaron 23 casos.

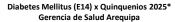


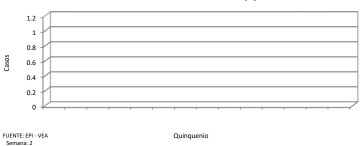


Diabetes Mellitus (E14)



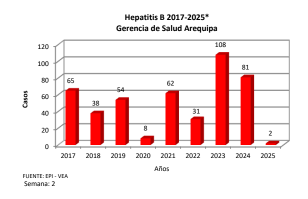


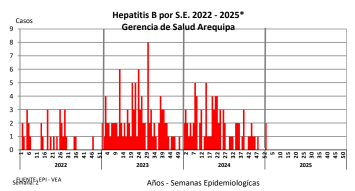




Hepatitis B

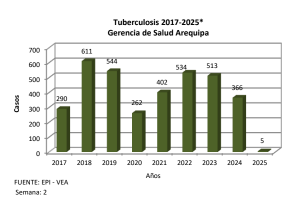
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 2 casos. Durante el año 2025 se reportaron 2 casos.

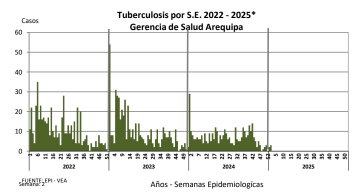


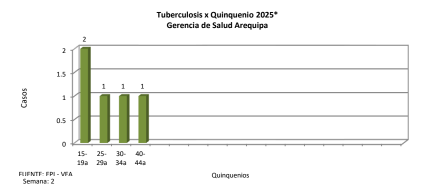


Tuberculosis

Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 5 casos. Durante el año 2025 se reportaron 5 casos.







Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 02 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

