# **BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL**

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



## **GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA**

### DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

**BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 19 (S.E. 44) 2024** 



#### "...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 ligero si puedo conversar durante el ejercicio, moderado: si solo puedo decir oraciones porque tengo que respirar; y vigoroso 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 ligero con una FC < 65% de la FC max.; moderado: FC en más del 65 y menor del 75% FCmax; y vigoroso 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...." (5) 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

<sup>(6)</sup> 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

#### 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 435 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 6.3% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 4 casos x 1,000 menores de cinco años. El 98.4% corresponde a las EDAS Acuosas y el 1.6% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2024

		EN	ERO			FEBR	ERO				MARZO				
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
EDA ACUOSA A.	469	637	622	714	652	638	681	725	688	639	635	937	509		
EDA DISENT.	8	7	20	15	13	13	13	6	2	10	10	13	13		
HOSPITALIZADOS	9	7	14	9	17	21	13	11	13	7	14	11	9		
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	ABRIL				MAYO					JUNIO					
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
EDA ACUOSA A.	649	629	560	554	530	482	424	422	468	444	569	495	553		
EDA DISENT.	4	4	6	7	1	9	5	5	1	5	2	5	5		
HOSPITALIZADOS	10	10	16	8	11	11	3	5	2	9	6	9	9		
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
		JU	LIO			AGO	STO			SETIEMBRE					
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39		
EDA ACUOSA A.	420	558	465	462	456	558	637	759	736	775	654	647	597		
EDA DISENT.	4	7	7	3	3	3	5	5	72	10	1	6	6		
HOSPITALIZADOS	4	9	12	19	18	9	11	12	14	8	26	9	13		
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		ОСТ	UBRE			NOVIE	MBRE				DICIEMBR	E			
						4-	40	47	48	49	50	51	52		
SEMANAS	40	41	42	43	44	45	46	4/	40	49	ຸ ວບ				
SEMANAS EDA ACUOSA A.	<b>40</b> 494	<b>41</b> 478	<b>42</b> 397	43 456	44 428	45	46	47	40	49	30	31	- 02		
						45	46	47	40	43	50	31	- 02		
EDA ACUOSA A.	494	478	397	456	428	45	46	47	40	49	50	31	- 02		

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN EDAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREOUIPA 2024

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Salamanca	76.92
2	Tomepampa	31.25
3	Choco	28.57
4	Tauria	23.81
5	S.A. de Chuca	21.74
6	Bella Union	19.80
7	Caraveli	16.30
8	Lari	15.63
9	Huancarqui	14.49
10	Aplao	13.78

Fuente:EPD-VEA

Existen 32 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 13 y 76 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO Nº 2 CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2024 **REGION DE SALUD AREQUIPA** 

	1												
	CA	SOS DE	LA S.E.	44	ACI	JMULADO	A LA S.E	. 44	TOTAL EDAS ACUMULADAS				
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Dis	enterica	EDA /	Acuosa	EDA Disenterica		Menores 5 Años		Mayores 5 Años		
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**	
REGION	428	1127	7	3	25421	61721	366	508	25787	251.20	62229	4217.2341	
Arequipa	322	772	3	2	19336	43515	290	442	19626	248.87	43957	3756.29	
Camana	13	36	0	0	892	1860	7	21	899	182.09	1881	3223.87	
Caraveli	16	98	0	0	886	4044	0	0	886	274.81	4044	9646.03	
Islay	16	76	0	0	1075	5018	4	12	1079	299.64	5030	9701.06	
Caylloma	34	74	4	1	1967	3306	57	23	2024	253.92	3329	3488.93	
Condesuyos	7	15	0	0	321	786	0	0	321	304.84	786	5320.88	
Castilla	16	41	0	0	597	2147	8	10	605	295.27	2157	6795.84	
La Union	4	15	0	0	347	1045	0	0	347	361.84	1045	9233.90	

Fuente: EPID - V.S.P

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 25787 casos, con una incidencia acumulada de 251.20 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

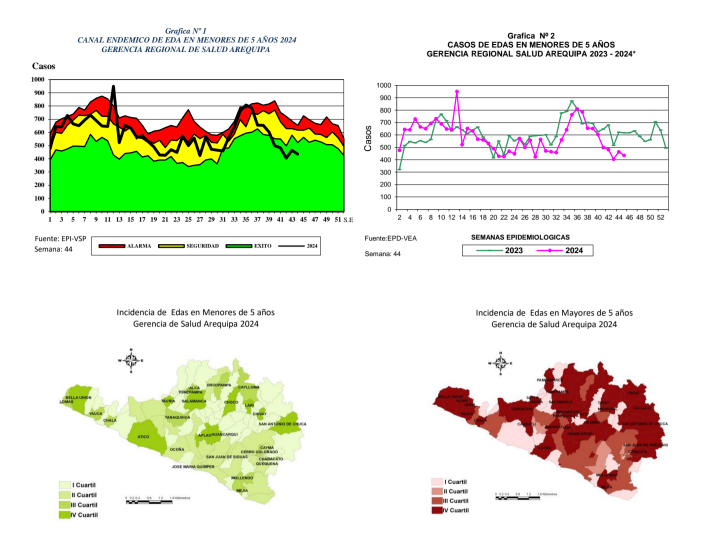
Del total de casos notificados en esta semana, el 29.3% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Castilla, Condesuyos, Caraveli 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 2 fallecidos por edas

En los mayores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 3 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 4.9% en relación al año 2023. (Grafica 2)

### Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 1843 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 16.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 17 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

Cuadro Nº 3
IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2024

		EN	ERO			FEBR	ERO				1400 1793 255 14 5 12 67 83 108 0 0 0  JUNIO  23 24 25 4108 4570 407 68 68 76		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	2116	2144	1578	1467	1282	1156	1043	1121	1202	1400	1793	2557	2289
NEUMONIA	18	11	12	10	11	5	1	6	4	14	5	12	18
SOBA	116	121	71	89	65	57	48	44	47	67	83	108	124
FALLECIDO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		AB				MA							
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
IRA	2186	2515	2887	2819	2858	3093	4321	4234	4108	4108	4570	4074	3796
NEUMONIA	15	23	32	26	39	32	62	47	57	68	68	76	81
SOBA	116	142	185	188	187	177	246	254	266	287	342	329	341
FALLECIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
			LIO			AGO	070			SETIEMBRE			
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
IRA	3333	4353	3441	3119	2279	2010	1897	2506	2955	3427	3322	3060	3009
NEUMONIA	51	90	50	45	44	37	47	30	35	31	29	16	24
SOBA	298	330	289	256	228	158	119	198	199	208	223	198	217
FALLECIDO	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		OCT	JBRE			NOVIE	MBRE				ICIEMBR	F	
SEMANAS	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
IRA	2494	2268	2096	2193	1843				·				
	19	19	18	10	17								
NEUMONIA													
NEUMONIA SOBA	167	129	107	116	99								

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN IRAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2024

Nº	distritos	IRAs <5a
IN-	uistritos	Tasa*1000
1	Machaguay	208.33
2	Callalli	103.09
3	Andagua	100.00
4	Charcana	93.02
5	Vitor	89.01
6	Achoma	86.96
7	Iray	68.97
8	Quilca	67.57
9	S.A. de Chuca	65.22
10	Lluta	62.50

Fuente:EPD-VEA Semana: 44

Existen 61 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 62 y 208 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

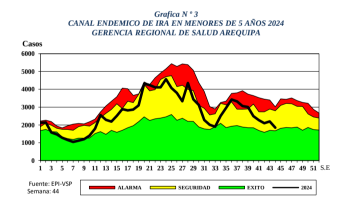
CUADRO № 4 CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2024 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

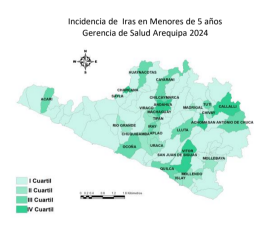
		CASOS DE	LA S.E. 44		A	CUMULADO	A LA S.E. 4	14	Tasa Total
PROVINCIA	IRA Meno	ores 5 Años	IRA Mayores 5 Años		IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	1843	17.95	5729	3.88	116322	1133.12	405443	346.47	3305.98
Arequipa	1232	15.62	3761	3.21	86137	1092.25	301544	257.68	3103.72
Camana	115	23.29	272	4.66	4988	1010.33	13153	225.43	2866.65
Caraveli	65	20.16	279	6.65	3613	1120.66	13288	316.95	3743.47
Islay	120	33.32	474	9.14	6149	1707.58	26627	513.54	5910.80
Caylloma	172	21.58	484	5.07	8482	1064.11	24139	252.99	3155.23
Condesuyos	37	35.14	102	6.90	1892	1796.77	5705	386.20	4800.63
Castilla	74	36.12	270	8.51	3462	1689.60	13981	440.49	5162.33
La Union	28	29.20	87	7.69	1599	1667.36	7006	619.07	7009.61

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 116322 casos, con una incidencia acumulada de 1,133.12 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: Castilla, Condesuyos, Islay 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 14.1% en relación al año 2023.

CANAL ENDEMICO DE IRA TODAS LAS EDADES 2024
ERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

Casos

25000

15000

1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 S.E.

Fuente: EPI-VSP
Semana: 44



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 7572 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 17.4% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 30.8% en relación a la semana 44 del 2023

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 5.2% en relación al año 2023.

### Tendencia y Situación de las Neumonías

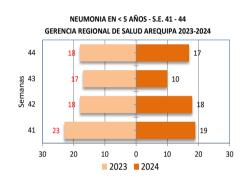
Esta semana se notificaron 17 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 70.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.17 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 1365 casos, con una prevalencia acumulada de 13.30 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

DISTRITOS MAYOR RIESGO EN NEUMONIAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2024

Nº	distritos	Neumonias <5a
		Tasa*1000
1	Andagua	20.00
2	Camana	1.69
3	Yanahuara	0.57
4	Alto Selva Alegre	0.34
5	Cerro Colorado	0.33
6	Hunter	0.29
7	Cayma	0.28
8	Yura	0.26
9	Paucarpata	0.21
10		

Fuente:EPD-VEA



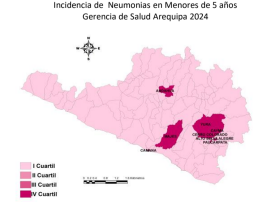
Existen 9 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 9 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.21 y 20.00 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO № 5 CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2024 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 44		, and a	44	Tasa Total		
PROVINCIA	Menoi	res 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	17	0.17	86	0.06	1365	13.30	4488	3.84	37.09
Arequipa	14	0.18	68	0.06	1134	14.38	3311	2.83	35.59
Camana	1	0.20	3	0.05	38	7.70	242	4.15	44.25
Caraveli	0	0.00	0	0.00	12	3.72	77	1.84	19.71
Islay	0	0.00	3	0.06	24	6.66	161	3.11	33.36
Caylloma	1	0.13	10	0.10	126	15.81	339	3.55	44.98
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	4	3.80	66	4.47	44.23
Castilla	1	0.49	2	0.06	22	10.74	252	7.94	81.09
La Union	0	0.00	0	0.00	5	5.21	40	3.53	36.66

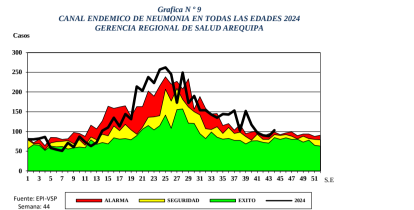
Fuente: EPID - V.S.P.

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 Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 23.32% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 16.50%.





Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 4.37% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 103 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 17.0% en relación a la semana anterior y un incremento de 16.5% en relación a la semana 44 del 2023.

#### Fallecidos por Neumonía:

Esta semana en menores de 05 años, esta semana la notificación es negativa. De la semana 01 a la fecha tenemos 04 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificó 14 casos, procedente de los distritos de Paucarpata, Arequipa, Alto Selva Alegre, Socabaya, Cayma, José Luis Bustamante y Rivero, Sachaca, Yanahuara, Characato y Majes, reportados por el Hospital Central Majes, Honorio Delgado Edmundo Escomel y Case de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 318 casos acumulados.

NOTIFI	CACIO	N DE	FALLE(	CIDOS	POR I	NEUM	- AINC	IRA GI	RAVE E	N MEI	NORES	YMA	YORE	S DE 5	AÑOS	<b>;</b>
			GEI	RENCI	A REG	IONAL	DE SA	LUD A	REQU	IPA 20	17 - 20	24*				
PROVINCIAS	2017		2018		2019		2020		2021		2022		20	23	20	)24
PROVINCIAS	-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	318
Arequipa	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	269
Camana	0	0	0	0	2	3	0	1	0	2	0	13	0	6	0	4
Caraveli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0
Islay	0	11	0	1	0	6	0	8	0	7	0	11	1	12	0	2
Caylloma	1	9	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19	1	19	0	28
Condesuyos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	0	1
Castilla	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0	0	4	1	3	1	4
La Union	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0
Otros Dptos.	0	0	0	0	0	0	0	5	1	5	1	16	1	15	1	10
Fuente: EPID - V.S.F	Р.															
*Hasta S.E. 44																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 322 casos, correspondiendo a los grupos de 02 a 11 meses, el 0.6%, de 01 a 04 años el 0.6%, de 05 a 09 años el 0.3%, de 20 a 59 años el 9.0% y mayores de 60 años el 89.4%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 65 casos, Arequipa con 45 casos, Miraflores con 28 casos, Cerro Colorado y Socabaya con 24 casos, Majes con 21 casos, José Luis Bustamante y Rivero con 20 casos, Mariano Melgar y Cayma con 11 casos, Alto Selva Alegre con 10 casos, Hunter con 09 casos, Uchumayo con 06 casos, Aplao y Characato con 04 casos, Tiabaya, Yanahuara, Sachaca y Camaná con 03 casos, Yanaquihua, Caylloma, Santa Rita de Siguas y La Joya con 02 casos y 9 distritos con 01 caso.

### Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 99 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 14.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.96 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 2024 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 44		-	44	Tasa Total		
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	99	0.96	198	0.13	7639	74.41	11198	9.57	119.35
Arequipa	80	1.01	170	0.15	6753	85.63	9971	8.52	133.89
Camana	9	1.82	15	0.26	239	48.41	554	9.50	125.31
Caraveli	0	0.00	0	0.00	6	1.86	4	0.10	2.21
Islay	1	0.28	2	0.04	187	51.93	251	4.84	78.99
Caylloma	8	1.00	9	0.09	432	54.20	370	3.88	77.57
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	2	1.90	3	0.20	3.16
Castilla	1	0.49	2	0.06	20	9.76	44	1.39	18.94
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.09	0.81

Fuente: EPID - V.S.P.

DISTRITOS CON MAYOR RIFSGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2024

Nº	distritos	SOBAS <5a
IN=	distritos	Tasa*1000
1	Ocoña	3.79
2	Camana	3.37
3	Samuel Pastor	3.29
4	Hunter	3.16
5	Arequipa	3.11
6	Mcal.Caceres	1.88
7	Aplao	1.53
8	Mariano Melgar	1.41
9	Sachaca	1.39
10	Villa Majes	1.27

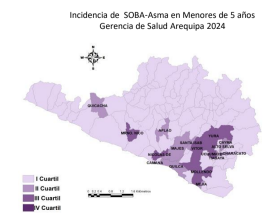
Fuente:EPD-VEA

Semana: 44

Existen 16 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 3 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 7639 casos, con una prevalencia acumulada de 74.41 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Grafica Nº 11 CANAL ENDEMICO DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS 2024 GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA Casos 450 400 350 300 250 200 150 100 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 ALARMA = SEGURIDAD EXITO



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 173 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 33.33% con respecto al total de casos regional.

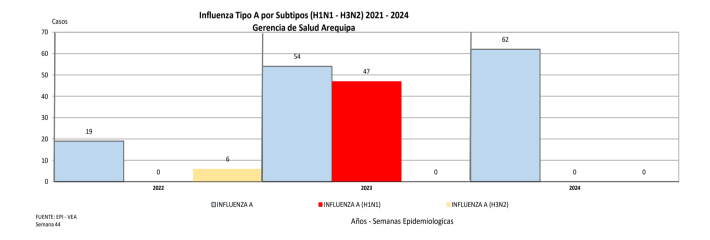
#### Influenza

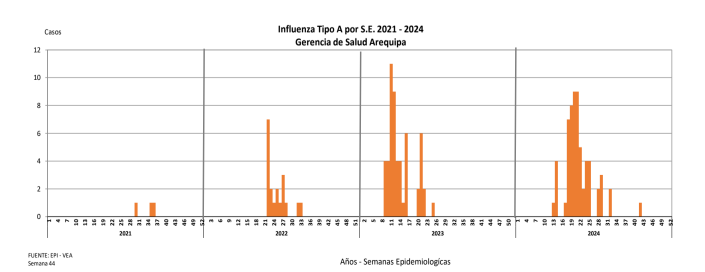
Esta semana la notificación es negativa.

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.

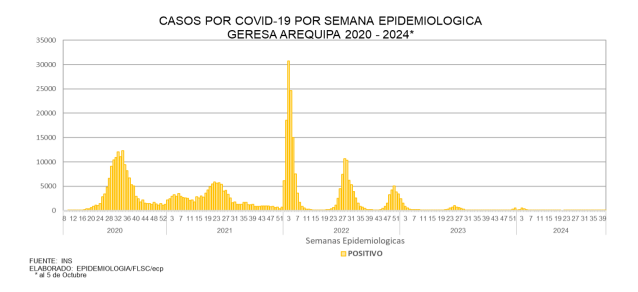
Comparando los años del 2021 al 2024, se observa la circulación de Influenza que se incrementa potencialmente y su comportamiento, durante los años 2021/2022 este incremento se presentó en las S.E. 21 a 35, sin embargo en el 2023 la presencia de Influenza se observa desde la S.E. 8 además de un 184%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

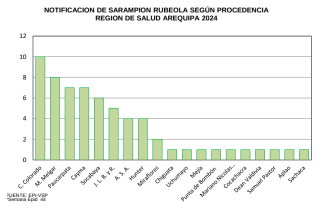




## Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificó 01 caso sospechoso de Sarampión Rubeola una TNA de 3.99 x 100,000 Hab.

De la semana 01 a la fecha tenemos: con Sarampión Rubeola una TNA de 3.99 x 100,000 Hab., de Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.56 x 100,000 Hab., Hepatitis B teniendo una TNA de 3.36 x 100,000 Hab. y Tos Ferina teniendo una TNA 0.44 x 100,000 Hab.



VIGIL	NCIA DE L								
	REC	SION DE	SALUD A	REQUIPA	2024				
DAÑOS	NOTIFI	CADOS	CONFIR	RMADOS	DESCA	RTADOS	INVESTIGACION		
DANOS	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	
P. F. A.	6	2	0	0	5	1	1	1	
TOS FERINA	33	7	0	0	31	7	0	0	
SARAMPION / RUBEOLA	41	63	0	0	41	46	0	17	
TETANOS	1	0	1	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	100	57	100	57	0	0	0	0	
Información: acumulada de la sema	na 44								
Fuente: OF. EPI - VSP									

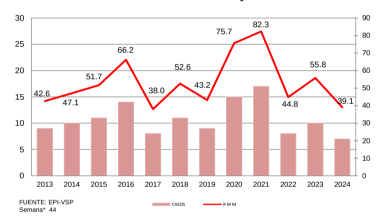
### Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana se ha notificado 01 caso de muerte materna tardía indirecta, proveniente del distrito de Mariano Melgar, notificado por el Hospital Honorio Delgado Espinoza.

De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados por causa directa y 05 casos acumulados por causa indirecta, con una RMM de 39.1 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad tenemos de 13 a 27 años con 42.9%, de 28 a 32 años con 28.6% y de 33 a 37 años con 28.6%. Según Clasificación: por causa directa 28.6%, causa Indirecta 71.4% y causa Incidental 0.0%%

				REGION	DE SAL	UD ARE	QUIPA					
PROVINCIAS	2021			2022			2023		2024			
	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC
Arequipa	4	7		5	2		4	4		1	2	
Camaná								1			2	
Caravelí		1										
Caylloma	3				1							
Castilla									1			
Condesuyos												
La Unión												
Islay												
Otro Dpto.		2					1			1	1	
TOTAL	7	10	0	5	3	0	5	5	1	2	5	0

#### MORTALIDAD MATERNA DIRECTA E INDIRECTA 2013 - 2024 REGION DE SALUD AREQUIPA

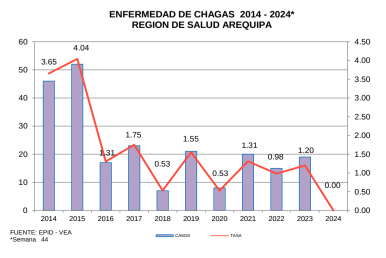


### Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

#### **Enfermedad de Chagas**

Esta semana la notificación fue negativa.

Durante el año 2023 se notificaron 19 casos, con una TNA de 1.20 x 100,000 Hab., con procedencia de las provincias de Arequipa (57.16%), Camaná (15.79%), Caraveli (10.53%), Caylloma y Castilla (5.26%); según grupos de edad tenemos de 18 a 29 años 15.8% de 30 a 59 años el 57.9% y mayores de 60 años 26.3%, correspondiendo al sexo Masculino 26.32% y al sexo Femenino 57.89%.



#### Dengue

Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 85 casos acumulados, con procedencia importada y autóctona, de los departamentos Ica (38.8%), Lima (18.8%), Piura (4.7%), La Libertad y San Martín (3,5%), Madre de Dios, Lambayeque y Brasil (2.4%) y Ancash (1.2%) y con procedencia autóctona de Arequipa (22,4%). Con Signos de Alarma 16.5% y Sin Signos de Alarma 81.2%.

CASOS DE DENGUE POR PROCEDENCIA Y CLASIFICACION										
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA 2024										
Procedencia	Casos 2023	Casos 2024								
	N°	N°	%	Con Signos	Sin Signos					
Piura	9	4	4.71		4					
Madre de Dios	4	2	2.35		2					
Ucayali	2	0	0.00							
Lambayeque	8	2	2.35		2					
Loreto	2	0	0.00							
Lima	4	16	18.82	7	9					
Ica	2	33	38.82	2	31					
Amazonas	1	0	0.00							
Ancash	1	1	1.18		1					
Puno	1	0	0.00							
España	1	0	0.00							
La Libertad	0	3	3.53		3					
Arequipa	0	19	22.35	3	16					
San Martín	0	3	3.53	1	2					
Brasil	0	2	2.35	1	1					
Total	35	85	100.00	14	71					
Información: acumulada de la semana 44										
Fuente: OF. EPI - VSP										

### Malaria Falciparum

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2021 se notificaron 02 casos, con procedencia importada del departamento de Loreto.

#### Malaria Vivax

Esta semana la notificación fue negativa.

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

#### Leishmaniasis

Esta semana la notificación fue negativa.

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

### Chikungunya

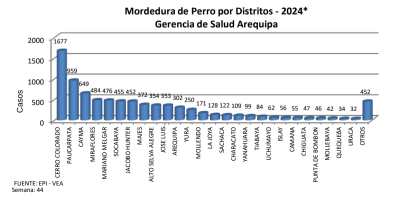
Esta semana con notificación negativa.

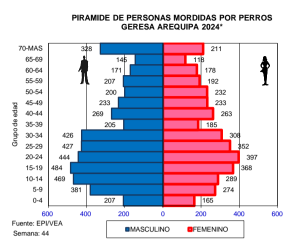
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

#### Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 131 casos. De enero a la fecha tenemos 8361 casos. Durante el año 2024 se reportaron 8361 casos.



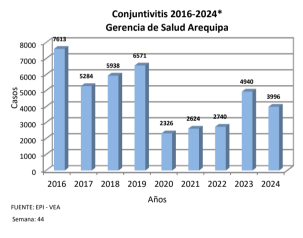


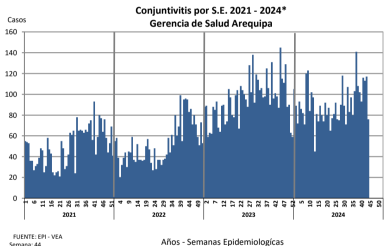




### Conjuntivitis

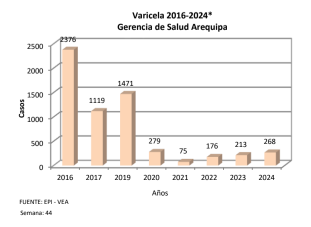
Esta semana se notificó 76 casos. De enero a la fecha tenemos 3996 casos. Durante el año 2024 se reportaron 3996 casos.

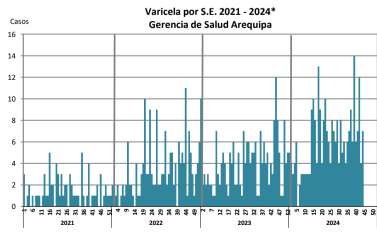




#### Varicela

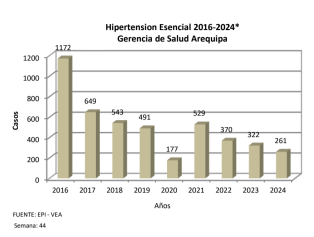
Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 268 casos. Durante el año 2024 se reportaron 268 casos.

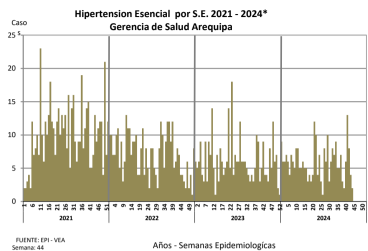




### **Hipertension Esencial**

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 261 casos. Durante el año 2024 se reportaron 261 casos.

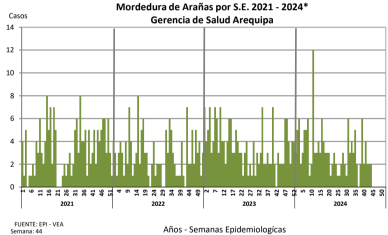




#### Mordeduras de Arañas

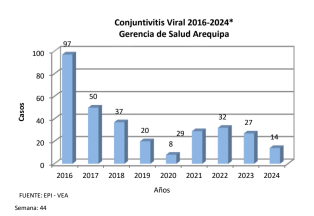
Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 143 casos. Durante el año 2024 se reportaron 143 casos.

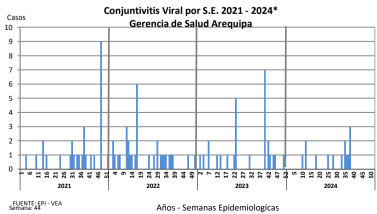




### **Conjuntivitis Viral**

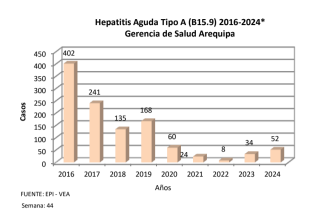
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 14 casos. Durante el año 2024 se reportaron 14 casos.

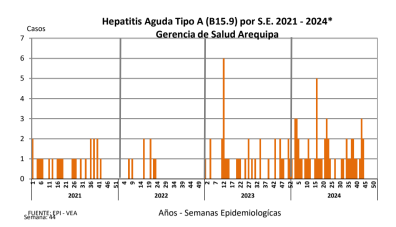




### Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

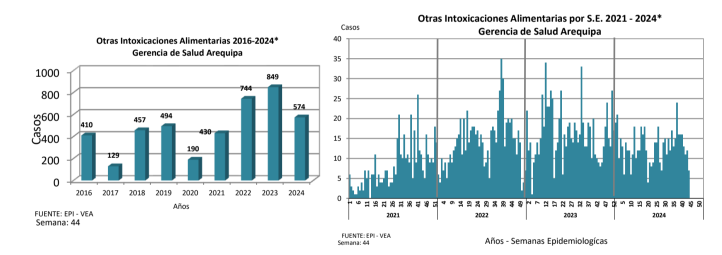
Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 52 casos. Durante el año 2024 se reportaron 52 casos.





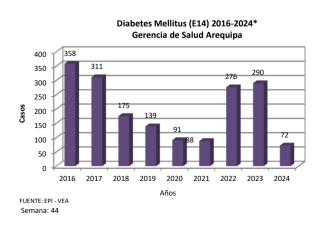
#### **Otras Intoxicaciones Alimentarias**

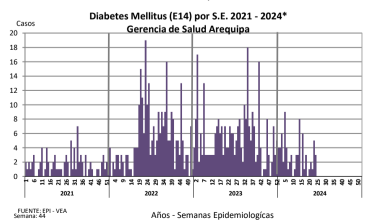
Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 574 casos. Durante el año 2024 se reportaron 574 casos.

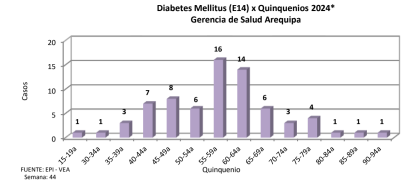


### **Diabetes Mellitus (E14)**

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 72 casos. Durante el año 2024 se reportaron 72 casos.

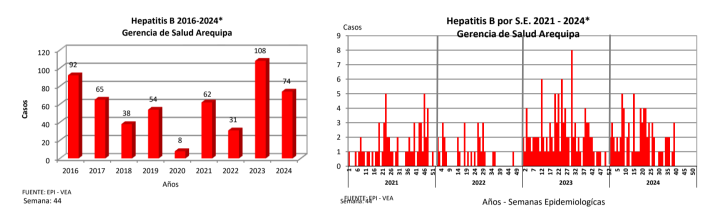






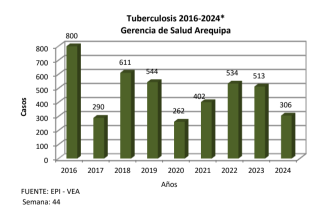
### **Hepatitis B**

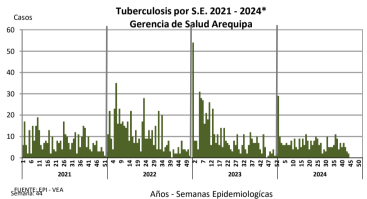
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 74 casos. Durante el año 2024 se reportaron 74 casos.

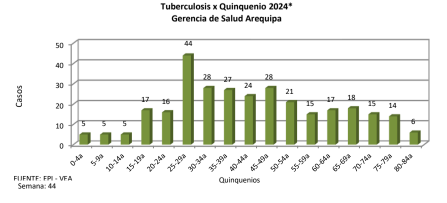


#### **Tuberculosis**

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 306 casos. Durante el año 2024 se reportaron 306 casos.







#### Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 44 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 73.2% con una disminución de 2.7% 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 74.1% con un incremento de 0.1% en relación a la semana anterior. La GERESA Areguipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 88.5% con una disminución de 0.5% en relación a la semana anterior

