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. 22) 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

⁽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

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. Abraham Rodríguez Rivas 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 469 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 9.8% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 4 casos x 1,000 menores de cinco años. El 99.8% corresponde a las EDAS Acuosas y el 0.2% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

Cuadro № 1
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2024

		ENI	ERO			FEBRERO				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	

		AB	RIL			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					
EDA DISENT.	4	4	6	7	1	9	5	5	1					
HOSPITALIZADOS	10	10	16	8	11	11	3	5	2					
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0					

FUENTE: EPI/VEA

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

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Quechualla	52.63
2	Madrigal	40.00
3	Bella Union	24.75
4	Islay	23.04
5	Andagua	20.00
6	Cabanaconde	19.42
7	Caraveli	19.02
8	Polobaya	16.39
9	Lari	15.63
10	Aplao	15.31

Fuente:EPD-VEA

Existen 36 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 15 y 52 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

	CA	SOS DE	LA S.E.	22	ACI	JMULADO	A LA S.E	. 22	TOTAL EDAS ACUMULADAS					
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Dis	enterica	EDA /	EDA Acuosa		EDA Disenterica		s 5 Años	Mayores 5 Años			
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**		
REGION	468	969	1	4	13383	33309	185	223	13568	132.17	33532	2272.45		
Arequipa	347	665	1	3	10045	24373	145	193	10190	129.21	24566	2099.26		
Camana	18	27	0	0	510	1031	3	13	513	103.91	1044	1789.33		
Caraveli	15	46	0	0	542	984	0	0	542	168.11	984	2347.10		
Islay	34	108	0	0	642	3069	4	5	646	179.39	3074	5928.64		
Caylloma	25	77	0	1	958	1691	30	10	988	123.95	1701	1782.72		
Condesuyos	7	5	0	0	176	414	0	0	176	167.14	414	2802.60		
Castilla	17	29	0	0	298	1155	3	2	301	146.90	1157	3645.24		
La Union	5	12	0	0	212	592	0	0	212	221.06	592	5231.07		

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 13568 casos, con una incidencia acumulada de 132.17 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

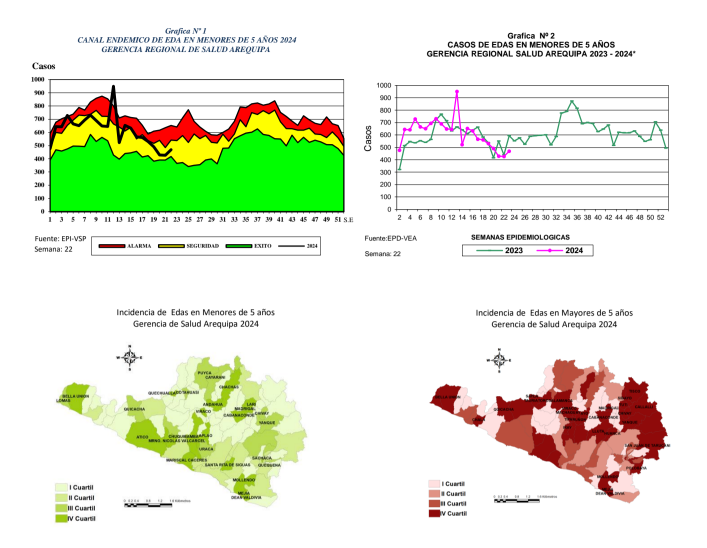
Del total de casos notificados en esta semana, el 28.8% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Castilla, Condesuyos y La Union.

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 2 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 un incremento de 5.3% en relación al año 2023. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 4108 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 3.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 40 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 2024

		ENI	ERO			FEBR	ERO		MARZO					
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	RIL			MA	YO		JUNIO				
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
IRA	2186	1403	2887	2819	2858	3093	4321	4234	4108				
NEUMONIA	15	14	32	26	39	32	62	47	57				
SOBA	116	67	185	188	187	177	246	254	266				
FALLECIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	1				

FUENTE: EPI/VE

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

Nº	distritos	IRAs <5a
IV-	uistritos	Tasa*1000
1	Huancarqui	246.38
2	Maca	212.12
3	S.A. de Chuca	173.91
4	Andaray	150.00
5	Sayla	150.00
6	Vitor	146.60
7	Chivay	144.33
8	Pampacolca	126.98
9	Rio Grande	125.42
10	Tisco	123.46

Fuente:EPD-VEA Semana: 22

Existen 53 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 123 y 246 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

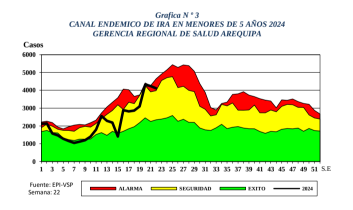
CUADRO № 4 CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2024 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

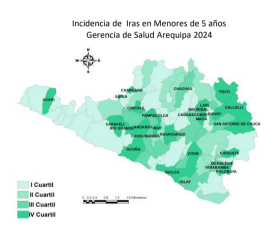
		CASOS DE	LA S.E. 22		P	CUMULADO	A LA S.E. 2	22	Tasa Total
PROVINCIA	IRA Meno	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	4108	40.02	14591	9.89	50169	488.71	180074	153.88	1458.86
Arequipa	3107	39.40	11187	9.56	38304	485.71	139282	119.02	1421.73
Camana	160	32.41	503	8.62	2058	416.85	5671	97.20	1221.34
Caraveli	91	28.23	254	6.06	1247	386.79	4346	103.66	1238.81
Islay	182	50.54	717	13.83	2645	734.52	11291	217.76	2513.21
Caylloma	338	42.40	1058	11.09	3242	406.72	9524	99.82	1234.78
Condesuyos	86	81.67	195	13.20	737	699.91	2144	145.14	1820.54
Castilla	110	53.68	450	14.18	1321	644.70	5108	160.93	1902.69
La Union	34	35.45	227	20.06	615	641.29	2708	239.29	2706.91

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 50169 casos, con una incidencia acumulada de 488.71 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: Condesuyos, Castilla, Islay y Caylloma. (Cuadro 4).





Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Alarma, 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 27.4% en relación al año 2023.





Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Epidemia, con el 32.34% mas de lo esperado, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 18699 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 12.8% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 7.4% en relación a la semana 22 del 2023

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 13.3% en relación al año 2023.

Tendencia y Situación de las Neumonías

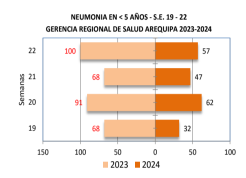
Esta semana se notificaron 57 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 21.3% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.56 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 460 casos, con una prevalencia acumulada de 4.48 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	Puyca	5.05
2	Sta.Rita Siguas	3.85
3	Arequipa	3.42
4	N. de Pierola	1.83
5	Camana	1.69
6	Aplao	1.53
7	Villa Majes	1.11
8	Socabaya	1.09
9	Paucarpata	0.95
10	Uchumayo	0.82

Fuente:EPD-VEA



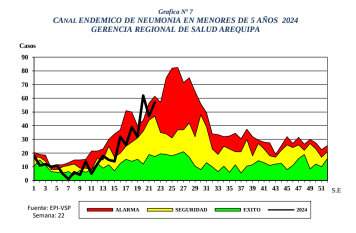
Existen 10 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.82 y 5.05 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

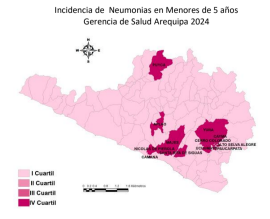
CUADRO № 5 CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2024 **GERENCIA DE SALUD AREQUIPA**

		CASOS DE	LA S.E. 22		, and a	CUMULADO	A LA S.E.	22	Tasa Total
PROVINCIA	Menoi	res 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	10,000
REGION	57	0.56	181	0.12	460	4.48	1847	1.58	14.62
Arequipa	46	0.58	119	0.10	390	4.95	1372	1.17	14.11
Camana	2	0.41	19	0.33	17	3.44	118	2.02	21.33
Caraveli	0	0.00	1	0.02	6	1.86	39	0.93	9.97
Islay	0	0.00	5	0.10	9	2.50	60	1.16	12.44
Caylloma	7	0.88	17	0.18	31	3.89	142	1.49	16.73
Condesuyos	0	0.00	11	0.74	1	0.95	26	1.76	17.06
Castilla	1	0.49	8	0.25	4	1.95	66	2.08	20.72
La Union	1	1.04	1	0.09	2	2.09	24	2.12	21.18

Fuente: EPID - V.S.P.

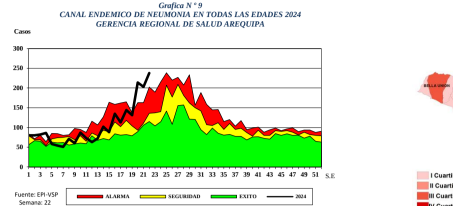
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

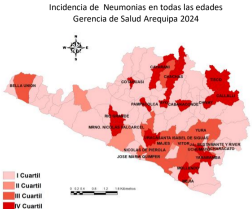




Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 19.74% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 23.95%.





Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 14.92% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 238 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 17.2% en relación a la semana anterior y un incremento de 1.7% en relación a la semana 22 del 2023.

Fallecidos por Neumonía:

Esta semana en menores de 05 años, se notificó 01 caso, procedente del distrito de Puyca, reportado por el Hosp. Aplao.

De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificaron 02 casos, procedente de los distritos Cerro Colorado de Arequipa y Ubinas de Moquegua, reportados por el Hospital Honorio Delgado Espinoza. De la semana 01 a la fecha tenemos 140 casos acumulados.

NOTIF	OAOIO						DE SA						TOIL	J DL J	AITOU	,
PROVINCIAS	2017		2018		2019		2020		2021		2022		20	23	20	24
TROVINCIAS	-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	2	140
Arequipa	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	118
Camana	0	0	0	0	2	3	0	1	0	2	0	13	0	6	0	3
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	0
Caylloma	1	9	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19	1	19	0	11
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	0	2
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	0	5
Fuente: EPID - V.S.F	· .															
*Hasta S.E. 22																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 142 casos, correspondiendo a los grupos de 02 a 11 meses, el 0.7%, de 01 a 04 años el 0.7%, de 05 a 09 años el 0.7%, de 20 a 59 años el 10.6% y mayores de 60 años el 87.3%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 27 casos, Arequipa con 18 casos, Miraflores con 14 casos, Cerro Colorado con 13 casos, José Luis Bustamante y Rivero con 12 casos, Socabaya con 10 casos, Majes con 07 casos, Mariano Melgar con 05 casos, Hunter y Uchumayo con 04 casos, Cayma con 03 años, Characato, Camaná, Alto Selva Alegre, Caylloma y Aplao con 02 casos y 10 distritos con 01 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 266 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 4.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 2.59 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. 22		P	CUMULADO	A LA S.E. 2	22	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	s 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	N٥	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N٥	Tasa X1000	10,000
REGION	266	2.59	363	0.25	2801	27.29	4743	4.05	47.80
Arequipa	234	2.97	296	0.25	2566	32.54	4248	3.63	54.55
Camana	7	1.42	10	0.17	54	10.94	173	2.97	35.87
Caraveli	0	0.00	1	0.02	4	1.24	2	0.05	1.33
Islay	8	2.22	34	0.66	55	15.27	149	2.87	36.79
Caylloma	16	2.01	21	0.22	113	14.18	150	1.57	25.44
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	1	0.95	1	0.07	1.26
Castilla	1	0.49	1	0.03	8	3.90	19	0.60	7.99
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.09	0.81

Fuente: FPID - V.S.P

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

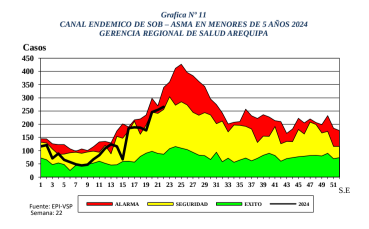
Nº	distritos	SOBAS <5a				
IN=	distritos	Tasa*1000				
1	Hunter	11.21				
2	Chiguata	10.49				
3	Camana	8.43				
4	Cocachacra	7.83				
5	Arequipa	7.15				
6	Socabaya	4.78				
7	Miraflores	3.84				
8	Caylloma	3.79				
9	Alto Selva Alegre	3.39				
10	Paucarpata	3.05				

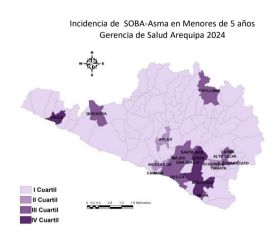
Fuente:EPD-VEA

Semana: 22

Existen 11 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 3 y 11 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 2801 casos, con una prevalencia acumulada de 27.29 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.





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

El promedio de notificación semanal, este año es de 123 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 42.29% con respecto al total de casos regional.

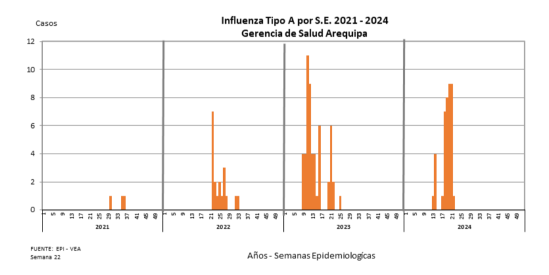
Influenza

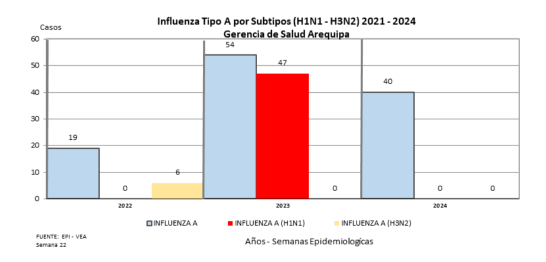
Durante esta semana la notificación fue de 05 casos confirmados de influenza A.

Durante el año 2024 se identificó en la Vigilancia de Influenza A, desde la 01 a la fecha tenemos 40 casos acumulados. En los distritos de Cerro Colorado (14), Cayma(05) Alto Sela Alegre (05), Miraflores y Paucarpata (03) y 10 distritos con (01).Con una TNA del 2.60 x 100 000 Hab.

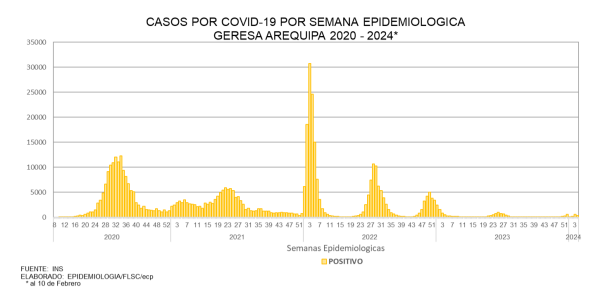
Comparando los años del 2021 al 2024, se observa la circulación de Influenza que se incrementa potencialemnte y su comportamiento, durante los años 2021/2022 este incremento se presento en las S.E. 21 a 35, sin embargo en el 2023 la presencia de Influenza se observa desde la S.E. 8 además de un 184%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



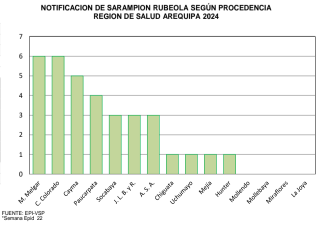


Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificó un caso sospechoso de Sarampión Rubeola una TNA de 2.15 x 100,000 Hab.

De la semana 01 a la fecha tenemos: con Sarampión Rubeola una TNA de $2.15 \times 100,000$ Hab., de Parálisis Flácida Aguda una TNA de $0.28 \times 100,000$ Hab., Hepatitis B teniendo una TNA de $1.01 \times 100,000$ Hab., Difteria teniendo una TNA de $0.06 \times 100,000$ Hab. y Tos Ferina teniendo una TNA $0.13 \times 100,000$ Hab.

VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES REGION DE SALUD AREQUIPA 2024									
	NEC	JION DE .	SALUD A	KEQUIFA	2024				
DAÑOS	NOTIFICADOS		CONFIR	RMADOS	DESCARTADOS		INVESTIGACION		
DANOS	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	
P. F. A.	6	1	0	0	5	1	1	0	
TOS FERINA	33	2	0	0	31	2	2	0	
SARAMPION / RUBEOLA	41	34	0	0	41	33	0	1	
TETANOS	1	0	1	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	100	16	100	16	0	0	0	0	
Información: acumulada de la sema	na 22								
Fuente: OF. EPI - VSP									



Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana se notificó una muerte materna indirecta.

De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado por causa directa y 03 casos acumulados por causa indirecta, con una RMM de 22.3 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad tenemos de 13 a 27 años con 25.00%, de 28 a 32 años con 25.00% y de 33 a 37 años con 50.0%. Según Clasificación: por causa directa 25.00%, causa Indirecta 75.0% y causa Incidental 0.0%%

MORTALIDAD MATERNA: DIRECTA, INDIRECTA E INCIDENTAL SEGÚN PROVINCIAS 2020 - 2024*												
REGION DE SALUD AREQUIPA												
PROVINCIAS	2021			2022			2023			2024		
	DIR	IND	INC									
Arequipa	4	7		5	2		4	4		1	1	
Camaná								1			2	
Caravelí		1										
Caylloma	3				1							
Castilla									1			
Condesuyos												
La Unión												
Islay												
Otro Dpto.		2					1					
TOTAL	7	10	0	5	3	0	5	5	1	1	3	0
FUENTE: EPI - VSP												
*Semana 22												

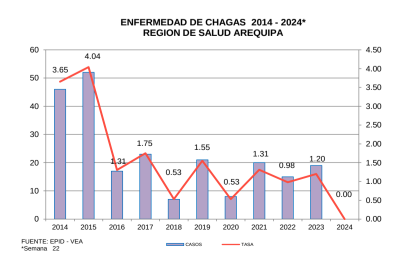


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

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 se notificó 04 casos procedentes del departamento de Arequipa, reportados por el C.S. Acarí, P.S. Yauca y C.S. Cocachacra.

De la semana 01 a la fecha tenemos 74 casos acumulados, con procedencia importada y autóctona, de los departamentos Ica (43.2%), Lima (20.3%), Piura (5.4%), La Libertad (4,1%), Madre de Dios, Lambayeque y Brasil (2.7%) y Ancash (1.4%) y con procedencia autóctona de Arequipa (17,6%). Con Signos de Alarma 16.2% y Sin Signos de Alarma 83.8%.

CASOS DE DENGUE POR PROCEDENCIA Y CLASIFICACION								
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA 2024								
Procedencia	Casos 2023	Casos 2024 N° % Con Signos Sin Signos						
	N°							
Piura	9	4	5.41		4			
Madre de Dios	4	2	2.70		2			
Ucayali	2	0	0.00					
Lambayeque	8	2	2.70		2			
Loreto	2	0	0.00					
Lima	4	15	20.27	7	8			
Ica	2	32	43.24	2	30			
Amazonas	1	0	0.00					
Ancash	1	1	1.35		1			
Puno	1	0	0.00					
España	1	0	0.00					
La Libertad	0	3	4.05		3			
Arequipa	0	13	17.57	2	11			
Brasil	0	2	2.70	1	1			
Total	35	74	100.00	12	62			
Información: acumulada de la semana 22 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 05 casos acumulados con procedencia importada Madre de Dios 60.0%, Cusco y Puno todos con un 20.00%; con lesión Cutánea 100% y Mucocutánea 0%.

Chikungunya

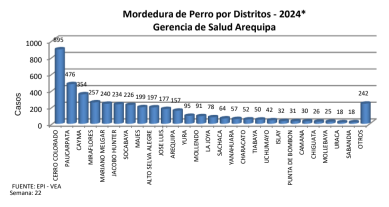
Esta semana con notificación negativa.

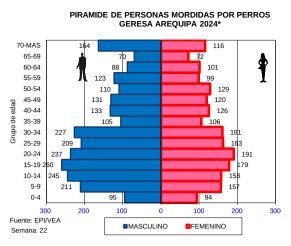
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 137 casos. De enero a la fecha tenemos 4380 casos. Durante el año 2024 se reportaron 4380 casos.



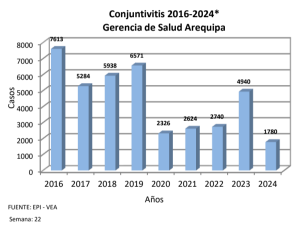


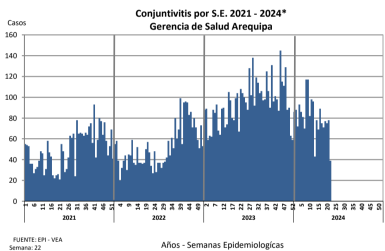




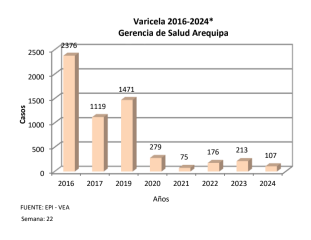
Conjuntivitis

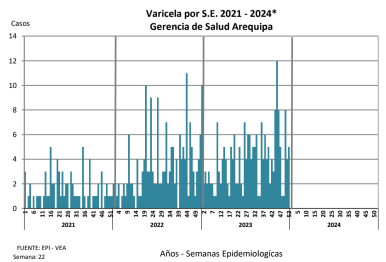
Esta semana se notificó 39 casos. De enero a la fecha tenemos 1780 casos. Durante el año 2024 se reportaron 1780 casos.





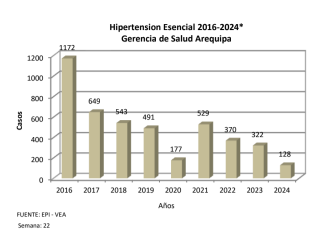
Varicela

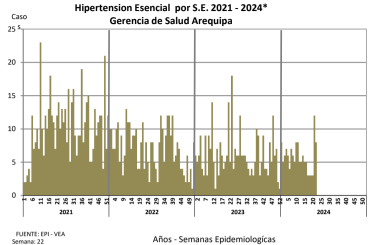




Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 8 casos. De enero a la fecha tenemos 128 casos. Durante el año 2024 se reportaron 128 casos.

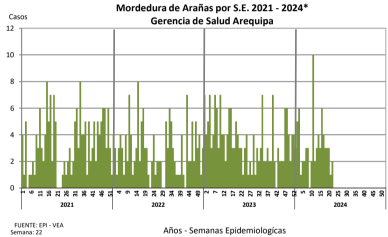




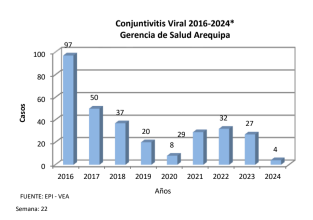
Mordeduras de Arañas

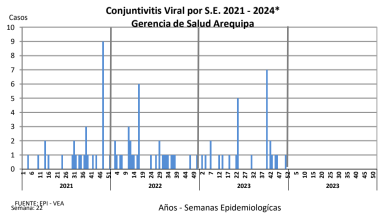
Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 71 casos. Durante el año 2024 se reportaron 71 casos.





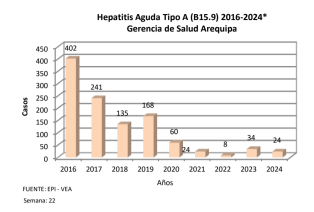
Conjuntivitis Viral

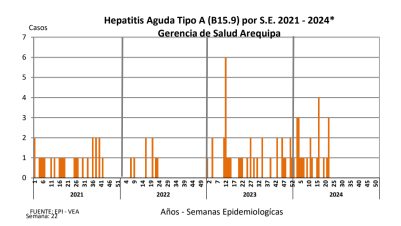




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

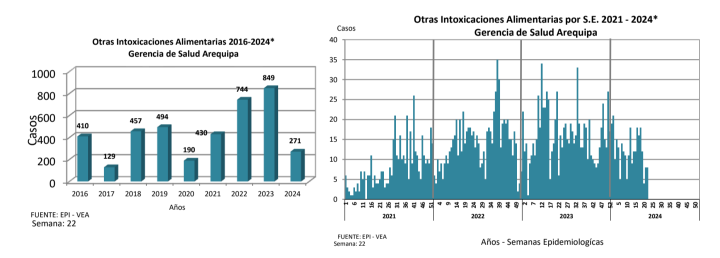
Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 24 casos. Durante el año 2024 se reportaron 24 casos.





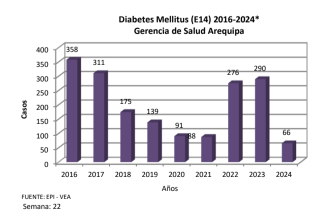
Otras Intoxicaciones Alimentarias

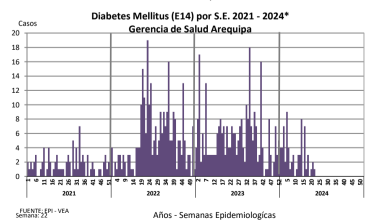
Esta semana se notificó 8 casos. De enero a la fecha tenemos 271 casos. Durante el año 2024 se reportaron 271 casos.



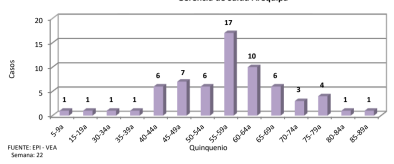
Diabetes Mellitus (E14)

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 66 casos. Durante el año 2024 se reportaron 66 casos.



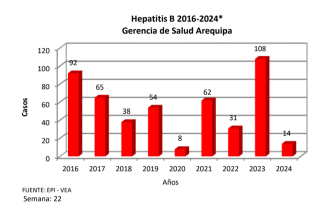


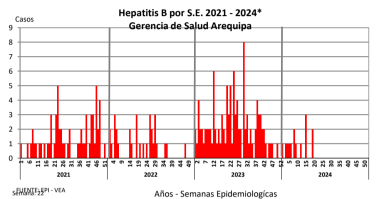
Diabetes Mellitus (E14) x Quinquenios 2024* Gerencia de Salud Arequipa



Hepatitis B

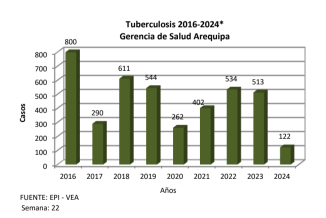
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 14 casos. Durante el año 2024 se reportaron 14 casos.

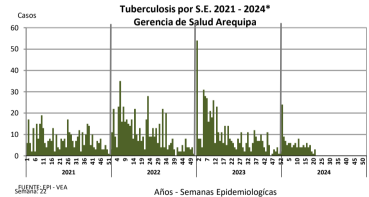


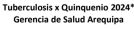


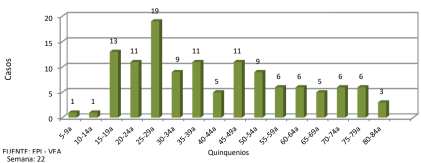
Tuberculosis

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 122 casos. Durante el año 2024 se reportaron 122 casos.









Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 22 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 Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 88.5% con una disminución de 0.5% en relación a la semana anterior

