BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 35



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 19 (S.E. 35) 2023



EDITORIAL

LA APS, LA SALUD INTERNACIONAL Y LA SALUD GLOBAL (III)

Alvaro Franco-Giraldo⁽⁶⁾ en 2009, dijo sobre la APS, que "la salud pública global es, pues, un bien público global, …centrado en los derechos humanos, en una filosofía altruista, política y ética". El enfoque de salud global está influida por la transferencia internacional de riesgos y oportunidades para la salud, el mayor pluralismo de agencias y actores en la salud pública internacional y el papel más crítico que ocupa la salud en la agenda de desarrollo económico, seguridad global y democracia.

Junto a lo ya mencionado, este acercamiento de las naciones y los pueblos, permitió e incentivó la acción multinacional para contener epidemias y tomar la determinación conjunta de diversas medidas, como las de aislamiento (vgr. cuarentena), distribución de vacunas, para intentar la contención y avance de enfermedades. Por la aparición de la COVID, desde el 2020, cada 27 de diciembre, la OMS conmemora el <u>Día</u> Internacional de Preparación Ante Epidemias.

Los aportes globales, a nivel de países, se ha visto reflejado muchas veces, en iniciativas y reuniones presididas por la OMS, OPS, UNESCO, la ONU, etc. porque está demostrado que el esfuerzo debe ser en conjunto para lograr grandes cambios . Así se ve el apoyo a la Salud Mundial en 1948 con la Declaración Universal de los Derechos Humanos y la creación de la Organización Mundial de la Salud (OMS); en 1978, la Declaración de Alma Ata; en 1986 la Carta de Ottawa y en 1997 la Declaración de Yakarta sobre Promoción de la Salud; en 1998 la declaración de la OMS "Salud Para Todos en el Siglo XX"; la Declaración del Milenio del año 2000, con los Ocho Objetivos del Desarrollo a cumplirse al 2015; en el 2015 donde todos los Estados Miembros de la ONU aprobaron diecisiete (17) Objetivos como parte de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, en la cual se establece un plan para alcanzar los Objetivos en 15 años; en diciembre 2017, la OPS convocó en Quito un Foro Regional y conformó la Comisión de Alto Nivel, denominada "Salud Universal en el Siglo XXI a 40 años de Alma-Ata"; y en abril del 2019, el nuevo Pacto Regional por la Atención Primaria de Salud para la Salud Universal de la OPS, APS 30-30-30. Todo ello forma parte de la necesidad de los países y de la salud global de avanzar en forma solidaria, asertiva, resiliente, con equidad y ética para afrontar los riesgos en salud, y es también, por lo tanto, el momento de actuar desde la APS, para reflexionar, pensar y debatir sobre lo que es políticamente correcto cuando de salud se trata.

Perú, como muchos países, forma parte de todas estas organizaciones internacionales, y ha participado en la mayoría de estos acuerdos, muchos de ellos muy enlazados, y está avanzando, talvez no a la velocidad ni en la escala necesarias, pero progresando y debe ser nuestra intención el darle mayor impulso. La APS y la prevención es fundamental en la mejora de nuestros indicadores sanitarios. Desde el Programa de Focalización (1994), Salud Básica para Todos (1995); el Seguro Escolar Gratuito (SEG) y el Seguro Materno Infantil (1997-1998); el Seguro Integral de Salud (2002); el MAIS-BFC (2003) hasta las RIS (2018-2020) (7), han pasado años de aciertos y errores, hemos visto el potencial de las ACLAS y sus posibilidades con la participación de las comunidades en la salud local, pero también somos testigos de parte de muchas de sus falencias; todas son lecciones aprendidas y donde el factor común para continuar impulsando cambios y logros positivos en salud, es el recurso humano (RRHH) el que será siempre necesario para seguir avanzando, entonces no dejemos de apreciarlo, reconocer su valía y potenciarlo, recordando que "SOMOS PERSONAS"

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. Walter Oporto Perez

Gerente General

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Med. Francisca Luz Santillana Cuentas

Directora Ejecutiva

EQUIPO EDITOR

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

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

LA APS, LA SALUD INTERNACIONAL Y LA SALUD GLOBAL (I)

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

⁽⁽⁶⁾ Médico, doctor en Salud Pública, profesor titular de la Facultad Nacional de Salud Pública, Universidad de Antioquia, Medellín. Colombia.

Historia de la Atención Primaria de Salud en Perú: entendiendo su camino y perspectivas actuales. PUBLIC HEALTH Rev Med Hered. 2020; 31:266-273

Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 815 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 6.6% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 7 casos x 1,000 menores de cinco años. El 99.3% corresponde a las EDAS Acuosas y el 0.7% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

Cuadro № 1
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2023

		EN	ERO			FEBR	ERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	317	509	540	526	548	533	556	715	758	708	626	658	632
EDA DISENT.	3	4	6	10	5	7	7	7	9	6	6	6	9
HOSPITALIZADOS	8	5	18	8	11	9	9	13	11	16	9	19	17
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		AB	RIL			MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
EDA ACUOSA A.	606	622	653	574	536	411	546	436	587	549	574	516	585
EDA DISENT.	5	16	10	9	2	4	4	3	7	3	2	8	3
HOSPITALIZADOS	17	18	16	16	6	13	6	4	7	4	5	7	7
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		JU	LIO			AGO	STO				ETIEMBR	E	
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
EDA ACUOSA A.	591	593	597	517	560	766	776	866	809				
EDA DISENT.	3	4	4	3	27	10	13	7	6				
HOSPITALIZADOS	14	8	11	8	14	15	13	21	21				
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN EDAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2023

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Madrigal	120.00
2	Yanahuara	47.70
3	Machaguay	41.67
4	Andagua	40.00
5	Salamanca	38.46
6	Callalli	30.93
7	Rio Grande	30.51
8	Arequipa	30.45
9	Tapay	29.41
10	Coporaque	28.99

Fuente:EPD-VEA Semana: 35

Existen 32 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 28 y 120 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO Nº 2 CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2023 REGION DE SALUD AREQUIPA

	CA	SOS DE	LA S.E.	35	ACUMULADO A LA S.E. 35 TOTAL EDAS						S ACUMU	ACUMULADAS		
PROVINCIA	EDA Acuosa EDA Diser					Acuosa	EDA Disenterica		Menores 5 Años		Mayores 5 Años			
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Nο	TASA*	N°	TASA**		
REGION	809	1967	6	9	20896	47855	238	317	21134	205.87	48172	3264.5969		
Arequipa	655	1625	6	9	16207	37234	179	264	16386	207.78	37498	3204.35		
Camana	21	37	0	0	759	1106	4	3	763	154.55	1109	1900.73		
Caraveli	12	14	0	0	776	1352	2	1	778	241.32	1353	3227.27		
Islay	26	93	0	0	771	3352	1	8	772	214.38	3360	6480.23		
Caylloma	57	117	0	0	1434	2249	51	30	1485	186.30	2279	2388.49		
Condesuyos	17	19	0	0	249	539	0	0	249	236.47	539	3648.80		
Castilla	16	49	0	0	398	1335	1	11	399	194.73	1346	4240.71		
La Union	5	13	0	0	302	688	0	0	302	314.91	688	6079.35		

Fuente: EPID - V.S.P.

Γasa X 1000 **Tasa X 100000

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 21134 casos, con una incidencia acumulada de 205.87 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

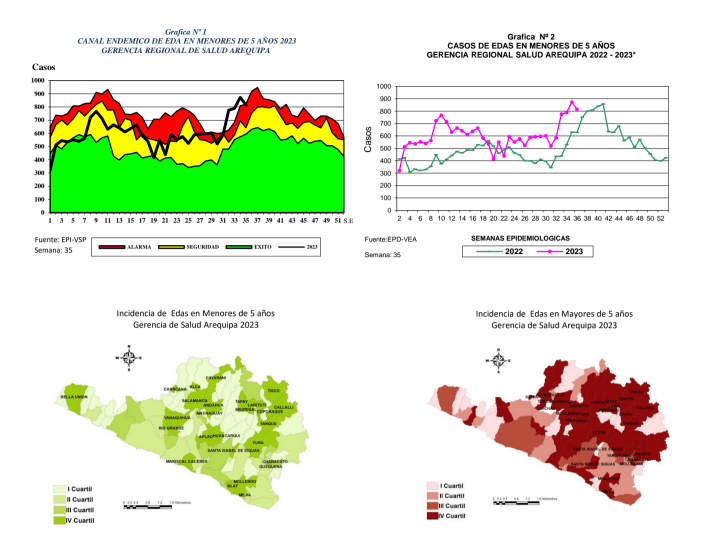
Del total de casos notificados en esta semana, el 30.5% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

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

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 5 fallecidos por edas



Según el canal endémico de EDA, en < de 5 años, estamos en zona de Alarma, 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 26.4% en relación al año 2022. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 3153 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 1.8% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 30 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 2023

		EN	ERO			FEBR	ERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	1530	1702	1513	1427	1189	1490	1562	1904	1987	1828	2331	3410	3643
NEUMONIA	9	12	9	9	4	10	9	5	7	6	20	23	30
SOBA	95	95	68	82	73	42	64	73	103	84	94	120	148
FALLECIDO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		AB	RIL			MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
IRA	3402	4152	4434	4378	3904	3727	4505	3913	4578	4691	4710	4767	4148
NEUMONIA	30	47	47	67	78	68	91	68	100	86	112	92	103
SOBA	154	192	180	211	228	233	319	252	368	366	406	392	330
FALLECIDO	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0
	1		LIO			AGO	eto.				ETIEMBR	_	
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
IRA	4004	3614	3591	3089	2618	2444	2625	3211	3153	30	٥,	30	33
NEUMONIA	84	76	60	48	42	32	37	25	33				
SOBA	342	290	323	235	202	212	203	197	196				
								_					
FALLECIDO	0	0	0	1	0	0	0	0	0				
FUENTE: EPI/VEA													

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN IRAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2023

Nº	distritos	IRAs <5a
IN-	uistritos	Tasa*1000
1	Yanahuara	213.79
2	Machaguay	208.33
3	Sayla	200.00
4	Tomepampa	125.00
5	Andaray	100.00
6	Arequipa	94.47
7	Callalli	92.78
8	Caraveli	86.96
9	Vitor	83.77
10	Unon	83.33

Fuente:EPD-VEA

Existen 46 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 83 y 213 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

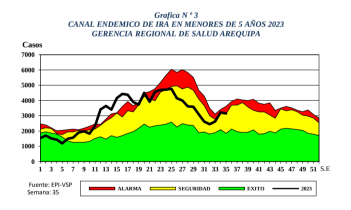
CUADRO № 4 CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2023 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

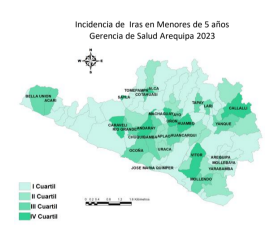
		CASOS DE	LA S.E. 35		4	CUMULADO	A LA S.E.	35	Tasa Total	
PROVINCIA	IRA Meno	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	Acumulada x		
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000	
REGION	3153	30.71	10458	7.09	109174	1063.49	337754	288.62	2831.81	
Arequipa	2451	31.08	8487	7.25	84548	1072.10	261984	223.88	2774.29	
Camana	134	27.14	282	4.83	4151	840.79	9816	168.24	2207.07	
Caraveli	83	25.74	237	5.65	2490	772.33	7703	183.74	2257.69	
Islay	135	37.49	546	10.53	4991	1386.00	17859	344.44	4120.76	
Caylloma	186	23.33	429	4.50	7242	908.54	19205	201.28	2558.06	
Condesuyos	44	41.79	121	8.19	1496	1420.70	4277	289.53	3648.03	
Castilla	80	39.04	223	7.03	2806	1369.45	10946	344.86	4069.96	
La Union	40	41.71	133	11.75	1450	1511.99	5964	526.99	6039.43	

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 109174 casos, con una incidencia acumulada de 1,063.49 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, La Union, Castilla y Islay. (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 un incremento de 13.6% en relación al año 2022.

Canal Endemico de Ira Todas Las Edades 2023
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: 35



Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Epidemia, con el 20.41% mas de lo esperado, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 13611 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 2.6% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 24.1% en relación a la semana 35 del 2022

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 15.7% en relación al año 2022.

Tendencia y Situación de las Neumonías

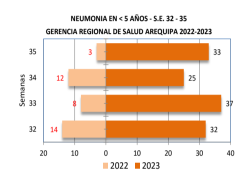
Esta semana se notificaron 33 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 32.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.32 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 1579 casos, con una prevalencia acumulada de 15.38 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

DISTRITOS MAYOR RIESGO EN NEUMONIAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2023

Nº	distritos	Neumonias <5a
		Tasa*1000
1	Yanahuara	3.45
2	Punta de Bombon	2.35
3	Characato	1.03
4	Arequipa	0.93
5	Tiabaya	0.74
6	Samuel Pastor	0.66
7	Villa Majes	0.47
8	Cayma	0.42
9	Cerro Colorado	0.39
10		

Fuente:EPD-VEA Semana: 35



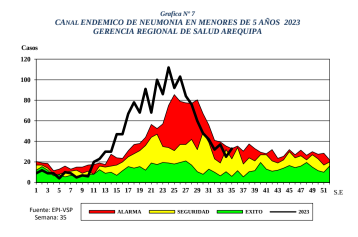
Existen 9 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 9 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.39 y 3.45 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO № 5 CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2023 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 35		P	CUMULADO	A LA S.E.	35	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	33	0.32	80	0.05	1579	15.38	3215	2.75	30.38
Arequipa	28	0.36	60	0.05	1395	17.69	2529	2.16	31.41
Camana	1	0.20	3	0.05	29	5.87	121	2.07	23.70
Caraveli	0	0.00	2	0.05	4	1.24	49	1.17	11.74
Islay	1	0.28	1	0.02	20	5.55	118	2.28	24.89
Caylloma	3	0.38	5	0.05	116	14.55	279	2.92	38.21
Condesuyos	0	0.00	4	0.27	7	6.65	26	1.76	20.85
Castilla	0	0.00	4	0.13	5	2.44	69	2.17	21.90
La Union	0	0.00	1	0.09	3	3.13	24	2.12	21.99

Fuente: EPID - V.S.P.

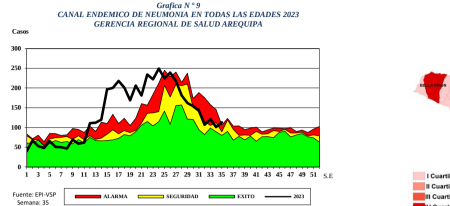
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).





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 32.94% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 29.20%.





Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 6.19% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 113 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 11.9% en relación a la semana anterior y un incremento de 46.0% en relación a la semana 35 del 2022.

Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana, la notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha tenemos 06 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificaron 4 casos, procedentes de los distritos de Chuquibamba, Arequipa y Paucarpata, reportados por los hospitales Honorio Delgado, CASE y Edmundo Escomel de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 264 casos acumulados.

NOTIFI	CACIO	N DE	FALLE	CIDOS	POR I	NEUMO	NIA -	IRA GI	RAVE E	EN MEI	NORES	Y MA	YORE	S DE 5	AÑOS	;
			GEI	RENCL	A REG	ONAL	DE SA	LUD A	REQU	IPA 20	16 - 20	23*				
PROVINCIAS	2016		2017		2018		2019		2020		2021		20)22	20)23
TROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	3	42	1	79	6	58	5	227	1	200	4	134	8	321	6	264
Arequipa	2	37	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	3	217
Camana	1	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0	2	0	13	0	5
Caraveli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1
Islay	0	1	0	11	0	1	0	6	0	8	0	7	0	11	0	10
Caylloma	0	1	1	9	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19	1	15
Condesuyos	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
Castilla	0	2	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0	0	4	1	3
La Union	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Otros Dptos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	5	1	16	1	10
Fuente: EPID - V.S.F	٥.															
*Hasta S.E. 35																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 270 casos, correspondiendo a los grupos de < de 2 meses 0.4%, de 2 a 11 meses 0.7%, de 01 a 04 años el 1.1%, de 05 a 09 años el 0.7%, de 10 a19 años el 1.1%, de 20 a 59 años el 8.1% y mayores de 60 años el 87.8%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 48 casos, Arequipa 28 casos, C. Colorado con 24 casos, Miraflores con 16 casos, M. Melgar con 15 casos, Hunter y Yanahuara con 13 casos, Majes y Socabaya con 12 casos, La Joya con 11 casos, José Luis Bustamante y Rivero con 9 casos, Alto Selva Alegre con 8 casos, Cayma con 6 Casos, Mollendo con 5 casos, Tiabaya con 4 casos, Camaná, Sachaca y Uchumayo con 3 casos, Cocachacra, Characato, Sabandía, Aplao y Chuquibamba con 2 casos, 16 distritos con 1 caso, y de los departamentos de Puno con 5 casos, Moquegua y Avacucho con 2 casos. Lima y Cusco con 1 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 196 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 0.5% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1.91 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 2023
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 35		Δ.	CUMULADO	A LA S.E.	35	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	s 5 Años	Mayore	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	10,000
REGION	196	1.91	307	0.21	6972	67.92	8413	7.19	97.48
Arequipa	181	2.30	255	0.22	6289	79.75	7381	6.31	109.44
Camana	0	0.00	8	0.14	118	23.90	247	4.23	57.68
Caraveli	0	0.00	4	0.10	3	0.93	26	0.62	6.42
Islay	5	1.39	33	0.64	183	50.82	425	8.20	109.65
Caylloma	10	1.25	6	0.06	366	45.92	288	3.02	63.26
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	8	7.60	9	0.61	10.74
Castilla	0	0.00	1	0.03	5	2.44	37	1.17	12.43
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00

Fuente: EPID - V.S.P.

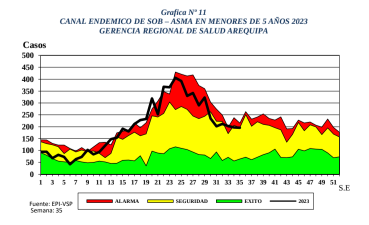
DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2023

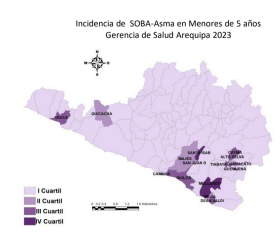
Nº	distritos	SOBAS <5a
IN=	distritos	Tasa*1000
1	Arequipa	13.67
2	Yanahuara	10.92
3	Islay	4.61
4	Sta.Rita Siguas	3.85
5	Hunter	3.45
6	Miraflores	2.40
7	Mariano Melgar	2.35
8	Cayma	2.09
9	Characato	2.06
10	Cocachacra	1.96

Fuente:EPD-VEA Semana: 35

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

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 6972 casos, con una prevalencia acumulada de 67.92 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.





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

El promedio de notificación semanal, este año es de 199 casos por semana.

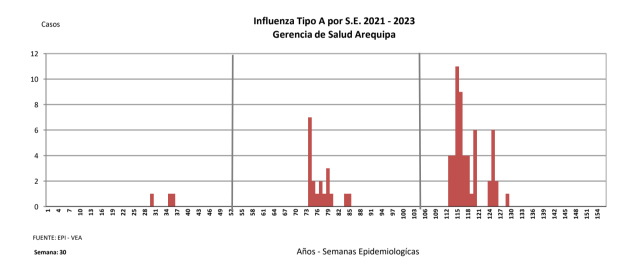
Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 38.97% con respecto al total de casos regional.

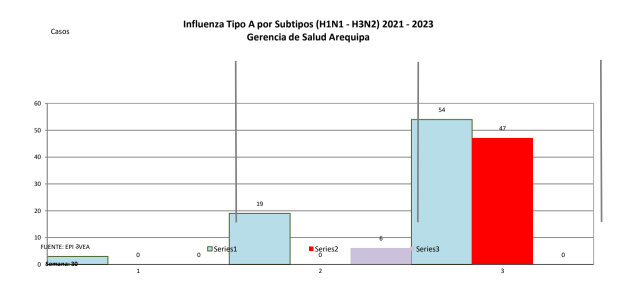
Influenza

Influenza A, esta semana la notificación es negativa. De enero a la fecha tenemos una TNA del 3.51 x 100 000 Hab., de enero a la fecha tenemos 54 casos acumulados procedentes de los distritos de Cerro Colorado (25), Miraflores (7) ,Socabaya (5), Mariano Melgar, Arequipa (3), Alto Selva Alegre, Cayma, Paucarpara (2), Hunter, Jose Luis Bustamante y Rivero, Sachaca, Yanahuara y Yura (1).

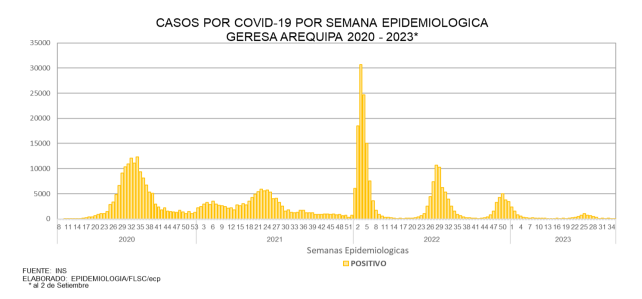
Comparando los años del 2021 al 2023, se observa la circulación de Influenza que se incrementa potencialemnte y su comportamiento, durante los años 2021/2022 este incremento se presento en las S.E. 21 a 35, sin embargo en el 2023 la presencia de Influenza se observa desde la S.E. 8 además de un 184%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

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





COVID





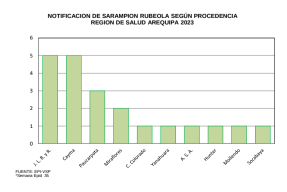
Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificó 01 caso sospechoso de Tos Ferina teniendo una TNA de 1.52 x 100,000 Hab.

Las demás enfermedades prevenibles por vacuna con notificación negativa.

De la semana 1 a la fecha tenemos: con Sarampión Rubeola una TNA de $1.33 \times 100,000$ Hab., con Tétanos una TNA de $0.06 \times 100,000$ Hab. con Parálisis Flácida Aguda una TNA de $1.40 \times 100,000$ menores de 15 años, con Tos Ferina una TNA de $1.52 \times 100,000$ Hab., y con Hepatitis B una TNA de $2.66 \times 100,000$ Hab.

	REC	SION DE	SALUD A	REQUIPA	2023			
DAÑOS	NOTIFI	CADOS	CONFIR	RMADOS	DESCA	RTADOS	INVEST	IGACION
DANOS	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023
P. F. A.	3	5	0	0	3	1	0	4
TOS FERINA	17	24	0	0	17	24	0	0
SARAMPION / RUBEOLA	25	21	0	0	25	20	0	1
TETANOS	1	1	0	1	1	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	30	42	27	42	3	0	0	0



Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana La notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 04 casos acumulados por causa directa e indirecta, con una RMM de 22.3 x 100,000 nacidos vivos; y un caso por causa incidental. Según grupos de edad tenemos de 13 a 27 años 20.0%, de 23 a 27 años 20.0%, de 28 a 32 años con 20.0% y de 33 a 37 años 40.0%. Según Clasificación: por causa directa 40.0%, causa Indirecta 40.0% y causa Incidental 20.0%

MORTALIDAD MATERNA: DIRECTA, INDIRECTA E INCIDENTAL SEGÚN PROVINCIAS 2020 - 2023*												
REGION DE SALUD AREQUIPA												
PROVINCIAS	2020			2021			2022			2023		
	DIR	IND	INC									
Arequipa	5	6		4	7		5	2		2	1	
Camaná												
Caravelí					1							
Caylloma	1			3				1				
Castilla												1
Condesuyos		1										
La Unión												
Islay		1										
Otro Dpto.		1			2							
TOTAL	6	9	0	7	10	0	5	3	0	2	2	1
FUENTE: EPI - VSP												





Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación fue negativa

De la semana 1 a la fecha tenemos 13 casos acumulados, con una TNA de 0.82 x 100,000 Hab., con procedencia de las provincias de Arequipa (53.85%), Camaná (23.08), Caraveli (15.38) y Caylloma (7.69%); según grupos de edad tenemos de 18 a 29 años 23.1% de 30 a 59 años el 46.2% y mayores de 60 años 30.8%.



Dengue

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 32 casos acumulados, con procedencia Importada, de los departamentos de Piura con el 28.13%, Lambayeque con 25.00%, Lima y Madre de Dios con 12.50%, Ucayali, Loreto e Ica con 6.25% y Amazonas con 3.13%. Con Signos de Alarma 15.6% y Sin Signos de Alarma 84.4%.

CASOS DE DENGUE POR PROCEDENCIA Y CLASIFICACION GERENCIA DE SALUD AREQUIPA 2023											
CENEROIA DE GALOD ANEQUIFA 2023											
Procedencia	Ca	ISOS	Con Signos Alarma								
Procedencia	Nº	%	SI	NO							
Piura	9	28.13	2	7							
Madre de Dios	4	12.50	2	2							
Ucayali	2	6.25		2							
Lambayeque	8	25.00	1	7							
Loreto	2	6.25		2							
Lima	4	12.50		4							
Ica	2	6.25		2							
Amazonas	1	3.13		1							
Total	32	100.00	5	27							
Información: acumulada de la sem											
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 con notificación negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 3 caso acumulado, con procedencia importada de los departamentos de Loreto, (33.3%), San Martin (33.3%) y Tumbes (33.3%).

Leishmaniasis

Esta semana con notificación negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 19 casos acumulados, con procedencia importada de los departamentos de Madre de Dios 12 casos, Cusco 4 casos, Ucayali, Pasco y Huánuco con 1 caso; con lesión Mucocutánea 46.2% y Cutánea 57.9%.

Chikungunya

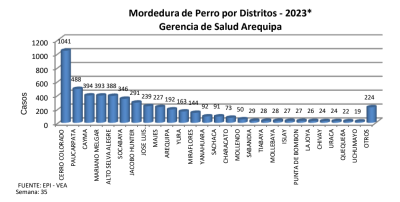
Esta semana con notificación negativa.

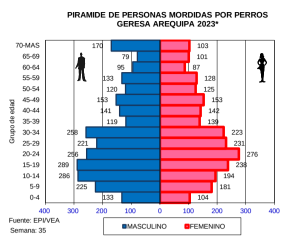
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 112 casos. De enero a la fecha tenemos 5103 casos. Durante el año 2022 se reportaron 6618 casos.



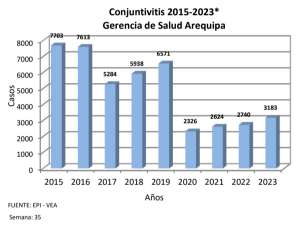


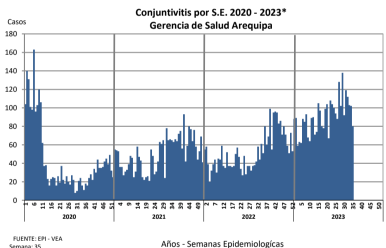




Conjuntivitis

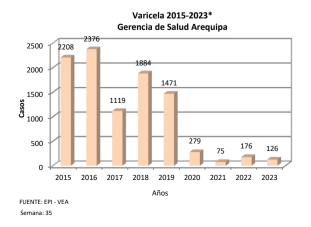
Esta semana se notificó 80 casos. De enero a la fecha tenemos 3183 casos. Durante el año 2022 se reportaron 2740 casos.

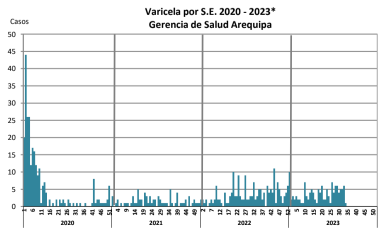




Varicela

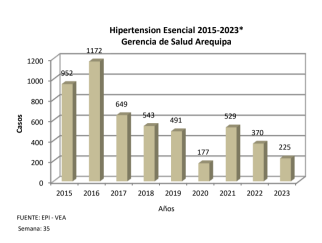
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 126 casos. Durante el año 2022 se reportaron 176 casos.

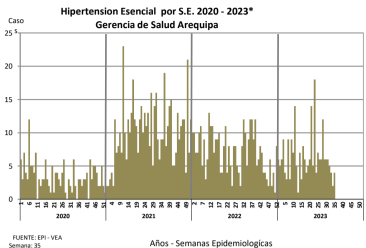




Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 225 casos. Durante el año 2022 se reportaron 370 casos.

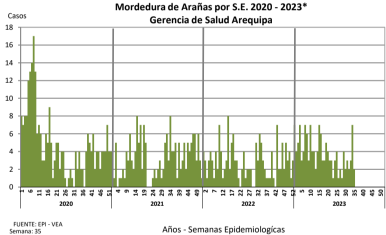




Mordeduras de Arañas

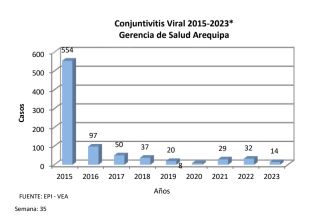
Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 136 casos. Durante el año 2022 se reportaron 149 casos.

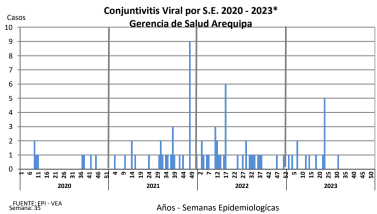




Conjuntivitis Viral

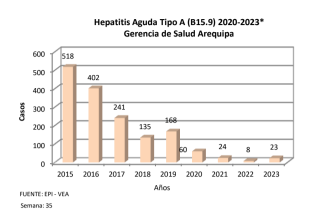
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 14 casos. Durante el año 2022 se reportaron 32 casos.

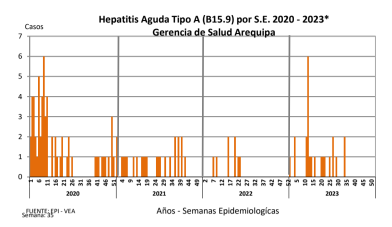




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 23 casos. Durante el año 2022 se reportaron 8 casos.





Otras Intoxicaciones Alimentarias

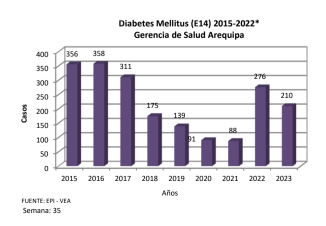
Esta semana se notificó 13 casos. De enero a la fecha tenemos 595 casos. Durante el año 2022 se reportaron 744 casos.

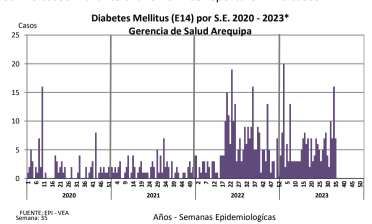


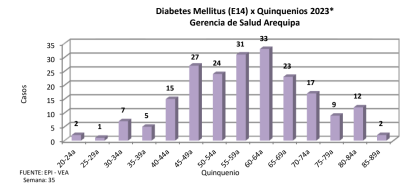


Diabetes Mellitus (E14)

Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 210 casos. Durante el año 2022 se reportaron 276 casos.

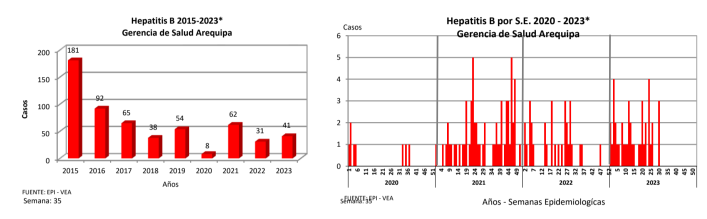






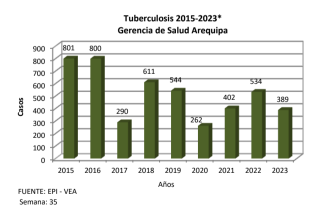
Hepatitis B

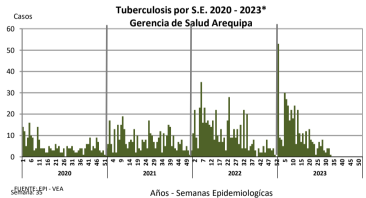
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 41 casos. Durante el año 2022 se reportaron 31 casos.

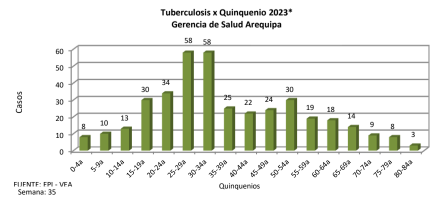


Tuberculosis

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 389 casos. Durante el año 2022 se reportaron 534 casos.







Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 35 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 64.2% con una disminución de 4.2% 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 100.0% con un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 61.6% con un incremento de 0.1% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 85.2% con una disminución de 0.8% en relación a la semana anterior

