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. 33) 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 Día 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 QUE ATENDEMOS 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 789 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 1.7% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 7 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).

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		MAYO						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
			LIO			AGO	CTO.				ETIEMBR	_	
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
EDA ACUOSA A.	591	593	597	517	560	766	776						
EDA DISENT.	3	4	4	3	27	10	13						
HOSPITALIZADOS	14	8	11	8	14	15	13						
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0						
FUENTE: EPI/VEA													

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

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Tomepampa	62.50
2	Arequipa	60.60
3	Caraveli	38.04
4	Quilca	27.03
5	Yarabamba	19.87
6	Orcopampa	16.91
7	Viraco	15.15
8	Mollebaya	14.53
9	Coporaque	14.49
10	Camana	13.49

Fuente:EPD-VEA Semana: 33

Existen 30 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 13 y 62 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

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

	CA	SOS DE	LA S.E.	33	ACU	JMULADO	A LA S.E	. 33	тот	TOTAL EDAS ACUMULADAS			
PROVINCIA EDA A		cuosa	iosa EDA Disenterica		EDA Acuosa		EDA Disenterica		Menores 5 Años		Mayores 5 Años		
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**	
REGION	776	1714	13	14	19221	43857	225	293	19446	189.43	44150	2992.0276	
Arequipa	625	1412	11	13	14836	33915	169	240	15005	190.27	34155	2918.67	
Camana	36	43	0	0	721	1038	4	3	725	146.85	1041	1784.18	
Caraveli	21	29	0	0	742	1294	2	1	744	230.77	1295	3088.92	
Islay	20	90	0	0	715	3169	0	8	715	198.56	3177	6127.29	
Caylloma	41	66	2	0	1317	2051	49	30	1366	171.37	2081	2180.98	
Condesuyos	7	18	0	0	225	496	0	0	225	213.68	496	3357.70	
Castilla	22	42	0	1	374	1235	1	11	375	183.02	1246	3925.65	
La Union	4	14	0	0	291	659	0	0	291	303.44	659	5823.10	

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 19446 casos, con una incidencia acumulada de 189.43 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

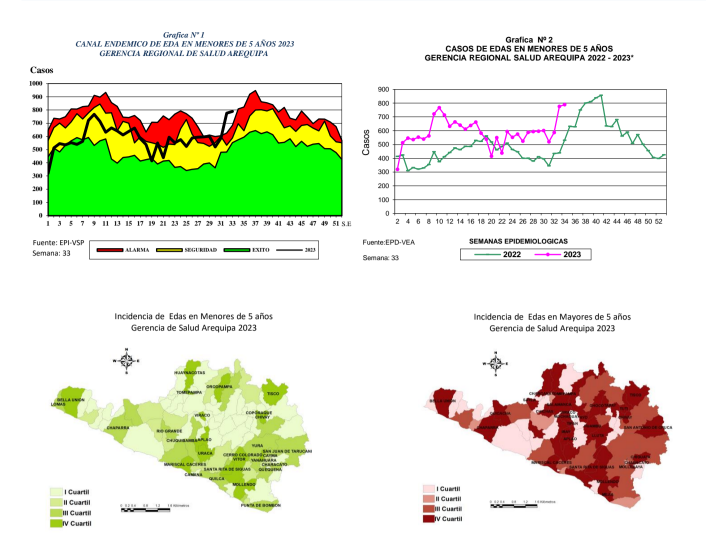
Del total de casos notificados en esta semana, el 30.6% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

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

Fallecidos por EDA:

Esta semana, en los menores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 fallecidos por edas

En los mayores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 5 fallecidos por edas



Según el canal endémico de EDA, en < de 5 años, estamos en zona de Epidemia, con el 13.31% mas de lo esperado,, 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 26.5% en relación al año 2022. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2625 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 7.4% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 25 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	ENU			FEDR	LENU				WARZU			
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	JU	LIO		1	AGO	STO			S	SETIEMBR	E		
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
IRA	4004	3614	3591	3089	2618	2444	2625							
NEUMONIA	84	76	60	48	42	32	37							
SOBA	342	290	323	235	202	212	203							
FALLECIDO	0	0	0	1	0	0	0							
FUENTE: EPI/VEA														

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

Nº	distritos	IRAs <5a
IV-	uistritos	Tasa*1000
1	Arequipa	162.21
2	Andaray	150.00
3	Tauria	142.86
4	Tapay	117.65
5	Charcana	116.28
6	Tuti	108.11
7	Tomepampa	93.75
8	Achoma	86.96
9	Choco	85.71
10	Alca	83.97

Fuente:EPD-VEA

Existen 54 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 83 y 162 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

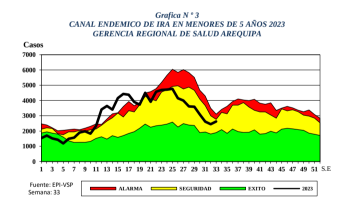
CUADRO № 4 CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2023 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

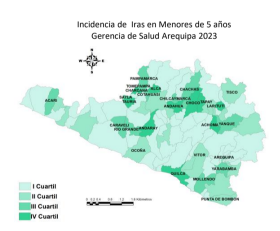
		CASOS DE	LA S.E. 33		4	33	Tasa Total		
PROVINCIA	IRA Meno	ores 5 Años	IRA Mayores 5 Años		IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	2625	25.57	8702	5.90	102810	1001.50	316539	270.49	2657.06
Arequipa	2031	25.75	6788	5.80	79534	1008.52	244997	209.36	2598.15
Camana	110	22.28	221	3.79	3905	790.97	9230	158.19	2075.60
Caraveli	72	22.33	211	5.03	2345	727.36	7218	172.17	2118.14
Islay	134	37.21	532	10.26	4695	1303.80	16721	322.49	3862.15
Caylloma	128	16.06	396	4.15	6891	864.51	18264	191.41	2433.09
Condesuyos	33	31.34	98	6.63	1420	1348.53	4033	273.02	3445.81
Castilla	66	32.21	268	8.44	2661	1298.68	10426	328.48	3873.15
La Union	51	53.18	188	16.61	1359	1417.10	5650	499.25	5709.51

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 102810 casos, con una incidencia acumulada de 1,001.50 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: La Union, Islay, Castilla y Condesuyos. (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 un incremento de 14.0% 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: 33



Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Epidemia, con el 2.44% mas de lo esperado, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 11327 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 3.5% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 2.8% en relación a la semana 33 del 2022

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 15.6% en relación al año 2022.

Tendencia y Situación de las Neumonías

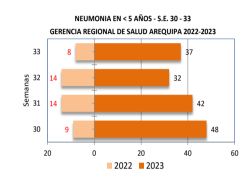
Esta semana se notificaron 37 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 15.6% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.36 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 1521 casos, con una prevalencia acumulada de 14.82 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	Caylloma	3.79
2	Chivay	2.58
3	Arequipa	2.49
4	Camana	1.69
5	Mollendo	1.21
6	Tiabaya	0.74
7	Mariano Melgar	0.71
8	Hunter	0.58
9	Cayma	0.42
10		

Fuente:EPD-VEA Semana: 33



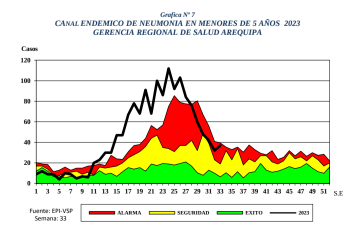
Existen 9 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 9 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.42 y 3.79 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

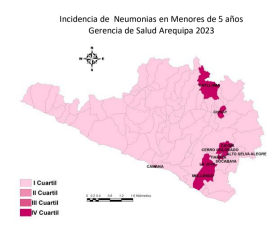
CUADRO № 5 CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2023 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 33		P	CUMULADO	A LA S.E.	33	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	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	37	0.36	84	0.06	1521	14.82	3059	2.61	29.02
Arequipa	32	0.41	60	0.05	1343	17.03	2411	2.06	30.05
Camana	1	0.20	4	0.07	28	5.67	113	1.94	22.28
Caraveli	0	0.00	0	0.00	4	1.24	45	1.07	10.85
Islay	2	0.56	9	0.17	19	5.28	114	2.20	23.99
Caylloma	2	0.25	6	0.06	112	14.05	271	2.84	37.05
Condesuyos	0	0.00	1	0.07	7	6.65	22	1.49	18.33
Castilla	0	0.00	3	0.09	5	2.44	62	1.95	19.83
La Union	0	0.00	1	0.09	3	3.13	21	1.86	19.55

Fuente: EPID - V.S.P.

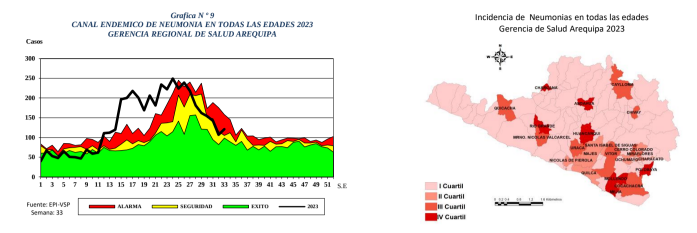
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).





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 33.22% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 30.58%.



Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 121 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 13.1% en relación a la semana anterior y un incremento de 43.0% en relación a la semana 33 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 8 casos, procedentes de los distritos de M. Melgar, Arequipa, La Joya, Hunter, Paucarpata, Sabandía y un caso del Dpto. de Ayacucho, reportados por los hospitales Honorio Delgado, Goyeneche y CASE de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 257 casos acumulados.

NOTIFI	CACIO	N DE	FALLE	CIDOS	POR I	NEUM	ONIA -	IRA GI	RAVE E	N ME	NORES	YMA	YORE	S DE 5	AÑOS	;
			GE	RENCI	A REG	ONAL	DE SA	LUD A	REQU	IPA 20	16 - 20	23*				
DDOV/NGIAC	2016		2017		2018		2019		2020		2021		20	22	20	23
PROVINCIAS	-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	257
Arequipa	2	37	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	3	213
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	1
Castilla	0	2	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0	0	4	1	2
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	9
Fuente: EPID - V.S.F	٥.															
*Hasta S.E. 33																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 263 casos, correspondiendo a los grupos de < de 2 meses 0.4%, de 2 a 11 meses 0.8%, de 01 a 04 años el 1.1%, de 05 a 09 años el 0.8%, de 10 a19 años el 1.1%, de 20 a 59 años el 8.0% y mayores de 60 años el 87.8%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 46 casos, Areguipa 27 casos, C. Colorado con 24 casos, Miraflores con 16 casos, M. Melgar con 15 casos, Hunter con 13 casos, Yanahuara, 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 y Sabandía con 2 casos, 18 distritos con 1 caso, y de los departamentos de Puno con 4 casos, Moquegua y Ayacucho con 2 casos, Lima y Cusco con 1 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 203 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 4.2% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1.98 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

CUADRO Nº 7 CASOS DE SOBA ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2023 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 33		P	33	Tasa Total		
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayor	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	Acumulada x	
	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	10,000
REGION	203	1.98	254	0.17	6579	64.09	7836	6.70	91.34
Arequipa	187	2.37	234	0.20	5932	75.22	6886	5.88	102.62
Camana	3	0.61	8	0.14	116	23.50	235	4.03	55.47
Caraveli	0	0.00	0	0.00	3	0.93	21	0.50	5.32
Islay	6	1.67	5	0.10	168	46.65	376	7.25	98.10
Caylloma	7	0.88	5	0.05	347	43.53	274	2.87	60.07
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	8	7.60	9	0.61	10.74
Castilla	0	0.00	2	0.06	5	2.44	35	1.10	11.84
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

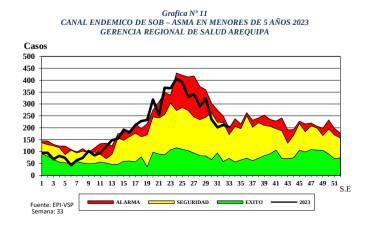
Nº	distritos	SOBAS <5a
IV=	distritos	Tasa*1000
1	Arequipa	15.23
2	Hunter	7.48
3	Mollebaya	5.81
4	Camana	5.06
5	Sta.Rita Siguas	3.85
6	Mollendo	3.64
7	Miraflores	3.36
8	Yanahuara	2.30
9	Sabandia	2.15
10	Paucarpata	2.11

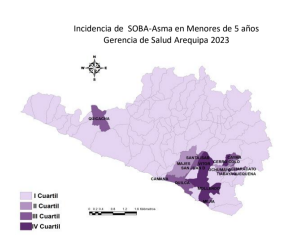
Fuente:EPD-VEA

Semana: 33

Existen 11 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 2 y 15 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 6579 casos, con una prevalencia acumulada de 64.09 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.





Según el canal endémico, esta semana estamos en zona de Epidemia, con el 2.71% mas de lo esperado, 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.

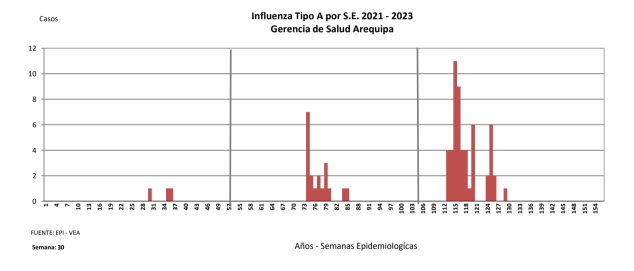
Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 44.42% con respecto al total de casos regional.

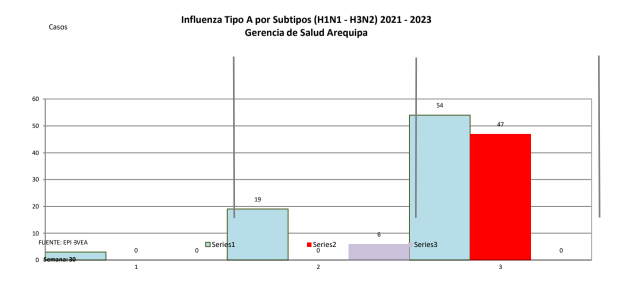
Influenza

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).

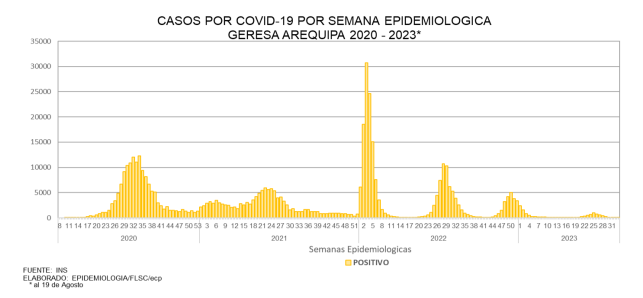
Comparando los años del 2021 al 2023, se observa la circulación de Influenza que se incrementa potencialemnte y su comportamiento, durante los años 2021/2022 este incremento se presento en las S.E. 21 a 35, sin embargo en el 2023 la presencia de Influenza se observa desde la S.E. 8 además de un 184% 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 Sarampión Rubeola teniendo una TNA de 1.33 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 x 100,000 Hab., con Tétanos una TNA de 0.06 x 100,000 Hab. con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 1.40 x 100,000 menores de 15 años, con Tos Ferina una TNA de 1.46 x 100,000 Hab., y con Hepatitis B una TNA de 2.66 x 100,000 Hab.

VIGILA	NCIA DE L					INDLES			
	REC	SION DE	SALUD A	REQUIPA	2023				
0	NOTIF	CADOS	CONFIR	MADOS	DESCA	RTADOS	INVESTIGACION		
DAÑOS	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	
P. F. A.	3	5	0	0	3	1	0	4	
TOS FERINA	17	23	0	0	17	23	0	0	
SARAMPION / RUBEOLA	25	21	0	0	25	19	0	2	
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	
Información: acumulada de la sema	na 33								
Fuente: OF. EPI - VSP									



Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana se notificó 01 caso procedente del distrito de Samuel Pastor, reportado por el hospital Honorio Delgado.

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%

PROVINCIAS DIR IND INC DIR IND INC DIR IND INC DIR IND INC DIR Arequipa 5 6 4 7 5 2 2 2 Caranará 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 <t< th=""><th>2023 IND INC</th></t<>	2023 IND INC
PROVINCIAS DIR IND INC DIR IND INC DIR IND INC DIR IND INC DIR Arequipa 5 6 4 7 5 2 2 Camaná	
Arequipa 5 6 4 7 5 2 2 Camaná	1 INC
Camaná 1 Caravelí 1 Caylloma 1 Castilla 1 Condesuyos 1 La Unión 1	1
Caravelí 1 Caylloma 1 Castilla 1 Condesuyos 1 La Unión 1	
Caylloma 1 3 1 Castilla Condesuyos 1 La Unión	
Castilla	
Condesuyos 1 La Unión	
La Unión	1
Islay 1 1	
Otro Dpto. 1 2	
TOTAL 6 9 0 7 10 0 5 3 0 2	2 1



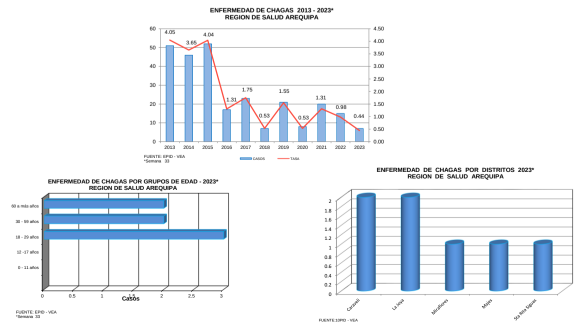


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana con notificación negativa.

De la semana 1 a la fecha tenemos 7 casos acumulados, con una TNA de 0.44 x 100,000 Hab., con procedencia de las provincias de Arequipa (57.14%), Caylloma (14.29%) y Caraveli (28.57%); según grupos de edad tenemos de 18 a 29 años 42.9% de 30 a 59 años el 28.6% y mayores de 60 años 28.6%.



Dengue

Esta semana se notificaron 03 casos procedentes de los departamentos de Lambayeque, Loreto y Lima, reportados por los hospitales Honorio Delgado Goyeneche y Case de EsSalud.

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 15.63%, Madre de Dios con 9.38%, Ucayali, Loreto e Ica con 6.25% y Amazonas con 3.13%. Con Signos de Alarma 12.5% y Sin Signos de Alarma 87.5%.

CASOS DE DENGUE POR PROCEDENCIA Y CLASIFICACION GERENCIA DE SALUD AREQUIPA 2023						
Nº	%	SI	NO			
Piura	9	28.13	2	7		
Madre de Dios	3	9.38	1	2		
Ucayali	2	6.25		2		
Lambayeque	8	25.00	1	7		
Loreto	2	6.25		2		
Lima	5	15.63		5		
lca	2	6.25		2		
Amazonas	1	3.13		1		
Total	32	100.00	4	28		
Información: acumulada de la sem Fuente: OF. EPI - VSP	ana 33					

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 la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 13 casos acumulados, con procedencia importada de los departamentos de Madre de Dios 7 casos, Cusco 3 casos, Ucayali, Pasco y Huánuco con 1 casos; con lesión Mucocutánea 46.2% y Cutánea 53.8%.

Chikungunya

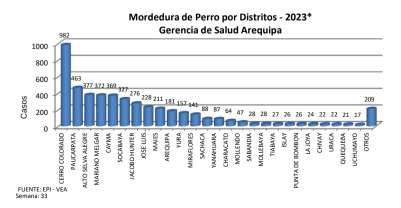
Esta semana con notificación negativa.

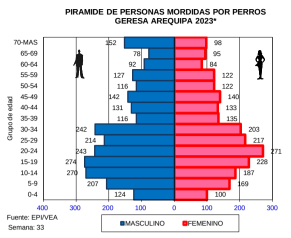
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 121 casos. De enero a la fecha tenemos 4832 casos. Durante el año 2022 se reportaron 6618 casos.



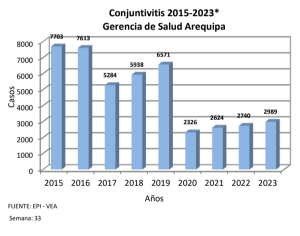






Conjuntivitis

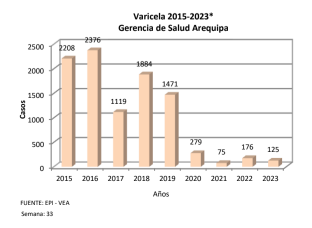
Esta semana se notificó 91 casos. De enero a la fecha tenemos 2989 casos. Durante el año 2022 se reportaron 2740 casos.

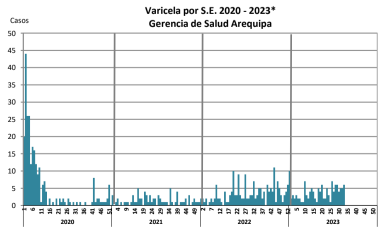




Varicela

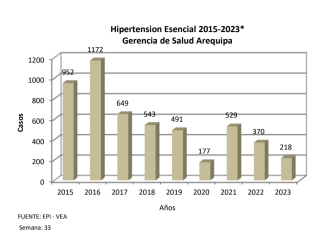
Esta semana se notificó 6 casos. De enero a la fecha tenemos 125 casos. Durante el año 2022 se reportaron 176 casos.

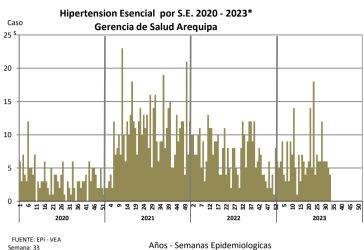




Hipertension Esencial

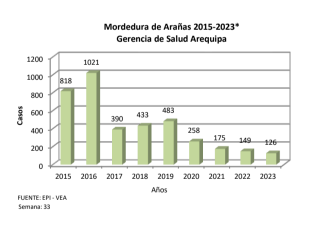
Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 218 casos. Durante el año 2022 se reportaron 370 casos.

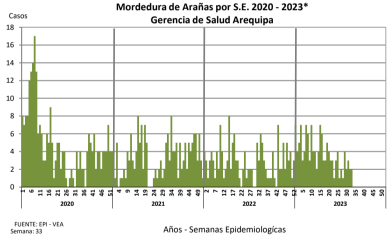




Mordeduras de Arañas

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 126 casos. Durante el año 2022 se reportaron 149 casos.

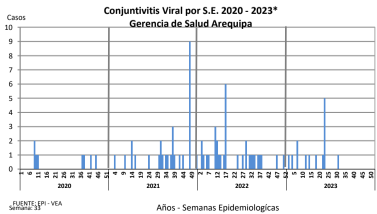




Conjuntivitis Viral

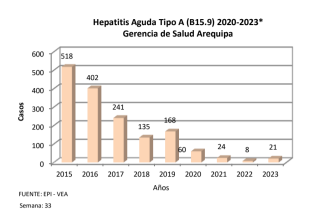
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 14 casos. Durante el año 2022 se reportaron 32 casos.

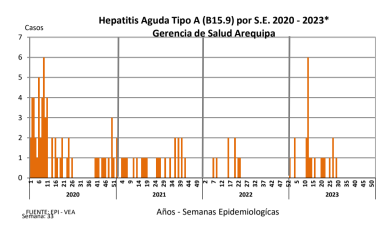




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 21 casos. Durante el año 2022 se reportaron 8 casos.

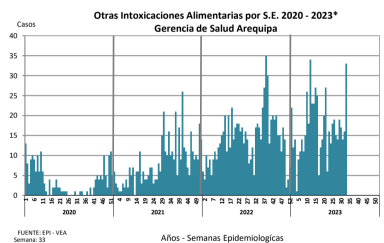




Otras Intoxicaciones Alimentarias

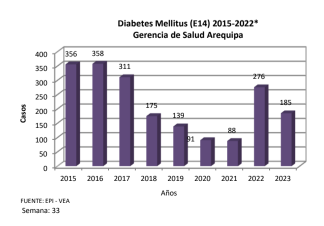
Esta semana se notificó 33 casos. De enero a la fecha tenemos 563 casos. Durante el año 2022 se reportaron 744 casos.

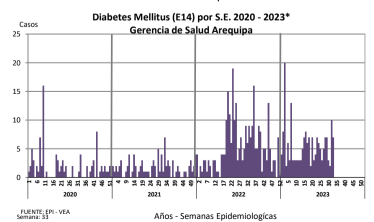


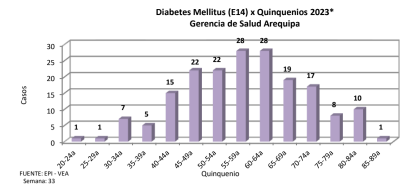


Diabetes Mellitus (E14)

Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 185 casos. Durante el año 2022 se reportaron 276 casos.

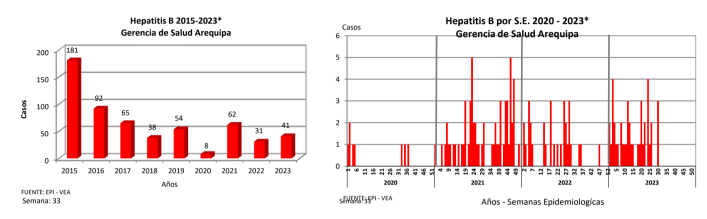






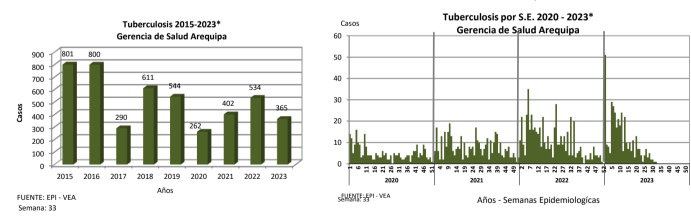
Hepatitis B

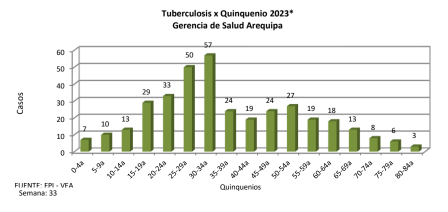
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 41 casos. Durante el año 2022 se reportaron 31 casos.



Tuberculosis

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 365 casos. Durante el año 2022 se reportaron 534 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 33 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

