# **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. 31) 2023** 



#### **EDITORIAL**

#### LA APS, LA SALUD INTERNACIONAL Y LA SALUD GLOBAL (II)

A su vez, la Salud Internacional se ha visto condicionada por los intereses económicos y las desigualdades sociales, considerados como riesgos para la salud, también en el caso de las enfermedades transmisibles. Por eso es necesario un esfuerzo por parte de los países para tratar de reducir las desigualdades y mitigar las inequidades en salud que puedan producirse en futuras pandemias.

Nuestro país no es ajeno a estas inequidades y desigualdades. Una muestra de ello es lo evidenciado con respecto al manejo de la COVID 19, donde Perú mostró uno de los más altos número de fallecidos a nivel de las Américas (221,261 defunciones(3)), y siendo además el país que perdió entre los fallecidos a la mayor cantidad de personal médico y sanitario (4647 médicos fallecidos por COVID-19 en Iberoamérica, de los cuales 581 correspondieron a Perú, por lo que en AL, luego de Brasil, se nos ubicó en el segundo lugar (4), resultado de un manejo desacertado e ineficiente de esta pandemia, donde las regulaciones sobre medicamentos e insumos varios, de calidad poco garantizada, deficientemente abastecidos, dejaron paso al libre mercado de la oferta y la demanda y luego la especulación, donde las normas y la solidaridad pasaron al olvido. Y la información en nuestro país se usó en un doble discurso, con la data oficial que diariamente se difundía a nivel nacional, cuando la data real era otra, la que se observaba en cada una de nuestras regiones, como lo era Arequipa, donde el registro diario publicado rigurosamente cada noche, por Epidemiología de la GERESA, era siempre mucho mayor, y era el resultado de lo que se reportaba en nuestros hospitales y centros de atención, públicos y privados, así como de las atenciones domiciliarias. También "la desinformación se presentó desde los primeros momentos de la pandemia, desde los que no creían en la terrible situación que se avecinaba, hasta las personas que no acataron las normas establecidas por el gobierno y las autoridades sanitarias, a lo anterior debemos agregar a los antivacunas y políticos que tergiversaban lo que en realidad estaba pasando".... "y el proceso de vacunación contra la COVID-19 en el Perú, si bien en referencia a otros países fuimos casi los últimos en iniciar el proceso de inmunización de nuestra población por la llegada tardía de las vacunas, esto debido a una mala gestión y negociación de las autoridades encargadas, pero, con el esfuerzo del personal de enfermería, rápidamente se llegó a altos porcentajes de vacunación de las dos primeras dosis para los adultos(5)", para alivio de muchos que salieron del COVID, pero tardío para los que ya habían perdieron su batalla.

Muchas han sido las lecciones aprendidas con la COVID-19, durante esos casi tres duros años, tanto en el Perú y el mundo entero (2020-2021-2022), y ellas deben reflejarse a todo nivel, principalmente en todos nosotros, persistir en nuestro autocuidado y el de nuestras familias. Como personal de salud y como gestores, es nuestra responsabilidad demostrar la mayor experticia, el conocimiento y el control de las emociones que nos llevarán a una madurez política sanitaria, a tener la oportunidad de decisión y a mantenernos en capacitación permanente desde todos los niveles de atención y labor.

#### MINISTERIO DE SALUD

Med. César Henry Vásquez Sánchez Ministro de Salud

### CENTRO NACIONAL DE <u>EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y</u> CONTROL DE ENFERMEDADES

Dr. Cesar V. Munavco 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

Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA Fuente: Net Lab INS y SICOVID (DIGIESP-OGTI)

Observatorio del CMP, actualizado al 13 de julio del 2023. Fuente: CONFEMEL (Confederación Médica, Latino

<sup>(5)</sup> La enfermería peruana y la pandemia del COVID-19: una lucha contra la desinformación deliberada y la gestión del proceso de vacunación, 2020-2021. Investigaciones Sociales N.°47 [2022] pp.213-233 @UNMSM/IIHS. Lima, Perú. DOI: https://doi.org/10.15381/is.n47.23879

# Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 587 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 12.9% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 5 casos x 1,000 menores de cinco años. El 95.4% corresponde a las EDAS Acuosas y el 4.6% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

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

		ENI	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
		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								
EDA DISENT.	3	4	4	3	27								
HOSPITALIZADOS	14	8	11	8	14								
FALLECIDOS	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	Chichas	86.96
2	Madrigal	80.00
3	Quechualla	52.63
4	Yanahuara	37.36
5	Iray	34.48
6	Uraca	21.28
7	Callalli	20.62
8	Andagua	20.00
9	Huancarqui	14.49
10	Arequipa	14.29

Fuente:EPD-VEAR

Existen 33 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 14 y 86 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.	31	ACUMULADO A LA S.E. 31 TOTAL EDAS ACUM							JLADAS	
PROVINCIA	EDA A	cuosa	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	560	1199	27	30	17679	40542	202	268	17881	174.18	40810	2765.6771	
Arequipa	472	987	9	17	13582	31174	148	216	13730	174.10	31390	2682.39	
Camana	13	23	0	0	655	968	4	3	659	133.48	971	1664.21	
Caraveli	8	26	0	0	702	1239	2	1	704	218.36	1240	2957.73	
Islay	22	85	0	0	675	2998	0	8	675	187.45	3006	5797.49	
Caylloma	10	29	18	13	1232	1914	47	30	1279	160.46	1944	2037.39	
Condesuyos	11	12	0	0	213	467	0	0	213	202.28	467	3161.39	
Castilla	20	30	0	0	339	1156	1	10	340	165.93	1166	3673.60	
La Union	4	7	0	0	281	626	0	0	281	293.01	626	5531.50	

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 17881 casos, con una incidencia acumulada de 174.18 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

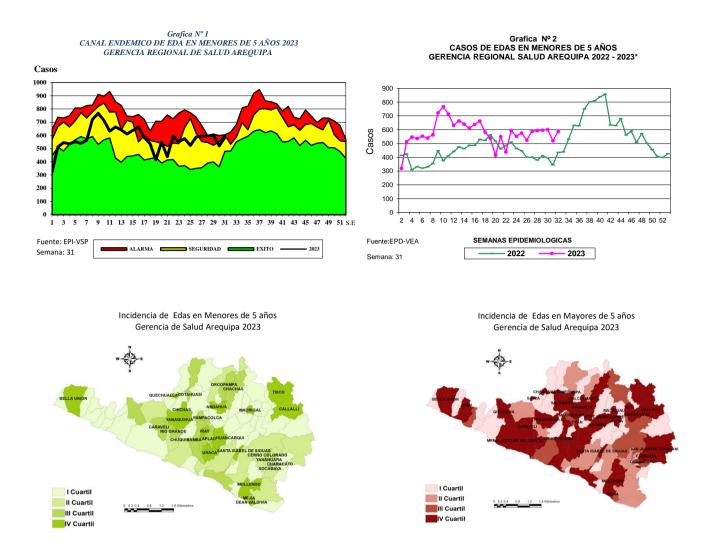
Del total de casos notificados en esta semana, el 30.5% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

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

### **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 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 25.5% en relación al año 2022. (Grafica 2)

# Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2618 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 15.2% 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

		ENERO				FEBR	RERO		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	
			LIO			AGO	0.10			-	ETIEMBR	-		
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
IRA	4004	3614	3591	3089	2618		- 00		-00	-00	- · ·			
NEUMONIA	84	76	60	48	42									
SOBA	342	290	323	235	202									
FALLECIDO	0	0	0	1	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	Salamanca	230.77
2	Yanahuara	154.02
3	Tipan	117.65
4	Sayla	100.00
5	Lluta	83.33
6	Machaguay	83.33
7	Vitor	78.53
8	Ayo	71.43
9	Acari	71.19
10	Iray	68.97

Fuente:EPD-VEA/3

Existen 60 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 68 y 230 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

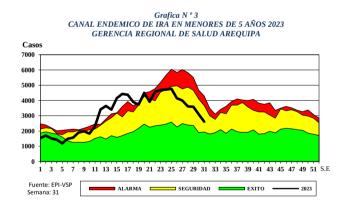
CUADRO № 4 CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2023 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

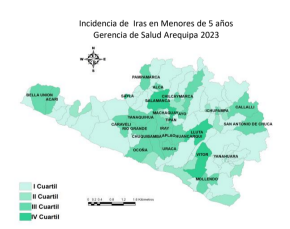
		CASOS DE	LA S.E. 31		ACUMULADO A LA S.E. 31					
PROVINCIA	IRA Meno	ores 5 Años	IRA Mayores 5 Años		IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	Acumulada x		
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000	
REGION	2618	25.50	8855	6.00	97741	952.12	299334	255.79	2515.93	
Arequipa	1971	24.99	6716	5.74	75627	958.98	231585	197.90	2459.50	
Camana	109	22.08	280	4.80	3699	749.24	8767	150.26	1969.88	
Caraveli	90	27.92	191	4.56	2211	685.79	6782	161.77	1991.89	
Islay	134	37.21	594	11.46	4453	1236.60	15722	303.22	3638.35	
Caylloma	129	16.18	453	4.75	6611	829.38	17458	182.97	2328.05	
Condesuyos	55	52.23	120	8.12	1343	1275.40	3826	259.00	3266.35	
Castilla	106	51.73	392	12.35	2520	1229.87	9880	311.28	3669.83	
La Union	24	25.03	109	9.63	1277	1331.60	5314	469.56	5369.01	

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 97741 casos, con una incidencia acumulada de 952.12 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Condesuyos, Castilla, Islay y Caraveli. (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 15.0% en relación al año 2022.

Canal Endemico De Ira Todas Las Edades 2023
ERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

Casos

20000

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: 31



Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Seguridad de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 11473 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 4.5% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 14.9% en relación a la semana 31 del 2022

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 16.8% en relación al año 2022.

# Tendencia y Situación de las Neumonías

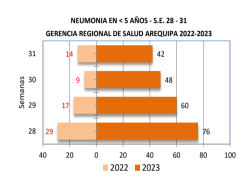
Esta semana se notificaron 42 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 12.5% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.41 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 1452 casos, con una prevalencia acumulada de 14.14 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

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

	Neumonias <5a					
	Tasa*1000					
Yanahuara	8.05					
S.J.de Tarucani	7.75					
Mariano Melgar	0.94					
Villa Majes	0.79					
Arequipa	0.62					
Hunter	0.58					
Alto Selva Alegre	0.51					
	S.J.de Tarucani Mariano Melgar Villa Majes Arequipa Hunter					

Fuente:EPD-VEA® Semana: 31



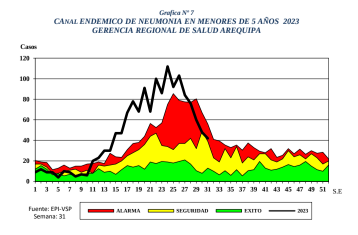
Existen 7 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 7 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.51 y 8.05 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

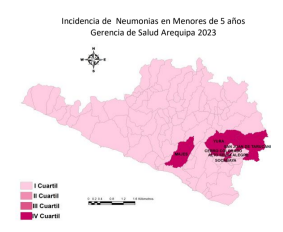
CUADRO № 5 CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2023 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 31		P	31	Tasa Total		
PROVINCIA	Menores 5 Años		Mayores 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	42	0.41	100	0.07	1452	14.14	2900	2.48	27.57
Arequipa	37	0.47	77	0.07	1282	16.26	2292	1.96	28.61
Camana	0	0.00	5	0.09	27	5.47	108	1.85	21.33
Caraveli	0	0.00	2	0.05	4	1.24	45	1.07	10.85
Islay	0	0.00	7	0.14	17	4.72	103	1.99	21.64
Caylloma	5	0.63	5	0.05	107	13.42	255	2.67	35.01
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	7	6.65	20	1.35	17.06
Castilla	0	0.00	3	0.09	5	2.44	58	1.83	18.65
La Union	0	0.00	1	0.09	3	3.13	19	1.68	17.92

Fuente: EPID - V.S.P.

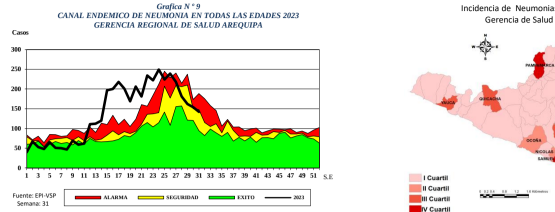
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).





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 33.37% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 29.58%.





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

Esta semana se notificaron 142 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 7.8% en relación a la semana anterior y un incremento de 38.7% en relación a la semana 31 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 9 casos, procedentes de los distritos de Miraflores, Mollendo, La Joya, José Luis Bustamante y R., Paucarpata, y Sabandía, reportados por los hospitales Honorio Delgado y CASE y E. Escomel de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 244 casos acumulados.

NOTIF	NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIA - IRA GRAVE EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS														AÑOS	;
			GEI	RENCI	A REG	IONAL	DE SA	LUD A	REQU	IPA 20	16 - 20	23*				
	2016		2017		2018		2019		2020		2021		20	22	20	023
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	244
Arequipa	2	37	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	3	201
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	8
Fuente: EPID - V.S.F	٥.															
*Hasta S.E. 31																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 250 casos, correspondiendo a los grupos de < de 2 meses 0.4%, de 2 a 11 meses 0.8%, de 01 a 04 años el 1.2%, de 05 a 09 años el 0.8%, de 10 a19 años el 0.8%, de 20 a 59 años el 8.0% y mayores de 60 años el 88.0%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 41 casos, Areguipa 27 casos, C. Colorado con 23 casos, Miraflores con 15 casos, M. Melgar con 13 casos, Yanahuara, Hunter, Majes y Socabaya con 12 casos, La Joya con 10 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 y Characato con 2 casos, 19 distritos con 1 caso, y de los departamentos de Puno con 4 casos, Moquegua con 2 casos, Ayacucho, Lima y Cusco con 1 caso.

# Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 202 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 14.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1.97 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. 31		į.	CUMULADO	A LA S.E.	31	Tasa Total	
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayor	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	Acumulada x		
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000	
REGION	202	1.97	251	0.17	6164	60.05	7362	6.29	85.70	
Arequipa	178	2.26	214	0.18	5552	70.40	6449	5.51	96.08	
Camana	6	1.22	12	0.21	110	22.28	222	3.80	52.46	
Caraveli	0	0.00	0	0.00	3	0.93	21	0.50	5.32	
Islay	11	3.05	15	0.29	156	43.32	368	7.10	94.50	
Caylloma	7	0.88	10	0.10	330	41.40	261	2.74	57.16	
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	8	7.60	9	0.61	10.74	
Castilla	0	0.00	0	0.00	5	2.44	32	1.01	10.95	
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

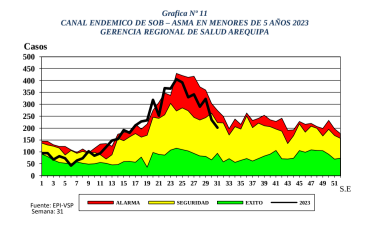
Nº	distritos	SOBAS <5a
IV=	distritos	Tasa*1000
1	Yarabamba	13.25
2	Yanahuara	13.22
3	Arequipa	8.08
4	S.J.de Tarucani	7.75
5	Camana	6.75
6	Hunter	5.75
7	Mollendo	5.45
8	Cocachacra	3.91
9	Alto Selva Alegre	2.88
10	Uchumayo	2.47

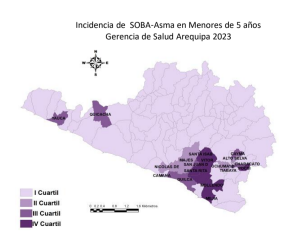
Fuente:EPD-VEA2

Semana: 31

Existen 13 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 2 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 6164 casos, con una prevalencia acumulada de 60.05 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 198 casos por semana.

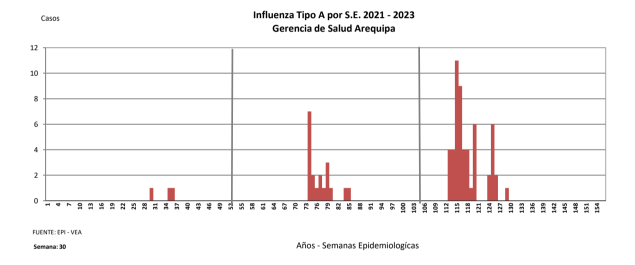
Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 44.59% con respecto al total de casos regional.

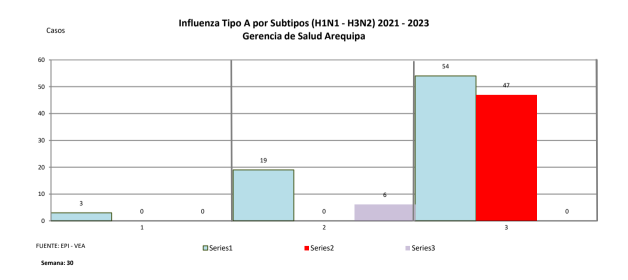
### Influenza

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).

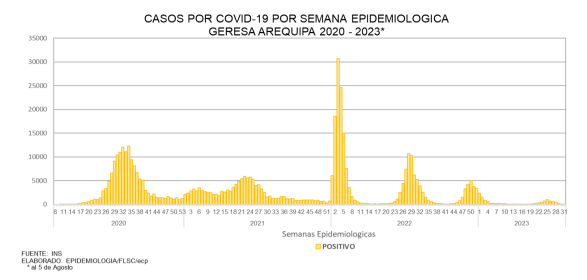
Comparando los años del 2021 al 2023, se observa la circulación de Influenza que se incrementa potencialemnte y su comportamiento, durante los años 2021/2022 este incremento se presento en las S.E. 21 a 35, sin embargo en el 2023 la presencia de Influenza se observa desde la S.E. 8 además de un 184%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

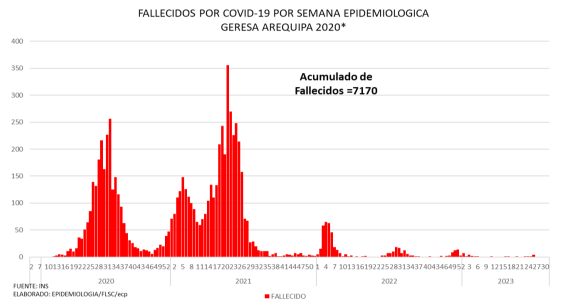
De acuerdo a la tipificación de Influenza A, tenemos durante el año 2022 la circulación del Subtipo H3N2 y este año el Subtipo H1N1.





#### COVID





# Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificó 01 caso sospechoso de Tos Ferina teniendo una TNA de 1.46 x 100,000 Hab.

O Las demas entermedades prevenibles por vacuna con notificación negativa. De la semana 1 a la fecha tenemos: con Sarampion Rubeola una TNA de 1.20 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 1.08 x 100,000 Hab.

	REC	SION DE	SALUD A	REQUIPA	2023			
DAÑOS	NOTIFI	CADOS	CONFIR	MADOS	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	23	0	0	17	19	0	4
SARAMPION / RUBEOLA	25	20	0	0	25	19	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	17	27	17	3	0	0	0
Información: acumulada de la sema	na 31							
Fuente: OF. EPI - VSP								



# Tendencia y Situación de la Muerte Materna

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%

				REGION	DE SAL	UD ARE	QUIPA					
PROVINCIAS	2020			2021			2022		2023			
	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	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												
*Semana 31												



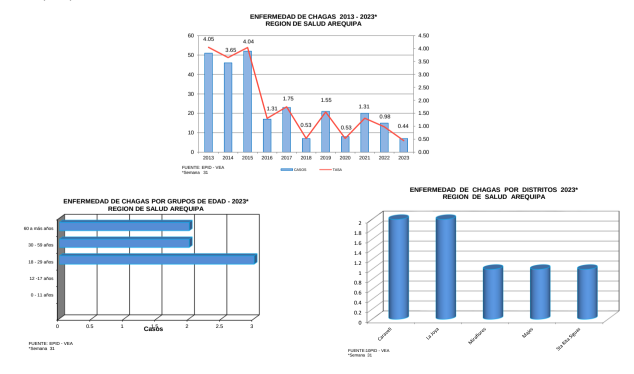


# Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

### **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 la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 29 casos acumulados, con procedencia Importada, de los departamentos de Piura con el 31.03%, Lambayeque con 24.14%, Lima 13.79%, Madre de Dios con 10.34%, Ica y Ucayali con 6.90%, Loreto y Amazonas con 3.45%. Con Signos de Alarma 13.8% y Sin Signos de Alarma 86.2%.

CASOS DE DENGUE POR PROCEDENCIA Y CLASIFICACION GERENCIA DE SALUD AREQUIPA 2023									
Procedencia	Ca	sos	Clasifcación						
	Nº	%	Con Signos Alarma	Sin Signos Alarma					
Piura	9	31.03	2	7					
Madre de Dios	3	10.34	1	2					
Ucayali	2	6.90		2					
Lambayeque	7	24.14	1	6					
Loreto	1	3.45		1					
Lima	4	13.79		4					
lca	2	6.90		2					
Amazonas	1	3.45		1					
Total	29	100.00	4	25					
Información: acumulada de Fuente: OF. EPI - VSP	la semana 31								

### 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 se notificaron 6 casos, procedentes de los departamentos de Huánuco, Madre de Dios, y Cusco, reportados por los hospitales Honorio Delgado y Goyeneche.

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

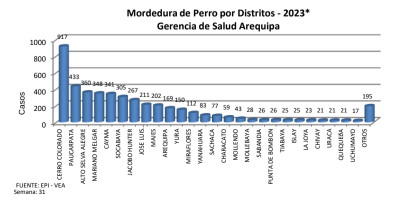
Esta semana con notificación negativa.

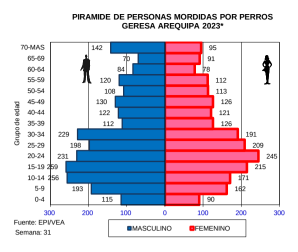
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

#### Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 101 casos. De enero a la fecha tenemos 4514 casos. Durante el año 2022 se reportaron 6618 casos.



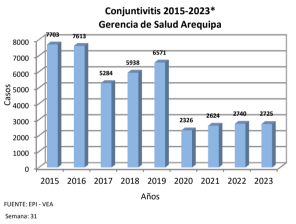






### Conjuntivitis

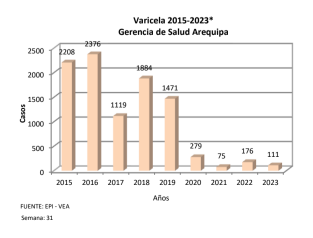
Esta semana se notificó 85 casos. De enero a la fecha tenemos 2725 casos. Durante el año 2022 se reportaron 2740 casos.

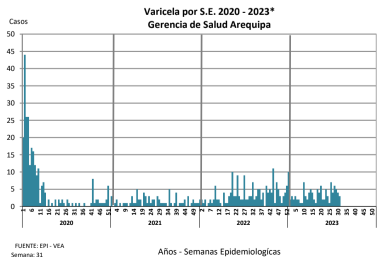




### Varicela

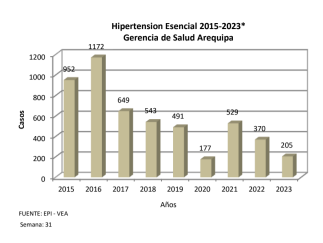
Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 111 casos. Durante el año 2022 se reportaron 176 casos.

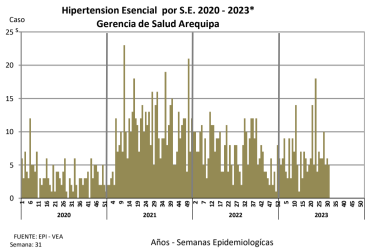




### **Hipertension Esencial**

Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 205 casos. Durante el año 2022 se reportaron 370 casos.

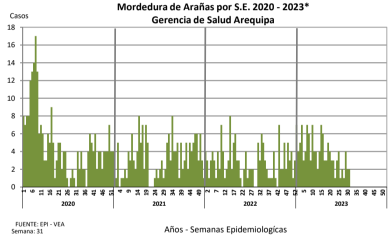




#### Mordeduras de Arañas

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 121 casos. Durante el año 2022 se reportaron 149 casos.

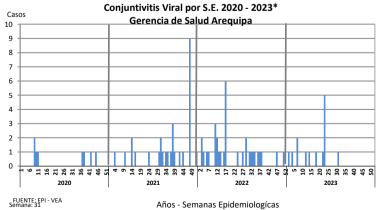




### **Conjuntivitis Viral**

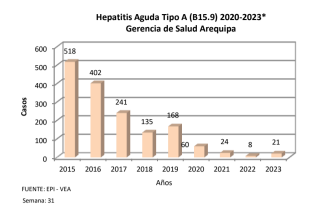
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 14 casos. Durante el año 2022 se reportaron 32 casos.

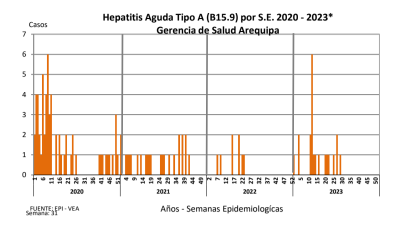




## Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

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**

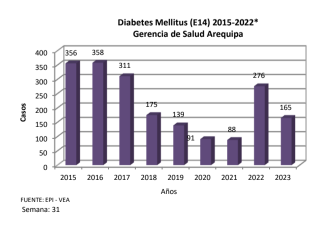
Esta semana se notificó 13 casos. De enero a la fecha tenemos 511 casos. Durante el año 2022 se reportaron 744 casos.

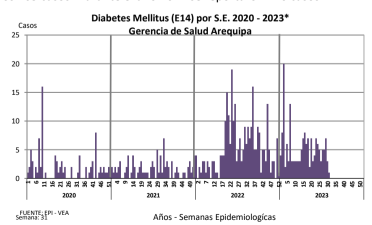


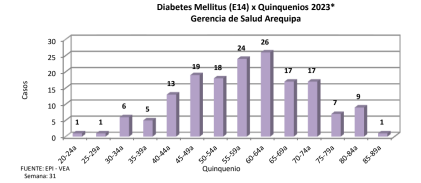


### **Diabetes Mellitus (E14)**

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 165 casos. Durante el año 2022 se reportaron 276 casos.

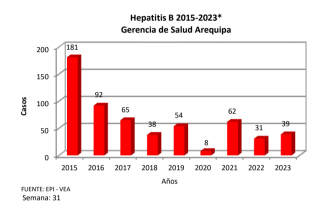


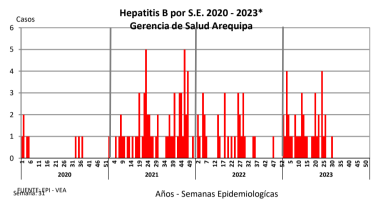




### **Hepatitis B**

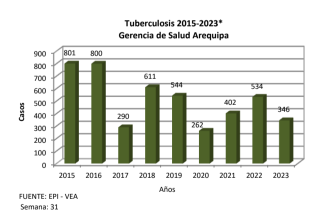
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 39 casos. Durante el año 2022 se reportaron 31 casos.

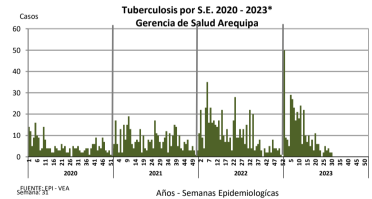


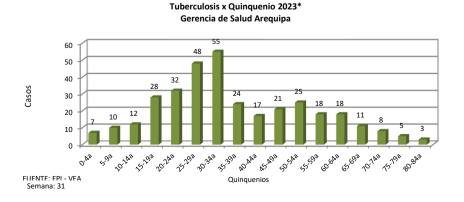


### **Tuberculosis**

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 346 casos. Durante el año 2022 se reportaron 534 casos.







### **Indicadores de Monitoreo**

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 31 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

