BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 01



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 19 (S.E. 01) 2023



EDITORIAL

ACTUALIZACION SOBRE EL CORONAVIRUS (*)

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) anunció un total de 23 casos confirmados de la enfermedad por coronavirus 2019 (COVID-19) en la región de las Américas. Hasta el 18 de febrero, la totalidad de los casos se reportaron en los Estados Unidos (15) y Canadá (8). El primer caso de COVID-19 importado a la región se identificó el 21 de enero pasado en los Estados Unidos en el estado de Washington. Unos días después, el 25 de enero, Canadá informó su primer caso confirmado en Toronto. Desde entonces y hasta la fecha, ha habido 23 casos confirmados del nuevo coronavirus en Norteamérica. En Latinoamérica y el Caribe aún no se han reportado casos confirmados.

Según la última actualización epidemiológica de la OPS sobre la nueva enfermedad, los 15 casos en los Estados Unidos de América se informaron de seis estados: Arizona, California, Illinois, Massachusetts, Texas y Washington. Del total de casos, 13 tenían antecedentes de viajar a China y dos estuvieron entre los contactos cercanos de casos confirmados previamente. Los últimos dos casos con historial de viajes a China fueron entre individuos en cuarentena federal en los estados de Texas y California. En Canadá, los ocho casos confirmados se informaron de dos provincias: Ontario (3) y Columbia Británica (5).

Hasta el 18 de febrero, el 99% de los casos se han reportado en China (72.528 casos y 1.870 muertes) y el resto (804 casos y 3 muertes) se han reportado en otros 25 países, incluidos dos de las Américas, según el último reporte de situación de la OMS. La información sobre casos sospechosos y confirmados en la Región se comparte con la OPS/OMS de conformidad con el Reglamento Sanitario Internacional (RSI). Los países han elaborado y aplicado planes nacionales de preparación y respuesta para activar medidas y acciones intensificadas (y procedimientos operativos estándar conexos), en coordinación con la OPS/OMS.

En ese sentido, los países de la Región están fortaleciendo las medidas para detectar en forma temprana y dar una respuesta rápida a posibles casos de COVID-19. Estas medidas incluyen la activación de mecanismos de coordinación multisectorial; la vigilancia activa en los puntos de entrada; capacitación a los proveedores de atención médica sobre el rastreo de contactos y la definición de casos para casos sospechosos y confirmados; el manejo de casos y las medidas de prevención y control de infecciones en los centros de salud; la capacitación del personal de laboratorio; la distribución de equipos de protección personal para profesionales de salud y otro personal que puedan entrar en contacto con casos sospechosos y confirmados; la activación/puesta en alerta de equipos de respuesta rápida; y la distribución de materiales de educación y comunicaciones de la Información para sensibilizar al público y contrarrestar los rumores y la desinformación.

A través de una serie de talleres, la OPS/OMS ha estado preparando a los laboratorios de la región para que puedan llevar a cabo el diagnóstico para detectar la enfermedad. Se espera que, para el 21 de febrero, un total de 29 laboratorios estarán listos para detectar la COVID-19, con los CDC de Estados Unidos en Atlanta como el laboratorio de referencia regional.

En el caso de una introducción de COVID-19 en la región, se espera que el impacto en los servicios de salud sea alto, dado que los hospitales pueden sobrecargarse rápidamente con pacientes que necesitan aislamiento y en la unidad de cuidados intensivos. Además, se espera que se necesiten suministros esenciales como mascarillas, respiradores, guantes y batas quirúrgicas en cantidades importantes que generen estrés en las reservas de estos materiales y los procedimientos de la cadena de suministro.

Basado en lo que se conoce actualmente sobre la enfermedad, una combinación de medidas de salud pública, como la identificación rápida, el diagnóstico y el manejo de los casos; la identificación y el seguimiento de contactos; la prevención y el control de infecciones en centros de salud; las medidas de salud para los viajeros y la sensibilidad de la población pueden reducir o posiblemente detener la cadena de transmisión luego de la importación de uno o más casos.

(*) Informe de la OPS

MINISTERIO DE SALUD

Med. Rosa Bertha Gutiérrez Palomino

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

Dra, Constantina Olivares Moscoso

Gerente General

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Lic. Maria Acillo Orado

Directora Ejecutiva

EQUIPO EDITOR

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

Dirección:

Av. De La Salud S/N-Arequipa - Arequipa.

 $\textbf{Correos Electr\'onicos:} \quad \underline{epiarequi@dge.gob.pe}$

 $\underline{epidemiologia@saludarequipa.gob.pe}$

Teléfono : 054-235155 **Anexo:** 114 **Fax:** 054-247659

Contenido

ACTUALIZACION SOBRE EL CORONAVIRUS (*) (Med. Jorge Velarde Larico)

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

- " Indicadores de enfermedades Metaxénicas
- " Indicadores de Edas
- " Indicadores de Iras y Neumonías
- " Daños Trazadores

INDICADORES DE NOTIFICACIÓN

Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 320 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 24.5% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 3 casos x 1,000 menores de cinco años. El 99.1% corresponde a las EDAS Acuosas y el 0.9% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

Cuadro № 1

EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2023

		ENERO				FEBRERO				MARZO				
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
EDA ACUOSA A.	317													
EDA DISENT.	3													
HOSPITALIZADOS	8													
FALLECIDOS	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	Yauca	65.42
2	Sayla	50.00
3	Madrigal	40.00
4	Тарау	29.41
5	Cotahuasi	29.29
6	Tuti	27.03
7	Caraveli	24.46
8	Pampacolca	23.81
9	Huanuhuanu	18.96
10	Pampamarca	17.24

Semana: 1

Existen 40 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 17 y 65 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

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

	_												
	C/	ASOS DE	LA S.E.	1	AC	UMULADO	A LA S.	E. 1	TOTAL EDAS ACUMULADAS				
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Dis	enterica	EDA /	Acuosa	EDA Dis	enterica	Menore	s 5 Años	Mayores	5 Años	
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**	
REGION	317	685	3	4	317	685	3	4	320	3.12	689	46.69325	
Arequipa	209	437	3	3	209	437	3	3	212	2.69	440	37.60	
Camana	18	40	0	1	18	40	0	1	18	3.65	41	70.27	
Caraveli	29	50	0	0	29	50	0	0	29	9.00	50	119.26	
Islay	9	12	0	0	9	12	0	0	9	2.50	12	23.14	
Caylloma	27	60	0	0	27	60	0	0	27	3.39	60	62.88	
Condesuyos	7	16	0	0	7	16	0	0	7	6.65	16	108.31	
Castilla	7	30	0	0	7	30	0	0	7	3.42	30	94.52	
La Union	11	40	0	0	11	40	0	0	11	11.47	40	353.45	

*Tasa X 1000 **Tasa X 10000

Fuente: EPID - V.S.P

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 320 casos, con una incidencia acumulada de 3.12 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

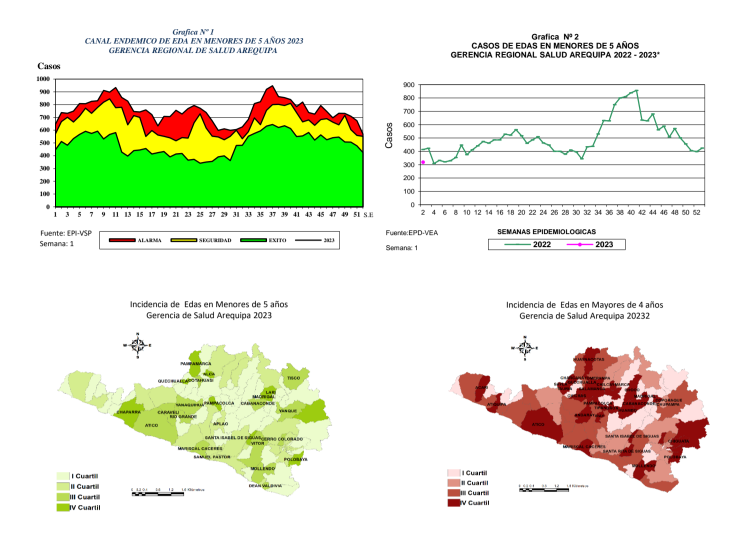
Del total de casos notificados en esta semana, el 31.7% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

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

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 0 fallecidos por edas



Según el canal endémico de EDA, en < de 5 años, estamos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico de las EDAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 1).

Según el acumulado, de la semana 01 a la fecha, las EDAS en los menores de cinco años, hay una disminución de 29.1% en relación al año 2022. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 1530 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 26.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 14 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				FEBRERO			MARZO				
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	1530												
NEUMONIA	9												
SOBA	95												
FALLECIDO	0												

FUENTE: EPI/VEA

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

Nº	distritos	IRAs <5a
14=	uistritos	Tasa*1000
1	Toro	190.48
2	Andaray	150.00
3	Ayo	142.86
4	Tauria	119.05
5	Tuti	108.11
6	Polobaya	98.36
7	Achoma	86.96
8	Ichupampa	86.96
9	Machaguay	83.33
10	Unon	83.33

Fuente:EPD-VEA

Existen 64 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 83 y 190 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

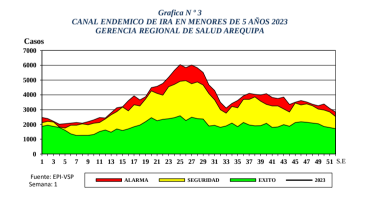
CUADRO № 4
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2023
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

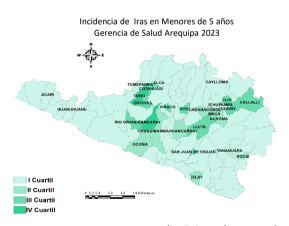
		CASOS DE	LA S.E. 1			ACUMULADO	A LA S.E.	1	Tasa Total
PROVINCIA	IRA Mend	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	1530	14.90	4670	3.16	1530	14.90	4670	3.99	39.28
Arequipa	1108	14.05	3393	2.90	1108	14.05	3393	2.90	36.03
Camana	67	13.57	172	2.95	67	13.57	172	2.95	37.77
Caraveli	59	18.30	182	4.34	59	18.30	182	4.34	53.38
Islay	54	15.00	105	2.03	54	15.00	105	2.03	28.67
Caylloma	123	15.43	419	4.39	123	15.43	419	4.39	52.42
Condesuyos	36	34.19	96	6.50	36	34.19	96	6.50	83.41
Castilla	57	27.82	199	6.27	57	27.82	199	6.27	75.76
La Union	26	27.11	104	9.19	26	27.11	104	9.19	105.90

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 1530 casos, con una incidencia acumulada de 14.90 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

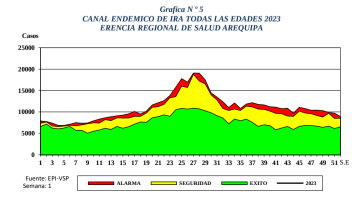
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Condesuyos, Castilla, La Union y Caraveli. (Cuadro 4).





Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 19.8% en relación al año 2022.





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

Esta semana se notificaron 6200 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 27.5% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 49.7% en relación a la semana 1 del 2022

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 49.7% en relación al año 2022.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 9 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 55.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.09 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 9 casos, con una prevalencia acumulada de 0.09 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

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

Νº	distritos	Neumonias <5a
		Tasa*1000
1	Puyca	5.05
2	Cayma	0.42
3	Villa Majes	0.32
4	Hunter	0.29
5	Yura	0.26
6	Socabaya	0.22
7		
8		
9		
10		

1 12 9 9 20 E S 52 12 20 50 51 4 23 23 20 20 30 2022 2023

NEUMONIA EN < 5 AÑOS - S.E. 50 - 1
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREOUIPA 2022-2023

Fuente:EPD-VE Semana: 1

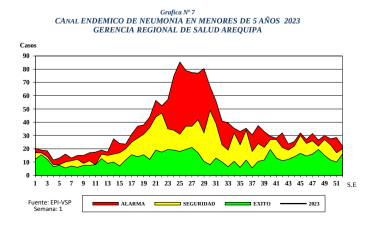
Existen 6 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 6 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 5 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

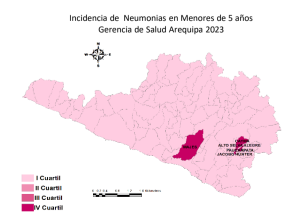
CUADRO № 5
CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2023
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 1			ACUMULADO	A LA S.E.	1	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	9	0.09	31	0.02	9	0.09	31	0.03	0.25
Arequipa	6	0.08	16	0.01	6	0.08	16	0.01	0.18
Camana	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Islay	0	0.00	1	0.02	0	0.00	1	0.02	0.18
Caylloma	2	0.25	7	0.07	2	0.25	7	0.07	0.87
Condesuyos	0	0.00	1	0.07	0	0.00	1	0.07	0.63
Castilla	0	0.00	1	0.03	0	0.00	1	0.03	0.30
La Union	1	1.04	5	0.44	1	1.04	5	0.44	4.89

Fuente: EPID - V.S.P.

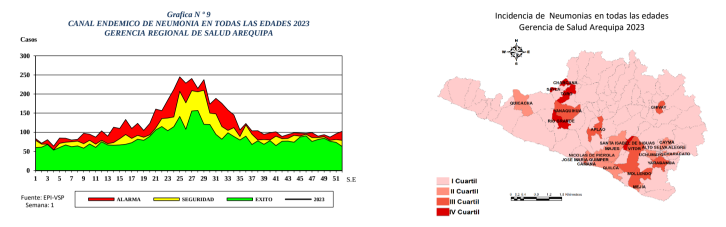
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).





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

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 22.50% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 22.50%.



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

Esta semana se notificaron 40 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 34.4% en relación a la semana anterior y una disminución de 47.5% en relación a la semana 1 del 2022.

Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana, la notificación fue negativa.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificaron 02 caso, procedente de los distritos de Socabaya y, Majes, reportados por el hospital Honorio Delgado. En la semana 01 tenemos 02 casos acumulados.

									RAVE E				OIL	O DL O	74100	
			UL.	LITO					u (LQO		.0 20					
PROVINCIAS	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	0	2
Arequipa	2	37	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	0	1
Camana	1	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0	2	0	13	0	0
Caraveli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
Islay	0	1	0	11	0	1	0	6	0	8	0	7	0	11	0	0
Caylloma	0	1	1	9	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19	0	1
Condesuyos	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
Castilla	0	2	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0	0	4	0	0
La Union	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otros Dptos.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	5	1	16	0	0
Fuente: EPID - V.S.F	. ·															
*Hasta S.E. 01																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 06 casos, correspondiendo a los grupos de 20 a 59 años el 50% y mayores de 60 años el 50.0%, cuya procedencia corresponde a los distritos de Socabaya y Majes, con 1 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 95 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 12.8% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.93 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. 1			ACUMULADO	A LA S.E.	1	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayor	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	95	0.93	114	0.08	95	0.93	114	0.10	1.32
Arequipa	84	1.07	99	0.08	84	1.07	99	0.08	1.47
Camana	1	0.20	10	0.17	1	0.20	10	0.17	1.74
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Islay	3	0.83	1	0.02	3	0.83	1	0.02	0.72
Caylloma	7	0.88	4	0.04	7	0.88	4	0.04	1.06
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
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 AREOUIPA 2023

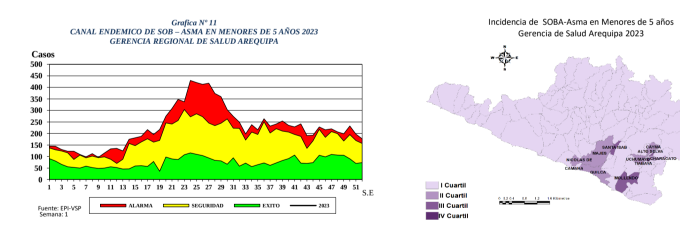
Nº	distritos	SOBAS <5a
IV=	distritos	Tasa*1000
1	Sabandia	4.29
2	Arequipa	3.11
3	Sachaca	2.32
4	Miraflores	2.16
5	Characato	2.06
6	Cocachacra	1.96
7	Mcal.Caceres	1.88
8	Cayma	1.67
9	Uchumayo	1.64
10	Tiabaya	1.47

Fuente:EPD-VEA

Samana: 1

Existen 15 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 4 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 95 casos, con una prevalencia acumulada de 0.93 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 95 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 45.45% con respecto al total de casos regional.

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana la notificación de las enfermedades Prevenibles por Vacuna fue negativa.

Durante el año 2022 la notificación fue la siguiente: con Sarampión/Rubeola una TNA de 1.64 x 100,000 Hab. con Tos Ferina una TNA 1.11 x 100,000 Hab. con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.89 x 100,000 menores de 15 años y con Hepatitis B una TNA de 0.59 x 100,000 Hab.

VIGILA	NCIA DE L	AS ENFE	RMEDAD	ES INMU	NOPREVE	ENIBLES		
	REC	SION DE	SALUD A	REQUIPA	2023			
DAÑOS	NOTIFI	CADOS	CONFIR	MADOS	DESCA	RTADOS	INVESTIGACION	
2022		2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023
P. F. A.	3	0	0	0	1	0	2	0
TOS FERINA	17	0	0	0	17	0	0	0
SARAMPION / RUBEOLA	25	0	0	0	25	0	0	0
TETANOS	1	0	0	0	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		0	27	0	3	0	0	0
Información: acumulada de la sen	ana 01							
Fuente: OF. EPI - VSP								

Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana se notificó 01 caso procedente del distrito de Cerro Colorado, reportado por el hospital Goyeneche.

Esta semana tenemos un caso notificado con una teniendo una RMM de 5.6 x 100,000 nacidos vivos. Esta muerte está en el grupo de edad de 33 a 37 años y por clasificación inicial corresponde a una causa directa.

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		1		
Camaná												
Caravelí					1							
Caylloma	1			3				1				
Castilla												
Condesuyos		1										
La Unión												
Islay		1										
Otro Dpto.		1			2							
TOTAL	6	9	0	7	10	0	5	3	0	1	0	0
FUENTE: EPI - VSP												
*Semana 01												

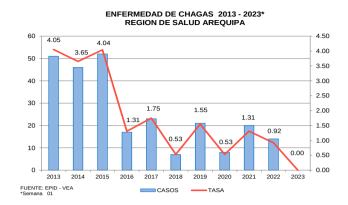


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación fue negativa.

Durante el año 2022 se tuvo una TNA de 0.92 x 100,000 Hab., los casos notificados con procedencia de las provincias de Arequipa (78.37%) y Caylloma (21.43%) y por grupos de edad: de 18 a 29 años 35.7% y de 30 a 59 años el 64.3%.



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 01 caso acumulado, de procedencia importado de África.

Leishmaniasis

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 10 casos acumulados, con procedencia importada de los departamentos de Madre de Dios el 80.0%, Lima y Cusco el 10.0%; con lesión Cutánea 90.0% y con lesión Mucocutánea 10.0%.

Dengue

Esta semana con notificación negativa.

Este año de la semana 1 a la fecha tenemos 10 casos acumulados, con procedencia de Madre de Dios 40.0%, Cusco 30.0%, Amazonas y Pucallpa 10.0% y de Cuba 10.0%; según clasificación tenemos: Dengue Sin Signos de Alarma con 70.0% y Dengue Con Signos de Alarma con 30.0%.

Chikungunya

Esta semana con notificación negativa.

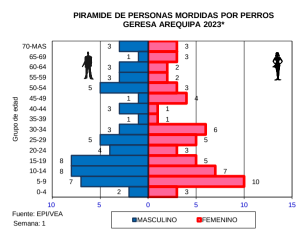
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

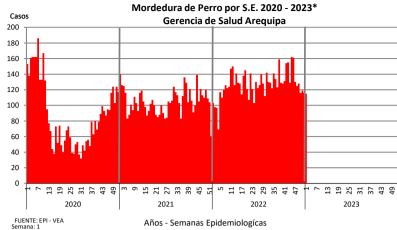
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 115 casos. De enero a la fecha tenemos 115 casos. Durante el año 2022 se reportaron 6618 casos.



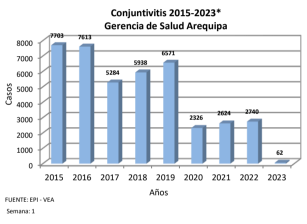


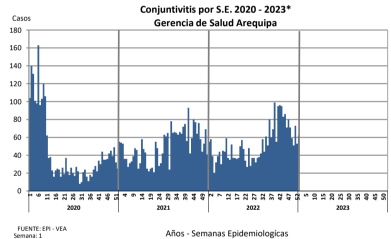




Conjuntivitis

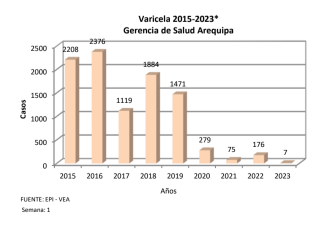
Esta semana se notificó 62 casos. De enero a la fecha tenemos 62 casos. Durante el año 2022 se reportaron 2740 casos.

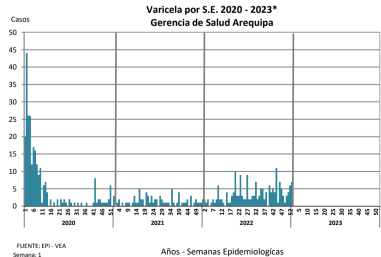




Varicela

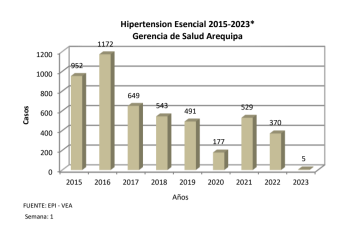
Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 7 casos. Durante el año 2022 se reportaron 176 casos.

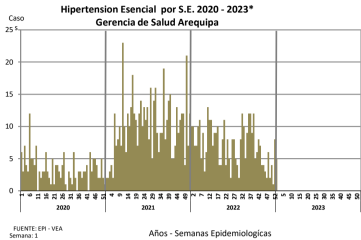




Hipertension Esencial

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

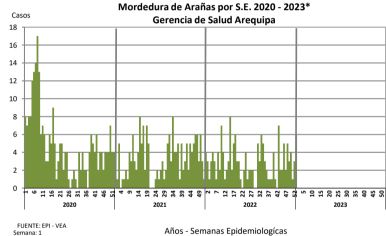




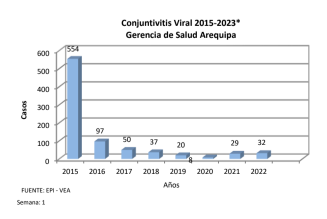
Mordeduras de Arañas

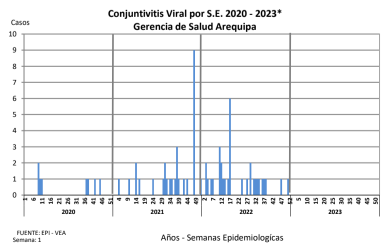
Esta semana se notificó 6 casos. De enero a la fecha tenemos 6 casos. Durante el año 2022 se reportaron 149 casos.



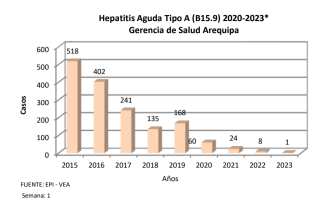


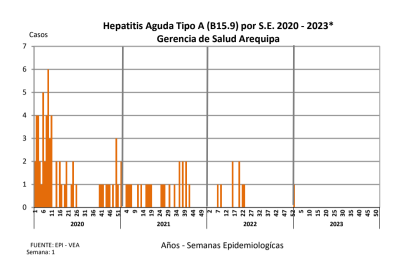
Conjuntivitis Viral





Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)



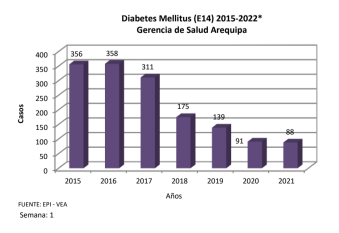


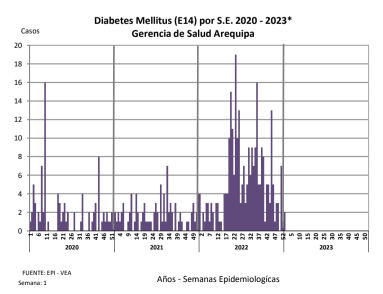
Otras Intoxicaciones Alimentarias



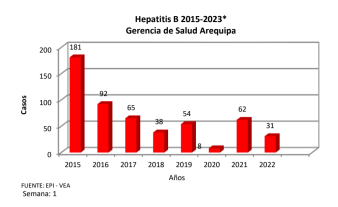


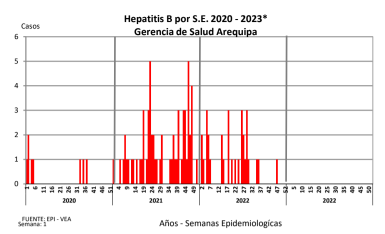
Diabetes Mellitus (E14)



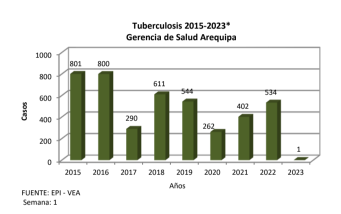


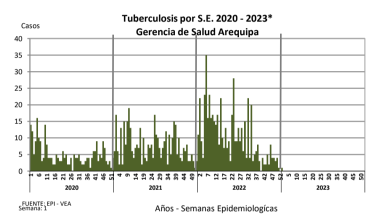
Hepatitis B





Tuberculosis





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 52 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 67.0% con un incremento de 8.9% 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 una disminución de 16.1% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 85.9% con una disminución de 0.5% en relación a la semana anterior

