BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 23



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 18 (S.E. 23) 2022



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. Hernán Yury Condori Machado

Ministro de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Med. Julio Manuel Ruiz Olano

Director General

GOBIERNO REGIONAL

Kimmerlee Keily Gutiérrez Canahuire

Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD

AREQUIPA

Dra. Edy Loayza Delgado

Gerente General

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Med. Jorge Velarde Larico

Director Ejecutivo

EQUIPO EDITOR

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

Dirección:

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

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

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

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 463 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 9.0% 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 2022

		ENE	RO			FEBR	ERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	409	418	307	328	317	327	354	445	373	410	440	469	456
EDA DISENT.	4	5	2	4	4	2	0	2	2	1	1	5	6
HOSPITALIZADOS	2	4	7	9	7	4	4	2	4	4	6	10	12
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		4.0	D.II				V-0						
		ABI				MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	14	ABI 15	RIL 16	17	18	19	YO 20	21	22	23	JUNIO 24	25	26
SEMANAS EDA ACUOSA A.	14 480			17 516	18 555		_	21 483	22 505	23 459		25	26
		15	16			19	20					25	26
EDA ACUOSA A.	480	15 481	16 523	516		19 513	20 458	483	505	459		25	26

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN EDAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Chichas	76.92
2	Salamanca	38.46
3	Yanahuara	34.90
4	Callalli	28.30
5	Huancarqui	25.00
6	Sta.Isa.de Siguas	22.22
7	Lari	14.29
8	Yarabamba	13.89
9	Arequipa	12.54
10	Yanque	11.76

Fuente:EPD-VEA

Existen 34 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 11 y 76 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO № 2 CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2022 REGION DE SALUD AREQUIPA

	CA	SOS DE	LA S.E.	23	ACU	JMULADO	A LA S.E	. 23	TOTAL EDAS ACUMULADAS			
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Disenterica		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	459	722	4	1	10026	19416	83	54	10109	76.39	19470	1383.1504
Arequipa	388	593	4	1	7821	15239	71	41	7892	76.69	15280	1373.06
Camana	14	22	0	0	368	727	1	1	369	58.87	728	1296.09
Caraveli	16	18	0	0	410	714	0	1	410	108.58	715	1802.05
Islay	9	16	0	0	166	373	1	4	167	36.20	377	747.07
Caylloma	22	34	0	0	772	1097	10	2	782	80.37	1099	1210.90
Condesuyos	4	11	0	0	147	309	0	0	147	122.60	309	2105.19
Castilla	5	23	0	0	215	583	0	5	215	80.77	588	1857.12
La Union	1	5	0	0	127	374	0	0	127	107.81	374	3278.69

*Tasa X 1000 **Tasa X 100000

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 10109 casos, con una incidencia acumulada de 76.39 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

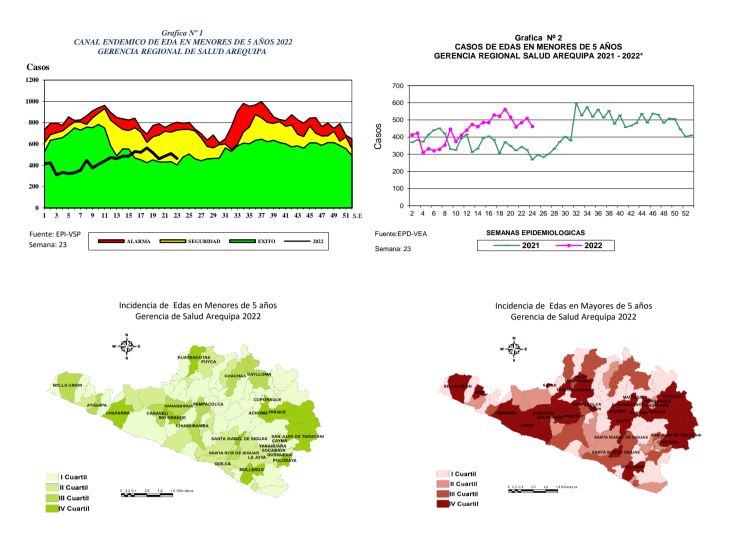
Del total de casos notificados en esta semana, el 34.2% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

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

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 1 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).

#¿NOMBRE?

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 4550 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 14.3% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 34 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

Cuadro Nº 3
IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

		ENE	RO			FEBR	RERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	1833	1793	2165	1814	1459	974	805	634	619	703	1043	1859	2650
NEUMONIA	12	15	13	6	8	3	3	3	3	5	8	13	15
SOBA	50	36	26	25	22	5	25	14	9	22	32	50	56
FALLECIDO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					MAYO								
		AB	RIL			MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	14	15	RIL 16	17	18	19	YO 20	21	22	23	JUNIO 24	25	26
SEMANAS IRA	14 2866			17 2797	18 3024		_	21 3694	22 3981	23 4550		25	26
		15	16			19	20					25	26
IRA	2866	15 2390	16 2919	2797	3024	19 3720	20 3988	3694	3981	4550		25	26

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN IRAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

Nº	distritos	IRAs <5a
IV-	uistritos	Tasa*1000
1	Tauria	204.55
2	Achoma	188.68
3	Yanahuara	183.81
4	Unon	181.82
5	S.A. de Chuca	171.88
6	Atiquipa	164.38
7	Sta.Isa.de Siguas	155.56
8	Sibayo	133.33
9	Vitor	130.25
10	Caraveli	125.00

Semana: 23

Existen 62 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 125 y 204 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

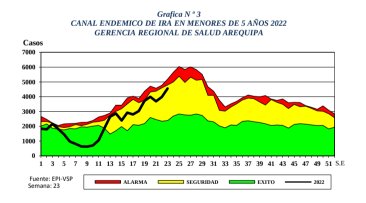
CUADRO № 4
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2022
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 23		Α	Tasa Total			
PROVINCIA	IRA Men	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Menores 5 Años		IRA Mayo	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	4550	34.38	8751	6.22	52280	395.04	146629	131.76	1291.62
Arequipa	3523	34.23	6528	5.87	38459	373.70	104393	93.81	1175.01
Camana	177	28.24	321	5.71	2703	431.24	8724	155.32	1830.16
Caraveli	130	34.43	260	6.55	1523	403.34	3718	93.71	1206.13
Islay	203	44.01	417	8.26	2797	606.33	8674	171.88	2082.72
Caylloma	265	27.24	637	7.02	3386	348.00	10604	116.84	1392.19
Condesuyos	74	61.72	138	9.40	946	788.99	2294	156.29	2040.69
Castilla	111	41.70	261	8.24	1655	621.71	5670	179.08	2134.08
La Union	67	56.88	189	16.57	811	688.46	2552	223.72	2672.23

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 52280 casos, con una incidencia acumulada de 395.04 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

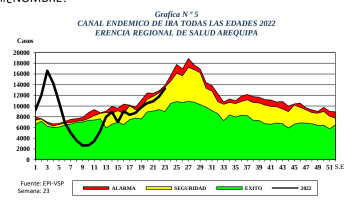
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Condesuyos, La Union, Islay y Castilla. (Cuadro 4).

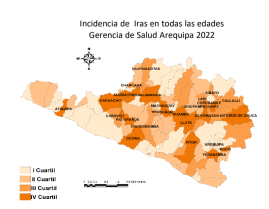




Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

#¿NOMBRE?





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 13301 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 12.9% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 48.3% en relación a la semana 23 del 2021

#¿NOMBRE?

Tendencia y Situación de las Neumonías

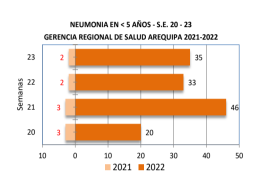
Esta semana se notificaron 35 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 6.1% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.26 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 387 casos, con una prevalencia acumulada de 2.92 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

DISTRITOS MAYOR RIESGO EN NEUMONIAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

Nº	distritos	Neumonias <5a
		Tasa*1000
1	Callalli	9.43
2	Jaqui	7.41
3	Yanahuara	1.86
4	Arequipa	0.88
5	Mariano Melgar	0.71
6	Miraflores	0.54
7	Samuel Pastor	0.53
8	Yura	0.40
9	Paucarpata	0.40
10	J.L.Bustamante	0.36

Fuente:EPD-VEA Semana: 23



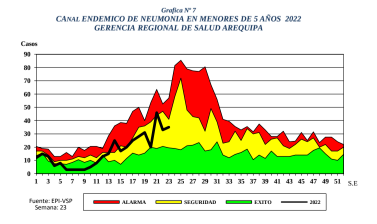
Existen 10 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 9 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

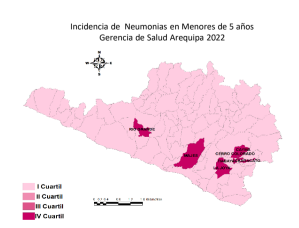
CUADRO № 5
CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2022
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 23		-	23	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	35	0.26	74	0.05	387	2.92	1376	1.24	11.45
Arequipa	32	0.31	53	0.05	311	3.02	1062	0.95	11.29
Camana	1	0.16	6	0.11	32	5.11	89	1.58	19.38
Caraveli	1	0.26	0	0.00	1	0.26	6	0.15	1.61
Islay	0	0.00	6	0.12	13	2.82	59	1.17	13.07
Caylloma	1	0.10	9	0.10	19	1.95	108	1.19	12.64
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	3	2.50	9	0.61	7.56
Castilla	0	0.00	0	0.00	5	1.88	32	1.01	10.78
La Union	0	0.00	0	0.00	3	2.55	11	0.96	11.12

Fuente: EPID - V.S.P.

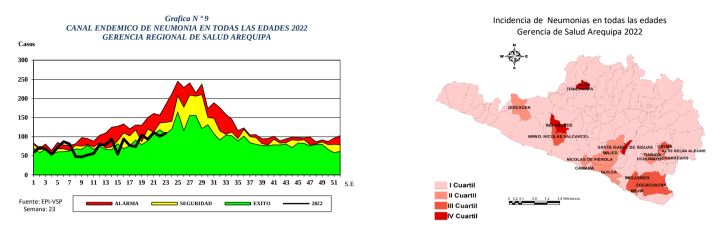
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).





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

#¿NOMBRE?



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 109 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 7.9% en relación a la semana anterior y una disminución de 135.8% en relación a la semana 23 del 2021.

Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana la notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha tenemos 04 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificaron 09 casos procedentes de los distritos de La Joya, Hunter, Majes, Cayma, Arequipa, Yanahuara y Paucarpata, reportados por los hospitales Honorio Delgado, CASE de EsSalud y Edmundo Escomel de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 120 casos acumulados.

NOTIFI	CACIO	N DE I	FALLE	CIDOS	POR I	NEUMO	NIA -	IRA GE	RAVE E	EN MEI	NORES	S Y MA	YORE	S DE 5	AÑOS	;
			GE	RENCI	A REG	IONAL	DE SA	LUD A	REQU	IPA 20	15 - 20	22*				
PROVINCIAS	20	15	20	16	20	17	20	18	20	19	20	20	20	21	20)22
FROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	6	39	3	42	1	79	6	58	5	227	1	200	4	134	4	120
Arequipa	4	33	2	37	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	3	94
Camana	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0	2	0	4
Caraveli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Islay	0	2	0	1	0	11	0	1	0	6	0	8	0	7	0	5
Caylloma	1	2	0	1	1	9	2	11	0	10	1	5	0	4	0	7
Condesuyos	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Castilla	1	2	0	2	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0	0	3
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	0	0	5	1	5	1	6
Fuente: EPID - V.S.F	·															
*Hasta S.E. 23																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 124 casos, correspondiendo al grupo de edad 02 a 11 meses el 2.4%, de 01 a 04 años 0.8%, de 20 a 59 años el 15.3% y mayores de 60 años el 81.5%, cuya procedencia corresponde a los distritos de Arequipa con 18 casos, Paucarpata con 16 casos, C. Colorado con 11 casos, Yanahuara con 9 casos, Socabaya con 7 casos, Alto Selva Alegre y Miraflores con 6 casos, M. Melgar, Majes y Cayma con 5 casos, Yura con 4 casos, Camaná y Hunter con 3 casos, Sachaca, Aplao, Mollendo, Dean Valdivia y La Joya con 2 casos, 9 distritos con 1 caso y de los departamentos de Moquegua con 3 casos, Puno con 2 casos, Cusco y Tumbes con 1 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 195 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 26.6% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1.47 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 2022 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 23		-	CUMULADO	A LA S.E.	23	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	N º	Tasa X1000	10,000
REGION	195	1.47	187	0.13	1762	13.31	2640	2.37	28.58
Arequipa	163	1.58	159	0.14	1516	14.73	2333	2.10	31.66
Camana	8	1.28	8	0.14	46	7.34	95	1.69	22.58
Caraveli	0	0.00	0	0.00	7	1.85	7	0.18	3.22
Islay	8	1.73	6	0.12	38	8.24	40	0.79	14.16
Caylloma	16	1.64	14	0.15	155	15.93	147	1.62	30.05
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	18	0.57	5.24
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00

Fuente: EPID - V.S.P.

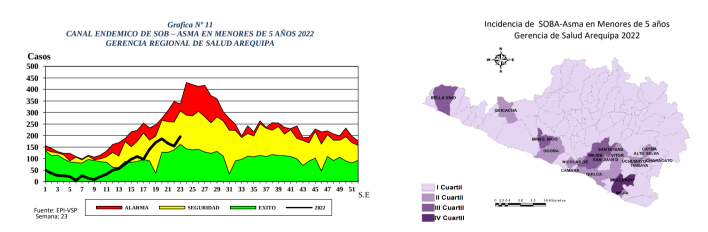
DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

Nº	distritos	SOBAS <5a
IN=	distritos	Tasa*1000
1	Arequipa	5.50
2	Mollendo	3.78
3	Samuel Pastor	3.73
4	Yanahuara	3.72
5	Mollebaya	2.52
6	Paucarpata	2.08
7	Uchumayo	2.03
8	Villa Majes	1.96
9	Miraflores	1.81
10	Chivay	1.77

Fuente:EPD-VEA

Existen 16 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 5 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 1762 casos, con una prevalencia acumulada de 13.31 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)

#¿NOMBRE?

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 51.05% con respecto al total de casos regional.

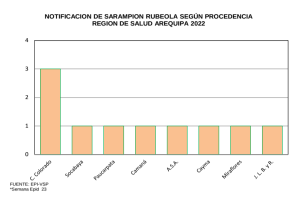
Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana la notificación de las enfermedades prevenibles por vacuna con fue negativa.

0

De la semana 01 la fecha tenemos: con Sarampión/Rubeola una TNA de 0.66 x 100,000 Hab. con Tos Ferina una TNA 0.20 x 100,000 Hab. con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.89 x 100,000 menores de 15 años y con Hepatitis B teniendo una TNA de 0.56 x 100,000 Hab.

VIGILANCI	A DE LA	S ENFE	RMEDA	DES INM	UNOPRE	VENIBLI	ES	
	REG	ION DE	SALUD A	REQUIP	A 2022			
DAÑOS NO		CADOS	CONFIR	MADOS	DESCAF	RTADOS	INVEST	IGACION
DANOS	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
P. F. A.	2	3	0	0	1	0	1	3
TOS FERINA	6	3	0	0	6	2	0	1
SARAMPION / RUBEOLA	22	10	0	0	22	10	0	0
TETANOS	1	0	1	0	0	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	51	9	51	9	0	0	0	0
Información: acumulada de la s Fuente: OF. EPI - VSP	emana 23							



Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana con notificación negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 3 casos acumulados, con una RMM de 19.4 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad: de 28 a 32 años 25.0%, de 33 a 37 años 75.0%, y por clasificación inicial: Directa 75.0% e indirecta 25.0%.

MORTALIDAD MATERNA: DIRECTA, INDIRECTA E INCIDENTAL SEGÚN PROVINCIAS 2019 - 2022*												
				REGION	DE SAL	UD ARE	QUIPA					
PROVINCIAS	2019			2020			2021			2022		
	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC
Arequipa	4	1		5	6		4	7		3	1	
Camaná												
Caravelí		1						1				
Caylloma		1		1			3					
Castilla												
Condesuyos					1							
La Unión												
Islay					1							
Otro Dpto.	1	1			1			2				
TOTAL	5	4	0	6	9	0	7	10	0	3	1	0
FUENTE: EPI - VSP												
*Semana 23												



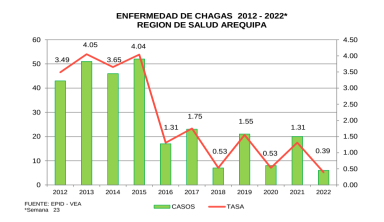


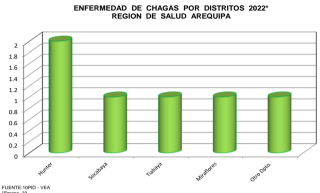
Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

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

De la semana 01 a la fecha tenemos 6 casos acumulados con una TNA de 0.39 x 100,000 Hab., Cuya procedencia corresponde a la provincia de Arequipa el 66.67%, provincia de Caylloma 16.67% y al departamento de Lambayeque el 16.67%.





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 06 casos acumulados, con procedencia importada de los departamentos de Madre de Dios el 66.7%, Lima y Cusco el 16.7%; con lesión Cutánea 83.3% y con lesión Mucocutánea 16.7%.

Dengue

Esta la notificación fue negativa.

Durante el año 2021 se notificaron 11 casos acumulados, con procedencia de Ica 27.27%, de Cusco 9.09%, de Madre de Dios 18.18% y con procedencia Autóctona 45.45%; según clasificación tenemos: Dengue Sin Signos de Alarma con 81.8% y Dengue Con Signos de Alarma con 18.2%.

Chikungunya

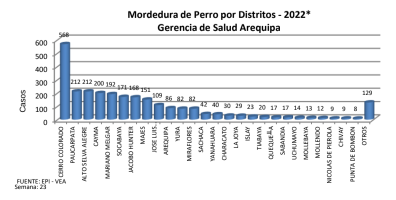
Esta semana con notificación negativa.

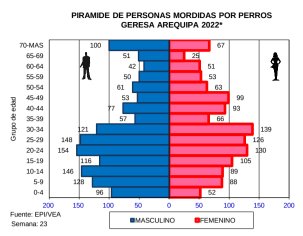
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

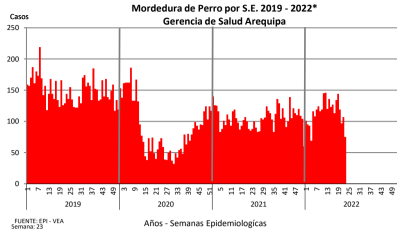
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 75 casos. De enero a la fecha tenemos 2646 casos. Durante el año 2021 se reportaron 5459 casos.



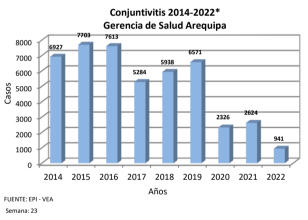


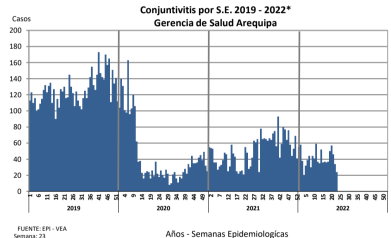




Conjuntivitis

Esta semana se notificó 24 casos. De enero a la fecha tenemos 941 casos. Durante el año 2021 se reportaron 2624 casos.

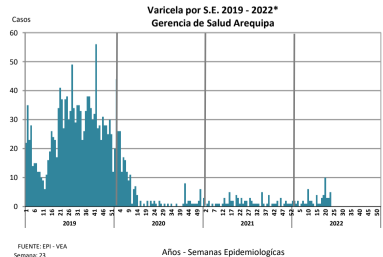




Varicela

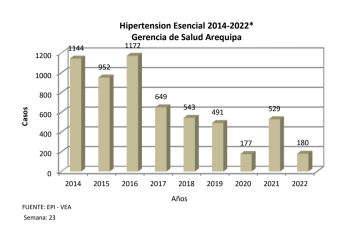
Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 57 casos. Durante el año 2021 se reportaron 75 casos.

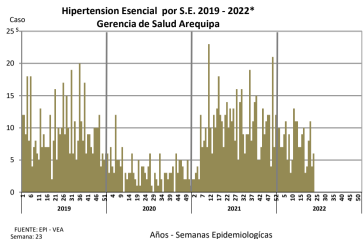




Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 6 casos. De enero a la fecha tenemos 180 casos. Durante el año 2021 se reportaron 529 casos.

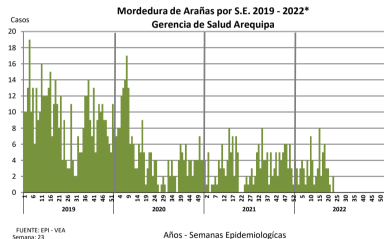




Mordeduras de Arañas

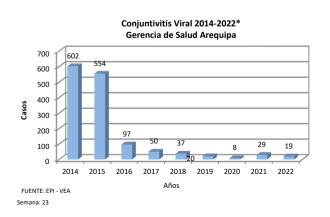
Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 72 casos. Durante el año 2021 se reportaron 175 casos.

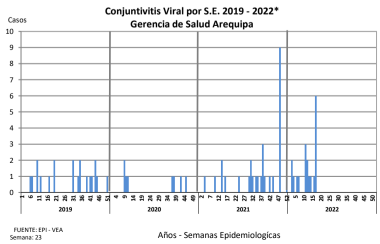




Conjuntivitis Viral

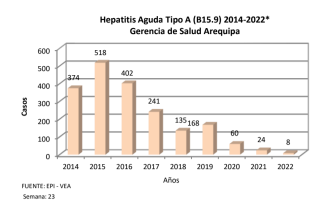
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 19 casos. Durante el año 2019 se reportaron 8 casos.

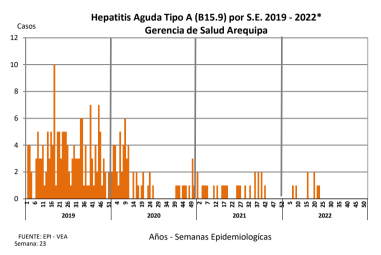




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 8 casos. Durante el año 2019 se reportaron 168 casos.

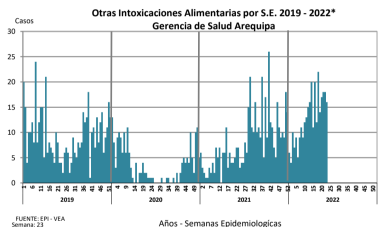




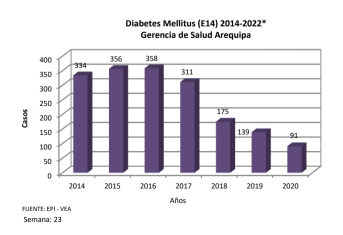
Otras Intoxicaciones Alimentarias

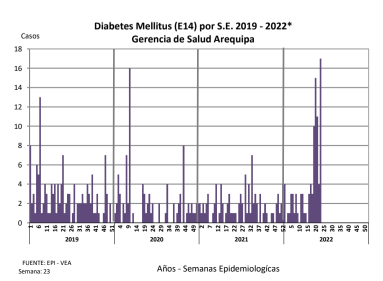
Esta semana se notificó 16 casos. De enero a la fecha tenemos 294 casos. Durante el año 2019 se reportaron 494 casos.



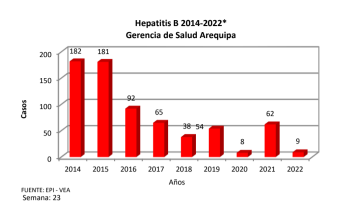


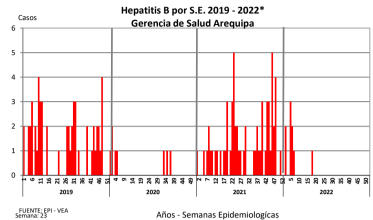
Diabetes Mellitus (E14)





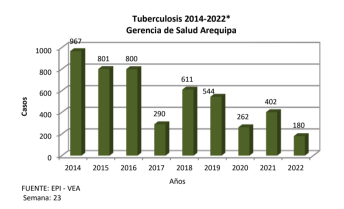
Hepatitis B

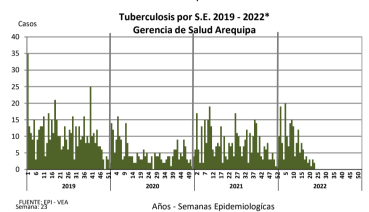




Tuberculosis

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 180 casos. Durante el año 2019 se reportaron 544 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 23 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 69.1% con una disminución de 4.7% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99.7% con un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 100.0% con un incremento de 2.2% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 69.7% con una disminución de 1.7% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 87.7% con una disminución de 0.1% en relación a la semana anterior

