BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 22



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 18 (S.E. 22) 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.

Correos Electrónicos: epiarequi@dge.gob.pe

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 EPIDEMIOLOGICA

NDICADORES DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

- " 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 509 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 4.9% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 3 casos x 1,000 menores de cinco años. El 99.2% corresponde a las EDAS Acuosas y el 0.8% 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
					MAYO				JUNIO				
							YΩ				JUNIO		
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	JUNIO 24	25	26
SEMANAS EDA ACUOSA A.	14 480	_		17 516	18 555			21 483	22 505	23		25	26
		15	16			19	20			23		25	26
EDA ACUOSA A.	480	15 481	16 523	516		19 513	20 458	483	505	23		25	26

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

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Yanahuara	33.04
2	Yanque	29.41
3	Huaynacotas	22.99
4	Sta.Isa.de Siguas	22.22
5	Arequipa	18.91
6	Achoma	18.87
7	Rio Grande	17.12
8	Vitor	16.81
9	S.A. de Chuca	15.63
10	Jaqui	14.81

Fuente:EPD-VEA Semana: 22

Existen 27 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 14 y 33 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.	22	ACU	JMULADO	A LA S.E	. 22	TOTAL EDAS ACUMULADAS			
PROVINCIA	EDA A	EDA Acuosa		EDA Disenterica		EDA Acuosa		enterica	Menore	s 5 Años	Mayores 5 Años	
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**
REGION	505	837	4	0	9567	18694	79	53	9646	72.89	18747	1331.7884
Arequipa	433	685	3	0	7433	14646	67	40	7500	72.88	14686	1319.69
Camana	10	22	0	0	354	705	1	1	355	56.64	706	1256.92
Caraveli	11	32	0	0	394	696	0	1	394	104.34	697	1756.69
Islay	3	18	0	0	157	357	1	4	158	34.25	361	715.36
Caylloma	27	40	1	0	750	1063	10	2	760	78.11	1065	1173.44
Condesuyos	10	15	0	0	143	298	0	0	143	119.27	298	2030.25
Castilla	5	14	0	0	210	560	0	5	210	78.89	565	1784.47
La Union	6	11	0	0	126	369	0	0	126	106.96	369	3234.86

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 9646 casos, con una incidencia acumulada de 72.89 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

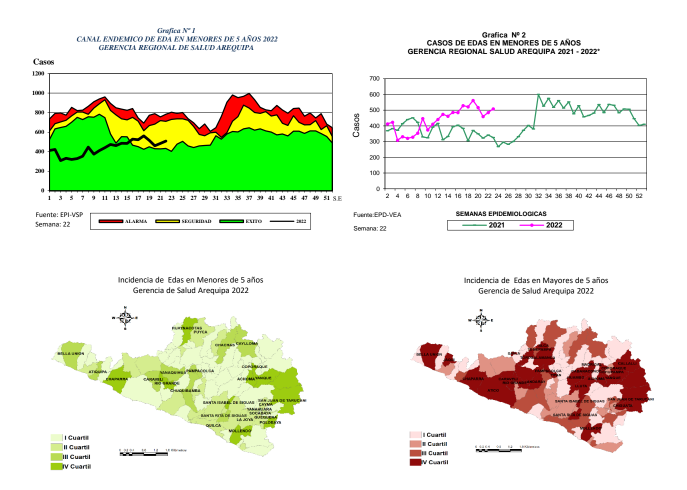
Del total de casos notificados en esta semana, el 34.0% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

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

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).

2021. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 3981 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 7.8% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 30 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

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

		ENE	RO			FEBR	ERO				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
	1	AB	RIL			MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	14	15	RIL 16	17	18	ма 19	YO 20	21	22	23	JUNIO 24	25	26
SEMANAS IRA	14 2866			17 2797	18 3024			21 3694	22 3981	23		25	26
		15	16			19	20			23		25	26
IRA	2866	15 2390	16 2919	2797	3024	19 3720	20 3988	3694	3981	23		25	26

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

Nº	distritos	IRAs <5a
IN=	distritos	Tasa*1000
1	Unon	363.64
2	Tipan	187.50
3	Toro	181.82
4	Yanahuara	168.45
5	S.A. de Chuca	156.25
6	Ichupampa	152.17
7	Huambo	136.36
8	Vitor	121.85
9	Achoma	113.21
10	Rio Grande	106.16
Fuente:EP	D-VEA	

Semana: 22

Existen 53 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 106 y 363 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

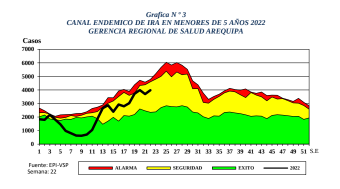
CUADRO Nº 4
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2022
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

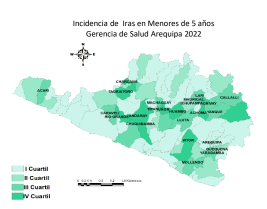
		CASOS DE	LA S.E. 22			22	Tasa Total		
PROVINCIA	IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	10,000
REGION	3981	30.08	7800	5.54	47730	360.66	137878	123.90	1205.25
Arequipa	3045	29.59	5905	5.31	34936	339.47	97865	87.94	1092.33
Camana	147	23.45	277	4.93	2526	403.00	8403	149.60	1750.40
Caraveli	119	31.51	194	4.89	1393	368.91	3458	87.15	1116.38
Islay	197	42.71	389	7.71	2594	562.32	8257	163.62	1970.15
Caylloma	279	28.67	576	6.35	3121	320.76	9967	109.82	1302.43
Condesuyos	69	57.55	142	9.67	872	727.27	2156	146.89	1907.16
Castilla	78	29.30	201	6.35	1544	580.02	5409	170.84	2025.70
La Union	47	39.90	116	10.17	744	631.58	2363	207.15	2468.81

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 47730 casos, con una incidencia acumulada de 360.66 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

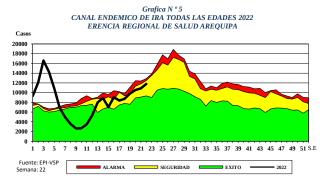
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Condesuyos, Islay, La Union y Caraveli. (Cuadro 4).





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

2021.





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 11781 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 8.3% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 33.6% en relación a la semana 22 del 2021

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 40.8% en relación al año 2021.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 33 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 28.3% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.25 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 352 casos, con una prevalencia acumulada de 2.66 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	Rio Grande	3.42
2	Yanahuara	1.86
3	Characato	0.88
4	Arequipa	0.88
5	Villa Majes	0.65
6	Tiabaya	0.57
7	La Joya	0.54
8	Miraflores	0.54
9	Hunter	0.44
10	J.L.Bustamante	0.36

NEUMONIA EN < 5 AÑOS - S.E. 19 - 22

Semana: 22

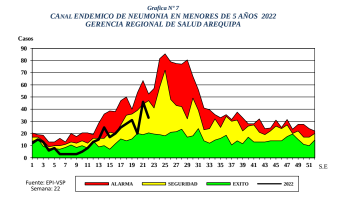
Existen 10 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 3 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

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

		CASOS DE	LA S.E. 22			ACUMULADO	A LA S.E.	22	Tasa Total	
PROVINCIA	Meno	res 5 Años	Mayor	es 5 Años	Menor	es 5 Años	Mayore	Acumulada :		
	Nο	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	10,000	
REGION	33	0.25	68	0.05	352	2.66	1302	1.17	10.74	
Arequipa	27	0.26	53	0.05	279	2.71	1009	0.91	10.59	
Camana	0	0.00	2	0.04	31	4.95	83	1.48	18.26	
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	0.15	1.38	
Islay	0	0.00	2	0.04	13	2.82	53	1.05	11.98	
Caylloma	5	0.51	6	0.07	18	1.85	99	1.09	11.64	
Condesuyos	1	0.83	1	0.07	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	4	0.35	3	2.55	11	0.96	11.12	

Fuente: EPID - V.S.P.

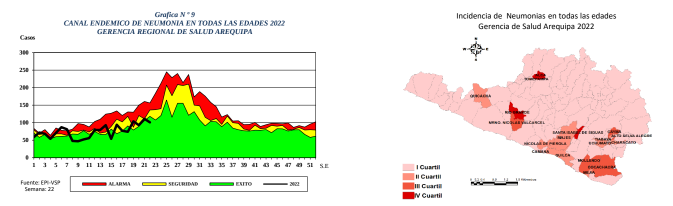
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).





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)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 21.28% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 32.67%.



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 101 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 9.0% en relación a la semana anterior y una disminución de 154.5% en relación a la semana 22 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 07 casos procedentes de los distritos de Paucarpata, Miraflores, Socabaya, Dean Valdivia y Arequipa, reportados por los hospitales Honorio Delgado y CASE de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 111 casos acumulados.

NOTIFI	CACIC	N DE I	FALLE	CIDOS	POR	NEUMO	ONIA -	IRA GI	RAVE E	N MEI	NORES	S Y MA	YORE	S DE 5	AÑOS	;
			GE	RENCL	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
FIXOVINCIAS	-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	111
Arequipa	4	33	2	37	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	3	86
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	6
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	P															
*Hasta S.E. 22																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 115 casos, correspondiendo al grupo de edad 02 a 11 meses el 2.6%, de 01 a 04 años 0.9%, de 20 a 59 años el 15.7% y mayores de 60 años el 80.9%, cuya procedencia corresponde a los distritos de Arequipa con 16 casos, Paucarpata con 15 casos, C. Colorado con 11 casos, Yanahuara y Socabaya con 7 casos, Alto Selva Alegre y Miraflores con 6 casos, Yura, Majes y Cayma con 4 casos, Camaná con 3 casos, Sachaca, Hunter, Aplao, Mollendo y Dean Valdivia con 2 casos, 10 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 154 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 7.2% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1.16 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. 22		A	CUMULADO	A LA S.E.	22	Tasa Total	
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	s 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	10,000	
REGION	154	1.16	153	0.11	1567	11.84	2453	2.20	26.10	
Arequipa	133	1.29	130	0.12	1353	13.15	2174	1.95	29.01	
Camana	3	0.48	6	0.11	38	6.06	87	1.55	20.02	
Caraveli	1	0.26	3	0.08	7	1.85	7	0.18	3.22	
Islay	3	0.65	2	0.04	30	6.50	34	0.67	11.62	
Caylloma	14	1.44	12	0.13	139	14.29	133	1.47	27.07	
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.

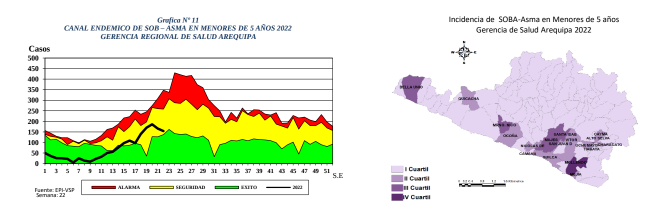
DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

Nº	distritos	SOBAS <5a
IV-	uistritos	Tasa*1000
1	Arequipa	6.82
2	Characato	3.54
3	Yanahuara	3.26
4	Ocoña	3.00
5	Caraveli	2.31
6	Tiabaya	2.28
7	Villa Majes	1.83
8	Miraflores	1.63
9	Mollendo	1.42
10	Camana	1.37

Fuente:EPD-VEA Semana: 22

Existen 12 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 6 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 1567 casos, con una prevalencia acumulada de 11.84 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 71 casos por semana.

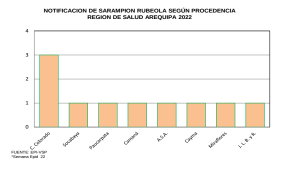
Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 50.16% con respecto al total de casos regional.

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificó 01 caso sospechoso de Sarampión/Rubeola teniendo una TNA de 0.66 x 100,000 Hab. Las demás enfermedades prevenibles por vacuna con notificación negativa.

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.

VIGILANC	IA DE LA	S ENFE	RMEDA	ES INM	UNOPRE	VENIBL	ES	
	REG	ON DE	SALUD A	REQUIP	A 2022			
DAÑOS	NOTIFI	CADOS	CONFIR	MADOS	DESCAF	RTADOS	INVEST	GACION
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	9	0	1
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 22							



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 SALUD AREQUIPA												
PROVINCIAS	2019			2020			2021			2022		
	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 22												



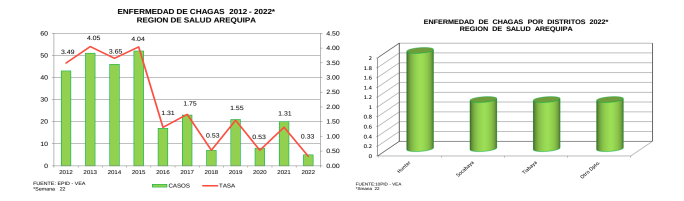


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana se notificó 01caso procedente de distrito de Tiabaya, reportado el hospital Goyeneche.

De la semana 01 a la fecha tenemos 5 casos acumulados con una TNA de 0.33 x 100,000 Hab., Cuya procedencia corresponde a la provincia de Arequipa el 60.0%, provincia de Caylloma 20.0% y al departamento de Lambayeque el 20.0%.



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 se notificaron 03 casos procedentes de otros departamentos, reportados por los hospitales Honorio Delgado y Goyeneche. 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 lca 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.

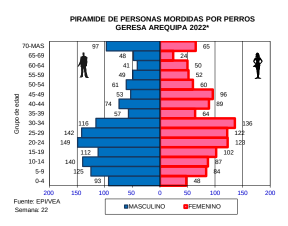
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

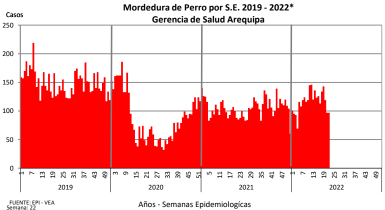
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 97 casos. De enero a la fecha tenemos 2559 casos. Durante el año 2021 se reportaron 5459 casos.



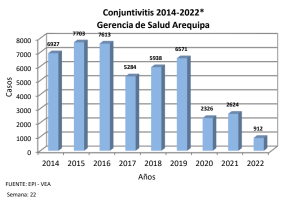


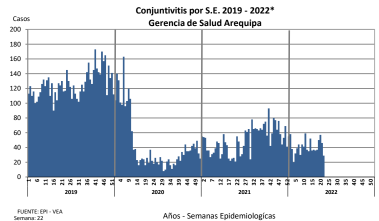




Conjuntivitis

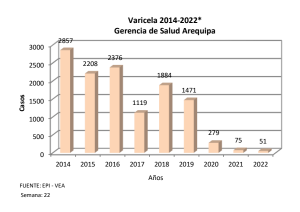
Esta semana se notificó 29 casos. De enero a la fecha tenemos 912 casos. Durante el año 2021 se reportaron 2624 casos.

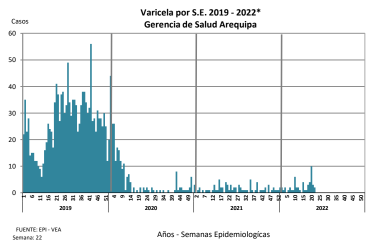




Varicela

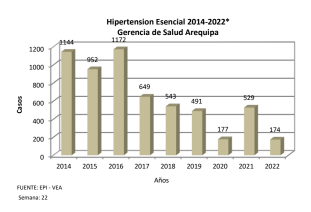
Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 51 casos. Durante el año 2021 se reportaron 75 casos.

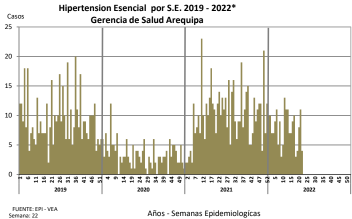




Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 174 casos. Durante el año 2021 se reportaron 529 casos.

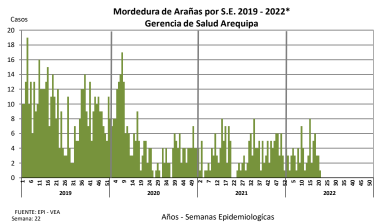




Mordeduras de Arañas

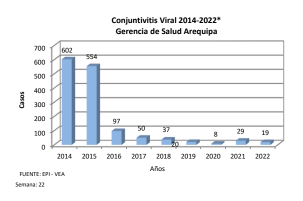
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 70 casos. Durante el año 2021 se reportaron 175 casos.

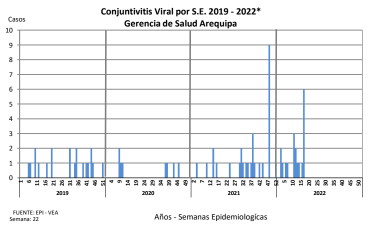




Conjuntivitis Viral

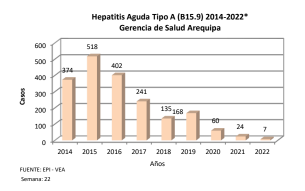
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 19 casos. Durante el año 2019 se reportaron 8 casos.

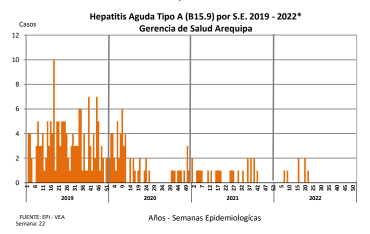




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 7 casos. Durante el año 2019 se reportaron 168 casos.

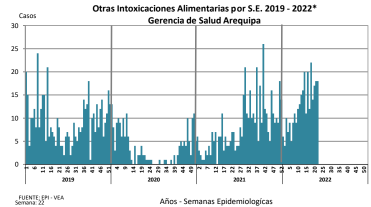




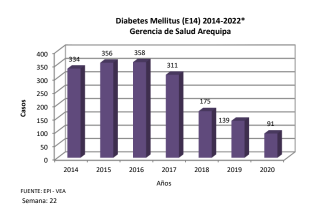
Otras Intoxicaciones Alimentarias

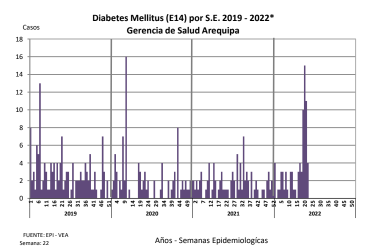
Esta semana se notificó 18 casos. De enero a la fecha tenemos 278 casos. Durante el año 2019 se reportaron 494 casos.



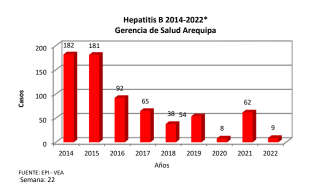


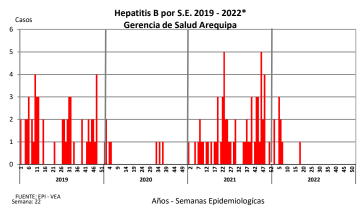
Diabetes Mellitus (E14)





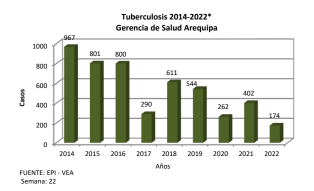
Hepatitis B

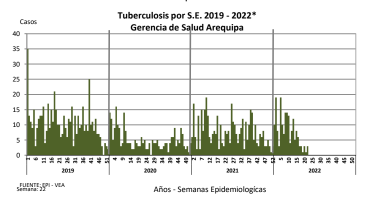




Tuberculosis

Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 174 casos. Durante el año 2019 se reportaron 544 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 22 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

