BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 15



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 18 (S.E. 15) 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

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

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 485 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 0.2% 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
		AB	RIL			MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
EDA ACUOSA A.	480	481											
EDA DISENT.	6	4											
HOSPITALIZADOS	6	10											
HUSPITALIZADUS	0	10											

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

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Toro	45.45
2	Sta.Isa.de Siguas	44.44
3	Salamanca	38.46
4	Madrigal	37.04
5	Lari	28.57
6	Iray	28.57
7	Yanahuara	26.52
8	Vitor	21.01
9	Achoma	18.87
10	Callalli	18.87

Fuente:EPD-VEA

Existen 41 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 18 y 45 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.	15	ACI	JMULADO	A LA S.E	. 15	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	481	794	4	5	6014	12808	48	36	6062	45.81	12844	912.43883
Arequipa	367	638	4	3	4485	9827	40	27	4525	43.97	9854	885.48
Camana	11	24	0	0	250	580	1	1	251	40.04	581	1034.38
Caraveli	28	20	0	0	294	517	0	1	294	77.86	518	1305.54
Islay	6	6	0	0	122	269	1	4	123	26.66	273	540.98
Caylloma	42	52	0	0	534	754	6	1	540	55.50	755	831.87
Condesuyos	10	16	0	0	92	198	0	0	92	76.73	198	1348.96
Castilla	8	23	0	2	151	405	0	2	151	56.72	407	1285.45
La Union	9	15	0	0	86	258	0	0	86	73.01	258	2261.77

*Tasa X 1000 **Tasa X 100000

Fuente: EPID - V.S.P

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 6062 casos, con una incidencia acumulada de 45.81 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

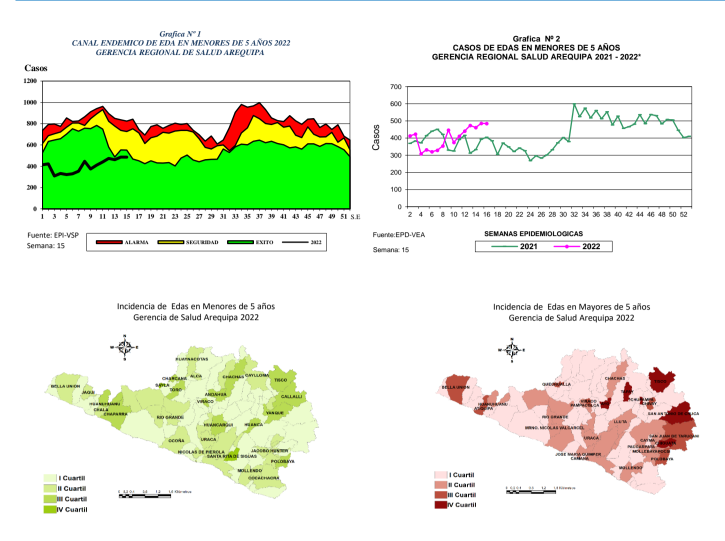
Del total de casos notificados en esta semana, el 32.1% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Condesuyos, La Union, Caraveli 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 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 un incremento de 5.0% en relación al año 2021. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2390 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 16.6% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 18 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	ERU				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
	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FALLECIDO	0	U	<u> </u>							•	•	•	
FALLECIDO	U						.,_			•			
		AB		1 47	40	MA	_	24	20		JUNIO	25	200
SEMANAS	14	15	RIL 16	17	18	MA 19	YO 20	21	22	23	JUNIO 24	25	26
				17	18		_	21	22	23		25	26
SEMANAS	14	15		17	18		_	21	22	23		25	26
SEMANAS IRA	14 2866	15 2390		17	18		_	21	22	23		25	26
SEMANAS IRA NEUMONIA	14 2866 25	15 2390 17		17	18		_	21	22	23		25	26

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

Nº	distritos	IRAs <5a
14-	uistritos	Tasa*1000
1	Toro	1000.00
2	Sibayo	177.78
3	Sta.Isa.de Siguas	133.33
4	Achoma	132.08
5	Tomepampa	121.21
6	Vitor	96.64
7	Yanahuara	91.21
8	Huancarqui	87.50
9	S.A. de Chuca	78.13
10	Salamanca	76.92

Semana: 15

Existen 65 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 76 y 1000 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

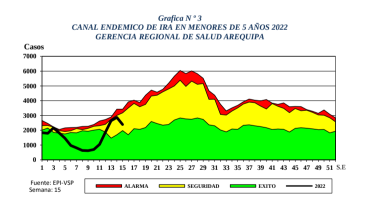
CUADRO № 4
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2022
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 15		-	15	Tasa Total		
PROVINCIA	IRA Menores 5 Años		IRA Mayores 5 Años		IRA Mend	ores 5 Años	IRA Mayo	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	2390	18.06	4618	3.28	23607	178.38	92797	83.39	755.87
Arequipa	1680	16.32	3227	2.90	16848	163.71	64123	57.62	666.01
Camana	132	21.06	235	4.18	1338	213.47	6458	114.97	1248.62
Caraveli	98	25.95	155	3.91	937	248.15	2545	64.14	801.33
Islay	147	31.87	272	5.39	1209	262.09	5843	115.79	1280.39
Caylloma	151	15.52	339	3.74	1526	156.83	6826	75.21	831.14
Condesuyos	42	35.03	71	4.84	490	408.67	1456	99.20	1225.67
Castilla	93	34.94	220	6.95	795	298.65	3839	121.25	1350.08
La Union	47	39.90	99	8.68	464	393.89	1707	149.64	1725.07

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 23607 casos, con una incidencia acumulada de 178.38 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

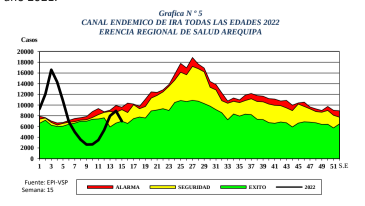
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: La Union, Condesuyos, Castilla y Islay. (Cuadro 4).





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 64.5% en relación al año 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 7008 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 21.3% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 22.7% en relación a la semana 15 del 2021

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 45.0% en relación al año 2021.

Tendencia y Situación de las Neumonías

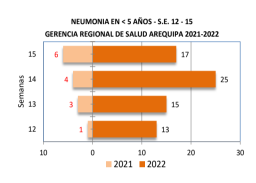
Esta semana se notificaron 17 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 32.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.13 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 149 casos, con una prevalencia acumulada de 1.13 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

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

Nº	distritos	Neumonias <5a
		Tasa*1000
1	Chichas	38.46
2	Yanahuara	2.33
3	Samuel Pastor	1.07
4	Miraflores	0.54
5	J.L.Bustamante	0.18
6	Cerro Colorado	0.15
7	Villa Majes	0.13
8		
9		
10		

Fuente:EPD-VEA Semana: 15



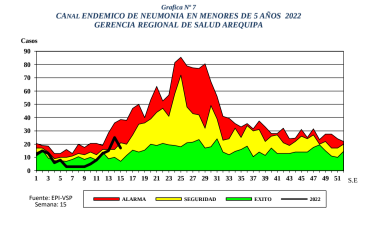
Existen 7 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 7 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 38 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

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

		CASOS DE	LA S.E. 15		,	ACUMULADO	A LA S.E.	15	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	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	17	0.13	37	0.03	149	1.13	851	0.76	6.49
Arequipa	13	0.13	31	0.03	117	1.14	634	0.57	6.18
Camana	2	0.32	2	0.04	12	1.91	66	1.18	12.49
Caraveli	0	0.00	1	0.03	0	0.00	5	0.13	1.15
Islay	0	0.00	0	0.00	3	0.65	44	0.87	8.53
Caylloma	1	0.10	1	0.01	8	0.82	69	0.76	7.66
Condesuyos	1	0.83	0	0.00	2	1.67	1	0.07	1.89
Castilla	0	0.00	1	0.03	4	1.50	26	0.82	8.74
La Union	0	0.00	1	0.09	3	2.55	6	0.53	7.15

Fuente: EPID - V.S.P.

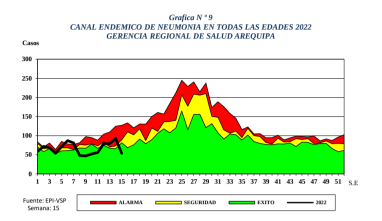
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).





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 14.90% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 31.48%.





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 54 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 41.9% en relación a la semana anterior y una disminución de 264.8% en relación a la semana 15 del 2021.

Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana con notificación negativa. De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado.

En los mayores de cinco años, esta semana la notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha tenemos 64 casos acumulados.

			GE	RENCI	A REG	IONAL	DE SA	LUD A	REQU	IPA 20	15 - 20	22*				
PROVINCIAS	20)15	20	016	20	17	20)18	20	19	20	20	20)21	20)22
PROVINCIAS	-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	1	64
Arequipa	4	33	2	37	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	0	49
Camana	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0	2	0	2
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	2
Caylloma	1	2	0	1	1	9	2	11	0	10	1	5	0	4	0	5
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	2
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	3
Fuente: EPID - V.S.P	·															
*Hasta S.E.15																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 65 casos, correspondiendo al grupo de edad 02 a 11 meses el 1.5%, de 20 a 59 años el 13.8% y mayores de 60 años el 84.6%, cuya procedencia corresponde al distrito de Arequipa con 8 casos, C. Colorado y Paucarpata con 6 casos, Yanahuara y Socabaya con 5 casos, Yura, Alto Selva Alegre, Cayma y Majes con 3 casos, M. Melgar, Miraflores, Sachaca, Hunter, y Aplao con 2 casos, 9 distritos con 1 caso y de los departamentos de Puno con 2 casos, Moquegua y Cusco con 1 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 97 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 27.6% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.73 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 2022
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 15		Į.	CUMULADO	A LA S.E.	15	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	97	0.73	122	0.09	545	4.12	1383	1.24	12.52	
Arequipa	84	0.82	99	0.09	472	4.59	1216	1.09	13.88	
Camana	6	0.96	6	0.11	17	2.71	59	1.05	12.17	
Caraveli	0	0.00	0	0.00	3	0.79	2	0.05	1.15	
Islay	2	0.43	3	0.06	16	3.47	18	0.36	6.17	
Caylloma	5	0.51	12	0.13	37	3.80	81	0.89	11.74	
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	
Castilla	0	0.00	2	0.06	0	0.00	7	0.22	2.04	
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	

Fuente: EPID - V.S.P.

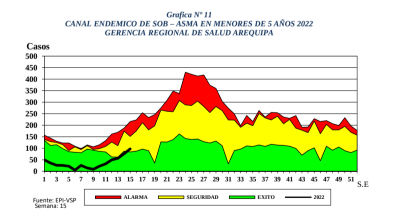
DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2022

Nº	distritos	SOBAS <5a
14-	uistritos	Tasa*1000
1	Camana	4.11
2	Miraflores	3.08
3	Ocoña	3.00
4	Hunter	2.62
5	Arequipa	2.20
6	Samuel Pastor	1.07
7	Mollendo	0.94
8	Characato	0.88
9	Cayma	0.84
10	La Joya	0.82

Fuente:EPD-VEA

Existen 10 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 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 545 casos, con una prevalencia acumulada de 4.12 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 36 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 44.29% con respecto al total de casos regional.

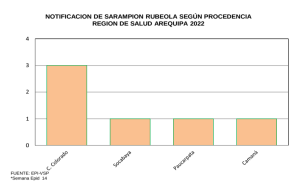
Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana la notificación fue negativa.

Las demás enfermedades prevenibles por vacuna con notificación negativa.

De la semana 01 la fecha tenemos: con Sarampión/Rubeola una TNA de $0.39 \times 100,000$ Hab. con Tos Ferina una TNA $0.07 \times 100,000$ Hab. con Parálisis Flácida Aguda una TNA de $0.30 \times 100,000$ menores de 15 años y con Hepatitis B teniendo una TNA de $0.56 \times 100,000$ Hab.

VIGILANC	IA DE LA	AS ENFE	RMEDAL	DES INM	UNOPRE	VENIBL	ES		
	REG	ION DE	SALUD A	REQUIP	A 2022				
DAÑOS	NOTIFI	CADOS	CONFIR	MADOS	DESCA	RTADOS	INVEST	IGACION	
DANOS	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	
P. F. A.	2	2	0	0	1	0	1	2	
TOS FERINA	6	1	0	0	6	0	0	1	
SARAMPION / RUBEOLA	22	6	0	0	22	6	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 semana 14									
Fuente: OF. EPI - VSP									



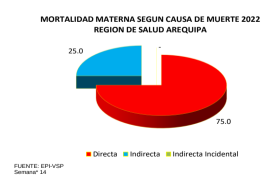
Tendencia y Situación de la Muerte Materna

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												
				REGION	DE SAL	UD ARE	JUIPA					
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 15												



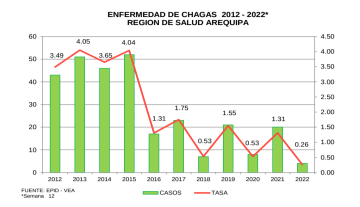


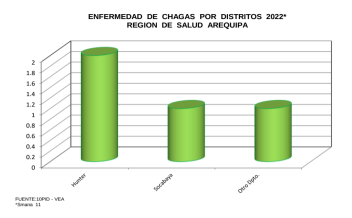
Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 4 casos acumulados con una TNA de 0.26 x 100,000 Hab., Cuya procedencia corresponde a la provincia de Areguipa el 75.0%, y al departamento de Lambayegue el 25.0%.





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 La notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 03 casos acumulados, con procedencia importada del departamento de Madre de Dios; con lesión Cutánea 66.7% y con lesión Mucocutánea 33.3%.

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

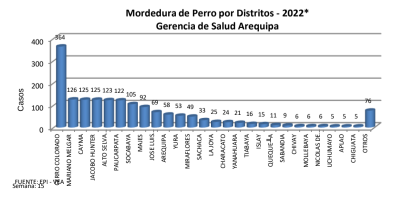
Esta semana con notificación negativa.

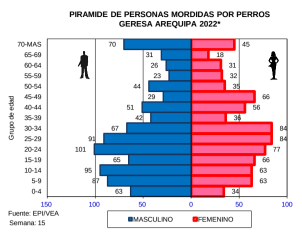
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

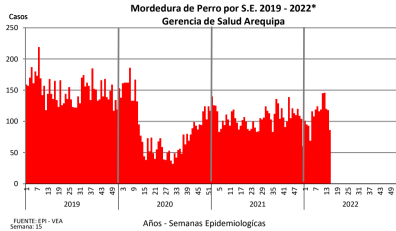
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 86 casos. De enero a la fecha tenemos 1675 casos. Durante el año 2021 se reportaron 5459 casos.



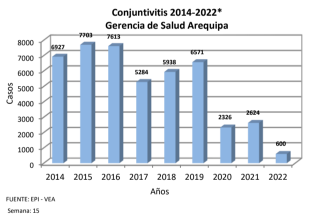


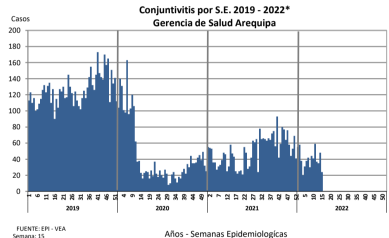




Conjuntivitis

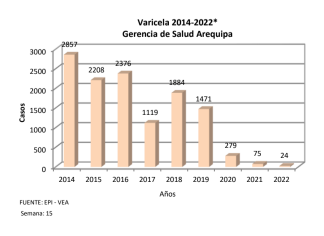
Esta semana se notificó 24 casos. De enero a la fecha tenemos 600 casos. Durante el año 2021 se reportaron 2624 casos.

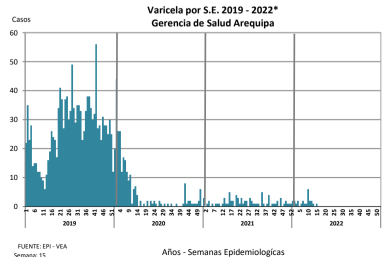




Varicela

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 24 casos. Durante el año 2021 se reportaron 75 casos.

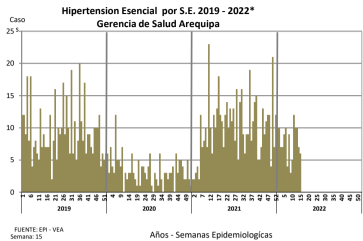




Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 6 casos. De enero a la fecha tenemos 119 casos. Durante el año 2021 se reportaron 529 casos.

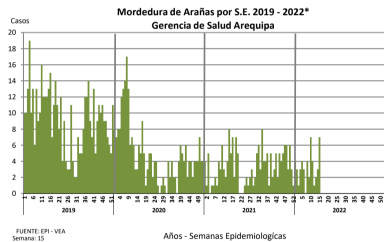




Mordeduras de Arañas

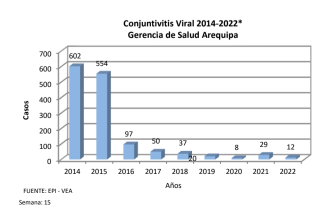
Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 48 casos. Durante el año 2021 se reportaron 175 casos.

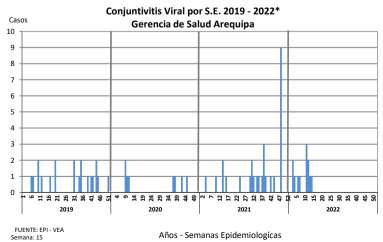




Conjuntivitis Viral

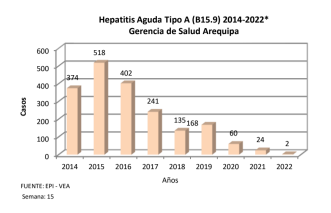
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 12 casos. Durante el año 2019 se reportaron 8 casos.

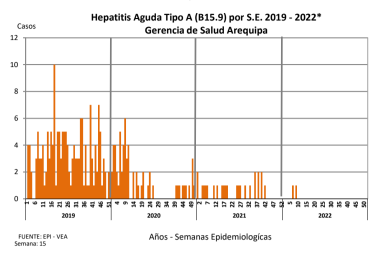




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 2 casos. Durante el año 2019 se reportaron 168 casos.

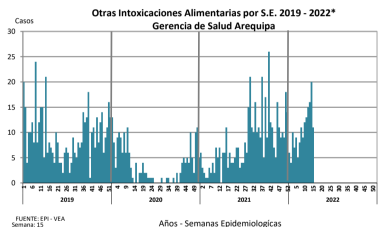




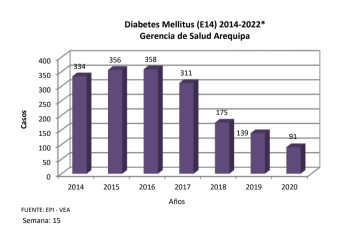
Otras Intoxicaciones Alimentarias

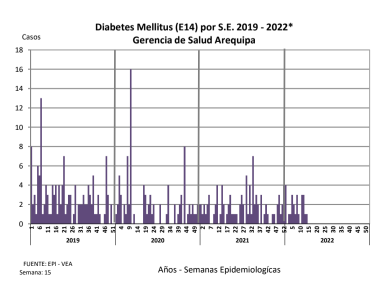
Esta semana se notificó 11 casos. De enero a la fecha tenemos 156 casos. Durante el año 2019 se reportaron 494 casos.



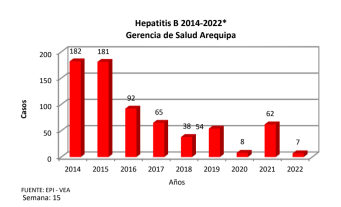


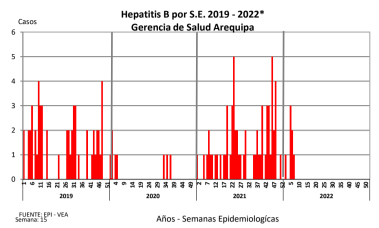
Diabetes Mellitus (E14)





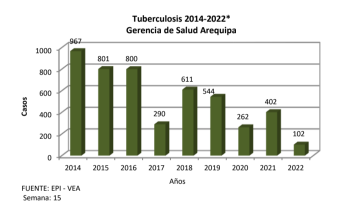
Hepatitis B

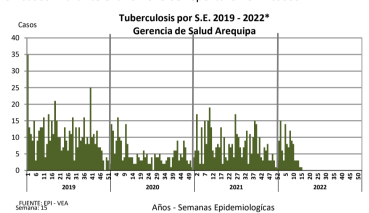




Tuberculosis

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 102 casos. Durante el año 2019 se reportaron 544 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 15 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

