BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 01



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 17 (S.E. 01) 2021



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

Dra. Pilar Elena Mazzetti Soler Ministro de Salud

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

Dr. Luis Rodríguez Benavides

Director General

GOBIERNO REGIONAL

Arq. Elmer Cáceres Llica Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREOUIPA

Med. Christhian Félix Nova Palomino 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

TENDENCIAS DE LAS ENFERMEDADES Y DAÑOS

- ♦ Notificación semanal de EDAS e IRAs
- Notificación semanal de Inmunoprevenibles
- Notificación semanal de Mortalidad Materna

BROTES Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS

INDICADORES DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

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

INDICADORES DE NOTIFICACIÓN

Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 369 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 13.6% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 3 casos x 1,000 menores de cinco años. El 98.6% corresponde a las EDAS Acuosas y el 1.4% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

					Cuadr	o № 1							
EDA	S EN	MEN	IORE	S DE	5 AÑ	OS F	OR S	SEMA	NAS	Y MI	ESES	;	
	GE	REN	CIA RE	GION	AL DE	E SAL	UD A	REQL	JIPA 2	2021			
		EN	ERO			FEBRERO			MARZO				
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	364												
EDA DISENT.	5												
HOSPITALIZADOS	0												
FALLECIDOS	0												
FUENTE: EPI/VEA													

ISTRITOS	CON MAYOR RIESG	O EN EDAS < 5 AÑ
GERENCI	A REGIONAL DE SAL	UD AREQUIPA 202
Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Quequeña	27.27
2	Sibayo	21.74
3	Tuti	20.83
4	Madrigal	20.00
5	Caraveli	18.57
6	Unon	15.87
7	Achoma	15.38
8	S.J.de Tarucani	14.81
9	Arequipa	13.89
10	S.J. de Siguas	13.33
Fuente:	EPD-VEA	
Semana	1:1	

Existen 34 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 13 y 27 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

					cu	ADRO N	° 2						
	CASC	OS DE	EDAS:	SEGÚN	I TIPO	DIAGNO	STICO	POR P	ROVIN	CIAS 20	21		
				REGI	ON DE	SALUD	AREQ	UIPA					
CASOS DE LA S.E. 1 ACUMULADO A LA S.E. 1 TOTAL EDAS ACUMULA													
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Dis	enterica	EDA A	Acuosa	EDA Dis	enterica	Menore	s 5 Años	Mayores	5 Años	
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Nο	TASA*	Ν°	TASA**	
REGION	364	627	5	4	364	627	5	4	369	3.14	631	45.727123	
Arequipa	265	422	1	3	265	422	1	3	266	3.55	425	40.72	
Camana	8	53	0	0	8	53	0	0	8	1.04	53	86.58	
Caraveli	18	22	0	0	18	22	0	0	18	2.24	22	50.35	
Islay	7	16	0	0	7	16	0	0	7	1.45	16	28.36	
Caylloma	39	44	4	1	39	44	4	1	43	3.74	45	46.31	
Condesuyos	9	20	0	0	9	20	0	0	9	3.02	20	94.68	
Castilla	12	36	0	0	12	36	0	0	12	2.17	36	88.61	
La Union	6	14	0	0	6	14	0	0	6	3.09	14	87.30	
Fuente: EPID - V.S.	P.												
*Tasa X 1000	**Tasa X 1	100000											

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 369 casos, con una incidencia acumulada de 3.14 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

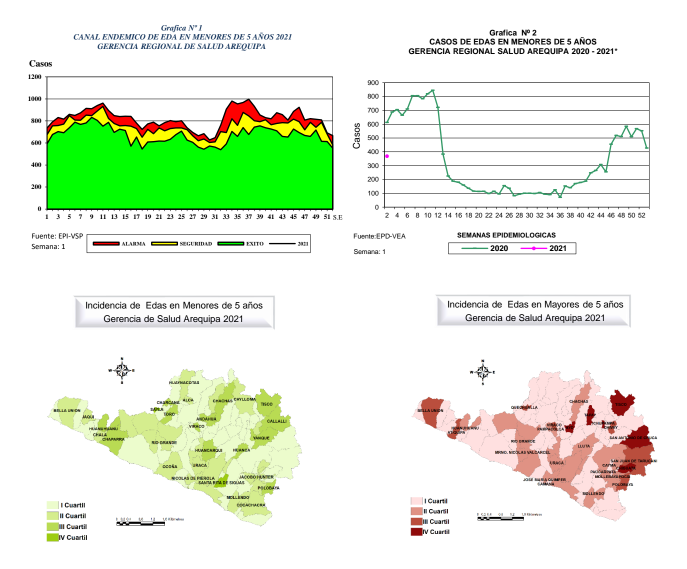
Del total de casos notificados en esta semana, el 36.9% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

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

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 65.9% en relación al año 2020. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 770 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 4.9% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 6 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

IR /	AS EN	MEN	ORES			o № 3	OR 9	SEMA	NAS	Y ME	SFS		
IIIV			CIA RE								JOLO		
		ENERO FEBRERO MARZO											
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	770												
NEUMONIA	3												
SOBA	12												
FALLECIDO	0												
FUENTE: EPI/VEA													

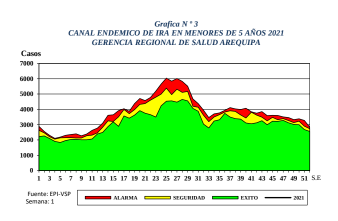
		.UD AREQUIPA 2
Nº	distritos	IRAs <5a
IN≥	distritos	Tasa*1000
1	Tauria	93.02
2	Ichupampa	78.95
3	Ayo	47.62
4	Quequeña	45.45
5	Tuti	41.67
6	Madrigal	40.00
7	Sayla	34.88
8	Pocsi	32.26
9	Chiguata	27.34
10	Arequipa	24.70

Existen 53 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 24 y 93 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

				CUADRO	Nº 4								
CA	SOS DE I	RAS EN ME	NORES Y	MAYORES	DE 5 AÑO	S SEGÚN F	PROVINCI	AS 2021					
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQI	JIPA							
	CASOS DE LA S.E. 1 ACUMULADO A LA S.E. 1												
PROVINCIA	/INCIA IRA Menores 5 Años IRA Mayores 5 Años IRA Menores 5 Años IRA Mayores 5 Años												
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000				
REGION	770	6.55	3352	2.43	770	6.55	3352	3.21	27.53				
Arequipa	564	7.52	2228	2.13	564	7.52	2228	2.13	24.96				
Camana	29	3.78	256	4.18	29	3.78	256	4.18	41.37				
Caraveli	29	3.61	128	2.93	29	3.61	128	2.93	30.35				
Islay	26	5.39	162	2.87	26	5.39	162	2.87	30.70				
Caylloma	68	5.91	293	3.02	68	5.91	293	3.02	33.22				
Condesuyos	15	5.04	83	3.93	15	5.04	83	3.93	40.66				
Castilla	22	3.97	131	3.22	22	3.97	131	3.22	33.14				
La Union	17	8.75	71	4.43	17	8.75	71	4.43	48.95				
Fuente: EPID - V.S.P.													

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 770 casos, con una incidencia acumulada de 6.55 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

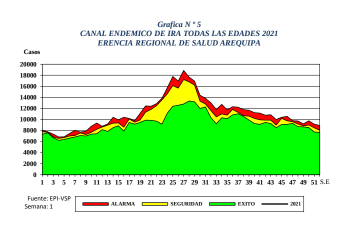
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: La Union, Arequipa, Caylloma y Islay. (Cuadro 4).

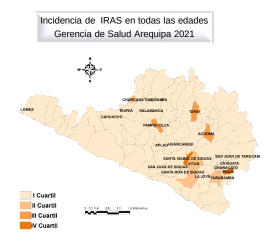




Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 175.3% en relación al año 2020.





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 4122 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 8.8% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 78.9% en relación a la semana 1 del 2020

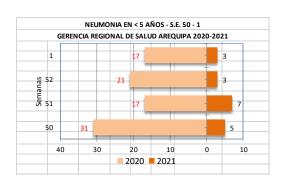
Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 78.9% en relación al año 2020.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 3 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.03 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 3 casos, con una prevalencia acumulada de 0.03 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

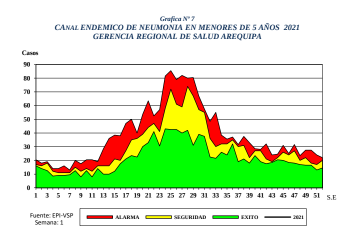
Nº distritos	Neumonias <5a Tasa*1000
1 Yanahuara	1.81
2 Cerro Colorado	0.07
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
9	



Existen 2 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 2 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 1 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

				CUADRO	Nº 5							
CASO	S DE NEU	JMONIA EN	MENORE	S Y MAYOR	ES DE 5 A	ÑOS SEGÚ	N PROVI	NCIAS 2021	l			
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQU	JIPA						
CASOS DE LA S.E. 1 ACUMULADO A LA S.E. 1												
PROVINCIA	OVINCIA Menores 5 Años Mayores 5 Años Menores 5 Años Mayores 5 Años											
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000			
REGION	3	0.03	125	0.09	3	0.03	125	0.12	0.85			
Arequipa	3	0.04	88	0.08	3	0.04	88	0.08	0.81			
Camana	0	0.00	11	0.18	0	0.00	11	0.18	1.60			
Caraveli	0	0.00	5	0.11	0	0.00	5	0.11	0.97			
Islay	0	0.00	2	0.04	0	0.00	2	0.04	0.33			
Caylloma	0	0.00	14	0.14	0	0.00	14	0.14	1.29			
Condesuyos	0	0.00	2	0.09	0	0.00	2	0.09	0.83			
Castilla	0	0.00	2	0.05	0	0.00	2	0.05	0.43			
La Union	0	0.00	1	0.06	0	0.00	1	0.06	0.56			
Fuente: EPID - V.S.P.												

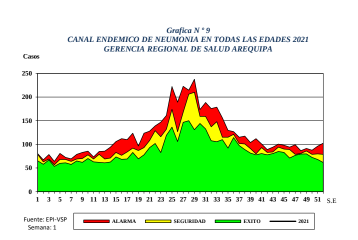
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

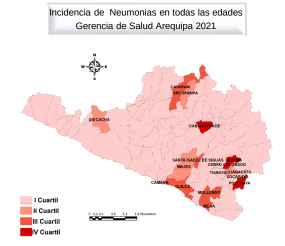




Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 2.34% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 2.34%.





Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 37.11% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 128 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 19.6% en relación a la semana anterior y un incremento de 57.8% en relación a la semana 1 del 2020.

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 03 casos en el grupo de edad mayores de 60 años, procedentes de los distritos de Paucarpata y Miraflores, reportados por el hospital CASE de EsSalud. En la semana 01 tenemos 3 casos acumulados.

NOTIFI	CACIO	N DE	FALLE	CIDOS	POR I	NEUMO	- AINC	IRA GE	RAVE E	EN MEI	NORES	S Y MA	YORE	S DE 5	AÑOS	j
			GE	RENCI	A REG	IONAL	DE SA	ALUD A	REQU	IPA 20	14 - 20	21*				
PROVINCIAS	20	14	20	15	20	16	20	017	20	18	20	19	20	120	20)21
PROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	6	60	6	39	3	42	1	79	6	58	5	227	1	200	0	3
Arequipa	3	46	4	33	2	37	0	59	4	43	3	208	0	180	0	3
Camana	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0	0
Caraveli	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Islay	0	4	0	2	0	1	0	11	0	1	0	6	0	8	0	0
Caylloma	1	7	1	2	0	1	1	9	2	11	0	10	1	5	0	0
Condesuyos	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Castilla	0	1	1	2	0	2	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0
La Union	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fuente: EPID - V.S.F	·.															
*Hasta S.E. 01																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 03 casos, correspondiendo al grupo de edad de mayores de 60 años el 100%, cuya procedencia corresponde a tres distritos de la provincia de Areguipa.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

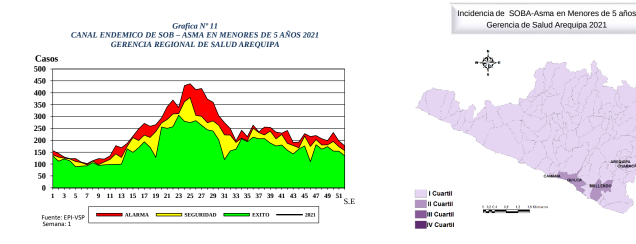
En la presente semana se han reportado 12 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 71.4% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.10 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

CASO	S DE SOB	A ASMA EN		S Y MAYOR			ÚN PROVI	NCIAS 202	1		
CASOS DE LA S.E. 1 ACUMULADO A LA S.E. 1 PROVINCIA Menores 5 Años Mayores 5 Años Menores 5 Años Mayores 5 Años											
11(0011101)	Nº	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°			Tasa X1000	Acumulada x10,000		
REGION	12	0.10	63	0.05	12	0.10	63	0.06	0.50		
Arequipa	11	0.15	51	0.05	11	0.15	51	0.05	0.55		
Camana	0	0.00	5	0.08	0	0.00	5	0.08	0.73		
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	0.16		
Caylloma	0	0.00	5	0.05	0	0.00	5	0.05	0.46		
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00		
Castilla	1	0.18	1	0.02	1	0.18	1	0.02	0.43		
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00		
Fuente: EPID - V.S.P.											

RENCIA	A REGIONAL DE SALU	ID ARFOLIPA 2					
Nº	41-4-4	SOBAS <5a					
M=	distritos	Tasa*1000					
1	Arequipa	1.54					
2	Aplao	0.97					
3	Cayma	0.45					
4	Alto Selva Alegre	0.36					
5	Miraflores	0.31					
6	J.L.Bustamante	0.20					
7							
8							
9							
10							
Fuente:EPD-VEA							

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

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 12 casos, con una prevalencia acumulada de 0.10 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.



Según el canal endémico, esta semana estamos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico de las SOBA-Asma en nuestra región. (Grafica 11)

El promedio de notificación semanal, este año es de 12 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 16.00% con respecto al total de casos regional.

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana la notificación de enfermedades prevenibles fue negativa.

Durante el año 2020 la notificación fue la siguiente: con Sarampión/Rubeola una TNA de 1.27 x 100,000 Hab., con Tos Ferina una TNA de 0.73 x 100,000 Hab. con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.89 x 100,000 menores de 15 años, con Tétanos una TNA de 0.13 x 100,000 Hab., con Difteria una TNA de 0.40 x 100,000 Hab, y con Hepatitis B una TNA de 0.53 x 100,000 Hab.

0



VIGILANC	IA DE LA	AS ENFE	RMEDAL	DES INM	UNOPRE	VENIBLI	ES		
	REG	ION DE	SALUD A	REQUIP	A 2021				
DAÑOS	NOTIFI	CADOS	CONFIR	MADOS	DESCA	RTADOS	INVESTIGACION		
DANOS	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	
P. F. A.	3	0	0	0	3	0	0	0	
TOS FERINA	11	0	0	0	11	0	0	0	
SARAMPION / RUBEOLA	19	0	0	0	19	0	0	0	
TETANOS	2	0	2	0	0	0	0	0	
DIFTERIA	6	0	0	0	6	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	8	0	8	0	0	0	0	0	
Información: acumulada de la s	semana 01								
Fuente: OF. EPI - VSP									

Tendencia y Situación de la Muerte Materna

En la semana 01 la notificación fue negativa.

Durante el año 20202 se notificaron 15 casos con una RMM de 75.7 x 100,000 nacidos vivos. Fueron por causa directa 40.0% y de causa indirecta 60.0%.



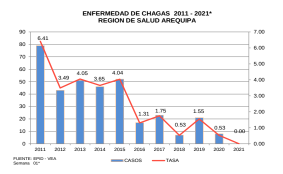


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación fue negativa.

Durante el año 2020 se mortificaron 8 casos, con una TNA de 0.53 x 100,000 Hab., cuya procedencia fue: de la provincia de Arequipa 07 y Camaná 01; y por grupos de edad 75.0% de 20 a 59 años y 25.0%. mayores de 60 años.



Malaria Falciparum

Esta semana con notificación negativa.

En la semana 01 la notificación se mantiene negativa

Malaria Vivax

Esta semana la notificación fue negativa.

Durante el año 2020 no se notificó ningún caso

Leishmaniasis

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2020 se reportaron 11 casos; con procedencia de Madre de Dios 81.8%, de Junín 9.1% y de Bolivia 9.1%. con lesión Cutánea 81.8% y con lesión Mucocutánea 18.2%.

Dengue

Esta semana la notificación fue negativa.

Durante el año 2020 se notificaron 19 casos, con una procedencia de 73.7% Madre de Dios, de 10.5% Ucayali, de 5.3% Loreto, de 5.3% San Martin y de 5.3% Bolivia. Con Signos de Alarma 15.8% y Sin Signos de Alarma 84.2%.

Chikungunya

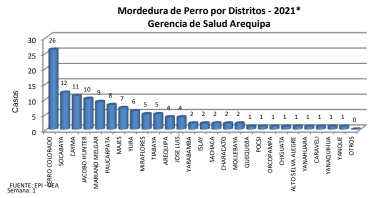
Esta semana con notificación negativa.

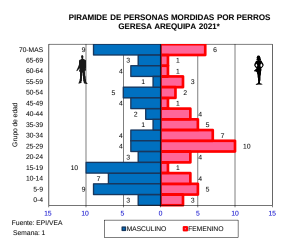
De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

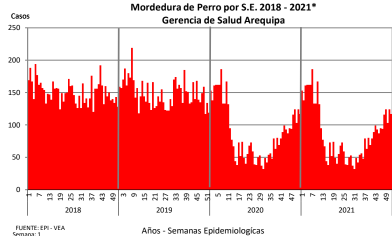
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 153 casos. De enero a la fecha tenemos 4653 casos. Durante el año 2019 se reportaron 7768 casos.



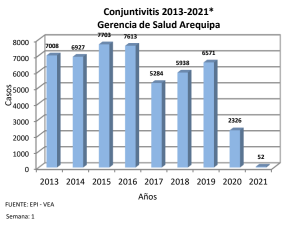


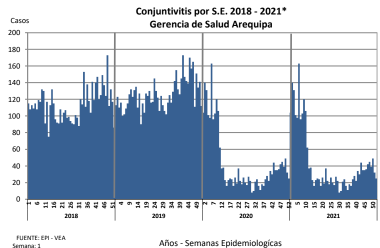




Conjuntivitis

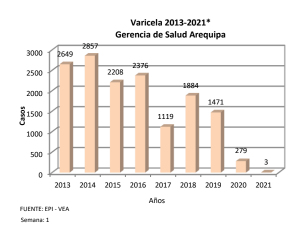
Esta semana se notificó 104 casos. De enero a la fecha tenemos 2326 casos. Durante el año 2019 se reportaron 6571 casos.

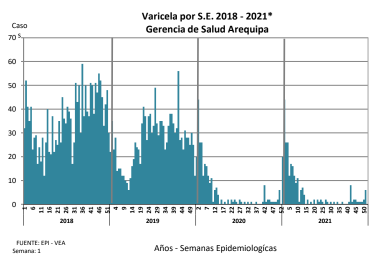




Varicela

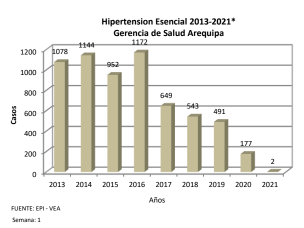
Esta semana se notificó 20 casos. De enero a la fecha tenemos 257 casos. Durante el año 2019 se reportaron 1396 casos.

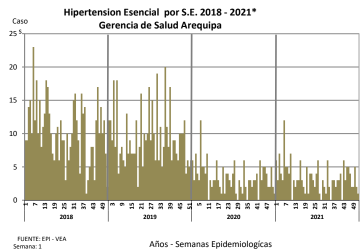




Hipertension Esencial

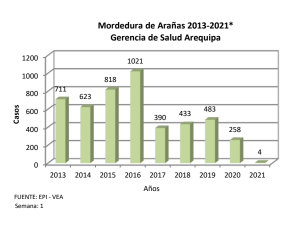
Esta semana se notificó 6 casos. De enero a la fecha tenemos 177 casos. Durante el año 2019 se reportaron 491 casos.

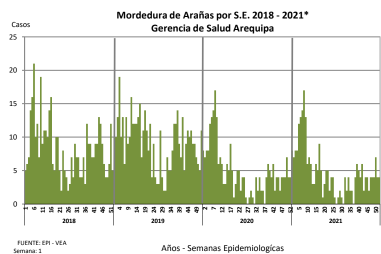




Mordeduras de Arañas

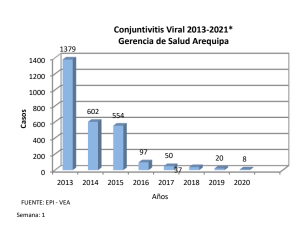
Esta semana se notificó 8 casos. De enero a la fecha tenemos 258 casos. Durante el año 2019 se reportaron 483 casos.

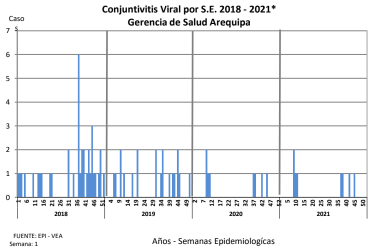




Conjuntivitis Viral

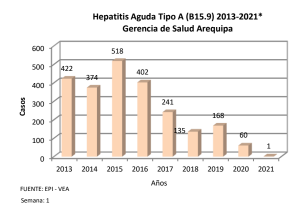
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 8 casos. Durante el año 2019 se reportaron 8 casos.

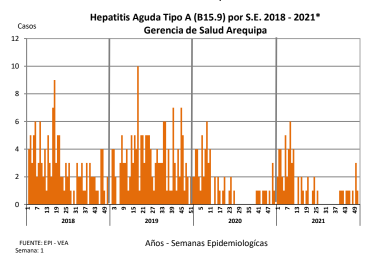




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 60 casos. Durante el año 2019 se reportaron 168 casos.

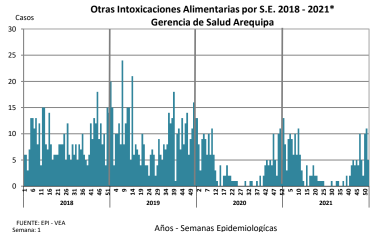




Otras Intoxicaciones Alimentarias

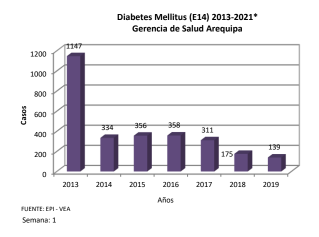
Esta semana se notificó 13 casos. De enero a la fecha tenemos 190 casos. Durante el año 2019 se reportaron 494 casos.

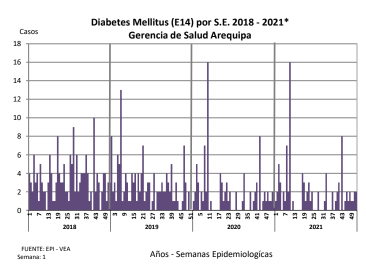




Diabetes Mellitus (E14)

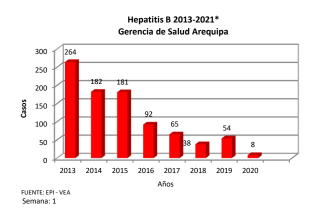
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 91 casos. Durante el año 2018 se reportaron 175 casos.

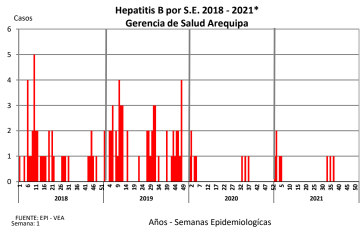




Hepatitis B

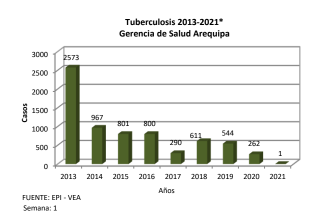
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 8 casos. Durante el año 2018 se reportaron 38 casos.

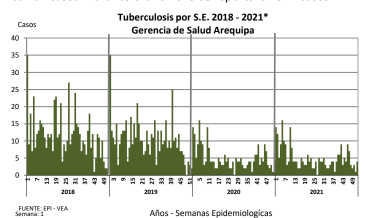




Tuberculosis

Esta semana se notificó 14 casos. De enero a la fecha tenemos 262 casos. Durante el año 2019 se reportaron 544 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 53 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 69.2% con un incremento de 3.3% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99.4% con un incremento de 7.1% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 100.0% con un incremento de 7.1% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 79.7% con un incremento de 6.3% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 89.1% con un incremento de 6.2% en relación a la semana anterior.

