BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 07



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 14 (S.E. 07) 2018



EDITORIAL

PROBLEMAS DE SALUD PÚBLICA CAUSADOS POR EL USO NOCIVO DEL ALCOHOL

El consumo de alcohol está profundamente arraigado en muchas sociedades, en los últimos años se han debilitado una serie de limitaciones impuestas a la producción, el comercio y el consumo de alcohol debido al aumento de la oferta de bebidas alcohólicas y al mayor acceso a ellas, lo que ha inducido cambios en los hábitos de consumo. Los problemas de salud pública asociados al alcohol han cobrado proporciones alarmantes, hasta hacer de su consumo uno de los más importantes riesgos sanitarios en todo el mundo.

- 1. Se trata del principal factor de riesgo en los países en desarrollo con baja mortalidad, y del tercero en los países desarrollados.
- 2. En 2000, el consumo de alcohol era responsable del 4,0% de la carga mundial de morbilidad, lo que supone un nivel apenas inferior al de los estragos causados en la sociedad por el tabaquismo (4,1%) y la hipertensión arterial (4,4%). El consumo de alcohol contribuye más que cualquier otro factor de riesgo a las enfermedades, traumatismos, discapacidades y muertes prematuras en los países en desarrollo con baja mortalidad, donde es responsable de un 6,2% de los AVAD perdidos.
- 3. El consumo de alcohol trae también aparejadas muchas consecuencias negativas que no se tienen en cuenta al analizar la carga mundial de morbilidad. Estas estimaciones y las del número de AVAD perdidos se limitan por definición a las consecuencias de enfermedades y traumatismos, obviando otros efectos que tienen sobre la sociedad en su conjunto o los problemas sociales que sufren los bebedores y sus allegados, sean éstos o no bebedores.
- 4. Hay varios factores que interaccionan para contribuir al daño causado por el consumo de alcohol, habida cuenta de tres elementos importantes que configuran los hábitos de bebida: volumen ingerido a lo largo del año; volumen que el bebedor consume en una sola ocasión; y entorno y circunstancias en los que bebe.
- 5. El alcohol puede resultar nocivo para prácticamente todos los órganos y sistemas del cuerpo. Es psicoactivo, y puede inducir alteraciones en la mayoría, si no la totalidad, de los sistemas y estructuras cerebrales. Su consumo contribuye a más de 60 enfermedades y trastornos, comprendidas afecciones crónicas como la dependencia del alcohol o la cirrosis hepática, amén de problemas de salud agudos como los traumatismos.
- 6. El consumo de alcohol viene asociado a una serie de comportamientos de riesgo como las relaciones sexuales no protegidas o el uso de otras sustancias psicoactivas. De ahí que presente un alto grado de comorbilidad con los trastornos provocados por el uso de otras sustancias, en particular la dependencia de la nicotina, y con las infecciones de transmisión sexual. Datos recientes llevan a pensar que quizá exista una asociación entre los trastornos provocados por el alcohol y el VIH/SIDA.
- 7. Aunque en algunos países industrializados se haya estabilizado o reducido el consumo por habitante, en muchos países del mundo aumentan las tasas de consumo y progresa el hábito de beber en exceso entre la población en general, así como el de ingerir puntualmente grandes cantidades de alcohol entre los jóvenes. Las razones de todo ello quizá residan en la mayor disponibilidad de bebidas alcohólicas, las agresivas campañas de comercialización y promoción de esas bebidas dirigidas a la gente joven y el debilitamiento de las relaciones de autoridad y los tabúes relacionados con la edad. En los países en desarrollo, los bebedores jóvenes tienden cada vez más a emular formas de consumo que se asocian con las del mundo desarrollado.

MINISTERIO DE SALUD

Dr. Abel Jorge Hernán Salinas Rivas Ministro de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Dr. Luis Suárez Ognio

Director General

GOBIERNO REGIONAL

Dra. Yamila Osorio Delgado Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

Dr. Gustavo Bernardo Rondón Fudinaga Gerente General

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Med. Jorge Velarde Larico Director Ejecutivo

EQUIPO TECNICO DE EPIDEMIOLOGIA

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto

Sra. Yovanna Pomareda Macedo

Lic. Marleny Pinto de Bravo

EQUIPO EDITOR

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto

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

PROBLEMAS DE SALUD PÚBLICA CAUSADOS POR EL USO NOCIVO DEL ALCOHOL (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

- ♦ 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 727 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 0.5% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 7 casos x 1,000 menores de cinco años. El 96.7% corresponde a las EDAS Acuosas y el 3.3% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

					Cuadr	o № 1							
EDA	S EN	I MEN	ORE	S DE	5 AÑ	OS P	OR S	SEM/	NAS	Y MI	ESES	;	
	GE	RENC	IA RE	GION	AL DE	SAL	UD A	REQL	JIPA 2	2018			
		EN	RO			FEBR	RERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	547	644	744	759	746	722	703						
EDA DISENT.	23	23	15	18	21	9	24						
HOSPITALIZADOS	9	7	7	9	11	11	11						
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0						
FUENTE: EPI/VEA													

	CON MAYOR RIESG	
KENCI	A REGIONAL DE SAL	UD AKEQUIPA Z
Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	S.J. de Siguas	37.04
2	Ayo	31.25
3	Caraveli	30.15
4	Quequeña	28.57
5	Mollebaya	24.04
6	Rio Grande	23.36
7	Iray	21.28
8	Huambo	18.87
9	Alca	18.78
10	Aplao	18.77
Fuente:	EPD-VEA	
Semana	1:7	

Existen 32 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 18 y 37 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

	CUADRO № 2												
	CASC	OS DE	EDAS:	SEGÚN	I TIPO	DIAGNO	STICO	POR P	ROVING	CIAS 20	18		
				REGI	ON DE	SALUD	AREQ	JIPA					
CASOS DE LA S.E. 7 ACUMULADO A LA S.E. 7 TOTAL EDAS ACUMULADAS													
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	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**	
REGION	703	1146	24	19	4865	7212	133	114	4998	48.23	7326	604.50432	
Arequipa	523	756	22	17	3654	5030	122	108	3776	50.82	5138	560.73	
Camana	23	42	0	0	176	280	6	3	182	35.00	283	514.10	
Caraveli	23	41	1	2	154	234	1	2	155	42.03	236	619.15	
Islay	36	131	0	0	303	668	0	0	303	78.40	668	1338.09	
Caylloma	51	74	1	0	344	459	4	1	348	35.90	460	531.18	
Condesuyos	11	16	0	0	61	106	0	0	61	37.86	106	633.74	
Castilla	22	52	0	0	97	296	0	0	97	26.60	296	825.02	
La Union	14	34	0	0	76	139	0	0	76	46.83	139	1045.03	
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 4998 casos, con una incidencia acumulada de 48.23 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

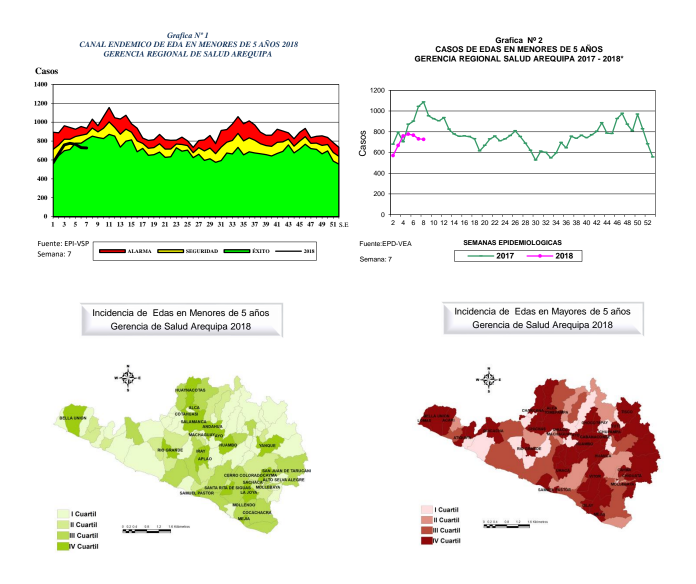
Del total de casos notificados en esta semana, el 40.6% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, La Union, Arequipa 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 21.6% en relación al año 2017. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 1947 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 1.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 18 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 2018													
		ENE	RO			FEBR	ERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	2316	2323	2229	2055	1912	1967	1947						
NEUMONIA	19	17	18	7	15	10	11						
SOBA	184	131	128	123	124	115	97						
FALLECIDO	0	0	0	0	0	0	0						
FUENTE: EPI/VEA													

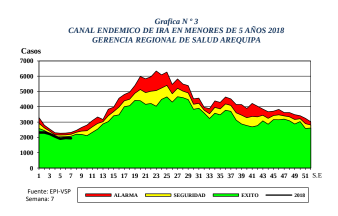
		.,.
Nº	distritos	IRAs <5a
N≌	distritos	Tasa*1000
1	Sta.Isa.de Siguas	111.11
2	Unon	85.71
3	Ichupampa	72.73
4	Mollendo	58.53
5	Vitor	43.06
6	Punta de Bombon	42.86
7	Miraflores	39.20
8	Huambo	37.74
9	Chiguata	37.43
10	Yarabamba	37.04

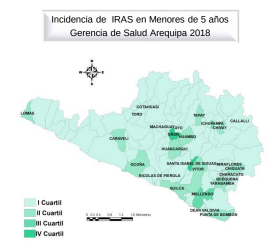
Existen 46 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 37 y 111 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

				CUADRO	Nº 4						
CA	SOS DE I	RAS EN ME	NORES Y	MAYORES	DE 5 AÑO	S SEGÚN F	PROVINCI	AS 2018			
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQI	JIPA					
CASOS DE LA S.E. 7 ACUMULADO A LA S.E. 7 Tasa											
PROVINCIA	ID A Mone	res 5 Años		res 5 Años		res 5 Años		res 5 Años	Tasa Total Acumulada		
FROVINCIA	Nº	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	Nº	Tasa X1000	Tasa X1000	x 10,000			
REGION	1947	18.79	4825	3.98	14749	142.33	и° 35076	38.28	378.75		
Arequipa	1491	20.07	3728	4.07	11049	148.71	26110	28.49	375.11		
Camana	76	14.62	176	3.20	657	126.35	1271	23.09	320.01		
Caraveli	55	14.91	119	3.12	455	123.37	899	23.59	323.88		
Islay	155	40.10	267	5.35	959	248.12	2439	48.86	631.75		
Caylloma	88	9.08	297	3.43	923	95.22	2244	25.91	328.89		
Condesuyos	14	8.69	45	2.69	203	126.01	511	30.55	389.38		
Castilla	53	14.54	144	4.01	379	103.95	1106	30.83	375.72		
La Union	15	9.24	49	3.68	124	76.40	496	37.29	415.44		
Fuente: EPID - V.S.P.											

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 14749 casos, con una incidencia acumulada de 142.33 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

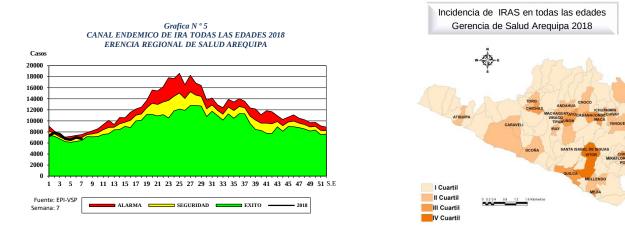
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Arequipa, Caraveli y Camana. (Cuadro 4).





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 13.4% en relación al año 2017.



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 6772 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 3.3% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 20.1% en relación a la semana 7 del 2017

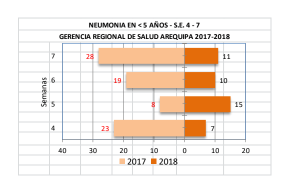
Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 4.5% en relación al año 2017.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 11 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 10.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.11 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 97 casos, con una prevalencia acumulada de 0.94 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

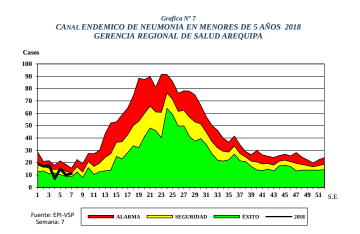
RENCIA	A REGIONAL DE SALU	JD AREQUIPA 2
Nº	distritos	Neumonias <5a
		Tasa*1000
1	Mollendo	0.63
2	Arequipa	0.37
3	Alto Selva Alegre	0.33
4	Miraflores	0.30
5	Mariano Melgar	0.24
6	Paucarpata	0.20
7		
8		
9		
10		

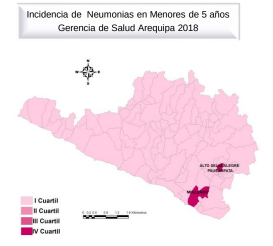


Existen 6 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 6 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 0 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

	CUADRO № 5												
CASO	S DE NEU	JMONIA EN	MENORE	S Y MAYOR	ES DE 5 A	ÑOS SEGÚ	N PROVI	NCIAS 2018	3				
	GERENCIA DE SALUD AREQUIPA												
CASOS DE LA S.E. 7 ACUMULADO A LA S.E. 7													
PROVINCIA	Menore	es 5 Años	Mayore	s 5 Años	Menore	s 5 Años	Mayore	s 5 Años	Acumulada				
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Nº Tasa X1000		x 10,000				
REGION	11	0.11	49	0.04	97	0.94	366	0.40	3.52				
Arequipa	10	0.13	36	0.04	80	1.08	259	0.28	3.42				
Camana	0	0.00	3	0.05	4	0.77	14	0.25	2.99				
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	9	0.24	2.15				
Islay	1	0.26	4	0.08	2	0.52	28	0.56	5.58				
Caylloma	0	0.00	3	0.03	10	1.03	23	0.27	3.43				
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	1	0.62	6	0.36	3.82				
Castilla	0	0.00	2	0.06	0	0.00	19	0.53	4.81				
La Union	0	0.00	1	0.08	0	0.00	8	0.60	5.36				
Fuente: EPID - V.S.P.													

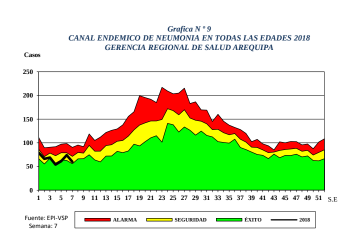
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

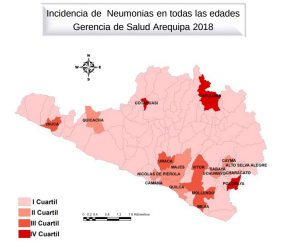




Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 20.95% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 18.33%.





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 60 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 18.9% en relación a la semana anterior y una disminución de 31.7% en relación a la semana 7 del 2017.

Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana la notificación fue negativa. La semana 01 con cero casos acumulados. En los mayores de cinco años, está semana se notificó 01 caso, de 93 años de edad, procedente del distrito de Tiabaya, reportado por el hospital Goyeneche. De la semana 01 a la fecha tenemos 03 casos acumulados.

NOTIF	NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIA - IRA GRAVE EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS																	
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2011 - 2018*																		
PROVINCIAS	20	2011				12	2013		20	2014		2015		2016		2017		18
TROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5		
REGION	33	176	15	216	6	90	6	60	6	39	3	42	1	79	0	3		
Arequipa	25	149	8	189	2	81	3	46	4	33	2	37	0	59	0	3		
Camana	2	2	1	5	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0		
Caraveli	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
Islay	0	5	0	3	1	0	0	4	0	2	0	1	0	11	0	0		
Caylloma	1	13	3	11	2	4	1	7	1	2	0	1	1	9	0	0		
Condesuyos	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0		
Castilla	2	4	1	5	0	2	0	1	1	2	0	2	0	0	0	0		
La Union	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
Fuente: EPID - V.S.P.																		
*Hasta S.E. 07																		

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 03 casos, los tres casos pertenecen al grupo de edad mayores de 60 años, cuya procedencia corresponde a los distritos de Paucarpata y Tiabaya.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

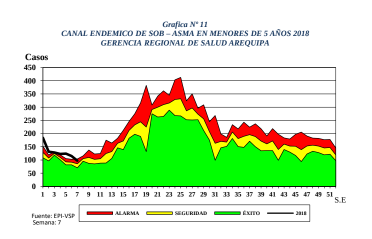
En la presente semana se han reportado 97 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 15.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.94 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

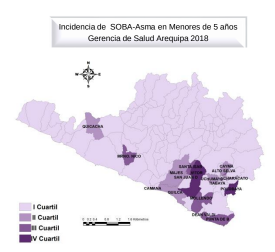
	CUADRO Nº 7												
CASO	S DE SOB	A ASMA EN	MENORE	S Y MAYOF	RES DE 5	AÑOS SEGI	JN PROVI	NCIAS 201	8				
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQU	JIPA							
CASOS DE LA S.E. 7 ACUMULADO A LA S.E. 7													
PROVINCIA	Menore	es 5 Años	Mayore	s 5 Años	Menore	s 5 Años	Mayore	s 5 Años	Acumulada				
	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x10,000				
REGION	97	0.94	358	0.30	902	8.70	2727	2.98	27.59				
Arequipa	82	1.10	339	0.37	755	10.16	2559	2.79	33.45				
Camana	8	1.54	9	0.16	62	11.92	80	1.45	23.57				
Caraveli	0	0.00	1	0.03	1	0.27	5	0.13	1.44				
Islay	2	0.52	5	0.10	30	7.76	48	0.96	14.50				
Caylloma	5	0.52	4	0.05	45	4.64	32	0.37	8.00				
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	2	1.24	0	0.00	1.09				
Castilla	0	0.00	0	0.00	6	1.65	3	0.08	2.28				
La Union	0	0.00	0	0.00	1	0.62	0	0.00	0.67				
Fuente: EPID - V.S.P.													

	CON MAYOR RIESGO		-						
ERENCI	A REGIONAL DE SALU	D AREQUIPA 20:	18						
		SOBAS <5a							
Nº	distritos	Tasa*1000							
1	Sta.Isa.de Siguas	24.69							
2	Camana	6.27							
3	Arequipa	3.70							
4	Sabandia	3.17							
5	Ocoña	2.56							
6	Yanahuara	2.39							
7	Punta de Bombon	2.04							
8	Hunter	1.85							
9									
10	Miraflores	1.50							
Fuente	:EPD-VEA								
Semana: 7									

Existen 14 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 24 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 902 casos, con una prevalencia acumulada de 8.70 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.





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

El promedio de notificación semanal, este año es de 128 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 21.32% con respecto al total de casos regional.

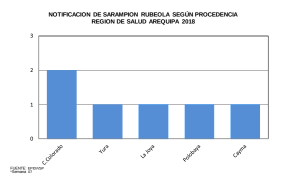
Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

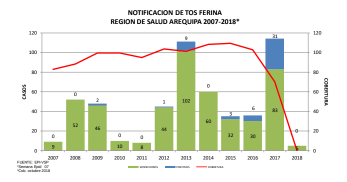
Esta semana la notificación de las enfermedades prevenibles por vacuna fue negativa.

Este año, de la semana 01 a la fecha, en la notificación acumulada tenemos: con Sarampión/Rubeola una TNA de 0.46×100.000 Hab. con Tos Ferina una TNA de $0.23 \times 100,000$ Hab. y con Hepatitis B, una TNA de $0.8 \times 100,000$ Hab.

0

VIGILANCIA DE	LAS ENFERM	IEDADES INM	UNOPREVENI	BLES
RE	GION DE SAL	UD AREQUIPA	A 2018	
DAÑOS	NOTIFICADOS	CONFIRMADO	DESCARTADO	INVESTIGACION
P. F. A.	0	0	0	0
TOS FERINA	5	0	3	2
SARAMPION / RUBEOLA	7	0	4	3
TETANOS	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0
MENINGITIS TBC	0	0	0	0
HEPATITIS B	2	2	0	0
Información: acumulada de la semar				
Fuente: OF. EPI - VSP				





Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana con notificación negativa.

El año 2017 se notificaron 08 casos, con una RMM de 37.8 x 100,000 nacidos vivos, siendo por causa directa el 37.5% y por causa indirecta el 62.5%. Según procedencia el 50.0% corresponde a la provincia de Arequipa, con 12.5% a Caylloma y Castilla respectivamente y a otros departamentos el 25%.

MORTALIDAD MATERNA: DIRECTA, INDIRECTA E INCIDENTAL SEGÚN PROVINCIAS 2015 - 2018												
				REGION	I DE SAL	UD ARE	QUIPA					
PROVINCIAS	2015			2016			2017			2018		
	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC
Arequipa	4	6	2	3	8			4				
Camaná	1											
Caravelí												
Caylloma		1					1					
Castilla								1				
Condesuyos												
La Unión												
Islay												
Otro Dpto.			1	2	1		2					
TOTAL	5	7	3	5	9	0	3	5	0	0	0	0
FUENTE: EPI-VSP												
*Hasta la Semana 07												

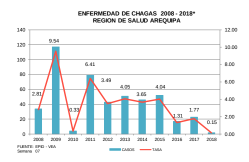


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

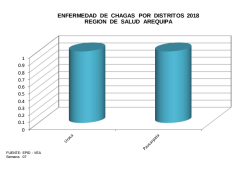
Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificacion es negativa

De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos con una TBNA de 0.15 x 100,000 habitantes. con procedencia de las provincias de Arequipa y Castilla.







Malaria Vivax

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2017 se notificaron 08 casos; con procedencia importada, correspondiendo al departamento de Loreto con 87.5% y de Madre de Dios con 12.5%.

Leishmaniasis

Esta semana la notificación fue negativa.

Este año de la semana 01 a la fecha se han notificado 02 casos, con procedencia importada, de los departamentos de Madre de Dios y Puno El tipo de lesión corresponde a leishmaniosis cutánea

Dengue

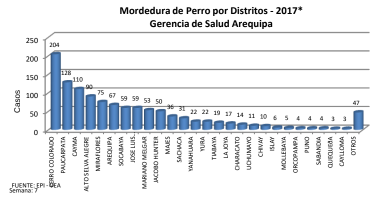
Esta semana con notificación negativa.

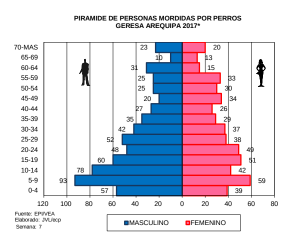
Durante el año 2017 se notificaron 04 casos, con procedencia importada, correspondiendo al departamentos de Lambayeque (25.0%) y Piura (75.0%).

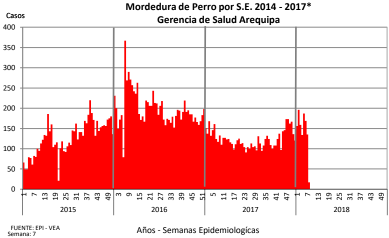
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 135 casos. De enero a la fecha tenemos 1153 casos. Durante el año 2017 se reportaron 6437 casos.



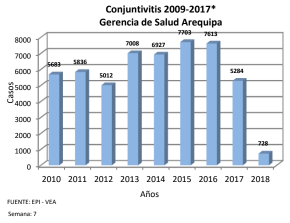


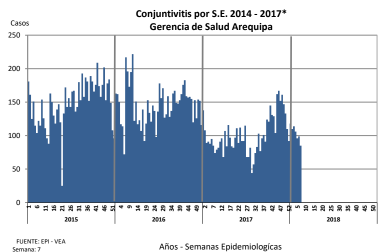




Conjuntivitis

Esta semana se notificó 85 casos. De enero a la fecha tenemos 728 casos. Durante el año 2017 se reportaron 5284 casos.

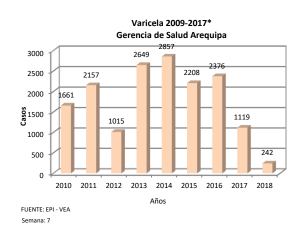


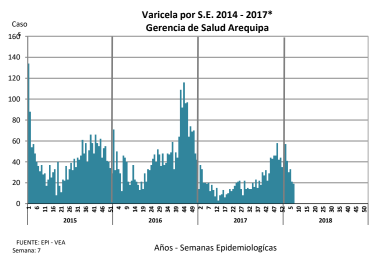


Varicela

Esta semana se notificó 19 casos. De enero a la fecha tenemos 242 casos. Durante el año 2017 se reportaron 1119 casos.

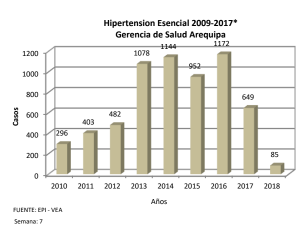
Semana: 7

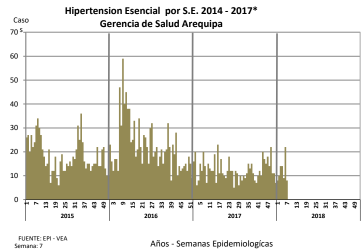




Hipertension Esencial

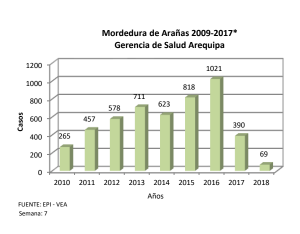
Esta semana se notificó 8 casos. De enero a la fecha tenemos 85 casos. Durante el año 2017 se reportaron 649 casos.

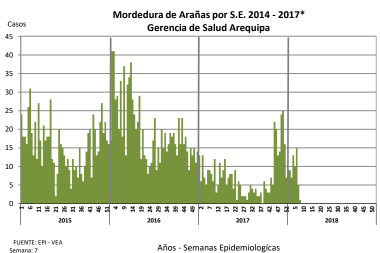




Mordeduras de Arañas

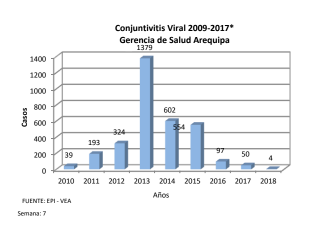
Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 69 casos. Durante el año 2017 se reportaron 390 casos.

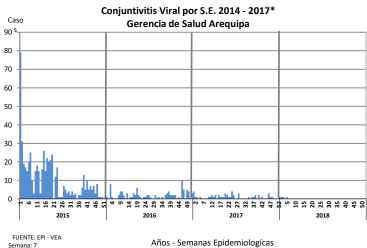




Conjuntivitis Viral

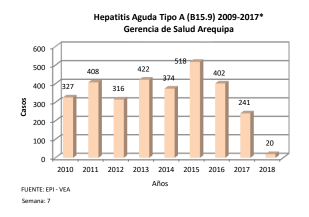
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 4 casos. Durante el año 2017 se reportaron 50 casos.

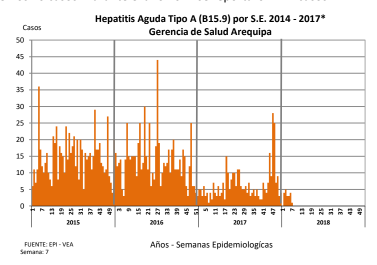




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 20 casos. Durante el año 2017 se reportaron 241 casos.

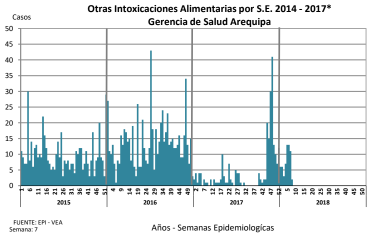




Otras Intoxicaciones Alimentarias

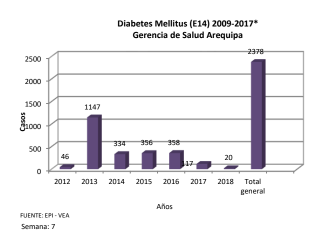
Esta semana se notificó 11 casos. De enero a la fecha tenemos 61 casos. Durante el año 2017 se reportaron 129 casos.

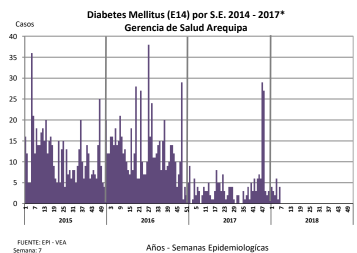




Diabetes Mellitus (E14)

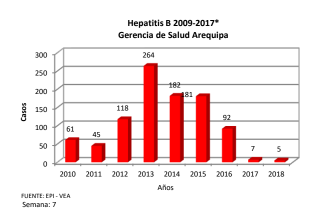
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 20 casos. Durante el año 2017 se reportaron 117 casos.

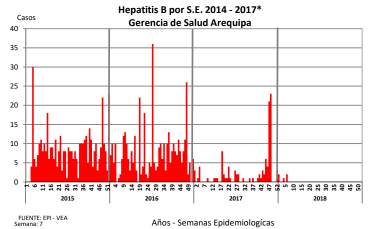




Hepatitis B

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 5 casos. Durante el año 2017 se reportaron 7 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 7 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 62.5% con un incremento de 13.2% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 92.6% con una disminución de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 91.0% con una disminución de 2.5% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 69.7% con una disminución de 2.3% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 81.0% con un incremento de 0.8% en relación a la semana anterior.

