BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 05



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 14 (S.E. 05) 2018



EDITORIAL

MUERTES POR ACCIDENTES DE TRANSITO SON PREVENIBLES

Cada año las colisiones en vías de tránsito se cobran en el mundo la vida de más de 1,2 millones de personas y causan traumatismos en hasta 50 millones. Se trata de la primera causa de mortalidad en las personas de entre 15 y 29 años de edad y de la novena en cifras mundiales.

Entre 20 millones y 50 millones de personas más sufren traumatismos no mortales provocados por los accidentes en el tránsito, y estos constituyen una causa importante de discapacidad en todo el mundo.

Sin embargo, los accidentes de tránsito son prevenibles, estas muertes y heridos en el mundo pudieron evitarse en su mayoría. Generalmente se pueden evitar con medidas de regulación y control más efectivos. Es importante convertir esta terrible adversidad en una oportunidad para implementar con mayor inversión y articulación multisectorial las acciones del Plan Estratégico Nacional de Seguridad Vial aprobado en setiembre del 2017.

La Asamblea de las Naciones Unidas (Resolución A/64/255) en marzo del 2010, declaró el **Decenio de Acción de la Seguridad Vial 2011-2020. Se consensuaron 5 pilares de acción:**

- 1. GESTIÓN DE LA SEGURIDAD VIAL a través de alianzas multisectoriales y organismo coordinador, estrategias y plan con metas y competencias para implementarlas. Perú ha avanzado significativamente con este pilar. Existe la política y el órgano Coordinador, pero aún hace falta mayor inversión y la eliminación de barreras interinstitucionales que exigen de compromiso político sostenido.
- 2. VÍAS DE TRÁNSITO Y MOVILIDAD MÁS SEGURAS que aumenten la seguridad y la calidad de protección de las redes de carreteras, colocando prioridad en los usuarios más vulnerables. Aplicación de evaluaciones de la infraestructura vial y mejorar planificación, diseño, construcción y funcionamiento de las carreteras teniendo en cuenta la seguridad. Este pilar sigue siendo un desafío para el país.
- **3. VEHÍCULOS MÁS SEGUROS** que impliquen mejores tecnologías de seguridad pasiva y activa de vehículos, combinando la armonización de normas mundiales pertinentes. Se ha avanzado en este pilar, pero aún se necesitan de mayores medidas de regulación y control.
- **4. USUARIOS DE VÍAS DE TRÁNSITO MÁS SEGUROS** implementando programas integrales para mejorar comportamiento de usuarios de las vías de tránsito. Leyes y normas en combinación con la educación y sensibilización pública para aumentar las tasas de utilización del cinturón de seguridad y del casco, para reducir la conducción bajo los efectos del alcohol, la velocidad y otros factores de riesgo. Existen las normas, pero las medidas de control son insuficientes
- **5. RESPUESTA TRAS LOS ACCIDENTES** frente a las emergencias ocasionadas por colisiones de tránsito y mejorar la capacidad de los sistemas de salud y de otra índole para brindar a las víctimas tratamiento de emergencia apropiado y rehabilitación y continuidad de cuidados a largo plazo. En este pilar se ha mejorado el sistema de atención de urgencias, pero aún falta avanzar en la respuesta hospitalaria de emergencia.

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

MUERTES POR ACCIDENTES DE TRANSITO SON PREVENIBLES (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 767 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 1,3% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 7 casos x 1,000 menores de cinco años. El 97,3% corresponde a las EDAS Acuosas y el 2,7% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

Cuadro № 1 EDAS 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
EDA ACUOSA A.	547	644	744	759	746								
EDA DISENT.	23	23	15	18	21								
HOSPITALIZADOS	9	7	7	9	11								
FALLECIDOS	0	0	0	0	0								
FUENTE: EPI/VEA													

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Quilca	84,75
2	Tapay	54,55
3	Quechualla	52,63
4	Mollendo	47,83
5	Quequeña	47,62
6	Atiquipa	41,67
7	Charcana	33,33
8	Tauria	33,33
9	Sayla	32,26
10	Acari	30,30

Existen 45 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 30 y 84 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. 5						JMULADO	A LA S.	E. 5	TOT	AL EDAS	ACUMU	JLADAS	
PROVINCIA	PROVINCIA EDA Acuosa		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	746	1050	21	14	3440	4991	100	82	3540	34,16	5073	418,5982	
Arequipa	523	746	19	14	2596	3543	92	78	2688	36,18	3621	395,17	
Camana	29	40	1	0	123	199	5	3	128	24,62	202	366,95	
Caraveli	24	43	0	0	107	165	0	0	107	29,01	165	432,88	
Islay	90	68	0	0	228	413	0	0	228	58,99	413	827,29	
Caylloma	34	71	1	0	230	318	3	1	233	24,04	319	368,36	
Condesuyos	12	16	0	0	43	73	0	0	43	26,69	73	436,45	
Castilla	19	50	0	0	67	195	0	0	67	18,38	195	543,51	
La Union	a Union 15 16 0 (0	46	85	0	0	46	28,34	85	639,05		
Fuente: EPID - V.S.	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 3540 casos, con una incidencia acumulada de 34,16 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

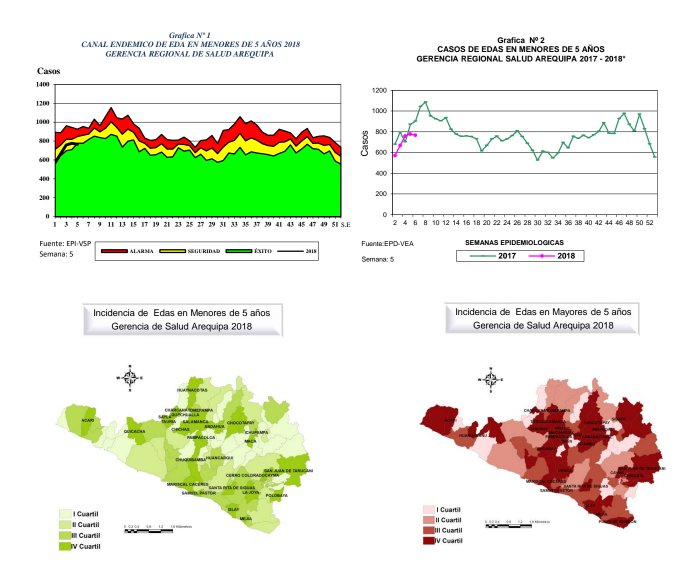
Del total de casos notificados en esta semana, el 41,1% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

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

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 11,5% en relación al año 2017. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 1912 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 7,0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 18 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

IRA	Cuadro № 3 IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES												
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2018													
		ENERO FEBRERO MARZO											
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	2316	2323	2229	2055	1912								
NEUMONIA	19	17	18	7	15								
SOBA	184	131	128	123	124								
FALLECIDO	0	0	0	0	0								
FUENTE: EPI/VEA													

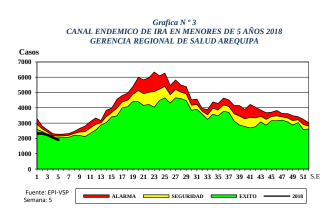
		IRAs <5a							
Nº	distritos	Tasa*1000							
1	Sta.Isa.de Siguas	197,53							
2	Тарау	90,91							
3	Quilca	67,80							
4	Rio Grande	60,75							
5	Achoma	60,00							
6	Mollendo	52,86							
7	Vitor	47,85							
8	Acari	47,62							
9	Tisco	43,48							
10	Atiquipa	41,67							

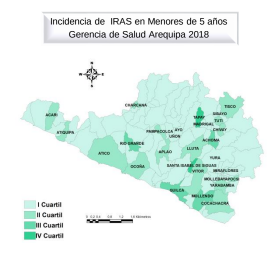
Existen 49 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 41 y 197 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

				CUADRO	Nº 4								
CA	SOS DE I	RAS EN ME	NORES Y	MAYORES	DE 5 AÑO	S SEGÚN F	PROVINCI	AS 2018					
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA													
CASOS DE LA S.E. 5 ACUMULADO A LA S.E. 5													
PROVINCIA	IR A Mend	ores 5 Años	IR A Mayo	res 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	Acumulada				
	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000				
REGION	1912	18,45	4664	3,85	10835	104,56	25216	27,52	274,04				
Arequipa	1414	19,03	3530	3,85	8137	109,52	18712	20,42	271,04				
Camana	94	18,08	161	2,92	454	87,31	878	15,95	221,09				
Caraveli	56	15,18	99	2,60	331	89,75	634	16,63	230,83				
Islay	131	33,89	337	6,75	665	172,06	1815	36,36	461,08				
Caylloma	119	12,28	278	3,21	709	73,15	1605	18,53	240,31				
Condesuyos	28	17,38	67	4,01	160	99,32	387	23,14	298,30				
Castilla	57	15,63	127	3,54	293	80,36	803	22,38	277,30				
La Union	13	8,01	65	4,89	86	52,99	382	28,72	313,59				
Fuente: EPID - V.S.P.													

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 10835 casos, con una incidencia acumulada de 104,56 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

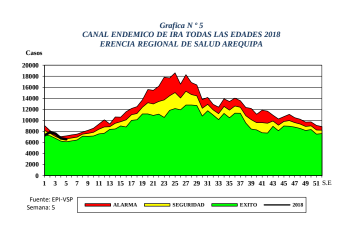
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Arequipa, Camana y Condesuyos. (Cuadro 4).

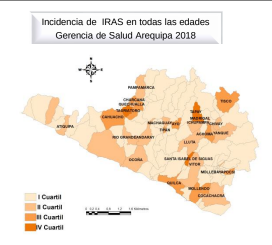




Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 8,3% 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 6576 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 2,6% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 5,2% en relación a la semana 5 del 2017

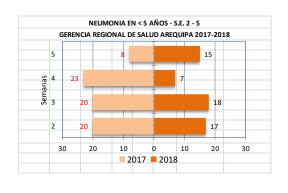
Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 0,6% en relación al año 2017.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 15 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 114,3% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0,14 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 76 casos, con una prevalencia acumulada de 0,73 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

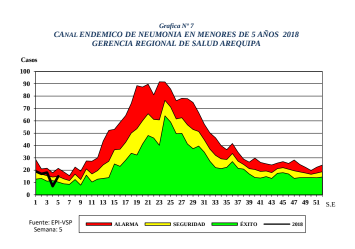
RENCI	A REGIONAL DE SALL	JD AREQUIPA 2
		Neumonias
Nο	distritos	<5a
		Tasa*1000
1	Camana	1,79
2	Arequipa	1,11
3	Miraflores	0,30
4	Villa Majes	0,29
5	Hunter	0,26
6	Mariano Melgar	0,24
7	Alto Selva Alegre	0,16
8		
9		
10		

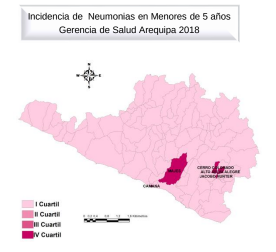


Existen 7 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 7 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 1 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

	CUADRO № 5													
CASO	S DE NEU	JMONIA EN	MENORE	S Y MAYOR	ES DE 5 A	ÑOS SEGÚ	N PROVI	NCIAS 2018	3					
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQU	JIPA								
		CASOS DE	LAS.E. 5		Α	CUMULADO	A LA S.E.	5	Tasa Total					
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	s 5 Años	Menore	s 5 Años	Mayore	s 5 Años	Acumulada					
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	N ° Tasa X1000		Tasa X1000	x 10,000					
REGION	15	0,14	46	0,04	76	0,73	253	0,28	2,50					
Arequipa	11	0,15	32	0,03	62	0,83	178	0,19	2,42					
Camana	2	0,38	2	0,04	3	0,58	8	0,15	1,83					
Caraveli	0	0,00	1	0,03	0	0,00	8	0,21	1,91					
Islay	0	0,00	4	0,08	1	0,26	21	0,42	4,09					
Caylloma	2	0,21	5	0,06	9	0,93	17	0,20	2,70					
Condesuyos	0	0,00	1	0,06	1	0,62	3	0,18	2,18					
Castilla	0	0,00	1	0,03	0	0,00	13	0,36	3,29					
La Union	0	0,00	0	0,00	0	0,00	5	0,38	3,35					
Fuente: EPID - V.S.P.														

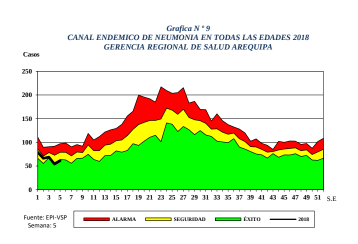
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

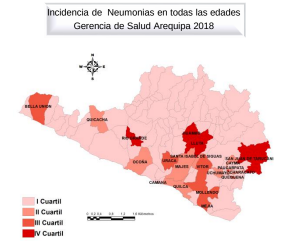




Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 23,10% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 24,59%.





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 61 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 13,0% en relación a la semana anterior y una disminución de 19,7% en relación a la semana 5 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 notificaron 02 casos de 87 y 83 años de edad, procedentes del distrito de Paucarpata, reportados por el hospital Goyeneche. De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados.

NOTIFIC	NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIA - IRA GRAVE EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS															
			GER	ENCIA	REGI	ONAL	DE SA	ALUD A	AREQU	JIPA 2	011 - 2	018*				
PROVINCIAS	OVINCIAS 2011	_		12		13		14		15		16		17	_	18
	-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	2
Arequipa	25	149	8	189	2	81	3	46	4	33	2	37	0	59	0	2
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.F	۶.															
*Hasta S.E. 05																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 02 casos, ambos casos pertenecen al grupo de edad mayores de 60 años, cuya procedencia corresponde al distrito de Paucarpata.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

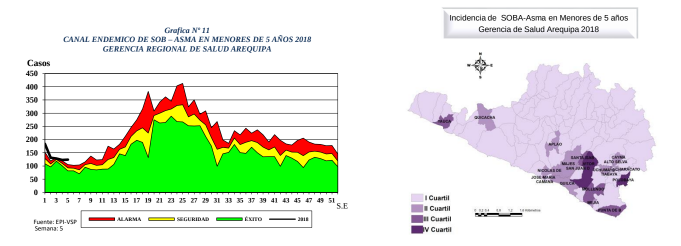
En la presente semana se han reportado 124 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 0,8% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1,20 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

CASO	S DE SOB	A ASMA EN			ES DE 5		ÚN PROVI	INCIAS 201	8					
	GERENCIA DE SALUD AREQUIPA													
	CASOS DE LA S.E. 5 ACUMULADO A LA S.E. 5													
PROVINCIA	PROVINCIA Menores		Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada					
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000					
REGION	124	1,20	381	0,31	690	6,66	1976	2,16	20,27					
Arequipa	106	1,43	353	0,39	576	7,75	1851	2,02	24,50					
Camana	8	1,54	13	0,24	43	8,27	58	1,05	16,76					
Caraveli	0	0,00	1	0,03	1	0,27	4	0,10	1,20					
Islay	5	1,29	9	0,18	26	6,73	34	0,68	11,16					
Caylloma	4	0,41	4	0,05	35	3,61	27	0,31	6,44					
Condesuyos	0	0,00	0	0,00	2	1,24	0	0,00	1,09					
Castilla	1	0,27	1	0,03	6	1,65	2	0,06	2,02					
La Union	0	0,00	0	0,00	1	0,62	0	0,00	0,67					
Fuente: EPID - V.S.P.														

	CON MAYOR RIESGO A REGIONAL DE SALU	
KENCI	A REGIONAL DE SALO	D AREQUIPA 20
Nº		SOBAS <5a
M=	distritos	Tasa*1000
1	Sta.Isa.de Siguas	49,38
2	Camana	5,37
3	Cocachacra	4,75
4	Arequipa	4,44
5	Hunter	2,65
6	Yanahuara	2,39
7	Punta de Bombon	2,04
8	N. de Pierola	2,01
9	Tiabaya	1,74
10	Cerro Colorado	1,46
Fuente	:EPD-VEA®	
Seman	a:5	

Existen 15 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 49 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 690 casos, con una prevalencia acumulada de 6,66 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.



Según el canal endémico, esta semana estamos en zona de Epidemia, con el 14,98% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de las SOBA-Asma en nuestra región. (Grafica 11)

El promedio de notificación semanal, este año es de 138 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 24,55% con respecto al total de casos regional.

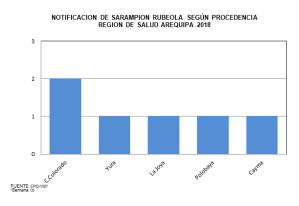
Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

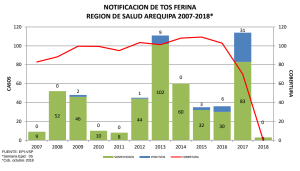
Esta semana se notificaron 02 casos sospechosos de Sarampión/Rubeola teniendo una TNA de 0.46 x 100.000 Hab. Las demás enfermedades prevenibles por vacunas con notificación negativa.

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 $0.08 \times 100,000$ Hab.

0







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%.

MORT	ALIDAD	MATERN	A: DIREC	TA, INDI	RECTA E	INCIDEN	TAL SEC	GÚN PR	OVINCIA	S 2015 -	2018	
				REGION	DE SAL	UD AREC	QUIPA					
PROVINCIAS		2015		2016				2017			2018	
PROVINCIAS	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 05												

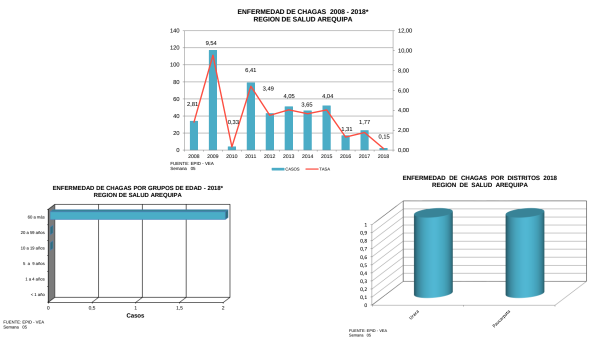


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana se notificaron 02 casos ambos de 75 años, procedentes de los distritos de Paucarpata y Uraca, reportados por el hospital Honorio Delgado.

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 se notificó 01 caso procedente del departamento de Puno, reportado por el hospital Goyeneche.

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

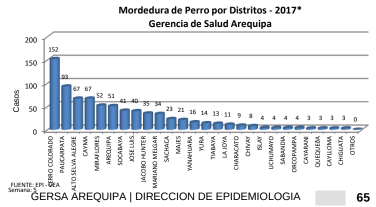
Esta semana con notificación negativa.

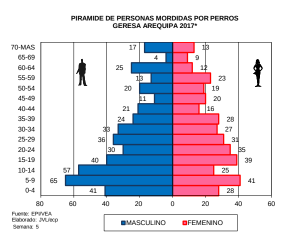
Durante el año 2017 se notificaron 04 casos, con procedencia importada, correspondiendo al departamentos de Lambayeque (25.0%) y Piura (75.0%).

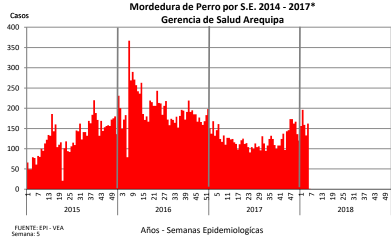
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 162 casos. De enero a la fecha tenemos 807 casos. Durante el año 2017 se reportaron 6437 casos.



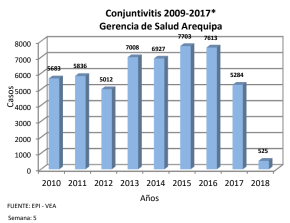


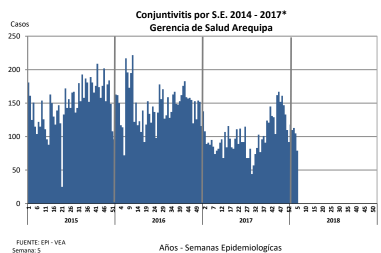




Conjuntivitis

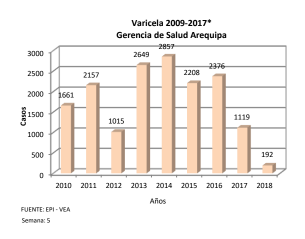
Esta semana se notificó 79 casos. De enero a la fecha tenemos 525 casos. Durante el año 2017 se reportaron 5284 casos.

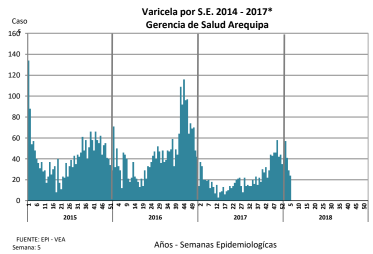




Varicela

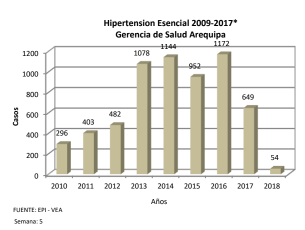
Esta semana se notificó 24 casos. De enero a la fecha tenemos 192 casos. Durante el año 2017 se reportaron 1119 casos.

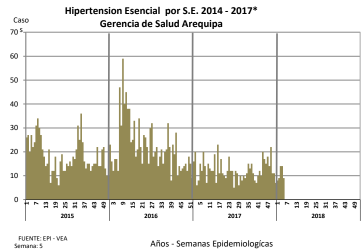




Hipertension Esencial

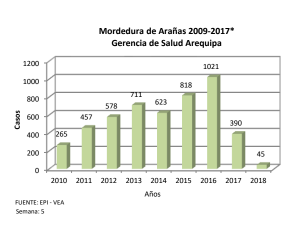
Esta semana se notificó 9 casos. De enero a la fecha tenemos 54 casos. Durante el año 2017 se reportaron 649 casos.

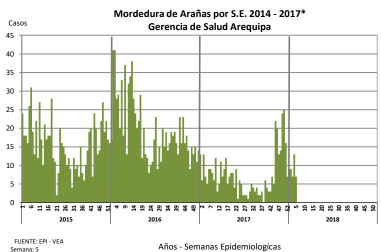




Mordeduras de Arañas

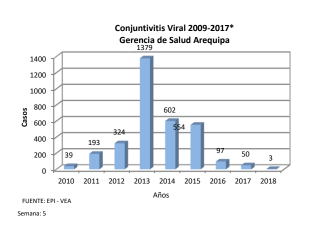
Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 45 casos. Durante el año 2017 se reportaron 390 casos.

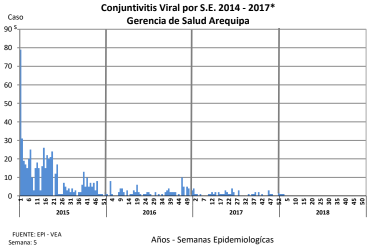




Conjuntivitis Viral

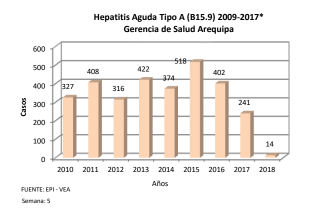
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 3 casos. Durante el año 2017 se reportaron 50 casos.

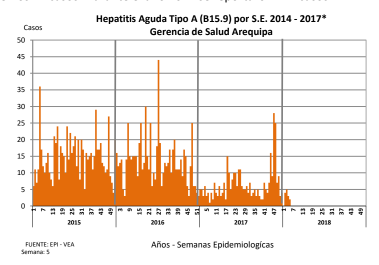




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 14 casos. Durante el año 2017 se reportaron 241 casos.

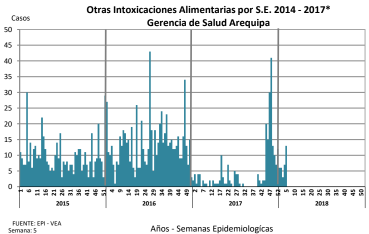




Otras Intoxicaciones Alimentarias

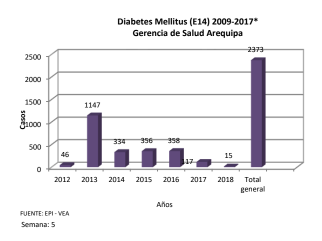
Esta semana se notificó 13 casos. De enero a la fecha tenemos 35 casos. Durante el año 2017 se reportaron 129 casos.

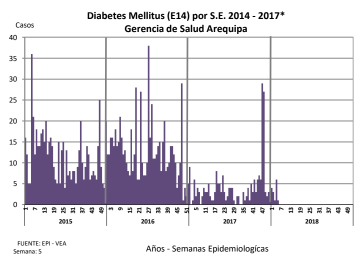




Diabetes Mellitus (E14)

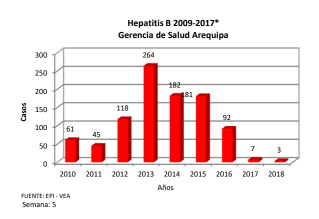
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 15 casos. Durante el año 2017 se reportaron 117 casos.

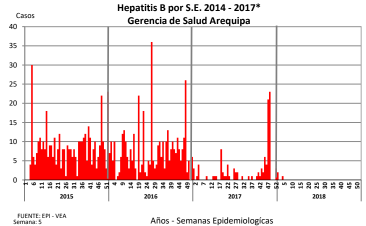




Hepatitis B

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 3 casos. Durante el año 2017 se reportaron 7 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 5 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 61,8% con una disminución de 4,5% 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 93,3% con una disminución de 0,0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 70,3% con una disminución de 0,0% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 81,9% con una disminución de 0,8% en relación a la semana anterior.

