BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL Nº 35



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 15 (S.E. 35) 2019



EDITORIAL

SUICIDIO

En los cinco años transcurridos desde la publicación del primer informe mundial de la OMS sobre el suicidio ha aumentado el número de países que cuentan con estrategias nacionales para la prevención del suicidio, según señala la Organización Mundial de la Salud en los preparativos del Día Mundial para la Prevención del Suicidio, que se celebra el 10 de septiembre. Sin embargo, son tan solo 38 países, un número demasiado reducido, por lo que los gobiernos deben comprometerse a establecer tales estrategias.

Pese a los progresos, cada 40 segundos alguien se suicida, cada muerte es una tragedia para familia, amigos y colegas. Ahora bien, los suicidios pueden prevenirse.

La tasa de suicidios estandarizada por edad correspondiente a 2016 fue de 10,5 por 100 000 habitantes. La variación fue enorme de un país a otro: desde 5 suicidios por 100 000 habitantes a más de 30. Pese a que el 79% de los suicidios de todo el mundo se registraron en los países de ingresos bajos y medianos, la tasa más elevada (de 11,5 por 100 000 habitantes) correspondió a los países de ingresos altos, en los que, además, se suicidan casi tres veces más hombres que mujeres, frente a los países de ingresos bajos y medianos, en los que la tasa está más igualada.

El suicidio es la segunda causa de muerte entre los jóvenes de 15 a 29 años, después de los accidentes de tránsito. En los adolescentes de 15 a 19 años, el suicidio es la segunda causa de muerte entre las niñas (después de las afecciones maternas) y la tercera entre los niños (después de los accidentes de tránsito y la violencia interpersonal).

Los métodos de suicidio más utilizados son el ahorcamiento, la intoxicación voluntaria por plaguicidas y las armas de fuego. Las intervenciones que han resultado ser más eficaces en la reducción de los suicidios son la restricción del acceso a los medios de suicidio; la sensibilización de los medios de comunicación para que informen sobre los suicidios de forma responsable; la puesta en marcha entre los jóvenes de programas de aptitudes para la vida que les permitan hacer frente a las dificultades cotidianas; y la detección temprana, gestión y seguimiento de las personas en riesgo de suicidio.

La intervención con mayor potencial inmediato para reducir el número de suicidios es la restricción del acceso a los plaguicidas que se utilizan para la intoxicación voluntaria. La elevada toxicidad de muchos plaguicidas significa que muchos intentos de suicidio con frecuencia desembocan en la muerte, especialmente cuando no existen antídotos o no hay servicios médicos cerca.

Como se indica en la publicación que la OMS presenta, *Prevención del suicidio: Manual para las autoridades de registro y reglamentación de los plaguicidas*, existe un corpus creciente de datos internacionales de los que se desprende que las reglamentaciones para prohibir el uso de plaguicidas muy peligrosos pueden reducir las tasas nacionales de suicidio. El país mejor estudiado es Sri Lanka, donde una serie de prohibiciones redujeron la tasa de suicidios en un 70% y, según las estimaciones, permitieron salvar las vidas de 93 000 personas entre 1995 y 2015. En la República de Corea –donde el paraquat fue la causa de la mayoría de los suicidios por plaguicidas en la década de 2000– la prohibición de ese herbicida en 2011-2012 hizo que las muertes por intoxicación con plaguicidas se redujeran a la mitad entre 2011 y 2013.

El registro oportuno y la vigilancia periódica de las tasas de suicidio en el ámbito nacional son los cimientos de las estrategias nacionales eficaces para la prevención del suicidio. Sin embargo, solo 80 de los 183 Estados Miembros de la OMS para los que se publicaron estimaciones en 2016 disponían de registros civiles con datos de buena calidad. La mayoría de los países sin datos de calidad eran países de ingresos bajos y medianos. La mejora de la vigilancia permitirá establecer estrategias más efectivas para la prevención del suicidio y notificar de forma más exacta los progresos hacia el logro de las metas mundiales.

MINISTERIO DE SALUD

Dra. Elizabeth Zulema Tomás Gonzáles Ministra de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Dr. Luis Suárez Ognio

Director General

GOBIERNO REGIONAL

Arq. Elmer Cáceres Llica Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

Med. Carlos Yovani Cuya Mamani 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

SUICIDIO (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 760 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 6,7% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 7 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).

													•
					Cuadre	o Nº 1							
FDΔ	EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES												
	GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2019												
	GE	KENC	IA KE	GION	AL DE	SAL	UD A	KEQU	IIPA 2	019			
		ENE	RO			FEBF	ERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	459	585	579	632	674	751	720	847	873	978	922	883	867
EDA DISENT.	20	15	14	22	19	21	12	29	25	33	10	20	11
HOSPITALIZADOS	5	7	6	6	8	7	10	14	15	8	5	16	8
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		AB	D.II			MA	V0				JUNIO		
CEMANIAC				47	40		-	04				0.5	
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
EDA ACUOSA A.	723	674	522	578	458	542	528	501	522	531	650	721	612
EDA DISENT.	14	26	29	19	19	10	12	16	20	7	8	15	5
HOSPITALIZADOS	9	3	10	9	9	11	5	14	13	5	8	14	21
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		JU				AGO					ETIEMBE		
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
EDA ACUOSA A.	543	569	549	539	514	521	572	698	754				
EDA DISENT.	10	8	14	13	12	12	16	14	6				
HOSPITALIZADOS	6	12	10	6	7	13	13	6	18				
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
ELIENTE- EDIA/EA													

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Rio Grande	22,88
2	Tipan	21,28
3	Maca	20,41
4	Arequipa	15,03
5	Vitor	13,45
6	Salamanca	12,82
7	Miraflores	12,54
8	Mollendo	12,10
9	N. de Pierola	11,39
10	J. M. Quimper	10,75

Existen 29 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 10 y 22 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

	CUADRO № 2											
	CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2019											
REGION DE SALUD AREQUIPA												
	CA	SOS DE	LA S.E.	35	ACU	MULADO	A LA S.E	E. 35	TOT	AL EDAS	ACUMU	JLADAS
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	754	886	6	10	22591	37033	556	544	23147	221,75	37577	3015,1064
Arequipa	566	654	6	9	17561	27929	479	490	18040	258,32	28419	3010,10
Camana	34	25	0	1	770	1003	4	13	774	123,31	1016	1818,12
Caraveli	22	14	0	0	693	1021	8	11	701	123,85	1032	2673,51
Islay	35	61	0	0	798	2590	2	1	800	191,62	2591	5076,11
Caylloma	71	73	0	0	1731	2363	63	29	1794	177,64	2392	2695,00
Condesuyos	8	12	0	0	283	485	0	0	283	128,00	485	2769,06
Castilla	15	29	0	0	507	1123	0	0	507	113,58	1123	3077,56
La Union	3	18	0	0	248	519	0	0	248	149,13	519	3738,92
Fuente: EPID - V.S.	P.				_					_		
*Tasa X 1000	**Tasa X	00000										

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 23147 casos, con una incidencia acumulada de 221,75 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

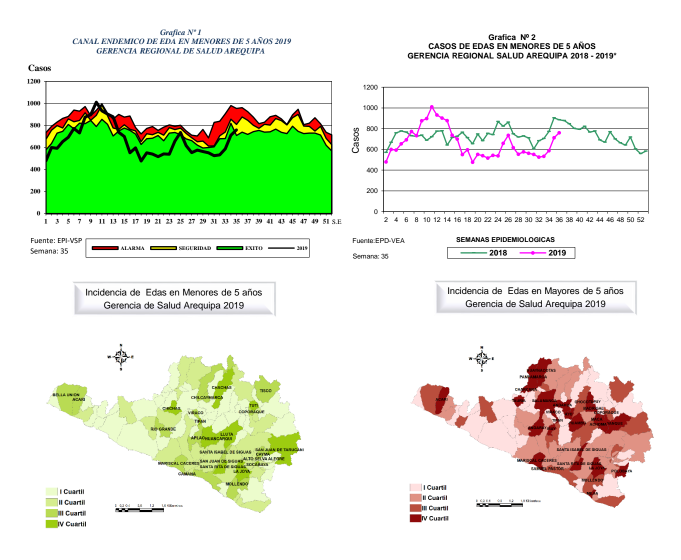
Del total de casos notificados en esta semana, el 38,1% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Arequipa, Caylloma y Camana.

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 Seguridad, 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 3,6% en relación al año 2018. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 3519 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 10,8% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 33 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

	Cuadro № 3												
IR.	IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES												
	GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2019												
		ENERO FEBRERO MA											
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	1900	2101	1739	1786	1751	1746	1700	1885	1978	2083	1989	2465	2743
NEUMONIA	31	19	14	8	7	8	15	12	9	9	8	20	14
SOBA	132	129	124	129	87	92	99	111	132	109	88	127	111
FALLECIDO	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
IRA	2745	3207	2542	3332	3251	3477	4322	4429	4708	5244	5717	6135	6073
NEUMONIA	30	21	20	24	39	40	49	44	47	55	58	72	67
SOBA	174	211	175	222	162	197	277	287	311	354	417	493	462
FALLECIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		JU	IO			AGO	STO			S	ETIEMBR	RE.	
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
IRA	6097	6689	5474	4897	4097	2997	2557	3177	3519				
NEUMONIA	59	74	70	63	57	36	30	32	32				
SOBA	425	434	363	328	304	264	171	206	224				
FALLECIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
FUENTE: EPIVEA													

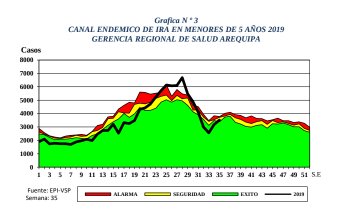
	A REGIONAL DE SALU	ID AREQUIPA
Nº	distritors	IRAs <5a
Ma	distritos	Tasa*1000
1	Sta.Isa.de Siguas	388,24
2	Charcana	154,64
3	Achoma	142,86
4	Sayla	97,22
5	Chivay	96,68
6	Caraveli	86,35
7	Chichas	85,71
8	Tisco	82,76
9	Quequeña	79,21
10	Vitor	76,23

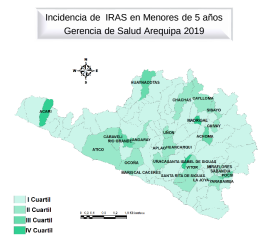
Existen 40 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 76 y 388 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

	CUADRO № 4										
CA	SOS DE	RAS EN ME	NORES Y	MAYORES	DE 5 AÑO	S SEGÚN I	PROVINCI	AS 2019			
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA											
	CASOS DE LA S.E. 35 ACUMULADO A LA S.E. 35										
PROVINCIA	IR A Men	ores 5 Años	IR A Mayo	res 5 Años	IR A Meno	res 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	Acumulada		
	N٥	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000		
REGION	3519	33,71	6947	5,57	120552	1154,88	251480	266,36	2754,41		
Arequipa	2769	39,65	5323	5,64	91989	1317,21	187516	198,61	2756,57		
Camana	146	23,26	184	3,29	4603	733,31	7636	136,65	1968,98		
Caraveli	156	27,56	312	8,08	4093	723,14	7808	202,27	2688,82		
Islay	70	16,77	248	4,86	5810	1391,62	14747	288,91	3722,88		
Caylloma	193	19,11	352	3,97	8069	798,99	17062	192,23	2542,18		
Condesuyos	53	23,97	122	6,97	1452	656,72	3860	220,38	2692,89		
Castilla	71	15,91	227	6,22	3228	723,12	8338	228,50	2824,14		
La Union	61	36,68	179	12,90	1308	786,53	4513	325,12	3744,85		
Fuente: EPID - V.S.P.											

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 120552 casos, con una incidencia acumulada de 1.154,88 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: Arequipa, La Union, Caraveli y Condesuyos. (Cuadro 4).

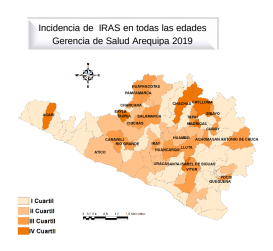




Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 10,6% en relación al año 2018.





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 10466 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 5,8% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 7,0% en relación a la semana 35 del 2018

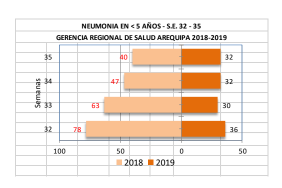
Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 16,5% en relación al año 2018.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 32 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 0,31 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 1193 casos, con una prevalencia acumulada de 11,43 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

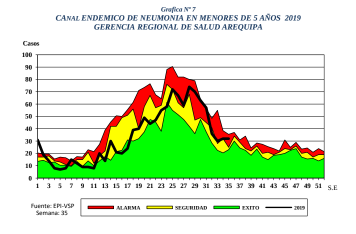
DIST	RITOS N	1AYOR RIESGO EN NI	EUMONIAS < 5 A	ÑOS
GI	ERENCIA	REGIONAL DE SALU	D AREQUIPA 20:	19
	Nº	distritos	Neumonias <5a	
	1	Alca	Tasa*1000 3,72	
	2	Camana	1,90	
	3	La Joya	1,30	
	4	Miraflores	0,99	ĺ
	5	Tiabaya	0,88	
	6	Yura	0,43	
	7	Paucarpata	0,42	
	8	Villa Majes	0,41	
	9	Arequipa	0,41	
	10	Cerro Colorado	0,40	
	Fuente:E	PD-VEA		
	Semana	: 35		

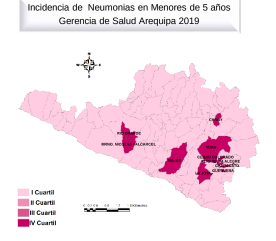


Existen 11 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 3 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

	CUADRO № 5										
CASO	CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2019										
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA											
	CASOS DE LA S.E. 35 ACUMULADO A LA S.E. 35										
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	s 5 Años	Acumulada		
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N٥	Tasa X1000	x 10,000		
REGION	32	0,31	57	0,05	1193	11,43	2496	2,64	27,31		
Arequipa	26	0,37	44	0,05	1048	15,01	2031	2,15	30,37		
Camana	2	0,32	5	0,09	49	7,81	115	2,06	26,38		
Caraveli	0	0,00	0	0,00	7	1,24	53	1,37	13,56		
Islay	0	0,00	2	0,04	14	3,35	94	1,84	19,56		
Caylloma	3	0,30	2	0,02	59	5,84	134	1,51	19,52		
Condesuyos	0	0,00	0	0,00	7	3,17	14	0,80	10,65		
Castilla	0	0,00	3	0,08	5	1,12	29	0,79	8,30		
La Union	1	0,60	1	0,07	4	2,41	26	1,87	19,30		
Fuente: EPID - V.S.P.											

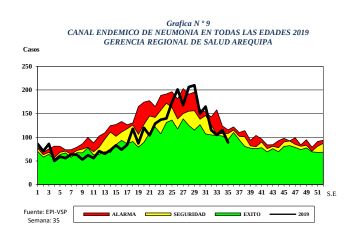
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

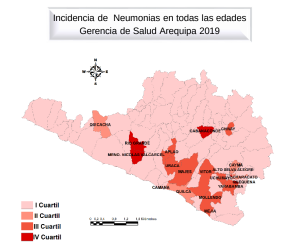




Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 97,39% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 35,96%.





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 89 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 22,6% en relación a la semana anterior y una disminución de 31,5% en relación a la semana 35 del 2018.

Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana la notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha no se reportó ningún caso.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificaron 5 casos, en el grupo de edad de 20 a 59 años y mayores de 60 años, procedentes de los distritos de C. Colorado, Uchumayo, Mollendo y Arequipa, reportados los Hospitales de Yanahuara y CASE. De la semana 01 a la fecha tenemos 143 casos acumulados.

NOTIFIC	NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIA - IRA GRAVE EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS															
	GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2012 - 2019*															
PROVINCIAS	2012		2013		2014		2015		2016		2017			18	_)19
REGION	-5 15	+5 216	-5 6	+5 90	-5 6	+5 60	-5 6	+5	-5 3	+5 42	-5 1	+5 79	-5 6	+5 58	-5 0	+5 143
Arequipa	8	189	2	81	3	46	4	33	2	37	0	59	4	43	0	128
Camana	1	5	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Caraveli	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Islay	0	3	1	0	0	4	0	2	0	1	0	11	0	1	0	4
Caylloma	3	11	2	4	1	7	1	2	0	1	1	9	2	11	0	10
Condesuyos	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Castilla	1	5	0	2	0	1	1	2	0	2	0	0	0	3	0	0
La Union	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fuente: EPID - V.S.I	Р.															
*Hasta S.E. 35																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 143 casos, correspondiendo a los grupos de edad, de 10 a 19 años el 0.7 %, de 20 a 59 años el 10.5% y a mayores de 60 años el 88.8%, cuya procedencia corresponde a los distritos de Paucarpata con 24 casos, Arequipa con 19 casos, C. Colorado con 16 casos, Miraflores con 13 casos, Yanahuara con 10 casos, Alto Selva Alegre con 9 casos, M. Melgar con 6 casos, Socabaya, Majes y Cayma con 5 casos, José L. Bustamante R. y Sachaca con 4 casos, Mollendo y Uchumayo con 3 casos, Tiabaya, Hunter y Chivay con 02 casos, 9 distritos con 1 caso; y Puno y Moquegua con un caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

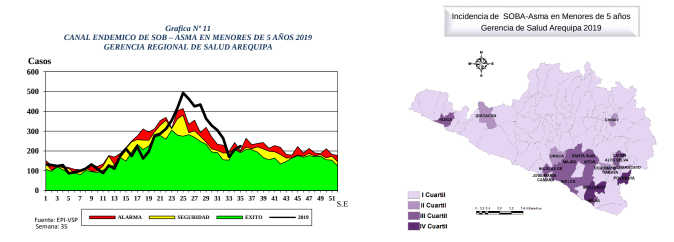
En la presente semana se han reportado 224 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 8,7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 2,15 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

CASO	CUADRO Nº 7 CASOS DE SOBA ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2019											
CASU	GERENCIA DE SALUD AREQUIPA											
	CASOS DE LA S.E. 35 ACUMULADO A LA S.E. 35											
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	s 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	s 5 Años	Acumulada			
	N٥	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000			
REGION	224	2,15	250	0,20	7931	75,98	10334	10,95	135,23			
Arequipa	197	2,82	212	0,22	6863	98,27	9325	9,88	159,65			
Camana	8	1,27	16	0,29	410	65,32	400	7,16	130,31			
Caraveli	2	0,35	5	0,13	16	2,83	49	1,27	14,69			
Islay	2	0,48	5	0,10	137	32,81	245	4,80	69,18			
Caylloma	9	0,89	9	0,10	432	42,78	280	3,15	72,02			
Condesuyos	0	0,00	0	0,00	1	0,45	1	0,06	1,01			
Castilla	6	1,34	3	0,08	72	16,13	33	0,90	25,64			
La Union	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,07	0,64			
Fuente: EPID - V.S.P.												

DIST	RITOS C	ON MAYOR RIESGO	EN SOBAS < 5 AÍ	ÑOS						
GI	RENCIA	REGIONAL DE SALU	D AREQUIPA 20:	19						
	Νº	distritos	SOBAS <5a							
	14-	distritos	Tasa*1000							
	1	Sta.Isa.de Siguas	82,35							
	2	Arequipa	20,72							
	3	Aplao	6,97							
	4	Hunter	5,39							
	5	Vitor	4,48							
	6	J.L.Bustamante	3,46							
	7	Sachaca	3,45							
	8	Characato	3,18							
	9	Mcal.Caceres	3,00							
	10	Yanahuara	2,79							
	Fuente:EPD-VEA									
	Semana	: 35								

Existen 14 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 2 y 82 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 7931 casos, con una prevalencia acumulada de 75,98 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.



Según el canal endémico, esta semana estamos en zona de Epidemia, con el 9,60% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de las SOBA-Asma en nuestra región. (Grafica 11)

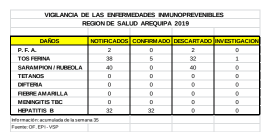
El promedio de notificación semanal, este año es de 61 casos por semana.

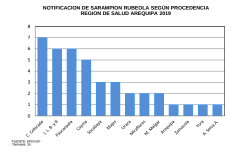
Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 47,26% con respecto al total de casos regional.

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

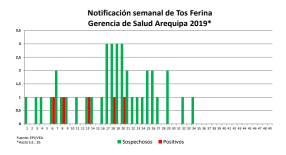
Esta semana se ha notificado 01 caso sospechoso de Tos Ferina teniendo una TNA de 2.81 x 100,000 Hab. Las demás enfermedades prevenibles por vacuna, con notificación negativa.

Este año, de la semana 01 a la fecha tenemos acumulado: con Sarampión/Rubeola una TNA de 2.96 x 100,000 Hab., con Tos Ferina una TNA de 2.81 x 100,000 Hab., con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.63 x 100,000 menores de 15 años y con Hepatitis B una TNA de 2.37 x 100,000 Hab.









Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 04 casos acumulados, con una RMM de 19.2 x 100,000 nacidos vivos, según grupos de edad tenemos de 18 a 22 años 25.0%, de 23 a 27 años 25.0%, de 28 a 32 años 25.0% y de 33 a 37 años 25.0%, por causa directa 25.0% y causa indirecta 75.0%







Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

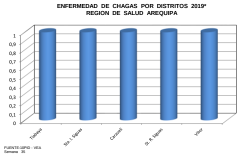
Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 05 casos acumulados con una TNA de 0.38 x 100,000 Hab., con procedencia de la provincia de Arequipa 04 casos y de la provincia de Caravelí 01 caso; según grupos de edad, los casos están en el grupo de 20 a 59 años.







Malaria Falciparum

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2018 se reporto 01 caso, procedente de Loreto

Malaria Vivax

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 03 casos acumulados, con procedencia importada de Venezuela.

Leishmaniasis

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 17 casos acumulados importados: de Madre de Dios con 76.5%, de Puno con 11.8% y de Ucayali con 5.9% y del país de Colombia con 5.9%. Según tipo de lesión tenemos: con Lesión Cutánea el 76.5% y con Lesión Muco-cutánea 23.5%.

Dengue

Esta semana con notificación negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado, con procedencia de Madre de Dios.

Chikungunya

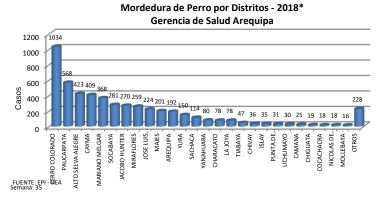
Esta semana con notificación negativa.

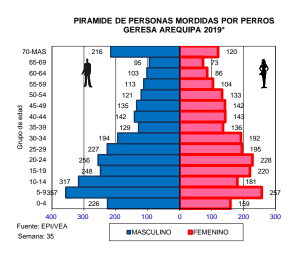
En al año 2018 se notificó 01 caso, procedente de Venezuela.

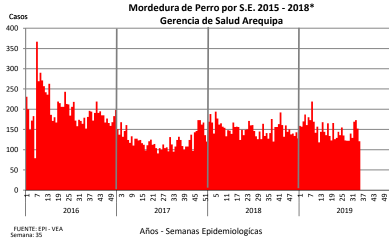
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 121 casos. De enero a la fecha tenemos 5248 casos. Durante el año 2018 se reportaron 7851 casos.



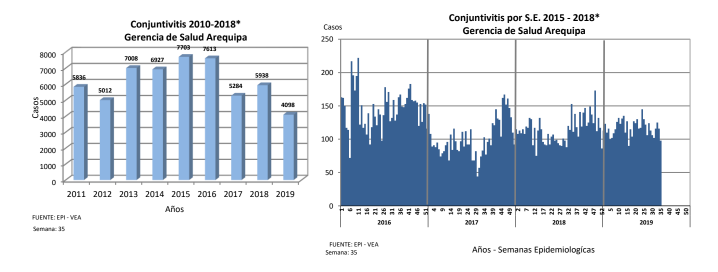






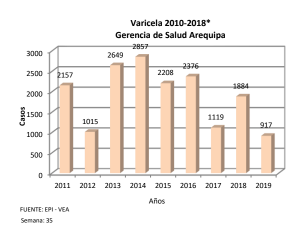
Conjuntivitis

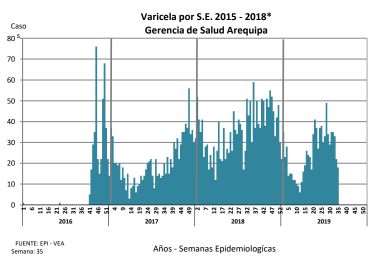
Esta semana se notificó 98 casos. De enero a la fecha tenemos 4098 casos. Durante el año 2018 se reportaron 5938 casos.



Varicela

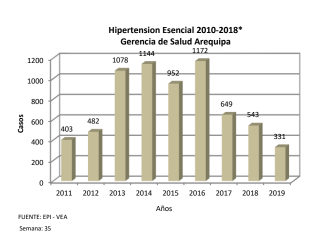
Esta semana se notificó 18 casos. De enero a la fecha tenemos 869 casos. Durante el año 2018 se reportaron 1873 casos.

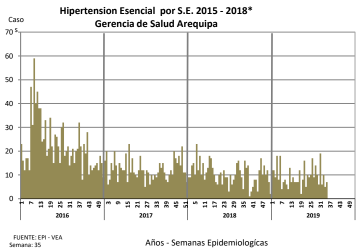




Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 331 casos. Durante el año 2018 se reportaron 543 casos.

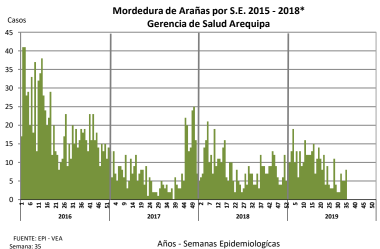




Mordeduras de Arañas

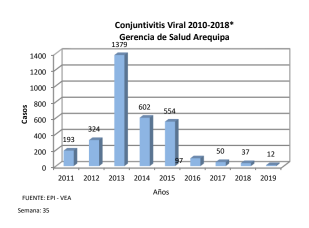
Esta semana se notificó 8 casos. De enero a la fecha tenemos 323 casos. Durante el año 2018 se reportaron 433 casos.

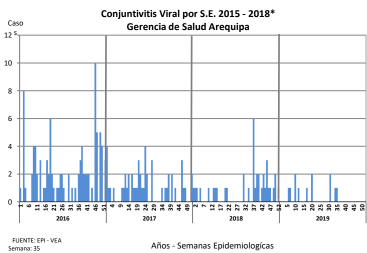




Conjuntivitis Viral

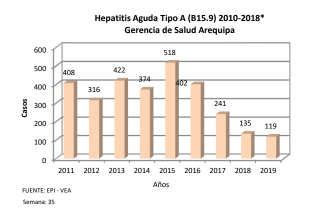
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 12 casos. Durante el año 2018 se reportaron 37 casos.

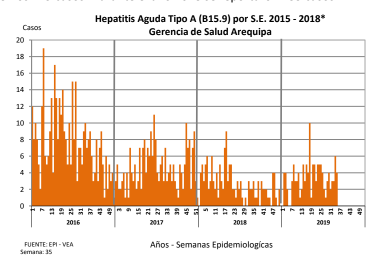




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

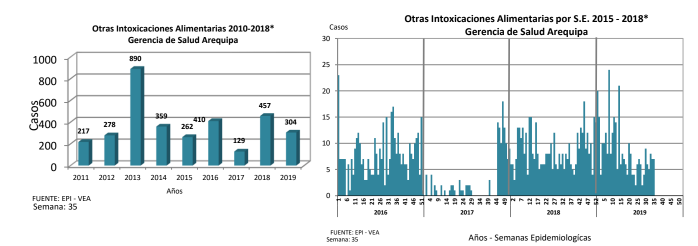
Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 119 casos. Durante el año 2018 se reportaron 135 casos.





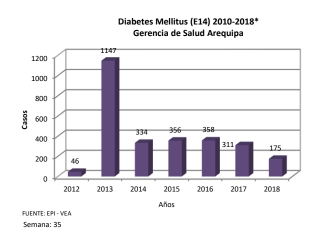
Otras Intoxicaciones Alimentarias

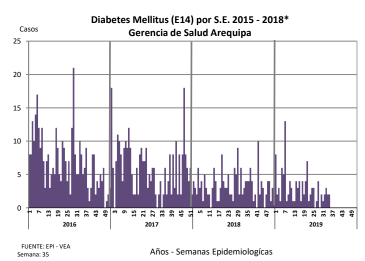
Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 304 casos. Durante el año 2018 se reportaron 457 casos.



Diabetes Mellitus (E14)

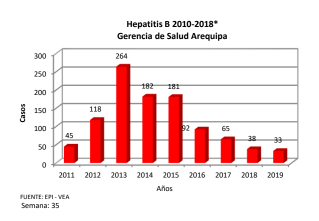
Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 105 casos. Durante el año 2018 se reportaron 175 casos.

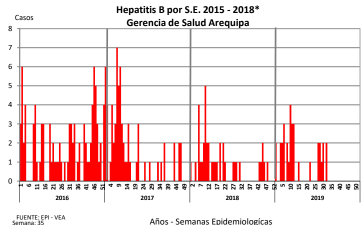




Hepatitis B

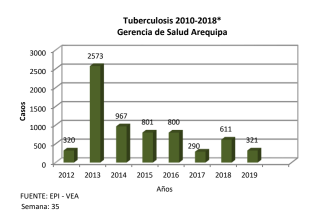
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 33 casos. Durante el año 2018 se reportaron 38 casos.

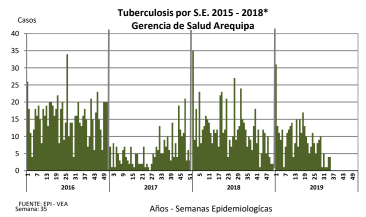




Tuberculosis

Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 321 casos. Durante el año 2018 se reportaron 611 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 35 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 80,9% con un incremento de 2,8% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99,6% 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 0,0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 85,3% con una disminución de 0,0% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 93,0% con un incremento de 0,6% en relación a la semana anterior.

