

## **BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL**

www.saludareguipa.gob.pe/epidemiologia/epidemiologia.htm

**GOBIERNO REGIONAL DE AREQUIPA** 



# GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGÍA



**BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 1(08) 2009** 

#### **EDITORIAL**

#### El Día Internacional de la Mujer (8 de marzo)

es una fecha que se celebra en todo el mundo. Esa fecha se conmemora también en las Naciones Unidas y es fiesta nacional en muchos países. Cuando las mujeres de todos los continentes, sin importar fronteras, raza, idioma, diferencias socioculturales e idioma, se unen para celebrar su día, pueden evaluar una tradición de no menos de 90 años de lucha por la igualdad, la justicia, la paz y el desarrollo con el hombre.

El Día Internacional de la Mujer nos hace reflexionar y ver a las mujeres como forjadores de la historia por participar en la sociedad en pie de igualdad con el hombre. En la antigua Grecia, Lisístrata empezó una huelga sexual contra los hombres para poner fin a la guerra; en la Revolución Francesa, las parisienses que pedían "libertad, igualdad y fraternidad" marcharon hacia Versalles para exigir el sufragio femenino; sin olvidar las humillaciones que tuvieron que soportar las integrantes y lideresas del movimiento sufragista femenino en EEUU.

La idea de un día internacional de la mujer surgió al final del siglo XIX, que fue, en el mundo industrializado, un período de expansión y cambio, crecimiento esplendoroso de la población e ideologías radicales, no por su orientación, sino porque hundían su visión en la raíz del problema, pues radical viene de "raíz".

Inicialmente se celebraba el "Día Internacional de la Mujer Trabajadora" en homenaje a las víctimas de la Fábrica Triangle en Nueva York; sin embargo, años después, se acordó eliminar el calificativo "trabajadora" ya que daba a entender que las labores domesticas por no recibir una compensación salarial no podían ocupar un puesto de trabajo

Desde 1975, Año Internacional de la Mujer, el Día Internacional de la Mujer se celebra el 8 de marzo "para conmemorar la lucha histórica por mejorar la vida de la mujer". Se celebra en todo el mundo a nivel local y nacional. La Organización de las Naciones para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco) celebrará el próximo domingo el Día Internacional de la Mujer 2009 con diversos actos centrados en la promoción de la igualdad entre los sexos, una de las prioridades que se ha fijado la organización multilateral para el periodo 2008-2013.

Todos estos actos se han organizado para ayudar a cumplir los objetivos globales para el periodo 2008-2013, especialmente la promoción entre los Estados Miembros de la Unesco de "la autonomía y los derechos de las mujeres, así como la igualdad entre los sexos".

La organización recuerda en la misma nota que se trata de una "necesidad patente", teniendo en cuenta que las mujeres y niñas representan las tres quintas partes de los mil millones de habitantes más pobres de la Tierra y los dos tercios de los 960 millones de adultos analfabetos del planeta.

A esto hay que añadir que más de la mitad de los 77 millones de menores sin escolarizar son niñas. Y es que efectuar inversiones en la mujer equivale a efectuarlas en sus familias, las comunidades y los países. Cuando las mujeres poseen recursos, suelen gastarlos en la educación y la salud de sus hijos, quienes después tienen mejores perspectivas de empleo y calidad de vida. Si es que se lograra, aumentar la participación y los ingresos de la mujer se reduciría la pobreza y se apresuraría el crecimiento económico.

Muchos países y numerosas comunidades ya están haciendo lo necesario. Han asumido compromisos políticos a fin de instituir políticas y asignar los recursos necesarios para lograr un mundo en que las mujeres disfruten de buena salud y seguridad y controlen sus propias vidas Pero todavía no se efectúan inversiones de la magnitud necesaria. En algunos ámbitos, los fondos están disminuyendo, pese al aumento de las necesidades. Esto ocurre con la salud materna y la planificación de la familia. No es posible acrecentar el bienestar de la mujer si no se mejora su salud, en particular su salud reproductiva. Ya que si se le garantiza el acceso universal a los servicios de salud reproductiva será posible mitigar la pobreza, reducir la propagación de las infecciones de Transmisión sexual e incluso del VIH/SIDA y poder planificar el número de hijos que desea tener; podremos reducir la mortalidad materna, perinatal e infantil.

#### MINISTERIO DE SALUD

Dr. Oscar Raúl Ugarte Ubilluz Ministro de Salud

## DIRECCION GENERAL DE EPIDEMIOLOGIA

Dra. Gladys Ramirez Prada Director General

#### **GOBIERNO REGIONAL**

Dr. Juan Manuel Guillen Benavides
Presidente

#### GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

Dr. Miguel Alayza Angles Gerente General

## DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA

Dra. Ana Patricia Polanco Gutiérrez Director Ejecutivo

#### EQUIPO TECNICO DE EPIDEMIOLOGIA

Dr. Percy Juan Miranda Paz

Dr. Jorge Velarde Larico

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

Ing. Edwind Campos Pinto

Sra. Yovanna Pomareda Macedo

#### Dirección:

Edifício Independencia Block-E Oficina. 418 Esquina Paucarpata e Independência

**Correos** Electrónicos: epiarequi@dge.gob.pe epidemiologia@saludarequipa.gob.pe

**Teléfono**: 054 - 235180 **Anexos** 117-116-115 054 - 222651 **Fax** : 054 - 227783

#### **Contenido**

#### EDITORIAL

El Día Internacional de la Mujer (8 de marzo)
(Dra. Ana Patricia Polanco Gutiérrez)

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 Neumoníaas

## Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 1062 casos nuevos de Enfermedad Diarreica Aguda, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de  $1.5\,\%$ , con relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 8 casos x 1,000 menores de cinco años. El 95 % corresponde a las EDAS Acuosas y el 5 % a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

La provincia más afectada fue Condesuyos con  $14.6 \times 1000 < de 5$  años; los distritos con mayor riesgo fueron: Típan (74.1), Pocsi (55.6), Sayla (55.6), Sta. Isabel de Siguas (54.9), Chachas (47.4), Uñon (41.7), Atíco (32.1), Islay (31.4), Lomas (31.3), y Tomepampa (31.3  $\times$  1000 < 5 años).

Cuadro № 1
EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2009

		ENERO				FEBRERO				MARZO				
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
EDA ACUOSA A.	714	921	815	1046	929	973	1040	1012						
EDA DISENT.	49	56	68	48	55	38	38	50						
HOSPITALIZADOS	7	4	2	5	7	3	3	7						
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0						

FUENTE: EPI/VEA

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 7852 casos, con una incidencia acumulada de 64 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de casos notificados en esta semana, el 52.2 % corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

Comparando el año 2009 con el año 2008 tenemos: en el

período de la semana 05 a la semana 08, que los casos de EDAS han disminuido en 40.8 y en la semana 08 han disminuido en 55.4 %

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Castilla, Caravelí, Islay y Condesuyos.

CUADRO № 2
CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2009
REGION DE SALUD AREQUIPA

	CA	ASOS DE	LA S.E.	8	AC	UMULADO	A LA S.	E. 8	TOTA	TOTAL EDAS ACUMULADAS				
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Dis	enterica	EDA /	Acuosa	EDA Dis	senterica	Menore	s 5 Años	Mayores	5 Años		
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**		
REGION	1012	950	50	21	7450	7401	402	285	7852	63,86	7686	696,936		
Arequipa	707	678	36	14	5027	5124	258	178	5285	56,60	5302	633,11		
Camana	37	37	0	0	343	287	9	8	352	64,36	295	601,19		
Caraveli	44	36	1	0	316	248	31	9	347	105,18	257	868,98		
Islay	62	48	1	1	412	369	19	16	431	83,14	385	827,99		
Caylloma	70	57	12	6	688	558	81	72	769	91,40	630	834,82		
Condesuyos	21	29	0	0	179	234	2	0	181	98,00	234	1412,87		
Castilla	50	52	0	0	334	383	2	2	336	91,93	385	1174,78		
La Union	21	13	0	0	151	198	0	0	151	87,74	198	1283,21		

Fuente: EPID - V.S.P.

\*Tasa X 1000 \*\*Tasa X 100000

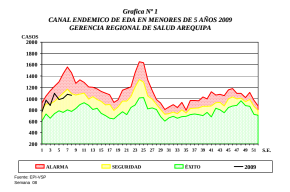
#### Fallecidos por EDA:

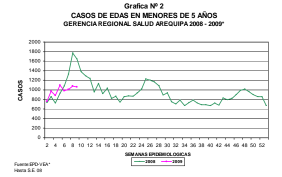
Esta semana, en los menores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha la notificación es negativa.

En los mayores de 5 años, esta semana la notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha no se ha reportado ningún caso fallecido.

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).

Las EDAS en los menores de cinco años, este año, han disminuido en 14.4~% de enero a la fecha, con relación al año 2008. (Grafica 2)





#### Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

Esta semana se han notificado 2708 casos nuevos de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAs), en los niños menores de 5 años, teniendo un incremento de 5.3 % con relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 22 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3)

La provincia con mayor riesgo fue Castilla con  $33.4 \times 1000$  menores de 5 años; los distritos más afectados fueron: Mollebaya (323.8) x 1000 < de 5 años, Andaray (304.9), Andagua (241.4), Chachas (226.3), Toro (140.4), Sta Isabel de Siguas (109.9), Polobaya (95.2), Lomas (83.3), Charcana (61.5) y Huambo (62.5).

# Cuadro № 3 IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2009

		ENERO				FEBRERO				MARZO				
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
IRA	3019	2669	2362	2563	2371	2542	2564	2708						
NEUMONIA	47	23	15	18	19	16	16	8						
SOBA	118	65	110	110	116	71	88	103						
FALLECIDO	0	1	0	0	0	1	0	0						

FUENTE: EPI/VEA

El acumulado de casos de IRAs en los menores de 5 años, es de 20798 casos, con una prevalencia acumulada de 169

niños afectados por cada 1,000 niños menores de 5 años.

Comparando el año 2009 con el año 2008 tenemos: en el período de la semana 5 a la semana 8 que las infecciones respiratorias agudas han disminuido en 11.8 % y en la semana 8 han disminuido en 6.3 %.

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

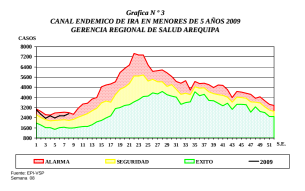
CUADRO Nº 4 CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2009 **GERENCIA DE SALUD AREQUIPA** 

		CASOS DE	LA S.E. 8		,	ACUMULADO	A LA S.E.	8	Tasa Total	
PROVINCIA	IRA Mend	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	Acumulada	
	Ν°	Tasa X1000	asa X1000 N <sup>o</sup> Tasa		Ν°	Tasa X1000	Nο	Tasa X1000	x 10,000	
REGION	2708	22,02	4114	3,73	20798	169,14	31233	37,30	424,47	
Arequipa	1933	20,70	2831	3,38	14779	158,27	21739	25,96	392,32	
Camana	139	25,42	212	4,32	1141	208,63	1327	27,04	452,53	
Caraveli	91	27,58	130	4,40	697	211,28	1033	34,93	526,25	
Islay	159	30,67	264	5,68	1104	212,96	1708	36,73	544,10	
Caylloma	181	21,51	271	3,59	1735	206,20	2640	34,98	521,58	
Condesuyos	55	29,78	94	5,68	392	212,24	814	49,15	655,11	
Castilla	122	33,38	225	6,87	660	180,57	1259	38,42	526,81	
La Union	28	16,27	87	5,64	290	168,51	713	46,21	584,81	

Fuente: EPID - V.S.P.

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

Este año las IRAS en los menores de 5 años, han disminui-(Grafica 4)



do en 8.7 %, de enero a la fecha, con relación al año 2008.

Grafica Nº 4

CASOS DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL SALUD AREQUIPA 2008 - 2009

3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51

SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS

ción a la semana anterior.

7000

6000

5000 CASOS

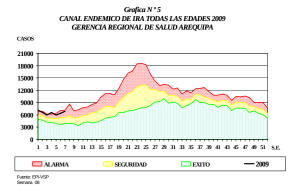
> 2000 1000

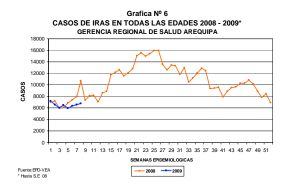
Fuente:EPD-VEA Hasta S.E. 08

Con relación al año 2008, este año las IRAS en todas las edades han disminuido en 7.3 % de enero a la fecha: v con relación a la semana 8 del año anterior han disminuido en 36.2 %. (Grafica 6).

Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana, estamos en zona de alarma, de acuerdo al comportamiento endémico de las IRAS, en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 6822 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 3.8 % con rela-





#### Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 8 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 100.0 % con relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.07casos x. cada 1000 menores de cinco años

La provincia con mayor riesgo fue La Unión con una tasa de 0.58 x 1000 menores de 5 años. Los distritos más afectados fueron: Toro con 8.77 x 1000 < de 5 años, Chachas (5.26), Cabanaconde (3.70), Majes (0.21), Arequipa (0.18), Alto Selva Alegre (0.13), Cayma (0.11) y Paucarpata (0.08).

CUADRO Nº 5 CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2009 **GERENCIA DE SALUD AREQUIPA** 

		CASOS DE	LA S.E. 8			ACUMULADO	A LA S.E.	8	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	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	8	0,07	69	0,06	162	1,32	362	0,43	4,27
Arequipa	4	0,04	61	0,07	106	1,14	291	0,35	4,27
Camana	0	0,00	1	0,02	26	4,75	12	0,24	6,97
Caraveli	0	0,00	0	0,00	11	3,33	1	0,03	3,65
Islay	0	0,00	0	0,00	2	0,39	6	0,13	1,55
Caylloma	2	0,24	2	0,03	11	1,31	32	0,42	5,13
Condesuyos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	6	0,36	3,26
Castilla	1	0,27	5	0,15	3	0,82	13	0,40	4,39
La Union	1	0,58	0	0,00	3	1,74	1	0,06	2,33

Fuente: EPID - V.S.P.

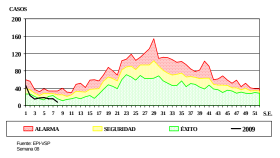
región. (Grafica 7)

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 162 casos, con una prevalencia acumulada de 1.32 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

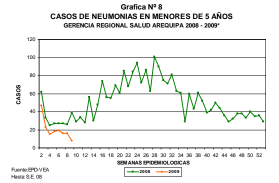
Comparando el año 2009 con el año 2008 tenemos: en el

periodo de la semana 5 a la semana 8 que las neumonías han disminuido en 101.1 % y en la semana 8 han disminuido en 387.5 %. Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Arequipa, Camaná, Caylloma y La Unión. (Cuadro 5).





Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de éxito, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra



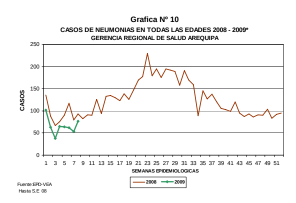
Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 34.5 %, con respecto al total de casos regional; esta semana esta proporción fue de 30.9 %. (Grafica 8).

CANAL ENDEMICO DE NEUMONIA EN TODAS LAS EDADES 2009
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

CASOS

300
250
150
100
50
1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 S.E.

ALARMA SERRIDAD ÉXITO — 2009



Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de alarma, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 77 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 45.3% con relación a la semana anterior. Con relación a la semana 8 del año anterior se tiene una disminución de 17.2 % (Grafica 10)

#### Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana con notificación negativa. De enero a la fecha tenemos 02 caso acumulado.

En los mayores de cinco años, en esta semana se notifica-

ron 02 casos de 58 y 74 años de edad, procedentes de los distritos de Arequipa y Paucarpata, reportados por el hospital Honorio Delgado. De enero a la fecha tenemos un acumulado de 15 fallecidos. (Cuadro 6).

CUADRO № 6

NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIAS MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2003 - 2009\*

DDOVINCIAS	2003		2004		2005		2006		2007		20	800	20	09
PROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	7	26	19	58	11	39	10	48	13	80	18	98	2	15
Arequipa	4	26	8	45	4	27	7	37	9	66	14	89	1	14
Camana	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0
Caraveli	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Islay	0	0	0	1	2	0	0	1	0	4	0	1	0	0
Caylloma	0	0	4	10	3	9	3	8	4	5	3	5	0	0
Condesuyos	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
Castilla	1	0	4	1	0	3	0	1	0	2	0	3	0	1
La Union	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0

Fuente: EPID - V.S.P.

\*Hasta S.E. 08

#### Tendencia y Situación de la SOBA y Asma

En la presente semana se han reportado 103 casos nuevos de SOB-Asma en menores de cinco años, teniendo un incremento de 14.6 % con relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.84 x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

La provincia con mayor incidencia fue Islay con  $3.28 \times 1,000 < \text{de} 5$  años los distritos con mayor incidencia fueron: Chachas  $15.8 \times 1000$  menores de 5 años, Mollendo (6.5), Camaná (5.0), Mcal. Cáceres (5.0), Islay (4.2), Chiguata (3.3), Río Grande (2.8), Chala (2.3), Majes (2.3) y Ocoña (2.2).

CUADRO № 7
CASOS DE SOBA ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2009
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

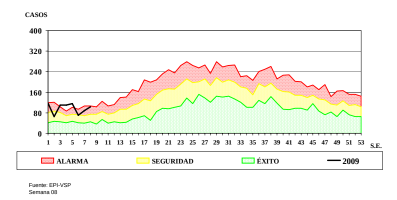
		CASOS DE	LA S.E. 8			ACUMULADO	A LA S.E.	8	Tasa Total
PROVINCIA	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000
REGION	103	0,84	254	0,23	781	6,35	1856	2,22	21,51
Arequipa	59	0,63	220	0,26	383	4,10	1592	1,90	21,22
Camana	11	2,01	6	0,12	133	24,32	76	1,55	38,32
Caraveli	1	0,30	2	0,07	29	8,79	22	0,74	15,51
Islay	17	3,28	14	0,30	136	26,23	96	2,06	44,89
Caylloma	11	1,31	8	0,11	33	3,92	44	0,58	9,18
Condesuyos	1	0,54	0	0,00	4	2,17	2	0,12	3,26
Castilla	3	0,82	4	0,12	56	15,32	21	0,64	21,14
La Union	0	0,00	0	0,00	7	4,07	3	0,19	5,83

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 781 casos, con una prevalencia acumulada de 6.35~% niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Comparando el año 2009 con el año 2008 tenemos: en el período de la semana 5 a la semana 8 que las SOBA-asma han disminuido en 16.7~% y en la semana 8 han disminuido en 26.2~%.

Grafica № 11 CANAL ENDEMICO DE SOB – ASMA EN MENORES DE 5 AÑOS 2009 GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



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

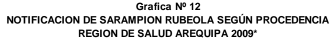
El promedio de notificación semanal, este año es de 98 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 28.8 % con respecto al total de casos regional.

#### Tendencia y Situación- Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificaron 08 casos sospechosos de **Sarampión-Rubéola**, teniendo una TNA de 3.43 x 100,000 Hab. (Grafica 12), también se notificaron 03 casos de **Tos Ferina**, teniendo una TNA de 1.22 x 100,000 y 02 casos sospechosos de **Fiebre Amarilla**, procedentes de los departamentos de Huanuco y San Martín Hab. de.

Las demás enfermedades inmunoprevenibles con notificación negativa. Tenemos de enero a la fecha en **Parálisis Flácida Aguda** una TNA de  $0.31 \times 100.000$  menores de 15 años e y en **Hepatitis B** tenemos una TNA de  $0.24 \times 100,000$  Hab. (Cuadro 8)





Cuadro № 8
VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES
REGION DE SALUD AREQUIPA 2009

DAÑOS	NOTIFICADOS	CONFIRMADO	DESCARTADO	INVESTIGACION
P. F. A.	1	0	0	1
TOS FERINA	15	0	0	15
SARAMPION	0	0	0	0
RUBEOLA	42	0	33	9
TETANOS	0	0	0	0
MENINGITIS TBC	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	2	0	0	2
HEPATITIS B	3	3	0	0

Información acumulada de la semana 01 a la semana 08

Fuente: OF. EPI - VSP

## Tendencia y Situación de la Mortalidad Materna

En mortalidad materna esta semana con notificación negativa De la semana 01 a la fecha tenemos un caso acumulado

De la semana 01 a la fecha tenemos un acumulado de 01 caso, que procede de la provincia de Caravelí. Con una RMM de 3.6 x 100,000 nacimientos. (Grafica 13).



#### Cuadro № 9 MORTALIDAD MATERNA SEGÚN PROVINCIAS 2000 - 2009 REGION DE SALUD AREQUIPA

PROVINCIAS	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009*
Arequipa		6	4	10	6	4	15	10	12	
Camaná	1	1		1		1				
Caravelí		1				1		1	1	1
Caylloma	2	1		1	3	2	3	2	1	
Castilla	2	2		3	2		2	2	2	
Condesuyos	2	1		1	2				1	
La Unión	3	2					1	1		
Islay	1		2							
Otro Dpto.	1				1	2	1	4	4	
TOTAL	12	14	6	16	14	10	22	20	21	1

FUENTE: EPI - VSP

### Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

#### **Enfermedad de Chagas**

Esta semana con notificación negativa.

#### **Malaria Vivax**

Esta semana con notificación negativa.

#### Leishmaniasis

Esta semana con notificación negativa. De enero a la fecha tenemos un acumulado de 3 casos; con lesión cutánea 67

% y con lesión Muco-cutánea 33 %, los casos proceden del departamento de Madre de Dios.

#### **Dengue**

Esta semana no se notifico ningún caso. De enero a la fecha tenemos un caso acumulado de 1 caso, con procedencia de Bolivia.

<sup>\*</sup>Hasta la Semana 08