



## Dirección Legional de Bulud Arequipa

### Reporte Epidemiológico Semanal



Oficina de Epidemiología

Semana del 12 al 18 Septiembre del 2004

S.E: 37

La Vigilancia Epidemiológica en nuestra Región es responsabilidad de la Oficina de Epidemiología y de la Red Regional de Vigilancia epidemiológica en Salud publica.

El propósito de la presente publicación es brindar en forma resumida la información de la ocurrencia semanal de las enfermedades de notificación obligatoria en nuestra región, identificando los daños de mayor riesgo de transmisión y endemicidad, permitiendo conducir adecuadamente las intervenciones, como la correspondiente asignación de recursos, en las medidas de prevención y control.

# Enfermedades de Notificación Inmediata Semanal Individual

#### Enfermedades Inmunoprevenibles

En **Parálisis Flácida Aguda**, esta semana la notificación fue negativa; tenemos una prevalencia acumulada de 4 casos, con una T.N.A. de 1.22 x 100,000 menores de 15 años.

En **Tos ferina**, hasta el momento tenemos una prevalencia acumulada de 88 casos sospechosos notificados, con una T.N.A. de 7.81 x 100,000 Hab. Esta semana se notificaron 4 casos sospechosos por el hospital Honorio Delgado, procedentes de Aplao, Hunter, Yanque y Sta. Rita de Siguas.

En **Sarampión**, esta semana la notificación fue negativa. Tenemos una prevalencia de 8 casos, con una T.N.A. de 0.71 x 100,000 Hab.

En **Rubéola** en la presente semana la notificación fue negativa. Tenemos una prevalencia de 92 casos, correspondiendo a una tasa de notificación acumulada de 8.16 x 100,000 Hab.

#### Mortalidad Materna

Esta semana la notificación fue negativa. De Enero a la fecha se han registrado 07 casos. Actualmente el Comité de Muerte Materna Regional se encuentra investigando dichos casos.

### **Enfermedades Metaxenicas**

En la enfermedad de **Chagas** tenemos una prevalencia acumulada de 05 casos, con una T.N.A. de 0.44 x 100,000Hab.Esta semana se ha notificado un casos procedente del distrito de Tiabaya, localidad de san José, notificado por el hospital Goyeneche.

Se han registrado casos transeúntes de **Malaria Vivax**, que proceden de otros departamentos (13 casos acumulados), La notificación esta semana fue negativa.

**Leishmaniasis** los casos proceden de otros departamentos, siendo transeúntes, tenemos un acumulado de 11; con lesión muco cutánea el 54.5% (06 caso) y el 45.5% con lesión cutánea (05 casos). Esta semana se notificaron 02 casos de los departamentos de Puno y Madre de Dios.

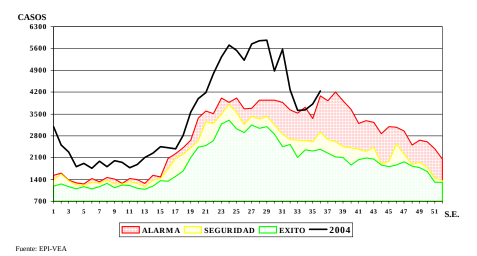
# Enfermedades de Notificación Inmediata Semanal Colectiva

## Enfermedad Respiratoria Aguda

Las infecciones respiratorias en el grupo menor de 5 años en esta semana, han incrementado en 10.7% las provincias con mayor riesgo fueron Caravelí, Caylloma, Castilla, y Camaná, y en la provincia de Arequipa con mayor número de casos los distritos de Paucarpata, C. Colorado, y Hunter; esta semana se han notificado 4231 casos nuevos, lo que representan una prevalencia Acumulada de 1234 afectados por IRA por cada 1000 niños menores de cinco años.

Fortalecer las acciones de prevención y capacitación en las Redes, Hospitales e instituciones de Sector.

#### CANAL ENDEMICO DE IRA EN MENORES DE 5 AÑOS 2004 DIRECCION REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

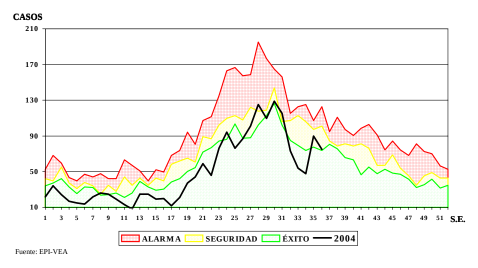


#### Neumonías

Las neumonías esta semana han disminuido en 16.7%, la mayor incidencia de casos se ha presentado en la provincia de Arequipa, Caylloma, Condesuyos y Castilla.

Esta semana no se ha reportado ningún fallecido. Tenemos un acumulado de 15 fallecidos por neumonía de Enero a la fecha

## CANAL ENDEMICO DE NEUMONIA EN MENORES DE 5 AÑOS 2004 DIRECCION REGIONAL DE SALUD AREQUIPA



## Enfermedad Diarreica Aguda

La enfermedad diarreica aguda en el grupo menor de 5 años en esta semana, ha incrementado en 4.7%. Las provincia más afectadas son Caravelí, Islay, Castilla y Camaná, en la provincia de Arequipa los distritos de Paucarpata, C. Colorado, Socabaya y Miraflores, esta semana se han notificado 755 casos nuevos, lo que representan una prevalencia Acumulada de 302 afectados por EDA por cada 1000 niños menores de cinco años.

En esta semana no se ha reportado ningún fallecido. De enero a la fecha tenemos un acumulado de 4 casos.





# IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES REGION DE SALUD AREQUIPA 2004

		EN	ERO			FEBF	RERO		MARZO					
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
IRA	3258	2687	2432	2020	2050	1882	2054	1954	2063	2635	2038	2056	2227	
NEUMONIA	25	38	29	17	15	13	21	27	25	17	17	7	26	
SOBA	124	130	92	75	76	71	78	71	77	84	82	60	60	
FALLECIDO	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	1	1	

		AB	RIL			MA	YO		JUNIO					
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
IRA	2336	2612	2584	2551	2913	3554	3987	4189	4796	5397	5716	5543	5228	
NEUMONIA	21	19	20	12	21	37	44	59	46	76	94	76	87	
SOBA	82	76	57	94	58	87	141	143	155	95	180	156	253	
FALLECIDO	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	2	0	

		JU	LIO			AGC	STO		SETIEMBRE				
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
IRA	5750	5844	5860	4883	5564	4273	3607	3622	3692	4231			
NEUMONIA	101	125	110	129	115	73	54	48	81	75			
SOBA	260	234	285	194	196	174	184	204	136	223			
FALLECIDO	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0			

FUENTE: EPI/VEA





# EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES REGION DE SALUD AREQUIPA 2004

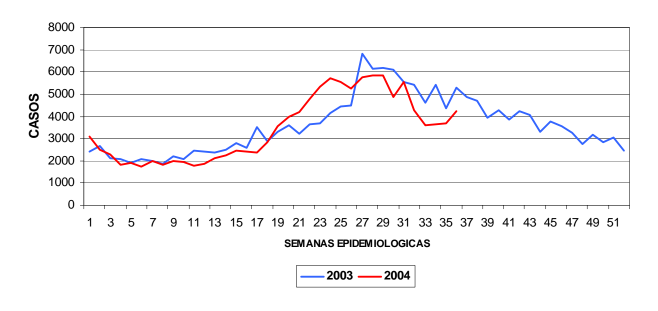
		ENE	RO			FEBF	RERO		MARZO					
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
EDA ACUOSA A.	753	777	725	691	832	843	907	765	898	947	899	811	834	
EDA DISENT.	122	100	115	117	136	130	151	103	138	125	104	87	104	
FALLECIDOS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

		AB	RIL			MA	YO		JUNIO					
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
EDA ACUOSA A.	682	614	652	611	666	726	775	887	994	1226	1241	1253	859	
EDA DISENT.	74	65	74	56	70	80	83	83	79	90	102	69	39	
FALLECIDOS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	

		JU	LIO			AGO	STO		SETIEMBRE				
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
EDA ACUOSA A.	736	686	632	525	623	622	672	579	643	673			
EDA DISENT.	82	65	64	48	62	68	67	54	63	82			
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

FUENTE: EPI/VEA

# CASOS DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS REGION DE SALUD AREQUIPA 2003-2004\*



# CASOS DE NEUMONIAS EN MENORES DE 5 AÑOS REGION DE SALUD AREQUIPA 2003-2004\*

