



# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL

## RED II HUAURA OYON

### SEMANA N° 04 - AÑO 2008

#### (DEL 20 DE ENERO AL 26 DE ENERO)

**El tratamiento domiciliario de los niños con neumonía grave es tan eficaz como el hospitalario**

#### EDITORIAL

La oficina de Epidemiología se dirige a todos los lectores de los Boletines Epidemiológicos, para en esta oportunidad presentarles los boletines epidemiológicos semanales, en él les informamos acerca de los principales daños sujetos a vigilancia epidemiológica, es de interés recibir comentarios y sugerencias a fin de seguir mejorando el trabajo dentro del sistema, del mismo modo proponemos que la información sea tomada en cuenta haciendo uso de uno de los atributos; la disponibilidad y la información a usuarios considerando el enfoque de análisis de riesgos

#### Es Nuestra Misión

Generar de manera continua y permanente en todos los niveles de nuestra Red de Vigilancia Epidemiológica acerca de la Situación de Salud de la Jurisdicción de la Red II Huaura Oyon que permita orientar la toma de decisiones y la construcción de Políticas Socio Sanitarias contribuyendo al mejoramiento del estado de Salud de la población

**Dr. WILLIAM PEÑA AYUDANTE**  
**DIRECTOR EJECUTIVO**  
HOSPITAL GENERAL DE HUACHO  
RED II HUAURA OYON

#### EQUIPO DE TRABAJO

**Lic. MABEL JIMENEZ QUINTEROS**  
**ESPECIALISTA EN EPIDEMIOLOGIA**  
**JEFE DEL AREA DE EPIDEMIOLOGIA**

Lic. Juana Olinda Nicho Vargas  
Tec.Enf. Bertha Matilde Cristóbal Aguilar  
Tec.Dig. Christian Silencio Narvarte  
Tec.Dig. Walter Sobrevilla Chimbo

E-mail : [epidemiologia\\_huacho@hotmail.com](mailto:epidemiologia_huacho@hotmail.com)  
Web : [www.hduacho.gob.pe](http://www.hduacho.gob.pe)  
Telef. : 232 2468

**GINEBRA | 4 DE ENERO DE 2008** -- Un nuevo estudio, según el cual tratar en el domicilio a los niños con neumonía grave es igual de eficaz que hacerlo en el hospital, podría cambiar drásticamente el modo en que se maneja esa enfermedad en los países en desarrollo, además de salvar cada año un importante número de vidas y disminuir la presión que soportan los sistemas de salud.

Las investigaciones, realizadas en Pakistán por científicos de la Escuela de Salud Pública de la Universidad de Boston con apoyo de la Organización Mundial de la Salud y la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), se publican esta semana en la revista médica The Lancet. Participaron en ellas 2037 niños con neumonía grave a los que, al azar, se les administró antibióticos inyectables en el hospital o antibióticos por vía oral en sus casas. Se trata del primer ensayo en que se comparan los resultados del tratamiento hospitalario de la neumonía grave con el tratamiento domiciliario, y los resultados demuestran la seguridad y la eficacia de proporcionar antibióticos por vía oral fuera del entorno hospitalario.

La neumonía es la enfermedad más mortífera entre los menores de cinco años en todo el mundo. Cada minuto, casi cuatro niños mueren de neumonía. Alrededor del 60% de los casos de neumonía en el mundo en desarrollo son de origen bacteriano y se pueden tratar con antibióticos, mientras que en los países desarrollados la mayoría de los casos son virales.

En el grupo hospitalizado, el tratamiento fracasó en 87 (8,6%) de los casos, y en el grupo que recibió tratamiento domiciliario en 77 (7,5%) de los casos. Durante el estudio murieron cinco niños (0,2%), cuatro de ellos en el grupo hospitalizado y uno en su casa.

El estudio confirmó las conclusiones de otros tres ensayos realizados en África, Asia, Europa y América Latina, según las cuales en los niños hospitalizados con neumonía grave la administración de antibióticos por vía oral era tan eficaz como el uso de antibióticos inyectables.

«El impacto potencial de estos resultados es enorme», ha declarado el Dr. Shamim Qazi, coautor del artículo y funcionario médico del Departamento de la OMS de Salud y Desarrollo del Niño y del Adolescente. «El tratamiento eficaz de la neumonía es decisivo para mejorar la supervivencia infantil. Tratar a los niños con neumonía grave de modo seguro y eficaz en sus hogares supondría un inmenso beneficio para las familias y los sistemas de salud, pues disminuiría la necesidad de ingresarlos en el hospital. Actualizaremos las directrices de la OMS en 2008 teniendo en cuenta esos nuevos datos.»

«Cuando las conclusiones confirmatorias de las investigaciones del Pakistán se apliquen de forma generalizada a los programas, las comunidades desfavorecidas tendrán más acceso a una atención de importancia esencial y mejorarán las posibilidades de que el personal de salud diagnostique y trate la neumonía grave», ha afirmado el Dr. Alfred Bartlett, Asesor Superior

en Supervivencia Infantil de la USAID. «A todas luces, esos hallazgos cimentarán el planteamiento respaldado por la OMS y el UNICEF relativo a la neumonía no grave, que ya está contribuyendo al logro de los Objetivos de Desarrollo del Milenio.»

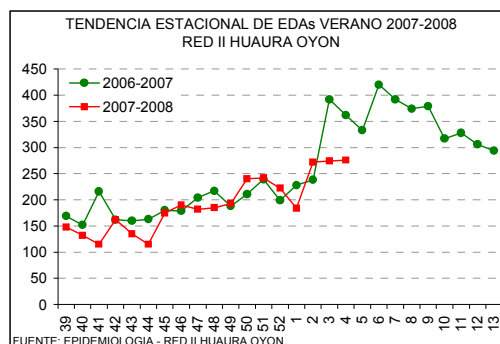
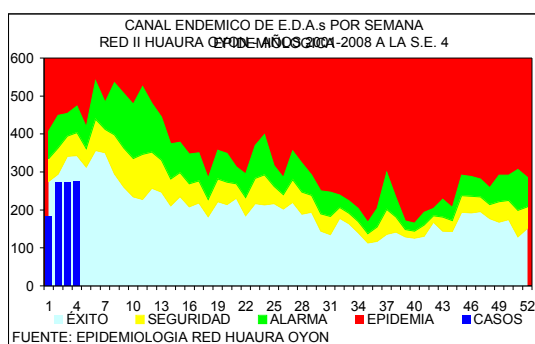
Las familias de los países más pobres, donde la mayoría de los niños sufren neumonía, no siempre tienen acceso fácil a los hospitales, ni pueden plantearse el ingreso de sus hijos en un centro si les es imposible dejar sus hogares para acompañarlos. Además, los niños que sufren neumonía grave son vulnerables a otras infecciones, pues su sistema inmunitario está debilitado, y su presencia en las salas, superpobladas, de los hospitales puede entrañar para ellos un riesgo suplementario. El planteamiento de base comunitaria llevaría el tratamiento a los hogares, lo cual permitiría que los casos de neumonía infantil se descubrieran y trataran antes de que se desencadenaran las complicaciones que ponen en peligro la vida de los niños.

**Fuente:** Publicación de Investigación- OPS-Perú-OMS  
04 de Enero del 2008

**INCIDENCIA SEMANAL DE ENFERM. DIARREICAS AGUDAS SEGÚN TIPOS POR DISTRITOS Y GRUPOS DE EDAD  
RED II HUAURA OYON - 2008**

**SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 4 - ENERO 2008**

Distrito	ACUOSAS					DISENTERICAS					EDAS TOTALES					
	Men. 1 a	1 - 4 a	May. 5 a	Total	ACUM	Men. 1 a	1 - 4 a	May. 5 a	Total	ACUM	Men. 1 a	1 - 4 a	May. 5 a	Total	(*)T.I.A.	ACUM
HUACHO	10	19	28	57	225	1	1	0	2	6	11	20	28	59	1.04	231
HUAURA	6	20	25	51	160	0	0	0	2	6	6	20	25	51	1.52	162
VEGUETA	7	17	17	41	129	0	0	1	1	2	7	17	18	42	2.11	131
HUALMAY	6	14	14	34	108	0	0	0	0	3	6	14	14	34	1.23	111
STA MARIA	5	6	10	21	98	0	0	0	0	0	5	6	10	21	0.72	98
SAYAN	2	14	11	27	103	0	0	0	0	1	2	14	11	27	1.27	104
AMBAR	2	0	1	3	20	0	0	0	0	4	2	0	1	3	0.97	24
CARQUIN	0	4	3	7	22	0	0	0	0	0	0	4	3	7	1.09	22
OYON	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	21
PACHANGARA	0	1	6	7	23	0	0	0	0	0	0	1	6	7	2.34	23
L. PRADO	1	2	4	7	17	0	1	1	2	3	1	3	5	9	4.09	20
PACCHO	1	2	3	6	19	0	0	0	0	0	1	2	3	6	2.84	19
COCHAMARCA	1	2	1	4	15	0	0	0	0	1	1	2	1	4	2.81	16
STA LEONOR	0	2	1	3	7	0	1	0	1	4	0	3	1	4	3.48	11
NAVAN	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	9
Acotama-IHUARI	1	1	0	2	2	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1.45	2
ANDAJES	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	2
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0



En la presente semana se han notificado 1006 casos de enfermedades diarreicas agudas, de las cuales 144 son de menores de 1 año, 375 en el grupo de 1 a 4 años y 487 en el grupo de 5 a más años. En la presente semana se observa un 0.7% de incremento de casos con respecto a la semana anterior; lo que nos ubica en zona de éxito en la curva epidémica. El % de los distritos de la sierra (4/12) muestran tasas de incremento entre 33.3 al 100.0%. Se sugiere analizar su informacion local y activar medidas de prevención y control en la población.

**INCIDENCIA SEMANAL DE INFEC. RESPIRATORIAS AGUDAS SEGÚN TIPOS POR DISTRITOS Y GRUPOS DE EDAD  
RED II HUAURA OYON - 2008**

**SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 4 - ENERO 2008**

DISTRITOS	HOSPITALIZADOS POR N.G.					NEUMONIAS GRAVE (N.G.)					NEUMONIAS					IRAS TOTALES				
	Men.2m	2-11m	1-4a	Total	ACUM	Men.2m	2-11m	1-4a	Total	ACUM	2-11m	1-4a	Total	ACUM	Men.2m	2-11m	1-4a	Total	(*)T.I.A.	ACUM
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	8	28	40	76	26.04	351
HUALMAY	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	2	6	1	24	63	88	36.59	348
HUACHO	1	0	0	1	2	1	0	0	1	2	0	3	3	10	4	16	48	68	13.78	314
STA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	25	32	60	23.72	313
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	16	43	64	36.99	277
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	30	51	83	44.96	293
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	11	11.90	69	
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	6	8	30.77	68
Acotama-IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	25	38	319.33	75	
CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	16	18	32.14	48	
L. PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	19	98.96	40	
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	15	19	153.23	47	
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	11	40.59	36	
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	32	
STA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	8	16	161.62	36	
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	8	43.48	25	
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	7	127.27	11	
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	4	
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	

**INCIDENCIA SEMANAL Y ACUMULADA DE ENFERMEDADES SEGÚN GRUPOS DE DAÑOS**

**ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS**

PROVINCIA DISTRITO	COLERA				A00	INTOXIC. ALIMENTAR.			A05	FIEBRE TIFOIDEA		A01	HEPATITIS VIRAL			B15	BRUCELOSIS		A23.9	
	S.E.4	HASTA LA S.E.4			T.I.A.	S.E.4	HASTA LA S.E.4		T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	HASTA LA S.E.4		T.I.A.	S.E.4	HASTA LA S.E.4		T.I.A.
		C	P	D			C	P						D	C			P	D	
RED II HUAURA OYON	0	0	0	0	0.00	9	56	2.51	2	15	0.67	0	0	0.00	0	1	0.04			
PROV. HUAURA	0	0	0	0	0.00	9	56	2.74	2	14	0.68	0	0	0.00	0	1	0.05			
HUACHO	0	0	0	0	0.00	6	28	4.94	0	1	0.18	0	0	0.00	0	0	0.00			
HUALMAY	0	0	0	0	0.00	2	7	2.53	0	5	1.81	0	0	0.00	0	0	0.00			
HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	6	1.79	2	2	0.60	0	0	0.00	0	0	0.00			
VEGUETA	0	0	0	0	0.00	1	4	2.01	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
SAYAN	0	0	0	0	0.00	0	1	0.47	0	5	2.36	0	0	0.00	0	1	0.47			
CARQUIN	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	1.55	0	0	0.00	0	0	0.00			
STA MARIA	0	0	0	0	0.00	0	9	3.10	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
PACCHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
STA LEONOR	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
CHECRAS	0	0	0	0	0.00	0	1	7.02	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
L. PRADO	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
AMBAR	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
PROV. OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
PACHANGARA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
ANDAJES	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
CAUJUL	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
COCHAMARCA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
NAVAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00			
IHUARI - ACOTAMA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	7.23	0	0	0.00	0	0	0.00			

T.I.A. POR 10,000 HAB.

C = CONFIRMADO P = PROBABLE D = DESCARTADO

**ENFERMEDADES METAXENICAS**

PROVINCIA DISTRITO	MALARIA VIVAX (AUTOCTONOS)				B51	BARTONELOSIS AGUDA				A44.0	BARTONEL. ERUPTIVA		A44.1	LEISHMANIO. CUTANEA			B55.1
	S.E.4	HASTA LA S.E.4			T.I.A.	S.E.4	HASTA LA S.E.4			T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	HASTA LA S.E.4		T.I.A.
		C	P	D			C	P	D						C	P	
RED II HUAURA OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.04	
PROV. HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.05	
HUACHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
HUALMAY	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
VEGUETA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
SAYAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
CARQUIN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
STA MARIA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
PACCHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
STA LEONOR	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
CHECRAS	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
L. PRADO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
AMBAR	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	3.22	
PROV. OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
PACHANGARA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
ANDAJES	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
CAUJUL	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
COCHAMARCA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
NAVAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
IHUARI - ACOTAMA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	

T.I.A. POR 10,000 HAB.

C = CONFIRMADO P = PROBABLE D = DESCARTADO

**ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES**

PROVINCIA DISTRITO	RUBEOLA				B06	PARALISIS FLACIDA AGUDA				A80.3	TETANOS		A35	TETANOS NEONATAL			A33	VARICELA		B01		
	S.E.4	HASTA LA S.E.4			T.I.A.	S.E.4	HASTA LA S.E.4			T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	HASTA LA S.E.4		T.I.A.(*)	S.E.4	HASTA LA S.E.4		T.I.A.	
		C	P	D			C	P	D						C	P			D			
RED II HUAURA OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	5	39	1.75
PROV. HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	5	38	1.86
HUACHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	7	1.23
HUALMAY	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	9	3.26
HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	3	0.89
VEGUETA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.50
SAYAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	2	9	4.24
CARQUIN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
STA MARIA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	3	8	2.75
PACCHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
STA LEONOR	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	8.69
CHECRAS	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
L. PRADO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
AMBAR	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PROV. OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.57
OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	7.02
NAVAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
IHUARI - ACOTAMA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

T.I.A. POR 10,000 HAB.

C = CONFIRMADO P = PROBABLE D = DESCARTADO

(\*)T.I.A. POR 10,000 NEONATOS

**INCIDENCIA SEMANAL Y ACUMULADA DE ENFERMEDADES SEGÚN GRUPOS DE DAÑOS**

**OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES**

PROVINCIA DISTRITO	LEPTOSPIROSIS				A27	TBC BK (+) NUEVOS			A15.0	CONJUN TIVITIS			B30	HEPATITIS TIPO B			B16	VIH			B20	SIDA			B24
	S.E.4	HASTA LA S.E. 4			T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.		
		C	P	D																					
RED II HUAURA OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	16	54	2.42	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
PROV. HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	13	47	2.30	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
HUACHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	3	8	1.41	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
HUALMAY	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	1	4	1.45	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	2	6	1.79	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
VEGUETA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	2	14	7.05	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
SAYAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	2	8	3.77	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
CARQUIN	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
STA MARIA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	3	7	2.41	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
PACCHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
STA LEONOR	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
CHECRAS	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
L. PRADO	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
AMBAR	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
PROV. OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	3	7	3.97	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
PACHANGARA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	3	7	23.43	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
ANDAJES	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
CAUJUL	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
COCHAMARCA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
NAVAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		
IHUARI - ACOTAMA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00		

T.I.A. POR 10,000 HAB.

C = CONFIRMADO P = PROBABLE D = DESCARTADO

**ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES**

PROVINCIA DISTRITO	(*) ACTS DE TRANSITO			V87	(**)ACTDS TRANSITO			V70	INTOXICAC. PLAGUICIDA		T60.9	INTOXICAC. ALCOHOLICA		F10.0	MORDEDURA CANINA		W54	ACCIDENTE ARACNIDO			X21
	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.	S.E.4	ACUM	T.I.A.
RED II HUAURA OYON	12	52	2.33	89	142	6.35	6	12	0.54	2	6	0.27	8	43	1.92	4	16	0.72	4	16	0.72
PROV. HUAURA	12	52	2.54	89	142	6.95	6	12	0.59	2	6	0.29	8	40	1.96	4	16	0.78	4	16	0.78
HUACHO	5	23	4.05	41	63	11.11	0	0	0.00	1	3	0.53	3	13	2.29	0	5	0.88	0	5	0.88
HUALMAY	4	9	3.26	4	12	4.34	0	0	0.00	0	0	0.00	2	8	2.90	2	2	0.72	2	2	0.72
HUAURA	2	8	2.39	2	11	3.28	2	3	0.89	1	2	0.60	3	6	1.79	0	3	0.89	0	3	0.89
VEGUETA	0	3	1.51	0	3	1.51	4	7	3.52	0	0	0.00	0	3	1.51	0	1	0.50	0	1	0.50
SAYAN	0	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.94	0	0	0.00	0	4	1.89	0	0	0.00	0	0	0.00
CARQUIN	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
STA MARIA	1	9	3.10	42	53	18.23	0	0	0.00	0	1	0.34	0	5	1.72	2	4	1.38	0	4	1.38
PACCHO	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
STA LEONOR	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CHECRAS	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
L. PRADO	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	4.55	0	0	0.00	0	0	0.00
AMBAR	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	3.22	0	1	3.22
PROV. OYON	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	3	1.70	0	0	0.00	0	0	0.00
OYON	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PACHANGARA	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	2	6.70	0	0	0.00	0	0	0.00
ANDAJES	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CAUJUL	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
COCHAMARCA	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	7.02	0	0	0.00	0	0	0.00
NAVAN	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
IHUARI - ACOTAMA	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

T.I.A. POR 10,000 HAB.

(\*) ACTS = ACCIDENTES DE TRANSITO

(\*\*)ACTDS = ACCIDENTADOS POR TRANSITO

**VIGILANCIA DE MUERTES**

PROVINCIA DISTRITO	MUERTE NEONATAL		P96.8	MUERTE INFANTIL		O93	MUERTE DE LA NIÑEZ		O94	MUERTE MATERNA		O95	MUERTE POR ACC. TRANSI		V70
	S.E.4	ACUM	RAZON MORT(*)	S.E.4	ACUM	RAZON MORT(*)	S.E.4	ACUM	T.M.A. (**)	S.E.4	ACUM	RAZON MORT(***)	S.E.4	ACUM	T.LET.
RED II HUAURA OYON	0	1	0.29	0	1	0.29	0	1	0.02	0	0	0.00	0	4	2.82
PROV. HUAURA	0	1	-	0	1	-	0	1	0.02	0	0	-	0	4	2.82
HUACHO	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	1	1.59
HUALMAY	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
HUAURA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
VEGUETA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
SAYAN	0	1	-	0	1	-	0	1	0.18	0	0	-	0	0	0.00
CARQUIN	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
STA MARIA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	3	5.66
PACCHO	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
STA LEONOR	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
CHECRAS	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
L. PRADO	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
AMBAR	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
PROV. OYON	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
OYON	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
PACHANGARA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
ANDAJES	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
CAUJUL	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
COCHAMARCA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
NAVAN	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00
IHUARI - ACOTAMA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00

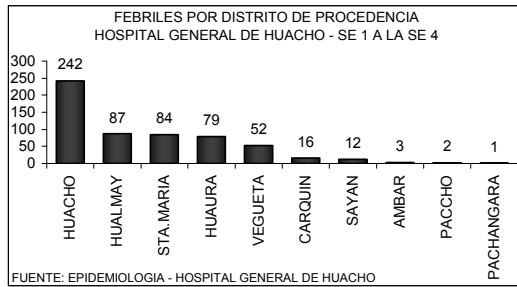
(\*) RAZON MORTALIDAD POR 1,000 N.V.

(\*\*) T.M.A. POR 1,000 MEN. 5 AÑOS

(\*\*\*) RAZON MORTALIDAD POR 100,000 N.V.

3,441 NACIDOS VIVOS

## VIGILANCIA CENTINELA DE FEBRILES PARA DENGUE



## FEBRILES POR GRUPO ETAREO HOSPITAL GENERAL DE HUACHO - SE 1 A LA SE 4

EDADES	TOTALES	PORC.
MEN. 1 A	87	15.05
1 - 4 A	169	29.24
5 - 9 A	62	10.73
10 - 19 A	79	13.67
20 - 59 A	138	23.88
60 - +	43	7.44
<b>TOTAL</b>	<b>578</b>	<b>100.00</b>

FUENTE: EPIDEMIOLOGIA - HOSPITAL GENERAL DE HUACHO

## VIGILANCIA SANITARIA DE CALIDAD DE PLAYAS

S.E. 4  
AÑO 2008

DISTRITO	PLAYA	DETERMINACION MICROBIOLÓGICA		(*)CALIDAD DE ARENA	(*)SERVICIOS HIGIENICOS	(*)TACHOS DE BASURA
		(NMP/100ml)	(*)Calificación			
Huacho	Playa chica	9	MUY BUENA	BUENA	NO	NO
Huacho	Colorado	2	MUY BUENA	BUENA	NO	NO
Huacho	Hornillos	4	MUY BUENA	REGULAR	NO	NO
Carquin	El Potrero	430	BUENA	REGULAR	NO	NO
Huaura	Centinela	90	BUENA	REGULAR	NO	NO
Vegueta	Vegueta	40	MUY BUENA	BUENA	SI	NO
Vegueta	Tambo de Mora	90	MUY BUENA	BUENA	NO	NO
Vegueta	Los Viños	11	BUENA	BUENA	SI	SI
Vegueta	Las Albuferas	23	MUY BUENA	MUY BUENA	SI	SI

(\*) Calificación en base a promedio 4 últimas semanas  
FUENTE: VIGILANCIA SANITARIA DE PLAYAS - SALUD AMBIENTAL  
ELABORADO POR AREA DE EPIDEMIOLOGIA - CSN

## VIGILANCIA DE ACCIDENTES DE TRANSITO

### CASOS DE VICTIMAS POR TRANSITO SEGUN GRUPO DE EDADES DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 4 - 2008 RED II HUAURA OYON

GRUPO DE EDADES	VICTIMAS	PORCENTAJE	DEFUNCIONES	LETALIDAD
Men. de 1 año	0	0.00	0	0.00
De 1 - 4 años	3	2.11	0	0.00
De 5 - 17 años	16	11.27	0	0.00
De 10 - 19 años	14	9.86	0	0.00
De 20 - 64 años	109	76.76	4	3.67
De 65 a mas	7	4.93	0	0.00
<b>TOTAL</b>	<b>142</b>	<b>100.00</b>	<b>4</b>	<b>2.82</b>

### NUMERO DE ACCIDENTES Y VICTIMAS POR TRANSITO SEGUN DISTRITOS DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 4 - 2008 RED II HUAURA OYON

DISTRITO	ACCIDENTES	VICTIMAS	DEFUNCIONES	LETALIDAD
HUACHO	23	63	1	1.59
STA MARIA	9	53	3	5.66
HUAURA	8	11	0	0.00
HUALMAY	9	12	0	0.00
VEGUETA	3	3	0	0.00
<b>TOTAL</b>	<b>52</b>	<b>142</b>	<b>4</b>	<b>2.82</b>

FUENTE: REGISTRO DE EMERGENCIA - HRRH

## MONITOREO DEL SISTEMA DE INFORMACION - NOTI SP S.E. 4 POR MICROREDES - RED II HUAURA OYON

MICROREDES	OPORTUNIDAD	COBERTURA	CALIDAD DEL DATO	CONCORDANCIA NOTI SP-FISICO	CALIFICACION
HOSPITAL	100%	100%	100%	100%	100%
HUAURA	100%	100%	0%	100%	60%
HUALMAY	100%	100%	100%	0%	90%
SAYAN	100%	100%	60%	100%	84%
VEGUETA	100%	100%	100%	100%	100%
CHURIN	50%	100%	100%	0%	75%

## MONITOREO DEL SISTEMA DE INFORMACION - NOTI SP S.E. 4 POR MICROREDES - RED II HUAURA OYON

