



BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL

RED II HUAURA OYON

SEMANA N° 05 - AÑO 2008

(DEL 27 DE ENERO AL 02 DE FEBRERO)

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 Información Epidemiológica acerca de la Situación de Salud de la Jurisdicción de la Red II Huaura Oyón 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
Web : www.hdhuacho.gob.pe
Telef. : 232 2468

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

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.

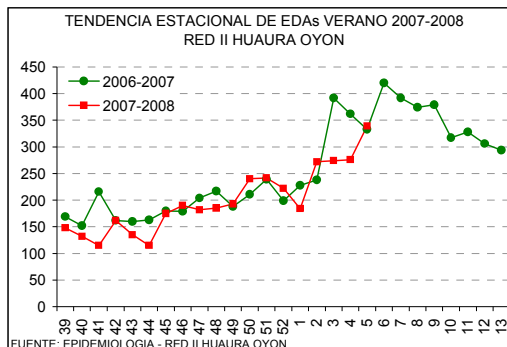
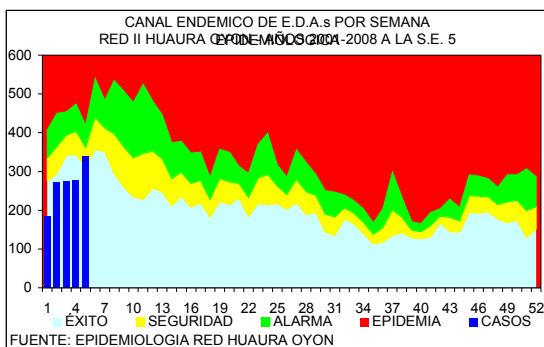
Fuente: Publicación de Investigación- OPS-Perú-OMS
04 de Enero del 2008

SITUACION DE ENFERMEADES DIARREICAS AGUDAS EN LA RED II HUAURA OYON

Tabla 01
INCIDENCIA SEMANAL DE ENFERM. DIARREICAS AGUDAS SEGÚN TIPOS POR DISTRITOS Y GRUPOS DE EDAD
RED II HUAURA OYON - 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	% ACUM
HUACHO	6	14	25	45	270	0	1	2	3	9	6	15	27	48	0.85	279	20.74
HUAURA	14	27	31	72	232	0	0	0	0	2	14	27	31	72	2.15	234	38.14
VEGUETA	10	19	74	103	232	0	0	0	0	2	10	19	74	103	5.18	234	55.54
HUALMAY	7	10	16	33	141	0	0	1	1	4	7	10	17	34	1.23	145	66.32
STA MARIA	4	7	20	31	129	0	0	1	1	1	4	7	21	32	1.10	130	75.99
SAYAN	1	15	8	24	127	0	0	0	0	1	1	15	8	24	1.13	128	85.50
AMBAR	2	2	2	6	26	0	0	0	0	4	2	2	2	6	1.93	30	87.73
CARQUIN	3	3	1	7	29	0	0	0	0	0	3	3	1	7	1.09	29	89.89
OYON	1	4	0	5	26	0	0	0	0	0	1	4	0	5	0.47	26	91.82
PACHANGARA	0	1	0	1	24	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.33	24	93.61
L. PRADO	0	2	0	2	19	0	0	0	0	3	0	2	0	2	0.91	22	95.24
PACCHO	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	19	96.65
COCHAMARCA	0	0	0	0	15	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0.00	16	97.84
STA LEONOR	0	0	0	0	7	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0.00	11	98.66
NAVAN	0	0	2	2	11	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2.12	11	99.48
Acotama-IHUARI	1	2	0	3	5	0	0	0	0	0	1	2	0	3	2.17	5	99.85
ANDAJES	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	2	100.00
CHEGRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	100.00
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	100.00
TOTAL	49	106	179	334	1314	0	1	4	5	31	49	107	183	339	1.52	1345	

FUENTE: EPIDEMIOLOGIA RED HUAURA OYON (*)T.I.A. (SEMANAL) POR 1000 HAB.

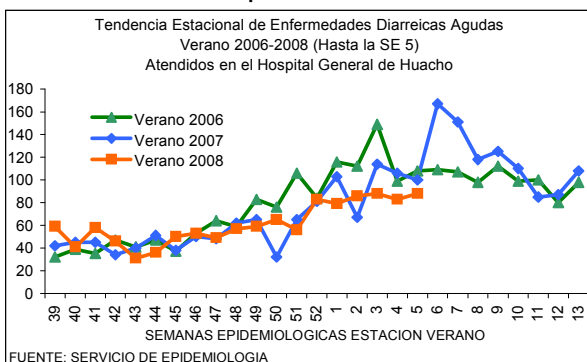


DISTRITOS QUE PRESENTAN INCREMENTO DE EDAs EN LA S.E. 5 - 2008 RED II HUAURA OYON

	DISTRITOS	EDAS	T.INCRE
COSTA	VEGUETA	103	59.2
	STA. MARIA	32	34.4
	HUAURA	72	29.2
SIERRA	OYON	5	100.0
	NAVAN	2	100.0
	AMBAR	6	50.0
	Acotama-IHUARI	3	33.3
TOTAL		339	18.6

En la presente semana se han notificado 339 casos de enfermedades diarreicas agudas, observándose un 18.6% de incremento con respecto a la semana anterior. 193 corresponden a menores de 1 año, 482 al grupo de 1 a 4 años y 670 al grupo de 5 a más años. En la curva epidémica nos ubicamos en zona de seguridad con tendencia al incremento. El 80% del total de casos procede de 5 distritos de la costa (tabla 01). El 43% de los distritos de la costa (3/7) tuvieron incremento en el número de casos entre el 29.2 al 59.2% con respecto a la semana anterior. El 33% de los distritos de la sierra (4/12) muestran tasas de incremento entre 33.3 al 100.0%. Se sugiere analizar su información local y activar medidas de prevención y control en la población.

EDAs Atendidas en el Hospital General de Huacho



PLAN	GRUPO DE EDADES			TOTAL
	< 1 A	01 - 04	5 - +	
A	3	6	12	21 (24%)
B	9	16	42	67 (76%)
C				
TOTAL	12 (14%)	22 (25%)	54 (61%)	88

En la presente semana se han atendido 88 pacientes con EDAs en el Hospital General de Huacho, observándose un incremento del 5.68% respecto a la semana anterior. El acumulado en lo que va del verano 2008 es de 1167 casos, cifra inferior a los veranos del 2006 y 2007 (1387 y 1188 respectivamente). El promedio semanal de casos para el periodo 2008 es de 61, observándose un 1.80% de disminución en relación al verano 2007. Se espera seguir observando cifras de descenso.

SITUACION DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS EN LA RED II HUAURA OYON

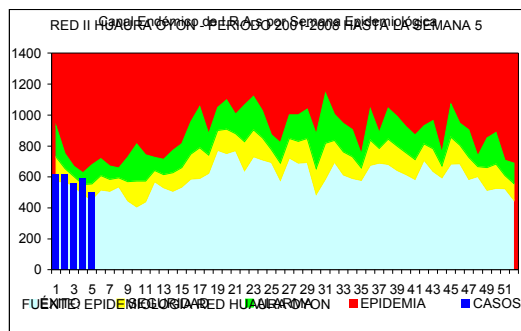
Tabla 02
INCIDENCIA SEMANAL DE INFEC. RESPIRATORIAS AGUDAS SEGÚN TIPOS POR DISTRITOS Y GRUPOS DE EDAD
RED II HUAURA OYON - 2008

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	% ACUM
HUAURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	16	63	82	28.09	433	14.99
HUALMAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	2	18	53	73	30.35	421	29.57
HUACHO	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	10	2	23	53	78	15.80	392	43.14
STA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	14	48	65	25.70	378	56.23
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	16	50	68	39.31	345	68.18
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	14	32	48	26.00	341	79.99
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	19	25	27.06	94	83.24
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	9	15	57.69	83	86.11
Acolama-IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	5	42.02	80	88.89	
CARQUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8	14	22	39.29	70	91.31
L. PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	46.88	49	93.01	
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	47	94.63
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4	14.76	40	96.02
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	5	60.98	37	97.30
STA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	36	98.55	
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	10.87	27	99.48	
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	11	99.86	
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	4	100.00	
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	100.00	
TOTAL	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	27	15	124	362	501	25.76	2888	

FUENTE: EPIDEMIOLOGIA RED HUAURA OYON

(*)T.I.A.(SEMANTAL) POR 1000 MEN.5 AÑOS.

En la presente semana se notifican 501 IRAs en menores de 5 años (T.I.A. 25.8 por 1,000 menores de 5 años) el 80% del total de casos proceden de 6 distritos (tabla 02). En el canal Endémico nos ubicamos en zona de seguridad con tendencia al descenso. En lo que va del año se han hospitalizado 32 personas menores de 5 años, 3 con neumonía grave y 26 con neumonía el 100% de los casos ha sido referido a los establecimientos de salud para el cumplimiento del seguimiento y control.



PACIENTES HOSPITALIZADOS CON IRAs EN EL HOSPITAL DE HUACHO HASTA LA S.E. N° 5 - 2008

GRUPO ETAREO	DIAGNOSTICOS			
	IRA	NEUMONIA	N.GRAVE	SOBA
Men.2 m	0	-	3	-
2 a 11m	1	7	0	-
Men.1a	-	-	-	-
1 a 4 a	2	19	0	-
May 5 a.	-	4	-	-
Men.2 a	-	-	-	27
2 a 4a	-	-	-	6
TOTAL	3	30	3	33

VIGILANCIA DE INMUNOPREVENIBLES

En la semana se notifica:

Rubéola: Se reporta 1 caso probable procedente del distrito de Végueta.

Tos Ferina: Se notificaron 3 casos procedentes de Santa María(2) y Huaura(1) los cuales se descartaron por Laboratorio.

No se notifican casos de Sarampión y Parálisis Flácida Aguda.

INFORME DE BROTES

NUMERO DE BROTES IDENTIFICADOS POR GRUPO Y DIAGNOSTICO
RED II HUAURA OYON - PERIODO 2007 - 2008 HASTA LA SEMANA N° 5

GRUPO DIAGNOSTICO	2007		2008	
	BROTES	AFECT.	BROTES	AFECT.
TOTAL BROTES	2	36	1	1
INMUNOPREVENIBLES	0	0	1	1
RUBEOLA	0	0	1	1
E.T.A.s	2	36	0	0
INTOX.ALIMENTARIA	1	4	0	0
FIEBRE TIFOIDEA	1	32	0	0

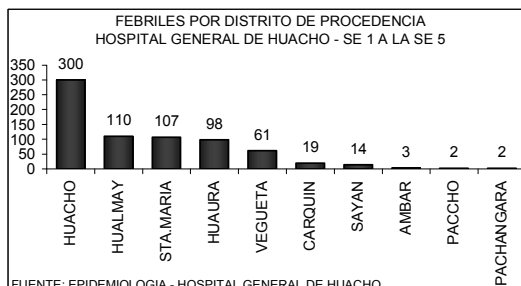
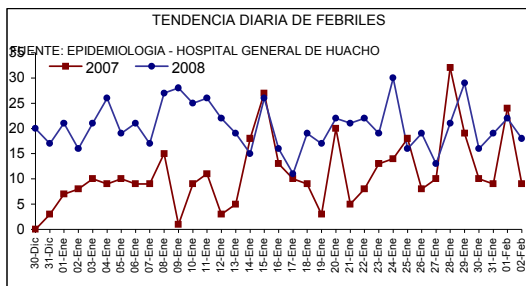
En la presente semana se notifica un caso de rubéola procedente del distrito de Végueta, localidad El Cerro Colorado. Niño de 6 meses de edad, que inicia cuadro de fiebre y erupción en la fecha 28 de enero del 2008.

El equipo del Centro de salud de Végueta efectuó la investigación informando lo siguiente:

Se identifican 33 colaterales, 13 de los cuales son menores de 9 años de edad y 20 mayores de años de edad, el 100% asintomático. El 100% de menores de 5 años están vacunados. No se identifican nuevos

casos. Se efectuará seguimiento e investigación hasta el 25 de febrero.

VIGILANCIA CENTINELA DE FEBRILES PARA DENGUE



FEBRILES POR GRUPO ETAREO HOSPITAL GENERAL DE HUACHO - SE 1 A LA SE 5

EDADES	TOTALES	PORC.
MEN. 1 A	108	15.08
1 - 4 A	214	29.89
5 - 9 A	74	10.34
10 - 19 A	95	13.27
20 - 59 A	171	23.88
60 - +	54	7.54
TOTAL	716	100.00

FUENTE: EPIDEMIOLOGIA - HOSPITAL GENERAL DE HUACHO

En la semana se ha identificado 138 febriles, observándose un 7% de disminución con respecto a la semana anterior la razón es de 1 febril por cada 6 atenciones. El acumulado hasta la semana 5 es de 716 febriles, la tendencia se mantiene estable por lo que no se ha previsto la toma de muestra para estudio laboratorial. El 80% de los casos proceden de los distritos HUACHO, HUALMAY Y STA.MARIA

VIGILANCIA SANITARIA DE CALIDAD DE PLAYAS

CALIDAD SANITARIA DE LAS PLAYAS DEL LITORAL COSTERO DE LA PROVINCIA DE HUAURA SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 5 2008.

S.E. 5
AÑO 2008

DISTRITO	PLAYA	DETERMINACION MICROBIOLOG.DEL AGUA		(*)CALIDAD DE ARENA	(*)SERVICIOS HIGIENICOS	(*)TACHOS DE BASURA	CALIFICACION FINAL DIGESA
		COLIFORMES FEC. x 100ml)	(*)Calificación				
Huacho	Playa chica	2	MUY BUENA	BUENA	NO	NO	BUENA
Huacho	Colorado	4	MUY BUENA	BUENA	NO	NO	BUENA
Huacho	Hornillos	23	MUY BUENA	REGULAR	NO	NO	BUENA
Carquin	El Potrero	460	BUENA	MALA	NO	NO	BUENA
Huaura	Centinela	28	BUENA	REGULAR	NO	NO	BUENA
Vegueta	Vegueta	43	MUY BUENA	BUENA	SI	NO	BUENA
Vegueta	Tambo de Mora	240	MUY BUENA	BUENA	NO	NO	BUENA
Vegueta	Los Vifos	21	MUY BUENA	BUENA	SI	SI	MUYBUENA
Vegueta	Las Albuferas	9	MUY BUENA	MUY BUENA	SI	SI	BUENA

(*) 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. 5 - 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	4	2.42	0	0.00
De 5 - 17 años	22	13.33	0	0.00
De 10 - 19 años	16	9.70	0	0.00
De 20 - 64 años	121	73.33	5	4.13
De 65 a mas	11	6.67	0	0.00
TOTAL	165	100.00	5	3.03

NUMERO DE ACCIDENTES Y VICTIMAS POR TRANSITO SEGUN DISTRITOS DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 5 - 2008 RED II HUAURA OYON

DISTRITO	ACCIDENTES	VICTIMAS	DEFUNCIONES	LETALIDAD
HUACHO	34	80	2	2.50
STA MARIA	9	53	3	5.66
HUAURA	9	12	0	0.00
HUALMAY	10	13	0	0.00
VEGUETA	3	3	0	0.00
SAYAN	2	4	0	0.00
TOTAL	67	165	5	3.03

FUENTE: REGISTRO DE EMERGENCIA - HRH

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.5	HASTA LA S.E. 5			T.I.A.	S.E.5	ACUM	T.I.A.	S.E.5	ACUM	T.I.A.	S.E.5	ACUM	T.I.A.	S.E.5	ACUM	T.I.A.	S.E.5	ACUM	T.I.A.
		C	P	D																
RED II HUAURA OYON	1	1	0	0	0.04	1	1	0.04	15	69	3.09	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PROV. HUAURA	1	1	0	0	0.05	1	1	0.05	15	62	3.03	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
HUACHO	0	0	0	0	0.00	1	1	0.18	0	8	1.41	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
HUALMAY	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	4	8	2.90	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
HUAURA	1	1	0	0	0.30	0	0	0.00	3	9	2.68	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
VEGUETA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	4	18	9.06	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
SAYAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	2	10	4.71	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
STA MARIA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	2	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	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
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
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
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
PROV. OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	7	3.97	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
PACHANGARA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	7	23.43	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
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
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
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
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

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

C = CONFIRMADO P = PROBABLE D = DESCARTADO

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

PROVINCIA DISTRITO	(*) ACCTS DE TRANSITO V87			(**)ACTDS TRANSITO V70			INTOXICAC. PLAGUICIDA T60.9			INTOXICAC. ALCOHOLICA F10.0			MORDEDURA CANINA W54			ACCIDENTE ARACNIDO X21		
	S.E.5	ACUM	T.I.A.	S.E.5	ACUM	T.I.A.	S.E.5	ACUM	T.I.A.	S.E.5	ACUM	T.I.A.	S.E.5	ACUM	T.I.A.	S.E.5	ACUM	T.I.A.
RED II HUAURA OYON	15	67	3.00	23	165	7.38	8	20	0.89	2	8	0.36	8	51	2.28	4	20	0.89
PROV. HUAURA	15	67	3.28	23	165	8.07	8	20	0.98	2	8	0.39	8	48	2.35	4	20	0.98
HUACHO	11	34	5.99	17	80	14.10	0	0	0.00	2	5	0.88	2	15	2.64	3	8	1.41
HUALMAY	1	10	3.62	1	13	4.71	0	0	0.00	0	0	0.00	0	8	2.90	0	2	0.72
HUAURA	1	9	2.68	1	12	3.58	5	8	2.39	0	2	0.60	2	8	2.39	0	3	0.89
VEGUETA	0	3	1.51	0	3	1.51	1	8	4.03	0	0	0.00	0	3	1.51	0	1	0.50
SAYAN	2	2	0.94	4	4	1.89	1	3	1.41	0	0	0.00	1	5	2.36	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
STA MARIA	0	9	3.10	0	53	18.23	1	1	0.34	0	1	0.34	2	7	2.41	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	1	1	4.74
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
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
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
AMBAR	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	1	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
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
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
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
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
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
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
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

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

(*) ACCTS = 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.5	ACUM	RAZON MORT(*)	S.E.5	ACUM	RAZON MORT(*)	S.E.5	ACUM	RAZON MOR(***)	S.E.5	ACUM	T.LET.	
													T.M.A. (**)
RED II HUAURA OYON	1	2	0.58	0	1	0.29	0	1	0.02	0	0	5	3.03
PROV. HUAURA	1	2	-	0	1	-	0	1	0.02	0	0	5	3.03
HUACHO	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	2	2.50
HUALMAY	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
HUAURA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
VEGUETA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
SAYAN	0	1	-	0	1	-	0	1	0.18	0	0	0	0.00
CARQUIN	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
STA MARIA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	3	5.66
PACCHO	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
STA LEONOR	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
CHECRAS	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
L. PRADO	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
AMBAR	1	1	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
PROV. OYON	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
OYON	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
PACHANGARA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
ANDAJES	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
CAUJUL	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
COCHAMARCA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
NAVAN	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	0	0.00
IHUARI - ACOTAMA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	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

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.5	HASTA LA S.E. 5			T.I.A.	S.E.5	ACUM.		S.E.5	ACUM.		S.E.5	ACUM.		S.E.5	ACUM.		S.E.5	ACUM.		T.I.A.
		C	P	D			C	P		D	C		P	D		C	P		D		
RED II HUAURA OYON	0	0	0	0	0.00	9	65	2.91	2	17	0.76	3	3	0.13	0	1	0.04				
PROV. HUAURA	0	0	0	0	0.00	9	65	3.18	2	16	0.78	3	3	0.15	0	1	0.05				
HUACHO	0	0	0	0	0.00	4	32	5.64	1	2	0.35	0	0	0.00	0	0	0.00				
HUALMAY	0	0	0	0	0.00	1	8	2.90	0	5	1.81	0	0	0.00	0	0	0.00				
HUAURA	0	0	0	0	0.00	1	7	2.09	0	2	0.60	0	0	0.00	0	0	0.00				
VEGUETA	0	0	0	0	0.00	1	5	2.52	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00				
SAYAN	0	0	0	0	0.00	0	1	0.47	1	6	2.83	2	2	0.94	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	2	11	3.78	0	0	0.00	1	1	0.34	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.5	HASTA LA S.E. 5			T.I.A.	S.E.5	HASTA LA S.E. 5		T.I.A.	S.E.5	ACUM.		T.I.A.	S.E.5	ACUM.		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	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

**MONITOREO DEL SISTEMA DE INFORMACION – NOTI SP S.E. 5
POR MICROREDES - RED II HUAURA OYON**

MICROREDES	OPORTUNIDAD	COBERTURA	CALIDAD DEL DATO	CONCORDANCIA NOTISP-FISICO	CALIFICACION
HOSPITAL	100%	100%	100%	100%	100%
HUAURA	100%	100%	40%	100%	76%
HUALMAY	100%	100%	100%	100%	100%
SAYAN	100%	100%	100%	100%	100%
VEGUETA		100%	100%	0%	75%
CHURIN	0%	100%	100%	0%	60%

