



# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL

## RED II HUAURA OYON

SEMANA Nº 34 - AÑO 2008  
(DEL 17 DE AGOSTO AL 23 DE AGOSTO)

### 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

**Dra. Milagros Pozo Nuñez**  
**Jefa de la Unidad de**  
**Epidemiología y Salud Ambiental**

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.hdhuacho.gob.pe](http://www.hdhuacho.gob.pe)  
Telef. : 232 2468

infecciones respiratorias. Sin embargo, aclaró que lo que protege a los niños y adultos contra los resfríos es la alimentación completa y balanceada que debe contener lácteos, frutas, verduras, carnes y carbohidratos en proporciones adecuadas.

También reiteró que en esta época que sigue disminuyendo la temperatura se debe mantener a los niños con el abrigo adecuado cuando está en la casa, y en caso de ser expuesto a lugares abiertos la ropa de abrigo debe ser mayor.

Se recomienda evitar cambios bruscos de temperatura y alimentación balanceada

### **EL 50% DE MADRES AUTOMEDICA A SUS NIÑOS FRENTE A CUADROS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS**

Cuando el resfrío es viral la automedicación empeora la enfermedad

Se estima que el 50 por ciento de las madres automedica a sus hijos cuando presentan cuadros de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) perjudicando de esta forma la salud de los niños y la economía del hogar, advirtió el Dr. Ildaura Aguirre Sosa, neumólogo pediatra del Hospital Nacional Docente Madre Niño "San Bartolomé".

El especialista dijo que la automedicación es una costumbre que debe ser desterrada entre la población en general, pero preferentemente entre las madres pues cuando le brindan al niño una medicación sin la evaluación de un médico pueden ocasionar algún otro daño en el bebé, pues hay infecciones respiratorias que son virales y que no necesitan antibióticos.

"Con frecuencia los resfríos comunes son virales y no necesitan antibióticos y por eso recomendamos que cuando el niño presente algún resfrío deben visitar al especialista en el centro de salud más cercano y no automedicar porque no lo necesitan y solo están gastando dinero en vano", señaló.

El Dr. Ildaura Aguirre dijo que de cada veinte Infecciones Respiratorias Agudas una es neumónica y que los principales signos de este mal que causa la muerte de los menores son la frecuencia y la forma exigente de la tos, además del hundimiento del pecho del bebé.

"Siempre recomendamos llevar a los niños al establecimiento de salud más cercano frente a cualquier síntoma respiratorio, a fin de detectar de manera oportuna algún cuadro severo o evitar las complicaciones", indicó.

El especialista señaló que las principales recomendaciones son evitar los cambios bruscos de temperatura, lactancia materna exclusiva en menores de seis meses y alimentación balanceada para los niños mayores al año de edad y el consumo de líquidos tibios.

Asimismo, el neumólogo pediatra dijo que es un mito creer que el consumo de cítricos como la naranja o la mandarina protege de las

infecciones respiratorias. Sin embargo, aclaró que lo que protege a los niños y adultos contra los resfríos es la alimentación completa y balanceada que debe contener lácteos, frutas, verduras, carnes y carbohidratos en proporciones adecuadas.

También reiteró que en esta época que sigue disminuyendo la temperatura se debe mantener a los niños con el abrigo adecuado cuando está en la casa, y en caso de ser expuesto a lugares abiertos la ropa de abrigo debe ser mayor.

Lima, 11 de Agosto del 2008

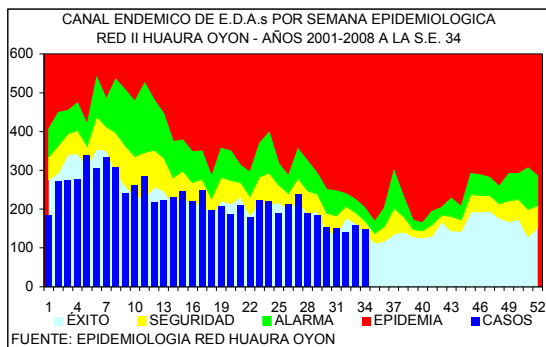
Oficina General de Comunicaciones – MINISTERIO DE SALUD

## SITUACION DE ENFERMEDADES 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
HUAURA	3	13	15	31	1450	0	0	0	0	8	3	13	15	31	0.92	1458	19.07
HUACHO	6	7	13	26	1358	0	0	1	1	51	6	7	14	27	0.48	1409	37.51
SAYAN	3	4	6	13	858	0	0	0	0	11	3	4	6	13	0.61	869	48.87
HUALMAY	2	4	5	11	809	0	0	0	0	15	2	4	5	11	0.40	824	59.65
STA MARIA	2	7	8	17	786	0	0	0	0	23	2	7	8	17	0.58	809	70.24
VEGUETA	1	4	6	11	732	0	0	0	0	8	1	4	6	11	0.55	740	79.92
CARQUIN	0	1	3	4	192	0	0	0	0	6	0	1	3	4	1.29	198	82.51
OYON	0	2	1	3	191	0	0	0	0	5	0	2	1	3	0.28	196	85.07
AMBAR	0	1	3	4	176	0	1	0	1	3	0	2	3	5	0.78	179	87.41
PACHANGARA	0	2	2	4	163	0	0	0	0	3	0	2	2	4	1.82	166	89.59
L. PRADO	1	1	0	2	160	0	0	0	0	4	1	1	0	2	0.67	164	91.73
PACCHO	1	5	0	6	152	0	0	0	0	3	1	5	0	6	2.84	155	93.76
COCHAMARCA	0	1	1	2	113	0	0	0	0	6	0	1	1	2	1.40	119	95.32
Acotama-IHUARI	1	4	7	12	109	0	0	0	0	0	1	4	7	12	8.68	109	96.74
NAVAN	0	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	96	98.00
STA LEONOR	0	1	0	1	64	0	0	0	0	21	0	1	0	1	0.87	85	99.11
CAUJUL	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	40	99.63
ANDAJES	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	17	99.86
CHECRAS	0	0	0	0	7	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0.00	11	100.00
<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>57</b>	<b>70</b>	<b>147</b>	<b>7473</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>171</b>	<b>20</b>	<b>58</b>	<b>71</b>	<b>149</b>	<b>0.67</b>	<b>7644</b>	

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



DISTRITOS QUE PRESENTAN INCREMENTO DE EDAs EN LA S.E. 34 - 2008 RED II HUAURA OYON

		DISTRITOS	EDAS	T.INCRE
COSTA		CARQUIN	5	40.0
		HUACHO	27	22.2
		STA. MARIA	17	11.8
SIERRA		Acotama-IHUARI	12	83.3
		PACCHO	6	83.3
		L. PRADO	4	75.0
		<b>TOTAL</b>	<b>149</b>	<b>-6.3</b>

En la presente semana se han notificado 149 casos de enfermedades diarreicas agudas, observándose un 6.3% de disminución con respecto a la semana anterior. 1194 corresponden a menores de 1 año, 3003 al grupo de 1 a 4 años y 3447 al grupo de 5 a más años. En la curva epidémica nos ubicamos en zona de seguridad. El 80% del total de casos procede de 5 distritos de la costa (tabla 01)

El 43% de los distritos de costa (3/7) tuvieron incremento en el número de casos entre el 11.8 al 40.0% con respecto a la semana anterior. El 25% de los distritos de la sierra (3/12) muestran tasas de incremento entre 75.0 al 83.3%. 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	1	1	1	2 (5%)
B	6	10	22	38 (95%)
C				
<b>TOTAL</b>	<b>7 (18%)</b>	<b>11 (28%)</b>	<b>22 (55%)</b>	<b>40</b>

En la presente semana se han atendido 40 pacientes con EDAs en el Hospital General de Huacho, observándose un 6.98% de disminución respecto a la semana anterior.

El promedio semanal de casos para el periodo 2008 es de 68.

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

Tabla 02  
INCIDENCIA SEMANAL DE INFECCIONES 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	6	0	0	0	0	6	1	0	1	32	6	29	67	102	34.94	3769	17.22
HUALMAY	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	31	0	22	32	54	22.45	3021	31.03
HUACHO	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	41	4	11	31	46	9.32	2874	44.16
STA MARIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	1	24	41	66	26.10	2757	56.76
SAYAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	11	5	17	45	67	36.29	2635	68.80
VEGUETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	2	16	44	62	35.84	2530	80.36
CARQUIN	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	6	2	12	22	36	64.29	754	83.80
OYON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	20	29	31.39	710	87.05
PACHANGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	3	14	18	69.23	502	89.34
COCHAMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	10	80.65	404	91.19	
L. PRADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	6	8	41.67	372	92.89
Acclama-IHUARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	8.40	350	94.48	
AMBAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	8	13	47.97	321	95.95
PACCHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	9	11	59.78	244	97.07
NAVAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	48.78	219	98.07	
STA LEONOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	50.51	203	98.99	
CAUJUL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	54.55	147	99.67	
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	21.98	49	99.89	
CHECRAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	40.32	24	100.00	
TOTAL	0	0	0	0	10	0	0	0	0	12	1	0	1	163	26	151	365	542	27.87	21885	

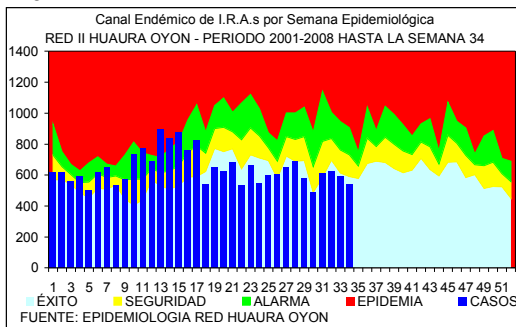
FUENTE: EPIDEMIOLOGIA RED HUAURA OYON

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

En la presente semana se notifican 542 IRAs en menores de 5 años (T.I.A. 27.9 por 1,000 menores de 5 años) el 80% del total de casos proceden de 5 distritos (tabla 02). En el canal Endémico nos ubicamos en zona de éxito, con un 8.9% de disminución respecto a la semana anterior.

En lo que va del año se han hospitalizado 468 niños menores de 5 años, 45 con IRAs, 145 con Neumonía, 9 con Neumonía Grave y 269 con SOB-Asma el 100% de los casos ha sido referido a los establecimientos de salud para el cumplimiento del seguimiento y control.

Se sugiere a los equipos de los servicios de salud mantener la observación continua de las tendencias en grupos de mayor riesgo.



FUENTE: EPIDEMIOLOGIA RED HUAURA OYON

PACIENTES HOSPITALIZADOS CON IRAS EN EL HOSPITAL DE HUACHO HASTA LA S.E. N° 34 - 2008

GRUPO ETAREO	DIAGNOSTICOS			
	IRA	NEUMONIA	N.GRAVE	SOBA
Men.2 m	2	-	9	-
2 a 11m	16	58	0	-
Men.1a	-	-	-	-
1 a 4 a	27	87	0	-
May 5 a.	-	18	-	-
Men.2 a	-	-	-	218
2 a 4a	-	-	-	51
TOTAL	45	163	9	269

## VIGILANCIA DE INMUNOPREVENIBLES

No se notifican casos en la presente semana.

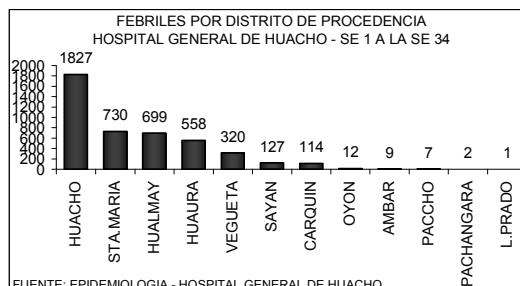
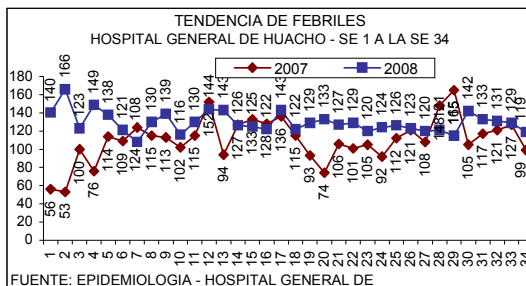
## INFORME DE BROTES

No se notifican brotes en la presente semana.

CUADRO COMPARATIVO DE BROTES NOTIFICADOS HASTA LA SEMANA 34  
RED II HUAURA OYON PERIODO 2007 - 2008

GRUPO DIAGNOSTICO	2007		2008	
	BROTES	AFECT.	BROTES	AFECT.
TOTAL BROTES	11	77	9	21
ZOONOTICAS	2	4	0	0
LEPTOSPIROSIS	1	3	0	0
ANTRAX (CARBUNCO)	1	1	0	0
NO TRANSMISIBLES	1	3	1	3
INTOXICACION POR PLAGUICIDAS	1	3	1	3
INMUNOPREVENIBLES	4	24	5	5
RUBEOLA	1	1	3	3
TOS FERINA	0	0	2	2
PAROTIDITIS	2	10	0	0
VARICELA	1	13	0	0
E.T.A.s	4	46	3	13
INTOX.ALIMENTARIA	2	9	3	13
FIEBRE TIFOIDEA	1	32	0	0
HEPATITIS VIRAL	1	5	0	0

## VIGILANCIA CENTINELA DE FEBRILES PARA DENGUE



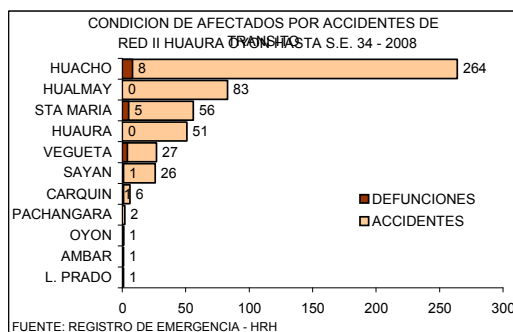
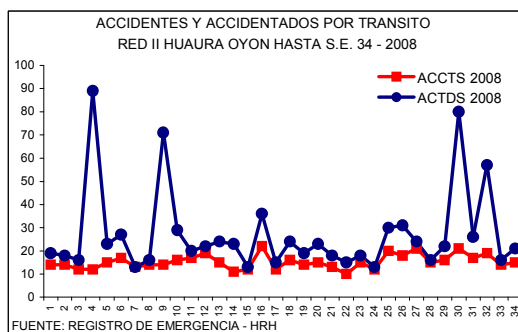
### FEBRILES POR GRUPO ETAREO HOSPITAL GENERAL DE HUACHO - SE 1 A LA SE 34

EDADES	TOTALES	PORC.
MEN. 1 A	621	14.09
1 - 4 A	1268	28.78
5 - 9 A	537	12.19
10 - 19 A	590	13.39
20 - 59 A	1045	23.72
60 - +	345	7.83
<b>TOTAL</b>	<b>4406</b>	<b>100.00</b>

FUENTE: EPIDEMIOLOGIA - HOSPITAL GENERAL DE HUACHO

En la semana se ha identificado 119 febriles, observándose un 8% de disminución con respecto a la semana anterior la razón es de 1 febril por cada 5 atenciones. El acumulado hasta la semana 34 es de 4406 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, STA.MARIA Y HUALMAY

## VIGILANCIA DE ACCIDENTES DE TRANSITO



### CASOS DE VICTIMAS POR TRANSITO SEGUN GRUPO DE EDADES DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 34 - 2008 RED II HUAURA OYON

GRUPO DE EDADES	VICTIMAS	PORCENTAJE	DEFUNCIONES	LETALIDAD
Men. de 1 año	6	0.65	0	0.00
De 1 - 4 años	36	3.88	0	0.00
De 5 - 17 años	159	17.15	1	0.63
De 10 - 19 años	140	15.10	2	1.43
De 20 - 64 años	611	65.91	16	2.62
De 65 a mas	65	7.01	2	3.08
<b>TOTAL</b>	<b>927</b>	<b>100.00</b>	<b>20</b>	<b>2.16</b>

En la S.E. 34 ocurrieron 15 accidentes con 21 victimas por tránsito. En lo que va del año ocurrieron 518 accidentes con 925 victimas por tránsito, el total de fallecidos por este tipo de accidentes es de 20 la Tasa de Letalidad es 2.16

### NUMERO DE ACCIDENTES Y VICTIMAS POR TRANSITO SEGUN DISTRITOS DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 34 - 2008 RED II HUAURA OYON

DISTRITO	ACCIDENTES	VICTIMAS	DEFUNCIONES	LETALIDAD
HUACHO	264	474	8	1.69
HUALMAY	83	100	0	0.00
HUAURA	51	77	0	0.00
STA MARIA	56	128	5	3.91
VEGUETA	27	47	4	8.51
SAYAN	26	87	1	1.15
CARQUIN	6	6	1	16.67
OYON	1	2	1	50.00
PACHANGARA	2	2	0	0.00
L. PRADO	1	1	0	0.00
AMBAR	1	1	0	0.00
<b>TOTAL</b>	<b>518</b>	<b>925</b>	<b>20</b>	<b>2.16</b>

FUENTE: REGISTRO DE EMERGENCIA - HRH



## 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.34	HASTA LA S.E. 34			T.I.A.	S.E.34	ACUM	T.I.A.	S.E.34	ACUM	T.I.A.	S.E.34	ACUM	T.I.A.			
		C	P	D													
RED II HUAURA OYON	0	0	0	0	0.00	2	225	10.07	0	63	2.82	1	58	2.60	0	2	0.09
PROV. HUAURA	0	0	0	0	0.00	2	225	11.01	0	61	2.98	1	57	2.79	0	2	0.10
HUACHO	0	0	0	0	0.00	1	104	18.34	0	6	1.06	0	15	2.64	0	0	0.00
HUALMAY	0	0	0	0	0.00	0	45	16.29	0	13	4.71	1	5	1.81	0	0	0.00
HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	26	7.75	0	7	2.09	0	10	2.98	0	0	0.00
VEGUETA	0	0	0	0	0.00	0	8	4.03	0	1	0.50	0	6	3.02	0	0	0.00
SAYAN	0	0	0	0	0.00	1	4	1.89	0	32	15.09	0	11	5.19	0	2	0.94
CARQUIN	0	0	0	0	0.00	0	2	3.11	0	1	1.55	0	5	7.77	0	0	0.00
STA MARIA	0	0	0	0	0.00	0	34	11.70	0	0	0.00	0	4	1.38	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	1	4.55	0	1	4.55	0	0	0.00
AMBAR	0	0	0	0	0.00	0	1	3.22	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	1	0.57	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	1	3.35	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	2	14.46	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.34	HASTA LA S.E. 34			T.I.A.	S.E.34	HASTA LA S.E. 34			T.I.A.	S.E.34	ACUM	T.I.A.			
		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	1	97	4.34
PROV. HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	47	2.30
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	2	17.38
CHECRAS	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	3	21.05
L. PRADO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	13	59.09
AMBAR	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	16	51.56
PROV. OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	1	29	16.43
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	1	7	23.43
ANDAJES	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	9.63
CAUJUL	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	6	94.04
COCHAMARCA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	10	70.18
NAVAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	5	53.08
IHUARI - ACOTAMA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	21	151.84

T.I.A. POR 10,000 HAB. C = CONFIRMADO P = PROBABLE D = DESCARTADO

### MONITOREO DEL SISTEMA DE INFORMACION – NOTI SP S.E. 34 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%	100%	100%	100%
HUALMAY	100%	100%	100%	100%	100%
SAYAN	100%	100%	100%	100%	100%
VEGUETA	100%	100%	100%	100%	100%
CHURIN	50%	100%	0%	0%	35%

