

## BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

### SEMANA EPIDEMIOLOGICA. N° 42

#### LA FIEBRE OROPUCHE

Los perezosos llevan este virus y las moscas y los mosquitos pican a ellos y luego estos pican al ser humano. El período de incubación es de alrededor de 3 a 8 días, pero puede ser de hasta 12 días. Los síntomas son fiebre, cefalea, cardialgia, lumbalgia, dolores en las articulaciones, fotofobia, Bronquitis, náuseas, diarrea y



dolor abdominal. La fiebre Oropouche dura alrededor de una semana y el tiempo de recuperación es lento. Esta enfermedad no es mortal, pero causa mucho sufrimiento.

El tratamiento consiste en tomar mucho líquido para evitar la deshidratación, así como tomar analgésicos como el Acetaminofén. La aspirina no se recomienda ya que puede alterar la coagulación de la sangre, lo que dificulta el tiempo de recuperación. En casos extremos la terapia antiviral, especialmente la riba virina, se pueden prescribir para ayudar a combatir el virus.

Director Ejecutivo de la Unidad Ejecutora 401 Salud Canas Canchis Espinar  
M.C. Juan Manuel Aragón Velarde  
Dirección de Inteligencia Sanitaria  
Red de Servicios de Salud Canas Canchis Espinar.

LIC. Yanshina Zavaleta Mayta

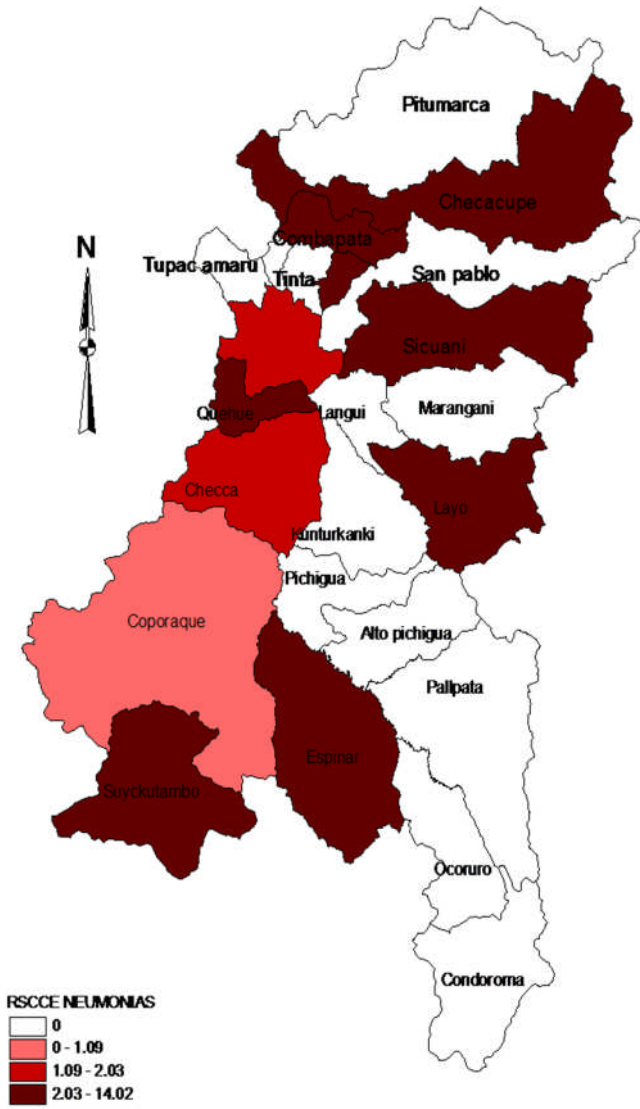
Equipo de Epidemiología.  
Tec. Inf. Doris Mamani Huamán

#### INDICE

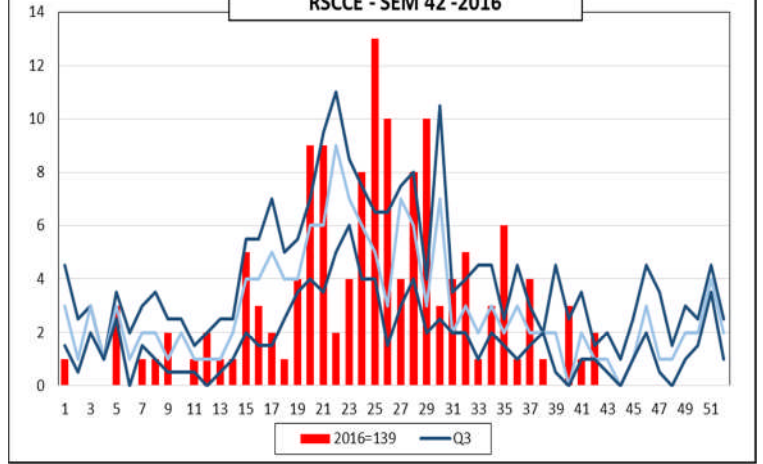
1	Daños de Estación.	Pág. 2
2	Mortalidad Materna y perinatal.	Pág. 4
3	Enfermedades Transmisibles.	Pág. 6
5	Enfermedades Inmunoprevenibles.	Pág. 7
7	EpiNoticias	Pág. 8

## NEUMONIAS EN MENORES DE 5 AÑOS

**MAPA NEUMONIAS PROVINCIAS**

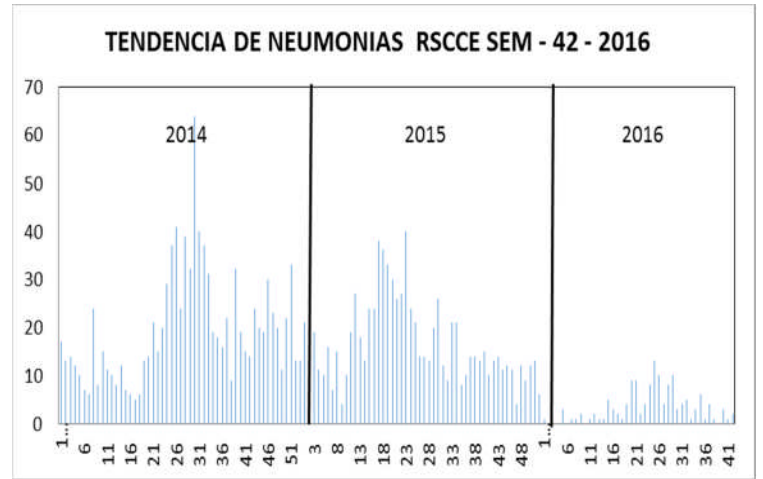


**CANAL ENDEMICO NEUMONIAS -2016  
RSCCE - SEM 42 -2016**

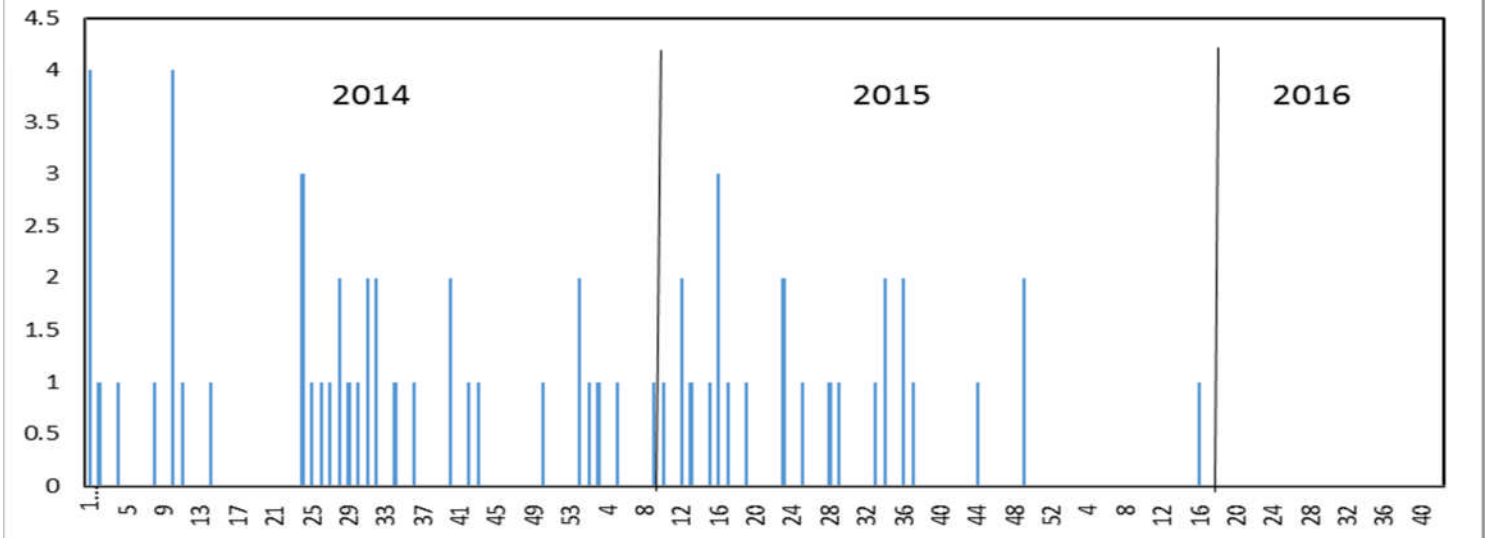


A la Semana Epidemiológica 42 se reportaron un total de 139 casos NEUMONIAS en menores de 5 años en la Red C.C.E., lo cual se indica que se encuentra en **ZONA DE EPIDEMIA**.

**TENDENCIA DE NEUMONIAS RSCCE SEM - 42 - 2016**

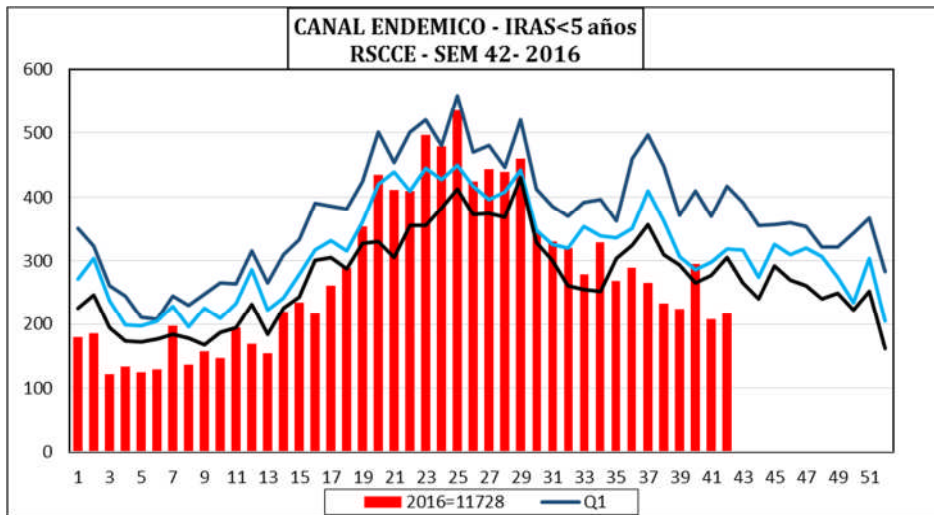


**TENDENCIA DE DEFUNCIONES EN < 5 AÑOS RSCCE - 2016**

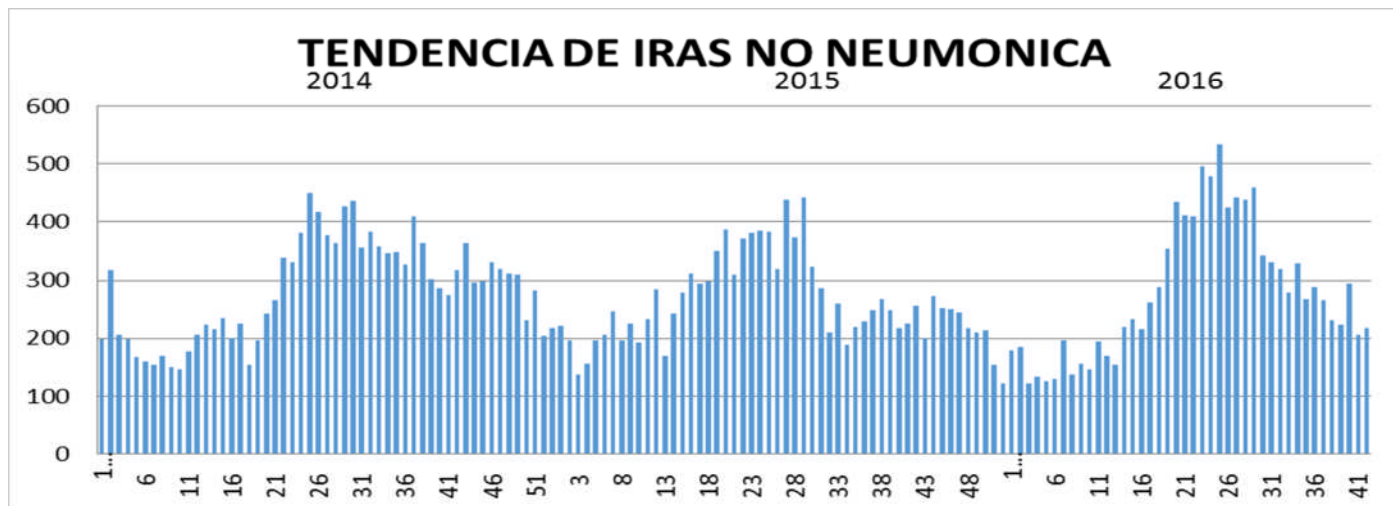


TOTAL DE NEUMONIAS POR PROVINCIA														
PROVINCIA	DISTRITO	2 A 11 MESES		1 A 4 AÑOS		5 A 9 AÑOS		10 A 19 AÑOS		20 A 59 AÑOS		MAS DE 60 AÑOS		TOTAL DE DEFUNCIONES
		CASO	HOSPITALIZADOS	CASO	HOSPITALIZADOS	CASO	HOSPITALIZADOS	CASO	HOSPITALIZADOS	CASO	HOSPITALIZADOS	CASO	HOSPITALIZADOS	
CANAS	CHECCA	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	KUNTURKANKI	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0
	LANGUI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
	LAYO	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	2	2	0
	PAMPAMARCA	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	QUEHUE	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TUPAC AMARU	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
YANAOCA	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	1	1	0	
CANCHIS	CHECACUPE	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	2	2	0
	COMBAPATA	2	1	2	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0
	MARANGANI	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	3	0
	PITUMARCA	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	0
	SAN PABLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
	SAN PEDRO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
	SICUANI	8	20	22	32	40	7	14	3	40	21	83	38	0
TINTA	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	3	2	0	
ESPINAR	ALTO PICHIGUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	CONDOROMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	COPORAQUE	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ESPINAR	7	0	8	0	5	0	0	0	12	0	16	8	0
	OCORURO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PALLPATA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PICHIGUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SUYCKUTAMBO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>Total general</b>		<b>17</b>	<b>27</b>	<b>39</b>	<b>43</b>	<b>46</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>62</b>	<b>26</b>	<b>119</b>	<b>63</b>	<b>1</b>

### INFECCIONES AGUDAS MENORES DE 5 AÑOS

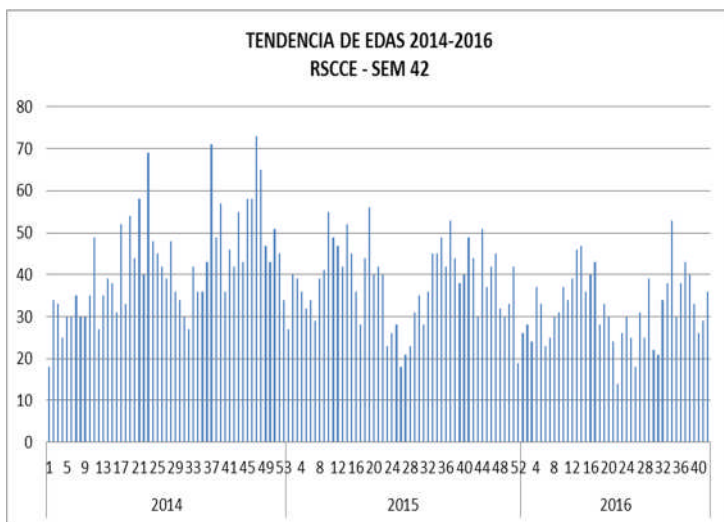
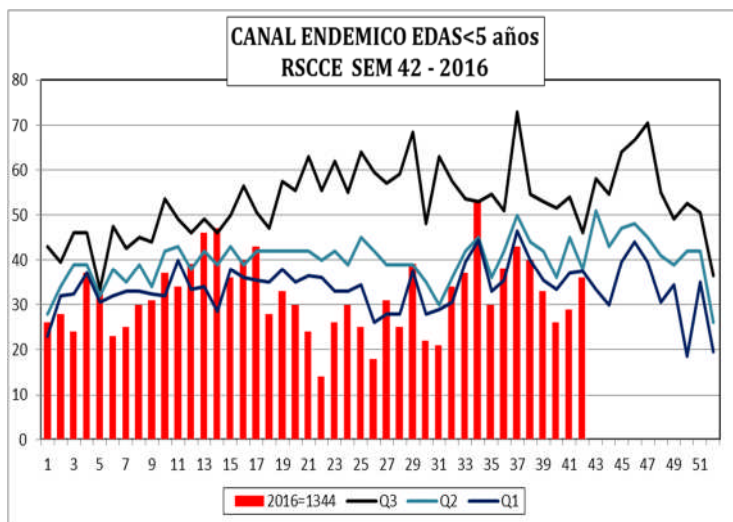


A la Semana Epidemiológica 42 se reportaron un total de 11728 casos de IRAS en menores de 5 años no neumónicas complicadas en la Red C.C.E., lo cual se indica que nos encontramos en ZONA DE ÉXITO.



RAZ_SOC	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	Total general
CS. COMBAPATA	3	4	3	2	2	4	3	1	3	9	6	8	8	5	3	5	9	7	8	15	10	9	4	28	18	17	13	11	8	5	9	21	11	11	6	3	5	7	9	4	9	6	332
CS. ELDESCANSO	2	2	1	4	1	2	6	3	2	1	5	1	1	6	6	4	5	5	3	7	3	20	10	9	11	12	6	9	5	8	12	7	3	11	9	7	5	4	9	7	3	1	238
CS. MARANGANI	1	3	3	3	3	2	1	2	4	3	1	1	1	2	5	1	1	5	9	5	11	4	4	10	11	1	0	6	4	0	6	1	2	0	0	0	0	2	1	3	1	1	124
CS. PAMPA PHALLA	12	8	6	0	7	6	12	5	5	9	7	5	15	13	8	7	11	20	21	15	27	18	38	11	18	15	3	5	39	19	9	18	16	12	9	7	5	17	5	13	7	6	509
CS. TECHO OBRERO	2	5	8	15	11	4	10	8	8	7	16	8	9	9	10	6	15	12	13	15	14	17	8	8	13	6	13	7	6	6	14	6	7	7	7	7	8	5	6	11	6	4	377
CS. TINTA	1	5	5	6	3	1	2	1	5	3	5	2	4	4	4	3	4	4	3	4	7	24	12	8	15	10	8	3	10	7	3	5	5	4	1	2	5	1	4	5	9	8	225
CS. YANAACA	9	11	6	8	4	2	5	3	6	11	12	13	5	8	6	10	14	12	6	8	4	9	8	32	19	6	36	18	18	20	12	21	19	9	20	15	21	15	18	18	10	9	516
CS. YAURI	21	13	8	7	7	0	21	0	4	8	13	10	10	29	27	16	36	27	19	22	41	42	28	40	34	52	44	44	38	27	26	24	31	32	14	15	12	17	16	86	29	15	955
HOSPITAL ESPINAR	10	8	7	7	11	4	7	6	6	7	15	4	19	8	23	8	27	1	28	18	13	22	27	27	13	18	15	23	13	7	11	23	34	34	12	25	11	10	0	9	2	10	583
HOSPITAL ESSALUD SICUANI	21	9	6	16	14	18	12	26	23	3	10	21	11	17	0	26	26	41	43	47	42	30	30	24	31	31	25	19	58	26	21	33	19	24	27	22	20	30	15	11	15	17	960
HOSPITAL ESPINAR (ESSALUD)	16	8	6	10	15	11	17	9	16	7	12	19	12	37	36	19	26	8	39	53	46	44	28	28	47	28	42	48	80	26	27	27	10	35	29	32	24	10	40	21	18	86	1102
HOSPITAL SICUANI	8	16	7	13	10	10	17	19	20	18	15	19	23	17	20	20	18	44	28	32	45	21	68	55	47	52	43	47	18	19	34	18	24	27	19	17	19	3	10	12	10	12	994
PS. ACCOCUNCA	3	1	5	0	1	4	0	0	4	0	4	2	0	0	3	3	1	3	13	4	14	16	16	19	19	11	13	6	3	3	4	5	2	2	3	2	1	0	1	3	3	1	198
PS. CHECACUPE	5	5	8	2	0	4	5	8	1	4	12	2	0	3	4	13	3	7	7	28	11	12	18	14	15	10	13	10	12	12	10	7	7	9	12	12	7	8	7	6	1	13	357
PS. CHECCA	4	3	0	2	3	2	2	1	3	3	3	2	1	2	5	6	3	0	5	3	5	0	14	18	21	4	4	12	6	8	2	10	3	10	11	10	5	5	6	5	4	0	216
PS. CHECTUYOC	0	2	0	0	1	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	2	2	1	3	1	1	1	0	2	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	34
PS. CHIARA	1	3	0	1	1	0	7	0	3	1	1	0	1	1	4	0	0	4	2	1	7	4	12	4	6	3	8	11	7	5	5	1	2	3	1	3	5	9	2	4	3	4	140
PS. CHITIBAMBA	2	1	3	0	1	3	0	1	1	0	1	0	0	0	2	0	2	1	2	3	3	1	3	5	1	1	4	1	3	3	3	0	2	1	4	2	6	1	1	4	1	1	74
PS. CONDE VILUYO	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	3	0	1	2	3	0	1	1	3	1	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	30
PS. CONDOROMA	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	3	2	3	0	0	5	0	1	1	1	3	0	0	4	3	1	2	0	1	0	37
PS. COPORAQUE	0	3	0	0	2	2	1	1	0	1	0	3	1	0	2	2	0	2	0	5	2	0	5	2	7	3	0	11	3	7	5	2	2	3	1	2	2	0	2	3	3	4	94
PS. CUYO	0	2	3	4	1	0	1	0	1	2	0	1	0	1	1	1	2	2	0	1	3	2	1	6	4	1	3	2	3	2	0	0	1	1	1	0	0	0	1	3	0	1	58
PS. HAMPATURA	0	0	0	2	0	0	1	1	2	2	2	0	0	2	0	1	0	3	2	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	5	1	0	0	2	0	0	2	4	2	0	0	0	37
PS. HERCCA	2	0	2	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	2	0	2	0	3	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	23
PS. HUAYHUAHUASI	0	1	0	2	0	1	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	2	3	4	1	2	2	1	0	2	2	2	1	2	2	1	1	0	2	42
PS. HUINCHIRI	1	4	3	0	1	1	2	1	2	2	2	1	1	0	4	2	2	2	3	4	2	1	2	4	9	2	7	4	4	2	4	4	0	4	1	4	5	1	1	2	1	1	103
PS. LA FLORIDA	5	12	0	3	2	0	1	5	1	0	5	10	5	8	7	8	4	14	6	12	9	1	17	14	17	5	12	13	6	7	5	1	5	8	7	5	4	5	3	11	6	10	279
PS. LANGUI	3	3	0	0	1	0	2	3	0	1	2	4	0	0	2	1	1	1	3	10	8	9	5	2	7	2	8	5	1	2	3	2	0	1	0	1	0	1	0	2	2	0	98
PS. LAYO	2	0	4	1	0	0	2	1	1	1	3	1	4	7	10	4	7	6	3	4	5	8	6	8	11	12	8	6	13	12	7	3	4	3	7	9	2	1	7	7	1	4	205
PS. MOSOCLACTA	0	2	1	4	1	4	3	1	3	3	2	1	0	1	2	0	0	0	5	2	1	1	7	6	7	9	6	4	3	2	2	1	2	1	1	2	1	5	1	4	2	4	107
PS. OCCOBAMBA (SICUANI)	2	3	0	2	5	3	3	4	2	0	2	2	1	2	4	0	6	3	3	8	3	6	6	0	0	3	4	11	2	2	2	2	1	2	3	2	0	1	0	0	1	2	108
PS. OCCORURO	0	3	1	0	0	0	2	0	1	1	1	1	2	4	2	3	2	1	6	6	3	0	11	0	7	5	5	4	3	0	3	3	4	1	7	3	2	2	2	3	5	0	109
PS. PALLPATA	3	3	6	0	0	7	6	4	5	3	0	1	2	3	5	6	8	5	8	13	2	14	4	5	12	17	0	10	12	16	2	12	5	9	4	3	6	2	9	4	5	4	245
PS. PAMPAMARCA	1	1	0	0	0	1	0	1	0	2	1	1	0	0	1	0	2	2	0	3	5	0	1	1	3	4	2	2	0	2	1	2	3	3	0	8	0	2	0	3	0	1	59
PS. PHINAYA	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0	1	2	0	0	0	0	2	0	1	3	8	3	7	5	3	0	2	1	3	3	0	1	4	3	0	3	1	2	62
PS. PICHIGUA	0	2	1	0	2	1	1	2	2	0	2	2	0	2	1	2	0	0	3	2	3	2	2	3	3	4	4	4	4	3	2	4	1	4	2	4	2	1	2	9	1	1	90
PS. PITUMARCA	6	6	2	3	4	8	16	1	3	10	12	8	4	7	3	14	3	17	22	38	20	27	31	34	43	26	25	25	22	18	42	21	8	14	17	16	24	23	8	15	5	9	660
PS. PONGONA	6	2	1	0	0	3	0	0	1	1	0	1	0	4	6	3	1	3	3	4	2	4	1	3	4	0	6	3	5	5	2	3	1	2	0	3	5	5	2	12	4	2	113
PS. QUEHUAR	1	7	4	3	0	3	2	3	1	3	1	1	3	4	0	2	2	5	2	5	4	6	4	5	3	1	7	3	1	4	0	2	4	3	2	1	3	4	0	6	2	1	118
PS. QUEHUE	0	2	0	0	0	0	3	0	0	3	3	0	0	1	0	1	0	0	1	5	4	1	3	7	4	9	3	6	9	5	3	5	4	2	3	7	4	5	3	8	7	2	123
PS. SAN MIGUEL	5	0	2	4	1	4	7	0	3	1	0	0	4	0	1	2	3	5	4	6	2	8	12	2	6	4	10	6	9	10	5	4	1	2	7	2	4	3	1	7	6	2	165
PS. SAN PABLO	2	4	1	2	1	3	3	0	2	3	3	0	0	0	0	0	0	1	5	3	1	0	4	5	3	3	3	3	1	4	1	3	2	3	1	4	5	2	5	5	0	4	95
PS. SAN PEDRO	5	3	0	3	3	1	2	2	2	2	2	0	6	2	5	1																											

## INFECCIONES DIARREICAS AGUDAS (EDAS)

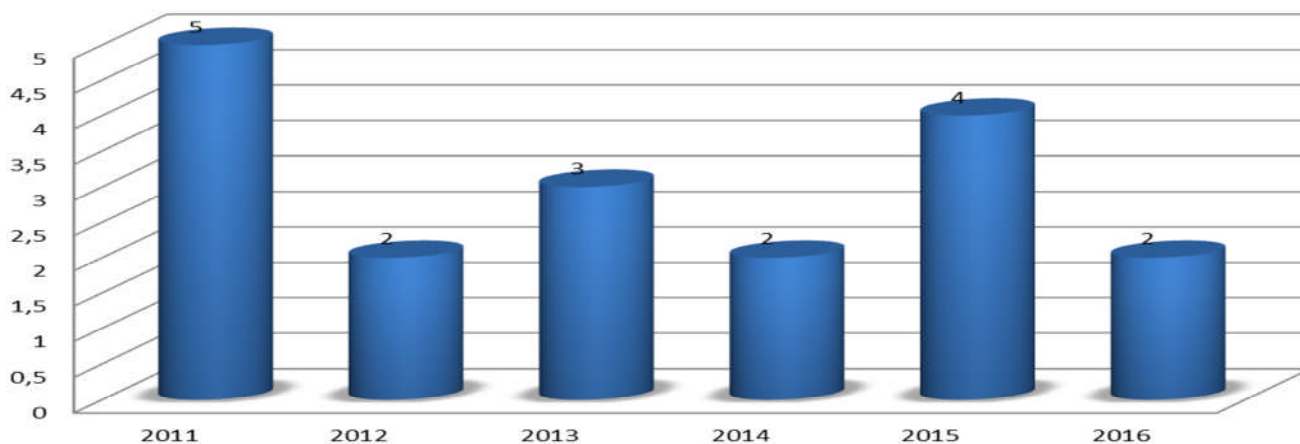


A la semana Epidemiológico 42 se reportaron un total de 1344, casos de EDAS no complicadas, En la RED Lo cual se indica en una zona de ÉXITO.

## MORTALIDAD MATERNA Y PERINATAL

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA								
MUERTE MATERNA								
MUERTE MATERNA								
PROVINCIA	DISTRITO	ESTABLECIMIENTO	2011	2012	2013	2014	2015	2016
CANAS	KUNTURKANKI	C.S.DESCANSO				1		
	YANAOCA	C.S. YANAOCA	1			1		
CANCHIS	MARANGANI	C.S.MARANGANI	1					
	SICUANI	H.SICUANI	1		1			
	CHECACUPE	P.S. CHECACUPE	1					
	SAN PABLO	P.S. SANTA BARBARA						1
	PITUMARCA	P.S.PITUMARCA			1			1
	PITUMARCA	P.S. PHINAYA		1				1
ESPINAR	COPORAQUE	P.S.COPORAQUE	1					
	ESPINAR	C.S.YAURI		1	1			1
	YAURI	H. ESPINAR						1
	COPORAQUE	H. ESPINAR						1

### MUERTE MATERNA

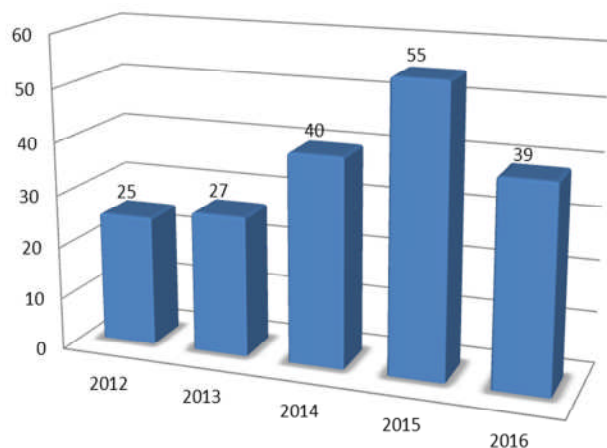


LA SEMANA 42 – 2016 NO SE NOTIFICÓ MUERTES MATERNAS SE MANTIENE NOTIFICADO LOS DOS CASOS

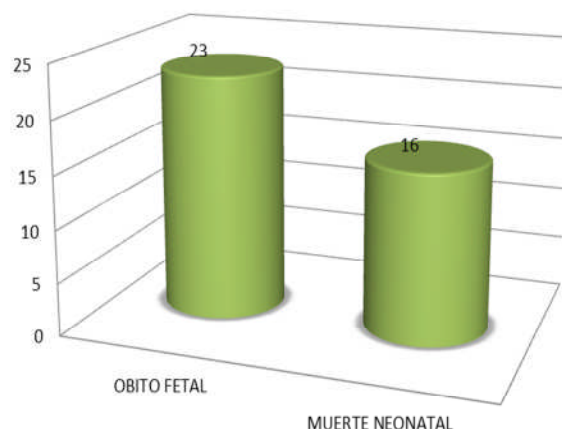
EL PRIMER CASO (MM DIRECTA) PROVIENE DE LA MICRO RED YAURI DE LA PROVINCIA DE ESPINAR, EL SEGUNDO (MM DIRECTA) PROVIENE DEL HOSPITAL DE ESPINAR DEL DISTRITO DE COPORAQUE (MM DIRECTA) PROVENIENETE DEL C.S. YAURI DE LA PROVINCIA DE ESPINAR



TOTAL DE PERINATOS DEL 2012 AL 2016



TOTAL DE PERINATOS 2016



VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

MUERTE PERINATAL - MUERTE FETAL -2016

PROVINCIA	DISTRITO	ESTABLECIMIENTO	2015			2016		
			FETAL	NEONATAL	TOTAL	FETAL	NEONATAL	TOTAL
CANAS	KUNTURKANKI	C.S.EL DESCANSO		3	3		1	1
	YANAOCA	C.S. YANAOCA	1	3	4			0
	YANAOCA	P.S. HUINCHIRI	1		1			0
	YANAOCA	PONGOÑA				1		1
	QUEHUE	QUEHUE				1		1
	QUEHUE	P.S.HUINCHIRI	2	1	3		1	1
	LANGUI	HOSPITAL SICUANI	1		1			0
	KUNTURKANKI	HOSPITAL SICUANI						0
	KUNTURKANKI	C.S.DESCANSO		1	1			0
	YANAOCA	HOSPITAL SICUANI						0
	CHECCAA	P.S.CHECCA					1	1
	LAYO	HOSPITAL SICUANI	1	1	2			0
CANCHIS	MARANGANI	C.S.MARANGANI	4		4			0
		P.S. CUYO				1		1
	SICUANI	C.S.PAMPAPHALLA	2		2			0
		C.S.TECHO OBRERO	7	5	12	1		1
		HOSPITAL SICUANI	4	1	5	12	9	21
	PITUMARCA	P.S.PITUMARCA	1		1	1		1
	PITUMARCA	HOSPITAL ESPINAR		1	1			0
	PITUMARCA	HOSPITAL SICUANI	1		1			0
	SAN PABLO	P.S.SANTA BARBARA		1	1			0
	COMBAPATA	CHIARA					1	1
MARANGANI	HOSPITAL SICUANI	1		1			0	
ESPINAR	ESPINAR	C.S.YAURI	3	1	4			0
	COPORAQUE	P.S. COPORAQUE	1		1			0
	ESPINAR	P.S. SUYKUTAMBO	1		1			0
		HOSPITAL ESPINAR	3	1	4	6	3	9
	PALLPATA	C.S.YAURI		1	1			0
	PALLPATA	HOSPITAL ESPINAR		1	1			0
SAN ROMAN	JULIACA	HOSPITAL SICUANI						0
<b>TOTAL GENERAL</b>			<b>34</b>	<b>21</b>	<b>55</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>39</b>

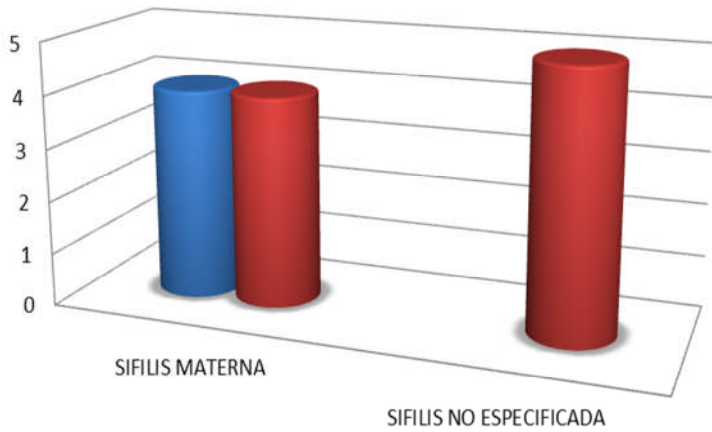
HASTA LA SEMANA 42 – 2016, SE NOTIFICÓ 39 CASOS DE MUERTE PERINATAL (23 OBITOS FETALES; 16 MUERTES

NEONATALES) HACIENDO UN TOTAL DE 39 MUERTES PERINATALES DE LA RED DE SALUD CANAS CANCHIS ESPINAR.

**VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA SIFILIS**

**VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA  
SIFILIS CONGENITA - SIFILIS MATERNA -2016  
VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE SIFILIS**

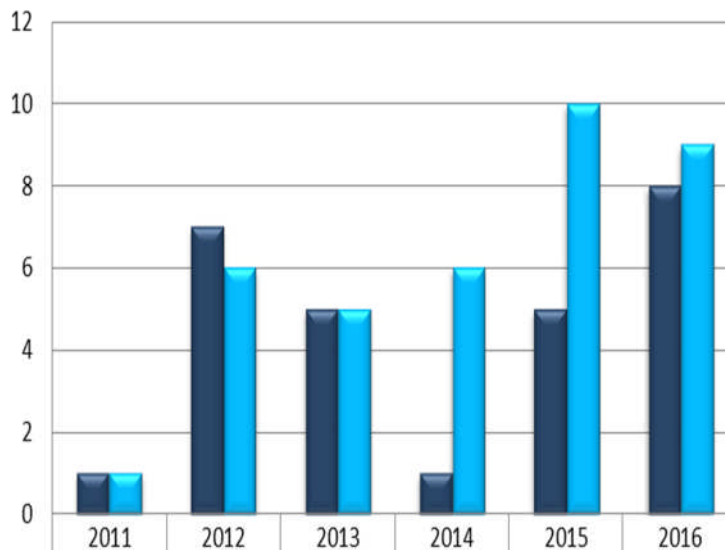
PROVINCIA	DISTRITO	ESTABLECIMIENTO	DIAGNOSTICO	2015	2016
CANCHIS	SICUANI	HOSP. SICUANI	SIFILIS MATERNA	3	
		HOSP. SICUANI	SIFILIS NO ESPECIFICADO	2	2
		HOSP. SICUANI	SIFILIS MATERNA		1
		PAMPAPHALLA	SIFILIS NO ESPECIFICADO		1
		LA FLORIDA	SIFILIS NO ESPECIFICADO		1
ESPINAR	ESPINAR	HOSP. ESPINAR	SIFILIS NO ESPECIFICADO		1
		HOSP. ESPINAR	SIFILIS MATERNA		2
CANAS	YANAOCA	YANAOCA	SIFILIS MATERNA		1
<b>TOTAL</b>				<b>5</b>	<b>9</b>



	SIFILIS MATERNA	SIFILIS NO ESPECIFICADA
■ 2015	4	
■ 2016	4	5

EN LA SEMANA Nº 42 2016 SE NOTIFICÓ 04 CASO DE SÍFILIS MATERNA Y 01 CASO DE SIFILIS NO ESPECIFICADA, REPORTADO 05 CASO POR EL HOSPITAL SICUANI Y EL OTRO C.S. YANAOCA DE LA COMUNIDAD DE HERCCA DE SIFILIS NO ESPECIFICADA PROVINCIA DE CANCHIS – DISTRITO DE SICUANI, DE LA RED DE SALUD CANAS CANCHIS ESPINAR.

**VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE LEISHMANIASIS**



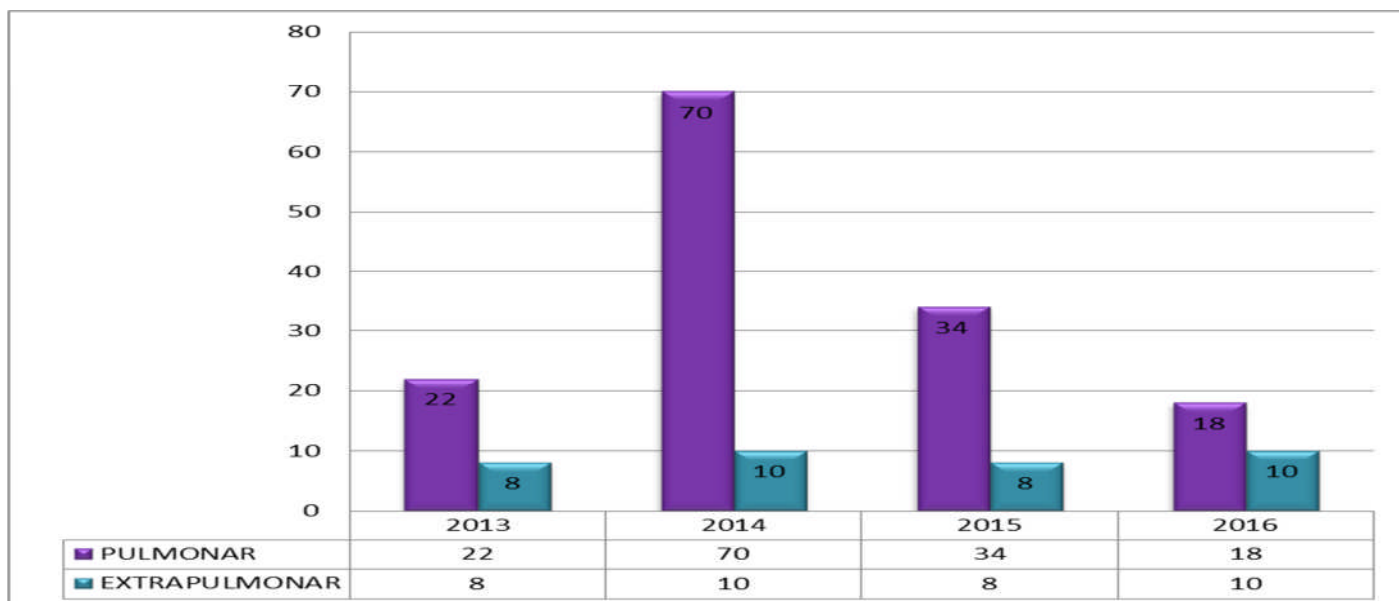
	2011	2012	2013	2014	2015	2016
■ LEISHMANIOSIS MUCOTANEA	1	7	5	1	5	8
■ LEISHMANIASIS CUTANEA	1	6	5	6	10	9

A la semana Epidemiológico 42 la Red S.C.C.E. se notifica 08 casos de Leishmaniasis Muco cutanea provenientes del Hospital Sicuani de la provincia de Canchis y 09 Leishmaniasis Cutanea

### VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA TUBERCULOSIS

AÑO	PULMONAR	EXTRAPULMONAR
2013	22	8
2014	70	10
2015	34	8
2016	18	10

A LA SEMANA S.E. N° 42 -2016 SE REPORTO 18 CASOS DE TBC PULMONAR, 10 CASOS DE TBC EXTRAPULMONAR ACUMULANDO UN TOTAL DE 28 CASOS, EN LA RED DE SALUD CANAS CANCHIS ESINAR.

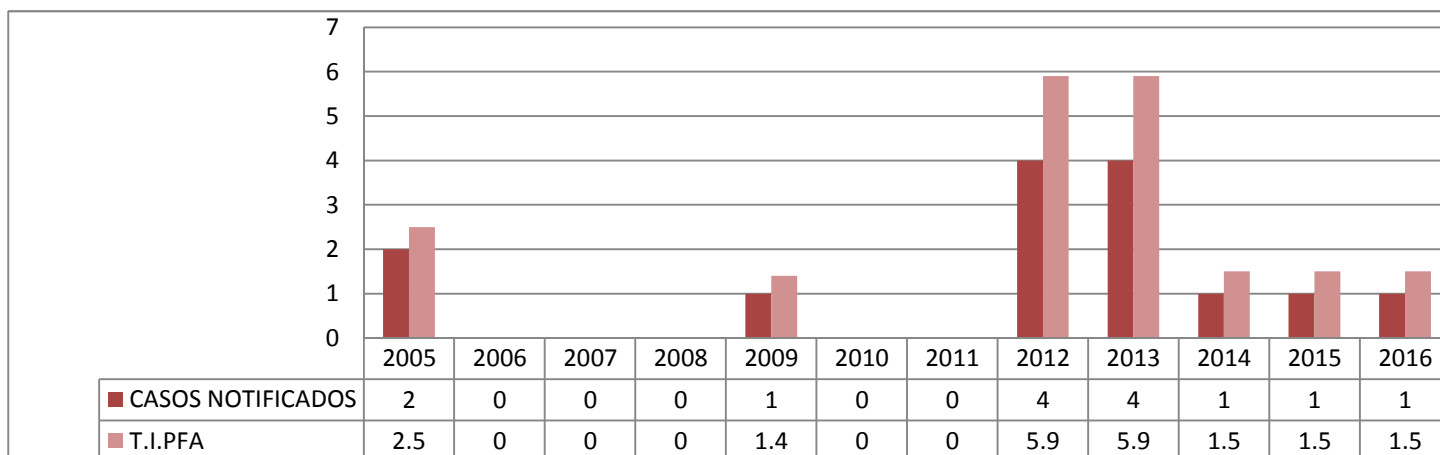


EN LA SEMANA 42 – 2016 NO SE NOTIFICÓ CASOS DE PARALISIS FLACIDA SE TIENEN CASOS DE SOSPECHOS DE PARALISIS FLACIDA A LA ESPERA DE RESULTADOS DE LABORATORIO.

### VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA PARALISIS FLACIDA

DISTRITO	EE.SS.	2015	2016
KUNTURKANKI	DESCANSO	1	
CANCHIS	H.SICUANI		1

CASOS Y TASA POR 100,00 DE NOTIFICACIONES DE PARALISIS FLACIDA MENORES DE 15 AÑOS DEL 2005 AL 2016. EN EL 2014 Y 2015 SE DESCARTARON CASOS SOSPECHO DE PARALISIS FLACIDA AGUDA.



## NOTICIAS EPIDEMIOLOGICAS

### Científicos de EE.UU. confirman el vínculo entre zika y microcefalia en fetos.

Un informe que acaba de publicar The New England Journal of Medicine, científicos de los Centros de Control Epidemiológico de los Estados Unidos (CDC) concluyen, después de analizar datos existentes,



que "el virus zika es causa de microcefalia y otros graves defectos cerebrales congénitos".

"Este estudio marca un punto de inflexión en el brote de zika -dice el comunicado que dio a conocer el organismo-. Queda claro ahora que el virus causa microcefalia. Estamos iniciando más estudios para determinar si los chicos nacidos con este trastorno son la punta de un iceberg de efectos dañinos en el cerebro y otros problemas

del desarrollo que podríamos ver -dijo Tom Frieden, director del CDC-. Verificamos lo que sugería la creciente evidencia, y confirmamos nuestras guías para los profesionales de la salud y para las mujeres embarazadas y sus parejas acerca de qué pasos tomar para evitar la infección con este virus."