



EDITORIAL

COORDINACIÓN GENERAL

Med. WILLY GABRIEL DE LA CRUZ LOPEZ
Director
Sub Región de Salud Jaén

Lic. Enf. ZOILA ISABEL VILLEGAS BRIONES
Directora de Epidemiología

EDITORES

- **Lic. Enf. Zoila Villegas Briones**
- **Lic. Enf. Santos Campos Milla**
- **Téc. Comp. Merly del Pilar Linares García**

CONTENIDO

- *Editorial.*
- *Monitoreo Semanal de Vigilancia Epidemiológica.*
- *Enfermedades de Notificación Obligatoria.*
- *Enfermedades Transmitidas por Vectores.*
- *Enfermedades Inmunoprevenibles.*
- *Número de casos e incidencias acumuladas.*
- *Mapa Epidemiológico Semanal*

Dirección: Jr. Bolívar N° 1560

Telefax Oficina:

076- 432597 – Anexo 217

Celular Oficina:

#954023571

Cel. 976464320 RPM #101625

Cel. 979409226 RPM #854843

e-mail:

epijaen@dge.gob.pe

epijaen@hotmail.com

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de las Enfermedades

El 12 de febrero del presente año se publicó el reglamento de organización y funciones del Ministerio de Salud (1). En el nuevo reglamento se crea el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de las Enfermedades, como órgano desconcentrado del Viceministerio de Salud Pública del Ministerio de Salud del Perú.

El Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de las Enfermedades es responsable de gestionar los procesos de prevención y control de enfermedades de importancia sanitaria nacional e internacional, lo cual incluye la gestión de las acciones de vigilancia epidemiológica, inteligencia sanitaria, salud global y respuesta rápida en brotes, epidemias, desastres y emergencias.

Esta nueva entidad se forma a partir de la Dirección General de Epidemiología, que, deja de existir después de casi tres décadas de cumplir una fructífera labor al servicio de la salud pública del país, en la vigilancia y control de epidemias. Ahora se continuarán las actividades que realizaba antes la DGE, agregándose a otras para cumplir con las funciones asignada al nuevo órgano desconcentrado.

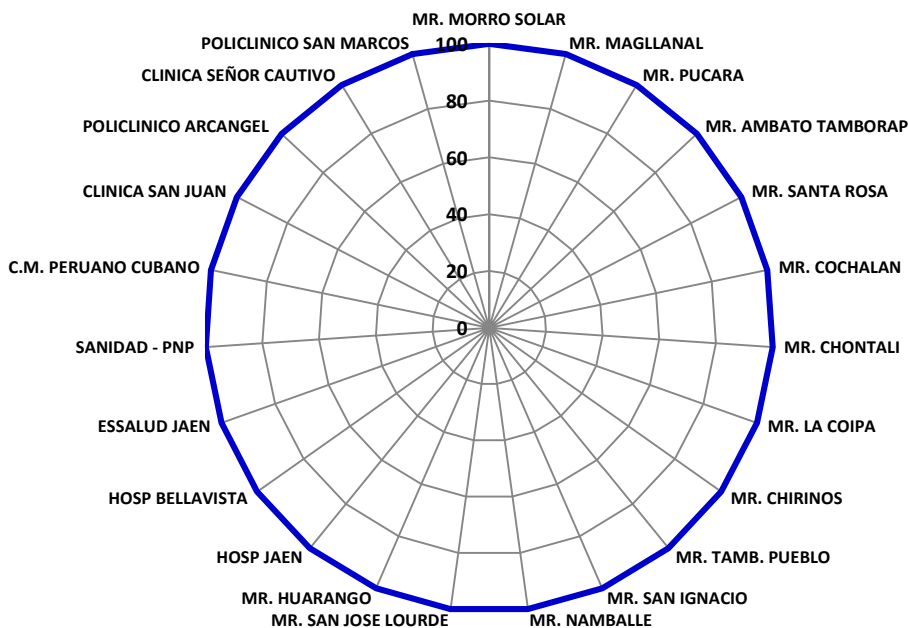
La actual elaboración de su manual de operaciones definirá su estructura y procedimientos; mientras dure este proceso el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de las Enfermedades contará con seis unidades funcionales, creadas mediante la Resolución Ministerial N° 102-2016/MINSA(2). Las unidades funcionales son: Centro de Inteligencia Sanitaria, Centro de Vigilancia en Salud Pública, Centro de Prevención y Control de Enfermedades Transmisibles, Centro de Control de Riesgos y Respuesta a Brotes Epidémicos, Centro de Salud Internacional y Enlace y el Centro de Respuesta a Emergencias y Desastres.

Con respecto a la vigilancia epidemiológica y respuesta a brotes epidémicos se asumirá o se potenciarán, entre otras, las siguientes actividades: i) Desarrollar y conducir el sistema nacional de vigilancia en Salud Pública en el ámbito nacional. Informar sobre la situación de salud del país, las condiciones de vida de las poblaciones, las tendencias de las enfermedades.

Fuente: Dirección Epidemiología



**% MICROREDES CON NOTIFICACION OPORTUNA
SRS - JAEN - AÑO 2016 - SE. 19**



UNIDADES NOTIFICANTES QUE HICIERON LLEGAR

LA NOTIFICACION OPORTUNA EN SISTEMA

NOTISP V.3.

- Hospital General de Jaén
- Hospital San Javier De Bellavista
- Microred Morro Solar
- Microred Magllanal
- Microred Pucara
- Microred Amb. Tamborapa
- Microred Santa Rosa
- Microred Cochalan
- Microred Chontali
- Microred La Coipa
- Microred Chirinos
- Microred Tamborapa Pueblo
- Microred San Ignacio
- Microred Namballe
- Microred S. J. de Lourdes
- Microred Huarango
- Sanidad – Fuerzas Policiales
- Hospital Essalud
- Policlínico Arcangel
- C.M. Peruano Cubano
- Clínica San Juan
- Clínica Señor Cautivo
- Policlínico San Marcos

**ESTABLECIMIENTOS DE SALUD QUE NO
REALIZARON NOTIFICACIÓN S.E. 19 - 2016**



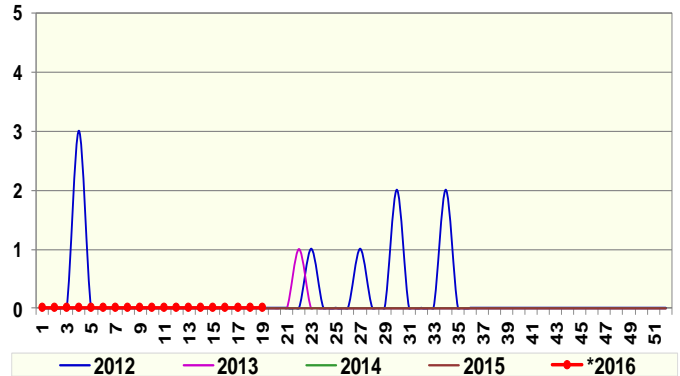
EPIDEMIOLOGIA Y SITUACION DE LA MALARIA:

El trabajo en Malaria es la identificación precoz de febriles, el diagnóstico oportuno de casos de malaria así como el tratamiento de casos, constituye una de las principales medidas de prevención y control de la malaria, reduciendo y controlando los reservorios humanos infectantes.

La localización de febriles se debe realizar intramural y extramuralmente con la participación activa de Promotores de Salud y Comunidad organizada

En esta S.E. 19, no se notificó caso.

CASOS DE MALARIA POR AÑOS
 SRS - JAÉN 2012 al 2016 - *SE- 19

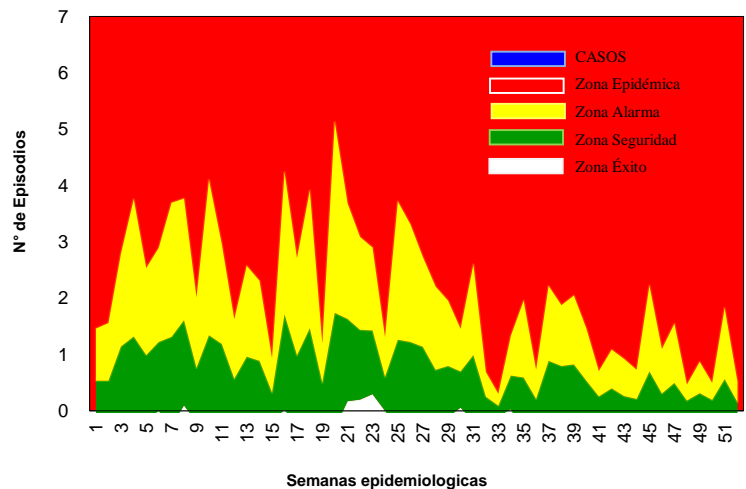


MALARIA POR P. VIVAX:

En esta S.E. 19 - 2016, no se notificó casos.

Con respecto al canal endémico la ubicación es en Zona de Éxito

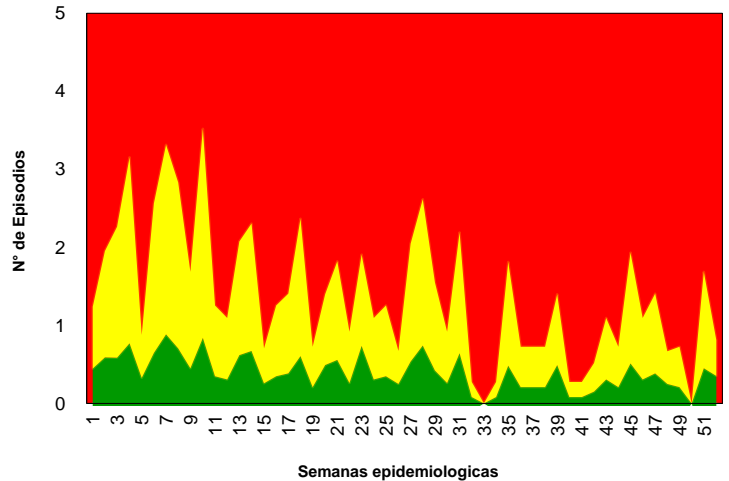
Canal Endémico de Malaria P. Vivax por Semana Epidemiológica
 SRS Jaén, año 2016 - S.E. 19



MALARIA P. FALCIPARUM.

En esta S.E. 19 - 2016, no se reportó casos de Malaria P. Falciparum.

Canal Endémico de Malaria P. Falciparum por Semana Epidemiológica
 SRS Jaén, año 2016 - S.E. 19





GOBIERNO REGIONAL CAJAMARCA
DIRECCION REGIONAL DE SALUD CAJAMARCA
SUB REGION DE SALUD JAEN
DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA



INCIDENCIA DE MALARIA P. VIVAX Y P. FALCIPARUM POR DISTRITOS SUB REGIÓN DE SALUD JAEN AÑO 2016 - S.E. 19								
DISTRITOS	MALARIA P. VIVAX				MALARIA P. FALCIPARUM			
	SE 19	ACUM SE 19-16	DENSIDAD/ INCIDENCIA	IPA 2016	SE 19	ACUM SE 19-16	DENSIDAD/ INCIDENCIA	IPA 2016
JAEN								
BELLAVISTA								
CHONTALI								
COLASAY								
HUABAL								
LAS PIRIAS								
POMAHUACA								
PUCARA								
SALLIQUE								
SAN FELIPE								
SAN JOSE ALTO								
SANTA ROSA								
SAN IGNACIO								
CHIRINOS								
HUARANGO								
LA COIPA								
NAMBALLE								
SAN JOSE LOURDES								
TABACONAS								
SRS-JAEN	0	0	0.00	0.000	0	0	0.00	0.000

ENFERMEDAD DE CARRION:

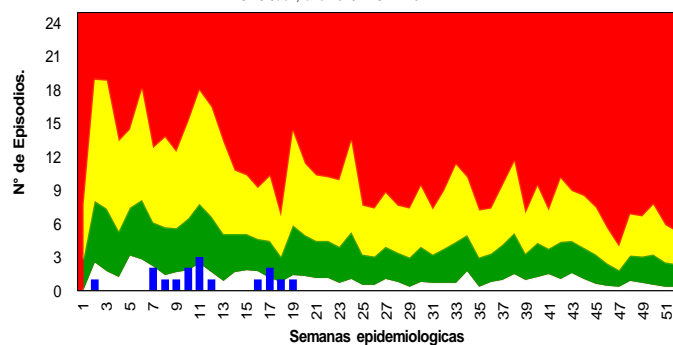
En esta S.E. 19 - 2016, se notificó 01 caso de la Enfermedad de Carrion.

Con respecto al canal endémico nos ubicamos en Zona de Exito.

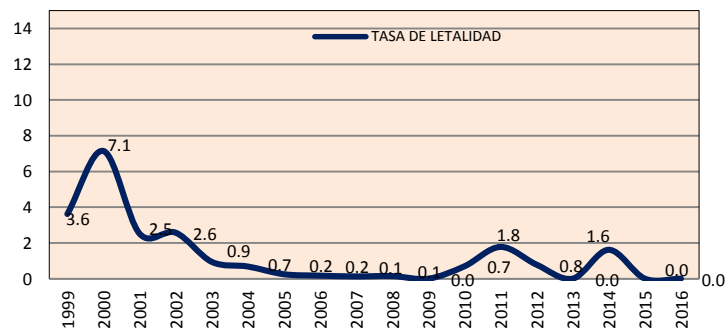
INCIDENCIA DE LA ENFERMEDAD DE CARRION POR DISTRITOS

DISTRITOS	CASOS AGUDOS				DEF UN.	CASOS ERUPTIVAS			DENSI DAD INCIDE NCIA
	SE. 19	ACUM. SE 19-16				SE. 19	ACUM. SE. 19-16		
		P	C	D			P	C	
JAEN				1					
BELLAVISTA									
CHONTALI									
COLASAY									
HUABAL		1						14.13	
LAS PIRIAS				1					
POMAHUACA	1							9.90	
PUCARA									
SALLIQUE									
SAN FELIPE									
SAN JOSE ALTO	1							13.87	
SANTA ROSA									
SAN IGNACIO	1	3	1			3		18.65	
CHIRINOS									
HUARANGO									
LA COIPA	1	1						4.78	
NAMBALLE	1	1				2		34.39	
SAN JOSE LOURDES									
TABACONAS	1							4.60	
SRS-JAEN	1	6	5	3	0	0	5	0	5.46

Canal Endémico de Enfermedad de Carrion por Semana Epidemiológica
SRS Jaén, año 2016 - *S.E. 19



LETALIDAD DE LA ENFERMEDAD DE CARRION
SRS - JAEN 1999 - 2016 - *SE. 19





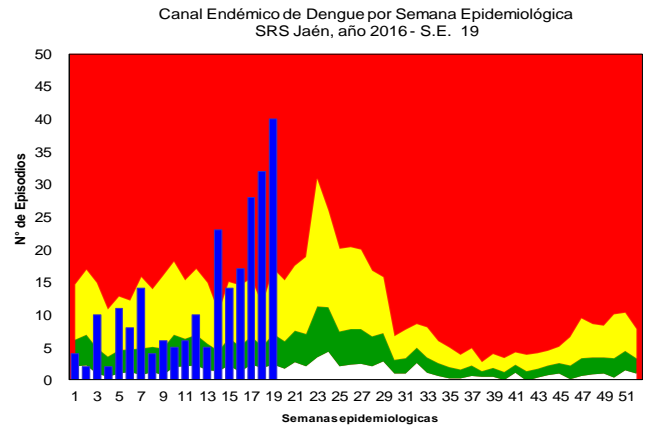
VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA EN DENGUE:

En esta **S.E. 18 - 2016**, se notificó 40 casos de Dengue. El total de casos de Dengue a nivel de la Sub Región de Salud Jaén es 241 casos.

La Tasa de Incidencia Acumulada de casos de Dengue a nivel de la Sub Región de Salud Jaén es 134.58 x 100,000 hab.

Del total de casos notificados 129 son confirmados que corresponde a: Jaén (107), Bellavista (03), Pucara (12), San José del Alto (01), Namballe – La Balza (02) y Huarango (04).

Respecto al canal endémico la ubicación estamos en **Zona de Epidemia**.



**NOTIFICACIÓN DE DENGUE POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS
SRS – JAEN 2016**

TIPO DX	01	02	03	04	05	06	07	08	09	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	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	TOTAL			
Probable											1	3	5	4	13	9	7	20	22	28																																				112
Confirmado	4	2	10	2	11	8	14	4	6	4	3	5	1	10	5	10	8	10	12																																				129	
Descartado	1	4	3	5	14	16	17	8	4	5									2																																			80		
TOTAL	5	6	13	7	25	24	31	12	10	10	6	10	5	24	14	17	28	34	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	321				

**INDICADORES SEMANALES DE DENGUE
SUB REGION DE SALUD JAEN AÑO 2016 - SE. 19**

DISTRITOS	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA					DENGUE CON SEÑALES DE ALARMA					DENGUE GRAVE					TOTAL DENGUE	T.I.A x 100000
	SE. 19	P	C	D	%	SE. 19	P	C	D	%	SE. 19	P	C	D	%		
JAEN	28	65	72	42	74	5	13	35	22	26						185	212.7
BELLAVISTA	3	5	3	10	80		2		3	20.0						10	83.0
CHONTALI																	
COLASAY																	
HUABAL																	
LAS PIRIAS																	
POMAHUACA																	
PUCARA	2	5	10			1	2	2		21						19	247.5
SALLIQUE																	
SAN FELIPE																	
SAN JOSE ALTO			1		100											1	58.7
SANTA ROSA																	
SAN IGNACIO	1	1					1										
CHIRINOS																	
HUARANGO			3	1	75			1	2	25						4	44.3
LA COIPA																	
NAMBALLE			18	2												20	494.9
SAN JOSE LOURDES																	
TABACONAS																	
TOTAL	34	94	91	53	77	6	18	38	27	23	0	0	0	0	0	241	134.58

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE FIEBRE POR VIRUS DEL ZIKA:

En esta **S.E. 19 - 2016**, no se notificó casos de Fiebre por Virus de ZIKA, de la Localidad de Jaén, Distrito Jaén, Provincia Jaén. Del total de casos notificados 01 caso ha sido confirmado.

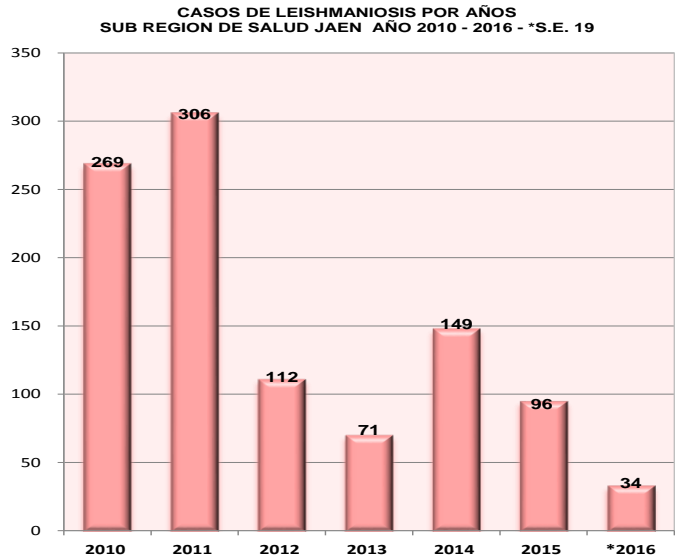


LEISHMANIOSIS:

En la S.E. 19 - 2016, se notificó 01 caso, el total de casos notificados a nivel de la SRS –Jaén es 34 casos, con una tasa de Incidencia de 9.76 x 100,000 hab.

INDICADORES SEMANALES DE LEISHMANIOSIS SRS - JAEN AÑO 2016 - SE. 19

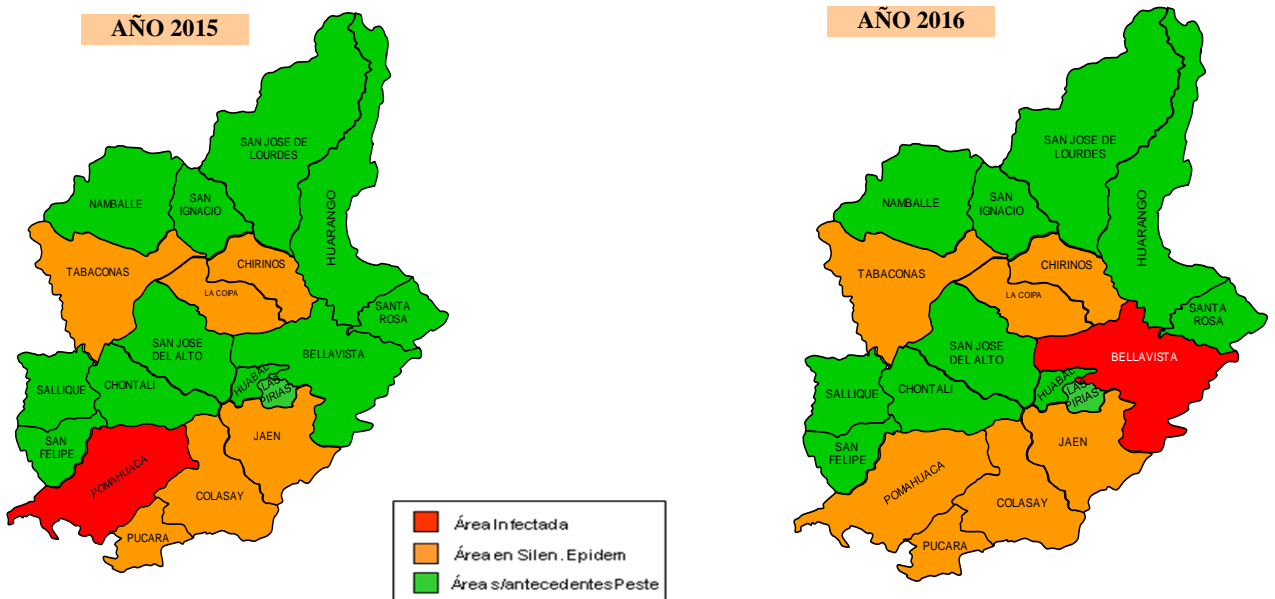
DISTRITOS	LEISHMANIOSIS CUTANEA		
	SE. 19	ACUM. SE. 19-16	INCIDENCIA
JAEN		4	4.0
BELLAVISTA			
CHONTALI		3	29.2
COLASAY	1	6	56.6
HUABAL		1	14.1
LAS PIRIAS			
POMAHUACA		11	108.9
PUCARA		2	26.1
SALLIQUE		1	11.5
SAN FELIPE			
SAN JOSE ALTO			
SANTA ROSA		1	8.7
SAN IGNACIO		1	2.7
CHIRINOS		1	7.0
HUARANGO			
LA COIPA			
NAMBALLE		1	8.6
SAN JOSE LOURDES	1	2	9.1
TABACONAS			
SRS-JAEN	2	34	9.76



Fuente: Dirección de Epidemiología – Sub Región de Salud Jaén

PESTE

En la S.E. 19 - 2016, no se reportó casos de Peste, de la Localidad Cruce de Shumba, Dist. Bellavista, Prov. Jaén, es un caso importado de la Provincia de Cutervo distrito Quercotillo-Huancas





BOLETIN INMUNOPREVENIBLES DE SARAMPION/RUBEOLA y PARÁLISIS FLÁCIDA

Reporte oportuno al 100%, en esta **SE. 19 - 2016**, **no** se notificó casos. El acumulado a nivel de la SRS – Jaén, es de 01 caso de Rubeola de la Localidad de Las Piñas, Distrito Las Pirias, Provincia Jaén.

Se recomienda a los Establecimientos de salud continuar con la búsqueda activa y pasiva de los febriles eruptivos y parálisis flácida y notificación inmediata para cumplir con el indicador internacional.

¿Qué es Búsqueda Activa?

Es un procedimiento que trata de identificar en los registros de atención diaria casos sujetos a notificación que por alguna razón o motivo no haya sido captado ni notificado por el sistema de vigilancia epidemiológica.

Tipo de Búsqueda Activa:

Institucional.- Se revisa todas las fuentes de información disponibles sobre producción de actividades medicas de un establecimiento de salud

Comunitaria.- Esta actividad se realiza en forma obligatoria como parte del proceso de investigación de toda enfermedad prevenible por vacuna en especial de las enfermedades que se encuentran en vías de erradicación, eliminación y control para ello se hace la visita casa por casa por entrevista a una persona mayor de 15 años, como mínimo debe visitarse 400 casas abiertas (cinco manzanas a alrededor del caso). Es aceptable solo el 20 % de casas cerradas, como resultado se califica una intervención buena

- La notificación de casos es inmediata (24 horas) acompañado de la ficha epidemiológica y las respectivas muestras de cadena de frío.
- La investigación epidemiológica dentro de las 48 horas

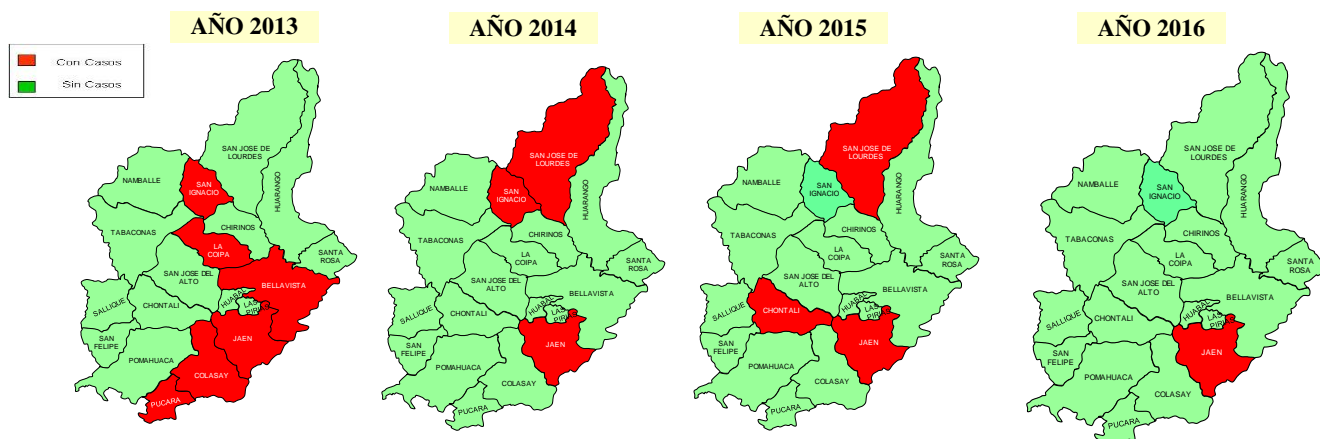
TOS FERINA

En la **S.E. 19 - 2016**, **no** se ha reportado casos. El acumulado a nivel de la Sub Región de Salud Jaén es de 01 caso de la Localidad de Morro Solar, Dist. Jaén, Prov. Jaén.

Así mismo se ha notificado un caso de Localidad Condorcanqui, Prov. Nuevo Cajamarca

Investigación oportuna y adecuada

- Notificación Inmediata.
- Ficha Clínica Epidemiológica completa
- Obtención de la muestra de Laboratorio (Obtención, conservación y envió de la muestra con calidad y garantizar resultados oportunos.
- Identificación de la Fuente de Infección.
- Construcción de la Cadena de Transmisión: Caso índice, primario secundario.
- Vacunación de Bloqueo
- Monitoreo Rápido de cobertura
- Búsqueda Activa de Casos (Institucional y Comunitaria)
- Se debe visitar en zonas urbanas como mínimo 400 casas abiertas (5 manzanas alrededor del caso, es aceptable solo el 20% de casas cerradas como resultado se califica una intervención buena.)
- Censo y seguimiento de los contactos
- Oportunidad de la Vacuna
- Informe Inicial, Seguimiento y Final



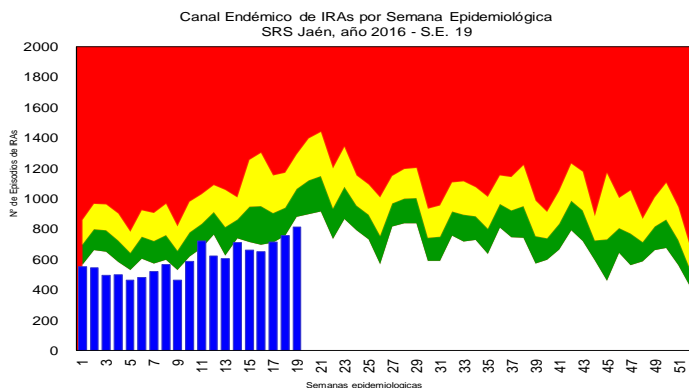


INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS:

En la S.E. 19 - 2016, se notificaron 812 atenciones por infecciones respiratorias aguda en menores de 05 años incluyen atenciones por resfrió común, faringitis aguda, bronquitis aguda y otitis media.

Tasa de Incidencia de 3115.12 por cada 10,000 hab. Menores de 5 años.

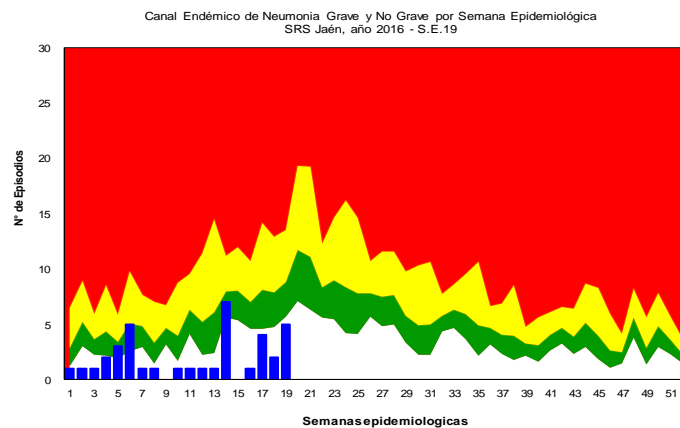
Respecto al canal endémico la ubicación es en **Zona de Éxito**.



TENDENCIA Y SITUACION DE LAS NEUMONIAS.

En la S.E. 19- 2016, se 05 notificó casos de Neumonías.

Respecto al canal endémico la ubicación es en **Zona de Exito**.



INDICADORES SEMANALES DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS SRS - JAÉN - SE 19 - 2016

DISTRITOS	IRAS			NEUMONIA			SOB/ASMA		
	SE 19	ACUM SE 19 -16	DENSIDAD INCIDENCIA	SE 19	ACUM SE 19 -16	DENSIDAD INCIDENCIA	SE 19	ACUM SE 19 -16	DENSIDAD INCIDENCIA
JAEN	222	2990	3343.02	2	15	13.86	14	157	175.54
BELLAVISTA	54	750	5399.57	1	3	17.93	0	6	43.20
CHONTALI	32	434	3764.09	0	0	0.00	0	0	0.00
COLASAY	16	415	3828.41	0	0	0.00	0	0	0.00
HUABAL	35	422	5473.41	0	2	20.99	0	0	0.00
LAS PIRIAS	5	161	4192.71	0	0	0.00	0	0	0.00
POMAHUACA	29	258	2134.00	0	1	6.78	0	1	8.27
PUCARA	16	288	4155.84	0	0	0.00	0	0	0.00
SALLIQUE	17	238	2167.58	0	1	7.47	0	0	0.00
SAN FELIPE	7	94	1300.14	0	0	0.00	0	0	0.00
SAN JOSE ALTO	15	288	3591.02	0	1	10.13	0	0	0.00
SANTA ROSA	34	459	4246.07	0	0	0.00	0	0	0.00
SAN IGNACIO	53	1287	3161.39	0	10	19.83	0	12	29.48
CHIRINOS	47	493	3126.19	0	0	0.00	0	0	0.00
HUARANGO	82	733	3121.81	0	1	3.46	0	3	12.78
LA COIPA	42	663	2753.32	2	2	6.73	0	0	0.00
NAMBALLE	22	347	2281.39	0	2	10.88	0	0	0.00
S. JOSE LOURDES	44	710	2610.29	0	0	0.00	0	2	7.35
TABACONAS	40	438	1543.34	0	0	0.00	0	0	0.00
SRS-JAEN	812	11468	3115.12	5	38	8.45	14	181	49.17

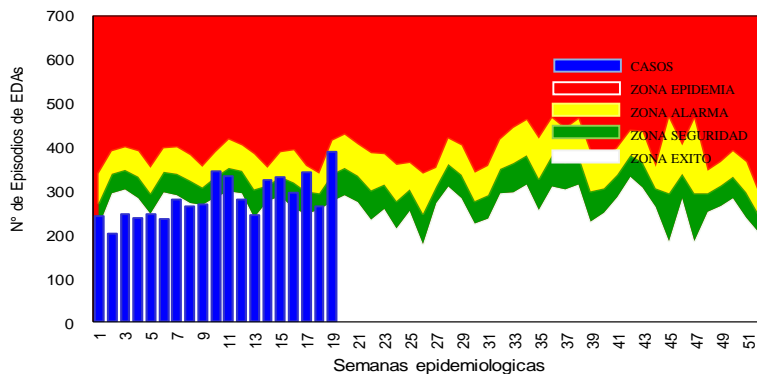


ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA:

La vigilancia epidemiológica de las enfermedades diarreicas agudas mediante la notificación consolidada por grupos de edad en la **S.E. 19 – 2016**, reporta 389 episodios. La tasa de incidencia acumula a nivel de la Sub Región de Salud Jaén es 1537.56 x 10,000 hab.

La curva endémica de los episodios de las EDA se encuentra en **Zona de Alarma**.

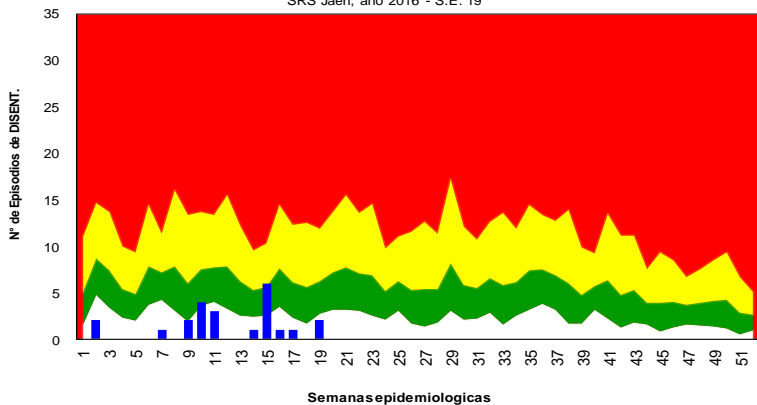
Canal Endémico de EDAs por Semana Epidemiológica
SRS Jaén, año 2016 - S.E. 19



DIARREAS DISENTERICAS:

En la **S.E. 19 - 2016**, no se notificó casos. Con respecto al canal endémico, se encuentra en **Zona de Éxito**.

Canal Endémico de EDAs Disentericas por Semana Epidemiológica
SRS Jaén, año 2016 - S.E. 19



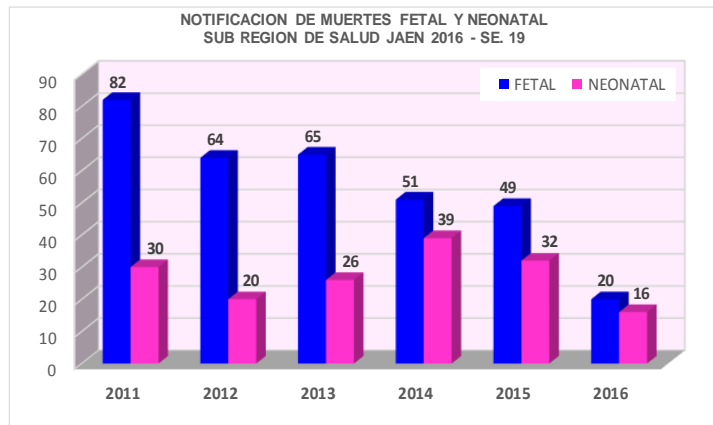
INDICADORES DE ENFERMEADES DIARREICAS AGUDAS Y DISENTERICAS
SRS JAÉN – 2016 - SE. 19

DISTRITOS	EDA ACUOSA			EDA DISENTERICA		
	SE. 19	ACUM SE 19-16	DENSIDAD/ INCIDENCIA	SE. 19	ACUM SE 19-16	DENSIDAD/ INCIDENCIA
JAEN	115	1800	1787.24	0	6	5.96
BELLAVISTA	28	201	1305.11	0	3	19.48
CHONTALI	15	143	1393.49	0	0	0.00
COLASAY	18	288	2715.70	0	1	9.43
HUABAL	7	163	2303.89	0	0	0.00
LAS PIRIAS	3	48	1180.81	0	0	0.00
POMAHUACA	8	154	1524.00	0	0	0.00
PUCARA	5	46	599.19	0	0	0.00
SALLIQUE	4	111	1278.95	0	0	0.00
SAN FELIPE	2	39	625.60	0	0	0.00
SAN JOSE DEL ALTO	4	195	2704.20	0	4	55.47
SANTA ROSA	16	204	1774.53	0	0	0.00
SAN IGNACIO	35	589	1569.20	2	5	13.32
CHIRINOS	26	271	1890.21	0	1	6.97
HUARANGO	29	130	628.99	0	0	0.00
LA COIPA	22	280	1337.35	0	3	14.33
NAMBALLE	18	220	1891.50	0	0	0.00
SAN JOSE DE LOURDES	13	254	1159.55	0	0	0.00
TABACONAS	21	219	1007.22	0	0	0.00
SRS-JAEN	389	5355	1537.56	2	23	6.60



MUERTE FETAL/NEONATAL:

Las defunciones fetales y neonatales forman parte del perfil de mortalidad del país; disponer de datos confiables de muerte fetal y neonatal e identificar los denominadores más apropiados para la construcción y monitoreo de indicadores como la tasa de mortalidad fetal intrauterina, la tasa de mortalidad perinatal y la tasa de mortalidad neonatal son necesarios para medir el efecto de los programas de salud materna, neonatal y fetal así como para medir la calidad de la atención antes y durante el trabajo de parto; y la atención del neonato. La ocurrencia de defunciones fetales y neonatales son eventos de notificación obligatoria en el país.



En la **S.E. 19 - 2016**, se notificó 02 casos. El total de casos notificados a nivel de la SRS –Jaén es **36 casos**

MUERTE MATERNA:

La salud materna es uno de los temas de salud pública de gran importancia y prioritarios, siendo considerada un indicador de inequidad de género, inequidad en el acceso a los servicios de salud, pobreza, injusticia y desigualdad social, ya que cuando ocurre una muerte materna, la familia entera se ve afectada.

En la tabla siguiente se muestra las muertes maternas según tipo y por distrito desde el año 2010 al 2016, *SE. 19.

NOTIFICACION DE MUERTES MATERNAS POR DISTRITO Y AÑOS														
SUB REGION DE SALUD JAEN 2010 - 2016														
PROVINCIA	DISTRITO	2010	2011	2012			2013		2014		2015		2016*	
		M.M. DIRECTA	M.M. DIRECTA	M.M. DIRECTA	M.M. INDIRECTA	M.M. INCIDENTAL	M.M. DIRECTA	M.M. INDIRECTA	M.M. DIRECTA	M.M. INDIRECTA	M.M. DIRECTA	M.M. INDIRECTA	M.M. DIRECTA	M.M. INDIRECTA
JAEN	JAEN	3	2	2	1		1	1	3		4		1	
	COLASAY									1	1			
	POMAHUACA			1										
	PUCARA													
	SALLIQUE	1					1							
	SAN FELIPE				1									
	SAN JOSE ALTO		1				1							
	SANTA ROSA					1								
SAN IGNACIO	SAN IGNACIO			1					1		2	1		
	HUARANGO		1				1		1					
	LA COIPA	1												
	NAMBALLE		1											
	S. JOSE LOURDES			1										
	TABACONAS		1	1			1						1	
TOTAL	5	6	6	2	1	5	1	5	1	7	1	2	0	



MAPA EPIDEMIOLOGICO CASOS ACUMULADOS

SRS – JAEN SE. 19 - 2016

SAN IGNACIO

Enf. Carrión: 08 casos
Ofidismo: 05 casos
Leptospirosis: 01 caso
Dengue S.S.A: 02 caso
Leishmaniosis: 01 caso
Tuberculosis: 01 casos

NAMBALLE

Leishmaniosis: 01 caso
Enf. Carrión: 04 casos
Dengue S.S.A: 20 casos

LA COIPA

Leptospirosis: 01 caso
Enf. Carrión: 01 caso

TABACONAS

Enf. Carrión: 01 caso
Muerte Materna: 01 caso

S. JOSE ALTO

Enf. Carrión: 01 caso

CHONTALI

Tuberculosis: 05 casos
Leishmaniosis: 03 casos

SALLIQUE

Leishmaniosis: 01 caso

SAN FELIPE

POMAHUACA

Leishmaniosis: 11 casos
Enf. Carrión: 01 caso
Tuberculosis: 01 caso

PUCARA

Tuberculosis: 01 caso
Ofidismo: 01 caso
Dengue S.S.A: 15 casos
Dengue C.S.A: 04 casos
Leishmaniosis: 01 caso

SAN JOSE LOURDES

Leishmaniosis: 01 caso

CHIRINOS

Leishmaniosis: 01 caso
Ofidismo: 01 caso

HUARANGO

Dengue S.S.A: 04 caso
Dengue C.S.A: 03 caso
Tuberculosis: 03 casos

HUABAL

Leish. Mucocutanea: 01 caso
Enf. Carrión: 01 caso
Leptospirosis: 01 caso
Tuberculosis: 01 casos

BELLAVISTA

Dengue S.S.A: 18 casos
Dengue C.S.A: 05 casos
Ofidismo: 01 caso
Leptospirosis: 01 caso
Peste: 01 caso (Importado)

SANTA ROSA

Leishmaniosis: 01 caso
Loxocelismo: 01 caso

LAS PIRIAS

Enf. Carrión: 01 caso

JAEN

Dengue S.S.A: 178 casos
Dengue C.S.A: 68 casos
Fiebre por ZIKA: 22 casos
Tuberculosis: 14 casos
Enf. Carrión: 01 caso
Leishmaniosis: 04 casos
Muerte Materna: 01 caso
Intox. Plaguicidas: 45 casos
Loxocelismo: 02 caso
Leptospirosis: 02 caso
Tos Ferina: 01 caso

COLASAY

Ofidismo: 02 caso
Leishmaniosis: 06 caso

