



BOLETIN EPIDEMIOLOGICO

S.E. 17 - 2021

CONTENIDO

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

COORDINACIÓN GENERAL

Med. FELIPE CABELLOS ALTAMIRANO
Director de la Sub Región de Salud Jaén

Lic. Enf. MARISOL GONZALES LEON
Directora de Epidemiología

EDITORES

- * Lic. Enf. ZOILA I. VILLEGAS BRIONES
- * Lic. Enf. MARISOL GONZALES LEON
- * Blga. LUCINDA TROYES RIVERA
- * Tec. MERLY LINARES GARCIA
- * Tec. JERSSON GUAILUPO CARO



S.E. 17 - 2021

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA EN DENGUE:

Dengue es una enfermedad sistémica y dinámica, el amplio espectro clínico incluye varias formas de manifestaciones clínicas severas y no severas, después de un período de incubación la enfermedad comienza abruptamente y puede ser seguida de las siguientes 3 fases: Fase febril, Fase Crítica y Fase de Recuperación.

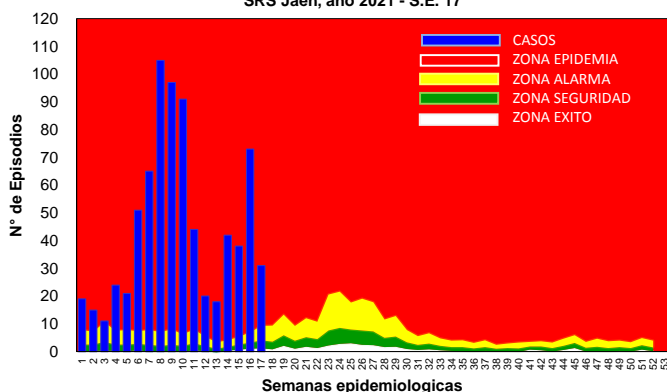
En la S.E. 17 - 2021, se ha notificado 31 casos de Dengue. El acumulado a nivel de la Dirección Sub Regional de Salud I Jaén, hay un acumulado de 765 casos confirmados.

La tasa de incidencia acumulada a nivel de la Dirección Sub Regional de Salud I Jaén es 415.12 x 100,000 hab.

Se notificaron 02 casos de dengue importados (01 Dengue Grave y 01 Dengue C/S alarma), de la Localidad de Saramerisa, Dpto. Loreto.

Respecto al canal endémico la ubicación es en Zona de Epidemia.

Canal Endémico de Dengue por Semana Epidemiológica SRS Jaén, año 2021 - S.E. 17



INDICADORES SEMANALES DE DENGUE SUB REGION DE SALUD JAEN AÑO 2021 - SE. 17

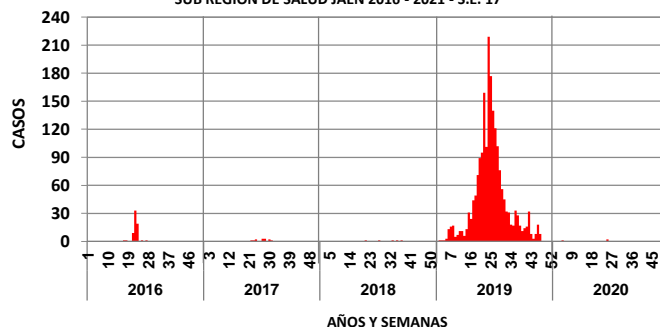
DISTRITOS	DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA					DENGUE CON SEÑALES DE ALARMA					DENGUE GRAVE					TOTAL DENGUE	T.I.A x 100000	
	SE. 17	P	C	D	%	SE. 17	P	C	D	%	SE. 17	P	C	D	%			
JAEN	24	59	521	821	88												656	74.2
BELLAVISTA	3	7	3	20	100			1	73	22	11.3						10	89.5
CHONTALI																		
COLASAY	1	7	40	31	100												47	983.9
HUABAL																		
LAS PIRIAS				1														
POMAHUACA																		
PUCARA			5	5	100												5	68.8
SALLIQUE																		
SAN FELIPE																		
SAN JOSE ALTO	2	2	2	2	100												4	267.9
SANTA ROSA	1	5	1	4	100												6	140.4
SAN IGNACIO			10		100												1	52.7
CHIRINOS			1	2	100												25	252.3
HUARANGO		12	13	8	100													
LA COIPA																		
NAMBALLE			1	1	100												1	29.4
SAN JOSE LOURDES																		
TABACONAS				1														
TOTAL	31	92	597	896	90	0	1	73	29	9.7	0	0	2	0	0	765	415.12	

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE VIRUS ZIKA:

Zika es una enfermedad viral transmitida, principalmente, por mosquitos Aedes aegypti es el más frecuente, aunque algunos reportes sugieren que Culex quinquefasciatus puede ser capaz de transmitir la enfermedad.

En la S.E. 17 - 2021, no se ha notificado casos de ZIKA.

COMPORTAMIENTO HISTORICO DE CASOS DE ZIKA SUB REGION DE SALUD JAEN 2016 - 2021 - S.E. 17

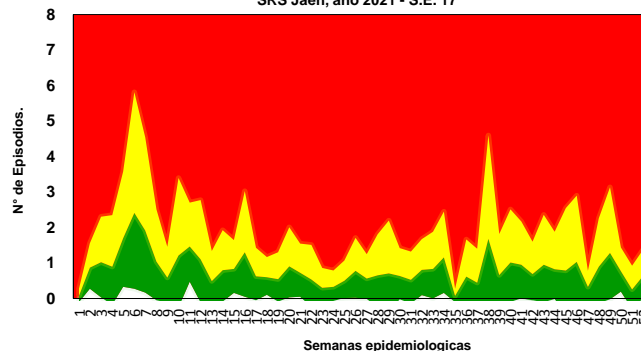


VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE ENFERMEDAD DE CARRION:

En la S.E. 17 - 2021, no se ha notificado caso de la Enfermedad de Carrión.

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

Canal Endémico de Enfermedad de Carrión por Semana Epidemiológica SRS Jaén, año 2021 - S.E. 17

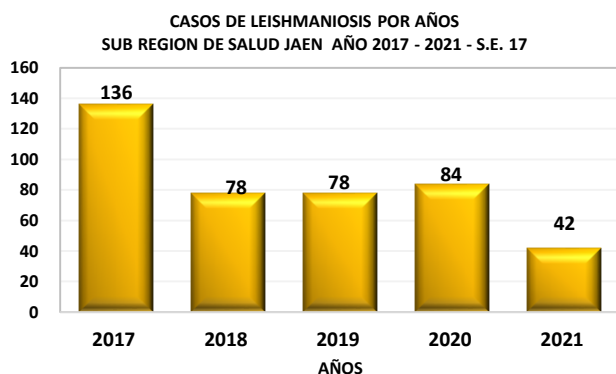


INCIDENCIA DE LA ENFERMEDAD DE CARRION POR DISTRITOS DIRECCION SUB REGIONAL DE SALUD I JAEN 2021 - SE. 17

DISTRITOS	CASOS AGUDOS					DEFUN	CASOS ERUPTIVAS		DENSIDAD INCIDENCIA
	SE. 17	ACUM. SE. 17 - 2021			SE. 17		ACUM. SE. 17 - 2021		
		P	C	D			P	C	
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									
DSRS-JAEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE LEISHMANIASIS:

En la S.E. 17 - 2021, se notificó 02 casos de Leishmaniosis. La tasa de incidencia acumulada a nivel de la Dirección Sub Regional de Salud I Jaén es 12.75 x 10,000 hab.



INDICADORES SEMANALES DE LEISHMANIOSIS
DIRECCION SUB REGIONAL DE SALUD JAEN
AÑO 2021 - S.E. 17

DISTRITOS	LEISHMANIOSIS CUTANEA		
	SE. 17	ACUM. SE. 17 - 2021	INCIDENCIA
JAEN		5	5.1
BELLAVISTA			
CHONTALI		7	7.3
COLASAY		13	13.1
HUABAL		1	1.5
LAS PIRIAS			
POMAHUACA		2	2.2
PUCARA		1	1.4
SALLIQUE			
SAN FELIPE			
SAN JOSE ALTO			
SANTA ROSA			
SAN IGNACIO	1	2	0.6
CHIRINOS			
HUARANGO		4	2.1
LA COIPA		1	0.5
NAMBALLE	1	5	4.7
SAN JOSE LOURDES		1	0.5
TABACONAS			
SRS-JAEN	2	42	12.75

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA 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 controlado 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

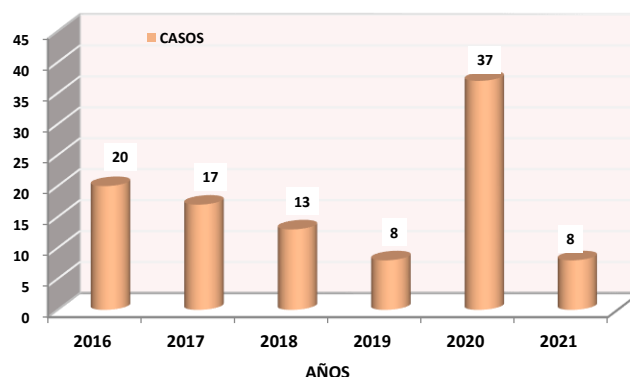
En la S.E. 17 - 2021, no se ha notificado casos.

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE LEPTOSPIROSIS:

La leptospirosis es una enfermedad causada por bacterias espiroquetas del género Leptospira. Hay 10 especies patógenas y más de 250 serotipos patógenos. Aunque la leptospirosis se presenta en todo el mundo, es más común en zonas de clima tropical o subtropical.

En la S.E. 17 - 2021, NO se notificó casos de Leptospirosis. A nivel de la Dirección Sub Regional de Salud I Jaén se ha notificado un total de 08 casos de leptospirosis en el Distrito de Jaén.

CASOS NOTIFICADOS DE LEPTOSPIROSIS POR AÑOS
DIRECCION SUB REGIONAL DE SALUD I JAEN 2016 - 2021



VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE PESTE:

La peste es una enfermedad zoonótica que circula principalmente entre roedores y otros animales pequeños, en áreas de focos naturales en varias partes del mundo. La forma de transmisión más frecuente es a través de picaduras de pulgas infectadas, pero puede transmitirse también por contacto directo o indirecto con animales infectados y por inhalación de gotitas aerolizadas de una persona infectada a otra. Las principales formas clínicas de peste son: la bubónica caracterizada por la presentación de fiebre y bubón (inflamación de ganglios linfáticos) que es la más frecuente y la neumónica que es la forma clínica de mayor severidad.

En la S.E. 17 - 2021, NO se notificó casos.

VIGILANCIA DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES - SARAMPION /RUBEOLA y PARÁLISIS FLÁCIDA

Reporte oportuno al 100%, en esta S.E. 17 - 2021.

Se recomienda a los Establecimientos de Salud realizar la búsqueda activa y pasiva de los febriles eruptivos, parálisis flácida y notificación inmediata.

¿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 médicas de un establecimiento de salud

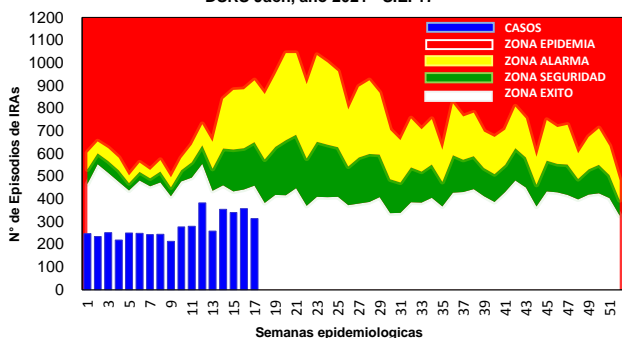
Comunitaria. - Esta actividad se realiza en forma obligatoria como parte del proceso de investigación de toda enfermedad prevenible por vacuna en especial de las enfermedades que se encuentran en vías de erradicación, eliminación y control para ello se hace la visita casa por casa por entrevista a una persona mayor de edad.

VIGILANCIA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS:

En la S.E. 17 - 2021, se notificaron 314 atenciones por infecciones respiratorias aguda en menores de 05 años incluyen atenciones por resfrío común, faringitis aguda, bronquitis aguda y otitis media. Tasa de Incidencia de 1449.28 por cada 10,000 hab. Menores de 5 años.

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

Canal Endémico de IRAs por Semana Epidemiológica DRSR Jaén, año 2021 - S.E. 17

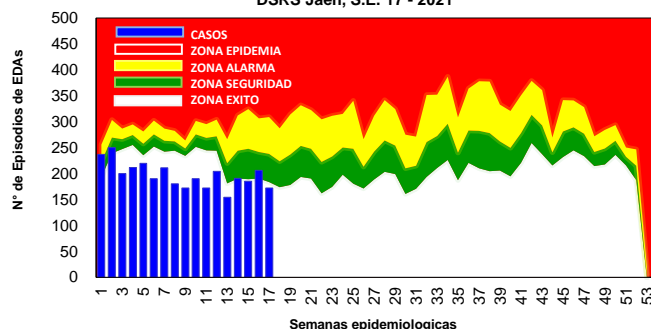


VIGILANCIA DE ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA:

La vigilancia epidemiológica de las enfermedades diarreicas agudas mediante la notificación consolidada por grupos de edad en la S.E. 17 - 2021, reporta 172 episodios. La tasa de incidencia acumulada a nivel de la Sub Región de Salud Jaén es 1016.15 x 100,000 hab.

El Canal endémico de los episodios de las EDAS se encuentra en **Zona de Éxito**.

Canal Endémico de EDAs por Semana Epidemiológica DRSR Jaén, S.E. 17 - 2021

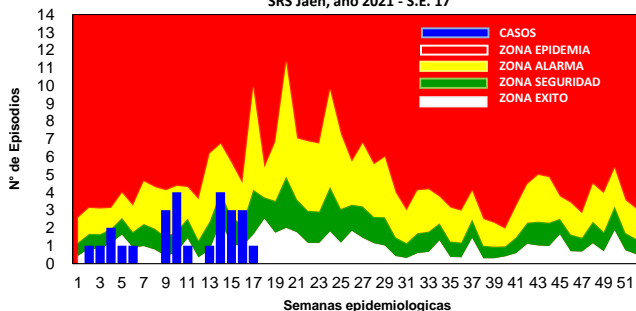


TENDENCIA Y SITUACION DE LAS NEUMONIAS.

En la S.E. 17 - 2021, se notificó 01 caso de Neumonía. Respecto al canal endémico la ubicación es en **Zona de Alarma**.

Tasa de Incidencia de 7.99 por cada 10,000 hab. Menores de 5 años.

Canal Endémico de Neumonía Grave y No Grave por Semana Epidemiológica SRS Jaén, año 2021 - S.E. 17

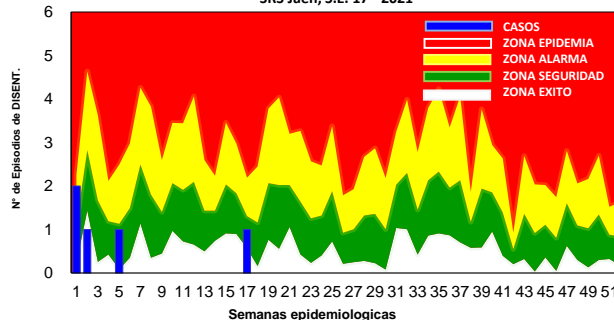


DIARREAS DISENTERICAS:

En la S.E. 17 - 2021, se notificó 01 caso. La tasa de incidencia acumulada a nivel de la Sub Región de Salud Jaén es 1.52 x 100,000 hab.

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

Canal Endémico de EDAs Disentericas por Semana Epidemiológica SRS Jaén, S.E. 17 - 2021



INDICADORES SEMANALES DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS DIRECCION SUB REGIONAL DE SALUD I JAÉN - SE. 17 - 2021

DISTRITOS	IRAS			NEUMONIA		SOB/ASMA			
	SE. 17	ACUM SE. 17-2021	DENSIDAD INCIDENCIA	SE. 17	ACUM SE. 17-2021	SE. 17	ACUM SE. 17-2021		
JAEN	73	1076	964.59	0	14	12.55	6	52.89	
BELLAVISTA	17	293	2303.46	0	1	7.86	0	15.72	
CHONTALI	7	128	1474.65	0	0	0.00	0	0.00	
COLASAY	14	178	2062.57	0	0	0.00	0	0.00	
HUABAL	18	254	3260.59	0	0	0.00	0	0.00	
LAS PIRIAS	3	52	1326.53	0	0	0.00	0	0.00	
POMAHUACA	6	144	1760.39	0	0	0.00	0	0.00	
PUCARA	6	102	1613.92	0	0	0.00	0	0.00	
SALLIQUE	6	104	1438.45	0	0	0.00	0	0.00	
SAN FELIPE	0	27	760.56	0	0	0.00	0	0.00	
SAN JOSE ALTO	9	193	2643.84	0	0	0.00	0	0.00	
SANTA ROSA	11	166	2039.31	0	1	12.29	0	0.00	
SAN IGNACIO	43	528	1454.95	1	8	22.04	7	46.84	
CHIRINOS	8	143	1081.69	0	1	7.56	0	0.00	
HUARANGO	24	344	2123.46	0	0	0.00	0	0.00	
LA COIPA	22	403	2151.63	0	0	0.00	0	0.00	
NAMBALLE	6	90	872.94	0	0	0.00	0	0.00	
S. JOSE LOURDES	31	370	1952.51	0	1	5.28	0	0.00	
TABACONAS	10	123	689.85	0	0	0.00	1	50.48	
DSRS-JAEN	314	4718	1449.28	1	26	7.99	14	87	26.72

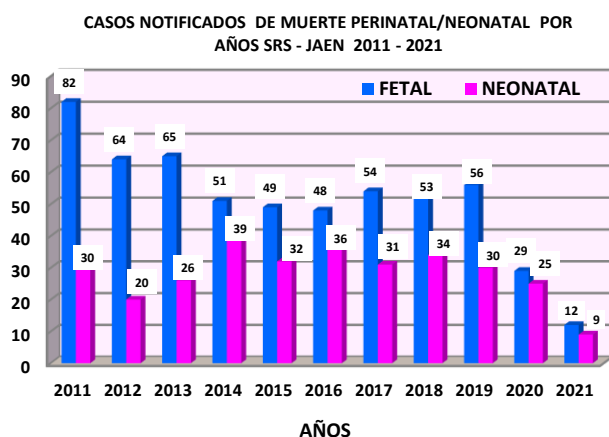
INDICADORES DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS Y DISENTERICAS DRSR JAÉN - SE. 17 - 2021

DISTRITOS	EDAS AGUDAS			DISENTERICAS		
	SE. 17	ACUM SE 17-2021	DENSIDAD INCIDENCIA	SE. 17	ACUM SE 17-2021	DENSIDAD INCIDENCIA
JAEN	46	843	85.26	0	0	0.00
BELLAVISTA	14	244	167.30	1	2	1.37
CHONTALI	7	120	125.25	0	0	0.00
COLASAY	9	161	162.82	0	0	0.00
HUABAL	9	191	279.48	0	0	0.00
LAS PIRIAS	2	29	74.11	0	0	0.00
POMAHUACA	2	70	75.68	0	1	1.08
PUCARA	2	68	93.45	0	0	0.00
SALLIQUE	10	92	115.67	0	0	0.00
SAN FELIPE	2	29	51.96	0	0	0.00
SAN JOSE ALTO	10	206	301.88	0	0	0.00
SANTA ROSA	7	153	143.38	0	0	0.00
SAN IGNACIO	15	317	89.16	0	0	0.00
CHIRINOS	10	143	106.15	0	0	0.00
HUARANGO	8	161	84.41	0	0	0.00
LA COIPA	2	171	87.62	0	0	0.00
NAMBALLE	2	60	55.96	0	0	0.00
S. JOSE LOURDES	13	169	84.06	0	1	0.50
TABACONAS	2	121	61.09	0	1	0.50
DSRS-JAEN	172	3348	1016.15	1	5	1.52

VIGILANCIA DE 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. 17 - 2021**, no se notificó defunciones. A nivel de la Dirección Sub Regional de Salud I Jaén se notificó Muertes Fetal (12) y Muerte Neonatal (09).



CASOS DE MUERTE FETAL Y NEONATAL POR DISTRITOS DIRECCION SUB REGIONAL DE SALUD I JAEN S.E. 17 - 2021

DISTRITO	FETAL	NEONATAL
JAEN	6	2
COLASAY		1
SALLIQUE	1	1
PROV. JAEN	7	4
SAN IGNACIO	2	1
HUARANGO	1	1
LA COIPA		1
SAN JOSE DE LOURDES	1	1
TABACONAS	1	1
PROV. SAN IGNACIO	5	5
TOTAL MNP	12	9

VIGILANCIA DE MUERTE MATERNA:

La salud materna es uno de los temas de salud pública de gran importancia y prioritario, 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 2016 al 2021.

Hasta la **S.E. 17 - 2021**, no se notificó M. Materna. A nivel de la Dirección Sub Regional de Salud I Jaén, se han notificado 02 Muertes Maternas, procedentes de: 01 de la Localidad Nuevo Porvenir, del Distrito y Provincia San Ignacio y 01 Localidad de Piquijaca, Distrito San Felipe, Prov. Jaén.

NOTIFICACION DE MUERTES MATERNAS POR DISTRITO Y AÑOS SUB REGION DE SALUD JAEN 2016 - 2021

PROVINCIA	DISTRITO	2016		2017		2018		2019		2020		2021	
		M.M. DIRECTA	M.M. INDIRECTA	M.M. DIRECTA	M.M. INDIRECTA	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	2	1	1				1					
	BELLAVISTA			1									
	COLASAY			1		1					1		
	POMAHUACA			1									
	PUCARA												
	CHONTALI				1								
	SALLIQUE				1								
	SAN FELIPE												1
	SAN JOSE ALTO	1											
	SANTA ROSA		1			1							
	SAN IGNACIO			1		3	1				1	1	
	CHIRINOS	1											
SAN IGNACIO	HUARANGO							1					
	LA COIPA				1								
	NAMBALLE												
	S. JOSE LOURDES												
	TABACONAS	1					1						
	TOTAL	5	2	5	3	5	2	1	1	0	2	2	0



MAPA EPIDEMIOLOGICO DE LAS ENFERMEDADES ACUMULADAS DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA SRS – JAEN S.E. 17 – 2021

SAN IGNACIO

Leishmaniasis: 02 caso
Dengue Sin S. Alarma: 10 caso
M. Materna: 01 caso
M. Fetal: 02 defunción
M. Neonatal: 01 defunción
COVID-19: 524 casos

NAMBALLE

Ofidismo: 02 casos
Leishmaniasis: 05 casos
Dengue Sin S. Alarma: 01 caso
COVID-19: 137 casos

LA COIPA

Leishmaniasis: 01 caso
M. Neonatal: 01 defunción
COVID-19: 163 casos

TABACONAS

M. Neonatal: 01 defunción
M. Fetal: 01 defunción
COVID-19: 33 casos

S. JOSE ALTO

Dengue Sin S. Alarma: 04 casos
COVID-19: 61 casos

CHONTALI

Leishmaniasis: 07 casos
Sífilis Materna: 01 caso
COVID-19: 66 casos

SALLIQUE

M. Neonatal: 01 defunción
COVID-19: 66 casos

SAN FELIPE

M. Materna: 01 defunción
COVID-19: 111 casos

POMAHUACA

Leishmaniasis: 02 casos
COVID-19: 113 casos

PUCARA

Leishmaniasis: 01 caso
Dengue Sin S. Alarma: 05 casos
Sífilis Materna: 02 casos
Sífilis: 01 caso
COVID-19: 202 casos

SAN JOSE LOURDES

Leishmaniasis: 01 caso
M. Neonatal: 01 defunción
M. Fetal: 01 defunción
COVID-19: 237 casos

CHIRINOS

Dengue Sin S. Alarma: 01 caso
COVID-19: 243 casos

HUARANGO

M. Neonatal: 01 defunción
M. Fetal: 01 defunción
Leishmaniasis: 04 casos
Dengue Sin S. Alarma: 25 casos
COVID-19: 245 casos

HUABAL

Leishmaniasis: 01 caso
COVID-19: 121 casos

SANTA ROSA

Dengue Sin S. Alarma: 06 casos
COVID-19: 183 casos

BELLAVISTA

Dengue Sin S. Alarma: 10 casos
COVID-19: 368 casos

LAS PIRIAS

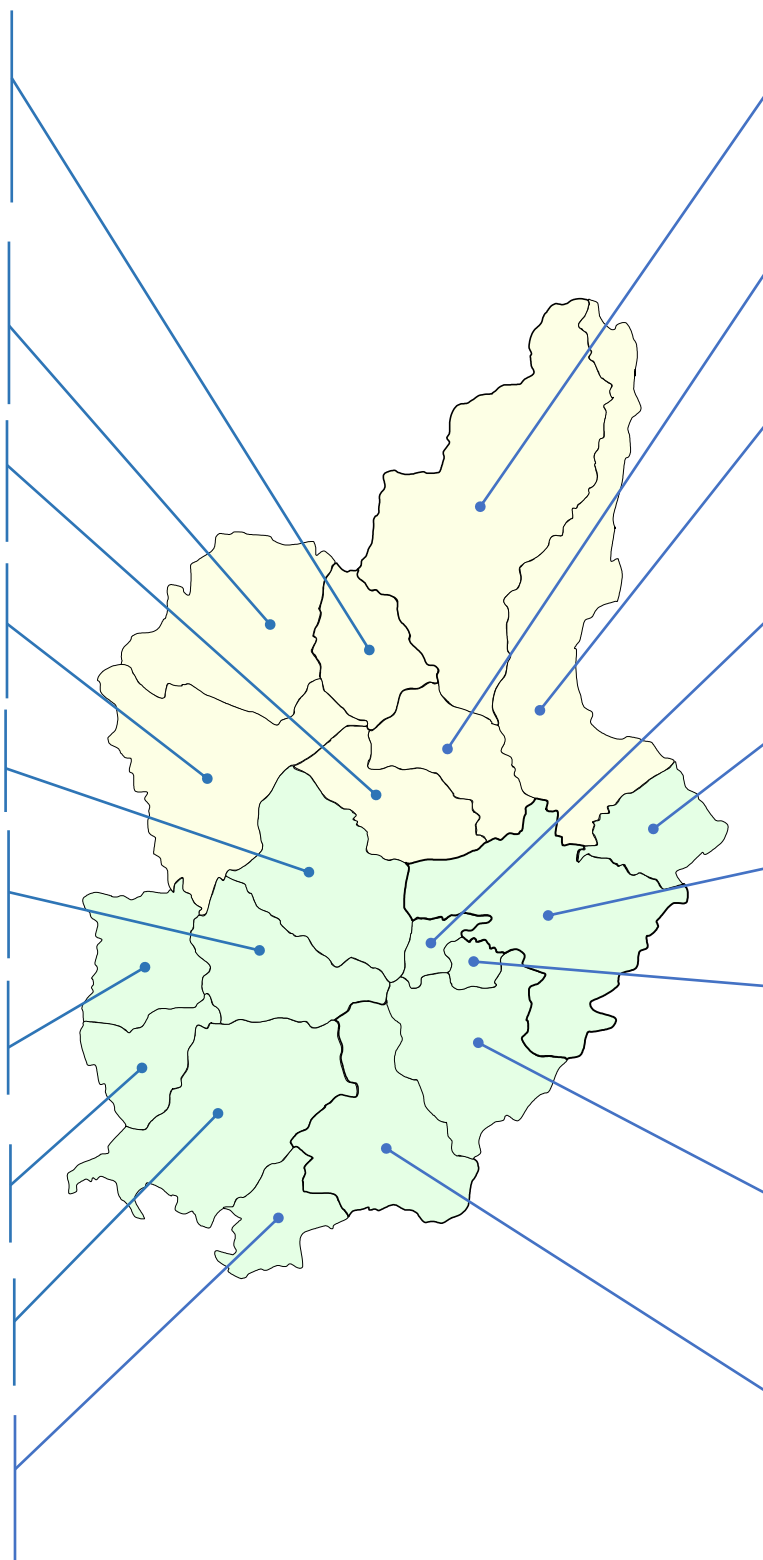
COVID-19: 57 casos

JAEN

Dengue Sin S. Alarma: 580 casos
Dengue Con S. Alarma: 74 casos
Dengue Grave: 02 casos
Leishmaniasis: 05 casos
Leptospirosis: 07 casos
M. Fetal: 06 defunciones
M. Neonatal: 02 defunciones
COVID-19: 3814 casos

COLASAY

Dengue Sin S. Alarma: 47 casos
Intox. Plaguicida: 01 caso
Leishmaniasis: 13 casos
Leptospirosis: 01 caso
M. Neonatal: 01 defunción
COVID-19: 92 casos





MONITOREO DE NOTIFICACION OPORTUNA SUB REGION DE SALUD I JAEN – S.E. 17 - 2021

