

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO

S.E. 46 - 2024

CONTENIDO

- Situación Epidemiológica de:
 - Dengue
 - Febriles
 - Leptospirosis
 - Leishmaniasis
 - Covid-19
 - Enfermedades Inmunoprevenibles
 - IRAS, Neumonías, EDAS
 - Muerte materna, perinatales y neonatal
- *Mapa Epidemiológico Semanal.*
- *Monitoreo Semanal de Vigilancia Epidemiológica.*

M.C. EDWAR H. MUNDACA VIDARTE
Director de la Red Integrada de Salud Jaén

M.Cs.Lic. JUANA I. TARRILLO CORRALES
Directora de Epidemiología

EDITORES

- * M. Cs. Lic. JUANA IRIS TARRILLO CORRALES
- * Lic. Enf. SARA DEL MILAGRO LOPEZ BAZAN
- * Obst. ENA DEL CARMEN BALAREZO RAMIREZ
- * Psc. KAREN GRACIELA HUANCAS MARTINEZ
- * Tec. Comp. MERLY DEL PILAR LINARES GARCIA

S.E. 46 - 2024

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

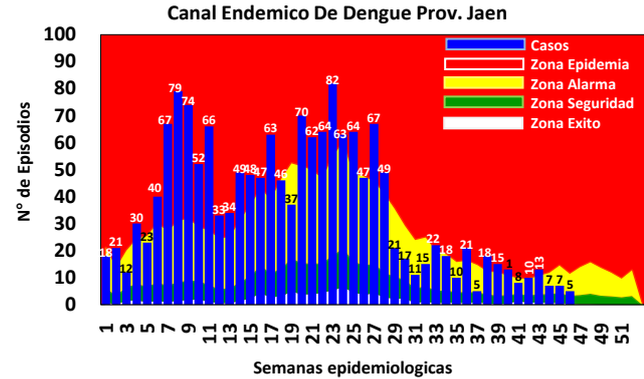
SITUACION EPIDEMIOLOGICA EN DENGUE

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. 46 - 2024, se ha notificado 36 casos de Dengue en la Prov. Jaén y 08 de la Prov. San Ignacio.

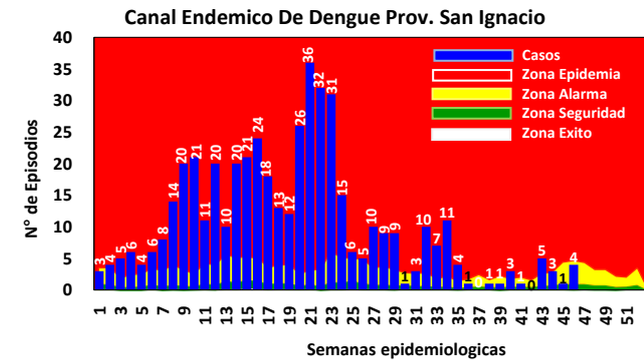
El acumulado en la Provincia de Jaén tiene un total de 1645 casos confirmados con una T.I.A. 99.0 y 13 casos probables.

En el canal endémico nos encontramos en **Zona de Alarma**.



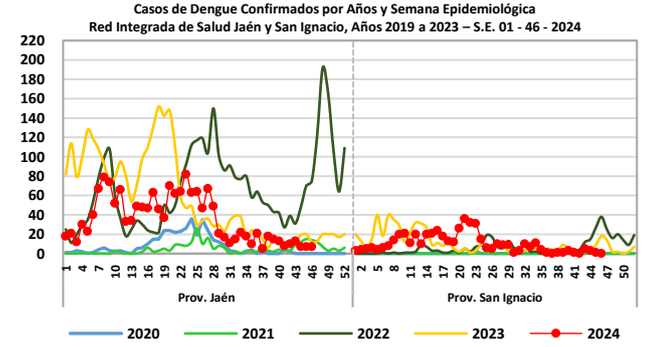
El acumulado de casos de Dengue en la Prov. San Ignacio es 471 casos confirmados con una T.I.A. 84.6 y 09 probables.

En el canal endémico nos encontramos en **Zona de Alarma**.



Casos confirmados de Dengue, tasa de incidencia, clasificación clínica, hospitalizados y letalidad por distritos Red Integrada de Salud Jaén y San Ignacio, desde S.E. 46 - 2024

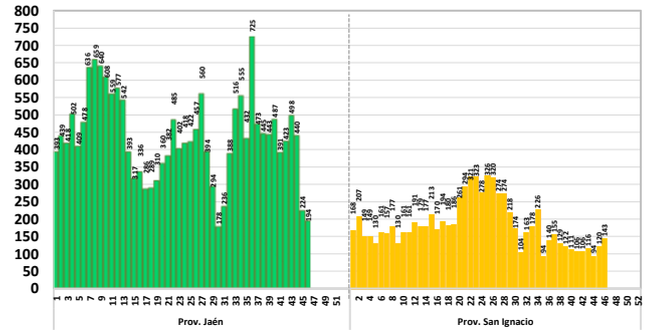
Provincia / Distritos	Casos Confirmados	T.I.A. x 10,000 hab.	Dengue Sin Señales Alarma		Dengue Con Señales Alarma		Dengue Grave		Hospitalizados		Fallecidos	Letalidad
			Casos	%	Casos	%	Casos	%	N°	%		
Prov. Jaén	1645	99.0	1336	81.2	301	92.6	8	0.5	327	19.9	2	0.12
Jaén	1239	123.8	964	78	269	21.7	6	0.5	280	22.6	2	0.16
Bellavista	227	160.4	204	90	21	9.3	2	0.0	44	19.4	0	0.0
Pomahuaca	3	5.8	1	33	2	67	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0
Pucara	40	57.5	37	93	3	7.5	0.0	3	7.5	0	0.0	0.0
Sallique	3	13.3	3	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
San Felipe	10	21.6	9	90	1	10.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
San Jose del Alto	35	70.9	34	97	1	2.9	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
Santa Rosa	88	136.7	84	95	4	4.5	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
Prov. San Ignacio	471	84.6	447	94.90	24	7.4	0	0.0	18	3.8	0	0.0
San Ignacio	169	71.3	152	89.9	17	10.1	0.0	12	7.1	0	0.0	0.0
Chirinos	4	17.5	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
Huarango	168	213.2	163	97	5	3.0	0.0	4	2.4	0	0.0	0.0
La Coipa	6	15.8	5	83	1	16.7	0.0	1	16.7	0	0.0	0.0
Namballe	56	175.4	56	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
San Jose de Lourdes	7	15.4	7	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
Tabaconas	61	59.6	60	98.4	1	1.6	0.0	1	1.6	0	0.0	0.0
Total	2116	95.4	1783	84.3	325	15.4	8	0.4	345	16.3	2	0.09



SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE FEBRILES:

La vigilancia contempla a todo febril de cualquier curso de vida, con o sin foco de infección, que acuden a los establecimientos de salud por atención o detectado por búsqueda activa, con el objetivo de detectar, analizar e investigar el incremento inusual relacionado a un brote no detectado por definición de caso.

Tendencia Semanal de la Vigilancia de Febriles Red Integrada de Salud Jaén y San Ignacio, hasta S.E. 46 - 2024



Nº de Casos de Febriles, Porcentaje y TIA por Grupo de Edad Red Integrada de Salud Jaén y San Ignacio - S.E. 01 - 46 - 2024

GRUPO DE EDAD	N° CASOS	PORCENTAJE	T.I.A x 1000 hab.
Provincia Jaén	20013	100	97.83
Menor de 01 año	2069	10.3	567.6
1 a 4 años	4166	20.8	268.0
5 a 9 años	3294	16.5	170.3
10 a 19 años	3942	19.7	106.6
20 a 59 años	5273	26.3	49.2
Mayo igual a 60 años	1269	6.3	58.0
Provincia San Ignacio	8410	100	56.51
Menor de 01 año	696	8.3	293.2
1 a 4 años	2225	26.5	220.5
5 a 9 años	1705	20.3	112.8
10 a 19 años	1621	19.3	52.1
20 a 59 años	1800	21.4	23.8
Mayo igual a 60 años	363	4.3	25.1
TOTAL	28423	100	80.4

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE LEISHMANIASIS:

La Leishmaniasis es una enfermedad de evolución crónica que se adquiere en zonas rurales y es producida por parásitos del género Leishmaniasis. El cuadro clínico varía de acuerdo al tipo del parásito, al medio ambiente y a la respuesta inmune del huésped. Es importante conocer el comportamiento de los vectores, su distribución, la forma de trasmisión lo cual permitirá establecer nuevas estrategias de intervención.

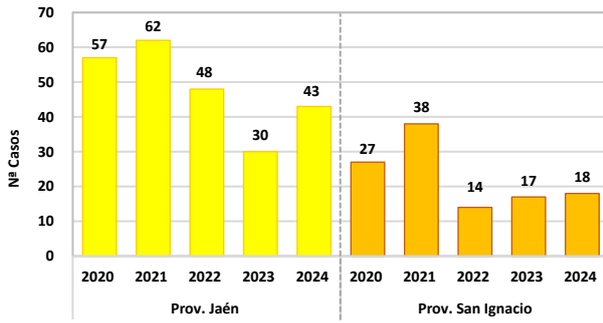
En la S.E. 46 - 2024, se notificó 01 caso procedentes del Dist. Colasay Prov. Jaén.

El acumulado a nivel de la Prov. Jaén es 46 casos con una T.I.A. 2.25 y Prov. San Ignacio 18 casos con T.I.A. 1.21.

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

Casos de Leishmaniasis por Años
Red Integrada de Salud Jaen y San Ignacio Años 2020-2024 (S.E. 01 - 46)



Casos y Tasa de Incidencia de Leishmaniasis
Red Integrada de Salud Jaén - San Ignacio S.E. 01 - 46 – 2024

Provincia / Distritos	Notificados en S.E.46	Acumulado S.E. 01-46-2024	T.I.A. x 10,000 hab.
Provincia Jaén	1	46	2.25
Jaen		4	0.37
Chontali		6	5.82
Colasay		8	7.71
Huabal		2	2.20
Pomahuaca	1	12	12.61
Pucara		1	1.40
Sallique		6	7.98
San Felipe		5	10.70
Santa Rosa		2	1.96
Provincia San Ignacio	0	18	1.21
San Ignacio		2	0.50
Huarango		8	4.07
La Coipa		1	0.46
Namballe		7	6.68
Total	1	64	1.81

Casos Confirmados y Tasa de Incidencia de Leptospirosis
Red Integrada de Salud Jaén - San Ignacio S.E. 46 – 2024

Provincia / Distritos	Leptospirosis		
	Notificado sen la S.E. 46	Casos Confirmados S.E. 01-46 - 2024	T.I.A. x 10,000 hab.
Provincia Jaén	2	87	4.25
Jaen	1	68	6.36
Bellavista		8	5.03
Chontali		1	0.97
Colasay	1	1	0.96
Pucara		2	2.80
San Felipe		3	6.42
San Jose Alto		2	2.49
Santa Rosa		2	1.96
Provincia San Ignacio	0	15	1.01
San Ignacio		2	0.50
Chirinos		4	2.43
Huarango		2	1.02
La Coipa		2	0.91
S. Jose Lourdes		1	0.51
Tabaconas		4	1.97
Total	2	102	2.89

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE COVID-19:

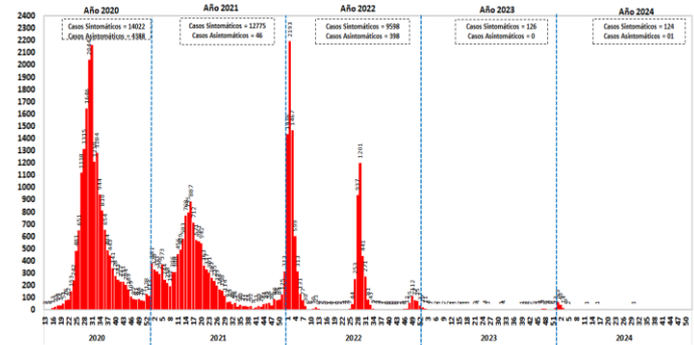
La enfermedad por coronavirus (COVID-19) es una enfermedad infecciosa causada por el virus SARS-CoV-2.

La mayoría de las personas infectadas por el virus experimentarán una enfermedad respiratoria de leve a moderada y se recuperarán sin requerir un tratamiento especial. Sin embargo, algunas enfermarán gravemente y requerirán atención médica. Las personas mayores y las que padecen enfermedades subyacentes, como enfermedades cardiovasculares, diabetes, enfermedades respiratorias crónicas o cáncer, tienen más probabilidades de desarrollar una enfermedad grave. Cualquier persona, de cualquier edad, puede contraer la COVID-19 y enfermar gravemente o morir.

En la S.E. 46 - 2024, no se ha notificado casos de Covid-19.

El acumulado a nivel de la Prov. Jaén es 105 casos con una T.I.A. 0.51 y San Ignacio 20 con una T.I.A. 0.13 x 1,000 hab.

Casos de COVID-19 por años según fecha de inicio de síntomas en las Redes Integradas de Salud Jaén - San Ignacio, Año 2020 - 2024 (S.E. 46)



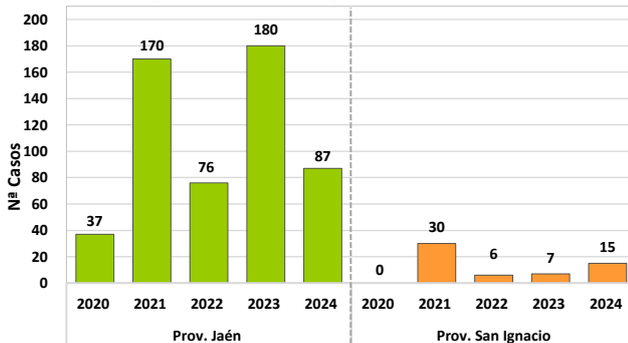
SITUACIÓN EPIDEMIOLOGICA DE LEPTOSPIROSIS:

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. 46 - 2024, se notificó 02 casos probables de Leptospirosis de la Prov. Jaén.

El acumulado de casos confirmados en la Prov. Jaén es 87 casos con una T.I.A. 4.25 y Prov. San Ignacio 15 casos con T.I.A. 1.01.

Casos de Leptospirosis por Años
Red Integrada de Salud Jaen y San Ignacio Años 2020 - 2024 (S.E. 01 - 46)



Tasa de Incidencia, Hospitalizados y Fallecidos de la COVID-19
Redes Integradas de Salud Jaén y San Ignacio, S.E. 46 – 2024

Provincia / Distritos	Casos de COVID-19	T.I.A x 1,000 hab.	Hospitalizados	Nº Fallecidos
Prov. Jaén	105	0.51	2	0
Jaén	101	0.95	2	0
Bellavista	1	0.06	0	0
Colasay	1	0.10	0	0
Huabal	1	0.11	0	0
Pucara	1	0.14	0	0
Prov. San Ignacio	20	0.13	1	0
San Ignacio	17	0.42	1	0
La Coipa	1	0.05	0	0
Namballe	1	0.10	0	0
San Jose de Lourdes	1	0.05	0	0
Total	125	0.35	3	0

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES – SARAMPION /RUBEOLA, PARÁLISIS FLÁCIDA, TOS FERINA

¿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.

Reporte oportuno al 100%.

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

En la S.E. 46 – 2024, notificación negativa.

El acumulado a nivel de Prov. San Ignacio notificó 01 caso positivo Tos Ferina, en lactante de 04 meses, procedente de Localidad Rumipite, Dist. La Coipa.

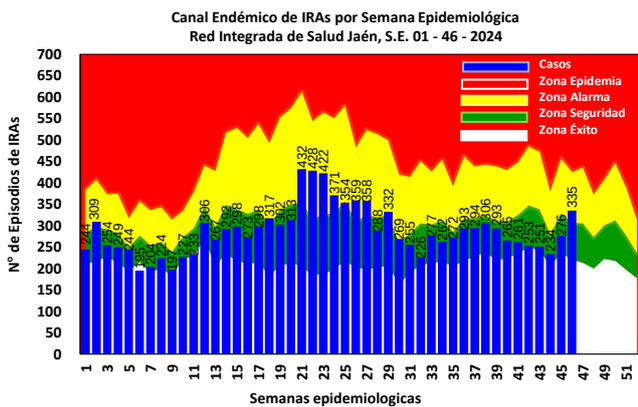
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE IRAS:

Se notifican atenciones por infecciones respiratorias aguda en menores de 05 años, incluyen atenciones por resfrió común, faringitis aguda, bronquitis aguda y otitis media.

En la S.E. 46 - 2024, se notificó 335 IRAS en Prov. Jaén y 212 IRAS en Prov. San Ignacio.

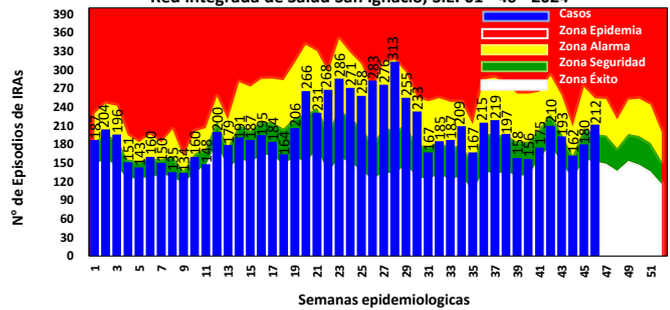
El acumulado de IRAS en menores de 5 años a nivel de la Prov. Jaén es de 12877 con una T.I.A. 671.03.

En el canal endémico nos ubicamos es **Zona de Alarma**.



El acumulado de IRAS en menores de 5 años a nivel de la Prov. San Ignacio es de 8994 con una T.I.A. 721.48. En el canal endémico nos ubicamos **Zona de Alarma**.

Canal Endémico de IRAs por Semana Epidemiológica Red Integrada de Salud San Ignacio, S.E. 01 - 46 - 2024



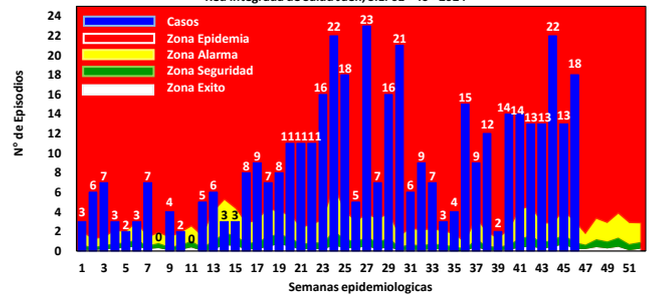
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LAS NEUMONIAS

En la S.E. 46 - 2024, se notificó en menores de 05 años, 18 neumonías de la Prov. Jaén y 00 Prov. San Ignacio.

El acumulado de Neumonías No Graves y Graves en menores de 5 años en la Prov. Jaén es 421 con una T.I.A. 21.94.

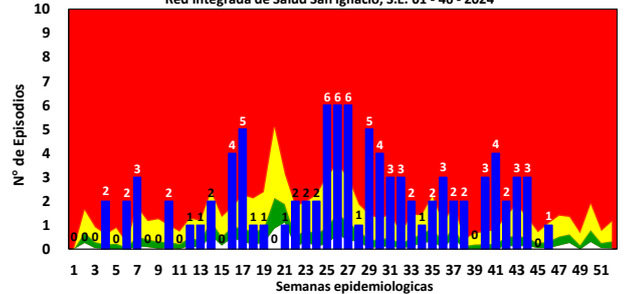
Respecto al canal endémico nos ubicamos en **Zona de Epidemia**.

Canal Endémico de Neumonía No Grave y Grave por Semana Epidemiológica Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 - 46 - 2024



El acumulado de Neumonías No Graves y Graves en menores de 5 años en la Prov. San Ignacio es 93 con una T.I.A. 7.46. Respecto al canal endémico nos ubicamos en **Zona de Epidemia**.

Canal Endémico de Neumonía Grave y No Grave por Semana Epidemiológica Red Integrada de Salud San Ignacio, S.E. 01 - 46 - 2024



Numero de Casos y Tasa de Incidencia de Infecciones Respiratorias Agudas Red Integrada de Salud Jaén y San Ignacio S.E. 01 - 46 - 2024

PROVINCIA / DISTRITOS	IRAS			NEUMONIA			SOB/ASMA	
	S.E. 46	Acum. S.E. 01-46-2024	T.I.A. x 1000 hab.	S.E. 46	Acum. S.E. 01-46-2024	T.I.A. x 1000 hab.	Acum. S.E. 01-46-2024	T.I.A. x 1000 hab.
Provincia Jaén	335	12877	671.03	18	421	21.94	19	669
Jaén	179	6719	624.27	18	420	39.02	19	669
Bellavista	27	1034	774.53	0	1	0.75	0	0.00
Chontali	11	522	597.94	0	0	0.00	0	0.00
Colasay	23	695	847.56	0	0	0.00	0	0.00
Huabal	26	866	1044.63	0	0	0.00	0	0.00
Las Pirias	3	139	355.50	0	0	0.00	0	0.00
Pomahuaca	13	470	517.05	0	0	0.00	0	0.00
Pucara	10	475	783.83	0	0	0.00	0	0.00
Sallique	7	576	753.93	0	0	0.00	0	0.00
San Felipe	3	146	377.26	0	0	0.00	0	0.00
San Jose Alto	16	547	741.19	0	0	0.00	0	0.00
Santa Rosa	17	688	887.74	0	0	0.00	0	0.00
Provincia San Ignacio	212	9206	738.49	1	93	7.46	3	55
San Ignacio	46	2303	696.40	1	54	16.33	3	37
Chirinos	26	977	774.17	0	1	0.79	0	0.00
Huarango	23	1312	815.41	0	3	1.86	4	2.49
La Coipa	41	1488	819.38	0	14	7.71	0	0.00
Namballe	14	522	513.27	0	1	0.98	0	0.00
S. Jose Lourdes	35	1502	859.76	0	19	10.88	0	0.00
Tabaconas	27	1102	645.20	0	1	0.59	14	8.20
Total	547	22083	697.59	19	514	16.24	22	724

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

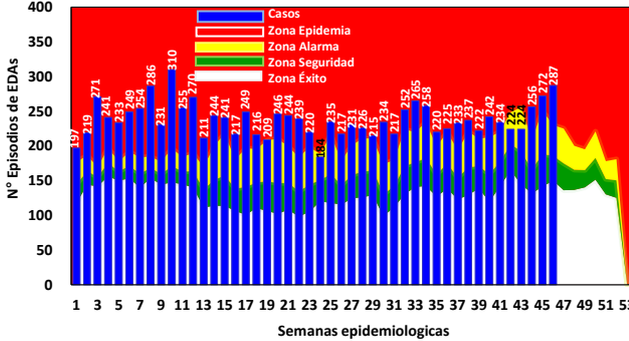
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE EDAS

En la S.E. 46 - 2024, se notificaron enfermedades diarreicas agudas por grupos de edad (<1 año hasta 60+), en la Prov. Jaén 287 y Prov. San Ignacio 134.

El acumulado de EDAS en la Prov. Jaén 11143 con una T.I.A. 544.72

El Canal endémico los episodios de las diarreas agudas nos encontramos en **Zona de Epidemia**.

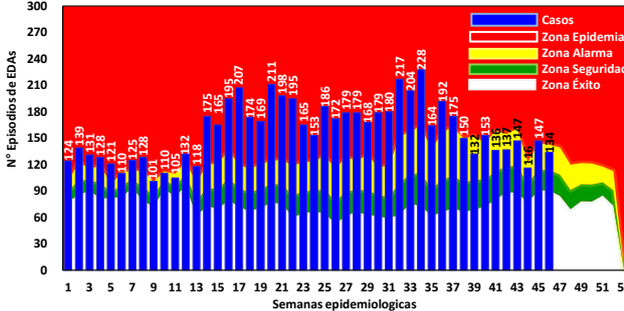
Canal Endémico de EDAS por Semana Epidemiológica
Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 - 46 - 2024



El acumulado a nivel de la Prov. San Ignacio 5907 con una T.I.A. 396.88.

El Canal endémico los episodios de las diarreas agudas nos encontramos en **Zona de Alarma**.

Canal Endémico de EDAS por Semana Epidemiológica
Red Integrada de Salud San Ignacio, S.E. 01 - 46 - 2024



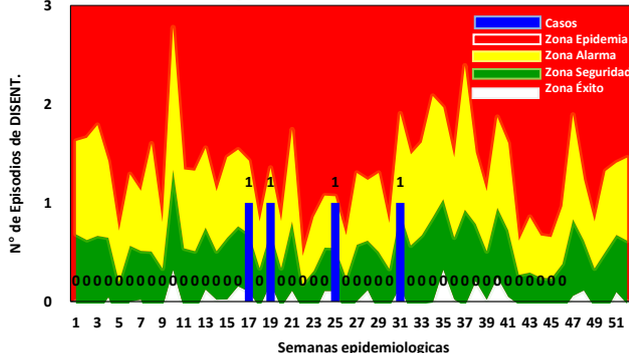
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LAS DIARREAS DISENTERICAS

En la S.E. 46 - 2024, notificación negativa en diarreas disentericas por grupos de edad (<1 año hasta 60+).

El acumulado a nivel de la Prov. Jaén 04 con una T.I.A. 0.20

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

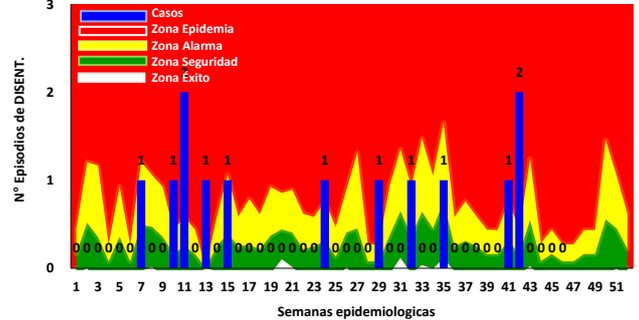
Canal Endémico Diarreas Disentericas por Semana Epidemiológica
Red Integrada de Salud Jaén, SE. 01 - 46 - 2024



El acumulado a nivel de la Prov. San Ignacio 13 con una T.I.A. 0.87.

El Canal endémico los episodios de las diarreas disentericas nos encontramos en **Zona de Éxito**.

Canal Endémico Diarreas Disentericas por Semana Epidemiológica
Red Integra de Salud San Ignacio, SE. 01 - 46 - 2024



Numero de Casos y Tasa de Incidencia de Enfermedad Diarreicas Agudas y Disentericas Red Integrada de Salud Jaén - San Ignacio S.E. 01 - 46 - 2024

Provincia / Distritos	Diarreas Agudas			Diarreas Disentericas		
	S.E. 46	Acumulado S.E. 01-46-2024	T.I.A. x 10,000 hab.	S.E. 46	Acumulado S.E. 01-46-2024	T.I.A. x 10,000 hab.
Provincia Jaén	287	11143	544.72	0	4	0.20
Jaen	173	6366	595.72	0	1	0.09
Bellavista	14	952	598.18	0	0	0.00
Chontali	6	281	272.52	0	0	0.00
Colasay	11	537	517.39	0	0	0.00
Huabal	11	522	574.76	0	0	0.00
Las Pirias	10	109	221.10	0	0	0.00
Pomahuaca	17	442	464.43	0	1	1.05
Pucara	5	196	274.32	0	0	0.00
Sallique	11	494	656.74	0	1	1.33
San Felipe	4	153	327.27	0	0	0.00
San Jose Alto	13	621	772.87	0	1	1.24
Santa Rosa	12	470	461.24	0	0	0.00
Provincia San Ignacio	134	5907	396.88	0	13	0.87
San Ignacio	35	1466	363.37	0	8	1.98
Chirinos	13	682	413.86	0	0	0.00
Huarango	15	988	502.11	0	3	1.52
La Coipa	19	854	389.87	0	0	0.00
Namballe	12	345	329.36	0	2	1.91
S. Jose Lourdes	21	905	459.41	0	0	0.00
Tabaconas	19	667	329.29	0	0	0.00
Total	421	17050	482.46	0	17	0.48

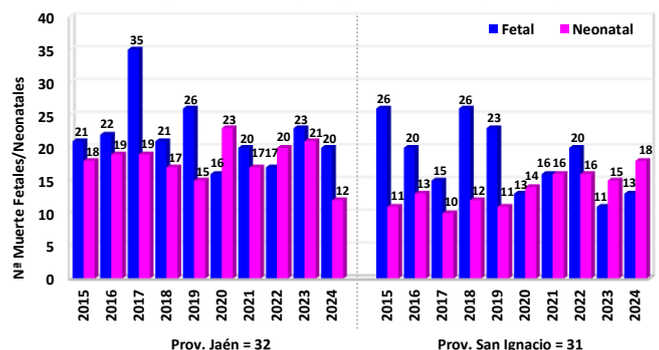
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE MUERTE FETAL/NEONATAL:

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 tasa de mortalidad fetal intrauterina, tasa de mortalidad perinatal y 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.

En la S.E. 46 - 2024, notificaron 05 M. Fetales, procedentes de la Prov. Jaén y 01 M. Fetal de San Ignacio.

El acumulado a nivel de la Prov. Jaén 20 M. Fetales y 12 M. Neonatales y Prov. San Ignacio 13 M. Fetales y 18 M. Neonatales.

Muertes Fetales y Neonatales por años
Red Integrada de Salud Jaén y San Ignacio 2015 al 2024 (S.E. 01 - 46)



DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

Matriz Babies muertes fatales y neonatales según peso y

Muertes Fetales y Neonatales por Distrito de procedencia Red Integral de Salud Jaén y San Ignacio S.E. 01 - 46 - 2024

Provincia / Distrito	Muerte Fetal	Muerte Neonatal	Total Defunciones
Prov. Jaén	20	12	32
Jaen	7	6	13
Bellavista	1	1	2
Chontali	1	1	2
Colasay	1	1	2
Huabal	1	1	2
Las Pirias	1	1	2
Pomahuaca		3	3
Pucara	2	1	3
Sallique	2	1	3
San Felipe	1	1	2
San Jose Alto	1	1	2
Santa Rosa	2	1	3
Prov. San Ignacio	13	18	31
San Ignacio	5	10	15
Chirinos	1	1	2
Huarango	2	1	3
La Coipa	2	6	8
Namballe	1	1	2
S. Jose Lourdes	1	1	2
Tabaconas	2	1	3
Total	33	30	63

fase de nacimiento

Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01-46-2024

Peso	Muerte fetal					Muerte neonatal						
	ante parto	%	intraparto	%	total	<24hr	%	1-7d	%	8-28d	%	total
500-999	3	17.6		0.0	3	1	16.7	1	20.0		0.0	2
1000-1499	4	23.5		0.0	4	2	33.3		0.0		0.0	2
1500-1999	1	5.9		0.0	1		0.0		0.0		0.0	0
2000-2499	3	17.6	1	33.3	4	1	16.7	1	20.0	1	100.0	3
2500-2999	3	17.6	1	33.3	4	2	33.3	2	40.0		0.0	2
>3000	3	17.6	1	33.3	4	2	33.3	1	20.0		0.0	3
	17	100.0	3	100.0	20	6	100.0	5	100.0	1	100.0	12

Matriz babies muertes fatales y neonatales según peso fase de nacimiento y trimestre de gestación

Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01-46-2024

fase/T vida	Muerte fetal						Muerte Neonatal								
	ante parto			intraparto			<24h			1 a 7d			>7 a 28d		
sem Gest	0-13	14-27	28-40	0-13	14-27	28-40	0-13	14-27	28-40	0-13	14-27	28-40	0-13	14-27	28-40
500-999		3										2			
1000-1499		1	3					1				1			
1500-1999			1												
2000-2499			3			1		1				3			
2500-2999			2			1									1
>3000			4			1		1				2			
Total MFN	0	4	13	0	0	3	0	0	3	0	2	6	0	0	1

Análisis matriz babies

- A la semana epidemiológica 46 son 20 casos de mortalidad fetal y 12 neonatal
- Las muertes fatales de sexo femenino 15% y 85% masculino.
- Las muertes neonatales de sexo femenino 67% y masculino 33%.
- Las muertes neonatales de sexo femenino 29% fueron de bajo peso y 57% peso normal y de sexo masculino normal 25%, bajo peso 25% y muy bajo peso 50%
- En cuanto a muerte neonatal 50% viven menos de 24 hr, 42% entre una semana y 8% llegan a los 28 días.
- Según EG 75% entre 28 y 40 ss, 25% entre las 15 a 27ss
- Son diferentes las causas de muertes neonatales. Se evidencian malformaciones en 2 de los casos.
- De 20 muertes fatales 17 periodo anteparto 52.9% con peso mayor a 2kg, (9) y 3 intraparto con peso mayor a 2000 g.
- De las 12 muertes neonatales 50% fallecen dentro de las 24 horas (25%) con buen peso al nacer. De los que fallecen los primeros 7 días (33%) con buen peso. Mientras que 1 caso (8%) con buen peso al nacer tuvo una estancia hasta 28 días.
- El distrito con mayor número de muertes fatales es Jaén
- El distrito con mayor número de muertes neonatales es Jaén y Pomahuaca.

Causas de muertes neonatales Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01-45-2024

CAUSA_BAS	CATEGORIA
P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada	Infecciones
P00.8 - Feto y recién nacido afectados por otras afecciones maternas	Asfixia y causas relacionadas
Q20.2 - Transposición de los grandes vasos en ventrículo izquierdo	Malformación congénita letal
Q89.7 - Malformaciones congénitas múltiples no clasificadas en otra parte	Malformación congénita letal
P72.1 - Hipertiroidismo neonatal transitorio	Otras causas
P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	Asfixia y causas relacionadas
P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido	Otras causas
P21.9 - Asfixia del nacimiento no especificada	Asfixia y causas relacionadas

SITUACION EPIDEMIOLOGICA 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. En la tabla siguiente se muestra las muertes maternas según tipo y por distrito desde el año 2017 al 2024.

En la S.E. 46 - 2024, notificación negativa.

El acumulado a nivel de la Prov. San Ignacio 02 M. Maternas, 01 M.M. Directa procedente del Dist. Namballe y 01 M.M. Incidenta procedente de San José de Lourdes.

Notificación de Muertes Maternas por Distrito y Años Red Integrada de Salud Jaén - San Ignacio 2017 - 2024 - S.E. 46

Provincia	Distrito	2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		*2024		
		M.M. Directa	M.M. Indirecta																					
Jaén	Jaén	3		4		2	1	1				1											2	
	Bellavista							1																
	Colasay	1	1					1	1					1										
	Pomahuaca							1																
	Pucara																	1						
	Chontali								1															
	Sallique								1															
	San Felipe																	1						
San Ignacio	San Jose del Alto							1																
	Santa Rosa							1																
	San Ignacio	1		2	1			1	1	3	1			1	1	1	1	1					1	
	Chirinos							1																
	Huarango	1											1											
	La Coipa								1															
	Namballe																							1
	S. Jose de Lourdes																							1
Tabaconas																								
Total	5	1	7	1	4	2	5	3	5	2	1	1	0	2	3	0	5	0	2	1	1	0	1	

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

**MAPA EPIDEMIOLOGICO DE LAS ENFERMEDADES ACUMULADAS DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA
RED INTEGRADA DE SALUD JAEN Y SAN IGNACIO S.E. 46 – 2024**

SAN IGNACIO

Dengue Sin S. Alarma: 157 casos
Dengue Con S/Alarma: 17 casos
Leishmaniasis: 02 casos
Leptospirosis: 02 casos
Loxocelismo: 01 caso
Ofidismo: 02 casos
Hepatitis: 02 casos
Sífilis Materna: 06 casos
Sífilis: 03 casos
Enf. Carrión: 01 caso
COVID-19: 17 casos
M. Fetal: 05 defunciones
M. Neonatal: 10 defunciones

NAMBALLE

Dengue Sin S. Alarma: 57 casos
Leishmaniasis: 07 casos
Sífilis Materna: 01 caso
Enf. Carrión: 01 caso
M. Neonatal: 01 defunción
M. Materna D.: 01 defunción

LA COIPA

Dengue Sin S. Alarma: 05 casos
Dengue Con S. Alarma: 01 caso
Leishmaniasis: 01 caso
Leptospirosis: 02 casos
Sífilis: 04 casos
Sífilis Materna: 02 casos
ESAVI: 01 caso
Tos Ferina: 01 caso
M. Fetal: 03 defunciones
M. Neonatal: 06 defunciones

TABACONAS

Dengue Sin S. Alarma: 60 casos
Dengue Con S. Alarma: 01 caso
Leptospirosis: 04 casos
Enf. Carrión: 25 casos
M. Fetal: 01 defunción

S. JOSE ALTO

Dengue Sin S. Alarma: 34 casos
Dengue Con S. Alarma: 01 caso
Leptospirosis: 02 casos
Varicela S/Compl.: 08 casos

CHONTALI

Leishmaniasis: 06 casos
Leptospirosis: 01 caso
Varicela S/Compl.: 12 casos
Sífilis Materna: 01 caso
Enf. Hansen (Lepra): 03 casos
M. Neonatal: 01 defunción

SALLIQUE

Dengue sin S/Alarma: 03 casos
Hepatitis: 01 casos
Sífilis: 02 casos
Leishmaniasis: 06 casos
M. Fetal: 02 defunciones

SAN FELIPE

Dengue sin S/Alarma: 09 casos
Dengue con S/Alarma: 01 caso
Leptospirosis: 03 casos
Leishmaniasis: 05 casos
Ofidismo: 01 caso
Varicela S/Compl.: 04 casos
M. Fetal: 01 defunción

POMAHUACA

Dengue sin S/Alarma: 01 casos
Dengue con S/Alarma: 02 casos
Leishmaniasis: 13 casos
M. Neonatal: 03 defunciones

PUCARA

Dengue sin S/Alarma: 37 casos
Dengue con S/Alarma: 03 casos
Leptospirosis: 02 casos
Leishmaniasis: 01 caso
Parotiditis: 01 caso
Varicela S/Compl.: 01 caso
M. Fetal: 02 defunciones
M. Neonatal: 01 defunción
COVID-19: 01 caso

SAN JOSE LOURDES

Dengue Sin S. Alarma: 09 casos
Sífilis: 02 casos
Leptospirosis: 01 caso
Hepatitis: 01 caso
Ofidismo: 02 casos
Loxocelismo: 03 casos
Influenza A H1N1: 06 casos
M. Materna Inc.: 01 caso

CHIRINOS

Dengue Sin S. Alarma: 05 casos
Leptospirosis: 04 casos
Hepatitis: 01 caso
M. Fetal: 01 defunción

HUARANGO

Dengue Sin S. Alarma: 163 casos
Dengue Con S. Alarma: 05 casos
Leptospirosis: 02 casos
Leishmaniasis: 08 casos
Sífilis: 05 casos
Hepatitis: 01 caso
ESAVI: 01 caso
Ofidismo: 01 caso
M. Fetal: 02 defunciones
M. Neonatal: 01 defunción

HUABAL

Leishmaniasis: 02 casos
M. Fetal: 01 defunción
COVID-19: 01 caso

BELLAVISTA

Dengue Sin S. Alarma: 206 casos
Dengue Con S. Alarma: 21 casos
Hepatitis: 02 casos
Enf. Chagas: 01 caso
Sífilis: 05 casos
Leptospirosis: 08 casos
Ofidismo: 01 caso
M. Fetal: 01 defunción
M. Neonatal: 01 defunción
COVID-19: 01 caso

SANTA ROSA

Dengue Sin S. Alarma: 84 casos
Dengue con S/Alarma: 04 casos
Leishmaniasis: 02 casos
Leptospirosis: 02 casos
Hepatitis: 01 caso
Sífilis: 01 caso
Varicela S/Compl.: 02 casos
M. Fetal: 02 defunciones

LAS PIRIAS

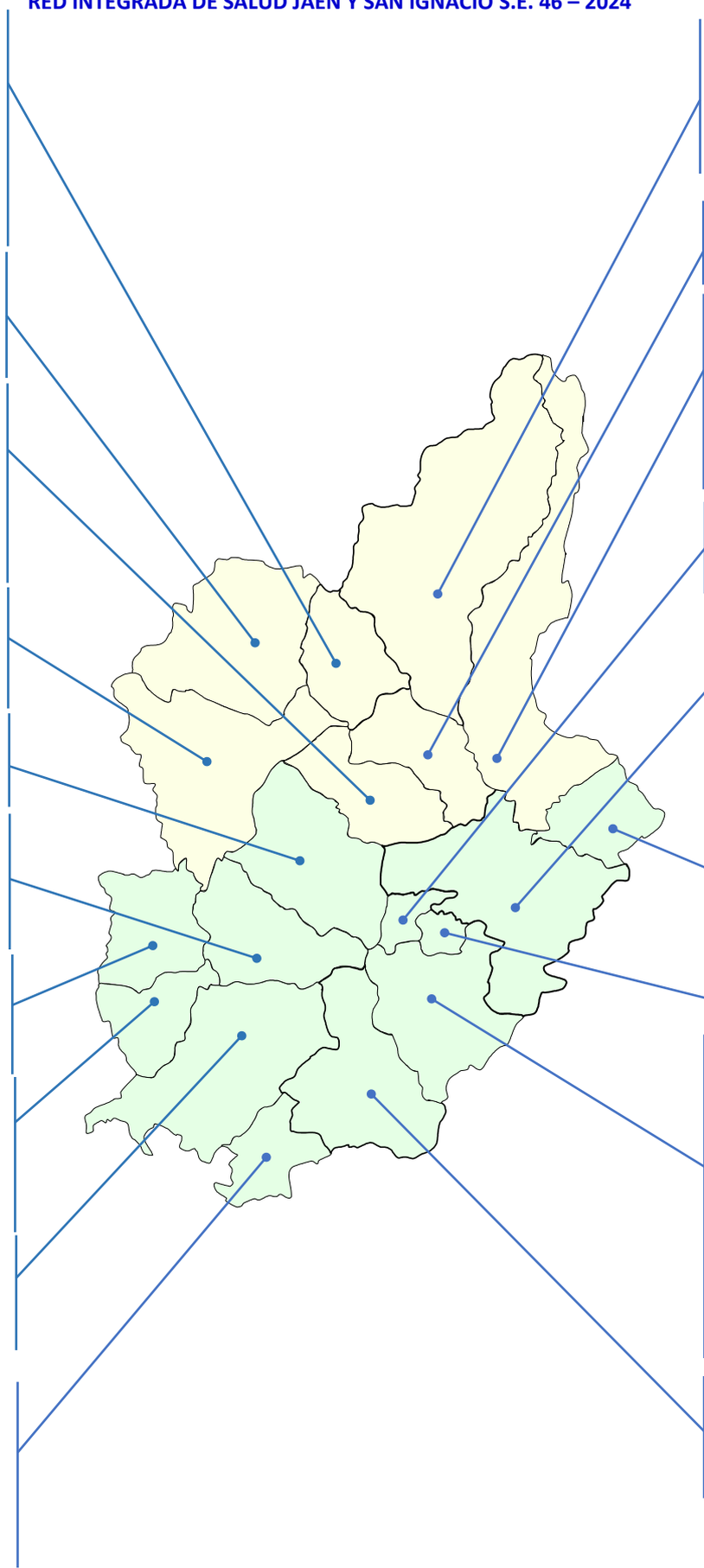
Sífilis: 01 caso
M. Fetal: 01 defunción

JAEN

Dengue Sin S. Alarma: 974 casos
Dengue con S/Alarma: 270 casos
Dengue Grave: 06 casos
Sarampión: 01 caso
Leishmaniasis: 03 casos
Leptospirosis: 68 casos
Hepatitis: 03 casos
Varicela S/Compl.: 24 casos
Varicela C/Compl.: 02 casos
Sífilis: 46 casos
Sífilis Materna: 09 casos
Sífilis Congénita: 01 caso
Intox. Plaguicidas: 01 caso
M. Fetal: 07 defunciones
M. Neonatal: 06 defunciones
COVID-19: 101 casos

COLASAY

Leishmaniasis: 08 casos
Leptospirosis: 01 casos
Ofidismo: 02 casos
Varicela S/Compl.: 05 casos
M. Fetal: 01 defunción
COVID-19: 01 caso



DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

Monitoreo de Notificación Oportuna Red Integrada Salud Jaén y San Ignacio S.E. 46 - 2024

