

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO

S.E. 44 - 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. 44 - 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”

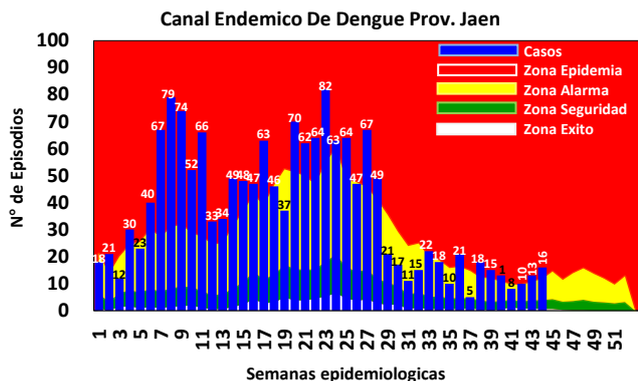
SITUACION EPIDEMIOLOGICA EN DENGUE

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. 44 - 2024, se ha notificado 43 casos de Dengue en la Prov. Jaén y 09 de la Prov. San Ignacio.

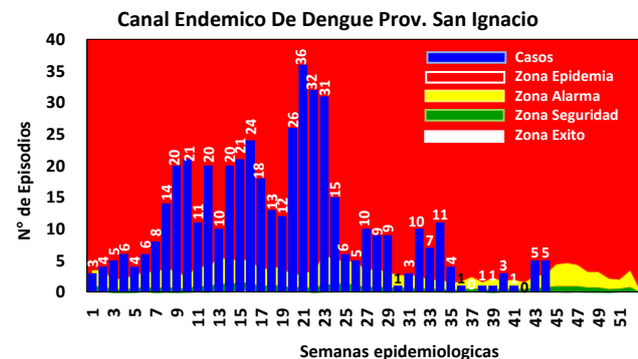
El acumulado en la Provincia de Jaén tiene un total de 1624 casos confirmados con una T.I.A. 97.7 y 16 casos probables.

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



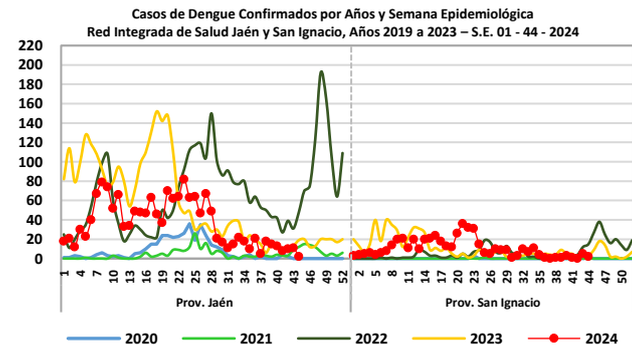
El acumulado de casos de Dengue en la Prov. San Ignacio es 469 casos confirmados con una T.I.A. 84.3 y 03 probables.

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



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. 44 – 2024

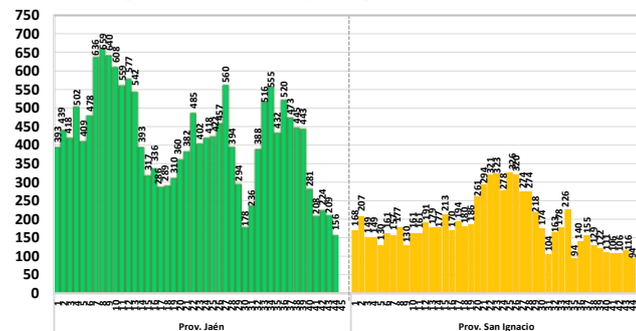
Provincia / Distritos	Casos Confirmados	T.I.A. x 10,000 hab.	Dengue Sin Señales Alarma		Dengue Con Señales Alarma		Dengue Grave		Hospitalizados		Fallecidos	Letalidad
			Casos	%	Casos	%	Casos	%	N°	%		
Prov. Jaén	1624	97.7	1320	81.3	296	92.5	8	0.5	321	19.8	2	0.12
Jaén	1227	122.6	954	78	267	21.8	6	0.5	277	22.6	2	0.16
Bellavista	219	154.7	199	91	18	8.2	2	0.0	41	18.7	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	
Sallique	3	13.3	3	100	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	
San Jose del Alto	34	68.8	33	97	1	2.9	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	
Prov. San Ignacio	469	84.3	445	94.88	24	7.5	0	0.0	19	4.1	0	0.0
San Ignacio	167	70.5	150	89.8	17	10.2	0.0	13	7.8	0	0.0	
Chirinos	4	17.5	4	100.0	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	
La Coipa	6	15.8	5	83	1	16.7	0.0	1	16.7	0	0.0	
Namballe	56	175.4	56	100	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	
Tabaconas	61	59.6	60	98.4	1	1.6	0.0	1	1.6	0	0.0	
Total	2093	94.3	1765	84.3	320	15.3	8	0.4	340	16.2	2	0.10



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. 44 – 2024



Nº de Casos de Febriles, Porcentaje y TIA por Grupo de Edad Red Integrada de Salud Jaén y San Ignacio - S.E. 01 - 44 – 2024

GRUPO DE EDAD	N° CASOS	PORCENTAJE	T.I.A x 1000 hab.
Provincia Jaén	18229	100	89.11
Menor de 01 año	1923	10.5	527.6
1 a 4 años	3865	21.2	248.6
5 a 9 años	2997	16.4	154.9
10 a 19 años	3504	19.2	94.8
20 a 59 años	4775	26.2	44.6
Mayo igual a 60 años	1165	6.4	53.2
Provincia San Ignacio	8147	100	54.74
Menor de 01 año	669	8.2	281.8
1 a 4 años	2139	26.3	212.0
5 a 9 años	1645	20.2	108.8
10 a 19 años	1575	19.3	50.6
20 a 59 años	1764	21.7	23.3
Mayo igual a 60 años	355	4.4	24.6
TOTAL	26376	100	74.6

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE LEISHMANIASIS:

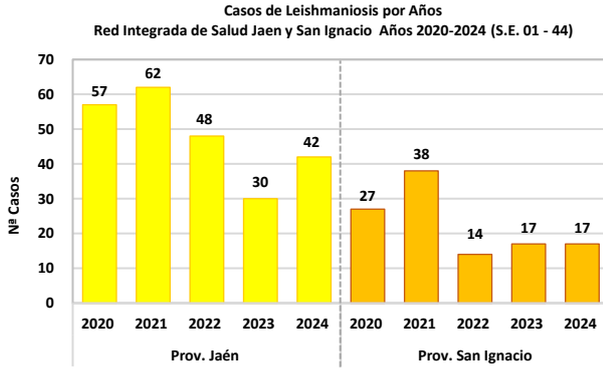
La Leishmaniasis es una enfermedad de evolución crónica que se adquiere en zonas rurales y es producida por parásitos del género Leishmaniasis. El cuadro clínico varía de acuerdo al tipo del parásito, al medio ambiente y a la respuesta inmune del huésped. Es importante conocer el comportamiento de los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

En la S.E. 44 - 2024, se notificó 02 casos procedentes del Dist. Colasay y San Felipe, Prov. Jaén y 01 Dist. Namballe, Prov. San Ignacio

El acumulado a nivel de la Prov. Jaén es 42 casos con una T.I.A. 2.05 y Prov. San Ignacio 17 casos con T.I.A. 1.14.

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 y Tasa de Incidencia de Leishmaniasis
Red Integrada de Salud Jaén - San Ignacio S.E. 01 - 44 – 2024

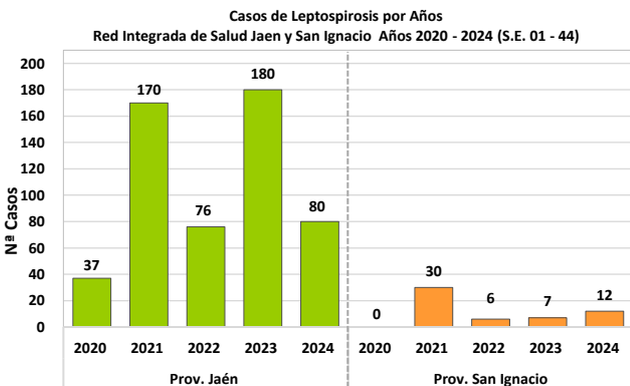
Provincia / Distritos	Leishmaniasis		
	Notificados en S.E.44	Acumulado S.E. 01-44-2024	T.I.A. x 10,000 hab.
Provincia Jaén	2	42	2.05
Jaen		3	0.28
Chontali		5	4.85
Colasay	1	7	6.74
Huabal		2	2.20
Pomahuaca		12	12.61
Pucara		1	1.40
Sallique		6	7.98
San Felipe	1	4	8.56
Santa Rosa		2	1.96
Provincia San Ignacio	1	17	1.14
San Ignacio		2	0.50
Huarango		7	3.56
La Coipa		1	0.46
Namballe	1	7	6.68
Total	3	59	1.67

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. 44 - 2024, se notificó 07 casos probables de Leptospirrosis de la Prov. Jaén.

El acumulado de casos confirmados en la Prov. Jaén es 82 casos con una T.I.A. 4.01 y Prov. San Ignacio 12 casos con T.I.A. 0.81.



Casos Confirmados y Tasa de Incidencia de Leptospirosis
Red Integrada de Salud Jaén - San Ignacio S.E. 44 – 2024

Provincia / Distritos	Leptospirosis		
	Notificado sen la S.E. 44	Casos Confirmados S.E. 01-44 - 2024	T.I.A. x 10,000 hab.
Provincia Jaén	6	82	4.01
Jaen	6	64	5.99
Bellavista		8	5.03
Chontali		1	0.97
Colasay		1	0.96
Pucara		2	2.80
San Felipe		3	6.42
San Jose Alto		1	1.24
Santa Rosa		2	1.96
Provincia San Ignacio	0	12	0.81
San Ignacio		1	0.25
Chirinos		2	1.21
Huarango		2	1.02
La Coipa		2	0.91
S. Jose Lourdes		1	0.51
Tabaconas		4	1.97
Total	6	94	2.66

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE COVID-19:

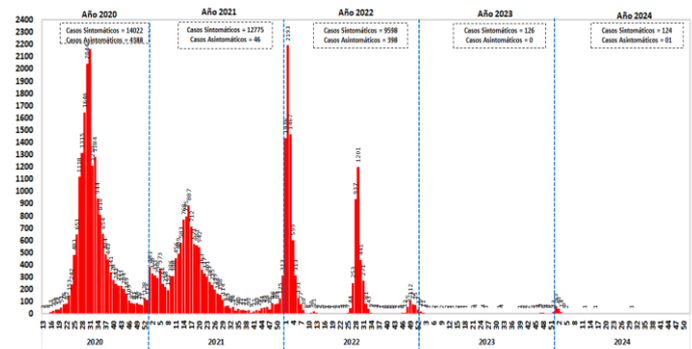
La enfermedad por coronavirus (COVID-19) es una enfermedad infecciosa causada por el virus SARS-CoV-2.

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. 44 - 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. 44)



Tasa de Incidencia, Hospitalizados y Fallecidos de la COVID-19
Redes Integradas de Salud Jaén y San Ignacio, S.E. 44 – 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. 44 – 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.

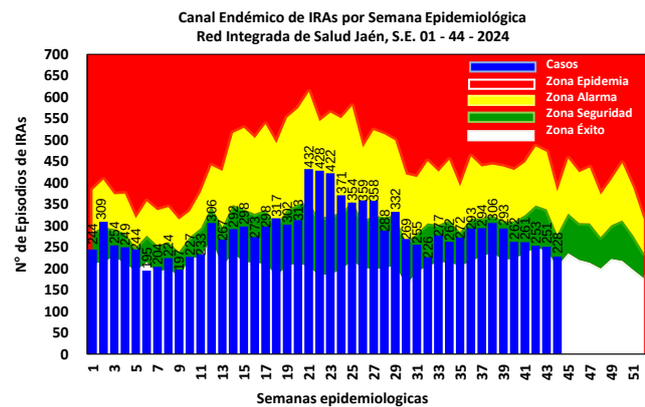
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE IRAS:

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

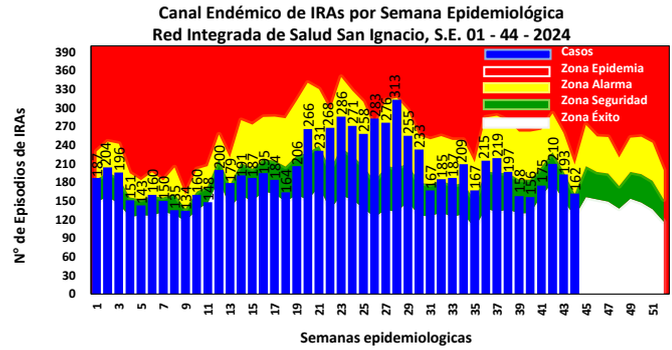
En la **S.E. 44 - 2024**, se notificó 228 IRAS en Prov. Jaén y 162 IRAS en Prov. San Ignacio.

El acumulado de IRAS en menores de 5 años a nivel de la Prov. Jaén es de 12592 con una T.I.A. 656.18.

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



El acumulado de IRAS en menores de 5 años a nivel de la Prov. San Ignacio es de 8814 con una T.I.A. 707.21. En el canal endémico nos ubicamos es **Zona de Seguridad**.

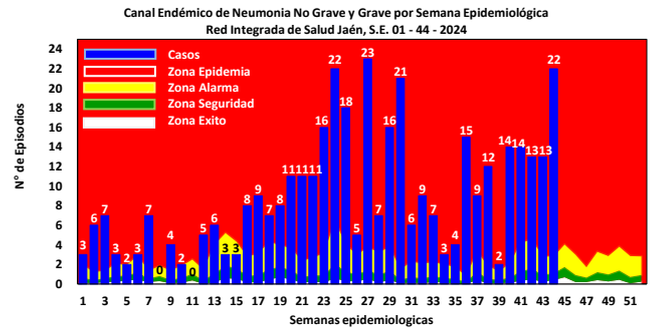


SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LAS NEUMONIAS

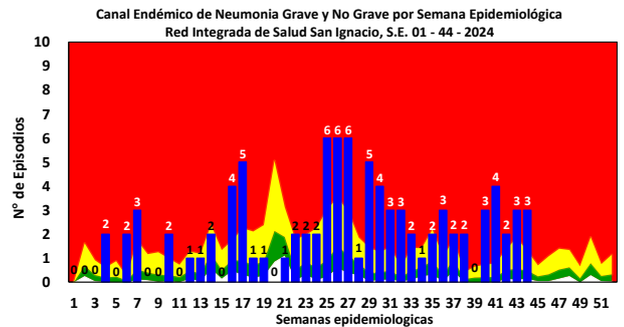
En la **S.E. 44 - 2024**, se notificó en menores de 05 años, 22 neumonías de la Prov. Jaén y 03 Prov. San Ignacio.

El acumulado de Neumonías No Graves y Graves en menores de 5 años en la Prov. Jaén es 390 con una T.I.A. 20.32.

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



El acumulado de Neumonías No Graves y Graves en menores de 5 años en la Prov. San Ignacio es 92 con una T.I.A. 7.38. Respecto al canal endémico nos ubicamos en **Zona de Epidemia**.



Numero de Casos y Tasa de Incidencia de Infecciones Respiratorias Agudas Red Integrada de Salud Jaén y San Ignacio S.E. 01 - 44 - 2024

PROVINCIA / DISTRITOS	IRAS			NEUMONIA			SOB/ASMA		
	S.E. 44	Acum. S.E. 01-44-2024	T.I.A. x 1000 hab.	S.E. 44	Acum. S.E. 01-44-2024	T.I.A. x 1000 hab.	S.E. 44	Acum. S.E. 01-44-2024	T.I.A. x 1000 hab.
Provincia Jaén	228	12592	656.18	22	390	20.32	18	644	33.56
Jaen	122	6561	609.59	22	389	36.14	18	644	59.83
Bellavista	16	1007	754.31	0	1	0.75	0	0	0.00
Chontali	7	511	585.34	0	0	0.00	0	0	0.00
Colasay	13	686	836.59	0	0	0.00	0	0	0.00
Huabal	18	849	1024.13	0	0	0.00	0	0	0.00
Las Pirias	2	137	350.38	0	0	0.00	0	0	0.00
Pomahuaca	7	464	510.45	0	0	0.00	0	0	0.00
Pucara	10	465	767.33	0	0	0.00	0	0	0.00
Sallique	11	555	726.44	0	0	0.00	0	0	0.00
San Felipe	4	142	366.93	0	0	0.00	0	0	0.00
San Jose Alto	11	537	727.64	0	0	0.00	0	0	0.00
Santa Rosa	7	678	874.84	0	0	0.00	0	0	0.00
Provincia San Ignacio	162	8814	707.04	3	92	7.38	1	52	4.17
San Ignacio	41	2198	664.65	1	53	16.03	1	34	10.28
Chirinos	13	937	742.47	0	1	0.79	0	0	0.00
Huarángo	19	1258	781.85	0	3	1.86	0	4	2.49
La Coipa	23	1419	781.39	2	14	7.71	0	0	0.00
Namballe	9	507	494.59	0	1	0.98	0	0	0.00
S. Jose Lourdes	34	1444	826.56	0	19	10.88	0	0	0.00
Tabaconas	23	1055	617.68	0	1	0.59	0	14	8.20
Total	390	21406	676.21	25	482	15.23	19	696	21.99

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

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

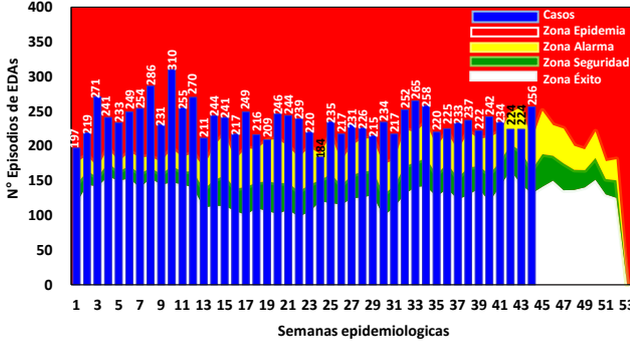
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE EDAS

En la S.E. 44 - 2024, se notificaron enfermedades diarreicas agudas por grupos de edad (<1 año hasta 60+), en la Prov. Jaén 256 y Prov. San Ignacio 153.

El acumulado de EDAS en la Prov. Jaén 10327 con una T.I.A. 517.34

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

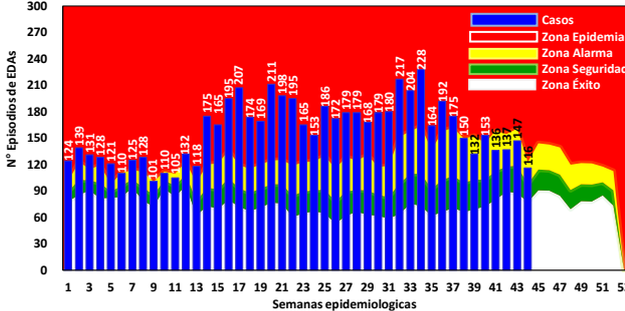
Canal Endémico de EDAS por Semana Epidemiológica
Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 - 44 - 2024



El acumulado a nivel de la Prov. San Ignacio 5626 con una T.I.A. 378.00.

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 - 44 - 2024



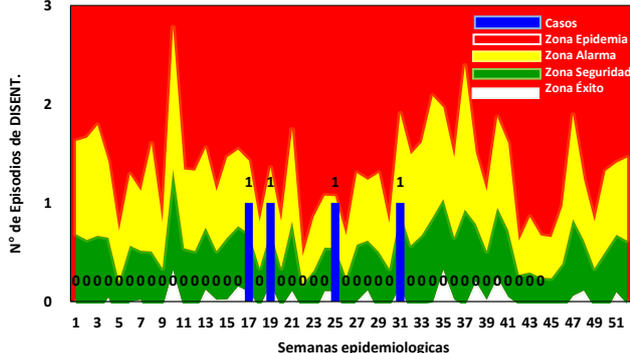
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LAS DIARREAS DISENTERICAS

En la S.E. 44 - 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**.

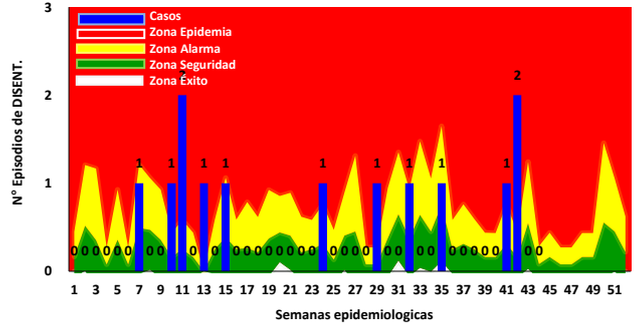
Canal Endémico Diarreas Disentericas por Semana Epidemiológica
Red Integrada de Salud Jaén, SE. 01 - 44 - 2024



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 - 44 - 2024



Numero de Casos y Tasa de Incidencia de Enfermedad Diarreicas Agudas y Disentericas Red Integrada de Salud Jaén - San Ignacio S.E. 01 - 44- 2024

Provincia / Distritos	Diarreas Agudas			Diarreas Disentericas		
	S.E. 44	Acumulado S.E. 01-44-2024	T.I.A. x 10,000 hab.	S.E. 44	Acumulado S.E. 01-44-2024	T.I.A. x 10,000 hab.
Provincia Jaén	256	10583	517.34	0	4	0.20
Jaen	144	6047	565.86	0	1	0.09
Bellavista	23	911	572.42	0	0	0.00
Chontali	5	270	261.86	0	0	0.00
Colasay	12	514	495.23	0	0	0.00
Huabal	19	896	545.14	0	0	0.00
Las Pirias	2	90	182.56	0	0	0.00
Pomahuaca	8	419	440.26	0	1	1.05
Pucara	4	185	258.92	0	0	0.00
Sallique	13	461	612.87	0	1	1.33
San Felipe	4	145	310.16	0	0	0.00
San Jose Alto	13	595	740.51	0	1	1.24
Santa Rosa	9	450	441.61	0	0	0.00
Provincia San Ignacio	116	5626	378.00	0	13	0.87
San Ignacio	26	1390	344.54	0	8	1.98
Chirinos	19	651	395.05	0	0	0.00
Huarango	15	945	480.26	0	3	1.52
La Coipa	19	817	372.97	0	0	0.00
Namballe	4	323	308.35	0	2	1.91
S. Jose Lourdes	23	871	442.15	0	0	0.00
Tabaconas	10	629	310.53	0	0	0.00
Total	372	16209	458.66	0	17	0.48

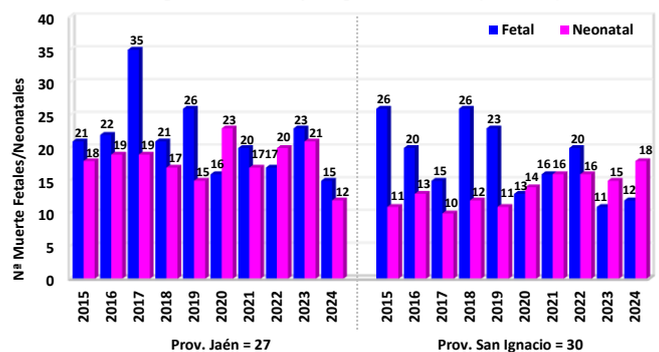
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE MUERTE FETAL/NEONATAL:

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. 44 - 2024, notificación negativa de M. Fetal y Neonatal.

El acumulado a nivel de la Prov. Jaén 15 M. Fetales y 12 M. Neonatales y Prov. San Ignacio 12 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 - 44)



DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

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

Muertes Fetales y Neonatales por Distrito de procedencia Red Integral de Salud Jaén y San Ignacio S.E. 01 - 44 - 2024

Provincia / Distrito	Muerte Fetal	Muerte Neonatal	Total Defunciones
Prov. Jaén	15	12	27
Jaén	5	6	11
Bellavista	1	1	2
Chontali	1	1	2
Colasay	1		1
Huabal	1		1
Las Pirias	1		1
Pomahuaca		3	3
Pucara	2	1	3
Sallique	1		1
San Felipe	1		1
Santa Rosa	1		1
Prov. San Ignacio	12	18	30
San Ignacio	5	10	15
Chirinos	1		1
Huarango	2	1	3
La Colpa	3	6	9
Namballe		1	1
Tabaconas	1		1
Total	27	30	57

Matriz Babies muertes fetales y neonatales según peso y fase de nacimiento Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01-44-2024

Peso	Muerte fetal					Muerte neonatal						
	ante parto	%	intraparto	%	total	<24hr	%	1-7d	%	8-28d	%	total
500-999	1	8.3		0.0	1	1	16.7	1	20.0		0.0	2
1000-1499	3	25.0		0.0	3	2	33.3		0.0		0.0	2
1500-1999	1	8.3		0.0	1		0.0		0.0		0.0	0
2000-2499	2	16.7	1	33.3	3	1	16.7	1	20.0	1	100.0	3
2500-2999	2	16.7	1	33.3	3		0.0	2	40.0		0.0	2
>3000	3	25.0	1	33.3	4	2	33.3	1	20.0		0.0	3
	12	100.0	3	100.0	15	6	100.0	5	100.0	1	100.0	12

Matriz babies muertes fetales y neonatales según peso fase de nacimiento y trimestre de gestación Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01-44-2024

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			
500-999		1							2						
1000-1499		1	2				1			1					
1500-1999			1												
2000-2499			2		1		1			3					
2500-2999			2		1							1			
>3000			3		1		1			2					
Total MFN	0	2	10	0	0	3	0	0	3	0	2	6	0	0	1

Análisis matriz babies

- A la semana epidemiológica 44 son 15 casos de mortalidad fetal y 12 neonatal
- Las muertes fetales de sexo femenino 20% y 80% 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 15 muertes fetales 12 (80%) ocurrieron en el anteparto, 7 muertes fetales (46.6%) con peso mayor a 2000g.
- De 3 muertes en intraparto (20%) presentaron pesos mayores a 2000g.
- 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 fetales 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. 01-44-2024

CAUSA_BAS	CATEGORIA
P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada	Infecciones
P00.8 - Feto y recién nacido afectados por otras afecciones maternas	Asfisia 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	Asfisia y causas relacionadas
P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido	Otras causas
P21.9 - Asfisia del nacimiento no especificada	Asfisia y causas relacionadas
P07.3 - Otros recién nacidos prematuros	Prematuridad-inmadurez
P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido	Otras causas
P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido	Otras causas
Q89.8 - Otras malformaciones congénitas especificadas	Malformación congénita letal

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. 44 - 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. 44

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												
	Bellavista							1																	
	Colasay		1	1				1	1					1											
	Pomahuaca							1																	
	Pucara																1								
	Chontali								1																
	Sallique								1																
	San Felipe																1								
	San José del Alto																								
	Santa Rosa							1			1														
	San Ignacio	1		2	1			1	1	3	1				1	1	1				1				
	Chirinos						1																		
	Huarango	1											1				1	1							
San Ignacio	La Colpa										1														
	Namballe																						1		
	S. José de Lourdes																		1					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. 44 – 2024**

SAN IGNACIO

Dengue Sin S. Alarma: 151 casos
Dengue Con S/Alarma: 18 casos
Leishmaniasis: 02 casos
Leptospirosis: 01 caso
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: 56 casos
Leishmaniasis: 07 casos
Sífilis Materna: 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: 61 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: 35 casos
Dengue Con S. Alarma: 01 caso
Leptospirosis: 01 caso
Varicela S/Compl.: 08 casos

CHONTALI

Leishmaniasis: 05 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 caso
Sífilis: 02 casos
Leishmaniasis: 06 casos

SAN FELIPE

Dengue sin S/Alarma: 09 casos
Dengue con S/Alarma: 01 caso
Leptospirosis: 03 casos
Leishmaniasis: 04 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: 12 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: 07 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: 04 casos
Leptospirosis: 02 casos
M. Fetal: 01 defunción

HUARANGO

Dengue Sin S. Alarma: 163 casos
Dengue Con S. Alarma: 05 casos
Leptospirosis: 02 casos
Leishmaniasis: 07 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: 201 casos
Dengue Con S. Alarma: 18 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: 01 defunción

LAS PIRIAS

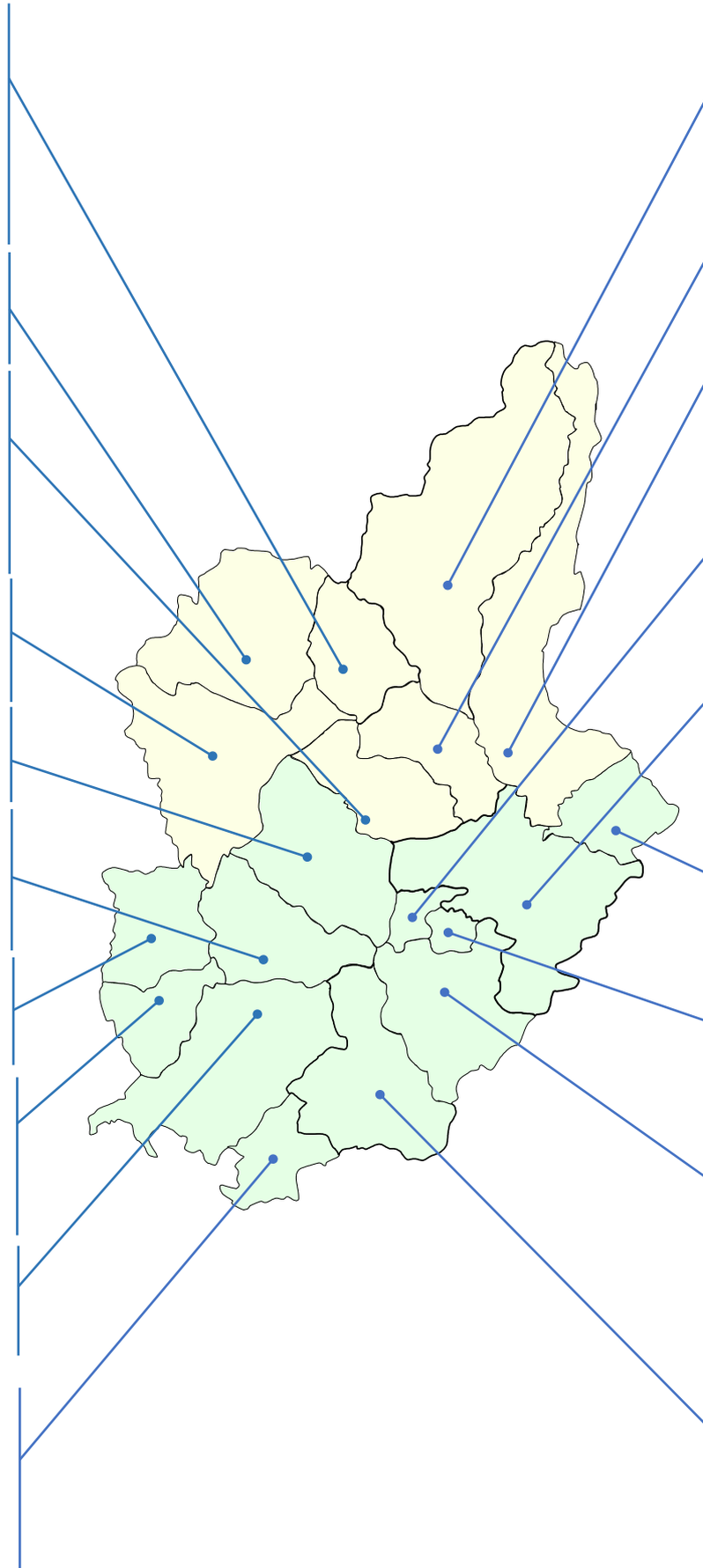
Sífilis: 01 caso
M. Fetal: 01 defunción

JAEN

Dengue Sin S. Alarma: 965 casos
Dengue con S/Alarma: 268 casos
Dengue Grave: 06 casos
Tos Ferina: 02 casos
Leishmaniasis: 03 casos
Leptospirosis: 64 casos
Hepatitis: 03 casos
Varicela S/Compl.: 24 casos
Varicela C/Compl.: 02 casos
Sífilis: 45 casos
Sífilis Materna: 09 casos
Sífilis Congénita: 01 caso
Intox. Plaguicidas: 01 caso
M. Fetal: 05 defunciones
M. Neonatal: 06 defunciones
COVID-19: 101 casos

COLASAY

Leishmaniasis: 07 casos
Leptospirosis: 01 caso
Ofidismo: 01 caso
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. 44 - 2024

