

RED INTEGRADA DE SALUD JAEN

DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO



Semana Epidemiológica

13 - 2026

PRESENTACIÓN

La Dirección de Epidemiología conduce el desarrollo de la Red de Vigilancia Epidemiológica en Salud Pública, promueve y facilita la Investigación clínica epidemiológica, brinda asistencia necesaria para la prevención y control de epidemias, endemias, riesgos para la salud originados por los desastres naturales y otras emergencias sanitarias.

Tiene como responsabilidad conducir la vigilancia epidemiológica en salud pública, entendida como un proceso continuo y sistemático de colección, análisis e interpretación de datos de las enfermedades o daños sujetos a notificación obligatoria en la Red Integrada de Salud Jaén, para conocer su tendencia, evolución, identificar los distritos y localidades geográficas y los grupos poblacionales más comprometidos, conocer el estado de salud actual de la población, identificar precozmente los brotes o epidemias para su oportuna intervención y control.

La Red de Epidemiología está organizada, con recursos humanos profesionales asistenciales y administrativos que realizan la Vigilancia Epidemiológica en Salud Pública, el Análisis de la Situación de Salud y la Investigación clínica epidemiológica; permitiendo, responder oportuna y adecuadamente frente a epidemias y otras emergencias sanitarias.

La Red Integrada de Salud Jaén, cuenta con 94 unidades notificantes, que incluyen a instituciones del Ministerio de Salud, Sanidad de la Policía Nacional, EsSALUD y Clínicas Privadas, a través de la Dirección de Epidemiología. Su finalidad es difundir la situación epidemiológica la Provincia de Jaén, la ocurrencia de brotes y/o epidemias para una adecuada y oportuna toma de decisiones en prevención y control en salud pública.

CONTENIDO

Análisis y situación de salud

- Situación epidemiológica Enfermedades Metaxénicas en la Provincia de Jaén, S.E. 13-2026:
 - Dengue
 - Leishmaniasis
- Situación epidemiológica de Zoonóticas en la Provincia de Jaén, S.E. 13-2026.
 - Leptospirosis
- Situación epidemiológica de la infección respiratoria aguda en menores de 5 años en la Provincia de Jaén, S.E. 13-2026.
- Situación epidemiológica de las enfermedades diarreicas en la Provincia de Jaén, S.E. 13-2026
- Indicadores de la vigilancia conjunta de Sarampión – Rubéola.
- Indicadores de vigilancia epidemiológica de parálisis flácida aguda (PFA).
- Situación epidemiológica de COVID-19 en la Provincia de Jaén, S.E. 13-2026
- Situación epidemiológica de Muerte Materna en la Provincia de Jaén, S.E. 13-2026
- Situación epidemiológica de Muerte Feta / Neonatal en la Provincia de Jaén, S.E. 13-2026
- Situación epidemiológica de Violencia Familiar en la Provincia de Jaén, S.E. 13-2026
- Situación epidemiológica de Accidentes de Tránsito en la Provincia de Jaén, S.E. 13-2026
- Situación epidemiológica de Tuberculosis en la Provincia de Jaén, S.E. 13-2026
- Mapa Epidemiológico de las enfermedades o eventos sujetos a vigilancia epidemiológica.



SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA EN DENGUE EN LA PROVINCIA DE JAÉN.

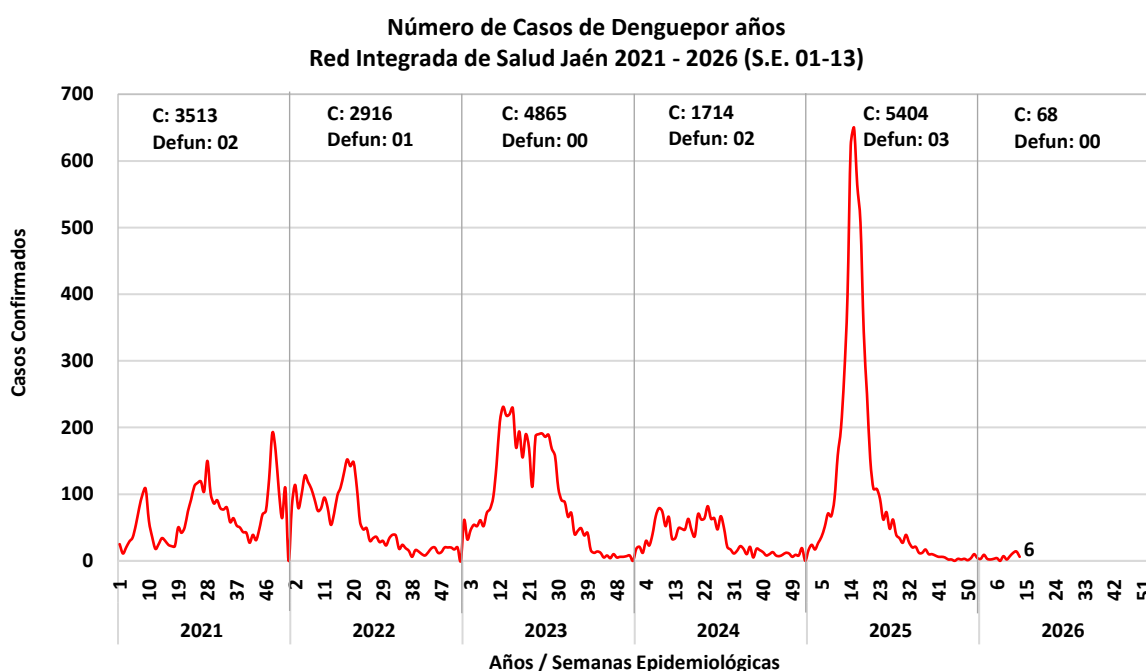
Dengue es una enfermedad sistémica y dinámica, el amplio espectro clínico incluye varias formas de manifestaciones clínicas severas y no severas, después de un período de incubación la enfermedad comienza abruptamente y puede ser seguida de las siguientes 3 fases: Fase febril, Fase Crítica y Fase de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

La Provincia de Jaén cuenta con una población en riesgo para dengue de 165960 habitantes.

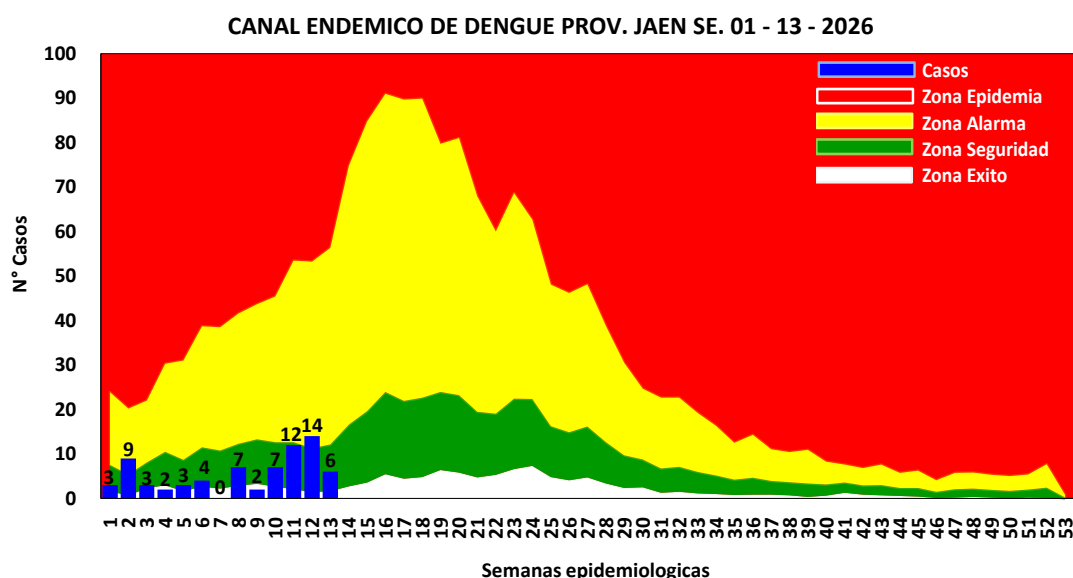
Situación actual de Dengue:

En la S.E. 13 - 2026, se ha notificado 43 casos de Dengue procedente de localidades del Dist. Jaén (36), Bellavista (02), Colasay (01), Huabal (01), Pomahuaca (01) y 02 casos importados de Chirinos (01), Cutervo (01).

A nivel de la Provincia de Jaén, hay 72 casos de dengue, en el cual 86% (62) son confirmados, el 14% (10) son probables, con una T.I.A. 4.3 x 10,000 hab.



En la tendencia semanal, los casos de Dengue en el año 2026, se ubican en la **zona de seguridad** del canal endémico.



Fuente: Sistema NOTISP



Casos, Clasificación Clínica, Incidencia, Hospitalizados y Fallecidos de Dengue en Distritos de la Provincia de Jaén S.E. 01 - 13 - 2026

Distritos	Casos	T.I.A. x 10,000 hab.	Dengue Sin Signos Alarma		Dengue Con Signos Alarma		Dengue Grave		Hospitalizados		N° Fallecidos	Tasa de Letalidad
			Casos	%	Casos	%	Casos	%	N°	%		
Jaén	70	6.8	62	88.6	8	11.4	0	0.0	19	27.1	0	0.00
Bellavista	1	0.8	1	100	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
San Jose del Alto	1	1.7	1	100	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Prov. Jaén	72	4.3	64	88.9	8	11.1	0	0.00	19	26.4	0	0.0

Fuente: Sistema NOTISP

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA EN LEISHMANIAS EN LA PROVINCIA DE JAÉN

La leishmaniasis, o "uta", es una enfermedad endémica parasitaria transmitida por mosquitos Lutzomyia en 18 departamentos del Perú, que puede causar problemas de salud pública como lesiones en la piel, sangrado, infecciones mortales y desfiguración facial.

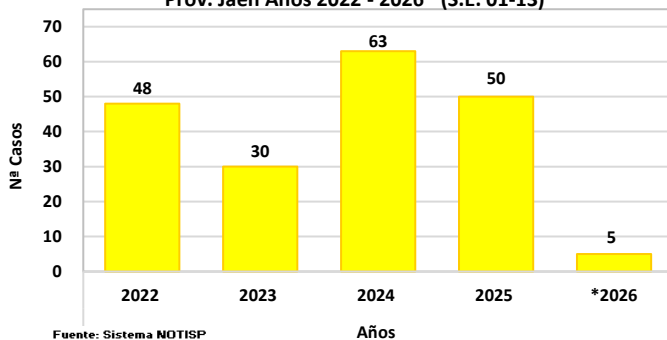
Una de las enfermedades infecciosas desatendidas, más relevantes, dada su estrecha asociación con la pobreza. El MINSA cuenta con la Norma Técnica NTS N° 225-MINSA/CDC-2025 para la vigilancia y control y el tratamiento es gratuito y usa antimoniales, variando según la forma clínica.

Situación actual de Leishmaniasis:

En la S.E. 13 - 2026, notificación negativa.

El total de casos de Leishmaniasis en la Provincia de Jaén es de 05 casos, con una T.I.A. 0.24 y el Distrito con mayor número de casos es Colasay (03) con TIA 2.9.

Casos de Leishmaniasis por Años en los Distritos de la Prov. Jaén Años 2022 - 2026 *(S.E. 01-13)



Fuente: Sistema NOTISP

Casos Notificados y Tasa de Incidencia de Leishmaniasis en los Distritos de Provincia de Jaén, S.E. 01 - 13 - 2026

Distritos	Leishmaniasis		
	Notificados en la S.E.13	Acumulado S.E. 01 - 13 - 2026	T.I.A. x 10,000 hab.
Jaen	0	1	0.1
Colasay	0	3	2.9
Pomahuaca	0	1	1.0
Prov. Jaén	0	5	0.24

Fuente: Sistema NOTISP

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA EN LEPTOSPIROSIS EN LA PROVINCIA DE JAÉN

La leptospirosis es una enfermedad zoonótica infecciosa causada por bacterias patógenas (espiroquetas) llamadas leptospiras. La Organización Mundial de la Salud considera a esta zoonosis como un problema de salud pública, es una infección por espiroqueta que ocurre en todo el mundo excepto en las regiones polares. El organismo sobrevive mejor en condiciones cálidas y húmedas y es más común en las áreas tropicales y subtropicales, en donde la probabilidad de entrar en contacto con ambientes contaminados con la bacteria Leptospira, es alta. La leptospirosis puede presentarse con una amplia variedad de manifestaciones clínicas, desde una forma leve a una enfermedad grave y a veces fatal.

Los síntomas de la leptospirosis se pueden presentar desde 2 días hasta 4 semanas después de haber estado expuesto a las bacterias. Entre los síntomas comunes tenemos: fiebre, escalofríos, dolor de cabeza, dolores musculares, vómitos, diarrea, dolor abdominal, ictericia (piel y ojos amarillentos), sarpullido, ojos enrojecidos.

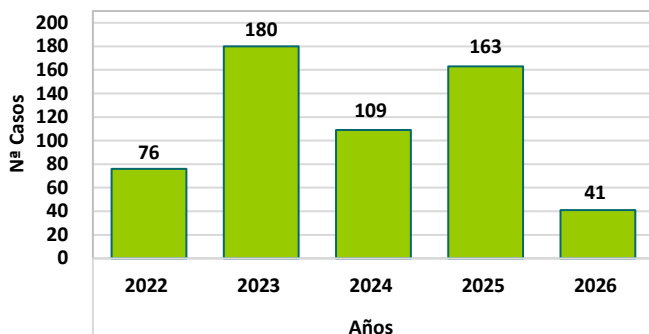


Situación actual de Leptospirosis:

En la S.E. 13 - 2026, se ha notificado 28 casos de leptospirosis, procedentes de la localidad San Pablo de Tocaquillo, Dist. Bellavista, Prov. Jaén.

A nivel de la Provincia de Jaén, hay 41 casos de leptospirosis, el 90% (37) son confirmados, el 10% (04) son probables, con una T.I.A. 1.80 x 10,000 hab. y el Distrito con mayor número de casos es Bellavista (24) con TIA 15.6.

Casos de Leptospirosis por Años
Provincia de Jaén Años 2022 - 2026 (S.E. 01 - 13)



Fuente: Sistema NOTISP

Casos y Tasa de Incidencia de Leptospirosis
Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01 - 13 - 2026

Distritos	Leptospirosis		
	Notificados en la S.E. 13	Casos Confirmados S.E. 01-13-2026	T.I.A. x 10,000 hab.
Jaén	0	11	1.00
Bellavista	28	24	15.63
Pomahuaca	0	1	1.05
San José Alto	0	1	1.30
Prov. Jaén	28	37	1.80

Fuente: Sistema NOTISP

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE FEBRILES EN LA PROVINCIA DE JAEN.

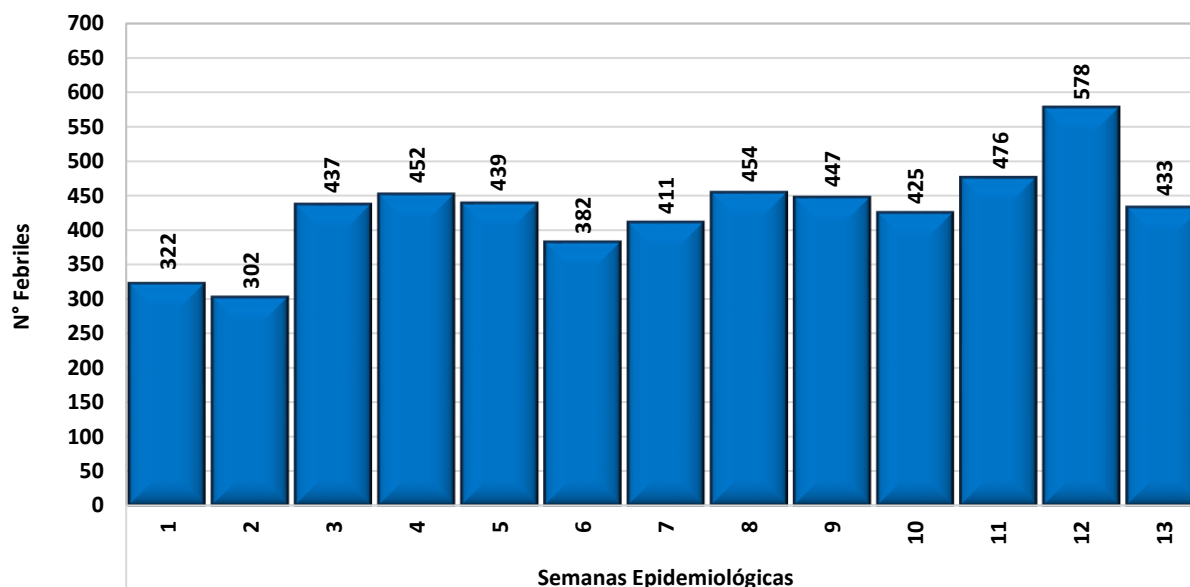
La vigilancia contempla a todo febril de cualquier curso de vida, con o sin foco de infección, que acuden a los establecimientos de salud por atención o detectado por búsqueda activa, con el objetivo de detectar, analizar e investigar el incremento inusual relacionado a un brote no detectado por definición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

Situación actual de Febriles:

En la S.E. 13 - 2026, se ha notificado 433 febriles en la Prov. Jaén.

A nivel de la Provincia de Jaén, han notificado un total de 5558 febriles, siendo el Dist. Jaén con el mayor número de febriles (4122).

Tendencia Semanal de la Vigilancia de Febriles
Provincia de Jaén, hasta S.E. 01 - 13 -2026



Fuente: Vigilancia de Febriles



En la Provincia de Jaén, la población con mayor número y porcentaje de febriles es en la edad de 01 a 04 años, con un 27.2%.

Número y porcentaje de Febriles por grupo de edad Provincia de Jaén, S.E. 01 - 13 - 2026

Grupo de Edad	N° Febriles	%
Menor de 01 año	666	12.0
1 a 4 años	1514	27.2
5 a 9 años	849	15.3
10 a 19 años	783	14.1
20 a 59 años	1374	24.7
Mayo igual a 60 años	372	6.7
Total	5558	100

Fuente: Vigilancia de Febriles

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LAS INFECCIÓN RESPIRATORIAS EN MENORES DE 5 AÑOS EN LA PROVINCIA DE JAEN.

Las infecciones respiratorias agudas (IRA) son una de las principales causas de morbilidad y mortalidad en niños menores de cinco años, las personas mayores de 65 años y en quienes presentan condiciones que incrementan el riesgo de complicaciones graves. Entre los factores que contribuyen a una mayor incidencia de IRA se incluyen el bajo peso al nacer, la malnutrición (principalmente en niños), la contaminación del aire, el hacinamiento, la baja cobertura de inmunizaciones y la pobreza, condiciones que persisten en diversos Distritos de la Prov. Jaén. En la Provincia de Jaén, la notificación de episodios de IRA y neumonías se realiza semanalmente de manera consolidada, organizada por grupo de edad, semana epidemiológica y distrito de procedencia.

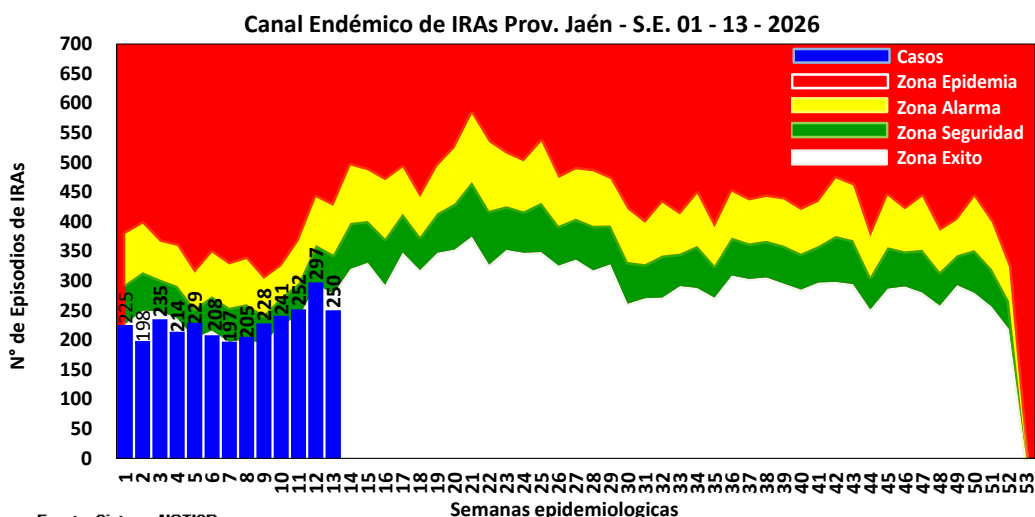
Dado que los niños menores de cinco años constituyen un grupo especialmente vulnerable, es prioritario analizar la situación epidemiológica para fortalecer las acciones de prevención, detección oportuna y respuesta sanitaria.

Situación actual de Iras:

En la S.E. 13 - 2026, se notificó 250 episodios de IRAS en niños menores de 05 años.

A nivel de la Provincia de Jaén, han notificado un total de 2979 episodios de IRAS en <05 años, haciendo una razón de 167.93 x 1,000 hab.

Conforme a la tendencia semanal, los episodios de IRAs, se ubica en la **zona de éxito** del canal endémico.

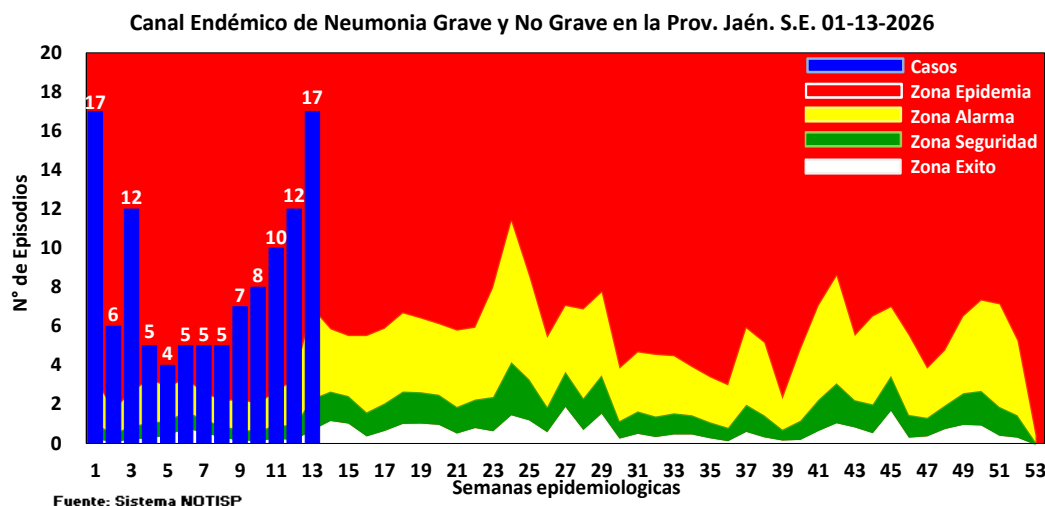


Situación actual de Neumonías:

En la S.E. 13 - 2026, se notificó 17 episodios de neumonías en niños menores de 05 años.

A nivel de la Provincia de Jaén, han notificado un total de 113 episodios de neumonías en niños menores de 05 años, haciendo un 87% (98) neumonías no graves y 13% (15) neumonías graves, con una razón de 6.37 x 1,000 hab.

Conforme a la tendencia semanal, los episodios de neumonías, se ubican en la **zona de epidemia** del canal endémico.



Situación actual de SOB - Asma:

En la S.E. 13 - 2026, se notificó 26 episodios de síndrome obstructivo bronquial y asma. A nivel de la Provincia de Jaén, han notificado un total de 180 episodios de SOB/ASMA, con una razón de 10.15 x 1,000 hab.

Episodios y Razón de IRAs, Neumonías, SOB/Asma en <5 años en Distritos de la Provincia Jaén S.E. 01 - 13 - 2026

Distritos	IRAS			NEUMONIA			SOB/ASMA			Letalidad
	Episodio S.E. 13	Episodio S.E. 01 - 13 - 2026	Razon x 1,000 hab.	Episodio S.E. 13	Episodio S.E. 01 - 13 - 2026	Razon x 1,000 hab.	Episodio S.E. 13	Episodio S.E. 01 - 13 - 2026	Razon x 1,000 hab.	
Jaen	131	1444	145.76	17	113	11.41	26	180	18.17	0
Bellavista	26	246	189.81	0	0	0.00	0	0	0.00	0
Chontali	10	106	130.54	0	0	0.00	0	0	0.00	0
Colasay	12	155	183.65	0	0	0.00	0	0	0.00	0
Huabal	18	194	247.77	0	0	0.00	0	0	0.00	0
Las Pirias	5	53	157.74	0	0	0.00	0	0	0.00	0
Pomahuaca	9	139	157.95	0	0	0.00	0	0	0.00	0
Pucara	7	175	311.39	0	0	0.00	0	0	0.00	0
Sallique	11	165	241.23	0	0	0.00	0	0	0.00	0
San Felipe	5	20	58.82	0	0	0.00	0	0	0.00	0
San Jose Alto	7	107	170.11	0	0	0.00	0	0	0.00	0
Santa Rosa	9	175	262.37	0	0	0.00	0	0	0.00	0
Prov. Jaén	250	2979	167.93	17	113	6.37	26	180	10.15	0.00

Fuente: Sistema NOTISP

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LAS ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS EN LA PROVINCIA DE JAEN.

La vigilancia epidemiológica de las EDAs (Enfermedades Diarreicas Agudas) es un sistema obligatorio y fundamental para la prevención y control de estas, especialmente en niños pequeños, mediante la recolección, análisis y diseminación de datos para detectar brotes, identificar causas (virus, bacterias, parásitos) y orientar intervenciones de salud pública, usando notificación semanal y formatos estandarizados. Existen 3 tipos de enfermedad diarreica, las acuosas que se caracterizan por ser de presentación explosiva, que puede durar algunas horas o días; las disentéricas o disentería que se caracterizan por la presencia de sangre en las heces y las persistentes que pueden durar más de 14 días.

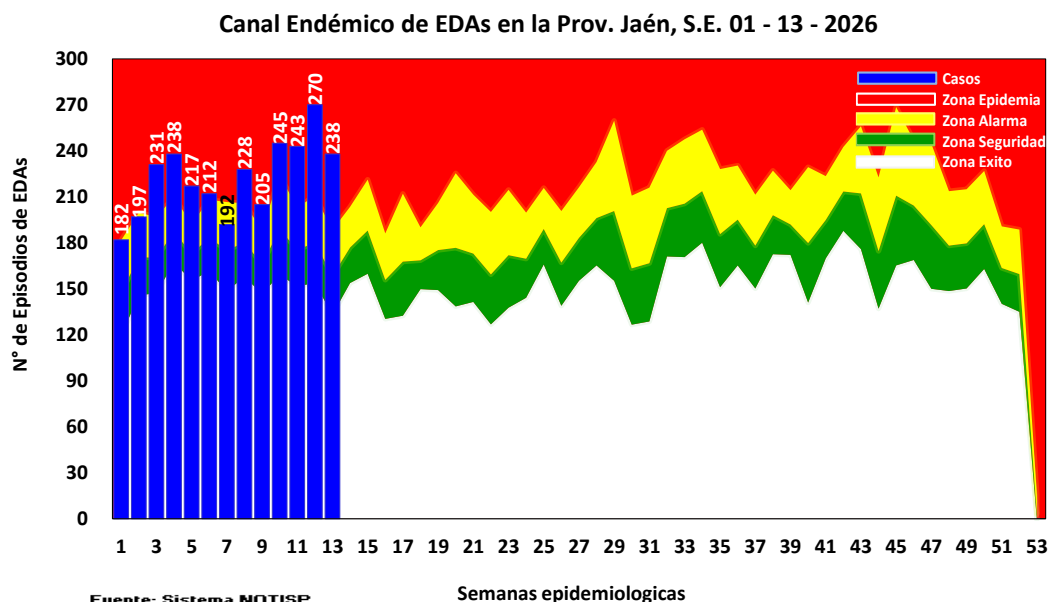


Situación actual de Diarreas Acuosas:

En la S.E. 13 - 2026, se notificó 238 episodios de diarreas acuosas en <1 año hasta 60+, en la Prov. Jaén.

A nivel de la Provincia de Jaén, han notificado un total de 2898 episodios de EDAs, con una razón de 140.72 x 10,000 hab.

Conforme a la tendencia semanal, los episodios de EDAs en el 2026 se ubican en la **zona de epidemia** del canal endémico.

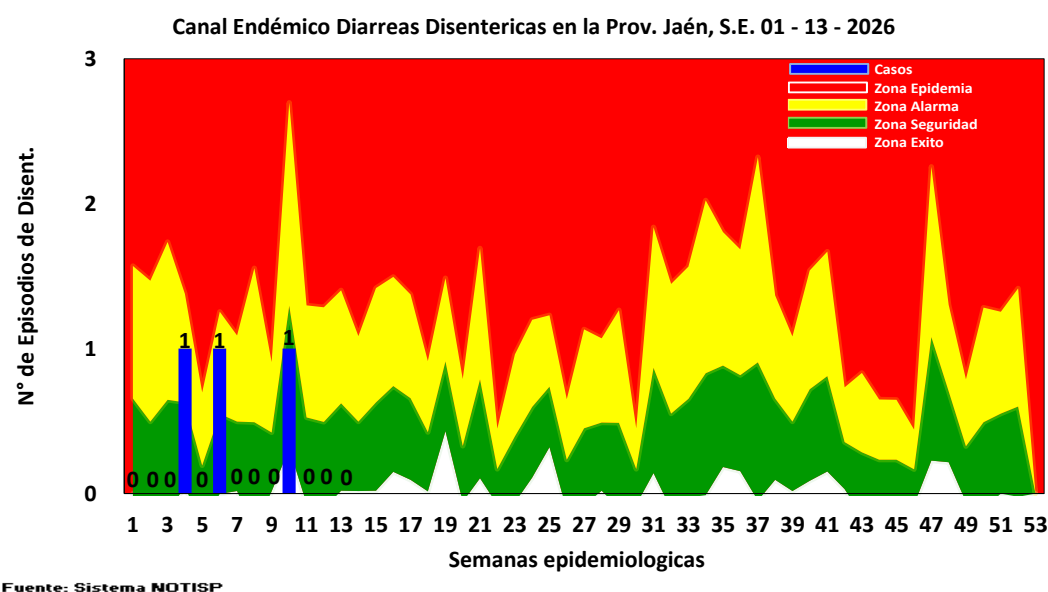


Situación actual de Diarreas Disentéricas:

En la S.E. 13 - 2026, notificación negativa en diarrea disintérica.

A nivel de la Provincia de Jaén, han notificado en total 03 episodios de Diarrea Disintérica, con una razón de 0.15 x 10,000 hab.

Conforme a la tendencia semanal, los episodios de Diarreas Disintérica en el 2026 se ubican en la **zona de éxito**, del canal endémico.



Episodios y Razón de Diarrea Acuosa y Disentéricas en los Distrito de la Provincia de Jaén S.E. 01 - 13 - 2026

Distritos	Diarrea Acuosa			Diarrea Disentérica		
	Episodio S.E. 13	Episodio S.E. 01 - 13 2026	Razón x 10,000 hab.	Episodio S.E. 13	Episodio S.E. 01 - 13 2026	Razón x 10,000 hab.
Jaén	161	1739	158.51	0	0	0.00
Bellavista	16	244	158.95	0	0	0.00
Chontali	8	70	69.22	0	1	0.99
Colasay	11	105	102.38	0	1	0.98
Huabal	10	116	128.65	0	0	0.00
Las Pirias	4	80	159.78	0	0	0.00
Pomahuaca	2	66	69.22	0	0	0.00
Pucara	2	87	122.29	0	1	1.41
Sallique	10	143	192.70	0	0	0.00
San Felipe	1	23	49.88	0	0	0.00
San Jose Alto	6	108	140.15	0	0	0.00
Santa Rosa	7	117	115.88	0	0	0.00
Provincia Jaén	238	2898	140.72	0	3	0.15

Fuente: Sistema NOTISP

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES EN LA PROVINCIA DE JAEN

¿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.

Situación actual de Enfermedades Inmunoprevenibles:

En la S.E. 13 - 2026, se notificó 01 caso de Tos Ferina, procedente de la Localidad El Huito, Dist. Jaén, Prov. Jaén .

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE COVID-19, EN LA PROVINCIA DE JAEN.

El COVID-19 es la enfermedad infecciosa causada por el coronavirus que se ha descubierto más recientemente. Tanto este nuevo virus como la enfermedad que provoca eran desconocidos antes de que estallara el brote en Wuhan (China) en diciembre de 2019. Actualmente el COVID-19 es una pandemia que afecta a muchos países de todo el mundo.

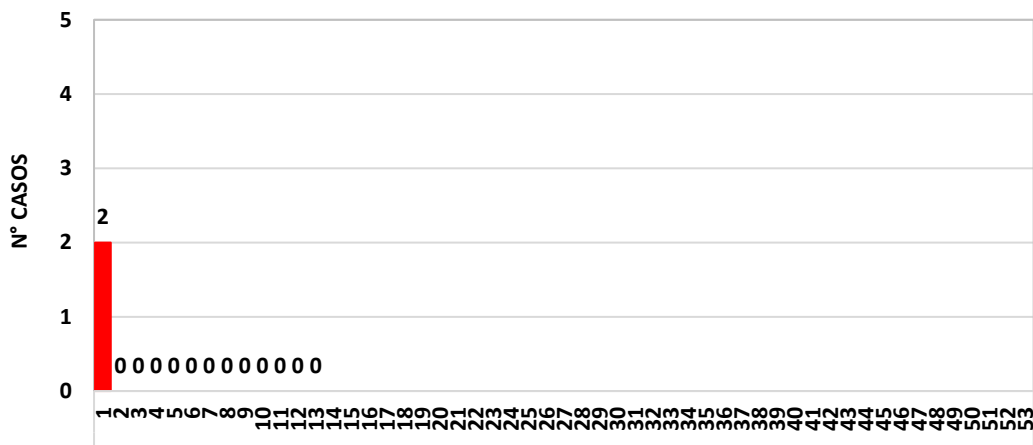
Situación actual de COVID-19:

En la S.E. 13 - 2026, la notificación es negativa.

A nivel de la Provincia de Jaén se confirmaron 02 casos de COVID-19, procedente del Distrito Jaén, Prov. Jaén.



Casos de COVID-19, en la Provincia de Jaén S.E. 01 - 13 - 2026



Sistema: Vigilancia COVID-19

Casos COVID-19, Tasa de Incidencia, Hospitalizados y Fallecidos en los Distritos de la Provincia de Jaén S.E. 01 - 13 - 2026

Distritos	Casos de COVID-19	T.I.A x 1,000 hab.	Hospitalizados	N° Fallecidos
Jaén	2	0.02	2	0
Prov. Jaén	2	0.01	2	0

Sistema: Vigilancia COVID-19

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 procedencia por distrito desde el año 2022 al 2026.

Situación actual de Muerte Materna

En la S.E. 13 - 2026, se notificó 01 defunción por muerte materna, procedente de la Localidad de Tuwagentsa, Dist. El Cenepa, Prov. Condorcanqui, Dpto. Amazonas.

En la Provincia de Jaén, se notificó 01 M. Materna Indirecta, procedente del Distrito Jaén, Prov. Jaén.

Notificación de Muertes Maternas por Distrito, Años y Procedencia Distrito de la Provincia de Jaén 2022 - 2026 (S.E. 01-13)

Distrito	2022		2023		2024		2025		2026	
	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
Jaén			2			1		1		1
Bellavista							1			
Colasay										
Pomahuaca										
Pucara	1									
Chontali										
Sallique										
San Felipe										
San Jose del Alto										
Santa Rosa										
Prov. Jaén	1	0	2	0	0	1	1	1	0	1

Sistema: Vigilancia M. Materna



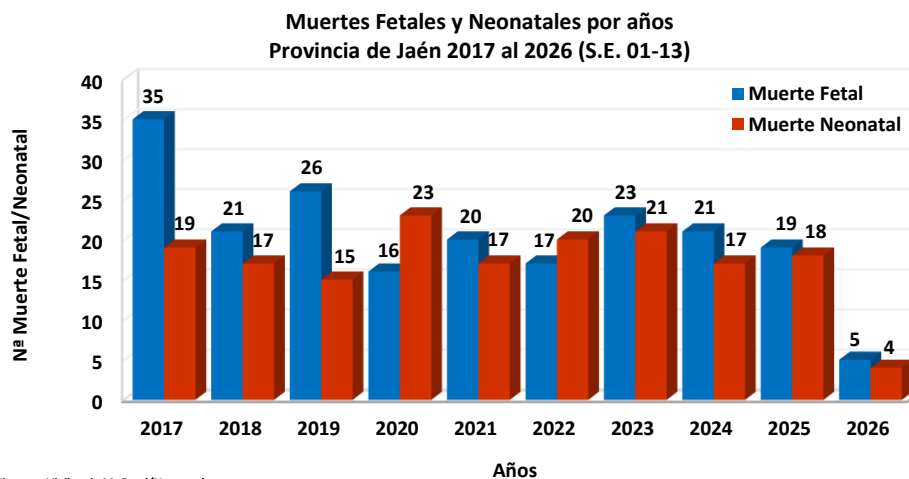
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE MUERTE FETAL NEONATAL:

La muerte fetal y neonatal en epidemiología estudia las defunciones antes o durante el parto (fetal) y en los primeros 28 días de vida (neonatal), revelando altas tasas en países en desarrollo por causas prevenibles como complicaciones del parto, infecciones y prematuridad, afectando desproporcionadamente a zonas rurales y poblaciones vulnerables, siendo esenciales la atención prenatal y de calidad para reducir estas tragedias globales. Se monitorean tasas y tendencias para identificar focos de riesgo.

La atención de calidad durante el embarazo y el parto es clave para prevenir la mayoría de estas muertes.

Situación actual de M. Fetal / Neonatal.

En la S.E. 13 - 2026, notificación negativa de muerte fetal y muerte neonatal.



En la Provincia de Jaén, se ha notificado un total de 09 defunciones, 05 muertes fetales procedentes de Dist. Jaén (01), Bellavista (02), Huabal (01), San Felipe (01), con una tasa de mortalidad fetal de 1.6 x 1000 n.v. y 04 m. neonatal, procedente del Dist. Jaén (01), Sallique (02) y San José del Alto (01), con una tasa de mortalidad neonatal de 1.3 x 1000 n.v.

En el Dist. San Felipe se tiene la tasa de mortalidad fetal más alta con 20.8 x 1000 n.v. y en el Distrito de Sallique la tasa de mortalidad neonatal con 13.2 x 1000 n.v.

**Nº Muertes y Tasa de Mortalidad Fetal y Neonatal por Distrito
Provincia de Jaén S.E. 01 - 13 – 2026**

Distritos	Nº Muertes Fetales	Nº Muertes Neonatales	Total Muertes Fetal/Neonatal	Tasa de Mortalidad Fetal x 1000 n.v.	Tasa de Mortalidad Neonatal x 1000 n.v.
Jaen	1	1	2	0.6	0.6
Bellavista	2	0	2	8.7	0.0
Huabal	1	0	1	6.7	0.0
Sallique	0	2	2	0.0	13.2
San Felipe	1	0	1	20.8	0.0
San Jose Alto	0	1	1	0.0	9.0
Provincia Jaén	5	4	9	1.6	1.3

Sistema: Vigilancia M. Fetal/Neonatal



SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE VIOLENCIA FAMILIAR:

Hablar de la violencia y maltrato familiar desde la Salud pública significa que se va avanzando hacia una perspectiva integral de problemas de salud de la mujer, los varones, los niños y niñas, ancianos y quienes conformen el hogar, este enfoque permite avanzar hacia un papel más activo y protagónico de los miembros de la familia como sujetos de derechos en la salud.

Se denomina relación de abuso a aquella forma de interacción que, enmarcada en un contexto de desequilibrio de poder, incluye conductas de unas de las partes que, por acción o por omisión, ocasionan daño físico y/o psicológico a otro miembro de la relación. Es necesario destacar que, para poder definir un caso como violencia familiar, la relación de abuso debe de ser crónica, permanente o periódica. No están incluidas las situaciones de maltrato aisladas.

Situación actual de Violencia Familiar.

A la S.E. 13 – 2026, se han notificados 98 casos de violencia familiar.

En la Provincia de Jaén, podemos observar que los casos de violencia predominan en mujeres con un 93.9% (98). El curso de vida más afectado es de 30 - 59 años con un 36.7% y según grado de instrucción el 32.7% son con secundaria incompleta. Tabla1.

Tabla1.

Características de los agredidos por violencia familiar Provincia de Jaén, S.E. 01-13-2026		
Características	Nº Casos	%
Sexo		
Femenino	92	93.9
Masculino	6	6.1
Curso de vida		
Niño (0-11)	9	9.2
Adolescente (12-17)	32	32.7
Joven (18-29)	19	19.4
Adulto (30-59)	36	36.7
Adulto mayor (60 a más)	2	2.0
Grado de instrucción		
Secundaria completa	26	26.5
Secundaria incompleta	32	32.7
Primaria incompleta	18	18.4
Primaria completa	3	3.1
Superior completa	9	9.2
Superior incompleta	5	5.1
Illetrada	5	5.1

Sistema: Vigilancia Violencia Familiar

El tipo de violencia ejercido en mujeres en su mayoría es la violencia psicológica con 60%, donde el motivo para que se dé la violencia son los celos con un 40.2%. Tabla2.

Tabla2:

Características de la agresión por violencia familiar Provincia de Jaén, S.E. 01-13-2026		
Características	Nº Casos	%
Tipo de violencia		
Psicológica	76	60.3
Física	31	24.6
Sexual	17	13.5
Abandono	2	1.6
Motivo expresado		
Sin motivos	24	29.3
Celos	33	40.2
Otros	15	18.3
Economicos	10	12.2
Laborales	0	0.0

Sistema: Vigilancia Violencia Familiar



SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE ACCIDENTES DE TRANSITO

El Sistema de Vigilancia Epidemiológica en Salud Pública de Lesiones por Accidentes de Tránsito, permita disponer de información oportuna, adecuada y confiable de los efectos directos e indirectos producidos por los accidentes de tránsito a la salud de las personas que deriven de dicho evento, para orientar las intervenciones de prevención, control e investigación frente a este daño.

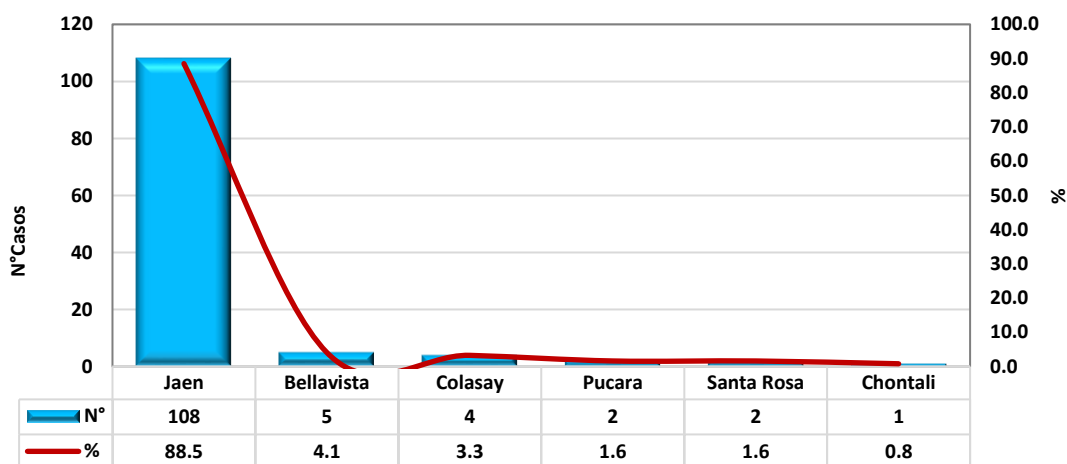
Todo evento relacionado a la atención de personas lesionadas a causa de un accidente de tránsito asistida en los establecimientos del Sector Salud a nivel nacional (MINSA, EsSalud, SFFAA y PP, Clínicas y otros del Subsector Privado) así como los casos que terminan con la muerte del lesionado, dentro de los 30 días siguientes al accidente, deberá ser notificada en el Sistema de VESP de Lesiones por Accidentes de Tránsito.

Situación actual de Accidentes de Tránsito.

A la S.E. 13 – 2026, han notificado 122 lesionados por accidentes de tránsito, de los Distritos de la Provincia de Jaén, el Distrito más afectado es Jaén con un 88.5% (108).

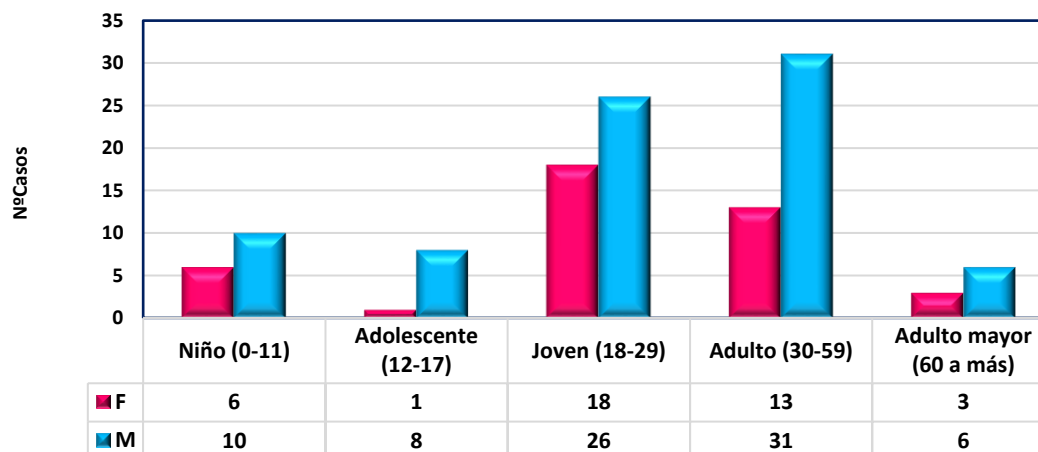
Así mismo se han notificado 28 lesionados según el Distrito de ocurrencia no corresponde a la Prov. Jaén, quienes que fueron atendidos en los Establecimientos de Salud Red Integrada de Salud Jaén.

**Porcentaje de Lesionados por Accidentes de Tránsito según distrito de ocurrencia
Provincia de Jaen, a la S.E 01 - 13 - 2026**



Del total de 122 lesionados por accidente de tránsito, el 66% (81 lesionados) corresponde al sexo masculino y el 34% (34 lesionados) al sexo femenino y respecto al curso de vida más afectado es el joven entre 30 a 59 años con un 38% (41 lesionados).

**Nº Lesionados por Accidente de Tránsito según Curso de Vida, y sexo
Provincia de Jaén, a la S.E. 01 - 13 - 2026**



Sistema: Vigilancia Accidentes de Tránsito



SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE TUBERCULOSIS:

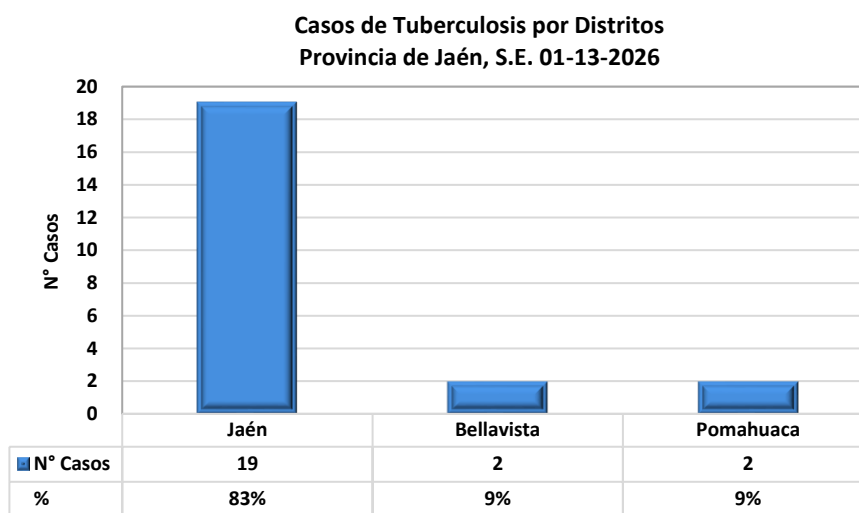
La tuberculosis es causada por *Mycobacterium tuberculosis*, una bacteria que casi siempre afecta a los pulmones, tratándose de una afección curable y que se puede prevenir; la infección se transmite de persona a persona a través del aire. Cuando un enfermo de tuberculosis pulmonar tose, estornuda o escupe, expulsa bacilos al aire.

La norma actual que rige la vigilancia, prevención y control de la tuberculosis (TB) en el Perú es la NTS N° 221-MINSA/DGIESP-2024, aprobada a finales de 2024, la cual actualiza las directrices anteriores para el manejo integral, detección temprana con nuevas tecnologías y tratamiento de TB sensible y resistente. Esta norma se sustenta en la Ley N° 30287, garantizando atención integral y gratuita.

Situación actual de Tuberculosis.

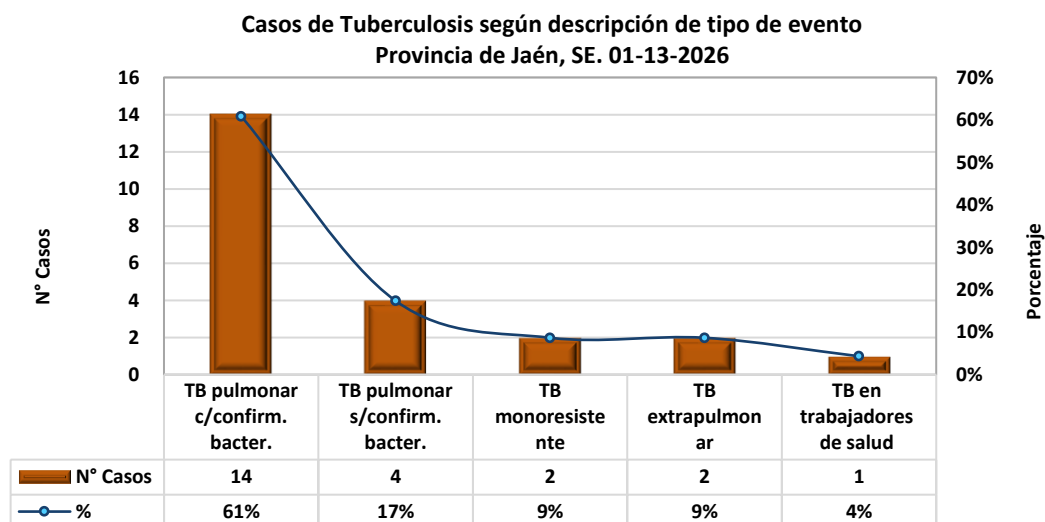
A la S.E. 13 – 2026, han notificado 23 casos de Tuberculosis, procedentes de la Provincia de Jaén, siendo el Distrito Jaén el más afectado con el 83% (19).

Así mismo se ha notificado 08 casos importados, los mismos que han sido derivados a sus establecimientos de salud para su tratamiento respectivo.



Sistema: Vigilancia SIEPI-TB

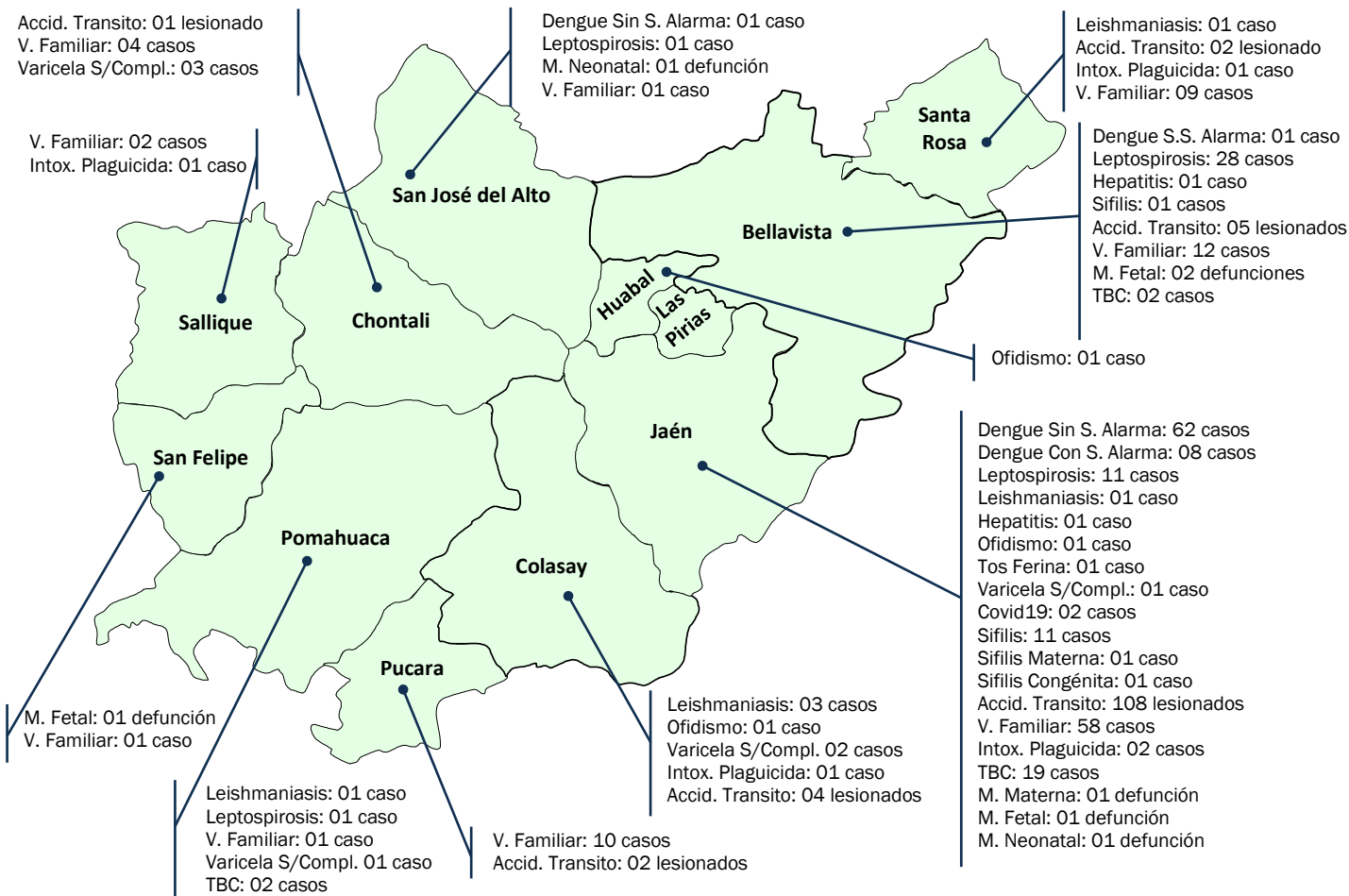
De los casos notificados de tuberculosis, según descripción de tipo de evento con el mayor porcentaje es TB pulmonar con confirmación bacteriológica 61% (14), los cuales son procedentes de Distrito de Jaén (12), Bellavista (02).



Sistema: Vigilancia SIEPI-TB



MAPA EPIDEMIOLOGICO DE LAS ENFERMEDADES DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA EN LOS DISTRITOS DE LA PROVINCIA DE JAEN S.E. 01 - 13 - 2026



RED INTEGRADA DE SALUD JAEN

Lic.Enf. Neyda Huamán Carranza

Directora General

M.Cs. Epid. Juana Iris Tarrillo Corrales

Directora de Epidemiología

Equipo editor

M. Cs. Epid. Juana Iris Tarrillo Corrales

Mag. Dwaygh Manuel León Sánchez

Psc. Karen Graciela Huancas Martínez

Lic. Merly Del Pilar Linares García

Correo: epijaen@dge.gob.pe
epidemiologiajaen2025@gmail.com

Jaén, Jr. Bolivar N° 1560

