



DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO S.E. 27 - 2025

Lic. Enf. ARTIDORO DIAZ DIAZ
Director de la Red Integrada de Salud Jaén

M.Cs. JUANA IRIS TARRILLO CORRALES
Directora de Epidemiología

Equipo de Epidemiología

- * M. Cs. Juana Iris Tarrillo Corrales
- * Lic. Enf. Sara Del Milagro López Bazán
- * Lic. Enf. Dwaygh Manuel León Sánchez
- * Psc. Karen Graciela Huancas Martínez
- * Lic. Merly Del Pilar Linares García



DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

"Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana"

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.

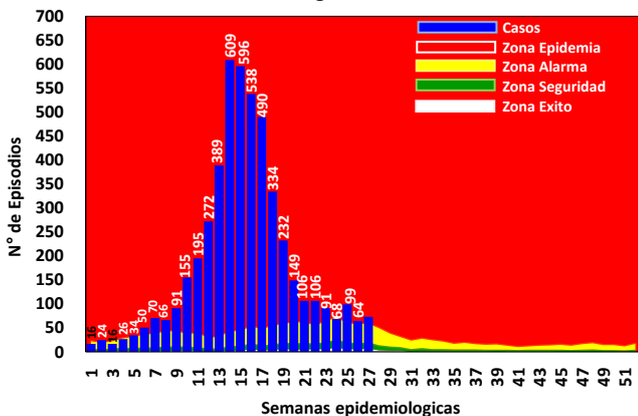
El presente reporte tiene como objetivo caracterizar el brote de dengue ocurrido en la **Provincia de Jaén cuenta con una población de riesgo de 165960.**

En la **S.E. 27 - 2025**, se han notificado 130 casos de Dengue en la Prov. Jaén.

El acumulado de casos de Dengue en la Provincia de Jaén, es 4973 con una T.I.A. 299.7.

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

Canal Endémico De Dengue Prov. Jaen SE. 01 - 27 - 2025



Casos, Incidencia y Clasificación Clínica de Dengue Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01 - 27 - 2025

Distritos	Casos	Dengue Sin Señales Alarma		Dengue Con Señales Alarma		Dengue Grave		Hospitalizados	N° Fallecidos	Tasa de Letalidad		
		Casos	%	Casos	%	Casos	%					
Jaén	4586	434.6	3963	86	612	13.3	11	0.2	1205	26.3	3	0.07
Bellavista	194	156.5	157	81	37	19.1	0	0.0	7	3.6	0	0.0
Chontali	2	9.4	2	100	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Colasay	17	31.1	16	94	1	5.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Pucara	47	66.1	43	91	3	6.4	1	0.0	0	0.0	0	0.0
San Jose del Alto	86	145.5	85	99	1	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Santa Rosa	27	36.2	27	100	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Prov. Jaén	4959	298.8	4293	86.57	654	13.19	12	0.24	1212	24.44	3	0.1

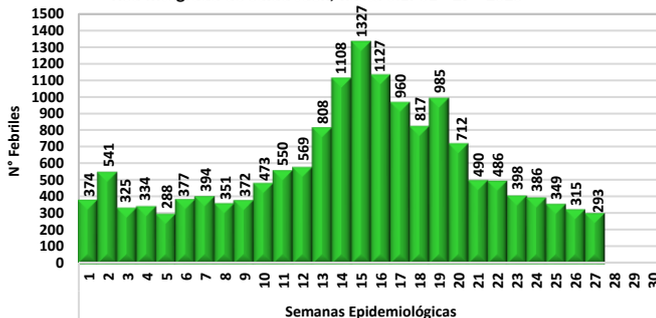
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE FEBRILES:

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.

En la **S.E. 27 - 2025**, se ha notificado 293 febriles en la Prov. Jaén.

En la Provincia de Jaén, la población con mayor número y porcentaje de febriles es la edad de 20 a 59 años, con un 32.7%.

Tendencia Semanal de la Vigilancia de Febriles Red Integrada de Salud Jaén, hasta S.E. 01 - 27 - 2025



Casos de Febriles, Porcentaje y TIA por Grupo de Edad Red Integrada de Salud Jaén - S.E. 01 - 27 - 2025

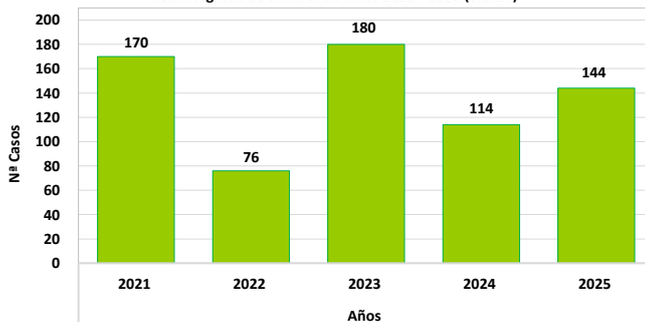
Grupo de Edad	N° Casos	%	T.I.A x 1000 hab.
Menor de 01 año	966	6.2	264.2
1 a 4 años	2772	17.9	182.0
5 a 9 años	2589	16.7	138.4
10 a 19 años	3061	19.7	80.7
20 a 59 años	5076	32.7	47.2
Mayo igual a 60 años	1045	6.7	55.0
Prov. Jaén	15509	100	76.8

SITUACIÓN EPIDEMIOLOGICA DE LEPTOSPIROSIS:

La leptospirosis es una enfermedad zoonótica de distribución mundial, endémica en las regiones tropicales con potencial epidémico. Causada por la bacteria Leptospira interrogans que afecta tanto a humanos como animales, ya sean domésticos o silvestres, lo que significa un grave problema de salud pública. Es probable que los perros, los cerdos y las ratas sean las fuentes más comunes de transmisión a los seres humanos. La vigilancia epidemiológica se encuentra establecida a través de la Directiva Sanitaria N° 065 – MINS/DGE – V.01, "Directiva Sanitaria para la vigilancia epidemiológica de enfermedades zoonóticas, accidentes por animales ponzoñosos y epizootias", que establece los criterios y definiciones de caso para su notificación e investigación.

En la **S.E. 27 - 2025**, se notificó 10 casos de Leptospirosis en los Distrito de Jaén y Bellavista de la Prov. Jaén.

Casos de Leptospirosis por Años Red Integrada de Salud Jaen Años 2021 - 2025 (S.E. 27)



DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

"Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana"

En la Provincia de Jaén, el total de casos confirmados es de 144 casos con una T.I.A. 7.13 y 202 casos probables.

Casos y Tasa de Incidencia de Leptospirosis Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01 - 27 -2025

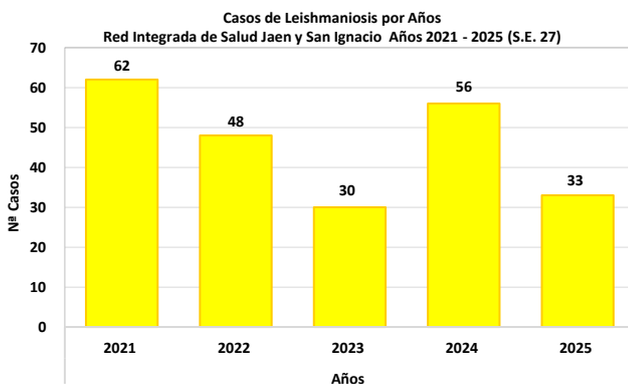
Provincia / Distritos	Leptospirosis		
	Notificados en la S.E. 27	Casos Confirmados S.E. 01-27-2025	T.I.A. x 10,000 hab.
Jaen	4	119	11.32
Bellavista	6	17	11.05
Chontali		1	0.98
Huabal		2	2.21
Pomahuaca		2	2.09
San Jose Alto		3	3.83
Total	10	144	7.13

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. 27 - 2025, se notificó 06 casos de Leishmaniasis de los Distrito Chontali, Colasay y Sallique de la Prov. Jaén.



El acumulado a nivel de la Prov. Jaén es 33 casos con una T.I.A. 1.63.

Numero de Casos y Tasa de Incidencia de Leishmaniasis Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 - 27 - 2025

Provincia / Distritos	Leishmaniasis		
	Notificados en la S.E. 27	Acumulado S.E. 01 - 27 - 2025	T.I.A. x 10,000 hab.
Jaen		6	0.57
Chontali	1	11	10.83
Colasay	3	7	6.80
Pomahuaca		1	1.05
Sallique	2	7	9.34
Santa Rosa		1	0.98
Total	6	33	1.63

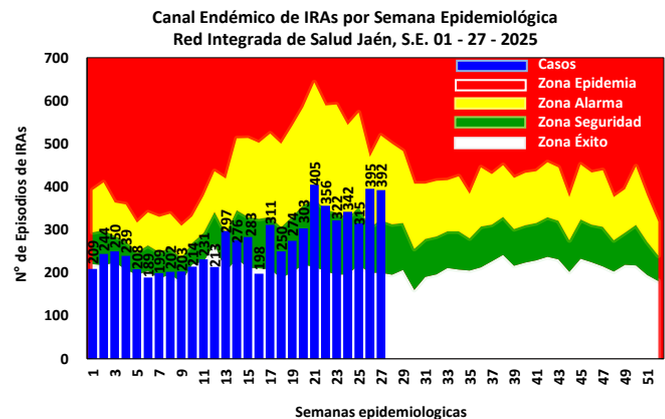
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE IRAS:

Las infecciones respiratorias agudas (IRA) son un conjunto de infecciones que afectan desde oídos, nariz, garganta hasta los pulmones, ocasionados en su mayoría por virus, pero también por bacterias o parásitos; además, constituyen una importante causa de morbilidad, fundamentalmente entre los niños menores de 5 años, las personas mayores de 60 años y aquellas que presentan ciertas condiciones que aumentan el riesgo para desarrollar complicaciones que pueden derivar en formas graves; por ejemplo, gestantes, enfermedades inmunosupresoras, entre otras.

En la S.E. 27 - 2025, en la Prov. Jaén se notificó 392 IRAS en niños menores de 05 años.

El acumulado de IRAS en menores de 05 años a nivel de la Prov. Jaén es de 7314 una T.I.A. 387.19.

En el canal endémico nos ubicamos es Zona de Seguridad.

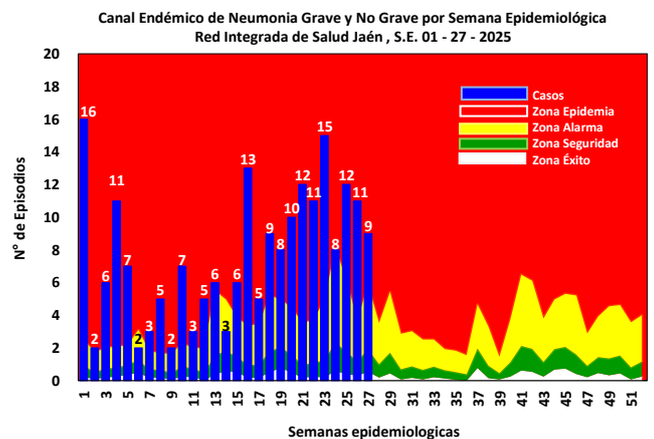


SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LAS NEUMONIAS:

En la S.E. 27 - 2025, se notificó 09 neumonías en niño en menores de 05 años, de la Prov. Jaén.

En la Prov. Jaén, el acumulado es de 207 casos de Neumonías No Graves y Graves en menores de 5 años, con una T.I.A. 10.96.

Respecto al canal endémico nos ubicamos en Zona de Epidemia.



DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

"Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana"

Numero de Casos y Tasa de Incidencia de Infecciones Respiratorias Agudas
Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01 - 27 - 2025

PROVINCIA / DISTRITOS	IRAS			NEUMONIA			SOB/ASMA		
	S.E. 27	Acum. S.E. 01 - 27 - 2025	T.I.A. x 1,000 hab.	S.E. 27	Acum. S.E. 01 - 27 - 2025	T.I.A. x 1,000 hab.	S.E. 27	Acum. S.E. 01 - 27 - 2025	T.I.A. x 10,000 hab.
Jaen	191	3762	361.84	9	204	19.62	30	421	40.49
Bellavista	29	618	450.77	0	0	0.00	0	2	1.46
Chontali	6	214	241.26	0	1	1.13	0	0	0.00
Colasay	23	411	465.46	0	0	0.00	0	0	0.00
Huabal	20	513	621.07	0	0	0.00	0	0	0.00
Las Pirias	5	81	209.84	0	0	0.00	0	0	0.00
Pomahuaca	9	300	328.23	0	0	0.00	1	1	1.09
Pucara	12	298	497.50	0	0	0.00	0	3	5.01
Sallique	15	304	385.30	0	0	0.00	0	0	0.00
San Felipe	5	86	239.55	0	0	0.00	0	0	0.00
San Jose Alto	15	319	453.13	0	1	1.42	0	0	0.00
Santa Rosa	22	408	526.45	0	1	1.29	0	0	0.00
Total	352	7314	387.19	9	207	10.96	31	427	22.60

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE DIARREAS ACUOSAS:

Las enfermedades diarreicas agudas, se caracterizan por un aumento en la frecuencia y una disminución en la consistencia de las heces. Pueden ir acompañados de otros síntomas como dolor abdominal, fiebre, náuseas y malestar. Las enfermedades diarreicas agudas afectan a todos los grupos de edad sin excepción, sin embargo, son la 2da mayor causa de mortalidad en el mundo en los niños menores de 5 años, especialmente en las zonas de pobreza o bajos recursos. Existen 3 tipos de enfermedad diarreica, las acuosas que se caracterizan por ser de presentación explosiva, que puede durar algunas horas o días; las disintéricas o disentería que se caracterizan por la presencia de sangre en las heces y las persistentes que pueden durar más de 14 días.

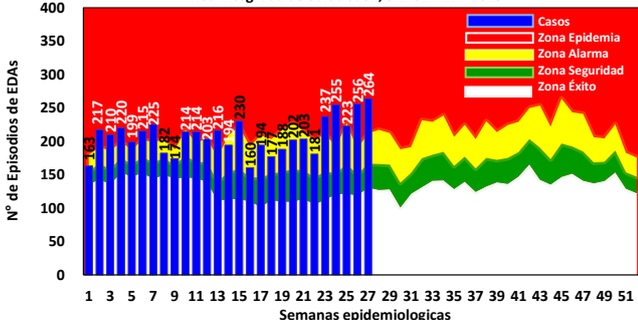
Las diarreas pueden ser provocadas por microorganismos, como virus, bacterias o parásitos, la mayoría de los cuales se transmiten por agua y/o alimentos con contaminación.

En la S.E. 27 - 2025, se notificaron enfermedades diarreicas acuosas por grupos de edad (<1 año hasta 60+), en la Prov. Jaén 264.

En la Provincia de Jaén el acumulado de Diarreas acuosas es de 5616 caso con una T.I.A. 278.08.

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

Canal Endémico de Diarreas Acuosa por Semana Epidemiológica
Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 - 27 - 2025



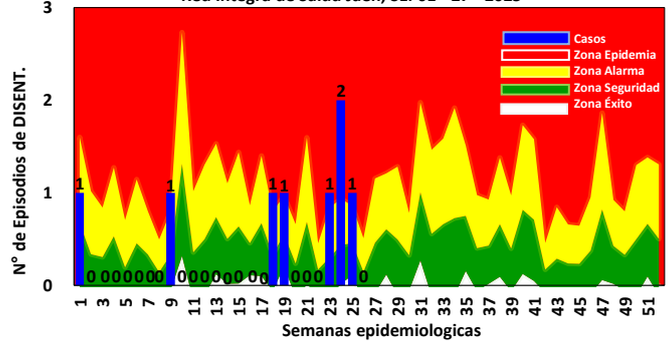
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LAS DIARREAS DISENTERICAS:

En la S.E. 27 - 2025, notificación negativa de diarrea disintérica en los distritos de la Prov. Jaén.

En la Prov. Jaén es de 08 casos, con una T.I.A. 0.40.

El Canal endémico los episodios de las diarreas disintéricas se encuentra en **Zona de Exito**.

Canal Endémico Diarreas Disintéricas por Semana Epidemiológica
Red Integra de Salud Jaén, SE. 01 - 27 - 2025



Casos y Tasa de Incidencia de Diarrea Acuosa y Disintéricas
Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01 - 27 - 2025

Provincia/ Distritos	D. Acuosa			D. Disintérica		
	S.E. 27	Acum. S.E. 01 - 27 - 2025	T.I.A. x 10,000 hab.	S.E. 27	Acum. S.E. 01 - 27 - 2025	T.I.A. x 10,000 hab.
Jaén	170	3152	299.83	0	1	0.10
Bellavista	17	475	308.78	0	0	0.00
Chontali	6	139	136.89	0	1	0.98
Colasay	12	262	254.69	0	0	0.00
Huabal	18	367	404.81	0	0	0.00
Las Pirias	4	137	271.02	0	0	0.00
Pomahuaca	5	148	154.93	0	0	0.00
Pucara	2	126	175.76	0	2	2.79
Sallique	15	317	423.12	0	1	1.33
San Felipe	1	81	174.49	0	3	6.46
San Jose Alto	9	237	302.57	0	0	0.00
Santa Rosa	5	175	171.60	0	0	0.00
Provincia Jaén	264	5616	278.08	0	8	0.40

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES – SARAMPION /RUBEOLA, PARÁLISIS FLÁCIDA, TOS FERINA, COVID-19.

¿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.



DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

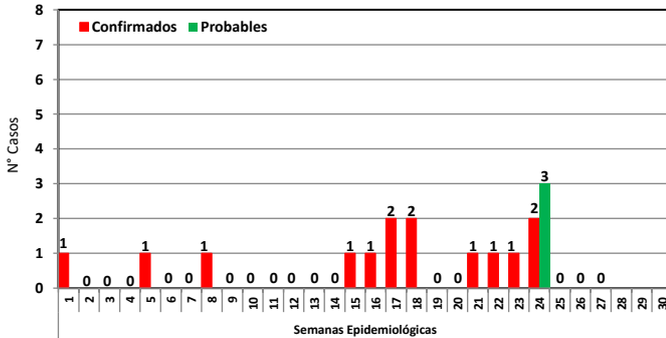
"Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana"

TOS FERINA:

En la S.E 27 – 2025, se notificó 01 caso importado de tos ferina, procedentes de la Localidad de Pacaypite, Dist. La Coipa, Prov. San Ignacio.

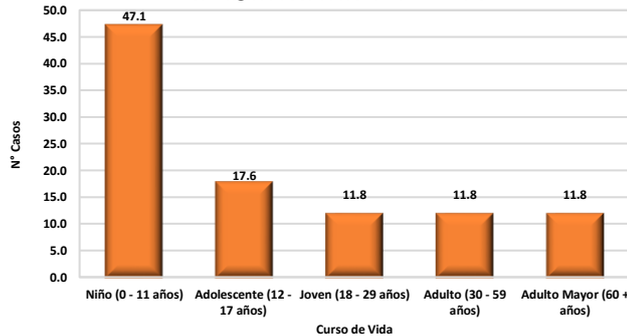
En la Provincia de Jaén, se tiene un acumulado de 17 casos notificados de Tos Ferina (14 confirmados y 03 probables).

Casos probables y confirmados de Tos Ferina, según inicio de síntomas Red Integrada de Salud Jaén, SE. 01-27-2025



El curso de vida con mayor número de casos es de 0 a 11 años, con un 47.1%.

Casos de Tos Ferina, por curso de vida Red Integrada de Salud Jaén SE. 01 - 27 - 2025



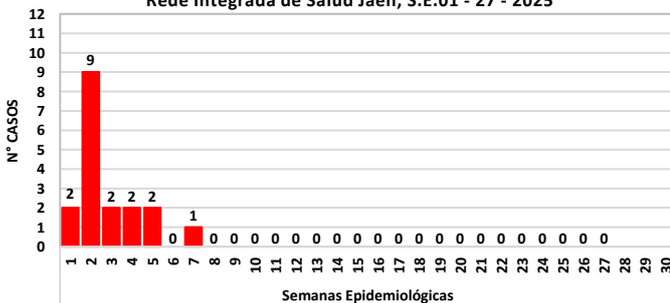
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE COVID-19:

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.

En la S.E. 27 – 2025, notificación negativa de COVID-19, en los distritos de la Prov. Jaén.

En la Provincia de Jaén, tiene un total de 18 casos confirmados con una T.I.A. 0.09.

Casos de COVID-19, según fecha de inicio de síntomas en la Rede Integrada de Salud Jaén, S.E.01 - 27 - 2025



Casos COVID-19, Tasa de Incidencia, Hospitalizados y Fallecidos Red Integrada de Salud Jaén - San Ignacio S.E. 01-27-2025

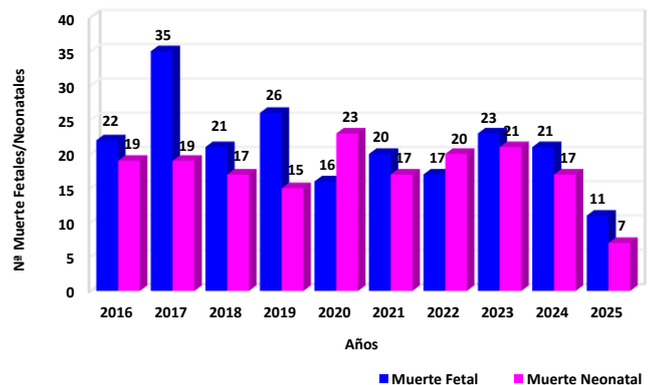
Provincia / Distritos	Casos de COVID-19	T.I.A x 1,000 hab.	Hospitalizados	Nº Fallecidos
Prov. Jaén	18	0.09	3	1
Jaén	18	0.17	3	1

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. 27 - 2025, notificación negativa de muertes fetales y neonatales de la Prov. Jaén.

Muertes Fetales y Neonatales por años Red Integrada de Salud Jaén y San Ignacio 2016 al 2025 (S.E. 01 - 27)



Muertes Fetales y Neonatales por Distrito Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01 - 27 – 2025

Distritos	Muerte Fetal	Muerte Neonatal	Total Defunciones
Jaen	6	4	10
Bellavista	0	2	2
Chontali	1	0	1
Colasay	1	0	1
Pomahuaca	0	1	1
Sallique	2	0	2
Santa Rosa	1	0	1
Prov. Jaén	11	7	18



DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA
"Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana"

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 2016 al 2025.

En la S.E. 26-2025, notificación negativa de M. Materna.

A nivel de la RIS Jaén, se tiene 03 M. Maternas, 01 procedente de la Localidad El Laurel de Chingama, jurisdicción de Ambato Tambora, Distrito Bellavista, 01 Localidad Arenal, Dist. Jaén, Prov. Jaén y 01 M. Materna, procedente de la Localidad de Nvo. Paraiso, Dist. Cajaruro, Prov. Bagua.

Notificación de Muertes Maternas por Distrito, Años y Procedencia
Red Integrada de Salud Jaén - San Ignacio 2016 - 2025 (S.E. 01-27)

Distritos	2021		2022		2023		2024			2025	
	M.M. Directa	M.M. Indirecta	M.M. Incidental	M.M. Directa	M.M. Indirecta						
Jaén					2			1			1
Bellavista										1	
Colasay											
Pomahuaca											
Pucara			1								
Chontali											
Sallique											
San Felipe	1										
San Jose del Alto											
Santa Rosa											
Prov. Jaén	3	0	1	0	2	0	0	1	0	1	1



DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA
 "Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana"

MAPA EPIDEMIOLOGICO DE LAS ENFERMEDADES ACUMULADAS DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA
 RED INTEGRADA DE SALUD JAEN S.E. 27 - 2025

S. JOSE ALTO

Dengue Sin S. Alarma: 85 casos
 Dengue Con S. Alarma: 01 caso
 Leptospirosis: 03 casos
 Enf. Carrión: 01 caso

CHONTALI

Dengue Sin S. Alarma: 02 casos
 Leishmaniasis: 11 casos
 Leptospirosis: 01 caso

SALLIQUE

Leishmaniasis: 07 casos
 Ofidismo: 01 caso
 Tos Ferina: 01 caso
 M. Fetal: 01 defunción

SAN FELIPE

POMAHUACA

Leptospirosis: 02 casos
 Tos Ferina: 01 caso
 Leishmaniasis: 01 caso
 Sífilis: 01 caso
 Ofidismo: 01 caso

PUCARA

Dengue Sin S. Alarma: 43 casos
 Dengue Con S.Alarma: 03 casos
 Leptospirosis: 01 caso
 Parálisis Flácida: 01 caso

BELLAVISTA

Dengue Sin S. Alarma: 158 casos
 Dengue con S/Alarma: 37 casos
 Sífilis: 02 casos
 Leptospirosis: 32 casos
 M. Materna: 01 defunción
 M. Neonatal: 01 defunción

SANTA ROSA

Dengue Sin S. Alarma: 27 casos
 Leishmaniasis: 01 caso
 Hepatitis: 02 casos
 Varicela S/Compl.: 01 caso
 M. Fetal: 01 defunción

HUABAL

Leptospirosis: 03 casos

LAS PIRIAS

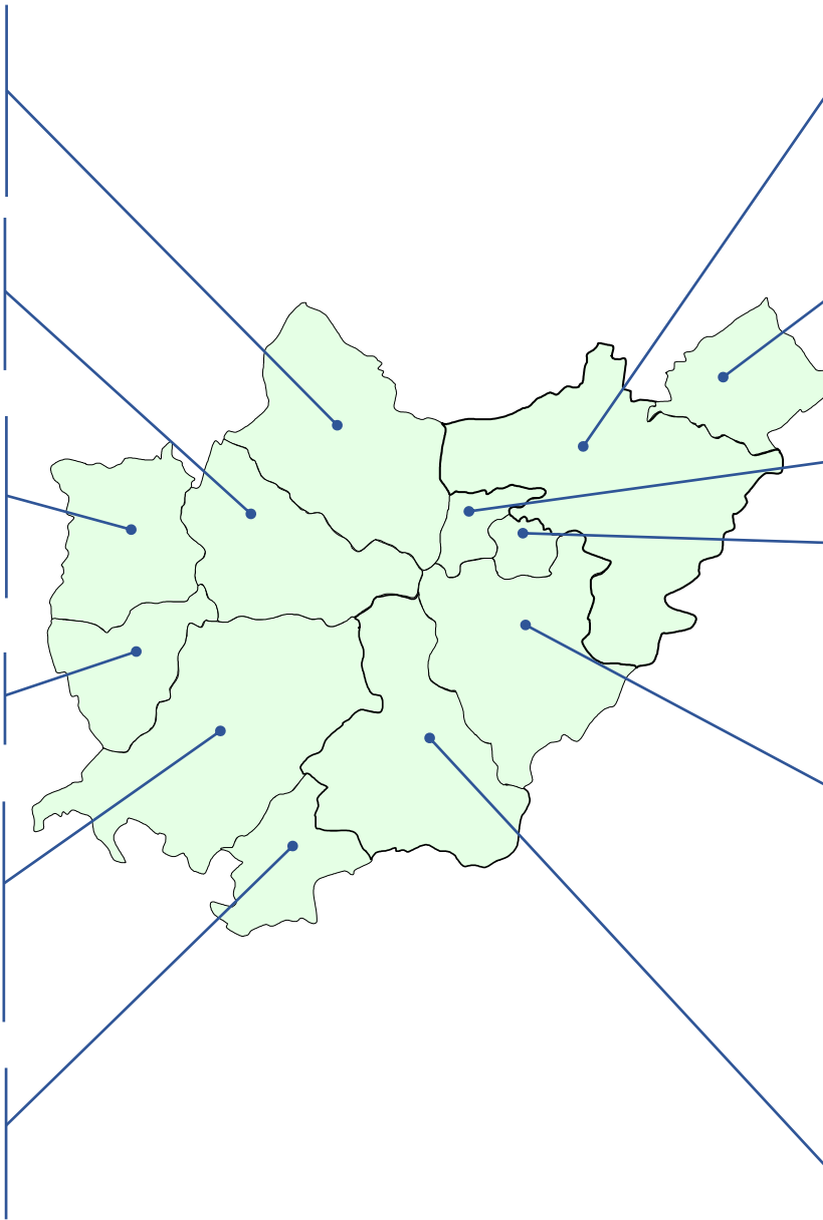
Sífilis: 01 caso

JAEN

Dengue Sin S. Alarma: 3965 casos
 Dengue con S/Alarma: 613 casos
 Dengue Grave: 11 casos
 Enf. Carrión: 02 caso
 Oropuche: 02 casos
 Leptospirosis: 306 casos
 Intox. Plaguicidas: 01 caso
 Sífilis: 15 casos
 Tos Ferina: 15 casos
 Leishmaniasis: 06 casos
 Influenza: 01 caso
 Covid-19: 18 casos
 Loxocelismo: 01 caso
 M. Materna: 01 defunción
 M.Fetal: 06 defunciones
 M. Neonatal: 04 defunciones

COLASAY

Dengue Sin S. Alarma: 16 casos
 Dengue Con S. Alarma: 01 casos
 Leptospirosis: 01 caso
 Leishmaniasis: 07 casos



DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA
"Año de la Recuperación y Consolidación de la Economía Peruana"

Monitoreo de Notificación Oportuna
Red Integrada Salud Jaén S.E. 27 - 2025

