



DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETIN EPIDEMIOLOGICO S.E. 44 - 2025

M.C. FELIPE J. CABELLOS ALTAMIRANO
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
- * Mag. Dwaygh Manuel León Sánchez
- * Lic. Enf. Sara Del Milagro López Bazán
- * 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.

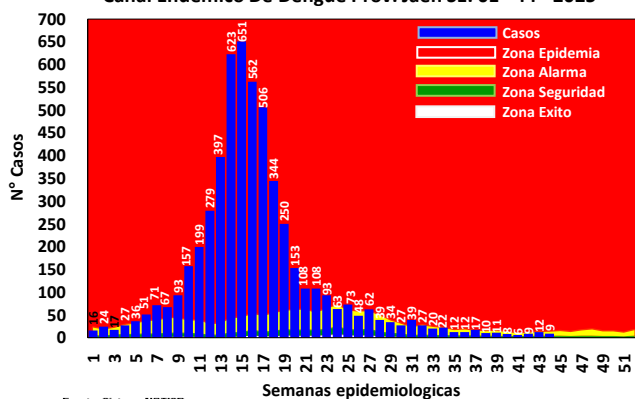
El presente reporte tiene como objetivo caracterizar el brote de dengue ocurrido en la **Provincia de Jaén** cuenta con una **población de riesgo de 165960**.

En la **S.E. 44 - 2025**, se han notificado 35 casos de Dengue en la Prov. Jaén.

El acumulado de casos de Dengue en la Provincia de Jaén, es 5392 con una T.I.A. 324.9.

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

Canal Endémico De Dengue Prov. Jaen SE. 01 - 44 - 2025



Fuente: Sistema NOTISP

Casos, Incidencia y Clasificación Clínica de Dengue
Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01 - 44 - 2025

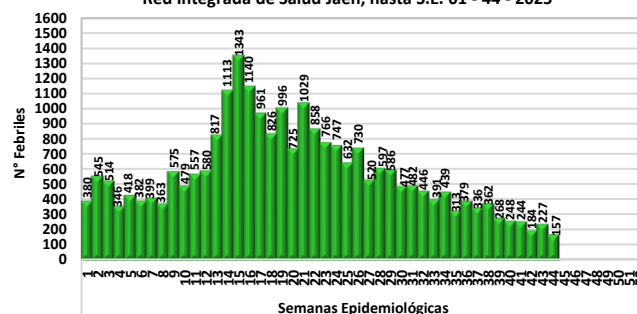
Distritos	Casos	T.I.A. x 10,000 hab.	Dengue Sin Signos Alarma		Dengue Con Signos Alarma		Dengue Grave		Hospitalizados		Nº Fallecidos	Tasa de Letalidad
			Casos	%	Casos	%	Casos	%	Nº	%		
Jaén	4982	472.1	4212	85	759	15.2	11	0.2	1488	29.9	3	0.07
Bellavista	206	166.2	167	81	39	18.9	0	0.0	7	3.4	0	0.0
Chontali	2	9.4	2	100	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Colasay	19	34.8	18	95	1	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Pucara	57	80.1	53	93	4	7.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
San Jose del Alto	89	150.6	87	98	2	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Santa Rosa	37	49.6	37	100	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
Prov. Jaén	5392	324.9	4576	84.87	805	14.93	11	0.20	1495	27.73	3	0.1

Fuente: Sistema NOTISP

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. 44- 2025**, se ha notificado 157 febriles en la Prov. Jaén.

Tendencia Semanal de la Vigilancia de Febriles
Red Integrada de Salud Jaén, hasta S.E. 01 - 44 - 2025

Fuente: Aplicativo Vig. Febriles-NOTISP

En la Provincia de Jaén, la población con mayor número y porcentaje de febriles es la edad de 20 a 59 años, con un 31.3%.

Casos de Febriles, Porcentaje y TIA por Grupo de Edad
Red Integrada de Salud Jaén - S.E. 01 - 44 - 2025

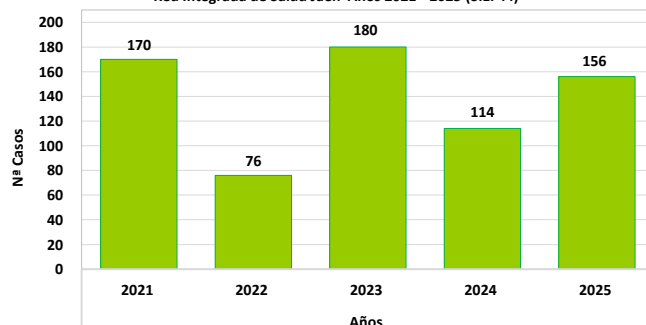
Grupo de Edad	Nº Casos	%	T.I.A x 1000 hab.
Menor de 01 año	1790	7.2	489.5
1 a 4 años	4808	19.3	315.6
5 a 9 años	4306	17.3	230.1
10 a 19 años	4514	18.1	119.0
20 a 59 años	7789	31.3	72.5
Mayo igual a 60 años	1670	6.7	87.9
Total Febriles	24877	100	123.2

Fuente: Aplicativo Vig. Febriles-NOTISP

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. 44- 2025**, se notificaron 03 casos probables de Leptospirosis procedente de Jaén (02) y Bellavista (01).

Casos de Leptospirosis
Red Integrada de Salud Jaén Años 2021 - 2025 (S.E. 44)

Fuente: Sistema NOTISP



S.E. 44 - 2025

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

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

En la Provincia de Jaén, el total de casos confirmados de Leptospirosis es de 156 casos con una T.I.A. 7.72 y 214 casos probables.

Casos y Tasa de Incidencia de Leptospirosis
Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01-44-2025

Distritos	Leptospirosis		
	Notificados en la S.E. 44	Casos Confirmados S.E. 01-44-2025	T.I.A. x 10,000 hab.
Jaen	2	126	11.99
Bellavista	1	22	14.30
Chontali		1	0.98
Huabal		2	2.21
Pomahuaca		2	2.09
San Jose Alto		3	3.83
Total	3	156	7.72

Fuente: Sistema NOTISP

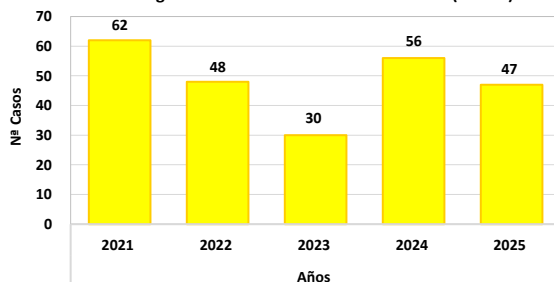
VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE LEISHMANIASIS:

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 transmisión lo cual permitirá establecer nuevas estrategias de intervención.

En la S.E. 44 - 2025, notificación negativa de Leishmaniasis.

Casos de Leishmaniasis
Red Integrada de Salud Jaen Años 2021 - 2025 (S.E. 44)



Fuente: Sistema NOTISP

El acumulado a nivel de la Prov. Jaén es 47 casos con una T.I.A. 2.33, siendo el Dist. Chontali con el mayor número de casos con una T.I.A. 12.80.

Numero de Casos y Tasa de Incidencia de Leishmaniasis
Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 - 44 - 2025

Provincia / Distritos	Leishmaniasis		
	Notificados en la S.E. 44	Acumulado S.E. 01 - 44 - 2025	T.I.A. x 10,000 hab.
Jaen		11	1.05
Chontali		13	12.80
Colasay		10	9.72
Las Pirias		1	1.98
Pomahuaca		1	1.05
Pucara		1	1.39
Sallique		8	10.68
Santa Rosa		2	1.96
Total	0	47	2.33

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE IRAS:

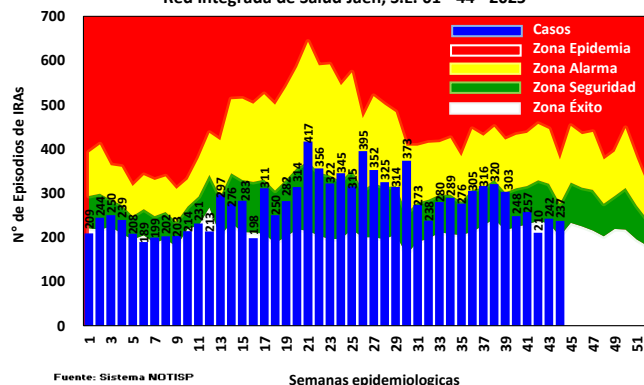
Las infecciones respiratorias agudas (IRA) son un conjunto de infecciones que afectan desde oídos, nariz, garganta hasta los pulmones, ocasionados en su mayoría por virus, pero también por bacterias o parásitos; además, constituyen una importante causa de morbilidad, fundamentalmente entre los niños 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. 44- 2025, se notificó 237 episodios de IRAS en niños menores de 05 años en la Prov. Jaén.

El acumulado de IRAS en menores de 05 años a nivel de la Prov. Jaén es de 12120 con una razón de 641.61.

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

Canal Endémico de IRAS por Semana Epidemiológica
Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 - 44 - 2025



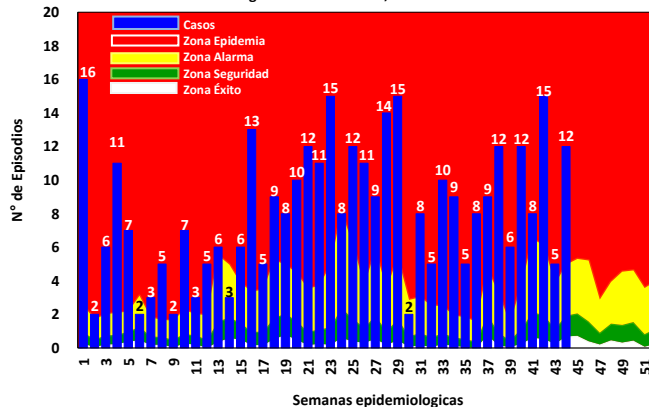
SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LAS NEUMONIAS:

En la S.E. 44 - 2025, se notificó 12 episodios de neumonías en niños menores de 05 años, de la Prov. Jaén.

En la Prov. Jaén, el acumulado es de 362 episodios de Neumonías No Graves y Graves en menores de 5 años, con una razón de 19.16.

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 Jaén, S.E. 01 - 44 - 2025



S.E. 44 - 2025

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

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

Episodios y Razón de IRAs en <5 años
Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01 - 44 - 2025

Distritos	IRAS			NEUMONIA			SOB/ASMA			Letalidad
	Episodio S.E. 44	Episodio S.E. 01 - 44 - 2025	Razón x 1,000 hab.	Episodio S.E. 44	Episodio S.E. 01 - 44 - 2025	Razón x 1,000 hab.	Episodio S.E. 44	Episodio S.E. 01 - 44 - 2025	Razón x 1,000 hab.	
Jaén	119	6022	579.21	12	352	33.86	14	685	65.88	0
Bellavista	12	947	690.74	0	4	2.92	0	2	1.46	0
Chontali	11	382	430.67	0	1	1.13	0	0	0.00	0
Colasay	9	671	759.91	0	2	2.27	0	0	0.00	0
Huabal	14	871	1054.48	0	1	1.21	0	0	0.00	0
Las Pirias	0	118	305.70	0	0	0.00	0	0	0.00	0
Pomahuaca	9	535	585.34	0	0	0.00	0	1	1.09	0
Pucara	16	534	891.49	0	0	0.00	0	3	5.01	0
Salique	13	631	799.75	0	0	0.00	0	0	0.00	0
San Felipe	6	159	442.90	0	0	0.00	0	0	0.00	0
San José Alto	12	556	789.77	0	1	1.42	0	0	0.00	0
Santa Rosa	16	694	895.48	0	1	1.29	0	0	0.00	0
Prov. Jaén	237	12120	641.61	12	362	19.16	14	691	36.58	0.00

Fuente: Sistema NOTISP

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE DIARREAS ACUOSAS:

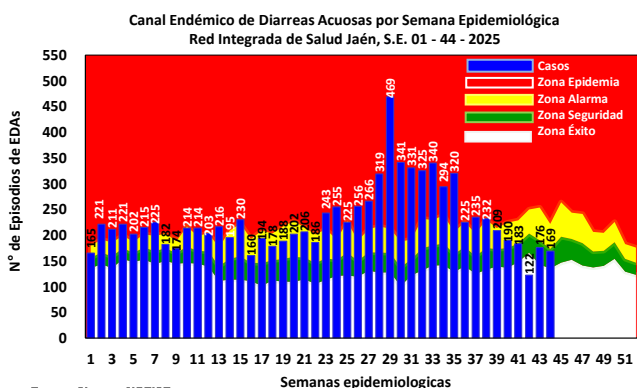
Las enfermedades diarreicas agudas, se caracterizan por un aumento en la frecuencia y una disminución en la consistencia de las heces. Pueden ir acompañados de otros síntomas como dolor abdominal, fiebre, náuseas y malestar. Las enfermedades diarreicas agudas afectan a todos los grupos de edad sin excepción, 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 disentericas 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. 44- 2025, se notificaron 169 episodios de enfermedades diarreicas acuosas en <1 año hasta 60+, en la Prov. Jaén.

En la Provincia de Jaén el acumulado en diarreas acuosas es de 9945 episodios, con una razón de 492.43.

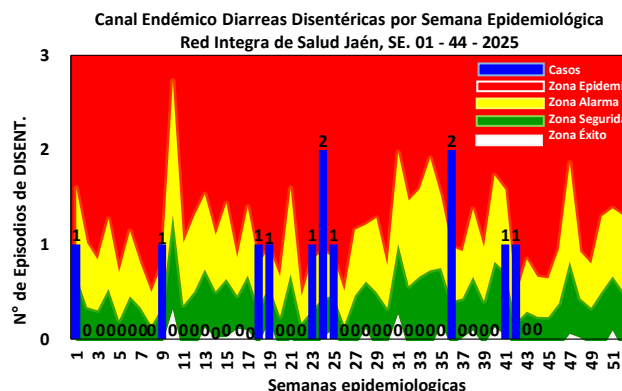
En el canal endémico nos encontramos en **Zona de Seguridad**.

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LAS DIARREAS
DISENTERICAS:

En la S.E. 44- 2025, notificación negativa de diarrea disenterica en el distrito de Jaén, Prov. Jaén.

En la Prov. Jaén es de 12 casos, con una razón de 0.59.

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

Episodios y Razón de Diarrea Acuosa y Disentericas
Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01 - 44 - 2025

Distritos	D. Acuosa			D. Disenterica		
	Episodio S.E. 44	Episodio S.E. 01 - 44 - 2025	Razón x 10,000 hab.	Episodio S.E. 44	Episodio S.E. 01 - 44 - 2025	Razón x 10,000 hab.
Jaén	85	5902	561.42	0	2	0.19
Bellavista	18	865	562.31	0	0	0.00
Chontali	4	227	223.56	0	1	0.98
Colasay	8	432	419.95	0	0	0.00
Huabal	10	589	649.68	0	0	0.00
Las Pirias	0	208	411.47	0	0	0.00
Pomahuaca	4	257	269.03	0	0	0.00
Pucara	8	232	323.62	0	5	6.97
Salique	14	538	718.10	0	1	1.33
San Felipe	6	140	301.59	0	3	6.46
San José Alto	7	434	554.07	0	0	0.00
Santa Rosa	5	303	297.12	0	0	0.00
Provincia Jaén	169	10127	501.44	0	12	0.59

Fuente: Sistema NOTISP

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.



S.E. 44 - 2025

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

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

Parálisis Flácida:

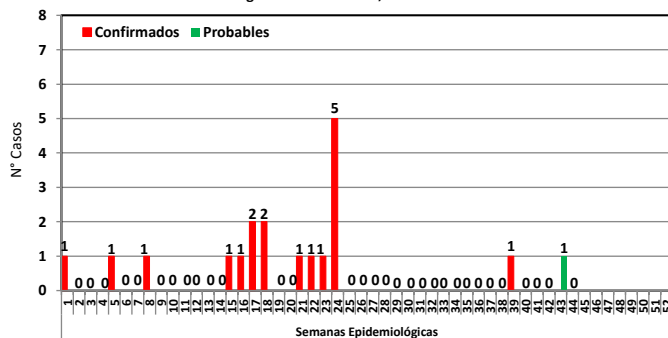
En la S.E. 44 – 2025, notificación negativa.

En la Prov. Jaén, se notificó 01 caso probable de Parálisis Flácida, procedente de la Localidad de Rumipite, Distrito La Coipa, Prov. San Ignacio, en un niño de 07 años de edad.

Tos Ferina:

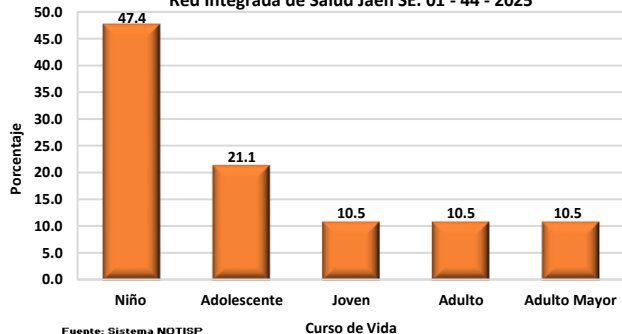
En la S.E. 44 – 2025, se notificó 01 caso probable, procedente de Jaén, Dist. Jaén, Prov. Jaén.

En la Provincia de Jaén, se tiene un acumulado de 18 casos confirmado y 01 probable de Tos Ferina.

Casos probables y confirmados de Tos Ferina, según inicio de síntomas
Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 - 44 - 2025

Fuente: Sistema NOTISP

El curso de vida con mayor número de casos es de 0 a 11 años (Niño), con un 47.4%.

Porcentaje de casos de Tos Ferina, según curso de vida
Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01 - 44 - 2025

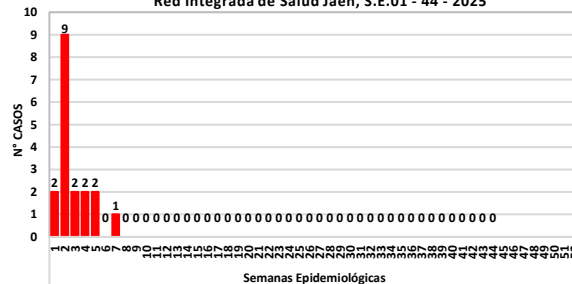
Fuente: Sistema NOTISP

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. 44 – 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
Red Integrada de Salud Jaén, S.E.01 - 44 - 2025Casos COVID-19, Tasa de Incidencia, Hospitalizados y Fallecidos
Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 – 44 - 2025

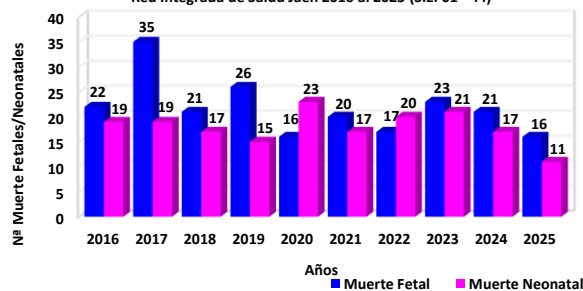
Provincia / Distritos	Casos de COVID-19	T.I.A x 1,000 hab.	Hospitalizados	Nº Fallecidos
Prov. Jaén	18	0.09	3	1
Jaén	18	0.17	3	1

Fuente: Aplicativo COVID-NOTISP

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- 2025, se ha notificado 01 muerte neonatal en el Dist. Jaén.

Muertes Fetales y Neonatales por años
Red Integrada de Salud Jaén 2016 al 2025 (S.E. 01 - 44)

Fuente: Aplicativo MNP-NOTISP

Muertes Fetales y Neonatales por Distrito
Red Integrada de Salud Jaén S.E. 01 – 44 – 2025

Distritos	Muerte Fetal	Muerte Neonatal	Total Defunciones
Jaén	9	5	14
Bellavista	1	2	3
Colasay	1	2	3
Pomahuaca	1	1	2
Sallique	2	0	2
Chontali	1	0	1
San José Alto	0	1	1
Santa Rosa	1	0	1
Prov. Jaén	16	11	27



S.E. 44 - 2025

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

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

MATRIS BABYS:

Es una herramienta de análisis que cruza las variables de edad en el momento de la muerte del feto o neonato (antes/ durante/ después del parto), con el peso al nacer, en un marco de prioridades de intervención y evaluación de las mismas.

PESO	MUERTE FETAL		MUERTE NEONATAL	TOTAL
	ANTES DEL PARTO	DURANTE EL PARTO	DESPUES DEL PARTO	
500 - 1499 grs.	5	0	3	8
1500 - 2499 grs.	5	0	4	9
> 2500 gr.	6	0	4	10
TOTAL	16	0	11	27

Fuente: Aplicativo MNP-NOTISP

Problemas derivados de:

	Nutrición, infecciones, alta paridad, o embarazo a temprana edad
	Pobre cuidado durante el embarazo
	Pobre cuidado y asistencia del parto, emergencias obstétricas
	Capacidad institucional de atención del RN, educación en cuidado RN

PESO	MUERTE FETAL		MUERTE NEONATAL	TOTAL
	ANTES DEL PARTO	DURANTE EL PARTO	DESPUES DEL PARTO	
500 - 1499 grs.	29.63			8
1500 - 2499 grs.	40.74	0.00	29.63	9
>2500 gr.				10
TOTAL	16	0	11	27

Fuente: Aplicativo MNP-NOTISP

Hasta la S.E. 44 - 2025, el 29.63% de la mortalidad perinatal neonatal corresponde a productos con pesos inferiores a 1500 grs y que están relacionados a problemas en la salud materna (nutrición, infecciones, alta paridad, embarazos a temprana edad, etc.).

- El 29.63 % de las notificaciones corresponden a productos con bajo peso y peso normal, lo que estaría relacionado a los procesos de atención del RN, capacidad institucional y educación para el cuidado del RN en el hogar.
- Es de mucha importancia registrar el dato de momento de parto, de manera correcta, así como el peso.

PESO	MUERTE NEONATAL			TOTAL
	<24 Horas	1-7 Dias	8-28 Dias	
500 - 1499 grs.	0	2	1	3
1500 - 2499 grs.	1	3	0	4
>2500	0	2	2	4
TOTAL	1	7	3	11
PORCENTAJE	9.1	63.6	27.3	100

Fuente: Aplicativo MNP-NOTISP

Hasta la S.E. 44 - 2025, la mayor proporción de defunciones neonatales se registra en RN con 1 a 7 días de vida (63.6%).

De los RN que fallecieron a partir del día 8, el 27.3% registró peso normal o superior a 2500 grs.

Es necesario colocar correctamente la Fecha/Hora de nacimiento y de muerte, caso contrario no se puede determinar el tiempo de sobrevivencia.

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. 44- 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. Paraíso, Dist. Cajaruro, Prov. Bagua.

Notificación de Muertes Maternas por Distrito, Años y Procedencia
Red Integrada de Salud Jaén 2016 - 2025 (S.E. 01-44)

Distritos	2021		2022		2023		2024		2025	
	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
Bellavista										1
Colasay										
Pomahuaca										
Pucara			1							
Chontali										
Salique										
San Felipe	1									
San José del Alto										
Santa Rosa										
Prov. Jaén	3	0	1	0	2	0	0	1	0	1

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE VIOLENCIA FAMILIAR:

El término Violencia familiar alude a todas las formas de abuso que tienen lugar en las relaciones entre los miembros de una familia. Se denomina relación de abuso a aquella forma de interacción que, enmarcada en un contexto de desequilibrio de poder, incluye conductas de una de las partes que, por acción o por omisión, ocasionan daño físico y/o psicológico a otro miembro de la relación.

Hasta la S.E. 44 - 2025, podemos observar casos de violencia predomina en mujeres de edad entre 30 y 59 años (30.5%), donde el 27.5% cuenta con secundaria completa, en los distritos de la Prov. Jaén.

Características de los agredidos por violencia familiar
Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 - 44 - 2025

Características	Nº Casos	%
Sexo		
Femenino	257	86.2
Masculino	41	13.8
Curso de vida		
Niño (0-11)	48	16.1
Adolescente (12-17)	73	24.5
Joven (18-29)	78	26.2
Adulto (30-59)	91	30.5
Adulto mayor (60 a más)	8	2.7
Grado de instrucción		
Secundaria completa	82	27.5
Secundaria incompleta	74	24.8
Primaria incompleta	55	18.5
Primaria completa	34	11.4
Superior completa	18	6.0
Superior incompleta	14	4.7
Letrada	21	7.0

Fuente: Sistema Violencia Familiar - NOTISP



S.E. 44 - 2025

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

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

El tipo de violencia ejercido en ellas en su mayoría es la violencia psicológica (55.9) y física (24.5%), no existiendo motivo (43.7%) para sufrir este maltrato.

Características de la agresión por violencia familiar
Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 – 44 - 2025

Características	Nº Casos	%
Tipo de violencia		
Psicológica	231	55.9
Física	101	24.5
Sexual	71	17.2
Abandono	10	2.4
Motivo expresado		
Sin motivos	100	43.7
Celos	61	26.6
Otros	35	15.3
Economicos	29	12.7
Laborales	4	1.7

Fuente: Sistema Violencia Familiar – NOTISP

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE SALUD MENTAL:

La salud mental, según la definición propuesta para la OMS es el estado de bienestar que permite a cada individuo realizar su potencial, enfrentarse a las dificultades usuales de la vida, trabajar productiva y fructíferamente y contribuir con su comunidad. El resultado: frustración, pobreza y violencia, junto con la incapacidad de desarrollar en democracia y de considerar el bien común.

En la Provincia de Jaén a la SE. 44-2025, se ha notificado casos de depresión grave moderada, casos de intento suicida y casos de primer episodio psicótico.

Número de casos de problemas de salud mental por Distrito
Red Integrada de Salud Jaén SE. 01 – 44 - 2025

Distritos	Casos		
	Depresión	Intento Suicida	Psicosis
Jaen	62	53	12
Bellavista	1	3	4
Chontali	2	0	1
Colasay	0	0	0
Huabal	0	0	0
Las Pirias	0	0	0
Pomahuaca	0	0	0
Pucara	4	3	0
Salique	0	0	0
San Felipe	0	0	0
San Jose Alto	0	0	0
Santa Rosa	1	1	0
Provincia Jaén	70	60	17

Fuente: Sistema Salud Mental

Depresión Moderada y Grave:

Los adultos de entre 30 y 59 años muestran depresión moderada y grave y se ubican en el sexo femenino con 80.6%.

Casos y Porcentaje de Depresión Moderada Grave, por ciclo de vida y sexo
Red Integrada de Salud Jaén. Setiembre 2025

Curso de vida	Depresión moderada y grave	
	Nº	%
Niño (0-11)		
Masculino	0	0.0
Femenino	1	100
Adolescente (12-17)		
Masculino	1	11.1
Femenino	9	100
Joven (18-29)		
Masculino	2	10.5
Femenino	17	89.5
Adulto (30-59)		
Masculino	7	19.4
Femenino	29	80.6
Adulto mayor (60 a más)		
Masculino	2	22.2
Femenino	7	77.8
Total	75	100

Fuente: Sistema Salud Mental

Intento Suicida:

Los jóvenes de entre 18 y 29 años muestran intento suicida y se ubican en el sexo femenino con 63.3%.

Casos y Porcentaje de Intento Suicida, por ciclo de vida y sexo
Red Integrada de Salud Jaén. Setiembre 2025

Curso de vida	Intento suicida	
	Nº	%
Niño (0-11)		
Masculino	1	33.3
Femenino	2	66.7
Adolescente (12-17)		
Masculino	0	0.0
Femenino	15	100.0
Joven (18-29)		
Masculino	11	36.7
Femenino	19	63.3
Adulto (30-59)		
Masculino	7	43.8
Femenino	9	56.3
Adulto mayor (60 a más)		
Masculino	1	100.0
Femenino	0	0.0
Total	65	100

Fuente: Sistema Salud Mental

Psicosis:

En el primer episodio psicótico tanto jóvenes como adultos muestran este problema donde el sexo femenino muestra el mayor porcentaje de padecer este trastorno de salud mental.

Casos y Porcentaje de Episodio Psicótico, por ciclo de vida y sexo
Red Integrada de Salud Jaén. Setiembre 2025

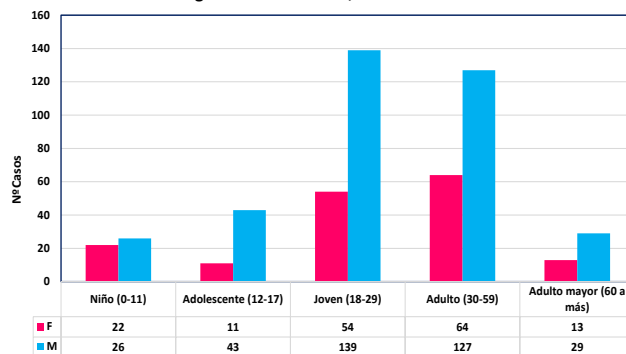
Curso de vida	Psicótico	
	Nº	%
Niño (0-11)		
Masculino	0	0.0
Femenino	0	0.0
Adolescente (12-17)		
Masculino	0	0.0
Femenino	0	0.0
Joven (18-29)		
Masculino	3	42.9
Femenino	4	57.1
Adulto (30-59)		
Masculino	1	14.3
Femenino	6	85.7
Adulto mayor (60 a más)		
Masculino	0	0.0
Femenino	3	100.0
Total	17	100

Fuente: Sistema Salud Mental

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE ACCIDENTES TRANSITO:

A la S.E. 43-2025, se ha notificado 528 lesionados por accidentes de tránsito, del cual el 69% de lesionados corresponden al sexo masculino y el 31% al sexo femenino.

Siendo el curso de vida joven, el más afectado por accidentes de tránsito con un 37%.

Accidentes de Tránsito, por curso de vida
Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 – 44 – 2025

Fuente: Sistema Accidentes Transito – NOTISP



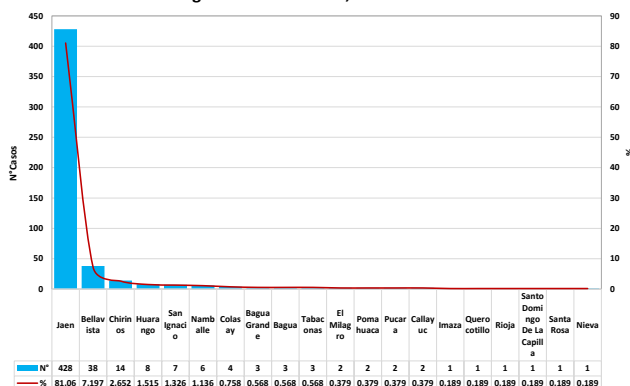
S.E. 44 - 2025

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

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

Los Distritos donde se tiene la mayor ocurrencia de lesionados por accidentes de tránsito es el Distrito de Jaén con 81% (428), seguido de Bellavista con 7.2% (38).

Accidentes de Tránsito, por Distrito de ocurrencia
Red Integrada de Salud Jaén, S.E. 01 – 44 – 2025



Fuente: Sistema Accidentes Tránsito – NOTISP

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE ITS – VIH SIDA:

Desde el inicio de la epidemia de VIH en nuestro país, han transcurrido casi 3 décadas en las cuales se ha logrado avanzar en términos de prevención y atención de la población más afectada y vulnerable, sin embargo, esta continúa siendo un importante problema de salud pública, con una epidemiología compleja que plantea retos para un mayor conocimiento de su dinámica y para el diseño de intervenciones que permitan disminuir las brechas aún existentes en prevención y control de esta infección.

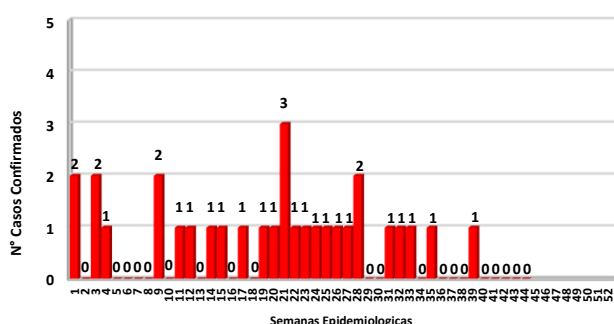
Así mismo, las infecciones de transmisión sexual (ITS) constituyen un importante cofactor que incrementa la probabilidad de transmisión del VIH, y cuyo abordaje en las políticas de salud es relevante.

SIFILIS:

En la Provincia de Jaén en la S.E. 44- 2025, la notificación es negativa.

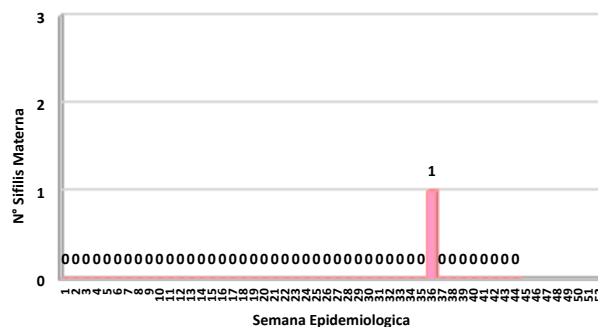
En lo que va del año 2025, en el sistema de vigilancia epidemiológica ITS se encuentran notificados un total de 30 casos de sífilis y 01 caso de sífilis materna los mismos que se encuentra siendo monitoreados por los establecimientos de salud notificantes.

Casos confirmados de Sífilis, por semanas epidemiológicas
Red Integrada de Salud Jaén SE. 01 – 44 - 2025



Fuente: Aplicativo VIH-SIDA/ITS

Casos confirmados de Sífilis Materna, por semanas epidemiológicas
Red Integrada de Salud Jaén SE. 01 – 44 - 2025

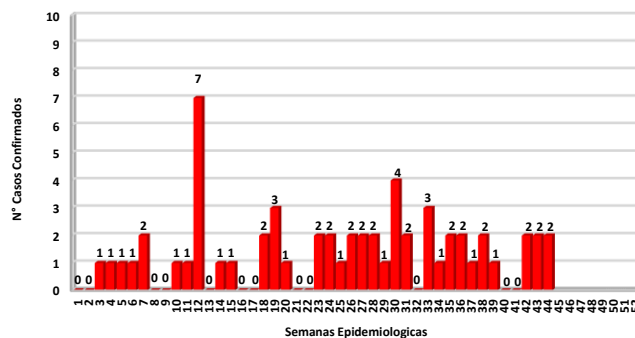


VIH – SIDA:

En la Provincia de Jaén, en la S.E. 44, se notificó 03 casos de VIH.

En lo que va el año 2025, en el sistema de vigilancia epidemiológica de VIH– SIDA, han notificado un total de 59 casos confirmados, de los cuales 03 casos diagnosticado en estadio SIDA.

Casos de VIH-SIDA, según semanas epidemiológicas
Red Integrada de Salud Jaén SE. 01 – 44 – 2025



Fuente: Aplicativo VIH-SIDA/ITS



S.E. 44 - 2025

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

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

MAPA EPIDEMIOLOGICO DE LAS ENFERMEDADES DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA
RED INTEGRADA DE SALUD JAEN S.E. 01 - 44 - 2025

S. JOSE ALTO

Dengue Sin S. Alarma: 87 casos
Dengue Con S. Alarma: 02 casos
Leptospirosis: 04 casos
Enf. Carrión: 01 caso
Intox. Plaguicidas: 03 casos
Sífilis: 01 caso

CHONTALI

Dengue Sin S. Alarma: 02 casos
Leishmaniasis: 13 casos
Leptospirosis: 01 caso
M. Fetal: 01 defunción

SALLIQUE

Leishmaniasis: 08 casos
Ofidismo: 01 caso
Tos Ferina: 02 casos
M. Fetal: 02 defunciones

SAN FELIPE

POMAHUACA

Leptospirosis: 02 casos
Tos Ferina: 01 casos
Leishmaniasis: 01 caso
Sífilis: 01 caso
Ofidismo: 01 caso
Intox. Plaguicidas: 02 casos

PUCARA

Dengue Sin S. Alarma: 52 casos
Dengue Con S. Alarma: 04 casos
Leishmaniasis: 01 caso
Intox. Plaguicidas: 01 caso

BELLAVISTA

Dengue Sin S. Alarma: 167 casos
Dengue con S/Alarma: 39 casos
Hepatitis: 02 casos
Sífilis: 02 casos
Leptospirosis: 39 casos
Intox. Plaguicidas: 05 casos
Ofidismo: 01 caso
M. Materna: 01 defunción
M. Neonatal: 01 defunción
M. Fetal: 01 defunción

SANTA ROSA

Dengue Sin S. Alarma: 37 casos
Leishmaniasis: 03 casos
Hepatitis: 02 casos
Varicela S/Compl.: 01 caso
Sarampión: 01 caso
M. Fetal: 01 defunción

HUABAL

Dengue Sin S. Alarma: 01 caso
Leptospirosis: 03 casos
Intox. Plaguicidas: 01 caso

LAS PIRIAS

Sífilis: 01 caso
Leishmaniasis: 01 caso
Hepatitis: 01 caso

JAEN

Dengue Sin S. Alarma: 4212 casos
Dengue con S/Alarma: 759 casos
Dengue Grave: 11 casos
Oropuche: 02 casos
Hepatitis: 08 casos
Leptospirosis: 320 casos
Intox. Plaguicidas: 04 casos
Sífilis: 25 casos
Sífilis Materna: 02 casos
Tos Ferina: 16 casos
Leishmaniasis: 11 casos
Influenza: 01 caso
Covid-19: 18 casos
Loxocelismo: 01 caso
M. Materna: 01 defunción
M. Fetal: 09 defunciones
M. Neonatal: 05 defunciones

COLASAY

Dengue Sin S. Alarma: 18 casos
Dengue Con S. Alarma: 01 casos
Leptospirosis: 02 casos
Leishmaniasis: 10 casos
Intox. Plaguicidas: 01 caso
Ofidismo: 01 caso
M. Fetal: 01 defunción
M. Neonatal: 02 defunciones

