



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Sanidad
Dirección General de Salud Pública



Red de
Vigilancia
Epidemiológica
de Castilla y León

ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA (EDO)

INFORME EPIDEMIOLÓGICO CASTILLA Y LEÓN AÑO 2023



Informe realizado con los datos cerrados en la fecha de realización del mismo.

Depuración, validación y análisis de los datos:

Servicio de Vigilancia en Salud Pública

Dirección General de Salud Pública

Paseo de Zorrilla nº1 47007 Valladolid

Vigilancia y notificación de los casos:

Secciones de Epidemiología de los Servicios Territoriales de Sanidad en cada provincia.

<http://www.saludcastillayleon.es>

Cita sugerida: Enfermedades de Declaración Obligatoria. Informe epidemiológico. Castilla y León. Año 2023. Dirección General de Salud Pública. Consejería de Sanidad.



1. INTRODUCCIÓN 4

2. MÉTODO 6

3.-RESULTADOS 8

3.1.- Enfermedades de transmisión alimentaria

Botulismo, Campilobacteriosis, Criptosporidiosis, Fiebre tifoidea y paratifoidea, Giardiasis, Hepatitis A, Infección por *Escherichia coli* enterohemorrágico, Listeriosis, Salmonelosis de transmisión alimentaria (excepto *S. typhi* y *paratyphi*), Shigelosis, Triquinosis y Yersiniosis 10

3.2.-Enfermedades de transmisión parenteral

Hepatitis B, Hepatitis C y Otras hepatitis víricas 39

3.3.-Enfermedades de transmisión respiratoria

Gripe, Legionelosis, Lepra y Tuberculosis 47

3.4.-Enfermedades de transmisión sexual

Infección gonocócica, Infección por *Chlamydia trachomatis* (excluye linfogranuloma venéreo), Nuevas infecciones por VIH, Sífilis, Sífilis congénita y Otras enfermedades de transmisión sexual 54

3.5.-Enfermedades de transmisión vectorial

Enfermedad por virus Chikungunya, Enfermedad de Lyme, Fiebre del Dengue, Fiebre exantemática mediterránea, Fiebre recurrente por garrapatas, Leishmaniasis y Paludismo 67

3.6.-Enfermedades de transmisión zoonótica

Fiebre Q, Brucelosis, Carbunco, Hidatidosis, Toxoplasmosis, Toxoplasmosis congénita y Tularemia 81

3.7.-Enfermedad no agrupada

Encefalopatía espongiforme de transmisión humana 92

3.8.-Enfermedades prevenibles por vacunación

Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae*, Enfermedad meningocócica invasora, Enfermedad invasora por *S. pneumoniae*, Herpes Zoster, Parotiditis, Rubéola, Rubéola congénita, Sarampión, Tétanos y T. neonatal, Tos ferina y Varicela 95

3.9.- Otras enfermedades que causan meningitis

Meningitis víricas y Otras meningitis bacterianas 114

4.- ANEXO (Tablas resumen):

Tabla 1.- EDO Castilla y León 2023. Nº de casos por provincia 120

Tabla 2.- EDO Castilla y León 2023. Tasas por 100.000 habitantes por provincia 121

Tabla 3.- EDO Castilla y León 2023. Nº de casos por grupos de edad 122



1.-INTRODUCCIÓN

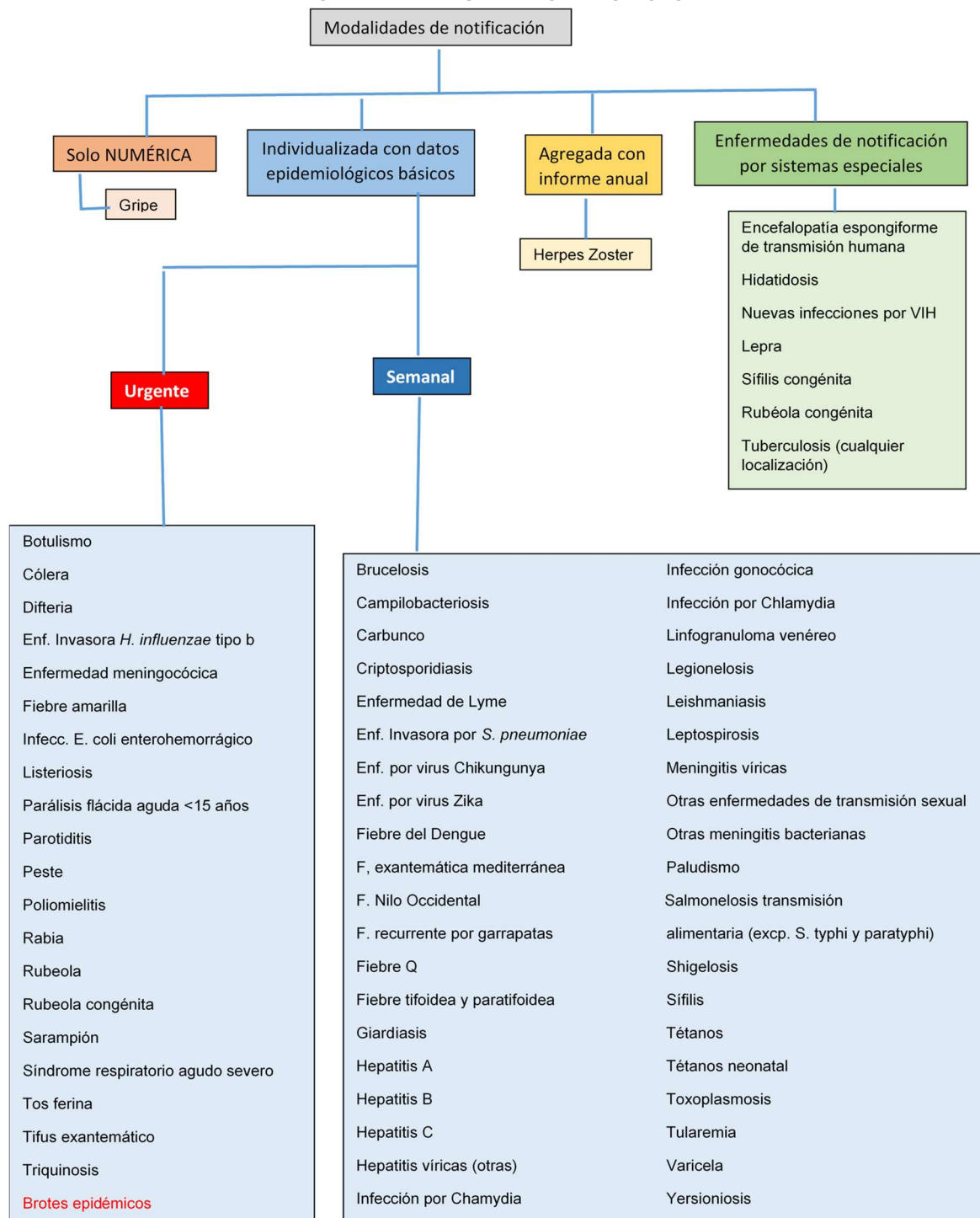
El 17 de marzo de 2015, el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad publicó la Orden SSI/445/2015, de 9 de marzo, por la que se modifican los anexos I, II y III del Real Decreto 2210/1995, de 28 de diciembre, por el que se crea la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica, relativos a la lista de enfermedades de declaración obligatoria (EDO), modalidades de declaración y enfermedades endémicas de ámbito regional. Aunque en dicha Orden se dice que: “La presente orden entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado» las Comunidades Autónomas (CCAA), el Centro Nacional de Epidemiología (CNE) y el Ministerio habían trabajado en esta actualización desde varios años antes y se acordó que las CCAA fuesen modificando sus Sistemas de Vigilancia para adecuarse a la nueva lista de enfermedades y a las nuevas variables requeridas.

En Castilla y León, el Sistema de Enfermedades de Declaración Obligatoria es un sistema básico de la Red de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León que está orientado a la detección y control en tiempo oportuno de los casos de aquellas enfermedades transmisibles que, por su potencial epidémico, representen un riesgo para la salud de la población. En enero de 2007, la entrada en vigor de la Orden que regula dicho Sistema (ORDEN SAN/2128/2006, de 27 de diciembre), modificó las enfermedades sometidas a vigilancia y su modalidad de notificación, ante el diagnóstico. Además, la Red de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León ha ido incluyendo entre las enfermedades vigiladas todas aquellas, emergentes o reemergentes, que así se han acordado a nivel estatal. El Servicio de Epidemiología, adscrito a la Dirección General de Salud Pública, trabajó en la actualización de las variables requeridas y la inclusión de las enfermedades no vigiladas previamente hasta el inicio de la pandemia por SARS-CoV-2 que supuso una paralización importante de estas actividades. Actualmente, el Ministerio de Sanidad y el CNE han propuesto una nueva revisión y actualización de las enfermedades a vigilar, sus protocolos y encuestas y de la transferencia de información entre el CNE y las CCAA. Se trabaja, además, en un nuevo Real Decreto sobre Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles, de acuerdo con lo establecido en el Real Decreto 568/2024, de 18 de junio, por el que se crea la Red Estatal de Vigilancia en Salud Pública. Ello obligará a una profunda revisión del Sistema de Enfermedades de Declaración Obligatoria de Castilla y León y la adaptación a los nuevos requerimientos establecidos en la normativa de aplicación.

Las enfermedades vigiladas en 2023 en sus diferentes modalidades se presentan en el cuadro siguiente. El informe epidemiológico sobre las Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO) en Castilla y León recoge la distribución de éstas por grupos de enfermedades, aportando información básica sobre la situación de las mismas durante el año 2023.

SISTEMA DE ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA

MODALIDADES DE NOTIFICACIÓN



2.-MATERIAL Y MÉTODO

La información que se presenta procede de las notificaciones semanales que realizan los profesionales sanitarios de Castilla y León, tanto de la red pública de Atención Primaria (AP) y Hospitalaria (AH) de Sacyl, como de los centros sanitarios privados. Desde 2022, la notificación de las EDO se fue recuperando, después de la paralización que supuso la pandemia por COVID-19.

Aunque no se ha eliminado definitivamente la notificación en papel, la información sobre EDO procedente de los centros sanitarios adscritos a Sacyl se recibe mayoritariamente de forma telemática. La notificación desde los centros hospitalarios se realiza a través del módulo SIVE-Preventiva del Sistema de Información de Vigilancia Epidemiológica (SIVE), que permite a los médicos de los Servicios de Medicina Preventiva de los centros hospitalarios del Sacyl grabar directamente en la aplicación informática las EDO diagnosticadas en su centro.

La notificación desde el ámbito de Atención Primaria se realiza mediante la transmisión de información desde la historia clínica electrónica de AP (MEDORACyL) al Sistema de Información de Vigilancia Epidemiológica (SIVE). Las notificaciones son posteriormente revisadas, depuradas y completadas por las Secciones de Epidemiología de los Servicios Territoriales de Sanidad en cada provincia.

En este informe se analizan las enfermedades de declaración obligatoria (EDO) notificadas en Castilla y León en el año 2023 excluyendo la COVID-19. Para cada una de ellas se presenta un resumen de la información básica disponible, acompañada de tres gráficos (si aportan información) que muestran, respectivamente, la evolución histórica desde 2010 (casos y tasas de Castilla y León y tasas de España si están disponibles), el canal epidémico y la distribución de las tasas por grupos de edad y sexo.

En cada enfermedad se incluye también una tabla con la distribución de casos y las tasas de los cuatro últimos años por provincias. En la última parte del informe se adjuntan tres tablas resumen con información relativa a las EDO en la Comunidad.

Para determinadas enfermedades se realizan también informes periódicos específicos, más exhaustivos, incluyendo las variables de interés que procedan y los factores de riesgo o el estado vacunal. Los informes, aunque en algunas enfermedades no se dispone de los correspondientes a los últimos años, pueden consultarse en la siguiente dirección web:

<https://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon>



La población de referencia utilizada para el cálculo de las tasas de incidencia corresponde a las cifras de población, a 1 de enero de 2023 (Fuente: Consejería de Sanidad con datos del INE). La extracción de los datos para la realización del informe se realizó en febrero de 2024.



3.-RESULTADOS

La situación general de las EDO en nuestra Comunidad en 2023 se resume en las tablas del anexo, que contienen los casos y las tasas de incidencia del año correspondiente.

El **índice epidémico** es la razón entre los casos presentados en la semana correspondiente y los casos que se esperan o prevén (mediana del quinquenio anterior para la misma semana), considerándose una incidencia alta cuando este valor es igual o superior a 1,25. En enfermedades de baja incidencia, no se usa el índice epidémico. El cálculo especial para estas enfermedades es el promedio de los casos notificados en los cinco años anteriores en la semana actual, las dos semanas precedentes y las dos siguientes. Este índice tiene poca utilidad en enfermedades de muy baja incidencia dado que pequeñas oscilaciones en el número de casos producen grandes variaciones en el mismo.

En 2023 las enfermedades que en Castilla y León han presentado un índice epidémico $\geq 1,25$ y en las que, además, se han notificado más de cinco casos se presentan en la siguiente tabla. Destacan especialmente, las enfermedades de transmisión alimentaria, sobre todo, la *Crisptosporidiosis*, con un elevado número de casos no solo a nivel comunitario sino también a nivel nacional, y que fue objeto de una Evaluación Rápida del Riesgo: [Incremento de casos y brotes de criptosporidiosis en España 2023](#), informe publicado el 16 de noviembre de 2023.

Igualmente destacar, entre las enfermedades inmunoprevenibles, la tosferina, con un importante incremento del número de casos que se inició en el segundo semestre del año 2023 y que también fue objeto de análisis y posterior actualización del [Programa de vacunación prenatal frente a tosferina en Castilla y León](#).



ENFERMEDADES CON ÍNDICE EPIDÉMICO $\geq 1,25$ Y AL MENOS 5 CASOS		
ENFERMEDAD	CASOS 2023	ÍNDICE EPIDÉMICO
Enfermedades de transmisión alimentaria		
Botulismo	7	1,40
Campilobacteriosis	1.197	1,27
Criptosporidiosis	285	19,20
Giardiasis	125	1,44
Hepatitis A	24	2,40
Shigelosis	28	5,60
Triquinosis	18	18
Yersiniosis	79	1,42
Enfermedades de transmisión parenteral		
Otras Hepatitis víricas	10	2,40
Enfermedades de transmisión sexual		
Infección por <i>Chlamydia trachomatis</i>	314	2,57
Infección gonocócica	279	2,30
Sífilis	269	1,42
Otras ITS	58	1,35
Enfermedades de transmisión vectorial		
Fiebre del Dengue	13	2,60
Enfermedad de Lyme	24	2
Enfermedades prevenibles por vacunación		
Enfermedad invasora por <i>Haemophilus influenzae</i>	31	3,10
Enfermedad invasora por <i>St. pneumoniae</i>	164	1,78
Tos ferina	93	6,64
Enfermedades de transmisión respiratoria		
Legionelosis	80	1,50
Tuberculosis	147	1,33
IRAG	1.128	1,31
Otras meningitis bacterianas	15	1,88
Meningitis víricas	48	1,78

(1) El índice epidémico es la razón entre los casos presentados en la semana correspondiente y los casos que se esperan o prevén (mediana del quinquenio anterior) para la misma semana), considerándose una incidencia alta cuando este valor es igual o superior a 1,25. En enfermedades de baja incidencia, no se usa el índice epidémico. El cálculo especial para estas enfermedades es el promedio de los casos notificados en los cinco años anteriores en la semana actual, las dos semanas precedentes y las dos siguientes. Este índice tiene poca utilidad en enfermedades de muy baja incidencia dado que pequeñas oscilaciones en el número de casos producen grandes variaciones en el mismo.

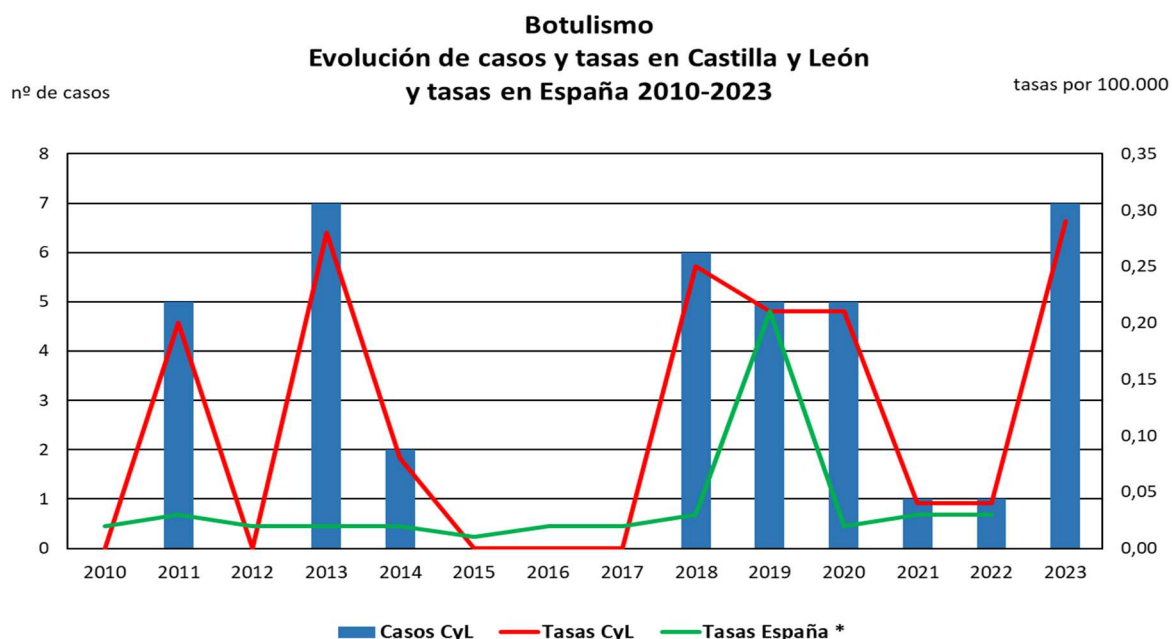
No se presenta ninguna información de las enfermedades en las que desde hace al menos 10 años no se han presentado casos. Estas enfermedades son: Cólera, Difteria, Fiebre amarilla, Fiebre del Nilo Occidental, Infección humana por virus de la gripe aviar, Peste, Poliomiélitis, Rabia, Síndrome Respiratorio Agudo Grave y Tifus exantemático.

En algunas enfermedades, aunque no se han notificado casos en 2023, el informe presenta datos sobre su evolución: Enfermedad por virus Chikungunya, Rubéola congénita, Tétanos y Tétanos neonatal.

3.1.- ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN ALIMENTARIA

Botulismo

- En 2023, se notificaron 7 casos de *Botulismo*, con una tasa de 0,29 casos por 100.000 habitantes.
- La mayoría de los casos se diagnosticaron en hombres en el grupo de edad entre 70 y 74 años, con una tasa de 3,07 casos por 100.000 habitantes, aunque la tasa más elevada corresponde al grupo de edad de 0 a 4 años.
- Las provincias de Segovia y Valladolid notificaron dos casos cada una, siendo la tasa más alta la de la provincia de Segovia, 1,29.
- De los 7 casos notificados, un caso se clasificó como sospechoso, un caso como probable y cinco casos fueron confirmados. De los cinco casos confirmados, dos se diagnosticaron en lactantes y tres en adultos, relacionándose con el consumo de alimentos aunque en ninguno de los alimentos implicados se pudo detectar ni el agente causal ni la toxina. Dos casos se notificaron asociados con un brote a nivel supracomunitario.

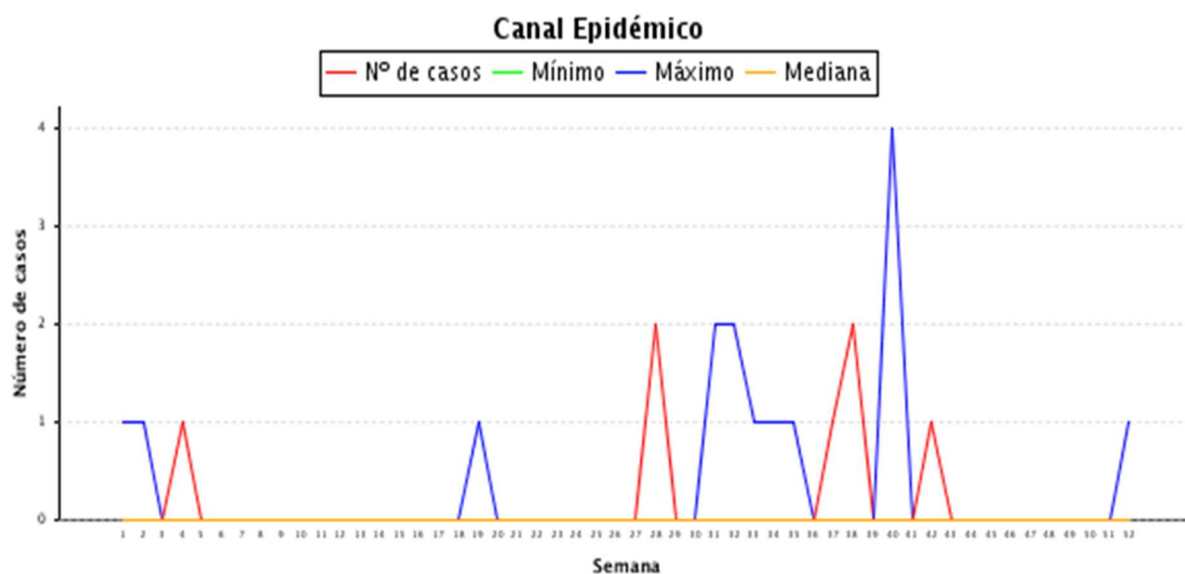


*Sin datos actualizados

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Botulismo Castilla y León. Año 2023

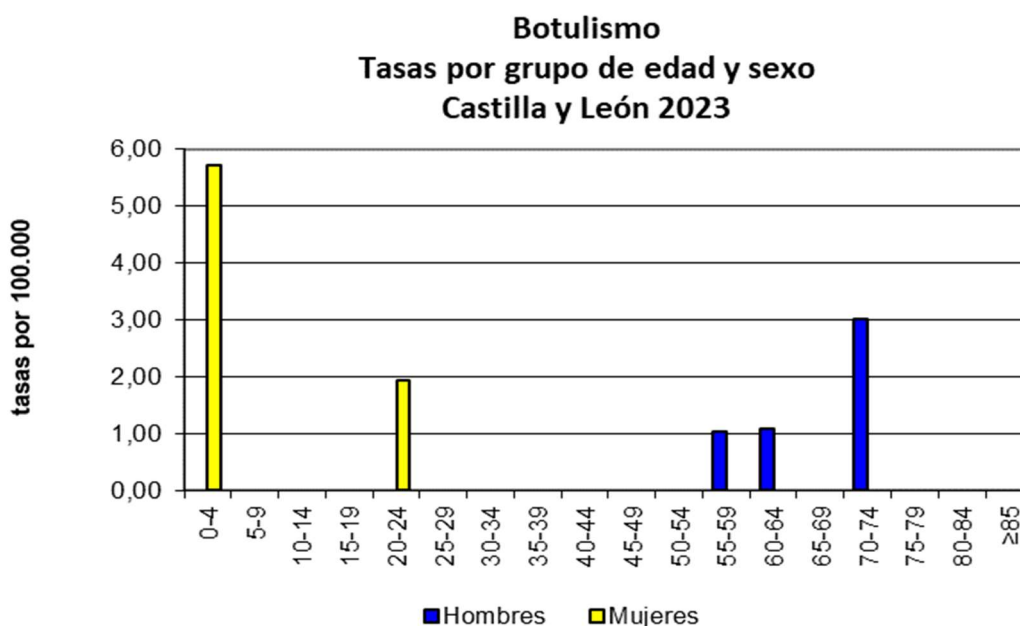


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Botulismo Casos y Tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	0	0	0	0	0	0
Burgos	0	0	0	0	0	0	0	0
León	1	0,22	0	0	0	0	0	0
Palencia	0	0	0	0	0	0	1	0,63
Salamanca	2	0,6	0	0	0	0	1	0,31
Segovia	0	0	0	0	0	0	2	1,29
Soria	1	1,11	0	0	1	1,12	0	0
Valladolid	1	0,19	0	0	0	0	2	0,38
Zamora	0	0	1	0,58	0	0	1	0,6
Castilla y León	5	0,21	1	0,04	1	0,04	7	0,29

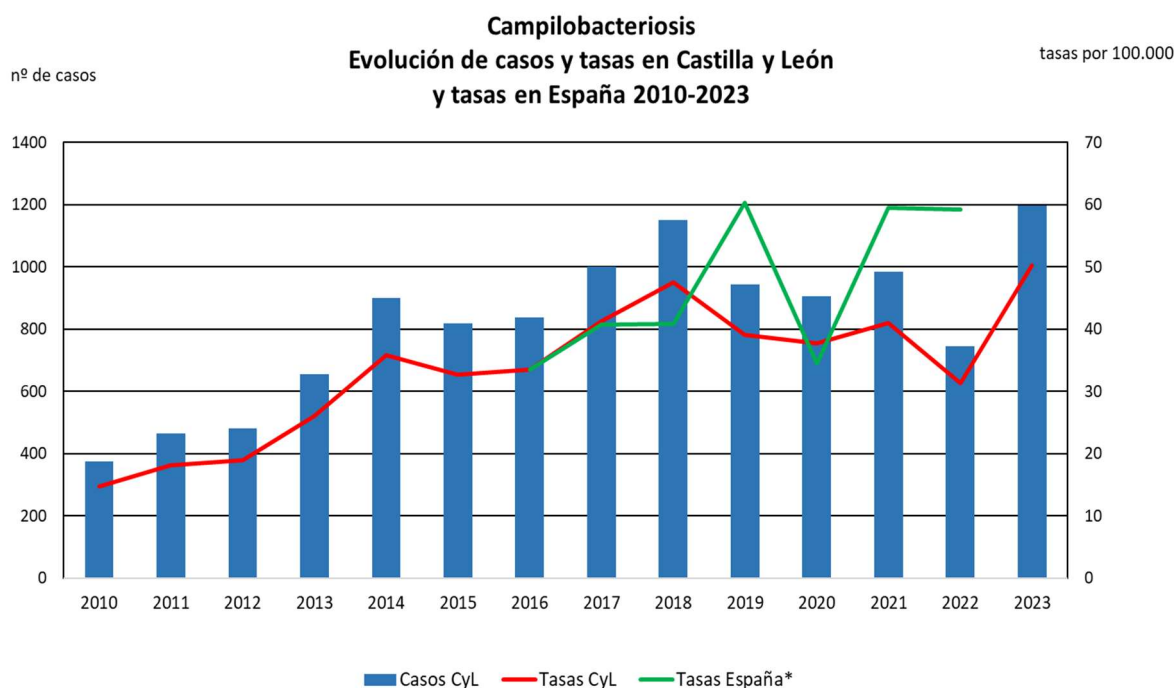
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Campilobacteriosis

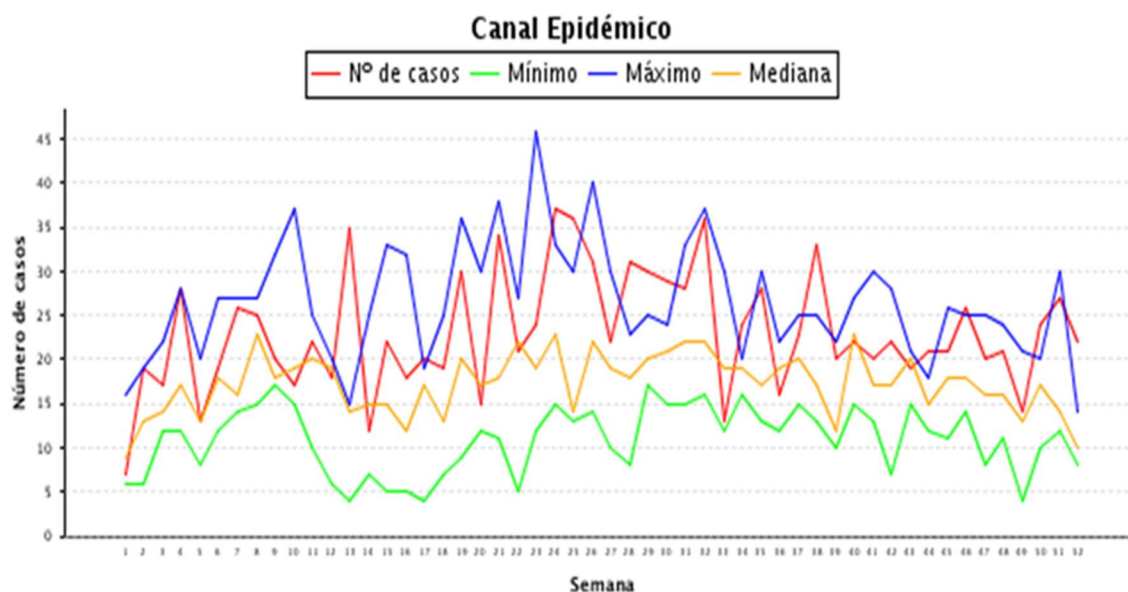
- En 2023 se notificaron 1.197 casos de *Campilobacteriosis*, con una tasa de 50,29 casos por 100.000 habitantes.
- El 42,24% de los casos se notificaron en hombres, con una tasa de 59,49 casos por 100.000 habitantes. La tasa en mujeres fue de 41,8 casos por 100.000 habitantes.
- El 56,30% de los casos se notificó en menores de 15 años y de ellos, el 47,7% en menores de 5 años, con tasas de 505,89 casos por 100.000 niños menores de 5 años y 382,09 en niñas de la misma franja etaria.
- La provincia con mayor número de casos fue Valladolid, con 312 casos, y la que presentó la mayor tasa Palencia, con 116,64 casos por 100.000 habitantes.
- Tras cierta estabilización entre los años 2019 y 2022, la enfermedad presenta una tendencia ascendente en 2023 con respecto al año previo y un índice epidémico de 1,27.



*Sin datos actualizados

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Campilobacteriosis Castilla y León. Año 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

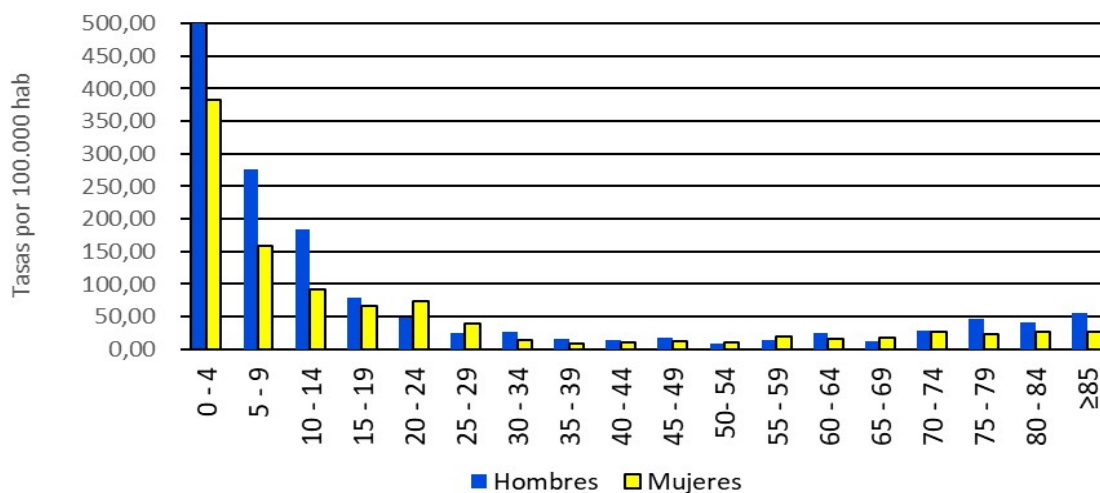


Campilobacteriosis
Casos y Tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	84	52,87	66	41,54	48	30,49	45	28,41
Burgos	129	36,27	182	51,17	110	31,4	215	60,19
León	89	19,38	99	21,56	49	10,94	104	23,24
Palencia	75	46,9	85	53,16	105	66,48	184	116,64
Salamanca	160	48,33	173	53,25	124	38,08	187	57,16
Segovia	25	16,21	65	42,15	28	18,22	57	36,71
Soria	9	10,01	16	17,8	12	13,59	27	30,17
Valladolid	287	55,11	264	50,7	254	49,07	312	59,88
Zamora	48	27,96	33	19,22	17	10,17	66	39,67
Castilla y León	907	37,77	982	41,21	747	31,48	1.197	50,29

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

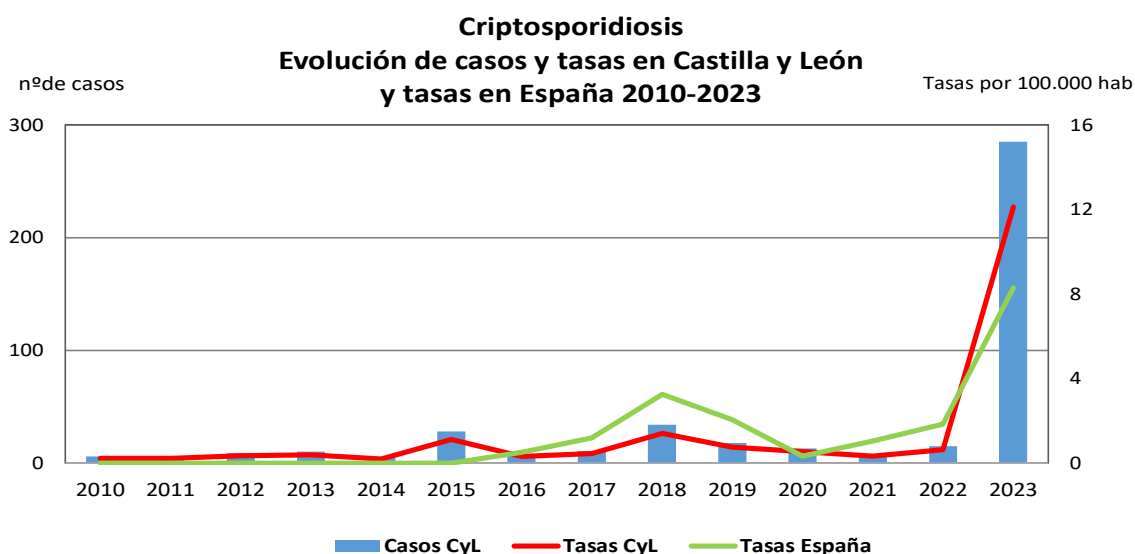
Campylobacter
Tasas por grupo edad y sexo.
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Criptosporidiosis

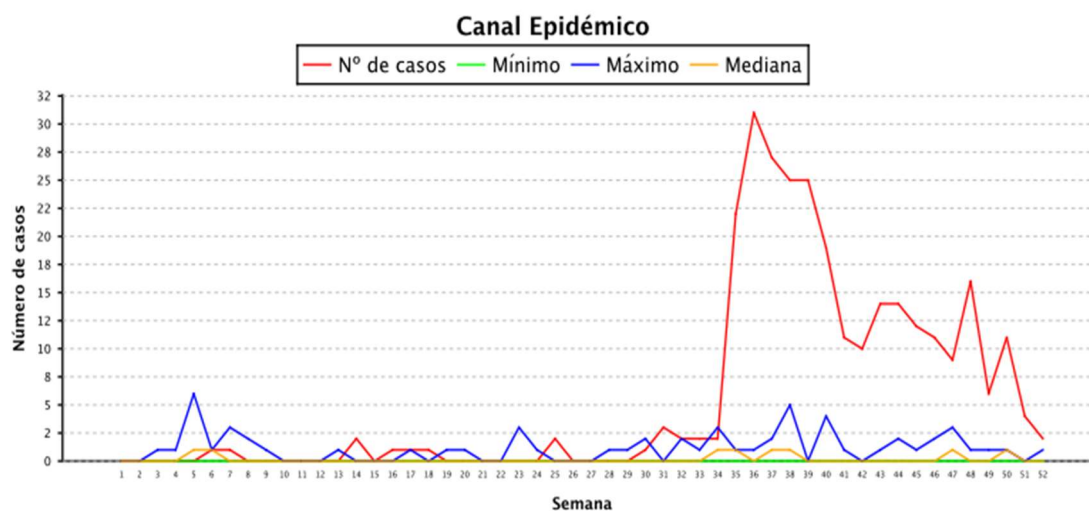
- En 2023 se notificaron 288 casos de Criptosporidiosis, con una tasa de 12,15 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 166 casos en hombres y 122 en mujeres, con tasas de 14,23 y 10,14 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- 236 casos (81,9%) se presentaron en menores de 10 años.
- 78 casos se notificaron en Burgos, con una tasa de 21,84 casos por 100.000 habitantes pero la tasa más alta corresponde a Palencia, 46,91.
- La enfermedad se notifica a nivel nacional desde 2016.
- La *Criptosporidiosis* presentó un aumento muy acusado de casos en el año 2023, con un índice epidémico de 19,20 en Castilla y León. El aumento de casos no solo se produjo a nivel comunitario sino también a nivel nacional y fue objeto de una Evaluación Rápida del Riesgo dirigido por el Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias (CCAES) del Ministerio de Sanidad: [Incremento de casos y brotes de criptosporidiosis en España 2023](#), informe publicado el 16 de noviembre de 2023. Según este informe, en el que se analizaron todos los casos y brotes notificados a nivel nacional, una gran proporción de los casos se vinculó a exposición en piscinas y aguas recreativas, aunque también se identificaron brotes relacionados con el consumo de agua de la red de abastecimiento. Los estudios moleculares de las muestras analizadas indicaron que las infecciones detectadas fueron causadas mayoritariamente por variantes genéticas inusuales en España. Este incremento también se detectó en otros países de Europa y pudo estar asociado a una combinación de factores, incluyendo las condiciones meteorológicas extremas que tuvieron lugar en nuestro país durante el verano de 2023.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Criptosporidiosis Castilla y León. Año 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

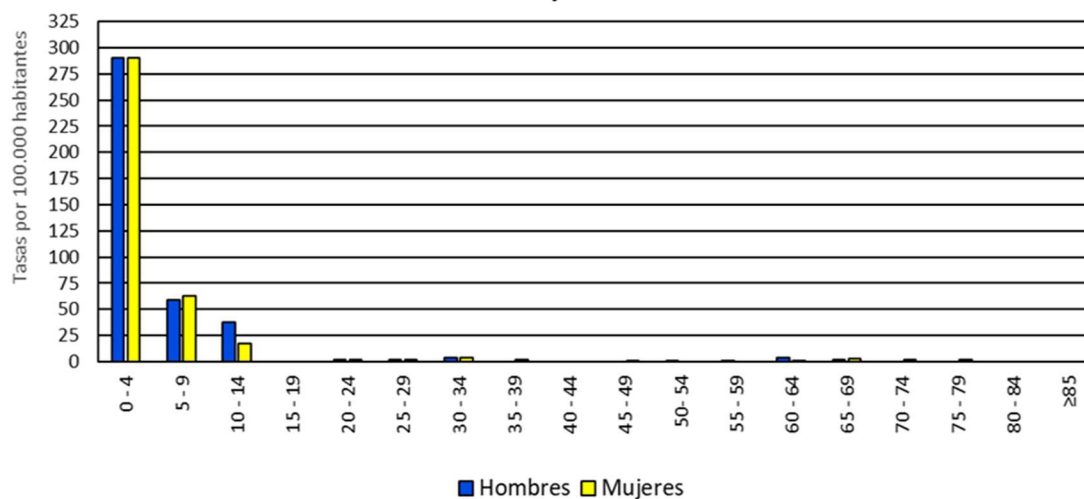
Criptosporidiosis Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	1	0,63	2	1,26	4	2,52	22	13,89
Burgos	0	0	1	0,28	0	0	78	21,84
León	0	0	0	0	1	0,22	44	9,83
Palencia	0	0	1	0,63	3	1,89	74	46,91
Salamanca	4	1,21	1	0,3	5	1,53	26	7,95
Segovia	0	0	0	0	0	0	14	9,02
Soria	0	0	0	0	0	0	4	4,47
Valladolid	8	1,54	3	0,58	1	0,19	24	4,61
Zamora	0	0	0	0	1	0,59	2	1,2
Castilla y León	13	0,54	8	0,33	15	0,63	288	12,15

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Criptosporidiosis
Tasas por grupo de edad y sexo.
Castilla y León 2023



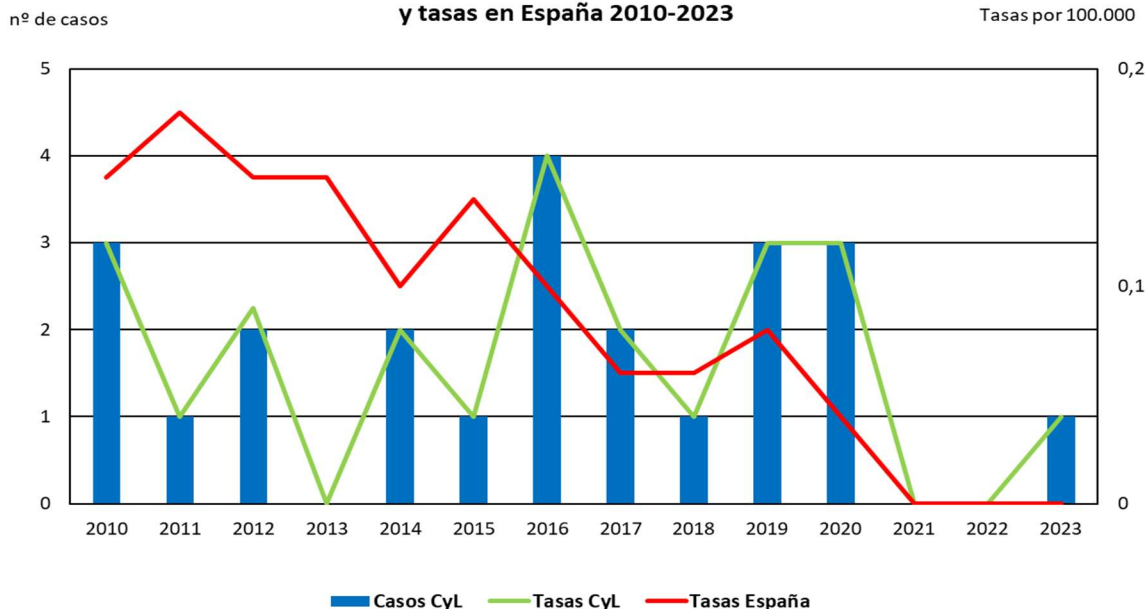
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Fiebre tifoidea y paratifoidea

- En 2023 se notificó un caso de Fiebre tifoidea, tras dos años en los que no se había declarado ningún caso. Supone una tasa de 0,04 casos por 100.000 habitantes.
- El microorganismo aislado fue *Salmonella enterica Typhi* en una mujer en la franja de edad de 30-34 años.
- El único caso se notificó en la provincia de Burgos.



**Fiebre tifoidea y paratifoidea
Evolución de casos y tasas en Castilla y León
y tasas en España 2010-2023**

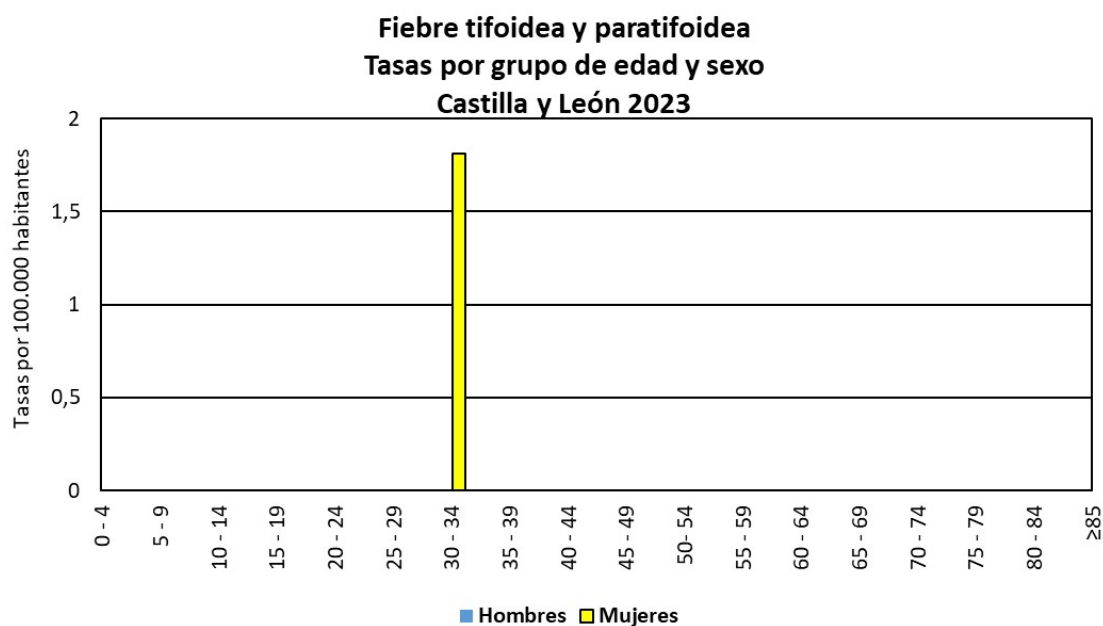


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

**Fiebre tifoidea y paratifoidea
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023**

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	0	0	0	0	0	0	0	0
Burgos	0	0	0	0	0	0	1	0,28
León	0	0	0	0	0	0	0	0
Palencia	0	0	0	0	0	0	0	0
Salamanca	0	0	0	0	0	0	0	0
Segovia	0	0	0	0	0	0	0	0
Soria	0	0	0	0	0	0	0	0
Valladolid	3	0,58	0	0	0	0	0	0
Zamora	0	0	0	0	0	0	0	0
Castilla y León	3	0,12	0	0	0	0	1	0,04

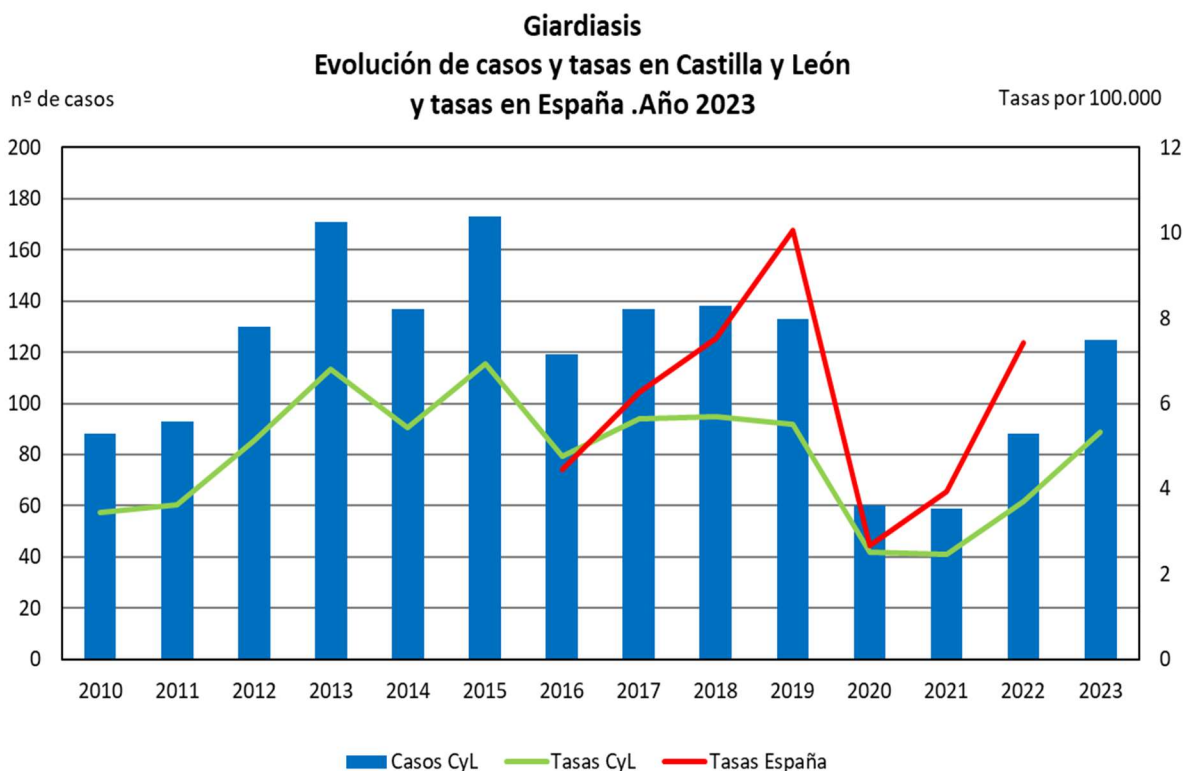
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

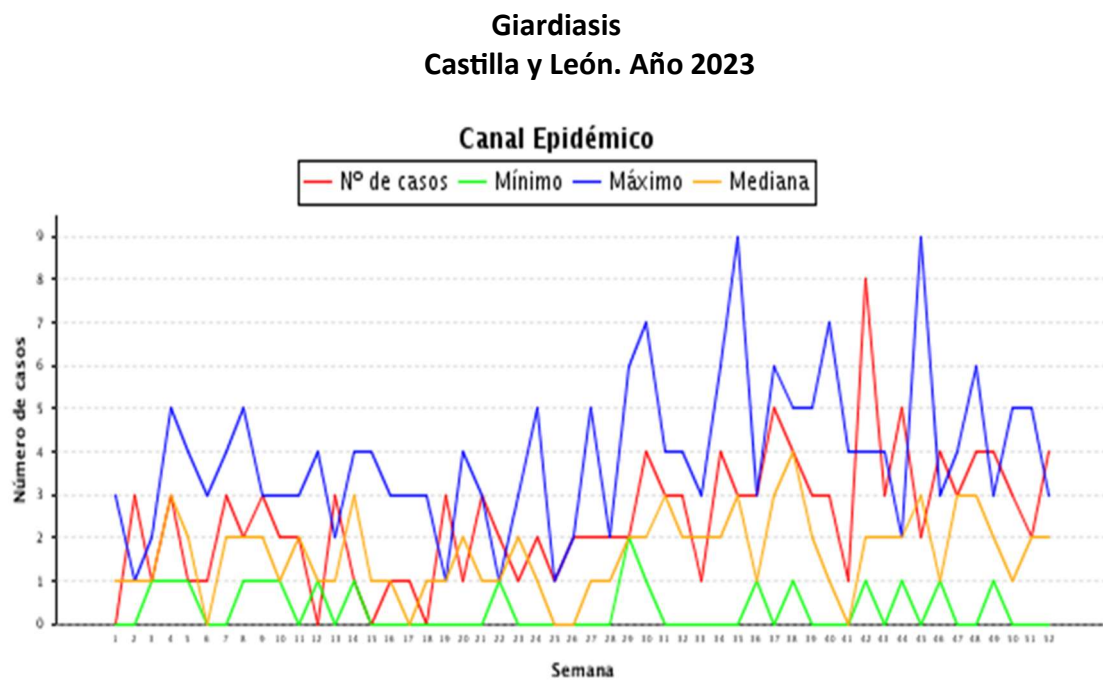
Giardiasis

- En 2023 se notificaron 128 casos de *Giardiasis*. La tasa fue de 5,38 casos por 100.000 habitantes.
- 69 casos se notificaron en hombres, con una tasa de 5,91 casos por 100.000 habitantes y 59 casos en mujeres con una tasa de 4,90 casos por 100.000 habitantes.
- Por grupos de edad, el 34,4% de los casos se notificó en menores de 10 años (44 casos). Las tasas más elevadas se observaron en las franjas de edad de 0-4 años y de 5-9 años, con 28,02 y 25,90 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- La provincia con mayor número de casos notificados fue Valladolid (30 casos). La tasa más elevada fue en Ávila con 9,47 por 100.000 habitantes.
- La enfermedad ha aumentado respecto al año anterior, pero se mantiene con tasas inferiores a las registradas antes de la pandemia.
- La enfermedad se declara a nivel estatal desde el año 2016.



*Sin datos actualizados

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

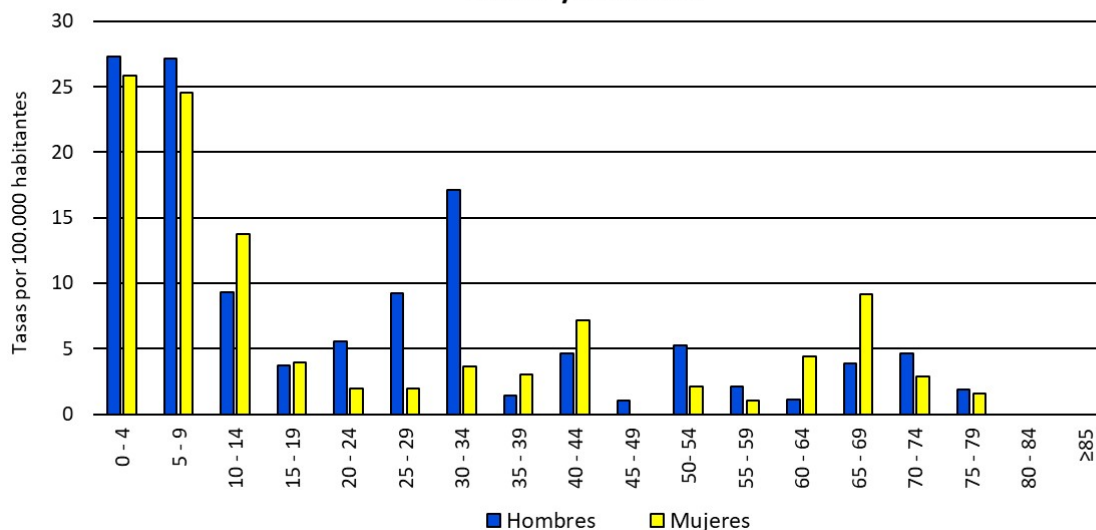


Giardiasis
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	4	2,52	16	10,07	6	3,79	15	9,47
Burgos	7	1,97	11	3,09	2	0,56	19	5,32
León	11	2,4	3	0,65	5	1,11	14	3,13
Palencia	4	2,5	1	0,63	9	5,66	14	8,87
Salamanca	9	2,72	5	1,51	30	9,16	25	7,64
Segovia	2	1,3	0	0	4	2,6	2	1,29
Soria	0	0	1	1,11	4	4,51	5	5,59
Valladolid	22	4,22	22	4,22	22	4,24	30	5,76
Zamora	1	0,58	0	0	6	3,56	4	2,4
Castilla y León	60	2,5	59	2,48	88	3,71	128	5,38

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

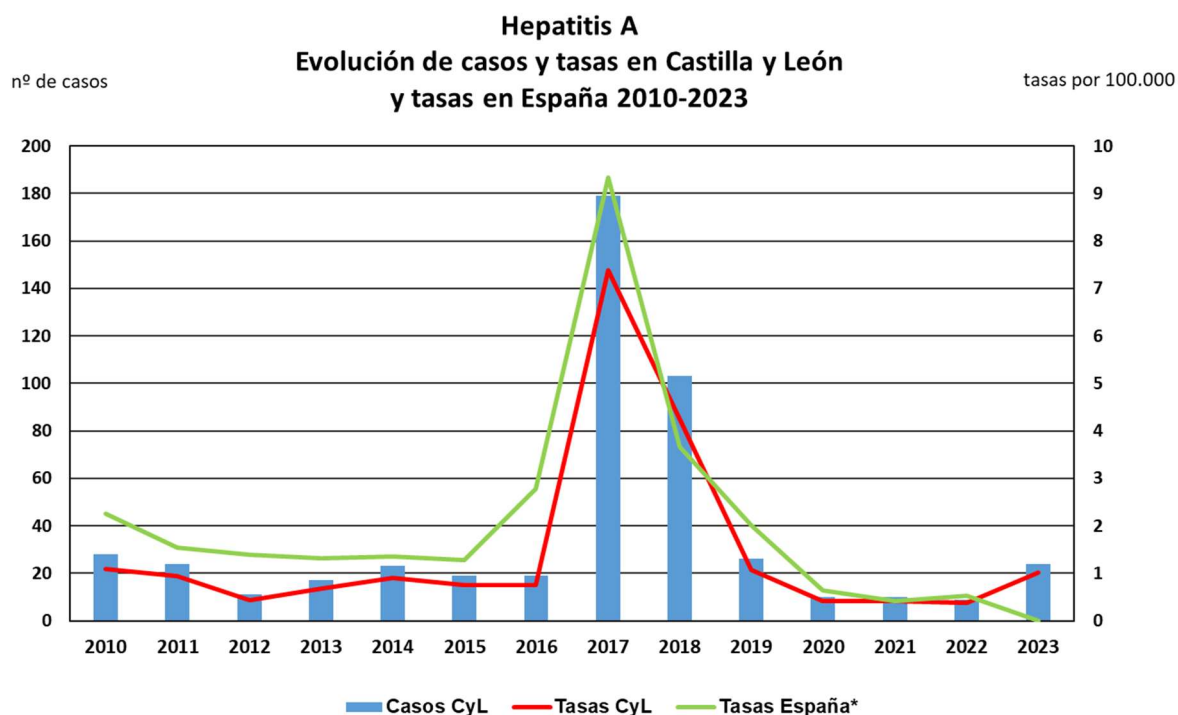
Giardiasis
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

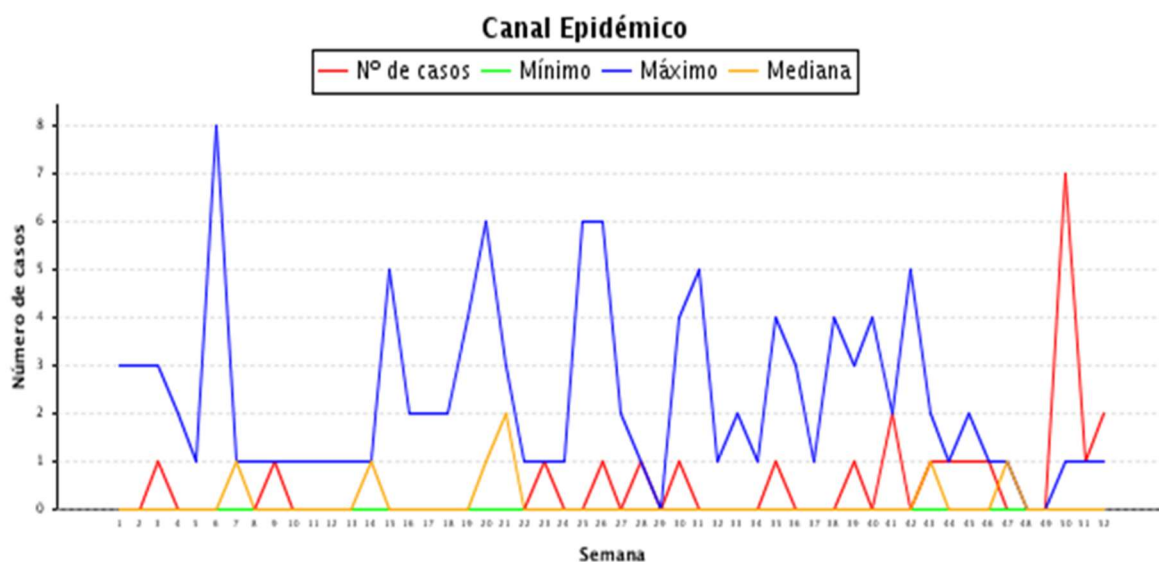
Hepatitis A

- En 2023 se notificaron 24 casos de *Hepatitis A*, con una tasa de 1,01 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 13 casos en mujeres, con una tasa de 1,08 casos por 100.000 habitantes y 11 en hombres, con una tasa de 0,94 por 100.000 hab.
- Entre 5 y 14 años se notificaron 8 casos.
- El mayor número de casos se notificó en la provincia de Salamanca, 8 casos, y una tasa de 2,45 casos por 100.000 habitantes. Cinco de los ocho casos formaron parte del mismo brote.
- El número de casos se ha incrementado considerablemente con respecto a los años previos, siendo el índice epidémico de 2,40.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Hepatitis A Castilla y León. Año 2023

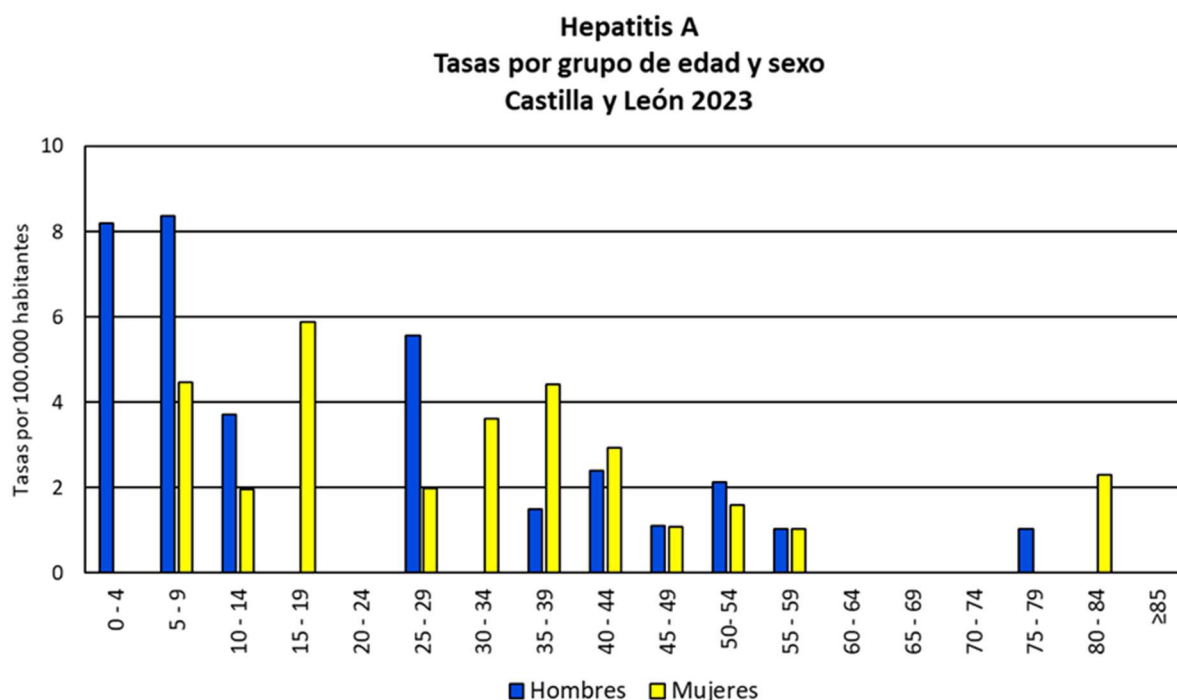


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Hepatitis A Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,26	1	0,63	0	0	1	0,63
Burgos	4	1,12	8	0	2	0,56	2	0,56
León	1	0,22	0	0	1	0,22	6	1,34
Palencia	2	1,25	0	0	0	0	0	0
Salamanca	0	0	0	0	1	0,31	8	2,45
Segovia	1	0,65	0	0	0	0	0	0
Soria	0	0	0	0	0	0	0	0
Valladolid	0	0	1	0,19	5	0,97	4	0,77
Zamora	0	0	0	0	0	0	3	1,8
Castilla y León	10	0,42	10	0,42	9	0,38	24	1,01

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

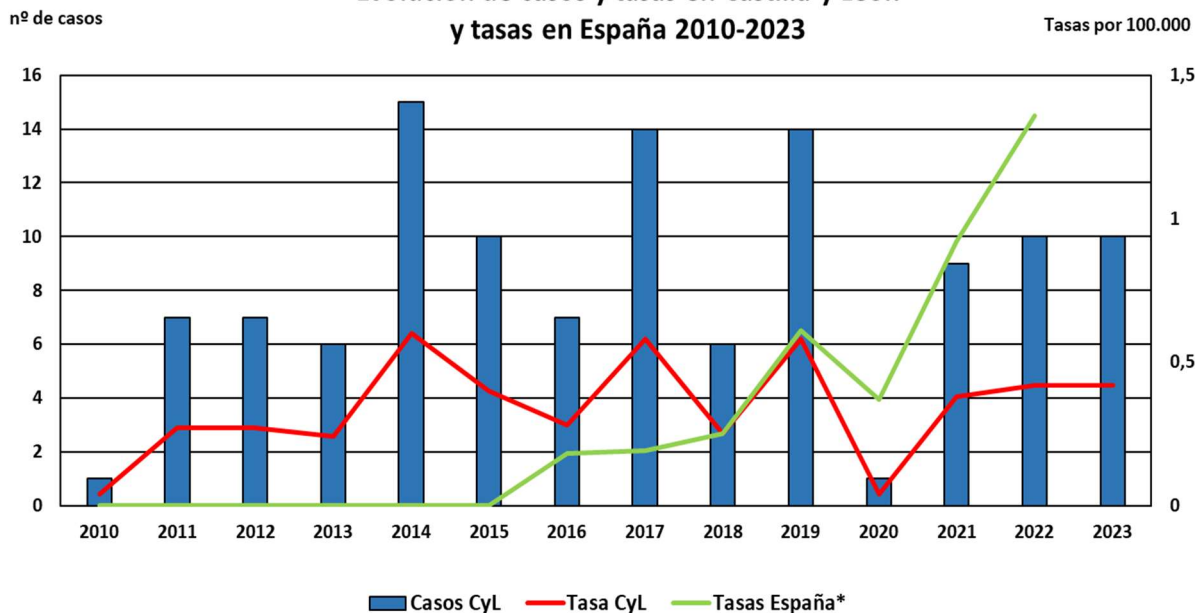


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Infección por E. Coli enterohemorrágico

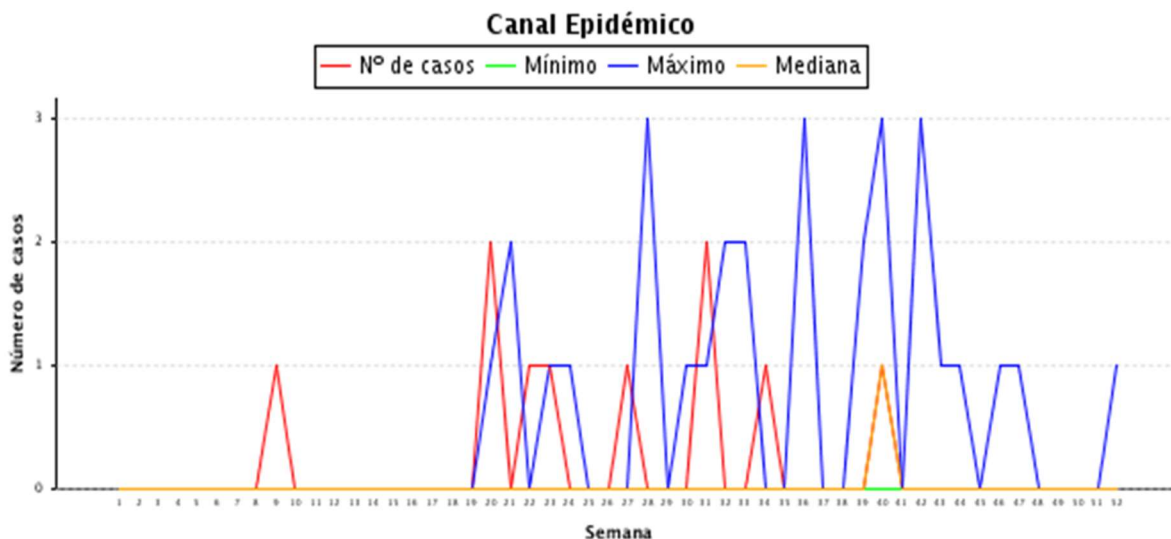
- En 2023 se notificaron 10 casos de infección por *E. Coli enterohemorrágico*, con una tasa de 0,42 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 5 casos en mujeres y 5 en hombres, con tasas de 0,42 y 0,43 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- 8 casos se notificaron en menores de 15 años y 5 de ellos en menores de 5 años, con una tasa de 4,20 casos por 100.000 habitantes.
- La provincia con más casos fue Valladolid, con 4 casos y una tasa de 0,77 casos por 100.000 habitantes. La tasa más alta se produjo en Ávila con 1,26 casos por 100.000 habitantes.
- La enfermedad se declara a nivel estatal desde el año 2016.

Infección por E.Coli enterohemorrágico Evolución de casos y tasas en Castilla y León y tasas en España 2010-2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Infección por E. Coli enterohemorrágico Castilla y León. Año 2023



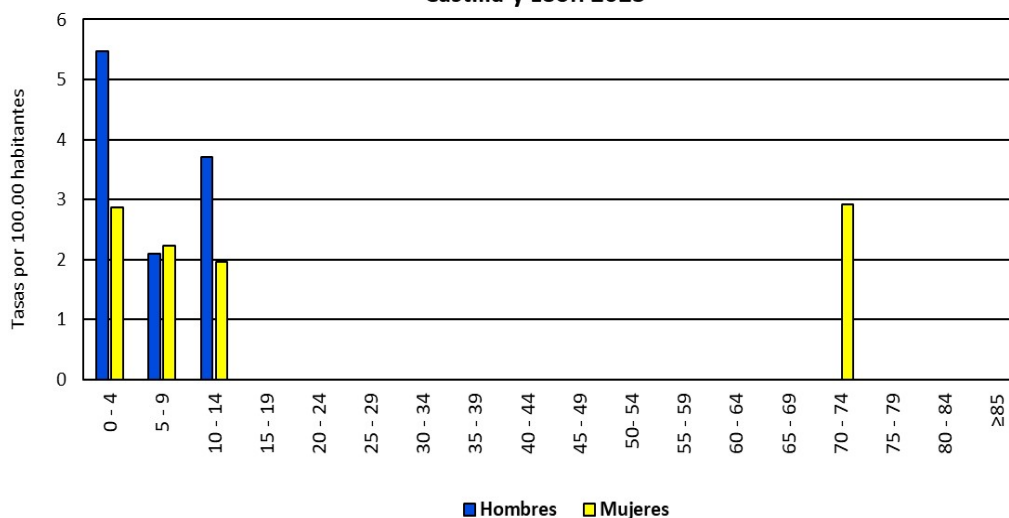
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Infección por E. Coli enterohemorrágico.
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	0	0	1	0,63	4	2,53	2	1,26
Burgos	1	28	1	0,28	0	0	2	0,56
León	0	0	0	0	2	0,45	0	0
Palencia	0	0	0	0	0	0	1	0,63
Salamanca	0	0	0	0	0	0	1	0,31
Segovia	0	0	0	0	1	0,65	0	0
Soria	0	0	0	0	0	0	0	0
Valladolid	0	0	7	1,34	3	0,58	4	0,77
Zamora	0	0	0	0	0	0	0	0
Castilla y León	1	0,04	9	0,37	10	0,42	10	0,42

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Infección por E.Coli enterohemorrágico
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023

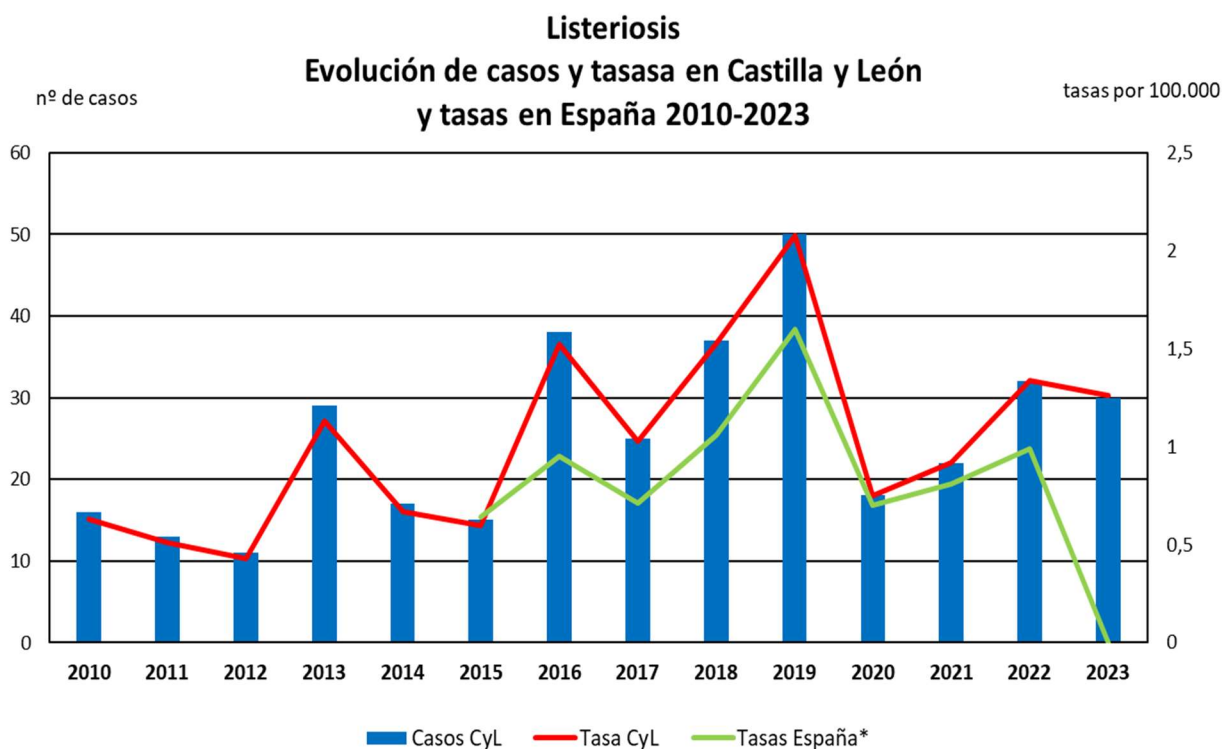


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Listeriosis

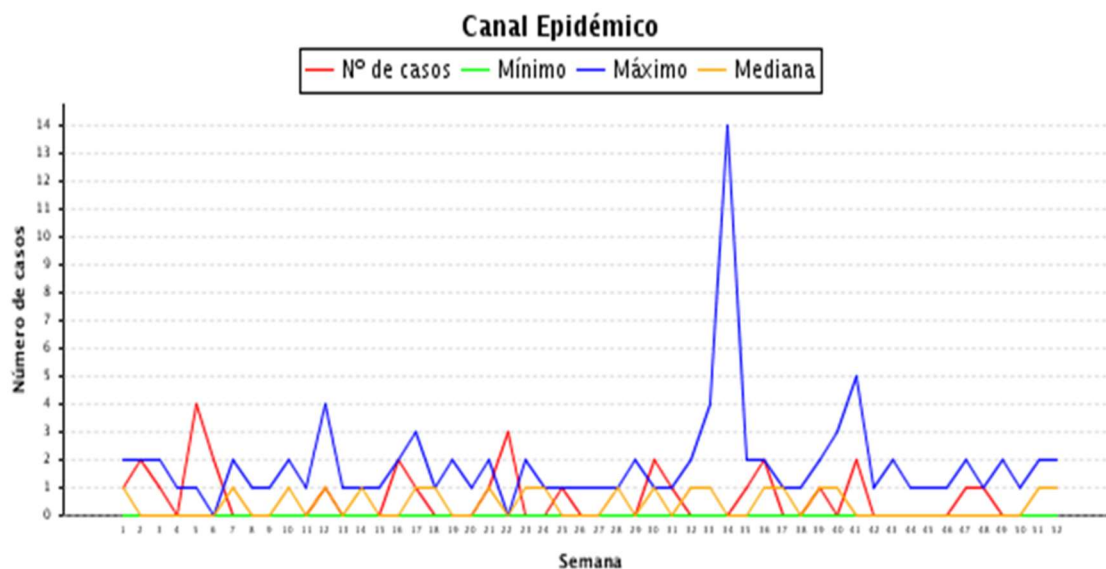
- En 2023 se notificaron 30 casos de listeriosis, con una tasa de 1,26 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 18 casos en hombres y 12 en mujeres, con tasas de 1,54 y 1,0 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Los casos se observan en personas adultas, especialmente a partir de los 55 años. La mayor tasa se observó en hombres mayores de 80 años, 8,35 casos por 100.000 habitantes.
- La provincia que notificó más casos fue León, 6 casos, pero la que presentó la mayor tasa fue Zamora, con 2,4 casos por 100.000 habitantes.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Listeriosis Castilla y León. Año 2023

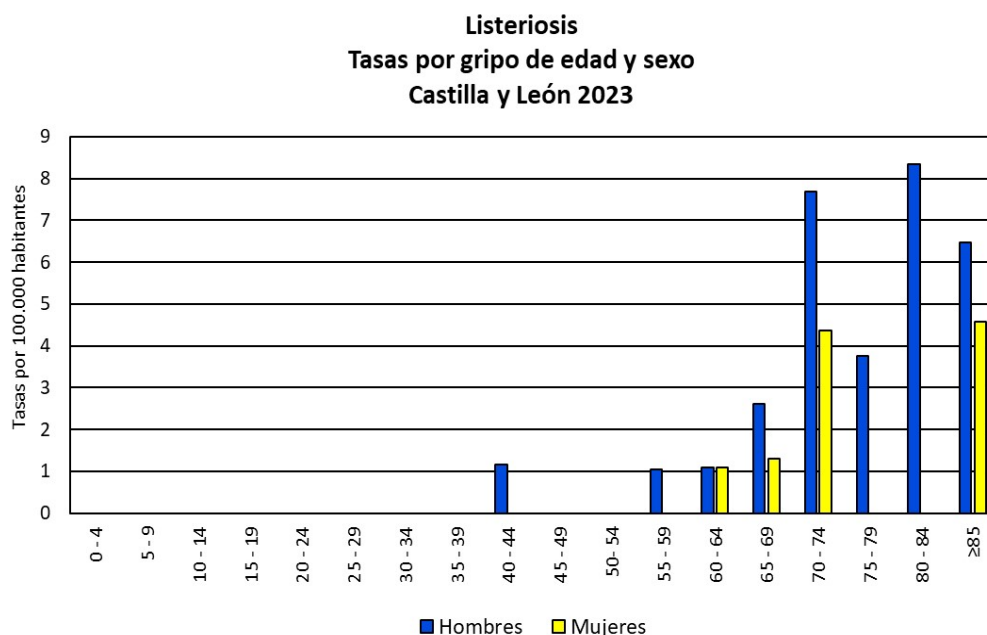


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Listeriosis Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	0	0	3	1,89	2	1,26	0	0
Burgos	4	0,12	2	0,56	6	1,69	4	1,12
León	3	0,65	4	0,87	5	1,12	6	1,34
Palencia	0	0	1	0,63	4	2,53	3	1,9
Salamanca	4	1,21	3	0,19	1	0,31	5	1,53
Segovia	3	1,95	2	1,3	2	1,13	3	1,93
Soria	0	0	0	0	3	3,39	1	1,12
Valladolid	2	0,38	7	1,34	8	1,54	4	0,77
Zamora	2	1,17	0	0	1	0,6	4	2,4
Castilla y León	18	0,75	22	0,92	32	1,35	30	1,26

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



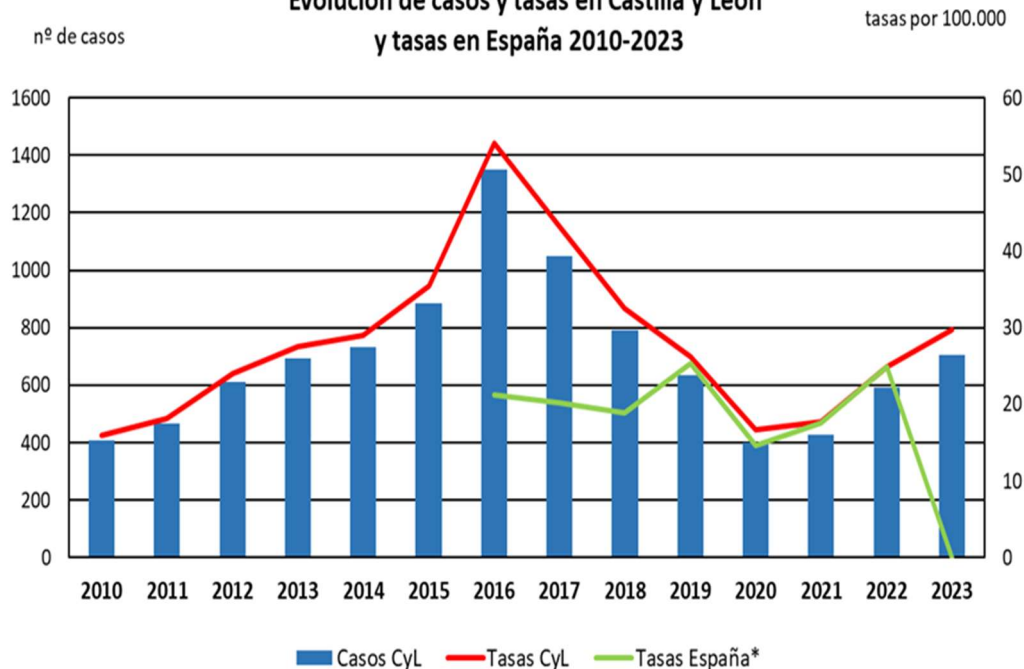
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Salmonelosis de transmisión alimentaria (excepto por *S. typhi* y *paratyphi*).

- En 2023 se notificaron 707 casos, con una tasa de 28,48 casos por 100.000 habitantes, presentando una tendencia creciente respecto a 2022.
- De los cuales 342 casos son mujeres y 365 hombres, con tasas de 28,42 y 31,29 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Se notificaron 148 casos en menores de 5 años, con una tasa de 207,35 por 100.000 habitantes.
- Las tasas más altas se observaron en mujeres y hombres menores de 5 años, con 192,48 y 216,03 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- La provincia que más casos notificó fue Valladolid, con 167 casos pero la que presentó la tasa más alta fue Palencia, con 55,15 casos por 100.000 habitantes.
- En 2023 se notificaron 18 brotes con un total de 97 casos, 8 de los cuales precisaron hospitalización. No se notificaron fallecimientos.
- La enfermedad se notifica a nivel nacional desde 2016.

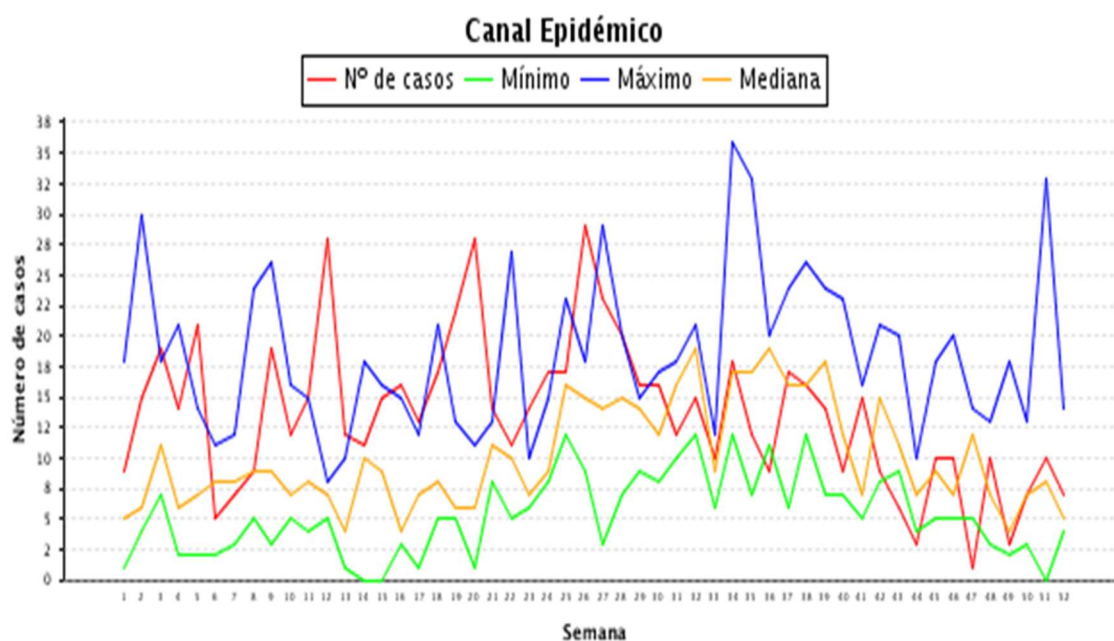


**Salmonelosis de transmisión alimentaria
Evolución de casos y tasas en Castilla y León
y tasas en España 2010-2023**



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

**Salmonelosis de transmisión alimentaria
Castilla y León. Año 2023**



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

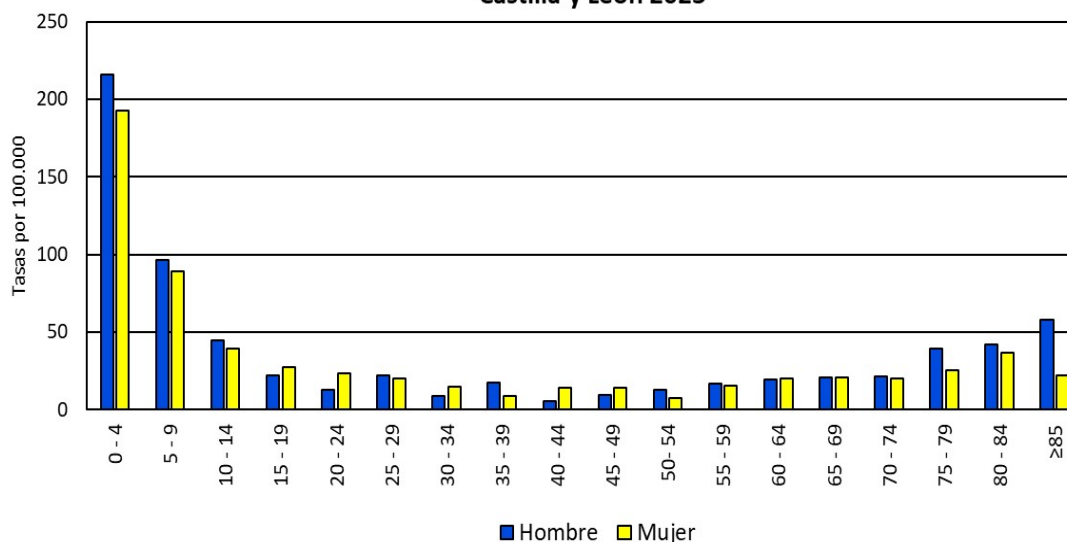


Salmonelosis de transmisión alimentaria
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	29	18,3	34	21,4	46	29,09	63	39,77
Burgos	55	15,5	63	17,71	74	20,84	103	28,84
León	26	5,66	19	4,14	59	13,16	60	13,41
Palencia	25	15,63	27	16,88	41	25,95	87	55,15
Salamanca	63	19,03	82	24,77	113	34,67	90	27,51
Segovia	42	27,2	21	13,62	32	20,81	21	13,53
Soria	12	13,35	49	54,51	23	26,02	41	45,82
Valladolid	119	22,9	103	19,78	158	30,05	167	32,05
Zamora	30	17,5	29	16,89	44	26,31	75	45,08
Castilla y León	401	19,7	427	17,78	590	24,87	707	28,48

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

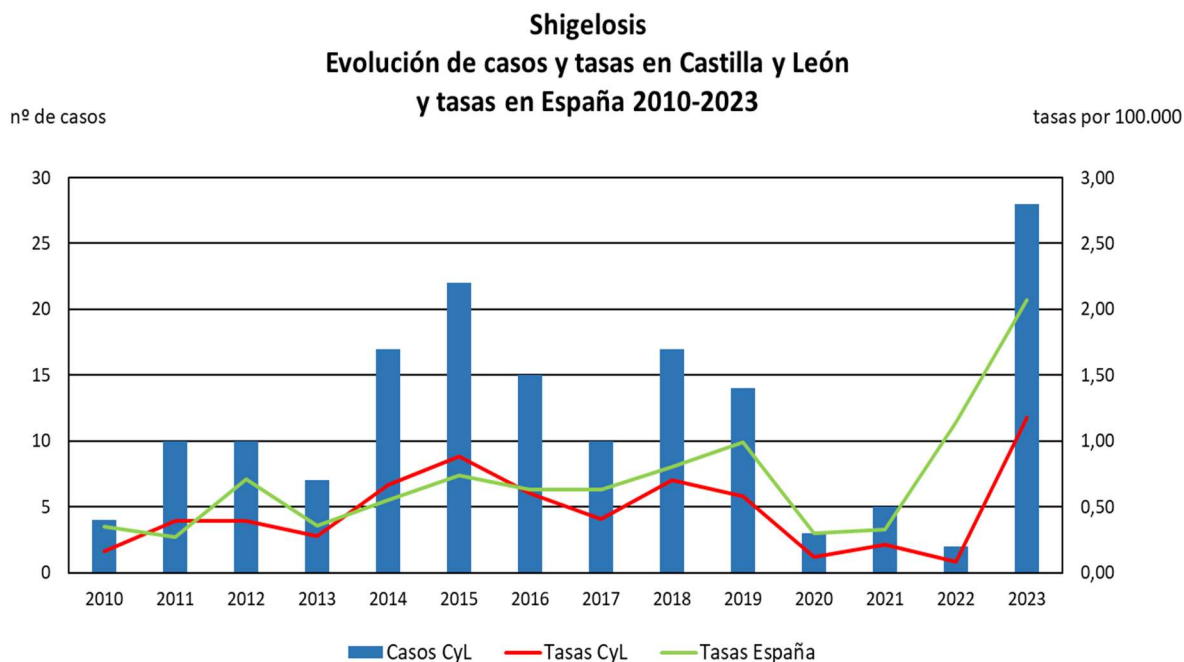
Salmonelosis de transmisión alimentaria
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Shigelosis

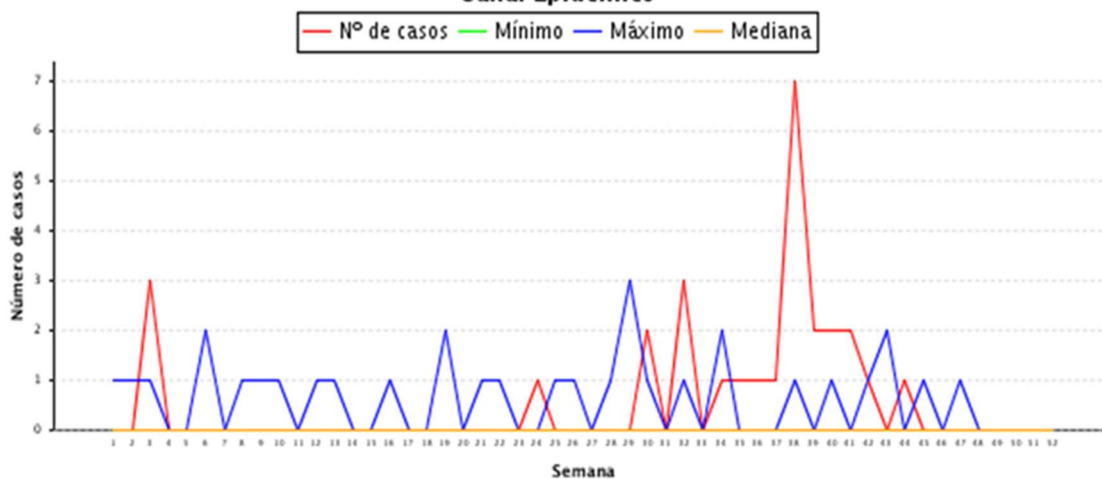
- En 2023 se notificaron 28 casos de *Shigelosis*. La tasa fue de 1,18 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 19 casos en hombres y 9 casos en mujeres, con tasas de 1,63 y 0,75, respectivamente. No hubo casos en mayores de 65 años y la mayor tasa se dio en personas menores de 5 años, con 5,60 por 100.000 habitantes.
- El mayor número de casos se notificó en la provincia de León, con 10 casos, y la mayor tasa en Ávila, con 2,53 por 100.000 habitantes.
- En el año 2023, el número de casos confirmados y la tasa de incidencia de *Shigelosis* se incrementó con respecto a los años previos. El índice epidémico se ha situado en 5,60. Este aumento de casos también se ha observado a nivel nacional ([Informe epidemiológico sobre la situación de la shigelosis en España. Año 2023. Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III](#)).



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Shigelosis Castilla y León. Año 2023 Canal Epidémico



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Shigelosis Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

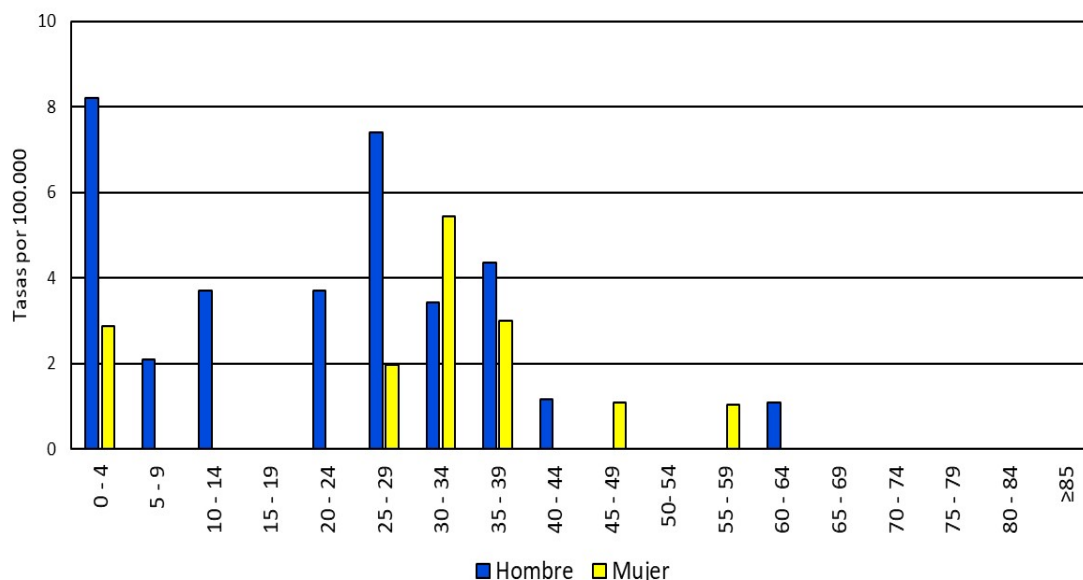
	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	0	0	0	0	1	0,63	4	2,53
Burgos	0	0	0	0	0	0	4	1,12
León	0	0	3	0,65	1	0,22	10	2,23
Palencia	0	0	0	0	0	0	1	0,63
Salamanca	1	0,3	0	0	0	0	0	0
Segovia	0	0	0	0	0	0	0	0
Soria	0	0	0	0	0	0	0	0
Valladolid	2	0,38	2	0,38	0	0	7	1,34
Zamora	0	0	0	0	0	0	2	1,2
Castilla y León	3	0,12	5	0,21	2	0,08	28	1,18

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Shigelosis

Tasas por grupo de edad y sexo

Castilla y León 2023

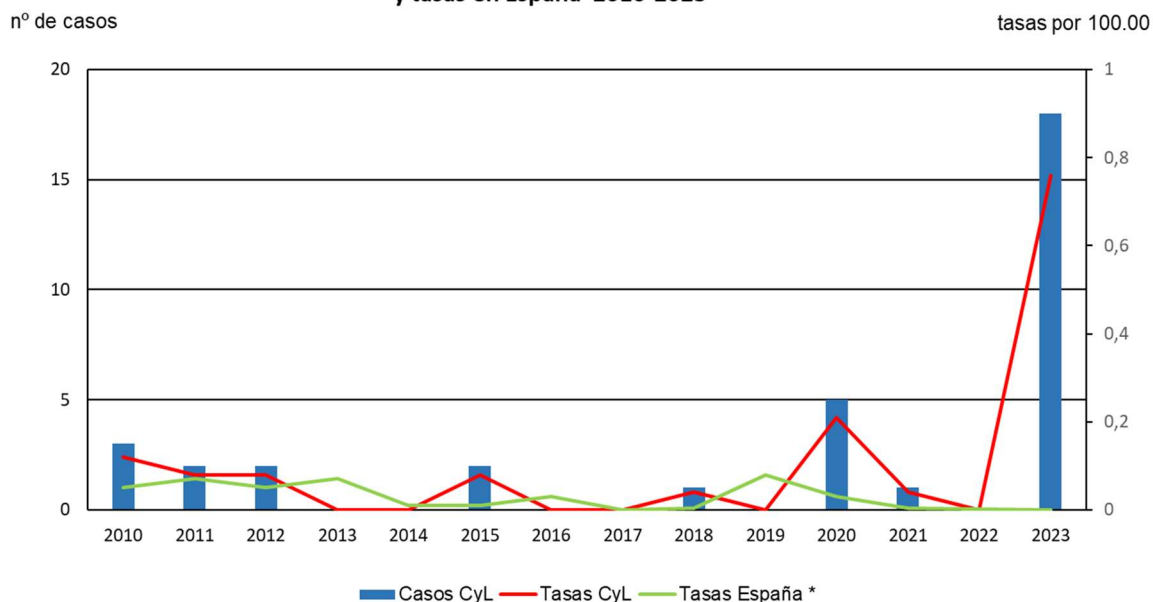


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Triquinosis

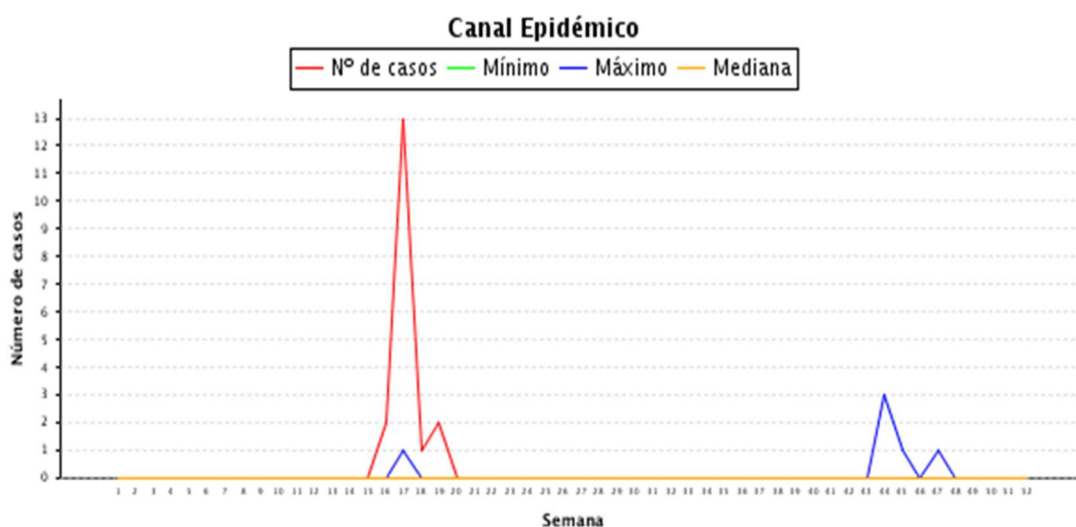
- En 2023 se han notificado 18 casos de *Triquinosis* en Castilla y León. La tasa fue de 0,76 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 17 casos en hombres y 1 caso en una mujer, con tasas de 1,46 y 0,08, respectivamente. Hubo un único caso en mayores de 70 años y la mayor tasa se dio en el grupo de 60-a 64 años, con una tasa de 2,19 por 100.000 habitantes.
- Todos los casos se notificaron en la provincia de León, pertenecientes a un brote por consumo de productos cárnicos procedentes de animales infestados.

Triquinosis Evolución de casos y tasas en Castilla y León y tasas en España 2010-2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Triquinosis Castilla y León. Año 2023



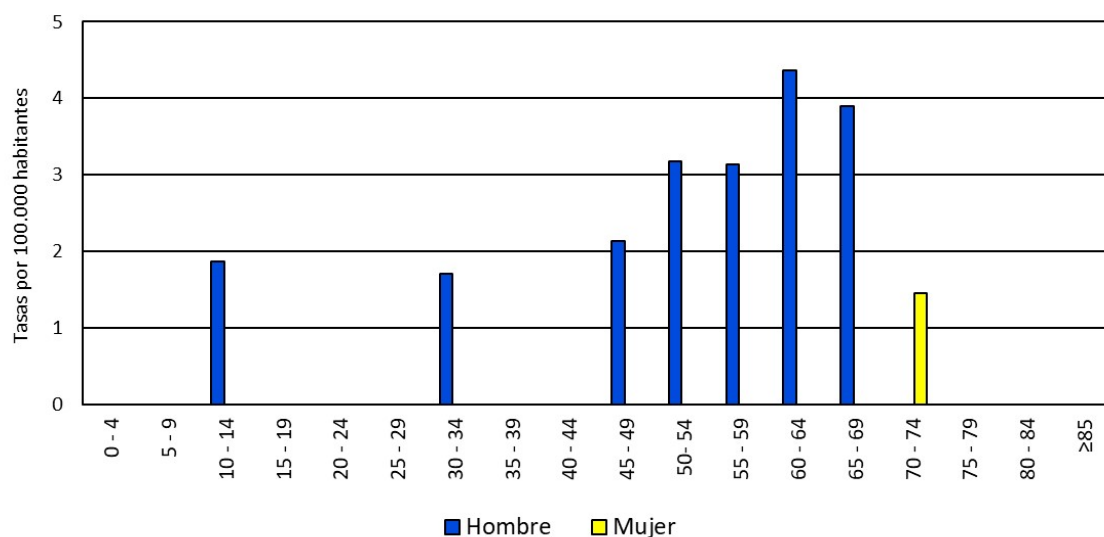
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Triquinosis
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	4	2,52	0	0	0	0	0	0
Burgos	0	0	0	0	0	0	0	0
León	0	0	0	0	0	0	18	4,02
Palencia	0	0	0	0	0	0	0	0
Salamanca	0	0	1	0,3	0	0	0	0
Segovia	1	0,65	0	0	0	0	0	0
Soria	0	0	0	0	0	0	0	0
Valladolid	0	0	0	0	0	0	0	0
Zamora	0	0	0	0	0	0	0	0
Castilla y León	5	0,21	1	0,04	0	0	18	0,76

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Triquinosis
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023

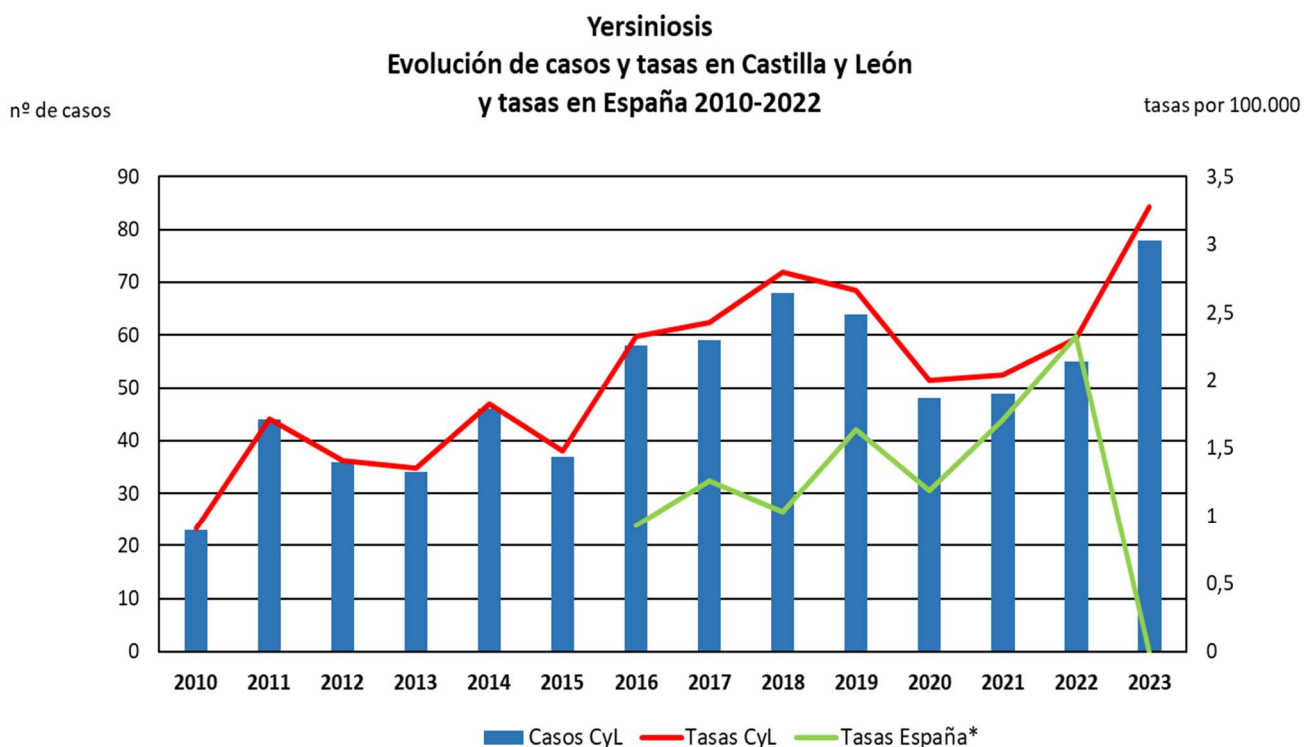


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



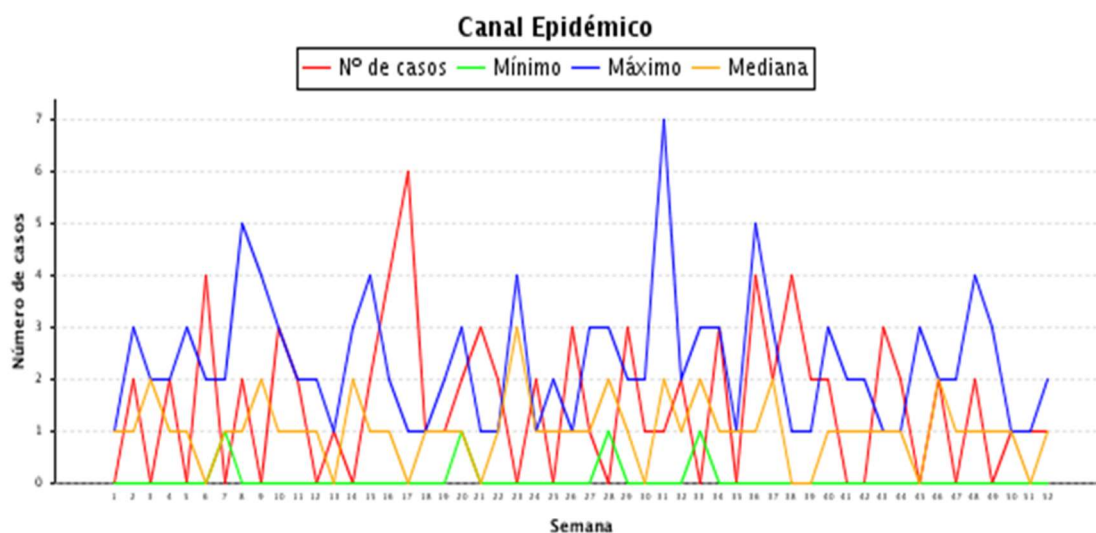
Yersiniosis

- En 2023 se notificaron 79 casos de *Yersiniosis*, con una tasa de 3,32 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 48 casos en hombres y 31 en mujeres, con tasas de 4,11 y 2,58 por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Hubo 32 casos en menores de 10 años, con tasas de 29,42 casos por 100.000 habitantes entre 0 y 4 años y 11,87 entre 5 y 9 años.
- Las provincias que más casos notificaron fueron Valladolid y Salamanca, con 18 y 32 casos respectivamente, y la mayor tasa se observó en la provincia de Salamanca con 9,48 casos por 100.000 habitantes.
- La notificación a nivel nacional comenzó en 2016.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Yersiniosis Castilla y León. Año 2023

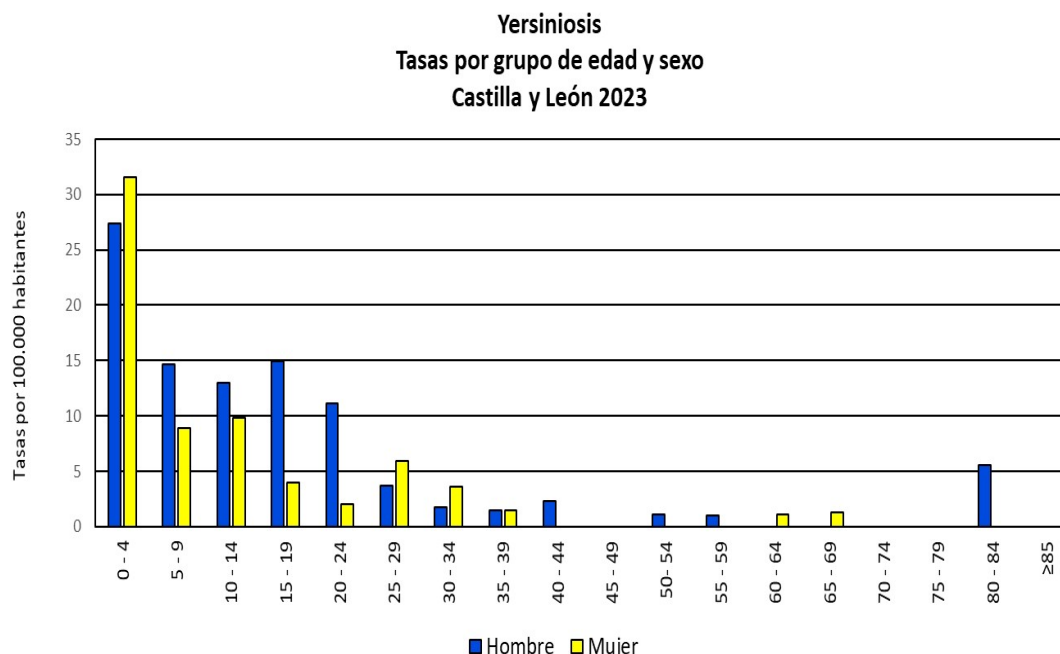


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Yersiniosis Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	3	1,89	4	2,52	4	2,53	5	3,16
Burgos	3	0,84	4	1,12	9	2,53	10	2,8
León	1	0,22	7	1,52	2	0,45	3	0,67
Palencia	4	2,5	4	2,5	3	1,9	6	3,8
Salamanca	17	5,13	13	3,93	12	3,68	32	9,78
Segovia	0	0	0	0	5	3,25	3	1,93
Soria	0	0	0	0	2	2,26	0	0
Valladolid	18	3,46	15	2,88	12	2,32	18	3,45
Zamora	2	1,17	2	1,17	6	3,59	2	1,2
Castilla y León	48	2	49	2,04	55	2,31	79	3,32

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

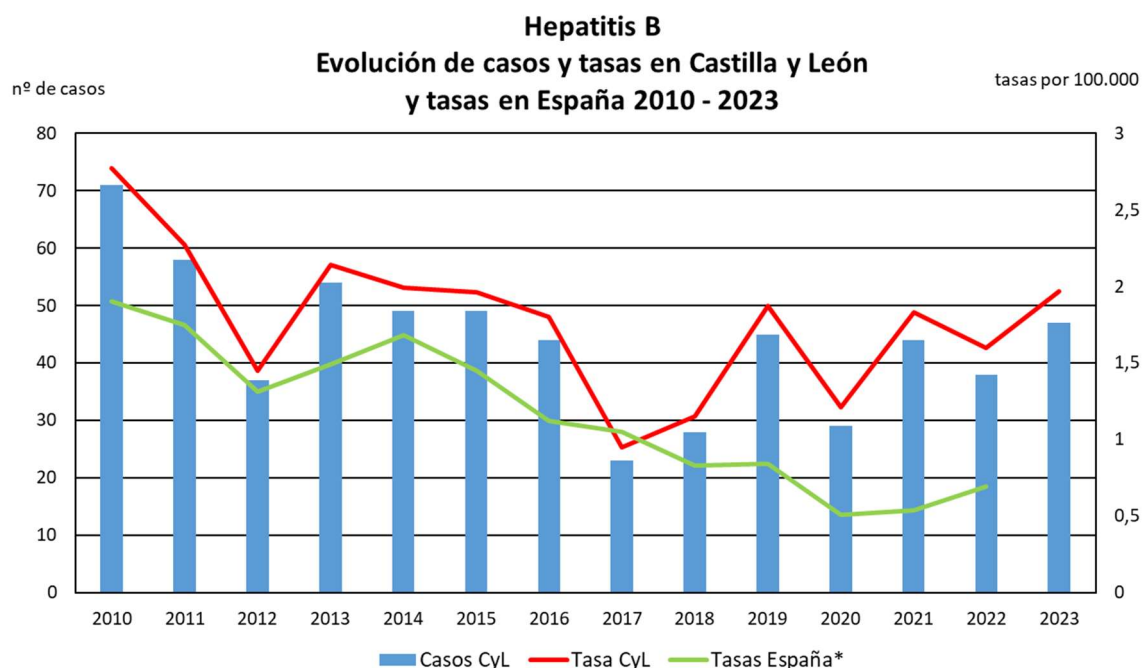


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

3.2.- ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN PARENTERAL

Hepatitis B

- En 2023 se han notificado 47 casos de *Hepatitis B*, con una tasa de 1,97 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 26 casos en hombres y 21 en mujeres, con tasas de 2,23 y 1,74 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- El mayor número de casos se observó entre los 30 y 34 años, con 7 casos, y la tasa más alta también en el grupo de edad de 30 a 34 años, con 6,16 casos por 100.000 habitantes.
- Las provincias que notificaron mayor número de casos fueron León y Palencia, con 10 casos cada una. La tasa más alta se observó en Palencia, con 6,34 casos por 100.000 habitantes.
- El número de casos notificados no presenta una tendencia clara en los últimos años.

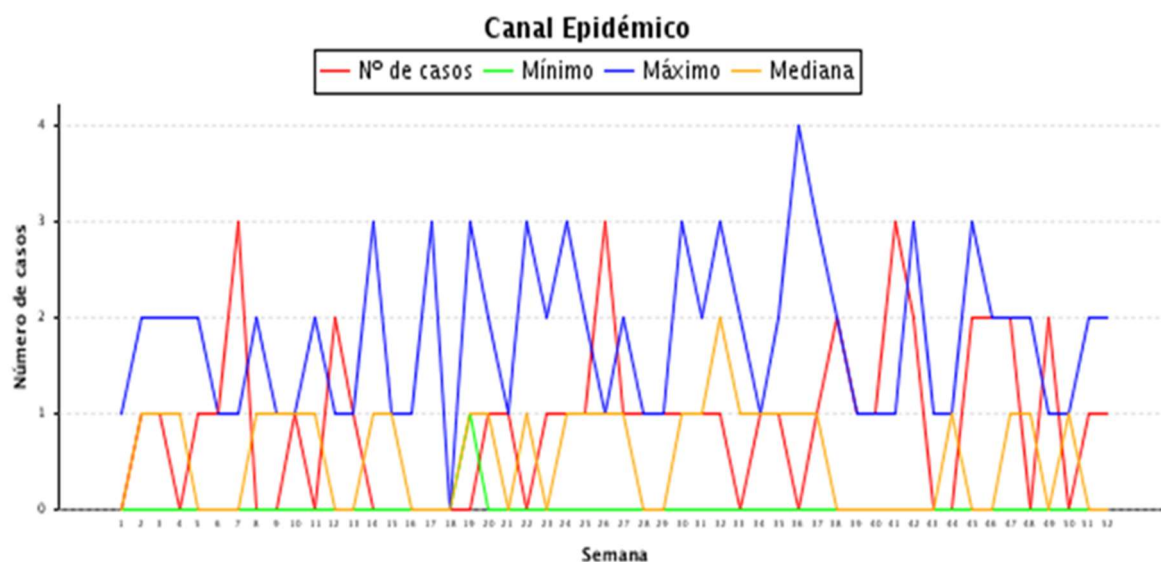


*Sin datos actualmente.

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Hepatitis B

Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



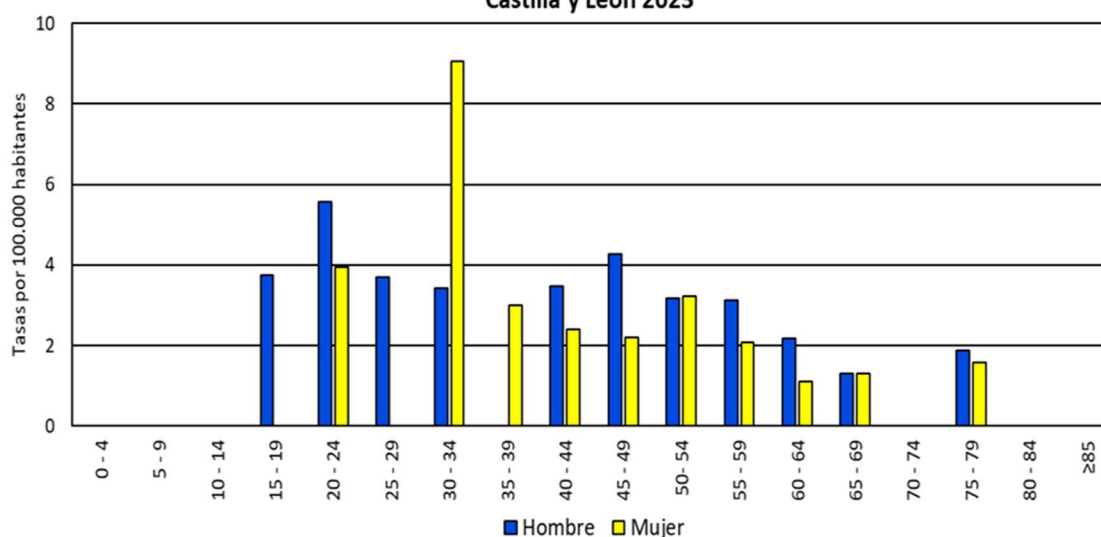
Hepatitis B

Casos y tasas por provincia y año Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	5	3,15	10	6,29	11	6,96	9	5,68
Burgos	3	0,84	3	0,84	3	0,84	5	1,4
León	7	1,52	7	1,52	7	1,56	10	2,23
Palencia	1	0,63	1	0,63	2	1,27	10	6,34
Salamanca	3	0,91	5	1,51	3	0,92	2	0,61
Segovia	0	0	3	1,95	4	2,6	0	0
Soria	0	0	1	1,11	1	1,13	1	1,12
Valladolid	8	1,54	11	2,11	6	1,16	7	1,34
Zamora	2	1,17	3	1,75	1	0,6	3	1,8
Castilla y León	29	1,21	44	1,83	38	1,6	47	1,97

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

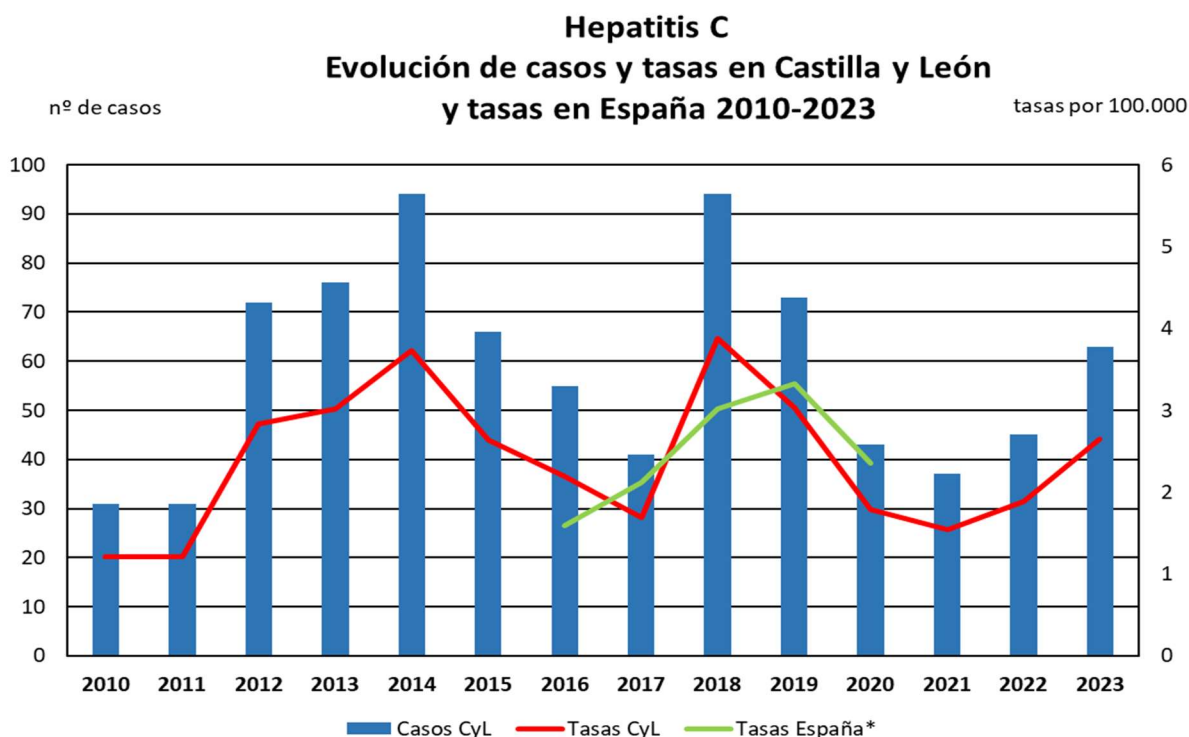
Hepatitis B Tasas por grupo de edad y sexo Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Hepatitis C

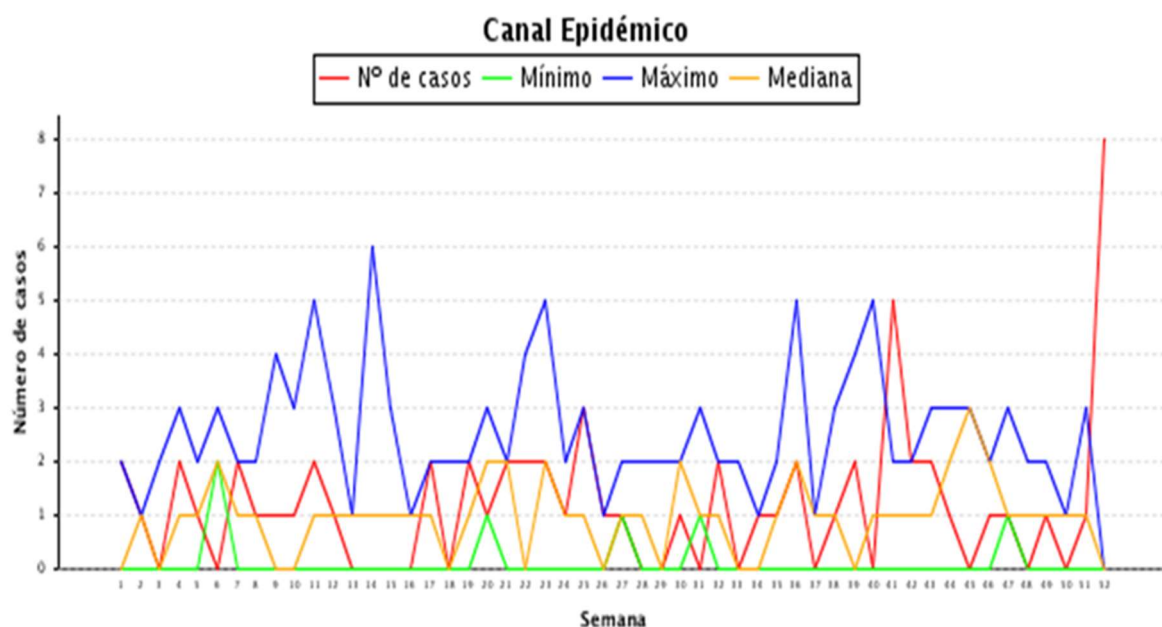
- En 2023 se notificaron 65 casos de *Hepatitis C*, con una tasa de 2,73 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 37 casos en hombres, con una tasa de 3,17 casos por 100.000 habitantes. La tasa en mujeres fue de 1,91 casos por 100.000 habitantes.
- El grupo de edad con mayor número de casos fue entre 55 y 59 años, con 11 casos en hombres y 3 mujeres. La mayor tasa fue en el mismo grupo de edad, con 5,73 casos por 100.000 habitantes.
- La provincia con mayor número de casos notificados fue Valladolid, con 22 casos. En Salamanca se notificaron 10 casos y en Burgos y León 9 casos, respectivamente. La tasa más alta se observó en Valladolid con 4,22 casos por 100.000 habitantes.
- La enfermedad comenzó a declararse a nivel estatal en 2016.



*Sin datos actualmente.

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Hepatitis C Castilla y León: Año 2023

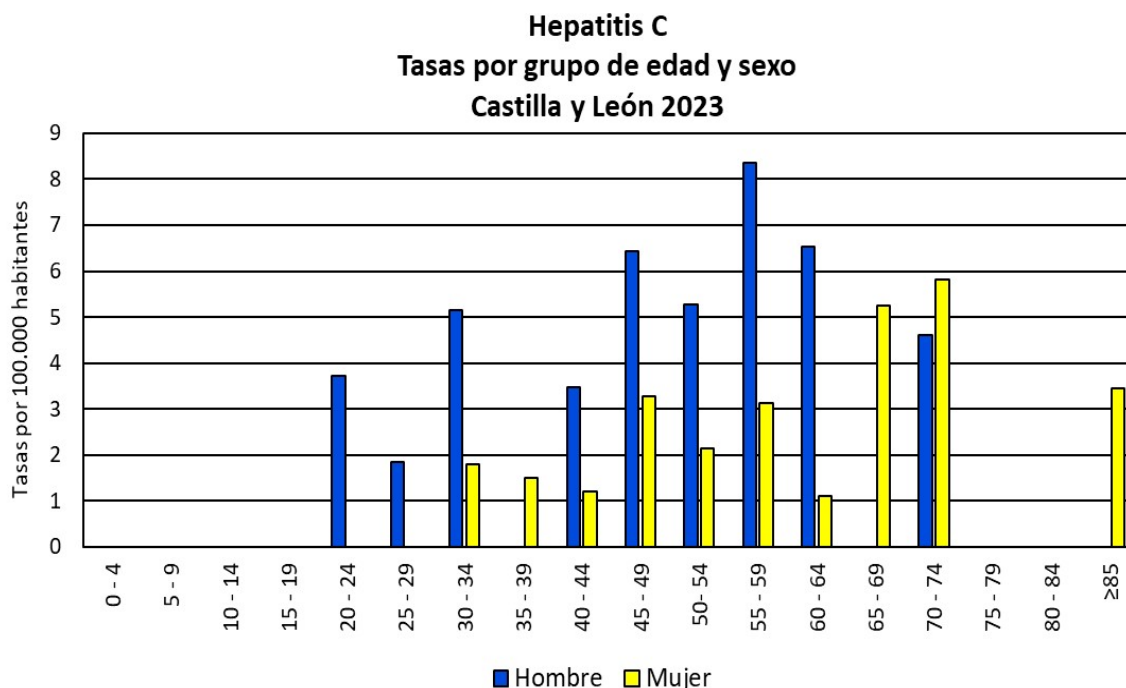


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Hepatitis C Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	4	2,52	3	1,89	4	2,53	4	2,53
Burgos	4	1,12	2	0,56	5	1,41	9	2,52
León	5	1,09	7	1,52	9	2,01	9	2,01
Palencia	1	0,63	5	3,13	2	1,27	4	2,54
Salamanca	3	0,91	3	0,91	5	1,53	10	3,06
Segovia	3	1,95	7	4,54	9	5,85	5	3,22
Soria	0	0	0	0	2	2,26	2	2,24
Valladolid	17	3,26	8	1,54	10	1,93	22	4,22
Zamora	6	3,5	2	1,17	0	0	0	0
Castilla y León	43	1,79	37	1,54	46	1,94	65	2,73

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

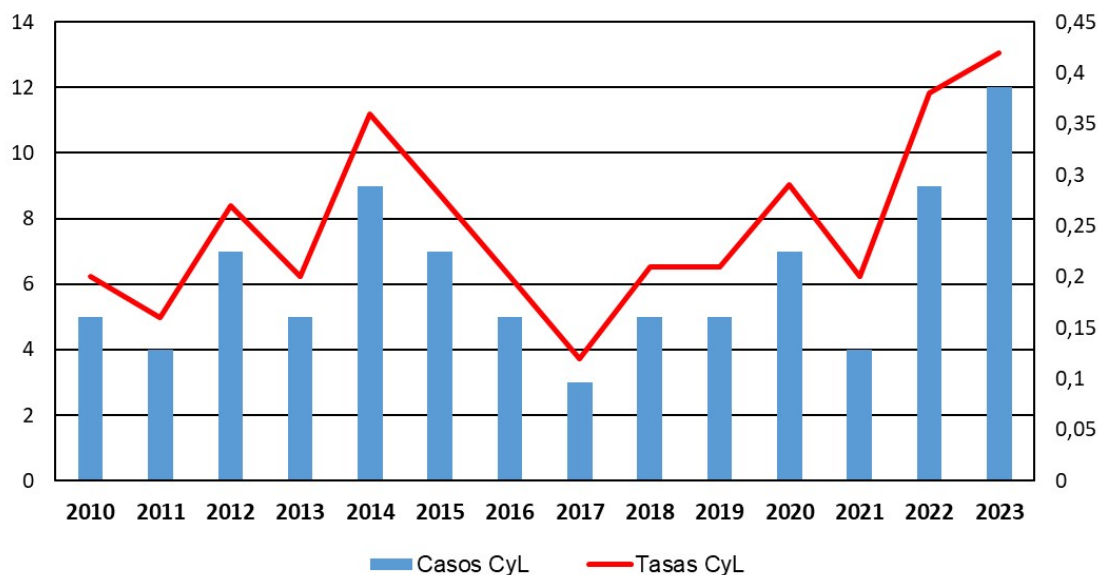
Otras hepatitis víricas

- En 2023 se notificaron 11 casos en el epígrafe *Otras hepatitis víricas*, con una tasa de 0,46 casos por 100.000 habitantes.
- Se confirmaron nueve casos en hombres y un caso en mujeres, con tasas de 0,77 y 0,08 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Se notificaron tres casos en la provincia de Burgos y otros tres casos en la provincia de Valladolid. La tasa por 100.000 habitantes más alta se dio en la provincia de Burgos, con 0,84 casos por 100.000 habitantes.
- En ocho de los casos se diagnosticó hepatitis E.

**Otras hepatitis víricas
Evolución de casos y tasas en Castilla y León
2010-2023**

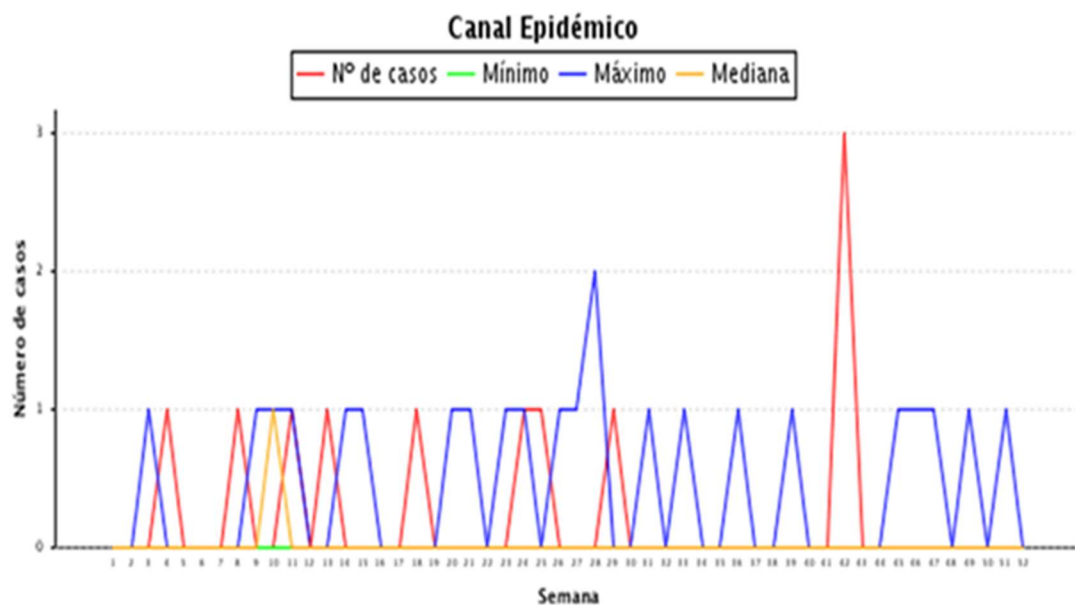
nº de casos

tasas por 100.000



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

**Otras hepatitis Víricas
Castilla y León. Año 2023**



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

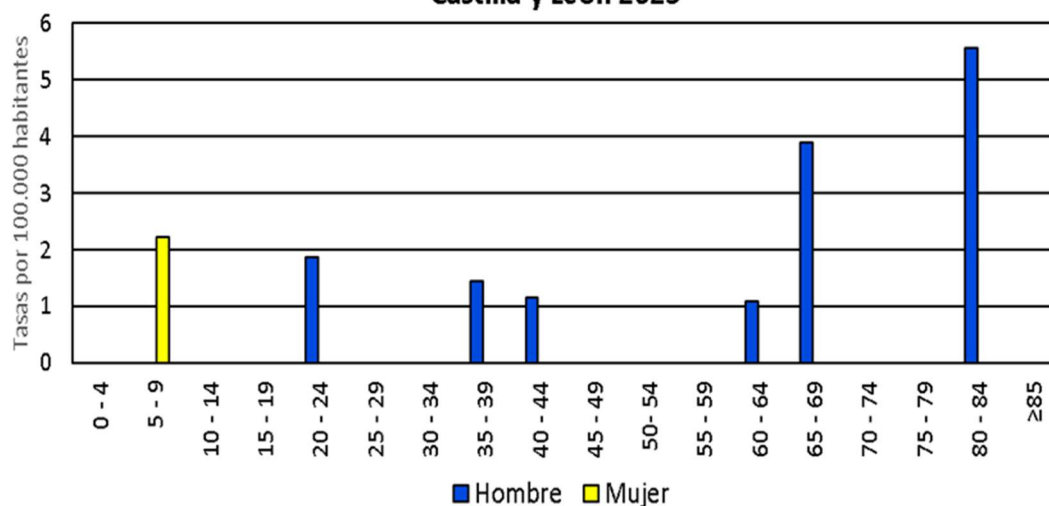


Otras hepatitis víricas
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	1	0,63	2	1,26	1	0,63	1	0,63
Burgos	0	0	0	0	1	0,28	3	0,84
León	1	0,21	0	0	0	0	1	0,22
Palencia	0	0	2	1,25	1	0,63	0	0
Salamanca	3	0,91	0	0	2	0,61	2	0,61
Segovia	0	0	0	0	0	0	1	0,64
Soria	0	0	0	0	1	1,13	0	0
Valladolid	2	0,38	0	0	2	0,39	3	0,58
Zamora	0	0	0	0	1	0,6	0	0
Castilla y León	7	0,29	4	0,17	9	0,38	11	0,46

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Otras hepatitis víricas
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

3.- ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN RESPIRATORIA

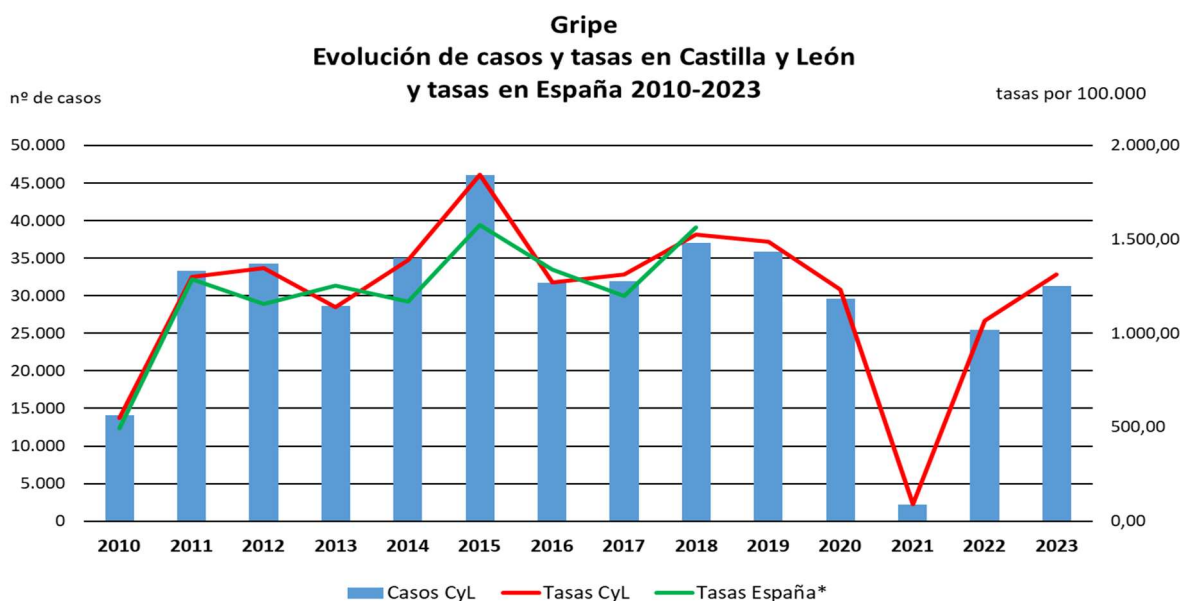
Gripe

La pandemia por SARS-CoV-2 alteró la vigilancia de la gripe tal y como estaba establecida, tanto la [vigilancia específica de los casos hospitalizados confirmados de gripe](#) como la realizada en Atención Primaria a través de la [Red Centinela Sanitaria de Castilla y León](#) (RCSCYL).

Durante 2020 se trabajó en un nuevo modelo de Vigilancia de Infecciones Respiratorias Agudas para incluir la vigilancia de SARS-CoV-2, de gripe, de VRS y de otros virus respiratorios en Atención Primaria y en Atención Hospitalaria. De esta forma, siguiendo las recomendaciones de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y el Centro europeo para la prevención y el control de enfermedades (ECDC), se creó el [Sistema de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda \(SiVIRA\)](#) que comenzó a funcionar en octubre de 2020. Este sistema engloba la vigilancia de la [Infección Respiratoria Aguda \(IRA\) en Atención Primaria](#) y la [Infección Respiratoria Aguda Grave \(IRAG\) en hospitales](#).

En este informe se analizan las notificaciones numéricas de gripe declaradas a la Red de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE):

- En 2023 se notificaron 31.281 casos de *Gripe*, con una tasa de 1.314 casos por 100.000 habitantes.
- La provincia que notificó más casos fue Valladolid, con 7.114 casos y una tasa de 1.365 casos por 100.000 habitantes.
- En 2023 los casos de gripe han aumentado respecto al año anterior.



*Datos España: [Informes Anuales Vigilancia IRAs \(isciii.es\)](https://isciii.es/informes-anuales-vigilancia-iras)

Gripe

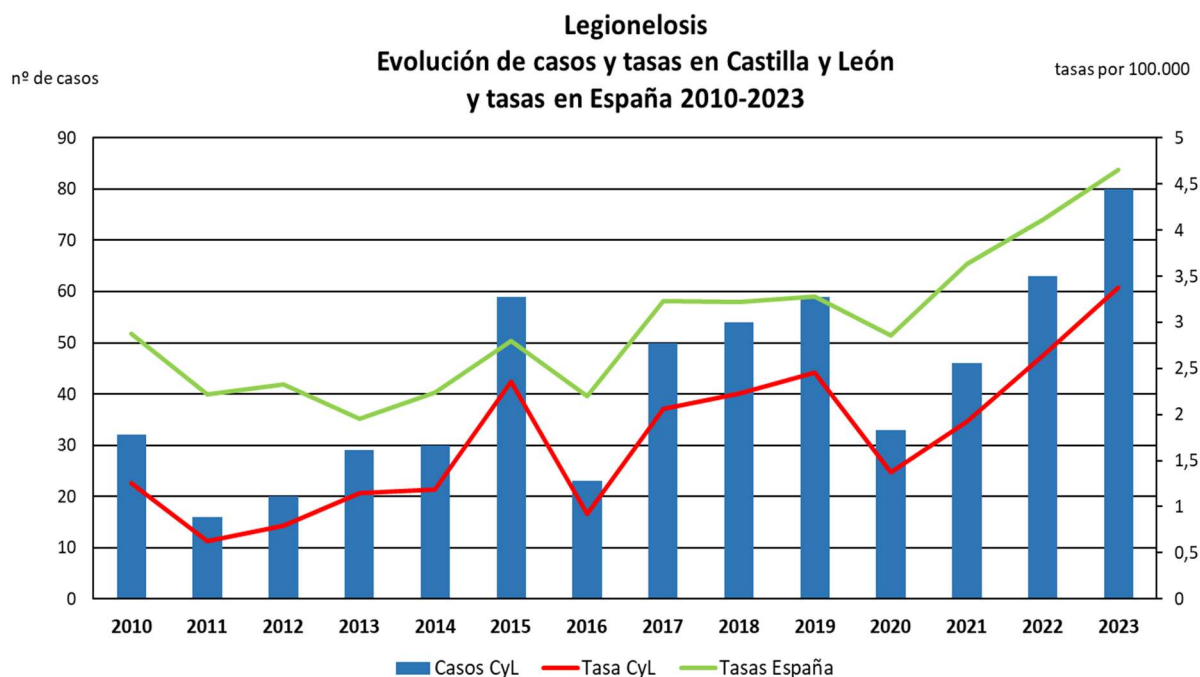
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	1.590	1.000	237	149,2	1.717	1.085	2.259	1.426
Burgos	4.199	1.180	485	136,4	3.683	1.037	4.579	1.281
León	6.198	1.349	291	63,37	3.334	744	3.954	883
Palencia	1.943	1.215	99	61,91	1.796	1.136	2.890	1.831
Salamanca	3.161	955	199	60,11	4.119	1.263	3.697	1.129
Segovia	2.169	1.406	188	121,9	1.777	1.155	2.620	1.687
Soria	1.128	1.254	113	125,7	1.280	1.448	1.816	2.029
Valladolid	7.336	1.408	415	79,69	6.240	1.204	7.114	1.365
Zamora	1.888	1.099	141	82,14	1.520	909,01	2.352	1.413
Castilla y León	29.612	1.233	2.168	90,28	25.466	1.073	31.281	1.314

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

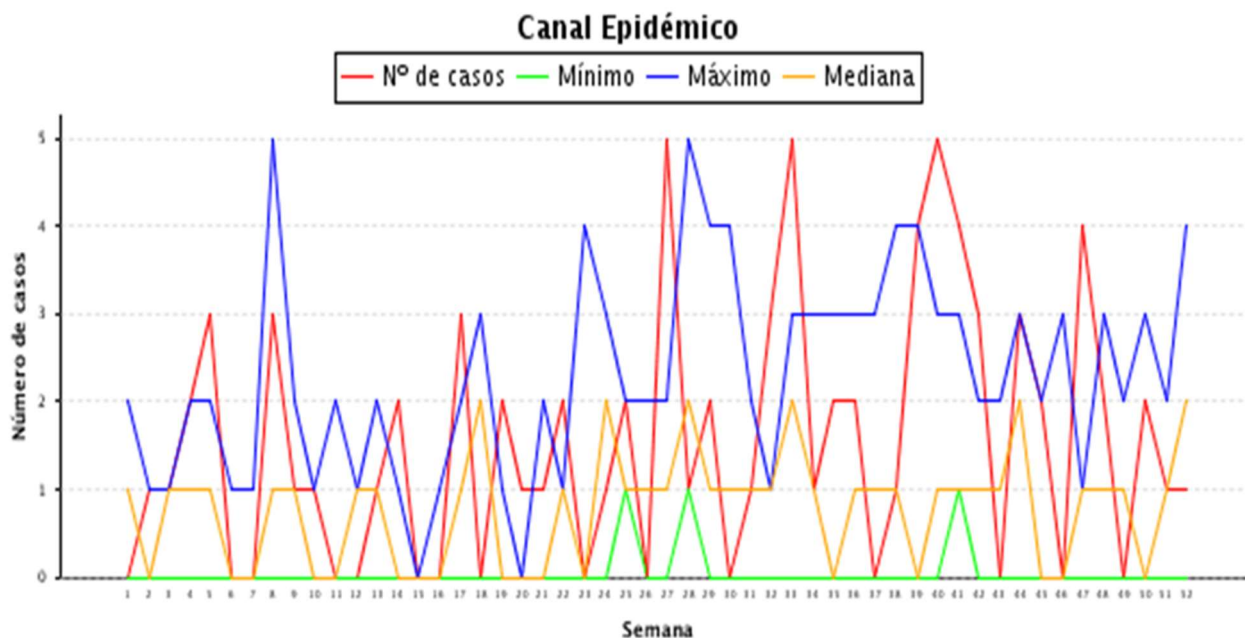
Legionelosis

- En 2023, se notificaron 80 casos de *Legionelosis*, con una tasa de 3,38 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 53 casos en hombres y 27 en mujeres, con tasas de 4,54 y 2,24 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Los grupos de edad con mayor número de casos fue el de 55-59 años y el de 85 y más años, con una tasa de 13,56 casos y 12,92 por 100.000 habitantes, respectivamente. Hubo 1 caso en el grupo de edad de 25 a 29 años.
- La provincia que notificó más casos fue Valladolid, con 21 casos, y Soria la que presentó la tasa más elevada, con 10,06 casos por 100.000 habitantes.
- En el Portal de Salud se puede encontrar más información sobre la [situación epidemiológica de la Legionelosis en Castilla y León](#).



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Legionelosis
Castilla y León. Año 2023

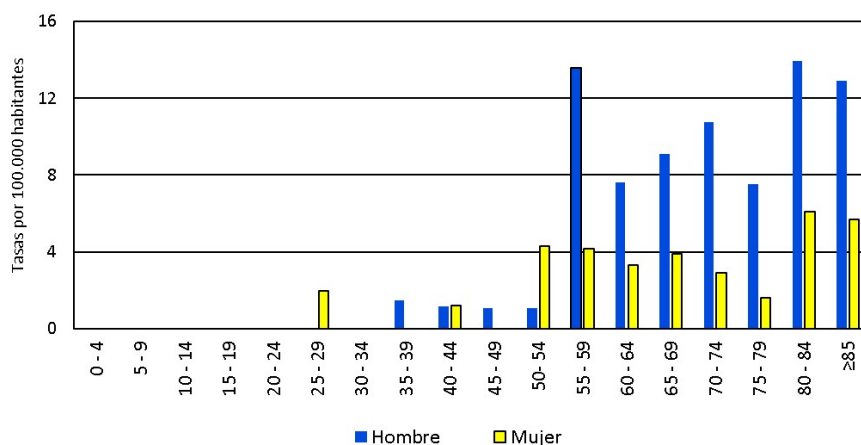


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Legionelosis
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	1	0,63	2	1,26	3	1,9	1	0,63
Burgos	5	1,41	4	1,12	8	2,25	14	3,92
León	10	2,18	6	1,31	8	1,79	17	3,8
Palencia	1	0,63	1	0,63	0	0	1	0,63
Salamanca	2	0,6	5	1,51	7	2,15	8	2,45
Segovia	0	0	2	1,3	4	2,6	3	1,93
Soria	1	1,11	2	2,22	6	6,79	9	10,06
Valladolid	9	1,73	14	2,69	23	4,44	21	4,03
Zamora	4	2,33	10	5,83	4	2,39	7	4,21
Castilla y León	33	1,37	46	1,92	63	2,66	80	3,38

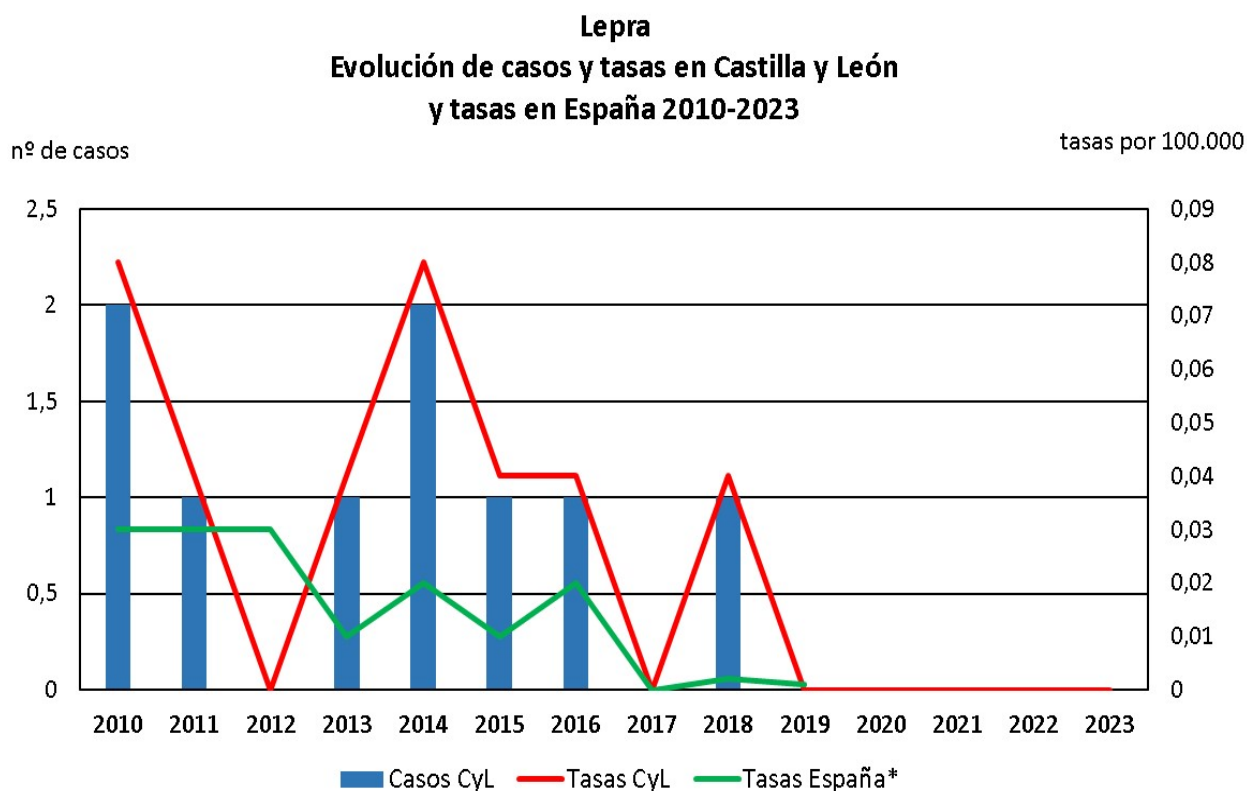
Legionelosis
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Lepra

- En 2023 no se ha notificado ningún caso de *Lepra* en Castilla y León. Desde el año 2019, no se declaran casos en nuestra Comunidad.
- A pesar de ello, los clínicos deben mantener alta sospecha diagnóstica de lepra en personas procedentes de países endémicos.
- El número de casos nuevos de lepra en España en 2023 fue menor en relación con el año 2022. La tendencia de los casos nuevos, tanto autóctonos como importados, reflejó un ligero descenso en el último quinquenio. Respecto a los casos prevalentes, la tendencia es estable debido a la actualización de la información y el seguimiento de los casos hasta la finalización del tratamiento.



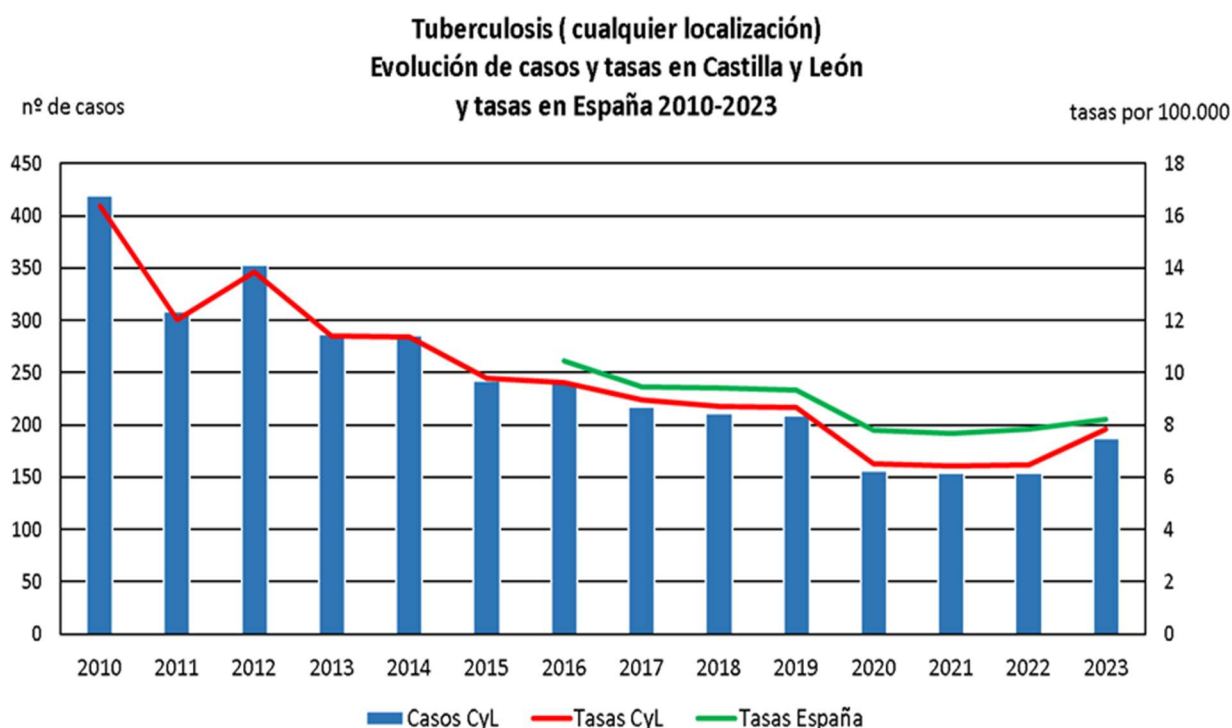
*A 31 /12/2023 había 16 casos en España, disminuyó en tres la cifra de 2022.

Fuente: Resultados RENAVE (CNE.Instituto de Salud Carlos III).



Tuberculosis

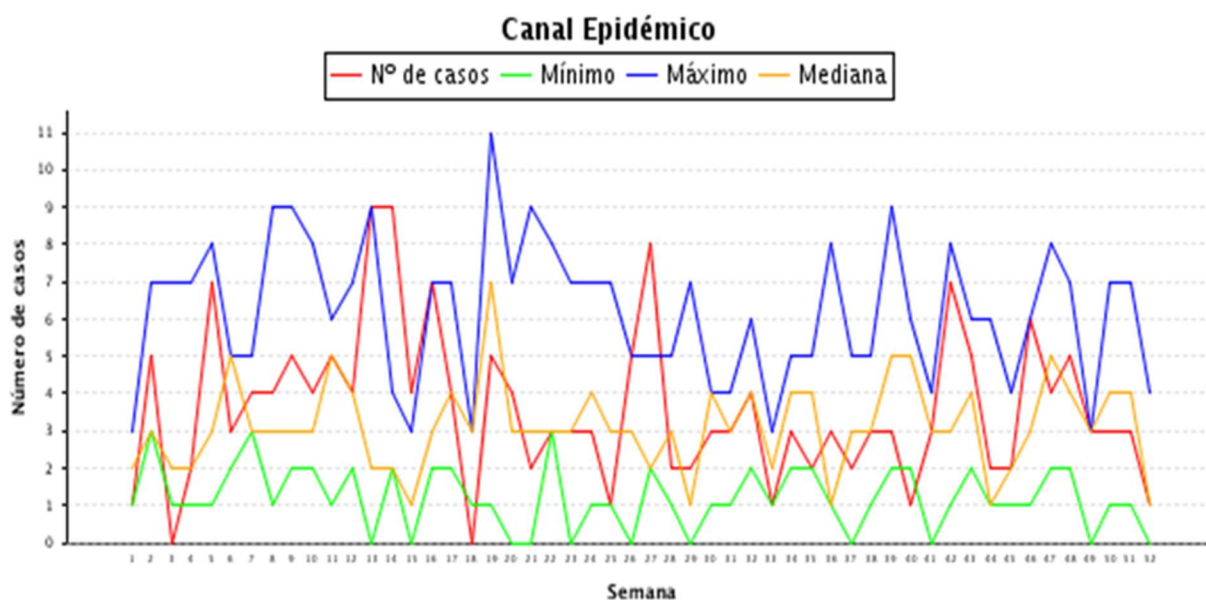
- En 2023 se notificaron 186 casos de *tuberculosis de cualquier localización*, con una tasa de 7,85 casos por 100.000 habitantes. De ellos, 176 casos son de localización pulmonar y los otros 10 casos están incluidos en otras TB respiratorias (nasofaringe, senos nasales).
- Se notificaron 121 casos en hombres, con una tasa de 10,37 casos por 100.000 habitantes. La tasa en mujeres fue de 5,40 casos por 100.000 habitantes.
- El grupo de edad con mayor número de casos fue el de 85 y más años, con 33 casos y una tasa de 24,67 casos por 100.000 habitantes. En el grupo de edad igual o mayor a 65 años se notificaron el 44,08% de los casos.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Tuberculosis Castilla y León. Año 2023

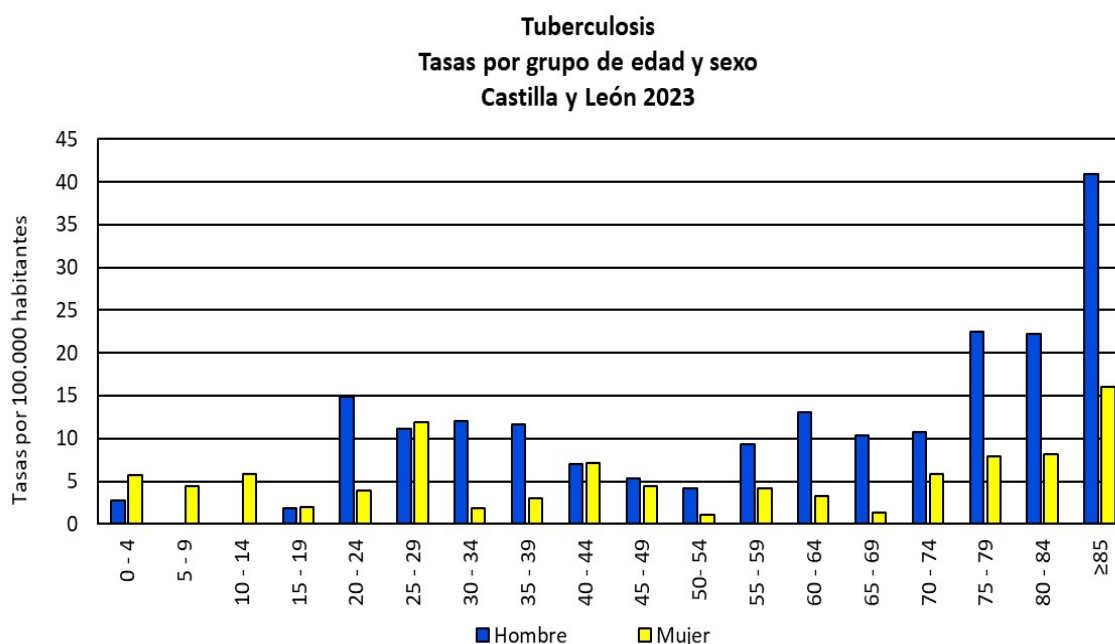


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Tuberculosis (cualquier localización) Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	3	1,89	9	5,66	13	8,22	6	3,79
Burgos	32	9	20	5,62	23	6,48	22	6,16
León	39	8,49	43	9,36	32	7,14	42	9,39
Palencia	13	8,13	17	10,63	14	8,86	12	7,61
Salamanca	14	4,23	18	6,44	19	5,83	24	7,34
Segovia	5	3,24	5	3,24	4	2,6	7	4,51
Soria	3	3,34	4	4,45	4	4,53	8	8,94
Valladolid	36	6,91	23	4,42	27	5,21	52	9,98
Zamora	11	6,41	15	8,74	13	7,77	13	7,81
Castilla y León	156	6,5	154	6,41	149	6,28	186	7,85

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



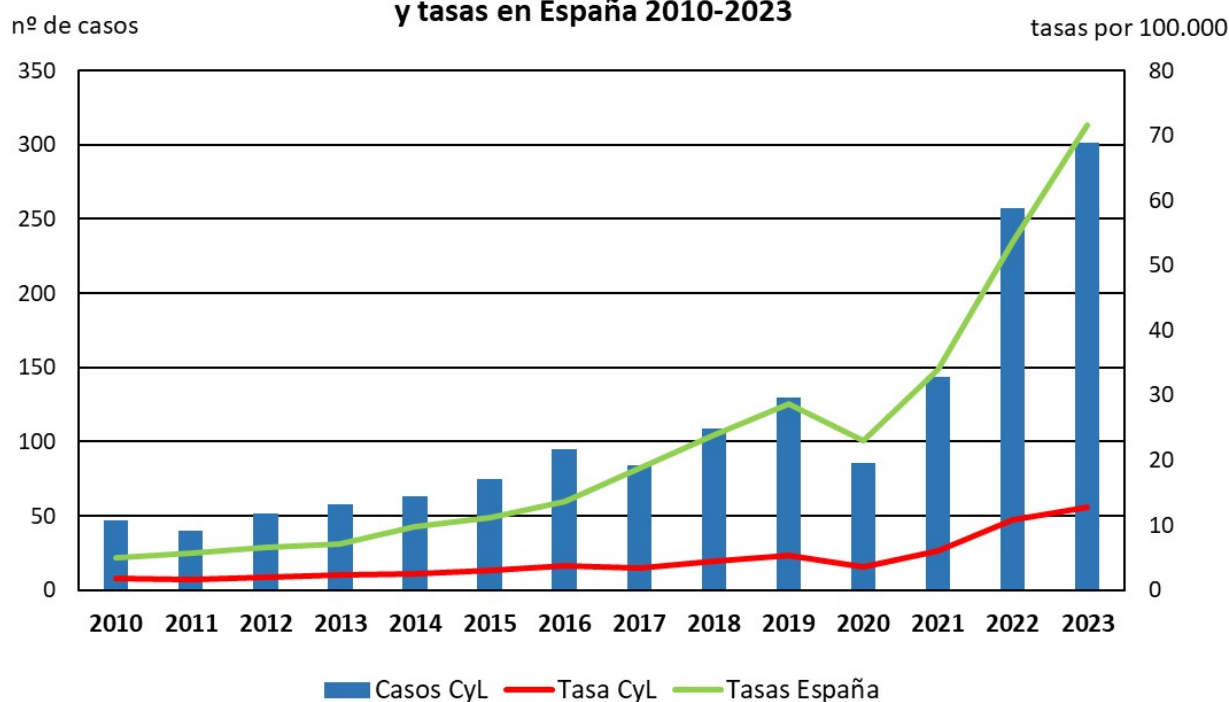
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

3.4.- ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

Infección gonocócica

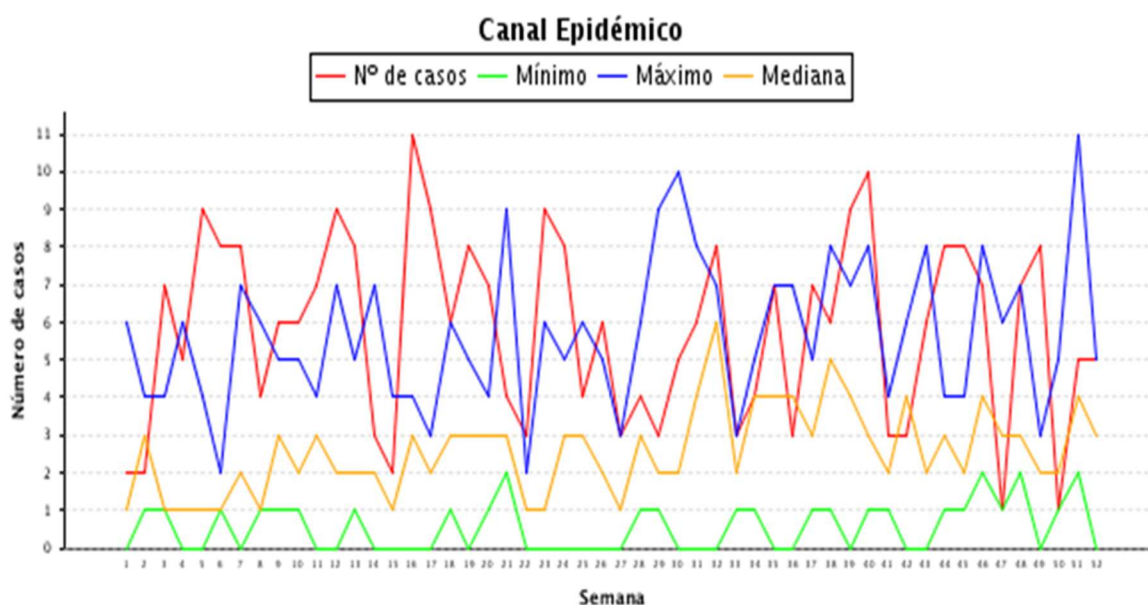
- En 2023 se notificaron 301 casos de *infección gonocócica*, con una tasa de 12,65 casos por 100.000 habitantes. Se confirmaron 279 casos con una tasa de 11,77 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 214 casos en hombres, con una tasa de 18,34 casos por 100.000 habitantes, y la tasa en mujeres fue de 7,23 casos por 100.000 habitantes.
- Por grupos de edad, el mayor número de casos, 92, se notificó entre 20 y 24 años. Entre 20 y 34 años se notificaron 192 casos. En hombres, la tasa más alta, 107,63 casos por 100.000 habitantes, se observó entre 20 y 24 años. En mujeres, la tasa más alta fue también entre 20 y 24 años, con 67,23 casos por 100.000 habitantes.
- La provincia que más casos notificó fue Valladolid, con 71 casos, y presentó Salamanca la tasa más elevada con 19,87 casos por 100.000 habitantes.
- El índice epidémico en 2023 fue de 2,30. La enfermedad presenta una clara tendencia ascendente.

Infección gonocócica Evolución de casos y tasas en Castilla y León y tasas en España 2010-2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Infección gonocócica Castilla y León. Año 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

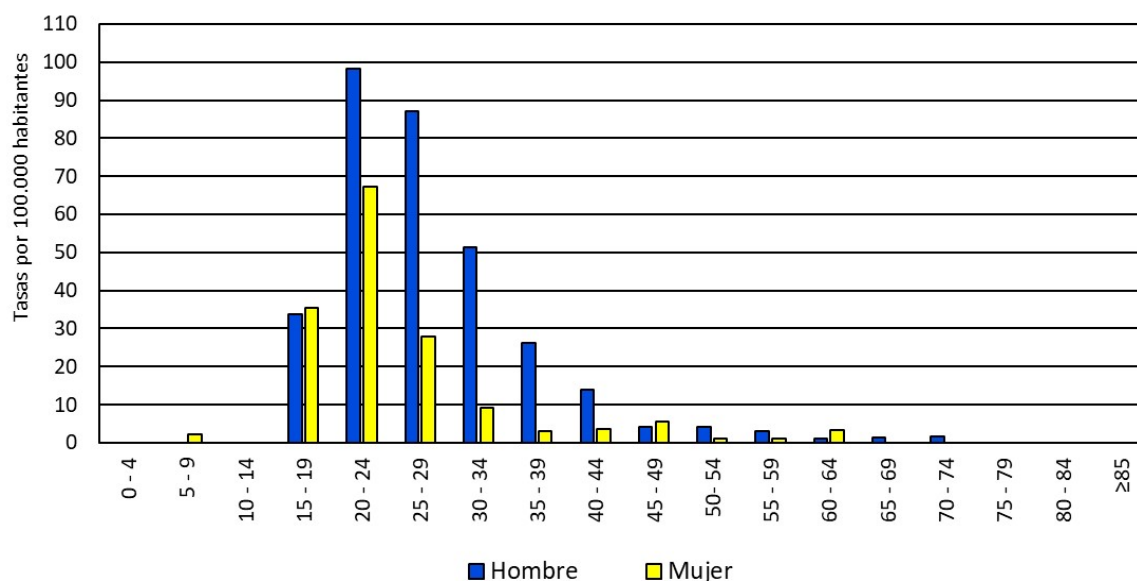


Infección gonocócica
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Año 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,28	10	6,29	14	8,85	10	6,31
Burgos	16	4,5	18	5,06	30	8,45	59	16,52
León	11	2,4	17	3,7	28	6,25	36	8,05
Palencia	8	5	12	7,5	9	5,7	15	9,5
Salamanca	12	3,62	24	7,25	71	21,79	65	19,87
Segovia	5	3,24	7	4,54	14	9,1	26	16,75
Soria	1	1,11	7	7,75	19	21,5	9	10,06
Valladolid	28	5,38	46	8,83	57	11	71	13,63
Zamora	3	1,75	3	1,75	15	8,97	10	6,01
Castilla y León	86	3,58	144	6	257	10,83	301	12,65

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

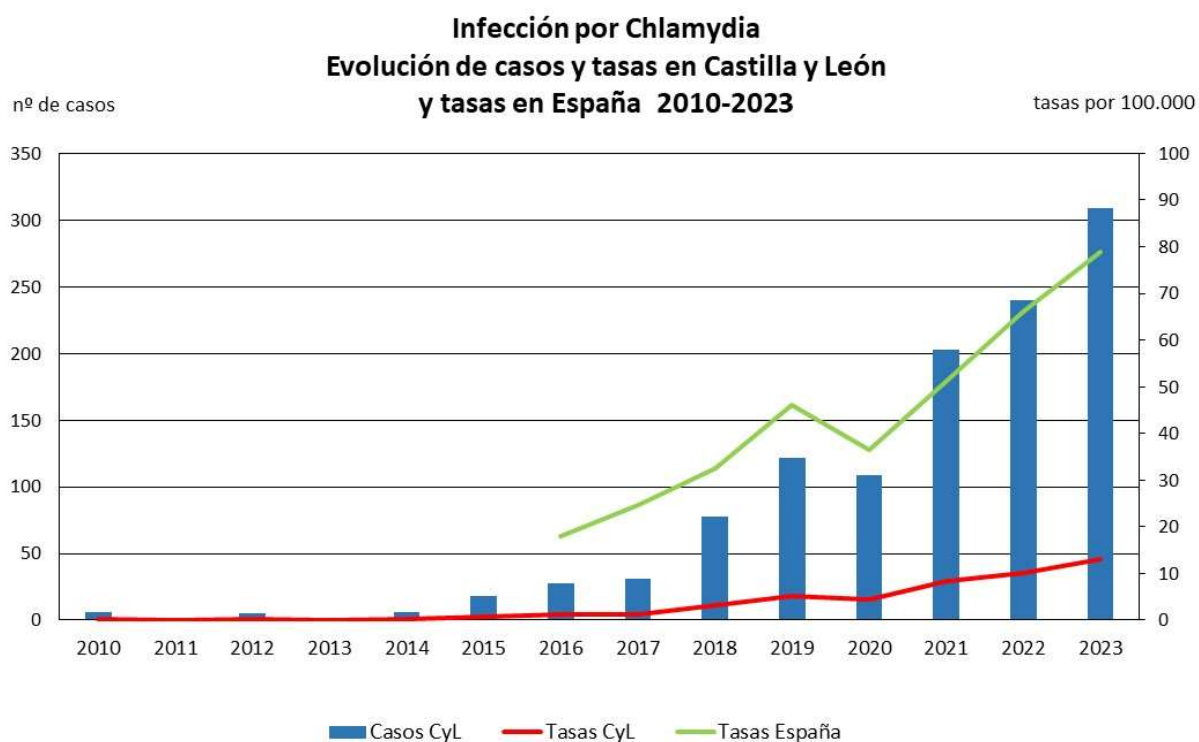
Infección gonocócica
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

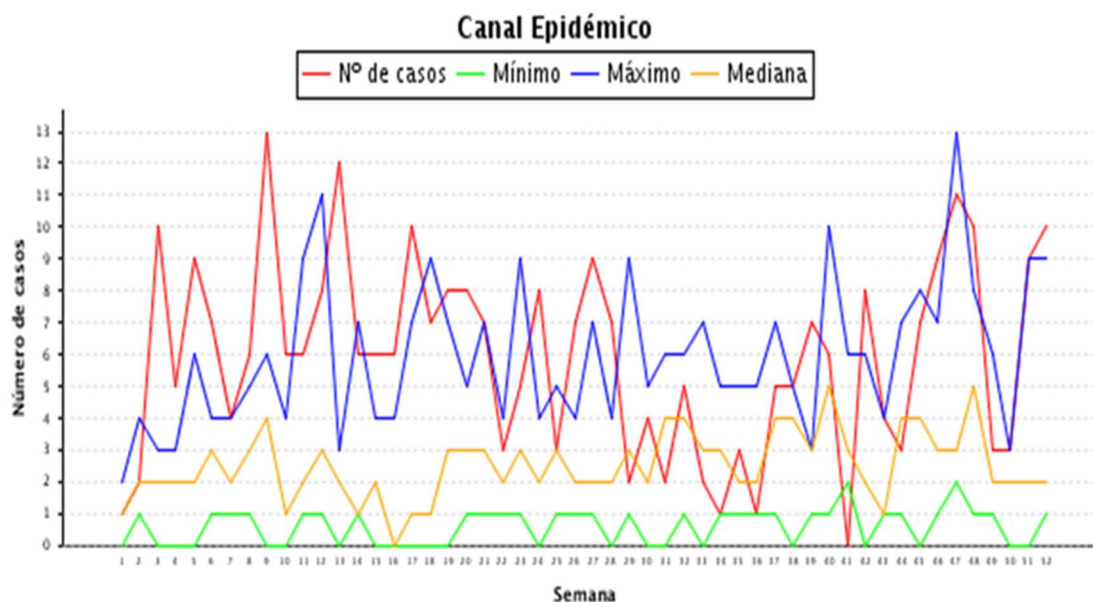
Infección por *Chlamydia trachomatis* (excluye Linfogranuloma venéreo)

- En 2023 se notificaron 309 casos de infección por *Chlamydia trachomatis*, con una tasa de 12,98 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 190 casos en mujeres, con una tasa de 15,79 casos por 100.000 habitantes y 119 casos en hombres con una tasa de 10,20 casos por 100.000 habitantes.
- Por grupos de edad, entre 15 y 44 años se notificaron 289 casos. La tasa más alta en mujeres fue de 134,46 casos por 100.000 entre 20 y 24 años.
- La provincia con mayor número de casos notificados fue Valladolid, con 82 casos y Soria con la mayor tasa, 42,47 casos por 100.000 habitantes.
- La tendencia de esta enfermedad es claramente ascendente. En 2023, el índice epidémico es de 2,52.
- La infección por *Chlamydia trachomatis* se declara a nivel nacional desde 2016.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Infección por *Chlamydia* Castilla y León. Año 2023



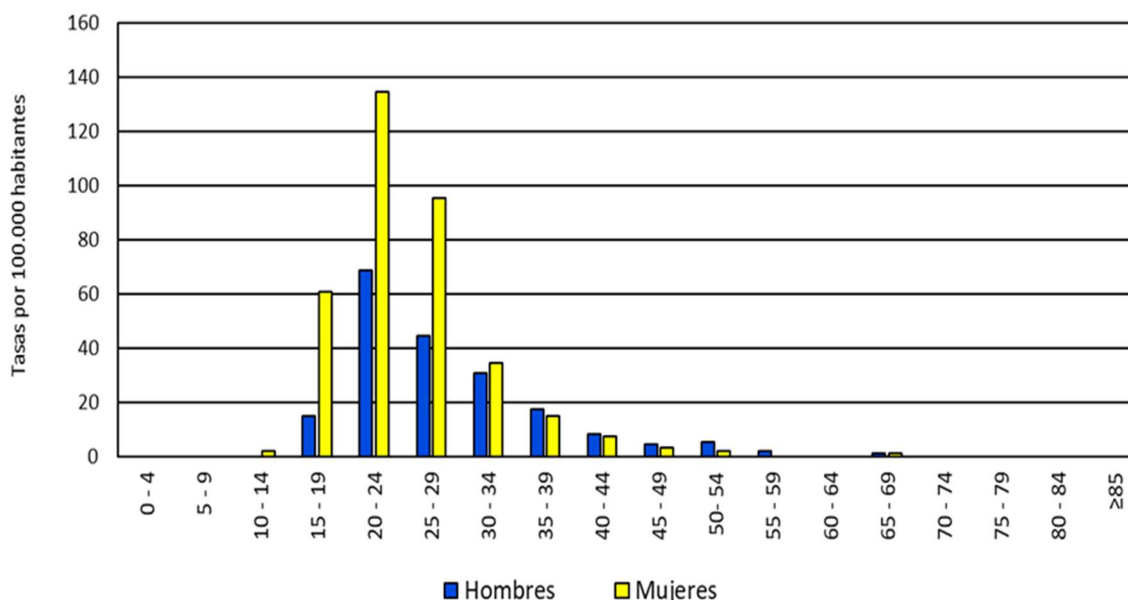
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Infección por *Chlamydia* Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Año 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	10	6,29	18	11,33	14	8,85	18	11,36
Burgos	13	3,65	26	7,31	30	8,45	57	15,96
León	8	1,75	12	2,61	20	4,46	14	3,13
Palencia	4	2,5	7	4,38	9	5,7	18	11,41
Salamanca	26	7,85	49	14,8	53	16,26	62	18,95
Segovia	7	4,55	5	3,24	11	7,15	11	7,08
Soria	1	1,11	3	3,34	16	18,1	38	42,47
Valladolid	32	6,15	80	15,36	82	15,83	82	15,74
Zamora	8	4,66	3	1,75	5	2,99	9	5,41
Castilla y León	109	4,54	203	8,45	240	10,12	309	12,98

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Infección por Chlamydia Tasas por grupo de edad y sexo Castilla y León 2023



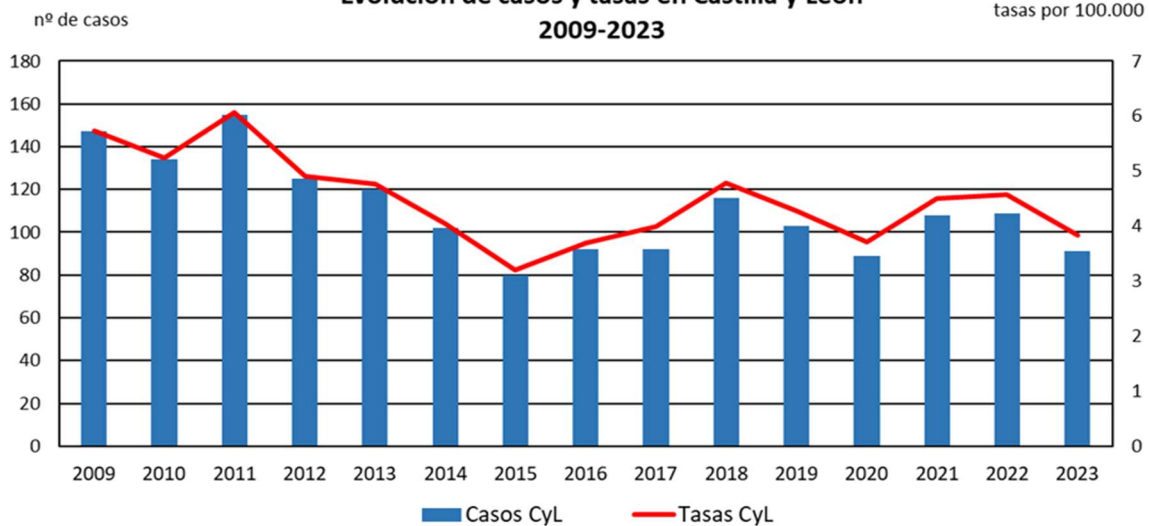
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Nuevas infecciones por VIH

- En 2023 se notificaron 91 nuevas infecciones por VIH, la tasa fue de 3,84 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 79 casos en hombres y 12 en mujeres, con tasas de 6,77 y 1,00 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Por grupos de edad, entre 30 y 34 años se notificaron 37 casos. Pero la mayor tasa se observó en hombres entre 25 y 29 años, con 31,50 casos por 100.000 habitantes.
- Burgos y León fueron las provincias que más casos notificaron, 21 y 23 respectivamente, y Burgos la que presentó la tasa más elevada, con 5,88 casos por 100.000 habitantes.
- Se puede encontrar más información sobre las infecciones por VIH en los [informes específicos](#) del Portal de salud.

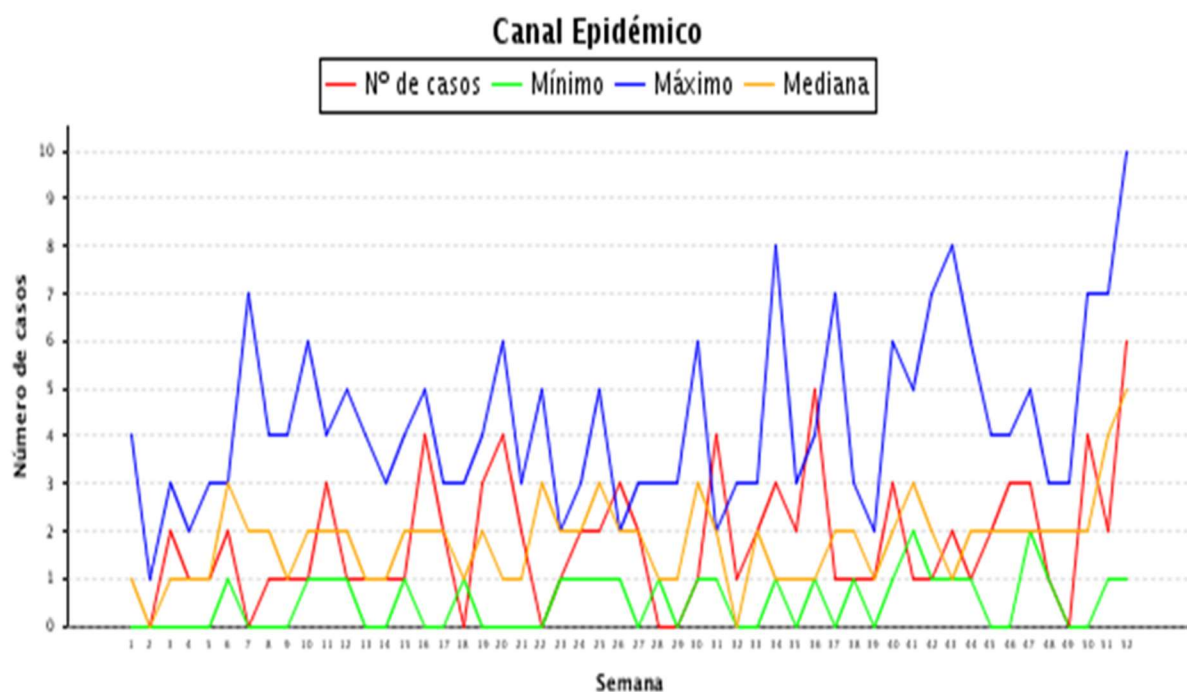


**Nuevas infecciones por VIH
Evolución de casos y tasas en Castilla y León
2009-2023**



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

**Nuevas infecciones por VIH
Castilla y León. Año 2023**



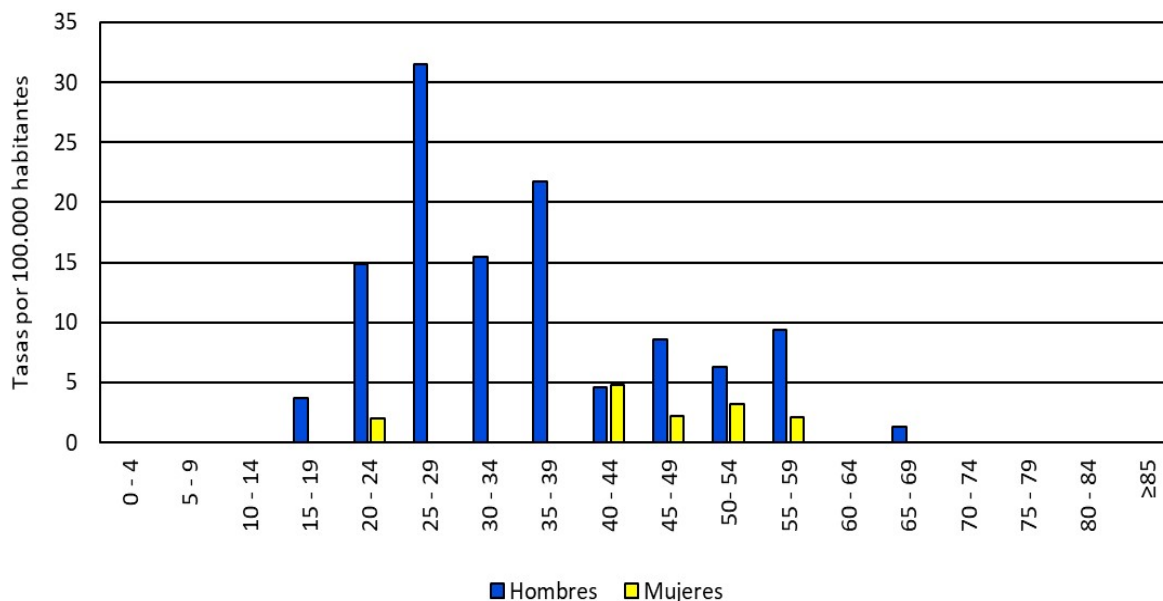
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Nuevas infecciones por VIH
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Año 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	1	0,63	4	2,52	6	3,79	6	3,79
Burgos	10	2,81	30	8,43	21	5,91	21	5,88
León	26	5,66	30	6,53	18	4,02	23	5,14
Palencia	8	5	2	1,25	6	3,08	3	1,9
Salamanca	9	2,72	7	2,11	10	3,07	4	0,92
Segovia	7	4,54	6	3,89	7	4,55	7	4,51
Soria	2	2,22	4	4,45	3	3,39	4	4,47
Valladolid	21	4,03	19	3,65	35	6,76	19	3,65
Zamora	5	2,91	6	3,5	5	2,99	4	2,4
Castilla y León	89	3,71	108	4,5	111	4,68	91	3,84

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

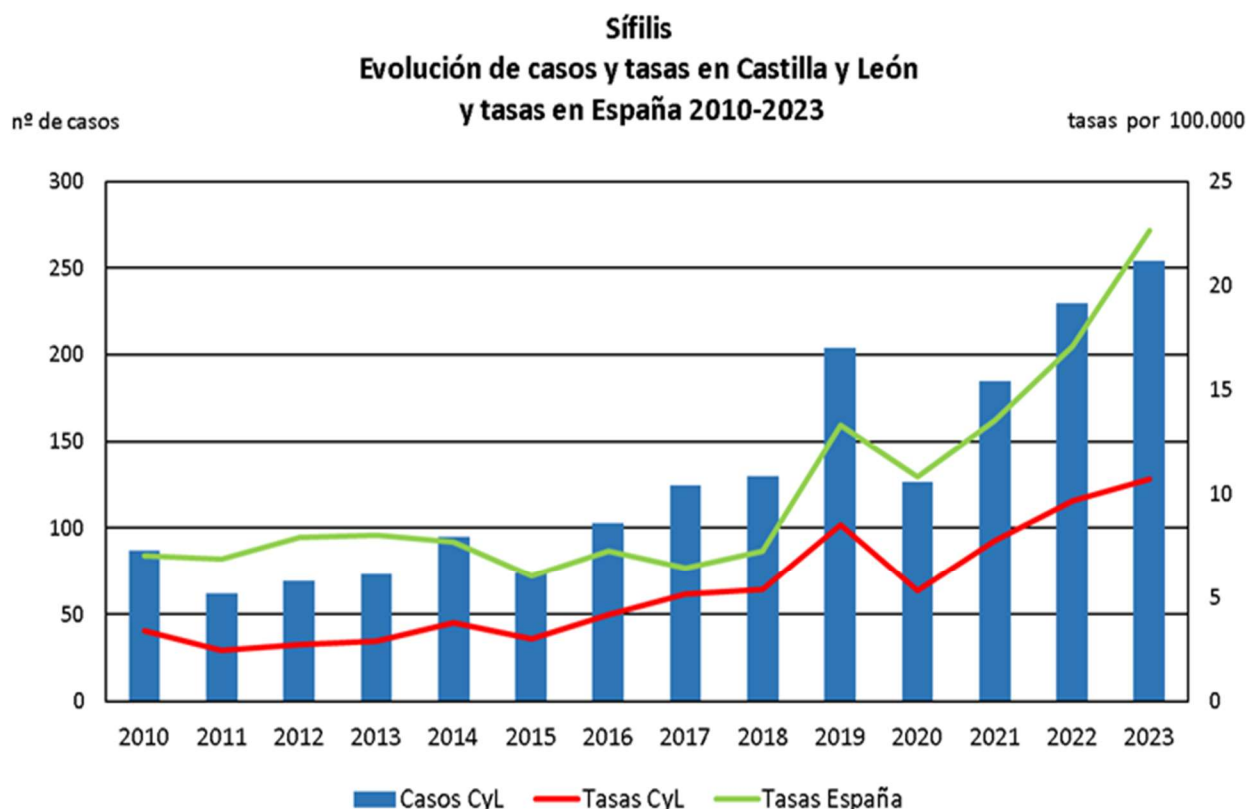
Nuevas infecciones por VIH
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Sífilis y sífilis congénita

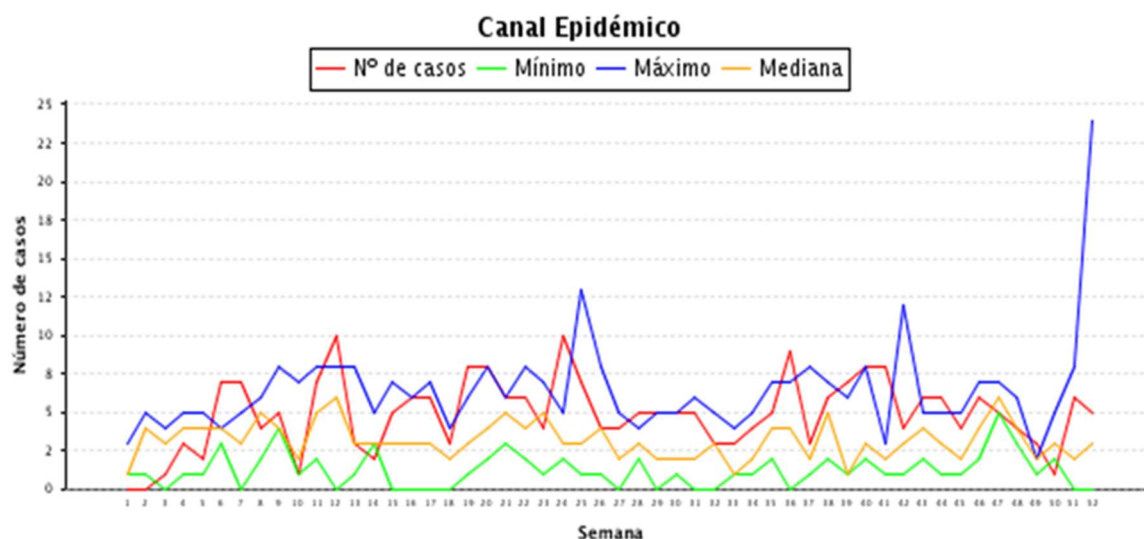
- En 2023 se notificaron 262 casos, con una tasa de 11,01 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 207 casos en hombres, con una tasa de 17,74 casos por 100.000 habitantes.
- Por grupos de edad, entre 20 y 59 años se notificaron el 88% de los casos. La mayor tasa se observó en hombres entre 25 y 29 años, con 79,67 casos por 100.000 habitantes.
- Valladolid notificó el mayor número de casos ,75, y presenta la mayor tasa Soria con 16,76 casos por 100.000 habitantes.
- La tendencia de esta enfermedad es ascendente. En 2023, el índice epidémico es de 1,35.
- Se ha notificado un caso de sífilis congénita en la provincia de Segovia.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Sífilis Castilla y León. Año 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Sífilis Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Año 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
Ávila	5	3,15	4	2,52	8	5,06	9	5,68
Burgos	18	5,06	29	8,15	34	9,58	46	12,88
León	16	3,48	33	7,19	46	10,26	53	11,4
Palencia	2	1,25	6	3,75	17	10,76	12	7,61
Salamanca	14	4,23	21	6,34	31	9,51	23	7,03
Segovia	11	7,13	18	11,67	15	9,75	17	10,95
Soria	0	0	2	2,22	5	5,66	15	16,76
Valladolid	53	10,2	61	11,71	62	11,97	75	14,39
Zamora	8	4,66	11	6,41	13	7,77	12	7,21
Castilla y León	127	5,29	185	7,7	231	9,74	262	11,01

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

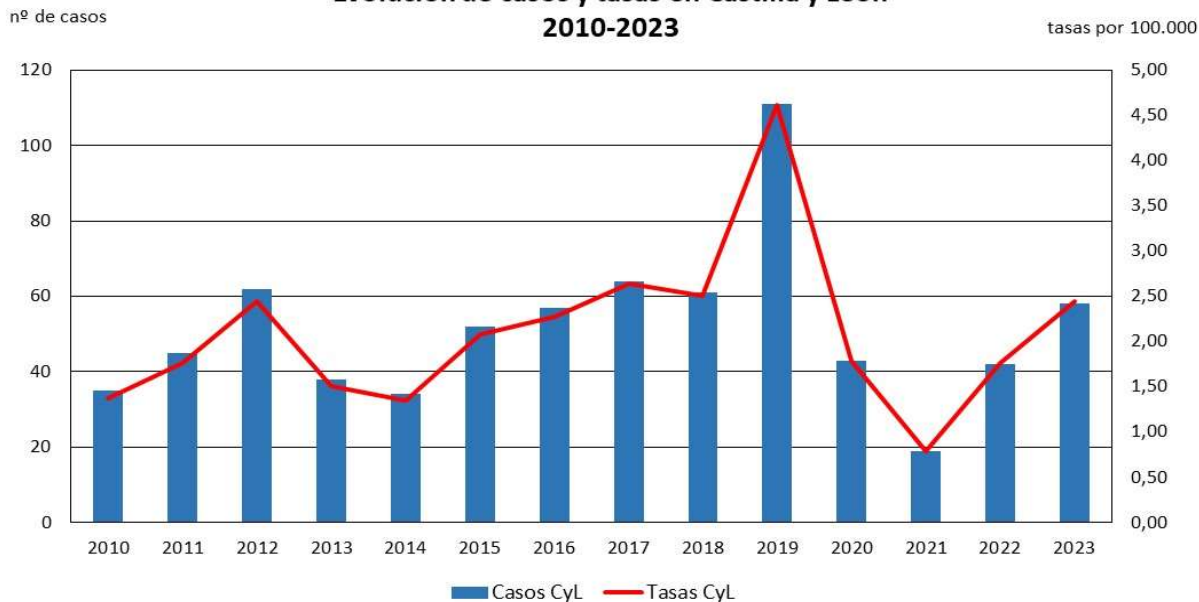


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Otras enfermedades de transmisión sexual

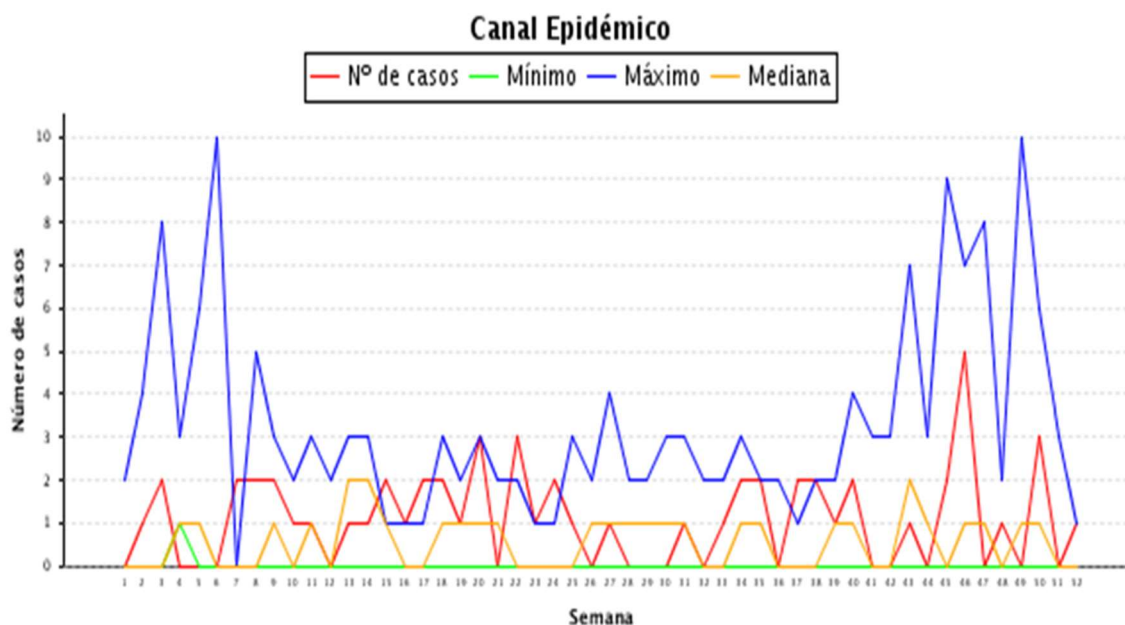
- En 2023 se notificaron 58 casos de *Otras enfermedades de transmisión sexual*, con una tasa de 2,45 casos por 100.000 habitantes. Los gérmenes aislados con mayor frecuencia fueron: *Thricomonas vaginalis* y *Gardnerella vaginalis*.
- Se notificaron 20 casos en hombres y 38 en mujeres, con una tasa de 1,71 y 3,16 casos por 100.00 habitantes, respectivamente.
- Entre 20 y 34 años se notificaron 32 casos. La tasa más alta fue en mujeres de 20 a 24 años, con 19,77 casos por 100.000 habitantes.
- Salamanca notificó 11 casos y Ávila y Burgos notificaron 10 casos cada una y Soria la que presenta la tasa más alta, 10,06 casos por 100.000 habitantes.

Otras infecciones de transmisión sexual Evolución de casos y tasas en Castilla y León 2010-2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Otras enfermedades de transmisión sexual Castilla y León. Año 2023



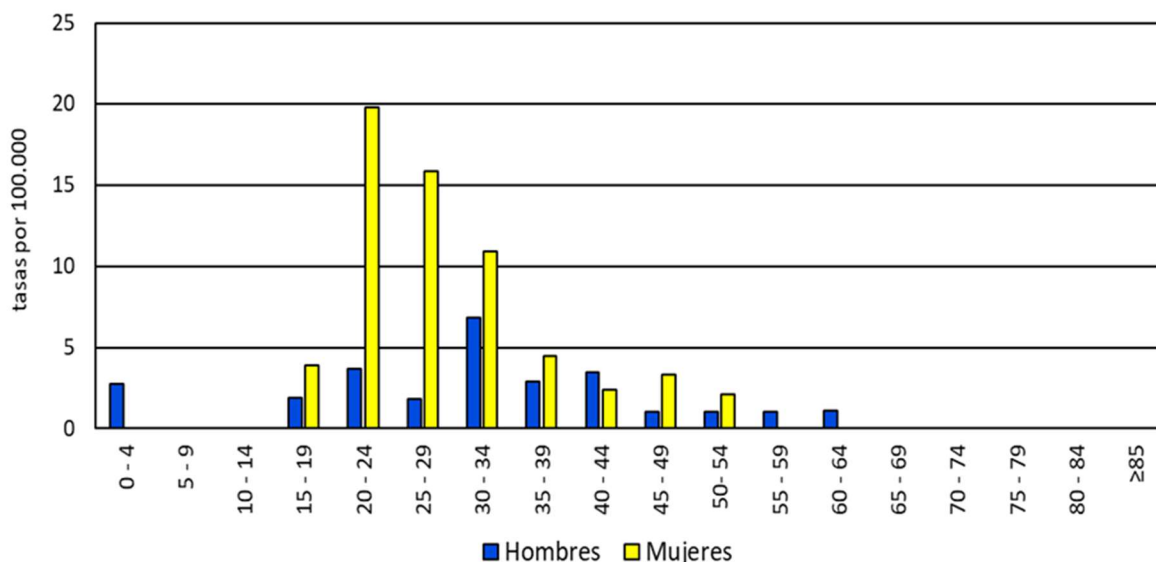
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Otras enfermedades de transmisión sexual
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Año 2020-202

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,63	4	2,52	8	5,06	10	6,31
Burgos	0	0	3	0,84	8	2,25	10	2,8
León	0	0	2	0,44	0	0	5	1,12
Palencia	2	1,25	0	0	1	0,63	6	3,8
Salamanca	6	1,81	0	0	10	3,07	11	3,36
Segovia	31	20,1	2	1,5	10	6,05	0	0
Soria	0	0	6	6,67	1	1,13	9	10,06
Valladolid	3	0,58	1	0,19	1	0,19	5	0,96
Zamora	0	0	1	0,58	3	1,79	2	1,2
Castilla y León	43	1,79	19	0,79	42	1,77	58	2,45

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Otras enfermedades de transmisión sexual
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023

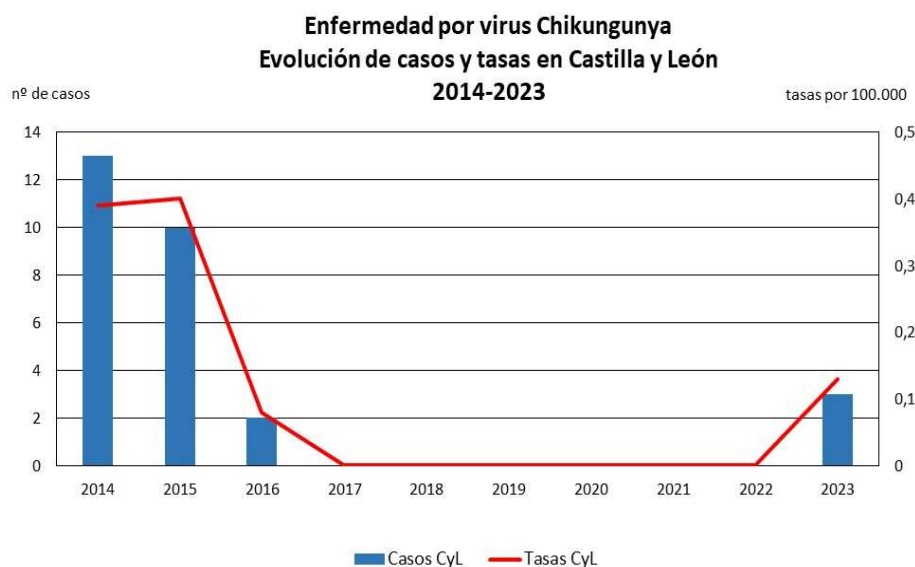


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

3.5.- ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN VECTORIAL

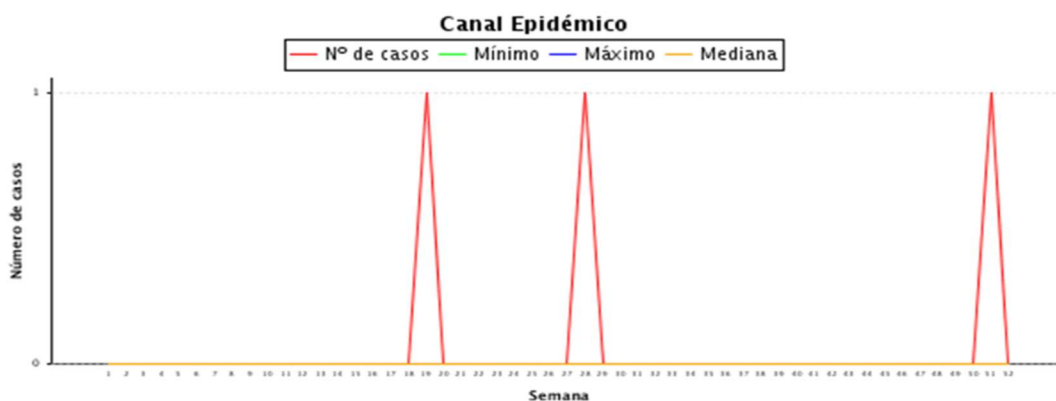
Enfermedad por virus Chikungunya

- En 2023, se notificaron 3 casos de *enfermedad por virus Chikungunya* con una tasa de 0,13 por 100.000 habitantes. En los seis años anteriores no se notificaron casos.
- Los 3 casos se notificaron en mujeres con una tasa de 0,25 casos por 100.000 habitantes. Un caso fue importado de la India y los otros dos de Latinoamérica).
- Se notificó un caso en Burgos, Soria y Valladolid, respectivamente.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Enfermedad por virus Chikungunya. Castilla y León. Año 2023



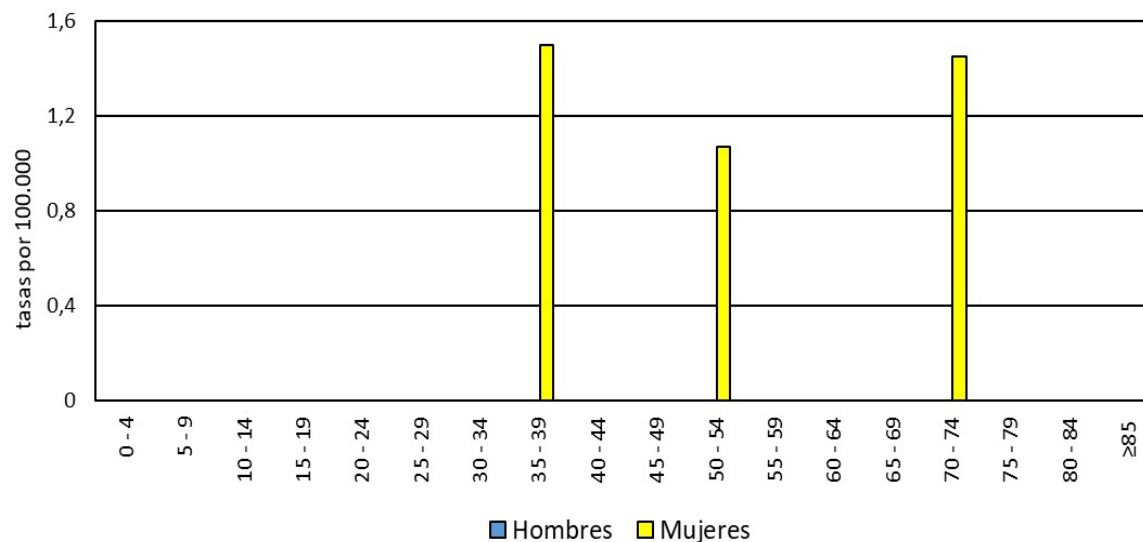
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Enfermedad por virus Chikungunya
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	0	0	0	0	0	0
Burgos	0	0	0	0	0	0	1	0,28
León	0	0	0	0	0	0	0	0
Palencia	0	0	0	0	0	0	0	0
Salamanca	0	0	0	0	0	0	0	0
Segovia	0	0	0	0	0	0	0	0
Soria	0	0	0	0	0	0	1	1,12
Valladolid	0	0	0	0	0	0	1	0,19
Zamora	0	0	0	0	0	0	0	0
Castilla y León	0	0	0	0	0	0	3	0,13

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Enfermedad de Chikungunya
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023

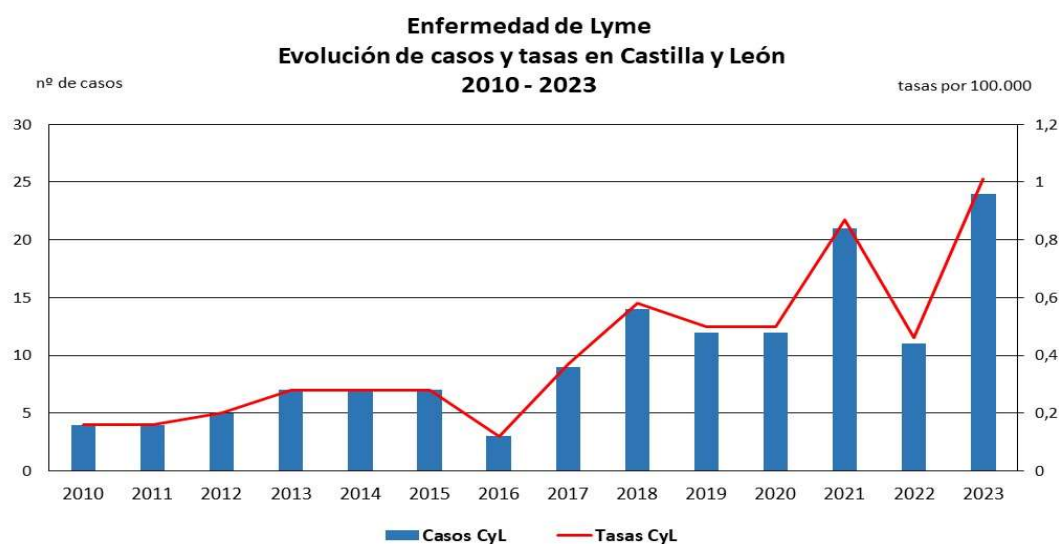


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



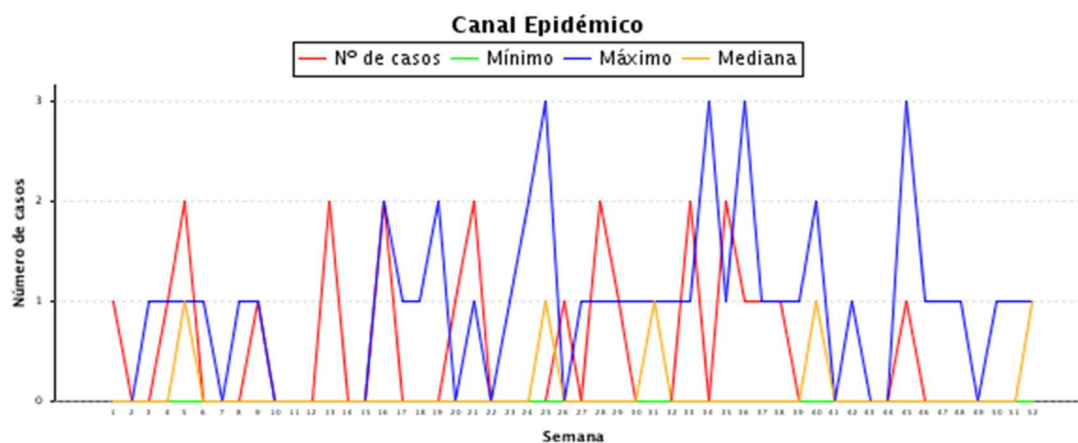
Enfermedad de Lyme

- En 2023 se han notificado 24 casos de *Enfermedad de Lyme*, con una tasa de 1,01 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 15 casos en hombres y 9 en mujeres, con tasas de 1,29 y 0,75 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Entre 40 y 59 años se notificaron 11 casos, la tasa más elevada se observó en hombres de 45 a 49 años, con 4,63 casos por 100.000 habitantes.
- El mayor número de casos se notificó en la provincia de León, 10 casos, y la mayor tasa se observó en Soria, con 2,24 casos por 100.000 habitantes, seguida de León, con 2,23 casos por 100.000 habitantes.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Enfermedad de Lyme Castilla y León. Año 2023



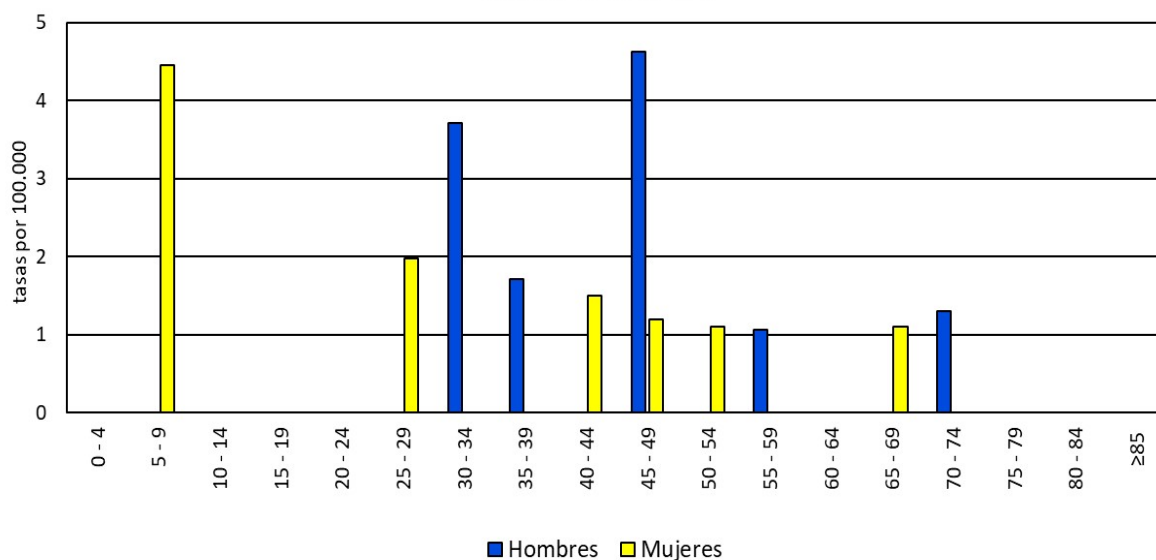
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Enfermedad de Lyme
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,63	6	3,78	2	1,26	2	1,26
Burgos	5	1,41	1	0,28	2	0,56	6	1,68
León	4	0,87	4	0,87	3	0,67	10	2,23
Palencia	0	0	1	0,63	1	0,63	0	0
Salamanca	0	0	2	0,6	0	0	1	0,31
Segovia	0	0	0	0	2	1,3	0	0
Soria	1	1,11	2	2,22	1	1,13	2	2,24
Valladolid	0	0	5	0,96	1	0,19	2	0,38
Zamora	1	0,58	0	0	0	0	1	0,6
Castilla y León	12	0,5	21	0,87	12	0,51	24	1,01

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

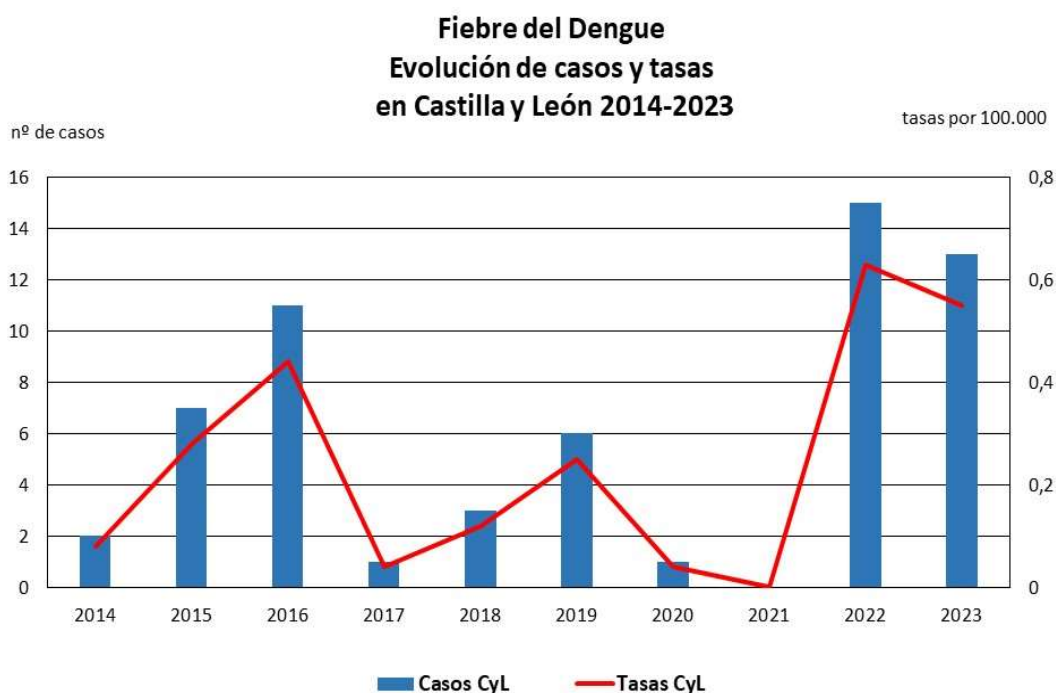
Enfermedad de Lyme
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Fiebre del Dengue

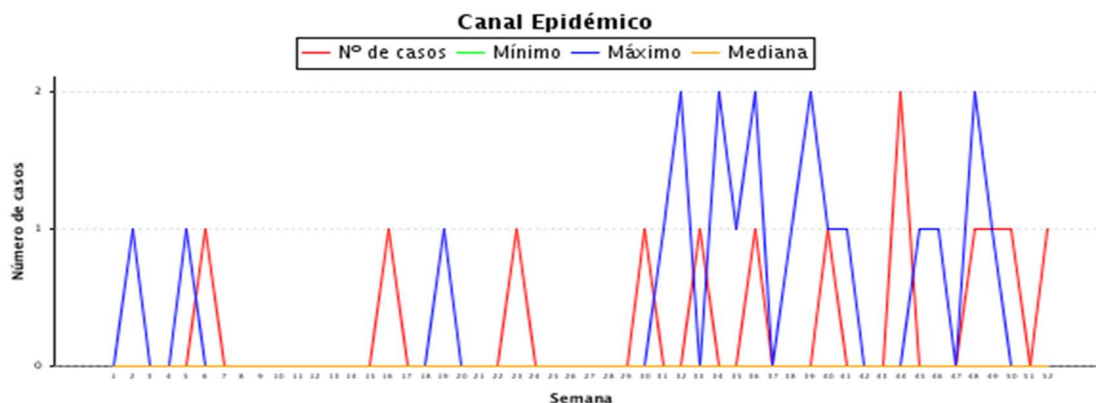
- En 2023 se han notificado 13 casos de enfermedad por virus del *Dengue*, con una tasa de 0,55 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 6 casos en hombres y 7 en mujeres, con tasas de 0,51 y 0,58 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Entre 30 y 54 años se notificaron 9 casos, la tasa más elevada se observó en hombres de 15 a 19 años, con 3,74 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron dos casos en casi todas las provincias de Castilla y León, salvo en Burgos que notificó un caso y en Ávila y Segovia que no se notificó ninguno. La mayor tasa se observó en Soria con 2,24 casos por 100.000 habitantes.
- En 2020 y 2021 apenas se notificaron casos y hubo una tendencia creciente en el año 2022 con relación a 2019.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Fiebre del Dengue. Castilla y León. Año 2023

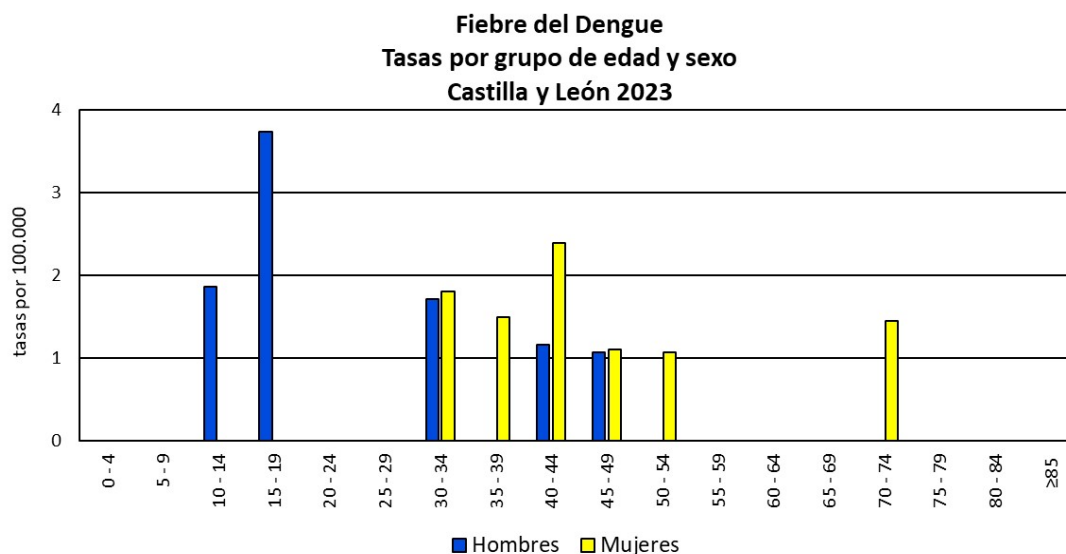


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Fiebre del Dengue Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	0	0	4	2,53	0	0
Burgos	0	0	0	0	3	0,84	1	0,28
León	0	0	0	0	2	0,45	2	0,45
Palencia	0	0	0	0	1	0,63	2	1,27
Salamanca	0	0	0	0	1	0,31	2	0,61
Segovia	0	0	0	0	2	1,3	0	0
Soria	0	0	0	0			2	2,24
Valladolid	1	0,19	0	0	1	0,19	2	0,38
Zamora	0	0	0	0	1	0,6	2	1,2
Castilla y León	1	0,04	0	0	15	0,63	13	0,55

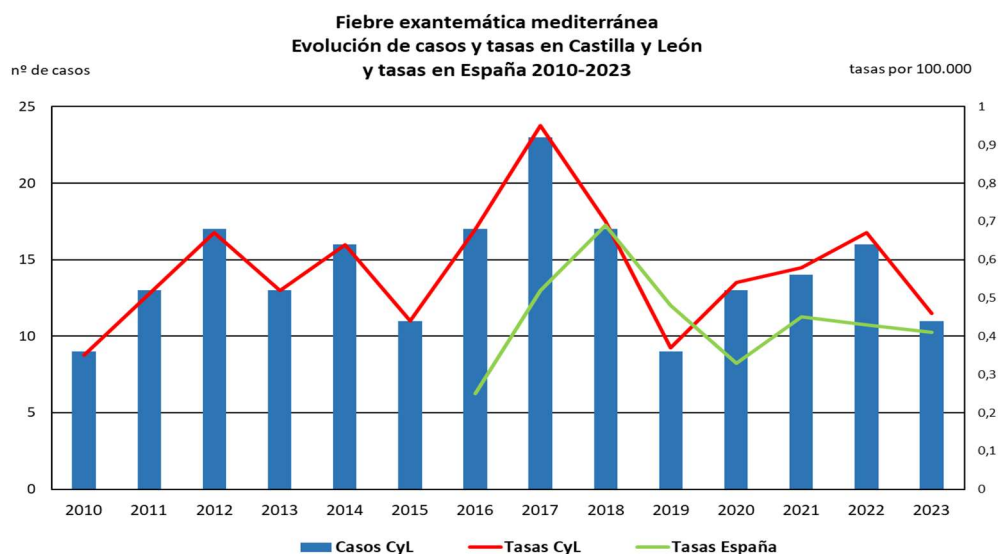
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

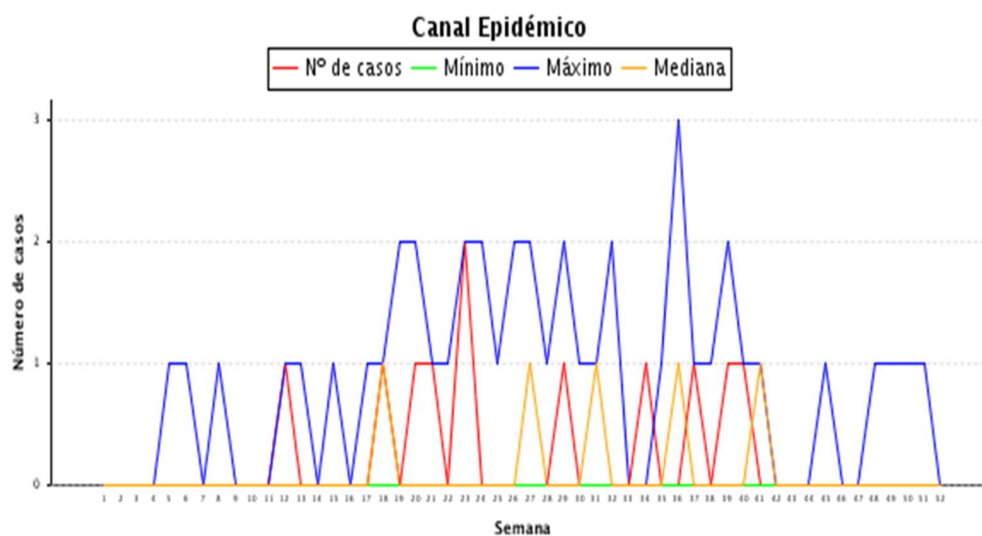
Fiebre Exantemática Mediterránea

- En 2023 se notificaron 11 casos *de Fiebre Exantemática Mediterránea*, con una tasa de 0,46 casos por 100.000 habitantes. En 3 casos se recoge el antecedente de picadura por garrapata.
- Se confirmaron 1 caso en mujeres y 7 en hombres, con tasas de 0,08 y 0,60 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- La tasa más alta se observó en hombres de 45-49 años, con 2,14 casos por 100.000 habitantes.
- Ávila, Palencia y Soria notificaron 2 casos cada una y Valladolid 3 casos; presenta la tasa más alta Soria, con 2,24 casos por 100.000 habitantes.
- La evolución de la enfermedad presenta una tendencia descendente con respecto a los años previos.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Fiebre exantemática mediterránea Castilla y León. Año 2023



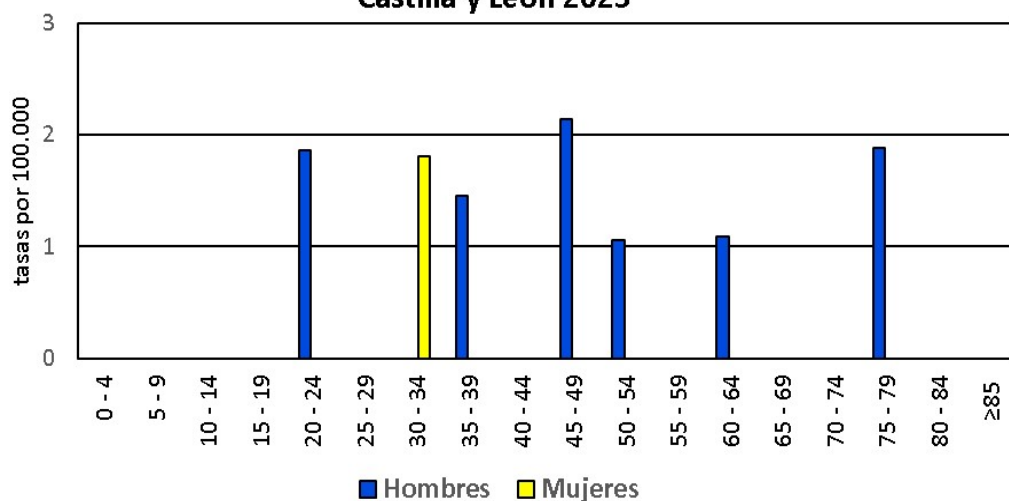
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Fiebre exantemática mediterránea
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	3	1,89	5	3,16	2	1,26
Burgos	1	0,28	2	2,56	1	0,28	0	0
León	0	0	1	0,22	1	0,22	1	0,22
Palencia	0	0	1	0,63	1	0,63	2	1,27
Salamanca	0	0	1	0,3	0	0	1	0,31
Segovia	0	0	1	0,65	0	0	0	0
Soria	0	0	1	1,11	3	3,39	2	2,24
Valladolid	9	1,73	4	0,77	5	0,97	3	0,58
Zamora	3	1,75	0	0	0	0	0	0
Castilla y León	13	0,54	14	0,58	16	0,68	11	0,46

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

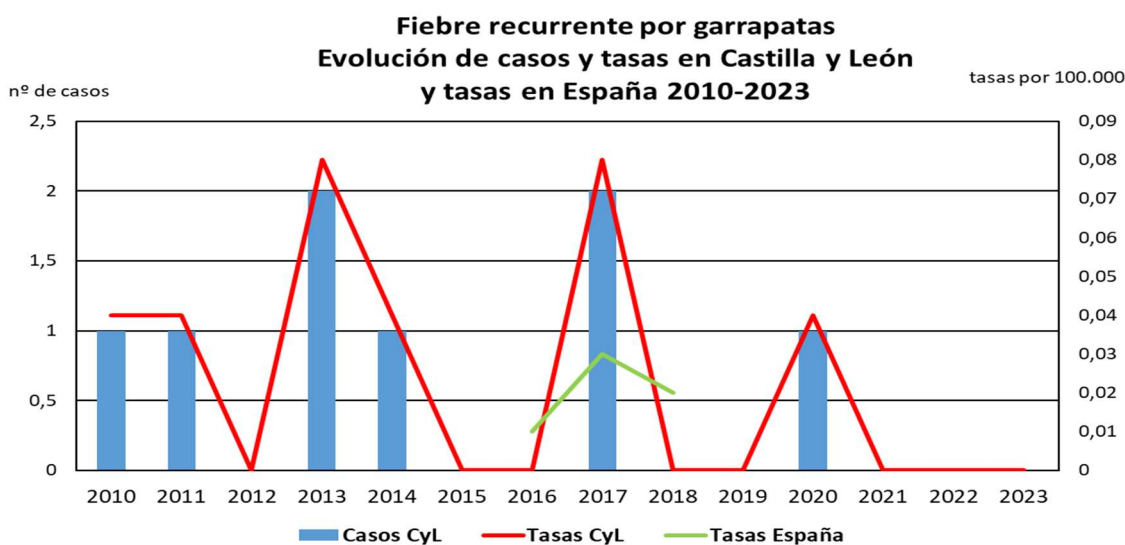
Fiebre exantemática mediterránea
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Fiebre recurrente por garrapatas

- En 2023 no se han notificado casos de *Fiebre recurrente por garrapatas* en Castilla y León.
- En España, se han notificado 10 casos en 2023, según los últimos datos disponibles. Fuente: [Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. CIBERESP. Informe epidemiológico sobre la situación de la fiebre recurrente transmitida por garrapatas en España. Año 2023. Madrid, septiembre de 2024.](#)



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Fiebre recurrente por garrapatas

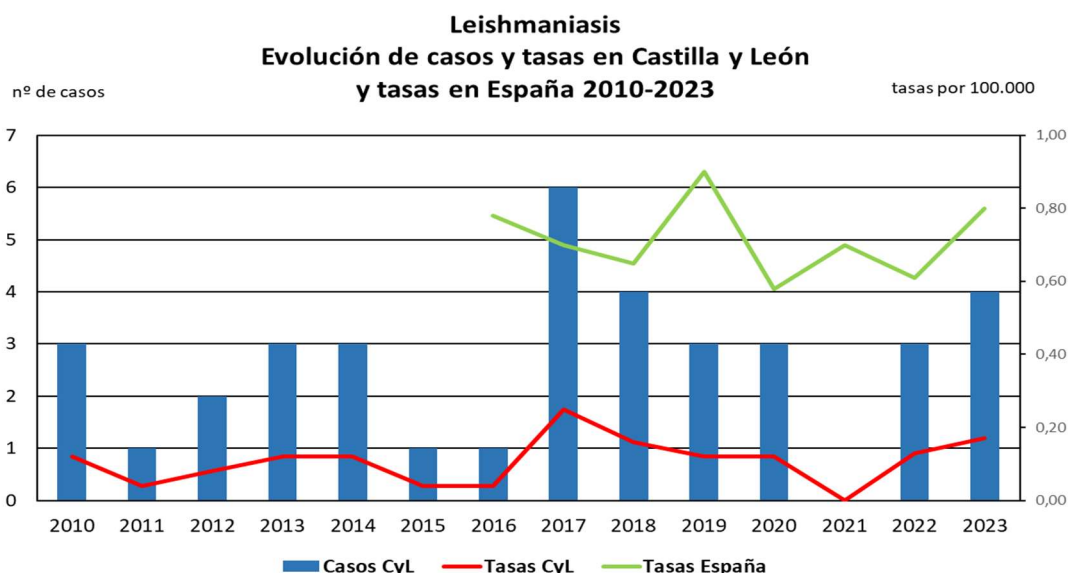
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	0	0	0	0	0	0
Burgos	0	0	0	0	0	0	0	0
León	0	0	0	0	0	0	0	0
Palencia	0	0	0	0	0	0	0	0
Salamanca	1	0,3	0	0	0	0	0	0
Segovia	0	0	0	0	0	0	0	0
Soria	0	0	0	0	0	0	0	0
Valladolid	0	0	0	0	0	0	0	0
Zamora	0	0	0	0	0	0	0	0
Castilla y León	1	0,04	0	0	0	0	0	0

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

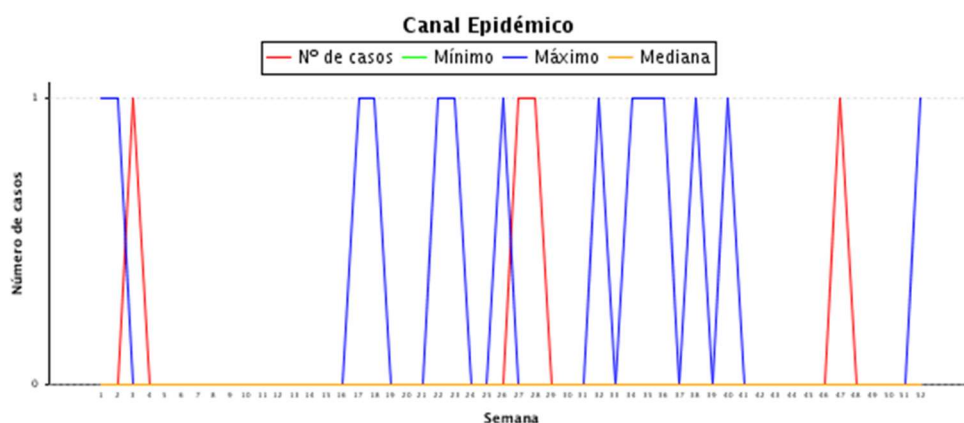
Leishmaniasis

- En 2023 se han notificado 4 casos de *Leishmaniasis*, con una tasa de 0,17 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 1 caso en hombres y 3 en mujeres, con una tasa de 0,09 y 0,25 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Los casos se distribuyeron en diferentes grupos de edad y la tasa más elevada se observó entre 0 y 4 años, con 1,40 casos por 100.000 habitantes.
- Ávila, León, Soria y Valladolid notificaron 1 caso cada una y Soria presentó la tasa más alta, con 1,12 casos por 100.000 habitantes.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Leishmaniasis Castilla y León. Año 2023

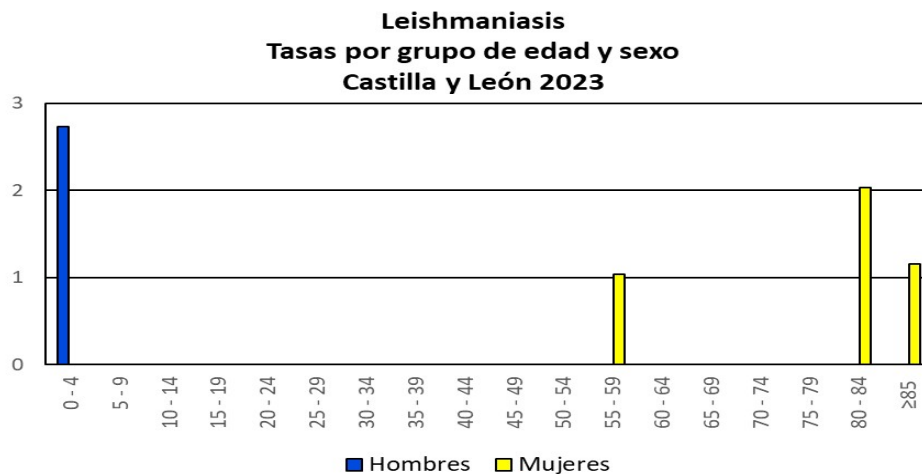


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Leishmaniasis
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	0	0	0	0	1	0,63
Burgos	1	0,28	0	0	0	0	0	0
León	0	0	0	0	1	0,22	1	0,22
Palencia	0	0	0	0	0	0	0	0
Salamanca	0	0	0	0	1	0,31	0	0
Segovia	2	1,3	0	0	0	0	0	0
Soria	0	0	0	0	0	0	1	1,12
Valladolid	0	0	0	0	0	0	1	0,19
Zamora	0	0	0	0	1	0,6	0	0
Castilla y León	3	0,12	0	0	3	0,13	4	0,17

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

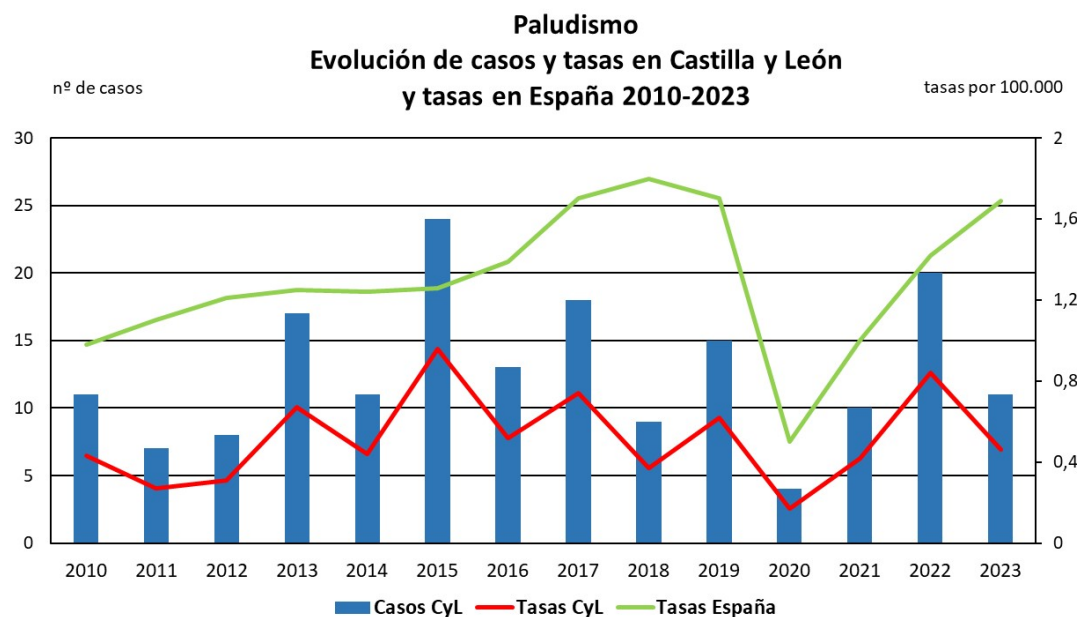


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

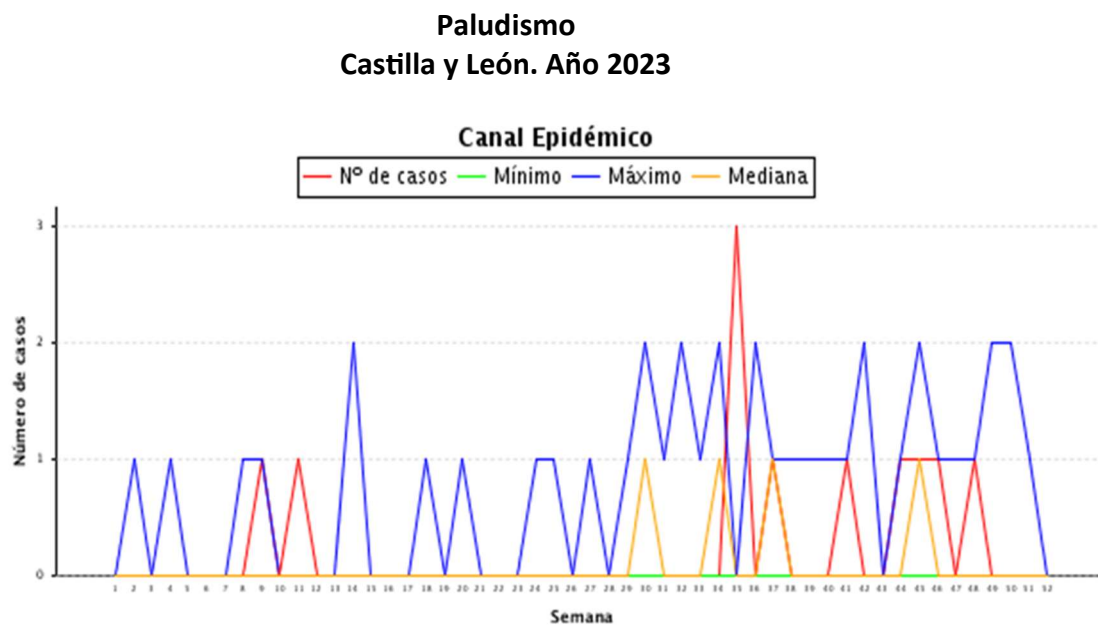
Paludismo

- En 2023 se notificaron 11 casos de *Paludismo*, con una tasa de 0,46 casos por 100.000 habitantes.
- Todos los casos fueron importados, relacionados con viajes o estancias en el continente africano.

- Se notificaron 9 casos en hombres y 2 en mujeres, con tasas de 0,77 y 0,17 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Se notificaron 5 casos en Burgos con una tasa de 1,40 casos por 100.000 habitantes.
- En 2023, el paludismo presentó un índice epidémico de 1,10, menor que el año anterior.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



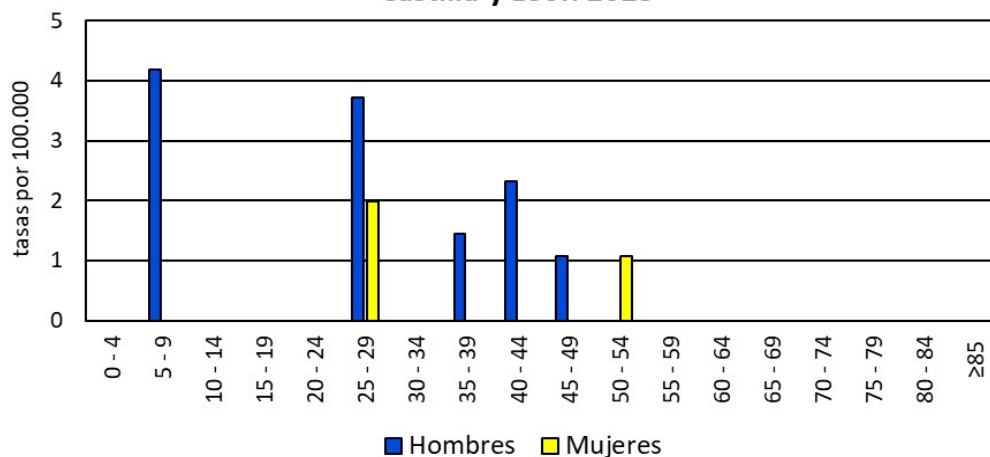
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Paludismo
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	0	0	2	1,26	1	0,63
Burgos	1	0,28	5	1,41	8	2,25	5	1,40
León	0	0	2	0,44	2	0,45	2	0,45
Palencia	0	0	0	0	1	0,63	2	1,27
Salamanca	1	0,3	1	0,3	3	0,92	1	0,31
Segovia	1	0,65	0	0	0	0	0	0
Soria	0	0	0	0	2	2,26	0	0
Valladolid	1	0,19	2	0,38	1	0,19	0	0
Zamora	0	0	0	0	1	0,60	0	0
Castilla y León	4	0,17	10	0,42	20	0,84	11	0,46

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Paludismo
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023

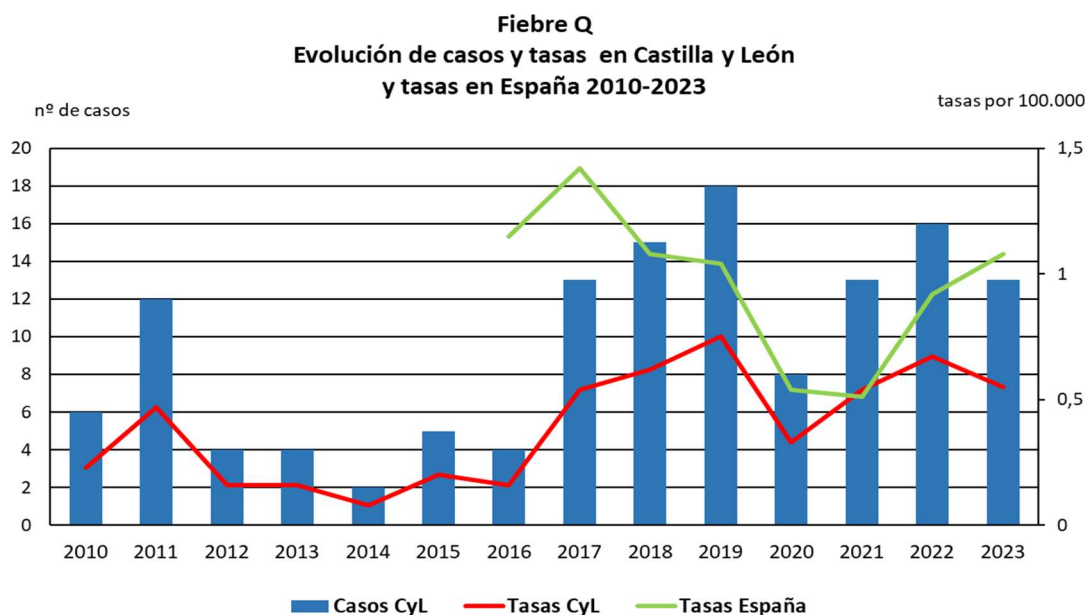


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

3.6.- ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN ZONÓTICA

Fiebre Q

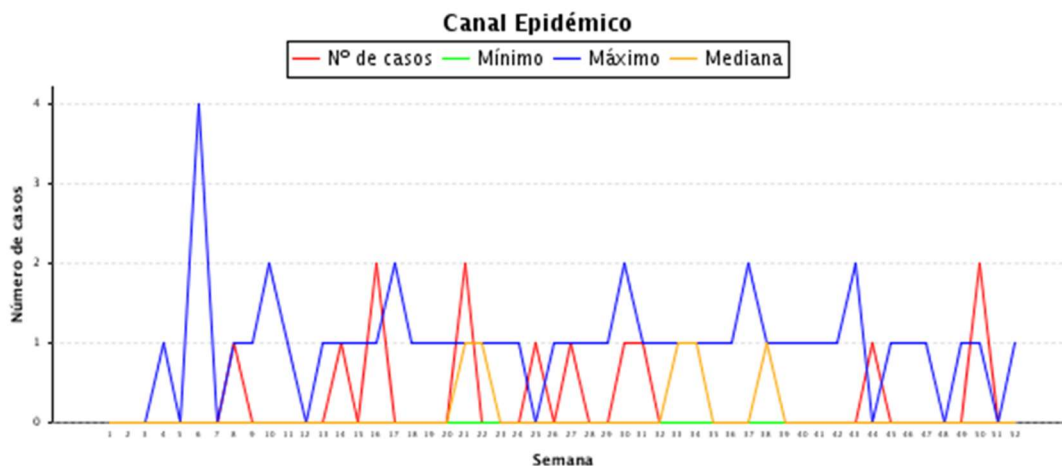
- En 2023 se notificaron 13 casos, con una tasa de 0,55 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 8 casos en hombres, con una tasa de 0,69 casos por 100.000 habitantes.
- Los casos se distribuyeron en diferentes grupos de edad y la tasa más elevada se observó entre 70 y 74 años, con 1,49 casos por 100.000 habitantes.
- Burgos notificó 6 casos y presentó la tasa más alta, con 1,68 casos por 100.000 habitantes.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Fiebre Q Castilla y León. Año 2023

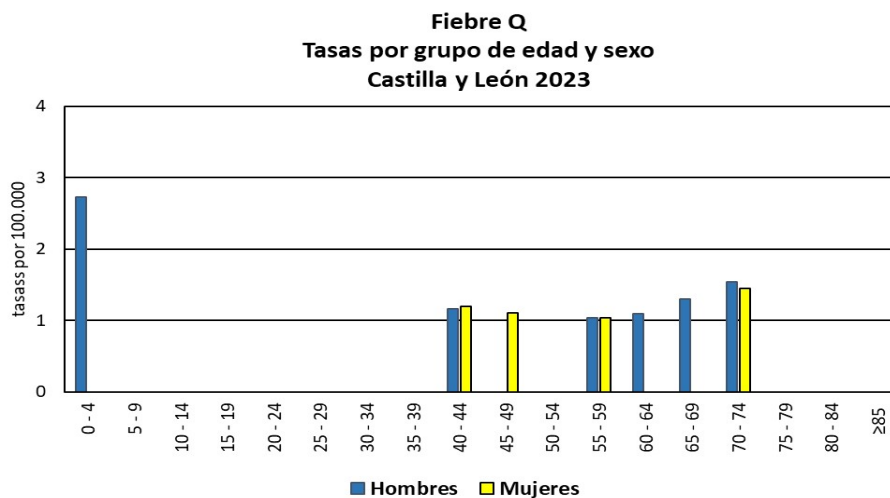


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Fiebre Q Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	3	1,89	7	4,41	7	4,43	1	0,63
Burgos	0	0	1	0,28	2	0,56	6	1,68
León	0	0	0	0	2	0,45	1	0,22
Palencia	0	0	1	0,63	0	0	0	0
Salamanca	0	0	0	0	0	0	0	0
Segovia	0	0	2	1,3	0	0	0	0
Soria	0	0	0	0	0	0	1	1,12
Valladolid	4	0,77	2	0,38	5	0,97	4	0,77
Zamora	1	0,58	0	0	0	0	0	0
Castilla y León	8	0,33	13	0,54	16	0,67	13	0,55

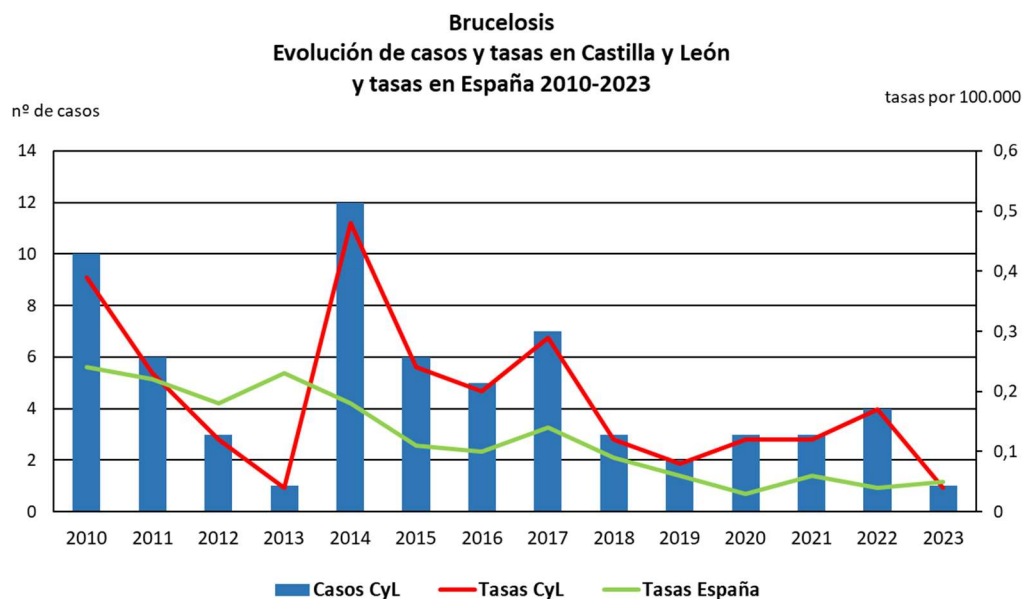
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Brucelosis

- En 2023 se notificó 1 caso de *Brucelosis*, con una tasa de 0,04 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificó en mujeres, con una tasa de 0,08 casos por 100.000 habitantes.
- El caso se presentó en el grupo de edad de 30 a 34 años.
- El caso notificado se debió a exposición alimentaria, en la provincia de Ávila.

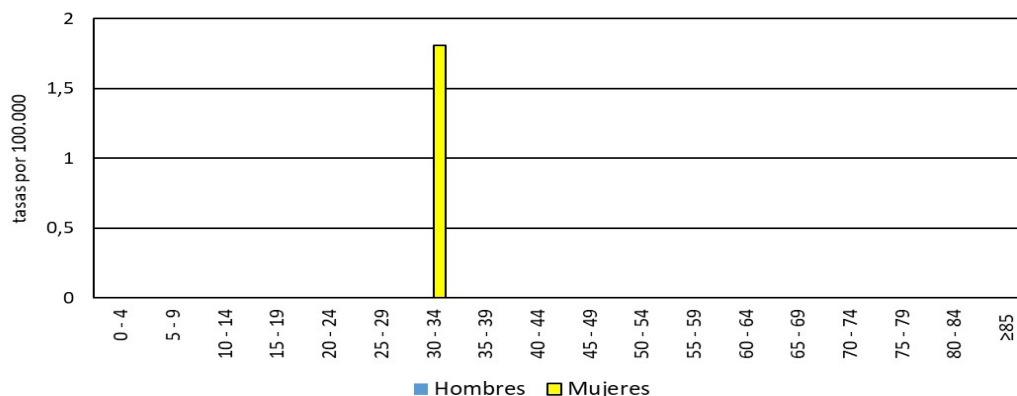


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Brucelosis
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	0	0	0	0	1	0,63
Burgos	0	0	1	0,28	1	0,28	0	0
León	0	0	0	0	0	0	0	0
Palencia	0	0	0	0	0	0	0	0
Salamanca	1	0,3	1	0,3	2	0,61	0	0
Segovia	1	0,65	0	0	0	0	0	0
Soria	1	1,11	0	0	0	0	0	0
Valladolid	0	0	1	0,19	1	0,19	0	0
Zamora	0	0	0	0	0	0	0	0
Castilla y León	3	0,12	3	0,12	4	0,17	1	0,04

Brucelosis
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Carbunco

- En 2023 no se notificó ningún caso de *Carbunco*. El último caso se notificó en Palencia en el año 2018.

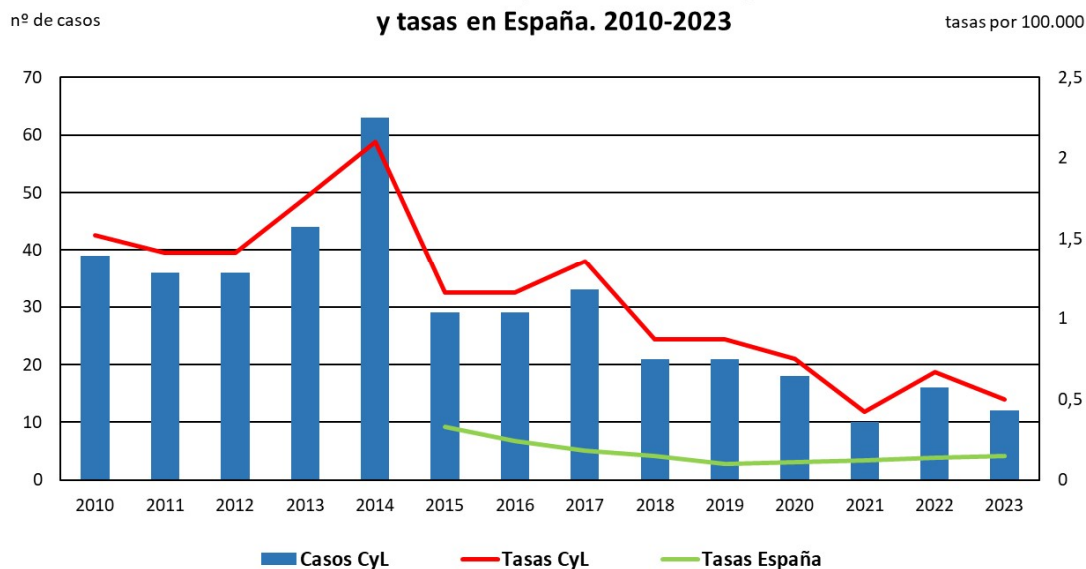


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Hidatidosis

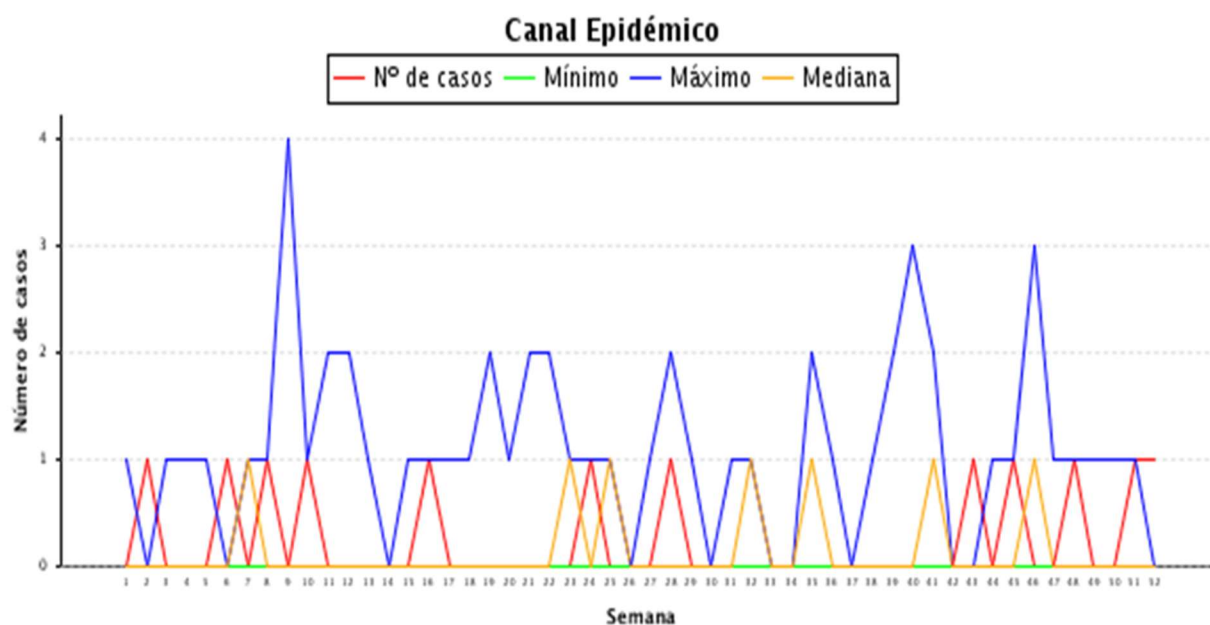
- En 2023 se notificaron 12 casos de *Hidatidosis*, con una tasa de 0,51 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 6 casos en hombres y 6 en mujeres, con tasas de 0,51 y 0,50 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- El mayor número de casos se notificó entre los 50 y 64 años y la mayor tasa, de 2,99 casos por 100.000 habitantes, en mujeres entre 35 y 39 años.
- Las provincias que notificaron más casos fueron Valladolid, Burgos y Ávila, con 3 casos, respectivamente. La mayor tasa se observó en Ávila con 1,89 casos por 100.000 habitantes.

Hidatidosis Evolución de casos y tasas en Castilla y León y tasas en España. 2010-2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Hidatidosis Castilla y León. Año 2023



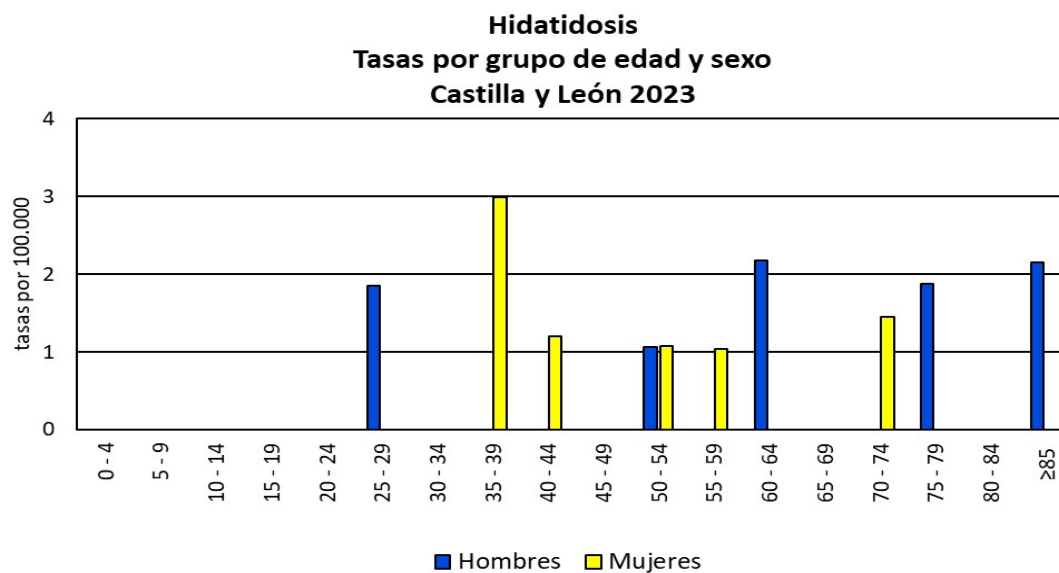
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Hidatidosis
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	3	1,89	4	2,53	3	1,89
Burgos	1	0,28	4	1,12	1	0,28	3	0,84
León	4	0,87	0	0	2	0,45	0	0
Palencia	2	1,25	1	0,63	0	0	0	0
Salamanca	4	1,21	1	0,3	3	0,92	2	0,61
Segovia	3	1,95	0	0	0	0	1	0,64
Soria	0	0	0	0	0	0	0	0
Valladolid	3	0,58	1	0,19	5	0,97	3	0,58
Zamora	1	0,58	0	0	2	1,2	0	0
Castilla y León	18	0,75	10	0,42	17	0,72	12	0,5

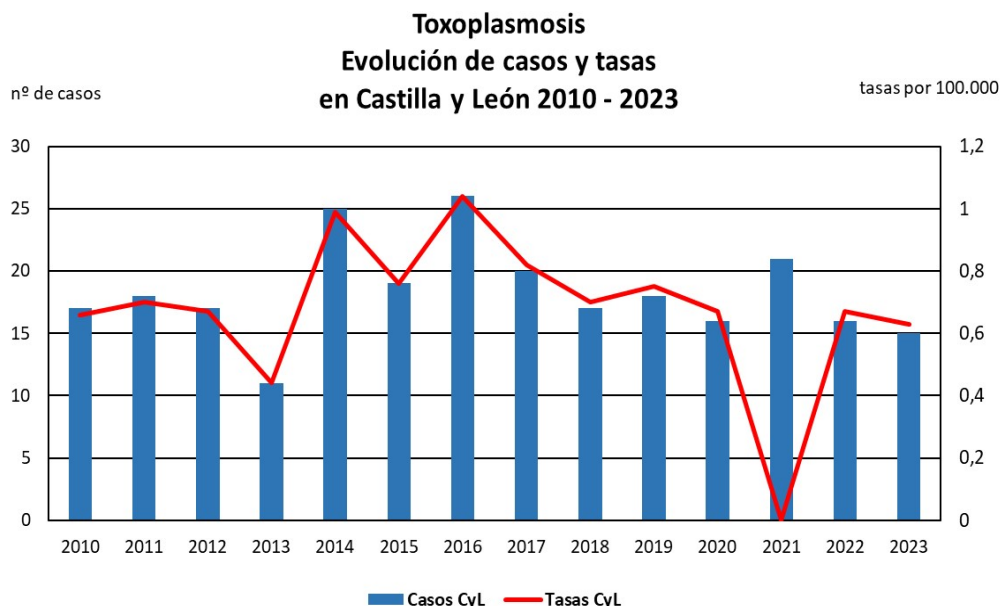
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

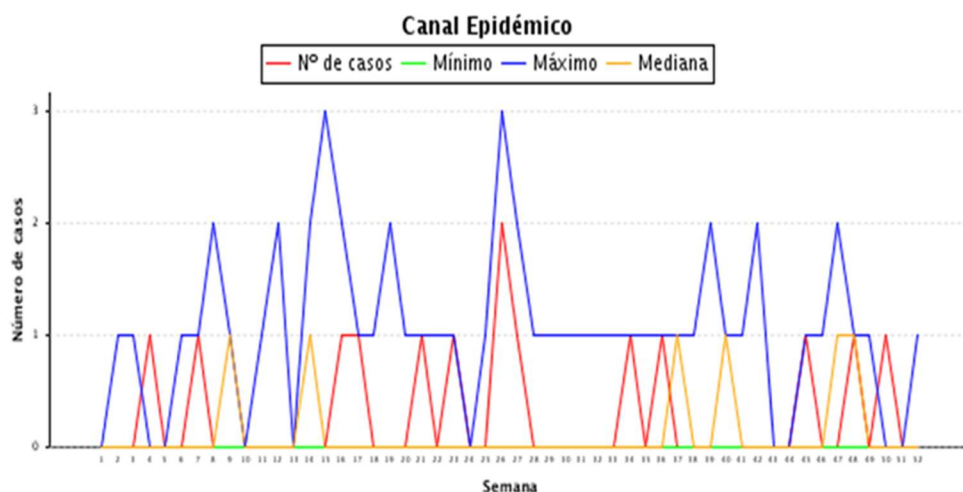
Toxoplasmosis y toxoplasmosis congénita

- En 2023 se notificaron 15 casos de *Toxoplasmosis*, con una tasa de 0,63 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 6 casos en hombres y 9 en mujeres, con tasas de 0,51 y 0,75 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Entre 15 y 39 años se notificaron 9 casos. La mayor tasa se presentó en el grupo de edad de 15 a 19 años, con 2,87 casos por 100.000 habitantes. En hombres la tasa más alta se observó en el grupo de 15 a 19 años y en mujeres en el grupo de 20 a 24 años, con 3,74 y 3,95 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Las provincias que notificaron más casos fueron Burgos y Salamanca, con 4 casos respectivamente, y Soria con 3 casos. La tasa más alta en Soria, con 3,35 casos por 100.000 habitantes.
- No se ha notificado ningún caso de toxoplasmosis congénita en Castilla y León. A nivel nacional, hasta 2022 la notificación se ha mantenido en torno a los 2-5 casos/año, excepto en los años 2019 y 2020 en los que no se registraron casos. Por primera vez, y con la excepción de los años de pandemia por COVID-19 (2019-2020), en 2023 se ha superado la notificación previa anual y se han declarado 6 casos, todos ellos confirmados. Fuente: [Informe epidemiológico sobre Toxoplasmosis congénita en España. Año 2023. Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III.](#)
- A nivel nacional se vigila desde 2016.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Toxoplasmosis Castilla y León. Año 2023



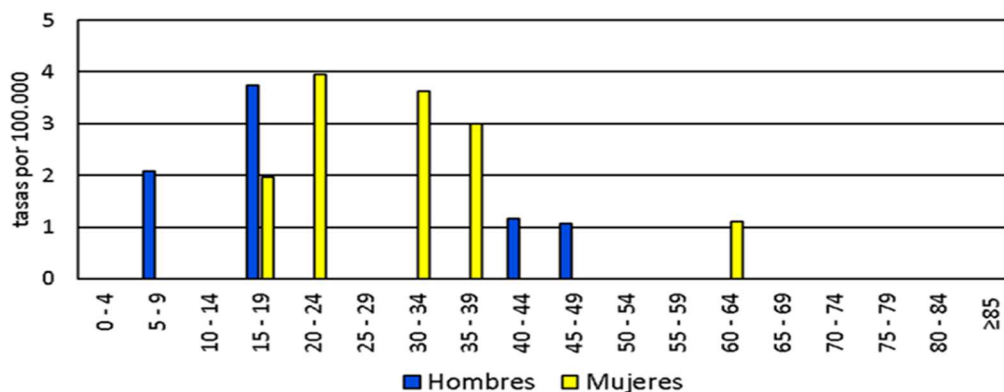
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Toxoplasmosis Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	8	5,03	3	1,89	5	3,16	2	1,26
Burgos	0	0	3	0,84	4	1,13	4	1,12
León	5	1,09	5	1,09	2	0,45	1	0,22
Palencia	0	0	2	1,25	0	0	0	0
Salamanca	0	0	0	0	1	0,31	4	1,22
Segovia	0	0	2	1,3	0	0	0	0
Soria	0	0	1	1,11	1	1,13	3	3,35
Valladolid	2	0,38	5	0,96	3	0,58	1	0,19
Zamora	1	0,58	0	0	0	0	0	0
Castilla y León	16	0,67	21	0,87	16	0,67	15	0,63

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Toxoplasmosis Tasas por grupo de edad y sexo Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Tularemia

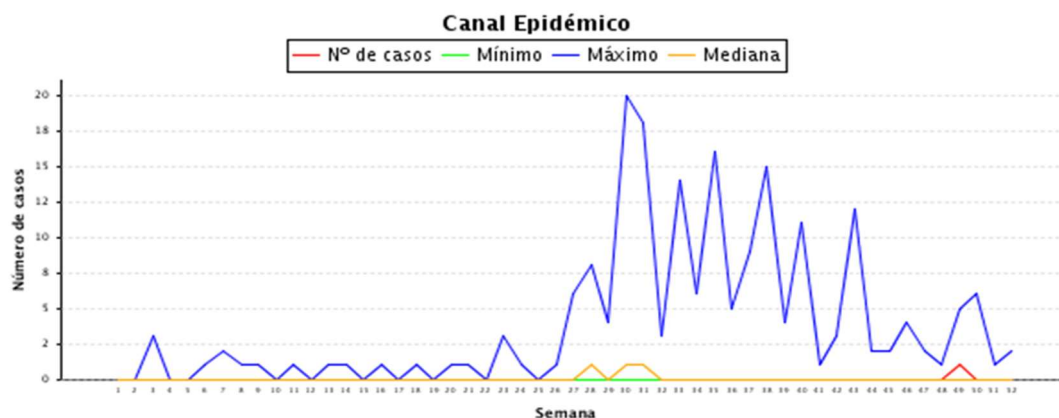
- En 2023 se notificó 1 caso de *Tularemia*, con una tasa de 0,04 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificó el caso en mujeres en el grupo de edad de 55 y 59 años, con una tasa de 1,04 casos por 100.000 habitantes.
- La provincia que notificó el caso fue Burgos con una tasa de 0,28 casos por 100.000 habitantes.

Tularemia Evolución de casos y tasas en Castilla y León y tasas en España 2010 - 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

.....
Tularemia
Castilla y León. Año 2023

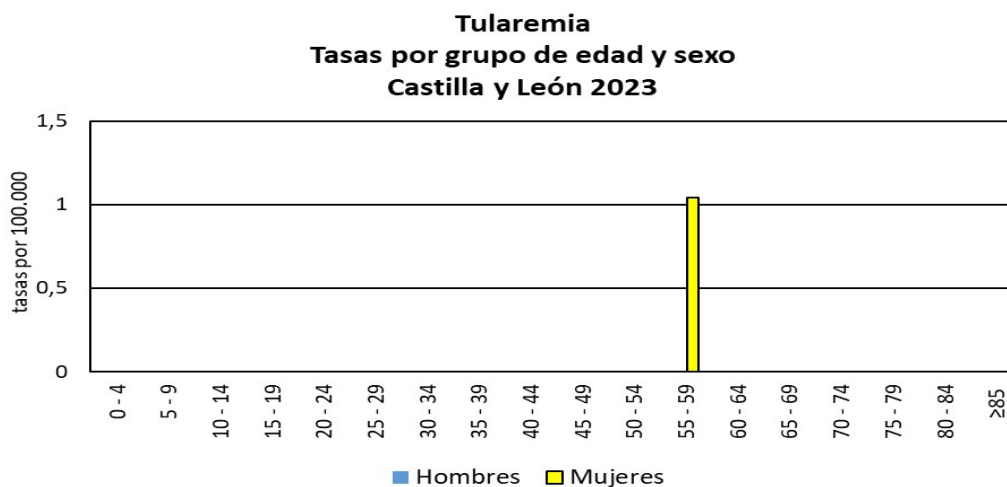


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Tularemia
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	0	0	0	0	0	0
Burgos	2	0,56	2	0,56	0	0	1	0,28
León	2	0,44	3	0,65	1	0,22	0	0
Palencia	12	7,5	0	0	0	0	0	0
Salamanca	1	0,3	1	0,3	1	0,31	0	0
Segovia	0	0	1	0,65	0	0	0	0
Soria	1	1,11	4	1,45	0	0	0	0
Valladolid	2	0,38	1	0,19	1	0,19	0	0
Zamora	1	0,58	1	0,58	1	0,6	0	0
Castilla y León	21	0,87	13	0,54	4	0,17	1	0,04

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

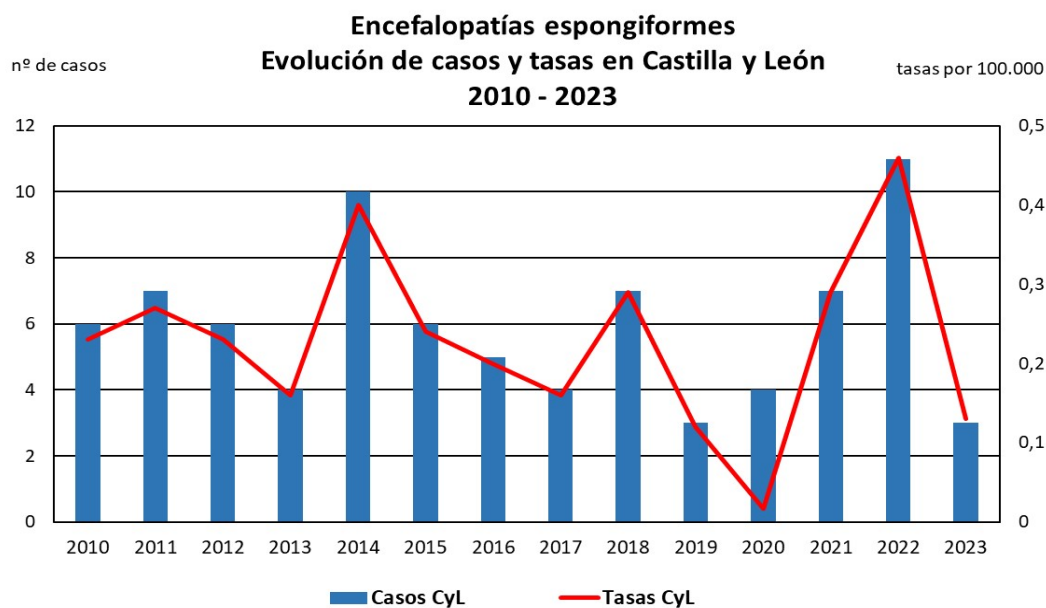


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

3.7.- ENFERMEDAD NO AGRUPADA

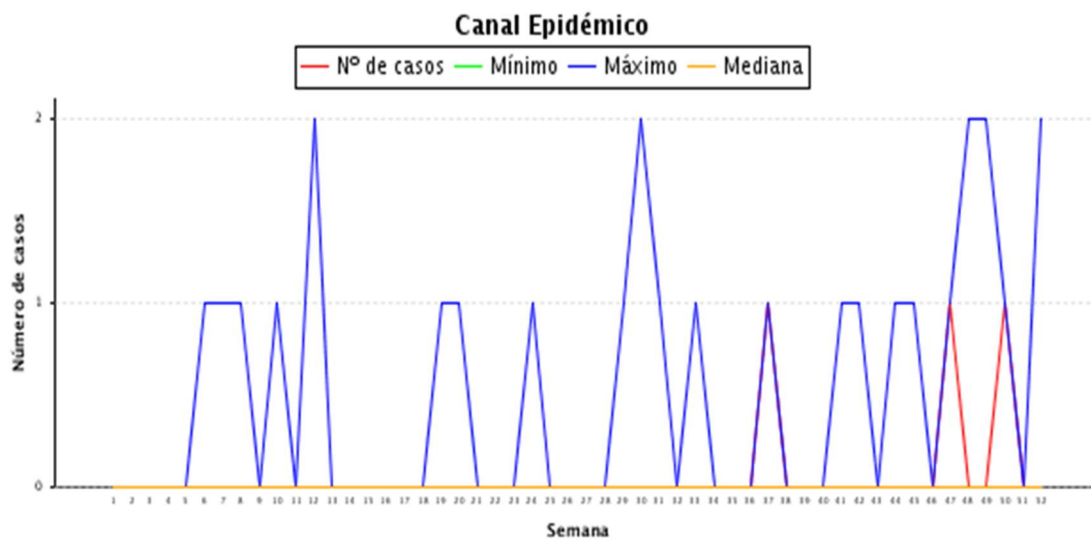
Encefalopatía espongiforme de transmisión humana (EETH)

- En 2023 se notificaron 3 casos de *Encefalopatía espongiforme de transmisión humana*, con una tasa de 0,13 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 1 caso en mujeres y 2 en hombres, con tasas de 0,08 y 0,17 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- En los hombres, los casos se diagnosticaron entre 55 y 64 años. La tasa más elevada se observó en mujeres ≥ 85 años, con 1,15 casos por 100.000 habitantes.
- Burgos, León y Soria notificaron 1 caso cada una y la tasa más alta fue en Soria con 1,12 casos por 100.000 habitantes.
- En el Portal de salud se puede encontrar más información sobre las [encefalopatías espongiformes de transmisión humana](#).



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Encefalopatía espongiforme de transmisión humana Castilla y León. Año 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

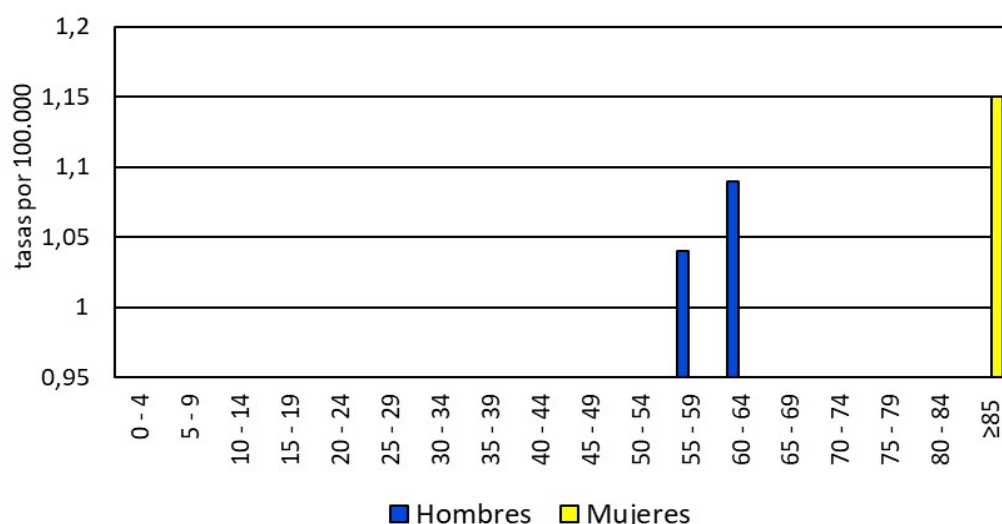


**Encefalopatías espongiformes de transmisión humana
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023**

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	0	0	0	0	0	0
Burgos	0	0	0	0	3	0,84	1	0,28
León	0	0	1	0,22	1	0,22	1	0,22
Palencia	0	0	2	1,25	0	0	0	0
Salamanca	1	0,3	0	0	4	1,23	0	0
Segovia	0	0	0	0	2	1,3	0	0
Soria	0	0	0	0	0	0	1	1,12
Valladolid	3	0,58	4	0,77	1	0,19	0	0
Zamora	0	0	0	0	1	0,6	0	0
Castilla y León	4	0,17	7	0,29	12	0,51	3	0,13

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

**Encefalopatía espongiforme de transmisión humana
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023**

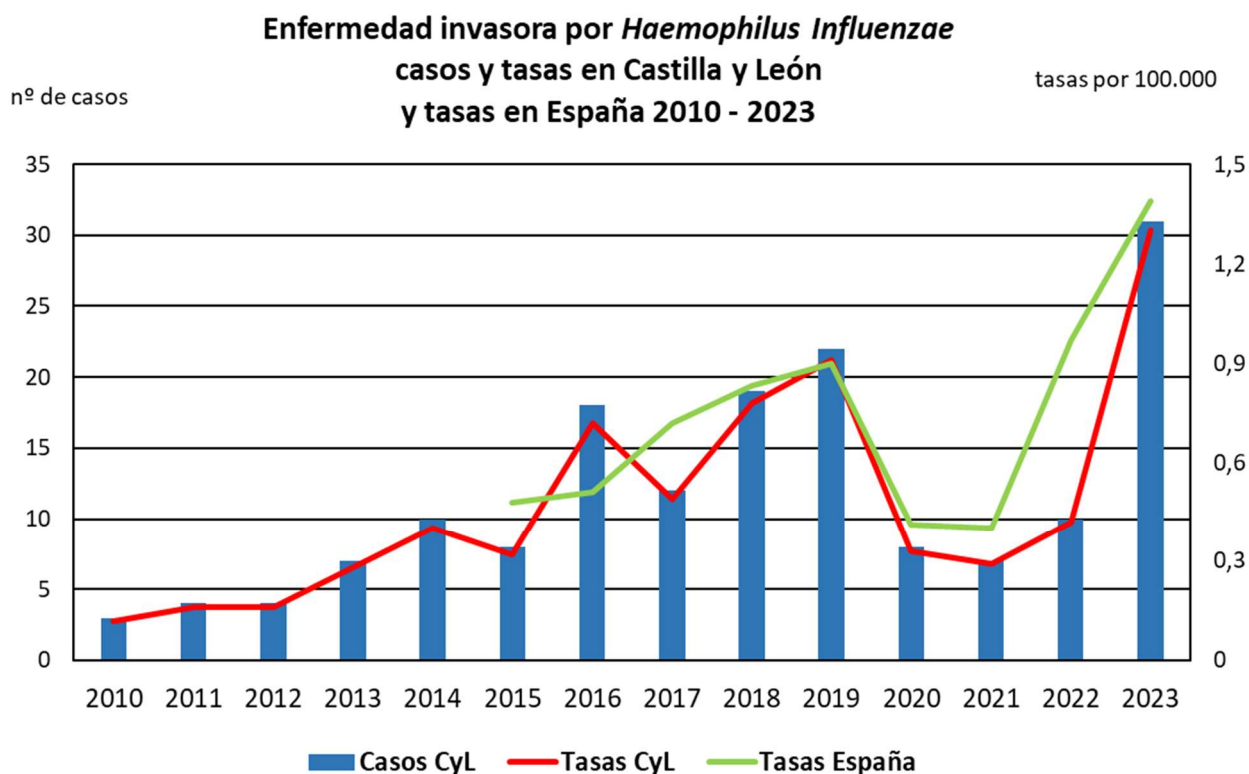


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

3.8.- ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN

Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae*

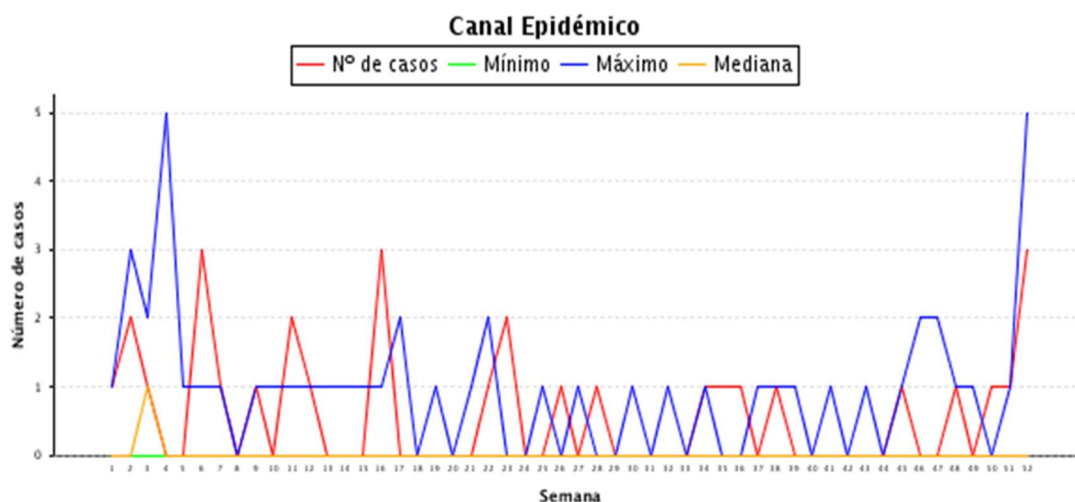
- En 2023 se notificaron 31 casos de *Enfermedad invasora por Haemophilus influenzae*, con una tasa de 1,3 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 18 casos en hombres y 13 en mujeres, con tasas de 1,54 y 1,08 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Por grupos de edad, el mayor número de casos, 10, y la mayor tasa, 7,48 casos por 100.000 habitantes, se notificó en personas de 85 años y más.
- De los dos casos notificados en el grupo de edad < 5 años, un caso recibió pauta completa de vacunación para su edad. El otro caso, por no cumplir la edad (recién nacido), no estaba vacunado.
- Valladolid notificó 8 casos y Ávila la mayor tasa, con 2,53 casos por 100.000 habitantes.
- La enfermedad se notifica a nivel nacional desde 2016.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* Castilla y León. Año 2023

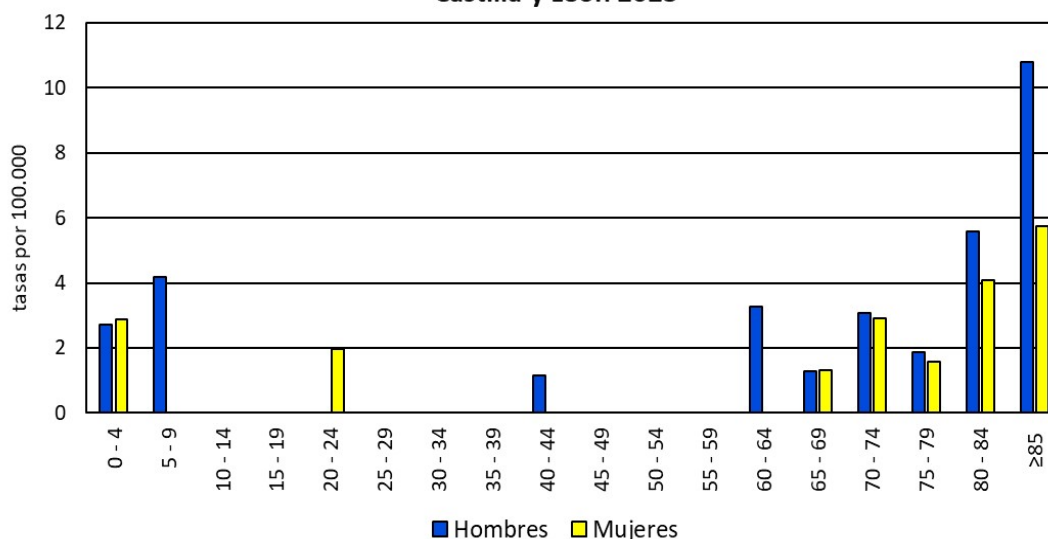


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* Casos y tasas por provincia. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,26	0	0	2	1,26	4	2,53
Burgos	1	0,28	0	0	1	0,28	3	0,84
León	0	0	0	0	1	0,22	7	1,56
Palencia	0	0	0	0	1	0,63	1	0,63
Salamanca	0	0	0	0	1	0,31	3	0,92
Segovia	1	0,65	2	1,3	1	0,65	0	0
Soria	1	1,11	0	0	0	0	2	2,24
Valladolid	2	0,38	2	0,38	3	0,58	8	1,54
Zamora	1	0,58	3	1,75	0	0	3	1,8
Castilla y León	8	0,33	7	0,29	10	0,42	31	1,3

Enfermedad invasora por *Haemophilus Influenzae*
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



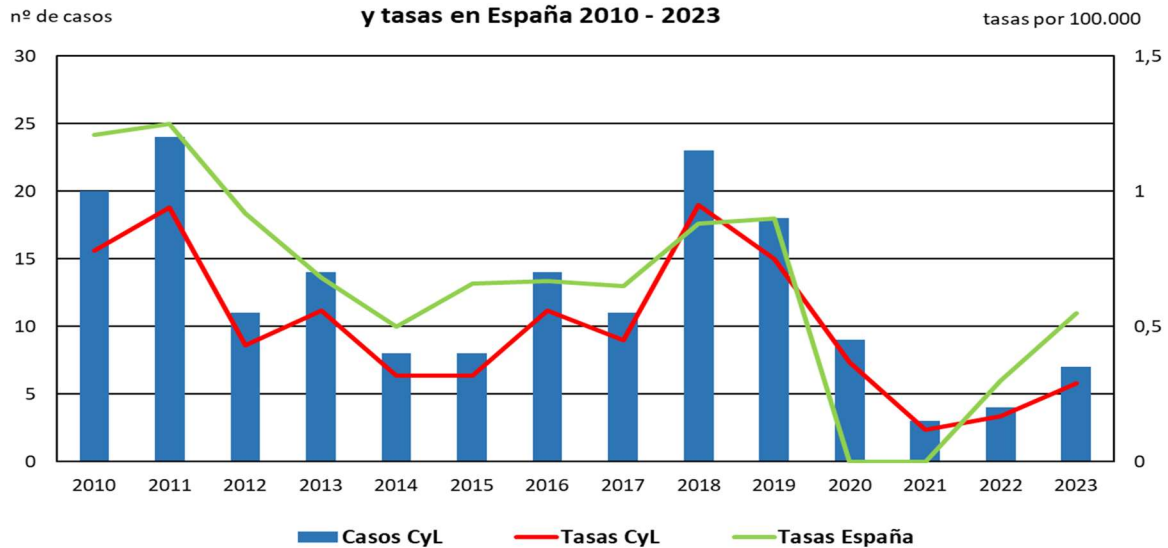
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Enfermedad meningocócica invasora (EMI)

- En 2023 se notificaron 7 casos de *Enfermedad meningocócica invasora*, con una tasa de 0,29 casos por 100.000 habitantes.
- En tres casos se aisló *Neisseria meningitidis B*, en un caso *Neisseria meningitidis X*, en dos casos se aisló el serogrupo C y en un caso es desconocido.
- Se notificaron cinco casos en mujeres, con una tasa de 0,42 casos por 100.000 habitantes.
- Hubo tres casos entre 20 y 24 años, siendo también el grupo de edad que presenta la tasa más alta, 2,87 casos por 100.000 habitantes.
- Todos los casos del grupo de edad de 20-24 años estaban vacunados frente a meningitis C y meningitis ACWY, en dos de ellos se identificó el serogrupo B y en un caso no se identificó el serogrupo. En los casos de los grupos de edad de 50-59 años y ≥ 85 años, las personas afectadas no estaban vacunadas.
- Los casos se notificaron en Burgos, tres casos, y Palencia, Salamanca, Segovia y Valladolid, un caso en cada una. La mayor tasa se presentó en Burgos, con 0,84 casos por 100.000 habitantes.
- Se puede encontrar más información sobre la [Enfermedad meningocócica](#) en el Portal de salud.

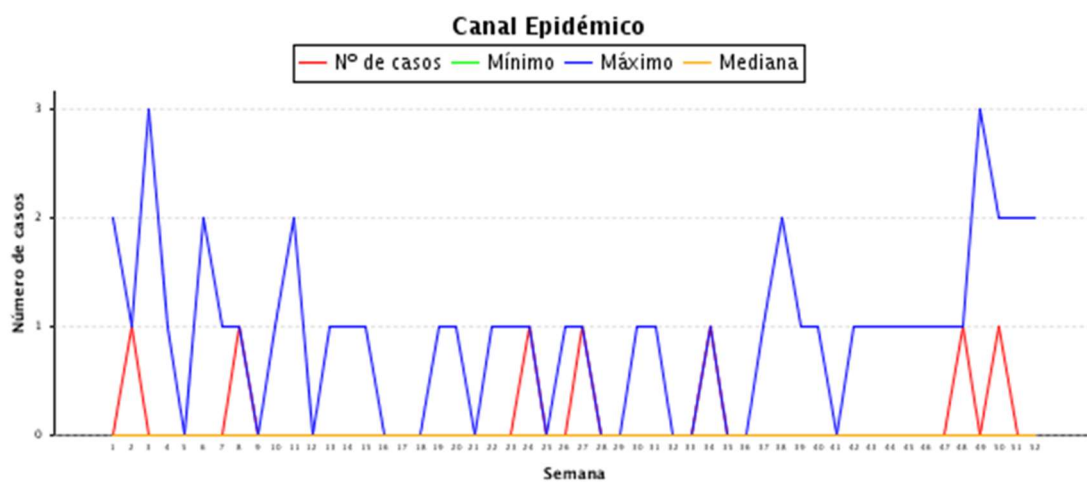


Enfermedad meningocócica
Evolución de casos y tasas en Castilla y León
y tasas en España 2010 - 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Enfermedad Meningocócica Invasora
Castilla y León. Año 2023



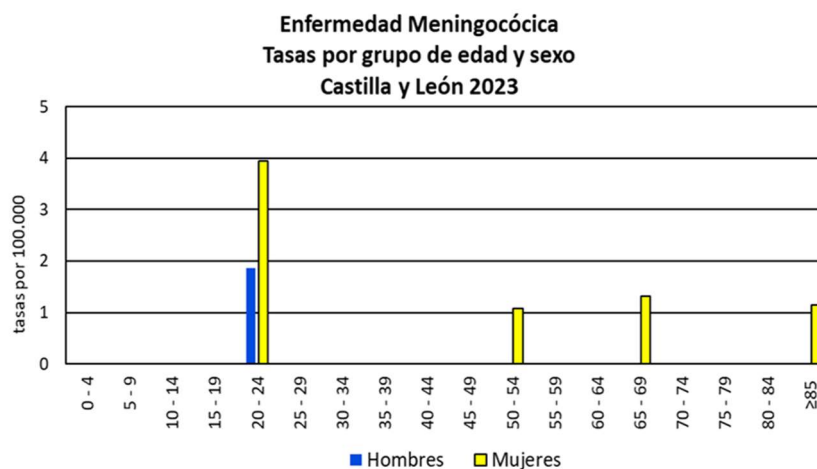
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Enfermedad Meningocócica Invasora
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Año 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	0	0	0	0	0	0
Burgos	2	0,56	1	0,28	1	0,28	3	0,84
León	2	0,44	0	0	0	0	0	0
Palencia	0	0	0	0	0	0	1	0,63
Salamanca	1	0,3	0	0	1	0,31	1	0,31
Segovia	1	0,65	0	0	1	0,65	1	0,64
Soria	0	0	0	0	0	0	0	0
Valladolid	2	0,38	1	0,19	0	0	1	0,19
Zamora	1	0,58	1	0,58	1	0,6	0	0
Castilla y León	9	0,37	3	0,12	4	0,17	7	0,29

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



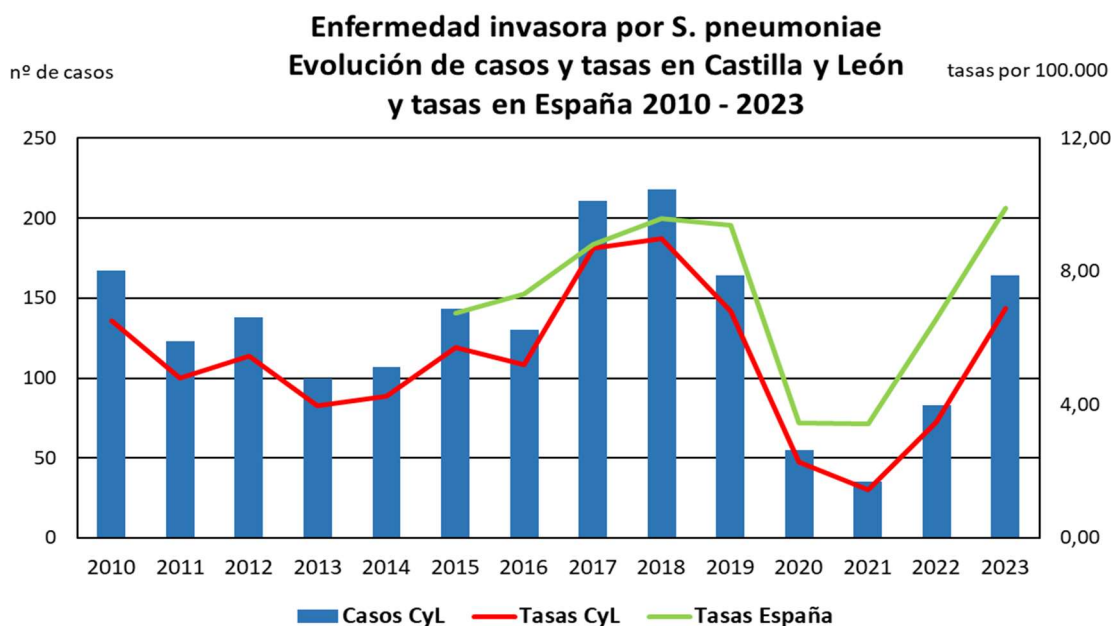
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*

- En 2023 se notificaron 164 casos de *Enfermedad invasora por Streptococcus pneumoniae*, con una tasa de 6,89 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 101 casos en hombres y 63 en mujeres, con tasas de 8,66 y 5,23 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.

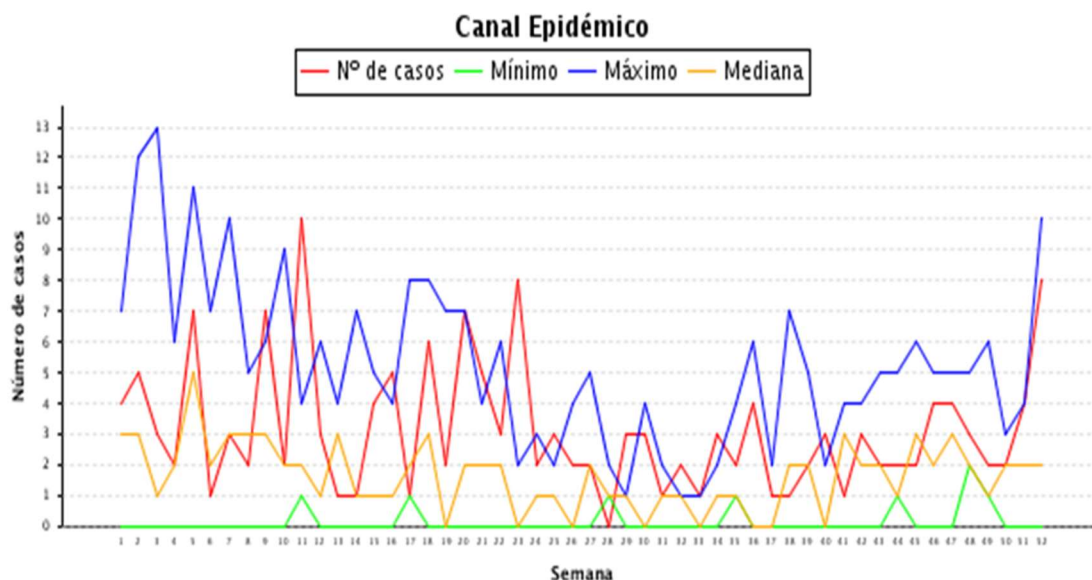


- En menores de 5 años se notificaron 11 casos y una tasa de 15,41 casos por 100.000 habitantes. A partir de los 65 años se notificaron 44 casos y en ≥ 85 , 34 casos y una tasa de 25,42 casos por 100.000 habitantes.
- En los casos notificados en menores de 5 años, todos estaban vacunados con pauta completa para su edad. En todos los casos, menos en uno, estaban vacunados con VNC13 y el otro caso con VNC10, correctamente vacunado según cartilla de vacunación de su país (Colombia).
- El serotipo más frecuente en menores de 5 años ha sido el *serotipo 3* (3 casos), seguido del *serotipo 33F* (2 casos). En el resto de los casos, los serotipos han sido los siguientes: 8, 11A, 15A, 19A, 24F y 38.
- La provincia de León notificó 40 casos. La mayor tasa se observó en Soria, con 12,29 casos por 100.000 habitantes.
- Se puede encontrar más información sobre la [Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*](#) en el Portal de salud.
- La notificación de la enfermedad se inició a nivel nacional en 2016.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae* Castilla y León. Año 2023



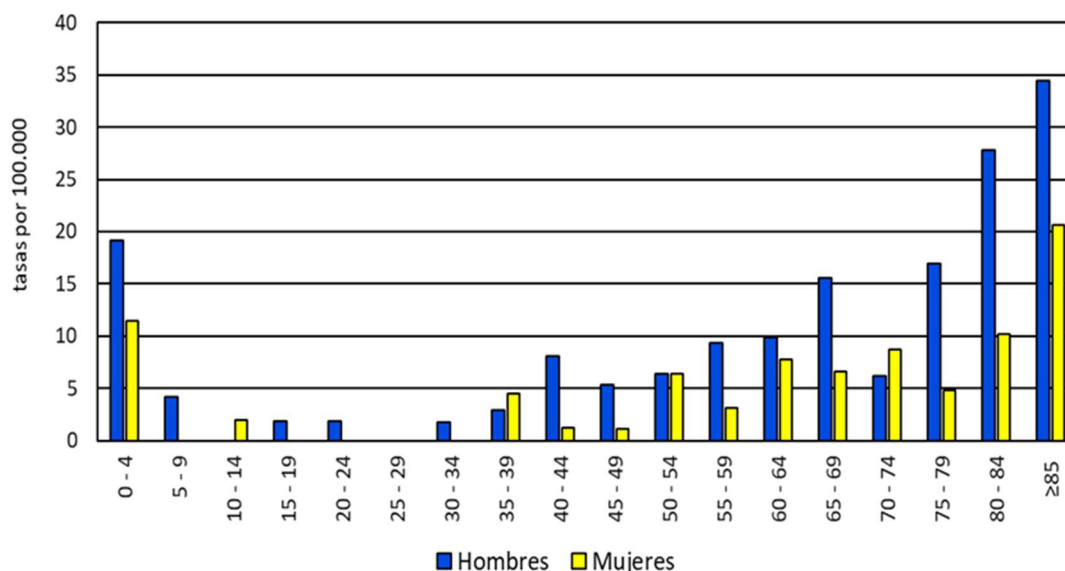
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae* Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	3	1,89	1	0,63	2	1,26	5	3,16
Burgos	13	3,65	4	1,12	20	5,63	24	6,72
León	1	0,22	4	0,87	22	4,91	40	8,94
Palencia	2	1,25	0	0	3	1,9	7	4,44
Salamanca	10	3,02	3	0,91	11	3,38	23	7,03
Segovia	4	2,59	4	2,59	4	2,6	11	7,08
Soria	0	0	1	1,11	1	1,13	11	12,29
Valladolid	16	3,07	13	2,5	19	3,67	32	6,14
Zamora	6	3,5	5	2,91	10	5,98	11	6,61
Castilla y León	55	2,29	35	1,46	92	3,88	164	6,89

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

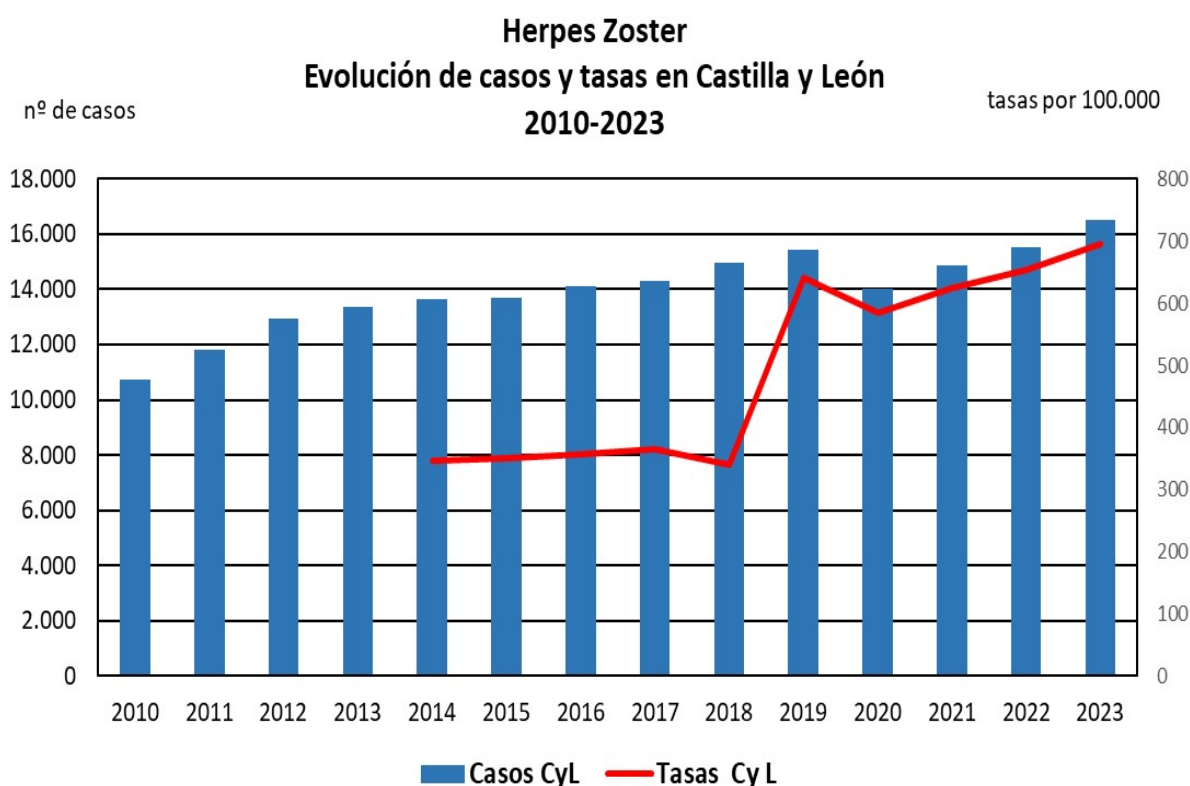
Herpes Zóster

- En 2007 se puso en marcha la vigilancia de *Varicela* y *Herpes Zóster* a nivel nacional. En Castilla y León se comenzó a vigilar el Herpes Zóster, tras la modificación de la lista de las EDO nacionales, en marzo de 2015, y el modo de vigilancia es mediante información agregada con datos epidemiológicos básicos en un informe anual.
- Los datos que se presentan de Castilla y León del año 2023 para Herpes Zóster proceden de la información agregada (con datos de edad, sexo y vacunación) recogida a partir de la historia clínica electrónica de Atención Primaria (MedoraCyl). Incluye los códigos CIE9-MC: 053.9=HZ sin complicación y 053.0-053.8=HZ con complicaciones (incluida la neuralgia postherpética).
- En 2023 se registraron 16.513 casos de Herpes Zóster, que suponen una tasa de 694,8 casos por 100.000 habitantes. Del total de casos registrados de Herpes Zóster, 112 no tenían residencia en Castilla y León y en 14 casos su procedencia era desconocida.
- El 59% de los casos fueron mujeres, con una tasa de 812 casos por 100.000 habitantes. La tasa en hombres fue de 572. La razón de tasas M/H es de 1,4.
- El 56,45% de los casos se presentaron en mayores de 65 años. La tasa de incidencia más elevada se presentó en personas con 85 y más años, 1.620 casos por 100.000 habitantes, y en las personas de 75 a 79 años, 1.587,3. En todos los



grupos de edad las tasas son mayores en las mujeres, salvo en los grupos de 10-15 años, 5-9 años y en el de menores de 5 años

- De los 725 casos vacunados, 385 lo estaban con la pauta completa (dos dosis) y 340 con una dosis.
- Por provincia, las tasas más elevadas se observaron en Zamora y Ávila, con 770,3 y 756,1 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- La vigilancia del Herpes Zóster en España está disponible en el Portal del Centro Nacional de Epidemiología. El último informe publicado en junio de 2024 es [Vigilancia y epidemiología del Herpes Zóster en España, 2014-2022](#).



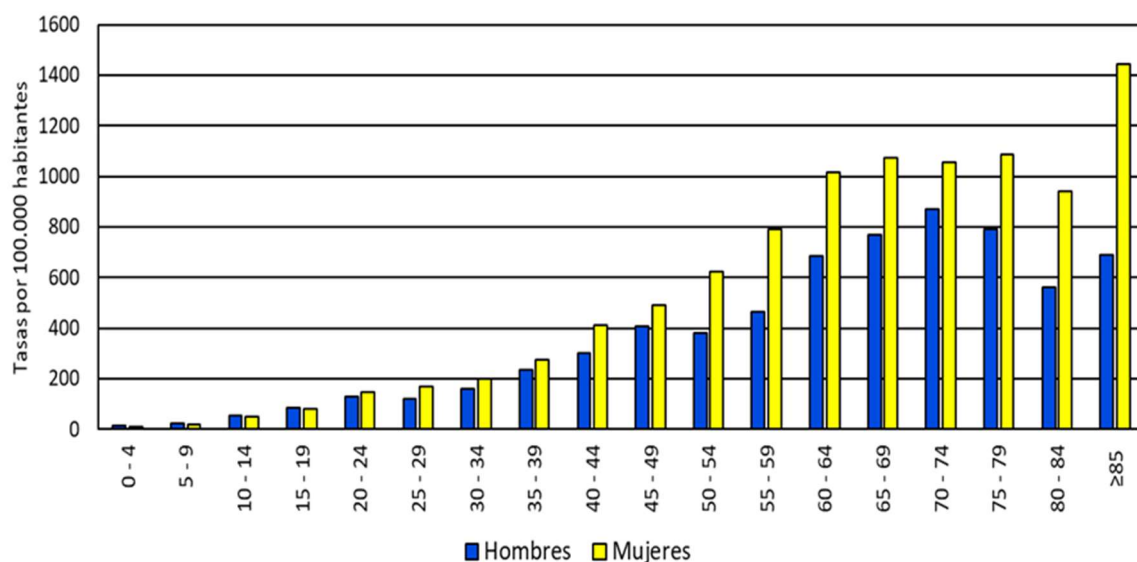
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Herpes Zóster Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020- 2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1.048	659,56	1.095	691,2	1.111	658,97	1.208	756,11
Burgos	2.025	569,31	2.131	598,5	2.274	644,2	2.469	690,88
León	2.673	582,05	2.898	641,57	3.022	668,3	3.164	705,34
Palencia	916	572,84	955	600,16	909	577,7	1016	643,90
Salamanca	1.901	574,18	2.093	639,4	2.169	664,3	2.332	712,95
Segovia	870	564,18	905	588,95	1.014	659,2	1.053	677,90
Soria	489	543,99	506	570,16	523	586,6	566	632,20
Valladolid	2.947	565,93	3.063	589,76	3.298	636,9	3.424	656,77
Zamora	1.173	683,32	1.211	717,74	1.230	732,5	1.281	770,40
Castilla y León	14.042	584,76	14.857	623,42	15.550	654,27	16.513	694,80

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

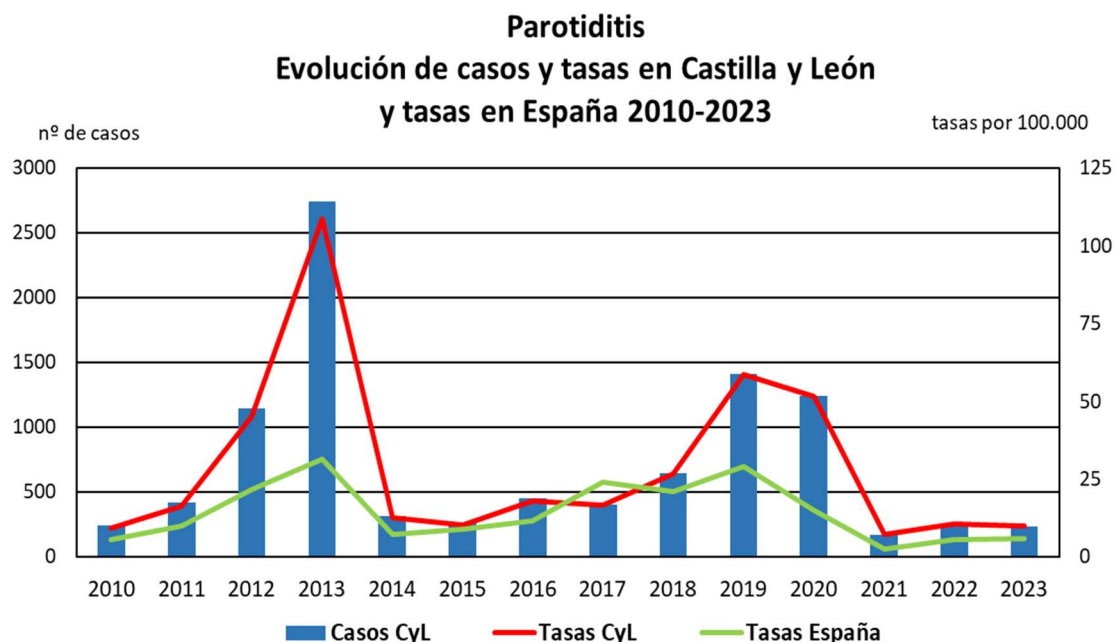
Herpes Zóster Tasas por edad y sexo Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

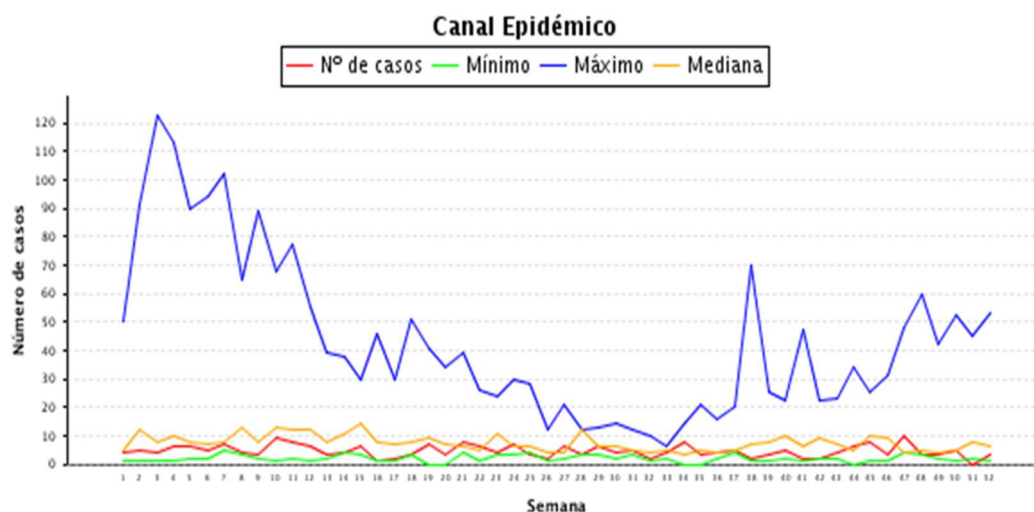
Parotiditis

- En 2023 se notificaron 235 casos de *Parotiditis*, con una tasa de 9,87 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 125 casos en hombres y 110 en mujeres, con tasas de 10,71 y 9,14 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- La mayor tasa se observó en el grupo de 0 a 5 años con 64,45 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 135 casos en personas vacunadas. De las 116 personas de edad igual o menor a 15 años, 35 casos habían sido vacunados con pauta completa, 10 con una dosis y en 71 casos constaba como, vacunados pero sin información del número de dosis administradas .
- De los 19 casos vacunados mayores de 15 años, dos habían recibido la pauta completa, seis una sola dosis y los 11 casos restantes estaban vacunados pero sin información del número de dosis.
- Los casos notificados no vacunados de edad igual o menor a 15 años había un menor de 12 meses, que por edad no había recibido aún la vacuna y en el resto de los casos el estado de vacunación está sin documentar por ser naturales de otro país.
- La provincia que notificó más casos fue Valladolid, 52 casos, y la que presentó la tasa más elevada fue Salamanca, con 14,37 casos por 100.000 habitantes.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Parotiditis Castilla y León. Año 2023

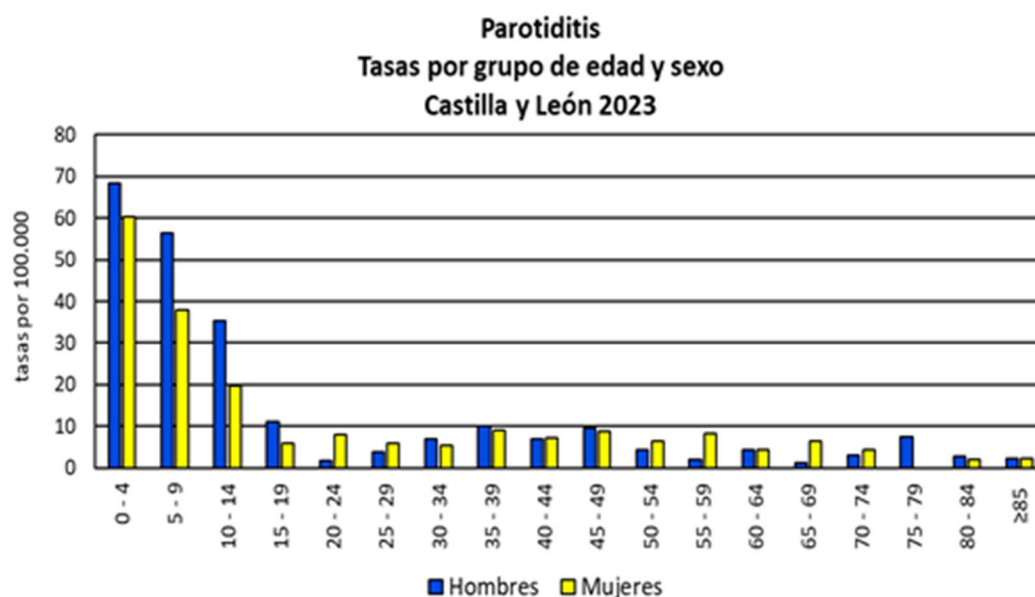


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Parotiditis Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	20	12,6	6	3,78	12	7,59	4	2,53
Burgos	277	77,9	23	6,47	52	14,65	44	12,32
León	61	13,3	31	6,75	27	6,02	36	8,05
Palencia	184	115,1	20	12,51	26	16,45	19	12,04
Salamanca	53	16,01	19	5,74	44	13,5	47	14,37
Segovia	92	59,7	16	10,38	12	7,8	21	13,53
Soria	278	309,3	6	6,67	20	22,63	7	7,62
Valladolid	265	50,9	40	7,68	50	9,65	52	9,98
Zamora	8	4,66	9	5,24	9	5,38	5	3,01
Castilla y León	1.238	51,6	170	7,08	252	10,62	235	9,87

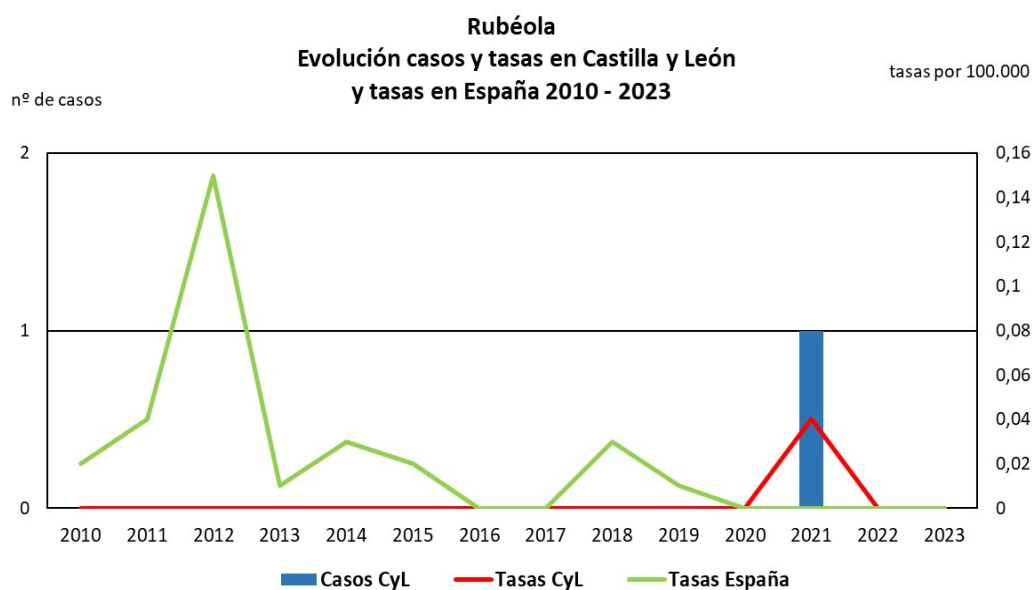
Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Rubéola y rubéola congénita

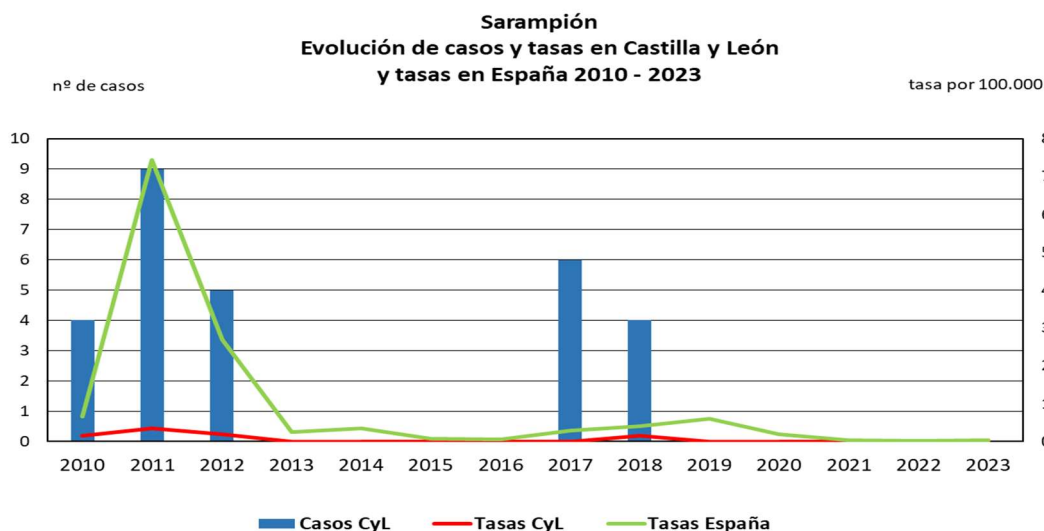
- En 2023 no se ha notificado ningún caso de *Rubéola* ni de *Rubéola congénita*.
- El último caso se declaró en 2021 en la provincia de Burgos.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

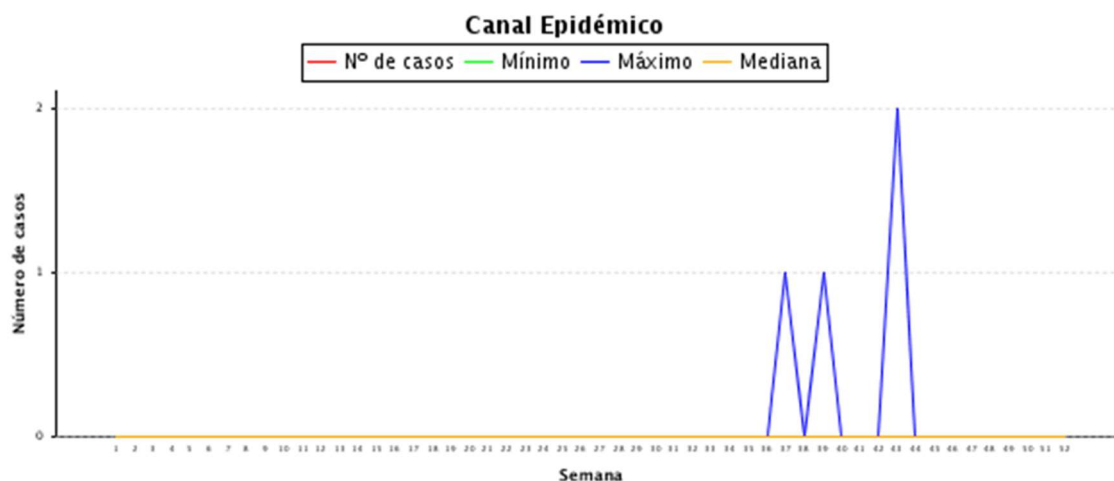
Sarampión

- En 2023, en Castilla y León no se notificaron ni se investigaron casos de *Sarampión*.
- En la Comunidad no se han declarado casos de esta enfermedad desde el año 2018.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

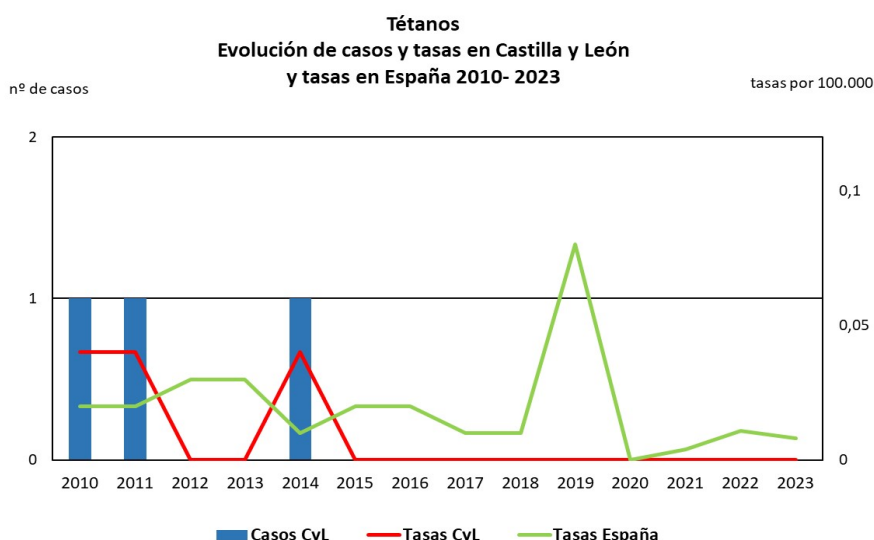
Sarampión Castilla y León. Año 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Tétanos y tétanos neonatal

- En 2023, no se notificó ningún caso de *Tétanos* ni de *Tétanos neonatal*.
- Desde el 2015 no se notifican casos de la enfermedad en esta Comunidad.

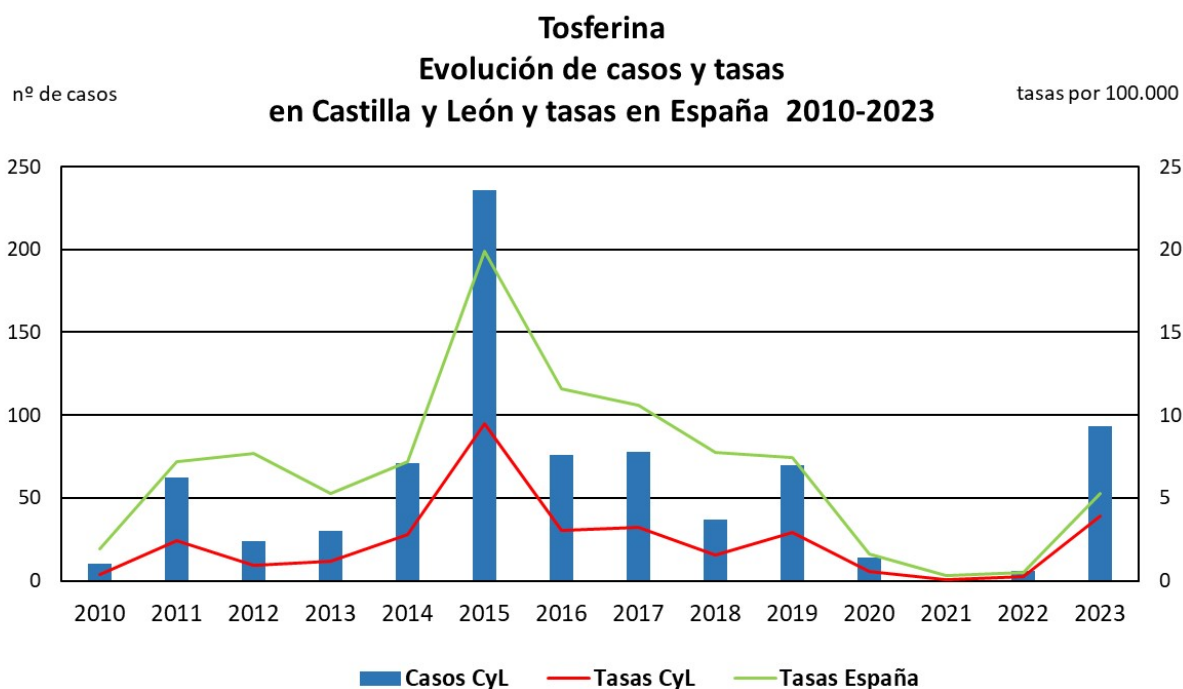


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

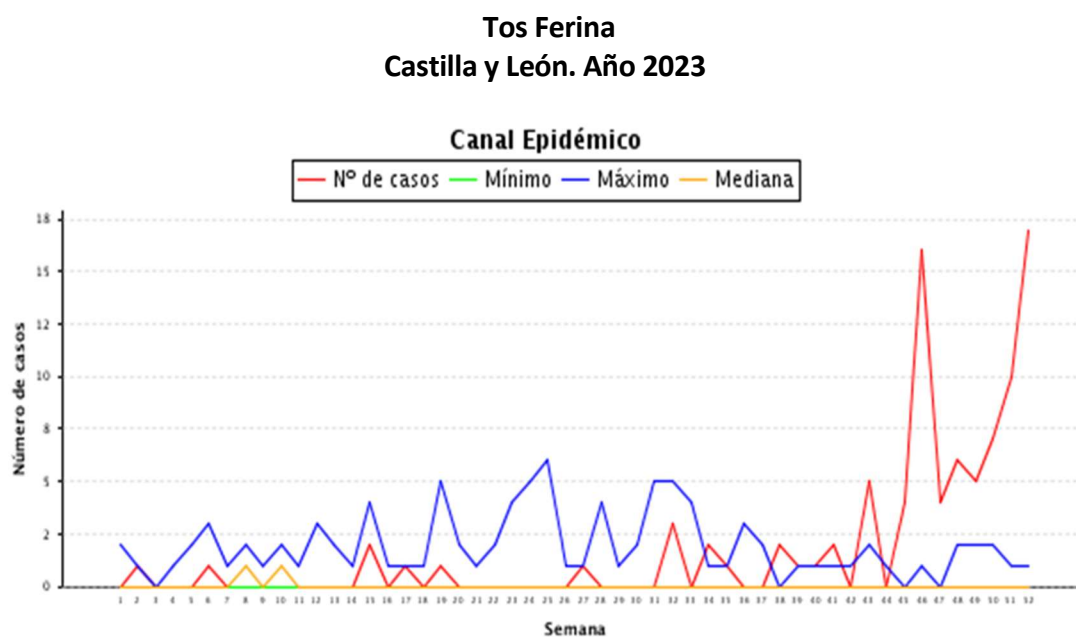
Tosferina

- En 2023 se han notificado 93 casos de *Tosferina*, con una tasa de 3,91 casos por 100.000 habitantes.
- Se han confirmado cuatro casos en menores de 5 años, en 3 casos habían recibido pauta completa de vacunación para su edad y otro caso era un recién nacido cuya madre no se había vacunado durante el embarazo.
- El grupo de edad de 10-14 años fue el que presentó la tasa más alta, 47,16 casos por 100.000 hab.
- En Valladolid y Palencia se notificaron 41 y 17 casos, respectivamente. La tasa más alta corresponde a Palencia, con 10,78 casos por 100.000 habitantes.
- De los 47 casos en mujeres, 33 estaban vacunadas pero solo en cinco casos está recogida vacunación completa. Los 14 casos restantes no estaban vacunados (12 casos eran mujeres >50 años que consta no vacunación y los dos casos restantes, una mujer era procedente de Bulgaria sin pauta de vacunación y el otro caso era una niña de 10 años que no estaba vacunada).
- De los 46 casos en hombres, 40 estaban vacunados, en 11 casos está recogida pauta completa de vacunación. Los seis casos que no estaban vacunados, cinco casos eran > 40 años y otro caso era un recién nacido cuya madre no se había vacunado.

- Se observa un incremento importante en el número de casos notificados con respecto a los años previos, incremento que ha continuado durante los primeros meses del año 2024.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Tosferina

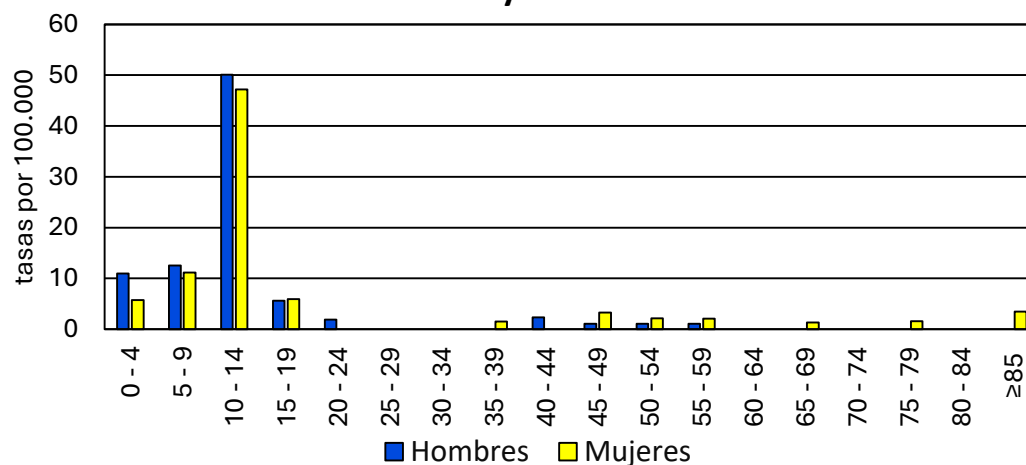
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Año 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	0	0	0	0	3	1,89
Burgos	8	2,25	0	0	0	0	12	3,36
León	1	0,22	0	0	0	0	8	1,79
Palencia	0	0	1	0,63	2	1,27	17	10,78
Salamanca	1	0,3	0	0	2	0,61	6	1,83
Segovia	0	0	0	0	1	0,65	1	0,64
Soria	0	0	0	0	0	0	2	2,24
Valladolid	4	0,77	0	0	1	0,19	41	7,87
Zamora	0	0	0	0		0	3	1,8
Castilla y León	14	0,58	1	0,04	6	0,25	93	3,91

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Tos Ferina

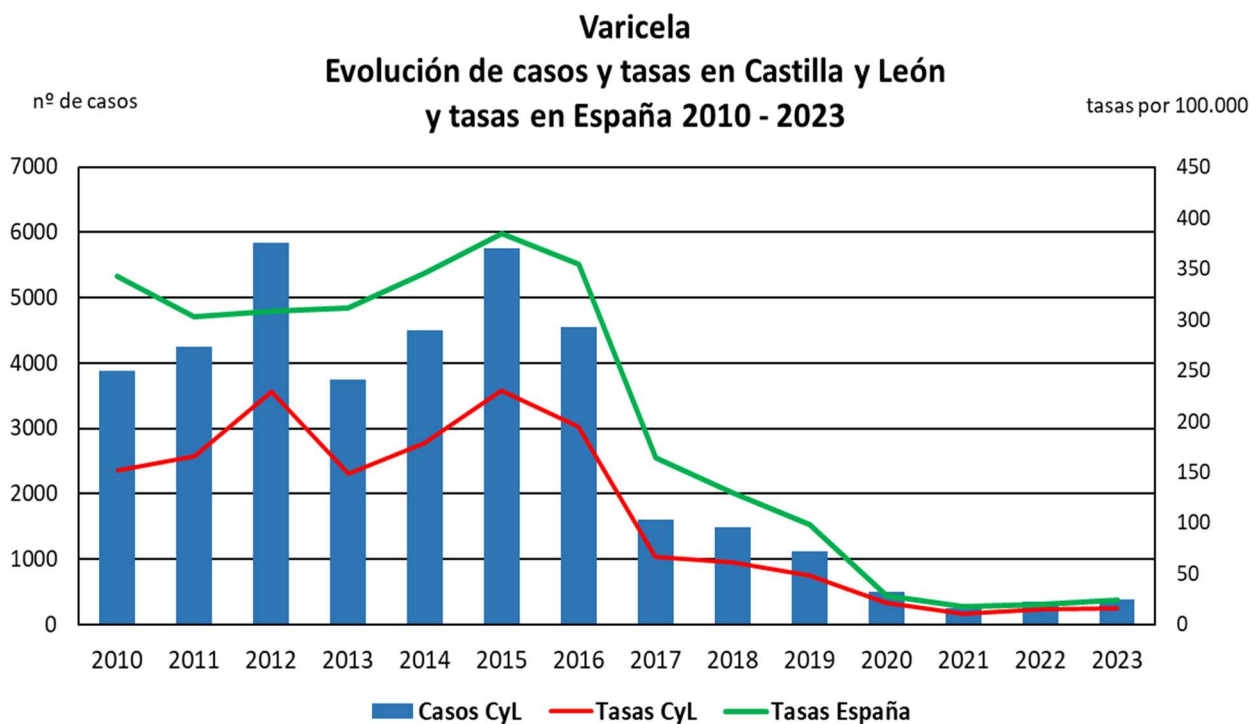
Tasas por grupo de edad y sexo Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

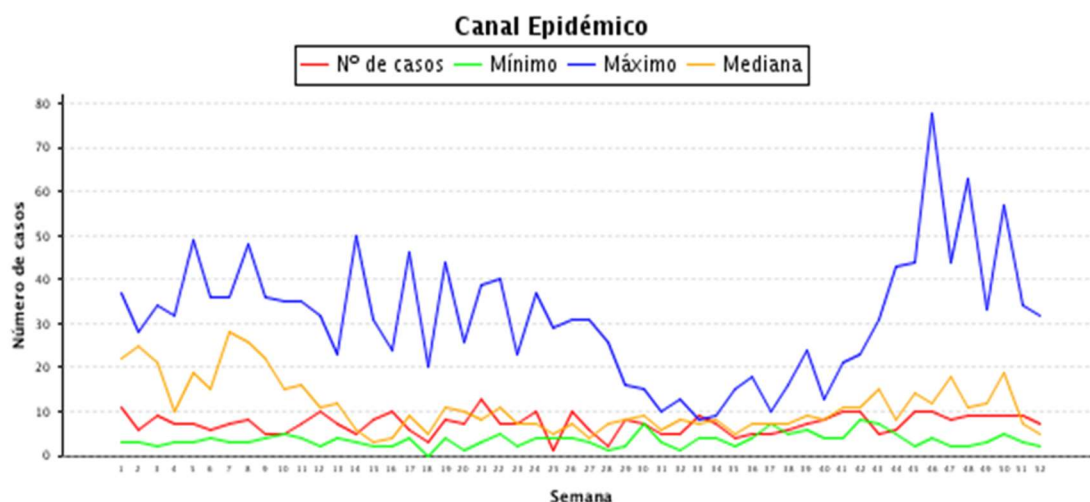
Varicela

- En 2023 se notificaron 376 casos de *Varicela*, con una tasa de 15,86 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 185 casos en mujeres y 191 en hombres, con tasas de 15,37 y 16,37 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- En menores de 5 años, se notificaron 117 casos.
- La tasa más elevada se observó entre 0 y 4 años, con 163,92 casos por 100.000 habitantes. A continuación, el grupo de 10 a 14 años, con 86 casos y una tasa de 86,08 por 100.000 habitantes.
- Valladolid notificó el mayor número, 75 casos, y Palencia la tasa más elevada, con 26,62 casos por 100.000 habitantes.
- En el grupo de personas ≤ 14 años, estaban vacunados 89 casos, de los cuales 7 casos tenían pauta completa (2 dosis), 8 casos con pauta incompleta (una dosis) y 74 casos sin información sobre número de dosis.
- Los indicadores reflejan estabilidad en el número de casos notificados en los últimos años.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Varicela Castilla y León. Año 2023

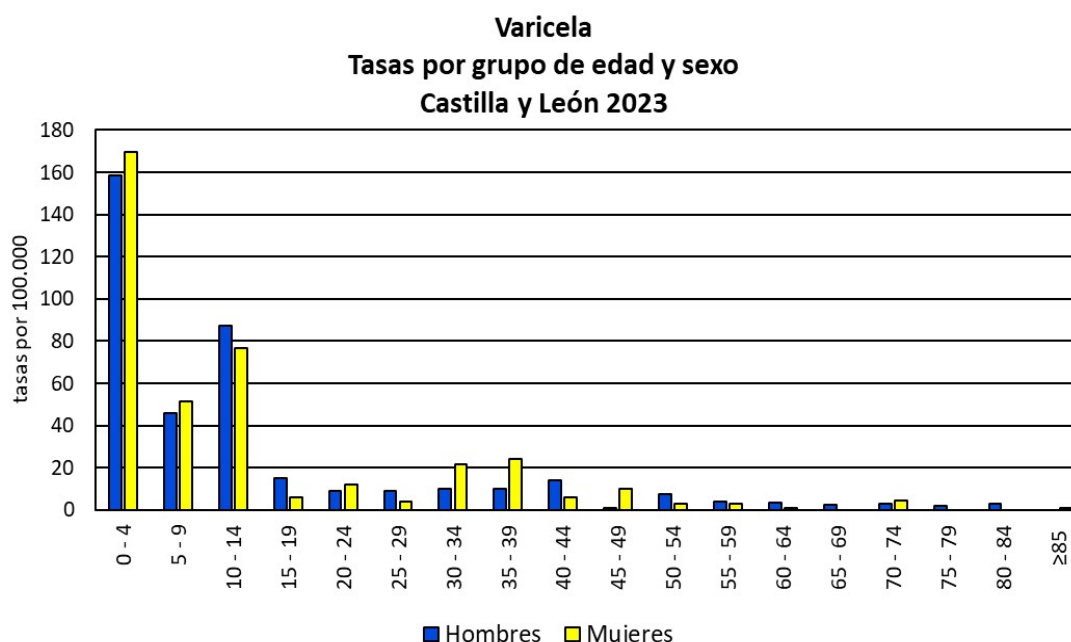


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Varicela Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	22	19,9	17	10,7	26	16,44	26	16,41
Burgos	114	32,1	53	14,9	61	17,18	68	19,04
León	71	15,5	32	6,97	48	10,71	39	8,72
Palencia	48	30,02	11	6,88	42	26,58	42	26,62
Salamanca	33	9,97	30	9,08	39	11,97	48	14,67
Segovia	42	27,2	40	25,94	26	16,9	38	24,48
Soria	14	15,57	6	6,67	15	16,97	15	16,76
Valladolid	142	27,3	50	9,6	74	14,29	75	14,39
Zamora	21	12,2	16	9,32	22	13,16	25	15,03
Castilla y León	507	21,1	255	10,62	353	14,88	376	15,86

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

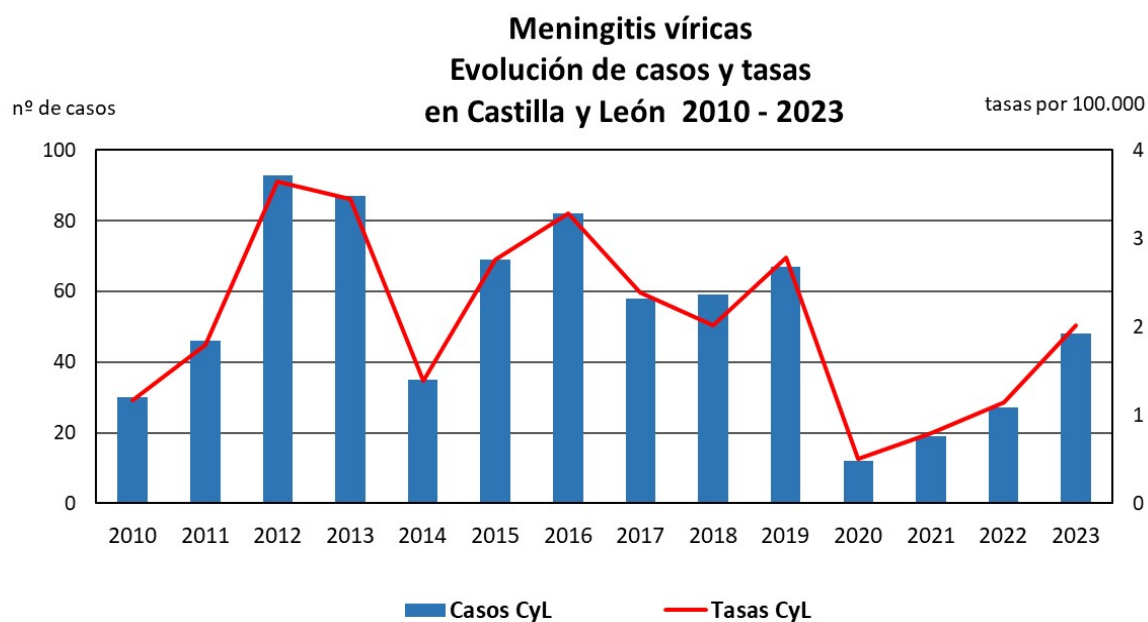


Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

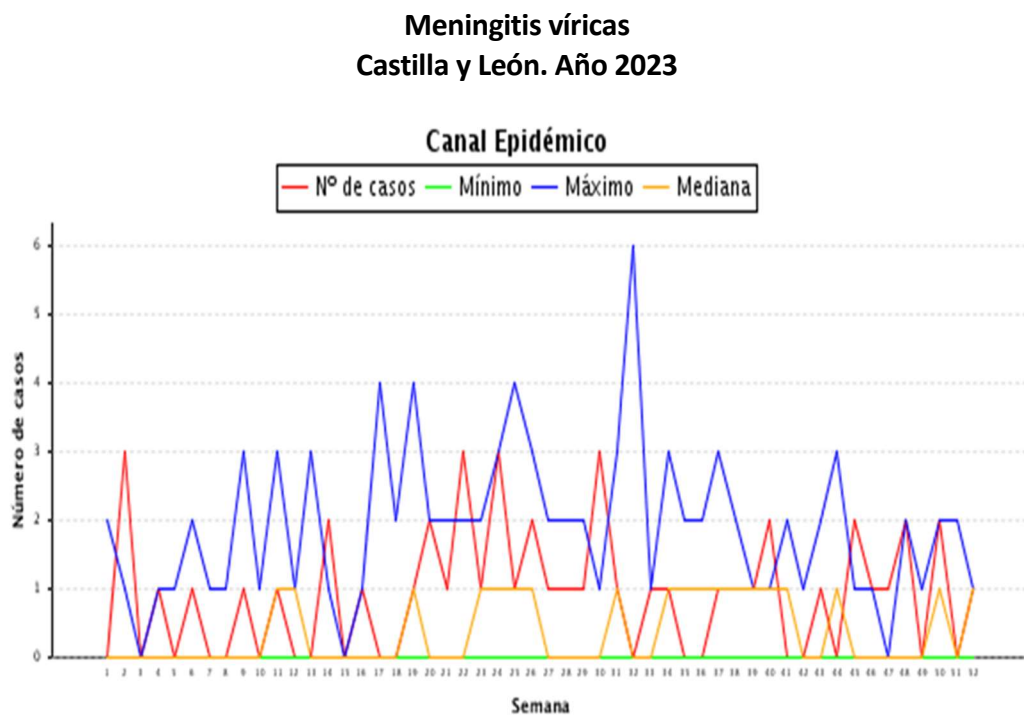
23.9.- OTRAS ENFERMEDADES QUE CAUSAN MENINGITIS

Meningitis víricas

- En 2023 se notificaron 48 casos de *Meningitis víricas*, con una tasa de 2,02 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 25 casos en hombres y 23 en mujeres, con tasas de 2,14 y 1,91 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Se notificaron 12 casos en menores de 5 años con una tasa de 16,81 casos por 100.000 habitantes. Entre 80 y 84 años, la tasa fue de 3,53 casos por 100.000 habitantes.
- Burgos notificó 18 casos, presentando la mayor tasa, con 5,04 casos por 100.000 habitantes.
- Se aislaron en 12 casos *Virus Varicela Zóster*, en 14 *Herpes Simple*, en 20 casos *Enterovirus* y en dos casos no hubo aislamiento.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

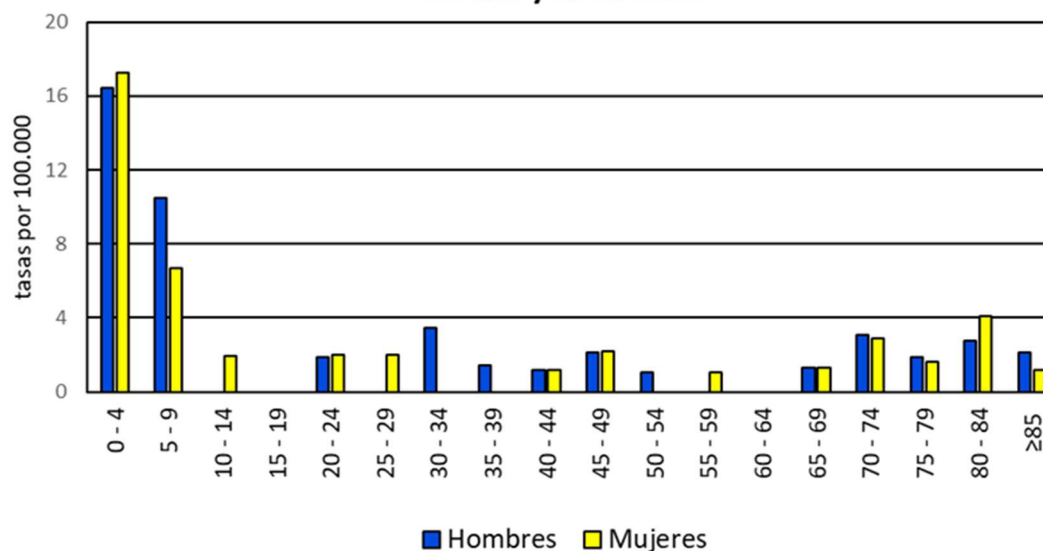


Meningitis víricas
Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0	2	1,26	3	1,19	6	3,79
Burgos	2	0,56	3	0,84	2	0,56	18	5,04
León	3	0,65	2	0,44	2	0,45	3	0,67
Palencia	0	0	0	0	3	1,9	2	1,27
Salamanca	3	0,91	4	1,21	7	2,15	8	2,45
Segovia	0	0	0	0	0	0	0	0
Soria	0	0	1	1,11	0	0	1	1,12
Valladolid	3	0,58	6	1,15	8	1,54	7	1,34
Zamora	1	0,58	1	0,58	2	1,2	3	1,8
Castilla y León	12	0,5	19	0,79	27	1,14	48	2,02

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

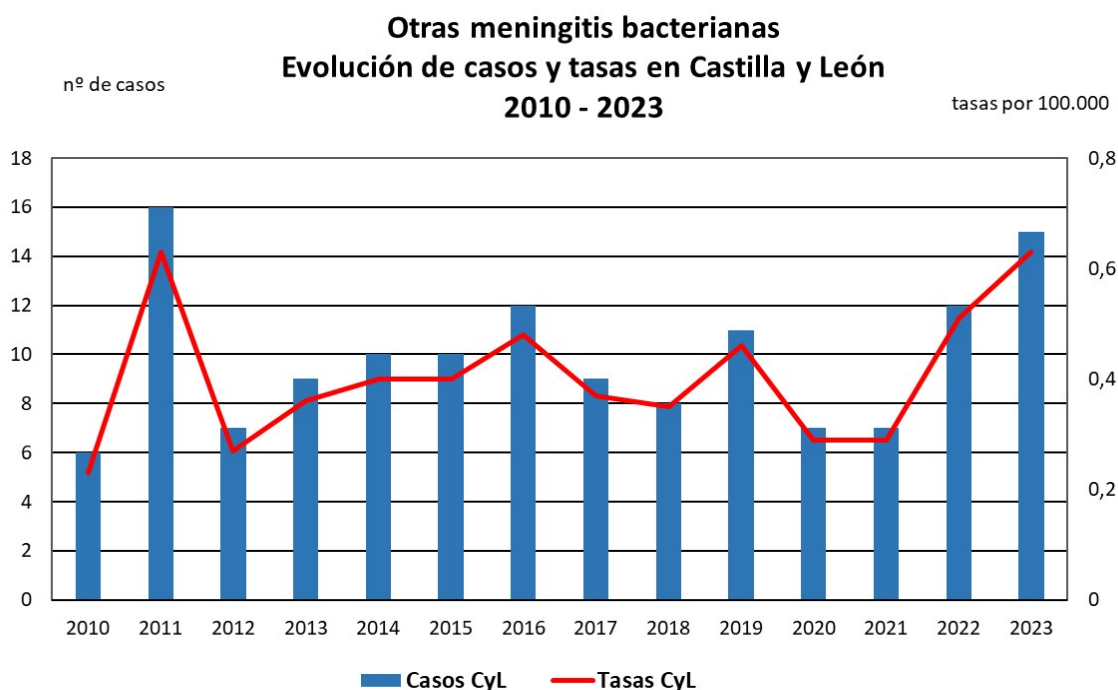
Meningitis víricas
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Otras Meningitis bacterianas

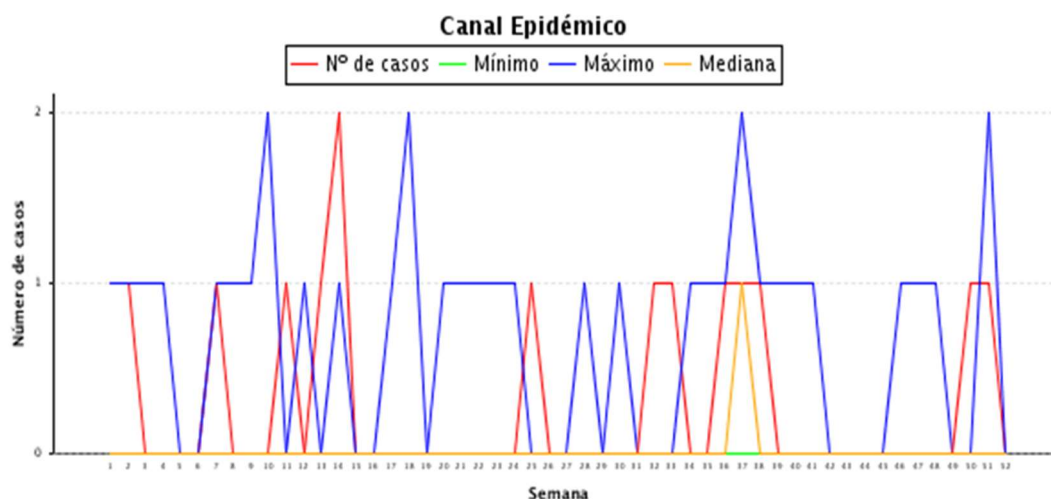
- En 2023 se notificaron 15 casos de *Otras meningitis bacterianas*, con una tasa de 0,63 casos por 100.000 habitantes. Se aislaron dos casos de *S. epidermis*, un caso de *S. agalactie*, un caso de *S. aureus*, un caso de *S. pyogenes*, un caso de *E. Coli K1* y un caso de *Klebsiella pneumoniae*; en los demás casos no se aisló ningún microorganismo.
- Se notificaron cinco casos en hombres y 10 en mujeres, con tasas de 0,43 y 0,83 casos por 100.000 habitantes, respectivamente.
- Los casos se distribuyeron en diferentes grupos de edad y la mayor tasa se observó en el grupo de edad de menores de 5 años, con 7,0 casos por 100.000 habitantes.
- Valladolid notificó cuatro casos y la tasa más elevada Palencia, con 1,27 casos por 100.000 habitantes
- Este epígrafe recoge las meningitis causadas por bacterias no vigiladas específicamente en las EDO.



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



Otras Meningitis bacterianas Castilla y León. Año 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Otras meningitis bacterianas Casos y tasas por provincia y año. Castilla y León. Años 2020-2023

	2020		2021		2022		2023	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,63	0	0.00	3	1,9	2	1,26
Burgos	1	0,28	1	0.29	1	0,28	2	0,56
León	0	0	0	0.00	2	0,45	2	0,45
Palencia	2	1,25	0	0.00	2	1,27	2	1,27
Salamanca	1	0,3	3	0.91	1	0,31	0	0
Segovia	0	0	0	0.00	0	0	0	0
Soria	1	1,11	0	0.00	0	0	1	1,12
Valladolid	1	0,19	2	0.38	2	0,39	4	0,77
Zamora	0	0	1	0.58	1	0,6	2	1,20
Castilla y León	7	0,29	7	0.29	12	0,51	15	0,63

Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)

Otras meningitis bacterianas
Tasas por grupo de edad y sexo
Castilla y León 2023



Fuente: Elaboración propia con datos del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León (SIVE)



TABLAS RESUMEN

1-EDO Castilla y León 2023.Nº de casos por provincia:

	AV	BU	LE	PA	SA	SG	SO	VA	ZA	CyL
	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
Botulismo	0	0	0	1	1	2	0	2	1	7
Brucelosis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Campilobacteriosis	45	215	104	184	187	57	27	312	66	1197
Carbunco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Criptosporidiosis	22	78	44	74	26	14	4	24	2	288
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dengue	0	1	2	2	2	0	2	2	2	13
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalopatías espongiformes	0	1	1	0	0	0	1	0	0	3
Enfermedad de Lyme	2	6	10	0	1	0	2	2	1	24
Enfermedad invasiva Estreptococo grupo A (SGAi)	1	10	3	4	0	1	0	13	2	34
Enfermedad invasiva Haemophilus influenzae	4	3	7	1	3	0	2	8	3	31
Enfermedad invasiva por S. pneumoniae	5	24	40	7	23	11	11	32	11	164
Enfermedad meningocócica	0	3	0	1	1	1	0	1	0	7
Enfermedad por virus Chikungunya	0	1	0	0	0	0	1	1	0	3
Enfermedad por virus Zika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre Q	1	6	1	0	0	0	1	4	0	13
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Nilo Occidental	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre exantemática mediterránea	2	0	1	2	1	0	2	0	0	11
Fiebre recurrente por garrapatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebres hemorrágicas virales	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Fiebres tifoidea y paratifoidea	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Giardiasis	15	19	14	14	25	2	4	30	4	128
Gripe	2259	4579	3954	2890	3697	2620	1816	7114	2352	31281
Hepatitis A	1	2	6	0	8	0	0	4	3	24
Hepatitis B	9	5	10	10	2	0	1	7	3	47
Hepatitis C	3	9	9	4	10	5	2	22	0	65
Hidatidosis	3	3	0	0	2	1	0	3	0	12
Infección humana por virus de la gripe aviar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones por Chlamydia	18	57	14	18	62	11	38	82	9	309
Infección gonocócica	10	59	36	15	65	26	9	71	10	301
Infección por E. coli productora de toxina shiga o vero (STEC/VTEC)	2	2	0	1	1	0	0	4	0	10
Legionelosis	1	14	17	1	8	3	9	21	7	81
Leishmaniasis	1	0	1	0	0	0	1	1	0	4
Lepre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirosis	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Listeriosis	0	4	6	3	5	3	1	4	4	30
Meningitis víricas	6	18	3	2	8	0	1	7	3	48
Nuevas infecciones por VIH/Sida	6	21	23	3	3	7	4	20	4	91
Otras ITS	10	10	5	6	11	0	9	5	2	58
Otras Meningitis Bacterianas	2	2	2	2	0	0	1	4	2	15
Otras hepatitis víricas	1	3	1	0	2	1	1	3	0	12
Paludismo	1	5	2	2	1	0	0	0	0	11
Parotiditis	4	44	36	19	47	21	7	52	5	235
Parálisis flácida aguda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rabia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonelosis de transmisión alimentaria	63	103	60	87	90	21	41	167	75	707
Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	4	4	10	1	0	0	0	7	2	28
Síndrome respiratorio agudo severo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis	9	46	51	12	21	17	15	73	11	255
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Tifus exantemático	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	3	12	8	17	6	1	2	41	3	93
Toxoplasmosis	2	4	1	0	4	0	3	0	0	15
Triquinosis	0	0	18	0	0	0	0	0	0	18
Tuberculosis (cualquier localización)	6	22	42	12	25	7	8	52	13	187
Tularemia	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicela	26	68	39	42	48	38	15	75	25	376
Yersiniosis	5	10	3	6	32	3	0	18	2	79



2-EDO Castilla y León 2023.Tasas por 100.000 habitantes por provincia.

	AVILA	BURGOS	LEON	PALENCIA	SALAMANCA	SEGOVIA	SORIA	VALLADOLID	ZAMORA	CYL
	TASA	TASA	TASA	TASA	TASA	TASA	TASA	TASA	TASA	TASA
Botulismo	0	0	0	0.63	0.31	1.29	0	0.38	0.6	0.29
Brucelosis	0.63	0	0	0	0	0	0	0	0	0.04
Campilobacteriosis	28.41	60.19	23.24	116.64	57.16	36.71	30.17	59.88	39.67	50.29
Carbunco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Criptosporidiosis	13.89	21.84	9.83	46.91	7.95	9.02	4.47	4.61	1.2	12.1
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Dengue	0	0.28	0.45	1.27	0.61	0	2.24	0.38	1.2	0.55
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Encefalopatías espongiformes	0	0.28	0.22	0	0	0	1.12	0	0	0.13
Enfermedad de Lyme	1.26	1.68	2.23	0	0.31	0	2.24	0.38	0.6	1.01
Enfermedad invasiva Estreptococo grupo A (SGAi)	0.63	2.8	0.67	2.54	0	0.64	0	2.49	1.2	1.43
Enfermedad invasora Haemophilus influenzae	2.53	0.84	1.56	0.63	0.92	0	2.24	1.54	1.8	1.3
Enfermedad invasora por S. pneumoniae	3.16	6.72	8.94	4.44	7.03	7.08	12.29	6.14	6.61	6.89
Enfermedad meningocócica	0	0.84	0	0.63	0.31	0.64	0	0.19	0	0.29
Enfermedad por virus Chikungunya	0	0.28	0	0	0	0	1.12	0.19	0	0.13
Enfermedad por virus Zika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fiebre Q	0.63	1.68	0.22	0	0	0	1.12	0.77	0	0.55
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fiebre del Nilo Occidental	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fiebre exantemática mediterránea	1.26	0	0.22	1.27	0.31	0	2.24	0.58	0	0.46
Fiebre recurrente por garrapatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Fiebres hemorrágicas virales	0	0	0	0	0.31	0	0	0	0	0.04
Fiebres tifoidea y paratifoidea	0	0.28	0	0	0	0	0	0	0	0.04
Giardiasis	9.47	5.32	3.13	8.87	7.64	1.29	5.59	5.76	2.4	5.38
Gripe	1426	1281	883.65	1831	1129	1687	2029	1365	1413	1314
Hepatitis A	0.63	0.56	1.34	0	2.45	0	0	0.77	1.8	1.01
Hepatitis B	5.68	1.4	2.23	6.34	0.61	0	1.12	1.34	1.8	1.97
Hepatitis C	1.89	2.52	2.01	2.54	3.06	3.22	2.24	4.22	0	2.73
Hidatidosis	1.89	0.84	0	0	0.61	0.64	0	0.58	0	0.5
Infección humana por virus de la gripe aviar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Infecciones por Chlamydia	11.36	15.96	3.13	11.41	18.95	7.08	42.47	15.74	5.41	12.98
Infección gonocócica	6.31	16.52	8.05	9.51	19.87	16.75	10.06	13.63	6.01	12.65
Infección por E. coli productora de toxina shiga o vero	1.26	0.56	0	0.63	0.31	0	0	0.77	0	0.42
Legionelosis	0.63	3.92	3.8	0.63	2.45	1.93	10.06	4.03	4.21	3.4
Leishmaniasis	0.63	0	0.22	0	0	0	1.12	0.19	0	0.17
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Leptospirosis	0	0	0.22	0	0	0	0	0	0	0.04
Listeriosis	0	1.12	1.34	1.9	1.53	1.93	1.12	0.77	2.4	1.26
Meningitis víricas	3.79	5.04	0.67	1.27	2.45	0	1.12	1.34	1.8	2.02
Nuevas infecciones por VIH/Sida	3.79	5.88	5.14	1.9	0.92	4.51	4.47	3.84	2.4	3.82
Otras ITS	6.31	2.8	1.12	3.8	3.36	0	10.06	0.96	1.2	2.44
Otras Meningitis Bacterianas	1.26	0.56	0.45	1.27	0	0	1.12	0.77	1.2	0.63
Otras hepatitis víricas	0.63	0.84	0.22	0	0.61	0.64	1.12	0.58	0	0.5
Paludismo	0.63	1.4	0.45	1.27	0.31	0	0	0	0	0.46
Parotiditis	2.53	12.32	8.05	12.04	14.37	13.53	7.82	9.98	3.01	9.87
Parálisis flácida aguda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Poliomielitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Rabia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Rubéola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Salmonelosis de transmisión alimentaria	39.77	28.84	13.41	55.15	27.51	13.53	45.82	32.05	45.08	28.48
Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Shigelosis	2.53	1.12	2.23	0.63	0	0	0	1.34	1.2	1.18
Síndrome respiratorio agudo severo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Sífilis	5.68	12.88	11.4	7.61	6.72	10.95	16.76	14.01	6.61	10.76
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0.64	0	0	0	0.04
Tifus exantemático	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Tos Ferina	1.89	3.36	1.79	10.78	1.83	0.64	2.24	7.87	1.8	3.91
Toxoplasmosis	1.26	1.12	0.22	0	1.22	0	3.35	0	0	0.63
Triquinosis	0	0	4.02	0	0	0	0	0	0	0.76
Tuberculosis (cualquier localización)	3.79	6.16	9.39	7.61	7.64	4.51	8.94	9.98	7.81	7.86
Tularemia	0	0.28	0	0	0	0	0	0	0	0.04
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
Varicela	16.41	19.04	8.72	26.62	14.67	24.48	16.76	14.39	15.03	15.8
Yersiniosis	3.16	2.8	0.67	3.8	9.78	1.93	0	3.45	1.2	3.32



3-EDO Castilla y León 2023.Nº de casos por grupo de edad.

ENFERMEDAD	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	≥85	Total
Botulismo	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	7
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Campilobacteriosis	318	203	146	76	63	33	24	17	21	29	18	33	37	23	38	40	28	50	1197
Carbunco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Criptosporidiosis	179	96	29	0	2	2	4	1	0	1	1	1	4	3	1	1	0	0	288
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dengue	0	0	1	2	0	0	2	1	3	2	1	0	0	0	1	0	0	0	13
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalopatías espongiformes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	3
Enfermedad de Lyme	0	3	1	0	1	2	1	1	5	3	1	0	2	3	0	0	1	0	24
Enfermedad invasiva Estreptococo grupo A (SGAi)	4	3	1	1	0	0	3	4	2	0	2	1	2	1	5	2	1	1	34
Enfermedad invasiva Haemophilus influenzae	2	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	2	4	2	4	10	31
Enfermedad invasiva por S. pneumoniae	11	2	1	1	1	0	1	5	8	6	12	12	16	17	10	12	15	34	164
Enfermedad meningocócica	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	7
Enfermedad por virus Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3
Enfermedad por virus Zika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre Q	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	1	2	2	0	1	0	13
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre exantemática mediterránea	0	0	0	0	1	0	1	1	1	3	1	0	1	0	1	1	0	0	11
Fiebre recurrente por gamapatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebres hemorrágicas virales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Fiebres tifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Giardiasis	19	24	12	4	4	6	12	3	8	1	7	3	5	10	5	2	0	0	128
Hepatitis A	2	4	4	1	1	1	3	2	0	0	1	2	1	0	1	1	0	0	24
Hepatitis B	0	0	0	2	5	2	7	2	5	6	6	5	3	2	0	2	0	0	47
Hepatitis C	0	0	0	0	2	1	4	1	4	10	7	11	7	4	7	0	0	3	65
Hidatidosis	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	2	1	2	0	1	1	0	1	12
Infección humana por virus de la gripe aviar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones por Chlamydia	0	0	1	39	105	73	37	22	13	7	8	2	0	2	0	0	0	0	309
Infección gonocócica	0	1	0	39	92	64	36	24	18	10	7	4	4	1	1	0	0	0	301
Infección por E. coli productora de toxina shiga o vero (STEC/VTEC)	3	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	10
Legionelosis	0	0	0	0	0	1	0	1	2	1	5	17	10	10	9	5	8	11	81
Leishmaniasis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	4
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Listeriosis	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	3	8	5	3	7	30
Meningitis víricas	12	7	1	0	2	1	2	1	2	4	1	1	0	2	3	2	3	1	48
Nuevas infecciones por VIH/Sida	0	0	0	2	9	17	9	15	8	10	9	11	0	1	0	0	0	0	91
Otras ITS	1	0	0	3	12	9	10	5	5	4	3	1	1	0	0	0	0	0	58
Otras Meningitis Bacterianas	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	1	1	2	0	0	0	15
Otras hepatitis víricas	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	3	0	0	2	0	12
Paludismo	0	2	0	0	0	4	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	11
Parotiditis	46	44	29	9	5	5	7	13	12	17	10	10	8	6	5	4	2	3	235
Parálisis flácida aguda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rabia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonelosis de transmisión alimentaria	146	86	44	26	19	22	13	18	17	22	19	31	36	32	28	37	33	46	707
Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	4	1	2	0	2	5	5	5	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	28
Síndrome respiratorio agudo severo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis	0	0	0	8	32	47	34	31	23	19	22	15	5	3	6	8	1	1	255
Sífilis congénita	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tifus exantemático	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	6	11	51	6	1	0	0	1	2	4	3	3	0	1	0	1	0	3	93
Toxoplasmosis	0	1	0	3	2	0	2	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	14
Triquinosis	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	3	3	4	3	1	0	0	0	18
Tuberculosis (cualquier localización)	3	2	3	2	10	12	8	10	12	9	5	13	15	9	12	17	12	33	187
Tularemia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicela	117	45	86	11	11	7	18	23	17	10	10	7	4	2	5	1	1	1	376
Yersiniosis	21	11	12	10	7	5	3	2	2	0	1	1	1	1	0	0	2	0	79