

Epidemiológicos

ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA. INFORME EPIDEMIOLÓGICO. AÑO 2018

1. INTRODUCCIÓN	3
2. MÉTODO	5
3. RESULTADOS	6
3.1. Enfermedades de transmisión alimentarias: Botulismo, Campilobacteriosis, Criptosporidiosis, Fiebre tifoidea y paratifoidea, Giardiasis, Hepatitis A, Infección por <i>Escherichia coli</i> enterohemorrágico, Listeriosis, Salmonelosis de transmisión alimentaria (excepto <i>S. typhi</i> y <i>paratyphi</i>), Shigelosis, Triquinosis y Yersiniosis	7
3.2. Enfermedades de transmisión parenteral: Hepatitis B, Hepatitis C y otras hepatitis víricas	32
3.3. Enfermedades de transmisión respiratoria: Gripe, Legionelosis, Lepra y Tuberculosis	38

Servicio de Epidemiología.

Dirección General de Salud Pública.

Paseo de Zorrilla nº 1. 47071 VALLADOLID. <http://www.saludcastillayleon.es>

3.4. Enfermedades de transmisión sexual: Infección gonocócica, Infección por <i>Chlamydia trachomatis</i> (excluye linfogranuloma venéreo), Infección por virus de la inmunodeficiencia humana/Síndrome de inmunodeficiencia adquirida, Sífilis, Sífilis congénita y Otras enfermedades de transmisión sexual	45
3.5. Enfermedades de transmisión vectorial: Enfermedad por virus Chikungunya, Enfermedad de Lyme, Fiebre del Dengue, Fiebre exantemática mediterránea, Fiebre Q, Fiebre recurrente transmitida por garrapatas, Leishmaniasis y Paludismo	56
3.6. Enfermedades de transmisión zoonótica: Brucelosis, Carbunco, Hidatidosis, Toxoplasmosis, Toxoplasmosis congénita y Tularemia.	69
3.7. Enfermedad no agrupada: Encefalopatía espongiiforme de transmisión humana	78
3.8. Enfermedades prevenibles por vacunación: Enfermedad invasora por <i>Haemophilus influenzae</i> , Enfermedad meningocócica, Enfermedad invasora por <i>St. pneumoniae</i> , Herpes Zoster, Parotiditis, Rubéola, Rubéola congénita, Sarampión, Tétanos, Tos ferina, Varicela	80
3.9. Otras enfermedades que causan Meningitis: Meningitis víricas, Otras meningitis bacterianas	98
4. ANEXO (Tablas resumen):	
Tabla 1. EDO Castilla y León 2018. Nº de casos por provincia	102
Tabla 2. EDO Castilla y León 2018. Tasas por 100.000 habitantes por provincia . .	103
Tabla 3. EDO Castilla y León 2018. Nº de casos por grupos de edad	104

Red de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León

1. INTRODUCCIÓN

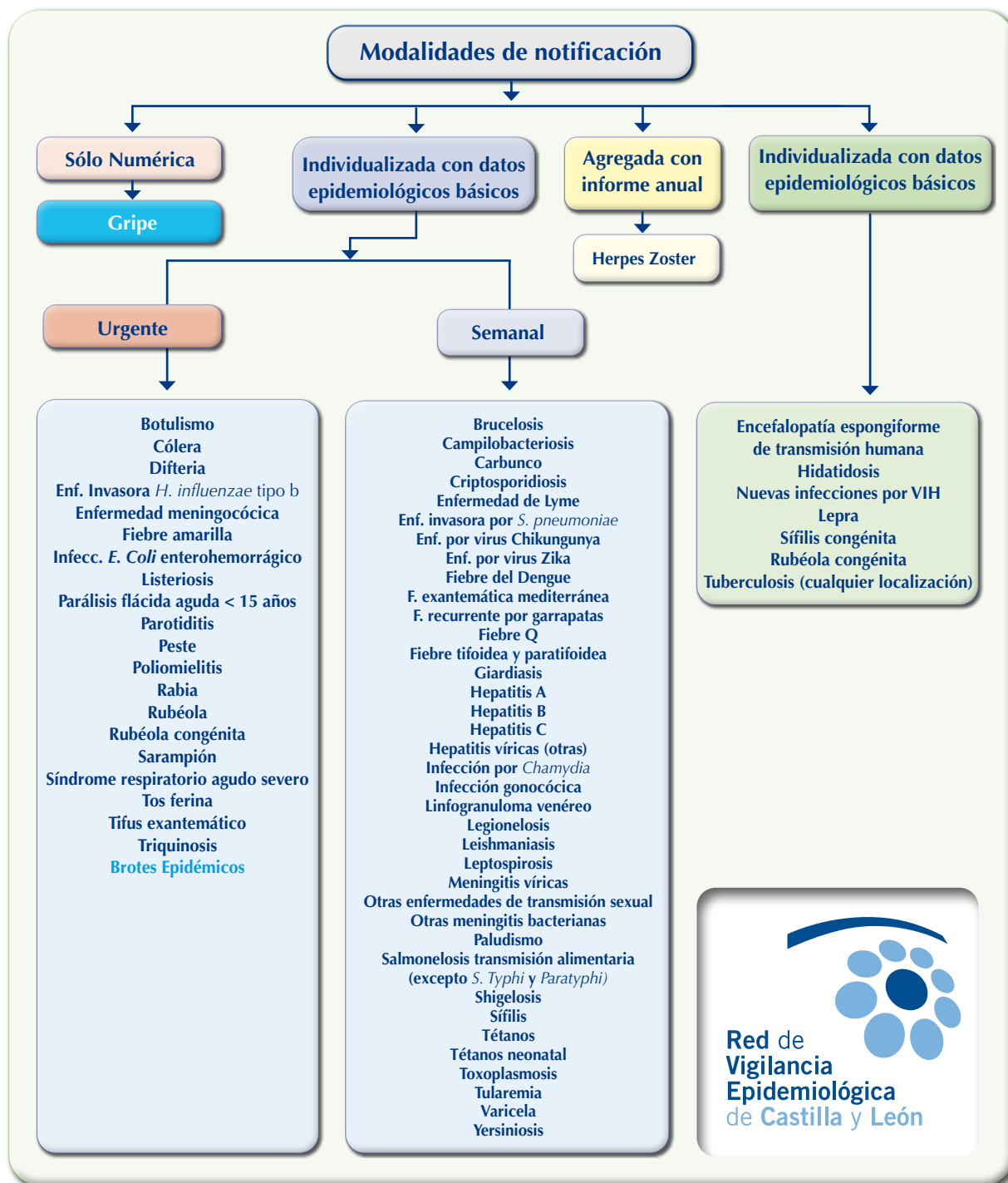
El 17 de marzo de 2015, el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad publicó la Orden SSI/445/2015, de 9 de marzo, por la que se modifican los anexos I, II y III del Real Decreto 2210/1995, de 28 de diciembre, por el que se crea la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica, relativos a la 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, con la entrada en vigor de la Orden que regula dicho Sistema (ORDEN SAN/2128/2006, de 27 de diciembre), se modificaron 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, trabaja desde 2014 en la actualización de las variables requeridas y la inclusión de las enfermedades no vigiladas previamente.

Las enfermedades vigiladas, 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.

SISTEMA DE ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
MODALIDADES DE NOTIFICACIÓN



El **objetivo** de este informe es aportar información básica sobre la situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria en nuestra Comunidad durante el año 2018.

gatoria en nuestra Comunidad durante el año 2018.

2. MÉTODO

La información que se presenta procede de las declaraciones semanales que realizan los profesionales sanitarios de Castilla y León, tanto de la red pública de Atención Primaria (AP) y Especializada (AE) de Sacyl, como de los centros sanitarios privados. En 2018, aunque no se ha eliminado definitivamente la notificación en papel, la información sobre EDO procedente de los Centros Sanitarios adscritos a Sacyl se ha recibido básicamente de forma telemática. La notificación desde los centros hospitalarios se realizó mayoritariamente 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 enfermedades de declaración obligatoria diagnosticadas en su centro. La notificación desde el ámbito de Atención Primaria se realizó mediante la transmisión de información desde la historia clínica electrónica (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 este informe se analizan las enfermedades de declaración obligatoria notificadas en Castilla y León en el año 2018. 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 (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 provincial de casos y tasas de los cuatro últimos años. En la última parte del informe se adjuntan tres tablas resumen con información relativa a las EDO en la Comunidad, por provincia y grupos de edad.

En algunas enfermedades puede no haber datos nacionales ya que es posible que en 2018 la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (RENAVE) no haya recibido información de todas las CCAA o bien que ésta no aparezca en los informes que se publican desde el Centro Nacional de Epidemiología (CNE). Hasta la actualización de 2015 algunas de las nuevas enfermedades de la RENAVE se notificaban a nivel nacional a través del Sistema de Información Microbiológica (SIM), en el que solo participan cuatro hospitales de Castilla y León.

Desde la actualización de 2015 la RENAVE ha realizado modificaciones en la presentación de casos y tasas nacionales lo que en algunas enfermedades puede originar un cambio en la serie histórica.

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. Estos informes pueden consultarse en:

<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 2018 (Fuente: Consejería de Sanidad con datos del INE).

La extracción de los datos para la realización del informe se realizó el julio de 2019. Los datos nacionales son provisionales.

3. RESULTADOS

La situación general de las EDO en nuestra Comunidad en 2018 se resume en las tablas del anexo, que contienen los casos y las tasas de incidencia de 2018.

El índice epidémico es la razón entre los casos notificados y los previsibles (mediana del quinquenio anterior), considerándose una incidencia alta cuando el valor del mismo es igual o superior a 1,25. 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 2018 las enfermedades que han presentado un índice epidémico $\geq 1,25$ y en las que además se han notificado más de 5 casos se presentan en la siguiente tabla, en la que incluye el número de casos en 2018 y el Índice epidémico.

No se presenta ninguna información de las enfermedades que desde hace al menos 10 años no se han presentado casos. Estas enfermedades son: Cólera, Difteria, Fiebre amarilla, Fiebre hemorrágicas virales, Fiebre del Nilo Occidental, Infección humana por virus de la gripe aviar, Leptospirosis, Peste, Poliomiелitis, Rabia, Síndrome respiratorio agudo grave, Tifus exantemático y Viruela.

En algunas enfermedades, aunque no se han notificado casos en 2018, el informe presenta datos sobre su evolución: Enfermedad por virus Chikungunya, Enfermedad por virus Zika, Fiebre recurrente por garrapatas, Linfogranuloma venéreo, Rubéola, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos y Tétanos neonatal.

ENFERMEDADES CON ÍNDICE EPIDÉMICO $\geq 1,25$ Y AL MENOS 5 CASOS		
ENFERMEDAD	CASOS 2018	ÍNDICE EPIDÉMICO
Enfermedades de transmisión alimentaria		
Botulismo	6	1,50
Campilobacteriosis	1.151	1,37
Criptosporidiasis	34	4,25
Hepatitis A	103	5,42
Yersiniosis	68	1,48
Enfermedades de transmisión parenteral		
Hepatitis C	94	1,38
Enfermedades de transmisión respiratoria		
Legionelosis	54	1,80

Enfermedades de transmisión sexual		
Infección gonocócica	109	1,40
Infección por <i>Chlamydia trachomatis</i>	78	4,33
Enfermedades de transmisión vectorial		
Enfermedad de Lyme	14	2,00
Fiebre Q	15	3,00
Enfermedades prevenibles por vacunación		
Enfermedad invasora por <i>Haemophilus influenzae</i>	19	1,90
Enfermedad meningocócica	23	2,09
Parotiditis	644	1,61

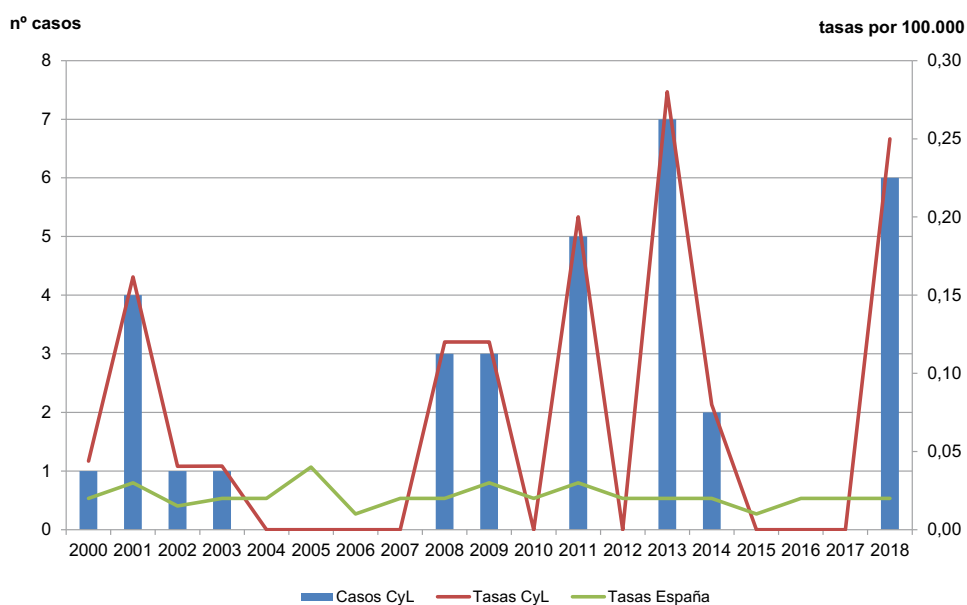
3.1. ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN ALIMENTARIA

Botulismo

- En 2018, se notificaron 6 casos de botulismo, con una tasa de 0,25 casos por 100.000 habitantes. No se notificaban casos desde 2015.
- De los 6 casos 4 se presentaron en el contexto de un brote familiar (hubo 6 personas expuestas) asociado al consumo de conservas de hortalizas caseras. Los afectados fueron 3 mujeres entre 14 y 26 años y un hombre de 58 años.
- Los otros 2 casos fueron casos aislados que ocurrieron en un bebe de 6 meses y en un hombre de 49 años.

Botulismo

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



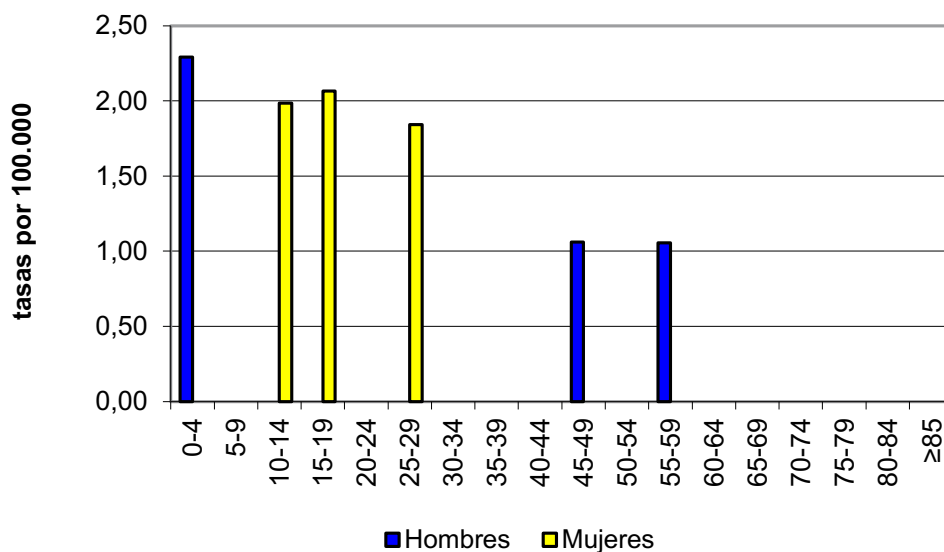
Botulismo

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	2	1,19	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,30
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,65
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	4	2,25
Castilla y León	2	0,08	0	0,00	0	0,00	6	0,25

Botulismo

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO CASTILLA Y LEÓN 2018

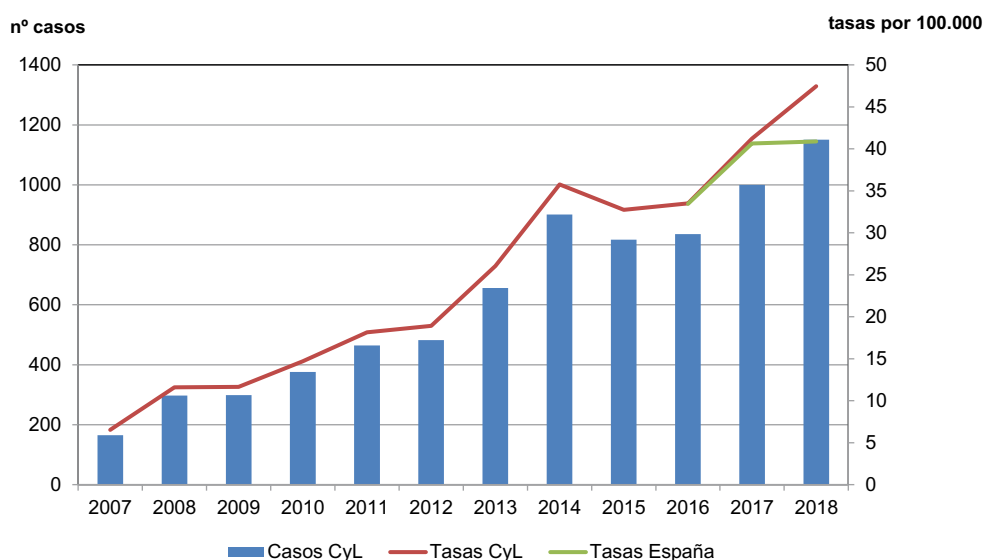


Campilobacteriosis

- En 2018 se notificaron 1151 casos, un 15% más que en 2017. La tasa fue de 47,5 casos por 100.000 habitantes.
- El 59,5 % de los casos se notificaron en hombres, con una tasa de 57,7 casos por 100.000. La tasa en mujeres fue de 37,8 casos por 100.000, con una diferencia de tasas estadísticamente significativa.
- El 30% de los casos se notificó en menores de 10 años, y de ellos el 68,5% en menores de 5 años, con tasas de 538,5 casos por 100.000 en niños y 430 en niñas.
- La provincia con mayor número de casos fue Valladolid con 320 casos y la que presentó la mayor tasa Palencia con 119,4 casos por 100.000 habitantes.
- La tendencia de la enfermedad es ascendente. La tasa de Castilla y León es ligeramente superior a la tasa española. Los datos de España solo están disponibles desde 2016.
- Desde febrero hasta principios de verano en casi todas las semanas el número de casos superó el máximo del canal epidémico.

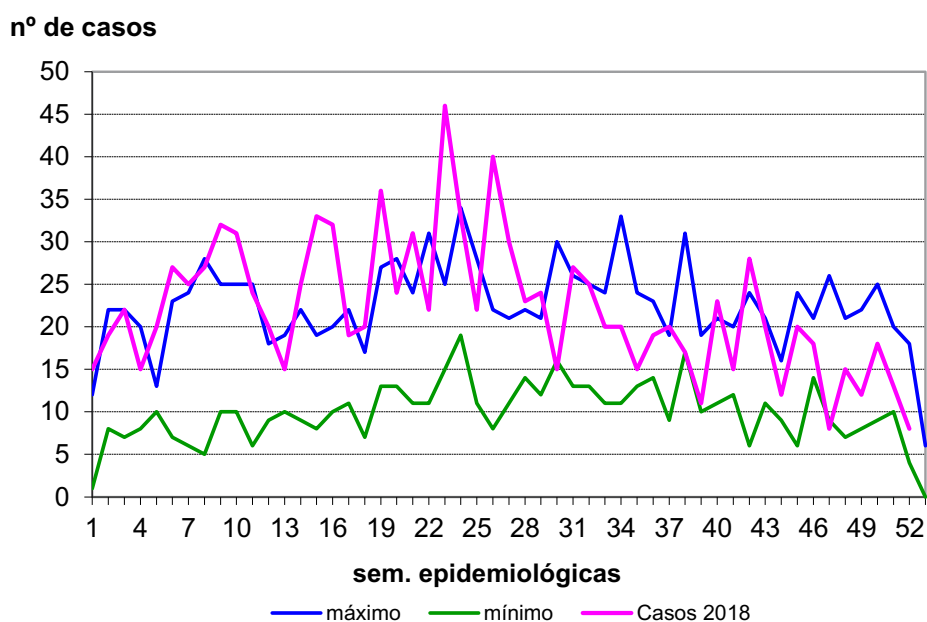
Campilobacteriosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2007 - 2018



Campilobacteriosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



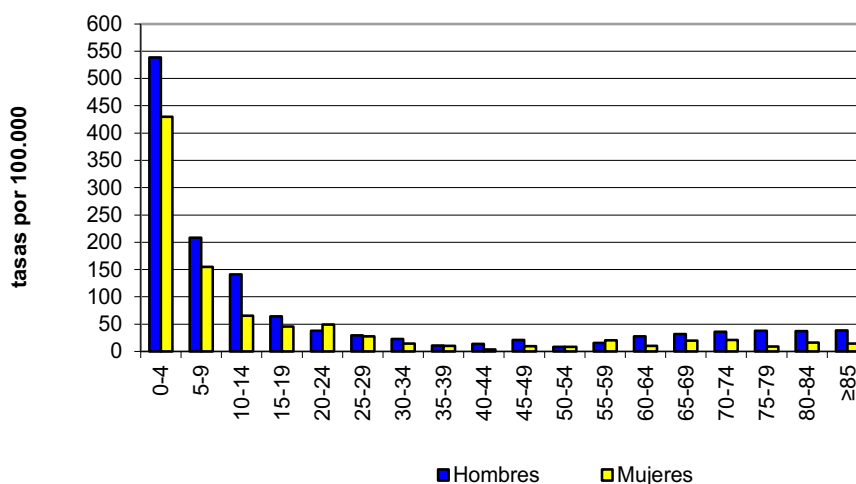
Campilobacteriosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	26	15,54	31	18,53	60	37,34	70	43,60
Burgos	126	34,49	116	31,76	143	39,93	168	46,90
León	65	13,42	82	16,92	95	20,29	75	16,00
Palencia	29	17,33	26	15,54	63	38,56	195	119,40
Salamanca	85	24,85	109	31,70	120	35,97	139	41,70
Segovia	103	64,73	109	68,50	98	63,56	104	67,45
Soria	86	92,84	50	53,98	75	84,36	35	39,37
Valladolid	262	49,58	274	51,83	288	55,26	320	61,40
Zamora	35	17,70	39	20,92	58	32,69	45	25,40
Castilla y León	817	32,74	836	33,5	1000	41,22	1151	47,50

Campilobacteriosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

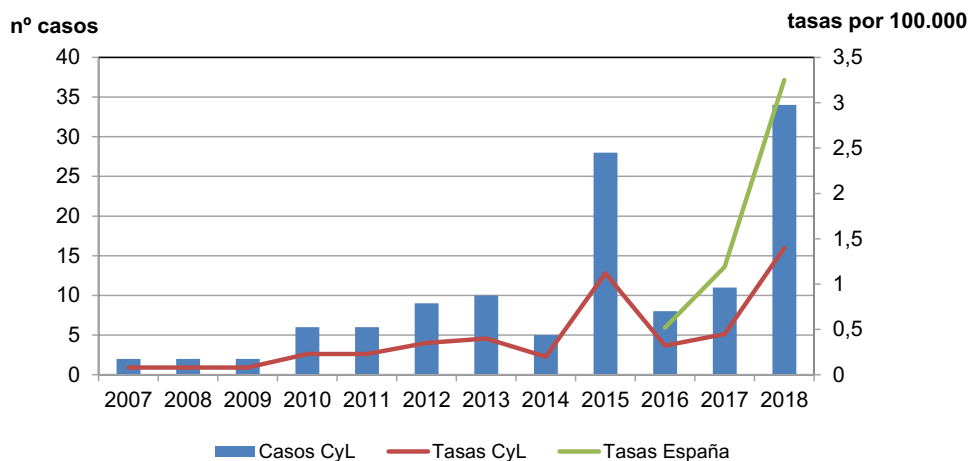


Criptosporidiosis

- En 2018 se notificaron 34 casos de Criptosporidiosis, lo que supone un gran ascenso respecto al año 2017. La tasa fue de 1,4 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 18 casos en hombres y 16 en mujeres, con tasas de 1,5 y 1,3 casos por 100.000 respectivamente.
- 26 casos se presentaron en menores de 10 años y de ellos 17 en menores de 5, con una tasa de 20,1 casos por 100.000.
- La mayoría de los casos se notificaron en Valladolid, con una tasa de 2,3 casos por 100.000. pero también hubo casos en Ávila, León, Palencia, Salamanca y Segovia.
- Los casos han aumentado de forma importante y sobrepasan los de 2015 que fue el año previo con mayor incidencia.
- La enfermedad se notifica a nivel nacional desde 2016.

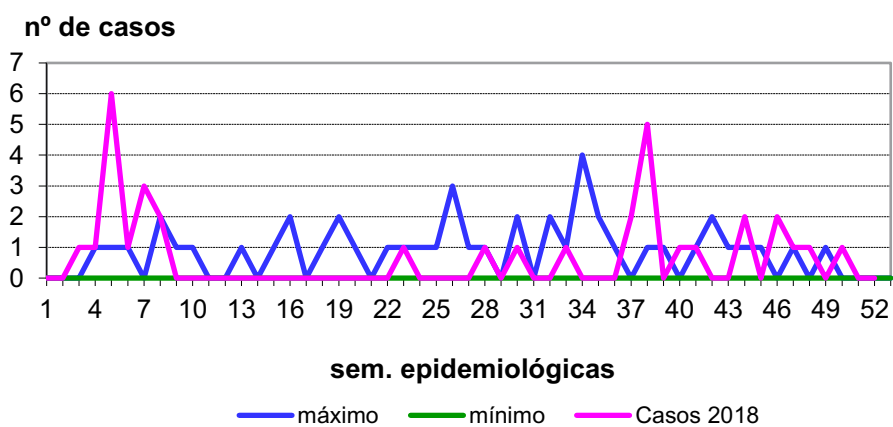
Criptosporidiasis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2007 - 2018



Criptosporidiosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



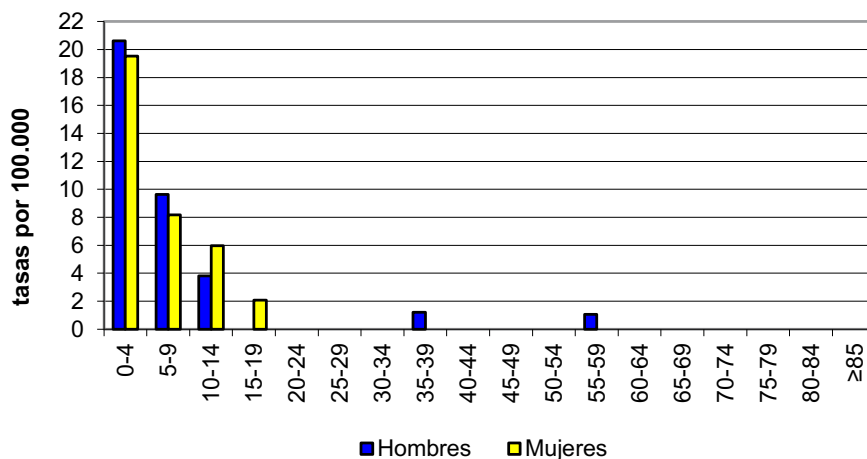
Criptosporidiosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,20	0	0,00	0	0,00	1	0,60
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	5	1,03	0	0,00	0	0,00	3	0,60
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	1,20
Salamanca	3	0,87	0	0,00	0	0,00	10	3,00
Segovia	1	0,63	0	0,00	0	0,00	1	0,60
Soria	1	1,08	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	15	2,84	3	0,57	11	2,11	17	3,30
Zamora	1	0,54	5	2,68	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	28	1,12	8	0,32	11	0,45	34	1,40

Criptosporidiosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

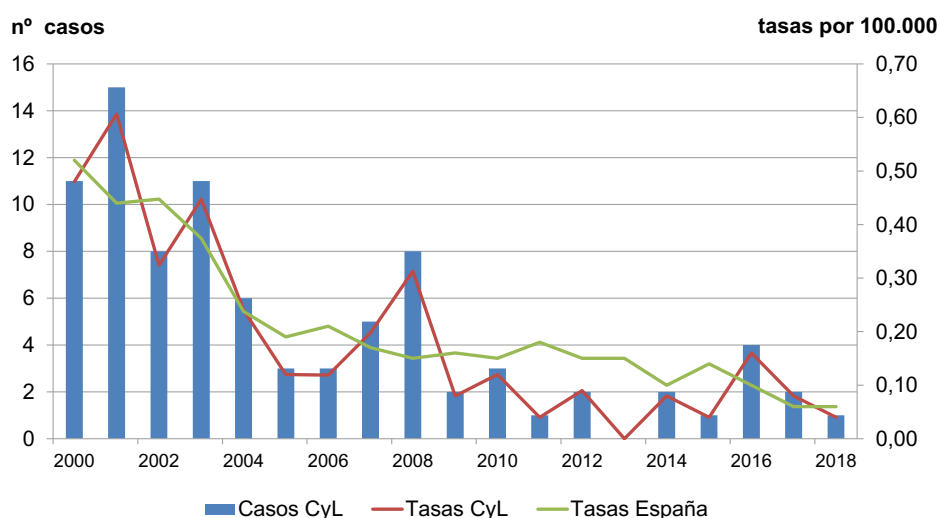


Fiebre tifoidea y paratifoidea

- En 2018 se notificó 1 caso de fiebre tifoidea y paratifoidea, con una tasa de 0,04 casos por 100.000 habitantes.
- El caso se notificó en Burgos, en una adolescente entre 15 y 19 años.
- Las tasas en Castilla y León tiene una tendencia descendente y en los últimos años han superado las tasas españolas.

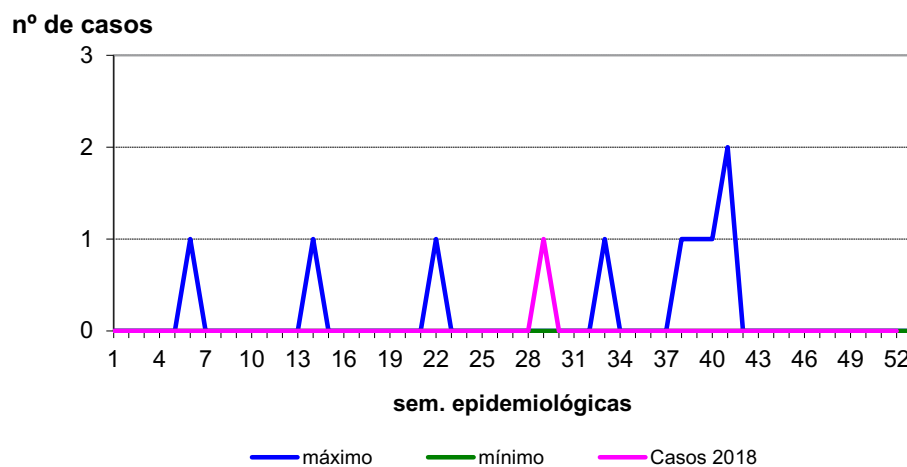
Fiebre tifoidea y paratifoidea

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Fiebre tifoidea y paratifoidea

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018

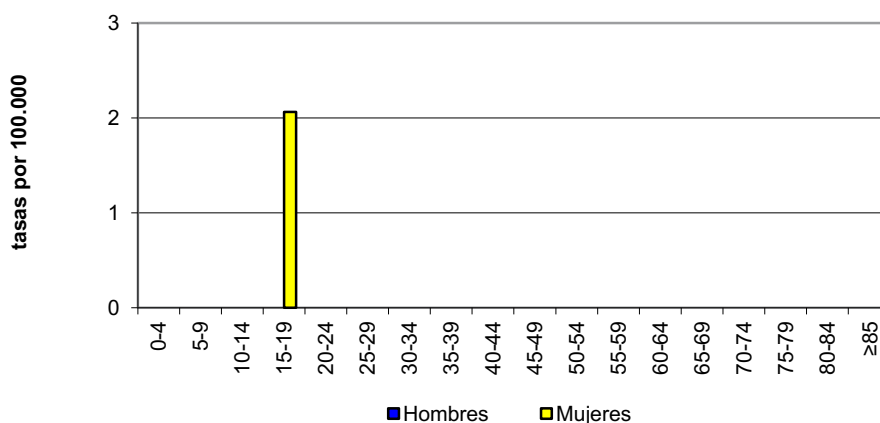


Fiebre tifoidea y paratifoidea
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	1	0,27	0	0,00	1	0,28
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	1	0,61	0	0,00
Salamanca	1	0,29	3	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	1	0,19	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	1	0,04	4	0,16	2	0,08	1	0,04

Fiebre tifoidea y paratifoidea

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

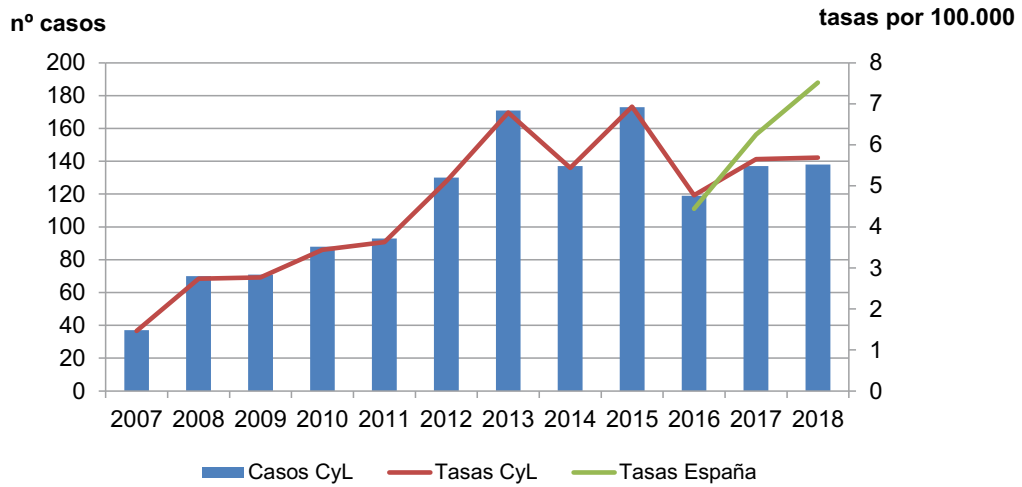


Giardiasis

- En 2018 se notificaron 138 casos, uno más que en 2017. La tasa fue de 5,7 casos por 100.000 habitantes.
- El 58,7% de los casos (81) se notificaron en hombres, con una tasa de 6,8 casos por 100.000. En mujeres la tasa fue de 4,6, con diferencia estadísticamente significativa entre ellas.
- Por grupos de edad, el 58,7% de los casos se notificó en menores de 15 años. La tasa más elevada se observó entre 5 y 9 años con 38,7 casos por 100.000.
- Las provincias con mayor número de casos notificados fueron Salamanca y Valladolid (33 casos ambas). La tasa más elevada fue en Salamanca, con 9,9 casos por 100.000 habitantes.
- La enfermedad se mantiene igual que el año anterior. La enfermedad se declara a nivel estatal desde el año 2016.

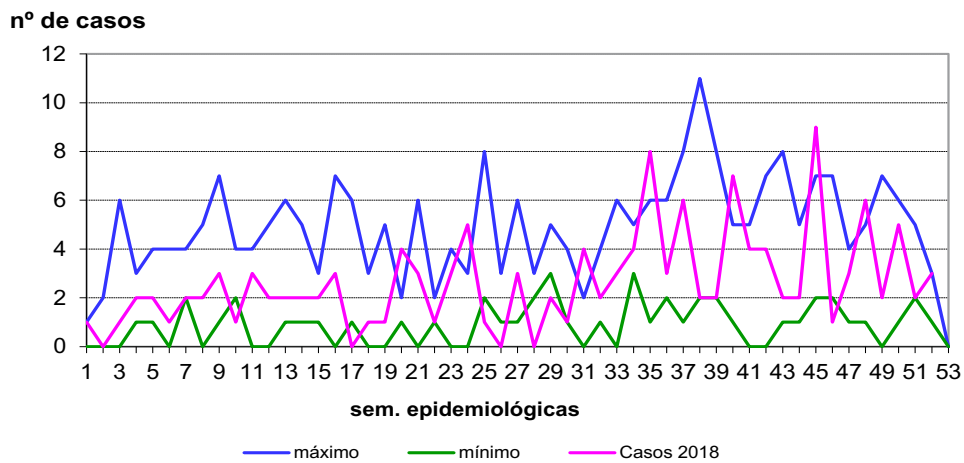
Giardiasis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2007 - 2018



Giardiasis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



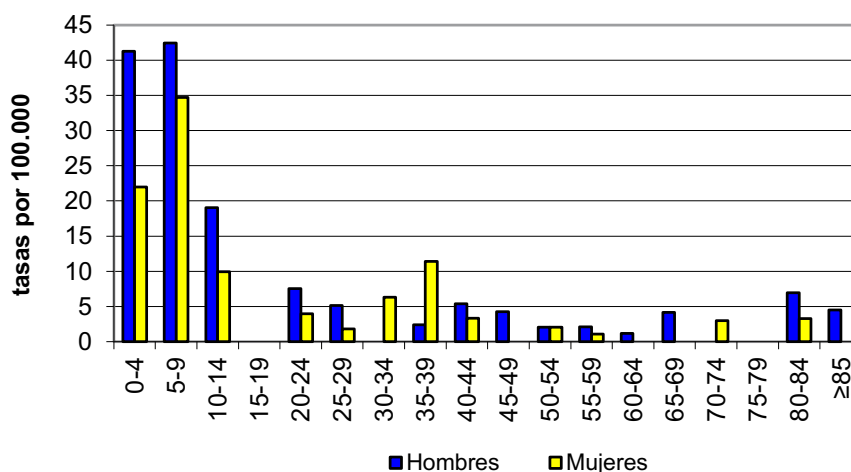
Giardiasis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	11	6,57	6	3,59	9	5,60	7	4,36
Burgos	10	2,74	8	2,19	17	4,75	17	4,75
León	18	3,71	17	3,51	15	3,20	19	4,06
Palencia	14	8,37	10	5,98	8	4,90	14	8,57
Salamanca	30	8,71	33	9,58	44	13,19	33	9,89
Segovia	38	23,88	14	8,80	6	3,89	8	5,19
Soria	3	3,24	5	5,40	6	6,75	3	3,37
Valladolid	45	8,51	21	3,97	27	5,18	33	6,33
Zamora	4	2,15	5	2,68	5	2,82	4	2,25
Castilla y León	173	6,93	119	4,77	137	5,65	138	5,69

Giardiasis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018



Hepatitis A

En 2018 el número de casos de hepatitis A ha continuado alto aunque se han notificado menos casos que en 2017. El elevado número de casos puede todavía asociarse con la situación epidémica de hepatitis A que se observó en Europa y en España relacionada con la transmisión de la enfermedad en hombres que tienen sexo con hombres (HSH) y la generación de cadenas de transmisión en diferentes ámbitos.

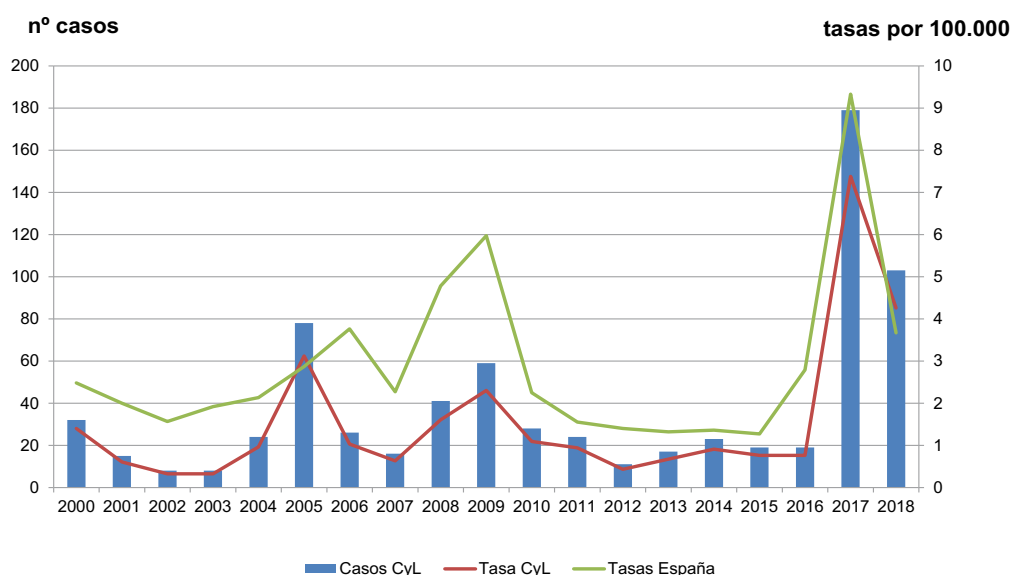
Se notificaron 8 brotes, 7 de ellos en contexto familiar, con un total de 25 casos. En algunos de los casos en los que se conoce la exposición de riesgo esta se relaciona con prácticas sexuales, seguida de exposición persona a persona.

La mayoría de las muestras en las que se ha realizado estudio filogenético se corresponden con el genotipo IA del virus de la hepatitis A.

- En 2018 se notificaron 103 casos de hepatitis A que suponen una tasa de 4,2 casos por 100.000.
- En el canal epidémico, el aumento de casos por encima del límite máximo no ha sido tan llamativo como en 2017.
- El 65% de los casos (67) se notificó en hombres, con una tasa de 5,6 casos por 100.000. La tasa en mujeres fue de 2,3, con una diferencia estadísticamente significativa en las tasas.
- En hombres entre 20 y 44 años se notificaron 59 casos.
- Burgos notificó el mayor número de casos, 33, y Segovia la mayor tasa, 9,1 casos por 100.000.
- La tasa en Castilla y León es inferior a la tasa española que también refleja la situación epidémica comentada.

Hepatitis A

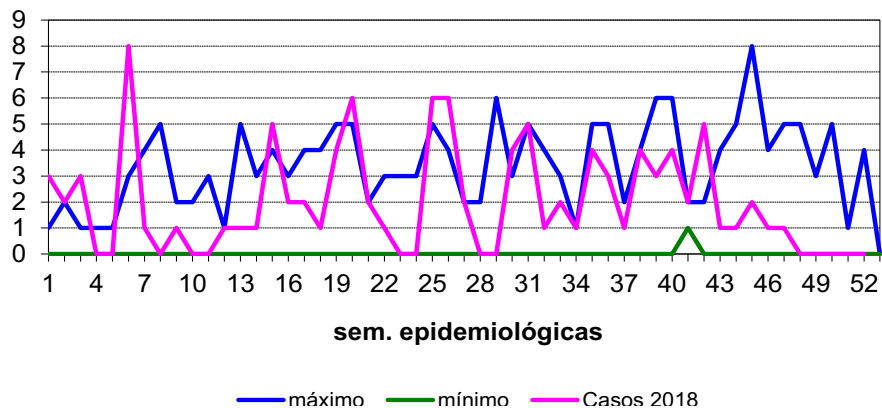
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Hepatitis A

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018

nº de casos



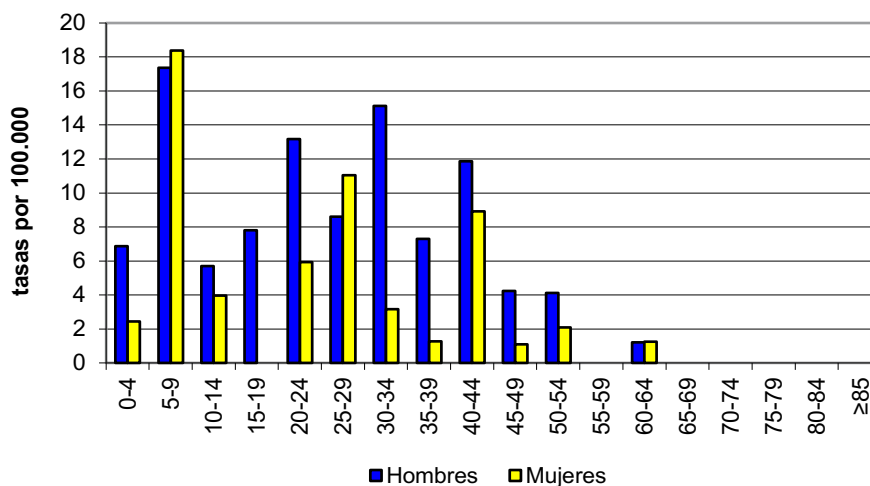
Hepatitis A

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	8	4,98	3	1,87
Burgos	1	0,27	2	0,55	35	9,77	30	8,38
León	5	1,03	4	0,83	17	3,63	22	4,70
Palencia	4	2,39	0	0,00	15	9,18	5	3,06
Salamanca	5	1,45	0	0,00	20	6,0	3	0,90
Segovia	1	0,63	4	2,51	14	9,08	14	9,08
Soria	0	0,00	5	5,4	3	3,37	1	1,12
Valladolid	2	0,38	4	0,76	58	11,13	18	3,45
Zamora	1	0,54	0	0,00	9	5,07	7	3,95
Castilla y León	19	0,76	19	0,76	179	7,38	103	4,25

Hepatitis A

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

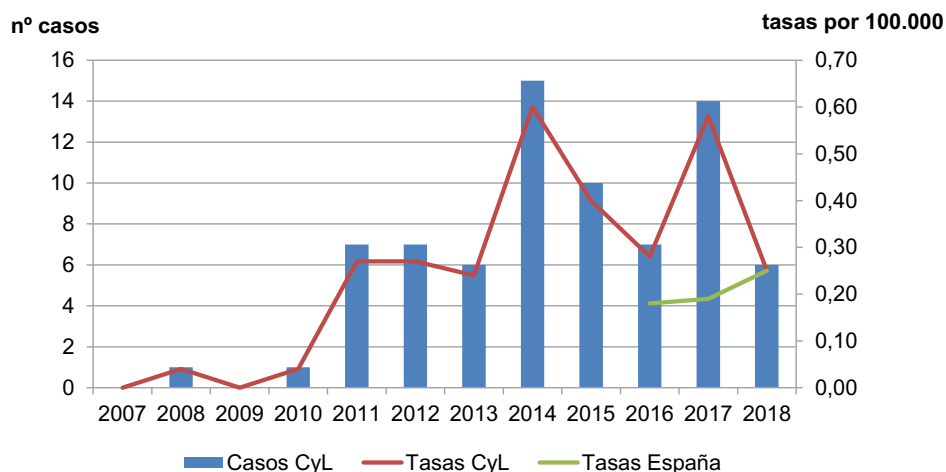


Infección por *E. coli* enterohemorrágico

- En 2018 se notificaron 6 casos, menos de la mitad que los notificados en 2017, con una tasa de 0,2 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 4 casos en hombres y 2 en mujeres, con tasas de 0,34 y 0,16 casos por 100.000 respectivamente.
- La tasa más elevada aparece en menores de 5 años con 5,9 casos por 100.000 habitantes, con el 83% de los casos.
- León notificó 5 casos, con tasa de 1,07 casos por 100.000 respectivamente. El resto de provincias, excepto Valladolid, no notificaron ningún caso.
- En 2018 los casos han descendido a valores de 2013, con una tasa superior a la tasa española. Los datos de España se recogen desde 2016.
- La enfermedad se declara a nivel estatal desde el año 2016.

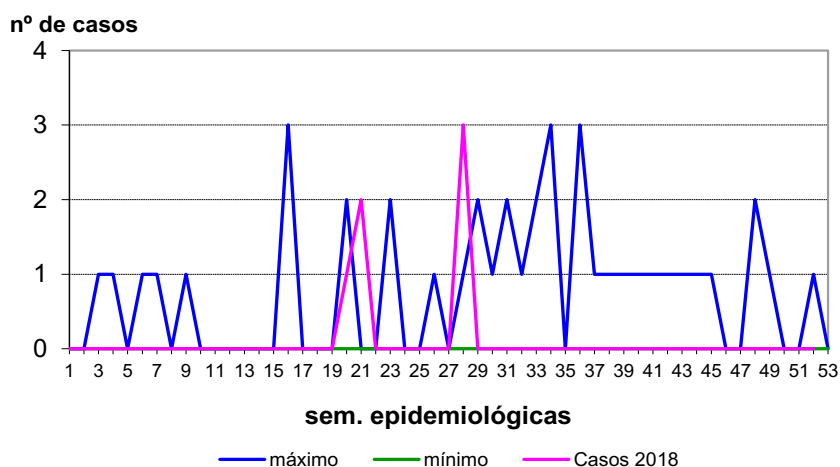
Infección por *E. coli* enterohemorrágico

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2007 - 2018



Infección por *E. coli* enterohemorrágico

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



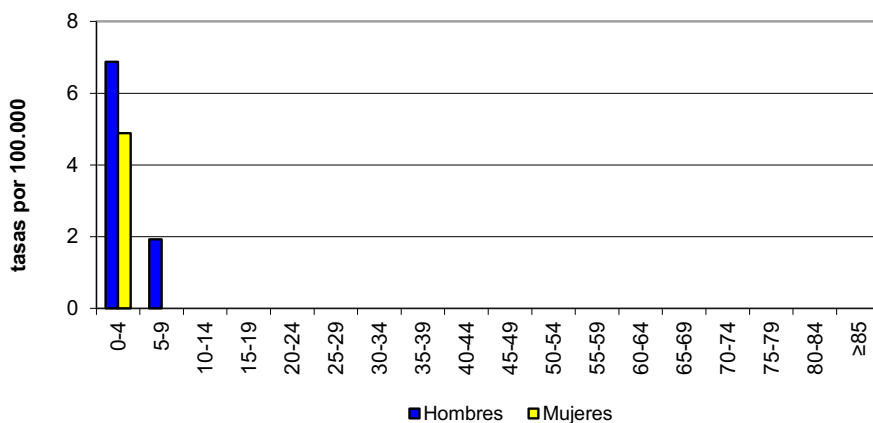
Infección por *E. coli* enterohemorrágico

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	1	0,62	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	1	0,28	0	0,00
León	7	1,44	5	1,03	6	1,28	5	1,07
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	3	0,57	2	0,38	6	1,15	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,19
Castilla y León	10	0,40	7	0,28	14	0,58	6	0,20

Infección por *E. coli* enterohemorrágico

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

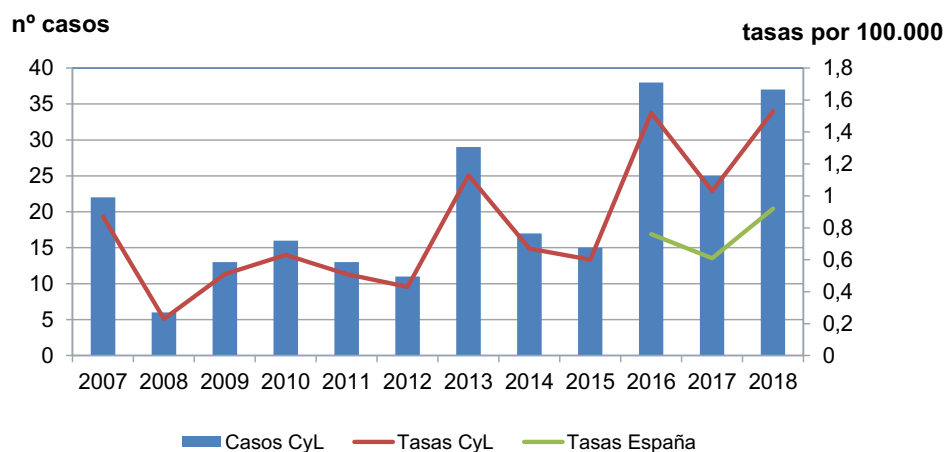


Listeriosis

- En 2018 se notificaron 37 casos de Listeriosis, 12 más que en 2016, que suponen un 48% más. La tasa en 2018 fue de 1,53 casos por 100.000.
- Se notificaron 19 casos en hombres y 18 en mujeres, con unas tasas de 1,6 y 0,5 casos por 100.000 respectivamente, sin diferencia estadísticamente significativa entre ambas.
- Los casos fueron más frecuentes a partir de 70 años (67,5%). La mayor tasa, 8,2 casos por 100.000 habitantes, se dio entre los 80 y 84 años.
- Valladolid fue la provincia que más casos notificó (10) y Segovia la que presentó la mayor tasa con 3,2 casos por 100.000 habitantes. Todas las provincias menos Palencia notificaron casos.
- La tasa ha vuelto a aumentar y alcanza los valores de 2016. Las tasas son más elevadas que las españolas. La enfermedad se notifica, a nivel nacional, desde 2016.

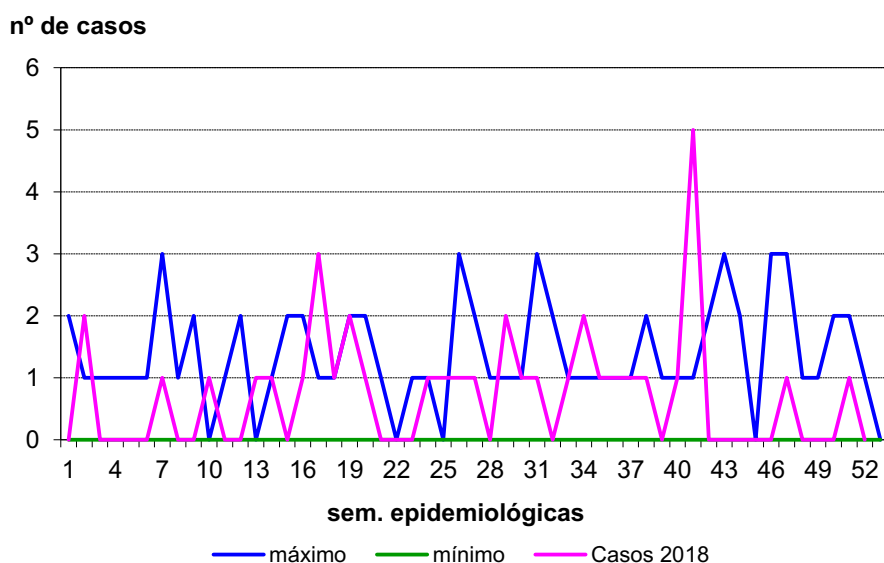
Listeriosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2007 - 2018



Listeriosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



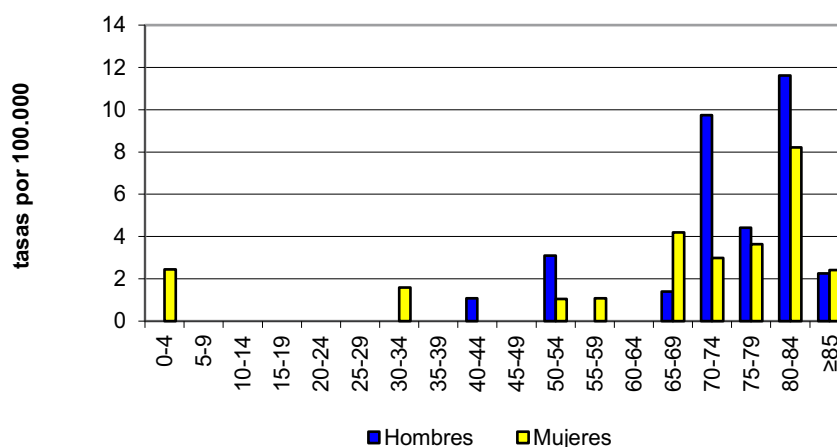
Listeriosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,60	1	0,6	1	0,62	4	2,49
Burgos	3	0,82	7	1,92	3	0,84	3	0,84
León	9	1,86	6	1,24	2	0,43	4	0,85
Palencia	0	0,00	3	1,79	3	1,84	0	0,00
Salamanca	1	0,29	3	0,87	3	0,90	9	2,70
Segovia	0	0,00	5	3,14	6	3,89	5	3,24
Soria	0	0,00	1	1,08	0	0,00	1	1,12
Valladolid	0	0,00	10	1,89	5	0,96	10	1,92
Zamora	1	0,54	2	1,07	2	1,13	1	0,56
Castilla y León	15	0,60	38	1,52	25	1,03	37	1,53

Listeriosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

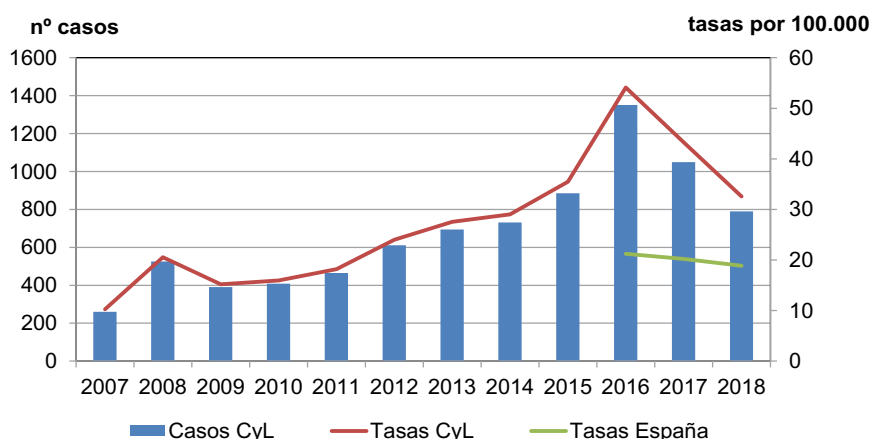


Salmonelosis de transmisión alimentaria (excepto por *S. typhi* y *paratyphi*)

- En 2018 se notificaron 790 casos, lo que supone un descenso de casi el 25% respecto al año 2017. La tasa fue de 32,5 casos por 100.000.
- Se notificaron 418 casos en hombres y 372 en mujeres, con tasa de 35,2 y 30,2 casos por 100.000 respectivamente.
- Se notificaron 979 casos (48%) en menores de 15 años, y de ellos el 60% en menores de 5 años, con una tasa de 269,6 casos por 100.000.
- Valladolid fue la provincia que notificó más casos, 167, y la que presentó la tasa más elevada fue Ávila, con 67,2 casos por 100.000.
- Tras el ascenso en el número de casos hasta el año 2016, los casos de Salmonelosis de transmisión alimentaria han iniciado una tendencia descendente.
- En 2018 se notificaron 11 brotes de Salmonelosis de transmisión alimentaria, con un total de 57 enfermos. En 8 brotes el agente aislado fue *S. enteritidis*.
- La enfermedad se notifica a nivel nacional desde 2016.

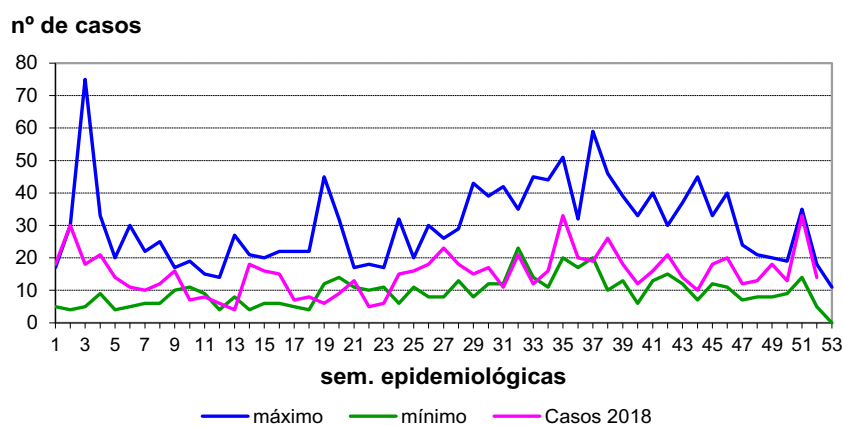
Salmonelosis de transmisión alimentaria

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2007 - 2018



Salmonelosis de transmisión alimentaria

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



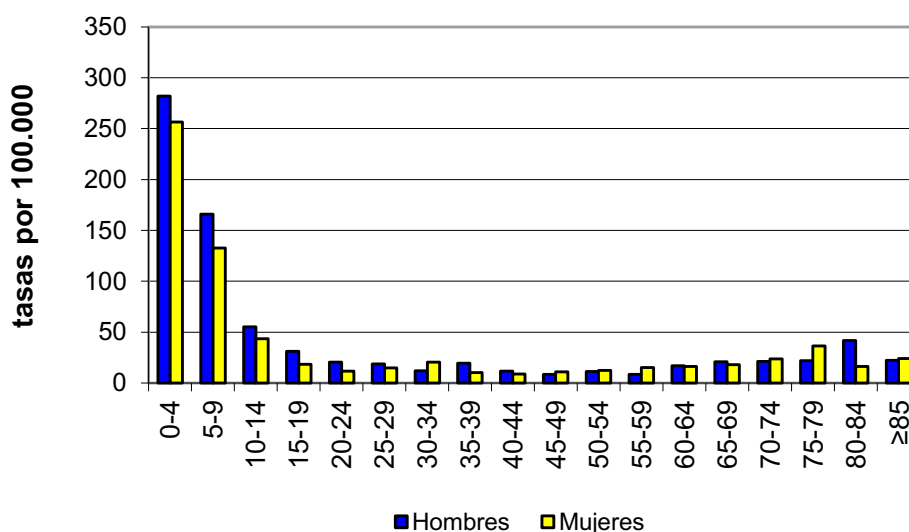
Salmonelosis de transmisión alimentaria

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	60	35,86	107	63,94	90	56,0	108	67,21
Burgos	90	24,64	141	38,60	138	38,53	80	22,34
León	42	8,67	121	24,97	75	16,01	38	8,11
Palencia	61	36,46	75	44,83	49	29,99	76	46,51
Salamanca	131	38,04	171	49,70	158	47,36	114	34,17
Segovia	113	71,01	128	80,44	125	81,07	102	66,15
Soria	100	107,96	77	83,13	74	83,24	59	66,30
Valladolid	249	47,10	414	78,31	284	54,5	167	32,05
Zamora	39	20,92	117	62,77	57	32,13	46	25,93
Castilla y León	885	35,46	1.351	54,13	1.050	43,28	790	32,57

Salmonelosis de transmisión alimentaria

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

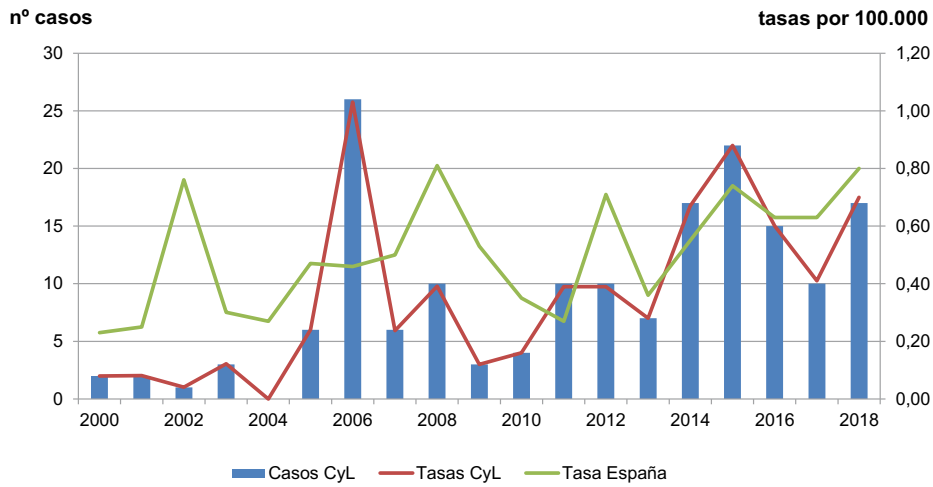


Shigelosis

- En 2018 hubo 17 casos de Shigelosis, 7 más que en 2017, con una tasa de 0,7 casos por 100.000. No se notificó ningún brote.
- Se notificaron 8 casos en hombres, con una tasa de 0,7 casos por 100.000 y 9 en mujeres, con una tasa de 0,7.
- EL 53% de los casos se notificaron en el grupo de edad entre 30 y 44 años.
- La provincia en la que se notificaron más casos y presentó la mayor tasa fue Valladolid, 8 casos y 1,54 casos por 100.000.
- Este año la incidencia ha aumentado, tras dos años de descenso.

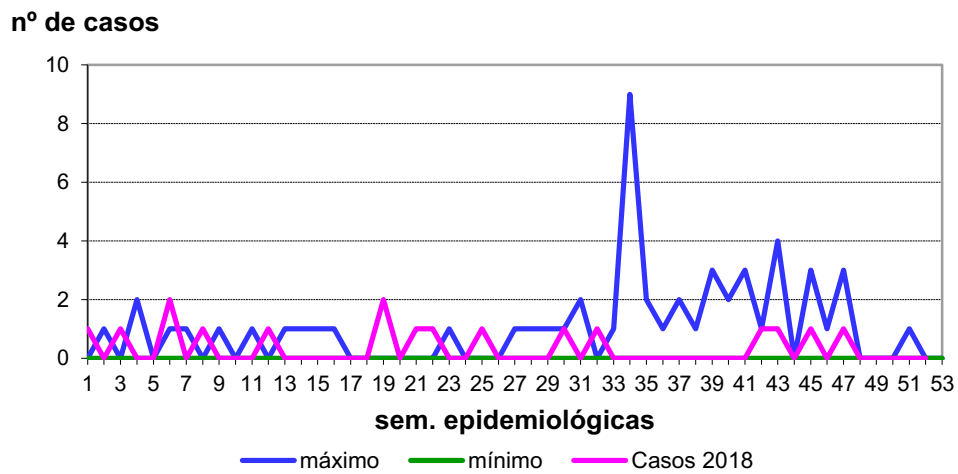
Shigelosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Shigelosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



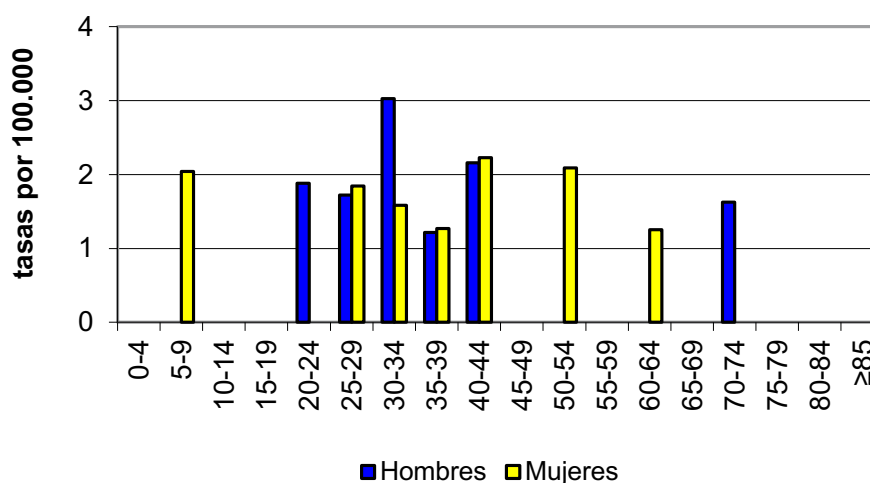
Shigelosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	1	0,28	0	0,00
León	6	1,24	2	0,41	3	0,64	6	1,28
Palencia	12	7,17	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	2	0,58	0	0,00	0	0,00
Segovia	2	1,26	2	1,26	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	5	5,40	1	1,12	1	1,12
Valladolid	1	0,19	3	0,57	4	0,77	8	1,54
Zamora	1	0,54	1	0,54	1	0,56	2	1,13
Castilla y León	22	0,88	15	0,60	10	0,41	17	0,70

Shigelosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

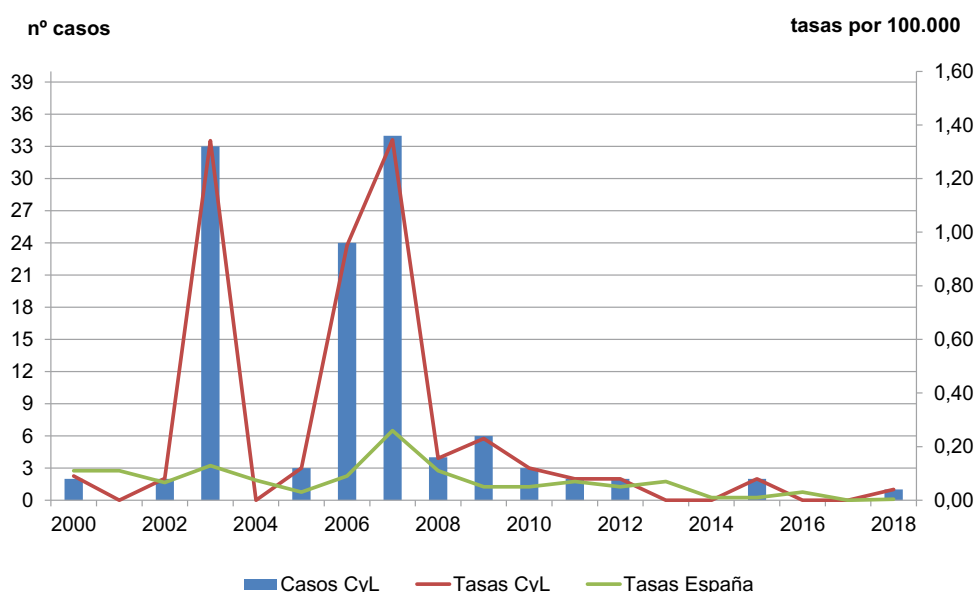


Triquinosis

- En 2018 se ha notificado 1 caso en la provincia de Soria. En una mujer entre 25 y 39 años. El caso está asociado a un brote de triquinosis notificado en 2017.

Triquinosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



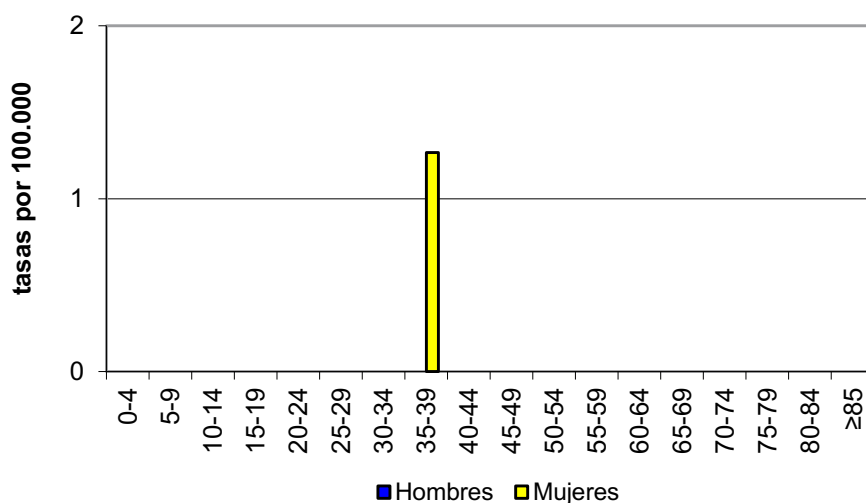
Triquinosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,20	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,12
Valladolid	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	2	0,00	0	0,08	0	0,00	1	0,04

Triquinosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

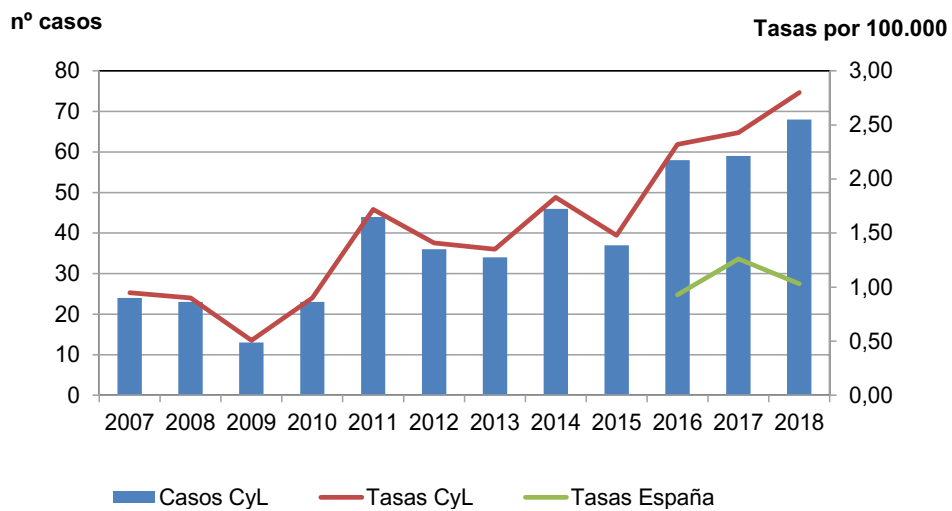


Yersiniosis

- En 2018 se notificaron 68 casos de Yersiniosis, con una tasa de 2,8 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 28 casos en hombres y 40 en mujeres, con unas tasas de 2,4 y 3,2 casos por 100.000 respectivamente.
- Por grupos de edad el mayor número de casos se notificó en menores de 10 años (62%) y de ellos el 71,4% (30 casos) en menores de 5 años, con una tasa de 35,5 casos por 100.000.
- La provincia que más casos notificó fue Salamanca, 21, y la que presentó la tasa más elevada Soria, con 9,0 casos por 100.000.
- La tendencia de la enfermedad se mantiene ascendente.
- La notificación a nivel nacional comenzó en 2016.

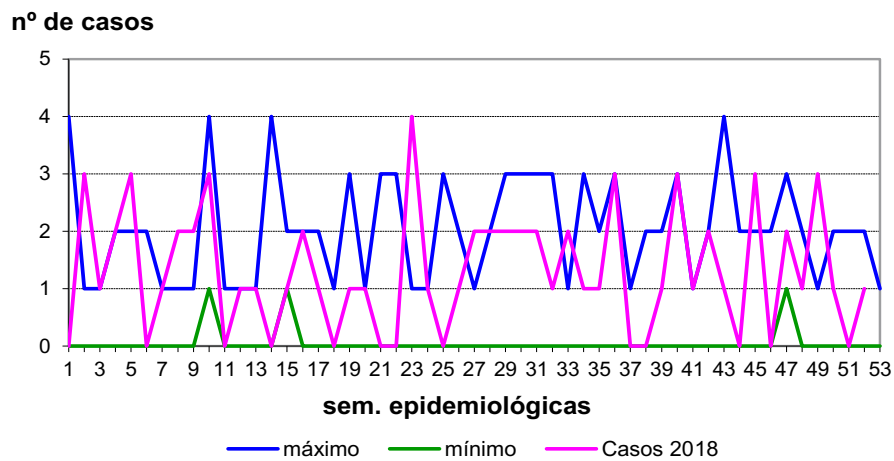
Yersiniosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2007 - 2018



Yersiniosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



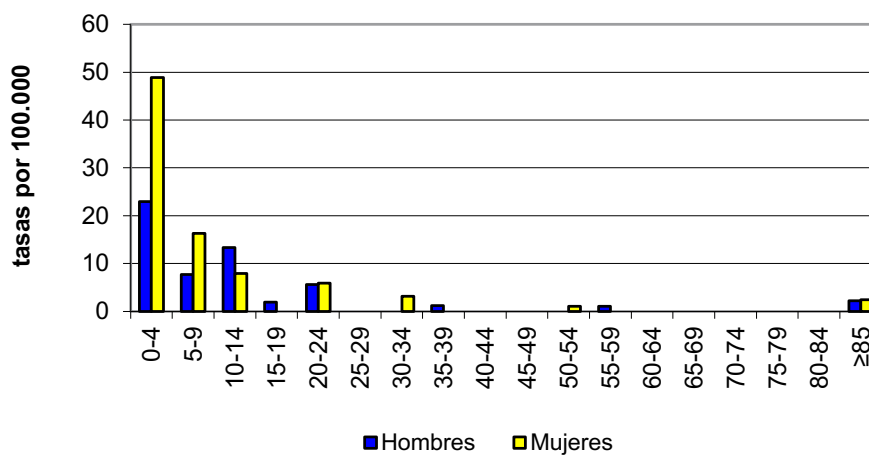
Yersiniosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,60	3	1,79	5	3,11	2	1,24
Burgos	4	1,10	7	1,92	12	3,35	10	2,79
León	3	0,62	2	0,41	5	1,07	4	0,85
Palencia	3	1,79	0	0,00	3	1,84	8	4,90
Salamanca	13	3,77	21	6,10	8	2,40	21	6,29
Segovia	3	1,89	3	1,89	2	1,30	2	1,30
Soria	0	0,00	3	3,24	8	9,00	8	9,00
Valladolid	9	1,70	15	2,84	16	3,07	10	1,92
Zamora	1	0,54	4	2,15	0	0,00	3	1,69
Castilla y León	37	1,48	58	2,32	59	2,43	68	2,80

Yersiniosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018



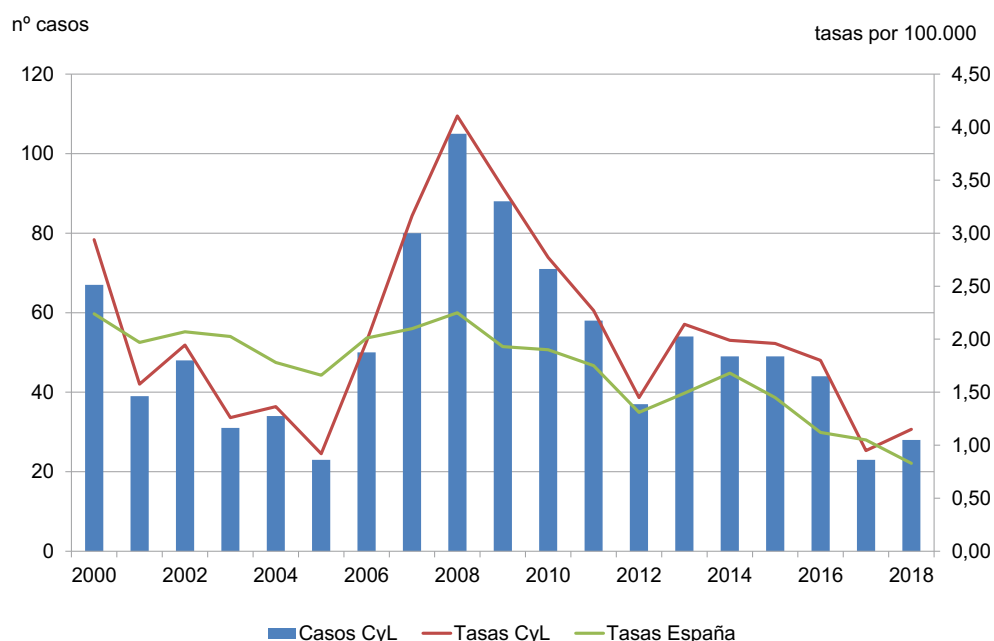
3.2. ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN PARENTERAL

Hepatitis B

- En 2018 se han notificado 28 casos de hepatitis B, 5 casos más que en 2017, con una tasa de 1,1 casos por 100.000.
- Se notificaron 23 casos en hombres y 5 en mujeres, con tasas de 1,9 y 0,4 casos por 100.000.
- Las tasas más elevadas se observaron en personas con edades entre 35 y 39 años, con una tasa de 3,7 casos por 100.000, siendo todos los casos notificados en este grupo de edad hombres.
- Burgos fue la provincia que más casos notificó, 9, y Ávila la que presentó la tasa más elevada, 3,7 casos por 100.000. Segovia y Soria no notificaron casos.
- En 2018 se ha roto la tendencia descendente de la enfermedad.

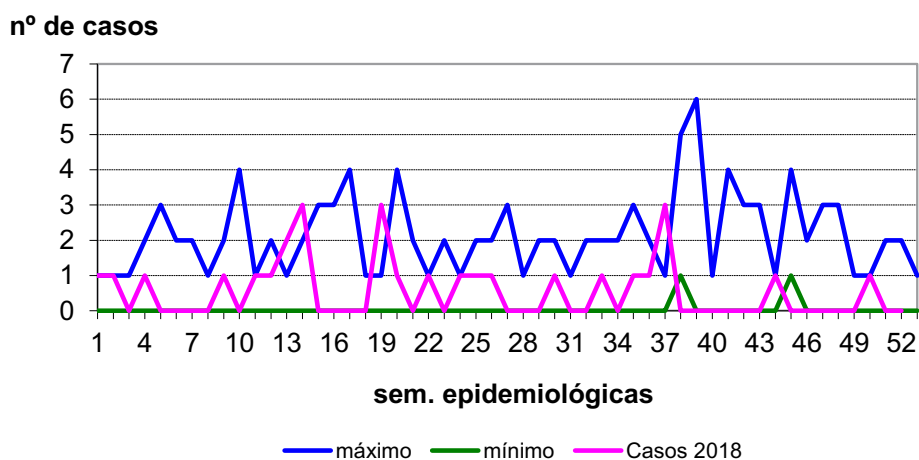
Hepatitis B

EVALUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Hepatitis B

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



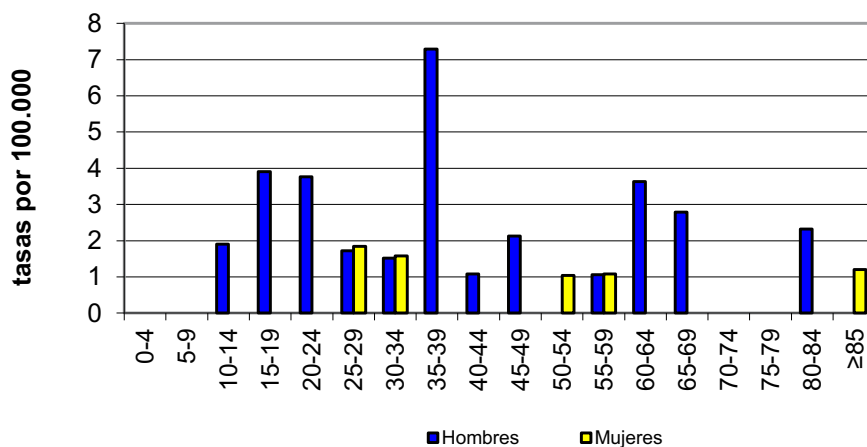
Hepatitis B

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	11	6,57	13	7,77	7	4,36	6	3,73
Burgos	4	1,10	7	1,94	5	1,40	9	2,51
León	7	1,44	5	1,03	3	0,64	5	1,07
Palencia	2	1,20	4	2,39	0	0,00	1	0,61
Salamanca	2	0,58	1	0,29	0	0,00	3	0,90
Segovia	0	0,00	1	0,63	1	0,65	0	0,00
Soria	0	0,00	1	1,08	0	0,00	0	0,00
Valladolid	18	3,40	8	1,51	6	1,15	3	0,58
Zamora	5	2,68	4	2,15	1	0,56	1	0,56
Castilla y León	49	1,96	44	1,80	23	0,95	28	1,15

Hepatitis B

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

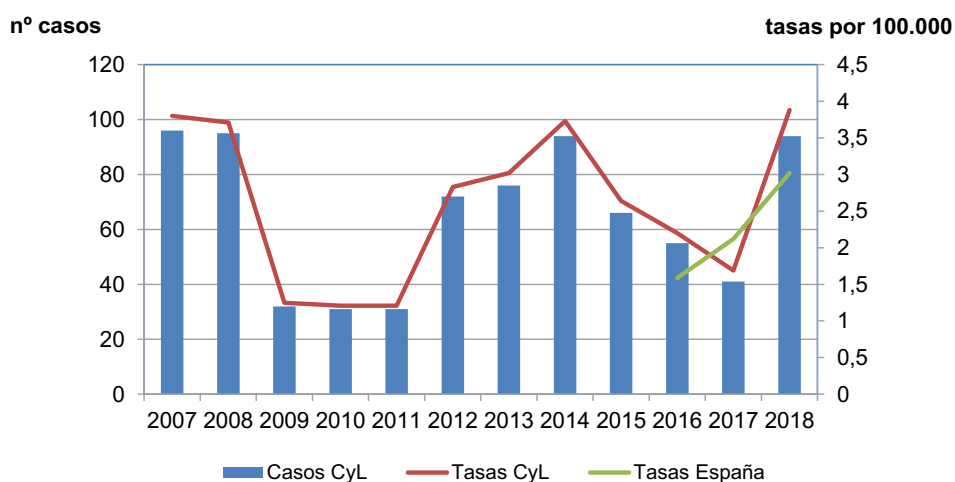


Hepatitis C

- En 2018 se notificaron 91 casos de hepatitis C, un 77% más que en 2017, con una tasa de 3,7 casos por 100.000.
- Se notificaron 53 casos en hombres, con una tasa de 4,5 casos por 100.000 y 41 casos en mujeres con una tasa de 3,3.
- El mayor número de casos se notificó entre 40 y 64 años con 65 casos (69,1%), siendo mayoritariamente hombres (40 casos). El grupo de 50 y 54 años presentó la tasa más elevada, con 11,3 casos por 100.000.
- León y Valladolid notificaron cada una 17 casos y Segovia 16. La tasa más elevada la presentó Segovia con 10,6 casos por 100.000.
- En 2018 la enfermedad ha presentado un aumento importante, rompiendo la tendencia descendente. La enfermedad comenzó a declararse a nivel estatal en 2016.

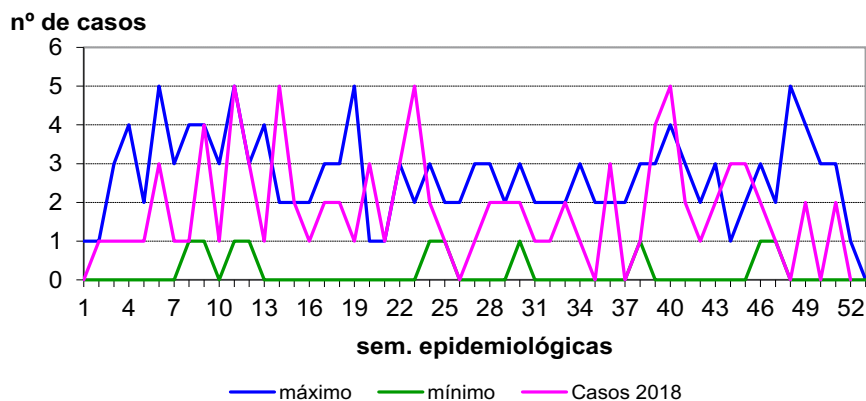
Hepatitis C

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2007 - 2018



Hepatitis C

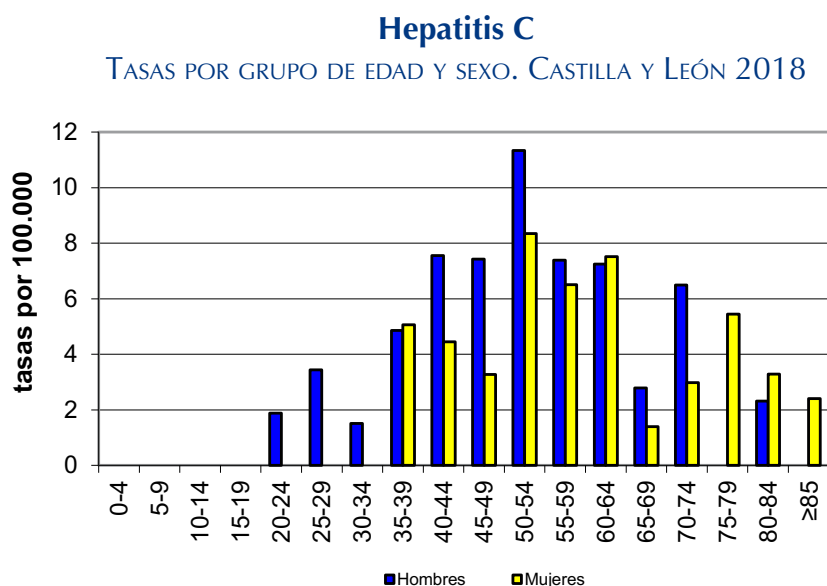
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



Hepatitis C

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	6	3,59	3	1,79	1	0,62	6	3,73
Burgos	10	2,74	3	0,82	5	1,40	7	1,95
León	10	2,06	16	3,30	6	1,28	17	3,63
Palencia	6	3,59	5	2,99	11	6,73	8	4,90
Salamanca	7	2,03	5	1,45	6	1,80	14	4,20
Segovia	5	3,14	3	1,89	4	2,59	16	10,38
Soria	4	4,32	1	1,08	1	1,12	0	0,00
Valladolid	13	2,46	15	2,84	3	0,58	17	3,26
Zamora	5	2,68	4	2,15	4	2,25	9	5,07
Castilla y León	66	2,64	55	2,20	41	1,69	94	3,88

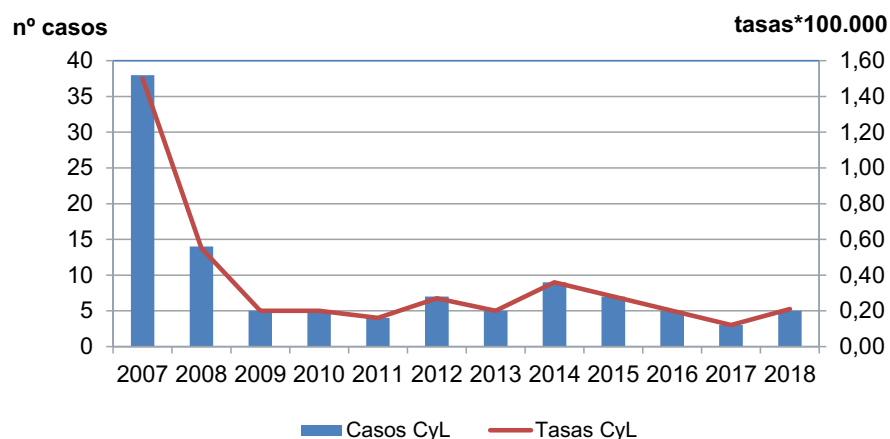


Otras hepatitis víricas

- En 2018 se notificaron 5 casos en el epígrafe Otras hepatitis víricas, 2 más que en 2016, con una tasa de 0,2 casos por 100.000.
- Todos los casos se notificaron en hombres, con una tasa de 0,4 casos por 100.000.
- Los casos se notificaron en Burgos, León y Palencia. El resto de las provincias no notificaron casos.
- Los 5 casos se diagnosticaron como hepatitis E.

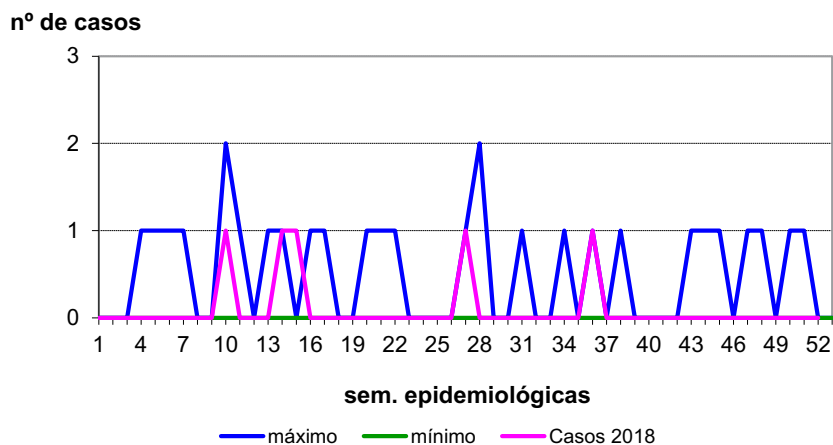
Otras hepatitis víricas

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2018



Otras hepatitis víricas

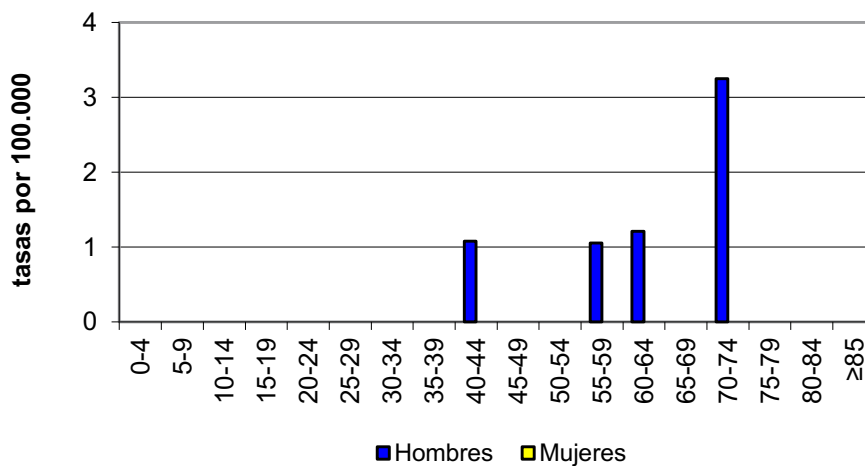
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



Otras hepatitis víricas
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	2	1,20	0	0,00	0	0,00
Burgos	4	1,21	1	0,27	1	0,28	3	0,84
León	1	0,21	1	0,21	0	0,00	1	0,21
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,61
Salamanca	0	0,00	1	0,29	1	0,30	0	0,00
Segovia	1	0,63	1	0,63	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	1	0,10	0	0,00	1	0,19	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	7	0,28	6	0,28	3	0,12	5	0,21

Otras hepatitis víricas
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018



3.3. ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN RESPIRATORIA

Gripe

En este informe se analizan las notificaciones numéricas de gripe declaradas a la Red de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León en el año 2018. Por otra parte, durante la temporada gripal 2018-2019, que comenzó en la semana 40 de 2018 y terminó en la semana 20 de 2019, se han vigilado de forma específica, como en temporadas anteriores, los casos hospitalizados confirmados de gripe. Los resultados de esta vigilancia se recogen en los informes disponibles en la siguiente dirección electrónica:

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

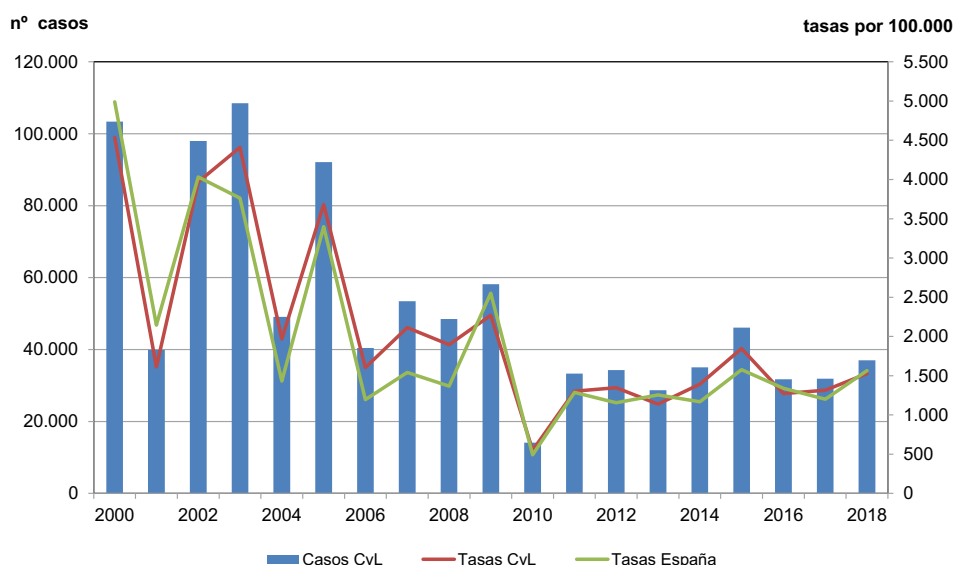
Además, la gripe se vigila a través de la Red Centinela Sanitaria de Castilla y León (RCSCYL) que emite informes semanales durante la temporada gripal.

<https://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/centinelas>

- En el año 2018 se notificaron 37.022 casos de gripe, 5.114 casos más que en 2016, con una tasa de 1.526 casos por 100.000.
- En 2018 los casos de gripe han aumentado, retomando la tendencia ascendente de los últimos años.
- La provincia con mayor número de casos notificados fue Valladolid con 7.523 y Palencia la que presentó la tasa más alta, 1.962 casos por 100.000.

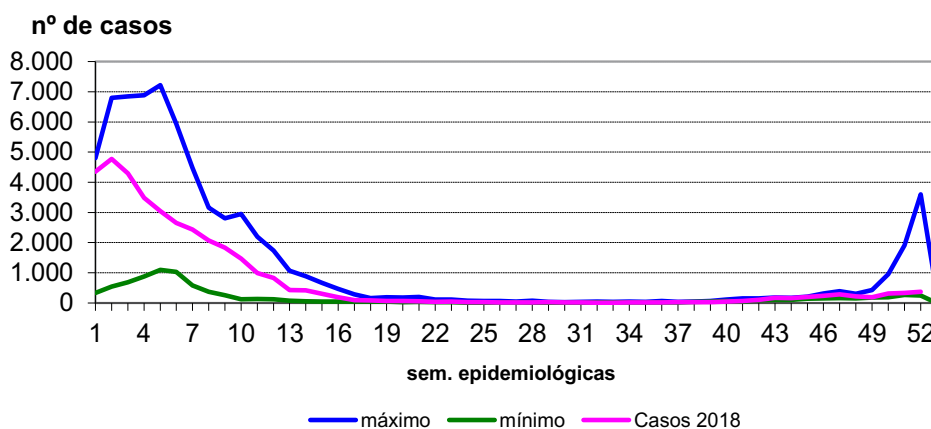
Gripe

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Gripe

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



Gripe

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

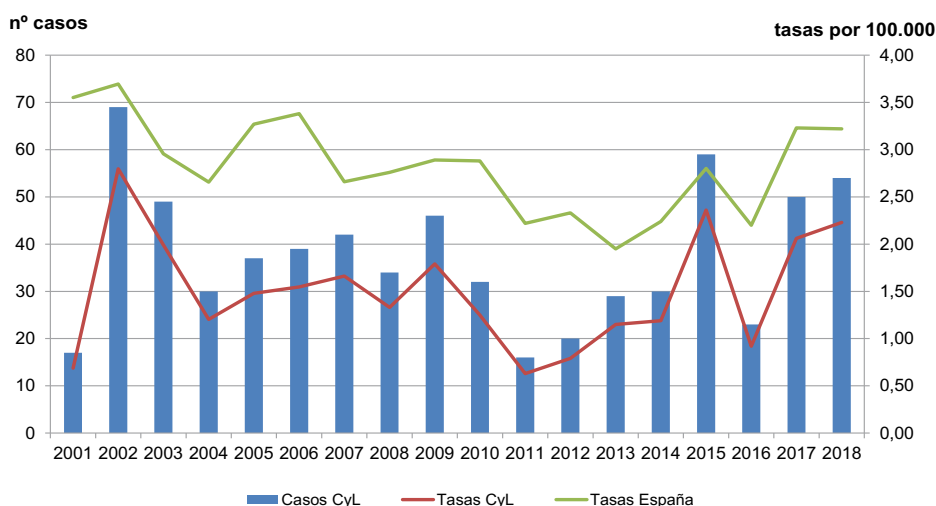
	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	3.915	2.339	2.287	1.366	2.159	1.343	1.903	1.184
Burgos	6.737	1.844	5.870	1.606	5.296	1.478	6.393	1.784
León	6.158	1.270	4.851	1.001	3.949	843	5.290	1.129
Palencia	3.420	2.044	2.660	1.589	2.697	1.650	3.206	1.962
Salamanca	7.552	2.192	3.872	1.124	5.028	1.507	6.271	1.879
Segovia	3.499	2.198	1.857	1.166	2.128	1.380	2.129	1.380
Soria	1.322	1.427	1.041	1.123	965	1.085	1.569	1.764
Valladolid	9.580	1.812	6.834	1.292	7.534	1.445	7.523	1.443
Zamora	3.886	2.084	2.483	1.332	2.152	1.213	2.738	1.543
Castilla y León	46.069	1.845	31.755	1.272	31.908	1.315	37.022	1.526

Legionelosis

- En 2018 se notificaron 54 casos de Legionelosis, 4 casos más que en 2017, con una tasa de 2,2 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 38 casos en hombres y 16 en mujeres, con tasa de 3,2 y 1,3 casos por 100.000 respectivamente.
- El mayor número de casos se notificó en personas con 65 y más años, con 39 casos (72%), y la mayor tasa en 85 y más años, 7,1 casos por 100.000.
- La provincia que más casos notificó fue Valladolid, con 15 casos, que también presentó la tasa más elevada, 2,9 casos por 100.000.
- Se mantiene la tendencia ascendente de la enfermedad en los últimos años, que se vio interrumpida por el descenso en el número de casos en 2016.
- En la web <https://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon/informes-legionelosis> se puede encontrar más información sobre la situación epidemiológica de la legionelosis en Castilla y León.

Legionelosis

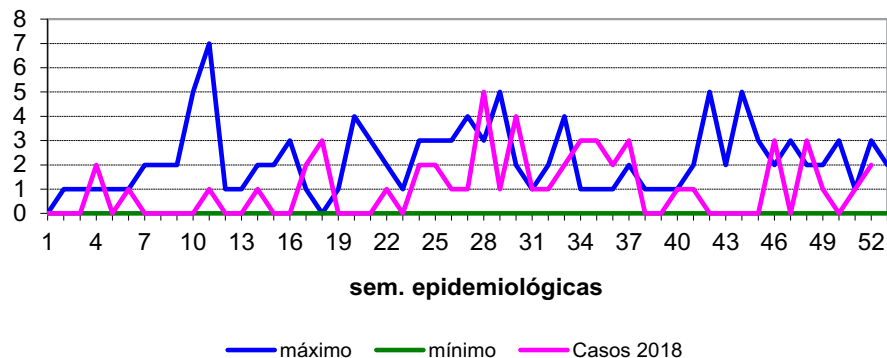
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2001 - 2018



Legionelosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018

nº de casos



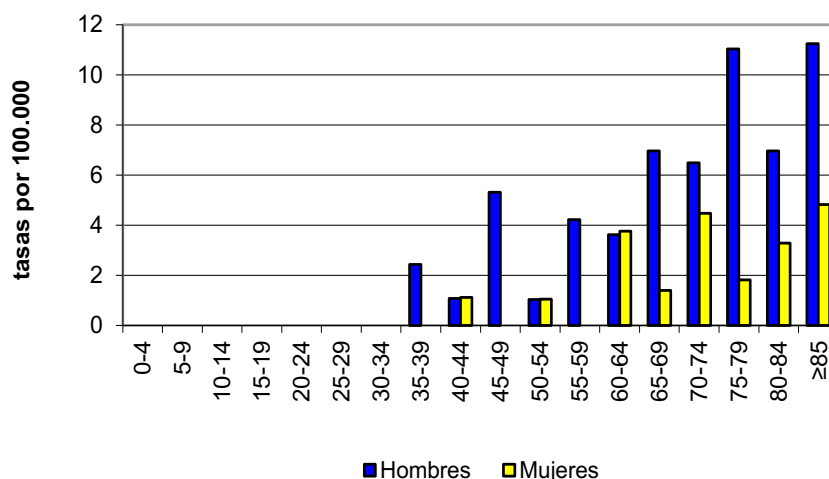
Legionelosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	6	3,59	1	0,60	1	0,62	0	0,00
Burgos	7	1,92	3	0,82	14	3,91	10	2,79
León	15	3,10	9	1,86	12	2,56	11	2,35
Palencia	0	0,00	0	0,00	1	0,61	1	0,61
Salamanca	17	4,94	1	0,29	4	1,20	9	2,70
Segovia	4	2,51	2	1,26	3	1,95	1	0,65
Soria	3	3,24	2	2,16	2	2,25	4	4,50
Valladolid	6	1,13	3	0,57	7	1,34	15	2,88
Zamora	1	0,54	2	1,07	6	3,38	3	1,69
Castilla y León	59	2,36	23	0,92	50	2,06	54	2,23

Legionelosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

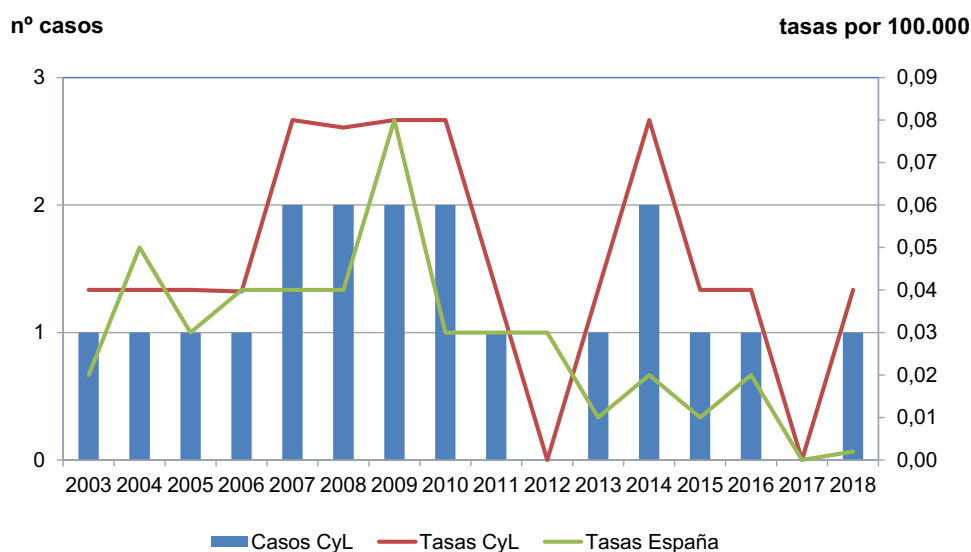


Lepra

- En 2018 se notificó un caso de lepra en la provincia de Burgos, en un hombre entre 35 y 45 años, cuyo país de origen era Brasil.

Lepra

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2003 - 2018



Lepra

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,28
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	1	0,29	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	1	0,19	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	1	0,04	1	0,04	0	0,00	1	0,04

Tuberculosis

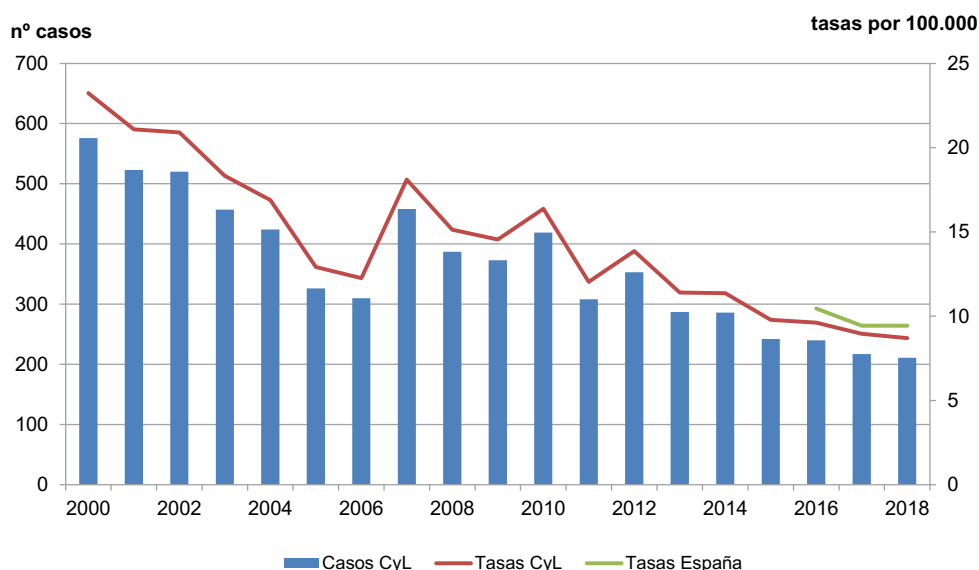
- En 2018 se notificaron 211 casos de Tuberculosis, 6 menos que en 2017, con una tasa de 8,7 casos por 100.000. Se declararon 2 brotes de tuberculosis, con un total de 7 casos.

Hubo 173 casos de tuberculosis respiratoria y 38 casos de Otras tuberculosis.

- El 62% de los casos, 131, se notificó en hombres, con una tasa de 11 casos por 100.000. La tasa en mujeres fue de 6,5 casos por 100.000, con diferencia estadísticamente significativa entre ambas.
- El 30% de los casos se notificó en personas entre 80 y 84 años (62) y la tasa más elevada se presentó en personas con 85 y más años, 26,7 casos por 100.000. La enfermedad es más frecuente en edades avanzadas de la vida y en varones.
- La provincia que más casos notificó fue León con 63 y la que presentó la tasa más elevada Zamora, con 15,2 casos por 100.000.
- Se mantiene la tendencia descendente de todas las tuberculosis, con tasas inferiores a la tasa española.
- El epígrafe tuberculosis de cualquier localización se vigila como tal a nivel nacional desde 2016. Con anterioridad las tuberculosis se vigilaba en tres epígrafes diferentes: tuberculosis pulmonar, meningitis tuberculosa y otras tuberculosis.
- En la página web <https://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon/informes-tuberculosis> se puede encontrar más información sobre la situación epidemiológica de la tuberculosis en Castilla y León.

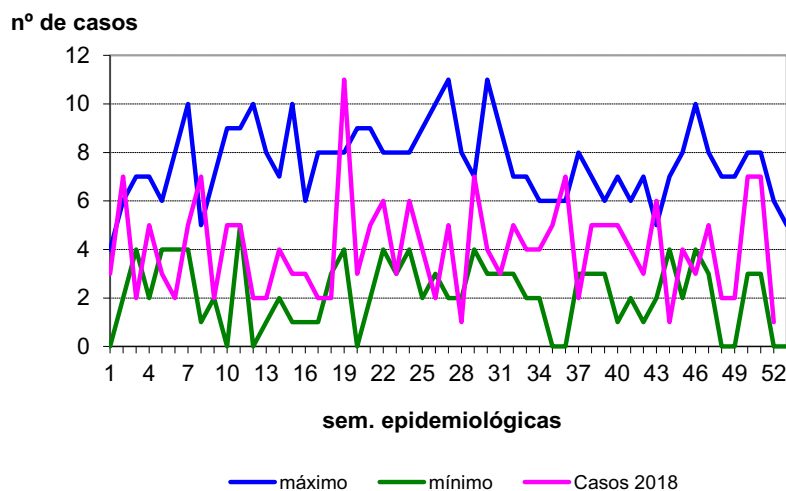
Tuberculosis (cualquier localización)

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Tuberculosis (cualquier localización)

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



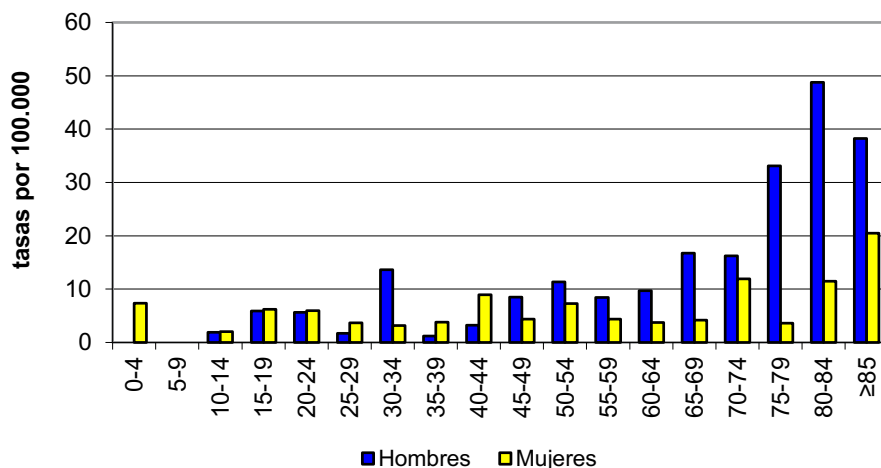
Tuberculosis (cualquier localización)

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	16	9,56	20	11,95	10	6,22	8	4,98
Burgos	27	7,39	35	9,58	27	7,54	24	6,70
León	67	13,83	68	14,03	76	16,23	63	13,46
Palencia	27	16,14	15	8,97	8	4,90	20	12,24
Salamanca	34	9,87	19	5,52	22	6,59	18	5,40
Segovia	9	5,66	7	4,40	9	5,84	5	3,24
Soria	5	5,40	5	5,40	5	5,62	4	4,50
Valladolid	40	7,57	42	7,94	44	8,44	42	8,06
Zamora	24	12,88	29	15,56	16	9,02	27	15,22
Castilla y León	249	9,98	240	9,62	217	8,95	211	8,70

Tuberculosis (cualquier localización)

TASAS POR EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018



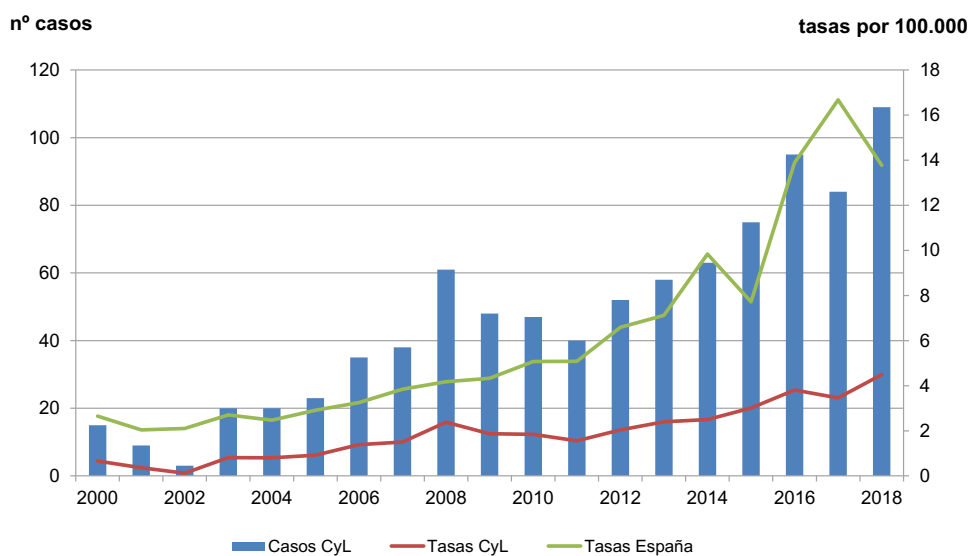
3.4. ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

Infección gonocócica

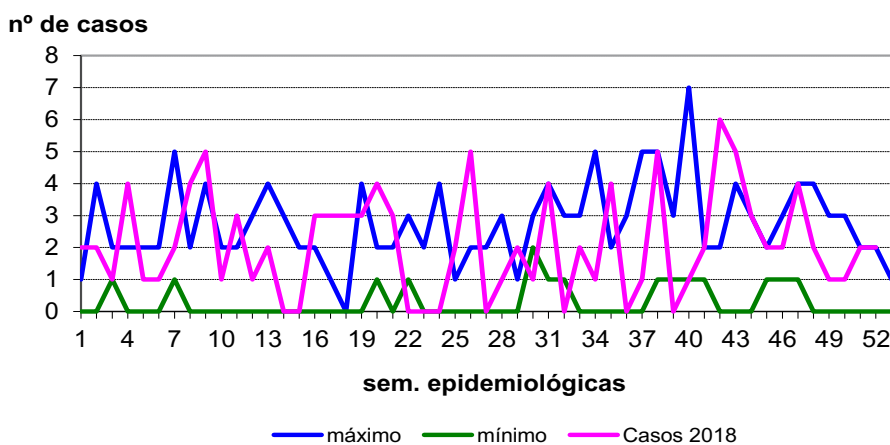
- En 2018 se notificaron 109 casos de Infección gonocócica, 25 casos más que en 2017 y suponen un 29% más. La tasa en 2018 fue de 4,5 casos por 100.000.
- En hombres se notificó el 83,5% de los casos (91), con una tasa de 7,7 casos por 100.000. La tasa en mujeres fue de 1,5 con una diferencia estadísticamente significativa.
- Los casos se notificaron especialmente en hombres entre 20 y 29 años con 46 casos y unas tasas de 25,1 casos por 100.000 entre 20 y 24 años y de 17,8 entre 25 y 29 años.
- La provincia que más casos notificó fue Valladolid con 24 casos y la que presentó la tasa más elevada Salamanca con 6,3 casos por 100.000.
- La enfermedad ha recuperado la tendencia ascendente que se rompió en 2017.

Infección gonocócica

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



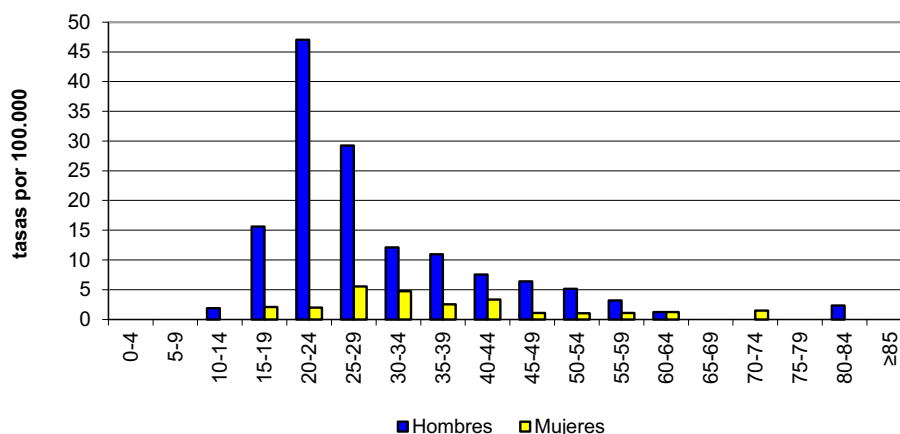
Infección gonocócica CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



Infección gonocócica CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	3	1,79	6	3,59	6	3,73	3	1,87
Burgos	12	3,29	13	3,56	14	3,91	17	4,75
León	14	2,89	9	1,86	9	1,92	17	3,63
Palencia	5	2,99	8	4,78	3	1,84	10	6,12
Salamanca	15	4,36	21	6,10	29	8,69	21	6,29
Segovia	2	1,26	10	6,28	4	2,59	8	5,19
Soria	4	4,32	2	2,16	2	2,25	2	2,25
Valladolid	18	3,40	19	3,59	13	2,49	24	4,61
Zamora	2	1,07	7	3,76	4	2,25	7	3,95
Castilla y León	75	3,01	95	3,81	84	3,46	109	4,49

Infección gonocócica TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

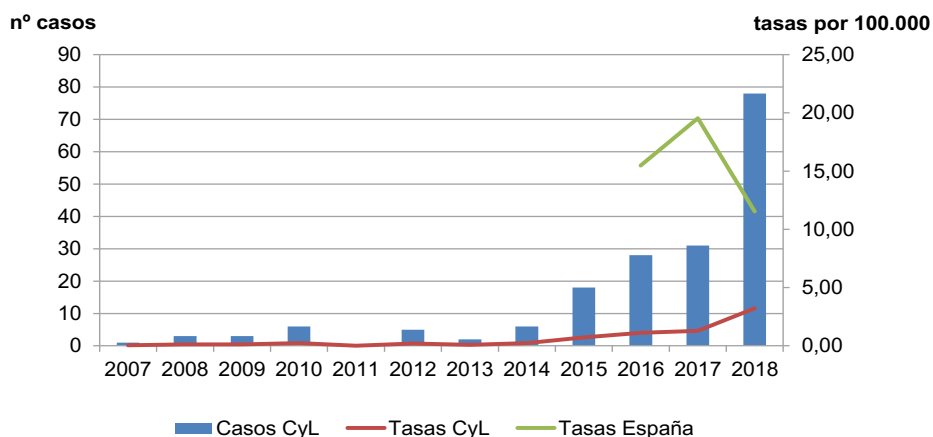


Infección por *Chlamydia*

- En 2018 se notificaron 78 casos de Infección por *Chlamydia*, con una tasa de 3,2 casos por 100.000. Se notificaron 46 casos más que en 2016.
- Se notificaron 36 casos en hombres y 42 en mujeres, con tasas de 3 y 3,4 casos por 100.000 respectivamente, sin diferencia estadísticamente significativa entre ellas.
- Se notificaron 40 casos (51,3%) entre 20 y 29 años. Las tasas más elevadas se notificaron entre 20 y 24 años, con 24,1 casos por 100.00 y entre 25 y 29 años con 13,3.
- La provincia que más casos notificó fue Valladolid con 30 casos. Segovia presentó la tasa más elevada con 6,5 casos por 100.000.
- No se ha declarado ningún caso de Linfogramuloma venéreo.
- Se mantiene la tendencia ascendente de la infección por *Chlamydia*s.
- La infección por *Chlamydia*s se declara a nivel nacional desde 2016.

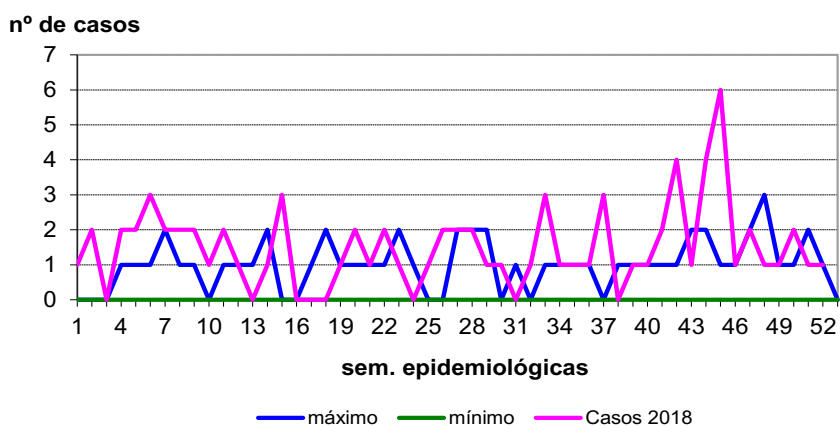
Infección por *Chlamydia*s

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2007 - 2018



Infección por *Chlamydia*s

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



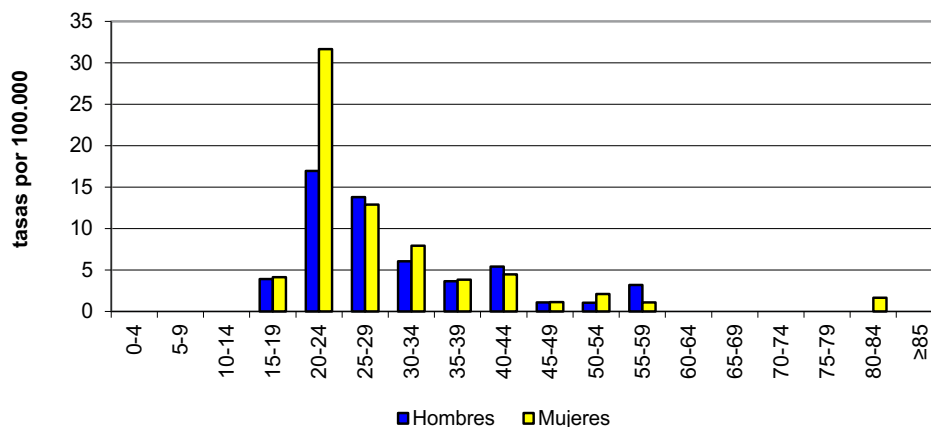
Infección por *Chlamydia*

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	1	0,60	1	0,62	2	1,24
Burgos	3	0,82	3	0,82	7	1,95	11	3,07
León	3	0,62	2	0,41	2	0,43	4	0,85
Palencia	0	0,00	1	0,60	1	0,61	1	0,61
Salamanca	5	1,45	5	1,45	8	2,40	20	6,00
Segovia	1	0,63	13	8,17	4	2,59	10	6,49
Soria	1	1,08	0	0,00	3	3,37	0	0,00
Valladolid	5	0,95	3	0,57	4	0,77	30	5,76
Zamora	0	0,00	0	0,00	1	0,56	0	0,00
Castilla y León	18	0,72	28	1,12	31	0,28	78	3,22

Infección por *Chlamydia*

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

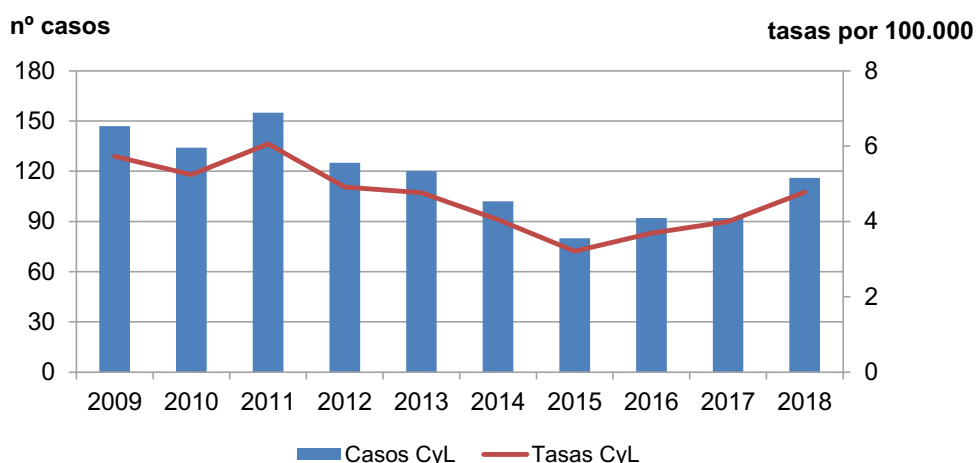


Nuevas infecciones por VIH

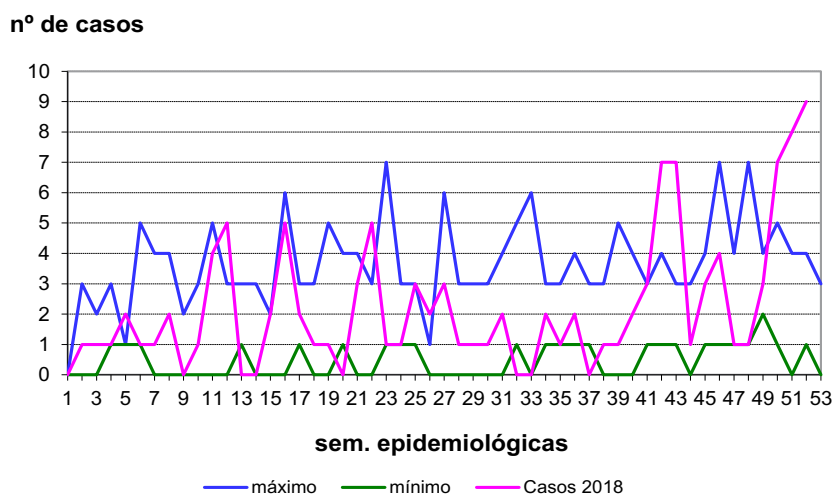
- En 2018 se notificaron 116 nuevas infecciones por VIH, con una tasa de 4,8 casos por 100.000. El número de casos notificados ha aumentado en 2018 un 26%.
- Las nuevas infecciones por VIH fueron más frecuentes en hombres, 101 casos (87%), que en mujeres, 15 casos. Las tasas fueron de 8,5 casos por 100.000 en hombres y 1,2 en mujeres, con diferencias estadísticamente significativa entre ambas.
- El 39% de los casos se aglutinan entre los 30 y 39 años (45 casos). No se notificó ningún caso en mayores de 64 ni en menores de 15 años. La mayor tasa 20,1 se observó entre los 30-34 años, seguida de 17,3 casos por 100.000 habitantes entre 20-24 años.
- La provincia que notificó más casos fue Valladolid, 32, y la que presentó la tasa más elevada Soria, 10,1 casos por 100.000.
- La tendencia de los casos se mantiene ascendente.
- Se puede encontrar más información sobre las infecciones por VIH en los informes específicos, en la siguiente página web: <https://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon/informes-infecciones-vih>

Nuevas infecciones por VIH

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2009 - 2018



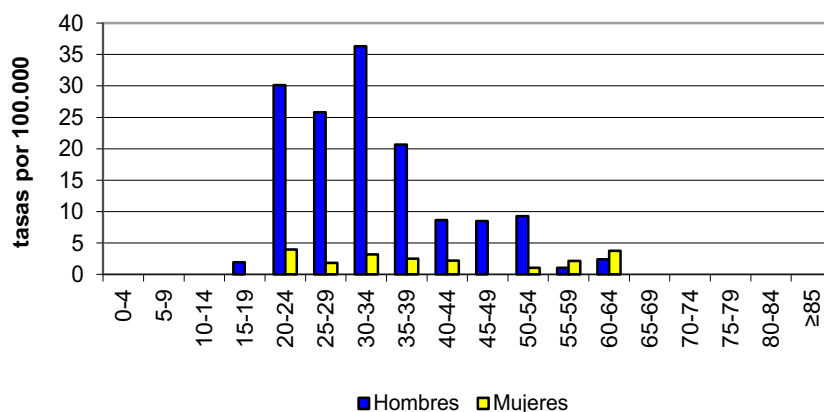
Nuevas infecciones por VIH CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



Nuevas infecciones por VIH CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	3	1,79	7	4,18	2	1,24	9	5,60
Burgos	13	3,56	10	2,74	22	7,26	23	6,42
León	15	3,10	17	3,51	13	2,78	12	2,56
Palencia	7	4,18	2	1,20	5	3,06	5	3,06
Salamanca	13	3,77	15	4,36	16	4,80	20	6,00
Segovia	3	1,89	2	1,26	5	3,24	2	1,30
Soria	4	4,32	6	6,48	3	3,37	9	10,12
Valladolid	20	3,78	27	5,11	23	4,61	32	6,14
Zamora	2	1,07	6	3,22	3	1,69	4	2,25
Castilla y León	80	3,21	92	3,69	92	4,00	116	4,78

Nuevas infecciones por VIH TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

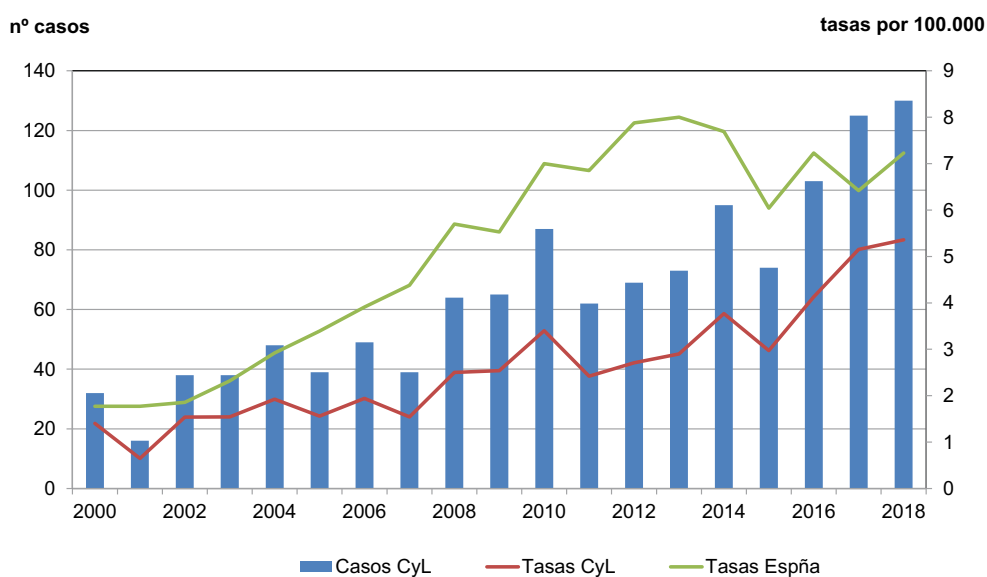


Sífilis

- En 2018 se notificaron 130 casos de Sífilis, con una tasa de 5,4 casos por 100.000. Se notificaron 5 casos más que en 2017.
- Se notificaron más casos en hombres, 106, que en mujeres, 23, con tasas de 8,9 y 1,9 casos por 100.000 respectivamente y una diferencia estadísticamente significativa entre ambas.
- La tasa más elevada se observó entre 30 y 34 años, con 16,2 casos por 100.000. En hombres en ese mismo grupo de edad la tasa fue de 25,7 casos por 100.000.
- Las provincias que más casos notificaron fueron Valladolid con 58 y León con 21. La tasa más elevada la presentó Valladolid con 11,1 casos por 100.000.
- La tendencia de la enfermedad continúa ascendente.
- No se ha notificado ningún caso de sífilis congénita.

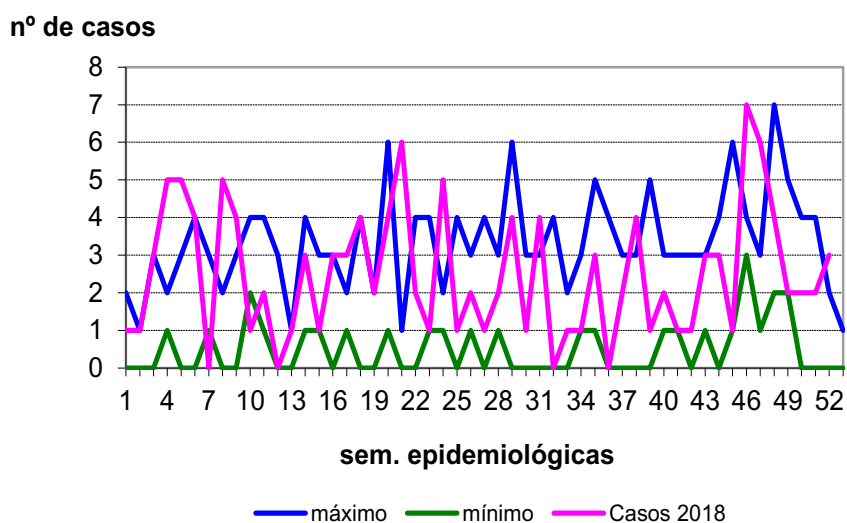
Sífilis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Sífilis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



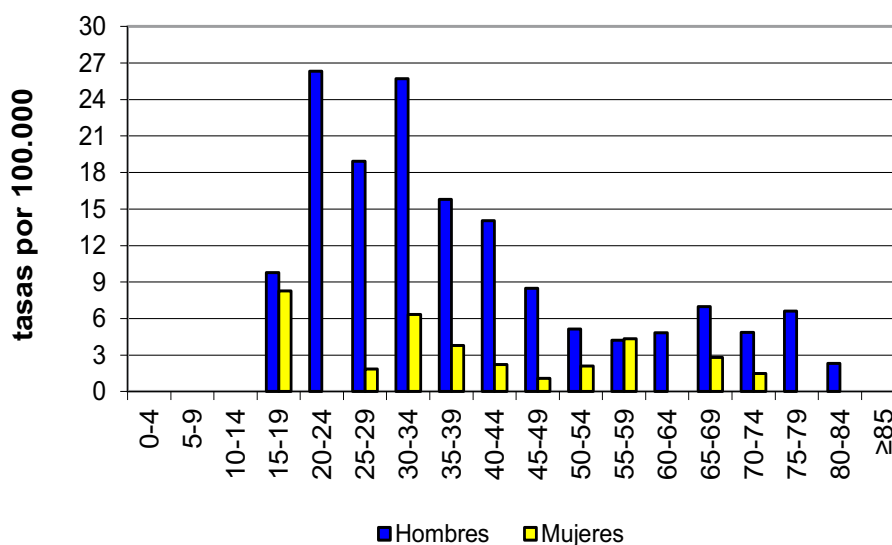
Sífilis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	5	2,99	2	1,20	6	3,73	5	3,11
Burgos	9	2,46	16	4,38	23	6,42	16	4,47
León	16	3,30	14	2,89	17	3,63	21	4,48
Palencia	4	2,39	4	2,39	6	3,67	4	2,45
Salamanca	14	4,07	25	7,26	22	6,59	17	5,10
Segovia	3	1,89	10	6,28	2	1,30	4	2,59
Soria	2	2,16	3	3,24	0	0,00	3	3,32
Valladolid	18	3,40	24	4,54	41	7,87	58	11,13
Zamora	3	1,01	5	2,68	8	4,51	2	1,13
Castilla y León	74	2,97	103	4,13	125	5,15	130	5,36

Sífilis

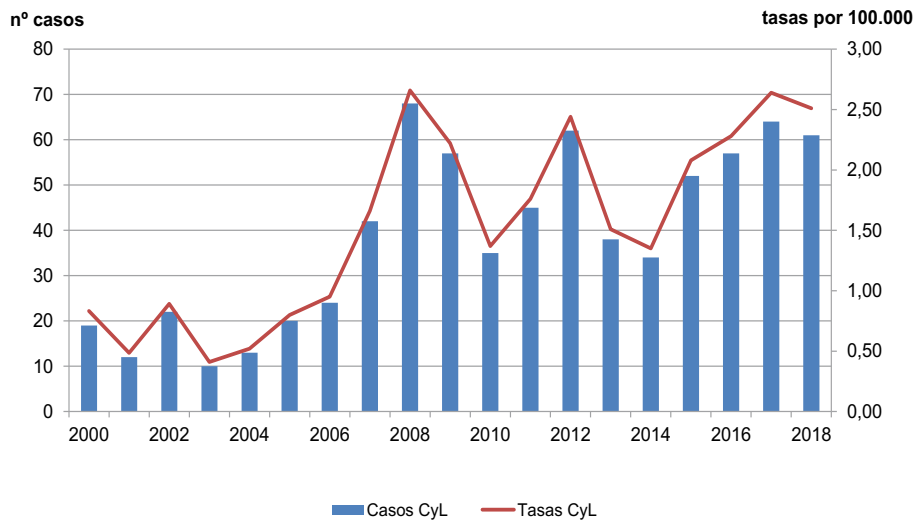
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018



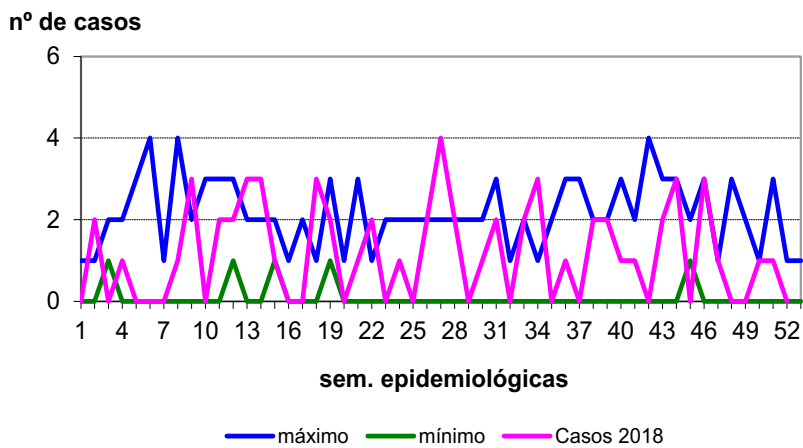
Otras enfermedades de transmisión sexual

- En 2018 se notificaron 61 casos de Otras enfermedades de transmisión sexual, con una tasa de 2,5 casos por 100.000. Se notificaron 3 casos menos que el año 2017. En 50 casos se conocía el agente, en 25 casos se aisló *Trichomonas vaginalis* y en 18 *Ureaplasma hemolyticum*.
- Los casos fueron más frecuentes en mujeres, 46 (75,4%). Las tasas fueron de 3,7 en mujeres y 1,3 casos en hombre por 100.000 respectivamente, con una diferencia estadísticamente significativa.
- La mayoría de los casos se aglutinan entre los 20 y 49 (70,5%). Las tasas más elevadas se observaron entre 20 y 24 años, con 11,6 casos por 100.000.
- La provincia con más casos notificados fue Segovia con 35 casos y una tasa de 22,7 casos por 100.000 habitantes.
- En 2018 se ha roto la tendencia ascendente de este epígrafe.

Otras enfermedades de transmisión sexual
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2018



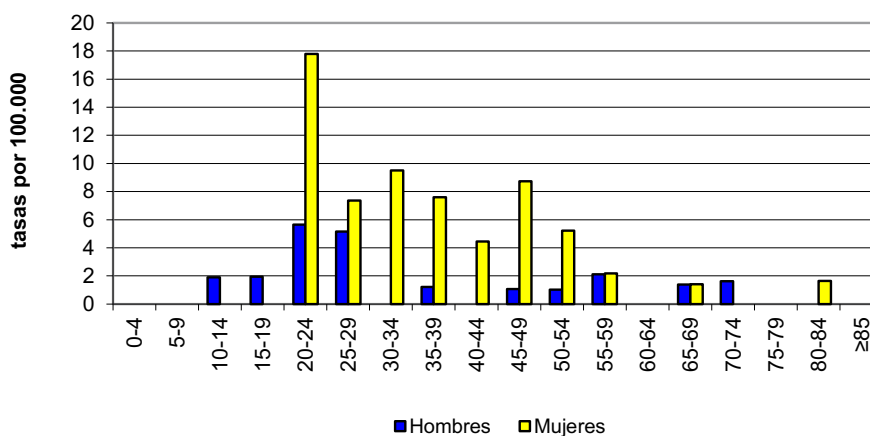
Otras enfermedades de transmisión sexual
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



Otras enfermedades de transmisión sexual
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	1	0,62	1	0,62
Burgos	2	0,55	0	0,00	0	0,00	1	0,28
León	1	0,21	0	0,00	1	0,21	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,61
Salamanca	4	1,16	5	1,45	10	3,00	9	2,70
Segovia	36	22,62	42	26,39	36	23,35	35	22,70
Soria	6	6,48	8	8,64	9	10,12	5	5,62
Valladolid	3	0,57	1	0,19	6	1,15	3	0,58
Zamora	0	0,00	1	0,54	1	0,56	6	3,38
Castilla y León	52	2,08	57	2,28	64	2,64	61	2,51

Otras enfermedades de transmisión sexual
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018



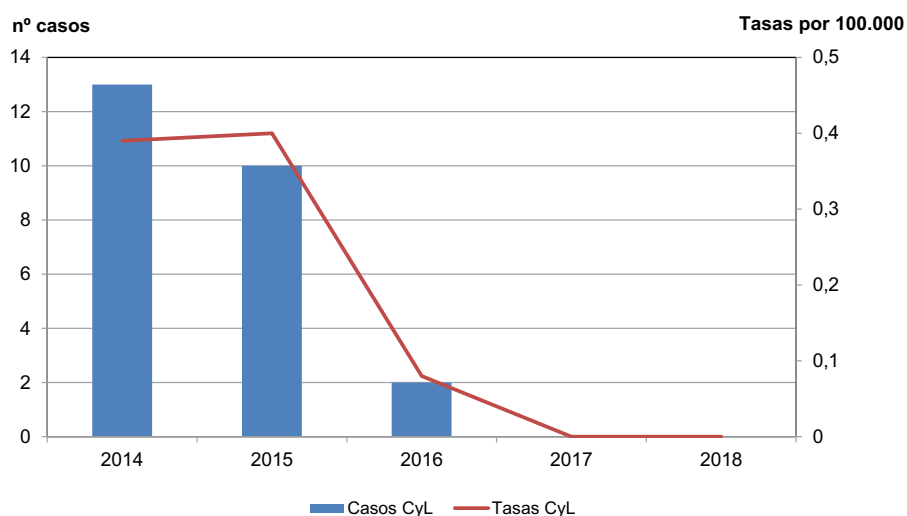
3.5. ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN VECTORIAL

Enfermedad por virus Chikungunya

- En 2018, como en 2017, no se notificaron casos.

Fiebre por virus Chikungunya

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2014 - 2018



Enfermedad por virus Chikungunya

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

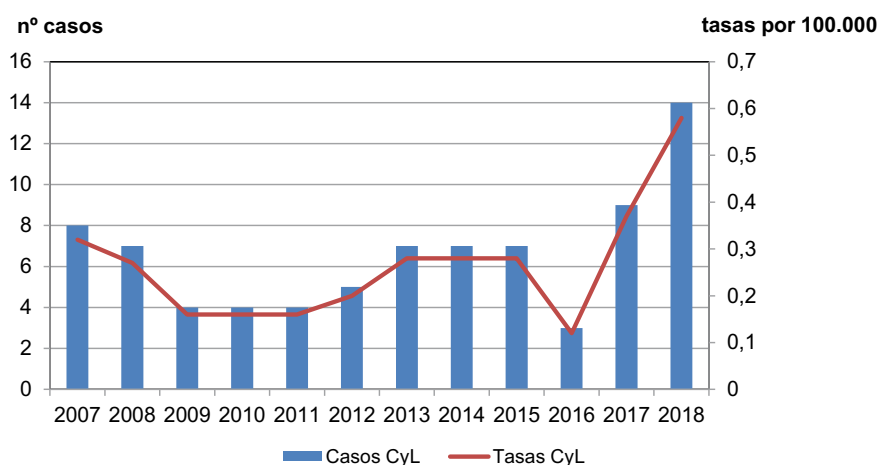
	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	2	0,55	1	0,27	0	0,00	0	0,00
León	3	0,62	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	2	1,20	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	1	0,29	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	1	1,08	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	1	0,19	1	0,19	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	10	0,40	2	0,08	0	0,00	0	0,00

Enfermedad de Lyme

- En 2018 se han notificado 14 casos, 5 más que en 2017, con una tasa de 0,6 casos por 100.000 habitantes.
- Hubo 6 casos en hombres y 8 en mujeres, con tasas de 0,5 y 0,6 casos por 100.000 respectivamente.
- Por grupos de edad la mayor tasa se observó entre 20 y 24 años con 2,9 casos por 100.000.
- Por provincias el mayor número de casos se notificó en Valladolid, 7, y también la mayor tasa con 1,3 casos por 100.000.
- Aunque en el 2016 hubo un descenso de los casos, en 2018, como en 2017, la enfermedad presenta un aumento de casos y tasas.

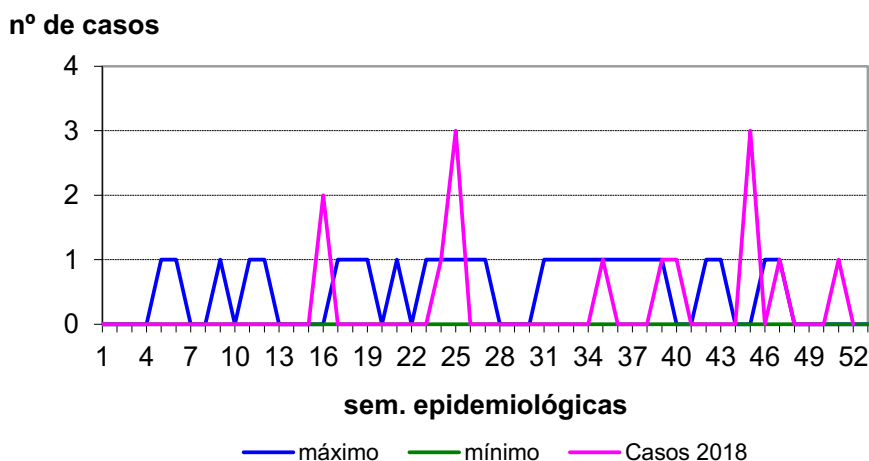
Enfermedad de Lyme

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2018



Enfermedad de Lyme

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



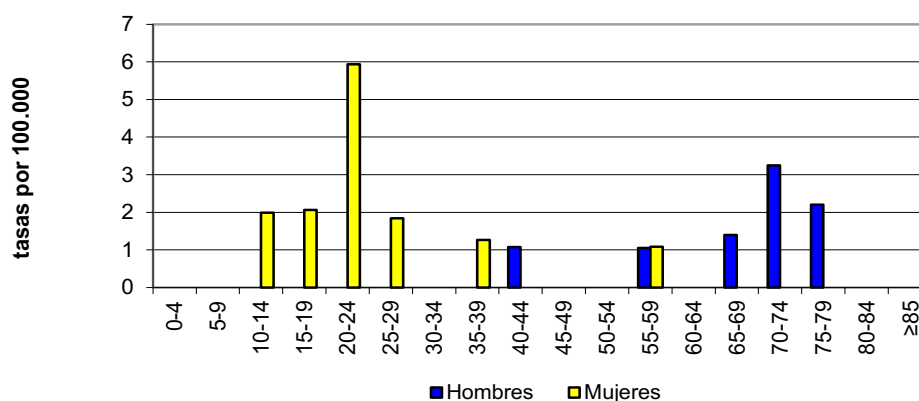
Enfermedad de Lyme

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	1	0,60	3	1,87	2	1,24
Burgos	1	0,27	1	0,27	1	0,28	3	0,84
León	1	0,21	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,61
Salamanca	0	0,00	1	0,29	0	0,00	1	0,30
Segovia	1	0,63	0	0,00	1	0,05	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	4	0,76	0	0,00	2	0,38	7	1,34
Zamora	0	0,00	0	0,00	2	1,13	0	0,00
Castilla y León	7	0,28	3	0,12	9	0,37	14	0,58

Fiebre de Lyme

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

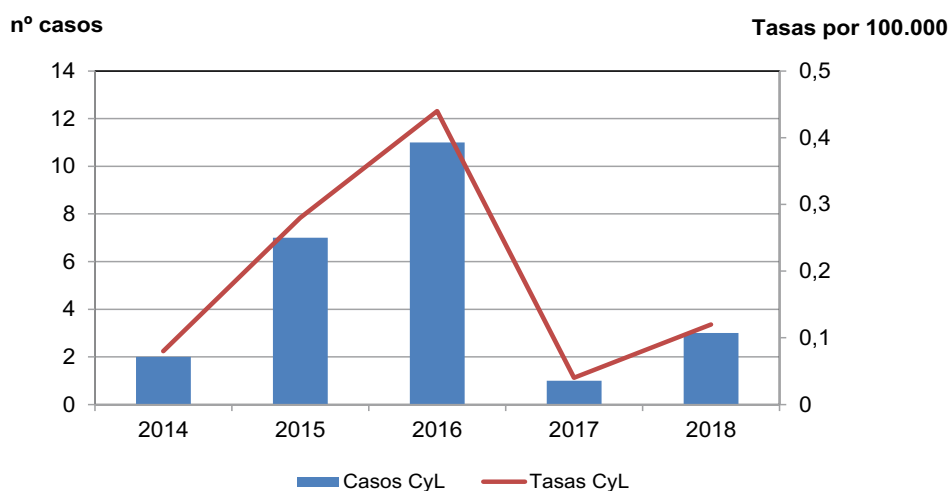


Fiebre del Dengue

- En 2018 se notificaron 3 casos de fiebre del Dengue, 2 más que en 2017, con una tasa de 0,1 casos por 100.000 habitantes. Los 3 casos notificados fueron casos importados, relacionados con un antecedente de viaje.
- Los casos se notificaron en las provincias de León (2) y Valladolid (1),
- Los 3 casos son mujeres entre 35 y 65 años.

Fiebre del Dengue

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2014 - 2018



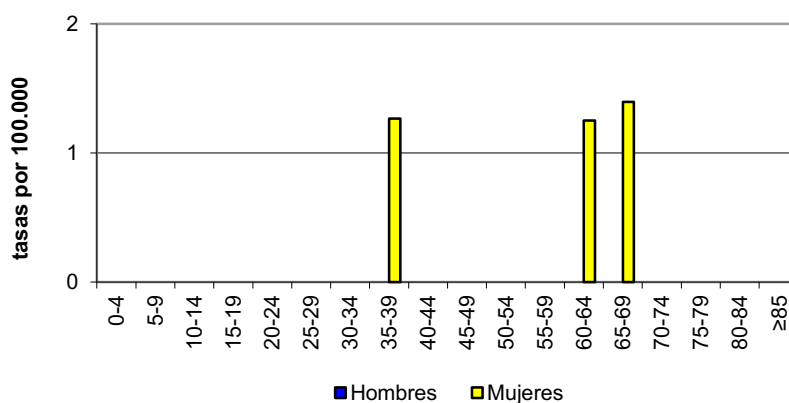
Fiebre del Dengue

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,60	1	0,60	0	0,00	0	0,00
Burgos	3	0,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	1	0,21	0	0,00	2	0,43
Palencia	0	0,00	1	0,60	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	2	0,58	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	1	0,63	0	0,00	0	0,00
Soria	1	1,08	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	2	0,38	5	0,95	1	0,19	1	0,19
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	7	0,28	11	0,44	1	0,04	3	0,12

Fiebre del Dengue

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

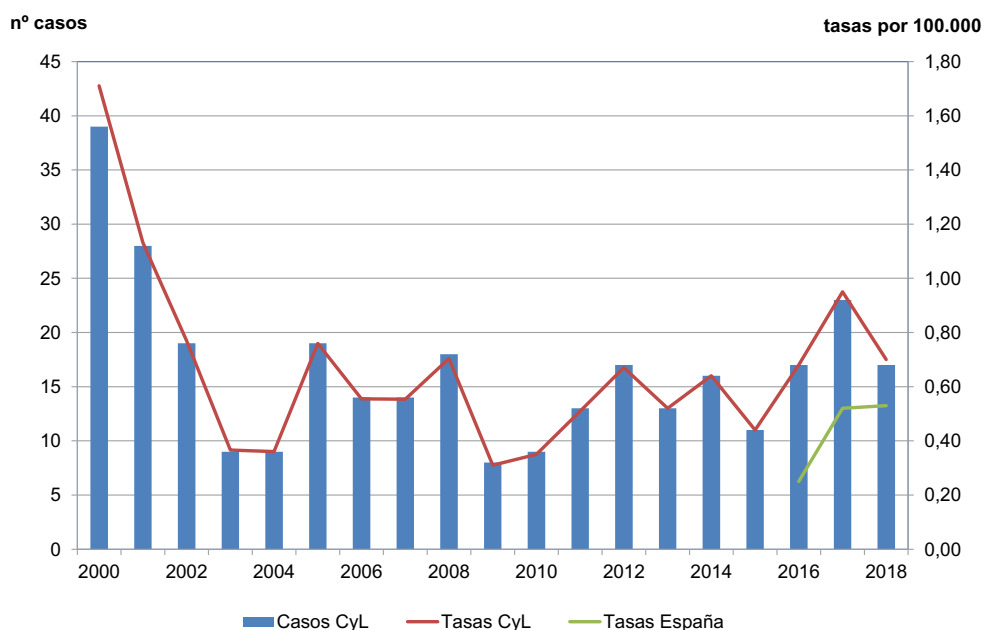


Fiebre Exantemática Mediterránea

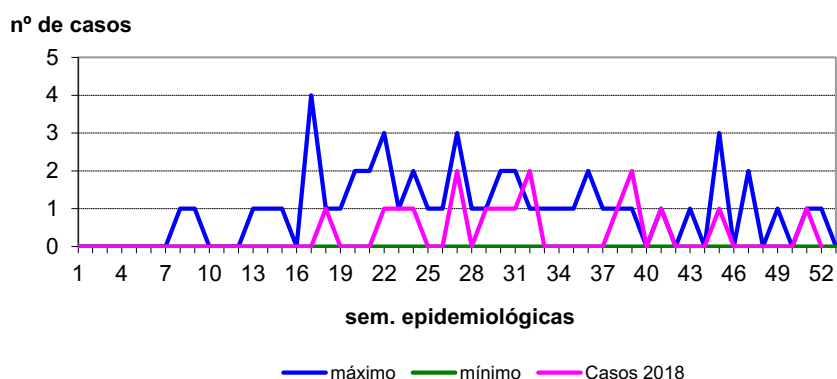
- En 2018 se notificaron 17 casos de fiebre exantemática mediterránea, 6 menos que en 2017, con una tasa de 0,7 casos por 100.000 habitantes. En 7 casos se ha recogido el antecedente de picadura por garrapata.
- Se notificaron 8 casos en hombres y 9 en mujeres, con tasas de 0,7 casos por 100.000 en hombres y en mujeres.
- Se notificaron casos en casi todos los grupos de edad, pero el mayor número de casos, 6, se notificó entre 55 y 59 años.
- La provincia que notificó más casos fue Valladolid, 8, y la tasa más alta se presentó en Soria con 3,4 casos por 100.000.
- En 2018 se ha roto la tendencia ascendente de la enfermedad. A nivel nacional la declaración se inició en 2016.

Fiebre exantemática mediterránea

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



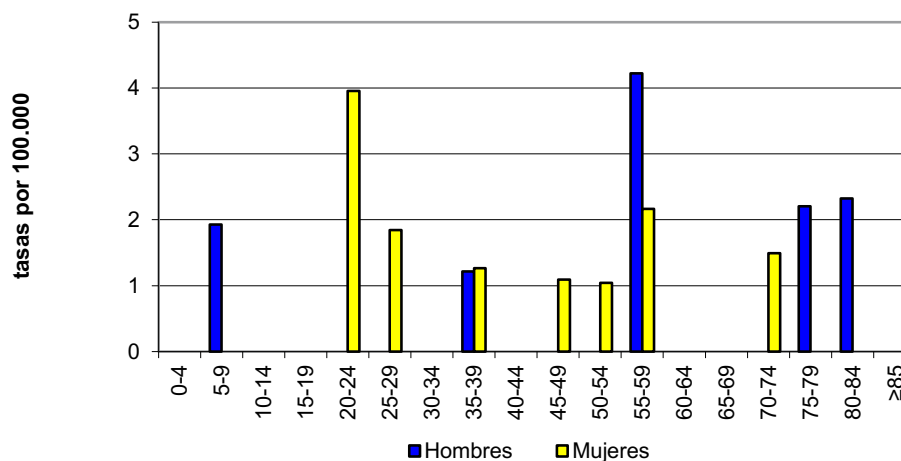
Fiebre exantemática mediterránea
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



Fiebre exantemática mediterránea
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,20	1	0,60	5	3,11	0	0,00
Burgos	0	0,00	2	0,55	1	0,28	0	0,00
León	3	0,62	0	0,00	1	0,21	2	0,43
Palencia	0	0,00	1	0,60	1	0,61	0	0,00
Salamanca	3	0,87	2	0,58	4	1,20	3	0,90
Segovia	0	0,00	1	0,63	0	0,00	0	0,00
Soria	3	3,24	3	3,24	8	9,00	3	3,37
Valladolid	0	0,00	5	0,95	2	0,4	8	1,54
Zamora	0	0,00	2	1,07	1	0,56	1	0,56
Castilla y León	11	0,44	17	0,68	23	0,95	17	0,70

Fiebre exantemática mediterránea
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

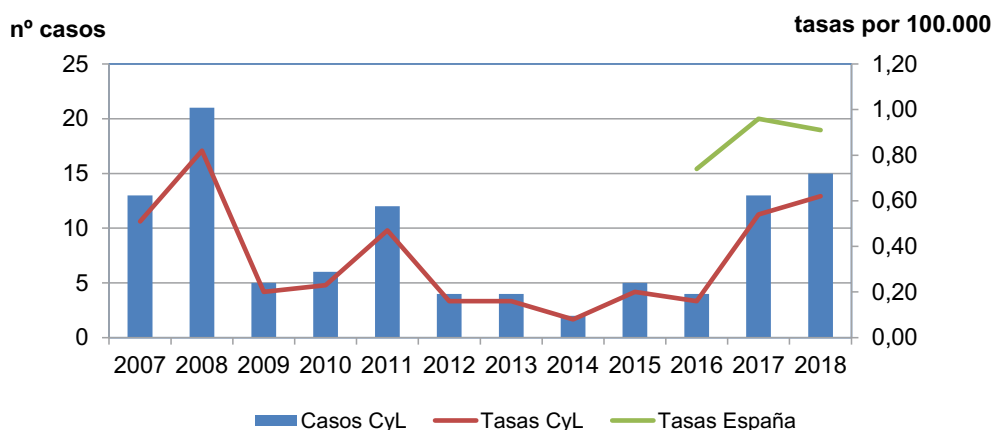


Fiebre Q

- En 2018 se notificaron 15 casos, 2 más que en 2017, con una tasa de 0,6 casos por 100.000 habitantes.
- Hubo 11 casos en hombres y 4 en mujeres, con tasas de 0,9 y 0,3 casos por 100.000 habitantes.
- El mayor número de casos se notificó en Ávila, 5, y la mayor tasa en Soria, 4,5 casos por 100.000 habitantes.
- Tras la tendencia estable de la enfermedad en los últimos años, los casos han aumentado desde 2017. La fiebre Q se notifica a nivel nacional desde 2016.

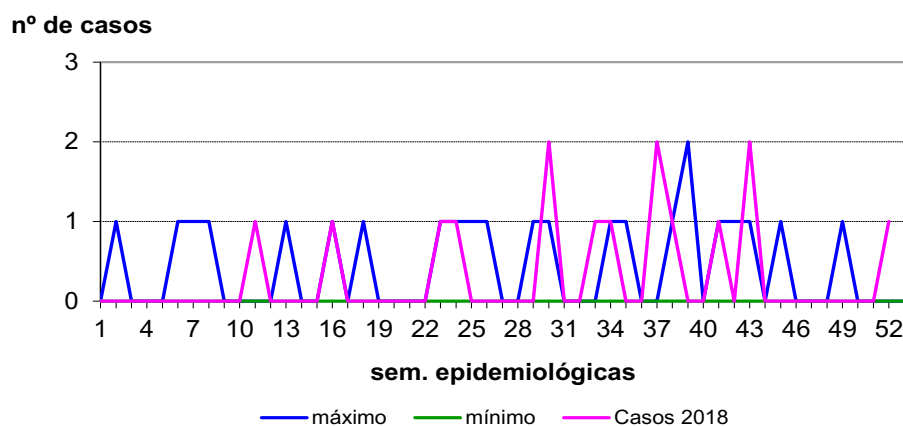
Fiebre Q

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2007 - 2018



Fiebre Q

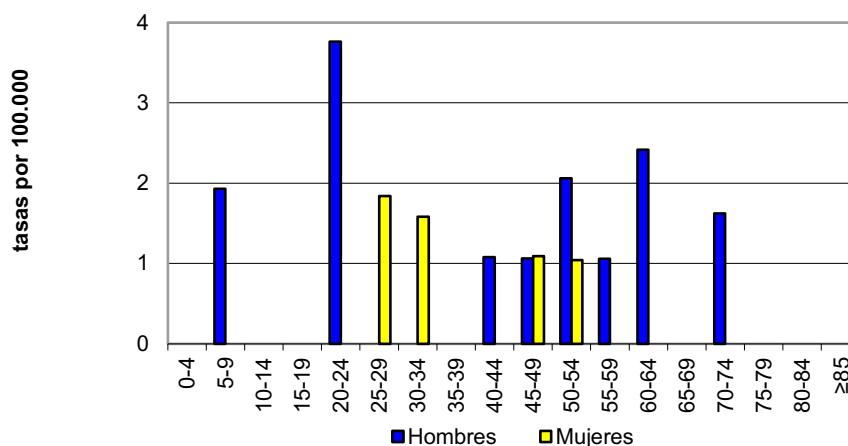
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



Fiebre Q
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,60	1	0,60	3	1,87	5	3,11
Burgos	1	0,27	1	0,27	0	0,00	0	0,00
León	1	0,21	0	0,00	5	1,07	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	1	0,61	3	1,84
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	1	0,63	1	0,65	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00	4	4,50
Valladolid	2	0,38	1	0,19	1	0,19	2	0,98
Zamora	0	0,00	0	0,00	2	1,13	1	0,56
Castilla y León	5	0,20	4	0,16	13	0,54	15	0,62

Fiebre Q
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

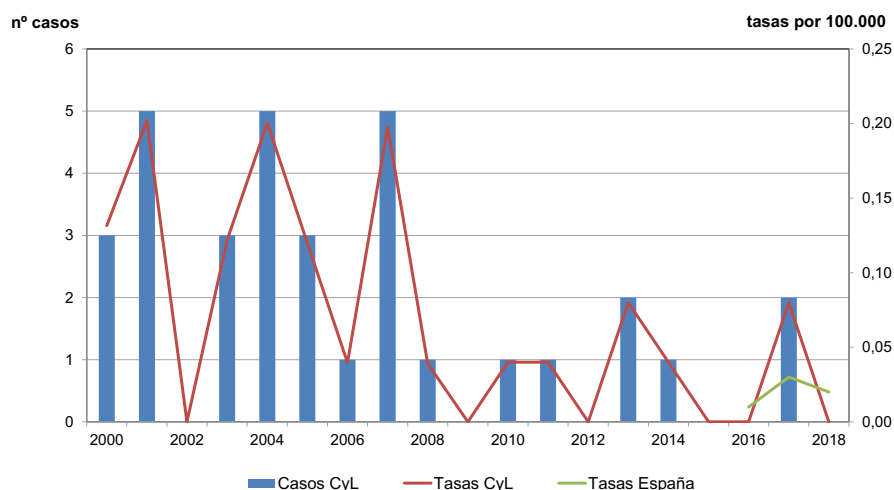


Fiebre recurrente por garrapatas

- En 2018 no se han notificado casos.

Fiebre recurrente por garrapatas

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Fiebre recurrente por garrapatas

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

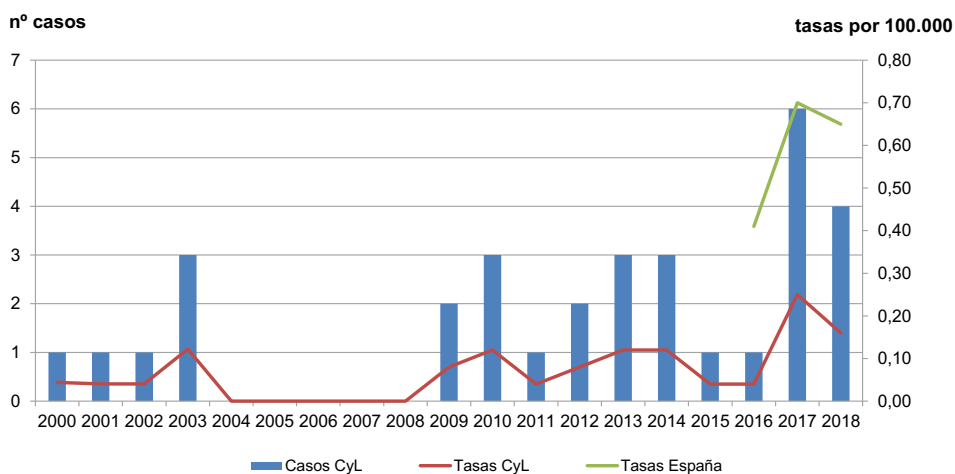
	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	1	0,30	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	1	0,19	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	0	0,00	0	0,00	2	0,08	0	0,00

Leishmaniasis

- En 2018 se ha notificado 4 casos de Leishmaniasis, con una tasa de 0,2 casos por 100.000.
- Todos los casos se notificaron en hombres con una tasa de 0,3 casos por 100.000.
- Notificaron casos Ávila, León, Salamanca y Valladolid, cada provincia 1 caso.
- A nivel nacional la Leishmaniosis se notifica desde 2016.

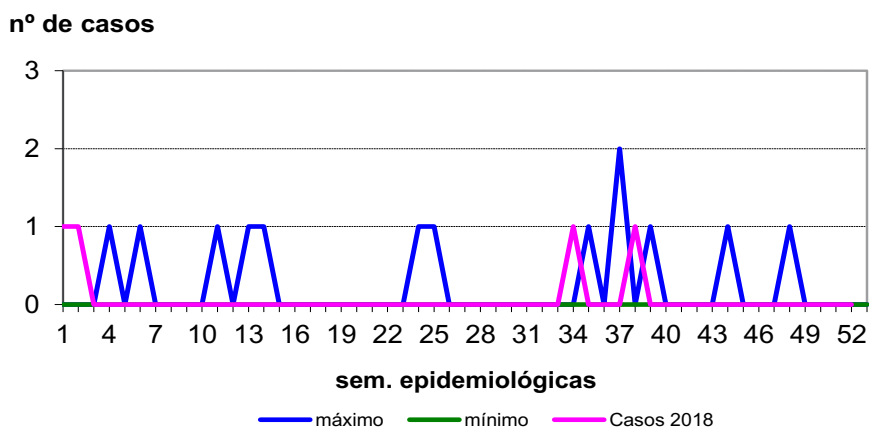
Leishmaniasis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Leishmaniasis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



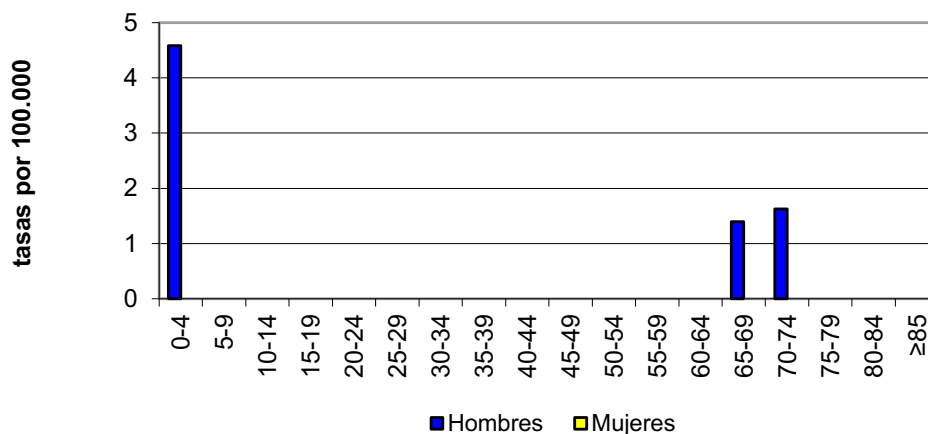
Leishmaniasis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	Tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	1	0,60	0	0,00	1	0.62
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0.00
León	1	0,21	0	0,00	2	0,43	1	0.21
Palencia	0	0,00	0	0,00	1	0,61	0	0.00
Salamanca	0	0,29	0	0,00	0	0,00	1	0.30
Segovia	0	0,00	0	0,00	3	1,95	0	0.00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0.00
Valladolid	0	0,19	0	0,00	0	0,00	1	0.19
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0.00
Castilla y León	1	0,04	1	0,04	6	0,25	4	0.16

Leishmaniasis

TASAS POR EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

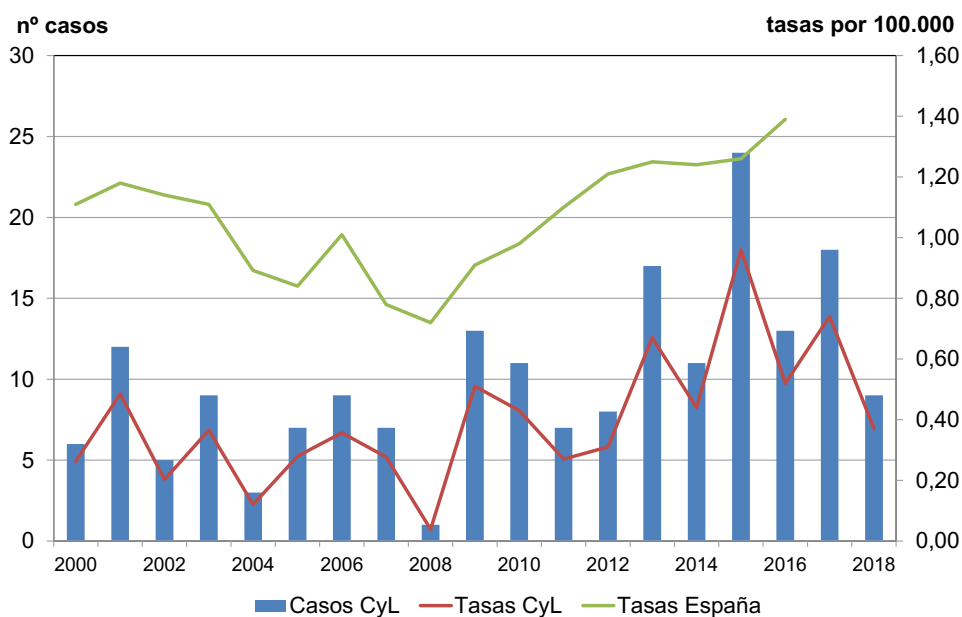


Paludismo

- En 2018 se notificaron 9 casos de paludismo, la mitad que en 2017. La tasa en 2018 fue de 0,4 casos por 100.000 habitantes.
- Todos los casos fueron importados, relacionados con viajes o estancias en su mayoría en el continente africano.
- Se notificaron 8 casos en hombres y 1 en una mujer, con tasas de 0,7 casos por 100.000 en hombres.
- No hubo casos a partir de los 65 años.
- León notificó el mayor número de casos, 3, y la tasa más alta, 0,8 casos por 100.000.
- En 2018 los casos han vuelto a descender.

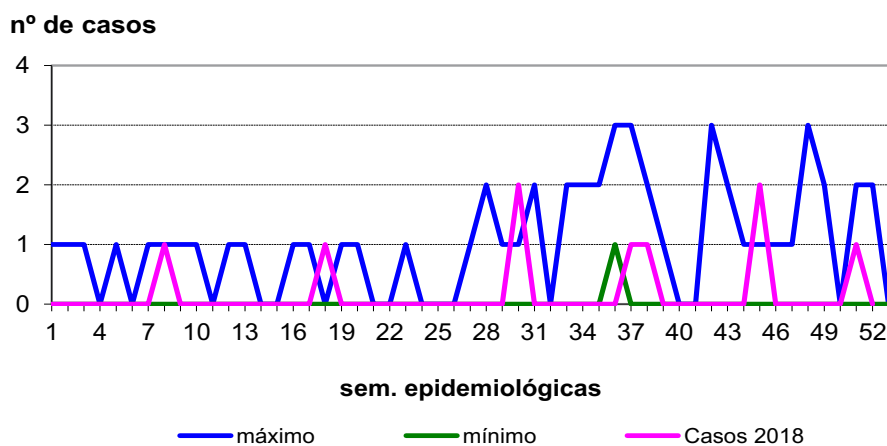
Paludismo

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Paludismo

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



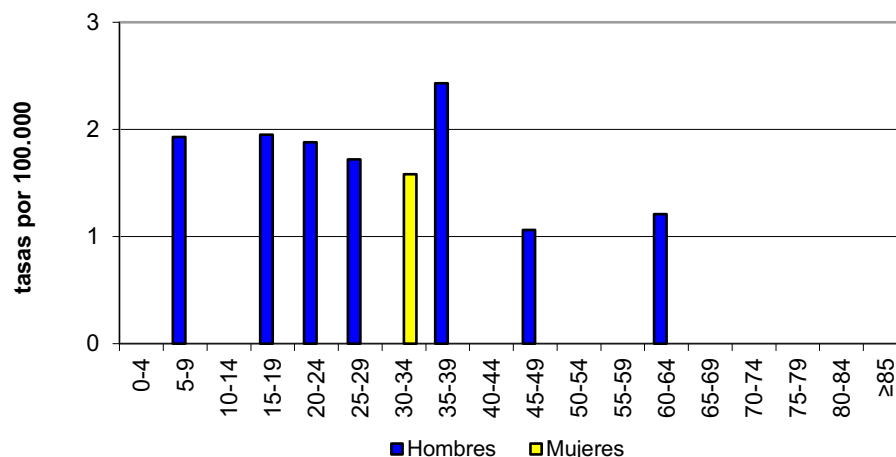
Paludismo

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,20	2	1,20	2	1,24	0	0,00
Burgos	5	1,37	3	0,82	3	0,84	3	0,84
León	1	0,21	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	1	0,60	2	1,22	1	0,61
Salamanca	3	0,87	3	0,87	3	0,90	2	0,60
Segovia	5	3,14	1	0,63	1	0,65	1	0,65
Soria	1	1,08	1	1,08	2	2,25	0	0,00
Valladolid	6	1,13	2	0,38	5	0,96	2	0,36
Zamora	1	0,54	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	24	0,96	13	0,52	18	0,74	9	0,37

Paludismo

TASAS POR GRUPO EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018



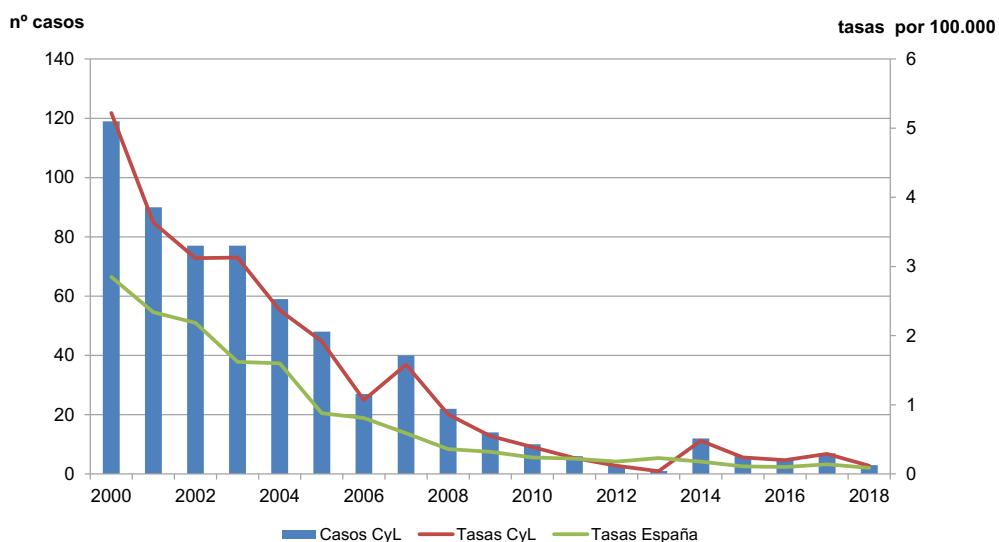
3.6. ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN ZONÓTICA

Brucelosis

- En 2018 se notificaron 3 casos de Brucelosis, 4 casos menos que en 2017, con una tasa de 0,1 casos por 100.000.
- Todos los casos se notificaron en hombres, con una tasa de 0,2 casos por 100.000.
- De los 3 casos 2 se presentaron en hombres con 80 y más años.
- Ávila notificó 2 casos y Zamora 1.

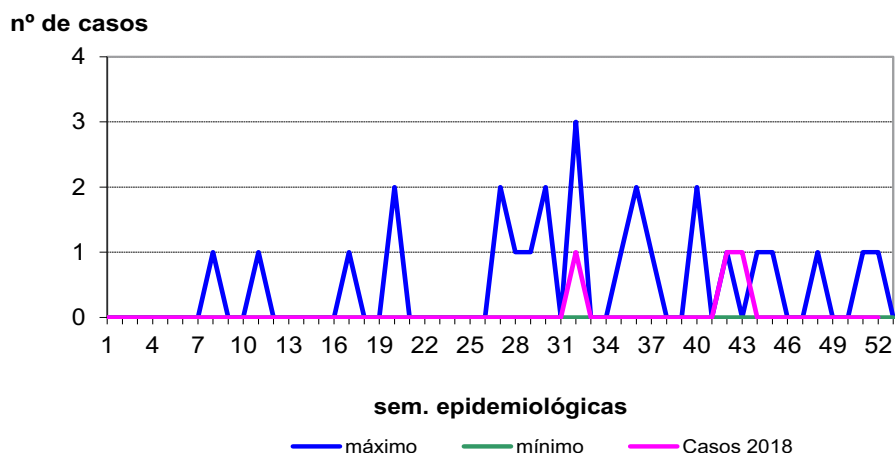
Brucelosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Brucelosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



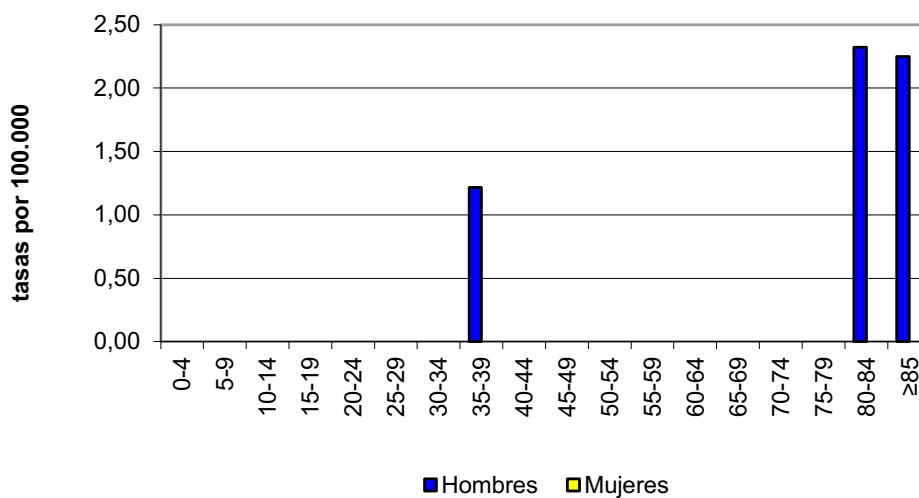
Brucelosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,60	0	0,00	0	0,00	2	1,24
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	2	0,41	2	0,43	0	0,00
Palencia	0	0,00	1	0,60	0	0,00	0	0,00
Salamanca	4	1,16	0	0,00	3	0,90	0	0,00
Segovia	0	0,00	1	0,63	0	0,00	0	0,00
Soria	1	1,08	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	1	0,19	0	0,00
Zamora	0	0,00	1	0,54	1	0,56	1	0,56
Castilla y León	6	0,24	5	0,20	7	0,29	3	0,12

Brucelosis

TASAS POR GRUPO EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

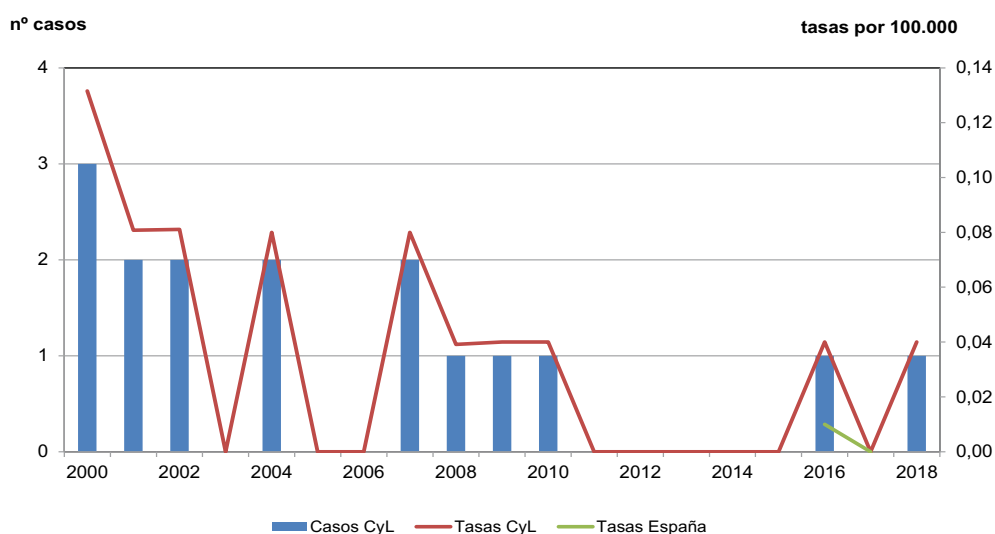


Carbunco

- En 2018 se notificó 1 caso de Carbunco. En un hombre entre 35 y 45 años, residente en la provincia de Palencia. El caso no se pudo confirmar.

Carbunco

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2017



Carbunco

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

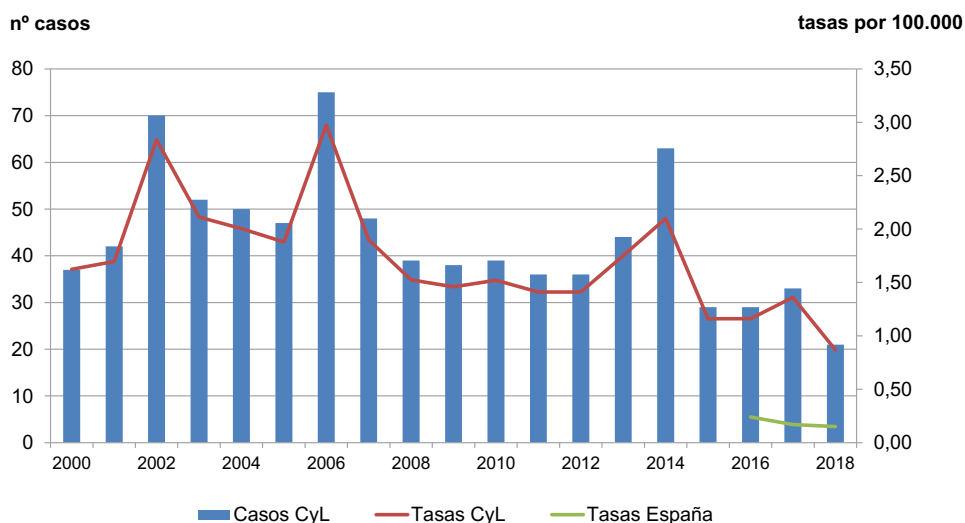
	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	1	0,27	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,61
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	0	0,00	1	0,04	0	0,00	1	0,04

Hidatidosis

- En 2018 se notificaron 21 casos de Hidatidosis, 12 casos menos que en 2017, con una tasa de 0,9 casos por 100.000.
- Se notificaron 14 casos en hombres y 7 en mujeres, con tasas de 1,2 y 0,6 casos por 100.000 habitantes respectivamente.
- El mayor número de casos se notificó entre 70 y 74 años, 5, con una tasa de 3,9 casos por 100.000.
- La provincia que más casos notificó fue Salamanca con 6. La tasa más elevada se presentó en Palencia con 2,4 casos por 100.000. Todas las provincias menos Soria notificaron casos.
- La tendencia de la enfermedad se mantiene estable hasta 2017, que ha disminuido, salvo el aumento de casos de 2014.

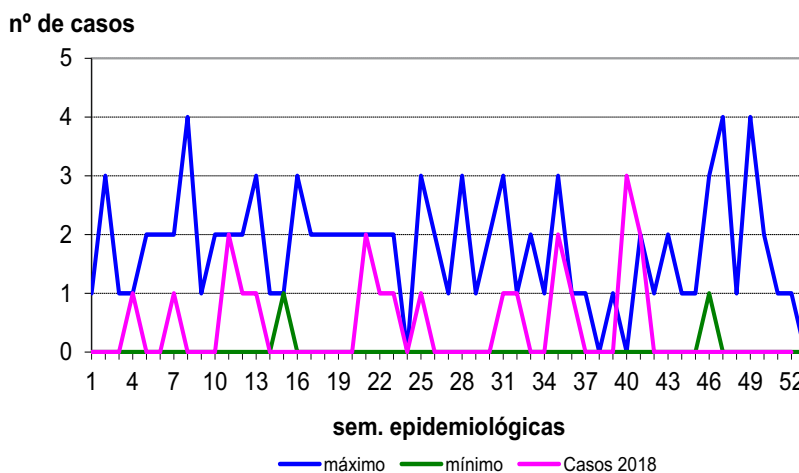
Hidatidosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Hidatidosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



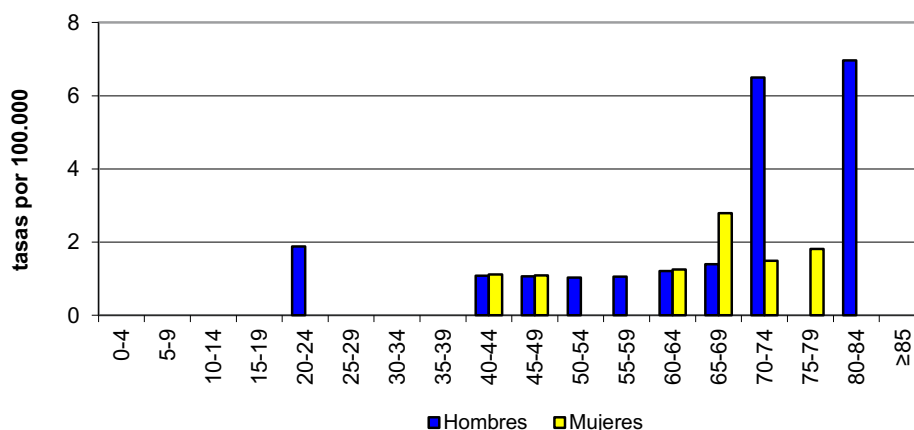
Hidatidosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	4	2,39	1	0,60	5	3,11	1	0,62
Burgos	0	0,00	3	0,82	5	1,40	1	0,28
León	3	0,02	1	0,21	3	0,64	4	0,85
Palencia	4	2,39	10	5,98	4	2,45	4	2,45
Salamanca	7	2,03	8	2,32	7	2,10	6	1,80
Segovia	2	1,28	2	1,26	3	1,95	2	1,30
Soria	2	2,16	0	0,00	2	2,25	0	0,00
Valladolid	3	0,57	3	0,57	1	0,19	1	0,19
Zamora	4	2,15	1	0,54	3	1,69	2	1,13
Castilla y León	29	1,16	29	1,16	33	1,36	21	0,87

Hidatidosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

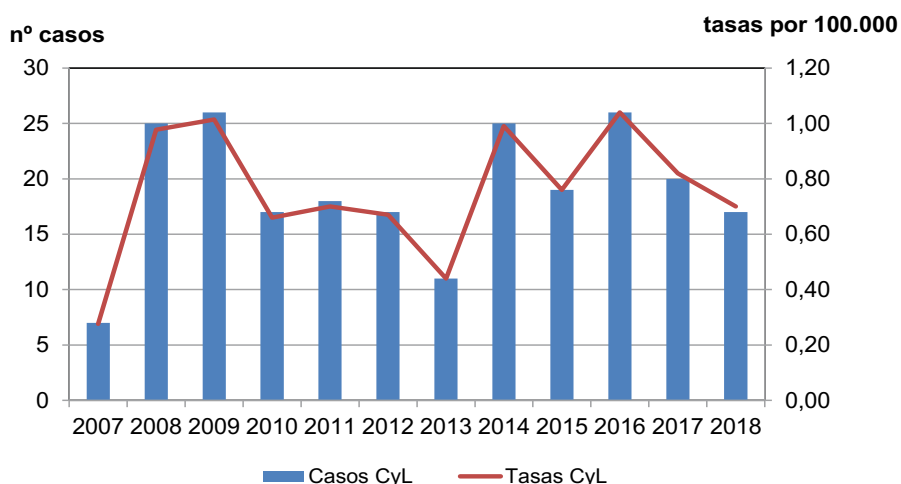


Toxoplasmosis

- En 2018 se notificaron 17 casos, 3 menos que en 2016, con una tasa de 0,7 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 9 casos en hombres y 8 en mujeres, con tasas de 0,7 y 0,6 casos por 100.000 respectivamente.
- La provincia que notificó más casos fue Valladolid con 4 casos y Soria notificó la tasa más elevada 3,4 casos por 100.000.
- No se ha notificado ningún caso de toxoplasmosis congénita. A nivel nacional se vigila desde 2016.

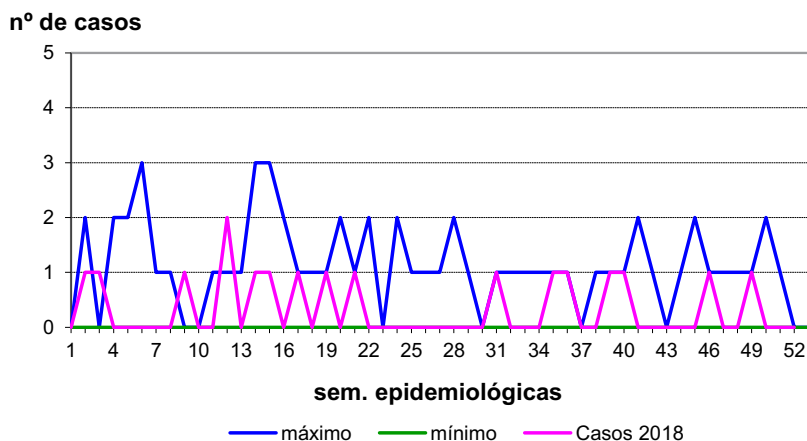
Toxoplasmosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2018



Toxoplasmosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



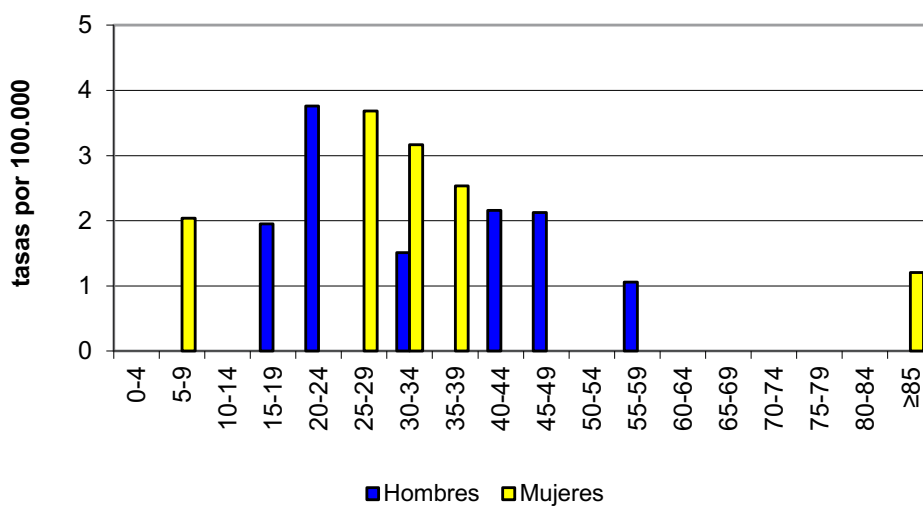
Toxoplasmosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	3	1,79	1	0,60	2	1,24	2	1,24
Burgos	0	0,00	0	0,00	4	1,12	0	0,00
León	3	0,62	4	0,83	2	0,43	1	0,21
Palencia	1	0,60	5	2,99	0	0,00	2	1,22
Salamanca	1	0,29	2	0,58	0	0,00	0	0,00
Segovia	2	1,26	1	0,63	0	0,00	2	1,30
Soria	4	4,32	7	7,56	4	4,50	3	3,37
Valladolid	5	0,95	5	0,95	5	0,96	4	0,77
Zamora	0	0,00	1	0,54	3	1,69	3	1,69
Castilla y León	19	0,76	26	1,04	20	0,82	17	0,70

Toxoplasmosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

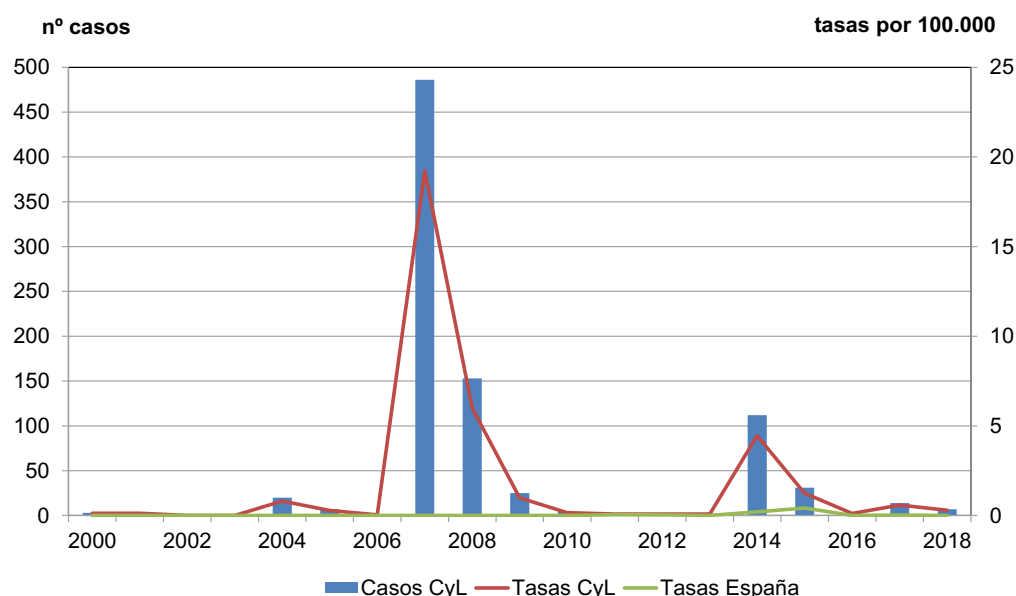


Tularemia

- En 2018 se notificaron 7 casos de Tularemia, la mitad que en 2017, con una tasa de 0,3 casos por 100.000 habitantes. Se notificó un brote con 2 casos asociados.
- Se notificaron 2 casos en hombres y 5 en mujeres, en diferentes tramos de edad. La mayor tasa fue de 2,5 entre 60-64 años.
- Palencia y Zamora notificaron cada una 2 casos.
- La tasa de Castilla y León siguen siendo mayor que la tasa nacional.

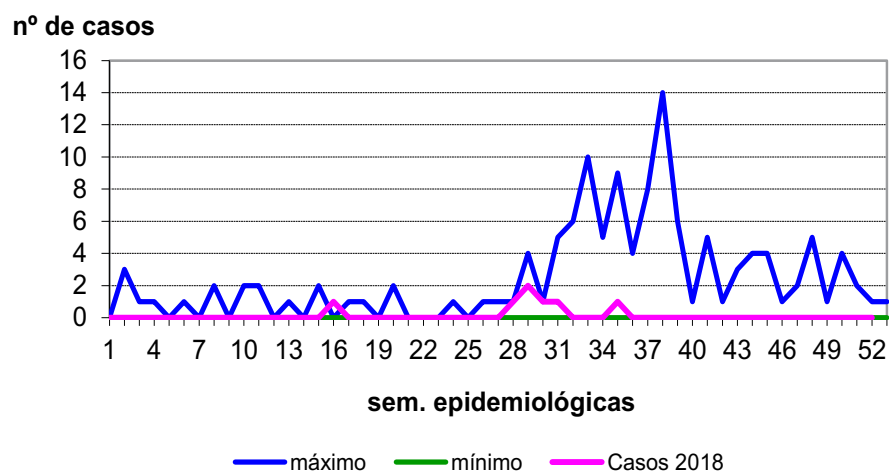
Tularemia

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Tularemia

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



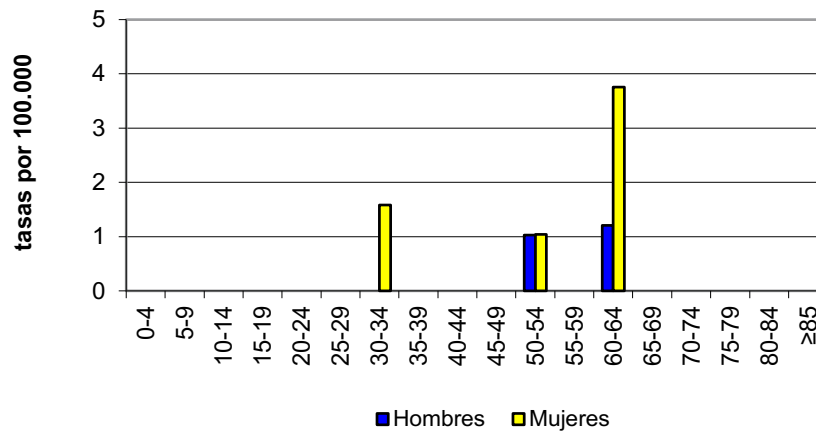
Tularemia

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,62
Burgos	3	0,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	1	0,21	1	0,21	1	0,21	0	0,00
Palencia	9	0,38	0	0,00	5	3,06	2	1,22
Salamanca	2	0,58	0	0,00	0	0,00	1	0,30
Segovia	1	0,63	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	3	3,24	1	1,08	0	0,00	1	1,12
Valladolid	6	1,13	0	0,00	5	0,00	0	0,00
Zamora	6	3,22	1	0,54	3	1,69	2	1,13
Castilla y León	31	1,24	3	0,12	14	0,58	7	0,29

Tularemia

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018



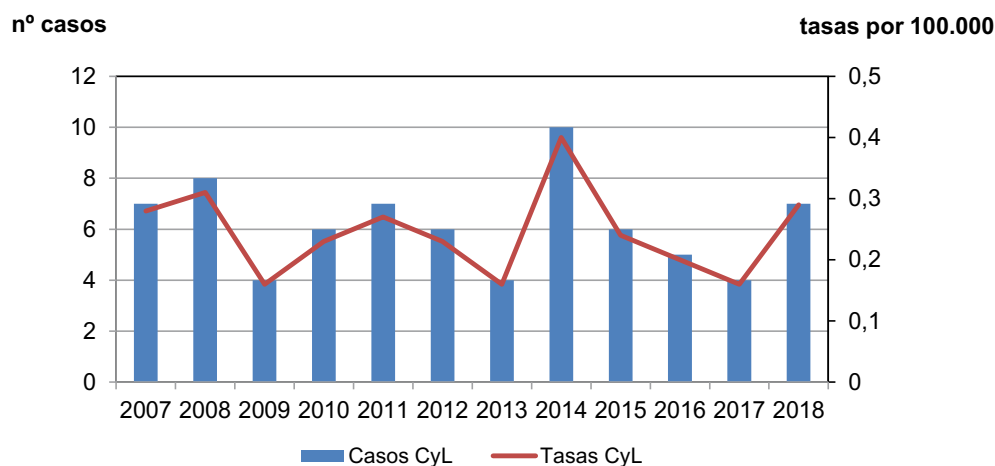
3.7. ENFERMEDAD NO AGRUPADA

Encefalopatía espongiforme de transmisión humana

- En 2018 se notificaron 7 casos de Encefalopatía espongiforme de transmisión humana, 3 menos que en 2017, con una tasa de 0,3 casos por 100.000.
- Se notificaron 6 casos en hombres, con una tasa de 0,5 casos por 100.000 y 1 en una mujer.
- Burgos, Palencia, Salamanca y Valladolid notificaron casos. La provincia que notificó más casos fue Valladolid con 3 casos y una tasa de 0,6 casos por 100.000.
- En la dirección web <https://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon/encefalopatias-espongiformes-transmisibles-humanas-eeth> se puede encontrar más información sobre las encefalopatías espongiformes de transmisión humana.

Encefalopatías espongiformes

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2018

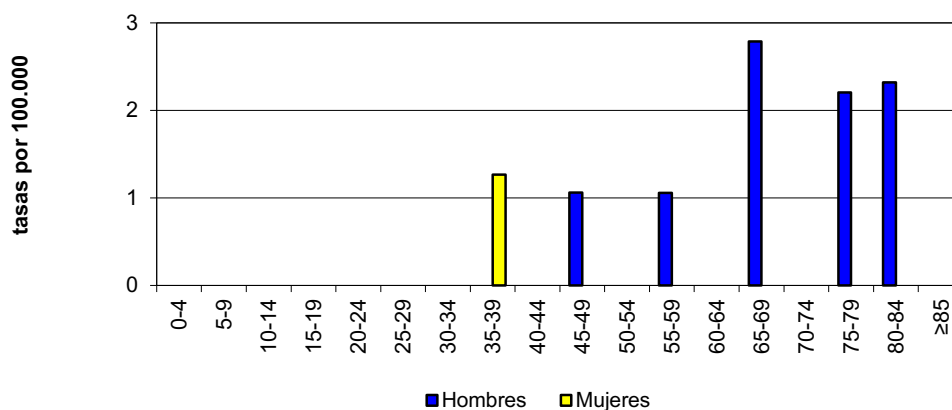


Encefalopatías espongiiformes
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,20	0	0,00	1	0,62	0	0,00
Burgos	1	0,27	0	0,00	0	0,00	2	0,56
León	0	0,00	0	0,00	1	0,21	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,61
Salamanca	0	0,00	2	0,58	0	0,00	1	0,30
Segovia	1	0,63	0	0,00	2	1,30	0	0,00
Soria	1	1,08	1	1,08	0	0,00	0	0,00
Valladolid	1	0,19	1	0,19	0	0,00	3	0,58
Zamora	0	0,00	1	0,54	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	6	0,24	5	0,2	4	0,16	7	0,29

Encefalopatías espongiiformes

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018



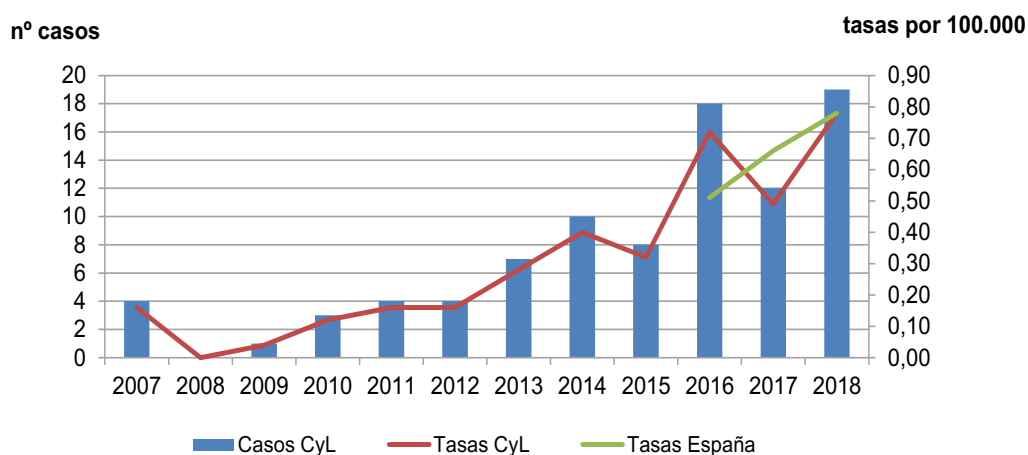
3.8. ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN

Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae*

- En 2018 se notificaron 19 casos de Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae*, 7 más que en 2017, con una tasa de 0,8 casos por 100.000.
- Se notificaron 11 casos en hombres y 8 en mujeres, con tasas de 0,9 y 0,6 casos por 100.000 respectivamente, sin diferencia estadísticamente significativa entre ambos.
- Se notificaron 12 casos en personas de 70 y más años. La mayor tasa se presentó entre 70 y 74 años con 4 casos por 100.000.
- Burgos fue la provincia que notificó más casos, 5, y la tasa más elevada en Segovia con 2,6 casos por 100.000. En 2018 la incidencia vuelve a aumentar.
- La enfermedad se notifica a nivel nacional desde 2016.

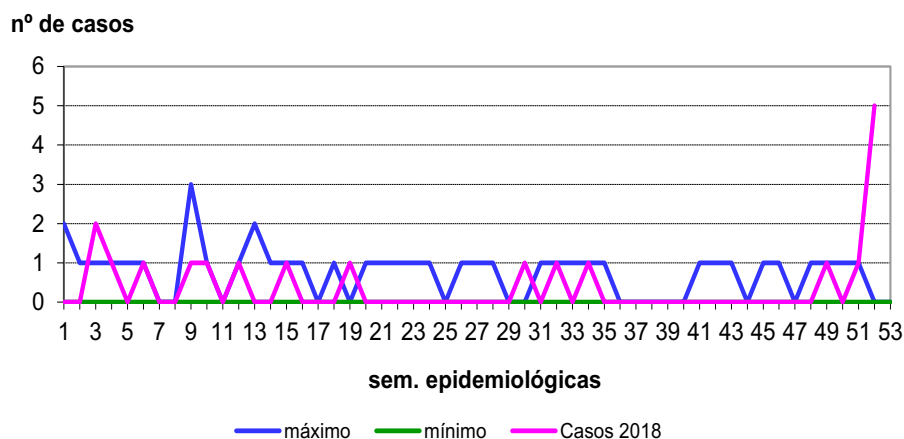
Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae*

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2007 - 2018



Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae*

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018

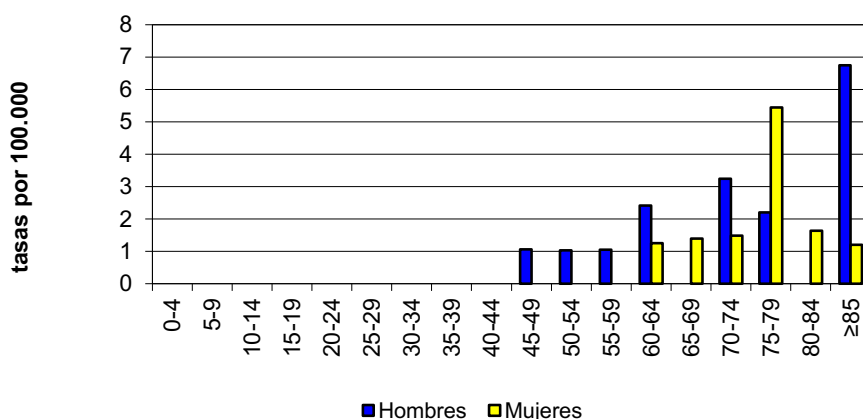


Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,20	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	3	0,82	4	1,10	1	0,28	5	1,40
León	0	0,00	0	0,00	1	0,21	3	0,64
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	4	2,45
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	5	3,14	1	0,05	4	2,59
Soria	2	2,16	3	3,24	2	2,25	0	0,00
Valladolid	1	0,19	1	0,19	3	0,58	2	0,38
Zamora	0	0,00	5	2,68	4	2,25	1	0,56
Castilla y León	8	0,32	18	0,72	12	0,49	19	0,78

Enfermedad invasiva por *Haemophilus influenzae*

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

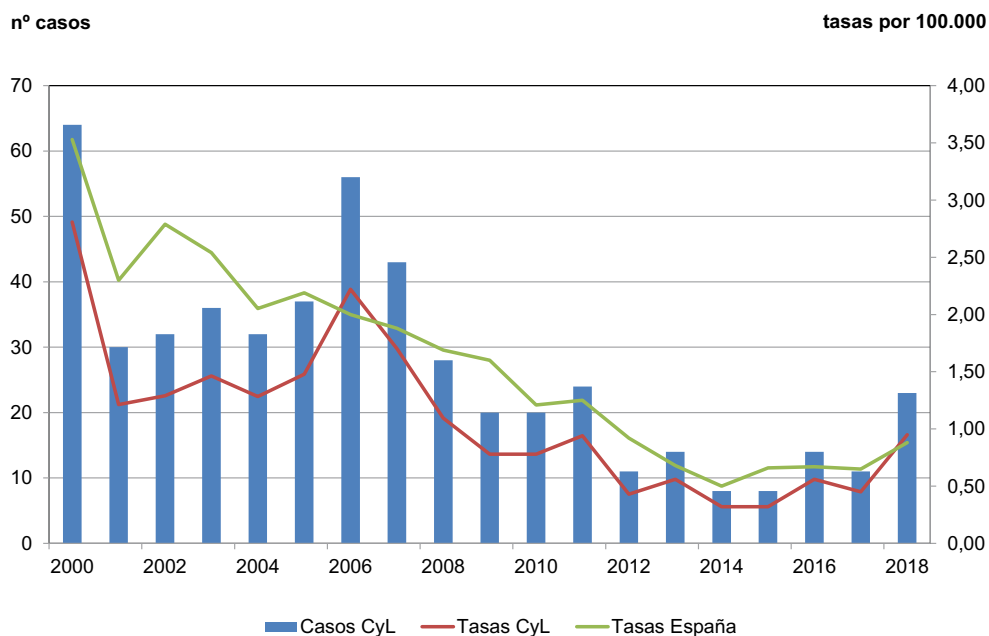


Enfermedad meningocócica

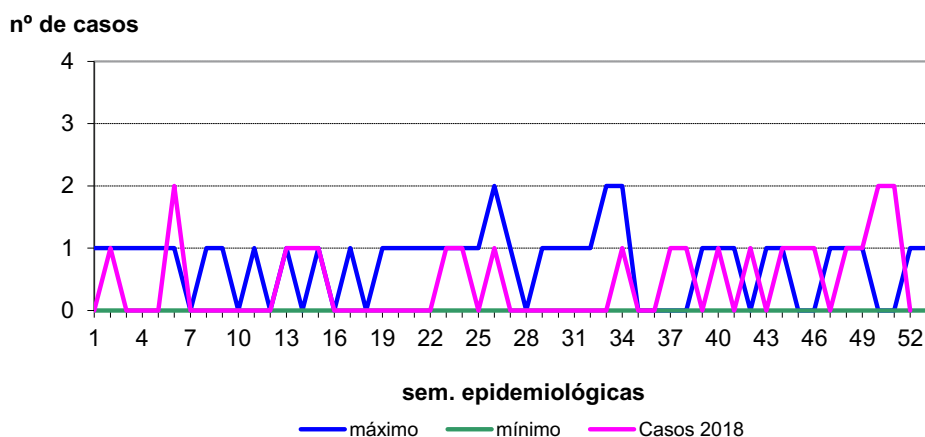
- En 2018 se han notificado 23 casos de enfermedad meningocócica, 12 casos más que en 2017, con una tasa de 0,9 casos por 100.000.
- Se han notificado 8 casos en hombres y 15 en mujeres, con tasas de 0,7 y 1,2 casos por 100.000 respectivamente, sin diferencia estadísticamente significativa.
- El 48% de los casos (11) se notificó en menores de 20 años. La mitad de los casos (6) se notificó en mayores de 70 años. Hubo 4 casos en menores de 5 años, con una tasa de 4,7 casos por 100.000.
- Ávila y Valladolid notificaron cada una 6 casos. La tasa más elevada la presentó Ávila con 3,7 casos por 100.000.
- Se puede encontrar más información sobre la Enfermedad meningocócica en la siguiente dirección web: <https://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon/informes-enfermedad-meningococica>

Enfermedad meningocócica

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



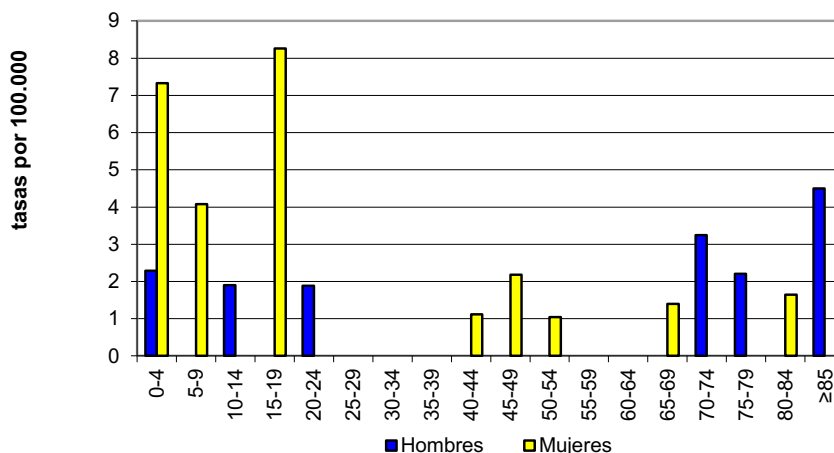
Enfermedad meningocócica CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



Enfermedad meningocócica CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	1	0,62	6	3,73
Burgos	1	0,27	4	1,10	3	0,94	2	0,56
León	1	0,21	0	0,00	0	0,00	1	0,21
Palencia	2	1,20	0	0,00	1	0,91	1	0,61
Salamanca	1	0,29	1	0,29	4	1,20	4	1,20
Segovia	1	0,63	1	0,63	1	0,85	1	0,65
Soria	0	0,00	1	1,08	0	0,00	1	1,12
Valladolid	1	0,19	4	0,76	0	0,00	6	1,15
Zamora	1	0,54	3	1,61	1	0,56	1	0,56
Castilla y León	8	0,32	14	0,56	11	0,45	23	0,95

Enfermedad meningocócica TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

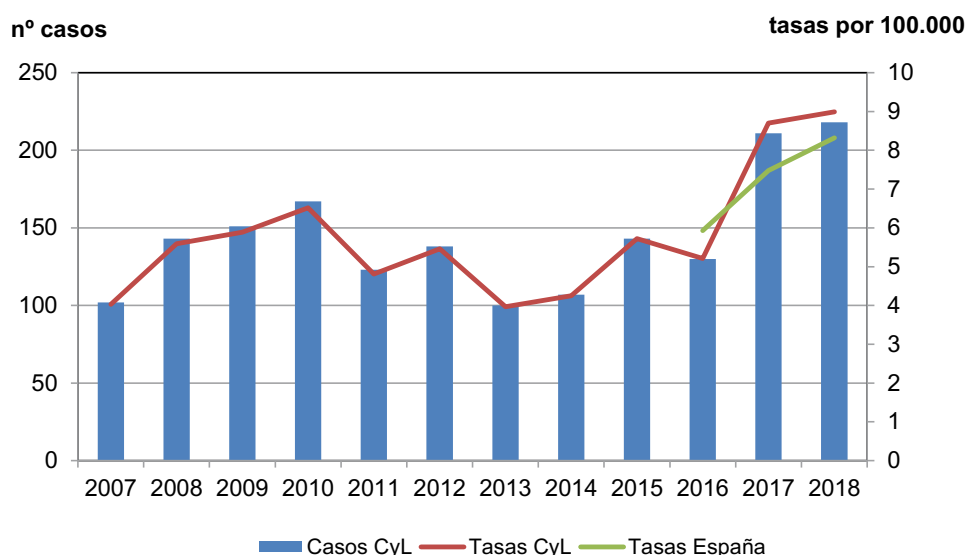


Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*

- En 2018 se notificaron 218 casos de *Streptococcus pneumoniae*, con una tasa de 9 casos por 100.000 habitantes. Se notificaron 7 casos más que en 2017.
- En hombres se notificaron 134 casos y en mujeres 84, con tasas respectivas de 11,3 y 6,8 casos por 100.000 y con diferencia estadísticamente significativa entre ellas.
- El 51% de los casos (111) se notificaron en personas con 65 o más años, de ellos 43 (39%) en personas con 85 y más años, con una tasa de 33,7 casos por 100.000. En niños menores de 5 años se notificaron 10 casos con una tasa de 11,8 casos por 100.000.
- Valladolid fue la provincia que más casos notificó, con 37 casos y Ávila la que presentó la tasa más elevada, con 14,9 casos por 100.000.
- Se puede encontrar más información sobre la Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae* en la siguiente dirección web: <https://www.saludcastilla-leon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon/informes-enfermedad-invasora-neumococo-ein>
- La notificación de la enfermedad se inició a nivel nacional en 2016.

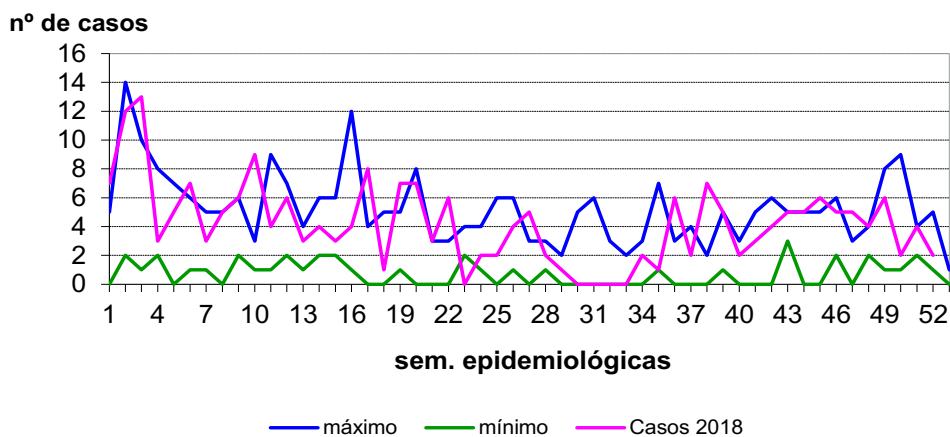
Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2007 - 2018



Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018

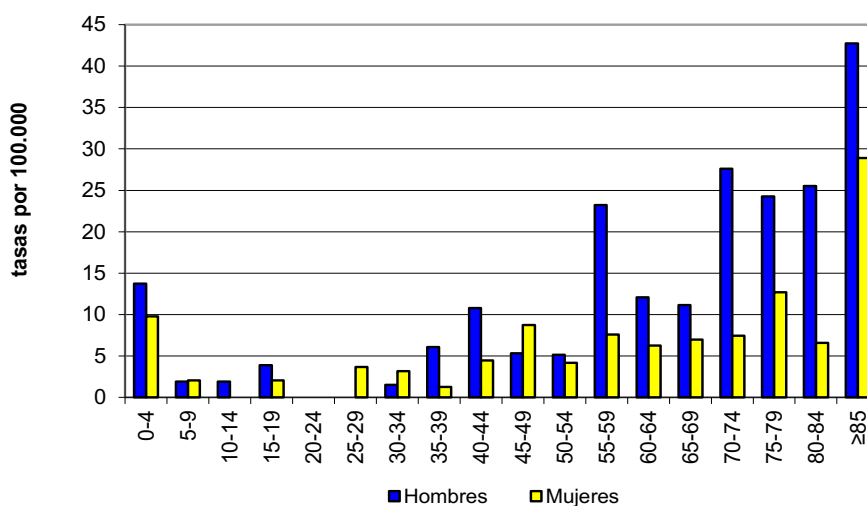


Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	9	5,38	4	2,39	22	13,69	24	14,93
Burgos	29	7,94	26	7,12	40	11,17	31	8,66
León	24	4,95	29	5,99	45	9,61	35	7,47
Palencia	11	6,57	8	4,78	9	5,51	13	7,96
Salamanca	13	3,77	14	4,07	22	6,59	32	9,59
Segovia	13	8,17	11	6,91	11	7,13	17	11,03
Soria	10	10,80	8	8,64	13	14,63	12	13,50
Valladolid	26	4,92	19	3,59	37	7,10	37	7,10
Zamora	8	4,29	11	5,9	12	6,76	17	9,58
Castilla y León	143	5,75	130	5,21	211	8,70	218	8,99

Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

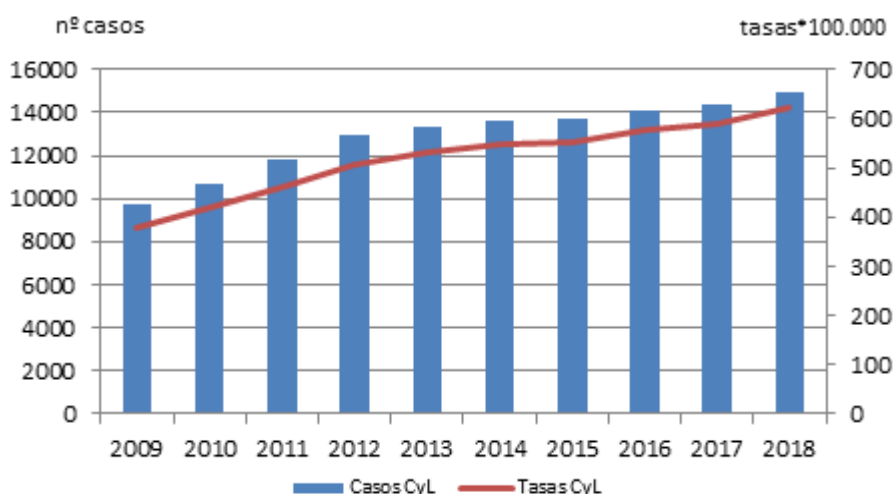


Herpes Zoster

- En 2007 se puso en marcha una propuesta de vigilancia de Varicela y Herpes Zoster a nivel nacional. En Castilla y León se comenzó a vigilar el Herpes Zoster tras la modificación de la lista de las EDO nacionales en marzo de 2015 cuyo modo de vigilancia es información agregada con datos epidemiológicos básicos en un informe anual.
- Los datos que se presentan de Castilla y León del año 2018 para Herpes Zoster proceden de la información agregada (por 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 2018 se registraron 14.979 casos de Herpes Zoster, un número superior a los registrados en 2017 (609 casos más), que suponen una tasa de 621,7 casos por 100.000 habitantes.
- El 58,5% de los casos fueron mujeres, con una tasa de 716,9 casos por 100.000. La tasa en hombres fue de 523,6. La razón de tasas mujer/hombre fue de 1,4 con una diferencia estadísticamente significativa.
- El 54,8% de los casos se presentaron en mayores de 65 años, con una tasa de incidencia 1.360,6 casos por 100.000. Los mayores de 85 y más años (1.500,6) y los de 75 a 79 años (1.449,5) son los grupos de edad que mayores tasas han presentado, siendo mayores en las mujeres en estos grupos y en el resto de edades. No se han notificado casos en menores de 1 año.
- Las tasas por provincia son ligeramente superiores a las del año 2017 en todas las provincias con la excepción de Zamora y Palencia. Las mayores tasas se han observado en Zamora (682,3) y en Salamanca (664).
- La tendencia de la enfermedad presenta un ascenso desde el inicio de su notificación en 2009.
- La vigilancia del Herpes zóster en España no está consolidada. No se dispone, por el momento, de datos globales de incidencia de Herpes Zóster a nivel nacional.

Herpes Zoster

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2009 - 2018



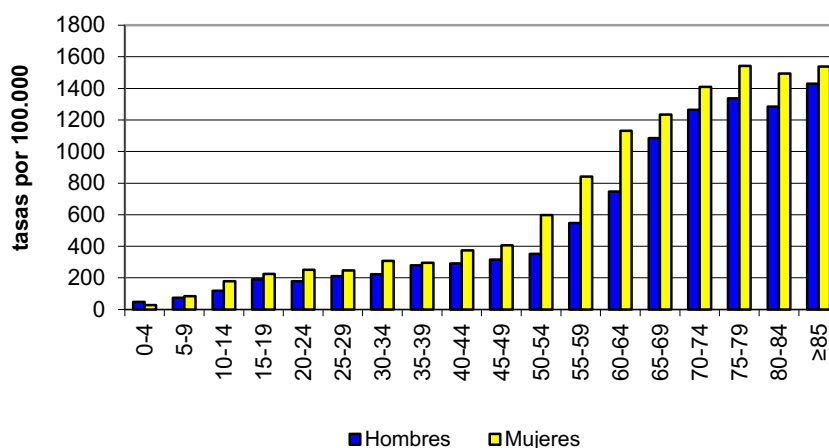
Herpes Zoster

TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015	2016	2017	2018
	tasas	tasas	tasas	tasas
Ávila	556,89	613,36	597,19	656,16
Burgos	536,77	570,95	581,61	613,89
León	573,56	583,97	576,39	600,98
Palencia	527,12	541,24	561,91	562,84
Salamanca	542,98	582,09	625,11	664,01
Segovia	510,33	526,34	564,67	609,10
Soria	534,97	582,46	577,68	645,60
Valladolid	539,44	553,70	564,97	605,94
Zamora	645,04	636,90	700,58	682,33
Castilla y León	552,32	575,84	590,24	621,75

Herpes Zoster

TASAS POR EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

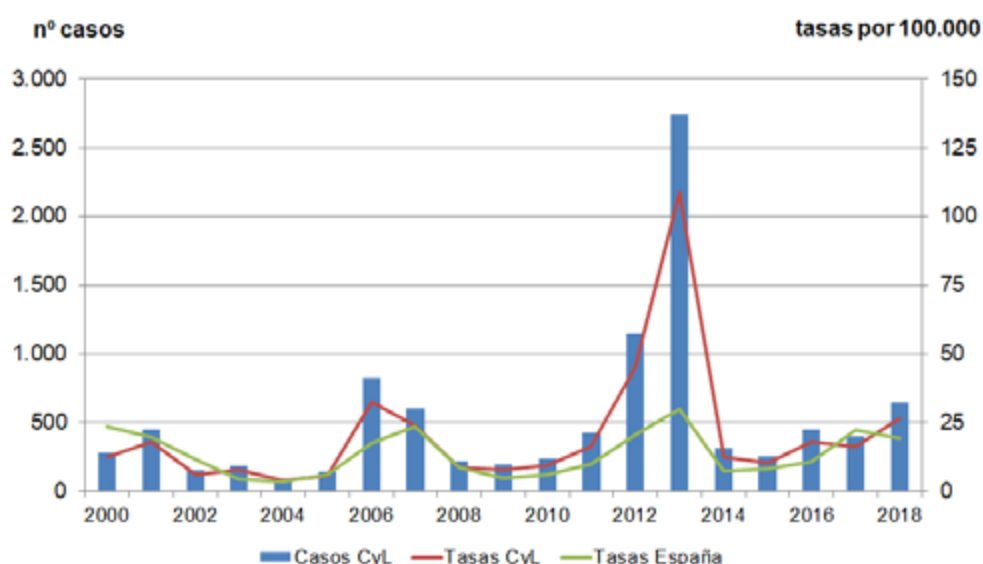


Parotiditis

- En 2018 se notificaron 644 casos de parotiditis, un 61% más que en 2017, con una tasa de 26,5 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 381 casos en hombres y 263 en mujeres con tasas de 32,1 y 21,3 casos por 100.000 respectivamente y se observó una diferencia estadísticamente significativa entre ambas.
- En menores de 25 años se notificaron 431 casos, un 67% del total. Entre 20 y 24 años se notificó el mayor número de casos, 128, un 20%, y la tasa más elevada con 123,4 casos por 100.000
- La provincia que más casos notificó fue Valladolid con 149 casos y Soria presentó la tasa más elevada con 48,4 casos por 100.000.
- En 2018 se notificaron 16 brotes de parotiditis, con un total de 195 enfermos. Hubo un brote en la provincia de Salamanca con 81 casos y otro en la de Burgos con 61 enfermos.
- Se puede encontrar más información sobre la parotiditis en la siguiente página web: <https://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon/informes-sarampion-rubeola-parotiditis>

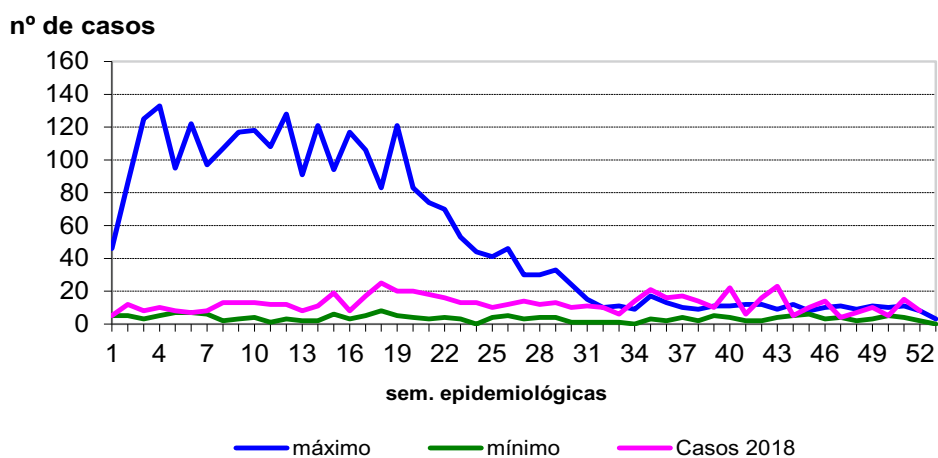
Parotiditis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Parotiditis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



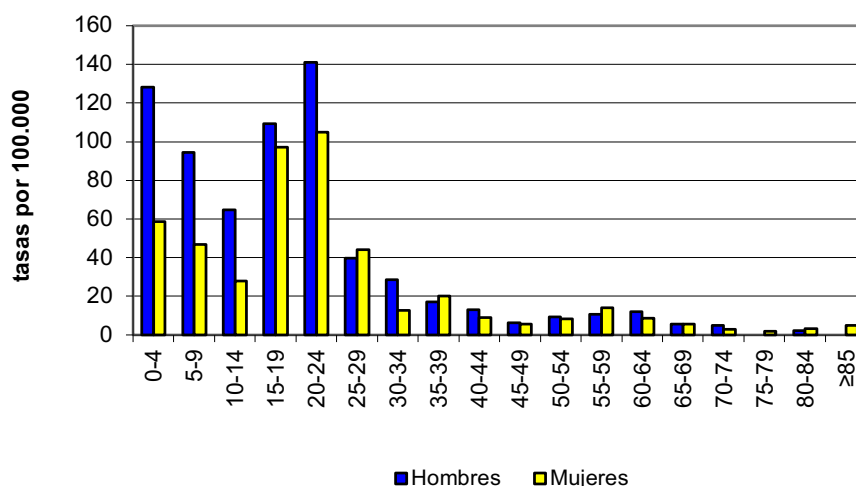
Parotiditis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	7	4,18	107	63,94	20	12,45	52	32,36
Burgos	29	7,94	56	15,33	31	8,66	114	31,83
León	56	11,56	83	17,13	114	24,34	85	18,15
Palencia	48	28,69	57	34,07	46	28,15	55	33,66
Salamanca	35	10,16	52	15,10	52	15,59	113	33,87
Segovia	16	10,05	17	10,68	26	16,86	30	19,46
Soria	7	7,56	6	6,48	7	7,87	43	48,37
Valladolid	57	10,78	67	12,67	91	17,46	149	28,59
Zamora	1	0,54	5	2,68	12	6,76	3	1,69
Castilla y León	256	10,26	450	18,03	399	16,45	644	26,55

Parotiditis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

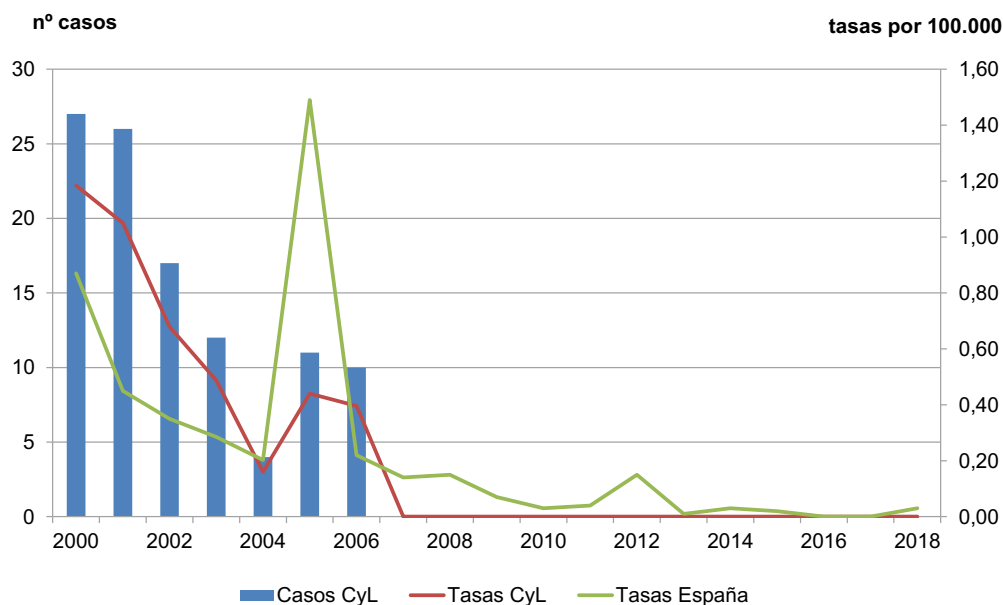


Rubéola

- No se han notificado casos de rubéola en Castilla y León desde el año 2007. Tampoco se han notificado casos de rubéola congénita.

Rubéola

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018

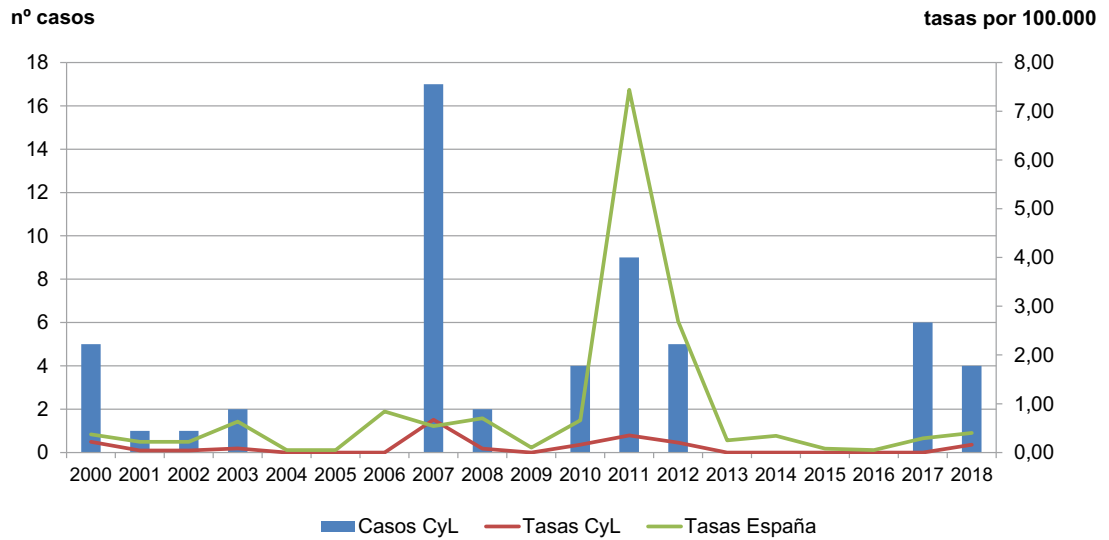


Sarampión

- En 2018 se han investigado 9 casos de sarampión que cumplían la definición clínica de caso establecida en el Plan Nacional de Eliminación de Sarampión y Rubéola. De ellos se han confirmado 4 casos con una tasa de 0,16 casos por 100.000 habitantes. Se confirmaron 3 casos por laboratorio y el cuarto por vínculo epidemiológico. Los casos formaban parte de un brote familiar con 14 expuestos. Dos casos estuvieron hospitalizados. El primer caso fue importado de Rumanía. Se identificó el virus del sarampión en 3 casos: Genotipo B3 y variante MVs/Valencia.ESP/19.18/ en un caso y MVs/Valladolid.ESP/42.18/2 en los otros dos casos.
- Los 4 casos fueron mujeres con tasas de 0,3 casos por 100.000 habitantes.
- El 50% de los casos se presentaron en menores de 5 años, con una tasa de 2,4 casos por 100.000 habitantes.
- La única provincia que notificó casos (4) fue Valladolid, con una tasa de 0,8 casos por 100.000.
- Más información sobre el sarampión en Castilla y León en:
- <https://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon/informes-sarampion-rubeola-parotiditis>

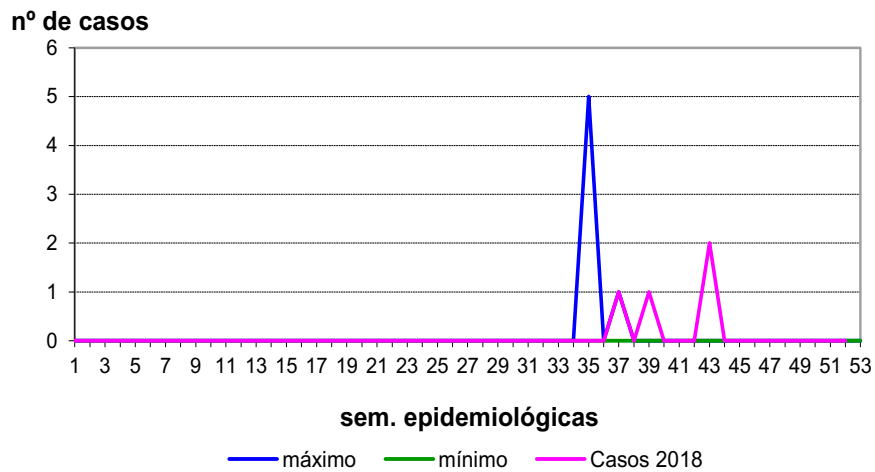
Sarampión

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Sarampión

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



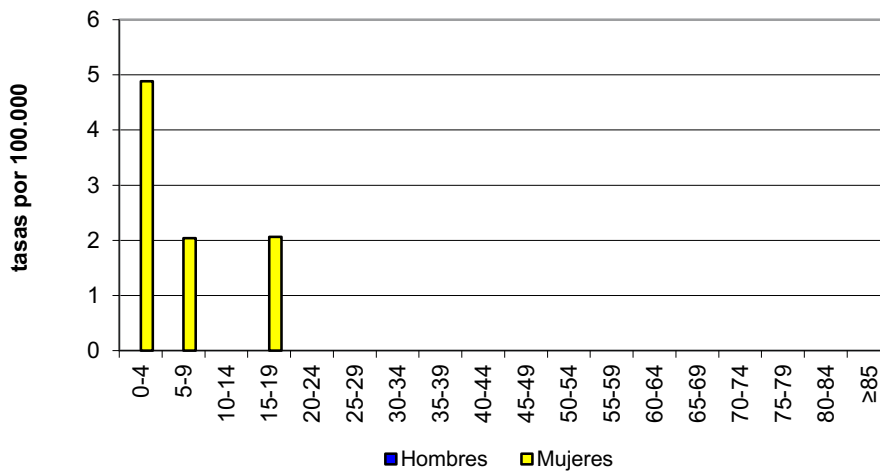
Sarampión

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	6	1,15	4	0,77
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	0	0,00	0	0,00	6	0,25	4	0,16

Sarampión

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2017

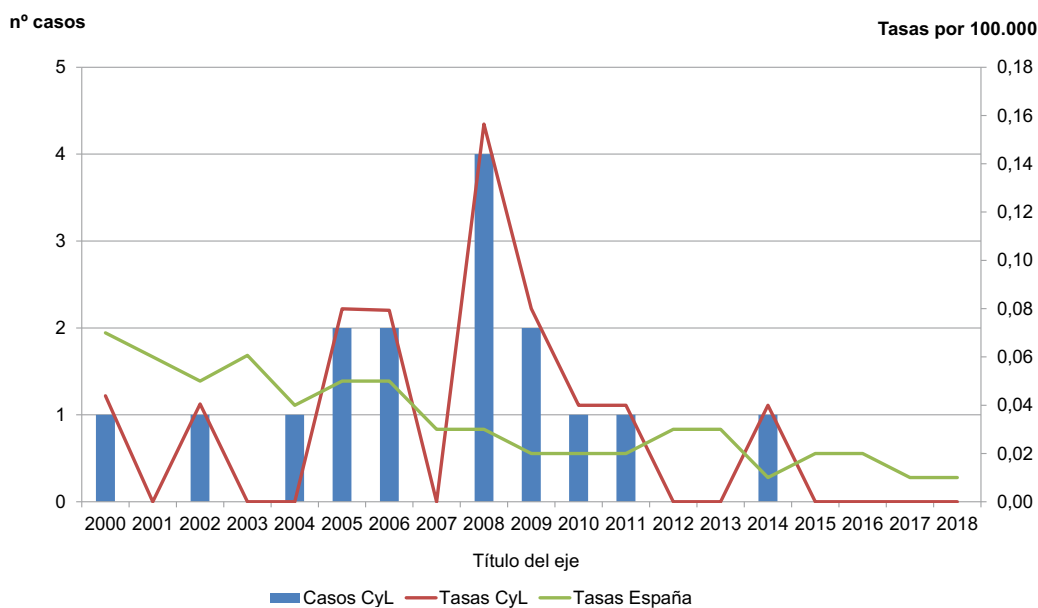


Tétanos

- En 2018, como en años anteriores, no se notificó ningún caso de Tétanos. Desde el 2015 no se notifican casos de la enfermedad.

Tétanos

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASA EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018

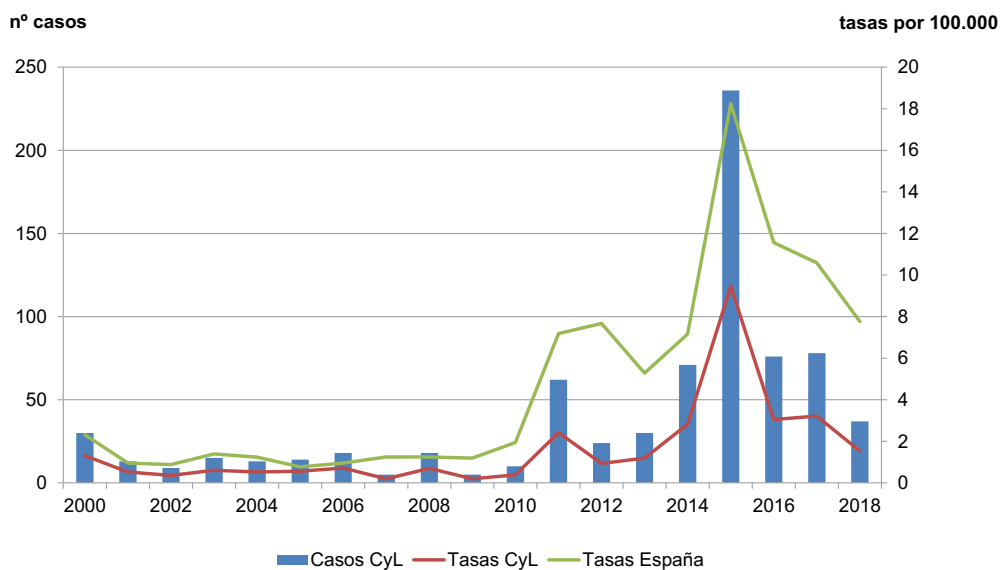


Tos ferina

- En 2018 se han notificado 37 casos de Tosferina, 41 casos menos, que suponen un 50% menos que en 2017, con una tasa de 1,5 casos por 100.000.
- Se notificaron 24 casos en mujeres (64,8%), con una tasa de 1,9 casos por 100.000, en hombres la tasa fue de 1,1.
- Por grupos de edad, 22 casos se notificaron en niños entre 0 y 14 años, siendo la mayor tasa en los niños menores de 4 años (13).
- Valladolid notificó el mayor número de casos con 17 casos y Soria la tasa más elevada con 3,4 casos por 100.000.
- En 2018 se notificaron 4 brotes con un total de 10 enfermos.

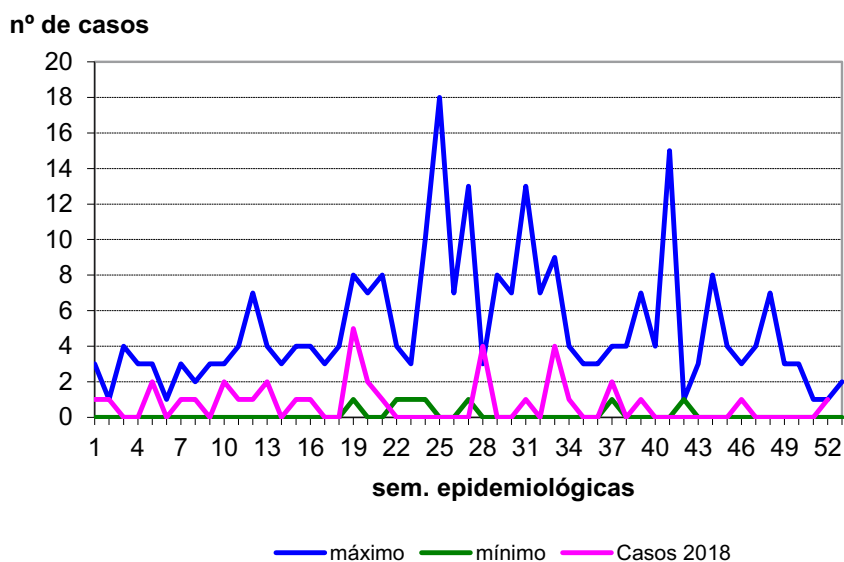
Tos ferina

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Tos ferina

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



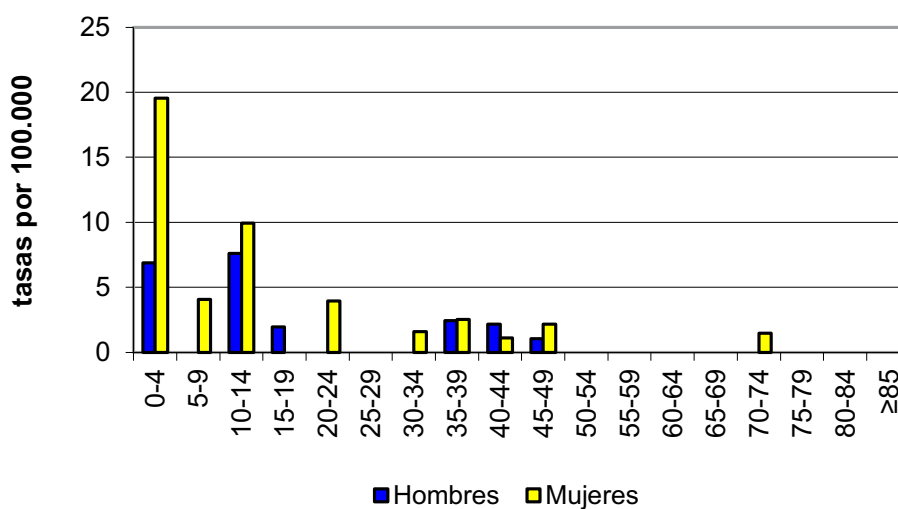
Tos ferina

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	5	2,99	11	6,57	3	1,87	2	1,24
Burgos	33	9,03	5	1,37	5	1,40	2	0,56
León	17	3,51	9	1,86	20	4,27	4	0,85
Palencia	96	57,38	10	5,98	3	1,84	4	2,45
Salamanca	36	10,45	15	4,36	12	3,60	3	0,90
Segovia	1	0,63	3	1,89	2	1,30	2	1,30
Soria	12	12,95	6	6,48	1	1,12	3	1,37
Valladolid	33	6,24	17	3,22	31	5,95	17	3,26
Zamora	3	1,61	0	0,00	1	0,56	0	0,00
Castilla y León	236	9,46	76	3,05	78	3,22	37	1,53

Tos ferina

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

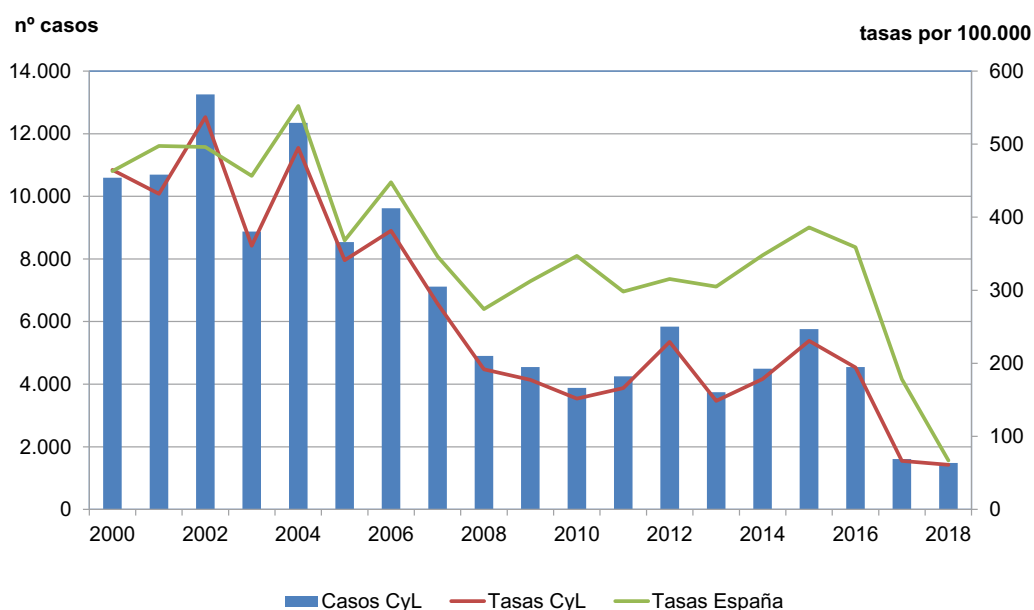


Varicela

- En 2017 se han notificado 1.484 casos de Varicela, un 7,7% menos que en 2016, con una tasa de 61,2 casos por 100.000.
- En hombres se notificó 757 casos, el 51% del total, con una tasa de 63,8 casos por 100.000. La tasa en mujeres fue de 59.
- EL 71,3% de los casos se notificó en menores de 10 años. La tasa más elevada se presentó entre 5 y 9 años con 807,1 casos por 100.000 y entre 0 y 4 años con 263,8.
- Valladolid fue la provincia que notificó más casos, 271, y Soria presentó la tasa más elevada, 237,3 casos por 100.000.
- En 2018 el descenso de casos es mucho menor que en 2017, parece que la relación de casos con la inclusión de la vacuna en el calendario vacunal se estabiliza.

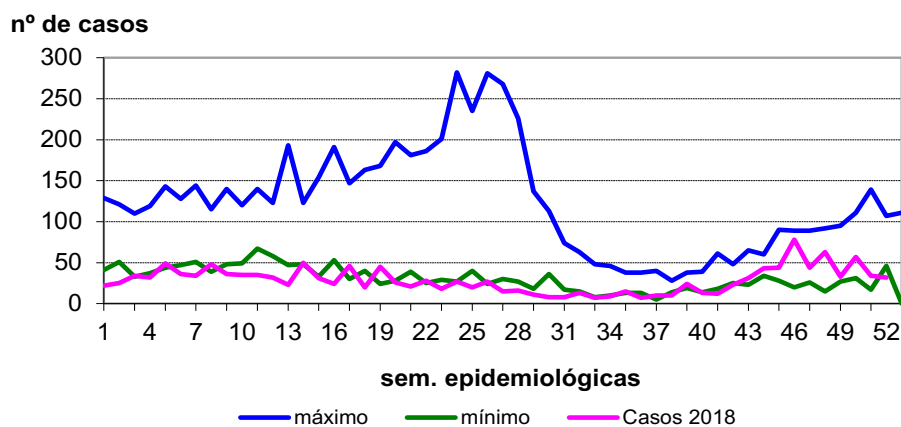
Varicela

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASA EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2018



Varicela

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



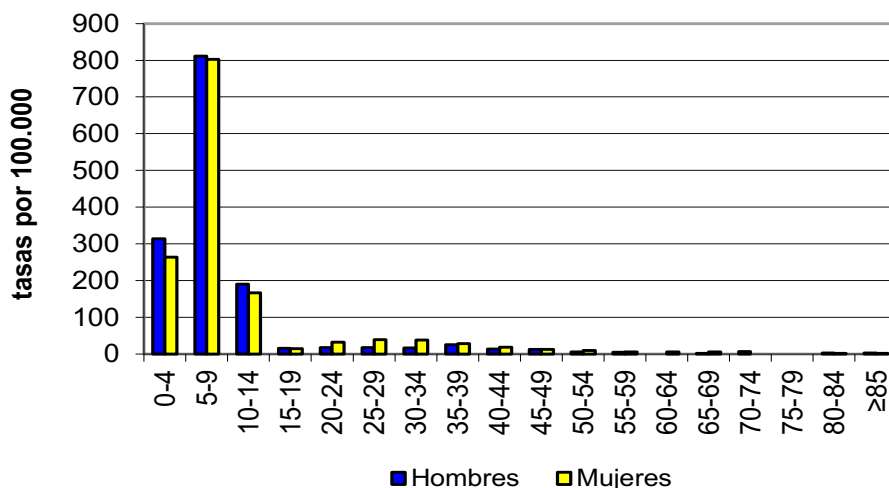
Varicela

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	402	240,24	304	181,67	257	159,93	83	51,65
Burgos	1.259	344,85	965	264,17	299	83,48	226	63,10
León	1.045	215,67	933	192,56	279	59,58	224	47,83
Palencia	1.031	616,25	319	190,67	58	35,50	135	82,62
Salamanca	387	112,37	194	56,33	179	53,66	103	30,88
Segovia	663	416,65	384	241,32	92	59,67	188	121,93
Soria	480	518,19	337	363,81	78	87,74	211	237,34
Valladolid	392	74,15	1.147	216,96	279	53,54	271	52,00
Zamora	87	52,04	264	141,63	87	49,04	43	24,24
Castilla y León	5.746	230,64	4.847	194,21	1.608	66,29	1.484	61,18

Varicela

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018



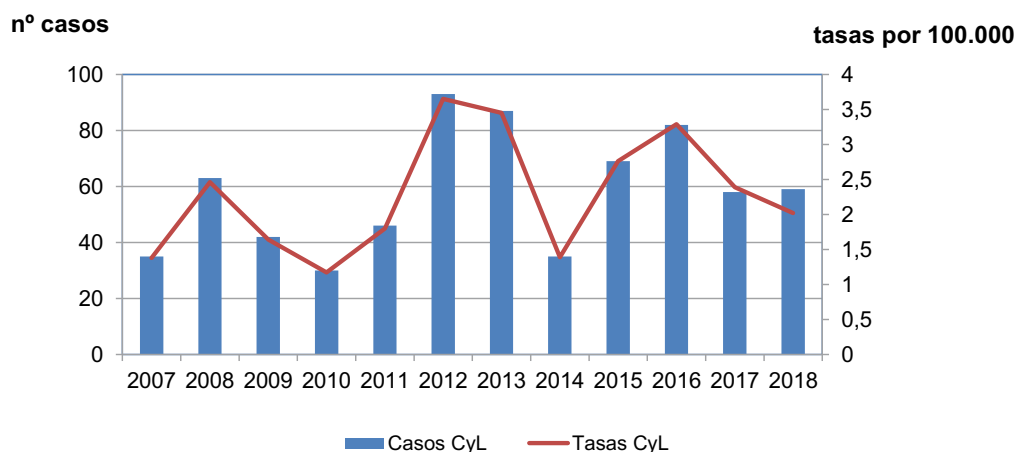
3.9. OTRAS ENFERMEDADES QUE CAUSAN MENINGITIS

Meningitis víricas

- En 2018 se notificaron 49 casos de Meningitis víricas, 8 casos menos que el 2017, con una tasa de 2 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 24 casos en hombres y 25 en mujeres, con unas tasas de 2 casos por 100.000 en ambos sexos.
- El 38,7% de los casos se notificaron en menores de 4 años, con una tasa de 22,5 casos por 100.000.
- Valladolid notificó el mayor número de casos, 16, y Salamanca la mayor tasa, 3,9 casos por 100.000.
- Se aisló germen en 34 casos y el aislamiento más frecuente fue Enterovirus.

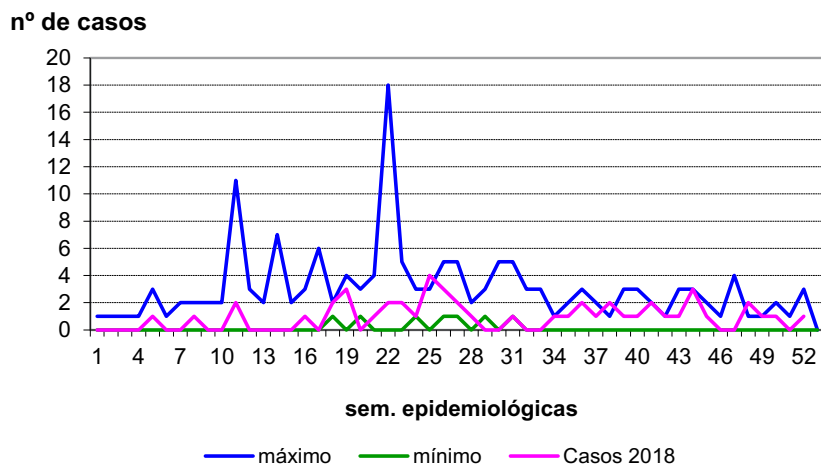
Meningitis víricas

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2018



Meningitis víricas

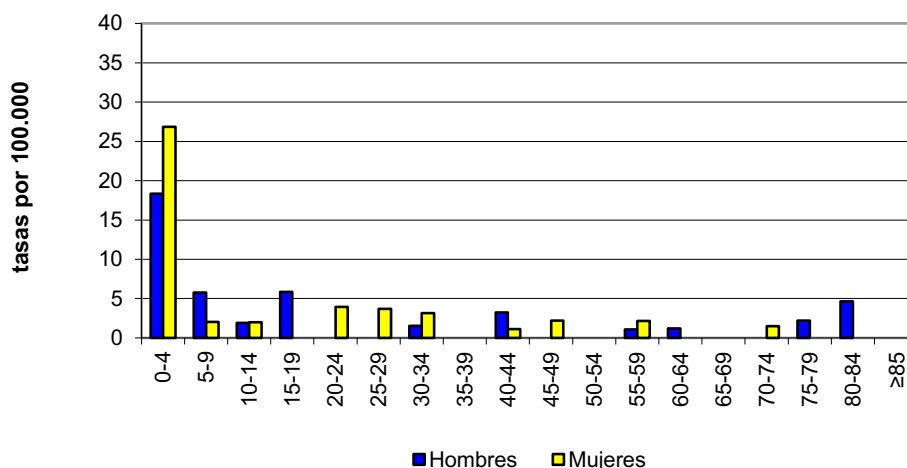
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



Meningitis víricas
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	9	5,36	2	1,20	2	1,24	3	1,87
Burgos	7	1,92	18	4,93	5	1,40	6	1,68
León	9	1,86	8	1,65	9	1,92	4	0,85
Palencia	4	2,39	4	2,39	2	1,22	1	0,61
Salamanca	16	4,65	18	5,23	17	5,10	13	3,90
Segovia	2	1,26	6	3,77	2	1,30	1	0,65
Soria	2	2,16	2	2,16	3	3,37	2	2,25
Valladolid	12	2,27	17	3,22	17	3,26	16	3,07
Zamora	8	4,29	7	3,76	1	0,56	3	1,69
Castilla y León	69	2,78	82	3,29	58	2,39	49	2,02

Meningitis víricas
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018

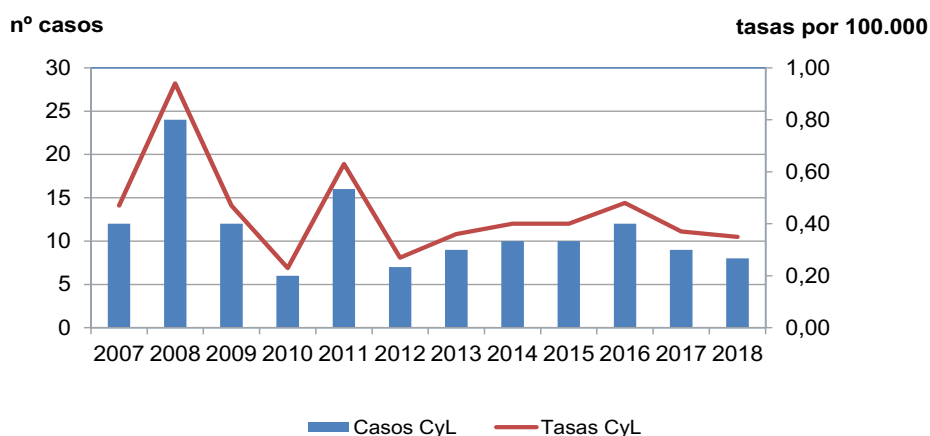


Otras Meningitis bacterianas

- En 2018 se notificaron 8 casos de Otras meningitis bacterianas, 1 menos que en 2017. Este epígrafe recoge las meningitis causadas por bacterias no vigiladas específicamente en las EDO. La tasa en 2018 fue de 0,3 casos por 100.000. Se aisló germen, todos diferentes, en 6 casos,
- Se notificaron 4 casos en hombres y 4 en mujeres, con tasas de 0,3 casos por 100.000 respectivamente.
- Los casos se distribuyeron por diferentes grupos de edad. La tasa más elevada se presentó en menores de 5 años con 2,4 casos por 100.000.
- La provincia que más casos notificaron fue Valladolid con 4 y la tasa más elevada se presentó en Soria con 1,1 casos por 100.000. Cuatro provincias no notificaron casos (Ávila, Burgos, León y Palencia).

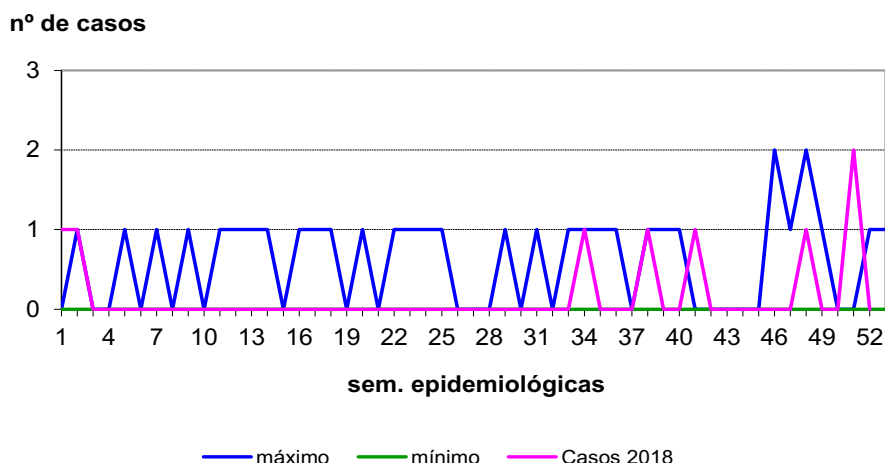
Otras Meningitis bacterianas

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2018



Otras Meningitis bacterianas

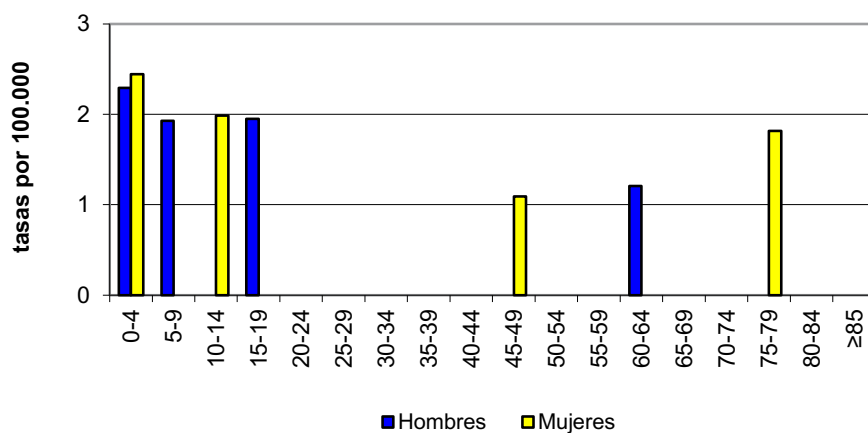
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2018



Otras Meningitis bacterianas
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2015 - 2018

	2015		2016		2017		2018	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	2,60	1	0,60	0	0,00	0	0,00
Burgos	1	0,27	1	0,27	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	4	0,85	0	0,00
Palencia	0	0,00	3	1,79	0	0,00	0	0,00
Salamanca	3	0,87	2	0,58	0	0,00	1	0,30
Segovia	2	1,26	0	0,00	2	1,30	1	0,65
Soria	0	0,00	2	2,16	2	2,25	1	1,12
Valladolid	3	0,57	3	0,57	1	0,19	4	0,77
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,56
Castilla y León	10	0,40	12	0,48	9	0,37	8	0,33

Otras Meningitis bacterianas
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2018



TABLAS RESUMEN:

1. EDO Castilla y León 2018. Nº de casos por provincia:

ENFERMEDADES	ÁVILA	BURGOS	LEÓN	PALENCIA	SALAMANCA	SEGOVIA	SORIA	VALLADOLID	ZAMORA	CYL
	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
Botulismo	0	0	0	0	1	1	0	0	4	6
Brucelosis	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3
Campilobacteriosis	70	168	75	195	139	104	35	320	45	1151
Carbunco	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Criptosporidiosis	1	0	3	2	10	1	0	17	0	34
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dengue	0	0	2	0	0	0	0	1	0	3
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalopatías espongiiformes	0	2	0	1	1	0	0	3	0	7
Enfermedad de Lyme	2	3	0	1	1	0	0	7	0	14
Enfermedad invasora <i>Haemophilus influenzae</i>	0	5	3	4	0	4	0	2	1	19
Enfermedad invasora por <i>S. pneumoniae</i>	24	31	35	13	32	17	12	37	17	218
Enfermedad meningocócica	6	2	1	1	4	1	1	6	1	23
Enfermedad por virus Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad por virus Zika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre Q	5	0	0	3	0	0	4	2	1	15
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre exantemática mediterránea	0	0	2	0	3	0	3	8	1	17
Fiebre recurrente por garrapatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebres hemorrágicas virales	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Fiebres tifoidea y paratifoidea	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Giardiasis	7	17	19	14	33	8	3	33	4	138
Gripe	1903	6393	5290	3206	6271	2129	1569	7523	2738	37022
Gripe hospitalizada	0	309	2	6	0	1	1	264	0	583
Hepatitis A	3	30	22	5	3	14	1	18	7	103
Hepatitis B	6	9	5	1	3	0	0	3	1	28
Hepatitis C	6	7	17	8	14	16	0	17	9	94
Hidatidosis	1	1	4	4	6	2	0	1	2	21
Infección humana por virus de la gripe aviar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones por <i>Chlamydia</i>	2	11	4	1	20	10	0	30	0	78
Infección gonocócica	3	17	17	10	21	8	2	24	7	109
Infección por <i>E. coli</i> productora de toxina shiga o vero (STEC/VTEC)	0	0	5	0	0	0	0	1	0	6
Infección por nuevo virus de la gripe A(H1N1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionelosis	0	10	11	1	9	1	4	15	3	54
Leishmaniasis	1	0	1	0	1	0	0	1	0	4
Lepra	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listeriosis	4	3	4	0	9	5	1	10	1	37
Meningitis víricas	3	6	4	1	13	1	2	16	3	49
Nuevas infecciones por VIH/Sida	9	23	12	5	20	2	9	32	4	116
Otras ETS	1	1	0	1	9	35	5	3	6	61
Otras Meningitis Bacterianas	0	0	0	0	1	1	1	4	1	8
Otras hepatitis víricas	0	3	1	1	0	0	0	0	0	5
Paludismo	0	3	0	1	2	1	0	2	0	9
Parotiditis	52	114	85	55	113	30	43	149	3	644
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	108	80	38	76	114	102	59	167	46	790
Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4
Shigelosis	0	0	6	0	0	0	1	8	2	17
Síndrome respiratorio agudo severo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis	5	16	21	4	17	4	3	58	2	130
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifus exantemático	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	2	2	4	4	3	2	3	17	0	37
Toxoplasmosis	2	0	1	2	0	2	3	4	3	17
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Tuberculosis (cualquier localización)	8	24	63	20	18	5	4	42	27	211
Tularemia	1	0	0	2	1	0	1	0	2	7
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicela	83	226	224	135	103	188	211	271	43	1484
Yersiniosis	2	10	4	8	21	2	8	10	3	68

2. EDO Castilla y León 2018. Tasas por 100.000 habitantes por provincia:

ENFERMEDADES	ÁVILA	BURGOS	LEÓN	PALENCIA	SALAMANCA	SEGOVIA	SORIA	VALLADOLID	ZAMORA	C/L
	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS
Botulismo	0	0	0	0	0,3	0,65	0	0	2,25	0,25
Brucelosis	1,24	0	0	0	0	0	0	0	0,56	0,12
Campilobacteriosis	43,6	46,9	16	119,4	41,7	67,45	39,37	61,4	25,4	47,5
Carbunco	0	0	0	0,61	0	0	0	0	0	0,04
Criptosporidiosis	0,62	0	0,64	1,22	3	0,65	0	3,26	0	1,4
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dengue	0	0	0,43	0	0	0	0	0,19	0	0,12
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalopatías espongiformes	0	0,56	0	0,61	0,3	0	0	0,58	0	0,29
Enfermedad de Lyme	1,24	0,84	0	0,61	0,3	0	0	1,34	0	0,58
Enfermedad invasora Haemophilus influenzae	0	1,4	0,64	2,45	0	2,59	0	0,38	0,56	0,78
Enfermedad invasora por S. pneumoniae	14,9	8,66	7,47	7,96	9,59	11,03	13,5	7,1	9,58	8,99
Enfermedad meningocócica	3,73	0,56	0,21	0,61	1,2	0,65	1,12	1,15	0,56	0,95
Enfermedad por virus Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad por virus Zika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre Q	3,11	0	0	1,84	0	0	4,5	0,38	0,56	0,62
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre exantemática mediterránea	0	0	0,43	0	0,9	0	3,37	1,54	0,56	0,7
Fiebre recurrente por garrapatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebres hemorrágicas virales	0,62	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04
Fiebres tifoidea y paratifoidea	0	0,28	0	0	0	0	0	0	0	0,04
Giardiasis	4,36	4,75	4,06	8,57	9,89	5,19	3,37	6,33	2,25	5,69
Gripe	1184	1784	1129	1962	1879	1380	1764	1443	1543	1526
Gripe hospitalizada	0	86,3	0,43	3,67	0	0,65	1,12	50,7	0	24
Hepatitis A	1,87	8,38	4,7	3,06	0,9	9,08	1,12	3,45	3,95	4,25
Hepatitis B	3,73	2,51	1,07	0,61	0,9	0	0	0,58	0,56	1,15
Hepatitis C	3,73	1,95	3,63	4,9	4,2	10,38	0	3,26	5,07	3,88
Hidatidosis	0,62	0,28	0,85	2,45	1,8	1,3	0	0,19	1,13	0,87
Infección humana por virus de la gripe aviar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones por Chlamydia	1,24	3,07	0,85	0,61	6	6,49	0	5,76	0	3,22
Infección gonocócica	1,87	4,75	3,63	6,12	6,29	5,19	2,25	4,61	3,95	4,49
Infección por E. coli productora de toxina shiga o vero (STEC/VTEC)	0	0	1,07	0	0	0	0	0,19	0	0,25
Infección por nuevo virus de la gripe A(H1N1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionelosis	0	2,79	2,35	0,61	2,7	0,65	4,5	2,88	1,69	2,23
Leishmaniasis	0,62	0	0,21	0	0,3	0	0	0,19	0	0,16
Lepra	0	0,28	0	0	0	0	0	0	0	0,04
Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listeriosis	2,49	0,84	0,85	0	2,7	3,24	1,12	1,92	0,56	1,53
Meningitis víricas	1,87	1,68	0,85	0,61	3,9	0,65	2,25	3,07	1,69	2,02
Nuevas infecciones por VIH/Sida	5,6	6,42	2,56	3,06	6	1,3	10,12	6,14	2,25	4,78
Otras ETS	0,62	0,28	0	0,61	2,7	22,7	5,62	0,58	3,38	2,51
Otras Meningitis Bacterianas	0	0	0	0	0,3	0,65	1,12	0,77	0,56	0,33
Otras hepatitis víricas	0	0,84	0,21	0,61	0	0	0	0	0	0,21
Paludismo	0	0,84	0	0,61	0,6	0,65	0	0,38	0	0,37
Parotiditis	32,4	31,8	18,2	33,66	33,9	19,46	48,37	28,6	1,69	26,6
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	67,2	22,3	8,11	46,51	34,2	66,15	66,36	32,1	25,9	32,6
Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0,77	0	0,16
Shigelosis	0	0	1,28	0	0	0	1,12	1,54	1,13	0,7
Síndrome respiratorio agudo severo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis	3,11	4,47	4,48	2,45	5,1	2,59	3,37	11,1	1,13	5,36
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tífus exantemático	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	1,24	0,56	0,85	2,45	0,9	1,3	3,37	3,26	0	1,53
Toxoplasmosis	1,24	0	0,21	1,22	0	1,3	3,37	0,77	1,69	0,7
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	1,12	0	0	0,04
Tuberculosis (cualquier localización)	4,98	6,7	13,5	12,24	5,4	3,24	4,5	8,06	15,2	8,7
Tularemia	0,62	0	0	1,22	0,3	0	1,12	0	1,13	0,29
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicela	51,7	63,1	47,8	82,62	30,9	121,9	237,3	52	24,2	61,2
Yersinosis	1,24	2,79	0,85	4,9	6,29	1,3	9	1,92	1,69	2,8

3. EDO Castilla y León 2018. Nº de casos por grupos de edad:

ENFERMEDADES	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	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	6
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3
Campilobacteriosis	411	184	107	55	45	32	24	17	16	29	16	34	31	37	36	22	26	29	1151
Carbunco	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Criptosporidiosis	17	9	5	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	34
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dengue	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalopatías espongiiformes	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	2	0	1	1	0	7
Enfermedad de Lyme	0	0	1	1	3	1	0	1	1	0	0	2	0	1	2	1	0	0	14
Enfermedad invasora Haemophilus influenzae	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	1	3	4	1	4	19
Enfermedad invasora por S. pneumoniae	10	2	1	3	0	2	3	6	14	13	9	29	15	13	22	18	15	43	218
Enfermedad meningocócica	4	2	1	4	1	0	0	0	1	2	1	0	0	1	2	1	1	2	23
Enfermedad por virus Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	1	0	0	2	1	1	0	1	2	3	1	2	0	1	0	0	0	15
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	1	0	0	2	1	0	2	0	1	1	6	0	0	1	1	1	0	17
Fiebre recurrente por garrapatas	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	0	1	0	0	0	1
Fiebres tifoidea y paratifoidea	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Giardiasis	27	39	15	0	6	4	4	11	8	4	4	3	1	3	2	0	5	2	138
Gripe Hospitalizada	44	5	6	5	0	1	5	7	5	10	19	29	29	43	71	71	77	156	583
Hepatitis A	4	18	5	4	10	11	12	7	19	5	6	0	2	0	0	0	0	0	103
Hepatitis B	0	0	1	2	2	2	2	6	1	2	1	2	3	2	0	0	1	1	28
Hepatitis C	0	0	0	0	1	2	1	8	11	10	19	13	12	3	6	3	3	2	94
Hidatidosis	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2	1	1	2	3	5	1	3	0	21
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	0	4	25	15	9	6	9	2	3	4	0	0	0	0	1	0	78
Infección gonocócica	0	0	1	9	26	20	11	11	10	7	6	4	2	0	1	0	1	0	109
Infección por E. coli productora de toxina shiga o vero (STEC/VTEC)	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
infección por nuevo virus de la gripe A(H1N1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionelosis	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	2	4	6	6	7	6	5	9	54
Leishmaniasis	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	4
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listeriosis	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4	1	0	4	8	4	10	3	37
Meningitis víricas	19	4	2	3	2	2	3	0	4	2	0	3	1	0	1	1	2	0	49
Nuevas infecciones por VIH/Sida	0	0	0	1	18	16	26	19	10	8	10	3	5	0	0	0	0	0	116
Otras ETS	0	0	1	1	12	7	6	7	4	9	6	4	0	2	1	0	1	0	61
Otras Meningitis Bacterianas	2	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	8
Otras hepatitis víricas	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	5
Paludismo	0	1	0	1	1	1	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	9
Parotiditis	80	72	48	103	128	47	27	30	20	11	17	23	17	8	5	1	3	4	644
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	228	151	51	25	17	19	21	24	19	18	23	22	27	28	29	30	28	30	790
Sarampión	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Shigelosis	0	1	0	0	1	2	3	2	4	0	2	0	1	0	1	0	0	0	17
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	9	14	12	21	16	15	9	7	8	4	7	4	3	1	0	130
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifus exantemático	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	11	2	9	1	2	0	1	4	3	3	0	0	0	0	1	0	0	0	37
Toxoplasmosis	0	1	0	1	2	2	3	2	2	2	0	1	0	0	0	0	0	1	17
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis (cualquier localización)	3	0	2	6	6	3	11	4	11	12	18	12	11	15	18	17	28	34	211
Tularemia	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	4	0	0	0	0	0	7
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	245	814	184	15	25	31	35	43	28	25	13	9	4	5	4	0	2	2	1484
Yersiniosis	30	12	11	1	6	0	2	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	3	68
Yersiniosis	24	10	11	1	2	2	2	0	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	59

