

Epidemiológicos

ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA. INFORME EPIDEMIOLÓGICO. AÑO 2013

1. INTRODUCCIÓN	3
2. MÉTODO	4
3. RESULTADOS	5
3.1. Enfermedades de transmisión sexual: Infección gonocócica, Otras enfermedades de transmisión sexual y Sífilis . . .	6
3.2. Zoonosis: Brucelosis, Carhunco, Enfermedad de Lyme, Fiebre exantemática mediterránea, Fiebre Q, Fiebre recurrente por garrapatas, Hidatidosis, Leishmaniasis y Tularemia	12
3.3. Hepatitis: Hepatitis A, Hepatitis B, Hepatitis C y Otras hepatitis víricas.	27

Enfermedades de Declaración Obligatoria

Servicio de Epidemiología.

Dirección General de Salud Pública.

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

3.4. Enfermedades prevenibles por vacunación:	
Parotiditis, Rubéola, Sarampión, Tétanos, Tos ferina, y Varicela	36
3.5. Enfermedades transmitidas por agua y alimentos:	
Botulismo, Campilobacteriosis, Criptosporidiosis, Fiebre tifoidea y paratifoidea, Giardiasis, Infección por Escherichia coli enterohemorrágico, Listeriosis, Salmonelosis de transmisión alimentaria (excepto S. typhi y paratyphi), Shigelosis, Toxoplasmosis, Triquinosis y Yersiniosis	45
3.6. Enfermedades respiratorias:	
Gripe, Legionelosis y Tuberculosis (cualquier localización)	69
3.7. Enfermedades que causan meningitis:	
Enfermedad invasora por Haemophilus influenzae tipo b, Enfermedad invasora por Streptococcus pneumoniae, Enfermedad meningocócica, Meningitis víricas y Otras meningitis bacterianas.	78
3.8. Otras enfermedades:	
Lepra, Nuevas Infecciones VIH y Paludismo	90
4. ANEXO (Tablas resumen):	97
Tabla 1. EDO Castilla y León 2012. Nº de casos por provincia.	97
Tabla 2. EDO Castilla y León 2012. Tasas por 100.000 habitantes por provincia	98
Tabla 3. EDO Castilla y León 2012. Nº de casos por grupos de edad.	99
Tabla 4. EDO España 2010-2012. Nº de casos y tasas.	100
Tabla 5. EDO Castilla y León 2010-2012. Nº de casos y tasas	101

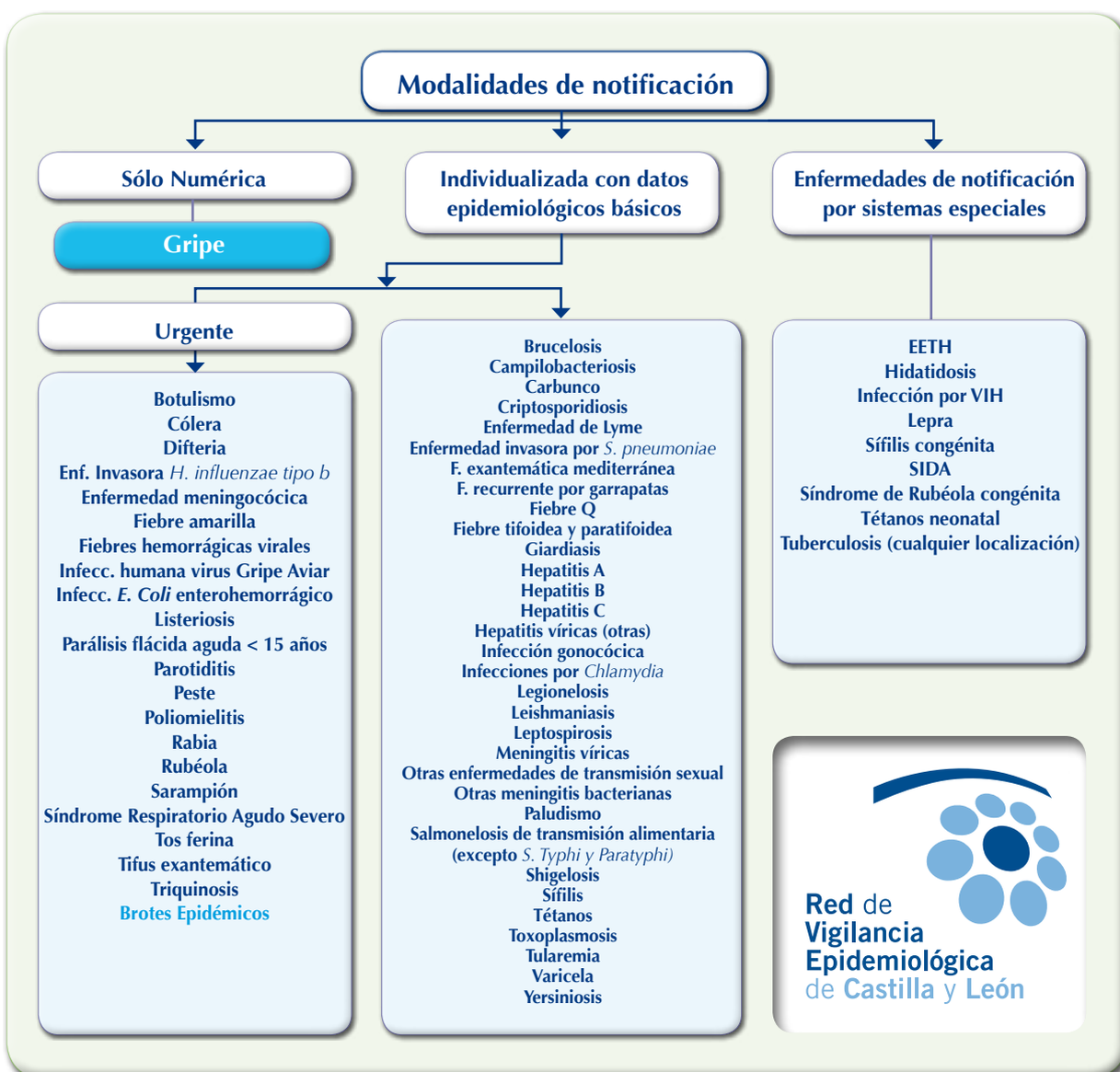
Red de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León

1. INTRODUCCIÓN

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. Desde enero de 2007, con la entrada en vigor de la Orden que regula dicho Sistema (ORDEN SAN/2128/2006, de 27 de diciembre), las enfermedades sometidas a vigilancia y su modalidad de notificación, ante el diagnóstico –confirmado o de sospecha– de casos nuevos, son las descritas en el siguiente cuadro:

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 Obligato-

ria (EDO) en nuestra Comunidad durante el año 2013.

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 y Especializada de SACyL, como de los centros sanitarios privados. Esta información se recoge, depura y analiza en las Secciones de Epidemiología de los Servicios Territoriales de Sanidad y Bienestar Social de cada provincia y en el Servicio de Epidemiología de la Dirección General de Salud Pública.

Desde 2013 se recibe información directamente en el Sistema de Declaración de Enfermedades Obligatorias (SIVE) desde los Servicios de Medicina Preventiva Hospitalaria y se ha trabajado en la transmisión de información desde la historia clínica electrónica en Atención Primaria (MEDORA) al SIVE, todo ello con el objetivo de mejorar la notificación, la información y la vigilancia de las EDO. Estas notificaciones son posteriormente revisadas por las Secciones de Epidemiología de los Servicios Territoriales de Sanidad y Bienestar Social.

En el informe, se presenta, para cada enfermedad, un resumen de la información básica disponible, acompañada de tres gráficos que muestran, respectivamente, la evolución histórica (casos y tasas de Castilla y León y tasas de España desde el año 2000), el canal epidémico y la distribución de las tasas por grupo de edad y sexo. Se incluye también una tabla con la distribución provincial de casos y tasas en los tres últimos años. En la última

parte del informe se adjuntan cinco tablas resumen con información relativa a las EDO en la Comunidad por provincia y grupos de edad, así como con datos estatales.

Para determinadas enfermedades se realizan también **informes periódicos específicos** más exhaustivos, incluyendo las variables de interés que procedan, tales como factores de riesgo o estado vacunal. Estos informes pueden consultarse en la dirección web <http://www.saludcastilla-leon.es/profesionales/es/informacion-epidemiologica/enfermedades-infecciosas>

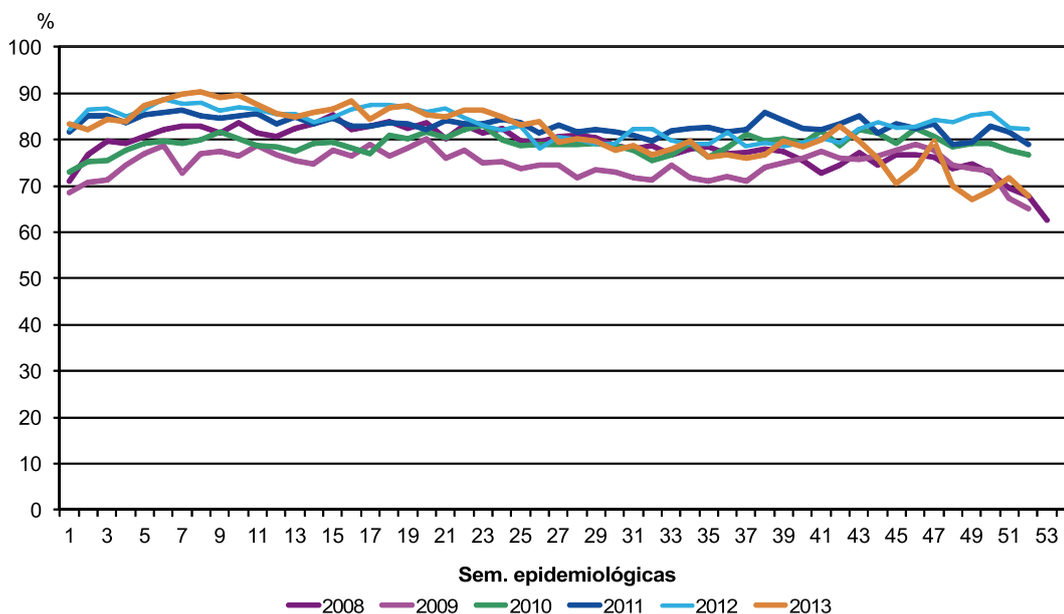
La población de referencia para el cálculo de las tasas de incidencia corresponde a la revisión del Padrón municipal a 1 de enero de 2013 (Fuente: Consejería de Sanidad con datos del INE).

La extracción de los datos para la realización del informe se realizó el 21 de mayo de 2014.

En 2013 la cobertura global de notificación presenta diferencias respecto a años anteriores ya que desde septiembre se está realizando la transmisión directa de información desde MEDORACyL. La cobertura fue en 2013 de 81,20%.

En el siguiente gráfico se presenta la evolución de las coberturas. Una vez que la transmisión telemática de las EDOS desde MedoraCyL esté totalmente implantada en el Sistema de Vigilancia Epidemiológica la cobertura de notificación será del 100%.

Cobertura de notificación. CASTILLA Y LEÓN 2008-2013



3. RESULTADOS

La situación general de las EDO en nuestra Comunidad en 2013 se resume en las tablas del anexo, que contienen los casos, tasas de incidencia e índices epidémicos de 2013 y de dos años precedentes. El índice epidémico es la razón entre los casos presentados 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.

Las enfermedades que en 2013 han presentado un índice epidémico igual o superior a 1,25 son:

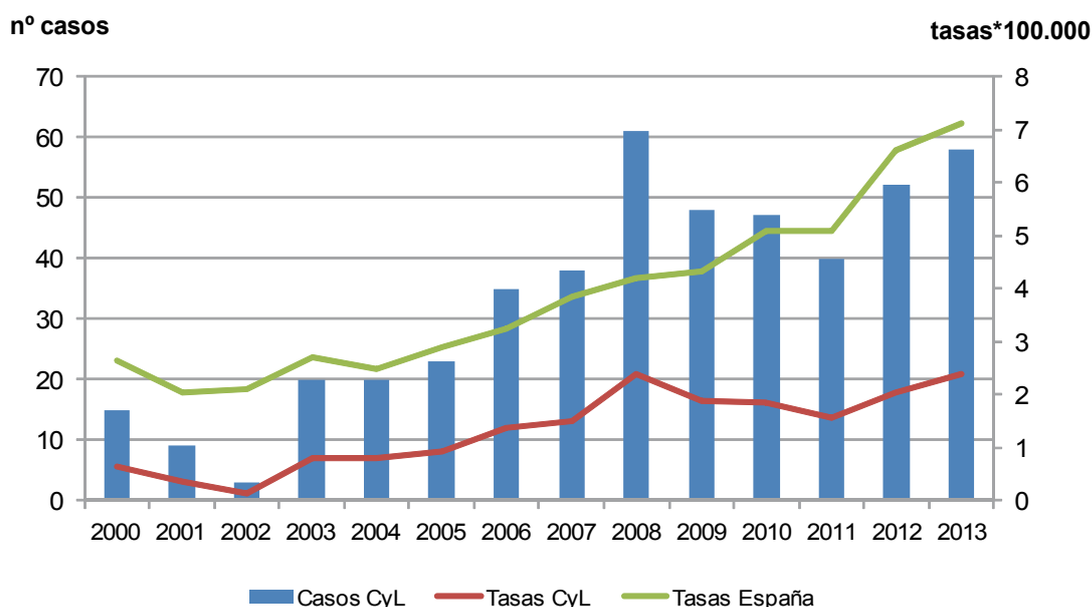
- En el grupo de enfermedades de Zoonosis: Enfermedad de Lyme, Fiebre recurrente por garrapatas y Leishmaniasis.
- En el grupo de enfermedades de Hepatitis: Hepatitis C.
- En el grupo de Enfermedades prevenibles por inmunización: Parotiditis y Toserina.
- En el grupo de Enfermedades transmitidas por agua y alimentos: Botulismo, Campilobacteriosis, Criptosporidiosis, Giardiasis, Infección por *Escherichia coli* enterohemorrágico, Listeriosis, Salmonelosis de transmisión alimentaria (excepto *S. typhi* y *paratyphi*) y Yersiniosis.
- En el grupo de enfermedades que causan meningitis: Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* tipo b y Meningitis víricas.
- En el grupo de Otras enfermedades: Paludismo.

3.1. ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

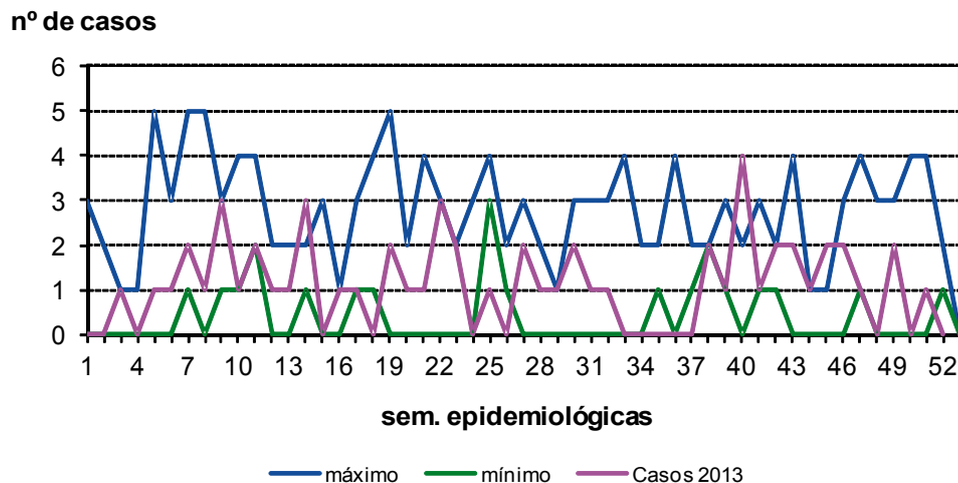
Infeción gonocócica

- En 2013 se han notificado 58 casos de infección gonocócica, 6 más que en 2012, lo que supone un incremento del 11%. La tasa de incidencia fue en 2013 de 2,30 casos por 100.000 habitantes ligeramente superior a la del 2012 (2,04).
- El 84% de los casos, 49, fueron hombres, con una tasa de 3,93 casos por 100.000 frente a una tasa de 0,71 en mujeres, con 9 casos notificados. La diferencia es estadísticamente significativa.
- Por grupos de edad las notificaciones fueron más frecuentes en hombres entre los 25 y los 29 años con un 30,6% de los casos (15). Las tasas más altas también se observaron en ese grupo de edad: 20,67 casos por 100.000. En mujeres la tasa más alta, 5,13, se observó entre los 20 y 24 años.
- La provincia que notificó más casos fue Salamanca (22) y la que menos Ávila (1). La tasa más alta también se observó en Salamanca: 6,34 casos por 100.000. Todas las provincias notificaron casos.
- Desde el año 2000 la tendencia de la enfermedad es ascendente, en 2008 hubo un importante aumento de las notificaciones y aunque en los años posteriores los casos fueron descendiendo en 2012 volvieron a aumentar, aumento que se mantienen en los últimos años. Las tasas de Castilla y León han sido siempre bastante inferiores a las tasas españolas.

Infeción gonocócica
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



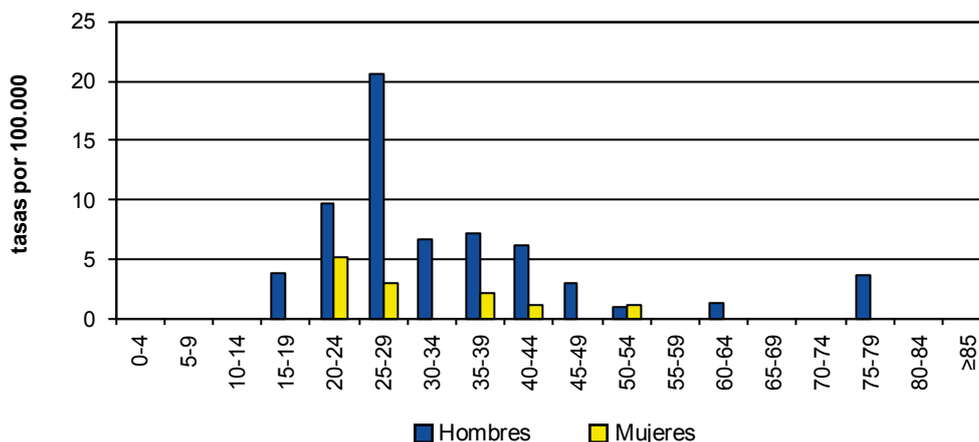
Infección gonocócica
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Infección gonocócica
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,58	7	4,09	1	0,59
Burgos	7	1,86	3	0,80	3	0,81
León	5	1,00	4	0,81	8	1,64
Palencia	5	2,91	6	3,51	4	2,37
Salamanca	5	1,42	7	2,00	22	6,34
Segovia	5	3,05	6	3,67	5	3,10
Soria	3	3,15	1	1,06	4	4,27
Valladolid	7	1,31	12	2,25	7	1,32
Zamora	2	1,03	6	3,13	4	2,12
Castilla y León	40	1,84	52	1,56	58	2,30

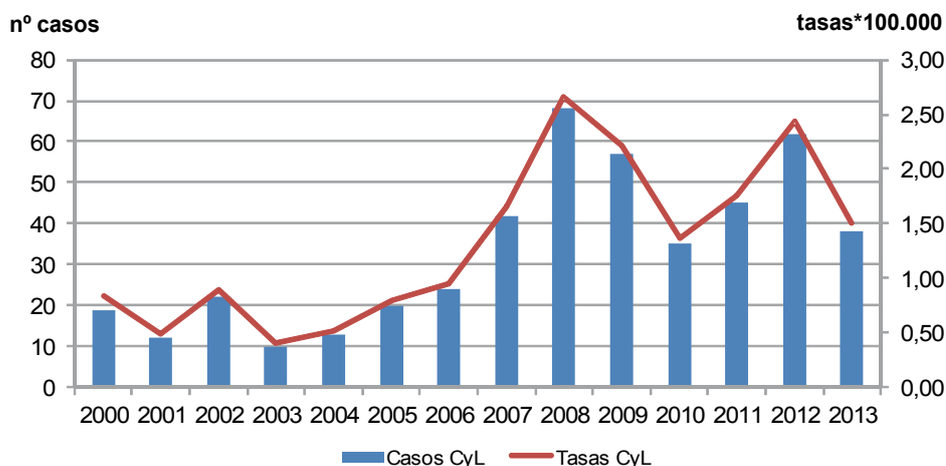
Infección gonocócica
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Otras enfermedades de transmisión sexual

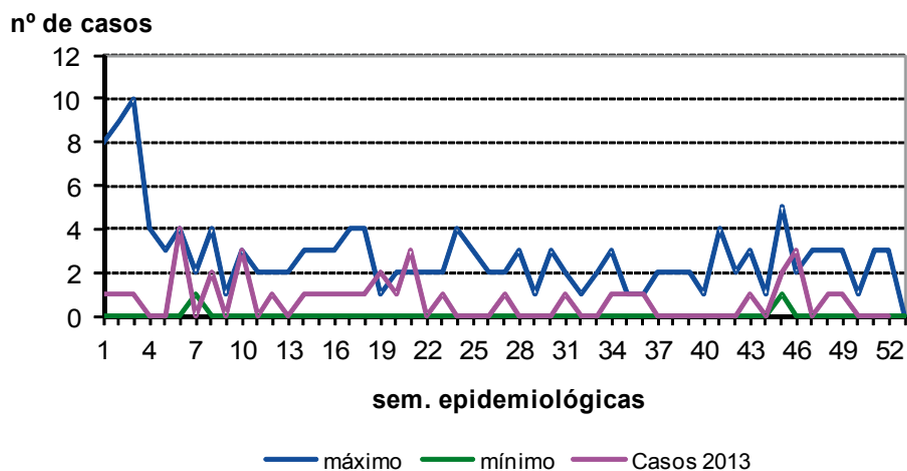
- En 2013 se notificaron 38 casos en el epígrafe “Otras enfermedades de transmisión sexual” lo que supone una tasa de 1,51 casos por 100.000 habitantes. Se ha notificado un 39% menos de casos que en 2012.
- Los casos se repartieron al 50% entre hombres y mujeres, con tasas de 1,52 y 1,49 casos por 100.000, sin diferencia estadísticamente significativa.
- Por grupos de edad la tasa más alta en mujeres fue entre 45 y 49 años, con 5,11, y en hombres, entre 40 y 44 años, con 4,06 por 100.000.
- Segovia y Soria fueron las provincias que más casos notificaron, 13 casos cada una. Soria fue la provincia con mayor tasa, 13,89 casos por 100.000. Ávila, Burgos, León y Palencia sólo notificaron 1 caso.
- El epígrafe “Otras enfermedades de transmisión sexual” no está incluida en las EDO a nivel nacional. En 2013 se ha roto la tendencia ascendente de los últimos años.

Otras enfermedades de transmisión sexual
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2013



Otras enfermedades de transmisión sexual

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



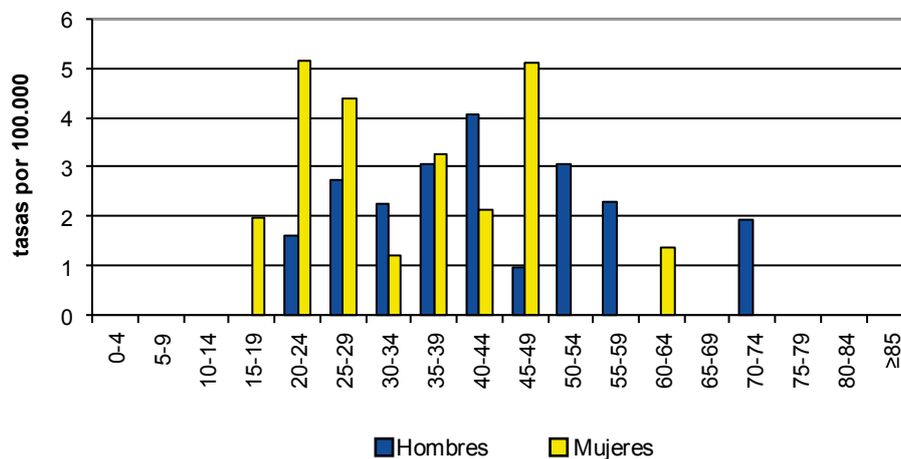
Otras enfermedades de transmisión sexual

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	1	0,59
Burgos	2	0,53	0	0,00	1	0,27
León	2	0,40	1	0,20	1	0,20
Palencia	0	0,00	5	2,93	1	0,59
Salamanca	5	1,42	1	0,29	4	1,15
Segovia	17	10,36	15	9,16	13	8,06
Soria	16	16,18	38	40,2	13	13,89
Valladolid	3	0,56	2	0,37	2	2,38
Zamora	0	0,00	0	0,00	2	1,06
Castilla y León	45	1,76	62	2,44	38	1,51

Otras enfermedades de transmisión sexual

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

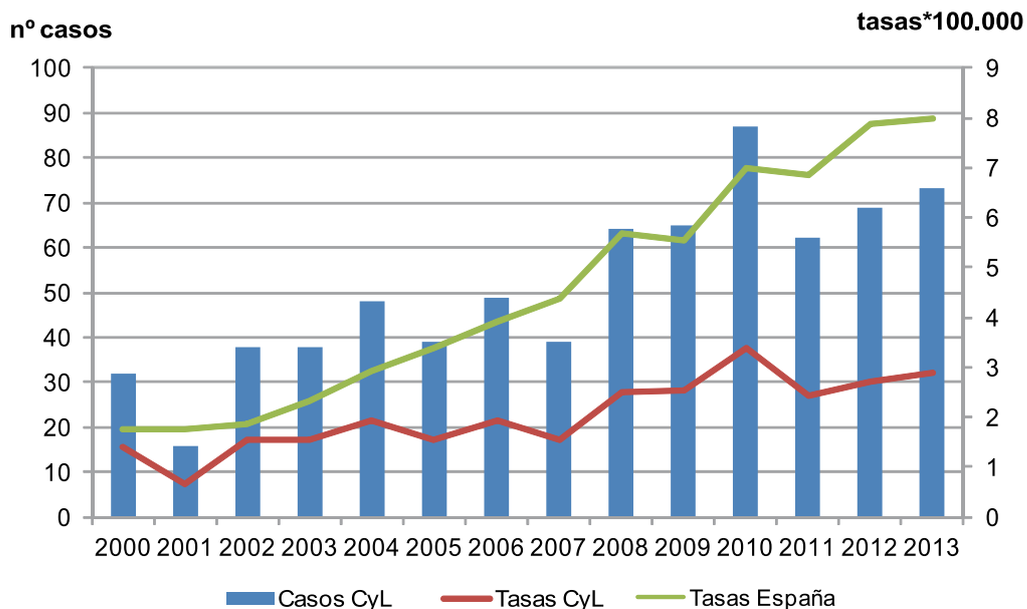


Sífilis

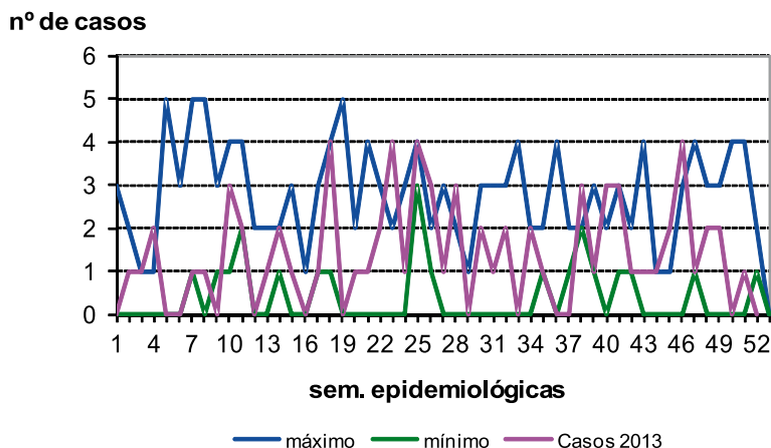
- En 2013 se han notificado 73 casos de sífilis, 4 más que en 2012, que suponen una tasa de 2,9 casos por 100.000 habitantes
- Los casos fueron más frecuentes en hombres (58, 79,45%) con una tasa de 4,65 casos por 100.000. En mujeres la tasa fue de 1,18, con una diferencia estadísticamente significativa entre ambas.
- El mayor número de casos (12) y la tasa más alta (16,53) se ha notificado en hombres de 25 a 29 años. En mujeres hubo 3 casos entre 25 y 29 y entre 40 y 44 años aunque la tasa más alta se observó entre 25 y 29 con 10,64 casos por 100.000.
- Valladolid fue la provincia que más casos notificó (20) seguida de Salamanca (16). La tasa más elevada se observó también en Valladolid con 3,77 casos por 100.000.
- En 2013 no se han notificado casos de sífilis congénita.
- En 2013 continua la tendencia ascendente de la enfermedad igual que ocurre en el conjunto de España. Las tasas en Castilla y León son menores que a nivel nacional.

Sífilis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASA ESPAÑOLA 2000 - 2013



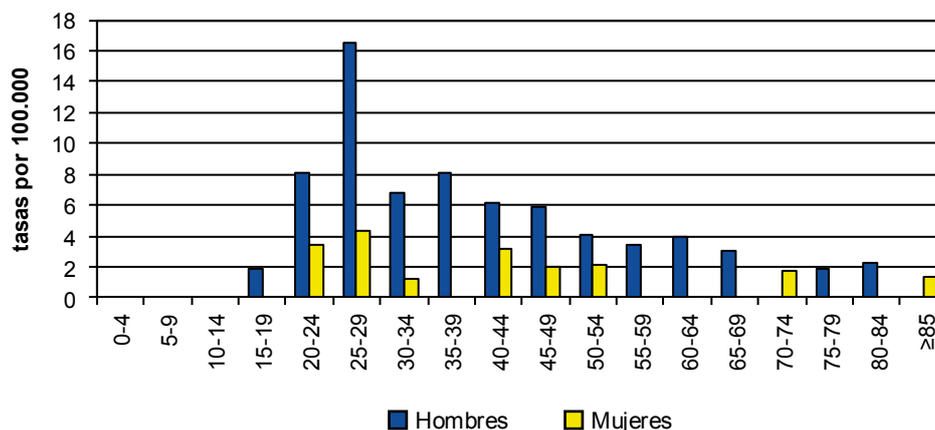
Sífilis CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Sífilis CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	4	2,32	4	2,34	4	2,36
Burgos	8	2,13	11	2,93	9	2,44
León	12	2,41	10	2,02	8	1,64
Palencia	3	1,75	2	1,17	2	1,19
Salamanca	5	1,42	11	3,14	16	4,61
Segovia	2	1,22	3	1,83	6	3,72
Soria	1	1,05	2	2,12	3	3,21
Valladolid	21	3,93	24	4,49	20	3,77
Zamora	6	3,10	2	1,04	5	2,64
Castilla y León	62	2,42	69	2,71	73	2,90

Sífilis TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

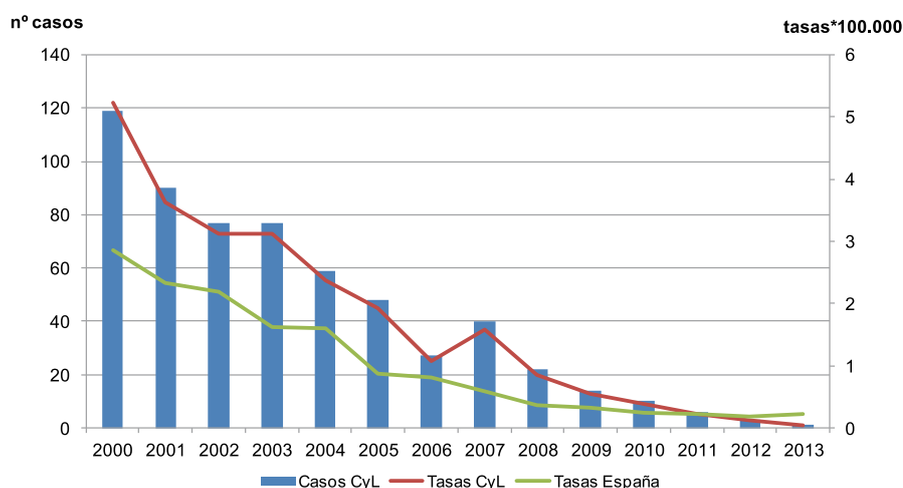


3.2. ZOONOSIS

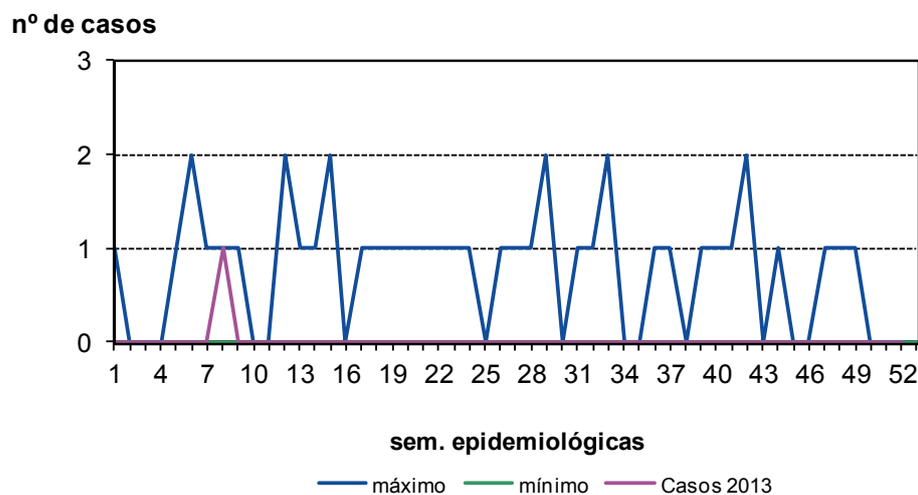
Brucelosis

- En 2013 solo se ha notificado un caso de Brucelosis en un hombre de 48 años, operario de un matadero, residente en la provincia de Salamanca.
- Continúa el descenso de esta enfermedad en Castilla y León.

Brucelosis
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000-2013



Brucelosis
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



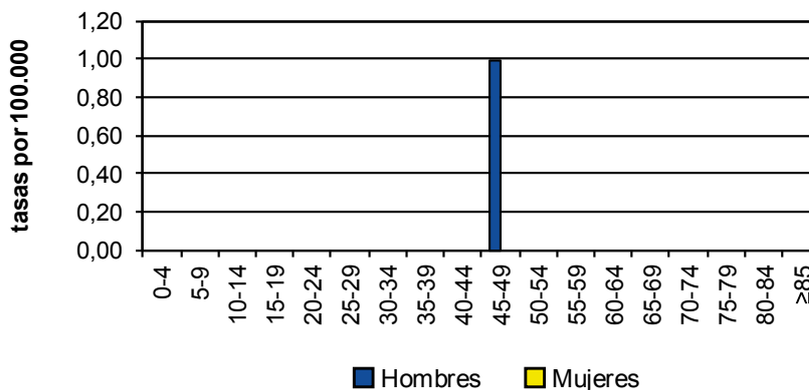
Brucelosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,16	1	0,58	0	0,00
Burgos	2	0,53	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	1	0,28	1	0,29	1	0,29
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	1	0,19	0	0,00
Zamora	1	0,52	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	6	0,23	3	0,12	1	0,04

Brucelosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

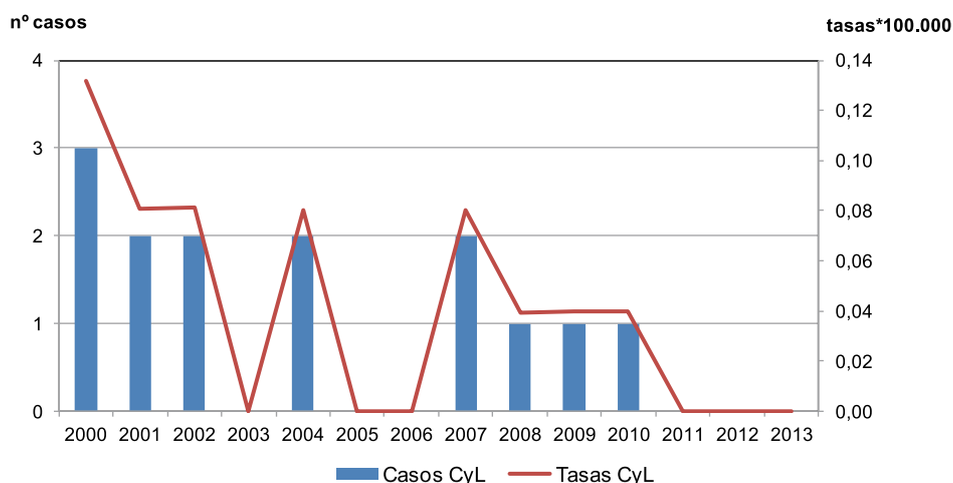


Carbunco

- En 2013 no se notificaron casos de Carbunco en nuestra Comunidad.
- En 1996, con la entrada en vigor del Decreto por el que se crea la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica, la enfermedad es incluida en el grupo de enfermedades a vigilar por las Comunidades que la consideren endémica, dejando de ser EDO estatal.

Carbunco

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASA ESPAÑOLA 2000-2013



Carbunco

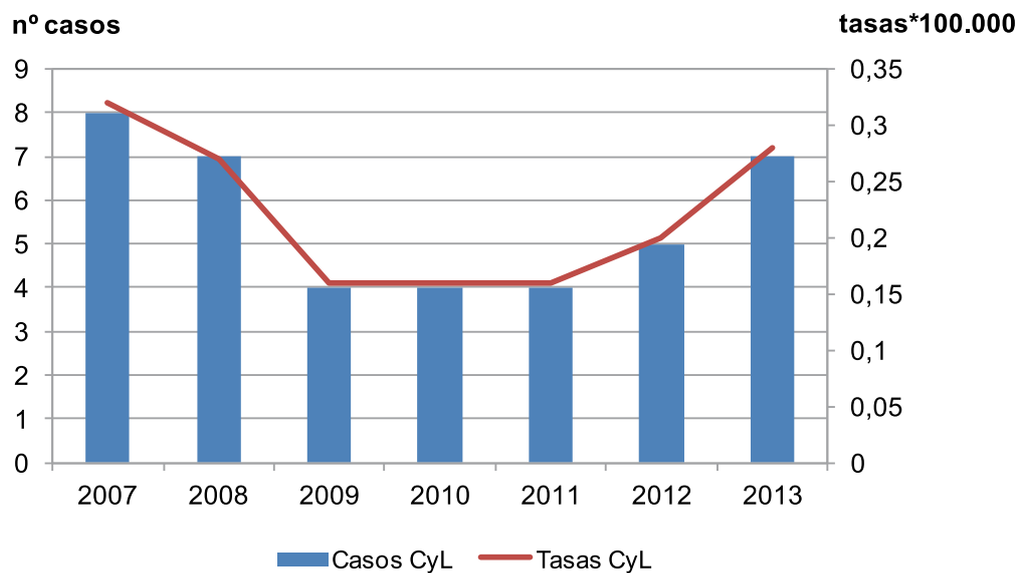
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	0	0,00	0	0,00	0	0,00

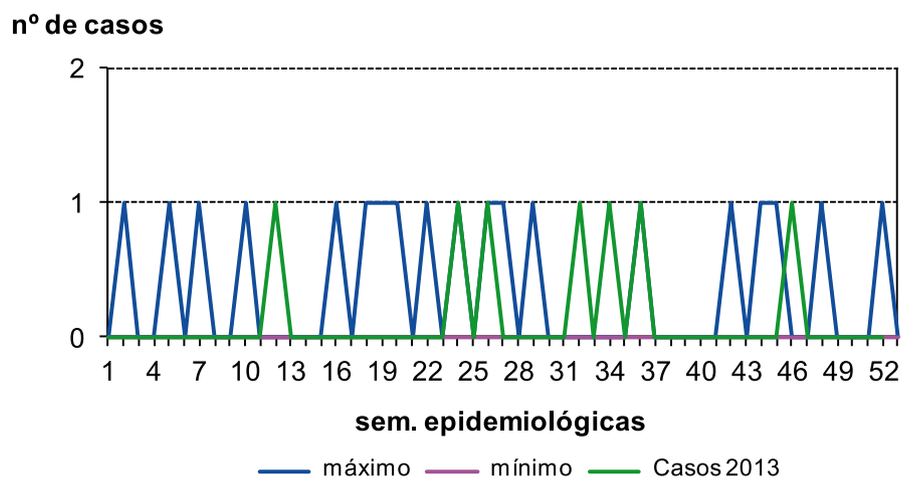
Enfermedad de Lyme

- Durante 2013 se han notificado 7 casos, 2 más que en 2012, con una tasa de 0,28 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 5 casos en hombres y 2 en mujeres con tasas de 0,40 y 0,16 casos por 100.000 respectivamente.
- Hubo dos casos en niños entre 5 y 9 años.
- Palencia fue la provincia que más casos notificó (2), con una tasa de 1,19 casos por 100.000.
- La enfermedad de Lyme no es de declaración obligatoria a nivel nacional y en Castilla y León lo es desde enero de 2007.

Enfermedad de Lyme EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



Enfermedad de Lyme CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



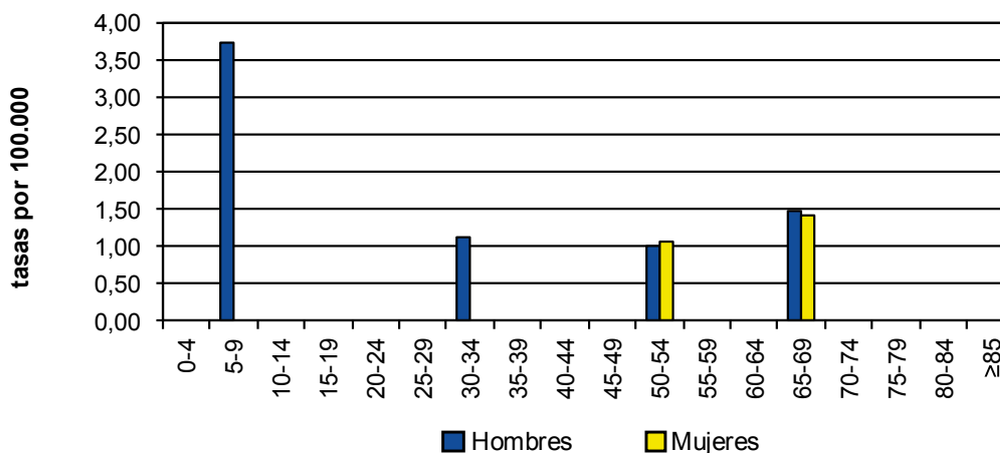
Enfermedad de Lyme

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	1	0,59
Burgos	3	0,80	2	0,53	1	0,27
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	1	0,58	1	0,59	2	1,19
Salamanca	0	0,00	0	0,00	1	0,29
Segovia	0	0,00	0	0,00	1	0,62
Soria	0	0,00	1	1,06	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	1	0,52	1	0,53
Castilla y León	4	0,16	5	0,2	7	0,28

Enfermedad de Lyme

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

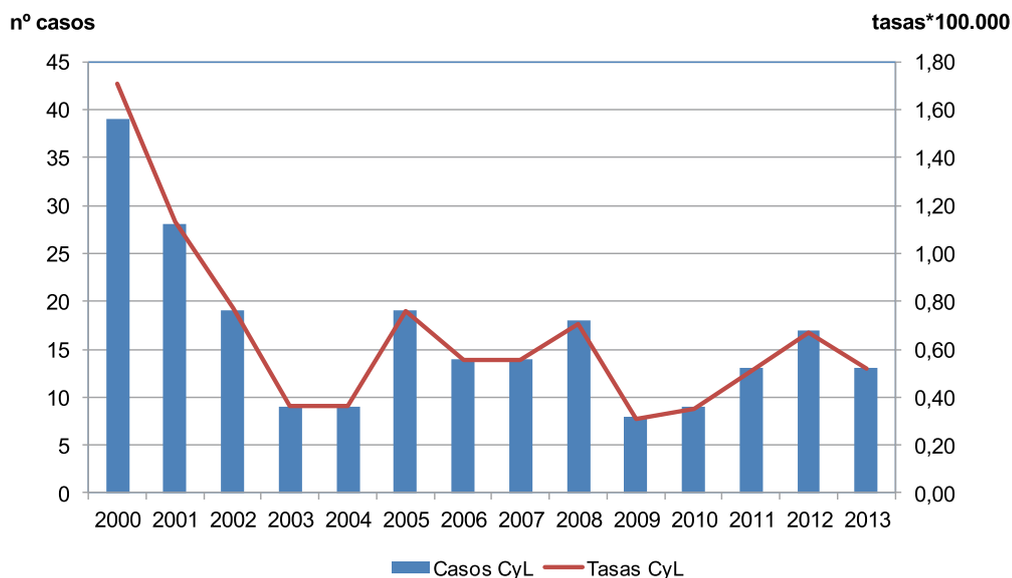


Fiebre Exantemática Mediterránea

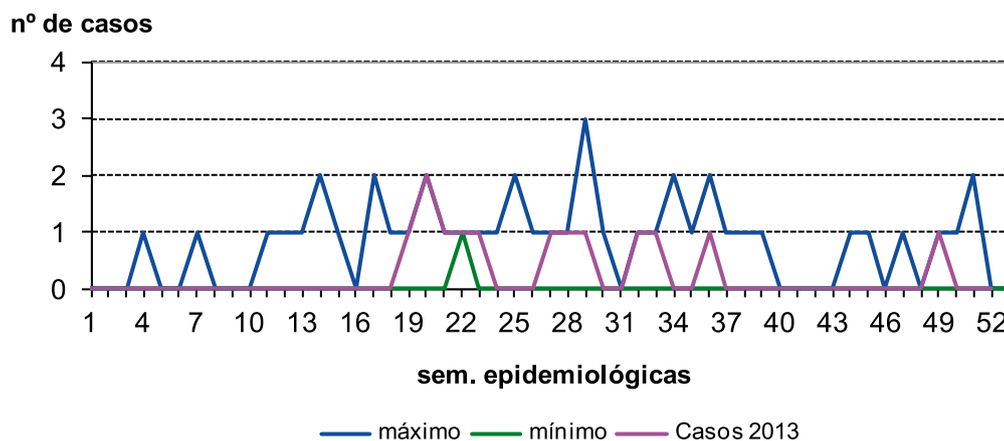
- En 2013 se notificaron 13 casos, 4 menos que en 2012, con una tasa de 0,52 casos por 100.000 y un descenso respecto a 2012 del 23,52%. En 9 casos se recogió el antecedente de picadura por garrapata.
- Se notificaron 8 casos en mujeres, con tasas de 0,63 y 5 en hombres con tasa de 0,40 casos por 100.000.
- Por grupos de edad las tasas más altas se observaron entre 30 y 34 años en hombres (2,25) y entre 50 y 54 en mujeres (2,12).

- La provincia que más casos notificó fue León (4) y la tasa más elevada se observó en Ávila, 1,77 casos por 100.000 habitantes. Palencia, Segovia y Valladolid no notificaron casos.
- Desde 1996 la fiebre exantemática mediterránea no es de declaración obligatoria a nivel nacional, en nuestra Comunidad la enfermedad presenta, en los últimos años una tendencia ascendente que se ha roto en 2013.

Fiebre exantemática mediterránea EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2013



Fiebre exantemática mediterránea CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



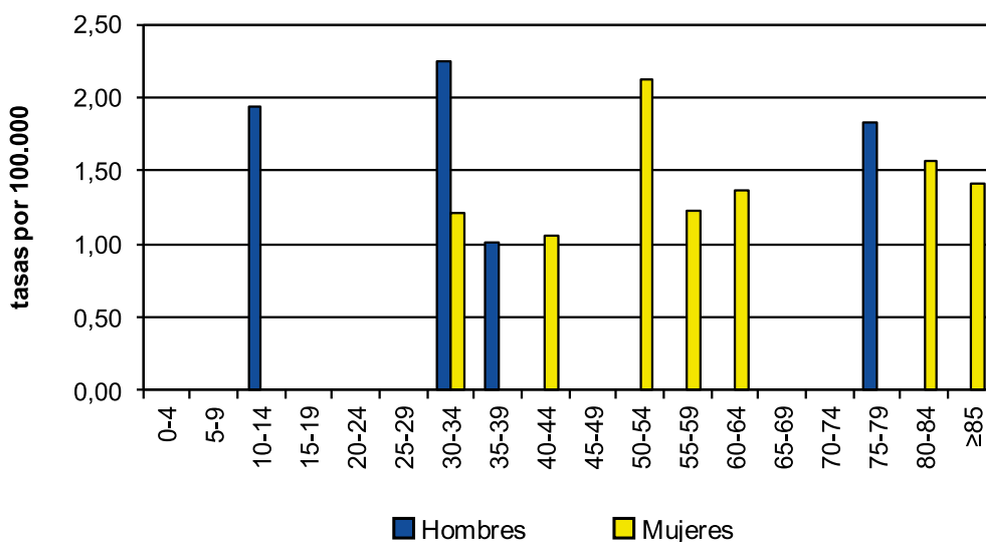
Fiebre exantemática mediterránea

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,16	4	2,34	3	1,77
Burgos	0	0,00	0	0,00	1	0,27
León	0	0,00	0	0,00	4	0,82
Palencia	2	1,17	2	1,17	0	0,00
Salamanca	0	0,00	2	0,57	3	0,86
Segovia	0	0,00	1	0,61	0	0,00
Soria	2	2,10	5	5,29	1	1,07
Valladolid	5	0,93	1	0,19	0	0,00
Zamora	2	1,03	2	1,04	1	0,53
Castilla y León	13	0,51	17	0,67	13	0,52

Fiebre exantemática mediterránea

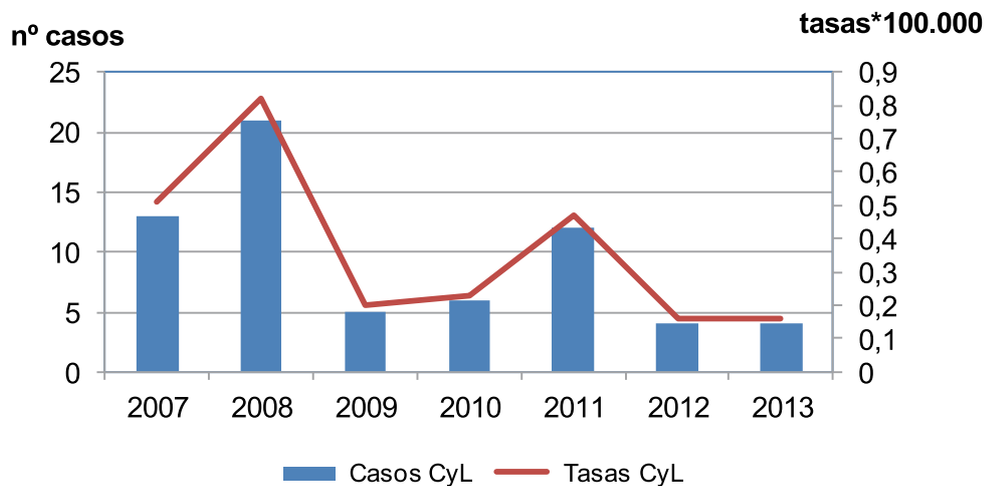
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



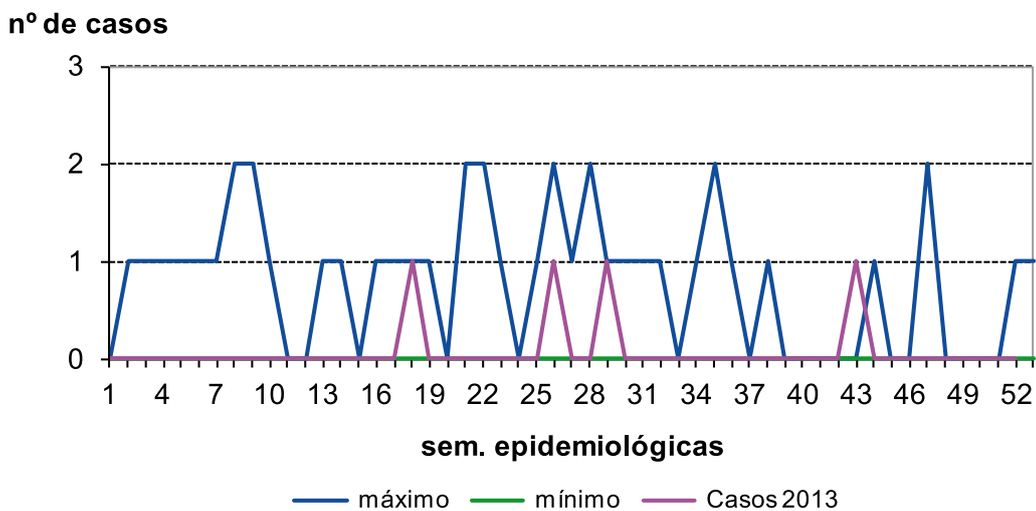
Fiebre Q

- En 2013 se notificaron 4 casos, el mismo número que en 2012, que representan una tasa de 0,16 casos por 100.000.
- Se notificaron tres casos en hombres, con una tasa de 0,24 casos por 100.000.
- La mujer tenía 53 años y los hombres 34, 48 y 56.
- En Valladolid se notificaron dos casos y en Burgos y León uno en cada provincia.
- La Fiebre Q no es enfermedad de declaración obligatoria a nivel nacional, siéndolo en Castilla y León desde enero de 2007.

Fiebre Q EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



Fiebre Q CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



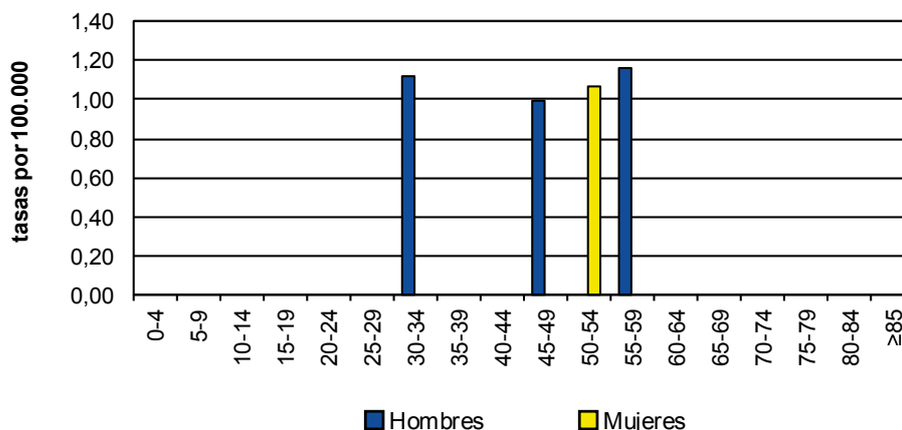
Fiebre Q

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	1	0,58	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	1	0,27
León	2	0,40	1	0,20	1	0,20
Palencia	1	0,58	0	0,00	0	0,00
Salamanca	1	0,28	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	8	1,50	2	0,37	2	0,38
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	12	0,47	4	4,16	4	0,16

Fiebre Q

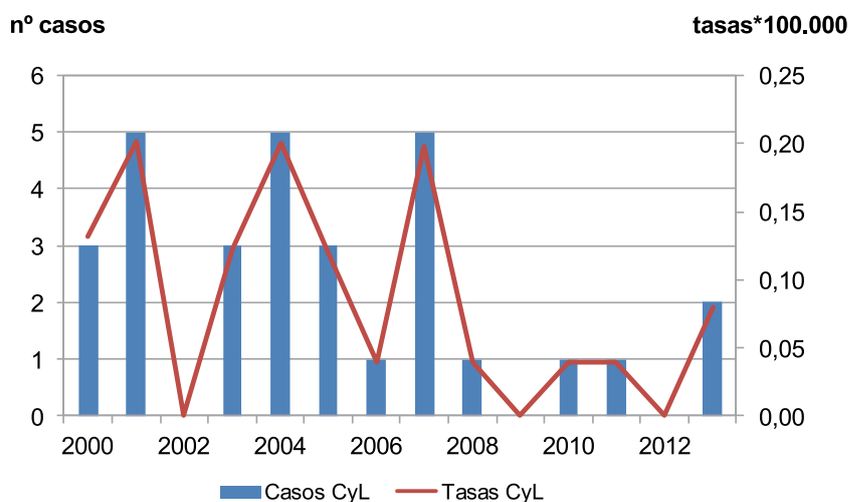
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



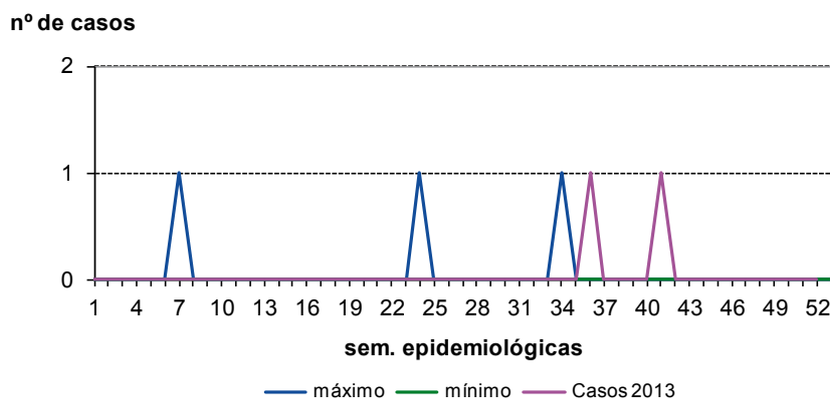
Fiebre recurrente por garrapatas

- En 2013 se han notificado 2 casos de fiebre recurrente por garrapatas, que suponen una tasa de 0,08 casos por 100.000.
- Los casos ocurrieron en dos hombres de 31 y 42 años residentes en las provincias de Burgos y Valladolid respectivamente.
- La enfermedad mantiene la tendencia descendente. Desde 1996 la enfermedad no es de declaración obligatoria a nivel nacional.

Fiebre recurrente por garrapatas EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2013



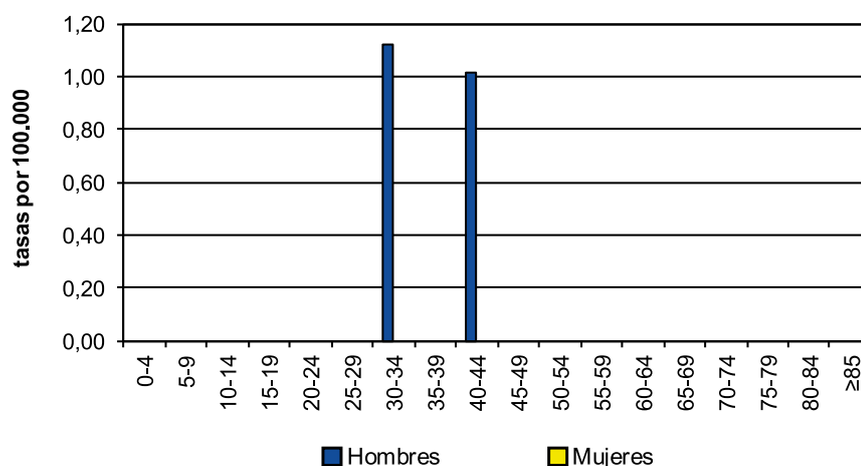
Fiebre recurrente por garrapatas CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Fiebre recurrente por garrapatas CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,58	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	1	0,27
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	1	0,19
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	1	0,04	0	0,00	2	0,08

Fiebre recurrente por garrapatas TASAS POR EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

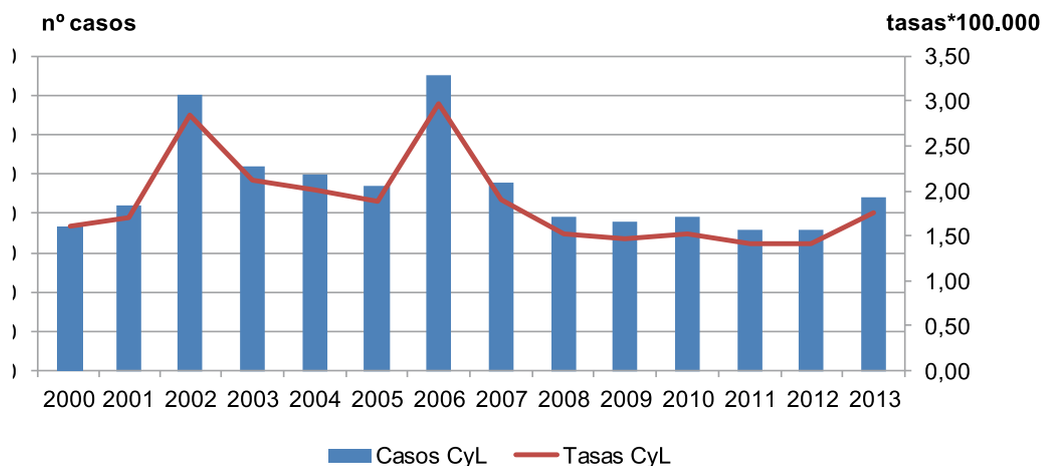


Hidatidosis

- En 2013 se han notificado 44 casos, un 22% más que en 2012 y una tasa de 1,78 casos por 100.000.
- En hombres se notificaron 30 casos y en mujeres 14, con tasa de 2,41 y 1,10 casos por 100.000 respectivamente, con diferencia estadísticamente significativa.
- En hombres la tasa mayor, 4,76, se observó entre 55 y 59 años y en mujeres entre 70 y 74 años con 9,75 casos por 100.000. No se notificó ningún caso en menores de 25 años.
- Salamanca fue la provincia que notificó más casos y presentó una mayor tasa (19; 5,47).
- La hidatidosis dejó de ser una enfermedad de declaración nacional a partir de 1996, cuando se constituyó la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

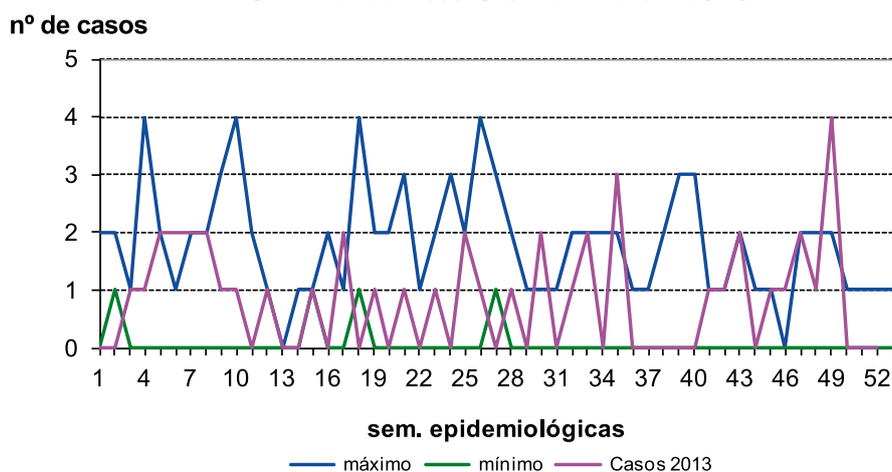
Hidatidosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2013



Hidatidosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



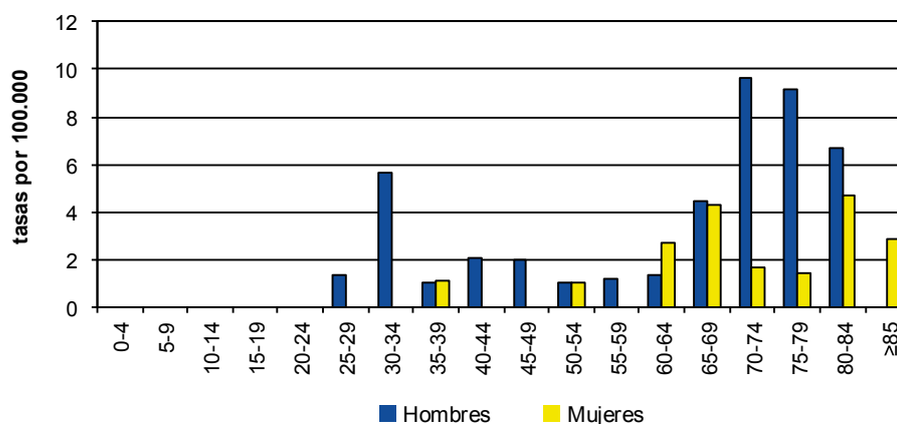
Hidatidosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	5	2,90	10	5,84	4	2,36
Burgos	3	0,80	4	1,07	8	2,17
León	2	0,40	3	0,61	1	0,20
Palencia	4	2,33	4	2,34	1	0,59
Salamanca	15	4,25	4	1,14	19	5,47
Segovia	1	0,61	5	3,05	1	0,62
Soria	1	1,05	2	2,12	2	2,14
Valladolid	5	0,93	2	0,37	5	0,54
Zamora	0	0,00	2	1,04	3	1,59
Castilla y León	36	1,41	36	1,41	44	1,75

Hidiatosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

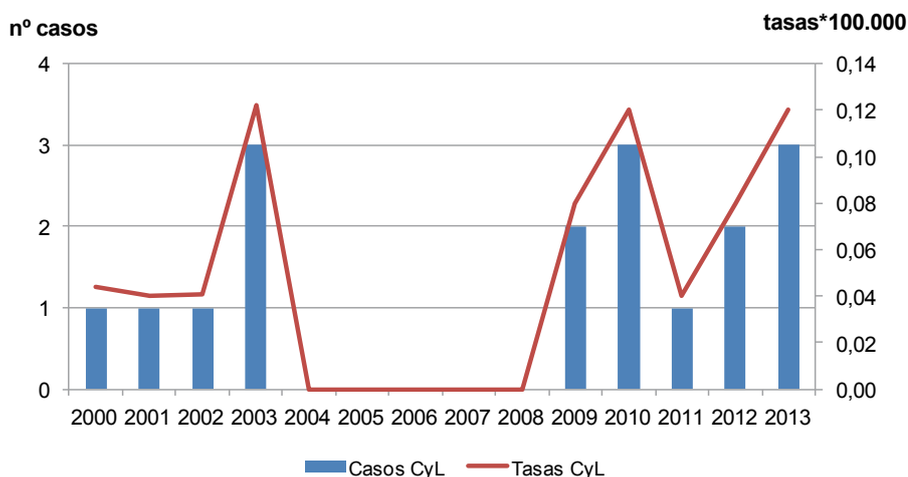


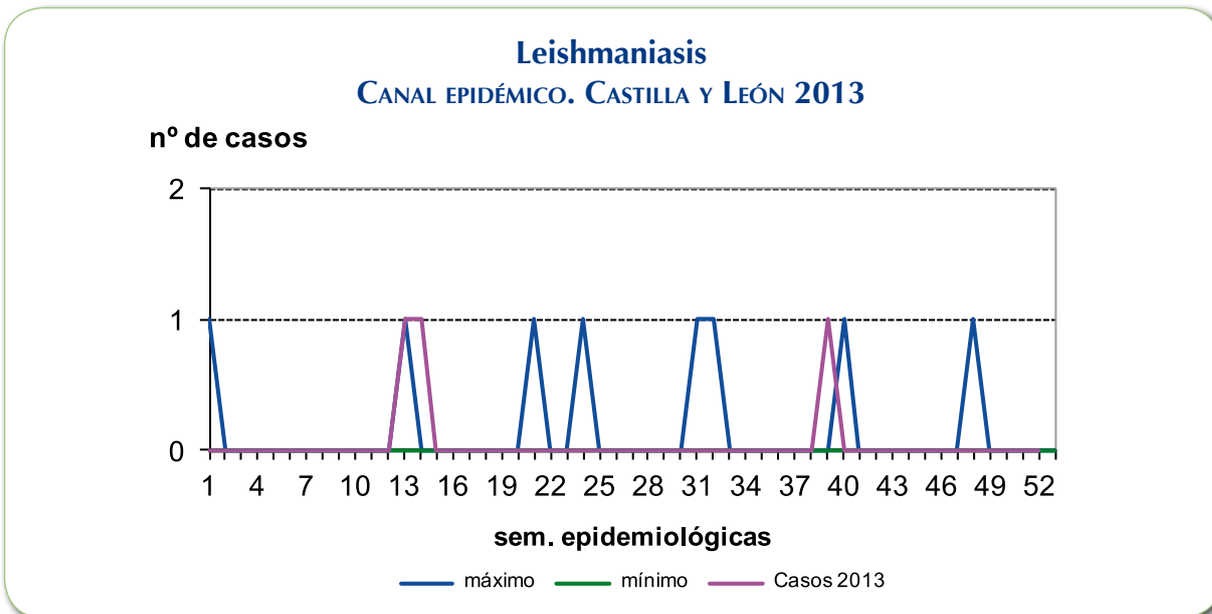
Leishmaniasis

- En 2013 se han notificado 3 casos de Leishmaniasis, con una tasa de 0,12 casos por 100.000.
- Los tres casos se presentaron en una mujer de 38 años, residente en la provincia de León y dos hombres de 7 y 44 años residentes en las provincias de Salamanca y Valladolid. Los adultos presentaban inmunodeficiencia por VIH.
- La Leishmaniasis dejó de ser una enfermedad de declaración obligatoria a nivel estatal en 1996.

Leishmaniasis

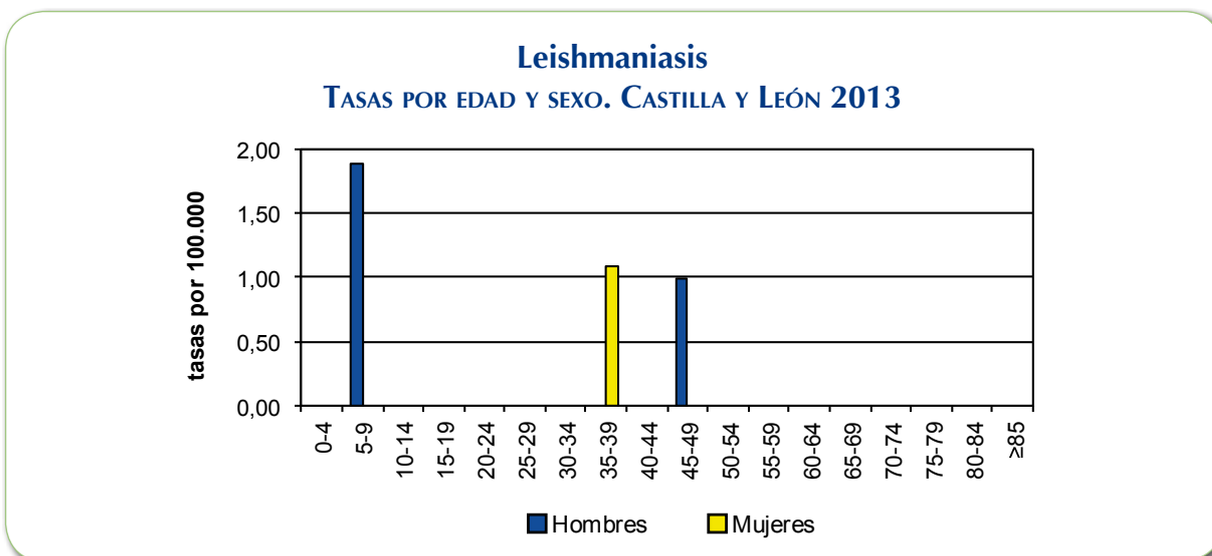
EVOLUCIÓN DE LOS CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2013





Leishmaniasis CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	1	0,20
Palencia	1	0,58	0	0,58	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,29
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	1	0,00
Valladolid	0	0,00	1	0,19	0	0,19
Zamora	0	0,00	1	0,52	1	0,00
Castilla y León	1	0,04	2	0,08	3	0,12

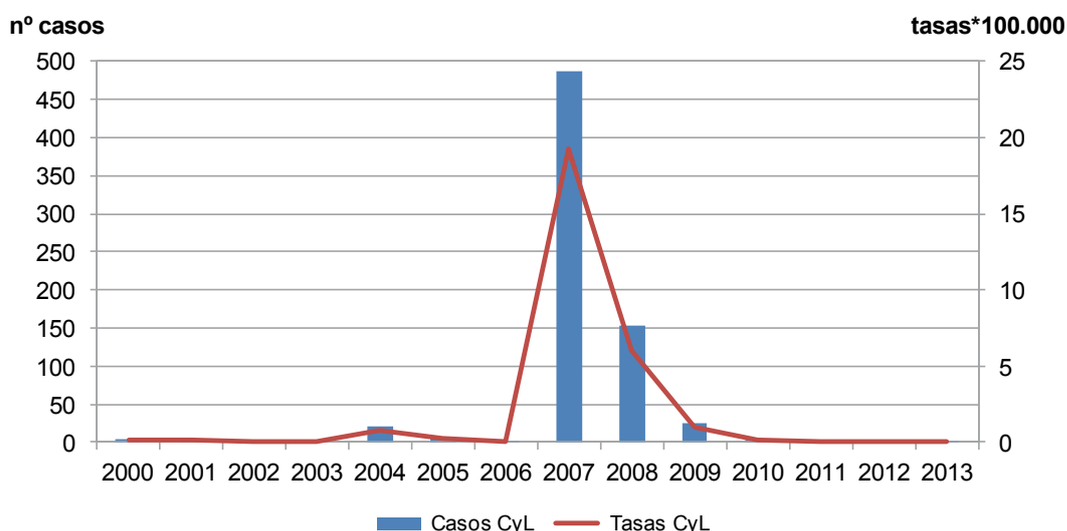


Tularemia

- En 2013 se han notificado 2 casos de tularemia, igual que en años anteriores, con una tasa de 0,08 casos por 100.000 habitantes.
- Los dos casos eran hombres, de 51 y 54 años, y residentes en las provincias de Valladolid y Palencia respectivamente.
- En Castilla y León la tularemia está incluida entre las enfermedades del Sistema EDO. La enfermedad sigue su tendencia descendente tras el brote del año 2007.

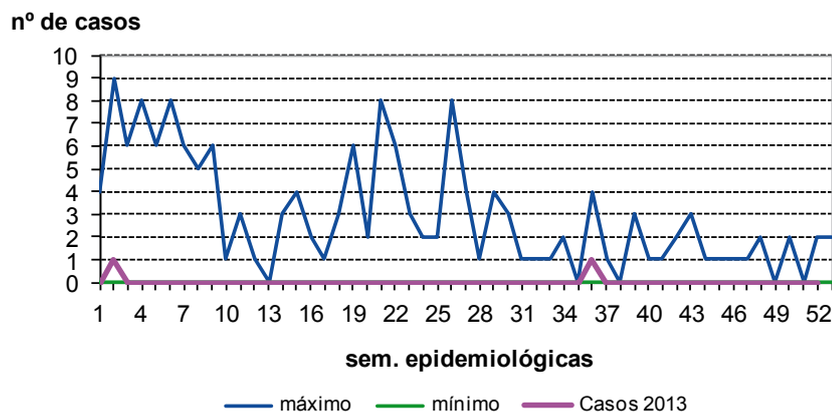
Tularemia

EVOLUCIÓN DE LOS CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2013



Tularemia

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



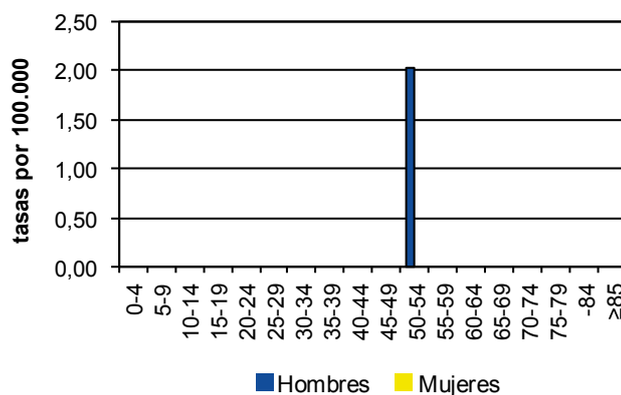
Tularemia

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	1	0,27	1	0,27	0	0,00
León	1	0,20	0	0,20	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	1	0,59
Salamanca	0	0,00	1	0,29	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	1	0,19
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	2	0,08	2	0,08	2	0,08

Tularemia

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



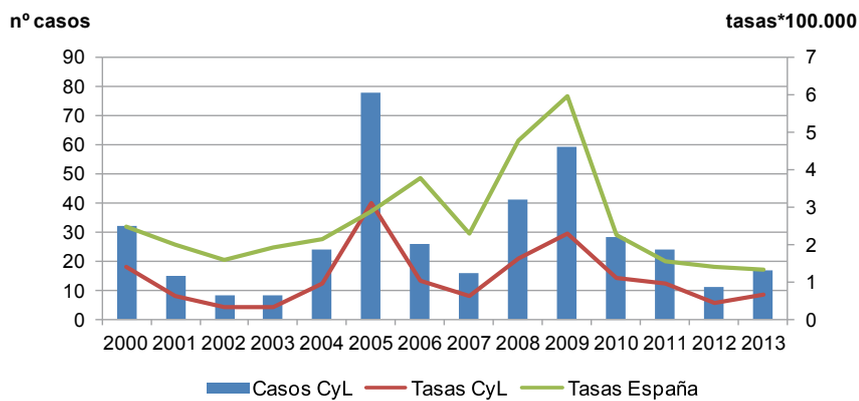
3.3. HEPATITIS

Hepatitis A

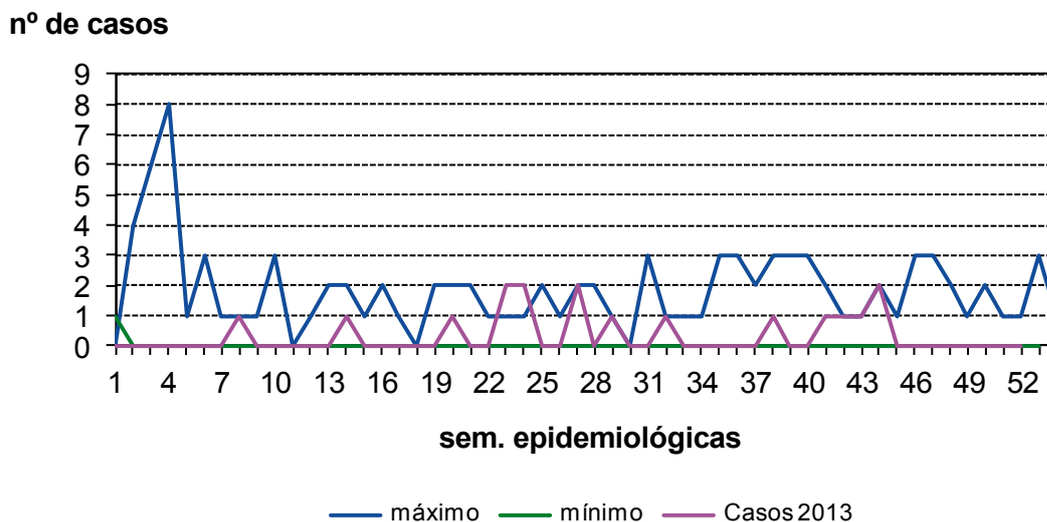
- En 2013 se notificaron 17 casos de hepatitis A, 6 más que en 2012 que supone un 50% más. La tasa fue de 0,67 casos por 100.000 habitantes.
- Hubo 10 casos en hombres y 7 en mujeres con tasas de 0,80 y 0,55 casos por 100.000 respectivamente.
- El 53% de los casos ocurrió en menores de 15 años. Por grupos de edad las tasas más altas se observaron en niños de 0 a 4 años con 3,88 y en niñas de 5 a 9 años con 3,95 casos por 100.000.

- Salamanca fue la provincia que más casos notificó, 10, y tuvo la mayor tasa: 2,88. León, Palencia, Segovia y Soria no notificaron casos. En Salamanca se notificaron tres brotes con un total de 9 casos.
- La hepatitis A es de declaración obligatoria en Castilla y León desde 1985. En España se declaraba agrupada bajo la rúbrica Hepatitis víricas, desagregándose como Hepatitis A en 1997. La tasa de incidencia en nuestra Comunidad ha sido menor que la nacional y mantiene, en los últimos años, una tendencia descendente.

Hepatitis A EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



Hepatitis A CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



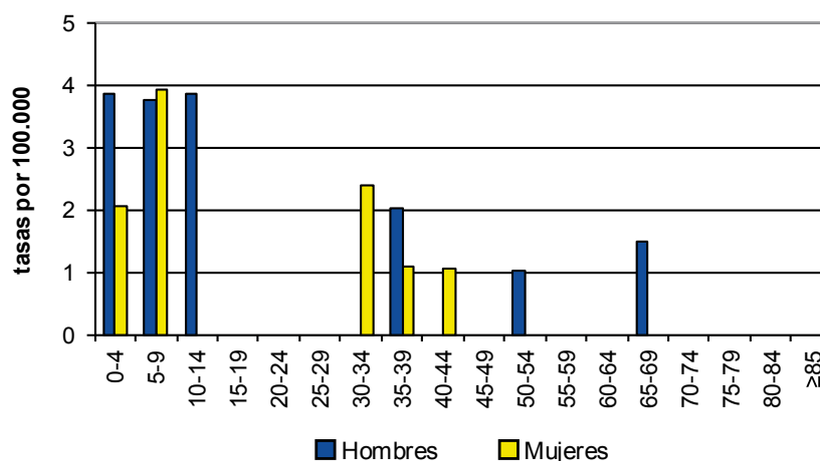
Hepatitis A

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	3	1,74	0	0,00	1	0,59
Burgos	3	0,80	3	0,8	3	0,81
León	2	0,40	1	0,2	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	3	0,85	3	0,86	10	2,88
Segovia	2	1,22	1	0,61	0	0,00
Soria	0	0,00	1	1,06	0	0,00
Valladolid	10	1,87	1	0,19	2	0,38
Zamora	1	0,52	1	0,52	1	0,53
Castilla y León	24	0,94	11	0,43	17	0,67

Hepatitis A

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

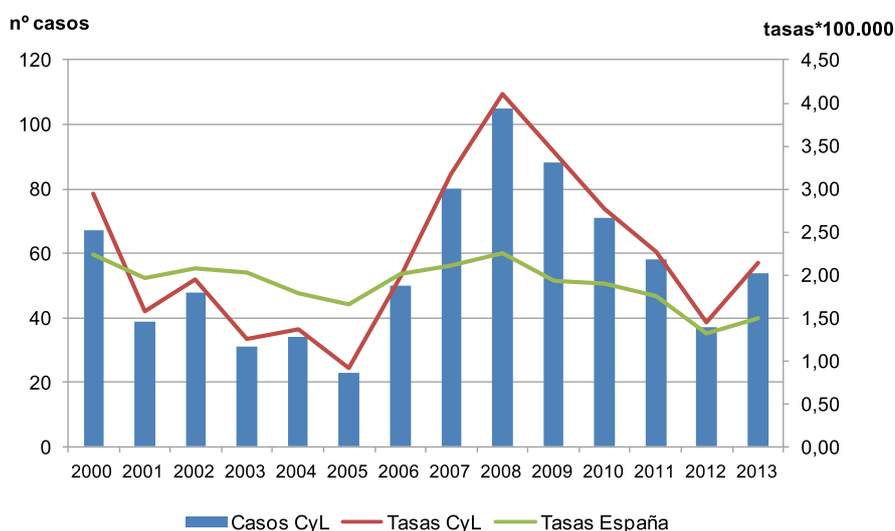


Hepatitis B

- En 2013 se notificaron 54 casos, un 46% más que en 2012, con una tasa de 2,14 casos por 100.000 habitantes.
- El 66% de los casos (36) fueron hombres, con una tasa de 2,89 casos por 100.000. En las mujeres se notificaron 18 casos con una tasa de 1,41 casos por 100.000. Se observó una diferencia estadísticamente significativa entre sexos.
- Se han notificado 2 casos en dos niñas menores de 4 años (18 meses y 2 años) no vacunadas una de ellas procedente de India llegó a España enferma. En hombres la tasa más alta, 8,15, aparece entre los 35 y 39 años y en mujeres, 5,13, entre los 20 y 24 años.

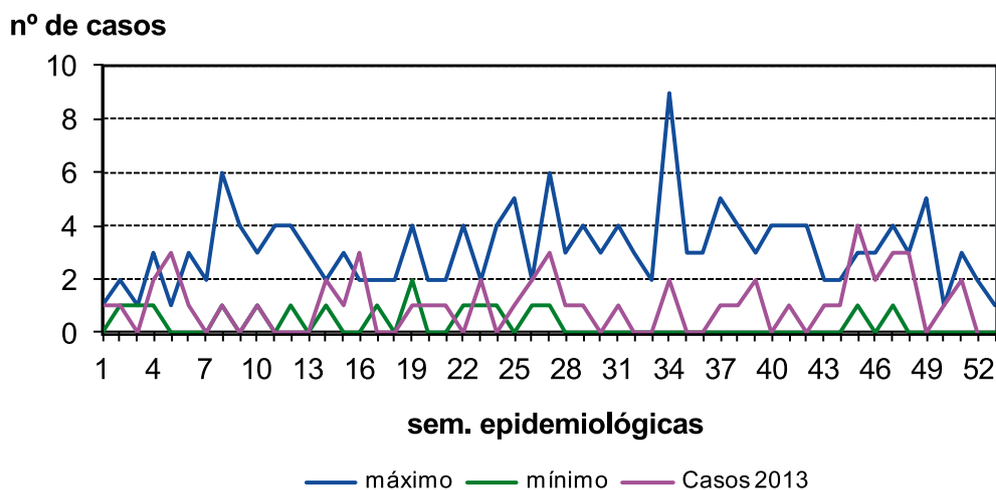
- Todas las provincias notificaron casos, Burgos con 11 fue la que más casos notificó. La tasa más elevada se observó en Ávila con 4,13 casos por 100.000.
- En Castilla y León la hepatitis B es de declaración obligatoria desde 1985. El gráfico de evolución de tasas presenta, desde el pico de enfermedad observado entre 2006 y 2008, una tendencia descendente que se ha roto en 2013. A nivel nacional la enfermedad se declara desagregada de otras hepatitis desde 1997, presentando sus tasas una tendencia descendente menos acusada. La tasa de Castilla y León es superior a la nacional.

Hepatitis B EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



■ Casos CyL — Tasas CyL — Tasas España

Hepatitis B CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



— máximo — mínimo — Casos 2013

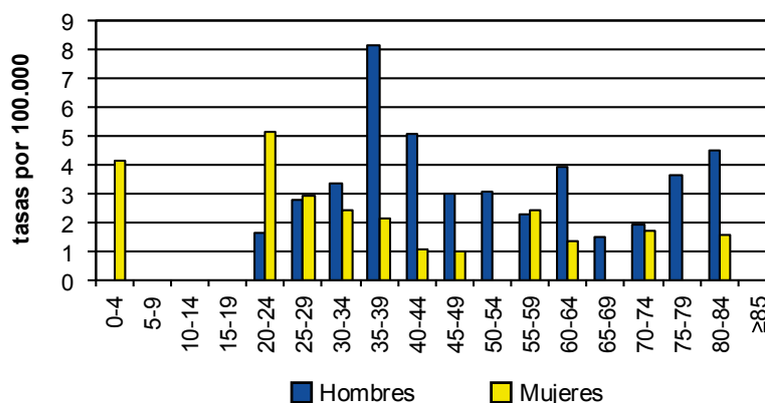
Hepatitis B

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	3	1,74	0	0,00	7	4,13
Burgos	7	1,86	5	1,33	11	2,98
León	2	0,40	3	0,61	10	2,04
Palencia	1	0,58	3	1,76	3	1,78
Salamanca	5	1,42	2	0,57	6	1,73
Segovia	4	2,44	1	0,61	4	2,48
Soria	1	1,05	0	0,00	1	1,07
Valladolid	31	5,80	19	3,56	7	1,32
Zamora	4	2,07	4	2,09	5	2,64
Castilla y León	58	2,27	37	1,45	54	2,14

Hepatitis B

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



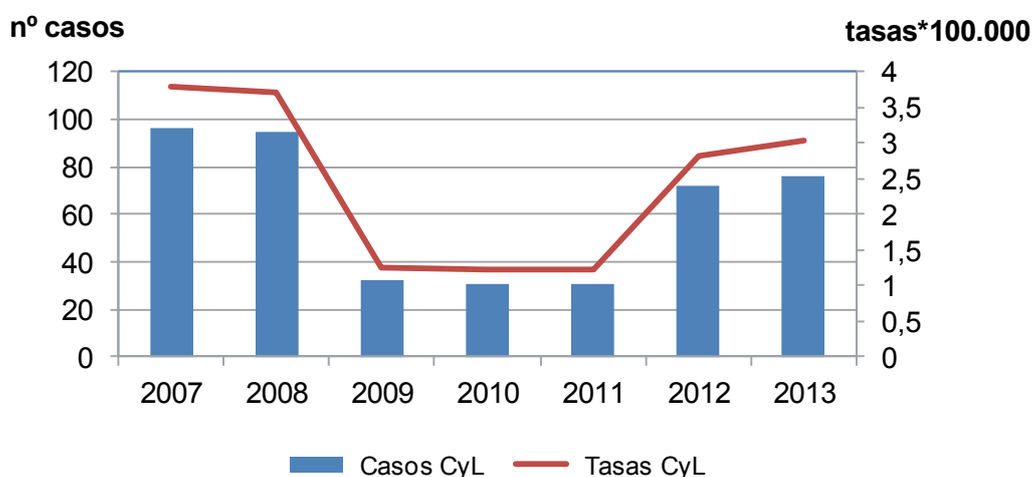
Hepatitis C

- Durante 2013 se notificaron 76 casos de hepatitis C, 4 más que en 2012. La tasa de incidencia fue de 3,02 casos por 100.000 habitantes.
- Casi el 65% de los casos se notificó en hombres, 49, con una tasa de 3,93 casos por 100.000. En mujeres se notificaron 27 casos, con una tasa de 2,12.
- No hubo casos en menores de 15 años y el grupo de edad con mayor número de casos fue el de 50 a 54 años. Las tasas más elevadas se dieron en hombres y mujeres de 50 a 54 años con 14,20 y 4,25 casos por 100.000 respectivamente.

- Las provincias que más casos notificaron fueron Valladolid y Burgos con 12 y 10 casos respectivamente. La tasa más elevada se presentó en Zamora con 6,35 casos por 100.000. Palencia no notificó ningún caso.
- En Castilla y León la hepatitis C se notifica como rúbrica independiente desde 2007. En España, en cambio, continúa agregada bajo el epígrafe "Otras hepatitis víricas".

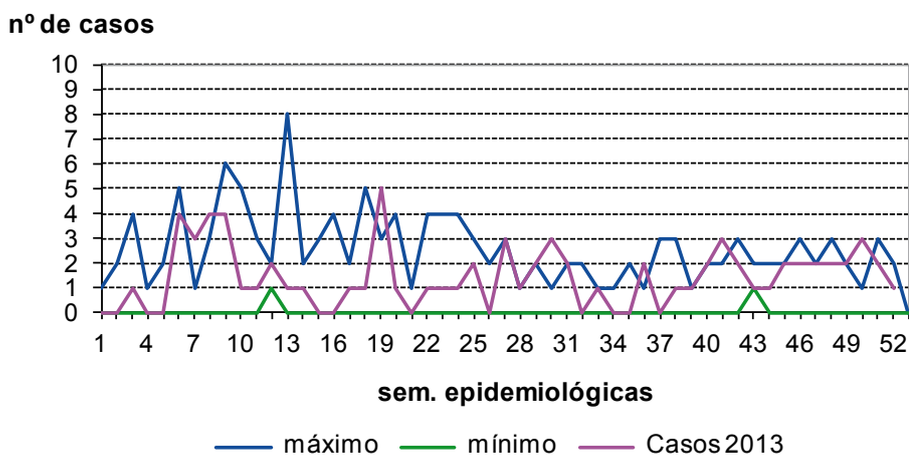
Hepatitis C

EVOLUCIÓN DE LOS CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



Hepatitis C

EVOLUCIÓN EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



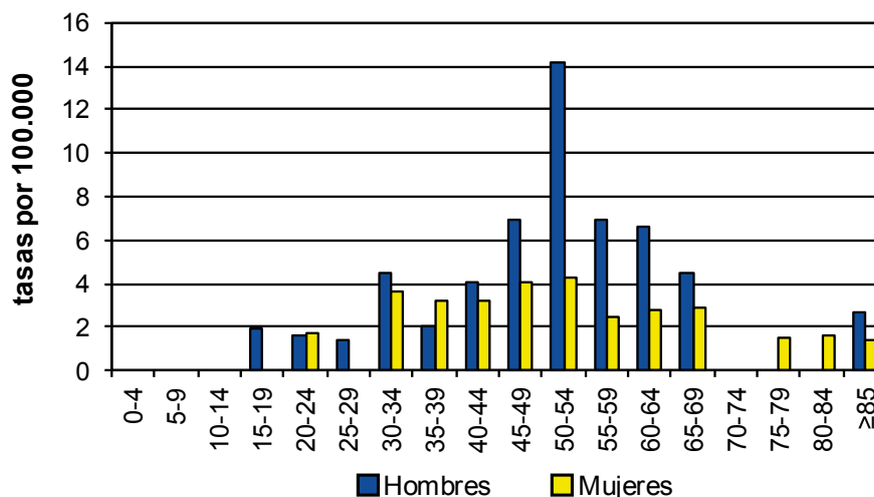
Hepatitis C

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,16	6	3,5	5	2,95
Burgos	2	0,53	10	2,67	16	4,34
León	2	0,40	15	3,03	13	2,66
Palencia	0	0,00	7	4,1	0	0,00
Salamanca	3	0,85	5	1,43	4	1,15
Segovia	0	0,00	2	1,22	6	3,72
Soria	1	1,05	2	2,12	2	2,14
Valladolid	19	3,55	20	3,74	18	3,39
Zamora	2	1,03	5	2,61	12	6,35
Castilla y León	31	1,21	72	2,83	76	3,02

Hepatitis C

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

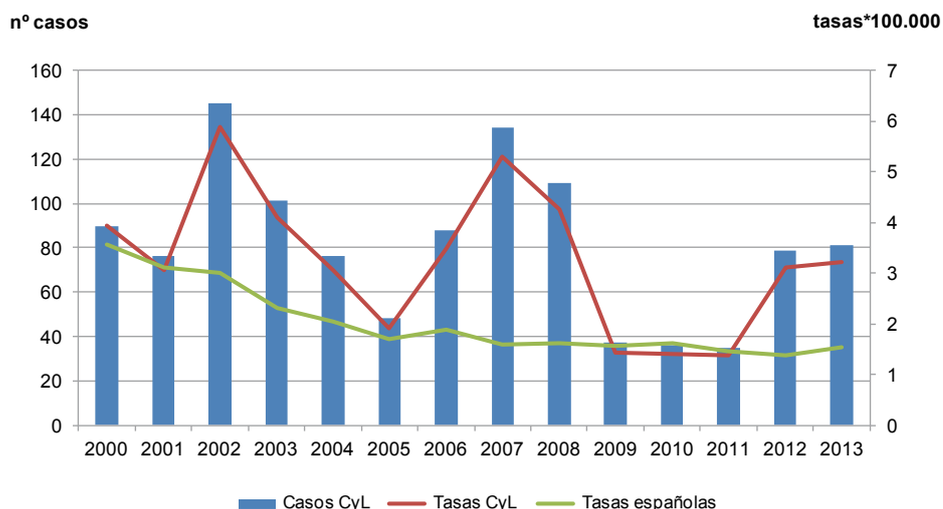


Otras hepatitis víricas

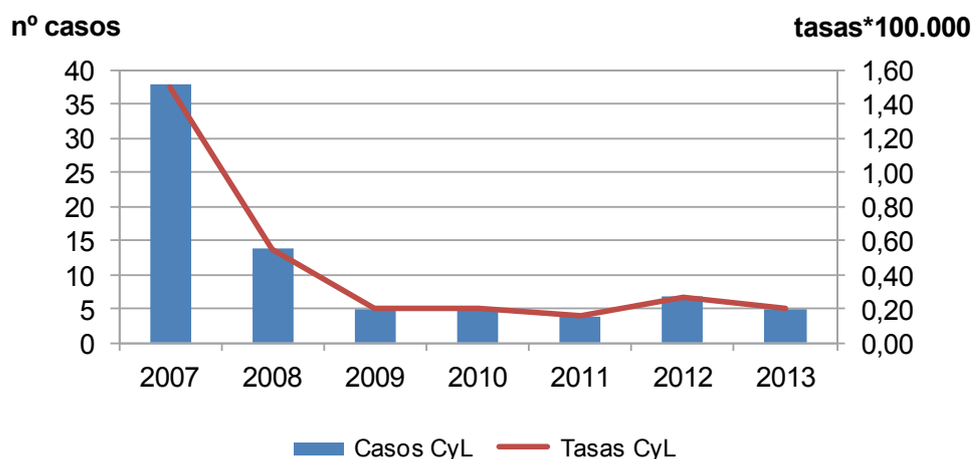
- En 2013 se notificaron 5 casos, 2 menos que en 2012, con una tasa de 0,2 casos por 100.000.
- Hubo 3 casos en mujeres y 2 en hombres con tasas de 0,16 y 0,24 casos por 100.000 respectivamente.
- No se notificaron casos en menores de 50 años. Los hombres tenían 51 y 73 años y las mujeres 61, 69 y 73.

- León notificó 4 casos y Valladolid 1.
- En Castilla y León el epígrafe “Otras hepatitis víricas” excluye la hepatitis C, que se declara como rúbrica separada. Así se considera en todos los gráficos que siguen, excepto en el primero, en el cual se han incorporado los casos de hepatitis C para poder establecer comparaciones con las cifras nacionales, que no segregan esta hepatitis. Por tanto, en este primer gráfico, los casos de “Otras hepatitis víricas” en Castilla y León serían 81 y la tasa de incidencia 3,21 por 100,000 habitantes. La incidencia de este año rompe la estabilidad de los años anteriores.

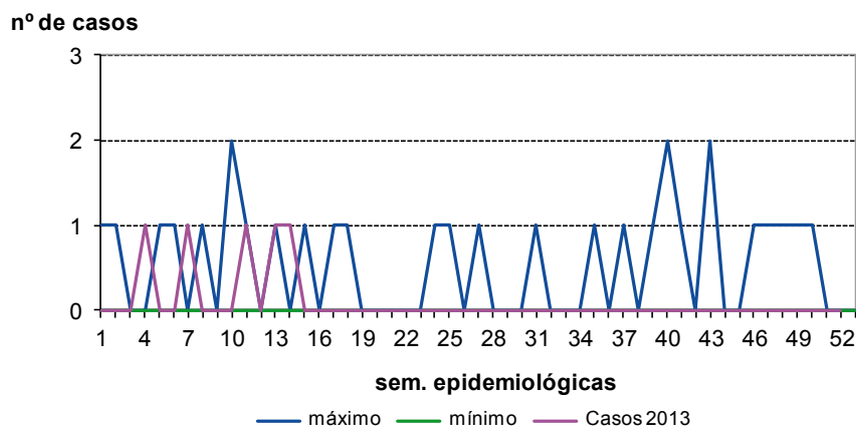
Otras hepatitis víricas
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN (INCLUYENDO HEPATITIS C)
Y TASA ESPAÑOLA 2000 - 2013



Otras hepatitis víricas
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



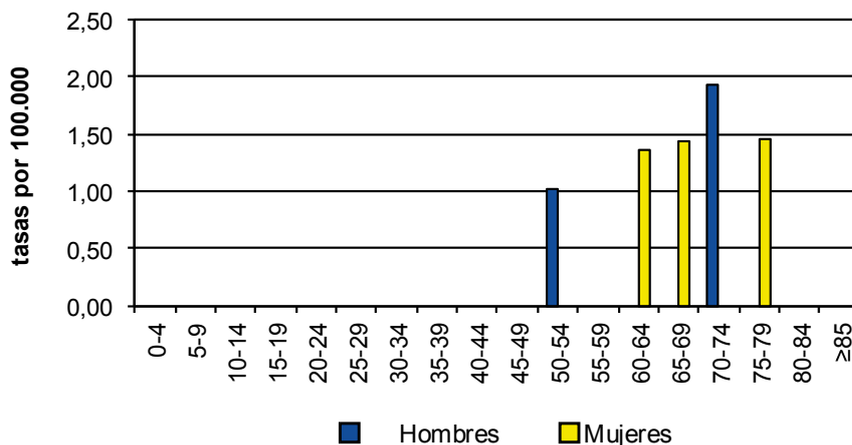
Otras hepatitis víricas
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Otras hepatitis víricas
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	1	0,27	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	1	0,2	4	0,82
Palencia	1	0,58	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	1	0,29	0	0,00
Segovia	0	0,00	1	0,61	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	1	0,19	4	0,75	1	0,19
Zamora	1	0,52	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	4	0,16	7	0,27	5	0,20

Otras hepatitis víricas
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



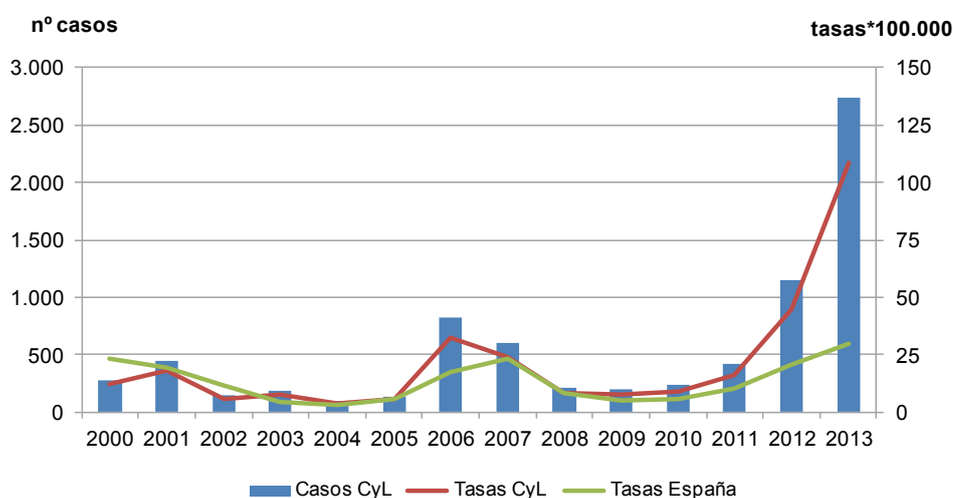
3.4. ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN

Parotiditis

- Durante el año 2013 se notificaron 2.739 casos, con una tasa de 108,75 casos por 100.000. Este año se ha notificado un 138,5% más que en el año 2012. Este aumento está relacionado con la situación epidémica que se observó en Castilla y León en los últimos años.
- El 58% de los casos (1.591) se notificó en hombres, con una tasa de 127,65, y en mujeres se notificaron 1.147 casos con una tasa de 90,07 casos por 100.000 con una diferencia estadísticamente significativa entre sexos.
- El grupo de edad con mayor número de casos, en hombres y mujeres, fue el de 15 a 19 años con 815 casos, un 30% del total. Por sexos las tasas más elevadas se dieron en el mismo grupo de edad con 879,69 y 694,82 casos por 100.000 respectivamente.
- La provincia que más casos notificó fue Valladolid con 1.501 que suponen el 55% del total y una tasa de 282,6 casos por 100.000.
- Se puede encontrar más información sobre la parotiditis en la siguiente página web: <http://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/informacion-epidemiologica/enfermedades-infecciosas/parotiditis>
- El número de casos, que había descendido en los años 2008 y 2009, ha aumentado desde 2010, con un ascenso importante en 2012 y 2013. La tasa de Castilla y León, 108,75, es muy superior a la tasa española, 30,00 casos por 100.000.

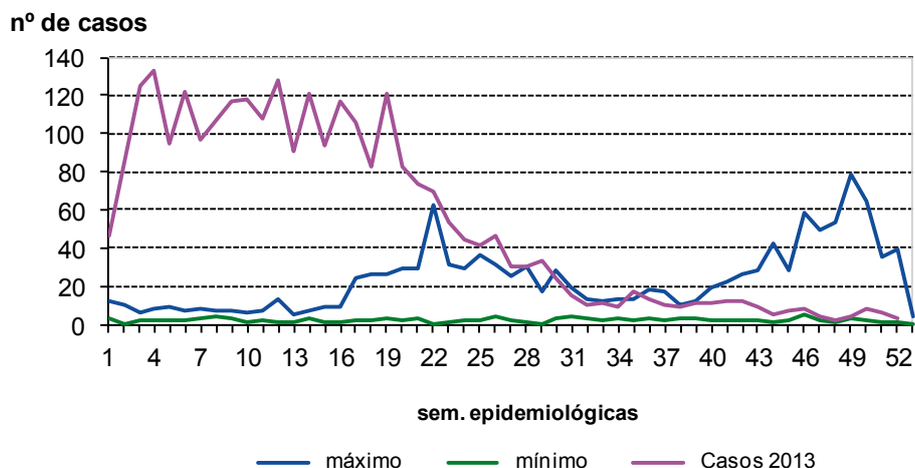
Parotiditis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



Parotiditis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



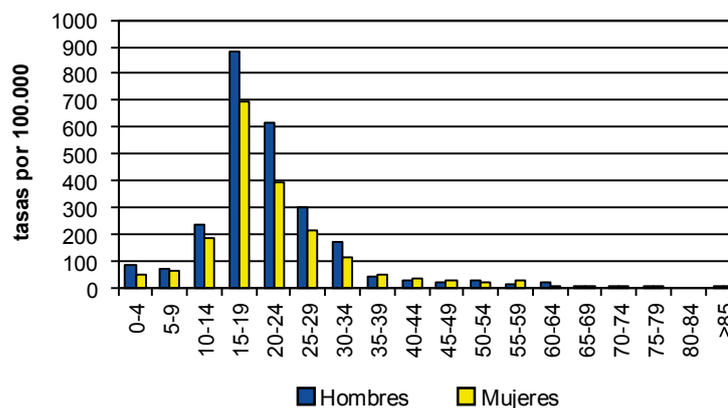
Parotiditis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	15	8,69	13	7,59	130	76,72
Burgos	49	13,04	73	19,47	98	26,58
León	25	5,02	196	39,64	145	29,64
Palencia	31	18,06	284	166,36	365	216,30
Salamanca	188	53,26	91	25,96	294	84,67
Segovia	18	10,96	44	26,68	87	53,91
Soria	5	5,25	7	7,41	13	13,89
Valladolid	66	12,34	360	67,38	1.501	282,60
Zamora	22	11,38	80	41,75	106	56,07
Castilla y León	419	16,38	1.148	45,09	2.739	108,75

Parotiditis

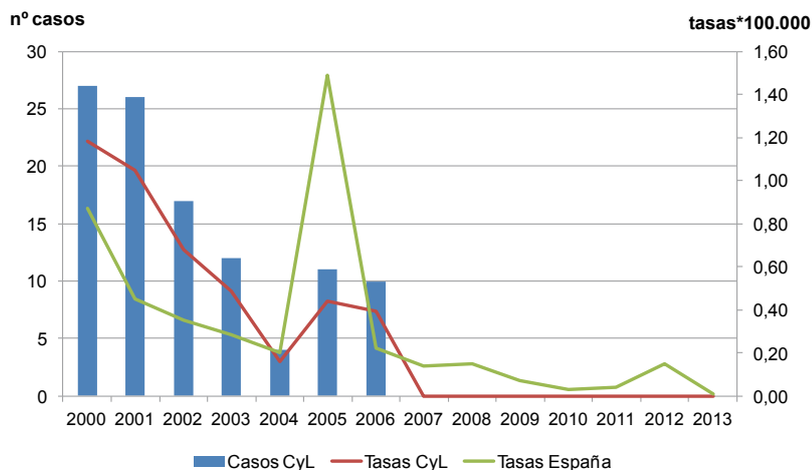
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO CASTILLA Y LEÓN 2013



Rubéola

- Desde el año 2007 no se ha notificado ningún caso de rubéola ni de rubéola congénita.

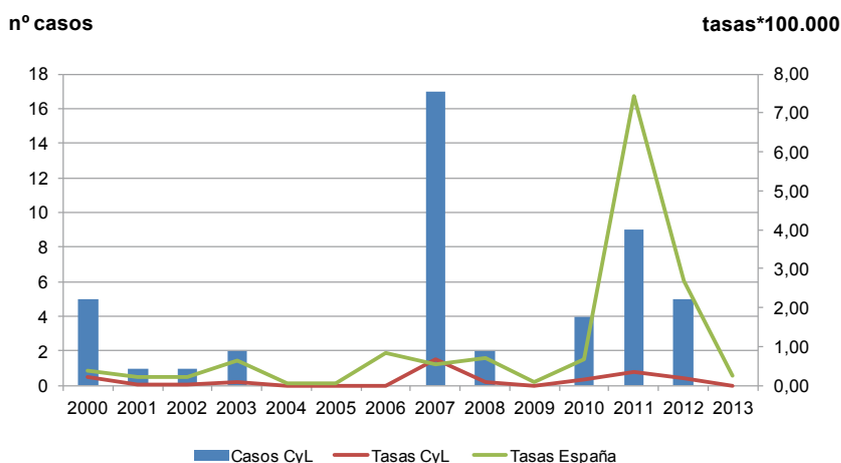
Rubéola
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



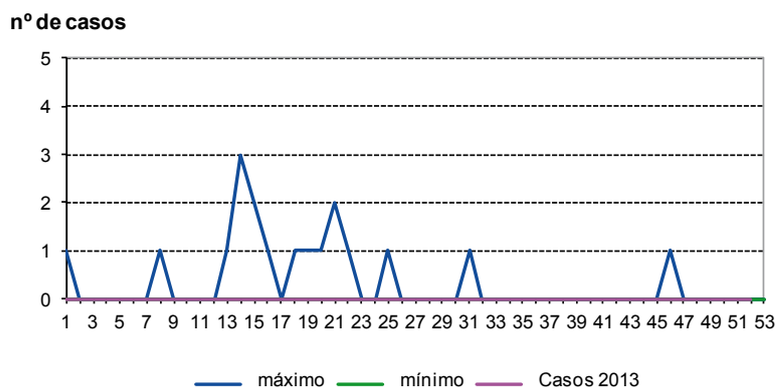
Sarampión

- Durante el año 2013 se han notificado, dentro del Plan Nacional de Eliminación del Sarampión y Rubéola, 3 casos sospechosos de sarampión, que tras la correspondiente investigación fueron descartados.
- Más información sobre el sarampión en Castilla y León en: <http://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/informacion-epidemiologica/enfermedades-infecciosas/vigilancia-sarampion-castilla-leon>

Sarampión EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



Sarampión Canal epidémico. Castilla y León 2013



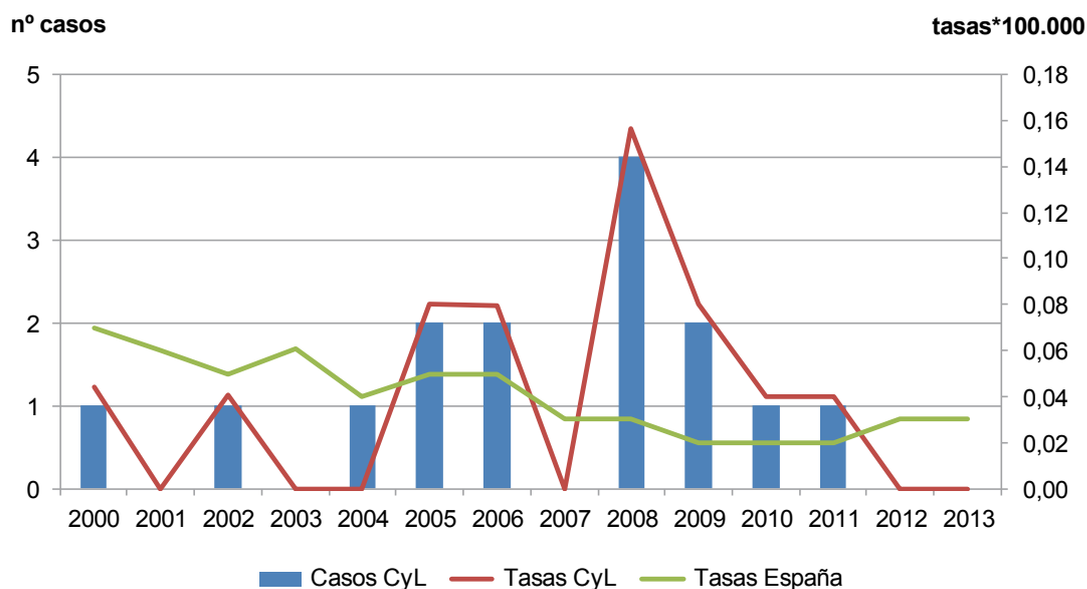
Sarampión CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	7	4,05	1	0,58	0	0,00
Burgos	0	0,00	1	0,27	0	0,00
León	0	0,00	1	0,20	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	1	0,28	1	0,29	0	0,00
Segovia	1	0,61	1	0,61	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	9	0,35	5	0,20	0	0,00

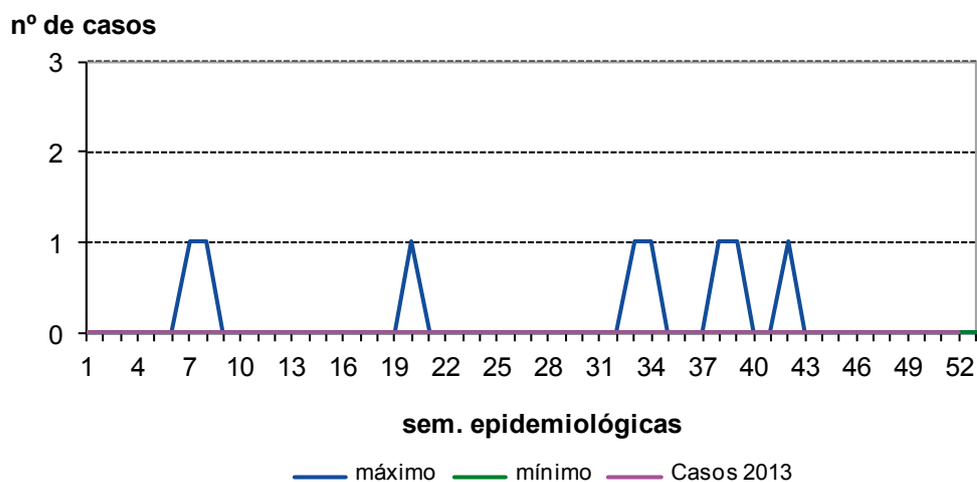
Tétanos

- Durante el año 2013 no se ha notificado ningún caso de tétanos.

Tétanos EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



Tétanos CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Tétanos
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

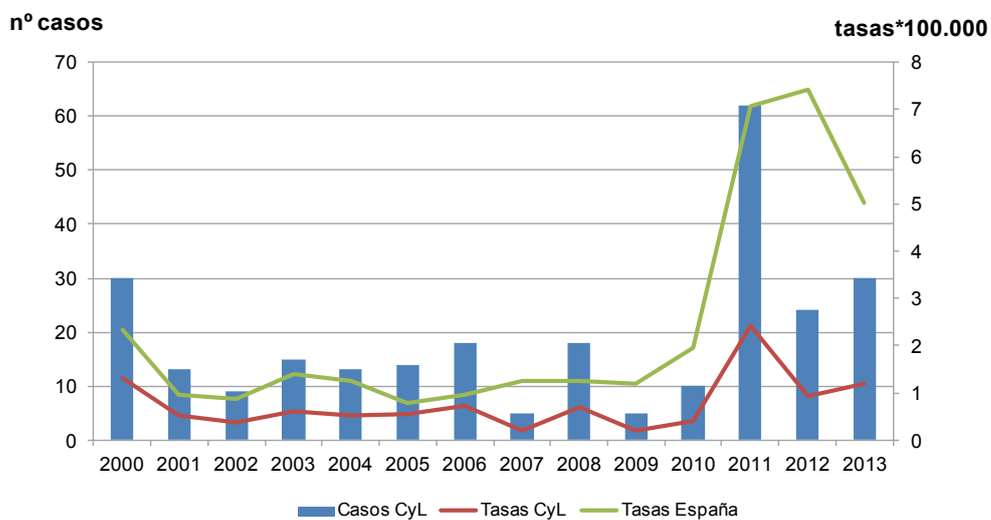
	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	1	0,61	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	1	0,04	0	0,00	0	0,00

Tos ferina

- Durante el año 2013 se han notificado 30 casos, 6 más que en 2012, con una tasa de 1,19 casos por 100.000.
- El 53% de los casos (16) se notificaron en hombres y el 47% (14) en mujeres, con tasas de 1,28 y 1,10 casos por 100.000 habitantes, sin diferencias estadísticamente significativa entre ellas.
- El grupo de edad con mayor número de casos fueron los menores de 5 años con 21 casos, que suponen el 70% del total, y una tasa de 20,96 casos por 100.000. En niños la tasa fue de 25,23 y en niñas 16,45 casos por 100.000. No se presentaron casos en mayores de 49 años.
- La provincia que más casos notificó fue Ávila (7) con una tasa de 4,13 casos por 100.000. Soria no notificó ningún caso.
- Tras el aumento del año 2011 la Tos ferina descendió en 2012 pero en 2013 ha aumentado respecto al último año. La tasa en Castilla y León se mantiene por debajo de la tasa española

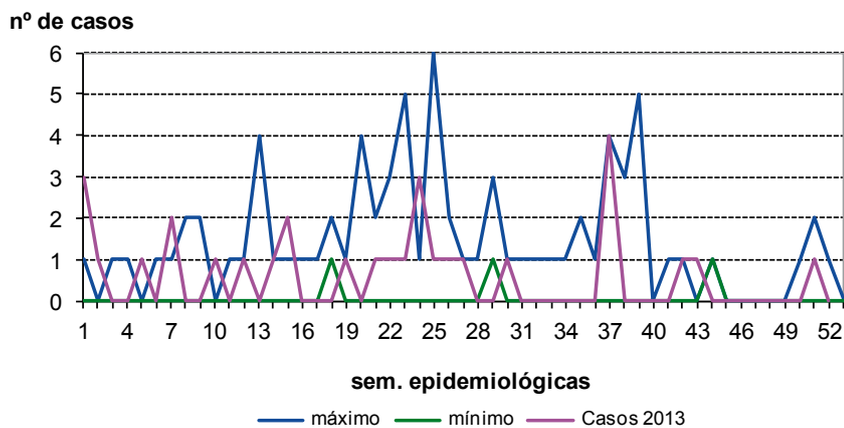
Tos ferina

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



Tos ferina

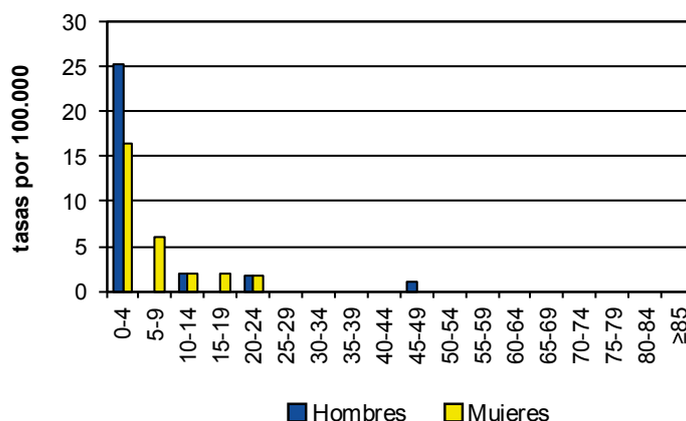
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Tos ferina
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	5	2,9	1	0,58	7	4,13
Burgos	8	2,13	3	0,80	1	0,27
León	2	0,40	8	1,62	3	0,61
Palencia	11	6,41	1	0,59	1	0,59
Salamanca	29	8,22	4	1,14	5	1,44
Segovia	1	0,61	3	1,83	4	2,48
Soria	4	4,20	0	0,00	0	0,00
Valladolid	1	0,19	4	0,75	5	0,94
Zamora	1	0,52	0	0,00	4	2,12
Castilla y León	62	2,42	24	0,94	30	1,19

Tos ferina
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

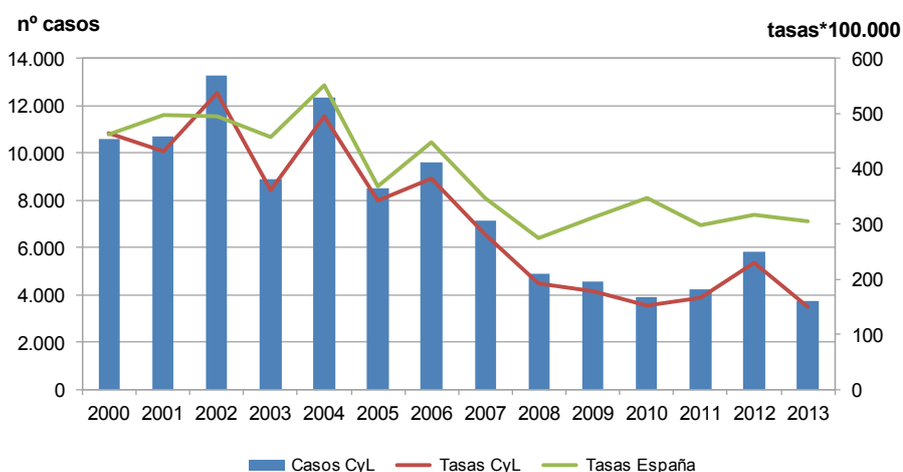


Varicela

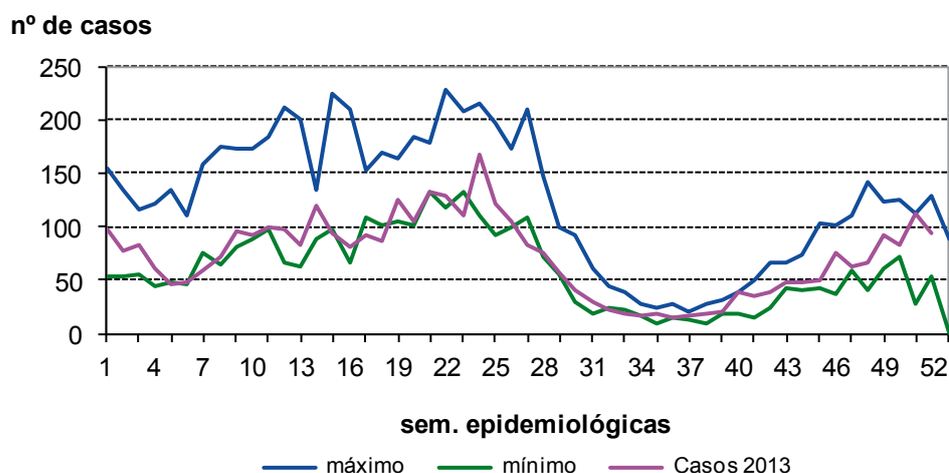
- Durante el año 2013 se notificaron 3.743 casos, con una tasa de 148,62 casos por 100.000. Hubo un 36% menos de notificaciones que en 2012.
- El 52% (1.940) de los casos se notificaron en hombres, con una tasa de 155,65 y el 48% (1.803) en mujeres con una tasa de 141,58 casos por 100.000. Se observó una diferencia estadísticamente significativa entre sexos.
- El 85% de los casos se notificaron en menores de 10 años, hubo 1.808 casos en menores de 5 años y 1.379 entre 5 y 9 años con tasas de 1.804,97 y 1.326,54 casos por 100.000 respectivamente. Las tasas fueron mayores en niños que en niñas en los dos grupos de edad.

- Burgos fue la provincia que más casos notificó (806) aunque la tasa más elevada se observó en Soria con 384,72 casos por 100.000.
- La tasa desde el año 2000 presenta una tendencia descendente que puede estar relacionada con la vacunación. Las tasas españolas son también descendentes aunque superiores a las de Castilla y León.

Varicela EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



Varicela CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



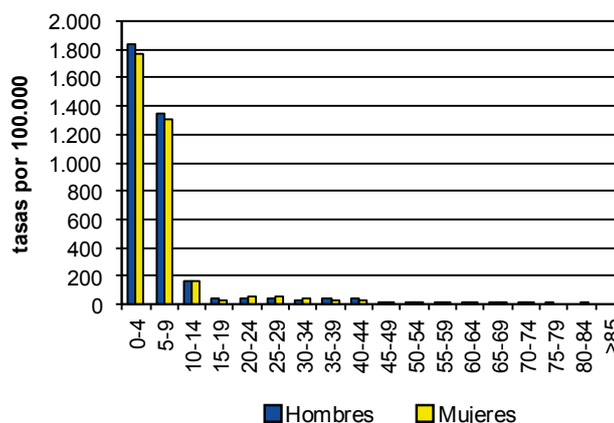
Varicela

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	204	118,12	295	172,25	267	157,56
Burgos	922	245,44	1.063	283,49	806	218,61
León	783	157,29	1.236	249,97	444	90,75
Palencia	527	306,99	773	452,81	433	256,59
Salamanca	361	102,27	330	94,13	329	94,74
Segovia	225	137,05	306	186,93	400	247,87
Soria	207	217,38	553	585,05	360	384,72
Valladolid	848	158,54	880	164,71	572	107,69
Zamora	172	88,94	404	210,84	132	69,83
Castilla y León	4.249	166,08	5.840	229,37	3.743	148,62

Varicela

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



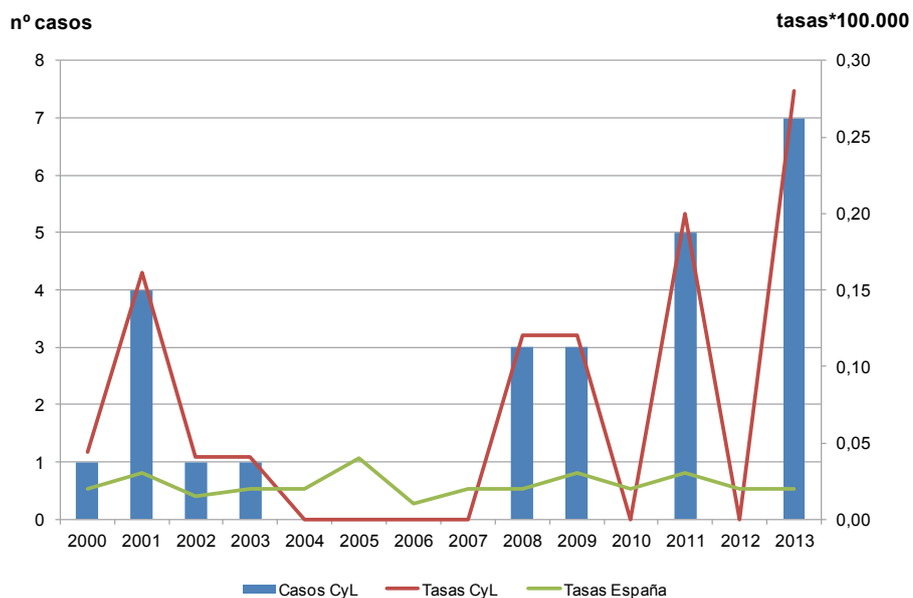
3.5. ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS

Botulismo

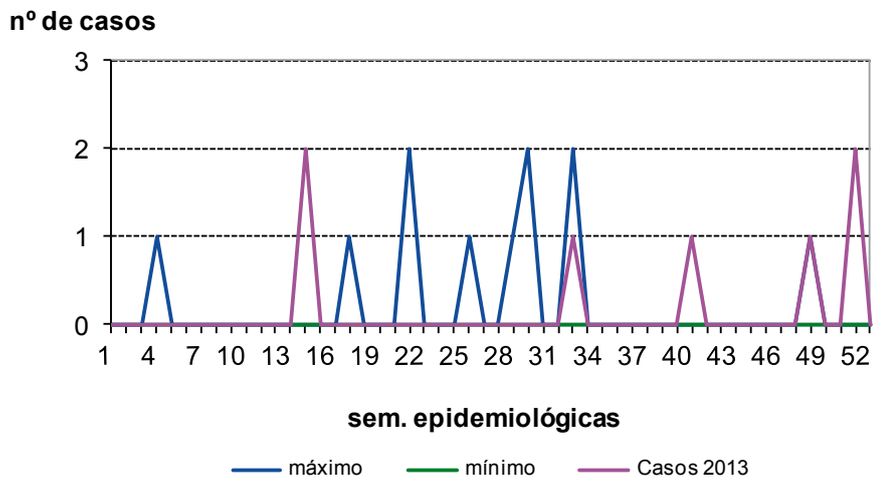
- Durante el año 2013 se declararon 7 casos de botulismo (3 confirmados y 4 sospechosos), con una tasa de 0,28 casos por 100.000
- En hombres se notificaron 5 casos con una tasa de 0,40 y en mujeres 2, con una tasa de 0,16 casos por 100.000.
- Los grupos de edad más afectados fueron los de 15 a 19 y de 55 a 59 años con dos casos en cada grupo de edad. En hombres la tasa más alta, 3,78, se observó entre 15 y 19 años y en mujeres entre 70 y 74 años con 1,71 casos por 100.000.

- Salamanca notificó 5 casos (3 confirmados), con una tasa de 1,44, y declaró tres brotes. Los otros dos casos se notificaron en Burgos y Valladolid.
- A nivel nacional solo declaró casos Castilla y León.

Botulismo EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



Botulismo CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



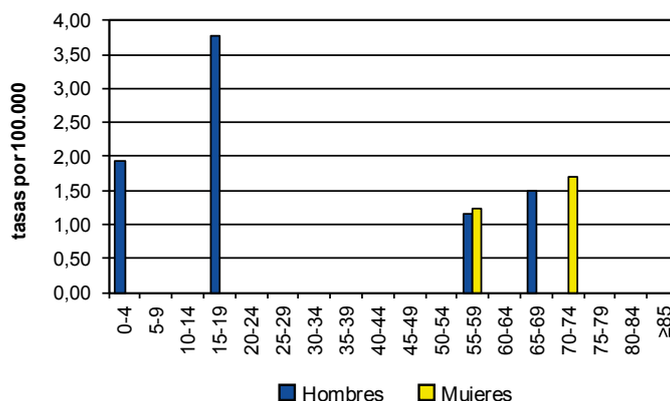
Botulismo

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	1	0,27
León	1	0,20	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	1	0,28	0	0,00	5	1,44
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	1	0,19	0	0,00	1	0,19
Zamora	2	1,03	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	5	0,20	0	0,00	7	0,28

Botulismo

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



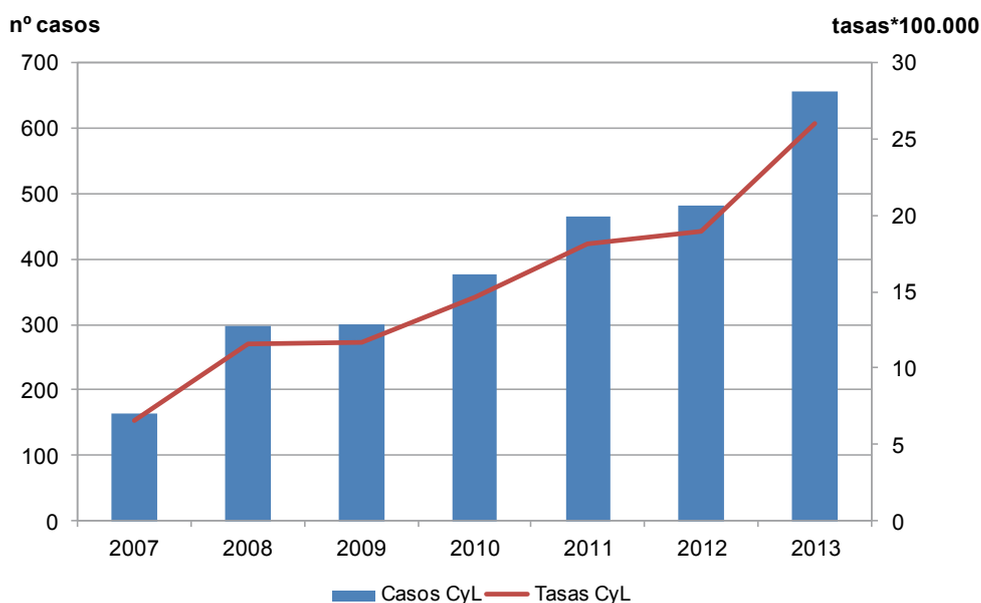
Campilobacteriosis

- Durante el año 2013 se notificaron 656 casos, un 36% más que en 2012, y una tasa de 26,05 casos por 100.000.
- El 59% de los casos se notificaron en hombres (386), con una tasa de 30,97 casos por 100.00. En mujeres se notificaron 269 casos y una tasa de 21,12 casos por 100.000, con una diferencia estadísticamente significativa entre sexos
- El grupo de edad con mayor número de casos, tanto en hombres como en mujeres, fue el de 0 a 4 años con 299 que suponen el 45,6% del total. La tasa en este grupo de edad fue de 298,50. Se notificaron casos en todos los grupos de edad.

- La provincia con más casos notificados fue Valladolid, con 151 y la que presentó la tasa más alta Soria con 57,71 casos por 100.000.
- Esta enfermedad comenzó a declararse en 2007 y la tendencia es ascendente. A nivel nacional la enfermedad se declara a través del Sistema de Información Microbiológica.

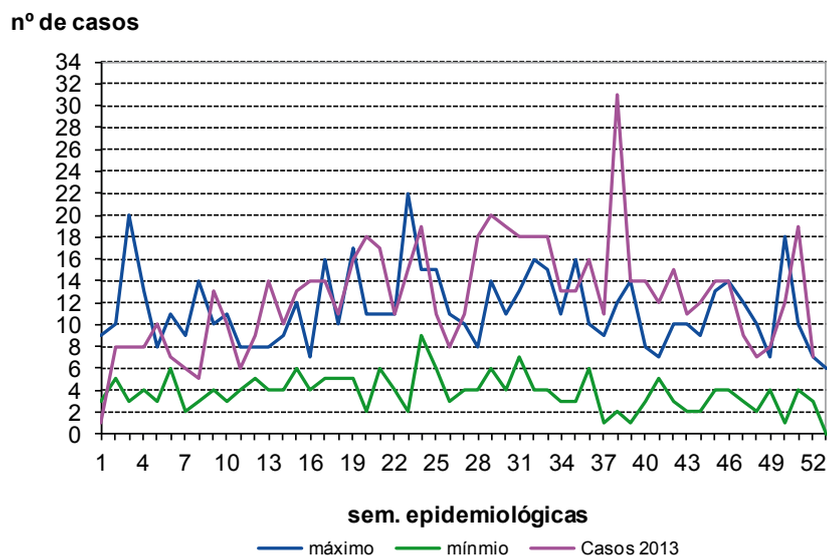
Campilobacteriosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



Campilobacteriosis

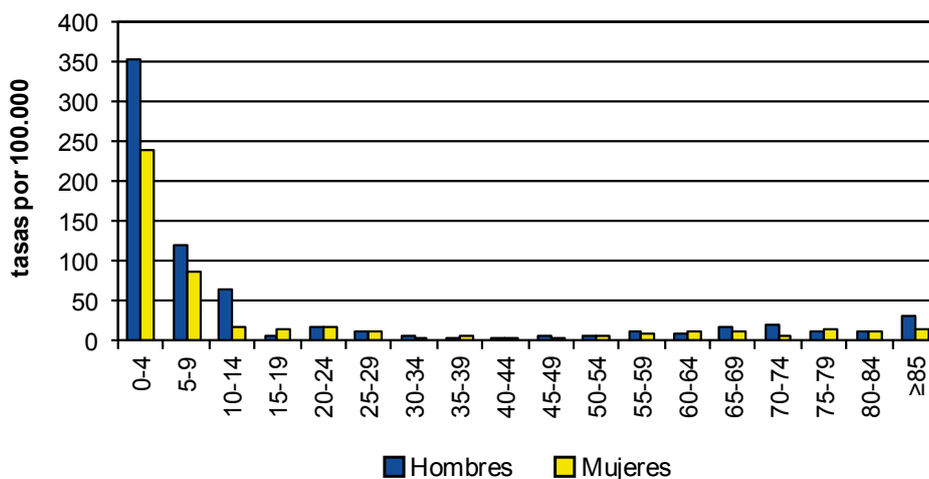
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Campilobacteriosis
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	14	8,11	14	8,17	31	18,29
Burgos	76	20,23	50	13,33	57	15,46
León	47	9,44	48	9,71	48	9,81
Palencia	40	23,3	44	25,77	82	48,59
Salamanca	51	14,45	68	19,40	92	26,49
Segovia	55	33,5	47	28,71	93	57,63
Soria	35	36,76	67	70,88	54	57,71
Valladolid	117	21,87	103	19,28	151	28,43
Zamora	29	15,00	41	21,40	48	25,39
Castilla y León	464	18,14	482	18,93	656	26,05

Campilobacteriosis
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



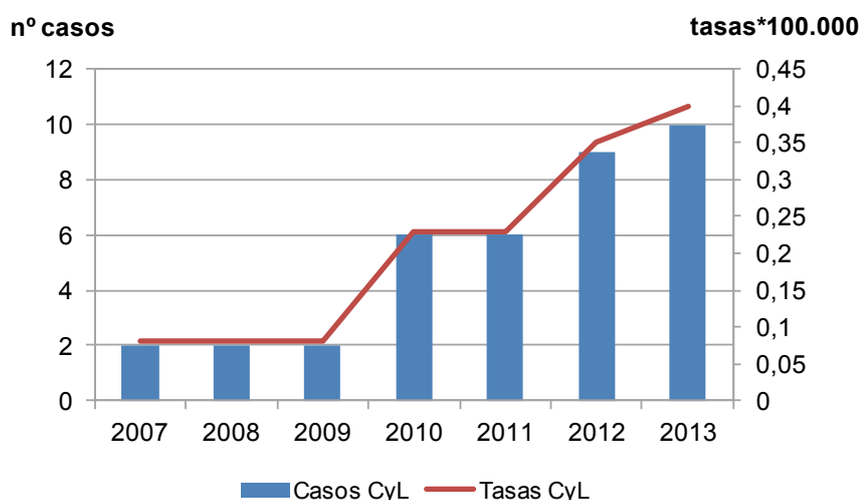
Criptosporidiosis

- Durante el año 2013 se han notificado 10 casos de criptosporidiosis, 1 más que en 2012, con una tasa de 0,4 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 7 casos en hombres y 3 en mujeres, con tasas de 0,56 y 0,24 casos por 100.000 sin diferencia estadísticamente significativa entre sexos.
- Los casos notificados en mujeres tenían entre 20 y 24 años (2) y entre 40 y 44 (1) con tasas de 3,42 y 1,07 respectivamente. En los hombres se notificaron 3 casos en menores de 5 años, tasa de 5,82 y 2 entre 5 y 9 años, tasa de 3,76. En conjunto la tasa más elevada se observó en menores de 5 años con 2,99 casos por 100.000.

- Salamanca y Valladolid fueron las dos únicas provincias que notificaron casos, 7 y 3 respectivamente con tasas de 2,02 y 0,56 casos por 100.000.
- La enfermedad comenzó a declararse de forma obligatoria en el año 2007. A nivel nacional la enfermedad se declara a través del Sistema de Información Microbiológica.

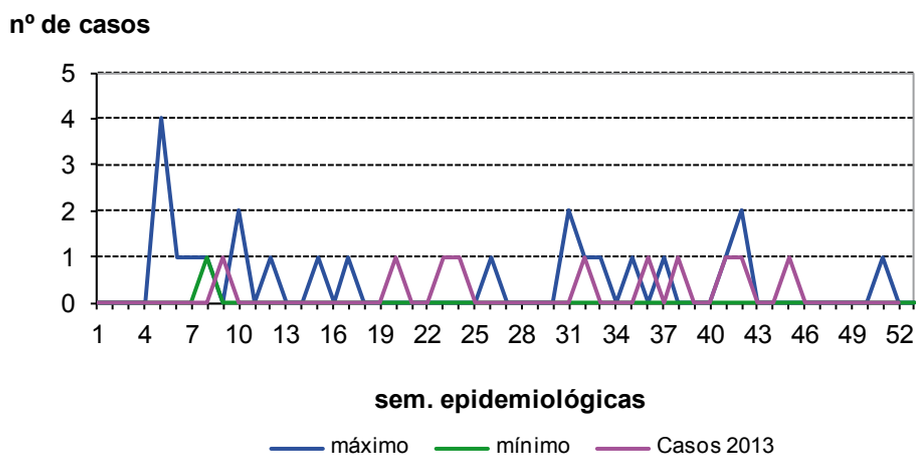
Criptosporidiosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



Criptosporidiosis

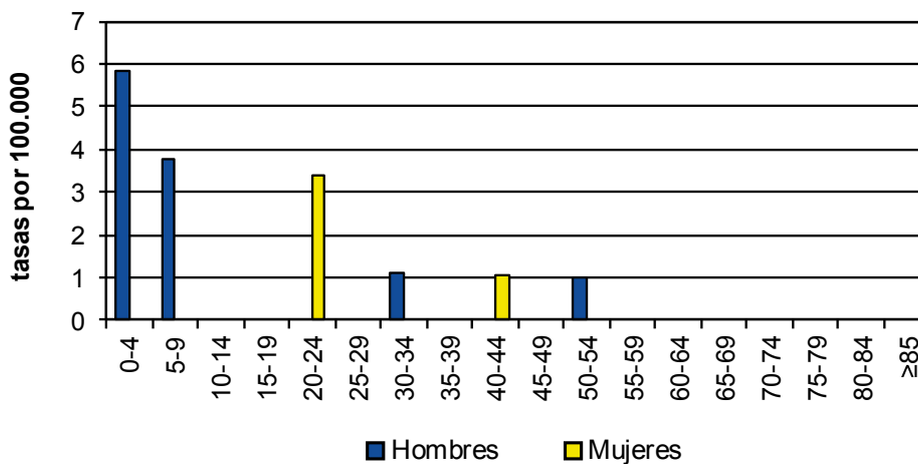
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Criptosporidiosis
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011- 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	1	0,27	0	0,00	0	0,00
León	1	0,20	1	0,20	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	1	0,28	4	1,14	7	2,02
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	3	0,56	4	0,75	3	0,56
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	6	0,23	9	0,35	10	0,40

Criptosporidiosis
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

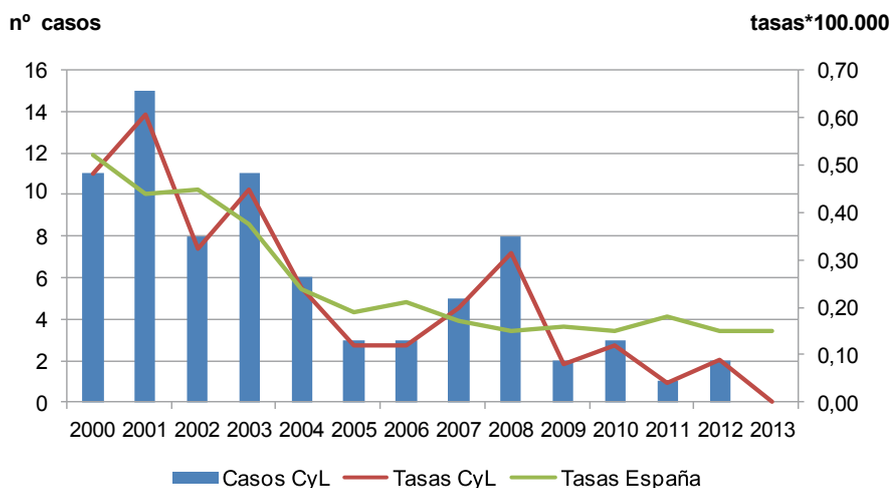


Fiebre tifoidea y paratifoidea

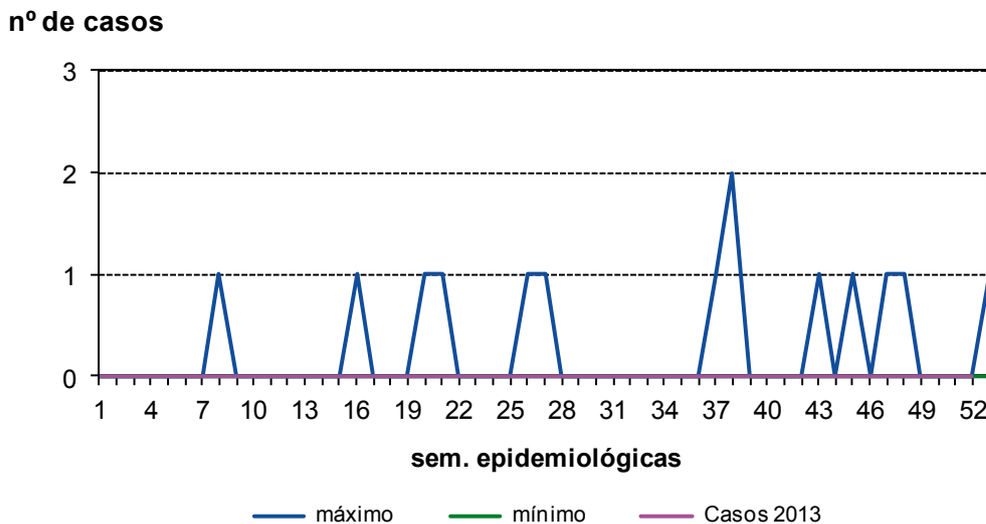
- En 2013 no se han notificado casos de fiebre tifoidea y paratifoidea.

Fiebre tifoidea y paratifoidea

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



Fiebre tifoidea y paratifoidea CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Fiebre tifoidea y paratifoidea
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

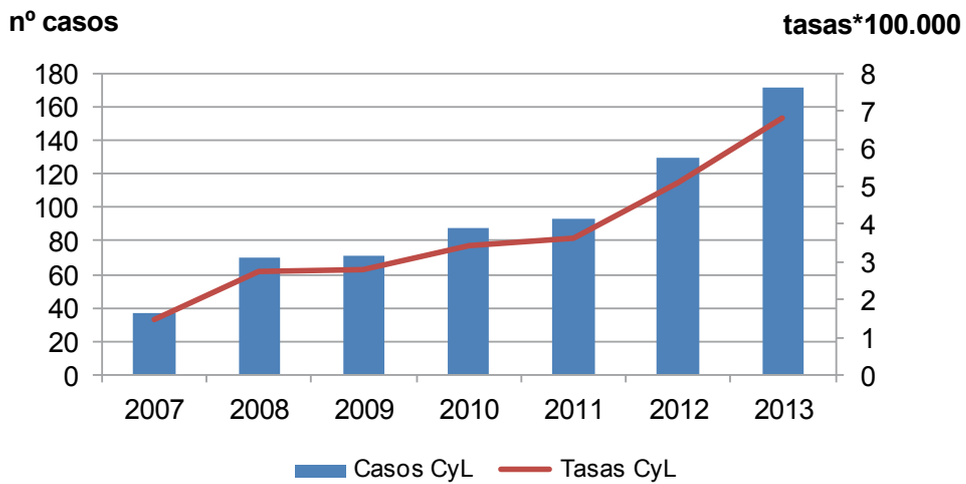
	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	1	0,58	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	1	0,19	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	1	0,52	0	0,00
Castilla y León	1	0,04	2	0,08	0	0,00

Giardiasis

- Durante el año 2013 se han notificado 171 casos, un 31% más que en 2012, con una tasa de 6,79 casos por 100.000.
- El 60% de los casos (105) se notificaron en hombres, con una tasa de 8,43. En mujeres se notificaron 66 casos con una tasa de 5,18 casos por 100.000 presentando una diferencia estadísticamente significativa entre sexos.
- El 57% de los casos se notificó en menores de 10 años con tasas de 46,92 en menores de 5 años y 48,10 casos por 100.000 entre 5 y 9 años.
- La provincia que más casos notificó fue Salamanca con 54 (31,5%) y una tasa de 15,55 casos por 100.000. La provincia que menos casos notificó fue Soria, con 3 y una tasa de 3,21 casos por 100.000.
- Esta enfermedad comenzó a declararse de forma obligatoria en el año 2007, y la notificación de casos ha ido aumentando anualmente. A nivel nacional la enfermedad se declara a través del Sistema de Información Microbiológica.

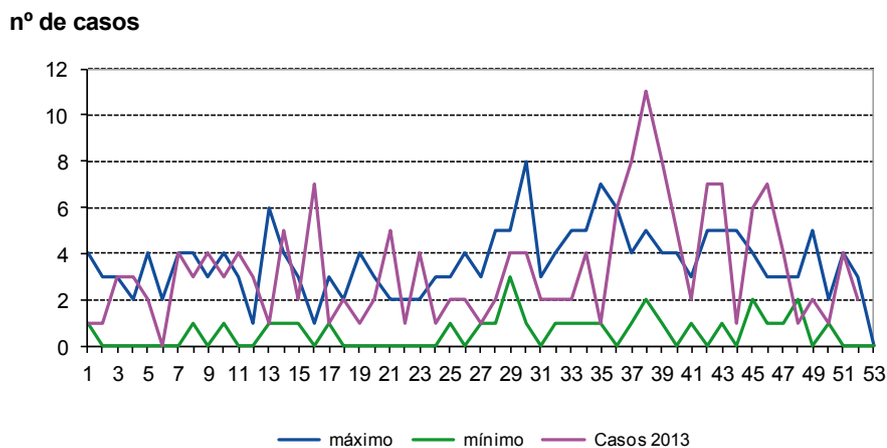
Giardiasis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



Giardiasis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



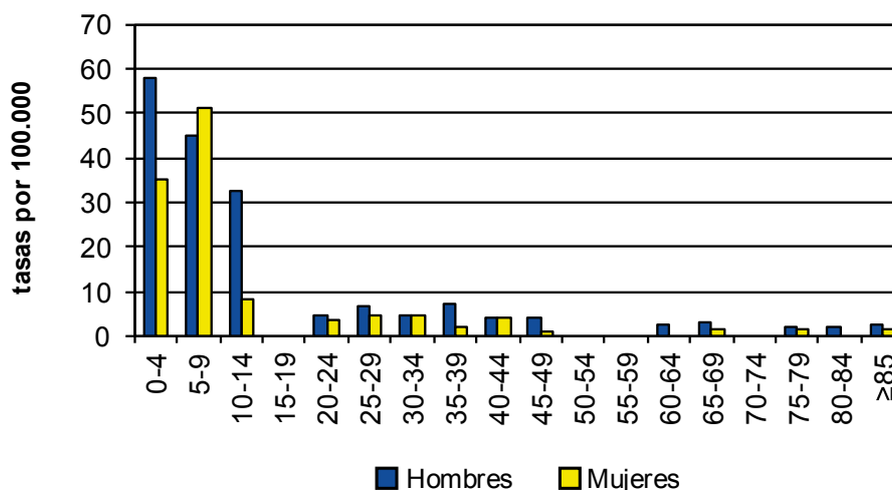
Giardiasis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,58	7	4,09	17	10,03
Burgos	14	3,73	21	5,60	16	4,34
León	14	2,81	10	2,02	16	3,27
Palencia	6	3,50	8	4,69	10	5,93
Salamanca	17	4,82	49	13,98	54	15,55
Segovia	10	6,09	10	6,11	17	10,53
Soria	7	7,35	5	5,29	3	3,21
Valladolid	20	3,74	16	2,99	31	5,84
Zamora	4	2,07	4	2,09	7	3,70
Castilla y León	93	3,63	130	5,11	171	6,79

Giardiasis

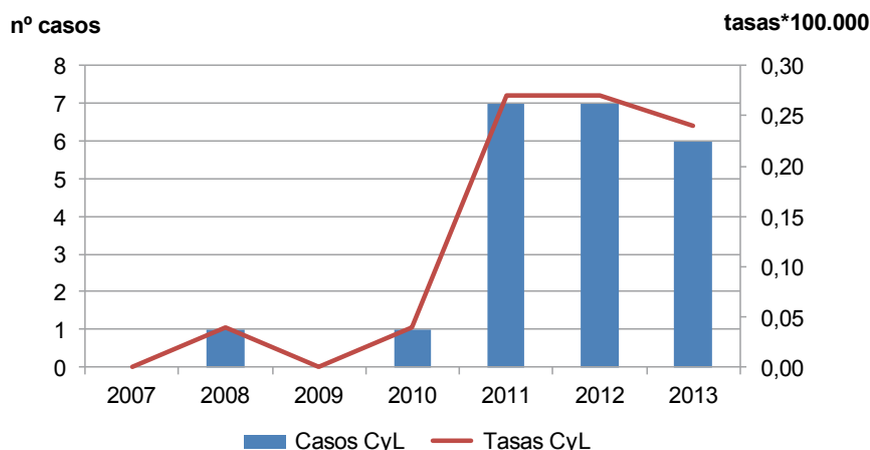
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



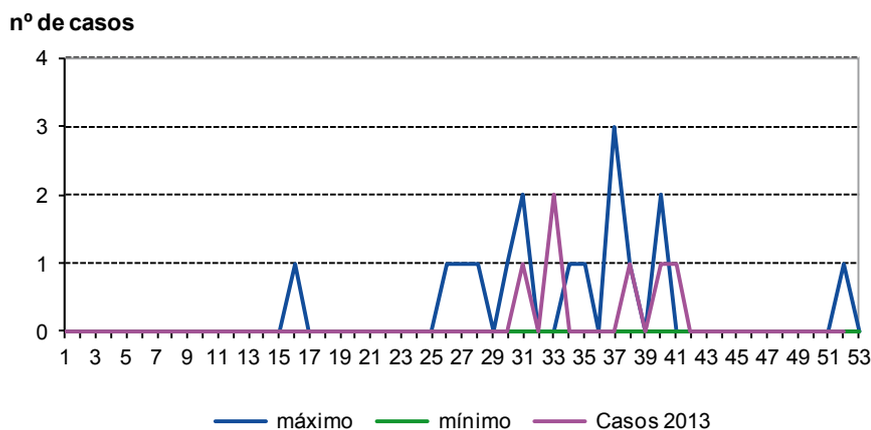
Infección por *E. coli* enterohemorrágico

- En 2013 se notificaron 6 casos, con una tasa de 0,24 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 4 casos en mujeres y 2 en hombres, todos en la provincia de León.
- Entre 0 y 4 años se notificaron 4 casos, con una tasa de 3,99 casos por 100.000.
- La enfermedad comenzó a declararse de forma obligatoria en el año 2007.

Infección por *E. coli* enterohemorrágico EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



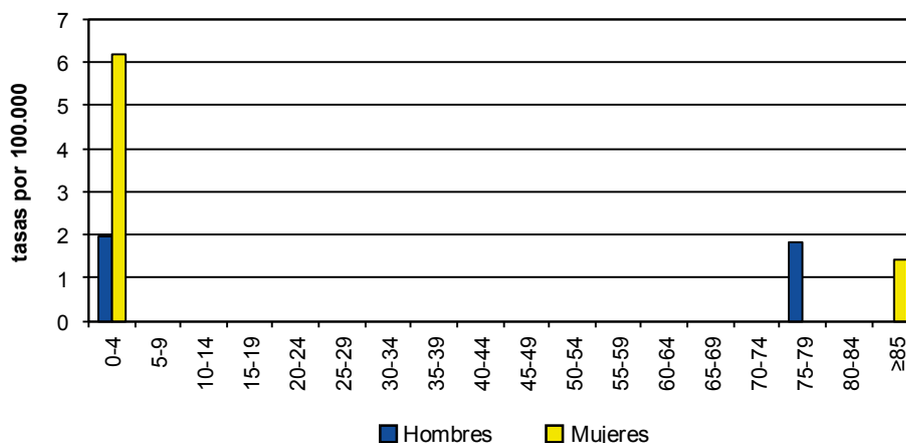
Infección por *E. coli* enterohemorrágico CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Infección por *E. coli* enterohemorrágico CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	1	0,27	0	0,00	0	0,00
León	1	0,20	4	0,81	6	1,23
Palencia	1	0,58	0	0,00	0	0,00
Salamanca	1	0,28	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	1	1,06	0	0,00
Valladolid	3	0,56	2	0,37	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	7	0,27	7	0,27	6	0,24

Infección por *E. coli* enterohemorrágico TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

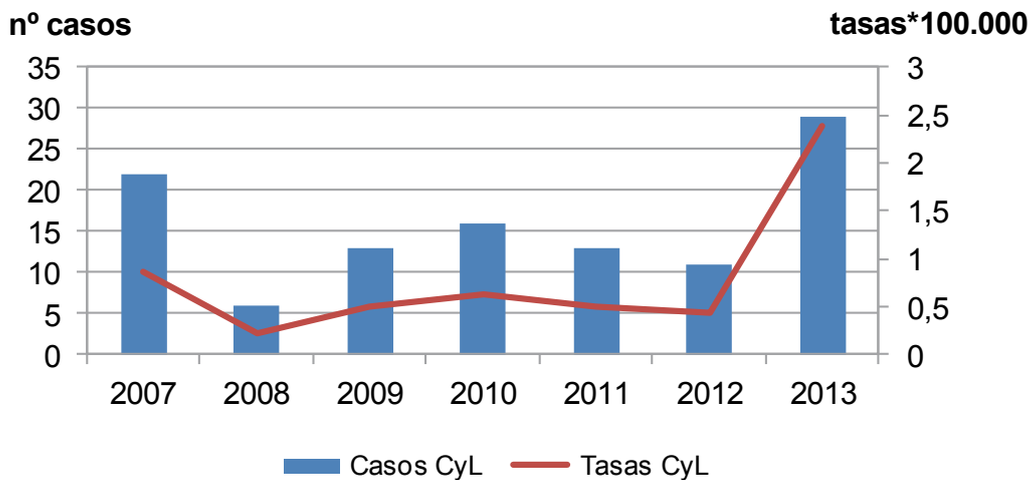


Listeriosis

- Durante el año 2013 se han declarado 29 casos de listeriosis, 18 casos más que en 2012, con una tasa de 1,15 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 17 casos en hombres y 12 en mujeres, con tasas de 1,36 y 0,94 casos por 100.000, sin diferencias estadísticamente significativas.
- Solo hubo un caso en menores de 45 años. El grupo de edad con mayor tasa fue el de 80 a 84 en hombres con 8,95 y el de 55 a 59 años con 3,65 casos por 100.000 en mujeres.
- Todas las provincias menos León y Soria notificaron casos. Valladolid declaró el mayor número de casos, 10, y Palencia la tasa más alta: 2,96 casos por 100.000.
- La listeriosis es una enfermedad de declaración obligatoria en Castilla y León desde 2007.

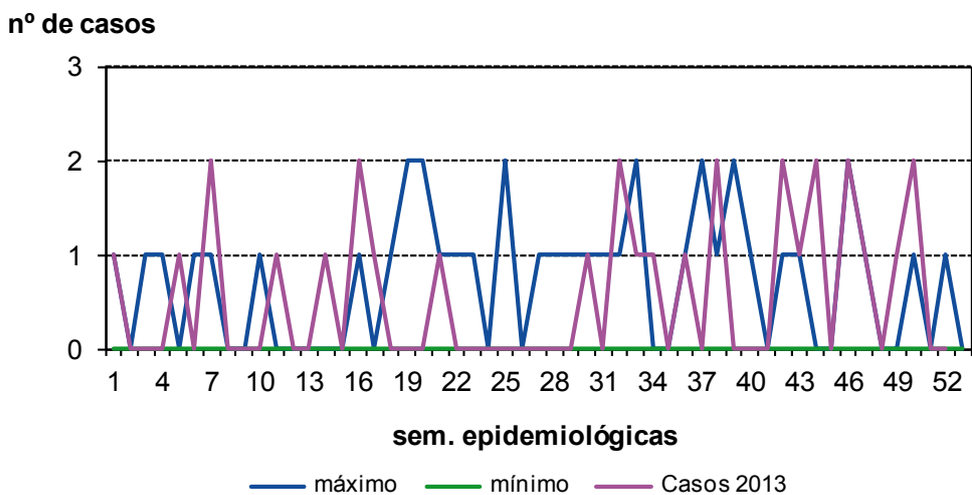
Listeriosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



Listeriosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



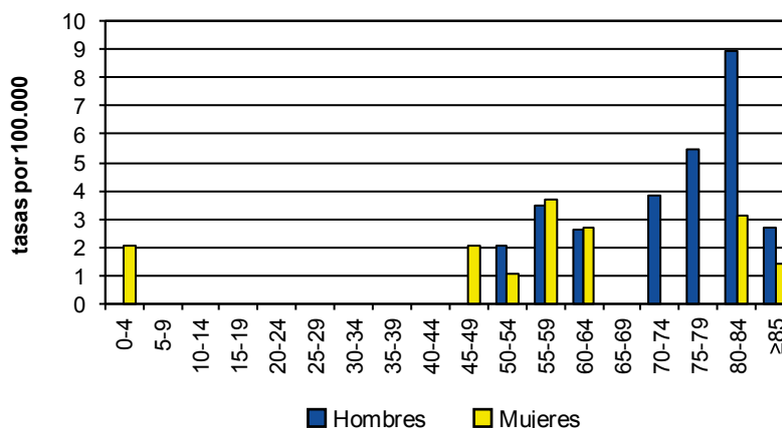
Listeriosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	1	0,59
Burgos	1	0,27	0	0,00	3	0,81
León	1	0,20	3	0,61	0	0,00
Palencia	0	0,00	1	0,59	5	2,96
Salamanca	1	0,28	3	0,86	7	2,02
Segovia	2	1,22	2	1,22	2	1,24
Soria	1	1,05	0	0,00	0	0,00
Valladolid	5	0,93	2	0,37	10	1,88
Zamora	2	1,03	0	0,00	1	0,53
Castilla y León	13	0,51	11	0,43	29	1,15

Listeriosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

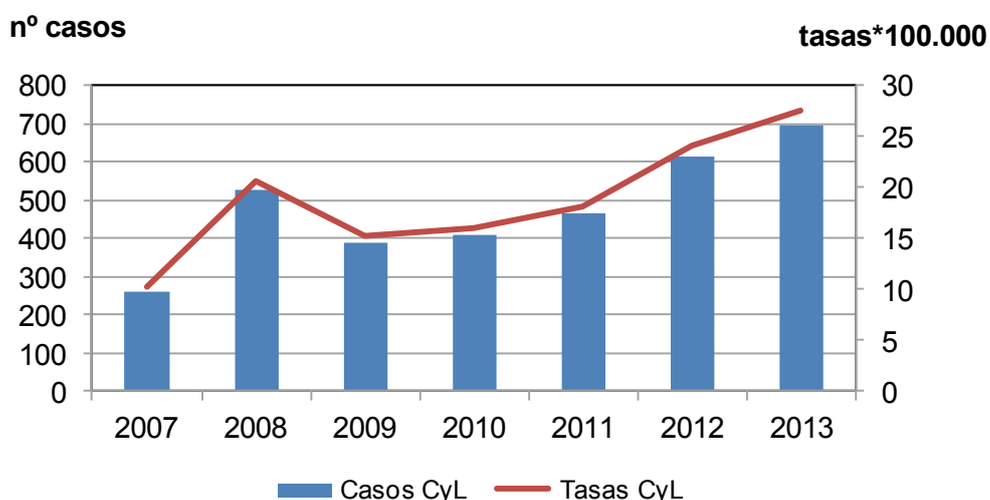


Salmonelosis de transmisión alimentaria (excepto por *S. typhi* y *paratyphi*)

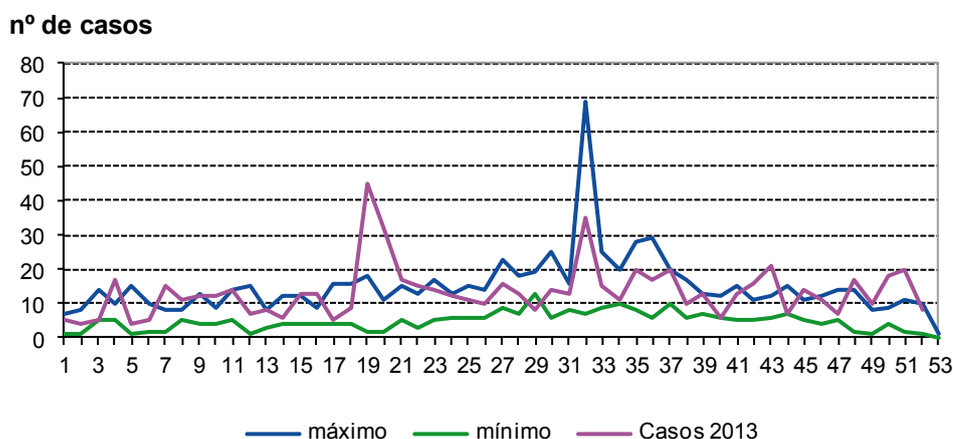
- Durante el año 2013 se han notificado 694 casos, un 13% más que en 2012. La tasa de incidencia fue de 27,56 casos por 100.000.
- Se notificaron 370 casos en hombres, con una tasa de 29,69 casos por 100.000. En mujeres hubo 324 casos y una tasa 25,44 con una diferencia estadísticamente significativa entre sexos.
- El mayor número de casos se observó entre 0 y 4 años, con 120 casos tanto en hombres como en mujeres y tasas de 232,41 y 246,69 respectivamente.

- Valladolid y Segovia fueron las provincias que más casos notificaron 172 y 145 respectivamente. Las tasas más elevadas las presentaron Segovia y Soria con 59,85 y 60,91 casos por 100.000.
- Esta enfermedad comenzó a declararse en Castilla y León en 2007 y a nivel nacional se vigila a través del Sistema de Información Microbiológica.

Salmonelosis de transmisión alimentaria
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



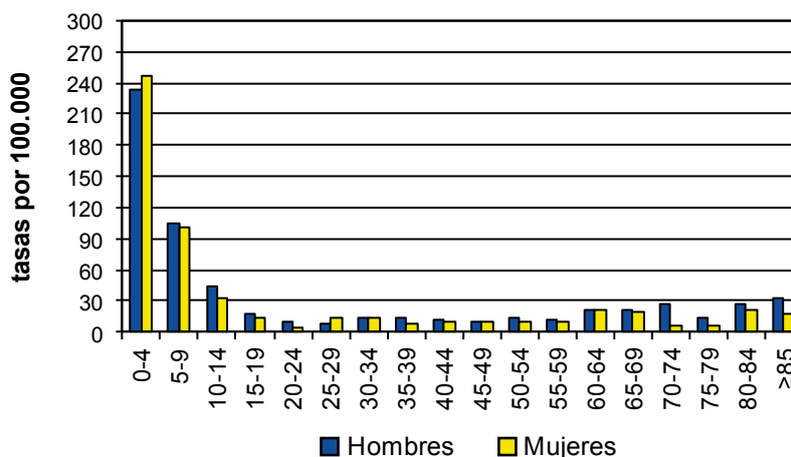
Salmonelosis de transmisión alimentaria
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Salmonelosis de transmisión alimentaria
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	34	19,69	41	23,94	53	31,28
Burgos	73	19,43	69	18,40	50	13,56
León	36	7,23	39	7,89	29	5,93
Palencia	20	11,65	32	18,74	50	29,63
Salamanca	48	13,60	75	21,39	101	29,09
Segovia	61	37,16	109	66,58	145	89,85
Soria	33	34,66	59	62,42	57	60,91
Valladolid	119	22,25	156	29,20	172	32,38
Zamora	41	21,20	31	16,18	37	19,57
Castilla y León	465	18,17	611	24,00	694	27,56

Salmonelosis de transmisión alimentaria
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



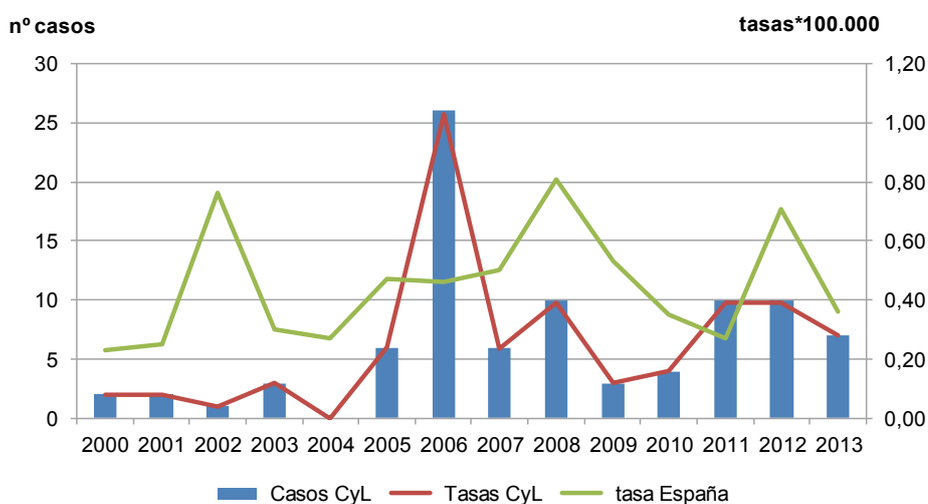
Shigelosis

- Durante el año 2013 se han notificado 7 casos, 3 menos que en 2012, con una tasa de 0,28 casos por 100.000 habitantes.
- Los casos se presentaron en 4 mujeres y 3 hombres, con tasa de 0,31 y 0,24 casos por 100.000 respectivamente.
- Entre los hombres hubo 2 casos en dos niños de 6 años con una tasa en el grupo de edad de 5 a 9 años de 3,76 casos por 100.000. El tercero fue un hombre de 42 años. Los casos en mujeres tenía 26, 31, 61, y 88 años.

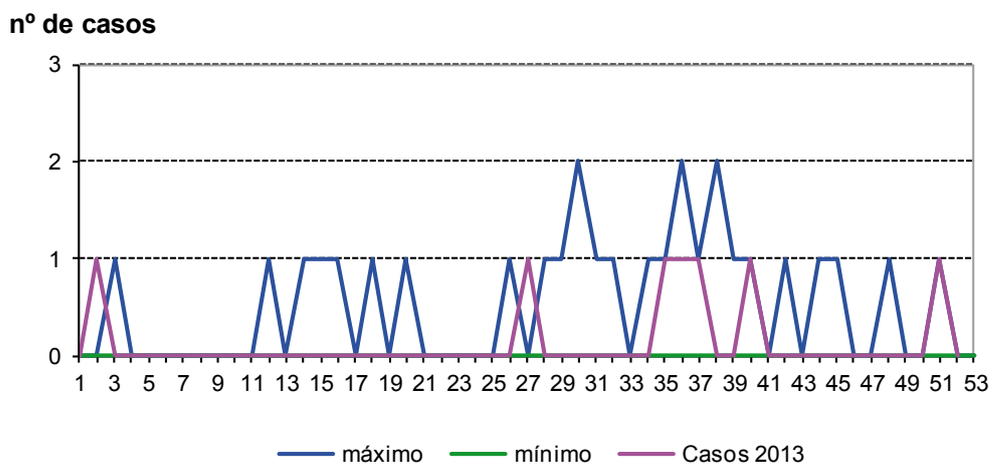
- Se declararon 3 casos en Valladolid, 2 en Zamora y 1 en Burgos y Salamanca. La tasa más alta se presentó en Zamora con 1,06 casos por 100.000.
- En 2013 la tasa de Castilla y León se mantiene por debajo de la española.

Shigelosis (Disentería bacilar)

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



Shigelosis (Disentería bacilar) CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



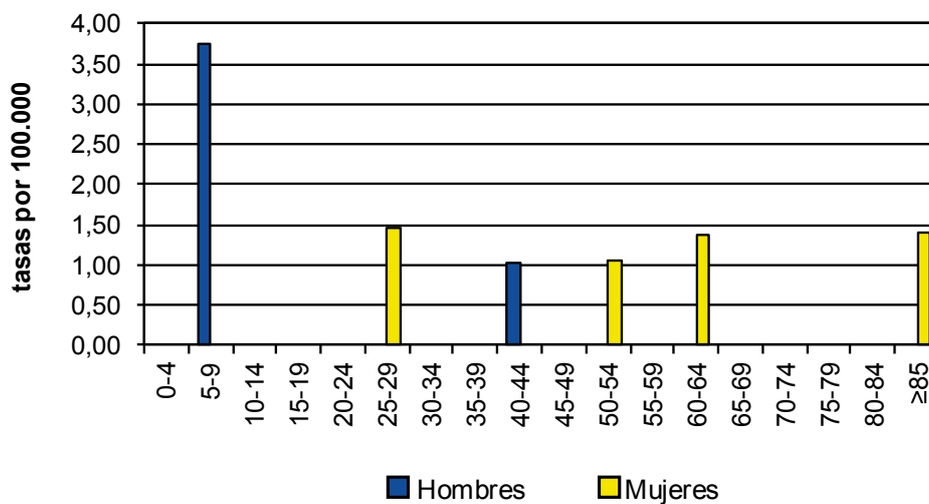
Shigelosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,58	2	1,17	0	0,00
Burgos	3	0,80	3	0,80	1	0,27
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	1	0,58	0	0,00	0	0,00
Salamanca	1	0,28	0	0,00	1	0,29
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	1	1,05	1	1,05	0	0,00
Valladolid	2	0,37	4	0,75	3	0,56
Zamora	1	0,52	0	0,00	2	1,06
Castilla y León	10	0,39	10	0,39	7	0,28

Shigelosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

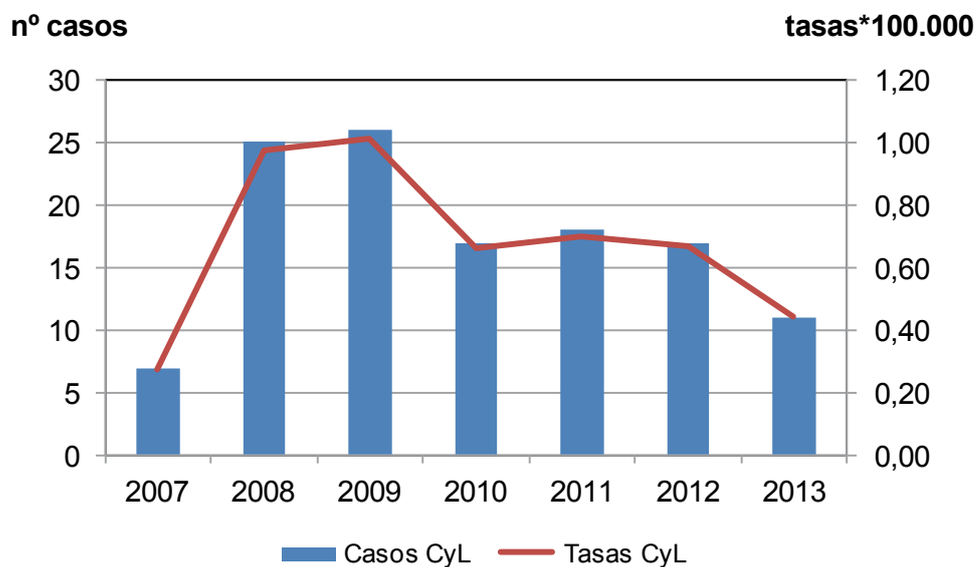


Toxoplasmosis

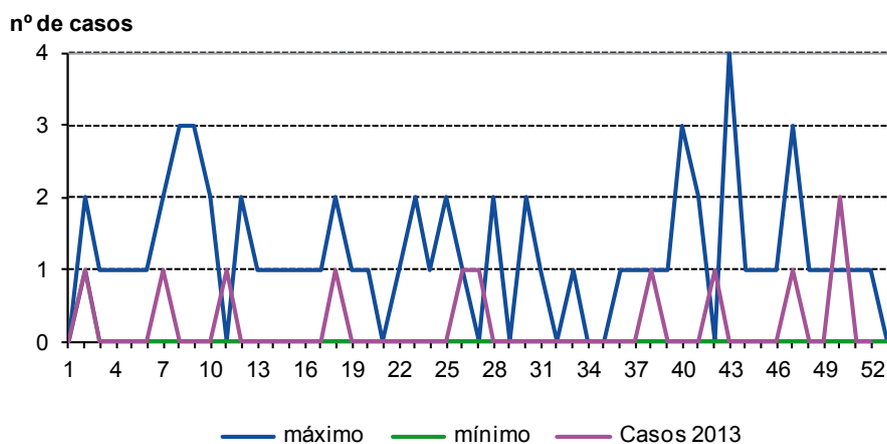
- Durante el año 2013 se han notificado 11 casos, 6 menos que en 2012, con una tasa de 0,44 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 7 casos en mujeres y 4 en hombres, con tasas de 0,55 y 0,32 casos por 100.000 sin diferencia estadísticamente significativa.
- Por grupos de edad la mayor tasa se observó entre 35 y 39 años con 2,62 casos por 100.000. En mujeres se notificaron 4 casos en ese grupo de edad, con una tasa de 4,32 casos por 100.000.
- Todas las provincias menos Salamanca notificaron casos. La mayor tasa la presentó Segovia con 1,24 casos por 100.000.
- En Castilla y León la enfermedad se vigila desde 2007 de forma individualizada en cualquier edad.

Toxoplasmosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



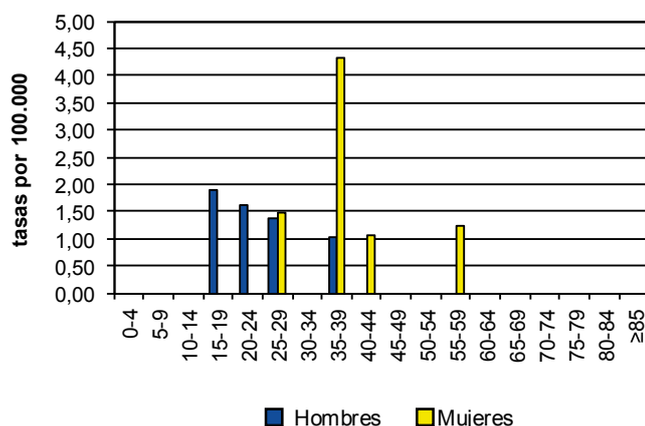
Toxoplasmosis CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Toxoplasmosis CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,16	2	1,17	1	0,59
Burgos	2	0,53	2	0,53	2	0,54
León	5	1,00	2	0,40	1	0,20
Palencia	2	1,17	0	0,00	2	1,19
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	1	0,61	3	1,83	2	1,24
Soria	4	4,20	6	6,35	1	1,07
Valladolid	2	0,37	2	0,37	1	0,19
Zamora	0	0,00	0	0,00	1	0,53
Castilla y León	18	0,70	17	0,67	11	0,44

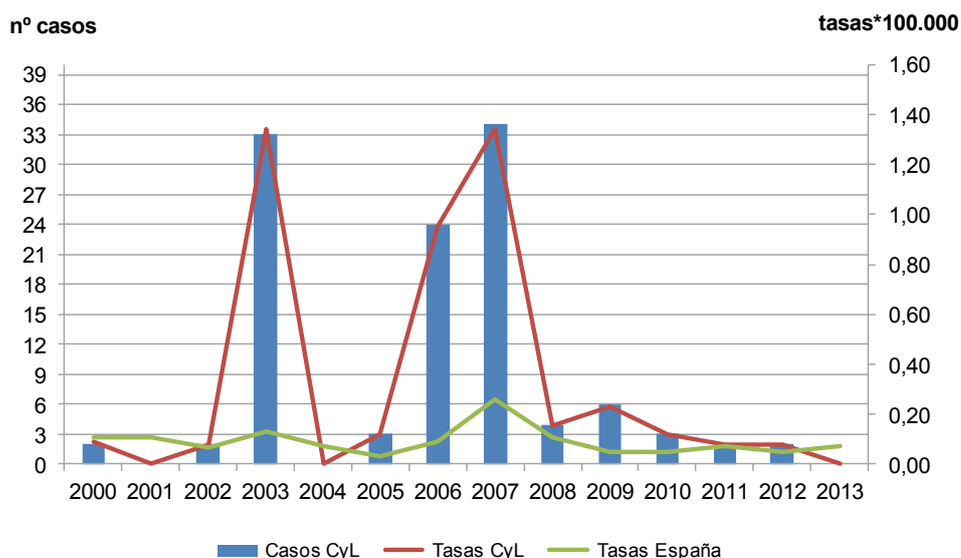
Toxoplasmosis TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Triquinosis

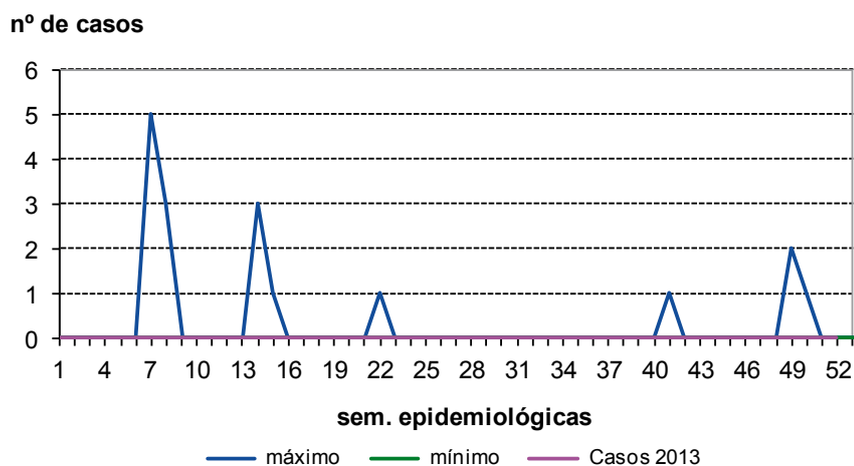
- Durante el año 2013 no se ha notificado ningún caso de triquinosis.

Triquinosis EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



■ Casos CyL — Tasas CyL — Tasas España

Triquinosis CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



— máximo — mínimo — Casos 2013

Triquinosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

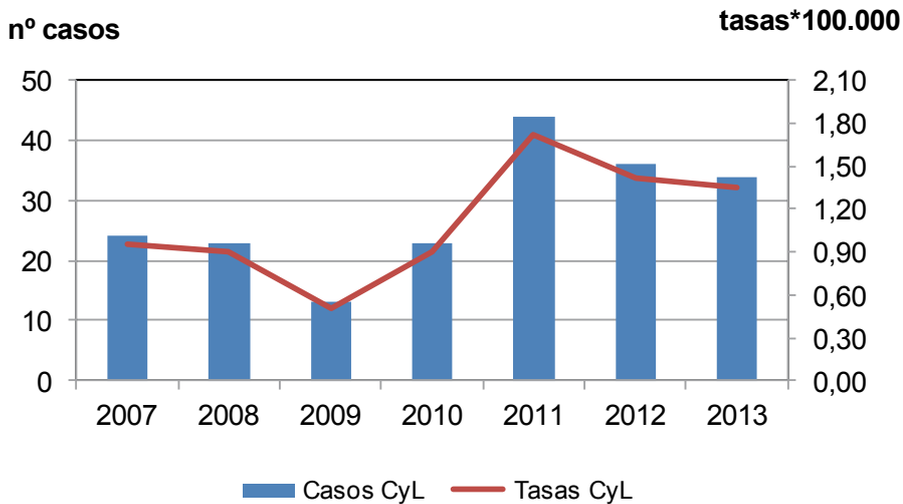
	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	1	0,58	0	0,00	0	0,00
Salamanca	1	0,28	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	2	2,12	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	2	0,08	2	0,08	0	0,00

Yersiniosis

- En 2013 se notificaron 34 casos de Yersiniosis, 2 menos que en 2012. La tasa fue de 1,35 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 16 casos en hombres y 18 en mujeres, con tasas de 1,28 y 1,41 casos por 100.000 respectivamente sin diferencia estadísticamente significativa entre sexos.
- En menores de 5 años se notificaron 23 casos (67%), con una tasa de 22,96 casos por 100.000.
- Ávila no notificó ningún caso. La provincia con más casos fue Salamanca con 10 y la que presentó la tasa más alta Soria con 6,41 casos por 100.000.
- La enfermedad se declara de forma obligatoria desde el año 2007. A nivel nacional la enfermedad se declara a través del Sistema de Información Microbiológica.

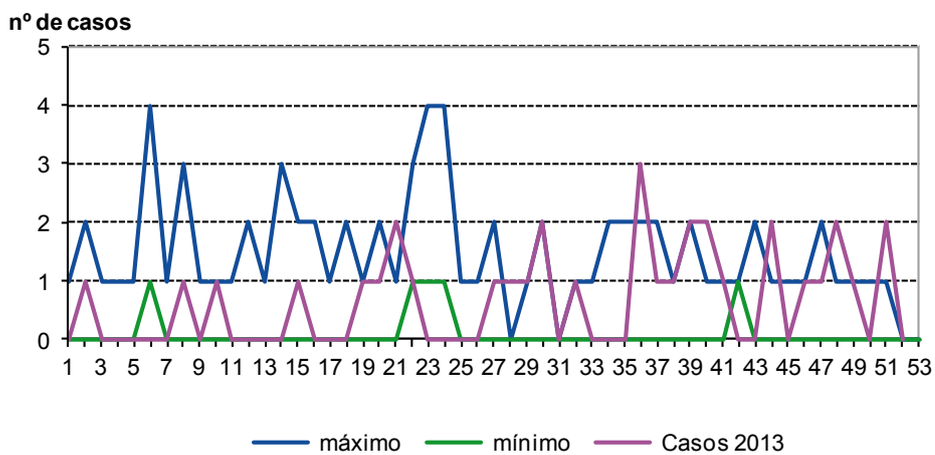
Yersiniosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



Yersiniosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



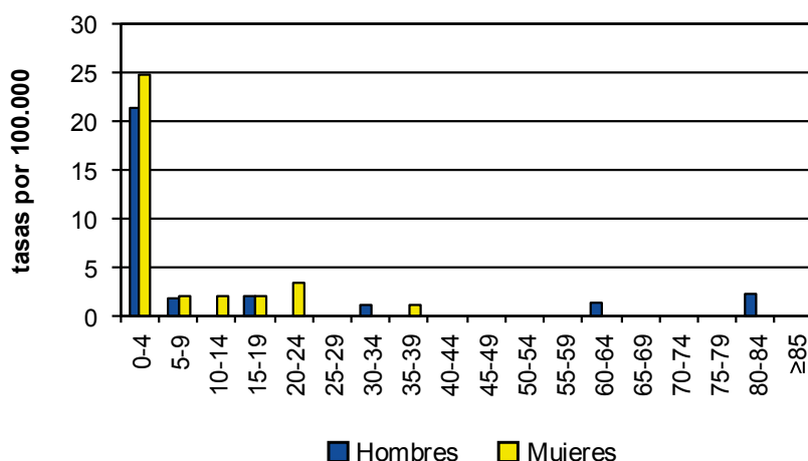
Yersiniosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	2	1,17	0	0,00
Burgos	9	2,40	0	0,00	4	1,08
León	6	1,21	1	0,20	1	0,20
Palencia	2	1,17	2	1,17	1	0,59
Salamanca	8	2,27	12	3,42	10	2,68
Segovia	3	1,83	3	1,83	4	2,48
Soria	4	4,20	2	2,12	6	6,41
Valladolid	8	1,50	7	1,31	7	1,32
Zamora	4	2,07	7	3,65	1	0,53
Castilla y León	44	1,72	36	1,41	34	1,32

Yersiniosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



3.6. ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

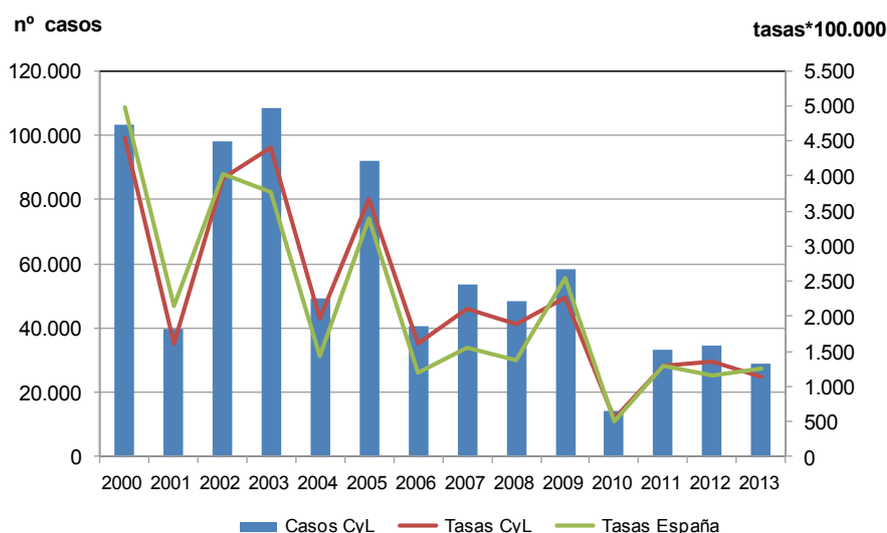
Gripe

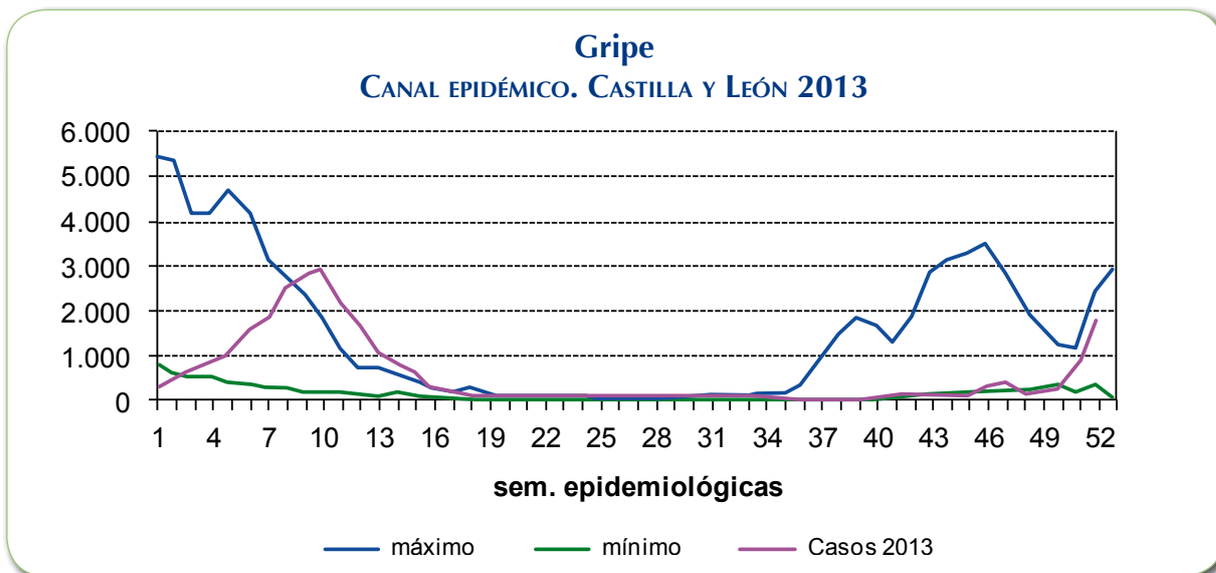
En este informe se analizan las notificaciones numéricas de gripe declaradas a la Red de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León en el año 2013. Por otra parte, durante la temporada gripal 2013-2014, que comenzó en la semana 40 de 2013 y terminó en la semana 20 de 2014, se han vigilado de forma específica los casos graves, hospitalizados confirmados de gripe. Los resultados de esta vigilancia se recogen en un informe disponible en la siguiente dirección electrónica: <http://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/informacion-epidemiologica/enfermedades-infecciosas/gripe/informes-gripe-grave>

- Durante el año 2013 se han notificado 28.677 casos de gripe, con una tasa de 1.138 casos por 100.000 habitantes. Se han notificado 5.612 casos menos que en 2012, que suponen un 16% de descenso. Estos datos se complementan con los del informe de casos graves hospitalizados confirmados de gripe referido a un período distinto, el de la temporada 2012-2013.
- En el canal epidémico se refleja el comportamiento de los casos de gripe durante el año 2013 en función de la temporada gripal, En las primeras semanas del año (final de la temporada gripal 2012-2013) los valores son más elevados aunque no han superado los máximos del canal. En el último trimestre (inicio de la temporada 2013-2014) los casos semanales están por debajo del límite inferior del canal epidémico.
- La provincia con mayor número de casos notificados fue León, 6.784 casos notificados y una tasa de 1.386 casos por 100.000. La tasa más elevada se ha observado en Zamora, con 1.879 casos por 100.000. Soria ha sido la provincia con menor número de casos notificados, 481, y la menor tasa con 514 casos por 100.000.
- En 2013 la tasa de Castilla y León ha sido inferior a las del conjunto de España (1.254 casos por 100.000 habitantes).

Gripe

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013





Gripe

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

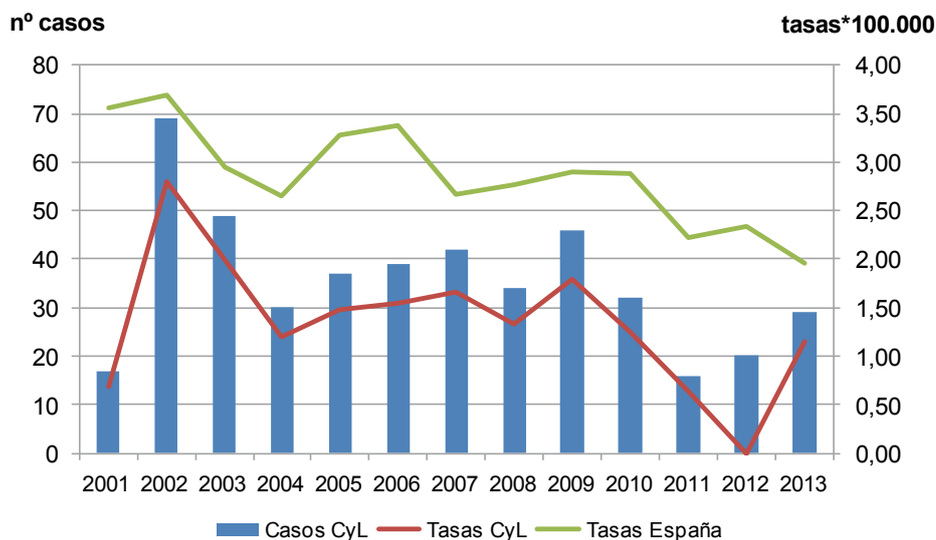
	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1.666	964,66	2.126	1.241	1.815	1.071
Burgos	4.774	1.270,84	4.719	1.258	3.038	823
León	9.292	1.866,62	8.705	1.760	6.784	1.386
Palencia	2.970	1.730,08	3.070	1.798	2.216	1.313
Salamanca	2.872	813,63	2.023	577,07	3.717	1.070
Segovia	3.051	1.858,45	2.462	1.503	2.403	1.489
Soria	652	684,71	683	722,58	481	514
Valladolid	5.199	972,00	7.154	1.339	4.670	879
Zamora	2.825	1.460,83	3.347	1.746	3.553	1.879
Castilla y León	33.301	1.301,60	34.289	1.346	28.677	1.136

Legionelosis

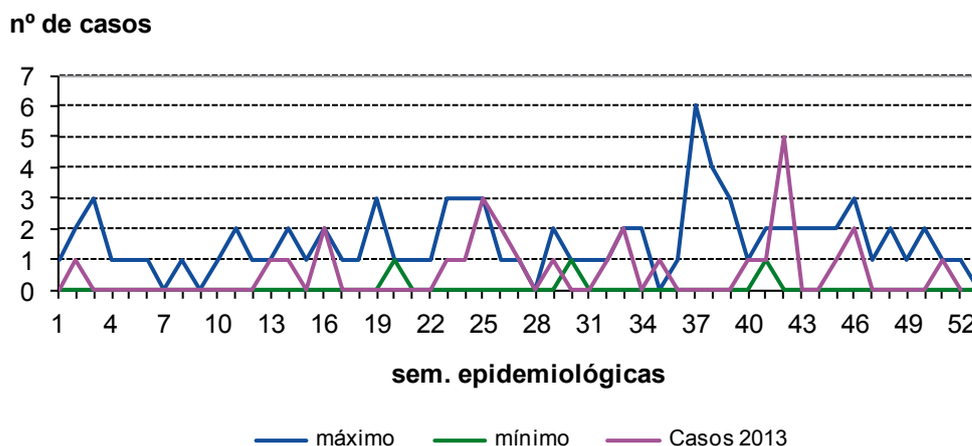
- En 2013 se han notificado 29 casos, 9 más que en 2012, con una tasa de 1,15 casos por 100.000 habitantes.
- Se han notificado 22 casos en hombres (76%) y 7 en mujeres, con tasas de 1,77 y 0,55 casos por 100.000 respectivamente y una diferencia estadísticamente significativa entre ambas.
- No se han notificado casos en menores de 25 años. El grupo de edad con mayor número de casos fue el de 60 a 64 años con 5 casos y una tasa de 3,35 casos por 100.000. El grupo de edad con mayor tasa fue el de 70 a 74 años con 3,62. En hombres la tasa más elevada se observó en las personas con 85 y más años (8,16) y en mujeres entre 75 y 79 años (2,90).

- Las provincias que más casos notificaron fueron León (8) y Burgos (7). La mayor tasa se observó en Zamora, 2,12 casos por 100.000. Palencia y Soria no notificaron casos.
- En todos los años estudiados la tasa de Castilla y León ha sido inferior a la tasa española.
- En la página web <http://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon/informes-legionelosis> puede encontrarse 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 - 2013



Legionelosis CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



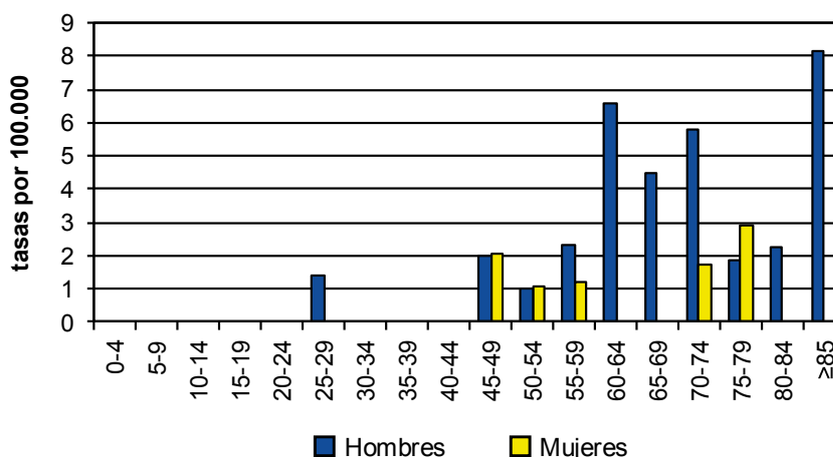
Legionelosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,58	1	0,58	1	0,59
Burgos	1	0,27	0	0,00	7	1,90
León	3	0,60	6	1,21	8	1,64
Palencia	2	1,17	0	0,00	0	0,00
Salamanca	2	0,57	1	0,29	2	0,58
Segovia	0	0,00	1	0,61	1	0,63
Soria	2	2,10	2	2,12	0	0,00
Valladolid	5	0,93	6	1,12	6	1,13
Zamora	0	0,00	3	1,57	4	2,12
Castilla y León	16	0,63	20	0,79	29	1,15

Legionelosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

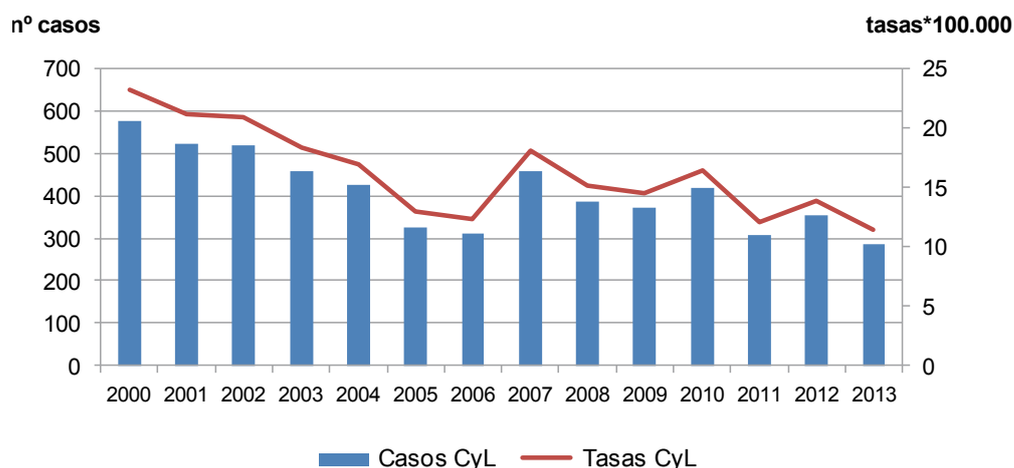


Tuberculosis

- En 2013 se han notificado 288 casos de Tuberculosis (cualquier localización), que suponen una tasa de 11,43 casos por 100.000 habitantes. Se han notificado 66 casos menos que en 2011, lo que supone un 18% de descenso. El 75,35% de los casos (217) fueron casos de tuberculosis pulmonar, el 24,30% (70) correspondieron a Otras tuberculosis y se notificó 1 caso de meningitis tuberculosa. Las tasas fueron respectivamente de 8,61; 2,78 y 0,04 casos por 100.000.
- En conjunto, para cualquier tuberculosis, el 62,5% fueron hombres (180) y el 37,5% mujeres (108) las tasas fueron respectivamente de 14,44 y 8,48 casos por 100.000 con diferencia estadísticamente significativa.

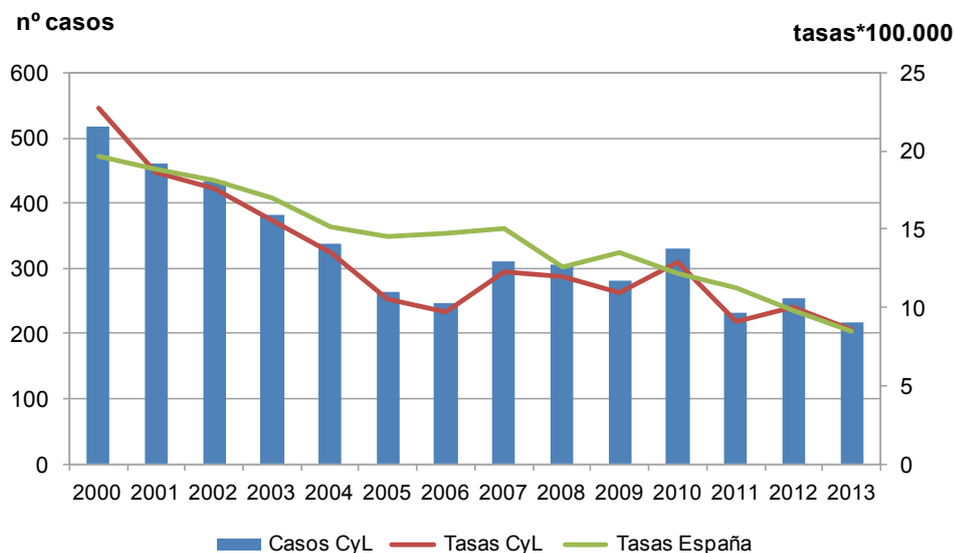
- Se notificaron casos en todos los grupos de edad, el mayor número de casos se notificó entre 75 y 79 años y entre 80 y 84 con 31 casos en cada grupo de edad, que suponen entre los dos el 25,53% del total. En hombres la mayor tasa se observó entre 80 y 84 años con 44,77 casos por 100.00 y en mujeres entre 70 y 79 años con 18,75 casos por 100.000.
- La provincia con más casos notificados fue León con 87 (30,21% del total) con una tasa, también la más elevada, de 17,78. La menor tasa la presentó Segovia con 6,20 (10 casos).
- En Castilla y León la tendencia de la tuberculosis en cualquier localización se mantiene descendente. Respecto a la tuberculosis pulmonar en España la tendencia es descendente. En 2013 las tasa de Castilla y León es prácticamente igual a la de España. La incidencia de meningitis tuberculosa es también descendente, más marcada en Castilla y León.
- En la página web <http://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon/informes-tuberculosis> puede encontrarse 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 2000 - 2013



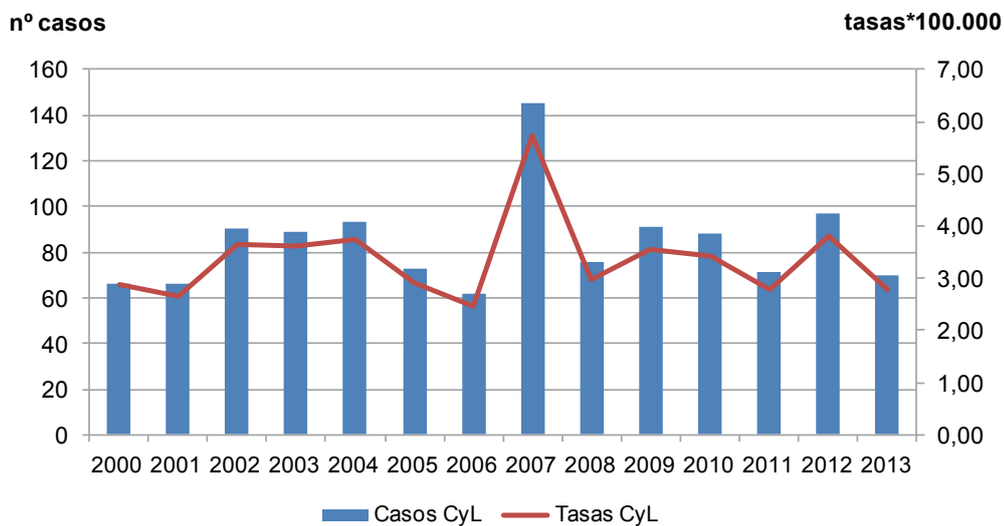
Tuberculosis pulmonar

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



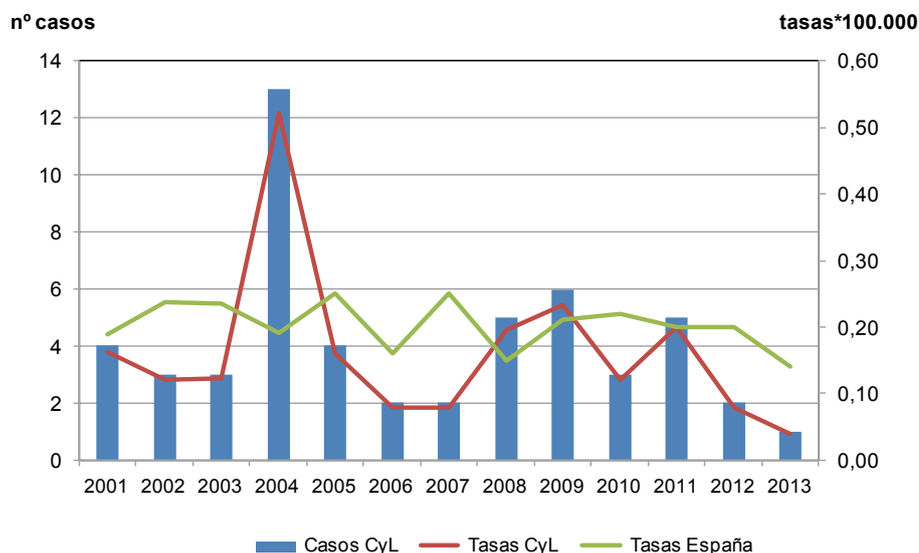
Otras tuberculosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2013

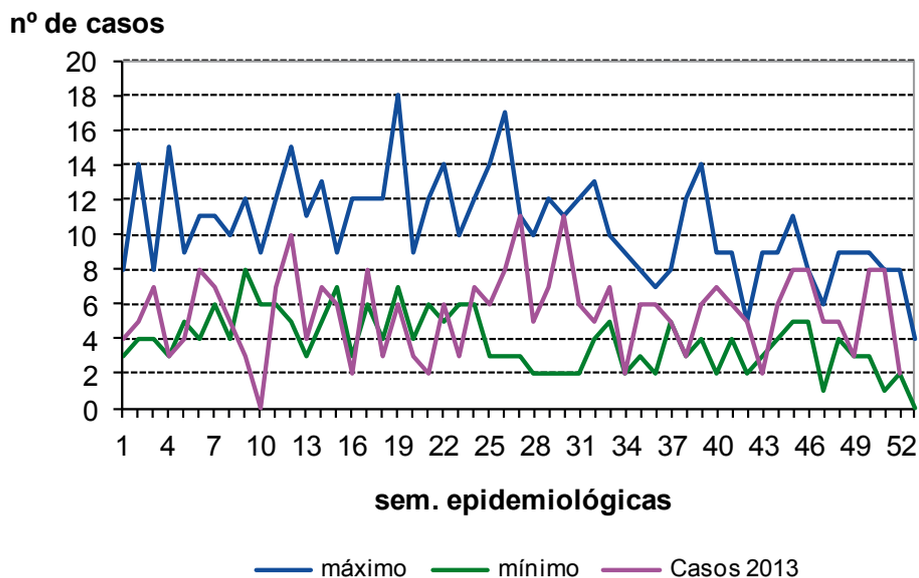


Meningitis tuberculosa

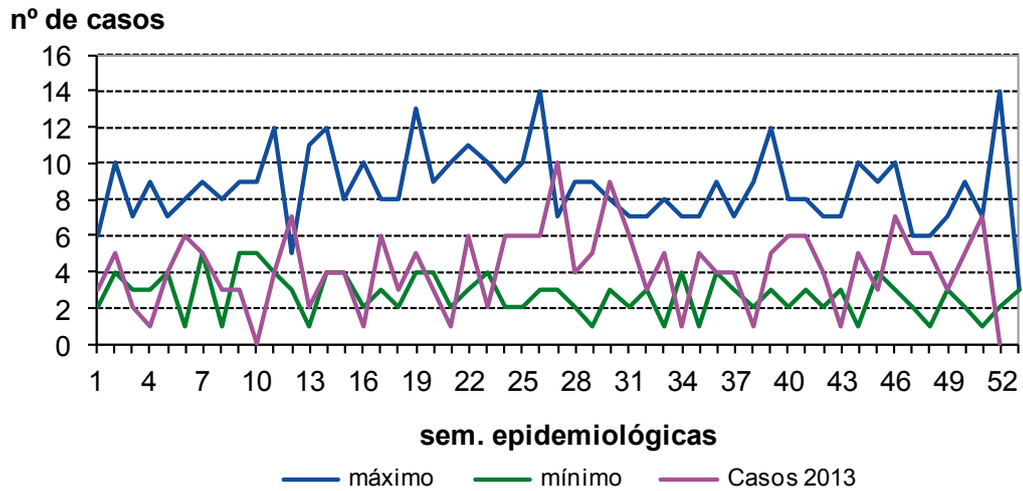
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2001 - 2013



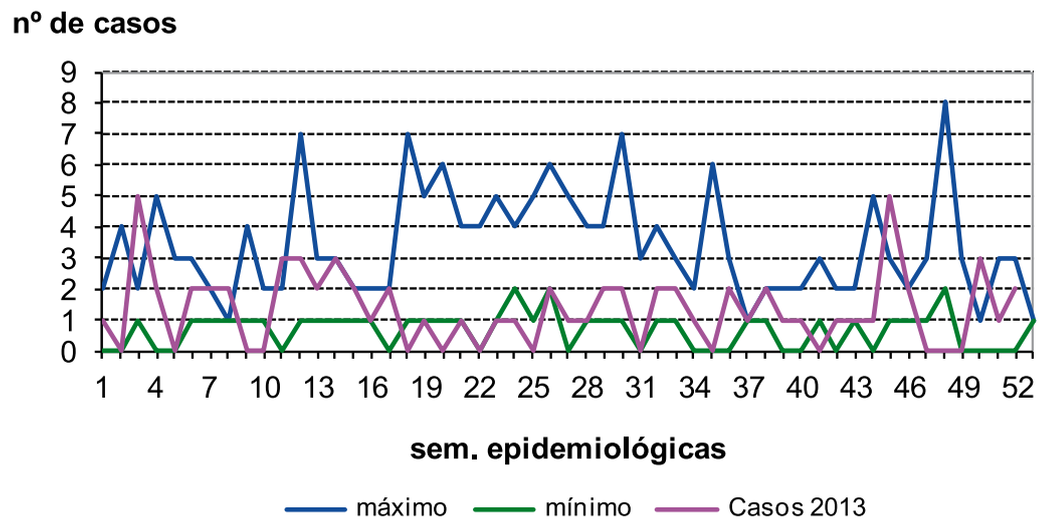
Tuberculosis (cualquier localización) CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Tuberculosis pulmonar
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



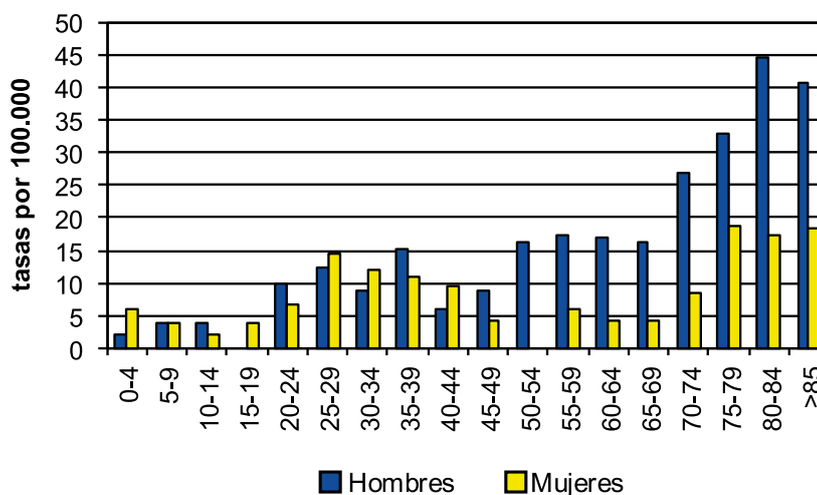
Otras Tuberculosis
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Tuberculosis (cualquier localización)
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	18	10,42	14	8,17	20	11,80
Burgos	35	9,32	48	12,8	31	8,41
León	96	19,28	104	21,03	87	17,78
Palencia	20	11,65	29	16,99	18	10,67
Salamanca	34	9,63	44	12,55	35	10,13
Segovia	8	4,87	3	1,83	10	6,20
Soria	11	11,55	9	9,52	11	11,76
Valladolid	51	9,53	69	12,91	46	8,66
Zamora	35	18,10	33	17,22	30	15,87
Castilla y León	308	12,04	353	13,86	288	11,40

Tuberculosis (cualquier localización)
TASAS POR EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



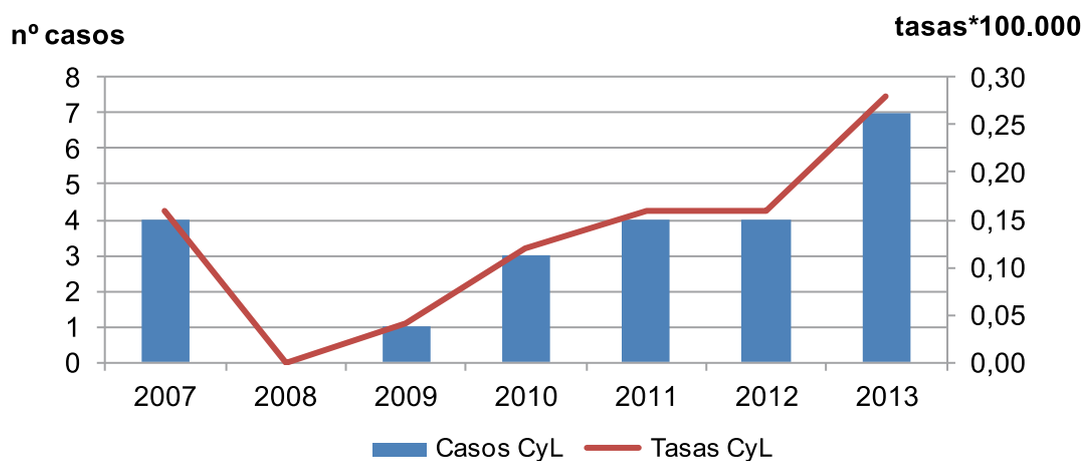
3.7. ENFERMEDADES QUE CAUSAN MENINGITIS

Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* tipo b

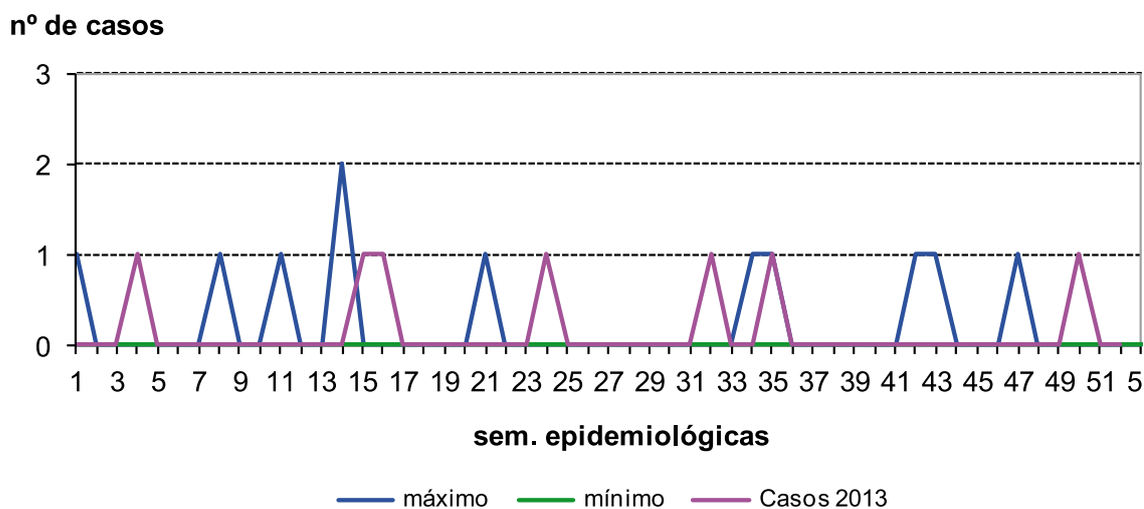
- En el año 2013 se han notificado 7 casos de enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* tipo b, tres más que en 2012, con una tasa de incidencia de 0,28 casos por 100.000 habitantes.
- Tres casos fueron hombres y 4 mujeres con tasa de 0,24 y 0,31 casos por 100.000 sin diferencia estadísticamente significativa.

- Todos los casos tuvieron 50 o más años. La mayor tasa se observó en personas con 85 y más años.
- Se notificaron 2 casos en Burgos, Salamanca y Segovia y 1 Soria.
- La enfermedad se declara en Castilla y León desde el año 2007.

Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* tipo b
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



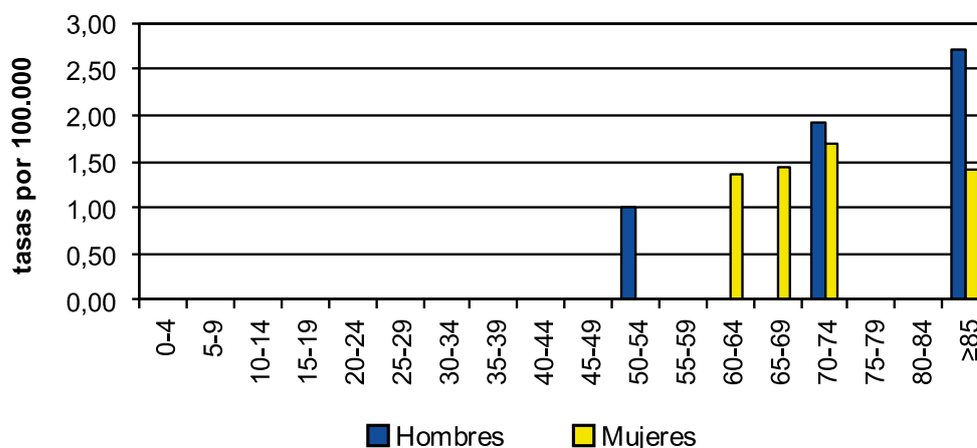
Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* tipo b
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* tipo b
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	1	0,27	1	0,27	2	0,54
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	2	0,57	0	0,00	2	0,58
Segovia	1	0,61	2	1,22	2	1,24
Soria	0	0,00	0	0,00	1	1,07
Valladolid	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	1	0,52	0	0,00
Castilla y León	4	0,16	4	0,16	7	0,28

Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* tipo b
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

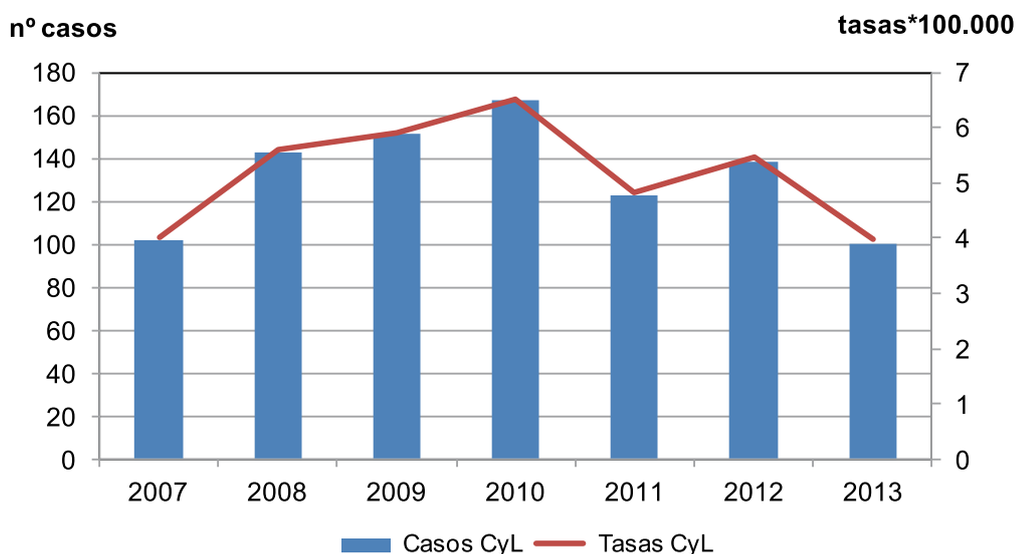


Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*

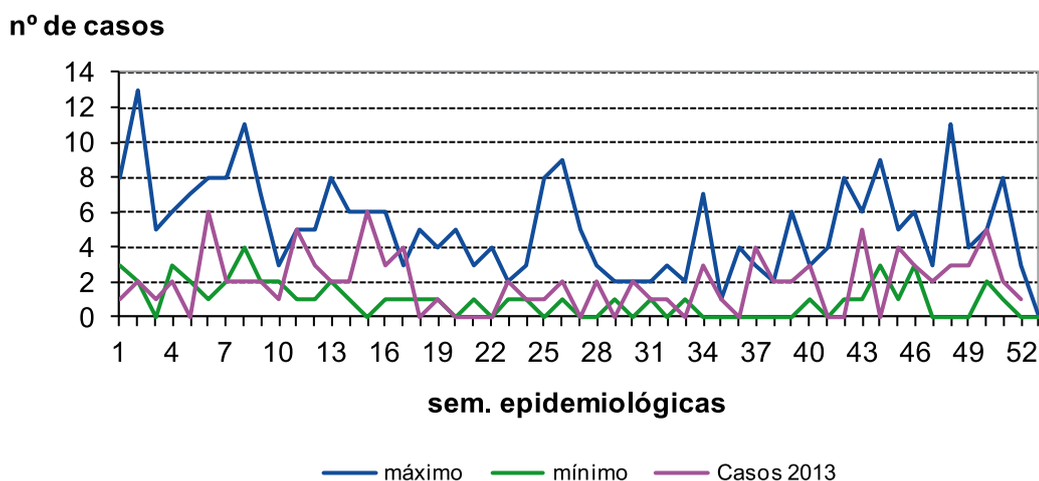
- Durante el año 2013 se notificaron 100 casos, un 28% menos que en 2012. La tasa de incidencia fue de 3,97 casos por 100.000.
- Se notificaron 56 casos en hombres y 44 en mujeres, con tasas de 4,49 y 3,46 casos por 100.000 sin diferencia estadísticamente significativa.
- Por grupos de edad el que presentó mayor número de casos y mayor tasa (22; 20,45) fue el de 85 y más años. Por sexos también fue ese mismo grupo el que presentó las mayores tasas: 32,64 y 14,13 casos por 100.000 en hombres y mujeres respectivamente.

- Burgos fue la provincia que notificó más casos, 19, y Segovia la que presentó la tasa más alta: 6,82 casos por 100.000. Todas las provincias notificaron casos.
- La enfermedad se declara en Castilla y León desde el año 2007. Se puede encontrar más información sobre la Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae* en la siguiente dirección web: <http://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon/enfermedad-invasora-neumococo-ein>

Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



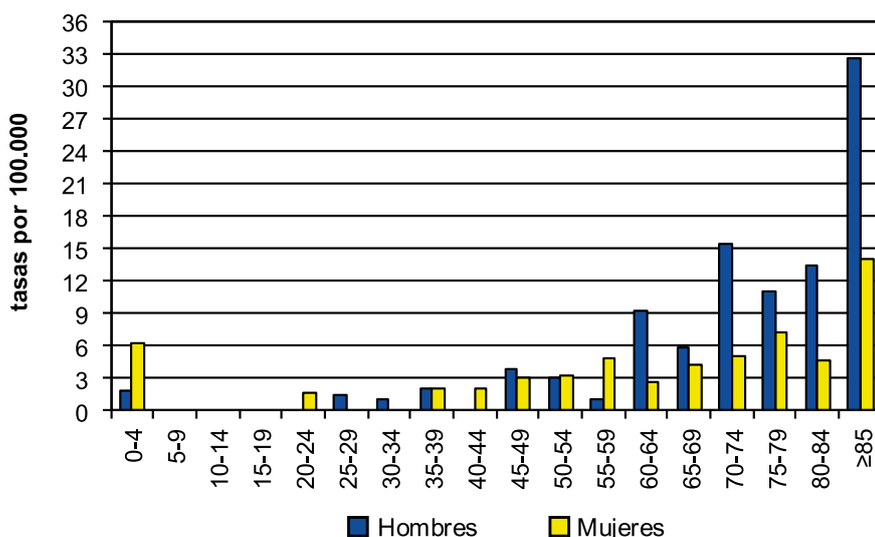
Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	11	6,37	8	4,67	11	6,49
Burgos	30	7,99	12	3,20	19	5,15
León	8	1,61	10	2,02	12	2,45
Palencia	3	1,75	25	14,64	11	6,52
Salamanca	26	7,37	19	5,42	15	4,32
Segovia	12	7,31	17	10,38	11	6,82
Soria	9	9,45	5	5,29	5	5,34
Valladolid	18	3,37	28	5,24	13	2,45
Zamora	6	3,10	15	7,83	3	1,59
Castilla y León	123	4,81	139	5,46	100	3,97

Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



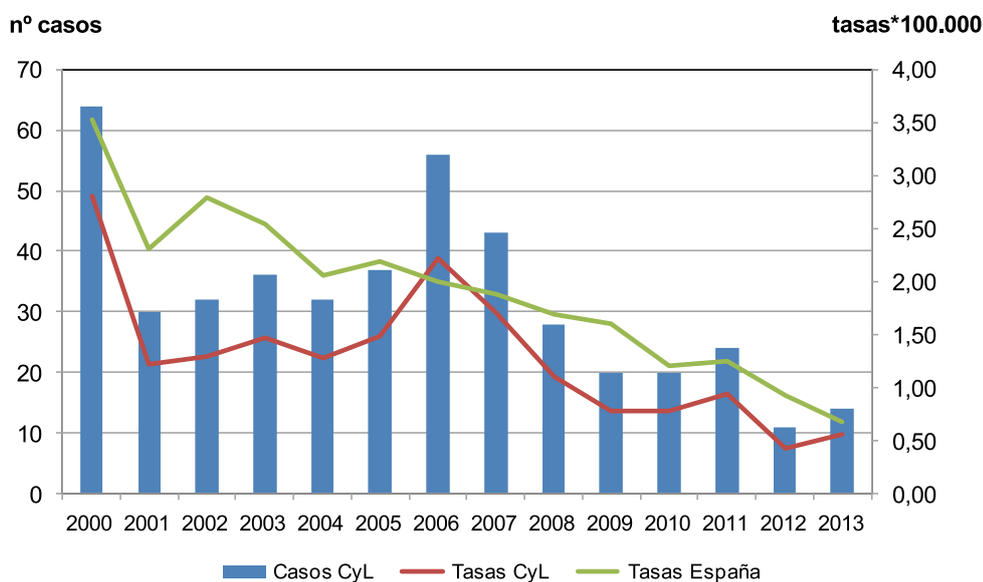
Enfermedad meningocócica

- En el año 2013 se han notificado 14 casos de enfermedad meningocócica, 3 más que en 2012. La tasa de incidencia fue de 0,56 casos por 100.000 habitantes.
- Hubo 8 casos en hombres y 6 en mujeres, con tasas de 0,64 y 0,47 casos por 100.000 respectivamente sin diferencia estadísticamente significativa.

- Se notificaron 6 casos (43%) en menores de 5 años (3 menores de 18 meses: 2, 3 y 15 meses), con una tasa de 5,99 casos por 100.000. En hombres la tasa más alta también fue en menores de 5 años, 9,70, pero en mujeres fue en el grupo de edad de 15 a 19 años con una tasa de 3,98 casos por 100.000.
- Valladolid notificó 4 casos y Burgos y León 3. Burgos presentó la tasa más alta: 0,81 casos por 100.00. Palencia, Segovia y Soria no notificaron casos.
- La tasa de Castilla y León se mantiene, como en años anteriores, por debajo de la tasa nacional y la tendencia de la enfermedad es, en ambos territorios, descendente.
- Como se observa en la distribución por serogrupos en 2013 se ha confirmado el 83,75% de los casos, el mayor porcentaje en los años estudiados, y el 66% fueron serogrupo B. No se ha confirmado ningún caso por serogrupo C y sí uno por serogrupo Y.

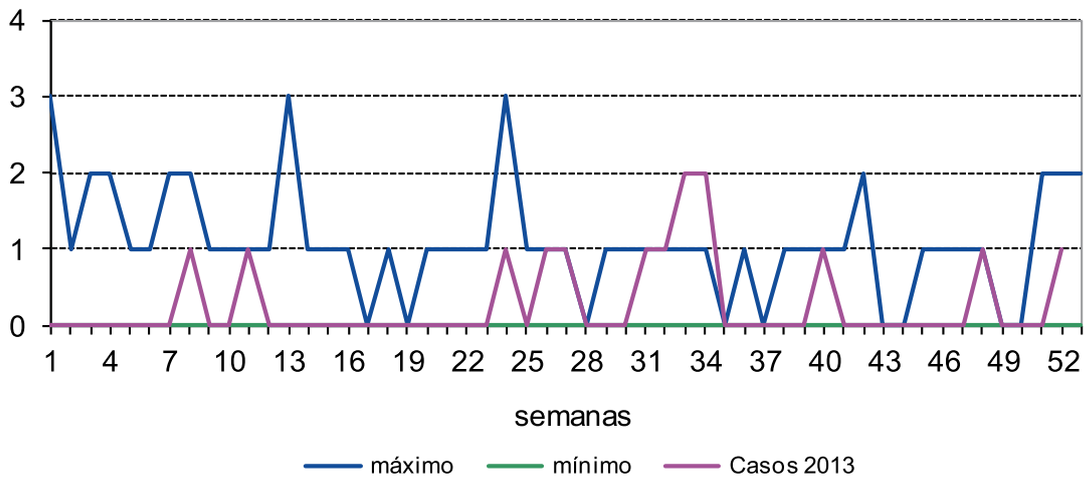
Enfermedad meningocócica

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASA ESPAÑOLA 2000 - 2013



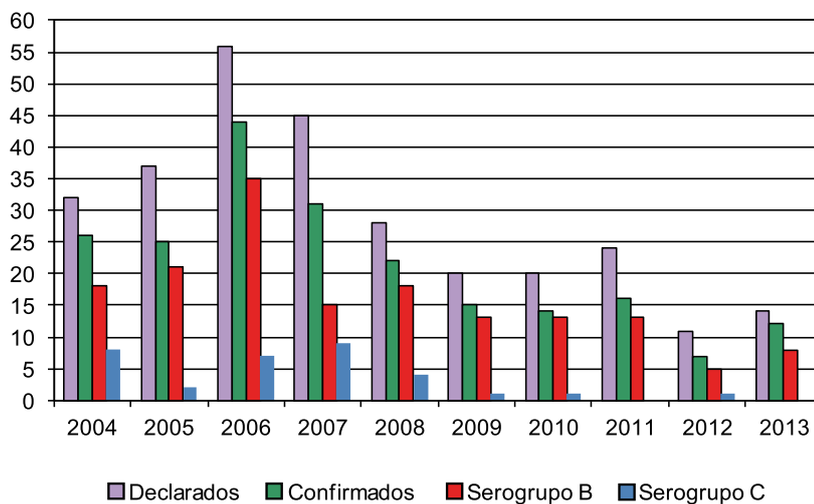
Enfermedad meningocócica CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013

nº de casos



Enfermedad meningocócica DISTRIBUCIÓN POR SEROGRUPOS. CASTILLA Y LEÓN 2004 - 2013

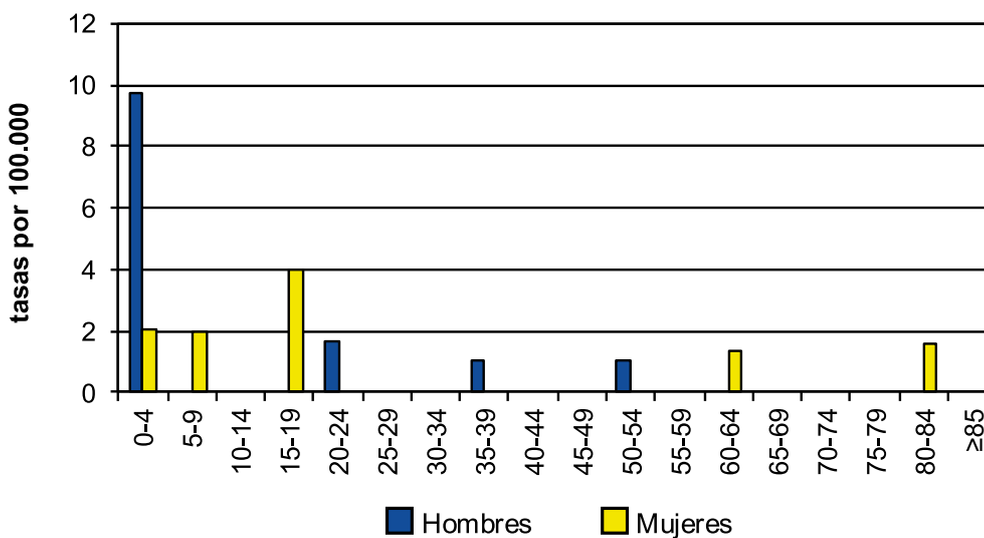
nº casos



Enfermedad meningocócica
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,16	0	0,00	1	0,59
Burgos	4	1,06	1	0,27	3	0,81
León	1	0,20	4	0,81	3	0,61
Palencia	4	2,33	2	1,17	0	0,00
Salamanca	8	2,27	2	0,57	2	0,58
Segovia	1	0,61	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	3	0,56	2	0,37	4	0,15
Zamora	1	0,52	0	0,00	1	0,53
Castilla y León	24	0,94	11	0,43	14	0,56

Enfermedad meningocócica
TASAS POR EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

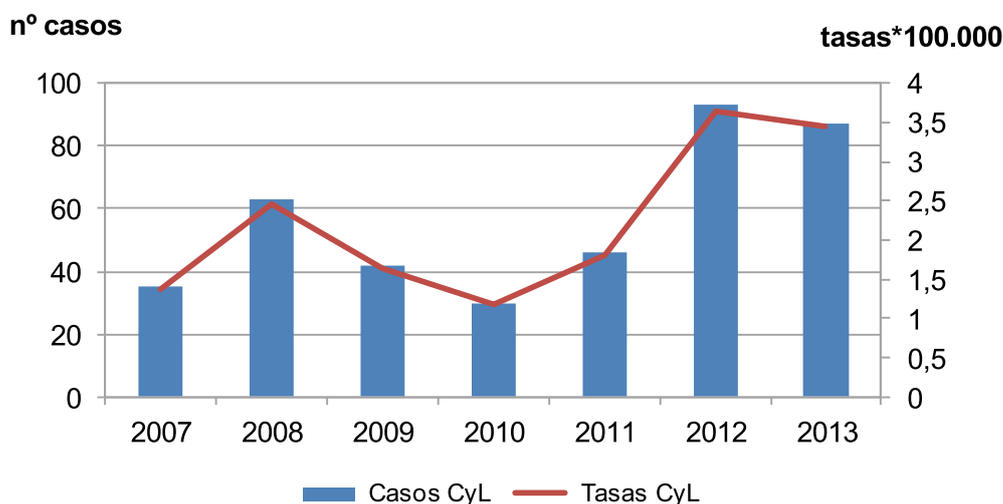


Meningitis víricas

- En 2013 se notificaron 87 casos de meningitis vírica, 6 menos que en 2012. La tasa de incidencia ha sido de 3,46 casos por 100.000 habitantes.
- Los casos se repartieron casi al 50% entre hombres y mujeres, 44 y 43, con tasas de 3,53 y 3,38 casos por 100.000 respectivamente sin diferencia estadísticamente significativa.
- Los grupos de edad con mayor número de casos fueron los menores de 5 y de 30 a 34 con 16 y 14 casos respectivamente y tasas de 15,97 y 8,14 casos por 100.000. Por sexos la mayor tasa fue en menores de 5 años, 13,59 en hombres y 18,50 casos por 100.000 en mujeres.
- Todas las provincias menos Soria notificaron casos. Burgos con 33 casos y una tasa de 8,95 fue la provincia que más casos notificó y tuvo la tasa más alta. Burgos notificó dos brotes (uno con 24 afectados) y Palencia uno (con 13 afectados).
- Las meningitis víricas son un epígrafe de declaración obligatoria desde 2007.

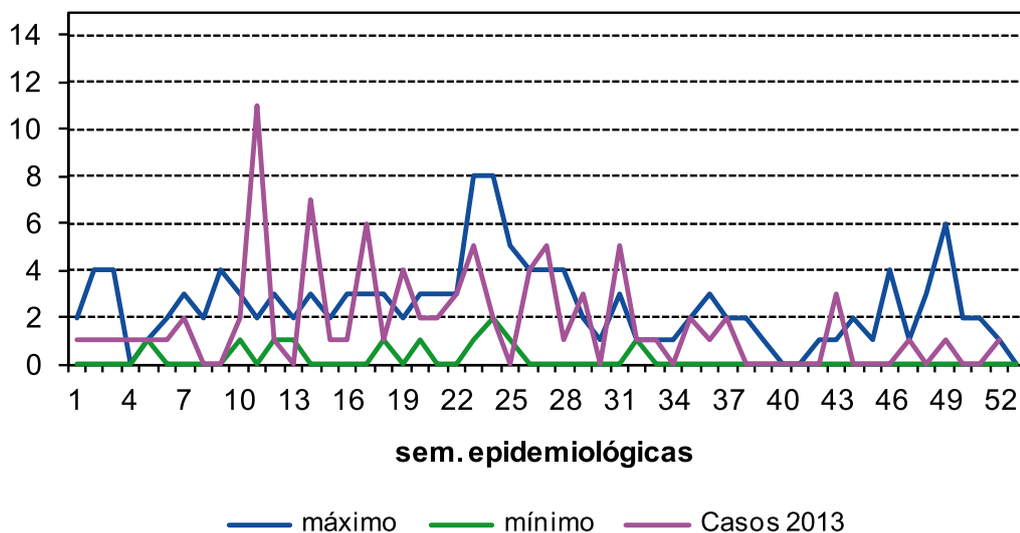
Meningitis víricas

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



Meningitis víricas
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013

nº de casos

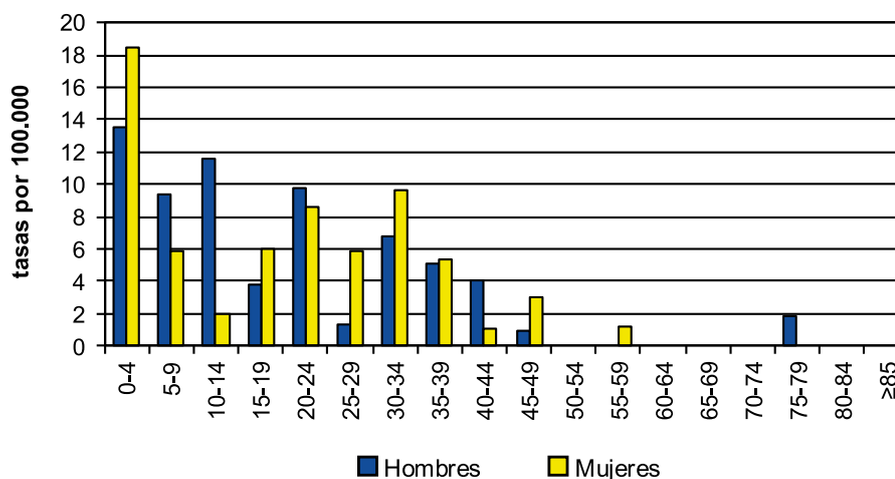


Meningitis víricas
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	3	1,74	2	1,17	5	2,95
Burgos	10	2,66	19	5,07	33	8,95
León	6	1,21	8	1,62	9	1,84
Palencia	1	0,58	3	1,76	14	8,30
Salamanca	15	4,25	9	2,57	10	2,88
Segovia	0	0,00	3	1,83	2	1,24
Soria	0	0,00	4	4,23	0	0,00
Valladolid	8	1,50	40	7,49	9	1,69
Zamora	3	1,55	5	2,61	5	2,64
Castilla y León	46	1,80	93	3,65	87	3,45

Meningitis víricas

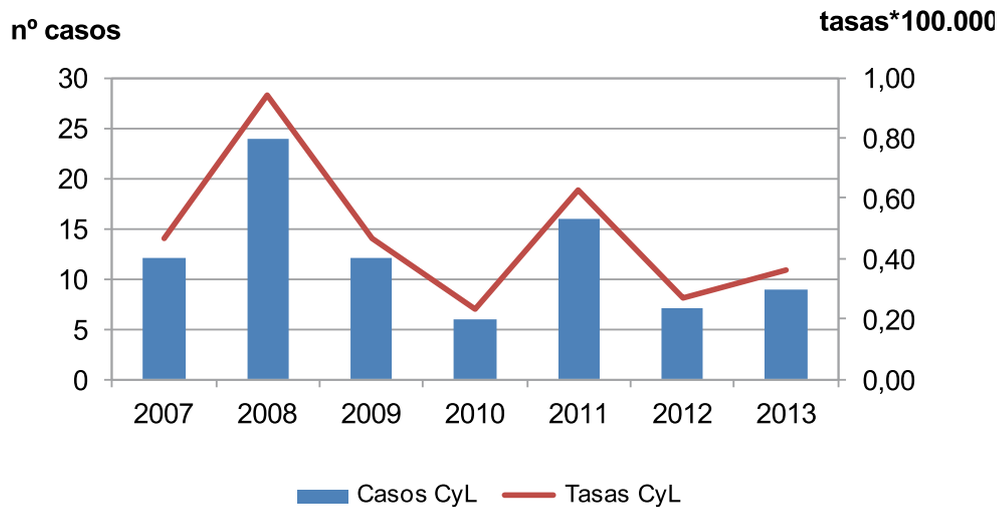
TASAS POR EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



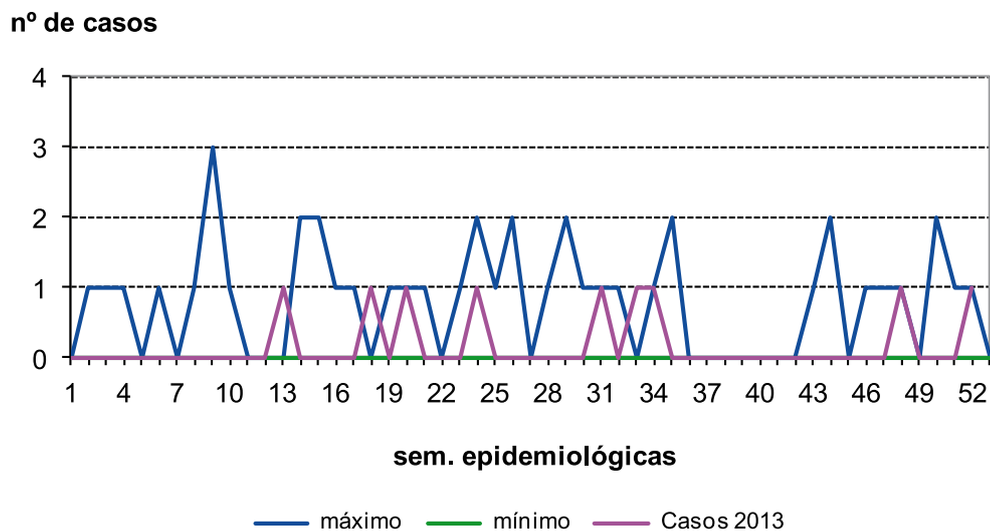
Otras Meningitis bacterianas

- En 2013 se han notificado 9 casos, 2 más que en 2012, que suponen una tasa de 0,36 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 6 casos en hombres y 3 en mujeres, con tasas de 0,48 y 0,24 casos por 100.000.
- Por grupos de edad el mayor número de casos fueron 3 entre 75 y 79 años, con una tasa de 2,43 casos por 100.000.
- Ávila, Palencia y Valladolid fueron las provincias que notificaron casos. El mayor número de casos Valladolid (6) y la tasa más alta Ávila (1,18 por 100.000).
- El epígrafe “Otras meningitis bacterianas” es de declaración obligatoria en Castilla y León desde el año 2007.

Otras Meningitis bacterianas
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2013



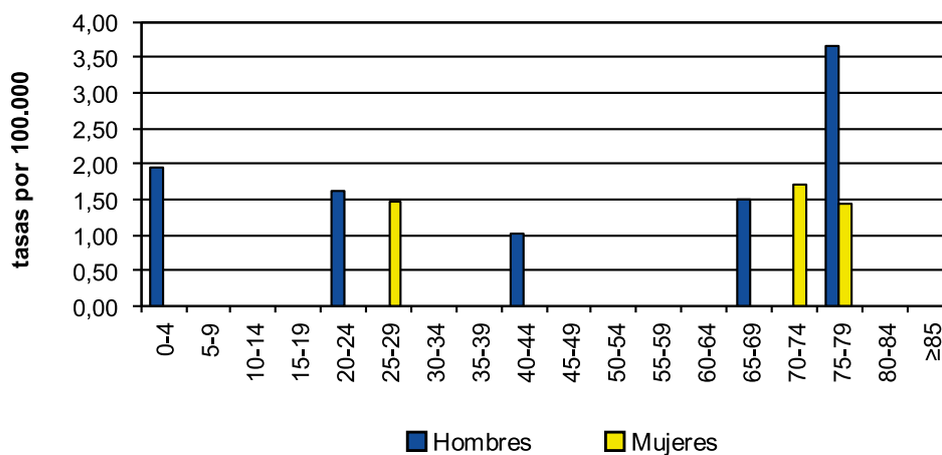
Otras Meningitis bacterianas
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Otras Meningitis bacterianas
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	2	1,18
Burgos	4	1,06	1	0,27	0	0,00
León	1	0,20	1	0,20	0	0,00
Palencia	3	1,75	1	0,59	1	0,59
Salamanca	3	0,85	1	0,29	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	5	0,93	3	0,56	6	1,13
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	16	0,63	7	0,27	9	0,36

Otras Meningitis bacterianas
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



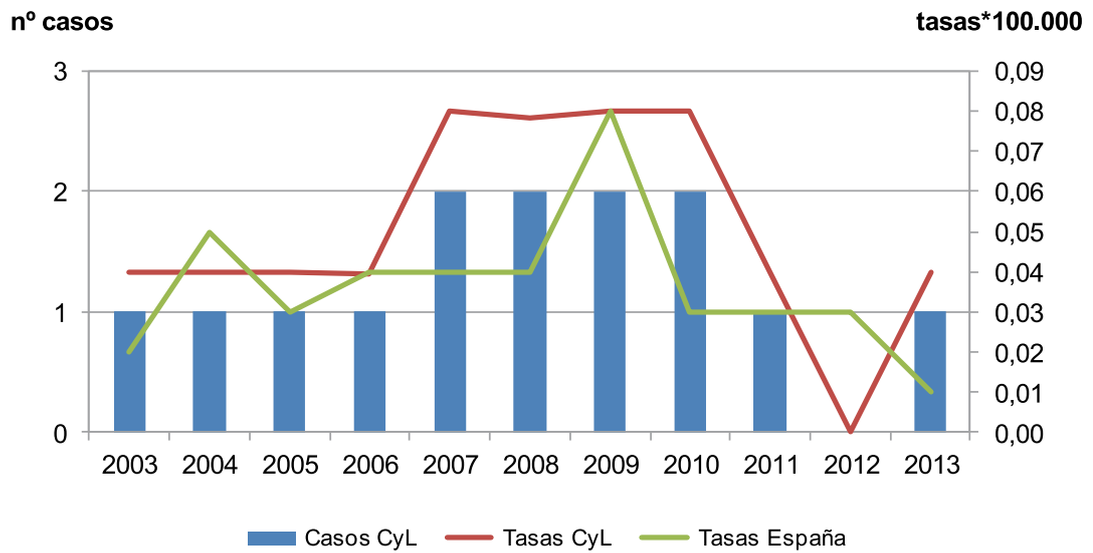
3.8. OTRAS ENFERMEDADES

Lepra

- Durante el año 2013 se ha notificado un caso de lepra en un hombre de 36 años residente en la provincia de Salamanca, cuyo país de origen es Guinea Ecuatorial.

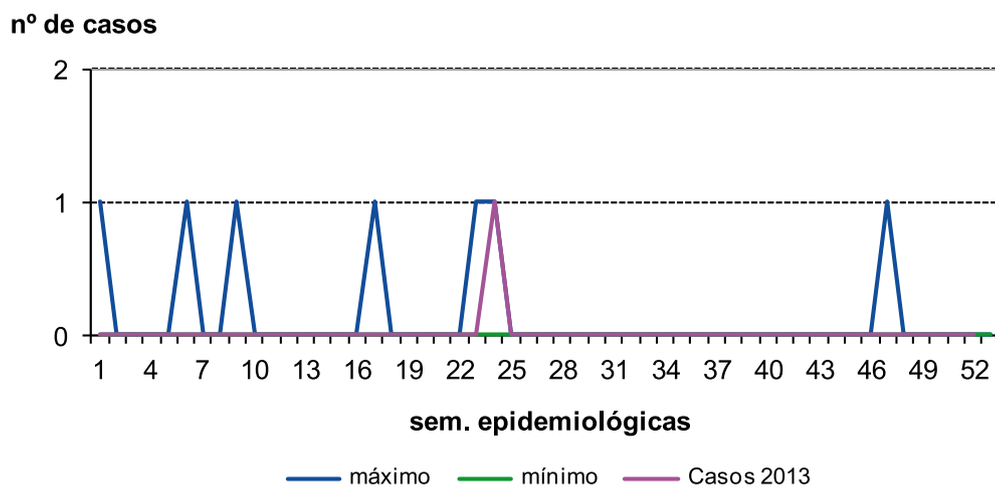
Lepra

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2003 - 2013



Lepra

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



Lepra

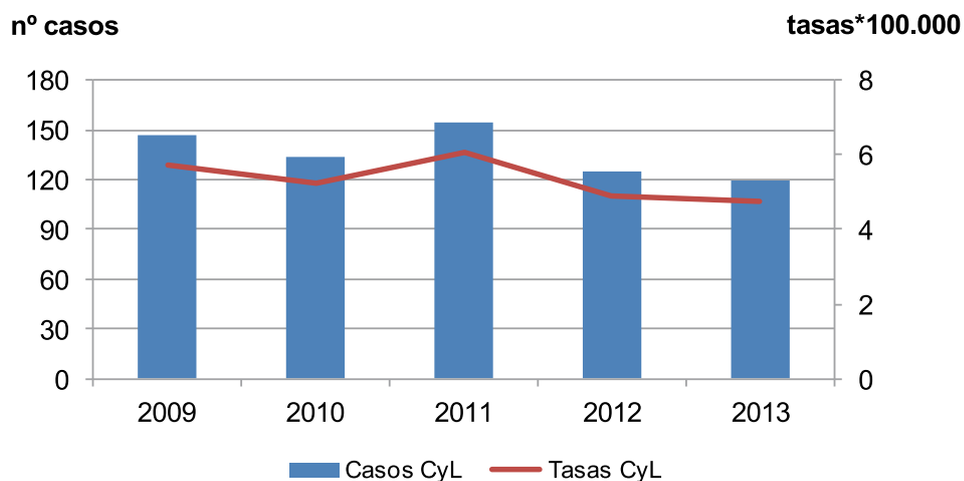
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	1	0,29
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	1	0,19	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	1	0,04	0	0,00	1	0,04

Nuevas infecciones por VIH

- En 2013 se han notificado 120 casos, 5 menos que en 2012, con una tasa de 4,76 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 94 casos (78%) en hombres y 26 en mujeres. Las tasas fueron respectivamente de 7,54 y 2,04 casos por 100.000, con una diferencia estadísticamente significativa entre ambas.
- Los grupos de edad con mayor número de casos fueron de 30 a 34 (23) y de 35 a 39 (22) que suponen entre ambos el 37,5% de los casos. Las tasas más altas se observaron de 25 a 29 años y de 30 a 34 con 12,06 y 13,37 casos por 100.000 respectivamente. En hombres la tasa más alta fue 20,37 entre 35 y 39 años y en mujeres 7,24 entre 30 y 34 años.
- Valladolid notificó 39 casos con una tasa de 7,34. Todas las provincias notificaron casos.
- Se puede encontrar más información sobre las infecciones por VIH en los informes específicos en la siguiente página web: <http://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/inf-epidemiologicos/informes-epidemiologicos-castilla-leon/informes-infecciones-vih>

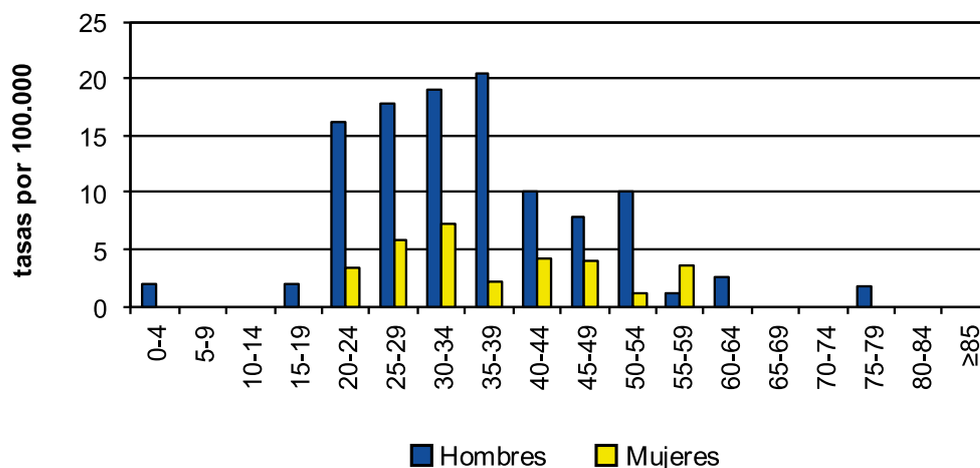
Nuevas infecciones por VIH
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2009 - 2013



Nuevas infecciones por VIH
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	4	2,32	7	4,09	4	2,36
Burgos	28	7,45	18	4,80	20	5,42
León	18	3,62	22	4,45	16	3,27
Palencia	11	6,41	5	2,93	9	5,33
Salamanca	32	9,07	20	5,71	21	6,05
Segovia	5	3,04	10	6,11	2	1,24
Soria	4	4,20	3	3,17	5	5,34
Valladolid	45	8,41	34	6,36	39	7,34
Zamora	8	4,14	6	3,13	4	2,12
Castilla y León	155	6,06	125	4,91	120	4,76

Nuevas infecciones por VIH
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013

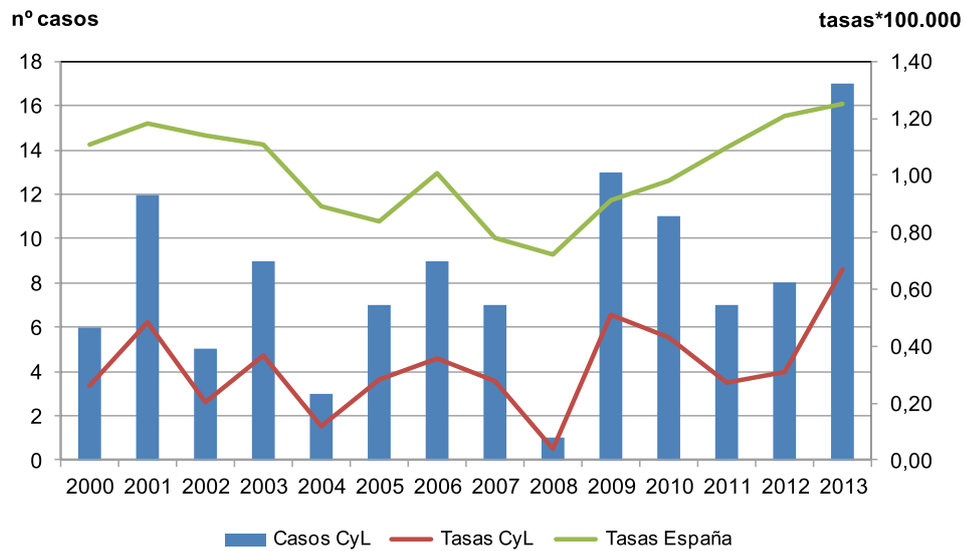


Paludismo

- Durante el año 2013 se notificaron 17 casos, 9 más que en 2012, con una tasa de 0,67 casos por 100.000.
- Se notificaron 13 casos en hombres y 4 en mujeres, con tasas de 1,04 y 0,31 casos por 100.000 respectivamente con una diferencia estadísticamente significativa.
- Hubo 4 casos en menores de 15 años. La mayoría de los casos, 12 se notificaron en adultos de 25 a 54 años.
- Salamanca y Zamora no notificaron casos. Soria notificó 5 casos y una tasa de 5,34 casos por 100.000, 4 de ellos pertenecientes a una misma familia que regresaron a España procedentes de Gambia.
- Todos los casos están relacionados con viajes o estancias en diferentes países africanos. El país con mayor número de casos es Guinea Ecuatorial con 5, seguido de Gambia con 4. La tasa de Castilla y León es menor que la de España; en los últimos años la tendencia en Castilla y León y en España es ascendente.

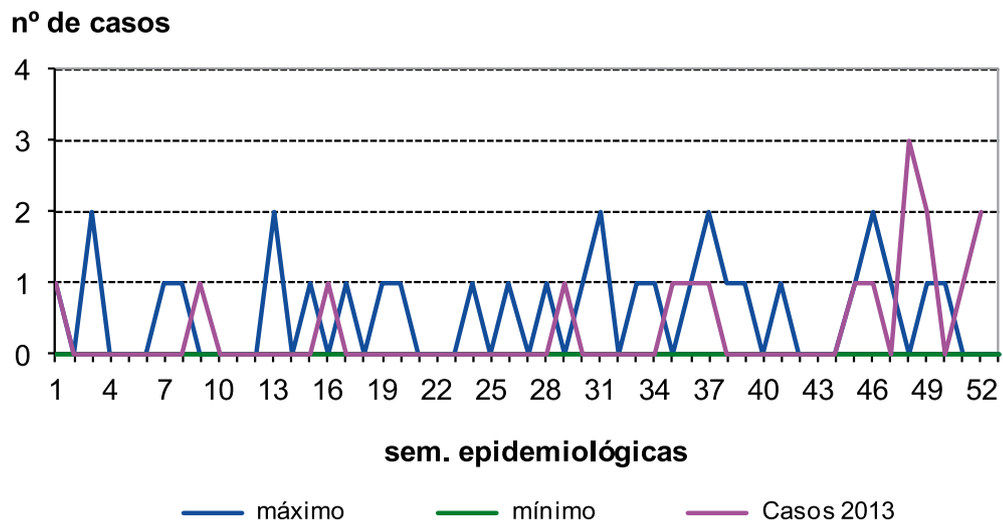
Paludismo

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2013



Paludismo

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2013



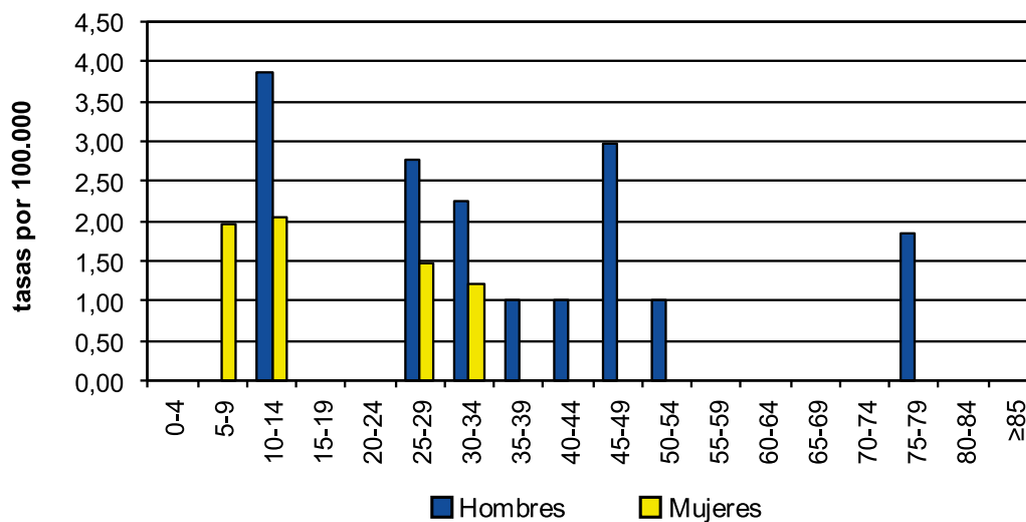
Paludismo

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2011 - 2013

	2011		2012		2013	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	1	0,59
Burgos	2	0,53	3	0,80	2	0,54
León	1	0,20	0	0,00	2	0,41
Palencia	0	0,00	1	0,59	1	0,59
Salamanca	2	0,57	1	0,29	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	3	1,86
Soria	2	2,10	1	1,06	5	5,34
Valladolid	0	0,00	1	0,19	3	0,56
Zamora	0	0,00	1	0,52	0	0,00
Castilla y León	7	0,27	8	0,31	17	0,67

Paludismo

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2013



TABLAS RESUMEN:

1. EDO Castilla y León 2013. Nº de casos por provincia:

ENFERMEADEAS	ÁVILA	BURGOS	LEÓN	PALENCIA	SALAMANCA	SEGOVIA	SORIA	VALLADOLID	ZAMORA	CtL
	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
Botulismo	0	1	0	0	5	0	0	1	0	7
Brucelosis	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Campilobacteriosis	31	57	48	82	92	93	54	151	48	656
Carbunco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Criptosporidiosis	0	0	0	0	7	0	0	3	0	10
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dengue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalopatías espongiiformes	0	0	2	0	2	0	0	0	1	5
Enfermedad de Lyme	1	1	0	2	1	1	0	0	1	7
Enfermedad invasiva Haemophilus B	0	2	0	0	2	2	1	0	0	7
Enfermedad invasora por <i>S. pneumoniae</i>	11	19	12	11	15	11	5	13	3	100
Enfermedad meningocócica	1	3	3	0	2	0	0	4	1	14
Fiebre Q	0	1	1	0	0	0	0	2	0	4
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre exantemática mediterránea	3	1	4	0	3	0	1	0	1	13
Fiebre recurrente por garrapatas	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2
Fiebres hemorrágicas virales	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Fiebres tifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Giardiasis	17	16	16	10	54	17	3	31	7	171
Gripe	1.815	3.038	6.784	2.216	3.717	2.403	481	4.670	3.553	28.677
Gripe Grave	0	0	0	1	0	0	0	19	0	20
Hepatitis A	1	3	0	0	10	0	0	2	1	17
Hepatitis B	7	11	10	3	6	4	1	7	5	54
Hepatitis C	5	16	13	0	4	6	2	18	12	76
Hidatidosis	4	8	1	1	19	1	2	5	3	44
Infec. E.coli enterohemorrágico	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6
Infeccion humana por virus de la gripe aviar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones por Chlamydia	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
Infección gonocócica	1	3	8	4	22	5	4	7	4	58
Infección por nuevo virus de la gripe A(H1N1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionelosis	1	7	8	0	2	1	0	6	4	29
Leishmaniasis	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3
Leprosia	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Leptospirosis	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Listeria	1	3	0	5	7	2	0	10	1	29
Meningitis víricas	5	33	9	14	10	2	0	9	5	87
Nuevas infecciones por VIH	4	20	16	9	21	2	5	39	4	120
Otras ETS	1	1	1	1	4	13	13	2	2	38
Otras Meningitis Bacterianas	2	0	0	1	0	0	0	6	0	9
Otras hepatitis víricas	0	0	4	0	0	0	0	1	0	5
Paludismo	1	2	2	1	0	3	5	3	0	17
Parotiditis	130	98	145	365	294	87	13	1.501	106	2.739
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
SIDA	3	0	0	0	0	0	1	0	0	4
Salmonelosis de transmisión alimentaria	53	50	29	50	101	145	57	172	37	694
Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	0	1	0	0	1	0	0	3	2	7
Síndrome respiratorio agudo severo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis	4	9	8	2	16	6	3	20	5	73
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	7	1	3	1	5	4	0	5	4	30
Toxoplasmosis	1	2	1	2	0	2	1	1	1	11
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis (cualquier localización)	20	31	87	18	34	10	11	46	30	287
Tularemia	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicela	267	806	444	433	329	400	360	572	132	3.743
Yersiniosis	0	4	1	1	10	4	6	7	1	34

2. EDO Castilla y León 2013. Tasas por 100.000 habitantes por provincia:

ENFERMEDADES	ÁVILA	BURGOS	LEÓN	PALENCIA	SALAMANCA	SEGOVIA	SORIA	VALLADOLID	ZAMORA	CyL
	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS
Botulismo	0,00	0,27	0,00	0,00	1,44	0,00	0,00	0,19	0,00	0,28
Brucelosis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
Campilobacteriosis	18,29	15,46	9,81	48,59	26,49	57,63	57,71	28,43	25,39	26,05
Carbunco	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Criptosporidiosis	0,00	0,00	0,00	0,00	2,02	0,00	0,00	0,56	0,00	0,40
Cólera	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dengue	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Difteria	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Encefalopatías espongiiformes	0,00	0,00	0,41	0,00	0,58	0,00	0,00	0,00	0,53	0,20
Enfermedad de Lyme	0,59	0,27	0,00	1,19	0,29	0,62	0,00	0,00	0,53	0,28
Enfermedad invasiva Haemophilus B	0,00	0,54	0,00	0,00	0,58	1,24	1,07	0,00	0,00	0,28
Enfermedad invasora por <i>S. pneumoniae</i>	6,49	5,15	2,45	6,52	4,32	6,82	5,34	2,45	1,59	3,97
Enfermedad meningocócica	0,59	0,81	0,61	0,00	0,58	0,00	0,00	0,75	0,53	0,56
Fiebre Q	0,00	0,27	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,16
Fiebre amarilla	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Fiebre exantemática mediterránea	1,77	0,27	0,82	0,00	0,86	0,00	1,07	0,00	0,53	0,52
Fiebre recurrente por garrapatas	0,00	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	0,00	0,08
Fiebres hemorrágicas virales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	0,00	0,04
Fiebres tifoidea y paratifoidea	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Giardiasis	10,03	4,34	3,27	5,93	15,55	10,53	3,21	5,84	3,70	6,79
Gripe	1.071,00	823,97	1.386,00	1.313,00	1.070,00	1.489,00	514,03	879,24	1.879,00	1.138,00
Gripe Grave	0,00	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,00	3,58	0,00	0,79
Hepatitis A	0,59	0,81	0,00	0,00	2,88	0,00	0,00	0,38	0,53	0,67
Hepatitis B	4,13	2,98	2,04	1,78	1,73	2,48	1,07	1,32	2,64	2,14
Hepatitis C	2,95	4,34	2,66	0,00	1,15	3,72	2,14	3,39	6,35	3,02
Hidatidosis	2,36	2,17	0,20	0,59	5,47	0,62	2,14	0,94	1,59	1,75
Infección E.coli enterohemorrágico	0,00	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24
Infección humana por virus de la gripe aviar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Infecciones por Chlamydia	0,00	0,00	0,00	0,59	0,00	0,62	0,00	0,00	0,00	0,08
Infección gonocócica	0,59	0,81	1,64	2,37	6,34	3,10	4,27	1,32	2,12	2,30
Infección por nuevo virus de la gripe A(H1N1)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Legionelosis	0,59	1,90	1,64	0,00	0,58	0,62	0,00	1,13	2,12	1,15
Leishmaniasis	0,00	0,00	0,20	0,00	0,29	0,00	0,00	0,19	0,00	0,12
Lepra	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
Leptospirosis	0,00	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
Listeria	0,59	0,81	0,00	2,96	2,02	1,24	0,00	1,88	0,53	1,15
Meningitis víricas	2,95	8,95	1,84	8,30	2,88	1,24	0,00	1,69	2,64	3,45
Nuevas infecciones por VIH	2,36	5,42	3,27	5,33	6,05	1,24	5,34	7,34	2,12	4,76
Otras ETS	0,59	0,27	0,20	0,59	1,15	8,06	13,89	0,38	1,06	1,51
Otras Meningitis Bacterianas	1,18	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,00	1,13	0,00	0,36
Otras hepatitis víricas	0,00	0,00	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	0,00	0,20
Paludismo	0,59	0,54	0,41	0,59	0,00	1,86	5,34	0,56	0,00	0,67
Parotiditis	76,72	26,58	29,64	216,30	84,67	53,91	13,89	282,60	56,07	108,75
Parálisis flácida aguda	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Peste	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Poliomielitis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rabia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rubéola	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rubéola congénita	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SIDA	1,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	0,00	0,00	0,16
Salmonelosis de transmisión alimentaria	31,28	13,56	5,93	29,63	29,09	89,85	60,91	32,38	19,57	27,56
Sarampión	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Shigelosis	0,00	0,27	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,56	1,06	0,28
Síndrome respiratorio agudo severo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sífilis	2,36	2,44	1,64	1,19	4,61	3,72	3,21	3,77	2,64	2,90
Sífilis congénita	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tifus exantemático	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tos Ferina	4,13	0,27	0,61	0,59	1,44	2,48	0,00	0,94	2,12	1,19
Toxoplasmosis	0,59	0,54	0,20	1,19	0,00	1,24	1,07	0,19	0,53	0,44
Triquinosis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tuberculosis (cualquier localización)	11,80	8,41	17,78	10,67	9,79	6,20	11,76	8,66	15,87	11,40
Tularemia	0,00	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,00	0,19	0,00	0,08
Tétanos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53	0,04
Tétanos neonatal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Varicela	157,56	218,61	90,75	256,59	94,74	247,87	384,72	107,69	69,83	148,62
Yersinosis	0,00	1,08	0,20	0,59	2,88	2,48	6,41	1,32	0,53	1,35

3. EDO Castilla y León 2013. 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	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	7
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Campilobacteriosis	299	108	41	12	21	16	7	7	6	8	12	18	15	20	14	17	12	22	655
Criptosporidiosis	3	2	0	0	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	10
Encefalopatías espongiformes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2	1	5
Enfermedad de Lyme	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	7
Enfermedad invasiva Haemophilus B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	0	0	2	7
Enfermedad invasora por S. pneumoniae	4	0	0	0	1	1	1	4	2	7	6	5	9	7	11	11	9	22	100
Enfermedad meningocócica	6	1	0	2	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	14
Fiebre exantemática mediterránea	0	0	1	0	0	0	3	1	1	0	2	1	1	0	0	1	1	1	13
Fiebre Q	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4
Fiebre recurrente por garrapatas	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Fiebres tifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Giardiasis	47	50	21	0	5	8	8	9	8	5	0	0	2	3	0	2	1	2	171
Gripe Grave	6	1	0	0	0	0	0	2	1	0	2	1	2	0	1	2	2	0	20
Hepatitis A	3	4	2	0	0	0	2	3	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	17
Hepatitis B	2	0	0	0	4	4	5	10	6	4	3	4	4	1	2	2	3	0	54
Hepatitis C	0	0	0	1	2	1	7	5	7	11	18	8	7	5	0	1	1	2	76
Hidatidosis	0	0	0	0	0	1	5	2	2	2	2	1	2	6	6	6	6	2	43
Infección E.coli enterohemorrágico	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	6
Infección gonocócica	0	0	0	2	9	17	6	9	7	3	2	0	1	0	0	2	0	0	58
Infecciones por Chlamydia	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Legionelosis	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	2	3	5	3	4	3	1	3	29
Leishmaniasis	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Listeria	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	6	4	0	2	3	6	2	29
Meningitis víricas	16	8	7	5	11	5	14	10	5	4	0	1	0	0	0	1	0	0	87
Nuevas infecciones por VIH	1	0	0	1	12	17	23	23	15	12	11	4	2	0	0	1	0	0	122
Otras ETS	0	0	0	1	4	5	3	6	6	6	3	2	1	0	1	0	0	0	38
Otras hepatitis víricas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	5
Otras Meningitis Bacterianas	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	3	0	0	9
Paludismo	0	1	3	0	0	3	3	1	1	3	1	0	0	0	0	1	0	0	17
Parálisis flácida aguda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parotiditis	69	70	216	815	611	369	246	91	67	50	48	33	19	12	7	8	0	7	2.738
Rubéola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonelosis de transmisión alimentaria	240	107	39	16	9	16	23	21	21	20	23	19	32	28	18	12	26	24	694
Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	7
SIDA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	4
Sífilis	0	0	0	1	7	15	7	8	9	8	6	3	3	2	1	1	1	1	73
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	21	3	2	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	30
Toxoplasmosis	0	0	0	1	1	2	0	5	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	11
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis (cualquier localización)	4	4	3	2	10	19	18	25	15	13	16	20	16	14	19	31	31	28	288
Tularemia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
Varicela	1805	1379	168	37	56	65	54	64	56	26	12	4	6	3	3	1	1	0	3.740
Yersinosis	23	2	1	2	2	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	34

4. EDO España 2011-2013. Nº casos y tasas:

ENFERMEDADES	2011		2012		2013	
	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS
Enfermedades de transmisión alimentaria						
Botulismo	12	0,03	9	0,02	7	0,02
Cólera	2	0	0	0,0		
Disentería bacilar (Shigelosis)	124	0,27	323	0,71	167	0,36
Fiebres tifoidea y paratifoidea	82	0,18	68	0,15	64	0,15
Triquinosis	34	0,07	24	0,05	29	0,07
Enfermedades de transmisión respiratoria						
Enfermedad meningocócica	573	1,25	427	0,92	318	0,68
Gripe	590.957	1.288,3	533.675	1.156,06	584.791	1.254,66
Legionelosis	1.018	2,22	1.077	2,33	904	1,95
Meningitis tuberculosa	91	0,20	89	0,20	66	0,14
Tuberculosis (respiratoria)	5.152	11,23	4.516	9,78	3.931	8,43
Varicela	136.823	298,28	145.642	318,49	142.180	305,04
Enfermedades de transmisión sexual						
Infección gonocócica	2.328	5,08	3.045	0,59	3.314	7,12
Sífilis	3.144	6,85	3.638	7,88	3.720	8,00
Enfermedades prevenibles por inmunización						
Difteria	0	0,00			13.960	30,00
Parotiditis	4.615	10,06	9.538	20,66		
Poliomielitis	0	0,00			4	0,01
Rubéola	19	0,04	67	0,15	114	0,25
Sarampión	3.641	7,94	1.219	2,69	12	0,03
Tétanos	10	0,02	12	0,03	2.342	5,03
Tos Ferina	3.240	7,06	3.430	7,43	3.430	7,43
Hepatitis víricas						
Hepatitis A	713	1,55	646	1,40	614	1,32
Hepatitis B	805	1,75	605	1,31	691	1,41
Otras hepatitis víricas	671	1,46	635	1,38	719	1,55
Zoonosis						
Brucelosis	103	0,22	85	0,18	107	0,23
Rabia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Enfermedades importadas						
Fiebre amarilla	0	0,00	0	0,00		
Paludismo	505	1,10	557	1,21	582	1,25
Peste	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Tifus exantemático	0	0,00				
Enfermedades declaradas por sistemas especiales						
Lepra	16	0,03	12	0,03	6	0,01
Rubéola congénita	0	0,00	1	0,00	4	0,01
Sífilis congénita	7	0,02	6	0,01	7	0,02
Tétanos neonatal	0	0,00				

I.E.A: Índice Epidémico Acumulado

*no disponible en la fecha de realización de este informe

5 - EDO Castilla y León 2011-2013. Nº casos, tasas e índices epidémicos:

ENFERMEDADES	2011			2012			2013		
	CASOS	TASAS	I.E.A.	CASOS	TASAS	I.E.A.	CASOS	TASAS	I.E.A.
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Botulismo	5	0,20		0	0,00		7	0,28	2,33
Cólera	0	0,00							
Disenteria bacilar (Shigelosis)	10	0,39	1,67	10	0,39	1,67	7	0,28	0,70
Fiebres tifoidea y paratifoidea	1	0,04	0,33	2	0,08	0,67			
Triquinosis	2	0,08	0,33	2	0,08	0,50			
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Enfermedad meningocócica	24	0,94	0,86	11	0,43	0,48	14	0,56	0,70
Gripe	33,301	1,301,00	0,69	34.289	1.346	0,75	28.677	1.138,00	0,84
Legionelosis	16	0,63	0,43	20	0,79	0,54	29	1,15	0,85
Meningitis tuberculosa	5	0,20	1,67	2	0,08	0,67	1	0,04	0,33
Tuberculosis (respiratoria)	232	9,07	0,76	246	9,98	0,81	217	8,61	0,81
Varicela	4,249	166,08	0,87	5.840	229,37	1,28	3743	148,62	0,82
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	40	1,56	0,85	52	2,04	1,11	58	2,3	1,21
Sífilis	62	2,42	0,97	69	2,71	1,08	73	2,9	1,12
Enfermedades prevenibles por inmunización									
Difteria	0	0,00		0	0,00				
Parotiditis	419	16,38	1,75	1.148	45,09	4,80	2739	108,75	11,46
Poliomielitis	0	0,00		0	0,00				
Rubéola	0	0,00		0	0,00				
Sarampión	9	0,35	4,50	5	0,20	1,25			
Tétanos	1	0,04	0,50	0	0,00		1	0,04	1,00
Tos Ferina	62	2,42	6,20	24	0,94	2,40	30	1,19	1,67
Hepatitis víricas									
Hepatitis A	24	0,94	0,86	11	0,43	0,39	17	0,67	0,61
Hepatitis B	58	2,27	0,72	37	1,45	0,46	54	2,14	0,76
Otras hepatitis víricas	35	1,37	0,40	79	3,10	2,14	81	3,21	2,19
Zoonosis									
Brucelosis	6	0,23	0,29	3	0,12	0,21	1	0,04	0,10
Rabia	0	0,00		0	0,00				
Enfermedades importadas									
Fiebre amarilla	0	0,00		0	0,00				
Paludismo	7	0,27	0,78	8	0,31	1,14	17	0,67	2,12
Peste	0	0,00		0	0,00				
Tifus exantemático	0	0,00		0	0,00				
Enfermedades declaradas por sistemas especiales									
Lepra	1	0,04	0,50	0	0,00		1	0,04	0,50
Rubéola congénita	0	0,00		0	0,00				
Sífilis congénita	0	0,00		1	0,04				
Tétanos neonatal	0	0,00		0	0,00				

I.E.A.: Índice Epidémico Acumulado