

ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA. INFORME EPIDEMIOLÓGICO. AÑO 2012

1. INTRODUCCIÓN	3
2. MÉTODO	4
3. RESULTADOS	5
3.1. Enfermedades de transmisión sexual: Infección gonocócica, Otras enfermedades de transmisión sexual y Sífilis . . .	5
3.2. Zoonosis: Brucelosis, Carbunco, 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

Servicio de Vigilancia Epidemiológica y Enfermedades Transmisibles.

Dirección General de Salud Pública. Consejería de Sanidad.

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	46
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, tasas e índices epidémicos.	100
Tabla 5. EDO Castilla y León 2010-2012. Nº de casos, tasas e índices epidémicos	101

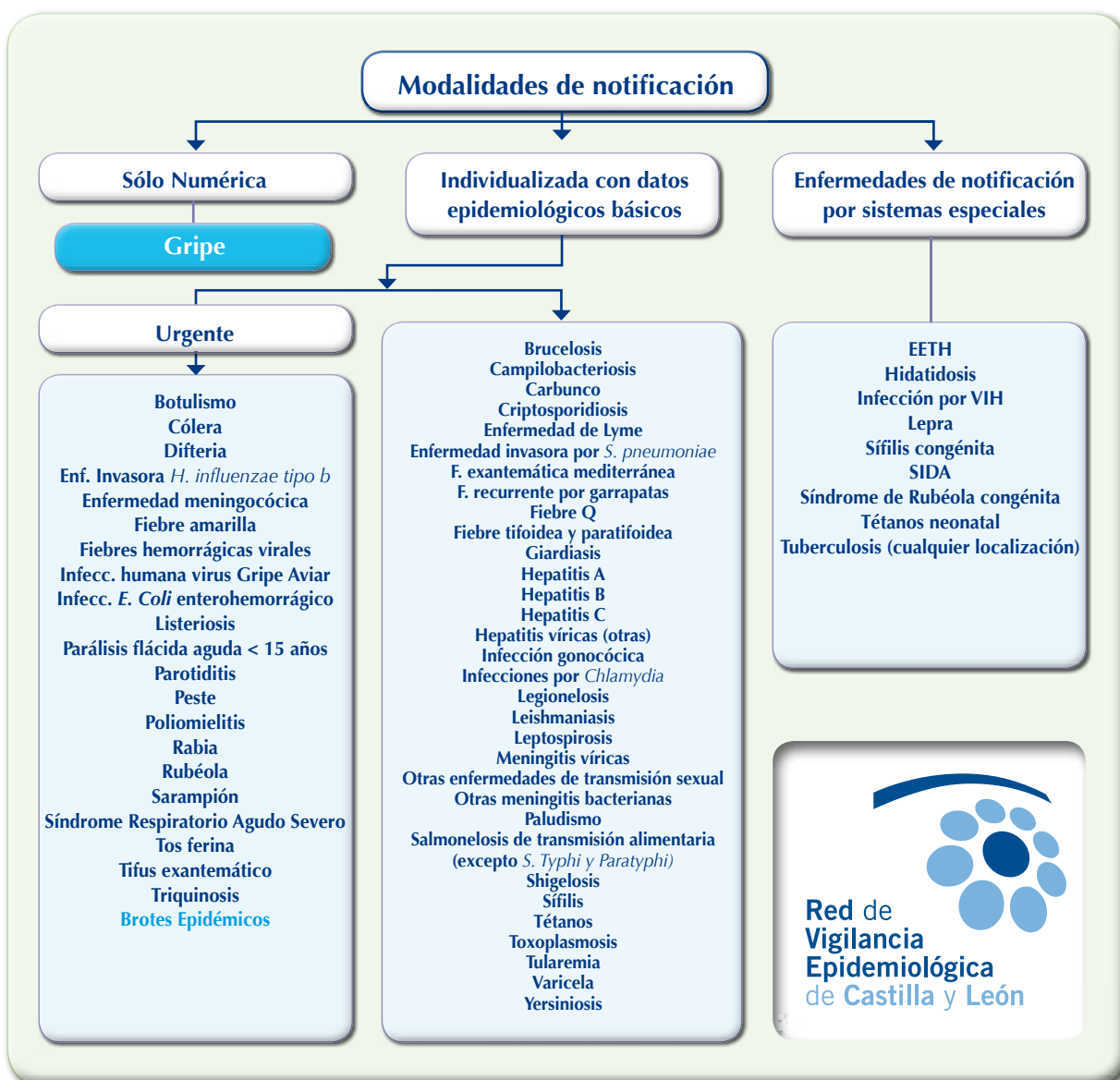
Red de Vigilancia Epidemiológica de Castilla y León

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 2012.

2. MÉTODO:

La información que aquí 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 los Servicios Territoriales de Sanidad y Bienestar Social de cada provincia y en el Servicio de Vigilancia Epidemiológica y Enfermedades Transmisibles adscrito a la Dirección General de Salud Pública de la Consejería de Sanidad.

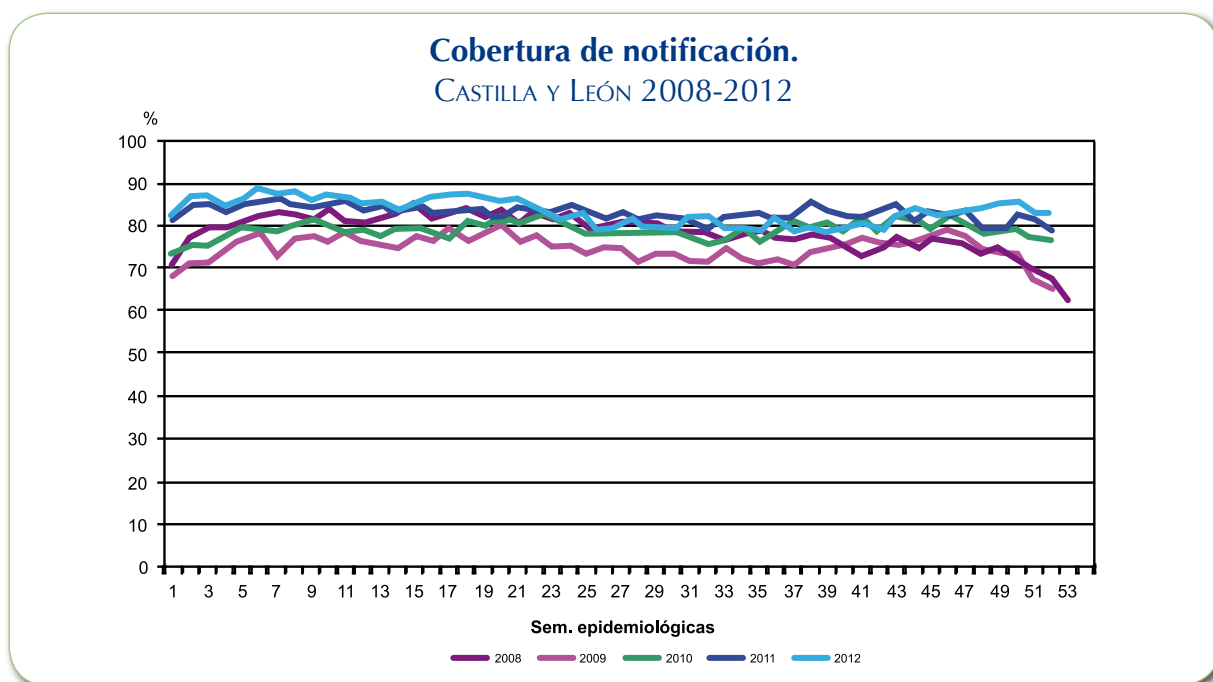
Para cada enfermedad se presenta una síntesis de los datos, acompañada de tres gráficos que muestran, respectivamente, la evolución histórica (casos y tasas de Castilla y León y tasas de España desde el año 2000), el canal epidémico y la distribución de las tasas por grupo de edad y sexo. Se incluye 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 EDOS en la Comunidad por pro-

vincia y grupos de edad, así como con datos estatales.

Para determinadas enfermedades se realizarán **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.saludcastillayleon.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 2012 (Fuente: Consejería de Sanidad con datos del INE).

La cobertura global de notificación alcanzada durante el 2012 ha sido de un 83,4%, superior al año 2011, manteniendo la tendencia ascendente de los últimos años. En el siguiente gráfico se presenta la evolución de las coberturas y se observa que la cobertura de declaración es menor en varias semanas coincidentes con el verano.



3. RESULTADOS:

La situación general de las EDO en nuestra Comunidad en 2012 se resume en las tablas del anexo, que contienen los casos, tasas de incidencia e índices epidémicos de 2012 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 2012 han presentado un índice epidémico igual o superior a 1,25 son:

- En el grupo de **Enfermedades prevenibles por inmunización**: Parotiditis, Sarampión y Tos ferina.
- En el grupo de **Enfermedades de transmisión alimentaria**: Shigelosis.
- En el grupo de **enfermedades de transmisión respiratoria**: Varicela.
- En el grupo de **enfermedades de transmisión sexual**: Otras Enfermedades de Transmisión Sexual.

Hay también otras enfermedades en las que se observa un IE mayor o igual a 1.25, como son: Otras hepatitis víricas, Enfermedad de Lyme, Fiebre exantemática mediterránea, Leishmaniasis e Infección por *E. Coli* enterohemorrágico.

3.1. ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

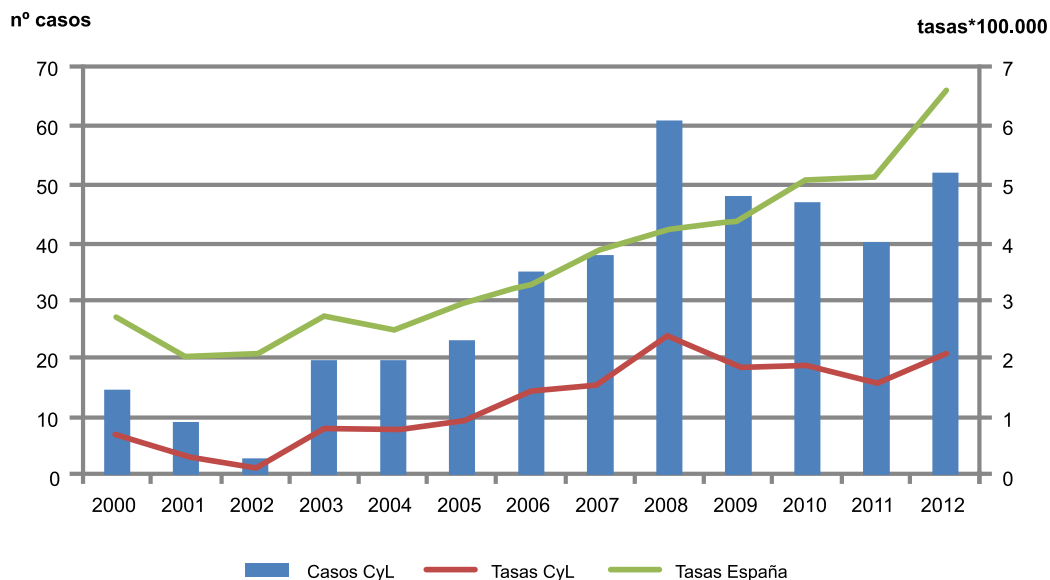
Infección gonocócica

- En 2012 se han notificado 52 casos de infección gonocócica, 12 más que en 2011, lo que supone un incremento del 30% respecto a 2011. La tasa de incidencia fue en 2012 de 2,04 casos por 100.000 habitantes (en 2011 fue de 1,56).
- Más del 90% de los casos, 47, fueron en hombres, con una tasa de 3,73 casos por 100.000 frente a una tasa de 0,39 en mujeres, con cinco casos notificados. La diferencia es estadísticamente significativa.
- Por grupos de edad las notificaciones fueron más frecuentes entre los 20 y los 29 años con un 44% de los casos (23). Las tasas más altas también se observaron en esas edades: 9,55 casos por 100.000 entre 20 y 24 años y 7,34 entre 25 y 29 años.
- La provincia que notificó más casos fue Valladolid (12) y la que menos Soria (1). La tasa más alta se observó en Ávila: 4,09 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 han vuelto a aumentar, siendo el segundo año con más casos desde el 2000. Las tasas de Castilla y León han sido siempre inferiores a las tasas españolas y en 2012 ocurre igual.



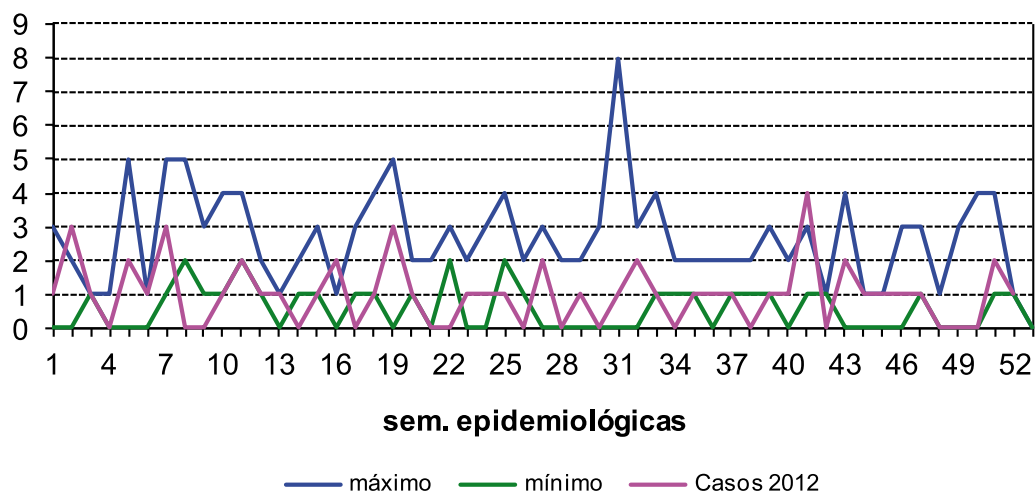
Infección gonocócica

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASA ESPAÑOLA 2000 - 2012



Infección gonocócica CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012

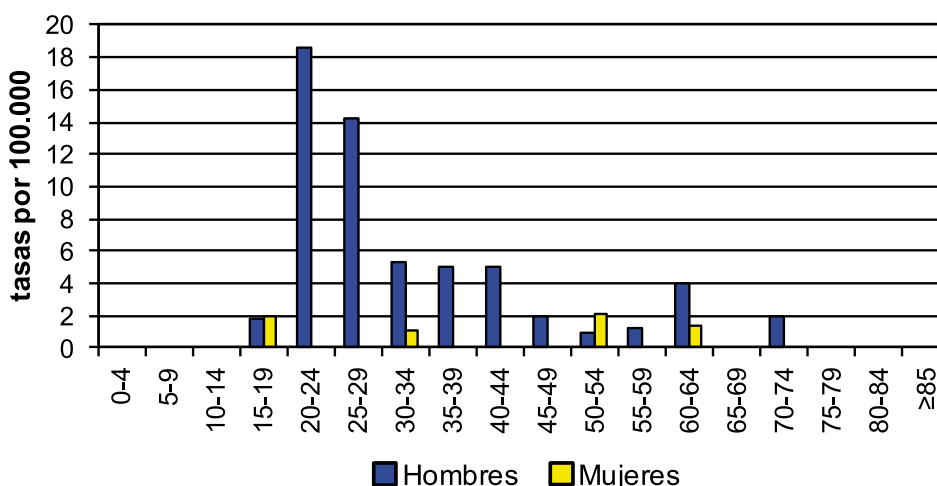
nº de casos



Infección gonocócica
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	6	3,49	1	0,58	7	4,09
Burgos	13	3,47	7	1,86	3	0,8
León	4	0,80	5	1,00	4	0,81
Palencia	6	3,48	5	2,91	6	3,51
Salamanca	3	0,85	5	1,42	7	2,0
Segovia	6	3,65	5	3,05	6	3,67
Soria	2	2,10	3	3,15	1	1,06
Valladolid	4	0,75	7	1,31	12	2,25
Zamora	3	1,54	2	1,03	6	3,13
Castilla y León	47	1,84	40	1,56	52	2,04

Infección gonocócica
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

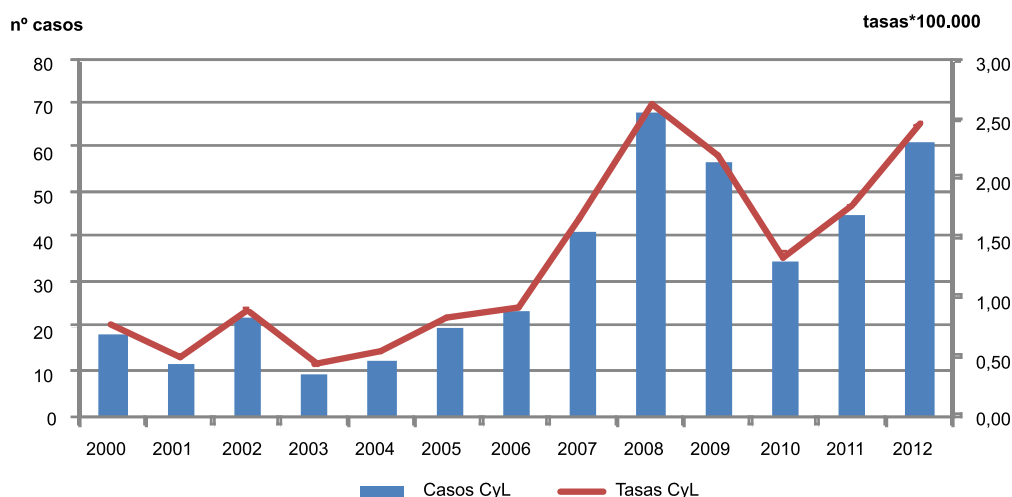


Otras enfermedades de transmisión sexual

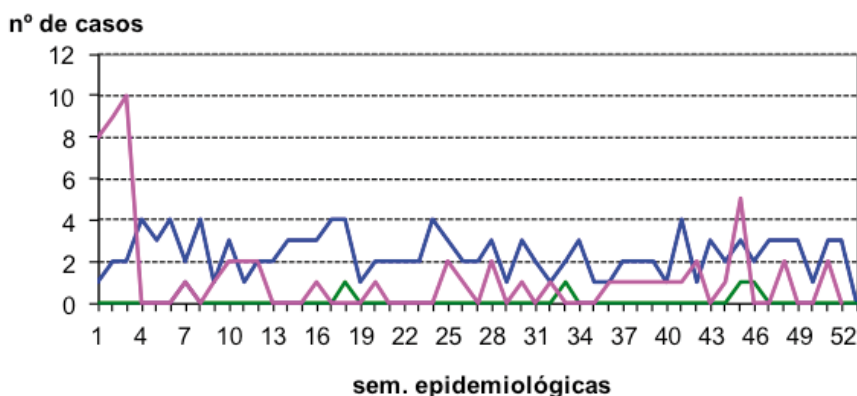
- En 2012 se notificaron 62 casos en el epígrafe “Otras enfermedades de transmisión sexual” lo que supone una tasa de 2,44 casos por 100.000 habitantes. Se ha notificado un 37% más de casos que en 2011.
- Los casos fueron más frecuentes en mujeres, 71% (44 casos), con una tasa de 3,42 casos por 100.000. En hombres la tasa fue de 1,43 casos por 100.000 y la diferencia entre ambos fue estadísticamente significativa.
- La tasa más alta se observó en las mujeres de 30 a 34 años, 10,36 casos por 100.000, en hombres la tasa más alta fue entre los 25 y 29 años, 5,16 casos por 100.000.

- Por provincias el mayor número de notificaciones se observó en Soria, con más del 50% de los casos (38) y una tasa de 40,2 casos por 100.000. Ávila, Burgos y Zamora no notificaron casos. El elevado número de casos notificados en Soria se relaciona con la notificación directa del Servicio de Microbiología del Hospital Santa Bárbara que es el declarante de todos los casos notificados.
- El epígrafe "Otras enfermedades de transmisión sexual" no está incluida en la lista de EDO a nivel nacional. Desde 2000 la tendencia del epígrafe es ascendente e igual que en la infección gonocócica en 2012 se han notificado más casos que en los años anteriores.

Otras enfermedades de transmisión sexual EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2012



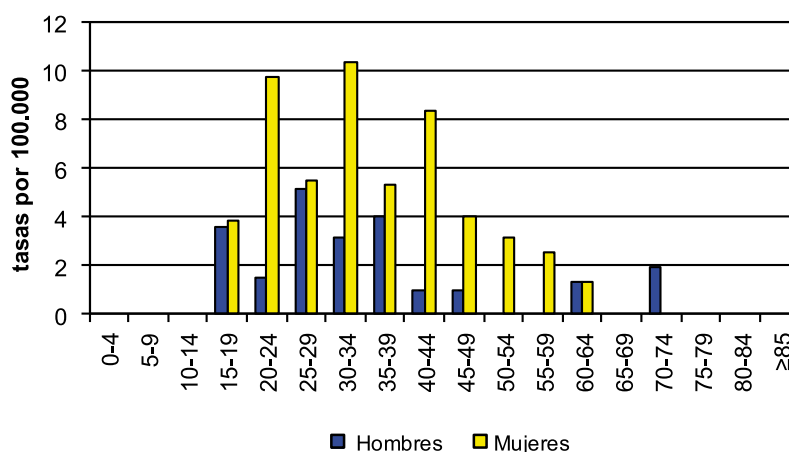
Otras enfermedades de transmisión sexual CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Otras enfermedades de transmisión sexual
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0
Burgos	0	0,00	2	0,53	0	0
León	3	0,60	2	0,40	1	0,2
Palencia	1	0,58	0	0,00	5	2,93
Salamanca	0	0,00	5	1,42	1	0,29
Segovia	17	10,35	17	10,36	15	9,16
Soria	14	14,70	16	16,18	38	40,2
Valladolid	0	0,00	3	0,56	2	0,37
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0
Castilla y León	35	1,37	45	1,76	62	2,44

Otras enfermedades de transmisión sexual
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



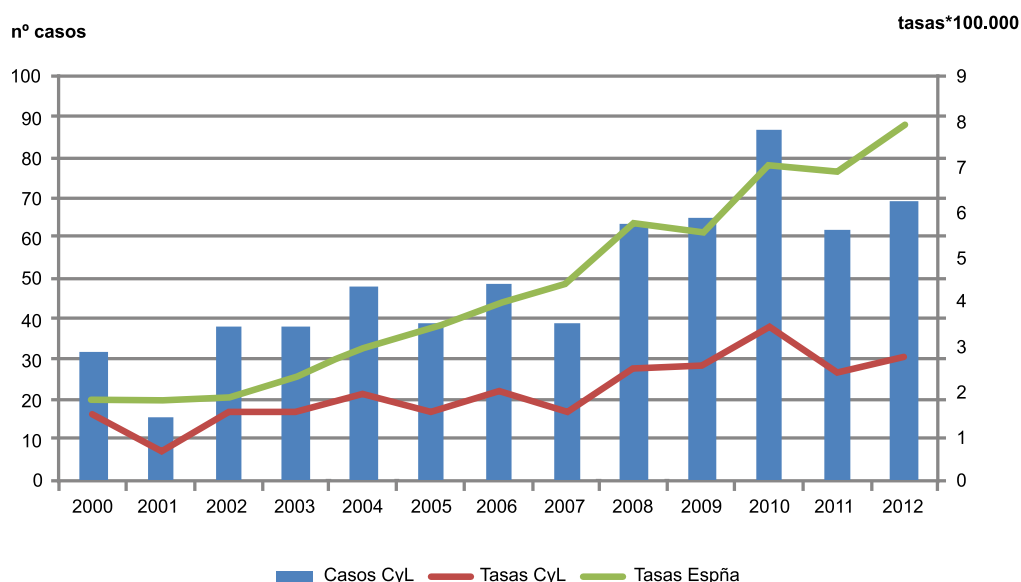
Sífilis

- En 2012 se han notificado 69 casos de sífilis, 7 más que el año anterior, que suponen una tasa de 2,71 casos por 100.000 habitantes
- Los casos fueron más frecuentes en hombres (53) que en mujeres (16) con tasas de 4,20 y 1,25 casos por 100.000 respectivamente, con una diferencia estadísticamente significativa.
- Aunque el mayor número de casos (9) se ha notificado en hombres de 35 a 39 años, la mayor tasa se observa entre los 20 a 24 años, con 12,42 casos por 100.000. En mujeres el mayor número de casos (4) y la tasa más alta, 4,60 casos por 100.000, se observó entre los 30 y 34 años.

- La provincia que más casos notificó fue Valladolid, 24, con una tasa de 4,49 casos por 100.000. La tasa más baja se registró en Zamora, con 1,04 casos por 100.000.
- En 2012 se ha notificado un caso de sífilis congénita, en la provincia de Valladolid.
- Desde el año 2000 la tendencia de la enfermedad se mantiene ligeramente ascendente y siempre menor que la tasa española.

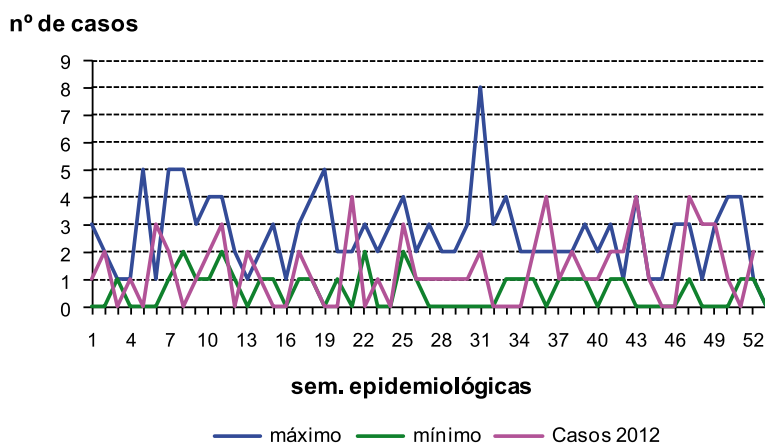
Sífilis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASA ESPAÑOLA 2000 - 2012



Sífilis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



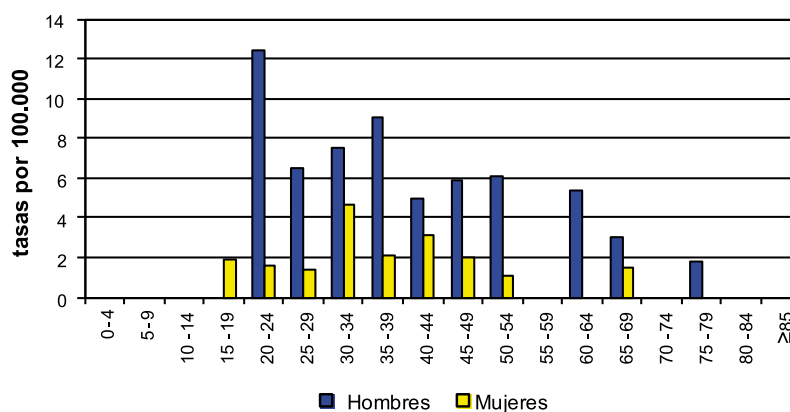
Sífilis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	6	3,49	4	2,32	4	2,34
Burgos	9	2,40	8	2,13	11	2,93
León	10	2,00	12	2,41	10	2,02
Palencia	2	1,16	3	1,75	2	1,17
Salamanca	11	3,11	5	1,42	11	3,14
Segovia	2	1,22	2	1,22	3	1,83
Soria	13	13,65	1	1,05	2	2,12
Valladolid	31	5,81	21	3,93	24	4,49
Zamora	3	1,54	6	3,10	2	1,04
Castilla y León	87	3,4	62	2,42	69	2,71

Sífilis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

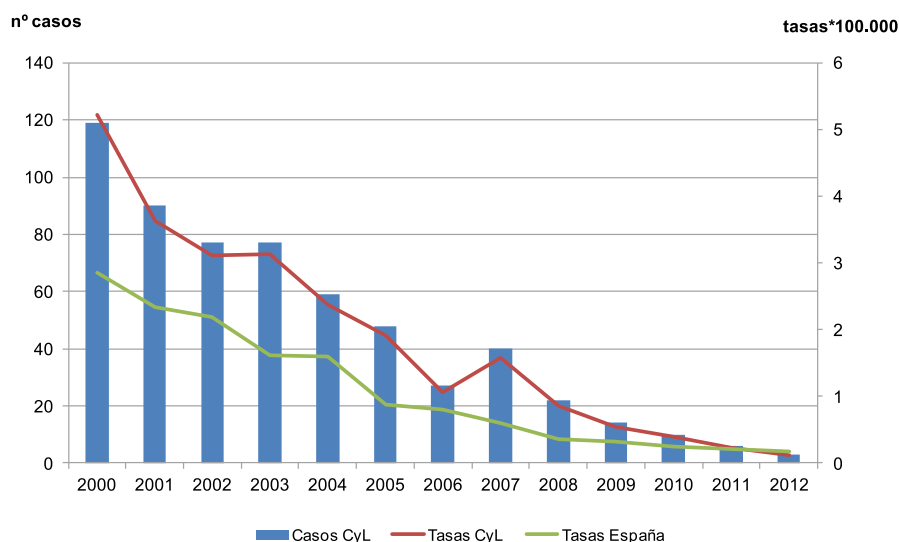


3.2. ZOONOSIS

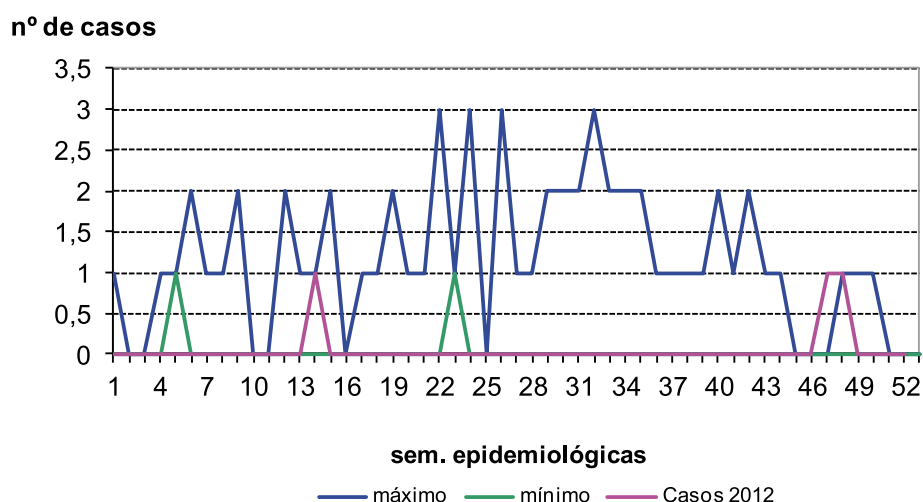
Brucelosis

- En 2012 se han notificado tres casos de Brucelosis. En tres hombres de 70, 63 y 53 años, residentes en las provincias de Salamanca, Valladolid y Ávila respectivamente. Los tres casos se corresponden con una tasa de 0,12 casos por 100.000 habitantes.
- Los datos indican que continúa el descenso de esta enfermedad en Castilla y León.

Brucelosis
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000-2012



Brucelosis
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



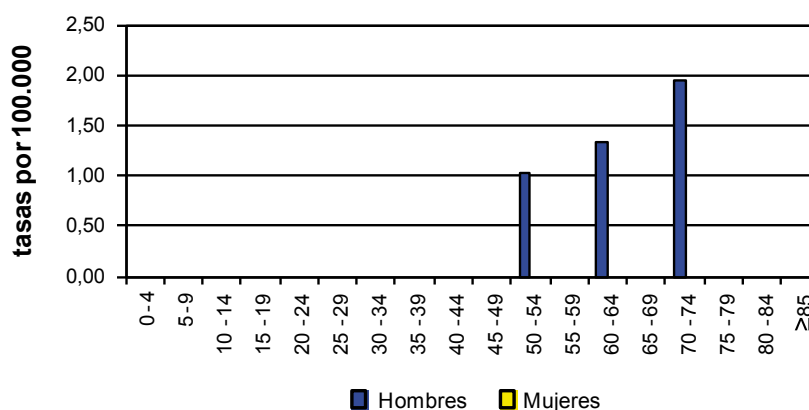
Brucelosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	3	1,75	2	1,16	1	0,58
Burgos	0	0,00	2	0,53	0	0,00
León	2	0,40	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	2	0,57	1	0,28	1	0,29
Segovia	2	1,22	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	1	0,51	1	0,52	0	0,00
Castilla y León	10	0,39	6	0,23	3	0,12

Brucelosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



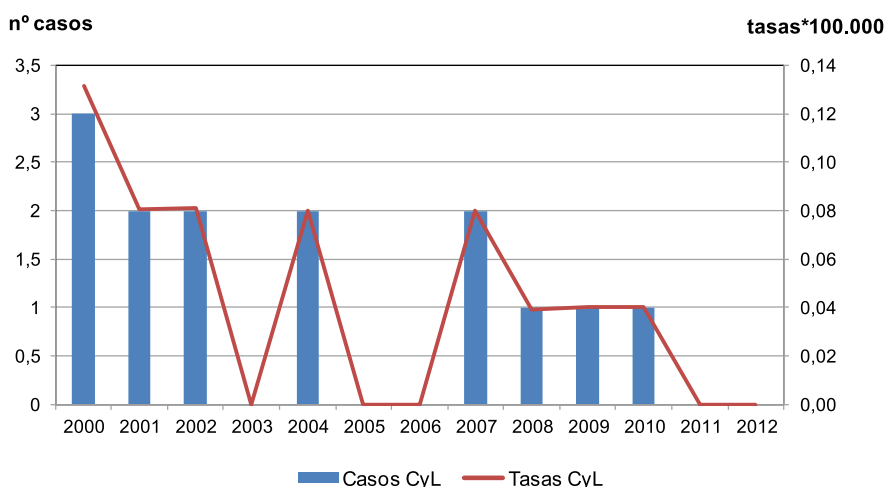
Carbunco

- En 2012 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 2000-2012



Carbunco

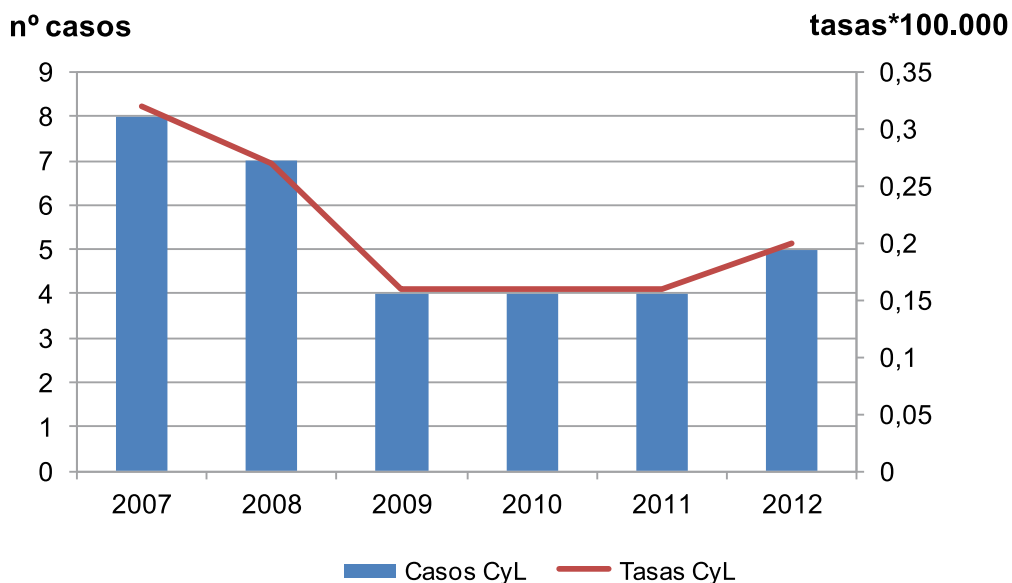
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	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	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	1	0,04	0	0,00	0	0,00

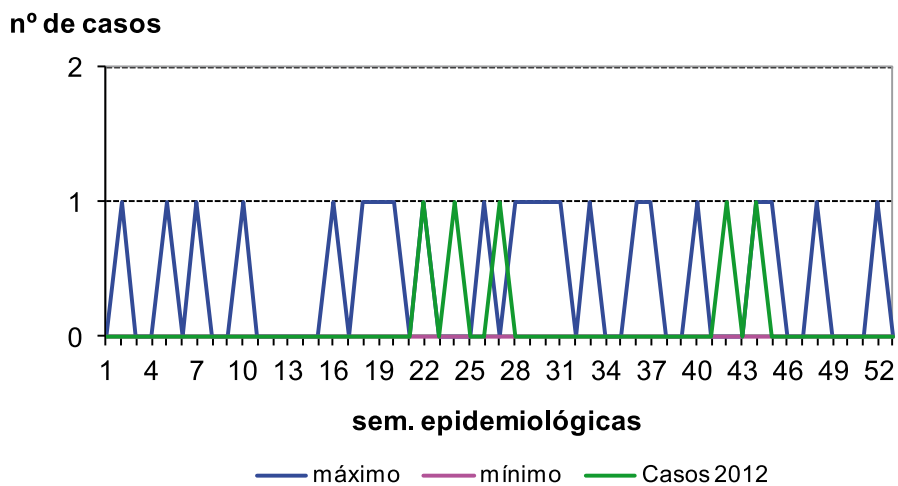
Enfermedad de Lyme

- Durante 2012 se han notificado 5 casos, uno más que en 2011, con una tasa de 0,2 casos por 100.000 habitantes.
- Hubo tres casos en hombres y dos en mujeres con tasas de 0,24 y 0,16 casos por 100.000 respectivamente.
- Dos hombres eran mayores de 70 años y el tercero tenía 58 años. Las mujeres tenían 46 y 61 años.
- Burgos fue la provincia que más casos notificó (2), con una tasa de 0,53 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 - 2012



Enfermedad de Lyme CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



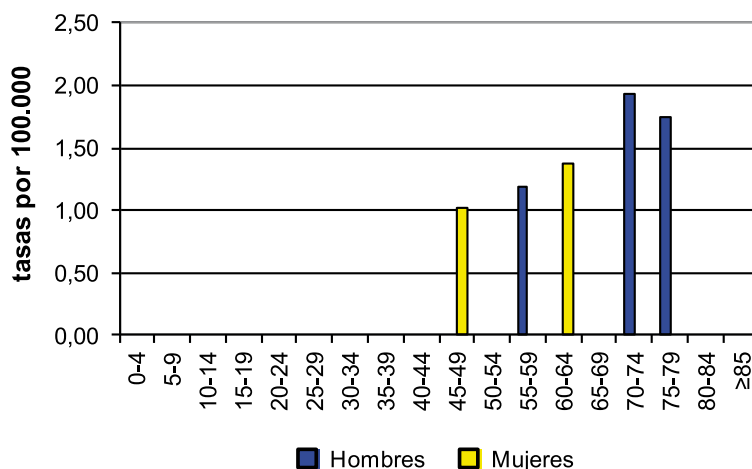
Enfermedad de Lyme

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	1	0,27	3	0,80	2	0,53
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	1	0,58	1	0,58	1	0,59
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	1	1,06
Valladolid	1	0,19	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	1	0,52
Castilla y León	4	0,16	4	0,16	5	0,2

Enfermedad de Lyme

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

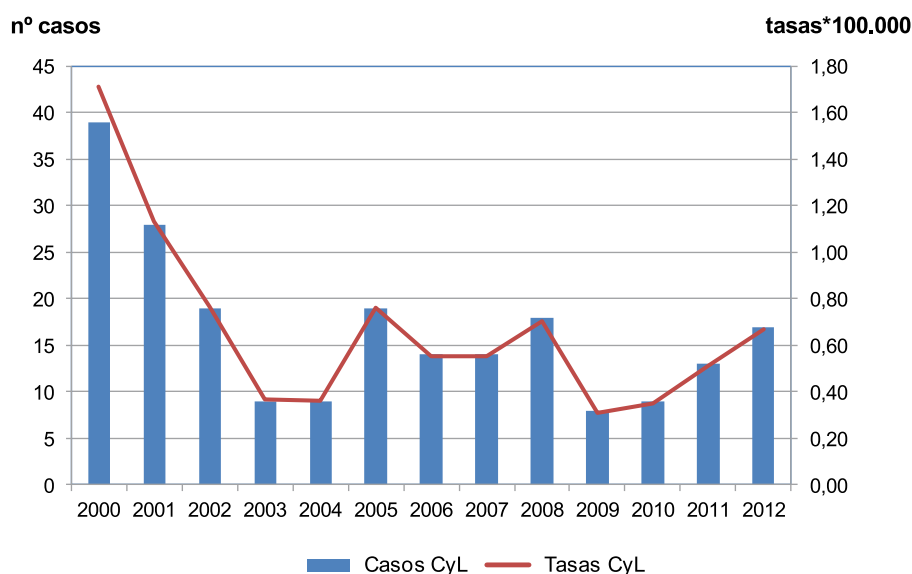


Fiebre Exantemática Mediterránea

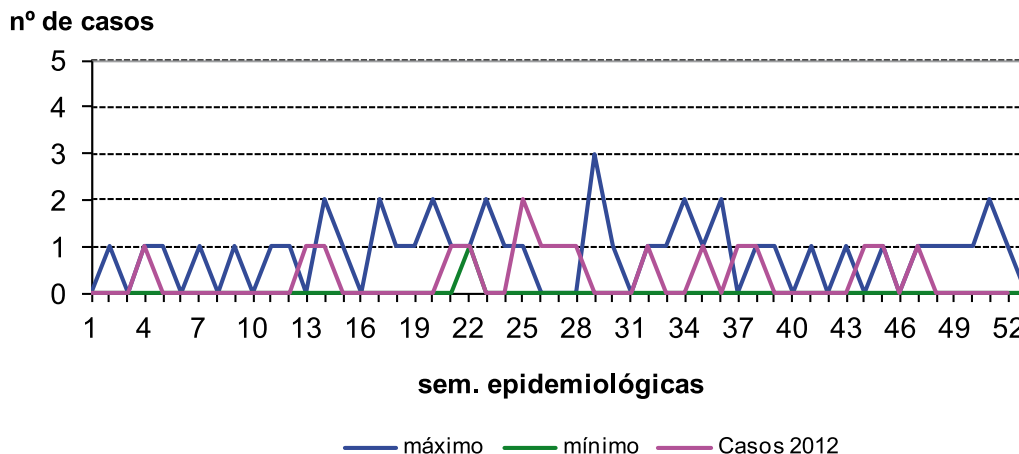
- En 2012 se notificaron 17 casos, cuatro más que en 2011, con una tasa de 0,67 casos por 100.000. El incremento respecto a 2011 es de un 30%. En cinco casos se recogió el antecedente de picadura por garrapata.
- Se notificaron 9 casos en hombres y 8 en mujeres, con tasas de 0,71 y 0,62 casos por 100.000 respectivamente.
- En hombres la tasa más alta, 5,65 casos por 100.000, se observó en niños de 5 a 9 años y en mujeres, 3,40 casos por 100.000, entre los 70 y 74 años.

- La provincia que notificó más casos fue Soria (5) con una tasa de 5,29 casos por 100.000. Burgos y León 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.

Fiebre exantemática mediterránea
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2012



Fiebre exantemática mediterránea
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



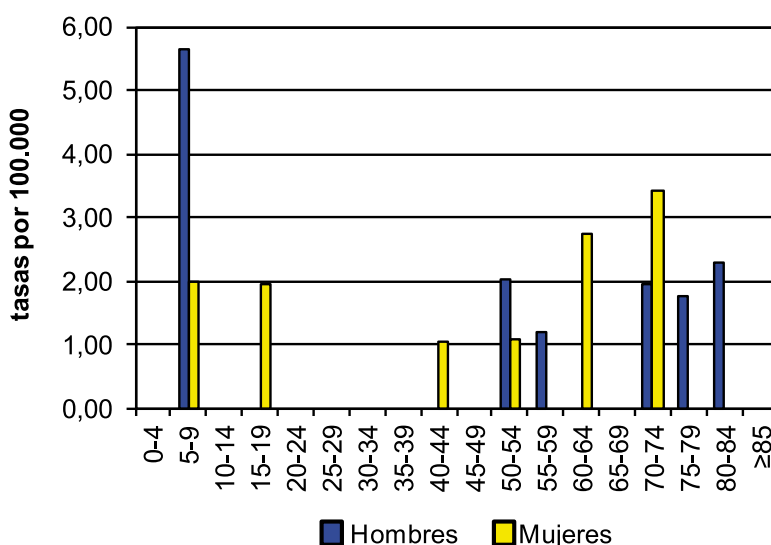
Fiebre exantemática mediterránea

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,58	2	1,16	4	2,34
Burgos	1	0,27	0	0,00	0	0,00
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	1	0,58	2	1,17	2	1,17
Salamanca	1	0,28	0	0,00	2	0,57
Segovia	1	0,61	0	0,00	1	0,61
Soria	1	1,05	2	2,10	5	5,29
Valladolid	1	0,19	5	0,93	1	0,19
Zamora	2	1,03	2	1,03	2	1,04
Castilla y León	9	0,35	13	0,51	17	0,67

Fiebre exantemática mediterránea

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

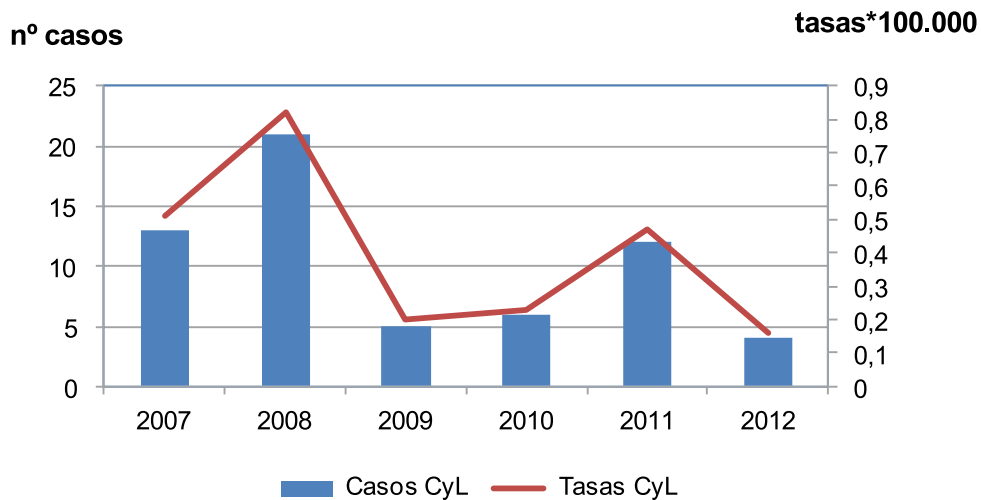


Fiebre Q

- En 2012 se notificaron cuatro casos, ocho menos que en 2011, que representan una tasa de 0,16 casos por 100.000. El porcentaje de descenso entre los dos años ha sido de un 66%.
- Se notificaron tres casos en mujeres, con una tasa de 0,23 casos por 100.000.
- El hombre tenía 74 años y las mujeres 5, 11 y 56.
- En Valladolid se notificaron dos casos y en Ávila 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.

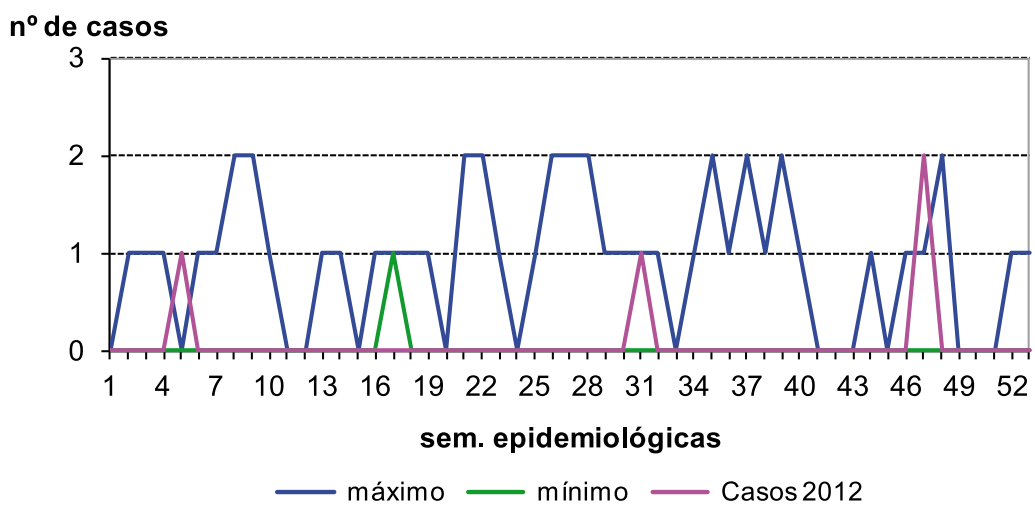
Fiebre Q

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2012



Fiebre Q

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



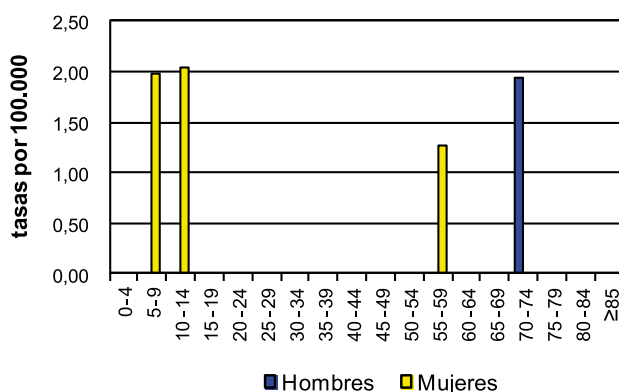
Fiebre Q

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	1	0,58
Burgos	0	0,00	0	0,00	0	0,00
León	1	0,20	2	0,40	1	0,2
Palencia	1	0,58	1	0,58	0	0,00
Salamanca	1	0,28	1	0,28	0	0,00
Segovia	2	1,22	0	0,00	0	0,00
Soria	1	1,05	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	8	1,50	2	0,37
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	6	0,23	12	0,47	4	0,16

Fiebre Q

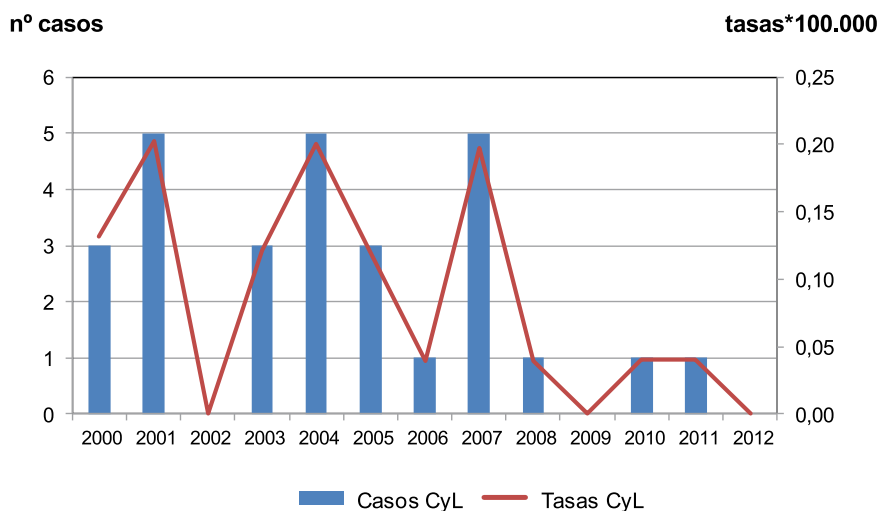
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



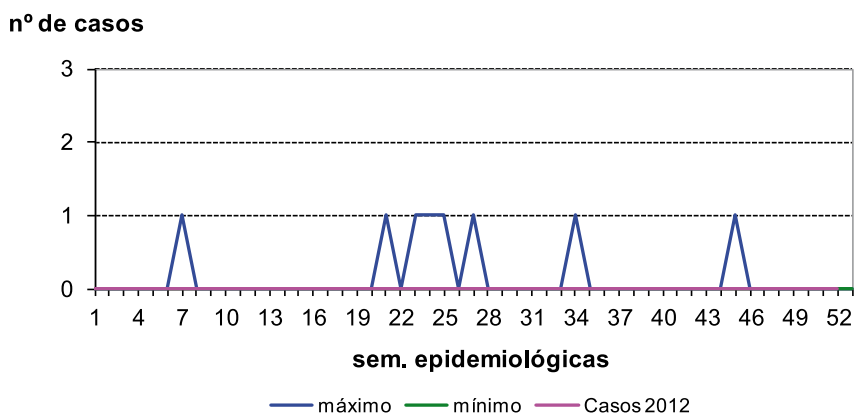
Fiebre recurrente por garrapatas

- En 2012 no se ha notificado ningún caso de fiebre recurrente por garrapatas.
- 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 - 2012



Fiebre recurrente por garrapatas
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Fiebre recurrente por garrapatas
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	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	1	0,58	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	1	0,04	1	0,04	0	0,00

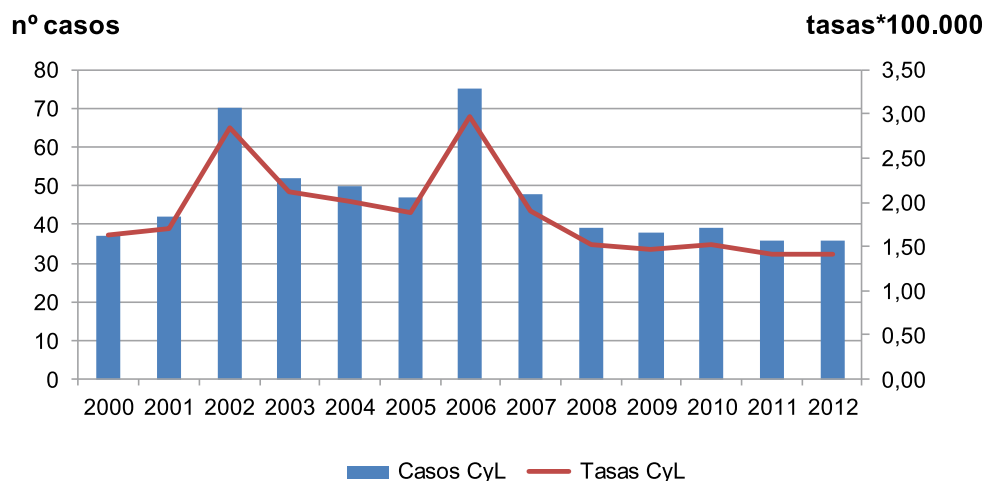


Hidatidosis

- En 2012 se han notificado 36 casos, el mismo número que en 2011, y una tasa de 1,41 casos por 100.000.
- En hombres se notificaron 22 casos y en mujeres 14, con tasa de 1,74 y 1,09 casos por 100.000 respectivamente, sin diferencia estadísticamente significativa.
- En menores de 20 años se notificó 1 caso. En hombres el mayor número de casos (7) se notificó entre 75 y 79 años, con una tasa de 12,23 casos por 100.000 y en mujeres entre 64 y 64 años (5 casos) con una tasa de 6,89 casos por 100.000.
- Ávila fue la provincia que más casos notificó (10) y la que presentó mayor tasa, 5,84 casos por 100.000. Todas las provincias notificaron casos.
- La tendencia de la enfermedad se mantiene descendente.
- La hidatidosis dejó de ser una enfermedad de declaración nacional a partir de 1996, cuando se constituyó la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

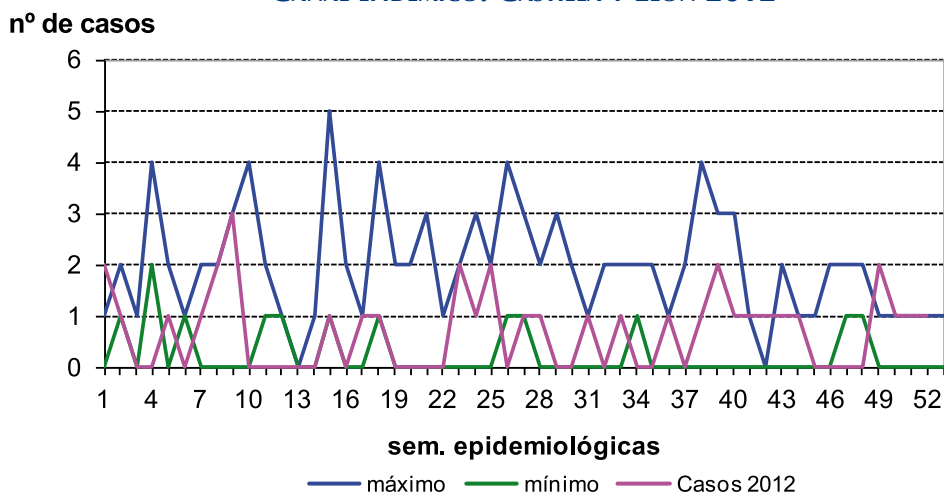
Hidatidosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2012



Hidatidosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



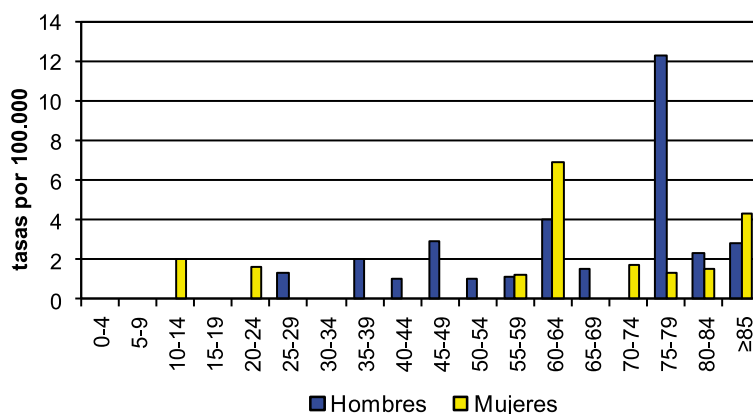
Hidatidosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	11	6,40	5	2,90	10	5,84
Burgos	4	1,07	3	0,80	4	1,07
León	3	0,60	2	0,40	3	0,61
Palencia	4	2,32	4	2,33	4	2,34
Salamanca	7	1,98	15	4,25	4	1,14
Segovia	1	0,61	1	0,61	5	3,05
Soria	0	0,00	1	1,05	2	2,12
Valladolid	4	0,75	5	0,93	2	0,37
Zamora	5	2,57	0	0,00	2	1,04
Castilla y León	39	1,52	36	1,41	36	1,41

Hidatidosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

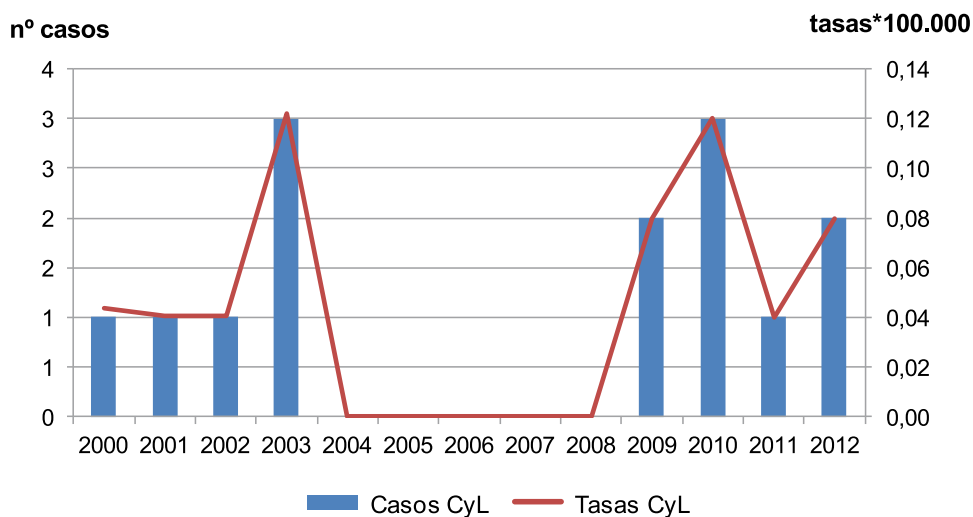


Leishmaniasis

- En 2012 se han notificado dos casos de Leishmaniasis, con una tasa de 0,08 casos por 100.000.
- Los dos casos se presentaron en una mujer de 20 años, residente en Valladolid y un hombre de 64, residente en Zamora.
- La Leishmaniasis dejó de ser una enfermedad de declaración obligatoria a nivel estatal en 1996.

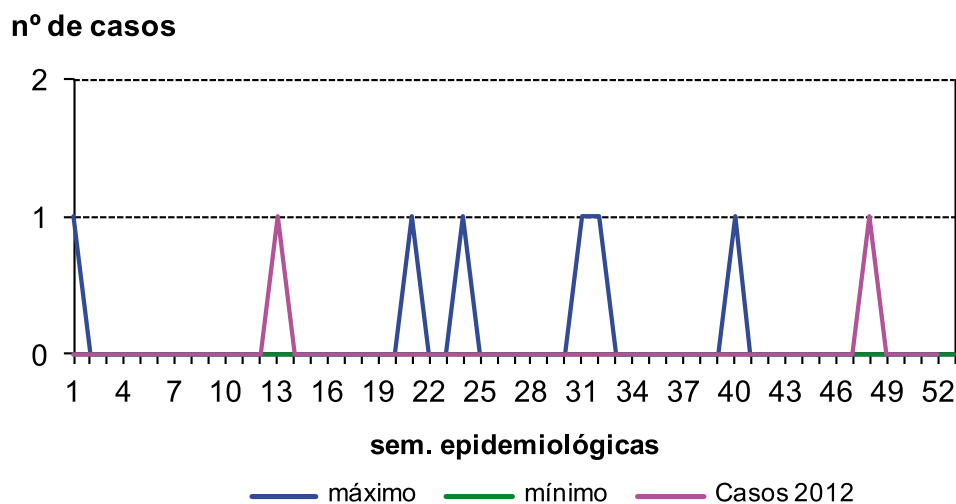
Leishmaniasis

EVOLUCIÓN DE LOS CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2012



Leishmaniasis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



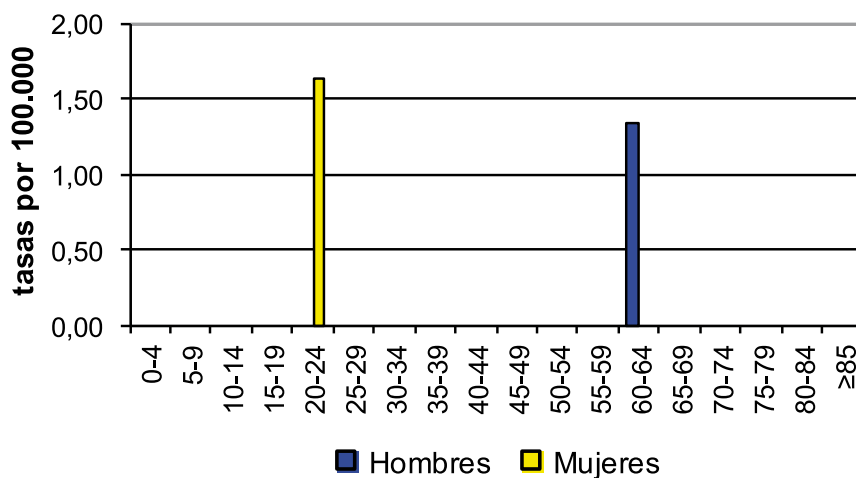
Leishmaniasis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	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	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	1	0,58	0	0,58
Salamanca	1	0,28	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	1	0,05	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	1	0,19
Zamora	0	0,00	0	0,00	1	0,52
Castilla y León	3	0,12	1	0,04	2	0,08

Leishmaniasis

TASAS POR EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



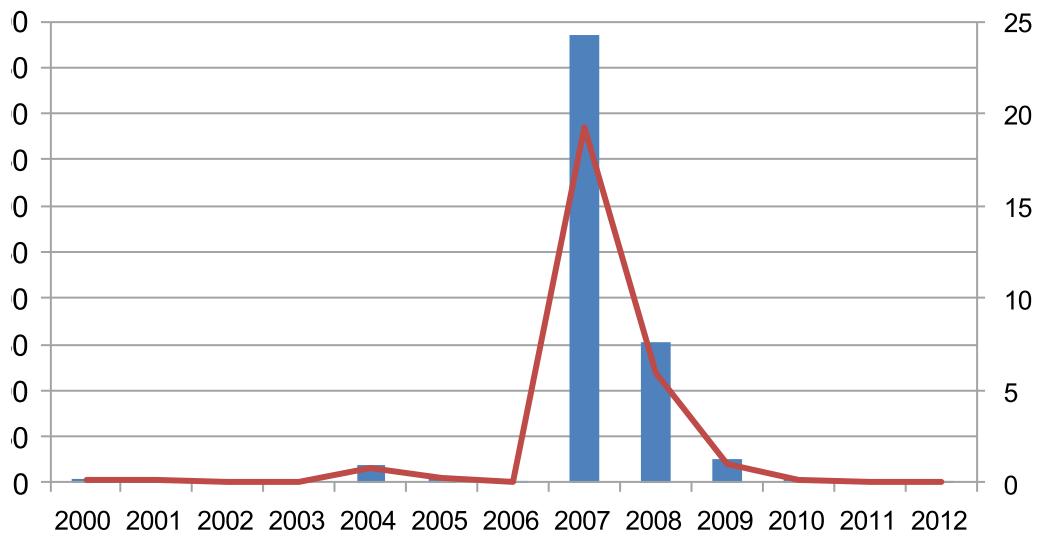
Tularemia

- En 2012 se han notificado 2 casos de tularemia, igual que en 2011, con una tasa de 0,08 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificó un caso en una mujer de 17 años, residente en Salamanca y el segundo en un hombre de 69 residente en Burgos.
- 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.



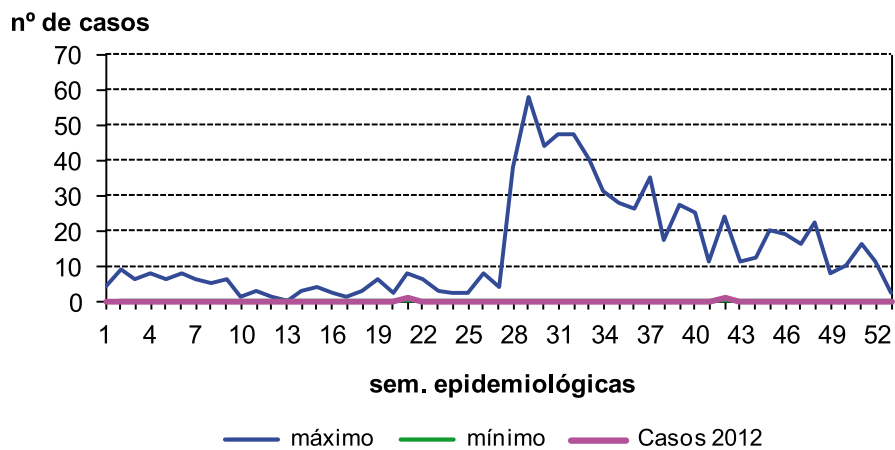
Tularemia

EVOLUCIÓN DE LOS CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2012



Tularemia

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Tularemia

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	1	0,27	1	0,27
León	0	0,00	1	0,20	0	0,20
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	0	0,00	0	0,00
Valladolid	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Zamora	1	0,51	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	4	0,16	2	0,08	2	0,08

3.3. HEPATITIS

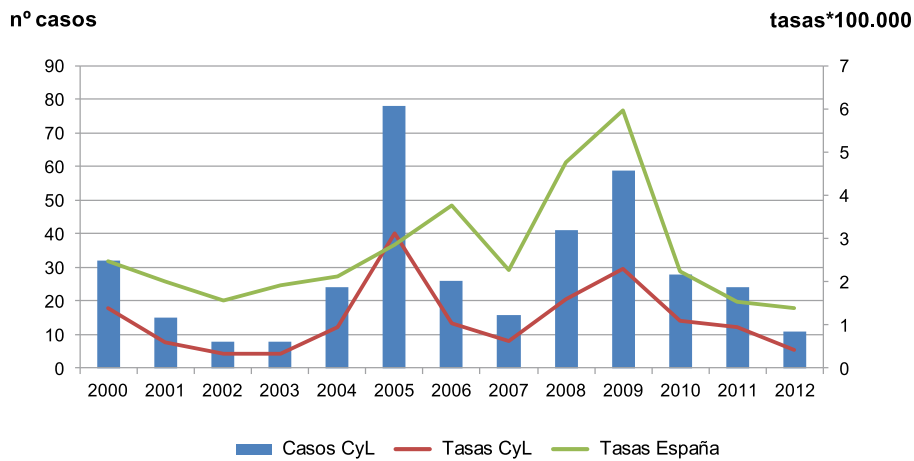
Hepatitis A

- En 2012 se notificaron 11 casos de hepatitis A, un 50% menos que en 2011. La tasa fue de 0,43 casos por 100.000 habitantes.
- Los casos se distribuyen casi al 50% entre hombres, 6 casos y tasa de 0,48 casos por 100.000, y mujeres, 5 casos y una tasa de 0,39 casos por 100.000, sin diferencias estadísticamente significativa.
- Todos los casos ocurrieron en menores de 35 años. En hombres la tasa más alta fue entre 5 y 9 años, 3,77 casos por 100.000, y en mujeres entre los 25 y 29 años, con 2,77 casos por 100.000.
- Burgos y Salamanca fueron las provincias que más casos notificaron y presentaron las tasas más elevadas: 3 casos y una tasa de 0,8 casos por 100.000 y 3 casos y una tasa de 0,86 casos por 100.000, respectivamente. Ávila y Palencia no notificaron 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

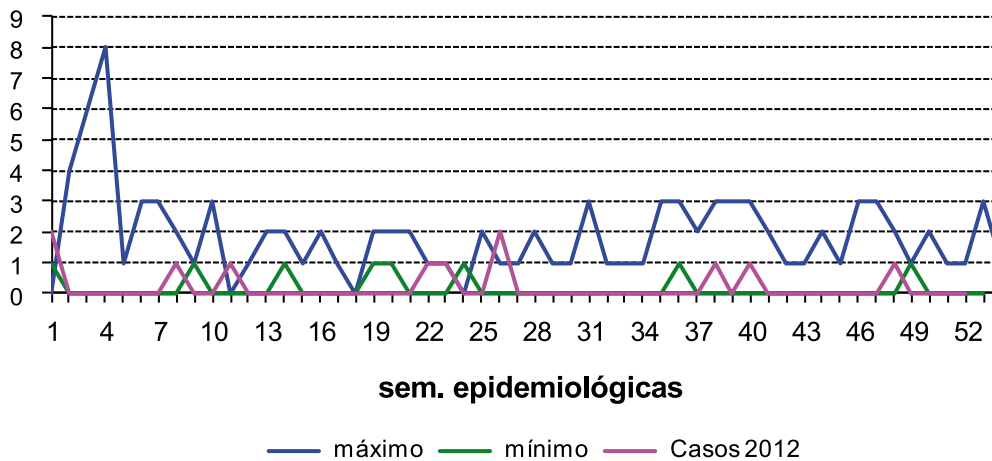
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012



Hepatitis A

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012

nº de casos



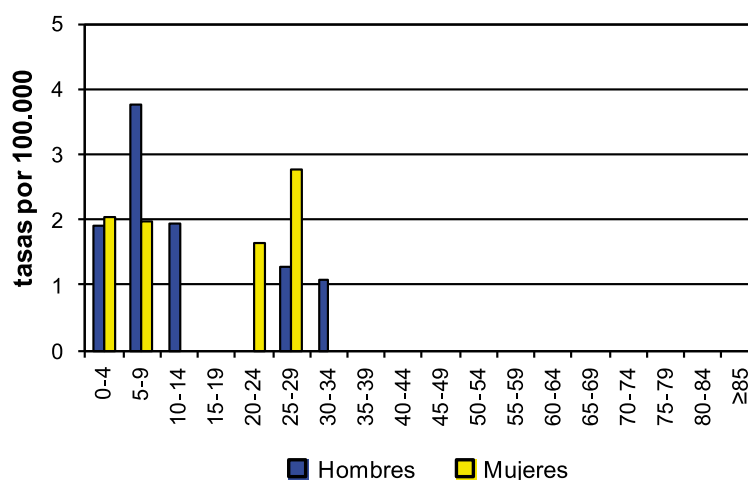
Hepatitis A

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,58	3	1,74	0	0,00
Burgos	4	1,07	3	0,80	3	0,8
León	1	0,20	2	0,40	1	0,2
Palencia	4	2,32	0	0,00	0	0,00
Salamanca	5	1,41	3	0,85	3	0,86
Segovia	3	1,83	2	1,22	1	0,61
Soria	6	6,30	0	0,00	1	1,06
Valladolid	3	0,56	10	1,87	1	0,19
Zamora	1	0,51	1	0,52	1	0,52
Castilla y León	28	1,09	24	0,94	11	0,43

Hepatitis A

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

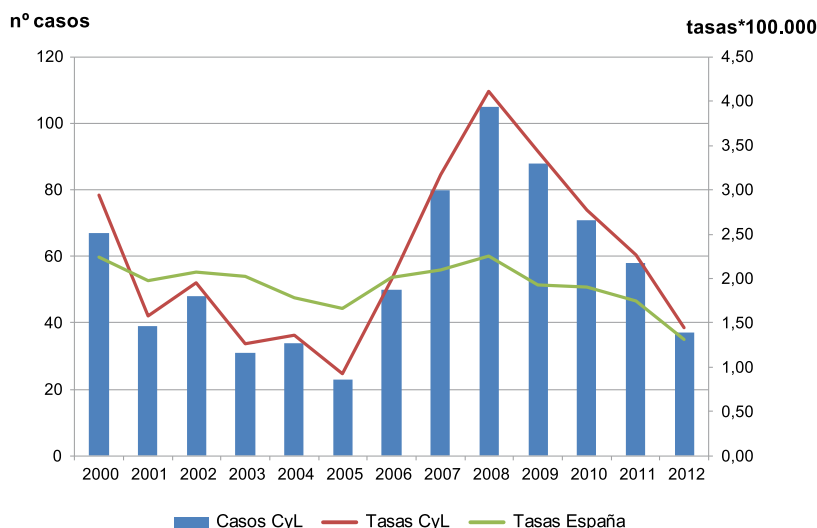


Hepatitis B

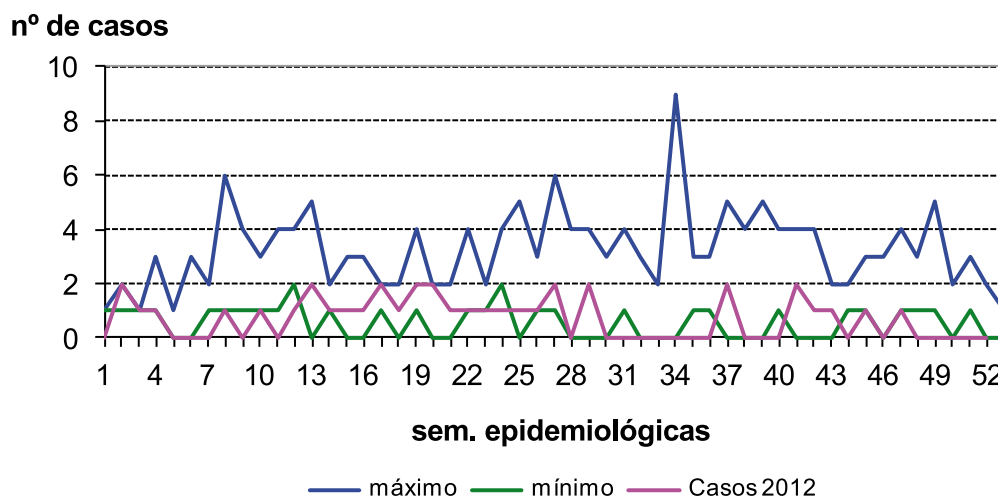
- En 2011 se notificaron 37 casos, con una tasa de 1,45 casos por 100.000. Este año se notificaron un 36% menos de casos que en 2011.
- El 67% de los casos fueron hombres, con una tasa de 1,98 casos por 100.000. En las mujeres se notificaron 12 casos con una tasa de 0,93 casos por 100.000. Se observó una diferencia estadísticamente significativa entre sexos.
- No se notificaron casos ni en menores de 15 años ni en mayores de 70. El grupo de edad con mayor tasa fue, en hombres, el de 35 a 39 años, con 6,02 casos por 100.000 y, en mujeres, las mayores tasas fueron entre 20 y 24 años y entre 70 y 74 años, con tasas de 3,26 y 3,40 casos por 100.000 respectivamente.

- Ávila y Soria no notificaron ningún caso. La provincia con más casos notificados fue Valladolid, 19 y una tasa de 3,56 casos por 100.000, seguida de Burgos que notificó 5 casos, tasa de 1,33 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. 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 - 2012



Hepatitis B CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



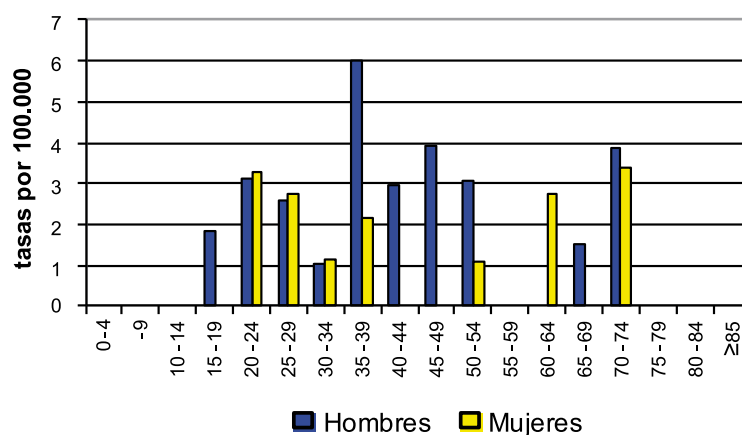
Hepatitis B

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	7	4,07	3	1,74	0	0,00
Burgos	8	2,13	7	1,86	5	1,33
León	8	1,60	2	0,40	3	0,61
Palencia	1	0,58	1	0,58	3	1,76
Salamanca	2	0,57	5	1,42	2	0,57
Segovia	9	5,48	4	2,44	1	0,61
Soria	2	2,10	1	1,05	0	0,00
Valladolid	33	6,18	31	5,80	19	3,56
Zamora	1	0,51	4	2,07	4	2,09
Castilla y León	71	2,77	58	2,27	37	1,45

Hepatitis B

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

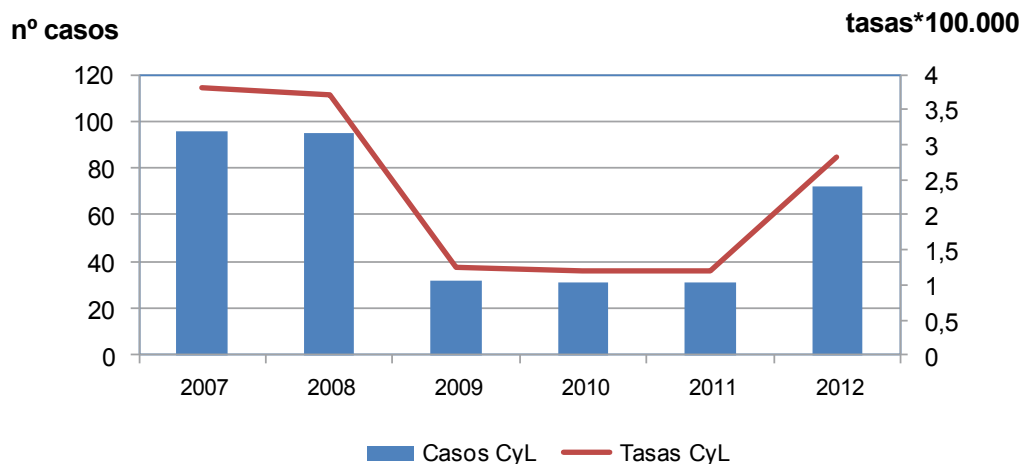


Hepatitis C

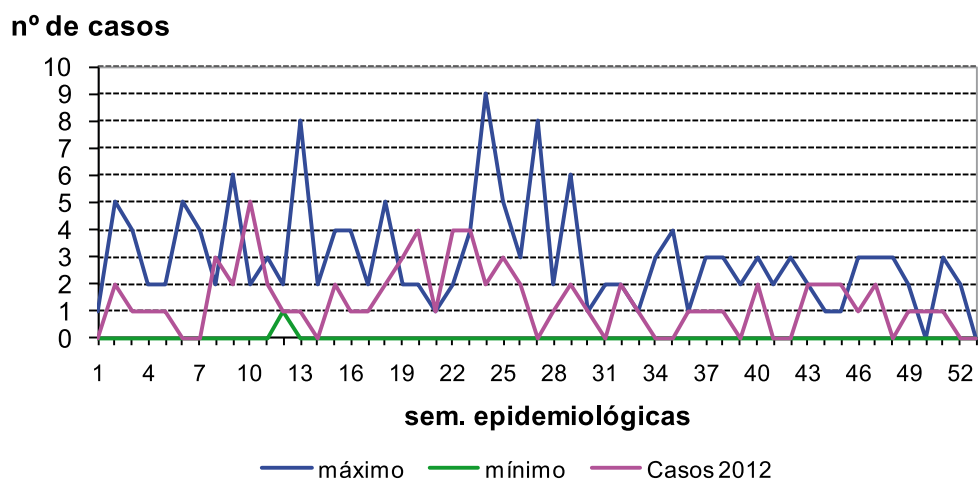
- Durante 2012 se notificaron 72 casos de hepatitis C, un 132% más que en 2011. La tasa de incidencia fue de 2,83 casos por 100.000 habitantes.
- Más del 75% de los casos (55) se notificaron en hombres. La tasa de incidencia fue de 4,36 casos por 100.000 en hombres y de 1,25 en mujeres, con una diferencia estadísticamente significativa.
- No se notificaron casos en menores de 20 años. En hombres la tasa más alta se observó entre los 50 y 54 años y los 45 y 49 años con 13,22 y 10,81 casos por 100.000 respectivamente. En mujeres la mayor tasa se observó entre los 20 y 24 años y entre los 45 y 49, con 3,26 y 3,06 casos por 100.000 respectivamente.

- La provincia que notificó más casos fue Valladolid, con 20 casos y una tasa de 3,74 casos por 100.000, seguida de León con 15 casos y una tasa de 3,05 casos por 100.000
- 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 - 2012



Hepatitis C EVOLUCIÓN EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



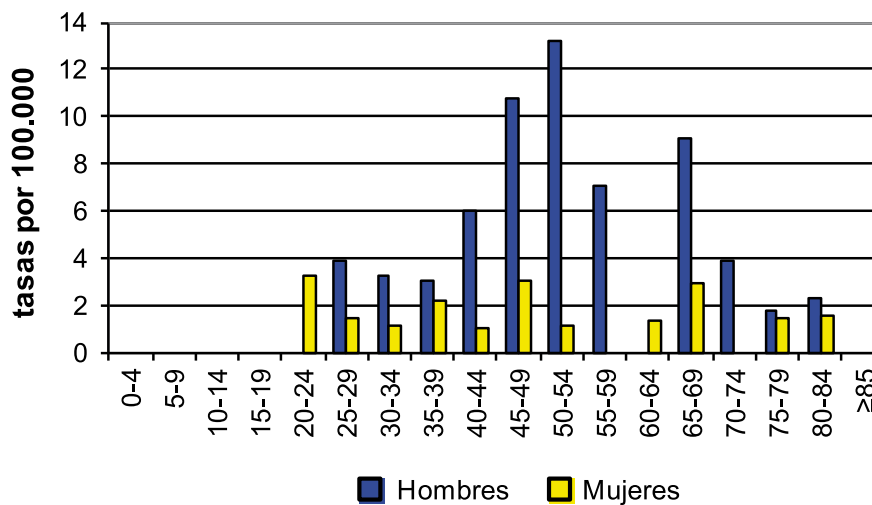
Hepatitis C

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	3	1,75	2	1,16	6	3,5
Burgos	1	0,27	2	0,53	10	2,67
León	2	0,40	2	0,40	15	3,03
Palencia	0	0,00	0	0,00	7	4,1
Salamanca	0	0,00	3	0,85	5	1,43
Segovia	1	0,61	0	0,00	2	1,22
Soria	0	0,00	1	1,05	2	2,12
Valladolid	23	4,31	19	3,55	20	3,74
Zamora	1	0,51	2	1,03	5	2,61
Castilla y León	31	1,21	31	1,21	72	2,83

Hepatitis C

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

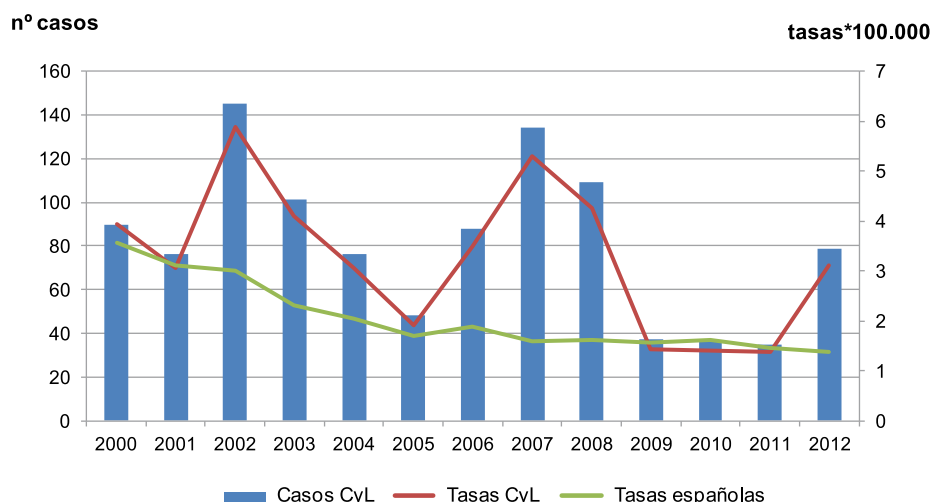


Otras hepatitis víricas

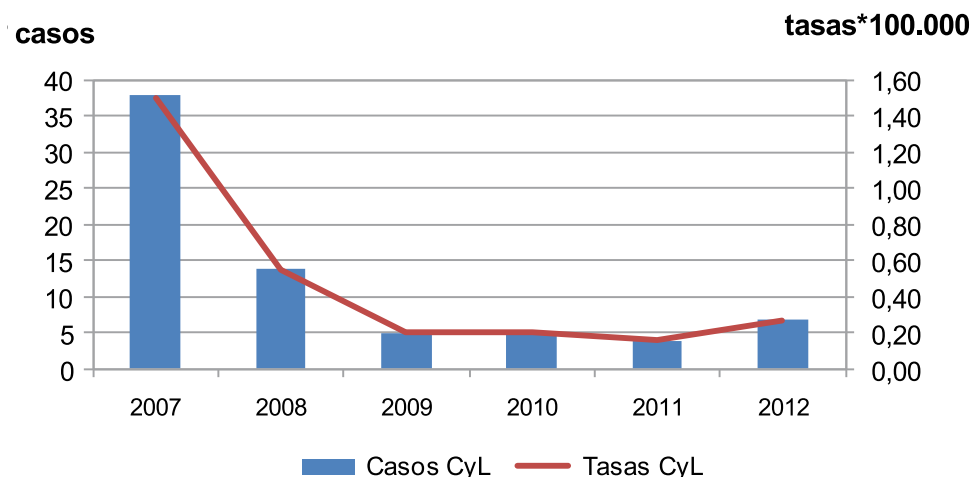
- En 2012 se notificaron 7 casos, tres más que en 2011, con una tasa de 0,27 casos por 100.000.
- Todos los casos, menos uno, se presentaron en hombres, con una tasa de 0,48 casos por 100.000.
- Se notificaron dos casos entre 30 y 34 años, el resto de los casos se distribuyó en diferentes grupos de edad. La mujer tenía entre 75 y 79 años.

- Se notificaron 4 casos en Valladolid, tasa de 0,75 casos por 100.000, y en León, Salamanca y Segovia uno en cada provincia.
- 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 79 y la tasa de incidencia 3,10 por 100.000 habitantes. La incidencia de este año rompe la estabilidad de los años anteriores.

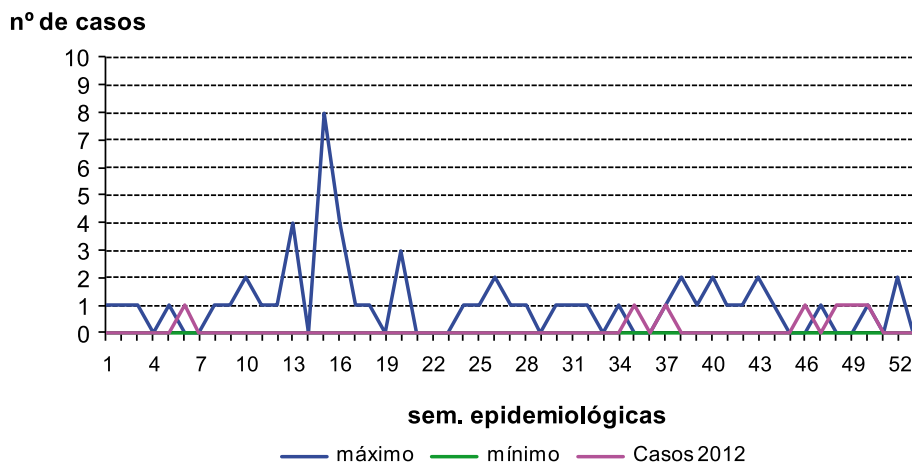
Otras hepatitis víricas
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN (INCLUYENDO HEPATITIS C)
Y TASA ESPAÑOLA 2000 - 2012



Otras hepatitis víricas
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2012



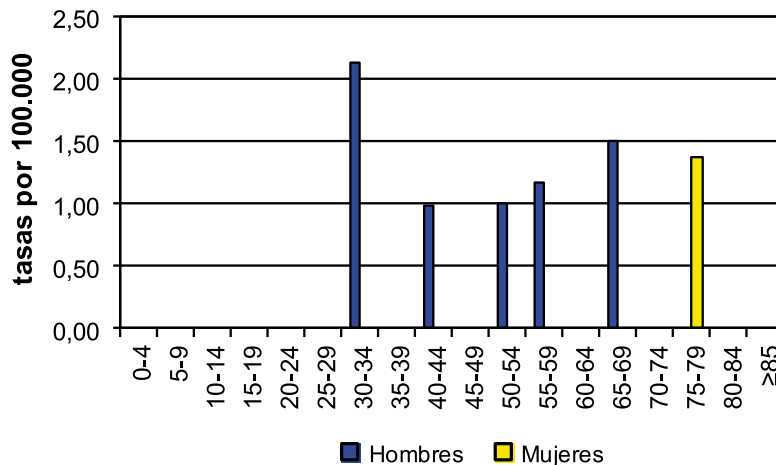
Otras hepatitis víricas
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Otras hepatitis víricas
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	1	0,27	0	0,00
León	1	0,20	0	0,00	1	0,2
Palencia	0	0,00	1	0,58	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	1	0,29
Segovia	0	0,00	0	0,00	1	0,61
Soria	2	2,10	0	0,00	0	0,00
Valladolid	2	0,37	1	0,19	4	0,75
Zamora	0	0,00	1	0,52	0	0,00
Castilla y León	5	0,20	4	0,16	7	0,27

Otras hepatitis víricas
TASAS POR EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



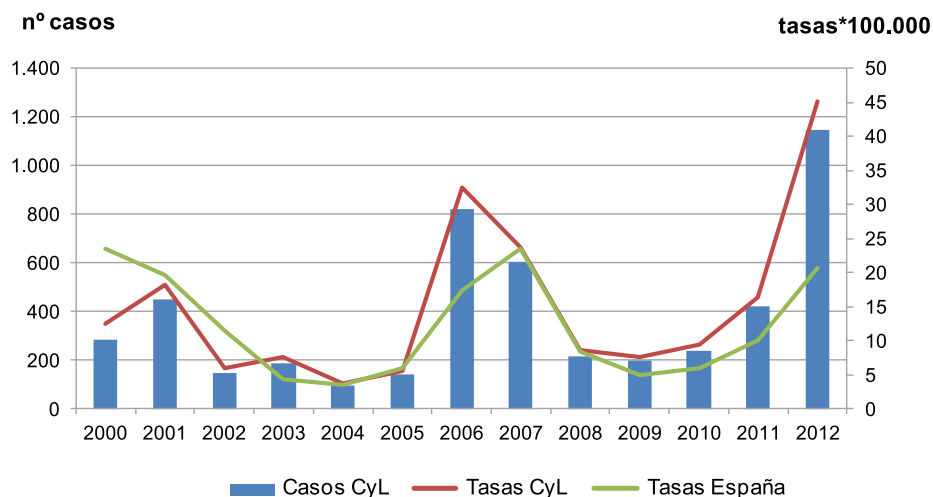
3.4. ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACIÓN

Parotiditis

- Durante el año 2012 se notificaron 1.148 casos, con una tasa de 45,09 casos por 100.000. Este año se ha notificado un 173% más de casos que en el año 2011. Este aumento está relacionado con la situación epidémica que se observó en Castilla y León en ese periodo.
- El 57% de los casos (655) ocurrieron en hombres, con una tasa de 51,94 casos por 100.000, en mujeres la tasa fue de 38,29 casos por 100.00. Se observó una diferencia estadísticamente significativa entre sexos.
- El grupo de edad más afectado fue el de 15 a 29 años, con el 61% de los casos y una tasa de 182,37 casos por 100.000. En hombres y en mujeres el grupo quinquenal con mayor tasa fue el de 20 a 24 años con 302,77 y 208,87 casos por 100.000 respectivamente.
- La provincia con mayor número de notificaciones fue Valladolid con 360 casos y una tasa de 67,38, seguida de Palencia con 284 casos y una tasa de 166,36 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. La tasa de Castilla y León, 45,09, es mayor que la tasa española, 20,66.

Parotiditis

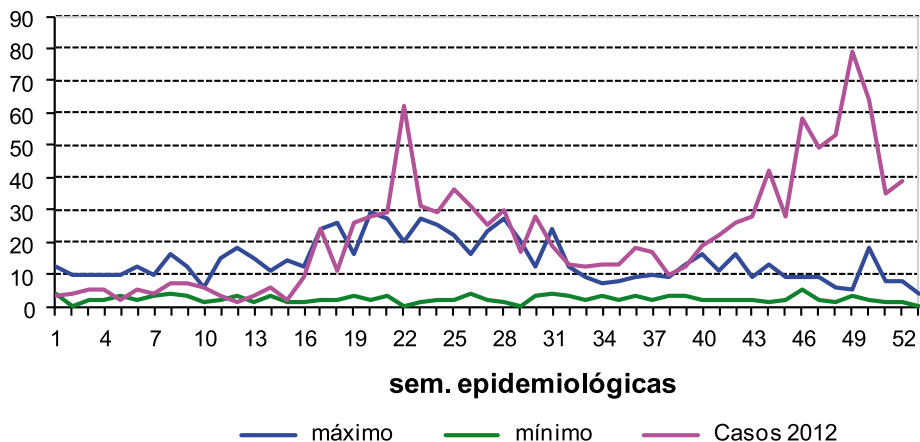
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012



Parotiditis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012

nº de casos



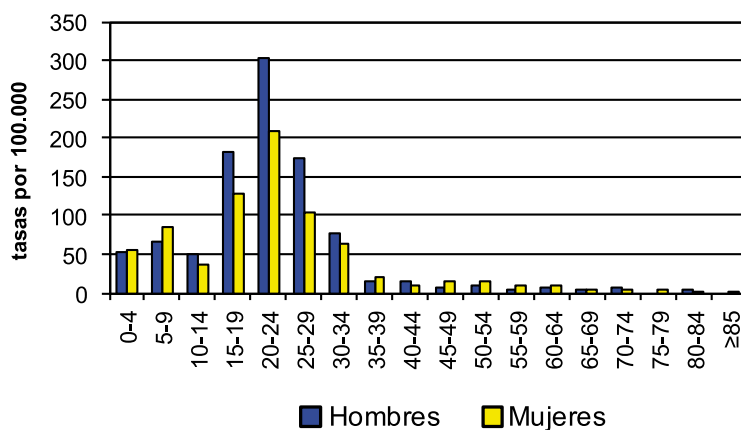
Parotiditis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	9	5,24	15	8,69	13	7,59
Burgos	27	7,20	49	13,04	73	19,47
León	24	4,81	25	5,02	196	39,64
Palencia	14	8,12	31	18,06	284	166,36
Salamanca	43	12,16	188	53,26	91	25,96
Segovia	52	31,66	18	10,96	44	26,68
Soria	2	2,10	5	5,25	7	7,41
Valladolid	45	8,43	66	12,34	360	67,38
Zamora	23	11,84	22	11,38	80	41,75
Castilla y León	239	9,34	419	16,38	1.148	45,09

Parotiditis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO CASTILLA Y LEÓN 2012

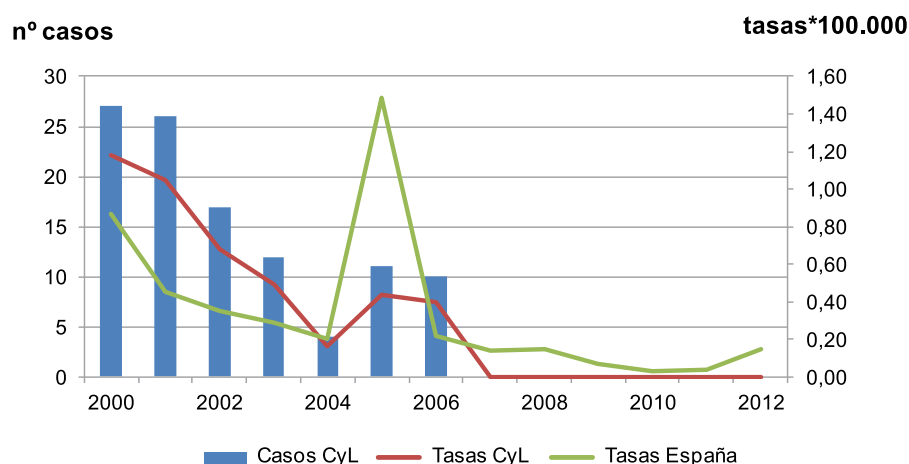


Rubéola

- Durante el año 2012 no se notificó ningún caso de rubéola ni de rubéola congénita.

Rubéola

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012

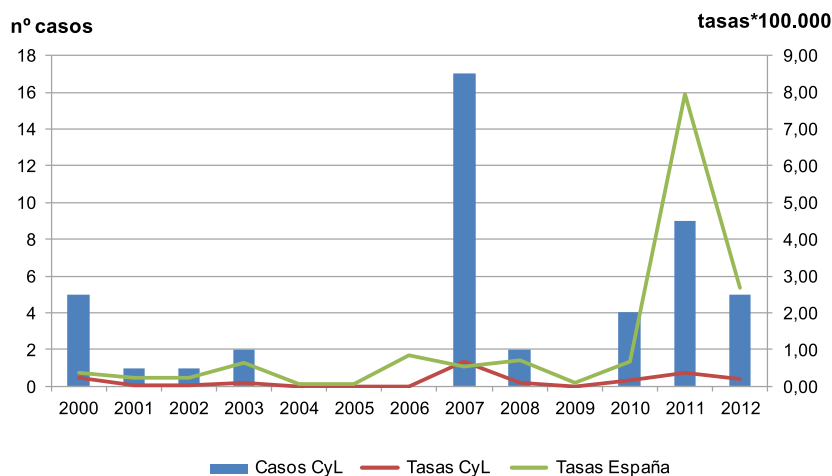


Sarampión

- Durante el año 2012 se han notificado cinco casos, con una tasa de 0,20 casos por 100.000. Se notificaron cuatro casos menos que en 2011.
- El 80% de los casos (4) se notificaron en mujeres, con una tasa de 0,31 casos por 100.000.
- El grupo de edad más afectado en las mujeres fue el de 0 a 4 años, con 3 casos y una tasa de 6,09 casos por 100.00. El hombre tenía entre 35 y 39 años.
- Palencia, Soria, Valladolid y Zamora no notificaron casos. El resto de las provincias notificó cada una uno.
- Desde el año 2000 los casos notificados de sarampión anualmente han sido muy variables. La tasa de Castilla y León en los últimos años ha sido menor que la tasa española.
- Más información sobre el sarampión en Castilla y León en: <http://www.saludcastillayleon.es/profesionales/es/informacion-epidemiologica/enfermedades-infecciosas/vigilancia-sarampion-castilla-leon>

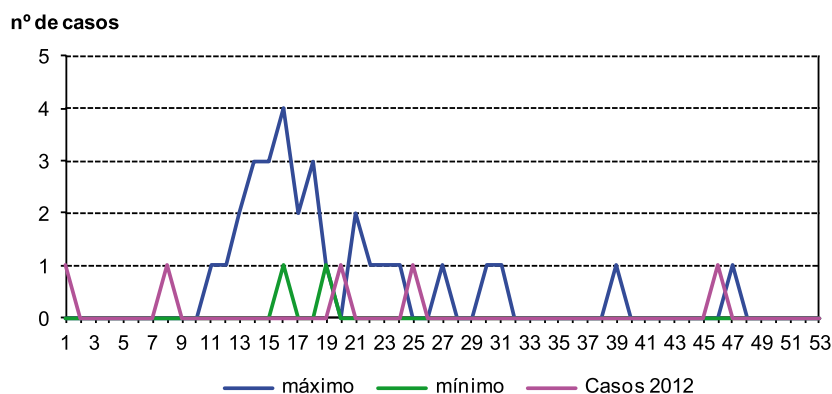
Sarampión

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012



Sarampión

Canal epidémico. Castilla y León 2012



Sarampión

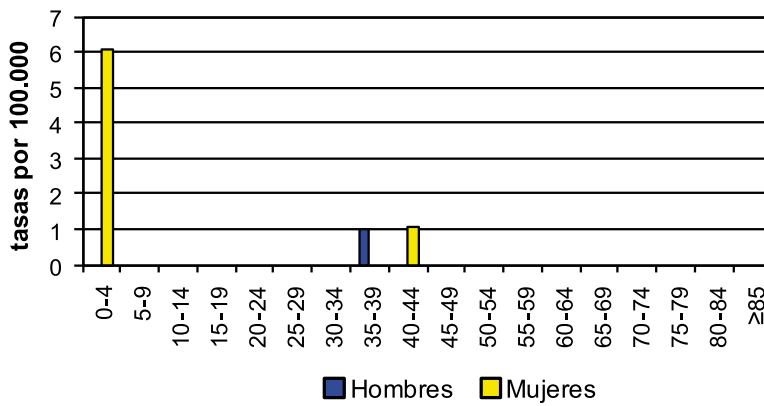
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,58	7	4,05	1	0,58
Burgos	0	0,00	0	0,00	1	0,27
León	0	0,00	0	0,00	1	0,20
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	1	0,28	1	0,29
Segovia	3	1,83	1	0,61	1	0,61
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	4	0,16	9	0,35	5	0,20



Sarampión

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

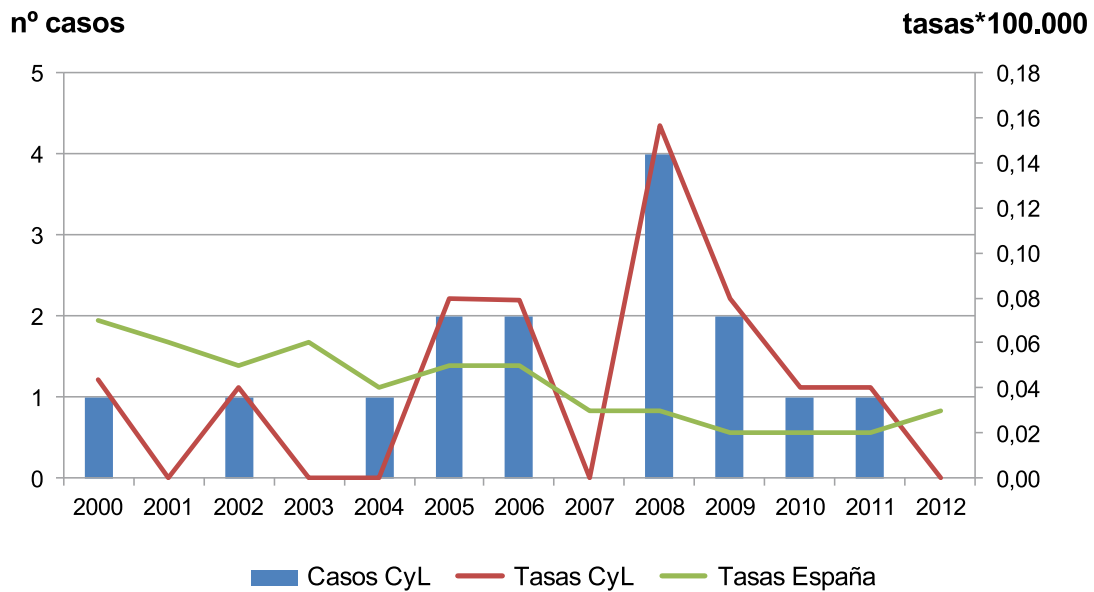


Tétanos

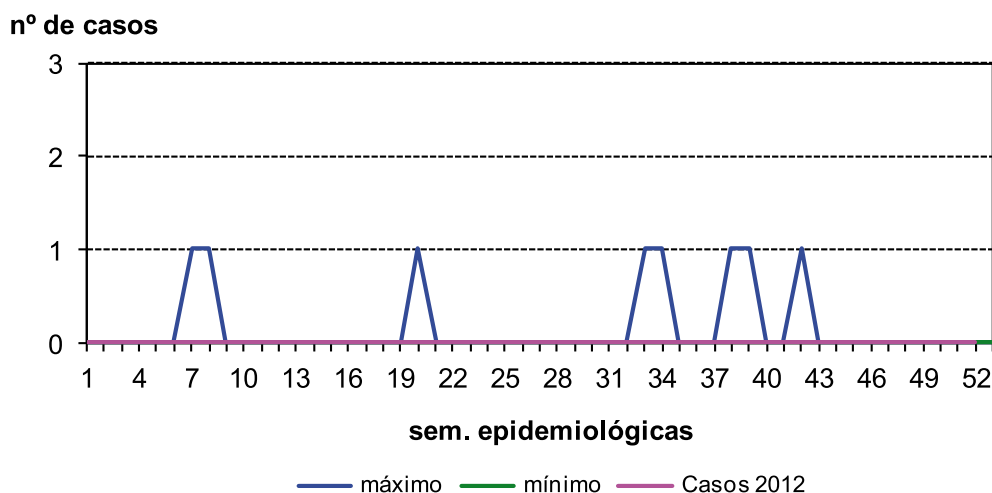
- Durante el año 2012 no se ha notificado ningún caso de tétanos.

Tétanos

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012



Tétanos
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Tétanos
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 -1212

	2010		2011		2012	
	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	1	0,28	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	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	1	0,04	1	0,04	0	0,00

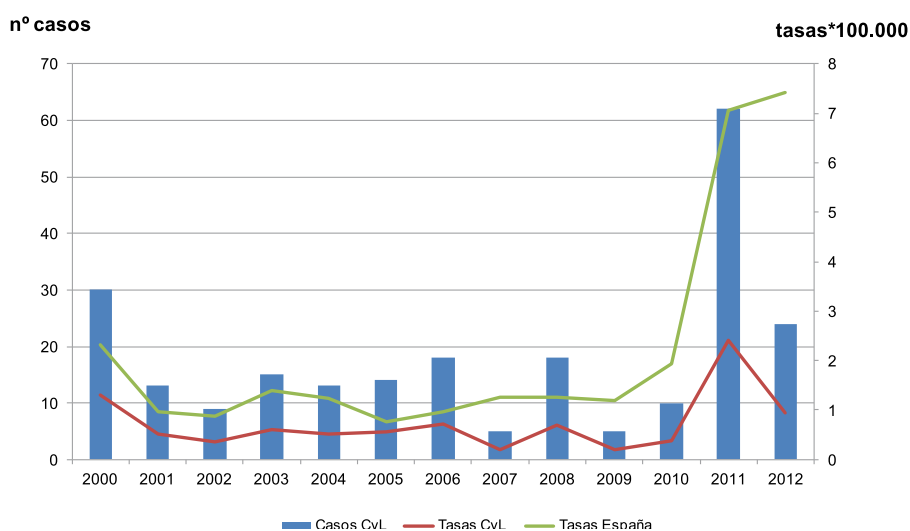
Tos ferina

- Durante el año 2012 se han notificado 24 casos, con una tasa de 0,94 casos por 100.000. En este año se ha notificado un 61% de casos menos que en 2011.
- El 66% de los casos (16) se han notificado en mujeres, con una tasa de 1,25 casos por 100.00. En hombres la tasa fue de 0,63 casos por 100.000. No existe diferencia estadísticamente significativa.
- Todos los casos, menos uno, se presentaron en menores de 19 años. Por grupos de edad la enfermedad ha sido más frecuente en mujeres entre 0 y 4 años, con 13 casos y una tasa de 26,40 casos por 100.000. En los hombres, 7 casos se notificaron en ese mismo grupo de edad, entre 0 y 4 años, con una tasa de 13,37 casos por 100.000.

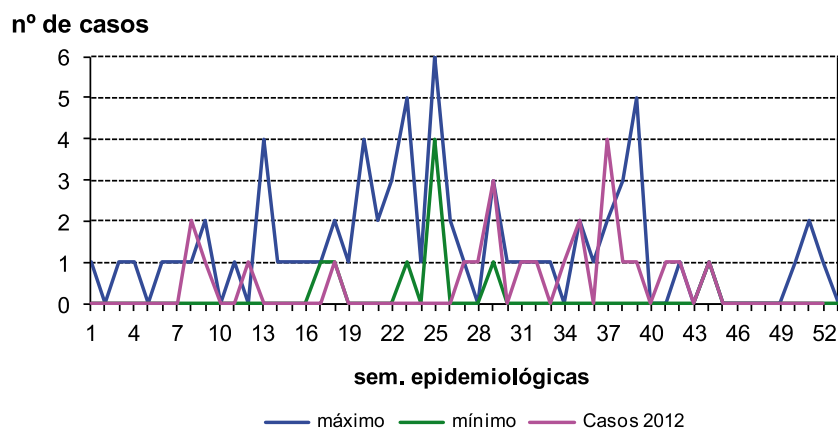


- La provincia que más casos notificó fue León con 8 casos y una tasa de 1,62 casos por 100.000. Soria y Zamora no notificaron ningún caso.
- Tras el aumento del año 2011 la tos ferina ha descendido a valores más cercanos a los años anteriores. La tasa en Castilla y León se mantiene muy por debajo de la tasa española.

Tos ferina EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012



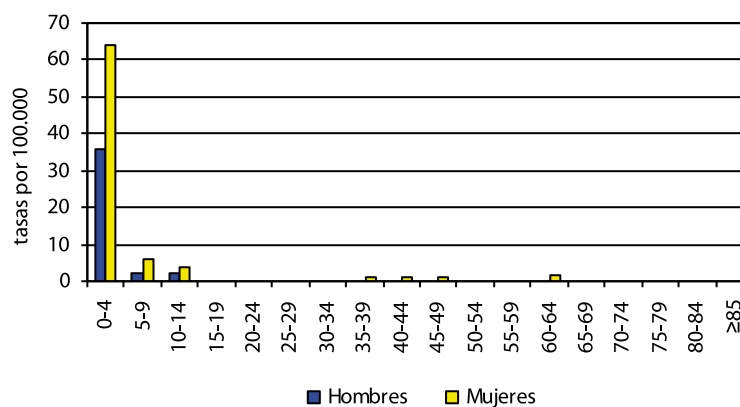
Tos ferina CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Tos ferina
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	5	2,9	1	0,58
Burgos	3	0,80	8	2,13	3	0,80
León	0	0,00	2	0,40	8	1,62
Palencia	1	0,58	11	6,41	1	0,59
Salamanca	1	0,28	29	8,22	4	1,14
Segovia	1	0,61	1	0,61	3	1,83
Soria	0	0,00	4	4,20	0	0,00
Valladolid	3	0,56	1	0,19	4	0,75
Zamora	1	0,51	1	0,52	0	0,00
Castilla y León	10	0,39	62	2,42	24	0,94

Tos ferina
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



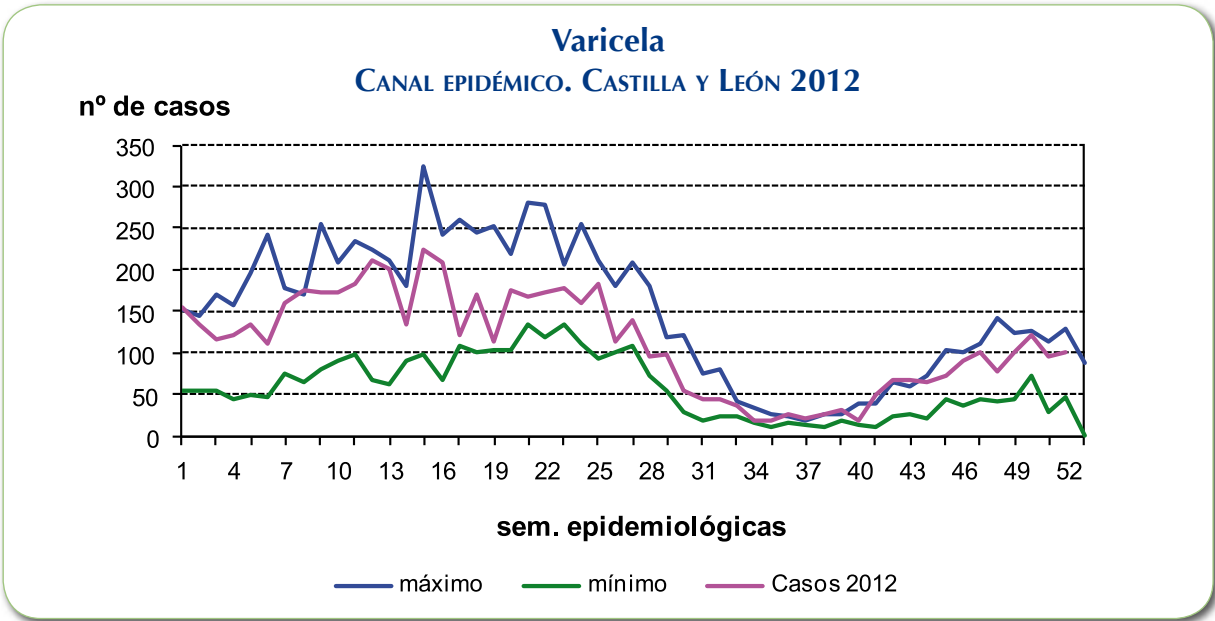
Varicela

- Durante el año 2012 se notificaron 5.840 casos, con una tasa de 229,37 casos por 100.000. Hubo un 37% más de notificaciones que en 2011.
- El 52% de los casos fueron hombres, con una tasa de 243,75 casos por 100.000. En mujeres la tasa fue de 215,11 casos por 100.000. Se observó una diferencia estadísticamente significativa entre sexos.
- El 85% de los casos ocurrió entre los 0 a 9 años, con una tasa de 2.463 casos por 100.000. El grupo de edad más afectado es el de 0 a 4 años.
- León fue la provincia que más casos notificó (1.063) y Soria la que presentó una tasa más elevada, 585,05 casos por 100.000.
- La tasa, desde el año 2000, presenta una tendencia descendente aunque este año la tasa es más elevada que en los anteriores. 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 - 2012

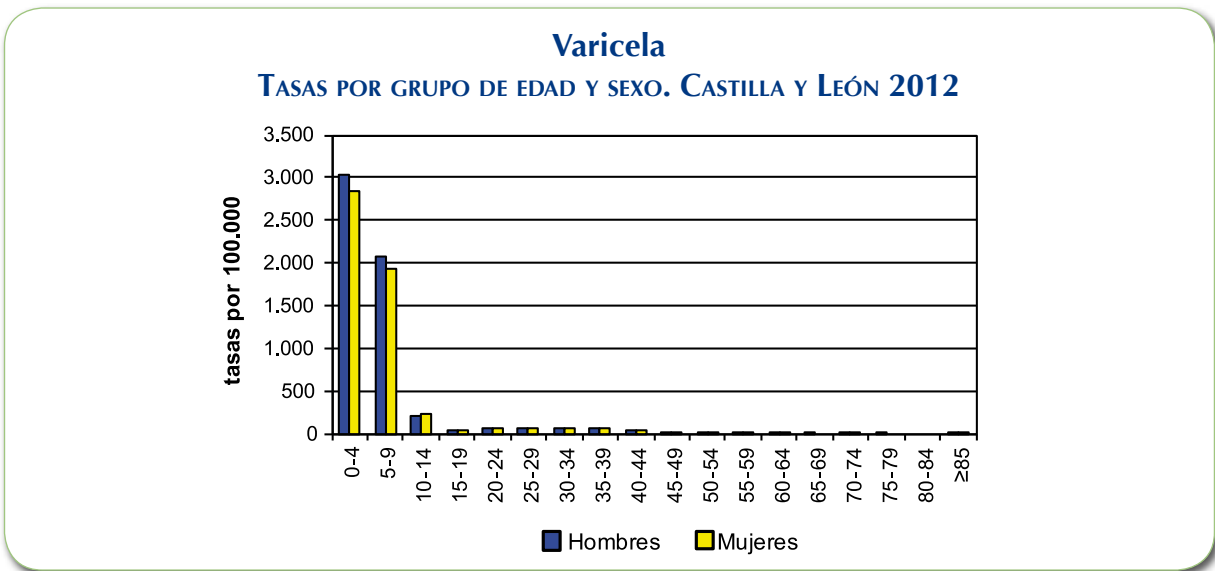




Varicela

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	149	86,68	204	118,12	295	172,25
Burgos	784	209,16	922	245,44	1.063	283,49
León	549	109,96	783	157,29	1.236	249,97
Palencia	398	230,71	527	306,99	773	452,81
Salamanca	382	108,03	361	102,27	330	94,13
Segovia	382	232,55	225	137,05	306	186,93
Soria	315	330,68	207	217,38	553	585,05
Valladolid	571	107,00	848	158,54	880	164,71
Zamora	349	179,70	172	88,94	404	210,84
Castilla y León	3.879	151,55	4.249	166,08	5.840	229,37

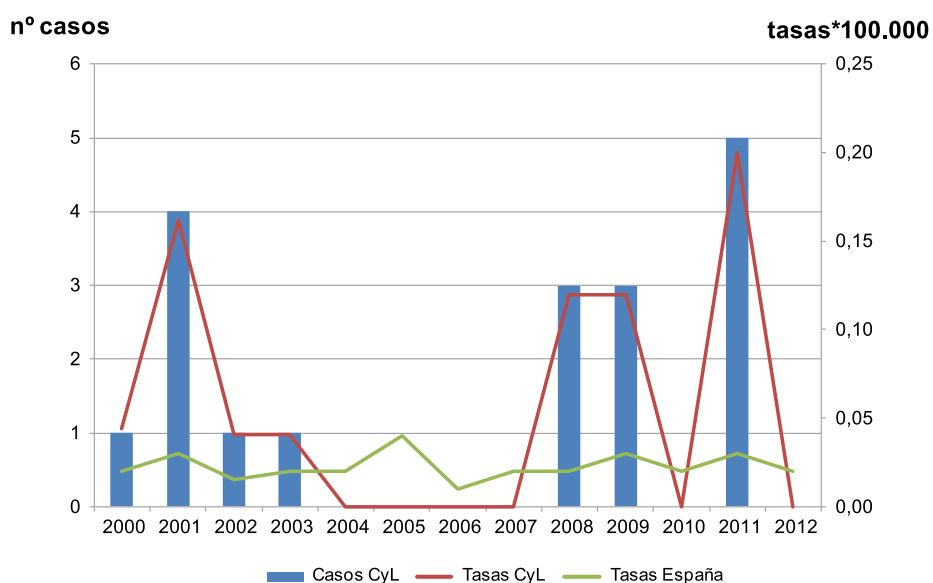


3.5. ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS

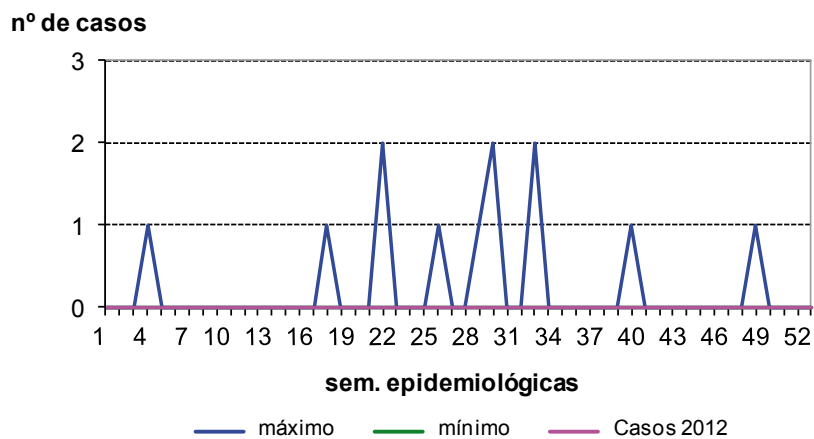
Botulismo

- Durante el año 2012 no se declaró ningún caso de botulismo.

Botulismo
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012



Botulismo
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Botulismo

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	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	1	0,20	0	0,00
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	1	0,28	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	1	0,19	0	0,00
Zamora	0	0,00	2	1,03	0	0,00
Castilla y León	0	0,00	5	0,20	0	0,00

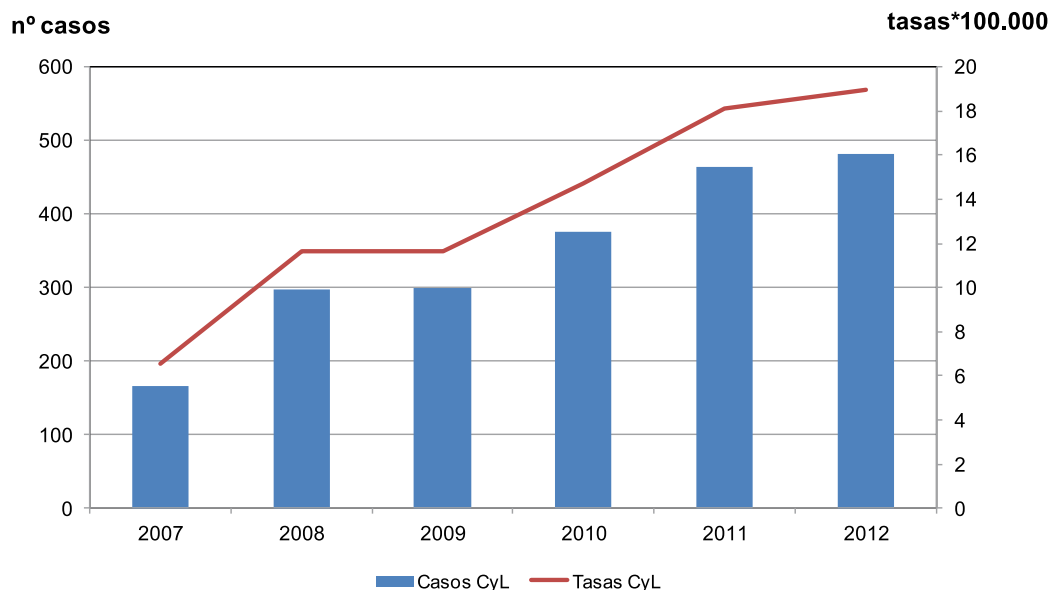
Campilobacteriosis

- Durante el año 2012 se notificaron 482 casos y una tasa de 18,93 casos por 100.000. Se han notificado 18 casos más que en 2011.
- El 58% de los casos (280) se notificaron en hombres, con una tasa de 22,20 casos por 100.000. En mujeres se notificaron 202 casos, con una tasa de 15,72 casos por 100.000 con una diferencia estadísticamente significativa entre sexos.
- El grupo de edad con mayor número de notificaciones fue entre 0 y 4 años con 245 casos y una tasa de 241,18 casos por 100.000. Se notificaron casos en todos los grupos de edad.
- La provincia con más casos notificados fue Valladolid, con 103, y la mayor tasa se presentó en Soria, con 70,88 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.



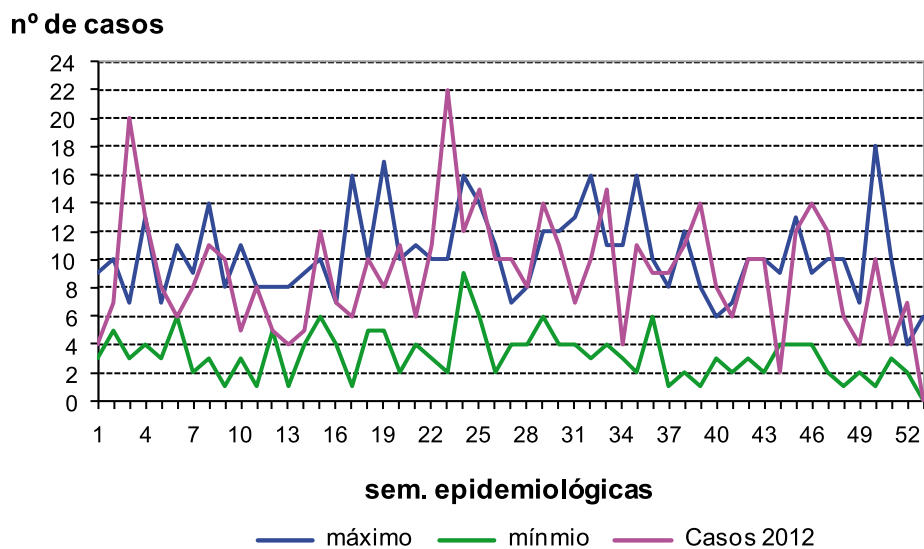
Campilobacteriosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2012



Campilobacteriosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012

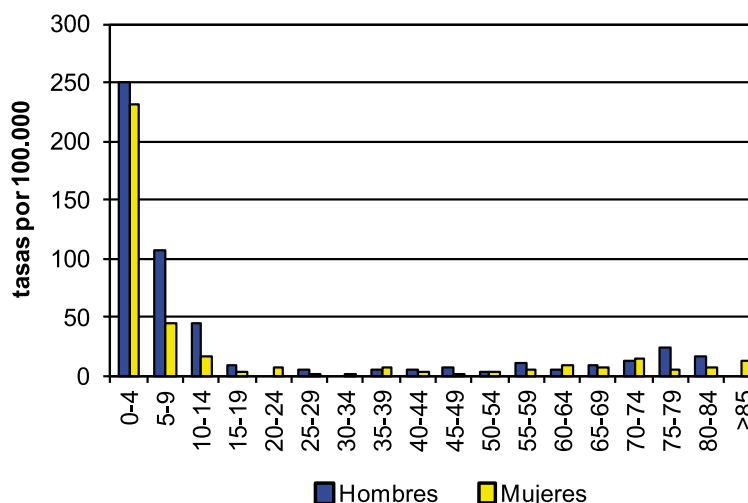


Campilobacteriosis
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	16	9,31	14	8,11	14	8,17
Burgos	49	13,07	76	20,23	50	13,33
León	51	10,21	47	9,44	48	9,71
Palencia	30	17,39	40	23,3	44	25,77
Salamanca	6	1,70	51	14,45	68	19,40
Segovia	49	29,83	55	33,5	47	28,71
Soria	72	75,58	35	36,76	67	70,88
Valladolid	85	15,93	117	21,87	103	19,28
Zamora	18	9,27	29	15,00	41	21,40
Castilla y León	376	14,69	464	18,14	482	18,93

Campilobacteriosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



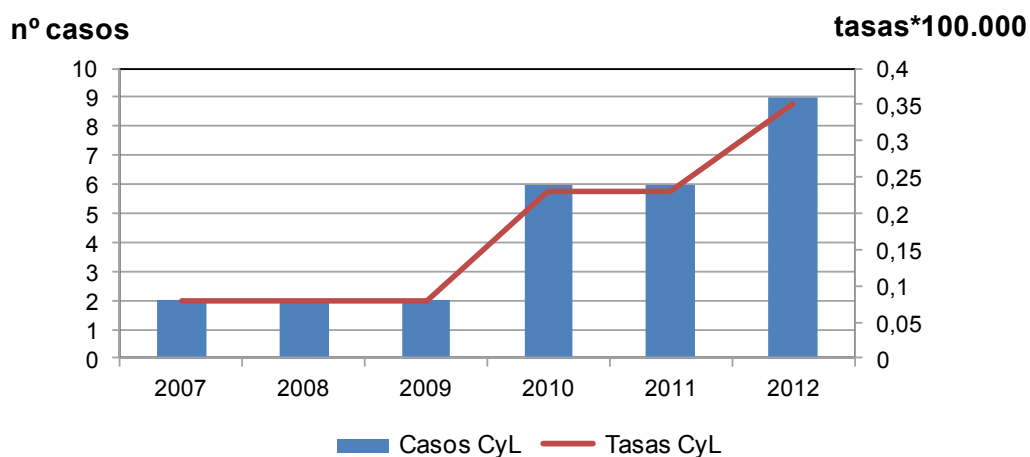
Criptosporidiosis

- Durante el año 2012 se han notificado 9 casos de criptosporidiosis, con una tasa de 0,35 casos por 100.000 habitantes. En 2012 se notificaron 3 casos más que en 2011.
- La mayoría de los casos, 7, se notificaron en hombres, con una tasa de 0,56 por 100.000. La tasa en mujeres fue de 0,16 casos por 100.000.
- Los dos casos notificados en mujeres tenían entre 0 y 4 años, con una tasa de 4,06 por 100.000. En hombres los grupos de edad con más casos fueron de 5 a 9 y de 45 a 49 años, con dos casos en cada grupo. Las tasas fueron de 3,77 y 1,96 casos por 100.000 respectivamente.

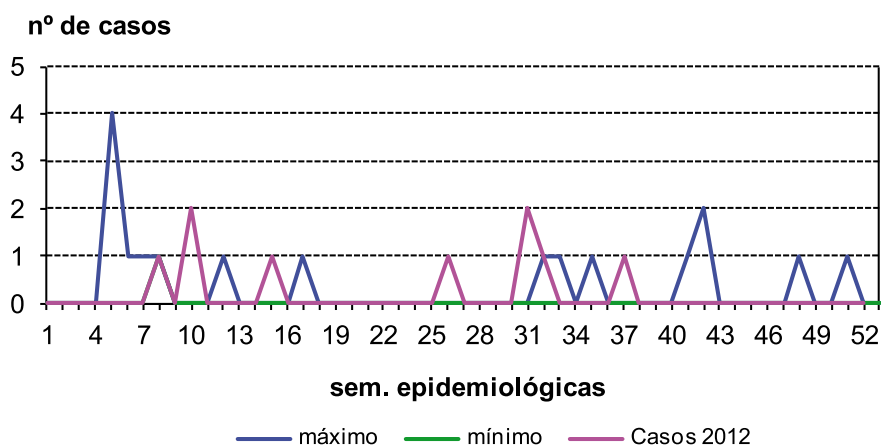


- Sólo notificaron casos tres provincias: León, Salamanca y Valladolid, las dos últimas 4 casos cada una. La tasa más alta se presentó en Salamanca con 1,14 casos por 100.000.
- La enfermedad comenzó a declararse de forma obligatoria en el año 2007. A nivel nacional la enfermedad se declara a través del Sistema de Información Microbiológica.

Criptosporidiosis EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2012



Criptosporidiosis CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



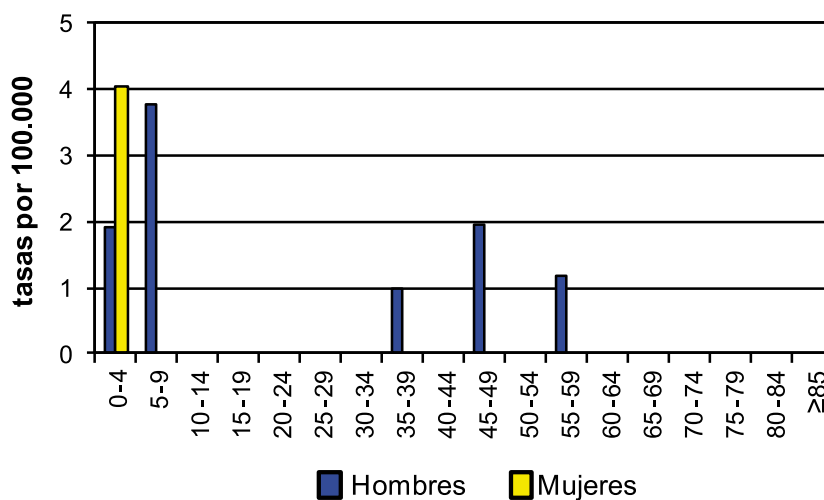
Criptosporidiosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010- 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	1	0,27	0	0,00
León	1	0,20	1	0,20	1	0,20
Palencia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Salamanca	0	0,00	1	0,28	4	1,14
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	5	0,94	3	0,56	4	0,75
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	6	0,23	6	0,23	9	0,35

Criptosporidiosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



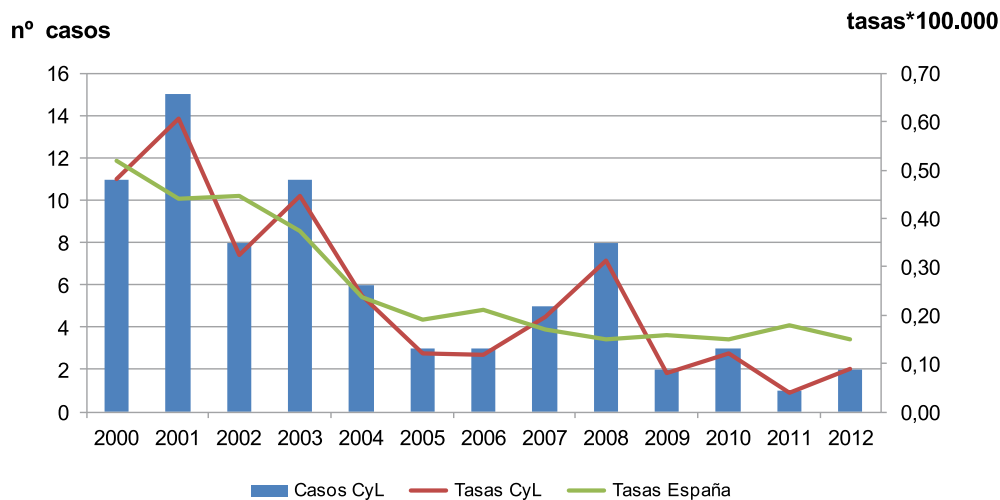
Fiebre tifoidea y paratifoidea

- En 2012 se han notificado 2 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea, en las provincias de Ávila y Zamora.
- Los dos casos se han presentado en hombres, de 38 y 80 años.
- La tasa de incidencia en Castilla y León fue de 0,08 casos por 100.000. La tasa nacional de la enfermedad fue de 0,15 casos por 100.000 habitantes en 2012.



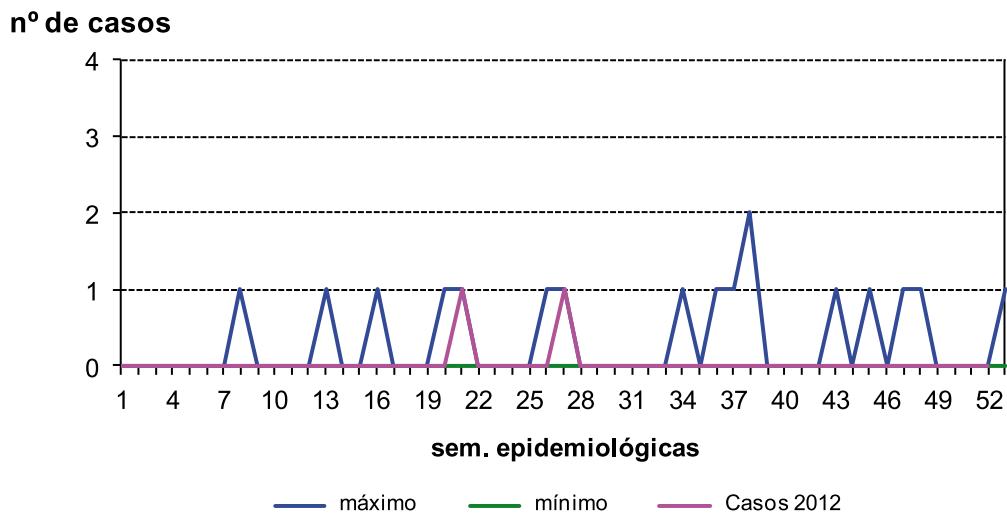
Fiebre tifoidea y paratifoidea

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012



Fiebre tifoidea y paratifoidea

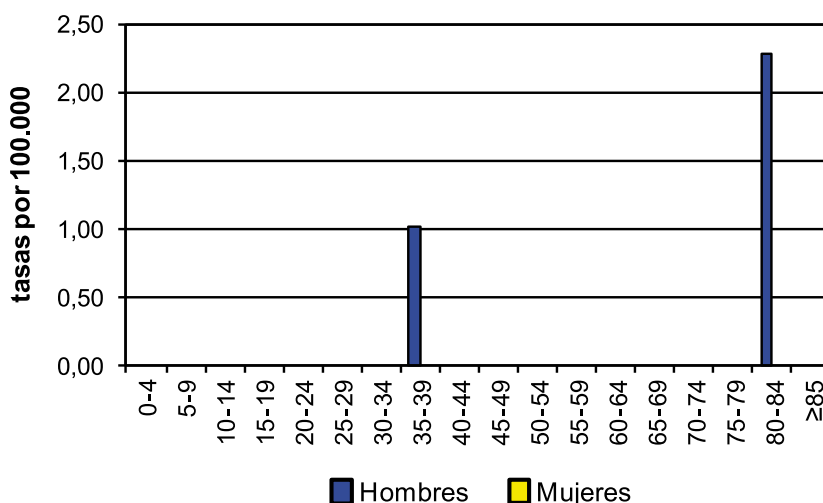
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Fiebre tifoidea y paratifoidea
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	1	0,58
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	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	2	0,37	1	0,19	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	1	0,52
Castilla y León	3	0,12	1	0,04	2	0,08

Fiebre tifoidea y paratifoidea
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



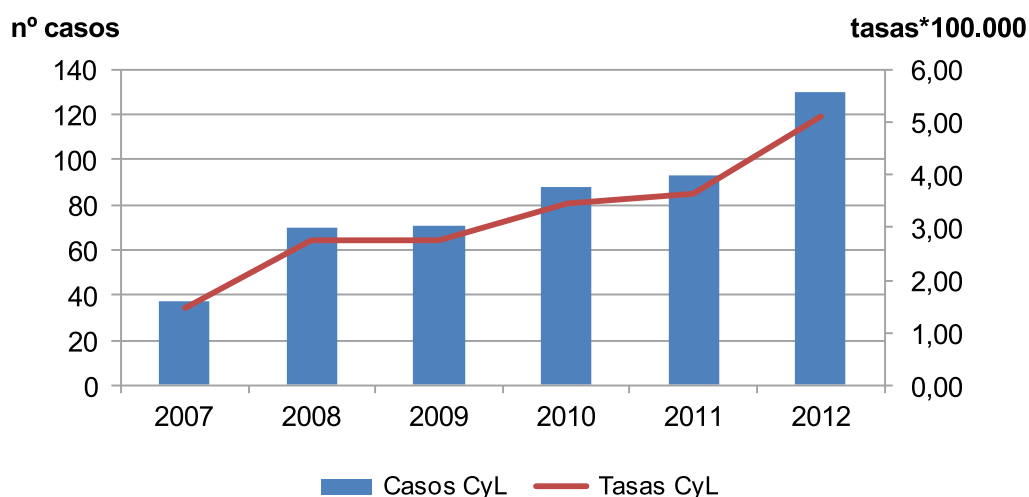
Giardiasis

- Durante el año 2012 se han notificado 130 casos, con una tasa de 5,11 casos por 100.000. Respecto a 2011 se ha notificado un 40% más de casos.
- Los casos se han notificado al 50% entre hombres y mujeres, con tasas de 5,15 y 5,06 casos por 100.000 respectivamente sin diferencias estadísticamente significativas.
- Los grupos de edad más afectados han sido de 0 a 4 años y de 5 a 9, con tasas de 49,22 y 28,98 casos por 100.000 respectivamente.

- La provincia que más casos ha notificado ha sido Salamanca con 49 casos y una tasa de 13,98 casos por 100.000 y la que menos Valladolid con 4 casos y una tasa de 2,09 casos por 100.000. Todas las provincias notificaron casos.
- Esta enfermedad comenzó a declararse de forma obligatoria desde 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.

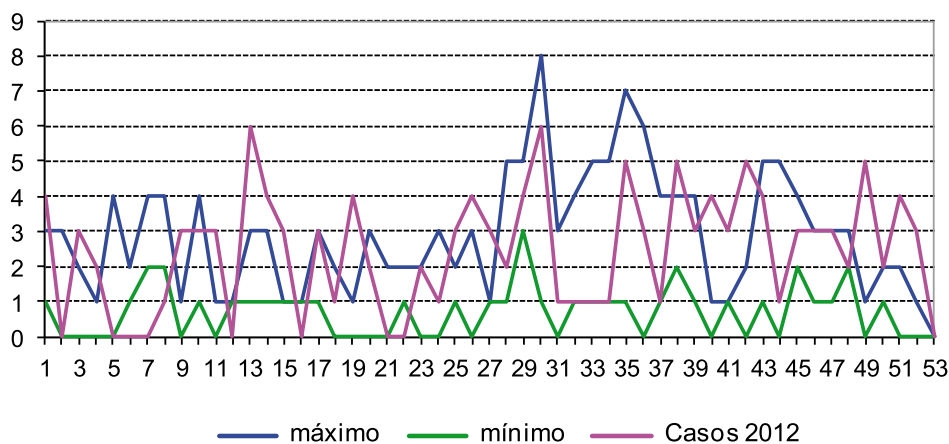
Giardiasis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2012



Giardiasis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



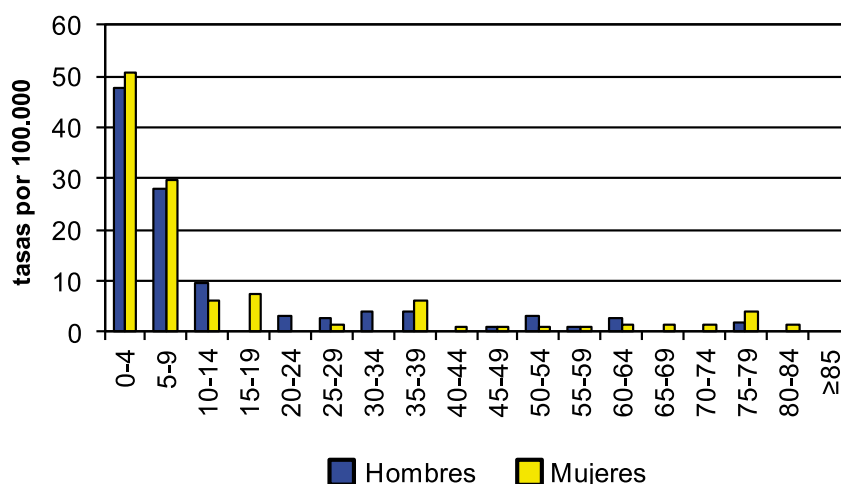
Giardiasis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	14	8,14	1	0,58	7	4,09
Burgos	9	2,40	14	3,73	21	5,60
León	10	2,00	14	2,81	10	2,02
Palencia	8	4,64	6	3,50	8	4,69
Salamanca	10	2,83	17	4,82	49	13,98
Segovia	14	8,52	10	6,09	10	6,11
Soria	3	3,15	7	7,35	5	5,29
Valladolid	15	2,81	20	3,74	16	2,99
Zamora	5	2,57	4	2,07	4	2,09
Castilla y León	88	3,44	93	3,63	130	5,11

Giardiasis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

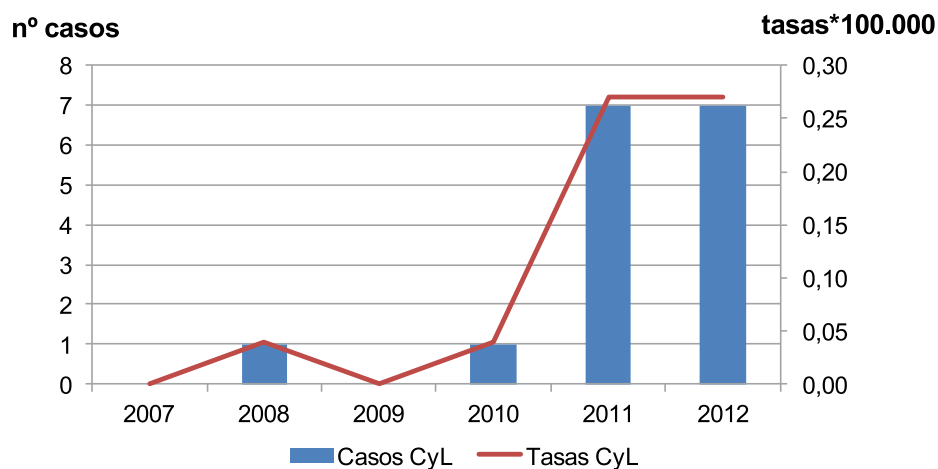


Infección por *E. coli* enterohemorrágico

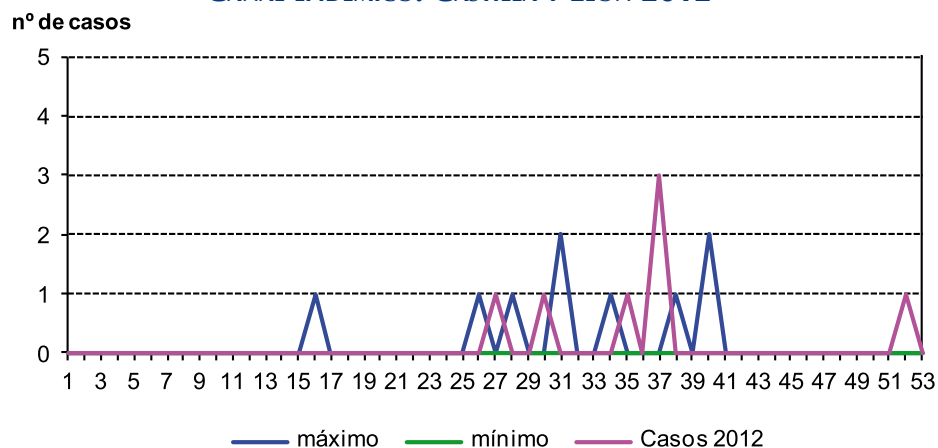
- En 2012 se notificaron 7 casos, con una tasa de 0,27 casos por 100.000 habitantes. El mismo número de casos que en 2011.
- Cuatro casos eran mujeres y tres hombres con tasas de 0,31 y 0,24 casos por 100.000 respectivamente, sin diferencias estadísticamente significativas.
- Menos uno, todos los casos se presentaron en menores de 10 años, con una tasa de 4,92 por 100.000 entre 0 y 4 años.
- Sólo notificaron casos León (4), Soria (1) y Valladolid (2).



Infección por *E. coli* enterohemorrágico
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2012



Infección por *E. coli* enterohemorrágico
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012

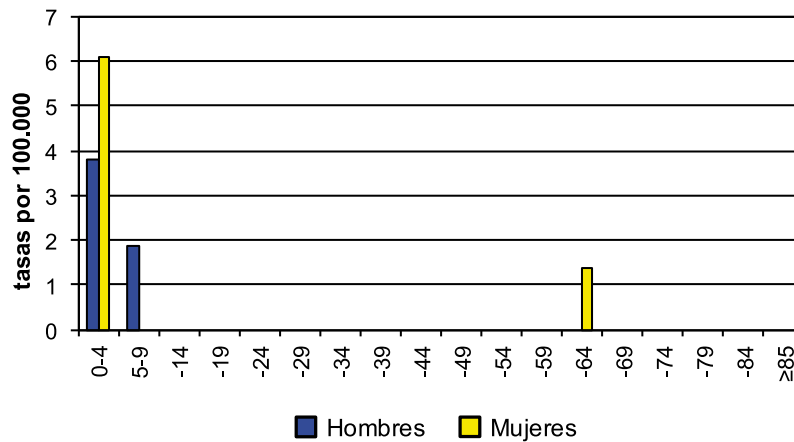


Infección por *E. coli* enterohemorrágico
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	1	0,27	0	0,00
León	1	0,20	1	0,20	4	0,81
Palencia	0	0,00	1	0,58	0	0,00
Salamanca	0	0,00	1	0,28	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	1	1,06
Valladolid	0	0,00	3	0,56	2	0,37
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	1	0,04	7	0,27	7	0,27



Infección por *E. coli* enterohemorrágico TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



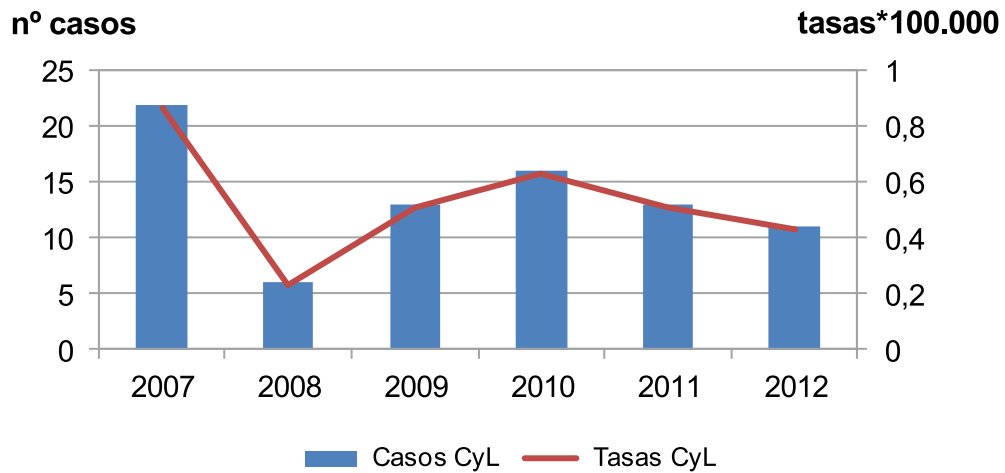
Listeriosis

- Durante el año 2012 se han declarado 11 casos de listeriosis, dos menos que en 2011, con una tasa de 0,43 casos por 100.000 habitantes.
- Más del 60% de los casos (7), se han notificado en hombres, con una tasa de 0,56 casos por 100.000. La tasa en mujeres fue de 0,31 casos por 100.000, sin diferencias estadísticamente significativas.
- Por grupos de edad, el mayor número de casos y la mayor tasa se presentaron entre 75 y 79 años (3 y 2,32 casos por 10.000). En mujeres la mayor tasa se presentó en el mismo grupo de edad pero en hombres se observó entre 80 y 84 años, 4,57 casos por 100.000.
- Las provincias que más casos notificaron fueron León y Salamanca con tres casos cada una y tasas de 0,61 y 0,86 casos por 100.000 respectivamente. No notificaron casos Ávila, Burgos, Soria y Zamora.
- La listeriosis es una enfermedad de declaración obligatoria en Castilla y León desde 2007.



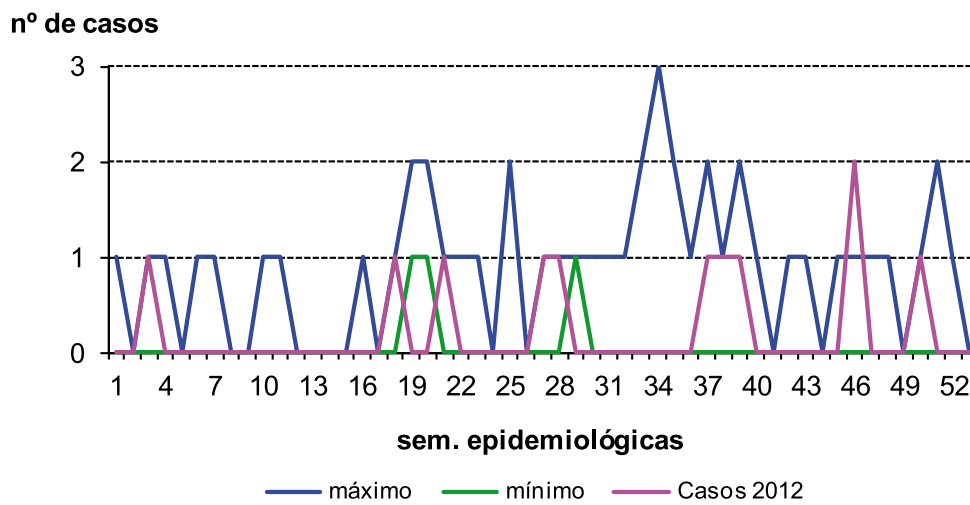
Listeriosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2012



Listeriosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



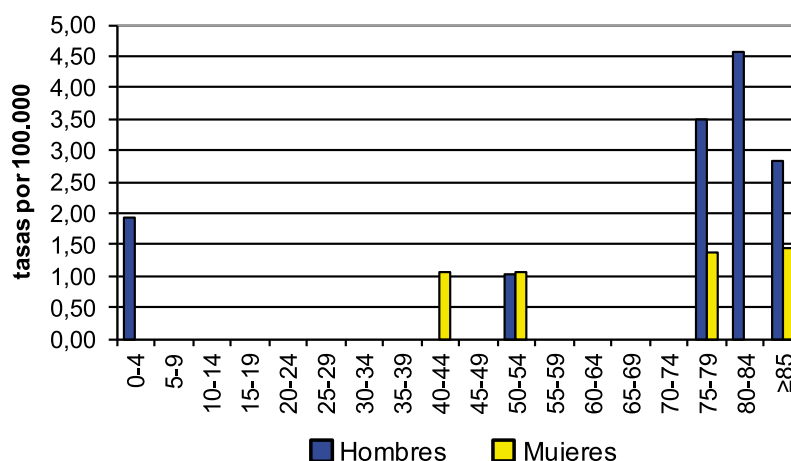
Listeriosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	4	2,33	0	0,00	0	0,00
Burgos	4	1,07	1	0,27	0	0,00
León	1	0,20	1	0,20	3	0,61
Palencia	1	0,58	0	0,00	1	0,59
Salamanca	2	0,57	1	0,28	3	0,86
Segovia	0	0,00	2	1,22	2	1,22
Soria	0	0,00	1	1,05	0	0,00
Valladolid	3	0,56	5	0,93	2	0,37
Zamora	1	0,51	2	1,03	0	0,00
Castilla y León	16	0,63	13	0,51	11	0,43

Listeriosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

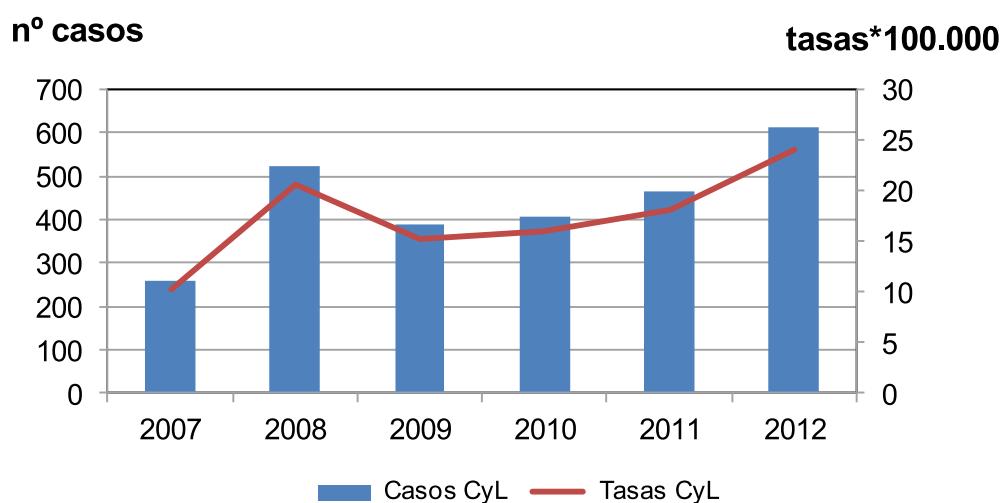


Salmonelosis de transmisión alimentaria (excepto por *S. typhi* y *paratyphi*)

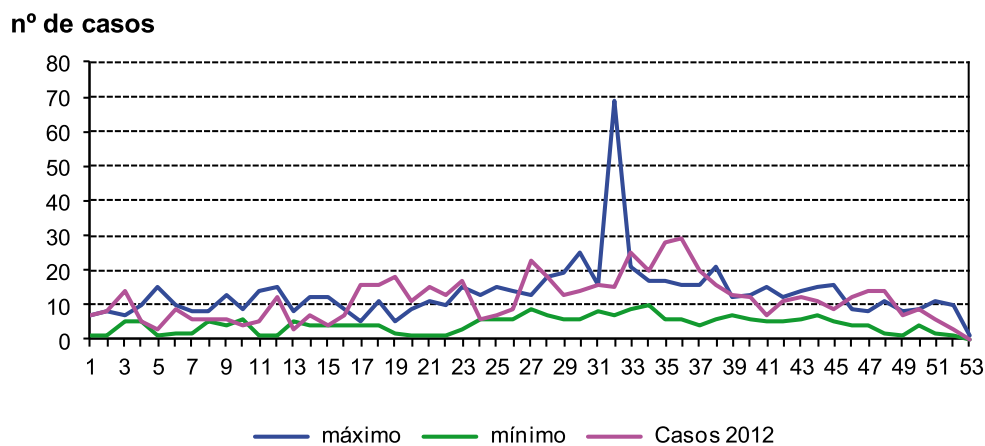
- Durante el año 2012 se han notificado 611 casos, un 31% más que en 2011. La tasa de incidencia fue de 24 casos por 100.000.
- Los casos se distribuyeron por sexos prácticamente al 50%, 309 en hombres y 302 en mujeres. Las tasas fueron 24,50 y 23,50 casos por 100.000 respectivamente sin diferencias estadísticamente significativas.
- El grupo de edad más afectado fue el de 0 a 4 años, tanto en hombres como en mujeres, con 200 casos y una tasa de 196,88 casos por 100.000. En hombres la tasa fue de 213,98 casos por 100.000 y en mujeres de 179,71. Los casos entre 0 y 9 años representa el 45% del total.

- La provincia con más casos notificados fue Valladolid con 156 casos y la tasa más alta se observó en Segovia con 66,58 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 - 2012



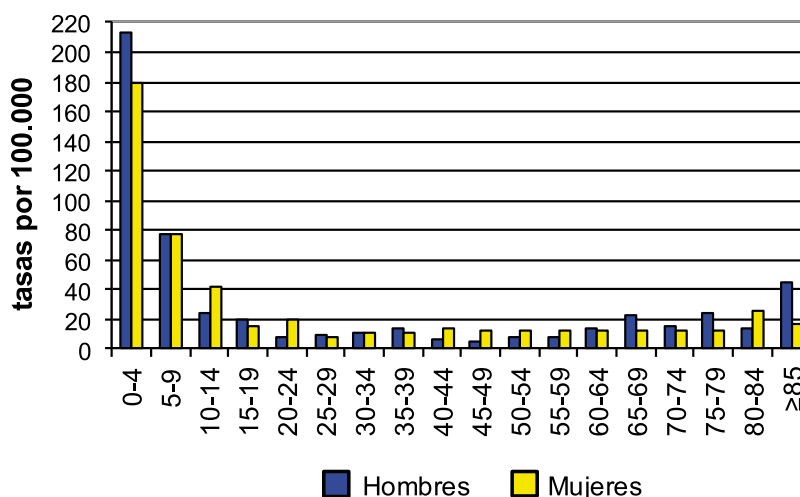
Salmonelosis de transmisión alimentaria
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Salmonelosis de transmisión alimentaria
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	29	16,87	34	19,69	41	23,94
Burgos	50	13,34	73	19,43	69	18,40
León	35	7,01	36	7,23	39	7,89
Palencia	33	19,13	20	11,65	32	18,74
Salamanca	20	5,66	48	13,60	75	21,39
Segovia	77	46,87	61	37,16	109	66,58
Soria	40	41,99	33	34,66	59	62,42
Valladolid	95	17,80	119	22,25	156	29,20
Zamora	29	14,93	41	21,20	31	16,18
Castilla y León	408	15,94	465	18,17	611	24,00

Salmonelosis de transmisión alimentaria
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



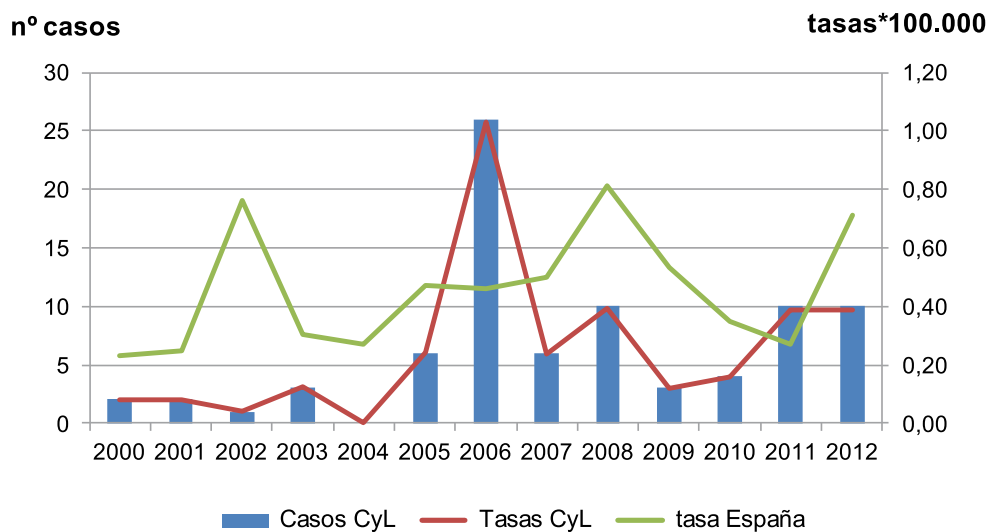
Shigelosis

- Durante el año 2012 se han notificado 10 casos, igual que en 2011, con una tasa de 0,39 casos por 100.000 habitantes.
- Se distribuyeron al 50% entre los dos sexos con tasas de 0,40 y 0,39 casos por 100.000 en hombres y mujeres respectivamente.
- La mayor tasa se observó entre los 0 y 4 años con 1,97 casos. En niñas de esa edad la tasa fue de 4,06 casos por 100.000.
- En Valladolid se declararon cuatro casos, tasas de 0,75 casos por 100.000, y en Burgos 3, tasa de 0,8 casos por 100.000.
- En 2012 la tasa de Castilla y León vuelve a ser menor que la española.



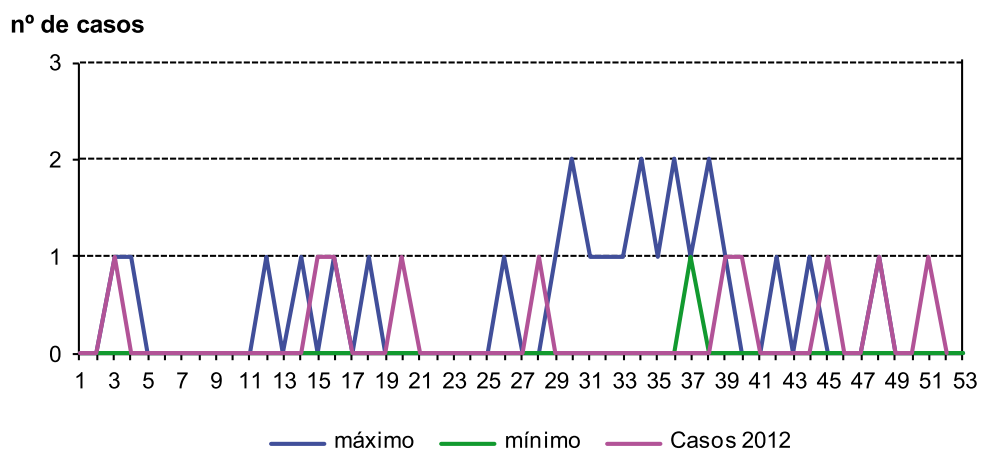
Shigelosis (Disentería bacilar)

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012



Shigelosis (Disentería bacilar)

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



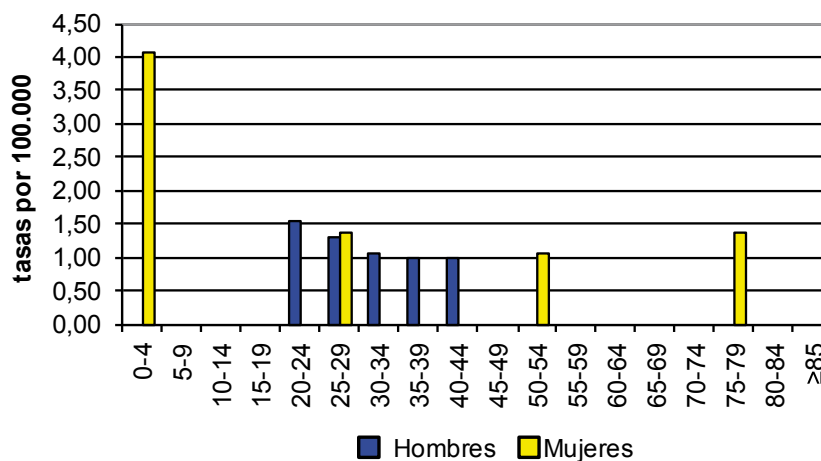
Shigelosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	1	0,58	2	1,17
Burgos	1	0,27	3	0,80	3	0,80
León	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Palencia	0	0,00	1	0,58	0	0,00
Salamanca	0	0,00	1	0,28	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	1	1,05	1	1,05
Valladolid	3	0,56	2	0,37	4	0,75
Zamora	0	0,00	1	0,52	0	0,00
Castilla y León	4	0,16	10	0,39	10	0,39

Shigelosis

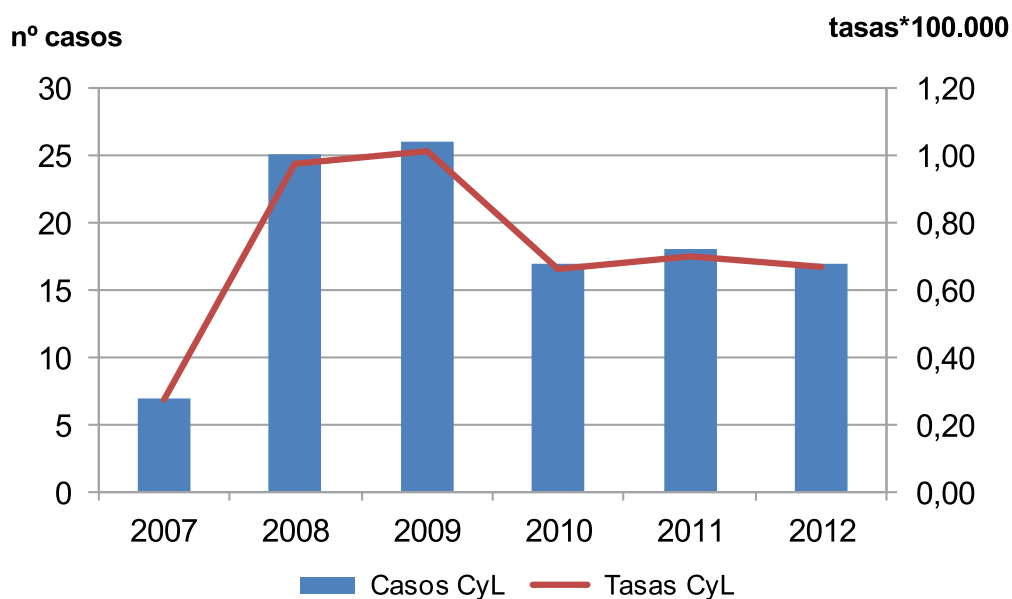
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Toxoplasmosis

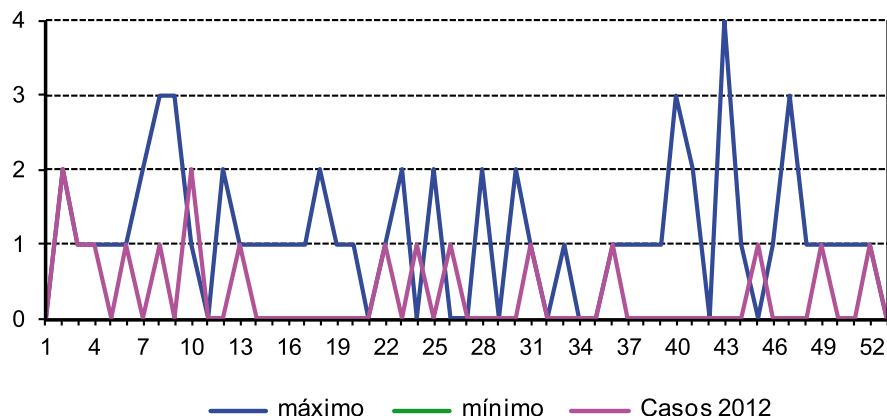
- Durante el año 2012 se han notificado 17 casos, uno menos que en 2011, con una tasa de 0,67 casos por 100.000 habitantes.
- Se notificaron 10 casos en mujeres y 7 en hombres, con tasas de 0,78 y 0,56 casos por 100.000 respectivamente, sin diferencias estadísticamente significativas.
- Por grupos de edad las mayores tasas se observaron entre 30 y 34 años y entre 25 y 29 años, con tasas de 2,21 y 2 casos por 100.000 respectivamente.
- La provincia que más casos notificó fue Soria, con 6 casos y una tasa de 6,35 casos por 100.000. Palencia, Salamanca y Zamora no notificaron casos.
- 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 - 2012



Toxoplasmosis
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012

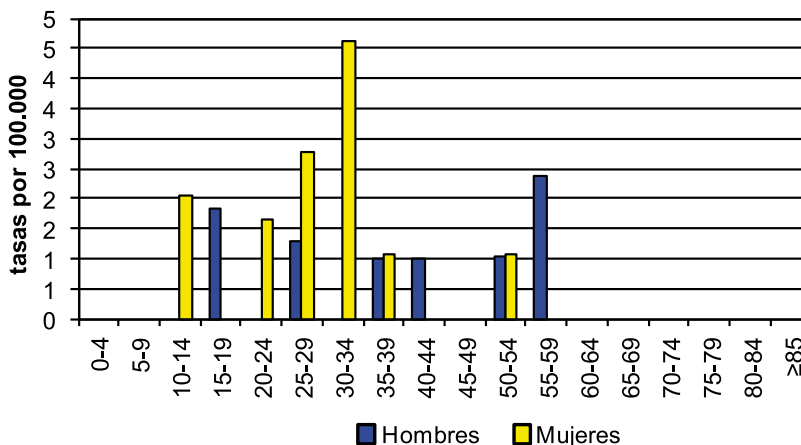
nº de casos



Toxoplasmosis
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,16	2	1,16	2	1,17
Burgos	6	1,60	2	0,53	2	0,53
León	2	0,40	5	1,00	2	0,40
Palencia	1	0,58	2	1,17	0	0,00
Salamanca	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Segovia	0	0,00	1	0,61	3	1,83
Soria	5	5,25	4	4,20	6	6,35
Valladolid	1	0,19	2	0,37	2	0,37
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	17	0,66	18	0,70	17	0,67

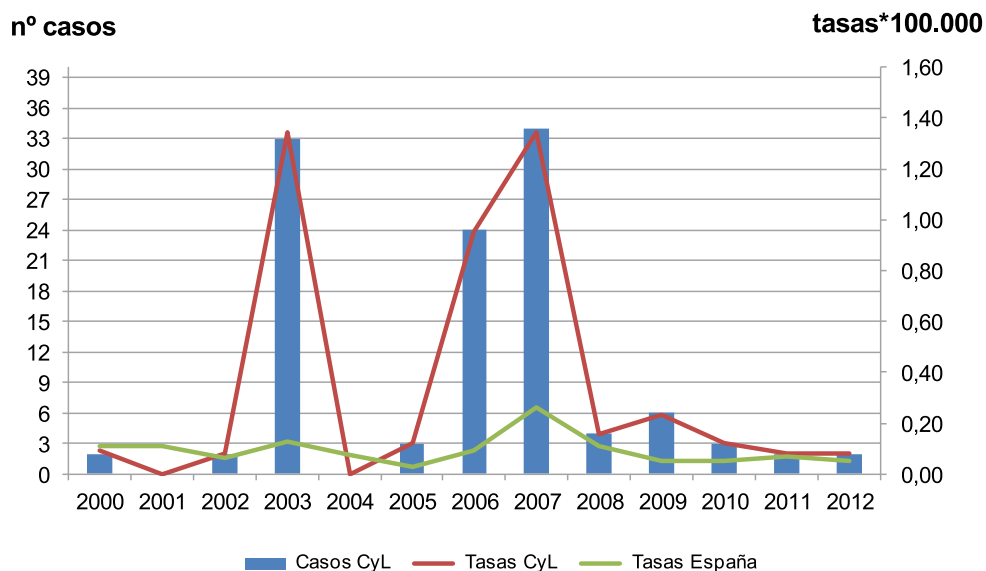
Toxoplasmosis
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



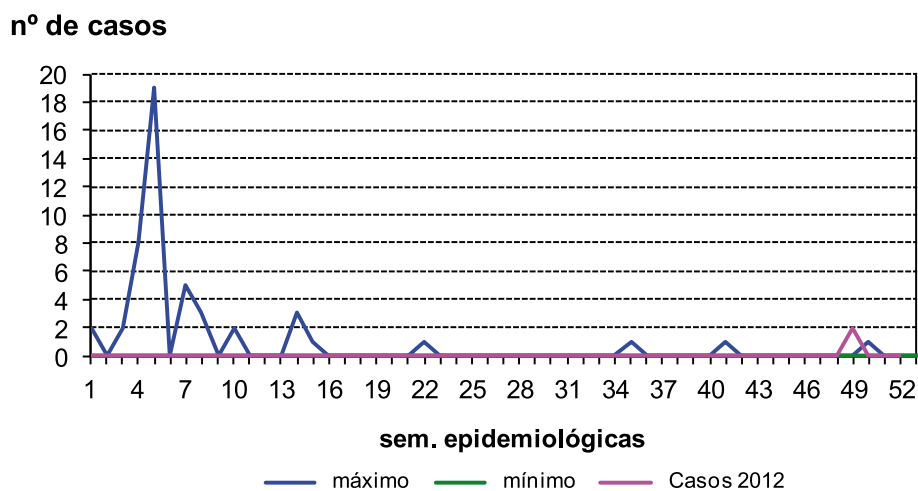
Triquinosis

- Durante el año 2012 se han notificado 2 casos, con una tasa de 0,08 casos por 100,000 habitantes, igual que en 2011.
- Los dos casos se notificaron en la provincia de Soria, un hombre de 57 años y una mujer de 80. Los casos estaban asociados y fueron ocasionados por el consumo de carne de jabalí.
- Las tasas de Castilla y León son, en los últimos años, más elevadas que las españolas.

Triquinosis
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012



Triquinosis
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



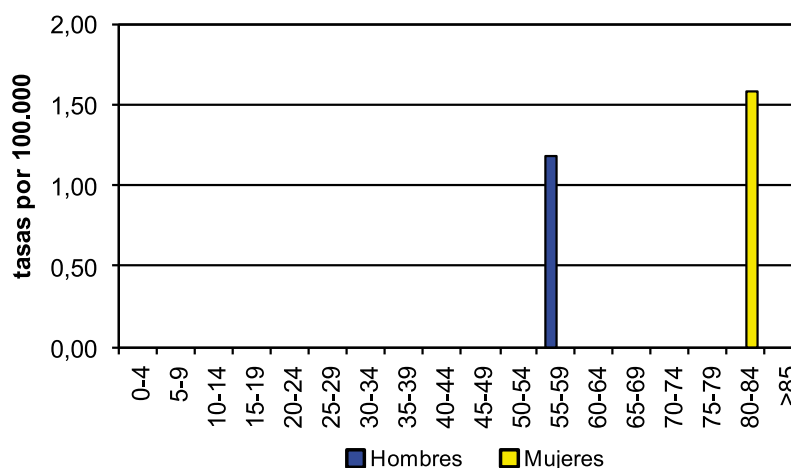
Triquinosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	3	1,75	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	1	0,58	0	0,00
Salamanca	0	0,00	1	0,28	0	0,00
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	2	2,12
Valladolid	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Zamora	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	3	0,12	2	0,08	2	0,08

Triquinosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Yersiniosis

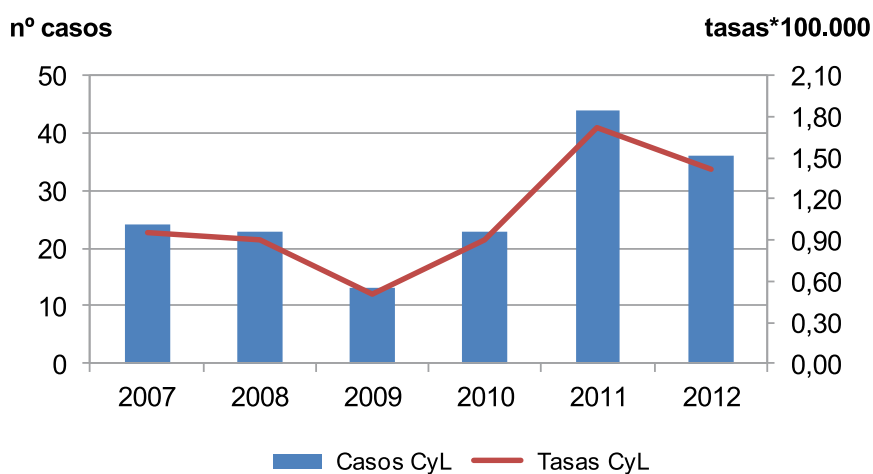
- En 2012 se notificaron 36 casos de Yersiniosis, un 18% menos que en 2011, la tasa fue de 1,41 casos por 100.000 habitantes.
- Más del 60% de los casos (22) se notificaron en hombres, con una tasa de 1,74 casos por 100.000. En mujeres se notificaron 14 casos y una tasa de 1,09 casos por 100.000, sin diferencias estadísticamente significativas.
- Por grupos de edad la mayor tasa, 22,64 casos por 100.000, se observó entre los 0 y 4 años, tanto para hombres como para mujeres, 14 casos y tasa de 26,75 en niños y 9 casos y 18,28 en niñas. En mayores de 14 años solo se notificaron 3 casos, todos en mujeres.



- La provincia con mayor número de notificaciones fue Salamanca, con 12 casos, y la mayor tasa la tuvo Valladolid con 3,65 casos por 100.000. Burgos no notificó ningún caso.
- 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.

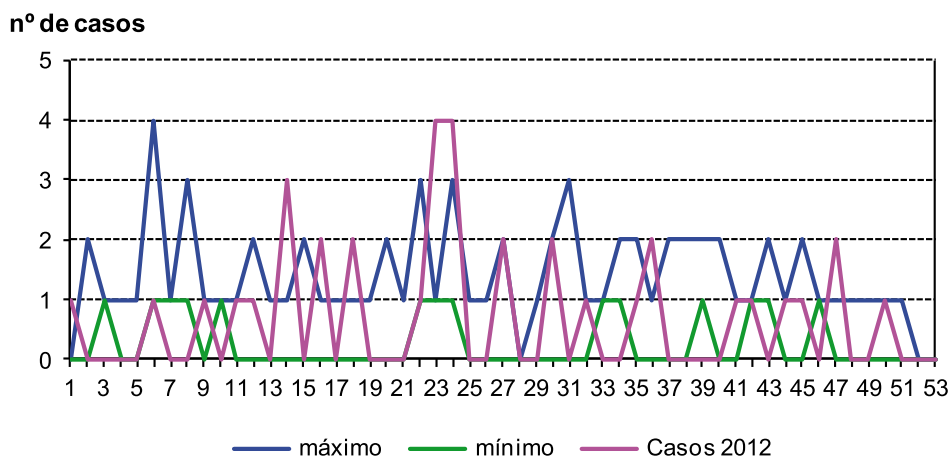
Yersiniosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2012



Yersiniosis

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



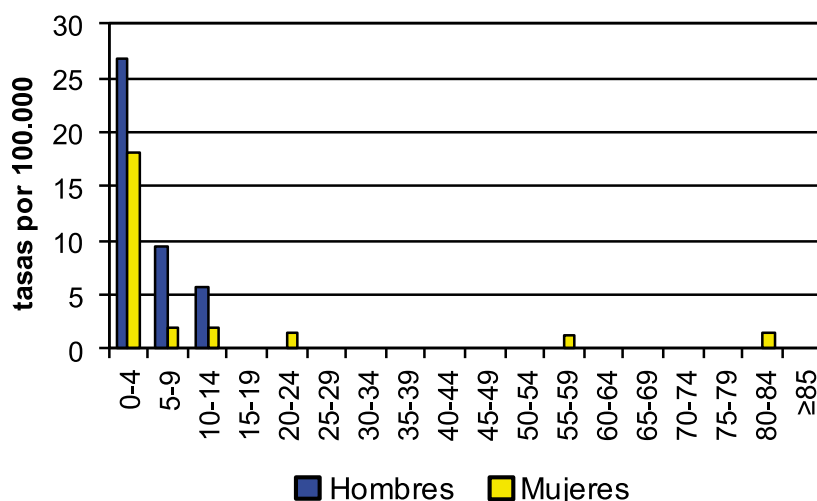
Yersiniosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	2	1,17
Burgos	1	0,27	9	2,40	0	0,00
León	5	1,00	6	1,21	1	0,20
Palencia	2	1,16	2	1,17	2	1,17
Salamanca	0	0,00	8	2,27	12	3,42
Segovia	3	1,83	3	1,83	3	1,83
Soria	5	5,25	4	4,20	2	2,12
Valladolid	5	0,94	8	1,50	7	1,31
Zamora	2	1,03	4	2,07	7	3,65
Castilla y León	23	0,90	44	1,72	36	1,41

Yersiniosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



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 2012. Por otra parte, durante la temporada gripal 2012-2013, que comenzó en la semana 40 de 2012 y terminó en la semana 20 de 2013, se han vigilado de forma específica los casos de gripe grave, hospitalizados confirmados. 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>



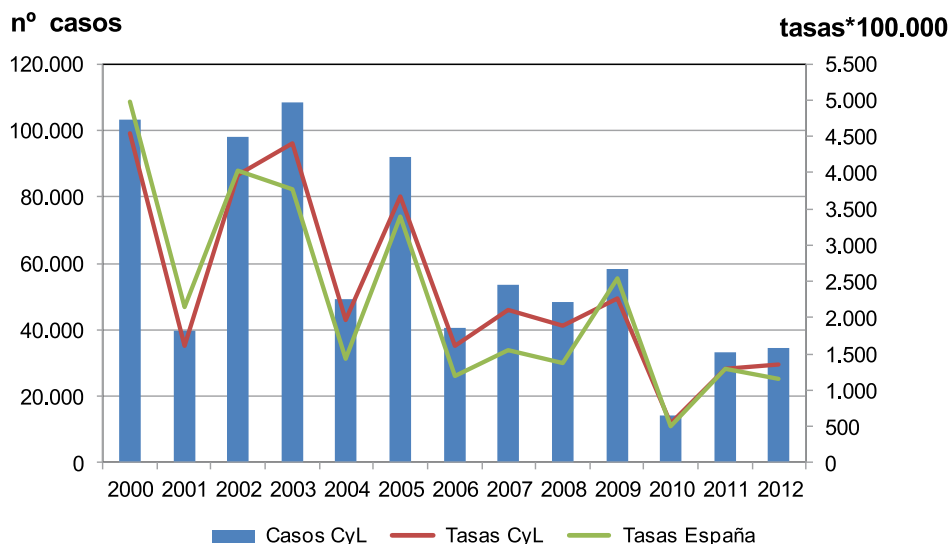
- Durante el año 2012 se han notificado 34.289 casos de gripe, con una tasa de 1.346 casos por 100.000 habitantes. Se han notificado 988 casos menos que en 2011, que suponen un 3% de descenso.
- En el canal epidémico se refleja el comportamiento de los casos de gripe durante el año 2011 en función de la temporada gripal. En las primeras semanas del año (final de la temporada gripal 2011-2012) los valores son más elevados aunque no han superado los máximos del canal.

En el último trimestre (inicio de la temporada 2012-2013) los casos semanales están incluso por debajo del límite inferior del canal epidémico.

- La provincia con mayor número de casos notificados ha sido León, 8.705 casos notificados y una tasa de 1.760 casos por 100.000. La tasa más elevada se ha observado en Palencia, 1.798 casos por 100.000. Soria ha sido la provincia con menor número de casos notificados, 683, y Salamanca la que ha presentado la menor tasa, 577,07 casos por 100.000.
- Durante este año las tasas de Castilla y León han sido superiores a las del conjunto de España (1.288,3 casos por 100.000 habitantes).

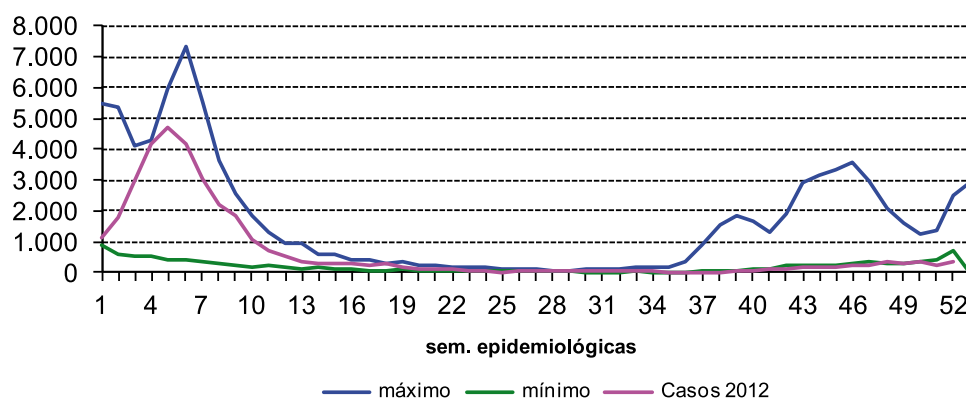
Gripe

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012



Gripe CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012

nº de casos



Gripe CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

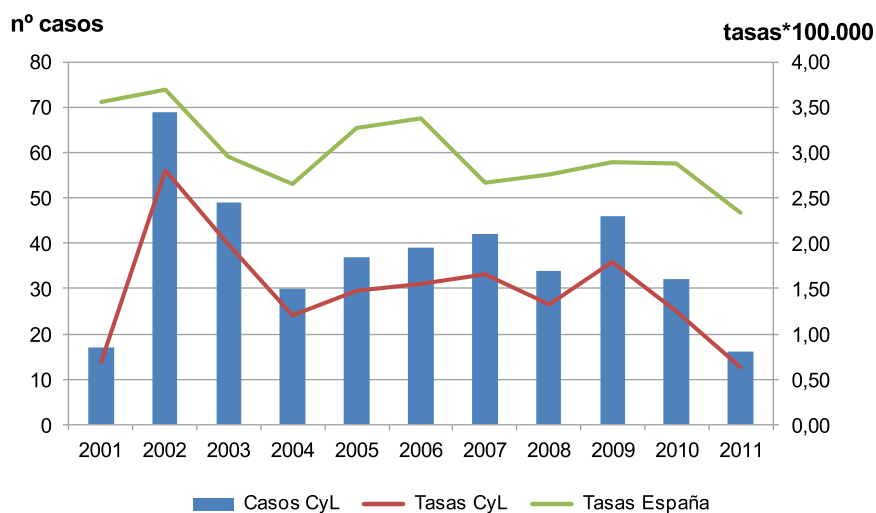
	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	601	349,63	1.666	964,66	2.126	1.241
Burgos	1.819	485,29	4.774	1.270,84	4.719	1.258
León	4.801	961,58	9.292	1.866,62	8.705	1.760
Palencia	961	557,07	2.970	1.730,08	3.070	1.798
Salamanca	1.448	409,48	2.872	813,63	2.023	577,07
Segovia	1.145	697,03	3.051	1.858,45	2.462	1.503
Soria	107	112,33	652	684,71	683	722,58
Valladolid	1.856	347,80	5.199	972,00	7.154	1.339
Zamora	1.339	689,45	2.825	1.460,83	3.347	1.746
Castilla y León	14.077	549,99	33.301	1.301,60	34.289	1.346

Legionelosis

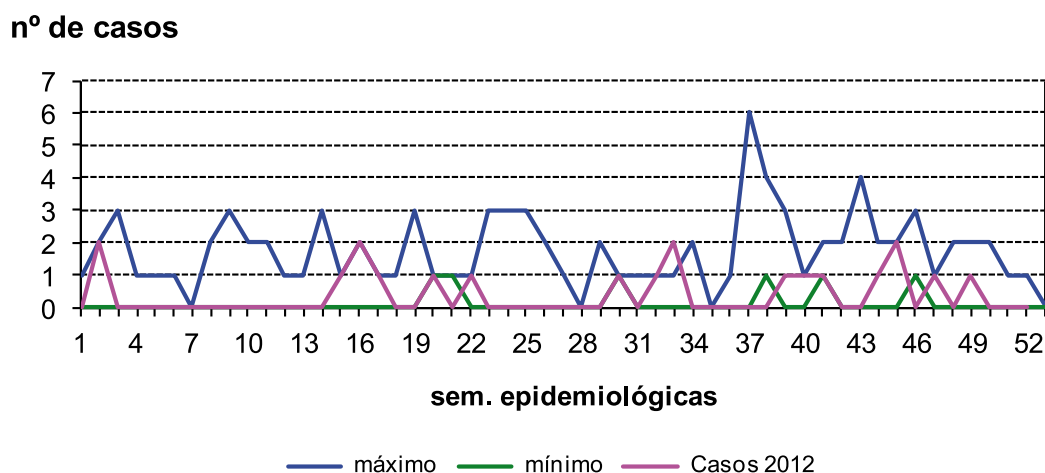
- En 2012 se han notificado 20 casos, con una tasa de 0,79 casos por 100.000 habitantes. Se han notificado 4 casos más que en 2011.
- El 65% de los casos (13) se notificaron en hombres, con una tasa de 1,03 casos por 100.000. La tasa en mujeres fue de 0,54 casos por 100.000 (7 casos). No existen diferencias estadísticamente significativas.
- Por grupos de edad no se presentaron casos en menores de 40 años. El grupo con más notificaciones fue el de los mayores de 85 años, con 4 casos y una tasa de 3,84 casos por 100.000.
- Las provincias con más notificaciones fueron León y Valladolid con 6 casos cada una y tasas de 1,21 y 1,12 casos por 100.000 respectivamente. La tasa más alta la tuvo Soria, con 2,12 casos por 100.000. Burgos y Palencia no notificaron casos.

- La tendencia de la enfermedad es descendente. 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 - 2012



Legionelosis CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



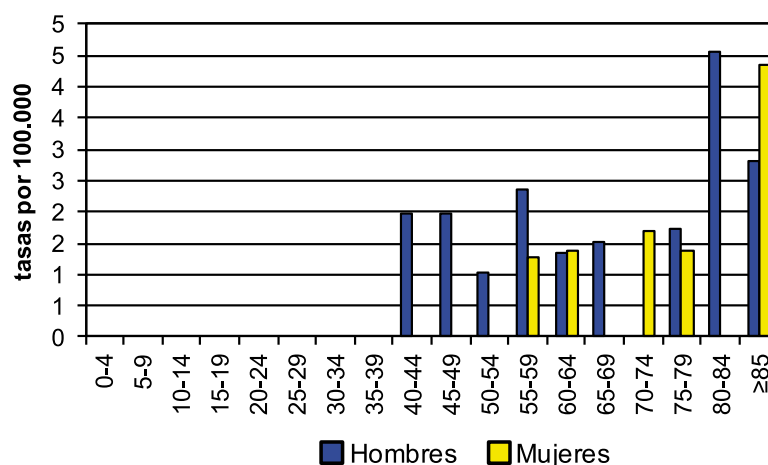
Legionelosis

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,58	1	0,58	1	0,58
Burgos	5	1,33	1	0,27	0	0,00
León	11	2,20	3	0,60	6	1,21
Palencia	0	0,00	2	1,17	0	0,00
Salamanca	5	1,41	2	0,57	1	0,29
Segovia	0	0,61	0	0,00	1	0,61
Soria	3	3,15	2	2,10	2	2,12
Valladolid	2	0,56	5	0,93	6	1,12
Zamora	5	4,12	0	0,00	3	1,57
Castilla y León	32	1,45	16	0,63	20	0,79

Legionelosis

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

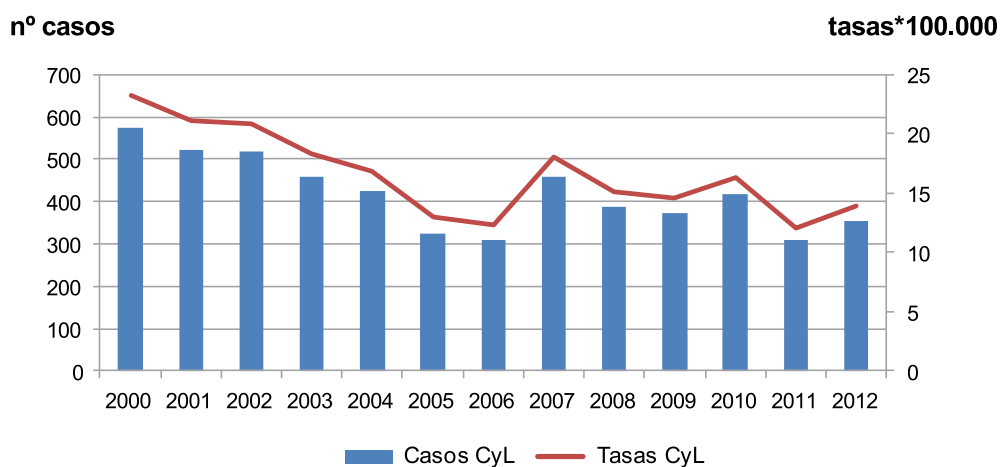


Tuberculosis

- En 2012 se han notificado 353 casos de Tuberculosis (cualquier localización), que suponen una tasa de 13,86 casos por 100.000 habitantes. Se han notificado 45 casos más que en 2011, lo que supone un 15% de aumento. El 72% de los casos (254) fueron casos de tuberculosis pulmonar, el 27% (97) correspondieron a Otras tuberculosis y se notificaron 2 casos de meningitis tuberculosa. Las tasas fueron respectivamente de 9,98, 3,81 y 0,08 casos por 100.000.
- En conjunto, para cualquier tuberculosis, el 63% de los casos (222) fueron hombres, con una tasa de 17,60 casos por 100.000. La tasa en mujeres fue de 10,20 y se notificaron 131 casos. Se observó una diferencia estadísticamente significativa entre sexos.

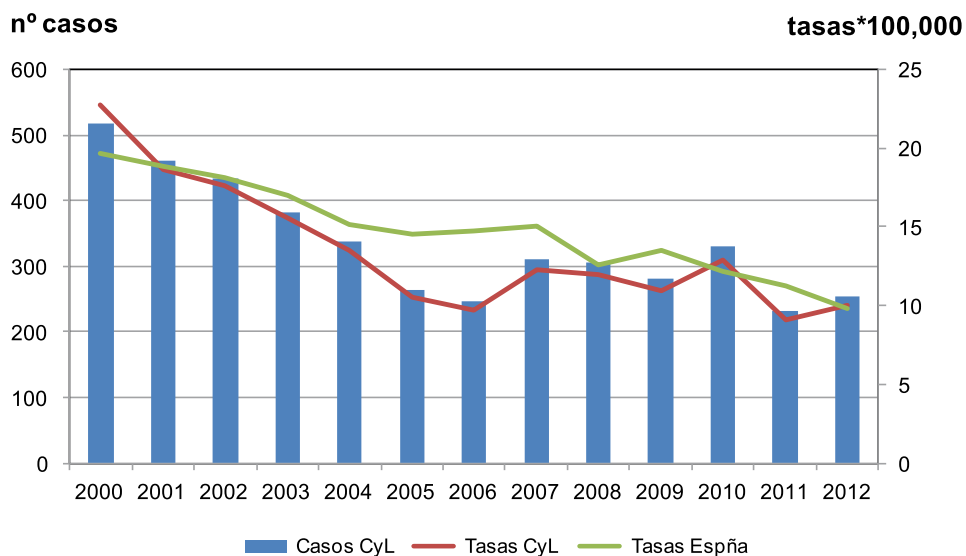
- Se notificaron casos en todos los grupos de edad, el mayor porcentaje entre 30 y 34 años (9,35%) seguido de las personas con 85 y más años (9,06%). La tasa más elevada fue entre 75 y 79 años, 35,50 casos por 100.000. En hombres la tasa más elevada se observó con 85 y más años y en mujeres entre 25 y 29 años, 27,65 casos por 100.00.
- La provincia con más casos notificados fue León, con 104 casos y una tasa de 21,03 casos por 100.000. El menor número de casos y la menor tasa se observó en Segovia: 3 casos y 1,83 casos por 100.000.
- En Castilla y León la tendencia de la tuberculosis en cualquier localización se mantiene descendente aunque en 2012 hay un ligero ascenso respecto al año anterior. En España desde el año 1983 la tendencia es descendente y hasta 2012 menos acusada que en nuestra Comunidad. Este año la tasa de Castilla y León es ligeramente superior a la de España. La incidencia de meningitis tuberculosa presenta una tendencia descendente, más marcada en Castilla y León.

Tuberculosis (cualquier localización)
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2012



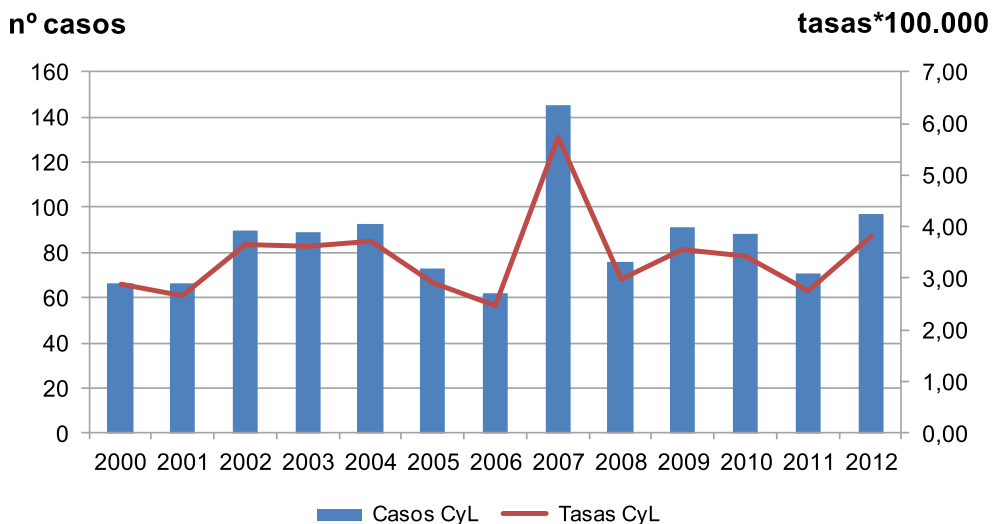
Tuberculosis pulmonar

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012



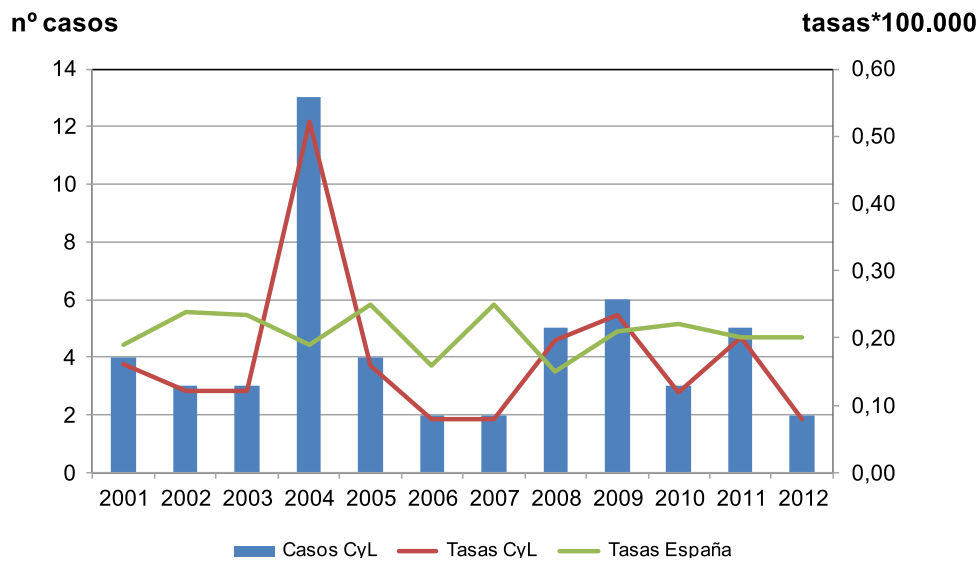
Otras tuberculosis

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2000 - 2012

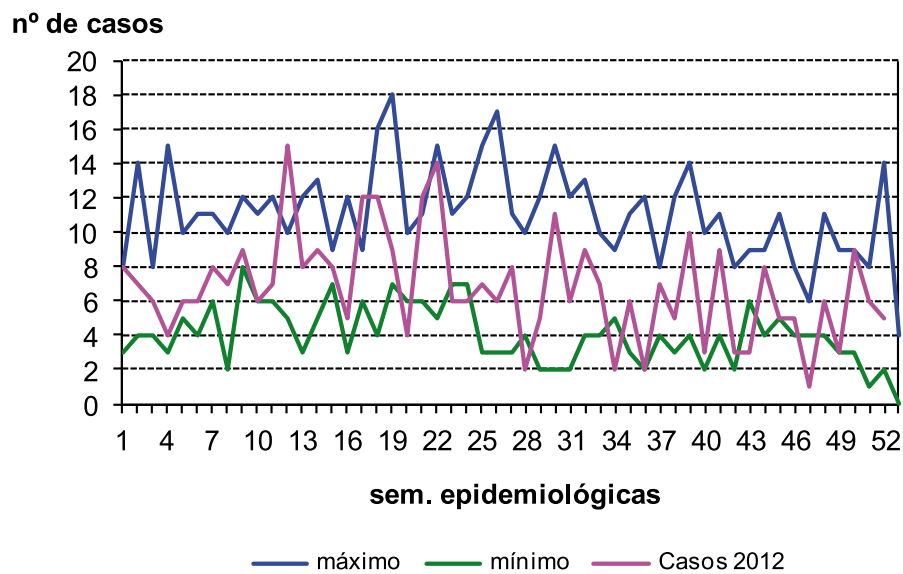


Meningitis tuberculosa

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012

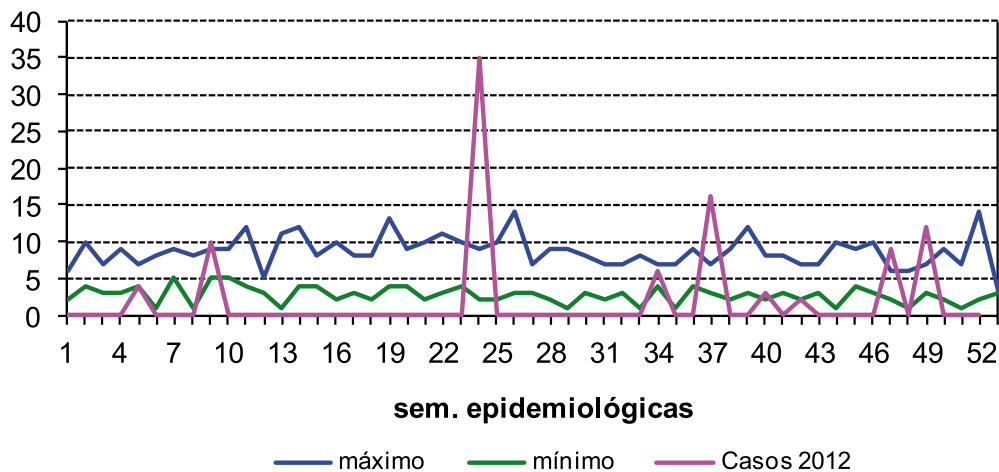


Tuberculosis (cualquier localización) CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Tuberculosis pulmonar
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012

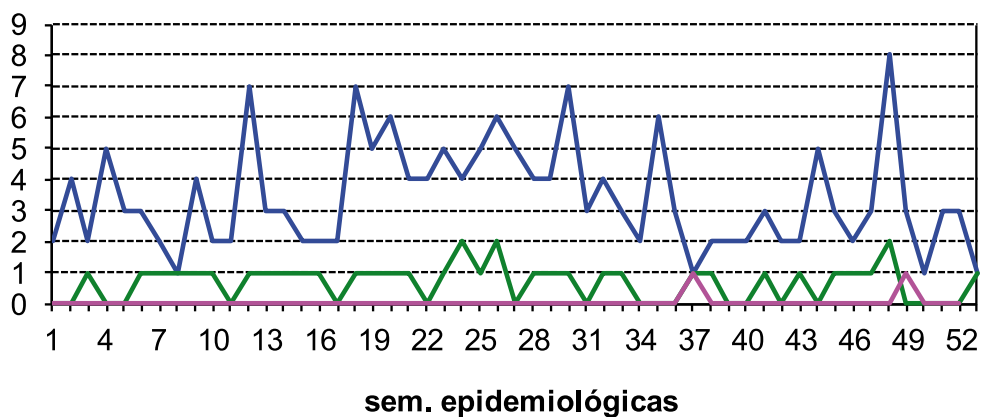
nº de casos



— máximo — mínimo — Casos 2012

Otras Tuberculosis
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012

nº de casos



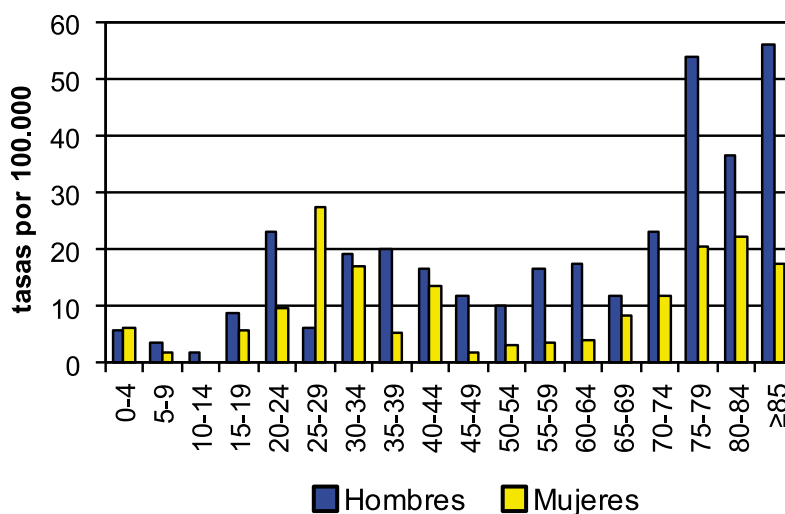
— máximo — mínimo — Casos 2012



Tuberculosis (cualquier localización)
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	20	11,63	18	10,42	14	8,17
Burgos	51	13,61	35	9,32	48	12,8
León	104	20,83	96	19,28	104	21,03
Palencia	30	17,39	20	11,65	29	16,99
Salamanca	46	13,01	34	9,63	44	12,55
Segovia	14	8,52	8	4,87	3	1,83
Soria	11	11,55	11	11,55	9	9,52
Valladolid	111	20,08	51	9,53	69	12,91
Zamora	32	16,48	35	18,10	33	17,22
Castilla y León	419	16,37	308	12,04	353	13,86

Tuberculosis (cualquier localización)
TASAS POR EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



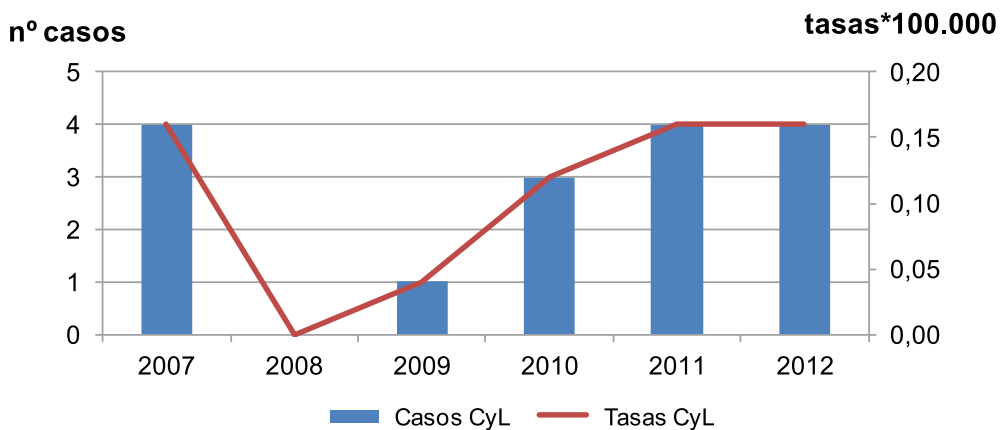
3.7. ENFERMEDADES QUE CAUSAN MENINGITIS

Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* tipo b

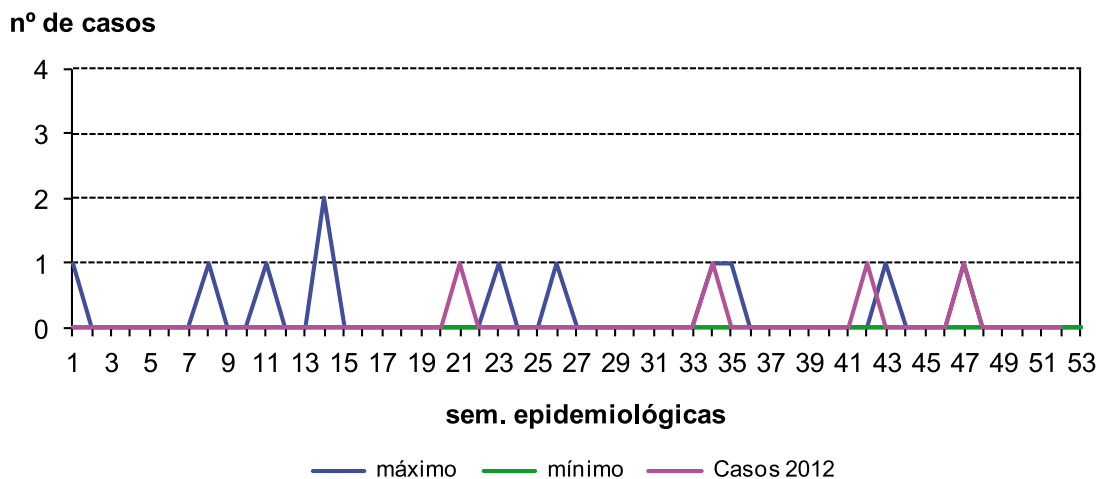
- En el año 2012 se han notificado 4 casos de enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* tipo b, igual que en 2011, con una tasa de incidencia de 0,16 casos por 100.000 habitantes.
- Dos casos fueron hombres, los dos de 75 años, y dos casos mujeres, de 6 y 75 años.

- Se notificaron dos casos en Segovia y uno en Zamora y en Burgos.
- 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 - 2012



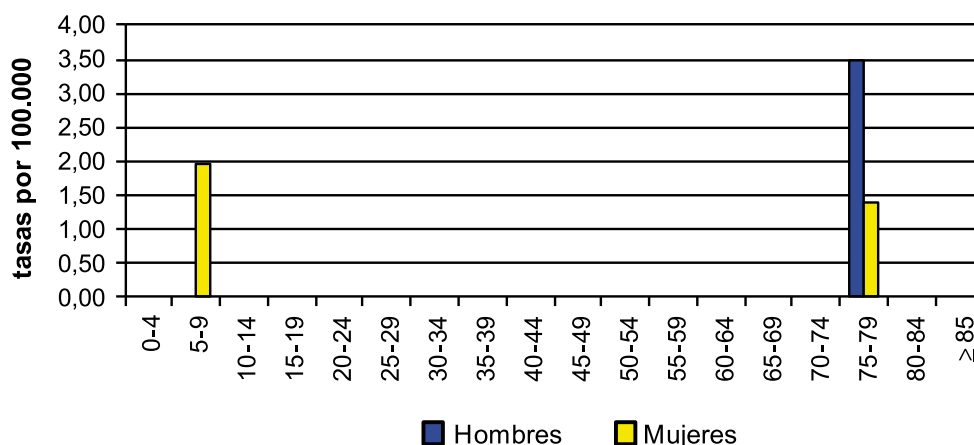
Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* tipo b
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* tipo b
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	0	0,00	1	0,27	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	2	0,57	0	0,00
Segovia	3	1,83	1	0,61	2	1,22
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	1	0,52
Castilla y León	3	0,12	4	0,16	4	0,16

Enfermedad invasora por *Haemophilus influenzae* tipo b
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

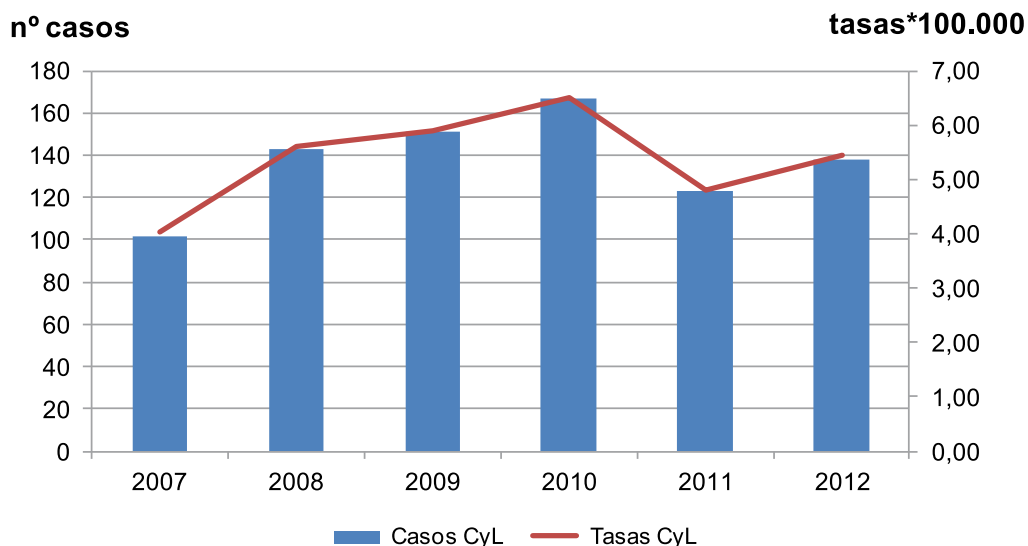


Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*

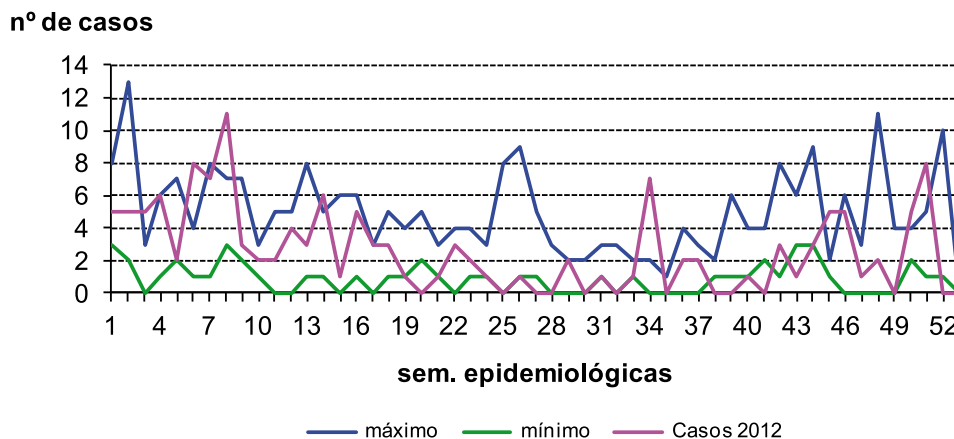
- Durante el año 2012 se notificaron 139 casos, un 13% más que en 2011. La tasa de incidencia fue de 5,46 casos por 100.000.
- En hombre se notificaron 93 casos (67%) y una tasa de 7,37 casos por 100.000, en mujeres se notificaron 46 casos, con una tasa de 3,58 casos por 100.000, con una diferencia estadísticamente significativa entre ambos.
- Se notificaron casos en todos los grupos de edad, el mayor porcentaje, 20%, en personas con 85 y más años. La mayor tasa también se dió en este grupo de edad, 26,88 casos por 100.000.

- Las provincias que más casos notificaron fueron Valladolid, 28 casos, y Palencia, 25 casos con la mayor tasa de incidencia, 14,64 casos por 100.000. Todas las provincias notificaron casos.
- La tendencia de la enfermedad es ascendente. Aunque en el año 2011 la notificación descendió en 2012 ha vuelto a aumentar.

Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2012



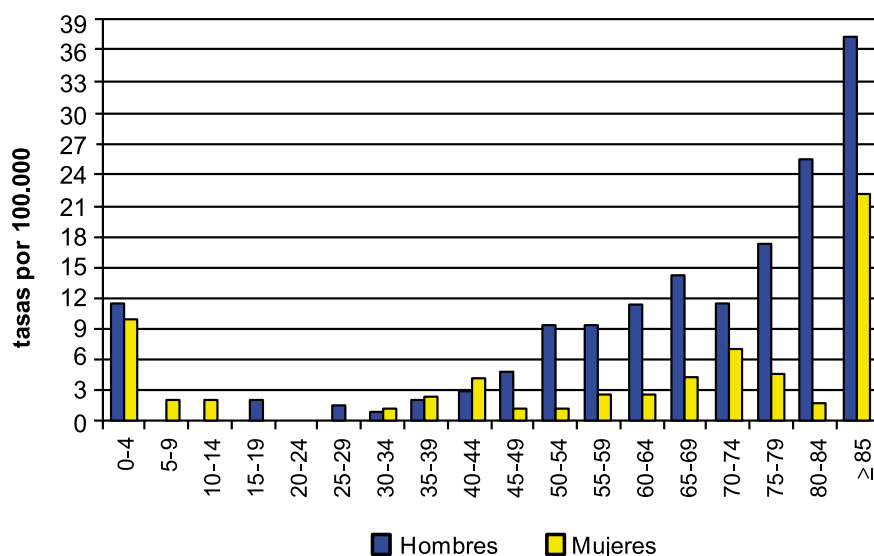
Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	18	10,47	11	6,37	8	4,67
Burgos	32	8,54	30	7,99	12	3,20
León	15	3,00	8	1,61	10	2,02
Palencia	8	4,64	3	1,75	25	14,64
Salamanca	22	6,22	26	7,37	19	5,42
Segovia	10	6,09	12	7,31	17	10,38
Soria	12	12,60	9	9,45	5	5,29
Valladolid	36	6,75	18	3,37	28	5,24
Zamora	14	7,21	6	3,10	15	7,83
Castilla y León	167	6,52	123	4,81	139	5,46

Enfermedad invasora por *Streptococcus pneumoniae*
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



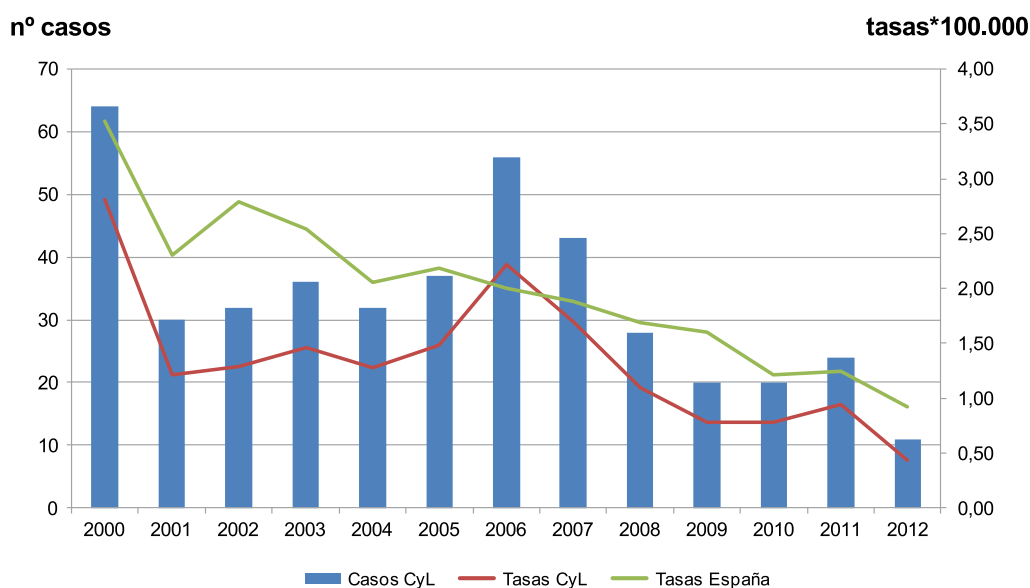
Enfermedad meningocócica

- En el año 2012 se han notificado 11 casos de enfermedad meningocócica, un 54% menos que en 2011. La tasa de incidencia fue de 0,43 casos por 100.000 habitantes.
- Hubo más casos en mujeres (7) que en hombres (4), las tasas fueron respectivamente de 0,54 y 0,32 casos por 100.000, sin diferencia estadísticamente significativa.

- No se presentaron casos en mayores de 44 años y el mayor número se notificó entre 0 y 4 años y entre 10 y 14, con 3 casos en ambos grupos de edad. La mayor tasa se observó entre 0 y 4 años, 2,95 casos por 100.000.
- Ávila, Segovia, Soria y Zamora no notificaron ningún caso. El mayor número de casos lo notificó León, 4, y la mayor tasa la presentó Palencia, 1,17 casos por 100.000.
- 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 años anteriores el descenso ha sido mayor en los casos por serogrupo C, mientras los casos por serogrupo B eran similares, hasta este año en el que se ha producido un descenso de más del 60%.

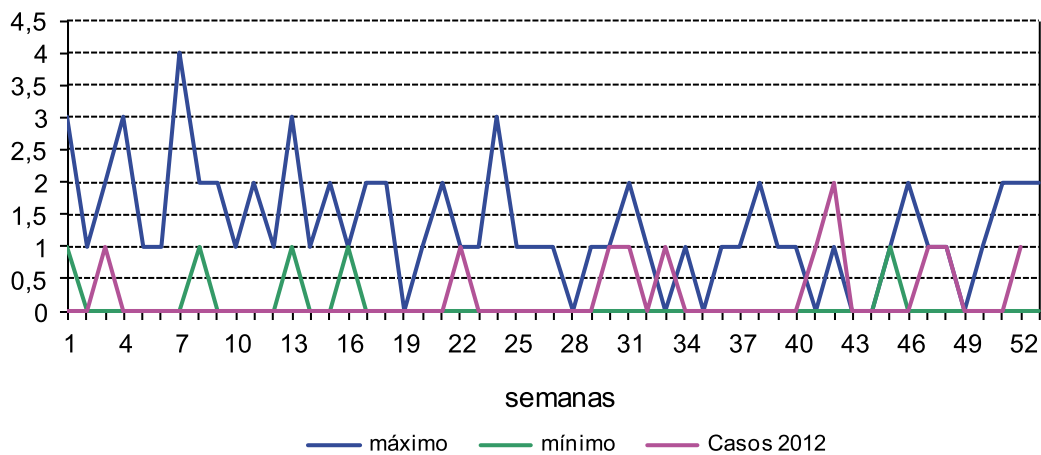
Enfermedad meningocócica

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASA ESPAÑOLA 2000 - 2012



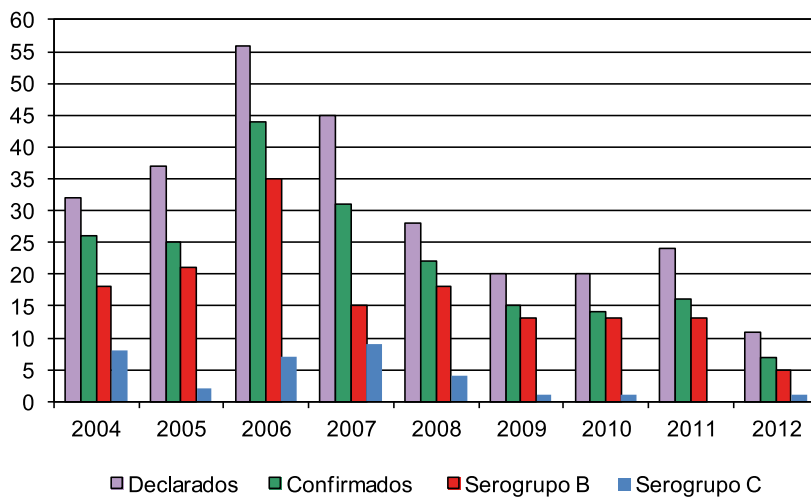
Enfermedad meningocócica CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012

nº de casos



Enfermedad meningocócica DISTRIBUCIÓN POR SEROGRUPOS. CASTILLA Y LEÓN 2004 - 2012

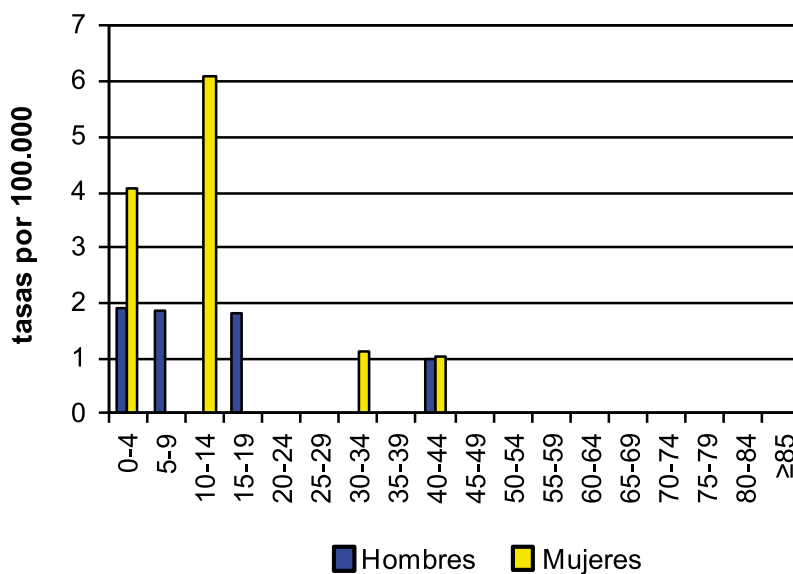
nº casos



Enfermedad meningocócica
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	1	0,58	2	1,16	0	0,00
Burgos	4	1,07	4	1,06	1	0,27
León	2	0,40	1	0,20	4	0,81
Palencia	0	0,00	4	2,33	2	1,17
Salamanca	5	1,41	8	2,27	2	0,57
Segovia	2	1,22	1	0,61	0	0,00
Soria	1	1,05	0	0,00	0	0,00
Valladolid	3	0,56	3	0,56	2	0,37
Zamora	2	1,03	1	0,52	0	0,00
Castilla y León	20	0,78	24	0,94	11	0,43

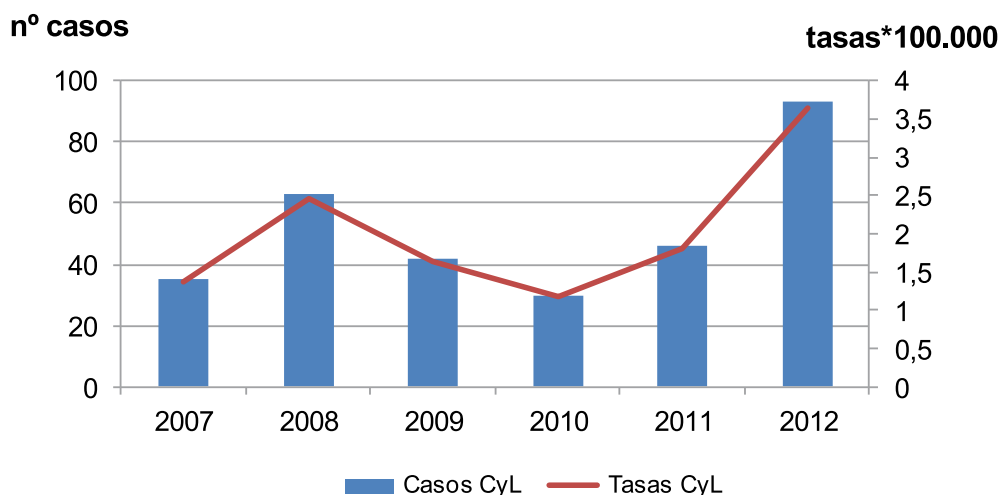
Enfermedad meningocócica
TASAS POR EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



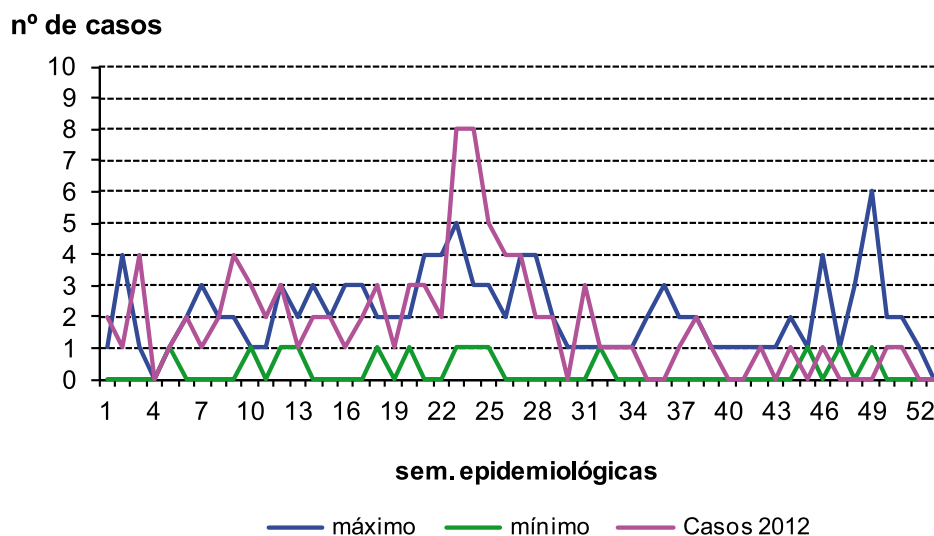
Meningitis víricas

- En 2012 se notificaron 93 casos de meningitis vírica, más del doble que en 2011. La tasa de incidencia ha sido de 3,65 casos por 100.000 habitantes.
- Casi el 60% de los casos (55) se notificaron en hombres, la tasa de incidencia fue 4,36 casos por 100.000. En mujeres la tasa fue de 2,96 casos por 100.000, sin diferencia estadísticamente significativa.
- En mayores de 64 años no se notificó ningún caso y entre 0 y 9 años se notificó casi el 40% de los casos. Las tasas más elevadas fueron de 16,74 casos por 100.000 entre 0 y 4 años y de 19,32 casos entre 5 y 9 años. Estos dos grupos son también los que, independientemente del sexo, presentan mayores tasas.
- Valladolid fue la provincia que más casos notificó (40) y la que presentó mayor tasa, 7,49 casos por 100.000. Todas las provincias notificaron casos. La provincia con menor tasa se presentó en Ávila con 1,17 casos por 100.000.
- Las meningitis víricas son un epígrafe de declaración obligatoria desde 2007 que presentan en los últimos años una tendencia ascendente.

Meningitis víricas
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2012



Meningitis víricas
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012

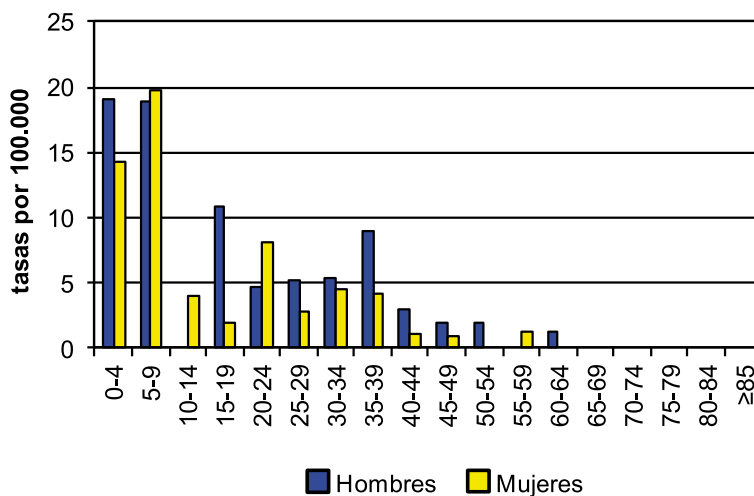


Meningitis víricas
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	2	1,16	3	1,74	2	1,17
Burgos	5	1,33	10	2,66	19	5,07
León	4	0,80	6	1,21	8	1,62
Palencia	2	1,16	1	0,58	3	1,76
Salamanca	5	1,41	15	4,25	9	2,57
Segovia	2	1,22	0	0,00	3	1,83
Soria	0	0,00	0	0,00	4	4,23
Valladolid	4	0,75	8	1,50	40	7,49
Zamora	6	3,09	3	1,55	5	2,61
Castilla y León	30	1,17	46	1,80	93	3,65



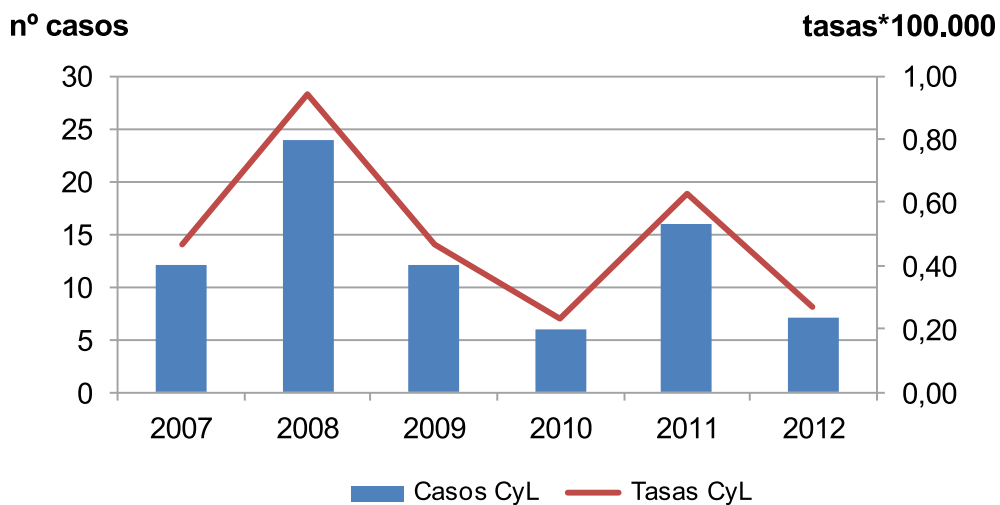
Meningitis víricas
TASAS POR EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



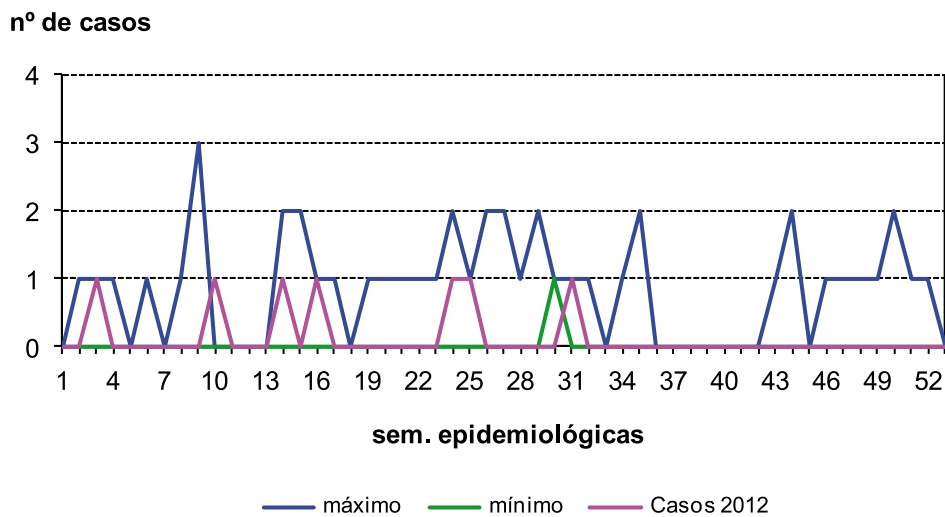
Otras Meningitis bacterianas

- En 2012 se han notificado 7 casos, que suponen una tasa de 0,27 casos por 100.000 habitantes. Se ha notificado un 56% menos que en 2011.
- Todos los casos, menos uno, se notificaron en mujeres, con una tasa de 0,47 casos por 100.000.
- Los casos se distribuyeron en diferentes grupos de edad, entre 75 y 79 años se notificaron 2 casos, con una tasa de 2,76 casos por 100.000.
- Se notificaron tres casos en Valladolid, tasa de 0,56, y uno en Burgos, León, Palencia y Salamanca.
- El epígrafe "Otras meningitis bacterianas" es de declaración obligatoria en Castilla y León desde el año 2007, con una tendencia descendente.

Otras Meningitis bacterianas
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2007 - 2012



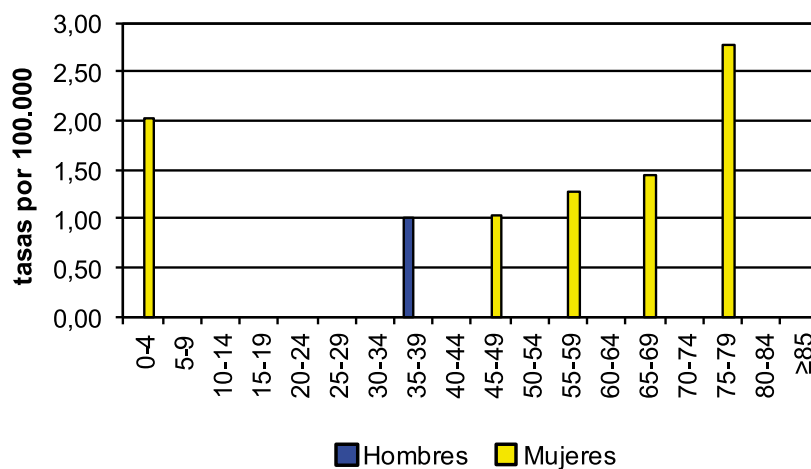
Otras Meningitis bacterianas
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



Otras Meningitis bacterianas
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	1	0,27	4	1,06	1	0,27
León	1	0,20	1	0,20	1	0,20
Palencia	0	0,00	3	1,75	1	0,59
Salamanca	0	0,00	3	0,85	1	0,29
Segovia	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Valladolid	3	0,56	5	0,93	3	0,56
Zamora	1	0,51	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	6	0,23	16	0,63	7	0,27

Otras Meningitis bacterianas
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



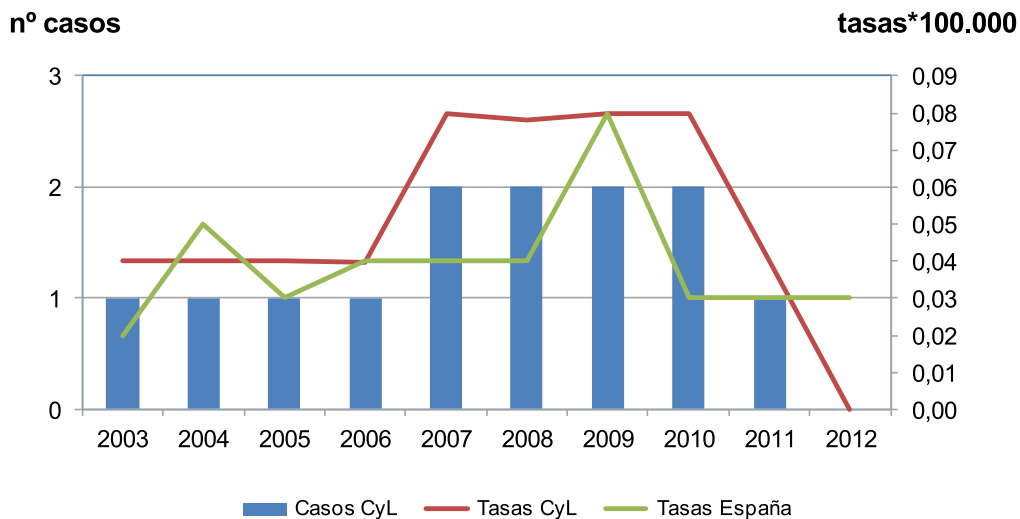
3.8. OTRAS ENFERMEDADES

Lepra

- Durante el año 2012 no se ha notificado ningún caso de lepra.

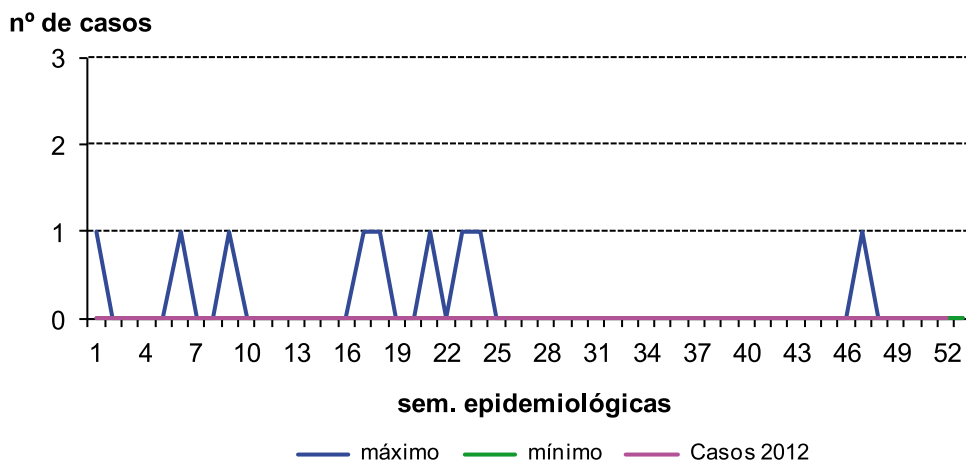
Lepra

EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2003 - 2012



Lepra

CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



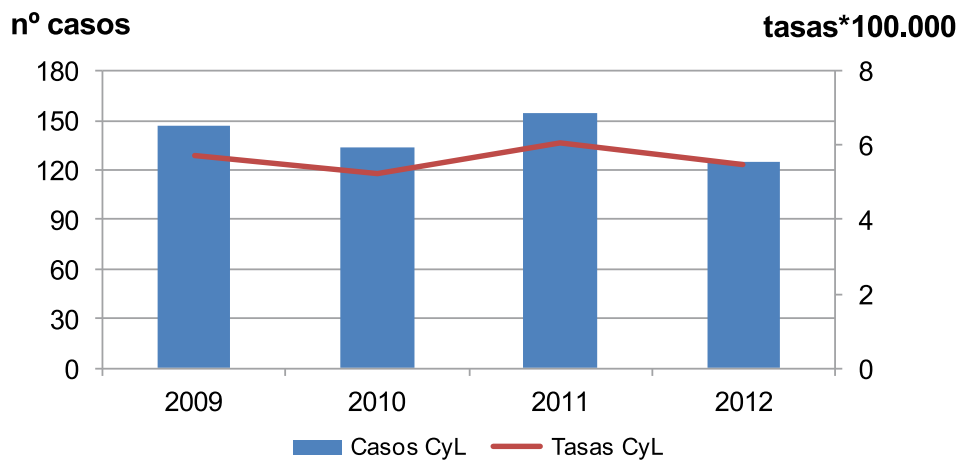
Lepra
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	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	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	1	0,19	0	0,00
Zamora	1	0,51	0	0,00	0	0,00
Castilla y León	2	0,08	1	0,04	0	0,00

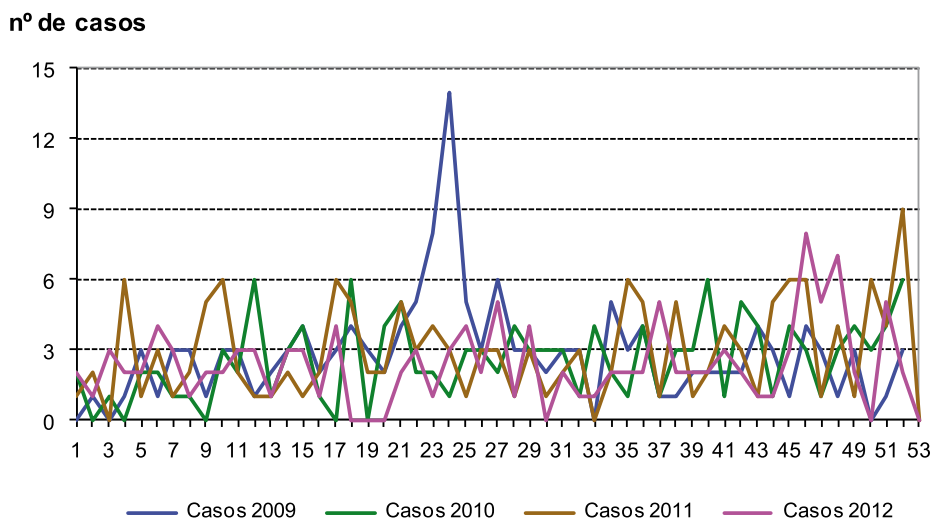
Nuevas infecciones por VIH

- En 2012 se han notificado 125 casos, con una tasa de 4,91 casos por 100.000 habitantes. Se ha notificado casi un 19% menos que en 2011.
- El 84% de los casos (105) se notificó en hombres, con una tasa de 8,33 casos por 100.000. La tasa en mujeres fue de 1,56 casos por 100.000, con una diferencia estadísticamente significativa.
- Por grupos de edad las mayores tasas se han observado entre 30 y 34 y 35 y 39 años, con 13,28 y 12,94 casos por 10.000 respectivamente. Aunque en hombres y mujeres estos grupos de edad fueron los de mayor incidencia las tasas son mucho más elevadas en hombres que en mujeres: 20,25 y 22,07 casos por 100.000 en hombres frente a 5,76 y 3,21 casos por 100.000 en mujeres.
- La provincia con mayor notificación fue Valladolid, con 34 casos (27%) y una tasa de 6,36 casos por 100.000. Todas las provincias notificaron casos, Palencia presentó la menor tasa, 2,93 y Soria el menor número de casos, 3.

Nuevas infecciones por VIH EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN 2009 - 2012



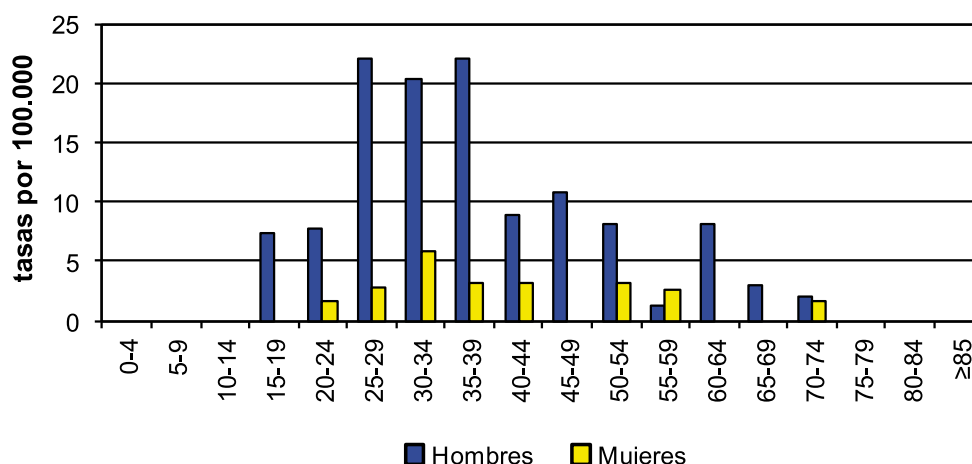
Nuevas infecciones por VIH EVOLUCIÓN TEMPORAL. CASTILLA Y LEÓN 2009 - 2012



Nuevas infecciones por VIH
CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	8	4,65	4	2,32	7	4,09
Burgos	14	3,74	28	7,45	18	4,80
León	25	5,01	18	3,62	22	4,45
Palencia	8	4,64	11	6,41	5	2,93
Salamanca	25	7,07	32	9,07	20	5,71
Segovia	6	3,65	5	3,04	10	6,11
Soria	2	2,10	4	4,20	3	3,17
Valladolid	40	7,50	45	8,41	34	6,36
Zamora	6	3,09	8	4,14	6	3,13
Castilla y León	134	5,24	155	6,06	125	4,91

Nuevas infecciones por VIH
TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012

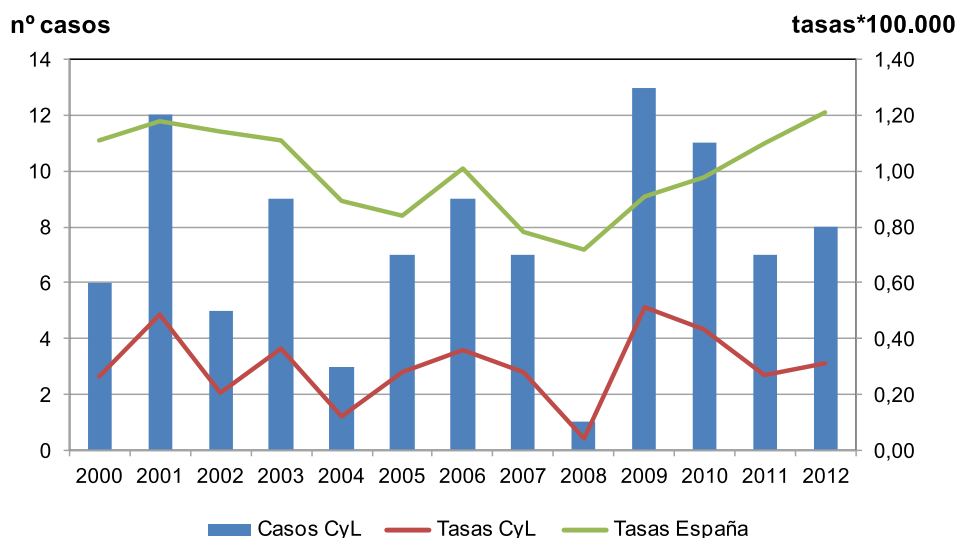


Paludismo

- Durante el año 2012 se notificaron 8 casos, uno más que en 2011, con una tasa de 0,31 casos por 100.000. Todos los casos fueron importados.
- Todos los casos, menos uno, se notificaron en hombres, con una tasa de 0,56 casos por 100.000.
- No hubo casos en mayores de 49 años. La mujer tenía entre 10 y 14 años. En hombres los casos se distribuyeron en diferentes grupos de edad. Entre 40 y 44 años hubo dos casos notificados.

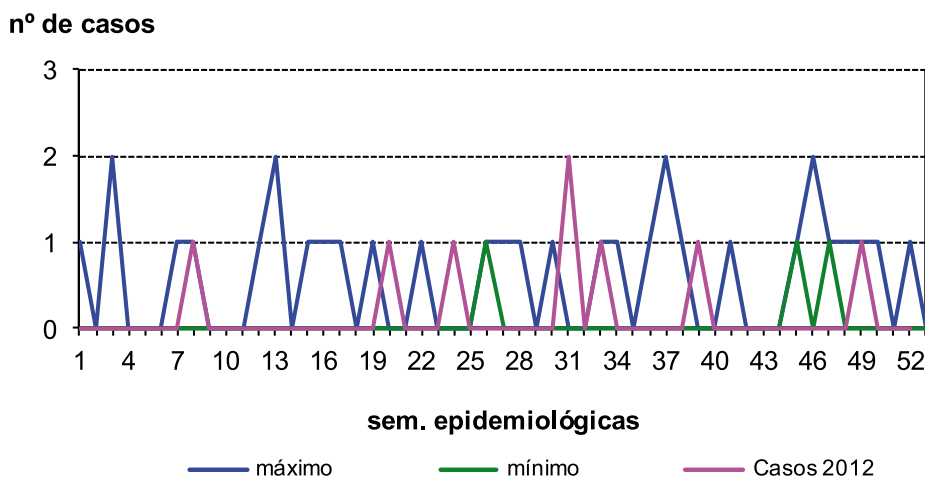
- Ávila, León y Segovia no notificaron casos. Burgos notificó tres casos y presentó una tasa de 0,8 casos por 100.000.
- La tasa de Castilla y León es menor que la de España, que presenta una tendencia ascendente

Paludismo
EVOLUCIÓN DE CASOS Y TASAS EN CASTILLA Y LEÓN Y TASAS ESPAÑOLAS 2000 - 2012



■ Casos CyL — Tasas CyL — Tasas España

Paludismo
CANAL EPIDÉMICO. CASTILLA Y LEÓN 2012



— máximo — mínimo — Casos 2012



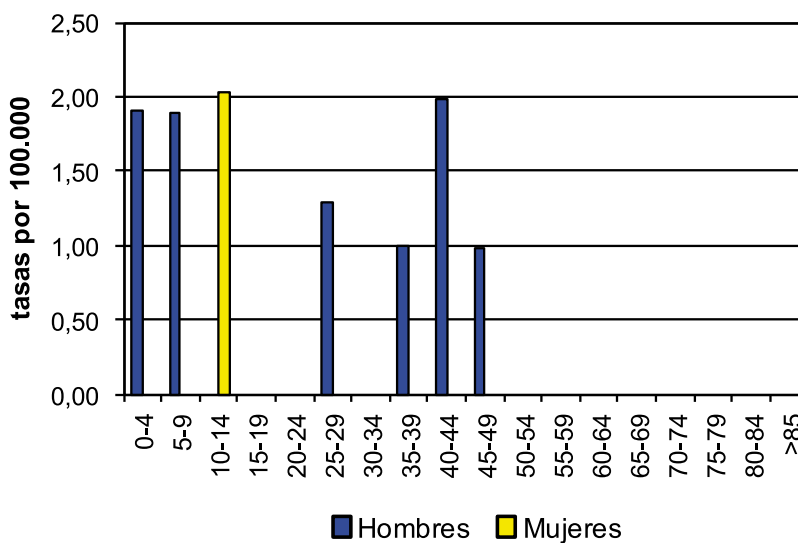
Paludismo

CASOS Y TASAS POR PROVINCIA Y AÑO. CASTILLA Y LEÓN 2010 - 2012

	2010		2011		2012	
	casos	tasas	casos	tasas	casos	tasas
Ávila	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Burgos	1	0,27	2	0,53	3	0,80
León	4	0,80	1	0,20	0	0,00
Palencia	1	0,58	0	0,00	1	0,59
Salamanca	1	0,28	2	0,57	1	0,29
Segovia	2	1,22	0	0,00	0	0,00
Soria	0	0,00	2	2,10	1	1,06
Valladolid	2	0,37	0	0,00	1	0,19
Zamora	0	0,00	0	0,00	1	0,52
Castilla y León	11	0,43	7	0,27	8	0,31

Paludismo

TASAS POR GRUPO DE EDAD Y SEXO. CASTILLA Y LEÓN 2012



TABLAS RESUMEN:

1. EDO Castilla y León 2012. Nº de casos por provincia:

ENFERMEDADES	ÁVILA	BURGOS	LEÓN	PALENCIA	SALAMANCA	SEGOVIA	SORIA	VALLADOLID	ZAMORA	C/L
	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
Botulismo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucelosis	1	0	0	0	1	0	0	1	0	3
Campilobacteriosis	14	50	48	44	68	47	67	103	41	482
Carbunco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Criptosporidiosis	0	0	1	0	4	0	0	4	0	9
Cólera	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	0	0	0	1	0	2	1	4
Enfermedad de Lyme	0	2	0	1	0	0	1	0	1	5
Enfermedad invasora por Haemophilus B	0	1	0	0	0	2	0	0	1	4
Enfermedad invasora por S. pneumoniae	8	12	10	25	19	17	5	28	15	139
Enfermedad meningocócica	0	1	4	2	2	0	0	2	0	11
Fiebre Q	1	0	1	0	0	0	0	2	0	4
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre exantemática mediterránea	4	0	0	2	2	1	5	1	2	17
Fiebre recurrente por garrapatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebres hemorrágicas virales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebres tifoidea y paratifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Giardiasis	7	21	10	8	49	10	5	16	4	130
Gripe	2.126	4.719	8.705	3.070	2.023	2.462	683	7.154	3.347	34.289
Gripe Grave	0	1	0	1	0	0	0	45	0	47
Hepatitis A	0	3	1	0	3	1	1	1	1	11
Hepatitis B	0	5	3	3	2	1	0	19	4	37
Hepatitis C	6	10	15	7	5	2	2	20	5	72
Hidatidosis	10	4	3	4	4	5	2	2	2	36
Infecc E.coli enterohemorrágico	0	0	4	0	0	0	1	2	0	7
Infeccion humana por virus de la gripe aviar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones por Chlamydia	0	3	0	0	0	2	0	0	0	5
Infección gonocócica	7	3	4	6	7	6	1	12	6	52
Infección por nuevo virus de la gripe A(H1N1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionelosis	1	0	6	0	1	1	2	6	3	20
Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listeriosis	0	0	3	1	3	2	0	2	0	11
Meningitis víricas	2	19	8	3	9	3	4	40	5	93
Nuevas infecciones por VIH	7	17	25	5	20	11	3	46	6	140
Otras ETS	0	0	1	5	1	15	38	2	0	62
Otras Meningitis Bacterianas	0	1	1	1	1	0	0	3	0	7
Otras hepatitis víricas	0	0	1	0	1	1	0	4	0	7
Paludismo	0	3	0	1	1	0	1	1	1	8
Parotiditis	13	73	196	284	91	44	7	360	80	1.148
Parálisis flácida aguda en < 15 años	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	2	0	0	0	0	2	1	0	0	5
Salmonelosis de transmision alimentaria	41	69	39	32	75	109	59	156	31	611
Sarampión	1	1	1	0	1	1	0	0	0	5
Shigelosis	2	3	0	0	0	0	1	4	0	10
Síndrome respiratorio agudo severo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis	4	11	10	2	11	3	2	24	2	69
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Tifus exantemático	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	1	3	8	1	4	3	0	4	0	24
Toxoplasmosis	2	2	2	0	0	3	6	2	0	17
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
Tuberculosis (cualquier localización)	14	48	104	29	44	3	9	69	33	353
Tularemia	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicela	295	1.063	1.236	773	330	306	553	880	404	5.840
Yersinosis	2	0	1	2	12	3	2	7	7	36



2. EDO Castilla y León 2012. Tasas por 100.000 habitantes por provincia:

ENFERMEDADES	ÁVILA	BURGOS	LEÓN	PALENCIA	SALAMANCA	SEGOVIA	SORIA	VALLADOLID	ZAMORA	CL
	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS	TASAS
Botulismo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucelosis	0,58	0	0	0	0,29	0	0	0,19	0	0,12
Campilobacteriosis	8,17	13,33	9,71	25,77	19,4	28,71	70,88	19,28	21,4	18,93
Carbunco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Criptosporidiosis	0	0	0,2	0	1,14	0	0	0,75	0	0,35
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalopatías espongiformes	0	0	0	0	0	0,61	0	0,37	0,52	0,16
Enfermedad de Lyme	0	0,53	0	0,59	0	0	1,06	0	0,52	0,2
Enfermedad invasora por Haemophilus B	0	0,27	0	0	0	1,22	0	0	0,52	0,16
Enfermedad invasora por S. pneumoniae	4,67	3,2	2,02	14,64	5,42	10,38	5,29	5,24	7,83	5,46
Enfermedad meningocócica	0	0,27	0,81	1,17	0,57	0	0	0,37	0	0,43
Fiebre Q	0,58	0	0,2	0	0	0	0	0,37	0	0,16
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre exantemática mediterránea	2,34	0	0	1,17	0,57	0,61	5,29	0,19	1,04	0,67
Fiebre recurrente por garrapatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebres hemorrágicas virales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebres tifoidea y paratifoidea	0,58	0	0	0	0	0	0	0	0,52	0,08
Giardiasis	4,09	5,6	2,02	4,69	13,98	6,11	5,29	2,99	2,09	5,11
Gripe	1.241	1.258	1.760	1.798	577,07	1.503	722,58	1.339	1.746	1.346
Gripe Grave	0	0,27	0	0,59	0	0	0	8,42	0	1,85
Hepatitis A	0	0,8	0,2	0	0,86	0,61	1,06	0,19	0,52	0,43
Hepatitis B	0	1,33	0,61	1,76	0,57	0,61	0	3,56	2,09	1,45
Hepatitis C	3,5	2,67	3,03	4,1	1,43	1,22	2,12	3,74	2,61	2,83
Hidatidosis	5,84	1,07	0,61	2,34	1,14	3,05	2,12	0,37	1,04	1,41
Infección E. coli enterohemorrágico	0	0	0,81	0	0	0	1,06	0,37	0	0,27
Infección humana por virus de la gripe aviar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones por Chlamydia	0	0,8	0	0	0	1,22	0	0	0	0,2
Infección gonocócica	4,09	0,8	0,81	3,51	2	3,67	1,06	2,25	3,13	2,04
Infección por nuevo virus de la gripe A(H1N1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Legionelosis	0,58	0	1,21	0	0,29	0,61	2,12	1,12	1,57	0,79
Leishmaniasis	0	0	0	0	0	0	0	0,19	0,52	0,08
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Leptospirosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listeriosis	0	0	0,61	0,59	0,86	1,22	0	0,37	0	0,43
Meningitis víricas	1,17	5,07	1,62	1,76	2,57	1,83	4,23	7,49	2,61	3,65
Nuevas infecciones por VIH	4,09	4,53	5,06	2,93	5,71	6,72	3,17	8,61	3,13	5,5
Otras ETS	0	0	0,2	2,93	0,29	9,16	40,2	0,37	0	2,44
Otras Meningitis Bacterianas	0	0,27	0,2	0,59	0,29	0	0	0,56	0	0,27
Otras hepatitis víricas	0	0	0,2	0	0,29	0,61	0	0,75	0	0,27
Paludismo	0	0,8	0	0,59	0,29	0	1,06	0,19	0,52	0,31
Parotiditis	7,59	19,47	39,64	166,36	25,96	26,88	7,41	67,38	41,75	45,09
Parálisis flácida aguda en < 15 años	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	1,17	0	0	0	0	1,22	1,06	0	0	0,2
Salmonelosis de transmisión alimentaria	23,94	18,4	7,89	18,74	21,39	66,58	62,42	29,2	16,18	24
Sarampión	0,58	0,27	0,2	0	0,29	0,61	0	0	0	0,2
Shigelosis	1,17	0,8	0	0	0	0	1,06	0,75	0	0,39
Síndrome respiratorio agudo severo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis	2,34	2,93	2,02	1,17	3,14	1,83	2,12	4,49	1,04	2,71
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0,19	0	0,04
Tífulo exantemático	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	0,58	0,8	1,62	0,59	1,14	1,83	0	0,75	0	0,94
Toxoplasmosis	1,17	0,53	0,4	0	0	1,83	6,35	0,37	0	0,67
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	2,12	0	0	0,08
Tuberculosis (cualquier localización)	8,17	12,8	21,03	16,99	12,55	1,83	9,52	12,91	17,22	13,86
Tularemia	0	0,27	0	0	0,29	0	0	0	0	0,08
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicela	172,25	283,49	249,97	452,81	94,13	186,93	585,05	164,71	210,84	229,37
Yersinosis	1,17	0	0,2	1,17	3,42	1,83	2,12	1,31	3,65	1,41



3. EDO Castilla y León 2012. 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	3
Campilobacteriosis	245	79	31	6	4	4	1	12	8	7	4	11	9	10	14	18	11	8	482
Criptosporidiosis	3	2	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	9
Encefalopatías espongiformes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	4
Enfermedad de Lyme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	5
Enfermedad invasora por Haemophilus B	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	4
Enfermedad invasora por S. pneumoniae	11	1	1	1	0	1	2	4	7	6	10	10	10	12	10	13	12	28	139
Enfermedad meningocócica	3	1	3	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Fiebre exantemática mediterránea	0	3	0	1	0	0	0	0	1	0	3	1	2	0	3	1	1	0	16
Fiebre Q	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	4
Fiebre recurrente por garrapatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebres tifoidea y paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
Giardiasis	50	30	8	4	2	3	4	10	1	2	4	2	3	1	1	4	1	0	130
Gripe Grave	29	3	1	0	0	0	1	0	0	1	2	1	1	2	2	2	1	1	47
Hepatitis A	2	3	1	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Hepatitis B	0	0	0	1	4	4	2	8	3	4	4	0	2	1	4	0	0	0	37
Hepatitis C	0	0	0	0	2	4	4	5	7	14	14	6	1	8	2	2	2	0	71
Hidatidosis	0	0	1	0	1	1	0	2	1	3	1	2	8	1	1	8	2	4	36
Infección E.coli enterohemorrágico	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7
Infección gonocócica	0	0	0	2	12	11	6	5	5	2	3	1	4	0	1	0	0	0	52
Infecciones por Chlamydia	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	5
Legionelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	3	2	1	1	2	2	4	20
Leishmaniasis	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Listeriosis	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	3	2	2	11
Meningitis víricas	17	20	2	7	8	6	9	13	4	3	2	1	1	0	0	0	0	0	93
Nuevas infecciones por VIH	0	0	0	3	5	16	20	23	10	7	10	3	4	2	2	0	0	0	105
Otras ETS	0	0	0	4	7	8	12	9	9	5	3	2	2	0	1	0	0	0	62
Otras hepatitis víricas	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	7
Otras Meningitis Bacterianas	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	2	0	0	7
Paludismo	1	1	1	0	0	1	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8
Parálisis flácida aguda en < 15 años	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Parotiditis	55	78	44	166	323	208	126	35	25	22	22	12	13	5	6	3	3	1	1147
Rubéola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Salmonelosis de transmisión alimentaria	200	80	34	19	17	13	19	24	19	18	20	17	19	24	15	23	22	28	611
Sarampión	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Shigelosis	2	0	0	0	1	2	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	10
SIDA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	5
Sífilis	0	0	0	1	9	6	11	11	8	8	7	0	4	3	0	1	0	0	69
Sífilis congénita	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos Ferina	20	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	24
Toxoplasmosis	0	0	1	1	1	3	4	2	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	17
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2
Tuberculosis (cualquier localización)	6	3	1	8	21	25	33	25	30	14	13	17	16	14	19	46	30	32	353
Tularemia	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
Varicela	2983	2070	214	45	84	84	97	103	81	32	17	11	6	3	2	3	0	3	5838
Yersiniosis	23	6	4	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	36



4. EDO España 2010-2012. Nº casos, tasas e índices epidémicos:

ENFERMEDADES	2010			2011			2012		
	CASOS	TASAS	I.E.A.	CASOS	TASAS	I.E.A.	CASOS	TASAS	I.E.A.*
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Botulismo	8	0,02		12	0,03		9	0,02	
Cólera	0	0,00		2	0		0	0,0	
Disenteria bacilar (Shigelosis)	159	0,35	0,73	124	0,27	0,57	323	0,71	
Fiebres tifoidea y paratifoidea	70	0,15	0,93	82	0,18	1,09	68	0,15	
Triquinosis	21	0,05		34	0,07		24	0,05	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Enfermedad meningocócica	552	1,21	0,70	573	1,25	0,75	427	0,92	
Gripe	224.011	492,34	0,33	590.957	1.288,3	0,94	533.675	1.156,06	
Legionelosis	1.309	2,88		1.018	2,22		1.077	2,33	
Meningitis tuberculosa	98	0,22		91	0,20		89	0,20	
Tuberculosis (respiratoria)	5.521	12,13	0,90	5.152	11,23	0,84	4.516	9,78	
Varicela	157.914	347,07	1,08	136.823	298,28	0,89	145.642	318,49	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	2.306	5,07	1,36	2.328	5,08	1,23	3.045	0,59	
Sífilis	3.187	7,00	1,65	3.144	6,85	1,25	3.638	7,88	
Enfermedades prevenibles por inmunización									
Difteria	0	0,00		0	0,00				
Parotiditis	2.705	5,95	0,70	4.615	10,06	1,20	9.538	20,66	
Poliomielitis	0	0,00		0	0,00				
Rubéola	12	0,03	0,19	19	0,04	0,32	67	0,15	
Sarampión	302	0,66	1,25	3.641	7,94	12,06	1.219	2,69	
Tétanos	11	0,02		10	0,02		12	0,03	
Tos Ferina	884	1,94	1,64	3.240	7,06	5,85	3.430	7,43	
Hepatitis víricas									
Hepatitis A	1.023	2,25		713	1,55		646	1,40	
Hepatitis B	865	1,9		805	1,75		605	1,31	
Otras hepatitis víricas	741	1,63		671	1,46		635	1,38	
Zoonosis									
Brucelosis	110	0,24	0,42	103	0,22	0,61	85	0,18	
Rabia	0	0,00		0	0,00		0	0,00	
Enfermedades importadas									
Fiebre amarilla	0	0,00		0	0,00		0	0,00	
Paludismo	448	0,98		505	1,10		557	1,21	
Peste	0	0,00		0	0,00		0	0,00	
Tifus exantemático	0	0,00		0	0,00				
Enfermedades declaradas por sistemas especiales									
Lepra	12	0,03		16	0,03		12	0,03	
Rubéola congénita	0	0,00		0	0,00		1	0,00	
Sífilis congénita	11	0,02		7	0,02		6	0,01	
Tétanos neonatal	0	0,00		0	0,00		0		

I.E.A: Índice Epidémico Acumulado

*no disponible en la fecha de realización de este informe

5 - EDO Castilla y León 2010-2012. Nº casos, tasas e índices epidémicos:

ENFERMEDADES	2010			2011			2012		
	CASOS	TASAS	I.E.A.	CASOS	TASAS	I.E.A.	CASOS	TASAS	I.E.A.
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Botulismo	0	0,00		5	0,20		0	0,00	
Cólera	0	0,00		0	0,00				
Disenteria bacilar (Shigelosis)	4	0,16	0,67	10	0,39	1,67	10	0,39	1,67
Fiebres tifoidea y paratifoidea	3	0,12	1,00	1	0,04	0,33	2	0,08	0,67
Triquinosis	3	0,12	0,50	2	0,08	0,33	2	0,08	0,50
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Enfermedad meningocócica	20	0,78	0,54	24	0,94	0,86	11	0,43	0,48
Gripe	14.077	549,99	0,26	33.301	1.301,00	0,69	34.289	1.346	0,75
Legionelosis	37	1,45	1	16	0,63	0,43	20	0,79	0,54
Meningitis tuberculosa	3	0,12	0,75	5	0,20	1,67	2	0,08	0,67
Tuberculosis (respiratoria)	88	3,44	1,24	232	9,07	0,76	246	9,98	0,81
Varicela	3.879	151,55	0,6	4.249	166,08	0,87	5.840	229,37	1,28
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	47	1,84	1,24	40	1,56	0,85	52	2,04	1,11
Sífilis	87	3,40	1,78	62	2,42	0,97	69	2,71	1,08
Enfermedades prevenibles por inmunización									
Difteria	0	0,00		0	0,00		0	0,00	
Parotiditis	239	9,34	1,10	419	16,38	1,75	1.148	45,09	4,80
Poliomielitis	0	0,00		0	0,00		0	0,00	
Rubéola	0	0,00		0	0,00		0	0,00	
Sarampión	4	0,16		9	0,35	4,50	5	0,20	1,25
Tétanos	1	0,04	0,50	1	0,04	0,50	0	0,00	
Tos Ferina	10	0,39	0,71	62	2,42	6,20	24	0,94	2,40
Hepatitis víricas									
Hepatitis A	28	1,09	0,68	24	0,94	0,86	11	0,43	0,39
Hepatitis B	71	2,77	0,89	58	2,27	0,72	37	1,45	0,46
Otras hepatitis víricas	36	1,41	0,41	35	1,37	0,40	79	3,10	2,14
Zoonosis									
Brucelosis	10	0,39	0,37	6	0,23	0,29	3	0,12	0,21
Rabia	0	0,00		0	0,00		0	0,00	
Enfermedades importadas									
Fiebre amarilla	0	0,00		0	0,00		0	0,00	
Paludismo	11	0,43	1,57	7	0,27	0,78	8	0,31	1,14
Peste	0	0,00		0	0,00		0	0,00	
Tifus exantemático	0	0,00		0	0,00		0	0,00	
Enfermedades declaradas por sistemas especiales									
Lepra	2	0,08	1,00	1	0,04	0,50	0	0,00	
Rubéola congénita	0	0,00		0	0,00		0	0,00	
Sífilis congénita	0	0,00		0	0,00		1	0,04	
Tétanos neonatal	0	0,00		0	0,00		0	0,00	

I.E.A.: Índice Epidémico Acumulado