






Instituto  
de Salud  
Carlos III

C. N. DE EPIDEMIOLOGÍA



Informe Semanal de Vigilancia 16 de julio de 2013	ÍNDICE
	Semanas
 Informe Semanal relativo a las Enfermedades de Declaración Obligatoria, con datos provisionales.	25/2013
 Información de la enfermedad meningocócica.	28/2013
 Información de sarampión.	28/2013

**Informe Semanal relativo a las Enfermedades de Declaración Obligatoria. España.**  
Datos provisionales a 16/07/2013.

A) Declaración numérica semanal: Se adjunta información de la semana epidemiológica nº 25/2013 que finalizó el 23/06/2013.

B) Incidencias epidemiológicas (semana 25/2013):  
Declaración urgente con datos epidemiológicos básicos (Cólera, Fiebre amarilla, Peste, Difteria, Poliomieltis, Rabia, y Tifus exantemático): ninguna.

C) Hasta la fecha (16/07/2013), y correspondientes al año 2013, los datos acumulados notificados son:

Declaración semanal con datos epidemiológicos básicos:

	Nº de casos	
	D.Individualizada	D.Numérica
Botulismo	2	2
Legionelosis	147	310
Paludismo (importado)	105	138
Triquinosis	28	28

(\*) Diez de los casos de legionelosis corresponden a turistas extranjeros y están asociados a viajes a nuestro país.

Declaración de brotes epidémicos correspondientes al año 2013:

Comunidades Autónomas	Nº de brotes
ANDALUCIA	2
ARAGÓN	1
ASTURIAS	
BALEARES	29
CANARIAS	
CANTABRIA	
CASTILLA-LA MANCHA	1
CASTILLA Y LEÓN	
CATALUÑA	
C. VALENCIANA	6
EXTREMADURA	10
GALICIA	
MADRID	42
MURCIA	6
NAVARRA	
PAÍS VASCO	10
LA RIOJA	10
CEUTA	
MELILLA	
TOTAL	117

## Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria en la semana 25 que terminó el 23/06/2013

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 25		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2012 - 2008		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		CÁLCULO ESPECIAL (2)
	2013	2012	2013	2012	Sem. 25	Acum. C.	Sem. 25	Acum. C.	
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	21	31	1	32			1,60
Hepatitis A	8	7	273	267	11	578	0,73	0,47	
Shigelosis	1	6	35	94	3	94	0,33	0,37	
Triquinosis	0	0	28	22	0	22			0,32
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Hepatitis B	10	10	282	298	15	443	0,67	0,64	
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Gripe	694	749	582.346	478.045	1.144	439.725	0,61	1,32	
Legionelosis	12	24	310	287	32	348	0,38	0,89	
Tuberculosis respiratoria	57	103	1.897	2.383	114	2.852	0,50	0,67	
Tuberculosis, meningitis	0	0	30	46	0	48			2,12
Tuberculosis, otras	14	19	364	592	26	629	0,54	0,58	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Infección Gonocócica	32	48	931	1.355	47	1.154	0,68	0,81	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	43	86	1.373	1.825	57	1.579	0,75	0,87	
<b>Enfermedades de transmisión sexual</b>									
Paludismo	5	9	138	163	9	156	0,56	0,88	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Brucelosis	0	4	53	39	3	52			2,48
Tularemia	0	0	1	1	0	2			0,76
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Enfermedad Meningocócica	4	7	190	271	12	343	0,33	0,55	
Parotiditis	282	200	10.302	4.520	72	2.428	3,92	4,24	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	1	0	3	53	0	18			0,60
Sarampión	1	15	107	1.129	8	234	0,13	0,46	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	6	4	0	4			0,24
Tos ferina	37	89	1.337	1.249	32	331	1,16	4,04	
Varicela	6.177	4.862	96.749	97.096	4.577	97.096	1,35	1,00	
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Hepatitis víricas, otras	9	16	355	280	14	356	0,64	1,00	
<b>No agrupada</b>									

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Parotiditis (3,92), Varicela (1,35)

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Gripe (1,32), Parotiditis (4,24), Tos ferina (4,04)

\* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal

(1) Índice epidémico para una enfermedad dada es la razón entre los casos presentados en la semana correspondiente (o los casos acumulados hasta dicha semana si se trata de I.E. acumulado) y los casos que se esperan o prevén (mediana del quinquenio anterior) para la misma semana. Si el valor del índice se encuentra entre 0,76 y 1,24 la incidencia se considera normal, si es menor o igual a 0,75 incidencia baja, si es mayor o igual a 1,25 incidencia alta.

(2) En enfermedades de baja incidencia (<150 casos anuales en España) no se usa el índice epidémico.

Fuente: Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Elaboración: Centro Nacional de Epidemiología, ISCIII

Enfermedades vigiladas en las que es excepcional la declaración de algún caso: Botulismo, Cólera, Difteria, Encefalitis Transmitida por Garrapatas, Fiebre Amarilla, Lepra, Peste, Poliomiéltis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 25/2013 en curso:

### Estado de las Enfermedades de Declaración Obligatoria por CCAA en la semana 25/2013

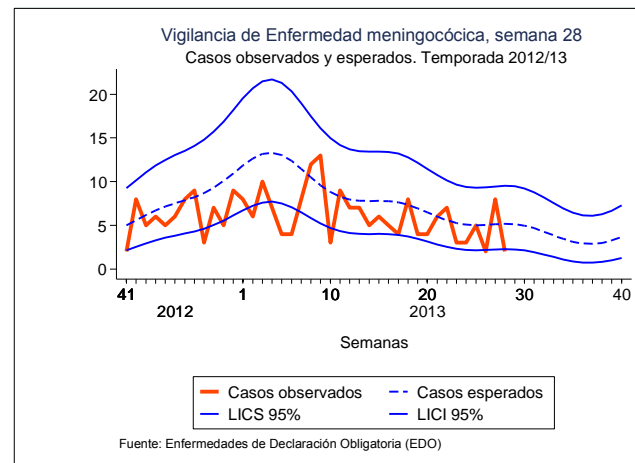
ENFERMEDADES	España																			
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla La Mancha	Castilla y León	Cataluña	Ceuta	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	País Vasco	Rioja (La)	TOTAL
	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
Botulismo	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Cólera	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	1	0		1
Hepatitis A	5	1	0	0	0		0		0		1	0	0	1		0	0	0		8
Shigelosis	0	0	1	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	3	0	0	0	0		0	1	0	1	1	0	0	1		1	0	1	1	10
Gripe	23	14	23	46	342	6	44	51	63		17	3		34	1	10	11	5	1	694
Legionelosis	0	0	0	2	0	3	0		2		2	0	0	1		0	2	0		12
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	9	1	0	0	0	2	8	4	4		14	0		9	1	1	0	4		57
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		4	0	0		1	0		5		2	0		2		0	0			14
Infección Gonocócica	7	1	3	0	3		1	1			5	0	0	8		0	1	2		32
Sífilis (excluye sífilis congénita)	9	6	0	0	2		0	4			4	0	6	10		0	2	0		43
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	4		0	0	0		5
Brucelosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Peste	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Rabia	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tularemia			0									0				0				0
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	0	0	1	0	0		1		0		1	0	0	0		1	0	0		4
Parotiditis	7	3	21	4	11	3	9	43	7		5	0	125	33		1	1	8	1	282
Poliomielitis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		1	0	0		1
Rubéola congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Sarampión	0	0	0	0	0		0		1		0	0	0	0		0	0	0		1
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	3	0	0	0	2		2	1	12		2	0	0	11		0	0	4		37
Varicela	1.090	166	136	566	312	76	339	101	1.569	1	692	86	219	167		451	5	156	45	6.177
Hepatitis víricas, otras	3	0	0	0	1		0	3	0		0	0	0	2		0	0	0		9

**ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Temporada 2012-2013. Semanas 41/2012 a 28/2013 \*Datos provisionales**

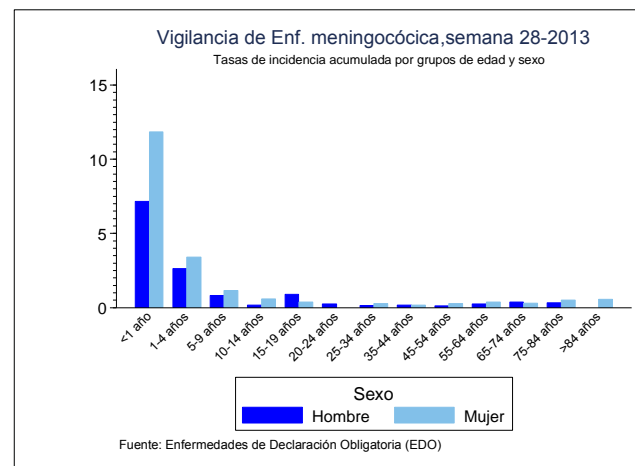
CCAA	2012-2013				
	Casos*	Tasas**	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	72	0,87	63	8	11,11
Aragón	5	0,38	5	1	20
Asturias	0	0	0	0	0
Baleares	4	0,37	3	1	25
Canarias	6	0,28	5	2	33,33
Cantabria	4	0,69	4	1	25
Castilla La Mancha	18	0,88	8	1	5,56
Castilla y León	10	0,4	7	0	0
Cataluña	5	0,07	3	0	0
C. Valenciana	16	0,32	8	1	6,25
Extremadura	9	0,83	3	2	22,22
Galicia	33	1,21	21	4	12,12
Madrid	34	0,53	31	4	11,76
Murcia	6	0,41	6	0	0
Navarra	5	0,8	5	0	0
P. Vasco	12	0,56	11	0	0
La Rioja	3	0,96	3	0	0
Ceuta	0	0	0	0	0
Melilla	1	1,33	1	0	0
<b>Total nacional</b>	<b>243</b>	<b>0,53</b>	<b>187</b>	<b>25</b>	<b>10,29</b>

\*Casos acumulados: suma de casos confirmados, probables y sospechosos.

\*\* Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes.



**Predicción para la temporada 2012/13**



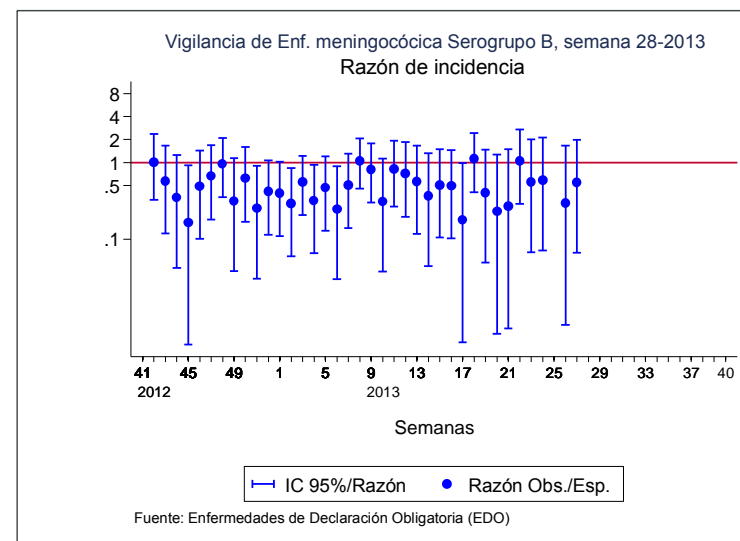
**Tasas de incidencia por sexo y edad**

**SEROGRUPO B. Temporada 2012-2013. Semanas 41/2012 a 28/2013 \*Datos provisionales**

CCAA	2012-2013 SEROGRUPO B			
	Casos	Tasas*	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	38	0,46	3	7,89
Aragón	2	0,15	0	0
Asturias	0	0	0	0
Baleares	2	0,18	0	0
Canarias	5	0,24	2	40
Cantabria	3	0,52	1	33,33
Castilla La Mancha	5	0,24	1	20
Castilla y León	4	0,16	0	0
Cataluña	1	0,01	0	0
C. Valenciana	6	0,12	1	16,67
Extremadura	3	0,28	0	0
Galicia	15	0,55	3	20
Madrid	18	0,28	2	11,11
Murcia	5	0,34	0	0
Navarra	3	0,48	0	0
P. Vasco	7	0,33	0	0
La Rioja	3	0,96	0	0
Ceuta	0	0	0	0
Melilla	1	1,33	0	0
<b>Total nacional</b>	<b>121</b>	<b>0,26</b>	<b>13</b>	<b>10,74</b>

\* Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes.

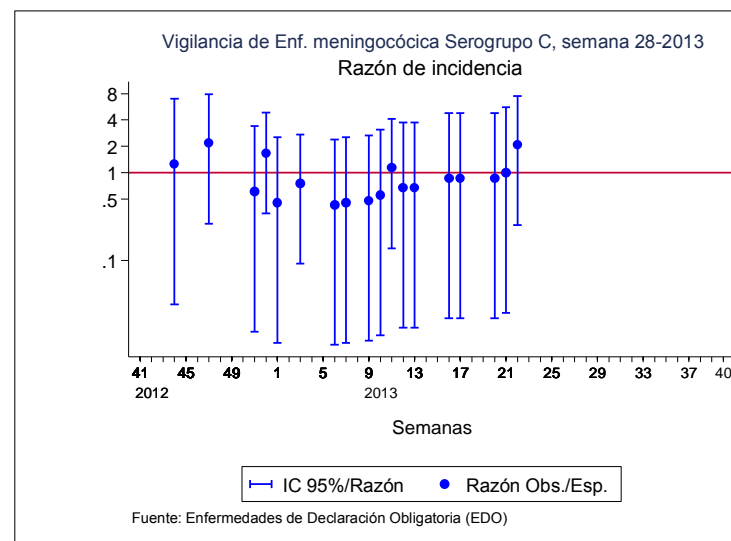
El nº de casos acumulados es la suma de casos confirmados del serogrupo B



**Razón de casos observados en la semana entre los esperados. Los casos esperados se han calculado como la media entre los casos de la misma semana, las dos semanas anteriores y las dos posteriores de los 5 años precedentes.**

**SEROGRUPO C. Temporada 2012-2013. Semanas 41/2012 a 28/2013 \*Datos provisionales**

CCAA	2012-2013 SEROGRUPO C			
	Casos	Tasas*	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	20	0,24	3	15
Aragón	0	0	0	0
Asturias	0	0	0	0
Baleares	1	0,09	0	0
Canarias	0	0	0	0
Cantabria	0	0	0	0
Castilla La Mancha	0	0	0	0
Castilla y León	0	0	0	0
Cataluña	1	0,01	0	0
C. Valenciana	0	0	0	0
Extremadura	0	0	0	0
Galicia	0	0	0	0
Madrid	3	0,05	0	0
Murcia	0	0	0	0
Navarra	0	0	0	0
P. Vasco	0	0	0	0
La Rioja	0	0	0	0
Ceuta	0	0	0	0
Melilla	0	0	0	0
<b>Total nacional</b>	<b>25</b>	<b>0,05</b>	<b>3</b>	<b>12</b>



**Razón de casos observados en la semana entre los esperados. Los casos esperados se han calculado como la media entre los casos de la misma semana, las dos semanas anteriores y las dos posteriores de los 5 años precedentes.**

\* Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes.

El nº de casos acumulados es la suma de casos confirmados del serogrupo C

**CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN**  
Casos acumulados desde 01/01/2013 hasta 14/07/2013 (semana 28)

CC.AA	Casos notificados (1)	En Investigación	Casos Confirmados				Casos descartados (5)			
	Total	Total	Compatibles (2)	Autóctonos (3)	Importados (4)	Total	Rubéola	Otros Diagnósticos (6)	Sin Diagnosticar	Total
ANDALUCIA	4	-	-	1	-	1	-	-	3	3
ARAGÓN	5	-	-	2	1	3	-	1	1	2
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	44	2	2	36	-	38	-	1	3	4
CANARIAS	11	-	1	9	-	10	-	-	1	1
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	6	1	-	1	-	1	-	2	2	4
CASTILLA Y LEÓN	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2
CATALUÑA	43	1	3	29	4	36	-	1	5	6
C. VALENCIANA	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2
MADRID	15	-	-	1	1	2	-	5	8	13
MURCIA	4	-	-	2	-	2	-	1	1	2
NAVARRA	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>139</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>81</b>	<b>8</b>	<b>95</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>40</b>

1: **Caso notificado sospechoso:** Todo caso que cursa con exantema máculo-papular, fiebre alta y alguno de los siguientes síntomas: tos, coriza o conjuntivitis.

2: **Caso confirmado compatible:** Caso notificado sin muestras biológicas para diagnóstico y sin vínculo epidemiológico con otro caso confirmado por laboratorio.

3: **Caso confirmado autóctono:** Caso notificado confirmado por laboratorio o caso vinculado en espacio y tiempo con un caso confirmado por laboratorio.

4: **Caso confirmado importado:** Caso notificado confirmado por laboratorio con fuente de infección fuera de España.

5: **Caso descartado:** Caso notificado con muestras de laboratorio negativas al virus del sarampión.

6: **Otros diagnósticos:** Identificación de otros virus diferentes de Rubéola: Sd. Kawasaki, Sarampión vacunal, Infección por estreptococo, Enfermedad mano-pie-boca, Probable reacción alérgica, mononucleosis infecciosa, Roseola infantil por VHH7, Eritema infeccioso, Pustulosis exantemática aguda generalizada, PARVOVIRUS B19 +, V.Epstein Barr, infección por adenovirus, Cuadro febril, Sd. Gianotti-Crosti + eccema del pañal, Escarlatina