





C. N. DE EPIDEMIOLOGÍA



<b>Informe Semanal de Vigilancia 16 de enero de 2018</b>	<b>ÍNDICE</b>
	Semanas
 Informe Semanal relativo a las Enfermedades de Declaración Obligatoria, con datos provisionales.	51/2017
 Información de la enfermedad meningocócica.	2/2018
 Plan Nacional de Eliminación del Sarampión y Rubéola..	2/2018
 Vigilancia de la gripe en España. Temporada 2017-2018	1/2018
 Situación de la hepatitis A.	51/2017

### Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria en la semana 51 que terminó el 24/12/2017

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 51		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2016 - 2012		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		CÁLCULO ESPECIAL (2)
	2017	2016	2017	2016	Sem. 51	Acum. C.	Sem. 51	Acum. C.	
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	2	42	53	1	63			0,52
Hepatitis A	23	63	4.290	1.177	14	621	1,64	6,91	
Shigelosis	1	4	306	313	3	313	0,33	0,98	
Triquinosis	0	0	4	14	0	14			
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Hepatitis B	4	10	643	628	17	648	0,24	0,99	
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Gripe	29.799	24.755	492.965	582.917	7.757	575.030	3,84	0,86	0,76
Legionelosis	14	19	1.464	1.028	20	1.028	0,70	1,42	
Tuberculosis respiratoria	31	77	2.764	3.680	71	3.734	0,44	0,74	
Tuberculosis, meningitis	0	2	39	55	1	55			
Tuberculosis, otras	8	17	589	830	18	848	0,44	0,69	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Paludismo	8	6	690	640	9	571	0,89	1,21	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Brucelosis	0	1	66	50	1	82			0,84
Tularemia	0	0	16	3	0	3			0,44
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Enfermedad Meningocócica	3	8	255	284	6	292	0,50	0,87	0,32
Parotiditis	86	147	9.961	4.905	90	4.905	0,96	2,03	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	6	8	0	10			
Sarampión	0	2	137	35	0	113	0,00	1,21	0,16
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	7	12	0	11			
Tos ferina	19	33	4.611	5.113	33	3.415	0,58	1,35	
Varicela	1.487	1.649	80.828	165.167	3.025	159.263	0,49	0,51	
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Infección Gonocócica	46	139	4.021	6.289	73	4.466	0,63	0,90	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	39	64	2.814	3.112	64	3.571	0,61	0,79	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									

#### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1.64), Gripe (3.84)

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (6.91), Legionelosis (1.42), Parotiditis (2.03), Tos ferina (1.35)

\* 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) Cálculo especial: En enfermedades de baja incidencia (<150 casos anuales en España) no se usa el índice epidémico. El cálculo especial para estas enfermedades es el promedio de los casos notificados en los 5 años anteriores en la semana actual, las 2 semanas precedentes y las dos siguientes.

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, Fiebre de Ébola, Fiebre Hemorrágica Vírica (excluye fiebre amarilla y dengue hemorrágico), Lepra, Peste, Poliomielitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 51/2017 en curso: NO

### Estado de las Enfermedades de Declaración Obligatoria por CCAA en la semana 51/2017

	España																	
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla La Mancha	Castilla y León	Cataluña	Ceuta	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	Murcia	Navarra	País Vasco	Rioja (La)	TOTAL
ENFERMEDADES	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	0	0	0
Cólera	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
Hepatitis A	4	0	1	6	2	0	2	1	1	0	1	0	0	0	1	4	0	23
Shigelosis	0	0	0	0	1	0	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	0	0	0
Hepatitis B	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Gripe	6.528	1.234	3.795	689	1.104	786	1.608	1.255	4.479	7	3.972	0	1.506	841	413	1.361	221	29.799
Legionelosis	0	3	0	3	0	0	1	0	1	0	0	0	2	2	1	1	0	14
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	7	2	2	0	3	1	6	2	4	0	1	0	0	0	0	3	0	31
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis, otras	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	0	0	0	0	0	0	8
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	1	1	0	0	1	0	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	8
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rabia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tularemia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
Parotiditis	8	5	0	1	1	3	5	5	1	0	11	1	5	2	9	10	19	86
Poliomielitis	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	2	0	0	0	0	0	3	0	6	0	5	0	1	0	0	2	0	19
Varicela	367	60	17	83	30	19	78	16	182	0	219	0	124	107	1	162	22	1.487
Infección Gonocócica	8	0	1	0	5	0	0	3	0	0	19	0	7	0	1	1	1	46
Sífilis (excluye sífilis congénita)	10	3	2	1	3	1	3	1	0	0	9	0	3	2	0	0	1	39
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Faltan los datos de Madrid y Melilla

**ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Temporada 2017-2018.**  
**Semanas 41/2017 a 2/2018 \*Datos provisionales**

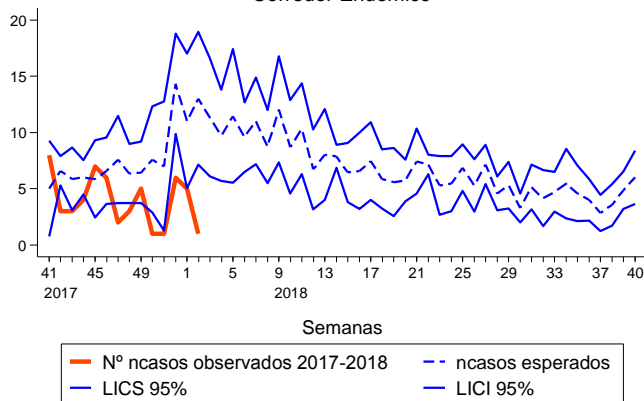
**Datos desagregados por CCAA.**

CCAA	Enf. meningocócica				
	Casos*	Tasas**	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	7	0,08	7	1	14,3
Aragón	1	0,08	1	0	0
Asturias	3	0,29	3	0	0
Baleares	2	0,17	2	0	0
Canarias	3	0,14	3	0	0
Cantabria	0	0	0	0	0
Castilla La Mancha	4	0,2	3	1	25
Castilla y León	5	0,2	3	0	0
Cataluña	12	0,16	11	1	8,3
C. Valenciana	7	0,14	6	1	14,3
Extremadura	0	0	0	0	0
Galicia	3	0,11	3	0	0
Madrid	7	0,11	7	0	0
Murcia	0	0	0	0	0
Navarra	1	0,16	1	0	0
P. Vasco	0	0	0	0	0
La Rioja	0	0	0	0	0
Ceuta	0	0	0	0	0
Melilla	0	0	0	0	0
<b>Total nacional</b>	<b>55</b>	<b>0,12</b>	<b>50</b>	<b>4</b>	<b>7,3</b>

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

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

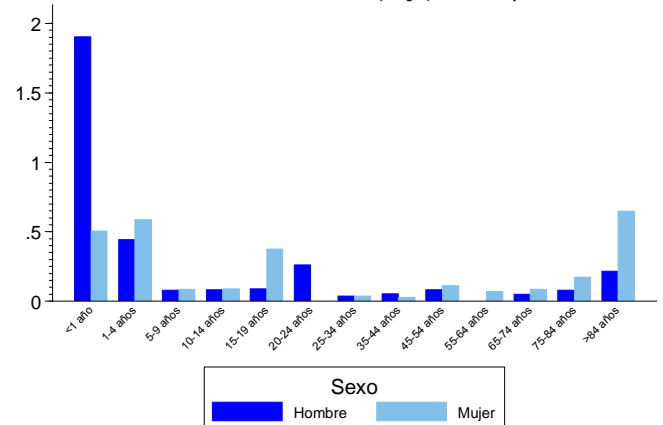
Vigilancia de Enf. meningocócica, semanas 41/2017 a 2/2018  
Corredor Endémico



Fuente: Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO)

**Corredor endémico para la temporada 2017/18**

Vigilancia de Enf. meningocócica, semanas 41/2017 a 2/2018  
Tasas de incidencia acumulada por grupos de edad y sexo



Fuente: Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO)

**Tasas de incidencia por sexo y edad**

### Distribución por resultado microbiológico

Resultado microbiológico	2017/18				2016/17			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Sg A	1	0,00	0	0	1	0,00	0	0
Sg B	22	0,05	1	4,5	47	0,10	2	4,3
Sg C	3	0,01	0	0	12	0,03	6	50
Sg W	1	0,00	0	0	4	0,01	3	75
Sg Y	2	0,00	0	0	8	0,02	1	12,5
No tipables	2	0,00	0	0	0	0,00	0	0
Otros serogrupos	2	0,00	0	0	3	0,01	0	0
Serogrupo desconocido	12	0,03	0	0	8	0,02	0	0
<b>Total confirmados</b>	<b>50</b>	<b>0,11</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>85</b>	<b>0,18</b>	<b>13</b>	<b>15,3</b>
Total sospechosos	5	0,01	1	20	16	0,03	0	0
<b>Total</b>	<b>55</b>	<b>0,12</b>	<b>4</b>	<b>7,3</b>	<b>101</b>	<b>0,22</b>	<b>13</b>	<b>12,9</b>

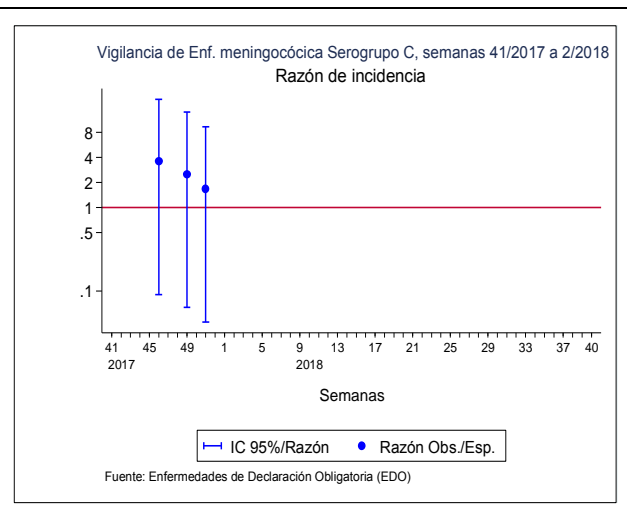
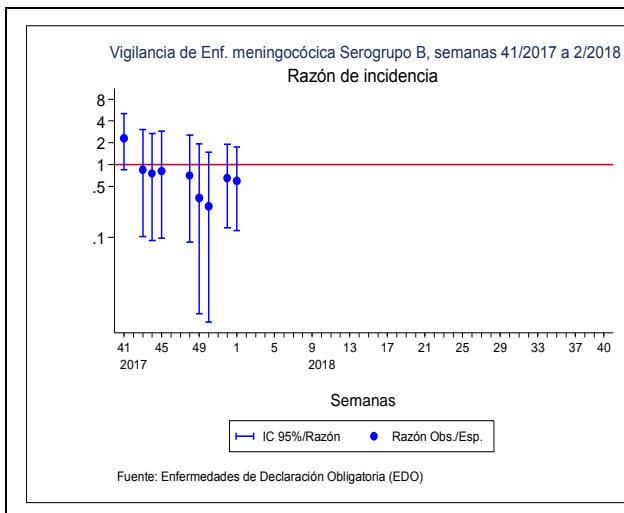
\*Datos de la temporada anterior acumulados hasta la misma semana epidemiológica

### SEROGRUPO B. Datos desagregados por CCAA.

CCAA	Temporada 17/18				Temporada 16/17			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	3	0,04	0	0	14	0,17	0	0
Aragón	1	0,08	0	0	0	0	0	0
Asturias	2	0,19	0	0	2	0,19	0	0
Baleares	1	0,09	0	0	2	0,17	0	0
Canarias	0	0	0	0	1	0,05	0	0
Cantabria	0	0	0	0	0	0	0	0
Castilla La Mancha	0	0	0	0	2	0,1	0	0
Castilla y León	2	0,08	0	0	0	0	0	0
Cataluña	5	0,07	0	0	16	0,22	2	12,5
C. Valenciana	2	0,04	1	50	1	0,02	0	0
Extremadura	0	0	0	0	0	0	0	0
Galicia	1	0,04	0	0	3	0,11	0	0
Madrid	5	0,08	0	0	2	0,03	0	0
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0
Navarra	0	0	0	0	0	0	0	0
P. Vasco	0	0	0	0	3	0,14	0	0
La Rioja	0	0	0	0	1	0,32	0	0
Ceuta	0	0	0	0	0	0	0	0
Melilla	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>0,05</b>	<b>1</b>	<b>4,5</b>	<b>47</b>	<b>0,1</b>	<b>2</b>	<b>4,3</b>

### SEROGRUPO C. Datos desagregados por CCAA.

SEROGRUPO C								
CCAA	Temporada 16/17				Temporada 15/16			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	1	0,01	0	0	1	0,01	0	0
Aragón	0	0	0	0	0	0	0	0
Asturias	0	0	0	0	0	0	0	0
Baleares	0	0	0	0	0	0	0	0
Canarias	0	0	0	0	1	0,05	1	100
Cantabria	0	0	0	0	0	0	0	0
Castilla La Mancha	0	0	0	0	1	0,05	0	0
Castilla y León	0	0	0	0	1	0,04	1	100
Cataluña	0	0	0	0	2	0,03	2	100
C. Valenciana	2	0,04	0	0	1	0,02	1	100
Extremadura	0	0	0	0	0	0	0	0
Galicia	0	0	0	0	0	0	0	0
Madrid	0	0	0	0	3	0,05	1	33,3
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0
Navarra	0	0	0	0	1	0,16	0	0
P.Vasco	0	0	0	0	1	0,05	0	0
La Rioja	0	0	0	0	0	0	0	0
Ceuta	0	0	0	0	0	0	0	0
Melilla	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total nacional</b>	<b>3</b>	<b>0,01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0,03</b>	<b>6</b>	<b>50</b>



**CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN**  
Casos acumulados desde 01/01/2018 hasta 14/01/2018 (Semana 2)

CC.AA	Casos notificados (1)	En Investigación	Casos Confirmados					Casos descartados (5)				
	Total	Total	Autóct. (2)	Importado (3)	Relacionado importación (4)	Desconoc	Total	Rubéola	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico (6)	Sin Diagnosticar	Total
ANDALUCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

**Otros diagnósticos:** Identificación de otros virus diferentes de Rubéola: Sd. Kawasaki, 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

Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Protocolo de Vigilancia del Sarampión. Protocolos de enfermedades de declaración obligatoria. Madrid, 2013 [http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS\\_RENAVE-ciber.pdf](http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS_RENAVE-ciber.pdf)

**CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE RUBÉOLA**  
Casos acumulados desde 01/01/2018 hasta 14/01/2018 (Semana 2)

CC.AA	Casos notificados	En Investigación	Casos Confirmados				Casos Descartados				
	Total	Total	Clínica	Laboratorio	Vínculo	Total	Sarampión	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	Total
ANDALUCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Protocolo de Vigilancia de Rubéola. Protocolos de enfermedades de declaración obligatoria. Madrid, 2013 [http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS\\_RENAVE-ciber.pdf](http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS_RENAVE-ciber.pdf)

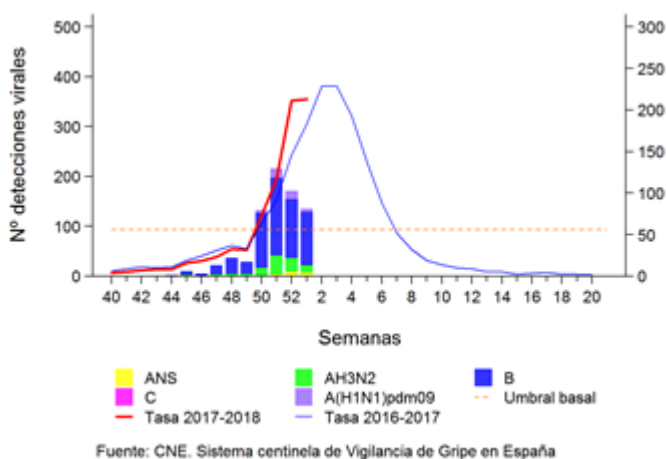
## Informe semanal de Vigilancia de la Gripe en España. Temporada 2017-18. Semana 01/2018 (del 1 al 8 de diciembre de 2018)

<http://vgripe.isciii.es/gripe>

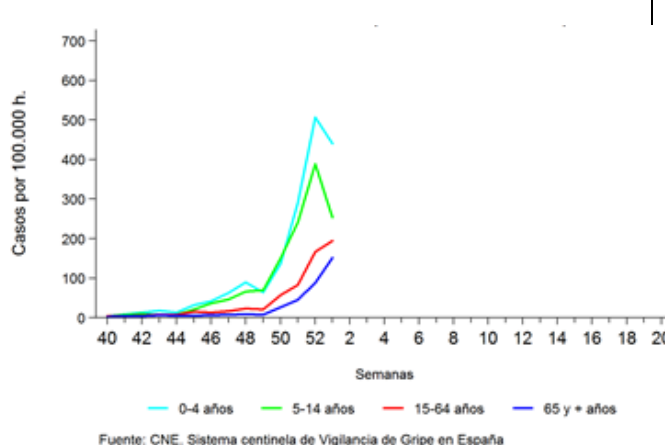
Sistema de Vigilancia de la Gripe en España  
Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica  
Área de Vigilancia de la Salud Pública. Centro Nacional de Epidemiología

- En la semana 01/2018 se observa una tendencia a la estabilización en el ascenso de la onda epidémica, con una tasa de incidencia de gripe de 212,8 casos por 100.000 habitantes.
- De las 294 muestras centinela enviadas para confirmación virológica esta semana, 135 (46%) han sido positivas para el virus de la gripe. El 78% de las detecciones eran virus B.
- De las detecciones centinelas notificadas desde el inicio de la temporada 2017-18 hasta el momento, el 75% son tipo B y el 25% tipo A [70% de A(H3N2) entre los subtipados].
- La tasa de detección de virus respiratorio sincitial es del 15%, cuarta semana consecutiva de descenso respecto a la semana previa, tras haber mantenido un incremento continuado hasta la semana 49/2017.
- Desde el inicio de la temporada 2017-18 se han notificado dos brotes de gripe, uno en una institución sanitaria asociado al virus tipo B, y otro en un geriátrico asociado al virus tipo A no subtipado.
- Desde la semana 40/2017 se han notificado 912 casos graves hospitalizados confirmados de gripe (CGHCG) y 86 defunciones, producidas por virus de la gripe B en un 69% y 66% de los pacientes, respectivamente. El 63% de los CGHCG se registra en el grupo de mayores de 64 años, seguido del de 45 a 64 años (22%). Entre los pacientes pertenecientes a grupos recomendados de vacunación, el 63% de los CGHCG y el 64% de los casos fatales no habían recibido la vacuna antigripal de esta temporada.
- En la zona templada del hemisferio norte la actividad gripal continúa incrementándose, mientras que en la zona templada del hemisferio sur la actividad gripal se encuentra en niveles de inter-temporada. En la semana 52/2017 la actividad gripal en Europa se incrementó en los países del Oeste, Norte y Sur de Europa. La tasa de detección en muestras centinelas asciende al 44%. Desde la semana 40/2017, el 63% de los virus centinela detectados son tipo B, y el 37% tipo A [61% A(H1N1)pdm09 entre los virus subtipados], con patrones mixtos de circulación en diferentes regiones.
- Coincidiendo con el inicio de la onda epidémica, se publicó un informe de situación sobre la evolución de la actividad gripal en la temporada 2017-18, actualizado a semana 50/2017. Más información puede consultarse [aquí](#)

**Tasa de incidencia semanal de gripe y número de detecciones virales. Sistema centinela**

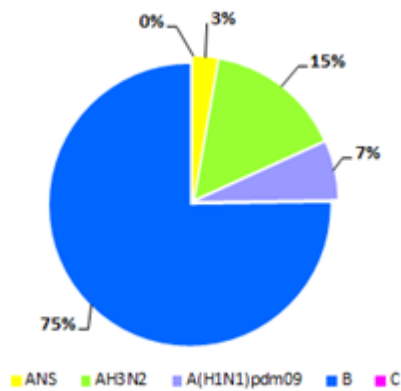


**Evolución de la incidencia de la gripe por grupos de edad. Sistema centinela**



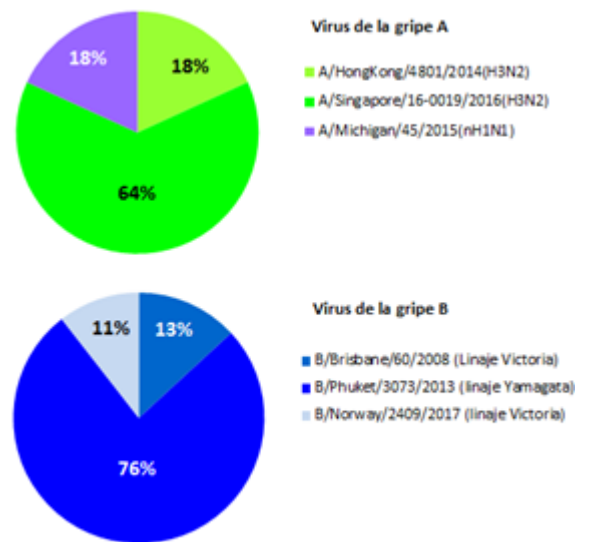


### Detecciones centinela de virus de la gripe por tipo/subtipo de virus. Sistema centinela



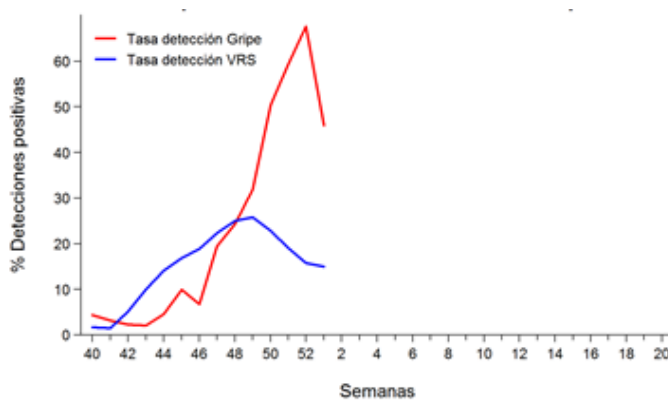
Fuente: CNE. Sistema centinela de Vigilancia de Gripe en España

### Caracterizaciones genéticas de detecciones de virus de la gripe



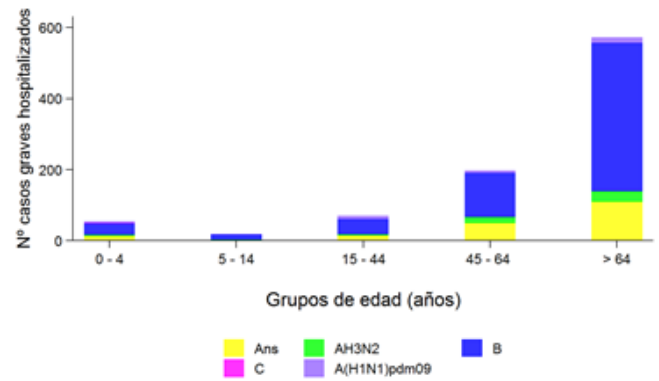
Fuente: Sistema de Vigilancia de la Gripe en España

### Tasa de detección de virus de la gripe y VRS (%)



Fuentes: Redes centinela del SVGE. Información de VRS de los laboratorios de Andalucía, Aragón, Asturias, Baleares, Canarias, Castilla La Mancha, Castilla León, Cataluña, Galicia, Murcia, Navarra, La Rioja y Ceuta.

### Detecciones virales en casos graves hospitalizados confirmados de gripe por grupo de edad



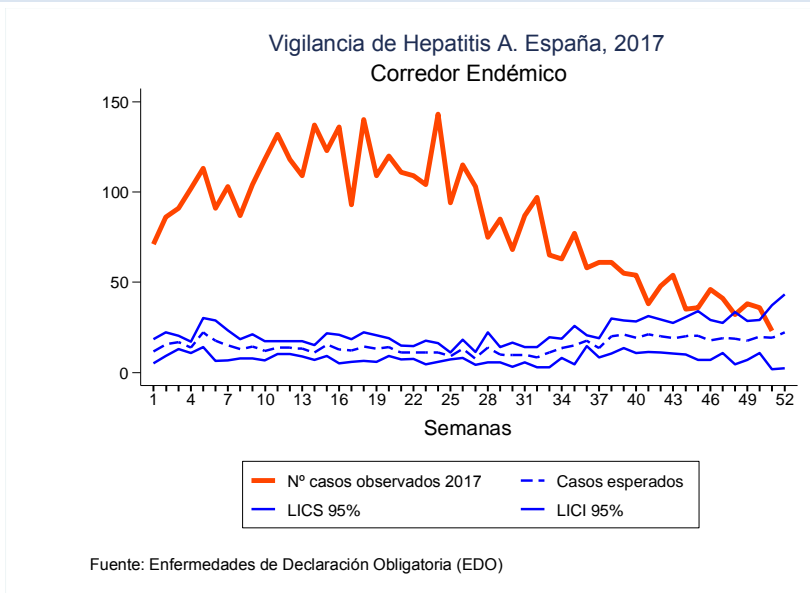
CNE. SVGE. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica

## Situación de la Hepatitis A, Semanas Epidemiológicas desde la 1 hasta la 51 de 2017

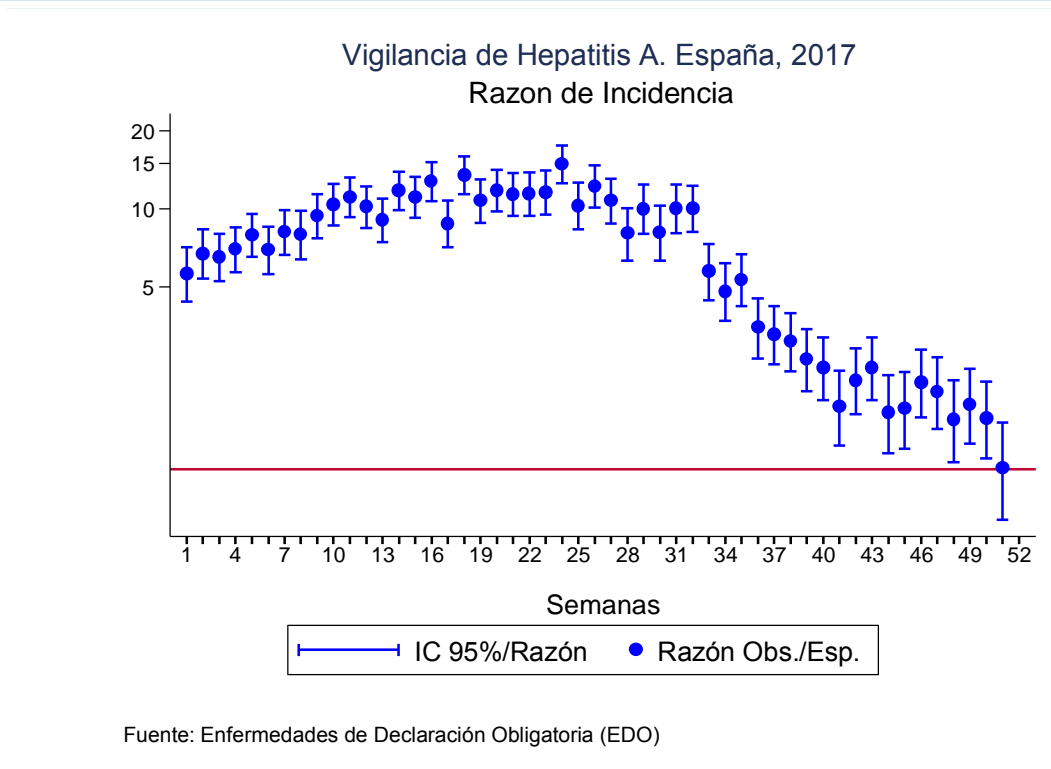
Declaración agregada semanal de casos a la RENAVE

Actualización a 16 de enero de 2018

**Figura 1. Corredor Endémico de Hepatitis A. Semanas epidemiológicas desde la 1 hasta la 51 de 2017**



**Figura 2. Razón de Incidencia de Hepatitis A. Semanas epidemiológicas desde la 1 hasta la 50 de 2017**

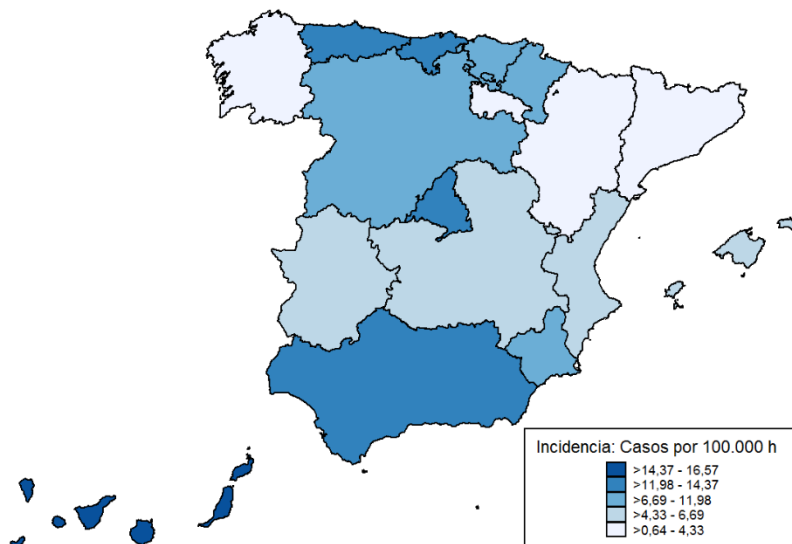


**Figura 3. Mapa de tasas de incidencia acumulada.**

Semanas epidemiológicas desde la 1 hasta la 51 de 2017

**Vigilancia de Hepatitis A. España, 2017**

Incidencia Acumulada por Comunidades Autónomas. Semanas 1-51



**Tabla 1. Incidencia Acumulada por CC.AA.**

Semanas epidemiológicas desde la 1 hasta la 51 de 2017

CC.AA	casos	tasa
ANDALUCÍA	1.116	13,27
ARAGÓN	57	4,33
ASTURIAS	146	14,07
BALEARES	75	6,55
CANARIAS	351	16,37
CANTABRIA	80	13,75
C.MANCHA	119	5,82
C.LEON	175	7,16
CATALUÑA	305	4,16
C.VALENCIANA	330	6,69
EXTREMADURA	51	4,71
GALICIA	90	3,32
MADRID	926	14,37
MURCIA	176	11,98
NAVARRA	67	10,50
P.VASCO	196	9,05
LA RIOJA	2	0,64
CEUTA	14	16,51
MELILLA	14	16,57

**Nota:** Los datos de la Comunidad Valenciana presentados en los informes de Hepatitis A de las semanas 33 a la 50 eran erróneos. Los datos han sido actualizados correctamente en este informe.