



C. N. DE EPIDEMIOLOGÍA



Informe Semanal de Vigilancia 10 de octubre de 2017	ÍNDICE
	Semanas
 Informe Semanal relativo a las Enfermedades de Declaración Obligatoria, con datos provisionales.	37/2017
 Información de la enfermedad meningocócica.	40/2017
 Plan Nacional de Eliminación del Sarampión y Rubéola..	40/2017
 Vigilancia de la gripe en España. Intertemporada 2017	35-39/2017
 Situación de la hepatitis A.	37/2017

Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria en la semana 37 que terminó el 17/09/2017

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 37		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2016 - 2012		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		CÁLCULO ESPECIAL (2)
	2017	2016	2017	2016	Sem. 37	Acum. C.	Sem. 37	Acum. C.	
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	5	31	35	3	47			2,12
Hepatitis A	48	26	3.439	573	11	378	4,36	9,10	
Shigelosis	3	11	213	188	5	145	0,60	1,47	
Triquinosis	0	0	1	14	0	14			0,00
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Hepatitis B	3	11	454	440	13	474	0,23	0,96	
Enfermedades de transmisión parenteral									
Gripe	408	320	409.293	498.824	390	498.824	1,05	0,82	
Legionelosis	36	32	835	580	28	580	1,29	1,44	
Tuberculosis respiratoria	33	81	1.848	2.701	67	2.812	0,49	0,66	
Tuberculosis, meningitis	2	2	28	39	1	41			1,16
Tuberculosis, otras	10	9	382	635	12	656	0,83	0,58	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Paludismo	25	21	420	367	28	352	0,89	1,19	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Brucelosis	0	2	51	34	2	60			1,44
Tularemia	2	0	13	2	0	2			1,52
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Enfermedad Meningocócica	1	2	202	216	4	221	0,25	0,91	
Parotiditis	111	89	6.696	3.024	89	3.024	1,25	2,21	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	5	3	0	5			0,08
Sarampión	1	1	124	26	1	105	1,00	1,18	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	4	10	0	8			0,16
Tos ferina	78	77	3.804	4.398	81	2.565	0,96	1,48	
Varicela	313	439	61.193	148.468	569	133.275	0,55	0,46	
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Infección Gonocócica	54	131	2.169	4.225	88	3.205	0,61	0,68	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	36	64	1.744	2.331	65	2.574	0,55	0,68	
Infecciones de transmisión sexual									

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (4.36), Legionelosis (1.29), Parotiditis (1.25)

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (9.10), Shigelosis (1.47), Legionelosis (1.44), Parotiditis (2.21), Tos ferina (1.48)

* 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, Lepra, Peste, Poliomieltis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal
Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 37/2017 en curso: NO

Estado de las Enfermedades de Declaración Obligatoria por CCAA en la semana 37/2017

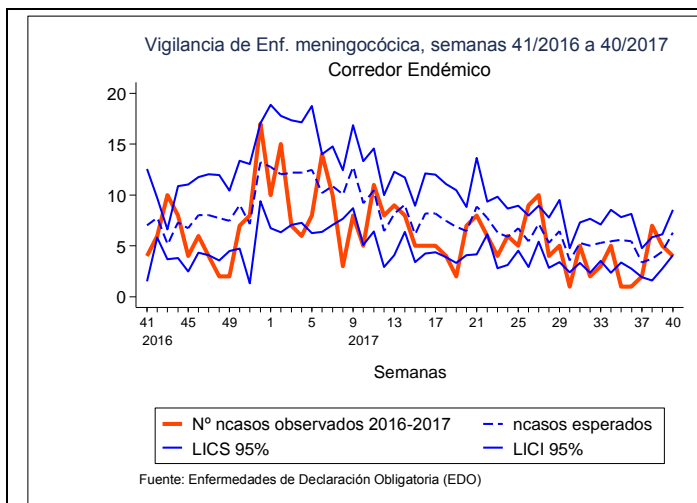
	España																			
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla La Mancha	Castilla y León	Cataluña	Ceuta	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	Pais Vasco	TOTAL	
ENFERMEDADES	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS	CASOS
Botulismo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cólera	0	0	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	0	0
Hepatitis A	8	3	5	0	8	0	4	2	2	0	2	0	3	8	0	2	0	1	48	
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hepatitis B	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	
Gripe	27	12	12	24	96	9	32	31	46	0	51	2	0	30	10	4	10	12	408	
Legionelosis	3	1	3	5	0	3	3	2	5	0	0	0	2	1	0	1	0	7	36	
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tuberculosis respiratoria	5	3	2	0	1	0	4	3	3	0	4	0	0	8	0	0	0	0	33	
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	
Tuberculosis, otras	1	2	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	0	0	0	0	10	
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Paludismo	3	2	0	0	3	1	1	1	6	0	1	1	0	1	0	0	3	2	25	
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rabia	0	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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Parotiditis	15	8	0	1	2	0	7	6	6	0	17	2	8	6	0	6	3	24	111	
Poliomielitis	0	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	0	
Rubéola congénita	0	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	1	0	0	0	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	0	0	0	0	
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tos ferina	2	14	0	0	5	0	4	3	23	0	15	0	1	0	0	2	3	6	78	
Varicela	51	21	12	14	7	6	18	5	47	0	29	3	33	55	0	7	2	3	313	
Infección Gonocócica	12	4	1	2	2	0	2	0	0	0	10	1	6	9	0	1	2	2	54	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	5	2	0	0	6	1	3	1	0	0	8	0	3	1	0	1	0	5	36	
Sífilis congénita		0	0	0	0		0		0				0			0	0	0	0	

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Temporada 2016-2017.
Semanas 41/2016 a 40/2017 *Datos provisionales
Datos desagregados por CC.AA.

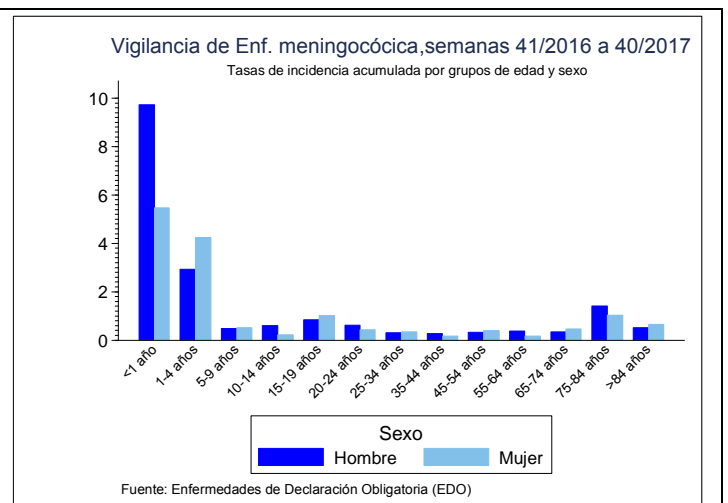
CCAA	Enf. meningocócica				
	Casos*	Tasas**	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	61	0,73	49	4	6,6
Aragón	3	0,23	3	0	0
Asturias	8	0,77	5	1	12,5
Baleares	8	0,7	7	0	0
Canarias	13	0,61	13	2	15,4
Cantabria	2	0,34	1	0	0
Castilla La Mancha	15	0,73	9	2	13,3
Castilla y León	11	0,45	8	4	36,4
Cataluña	81	1,09	74	12	14,8
C. Valenciana	32	0,65	25	3	9,4
Extremadura	7	0,65	4	0	0
Galicia	19	0,7	15	1	5,3
Madrid	27	0,42	26	2	7,4
Murcia	5	0,34	5	1	20
Navarra	7	1,1	7	0	0
P. Vasco	19	0,88	17	0	0
La Rioja	2	0,64	2	0	0
Ceuta	1	1,18	0	1	100
Melilla	0	0	0	0	0
Total nacional	321	0,69	270	33	10,3

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

** Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes



Corredor endémico para la temporada 2016/17



Tasas de incidencia por sexo y edad

Distribución por resultado microbiológico.

Resultado microbiológico	2016/17				2015/16**			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Sg A	1	0,00	0	0	0	0,00	0	0,00
Sg B	139	0,30	7	5,0	154	0,33	13	8,4
Sg C	31	0,07	9	29	21	0,05	5	23,8
Sg W	22	0,05	8	36,4	22	0,05	3	13,6
Sg Y	17	0,04	2	11,8	14	0,03	1	7,1
No tipables	14	0,03	2	14,3	24	0,05	1	4,2
Otros serogrupos	9	0,02	0	0	8	0,02	2	25
Serogrupo desconocido	37	0,08	2	5,4	21	0,05	4	19
Total confirmados	270	0,58	30	11,1	264	0,57	29	11
Total sospechosos	51	0,11	3	5,9	47	0,10	4	8,51
Total	321	0,69	33	10,3	311	0,67	33	10,6

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

** Datos de todas las CCAA

SEROGRUPO B. Datos desagregados por CC.AA.

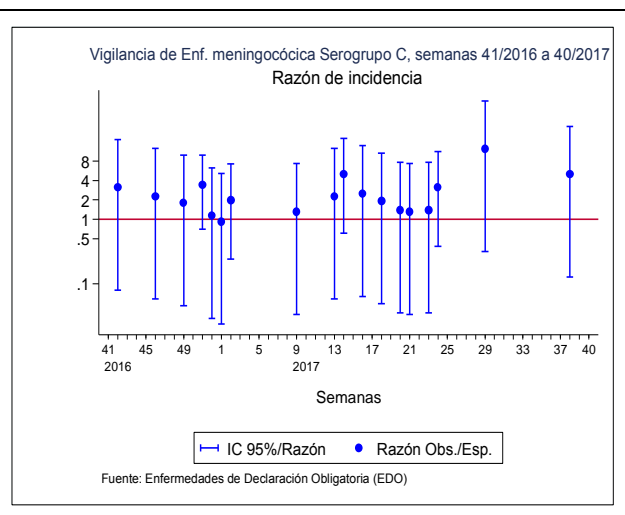
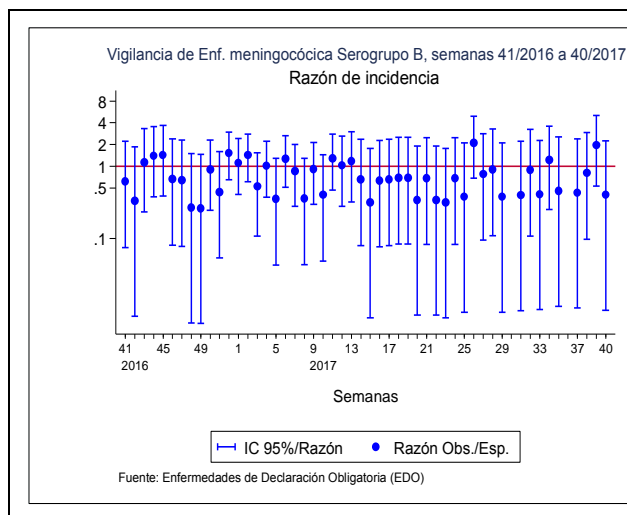
CCAA	Temporada 16/17				Temporada 15/16**			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	34	0,4	2	5,9	31	0,37	2	6,5
Aragón	3	0,23	0	0	4	0,30	0	0
Asturias	2	0,19	0	0	6	0,57	0	0
Baleares	4	0,35	0	0	6	0,53	1	16,7
Canarias	3	0,14	0	0	3	0,14	0	0
Cantabria	1	0,17	0	0	4	0,69	0	0
Castilla La Mancha	6	0,29	1	16,7	5	0,24	1	20
Castilla y León	2	0,08	1	50	5	0,20	0	0
Cataluña	34	0,46	2	5,9	34	0,46	4	11,8
C. Valenciana	13	0,26	0	0	10	0,2	0	0
Extremadura	3	0,28	0	0	3	0,28	0	0
Galicia	8	0,29	0	0	12	0,44	2	16,7
Madrid	7	0,11	1	14,3	11	0,17	2	18,2
Murcia	4	0,27	0	0	5	0,34	0	0
Navarra	5	0,78	0	0	8	1,26	1	12,5
P. Vasco	9	0,42	0	0	7	0,32	0	0
La Rioja	1	0,32	0	0	0	0	0	0
Ceuta	0	0	0	0	0	0	0	0
Melilla	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	139	0,3	7	5,0	154	0,33	13	8,4

** Datos de todas las CCAA

SEROGRUPO C. Datos desagregados por CC.AA.

SEROGRUPO C									
CCAA	Temporada 16/17				Temporada 15/16**				
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	
Andalucía	2	0,02	0	0	3	0,04	3	100	
Aragón	0	0	0	0	0	0	0	0	
Asturias	0	0	0	0	0	0	0	0	
Baleares	0	0	0	0	1	0,09	0	0	
Canarias	5	0,23	1	20	0	0	0	0	
Cantabria	0	0	0	0	0	0	0	0	
Castilla La Mancha	1	0,05	0	0	0	0	0	0	
Castilla y León	3	0,12	2	66,7	1	0,04	0	0	
Cataluña	8	0,11	4	50	8	0,11	0	0	
C. Valenciana	2	0,04	1	50	2	0,04	1	50	
Extremadura	1	0,09	0	0	0	0	0	0	
Galicia	0	0	0	0	1	0,04	0	0	
Madrid	5	0,08	1	20	2	0,03	0	0	
Murcia	0	0	0	0	0	0	0	0	
Navarra	2	0,31	0	0	0	0	0	0	
P. Vasco	2	0,09	0	0	3	0,14	1	33,3	
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	
Total nacional	31	0,07	9	29,0	21	0,05	5	23,8	

** Datos de todas las CCAA



CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN
Casos acumulados desde 01/01/2017 hasta 08/10/2017 (Semana 40)

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	29	-	-	5	16	-	21	-	2	4	2	8
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	4	-	-	1	1	-	2	-	-	-	2	2
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. LA MANCHA	4	-	-	1	1	-	2	-	-	1	1	2
CASTILLA Y LEÓN	6	-	-	1	5	-	6	-	-	-	-	-
CATALUÑA	123	-	-	6	48	-	54	-	2	6	61	69
C. VALENCIANA	11	-	-	3	6	-	9	-	1	1	-	2
EXTREMADURA	9	-	-	1	8	-	9	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	7	-	-	-	-	1	1	-	-	3	3	6
MURCIA	11	-	-	3	3	-	6	-	2	-	3	5
NAVARRA	59	-	-	1	47	-	48	-	3	1	7	11
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TOTAL	265	-	0	23	135	1	159	0	10	17	79	106

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

CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE RUBÉOLA
Casos acumulados desde 01/01/2017 hasta 08/10/2017 (Semana 40)

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	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	10	-	-	1	-	1	-	-	-	9	9
C. VALENCIANA	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	15	1	0	1	0	1	0	2	1	10	13

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

Vigilancia de la Gripe en España. Intertemporada 2017
Semanas 35-39/2017 (28 de agosto al 1 de octubre 2017)
<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

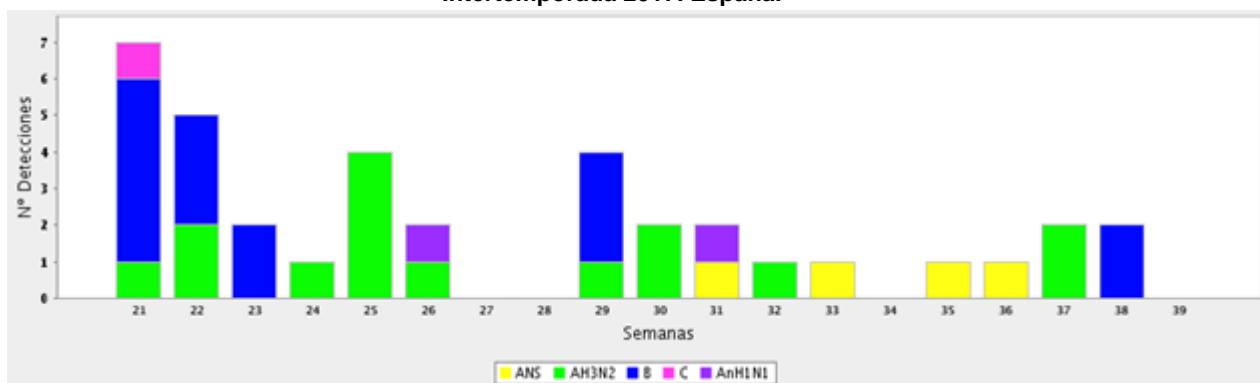
Circulación mixta de virus de la gripe A y B en España. Intertemporada 2017

En el periodo de vigilancia 35-39/2017 de esta intertemporada 2017 se han notificado 6 detecciones de virus de la gripe, dos virus A(H3N2), 2 Ans y 2 virus tipo B, en tres CCAA. Desde el inicio de la intertemporada 2017 (semana 21/2017) se han notificado 37 detecciones de virus de la gripe procedentes de ocho CCAA, 57% de virus A (88% de A(H3N2) entre los subtipados), 41% de virus B y 2% C (Tabla 1 y Figura 1). Asimismo, desde el inicio de la intertemporada se han notificado 9 detecciones de virus respiratorio sincitial (VRS) (Tabla 1).

Tabla 1. Detecciones de gripe por tipo/subtipo viral. Intertemporada 2017. España

Comunidad Autónoma	ANS	A(H3N2)	A(H1N1)pdm09	B	C	Total	VRS
Andalucía	0	0	0	1	0	1	1
Aragón	3	0	0	0	1	4	0
Asturias	1	7	1	3	0	12	0
Baleares	0	7	0	4	0	11	0
Castilla y León	0	0	0	7	0	7	5
Galicia	0	0	0	0	0	0	3
Murcia	0	0	0	0	0	0	0
Navarra	0	1	1	0	0	2	0
Total	4	15	2	15	1	37	9

Figura 1. Distribución semanal de las detecciones virales por tipo/subtipo de virus de la gripe. Intertemporada 2017. España.



Basándose en el estudio de la hemaglutinina, el Centro Nacional de Microbiología ha caracterizado genéticamente desde el inicio de la intertemporada 2017 (semana 21/2017) un virus de la gripe A(H1N1)pdm09, perteneciente al grupo 6B.1 (A(Michigan/45/2015). Se han caracterizado también dos virus B, ambos del linaje Yamagata.

No se han notificado brotes de gripe en el periodo vigilado.

Desde la semana 21/2017 se ha notificado un caso grave hospitalizado confirmado por virus de la gripe A(H3N2) en un paciente de entre 45 y 64 años de edad, con factores de riesgo de complicaciones de gripe, y neumonía como complicación. El paciente no había recibido la vacuna antigripal de la temporada 2016-17.

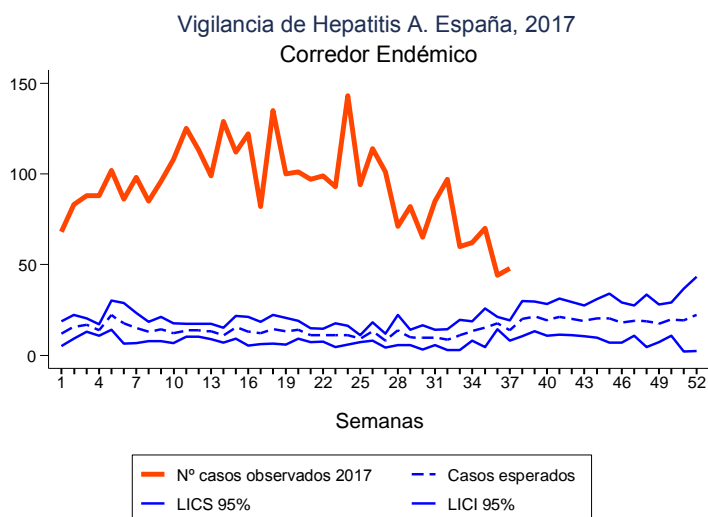
En las semanas 30-34/2017 la actividad gripal en Europa se mantiene en niveles propios de intertemporada en todos los países. La actividad gripal es baja, y se notifican detecciones esporádicas de virus gripales, entre las muestras centinelas y no centinelas analizadas, tanto tipo A como B. En la zona templada del hemisferio norte la actividad gripal permanece baja. Los países templados del hemisferio sur y algunos países del sur y sureste de Asia continúan notificando elevados niveles de actividad gripal. En Centroamérica y el Caribe se mantiene cierta actividad gripal en algunos países. A nivel mundial circula de forma mayoritaria el virus A(H3N2).

Situación de la Hepatitis A, Semanas Epidemiológicas desde la 1 hasta la 37 de 2017

Declaración agregada semanal de casos a la RENAVE

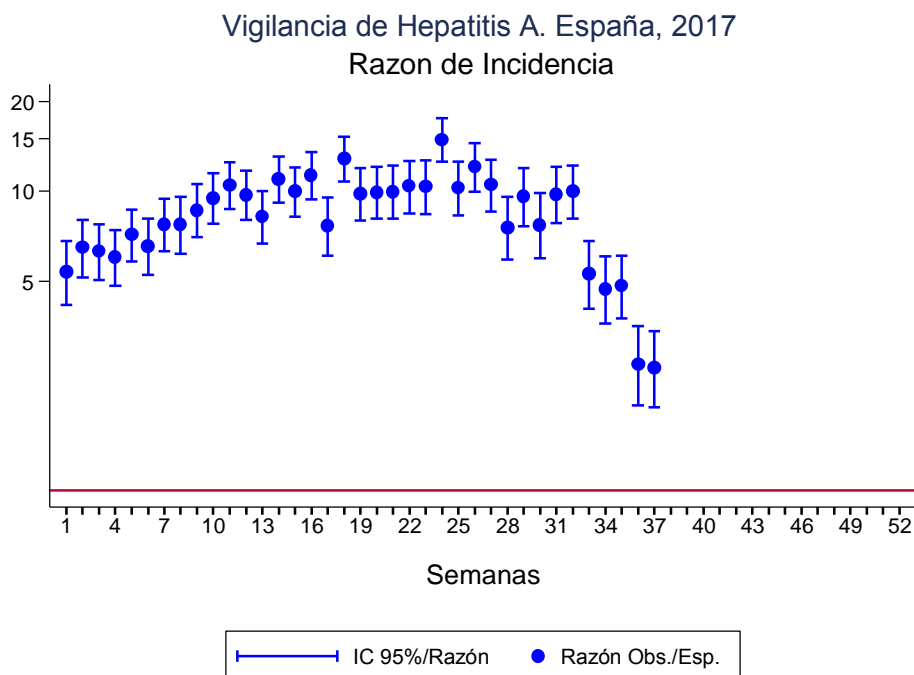
Actualización a 10 de octubre de 2017

Figura 1. Corredor Endémico de Hepatitis A. Semanas epidemiológicas desde la 1 hasta la 37 de 2017*



Fuente: Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO)

Figura 2. Razón de Incidencia de Hepatitis A. Semanas epidemiológicas desde la 1 hasta la 37 de 2017



Fuente: Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO)

Figura 3. Mapa de tasas de incidencia acumulada.

Semanas epidemiológicas desde la 1 hasta la 37 de 2017

Vigilancia de Hepatitis A. España, 2017

Incidencia Acumulada por Comunidades Autónomas. Semanas 1-37

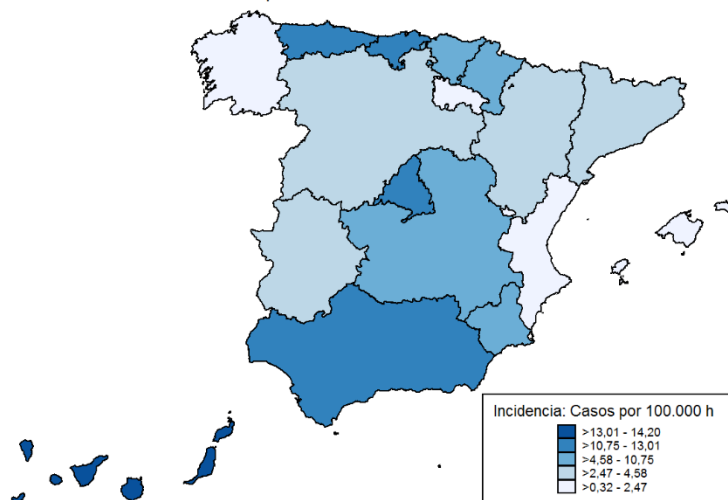


Tabla 1. Incidencia Acumulada por CC.AA.

Semanas epidemiológicas desde la 1 hasta la 37 de 2017

CC.AA	casos	tasa
ANDALUCÍA	1.025	12,19
ARAGÓN	44	3,34
ASTURIAS	118	13,40
BALEARES	27	2,36
CANARIAS	281	13,10
CANTABRIA	70	12,03
C.MANCHA	95	4,65
C.LEON	112	4,60
CATALUÑA	233	3,14
C.VALENCIANA	89	1,80
EXTREMADURA	48	4,44
GALICIA	67	2,47
MADRID	838	13,01
MURCIA	158	10,75
NAVARRA	57	8,93
P.VASCO	153	7,06
LA RIOJA	1	0,32
CEUTA	12	14,15
MELILLA	12	14,20