





#### **INFORME SEMANAL DE** VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA nº 16 Año 2022 **EN ESPAÑA**

#### **CONTENIDO**

	Semana epidemiológica	Página
Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria (datos provisionales)	12/2022	1
Información de la enfermedad meningocócica	14/2022	3
Plan Nacional de Eliminación del Sarampión y la Rubéola	15/2022	8
Infección en seres humanos por coronavirus en España	pulse <u>aquí</u>	
Informe de la temporada de gripe y otros virus respiratorios 2021-2022	14/2022	9

#### **NOTA INFORMATIVA**

Debido a la especial situación derivada de la pandemia de SARS-Cov-2, los datos relativos a la vigilancia de todas las enfermedades incluidas en este informe semanal se considerarán provisionales, pudiendo ocurrir que los cero casos se deban a falta de notificación o retraso en algunas de las comunidades autónomas.

Cita sugerida: Boletín Semanal en Red. Número 16. Año 2022. Centro Nacional de Epidemiología. ISCIII.

### SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA. [Semana 12 de 2022; fin el 27/03/2022]. Tabla 1. Análisis por enfermedad. Lista reducida de enfermedades objeto de vigilancia<sup>1</sup>.

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 12			ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2021 - 2017		ÍNDICE EPIDÉMICO <sup>2</sup>	
	2022	2021	2022	2021	Sem.12	Acum. C.	Sem.12	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	4	1	0	5			0,92
Hepatitis A	6	5	36	40	22	304	0,27	0,12	
Shigelosis	6	6	59	39	6	51	1,00	1,16	
Triquinosis	0	0	0	0	0	1			0,16
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	8	5	91	84	11	131	0,73	0,69	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	6.885	270	24.570	3.780	4.849	455.920	1,42	0,05	
Legionelosis	10	18	116	202	15	202	0,67	0,57	
Tuberculosis respiratoria	29	39	353	347	44	447	0,66	0,79	
Tuberculosis, meningitis	1	0	7	5	0	7			0,60
Tuberculosis, otras	2	9	52	107	7	119	0,29	0,44	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	4	3	37	31	2	68	2,00	0,54	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	1	7	13	1	11			0,76
Tularemia	0	0	2	3	0	2			0,20
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	2	1	22	18	8	114	0,25	0,19	
Parotiditis	22	17	259	208	235	2.777	0,09	0,09	
Rubeóla (excluye rubéola congénita)	0	0	2	0	0	0			0,08
Sarampión	0	0	1	0	6	39	0,00	0,03	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	1	0	0	1			0,04
Tos ferina	0	3	33	14	48	430	0,00	0,08	
Varicela	112	122	1.072	1.373	1.073	11.705	0,10	0,09	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	190	93	1.892	1.049	83	1.054	2,29	1,80	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	69	55	756	750	55	750	1,25	1,01	

#### **COMENTARIO GENERAL**

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

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 del Nilo Occidental, Fiebre Hemorrágica Vírica (excluye fiebre amarilla y dengue hemorrágico), Infección congénita por virus Zika, Lepra, Peste, Poliomielitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita y Tétanos neonatal. No se ha declarado ningún caso en la semana 12/2022.

<sup>1</sup>NOTA: Datos consultados de SIVIES a las 10:23 horas del día 19/04/2022.

<sup>\*</sup> Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Gripe (1,42), Paludismo (2,00), Infección Gonocócica (2,29), Sífilis (excluye sífilis congénita) (1,25)

<sup>\*</sup> Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Infección Gonocócica (1,80).

<sup>\*</sup> Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Índice epidémico (IE) 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.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Cálculo especial. En enfermedades de baja incidencia (<150 casos anuales en España) no se usa el índice epidémico.

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA [Semana 12 de 2022; fin el 27/03/2022] Tabla 2. Casos por Comunidad Autónoma¹.

ENFERMEDAD	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla y León	Ceuta	Comunidad Valenciana	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	La Rioja	TOTAL
Botulismo	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
Hepatitis A	2	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	6
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	2	0	6
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	3	1	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	8
Gripe	0	571	366	165	287	207	1.139	2	2.116	656	797	67	512	0	6.885
Legionelosis	2	3	0	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	10
Tuberculosis respiratoria	8	3	1	0	1	0	6	2	4	0	4	0	0	0	29
Tuberculosis, meningitis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis, otras	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2
Paludismo	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	4
Brucelosis	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
Difteria	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	2	0	0	0	0	0	2
Parotiditis	4	3	0	1	1	1	1	0	5	1	4	0	0	1	22
Rubéola (excluye rubéola congénita)	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
Sarampión	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
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicela	0	7	2	4	17	1	7	1	29	11	32	1	0	0	112
Infección Gonocócica	44	5	1	1	9	0	7	0	32	5	71	8	6	1	190
Sífilis (excluye sífilis congénita)	20	4	5	0	5	0	7	0	14	2	9	1	2	0	69

<sup>1</sup>NOTA: Datos consultados de SIVIES a las 10:23 horas del día 19/04/2022.

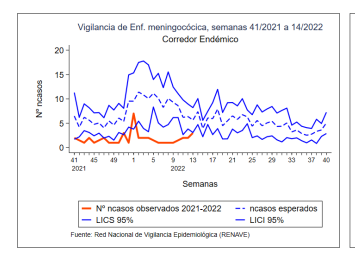
### ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Temporada 2021-2022. Semanas 41/2021 a 14/2022. Datos provisionales<sup>4</sup>

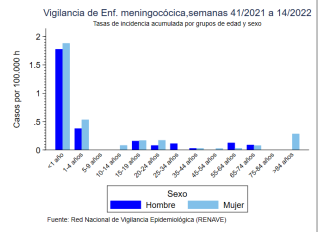
Tabla 3. ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Datos desagregados por CCAA

	Casos <sup>5</sup>	Tasas <sup>6</sup>	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	10	0,12	9	1	10,0
Aragón	0	0,00	0	0	0,0
Asturias	0	0,00	0	0	0,0
Baleares	1	0,08	1	0	0,0
Canarias	0	0,00	0	0	0,0
Cantabria	1	0,17	1	0	0,0
Castilla-La Mancha	3	0,15	3	0	0,0
Castilla y León	2	0,08	2	0	0,0
Cataluña	7	0,09	7	0	0,0
C. Valenciana	9	0,18	5	1	11,1
Extremadura	0	0,00	0	0	0,0
Galicia	0	0,00	0	0	0,0
Madrid	3	0,04	3	0	0,0
Murcia	2	0,13	2	0	0,0
Navarra	1	0,15	1	0	0,0
P. Vasco	0	0,00	0	0	0,0
La Rioja	0	0,00	0	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0	0,0
Total	39	0,08	34	2	5,1

# ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2021 a 14/2022. Datos provisionales<sup>4</sup>] Figura 1. Corredor endémico

# ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA [Semanas 41/2021 a 14/2022. Datos provisionales<sup>4</sup>] Figura 2. TI acumulada por grupo de edad y sexo





4NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 09:19 horas del día 19/04/2022.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup>Casos acumulados: suma de casos confirmados, probables y sospechosos.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup>Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes.

### ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2021 a 14/2022. Datos provisionales<sup>4</sup>] Tabla 4. *SEROGRUPO B*. Datos desagregados por CCAA.

CCAA		Ten	nporada 21/22			Tempo	orada 20/21	
CCAA	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	4	0,05	0	0,0	2	0,02	0	0,0
Aragón	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Asturias	0	0,00	0	0,0	1	0,10	0	0,0
Baleares	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Canarias	0	0,00	0	0,0	1	0,04	0	0,0
Cantabria	1	0,17	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Castilla La Mancha	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Castilla y León	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Cataluña	4	0,05	0	0,0	3	0,04	1	33,3
C. Valenciana	1	0,02	0	0,0	1	0,02	0	0,0
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Galicia	0	0,00	0	0,0	1	0,04	0	0,0
Madrid	1	0,01	0	0,0	4	0,06	0	0,0
Murcia	1	0,07	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Navarra	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
P. Vasco	0	0,00	0	0,0	1	0,05	0	0,0
La Rioja	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Total	12	0,03	0	0,0	14	0,03	1	7,1

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2021 a 14/2022. Datos provisionales<sup>4</sup>] Tabla 5. *SEROGRUPO C*. Datos desagregados por CCAA.

CCAA		Te	mporada 21/22		Temporada 20/21					
CCAA	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad		
Andalucía	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Aragón	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Asturias	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Baleares	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Canarias	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Cantabria	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Castilla La Mancha	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Castilla y León	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Cataluña	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
C.Valenciana	1	0,02	0	0,0	1	0,02	0	0,0		
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Galicia	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Madrid	1	0,01	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Murcia	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Navarra	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
P. Vasco	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
La Rioja	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Total	2	0,00	0	0,0	1	0,00	0	0,0		

<sup>4</sup>NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 09:19 horas del día 19/04/2022.

### ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2021 a 14/2022. Datos provisionales<sup>4</sup>] Tabla 6. *SEROGRUPO W*. Datos desagregados por CCAA.

CCAA		Te	mporada 21/22			Ten	nporada 20/21	
CCAA	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Aragón	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Asturias	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Baleares	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Canarias	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Cantabria	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Castilla La Mancha	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Castilla y León	1	0,04	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Cataluña	1	0,01	0	0,0	0	0,00	0	0,0
C.Valenciana	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Galicia	0	0,00	0	0,0	2	0,07	0	0,0
Madrid	0	0,00	0	0,0	1	0,01	0	0,0
Murcia	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Navarra	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
P. Vasco	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
La Rioja	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Total	2	0,00	0	0,0	3	0,01	0	0,0

### ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2021 a 14/2022. Datos provisionales<sup>4</sup>] Tabla 7. *SEROGRUPO Y*. Datos desagregados por CCAA.

CCAA		Ten	nporada 21/22		Temporada 20/21						
CCAA	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad			
Andalucía	1	0,01	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Aragón	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Asturias	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Baleares	1	0,08	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Canarias	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Cantabria	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Castilla La Mancha	1	0,05	0	0,0	1	0,05	0	0,0			
Castilla y León	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Cataluña	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
C. Valenciana	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Galicia	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Madrid	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Murcia	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Navarra	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
P. Vasco	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
La Rioja	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Total	3	0,01	0	0,0	1	0,00	0	0,0			

<sup>4</sup>NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 09:19 horas del día 19/04/2022.

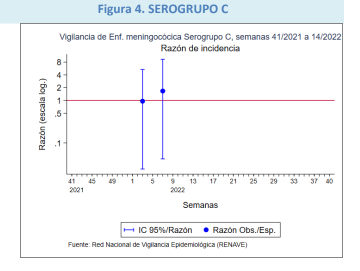
### ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2021 a 14/2022. Datos provisionales<sup>4</sup>] Tabla 8. Distribución por resultado microbiológico.

Resultado		Ter	mporada 21/22		Temporada 20/21					
microbiológico	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad		
Sg A	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Sg B	12	0,03	0	0,0	14	0,03	1	7,1		
Sg C	2	0,00	0	0,0	1	0,00	0	0,0		
Sg W	2	0,00	0	0,0	3	0,01	0	0,0		
Sg Y	3	0,01	0	0,0	1	0,00	0	0,0		
No tipables	7	0,01	1	14,3	2	0,00	0	0,0		
Otros serogrupos	1	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0		
Serogrupo desconocido	7	0,01	0	0,0	8	0,02	1	12,5		
Total confirmados	34	0,07	1	2,9	29	0,06	2	6,9		
Total sospechosos	5	0,01	1	20,0	6	0,01	1	16,7		
Total	39	0,08	2	5,1	35	0,07	3	8,6		

### ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2021 a 14/2022. Datos provisionales<sup>4</sup>] Tabla 9. SEROGRUPOS B, C, W e Y. Distribución por grupo de edad.

		Serogi	rupo B		Serogrupo C				Serogrupo W				Serogrupo Y			
Grupo de Edad	Temp 21,	orada /22	Temporada 20/21		Temporada 21/22			orada /21	•	orada /22	Temporada 20/21		Temp 21,		Temp 20,	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
<1 año	4	1,22	2	0,57	1	0,30	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
1-4 años	3	0,19	2	0,12	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5-9 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
10-14 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
15-19 años	1	0,04	0	0,00	0	0,00	1	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,04
20-24 años	2	0,08	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
25-34 años	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00
35-44 años	0	0,00	2	0,03	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,01	0	0,00	0	0,00
45-54 años	0	0,00	1	0,01	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
55-64 años	1	0,02	1	0,02	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
65-74 años	0	0,00	4	0,09	0	0,00	0	0,00	1	0,02	1	0,02	2	0,04	0	0,00
75-84 años	0	0,00	2	0,07	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,03	0	0,00	0	0,00
>84 años	1	0,06	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,06	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Total	12	0,03	14	0,03	2	0,00	1	0,00	2	0,00	3	0,01	3	0,01	1	0,00

## ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2021 a 14/2022. Datos provisionales<sup>4</sup>] Figuras 3-6. Serogrupos B, C, W e Y. Razón de incidencia e intervalo de confianza para la temporada 2021/22.



Vigilancia de Enf. meningocócica Serogrupo W, semanas 41/2021 a 14/2022
Razón de incidencia

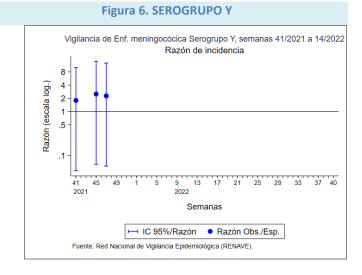
8
4
2
1
1
2021

Semanas

IL 95%/Razón

Razón Obs./Esp.

Fuente: Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (RENAVE)



<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 09:19 horas del día 19/04/2022

#### CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN.

#### Tabla 10. Casos acumulados desde el 01/01/2022 hasta el 17/04/2022 (Casos acumulados hasta la Semana 15)

CC AA	Casos notificados	En Investigación		Clasificación	de origen de l	a infección			Case	os descartado	os	
CC.AA	Total	Total	Endémico	Importado	Relacionado importación	Desconocido	Total	Rubéola	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	Total
ANDALUCIA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3

Otros diagnósticos: Identificación de otros virus diferentes de Rubéola: Sd, Kawasaki, Infección por estreptococo, Enfermedad mano-pie-boca, Probable reacción alérgica, mononucleosis infecciosa, Roséola 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 <a href="http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-científico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS RENAVE-ciber.pdf">http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-científico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS RENAVE-ciber.pdf</a>

#### CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE RUBEOLA

#### Tabla 11. Casos acumulados desde el 01/01/2022 hasta el 17/04/2022 (Casos acumulados hasta la Semana 15)

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

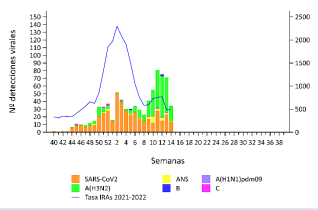
Centro Nacional de Epidemiología, Instituto de Salud Carlos III, Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica, Protocolo de Vigilancia de Rubéola, Protocolos de enfermedades de declaración obligatoria, Madrid, 2013 http://www.isciii,es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS\_RENAVE-ciber,pdf

#### GRIPE Y OTROS VIRUS RESPIRATORIOS EN ESPAÑA. Temporada 2021-2022. Semana 14/2022 http://vgripe.isciii.es/inicio.do

- En la semana 14/2022 la tasa global de **IRAS** se sitúa en 488 casos por 100.000 h, con disminución de las tasas en menores de 45 años y aumento en los demás grupos de edad. El porcentaje de positividad de IRAs a SARS-CoV-2, gripe y VRS es de 18%, 35% y 2%, respectivamente. Se observa un descenso en la positividad a gripe desde la semana 13/2022.
- Tras un descenso desde las semanas 02-04/2022, las tasas de COVID-19 en Atención Primaria muestran una estabilización a partir de la semana 10/2022. El mayor porcentaje de casos de COVID-19 en Atención Primaria desde el inicio de la temporada se estima en los grupos de 15-44 y 45-64 años.
- Se observa un aumento en las **tasas de incidencia de gripe en Atención Primaria** en los mayores de 65 años.
- En la semana 14/2022 la tasa global de **IRAG** se sitúa en 12, casos por 100.000 h, con un incremento no significativo en los menores de 5 años, en el grupo de 45 a 64 años y mayores de 79 años. El porcentaje de positividad de IRAs a SARS-CoV-2, gripe y VRS es de 30%, 9% y 11%, respectivamente.
- En la semana 14/2022, se estima una **tasa de hospitalización por COVID-19** de 3,6 casos hospitalizados por COVID-19 /100.000 h, observándose las mayores tasas en las personas de 80 o más años.
- Se observa un descenso en las **tasas de hospitalización por gripe**, especialmente en el grupo de 80 o más años, seguido del de 65-79 años
- Esta semana se han notificado 250 virus de la **gripe de fuentes no centinela**, 249 del tipo A [145 A no subtipado y 104 A(H3)] y 1 del tipo B. Desde el inicio de la temporada 2021-22 se han notificado 5.405 detecciones de virus de la gripe: 5.331 tipo A [4.274 A no subtipado, 1.052 A(H3) y 5 A(H1N1)pdm09], 60 virus tipo B y 14 tipo C.
- Basándose en estudios genéticos realizados en el Centro Nacional de Microbiología se han caracterizado 483 virus de la gripe A(H3N2), la mayoría de ellos del grupo 3C.2a1b.2a.2 (grupo Bangladesh), que ha demostrado ser antigénicamente diferente al grupo al que pertenece el virus que se ha utilizado para elaborar la vacuna de la temporada 2021-22. Se han caracterizado también 19 virus A(H1N1), todos pertenecientes al grupo 6B.1A.5a.1 (A/GuangdongMaonan/SWL1536/2019), definido por la presencia de las mutaciones con respecto al virus vacunal A/Victoria/2570/2019. Se han caracterizado 3 virus B, todos del linaje Victoria, uno del grupo representado el virus vacunal de la temporada 2021-22, y los dos restantes del grupo representado por B/Austria1359417/2021, definido por la presencia de las mutaciones con respecto al virus vacunal B/Washington/02/2019.
- Desde el inicio de la temporada 2021-22 se han notificado dos brotes de gripe en centros geriátricos, ambos asociados al virus de la gripe tipo A [ 1 por virus A nos subtipado y 1 por virus A(H3N2)].
- Esta semana se han notificado 15 **detecciones no centinela de VRS**, siendo el porcentaje de positividad del 1%.
- El Sistema de **Monitorización de Mortalidad Diaria (MoMo)** estima que desde el inicio de la temporada 2021-22 se han producido 13.479 excesos de defunciones por todas las causas.
- El porcentaje de positividad en las muestras centinela de Atención Primaria analizadas para gripe en Europa ha permanecido en un nivel similar en las últimas 4 semanas, alrededor del 27%. En la semana 13/2022, el 98% fueron tipo A [90% A(H3) entre los subtipados]. Desde el inicio de la temporada, de 46.304 muestras centinelas analizadas, 4.824 (10%) fueron positivas a virus de la gripe. De ellas, el 99% fueron virus tipo A, con un 92% de A(H3) entre los subtipados.

Figura 7. Tasas de incidencia semanal de IRAs y nº de detecciones SARS-CoV2 y gripe. Sistema centinela. Temporada 2021-22. España

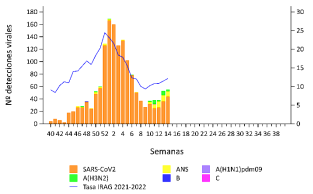
Figura 8 . Tasas de incidencia semanal de IRAs por grupo de edad. Sistema centinela. Temporada 2021-22. España



5.000 4.000 hab 1000.001 3.000 por 2.000 Casos 1.000 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 Semanas 40 42 44 46 48 50 52 2 0-4 años 45-64 años 5-14 años 65 años o más 15-44 años

Figura 9. Tasas de incidencia semanal de IRAG y nº de detecciones SARS-CoV2 y gripe. Sistema centinela. Temporada 2021-22. España

Figura 10. Tasas de incidencia semanal de IRAG por grupo de edad. Sistema centinela. Temporada 2021-22. España



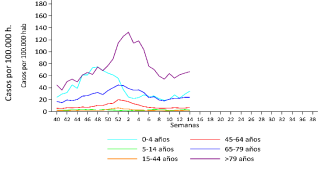


Figura 11. Detecciones de virus de gripe por tipo/subtipo. Sistema no centinela. Temporada 2021-22. España

Figura 12. Porcentaje de positividad de VRS. Sistema no centinela. Temporada 2021-22. España

