





INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN ESPAÑA

nº 3

Año 2023

CONTENIDO

		Semana epidemiológica	Página
	Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria (datos provisionales)	51/2022	1
,	Información de la Enfermedad Meningocócica	01/2023	3
	Plan Nacional de Eliminación del Sarampión y la Rubéola	02/2023	8
a e	Informe de la temporada de Gripe y otros virus respiratorios 2022-2023	01/2022	9
	Infección en seres humanos por Coronavirus en España	pulse <u>aquí</u>	
	Informe Situación Viruela del Mono	pulse <u>aquí</u>	

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 3. Año 2023. Centro Nacional de Epidemiología. ISCIII.

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA. [Semana 51 de 2022; fin el 25/12/2022].

Tabla 1. Análisis por enfermedad. Lista reducida de enfermedades objeto de vigilancia¹.

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 51		ACUMULACIÓN DE CASOS		1	DIANA 2017	ÍNI EPIDI	CÁLCULO ESPECIAL 3	
	2022	2021	2022	2021	Sem. 51	Acum. C.	Sem. 51	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	37	21	0	45			0,28
Hepatitis A	4	1	253	194	15	1.045	0,27	0,24	
Shigelosis	6	1	502	217	2	331	3,00	1,52	
Triquinosis	0	0	7	1	0	7			0,24
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	3	4	602	398	7	590	0,43	1,02	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	10.924	1.330	187.352	23.046	6.404	492.610	1,71	0,38	
Legionelosis	37	9	1.730	1.538	13	1.459	2,85	1,19	
Tuberculosis respiratoria	26	16	1.524	1.520	32	1.833	0,81	0,83	
Tuberculosis, meningitis	2	0	19	17	0	18			0,16
Tuberculosis, otras	4	4	327	402	6	429	0,67	0,76	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	11	5	485	363	5	689	2,20	0,70	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	0	26	36	0	37			0,36
Tularemia	0	0	7	19	0	19			0,48
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	2	3	127	92	3	253	0,67	0,50	
Parotiditis	35	13	2.240	1.116	108	8.843	0,32	0,25	
Tétanos	0	0	4	2	0	5			0,04
Tos ferina	6	0	240	119	28	2.913	0,21	0,08	
Varicela	155	86	7.441	6.864	928	43.475	0,17	0,17	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	236	73	11.536	5.840	83	4.543	2,84	2,54	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	63	39	4.835	3.313	44	3.030	1,43	1,60	

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, Tétanos neonatal. NO ha declarado ninguno en la semana 51/2022.

^{*} Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (3.00), Gripe (1.71), Legionelosis (2.85), Paludismo (2.20), Infección Gonocócica (2.84), Sífilis (excluye sífilis congénita) (1.43).

^{*} Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.52), Infección Gonocócica (2.54), Sífilis (excluye sífilis congénita) (1.60).

² 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.

³ 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.

¹NOTA: Datos consultados de SIVIES a las 11:35 horas del día 17/01/2023.

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA [Semana 51 de 2022; fin el 25/12/2022] Tabla 2. Casos por Comunidad Autónoma¹.

ENFERMEDAD	Andalucía	Aragón	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla a y León	Cataluña	Ceuta	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	La Rioja	TOTAL
Botulismo	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
Hepatitis A	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4
Shigelosis	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	2	0	6
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
Gripe	0	0	683	1.640	278	757	0	52	3.788	0	0	2.138	1.060	528	0	0	10.924
Legionelosis	8	4	2	0	0	1	6	0	4	0	2	8	1	0	1	0	37
Tuberculosis respiratoria	3	0	0	1	2	4	0	3	7	0	0	6	0	0	0	0	26
Tuberculosis, meningitis	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Tuberculosis, otras	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Paludismo	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	6	0	1	0	0	11
Brucelosis	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
Enfermedad Meningocócica	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
Parotiditis	6	3	0	2	0	7	4	0	6	1	3	1	1	0	0	1	35
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	1	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6
Varicela	0	0	10	17	3	5	40	0	26	0	26	16	7	1	0	4	155
Infección Gonocócica	79	4	4	9	2	8	0	0	54	2	13	54	2	2	0	3	236
Sífilis (excluye sífilis congénita)	22	7	0	7	0	2	0	2	11	1	5	6	0	0	0	0	63

¹NOTA: Datos consultados de SIVIES a las 11:23 horas del día 17/01/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Temporada 2022-2023. Semanas 41/2022 a 01/2023. Datos provisionales¹

Tabla 3. ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Datos desagregados por CCAA

	Casos ²	Tasas ³	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	9	0,11	9	1	11,1
Aragón	1	0,08	1	0	0,0
Asturias	0	0,00	0	0	0,0
Baleares	0	0,00	0	0	0,0
Canarias	3	0,13	3	0	0,0
Cantabria	0	0,00	0	0	0,0
Castilla-La Mancha	2	0,10	2	0	0,0
Castilla y León	1	0,04	1	0	0,0
Cataluña	1	0,01	1	0	0,0
C. Valenciana	9	0,18	5	0	0,0
Extremadura	0	0,00	0	0	0,0
Galicia	1	0,04	1	0	0,0
Madrid	4	0,06	4	0	0,0
Murcia	3	0,20	3	0	0,0
Navarra	0	0,00	0	0	0,0
P. Vasco	3	0,14	3	0	0,0
La Rioja	0	0,00	0	0	0,0
Ceuta	1	1,21	1	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0	0,0
Total	38	0,08	34	1	2,6

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:18 horas del día 17/01/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 01/2023. Datos provisionales¹] Tabla 4. Distribución por resultado microbiológico.

Resultado		Tem	porada 22/23		Temporada 21/22						
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	15	0,03	1	6,7	10	0,02	0	0,0			
Sg C	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Sg W	0	0,00	0	0,0	2	0,00	1	50,0			
Sg Y	1	0,00	0	0,0	3	0,01	0	0,0			
No tipables	8	0,02	0	0,0	4	0,01	1	25,0			
Otros serogrupos	2	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0			
Serogrupo desconocido	8	0,02	0	0,0	6	0,01	0	0,0			
Total confirmados	34	0,07	1	2,9	25	0,05	2	8,0			
Total sospechosos	4	0,01	0	0,0	3	0,01	1	33,3			
Total	38	0,08	1	2,6	28	0,06	3	10,7			

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:18 horas del día 17/01/2023.

²Casos acumulados: suma de casos confirmados, probables y sospechosos.

³Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes.

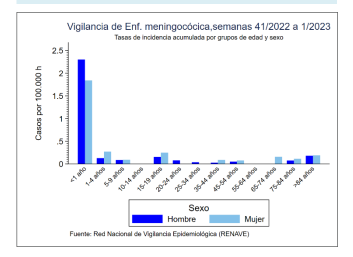
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 01/2023. Datosprovisionales¹]

Figura 1. Corredor endémico

Vigilancia de Enf. meningocócica, semanas 41/2022 a 1/2023 Corredor Endémico 20 10 41 45 49 15 9 10 2022 Semanas Nº ncasos observados 2022-2023 LICS 95% Fuente: Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica (RENAVE)

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA [Semanas 41/2022 a 01/2023. Datos provisionales¹]

Figura 2. TI acumulada por grupo de edad y sexo



¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:18 horas del día 17/01/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 01/2023. Datos provisionales¹] Tabla 5. *SEROGRUPO B*. Datos desagregados por CCAA.

CCAA		Ten	nporada 22/23			Tempo	orada 21/22	
CCAA	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	5	0,06	1	20,0	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	2	0,09	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Cantabria	0	0,00	0	0,0	1	0,17	0	0,0
Castilla La Mancha	1	0,05	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	2	0,03	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	2	0,03	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Murcia	2	0,13	0	0,0	1	0,07	0	0,0
Navarra	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
P. Vasco	2	0,09	0	0,0	2	0,09	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	15	0,03	1	6,7	10	0,02	0	0,0

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:18 horas del día 17/01/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 01/2023. Datos provisionales¹] Tabla 6. SEROGRUPO Y. Datos desagregados por CCAA.

CCAA		Te	emporada 22/23			Ter	mporada 21/22	
CCAA	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	0	0,00	0	0,0	1	0,01	0	0,0
Aragón	1	0,08	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	1	0,08	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	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	1	0,00	0	0,0	3	0,01	0	0,0

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:18 horas del día 17/01/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 01/2023. Datos provisionales¹] Tabla 7. *SEROGRUPO W.* Datos desagregados por CCAA.

CCAA		Te	emporada 22/23			Ter	mporada 21/22	
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	1	0,01	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	1	0,01	1	100,0
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	0	0,00	0	0,0	2	0,00	1	50,0

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:18 horas del día 17/01/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 01/2023. Datos provisionales¹] Tabla 8. SEROGRUPOS B, C, W e Y. Distribución por grupo de edad.

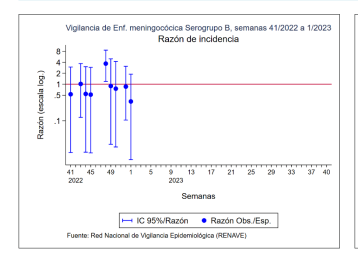
		Serogi	rupo B			Serog	rupo C			Serogr	upo W			Serogi	rupo Y	
Grupo de Edad	Temp 22,		Temporada 21/22		Temp 22,			orada /22		orada /23	Temp 21,	orada /22		orada /23	Temporada 21/22	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
<1 año	6	1,78	2	0,61	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
1-4 años	0	0,00	2	0,13	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	4	0,16	1	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
20-24 años	0	0,00	1	0,04	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	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00	1	0,02
35-44 años	2	0,03	1	0,01	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
45-54 años	3	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
55-64 años	0	0,00	2	0,03	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
65-74 años	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,02	2	0,04
75-84 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
>84 años	0	0,00	1	0,06	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,06	0	0,00	0	0,00
Total	15	0,03	10	0,02	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	0,00	1	0,00	3	0,01

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:18 horas del día 17/01/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 01/2023. Datos provisionales¹] Figuras 3-6. Serogrupos B, C, W e Y. Razón de incidencia e intervalo de confianza para la temporada 2022/23.

Figura 3. SEROGRUPO B

Figura 4. SEROGRUPO C



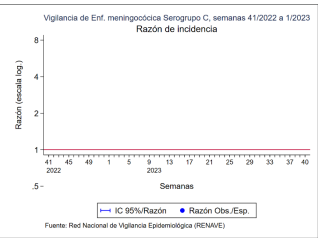
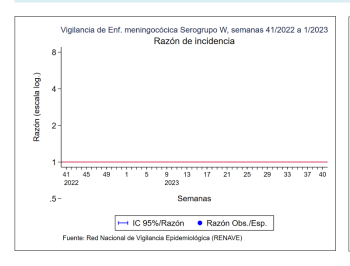
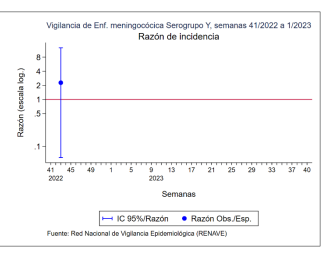


Figura 5. SEROGRUPO W

Figura 6. SEROGRUPO Y





¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:18 horas del día 17/01/2023.

CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN Tabla 9. Casos acumulados desde el 02/01/2023 hasta el 15/01/2023 (Semana 02)

CC.AA	Casos notificados	En Investigación	Cl	asificación	de origen de	la infección		Casos descartados						
COLAR	Total	Total	Endémicos	Importado	Relacionado importación	Desconocido	Total	Rubéola	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	Total		
ANDALUCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ARAGÓN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BALEARES	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
C. LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CATALUÑA	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
TOTAL	3	1	-	1	-	-	1	_	-	-	1	1		

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, 2013http://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 RUBEOLA Tabla 10. Casos acumulados desde el 02/01/2023 hasta el 15/01/2023 (Semana 02)

	Casos notificados	En Investigación	C	Casos Confi	rmados			Case	os 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 2022-2023. Semana 01/2023 Informe

- La tasa global de IRAs en la semana 01/2023 se sitúa en 567,5 casos de **IRAs** por 100.000 habitantes. El porcentaje de positividad de IRAs a SARS-CoV-2, gripe y VRS es de 7,9%, 16,5% y 10,4% respectivamente. Disminuyen las tasas de síndrome gripal en todos los grupos de edad y disminuyen las tasas de bronquiolitis en los menores de 5 años.
- La tasa de gripe en Atención Primaria disminuye desde la semana previa, si bien podría estar afectada por la notificación en las recientes fiestas. Las mayores tasas de gripe se observan en los menores de 5 años.
- La tasa de COVID-19 en Atención Primaria disminuye a 45,0 casos por 100.000 habitantes. Las variantes de SARS-CoV-2 que circulan en la actualidad en mayor proporción son, BQ.1.1 (42%), BA.4 (19%) y BA.5 (15%).
- La tasa de VRS en Atención Primaria disminuye a 59,0 casos por 100.000 habitantes. Las mayores tasas de VRS se siguen registrando en menores de 5 años.
- En la semana 01/2023 la tasa global de **IRAG** se sitúa en 21,4 casos por 100.000 habitantes. El porcentaje de positividad de IRAG a SARS-CoV-2, gripe y VRS es de 16,3%, 6,9% y 21,2%, respectivamente.
- Se estima una tasa de hospitalización por gripe de 1,5 casos hospitalizados por gripe por 100.000 habitantes, que disminuye desde la semana previa. Por grupo de edad, las mayores tasas de gripe se han observado en el grupo de 79 o más años de edad.
- Se estima una tasa de hospitalización por COVID-19 de 3,5 casos hospitalizados por gripe por 100.000 habitantes, que aumenta desde la semana previa. Por grupo de edad, las mayores tasas de COVID-19 se han observado en los mayores de 79 años. Las variantes de SARS-CoV-2 identificadas en mayor proporción desde el inicio de la temporada 2022-23 entre los casos de SARS-CoV2 hospitalizados son BQ.1.1 (31%), BA.5 (23%), BA.4 (10%).
- Se estima una tasa de VRS de 4,5 casos por 100.000 habitantes, que aumenta desde la semana previa. Por grupo de edad, las mayores tasas de VRS se observan en el grupo de 0-4 años, seguido de los mayores de 79 años.
- Se recomienda incrementar la secuenciación de los casos centinela de IRAs y de IRAG positivos a SARS-CoV-2 para aumentar la sensibilidad en la identificación de variantes circulantes de este virus.
- Los datos de evolución de esta semana se deben interpretar con cautela porque podrían estar afectados por la notificación en el reciente periodo festivo.

Figura 7. Detecciones semanales de gripe, SARS-CoV-2 y VRS en Atención Primaria. Vigilancia centinela de IRAs. Temporada 2022-23. España

500 - 500 -

Figura 8. Tasa estimada de gripe en Atención Primaria. Temporadas 2021-2022 y 2022-2023. España



Figura 9. Tasa de estimada de COVID-19 en Atención Primaria. Temporadas 2021-2022 y 2022-2023. España

Fuente: CNE. ISCIII. Sistema de Vi



Figura 10. Tasa estimada de infección por VRS en Atención Primaria. Temporadas 2021-2022 y 2022-2023. España



Figura 11. Detecciones semanales de gripe, SARS-CoV-2 y VRS en hospitales. Vigilancia centinela de IRAG. Temporada 2022-23. España

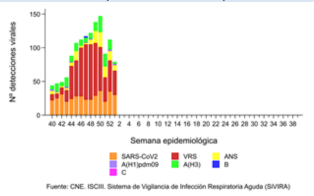


Figura 12. Tasas estimadas de hospitalización por gripe. Temporadas 2021-22 y 2022-23. España

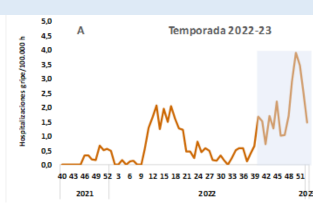


Figura 13. Tasas estimadas de hospitalización por COVID-19. Temporadas 2021-22 y 2022-2023. España



Figura 14. Tasas estimadas de hospitalización por VRS. Temporadas 2021-22 y 2022-23. España



Figura 15. Distribución semanal de detecciones de virus de la gripe por tipo/subtipo. Sistema no centinela. Temporada 2022-23. España

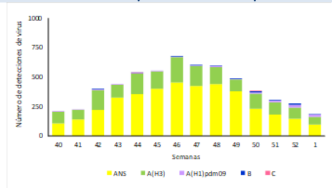


Figura 16. Porcentaje de positividad de VRS. Sistema no centinela. Temporada 2021-22 y 2022-23. España

