

INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN ESPAÑA

nº 8

Año 2023

CONTENIDO

	Semana epidemiológica	Página
 Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria (datos provisionales)	04/2023	1
 Información de la Enfermedad Meningocócica	06/2023	3
 Plan Nacional de Eliminación del Sarampión y la Rubéola	07/2023	9
 Informe de la temporada de Gripe y otros virus respiratorios 2022-2023	06/2022	10
 Situación de las infecciones de transmisión sexual en España, 2021		13
 Infección en seres humanos por Coronavirus en España	pulse aquí	
 Informe Situación Viruela del Mono	pulse aquí	

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

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA. [Semana 04 de 2023; fin el 29/01/2023].

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

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 04		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2022 - 2018		ÍNDICE EPIDÉMICO ²		CÁLCULO ESPECIAL ³
	2023	2022	2023	2022	Sem. 04	Acum. C.	Sem. 04	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	1	0	0	1			0,24
Hepatitis A	2	3	15	10	17	51	0,12	0,29	
Shigelosis	7	1	39	19	3	19	2,33	2,05	
Triquinosis	0	0	0	0	0	0			0,56
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	3	13	19	39	12	39	0,25	0,49	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	6.293	873	27.591	4.817	70.751	171.062	0,09	0,16	
Legionelosis	18	17	54	64	17	67	1,06	0,81	
Tuberculosis respiratoria	14	23	73	94	29	100	0,48	0,73	
Tuberculosis, meningitis	0	0	1	2	0	2			0,84
Tuberculosis, otras	3	3	8	19	8	31	0,38	0,26	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	2	8	20	29	8	29	0,25	0,69	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	0	3	0	0	3			0,60
Tularemia	0	0	1	1	0	1			0,32
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	4	4	29	16	10	40	0,40	0,73	
Parotiditis	34	23	151	92	170	540	0,20	0,28	
Tétanos	0	0	0	1	0	0			0,04
Tos ferina	5	4	18	13	30	95	0,17	0,19	
Varicela	116	79	454	368	591	2.775	0,20	0,16	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	239	167	912	575	107	439	2,23	2,08	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	90	67	366	334	67	253	1,34	1,45	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (2.33), Infección Gonocócica (2.23), Sífilis (excluye sífilis congénita) (1.34).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (2.05), Infección Gonocócica (2.08), Sífilis (excluye sífilis congénita) (1.45).

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.

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, Poliomieltitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal. **Se ha declarado un caso de botulismo en CYL en la semana 04/2023.**

¹NOTA: Datos consultados de SIVIES a las 11:50 horas del día 21/02/2023.

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA [Semana 04 de 2023; fin el 29/01/2023]

Tabla 2. Casos por Comunidad Autónoma¹.

ENFERMEDAD	Andalucía	Aragón	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla y León	Cataluña	Ceuta	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Murcia	Navarra	País Vasco	La Rioja	TOTAL
Botulismo	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
Shigelosis	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	1	0	7
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Gripe	0	0	732	1.056	143	434	0	48	1.724	0	0	1.558	361	237	0	0	6.293
Legionelosis	6	2	0	1	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	5	0	18
Tuberculosis respiratoria	5	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	14
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis, otras	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
Paludismo	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Tularemia	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	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	4
Parotiditis	3	2	0	5	0	6	0	2	3	2	7	3	0	1	0	0	34
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	5
Varicela	0	0	4	27	0	7	0	1	29	6	16	22	2	0	0	2	116
Infección Gonocócica	76	6	2	12	4	5	0	0	49	1	11	52	8	10	0	3	239
Sífilis (excluye sífilis congénita)	28	7	0	21	1	5	0	0	18	1	2	7	0	0	0	0	90

¹NOTA: Datos consultados de SIVIES a las 11:42 horas del día 21/02/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA.
Temporada 2022-2023. Semanas 41/2022 a 06/2023. Datos provisionales¹

Tabla 3. ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Datos desagregados por CCAA

	Casos ²	Tasas ³	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	16	0,19	16	2	12,5
Aragón	1	0,08	1	0	0,0
Asturias	0	0,00	0	0	0,0
Baleares	1	0,08	1	0	0,0
Canarias	4	0,18	4	0	0,0
Cantabria	0	0,00	0	0	0,0
Castilla-La Mancha	5	0,24	5	0	0,0
Castilla y León	3	0,13	3	0	0,0
Cataluña	8	0,10	7	0	0,0
C. Valenciana	11	0,22	7	1	9,1
Extremadura	0	0,00	0	0	0,0
Galicia	7	0,26	7	2	28,6
Madrid	8	0,12	8	0	0,0
Murcia	5	0,33	5	0	0,0
Navarra	0	0,00	0	0	0,0
P. Vasco	5	0,23	5	1	20,0
La Rioja	1	0,32	1	0	0,0
Ceuta	1	1,21	1	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0	0,0
Total	76	0,16	71	6	7,9

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:24 horas del día 21/02/2023.

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

³Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes.

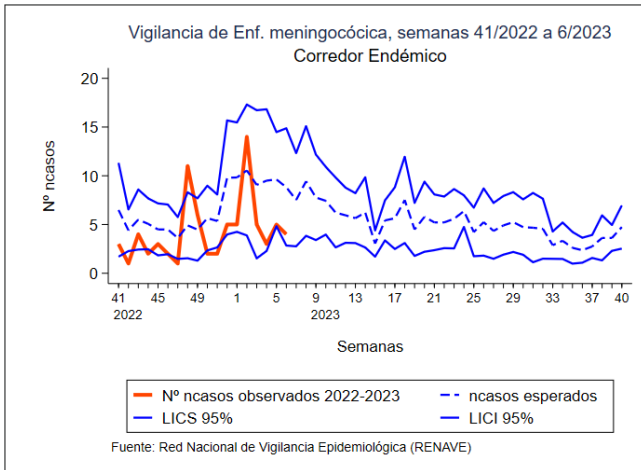
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 06/2023. Datos provisionales¹]
Tabla 4. Distribución por resultado microbiológico.

Resultado microbiológico	Temporada 22/23				Temporada 21/22			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Sg A	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Sg B	34	0,07	2	5,9	14	0,03	0	0,0
Sg C	0	0,00	0	0,0	1	0,00	0	0,0
Sg W	5	0,01	1	20,0	2	0,00	1	50,0
Sg Y	5	0,01	0	0,0	3	0,01	0	0,0
No tipables	9	0,02	2	22,2	7	0,01	1	14,3
Otros serogrupos	3	0,01	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Serogrupo desconocido	15	0,03	1	6,7	7	0,01	0	0,0
Total confirmados	71	0,15	6	8,5	34	0,07	2	5,9
Total sospechosos	5	0,01	0	0,0	3	0,01	1	33,3
Total	76	0,16	6	7,9	37	0,08	3	8,1

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:24 horas del día 21/02/2023.

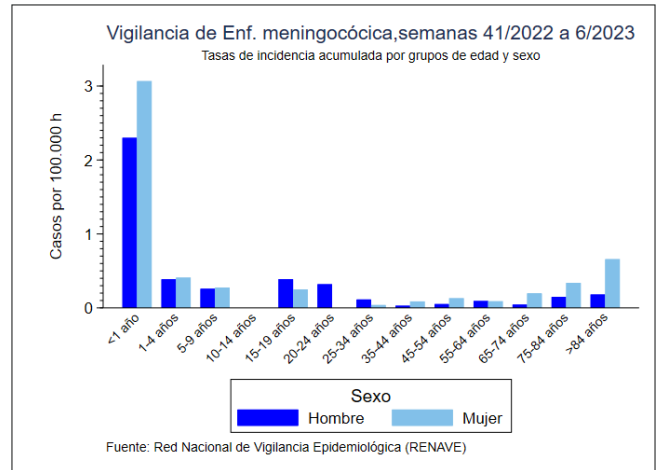
ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA.
[Semanas 41/2022 a 06/2023. Datos provisionales¹]

Figura 1. Corredor endémico



ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA
[Semanas 41/2022 a 06/2023. 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 08:24 horas del día 21/02/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 06/2023. Datos provisionales¹]
Tabla 5. SEROGRUPO B. Datos desagregados por CCAA.

CCAA	Temporada 22/23				Temporada 21/22			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	10	0,12	1	10,0	3	0,04	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	4	0,18	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	2	0,10	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Castilla y León	3	0,13	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Cataluña	4	0,05	0	0,0	3	0,04	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	2	0,07	1	50,0	0	0,00	0	0,0
Madrid	4	0,06	0	0,0	1	0,01	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	1	0,05	0	0,0	3	0,14	0	0,0
La Rioja	1	0,32	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	34	0,07	2	5,9	14	0,03	0	0,0

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:24 horas del día 21/02/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 06/2023. Datos provisionales¹]
Tabla 6. SEROGRUPO Y. Datos desagregados por CCAA.

CCAA	Temporada 22/23				Temporada 21/22			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	1	0,01	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	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	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	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	1	0,05	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	5	0,01	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 08:24 horas del día 21/02/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 06/2023. Datos provisionales¹]

Tabla 7. SEROGRUPO C. Datos desagregados por CCAA.

CCAA	Temporada 22/23				Temporada 21/22			
	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	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	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	0	0,00	0	0,0	1	0,00	0	0,0

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:24 horas del día 21/02/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 06/2023. Datos provisionales¹]

Tabla 8. SEROGRUPO W. Datos desagregados por CCAA.

CCAA	Temporada 22/23				Temporada 21/22			
	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	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	1	0,02	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Galicia	1	0,04	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Madrid	1	0,01	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	1	0,05	1	100,0	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	5	0,01	1	20,0	2	0,00	1	50,0

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:24 horas del día 21/02/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 06/2023. Datos provisionales¹]

Tabla 9. SEROGRUPOS B, C, W e Y. Distribución por grupo de edad.

Grupo de Edad	Serogrupo B				Serogrupo C				Serogrupo W				Serogrupo Y			
	Temporada 22/23		Temporada 21/22		Temporada 22/23		Temporada 21/22		Temporada 22/23		Temporada 21/22		Temporada 22/23		Temporada 21/22	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
<1 año	7	2,08	3	0,91	0	0,00	1	0,30	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
1-4 años	1	0,07	3	0,19	0	0,00	0	0,00	1	0,07	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5-9 años	2	0,09	1	0,04	0	0,00	0	0,00	1	0,04	0	0,00	1	0,04	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	5	0,20	1	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
20-24 años	3	0,12	2	0,08	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
25-34 años	2	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00	1	0,02
35-44 años	3	0,04	1	0,01	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
45-54 años	4	0,05	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,01	0	0,00	1	0,01	0	0,00
55-64 años	1	0,02	2	0,03	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00
65-74 años	3	0,06	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	1	0,03	0	0,00	0	0,00	0	0,00
>84 años	3	0,19	1	0,06	0	0,00	0	0,00	1	0,06	1	0,06	1	0,06	0	0,00
Total	34	0,07	14	0,03	0	0,00	1	0,00	5	0,01	2	0,00	5	0,01	3	0,01

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:24 horas del día 21/02/2023.

**ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 06/2023. 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

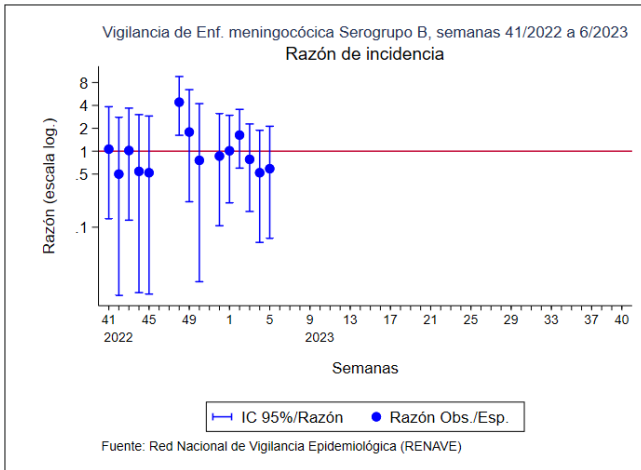


Figura 4. SEROGRUPO C

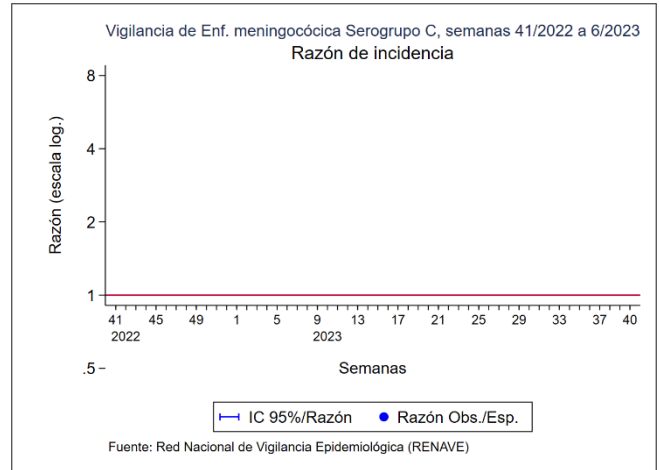


Figura 5. SEROGRUPO W

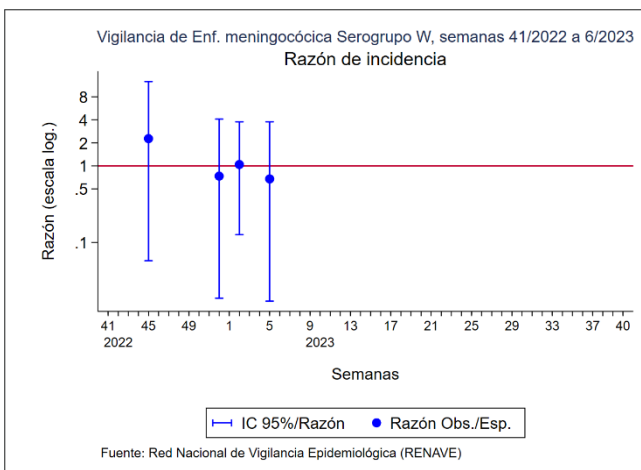
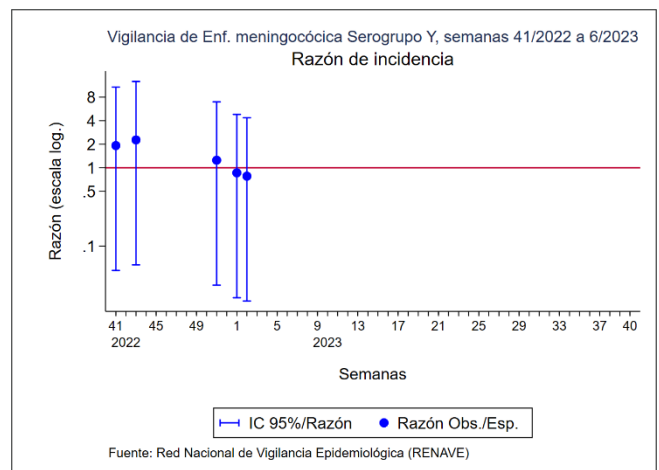


Figura 6. SEROGRUPO Y



¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 08:24 horas del día 21/02/2023.

CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN

Tabla 10. Casos acumulados desde el 02/01/2023 hasta el 19/02/2023 (Semana 07)

CC.AA	Casos notificados	En Investigación	Clasificación de origen de la infección					Casos descartados				
	Total	Total	Endémicos	Importado	Relacionado importación	Desconocido	Total	Rubéola	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	Total
ANDALUCÍA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ARAGÓN	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
MURCIA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	10	-	-	-	1	1	2	-	-	2	6	8

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 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 RUBEOLA

Tabla 11. Casos acumulados desde el 02/01/2023 hasta el 19/02/2023 (Semana 07)

CC.AA	Casos notificados	En Investigación	Casos Confirmados				Casos descartados				
	Total	Total	Laboratorio	Vínculo	Clínica	Total	Sarampión	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	Total
ANDALUCÍA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

- La tasa global de IRAs en la semana 06/2023 se sitúa en 788,7 casos de **IRAs** por 100.000 habitantes. El porcentaje de positividad de IRAs a SARS-CoV-2, gripe y VRS es de 5,6%, 30,9% y 1% respectivamente.
- **La tasa de gripe en Atención Primaria** aumenta por cuarta semana consecutiva, asociada a un aumento en la circulación de virus de la gripe B. Las mayores tasas de gripe se observan en los menores de 15 años.
- **La tasa de COVID-19 en Atención Primaria** aumenta ligeramente desde la semana previa. Las mayores tasas de COVID-19 se observan en los mayores de 64 años. La variante de SARS-CoV-2 que circula en la actualidad en mayor proporción es, BQ.1.1 (50%).
- **La tasa de VRS en Atención Primaria** se sitúa en 8,3 casos por 100.000 y mantiene su descenso progresivo. Las mayores tasas de VRS se observan en los menores de 5 años.
- En la semana 06/2023 la tasa global de **IRAG** se sitúa en 16,8 casos por 100.000 habitantes. El porcentaje de positividad de IRAG a SARS-CoV-2, gripe y VRS es de 6,2%, 12,4% y 4,7%, respectivamente.
- Se estima una **tasa de hospitalización por gripe** de 2,1 casos hospitalizados por gripe por 100.000 habitantes, que aumenta por tercera semana consecutiva. Por grupo de edad, las mayores tasas de gripe se han observado en el grupo de mayores de 79 años de edad.
- Se estima una **tasa de hospitalización por COVID-19** de 1,03 casos hospitalizados por COVID-19 por 100.000 habitantes, manteniéndose estable desde hace cuatro semanas. Por grupo de edad, las mayores tasas de COVID-19 se han observado en los mayores de 79 años. La variante de SARS-CoV-2 identificada en mayor proporción desde el inicio de la temporada 2022-23 entre los casos de SARS-CoV2 hospitalizados es BQ.1.1 (48%).
- Se mantiene el descenso en las hospitalizaciones por infección de VRS en todos los grupos de edad.
- 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.

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

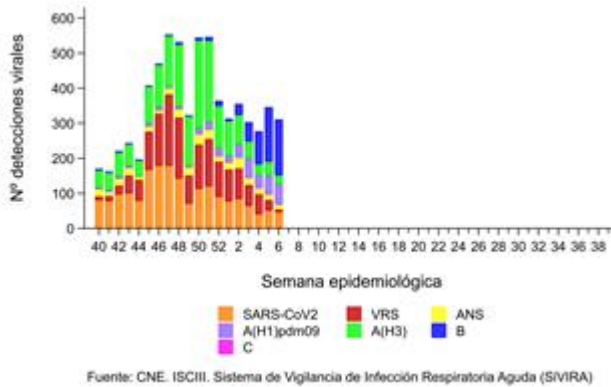


Figura 8. Tasa estimada de gripe en Atención Primaria. Temporada 2022-2023. España

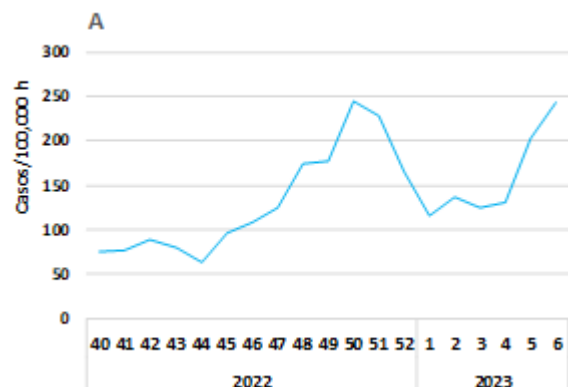


Figura 9. Tasa de estimada de COVID-19 en Atención Primaria. Temporada 2022-2023. España

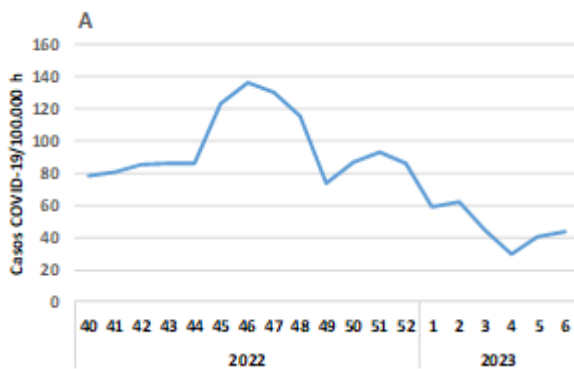


Figura 10. Tasa estimada de infección por VRS en Atención Primaria. Temporada 2022-2023. España

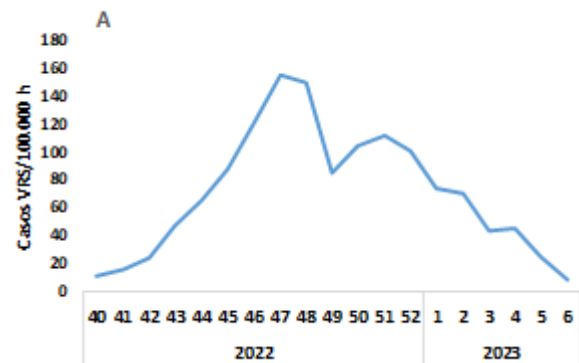


Figura 11. Detecciones semanales de gripe, SARS-CoV-2 y VRS en hospitales. Vigilancia centinela de IRAG. Temporada 2022-23. España

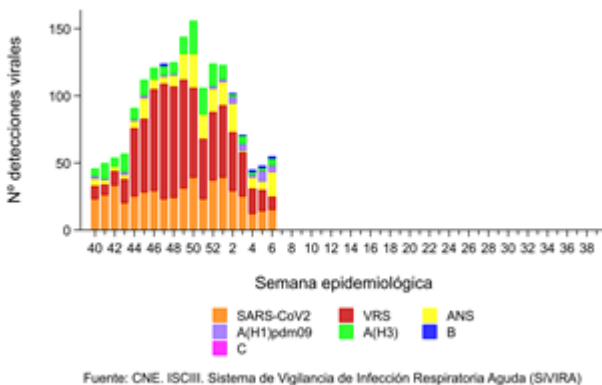


Figura 12. Tasas estimadas de hospitalización por gripe. Temporada 2022-23. España

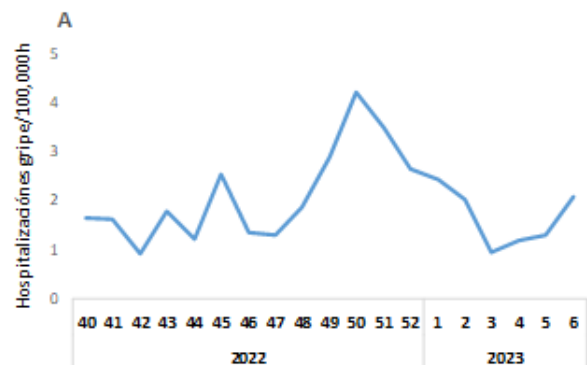


Figura 13. Tasas estimadas de hospitalización por COVID-19. Temporada 2022-2023. España

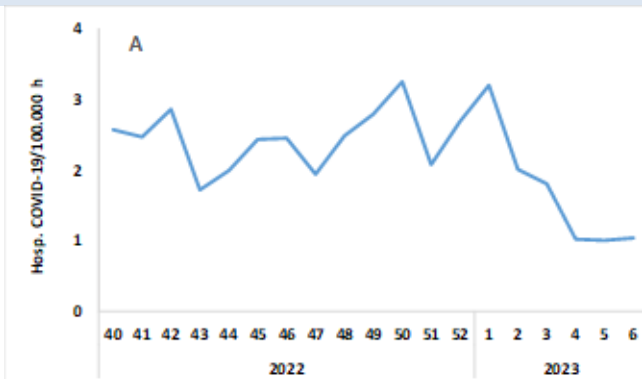


Figura 14. Tasas estimadas de hospitalización por VRS. Temporada 2022-23. España

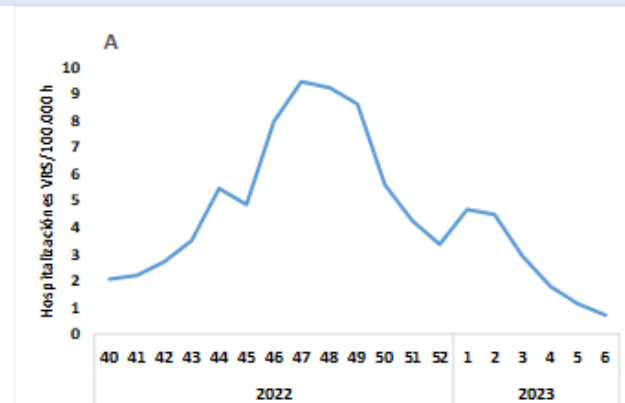


Figura 15. Distribución semanal de detecciones de virus de la gripe por tipo/subtipo. Sistema no centinela. Temporada 2022-23. España

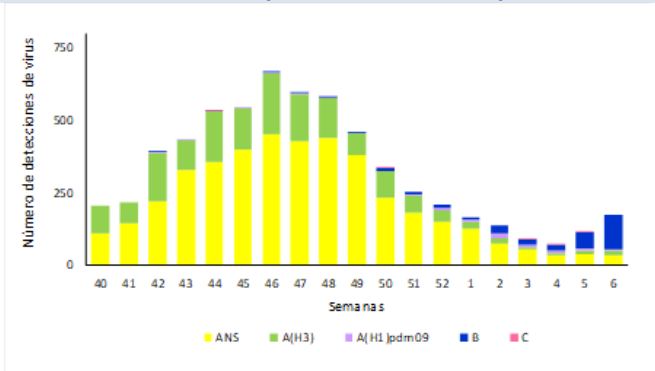
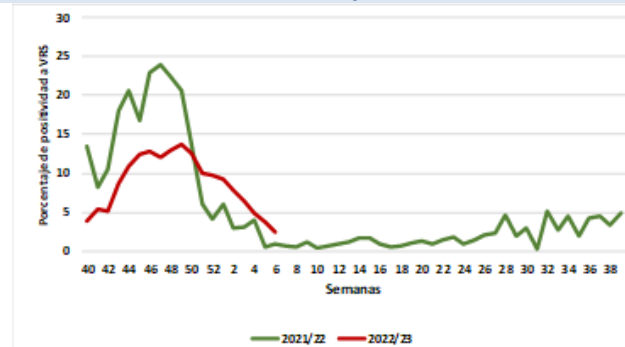


Figura 16. Porcentaje de positividad de VRS. Sistema no centinela. Temporada 2021-22 y 2022-23. España



SITUACIÓN DE LAS INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL EN ESPAÑA, 2021

Las infecciones de transmisión sexual (ITS) son un problema importante de salud pública tanto por su magnitud como por sus complicaciones y secuelas si no se realiza un diagnóstico y tratamiento precoz.

Las ITS sometidas a vigilancia epidemiológica son la sífilis, sífilis congénita, infección gonocócica, infección por *Chlamydia trachomatis* y linfogranuloma venéreo, estas dos últimas desde 2015.

Se ha publicado una descripción de la situación de estas infecciones diagnosticadas en 2021 y de la evolución de la sífilis e infección gonocócica entre 1995 y 2021, de la sífilis congénita desde el año 2000 y de la infección por *Chlamydia trachomatis* y linfogranuloma venéreo desde 2016.

El informe epidemiológico sobre la situación de las Infecciones de Transmisión Sexual en España así como una infografía resumen se pueden consultar en:

[Resultados Vigilancia Sífilis \(isciii.es\)](https://isciii.es/resultados-vigilancia-sifilis)