

INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN ESPAÑA

nº 38

Año 2023

CONTENIDO

	Semana epidemiológica	Página
 Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria (datos provisionales)	34/2023	1
 Información de la Enfermedad Meningocócica	36/2023	3
 Plan Nacional de Eliminación del Sarampión y la Rubéola	37/2023	9
 Informe de la temporada de Gripe y otros virus respiratorios 2022-2023	36/2022	10
 Informe epidemiológico sobre la situación de la yersiniosis en España en el año 2022		13
 Plan para la eliminación del sarampión y la rubeola en España. Informe anual 2022		14
 Infección en seres humanos por Coronavirus en España	pulse aquí	
 Informe Situación Viruela del Mono. (Infección por MPOX)	pulse aquí	

Cita sugerida: Boletín Semanal en Red. Número 38. Año 2023. Centro Nacional de Epidemiología. ISCIII.

**SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA [Semana 34 de 2023; fin el 27/08/2023].
Tabla 1. Análisis por enfermedad. Lista reducida de enfermedades objeto de vigilancia¹.**

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 34		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2022 - 2018		ÍNDICE EPIDÉMICO ²		CÁLCULO ESPECIAL ³
	2023	2022	2023	2022	Sem. 34	Acum. C.	Sem. 34	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	2	30	22	2	22			1,24
Hepatitis A	1	8	223	156	8	215	0,13	1,04	
Shigelosis	26	21	709	289	12	185	2,17	3,83	
Triquinosis	0	0	18	0	0	6			0,08
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	9	10	275	393	10	393	0,90	0,70	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	330	735	148.759	84.053	168	459.496	1,96	0,32	
Legionelosis	44	53	1.201	888	39	853	1,13	1,41	
Tuberculosis respiratoria	23	29	1.408	1.053	25	1.053	0,92	1,34	
Tuberculosis, meningitis	1	0	6	12	0	12			0,20
Tuberculosis, otras	1	5	285	226	5	294	0,20	0,97	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	19	14	403	262	16	262	1,19	1,54	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	0	24	14	0	29			0,60
Tularemia	0	0	4	4	0	15			2,04
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	3	1	170	80	1	179	3,00	0,95	
Parotiditis	36	38	2.014	1.290	38	6.041	0,95	0,33	
Tétanos	0	0	4	5	0	4			0,04
Tos ferina	38	2	1.003	122	2	533	19,00	1,88	
Varicela	106	135	6.864	4.705	142	10.483	0,75	0,65	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	256	277	12.292	7.183	127	3.497	2,02	3,52	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	98	84	4.959	3.276	63	2.187	1,56	2,27	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (2.17), Gripe (1.96), Enfermedad Meningocócica (3.00), Tos ferina (19.00), Infección Gonocócica (2.02), Sífilis (excluye sífilis congénita) (1.56).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (3.83), Legionelosis (1.41), Tuberculosis respiratoria (1.34), Paludismo (1.54), Tos ferina (1.88), Infección Gonocócica (3.52), Sífilis (excluye sífilis congénita) (2.27).

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, Poliomielitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal. **Se ha declarado un caso confirmado de Fiebre del Nilo Occidental y un caso confirmado de Dengue autóctono en la semana 34/2023.**

¹NOTA: Datos consultados de SIVIES a las 08:26 horas del día 19/09/2023.

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA [Semana 34 de 2023; fin el 27/08/2023]
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Hepatitis A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Shigelosis	3	0	0	0	0	1	1	1	4	0	3	4	0	3	6	0	26
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	4	0	0	0	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	9
Gripe	0	0	98	0	43	111	0	3	0	0	0	60	0	15	0	0	330
Legionelosis	7	3	1	0	0	1	12	0	0	11	3	0	0	1	4	1	44
Tuberculosis respiratoria	10	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	23
Tuberculosis, meningitis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis, otras	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Paludismo	3	1	0	0	0	0	4	0	4	0	0	4	0	0	3	0	19
Brucelosis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	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	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Parotiditis	5	1	0	6	0	9	5	0	3	0	0	1	0	0	5	1	36
Tétanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	13	5	0	1	1	2	0	0	5	0	0	6	0	0	5	0	38
Varicela	0	0	13	13	1	6	33	0	15	1	0	24	0	0	0	0	106
Infección Gonocócica	78	2	5	15	4	5	0	0	46	3	29	48	0	13	0	8	256
Sífilis (excluye sífilis congénita)	30	4	2	14	0	4	0	0	32	3	0	7	0	1	0	1	98

¹NOTA: Datos consultados de SIVIES a las 08:11 horas del día 19/09/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA.
Temporada 2022-2023. Semanas 41/2022 a 36/2023. Datos provisionales¹

Tabla 3. ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Datos desagregados por CCAA

	Casos ²	Tasas ³	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	43	0,50	42	6	14,0
Aragón	8	0,61	7	0	0,0
Asturias	0	0,00	0	0	0,0
Baleares	3	0,24	3	0	0,0
Canarias	8	0,35	8	1	12,5
Cantabria	2	0,34	2	1	50,0
Castilla-La Mancha	14	0,68	13	0	0,0
Castilla y León	8	0,34	8	1	12,5
Cataluña	30	0,39	28	2	6,7
C. Valenciana	23	0,45	15	3	13,0
Extremadura	1	0,10	1	0	0,0
Galicia	20	0,74	20	5	25,0
Madrid	21	0,31	21	0	0,0
Murcia	9	0,59	8	0	0,0
Navarra	3	0,45	3	0	0,0
P. Vasco	15	0,69	15	2	13,3
La Rioja	1	0,32	1	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0	0,0
Melilla	1	1,21	1	0	0,0
Total	210	0,44	196	21	10,0

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 07:00 horas del día 19/09/2023.

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

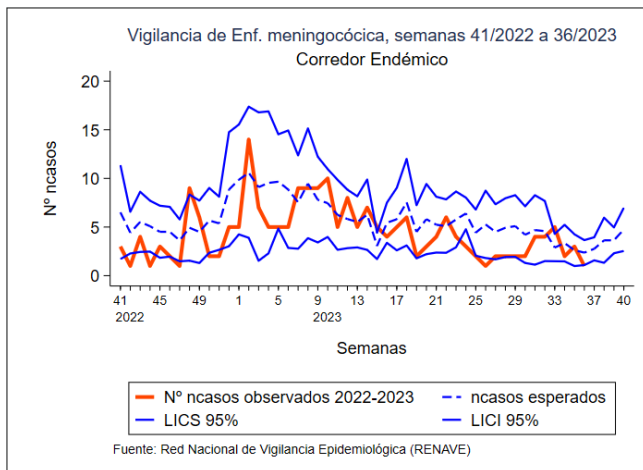
³Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 36/2023. Datos provisionales¹]
Tabla 4. Distribución por resultado microbiológico.

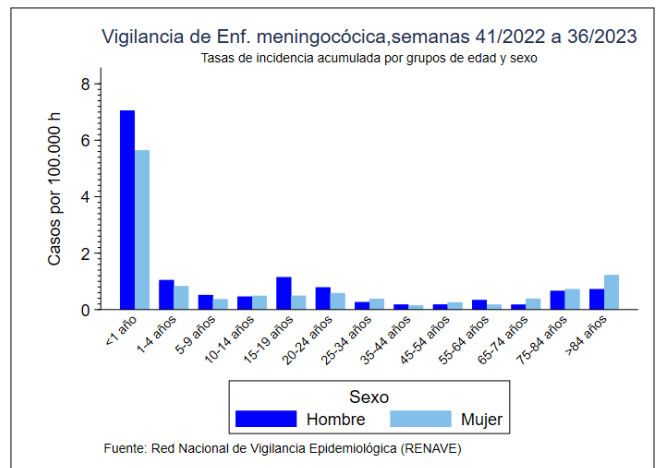
Resultado microbiológico	Temporada 22/23				Temporada 21/22			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Sg A	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Sg B	96	0,20	11	11,5	51	0,11	4	7,8
Sg C	3	0,01	0	0,0	2	0,00	0	0,0
Sg W	23	0,05	5	21,7	6	0,01	2	33,3
Sg Y	17	0,04	2	11,8	5	0,01	0	0,0
No tipables	19	0,04	0	0,0	19	0,04	1	5,3
Otros serogrupos	6	0,01	0	0,0	2	0,00	1	50,0
Serogrupo desconocido	32	0,07	1	3,1	15	0,03	0	0,0
Total confirmados	196	0,41	19	9,7	100	0,21	8	8,0
Total sospechosos	14	0,03	2	14,3	6	0,01	1	16,7
Total	210	0,44	21	10,0	106	0,22	9	8,5

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 07:00 horas del día 19/09/2023

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA.
[Semanas 41/2022 a 36/2023. Datos
provisionales¹]
Figura 1. Corredor endémico



ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA
[Semanas 41/2022 a 36/2023. 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 07:00 horas del día 19/09/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 36/2023. 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	26	0,30	6	23,1	15	0,18	1	6,7
Aragón	2	0,15	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Asturias	0	0,00	0	0,0	2	0,20	0	0,0
Baleares	2	0,16	0	0,0	2	0,16	2	100,0
Canarias	6	0,27	1	16,7	1	0,04	0	0,0
Cantabria	0	0,00	0	0,0	2	0,34	0	0,0
Castilla La Mancha	5	0,24	0	0,0	1	0,05	1	100,0
Castilla y León	4	0,17	1	25,0	1	0,04	0	0,0
Cataluña	15	0,19	0	0,0	11	0,14	0	0,0
C. Valenciana	2	0,04	0	0,0	3	0,06	0	0,0
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Galicia	6	0,22	3	50,0	1	0,04	0	0,0
Madrid	12	0,18	0	0,0	3	0,04	0	0,0
Murcia	5	0,33	0	0,0	1	0,07	0	0,0
Navarra	3	0,45	0	0,0	1	0,15	0	0,0
P. Vasco	6	0,28	0	0,0	7	0,32	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	1	1,21	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Total	96	0,20	11	11,5	51	0,11	4	7,8

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a 07:00 horas del día 19/09/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 36/2023. Datos provisionales¹]
Tabla 6. SEROGRUPO C. 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	1	0,04	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	1	0,02	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	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	3	0,01	0	0,0	2	0,00	0	0,0

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 07:00 horas del día 19/09/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 36/2023. Datos provisionales¹]
Tabla 7. 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	1	0,17	0	0,0	0	0,00	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	1	0,04	0	0,0
Cataluña	4	0,05	0	0,0	2	0,03	0	0,0
C.Valenciana	6	0,12	1	16,7	1	0,02	1	100,0
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Galicia	6	0,22	2	33,3	0	0,00	0	0,0
Madrid	1	0,01	0	0,0	2	0,03	1	50,0
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	3	0,14	2	66,7	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	23	0,05	5	21,7	6	0,01	2	33,3

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 07:00 horas del día 19/09/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 36/2023. Datos provisionales¹]
Tabla 8. SEROGRUPO Y. Datos desagregados por CCAA.

CCAA	Temporada 22/23				Temporada 21/22			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	5	0,06	0	0,0	1	0,01	0	0,0
Aragón	2	0,15	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	4	0,05	2	50,0	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	1	0,04	0	0,0	1	0,04	0	0,0
Madrid	3	0,04	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	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	17	0,04	2	11,8	5	0,01	0	0,0

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 07:00 horas del día 19/09/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 36/2023. 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	16	4,86	11	3,33	0	0,00	1	0,30	2	0,61	0	0,00	1	0,30	0	0,00
1-4 años	5	0,34	10	0,65	0	0,00	0	0,00	1	0,07	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5-9 años	5	0,22	3	0,13	0	0,00	0	0,00	1	0,04	0	0,00	1	0,04	0	0,00
10-14 años	9	0,36	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00
15-19 años	12	0,47	7	0,28	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,04	2	0,08	1	0,04
20-24 años	8	0,32	3	0,12	0	0,00	0	0,00	1	0,04	0	0,00	4	0,16	0	0,00
25-34 años	11	0,21	1	0,02	0	0,00	1	0,02	1	0,02	1	0,02	0	0,00	1	0,02
35-44 años	4	0,06	3	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,01	0	0,00
45-54 años	6	0,08	4	0,05	0	0,00	0	0,00	1	0,01	0	0,00	2	0,03	0	0,00
55-64 años	6	0,09	8	0,12	0	0,00	0	0,00	3	0,05	1	0,02	1	0,02	0	0,00
65-74 años	6	0,12	0	0,00	1	0,02	0	0,00	2	0,04	2	0,04	2	0,04	3	0,06
75-84 años	2	0,06	0	0,00	0	0,00	0	0,00	6	0,19	0	0,00	1	0,03	0	0,00
>84 años	6	0,37	1	0,06	2	0,12	0	0,00	4	0,25	1	0,06	2	0,12	0	0,00
Total	96	0,20	51	0,11	3	0,01	2	0,00	23	0,05	6	0,01	17	0,04	5	0,01

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 07:00 horas del día 19/09/2023.

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. [Semanas 41/2022 a 36/2023. 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

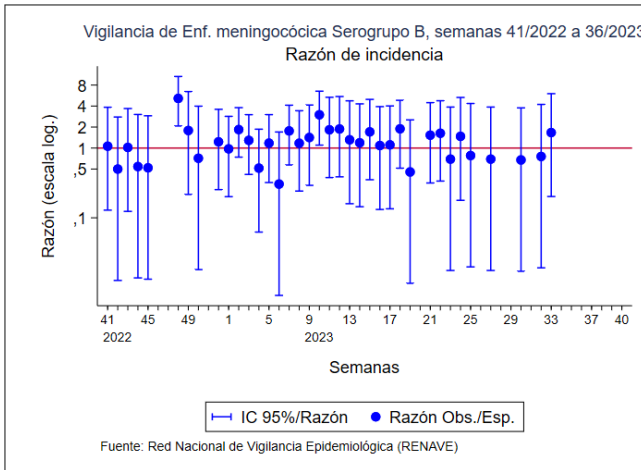


Figura 4. SEROGRUPO C

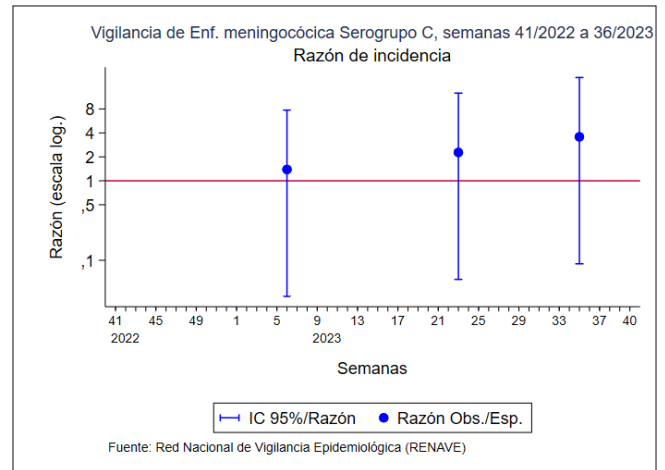


Figura 5. SEROGRUPO W

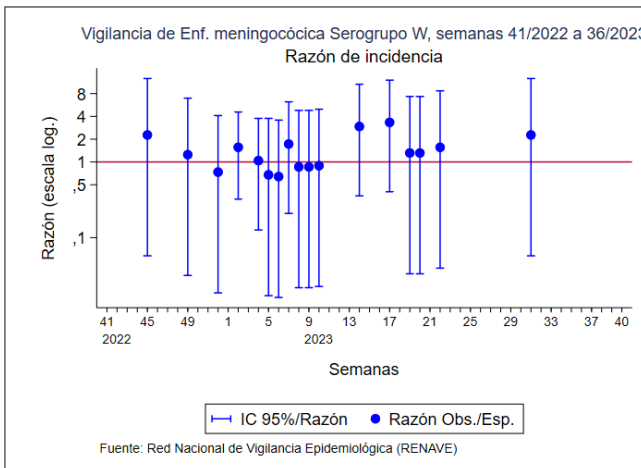
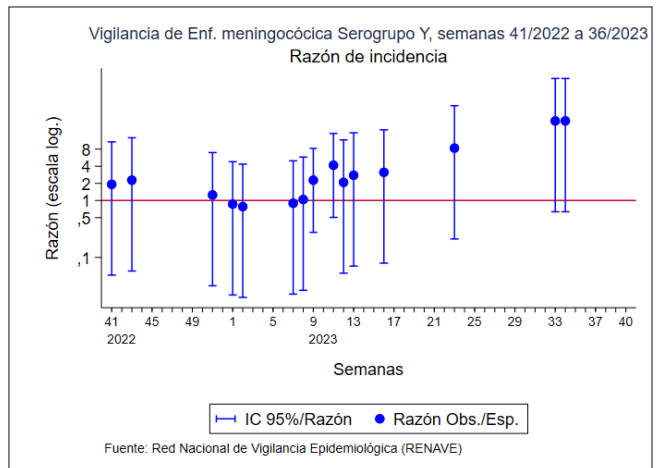


Figura 6. SEROGRUPO Y



¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES a las 07:00 horas del día 19/09/2023.

CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN

Tabla 10. Casos acumulados desde el 02/01/2023 hasta el 17/09/2023 (Semana 37)

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	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3	3
ARAGÓN	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1
CANARIAS	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. LA MANCHA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	8	-	-	-	1	-	1	-	1	3	3	7
C. VALENCIANA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
MADRID	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
MURCIA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
NAVARRA	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
PAÍS VASCO	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	34	-	0	2	2	0	4	0	2	7	21	30

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 17/09/2023 (Semana 37)

CC,AA	Casos notificados	En Investigación	Casos Confirmados				Casos descartados				
	Total	Total	Laboratorio	Vínculo	Clínica	Total	Sarampión	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	Total
ANDALUCIA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	

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 actividad de COVID-19 en Atención Primaria permanece con fluctuaciones en ascenso, mientras que las tasas en hospitales se mantienen estables. Las variantes XBB.1.5-like+F456L y XBB.1.5 siguen predominando. La actividad gripal y de VRS sigue a nivel basal.

- **Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria (IRAs):** La tasa global en la semana 36/2023 se sitúa en 318,6 casos por 100.000 h. con fluctuaciones al alza desde la semana 28/2023 (232,8 casos por 100.000 h). El porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS es de 35,9%, 2,5% y 0,3% respectivamente.
- **Infección Respiratoria Aguda Grave en Hospitales (IRAG):** La tasa global en la semana 36/2023 se sitúa en 9,3 casos por 100.000 h, con fluctuaciones en ascenso desde la semana 28/2023 (7,5 casos por 100.000 h). El porcentaje de positividad a SARS-CoV-2 es de 37,6%.
- **Gripe:** La tasa en **Atención Primaria** en la semana 36/2023 es de 8,1 casos por 100.000h, manteniéndose en niveles basales desde la semana 20/2023, también en **hospitalizados** desde la semana 22/2023. Desde el inicio de la temporada se ha identificado en mayor proporción el virus de gripe tipo A (84,3%), con un 62,8% de A(H3) y un 37,2% de A(H1)pdm09, entre los subtipados.
- **COVID-19:** En la semana 36/2023 la tasa en **Atención Primaria** es de 114,5 casos por 100.000h, con un aumento desde la semana 26/2023 (30,1 casos por 100.000h). Las mayores tasas se observan en el grupo de menores de 5 años (322,4 casos por 100.000 h). Las variantes predominantes en las últimas semanas han sido la XBB.1.5 (40%) y XBB.1.5-like+F456L (53,3%) y desde el inicio de la temporada 2022-23 las variantes XBB.1.5 (46,1%), BQ.1 (31,3%) y BA.5 (9,7%). **La tasa de hospitalización** por COVID-19 se sitúa en 3,5 casos por 100.000 h, con leves fluctuaciones en aumento desde la semana 26/2023 (0,52 casos por 100.000 h). Entre los pacientes hospitalizados, las mayores tasas se observan en el grupo de mayores de 79 años. Las variantes predominantes en las últimas semanas han sido XBB.1.5 (73%), XBB.1.5-like+F456L (20%) y BA.2.75 (7%), y desde el inicio de temporada las variantes XBB.1.5 (46%) y BQ.1 (28%).
- **Virus Respiratorio Sincitial (VRS):** La infección por VRS se mantiene en niveles basales desde hace semanas, tanto en Atención Primaria como en hospitales. Las mayores tasas de incidencia en consultas de Atención Primaria y en hospitales se observaron en menores de 5 años en las semanas 47/2022 con 161 casos/100.000 h, y 48/2022 con 9,2 casos/100.0000 h, respectivamente.
- 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

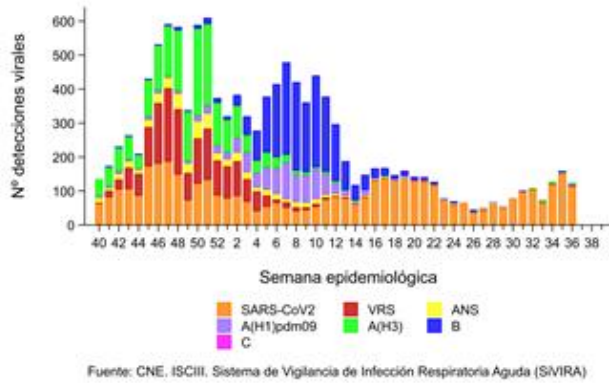


Figura 8. Tasa estimada de gripe en Atención Primaria. Temporada 2022-2023. España

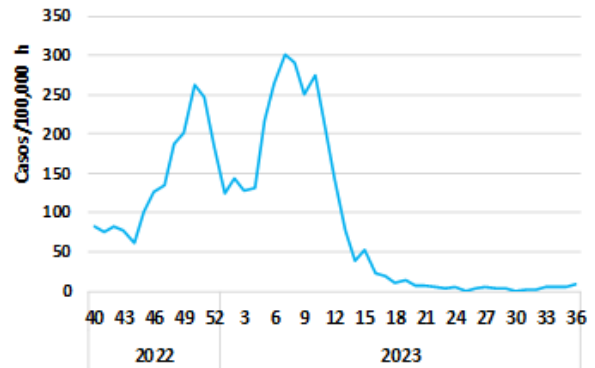


Figura 9. Tasa de estimada de COVID-19 en Atención Primaria. Temporada 2022-2023. España



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

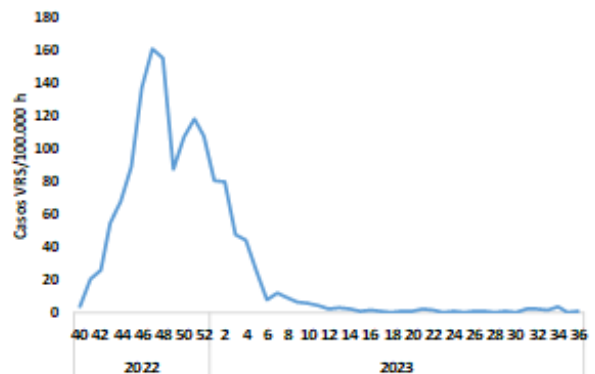


Figura 11. Detecciones semanales de gripe, SARS-CoV-2 y VRS en hospitales. Vigilancia centinela de IRAG. Temporada 2022-23. España

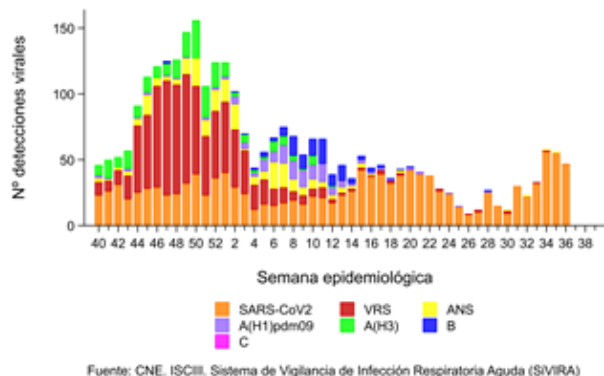


Figura 12. Tasas estimadas de hospitalización por gripe. Temporada 2022-23. España

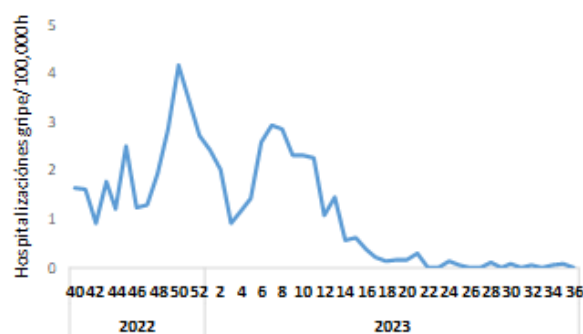


Figura 13. Tasas estimadas de hospitalización por COVID-19. Temporada 2022-2023. España

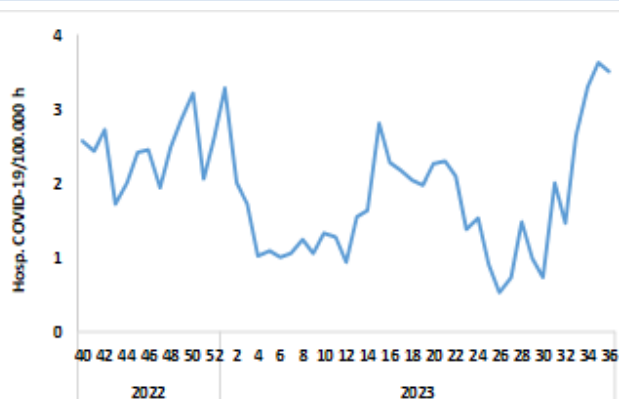


Figura 14. Tasas estimadas de hospitalización por VRS. Temporada 2022-23. España

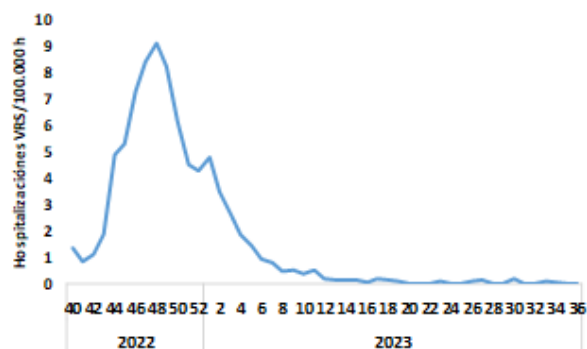


Figura 15. Distribución semanal de detecciones de virus de la gripe por tipo/subtipo. Sistema no centinela. Temporada 2022-23. España

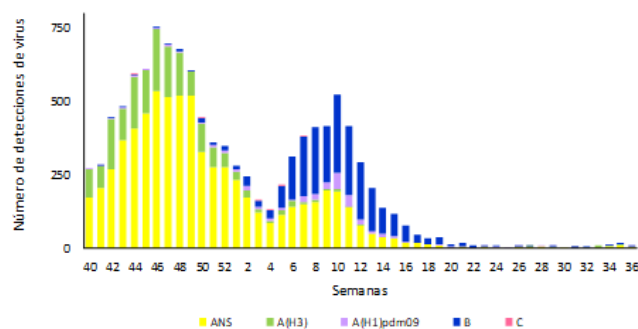
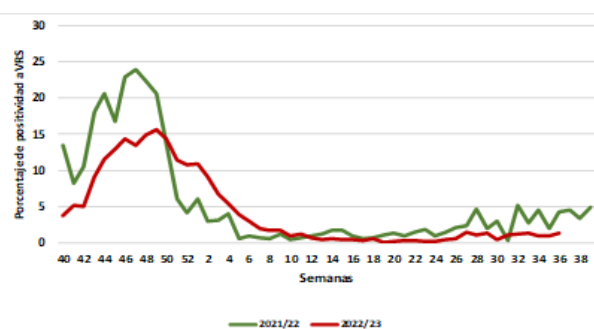


Figura 16. Porcentaje de positividad de VRS. Sistema no centinela. Temporada 2021-22 y 2022-23. España



INFORME EPIDEMIOLÓGICO SOBRE LA SITUACIÓN DE LA YERSINIOSIS EN ESPAÑA EN EL AÑO 2022

Recientemente se ha publicado el informe epidemiológico sobre la situación de la yersiniosis en España en el año 2022.

En el año 2022 se produjo un aumento de la incidencia acumulada de yersiniosis en España con respecto al año 2021, superándose las cifras de los años anteriores a la pandemia de COVID-19. El grupo de edad más afectado continuaron siendo los menores de 5 años, y la principal especie aislada fue *Y. enterocolitica*.

Pueden consultarse en el apartado de Resultados de la vigilancia de esta enfermedad en:

https://www.isciii.es/QueHacemos/Servicios/VigilanciaSaludPublicaRENAVE/EnfermedadesTransmisibles/Documentos/archivos%20A-Z/Yersiniosis/Informe_Yersinia_2022_final.pdf

PLAN PARA LA ELIMINACIÓN DEL SARAMPIÓN Y LA RUBEOLA EN ESPAÑA. INFORME ANUAL 2022

La OMS declaró la **eliminación** de la rubeola en España en 2016 y en 2017 la del sarampión, reconociendo que en los 36 meses previos a la declaración ya **estaba interrumpida la transmisión endémica de los virus** en nuestro país (desde 2013 para la rubeola y desde 2014 para sarampión). Desde entonces cada año OMS ha ratificado la situación de eliminación para las dos enfermedades.

En la etapa post-eliminación solo se espera **sarampión importado**. La situación pandémica con las restricciones a los movimientos internacionales de personas ha generado una situación transitoria de falta de importaciones del sarampión y rubeola. En España entre abril 2020 y agosto 2023 solo se han notificado 8 casos de sarampión, todos importados o secundarios a un caso importado. Sin embargo, esta situación ha empezado a revertir y en algunos países de la Unión Europea como Rumanía ya se están registrando brotes que afectan a varias regiones.

En cuanto a la vigilancia en el año 2022 se notificaron 20 casos sospechosos de sarampión, un caso se confirmó en un adulto no vacunado que había viajado a la India y los 19 restantes se descartaron. Se notificaron 10 sospechas de rubéola, todas descartadas (dos como rubeolas post-vacunales). No se notificó ningún caso de SRC.

En el año 2022, la cobertura de vacunación fue del 96,2% con la primera dosis de triple vírica y del 92,7% con la segunda. Para mantener la situación de eliminación hay que monitorizar las coberturas de vacunación infantil especialmente la cobertura con segunda dosis. También es necesario promover la **vacunación de adultos**, con atención a los viajeros internacionales y tratar de **reducir la transmisibilidad del sarampión en centros sanitarios** mediante el fortalecimiento de la inmunidad del personal sanitario y el establecimiento de las medidas de aislamiento de los casos sospechosos.

El informe completo del Plan de Eliminación del Sarampión y Rubeola, año 2022 se puede consultar en:

https://www.isciii.es/QueHacemos/Servicios/VigilanciaSaludPublicaRENAVE/EnfermedadesTransmisibles/Documentos/archivos%20A-Z/Sarampi%C3%B3n/Informe_SAR-RUB_2022_VF.pptx.pdf