

# INFORME SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN ESPAÑA

nº 10

Año 2025

## CONTENIDO

	Semana epidemiológica	Página
 <a href="#">Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria (datos provisionales)</a>	6/2025	1
 <a href="#">Información de la Enfermedad Meningocócica</a>	8/2025	5
 <a href="#">Plan Nacional de Eliminación del Sarampión</a>	9/2025	7
 <a href="#">Vigilancia centinela de Infección Respiratoria Aguda por Gripe, COVID-19 y VRS</a>		8
 <a href="#">Informe situación mpox (antes denominada viruela del mono)</a>	pulse <a href="#">aquí</a>	

Cita sugerida: Boletín Semanal en Red. Número 10. Año 2025. Centro Nacional de Epidemiología. ISCIII.

**SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA Datos provisionales**  
**[Semana 6 de 2025; fin el 09/02/2025].**

**Tabla 1. Análisis por enfermedad. Los datos corresponden a la declaración individualizada<sup>1</sup>.**

ENFERMEDADES Grupo de enfermedad	CASOS DECLARADOS Semana 6		ACUMULADOS Semanas 1 a 6	
	2025	2024	2025	2024
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>				
Botulismo	2	0	4	0
Campilobacteriosis	311	395	1.752	2.244
Criptosporidiosis	9	15	33	124
Listeriosis	3	7	27	34
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	3	9	6
Giardiasis	27	43	162	278
Hepatitis A	27	25	138	82
Infección por <i>Escherichia coli</i> productora de toxina Shiga o Vero	5	18	29	55
Salmonelosis (excluye fiebre tifoidea y paratifoidea)	50	93	386	504
Shigelosis	8	17	52	104
Triquinosis	0	0	7	3
Yersiniosis	15	19	100	111
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>				
Hepatitis B	2	5	30	47
Hepatitis C	13	42	98	252
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>				
Legionelosis	43	15	186	142
Tuberculosis	46	39	218	280
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>				
Dengue	1	13	21	121
Enfermedad por virus Chikungunya	1	0	2	2
Enfermedad por virus Zika	0	5	1	5
Fiebre del Nilo Occidental	0	0	0	0
Fiebre Exantemática Mediterránea	0	3	7	19
Leishmaniasis	6	12	34	88
Paludismo	1	7	32	64
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>				

ENFERMEDADES Grupo de enfermedad	CASOS DECLARADOS Semana 6		ACUMULADOS Semanas 1 a 6	
	2025	2024	2025	2024
Brucelosis	0	3	1	4
Carbunco	0	0	0	0
Fiebre Q	0	17	18	78
Leptospirosis	1	0	6	4
Tularemia	0	1	0	1
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>				
Enfermedad invasiva por <i>Haemophilus influenzae</i>	11	14	68	109
Enfermedad Neumocócica Invasiva	80	78	480	626
Herpes zoster	1.177	1.326	6.882	7.685
Parotiditis	48	54	230	320
Tos ferina	13	1.443	97	4.431
Varicela	76	85	519	564
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>				
Infección Gonocócica	230	652	1.439	3.625
Infección por <i>Chlamydia trachomatis</i> (excluye linfogranuloma venéreo)	251	725	1.440	3.726
Linfogranuloma venéreo	3	49	32	255
Sífilis (excluye sífilis congénita)	78	227	507	1.182

#### COMENTARIO GENERAL

Fuente: Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Elaboración: Centro Nacional de Epidemiología, ISCIII.

No se ha declarado ningún caso en la semana 6/2025 de: Cólera, Difteria, Encefalitis Transmitida por Garrapatas, Fiebre Amarilla, Enfermedad hemorrágica virus Ébola, Gripe Aviar, Lepra, Peste, Poliomiélitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos.

Los casos notificados de enfermedad meningocócica invasiva, sarampión y PFA se muestran en tablas específicas en este informe.

<sup>1</sup> NOTA: Datos consultados de SIVIES Plus a las 07:46 horas del día 04/03/2025.



Enfermedad	AND	ARA	CAN	CTB	CLM	CAT	CEU	C. VAL	EXT	GAL	MAD	MEL	MUR	NAV	RIO	TOTAL
Enfermedad invasiva por <i>Haemophilus influenzae</i>	4	1	0	0	0	0	0	4	1	0	1	0	0	0	0	11
Enfermedad Neumocócica Invasiva	20	1	2	3	5	0	0	26	5	0	9	0	7	0	2	80
Herpes zoster	0	0	265	52	494	0	2	333	5	0	0	3	0	0	23	1.177
Parotiditis	24	0	9	1	2	5	0	0	1	0	6	0	0	0	0	48
Tos ferina	0	0	4	4	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	13
Varicela	0	0	19	1	10	23	0	19	1	0	0	0	0	3	0	76
Infección Gonocócica	96	2	33	1	5	0	0	59	1	0	9	0	13	7	4	230
Infección por <i>Chlamydia trachomatis</i> (excluye linfogranuloma venéreo)	110	0	36	3	3	0	0	56	4	0	8	0	21	0	10	251
Linfogranuloma venéreo	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Sífilis (excluye sífilis congénita)	48	2	15	3	2	0	0	0	4	0	3	0	0	0	1	78

<sup>1</sup> NOTA: Datos consultados de SIVIES Plus a las 07:46 horas del día 04/03/2025.

## ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2025. Semana 8

[Casos acumulados desde el 30/12/2024 hasta el 23/02/2025. Datos provisionales<sup>1</sup>]

Tabla 1. Datos desagregados por CCAA

	Casos <sup>2</sup>	Tasas <sup>3</sup>	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	13	0,15	13	0	0,0
Aragón	7	0,52	6	0	0,0
Asturias	2	0,20	2	0	0,0
Baleares	1	0,08	1	0	0,0
Canarias	7	0,31	7	1	14,3
Cantabria	0	0,00	0	0	0,0
Castilla-La Mancha	6	0,29	6	0	0,0
Castilla y León	11	0,46	11	0	0,0
Cataluña	15	0,19	15	0	0,0
C. Valenciana	7	0,13	7	1	14,3
Extremadura	2	0,19	2	0	0,0
Galicia	5	0,18	5	0	0,0
Madrid	15	0,21	15	3	20,0
Murcia	2	0,13	2	0	0,0
Navarra	5	0,74	5	1	20,0
P. Vasco	6	0,27	6	1	16,7
La Rioja	1	0,31	1	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0	0,0
<b>Total</b>	<b>105</b>	<b>0,22</b>	<b>104</b>	<b>7</b>	<b>6,7</b>

<sup>1</sup>NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a las 07:29 horas del día 04/03/2025.

<sup>2</sup>Casos acumulados: suma de casos confirmados, probables y sospechosos.

<sup>3</sup>Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes.

## ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2025. Semana 8

[Casos acumulados desde el 30/12/2024 hasta el 23/02/2025. Datos provisionales<sup>1</sup>]

Tabla 2. Distribución por resultado microbiológico.

Resultado microbiológico	Año 2025				Año 2024			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Sg A	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Sg B	47	0,10	3	6,4	52	0,11	6	11,5
Sg C	1	0,00	0	0,0	1	0,00	0	0,0
Sg W	8	0,02	2	25,0	8	0,02	2	25,0
Sg Y	2	0,00	0	0,0	8	0,02	1	12,5
No tipables	13	0,03	0	0,0	9	0,02	1	11,1
Otros serogrupos	3	0,01	1	33,3	4	0,01	0	0,0
Serogrupo desconocido	30	0,06	1	3,3	13	0,03	2	15,4
<b>Total confirmados</b>	<b>104</b>	<b>0,21</b>	<b>7</b>	<b>6,7</b>	<b>95</b>	<b>0,20</b>	<b>12</b>	<b>12,6</b>
<b>Total sospechosos</b>	<b>1</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>2</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
<b>Total</b>	<b>105</b>	<b>0,22</b>	<b>7</b>	<b>6,7</b>	<b>97</b>	<b>0,20</b>	<b>12</b>	<b>12,4</b>

<sup>1</sup>NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a a las 07:29 horas del día 04/03/2025.

**ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2025. Semana 8**

[Casos acumulados desde el 30/12/2024 hasta el 23/02/2025. Datos provisionales<sup>1</sup>]

**Tabla 3. SEROGRUPOS B, C, W e Y. Distribución por grupo de edad.**

Grupo de Edad	Serogrupo B				Serogrupo C				Serogrupo W				Serogrupo Y			
	Año 2025		Año 2024		Año 2025		Año 2024		Año 2025		Año 2024		Año 2025		Año 2024	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
<1 año	3	0,94	6	1,87	0	0,00	0	0,00	1	0,31	1	0,31	0	0,00	0	0,00
1-4 años	3	0,21	9	0,63	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5-9 años	6	0,27	4	0,18	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
10-14 años	1	0,04	3	0,12	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
15-19 años	2	0,08	2	0,08	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
20-24 años	6	0,23	2	0,08	0	0,00	0	0,00	1	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00
25-34 años	3	0,05	3	0,05	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00	0	0,00	0	0,00
35-44 años	0	0,00	5	0,07	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,01
45-54 años	5	0,06	5	0,06	1	0,01	0	0,00	0	0,00	2	0,03	0	0,00	2	0,03
55-64 años	10	0,15	2	0,03	0	0,00	0	0,00	2	0,03	0	0,00	1	0,01	0	0,00
65-74 años	5	0,10	5	0,10	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00	0	0,00	0	0,00
75-84 años	3	0,09	3	0,09	0	0,00	1	0,03	0	0,00	2	0,06	1	0,03	3	0,09
>84 años	0	0,00	3	0,19	0	0,00	0	0,00	2	0,13	3	0,19	0	0,00	2	0,13
<b>Total</b>	<b>47</b>	<b>0,10</b>	<b>52</b>	<b>0,11</b>	<b>1</b>	<b>0,00</b>	<b>1</b>	<b>0,00</b>	<b>8</b>	<b>0,02</b>	<b>8</b>	<b>0,02</b>	<b>2</b>	<b>0,00</b>	<b>8</b>	<b>0,02</b>

<sup>1</sup>NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a las 07:29 horas del día 04/03/2025.

## CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN

**Tabla 4. Casos acumulados desde el 01/01/2025 hasta el 02/03/2025 (Semana 9 de 2025)**

CC.AA	Casos notificados	En Investigación	Clasificación de origen de la infección					Casos descartados				
	Total	Total	Endémico	Importado	Relacionado importación	Desconocido/en investigación	Total	Rubéola	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnóstico	Total
Andalucía	42			9	1	17	27			1	14	15
Aragón	4	1		2	1		3					0
Asturias	1			1			1					0
Baleares	2			2			2					0
Canarias							0					0
Cantabria							0					0
Castilla-La Mancha	9			2	7	0	9					0
Castilla y León							0					0
Cataluña	17			7		10	17					0
C. Valenciana	4			2			2				2	2
Extremadura							0					0
Galicia	2						0				2	2
Madrid	1					1	1					0
Murcia	1			1			1					0
Navarra	1			1			1					0
País Vasco	117			1	41		42		3	5	67	75
La Rioja							0					0
Ceuta	6			6			6					0
Melilla	12			6		5	11				1	1
<b>Total</b>	<b>219</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>33</b>	<b>123</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>86</b>	<b>95</b>

**Otros diagnósticos (diferentes de Rubéola)** Sd. Kawasaki, infección por estreptococo A (escarlatina); enfermedad mano-pie-boca, probable reacción alérgica; virus de Epstein-Barr (mononucleosis infecciosa); roséola infantil por VHH6, VHH7; pustulosis exantemática aguda generalizada (PEAG); parvovirus B19 (eritema infeccioso); infección por adenovirus; cuadro febril, Sd. Gianotti-Crosti; eccema del pañal.

Centro Nacional de Epidemiología, Instituto de Salud Carlos III, Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica Plan estratégico para la eliminación del sarampión y la rubeola en España. [https://www.sanidad.gob.es/areas/promocionPrevencion/vacunaciones/sarampion-rubeola/docs/PlanEstrategico\\_SarampionyRubeola.pdf](https://www.sanidad.gob.es/areas/promocionPrevencion/vacunaciones/sarampion-rubeola/docs/PlanEstrategico_SarampionyRubeola.pdf)

## Vigilancia centinela de Infección Respiratoria Aguda por Gripe, COVID-19 y VRS.

El informe con los resultados de la Vigilancia centinela de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en Atención Primaria y de IRA Grave (IRAG) que ha requerido hospitalización se publica semanalmente los jueves en el siguiente enlace:

[Gripe, COVID-19 y otros virus respiratorios - CNE - ISCIII Portal Web](#)