

ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO DE LOS CASOS DE MPOX EN ESPAÑA, 2026

Datos extraídos de SiViES el 06/04/2026 a las 10:26h

Desde el inicio de brote en abril de 2022 hasta el 6 de abril de 2026 se han notificado un total de 9.538 casos confirmados de mpox (tabla 1).

Tabla 1. Número de casos confirmados de mpox e incidencia por 100.000 habitantes, 2022-2026

Año	Nº (%)	Incidencia por 100.000 habitantes
2022	7.522 (78,9)	15,84
2023	325 (3,4)	0,68
2024	695 (7,3)	1,43
2025	831 (8,7)	1,69
2026	165 (1,7)	0,33
Total	9.538 (100)	

La distribución de casos por Comunidad Autónoma se muestra en la tabla 2. En el periodo 2022-2026 todas las Comunidades Autónomas han notificado casos excepto Ceuta y Melilla.

Tabla 2. Nº de casos confirmados de mpox declarados en SiViES según año y CCAA de notificación, 2022-2026

CCAA	Total casos Nº (%)	Casos 2022 Nº (%)	Casos 2023 Nº (%)	Casos 2024 Nº (%)	Casos 2025 Nº (%)	Casos 2026 Nº (%)
Andalucía	1.143 (12,0)	884 (11,8)	37 (11,4)	110 (15,8)	55 (6,6)	57 (34,6)
Aragón	87 (0,9)	74 (1,0)	5 (1,5)	0	7 (0,8)	1 (0,6)
Asturias	65 (0,7)	59 (0,8)	2 (0,6)	0	4 (0,5)	0
Baleares	273 (2,9)	216 (2,9)	15 (4,6)	16 (2,3)	15 (1,8)	11 (6,7)
Canarias	205 (2,2)	176 (2,3)	0	7 (1,0)	18 (2,2)	4 (2,4)
Cantabria	38 (0,4)	36 (0,5)	0	2 (0,3)	0	0
Castilla La Mancha	98 (1,0)	66 (0,9)	3 (0,9)	14 (2,0)	12 (1,4)	3 (1,8)
Castilla y León	98 (1,0)	85 (1,1)	3 (0,9)	4 (0,6)	4 (0,5)	2 (1,2)
Cataluña	2.979 (31,2)	2.330 (31,0)	103 (31,7)	270 (38,8)	264 (31,8)	12 (7,3)
Extremadura	48 (0,5)	32 (0,4)	1 (0,3)	1 (0,1)	0	14 (8,5)
Galicia	153 (1,6)	122 (1,6)	2 (0,6)	6 (0,9)	8 (1,0)	15 (9,1)
Madrid	3.221 (33,8)	2.534 (33,8)	117 (36,0)	224 (32,2)	346 (41,6)	0
Murcia	111 (1,2)	89 (1,2)	10 (3,1)	7 (1,0)	4 (0,5)	1 (0,6)
Navarra	24 (0,3)	21 (0,3)	0	2 (0,3)	0	1 (0,6)
País Vasco	273 (2,9)	245 (3,3)	1 (0,3)	13 (1,9)	8 (1,0)	6 (3,6)
La Rioja	12 (0,1)	6 (0,1)	0	0	6 (0,7)	0
C. Valenciana	710 (7,4)	547 (7,3)	26 (8,0)	19 (2,7)	80 (9,6)	38 (23,0)
Total	9.538	7.522	325	695	831	165

Para información más detallada del periodo 2022-2025, se puede consultar el siguiente link:
<https://cne.isciii.es/documents/d/cne/situacion-epidemiologica-de-los-casos-de-mpox-2022-2025>

A continuación, se describen las características de los casos notificados en 2025 y 2026.

1. Características de los casos

Las características de los casos por año se muestran en la tabla 3. En el año 2026 la mayor parte fueron hombres (98,2%), al igual que en 2025.

La edad osciló entre 14 y 65 años en 2026 (1-80 años en 2025), con una mediana de edad de 39 años (rango intercuartílico (RIC): 33-46 años). El 64,9% de los casos tenía entre 30 y 49 años, similar al año previo.

En 2026, el 38,8% (64 casos) habían nacido en España y el 15,2% en países de Latinoamérica. El porcentaje de casos sin información es superior al de 2025 (40,0% frente a 27,3%).

Tabla 3. Características demográficas de los casos de mpox declarados en SiViES, 2025-2026

Características demográficas	2025	2026
	Nº (%)	Nº (%)
Sexo		
Hombre	802 (96,5)	162 (98,2)
Mujer	29 (3,5)	3 (1,8)
Grupos de edad		
Menor de 20	7 (0,8)	1 (0,6)
20-29	299 (24,0)	28 (17,0)
30-39	350 (42,1)	57 (34,6)
40-49	181 (21,8)	50 (30,3)
50-59	77 (9,3)	26 (15,8)
60 y más	15 (1,8)	3 (1,8)
No consta	2 (0,2)	0 (0,0)
Región de nacimiento		
España	262 (31,5)	64 (38,8)
Europa Occidental	33 (4,0)	3 (1,8)
Europa Central – Este	14 (1,7)	3 (1,8)
Latinoamérica	270 (32,5)	25 (15,2)
África del Norte y Oriente Próximo	12 (1,4)	4 (2,4)
África Subsahariana	4 (0,5)	0
Otros	9 (1,1)	0
Desconocido	227 (27,3)	66 (40,0)
Total	831 (100)	165 (100)

2. Características de la enfermedad

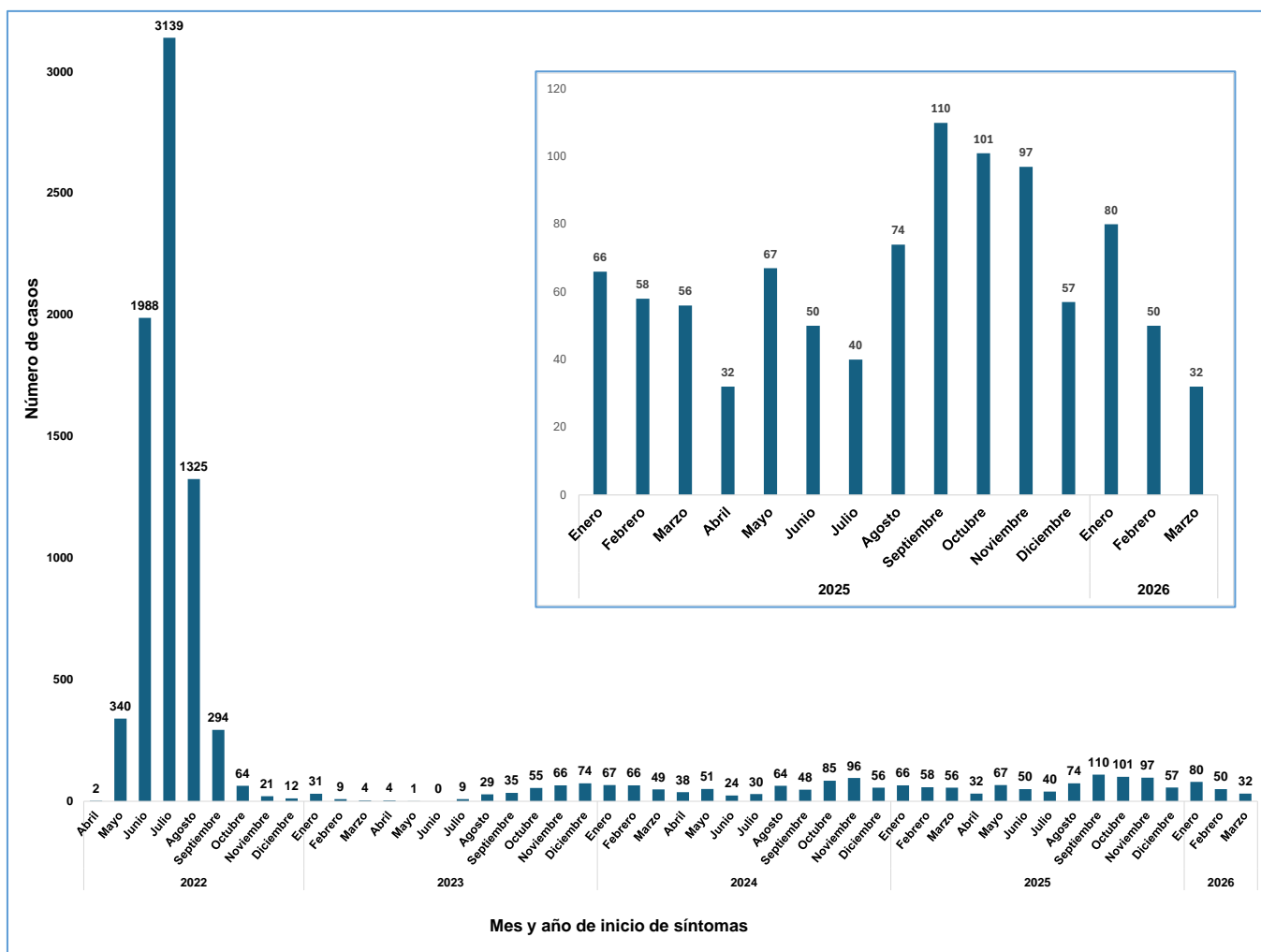
La distribución de los casos por mes de inicio de síntomas se muestra en la figura 1.

De los 996 casos notificados desde el 1 de enero de 2025 hasta el cierre de este informe, 970 (97,4%) disponen de fecha de inicio de síntomas.

La mediana en días entre la fecha de inicio del primer síntoma y la fecha de confirmación por laboratorio fue de 8,5 días (RIC [6-12]) y de 7 días (RIC [4-10]) en 2025. Respecto a la diferencia

entre la fecha de inicio de síntomas y la fecha de declaración a nivel de CCAA fue de 9 días en 2026 (RIC [6-11]) y de 3 días en 2025 (RIC [0-9]).

Figura 1. Curva epidémica de casos confirmados según mes y año de inicio de síntomas, 2022-2025



Los 32 casos con fecha de inicio de síntomas en marzo de 2026 han sido notificados por Andalucía (12 casos), C. Valenciana (8 casos), País Vasco (4 casos), Canarias (2 casos), Baleares (2 casos), Aragón (1 caso), Castilla y León (1 caso), Murcia (1 caso) y Navarra (1 caso).

a) Aspectos clínicos

Las características clínicas de los casos por año se muestran en la tabla 4. En el año 2026 un total de 118 casos (71,5%) presentaron alguna sintomatología general a lo largo de su proceso clínico (fiebre, astenia, dolor de garganta, dolor muscular o cefalea). La fiebre fue el síntoma general más frecuente (87 casos, 52,7%). Un total de 76 casos (46,1%) presentaron linfadenopatías localizadas. El exantema se localizó en la zona anogenital en 109 casos (66,1%), en la zona oral-bucal en 36 casos (21,8%) y en 89 (53,9%) en otras localizaciones (figura 2).

Un 12,7% del total de casos presentaron complicaciones a lo largo de su proceso clínico, con un ligero aumento en el porcentaje respecto a 2025 (9,5%). Las más frecuentes en 2026 han sido la infección bacteriana secundaria (57,1%) y las úlceras bucales (28,6%).

En 2026 se han notificado 19 hospitalizaciones (11,5%). Todos fueron hombres, con una mediana de edad de 40 años (RIC [35-49]), sin diferencias con casos hospitalizados en 2025 (33,5 años (RIC [28-41])). En los diecisiete casos en los que la fecha de ingreso y de alta estaba disponible, la estancia mediana en el hospital fue de 4 días (RIC [3-9]).

En 2026 se ha notificado un caso de mpox clado II en un hombre, entre 50 y 60 años, que requirió ingreso en la UCI debido a una sepsis y que finalmente falleció. Esta persona presentaba infección por el VIH en estadio avanzado de inmunosupresión. No había sido vacunado frente a mpox.

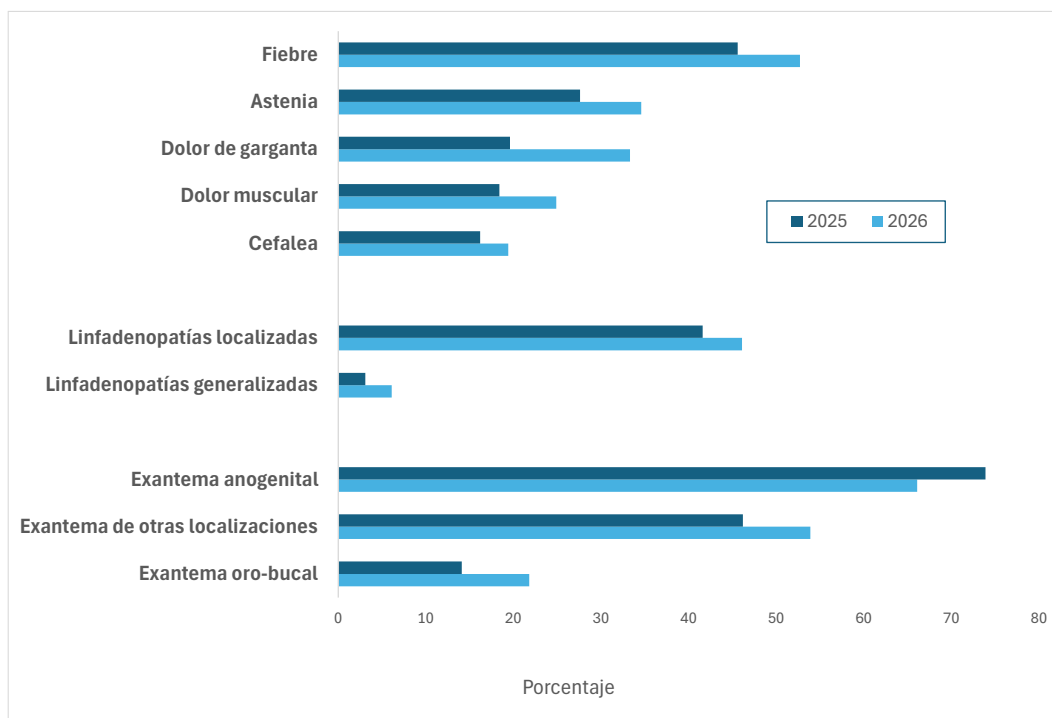
Tabla 4. Características clínicas de los casos de mpox según año, 2025-2026

Aspectos clínicos	2025 Nº (%)	2026 Nº (%)
Presencia de manifestaciones clínicas*		
Síntomas generales:		
Fiebre	507 (61,0)	118 (71,5)
Astenia	379 (45,6)	87 (52,7)
Dolor de garganta	230 (27,7)	57 (34,6)
Dolor muscular	163 (19,6)	55 (33,3)
Cefalea	153 (18,4)	41 (24,9)
Cefalea	134 (16,1)	32 (19,4)
Linfadenopatías:		
Localizadas	346 (41,6)	76 (46,1)
Generalizadas	26 (3,1)	10 (6,1)
Exantema:		
Anogenital	614 (73,9)	109 (66,1)
Oro-bucal	117 (14,1)	36 (21,8)
Otras localizaciones	384 (46,2)	89 (53,9)
Complicaciones	79 (9,6)	21 (12,7)
Tipo de complicaciones**		
Infección bacteriana secundaria	31 (39,7)	12 (57,1)
Úlcera bucal	25 (32,1)	7 (28,6)
Infección corneal	2 (2,6)	0 (0,0)
Sepsis	1 (1,3)	1 (4,8)
Proctitis	4 (5,1)	0 (0,0)
Miocarditis/miopericarditis	1 (1,3)	0 (0,0)
Hospitalización	50 (6,0)	19 (11,5)
Hospitalización en UCI	2 (0,25)	1 (0,7)

*Un paciente puede presentar más de una manifestación clínica. Los porcentajes están calculados sobre el total de casos en cada año.

**Porcentajes calculados sobre el total de casos con complicaciones

Figura 2. Manifestaciones clínicas de los casos de mpox, 2025-2026



b) Antecedentes personales

Un total de 54 casos de mpox (35,8% de los 151 casos con información) presentaron coinfección con el virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) en 2026, sin cambios respecto a 2025 (tabla 5).

Respecto a la vacunación en 2026, 143 casos (86,7%) no estaban vacunados o se desconocía su estado vacunal, sin variación respecto al año previo (tabla 5). De los 16 casos vacunados en 2026, 1 (6,3%) había recibido solo una dosis, 13 (81,3%) dos dosis y en 2 casos (12,5%) no constaba esta información. En 2025, el 64,1% de los casos vacunados (59 casos) había recibido dos dosis.

Tabla 5. Antecedentes personales de los casos de mpox según año, 2025-2026

Antecedentes personales	2025 Nº (%)	2026 Nº (%)
Coinfección con el VIH *	265 (34,7)	54 (35,8)
Estado vacunal		
Vacunado frente a mpox	92 (11,3)	16 (9,7)
Vacunado solo frente a viruela	19 (2,1)	6 (3,6)
No vacunado/desconocido	720 (86,6)	143 (86,7)

* Porcentajes calculados sobre el total de casos con información en esa variable

c) Datos de laboratorio

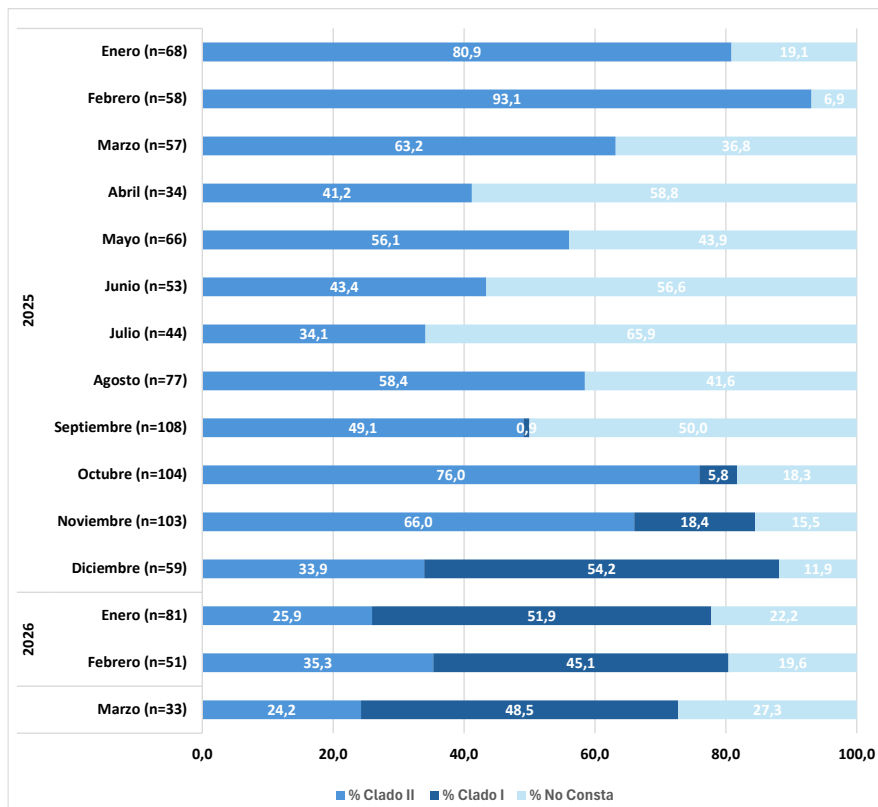
En 2026, los casos fueron confirmados por PCR realizada en muestras de lesiones cutáneas (56 casos), líquido vesicular (92 casos), 7 casos en otras muestras y en 10 se desconoce esa información. Respecto al año previo ha aumentado el porcentaje de casos confirmados realizados en muestras de líquido vesicular (tabla 6).

Tabla 6. Tipo de muestra de los casos de mpox según año, 2022-2025

Tipo de muestra	2025 Nº (%)	2026 Nº (%)
Lesión cutánea	461 (55,5)	56 (33,9)
Líquido vesicular	231 (27,8)	92 (55,8)
Otra muestra	69 (8,3)	7 (4,2)
No consta información	70 (8,4)	10 (6,1)
Total	831 (100)	165 (100)

Desde agosto de 2024 se recoge información sobre el clado. El porcentaje de casos por tipo de clado calculado sobre el total de casos según mes de inicio de síntomas se muestra en la figura 3.

Figura 3. Porcentaje de casos por tipo de clado sobre el total de casos según mes de inicio de síntomas, 2025-2026



El primer caso de clado Ib se identificó en España en septiembre de 2025 en un caso importado de Tanzania y en octubre de 2025 se comunicó el primer caso de clado Ib de transmisión comunitaria en España. En 2025 se han notificado 58 casos de clado I/Ib (7% del total de casos) y en 2026, 81 casos (49,1%) (tabla 7).

Tabla 7. Distribución de los casos de mpox según clado y subclado, 2025-2026

Clado	Enero- diciembre 2025	Enero- febrero 2026
Clado I	15	11
Clado Ib	43	70
Clado II	492	44
Clado IIa	1	0
Clado IIb	6	3
No consta información	274	37
Total	831	165

3. Características de la exposición

El 16,4% de casos reportaron un contacto estrecho con un caso probable o confirmado en 2026. Un 11,5% refirieron antecedente de viaje en los 21 días previos a la fecha de inicio de síntomas (14,2% en 2025). Un total de 6 casos (3,6%) fueron clasificados como casos importados (porcentaje superior respecto a 2025) (tabla 8).

Tabla 8. Características de la exposición de los casos de mpox según año, 2025-2026

Exposición	2025 Nº (%)	2026 Nº (%)
Contacto estrecho con un caso		
Sí	111 (13,4)	27 (16,4)
No/No consta	720 (86,6)	138 (83,6)
Antecedente de viaje (21 días previos a FIS)		
Sí	118 (14,2)	19 (11,5)
No/No consta	713 (85,8)	146 (88,5)
Importado		
Sí	22 (2,7)	6 (3,6)
No/No consta	809 (97,3)	159 (96,4)
Total	831 (100)	165 (100)

*FIS: fecha de inicio de síntomas

El mecanismo de transmisión más probable se atribuyó a un contacto estrecho en el contexto de una relación sexual (66,7%), porcentaje inferior a 2025 (80,8%). El porcentaje de casos sin información sobre el modo de transmisión es mayor en 2026 (tabla 9).

Tabla 9. Mecanismo de transmisión de los casos de mpox según año, 2022-2025

Mecanismo de transmisión	2025 Nº (%)	2026 Nº (%)
Contacto estrecho sexual	678 (81,6)	110 (66,7)
Contacto estrecho no sexual	24 (2,9)	6 (3,6)
No consta información	129 (15,5)	49 (29,7)
Total	831 (100)	165 (100)

Respecto a la orientación sexual de los casos, excluyendo los menores de 14 años, la mayor parte eran hombres que habían tenido relaciones sexuales con otros hombres (tabla 10).

Tabla 10. Orientación sexual de los casos de mpox según año, 2025-2026

Orientación sexual	2025 Nº (%)	2026 Nº (%)
Hombres que tiene sexo con hombres	641 (77,3)	124 (75,2)
Hombre heterosexual	22 (2,7)	4 (2,4)
Mujer heterosexual	21 (2,5)	0 (0,0)
Mujer bisexual	1 (0,1)	0 (0,0)
No consta información	144 (17,4)	37 (22,4)
Total	829(100)	165 (100)

4. Conclusiones:

- Se ha notificado un caso fallecido en el primer trimestre de 2026.
- Se continúan notificando casos de mpox en España. No se observan cambios significativos en las características clínicas y epidemiológicas de los casos identificados en 2025 y 2026.