

Resumen de Situación epidemiológica

Paraguay



- 0 CONFIRMADO**
- 0 PROBABLE**
- 0 SOSPECHOSO**
- 2 DESCARTADOS**

Otros países

NO endémicos

- 10319 casos confirmados de viruela símica en **57 países** que **no son endémicos** para viruela símica principalmente en España, Reino Unido, Alemania, Estados Unidos, Francia, Países Bajos, Portugal, Canadá, Italia, Bélgica y Brasil.
- Hasta el momento no se han notificado defunciones relacionadas al brote en curso en países no endémicos.

Endémicos

- Países que se encuentran en África central y occidental.
- Mayor cantidad casos (confirmados, sospechosos y fallecidos) **en República Democrática del Congo**.

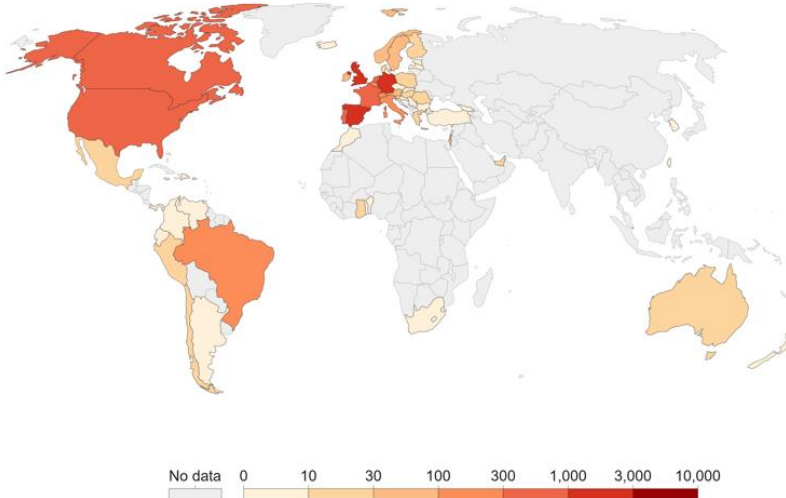
Limítrofes

- Argentina:** **9 casos confirmados:** en Buenos Aires, Mendoza, Córdoba.
- Brasil:** **220 casos confirmados:** Sao Paulo, Rio de Janeiro, Minas Gerais, Paraná, Rio Grande do Sul y Norte, Ceará y Goiás.
- Bolivia:** 0 casos confirmados,

NO endémicos: aparición inusual de enfermedades para una zona geográfica, país/región.

Endémicos: aparición de enfermedad/ casos esperados para una zona geográfica, país/región.

Viruela símica- Monkeypox: Casos confirmados acumulados, por fecha de confirmación. Desde el 6 de mayo de 2022 al 12 de julio de 2022. 12:00 hs.



Casos confirmados			
Desde el 6 de mayo al 12 de julio -12:00 hs.			
Países	Casos totales	Países	Casos totales
Mundo	10319	Mundo	10319
España	2447	Argentina	9
Reino Unido	1736	Malta	9
Alemania	1636	Chequia	8
Estados Unidos	925	Islandia	6
Francia	721	Colombia	5
Países Bajos	503	Puerto Rico	4
Portugal	473	Singapur	4
Canadá	433	Benín	3
Italia	292	Bulgaria	3
Bélgica	224	Luxemburgo	3
Brasil	220	Sudáfrica	3
Suiza	165	Letonia	2
Israel	73	Croacia	1
Austria	62	República	1
Irlanda	44	Ecuador	1
Suecia	43	Estonia	1
Noruega	31	Georgia	1
Dinamarca	29	Jamaica	1
México	27	Libano	1
Australia	24	Marruecos	1
Hungría	24	Nueva Zelanda	1
Perú	18	Panamá	1
Eslovenia	18	Serbia	1
Rumania	14	Eslovaquia	1
Chile	13	Corea del Sur	1
Finlandia	13	Taiwán	1
Emiratos Árabes	13	Turquia	1
Polonia	12	Venezuela	1
Grecia	11		

Source: Data produced by the 'Global.health' team — available at github.com/globaldothealth/monkeypox

CC BY

