

## Resumen de Situación epidemiológica



### Paraguay

**0 CONFIRMADO**

**0 PROBABLE**

**0 SOSPECHOSO**

**3 DESCARTADOS**

### Otros países

#### NO endémicos

- 15.491 casos confirmados de viruela símica en **64 países** que **no son endémicos** para viruela símica principalmente en España, Reino Unido, Estados Unidos, Alemania, Francia, Países Bajos, Canadá, Portugal, Italia, Brasil, Bélgica, Suiza e Israel.
- *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.**

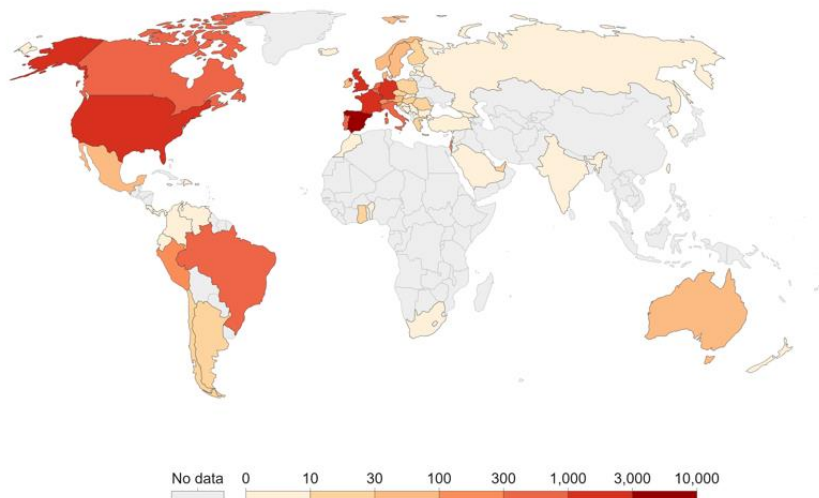
#### Limítrofes

- **Argentina:** **13 casos confirmados:** en CABA, provincia de Buenos Aires, Mendoza y Córdoba.
- **Brasil:** **607 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 22 de julio de 2022. 12:00 hs.



Casos confirmados			
Desde el 6 de mayo al 21 de julio -12:00 hs.			
Países	Casos totales	Países	Casos totales
Mundo	15491	Mundo	15491
España	3125	Malta	9
Estados Unidos	2316	Luxemburgo	8
Alemania	2191	Puerto Rico	8
Reino Unido	2141	Croacia	6
Francia	1448	Islandia	6
Países Bajos	712	Singapur	6
Brasil	607	Estonia	4
Canadá	604	Benin	3
Portugal	515	Bulgaria	3
Italia	374	República	3
Bélgica	311	Sudáfrica	3
Suiza	216	Ecuador	2
Perú	126	India	2
Israel	105	Letonia	2
Austria	83	Nueva Zelanda	2
Suecia	77	Taiwán	2
Irlanda	69	Barbados	1
Dinamarca	48	Bosnia y	1
Noruega	46	Costa Rica	1
Australia	41	Georgia	1
México	40	Jamaica	1
Hungría	30	Libano	1
Polonia	28	Martínica	1
Eslovenia	27	Marruecos	1
Chile	26	Panamá	1
Grecia	20	Rusia	1
Rumania	19	Arabia Saudita	1
Argentina	13	Serbia	1
Finlandia	13	Eslovaquia	1
Emiratos Árabes	13	Corea del Sur	1
Chequia	12	Turquía	1
Colombia	10	Venezuela	1

Source: Data produced by the 'Global.health' team — available at [github.com/globaldothealth/monkeypox](https://github.com/globaldothealth/monkeypox)

CC BY



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA



Ministerio de SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



Paraguay de la gente