

Resumen de Situación epidemiológica



Paraguay

0 CONFIRMADO

0 PROBABLE

0 SOSPECHOSO

3 DESCARTADOS

Otros países

NO endémicos

- 16.295 casos confirmados de viruela símica en **65 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, Perú 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.**

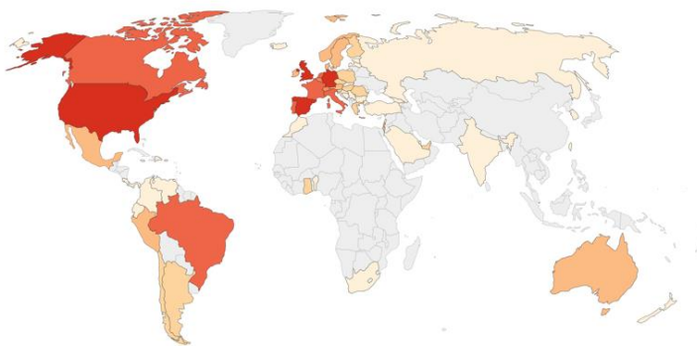
Limítrofes

- **Argentina:** **13 casos confirmados:** en CABA, provincia de Buenos Aires, Mendoza y Córdoba.
- **Brasil:** **813 casos confirmado, principalmente en;** Sao Paulo, Río de Janeiro, Minas Gerais, Paraná, Goiás, Distrito Federal
- **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 25 de julio de 2022. 12:00 hs.



Casos confirmados			
Desde el 6 de mayo al 22 de julio -12:00 hs.			
Países	Casos totales	Países	Casos totales
Mundo	16.501	Mundo	16.501
España	3125	Colombia	10
Estados Unidos	2581	Puerto Rico	8
Alemania	2268	Croacia	7
Reino Unido	2213	Islandia	6
Francia	1562	Singapur	6
Brasil	813	Serbia	5
Países Bajos	712	Estonia	4
Canadá	681	Benín	3
Portugal	588	Bulgaria	3
Italia	407	República Dominicana	3
Bélgica	311	Letonia	3
Suiza	229	Eslovaquia	3
Perú	143	Sudáfrica	3
Israel	105	Ecuador	2
Austria	99	India	2
Suecia	77	Nueva Zelanda	2
Irlanda	69	Taiwán	2
Dinamarca	48	Barbados	1
México	48	Bosnia y Herzegovina	1
Noruega	46	Costa Rica	1
Australia	41	Georgia	1
Polonia	40	Jamaica	1
Hungría	32	Libano	1
Eslovenia	27	Martinica	1
Chile	26	Marruecos	1
Grecia	20	Panamá	1
Rumania	19	Katar	1
Malta	17	Rusia	1
República Checa	14	Arabia Saudita	1
Luxemburgo	14	Corea del Sur	1
Argentina	13	Turquía	1
Finlandia	13	Venezuela	1
Emiratos Árabes	13		

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

CC BY



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA



Ministerio de SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL

GOBIERNO NACIONAL

Paraguay de la gente