

# Mpox (VIRUELA SÍMICA)

## PARAGUAY

### ACTUALIZACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

Desde el 31/05/2022 al 05/05/2023

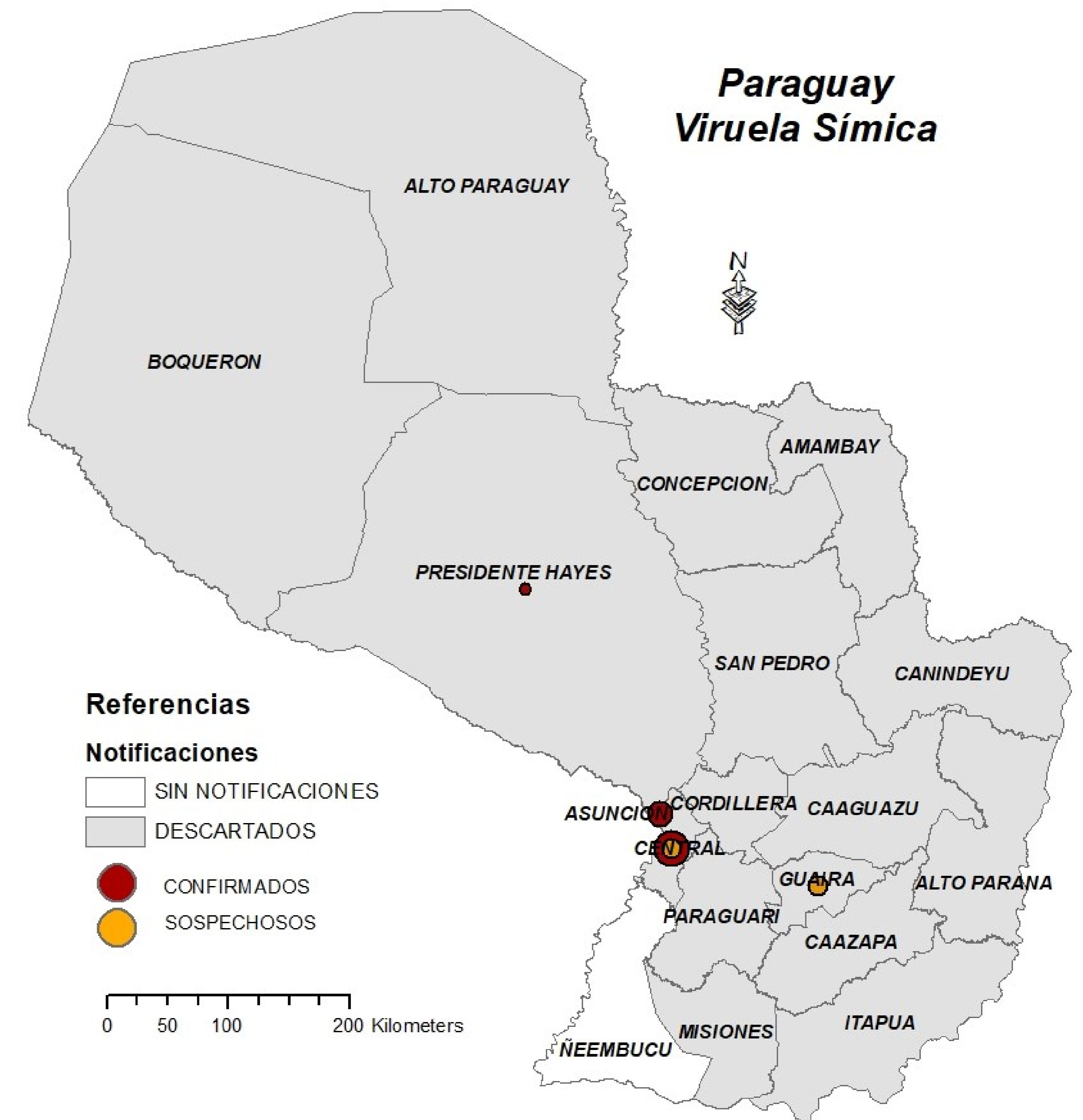
#### Paraguay. Distribución por departamentos

**125 CONFIRMADOS**

**0 PROBABLE**

**3 SOSPECHOSOS**

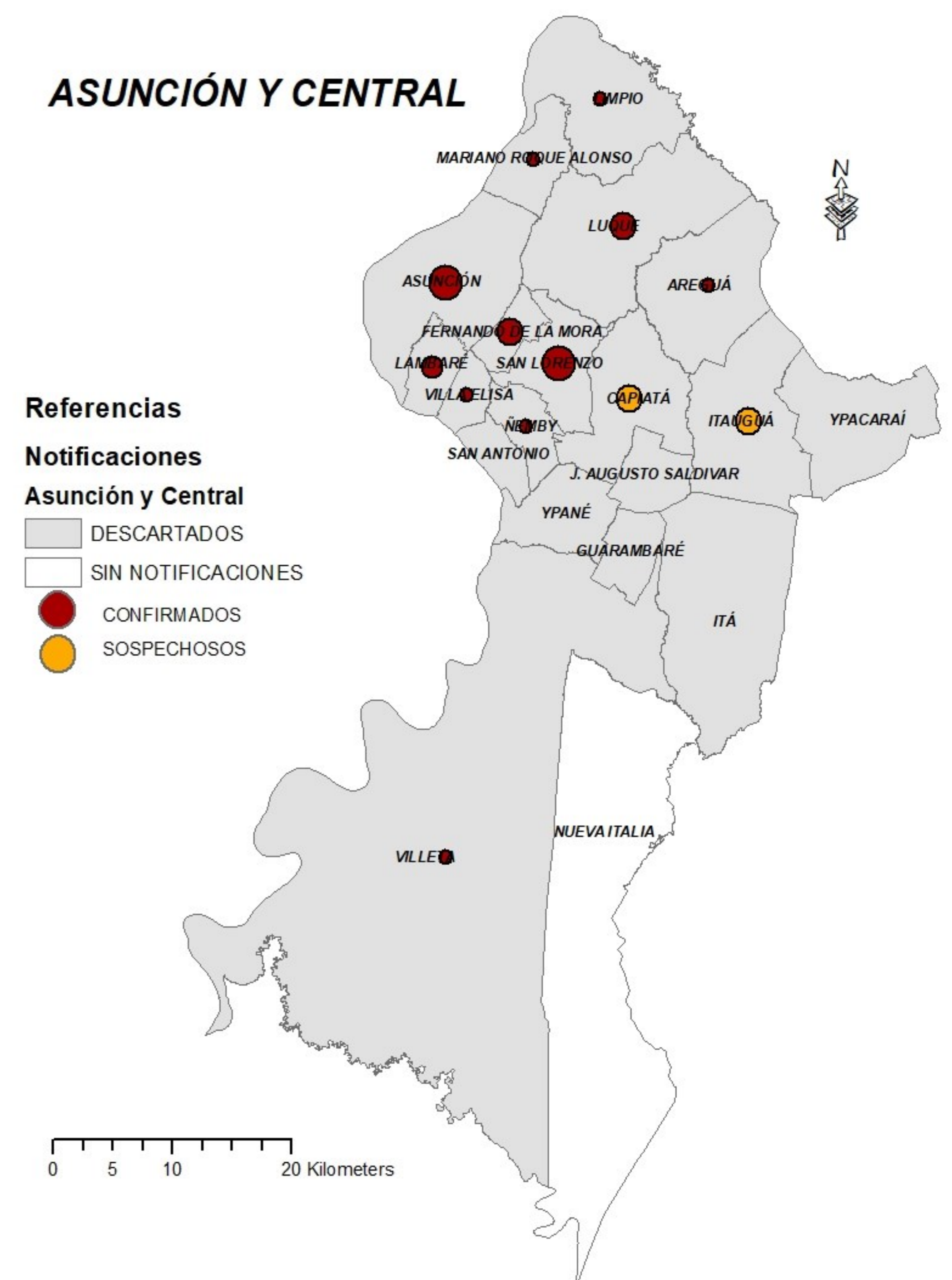
**225 DESCARTADOS**



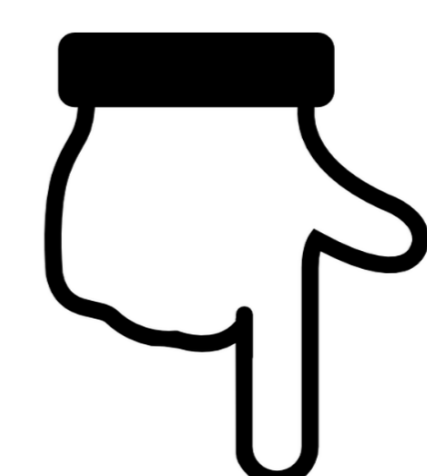
#### Paraguay. Distribución por departamentos

REGIÓN	CONFIRMADOS	SOSPECHOSOS	DESCARTADOS
ASUNCIÓN	46	0	53
CONCEPCIÓN	0	0	2
SAN PEDRO	0	0	3
CORDILLERA	0	0	5
GUAIRA	0	1	4
CAAGUAZÚ	0	0	4
CAAZAPÁ	0	0	1
ITAPÚA	0	0	3
MISIONES	0	0	2
PARAGUARÍ	0	0	2
ALTO PARANÁ	0	0	13
CENTRAL	78	2	114
ÑEEMBUCÚ	0	0	0
AMAMBAY	0	0	8
CANINDEYÚ	0	0	5
PTE. HAYES	1	0	3
BOQUERÓN	0	0	2
ALTO PARAGUAY	0	0	3
<b>TOTALES</b>	<b>125</b>	<b>3</b>	<b>227</b>

#### ASUNCIÓN Y CENTRAL



### Situación de las Américas



<https://shiny.pahobra.org/monkeypox/>

A nivel nacional se registraron 125 casos confirmados. El 99 % (124/125) del sexo masculino, principalmente en el área metropolitana (60% en Central y 39 % en Asunción, 1 caso en P. Hayes) con un promedio de edad: 33 años (rango 20-59)

Los principales síntomas que han desarrollado son: lesiones en piel (incluyendo lesiones genitales), dolor muscular, decaimiento, fiebre, dolor de cabeza e inflamación de ganglios. Todos los pacientes se encuentran en buenas condiciones clínicas.

#### Casos confirmados reportados por años:

Año 2022 (31 de mayo al 31 de diciembre)	Año 2023 (1 de enero al 5 de mayo)
53	72

Los datos están sujetos a modificación por los procesos de verificación de la Vigilancia.