

# LABORATORIO CLÍNICO



## VIGILANCIA DEL VIRUS DE LA INFLUENZA A EN EL LABORATORIO CLÍNICO DEL HOSPITAL DEL NIÑO DR. JOSÉ RENÁN ESQUIVEL 2025.

JUNIO, 2025

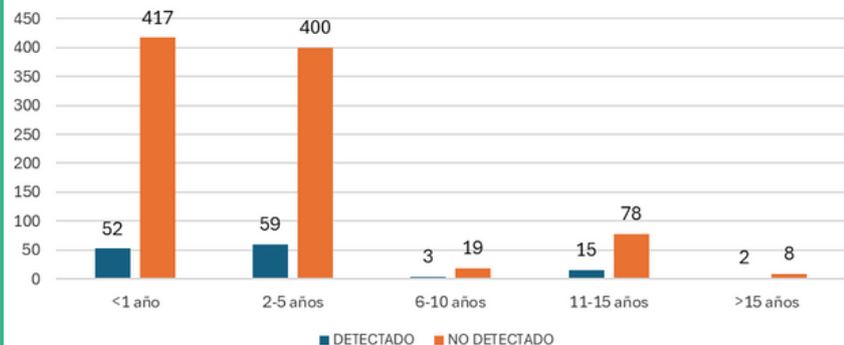
### Influenza A



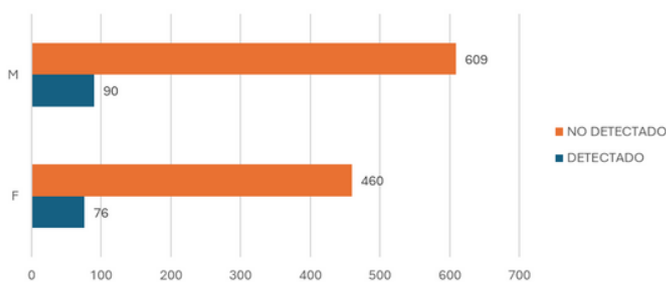
Los virus de la influenza han causado epidemias globales con alta morbilidad y mortalidad, incluyendo tres pandemias en el último siglo: H1N1 en 1918, H2N2 en 1957 y H3N2 en 1968. En 2009, la OMS declaró una pandemia por el virus A/H1N1 (pdmH1N1), que se propagó rápidamente desde México y EE.UU. a través del transporte aéreo.

El laboratorio clínico del Hospital del Niño Dr. José Renán Esquivel **monitorea virus respiratorios** en pacientes hospitalizados con síntomas, realizando pruebas rápidas de inmunofluorescencia para SARS-CoV-2, virus sincicial y influenza A y B, confirmadas por RT-PCR. Hasta la semana 22, se han procesado 1,556 pruebas de influenza A, cuyos resultados se presentan por semana epidemiológica, sexo y grupo etario.

### Virus de Influenza A, según grupo de edad 2025.



### Distribución del virus de Influenza A, según sexo. 2025.



### Para protegerte de los virus respiratorios se recomiendan las siguientes medidas:

- Mantén tus vacunas al día.
- Practica la higiene, como cubrirte al toser y lavarte las manos.
- Mejora la ventilación en tu casa.
- Usa una mascarilla bien ajustada fuera de casa.
- Mantén el distanciamiento físico