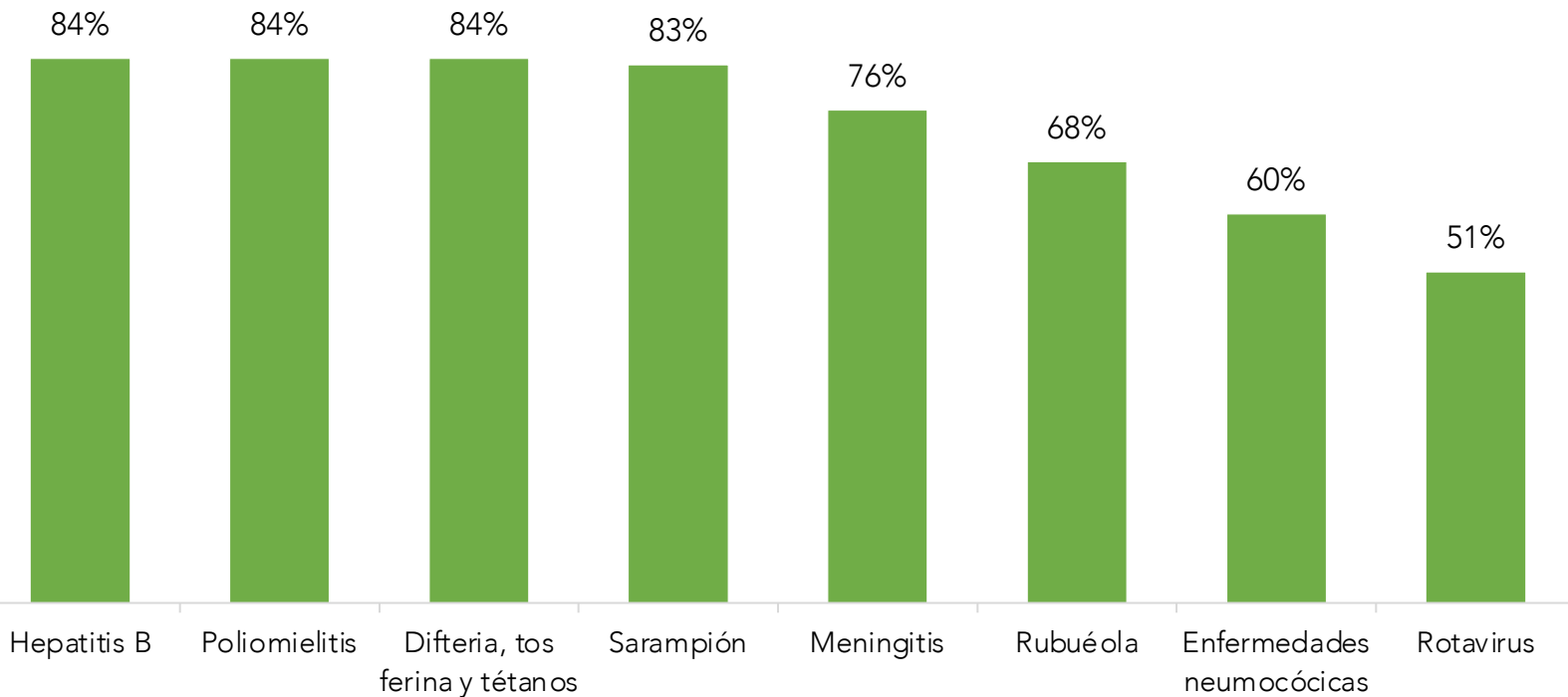


# ESCUDOS DE SALUD

Por Danibel Soto

## ENFERMEDADES CON MAYOR COBERTURA VACUNAL MUNDIAL

(2022, % de niños de un año con inmunización completa)



Fuente: Organización Mundial de la Salud (OMS).

Las vacunas son una herramienta fundamental en la prevención de enfermedades graves, especialmente en los niños, cuyos sistemas inmunológicos están en desarrollo. A pesar del rechazo que reciben de algunos sectores de la sociedad, su seguridad y eficacia han sido demostradas, y los beneficios que ofrecen superan cualquier riesgo potencial. A raíz de esto, los programas de vacunación de diversos países han logrado cobertura contra muchas de las enfermedades más graves que pueden afectar a los niños. En el año 2022, la hepatitis B, junto con la polio, el tétanos, la difteria y la tos ferina, destacaron como un conjunto de enfermedades con la mayor cobertura vacunal a nivel mundial. Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), un 84% de los niños de un año se encontraban completamente inmunizados contra estas enfermedades. Sin embargo, la OMS señala que la cobertura vacunal ha experimentado un estancamiento en la última década. La pandemia de coronavirus y las consecuentes interrupciones en los sistemas de salud han ejercido presión sobre la inmunización. En el año 2020, se estima que 23 millones de niños quedaron sin vacunar, la mayor cantidad desde el año 2009. En la República Dominicana, se ha logrado preservar el estatus del país como libre de polio y sarampión y se han mantenido altas tasas de cobertura contra la tuberculosis, difteria, tos ferina, tétanos, poliomiелitis e infecciones producidas por influenza tipo B. Este éxito se atribuye a acciones planificadas, capacitación constante y enfoque en la prevención de enfermedades prevenibles por vacunas en todas las edades.