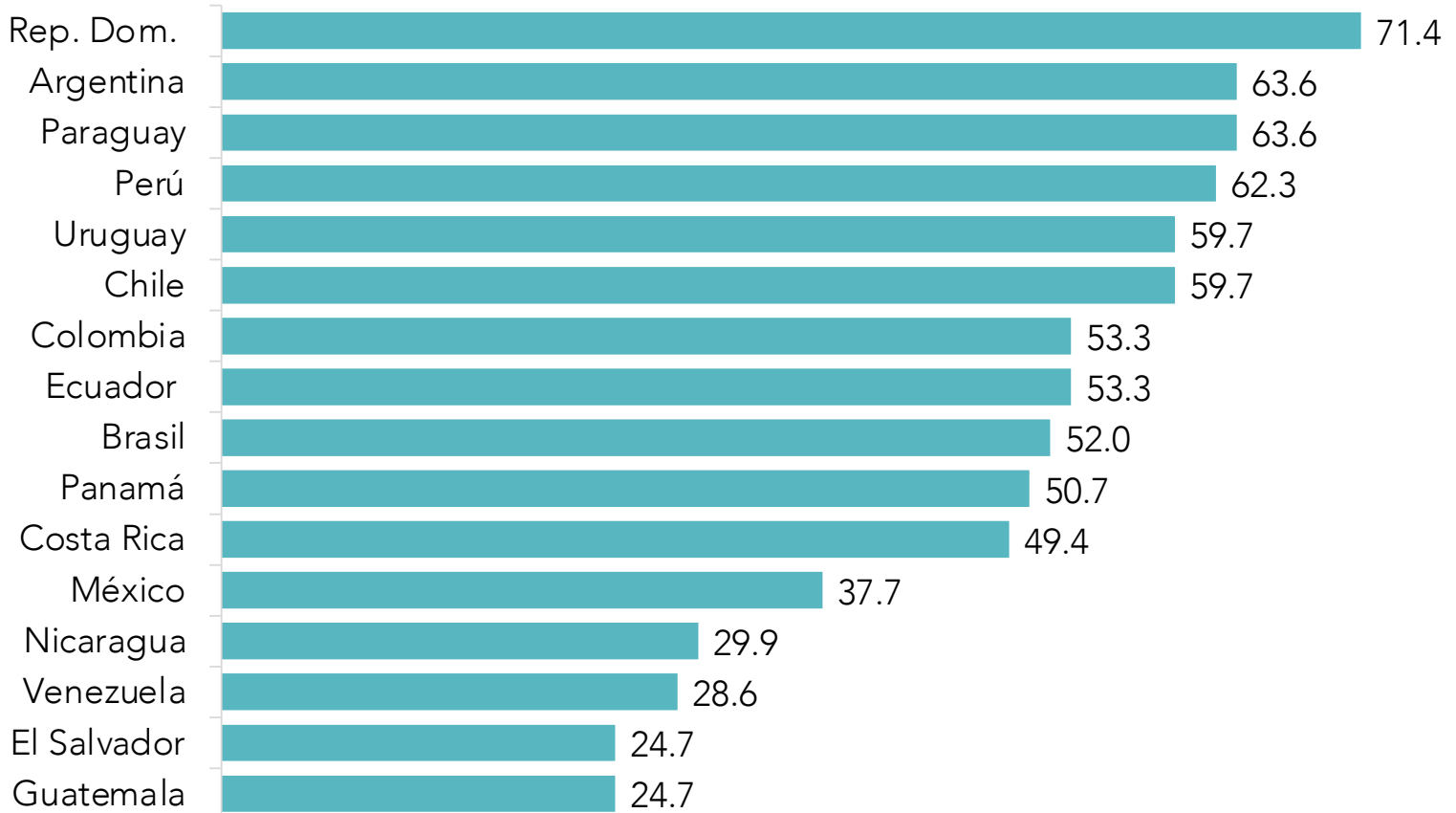


# TAMO' ALANTE ALANTE

Por Chanel Pérez Peña

## ÍNDICE NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD (NCSI) (2022, Latinoamérica)



Fuente: e-Governance Academy Fundation de la República de Estonia.

El Índice de Ciberseguridad Nacional (NCSI) estima el nivel de preparación de los países de prevenir ciber amenazas y manejar incidentes cibernéticos. Este índice toma en cuenta un total de 161 países, siendo 100 el puntaje más alto. La tecnología se ha vuelto cada vez más importante en los sectores de la economía; por esto se requiere afianzar los conocimientos e implementar medidas óptimas del manejo de la ciberseguridad a nivel público y privado, pues la tecnología también trae consigo sus peligros. De acuerdo al índice NCSI calculado por la Academia e-Governance, República Dominicana se posiciona en el puesto #28, con un puntaje de 71.4 para el 2022, por encima de todos los países de América Latina, Estados Unidos y Canadá. El país ha escalado de la posición 58 en 2021 a la 28 en 2022. En los últimos años, el gobierno ha implementado medidas para el desarrollo de la ciberseguridad en el país. En el 2018, se creó el Centro Nacional de Ciberseguridad como dependencia de la Presidencia, dedicado al fortalecimiento y desarrollo de la protección de datos y sistemas; se promulgó la Estrategia Nacional de Ciberseguridad 2030, con el propósito de crear una sociedad digital segura; y en el 2020 se estableció la Agenda Digital 2030, la cual servirá como carta de ruta para la adopción tecnológica en los sectores de la economía. La transformación segura a plataformas digitales y sistemas inteligentes está estrechamente ligada al desarrollo y crecimiento de la nación, por lo que la República Dominicana debe continuar canalizando esfuerzos para mantener la posición cimera que actualmente ocupa en las Américas.