

Informe: América Latina no está bien preparada para ciberataques

América Latina presenta un “déficit notable” en la preparación para ataques cibernéticos, y los programas para enfrentar estos problemas en el sector público “se encuentran en etapas formativas” en la región.

Así lo advierte un informe elaborado por el Center for Cybersecurity Policy and Law de EE.UU. y la U. de Duke, divulgado este viernes en Colombia.

“Si bien numerosos factores pueden aumentar el riesgo de que los ataques de *ransomware* (secuestro de datos) causen daños graves en la región, la falta de políticas y regulaciones de ciberseguridad en América Latina ha exacerbado aún más estos desafíos”, resalta el documento.

Este tipo de ataques a la infraestructura crítica de un Estado, es decir, los sistemas que son vitales y cuya invalidez o destrucción afectan su funcionamiento, pueden provocar “un efecto dominó en los ciudadanos de las naciones latinoamericanas”.

Según datos del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), recogidos en el informe, solo siete de los 32 países latinoamericanos (entre ellos Chile) tienen planes para proteger su infraestructura crítica de ataques cibernéticos.