



E

Editorial

Seguridad informática

.Cada vez se hace más relevante la necesidad de incrementar las garantías de ciberseguridad en los usuarios de internet.

Chile tiene una de las tasas de penetración de internet más altas de Latinoamérica; sin embargo, esto también ha representado un desafío por los millones de ataques informáticos o intentos que se realizan cada año. A pesar de que las organizaciones de Chile están encaminadas hacia un proceso de transformación digital y fortalecimiento de la ciberseguridad, según el National Cyber Security Index, el país se encuentra en el puesto 56 a nivel mundial, mientras que a nivel latinoamericano está en el cuarto lugar, por debajo de Paraguay, Argentina y Perú, lo que se traduce en una caída de diez puestos de la tabla.

El 30 de noviembre se conmemoró el Día Internacional de la Ciberseguridad, con el fin de que las personas y empresas reflexionaran sobre la importancia de proteger el futuro digital a través de la implementación de soluciones de ciberseguridad y adoptar medidas preventivas. La seguridad informática ya no es un concepto exclusivo de las empresas, sino que también de los usuarios que buscan la mejor manera de proteger sus datos ante los ciberataques.

Los especialistas dicen que el ataque más recurrente en Chile es el ransomware, una técnica utilizada por los hackers para bloquear dispositivos, ya sea para demostrar su poder o para exigir un rescate a cambio de recuperar el acceso. Nuestro país se ubica en el tercer lugar en Latinoamérica y es décimo en el mundo entre los que más sufren ataques por ransomware. La segunda amenaza recurrente es el phishing o robo de información personal, como contraseñas o datos de tarjetas de crédito, que perjudica principalmente actividades y clientes del comercio mayorista, multitiendas y empresas de servicio. En tercer lugar, están los ataques web, donde Chile ocupa también el tercer lugar en Latinoamérica y 40 en el ranking global por esta amenaza.

En Chile se ha avanzado a nivel normativo, con la promulgación de la Ley de Protección de Datos Personales y la Ley Marco de Ciberseguridad. Existe mucha incertidumbre respecto de la protección de los datos, ante lo que es necesario crear una cultura preventiva entre todos.