

# Solo seis países latinos tienen una estrategia de seguridad

El último informe presentado por los líderes del **Banco Interamericano de Desarrollo (BID)** y la **Organización de los Estados Americanos (OEA)**, mostró que cuatro de cada cinco países de la región de América Latina y el Caribe no cuentan con una estrategia de ciberseguridad o con un plan de protección de infraestructura.



Imagen: Shutterstock (Autor: Maksim Kabakou)

El estudio, de nombre '[Ciberseguridad 2016, ¿Estamos preparados en América Latina y el Caribe?](#)' y creado de la mano de la Universidad de Oxford, "muestra que la región es altamente vulnerable a ciberataques potencialmente devastadores", según los analistas.

Y es que, además de la carencia de estrategias de ciberseguridad o planes de protección de infraestructura crítica, que ya mencionamos, destaca que dos de cada tres no cuentan con un centro de comando y control de seguridad cibernética y que "la gran mayoría de las fiscalías carece de capacidad para perseguir los delitos cibernéticos".

Así, **Uruguay, Brasil, México, Argentina, Chile, Colombia y Trinidad y Tobago** son los países que más protección ofrecen pero, aún así, se encuentran en un nivel intermedio de madurez, lejos de países avanzados en el terreno como Estados Unidos, Israel, Estonia y la República de Corea.

El presidente del BID, Luis Alberto Moreno explicó que aunque "nuestra región llegó tarde a la Revolución Industrial, no podemos perdernos la oportunidad que nos abre la revolución digital", y, para ello, dijo, "**la ciberseguridad tiene que ser una prioridad**".

Por su parte, el Secretario General de la OEA, Luis Almagro, enfatizó en que la seguridad informática es tan importante como la seguridad en otros campos y es que, explicó, sin ella, "**nos exponemos a pérdidas potencialmente catastróficas**".

No hay que olvidar que **América Latina es el cuarto mercado global en uso de dispositivos móviles** y que ya la mitad de la población usa Internet. Estas cifras son un ejemplo de la importancia de las tecnologías en la región.