

## INTERNET

Es un sistema abierto y público. Enviamos y recibimos información a través de cables, conexiones compartidas. **Intercambiamos mucha información privada** (tarjetas de crédito, passwords, info bancaria, etc).



## ¿CÓMO SE MANTIENE EN SECRETO?

Por medio del **CIFRADO**, que es el proceso de codificación que evita que tu información confidencial y tus datos personales sean leídos por personas sin tu consentimiento.



## ¿POR QUÉ ES FUNDAMENTAL?

Para la **seguridad de los derechos de millones de usuarios** alrededor del mundo. Contamos con la **criptografía** todos los días, aunque no sepamos de su existencia, nos protege mientras navegamos por Internet, compramos en línea, utilizamos la banca móvil, etc.



## ¿CÓMO SERÍA INTERNET SI DEBILITAMOS EL CIFRADO?

Las repercusiones de debilitar el cifrado y la protección de la privacidad serían múltiples: personas expuestas al fraude; debilitamiento de la seguridad física y digital, lo que implica mayores riesgos para periodistas y activistas defensores de derechos humanos.



¿DE QUÉ HABLAMOS CUANDO HABLAMOS DE **CIFRADO**?

## TRABAJEMOS EN CONJUNTO

Debemos buscar formas inteligentes de abordar las preocupaciones legítimas de seguridad y aplicación de la ley, intentando evitar que determinados actores hagan un uso pernicioso o dañino, sin que esto signifique un debilitamiento del cifrado.



## MÁS SEGURIDAD REDUCIENDO LA SEGURIDAD, ES CONTRADICTORIO

Desde la **ac-lac**, alentamos a las autoridades nacionales y de investigación penal a buscar formas efectivas y compatibles con la preservación de los beneficios del cifrado para hacer frente a los desafíos derivados de posibles usos fraudulentos de esta tecnología.



## ¿QUÉ ES LA **ac-lac**?

La Alianza por el Cifrado en Latinoamérica y el Caribe, es una agrupación fundada por 14 miembros de múltiples sectores para la **defensa y promoción del cifrado** como una herramienta imprescindible para la seguridad y el respeto de los derechos humanos. Busca ser una plataforma para la construcción colectiva de capacidades y conocimiento.



**USA Y APOYA EL CIFRADO DE EXTREMO A EXTREMO. NO HAY GANADORES SI SE DEBILITA SU USO.**



Te invitamos a conocer más en nuestra web [www.ac-lac.com](http://www.ac-lac.com)