



## Cifrado de datos o la herramienta esencial para proteger la información confidencial del cliente

En la era digital actual, la protección de la información confidencial de los clientes es una prioridad absoluta para los abogados. La confidencialidad **es una piedra angular de la relación abogado-cliente**, y cualquier violación de esta confidencialidad puede tener consecuencias devastadoras tanto para el cliente como para el profesional del derecho. El cifrado de datos se presenta como una herramienta esencial en esta tarea, pues **permite a los abogados asegurar que la información sensible se mantenga protegida** contra accesos no autorizados y ciberataques.

El cifrado de datos es el **proceso de convertir información legible en un formato codificado que solo puede ser leído o descifrado por personas autorizadas con una clave** específica. Existen dos tipos principales de cifrado: el cifrado simétrico y el cifrado asimétrico. El primero utiliza la misma clave para cifrar y descifrar los datos, siendo rápido y eficiente pero requiriendo que **la clave se mantenga segura y se comparta de manera**

...