

ALERTA



COLCERT AL-0509-024

Brecha de Seguridad

"Dropbox ha revelado una brecha de seguridad que afectó a los clientes de Sign, su servicio de firma electrónica"

DropBox

Un actor malicioso obtuvo acceso al entorno de producción de Sign y la información de los clientes, incluyendo correos electrónicos, nombres de usuario, números de teléfono, contraseñas cifradas y datos de autenticación.

Dispositivos o Datos que pueden ser comprometidos:

- Clientes de Dropbox Sign.
- Usuarios que hayan recibido o firmado un documento a través de Sign sin crear una cuenta.

Datos comprometidos: Correos electrónicos, Nombres de usuario, Números de teléfono, Contraseñas cifradas, Datos de autenticación (claves API, tokens OAuth, autenticación multifactor).



Impacto en la seguridad digital:

Compromiso de datos de los clientes: La información personal y de autenticación de los clientes de Sign ha sido comprometida, lo que podría ser utilizada para realizar ataques de phishing, robo de identidad o acceso no autorizado a otras cuentas.

Posible pérdida de confianza: La brecha de seguridad podría dañar la confianza de los clientes en Dropbox y sus servicios.

NIVEL DE RIESGO



Para protegerse contra de esta Brecha:

Cambiar la contraseña de Dropbox: Se recomienda a todos los usuarios de Dropbox cambiar su contraseña, incluso si no han utilizado Sign.

Habilitar la autenticación multifactorial: Se recomienda habilitar la autenticación multifactorial para la cuenta de Dropbox para agregar una capa adicional de seguridad.

Estar atento a comunicaciones de Dropbox: Se recomienda estar atento a las comunicaciones de Dropbox para obtener más información sobre la brecha de seguridad.

FUENTES:

1.https://timesofindia.indiatimes.com/technology/tech-news/dropbox-e-signature-service-breached-by-hackers-read-what-the-company-has-to-say/articleshow/109815297.cms https://cisoseries.com/cyber-security-headlines-goldoon-exploits-d-link-cisa-gitlab-warning-dropbox-sign-breach/
2.https://www.wmar2news.com/science-and-tech/data-privacy-and-cybersecurity/dropbox-sign-confirms-hack-that-gained-unauthorized-access-to-users-personal-data

Es importante que los usuarios tomen medidas para proteger su información y estar atentos a las comunicaciones de Dropbox.