

The image shows a close-up of a hand holding a metal key. A white speech bubble with a tail pointing to the key contains the word "OUCH!" in bold, white, sans-serif capital letters. The background is a blurred image of a person's arm in a grey sweater.

El Boletín Mensual de Concientización en Seguridad para ti

Herencia digital

Resumen

¿Alguna vez has pensado sobre la pregunta incómoda "Qué pasa con nuestra presencia digital cuando morimos o quedamos incapacitados"? Muchos de nosotros tenemos o sabemos que deberíamos tener un testamento y una lista de verificación de lo que nuestros seres queridos necesitan saber en caso de que fallezcamos. Pero, ¿qué sucede con toda nuestra información y cuentas en línea? ¿Deberíamos considerar algún tipo de testamento digital? ¿Deberíamos crear un plan de "herencia digital"?

Piensa sobre tu presencia digital. Cuentas bancarias y de retiro, hipotecas, fotos familiares y video, cuentas de casas inteligentes, correo, y redes sociales son solo algunos ejemplos que conforman nuestro huella digital. En caso de tu muerte o la muerte de un familiar cercano, tu familia y seres queridos pueden necesitar acceso inmediato a esas cuentas o datos. Además, tu legado de datos y cuentas en línea que hayas dejado pueden volverse vulnerables a ciberatacantes con el paso del tiempo, poniendo en riesgo a tu familia y amigos.

Creando un plan

Es buena idea discutir tus deseos con tu familia o amigos de confianza, como cualquier otro detalle del final de tu vida. Adicional a estas conversaciones, haz un inventario y documenta tus activos digitales y cuentas en línea. Si no proporcionas a tus familiares acceso a tus cuentas después de tu muerte, será difícil para ellos acceder y cerrarlas. Por ejemplo, ¿te gustaría que los miembros de tu familia no tuvieran acceso a todos esos años de fotos familiares y videos que almacenaste en línea?

Una idea es documentar tu presencia digital en un gestor de contraseñas. Este es un programa que te ayuda a almacenar de manera segura todos tus usuarios y contraseñas, tarjetas de crédito, y cualquier otra información sensible. Esta diseñado para generar, almacenar y acceder a contraseñas y preguntas secretas de manera más simple. En muchas formas, esta es una herramienta poderosa para catalogar tu presencia digital. Muchos gestores de contraseña te permiten incluso configurarlos para compartir todas o ciertas contraseñas con otros familiares de confianza. Si te sientes incómodo con ello, documenta el acceso a tu gestor de contraseñas, guarda en un sobre y séllalo; pide que sea abierto en presencia de un albacea o de un familiar de confianza. De esta manera, accederán a tu gestor de contraseñas y podrán tener acceso a tus cuentas e información almacenada en ellas.

Además, algunos sitios ofrecen la opción de identificar contactos heredados o de confianza. Facebook, por ejemplo, permite a sus usuarios determinar de manera anticipada si desean que su cuenta sea borrada o conmemorada después de su muerte. La conmemoración crea un espacio que solo es visible para los amigos existentes, donde los recuerdos se pueden compartir. Finalmente, puedes considerar asesorarte con un abogado o asesor de bienes que se especialice en herencia digital.

Heredar activos digitales

Te encuentras en la situación en la que tienes que recuperar o acceder a las cuentas en línea de un amigo o familiar recién fallecido. Te recomendamos primero coordinarte con un abogado u otros miembros de la familia antes de realizar cualquier acción. Otros miembros de la familia podrían molestarse si notan que realizas alguna acción sin consultarles primero. Luego, inicia identificando alguna contraseña que puedas encontrar. ¿Tu familiar la escribió o la almacenó en algún lugar? Si esta no es una opción, ¿puedes acceder a cualquier computadora o dispositivo que utilizaba?, ¿aún tiene las sesiones de sus cuentas abiertas? Si no, tendrás que recurrir a cada sitio para tratar de ingresar a la cuenta de la persona fallecida. Esto a menudo incluye proporcionar el certificado de defunción y demostrar estar directamente relacionado con el miembro de la familia. En algunos casos, no podrás tener acceso a la cuenta o datos almacenados en ella, sino solo podrás eliminarla. Cada sitio maneja esta situación de manera diferente lo que puede ser un proceso lento.

En el mundo digital de hoy, debemos considerar no solo nuestros activos físicos, sino también nuestros activos digitales en nuestra planeación patrimonial futura.

Versión en español

UNAM-CERT, Equipo de Respuesta a Incidentes de Seguridad de la Información en México reconocido ante FIRST, es una referencia en la materia en este país.

Sitio web: <http://www.seguridad.unam.mx>

Síguelo en Twitter [@unamcert](https://twitter.com/unamcert)

Editor invitado

Cheryl Conley es experta en phishing y concientización, su experiencia incluye la construcción y gestión del programa de phishing en Lockheed Martin. Actualmente, apoya al equipo de concientización en seguridad del Instituto SANS y cuenta con la certificación SSAP (por sus siglas en inglés SANS Security Awareness Profesional).



Recursos

Gestores de contraseñas: <http://www.sans.org/u/Y5Y>

Creando contraseñas simples: <http://www.sans.org/u/Y63>

OUCH! es publicado por SANS Security Awareness y distribuido bajo la licencia [Creative Commons BY-NC-ND 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/). Puedes distribuir y compartir este boletín, siempre y cuando no lo vendas o modifiques. Editorial Board: Walt Scrivens, Phil Hoffman, Alan Waggoner, Cheryl Conley | Traductor: Céllica Martínez Aponte