

Alerta FGE por estafa que busca robar datos personales

Recomendaciones :

- Ser precavidos al abrir ligas desconocidas.
- Evitar proporcionar datos confidenciales en sitios de dudosa procedencia.

Es una modalidad de robo de datos personales simulando ser entidades oficiales.

fiscalia.chihuahua.gob.mx | Chihuahua | FISCALÍA GENERAL DEL ESTADO | DIRECCIÓN DE ANÁLISIS DE EVIDENCIA DIGITAL E INFORMÁTICA FORENSE | UNIDOS CON VALOR

Se recomienda no contestar formularios ni entrar a ligas que pidan datos personales confidenciales.

La Fiscalía General del Estado a través de la Dirección de Análisis de Evidencia Digital e Informática Forense emite una alerta de seguridad relacionada con el robo de datos confidenciales a través de la aplicación de mensajería Whatsapp, misma que consiste en un mensaje compartido a través de dicho programa y que solicita llenar un formulario con datos personales con fines de información y propagación de este código malicioso, mejor conocido como Phising.

Este mensaje busca suplantar la identidad de la Secretaria del Trabajo y Prevención Social (STPS) nacional, y en este mensaje se ofrece obtener \$40 mil pesos de ISS (Impuesto Sobre la Renta), para quienes hayan trabajado entre 1990 y 2018, para esto hay que verificar si su nombre se encuentra en una lista ingresando a la liga “<http://5ack.com/Mexico/>” y “<http://5ack.com/Mx/>”, una vez que se ingresó a dicha liga, la página maliciosa solicita contestar un formulario el cual obtiene datos confidenciales.

Cabe mencionar que también se identificó un mensaje con las mismas características de cadena maliciosa, para una empresa de artículos deportivos en la cual está, pareciera regalar productos a través de la liga “<http://5ack.com/Adidas/>”

La principal afectación de este tipo de mensajes es el robo de información de la víctima, así como la infección de código malicioso en los dispositivos, misma situación que vulnera los datos personales.

Es por ello que la Fiscalía General del Estado recomienda ser precavidos al abrir ligas desconocidas, así como la descarga de archivos adjuntos principalmente de remitentes desconocidos y evitar proporcionar datos confidenciales en sitios de dudosa procedencia.