



Comisión Federal de Comunicaciones, D. C. 20554

29 de marzo de 2022

La Oficina de Seguridad Pública y Seguridad Nacional y la Oficina de Oportunidades para Empresas en Comunicaciones ofrecen herramientas y consejos de seguridad cibernética en línea para la comunidad de pequeñas empresas

La Oficina de Seguridad Pública y Seguridad Nacional (PSHSB) de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) recibe periódicamente alertas y consejos de seguridad cibernética de la Agencia de Seguridad de Infraestructura y Ciberseguridad (CISA), una agencia federal de gobierno, con respecto a la protección de redes informáticas. La PSHSB compartió esta información con la Oficina de Oportunidades para Empresas en Comunicaciones (OCBO) para que la difundamos con la comunidad de pequeñas empresas.

Por la presente, compartimos con usted un reciente comunicado de la CISA con [una lista gratuita de servicios y herramientas de seguridad cibernética](#) que la agencia compiló para ayudar a las organizaciones en los siguientes aspectos:

1. reducir la probabilidad de un incidente cibernético dañino.
2. detectar rápidamente actividad maliciosa.
3. responder efectivamente a incidentes confirmados; y
4. maximizar la resiliencia de la red.

Este repositorio, que no es exhaustivo, incluye servicios proporcionados por la CISA, herramientas de código abierto ampliamente utilizadas y herramientas y servicios gratuitos ofrecidos por organizaciones privadas y públicas para toda la comunidad de la seguridad cibernética.

La OCBO recomienda enfáticamente que las organizaciones tomen las siguientes medidas de protección para asegurar sus redes:

1. solucionar [defectos de seguridad conocidos](#) en los programas.
2. implementar [una autenticación de factores múltiples](#).
3. tomar [medidas para detener malas prácticas](#), incluidos el uso de productos y sistemas de *software* de fin de vida útil que se apoyen en contraseñas conocidas/por defecto/que no puedan modificarse.
4. inscribirse al [servicio de la CISA para el escaneo de vulnerabilidades y la mantención cibernética \(Cyber Hygiene Services\)](#).
5. utilizar la herramienta [Stuff Off Search \(S.O.S.\)](#).

Alentamos a las pequeñas empresas a tomar las medidas mencionadas anteriormente y a consultar la lista de servicios y herramientas de seguridad cibernética disponibles para reducir el riesgo de exposición de las redes de empresas a los incidentes cibernéticos potencialmente dañinos.

Muchas gracias,

Oficina de Oportunidades para Empresas en Comunicaciones y
Oficina de Seguridad Pública y Seguridad Nacional de la FCC