

ciberconsejos de seguridad **COMPRAS ONLINE** para el día de *la madre*

Se acerca el Día de la Madre y si estás pensando comprarle un regalo a través de Internet, es importante considerar que los ciberdelincuentes no descansan y buscan todo tipo de manera para robar dinero, credenciales o datos personales. ¿En qué te debes fijar para asegurarte de no caer en una estafa? Revisa nuestros ciberconsejos.



1 Evita WiFi Público

No uses el Wifi público para compras, transacciones bancarias o trámites que involucren la entrega de información privada, podrías ser víctima de una estafa.



2 Verifica el HTTPS

Al buscar sitios para comprar, asegúrate que inicien con "HTTPS". Algunos incluso llevan un candado de color verde. Son más confiables.



3 Usa canales formales

Si vas a comprar en línea asegúrate de utilizar canales de pago formales o hazlo directamente desde el sitio oficial de la tienda.



4 No compartas información

La información de tus tarjetas de créditos, claves dinámicas o cuentas bancarias. Son datos personales y secretos.



5 Desconfía de ofertas y concursos

No te dejes engañar por ofertas demasiado buenas. Cuidado con mensajes, correos y ventanas emergentes tentadoras, podrían guiarte a sitios maliciosos.



6 Actualiza antivirus

Si realizas compras desde un equipo desprotegido, tu información está en riesgo.



7 No guardes información

No guardes datos bancarios en la web cuando compres en línea, porque si sufres un robo o pérdida de tu dispositivo, estarás más desprotegido.



8 Actualiza Aplicaciones

Antes de comprar, actualiza las aplicaciones y la seguridad de tus dispositivos. Un equipo seguro te da mayor tranquilidad para adquirir productos y servicios desde internet.



9 Verifica tus transacciones

Después de comprar en línea, revisa que el estado de tu cuenta refleje la transacción exacta que hiciste. Mientras más rápido detectes un error, más rápido podrá resolver el problema.



10 Revisa la reputación de la tienda

Si el sitio de compras tiene un perfil en redes sociales, revisa su reputación y comentarios de los usuarios.



CSIRT

Equipo de Respuesta ante Incidentes de Seguridad Informática