

Consejos útiles y evitar ser víctima de delitos cibernéticos ?

1. Usa antivirus para computadora y celular.
2. Actualizar sistema operativo, navegador y apps.
3. Enseña a los pequeños a usar responsablemente el Internet y bloquea el contenido no apto.
4. No abras spam y desecha de inmediato correo basura.
5. Usa contraseñas seguras con mayúsculas, números y caracteres combinados.
6. Haz copia de seguridad de tus archivos constantemente.
7. Agrega en tus redes sociales personas que conozcas.
8. Piensa antes de subir tu información personal a tus redes sociales.



La Dirección General De Prevención Social Del Delito
Pone A Tu Disposición Asesoría Jurídica Y Psicológica

De Manera Gratuita

Estamos Ubicados En:

Av. Juan Álvarez, No. 88 A, Col. Quauhtémoc Sur, Cp. 39060,
Chilpancingo, Guerrero

Contáctanos Vía Telefónica En Los Sigüientes Números

747 139 61 31 y 747 139 61 25

Visita Nuestra Página De Facebook

Prevención Del Delito Guerrero



Contáctanos

Portal Oficial

- www.dafe.uagro.mx

Facebook

- www.facebook.com/dafe.uagro

Correo Electrónico

- tutoria@uagro.mx

Teléfono

- 01 (747) 47 1 93 10
- Ext. 3255



“Programa de Prevención del Delito
en Estudiantes de Educación Superior”



“DELITOS CIBERNÉTICOS”



Secretaría de
Seguridad Pública

¿Qué son los Delitos Cibernéticos?

Son todos aquellos actos o hechos que, estando tipificados como delitos, se desarrollan en internet o requieren del uso de medios informáticos para ser realizados.



Los delitos cibernéticos que son más frecuentes están relacionados con los agravios y calumnias, el acoso, la pornografía infantil, los derechos de propiedad intelectual y/o industrial, el fraude entre otras, pero principalmente con el robo y la usurpación de la identidad de las personas.



¿Sabías que?

- Un millón de víctimas cada día.
- Uhas 431 millones de personas afectadas por la delincuencia cibernética – lo que significa 14 víctimas adultas cada segundo.
- delitos relacionados con la identidad son las formas más comunes y de mayor crecimiento de fraude al consumidor en Internet, especialmente a través del mal uso de la información de tarjetas de crédito.
- Hasta 80 millones de ataques de hackers automatizado todos los días.

Las técnicas más empleadas para ello son principalmente tres:

El hacking: es el acceso de manera remota al ordenador sin autorización del usuario.



El phishing: Consiste en hacerse pasar por una persona o empresa de confianza, generalmente usan el correo electrónico, mensajería instantánea, redes sociales para engañar a los destinatarios con el fin de que éstos les revelen sus datos personales, bancarios, credenciales de acceso a servicios, etcétera



El malware: es un software o programa informático que una vez instalado en el ordenador o dispositivo móvil, espía sus acciones permitiendo así obtener datos.



Los delitos cibernéticos pueden subdividirse en cuatro grupos:

• Delitos contra la confidencialidad, la integridad y la disponibilidad de los datos y sistemas informáticos:

1. Acceso ilícito a sistemas informáticos.
2. Interceptación ilícita de datos informáticos.
3. Interferencia en el funcionamiento de un sistema informático.
4. Abuso de dispositivos que faciliten la comisión de delitos.



• Delitos informáticos:

1. Falsificación informática mediante la introducción, borrado o supresión de datos informáticos.
2. Fraude informático mediante la introducción, alteración o borrado de datos informáticos, o la interferencia en sistemas informáticos.



- Delitos relacionados con el contenido.

1. Producción, oferta, difusión, adquisición de contenidos de pornografía infantil, por medio de un sistema informático o medio de almacenamiento de datos.



- Delitos relacionados con infracciones de la propiedad intelectual y derechos afines, como la copia y distribución de programas informáticos, o la piratería informática

