Controles y seguridad informatica

Delitos informáticos y terrorismo computacional

Dickson Arley Garcia Rincon

SENA

Servicio Nacional de aprendizaje

**¿Qué entiende por seguridad informática?**

Un Ataque de Seguridad informática puede significar pérdidas millonarias e incluso afectar la imagen de la compañía atacada, y no necesariamente tienen que estar relacionados con el área de TI de la organización. Un documento confidencial, datos de clientes, datos financieros son partes que es indispensable proteger y no solo depende del área de TI la seguridad de esta información depende de todos. Por eso la vialidad de la seguridad informática en la organización depende de las buenas prácticas y del buen uso de sistemas de protección.

**¿Qué decisiones se deben tomar, si en la empresa donde labora se presentan delitos informáticos?**

En primera instancia, es deber de cada empleado denunciar cualquier delito informático. La normatividad de delitos informáticos en Colombia fue reglamentada en el código penal colombiano ley 599 de 2000. Estos delitos pueden ser denunciados por medio de la página de la Policía Nacional desde cualquier dispositivo con acceso a internet.

**Delitos Informáticos**

Al llegar la era de tecnológica, los delitos informáticos pueden considerarse como una evolución de las formas tradicionales de delinquir. En esta era tecnológica nadie está exento de ser víctima de los delitos informáticos. Saber qué hacer y cómo identificarlos es un deber ciudadano. En Colombia, han sido identificados y tipificados por las autoridades, los siguientes delitos informáticos: la venta de drogas y armas, ciberpirámides, pornografía infantil, estafas, inducción al suicidio, secuestro de información, hurto a cuentas bancarias y tarjetas de crédito, extorsiones sexuales, suplantación de personas y hasta hechos de corrupción cuyo rastro intenta borrarse a través del ciberespacio.

Características De Los Delitos Informáticos

* Son delitos difíciles de demostrar ya que, en muchos casos, es complicado encontrar las pruebas.
* Son actos que pueden llevarse a cabo de forma rápida y sencilla. En ocasiones estos delitos pueden cometerse en cuestión de segundos, utilizando sólo un equipo informático y sin estar presente físicamente en el lugar de los hechos.
* Los delitos informáticos tienden a proliferar y evolucionar, lo que complica aun más la identificación y persecución de los mismos.

Este tema es de gran ayuda para las personas que tienen un negocio por internet o están en proceso de tenerlo debido a que puede ayudarles a prevenir ser víctimas de alguno de estos delitos.

La normatividad de delitos informáticos en Colombia fue reglamentada en el código penal colombiano ley 599 de 2000. Estos delitos pueden ser denunciados por medio de la página de la Policía Nacional desde cualquier dispositivo con acceso a internet.

**Tipos De Delitos Informáticos**

Teniendo en cuenta el Convenio de Ciberdelincuencia del Consejo Europeo, podemos hablar de diversos tipos de ciberdelito, que son los siguientes:

* Delitos contra la confidencialidad, la integridad y la disponibilidad de los datos y sistemas informáticos. Por ejemplo, el robo de identidad o el uso de spyware.
* Delitos informáticos. Borrado de datos o de ficheros.
* Delitos relacionados con el contenido. Pornografía infantil.
* Delitos relacionados con la propiedad intelectual. Por ejemplo, el uso de programas informáticos piratas.

**El ciberterrorismo**

El ciberterrorismo o terrorismo electrónico es el uso de medios de tecnologías de información, comunicación, informática, electrónica o similar con el propósito de generar terror o miedo generalizado en una población, clase dirigente o gobierno, causando con ello una violación a la libre voluntad de las personas. Los fines pueden ser económicos, políticos o religiosos principalmente.

Se ha producido un error. Póngase en contacto con el administrador del sistema.

Para su referencia, la ID de error es f0214233-2a14-4cfb-9f35-6263d26fabae.

sábado 11 de mayo de 2019 20H02' COT