

## ¿Qué conoces del ciberdelito?

**Ciberdelito** es un término genérico que hace referencia a la actividad delictiva, llevada a cabo mediante equipos informáticos o a través de Internet. El ciberdelito puede hacer uso de diferentes métodos y herramientas, como el phishing, los virus, spyware, ransomware o la ingeniería social, normalmente con el objetivo de robar información personal o de realizar actividades fraudulentas.

El ciberdelito constituye ahora una amenaza mayor que nunca, ya que cada vez más usuarios están conectados a Internet a través de equipos portátiles, smartphones y tablets; por ello, es una de las actividades ilegales más rentables.



El ciberdelito se puede presentar de multitud de formas, que a grandes rasgos se pueden dividir en dos categorías:

1. **Delitos puntuales.** Como instalar un virus que robe tú información personal.
2. **Delitos recurrentes.** Como el ciberacoso, la extorsión, la distribución de pornografía infantil o la organización de ataques terroristas.



### ¿De dónde proviene el ciberdelito?

El ciberdelito, como cualquier otra actividad **ilegal**, es obra de delincuentes, pero solo lo llevan a cabo aquellos con las capacidades tecnológicas y los conocimientos de Internet necesarios. Los *ciberdelincuentes* utilizan sus conocimientos para acceder a cuentas bancarias, robar identidades, chantajear, cometer fraude, acosar o utilizar un equipo que ha sido pirateado, como parte de una sofisticada *red botnet*, mediante la cual se realizan *ataques DDoS* contra instituciones importantes.

### ¿Cómo se reconoce el ciberdelito?

El reconocimiento del ciberdelito depende el tipo de delito cometido, puede tratarse de malware que se ha descargado secretamente en tú equipo y que lo ralentiza y genera mensajes de error. Por otro lado, los ataques de phishing suelen estar relacionados con la recepción de correos electrónicos de fuentes desconocidas, que intentan engañarte para que reveles tus contraseñas o datos personales. Los keyloggers dejan un rastro propio, como iconos extraños o duplican sus mensajes. Además, debes tener en cuenta que es posible que tú equipo forme parte de una red botnet que lo controle.

## ¿Cómo se detiene el ciberdelito?

La lucha contra el ciberdelito es una tarea de la policía, los departamentos de ciberseguridad nacional y las empresas de ciberseguridad comercial. Sin embargo, a nivel personal, es posible contribuir a su erradicación, eliminando los métodos más habituales de este tipo de delitos: *malware*. Este término incluye virus, spyware y ransomware. El uso de un potente antivirus para analizar tu sistema y eliminar los archivos peligrosos no solo te protege, sino que impide que los ciberdelincuentes obtengan un beneficio económico, que suele ser su principal motivación.

## Algunas sugerencias para evitar el ciberdelito

1. No descargues ningún archivo de fuentes desconocidas.
2. No hagas clic en enlaces incluidos en correos electrónicos de gente que no conozcas.
3. No reveles nunca tus contraseñas ni tus datos personales.

Protegerse contra el ciberdelito es una tarea que puede llevarte mucho tiempo, pero siempre merece la pena. Navegar de forma segura, evitando descargas extrañas y sitios que no sean de confianza, es una solución de sentido común frente al ciberdelito. Ser cuidadoso con la información de inicio de sesión y los datos personales también te puede ayudar a mantener a raya a los ciberdelincuentes, pero sin duda, la mejor manera de protegerte es utilizando un potente antivirus en tus dispositivos.

