



# Seguridad Informática de Usuario

Código: 468973

Duración: 1.00 horas

## Descripción

---

En este curso explicaremos las amenazas más habituales a los sistemas de información de los usuarios y las medidas de seguridad aplicables para evitarlas. Aprenderemos las rutinas de navegación más seguras y la forma de resolver los problemas de seguridad más frecuentes que se presentan a los usuarios en el ordenador o el teléfono móvil.

## Objetivos

---

- <li style="margin-left: 18pt;">Conocer y asimilar los conceptos de seguridad en los sistemas de información de los usuarios.
- <li style="margin-left: 18pt;">Analizar e identificar las amenazas más frecuentes en los sistemas de información.
- <li style="margin-left: 18pt;">Estudiar los principales riesgos de seguridad, tipos de vulnerabilidades, fallos de programa, programas maliciosos, etc.
- <li style="margin-left: 18pt;">Saber aplicar los principales estándares y buenas prácticas en materia de seguridad en sistemas de información.
- <li style="margin-left: 18pt;">Configurar la seguridad de la red inalámbrica.
- <li style="margin-left: 18pt;">Exponer diferentes medidas de protección para el acceso a los recursos y comunicaciones.

### **Seguridad**

- Formas básicas de uso de medios informáticos para garantizar la seguridad (tanto el ordenador como el dispositivo móvil)
- Navegar de forma segura
- Navegar en modo incógnito

### **Antivirus**

- Tipos de antivirus
- Antivirus web
- Antivirus de escritorio
- Opciones de antivirus
- Antimalware
- Firewall
- Protección del dispositivo móvil
- Protección de la red de datos
- Detección y eliminación de virus y troyanos
- Actualizaciones automáticas
- Escanear discos
- Desfragmentación

### **Suplantación de identidad**

- Técnicas de suplantación
- Cómo tratar las técnicas de suplantación