CIBERSEGURIDAD (30h)

30 HORAS AF: 36276

OBJETIVOS

Este curso tiene como objetivo principal conocer los aspectos básicos para un correcto uso de Internet, así como realizarlo de forma segura. Gracias a esto, el discente podrá conocer los ataques que pueda sufrir, así como saber cómo actuar ante dichos ataques.

CONTENIDO

UNIDAD 1. LA SEGURIDAD EN LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN

- 1. El concepto de ciberseguridad
- 2. Conceptos de seguridad en los sistemas
- 3. Medidas de seguridad informática
- 4. Diferencia entre seguridad de la información y seguridad informática
- 5. Tecnologías de seguridad más habituales

UNIDAD 2. NAVEGAR POR INTERNET

- 1. Principales riesgos de navegar por Internet
- 2. Virus y antivirus
- 3. Navegar por Internet de forma segura
- 4. Certificados de seguridad. Tipos
- 5. Control de la navegación en Internet

UNIDAD 3. LOS ATAQUES CIBERNÉTICOS

- 1. Qué son los ataques cibernéticos
- 2. ¿Quién hay detrás de un ataque?
- 3. Principales riesgos cibernéticos
- 4. Principales amenazas cibernéticas
- 5. Consecuencias
- 6. ¿Qué hacer frente a un ataque cibernético?
- 7. Qué es el Password Cracking
- 8. Las auditorias wifi
- 9. Exploits
- 10. Malware"