

# IFCT104. Ciberseguridad para microempresas.

Horas

15

## Acerca de este curso

Cod: 33792IN

### Contextualización de la ciberseguridad en la microempresa

Introducción.

#### Activos de información:

Seguridad de la información.

Conoce a tu enemigo y conócete a ti mismo.

#### Identificación de los riesgos:

*Malware.*

Tipos de *malware*.

Conocer al enemigo.

La cultura en ciberseguridad en los negocios.

### Utilización de técnicas y recursos para el análisis de datos. Recopilación de evidencias:

Uso seguro de las nuevas tecnologías en la empresa.

Identificación de las principales medidas para prevenir amenazas.

Seguridad en dispositivos móviles y redes wifi.

(*Virtual Private Network*) o VPN.

(*Virtual Desktop Infrastructure*) o VDI.

(*Virtual Mobil Infrastructure*) o VMI.

Aplicaciones de escritorio remoto.

Relación segura con proveedores y clientes.

Seguridad en la nube.

Resumen.

### Política de ciberseguridad para microempresas

Introducción.

### Desarrollo de una política de prevención de incidentes de seguridad en la microempresa:

Prevención y protección:

Políticas de seguridad dirigidas al empresario.

Políticas de seguridad dirigidas al personal técnico.

Políticas de seguridad dirigidas a los empleados.

Incidentes de seguridad.

Resumen.

## ¿Qué aprenderás?

- Conocer, comprender y analizar los riesgos de seguridad más habituales en una microempresa, adquiriendo habilidades para el análisis y síntesis en la toma de decisiones en los ataques informáticos.
- Establecer una política organizacional que defina unas normas de seguridad a tenor de los diferentes escenarios, sistemas y fórmulas de acceso, analizando los elementos básicos que toda microempresa, con independencia de sus necesidades particulares, debe contemplar para el diseño de unas políticas de seguridad efectiva.