

IFCT103 CIBERSEGURIDAD: PREVENCIÓN, ANÁLISIS Y RESPUESTA A INCIDENTES DE SEGURIDAD



180,00 € - 250,00 €

Este Curso IFCT103 CIBERSEGURIDAD: PREVENCIÓN, ANÁLISIS Y RESPUESTA A INCIDENTES DE SEGURIDAD le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Informática y comunicaciones. Con este CURSO IFCT103 CIBERSEGURIDAD: PREVENCIÓN, ANÁLISIS Y RESPUESTA A INCIDENTES DE SEGURIDAD el alumno será capaz de Conocer y comprender las nociones fundamentales de ciberseguridad que permitan prevenir y dar respuesta a los incidentes de seguridad.

Categorías: [Ciberseguridad](#), [Cursos online](#) |

INFORMACIÓN

Duración	49 h
Modalidad	Online

Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CIBERSEGURIDAD: PREVENCIÓN, ANÁLISIS Y RESPUESTA A INCIDENTES DE SEGURIDAD

1. Conocimiento del Gobierno de seguridad de una organización.
2. - Gobierno de la seguridad.
3. - Cumplimiento de las normas de seguridad.
4. Identificación de las acciones preventivas que se deben planificar para evitar incidentes.
5. - Amenazas y análisis de riesgos.
6. Recolección de evidencias tras un ataque.
7. - Identificación de diferentes tipos de ataques e incidentes que pueden darse en una empresa.
8. - Utilización de técnicas y recursos para el análisis de datos.
9. Creación de un plan de respuesta ante incidentes.
10. - Respuesta a incidentes de seguridad.
11. - Criptografía.
12. - Plan de recuperación ante desastres.
13. Práctica de hacking ético.