

IFCT124 RESPUESTA A INCIDENTES DE CIBERSEGURIDAD



180,00 € - 250,00 €

Este curso IFCT124 RESPUESTA A INCIDENTES DE CIBERSEGURIDAD es una gran alternativa formativa para los profesionales del sector, que quieran seguir creciendo en su sector laboral, gracias a este curso IFCT124 RESPUESTA A INCIDENTES DE CIBERSEGURIDAD se podrá tener un conocimiento más específico sobre como actuar ante problemas de seguridad informática.

Categorías: [Administración y Gestión](#), [Administración y Oficinas](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Cursos online](#) |

INFORMACIÓN

| | |
|------------------|----------------|
| Duración | 86 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. GESTIÓN DE RESPUESTA A INCIDENTES

1. Descripción de un equipo de respuesta a incidentes
2. Organización de un equipo de respuesta a incidentes
3. Identificación de servicios
4. Relación de las fases en la respuesta a incidentes
5. Localización y contacto de los equipos de coordinación y respuesta a Incidentes de ciberseguridad: CSIRTs

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RECOGIDA DE DATOS Y GESTIÓN DE ALARMAS

1. Recopilación de datos significativos
2. Análisis de datos de intrusiones
3. Correlación de datos y generación de alarmas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. RECOMENDACIONES DE BUENAS PRÁCTICAS Y MARCO REGULADOR

1. Interpretación, selección y aplicación de las herramientas y los estándares internacionales y nacionales de detección y respuesta a incidentes de ciberseguridad
2. Clasificación de normativas de protección de datos personales
3. Adecuación al Esquema Nacional de Seguridad
4. Aplicación de la Directiva NIS
5. Definición de los principios de la ética profesional

UNIDAD DIDÁCTICA 4. DESARROLLO DE UNA RESPUESTA A UN INCIDENTE DE CIBERSEGURIDAD

1. Extracción de información:

2. Automatización de los procesos de detección de intrusiones
3. Gestión de la respuesta a un incidente de seguridad informática

