

CAPACITACIÓN



Este curso de **EC-Council Disaster Recovery Professional (EDRP)** enseña a los profesionales varios métodos para identificar vulnerabilidades y tomar contramedidas contra dichas vulnerabilidades. Los profesionales aprenderán cómo proteger sus datos mediante la implementación de políticas y procedimientos y cómo recuperar y restaurar los datos críticos de su organización después de un desastre.

EDRP proporciona a los profesionales una sólida comprensión de la continuidad del negocio y los principios de recuperación ante desastres, incluida la realización de análisis de impacto empresarial, la evaluación de riesgos, el desarrollo de políticas y procedimientos y la implementación de un plan.

OBJETIVOS:

- Desarrollar y validar la capacidad de un candidato para planificar, crear estrategias, implementar y mantener un plan de continuidad de negocio y recuperación ante desastres.
- El curso **EDRP** proporciona a los profesionales una sólida comprensión de la continuidad del negocio y los principios de recuperación de desastres, lo que incluye realizar análisis de impacto en el negocio, evaluar riesgos, desarrollar políticas y procedimientos e implementar un plan.

DIRIGIDO A:

- Administradores del servidor de red
- Administradores de **firewall**
- Personas que realizan pruebas de seguridad
- Administradores de sistemas
- Profesionales de valoración de riesgos

CAPACITACIÓN

EC-Council Disaster Recovery Professional (EDRP)

DURACIÓN: 40 Hrs.

REQUISITOS:

Antes de tomar este curso, se recomienda cierta experiencia en el dominio **IT BC/DR**.

INCLUYE:

- Instalaciones adecuadas
- Material y manuales de cursos
- Instructores Certificados
- Examen de Certificación **EC-Council Disaster Recovery Professional (EDRP)**

Reconocimientos



CAPACITACIÓN

EC-Council Disaster Recovery Professional (EDRP)

Temario:

- Introducción a la recuperación de desastres y continuidad de negocio
- Administración de la continuidad del negocio (**BCM**)
- Evaluación de riesgos
- Análisis de impacto de negocios (**BIA**)
- Planificación de la continuidad del negocio (**BCP**)
- Estrategias de respaldo de datos
- Estrategias de recuperación de datos
- Recuperación de desastres basada en la virtualización
- Recuperación del sistema
- Recuperación centralizada y descentralizada del sistema
- Proceso de planificación de recuperación de desastres
- Pruebas de plan de continuidad de negocios (**BCP**), mantenimiento y capacitación