

Fiabilidad y Resiliencia

Marca: DCProfessional Development
Código del producto: F024

CURSO
Fiabilidad y Resiliencia

Precio: \$350.00



Descripción breve

Este módulo es de conocimientos esenciales y le recomendamos realizarlo antes de pasar a los cursos de Desarrollo Profesional.

Descripción

Este módulo es de conocimientos esenciales y le recomendamos realizarlo antes de pasar a los cursos de Desarrollo Profesional.

Este módulo es de conocimientos esenciales y le recomendamos realizarlo antes de pasar a los cursos de Desarrollo Profesional. La fiabilidad y la resiliencia son la esencia de la concienciación sobre las actuaciones en las infraestructuras de misión críticas. Es crucial comprender la influencia de estas ideas y cómo se relacionan con un tiempo de inactividad

DURACIÓN 8 Horas

Resultados del aprendizaje

- Indicar los aspectos clave relacionados con la importancia de la fiabilidad en el sector de las infraestructuras de misión crítica en la actualidad.
- Definir el Entorno Crítico y las seis áreas eléctricas principales donde se requiere una acción coordinada.
- Reconocer los cinco pasos del proceso de evaluación de riesgos y los niveles de riesgo asociados.
- Reconocer los seis pasos que deben seguirse cuando se produce un evento crítico.
- Indicar los retos a los que se enfrenta la industria para mejorar la fiabilidad y la resiliencia, incluyendo los umbrales de desastre, el aumento de las densidades térmicas, el costo de la energía y el error humano.
- Identificar las soluciones a los retos en fiabilidad a los que se enfrenta la industria.
- Reconocer la importancia que tiene la realización de unas adecuadas evaluaciones comparativas, pruebas y comisionado, y definir las fases del control de calidad de la ASHRAE

A quién va dirigido

- Estudiantes de Ingeniería y Tecnologías de la información
- Personal de instalaciones y operaciones del Data Center
- Proveedores de equipo y Contratistas
- Ingenieros profesionales

Especificación

Modalidad	
Online	350.00