

Seguridad del Suministro Energético

Marca: DCProfessional Development
Código del producto: F060

CURSO
Seguridad del Suministro Energético

Precio: \$350.00



Descripción breve

En este módulo se debaten las amenazas que existen para la seguridad energética en el sector de misión crítica. Con el paso del tiempo, los entornos de misión crítica...

Descripción

En este módulo se debaten las amenazas que existen para la seguridad energética en el sector de misión crítica. Con el paso del tiempo, los entornos de misión crítica son cada vez más complejos y con ese aumento en la complejidad y con la conectividad aparecen amenazas nuevas. Este curso ofrece una visión general del potencial de la red eléctrica inteligente (Smart Grid), de la generación distribuida y de las medidas en materia de seguridad inteligente para salvaguardar los entornos de misión crítica.

DURACIÓN 8 Horas

IDIOMAS Español, Inglés

NIVEL 1

Resultados del aprendizaje

- Reconocer la importancia de la red inteligente y su efecto sobre la seguridad nacional.
- Indicar las diferentes amenazas que ponen en riesgo las instalaciones críticas y las soluciones que ayudan a prevenir dichos riesgos.
- Conocer las métricas de fiabilidad de la red eléctrica y el valor que aporta el uso de unos medidores adecuados.
- Reconocer los elementos de seguridad direccionables que deben evaluarse para prevenir una posible violación de la seguridad en los datos.

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	