



LINEAS ELÉCTRICAS

 **INSCRIPCIONES DISPONIBLES**

Duración: 4 semanas (dedicación semanal 8 horas)

Modalidad: On-line

La infraestructura eléctrica, ya sea de mediana o gran envergadura, requiere el cálculo e instalación de Líneas Eléctricas para la transmisión y distribución de energía. Además, su operación y mantenimiento seguro requiere conocimiento para la identificación de sus componentes y funcionamiento así como destrezas para la ejecución operaciones de mantenimiento seguro. Por ello en este curso se aborda de manera integral la complejidad de estas instalaciones a partir del conocimiento de sus componentes y el dominio de su mantenimiento.

Objetivo: Analizar los componentes y funcionamiento de las Líneas eléctricas para efectuar su cálculo, operación y mantenimiento seguro

Destinatarios: Personal de empresas medianas y grandes e interesados en la temática

Requerimientos: conocimientos básicos de electricidad y matemática

Temario

- LÍNEAS ELÉCTRICAS.
- CÁLCULO ELÉCTRICO.
- ASPECTOS CONSTRUCTIVOS DE LAS LÍNEAS AÉREAS.
- ASPECTOS CONSTRUCTIVOS DE LAS LÍNEAS SUBTERRÁNEAS.

Evaluación y acreditación

La evaluación consiste en el desarrollo y aprobación de las actividades requeridas en el Aula Virtual.

La Certificación final acredita 32 hs reloj.