

CURSO TALLER

Instalaciones Eléctricas

para estudiantes de Ingeniería Civil e Ingeniería Industrial

El **Departamento de Vinculación y Educación Continua de la Facultad de Ingeniería** te invita a este curso donde adquirirás las habilidades para diseñar, interpretar y conectar circuitos eléctricos en instalaciones eléctricas de casa habitación, comercio y residencial.

Objetivos específicos:

- ▶ Conocer los tipos de instalaciones eléctricas.
- ▶ Cálculo y selección de conductores eléctricos de acuerdo al tipo de instalación eléctrica.
- ▶ Identificar los elementos de una instalación eléctrica en un diagrama eléctrico y unifilar.
- ▶ Realizar conexiones eléctricas de los elementos en una instalación eléctrica.

Dirigido a

Estudiantes de las licenciaturas en Ingeniería Civil e Ingeniería Industrial que hayan cubierto el 60% de los créditos de su carrera.

Impartido por el Mtro. Erasmo Saloma Ruiz

Modalidad presencial

Aulas de Facultad de Ingeniería BUAP

Fechas programada: Del 16 de octubre al 23 de noviembre de 2023

Valor curricular: 30 horas

Inversión:

Estudiante activo Fac. Ingeniería BUAP: \$700.00

Estudiante comunidad BUAP: \$980.00

INFORMES Y REGISTRO:

Oficina de Educación Continua de Facultad de Ingeniería

Edificio ING 2 - Cubículo 210

Atención de lunes a miércoles de 14:30 a 16:30 horas

educacioncontinua.fi@correo.buap.mx