

# BACHILLERATO TÉCNICO PROFESIONAL

## INSTALACIONES ELÉCTRICAS

**Perfil de Egreso:** Tercer año Ciclo Básico ( hasta 3 previas)

**Duración del Curso:** 3 años

**Continuidad Educativa:** Instituto de Formación Docente ,  
Cursos de Nivel terciario DGETP



### TRAMO 7 1º AÑO

- Matemáticas
- Biología
- Lengua y Comunicación
- Historia
- Inglés
- Física Aplicada
- Dibujo Aplicado
- Laboratorio de Tecnologías
- Taller de instalaciones Eléctricas
- Laboratorio de Electrotecnia
- Taller de Profundización Profesional

### TRAMO 8 2º AÑO

- Matemáticas
- Economía
- Relaciones Públicas
- Análisis y Producción de textos
- Inglés Técnico
- Física de los materiales
- Matemáticas aplicada
- Laboratorio de Tecnologías
- Taller de Instalaciones Eléctricas Residenciales.
- Taller de máquinas Eléctricas
- Laboratorio de Electrónica
- Laboratorio de Instalaciones Eléctricas.
- Taller de Profundización Profesional



### TRAMO 9 3º AÑO

- Pensamiento Filosófico
- Matemática Aplicada
- Química Aplicada
- APT
- Inglés Técnico
- Gestión Empresarial
- Laboratorio de Tecnologías
- Laboratorios de Automatismos - Protecciones y Control
- Proyecto de Instalaciones Eléctricas
- Taller de Profundización Profesional

**FIRMA  
AUTORIZADA DE  
UTE AL CULMINAR  
LOS 3 AÑOS**

