

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

**PROFESOR (A):** Angel Rodriguez Ruiz

Report No. TERCERO

Periodo | Ago-Dic 25

### Nombre del Proyecto

CURSO DE DETECCION DE FALLAS EN SISTEMAS INDUSTRIALES

## Objetivo

Elevar la calidad de la educación a través de eventos académicos como los congresos de las academias. Elevar la calidad de la educación a través de las reuniones de academia para lograr una mejor eficiencia terminal, con estrategias que permitan aplicar y fortalecer los aspectos cognitivos y efectivos del aprendizaje de los alumnos pertenecientes al sistema de Institutos Tecnológicos Superiores de Educación Tecnológica

Meta

Participar en la planeacion y realizacion del CURSO DE DETECCION DE FALLAS INDUSTRIALES en el CMIDT 2025

## Actividades

## Observaciones

Ing. Juan Luis Baizabal  
Chaparros

MIA\_Octavio Obil Martínez

Angel Rodriguez Ruiz

Jefe de División de Ing.  
Electromecánica

### Subdirector Académico

NOTA: Llenar este formato por cada proyecto asignado y entregar en la semana número 7 el 1er reporte; en la semana 11 2º reporte; y en la semana 18 el reporte final.