



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

PROFESOR (A): BLANCA NICANDRIA RIOS ATAXCA  
Reporte No. 3 Período FEBRERO - JUNIO 2025

Nombre del Proyecto GESTIÓN ACADÉMICA Y VINCULACIÓN CMIDT 2025

Objetivo
COLABORAR EN LA ORGANIZACIÓN DEL CMIDT 2025. CONGRESO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO.

Meta
Realizar las actividades encomendadas por la academia de Ing. Electromecánica para el buen desarrollo del congreso.

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Participar en las reuniones de Academia de Ing. Electromecánica	26/02/2025 - 06/06/2025	Actas de reuniones en físico y a resguardo en la jefatura Archivo digital de manual	100%
Iniciar los preparativos para curso que se impartirá durante la semana del CMIDT: Introducción a Matlab	26/02/2025 - 06/06/2026	Actas de reuniones en físico y a resguardo en la jefatura	100%

Observaciones

BLANCA NICANDRIA RIOS ATAXCA

Profesora

ING. JUAN LUIS BAIZABAL CHAPARROS

Jefe de División de Ingeniería Electromecánica

MTRO. OCTAVIO OBIL MARTINEZ

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.