



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®

Dirección de Institutos Tecnológicos Descentralizados - Grupo Multisitios 1
Instituto Tecnológico Superior de San Andrés Tuxtla
Programa de Trabajo Académico de Proyectos Individuales del Docente
Rev. Junio 2025



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE
SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

PROFESOR (A): MII. Carlos Cobaxin Zuñiga

Periodo Ago-Dic 25

Nombre del Proyecto GESTION ACADEMICA (COORDINADOR DE LABORATORIO)

Objetivo

Atender a los estudiantes y personal que requiera dar clases o realizar practicas

Meta

Brindará servicio a los estudiantes y docentes que requieran el uso del laboratorio y llevar el control de acceso en la bitacora

Cronograma de Actividades

Actividades	Fecha programada
Impartición de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en este semestre.	25/09/2025-07/01/2026
Practicas en los tableros de Instalaciones electricas residenciales	25/09/2025-07/01/2026

Observaciones

III. Carlos Cobaxin Zuñiga

Profesor

Ing. Juan Luis Baizabal
Chaparros

Jefe de División de
Ingeniería

MIA. Octavio Obil Martínez

Subdirector Académico

NOTA: El cronograma solo debe considerar las actividades a realizar en el periodo.

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

PROFESOR (A): MII. Carlos Cobaxin Zuñiga
Reporte No. 3 **Periodo** Ago-Dic 25

Nombre del Proyecto GESTION ACADEMICA (COORDINADOR DE LABORATORIO)

Objetivo
Atender a los estudiantes y personal que requiera dar clases o realizar practicas

Meta
Brindará servicio a los estudiantes y docentes que requieran el uso del laboratorio y llevar el control de acceso en la bitacora

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Impartición de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en este semestre.	05/11/2025-07/01/2026	Fotos de clase	100%
Practicas en los tableros de Instalaciones electricas residenciales	05/11/2025-07/01/2026	Fotos de practicas	100%

Observaciones

MII. Carlos Cobaxin Zuñiga

Ing. Juan Luis Baizabal
Chaparras

MIA. Octavio Obil Martínez

Profesor

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 2° reporte; y en la semana 18 el reporte final.