



Programa de Trabajo Académico en Horas
de Apoyo a la Docencia



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN ELECTROMECAICA

PROFESOR (A): M.I.I. Carlos Cobaxin Zuñiga

Periodo SEP 23 - ENE 24

Nombre del Proyecto Gestion academica -vinculación (Organizador CMIDT 2023).

Objetivo
Realizar actividades que complementen el curso INSTALACIONES ELECTRICAS RESIDENCIALES.

Meta
2 Reportes de Proyectos Individuales

Cronograma de Actividades	
Actividades	Fecha programada
Preparacion de las actividades a realizar antes y durante del curso-taller.	04/09/2023-05/01/2024
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	04/09/2023-05/01/2024

Observaciones

M.I.I. Carlos Cobaxin Zuñiga
Profesor

M.I.I. Esteban Dominguez Fiscal
Jefe de División de Ingeniería
en Electromecánica

MCJyS. Ofelia Enriquez Ordaz
Subdirector Académico

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



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN GESTION EMPRESARIAL

PROFESOR (A): M.I.I. Carlos Cobaxin Zuñiga
Reporte No. 1 Periodo SEP 23 - ENE 24

Nombre del Proyecto Gestion academica -vinculación (Organizador CMIDT 2023).

Table with 1 row: Objetivo. Realizar actividades que complementen el curso INSTALACIONES ELECTRICAS RESIDENCIALES.

Table with 1 row: Meta. 2 Reportes de Proyectos Individuales

Table with 4 columns: Actividad, Fecha programada de Realización, Evidencia, % avance. Contains two rows of activity data.

Table with 1 row: Observaciones

M.I.I. Carlos Cobaxin Zuñiga
Profesor

M.I.I. Esteban Dominguez Fiscal
Jefe de División de Ingeniería en Electromecánica

MCJyS. Ofelia Enriquez Ordaz
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.