



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECANICA

PROFESOR (A): M.I.I. FRANCISCO JAVIER TORRES PEREZ

Periodo FEBRERO-JUNIO 2025

Nombre del Proyecto PROYECTO ESPECIAL (INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO)

Objetivo
Fomentar la creación de nuevos Proyectos que sean de interes social, y que sean productivos para la region y el itssat.

Meta
Elaborar un anteproyecto que se le pueda dar seguimiento en futaras generaciones.

Cronograma de Actividades	
Actividades	Fecha programada
desarrollar un anteproyecto de acuerdo las necesidades del entorno	03/02/2025-13/06/2025

Observaciones

M.I.I. FRANCISCO JAVIER TORRES PEREZ
Profesor

ING. JUAN LUIS BAIZABAL CHAPARRO
Jefe de División de Ingeniería Electromecánica

ING. OCTAVIO OBIL MARTINEZ
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 ELECTROMECAÁNICA

PROFESOR (A): M.I.I. FRANCISCO JAVIER TORRES PEREZ
Reporte No. 1 Período FEBRERO-JUNIO 2025

Nombre del Proyecto PROYECTO ESPECIAL (INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO)

Objetivo
Fomentar la creación de nuevos Proyectos que sean de interés social, y que sean productivos para la región y el itssat.

Meta
Elaborar un anteproyecto que se le pueda dar seguimiento en futuras generaciones.

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
desarrollar un anteproyecto de acuerdo las necesidades del entorno	03/02/2025 AL 13/06/2025	ARCHIVO ELECTRONICO	33%

Observaciones

M.I.I, FRANCISCO JAVIER TORRES PEREZ

ING. JUAN LUIS BAIZABAL CHAPARRO

Jefe de División de Ingeniería Electromecánica

ING. OCTAVIO OBIL MARTINEZ

Subdirector Académico

Docente

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.