

¿



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): MC. HECTOR MIGUEL AMADOR CHAGALA

Periodo Ago-Dic 25

Nombre del Proyecto APOYO A LA DOSENCIA (Preparación de Clases)

Objetivo

Realizar actividades que complementen la labor docente que garanticen la calida del proceso de enseñanza aprendizaje

Meta

3 Reportes Parciales del CGI

Cronograma de Actividades

Actividades	Fecha programada
Preparacion de clases de asignaturas de acuerdo al horario asignado.	25/08/025-07/01/026
Investigación Documental del contenido de las asignaturas	25/08/025-07/01/026
Proceso de evaluación de los trabajos de los alumnos.	25/08/025-07/01/026
Preparación de material didáctico para cada tema de las materias antes citadas	25/08/025-07/01/026
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	25/08/025-07/01/026

Observaciones

MC. Héctor Miguel Amador Chagala

Profesor

Ing. Juan Luis Baizabal
Chaparrros

Jefe de División de
Ingeniería

MIA. Octavio Obil Martínez

Subdirector Académico

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



TECNOLOGICO
NACIONAL DE MEXICO

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



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE
SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

PROFESOR (A): MC. HECTOR MIGUEL AMADOR CHAGALA

Reporte No. 1 Período Ago-Dic 25

Nombre del Proyecto APOYO A LA DOSENCIA (Preparación de Clases)

Objetivo

Realizar actividades que complementen la labor docente que garanticen la calidad del proceso de enseñanza aprendizaje

Meta

3 Reportes parciales de SGI

Actividades

Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Preparación de clases de asignaturas de acuerdo al horario asignado.	25/08/25-08/10/25	Material didáctico	33%
Investigación Documental del contenido de las asignaturas	25/08/25-08/10/25	Archivo Electronico	33%
Proceso de evaluación de los trabajos de los alumnos.	25/08/25-08/10/25	Links o archivos electronicos	33%
Preparación de material didáctico para cada tema de las materias antes citadas	25/08/25-08/10/25	Diapositivas	33%
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	25/08/25-08/10/25	de proyectos individuales en pl	33%

Observaciones

MC. Héctor Miguel Amador
Chagala

Ing. Juan Luis
Baizabal Chaparros

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.