



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO

Programa de Trabajo Académico en
Horas de Apoyo a la Docencia



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE
SAN ANDRÉS TUXTLA

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN MECATRONICA

PROFESOR (A): DR. JOSE ANGEL NIEVES VAZQUEZ
Periodo AGO - DIC 2024

Nombre del Proyecto GESTIÓN ACADÉMICA (Programa para la recuperación, sostenimiento, proyección e incremento de la matrícula escolar).

Objetivo
Realizar actividades que complementen a la labor docente que garanticen la calidad en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Meta
Por medio de las asesorías de matemáticas a los dos grupos del primer semestre, lograr la recuperación y acreditación de los estudiantes

Cronograma de Actividades	
Actividades	Fecha programada
Asesoría y revisión de ejercicios de los grupos 111 A y 111 B de la materia de Cálculo Diferencial.	26/08/2024 - 13/12/2024

Observaciones

DR. JOSE ANGEL NIEVES VAZQUEZ

Profesor

ING. YOSAFAT
MORTERA ELIAS

Jefe de División de
Ingeniería Mecatrónica

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 MECATRONICA

PROFESOR (A): DR. JOSE ANGEL NIEVES VAZQUEZ

Reporte No. 3 Período AGO - DIC 2024

Nombre del Proyecto GESTIÓN ACADÉMICA (Programa para la recuperación, sostenimiento, proyección e incremento de la matrícula escolar).

Objetivo
Realizar actividades que complementen a la labor docente que garanticen la calidad en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Meta
Por medio de las asesorías de matemáticas a los dos grupos del primer semestre, lograr la recuperación y acreditación de los estudiantes

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Asesoría y revisión de ejercicios de los grupos 111 A y 111 B de la materia de Cálculo Diferencial.	26/08/2024 - 13/12/2024	Fotos digitales	100%

Observaciones

DR. JOSE ANGEL NIEVES VAZQUEZ

ING. YOSAFAT
Jefe de División de Ingeniería Mecatrónica

MCJyS. OFELIA
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.