



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 INGENIERÍA MECATRONICA

PROFESOR (A): M.C. MAURICIO CAIXBA SÁNCHEZ

Periodo FEB - JUL 2023

Nombre del Proyecto DOCENCIA (PREPARACIÓN DE CLASES, CORRECCIÓN DE EXÁMENES, REDACCIÓN.

Objetivo

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

Meta

4 Reportes parciales del SGI
1 Reporte Final del SGI
3 Instrumentaciones
3 Reportes de Proyectos Individuales

Cronograma de Actividades

Actividades	Fecha programada
Investigación Documental del contenido de las asignaturas	20/02/2022-04/07/2023
Preparación de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en este semestre.	20/02/2022-04/07/2023
Preparación de material didáctico de acuerdo al temarios de las asignaturas	20/02/2022-04/07/2023
Elaboración y aplicación de instrumentos de evaluación según instrumentación didáctica	20/02/2022-04/07/2023
Proceso de evaluación de los trabajos de los alumnos.	20/02/2022-04/07/2023
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	20/02/2022-04/07/2023

Observaciones

--

M.C. MAURICIO CAIXBA SÁNCHEZ
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 GESTIÓN EMPRESARIAL

PROFESOR (A): M.C. MAURICIO CAIXBA SÁNCHEZ
Reporte No. 1 Período FEB - JUL 2023

Nombre del Proyecto DOCENCIA (PREPARACIÓN DE CLASES, CORRECCIÓN DE EXÁMENES, REDACCIÓN.

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

Meta
4 Reportes parciales del SGI 1 Reporte Final del SGI 3 Instrumentaciones 3 Reportes de Proyectos Individuales

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Investigación Documental del contenido de las asignaturas	20/02/2022-04/07/2023	Links o archivos electrónicos	33%
Preparación de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en este semestre.	20/02/2022-04/07/2023	Archivos electrónicos	33%
Preparación de material didáctico de acuerdo al temarios de las asignaturas	20/02/2022-04/07/2023	Archivo electrónicos	33%
Elaboración y aplicación de instrumentos de evaluación según instrumentación didáctica	20/02/2022-04/07/2023	Rubricas	33%
Proceso de evaluación de los trabajos de los alumnos.	20/02/2022-04/07/2023	Listas de calificaciones	33%
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	20/02/2022-04/07/2023	Reporte de proyectos individuales en plataforma SGI	33%

Observaciones
las listas de calificaciones en SGI,

M.C. MAURICIO CAIXBA SÁNCHEZ

ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS
Jefe de División de Ingeniería
Mecatrónica

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.