



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 ELECTROMECAÁNICA

PROFESOR (A): URSULA ORTIZ MARTÍNEZ
Periodo SEP 23 - ENE 24

Nombre del Proyecto DOCENCIA

Objetivo

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

Meta

4 reportes parciales del SGI
1 reporte final del SGI
2 instrumentaciones 3 reportes de proyectos individuales

Cronograma de Actividades

Actividades	Fecha programada
Preparación de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en el semestre	05/09/2023 -15/12/2023
Elaboración, aplicación y calificación de exámenes	05/09/2023 -15/12/2023
Investigación documental del contenido temático por materia	05/09/2023 -15/12/2023
Proceso de evaluación de trabajos entregados por alumnos	05/09/2023 -15/12/2023
Elaboración de material didáctico para cada tema de cada una de las materias	05/09/2023 -15/12/2023
Asesoría extra clase de las asignaturas	25/09/2023 - 20/10/2023
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	05/09/2023 -15/12/2023

Observaciones

URSULA ORTIZ MARTÍNEZ

Profesor

ESTEBAN DOMINGUEZ FIS

Jefe de División de
Ingeniería

MTRA 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 ELECTROMECÁNICA

PROFESOR (A): URSULA ORTIZ MARTÍNEZ
Reporte No. 1 Período SEP 23 - EN 24

Nombre del Proyecto DOCENCIA

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

Meta
4 reportes parciales del SGI 1 reporte final del SGI 2 instrumentaciones 3 reportes de proyectos individuales

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Preparación de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en el semestre	04/09/2023- 17/10/2023	Material diáctico	33%
Elaboración, aplicación y calificación de exámenes	04/09/2023- 17/10/2023	Instrumentos de evaluación elaborados	33%
Investigación documental del contenido temático por materia	04/09/2023- 17/10/2023	Links o archivos electrónicos	33%
Proceso de evaluación de trabajos entregados por alumnos	04/09/2023- 17/10/2023	Lista de cotejo	33%
Elaboración de material didáctico para cada tema de cada una de las materias	04/09/2023- 17/10/2023	Diapositivas	33%
Asesoría extra clase de las asignaturas	04/09/2023- 17/10/2023	Formato de asesoría y evidencia fotográfica	33%
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	04/09/2023- 17/10/2023	reportes de proyectos individuales en plataforma	33%

Observaciones

URSULA ORTIZ MARTÍNEZ

ESTEBAN DOMINGUEZ FIS
Jefe de División de
Ingeniería Electromecánica

RA OFELIA ENRIQUEZ ORI
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.



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECAICA**

PROFESOR (A): URSULA ORTIZ MARTÍNEZ

Reporte No. 2

Periodo _____

Nombre del Proyecto _____

DOCENCIA _____

Objetivo

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

Meta

4 reportes parciales del SGI
1 reporte final del SGI

Actividades

Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Preparación de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en el semestre	18/10/2023- 10/11/2023	Material diáctico	66%
Elaboración, aplicación y calificación de exámenes	18/10/2023- 10/11/2023	Instrumentos de evaluación elaborado	66%
Investigación documental del contenido temático por materia	18/10/2023- 10/11/2023	Links o archivos electrónicos	66%
Proceso de evaluación de trabajos entregados por alumnos	18/10/2023- 10/11/2023	Lista de cotejo	66%
Elaboración de material didáctico para cada tema de cada una de las materias	18/10/2023- 10/11/2023	Diapositivas	66%
Asesoría extra clase de las asignaturas	18/10/2023- 10/11/2023	Formato de asesoría y evidencia fotográfica	66%
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	18/10/2023- 10/11/2023	reportes de proyectos individuales en plataforma	66%
0	1/0/1900		
0	1/0/1900		
0	1/0/1900		

Observaciones

URSULA ORTIZ MARTÍNEZ

STEBAN DOMINGUEZ F
Jefe de División de
Ingeniería _____

RA OFELIA ENRIQUEZ ORI
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.



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECHANICA**

PROFESOR (A): URSULA ORTIZ MARTÍNEZ
Reporte No. 3 **Periodo** _____

Nombre del Proyecto _____ **DOCENCIA** _____

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

Meta
4 reportes parciales del SGI 1 reporte final del SGI

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
0			
0			
0			

Observaciones

URSULA ORTIZ MARTÍNEZ

STEBAN DOMINGUEZ F
Jefe de División de Ingeniería _____

RA OFELIA ENRIQUEZ ORI
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.