

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

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

Periodo FEBRERO-JUNIO 2025

Nombre del Proyecto DOCENCIA (PREPARACIÓN DE CLASES, CORRECCIÓN DE EXAMENES, 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 5 Instrumentaciones ( de acuerdo a la cantidad de materias) 3 Reportes de Proyectos Individuales

Cronograma de Actividades	
Actividades	Fecha programada
Preparación de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en este semestre.	03/02/2025-13/06/2025
Elaboración, aplicación y calificación de exámenes	03/02/2025-13/06/2025
Investigación Documental del contenido de las asignaturas	03/02/2025-13/06/2025
Proceso de evaluación de los trabajos de los alumnos.	03/02/2025-13/06/2025
Preparación de material didáctico para cada tema de las materias antes citadas	03/02/2025-13/06/2025
Asesoría Extra clases de las asignaturas	06/02/2025-13/06/2025
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	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 ELECTROMECHANICA

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

Nombre del Proyecto DOCENCIA (PREPARACIÓN DE CLASES, CORRECCIÓN DE EXAMENES, 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 5 Instrumentaciones ( de acuerdo a la cantidad de materias) 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 este semestre.	03/02/2025-13/06/2025	Material didactico	33%
Elaboración, aplicación y calificación de exámenes	03/02/2024-13/06/2025	Instrumentos de evaluacion elaborado	33%
Investigación Documental del contenido de las asignaturas	03/02/2025-13/06/2025	Links o archivos electronicos	33%
Proceso de evaluación de los trabajos de los alumnos.	03/02/2025-13/06/2025	Lista de cotejo	33%
Preparación de material didáctico para cada tema de las materias antes citadas	03/02/2025-13/06/2025	Diapositivas	33%
Asesoría Extra clases de las asignaturas	06/02/2025-13/06/2025	Formato de Asesorias y fotos	33%
Elaboración de reportes administrativos de las actividades	03/02/2025-13/06/2025	reporte de proyectos individuales en plataforma	33%

Observaciones

M.I.I. FRANCISCO JAVIER TORRES PÉREZ

UAN LUIS BAIZABAL CHAP

G. OCTAVIO OBIL MARTINI

Profesor

Jefe de División de  
Ingeniería 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.



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECHANICA

PROFESOR (A): M.I.I. FRANCISCO JAVIER TORRES PEREZ
Reporte No. 2 Periodo FEBRERO-JUNIO 2025

Nombre del Proyecto NCIA (PREPARACIÓN DE CLASES, CORRECCIÓN DE EXAMENES, REDAC

Table with 1 row: Objetivo. Realizar actividades que complementen la labor docente que garanticen la calidad en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Table with 1 row: Meta. 4 Reportes parciales del SGI, 1 Reporte Final del SGI

Table with 4 columns: Actividad, Fecha programada de Realización, Evidencia, % avance. Contains 7 rows of activity data.

Table with 1 row: Observaciones. Empty table for observations.

Signature line for AN LUIS BAIZABAL CHA

AN LUIS BAIZABAL CHA

IG. OCTAVIO OBIL MARTINEZ

. FRANCISCO JAVIER TORRES PEREZ

Jefe de División de  
Ingeniería  
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.