



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

PROFESOR (A): M.I. LORENA PALMA CRUZ
Periodo SEPTIEMBRE 2023-ENERO 2024

Nombre del Proyecto Tutoría y Dirección individualizada (asesor de residencias profesionales)

Objetivo
Elevar la calidad de la educación a través de la residencia profesional que acompañe al educando a lograr una mejor eficiencia terminal, para fortalecer los aspectos cognitivos y efectivos del aprendizaje de los alumnos pertenecientes al sistema de Institutos Tecnológicos Superiores de Educación Tecnológica.

Meta
2 evaluaciones parciales por proyecto 1 evaluación final por proyecto 1 Informe revisado por proyecto

Cronograma de Actividades	
Actividades	Fecha programada
Supervisar el reporte preliminar (anteproyecto) mediante el formato electrónico establecido en los lineamientos	04/09/2023-08/09/2023
Asesorar y supervizar el avance de los proyectos de residencia para la solución de problemas y explicación de temas relacionados con el proyecto.	04/09/2023-12/01/2024
Elaboración de la primera evaluación parcial del proyecto	04/10/2023
Elaboración de la segunda evaluación parcial del proyecto	08/11/2023
Elaboración de la evaluación final del proyecto	10/01/2024

Observaciones

M.I. LORENA PALMA CRUZ
Profesor

ING. YOSAFAT MORTERA ELÍAS
Jefe de División de Ingeniería Mecatrónica

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 MECATRÓNICA**

PROFESOR (A): M.I. LORENA PALMA CRUZ
Reporte No. 1 **Periodo** SEPTIEMBRE 2023-ENERO 2024

Nombre del Proyecto Tutoría y Dirección individualizada (asesor de residencias profesionales)

Objetivo

Elevar la calidad de la educación a través de la residencia profesional que acompañe al educando a lograr una mejor eficiencia terminal, para fortalecer los aspectos cognitivos y efectivos del aprendizaje de los alumnos pertenecientes al sistema de Institutos Tecnológicos Superiores

Meta

2 evaluaciones parciales por proyecto 1 evaluación final por proyecto 1 Informe revisado por proyecto

Actividades

Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Supervisar el reporte preliminar (anteproyecto) mediante el formato electrónico establecido en los lineamientos	04/09/2023-08/09/2023	Archivo digital del anteproyecto	100%
Asesorar y supervisar el avance de los proyectos de residencia para la solución de problemas y explicación de temas relacionados con el proyecto.	04/09/2023-12/01/2024	Fotografía digital	33%
Elaboración de la primera evaluación parcial del proyecto	04/10/2023	Archivo digital	100%
Elaboración de la segunda evaluación parcial del proyecto	08/11/2023	Archivo digital	0%
Elaboración de la evaluación final del proyecto	10/01/2024	Archivo digital	0%

Observaciones

--

M.I. LORENA PALMA CRUZ
Profesor

ING. YOSAFAT MORTERA ELÍAS
Jefe de División de Ingeniería

MTRA. 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.