

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

PROFESOR (A): ING. JUAN MERLIN CHONTAL
Periodo FEB JUN 2025

Nombre del Proyecto TUTORÍA Y DIRECCIÓN INDIVIDUALIZADA (Asesor de Tesis)

Objetivo
Asesorar a los estudiantes en el proyecto de titulación integral correspondiente, a partir de la fecha de asignación hasta la entrega del trabajo.
Meta
1 TESIS TERMINADA

Cronograma de Actividades	
Actividades	Fecha programada
Verificar cronograma de actividades y asesorar al tesista en el desarrollo de sus actividades.	04/02/2025-06/06/2025
Verificar objetivos, justificación, marco teórico.	04/02/2025-06/06/2025
Enviar correcciones y reportar al alumno para entrega del primer reporte.	04/02/2025-06/06/2025
Verificar el desarrollo y avance de la tesis en el segundo reporte	04/02/2025-06/06/2025
enviar correcciones de aplicaciones de técnicas y metodologías dependiendo el problema a desarrollar	04/02/2025-06/06/2025
Verificar el desarrollo y avance de la tesis para el tercer reporte	04/02/2025-06/06/2025
validar el trabajo, para que envíe a los siguientes sinodales para otra revisión.	04/02/2025-06/06/2025
Analizar las citas, referencias, conclusiones, u otros detalles, y liberar para que el alumno pueda imprimir su tesis	04/02/2025-06/06/2025

Observaciones

ING. JUAN MERLIN CHONTAL
Profesor

ING. YOSAFAT MORTERA ELÍAS
Jefe de División de Ingeniería
Mecatrónica

MIA 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 MECATRÓNICA

PROFESOR (A): ING. JUAN MERLIN CHONTAL
Reporte No. 2 Período FEB JUN 2025

Nombre del Proyecto TUTORÍA Y DIRECCIÓN INDIVIDUALIZADA (Asesor de Tesis)

Objetivo
Asesorar a los estudiantes en el proyecto de titulación integral correspondiente, a partir de la fecha de asignación hasta la entrega del trabajo.

Meta
1 TESIS TERMINADA

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Verificar cronograma de actividades y asesorar al tesista en el desarrollo de sus actividades.	04/02/2025-06/06/2025	archivos electronicos	0%
Verificar objetivos, justificación, marco teorico.	04/02/2025-06/06/2025	Archivo electrónico	0%
Enviar correcciones y reportar al alumno para entrega del primer reporte.	04/02/2025-06/06/2025	Archivo electrónico	0%
Verificar el desarrollo y avance de la tesis en el segundo reporte	04/02/2025-06/06/2025	Archivo electrónico	0%
enviar correcciones de aplicaciones de tecnicas y metodologias dependiendo el problema a desarrollar	04/02/2025-06/06/2025	Archivo electrónico	0%
Verificar el desarrollo y avance de la tesis para el tercer reporte	04/02/2025-06/06/2025	Archivo electrónico	0%
validar el trabajo, para que envíe a los siguientes sinodales para otra revisión.	04/02/2025-06/06/2025	Archivo electrónico	0%
Analizar las citas, referencias, conclusiones, u otros detalles, y liberar para que el alumno pueda	04/02/2025-06/06/2025	Archivo electrónico	0%

Observaciones
EL ALUMNO TESISTA HASTA EL MOMENTO NO SE HA REPORTADO

ING. JUAN MERLIN CHONTAL
Profesor

ING. YOSAFAT MORTERA
ELÍAS
Jefe de División de Ingeniería

MIA OCTAVIO OBIL MARTINEZ
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.