



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

PROFESOR (A): ING. ALMA ROSA CAMPOS LARA  
Reporte No. 2 Período feb - jul 2023

Nombre del Proyecto TUTORIA Y DIRECCIÓN INDIVIDUALIZADA (Tutoría grupal)

Objetivo
Elevar la calidad de la educación a través de la acción tutorial que acompañe al educando a lograr una mejor eficiencia Terminal, con estrategias que permitan abatir los problemas de deserción y reprobación, así como fortalecer los aspectos cognitivos y efectivos del aprendizaje de los alumnos pertenecientes al sistema de Institutos Tecnológicos Superiores de Educación Tecnológica

Meta
1 PAT 3 reportes Individuales 1 Lista de acreditados

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Elaborar el PAT	29/03/2023	Carpeta compartida en Drive	100%
Dar seguimiento al expediente de los tutorados	20/02/2023-03/07/23	Expediente virtual	66%
Seguimieto a las actividades programadas en el PAT	20/02/2023-03/07/23	Fotografía digital en carpeta compartida en Drive	66%
Elaboración y entrega de reporte mensual a la coordinación de tutoría de ingeniería mecatrónica	20/02/2023-03/07/23	Archivo compartido en Drive	66%
Elaboración y entrega del formato de seguimiento a la trayectoria académica	20/02/2023-03/07/23	Archivo compartido en Drive	33%
Dar seguimiento al formato de acreditación y evaluación de la actividad tutorial	23/06/2023	Archivo compartido en Drive	0%
Elaboración de reporte final, listas de acreditados y reportes semestral	23/06/2023	Archivo compartido en Drive	0%

Observaciones

--

\_\_\_\_\_  
Alma Rosa Campos Lara

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.