



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

PROFESOR (A): ING. ALMA ROSA CAMPOS LARA  
Reporte No. 3 Período SEP 22- ENE 23

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

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Elaborar el PAT	05/09/2022	Carpeta compartida en Drive	100%
Dar seguimiento al expediente de los tutorados	22/10/22 al 18/11/2022	Expediente virtual	100%
Dar seguimiento a las actividades programadas en el PAT	05/09/2022-06/01/23	Fotografía digital en carpeta compartida en Drive	100%
Elaboración y entrega de reporte mensual a la coordinación de tutoría de ingeniería mecatrónica	05/09/2022-06/01/23	Archivo compartido en Drive	100%
Elaboración y entrega del formato de seguimiento a la trayectoria académica	10/01/2023	Archivo compartido en Drive	100%
Dar seguimiento al formato de acreditación y evaluación de la actividad tutorial	10/01/2023	Archivo compartido en Drive	100%
Elaboración de reporte final, listas de acreditados y reportes semestral	10/01/2023	Archivo compartido en Drive	100%

Observaciones

ING. ALMA ROSA CAMPOS LARA

---

Profesor

ING. VICTOR PALMA  
CRUZ

---

ING. VICTOR PALMA  
CRUZ

MCJiS 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.