



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA**

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA**

**PROFESOR (A):** ING. JUAN LUIS BAIZABAL CHAPARROS  
**Reporte No.** 1 **Periodo** AGO 2023 - ENERO 2024

**Nombre del Proyecto** TUTORIA Y DIRECCIÓN INDIVIDUALIZADA(TUTORÍA)

| 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 |

| Meta   |
|--|
| 1 PAT<br>3 reportes Individuales<br>1 lista de alumnos Aprobados |

| Actividades  |                                 |                     |          |
|--|---------------------------------|---------------------|----------|
| Actividad  | Fecha programada de Realización | Evidencia           | % avance |
| Entrega de PAT del grupo 302 B de la carrera de Ingeniería Electromecánica.                              | 28 de septiembre de 2023        | Archivo electrónico | 33%      |
| Entrega de listas de asistencia de tutorías del grupo 302 B de la carrera de ingeniería Electromecánica. | 28 de septiembre de 2023        | Archivo electrónico | 33%      |
| Entrega de primer reporte de tutorías del grupo 302 B de la carrera de ingeniería Electromecánica.       | 28 de septiembre de 2023        | Archivo electrónico | 33%      |
|  |                                 |                     |          |
|  |                                 |                     |          |
|  |                                 |                     |          |

| Observaciones |
|---------------|
|               |

**ING. JUAN LUIS BAIZABAL  
CHAPARROS**

**MII. ESTEBAN  
DOMÍNGUEZ FISCAL**

**MCJYS. OFELIA  
ENRÍQUEZ ORDAZ**

Profesor

Jefe de División de Ing.  
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 2º reporte; y en la semana 18 el reporte final.