



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA**

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA**

**PROFESOR (A):** Ing. Alma Rosa Campos Lara  
**Reporte No.** 3 **Periodo** SEP 22- ENE 23

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

**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 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 final por proyecto

**Actividades**

Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Supervisar el reporte preliminar (anteproyecto) mediante formato electrónico establecido en los lineamientos	05/09/2022	Archivo digital	100%
Asesorar y supervisar avances en los proyectos de residencia, para la solución de problemas y explicación de temas relacionados con el	22/10/22 al 06/01/2023	Fotografía	100%
Primera evaluación parcial del avance del proyecto	22/10/22 al 18/11/2022	Formato de evaluación	100%
Segunda evaluación parcial del avance del proyecto	28/10/2022	Formato de evaluación	100%
Evaluación del reporte final del proyecto de residencia	01/11/022 al 06/01/2023	Formato de evaluación	100%

**Observaciones**

El formato de evaluación se encuentra alojado en carpeta compartida con los residentes de Drive; el informe final es entregado en CD al departamento de Estudios Superiores

ING. ALMA ROSA CAMPOS LARA

---

Profesor

ING. VICTOR PALMA  
CRUZ

---

Jefe de División de  
Ingeniería Mecatrónica

MCJIS Ofelia Enríquez  
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.