



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 INVESTIGACIÓN

Objetivo
Fomentar la aplicación de habilidades creativas y de innovación en el desarrollo tecnológico

Meta
1 Formato CI-01 1 Formato CI-02

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Revisión del anteproyecto	05/09/2022	Archivo digital	100%
Elaborar formato concentrador de solicitud de registro CI-01 y CI-02	10/09/2022-21/10/2022	Archivo digital	100%
Asesorar y supervisar el avance en los proyectos para la solución de problemas y explicación de temas relacionados con el proyecto	10/09/2022-16/01/23	Archivo digital	100%
Conclusión del análisis de factibilidad del proyecto de investigación	16/01/2023	informe técnico	100%

Observaciones
Repote final entregado en CD en Estudios Superiores

ING. ALMA ROSA CAMPOS LARA

---

Profesor

ING. VICTOR PALMA  
CRUZ

---

Jefe de División de  
Ingeniería Mecatrónica

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 2º reporte; y en la semana 18 el reporte final.