



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

PROFESOR (A): ING. ALMA ROSA CAMPOS LARA
Reporte No. 2 Período Febrero - junio 2024

Nombre del Proyecto Investigación y desarrollo tecnológico (desarrollo de proyecto interno)

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

Meta
1 registro proyecto en su etapa local innova TecNM 2024 1 informe técnico 1 prototipo

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Registro del proyecto en la plataforma del TecNM para innovaTecNM 2024	22/03/2024	captura de pantalla del registro	100%
Asesorar y supervisar el avance en los proyectos para la solución de problemas y explicación de temas relacionados con el proyecto	06/02/2024-07/06/2024	archivo digital	66%
Reporte del informe técnico	20/02/2023-03/07/2023	informe técnico	66%
Supervisar los avances del prototipo	06/02/2024-07/06/2024	fotografías	33%

Observaciones

ING. ALMA ROSA CAMPOS LARA

Profesor

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.