



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

PROFESOR (A): ING. JUAN LUIS BAIZABAL CHAPARROS
Reporte No. 2 Período AGO 2023 - ENERO 2024

Nombre del Proyecto ORGANIZADOR DEL DÍA DEL INGENIERO ELECTROMECÁNICO (GESTIÓN ACADÉMICA)

Objetivo
Fomentar el espíritu de comunidad entre los estudiantes de la carrera de ingeniería electromecánica, así como reconocer y celebrar los logros y contribuciones en esta disciplina, promover la integración, realzar la identidad

Meta
1 convivio con los estudiantes, realizando una comida.

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Participación de los estudiantes en el evento del día del Ingeniero Electromecánico conviviendo en una comida.	24 al 27 de octubre de 2023	Fotografías	100%

Observaciones

ING. JUAN LUIS BAIZABAL CHAPARROS

Profesor

MII. ESTEBAN DOMÍNGUEZ FISCAL

Jefe de División de Ing. Electromecánica

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