



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECHANICA

PROFESOR (A): MC. HECTOR MIGUEL AMADOR CHAGALA
Reporte No. 3 Periodo FEB-JUN-2025

Nombre del Proyecto Y VINC. (Generación de Proyectos productos de materias impartidas en semes

Table with 1 row: Objetivo. MOSTRAR A LA COMUNIDAD ACADEMICA Y A LA SOCIEDAD LAS EVIDENCIAS DE TRABAJOS, INNOVACION, CREATIVIDAD Y COMPROMISO DE LOS ALUMNOS DE IEM.

Table with 1 row: Meta. OBTENER RESULTADOS EXITOSOS E INNOVADORES, GENERANDO CAPACIDADES PARA PROYECTAR, DISEÑAR, ANALIZAR Y EVALUAR PROYECTOS SUSTENTABLES.

Table with 4 columns: Actividad, Fecha programada de Realización, Evidencia, % avance. Rows include: DESARROLLO DE PROPUESTA DE PROYECTO, PRESENTACION DE PROYECTOS, INFORME TECNICO, PUESTA EN MARCHA.

Table with 1 row: Observaciones.

HECTOR MIGUEL AMADOR CHAGALA

ING JUAN LUIS BAIZABAL CHAPARROS
Jefe de División de Ingeniería Electromecánica

M.I.A. OCTAVIO OBIL MARTINEZ
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.