



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

PROFESOR (A): ING. JUAN LUIS BAIZABAL CHAPARROS
Reporte No. 1 Período AGOSTO - DICIEMBRE 2024

Nombre del Proyecto CURSOS EN LÍNEA (VINCULACIÓN)

Table with 1 row and 1 column: Objetivo. Adquirir conocimientos básicos sobre las distintas fuentes de energías renovables, sus principios de funcionamiento y aplicaciones prácticas.

Table with 1 row and 1 column: Meta. Desarrollar una comprensión clara y práctica de las diferentes fuentes de energías renovables y sus aplicaciones, para poder identificar oportunidades de crecimiento profesional en el sector energético.

Table with 4 columns: Actividad, Fecha programada de Realización, Evidencia, % avance. Contains two rows of activity data.

Table with 1 row and 1 column: Observaciones.

ING. JUAN LUIS BAIZABAL CHAPARROS

MII. ESTEBAN DOMÍNGUEZ FISCAL

MCJYS. OFELIA ENRÍQUEZ ORDAZ

Profesor

Jefe de División de Ing. Electromecánica

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.