



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN ELECTROMECAICA

PROFESOR (A): M.I.I. Carlos Cobaxin Zuñiga
Periodo FEB - JUN 24

Nombre del Proyecto GESTION ACADEMICA (COORDINADOR DE LABORATORIO DE TERMICA)

Table with 1 column: Objetivo. Content: Atender a los estudiantes y personal que requiera dar clases o realizar practicas

Table with 1 column: Meta. Content: 3 Reportes de Proyectos Individuales

Table with 2 columns: Cronograma de Actividades, Fecha programada. Rows include: Impartición de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en este semestre, Practicas en los tableros de Instalaciones electricas residenciales

Table with 1 column: Observaciones

M.I.I. Carlos Cobaxin Zuñiga
Profesor

M.I.I. Esteban Dominguez Fiscal
Jefe de División de Ingeniería en Electromecánica

MCJyS. Ofelia Enriquez Ordaz
Subdirector Académico

NOTA: El cronograma solo debe considerar las actividades a realizar en el periodo.



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN ELECTROMECHANICA

PROFESOR (A): M.I.I. Carlos Cobaxin Zuñiga
Reporte No. 3 Periodo FEB - JUN 24

Nombre del Proyecto GESTION ACADEMICA (COORDINADOR DE LABORATORIO DE TERMICA)

Table with 1 row: Objetivo. Atender a los estudiantes y personal que requiera dar clases o realizar practicas

Table with 1 row: Meta. 3 Reportes de Proyectos Individuales

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

Table with 1 row: Observaciones

M.I.I. Carlos Cobaxin Zuñiga
Profesor

M.I.I. Esteban Dominguez Fiscal
Jefe de División de Ingeniería

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.