



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN ELECTROMECAICA

PROFESOR (A): M.I.I. Carlos Cobaxin Zuñiga Periodo AGO - DIC 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 Instrumentaciones, Reportes de calificaciones parciales de calificacion final, Proyectos Individuales, 4, 1 Reporte, 3 Reportes de

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 row: 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 ELECTROMECANICA

PROFESOR (A): M.I.I. Carlos Cobaxin Zuñiga
Reporte No. 1 Período AGO - DIC 24

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

| Objetivo |
|---|
| Atender a los estudiantes y personal que requiera dar clases o realizar practicas |

| Meta |
|--|
| 3 Instrumentaciones 4 Reportes de calificaciones parciales 1 Reporte de calificacion final 3 Reportes de Proyectos Individuales |

| Actividades | | | |
|--|---------------------------------|------------------------------|----------|
| Actividad | Fecha programada de Realización | Evidencia | % avance |
| Impartición de clases de materias de acuerdo al horario de clases asignado en este semestre. | 26/08/2024 al 08/10/2024 | Material didactico | 33% |
| Practicas en los tableros de Instalaciones electricas residenciales | 26/08/2024 al 08/10/2024 | Fotografias de las practicas | 33% |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| Observaciones |
|---------------|
| |

M.I.I. Carlos Cobaxin Zuñiga
Profesor

.I.I. Esteban Dominguez Fisc
Jefe de División de
Ingeniería en
Electromecánica

MCJyS. Ofelia Enriquez Orda
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.