



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECHANICA

PROFESOR (A): GUILLERMO PALACIOS PITALUA
Reporte No. 3 Período FEBRERO - JUNIO, 2025

Nombre del Proyecto ACAD. Y VINC. (Mantenimiento. reparacion y Operatividad de equipo de Computo en Labora

Objetivo
Realizar actividades de Mantenimiento. reparacion y Operatividad de equipo de Computo en Laboratorio CAD, mediante el seguimiento de los programas y controles del apoyo y auxiliar de computo o soporte técnico de laboratorio.

Meta
1 Seguimiento al mantenimiento programado y la reparacion de equipamiento y mobiliario de laboratorio LCAD. 2 Definición de la operatividad de equipos de Computo en Laboratorio CAD, en relación a los programas requeridos para el

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
ento programado y reparacion de equipos y mobi	01/05/2025-06/06/2025	Lista de asistencia, Area	100%
programas utilizados en Laboratorio LCAD, para	01/05/2025-06/06/2025	Lista de control, del Area	100%

Observaciones

GUILLERMO PALACIOS PITALUA
Profesor

JUAN LUIS BAIZABAL CHAPARROS
Jefe de División de Ingeniería
Electromecánica

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.