

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA**

PROFESOR (A): M.C. Roberto Valencia Benítez
Reporte No. 3 **Periodo** SEP - DIC 24

Nombre del Proyecto ACADÉMICA Y VINCULACIÓN (COORDINADOR DEL LABORATORIO DE C

| Objetivo |
|--|
| Brindar servicio a la comunidad estudiantil que requiera utilizar el equipo e instalaciones del laboratorio de control |

| Meta |
|--|
| Atender las demandas de utilización de equipo de laboratorio de la comunidad estudiantil y Mantener en buen estado de funcionalidad los equipos con que cuenta el laboratorio. |

| Actividades | | | |
|---|---------------------------------|-----------|----------|
| Actividad | Fecha programada de Realización | Evidencia | % avance |
| Verificación del cumplimiento del reglamento del laboratorio y atención a estudiantes que tienen clases y realizan prácticas. | 07/11/2024-07/01/2025 | Fotos | 100% |
| Revisión del funcionamiento de equipos didácticos del laboratorio de control. | 07/11/2024-07/01/2025 | Fotos | 100% |

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

M.C. Roberto Valencia Benítez

I. Esteban Domínguez Fi
Jefe de División de
Ingeniería
Electromecánica

ICJyS Ofelia Ebnríquez 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 2° reporte; y en la semana 18 el reporte final.