



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRONICA

PROFESOR (A): Ing. Alma Rosa Campos Lara
Reporte No. 3 Período febrero - junio 2024

Nombre del Proyecto GESTIÓN ACADÉMICA (ASESOR DEL CAPÍTULO ESTUDIANTIL)

Objetivo
Coordinar, apoyar, participar en conjunto con la mesa directiva del capitulado estudiantil de ingeniería mecatrónica

Meta
1 plan de trabajo 1 taller de impresiones 3D 1 Asistencia a competencias Roboduca International Tournament

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Reunión con la mesa directiva del capitulado para elaborar plan de trabajo	06/02/2024	Archivo digital	100%
Planear, gestionar y difundir curso de impresiones 3D	06/02/2024 al 15/06/2024	Difusión por medios electrónicos	100%
Coordinar y organizar asistencia a las competencias Roboduca International Tournament	06/02/2024 al 22/06/24	fotografías	100%
Taller Armado de minisumos a estudiantes de bachillerato	06/02/2024 -07/06/2024	Fotografías	100%

Observaciones

ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS

MCJyS OFELIA ENRIQUEZ ORDAZ

Ing. Alma Rosa Campos Lara

Jefe de División de
Ingeniería Mecatrónica

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.