

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

PROFESOR (A): MTI. ROBERTO ESTEBAN GUERRERO HERNANDEZ  
Periodo FEBRERO - JUNIO 2025

Nombre del Proyecto COMISIONES ACADEMICAS (IMPLEMENTACIÓN DE CELULAS DE PRODUCCIÓN DE MATERIALES EDUCATIVOS Y RECURSOS DIGITALES)

Objetivo
Realizar materiales audiovisuales educativos y recursos digitales que permitan al alumno apoyar su proceso de enseñanza aprendizaje.

Meta
3 Reportes de Proyectos Individuales Elaboracion de videos educativos.

Cronograma de Actividades	
Actividades	Fecha programada
Busqueda de información, actividades y proyectos que se puedan publicar	04/02/2025-13/06/2025
Análisis de la información para su edición	04/02/2025-13/06/2025
Diseño de la información para publicar	04/02/2025-13/06/2025
Alojamiento de resultado en Drive de academia	04/02/2025-13/06/2025

Observaciones

MTI. ROBERTO ESTEBAN GUERRERO  
HERNANDEZ  
Profesor

ING. YOSAFAT  
MORTERA ELIAS  
Jefe de División de  
Ingeniería Mecatronica

MIA. OCTAVIO OBIL MARTINEZ  
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 MECATRÓNICA**

**PROFESOR (A):** MTI. ROBERTO ESTEBAN GUERRERO HERNANDEZ  
**Reporte No.** 1 **Periodo** FEBRERO - JUNIO 2025

**Nombre del Proyecto** COMISIONES ACADEMICAS (IMPLEMENTACIÓN DE CELULAS DE PRODUCCIÓN DE MATERIALES EDUCATIVOS Y RECURSOS DIGITALES)

Objetivo
Realizar materiales audiovisuales educativos y recursos digitales que permitan al alumno apoyar su proceso de enseñanza aprendizaje.

Meta
3 Reportes de Proyectos Individuales Elaboracion de videos educativos.

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Busqueda de información, actividades y proyectos que se puedan publicitar	04/02/2025-13/06/2025	Links o archivos electronicos	33%
Analisis de la información para su edición	04/02/2025-13/06/2025	Links o archivos electronicos	33%
Diseño de la información para publicar	04/02/2025-13/06/2025	Links o archivos electronicos	33%
Alojamiento de resultado en Drive de academia	04/02/2025-13/06/2025	Links o archivos electronicos	33%

Observaciones

MTI. ROBERTO ESTEBAN  
GUERRERO HERNANDEZ

Profesor

ING. YOSAFAT  
MORTERA ELIAS

Jefe de División de  
Ingeniería Mecatronica

MIA. 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.