## Reporte de Proyectos Individuales del Docente



## INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

## SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

PROFESOR (A):	M.C. Roberto Valencia Benítez			
Reporte No.	3	Periodo	FEB - JUN 25	
Nombre del Proyecto No	CIA (PREPARACIO	ON DE CLASES, CORRECCI	ON DE EXAMENES, REDAC	

Objetivo

Realizar actividades que complementen la labor docente que garanticen la calidad en el proceso de enseñanzaaprendizaje.

## Meta

4 Reportes parciales del SGI, 1 Reporte Final del SGI, 4 Instrumentaciones para las materias de Instrumentación, Fundamentos de robótica, Ingeniería de control clásico, Controladores lógicos programables, 3 Reportes de

Actividades					
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance		
Preparación de clases de las asignaturas de acuerdo al horario de clases asignado en este semestre.	01/05/25-13/06/25	Material didactico	100%		
Elaboración, aplicación y calificación de exámenes de las asignaturas:	01/05/25-13/06/25	Instrumentos de evaluacion elaborado	100%		
Investigación Documental del contenido de las asignaturas	01/05/25-13/06/25	Links o archivos electronicos	100%		
Proceso de evalución de los trabajos de los alumnos de las asignaturas	01/05/25-13/06/25	Listas de cotejo o Listas de Calificaciones	100%		
Preparación de material didáctico para cada tema de las asignaturas	01/05/25-13/06/25	Diapositivas	100%		
Elaboración de reportes administrativos de las actividades de las asignaturas	01/05/25-13/06/25	Reporte de proyectos individuales en plataforma	100%		

Observaciones	

M.C. Roberto Valencia Benítez

Profesor

Juan Luis Baizabal Chapa Jefe de División de Ingeniería Electromecánica MIA Octavio Obil Martínez
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.