

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

PROFESOR (A): M.C. Roberto Valencia Benítez
Periodo FEB - JUN 25

Nombre del Proyecto Colaborador CMIDT

Objetivo

Colaborar en la organización del día del Ingeniero Electromecánico

Meta

Realizar el festejo del día del Ingeniero Electromecánico

Cronograma de Actividades

Actividades	Fecha programada
Reuniones de trabajo en Academia	04/02/25-13/06/25

Observaciones

Las Actas de Academia están bajo resguardo de la División de Ingeniería Electromecánica

M.C. Roberto Valencia Benítez
Profesor

Juan Luis Baizabal Chapar
Jefe de División de
Ingeniería en
Electromecánica

MIA Octavio Obil Martínez
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 ELECTROMECAÁNICA

PROFESOR (A): M.C. Roberto Valencia Benítez
Reporte No. 1 **Periodo** FEB - JUN 25

Nombre del Proyecto Colaborador CMIDT

Objetivo
Colaborar en la organización del día del Ingeniero Electromecánico

Meta
Realizar el festejo del día del Ingeniero Electromecánico

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Reuniones de Trabajo en Academia	04/02/25 - 19/03/25	Acta de Academia	33%

Observaciones
Las Actas de Academia están bajo resguardo de la División de Ingeniería Electromecánica

M.C. Roberto Valencia Benítez
Profesor

J. Juan Luis Baizabal Chapar
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.