

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

PROFESOR (A): M.I. LORENA PALMA CRUZ

Periodo AGOSTO-DICIEMBRE 2025

Nombre del Proyecto APOYO A LA DOCENCIA (ELABORACION DE MATERIAL DIDACTICO PARA PRACTICAS Y TALLERES)

Objetivo

Realizar actividades que complementen la labor docente que garanticen la calidad en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Meta

1 Material didáctico para curso

Cronograma de Actividades

Actividades	Fecha programada
Elaboración de material didáctico para curso de Modelado 3D en Solidworks	25/08/2025-19/12/2025

Observaciones

M.I. LORENA PALMA CRUZ

Profesor

ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS

Jefe de División de Ingeniería
Mecatrónica

MIA OCTAVIO OBIL MARTINEZ

Subdirector Académico

NOTA: El cronograma solo debe considerar las actividades a realizar en el periodo.

SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECATRÓNICA

PROFESOR (A): _____ **M.I. LORENA PALMA CRUZ**

Reporte No. _____ **1** **Periodo** _____ **AGOSTO-DICIEMBRE 2025**

Nombre del Proyecto _____ **APOYO A LA DOCENCIA (ELABORACION DE MATERIAL DIDACTICO PARA PRACTICAS Y TALLERES)**

Objetivo

Realizar actividades que complementen la labor docente que garanticen la calidad en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Meta

1 Material didáctico para curso

Actividades

Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Elaboración de material didáctico para curso de Modelado 3D en Solidworks	25/08/2025-19/12/2025	Archivo electrónico	33%

Observaciones

M.I. LORENA PALMA CRUZ

ING. YOSAFAT MORTERA ELIAS
Jefe de División de Ingeniería
Mecatrónica

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.