

**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA**  
**DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA**

**PROFESOR (A):** JOEL FRANCISCO PAVA CHIPOL  
**Reporte No.** 3 **Periodo** Ago-Dic 25

**Nombre del Proyecto** GESTIÓN ACADÉMICA

Objetivo
PARTICIPAR COMO INSTRUCTOR CON EL CURSO "SOLIDWORKS" EN EL CMDIT 2025.

Meta
Se impartirá exitosamente el curso de "SOLIDWORKS" en el CMDIT 2025. El objetivo es que, al menos, el 90% de los participantes logren dominar las herramientas básicas del software, obteniendo una evaluación de satisfacción

Actividades			
Actividad	Fecha programada de Realización	Evidencia	% avance
Colaborador CMIDT 2025	05/11/2025-07/01/2026	Documento	100%

Observaciones

<u>JOEL FRANCISCO PAVA CHIPOL</u>	<u>Ing. Juan Luis Baizabal Chaparros</u> Jefe de División de Ing. Electromecánica	<u>MIA. Octavio Obil Martínez</u> 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.