

Escuela
Profesional de **BIM**
y **Construcción**
4.0

La Escuela Profesional de BIM y Construcción 4.0, confiere el siguiente:

CERTIFICADO DE APROBACIÓN

Validado por la Oficina de Registros Académicos a:

JESÚS ANDRÉS SAMPERIO GARCÍA

Por haber completado satisfactoriamente el Curso Sincrónico

Modelamiento de Acero de Refuerzo en Autodesk Revit: Configuración y Ajustes Según la Norma NTP E.060

Programa Académico registrado ante el Project Management Institute PMI® con una carga formativa de **11.00 PDU's acreditables** conforme el contenido temático impartido, desarrollado del 22/09/2025 hasta el 25/09/2025.

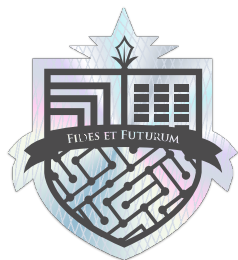


Fredy Zorrilla Bravo
Secretario General de Registros Académicos

N° MARAR93597-01-636

Fecha de Expedición
09 de octubre de 2025





Escuela Profesional de BIM y Construcción 4.0

En esta escuela, aprenderás a dominar el modelado BIM y las tecnologías de Construcción 4.0, aplicado a diferentes tipos de proyectos. Este conocimiento te permitirá liderar proyectos innovadores y gestionar entornos complejos, posicionándote como un experto en la transformación digital de la construcción.

Curso:	Modelamiento de Acero de Refuerzo en Autodesk Revit: Configuración y Ajustes Según la Norma NTP E.060
Modalidad:	Curso Sincrónico
Programa Académico:	11 horas lectivas
	Módulo 01: Estado del arte Módulo 02: Referencias normativas Módulo 03: Inserción y configuración de objetos BIM de acero de refuerzo Módulo 04: Modelado de acero de refuerzo de ejemplo
Calificación alcanzada:	90 puntos de 100
Grado Certificativo:	Certificado de Aprobación

Certificado de Aprobación

La Secretaría del **Centro de Actualización y capacitación TEDI - PMI Authorized Training Partner (ATP #C018208)** certifica la autenticidad del presente documento, expedido por nuestra institución educativa como socio autorizado del PMI, conforme a los estándares del programa ATP



Este curso otorga 11.00 PDUs válidos para el mantenimiento de certificaciones del PMI , distribuidos según el PMI Talent Triangle:					
Ways of Working	7.00 PDUs	Power Skills	2.00 PDUs	Business Acumen	2.00 PDUs
Código para reclamar PDUs			8208PJIPXY		

Este curso cumple con los lineamientos del PMI para la entrega de PDUs.

Nacionalidad:	México
Tipo de Documento	CURP
Número de Documento:	SAGJ001003HHGMRSA8
Fecha de emisión:	09 de octubre de 2025
Libro Digital:	01
Folio:	636
Registro:	N° MARAR93597-01-636



Christian Fernando Rojas Rodríguez
Instructor TEDI