



Escuela Profesional
de BIM y
Construcción 4.0



TECNOLOGÍA Y EDUCACIÓN INNOVADORA

El Centro de Actualización y capacitación TEDI
confiere el siguiente:

Certificado de Honor al Mérito

Avalado por El Consejo Académico Superior de la
Escuela Profesional BIM y Construcción 4.0, que reconocen a:

LUZ EDITH PACHECO RIVADENEYRA

Por su desempeño sobresaliente y al mérito académico logrado en el Curso Sincrónico

Power BI – Orientado a proyectos de Construcción

Programa Académico de 28 de Horas Lectivas desarrollado en el período
comprendido desde 15/07/2025 hasta el 14/08/2025



Fedy Zorrilla Bravo
Secretario General de Registros Académicos



Abigail Panta Alvarado
Director Administrativo del Centro de Actualización y
Capacitación TEDI (CAC TEDI)

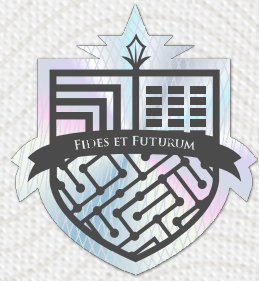


N° PBADOPC86168-01-430
Fecha de Expedición
10 de septiembre de 2025



VALIDADOR DEL
CERTIFICADO

EX SCIENTIA, HONOR



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.

Certificado de Honor al Mérito

La Secretaría del **Centro de Actualización y capacitación TEDI** certifica la autenticidad del presente documento, expedido por nuestra institución educativa online y sus autoridades competentes, conforme a nuestros estándares académicos y profesionales.

Este certificado representa la **Más Alta Distinción Académica** dentro de los programas de TEDI, otorgado exclusivamente a estudiantes cuyo desempeño ha sido excepcional en todos los aspectos evaluados. Se reconoce un dominio profundo de los conceptos teóricos, habilidades avanzadas en la aplicación práctica y una capacidad analítica sobresaliente en la resolución de problemas de alta complejidad.



CENTRO DE
**ACTUALIZACIÓN
Y CAPACITACIÓN**

Curso:	Power BI – Orientado a proyectos de Construcción
Modalidad:	Curso Sincrónico
Programa Académico:	28 horas lectivas
<p>Módulo 01: Análisis de Datos, Introducción y Primer Dashboard Módulo 02: Proyecto Nro. 1: Análisis de Rendimientos de Obra Módulo 03: Proyecto Nro. 2: Dossier de Calidad Módulo 04: Proyecto Nro. 3: Cronograma Colaborativo MIRO + PB Módulo 05: Proyecto: Presupuestos con Revit + Power BI Módulo 06: Gestión de Valor Ganado - PMI Módulo 07: Proyecto Nro. 4: Reporte de Avance de Obra (EVM) Módulo 08: Introducción a Virtual Design and Construction (VDC) Módulo 09: Módulo adicional de Habilidades blandas</p>	
Calificación alcanzada:	94 puntos de 100
Grado Certificativo:	Certificado de Honor al Mérito

Nacionalidad:	Perú
Tipo de Documento:	DNI
Número de Documento:	10819569
Fecha de emisión:	10 de septiembre de 2025
Libro Digital:	01
Folio:	430
Registro:	N° PBADOPC86168-01-430



Ing. León Arturo Yanquirimachi Barrantes
Instructor TEDI

EX SCIENTIA, HONOR