

Escuela Profesional de Gestión de la Construcción



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 Gestión de la Construcción, que reconocen a:

## JOSÉ MIGUEL RAMOS BORJAS

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

### Simposio de Ingeniería Ferroviaria: Estándares Alemanes y Experiencia Práctica

Programa Académico de 4 de Horas Lectivas desarrollado en el período comprendido desde 17/04/2026 hasta el 18/04/2026



N° SIFEAEP43176-03-9052  
Fecha de Expedición  
22 de abril de 2026



VALIDADOR DEL CERTIFICADO

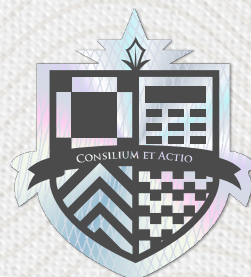


Freddy Zorrilla Bravo  
Secretario General de Registros Académicos



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

EX SCIENTIA, HONOR



## Escuela Profesional de Gestión de la Construcción

En esta escuela, aprenderás técnicas clave en planificación, control de proyectos y optimización de recursos. Te capacitarás en metodologías, filosofías, tecnologías y herramientas que te permitirán gestionar proyectos de manera eficiente, reduciendo costos y garantizando la calidad.

## 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.

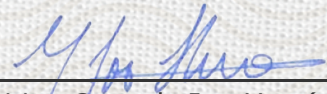


CENTRO DE  
**ACTUALIZACIÓN  
Y CAPACITACIÓN**

<b>Curso:</b>	Simposio de Ingeniería Ferroviaria: Estándares Alemanes y Experiencia Práctica
<b>Modalidad:</b>	Curso Sincrónico
<b>Programa Académico:</b>	4 horas lectivas
<p>Módulo 01: El sistema ferroviario alemán en la práctica y la experiencia de GTU</p> <p>Módulo 02: Lecciones geotécnicas de la experiencia ferroviaria alemana en proyectos de infraestructura</p> <p>Módulo 03: Desarrollo de capital humano en el sector ferroviario alemán: el rol del supervisor de Obras</p> <p>Módulo 04: Construir sin interrumpir: Planificación y control de obras ferroviarias bajo tráfico. Experiencia alemana</p>	
<b>Calificación alcanzada:</b>	95 puntos de 100
<b>Grado Certificativo:</b>	Certificado de Honor al Mérito

<b>Nacionalidad:</b>	Perú
<b>Tipo de Documento:</b>	DNI
<b>Número de Documento:</b>	71975657
<b>Fecha de emisión:</b>	22 de abril de 2026
<b>Libro Digital:</b>	03
<b>Folio:</b>	9052
<b>Registro:</b>	N° SIFEAE43176-03-9052



  
Msc. Gonzalo Joo Herrán  
Instructor TEDI

EX SCIENTIA, HONOR