



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:

SARA MARÍA SALAZAR FIERRO

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

Permeabilidad del Concreto y la Vida Útil de Estructuras

Programa Académico de 8 de Horas Lectivas desarrollado en el período
comprendido desde 21/05/2025 hasta el 10/06/2025



Fedy Zorrilla Bravo
Secretario General de Registros Académicos



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



N° PCVUE83314-03-396
Fecha de Expedición
21 de junio de 2025



VALIDADOR DEL
CERTIFICADO

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**

Curso:	Permeabilidad del Concreto y la Vida Útil de Estructuras
Modalidad:	Curso Sincrónico
Programa Académico:	8 horas lectivas
<p>Módulo 01: Importancia de la permeabilidad del concreto en la vida útil de estructuras y su medición in situ</p> <p>Módulo 02: Conceptos Básicos de la Permeabilidad y Durabilidad del Concreto</p> <p>Módulo 03: Durabilidad del Concreto Según Normas E060/ACI 318</p> <p>Módulo 04: Medición No Destructiva de la Permeabilidad al Aire del Concreto y la Vida Útil de Estructuras</p>	
Calificación alcanzada:	100.00 puntos de 100
Grado Certificativo:	Certificado de Honor al Mérito

Nacionalidad:	México
Tipo de Documento:	CURP
Número de Documento:	SAFS960525MSRLRR01
Fecha de emisión:	21 de junio de 2025
Libro Digital:	03
Folio:	396
Registro:	N° PCVUE83314-03-396



MSc. MBA. Carlos Guerra Cisneros
Instructor TEDI

EX SCIENTIA, HONOR