



DIPLOMADOS / MAESTRÍAS / DOCTORADOS / POSDOCTORADOS / FORMACIÓN CONTÍNUA

TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL HORMIGÓN

Diplomado

SEIS MESES

PROGRAMA EJECUTIVO ONLINE



DIPLOMADO

TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL HORMIGÓN

● DIRIGIDO A

Profesionales, ingenieros, técnicos civiles que se desempeñen en las obras de ingeniería, supervisión, operación, ventas en la industria de la construcción.

DETALLES GENERALES

- Inicio: **Noviembre de 2023**
- Duración: **6 meses**
- Modalidad: **Online**
- Inversión: **Bs. 4.818.-**
Matrícula: **Bs. 438.-**
Colegiatura: **6 cuotas Bs. 730.-**



● OBJETIVO

Proporcionar a los participantes los conocimientos técnicos, metodologías y herramientas que le permitan desarrollar competencias para la buena gestión sobre el uso, diseño, manejo, aplicaciones y control de calidad del Hormigón.

● PROGRAMA

El diplomado tiene una duración de 240 horas académicas, distribuidas en 6 módulos. Adicionalmente se tiene programado actividades complementarias a la formación.





¿CÓMO ME INSCRIBO?

- 01** Realizar el pago de inscripción mediante transferencia bancaria a la cuenta única EMI LA PAZ 16036144 BANCO UNIÓN
- 02** Enviar una CAPTURA DE PANTALLA del pago debiendo contener los siguientes datos de forma obligatoria:
 - Número de cuenta origen
 - Número de cuenta destino
 - Fecha y hora de la transacción
 - Monto correspondiente al curso
- 03** Llenado de Formulario de Inscripción
- 04** Fotografía o escaneado de Cédula de Identidad
- 05** Llenado de Contrato de Compromiso de Pago
- 06** Fotocopia de Título en Provisión Nacional

CONTENIDO

DIPLOMADO EN TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DEL HORMIGÓN

- Introducción a la plataforma Moodle.
- El Hormigón. Fundamentos, Componentes y Propiedades.
- Ensayos de Control a los Componentes y al Hormigón.
- Diseño de Mezclas de Hormigón Normal: Elaboración e Inspección del Hormigón.
- Hormigón de Alto Desempeño y Especiales.
- Control y Verificación de la Calidad: Estrategia Comercial.
- Metodología de la Investigación: Elaboración de la Monografía

DOCENTES

- MBA Ing. Rosendo Soruco - Univ. Mayor de San Andrés.
- M.Sc Ing. Matías Polzinetli - Univ. de Buenos Aires.
- Ing. Carlos H. Sandoval C. - Escuela Militar de Ingeniería.
- Ing. Claudia J. Lopez - Univ. Autónoma Gabriel Rene Moreno.
- M.Sc. Ing. Daniel Adhemar Serrudo - Univ. Autónoma Tomas Frías.

Ventajas : Docentes de alto nivel en el área
Consultas : 726 89 080

SANTA CRUZ
 Av. Roque Aguilera 3er. anillo interno esq. Radial 13
 postgradoscruz@adm.emi.edu.bo
 726 89080
 335 98 285 Int. 3032



¡Sé un profesional de alto nivel!
 #SELLOEMI

Titulación avalada por el Comité Ejecutivo de la Universidad Boliviana

Universidad Certificada NB/ISO 9001



DIRECCIÓN DE POSGRADO
UNIDAD ACADÉMICA SANTA CRUZ

Av. Roque Aguilera 3er. anillo, interno esq. Radial 13
postgradoscruz@adm.emi.edu.bo
726 89080 / 335 98 285 Int. 3032