

MODALIDADES Y REQUISITOS DE GRADUACIÓN

Necesariamente implica la finalización del programa correspondiente, aprobando todo los módulos.

Para graduarse satisfactoriamente debe reunir los siguientes requisitos mínimos:

- Asistencia del 80% de las clases de cada módulo.
- Aprobación de cada módulo. Nota mínima requerida 66.
- Asistencia del 70 % a las actividades complementarias.
- Elaborar y presentar el trabajo monográfico, en base a la líneas de investigación establecida, para efecto de la titulación.

LUGAR Y HORARIO

Las actividades se desarrollarán en las instalaciones de la Unidad de Posgrado EMI UASC.

El horario habitual para éste diplomado será:

- Viernes 19:15 a 22:30
- Sábado 14:00 a 19:00

REQUISITOS TRÁMITE DE TITULACIÓN

- Carta de Solicitud de Admisión
- Formulario de Datos Personales
- Certificado de Nacimiento Original
- Fotocopia de Cédula de Identidad
- Fotocopia de Título en Provisión Nacional
- Curriculum Vitae Documentado y Actualizado
- 5 fotografías 4x4 fondo azul, sin margen, sin lentes, traje formal

CONSULTAS:

CEL: 68920473 DIRECCIÓN DE POSGRADO
CEL: 60008088 FACILITADORA DEL PROGRAMA

CON EL APOYO DE :



LA PAZ
Av. Arce N°2642
informacionesposgrado@adm.emi.edu.bo
68920473
2435285 int 133-138

COCHABAMBA
Calle Lanza N°811 entre
Oruro y La Paz
dirpostgradocbba@adm.emi.edu.bo
68920509
4-4521614
Facilitador: 75791476

SANTA CRUZ
Av. Roque Aguilera 3er Anillo
Interno esq. Radial 13
postgradoscruz@adm.emi.edu.bo
68920473
3579545 int 3077

RIBERALTA
Av. Nicanor Gonzalo Salvatierra B
La Cruz N° 154
posgradoriberalta@adm.emi.edu.bo
68224747
852-4373

PROGRAMA

El diplomado tiene una duración de 260 horas académicas, distribuidas en 6 módulos. Adicionalmente se tiene programado actividades complementarias a la formación

CONTENIDO

0. Introducción a la Plataforma Moodle
1. El hormigón. Generalidades, Componentes y Propiedades
2. Ensayo de Control a los componentes y al Hormigón
3. Diseño de Mezclas de Hormigón
4. Hormigón de Alto Desempeño y Especialidades
5. Control de Calidad y Estrategia Comercial
6. Metodología de la Investigación para la Elaboración de Monografía

VENTAJAS COMPETITIVAS

- Primer diplomado de ésta índole en Bolivia.
- Ensayos de laboratorio en instalaciones de la EMI.
- Visitas a empresas del rubro.
- Charlas técnicas adicionales por instituciones y/o empresas del rubro.
- Docentes de alto nivel, especialistas del área.

DOCENTES

- M.Sc. Ing. Ernesto Navarrete - Univ. Politécnica de Madrid
- Ph.D Ing. Yatsen Maldonado - Univ. Autónoma Gabriel René Moreno
- MBA Ing. Rosendo Soruco - Univ. Mayor de San Andres
- Ing. Carlos H. Sandoval- Univ. Escuela Militar de Ingeniería

GRACIAS POR ELEGIRNOS!



DIPLOMADO EN **TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN**

OBJETIVO GENERAL

Proporcionar 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 hidráulico; en el ámbito de la construcción nacional.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Inicio: 9 de Julio
- Duración: 6 meses
- Modalidad: **Semipresencial**

INVERSIÓN

Total: Bs 5.346
Matricula: Bs 486
Colegiatura Bs 4860 (6 cuotas de Bs 810)

DESCUENTO CORPORATIVO PARA MIEMBROS



DIRIGIDO A:

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

¿CÓMO ME INSCRIBO?

ESCUELA MILITAR DE INGENIERÍA

POSGRADO



"Mcal. Antonio José de Sucre"

Disciplina y Mejores Oportunidades

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 A LA MATRÍCULA.

03

Llenado de Formulario de Inscripción

04

Fotografía o scaneado de Cédula de Identidad

05

Llenado de Contrato de Compromiso de Pago

06

Fotocopia Simple de Título en Provisión Nacional

07

Croquis y factura simple de aviso de luz o agua



NOTA: Todos los documentos antes descritos deben ser entregados en la Dirección de Posgrado en folder azul con nepaco.

