



Sea un especialista con la CBHE,
líder en capacitación y certificación
de personas.

**4 SEPTIEMBRE
2017**



CURSO ASTM: INSPECCIÓN DE RECUBRIMIENTOS DE PROTECCIÓN



AuditorioCBHE

Av. Radial 17 y 1/2 y 6to Anillo - Santa Cruz - Bolivia

PLAZAS LIMITADAS

Reservas e inscripciones: Liliانا Flores

capacitacion@cbhe.org.bo - 591 -33538799

**Forma parte de la Especialización ASTM En Recubrimientos de Protección
CERTIFICADO/DIPLOMA INTERNACIONAL DEL ESTÁNDAR ASTM:
American Society For Testing And Materials con horas válidas de profesionalización
en cualquier parte del mundo.**

(Para el mantenimiento Industrial y Proyectos de nueva Construcción)

OBJETIVO

- El curso permitirá a los participantes conocer la normativa técnica internacional y la tecnología de Inspección de Recubrimientos.
- Alcanzar la productividad y calidad con técnicas innovadoras, agregando años de vida a la inversión, disminuyendo los costos presentes, ahorrando costos en el tratamiento anticorrosivo futuro debido a la disminución de las frecuencias en el mantenimiento y a la extensión del tiempo de vida útil del sistema de pintado ayudando a evitar pérdidas económicas por el deterioro o reposición de las estructuras y/o por la falla prematura de las pinturas ó recubrimientos.
- Elevar la rentabilidad de la inversión en los planes de integridad y protección anticorrosiva de la infraestructura productiva y de servicios.

DIRIGIDO A

Ingenieros y Técnicos relacionados al Tratamiento y Protección de superficies, control y prevención de la corrosión de los diversos sectores industriales, responsables de las áreas de Gestión de Integridad de Activos, Mantenimiento de la Infraestructura, Proyectos de Nueva Construcción, Fabricación, Construcción, Diseño, Especificación e Ingeniería de Proyectos, Supervisión de Obra, Inspección y Auditoría de Calidad, Empresas de Aplicación de Recubrimientos, Fabricantes de Pinturas, Empresas de Construcciones Metal Mecánicas, etc.

CONTENIDO

- 1.- La Inspección de Recubrimientos
- 2.- Rol y Responsabilidades del Inspector de Recubrimientos
- 3.- Monitoreo de las Condiciones Ambientales: Descripción e Instrumentos de Medición
- 4.- Inspección de la Preparación de Superficies Metálicas: Descripción e Instrumentos de Medición
- 5.- Inspección de la Aplicación de Recubrimientos: Descripción e Instrumentos de Medición

AGENDA

Fecha: 4 al 6 de septiembre 2017

Horario: 8:00 a 17:30

Duración: 3 días (24 horas académicas)

Dirección: Av. Radial 17 1/2 y 6to Anillo

INCLUYE

- Impuestos de Ley
- Manual con el contenido y los ejercicios prácticos.
- Almuerzos y refrigerios
- Certificado internacional de participación o aprobación ASTM

INSTRUCTOR

Ing. Abel de la Cruz

- Ingeniero Químico con especialidad en Materiales de Ingeniería
- Instructor Certificado por ASTM International.
- Maestría en Administración de Negocios con especialidad en Desarrollo de Productividad y Competitividad.
- Entrenamiento profesional en Tecnologías de Tratamiento de Superficies y Control de Corrosión con Recubrimientos en Schwerin Williams Co. de Cleveland, Ohio, y en Atlanta, USA.
- Especialista en Corrosión y Protección de Materiales Metálicos, por el convenio Sociedad Alemana de Cooperación Técnica GUTZ, TINTE y la Universidad Complutense de Madrid, España.
- Cuenta con 25 años de experiencia profesional en la industria de recubrimientos tanto por su trabajo en empresas fabricantes de recubrimientos así como en trabajos de consultoría.
- Posee experiencia como expositor, conferencista y capacitador a nivel internacional.
- Se desempeña actualmente como gerente general y consultor principal de American Consult, empresa de consultoría en ingeniería de recubrimientos y control de corrosión.