

CURSO ESPECIALIZADO

ADMINISTRACIÓN DE CONTRATOS EN PROYECTOS MINEROS

 15 Y 16 DE FEBRERO 2019  18:00 A 22:00 HORAS y 9:00 A 18:00 HORAS

1 ADMINISTRACIÓN DE CONTRATOS EN PROYECTOS MINEROS

Buenas prácticas de clase mundial en "Mining & Construction Contract Management"

2 RESUMEN DEL CURSO

La ejecución de importantes proyectos de Construcción de Infraestructura Minera en el ámbito de Proyectos y Operaciones, así como la alta demanda de bienes y servicios en los sectores de Construcción y Minería de nuestro país implica grandes volúmenes de adquisiciones, las cuales se formalizan en Contratos que regulan la relación entre Propietarios, Contratistas, Subcontratistas y otros proveedores. Bajo este contexto una eficiente y profesional administración de los contratos se convierte en un factor crítico de éxito en el logro de objetivos tanto para Propietarios y como para Contratistas.

La administración de contratos en los proyectos de Construcción y de Infraestructura Minera, viene cobrando cada vez mayor relevancia por su aporte a los objetivos dado que un proyecto con un adecuado manejo contractual, puede pasar de deficitario a ser rentable. Este aspecto, ha llevado a organizaciones modernas de la industria de Construcción y Minería a incorporar como una de las áreas clave de su estructura organizacional, al área de Gestión de Contratos.

3 OBJETIVOS

Brindar a los participantes los conocimientos y herramientas que les permitan tener un enfoque profesional de la administración de los contratos, en el ámbito de Proyectos y Operaciones de Construcción y Minería, siendo capaces de mitigar los riesgos de controversias y mejorar los resultados proyectados.

Identificar los diferentes tipos de contratos y estrategias de contratación, con el objetivo de prevenir y mitigar las reclamaciones.

Aplicar a través del desarrollo de casos prácticos los conocimientos adquiridos para conocer las mejores técnicas de negociación de temas contractuales en los proyectos de Construcción e Infraestructura Minera.

4 METODOLOGÍA

Expositiva a través de láminas de power point, resolución de casos prácticos, actividades grupales e individuales.

5 DIRIGIDO A

El curso está dirigido a profesionales de la industria de Minería y Construcción, gerentes de proyectos, gerentes de obra, gerente de operaciones, profesionales en contratos, residentes de obra, supervisores de obra, y en general ejecutivos y profesionales, propietarios de proyectos, contratistas y proveedores de servicios involucrados en el manejo contractual de los proyectos de Construcción e Infraestructura Minera.

6 TEMARIO

Día 1: Tipos de Contratos y Ciclo de Formación de Contratos

- Project Delivery Method (PDM)
- Tipos de Contratos por alcance y precio: EPC/EPCM, suma alzada, precios unitarios, tiempo y material, G.R.
- Características e importancia de los contratos EPCM y EPC
- Controles propios a cada tipo de contrato, ventajas y desventajas
- Características principales de los Contratos de Ingeniería y Construcción
- Organización y responsabilidades en la Formación de Contratos
- Actividades de Pre adjudicación de Contrato
- Fundamentos de Contratos
- Ciclo de Formación de Contratos en Proyectos de Infraestructura Minera
- Negociación en la Formación de Contratos, suscripción de contrato

Día 2: Principales Controles y Conflictos en la Ejecución

- Definición de responsabilidades en la administración de contratos
- Gestión de las Comunicaciones, comerciales y técnicas
- Gestión Financiera
- Gestión de Riesgos en Proyectos de Infraestructura Minera
- Gestión de Cronograma de ejecución del Proyecto
- Conceptos principales de la Gestión de Cambios
- Gestión de Acciones Correctivas
- Gestión de la Calidad, Medio Ambiente, Seguridad y Salud

Tópicos Especiales en la Gestión de Contratos Mineros

- Gestión de Reclamos en Proyectos de Infraestructura Minera
- Cierre administrativo y económico de Contrato
- Importancia de la ética en la gestión de contratos
- La importancia del control en la administración de contratos
- Principios legales en Contratos de Construcción
- Demoras y extensiones de plazo en Proyectos de Infraestructura Minera
- Suspensiones de trabajo, tipos de finalización de Contrato

MBA. Alejandro Espejo



MBA©, Ingeniero Civil por la Pontificia Universidad Católica del Perú con experiencia específica en Planeación Estratégica, Gestión de Proyectos y Control de Proyectos, Optimización de Procesos Comerciales, Administración Técnico Contractual de Contratos Complejos (FIDIC, EPCM, EPC, E, C, DFBOT, BOT), Gestión de Operaciones de Ingeniería y Construcción. MBA por la Universidad del Pacífico, certificado como Senior Contracts Professional (SCP) – Bechtel (2012) y como Project Management Professional (PMP) – PMI (2011), experto técnico en gestión contratos complejos, controversias y arbitrajes de Construcción local e internacional. Consultor y docente en temas de Gestión Contractual & Gestión de Proyectos de Construcción e Infraestructura, con énfasis en Gestión de Tiempo, Costo y Riesgos, basado en las buenas practicas del PMI y AACEI..

INVERSIÓN

CATEGORÍA	Tarifa en US\$ (Dolares Americanos)
Asociado IIMP	160
No asociados IIMP	180
Paquete corporativo x3 (Asociados al IIMP)	150 c/u
Paquete corporativo x3 (No asociados) (US\$)	170 c/u

Incluye: Inscripción, material en USB, coffee break y certificado de participación.

Los Precios incluyen IGV. El asociado IIMP debe estar al día en sus cuotas al 2019.

CIERRE DE INSCRIPCIONES: 12 DE FEBRERO DE 2019.

INFORMES Y SEDE

INSTITUTO DE INGENIEROS DE MINAS DEL PERÚ IIMP
CENTRAL: (511) 313-4160, Anexo 208-218
Email: promocionminera@iimp.org.pe

Síguenos en:    

Los Canarios 155 - 157 Urb. San César II Etapa,
La molina - Lima



INSTITUTO
DE INGENIEROS
DE MINAS
DEL PERÚ