



**INSTITUTO
DE INGENIEROS
DE MINAS
DEL PERÚ**

CURSO ESPECIALIZADO:

ADMINISTRACIÓN DE CONTRATOS EN PROYECTOS MINEROS

04 DE MAYO / 18:00 a 22:00 Hrs.

05 DE MAYO / 09:00 a 18:00 Hrs.



R E S U M E N

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 estratégicos de las organizaciones, 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 Administración y/o Gestión de Contratos.

O B J E T I V O S

- Brindar a los participantes los conocimientos, técnicas 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 económicos 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.

M E T O D O L O G Í A

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

D I R I G I D O 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, superintendentes, supervisores 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.

T E M A R I O

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

- Tipos de Contratos: EPC/EPCM, suma alzada, precios unitarios, tiempo y material, BOT, BOOT.
- 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

ADMINISTRACIÓN DE CONTRATOS EN PROYECTOS MINEROS

TEMARIO

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



EXPOSITOR

MBA ALEJANDRO ESPEJO FERNÁNDEZ

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 (EPCM, EPC, E, C, BOOT), Gestión de Operaciones de Ingeniería y Construcción. MBA por la Universidad del Pacífico, Postgrado en Gestión de Proyectos PUCP, Gestión de Negocios por la Universidad Adolfo Ibañez, certificado como Senior Contracts Professional (SCP) - Bechtel y como Project Management Professional (PMP) - PMI, experto técnico en Arbitrajes de Construcción Local e Internacional. Consultor y docente en temas de Gestión Contractual & Gestión de Proyectos de Construcción y Minería. Experiencia profesional en Hochschild Mining, en el proyecto minero Las Bambas para Bechtel y en el proyecto de infraestructura del Metro de Lima Línea 2.

INVERSIÓN

CATEGORÍA	TARIFA EN US\$ (por persona)	
	Hasta el 20/04/18	Desde el 23/04/18
Asociado IIMP	160.00	180.00
No Asociado IIMP	180.00	200.00
Paquete corporativo x 3 (asociado al IIMP)	140.00	160.00
Paquete corporativo x 3 (no Asociado)	160.00	180.00

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

Los Precios incluyen IGV.

El asociado IIMP debe estar al día en sus cuotas al 2018.

INFORMES Y SEDE

Instituto de Ingenieros de Minas del Perú – IIMP

Central: (511) 313-4160, Anexo 208 - 218

Email: promocionminera@iimp.org.pe

Los Canarios 155 – 157, Urb. San César II Etapa,

La Molina – Lima



Síguenos en: [f](#) | [t](#) | [v](#) | [in](#)