

INARQ

Centro de alta formación para ingenieros y arquitectos

CERTIFÍCATE EN

GESTIÓN DE PROYECTOS MINEROS

Bajo enfoque del PMI curso asincrónico

Presentación

Inarq, centro de alta formación para ingenieros y arquitectos, se caracteriza por identificar y desarrollar cursos en demanda, juntando habilidades necesarias para el desarrollo de profesionales actualizados, innovadores y vanguardistas. Los cuales no quieren quedarse con el conocimiento estándar y buscan potenciar sus habilidades constantemente.







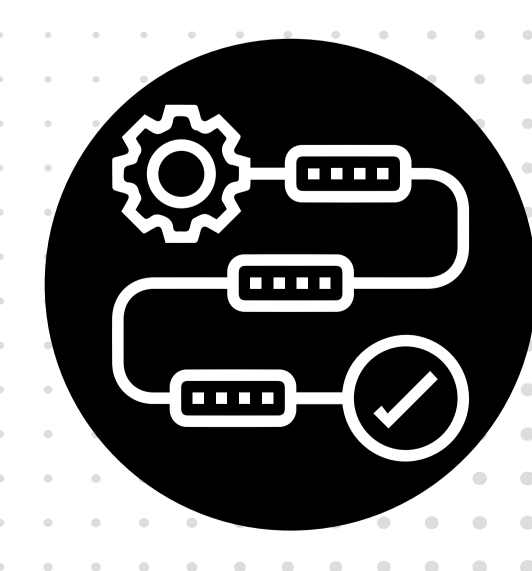
¿Por qué llevar la certificación de Gestión de Proyectos Mineros?



Aprendizaje integral



Aula virtual interactiva



Metodología teórico práctico



Docentes con experiencia

>>

¿En qué consiste nuestro curso especializado

A lo largo del curso, vas a adquirir habilidades sobre los sistemas de medición eficaces, teniendo en cuenta las limitaciones propias del proyecto. Además, conocerás las herramientas para gestionar los desvíos que puedan surgir a lo largo de todo el proyecto, y descubrirás métodos para administrar los plazos y supervisar los costos de manera eficiente.

Se busca que los participantes sean capaces de gestionar de manera eficiente los requisitos de los proyectos, abarcando las fases de factibilidad, planificación

en Gestión de proyectos mineros?

ejecución y puesta en marcha, según el PMBOK (área de procesos y conocimientos) — 7ma edición.

- Identifica las características diferenciales y las etapas de un proyecto de inversión minera.
 Evalúa un proyecto de inversión minera, teniendo en cuenta tanto los aspectos técnicos y económicos.
- Aplica los conceptos de valoración dinámica de proyectos mineros, tomando en cuenta diversos escenarios.

t de 2005 anos

de experiencia que te ayudarán a hacerlo fácil.



>> Perfil del egresado

Profesionales que se desempeñen en sectores vinculados a la industria minera, tanto en entidades públicas como privadas. Asimismo, se extiende a empresarios, ejecutivos y profesionales que busquen ampliar sus conocimientos y comprender los principios de la gestión minera a nivel integral.



Ingenieros de Mina



Supervisores



Directores, encargados y mandos intermedios



Técnicos

Empresarios

Ingeniería de mina

Técnicos

Supervisores

Modalidad virtual en tiempo real

Los cursos de INARQ se transmiten en vivo a través de nuestra plataforma virtual, a la cual tendrá acceso el profesional que lleve la certificación, a través de un usuario y contraseña.

En la plataforma virtual se subirá todo el material de trabajo y el contenido complementario, por el mismo canal podrá hacerle llegar las preguntas directamente al docente. Además, las clases son grabadas y podrás visualizarlas nuevamente.



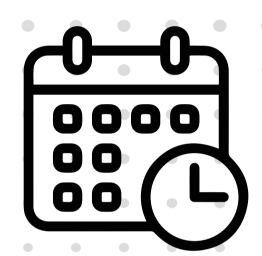




Certificaciones

¿Cómo obtener la certificación? (Evaluación)

- Nota promedio mínima de 16
- Nota mínima de 14 para el examen o trabajo final.



DURACIÓN:



MÉTODOS DE PAGO

VISA

Mastercard

American Express

Diners Club

VISA



Pasarela de pagos oficial:

Openpay

Openpay

>BCP>

Cuenta BCP: 19407828105075 CCI: 002 19410782810507592

A nombre de: Madeleine Maldonado Andrade – Directora Académica

995 300 694

A nombre de: Madeleine Maldonado Andrade – Directora Académica



* Válido solo para Perú (Chile solo pago en línea)

TRANSFERENCIA *

Cuenta Corriente Interbank

NÚMERO DE CUENTA: 2003005380306 CCI: 003 - 200 - 0030005380306-37

NOMBRE: Centro digitalizado de

educación SAC

Cuenta Corriente Scotiabank

NÚMERO DE CUENTA: 0004146337 **CCI:** 009-230-000004146337-43

NOMBRE: Centro digitalizado de

educación SAC

El certificado es emitido por INARQ y certifica al participante por haber cumplido con las calificaciones para especializarse de manera satisfactoria.

Centro de alta formación para ingenieros y arquitectos



de experiencia en el sector minero, construcción años y agricultura

Formación académica



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Diplomado en Implementación y auditoría de gestión de la calidad ambiental, seguridad y salud ocupacional



Universidad de Piura Diplomado en Gerencia de Proyectos bajo enfoque del PMI



Universidad de Piura Ingeniería Industrial

Experiencia profesional



Unidad Minera Miskimayo Servicio de montaje civil-estructural y equipo GEOSCAN



Unidad Minera Coimalache Proyecto: Fabricación y montaje del Tanque de Rebombeo



Gobierno regional de Piura

Jefe de Presupuesto y Planeamiento del proyecto "Upgrade del sistema de transporte de Pebbles"



Unidad Minera Yanacocha

Jefe de oficina técnica en proyecto eletromecánico en Planta (Walter Transition)

Mala curricular

>> Gestión de Proyectos Mineros

1 Introducción a la gestión de proyectos

- Introducción a la gestión de proyectos bajo la metodología del PMI.
- Área de conocimiento y procesos según el PMBOK
- Área de procesos y conocimientos 7ma edición.
- Introducción a la gestión de proyectos con metodología ágil.

2 Etapa de Planificación de gestión de proyectos

- Enunciado del alcance del proyecto.
- Plan de Gestión del alcance.
- Estructura del desglose del trabajo (EDT).
- Plan de gestión del cronograma.
- Organigrama del proyecto.
- Matriz de asignación de responsabilidades (RAM).
- Plan de gestión de las adquisiciones.
- Plan de involucramiento de los interesados.

3 Etapa de Ejecución

- Acta de reunión de coordinación del proyecto.
- Registro de incidentes.
- Lección aprendida.
- Relación de lecciones aprendidas generadas.
- Directorio del equipo de proyecto.

4 Etapa de Monitoreo y Control

- Solicitud de cambio.
- Reporte del Performance del proyecto.
- Informe de métricas de calidad.
- Herramientas de control de la gestión de proyectos (three week look ahead, daily report 3w, otros afines al proyecto).

Introducción a la planificación con software Primavera P6

- Elaboración de cronograma MASTER
- Elaboración de línea base.
- Control y monitoreo de cronograma en primavera P6.
- Asignación de recursos.

Elaboración en Excel de DASHBOARD (PANEL DE CONTROL)

- Elaboración de histogramas de MANPOWER y equipos.
- Elaboración de estatus de la documentación del proyecto.
- Elaboración de curva S y su KPIs
- Elaboración en Excel de DASHBOARD

7 Introducción a la metodología LAST PLANNER

- Programación del tren de actividades
- Programación de asignación de recursos
- Control y monitoreo del cumplimiento de actividades programadas.
- Análisis de restricciones
- Reprogramación de actividades programadas.



INARQ

Centro de alta formación para ingenieros y arquitectos



Centro de alta formación para ingenieros y arquitectos

- /inarqaltaformacion
- inarqaltaformacion
- inarqaltaformacion
- INARQ Formación