

Curso virtual

DISEÑO DE MINA SUBTERRÁNEA CON DESWIK.CAD

dentro de Deswik.CAD para completar el curso.







Capacitate desde la comodidad de casa



Repite las veces que desees



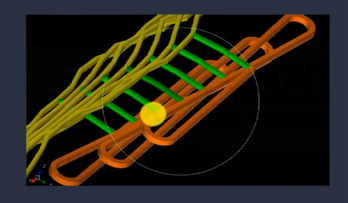
Certificado con código QR

A quién va dirigido

- Gerentes, Sub Gerentes, Jefes
- Profesionales en Ing. de Minas, Geologia y a fines
- Egresados y estudiantes
- Interesados en el campo de la minería

Requisitos

 Conocimientos básicos en minería subterránea.







Diseño de Mina Subterránea con Deswik.Cad

MÓDULO 01

Creación de Proyecto en Deswik.CAD

- Archivo de nuevo proyecto
- Gestión de capas
- Archivos de referencia externa
- Mapa de procesos
- Gestión de capas Parte II

MÓDULO 02

Herramientas de diseño para desarrollos mineros

- Dibujar y editar polilíneas
- Dibujar polilínea en un nivel especifico
- Ajustar gradiente, Insertar puntos, conectar polilíneas
- Dibujar polilínea en un nivel especifico (Move working plane)
- Mover y copiar polilíneas
- Herramienta offset en polilíneas y polígonos
- Dibujar polilíneas utilizando coordenadas
- Herramientas Extend, trim, fillet, chaflan para editar polilíneas 1
- Herramientas Extend, trim, fillet, chaflan para editar polilíneas 2

MÓDULO 03

Topografía

- Importación de Información Topográfica (CSV, TXT)
- Importación de Archivos (dxf, vulcan, datamine, minesight)
- Generación de polígonos con coordenadas
- Generación de Superficies
- Generación de curvas de nivel
- Cálculo de volúmenes
- Exportar Información

MÓDULO 04

Diseño de Rampas

- Crear Sólidos de Túnel desde Perfiles de Sección
- Creación de niveles principales
- Crear Sólidos de Túnel
- Diseño de Rampas y Declives
- Herramienta de Declive 1
- Herramienta de Declive 2
- Diseño de Rampas
- Rampas entre 2 puntos

MÓDULO 05

Diseño y Gestión de un proyecto

- Malla de coordenadas
- Configuración predeterminada de capas
- Definición de planos
- Diseño de anotación y rotulación de Diseño
- Dimensiones

MÓDULO 06

Diseño de Stopes en Deswik

- Crear un slice view desde un modelo de bloques
- Generar el sólido de stopes mediante el corte solidos de wireframes
- Generar el sólido de stopes mediante el corte sólidos de wireframes parte II
- Generar el sólido enlazando polilíneas
- Diseñar secciones de rebajes versus cortes de modelo de bloques
- Diseñar secciones de rebajes versus cortes de modelo de bloques II
- Realizar una evaluación interactiva de stopes





Diseño de Mina Subterránea con Deswik.Cad

MÓDULO 07

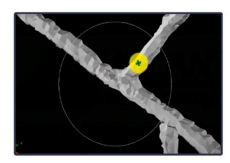
Gestión de Atributos

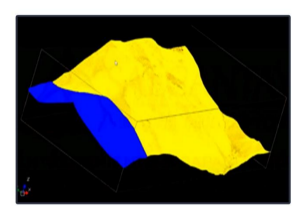
- Atributos Simples
- Atributos desde mallas
- Atributos desde una dirección
- Copiar atributos
- Atributos de formula
- Importar atributos
- Crear cortes desde polígonos

MÓDULO 08

Modelos Geológicos

- Mostrar modelo de bloques
- Corte dinámico del modelo de bloques
- Cortes estático
- Mostrar propiedades del modelo de bloques
- Calcular estadísticas del modelo de bloques
- Crear zonas de ley desde el modelo de bloques
- Solidos del modelo de bloques
- Graded shell desde archivo de datamine
- Importando modelo de bloques CSV a Deswik
- Adicionando elementos al modelo de bloques
- Crear un límite del modelo de bloques
- Crear curva tonelaje vs lev e histogramas





MÓDULO 09

Procesamiento de datos topográficos

- Crear solido desde datos de levantamiento topográficos de suelos y techos
- Crear túnel desde datos de levantamiento topográfico de limite medio
- Crear túnel desde datos topográficos, suelo, techo, medio y otros
- Procesar datos de nube de puntos
- Tema adicional-Introducción a la reconciliación

MÓDULO 10

Impresión de planos

- Creación de una vista de impresión con múltiples ventanas
- Desarrollar una sección del plano
- Crear secciones desplegadas para la vista de impresión
- Aplicar secciones de corte
- Configuraciones finales de impresión
- Ploteo final Deswik Cad



Salcantay Mining

FORMAS DE PAGO TRANSFERENCIA BANCARIA



Cuenta de Ahorros en Soles: 533-96101558-0-97

CCI: 002-533-196101558097-82

Titular de la Cuenta: Ruth Palomino Suyo de Ccanahuire



Cuenta de Ahorros en Soles: 898-3169239373

CCI: 003-898-013169239373-42

Titular de la Cuenta: Ruth Palomino Suyo de Ccanahuire



Número 935 611 448

Titular de la Cuenta: Ruth Palomino Suyo de Ccanahuire





Número 935 611 448

Titular de la Cuenta: Ruth Palomino Suyo de Ccanahuire

OTRAS FORMAS DE PAGO



Comunicarse con el asesor para enviarle los datos de deposito
Consultar al numero de Whatsapp:
+51 917 926 227





DESWIK CAD

