

# Deswik.UGBD

## Metais subterrâneos

PERFIL DO MÓDULO DE TREINAMENTO



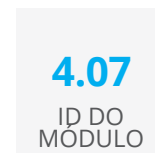
PROGRAMA



DURAÇÃO



ENTREGA



4.07

ID DO MÓDULO

Este módulo fornece instruções e informações sobre os processos necessários para se utilizar o módulo Deswik.UGDB no Deswik.CAD e construir designs e plotagens uma operação típica de realces em mina subterrânea de metais.

### Modelo de bloco de títulos

- Formatação de bloco de título para perfuração e desmonte

### Design de seção de furos longos

- Alocações de furos
- Determinação de diâmetro do furo
- Gerar furos de raisebore

### Configuração do projeto

- Configuração das linhas de design
- Seleção de sólidos dos realces
- Determinação da distância de isolamento
- Configuração dos equipamentos de perfuração
- Criação de regras de detonação
- Configuração da base de dados de explosivos

### Opções de visualização e anotação

#### Criação de seções de furos longos

#### Alocação de leques

- Opções de alocação manual de leques
- Opções de alocação automática de leques

#### Alocação de furos e carregamento

- Alocação automática de furos
- Configuração do eixo de referência
- Alocar furos de sondagem
- Carregar furos de sondagem
- Alocação manual de furos

### Definição da posição de detonação

### Copiar furos e cargas para vários designs

### Modificar furos de sondagem

- Mudar a posição de furos
- Renomear furos

### Configuração de alternativas e sequências de retardos de detonação

### Cubagem e sólidos da detonação

- Criação de sólidos de desmonte
- Cubagem com modelo de blocos

### Exportação de linhas de topografia

### Plotagem

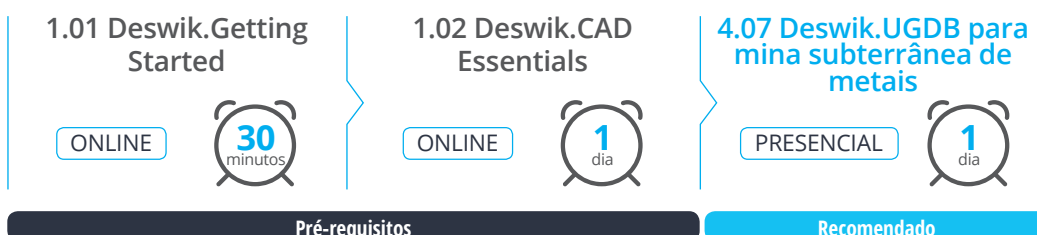
- Gerar uma plotagem em planta de um leque
- Gere uma plotagem da seção de um leque
- Gerar uma plotagem da seção de furos longos
- Gerar plotagem de um furo de descida
- Criação de um plano de conexão entre níveis

### Apêndice A - Funcionalidades relacionadas

- Compartilhar arquivos, macros e fluxos de trabalho
- Como criar o design de configurações similares
- Projetar leques de estéril
- Criação de eixos de referência curvos
- Exportação de relatórios no formato IREDES
- Projetar furos paralelos
- Adicionar rótulos e marcadores ao design

## Deswik.UGDB para minas subterrâneas de metais

### Roteiro do treinamento



A ser feito imediatamente após os módulos pré-requisitos.