



# Deswik.Draft

DESENHO E PLOTAGEM

## Aproveite ao máximo a funcionalidade de criação de desenhos e plotagem do Deswik.CAD no seu trabalho.

Sendo uma versão simplificada do poderoso software de design gráfico Deswik.CAD, o Deswik.Draft oferece uma opção de Desenho Assistido por Computador de baixo custo para minas com projetistas exclusivos para a criação de desenhos e plotagens. Com a mesma interface intuitiva do Deswik.CAD, o Deswik.Draft contém todas as ferramentas de edição de polilinhas, anotações e plotagem que você espera.

Com a capacidade de importar sólidos em 3D do Deswik.CAD além de uma grande variedade de outros arquivos de desenho, os desenhistas podem visualizar e seccionar sólidos de reservas conforme o necessário para converter os designs da mina em planos de trabalho prontos para as tarefas de campo.

### FERRAMENTA DE CAD COM RECURSOS COMPLETOS.

- » Um moderno mecanismo de geração de imagens desenvolvido para processar grandes volumes de dados com excelente desempenho gráfico.
- » Aplicações universais que atendem a todos os setores de mineração: minas a céu aberto ou subterrâneas, de carvão ou de metais.

### IDEAL PARA DESENHOS E PLOTAGEM

- » Versão do Deswik.CAD contendo apenas as funcionalidades necessárias para criar desenhos e plotagem.
- » Não contém ferramentas para projetos de sólidos em 3D, nem capacidade para executar outros módulos Deswik.

### FERRAMENTAS ABRANGENTES DE CRIAÇÃO DE DESENHOS

- » Ferramentas de projeto e edição avançadas numa interface simples, moderna e intuitiva.
- » Compatível com todos os objetos de CAD padrão, ferramentas de desenho, edição de polilinhas, dimensões e anotações.

### GERENCIAMENTO DE PROCESSOS

- » Estructure o processo de planejamento utilizando um criador personalizado de macros:
  - Transformações reproduzíveis de dados e projetos.
  - Processo de planejamento padronizado mapeado para processos internos.

- Elimine confusões para usuários não familiarizados.

### PLOTAGEM PODEROSA

- » Plotagem rápida e intuitiva, que utiliza os princípios de visualização real.
- » Funcionalidade de plotagem familiar semelhante à maioria dos outros sistemas de CAD:
  - Número ilimitado de modos de visualização independentes para cada plotagem
  - Texto de blocos com atributos inteligentes.