

Curso MAE102 - Excel | Representação Gráfica de Dados

3,50 Horas

Introdução

Esta ação foi desenhada para os utilizadores do Excel que usem intensivamente os processos de criação, manipulação e apresentação gráfica de dados. O curso pretende dotar os formandos com as competências e conhecimentos necessários a uma utilização eficiente das funcionalidades do Excel, criando gráficos a duas e três dimensões, e personalizando os mesmos para se adequarem aos objetivos propostos.

Público-alvo

Utilizadores ou profissionais que precisem de elaborar gráficos representativos de forma profissional e apelativa.

Quando completar o curso

No final deste curso, os participantes estarão habilitados a:

- Criar Gráficos de representação de dados, utilizando os diferentes tipos de gráficos disponíveis
- Modificar e manipular gráficos anteriormente criados
- Formatação de Gráficos
- Adicionar objetos, de modo a representar personalizada e graficamente a informação

Pré-requisitos

De forma a retirar o máximo de proveito desta ação, os formandos deverão possuir as seguintes competências e conhecimentos constantes das ações:

- Conhecimentos simples de Excel ou possuir conhecimentos equivalentes

Exames

(não existem exames)

Conteúdo em detalhe

Mini gráficos

- O que são os Gráficos “SparkLine”
- Qual a sua vantagem e as suas limitações

Criação e manipulação de Gráficos

- Gráficos recomendados
- Criação de Gráficos numa Folha de Cálculo
- Definição de Diferentes Tipos de Gráficos
- Mover Gráficos

Esquemas de Gráficos

- Título
- Rótulos
- Legenda
- Eixos
- Grelhas
- Inserção de Objetos

Apresentações de Mapas 3D

- O conceito
- Preparar os dados e validação da precisão das indicações geográficas
- Criar cenários, usar efeito de transição e temas
- Reproduzir apresentação
- Gravar vídeos ou criar imagens a partir dos Mapas 3D

Formatação de Gráficos

- Forma do Gráfico
- Fundo
- Limite
- Efeito
- Texto

- Dimensão