

Criando Gráficos Dinâmicos no Excel

Público-Alvo: Usuários intermediários

Os gráficos dinâmicos são uma ferramenta poderosa para visualizar e analisar dados de forma mais eficiente. Com eles, é possível criar representações visuais interativas que se atualizam automaticamente conforme os dados são alterados. Neste artigo, vamos explorar como criar gráficos dinâmicos no Excel e como utilizá-los para obter insights valiosos.

Exemplos: Vamos supor que você tenha uma planilha com dados de vendas mensais de uma empresa. Para criar um gráfico dinâmico que mostre a evolução das vendas ao longo do tempo, siga os passos abaixo:

1. Selecione os dados que deseja incluir no gráfico, incluindo os cabeçalhos das colunas.
2. Na guia "Inserir", clique em "Gráfico Recomendado" e escolha o tipo de gráfico desejado, como um gráfico de linhas.
3. Será criado um gráfico básico com os dados selecionados. Agora, vamos torná-lo dinâmico.
4. Clique com o botão direito do mouse no gráfico e selecione "Selecionar Dados".
5. Na janela que abrir, clique em "Adicionar" para incluir uma nova série de dados.
6. Selecione a coluna que contém as datas das vendas e a coluna com os valores das vendas para essa série.
7. Repita o processo para adicionar outras séries de dados, se necessário.
8. Clique em "OK" para fechar a janela de seleção de dados.
9. Agora, você pode ver que o gráfico se atualiza automaticamente conforme os dados são alterados na planilha.

Aprender a criar gráficos dinâmicos no Excel pode ser uma habilidade valiosa para profissionais de diversas áreas, como marketing, finanças e análise de dados. Compartilhe este artigo com seus amigos e colegas para que eles também possam aproveitar os benefícios dessa ferramenta incrível!