

Exemplos Excel: Tabelas e Gráficos Dinâmicos

1. Considere **[16-TGD.xlsx | Exmp01]** com dados sobre vendas
 - 1.1. Construa uma tabela dinâmica que permita visualizar o total de vendas de produtos por mês. Opte por colocar esta tabela na mesma folha que os dados
 - 1.2. Altere a estrutura da tabela dinâmica de forma a visualizar os meses nos rótulos de linha e os produtos nos rótulos de coluna
 - 1.3. Configure a tabela dinâmica construída de modo a visualizar apenas os dados dos primeiros três meses (janeiro, fevereiro e março)
 - 1.4. Reponha a tabela dinâmica eliminando o filtro aplicado no exercício anterior
 - 1.5. Configure a tabela dinâmica de modo a visualizar os dados dos produtos cujo total de vendas seja superior a 10.000€
 - 1.6. Altere a estrutura da tabela dinâmica de forma a visualizar os dados cruzados dos produtos por região e por loja. O cruzamento de dados deverá apresentar o número de vendas realizadas (contagem)
 - 1.7. Crie duas slicers para os campos “Região” e “Produtos”
 - 1.8. Utilize a slicer das regiões para visualizar/filtrar apenas os dados da região “norte”
 - 1.9. Retire o filtro aplicado com a slicer das regiões no exercício anterior
 - 1.10. Remova/elimine as slicers das regiões e dos produtos
 - 1.11. Retire a coluna “Total Geral” que contém a soma do número de vendas por loja
 - 1.12. Acrescente um subtotal para cada região
 - 1.13. Acrescente na área VALORES a média das vendas
 - 1.14. De forma a tornar mais legível a leitura da tabela dinâmica, formate-a inserindo uma linha em branco por baixo de cada região
 - 1.15. Aplique um estilo à tabela dinâmica de forma a melhorar o seu aspeto
2. Considere **[16-TGD.xlsx | Exmp02]** com dados sobre vendas (igual à do exercício de tabelas dinâmicas). Construa um gráfico dinâmico que permita ver graficamente a evolução mensal das vendas por produtos.