



## FORMAÇÃO

### EXCEL – ANÁLISE DE DADOS COM TABELAS DINÂMICAS

Lisboa: 22/05/19 | Porto: 31/05/19

Horário: 9h30 - 12h30 e 14h00 - 18h00

Formador: Miguel Caldas (engenheiro; formador especializado em tecnologias de informação)

#### objetivos

E se, de repente, alguém lhe dissesse que poderia criar mapas resumo de listas infindáveis de dados em menos de dez segundos! Acharia, provavelmente, exagerado. Pois bem, não é! Se tem dados para analisar e Ordenações e Filtros de dados não são suficientes saiba que, utilizando Tabelas Dinâmicas (PivotTables), passará a ter o poder de criar mapas resumo organizados em hierarquias sem sequer utilizar o teclado. Nunca mais terá que fazer adaptações aos mapas pois estes serão adequados à medida que os seus dados vão aumentando, bastando para isso fazer a atualização das Tabelas Dinâmicas. Acrescentando a tudo isto o poder de filtragem dos Segmentadores de Dados (Slicers) bem como os Gráficos Dinâmicos, este workshop terá o conteúdo necessário para sete horas muito produtivas.

#### destinatários

Revisores oficiais de contas e seus colaboradores, membros estagiários da OROC, profissionais nas diversas áreas, estudantes, e outros interessados.

#### programa

Introdução: Preparação das Bases de Dados | Utilização da funcionalidade Tabela (Table)

7 segundos: Criação de Tabelas e Gráficos Dinâmicos em segundos

Formatação: Configurações | Personalizações | Modificação da estrutura

Tipo de cálculos: Diretos | Relativos | Percentuais | Acumulados | Campos calculados

Organização: Ordenação | Agrupamentos | Totais e Sub-totais

Gráficos: Criação e personalização de Gráficos Dinâmicos

Segmentadores: Filtrar uma Tabela Dinâmica | Copiar folhas de outro livro | Proteger Folhas

A Função: Utilização da função `OBTERDADOSDIN()` / `GETPIVOTDATA()` para referenciar informação de dentro de uma Tabela Dinâmica

**NOTA: Os participantes devem fazer-se acompanhar de equipamento informático com o programa Microsoft Excel instalado. Os Segmentadores apenas existem na versão Excel 2010 ou posteriores.**

#### preço

ROCs e colaboradores: 100€, outros profissionais: 150€