



FOCO

Treinamento e
Consultoria

Conteúdo programático do Excel Avançado

30 horas

- 1.Referências nomeadas
 - 1.1.Células e Intervalos nomeados
 - 1.2.Definindo o escopo da referência nomeada
 - 1.3.Fórmulas nomeadas
- 2.O uso do recurso “Formatar Como Tabela”
 - 2.1.Benefícios dessa formatação
 - 2.2.O uso da Segmentação de dados
- 3.Recursos diferenciados de copiar / colar
- 4.O uso das fórmulas matriciais
 - 4.1.Conceitos e aplicações
- 5.Algumas funções de:
 - 5.1.Texto
 - 5.1.1.ARRUMAR / CONCATENAR / NÚM.CARACT / LOCALIZAR / PROCURAR / MUDAR / SUBSTITUIR / ESQUERDA / DIREITA / EXT.TEXTO
 - 5.2.Pesquisa e referência
 - 5.2.1.ÍNDICE / CORRESP / DESLOC / ESCOLHER / INDIRETO
 - 5.3.Banco de dados
 - 5.3.1.BDSOMA / BDMÉDIA / BDMIN / BDMAX / BDCONTAR / BDCONTARA / BDESTRAIR
 - 5.3.2.Comando “texto para colunas” no menu dados
 - 5.4.Lógica
 - 5.4.1.SE / E / OU
 - 5.4.2.Os erros de fórmulas e seus significados / SENÃO DISP / SEERRO
 - 5.5.Estatística
 - 5.5.1.MAIOR / MÁXIMO / MENOR / MÍNIMO / CONT.NÚM / CONT.VALORES / CONTAR.VAZIO / CONT.SE / CONT.SES
 - 5.6.Matemática
 - 5.6.1.ALEATÓRIO / ALEATORIOENTRE / =LIN()*COL() / SOMASE / SOMASES / MEDIASE / MEDIASES / AGREGAR / SOMARPRODUTO
- 6.Auditoria
 - 6.1.Rastrear precedentes e dependentes
 - 6.2.Mostrar fórmulas
 - 6.3.Avaliar fórmula
 - 6.4.Verificação de erro
 - 6.5.Janela de inspeção
- 7.Validação de dados
- 8.Formatção condicional
- 9.Hiperlink
- 10.Botões de formulário
 - 10.1.Caixa de seleção / Botão de opção / Caixa de listagem / Caixa de combinação / Barra de rolagem / Controle giratório
- 11.Gráficos com botões de formulário
- 12.Gráfico com indicadores
- 13.Gráficos de velocímetro
- 14.Atingir metas
- 15.Solver

16. Proteção de conteúdo

- 16.1. Para proteger uma planilha toda
- 16.2. Para proteger células específicas em uma planilha
- 16.3. Para proteger pastas de trabalho em uma planilha
- 16.4. Para proteger o arquivo com senha
- 16.5. Para ocultar planilhas pelo VBA tornando-as invisíveis

17. Introdução a Macros

- 17.1. A guia desenvolvedor
- 17.2. Para salvar um arquivo com macro
- 17.3. Para visualizar o código VBA de uma macro
- 17.4. Entendendo os níveis de segurança de macro
- 17.5. Para executar uma macro com um botão
- 17.6. O uso de referências relativas em macros
- 17.7. Conhecendo o ambiente de programação do VBA
- 17.8. Como evitar que a tela pisque durante a execução da macro
- 17.9. Como inserir comentários em uma macro
- 17.10. Um exemplo de redução na escrita de um código VBA

18. Obter dados externos

- 18.1. A importação de um arquivo de texto
- 18.2. A importação de um arquivo do Access
- 18.3. A importação de dados da Web

19. Introdução ao Power Query

- 19.1. Instalação
- 19.2. Sequência de passos para a utilização do Power Query
- 19.3. A tela do Power Query
- 19.4. Aplicação do recurso

20. Tabela dinâmica

- 20.1. Conceitos
- 20.2. Tela de inserção das informações para a criação da tabela dinâmica
- 20.3. Ferramentas da tabela dinâmica

21. Gráficos dinâmicos

22. Segmentação de dados

23. Dashboards