



Category
 Other
 7%

FORMAÇÃO

ANÁLISE EXPLORATÓRIA DE DADOS COM EXCEL



7 A 22 MARÇO 2025

2009	2010	2011	2012	2013	2014	Totals
18,840 \$	17,628 \$	16,368 \$	15,108 \$	19,020 \$	17,760 \$	91,500 \$
3,000 \$	3,972 \$	3,000 \$	2,700 \$	3,876 \$	3,756 \$	22,216 \$
5,556 \$	5,424 \$	5,000 \$	4,500 \$	5,892 \$	5,304 \$	33,843 \$
5,604 \$	5,556 \$	5,700 \$	5,438 \$	5,844 \$	6,324 \$	34,466 \$
1,476 \$	1,104 \$	896 \$	1,595 \$	492 \$	1,260 \$	6,623 \$
6,168 \$	6,672 \$	6,000 \$	5,500 \$	6,456 \$	6,804 \$	39,313 \$
3,460 \$	2,224 \$	2,000 \$	1,700 \$	2,060 \$	2,568 \$	16,875 \$
43,104 \$	43,080 \$	42,500 \$	41,700 \$	44,196 \$	43,776 \$	248,436 \$



FORMAÇÃO

ANÁLISE EXPLORATÓRIA DE DADOS COM EXCEL



Esta formação tem como objetivos específicos capacitar os formandos para a **criação de gráficos** (linhas, colunas e setores), **formatação condicional**, criação de gráficos do tipo "caixa-com-bigodes", **utilização de funções** a um nível intermédio e **utilização específica de funções** do Excel destinadas à **Estatística Descritiva**.

Pressupõe-se que o formando tenha conhecimentos elementares de Excel.
As ferramentas utilizadas servem o propósito da Estatística Descritiva.

FORMADOR

Luis Janeiro

DESTINATÁRIOS

Profissionais de saúde que pretendam adquirir competências de nível intermédio em Excel

CRÉDITOS

1 ECTS

27h de trabalho total, 15h de contacto

FORMATO

Presencial, nas instalações da Escola

PREÇO

Custo imputado ao formando: 40€*

*20€ para parceiros; gratuito para estudantes

O remanescente é financiado pelo PRR Impulso Mais Digital

HORÁRIO

7 de março 17h-20h

8 de março 9h-12h

14 de março 17h-20h

21 de março 17h-20h

22 de março 9h-12h

CONTEÚDOS DA FORMAÇÃO

1. Breve revisão de aspetos fundamentais de funcionamento do Excel
2. Ordenação de dados
3. Fórmulas: referências relativas e referências absolutas
4. Representação gráfica de informação
 - 4.1. Alguns exemplos de mau uso da representação gráfica
 - 4.2. Gráficos de linhas
 - 4.3. Gráficos de colunas
 - 4.4. Gráficos de setores
5. Proteção de folhas e livros e restrição dos valores de uma célula
6. Formatação condicional
7. Funções
 - 7.1. Estrutura típica de uma função
 - 7.2. Algumas funções essenciais com potencial de aplicação frequente
 - 7.3. Funções da Estatística Descritiva
8. Gráficos do tipo "caixa-com-bigodes"

MAIS INFORMAÇÕES
E INSCRIÇÕES
ATRAVÉS DESTA
CÓDIGO QR!

