

TE | Data Science 2 | Competências e Ferramentas do Data Scientist



O que vai aprender nesta formação?

- Conhecer as competências técnicas de um Data Scientist, interpretar o propósito do Modelo de Dados e Dashboards na Administração Pública, compreender as potencialidades das ferramentas de tratamento e visualização de dados e entender a aplicabilidade de linguagens de programação em diferentes projetos
- Conhecer as competências técnicas de um Data Scientist
- Interpretar o propósito do Modelo de Dados e Dashboards na Administração Pública
- Compreender as potencialidades das ferramentas de tratamento e visualização de dados
- Entender a aplicabilidade de linguagens de programação em diferentes projetos

Destinatários

- Dirigentes em cargos de direção intermédia
- Dirigentes em cargos de direção superior
- Trabalhadoras/es da carreira geral de técnico superior
- Trabalhadoras/es da carreira geral de assistente técnico
- Trabalhadoras/es da carreira geral de assistente operacional
- Trabalhadoras/es das carreiras especiais

Como está organizado o programa?

1. Competências do Data Scientist
2. Modelo de Dados e Dashboards
3. Ferramentas de BI: Power BI & Google Data Studio
4. Linguagem Python e Linguagem R

Quais as competências comportamentais do ReCAP que esta formação potencia?

- Orientação para a Mudança e Inovação
- Orientação para Resultados
- Análise Crítica e Resolução de Problemas

Qual o valor da propina?

Gratuito

Requisitos gerais de acesso

Inscrição

Área de Formação: **Competências Digitais**

Área Temática: **Tecnologias Emergentes**

Duração: **2 horas**



REPÚBLICA
PORTUGUESA



Financiado pela
União Europeia
NextGenerationEU

[Visitar página do Curso](#)

Ficheiro descarregado a: 19/01/2025

