

# TE | Tecnologias Quânticas 3 | Aplicações e Projetos



## O que vai aprender nesta formação?

- Identificar, listar e propor aplicações de Tecnologias Quânticas no âmbito da Administração Pública, ligados as respetiva atividade profissional
- Identificar as oportunidades e desafios para a adoção de Tecnologias Quânticas pela Administração Pública
- Conhecer as melhores práticas na implementação dessa tecnologia na Administração Pública e em outras instituições
- Refletir sobre as implicações éticas, sociais e ambientais da adoção dessas tecnologias pela Administração Pública
- Propor alternativas de utilização da Tecnologias Quânticas na Administração Pública

## 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. Tecnologias Quânticas: problemas e desafios
2. Boas práticas na Administração Pública
3. Novas possibilidades de aplicação de Tecnologias Quânticas na Administração Pública
4. Saiba mais

## **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 Temática: **Tecnologias Emergentes**

Duração: **3 horas**

Forma de organização da formação: **Formação a Distância (assíncrona)**



**Financiado pela  
União Europeia**  
NextGenerationEU

[Visitar página do Curso](#)

Ficheiro descarregado a: 04/02/2026

