

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 de Formação: **Competências Digitais**

Área Temática: **Tecnologias Emergentes**

Duração: **3 horas**

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



**REPÚBLICA
PORTUGUESA**



**Financiado pela
União Europeia**
NextGenerationEU

[Visitar página do Curso](#)

Ficheiro descarregado a: 04/02/2026

