

Introdução à Automação de Processos Robóticos (Rpa)



O que vai aprender nesta formação?

- Adquirir conceitos fundamentais de gestão de processos de negócio, com destaque para a automatização de processos
- Conhecer os conceitos fundamentais de RPA
- Desenvolver e implementar robôs de software para automatizar processos de negócio
- Adquirir competências fundamentais de programação e de utilização de uma ferramenta de RPA

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. Introdução e revisão de conceitos sobre o desenvolvimento de Robôs de software
- 2. Boas práticas na modelação de processos
- 3. Introdução ao RPA (Automação de Processos Robóticos)
- 4. Gravador
- 5. Automação na Web
- 6. Extração de dados de documentos PDF
- 7. Automação de Email
- 8. Automação Excel
- 9. Projeto de RPA no âmbito da Administração Pública

Quais as competências comportamentais do ReCAP que esta formação potencia?

- Orientação para a Mudança e Inovação
- Tomada de Decisão
- Gestão do Conhecimento
- Análise Crítica e Resolução de Problemas

Qual o valor da propina?

Requisitos gerais de acesso

Inscrição

Área de Formação: Competências Digitais

Área Temática: Tecnologias Emergentes

Duração: 14 horas

Forma de organização da formação: Formação a Distância (síncrona)







Visitar página do Curso

Ficheiro descarregado a: 04/11/2025