

QA HEROÍNA



RUMO AO SUCESSO NA CARREIRA DE QA

Introdução

- A tecnologia está em constante evolução, e com ela surgem novas oportunidades para quem deseja ingressar na área. Se você busca uma carreira em TI sem precisar codar o tempo todo, o Quality Assurance (QA) pode ser o caminho ideal. Neste e-book, vamos explorar o que faz um profissional de QA, seus benefícios e como as mulheres estão conquistando espaço nesse setor.

01

- **O QUE É QA E QUAL SUA IMPORTÂNCIA?**



O Que é QA e Qual Sua Importância?

- O Quality Assurance (ou Garantia de Qualidade) é uma área essencial dentro da TI. Seu objetivo principal é garantir que softwares, sites e aplicativos funcionem corretamente antes de chegarem ao usuário final.
- O trabalho de QA envolve identificar bugs, testar funcionalidades e assegurar que tudo esteja dentro dos padrões esperados. O foco não é criar códigos, mas sim validar se o que foi desenvolvido atende aos requisitos com qualidade e eficiência.

02

**• QA PRECISA DE
PROGRAMAÇÃO?**



QA Precisa de Programação?

- Uma dúvida comum entre iniciantes é se é necessário saber programar para trabalhar com QA. A resposta? Depende!
- Existem duas vertentes principais:
- **QA Manual:** Testes são feitos sem a necessidade de escrever código. Você verifica os sistemas, simula a experiência do usuário e identifica falhas.
- **QA Automatizado:** Envolve o uso de ferramentas e scripts para testar aplicações de forma automática. Aqui, conhecimentos básicos de programação podem ser úteis, mas não obrigatórios para quem está começando.
- Ou seja, se você não se identifica com desenvolvimento, o QA manual pode ser uma excelente porta de entrada para a TI.

03

**• POR QUE QA É UMA ÓTIMA
CARREIRA PARA MULHERES**



Por Que QA é uma Ótima Carreira Para Mulheres?

- Historicamente, a área de tecnologia tem sido dominada por homens. No entanto, cada vez mais mulheres estão conquistando espaço, e o setor de QA é um dos mais inclusivos.
- Motivos para considerar QA:
- **Menos barreiras técnicas iniciais:** Você pode entrar sem precisar ser uma programadora experiente.
- **Flexibilidade:** Muitas vagas oferecem trabalho remoto e horários flexíveis.
- **Alta demanda:** Empresas de todos os setores precisam de profissionais de QA para garantir a qualidade de seus produtos.
- **Possibilidade de crescimento:** Você pode evoluir para QA automatizado, liderança de testes ou até mesmo gerência de qualidade.

04

- **Histórias Reais: Como Mulheres Estão Migrando Para QA**

- ?



Histórias Reais: Como Mulheres Estão Migrando Para QA

- **Caso 1: Da Administração Para o QA**
- Ana trabalhava no setor administrativo, mas sempre se interessou por tecnologia. Ao descobrir o QA manual, fez cursos básicos online, aplicou para vagas e hoje trabalha como testadora em uma startup.
- **Caso 2: Uma Mãe Voltando ao Mercado**
- Camila ficou anos afastada do mercado de trabalho para cuidar dos filhos. Com a flexibilidade do QA, conseguiu se recolocar na TI com um trabalho remoto.
- **Caso 3: De Professora Para Testadora**
- Mariana, professora de inglês, percebeu que poderia usar suas habilidades analíticas para testar softwares. Fez uma transição para QA manual e agora está estudando automação.

06

• Como Começar na Carreira de QA?



Como Começar na Carreira de QA?

- Se você quer iniciar na área de QA, siga esses passos:
 - 1. Aprenda o básico** – Faça cursos gratuitos ou pagos sobre QA manual.
 - 2. Pratique** – Use sites como Test IO e uTest para ganhar experiência.
 - 3. Construa um portfólio** – Documente seus testes e crie um perfil no LinkedIn.
 - 4. Aplique para vagas** – Muitas empresas contratam QAs iniciantes.

• CONCLUSÃO

O Quality Assurance é uma excelente opção para mulheres que querem ingressar na TI sem precisar mergulhar fundo em programação. Com um mercado aquecido, salários competitivos e possibilidade de trabalho remoto, essa pode ser a carreira ideal para sua recolocação.

Se você quer um novo começo, QA pode ser o seu próximo passo. O que acha de testar essa oportunidade?