

# Introdução aos Testes de Aplicativos no Windows

Público-Alvo: Iniciantes

Os testes de aplicativos são uma parte fundamental do desenvolvimento de software. Eles garantem que os aplicativos estejam funcionando corretamente, identificam possíveis erros e ajudam a melhorar a qualidade do produto final. Neste artigo, vamos explorar os conceitos básicos dos testes de aplicativos no ambiente Windows.

Exemplos:

## 1. Teste de unidade com Visual Studio:

- Abra o Visual Studio e crie um novo projeto de aplicativo.
- Crie uma classe de teste e escreva um método de teste.
- Execute o teste e verifique se o resultado é o esperado.
- Adicione mais testes para cobrir diferentes cenários.

## 2. Teste de interface do usuário com Selenium:

- Instale o Selenium WebDriver e configure-o para o navegador desejado.
- Escreva um script de teste que interaja com os elementos da interface do usuário.
- Execute o teste e verifique se todas as ações são executadas corretamente.
- Adicione asserções para verificar se os resultados são os esperados.

Compartilhe este artigo com seus amigos que estão interessados em aprender sobre testes de aplicativos no Windows. Eles encontrarão informações úteis e práticas para começar a realizar seus próprios testes e melhorar a qualidade de seus aplicativos.