

TEST POST 2 para fora de sincronia

Contents

Introdução

P.

A.

Necessidade de testes manuais

O teste manual é importante porque verifica se o aplicativo funciona corretamente e ajuda a identificar problemas de qualidade e usabilidade.

- Garante que o software funcione corretamente e atenda aos requisitos do usuário.
- Ajuda a identificar bugs, problemas de utilização e comportamento inesperado.
- Permite que os testadores entendam o aplicativo do ponto de vista do usuário final.
- Apoia a criação de casos de teste eficazes e realistas.
- Verifica se os defeitos reportados foram corrigidos corretamente através de um novo teste.
- Melhora a qualidade geral, a estabilidade e a confiabilidade do software.

Vantagens do teste manual

- Detecta problemas de usabilidade e comportamento inesperado através da observação humana.
- Não exige conhecimento de programação, por isso é mais fácil para muitos testadores executarem.
- Suporta testes exploratórios, permitindo que os testadores examinem livremente o aplicativo.
- Ajuda a avaliar a aparência, a funcionalidade e a experiência geral do usuário do aplicativo.
- Econômico para pequenos projetos e aplicativos com requisitos que mudam com frequência.

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.