Quais as diferenças?

Cenários de Teste

Casos de Teste

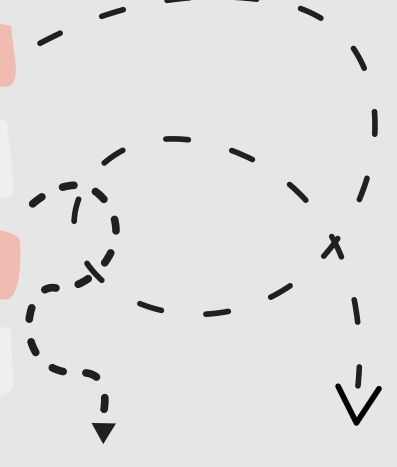
Plano de Teste

Suíte de Teste

SAT > CAT > UAT



Cenários de Teste Casos de Teste Plano de Teste Suíte de Teste



Não são mais que documentos para diferentes níveis de testes. Vamos entender as diferenças?



Cenários de Teste

Um <u>cenário de teste</u> em Software Quality Assurance (QA) é uma descrição detalhada de uma situação simulada de interação do utilizador com um software.

Inclui acções do utilizador, entradas de dados e as saídas esperadas.

Estes cenários ajudam a verificar a funcionalidade e identificar problemas, assegurando a qualidade do software.

@girls.testing

Casos de Teste

Um <u>caso de teste</u> no contexto de Software Quality Assurance (QA) é uma documentação que descreve os passos precisos para testar uma funcionalidade ou aspecto específico de um software.

Inclui entradas, ações, expectativas e critérios de sucesso, que ajudão a avaliar se o software opera conforme o esperado, identificando eventuais falhas ou erros.

Plano de Teste

Um <u>plano de teste</u> em Software Quality Assurance (QA) é um documento que detalha a abordagem, os objetivos e os recursos necessários para realizar testes de software de forma organizada.

Inclui a estratégia, cronograma, escopo, critérios de aceitação e responsabilidades, garantindo a execução eficaz dos testes e a entrega de um software de alta qualidade.

@girls.testing

Suite de Teste

Uma <u>suíte de teste</u> no contexto de Software Quality Assurance (QA) é um conjunto de casos de teste relacionados, que visam testar uma parte específica de um software ou uma funcionalidade.

Permite a execução eficiente de testes em série, garantindo que todas as áreas críticas do software são avaliadas de maneira abrangente e sistemática.

Agora que percebemos os diferentes agrupamentos de teste, vamos entender as fases de aceitação pelo utilizador final?

