- O que é o Plano de Testes?

É um documento que foi feito para explicitar os processos de teste, ou seja, ele pode preparar uma execução de testes, sendo que, não executa diretamente eles, apenas prepara para analisar as qualidades daquele produto sendo testado.

- Para que serve?

O Plano de teste é um documento necessário que ajuda no esforço necessário para validar a qualidade do aplicativo no teste. Ele também orienta as pessoas, seja os profissionais e os clientes a entender como vai funcionar os testes. A partir do plano de testes, ele fornece dados no decorrer da realização dos testes, melhorando a qualidade do produto.

Existe vários tipos de planos de teste, por exemplo, Plano de teste para usabilidade, plano de teste para a execução, plano de teste para cada tipo de teste e por aí vai, quanto mais detalhado e testado, o risco é menor e o desenvolvimento do produto ficará com uma qualidade melhor.

- Quando deve ser elaborado?

Assim que for desenvolvendo o software a partir do primeiro tópico deve ser realizado uma documentação sobre, para propagar as informações realizadas no teste, sendo assim, desde o começo, o produto deve ser documentado para melhorar o desenvolvimento e qualidade do software.

- Conteúdo

O conteúdo é sobre uma empresa que vende um software de Ecommerce Varejistas. O cliente que necessitar de um web/mobile que irá proporcionar uma maior lucratividade e gestão em suas vendas de forma online.

Exemplo:

Documento	Irá fazer parte do projeto? (Sim ou Não)	Observações
Especificação de Requisitos	Sim	Irá definir as funcionalidades e o ambiente que o Sistema deve possuir.
Especificação de Casos de Uso	Sim	Descreverá de forma detalhada as funcionalidades do Sistema.
Especificação das Regras de negócio	Sim	Definirá as regras e os comportamentos do Sistema.
EAP (Estrutura Analítica do Projeto)	Sim	Servirá como um cronograma de entregas de cada fase do Projeto.
Manual de Usuário (instalação e utilização das funcionalidades do sistema)	Sim	A documentação do Projeto servirá para o usuário entender as funcionalidades do sistema.