# 듣 Vídeo - testes front-end Web

#### Como realizar testes Web?

#### Passo a Passo:

- · Definir o que será testado com base nos objetivos.
  - Definir niveis, tecnicas de testes usadas, requisitos do projeto.
- · Requisitos:
  - Cadastrar usuário
  - Efetuar login
  - Editar usuário
  - Criar grupo
  - Editar grupo
  - Adicionar amigo
  - Enviar convite ao amigo
  - Editar informações de amigo
  - Adicionar despesas
  - Editar despesas
  - Quitar conta
- Construção do plano de teste
  - Mapa mental da solução com base nos requisitos
  - Estabelecer uma ordem de testes
  - Verificar as premissas e retrições
- Preparar plano de teste
  - Precisa de simulador?
  - Quais estações vão estar disponíveis?
  - Quais as configurações necessárias?
  - Qual ferramenta?
  - Precisa de um software específico?
- Documentar os testes
  - Tabela, Jira...

#### Questões:

- 1. Qual é o primeiro passo ao iniciar os testes Web de uma aplicação front-end?
- a) Escolher a ferramenta de automação
- b) Definir os níveis de teste
- c) Documentar os testes no Jira
- d) Definir o que será testado com base nos objetivos

### 2. O que deve ser considerado ao definir os níveis e técnicas de teste?

- a) O sistema operacional dos desenvolvedores
- b) A complexidade do banco de dados
- c) Os requisitos do projeto
- d) A linguagem de backend utilizada

## 3. Qual dos itens abaixo não é um requisito funcional descrito para o sistema?

- a) Adicionar amigo
- b) Criar grupo
- c) Testar cookies de sessão
- d) Quitar conta

### 4. Antes de executar os testes, é importante verificar:

- a) Se todos os testes foram automatizados
- b) As premissas e restrições do ambiente
- c) A performance do backend
- d) O número de linhas de código no projeto

## 5. Qual das opções abaixo representa uma boa prática de documentação dos testes?

- a) Testar sem registrar os resultados
- b) Utilizar post-its para controle de erros
- c) Usar ferramentas como Jira ou planilhas
- d) Documentar apenas os testes que falharam

# Gabarito

- 1. d) Definir o que será testado com base nos objetivos
- 2. c) Os requisitos do projeto
- 3. **c)** Testar cookies de sessão
- 4. **b)** As premissas e restrições do ambiente
- 5. **c)** Usar ferramentas como Jira ou planilhas