**Analista funcional (QA/requisitos)**

Necessário:

- Curso superior completo ou cursando em áreas correlatas;

- Experiência na realização de testes unitários, de integração e de aceitação;

- Conhecimento no conceito de pirâmide de testes, para apoiar time DEV a reduzir redundância de testes;

- Ter conhecimento na elaboração de requisitos funcionais e estórias de usuário;

- Ter noções em UX/UI design;

- Conhecimento em Metodologias Ágeis (Scrum, Kanban, XP etc);

- Facilidade em trabalhar em equipe;

Atividades:

- Auxíliar o Product Owner para manter a transparência sobre o Product Backlog e na criação de histórias claras, que facilitem a compreensão de todos os envolvidos;

- Levantar requisitos;

- Refinar estórias de usuário;

- Escrever BDDs e critérios de aceite;

- Apoiar analista de automatização testes na seleção de cenários de aceitação;

Desejável:

- Conhecimento na plataforma FVS;

- Conhecimento em prototipação e criação de fluxos;

- Conhecimento de negócio (Gestão de frotas em geral);

**Avaliação**

Uma transportadora deseja atualizar o seu sistema de gerenciamento de frotas, para isso uma empresa foi contratada para desenvolver um sistema de cadastro, consulta, alteração e exclusão de veículos. Com base na tabela abaixo elabore os BDD’s com as regras necessárias para os campos “Placa”, “Tipo Veículo” e mais dois campos a sua escolha em uma das situações de CRUD acima citadas:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Formulário** | | | |
| **Campo** | **Tipo** | **Formato** | **Obrigatório?** |
| Placa | Texto | Alfanumérico (7) | S |
| Tipo veículo | Lista | Alfanumérico (15) | S |
| Fabricante | Texto | Alfanumérico (20) | S |
| Modelo | Texto | Alfanumérico (20) | S |
| Ano Fabricação | Texto | Numérico (4) | N |
| Ano Modelo | Texto | Numérico (4) | N |
| Salvar/Alterar/ Excluir | Botão | - | - |

**Dado** que eu realize um cadastro do **“Tipo veículo”** <caminhão> do “**Fabricante”** <Hyundai> do **“Modelo”** <HR> da **“Placa”** <ABC1234>

**Quando** eu clico no botão Salvar

**Então** será exibida a mensagem “Veiculo cadastrado com sucesso”.