Integrantes: Daniel Maciel, Artur Quintão, Guilherme Freitas, Guilherme Santos

**Projeto 1 – Djafer:**

Atores: 1 - Funcionário resp. Frota; 2 - Motorista

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ordem** | **Nome da função** | **Descrição** | **Ator relacionado** |
| 1 | Gerenciar caminhões | CRUD de caminhões. É necessário cadastrar os caminhões para realizar o controle de gastos sobre cada um deles. | 1 |
| 2 | Gerenciar motoristas | CRUD de motoristas. É necessário cadastrar motoristas para emitir tickets de abastecimento e identificação nos check list. | 1 |
| 3 | Realizar check list diário. | Permite realizar diariamente as verificações básicas do caminhão a ser utilizado. | 2 |
| 4 | Gerenciar pneus | CRUD de pneus. É necessário para acompanhar a depreciação dos pneus e sua vida útil. Necessário cadastrar caminhões para relacionar aos pneus. | 1 |
| 5 | Gerenciar tickets de abastecimento | CRUD de tickets. Permite registrar o gasto com combustível de cada caminhão. Necessário cadastrar caminhões e motoristas. | 2 |
| 6 | Gerenciar manutenções | CRUD de manutenções. Permite relacionar as manutenções com os caminhões. | 1 |
| 7 | Visualizar relatório de abastecimento mensal | Permite o funcionário visualizar os dados dos tickets gerados no mês. | 1 |
| 8 | Visualizar relatório de gastos gerais com caminhão | Permite o funcionário visualizar os gastos mensais sobre cada caminhão da frota. | 1 |
| 9 | Login | Permite acesso ao sistema atribuindo à cada usuário as suas funcionalidades. | 1,2 |

**Projeto 2 - Q-Doçura**

Atores: 1 - Funcionária do comércio; 2 - Consumidor e/ou cliente; 3 - Proprietária(o) do comércio

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ordem** | **Nome da função** | **Descrição** | **Ator relacionado** |
| 1 | Gerenciar fichas | CRUD de fichas. Permite organizar dados de cadastro dos clientes e também suas dívidas, como prazos para pagamentos serem cumpridos. | 1 |
| 2 | Gerenciar produtos | CRUD de produtos. Permite cadastrar os produtos e seus respectivos valores. | 3 |
| 3 | Gerenciar estoque | CRUD de estoque. Permite controlar a saída e entrada de produtos em estoque. | 1,3 |
| 4 | Login | Permite acesso ao sistema de anotações dos dados dos devedores. | 1,2,3 |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |

**Projeto 3 – Sala de Jogos**

Atores: 1 - Responsável setor financeiro; 2 - Responsável setor T.I; 3 - Responsável setor naefa T.I

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ordem** | **Nome da função** | **Descrição** | **Ator relacionado** |
| 1 | Gerenciar entrada de equipamentos | Permite o funcionário registrar e acompanhar a entrada de equipamentos. | 2 |
| 2 | Gerenciar saída de equipamentos | Permite o funcionário registrar e acompanhar a saída de equipamentos. | 2 |
| 3 | Gerenciar Equipamentos | CRUD de equipamentos. Permite o controle sobre os equipamentos de TI existentes na escola. | 2 |
| 4 | Gerenciar pedidos de peças e equipamentos | CRUD de pedidos. Permite ao setor financeiro uma análise para a busca de produtos com melhor custo benefício para a empresa de acordo com os pedidos realizados. | 1 |
| 5 | Gerenciar Chamados | CRUD de chamados. Permite encaminhar chamados para setor de TI. | 3 |
| 6 | Controle de Estoque | Permite adicionar e dar baixa em equipamentos tendo seus dados bloco/sala que se encontra, n° do chamado e do equipamento, arquivados. | 2 |
| 7 | Login | Permite aos responsáveis de cada área envolvida no processo acessar os dados relacionados aos equipamentos que são utilizados durante a operação. | 1,2,3 |

**Projeto 4 – Sistema de Gerenciamento Integrado para Empresas Automotivas – SGIEA**

Atores: 1 - Dono; 2 - Gerente; 3 - Funcionário; 4 - Cliente

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ordem** | **Nome da função** | **Descrição** | **Ator relacionado** |
| 1 | Gerenciar serviços | CRUD de serviços prestado, Necessário para ser relatado na nota fiscal. A mesma funcionalidade permite atribuir os valores de cada serviço e a garantia. | 1 |
| 2 | Gerenciar agenda | Permite agendar e programar as solicitações dos clientes. | 2 |
| 3 | Realizar Check List de atendimento | Permite relatar a situação geral do veículo quando o mesmo chega na oficina, juntamente com os dados do cliente. | 3 |
| 4 | Gerenciar veículos em manutenção | CRUD de veículo. Permite relacionar os serviços realizados no veículo, as peças trocadas e o status da manutenção do mesmo. | 2 |
| 5 | Acompanhar manutenção do veículo | Permite cliente acompanhar o status da manutenção do veículo com os serviços já realizados e o valor. | 4 |
| 6 | Gerenciar estoque | CRUD de peças e materiais. Permite controlar a entrada e saída de peças e a quantidade em estoque. | 1,2 |
| 7 | Emitir nota fiscal | Permite emitir nota fiscal para o cliente com os serviços prestados e os valores. | 2 |
| 8 | Login | Permite acesso ao sistema atribuindo à cada usuário as suas funcionalidades. | 1,2,3,4 |

**Projeto 5 – Casa de Fazendeiro Seu Chico**

Atores: 1 - Cliente; 2 - Atendente;

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ordem** | **Nome da função** | **Descrição** | **Ator relacionado** |
| 1 | Gerenciar clientes | CRUD de Clientes. Necessário para controlar divididas. | 2 |
| 2 | Gerenciar fichas | CRUD de fichas. Permite relatar as dívidas dos clientes. | 2 |
| 3 | Gerenciar produtos | Permite cadastrar produtos, informando onde e em qual prateleira está, o preço de cada produto. Necessário para ter o controle de estoque e dívidas. | 2 |
| 4 | Gerenciar estoque | CRUD de produtos. Permite controlar a quantidade de produtos em estoque. | 2 |
| 5 | Realizar pedido | Permite o cliente realizar o pedido antes de ir loja informando todos os produtos que deseja comprar, o atendente separa os produtos e avisa quando estiver tudo pronto para que o cliente vá no loja realize o pagamento e recolha sua compra. | 1 |
| 6 | Login | Permite acesso ao sistema atribuindo à cada usuário as suas funcionalidades. | 1,2 |