

Requisitos Funcionais

um sistema que precisa ter 2 tipos de cadastro. Um complexo e outros simples. funcionário e um cliente. O funcionário chefe terá controle total, e os demais farão operações simples. O cliente é cadastrado por um funcionário. Ao fazer uma compra, chegará no email do cliente uma possibilidade de acesso a todas as informações de compras feitas nos postos.

O sistema precisa fazer um controle de todos os postos de gasolina do cliente.

O sistema deve receber informações de todos os itens dos postos, ex: combustível, itens.

É preciso lançar todos os dados dos postos da região e esses dados ficam disponíveis para o dono

O cadastro simples seria para cadastrar um cliente que terá a possibilidade de verificar o que foi comprado no posto. Informando um cpf na nota. As informações de compra só serão mostradas caso o cpf seja informado. As compras sem cpf não serão mostradas

O funcionário terá níveis de acesso, podendo o dono fazer tudo dentro do sistema, e os demais funcionários fazendo operações simples de cadastro, leitura e edição de dados. Os dependentes dos funcionários também serão cadastrados no sistema, e associados ao funcionário. É importante cadastrar o salário dos funcionários.

O sistema precisa emitir relatórios financeiros.

O sistema precisa emitir relatório de tudo o que foi feito no sistema(log) -> Só o chefe vai poder receber esse relatório. Essas informações devem ser registradas em uma tabela de logs no banco!

O sistema não pode atualizar a cada cadastro. Aconselhável usar Javascript

O sistema precisa ser bastante intuitivo, de maneira que qualquer funcionário possa utilizá-lo sem dificuldades.

O sistema deve ser WEB, já que o cliente não possui espaço no computador.

Requisitos não funcionais / Requisitos do sistema

O sistema precisa ser acessado em 99.9% do tempo

O sistema precisa ser seguro

Tabela de cliente com todas as informações

Tabela de funcionários com todas as informações

Tabela de relatórios financeiros

Tabela de Logs

Tabela de