Descrição: Meu trabalho é um sistema Web para uma loja de roupas onde os funcionários podem cadastrar os clientes, os fornecedores, as peças de roupas além de outros funcionários, eles também podem registrar as vendas realizadas, cada venda está ligada a um funcionário (que a realizou), ao cliente que fez a compra, e as peças de roupas que foram vendidas.

Tecnologia utilizada: É o ExtJS, um framework JavaScript, desenvolvido pela Sencha, utilizado para criar aplicações web com uma interface similar a sistemas desktop

CRUD: Feito para os funcionários, os clientes, as peças de roupas, os fornecedores e as vendas, além de Create (Criação), Retrieve (Consulta), Update (Atualização) e Delete (Destruição).

Autenticação: Será realizada pelos funcionário, que só depois de autenticados poderão manipular o CRUD com as entidades.

Funcionalidades extras: estou pensando na venda online de peças de roupas e envio de emails com novidades da loja para os clientes

Internacionalização: Português + Inglês

Estrutura do MVC: O Ext JS usa a mesma estrutura do MVC do Sencha Touch 2, com uma exceção: em Touch, uma janela de exibição é instanciada automaticamente no tempo de execução enquanto que no Ext JS, você precisa instanciar explicitamente. Esta distinção permite que você adicione facilmente componentes Ext JS de alto valor, como o DataGrid, em aplicativos baseados em DOM mais antigos que talvez não tenham sido originalmente desenvolvidos com Ext.

Caroline Machado Borges