

AVALIAÇÃO PRÁTICA - VAGA DE FRONT-END WEB

CONTEXTUALIZAÇÃO:

Você foi contratado como desenvolvedor(a) front-end de uma "software house" e terá como primeira tarefa desenvolver uma tela de uma plataforma web de oferta de vagas de emprego o "SenaiJob" para o Senai de Jandira.

Será necessário também instalar e configurar o ambiente de desenvolvimento que será utilizado para realizar a tarefa, sendo:

- Para a construção do front-end preferencialmente deverá ser utilizado React, Angular ou Javascript;
- O ambiente de desenvolvimento (IDEs, Frameworks etc.) será configurado pelo candidato em plataforma Windows 10.

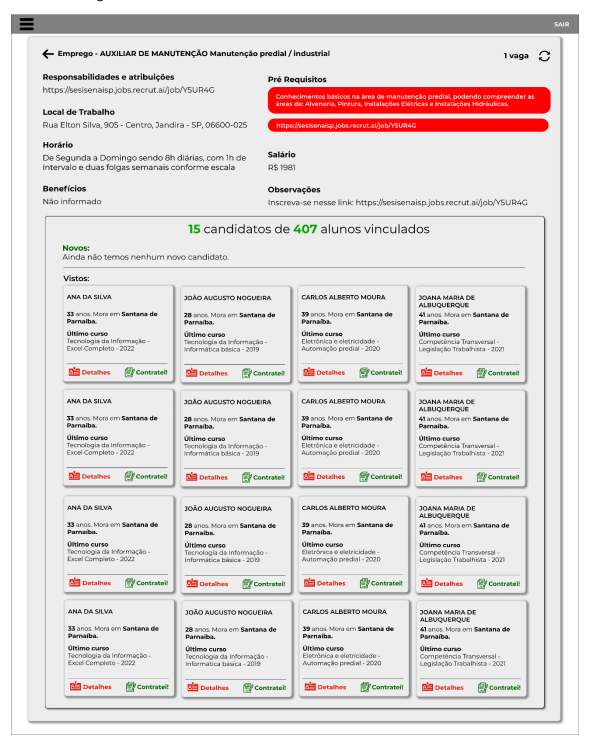


DESENVOLVIMENTO:

Primeira funcionalidade:

Desenvolver a tela que detalha dados de uma vaga oferecida na plataforma "SenaiJob" a quantidade de candidatos vinculados e todos os candidatos que já foram analisados.

Observe a imagem abaixo:

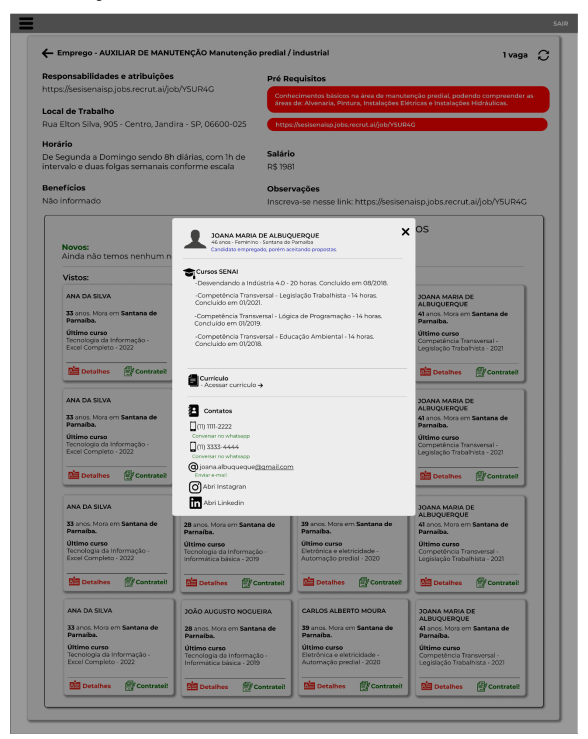




Segunda funcionalidade:

Nessa mesma tela se o gestor clicar em um dos cards de candidatos deverá aparecer uma "modal" com detalhes sobre o candidato.

Observe a imagem abaixo:



A "modal" deverá ser fechada se o "X" receber uma ação de "click" do mouse.

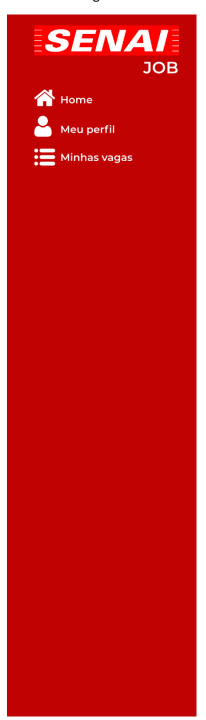


Terceira funcionalidade:

A terceira funcionalidade a ser implementada é o menu que deverá ser exibido quando o houver um "click" de mouse no símbolo destacado pela seta na imagem abaixo:



Observe a imagem abaixo:





OBSERVAÇÕES:

- As imagens ilustradas nesse documento poderão ser acessadas em alta definição a partir de um link informado pelo avaliador;
- O layout/designs das imagens são apenas uma sugestão, sinta-se à vontade para melhorar qualquer aspecto ou redefinir a identidade visual da tela.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Instalação e configuração de ambiente de desenvolvimento de forma correta.

Utilizar bibliotecas/frameworks modernos para o desenvolvimento de front-end web.

Aplicar conceitos de componentes para o reaproveitamento de elementos de interface.

Aplicar conceitos de responsividade.

Demonstrar raciocínio lógico na organização das informações.

Demonstrar capacidade de organização

Demonstrar visão sistêmica

ENTREGA:

A entrega deverá ser feita até o final do dia da avaliação da seguinte forma:

- Repositório público no GitHub com instruções claras no "readme" do repositório de como configurar e executar o projeto;
- Enviar o link do repositório para o e-mail cristiano.correa@sp.senai.br, além do link do repositório deverá constar o nome completo do candidato(a) no corpo da mensagem do e-mail.