## Site pessoal – Vitor Lemos Silveira

## -Itens extras pleiteiados:

\*Incorporar botões para perfis de mídias sociais ou botões de promoção (curtir, +1 etc.) (2-7%)

Na página de contato, foi incorporado botões para perfis das seguintes mídias sociais:
linkedin, twitter e youtube.

\*Fazer com que o mapa mostre locais diferentes ao longo do dia (e.g., local de trabalho de dia, casa de noite e clube nos finais de semana) (10%)

Meu mapa mostra o Cefet ( terça e quinta de 9 h às 13 h), a SYDLE ( segunda à sexta de 13 h às 19h), minha casa nos demais horários.

\*Ter uma versão do site "amigável" para impressão (5%)

Foi feito uma versão do site para impressão ajustando tamanho de alguns itens, exibindo URL's de links, alterando todo a estilização das páginas para preto e branco, removendo a exibição de alguns itens, ajuste no posicionamento de algumas seções para tornar quebras de páginas mais suaves.

\*Usar uma (ou mais) fontes personalizadas (web fonts) (3%)

Foi utilizado as fontes personalizadas Merriweather Sans e Roboto, obtidas no Google Fonts.

\*Na sua página de currículo, apresentar algumas informações na forma de gráficos interativos em html, css e js (7%) - raphaeljs, amcharts, highcharts)

Na página de currículo, foram apresentados informações de habilidades e ferramentas por meio de gráficos interativos construidos usando highcharts. Na seção de habilidades, o gráfico interativo possui a funcionalidade de drilldown, sendo possível entrar em cada uma das áreas de conhecimento para obter detalhes do item. Já a seção de ferramentas é um gráfico mostrando o domínio de cada uma das ferramentas, também construido com highcharts.

\*Incorporar uma chamada a um serviço de previsão do tempo para avisar ao usuário a condição do tempo de onde ele está quando ele entrar na página Contato. Você deve mostrar na tela algo como: "Pode vir tomar um cafezinho comigo, mas traga um guarda-chuva (160 C)" (15%)

Na página de contato, consulto a previsão do tempo na minha localização no momento (API openweathermap) e exibo ao usuário. Para cada faixa de temperatura, uma mensagem diferente é exibida ao usuário. Por exemplo, menos que 17° é exibido que está muito frio e é recomendado que o usuário venha agasalhado. Já no caso de temperaturas acima de 28° é exibido que está muito quente e que o tempo está ótimo para tomar uma água de coco geladinha.

## -Penalidades pleiteiadas:

Não foram utilizados nenhum dos itens que levariam à penalidade, ou seja, o trabalho foi feito sem uso de Jquery, plugins Jquery, Foundation e Nib.