

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 toda 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 construídos 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 construído 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 (16o 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.