



Criando layouts responsivos

Professor: Matheus Oliveira Farias

Sumário

- Objetivos gerais e específicos
- Conteúdo
 - Ferramentas e dicas
 - Frontend e suas linguagens
 - Mão na massa
- Fontes e Referências

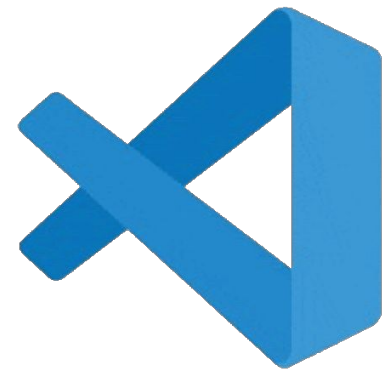
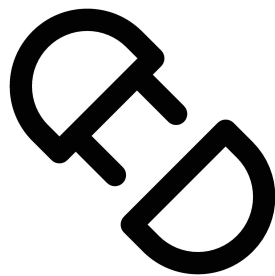


Objetivos

- Geral
 - Ampliar o conhecimento sobre desenvolvimento frontend na web.
- Específico.
 - Conhecer melhor a linguagem HTML, CSS e JS
 - Desenvolver um layout para o site de horário escolar
 - Sanar dúvidas de ferramentas e processos

Conteúdo

- Ferramentas e Dicas
 - <https://code.visualstudio.com/shortcuts/keyboard-shortcuts-windows.pdf>
 - <https://github.com/ritwickdey/vscode-live-server-plus-plus>



Conteúdo

- Frontend e suas linguagens

HTML



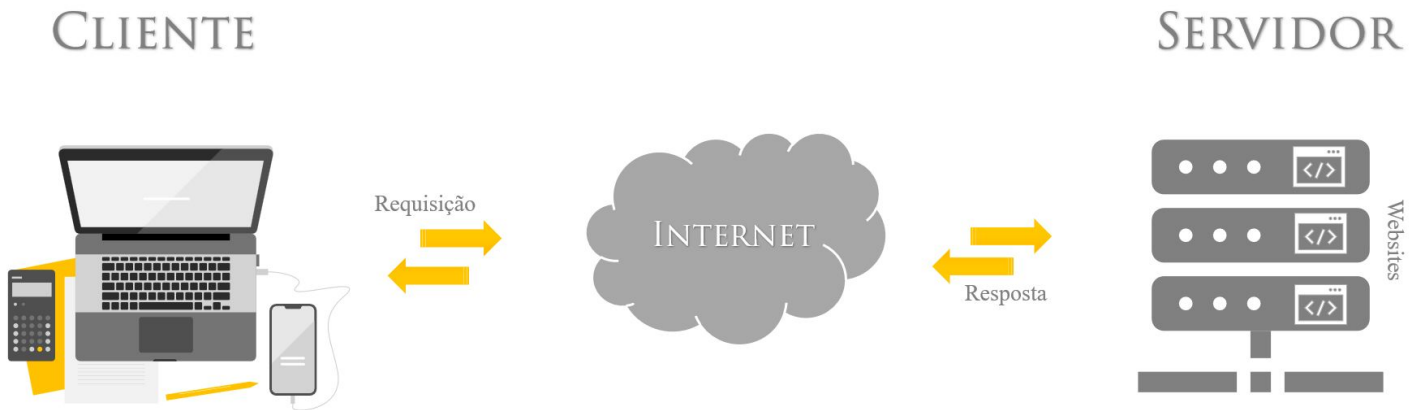
CSS



HTTP

JS

Conteúdo



<https://www.submarinecablemap.com/>

Conteúdo

- Mão na massa
 - Layout comuns da WEB
- Desafio melhorando o modelo da Cloude
 - <https://github.com/mofrof/OficinaLayout>
 - Verifique a responsividade do site e tente melhorar a mesmas
 - adicione um rodape

Fontes e Referências

- <https://forms.gle/eenPQSAvhZLuGQUk8>

Fontes e Referências

- <https://claude.ai/>
- <https://www.w3schools.com/>
- <https://roadmap.sh/frontend>
- <https://etemfl.com.br/>



Criando layouts responsivos

Professor: Matheus Oliveira Farias