

04-10-2022

PROJETO MUSEU HISTÓRIA DA INFORMÁTICA

FORMADOR: JOÃO GALAMBA

ELABORADO POR:

CLEIDIANA BARBOSA

ELIZANGELA SILVA

INTRODUÇÃO

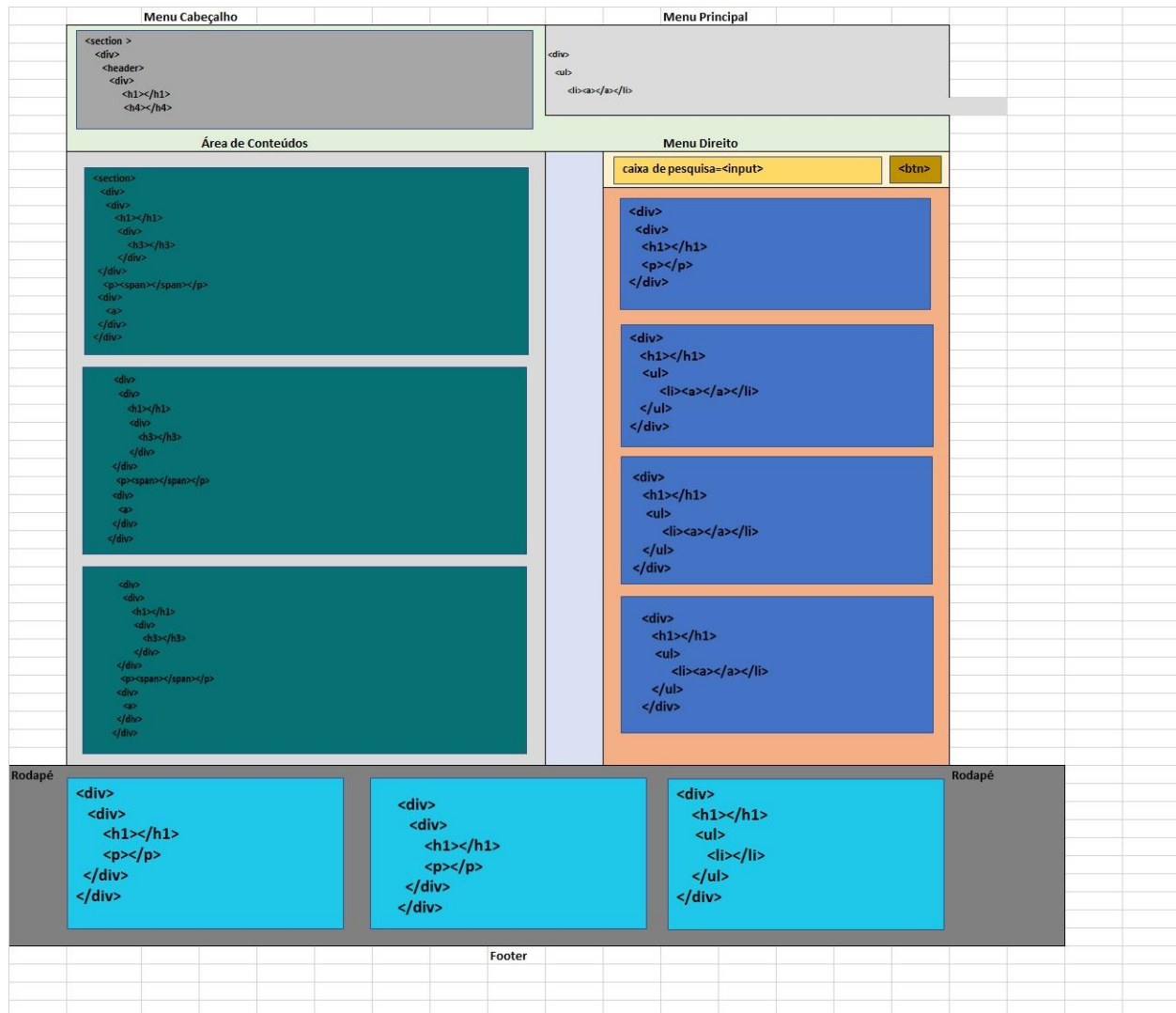
Esse trabalho foi desenvolvido em HTML com o objetivo de obtermos conhecimentos básicos nessa linguagem de marcação para produção de páginas web, e usando o CSS para estilização do mesmo, o CSS veio para incrementar e embelezar nosso HTML.

OBJETIVO

O objetivo deste trabalho é colocarmos em prática o que estamos aprendendo em aula e obtermos mais conhecimentos buscando materiais paralelos. Temos como objetivos melhorar nosso conhecimento e aperfeiçoar nossas skills.

- ✓ Melhorar a prática
- ✓ Buscar materiais paralelos
- ✓ Ampliar skills

Desenho gráfico e Estrutura:



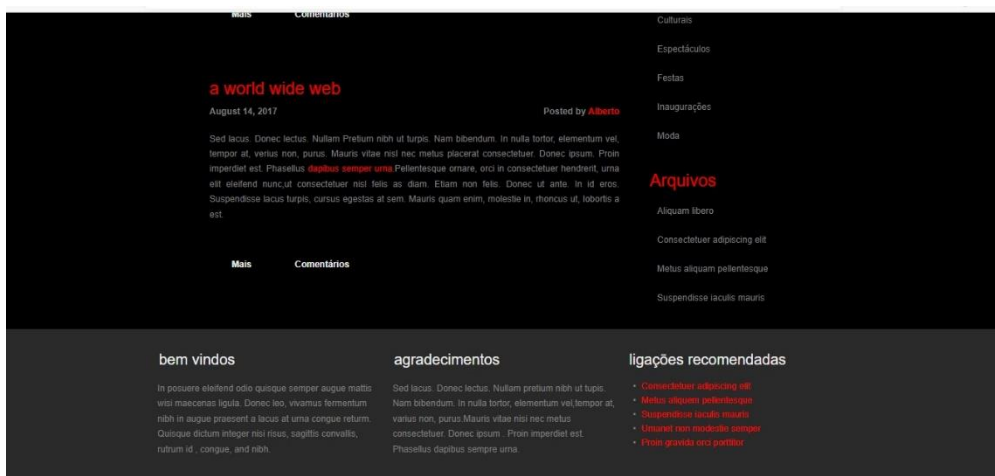
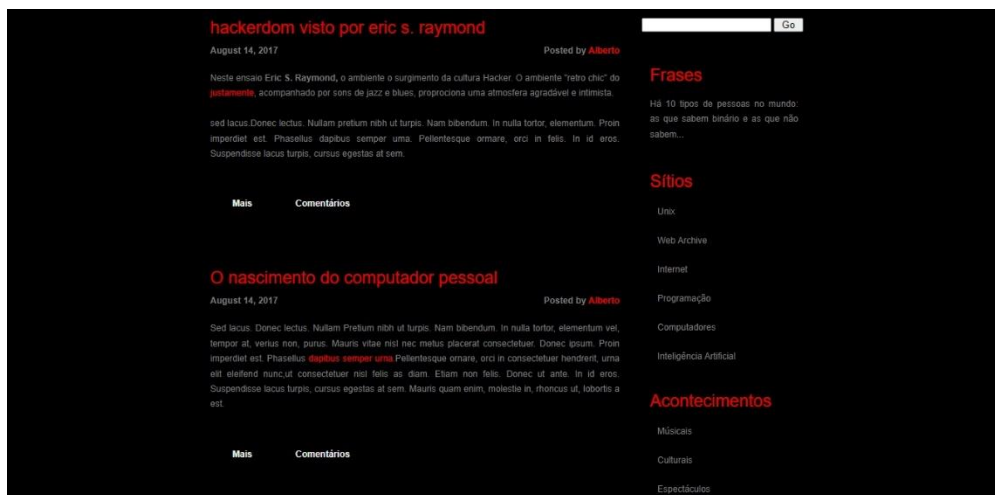
Implementação:

Tivemos que fazer a implementação de uma caixa que se chama container para centralizar todo conteúdo na página.

- ✓ Cabeçalho composto por div, h1, h3 e links.
- ✓ Caixa de pesquisa: input e button.
- ✓ Menu direito composto por section, div, h1, p, ul, li e a.
- ✓ Área de conteúdo div, h1, h3 e a.
- ✓ Rodapé extra composto por div, h1, p, ul, li e footer.

PROJETO MUSEU HISTÓRIA DA INFORMÁTICA

1. Layout



CONCLUSÃO

Chegamos a conclusão de que no presente trabalho o objetivo foi melhorar o nosso conhecimento e nos possibilitar conhecer novas ferramentas de trabalho na criação de páginas web, foi um grande desafio desenvolver esse projeto em HTML/CSS, tivemos algumas dificuldades em alguns tópicos como tamanho de letra, estrutura, espaçamento, na escolha de fonte e principalmente na estrutura de caixas. Tiramos a conclusão que precisamos estudar bastante para melhorar nossas necessidades.

