



Certified Tech Developer

The Ultimate Degree

Aula 04 - Introdução à linguagem HTML

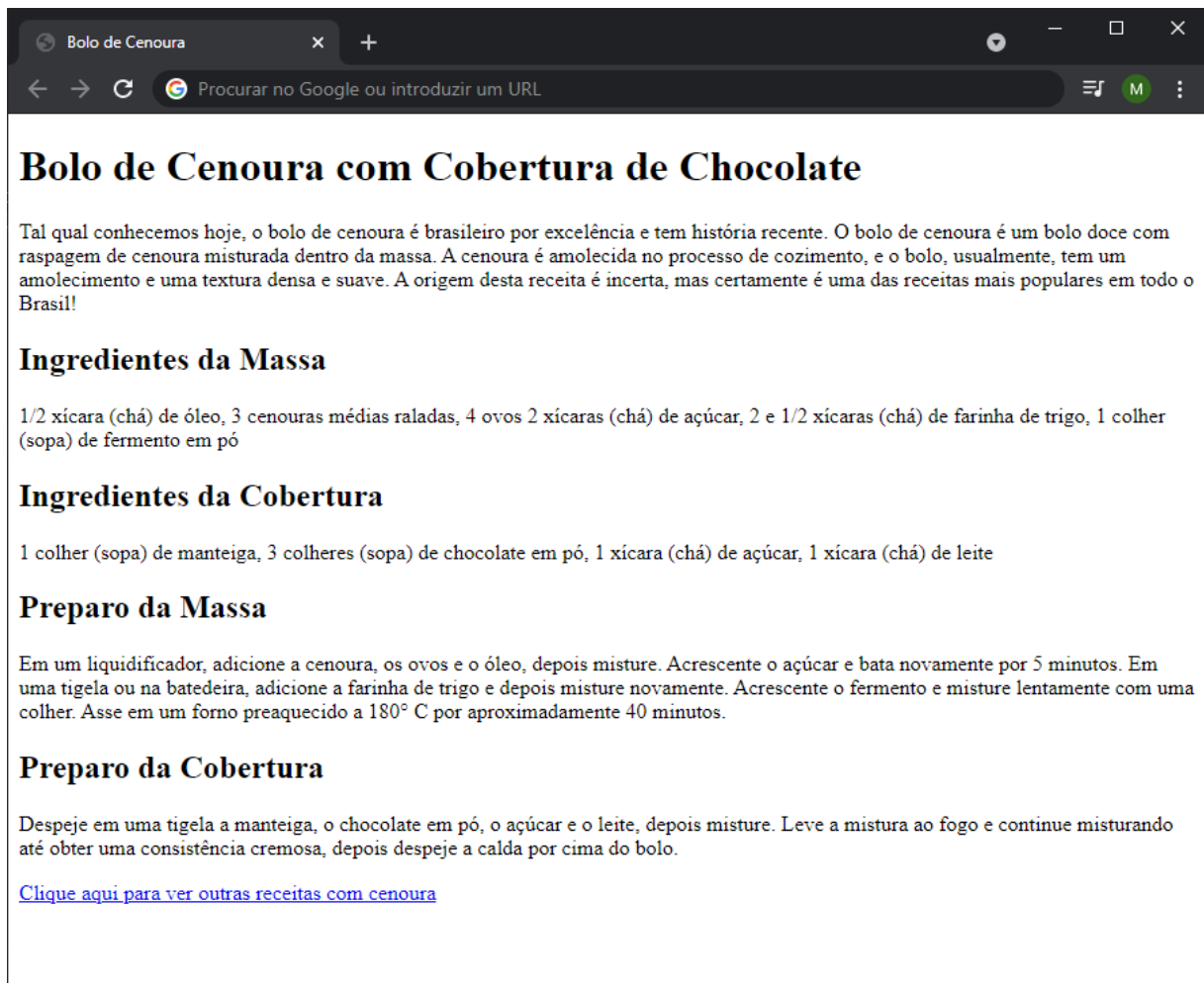
Mesa de Trabalho

Objetivo

Uma das principais tarefas de uma pessoa desenvolvedora de Front End é estruturar interfaces a partir de um wireframe ou imagem. O desafio será reconhecer as diferentes tags HTML que poderiam compor a página web e começar a estruturar um arquivo até obter um resultado visual semelhante ao da referência.

Desafio

Usando o exemplo abaixo como fonte de dados para uma incrível receita de bolo de cenoura, a ideia é reconhecer quais podem ser os diferentes elementos HTML que correspondem ao seguinte resultado visual:



Vamos ao passo a passo:

1. Crie um novo arquivo index.html
2. Prepare esse arquivo com a estrutura básica necessária para um documento HTML válido
3. Analisando o exemplo na ordem de leitura, crie as tags correspondentes, incluindo o conteúdo ilustrado.
4. Utilize o navegador para pré-visualizar o resultado parcial e garantir que o conteúdo está sendo exibido conforme esperado.

Após criar todos os elementos, verifique se o seu resultado é realmente similar ao indicado no wireframe. Não se esqueça de praticar a inspeção de código!

Texto

Bolo de Cenoura com Cobertura de Chocolate

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.

Ingredientes da Massa

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.

Ingredientes da Cobertura

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.

Preparo da Massa

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.

Preparo da Cobertura

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.

Clique aqui para ver outras receitas com cenoura.

Conclusão

Antes de nos concentrarmos no código, um exercício interessante é entender quais serão os elementos que precisaremos para estruturar um site. Isso nos dará a possibilidade de tomar decisões fáceis de modificar, pois, uma vez feito isso, o processo de estruturação do HTML será apenas inserindo tags com seus valores correspondentes.

Até a próxima!