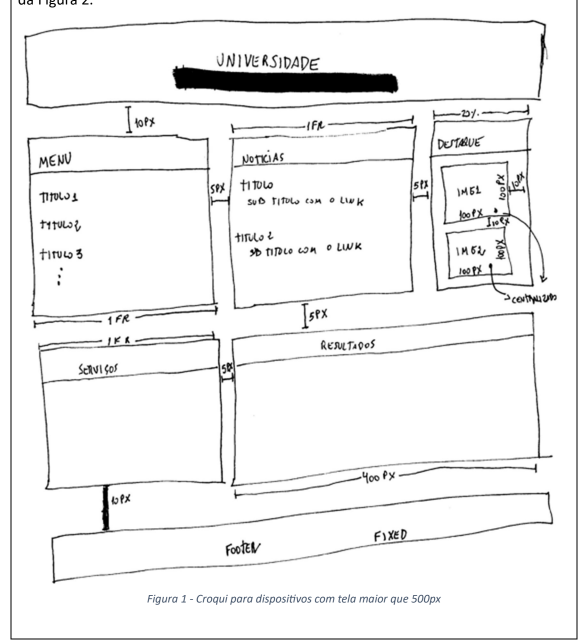


## Residência em Tecnologia da Informação e Comunicação

INSTRUÇÃO PRÁTICA		FEB-P002
MÓDULO Programação WEB (Front end) - Básico		
OBJETIVO DA ATIVIDADE		TEMPO
Desenvolver um design para uma página da web utilizando a linguagem CSS. Aplicar as propriedades e técnicas da linguagem CSS que foram vistas em sala de aula.		2H
DESCRIÇÃO		

Criação de um novo design para a página da web da UESC. A página deve ter dois designs diferentes de acordo com o tamanho da tela do dispositivo que a acessa. Para dispositivos com telas maiores que 500px deve ser levado em consideração o croqui da Figura 1. Para dispositivos com telas menores que 500px deve ser utilizado o croqui da Figura 2.







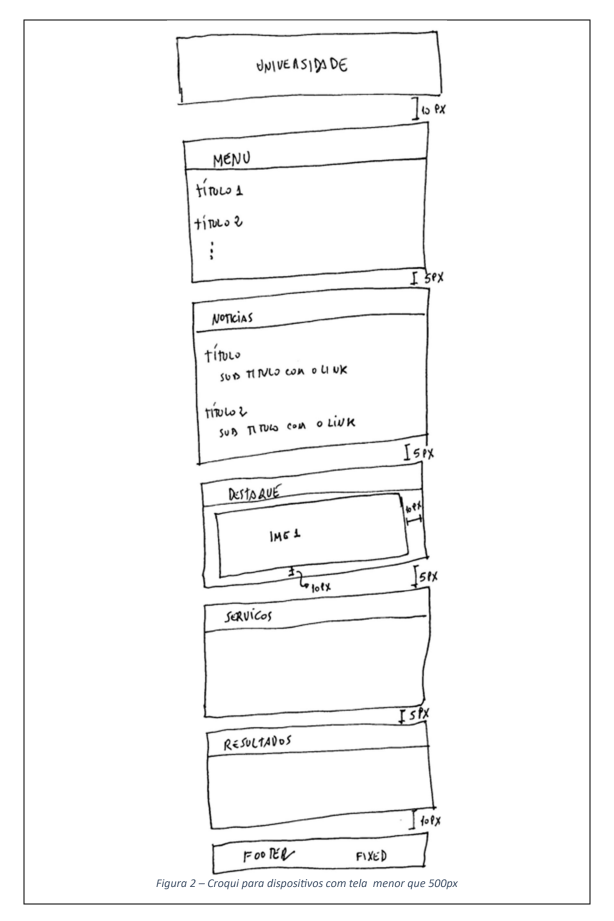








## Residência em Tecnologia da Informação e Comunicação















## Residência em Tecnologia da Informação e Comunicação

Para critério de avaliação da tarefa a ser entregue pelo aluno, será levado em consideração os seguintes itens que devem ser incluídos na elaboração do novo design:

- Uso da propriedade display:grid;
- Uso de pelo menos 3 fontes externas que podem ser pesquisadas no site do google
- Uso de um arquivo externo para a programação CSS;
- Utilização de pelo menos 2 cores;
- Utilização do modelo Box para separar os elementos HTML;
- Uso da propriedade display: inline-block;
- Considerar os espaçamentos descritos nos croquis;
- Preencher quando possível a página com texto Lorem Ipsum.
- Emprego da técnica de Media query para a criação de design responsivo.

A tarefa pode ser feita por até 2 alunos.

## REFERÊNCIAS

Fundação Mozilla. Aprendendo desenvolvimento web, 2023. Estruturando a web com HTML. Disponível em: https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Learn/HTML. Acesso em: 21 out. 2023.

Fundação Mozilla. Aprendendo desenvolvimento web, 2023. Aprenda a estilizar HTML utilizando CSS. Disponível em: https://www.w3schools.com/css/default.asp. Acesso em: 2 nov. 2023.

W3schools. CSS Tutorial, 2023. Disponível em https://www.w3schools.com/css/default.asp. Acesso em: 01 nov. 2023.

Google. Google Fonts, 2023. Disponível em <a href="https://fonts.google.com/">https://fonts.google.com/</a>. Acesso em: 01 nov. 2023.

Color Hunt, 2023. Disponível em <a href="https://colorhunt.co/">https://colorhunt.co/</a>. Acesso em: 03 nov. 2023.

Cupcake Ipsum. Sugar-Coated Lorem Ipsum Generator, 2023. Disponível em: https://cupcakeipsum.com/. Acesso em: 02 nov. 2023.







