



Mesa de trabalho

Objetivo

Compreender as propriedades de personalização e posicionamento de elementos HTML utilizando a linguagem CSS.

Instruções

Copie o repositório para sua conta Github

- () Copie o repositório para sua conta Github
 - () Acesse o repositório da atividade e crie um **fork**.
 - () Crie um clone do repositório que para sua máquina.
 - () Compartilhe o código como grupo utilizando a extensão <u>Live Share</u>.

A. Analise o código fonte e desenvolva a personalização e posicionamento

A atividade consiste em interpretar, com o código fonte cedido pelo professor, a personalização e posicionamento da página utilizando a linguagem CSS.



Checklist da atividade

() Importe a fonte Montserrat da página Google Fonts para o projeto.

() Analise o código fonte e discuta em equipe quais como deverão posicionar e personalizar os itens conforme a imagem a seguir.

Essa é a melhor parte: Adicione ou retire coberturas do seu seguro.



Furto / Roubo em perder a calma, você recebe té 100% do valor de tabela FIBE.



Colisão

Bateu, tá novo. Conserto
em caso de acidente.



Perda total Indenização para seu alívio também ser total.



denização total para ou parcial para apagar o prejuízo.



Fenômenos naturais Ressarcir por danos de chuva, árvores ou granizo faz parte da nossa natureza.



Cobertura nacional

Do Oiapoque ao Chuí, você pode

contar com a gente.



Carro reserva Em casos de imprevisto, a pé você não fica.



Proteção para terceiros Se você bater em outro veículo o problema é nosso. A gente conserta ele.



Cobertura para vidros Em caso de dano, o reparo vai ser feito com total transparência.



Nota: Serão utilizadas na importação da fonte os pesos Regular 400, Bold 700 e Black 900.

Nota: Utiliza personalize a página utilizando CSS no cabeçalho <head> do documento HTML.

B. Atualize o seu repositório e submeta o pull resquest

- () Suba as alterações realizadas no código para seu repositório.
- () Submeta o pull request da nova versão do código.

Conclusão

Espero que a experiência tenha satisfatória, nessa mesa trabalhamos com os principais fundamentos do <u>Tableless</u> encontrada na maioria dos projetos da internet. Seguiremos na próxima aula abordando mais afundo a manipulação de posicionamento de elementos HTML.