



Mesa de trabalho

Objetivo

Compreender a estrutura básica e semântica e SEO do HTML5; exercitar a interpretação de layout para elaboração do código.

Instruções

A. 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>.

B. Analise o código fonte e desenvolva os ajustes semânticos

A atividade consiste em interpretar o código fonte cedido pelo professor e desenvolver os ajustes para corrigi-lo seguindo as boas práticas semânticas e desenvolver o SEO da página.



Checklist da atividade
() Analise o código fonte e discuta em equipe quais ajustes precisam ser
desenvolvidos no código fonte da página.
Nota: A estrutura semântica é interpretativa, logo não existe liberalmente uma
forma totalmente correta, considere essa afirmação durante o debate.
() Desenvolva o ajustes no código fonte com base nas decisões do grupo.
() Salve a versão do código fonte com o comentário "Ajustes na semântica do
documento".
C. Desenvolva o SEO do documento
() Desenvolva o SEO da página considerando os seguintes critérios:
() Defina uma descrição do documento como Seja membro da Social Rock
Club, o maior clube de apaixonados por Rock do Rio de Janeiro.
() Defina um título do documento como Social Rock Club.
() Defina que a página não deve indexar nenhuma imagem utilizada no site.
() Defina o idioma do documento como pt-br .
() Defina os autores do documento, inserindo o nome dos integrantes do
grupo.
() Defina o responsável com o nome de Digital House .
() Desenvolva o Opengraph da página:
() Defina o idioma como pt-br .
() Defina o tipo de página como website .
() Defina o título do documento Social Rock Club .



() Defina a descrição do documento Seja membro da Social Rock Club, o
maior clube de apaixonados por Rock do Rio de Janeiro.
() Defina o endereço da página com https://www.socialrockclub.com.br.
() Defina o responsável como Digital House .
() Defina a imagem compartilhada pelo professor para miniatura do
compartilhamento.
() Salve a versão do código fonte com o comentário "Desenvolvido o SEO do
documento".
D. 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

Ufa, imagino o trabalhão que deve ter sido desenvolver essa atividade e espero que tenha lhe ajudado a exercitar um pouco do que foi apresentado até então. Na próxima aula será nossa atividade integradora, que será utilizada para reforçar o conhecimento abordado nessa semana.