

PROGRAMA STARTER FULL STACK WEB DEVELOPER

Todo o conteúdo deste documento é propriedade da Growdev. O mesmo pode ser utilizado livremente para estudo pessoal. É proibida qualquer utilização desse material que não se enquadre nas condições acima sem o prévio consentimento formal, por escrito, da Growdev. O uso indevido está sujeito às medidas legais cabíveis.

Módulo Front-end I

Agora que entendemos sobre HTML e CSS, vamos avaliar o que aprendemos juntando tudo!

O objetivo desta avaliação é verificar se atingimos os conhecimentos para avançar para o próximo módulo.





O que vamos fazer?

Um currículo digital.

Para isso vamos criar:

- 3 páginas html
 - index.html
 - conhecimentos.html
 - objetivos.html
- 1 arquivo **styles.css** para estilização dos elementos das 3 páginas desenvolvidas;





Exemplo de página HTML

Siga o layout da imagem ao lado, substituindo o avatar por uma foto sua.

Pode alterar as cores se quiser.





Eu sou uma pessoa muito divertida e objetiva, sei o que quero na vida. Adoro tecnologia e programação.









Páginas HTML

As páginas devem conter **2 blocos** conforme exemplo do próximo slide:

- Um bloco contendo os botões de navegação
- Outro bloco contendo o conteúdo da respectiva página





Exemplo de página HTML





Detalhes do "SOBRE"





Detalhes do "CONHECIMENTOS"



Ao clicar, deve ser redirecionado para a página de conhecimentos, e mostrar o conteúdo dela

CSS
JavaScript
Aplicativos para Escritório
Ferramentas de desenvolvimento Web
Etc.



Detalhes do "OBJETIVO"



Ao clicar, deve ser redirecionado para a página de objetivo, e mostrar o conteúdo dela

Descrever objetivos de vida



O que será avaliado?

O projeto deve conter:

- Sobre
 - Nome
 - Endereço
 - E-mail (link para e-mail)
 - Descrição
 - Redes Sociais (Ícones com os Links)
- Conhecimentos (lista ordenada por letras)
- Objetivo: Pessoais e Profissionais (**lista não-ordenada**)





Postagem e entrega

- Criar um repositório no GitHub:

O projeto desenvolvido deve ser postado em sua conta no GitHub e deve ser disponibilizado na tarefa da atividade final do módulo no Classroom o link para o repositório;





#BORAGROWDEVERS #BORAGROWDEVERS **#BORAGROWDEVERS** #BORAGROWDEVERS #BORAGROWDEVERS #BORAGROWDEVERS #BORAGROWDEVERS ORAGROUMDEVERS growdev

