

## Objetivos

Criar uma página seguindo o arquivo PSD anexado e implementar a responsividade do site.

## Instruções

- Recortar as imagens no arquivo PSD anexado;
- Implementar o HTML/CSS da página, preocupando-se em seguir as medidas e tamanhos dos componentes do layout
- Implementar a responsividade do site

Você pode...

- Utilizar qualquer linguagem de preprocessador CSS ou CSS puro;
- Alterar os componentes do layout para fazer a responsividade do site;
- Utilizar bibliotecas Javascript/jQuery pra fazer o banner rotativo;





Esperamos que você...

- Minifique seu CSS;
- Minifique seu Javascript;
- Inclua os arquivos não minificados
- Respeite os breakpoints definidos pelo design;
- Respeite a identidade do layout ao fazer a responsividade do site;
- Dê suporte a IE10+, Chrome, Safari e Firefox;.

Pontos extras estão disponíveis! A gente curte:

- Desenvolvimento de HTML semântico;
- Utilização de boas práticas de SEO;
- Componentização do seu CSS;
- Banners sem utilização de biblioteca javascript/jquery;
- Maneiras de apresentar os slides do banner sem que o código tenha repetições;
- Maneiras de destacar o thumb referente ao banner ativo;
- Versionamento do código com Git (não esqueça de incluir o diretório .git no arquivo zipado);
- @font-face nas fontes do layout;
- SASS e CoffeeScript;;


Breakpoints:

-  phone = 320px;
-  tablet = 768px;
-  desktop normal = 1024px;
-  desktop maior = 1280px;

## Prazo de entrega e formato do arquivo

Enviar por e-mail ([patricia@tuneduc.com.br](mailto:patricia@tuneduc.com.br)) uma cópia zipada de todos os arquivos

## Outras informações

-  Caso você tenha dúvidas, envie um e-mail pra gente no [patricia@tuneduc.com.br](mailto:patricia@tuneduc.com.br)

Bom código! ;)