

DESAFIO SITE MASCOTE ANDROID

Primeiro passo antes de criarmos um site, devemos **PLANEJÁ-LO**. Planejaremos na seguinte forma: Layout, cores e fontes.

Para planejarmos ele, usaremos o site mockflow. Para acharmos as cores e organizá-las harmonicamente, usaremos o adobe color, paletoon e colors. Para as fontes, usaremos o google fonts e o dafont.

Depois de organizarmos todo o layout do site, de criarmos uma referência visual bem fidedigna ao projeto final, começaremos a produção do mesmo.

Primeira etapa é destrinchar o html, organizando todo o conteúdo do site de maneira semântica dentro das linhas de código. Isso para todas as páginas do site.

Organizado por cabeçalho (heading), menu de navegação (nav), conteúdo em si (main), contendo artigos (article) com o seu conteúdo relacionado, se caso tiver (aside), e finalizando com o rodapé (Footer), tudo exatamente nesta ordem.

Colamos então todo o conteúdo do site dentro do seu respectivo local, logo após, colocar o favicon e depois linkar para a página de css. Colocamos a regra de css para receber acentuação do português e assim finalizamos a primeira parte.

Depois de termos arrumado o grosso (conteúdo seco sem formatação, fotos principais nem dinamismo) está na hora de organizar tudo.

Importamos as fontes externas, colocamos as cores dentro do nosso root (regra própria de projeto), e depois disso colocaremos a responsividade no site. (Ajustar para o mínimo que começa a rolagem lateral, e, geralmente, acima de 1200, criaremos um bloco adaptável para não ficar correndo os olhos na televisão)

RESPONSIVIDADE

(USAREMOS O VIEW PORT).

Ligar o i e ver com quantos px de largura começa a quebra da página. Com ele você consegue mostrar como fica em cada tipo de tela, abre pop up depois de clicar aonde você deseja. Organiza o centro do conteúdo, margens e padding. Organiza o cabeçalho e o menu. Organizar o conteúdo dentro do main, ou seja, os artigos em si. Ou seja, melhorar o formato do conteúdo.

Terminar ajustes pontuais de rodapé, menu, animações e finalizar o projeto.

