Teste prático para desenvolvedor Front-End | Leme

09/07/2021 Lucas Santana

Ferramentas utilizadas:

- HTML5 Puro, sem framework
- Sass Pré-processador para CSS
- jQuery Biblioteca JavaScript
- FontAwesome Fonte de Ícones
- Animate On Scroll Animações por JS

Metodologias:

- BEM Block Element Modifier Marcação CSS
- DRY(Dont Repeat Yourself) Code CSS Leve e enxuto

Considerações:



Fig. 1

Após análise e planejamento do projeto no Teste 1 (Fig. 1), percebi que a ideia do layout era ser clean e minimalista, adaptei o menu fixo para melhorar a experiência do usuário ao ter o botão de ver atividades sempre a vista, evitando a rolagem desnecessária da página, também apliquei efeitos nos elementos para dar a sensação de movimento na página.

Seguindo o padrão minimalista encontrado no Teste 1, no desenvolvimento do Teste 2 (Fig.2), apliquei a mesma técnica de layout, também utlizei a paleta de cores conforme o primeiro teste, seguindo o padrão de sombras, que é uma das técnicas de

se combinar cores, conforme ilustrado no wireframe recebido, além disso, reaproveitei a imagem de fundo com o Sol se pondo atrás das ondas para manter a sensação de movimento na página.

		É um lindo	DADES	
Filtrar atividades				
Nome da atividade Nome da atividade		Tipo da atividade Tipo da atividade	Data da atividade mm/dd/:	Vagas disponíveis
	Nome	Tipo	Data	Vagas Disponíveis
	Trilha em Morretes	PASSEIO	15/08/2021	3 vagas disponíveis

Fig. 2

No Teste 3 (Fig. 3), podemos observar uma mistura entre os dois layouts anteriores, ousei na experimentação ao quebrar o padrão de ilustrações, para dar espaço à imagem ilustrativa do passeio escolhido, convidando o visitante da página a se sentir no local da fotografia. Novamente, mantive a paleta de cores e padrão de design para manter a identidade visual, devido a isso, ao visualizar uma página separada da outra podemos naturalmente remeter que faz parte do mesmo projeto.

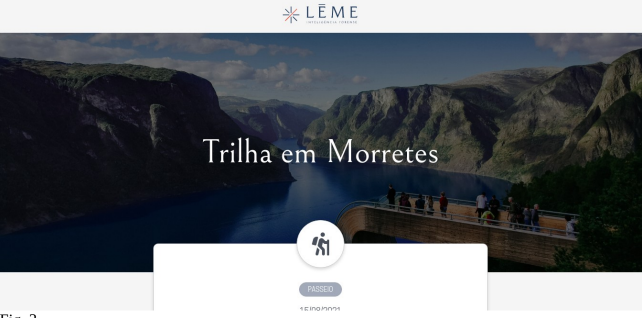


Fig. 3