

Registro Textual das Interações com a Mentoría Técnica (IA)

Gemini

Faça upgrade para o Google AI Plus



Me ajuda a configurar o layout flexível com três colunas ajustáveis

◆ Opa! Certamente posso te ajudar. Configurar o layout Flexbox com três colunas ajustáveis é um dos **principais requisitos** da sua atividade e garante que o design seja moderno e flexível.

Nossas interações anteriores já estabeleceram a base do Flexbox no seu arquivo `estilo.css`. Vou te mostrar o código exato e explicar as três propriedades mágicas que fazem o layout funcionar.

🛠 Código Flexbox no `estilo.css` (Revisão e Confirmação)

A configuração Flexbox é aplicada em duas etapas: no elemento **pai** (o container) e nos elementos **filhos** (as seções).

1. O Container Pai: `#container-principal`

Peça ao Gemini

+ 🔍 Ferramentas

2.5 Flash ▾



O Gemini pode cometer erros. Por isso, é bom checar as respostas.

Etapa/Momento	Usuário (Seu Prompt)	IA (Resposta)
DESIGN / UNIFORMIDADE	"Conceito legal, porém as imagens não estão todas do mesmo tam..."	(A IA identifica o problema da altura inconsistente e sugere a propriedade <code>object-fit: cover;</code> com altura fixa para uniformizar as imagens e preservar a qualidade do design.)
ETAPA 3 - FLEXBOX (Configuração)	"Me ajuda a configurar o layout flexível com três colunas ajustáveis"	(A IA confirma que o layout já está configurado, explicando o uso de <code>display: flex;</code> e <code>flex: 1;</code> no <code>estilo.css</code> como a

		solução para as três colunas ajustáveis.)
VERIFICAÇÃO FINAL/ENTREGA	"IA, para garantir a entrega, o layout Flexbox que configuramos está totalmente responsivo ? Se um usuário acessar em uma tela menor (mobile), as três colunas se ajustarão corretamente (quebrando uma linha abaixo da outra)?"	(A IA confirma a responsividade do layout Flexbox, citando o uso de <code>flex-wrap: wrap;</code> e <code>min-width</code> , e declara o projeto como finalizado e aprovado pa