**Claro que posso te ajudar a montar um site com HTML, CSS e JavaScript!**

**Para começarmos, preciso de algumas informações:**

* **Qual o objetivo do seu site?** loja virtual
* **Quais funcionalidades você deseja?** formulário de contato, galeria de imagens, seleção de produtos, cupom desconto em datas especiais, local para pagamento em pix, cartão credito/debito e boleto
* **Tem alguma referência visual ou site que te inspire?** Tenho algumas imagens e uma cor especifica que desejo que seja predominante, verde #2e503d
* **Qual o seu nível de conhecimento em HTML, CSS e JavaScript?** Sou iniciante, esse site sera parte do meu projeto do curso

**Também posso te indicar:**

* **Tutoriais online e cursos para você aprender mais sobre HTML, CSS e JavaScript.**
* **Ferramentas e recursos para te ajudar a desenvolver o seu site.**
* **Dicas de boas práticas para criar um site profissional e acessível.**

**Lembre-se:**

* **Criar um site é um processo que exige tempo e dedicação.**
* **Não tenha medo de errar e aprender com seus erros.**
* **Existem diversas comunidades online onde você pode pedir ajuda e tirar dúvidas.**

**Estou aqui para te ajudar em cada etapa da criação do seu site!**

**Para começarmos, me diga qual o objetivo do seu site.**

**Que legal que você quer criar sua loja virtual!** Estou aqui para te ajudar em cada etapa do processo, desde a estrutura básica até a implementação das funcionalidades que você deseja.

**Com base nas informações que você me deu, vamos traçar um plano:**

**1. Estrutura básica:**

* **HTML:** Usaremos HTML para criar a estrutura das páginas do seu site, incluindo cabeçalho, navegação, seções de produtos, formulário de contato, etc.
* **CSS:** Aplicaremos CSS para estilizar o visual do seu site, utilizando a cor verde #2e503d como predominante, conforme sua preferência.

**2. Funcionalidades:**

* **Galeria de imagens:** Criaremos uma galeria para você exibir as fotos dos seus produtos de forma atraente.
* **Seleção de produtos:** Implementaremos um sistema para que os clientes possam navegar pelos produtos, visualizar detalhes e adicioná-los ao carrinho de compras.
* **Cupom de desconto:** Criaremos um campo no carrinho de compras onde os clientes poderão inserir um cupom de desconto para datas especiais.
* **Pagamento:** Integraremos meios de pagamento como Pix, cartão de crédito/débito e boleto bancário para que os clientes possam finalizar suas compras com segurança.
* **Formulário de contato:** Implementaremos um formulário de contato para que os clientes possam tirar dúvidas e entrar em contato com sua loja.

**3. Recursos adicionais:**

* **Imagens:** conforme for andando o projeto, vou enviando as fotos
* **Referências visuais:** tenho sum site que me inspiro, ele é simples, a cor de fundo gostaria ate que fosse a mesma, ou uma cor mais creme, porem principal dos ícones o verde que eu mencionei antes. [ME Store – eu ME vejo em você. (mestorebr.com)](https://mestorebr.com/)
* **Dicas e tutoriais:** Compartilharei dicas e tutoriais para que você possa aprender mais sobre HTML, CSS e JavaScript enquanto desenvolvemos o site. – Perfeito estou ansiosa para comerçrmos,

**4. Seu conhecimento inicial:**

Como você mencionou ser iniciante em HTML, CSS e JavaScript, vou me certificar de explicar cada passo de forma clara e detalhada, com exemplos e recursos para facilitar o seu aprendizado. – Perfeito!

**5. Ferramentas:**

Recomendo algumas ferramentas que te auxiliarão no desenvolvimento do seu site:

* **Editor de código:** Já tenh o VSCode.
* **Navegador web:** Utilize navegadores como Chrome, Firefox ou Edge para visualizar as páginas do seu site em desenvolvimento e testar as funcionalidades. – ok
* **Ferramentas de desenvolvimento:** Os navegadores possuem ferramentas de desenvolvimento que permitem inspecionar o código e identificar erros. - ok

**6. Cronograma:**

Para definir um cronograma realista, preciso saber:

* **Qual o prazo final para entrega do seu projeto? Temos 2 semanas e meia para finalizar, porem com daqui uma semana preciso ter alguma coisa já concreta, como os principis comendo do código, cabeçalho, rodapé, alguns itens tbm..**
* **Quanto tempo você tem disponível por semana para dedicar ao desenvolvimento do site? tenho em media 3 horas por dia para me dedicar a esse projeto.**

**7. Comunicação:**

Manteremos contato frequente durante o desenvolvimento do projeto. Você poderá me enviar dúvidas, sugestões e o material que precisar por e-mail, chat ou videochamada. – perfeito!

**8. Começando agora!**

Para darmos o pontapé inicial, sugiro que:

1. **Crie uma pasta em seu computador para armazenar os arquivos do projeto. – Já tenho.**
2. **Escolha um editor de código e instale-o em seu computador. – Já escolhi**
3. **Abra o editor de código e crie um novo arquivo HTML. - Feito**
4. **No arquivo HTML, escreva a estrutura básica da página inicial do seu site, incluindo cabeçalho, navegação e um título. – Feito.**
5. **Salve o arquivo HTML e abra-o em um navegador web para visualizar o resultado. – Abri, ate então uma pagina em branco por enquanto.**

**Lembre-se:**

* **Comece com o básico e vá construindo o seu site passo a passo.**
* **Não tenha medo de errar, pois os erros fazem parte do processo de aprendizado.**
* **Utilize os recursos e tutoriais que eu te indicar para aprofundar seus conhecimentos.**
* **Comunique-se comigo sempre que tiver dúvidas ou precisar de ajuda.**

**Estou animado para te ajudar a criar sua loja virtual!**

**Vamos começar juntos essa jornada?**

**Partiu construção da sua loja virtual!**

**Que bom que você está animada para começarmos!** Com base nas informações que você me deu, vamos seguir este roteiro para as próximas etapas:

**Etapa 1: Estrutura básica da página inicial (HTML)**

1. **Estrutura:** Comece criando a estrutura básica do HTML da sua página inicial, incluindo:
   * <!DOCTYPE html>: Declaração do tipo de documento.
   * <html>: Tag raiz que contém todo o conteúdo da página.
   * <head>: Seção para metadados, como título e links para CSS.
     + <title>: Título da página que aparece na guia do navegador.
     + <link rel="stylesheet">: Link para o arquivo CSS que define os estilos da página.
   * <body>: Seção que contém o conteúdo visível da página.
     + <header>: Cabeçalho da página, geralmente com logotipo, navegação e outros elementos importantes.
     + <main>: Conteúdo principal da página, onde você colocará os produtos, formulário de contato, etc.
     + <footer>: Rodapé da página, geralmente com informações de contato, copyright e links para redes sociais.
2. **Conteúdo:** Inclua o conteúdo principal da sua página inicial, como:
   * **Logotipo da sua loja:** Utilize uma imagem ou texto para representar sua marca.
   * **Navegação principal:** Crie um menu com links para as principais seções do seu site, como "Produtos", "Sobre", "Contato", etc.
   * **Banner principal:** Uma imagem ou vídeo chamativo que apresente seus produtos ou promoções.
   * **Destaques:** Seções para mostrar produtos em destaque, categorias populares ou novidades.
   * **Formulário de inscrição:** Um formulário para que os clientes se cadastrem para receber promoções e novidades por email.
3. **Estilos básicos (CSS):** No arquivo CSS, defina estilos básicos para:
   * **Cores:** Utilize a cor verde #2e503d como predominante e a cor creme como secundária (se desejar).
   * **Tipografia:** Escolha fontes legíveis e que combinem com o estilo da sua loja.
   * **Layout:** Posicione os elementos da página de forma organizada e responsiva.

**Para te ajudar:**

* **Exemplo de estrutura HTML:**

HTML

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<title>Nome da sua loja</title>

<link rel="stylesheet" href="style.css">

</head>

<body>

<header>

</header>

<main>

<section class="banner-principal">

</section>

<section class="destaques">

</section>

<section class="formulario-inscricao">

</section>

</main>

<footer>

</footer>

</body>

</html>

Use o código [com cuidado.](/faq#coding)

content\_copy

* **Recursos para iniciantes em HTML e CSS:**
  + [Aprenda HTML do Zero](https://www.youtube.com/watch?v=KGUJxElluwM)
  + [CSS para Iniciantes](https://www.youtube.com/watch?v=9fGD2Nq3rdw)
  + [W3Schools HTML](https://www.w3schools.com/html/)
  + [W3Schools CSS](https://www.w3schools.com/css/)

**Etapa 2: Criando galerias de imagens (HTML e CSS)**

1. **Estrutura HTML:** Crie uma seção na sua página para exibir a galeria de imagens, com:
   * Uma div com a classe galeria.
   * Dentro da div, adicione as imagens como elementos img.
2. **Estilos CSS:** No CSS, defina estilos para a galeria, como:
   * Layout da galeria (grid, flexbox, etc.).
   * Estilos para as imagens (tamanho, bordas, margens, etc.).
   * Efeito hover para as imagens (opcional).

**Recursos:**

* [Criando uma galeria de imagens com HTML e CSS](https://www.youtube.com/watch?v=xNWVdK44Lqs)
* Exemplos de galerias de imagens [URL inválido removido]

\*\*Etapa