

contato



Endereço

Trv. Francisco Dantas de Paiva, 131 San Francisco Itatiba - SP



Telefone

(11)99790-4869







EDUCAÇÃO

2022

TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

Univesp

2023 **WORD.EXCEL** Curso em vídeo

2023

HTML5 E CSS3

DevQuest

HABILIDADES

HTML CSS Git e GitHub JavaScript

Aprendo rápido

Observadora

Organização

Carolina de Toledo

Desenvolvedora frontend Ir.

SOBRE MIM

Sou uma pessoa apaixonada pelo mundo da programação e estou buscando oportunidades para trabalhar como desenvolvedora front-end. O que mais me encanta nessa área é a capacidade de transformar uma página em branco em algo interativo e visualmente atraente. Sou fascinada por ver a mágica acontecer enquanto dou vida a um design, criando uma experiência agradável para os usuários. Tenho dedicado tempo e esforço para aprender as tecnologias mais recentes, como HTML5, CSS e JavaScript, e estou sempre em busca de aprimoramento constante. Tenho a determinação e o compromisso de me tornar uma funcionária exemplar e estou ansiosa para enfrentar novos desafios e crescer profissionalmente nessa área fascinante."

PROJETOS PESSOAIS

PROJETO HARRY POTTER

O projeto "Harry Potter" foi desenvolvido utilizando HTML, CSS e JavaScript. O projeto consiste em cards interativos, nos quais você pode clicar em uma imagem pequena para exibir o personagem em tamanho grande ao lado. Além disso, o projeto é totalmente responsivo, adaptando-se a diferentes tamanhos de tela.

> Clique aqui para ver no github Pages

PROJETO CÁLCULO DE IMC

Nesse projeto, criei um layout responsivo utilizando HTML, CSS e JavaScript. No projeto, você pode calcular o seu índice de massa corporal (IMC) digitando o seu peso e altura. A funcionalidade de cálculo do IMC foi implementada utilizando JavaScript. Essa interatividade oferece uma maneira rápida e conveniente para os usuários obterem informações sobre a sua condição física.

> Clique aqui para ver no github Pages

PROIETO RECEITINHAS

Nesse projeto, criei um layout responsivo utilizando HTML, CSS e JavaScript. No projeto, você pode calcular o seu índice de massa corporal (IMC) digitando o seu peso e altura. A funcionalidade de cálculo do IMC foi implementada utilizando JavaScript. Essa interatividade oferece uma maneira rápida e conveniente para os usuários obterem informações sobre a sua condição física.

> Clique aqui para ver no github Pages

PORTFÓLIO

Clique aqui para acessar meu portfólio no **Github**