**Documentação do Projeto**

**Introdução**

Oi! Esse projeto é o meu site pessoal que fiz usando HTML, CSS e JavaScript. A ideia era criar um lugar onde eu pudesse mostrar coisas sobre o ensino médio, minhas atividades de IoT e coisas que eu gosto, também usei Bootstrap pra deixar o site mais bonitinho! :)

**O que tem no site**

O site tem várias páginas tipo:  
Página inicial, que é tipo um resumo do que eu gosto e de mim mesmo e tem links para as outras páginas.

Páginas das áreas do saber (Humanas, Natureza, Matemática, Linguagens e A area profissional que seria IoT), onde mostro as matérias e o que eu gostava, além das atividades feitas

Uma página só para IoT com as atividades que fizemos na escola, com fotos e vídeos.

Minha página pessoal com informações sobre mim, reflexões e coisas que aprendi no ensino médio.

**Como o site foi feito**

Usei HTML pra montar a estrutura das páginas e CSS pra deixar tudo mais estiloso🛹 Com JavaScript, adicionei uns efeitos legais de transição quando você muda de página. Bootstrap também ajudou bastante a fazer os layouts ficarem responsivos.

**Pastas e arquivos**

Aqui está como organizei tudo:  
bruh.html -> Página inicial.  
huma.html -> Ciências Humanas.  
natu.html -> Ciências da Natureza.  
lingua.html -> Linguagens (artes, ingles, português e Ed fisica)  
mat.html -> Matemática.  
iot.html -> Atividades de IoT.  
css/ -> Onde guardei os estilos (style.css).  
js/ -> Onde está o JavaScript (script.js).  
imagens/ -> Imagens que usei nas páginas.  
videos/ -> Vídeos das atividades de IoT.

**Como abrir o site**

1. Primeiro, baixe o projeto.  
 Se estiver no GitHub, use `git clone` ou baixe o arquivo ZIP.  
2. Abra a pasta onde salvou o projeto.  
3. Clique duas vezes no arquivo `bruh.html` (ou abra no navegador que você usa).  
4. Pronto! Agora é só clicar nos links do menu pra explorar o site.