



Nome do projeto

Nome do grupo: Afonsinho

:student: Integrantes:

- Nome do integrante 1
- Nome do integrante 2
- Nome do integrante 3
- Nome do integrante 4
- Nome do integrante 5
- Nome do integrante 6
- Nome do integrante 7

:teacher: Professores:

Orientador(a)

- Nome do professor 1

Instrutores

- Nome do professor 2
- Nome do professor 3
- Nome do professor 4
- Nome do professor 5
- Nome do professor 6

Descrição

Descreva seu projeto (até 600 palavras)

Link de demonstração

Coloque aqui o link para seu projeto publicado e link para vídeo de demonstração

Estrutura de pastas

Dentre os arquivos e pastas presentes na raiz do projeto, definem-se:

- **assets:** aqui estão os arquivos relacionados a elementos não-estruturados deste repositório, como imagens.

- **document**: aqui estão todos os documentos do projeto, como o Web Application Document (WAD) bem como documentos complementares, na pasta "other".
- **src**: Todo o código fonte criado para o desenvolvimento do projeto de aplicação web.
- **README.md**: arquivo que serve como guia introdutório e explicação geral sobre o projeto e a aplicação (o mesmo arquivo que você está lendo agora).

Configuração para desenvolvimento e execução do código

Acrescentar as informações necessárias sobre pré-requisitos (IDEs, bibliotecas, serviços etc.) e instalação básica do projeto, descrevendo eventuais versões utilizadas. Colocar um passo a passo de como o leitor pode baixar o código e executar a aplicação a partir de sua máquina local.

exemplo de instruções

Aqui encontram-se todas as instruções necessárias para a instalação de todos os programas, bibliotecas e ferramentas imprescindíveis para a configuração do ambiente de desenvolvimento.

1. Baixar e instalar o node.js: <https://nodejs.org/pt-br/> (versão 16.15.1 LTS)
2. Clone o repositório em questão.
3. No modo administrador, abra o "prompt de comando" ou o "terminal" e, após, abra a pasta "src/backend" no diretório raiz do repositório clonado e digite o segundo comando:

```
npm install
```

Isso instalará todas as dependências definidas no arquivo **package.json** que são necessárias para rodar o projeto. Agora o projeto já está pronto para ser modificado. Caso ainda deseje iniciar a aplicação, digite o comando abaixo no terminal:

```
npm start
```

5. Agora você pode acessar a aplicação através do link <http://localhost:1234/>
6. O servidor está online.

Histórico de lançamentos

- 0.5.0 - XX/XX/2024
*
- 0.4.0 - XX/XX/2024
*
- 0.3.0 - XX/XX/2024
*
- 0.2.0 - XX/XX/2024
*

- 0.1.0 - XX/XX/2024

*



Licença/License

Alunos inteli (remover essa observação do readme.md após leitura e execução, junto com o link para o tutorial):

1. Siga o tutorial para criação da licença:

<https://drive.google.com/file/d/1hXWLHUhjBkPVuGqeE2LZKozFntnJZzlx/view>



MODELO GIT INTELI by Inteli, Nome do integrante 1, Nome do integrante 2, Nome do integrante 3, Nome do integrante 4, Nome do integrante 5, Nome do integrante 6, Nome do integrante 7 is licensed under Attribution 4.0 International.