

Resumo de Navegação em Repositório no GitHub

1. Acessar o repositório:

- Entre no GitHub (<https://github.com>)
- Use a busca no topo para procurar o repositório ou acesse diretamente pelo link (<https://github.com/usuario/nome-do-repositorio>)

2. Entendendo a página principal:

- Code: Página inicial do repositório. Mostra arquivos e pastas.
- Commits: Histórico de alterações feitas no projeto.
- Branches: Versões diferentes do código (ex: main, dev, etc).
- Pull Requests: Propostas de mudanças feitas no código.
- Issues: Tópicos para relatar bugs ou sugerir melhorias.
- Actions: Automação (ex: testes automáticos).
- Wiki: Documentação do projeto (se disponível).
- Projects / Discussions: Planejamento e discussões (opcional).

3. Explorando arquivos:

- Clique nos nomes dos arquivos ou pastas para abri-los.
- Arquivos como README.md geralmente explicam o projeto.
- Pode ver o código-fonte, histórico de alterações e até edições (se tiver permissão).

4. Clonando o repositório (para trabalhar localmente):

- Vá em <> Code e copie o link (HTTPS, SSH ou GitHub CLI).
- Use no terminal:

```
git clone https://github.com/usuario/repositorio.git
```

5. Pesquisando dentro do repositório:

- Use a barra de busca acima da lista de arquivos para procurar termos ou nomes de arquivos.