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.