

Git e GitHub: como usar?

Dê seus primeiros passos no mundo da programação com segurança e organização.





O que é o Git?

Git é um sistema que salva o histórico do seu código.

Você pode voltar no tempo, testar mudanças e trabalhar em equipe. É tipo um "salvar jogo" do seu projeto.

O que é o GitHub?

GitHub é um site para armazenar seus projetos Git na nuvem. Perfeito para colaborar, mostrar seu portifólio e guardar backups.



Por que usar o Git e o GitHub?

- Salve seu código com segurança.
- Volte versões anteriores.
- Trabalhe com ourras pessoas.
- Mostre seu projeto no GitHub.
- É uma habilidade básica para qualquer desenvolvedor.

35

Passo a passo para começar

- Instale o Git no seu PC (gitscm.com)
- Crie uma conta no GitHub.
- Use os comandos no terminal.

git init git add . git commit -m "primeiro commit" git push



Dicas práticas

- Faça testes em branches.
- Escreva mensagens de commit claras.
- Faça commits pequenos e frequentes.
- Nunca envie arquivos com senha.

Salve ou Compartilhe com alguém que está aprendendo!

