? Repositórios

- São como pastas virtuais onde ficam armazenados os arquivos e pastas de um projeto.
- Podem ser públicos (visíveis para todos) ou privados (acesso restrito).

? Commit

- É o registro de uma alteração feita em um ou mais arquivos do repositório.
- Cada commit possui uma mensagem que descreve as mudanças realizadas.

? Fetch

- Comando que baixa as atualizações do repositório remoto sem aplicar diretamente no repositório local.
- Serve para inspecionar o que mudou antes de integrar.

? Pull

 Comando que baixa as alterações do repositório remoto e mescla (integra) com o repositório local.

? Push

 Comando usado para enviar alterações locais para o repositório remoto no GitHub.

? Public

- Indica que o repositório é público, ou seja, qualquer pessoa pode visualizar os arquivos.
- Ótimo para projetos de estudo, colaboração e código aberto.