Guia de Comandos Git - Básico e Fork

# 1. Comandos Básicos (Repositório Próprio)

# entrar na pasta do repositório  
cd /c/dev/repos/PowerBI-I-Senac  
  
# renomear branch principal para main  
git branch -M main  
  
# adicionar todos os arquivos  
git add .  
  
# criar commit inicial  
git commit -m "Primeiro commit - PowerBI-I-Senac"  
  
# conectar com o repositório remoto (já criado no GitHub)  
git remote add origin git@github.com:Vera-Felix/PowerBI-I-Senac.git  
  
# enviar para o GitHub  
git push -u origin main

# 2. Comandos para Fluxo de Fork + Pull Request

# 1. Clonar o fork (o repositório que está no SEU GitHub após o fork)  
git clone git@github.com:Vera-Felix/NOME\_DO\_REPO.git  
cd NOME\_DO\_REPO  
  
# 2. Adicionar remoto do repositório original (para poder atualizar depois)  
git remote add upstream git@github.com:USUARIO\_ORIGINAL/NOME\_DO\_REPO.git  
git remote -v # só para conferir  
  
# 3. Criar uma nova branch para suas alterações  
git checkout -b minha-branch-exercicios  
  
# 4. Fazer alterações nos arquivos (editar, salvar...)  
  
# 5. Adicionar e commitar mudanças  
git add .  
git commit -m "Adiciona exercícios da aula X"  
  
# 6. Enviar a branch para o SEU fork no GitHub  
git push -u origin minha-branch-exercicios  
  
# >>> Depois vá no GitHub e clique em "Compare & pull request" para abrir o PR <<<  
  
# 7. (Opcional) Atualizar sua main com o repositório original  
git checkout main  
git fetch upstream  
git merge upstream/main  
git push origin main