

# Passo a Passo: Git Push Sem Erro

## 1. Verificar o status do repositório

Antes de tudo, veja se tem mudanças pendentes:

```
git status
```

## 2. Se tiver arquivos modificados, salvar no commit

Se tem mudanças que você quer manter, adiciona tudo e faz um commit:

```
git add .
```

```
git commit -m "Descrição do que foi alterado"
```

## 3. Puxar as últimas mudanças do GitHub (para evitar conflitos)

Agora puxa as mudanças do repositório remoto e mantém seu histórico intacto:

```
git pull origin main --rebase
```

## 4. Enviar suas alterações pro GitHub

Agora sim, pode empurrar suas mudanças:

```
git push origin main
```

## Se der erro de fast-forward ou conflito

- Se o Git reclamar que o histórico está diferente, pode forçar o push (CUIDADO!):

```
git push --force origin main
```

- Se quiser descartar completamente as mudanças locais e baixar a versão do GitHub:

```
git reset --hard HEAD
```

```
git pull origin main --rebase
```

Isso apaga tudo que não foi commitado!