

Padrão de Branches (Git Flow Simplificado)

A branch **main** representa a versão estável e pronta para demonstração.

A branch **develop** é utilizada para integração contínua durante as sprints.

Novas funcionalidades são desenvolvidas em branches **feature/***, criadas a partir da **develop**, e integradas via Pull Request após revisão por outro membro do time.

Ao final de cada sprint, a branch **develop** é integrada à **main**, garantindo estabilidade e versionamento incremental.

Comandos Git mais utilizados no projeto

Criar uma nova feature

Criar uma branch de funcionalidade a partir da **develop**:

```
git checkout develop  
git pull origin develop  
git checkout -b feature/sprint4-leads
```

Verificar branches existentes

```
git branch
```

Enviar branch para o repositório remoto

```
git push -u origin feature/exemplo
```

Atualizar branch com mudanças da **develop**

```
git checkout develop  
git pull origin develop  
git checkout feature/exemplo  
git merge develop
```

Abrir Pull Request

Após finalizar a feature:

git push

Abrir Pull Request no repositório para:

feature/* → develop

Merge da feature na develop (após aprovação)

git checkout develop

git pull origin develop

git merge feature/exemplo

Finalizar a sprint (merge develop → main)

git checkout main

git pull origin main

git merge develop

git push origin main