

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
```