

Padrões e Tipos de Branch

No momento utilizamos o padrão de pacotes de branch, ou seja, temos um padrão de nomenclatura de branches apropriado que ajuda na organização, empacotamento, versionamento e entrega das tarefas e do desenvolvimento.

Utilizamos o padrão de [Conventional Commits](#) para a nomenclatura do **intuito** das tarefas de acordo com o tipo de alteração realizada no sistema.

Branches comuns

As branches têm de ser criadas com o seguinte padrão:

<intuito-da-tarefa>/<codigo-do-projeto>-<numero-da-tarefa>

Exemplo:

feat/SOL-132

fix/NEB-532

Importante

O padrão é **obrigatório**, visto que a aplicação do board só vincula as tarefas às branches que possuem a **nomenclatura correta**.

Branches especiais

Existem algumas branches especiais que têm propósitos específicos.

São essas:

Branches de Ambiente

- develop - Branch integradora de códigos para o ambiente de desenvolvimento.
- staging - Branch integradora de códigos para o ambiente de homologação.

- prod - Branch integradora de códigos para o ambiente de produção.

Branches Esporádicas

- release - Branch utilizada para intergrar códigos antes do lançamento de uma versão em algum dos ambientes
- hotfix - Branch utilizada para criar correções rápidas e precisas, saem diretamente da master/main sem precisar de trazer código não finalizado dos outros ambientes

Revision #3

Created 9 February 2026 18:53:53 by Sávio Henrique Chaves Mendes

Updated 10 February 2026 22:57:51 by Sávio Henrique Chaves Mendes