

# PROGRAMA STARTER FULL STACK WEB DEVELOPER

## Atividade Prática

### #2 – Paginação no front-end



growdev

## Termo de uso

Todo o conteúdo deste documento é propriedade da. O mesmo pode ser utilizado livremente para estudo pessoal.

É proibida qualquer utilização desse material que não se enquadre nas condições acima sem o prévio consentimento formal, por escrito, da Growdev. O uso indevido está sujeito às medidas legais cabíveis.

## Objetivo do documento

Este material tem como objetivo descrever a atividade prática que realizaremos durante as aulas para fixação do conteúdo.

## Vamos praticar!

Chegou a hora de colocar em prática os conhecimentos vistos em aula. Neste exercício vamos explorar a integração do nosso front-end com a API de Recados usando o recurso de paginação.

### Cenário

Você finalizou a tarefa anterior – paginação no back-end – e os analistas da sua equipe gostaram do trabalho feito. Por isso, te escalaram para completar o recurso de paginação solicitado pelo cliente. Para isso, você irá **criar a paginação também no front-end**.

Com a página de recados já criada anteriormente, adicione o recurso de paginação para a listagem de recados. Crie os botões para navegação entre as páginas na tela. Para cada botão, crie a funcionalidade que deve chamar a API para listar os recados de acordo com a página escolhida.

Caso a página solicitada seja a primeira, apenas os N primeiros registros devem ser listados na página. Caso a segunda página seja requisitada, o segundo grupo de N recados deve ser exibido. E assim por diante.

### Regras

1. Use a mesma página de listagem dos recados para adicionar os filtros de paginação.
2. Crie botões para navegar entre as páginas.
3. Chame a rota de paginação criada no back-end e passe os parâmetros de maneira apropriada.
4. Não mostre qualquer recado que não esteja na página escolhida.
5. Compare os resultados exibidos na tela com as chamadas ao Postman.

Bora growdevers 🚀

BORA GROWDEVERS!

# PROGRAMA STARTER FULL STACK WEB DEVELOPER