



# SUMÁRIO

## Sumário

SU	MÁRIO	. 2
1.	INTRODUÇÃO	. 3
2.	PRÉ-REQUISITOS	. 3
3.	INSTALAÇÃO	. 3
	1 Preparação do Ambiente	
	2 Obtenção do Código	
	CONFIGURAÇÃO BACKEND	
5.	CONFIGURAÇÃO DO FRONTEND	. 4
6.	INICIANDO O SISTEMA	. 4
7.	PROBLEMAS COMUNS E SOLUÇÕES	. 4



# 1. INTRODUÇÃO

Este manual fornece todas as instruções necessárias para instalar e configurar o sistema de gerenciamento de notificações. O sistema permite enviar alertas por e-mail, SMS e push, com arquitetura modular para fácil expansão.

## 2. PRÉ-REQUISITOS

Antes de começar, seu computador precisa ter:

- Node.js versão 18 ou superior instalado
- MongoDB versão 6 ou mais recente ou o Atlas cloud do MongoDB
- Gerenciador de pacotes npm (vem com Node.js)
- Git para controle de versão
- Espaço mínimo de 500MB em disco

# 3. INSTALAÇÃO

### 3.1 Preparação do Ambiente

Primeiro, instale as ferramentas globais necessárias abrindo o terminal e executando: npm install -g nodemon typescript ts-node

#### 3.2 Obtenção do Código

#### Disponivel em: https://github.com/Rafael-Caires/Project-Notification-Node-React

Para baixar o projeto, use o comando:

git clone

Depois acesse a pasta criada:

cd Project-Notification-Node-React

# 4. CONFIGURAÇÃO BACKEND

Entre na pasta do servidor:

cd backend

Instale as dependências:

npm install

Crie o arquivo de configuração .env na pasta backend com este conteúdo:

PORT=3001

MONGODB\_URI=mongodb://localhost:27017/notification\_center ou sua URL do cloud do Atlas do Mongo DB

exemplo utilizado localmente

PORT=3003

MONGODB\_URI=mongodb://localhost:27017/notificationDB

FRONTEND\_URL=http://localhost:5173



## 5. CONFIGURAÇÃO DO FRONTEND

Volte para a pasta principal e acesse o frontend:

cd..

cd frontend

Instale os pacotes necessários:

npm install

Crie outro arquivo .env na pasta frontend com:

VITE\_API\_URL=http://localhost:3003 VITE\_WS\_URL=http://localhost:3003

#### 6. INICIANDO O SISTEMA

Para o backend: cd backend npm run dev Para o frontend (em outro terminal): cd frontend npm run dev

# 7. PROBLEMAS COMUNS E SOLUÇÕES

Se o MongoDB não conectar:
Confira se o serviço está rodando
Verifique a URI no arquivo .env
Para reinstalar completamente:
Apague as pastas node\_modules em backend e frontend
Remova os arquivos package-lock.json
Execute npm install novamente