Aplicações Web - Client - Server: Step 2



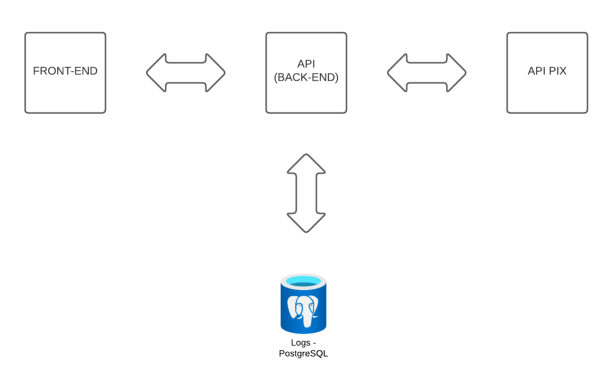
Exercício 21/09/2022

## Atividade: Aplicação Web Client - Server - Step 2

Consumir a API <a href="http://177.44.248.30/v1/">http://177.44.248.30/v1/</a> para criação de PIX e listagem de informações. A documentação oficial do funcionamento da API pode ser encontrada em <a href="http://177.44.248.30/v1/docs/">http://177.44.248.30/v1/docs/</a>

Para isso, você deverá criar uma API que faz o consumo da API de PIX, conforme demonstrado pelo diagrama a seguir. Além disso, implemente um front-end com base nos exemplos.

## Diagrama



## Requisitos

- 1. Deve haver uma tela para consulta dos PIX realizados;
- 2. A listagem deve ter opções para informar o ID do usuário e o tipo (recebido ou enviado);
- 3. Deve ser construída uma API para comunicar com a API de realização de PIX;
- 4. O código deve ser construído com TypeScript (pelo menos a API);
- 5. Deve ser gerado log de todas as transações de PIX (pra quem foi enviado, quem enviou, valor, data/hora).

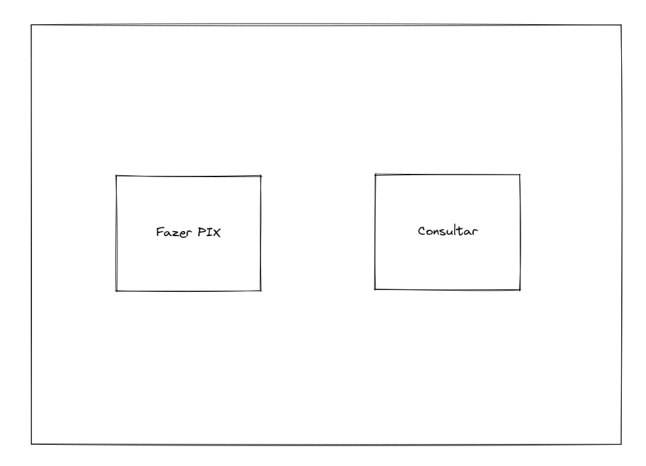
Aplicações Web - Client -Server: Step 2



Exercício 21/09/2022

## Telas

Esboço das telas a serem criadas.



Aplicações Web - Client - Server: Step 2



Exercício 21/09/2022

