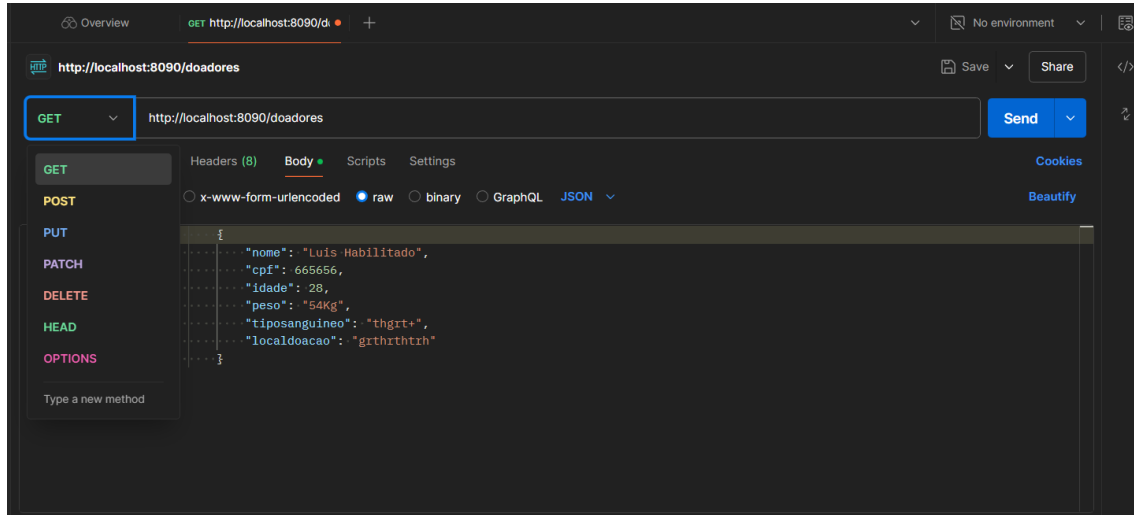


# Aplicação SpringBoot com CRUD – Sistema de Cadastro de doadores de Sangue

- **Descrição:**

Este projeto envolve a criação de uma aplicação de “Sistema de Cadastro de Doadores de Sangue” com CRUD(Create, Read, Update, Delete), utilizando apenas o backend com SpringBoot.

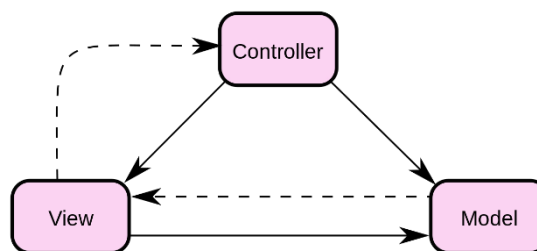


- **Objetivo:**

Cadastrar doadores de Sangue, atualizar suas informações, listá-los, e remover doadores inativos.

- **Padrão MVC:**

- Divisão da aplicação em três camadas: a camada de manipulação dos dados (model), a camada de interação do usuário (view), e a camada de controle (controller).



- **Requisitos:**

Inclusão de aspectos como a coleta de informações pessoais para o doador, nome do doador, cpf, idade, peso, tipo sanguíneo, e o local de doação. Além disso, é importante ressaltar que essas informações são de suma importância para verificar se o doador está apto para doar. Tais requisitos funcionais garantem que o processo de doação seja preciso e seguro não só para os doadores, mas também para quem vai receber.