Desenvolvimento Prova Samaia

Para o desenvolvimento prova da Samaia, utilizei duas abordagens para utilização de microserviços. A primeira abordagem, trata cada entidade, Telefones, Logradouros e Pessoas Física, como um microserviço. Na segunda abordagem, tratamos o cadastro de Pessoa Física, Telefone e Logradouros, como um microserviço. Logo mais será detalhado os prós e contras de cada abordagem.

# Abordagem 1

Na primeira abordagem foi criado 3 microserviços separados. Dessa forma, estes micros serviços podem subir cada 1 em um servidor diferente.

# Abordagem 2

Na abordagem 2, foi criado 1 microserviço contemplando os 3 CRUDS, utilizei esta abordagem para realizar os testes iniciais, e também porque esta pode ser utilizada como uma abordagem diferente, tratando o cadastro de pessoa física como 1 microserviço.

Para definir qual das abordagens é melhor, seria necessário ter o escopo completo do projeto.

# Instruções

Para subir a aplicação de back-end, é necessário informar os parâmetros:  
${URL\_DATABASE}, ${DATABASE\_USER}, ${DATABASE\_PASSCODE}. Para apontar a url do banco, usuário e senha.   
  
Para subir a aplicação de front-end, também é necessário informar um parâmetro:  
process.env.API\_URL