

## Desafio técnico –Serasa Experian

**Montar um serviço back-end, do tipo API REST, com um CRUD básico e com persistência de dados.**

Para a construção desse serviço, algumas premissas e sugestões:

- Usar linguagem Java (preferência Java 11);
- Pode criar archetype usando o `start.spring.io` (adicione as dependências que achar relevantes);
- Usar framework Spring;
- Escolha um banco de sua preferência (como sugestão, pode usar o H2);

Usar a seguinte estrutura de dados:

- ID do cliente;
- Nome do cliente;
- Data de nascimento;
- Telefone;

Funcionalidades:

- Inserir dados;
- Consultar todos os dados;
- Consultar um dado a partir do ID do cliente;

Pré-requisitos no código:

- Adicionar alguns testes unitários usando ao menos JUnit;

**Envie o serviço dentro do prazo combinado e publique em um GitHub, encaminhando no e-mail para “[marianamendonca.albino@br.experian.com](mailto:marianamendonca.albino@br.experian.com)” com o Assunto “Avaliação Desenvolvedor Java –SEU NOME”.**

**Desejamos boa sorte e aguardamos ansiosamente seu retorno! 😊**