

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" com o Assunto "Avaliação Desenvolvedor Java -SEU NOME".

Desejamos boa sorte e aguardamos ansiosamente seu retorno! (3)

