

## Captação de proposta

[Software System]

Possibilita ao cliente solicitar um cartão e encaminha-ló para três fluxos de crédito: Aprovado, Reprovado e Reanálise

Chama a API do  
[JSON/HTTPS]

1

Chama a API do  
[JSON/HTTPS]

2

### Onboarding

[Container: Java/SpringBoot]

Informar o fluxo de crédito que o cliente deve seguir

Chama API do  
[JSON/HTTPS]

### Cadastro ou Atualização de Cliente

[Container: Java/SpringBoot]

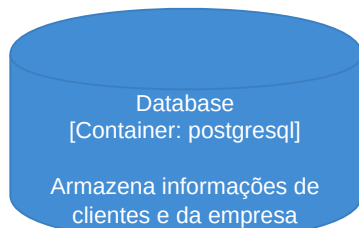
Verificar se o cliente deve ser atualizado ou registrado.

Chama API do  
[JSON/HTTPS]

### Broker

[Container: Java/Springboot]

Fachada de comunicação com a processadora do cartão



Lê  
[JAVA/JDBC]

3

Envia Mensagem para  
[AWS SQS/HTTPS]

4

Lê e escreve  
[JAVA/JPA]

5

### ERP

[Container: JAVA/EJB]

Permite automatizar processos manuais, armazenar dados e unificar a visualização de resultados.

Servidor SFTP  
[Software System]

Abri conexão SFTP com  
[SFTP]

Contém diariamente um arquivo CSV com clientes que devem ser bloqueados

Processadora do cartão  
[Software System]

Chama a API do  
[JSON/HTTPS]

Disponibiliza APIs de manipulação dos dados do cliente