



Teste Técnico – Integração PIX Dinâmico e Estático

Objetivo

Criar um sistema, de sua preferência, que integre a API fornecida para gerar **cobranças PIX dinâmicas e estáticas**, armazenando os dados no MySQL com um mecanismo de **redundância** para garantir a confiabilidade das transações.

Acessos

- Documentação: <https://documenter.getpostman.com/view/11602042/2s93zH2eD4>;
- Credenciais:

```
"client_id": "105F0B108954FF"  
"  
"private_key": "F7DD2108954105F0BF765DFFDB210C880101B4D107363F7DD2"  
"
```
- Contato para dúvidas e envio do resultado final: tecnologia@canvi.com.br (horário comercial - 08h00 às 18h00)

Resultado Esperado

Espera-se no final dessa avaliação, um protótipo funcional, contendo FRONT-END e BACK-END, integrado a api citada acima. Banco de dados minimamente estruturado para salvar as informações oriundas do teste.

Ao finalizar a avaliação, enviar para o e-mail citado acima, de maneira compactada o código do desenvolvimento, o dump do banco de dados e uma estrutura funcional para que possa ser realizado testes.

Obs.: A linguagem de programação fica a critério do avaliado, porém, é importante que seja mantida a estrutura de maneira simples a ser avaliada.



Anexos

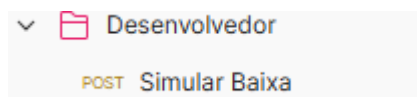
Pasta referente ao PIX Dinâmico



Pasta referente ao PIX Estático



Pasta referente a teste de baixa



Pasta para configuração de webhook

