### Railson Tales de Oliveira

### [Qintess] RAÍZEN | Desafio .NET

#### Evidências dos testes do desafio técnico:

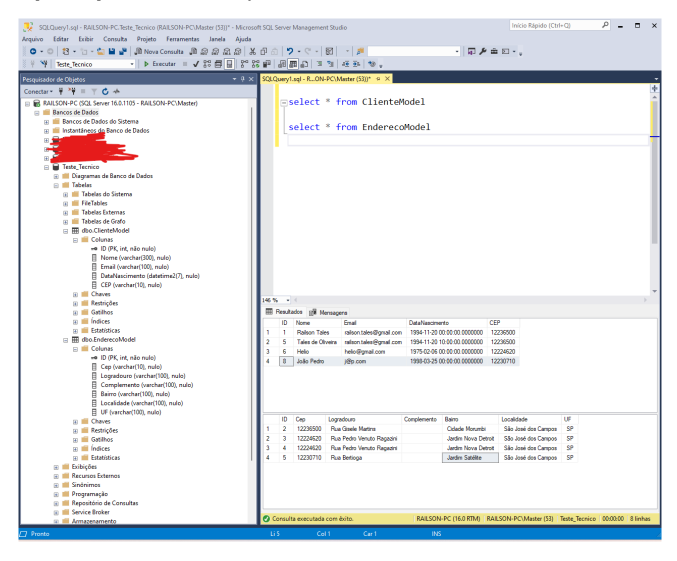
Bom dia, tudo bom?
Segue o teste técnico:
Crie uma aplicação que contém os seguintes pontos:

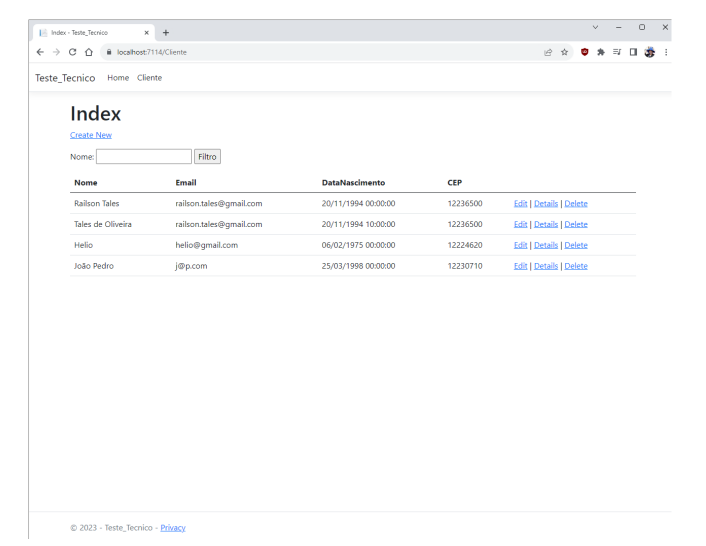
- (1) Cadastro de cliente (Nome, E-mail, Data de Nascimento, CEP)
- (2) O CEP deverá ser consultado através da API de pesquisa de CEP (Exemplo de pesquisa por CEP: viacep.com.br/ws/01001000/json/)
- (3) Persistir os dados em banco de dados (SQLServer-LocalDB).
- (4) A tela criada deverá ter (Grid com registros do banco, Filtro simples com alguns dos campos do cadastro, Botão para editar registro, Botão para excluir registro, Botão Novo, Mensagem de validação de campos)

Forma de entrega do <mark>teste</mark>:

(1) Versionar a aplicação em seu github e compartilhar o link do projeto nos e-mails ( $\frac{(uan.araujo@gintess.com)}{(gintess.com)}$ ) fabiano.souza@gintess.com, guilherme.huebner@gintess.com)

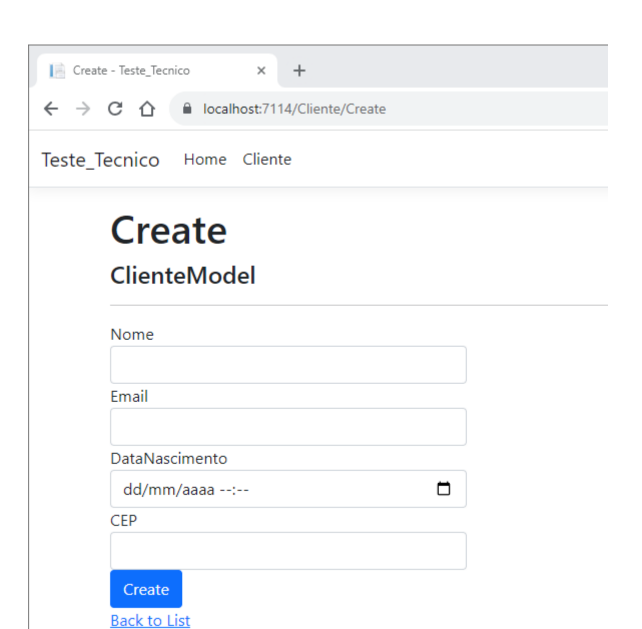
Banco de dados com as informações do cep buscadas pela API: https://viacep.com.br/ws/01001000/json/

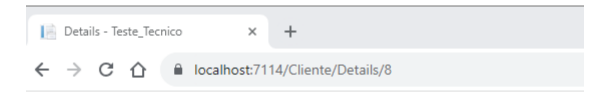




#### Filtro:







Teste\_Tecnico Home Cliente

## **Details**

### ClienteModel

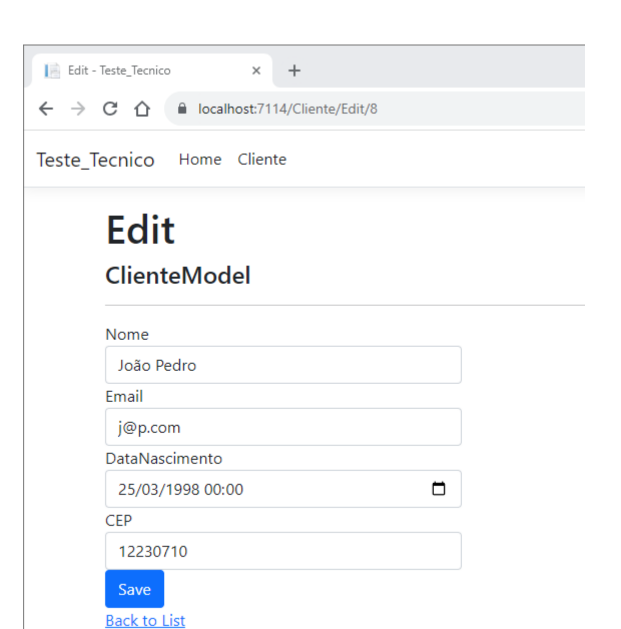
Nome João Pedro

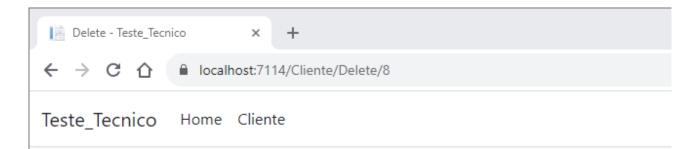
**Email** j@p.com

**DataNascimento** 25/03/1998 00:00:00

CEP 12230710

Edit | Back to List





### **Delete**

# Are you sure you want to delete this? ClienteModel

Nome João Pedro

Email j@p.com

**DataNascimento** 25/03/1998 00:00:00

CEP 12230710

Delete | Back to List