**CRUD - Pessoa\_Fisica\_Juridica**

Exemplo de um CRUD onde 1 Cliente possui 1 Pessoa\_Fisica com varios endereços e também o mesmo Cliente possui uma lista de Pessoas\_Juridicas onde cada Pessoa\_Juridica possui uma lista de Endereços.

O objetivo desse exemplo é ajudar aqueles que estão com dificuldades em implementar esse tipo relacionamento em suas tabelas.

**Licença: Open Source**

**Como usar:**

Você precisará:

Visual Studio 2017

Framework 4.6

EntityFramework 6

ASP.NET MVC 5

**Tecnologia implementada:**

ASP.NET MVC 5

Entity Framework 6.0

.NET Framework 4.6

AutoMapper

FluentAPI

Dapper

**Arquitetura:**

Arquitetura com responsabilidade de acordo com os principios SOLID

Domain Driven Design (Layers and Domain Model Pattern)

Repositório e Repositório Genérico

**Diagrama de relacionamento:**



**Problemas a ser resolvidos:**

Front-End: MODAL do BOOTSTRAP com problema, funcionando apenas no primeiro 'click';

Back-End: Cascate Delete devendo ser acionado diretamente no DB;

**Sobre:**

Exemplo desenvolvido por Alexandre Biude;