The background features several large, overlapping green abstract shapes in the corners, resembling stylized leaves or organic forms. A small cluster of black dots is located in the bottom right corner.

Banco de Dados Semi Estruturados: Cadastro de Empresas Regularizadas

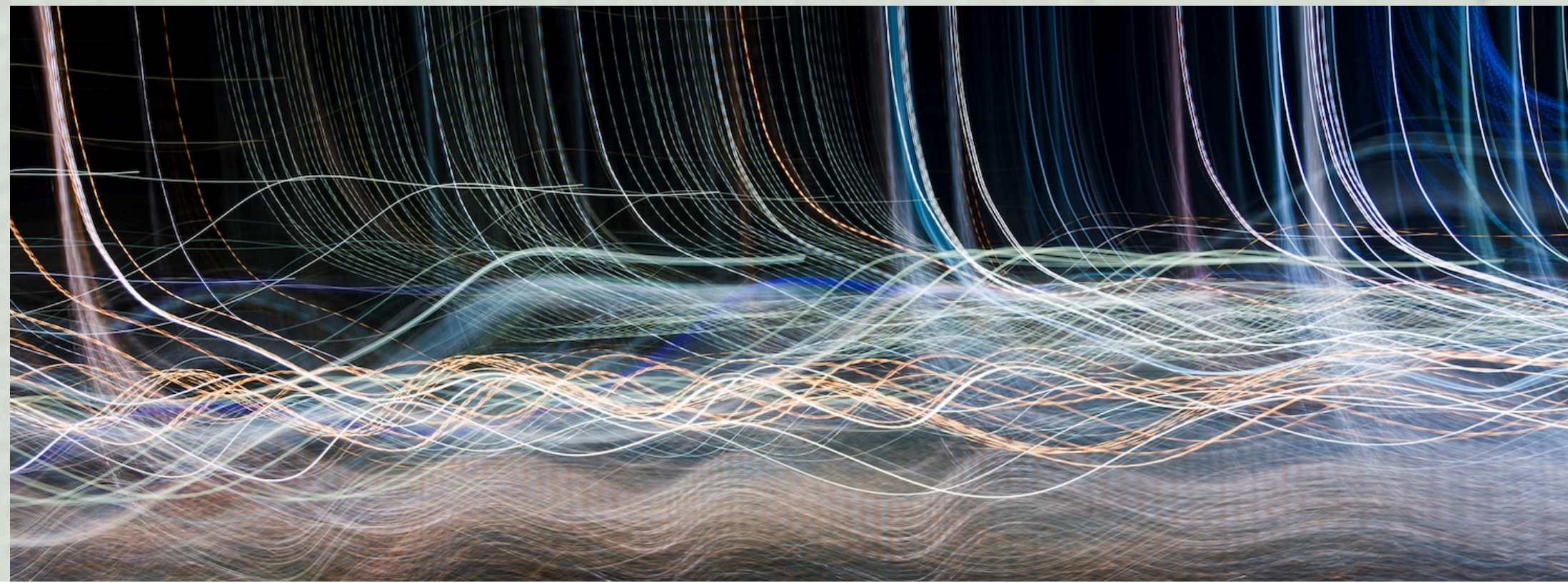
Conteúdo

Seção 1: Funcionalidades do Projeto

Seção 2: Tecnologias

**Seção 3: Relacionamento entre as
entidades**

Seção 4: Banco de Dados na prática



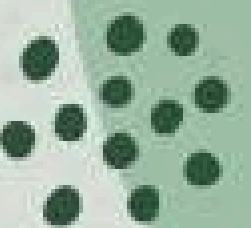


Seção 1: Funcionalidades do Projeto

Filtragem de Empresas

Solução Proposta: O projeto oferece a capacidade de filtrar empresas com base em diversos critérios para obter informações organizadas de endereço e contato, incluindo:

- Nome da Empresa: Busca empresas pelo nome.
- Código FIP: Busca empresas pelo código FIP.
- Domínio de Mercado: Busca empresas com base no tipo de atuação.



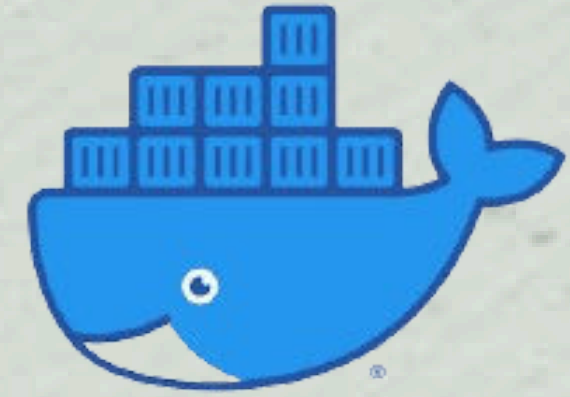
Seção 2: Tecnologias



Spring Boot



PostgreSQL
PostgreesSQL



Docker



Maven



Jakarta Persistence API (JPA)



Hibernate



Banco de Dados Aberto Utilizado

O banco de dados aberto utilizado no projeto é **"Cadastro de Empresas Regularizadas"**, disponível em <https://dados.gov.br/dados/conjuntos-dados/dados-cadastrais>. O projeto foi desenvolvido utilizando Java com Spring Boot e PostgreSQL para o banco de dados.

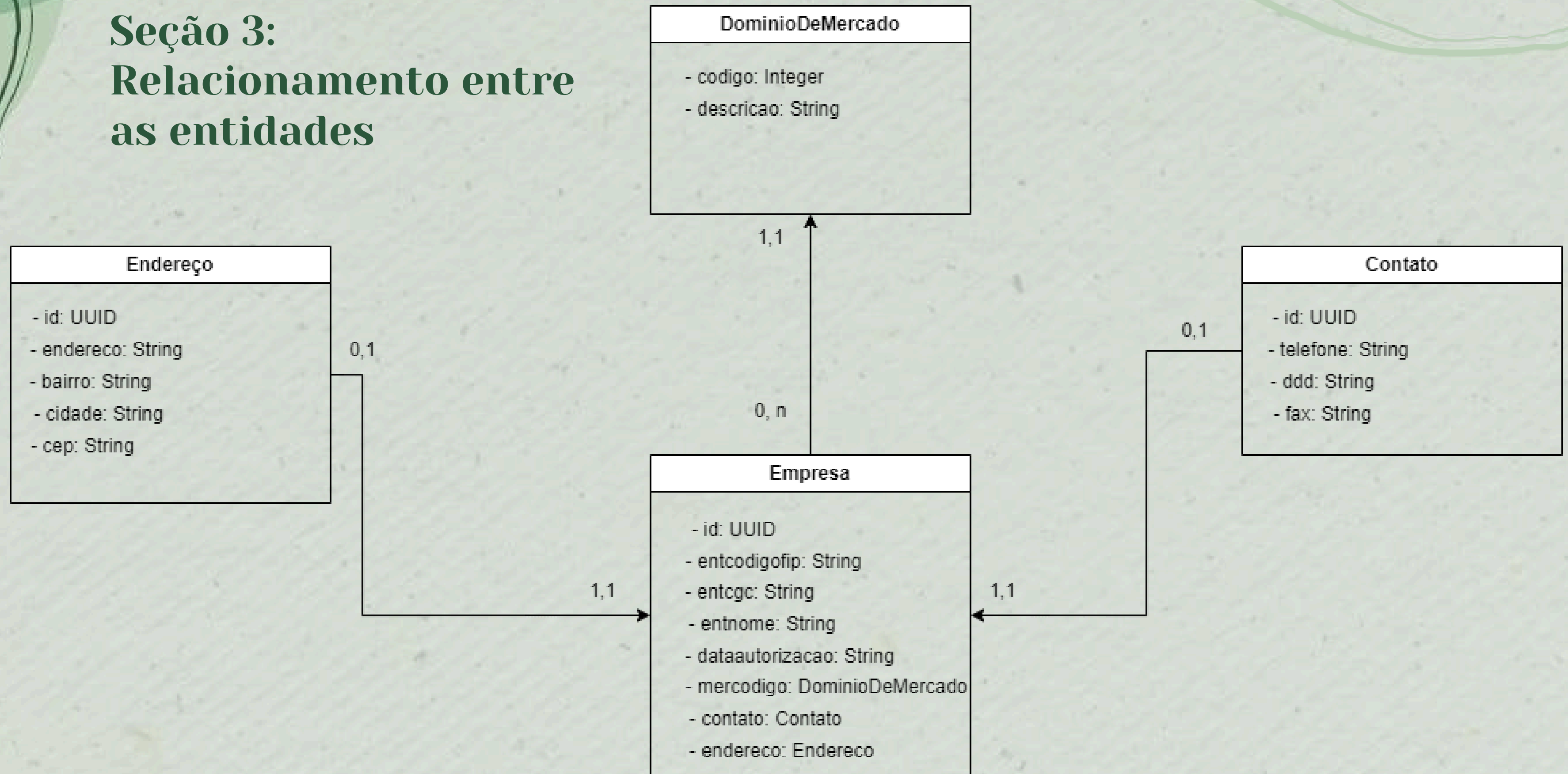


Superintendência de Seguros Privados - SUSEP

A SUSEP é o órgão responsável pelo controle e fiscalização dos mercados de seguro, previdência privada aberta, capitalização e resseguro. Autarquia vinculada ao Ministério da Fazenda, foi criada pelo Decreto-lei nº 73, de 21 de novembro de 1966....

 10 conjuntos de dados  0 reusos

Seção 3: Relacionamento entre as entidades



The background is a light green, textured surface. In the corners, there are abstract green shapes: a large one in the top-left, a heart-like one in the top-right, and a cluster of small dots in the bottom-left. A thin, wavy line extends from the bottom-right corner.

Obrigado!