

## Tables (6)

Name	Type	Schema
<b>empresa</b>		CREATE TABLE "empresa" ( "cnpj" INTEGER, "identificador_matriz_filial" INTEGER, "razao_social" TEXT, "nome_fantasia" TEXT, "situacao_cadastral" INTEGER, "data_situacao_cadastral" TEXT, "motivo_situacao_cadastral" INTEGER, "nome_cidade_exterior" TEXT, "codigo_natureza_juridica" INTEGER, "data_inicio_atividade" TEXT, "cnae_fiscal" INTEGER, "descricao_tipo_logradouro" TEXT, "logradouro" TEXT, "numero" TEXT, "complemento" TEXT, "bairro" TEXT, "cep" INTEGER, "uf" TEXT, "codigo_municipio" INTEGER, "ddd_telefone_1" TEXT, "ddd_telefone_2" TEXT, "ddd_fax" TEXT, "qualificacao_do_responsavel" INTEGER, "capital_social" REAL, "porte" INTEGER, "opcao_pelo_simples" INTEGER, "data_opcao_pelo_simples" TEXT, "data_exclusao_do_simples" TEXT, "opcao_pelo_mei" INTEGER, "situacao_especial" TEXT, FOREIGN KEY("uf") REFERENCES "populacao_UF"("uf") ON DELETE NO ACTION ON UPDATE CASCADE )
cnpj	INTEGER	"cnpj" INTEGER
identificador_matriz_filial	INTEGER	"identificador_matriz_filial" INTEGER
razao_social	TEXT	"razao_social" TEXT
nome_fantasia	TEXT	"nome_fantasia" TEXT
situacao_cadastral	INTEGER	"situacao_cadastral" INTEGER
data_situacao_cadastral	TEXT	"data_situacao_cadastral" TEXT
motivo_situacao_cadastral	INTEGER	"motivo_situacao_cadastral" INTEGER
nome_cidade_exterior	TEXT	"nome_cidade_exterior" TEXT
codigo_natureza_juridica	INTEGER	"codigo_natureza_juridica" INTEGER
data_inicio_atividade	TEXT	"data_inicio_atividade" TEXT
cnae_fiscal	INTEGER	"cnae_fiscal" INTEGER
descricao_tipo_logradouro	TEXT	"descricao_tipo_logradouro" TEXT
logradouro	TEXT	"logradouro" TEXT
numero	TEXT	"numero" TEXT
complemento	TEXT	"complemento" TEXT
bairro	TEXT	"bairro" TEXT
cep	INTEGER	"cep" INTEGER
uf	TEXT	"uf" TEXT
codigo_municipio	INTEGER	"codigo_municipio" INTEGER
municipio	TEXT	"municipio" TEXT
ddd_telefone_1	TEXT	"ddd_telefone_1" TEXT
ddd_telefone_2	TEXT	"ddd_telefone_2" TEXT
ddd_fax	TEXT	"ddd_fax" TEXT
qualificacao_do_responsavel	INTEGER	"qualificacao_do_responsavel" INTEGER
capital_social	REAL	"capital_social" REAL
porte	INTEGER	"porte" INTEGER
opcao_pelo_simples	INTEGER	"opcao_pelo_simples" INTEGER
data_opcao_pelo_simples	TEXT	"data_opcao_pelo_simples" TEXT
data_exclusao_do_simples	TEXT	"data_exclusao_do_simples" TEXT
opcao_pelo_mei	INTEGER	"opcao_pelo_mei" INTEGER
situacao_especial	TEXT	"situacao_especial" TEXT
data_situacao_especial	TEXT	"data_situacao_especial" TEXT
<b>municipio</b>		CREATE TABLE "municipio" ( "id_municipio" INTEGER, "id_municipio_6" INTEGER, "id_municipio_tse" INTEGER, "id_municipio_rf" INTEGER, "id_municipio_bcb" INTEGER, "nome" TEXT, "capital_uf" INTEGER, "id_comarca" INTEGER, "id_regiao_saude" INTEGER, "nome_regiao_saude" TEXT, "id_regiao_imediata" INTEGER, "nome_regiao_imediata" TEXT, "id_regiao_intermediaria" INTEGER, "nome_regiao_intermediaria" TEXT, "id_microrregiao"

Name	Type	Schema
		INTEGER, "nome_microrregiao" TEXT, "id_mesorregiao" INTEGER, "nome_mesorregiao" TEXT, "ddd" INTEGER, "id_uf" INTEGER, "sigla_uf" TEXT, "nome_uf" TEXT, "nome_regiao" TEXT )
id_municipio	INTEGER	"id_municipio" INTEGER
id_municipio_6	INTEGER	"id_municipio_6" INTEGER
id_municipio_tse	INTEGER	"id_municipio_tse" INTEGER
id_municipio_rf	INTEGER	"id_municipio_rf" INTEGER
id_municipio_bcb	INTEGER	"id_municipio_bcb" INTEGER
nome	TEXT	"nome" TEXT
capital_uf	INTEGER	"capital_uf" INTEGER
id_comarca	INTEGER	"id_comarca" INTEGER
id_regiao_saude	INTEGER	"id_regiao_saude" INTEGER
nome_regiao_saude	TEXT	"nome_regiao_saude" TEXT
id_regiao_imediata	INTEGER	"id_regiao_imediata" INTEGER
nome_regiao_imediata	TEXT	"nome_regiao_imediata" TEXT
id_regiao_intermediaria	INTEGER	"id_regiao_intermediaria" INTEGER
nome_regiao_intermediaria	TEXT	"nome_regiao_intermediaria" TEXT
id_microrregiao	INTEGER	"id_microrregiao" INTEGER
nome_microrregiao	TEXT	"nome_microrregiao" TEXT
id_mesorregiao	INTEGER	"id_mesorregiao" INTEGER
nome_mesorregiao	TEXT	"nome_mesorregiao" TEXT
ddd	INTEGER	"ddd" INTEGER
id_uf	INTEGER	"id_uf" INTEGER
sigla_uf	TEXT	"sigla_uf" TEXT
nome_uf	TEXT	"nome_uf" TEXT
nome_regiao	TEXT	"nome_regiao" TEXT
<b>natureza_juridica</b>		CREATE TABLE "natureza_juridica" ( "Codigo" INTEGER, "Natureza_Juridica" TEXT, "Representante_da_Entidade" TEXT, "Qualificacao" TEXT )
Codigo	INTEGER	"Codigo" INTEGER
Natureza_Juridica	TEXT	"Natureza_Juridica" TEXT
Representante_da_Entidade	TEXT	"Representante_da_Entidade" TEXT
Qualificacao	TEXT	"Qualificacao" TEXT
<b>populacao_UF</b>		CREATE TABLE "populacao_UF" ( "uf" TEXT, "cod_uf" TEXT, "populacao" INTEGER, PRIMARY KEY("cod_uf") )
uf	TEXT	"uf" TEXT
cod_uf	TEXT	"cod_uf" TEXT
populacao	INTEGER	"populacao" INTEGER
<b>populacao_municipios</b>		CREATE TABLE "populacao_municipios" ( "uf" TEXT, "cod_uf" INTEGER, "cod_municipio" BLOB, "nome_municipio" TEXT, "populacao" INTEGER, "cod_uf_municipio" INTEGER, PRIMARY KEY("cod_uf_municipio") )
uf	TEXT	"uf" TEXT
cod_uf	INTEGER	"cod_uf" INTEGER
cod_municipio	BLOB	"cod_municipio" BLOB
nome_municipio	TEXT	"nome_municipio" TEXT
populacao	INTEGER	"populacao" INTEGER
cod_uf_municipio	INTEGER	"cod_uf_municipio" INTEGER
<b>socio</b>		CREATE TABLE "socio" ( "cnpj" INTEGER, "identificador_de_socio" INTEGER, "nome_socio" TEXT, "cnpj_cpf_do_socio" TEXT, "codigo_qualificacao_socio" INTEGER, "percentual_capital_social" INTEGER, "data_entrada_sociedade" TEXT, "cpf_representante_legal" TEXT, "nome_representante_legal" TEXT, "codigo_qualificacao_representante_legal" TEXT, FOREIGN KEY("cnpj") REFERENCES "empresa"("cnpj") ON DELETE NO

Name	Type	Schema
		ACTION ON UPDATE CASCADE )
cnpj	INTEGER	"cnpj" INTEGER
identificador_de_socio	INTEGER	"identificador_de_socio" INTEGER
nome_socio	TEXT	"nome_socio" TEXT
cnpj_cpf_do_socio	TEXT	"cnpj_cpf_do_socio" TEXT
codigo_qualificacao_socio	INTEGER	"codigo_qualificacao_socio" INTEGER
percentual_capital_social	INTEGER	"percentual_capital_social" INTEGER
data_entrada_sociedade	TEXT	"data_entrada_sociedade" TEXT
cpf_representante_legal	TEXT	"cpf_representante_legal" TEXT
nome_representante_legal	TEXT	"nome_representante_legal" TEXT
codigo_qualificacao_representante_legal	TEXT	"codigo_qualificacao_representante_legal" TEXT

## Indices (0)

Name	Type	Schema
------	------	--------

## Views (0)

Name	Type	Schema
------	------	--------

## Triggers (0)

Name	Type	Schema
------	------	--------