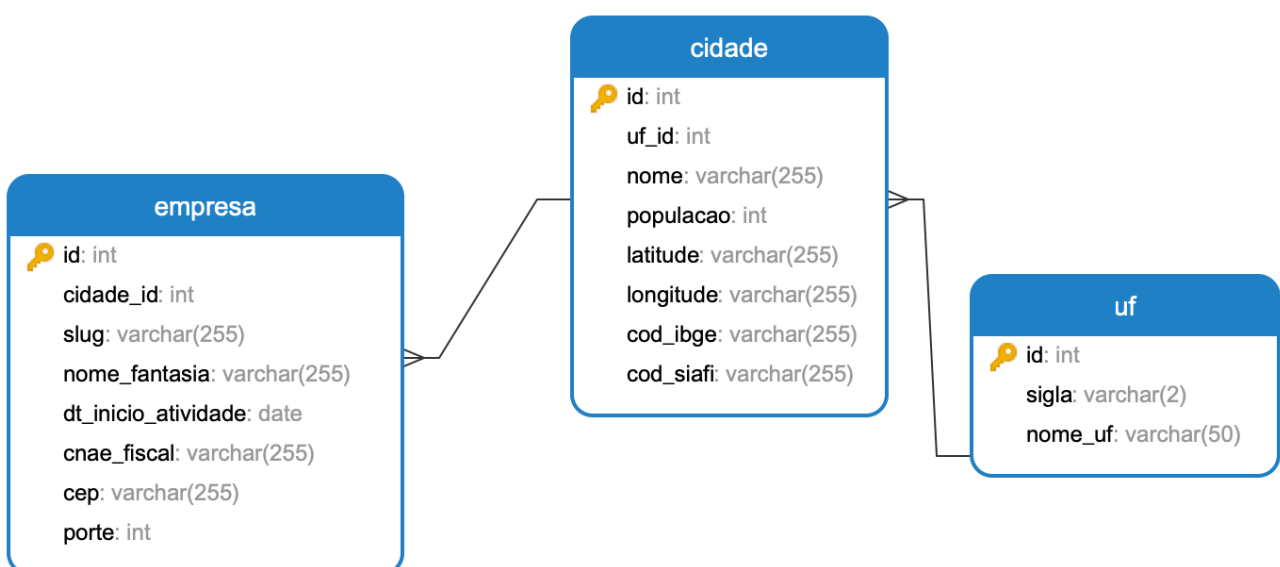


Layout arquivos .csv de entrada

- cidade_populacao.csv
cod_ibge,nome_cidade,nome_uf,populacao
- cidade_siafi.csv
codigo_ibge,nome,latitude,longitude,codigo_uf,siafi_id
- uf.csv
codigo_uf,uf
- empresas_bahia.csv
nome_fantasia,dt_inicio_atividades,cnae_fiscal,cep,municipio,porte

Modelo Entidade Relacionamento que deverá ser populado

- De acordo com os arquivos de entrada listados acima, deverá ser criado um banco de dados com a estrutura definida no modelo abaixo, o respectivo banco de dados deverá ser populado com os dados dos arquivos de entradas.
- O campo nome_fantasia será utilizado para gerar o **slug**, onde por exemplo temos o texto "ASSOCIAÇÃO TEATRO DA BARRA ESPACO CULTURAL CARMEN ASSIS", deverá ser retornado "associacao-teatro-da-barra-espaco-cultural-carmen-assis"
 - [https://pt.wikipedia.org/wiki/Slug_\(programa%C3%A7%C3%A3o\)](https://pt.wikipedia.org/wiki/Slug_(programa%C3%A7%C3%A3o))
 - <https://www.npmjs.com/package/slug>



Layout arquivo .csv de saída

- saida.csv
 - nome_fantasia
 - slug
 - inicio_atividades
 - porte_empresa
 - nome_cidade
 - sigla_uf
 - populacao_cidade
 - latitude_cidade
 - longitude_cidade