Obrigatórios

Tabela

Cadastro

razaosocial

cnpj

inscricao

logradouro

estado

cep

fone

fat_logradouro

fat_estado

fat_cnpj

fat_inscricao

Dados da empresa

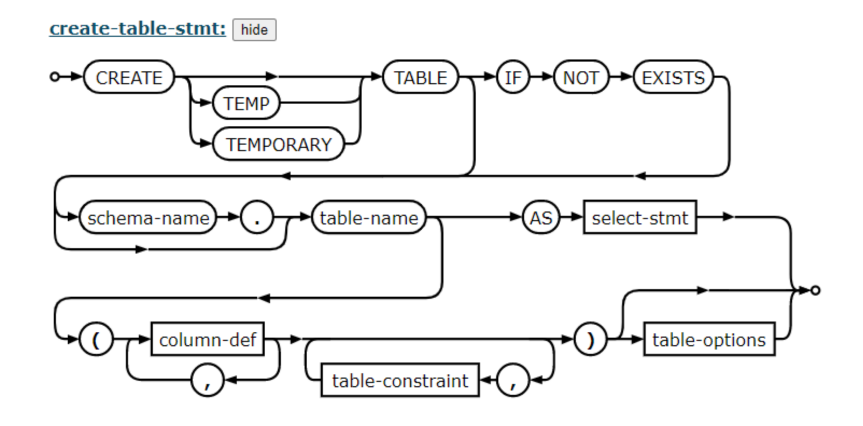
Dados faturamento

Comandos utilizados

Criar e apagar tabela

Inserir, alterar e ler dados de uma tabela

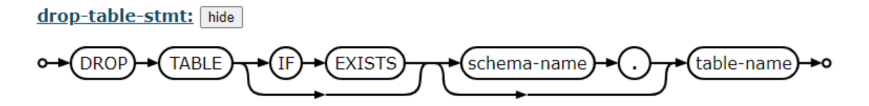
Criar tabela



CREATE TABLE IF NOT EXISTS cadastro (

```
razaosocial,
cnpj, inscricao,
logradouro, estado, cep, fone,
fat_logradouro, fat_estado, fat_cnpj, fat_inscricao
```

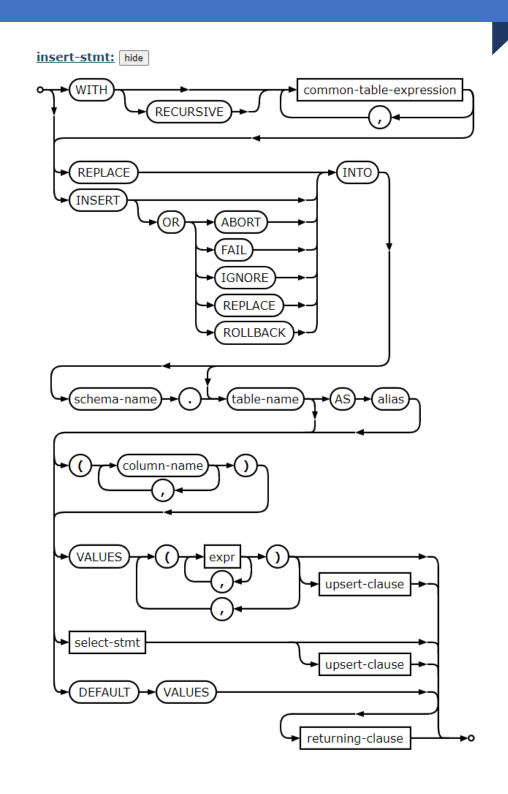
Apagar tabela



DROP TABLE IF EXISTS cadastro

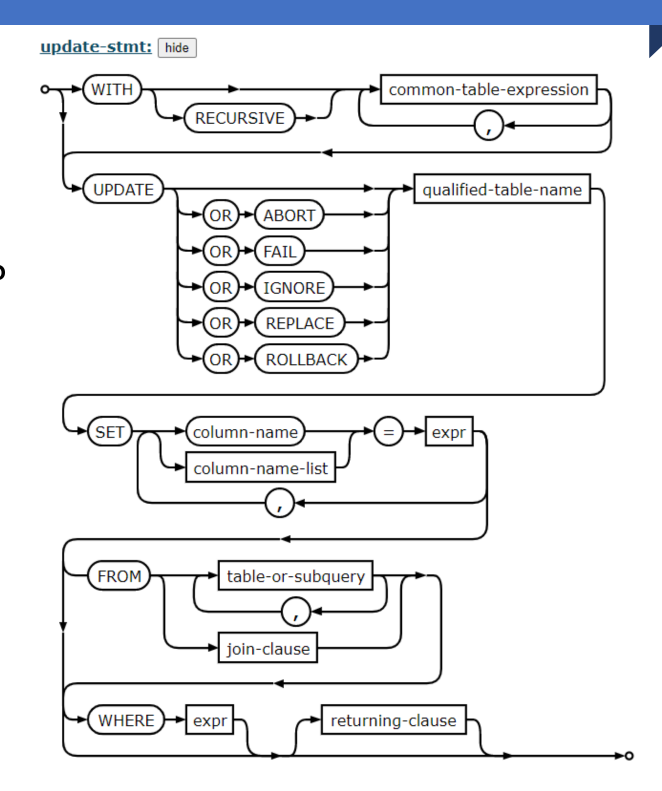
Inserir dados de uma empresa

razaosocial, cnpj
) VALUES (?, ?)

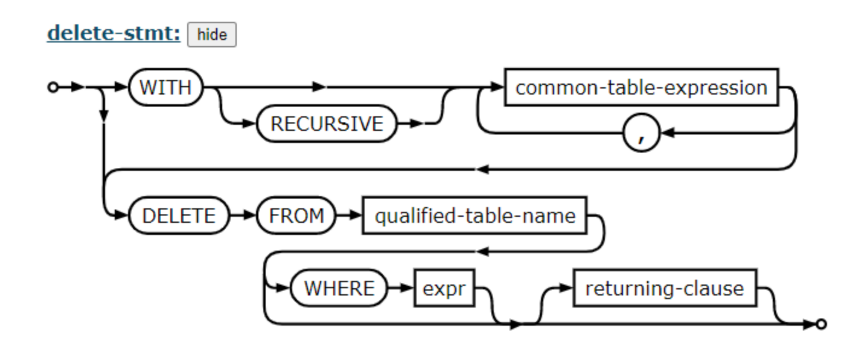


Alterar os dados de uma empresa

UPDATE cadastro
SET logradouro = ?
WHERE cnpj = ?



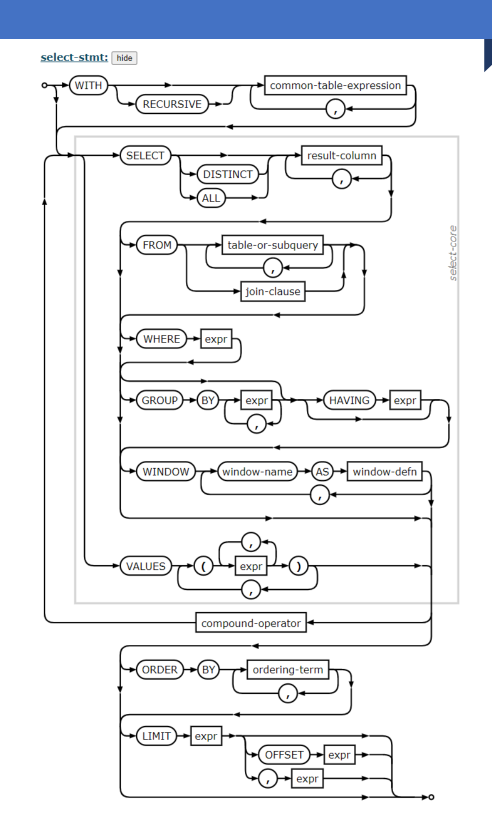
Apagar todos dados de uma empresa



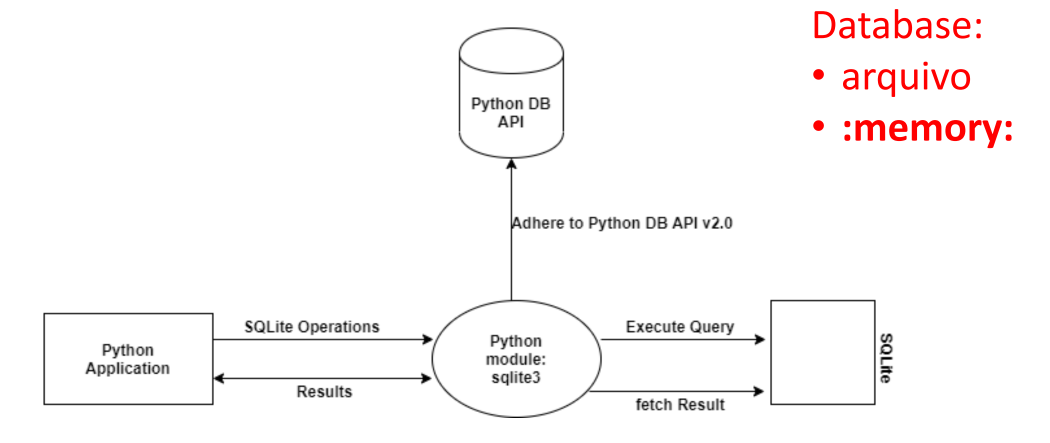
DELETE FROM cadastro **WHERE** cnpj = ?

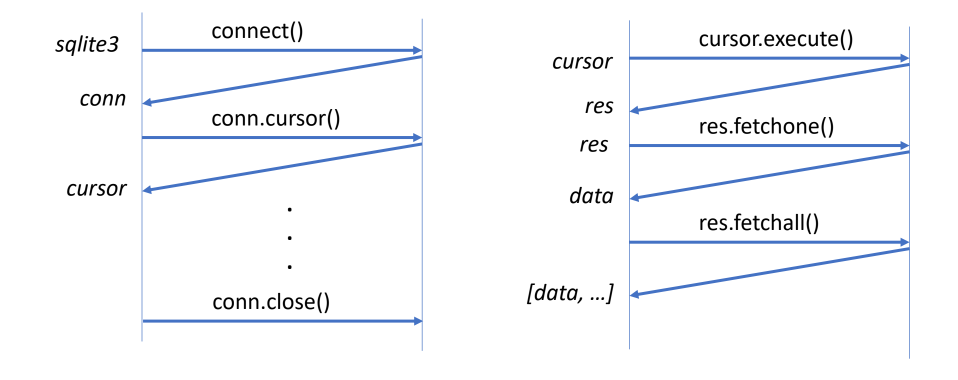
Consultar dados de uma empresa

SELECT * FROM cadastro
WHERE cnpj = ?
LIMIT 1



Dinâmica





SQLITE3

- Onde achar mais informações:
 - https://www.sqlite.org/index.html
 - https://docs.python.org/3/library/sqlite3.htm

