

## Modelo Entidade-Relacionamento (MER)

### Entidade:

- ACIDENTE

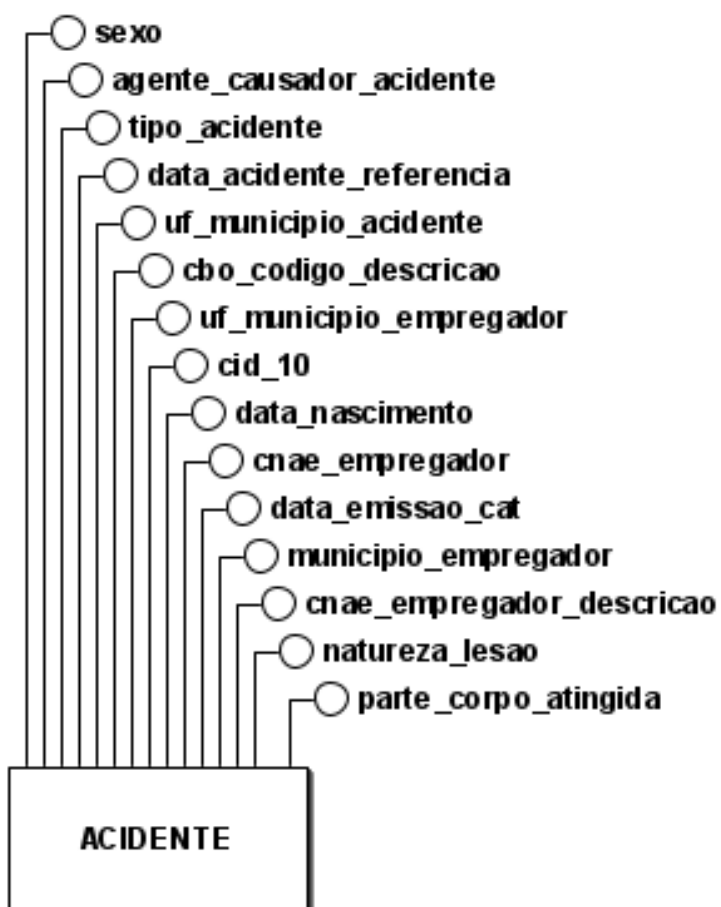
### Atributos:

- ACIDENTE(agente\_causador\_acidente, data\_acidente\_referencia, cbo\_codigo\_descricao, cid\_10, cnae\_empregador, cnae\_empregador\_descricao, municipio\_empregador, natureza\_lesao, parte\_corpo\_atingida, sexo, tipo\_acidente, uf\_municipio\_acidente, uf\_municipio\_empregador, data\_nascimento, data\_emissao\_cat)

### Relacionamentos:

-

## Diagrama Entidade-Relacionamento (DER)



## Diagrama Lógico de Dados

ACIDENTE	
agente_causador_acidente:	TEXT
data_acidente_referencia:	DATE
cbo_codigo_descricao:	TEXT
cid_10:	TEXT
cnae_empregador:	BIGINT
municipio_empregador:	TEXT
natureza_lesao:	TEXT
parte_corpo_atingida:	TEXT
sexo:	TEXT
tipo_acidente:	TEXT
uf_municipio_acidente:	TEXT
uf_municipio_empregador:	TEXT
data_nascimento:	DATE
data_emissao_cat:	DATE
cnae_empregador_descricao:	TEXT