**Cardinalidade 1 x 1**

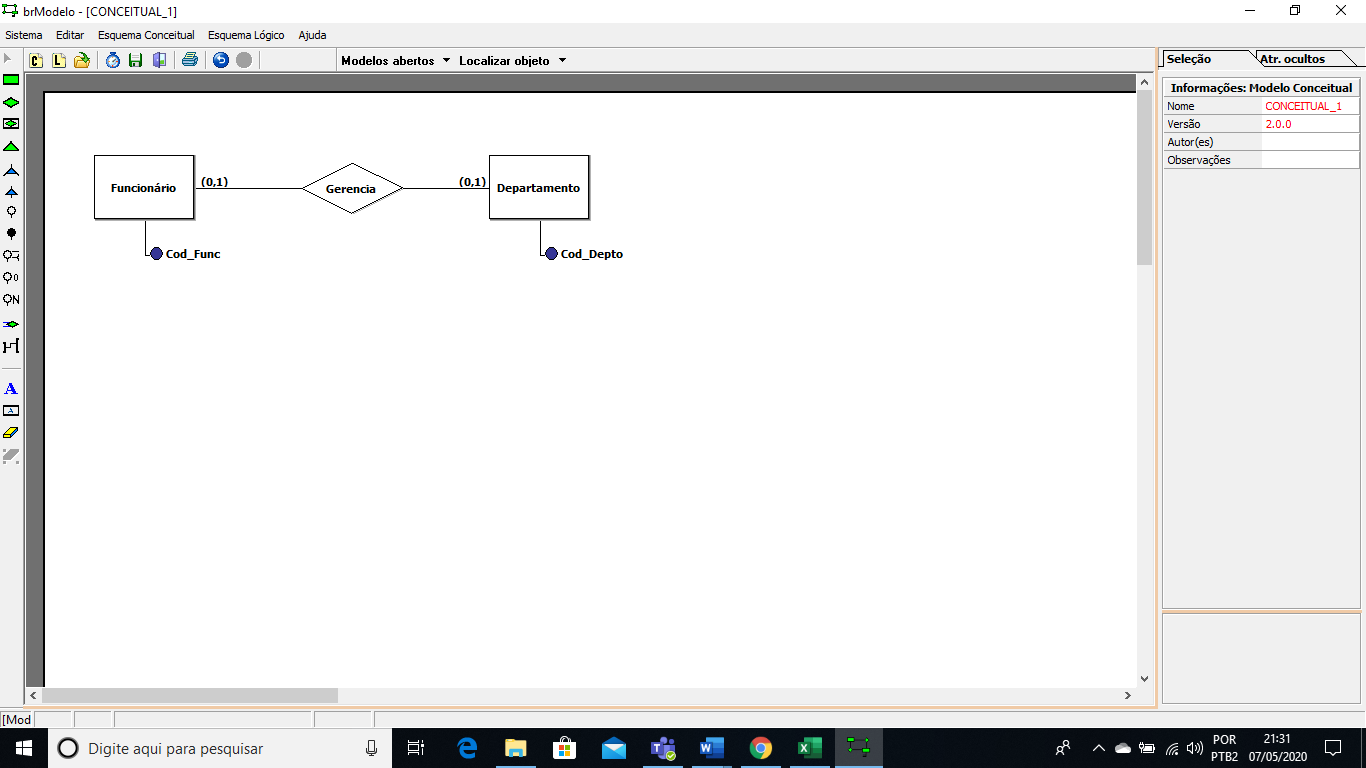
Chave primária de Funcionário: **Cod\_Func**

Chave primária de Departamento: **Cod\_Depto**

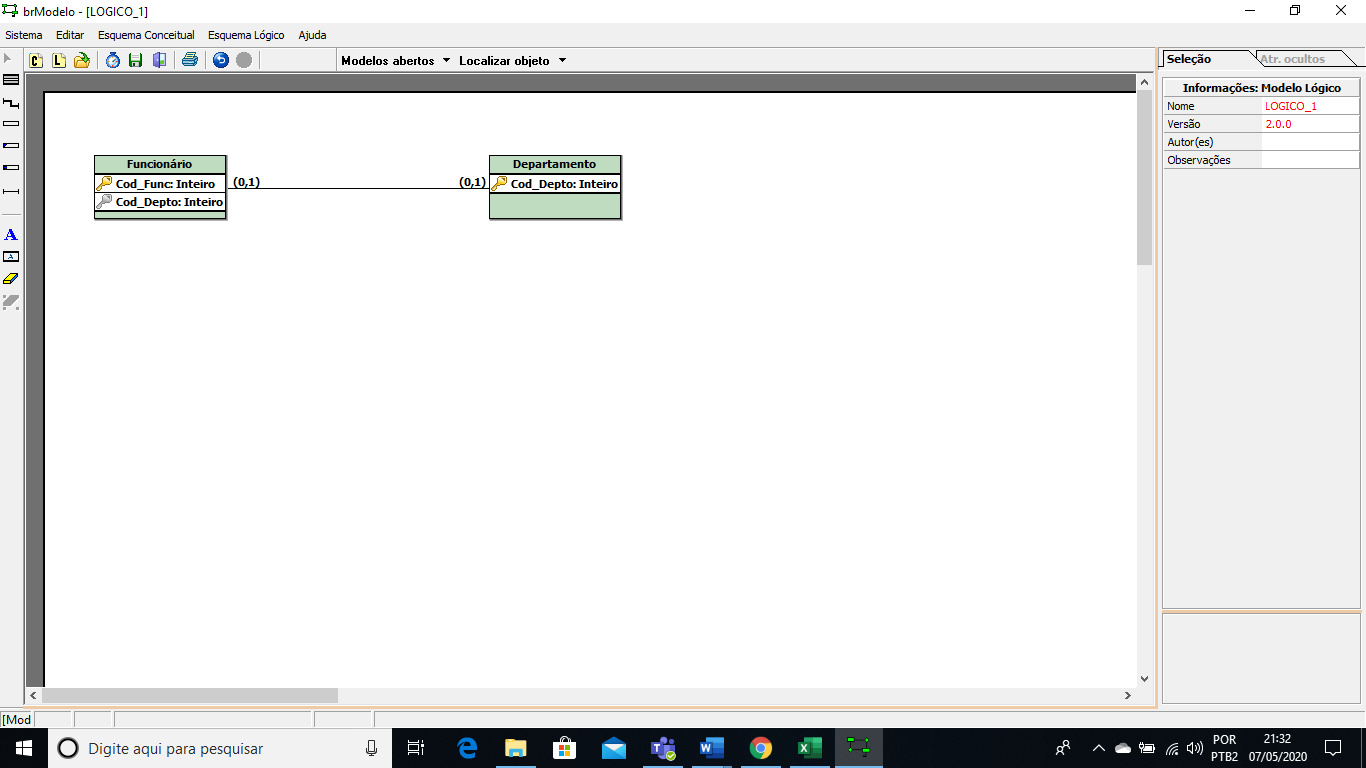
Chave estrangeira é a chave primária de uma das entidades inserida na outra entidade, pois as duas tem o mesmo “peso” .

Escolho a Entidade Funcionário recebendo o atributo de Departamento -> Cod\_Depto

**MODELO CONCEITUAL**



**MODELO LÓGICO**



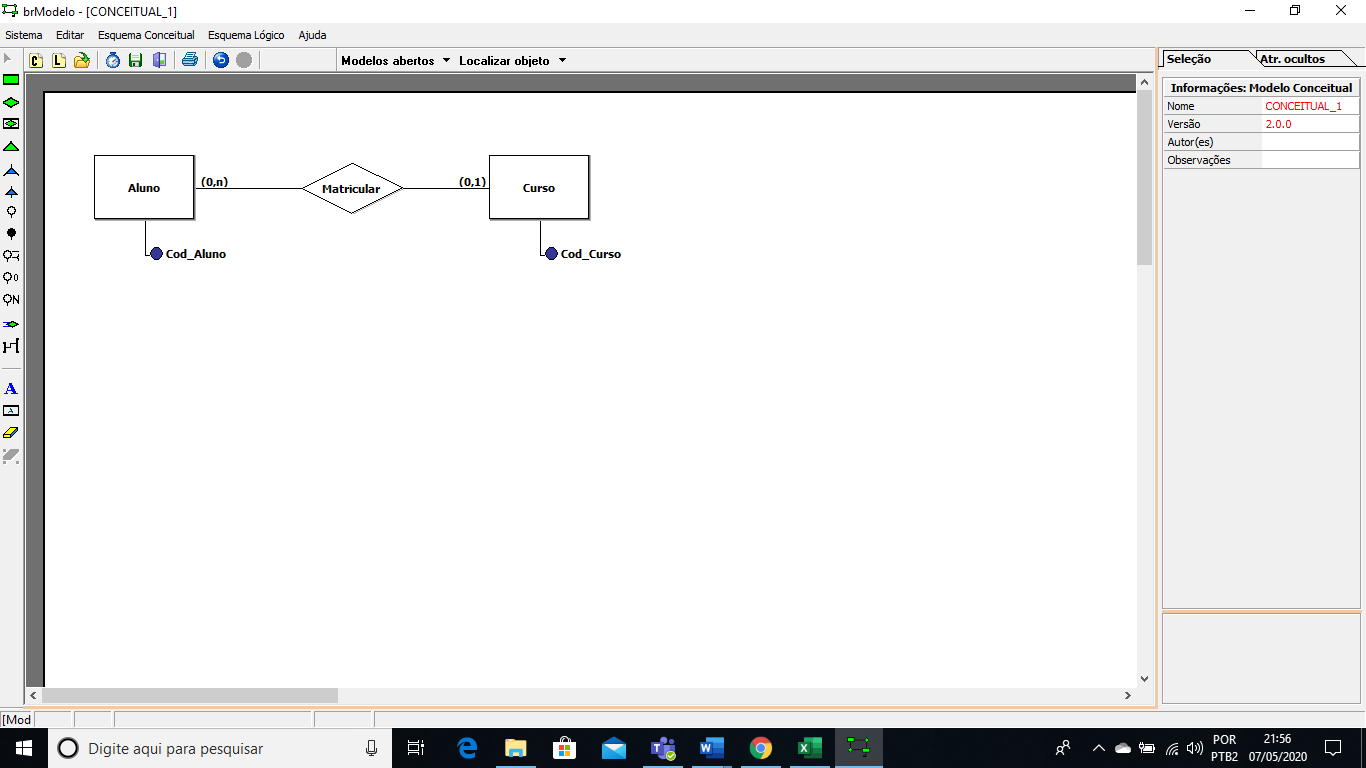
**Cardinalidade 1 x N**

Chave primária de Aluno: **Cod\_Aluno**

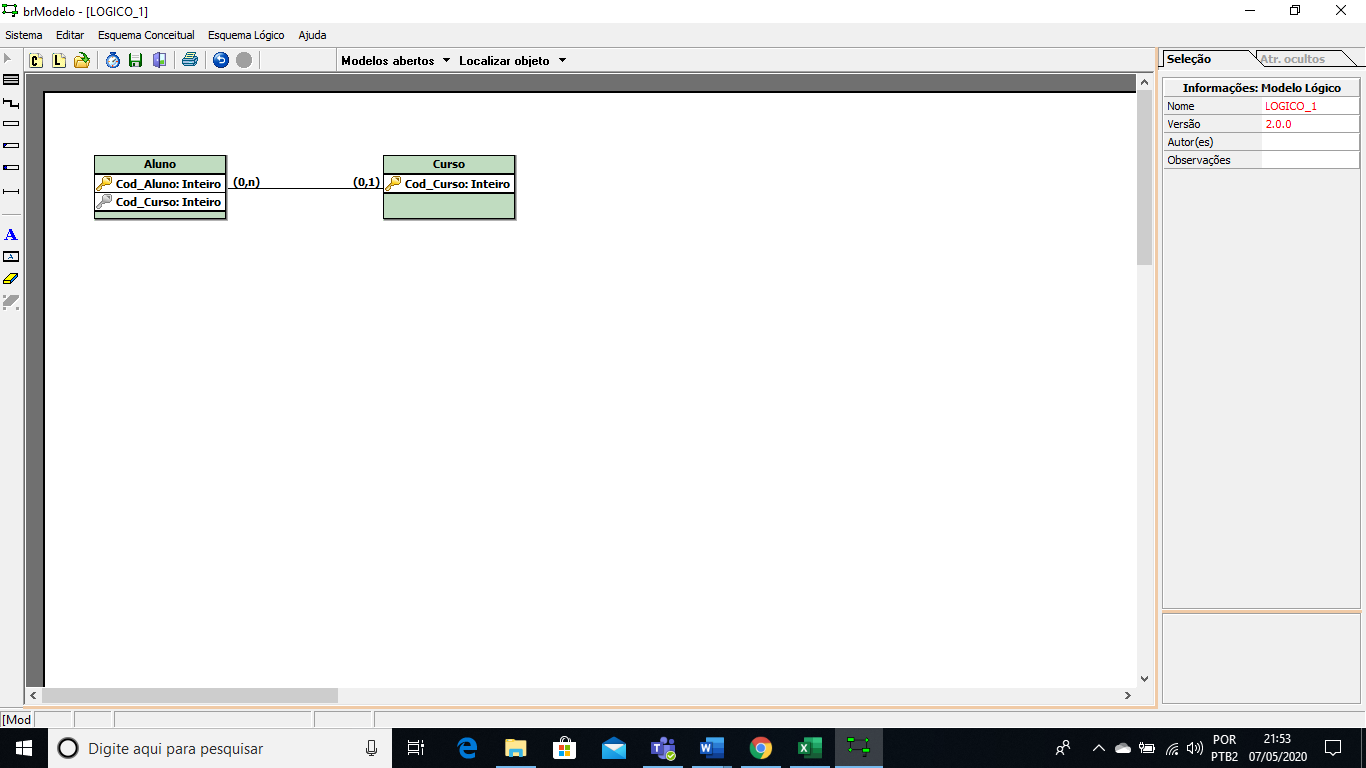
Chave primária de Curso: **Cod\_Curso**

Chave estrangeira é a chave primária de uma das entidades inserida na outra entidade, neste caso estará no lado MUITOS (N), na entidade Aluno

**MODELO CONCEITUAL**



**MODELO LÓGICO**



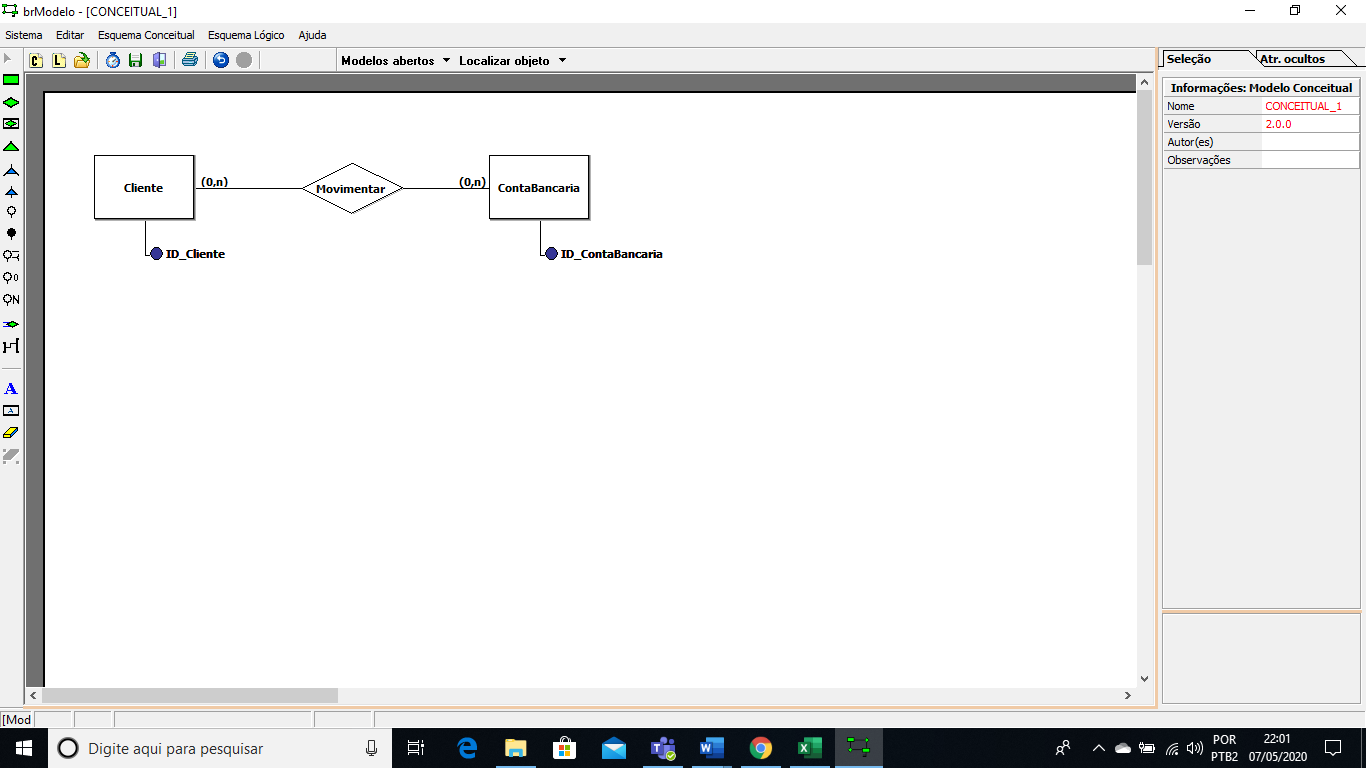
**Cardinalidade 1 x N**

Chave primária de Cliente: **ID\_Cliente**

Chave primária de ContaBancaria: **ID\_ContaBancaria**

Chave estrangeira é a chave primária das entidades inserida no relacionamento, se transformando em uma nova tabela.

**MODELO CONCEITUAL**



**MODELO LÓGICO**

