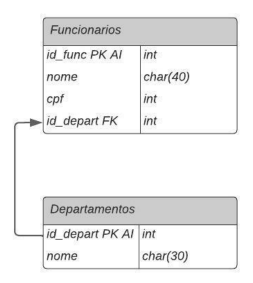
## **Tiago Rodrigues de Moraes Godoy**

Data: 28/08/2024

#### Back-end - Banco de Dados com Inner Join:

#### 1) MER:



### 2) Código SQL:

```
create table departamento (
    id_depart int not null auto_increment primary key,
    nome char(30) not null unique
);
insert into departamento (nome) value ("Recursos Humanos");
insert into departamento (nome) value ("Financeiro");
insert into departamento (nome) value ("Marketing");

create table funcionarios (
    id_func int not null auto_increment primary key,
    nome char(40) not null,
    cpf char(11) not null unique,
    id_depart int,
    foreign key (id_depart) references departamento (id_depart)
);
insert into funcionarios (nome, cpf, id_depart) values ("Ferreira","98765432100",1);
```

insert into funcionarios (nome, cpf, id\_depart) values ("Luciano","32165498711",2); insert into funcionarios (nome, cpf, id\_depart) values ("Rodrigo","78912345688",3);

select f.nome, d.nome from funcionarios as f inner join departamento as d on d.id\_depart = f.id\_depart

# 3) Execução do Select Inner Join:

nome	nome	+
	Financeiro Marketing Recursos Humanos	-+     
+		-+