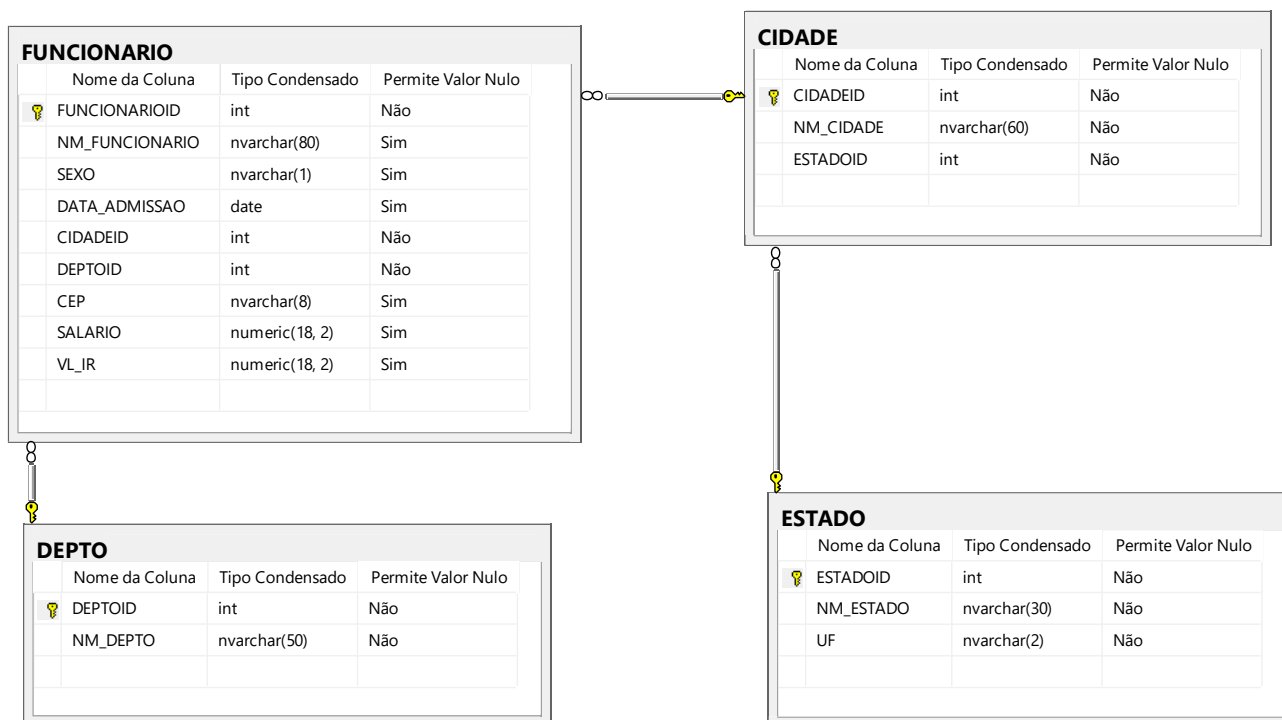


MODELO FÍSICO – PROJETO RH



```
--PESQUISA
SELECT * FROM FUNCIONARIO
--TABELA TEM VÁRIOS INTEVALOS SEM PK
DECLARE @PRIMEIRO INT, @ULTIMO INT
SELECT @PRIMEIRO=MIN(CD_FUNCIONARIO), @ULTIMO=MAX(CD_FUNCIONARIO) FROM FUNCIONARIO
SET @ULTIMO = 300
WHILE @PRIMEIRO <= @ULTIMO
BEGIN
    SELECT * FROM FUNCIONARIO WHERE CD_FUNCIONARIO = @PRIMEIRO
    SET @PRIMEIRO = @PRIMEIRO + 1
END
--PESQUISA DE VALORES VÁLIDOS
SELECT CD_FUNCIONARIO FROM FUNCIONARIO
--CRIAÇÃO DO CURSOS
CREATE PROCEDURE SP_FUNCIONARIO_CURSOR
AS
DECLARE @CD_FUNCIONARIO INT
DECLARE PESQUISA CURSOR FOR SELECT CD_FUNCIONARIO FROM FUNCIONARIO
OPEN PESQUISA
FETCH PESQUISA INTO @CD_FUNCIONARIO
WHILE @@FETCH_STATUS = 0
BEGIN
    SELECT * FROM FUNCIONARIO WHERE CD_FUNCIONARIO = @CD_FUNCIONARIO
    FETCH PESQUISA INTO @CD_FUNCIONARIO
END
CLOSE PESQUISA
DEALLOCATE PESQUISA
--
CREATE PROCEDURE SP_FUNCIONARIO_CURSOR_COM_PARAMETRO
@SEXO VARCHAR(1)
AS
DECLARE @CD_FUNCIONARIO INT
DECLARE PESQUISA CURSOR FOR SELECT CD_FUNCIONARIO FROM FUNCIONARIO WHERE DS_SEXO
= @SEXO
OPEN PESQUISA
```

```
FETCH PESQUISA INTO @CD_FUNCIONARIO
WHILE @@FETCH_STATUS = 0
    BEGIN
        SELECT * FROM FUNCIONARIO WHERE CD_FUNCIONARIO = @CD_FUNCIONARIO
        FETCH PESQUISA INTO @CD_FUNCIONARIO
    END
CLOSE PESQUISA
DEALLOCATE PESQUISA
--
EXECUTE SP_FUNCIONARIO_CURSOR_COM_PARAMETRO 'F'
```