**Exercício ALTER**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Abra o MySQL workbench e faça o que se segue:

*Obs: abra o script do banco de dados* empresa *(exercicio\_create\_e\_drop.sql).*

Realize as seguintes alterações:

1. Tabela EMPREGADO:
   1. Inclua o atributo CPF do tipo caractere com 11 dígitos;
   2. Altere o tamanho do atributo NOME fazendo com que seja do tipo caractere com 15 caracteres;
   3. Inclua um atributo SOBRENOME do tipo caractere com 15 caracteres.
   4. Altere o tamanho do atributo CODIGO\_CARGO fazendo com que seja do tipo decimal com 3 dígitos decimais;
   5. Elimine o atributo FILIACAO.
   6. Inclua o atributo CODIGO\_DEP do tipo decimal com 3 dígitos decimais;
   7. Altere o atributo CODIGO\_CARGO para ser um atributo não nulo;

1. Tabela CARGO:
2. Elimine o atributo DESCRICAO\_CARGO;
3. Inclua o atributo NOME\_CARGO do tipo caractere que pode receber de 0 a 40 caracteres.
4. Tabela Departamento:
   1. Inclua o atributo LOCAL do tipo caractere com 20 caracteres que pode receber de 0 a 20 caracteres.
5. Tabela Dependente:
   1. Altere o atributo CODIGO\_EMPREGADO para ser um atributo não nulo.