



<b>Prática</b>	03
----------------	----

Nome:	Turma:
Professor:	Data: 13/04/2023

## Prática03

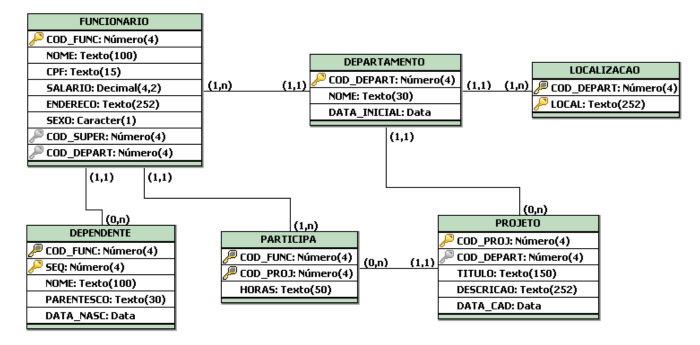
## Instruções:

- ✓ A prática poderá ser realizada em dupla;
- ✓ O código deve ser feito manualmente, sem utilizar ferramentas de geração de código.
- ✓ Entregar um arquivo \*.sql ou \*.txt com os comandos de criação das tabelas (Script).
- ✓ Entregar até 27/04/2023

Utilizando os conceitos apresentados em aulas, criar o esquema físico para o modelo lógico apresentado abaixo. Utilizar a técnica de Trigramação para nomear os atributos.

## Observações:

- Crie a base de dados para criar as tabelas:
- create database bdpratica03;
- use bdpratica03;



## Regras de negócio:

FUNCIONARIO.NOME = Preenchimento obrigatório

FUNCIONARIO.CPF = Não pode haver duas instâncias com mesmo valor no campo CPF.

FUNCIONARIO. SALARIO = O salário dos funcionários não pode ser menor que 1000.00.

FUNCIONARIO.SEXO = Só aceitar os caracteres "M" ou "F".

FUNCIONARIO.COD SUPER = coluna usada para definição do auto-relacionamento

DEPARTAMENTO.NOME = Preenchimento obrigatório

DEPENDENTE.NOME = Preenchimento obrigatório

DEPENDENTE.PARENTESCO = Preenchimento obrigatório

DEPENDENTE.PARENTESCO = Só aceitar valores dentro do conjunto ("PAI", "MÃE", "IRMAOS", "FILHO")

PROJETO.TITULO = Preenchimento obrigatório

PROJETO.DATA CAD = Data de cadastro dos projetos com valor padrão igual à data do dia.