

## **Atividade de banco de dados relacional Mysql.**

### **Atividade 1**

Crie um banco de dados para um serviço de RH de uma empresa, o nome do banco deverá ter o seguinte nome db\_RH2, onde o sistema trabalhará com as informações dos funcionários desta empresa.

O sistema trabalhará com 2 tabelas tb\_funcionário e tb\_cargo.

**siga exatamente esse passo a passo:**

Crie uma tabela tb\_cargo utilizando a habilidade de abstração e determine 3 atributos relevantes do Cargos para se trabalhar com o serviço deste RH.

Crie uma tabela tb\_funcionário e utilizando a habilidade de abstração e determine 5 atributos relevantes dos funcionários para se trabalhar com o serviço deste RH **(não esqueça de criar a foreign key de tb\_cargo nesta tabela).**

Popule esta tabela cargos com até 5 dados.

Popule esta tabela funcionarios com até 15 dados.

Faça um select que retorne os funcionários com o salário maior do que 2000.

Faça um select trazendo os funcionários com salário entre 1000 e 2000.

Faça um select utilizando LIKE buscando os Funcionários com a letra C.

salve as querys para cada uma dos requisitos o exercício em um arquivo .SQL ou texto e coloque no seu GitHub pessoal e compartilhe esta atividade.

