

**ATIVIDADE PRÁTICA DE LABORATÓRIO DE BANCO DE DADOS**  
**(5,0 - cinco pontos) - 02/04/2024**

1 - Conforme visto em sala de aula através das nossas práticas, crie um novo banco de dados denominado **“Empregados”**. Configure-o conforme imagem abaixo:

	A	B	C	D
1				
2	<b>COLABORADOR</b>	<b>SALÁRIO</b>	<b>DESCONTOS (10%)</b>	<b>SALÁRIO LÍQUIDO</b>
3	Ana	R\$ 1.000,00	R\$ 100,00	R\$ 900,00
4	Beatriz	R\$ 2.000,00	R\$ 200,00	R\$ 1.800,00
5	Carla	R\$ 800,00	R\$ 80,00	R\$ 720,00
6	Daniela	R\$ 1.200,00	R\$ 120,00	R\$ 1.080,00
7	Fátima	R\$ 500,00	R\$ 50,00	R\$ 450,00
8	Gisele	R\$ 400,00	R\$ 40,00	R\$ 360,00
9	Tatiana	R\$ 1.800,00	R\$ 180,00	R\$ 1.620,00
10				

Observe que precisamos de uma coluna que identifique os registros de forma única. Por tanto, no momento de criação da tabela, insira uma coluna e faça o que se pede:

- Configure a nova coluna como **chave primária**;
- Insira todos os dados conforme a imagem da tabela acima;
- Realize 2 consultas usando o **select** simples;
- Realize 2 consultas usando o **select condicional (com Where)**;
- Realize 2 consultas usando **ordenação (order by)**;

2. Crie um documento de texto utilizando google docs, e para cada item realizado da questão anterior, faça um print, cole no documento e identifique-o conforme cada letra. Descreva sucintamente em cada item o que você realizou.

3. Ao final, gere um arquivo PDF e envie ao e-mail do professor colocando no título **seu nome, turma (módulo III ou IV)** com o documento criado em anexo.

*Obs: todos os campos da tabela devem ser diferentes para cada estudante. Trabalhos iguais serão zerados. Basta um igual.*