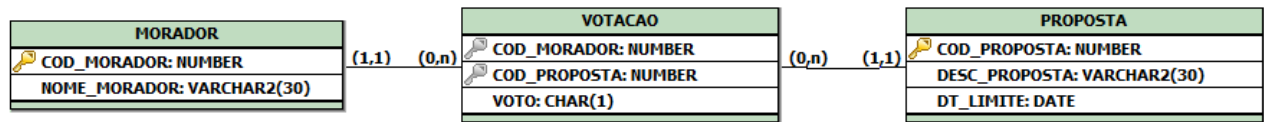


Disciplina: Banco de Dados  
 Professor: Gilberto Assis  
 3ª Lista de exercícios de Trigger

1 – Crie as tabelas como indicado no modelo, inclusive com as respectivas CONSTRAINTS.



2 – Crie as sequências SQ\_PK\_MORADOR, SQ\_PK\_PROPOSTA e as triggers TG\_PK\_MORADOR e TG\_PK\_PROPOSTA que cumpra a função de Auto-Incremento nas respectivas tabelas.

3 – Insira os registros como indicado abaixo. Lembre-se que a trigger e sequências criadas na questão anterior deverão acrescentar os devidos valores nas Pks.

ATENÇÃO: O campo DT\_LIMITE da tabela PROPOSTA deverá ser preenchido da seguinte forma:

MORADOR	
COD_MORADOR	NOME_MORADOR
1	Mestre dos Magos
2	Tiamat
3	Vingador
4	Sheila

PROPOSTA		
COD_PROPOSTA	DESC_PROPOSTA	DT_LIMITE
1	Gás Encanado	DIA - 1
2	Salão de Festas	DIA - 1
3	Aumento Taxa	DIA - 2
4	Porteiro 24hs	HOJE
5	Animais no Pátio	DIA + 1

4 - Crie a trigger TG\_MORADOR que só permita o cadastro de moradores com NOME diferente. Ou seja, não pode ter dois moradores com mesmo nome.

5 - Crie a trigger TG\_VOTACAO que só permita votos na proposta até a DATA LIMITE.

6 – Crie a trigger TG\_VOTO que só permita 3 valores de votos: C para concordo, D para discordo e A para abstenção. Esse trigger também não pode permitir que o mesmo morador vote na proposta mais de uma vez.