## TRABALHO DE BANCO DE DADOS II

NOME: LEONARDO DE LIMA JUNIOR

## **MODELO FISÍCO DO BANCO DE DADOS**

pizzadb=# \dt; List of relations						
Schema	Name	Type	Owner			
public   public   public   (3 rows)	ingrediente pizza pizzadetalhe	table   table   table	postgres postgres postgres			

pizzadb=# select * nome	from ingredie   quantidade	
Mussarela alcaparras palmito bacon azeitonas pretas (5 rows)	300 150 230 1500 250	sim nÒo sim sim sim

pizzadb=# select * from piz id   sabor	zza; borda	tamanho
1   Calabresa 2   Portuguesa 3   4 Queijos 4   5 Queijos 5   Marguerita 6   Frango com Catupiry (6 rows)	Catupiry Catupiry Cheddar Nenhuma Cheddar Catupiry	Grande Grande Familia Brotinho Media Pequena

pizzadb=# s numpedido	elect * from   data	pizzadetalhe;   quantidade	preco
1 4	2021-06-28	5     8	12.5 754.12
3	2021-06-28	9	998.58
5 6	2021-06-28 2021-06-28	2     1	62.32
7 (6 rows)	2021-06-28	] 3	184.45

## **SCRIPT DDL DO BANCO DE DADOS**

id SERIAL NOT NULL,
sabor VARCHAR(30) NOT NULL,
borda VARCHAR(30) NOT NULL,
tamanho VARCHAR(10) NOT NULL,
PRIMARY KEY (id));

CREATE TABLE Ingrediente (
nome VARCHAR(30) NOT NULL,
quantidade INTEGER NOT NULL,
extra VARCHAR(5) NOT NULL,
PRIMARY KEY (nome));

CREATE TABLE PizzaDetalhe (
numPedido SERIAL NOT NULL,
data DATE NULL,
quantidade INTEGER NOT NULL,
preco REAL NOT NULL,
PRIMARY KEY (numPedido));