Atividade 3 – Disk Pizza:

**Tabela-Base(Entidade):**

Cliente (Fone\_Cli(PK), Nome\_cli, Endereço\_cli, Sexo\_cli, DtNascto\_cli, Empresa, Situacao\_cli)

Pedido (Num\_ped(PK), Dt\_hora\_ped, Vl\_ped, Vl\_total\_ped, Vl\_Descto\_ped, End\_Entrega, Fone\_Cli(FK)NN, Cod\_entreg(FK),Dt\_hora\_entrega, Vl\_comissao, Situacao\_ped.)

Forma Pagto (Tp\_forma\_pgto(PK), Descr\_forma\_pgto)

Entregador (Cod\_entreg(PK),Nome\_entreg, Fone\_entreg, Num\_CNH, Dt\_val\_CNH, Situacao\_entreg)

Produto (Cod\_prod(PK), Nome\_prod, Descr\_prod, Tipo\_prod, Situacao\_cli)

Ingredientes (Cod\_ingred(PK)(FK),Qtde\_estq, Preço\_custo, Unid\_med)

Pizza (Cod\_prod\_pizza(PK)(FK),Preço\_venda, Tamanho)

**Tabelas de Relacionamento:**

Composição\_pizza(**Cod\_prod\_pizza(PK)(FK), Cod\_ingred(PK)(FK)**, Qtde\_receita)

Pagto\_pedido(**Num\_ped(FK)(PK), Tp\_forma\_pgto(FK**)(PK), Vl\_parcela)

Itens\_pedido(**Num\_ped(FK)(PK),. Cod\_prod\_pizza(FK)(PK**),Qtde\_item, Vl\_promoção)

Atividade 4 - ELEIÇÃO DIRETÓRIO ACADÊMICO