

	UNIESP – CENTRO UNIVERSITÁRIO		
	CURSO: Bacharelado em Sistemas de Informação		TURNO: Tarde/Noite
	UNIDADE CURRICULAR: Banco de Dados II		
	PERÍODO: 3º	C.H.: 60 h/aula	SEMESTRE: 2024.1
	PROFESSOR: Nisstton Moraes Tavares de Melo		

LISTA DE EXERCÍCIO - #09

Diagrama Entidade Relacionamento

- Utilizando os comandos SQL, responda as questões abaixo, qualquer dúvida sobre as tabelas e colunas faça referência ao modelo lógico no final da página.
1. Criar uma nova coluna na tabela Pedidos, com o nome Total_Pedido, seja do tipo smallmoney.
 2. Atualizar a nova coluna com o resultado obtido na tabela Detalhes do Pedido.
 3. Criar uma **Triggers** que informa a cada inserção na tabela cliente uma mensagem com o número de linhas desse banco.
 4. Criar uma **Triggers** que atualize a coluna Total_Pedido da tabela Pedidos quando for inserido qualquer registro na tabela Detalhe do Pedido.
 5. Criar uma **Triggers** que verifique se a quantidade solicitada na tabela Detalhes do pedido de um determinado produto realmente existe em estoque, caso contrário dá uma mensagem da impossibilidade de fornecimento do produto.
 6. Criar uma **Triggers** que ao excluir um pedido ela possa excluir todos os registros da tabela Detalhe do Pedido.

(assunto trabalhado: Triggers)

Diagrama Entidade Relacionamento

