



Informática para a Internet

Matéria: PSBD II

Tema: Inner join, right join e left join

Professor: Silvio Normey Gómez

Solucione os exercícios abaixo. Utilizando o banco de dados de empregados.

Exercícios:

1. Crie uma consulta SQL que retorne o primeiro nome, o sobrenome, o valor a data inicial e data final de todos os salários do mesmo. Ordene os salários por ordem cronológica de início. Filtre a consulta pelo empregado número 10006.
2. Crie uma consulta SQL que mostre o nome do empregado, sobrenome. Apresente a data inicial a data final e o nome de todos os departamentos nos quais ele já trabalhou.
3. Retorne todos os empregados cujo número seja 110022 ou 110085 ou 10006. Apresente o nome, sobrenome e nome do departamento que ele gerencia.
4. Crie a consulta solicitada abaixo :
 - a. Primeiro insira esta nova linha na tabela de departamentos: insert into departments values ('d99','Compras internas');
 - b. É desejado obter todos os departamentos e seus gerentes. Apresente o nome do departamento, nome e sobrenome do empregado. De forma obrigatório a tabela de departamentos tem que estar localizada do lado direito da consulta. Crie a consulta execute e comente o resultado encontrado.