**CLASE 7 DEL 10 – CLASE PRÁCTICA SQL**

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

%PLATA% -> contempla todo, en cualquier lado de ciudad, coincidencia total de Plata.

%PLATA -> no importa lo que haya adelante, va a buscar Plata de atrás

PLATA% -> no importa lo que haya atrás, va a buscar Plata de adelante

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Word

Descripción generada automáticamente

Para todos los precios de artículos, donde el precio es menor a 100.

Texto

Descripción generada automáticamente

Bien!

Interfaz de usuario gráfica

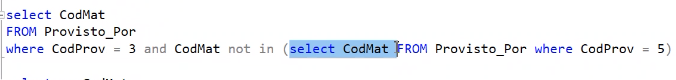
Descripción generada automáticamente con confianza media

Bien!

Texto

Descripción generada automáticamente

Bien!



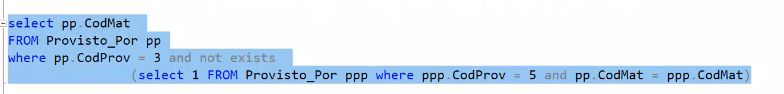
Condiciones:

Bien!

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Chat o mensaje de texto

Descripción generada automáticamente

Me va a devolver la tupla 1 si es que cumple la condición



Se pone el 1 para traerlo de forma genérica. Toma el primer cod de mat en provisto por el proveedor 3, y después se va a fijar si es provisto por el codprov 5. Si no se da la condición del paréntesis, te devuelve nulo: va a listar lo externo

Imagen que contiene Gráfico

Descripción generada automáticamentenot exist -> devuelve o no devuelve tuplas, tengo que vincular la externa con la interna, por eso se pone eso. SIEMPRE SE PONE ESO! -> EL COD DE MAT DE ADENTRO, COINCIDA CON EL DE AFUERA. SI DEVUELVE UN 1 SE VA A LISTAR LOS REGISTROS, DA VERDADERO. 

**MAL**:

Esto está mal, porque valuas lo que están en 3, y ya a partir de ahí sabemos que es nomás 3Imagen que contiene Texto

Descripción generada automáticamente

MAL lista valores del cód. mat

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Tabla

Descripción generada automáticamente

Select t.nroalmacen from tiene t where t.codart = 1

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

SELECT p. \* from proveedor p where p.nombre LIKE ‘%Pérez%’ and p.ciudad = ‘ Pergamino‘ -> le falta cosas, CREO

Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Sitio web

Descripción generada automáticamenteotra forma menos eficiente

- Se hace también con el exist -> hacerlo

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

Texto

Descripción generada automáticamenteesto es agregado, en compuesto por -> para que te devuelva menos

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente por eso acá con este te puede salir más, pero está bien

Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Word

Descripción generada automáticamente



Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Chat o mensaje de texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Tabla

Descripción generada automáticamente