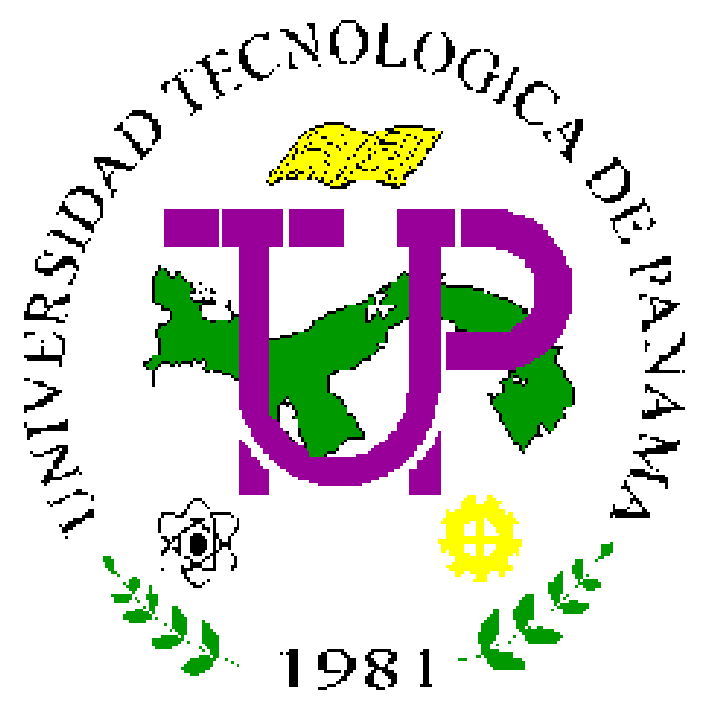
**Universidad Tecnológica de Panamá**

**Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales**

**BASE DE DATOS I**

**Laboratorio No.1**

**Facilitadoras:** Ing. Jeannette Johnson de Herrera

**Estudiante:**  Yui Lo

**Fecha**: 06/04/2020

**Grupo**: 1IL-131

1. **RESULTADOS:**

*En esta sección Usted colocara las capturas de pantalla que muestran los resultados de los procesos realizados en el punto anterior.*

| ***NO.*** | **LO SOLICITADO** | ***RESULTADO*** | ***PTOS*** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | SELECT \*  FROM Categories |  | *5* |
| 2 | *SELECT CategoryID, CategoryName*  *FROM Categories* |  | *5* |
| 3 | Tabla Product- listar ProductID y ProductName |  | *5* |
| 4 | *Tabla Customers listar CustomerID y Address* |  | *5* |
| 5 | *Todos los campos de la tabla Tiendas (stores)* |  | *5* |
| 6 | Tabla Empleado listar fname, lname y hire\_date |  | *5* |
| 7 | *Tabla Titles listar con etiquetas usando =*  *Código del libro etiquetado como CODIGO*  *Titulo del libro etiquetado como TITULO*  *Precio etiquetado como PRECIO*  *Fecha de publicación etiquetada como PUBLICADA* |  | *5* |
| 8 | *Tabla Authors listar con etiquetas usando [ ]. Identificador de autor etiquetado como Identificador*  *Nombre del autor etiquetado como Nombre*  *Apellido etiquetado como Apellido*  *Telefono etiquetada como Teléfono* |  | *5* |
| 9 | *BD PUBs tabla Titleauthor etiquete usando AS*  *Código de autor etiquetado como Código de Autor*  *Código de Libro etiquetado como Código de Libro* |  | *5* |
| 10 | *Repita la consulta del punto 8, pero ahora utilice el comando AS para etiquetar* |  | *5* |
| 11 | *Repita la consulta del punto 9 pero ahora utilice el signo = para etiquetar* |  | *5* |
| 12 | *select Quantity,*  *Quantity \*12 as 'Cantidad Anual'*  *from [Order Details]* |  | *5* |
| 13 | *Liste el Código de Producto, el precio unitario y el precio con descuento del 20%. (20% del precio unitario), de la tabla Productos de la DB Northwind. Para el cálculo del precio en descuento, utilice lo visto en columnas calculadas* |  | *5* |
| 14 | *Obtener el nombre de los suplidores, la dirección y ciudad. Los datos se encuentran de la Base de Datos Northwind. Utilice encabezados para tal fin.* |  | *5* |
| 15 | *Se desea conocer el nombre de las publicitarias, ciudad y el estado use la BD PUBS. Utilice encabezados para tal fin.* |  | *5* |
| 16 | *Utilizando encabezados, liste el nombre del producto, precio unitario y código del producto, contenidos en la BD Northwind* |  | *5* |
| 17 | *17. Liste el nombre de la compañía, contacto y dirección, de la tabla de suplidores contenida en la BD Northwind. Utilice encabezados para tal fin.* |  | *5* |
| 18 | Liste unidades en stock y estas aumentada en 100 |  | *5* |

1. **CONSIDERACIONES FINALES:**

*Indique en esta sección si considera o no que el laboratorio cumplió su objetivo.*

*\_\_El laboratorio si cumplió su objetivo. \_\_\_\_\_\_\_\_*