

ACTIVIDAD EN SQL SERVER 2022

Tema: Base de datos, tablas y consultas

Instructor: Edward Alexander Lopera Correa

- 1. Crear una base de datos llamada Empresaxy.
- 2. Crear las siguientes tablas:
 - a. <u>Tlb_producto</u> Esta tabla debe contener los siguientes campos:

 $C\'odigo Producto, nombre_producto, valor$

Asignarle el tipo de campo y clave primaria al campo que lo requiera e

b. Tbl Cliente: Esta tabla debe contener los diguientes campos:

Cedula, nombre, apellido, teléfono, ingresos

Asignarle el tipo de campo y clave primaria al campo que lo requiera e

c. Tbl_Factura: <u>Esta tabla debe contener los diguientes campos:</u>
<u>Id factura, CodigoProducto, cedula, cantidad</u>

Asignarle el tipo de campo y clave primaria al campo que lo requiera e *identificar cual es la clave foránea*.

- 3. Ingresar 10 registros a la tabla producto y luego mostrar la información digitada.
- 4. Ingresar 20 registros a la tabla cliente y luego mostrar la información digitada.
- 5. Ingresar 15 registros a la tabla Factura y luego mostrar la información digitada.

	Informe	de Propiet	tarios en	un sistema	de arre	ndamiento			
Informe Nro:									
Fecha Informe:									
codigo Propietario:	:								
Propietario:									
CodigoPropiedad	tipo	Dirección	Ciudad	habitaciones	servicios	Tipo cosina	Garaje	sala	comedor
001	Apartamento	Calle 45	Medellin	3	2	integral	si	1	1
002	Casa	Calle 50	Envigado	4	3	semi Integral	no	2	1
	<u> </u>								

- 7. Ingresar los registros correspondientes.
- 8. Listar la información de cada tabla.
- 9. Consultar como asignar criterios o condiciones en una consulta. (where)