

LABORATORIO CLASE 1

1- Eliminar si existe la base de datos Laboratorio.

2- Crear la base de datos Laboratorio.

3- Crear la tabla Facturas dentro de la base de datos con el siguiente detalle:

- PK significa Primary Key.
- Observar que se está declarando una clave primaria compuesta. es decir (Letra, Numero), cada campo por sí solo no es clave, ni tampoco identifica al registro pero la suma de los dos forman la clave.

FACTURAS		
Letra	char	PK
Numero	integer	PK
ClienteID	integer	
ArticuloID	integer	
Fecha	date	
Monto	double	

4- Crear la tabla Articulos dentro de la base de datos con el siguiente detalle:

ARTICULOS		
ArticuloID	integer	PK
Nombre	varchar(50)	
Precio	double	
Stock	integer	

5- Crear la tabla Clientes dentro de la base de datos con el siguiente detalle.

CLIENTES		
ClienteID	integer	PK
Nombre	varchar(50)	
Apellido	varchar(50)	
Cuit	char(16)	
Direccion	varchar(50)	
Comentarios	varchar(50)	

6- Cargar 5 registros en las tablas Facturas , Articulos y Clientes.

