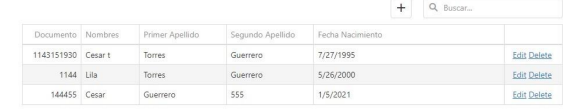
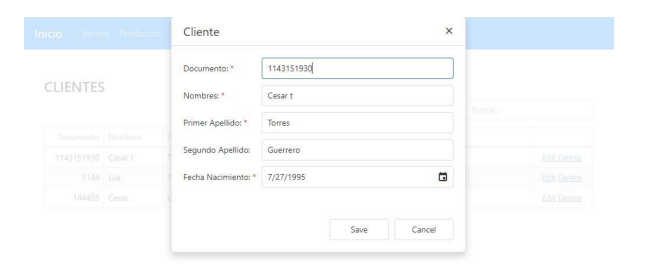
```
1.
SELECT Codigo, Descripcion, Costo, Precio, Inventario FROM
[Proyectos].[dbo].[Productos]
2.
SELECT Codigo, Descripcion, Costo, Precio, Inventario FROM
[Proyectos].[dbo].[Productos] WHERE Inventario <= 5</pre>
3.
SELECT * FROM (
SELECT Nombres+' '+PrimerApellido+' '+ SegundoApellido as NombreCompleto,
FechaNacimiento,
FLOOR((CAST(CONVERT(VARCHAR(8), GETDATE(), 112) AS INT)-
CAST(CONVERT(VARCHAR(8), FechaNacimiento,112) AS INT) ) / 10000) AS Edad, V.*
FROM [Proyectos].[dbo].[Clientes] c
INNER JOIN [Proyectos].[dbo].[Ventas] v on c.Id = V.IdCliente) ventas
WHERE ventas.FechaVenta BETWEEN '2000-02-01' AND '2000-05-26'
AND ventas.Edad <= 35
4.
SELECT Descripcion, SUM(TOTAL) AS TOTALVENNDIDO FROM (
SELECT Codigo, Descripcion, Costo, Precio, Inventario, Cantidad * PrecioUnitario AS
TOTAL FROM [Proyectos].[dbo].[Productos] P
INNER JOIN [Proyectos].[dbo].[Ventas_Detalle] V ON P.Id = V.IdProducto
INNER JOIN [Proyectos].[dbo].[Ventas] VT ON VT.Id = V.IdVenta
WHERE V.FechaIngreso BETWEEN '2000-01-01' AND '2001-01-01') T
GROUP BY Descripcion
```

MODULOS DE CLIENTES



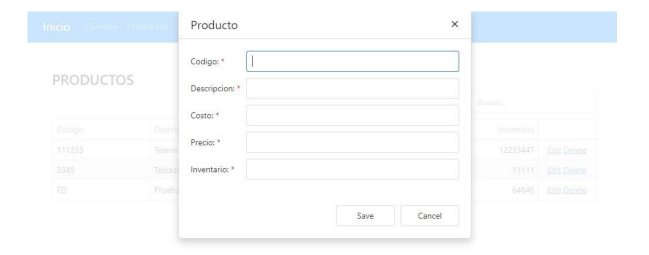
CLIENTES





MODULO DE PRODUCTOS





MODULO DE VENTAS

