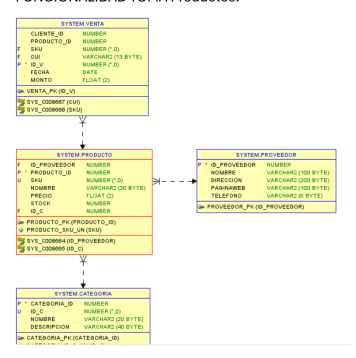
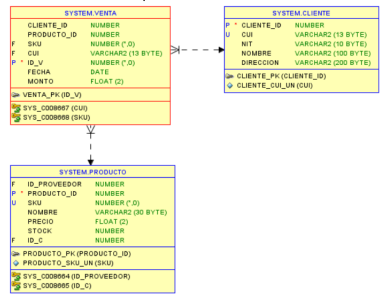
Nombre: Andy Ezequiel Sanic Tiul Carne: 202006699

FUNCIONALIDAD TOMA Productos:



Funcionalidad toma: productos:



SCRIPT:

CREATE TABLE Proveedor(

id_proveedor NUMBER PRIMARY KEY,

nombre VARCHAR2(100),

direccion VARCHAR2(200),

```
paginaweb VARCHAR2(100),
 telefono VARCHAR2(8)
);
CREATE TABLE Cliente(
 CLIENTE_ID NUMBER PRIMARY KEY,
 cui VARCHAR2(13) UNIQUE,
 nit VARCHAR2(10),
 nombre VARCHAR2(100),
 direccion VARCHAR2(200)
);
CREATE TABLE Categoria(
 CATEGORIA_ID NUMBER PRIMARY KEY,
 id_c INTEGER UNIQUE,
 nombre VARCHAR2(20),
 descripcion VARCHAR2(40)
);
CREATE TABLE Telefono(
 CLIENTE_ID NUMBER,
 cui VARCHAR2(13),
 id_t INTEGER PRIMARY KEY,
 telefono VARCHAR2(8)
);
ALTER TABLE Telefono
ADD CONSTRAINT fk_cliente_telefono FOREIGN KEY (cui) REFERENCES Cliente(cui);
CREATE TABLE Producto(
 id_proveedor NUMBER,
 PRODUCTO_ID NUMBER PRIMARY KEY,
 sku INTEGER UNIQUE,
```

```
nombre VARCHAR2(30),
 precio FLOAT(2),
 stock NUMBER,
 id_c NUMBER
);
ALTER TABLE Producto
ADD CONSTRAINT fk_proveedor_producto FOREIGN KEY (id_proveedor) REFERENCES
Proveedor(id_proveedor);
ALTER TABLE Producto
ADD CONSTRAINT fk_categoria_producto FOREIGN KEY (id_c) REFERENCES
Categoria(CATEGORIA_ID);
CREATE TABLE Venta(
 CLIENTE_ID NUMBER,
 PRODUCTO_ID NUMBER,
 sku INTEGER,
 cui VARCHAR2(13),
 id_v INTEGER PRIMARY KEY,
 fecha DATE,
 monto FLOAT(2)
);
ALTER TABLE Venta
ADD CONSTRAINT fk_cliente_venta FOREIGN KEY (cui) REFERENCES Cliente(cui);
ALTER TABLE Venta
ADD CONSTRAINT fk_producto_venta FOREIGN KEY (sku) REFERENCES
Producto(PRODUCTO_ID);
```