

CARGA MASIVA

La carga masiva se realiza a traves de la creacion de una tabla temporal, la cual tiene el siguiente formato en PostgreSQL:

```
create table TEMPORAL(  
    NOMBRE_CLIENTE VARCHAR,  
    CORREO_CLIENTE VARCHAR,  
    CLIENTE_ACTIVIVO VARCHAR,  
    FECHA_CREACION VARCHAR,  
    TIENDA_PREFERIDA VARCHAR,  
    DIRECCION_CLIENTE VARCHAR,  
    CODIGO_POSTAL_CLIENTE VARCHAR,  
    CIUDAD_CLIENTE VARCHAR,  
    PAIS_CLIENTE VARCHAR,  
    FECHA_RENTA VARCHAR,  
    FECHA_RETORNO VARCHAR,  
    MONTO_A_PAGAR VARCHAR,  
    FECHA_PAGO VARCHAR,  
    NOMBRE_EMPLEADO VARCHAR,  
    CORREO_EMPLEADO VARCHAR,  
    EMPLEADO_ACTIVIVO VARCHAR,  
    TIENDA_EMPLEADO VARCHAR,  
    USUARIO_EMPLEADO VARCHAR,  
    PASSWORD_EMPLEADO VARCHAR,  
    DIRECCION_EMPLEADO VARCHAR,  
    CODIGO_POSTAL_EMPLEADO VARCHAR,  
    CIUDAD_EMPLEADO VARCHAR,  
    PAIS_EMPLEADO VARCHAR,  
    NOMBRE_TIENDA VARCHAR,  
    ENCARGADO_TIENDA VARCHAR,  
    DIRECCION_TIENDA VARCHAR,  
    CODIGO_POSTAL_TIENDA VARCHAR,  
    CIUDAD_TIENDA VARCHAR,  
    PAIS_TIENDA VARCHAR,  
    TIENDA_PELICULA VARCHAR,  
    NOMBRE_PELICULA VARCHAR,  
    DESCRIPCION_PELICULA VARCHAR,  
    LANZAMIENTO VARCHAR,  
    DIAS_RENTA VARCHAR,  
    COSTO_RENTA VARCHAR,  
    DURACION VARCHAR,  
    COSTO_POR_DANO VARCHAR,  
    CLASIFICACION VARCHAR,  
    LENGUAJE_PELICULA VARCHAR,  
    CATEGORIA_PELICUL VARCHAR,  
    ACTOR_PELICULA VARCHAR  
);
```

Para cargar el archivo .csv a esta tabla fue necesario el uso del comando **COPY** que ofrece PostgreSQL el recibe como parametro la direccion en que se ubica el archivo del cual se pretende extraer la informacion, a su vez el delimitador a usar para separar los campos del archivo .csv , La sintaxis es la siguiente:

```
copy TEMPORAL FROM  
'/home/daniel/Desktop/PRACTICA1/BlockbusterData.csv' DELIMITER ';' '  
CSV HEADER ENCODING 'WIN1252';
```

Copy nombreTabla From 'ruta' Delimiter 'delimitador' CSV header encoding 'WIN1252';