

## **Mapeo para Terpel**

**Manual**

**22/10/2020**

## MAPEO PARA TERPEL

Cuando terpel solicita ingresar una estación de servicio a Club Terpel (redenciones o Rumbos), envía un correo electrónico solicitando el mapeo de dicha estación.

### SQL

Ingresa por TeamViewer al computador del cliente y abra el programa de SQL (base local NSX)

Nombre del servidor: un punto (.) o el nombre del computador

Inicio de sesión: **sa**

Contraseña: **63190#17B75B21** (es genérica para todas las estaciones NSX)



Fig.1

Genere una nueva consulta

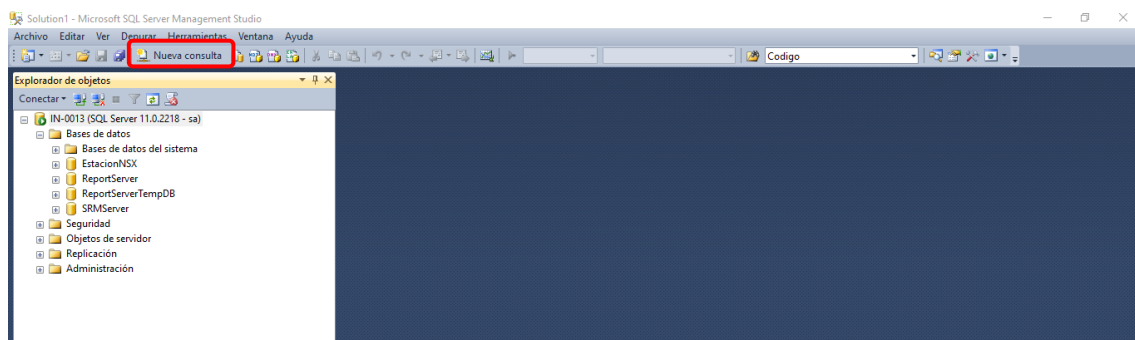


Fig.2

Para solicitar la información podemos utilizar el siguiente Script:

```
Select Fk_IdIsla,Fk_IdDispensador,Pk_IdPosicionGrado,NumeroGrado,Nombre
from PosicionGrado P
inner join TanqueCombustible T
ON T.Pk_IdTanque= P.Fk_IdTanque
inner join Producto R
ON R.Pk_IdProducto = t.Fk_IdProducto
inner join DispensadorPosicion D
ON D.Pk_IdPosicion=P.Fk_IdPosicion
```

Esta consulta nos trae la información de las islas, dispensadores, posición de las mangueras y tipo de producto que maneja la estación (fig.3), pase la información a Excel

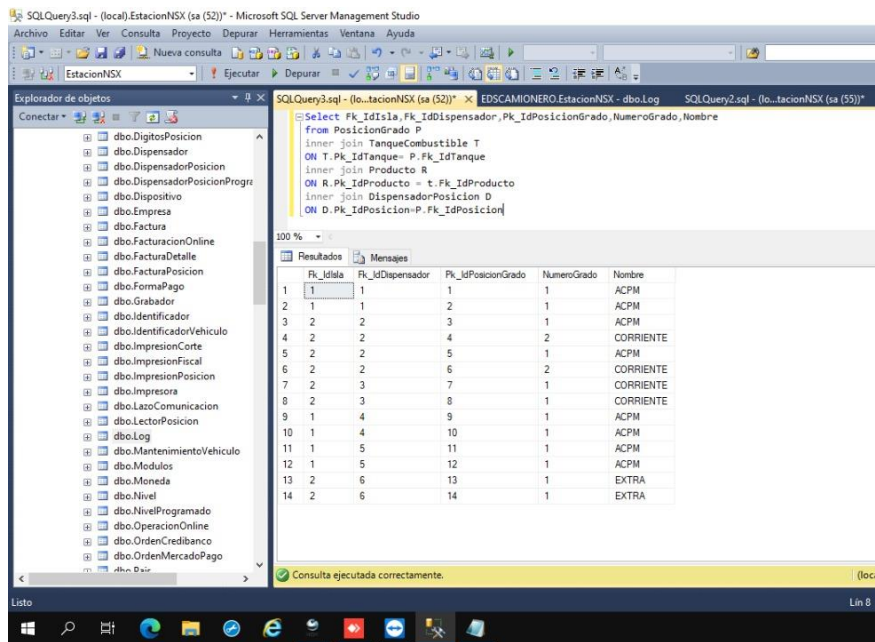


Fig.3

De click derecho sobre la tabla y seleccionar todo (fig.4)

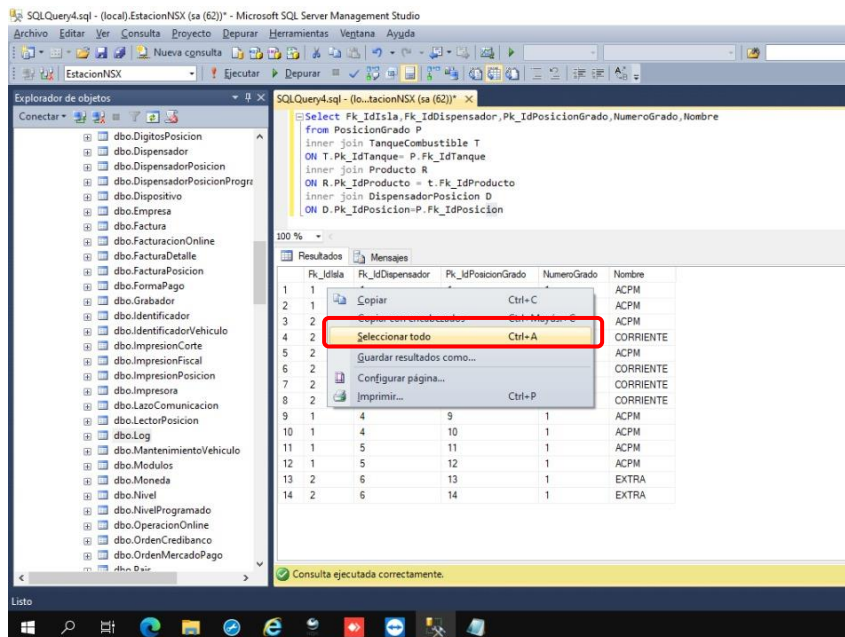


Fig.4

Muestra la pantalla (fig.5)

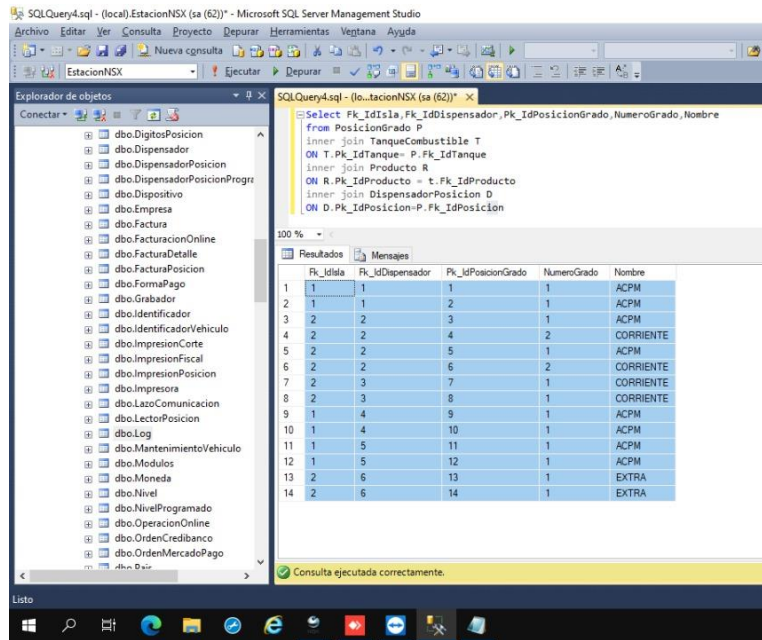


Fig.5

De click derecho nuevamente sobre la tabla y seleccione copiar con encabezado (fig.6)

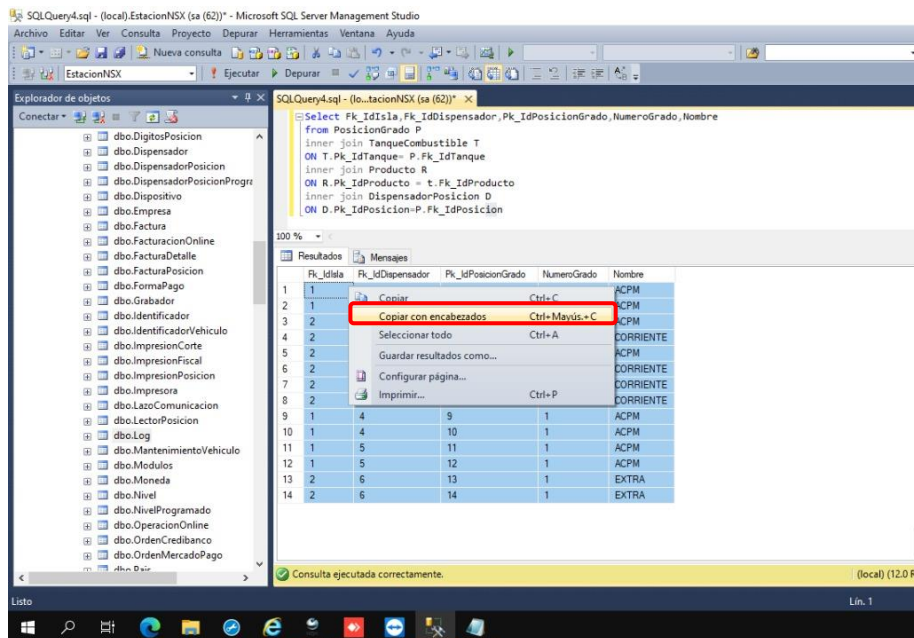


Fig.6

Abra el programa Excel y seleccione pegar como lo muestra la fig.7

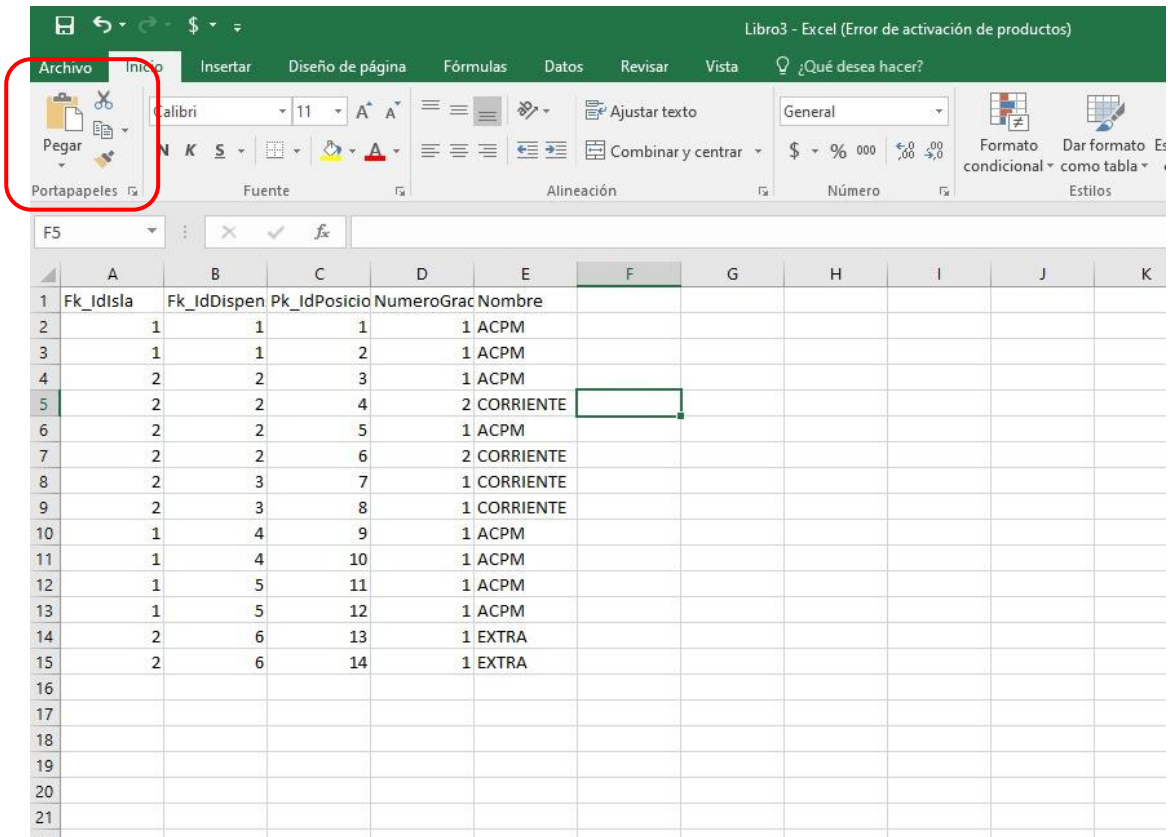


Fig.7

Organice la información como lo muestra la tabla (fig.8)

Fk_IdIsla	Fk_IdDispensador	Fk_IdPosicion	NumeroGrado	Nombre
1	1	1	1	ACPM
		2	1	ACPM
	4	7	1	ACPM
		8	1	ACPM
	5	9	1	ACPM
		10	1	ACPM
2	2	3	1	ACPM
		2	2	CORRIENTE
		4	1	ACPM
		2	2	CORRIENTE
	3	5	1	CORRIENTE
		6	1	CORRIENTE
	6	11	1	EXTRA
		12	1	EXTRA

Fig.8

Envíe la información del mapeo (la tabla organizada) por correo electrónico a terpel