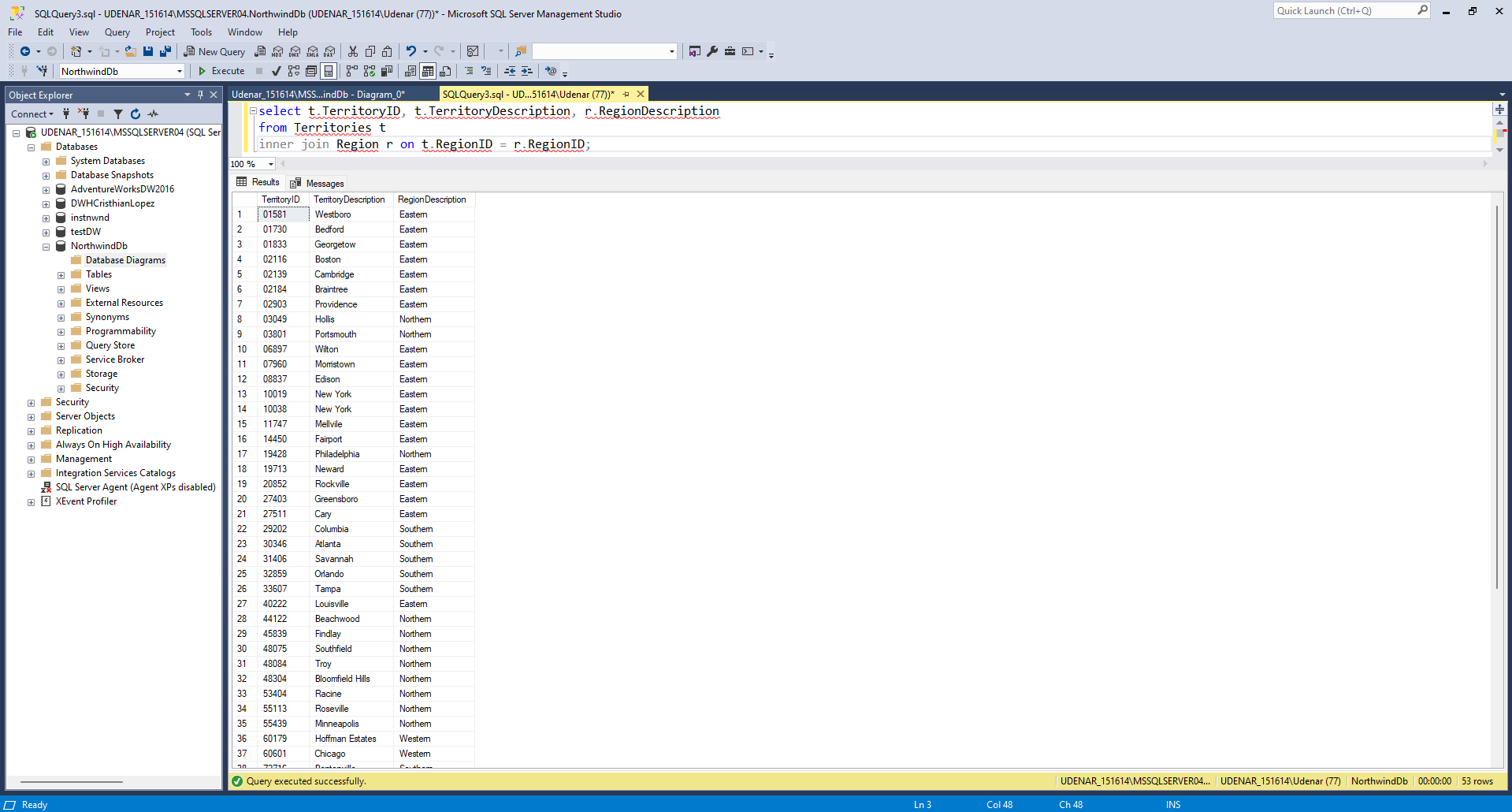
Cristhian David López Toro – 220034175

Parte 1:

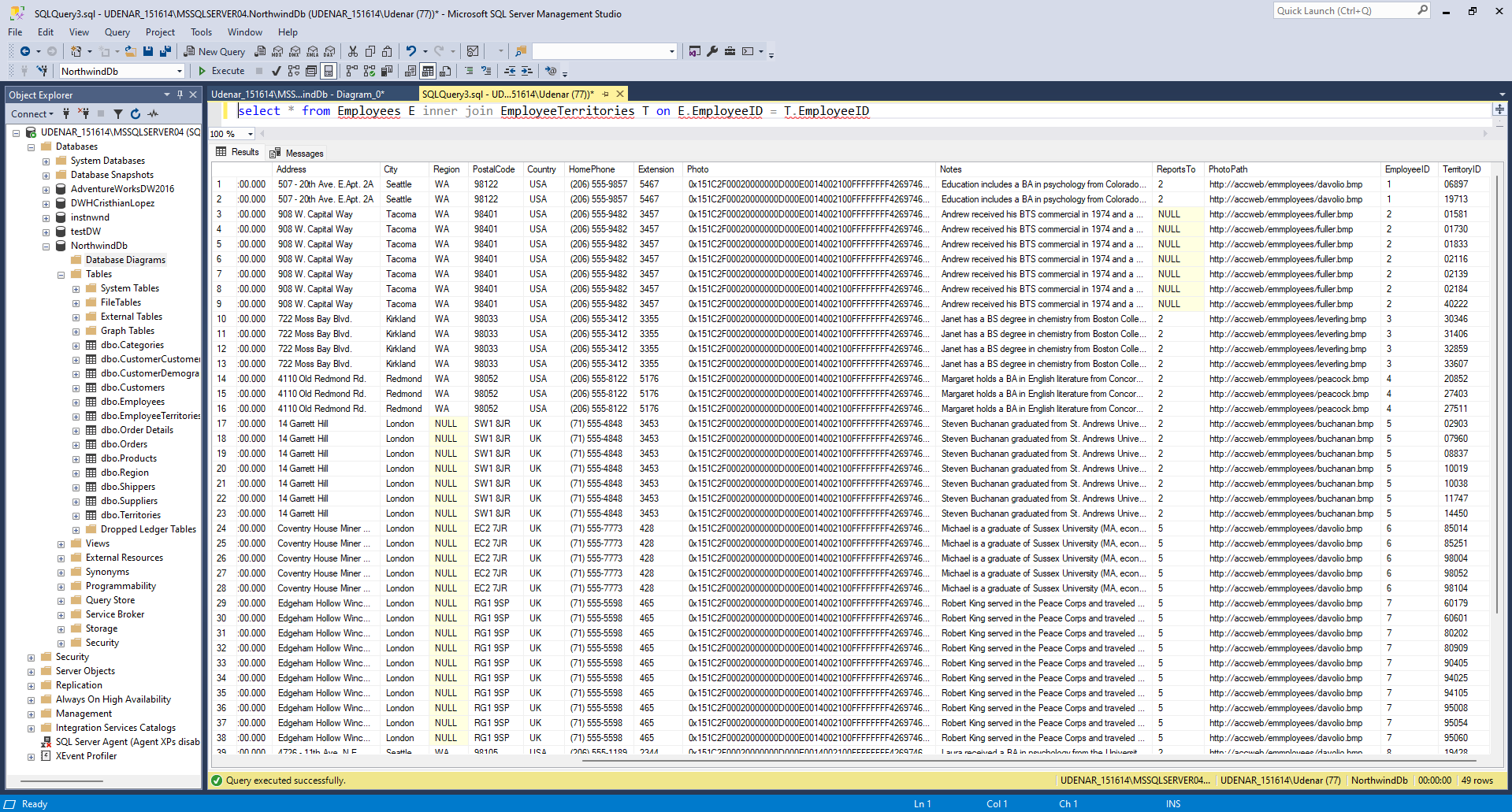
Consulta: select t.TerritoryID, t.TerritoryDescription, r.RegionDescription

from Territories t

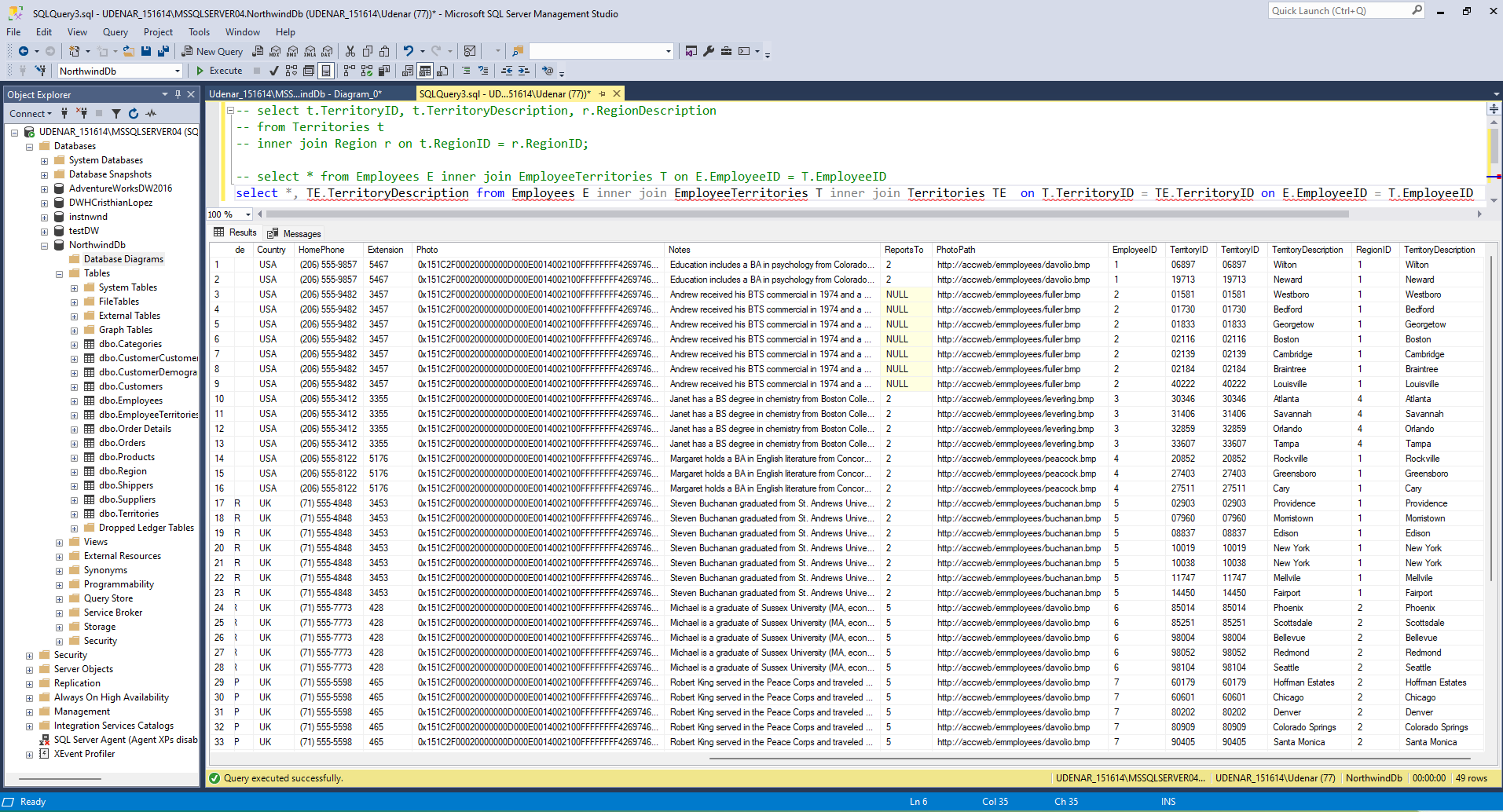
inner join Region r on t.RegionID = r.RegionID;



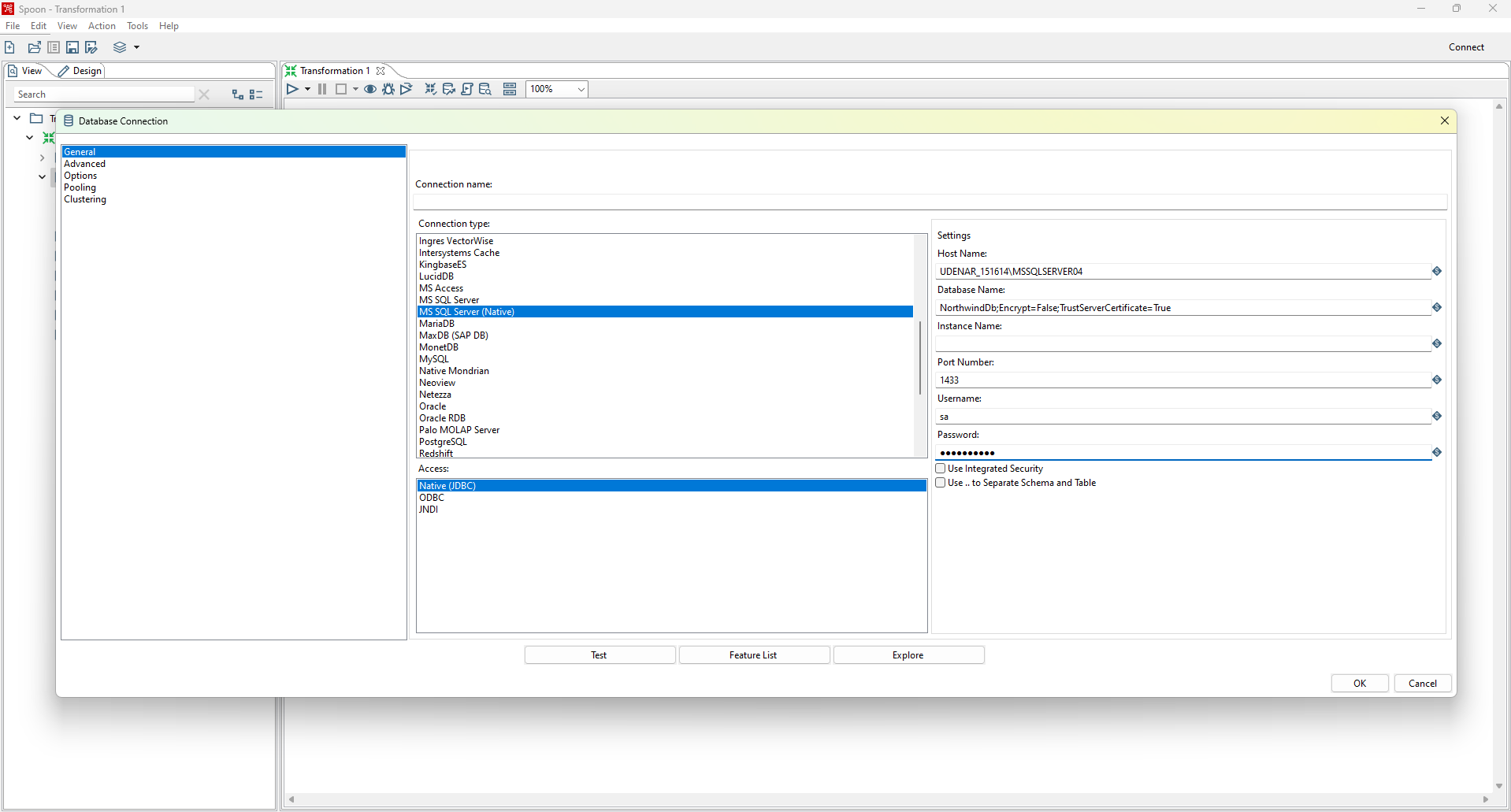
Consulta: select \* from Employees E inner join EmployeeTerritories T on E.EmployeeID = T.EmployeeID

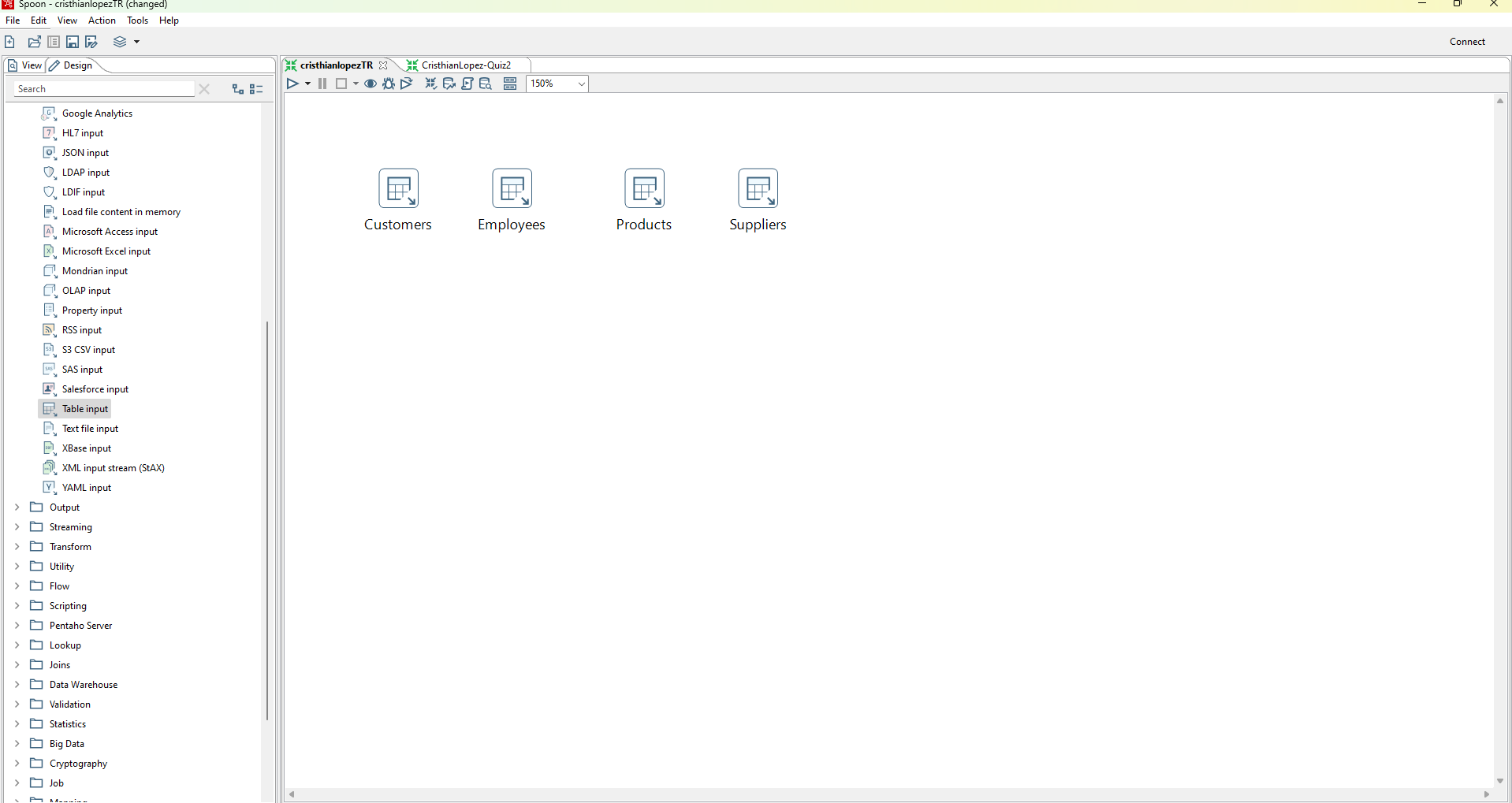


Consulta: select \*, TE.TerritoryDescription from Employees E inner join EmployeeTerritories T inner join Territories TE on T.TerritoryID = TE.TerritoryID on E.EmployeeID = T.EmployeeID

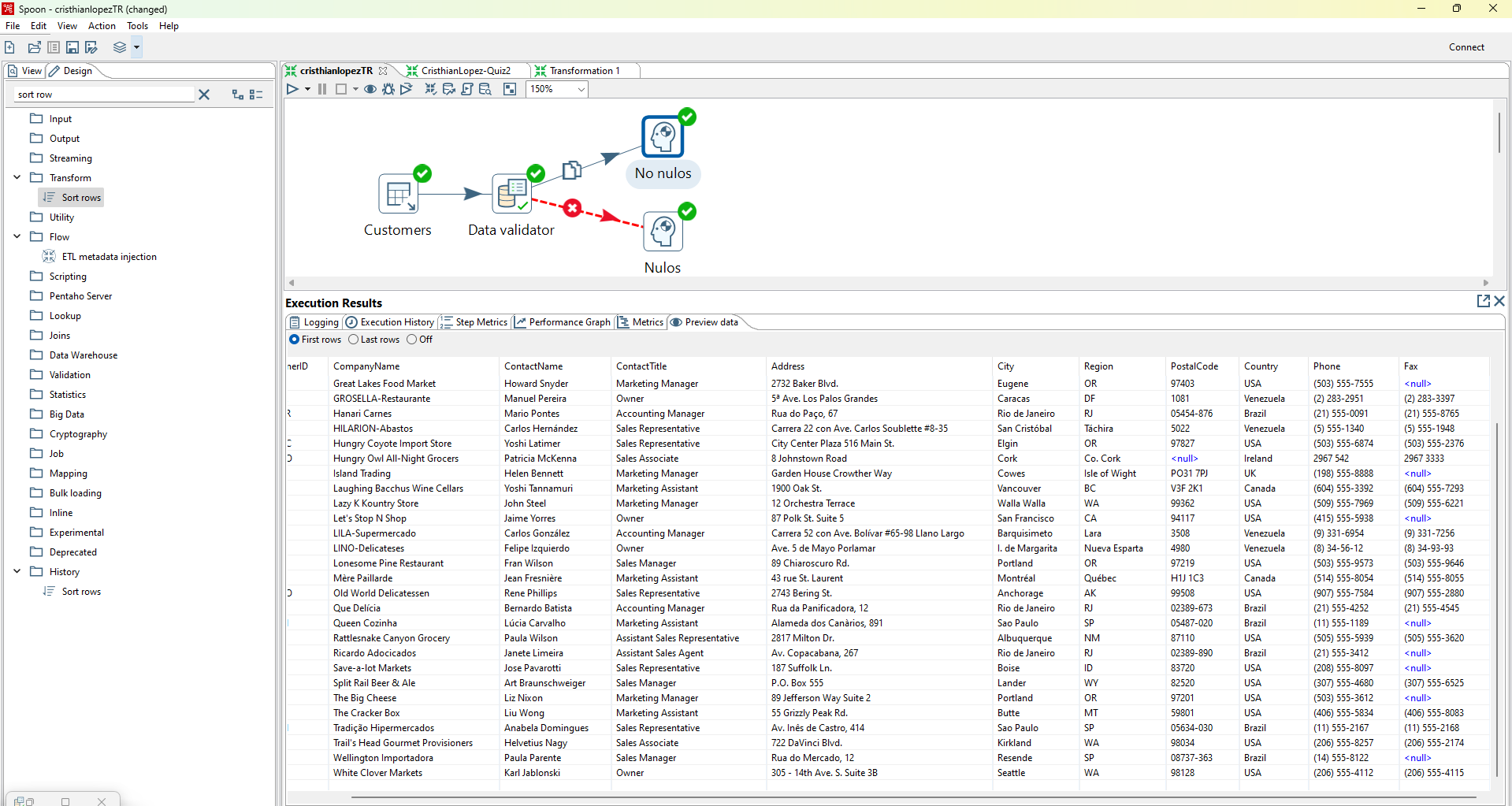


Parte 2:

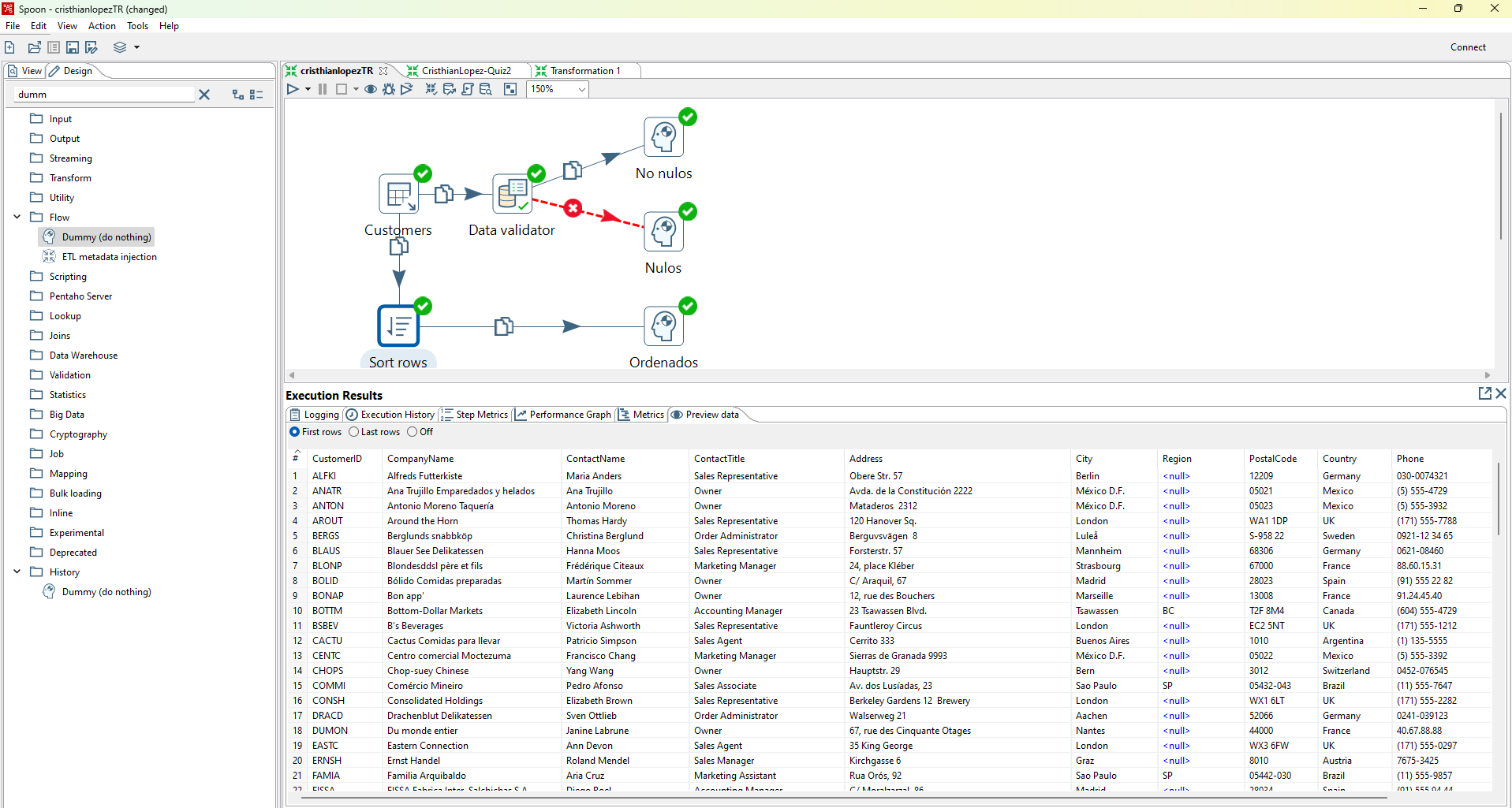




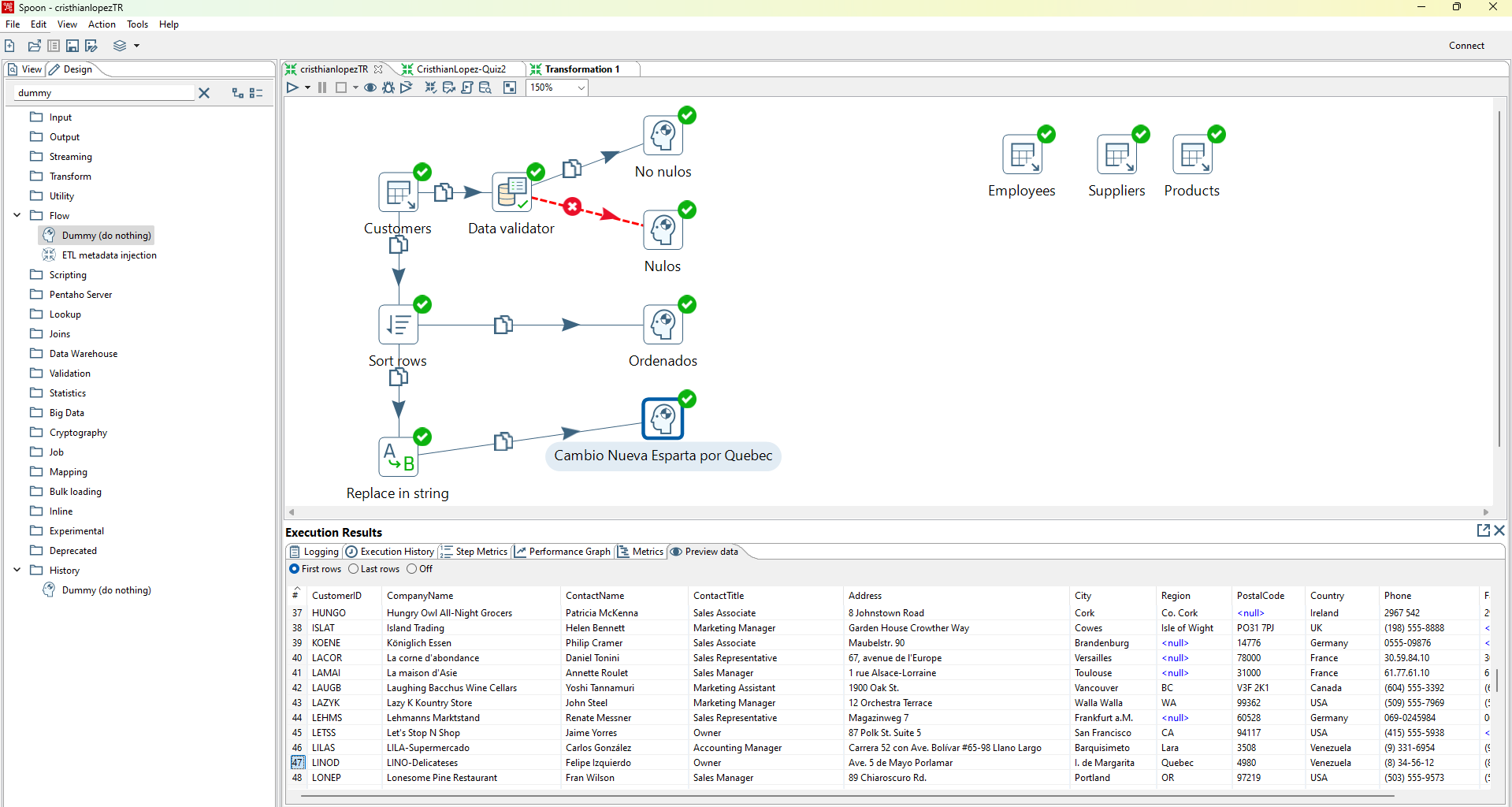
Validación no nulos de la columna región de la tabla Customers:



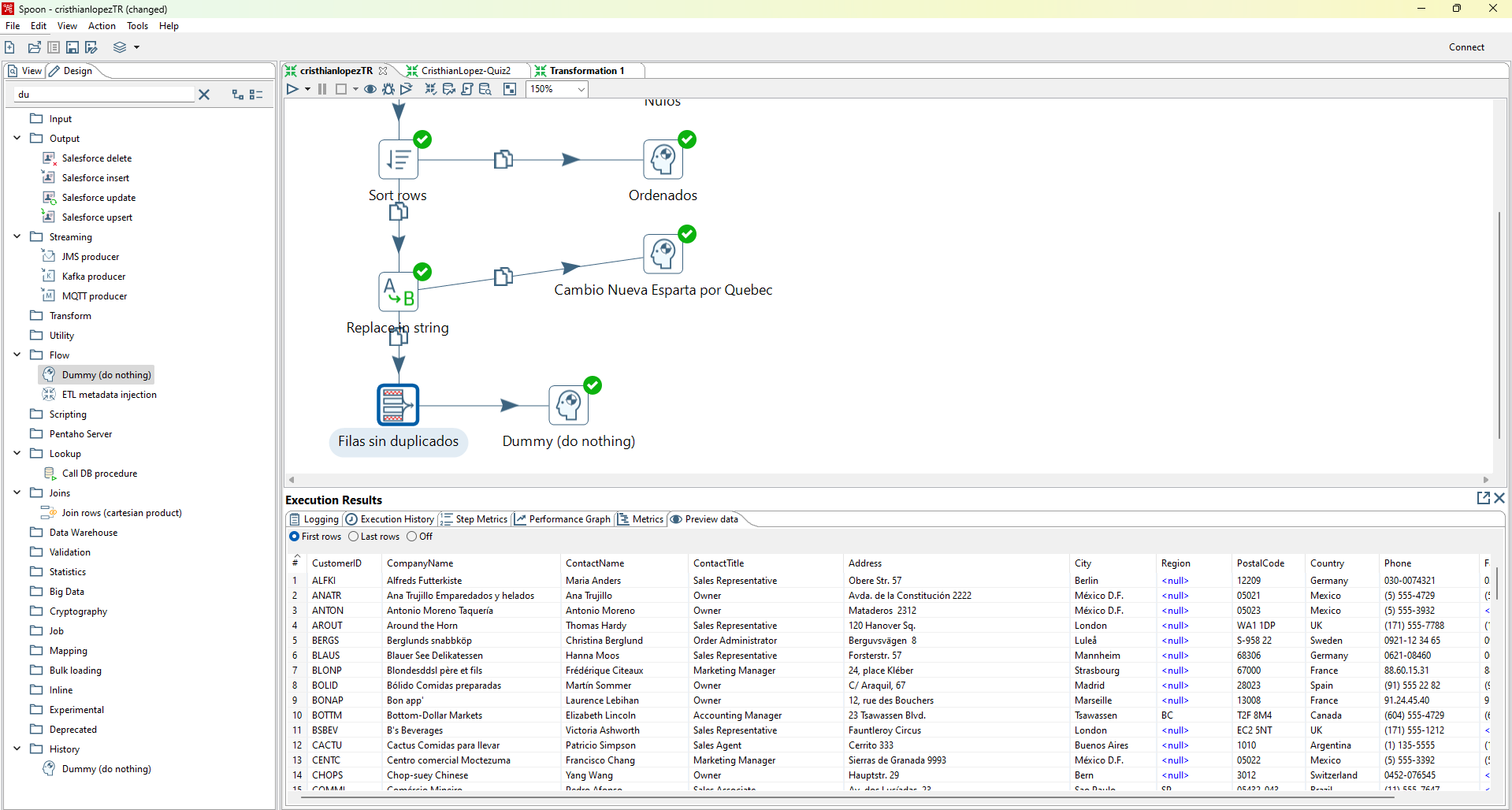
Orden de rows de forma ascendente de la tabla Customers:



Cambio de Cambio Nueva Esparta por Quebec en la row 47:

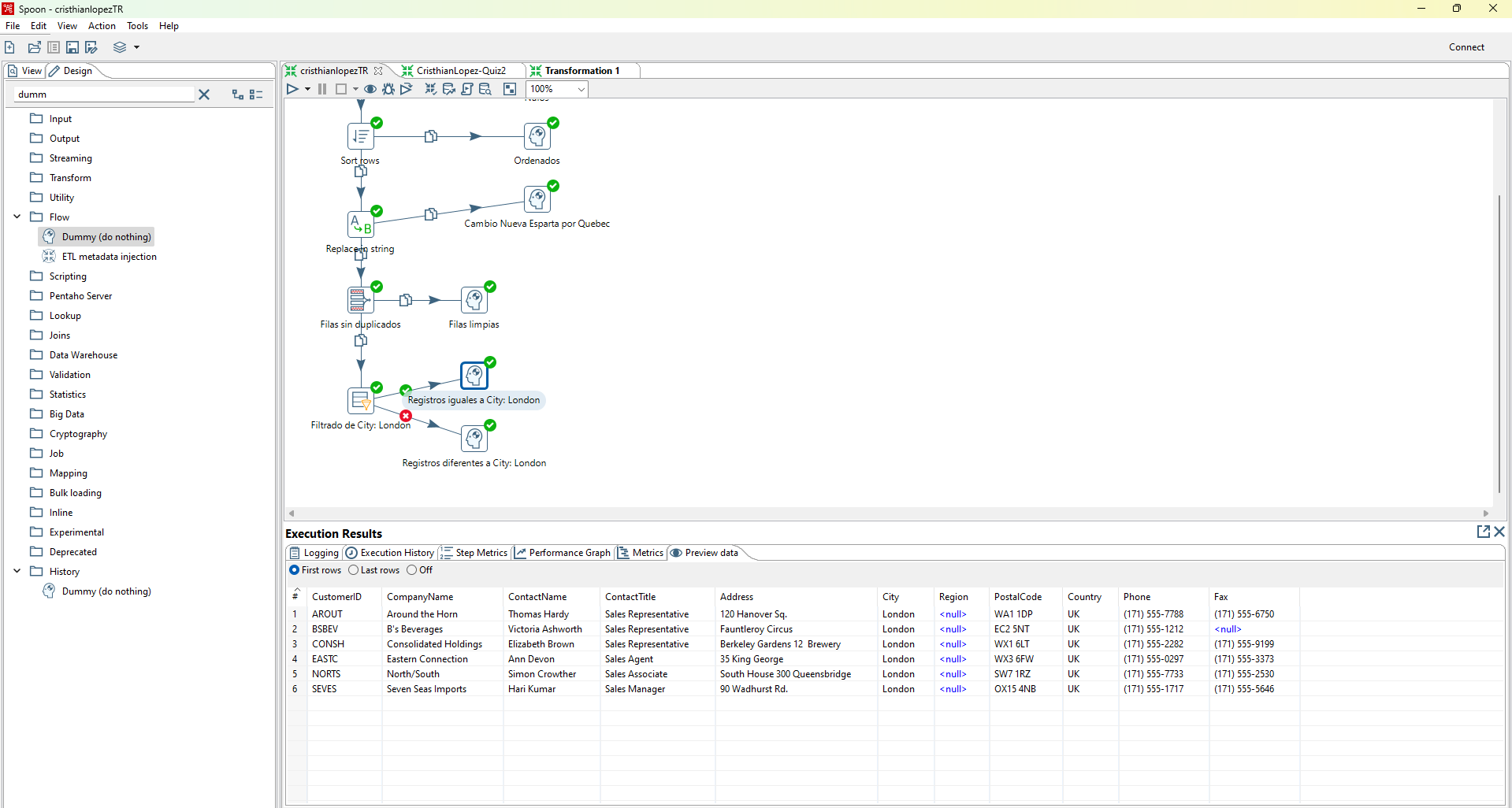


Validación para varios duplicados:

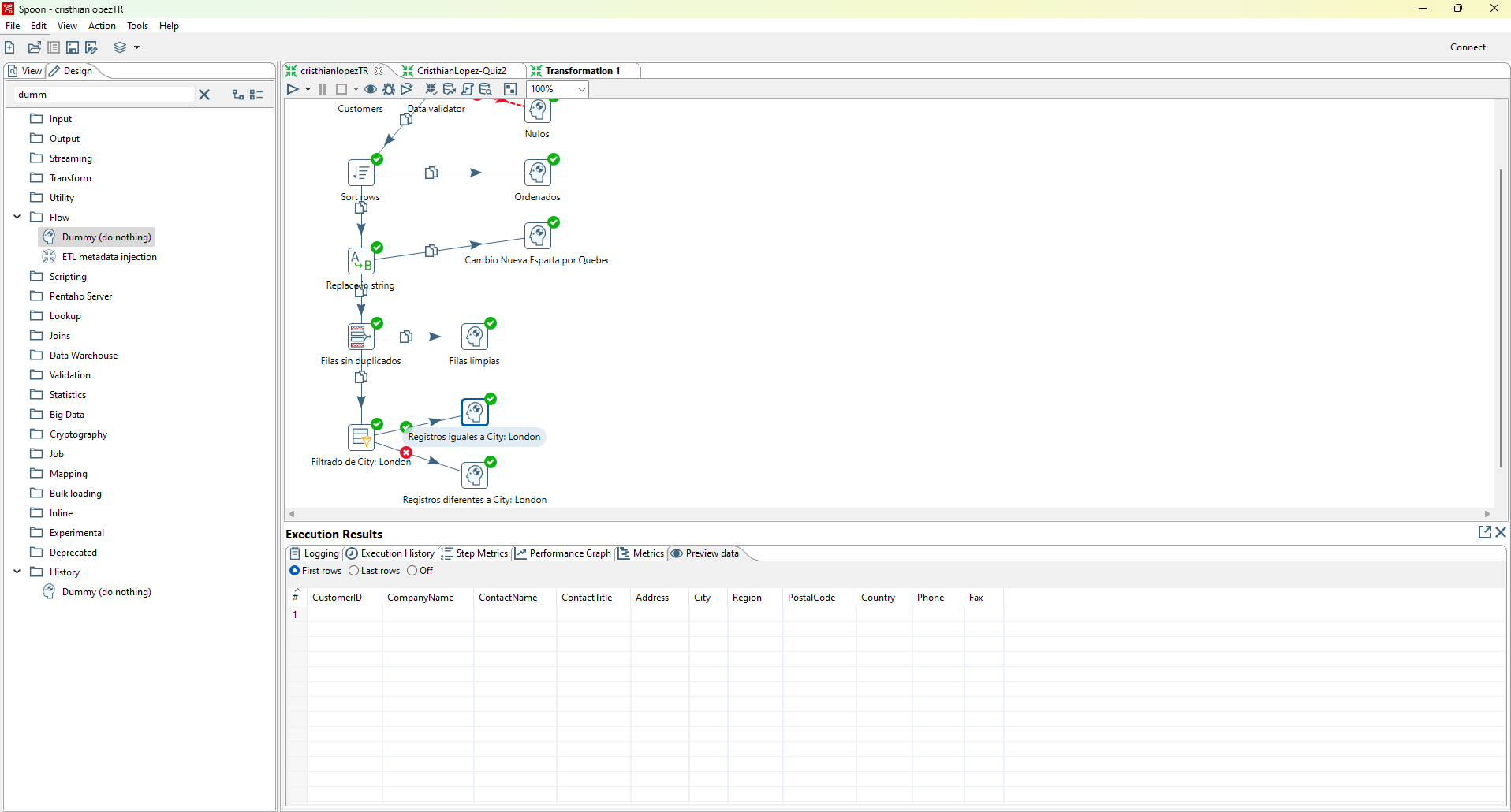


Filtrado registros diferentes de City London:

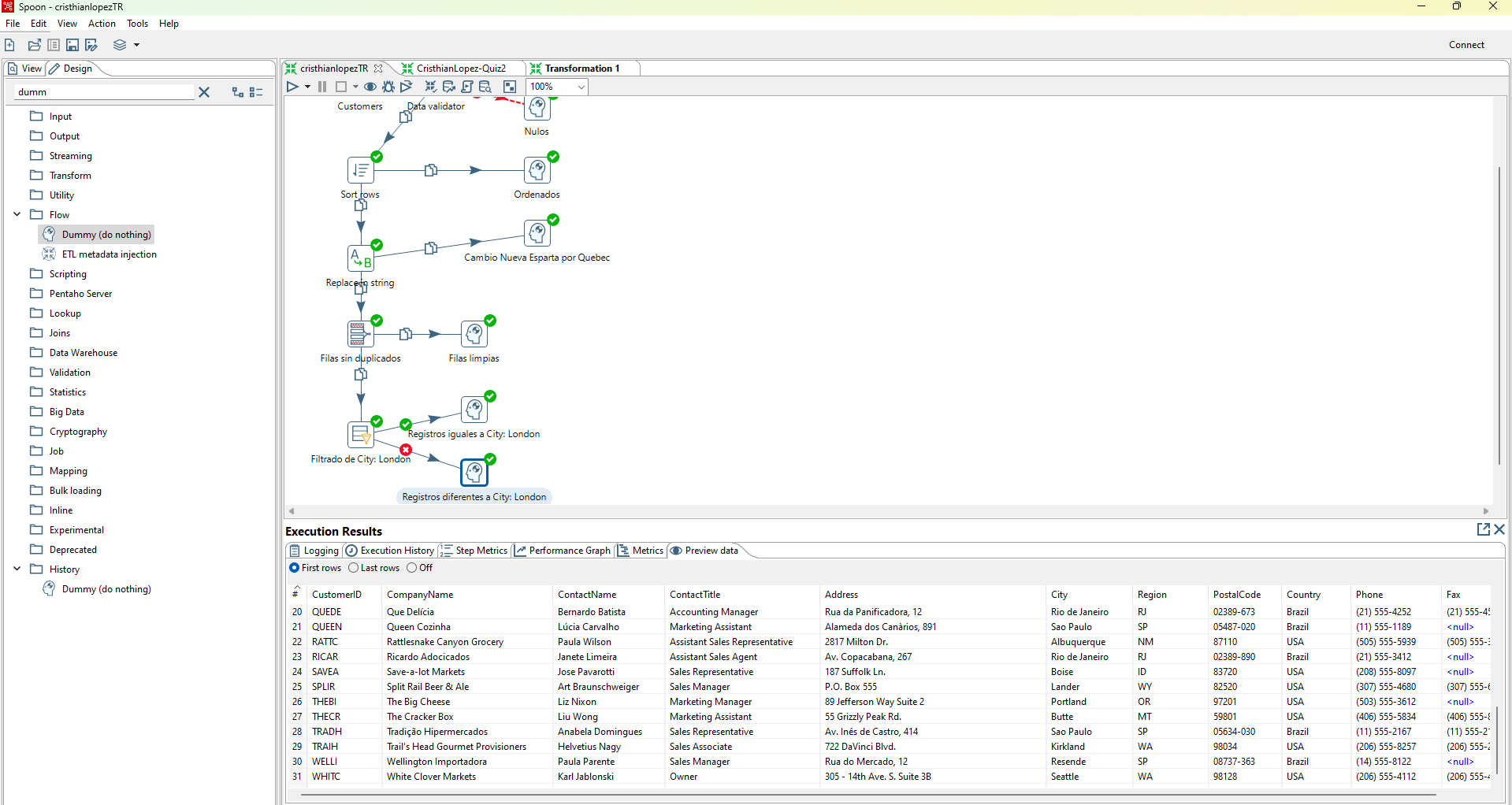
Si se hace desde la tabla original sin la validación de nulos se encuentra los siguientes registros:



Si no, como se excluye los nulos no se va a encontrar registros de City: London ya que ya se han filtrado:



Filtrado sin City: London:



Funcionamiento concat fields: permite concatenar valores de dos columnas y crear una nueva con esos valores:

