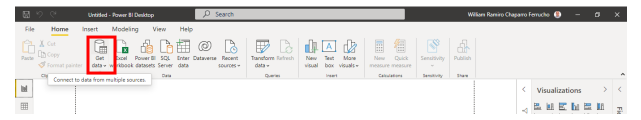
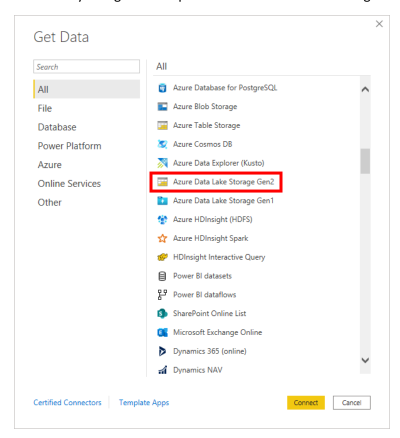
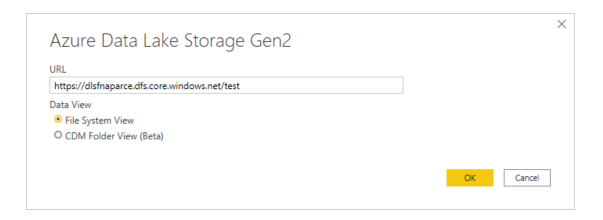
Damos clic en el icono de **Get data** para seleccionar el origen de datos.



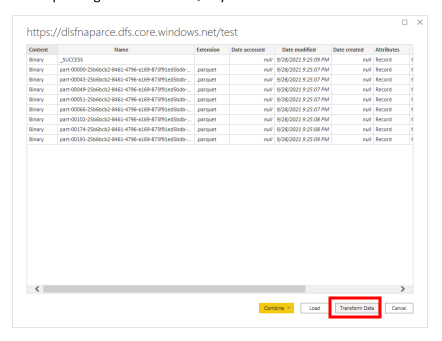
Buscamos y escogemos la opción de Azure Data Lake Storage Gen2

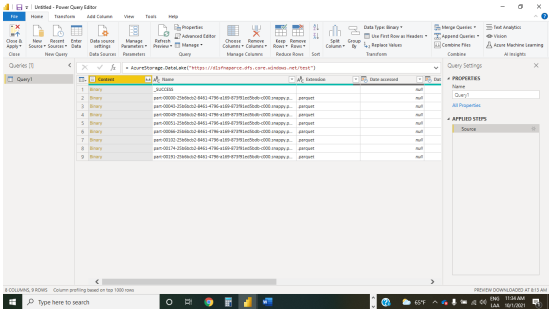


Copiamos y pegamos la URL del Data Lake correspondiente donde tenemos guardados nuestros archivos. parquet y damos clic en OK.



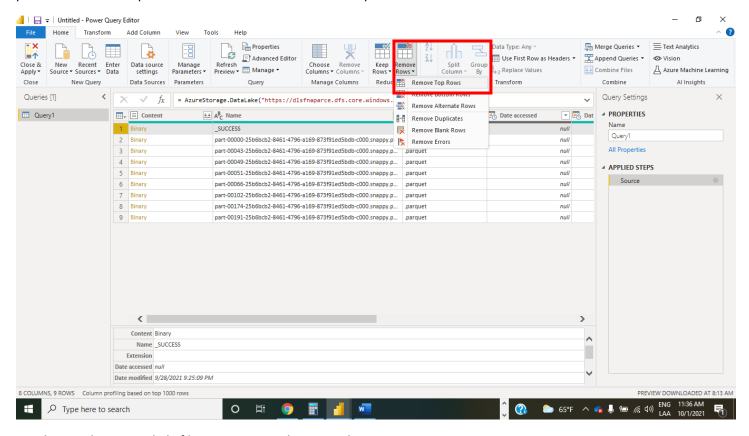
Después nos muestra una pantalla donde se visualiza los archivos que tenemos en la ruta del Data Lake seleccionada, damos clic en Transform Data para ingresar al Power Query Editor.



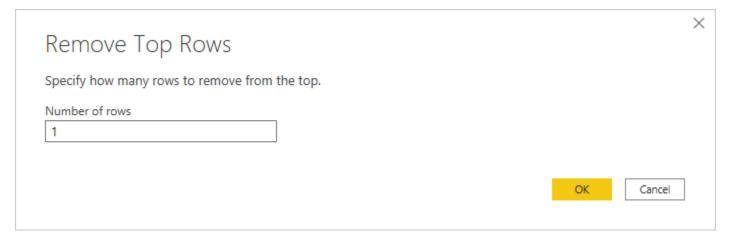


Para poder combinar los archivos. parquet tenemos que eliminar el archivo que no es del mismo tipo.

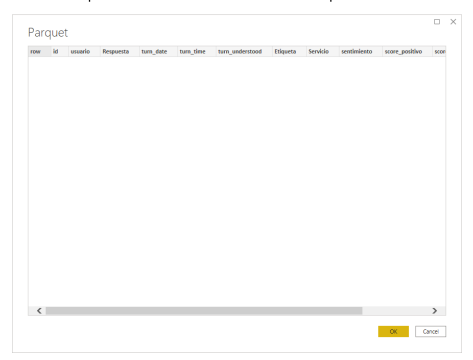
Seleccionamos la primera fila donde encontramos un archivo que no es de tipo. parquet – después nos dirigimos en la pestaña Home a la opción de Remove Rows –> Remove Top Rows



Escribimos el numero de la fila que vamos a eliminar pulsamos OK.



Vamos a la opción Conbine Files en la ventana Home para combinar los archivos. parquet, pulsamos OK



Después de realizar la combinación de los archivos. parquet en la pestaña Home vamos a dar clic en cerrar y aplicar; para poder visualizar la información en Power BI.

