44. Eliminar filas y columnas no necesarias



En Power Query:

Quitar filas: - Quitar filas superiores

Quitar filas inferiores

Inicio > Reducir filas > Quitar filas > - Quitar filas alternas

Quitar duplicados

Quitar filas en blanco

Quitar errores

Quitar columnas:

Inicio > Administrar columnas > Quitar columnas > - Quitar columnas - Quitar otras columnas •

El proceso de optimización del rendimiento implica minimizar el tamaño del modelo de datos y realizar el uso más eficaz de los datos en el modelo, lo que incluye lo siguiente:

- Asegurarse de que se usan los tipos de datos correctos
- Eliminar las columnas y filas innecesarias
- Evitar los valores repetidos
- Reemplazar columnas numéricas por medidas
- Reducir las cardinalidades
- Analizar los metadatos del modelo
- Resumir los datos siempre que sea posible

Este opción nos permite desde una lista que nos indica todas las columnas existentes en la tabla, marcar aquellas que necesitemos, por lo que, en caso de querer agregar una columna que no marcamos anteriormente, podemos retroceder al paso donde se trabajo con esta opción y activar la casilla de aquella columna que ahora necesitemos.