

Ejercicio 2

Extracción: Recuperar los datos del Excel "AgileBi_Data.csv ":

Transformación: y transformarlo de manera

.- En el paso (Selecciona/Renombrar Valores) hay que mapear "Markets_Country" a "país".

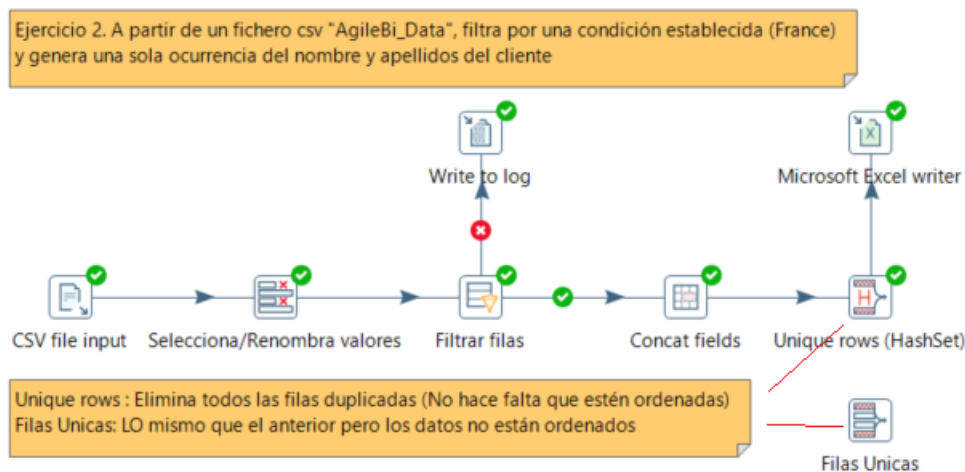
.- Que solo muestre aquellos elementos cuyo país sea "France".

.- Aquellos valores que no cumplan la condición (que sean de France), saldrán en el log.

.- El nombre, concatenará nombre y apellidos (Customers_ContactFirstName y Customers_ContactLastName).

Carga: Generar un fichero de texto de salida, por ejemplo Microsoft Excel Writer

En el dibujo de abajo está especificado un posible diagrama.



Pasos a seguir para solucionarlo y hacer el esquema anterior:

Entrada: Paso ("CSV file input") fichero llamado AgileBi_Data.csv Usar separador ;

Transformar: Paso "Selecciona/Renombrar", cambia el mapeo donde pone Country, poner País.

Flow: Paso "Filtrar filas". Si se cumple que es país sea "France" vamos al paso "concat fields", si no se cumple vamos al paso "write to log" (está en Utility)

Transformar: Paso "Concat Fields" (Creamos la unión de nombre y apellidos de cliente) y le ponemos de título, "nombrecompleto". En Filed, dejar solo nombrecompleto.

Unique: seleccionar nombrecompleto como valor.

Salida: Paso "Microsoft Excel Writer"