

Básica

En este documento se definirán los puntos básicos para una primera configuración una vez que las conexiones de las diferentes bases de datos están definidas.

1. Activar Data Everywhere

Desde la ficha de configuración de Data Everywhere, debe estar activado el producto:

Data Everywhere Setup Card

Acciones ▾ Automatizar ▾

General Mostrar más

Active Management Company

Master Database

Se activa en la base de datos Maestra.

2. Creación de las entidades

Las entidades se traducen en las **tablas** que se desean replicar. Se requiere de un perfil más técnico ya que es necesario saber el número de la tabla de Business Central.

Data Everywhere Entity Card

DE-E01455

General

No.	<input type="text" value="DE-E01455"/>	...	Editable In Destination	<input type="text" value="No"/>
Description	<input type="text" value="Mov. contabilidad"/>		Send Insert	<input checked="" type="checkbox"/>
Entity Group Code	<input type="text" value="TODO"/>	▾	Send Modify	<input checked="" type="checkbox"/>
Order	<input type="text" value="17"/>		Send Delete	<input checked="" type="checkbox"/>
Source Table No.	<input type="text" value="17"/>	▾	Send Rename	<input checked="" type="checkbox"/>
Destination Table No.	<input type="text" value="17"/>	▾		

Fields | Manage

Sum In Editable In

En este punto se debe definir:

- Código grupo de entidades: Si procede, existe la posibilidad de añadir las entidades a un grupo. Esto facilita la posibilidad de crear posteriormente una tarea de replicación donde estén recogidas varias tablas a la vez.
- Tabla origen y tabla destino: Por defecto, se pondrá el mismo número.
- Editable en destino: Lo habitual es que en destino no se puedan insertar, modificar, borrar o renombrar registros, por lo que dejaríamos este valor en "No".
- Accionadores del proceso: Por defecto marcar todas las opciones: enviar al insertar, al modificar, al borrar y al renombrar. Con todo marcado, el sistema, ante cualquier cambio en la tabla elegida ejecutará el proceso de "sincronización"

Se debe crear una ficha de entidad para cada tabla que se quiera usar.

Revision #4

Created 2022-10-07 11:06:39 UTC

Updated 2024-01-22 17:46:20 UTC by Ponç Llaneras