



AHCD 006

Procedimiento Manual Para Replicar Objetos de BO de Servidor de Producción a Contingencia (Utilizando el Asistente de Importación)

SERVICIO:	Servicios de Infraestructura para ERP SAP y Aplicaciones Intel
TIPO DOCUMENTO:	Procedimiento de Operación
NOMBRE:	Procedimiento Manual Para Replicar Objetos de BO de Servidor de Producción a Contingencia (Utilizando el Asistente de Importación)
CÓDIGO:	AHCO – 006
VERSION:	V. 1.3
ULTIMA REVISION:	08/01/2015

Historia del Documento

Ubicación del Documento

El documento original se encuentra en la siguiente ubicación física dentro del Centro de Cómputo de IBM Perú:

- Base de datos: Procedimientos del CCS en el servidor d24adb02.

Historia de Revisiones

Fecha	Autor del cambio	Motivo del cambio	Resumen de Cambios
29/11/2012	Hector Landa	Creacion de procedimiento.	
03/10/2013	Hector Landa	Actualización	Se incluye relación de carpetas adicionales (Reportes ACE, Reportes ACE BIP 7.0, Reportes ACE BIP 7.0 (Rediseñados Automatización), Reportes ACE BIP 7.0 (Rediseñados), Usuarios BO)
29/04/2014	Olga Muñoz	Actualización	Se agrega anotación en caso de problemas al realizar el proceso de réplica (Ticket SR237648)
08/01/2015	Olga Muñoz	Actualización	Se agrega ítem donde se indica la frecuencia de ejecución del procedimiento (Ticket SR527741)

Aprobaciones

Este documento tiene las siguientes aprobaciones:

Nombre	Cargo
Maria Ysabel Mejía	Gerente de Proyecto de Maestro Perú S.A.
Rodolfo Velasco	Gerente de Proyecto IBM

Frecuencia

Una vez por semana, los días sábados; no ejecutar el último ni el primer día del mes, si coincidiera con el día sábado la tarea se suspende hasta la semana siguiente.

Escalamiento

En caso de problemas con el proceso de réplica seguir los siguientes pasos:

1.- Bajar los servicios del Servidor **ACELMOBO02 172.16.40.28** según el procedimiento **AHCO 007 Activación y Desactivación Servicios BO v 1.3.doc**

2.- **Generar un incidente al team de System X** con el siguiente resumen: **"Error al realizar proceso de réplica manual"** colocar en el detalle que: **"Se necesita realizar un reinicio del servidor ACELMOBO02 172.16.40.28 para poder realizar el proceso de réplica (Solicitud del PM SR237648)"**

3.- Luego del reinicio al aviso del especialista subir los servicios del Servidor **ACELMOBO02 172.16.40.28** según el procedimiento **AHCO 007 Activación y Desactivación Servicios BO v 1.3.doc**

4.- Continuar realizando el proceso de réplica.

En caso de no solucionar el problema con los pasos indicados, el incidente será escalado directamente con el Soporte del Cliente: el Sr. Héctor Landa (números de contacto en la bd del notes), también informar al Gerente de Proyecto de IBM.



Procedimiento Manual para replicar objetos de BO de servidor de Producción a Contingencia

(Utilizando el Asistente de Importación)

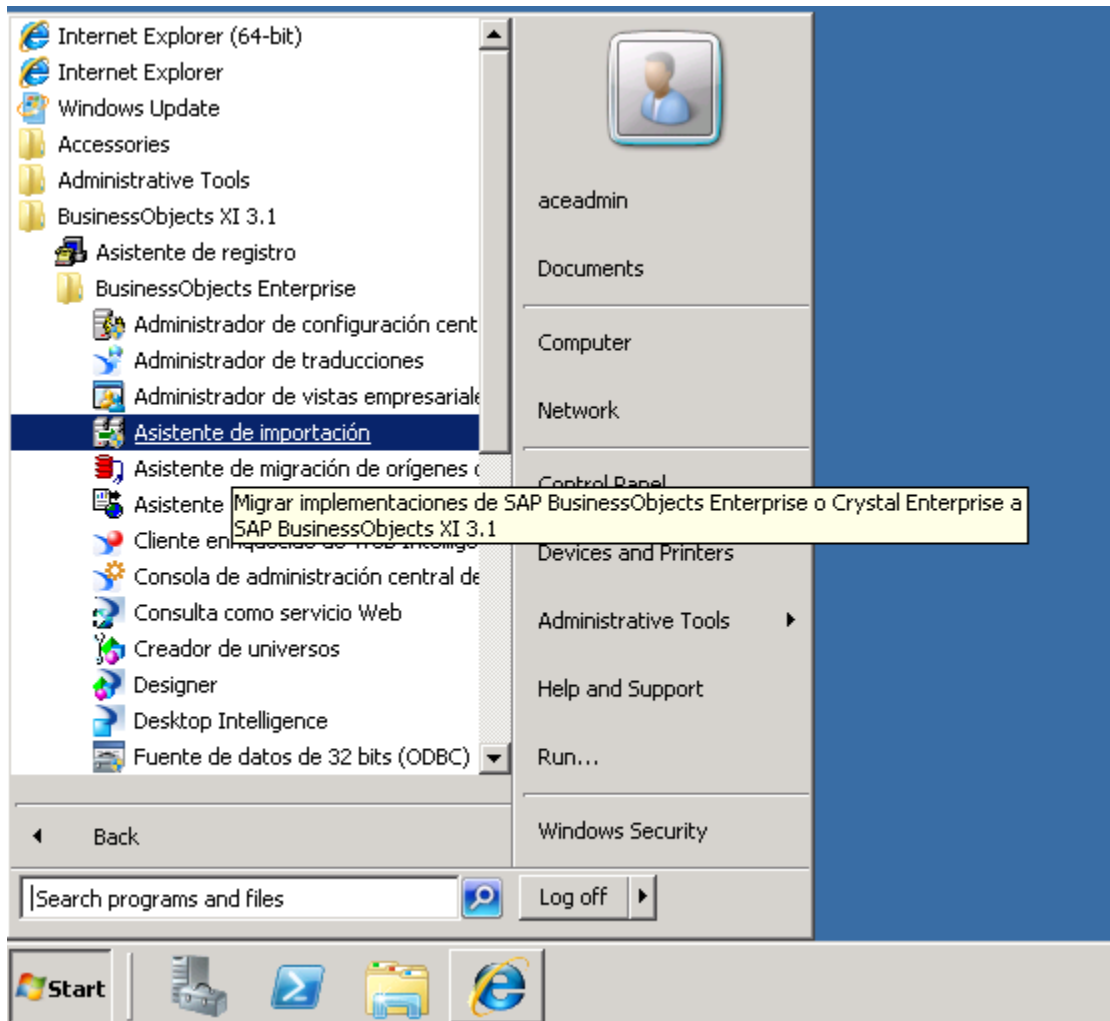
Descripción:

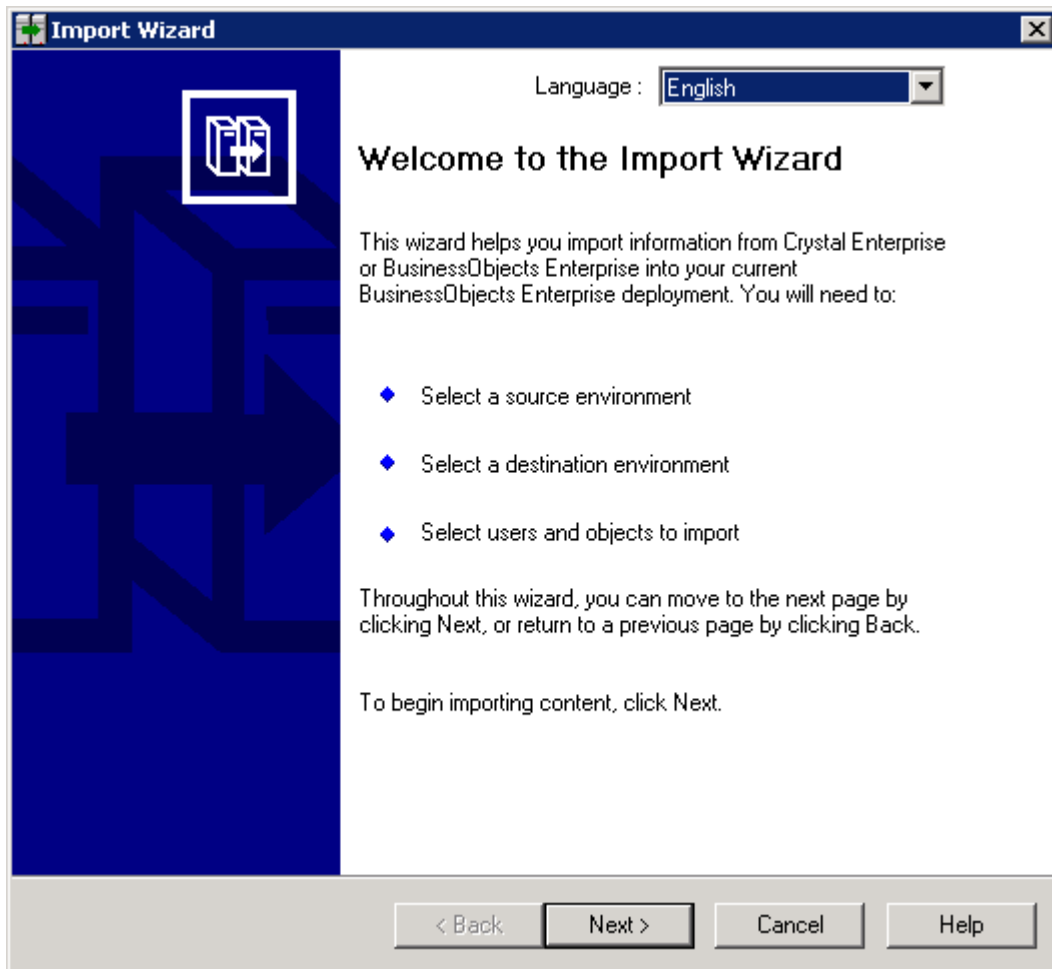
A continuación se listan los pasos para replicar manualmente los objetos del servidor de BO Producción (**ACELMOBO02**) al servidor de BO Contingencia (**ACEARBBO01**).

Pasos:

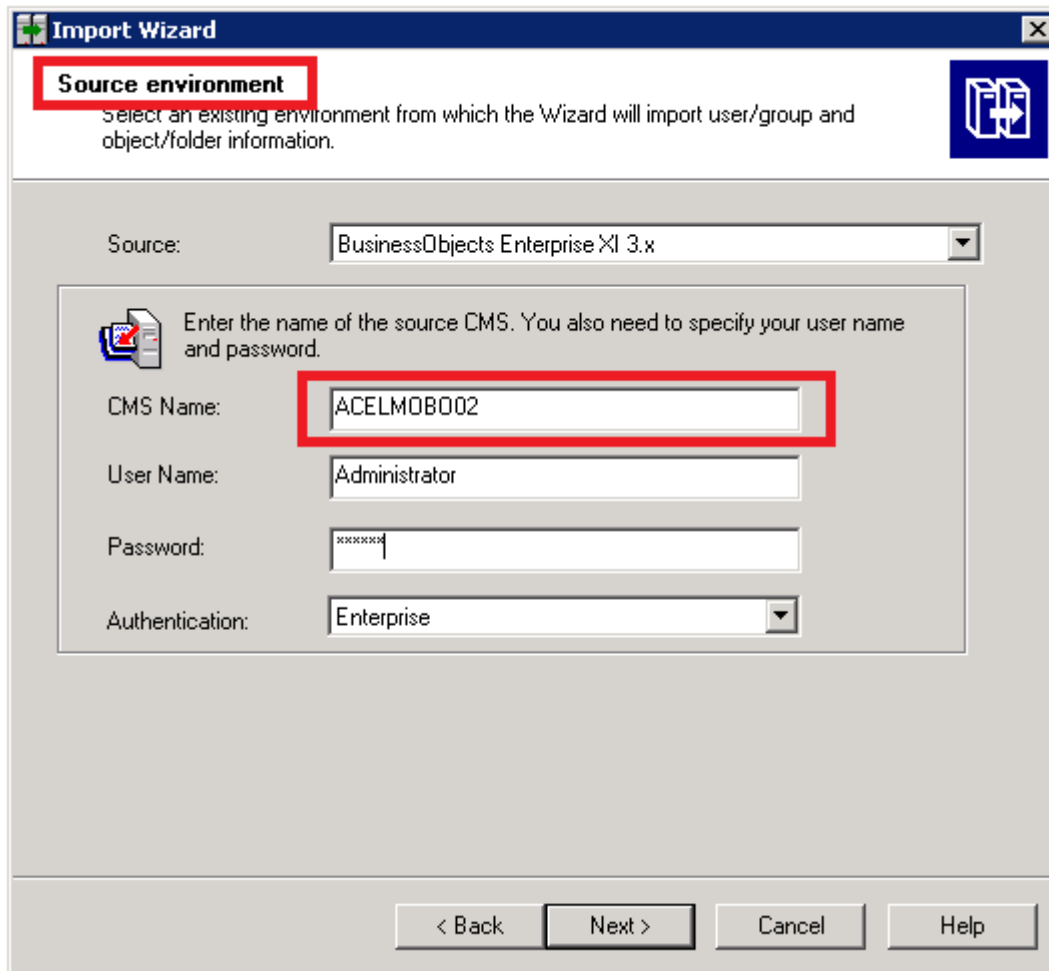
- Conectarse al servidor de contingencia, 172.16.40.26 (ACEARBBO01)
- Ejecutar el programa Asistente de Importación:

All Programs > Business Objects XI 3.1 > Business Objects Enterprise > Asistente de Importación





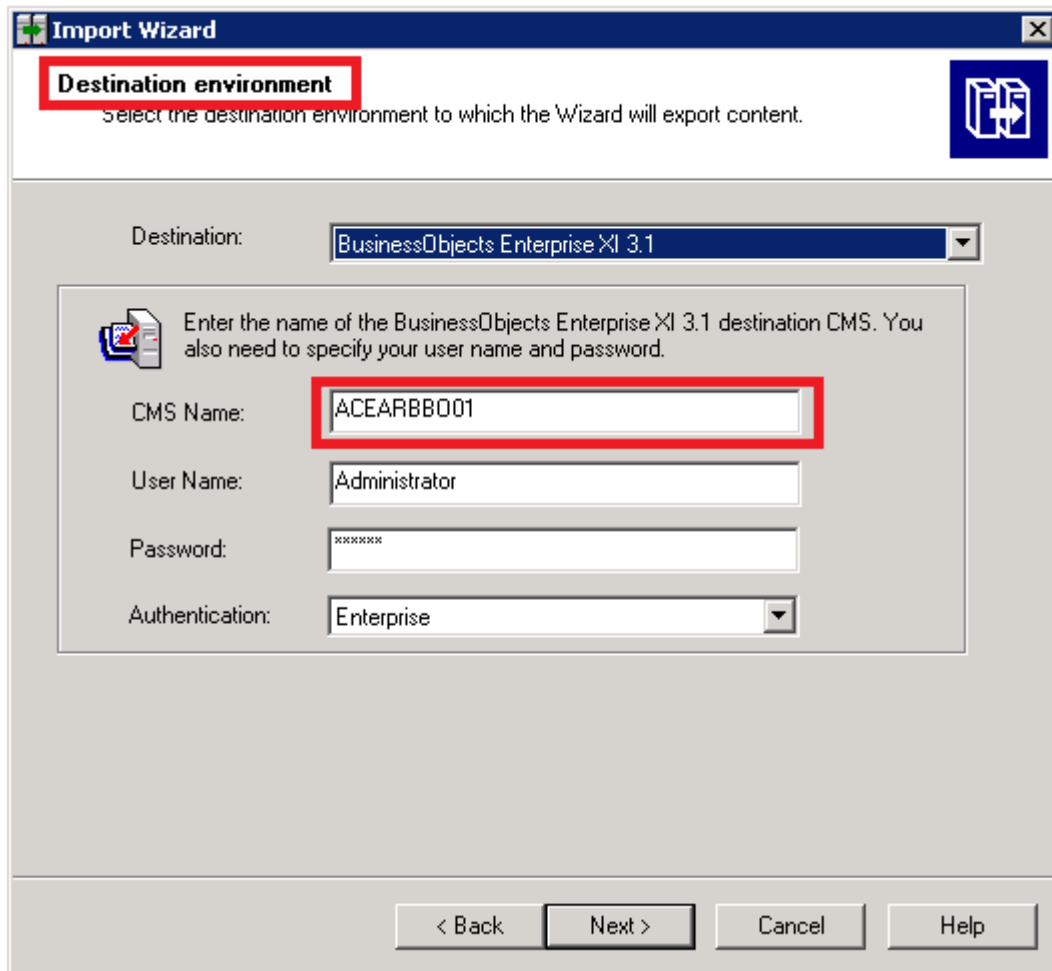
- Seleccionar Next.



- Ingresar los datos del **servidor de producción (fuente)** (ACELMOBO02, 172.16.40.28)

- CMS name: ACELMOBO02
- User: Administrator
- Pass: ofisis
- Authentication: Enterprise

- Seleccionar Next.



Import Wizard

Destination environment

Select the destination environment to which the Wizard will export content.

Destination: BusinessObjects Enterprise XI 3.1

Enter the name of the BusinessObjects Enterprise XI 3.1 destination CMS. You also need to specify your user name and password.

CMS Name: ACEARBBO01

User Name: Administrator

Password: xxxxxx

Authentication: Enterprise

< Back Next > Cancel Help

- Ingresar los datos del **servidor de contingencia (destino)** (ACEARBBO01, 172.16.40.26)

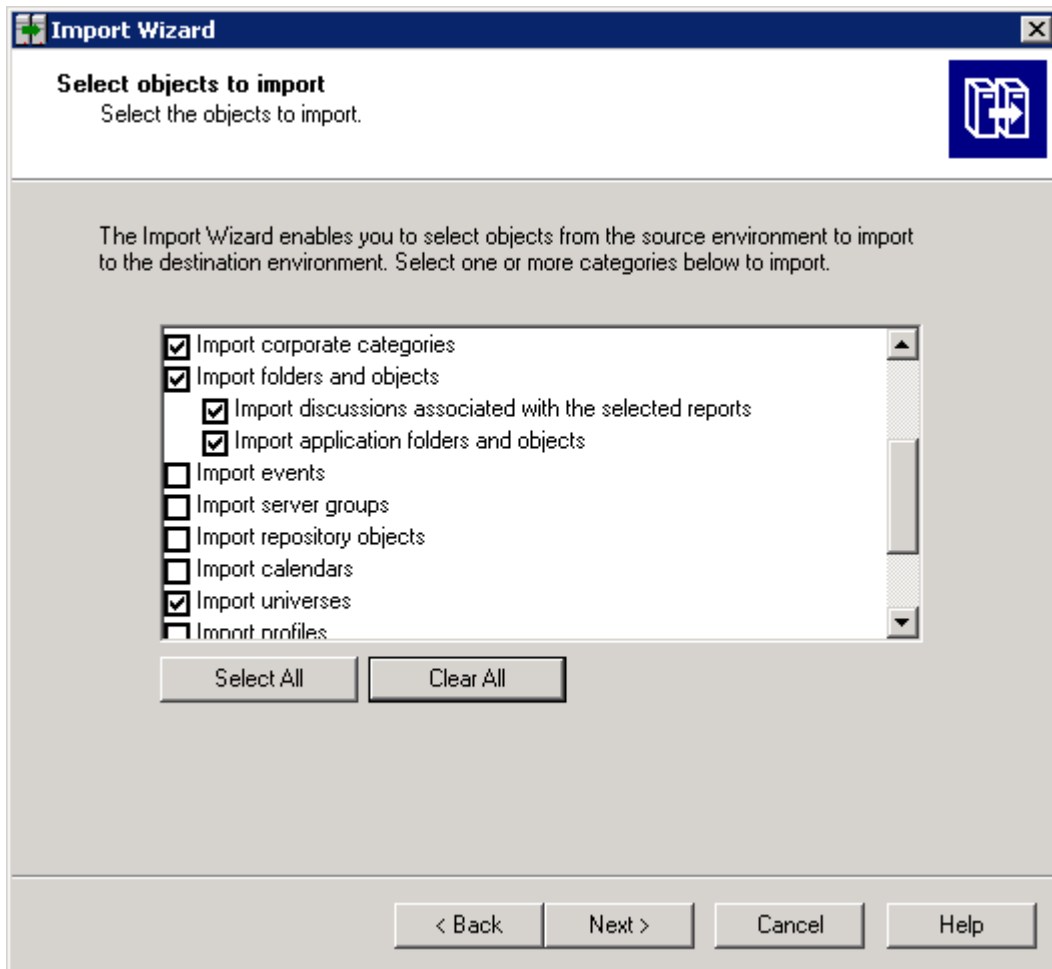
- CMS name: ACEARBBO01
- User: Administrator
- Pass: ofisis
- Authentication: Enterprise

Nota Importante:

Tener cuidado al indicar la fuente y el destino. Verificar claramente que la **Fuente (source)** será el servidor de Producción (ACELMOBO02) y el **destino (destination)** será el servidor de Contingencia (ACEARBBO01).

De lo contrario, se puede corromper todo el ambiente de producción.

- Seleccionar Next.

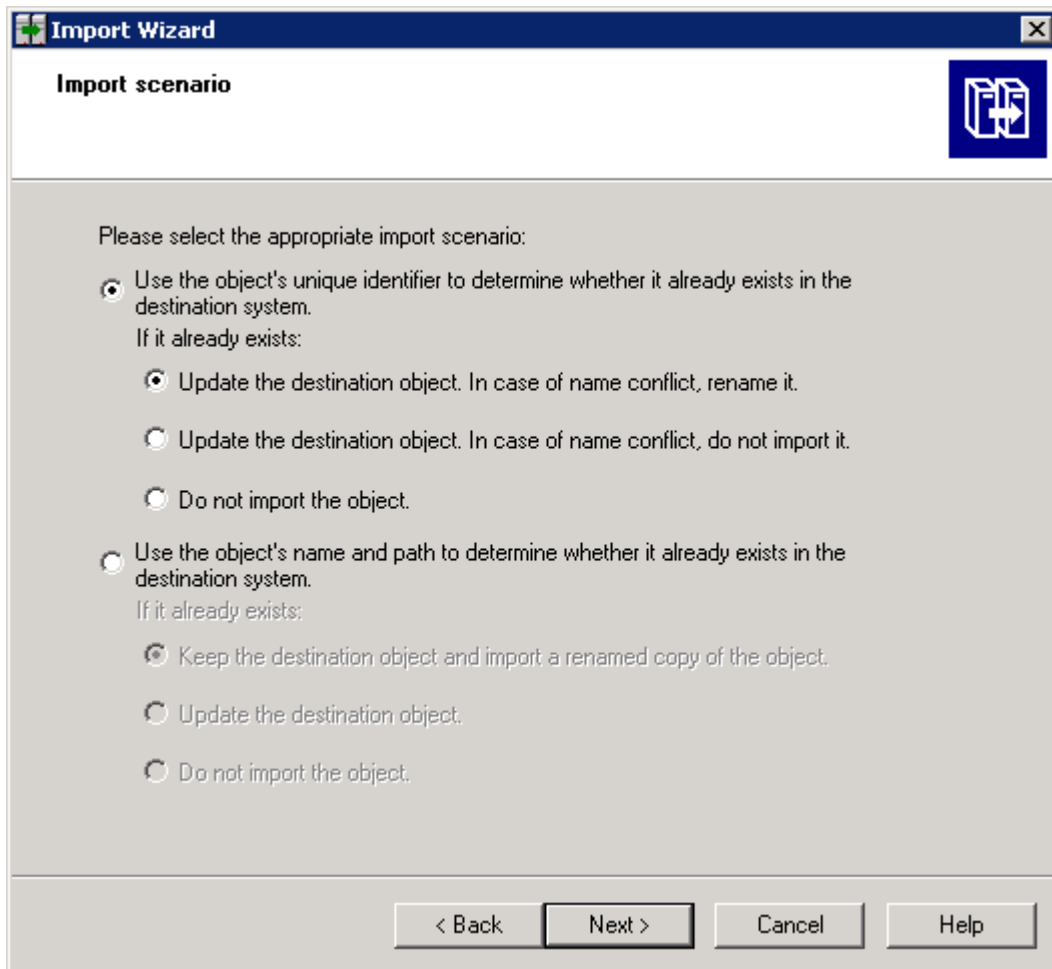


- Seleccionar el botón Clear All.

- Seleccionar sólo las opciones:

- Import Corporate Categories
- Import folders and objects
- Import universes

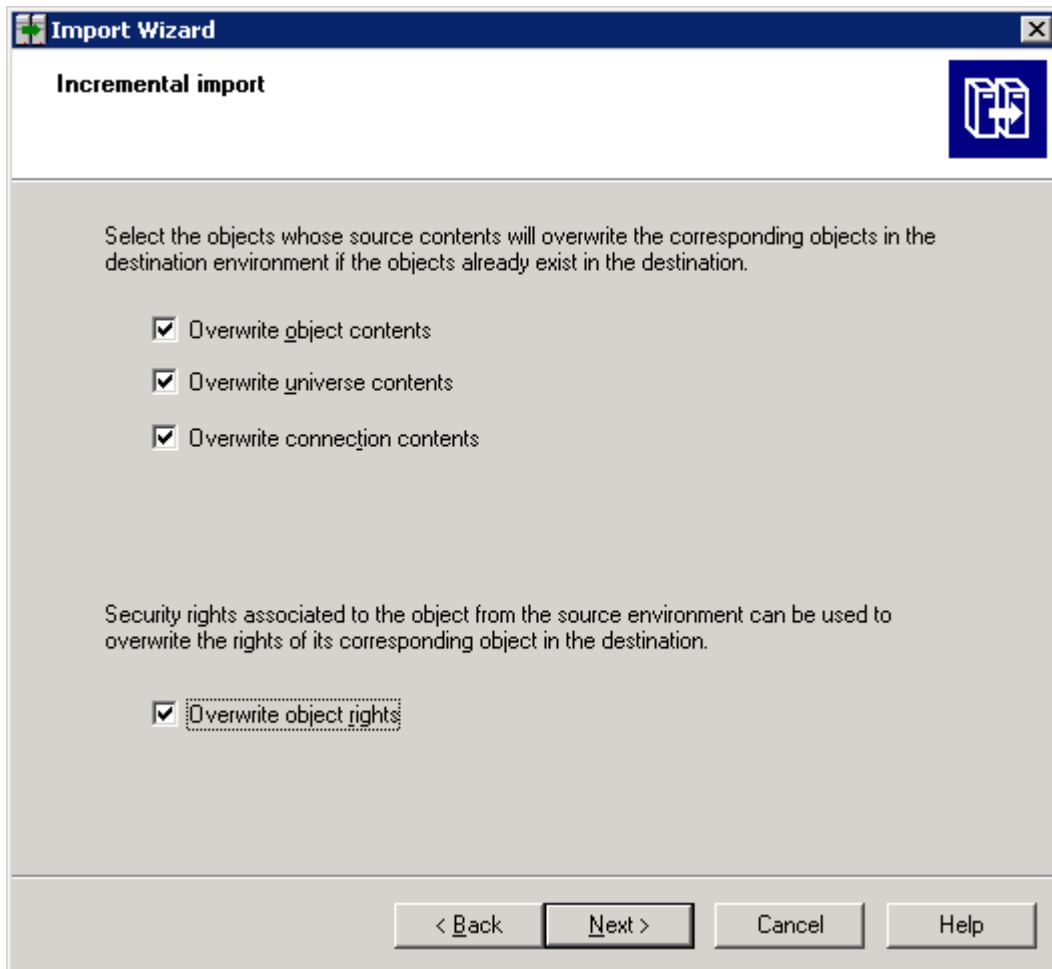
- Seleccionar Next.



- Seleccionar:

- Use the object's unique identifier to determine whether it already exists in the destination system. If it already exists:
 - Update the destination object. In case of name conflict, rename it.

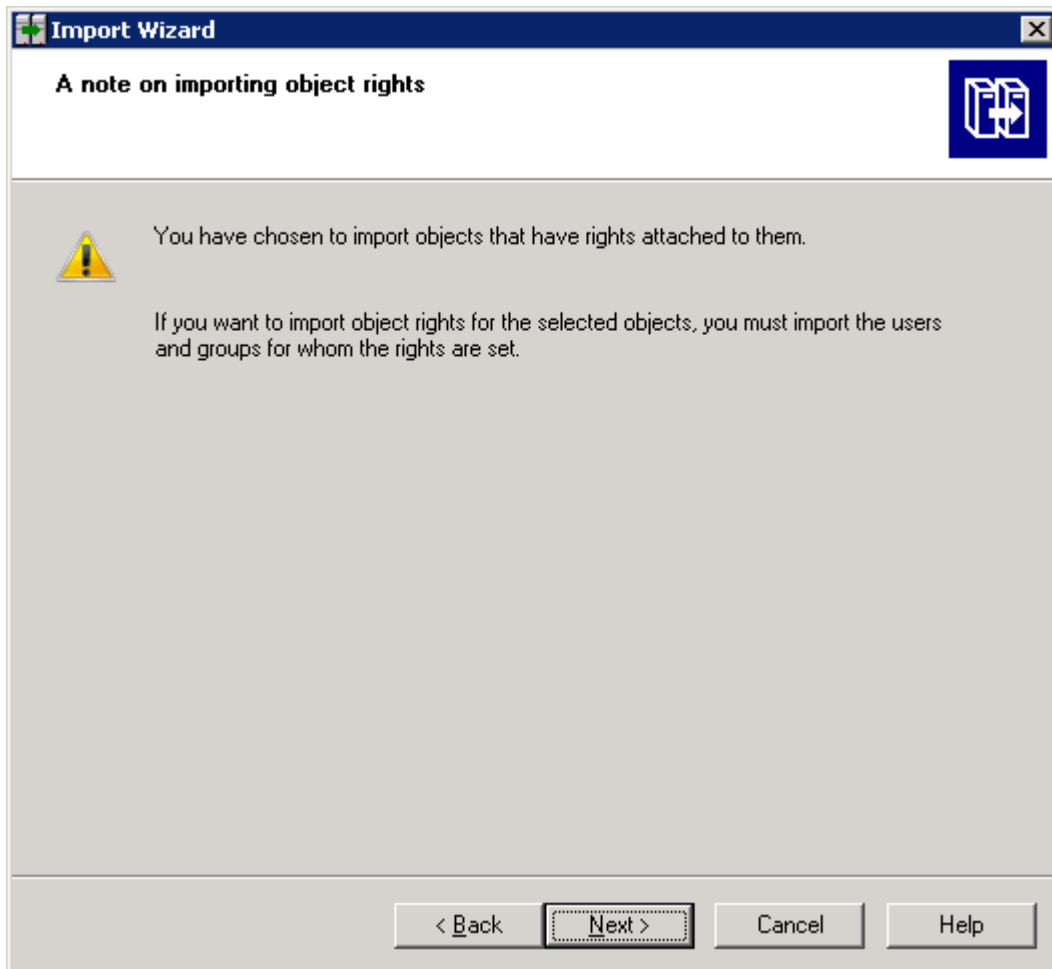
- Seleccionar Next.



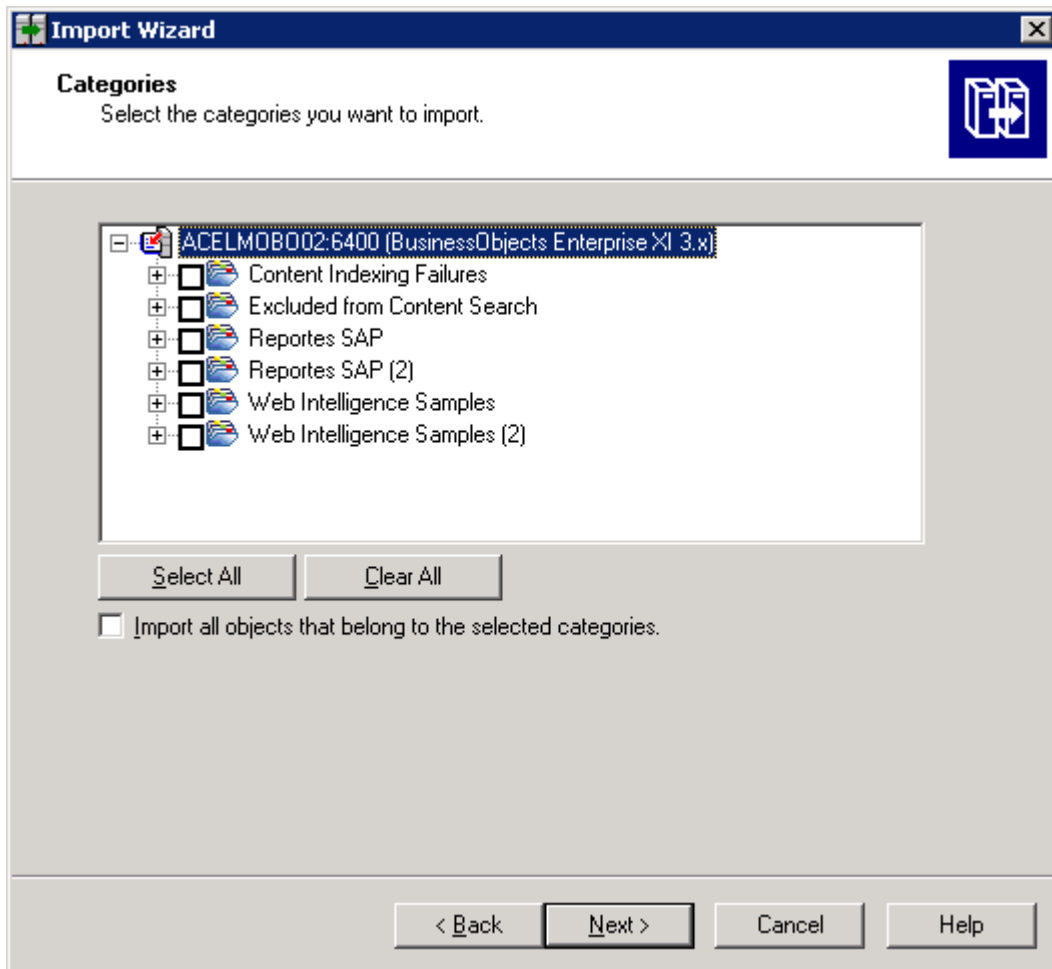
- Seleccionar:

- Overwrite object contents.
- Overwrite universe contents.
- Overwrite connection contents.
- Overwrite object rights.

- Seleccionar Next.

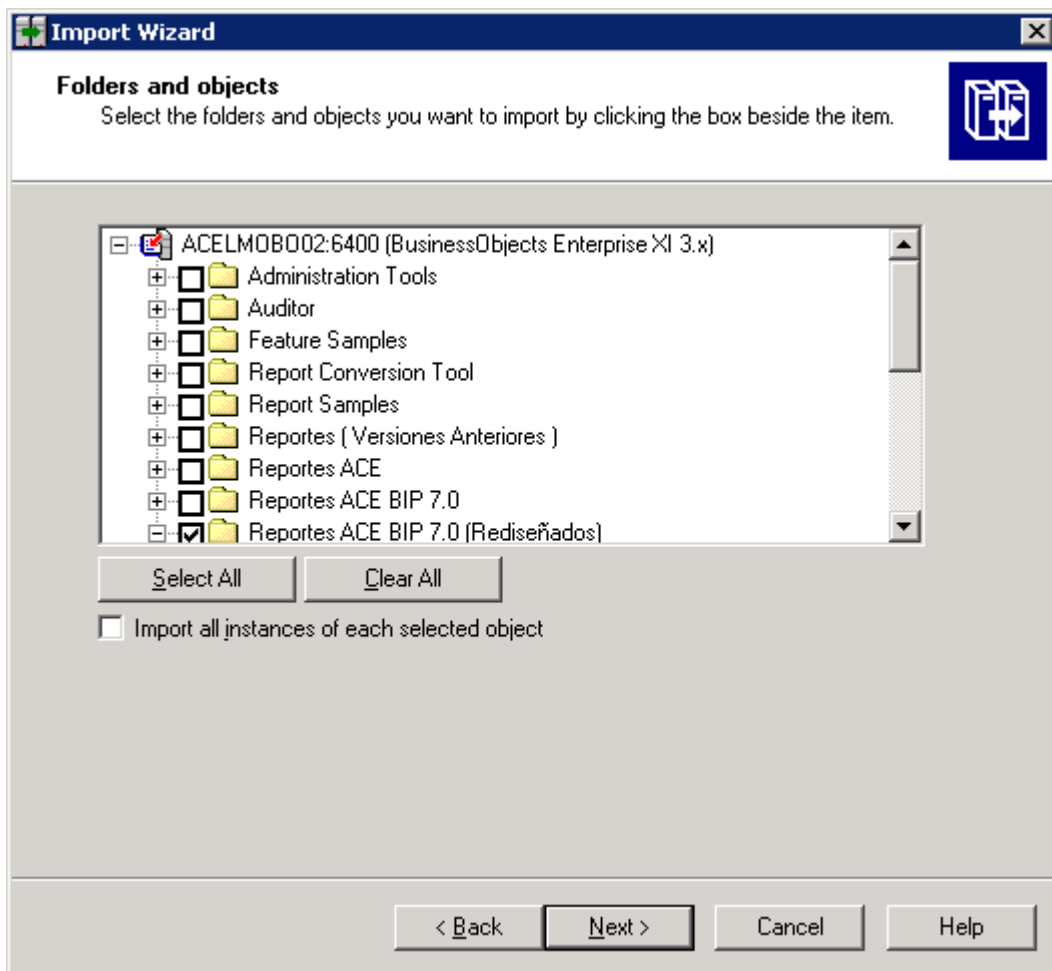


- Seleccionar Next



- No seleccionar ninguna categoría.

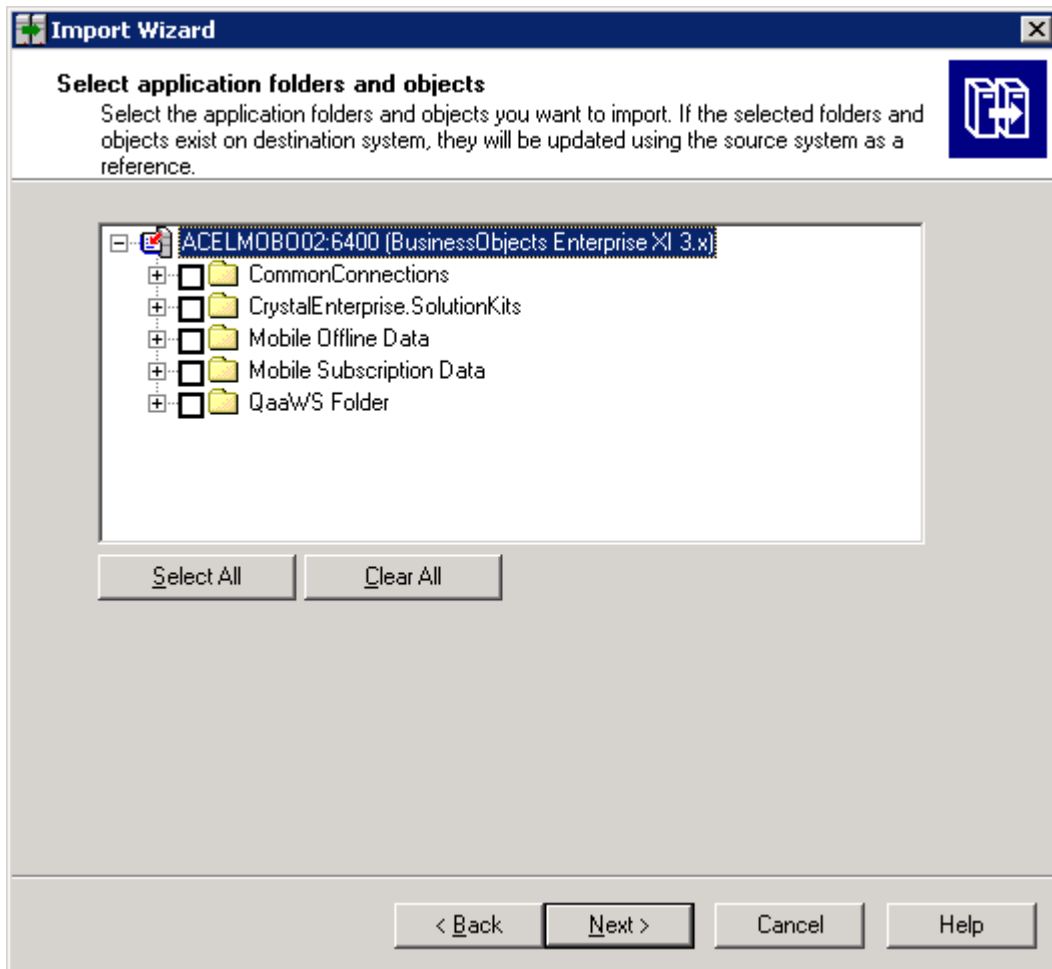
- Seleccionar Next.



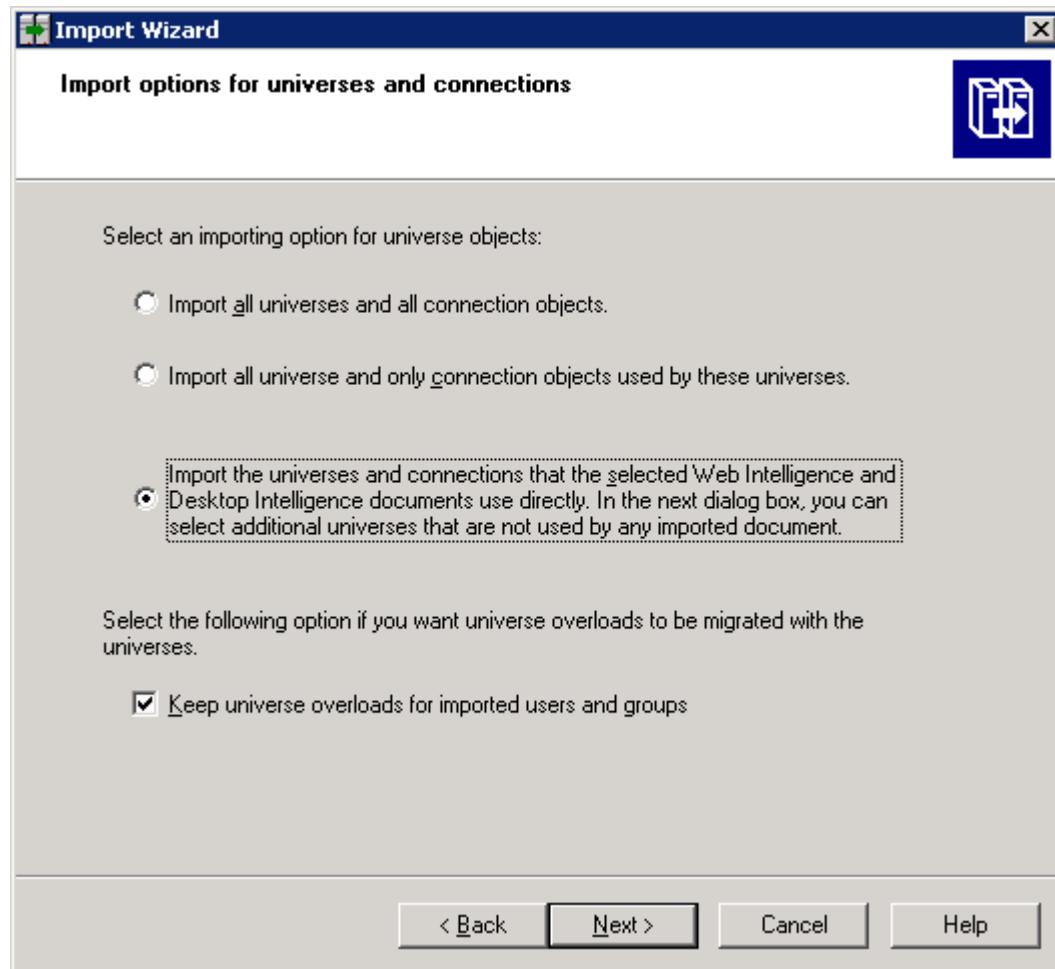
- Seleccionar las carpetas a continuación detallamos:

- Reportes ACE
- Reportes ACE BIP 7.0
- Reportes ACE BIP 7.0 (Rediseñados Automatización)
- Reportes ACE BIP 7.0 (Rediseñados)
- Usuarios BO

- Seleccionar Next.



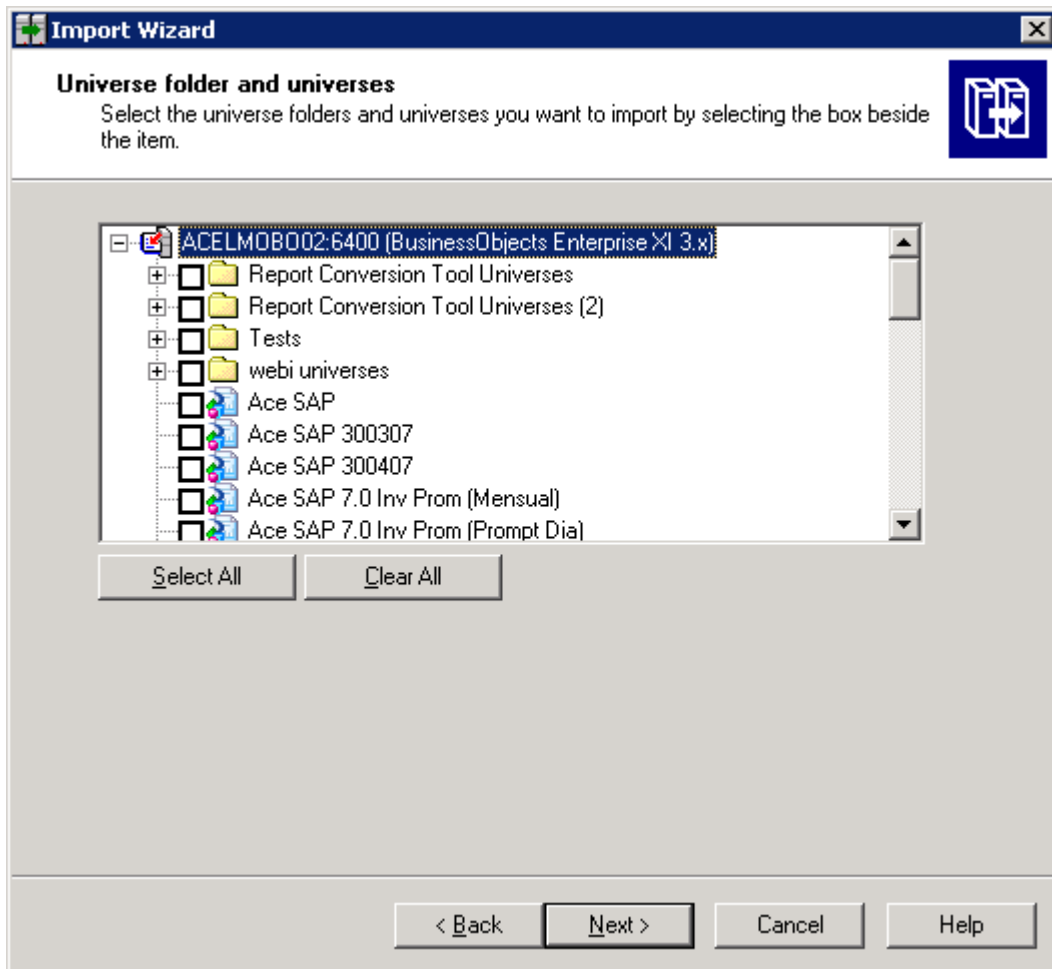
- No seleccionar ninguna opción de application folder.
- Seleccionar Next.



- Seleccionar:

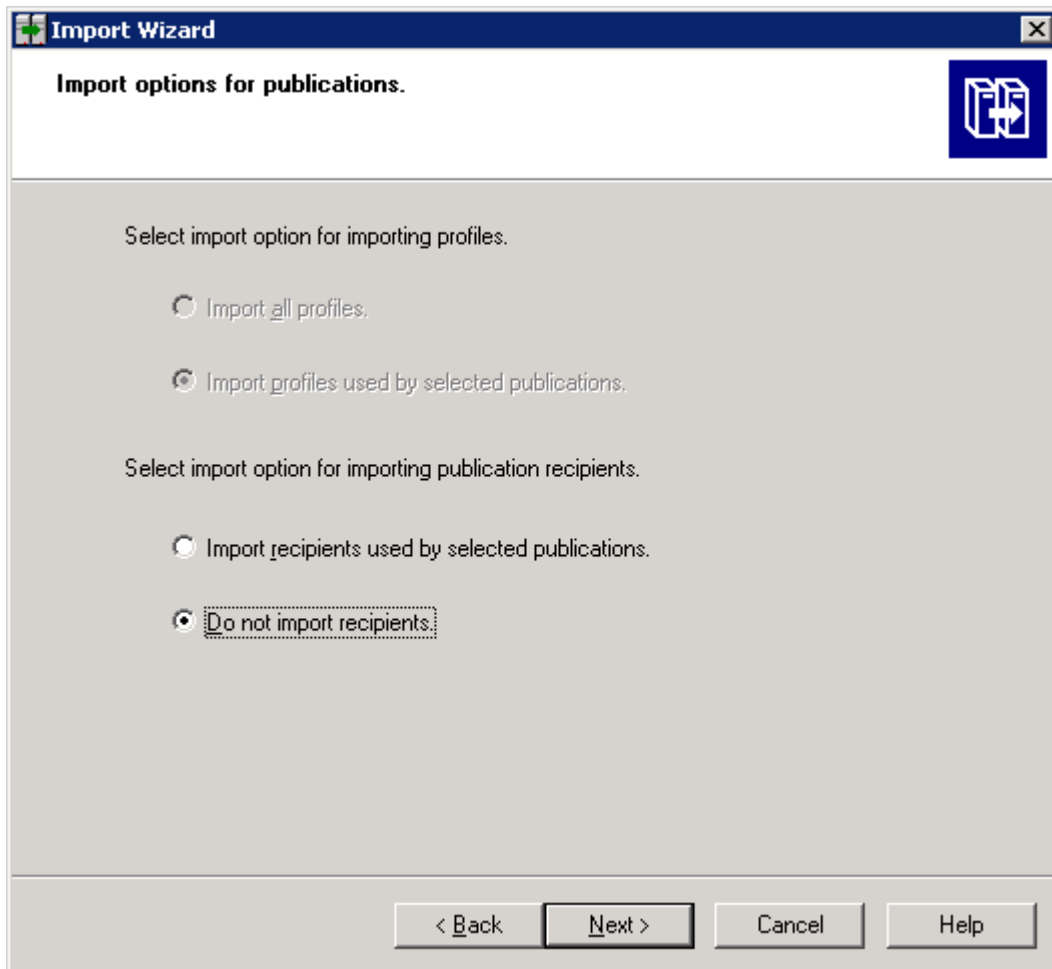
- Import the universe and connections that the selected Web Intelligence and Desktop Intelligence documents use directly. In the next dialog box, you can select additional universes that are not used by any imported document.

- Seleccionar Next.



- No seleccionar ningún universo. Sólo se replican los universos de los reportes seleccionados en los pasos anteriores.

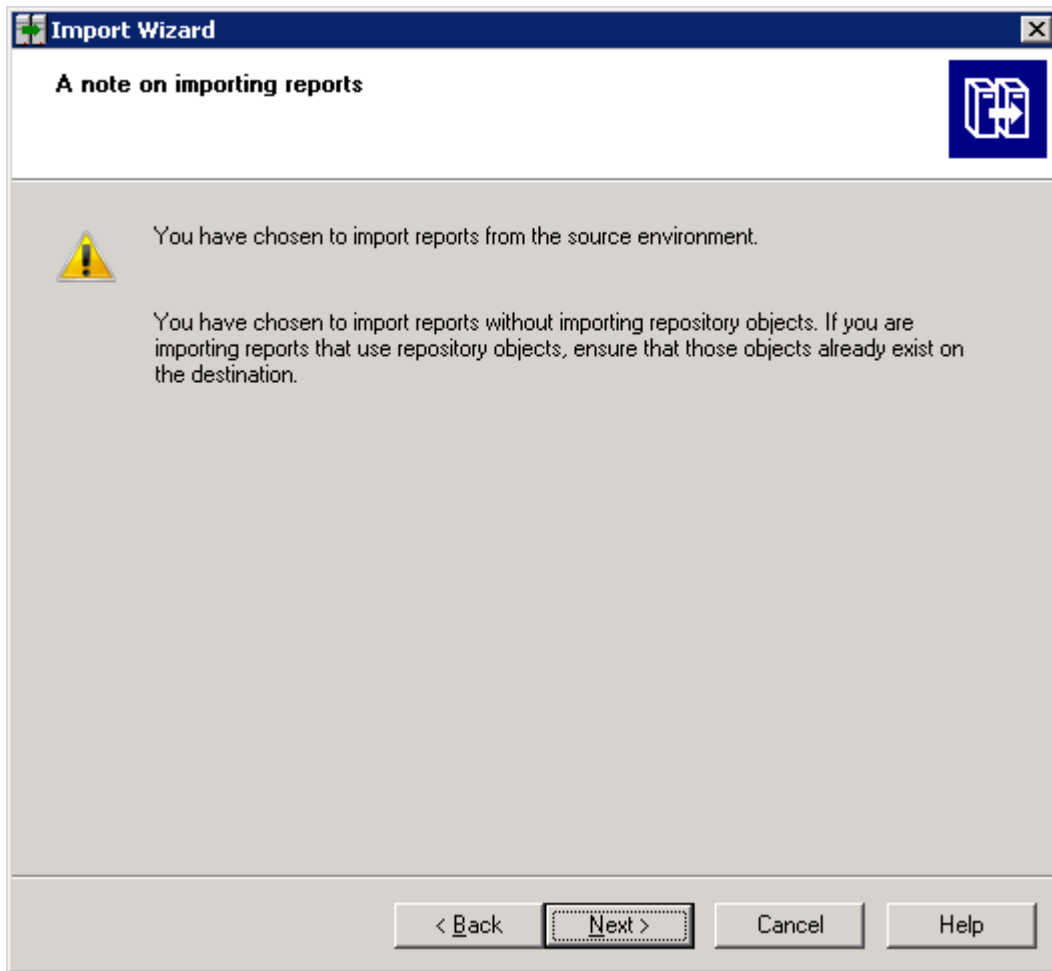
- Seleccionar Next.



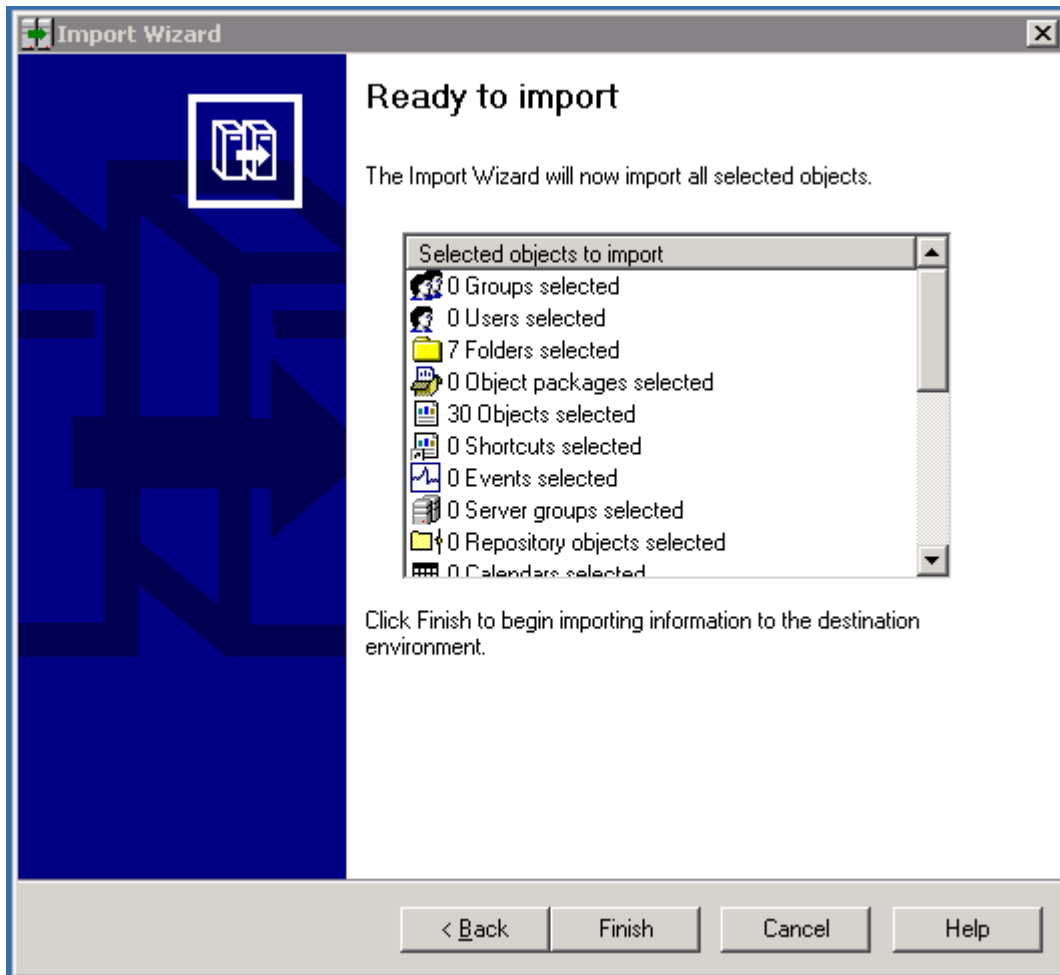
- Seleccionar:

- Do not import recipients.

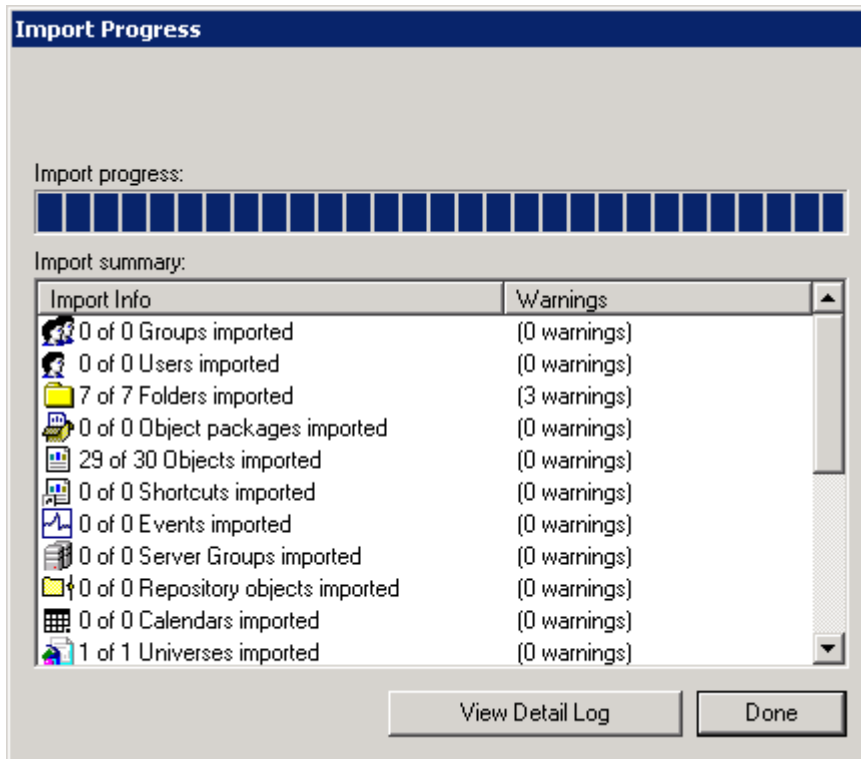
- Seleccionar Next.



- Selecccionar Next.



- Seleccionar Finish para iniciar el proceso.



- Se ejecutará el proceso de réplica.
- Seleccionar Done cuando termine el proceso.