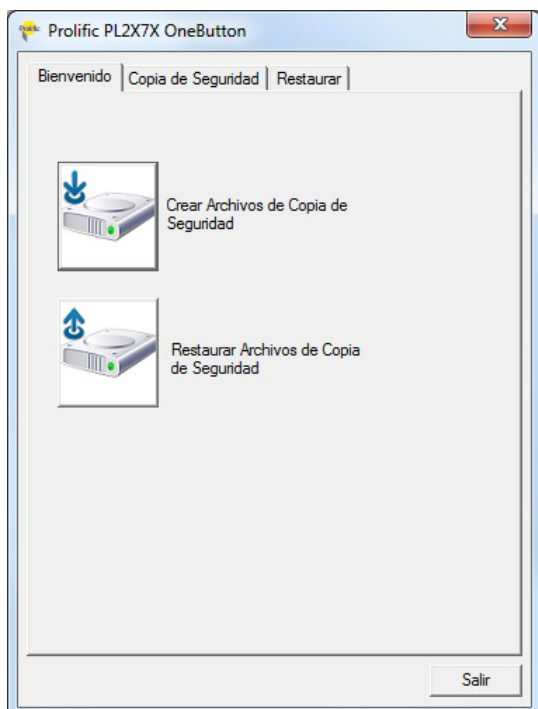


## **AVISO**

- ✓ Los tipos de sistema de archivos soportados son FAT32 y NTFS.
- ✓ Cuando el usuario ejecute el software “**Prolific PL2X7X OneButton**”, debe estar registrado como **Administrador** en el sistema. No puede estar registrado como invitado u otra cuenta autorizada.
- ✓ Verifique que su disco duro no contiene sectores defectuosos.

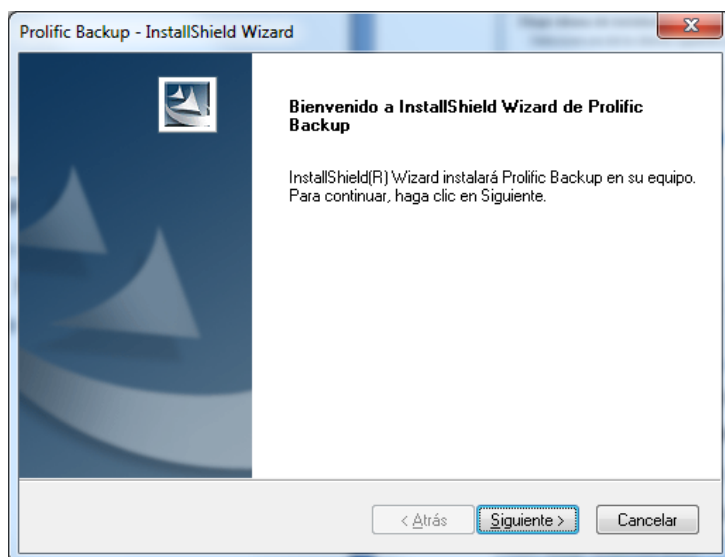
## **REQUISITOS DEL SISTEMA**

- ✓ Microsoft Windows 2000 / XP / Vista / Win7 / Win8 o superior
- ✓ Si el Sistema Operativo es Windows 98 o Windows ME, no podrá realizar el backup de archivos (Copia de Seguridad) mediante el botón **OTB (COPIA DE SEGURIDAD)** de la parte frontal de la carcasa de su Docking Station. En este caso, realice la copia de archivos desde el programa “**Prolific PL2X7X OneButton**”, haciendo clic con el ratón en el botón “**Crear Archivos de Copia de Seguridad**” de la pantalla “**Bienvenido**” de “**Prolific PL2X7X OneButton**”



## 1. INSTALACIÓN DEL SOFTWARE

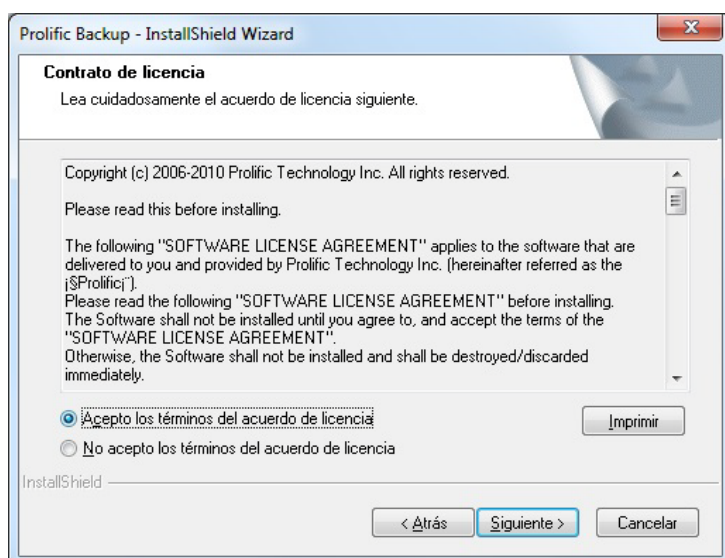
1. Introduzca el CD en su lector de CD-Rom. El asistente de instalación de **“Prolific PL2X7X OneButton”** se ejecutará directamente en la pantalla de su ordenador. (En caso de que la ventana del asistente no aparezca, por favor, ejecute el programa mediante **“PL2x7x\_ProlificBackup.exe”**).



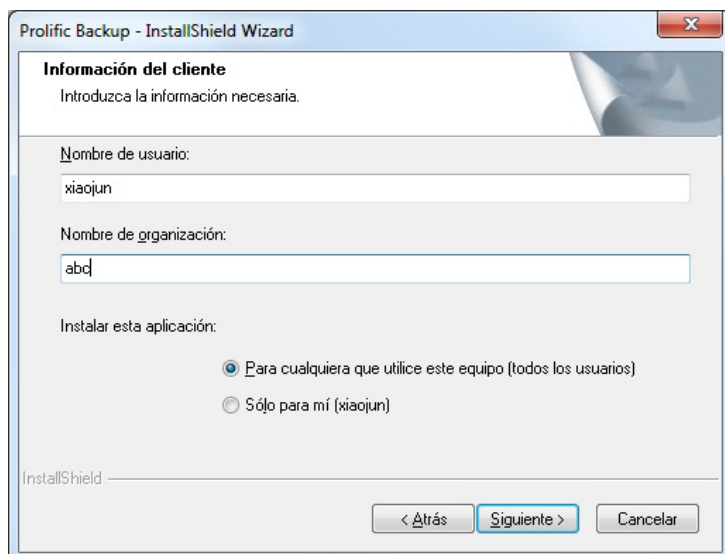
2. Por favor, elija el idioma deseado.

3. Haga clic en **“Siguiente”**.

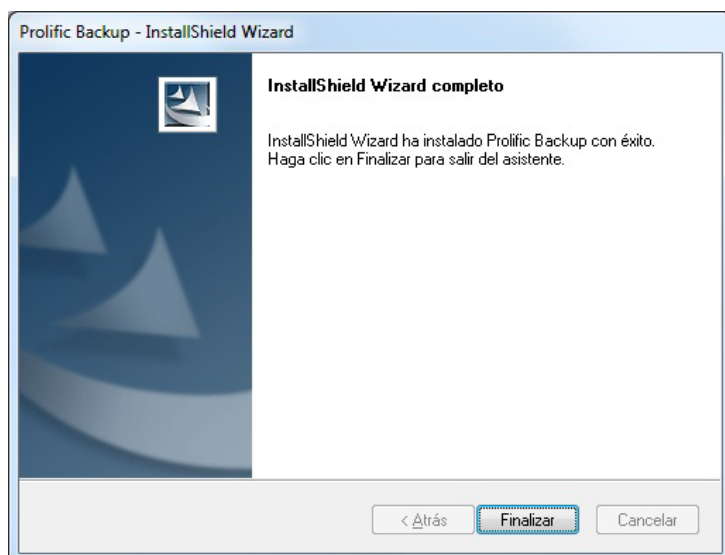
4. Si acepta el acuerdo, haga clic en **“Acepto los términos del acuerdo de licencia”** para poder instalar el software.



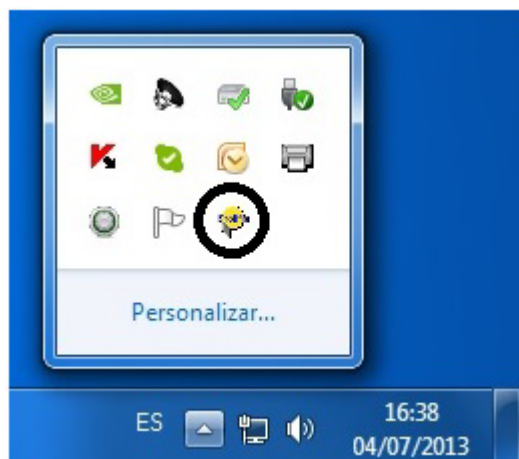
5. Por favor, rellene el campo **“Nombre de organización”**, a continuación, haga clic en **“Siguiente”**.



6. La instalación se ha completado. Por favor, haga clic en “**Finalizar**” para salir.



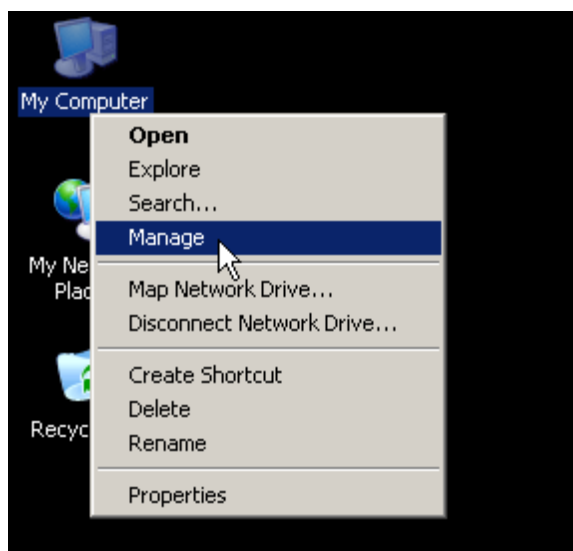
7. El icono **Prolific PL2X7X OneButton** aparecerá en el área de notificación de su Escritorio después de la instalación. Puede hacer doble clic izquierdo en este icono para ejecutar **Prolific PL2X7X OneButton**.



## 2. CREACIÓN DE UNA PARTICIÓN

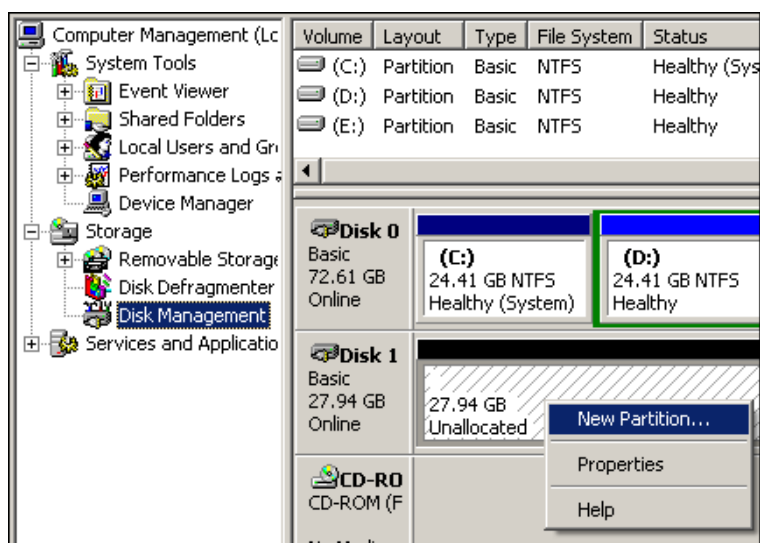
Si su Disco Duro ya ha sido formateado, por favor, ignore este apartado y vaya a la siguiente sección.

1. Por favor, introduzca su Disco Duro SATA en su Estación de Docking y conéctelo al puerto USB de su PC. Encienda su PC y su Docking Station.



2. Haga clic derecho en “**Mi PC**” y haga clic en “Administrar”. (También puede hacerlo mediante “Inicio > Configuración > Panel de Control > Herramientas Administrativas > Administración de Equipos”).

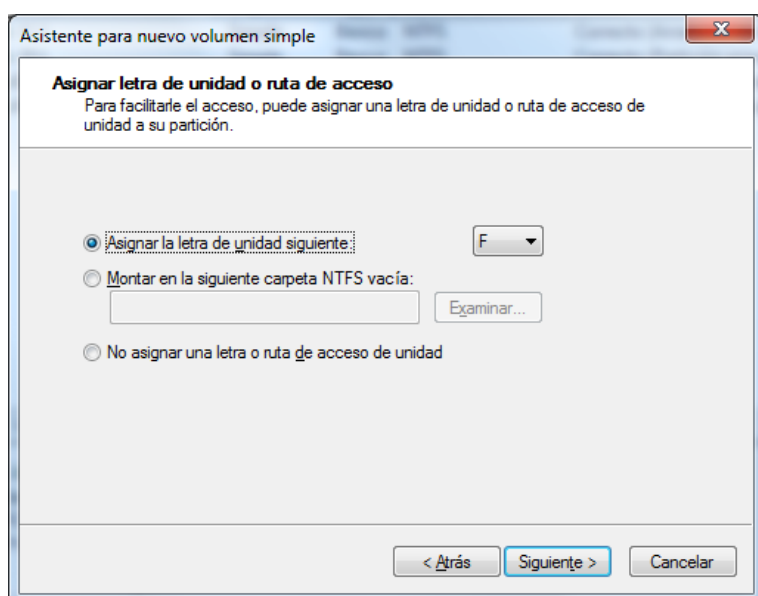
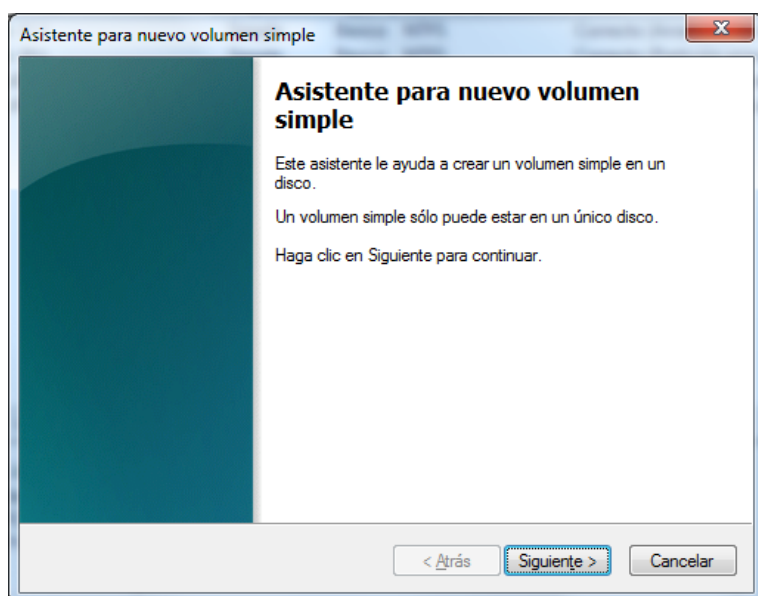
3. Por favor, haga clic en “**Administración de Discos**”. Después, elija el disco en la parte derecha.

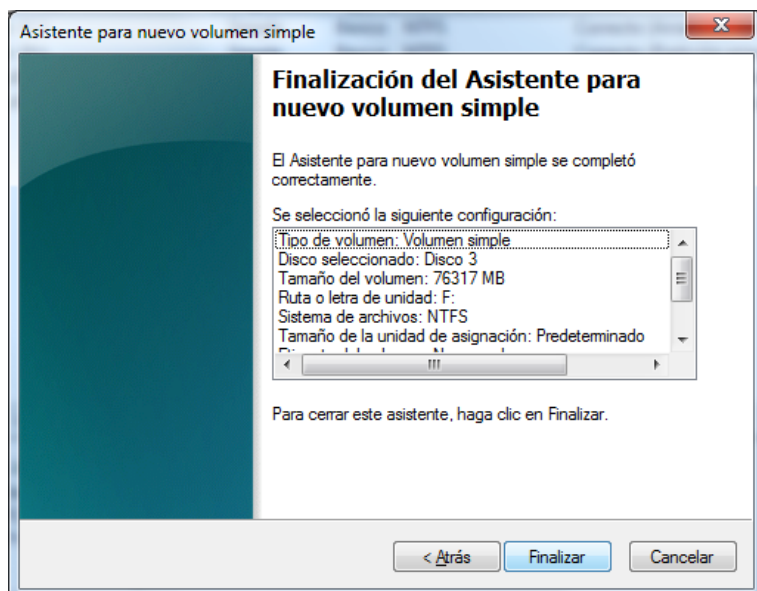
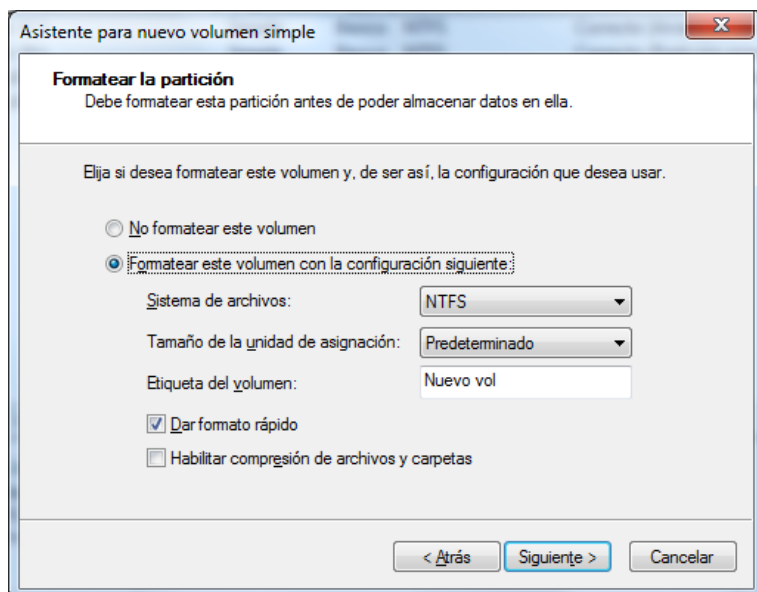


4. Haga clic derecho en el disco ‘no asignado’ y elija “Partición nueva...”.

Para asegurarse de que el disco ‘no asignado’ es el conectado al Docking Station, desconecte el cable USB del dispositivo con el Administrador de Discos abierto. La lista de discos conectados al PC se actualizará, verificando cuál es el Disco Duro que debe formatear.

5. Siga los pasos de instalación del “**Asistente para Partición Nueva**” para realizar la partición y formateo del disco.





### **3. BOTÓN OTB (COPIA DE SEGURIDAD)**

**NOTA: Windows 98 y Windows ME no soportan esta función.**

La función de Copia de Seguridad de Archivos puede realizarse con sólo pulsar el botón OTB (**One-Button-Backup**) en la parte frontal de la carcasa de su Estación de Docking. Los pasos a seguir se describen a continuación:

1. Conecte el Disco Duro al Docking Station y enciéndalo.
2. Ejecute “Prolific PL2X7X OneButton”.

3. Presione el botón OTB **“One-Button-Backup”** de la parte frontal de su Estación de Docking.



4. Aparecerá en la pantalla una ventana de diálogo para configurar la copia de seguridad de archivos en el primer uso. La próxima vez, cuando pulse el botón OTB, se hará la copia de seguridad automáticamente.

Dado que el software hará la copia de seguridad automáticamente pulsando el botón OTB tras el primer uso, hay que ejecutar el software manualmente para modificar la configuración de copia de seguridad sin usar el botón OTB. Para que el software pueda memorizar la configuración de copia de seguridad, hay que ejecutar la copia de seguridad tras la modificación de la configuración de copia de seguridad.

4.1 En el campo de **“Directorio de Origen:”**, marque los directorios que usted quiere hacer la copia de seguridad.

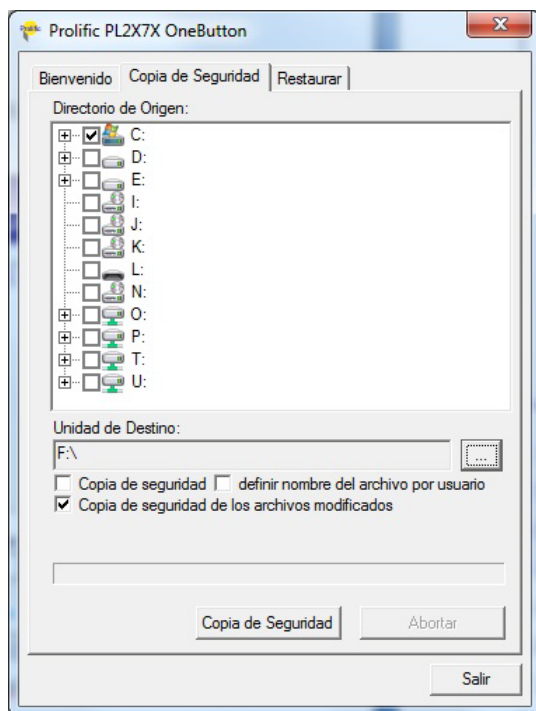
4.2 En el campo de **“Unidad de Destino”**, seleccione la unidad donde usted quiere guardar los datos de copia de seguridad.

4.3 Marque **“Copia de Seguridad”** cuando usted quiere hacer la copia de seguridad completa (copiar todos los archivos).

4.4 Marque **“Copia de seguridad de los archivos modificados”** cuando usted solo quiere hacer la copia de seguridad de los archivos modificados. En comparación con el

punto 4.3, esta opción ofrece una copia de seguridad más rápida y solo copia los archivos modificados.

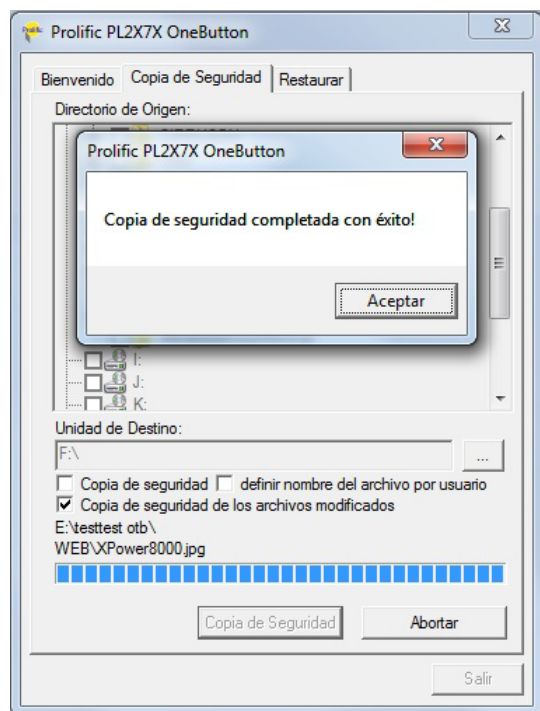
4.5 Marque “**definir nombre del archivo por usuario**” cuando usted quiere personalizar un nombre para la copia de seguridad.



5. Cuando la operación de copia esté en proceso, **Prolific PL2X7X OneButton** mostrará el porcentaje del progreso.

6. Una vez que la copia de seguridad haya finalizado, **Prolific PL2X7X OneButton** mostrará el mensaje “**Copia de seguridad completada con éxito!**”.

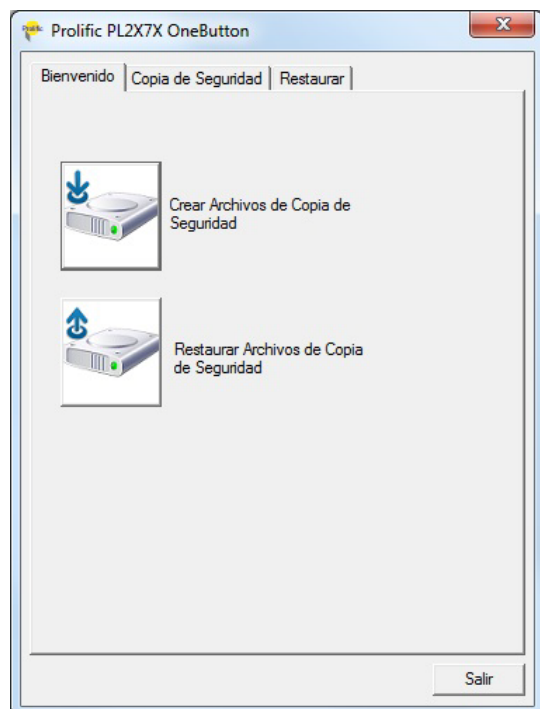




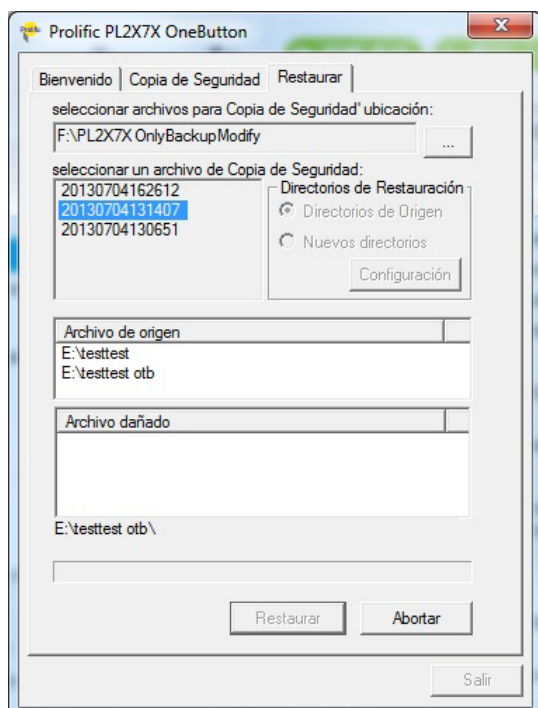
## **4. RESTAURAR ARCHIVOS**

Los pasos a seguir se describen a continuación:

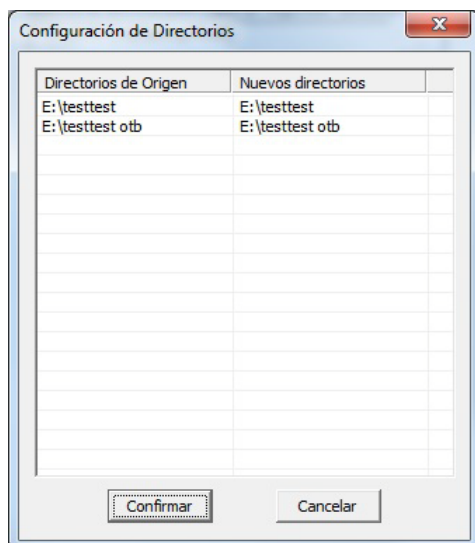
1. Por favor, conecte el Docking Station a su PC, introduzca el Disco Duro y enciéndalo.
2. Ejecute **Prolific PL2X7X OneButton**.
3. Haga clic en “**Restaurar Archivos de Copia de Seguridad**”.



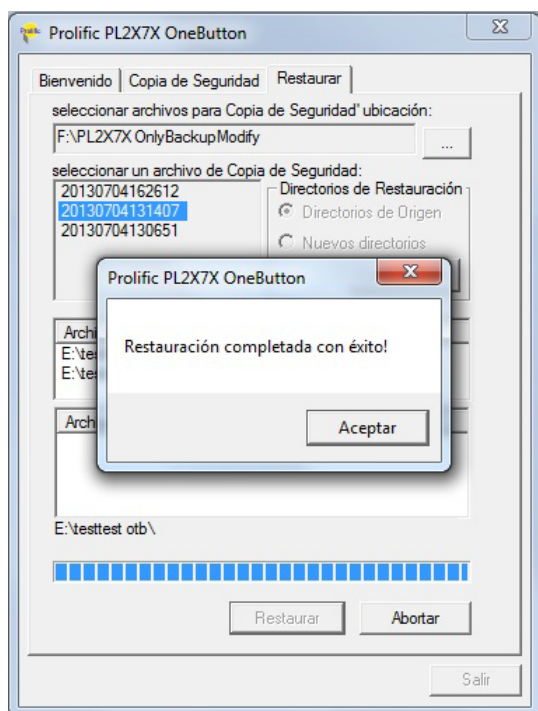
4. Seleccione la carpeta donde guardó los archivos de copia de seguridad en el recuadro **“Seleccionar la ubicación de los archivos de copia de seguridad”** de la ventana.
5. Seleccione la copia de seguridad con la fecha deseada en el recuadro **“seleccionar un archivo de copia de seguridad”** El formato de la fecha viene como el siguiente formato: YYYY MM DD HH MM SS, YYYY se refiere al año, MM se refiere al mes, DD se refiere al día, HH se refiere a la hora, MM se refiere al minuto, SS se refiere al segundo.
6. Seleccione los directorios a los que quiere restaurar los archivos de copia de seguridad en el recuadro **“Archivo de origen”**



7. Si quiere restaurar los archivos a los directorios que no son de origen, hay que asignar los directorios nuevos en el recuadro **“Directorios de restauración”**, a continuación, aparecerá una ventana para que pueda seleccionar los directorios a los que quiere restaurar los archivos de copia de seguridad.
8. En la columna derecha, seleccione los directorios a los que quiere restaurar los archivos de copia de seguridad y a continuación pulse **“Confirmar”** para confirmar la operación y pulse **“Cancelar”** para abandonar la operación.



9. Haga clic en “**Restaurar**” para restaurar los archivos.



10. Cuando la operación haya finalizado, aparecerá una pequeña ventana de diálogo con el mensaje “**Restauración completada con éxito!**”. Haga clic en “**Aceptar**”.

## **5. ELIMINAR LA COPIA DE ARCHIVOS**

1. Por favor, conecte el Docking Station a su PC, Introduzca el disco duro donde están guardados los archivos de copia de seguridad en la estación de docking y enciéndalo.
2. Elimine las carpetas “**PL2X7X Backup**” y “**PL2X7X OnlyBackupModify**”

▸ Aplicación (1)



PLBackup.exe  
Prolific PL-2x7x Backup Application  
Prolific Technology Inc.

▸ Carpeta de archivos (2)



PL2X7X Backup  
Carpeta de archivos



PL2X7X OnlyBackupModify  
Carpeta de archivos