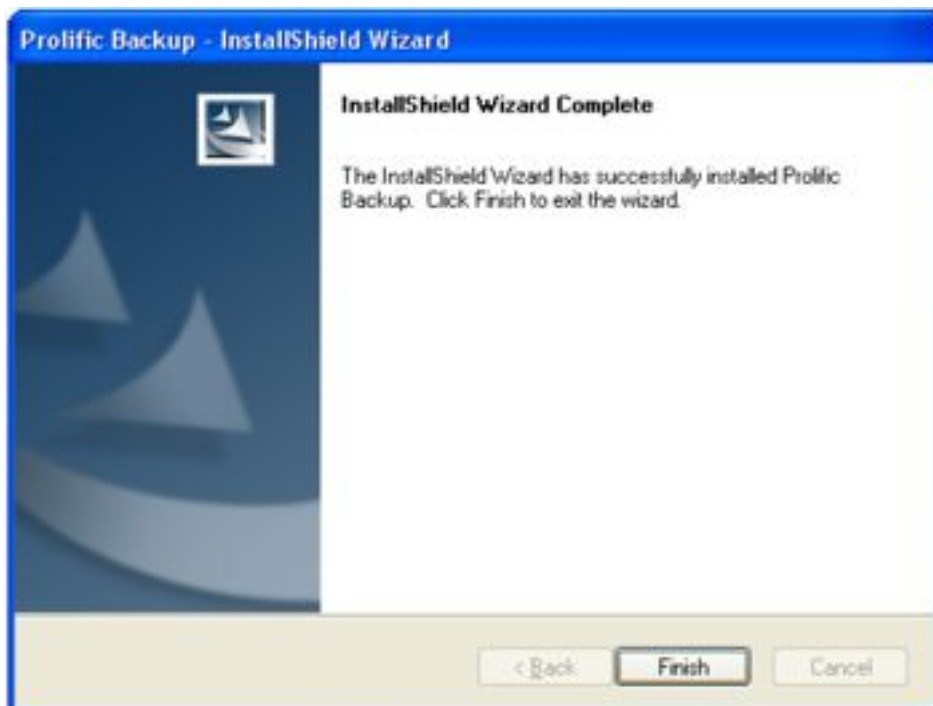
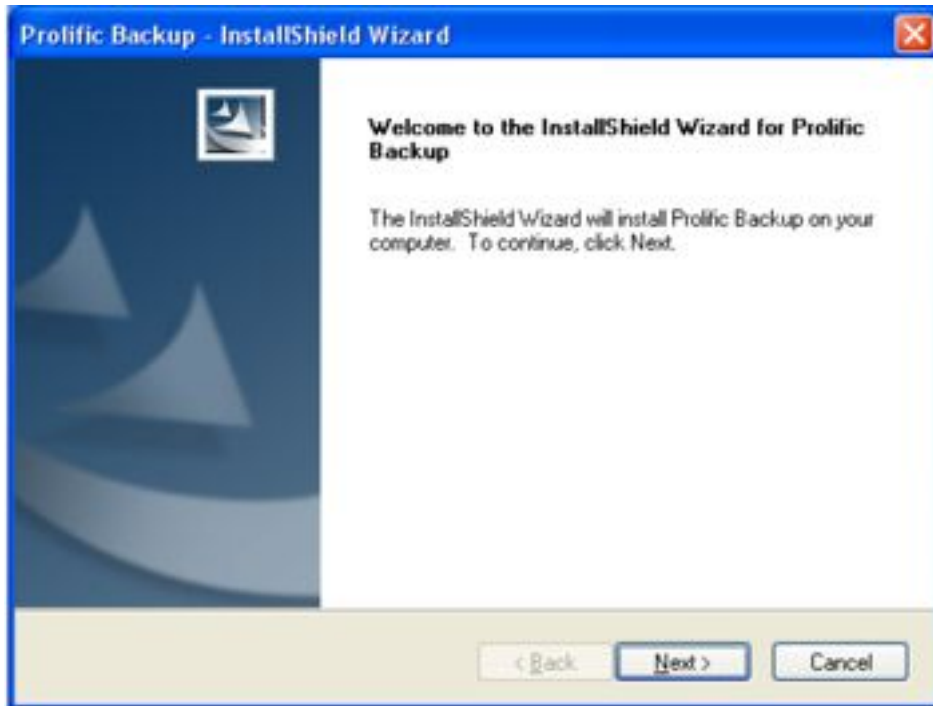


TACENS
Feel the silence

Instalación de Prolific Backup

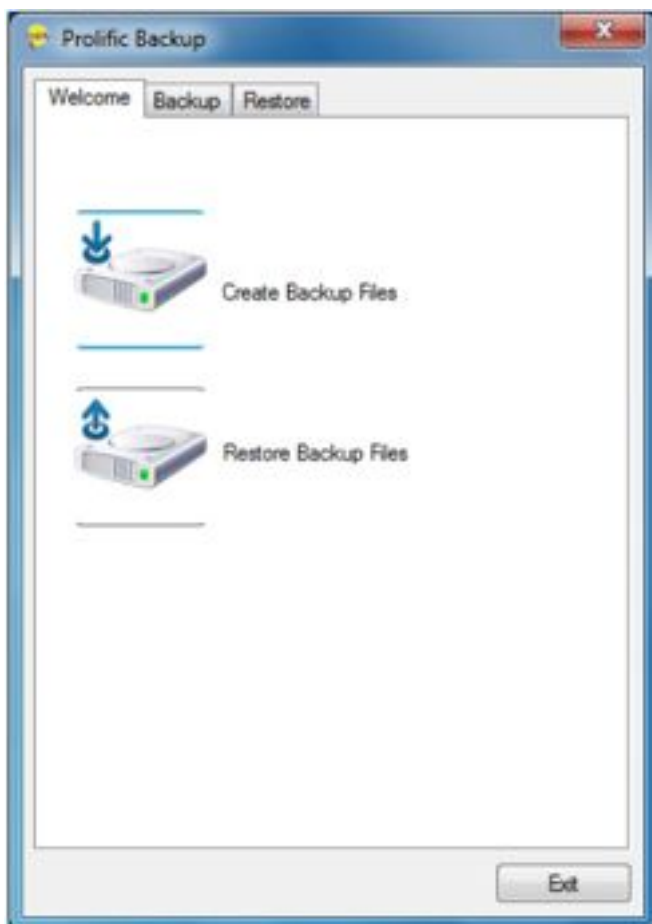
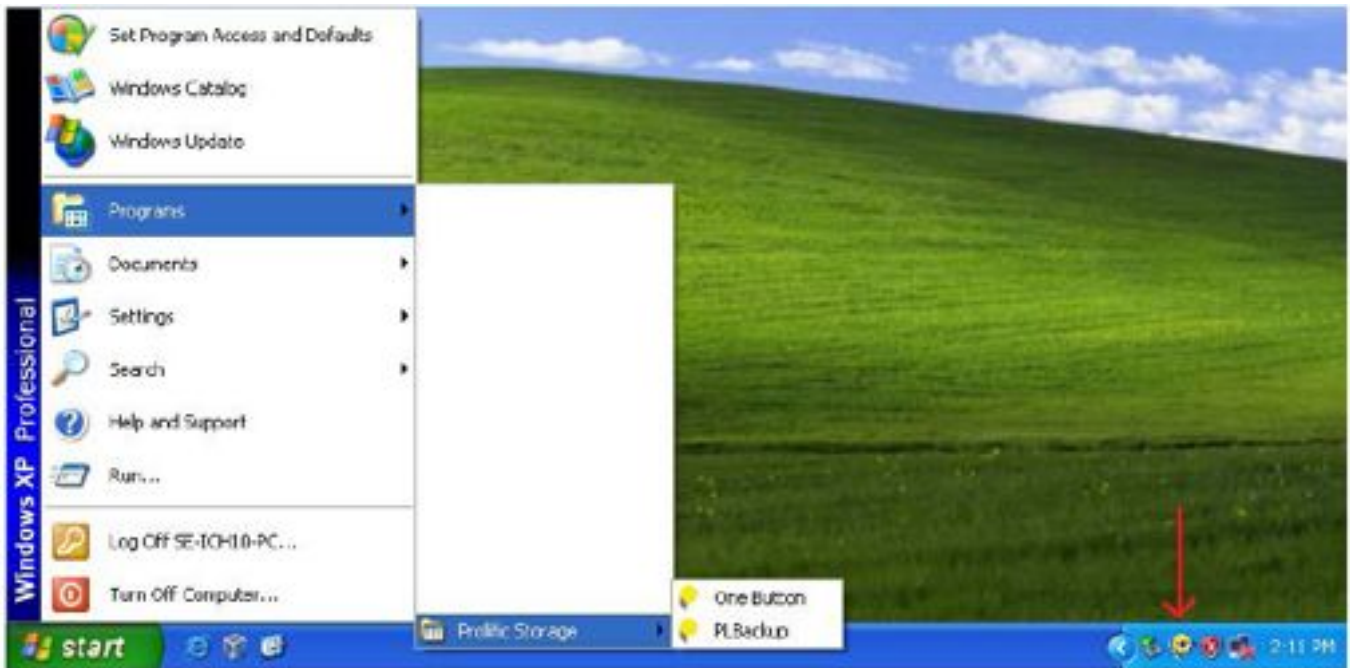
Instalación de Prolific Backup

Para instalar Prolific Backup, tan sólo ejecute o haga doble clic en el programa de instalación Prolific Backup en Windows. Siga las instrucciones para acabar la instalación.



Ejecución de los archivos Prolific Backup

1. Ejecute el software Prolific Backup haciendo doble clic en el icono Prolific PL2X7X OneButton situado en la bandeja del sistema de su barra de herramientas.



2. El software Prolific Backup abrirá una ventana emergente con dos opciones principales (Backup (Copia de seguridad) y Restore (Restaurar)) en la carpeta Welcome (Bienvenido). Para crear archivos de copia de seguridad, haga clic en el botón Create Backup Files (Crear archivos de copia de seguridad) o haga clic en la ficha de la carpeta Backup (Copia de seguridad).

3. La carpeta del menú Backup (Copia de seguridad) se compone de Source Directories (Directorios fuente), Destination Drive (Unidad de destino) y la opción Backup (Copia de seguridad). En Source Directories (Directorios fuente), puede hacer clic en la carpeta de la que desea hacer copia de seguridad. A continuación, en Destination Drive (Unidad de destino), haga clic en el botón para seleccionar la unidad externa. Elija ahora la forma en la que desea hacer copias de seguridad de las carpetas seleccionadas.



Existen tres formas de hacer copias de seguridad de sus archivos:

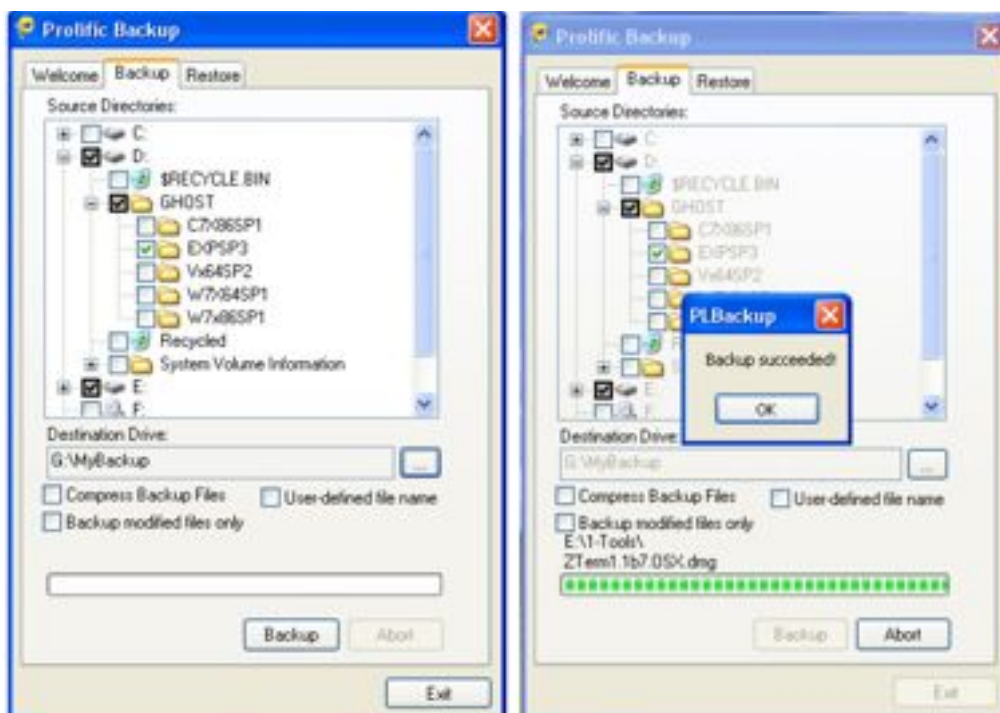
- **Copy exact files (default)** (Copiar archivos exactos (predeterminado)): se copiarán todas las carpetas seleccionadas en la carpeta de la unidad de copia de seguridad designada. También puede acceder a estos archivos directamente desde su unidad de copia de seguridad. Los archivos de copia de seguridad se restaurarán en una subcarpeta denominada "PL2X7X Backup" (Copia de seguridad PL2X7X).
- **Compress Backup Files** (Comprimir archivos de copia de seguridad): esta opción comprimirá todos los archivos de copia de seguridad. Necesitará restaurar estos archivos primero para acceder a ellos. Los archivos de copia de seguridad se restaurarán en una subcarpeta denominada "**PL2X7X Backup**" (Copia de seguridad PL2X7X). Si también hace clic en la opción **User-defined file name** (Nombre de archivo definido por el usuario), primero se le solicitará que especifique un nombre de archivo y carpeta. Necesitará restaurar estos archivos primero para acceder a ellos.
- **Backup modified files only** (Copia de seguridad de archivos modificados únicamente): esta opción le permite hacer copias de seguridad únicamente de los archivos que se modificaron desde la última copia de seguridad. Tenga en cuenta que esta opción no funciona con la opción de archivos de copia de seguridad comprimidos. Los archivos de copia de seguridad se restaurarán en una subcarpeta denominada "**PL2X7X OnlyBackupModify**" (Copia de seguridad de sólo modificados PL2X7X).

Los pasos siguientes le mostrarán cómo hacer estos tres métodos de copia de seguridad. Seleccionamos primero el método de copia de seguridad predeterminado.

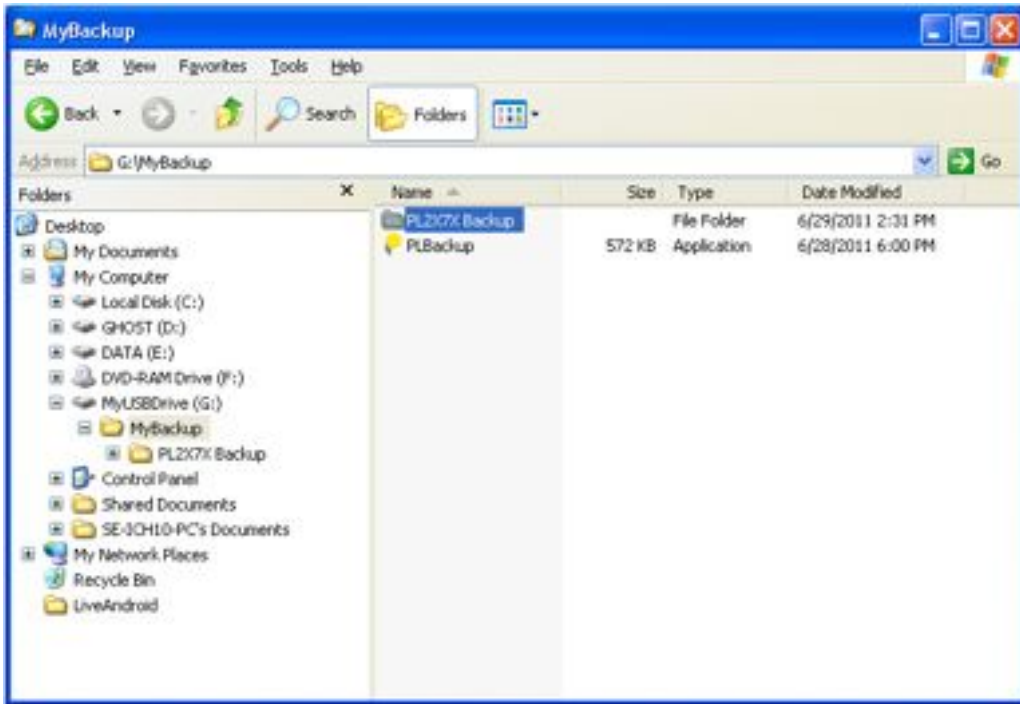
4. Después de haber seleccionado las carpetas de las que desea realizar copia de seguridad, haga clic en Examinar en la unidad de destino donde guardará los archivos de copia de seguridad. Se recomienda que cree una nueva carpeta para almacenar todos sus archivos de copia de seguridad.



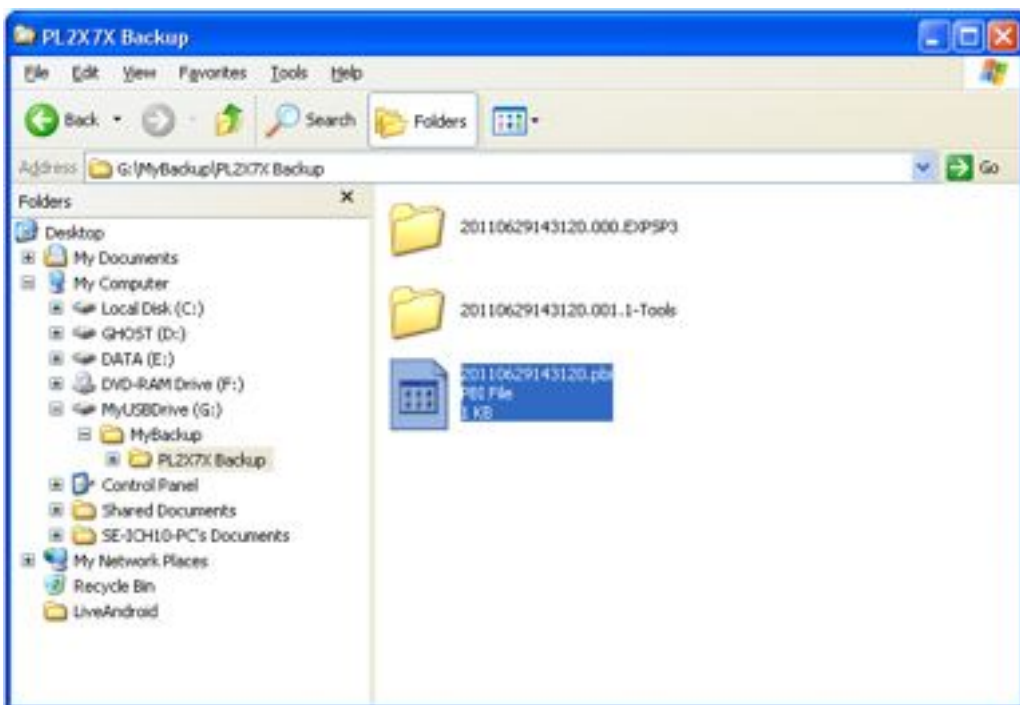
5. Después de haber seleccionado la unidad y la carpeta de destino, haga clic en el botón Backup (Copia de seguridad) para realizar la operación de copia de seguridad predeterminada. La operación de copia de seguridad comenzará y mostrará los archivos de los que se está haciendo copia de seguridad, así como la barra de progreso de estado. Después de que se haya realizado la copia de seguridad de todos los archivos seleccionados, se mostrará un mensaje emergente para informarle de que la copia de seguridad se ha completado correctamente. Haga clic en OK (Aceptar) para acabar.



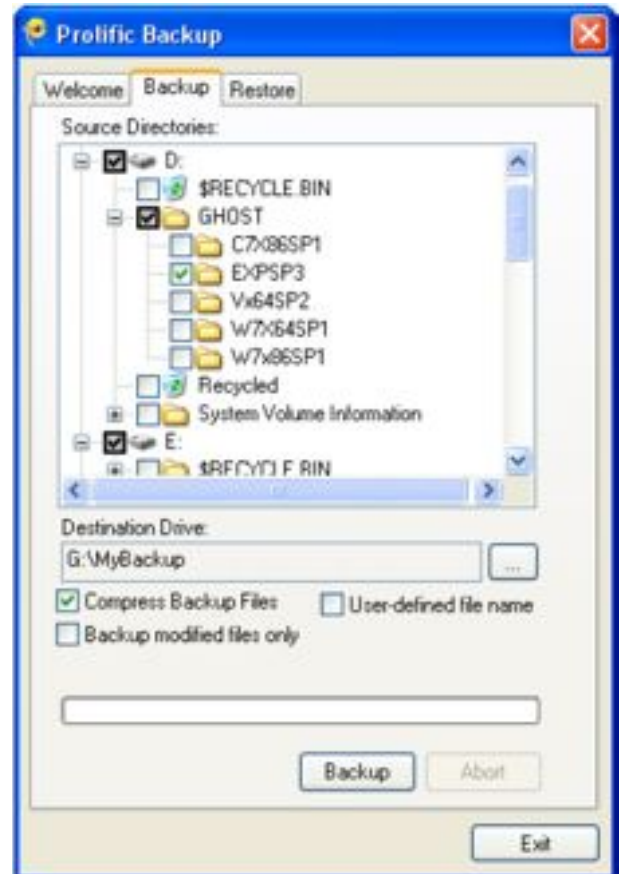
- Vaya a la unidad de almacenamiento USB y compruebe los archivos de copia de seguridad. También se agregará un pequeño programa denominado PLBackup a la carpeta de copia de seguridad para que pueda ejecutarlo si la unidad se conecta a otro equipo que no tenga el software Prolific Backup instalado. También puede ver una subcarpeta **"PL2X7X Backup"** (Copia de seguridad PL2X7X) donde se almacenan los archivos de copia de seguridad.



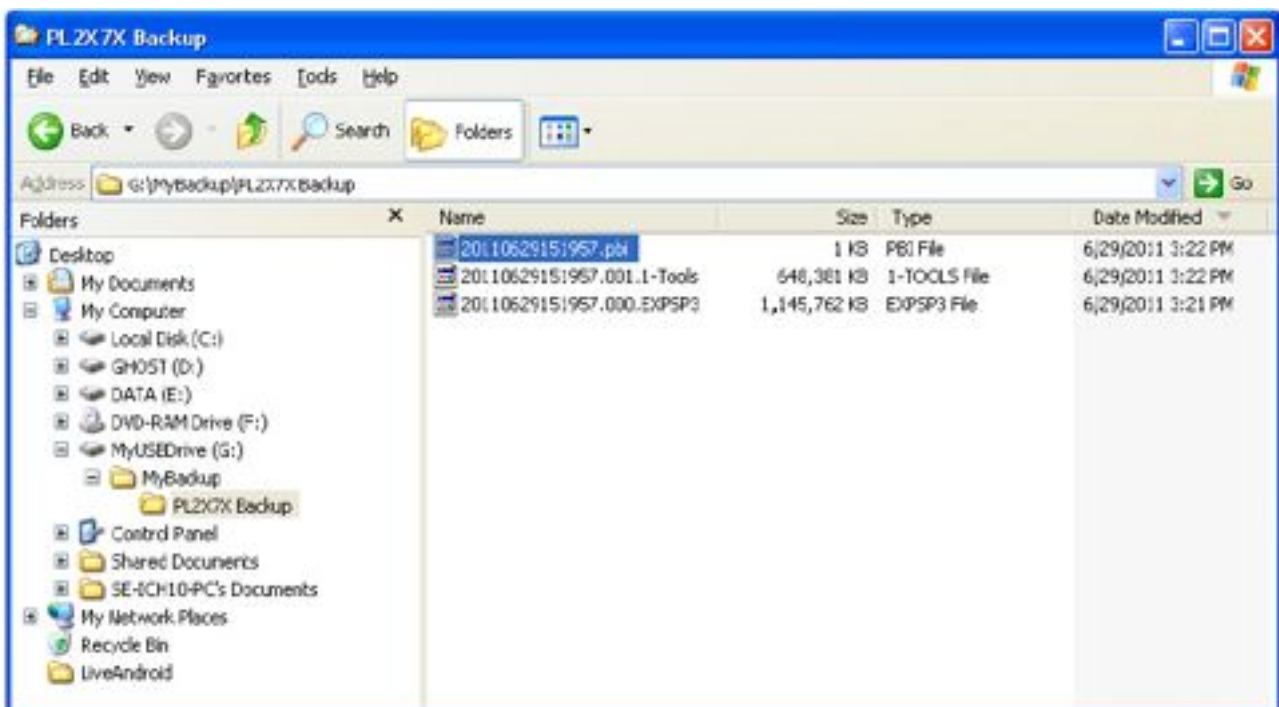
- Dentro de la subcarpeta **"PL2X7X Backup"** (Copia de seguridad PL2X7X), encontrará las carpetas seleccionadas que se copiaron con un prefijo de fecha-hora agregado al nombre de la carpeta. También verá un archivo asociado ".pbi" que se usa para identificar las carpetas de copia de seguridad con el fin de restaurar dichas carpetas. Es importante que no elimine este archivo .pbi.

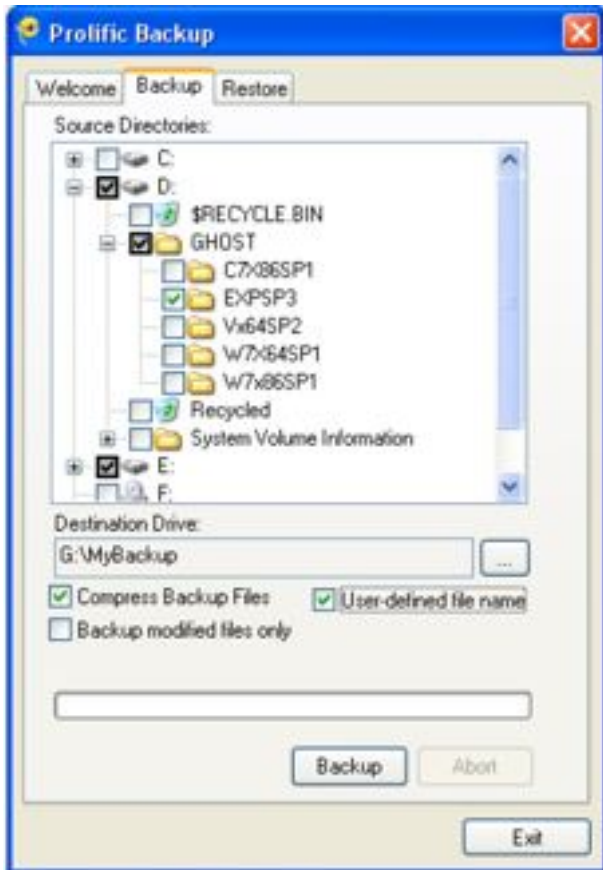


8. La segunda opción de copia de seguridad es para usar **"Compress Backup files"** (Comprimir archivos de copia de seguridad), con la que puede elegir hacer copia de seguridad de los archivos en un formato de archivo comprimido para aumentar la protección. Esto no evitará que otros accedan a sus archivos de copia de seguridad directamente desde su unidad externa sin restaurar primero los archivos. Haga clic en la opción **"Compress Backup Files"** (Comprimir archivos de copia de seguridad) y haga clic en Backup (Copia de seguridad) para comenzar.



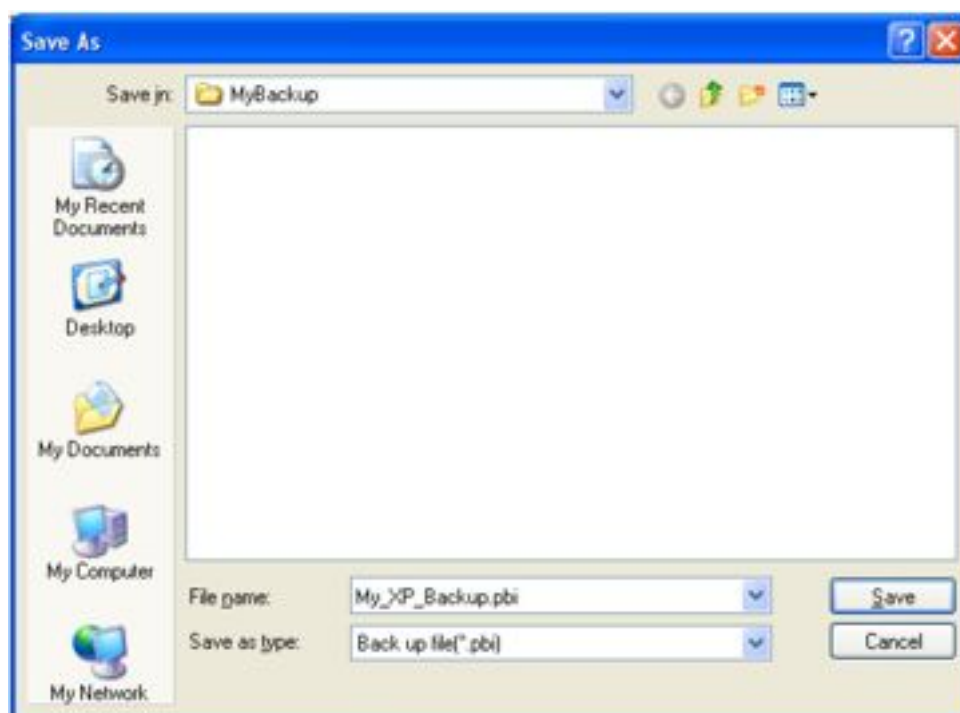
9. Cuando la copia de seguridad finalice, los archivos de copia de seguridad comprimidos se almacenarán en la subcarpeta **"PL2X7X Backup"** (Copia de seguridad PL2X7X). Tenga en cuenta que cada carpeta seleccionada se comprime de forma separada con un prefijo fecha-hora-nombrecarpeta usado como un nombre de archivo. Tenga en cuenta de nuevo que necesita el archivo asociado ".pbi" para restaurar estos archivos.



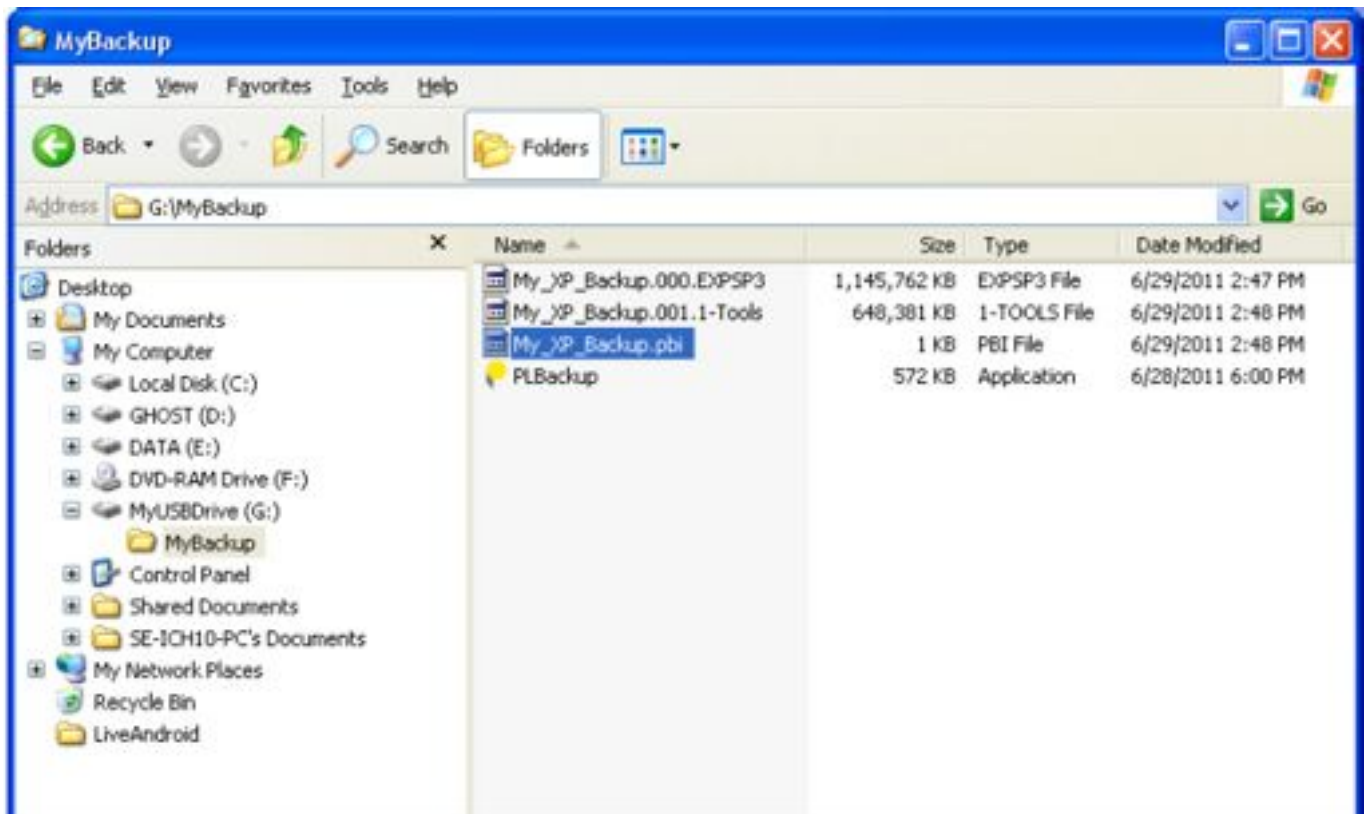


10. Para la opción "Compress Backup Files" (Comprimir archivos de copia de seguridad), también puede elegir hacer clic en la opción "**User-define file name**" (Nombre de archivo definido por el usuario) para especificar su propio nombre de archivo y carpeta.

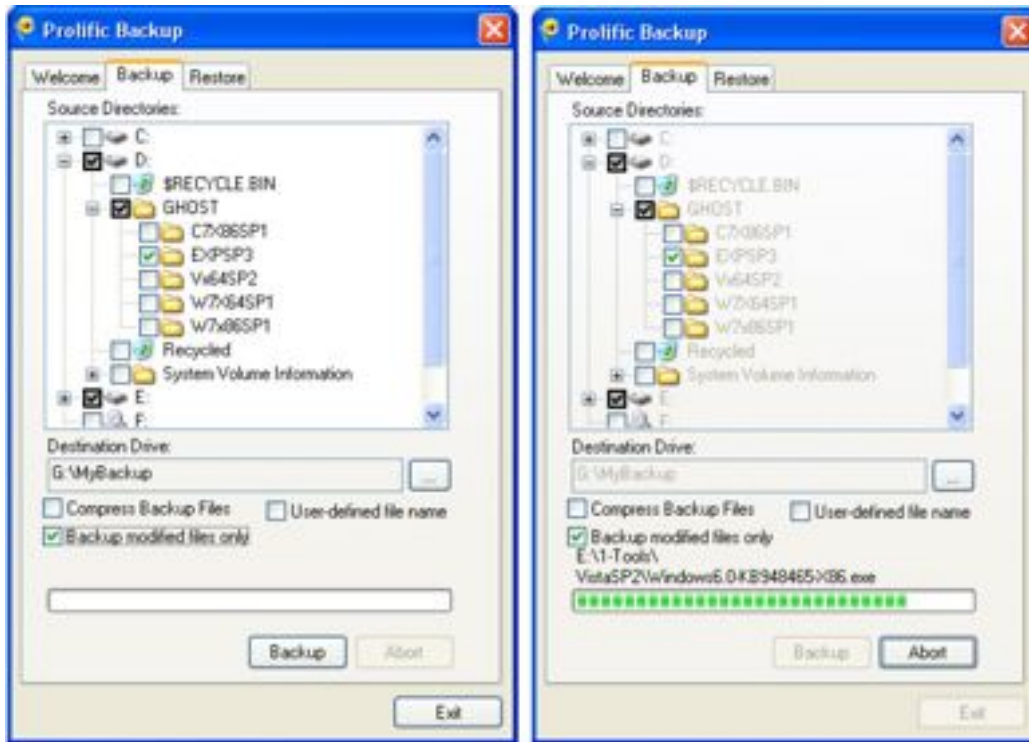
11. Cuando hace clic en el botón Backup (Copia de seguridad), se mostrará un mensaje para que use el nombre de archivo para los archivos de copia de seguridad comprimidos y el directorio de carpetas para almacenar los archivos. Haga clic en el botón Guardar para comenzar la copia de seguridad.



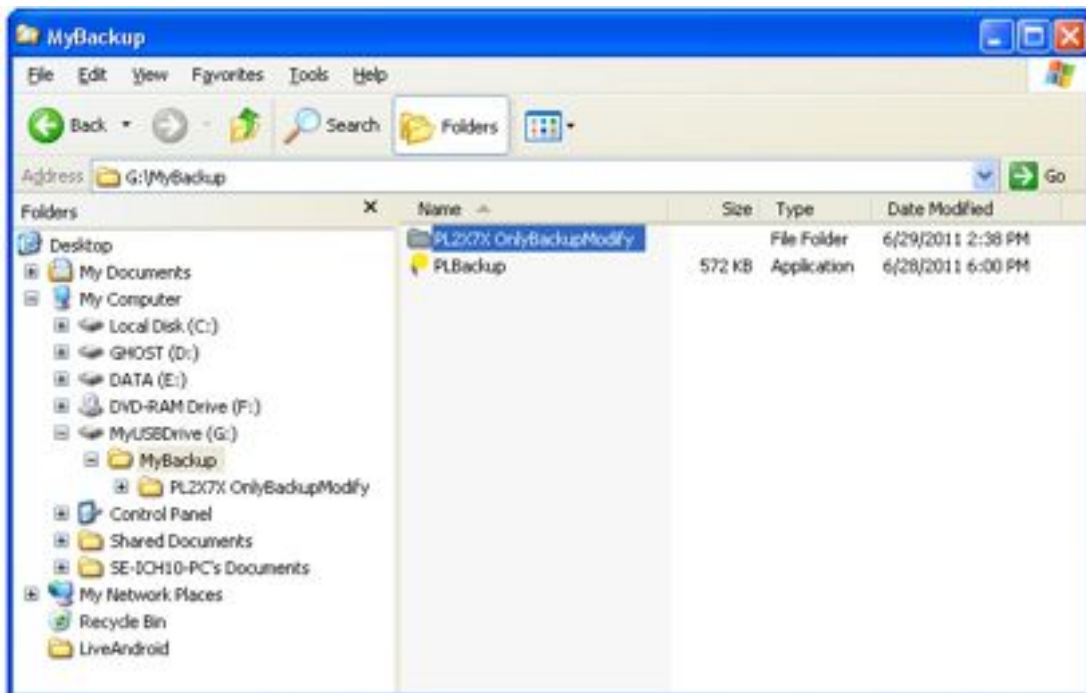
12. Cuando la copia de seguridad finalice, los archivos de copia de seguridad comprimidos se almacenarán en la carpeta que especificó. También usa el nombre de archivo que definió. Tenga en cuenta que cada carpeta seleccionada se comprime por separado con el nombre de archivo especificado usado como prefijo. Tenga en cuenta de nuevo que necesita el archivo asociado **“.pbi”** con el nombre de archivo especificado para restaurar estos archivos.



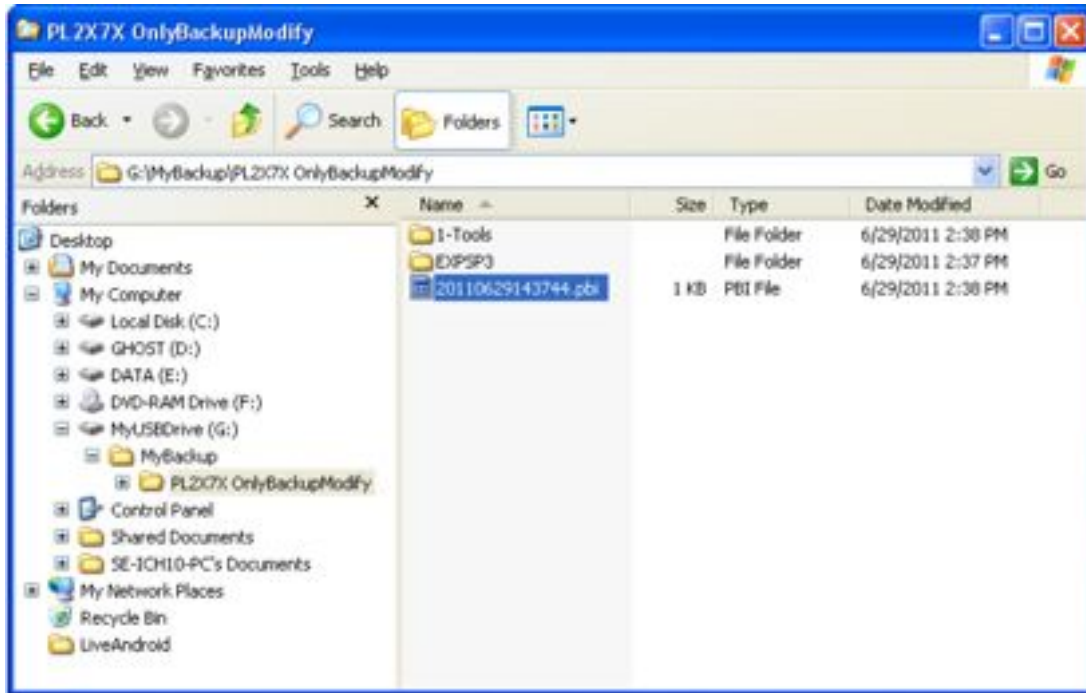
13. Por ultimo, puede elegir la opción **"Backup modified files only"** (Copia de seguridad de archivos modificados únicamente). Esto le permite ahorrar más tiempo haciendo copia de seguridad únicamente de dichos archivos en las carpetas que se modificaron a partir de la copia de seguridad anterior. Si hace una copia de seguridad por primera vez, necesitará hacer una copia de seguridad completa de las carpetas seleccionadas en una carpeta de copia de seguridad especial para comparar los archivos. Haga clic en el botón Backup (Copia de seguridad) para comenzar.



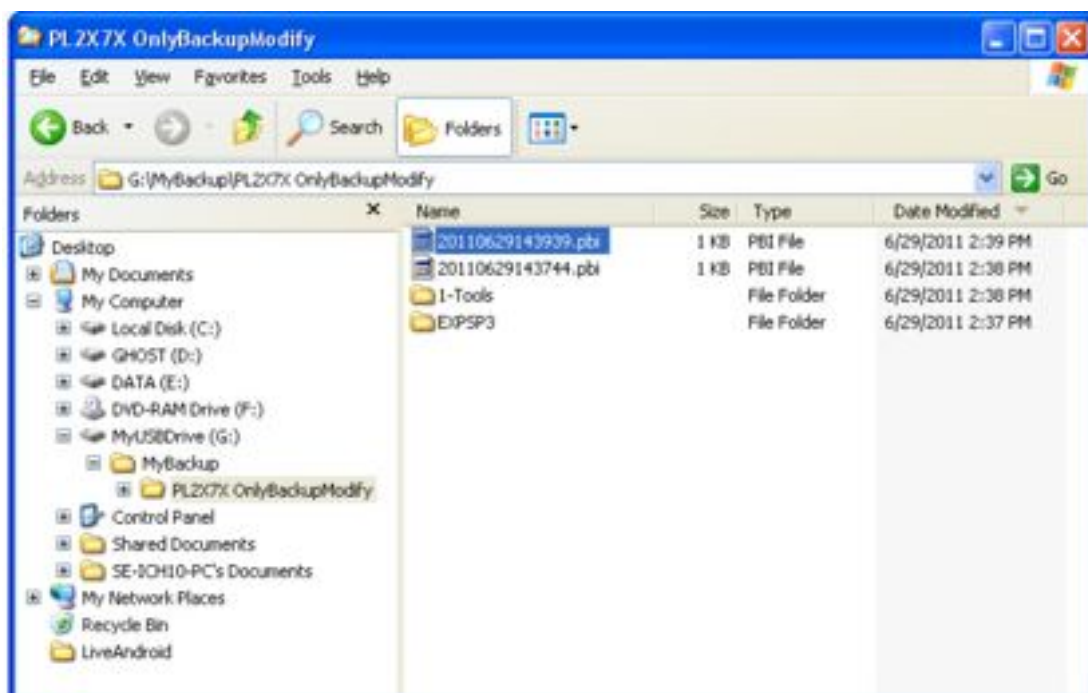
14. Tenga en cuenta que se ha creado una subcarpeta **"PL2X7X OnlyBackupModify"** (Copia de seguridad de sólo modificados PL2X7X) y aquí es donde se almacenan los archivos de copia de seguridad. La próxima vez que realice una copia de seguridad, comparará los archivos y sólo se realizará copia de seguridad de los archivos que se modificaron.



15. Dentro de la carpeta **"PL2X7X OnlyBackupModify"** (Copia de seguridad de sólo modificados PL2X7X), encontrará las carpetas seleccionadas que se copiaron. También verá un archivo asociado **".pbi"** que se usará para identificar las carpetas de copia de seguridad con el fin de restaurar dichas carpetas. Es importante que no elimine este archivo .pbi. Necesitará señalar este archivo/carpeta al ejecutar la operación de restauración.



16. La próxima vez que realice una copia de seguridad de sus archivos, la carpeta donde se almacenan los archivos se actualizará únicamente con los archivos que se modificaron. Tenga en cuenta que el nuevo archivo .pbi se creará cada vez que realice una copia de seguridad. Use siempre el archivo .pbi más reciente para restaurar los archivos.



Control de la copia de seguridad con un botón

Portum Duo II USB3.0 incluye un botón de copia de seguridad de una pulsación que activará el software Prolific Backup e instantáneamente se creará la operación de archivo de copia de seguridad basado en los ajustes actuales.



1. Conecte el Portum Duo II USB3.0 a su equipo y enciéndalo. Presione el botón de copia de seguridad de una pulsación. El software Prolific Backup mostrará un mensaje inmediatamente y ejecutará la operación de copia de seguridad.



2. Si elige realizar la copia de seguridad de sólo los archivos modificados, el software de copia de seguridad sólo realizará la copia de seguridad de los archivos que se modificaron desde que hizo la copia de seguridad anterior. Esto le ahorrará más tiempo sin tener que hacer copia de seguridad de todos los archivos necesarios de nuevo.