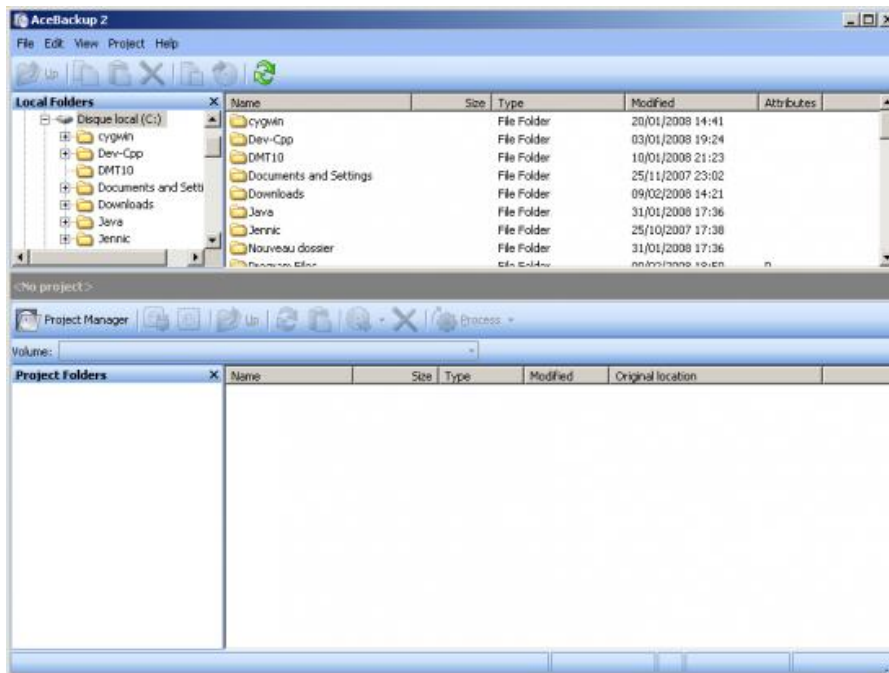
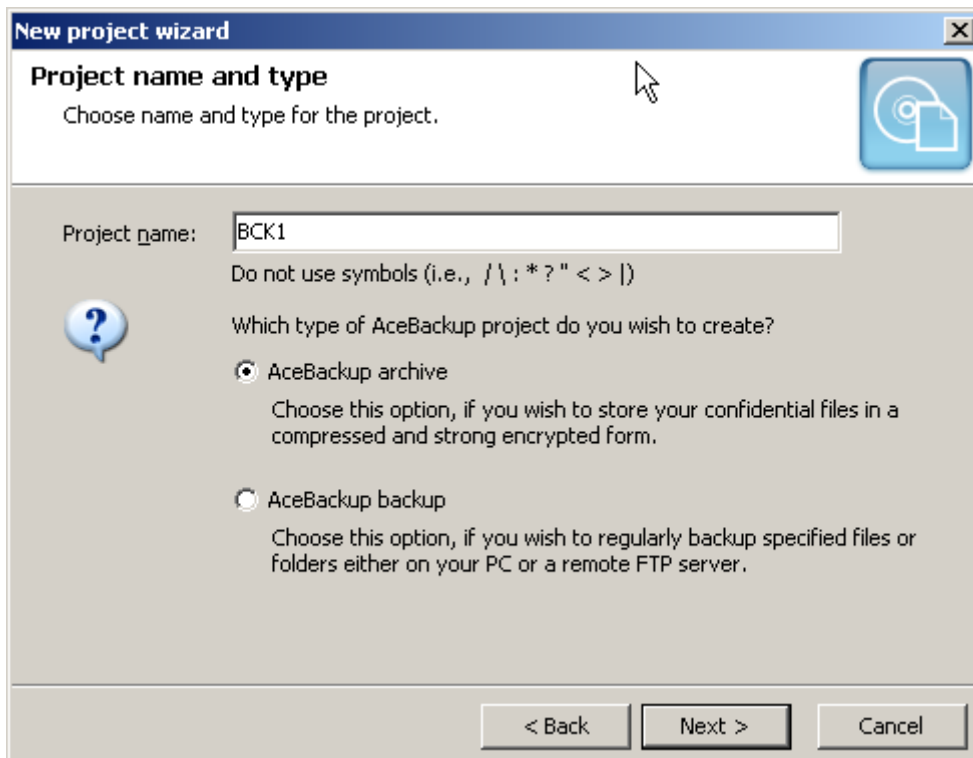


AceBackup 3.0.2

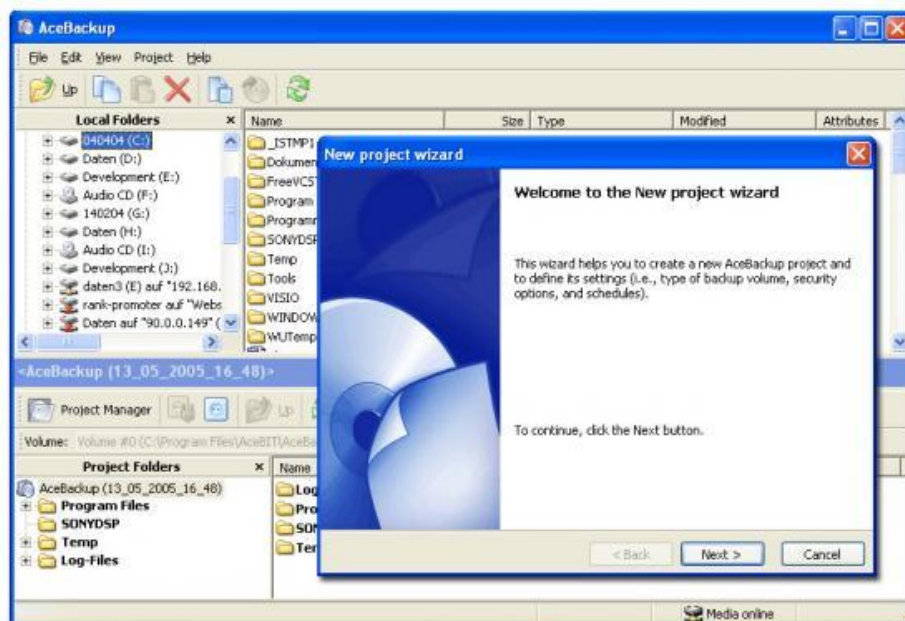
1. Descargar el programa AceBackup 3.0.2: <http://www.acebackup.com/download.htm>. Ves a tu disco local (C:) para cargar el nuevo proyecto de Backup.



2. Haz click en 'Archivo' y 'Nuevo' para crear un nuevo 'Proyecto Wizard'. Introduce el nombre del proyecto. Escoge si quieres hacer tu Backup comprimiendo los datos o bien especificando si lo deseas en tu PC o servidor FTP.



3. Una vez hemos establecido el nombre del proyecto y su compresión y encriptación, marcaremos la ruta de los archivos o directorios para el Backup.



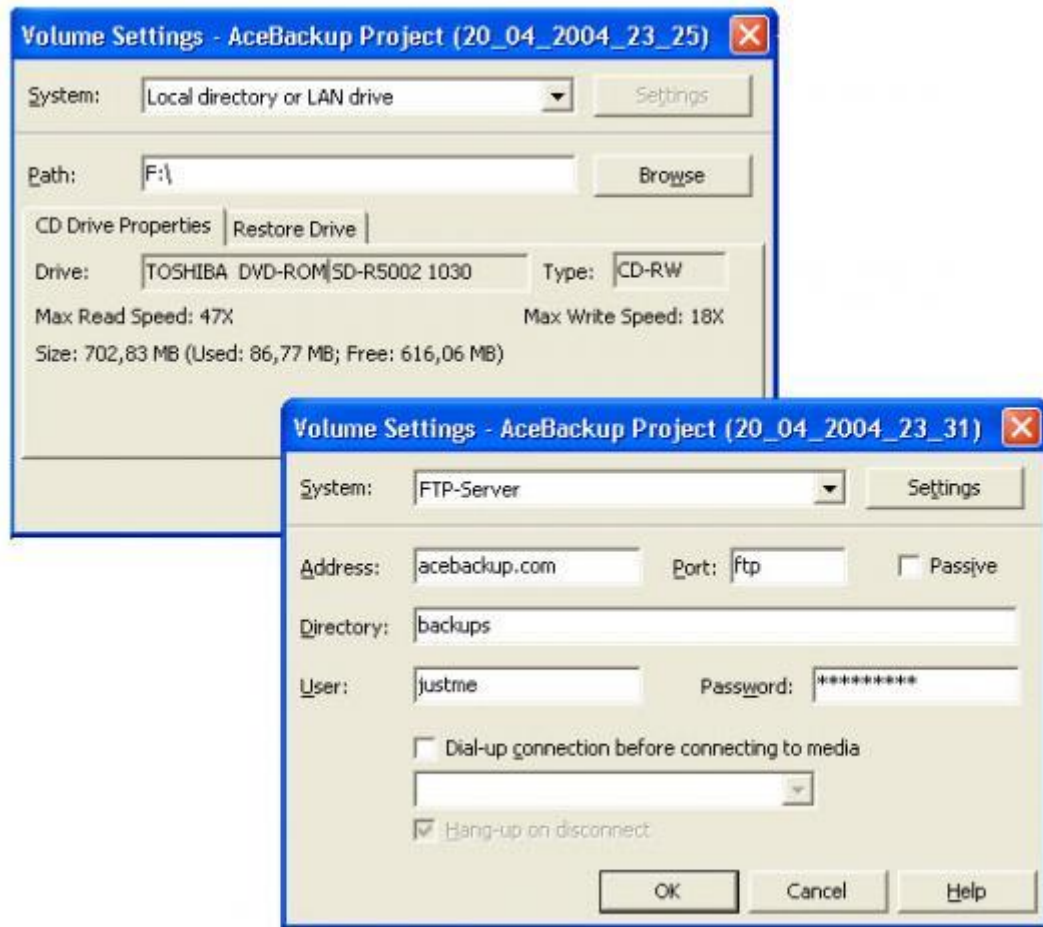
4. Podrás personalizar los parámetros de seguridad, compresión (en acciones avanzadas) o bien la configuración general. Verás el tipo de encriptación y las opciones de compresión.

Siempre serán modificables. Te recomendamos la compresión máxima. Importante seleccionar el tipo de archivos y sus extensiones.

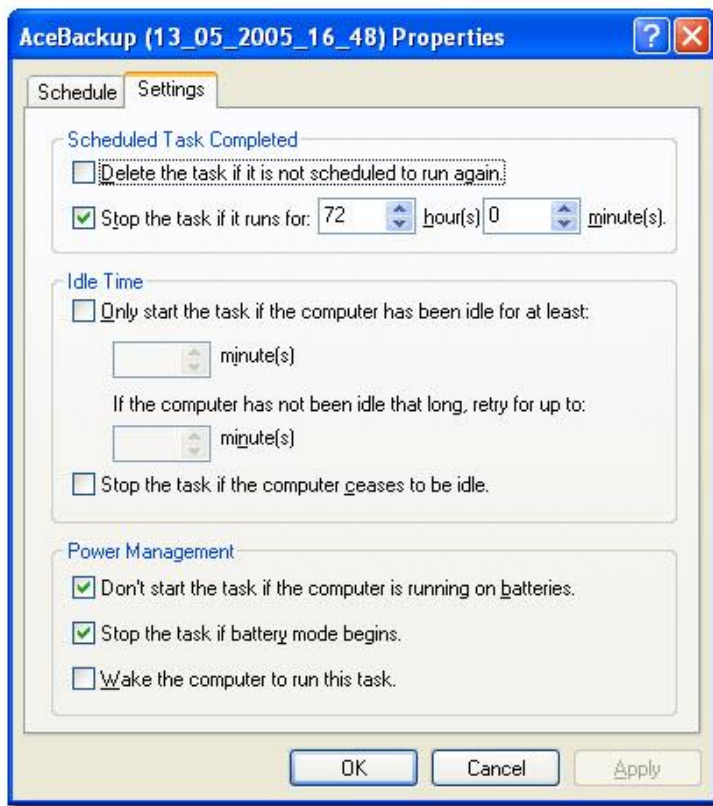


5. Otra de las opciones que nos muestran las ventanas es la que hace referencia a las propiedades del proyecto. Aquí tienes la ruta que has marcado anteriormente y nos muestra dónde está guardada la información. Importante: cuando tu proyecto es creado, no podrás cambiar el tipo de volumen ni el server host name (en caso de FTP server).

Haz click en 'Add button' para indicar una nueva ruta.



6. Verás que podrás dejar las configuraciones utilizadas en tu proceso de Backup para las siguientes copias de seguridad que lleves a cabo (siempre son personalizables). Podrás planificar la frecuencia con la que quieres que tu sistema actualice el proceso de Backup. También podrás personalizar si quieres que la copia se restablezca en función de si el ordenador está conectado a la fuente de alimentación, etc



7. Ya está todo preparado para la importación del 'Proyecto Wizard' para hacer la copia de seguridad de los archivos que desees.

