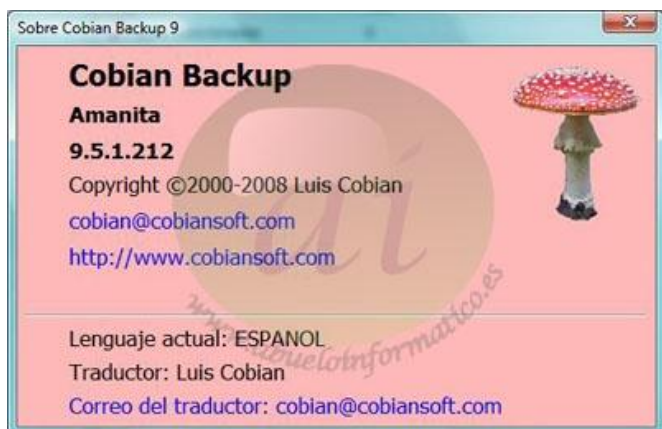


COBIAN BACKUP 9: INSTALACION Y CONFIGURACION

Como instalar y hacer la configuración inicial de Cobian backup 9 Amanita



Cobian Backup es un programa de copias de seguridad (respaldo) que une a sus cualidades de facilidad de uso, configuración no muy complicada y amplia y posibilidades de hacer respaldos programados y manuales el aliciente de ser gratuito.

Hay tres versiones de este muy buen gestor de copias de seguridad, una de ellas, la 7, especialmente indicada para equipos con Windows basados en DOS (95, 98 y Me), aunque también se puede utilizar en Windows NT, 2000, XP y 2003.

Las versiones actuales de este programa son:

- Versión 9 - Amanita

Para Windows NT, 2000, XP, 2003 y Vista

- Versión 8 - Black Moon

Para Windows NT, 2000, XP, 2003 y Vista

Esta versión se distribuye bajo licencia *Open Source*

- Versión 7 - Luz de Luna

Para Windows 95, 98, ME, NT, 2000, XP y 2003

En nuestra sección de [Programas --> Gestores de archivos --> Copias de seguridad](#) pueden obtener las siguientes versiones:

[Cobian Backup 9 - Amanita](#)

[Cobian Backup 8.4.0 – Black Moon](#)

[Cobian Backup 7.6.0 – Luz de luna](#)

También pueden descargar **Cobian Backup** desde su web oficial, que es <http://www.educ.umu.se/~cobian/cobianbackup.htm>.

Instalación:

Una vez bajado el archivo de instalación (*cbSetup.exe*) vamos a proceder a su instalación.

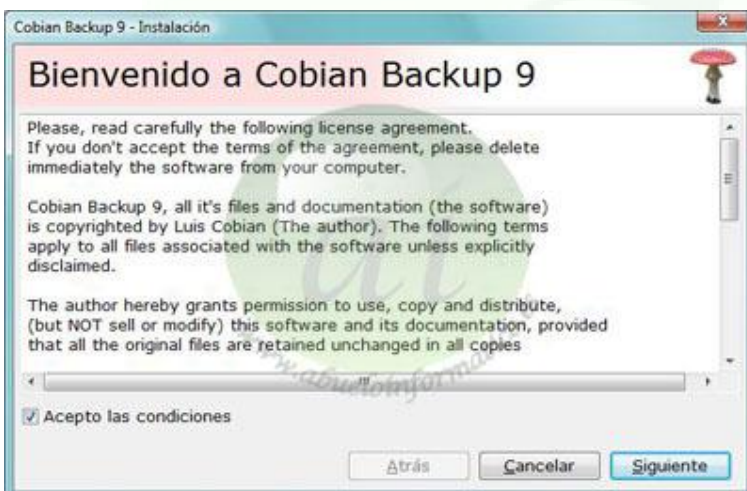
Para ello hacemos clic (o doble clic, según configuración) sobre el archivo para iniciar la instalación.

Si tenemos activado el **Control de cuentas de usuarios (UAC) de Windows Vista** nos pedirá los permisos pertinentes. Los damos y continuamos con la instalación.

La primera ventana ya de la instalación es la de selección de idioma.



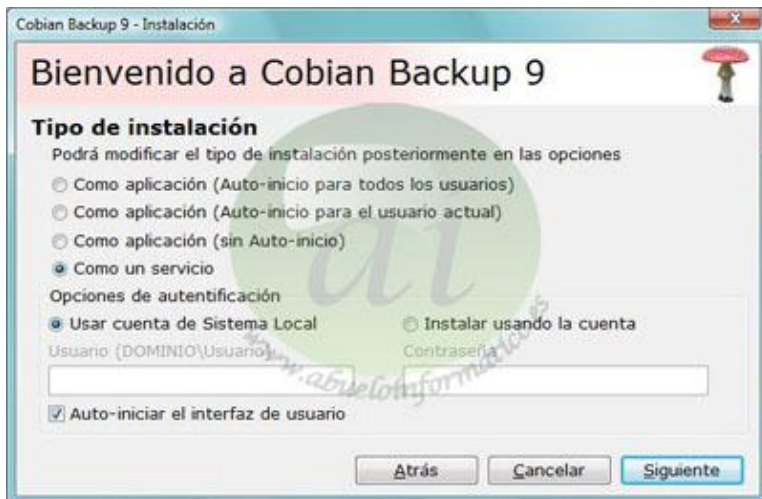
En esta ventana seleccionamos el idioma en el que vamos a instalar el programa y hacemos clic en **OK** para continuar.



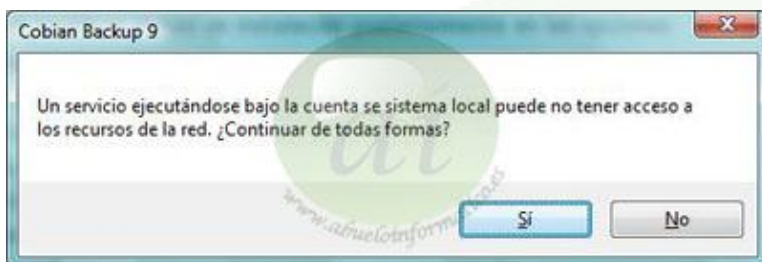
Veremos seguidamente el *Acuerdo de licencia*. Si estamos de acuerdo, marcamos **Acepto las condiciones** y continuamos.



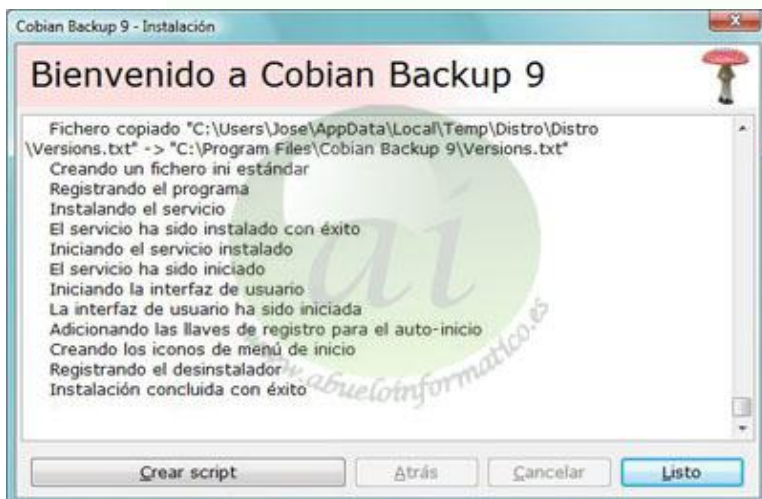
En la siguiente ventana nos pide la ruta de instalación. Yo siempre recomiendo, sobre todo en este tipo de programas, mantener la que nos sugiere por defecto.



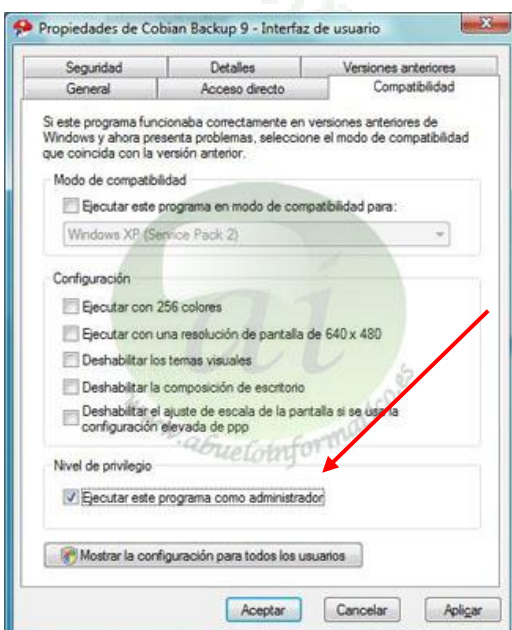
En la ventana que se nos muestra a continuación vamos a elegir la forma en la que se va a ejecutar el programa. Si no tenemos clara la opción a elegir podemos dejarla tal y como está, ya que, como más adelante veremos, el tipo de inicio del programa se puede cambiar sin necesidad de reinstalarlo. Hacemos clic en **Siguiente** y continuamos. En Windows XP y superiores se puede configurar como un servicio.



Si estamos configurando la forma de inicio como **Servicio** se nos va a mostrar una ventana con las indicaciones de las limitaciones que podemos tener. Hacemos clic en **Sí** y continuamos.



Una vez terminado el proceso de instalación nos aparecerá esta ventana, en la que nos ofrece, mediante un botón, la posibilidad de crear un script (usuarios avanzados). Hacemos clic en **Listo** y ya tenemos nuestro programa instalado.

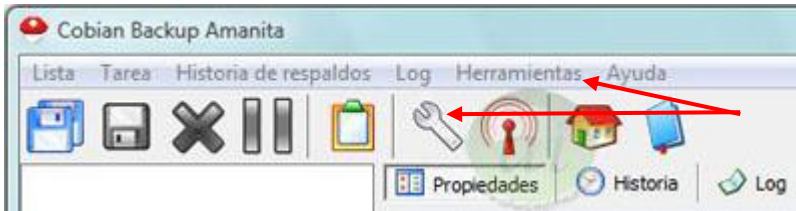


Para evitar posibles problemas de permisos, es conveniente que ejecutemos el programa como **Administrador**. Para ello vamos a **Inicio → Todos los programas → Cobian Backup 9 → Cobian Backup 9 - Interfaz de usuario** y pulsamos con el botón derecho para ir a **Propiedades → Compatibilidad**, donde marcamos la casilla **Ejecutar este programa como administrador**.

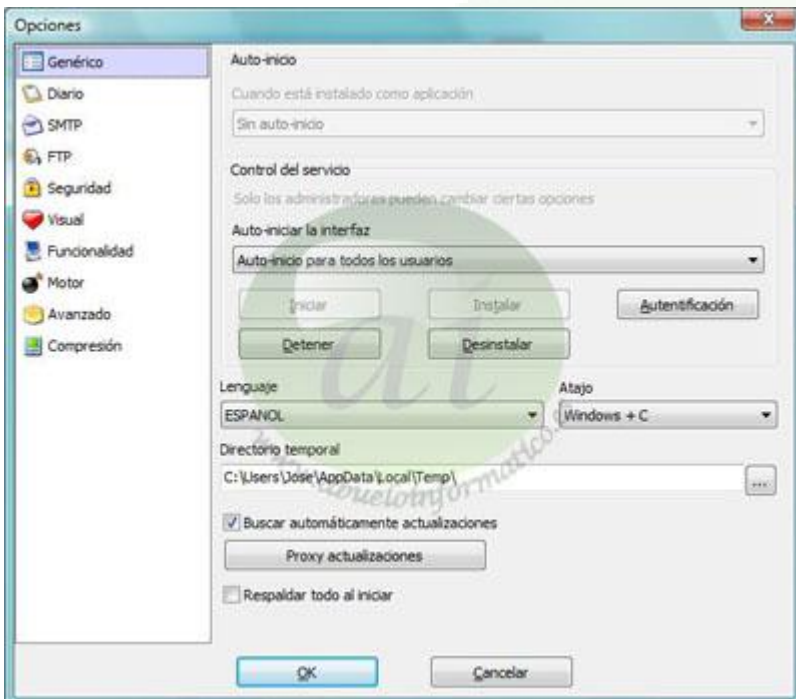
Con esta opción tendremos que autorizar su inicio al principio, pero evitaremos posibles problemas posteriores, sin afectar a los respaldos programados.

Configuración:

Vamos a ver a continuación la configuración de **Cobian Backup 9.5**. Esta configuración en principio deberían hacerla tan solo usuarios avanzados, ya que con la que carga por defecto el programa funciona perfectamente.



Para ello lo primero es, una vez abierto el programa, ir a **Herramientas**, y dentro de éstas, a **Opciones**. También podemos hacer clic en el icono de **Opciones**.

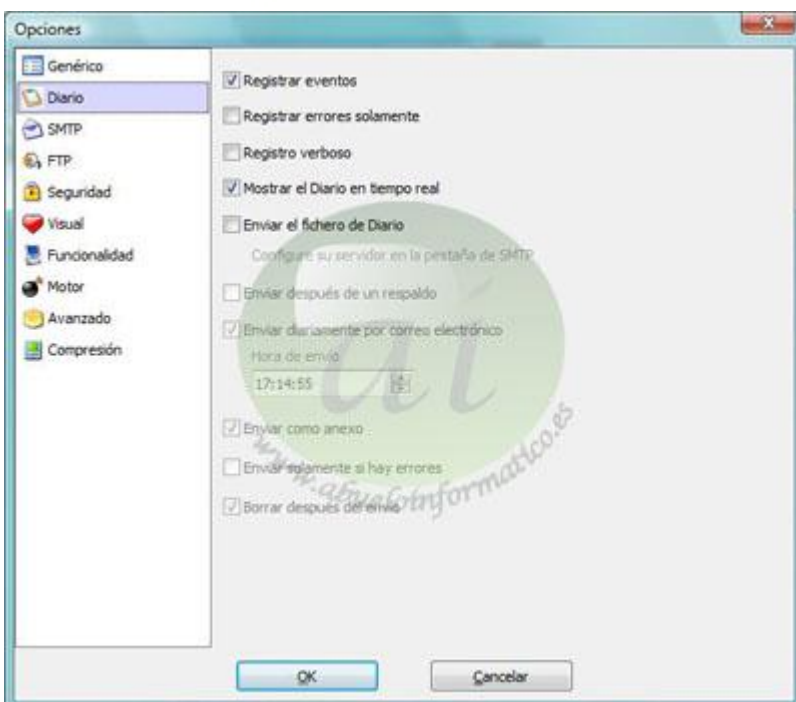


Se nos abrirá una ventana con una serie de apartados (10 en total), en los que vamos a configurar las opciones del programa.

Vamos a ver lo que encontramos en cada uno de estos apartados:

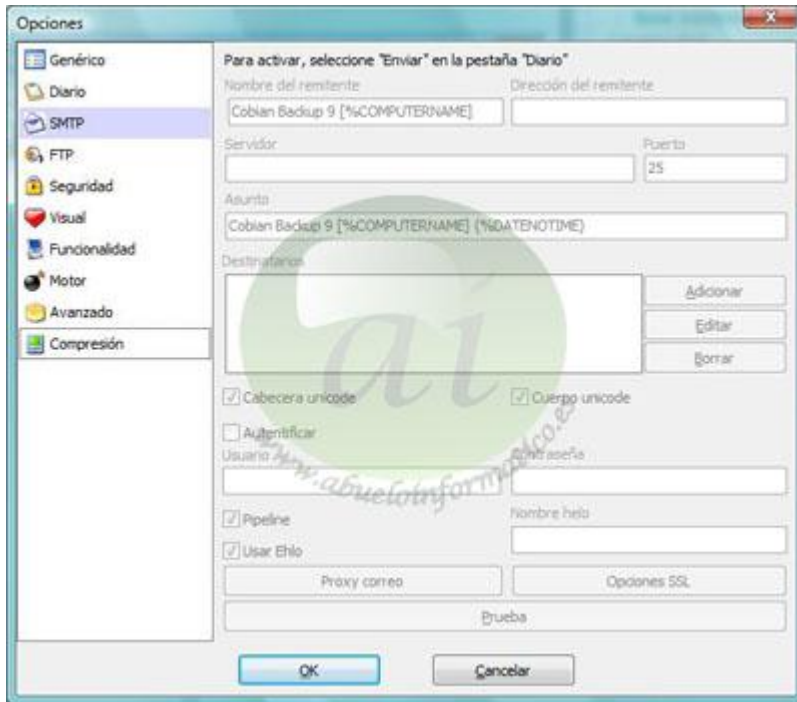
Genérico

Tenemos aquí las opciones de inicio, lenguaje, configuración del atajo de teclado, elección del directorio temporal y si el programa debe buscar actualizaciones automáticamente o no.



Diario

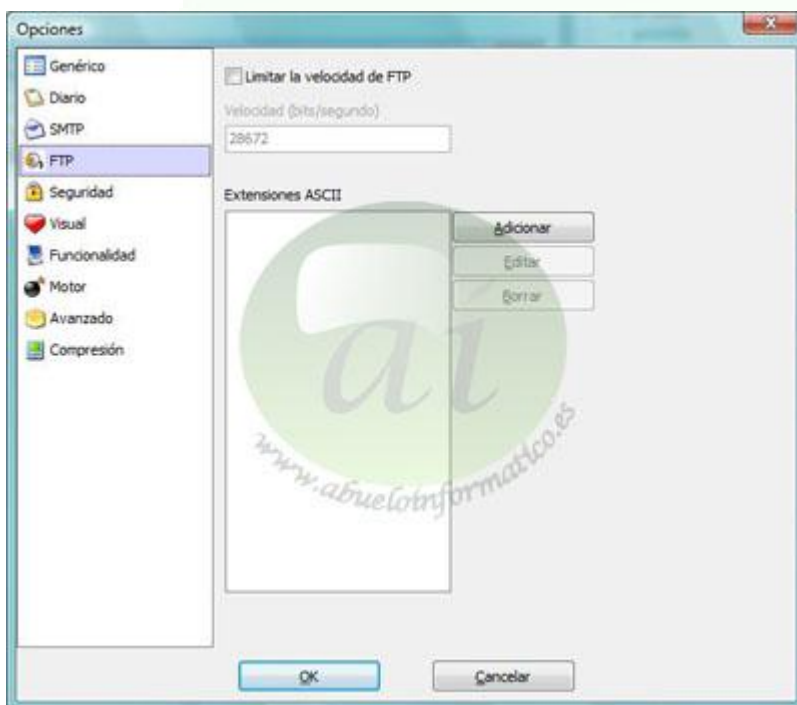
Configuramos las opciones de registro y Diario



SMTP

Si queremos que nos envíe el fichero de Diario mediante un email, configuramos aquí las opciones de SMTP.

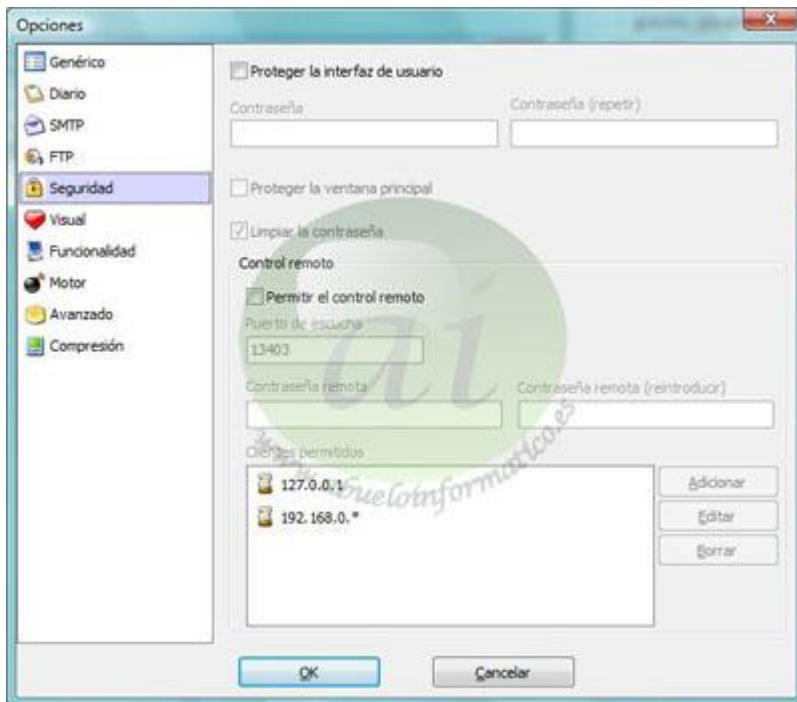
Esta opción se activa marcando la casilla de verificación **Enviar el fichero de Diario** en el apartado Diario.



FTP

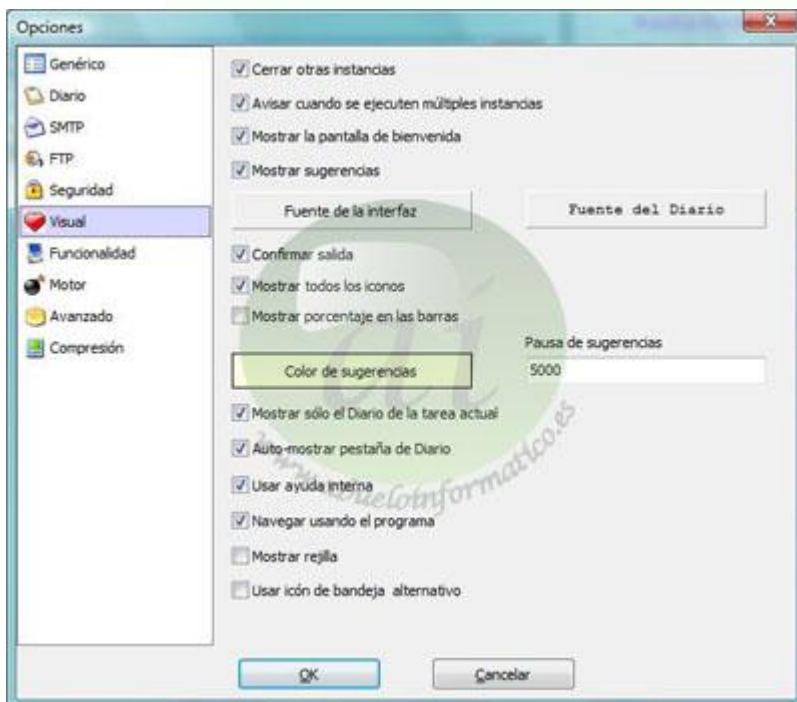
Configuramos desde este apartado la velocidad de FTP (si la queremos limitar).

También configuramos las extensiones ASCII.



Seguridad

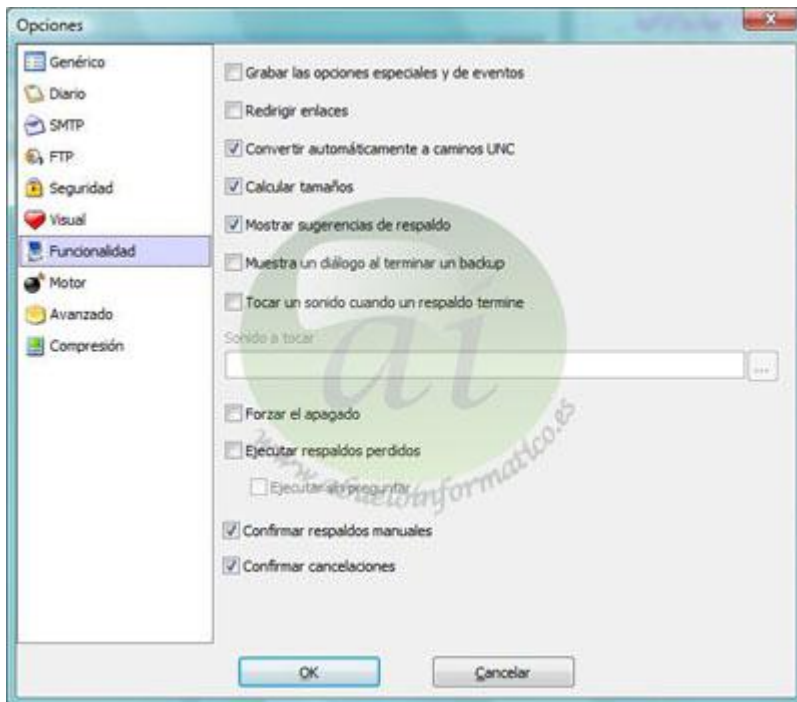
Desde aquí podemos proteger la interfaz de usuario mediante contraseña, así como establecer el uso del control remoto de la aplicación, incluso señalando las IP a las que debe responder.



Visual

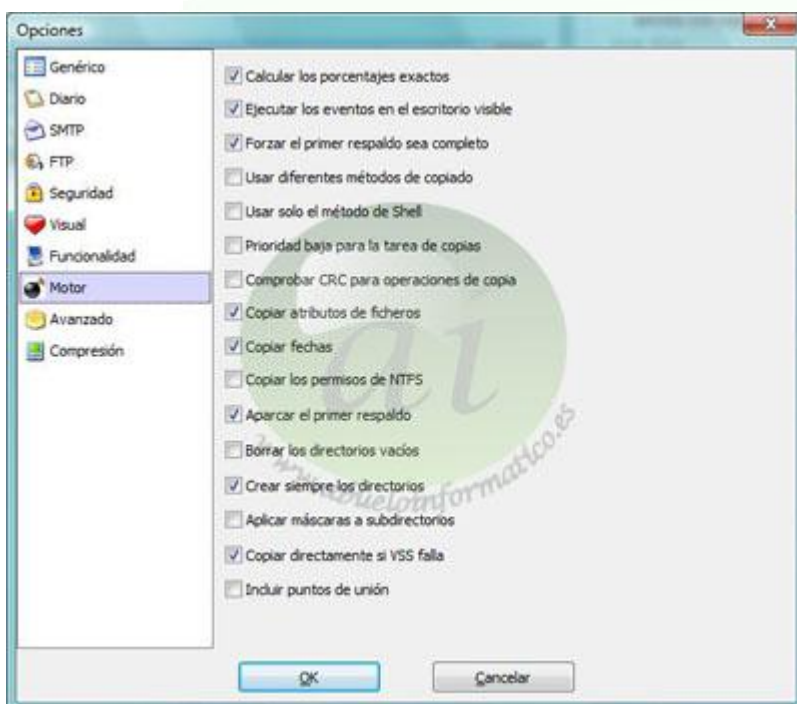
Trata de los comportamientos y efectos visuales de la aplicación.

Podemos configurar desde los avisos sonoros o las fuentes hasta la forma de mostrar algunos elementos.



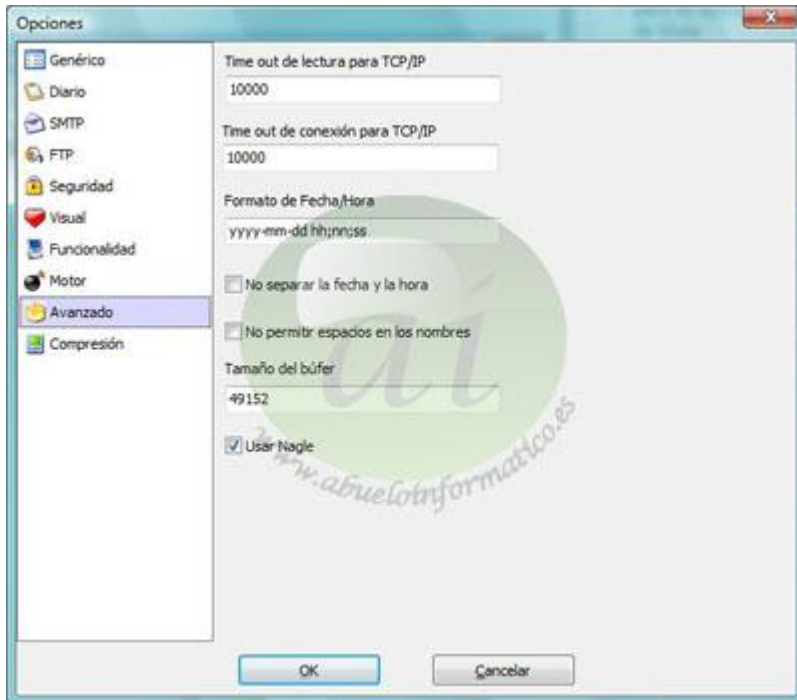
Funcionalidad

Opciones relativas a la funcionalidad de la aplicación, tales como calcular tamaños, mostrar o no diálogos al terminar un respaldo, forzar un sonido, apagar el equipo al terminar y otros.



Motor

Opciones propias del motor de la aplicación. Son un total de 16 parámetros a configurar mediante *casillas de verificación* (activar o no).



Avanzado

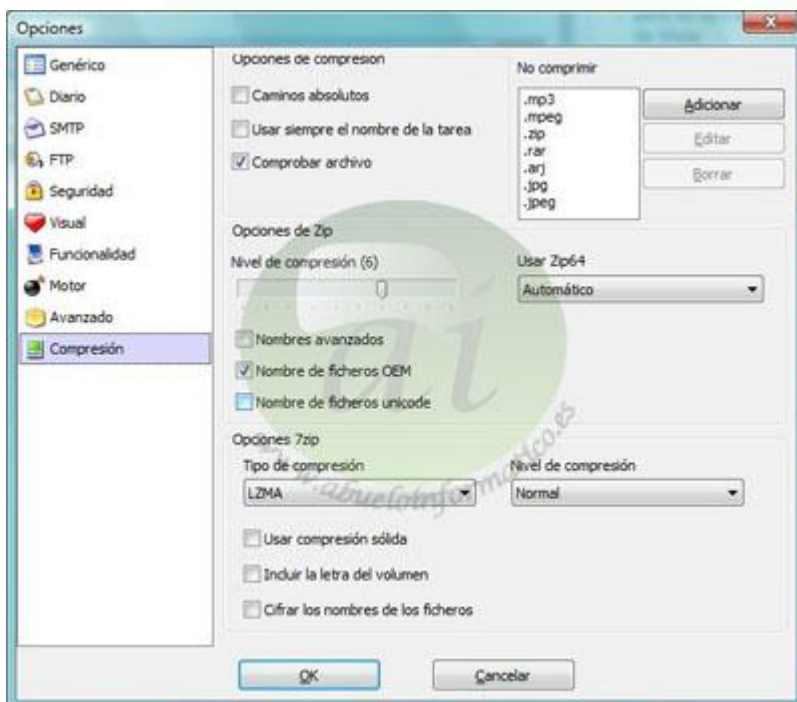
Vamos a controlar desde este apartado los tiempos de espera de TCP/IP, el formato de fecha y hora a utilizar, el tamaño del búfer y el uso o no de Nagle.

Los formatos de fecha son los siguientes:

yyyy-mm-dd - Año - mes - día
dd-mm-yyyy - Día - mes - año
mm-dd-yyyy - Mes - día - año

Si queremos guardar solo los dos últimos dígitos del año (09 en lugar

de 2009), en vez de yyyy ponemos solo **yy**, y si queremos la fecha en formato 25082009 eliminamos los guiones.



Compresión

Por último configuramos los valores de compresión, si se van a comprobar las copias, las opciones de Zip y de 7zip, las opciones de cifrado de nombres de ficheros o los archivos (extensiones) que queremos excluir de la compresión. Por defecto están los formatos ya comprimidos, pero podemos añadir otras extensiones.

Con esto ya tenemos configurado **Cobian Backup 9.5.1.212**. Como ya he dicho al principio, estas opciones se pueden dejar todas en los valores que vienen por defecto, centrándose los cambios más habituales en la forma de inicio del programa, formato de fecha (por defecto carga el de año/mes/día) y el nivel de compresión.

Conclusión:

Cobian Backup es un programa muy recomendable para hacer copias de seguridad y respaldo. Es fiable, sencillo de manejar, muy configurable, con una interfaz de usuario clara y

agradable, una muy buena Ayuda... y gratuito, con el que la inmensa mayoría de usuarios, tanto domésticos como profesionales, van a quedar plenamente satisfechos.

Es posible programar cuantas tareas necesitemos, cada una con una configuración totalmente distinta, incluida copia de sitios FTP, guardar el respaldo donde deseemos, incluido un sitio FTP o en varios sitios a la vez, etc. (todo esto lo veremos en el tutorial **Cobian Backup 9: Configurar backup automático**).

Tan solo añadir que hacer un respaldo en el mismo disco no tiene demasiado sentido, incluso si me apuran en el mismo equipo, ya que la finalidad principal de éstos es tener una copia actualizada de nuestro trabajo y ficheros, precisamente en prevención de un fallo en el disco, equipo o incluso cualquier siniestro (robo, daño irreparable, etc.). Un respaldo se debe hacer siempre como mínimo en otro disco, mejor en otro equipo y aun mejor en un medio externo y debidamente protegido.

©2009 - www.abueloinformatico.es

