

Avira System Speedup

Procedimientos

Índice

1. Introducción.....	4
1.1 ¿Qué es Avira System Speedup?	4
2. Instalación.....	5
2.1 Requisitos del sistema	5
2.2 Instalación	5
3. Uso del programa.....	8
3.1 Inicio	8
3.1.1 Status (Estado)	8
3.1.1.1 LIMPIADOR DEL PC	9
3.1.1.2 Configuraciones	9
3.1.2 Estadísticas.....	11
3.1.3 Información del Sistema	11
3.2 LIMPIADOR DEL PC.....	12
3.2.1 Archivos Basura	12
3.2.2 Limpieza del Registro.....	12
3.2.3 Limpiador de privacidad.....	12
3.2.4 Desfragmentador	12
3.3 OPTIMIZADOR DEL PC.....	12
3.3.1 Administrador de Arranque.....	12
3.3.2 Estado de la Red	13
3.3.3 Administrador de Procesos.....	13
3.3.4 Administrador de Servicio	13

3.4 HERRAMIENTAS	13
3.4.1 Otros	13
3.4.1.1 Mejora de archivos	13
3.4.1.2 Utilidades avanzadas.....	14
3.4.1.3 Super Utilidades.....	14
3.4.2 Manejadores.....	15
3.4.3 Desinstalador.....	15
3.4.4 Recuperación de archivos	15
4. Configuración del programa	15

1. Introducción

1.1 ¿Qué es Avira System Speedup?

Si su ordenador necesita mucho tiempo para arrancar o para llevar a cabo determinadas tareas, dispone de ayuda.

Avira System Speedup es una nueva utilidad de optimización y reparación de errores de PC que incrementa considerablemente el rendimiento de su PC.

La optimización y la realización de tareas de limpieza frecuentes podrían suponerle un ahorro considerable en gastos de mantenimiento en el futuro.

En los hogares, es habitual llenar el espacio del disco duro de un PC con juegos, programas de productividad, archivos (como música, fotografías digitales o vídeos) y otros archivos de Internet.

Algunos estudios del sector consideran que se utiliza menos del 10% de los programas instalados en un ordenador.

Recuerde que el rendimiento de su PC puede verse perjudicado si elimina una carpeta de programa que considera que no es necesario que esté en el disco duro. Por consiguiente, también podría eliminar archivos utilizados por otros programas y hacer que estos últimos fueran inservibles.

Avira System Speedup es la utilidad que necesita para eliminar de forma segura y sencilla programas y archivos antiguos o no utilizados de un ordenador basado en Windows.

Avira System Speedup incluye un limpiador del sistema, un optimizador del sistema y una amplia gama de herramientas del sistema diseñadas exclusivamente para potenciar el rendimiento de su PC.

Tanto principiantes como usuarios experimentados disfrutarán de las funciones y opciones disponibles así como de la sencilla interfaz de la aplicación.

Basta con hacer clic en un botón para solventar todos los errores habituales de los ordenadores.

¿Cómo se consigue esto?

En pocas palabras, Avira System Speedup ofrece un limpiador del registro que permite detectar y eliminar todas las entradas incorrectas del PC, optimiza Windows para lograr un arranque más rápido y detiene los procesos fuera de control que pueden consumir todos los ciclos de procesador.

También incluye un limpiador de archivos basura que permite eliminar los archivos no utilizados así como los rastros de actividades en línea, como el historial de navegación, las cookies, los archivos temporales, los registros, los vínculos rotos y mucho otros.

Y lo mejor de todo es que es pequeño (menos de 3 Mb) y muy rápido (normalmente se tarda menos de un minuto en realizar el escaneo y la posterior reparación).

2. Instalación

Avira System Speedup - Configuración de cliente

2.1 Requisitos del sistema

- Windows® XP, 32 bits
- Windows® 7, ediciones de 32 bits o 64 bits
- Windows® Vista, ediciones de 32 bits o 64 bits
- Procesador de 300 MHz o superior
- 256 MB de RAM
- 12 MB de espacio libre en el disco duro
- Acceso a Internet para descargar las actualizaciones del producto

2.2 Instalación

Paso 1:

Descargue el archivo de instalación y guárdelo en una ubicación adecuada. Recomendamos utilizar el escritorio. El nombre de archivo del instalador de Avira System Speedup es *avirasetup.exe*.

Nota

Debe realizar una copia de seguridad de los datos si todavía no lo ha hecho. Un componente esencial de la seguridad del ordenador es la protección de los datos frente a emergencias y circunstancias inesperadas (desastres naturales, fallos de hardware, robo de equipos, etc.).

Paso 2:

Abra el archivo para iniciar la instalación:

For Windows XP:

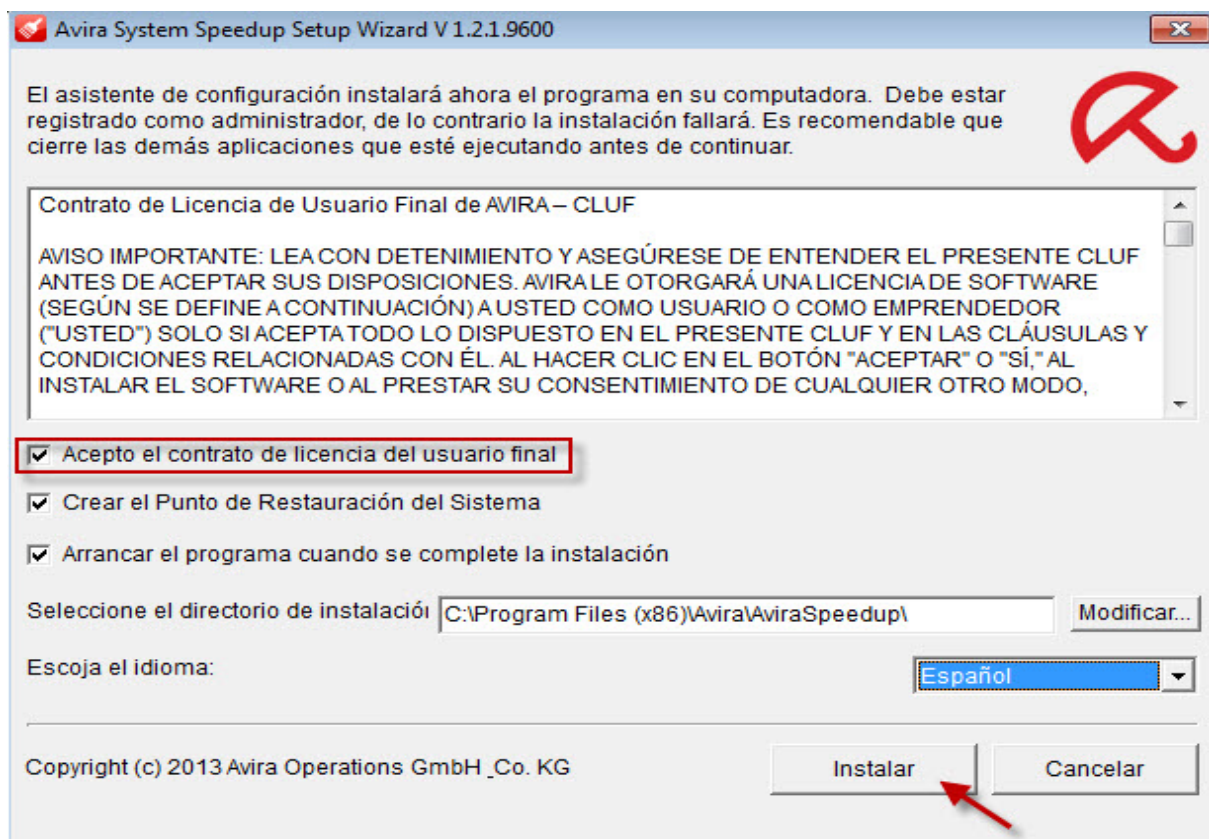
1. Inicie sesión como administrador
2. Haga doble clic en el archivo de instalación que descargó en el Paso 1
3. Vaya al Paso 3

Para Windows Vista/Windows 7:

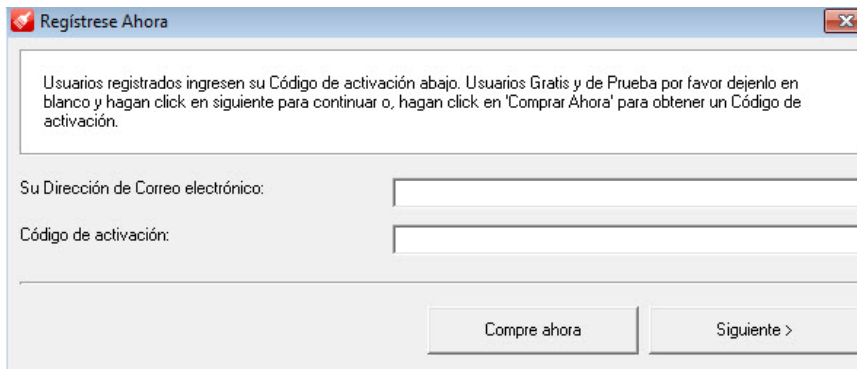
1. Haga clic con el botón derecho del ratón en el archivo que descargó en el Paso 1 y seleccione „Ejecutar como administrador“
2. Haga clic en **Permitir** cuando se lo solicite la función Control de cuentas de usuario (UAC)
3. Vaya al Paso 3

Step 3:

1. Seleccione el idioma adecuado para la instalación
2. Seleccione el directorio de instalación
3. Marcar „Acepto el contrato de licencia del usuario final“ (obligatorio)
4. Seleccione la opción „Crear el Punto de Restauración del Sistema“ (recomendado)
5. Seleccione la opción „Arrancar el programa cuando se complete la instalación (recomendado)



5. Haga clic en **Instalar** o bien en **Cancelar** si no desea continuar.
Si detiene la instalación en este punto el ordenador no sufrirá daños y no se instalará nada
6. En la ventana „Regístrate Ahora“ puede introducir el número de licencia. Como alternativa, puede dejar el campo en blanco y hacer clic en **Siguiente** para instalar la versión de prueba



Paso 4:

La instalación se ha completado. Si ha seleccionado la opción „Launch the program once installation is completed“ (Iniciar el programa una vez que la instalación se haya completado) en el paso anterior, el programa se iniciará automáticamente. En caso contrario, puede hacer clic en el icono de Avira System Speedup para abrir la aplicación y ejecutar el primer escaneo de sistema.

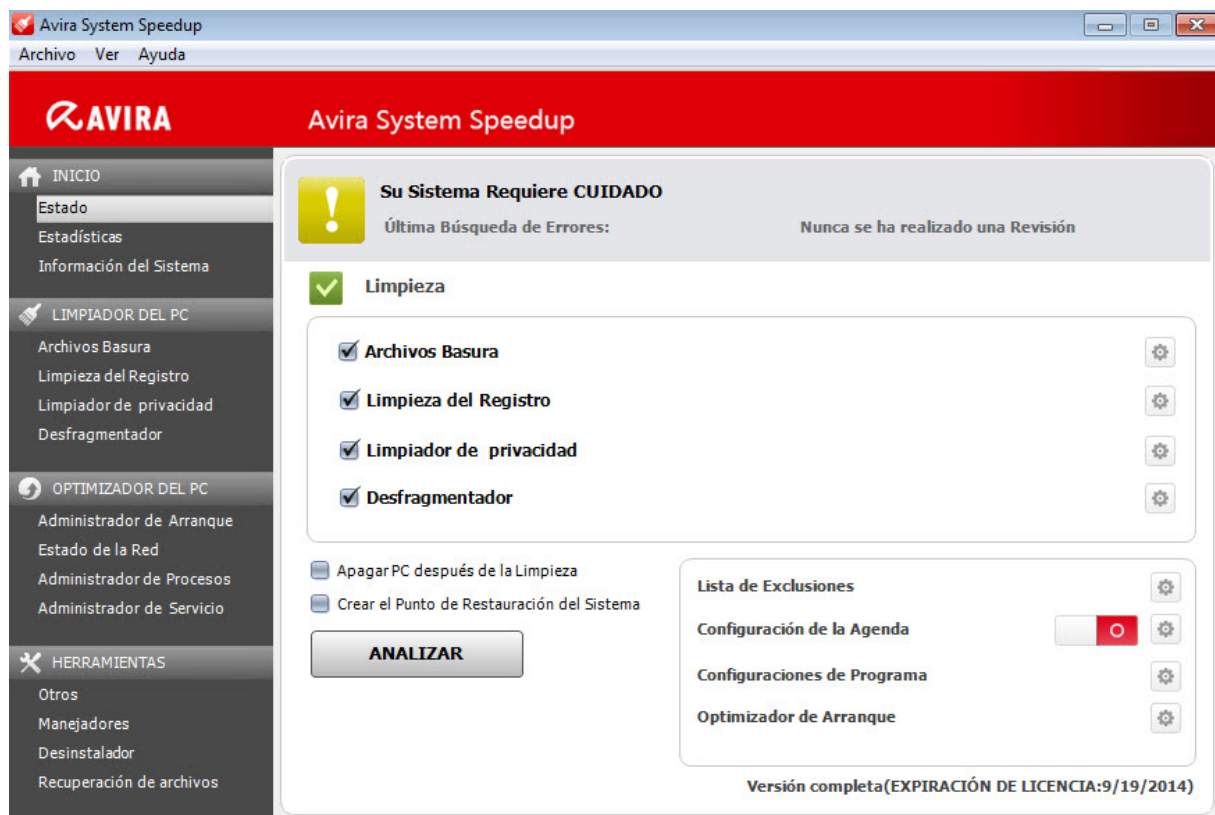
3. Uso del programa

3.1 Inicio

3.1.1 Status (Estado)

En esta página se muestra el estado actual del sistema. Hay tres niveles:

- CUIDADO
- MALO
- BUENO



“CUIDADO” significa que el sistema se debe escanear o que se han detectado diversos problemas que se deben corregir.

Este estado siempre se mostrará después de la instalación inicial, si no se ha realizado ningún escaneo durante algún tiempo, o si se han detectado diversos errores de gravedad baja o media.

En caso de que todavía no lo haya hecho, haga clic en **ANALIZAR** para ver si se debe realizar alguna tarea de mantenimiento.

“MALO” significa que el PC contiene errores que se deben subsanar para aumentar el rendimiento y velocidad del ordenador.

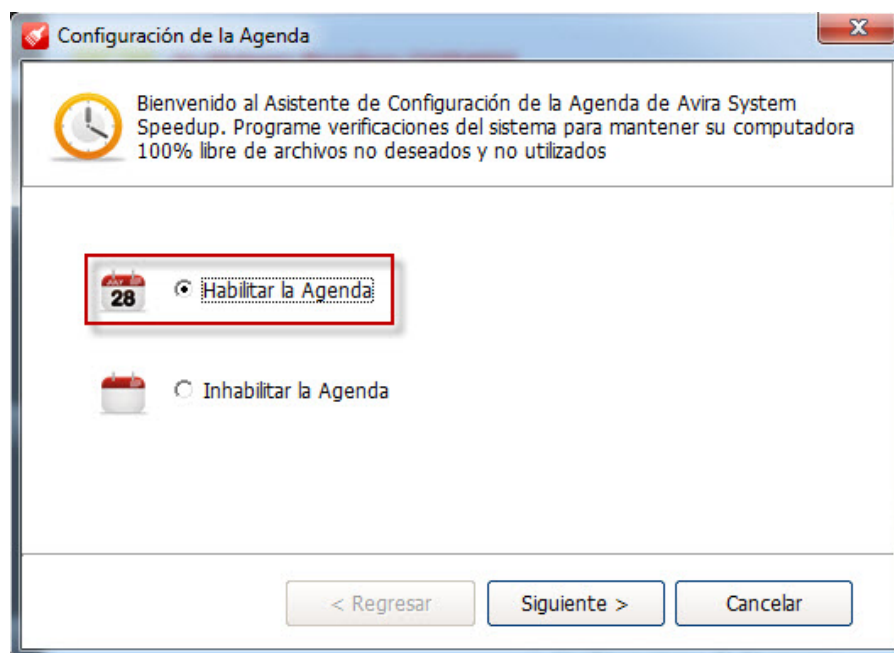
“BUENO” significa que el PC funciona a máximo rendimiento y no se requiere acción alguna.

3.1.1.1 LIMPIADOR DEL PC

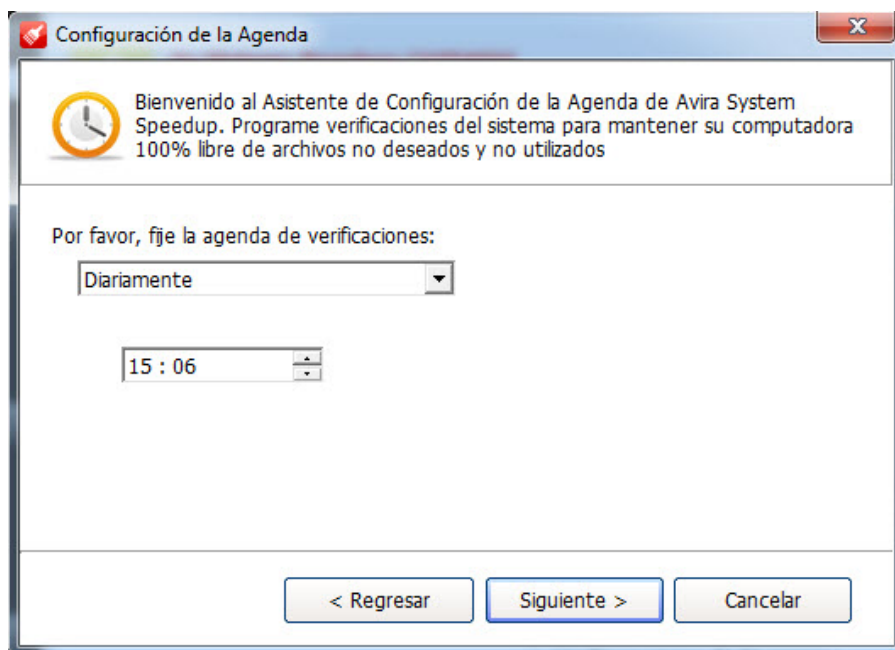
- **Archivos Basura:** Elimina los archivos basura y recupera espacio en disco.
- **Limpieza del Registro:** Limpia el registro para acelerar el sistema
- **Limpiador de privacidad:** Limpia el historial de actividad en Internet y los rastros de navegación
- **Desfragmentador:** Desfragmenta el disco duro para incrementar el rendimiento del sistema

3.1.1.2 Configuraciones

- **Lista de Exclusiones:** Los archivos y carpetas añadidos a esta lista se excluirán del proceso de escaneo y eliminación
- **Configuración de la Agenda:** Abre el asistente de configuración del programador. Permite programar los escaneos para que el ordenador esté completamente libre de archivos no utilizados y no deseados. Haga clic en el símbolo de engranaje, seleccione el botón de opción “Habilitar la Agenda” y haga clic en **Siguiente**

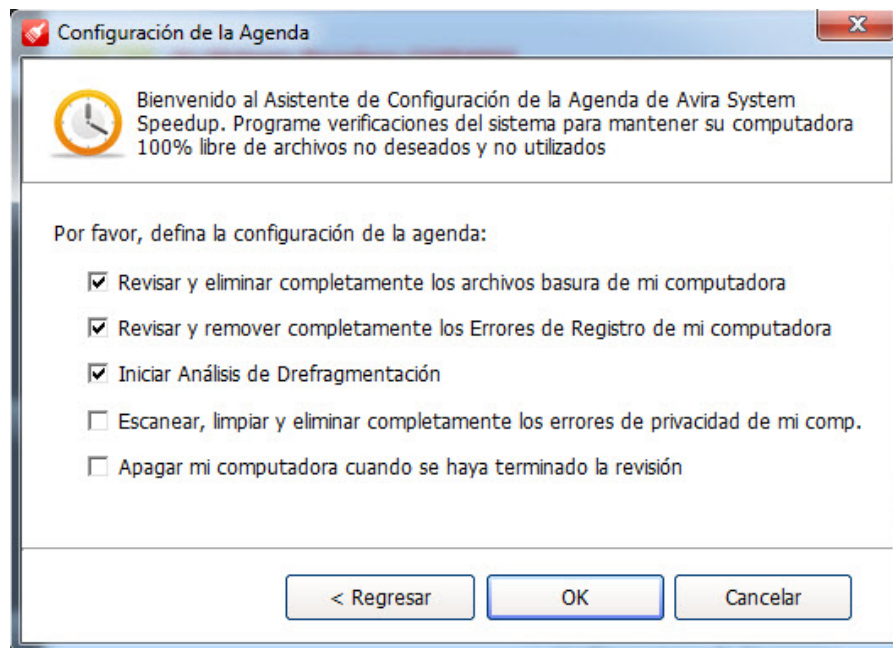


Tiene la opción de programar el escaneo para que se realice una sola vez (“Una vez”), a diario (“Diariamente”) y semanalmente (“Semanalmente”) y puede ajustar la hora en la que desea que se ejecuten los escaneos. Una vez que haya realizado su selección, vuelva a hacer clic en **Siguiente**.



Luego, puede indicar si desea que los archivos basura o errores de registro se escaneen y eliminen del ordenador. También puede programar un escaneo de desfragmentación. Estas tres opciones están activadas de forma predeterminada.

Además, también puede escanear, limpiar y eliminar del ordenador los problemas de privacidad, y tiene la opción de apagar el ordenador una vez que el escaneo se haya completado.



Haga clic en **OK** para confirmar su selección, **Regresar** para volver al cuadro de diálogo anterior o **Cancelar** para cancelar estos ajustes.

- **Configuraciones de Programa:** Muestra ajustes adicionales del programa descritos con mayor detalle en el capítulo 4 de este documento de procedimientos
- **Optimizador de Arranque:** Muestra ajustes adicionales del programa descritos con mayor detalle en el capítulo 4 de este documento de procedimientos.

3.1.2 Estadísticas

Las estadísticas ofrecen datos clasificados en las categorías “Errores encontrados hasta la fecha”, “Errores corregidos hasta la fecha” y “Total de revisiones realizadas”.

3.1.3 Información del Sistema

La sección “Información del sistema” proporciona información ampliada y fácil de leer sobre todo el sistema informático, como el sistema operativo, el tiempo de funcionamiento del sistema (el tiempo de la sesión actual), el recuento de procesos, el uso del disco, la aplicación más ocupada, el uso de la CPU así como el uso de memoria.

3.2 LIMPIADOR DEL PC

3.2.1 Archivos Basura

Esta opción abre el menú de opciones del limpiador de archivos basura. Ayuda a eliminar todos los archivos que ya no se necesitan después de numerosas instalaciones y desinstalaciones, archivos copiados, etc., y permite liberar el tan necesario espacio en disco.

3.2.2 Limpieza del Registro

Esta función escanea y repara errores habituales del registro y limpia los archivos utilizados más recientemente (MRU).

3.2.3 Limpiador de privacidad

Esta función escanea, limpia y elimina por completo todo el historial de actividad en Internet, los rastros de navegación y otras cuestiones de privacidad.

3.2.4 Desfragmentador

Con el paso del tiempo, los archivos y carpetas del disco duro se corromperán y fragmentarán, lo que hará que el sistema sea cada vez más lento.

Esta función desfragmenta el disco duro y, por tanto, generalmente reduce el tiempo de recuperación y aumenta el rendimiento global.

3.3 OPTIMIZADOR DEL PC

3.3.1 Administrador de Arranque

Esta función reduce el tiempo de arranque del PC. Permite eliminar entradas del archivo de arranque, exportar la lista de programas de arranque y escanear en busca de entradas nuevas.

Nota

Tenga cuidado al utilizar esta función para no corromper el proceso de arranque.

3.3.2 Estado de la Red

Esta función ofrece una vista inmediata de los programas que se conectan a Internet en ejecución en el ordenador y permite finalizar cualquier programa no deseado.

3.3.3 Administrador de Procesos

Este módulo proporciona una lista de los procesos actualmente activos, incluida su propia cuenta. También permite finalizar cualquier proceso actualmente en ejecución.

3.3.4 Administrador de Servicio

Esta función proporciona una breve descripción de las funciones de servicios, su estado actual, el tipo de inicio y la cuenta en la que se ejecuta el servicio en cuestión. Permite iniciar, detener, reiniciar o desinstalar servicios.

3.4 HERRAMIENTAS

3.4.1 Otros

3.4.1.1 Mejora de archivos

- **Buscador de archivos duplicados**
Escanea y elimina todos los archivos duplicados del sistema. Permite liberar espacio en disco
- **Escáner de Archivos de Tamaño Cero**
Busca los archivos del sistema que tienen tamaño cero. También puede eliminar los archivos que no se utilicen.
- **Escáner de carpetas vacías**
Busca las carpetas vacías del sistema. También puede eliminar las carpetas que no se utilicen.
- **Analizador de disco**
Analiza el disco duro e indica el uso del espacio en disco de los archivos y carpetas.
- **Copia de seguridad/Restauración del Registro**
Permite realizar copias de seguridad del registro de Windows o restaurarlo. Bastan unos pocos clics para restaurar el registro a partir de imágenes de copia de seguridad anteriores.

- **El archivo/carpeta de respaldo**
Realiza copias de seguridad de archivos del ordenador y permite restaurarlos.

3.4.1.2 Utilidades avanzadas

- **Fragmentador de Archivos**
Esta potente función permite eliminar de forma segura y definitiva los archivos no deseados. Los archivos eliminados de este modo no se podrán recuperar. Una vez que haga clic en „Borrar archivos permanentemente“ se le pedirá confirmación
- **Limpiador de Disco**
Esta útil función permite eliminar por completo los datos del disco duro. Con ella, se asegurará de que nadie pueda recuperar datos sensibles que creía eliminados
- **Cifrado/Descifrado de archivos**
Esta función encripta los archivos y los protege de cualquier acceso no autorizado
- **Defragmentar el registro**
Esta función permite desfragmentar el registro de Windows para que sea más pequeño y rápido
- **Copia de seguridad de MBR y restauración**
Esta función le ayuda a modificar el MBR y guardar los cambios. También puede comparar el MBR actual con su copia de seguridad para ver si se ha modificado
- **Reparar Red (LSP)**
Esta función le ayuda a reparar una red dañada. Si su red funciona correctamente, se recomienda encarecidamente que mantenga la configuración actual

3.4.1.3 Super Utilidades

- **Forzar Copia de Archivo**
Permite copiar cualquier archivo bloqueado y guardarlo en cualquier ubicación
- **Internet Explorer Manager**
Permite escanear el disco duro y encontrar archivos eliminados con anterioridad. Puede recuperar algunos de los archivos eliminados y guardarlos en el ordenador
- **Doctor de disco**
Permite analizar el disco duro para detectar errores

- **Administrador del Menu de click derecho**
Ayuda a administrar fácilmente elementos de menú contextual
- **PowerPC**
Ayuda a optimizar y acelerar el ordenador al desactivar temporalmente procesos y servicios innecesarios en segundo plano, limpiar la RAM y optimizar el rendimiento del procesador

3.4.2 Manejadores

Esta función ofrece información detallada del rendimiento de los controladores del PC, lo que permite un mejor mantenimiento de los controladores de software y evita la posibilidad de que se produzcan fallos de software o hardware

3.4.3 Desinstalador

Esta función ofrece un resumen inmediato y exhaustivo de todos los programas instalados en el ordenador y permite desinstalar fácilmente cualquier programa (también esta herramienta) del disco duro. Le ayuda a eliminar automáticamente los archivos que la función de Windows „Programas y características“ no suele procesar, como los archivos de juegos guardados, diversos directorios, archivos de registro, etc.

Basta con seleccionar el programa instalado en la lista y hacer clic en **Desinstalar**.

3.4.4 Recuperación de archivos

Esta función permite escanear el disco duro y encontrar archivos eliminados con anterioridad. Puede recuperar algunos de los archivos eliminados y guardarlos en el ordenador

4. Configuración del programa

La configuración de Avira System Speedup permite administrar ajustes del programa, como idioma, notificación de actualizaciones, informe de arranque, alertas de programa y eliminación segura de los archivos basura mediante cinco borrados. Se pueden activar o desactivar las opciones siguientes:

- **Ejecute Avira cuando la computadora arranque**
Habilite esta función si desea que Avira System Speedup se ejecute al iniciarse el ordenador
Habilite esta función si desea que Avira System Speedup se ejecute al iniciarse el ordenador

- **Búsqueda automática de actualizaciones para Avira**
Comprueba si hay disponibles nuevas actualizaciones del programa
- **Mostrar advertencia si no se realiza la Revisión del Sistema en dos días**
Si Avira System Speedup ha estado inactivo durante dos días, se mostrará una advertencia
- **Limpiar los archivos no deseados 5 veces cuando se borren de sistema**
Esta función garantiza una eliminación permanente de los archivos sin posibilidad de recuperación
- **Mostrar una advertencia cada vez que haya cambios en la Lista de Arranque**
Esta función muestra una advertencia cuando se modifica un elemento de la lista de arranque
- **Mostrar Informe de Inicio cuando arranque la computadora**
Avira System Speedup cuenta el tiempo que el ordenador tarda en iniciarse. En el informe se muestra el resultado en segundos así como los programas incluidos en el arranque
- **Mostrar barra de herramientas en el escritorio**
La barra de herramientas de Avira del escritorio muestra las velocidades de subida y bajada de Internet y el uso de CPU y de la memoria. Para deshabilitar la barra de herramientas, deseleccione esta casilla
- **Ignorar claves de 64 bits en el registro al escanear**
Seleccione esta casilla si desea que Avira System Speedup ignore la clave de 64 bits del registro cuando se realice un escaneo del sistema
- **Verificar si los archivos están accesibles al escanear**
Esta función permite al programa comprobar si un archivo es accesible o no durante un escaneo del sistema
- **Escoja el idioma**
Si tras la instalación decide cambiar el idioma por otro distinto, esta función se lo permite

Este manual se ha elaborado con sumo cuidado. No obstante, no se descartan errores de forma o de contenido. No se permite reproducir esta publicación o parte de ella por ningún medio sin la previa autorización por escrito de Avira Operations GmbH & Co. KG.

Versión 4º trimestre de 2013

Los nombres de marcas y productos son marcas comerciales o registradas de sus respectivos propietarios. Las marcas protegidas no se indican como tales en este manual. Esto no significa, sin embargo, que pueden usarse libremente.



live free.™