

AVG ANTI-ROOTKIT

Written by Nohemí Luque
Wednesday, 09 January 2008 15:21

There are no translations available.

Conoce este software que nos permite de una forma amigable, deshacernos del «malware» más oculto.

AVG ANTI-ROOTKIT

AVG Anti-Rootkits es un programa desarrollado por Grisoft. A parte de este tipo de productos Grisoft

se dedica al desarrollo de software en materia de seguridad, como antivirus, cortafuegos,... todo ello dedicado a un sector de la población que comprende a todo tipo de usuarios.

Este producto es un software de libre distribución que se encarga principalmente de la detección y eliminación de los Rootkits de nuestro sistema, y no sólo se queda ahí ya que proporciona información del software oculto.

Durante seis meses, Grisoft ha estado realizando pruebas con una versión beta para asegurar el correcto funcionamiento de la aplicación.

Antes de comenzar con el artículo, y para que aclare nuestras dudas, un Rootkit es un software que se encarga de ocultar la presencia de otros objetos. Estos objetos en muchos casos son maliciosos, lo que se conoce como «malware»

«pero no siempre es así. Este tipo de aplicaciones resulta esencial para muchas de las herramientas que se ejecutan en el sistema operativo. Lo cuestión principal es saber distinguir cuáles son beneficiosas y cuales ocultan software malintencionado, haciéndonos partícipes de un posible espionaje de nuestros datos sin que nos percatemos de lo que está ocurriendo.

En un primer momento estas herramientas eran utilizadas para borrar los rastros de los hackers, pero ahora se han rediseñado para obtener información de nuestro equipo como tarjetas de crédito, números de teléfono, contraseñas,... llegando a ser un serio problema

INSTALACIÓN DE AVG ANTI-ROOTKIT

Grisoft ha diseñado un programa que no sólo se instala de una manera sencilla e intuitiva sino que además puede ser utilizado por cualquier tipo de usuario. Es un software que nos permite, de una forma amigable, deshacernos del «malware» más oculto.

AVG ANTI-ROOTKIT

Written by Nohemí Luque

Wednesday, 09 January 2008 15:21

Para poder tratar el funcionamiento de este programa, lo primero que hay que hacer es instalarlo, para ello seguiremos una serie de pasos:

En primer lugar realizaremos la descarga de AVG Anti-Rootkit.

Al tratarse de una aplicación de libre distribución podemos encontrar la descarga de forma gratuita en numerosas páginas. En nuestro caso vamos a obtenerlo de la página oficial.

Introducimos la siguiente página en el navegador:

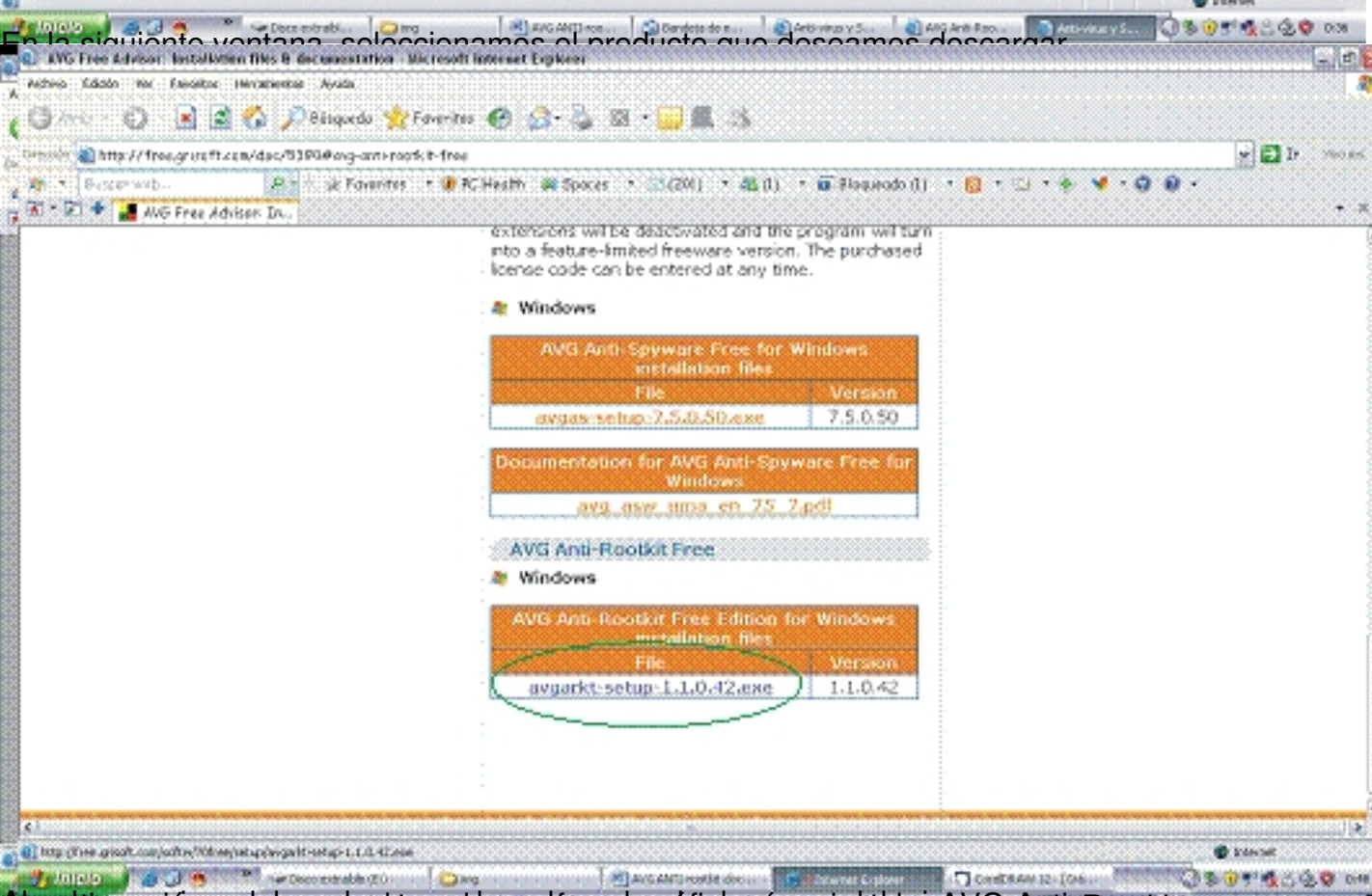
<http://www.grisoft.com/doc/products-avg-anti-rootkit-free-edition/la-es/crp/0>

Pulsamos en el apartado que viene rodeado en color verde

AVG ANTI-ROOTKIT

Written by Nohemí Luque

Wednesday, 09 January 2008 15:21

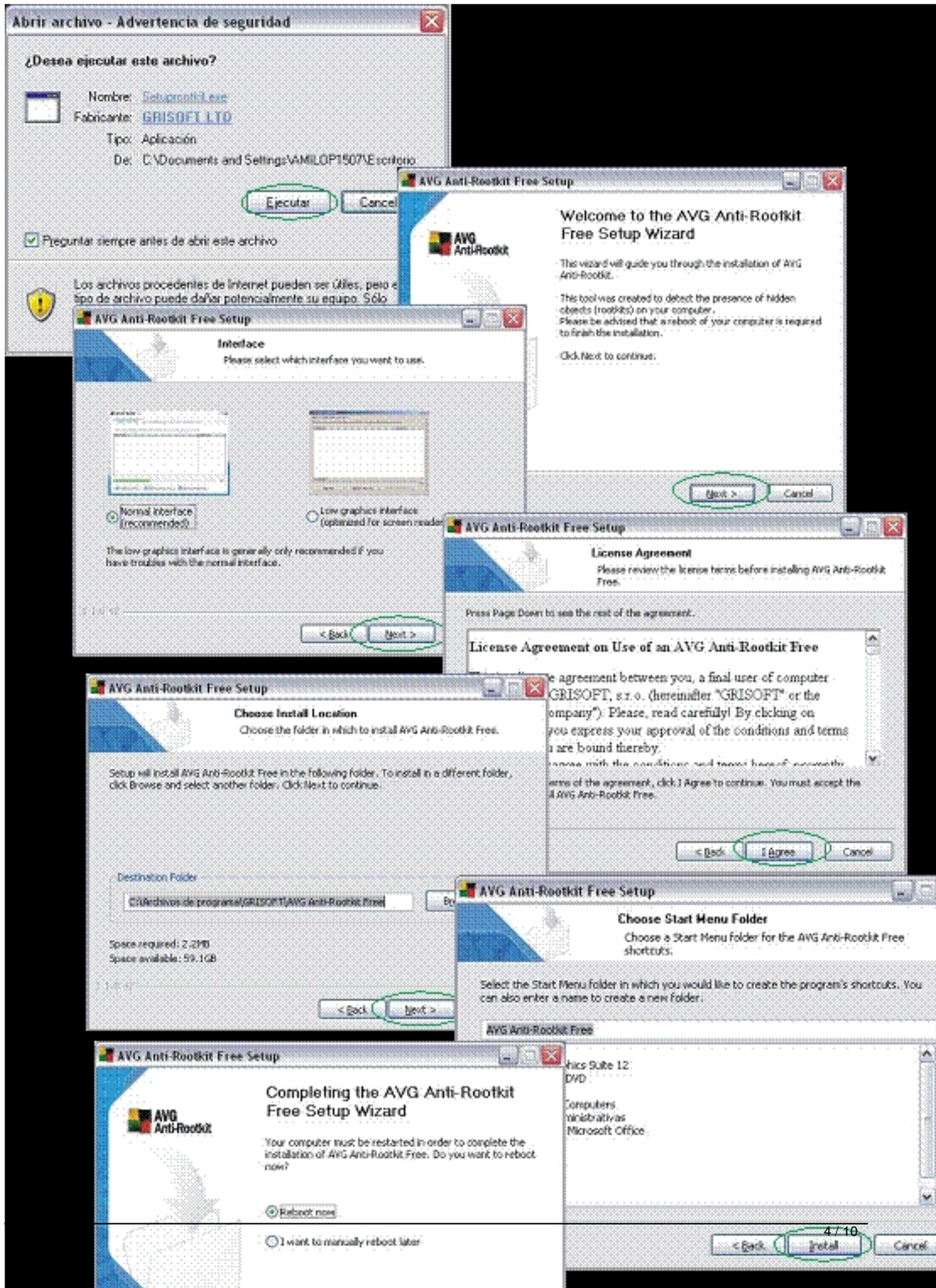


Al seleccionar el producto se genera un formulario que solicita el nombre de la computadora y la dirección de correo electrónico. En la siguiente ventana seleccionamos el producto que deseamos descargar.

AVG ANTI-ROOTKIT

Written by Nohemí Luque

Wednesday, 09 January 2008 15:21



CÓMO UTILIZAR AVG ANTI-ROOTKIT

Como hemos comentado con anterioridad este programa es capaz de detectar y eliminar los rootkit de una forma muy sencilla. Con el simple clic de un botón es capaz de realizar un escaneo completo de la unidad de nuestro disco duro que deseemos.

Lo primero que tenemos que hacer es hacer doble click sobre el nuevo icono que tenemos en el escritorio o bien ir al botón de **Inicio**, posteriormente a

Programas

y seleccionar

AVG

Anti

-

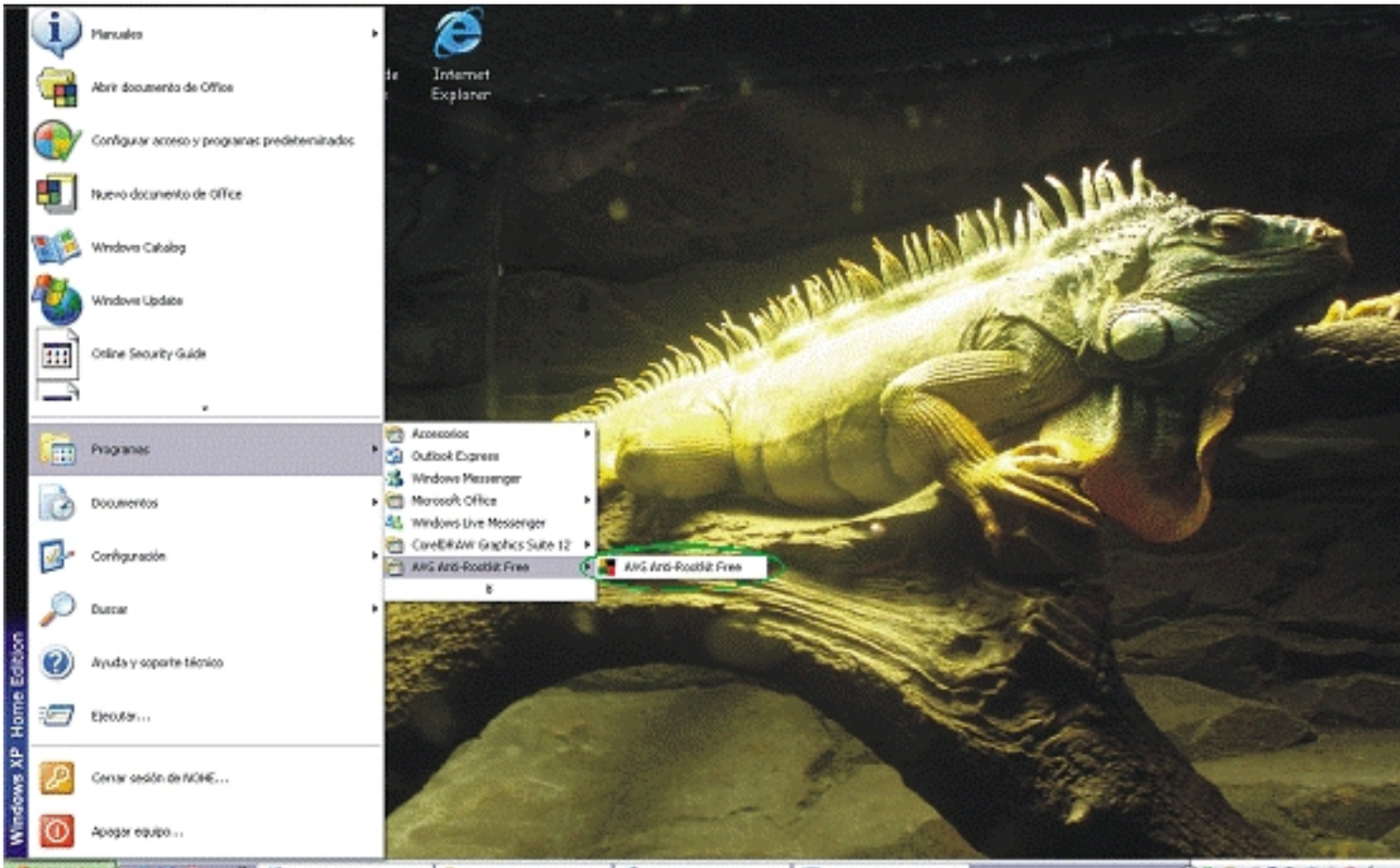
Rootkit

.

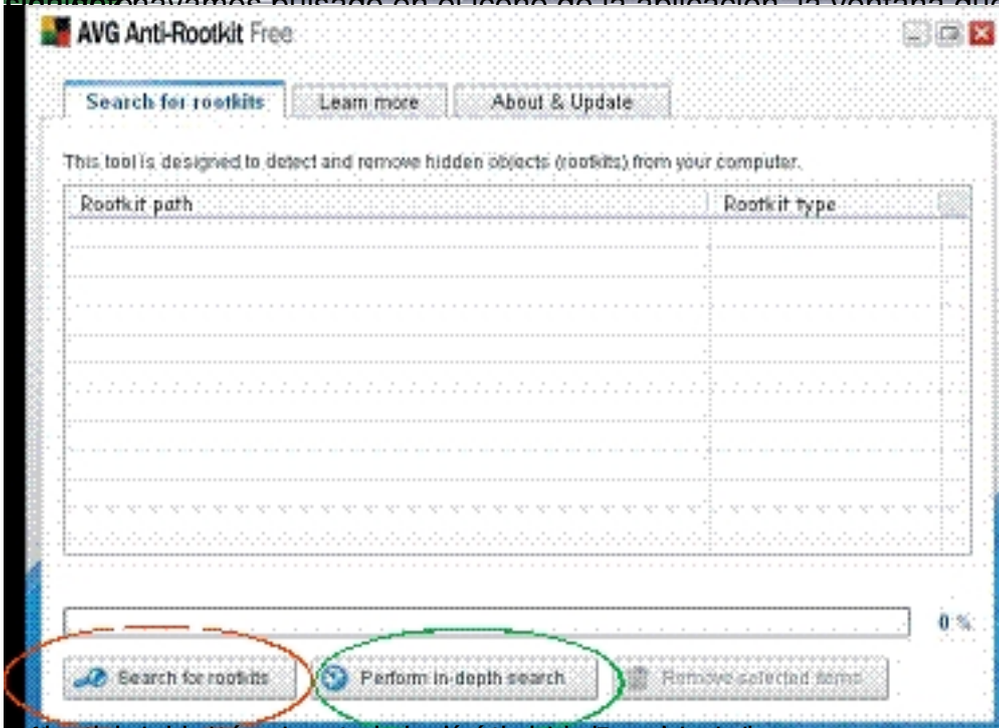
AVG ANTI-ROOTKIT

Written by Nohemí Luque

Wednesday, 09 January 2008 15:21



Algunos ejemplos de cómo se mostrará será la



una sola vez sobre el primer botón de búsqueda de los que parece ser un rápido de selección

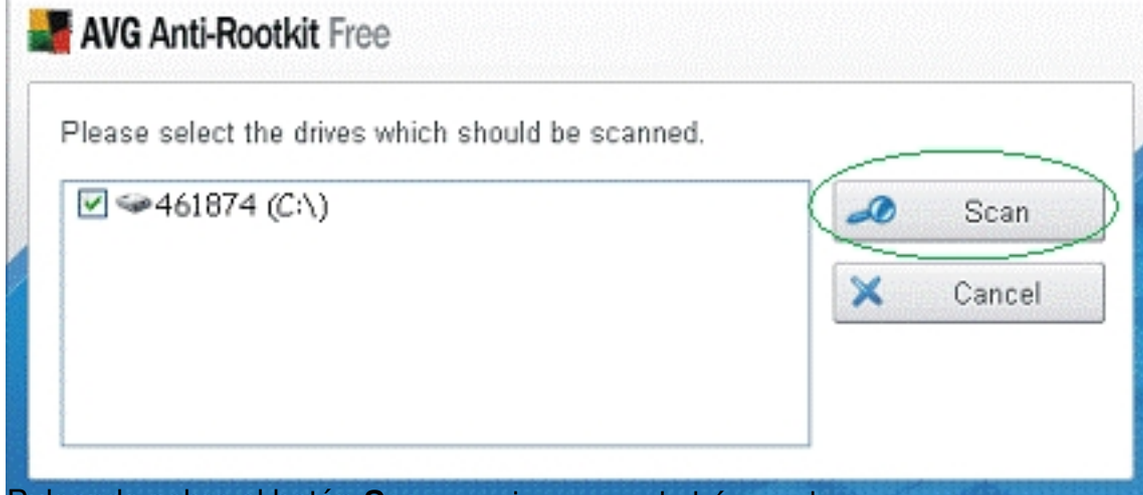
AVG ANTI-ROOTKIT

Written by Nohemí Luque

Wednesday, 09 January 2008 15:21



Finalizado el proceso de instalación y se muestra el botón de búsqueda para iniciar la búsqueda de rootkits.

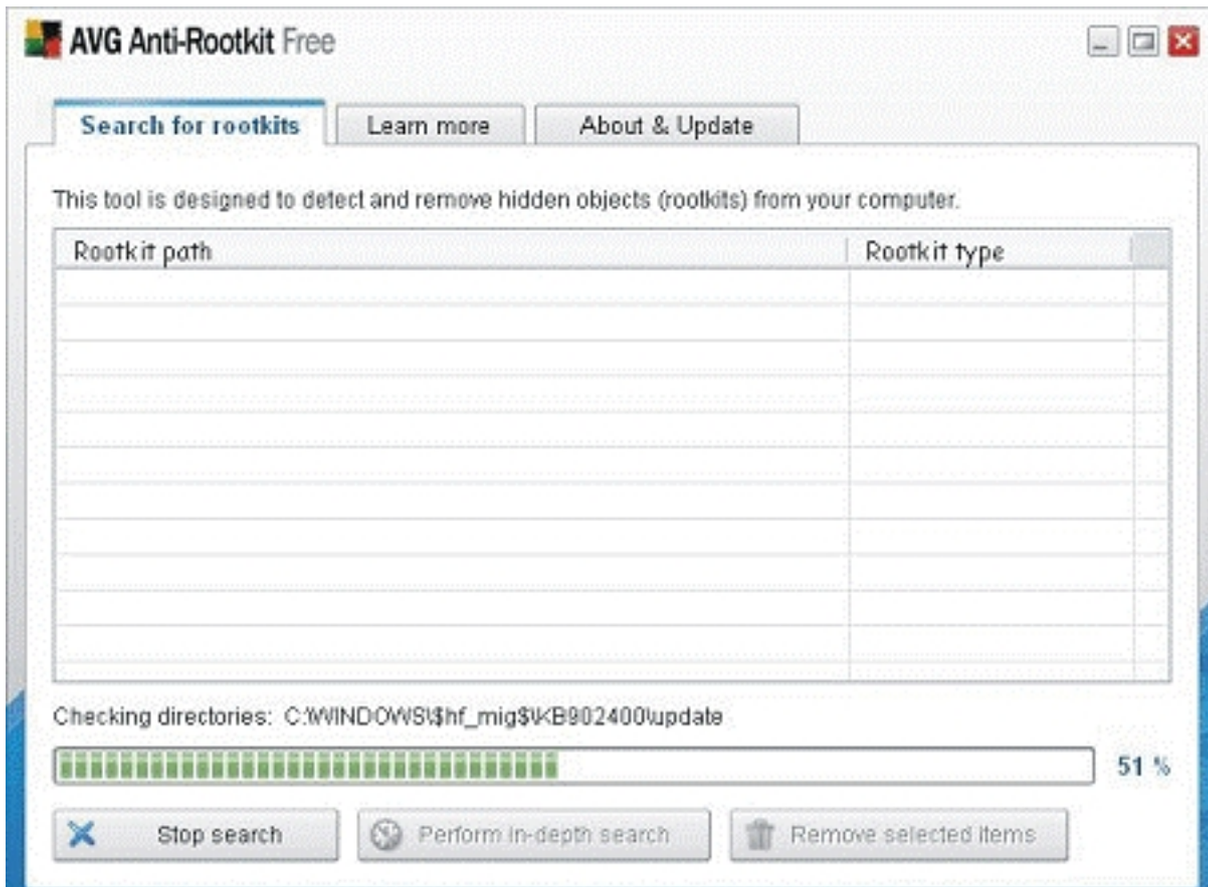


Pulsando sobre el botón **Scan** comienza con la búsqueda.

AVG ANTI-ROOTKIT

Written by Nohemí Luque

Wednesday, 09 January 2008 15:21



El programa de búsqueda de malware de AVG Anti-Rootkit Free está diseñado para detectar y eliminar los objetos ocultos (rootkits) de su computadora. El software que estamos utilizando es un programa de código abierto que está disponible en el sitio web de AVG.

AVG ANTI-ROOTKIT

Written by Nohemí Luque

Wednesday, 09 January 2008 15:21

AVG Anti-Rootkit Free

Search for rootkits | **Learn more** | About & Update

What is a rootkit and what does it do?
To find threats your Anti-Virus or Anti-Malware solution has to scan all files on your computer and check them for destructive code. Rootkits enable threats like trojans or worms to hide themselves so that conventional security products and windows applications cannot see the threat on the hard disk and therefore can't detect and disable it.

How can I protect my computer against rootkits?
First of all you should make sure that no rootkits are already installed on your computer. This is the purpose this tool was created for. After that you need a security solution that prevents new rootkits from installing on your computer. This prevention is offered by installing a good Anti-Virus or Anti-Malware software.

Where can I get more information?
Please check out <http://www.grisoft.com>

Give rootkits no chance!

This tool helps you to find, disarm and delete rootkits which are already installed on your computer. For your future protection it is recommended to install a solution that prevents rootkits from even being installed.

AVG security products offer you this protection.

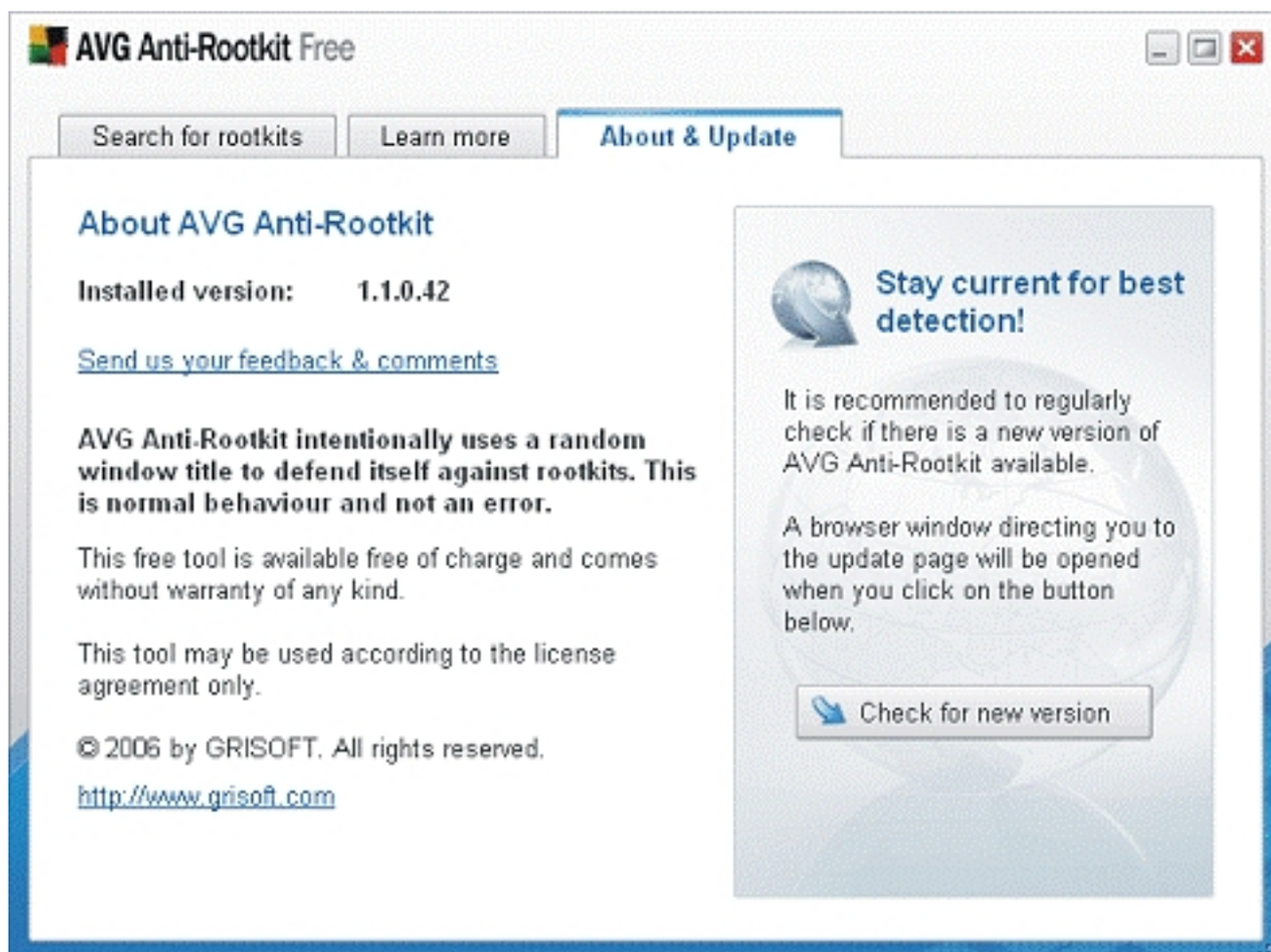
Secure me now!

de seguridad para actualizaciones de la versión que están **Check for new version** la posibilidad

AVG ANTI-ROOTKIT

Written by Nohemí Luque

Wednesday, 09 January 2008 15:21



CONCLUSIÓN

Como podemos observar estamos ante una aplicación que combina aspectos muy importantes: sencillez, rapidez y fiabilidad. Cuenta con un diseño tan útil que no permite lugar a errores incluso cuando el idioma que utiliza es el inglés.

Hay que tener en cuenta que no estamos hablando de un antivirus ni un anti-spyware. AVG An

ti

Rootkkit
está diseñado única y exclusivamente para la detección y eliminación de
Rootkits

. Debido a esto es aconsejable que no sólo tengamos instalado este elemento en nuestro PC,
sino que lo acompañemos los componentes mencionados con anterioridad para mantener
nuestros datos lo más protegidos posibles.