

# AVG (antivirus)

De Wikipedia, la enciclopedia libre

**AVG** es un software antivirus desarrollado por la empresa checa AVG Technologies, disponible para sistemas operativos Windows, Linux, Android, iOS, Windows Phone, entre otros.

## Índice

- 1 Información
  - 1.1 Versiones para clientes de Windows
  - 1.2 Versión para servidores
  - 1.3 Versión para Linux/FreeBSD
- 2 Características
- 3 AgP
  - 3.1 LinkScanner
  - 3.2 Requisitos
- 4 Componentes
  - 4.1 AVG Anti-Spyware
  - 4.2 AVG Anti-Rootkit
  - 4.3 AVG Antivirus Free Edition
- 5 Véase también
- 6 Referencias

## Información

El nombre comercial para el software de seguridad de AVG Technologies es AVG, el cual proviene de su primer producto, Anti-Virus Guard.<sup>2</sup> AVG Technologies es una empresa privada checa formada en enero de 1991 por Gritzbach y Tomas Hofer. A principios de septiembre de 2005, la empresa fue comprada por Intel Corporation. El 19 de abril de 2006, la red ewido se hizo parte del grupo de AVG Technologies

El 6 de noviembre de 2006, Microsoft anunció que productos de AVG estarían disponibles directamente del Centro de Seguridad de Windows Vista. Desde el 7 de junio de 2006, el software AVG también ha sido usado como un componente opcional de Seguridad de Correo de GFI, ha producido por el Software GFI. El 5 de diciembre de 2007, AVG anunció la adquisición de Exploit Prevention Labs, desarrollador de

## AVG



### Desarrollador

**AVG Technologies**  **República Checa**  
*Página Oficial de AVG (<http://www.avg.com/>)*

### Información general

<b>Última versión estable</b>	2015.0.5645 14 de agosto de 2014
<b>Género</b>	Antivirus, Eliminación de Malware, Seguridad en Internet
<b>Sistema operativo</b>	Windows, Linux, FreeBSD, Android, iOS, Windows Phone
<b>Licencia</b>	Propietario, Gratuito
<b>En español</b>	Sí

[editar datos en Wikidata]

## Datos económicos

<b>Ingresos</b>	<span>▲</span> 78 millones de € (2013 Q1) <sup>1</sup>
<b>Beneficio neto</b>	<span>▲</span> 18 millones de € (2013 Q1)
<b>Sitio web</b>	<a href="http://www.avg.com">http://www.avg.com</a>

[editar datos en Wikidata]

LinkScanner que hace navegación segura en la tecnología. El 8 de febrero de 2008, Grisoft anunció que ellos cambiarían el nombre de la compañía de Grisoft a AVG Technologies. Este cambio fue hecho para aumentar la eficacia de sus actividades de marketing.

## Versiones para clientes de Windows

AVG Tecnologías proporciona un número de productos de la gama de AVG, compatible para Windows 2000 en adelante. Además de esto, AVG Technologies también proporciona a Linux y a FreeBSD el software antivirus. AVG Antivirus está disponible tanto en las ediciones freeware como en ediciones comerciales. Desde AVG 8.0, la edición comercial de AVG Antivirus 8.0 incluye Antispyware, LinkScanner, Anti-Rootkit, Web Shield y la Barra de herramientas para navegación segura. AVG Antivirus 8.0 añade la protección de Firewall integrada.

- AVG Internet Security 2014 es una suite completa que incluye a AVG Anti-Virus, Anti-Spyware, LinkScanner, Anti-Rootkit, Web Shield, Security Toolbar, Firewall, Anti-Spam and System Tools protection technologies.
- AVG Anti-Virus Free 2014 incluye el AVG Anti-Virus y protección Antispyware, además el componente de patente pendiente AVG Search-Shield.

Todas las versiones de AVG, excluyendo al Anti-Rootkit (Discontinuado), son compatibles con la versión de 64-bits de Windows.

## Versión para servidores

AVG Technologies también vende AVG antivirus e Internet security solutions para la web o archivos del servidor o servidores de e-mail que funciona en Linux FreeBSD o Windows.

- AVG Internet Security Network Edition 8.0 provee control central para estaciones de trabajo o servidores de archivos. AVG Internet Security SBS Edition 8.0 agrega servidores de e-mail y protección para Microsoft SharePoint.
- AVG File Server Edition 8.0 provee protección antivirus y antispyware para servidores de archivos.
- AVG E-mail Server Edition provee protección a las mayores cadenas de correo electrónico

## Versión para Linux/FreeBSD

Con la versión 7.5, AVG Technologies promovió una solución para FreeBSD de primer tiempo. AVG Technologies incorporó detección de Spam en adición de detecciones antivirus para Linux/FreeBSD software.

## Características

AVG destaca la mayor parte de las funciones comunes disponibles en el antivirus moderno y programas de seguridad de Internet, incluyendo escaneos periódicos, escaneos de correos electrónicos enviados y recibidos (incluyendo la adición de anexos de página a los correos electrónico que indican esto), la capacidad de reparar algunos archivos infectados por virus, y una bóveda de virus donde los archivos infectados son guardados, un símil a una zona de cuarentena.

## AgP

Según la declaración de privacidad que obligatoriamente tiene que aceptar el cliente para utilizar el producto, AVG recoge, conserva y distribuye datos de identificación de los usuarios que obtiene de cuestionarios, suscripciones, intercambios de datos y otras fuentes derivadas de la actividad de los ordenadores en que se instala, y los gestiona junto a los datos gde las páginas que visitan, preferencias personales, contenidos que busca, etc. Los datos personales incluyen nombres, números de documentos, direcciones, teléfonos y otros, sin que quede específicamente delimitado el contenido de la información recopilada por la empresa. Estos datos son distribuidos entre las empresas del grupo AVG, así como entre los afiliados y los vendedores del producto, a quienes se entregan a fin de que puedan contactar directamente con el cliente o hacer uso de la información para dirigirle propaganda selectiva o con otros fines.

## LinkScanner

La patente pendiente de LinkScanner adquirida por Exploits Prevention Lab e incorporado en AVG 8.0 proporcionan la protección en tiempo real contra exploits y exploración de unidades de disco. LinkScanner incluye: The search Shield - un componente seguro de búsqueda que coloca posiciones de seguridad al lado de cada eslabón en Google, Yahoo! y MSN busca resultados; más el Active Surf-Shield - un componente de navegación segura que explora el contenido de un sitio web en en tiempo real para asegurar que es seguro. Una mejora defectuosa en 8.0.233 usuarios de causar para perder el acceso de Internet, así como molesto en cuanto al análisis en internet ha hecho LinkScanner un componente polémico.

## Requisitos

Característica	AVG Free	AVG Anti-Virus	AVG Anti-Virus Premium	AVG Internet Security	Sistema Operativo
Procesador	300 MHz	1.2 GHz	1.2 GHz	1.2 GHz	Windows 2000, XP, XP Pro x64, Vista y Vista x64
Memoria en Disco	30 MB	250 MB	250 MB	250 MB	Windows 2000, XP, XP Pro x64, Vista y Vista x64
Memoria RAM	256 MB	256 MB	256 MB	512 MB	Windows 2000, XP, XP Pro x64, Vista y Vista x64

Funciona con Windows 7, pero podría tener errores. La evaluación de la experiencia en Windows 7 (tecla Windows + pausa) analiza si es recomendable o no la instalación del AVG 9.0. Cuanta más alta sea la calificación más recomendable instalarlo ya que se tienen más recursos del sistema disponibles para el trabajo del AVG 9.0. No se recomienda su uso en sistemas con calificación menores a 2.5. Cabe anotar que funcionará en cualquier calificación pero los recursos se ven limitados ocasionando la lentitud en el computador.<sup>[*cita requerida*]</sup>

## Componentes

Este software antivirus tiene diferentes versiones, y cada una de ellas contiene específicas funciones:

<b>Característica</b>	<b>AVG Free</b>	<b>AVG Anti-Virus</b>	<b>AVG Anti-Virus Premium</b>	<b>AVG Internet Security</b>
Anti-Virus	Si	Si	Si	Si
Anti-spyware	Sí	Si	Si	Si
Link Scanner	Sí	Si	Si	Si
Anti-Rootkit	Sí	Si	Si	Si
Web Shield	Limitado(surf and search-shield)	Si	Si	Si
ID Protection	Sí	Si	Si	Si
Firewall	No	No	No	Si
Anti-Spam	No	No	No	Si
Herramientas del sistema	No	No	No	Si
Español	Si	Si	Si	Si
Soporte técnico	Solo FAQ	Si	Si	Si

## AVG Anti-Spyware

El 19 de abril de 2006 fue anunciado (<http://www.ewido.net/en/>) que AVG Technologies había adquirido la compañía Anti-Malware alemana, ewido Networks. ewido Anti-Spyware fue luego renombrada a AVG Anti-Spyware Professional Edition.

## AVG Anti-Rootkit

AVG También incluyó un producto antirootkit (AVG Anti-Rootkit 7.5), pero lo discontinuó desde 2006. Las actualizaciones no están disponibles. En el nuevo AVG 8.0, escaneo antirootkit se reincluyó pero no en un programa independiente.

## AVG Antivirus Free Edition

Según AVG Technologies, más de 80 millones de usuarios tienen la protección de Antivirus AVG, incluyendo a los usuarios de la edición gratuita (Free Edition). El 24 de abril de 2008, AVG lanzó el Antivirus AVG Free Edition 8.0. Con una interfaz más vistosa, el nuevo programa añadió algunas nuevas características - un Antivirus combinado y el motor de protección Anti-Spyware, LinkScanner Search-Shield con navegación segura en Internet, más la Barra de herramientas de navegación segura de AVG - que estaba antes sólo disponible en versiones AVG comerciales.

A pesar de todas estas mejoras, demuestra algunas limitaciones comparado con la versión comercial de AVG:

- Menos protección - AVG Antivirus Free Edition 8.0 proporciona el mismo motor de exploración de búsqueda de antivirus y antispyware que el motor de la versión comercial; la nueva versión 2014 ahora tiene anti-rootkit incluido. La versión antigua (7.5) es absolutamente capaz de encuentro e incapacitación rootkits basada en la firma, pero no puede explorar para la actividad parecida. Tampoco cuenta con navegación segura (protección de descargas, o test de EICAR). Mientras no hay ninguna protección oficial para archivos de fuentes de la mensajería, el componente de Resident Shield automáticamente explora archivos antes de que ellos sean abiertos o copiados.
- Actualizaciones infrecuentes - AVG Antivirus Free Edition 8.0 reciben actualizaciones vía servicio muy inferior. Las actualizaciones de prioridad vía servidores de alta velocidad está sólo disponible para las versiones comerciales de productos AVG.
- Ningún teléfono del soporte técnico o el correo electrónico - Allí no está ningún teléfono del soporte técnico o el correo electrónico proporcionado por AVG para los usuarios de AVG Free Edition de ninguna parte en el mundo. AVG apoya a los usuarios a aprender a solucionar por sí mismos en el Foro de AVG.
- Ningún soporte de servidor - AVG Antivirus Free Edition 8.0 no puede ser instalada sobre sistemas operativos de servidor (como el Windows Server 2003), tampoco ello puede ser usado para la exploración de unidades de disco.
- AVG Antivirus Free Edition 8.0 sólo es licenciada para el hogar y funciones no-comerciales.

AVG Free Edition era una vez responsable de anuncios popup anunciando las versiones no libres de Antivirus AVG 8.0 y de AVG Internet Security 8.0(suite), que reclaman para proporcionar los niveles más comprensivos de protección. Versiones corrientes libres muestran anuncios de banners sólo en programa para comprar la edición completa; no popups.

La última versión de AVG Free Edition es la 2014.0.4745.

## Véase también

- Spyware
- Antivirus
- Malware
- Antispyware
- Firewall
- Seguridad en Internet
- Seguridad Informática

## Referencias

1. <http://mediacenter.avg.com/news/avg-reports-record-revenue-eps-and-cash-flow-for-first-quarter-2013>
2. «AVG Technologies Celebrates 15 Years of Internet Security Success» (<http://www.grisoft.com/doc/40965/lng/us/tpl/tpl01>).

Obtenido de «[http://es.wikipedia.org/w/index.php?title=AVG\\_\(antivirus\)&oldid=82465053](http://es.wikipedia.org/w/index.php?title=AVG_(antivirus)&oldid=82465053)»

Categoría: Software antivirus

- 
- Esta página fue modificada por última vez el 23 may 2015 a las 22:50.
  - El texto está disponible bajo la Licencia Creative Commons Atribución Compartir Igual 3.0; podrían

ser aplicables cláusulas adicionales. Léanse los términos de uso para más información.

Wikipedia® es una marca registrada de la Fundación Wikimedia, Inc., una organización sin ánimo de lucro.