

Los 10 mejores antivirus gratis en 2026: protege tu PC sin pagar un dólar

28 May 2026 · 10 min de lectura

Instalar un antivirus en 2026 ya no es opcional. Los ataques de ransomware, phishing y robo de datos han alcanzado niveles récord, y creer que "a mí no me va a pasar" sigue siendo el error más caro que comete un usuario doméstico. La [buena noticia](#): no tienes que gastar un dólar para estar protegido. La mala: no todos los antivirus gratuitos son iguales, y algunos son directamente un problema disfrazado de solución.

Esta lista no es un copy-paste de fichas técnicas. Es una comparativa basada en los resultados de laboratorio independiente AV-TEST 2025-2026, en el comportamiento real de cada herramienta y en criterios que importan de verdad: detección, impacto en el rendimiento y transparencia del proveedor.

Qué hace que un antivirus gratis sea realmente bueno

Antes de entrar en el ranking, necesitas saber en qué fijarte. Un antivirus gratuito decente en 2026 debe cumplir al menos cuatro condiciones:

- Protección en tiempo real, no solo análisis bajo demanda. Si el antivirus solo actúa cuando tú lo pides, llegará tarde ante la mayoría de amenazas.
- Detección heurística y comportamental. Las firmas de virus clásicas no son suficientes. Los ataques modernos usan código polimórfico que cambia con cada ejecución.
- Bajo impacto en el sistema. Un antivirus que frena tu equipo no lo usarás, y eso es igual a no tener protección.
- Proveedor con historial limpio. Algunos antivirus gratis monetizan tu actividad de navegación o venden datos a terceros. Esto es tan importante como la tasa de detección.

Con esos criterios claros, aquí van los 10 mejores antivirus para una PC con Windows.

1. Microsoft Defender: el mejor antivirus gratis de 2026 para la mayoría

Ya viene instalado en [Windows](#) 10 y 11. Lo que cambió es su [calidad](#): en las pruebas de AV-TEST de febrero de 2026, [Microsoft](#) Defender obtuvo una puntuación perfecta de 6/6/6 en protección, rendimiento y usabilidad. Eso ya no es casualidad, es tendencia sostenida.

Lo que ofrece gratis:

- Protección en tiempo real contra virus, spyware y ransomware
- Control de acceso a carpetas (protección anti-ransomware, aunque viene desactivada por defecto)
- Integración con Windows Security para gestión centralizada
- Protección de red y navegador en Microsoft Edge

Su limitación real: No tiene versión móvil robusta ni funciones avanzadas como VPN o gestor de contraseñas. Pero para un usuario doméstico con uso moderado, es más que suficiente sin instalar nada.

Perfil ideal: Usuarios de Windows que quieren protección sin fricciones, sin registros y sin popups [comerciales](#).

2. Bitdefender Antivirus Free: máxima detección con mínimo ruido

Bitdefender Free Edition es la referencia técnica entre los antivirus gratuitos de terceros. Su motor de detección basado en la nube analiza amenazas en tiempo real sin saturar el procesador local, lo que lo convierte en una opción especialmente atractiva para equipos con recursos limitados.

Lo que ofrece gratis:

- Detección de malware en tiempo real con tecnologías de aprendizaje automático
- Protección antiphishing y contra webs fraudulentas
- Análisis silencioso sin interrupciones durante el uso del equipo
- Bloqueo automático de amenazas sin intervención del usuario

Su limitación real: No incluye VPN, gestor de contraseñas ni control parental. La interfaz es intencionalmente minimalista: activa y protege sin preguntar demasiado.

Perfil ideal: Usuarios intermedios que quieren una capa extra sobre Windows Defender o un reemplazo más especializado.

3. Avast Free Antivirus: potente, pero con matices

Avast sigue siendo uno de los antivirus gratuitos más descargados del mundo. Su red de detección de amenazas es enorme: millones de dispositivos activos alimentan en tiempo real su base de datos de malware, lo que le da una ventaja real en la detección de amenazas emergentes.

Lo que ofrece gratis:

- Protección en tiempo real con análisis de comportamiento
- Inspector de redes Wi-Fi para detectar vulnerabilidades en tu router
- Escáner de contraseñas comprometidas
- Modo silencioso para juegos y presentaciones

Su limitación real: Avast ha tenido problemas documentados de reputación por prácticas de recolección de datos. Desde 2021 ha endurecido sus políticas, pero si la privacidad es una prioridad, conviene leer los términos antes de instalar.

Perfil ideal: Usuarios que valoran un ecosistema completo de herramientas y no les incomoda un producto con más presencia visual.

4. AVG AntiVirus Free: la versión más discreta de Avast

AVG es propiedad de la misma empresa que Avast y comparte buena parte de su motor de detección. La diferencia principal está en la interfaz: más limpia, más directa, con menos funciones secundarias que pueden distraer.

Lo que ofrece gratis:

- Análisis en tiempo real con actualizaciones automáticas de amenazas
- Protección contra descargas y archivos adjuntos maliciosos
- Escáner de rendimiento del sistema
- Protección de archivos y carpetas sensibles

Su limitación real: Al igual que Avast, su modelo de negocio gratuito incluye ofertas frecuentes para pasar a la versión de pago. No es intrusivo, pero sí presente.

Perfil ideal: Usuarios que ya conocen Avast pero prefieren una experiencia más ligera y menos recargada visualmente.

5. Avira Free Security: análisis en la nube con extras decentes

Avira adopta un enfoque interesante: buena parte del análisis de malware ocurre en sus servidores en la nube, lo que mantiene el impacto local muy bajo. Además, la versión gratuita incluye algunas funciones que otros antivirus reservan solo para planes de pago.

Lo que ofrece gratis:

- Protección antivirus con motor de análisis en la nube
- VPN con límite de 500 MB al mes
- Optimizador básico del sistema
- Extensión de navegador para bloquear rastreadores y webs peligrosas

Su limitación real: Los 500 MB de VPN se agotan muy rápido en uso real. La protección antiphishing es funcional pero inferior a la de Bitdefender en pruebas comparativas.

Perfil ideal: Usuarios que quieren un plus de privacidad puntual sin pagar por una VPN completa.

6. Panda Free Antivirus: ligero y con modo USB rescue

Panda tiene un nicho claro: equipos con pocos recursos y usuarios que necesitan algo que funcione sin molestar. Su huella en el sistema es muy pequeña y dispone de una función poco habitual en antivirus gratuitos: la posibilidad de crear un USB de rescate para limpiar equipos infectados.

Lo que ofrece gratis:

- Protección en tiempo real con escáner en la nube
- Modo de rescate USB para limpiar PCs sin arrancar Windows
- Protección básica para redes Wi-Fi
- Interfaz muy sencilla, orientada a usuarios sin experiencia técnica

Su limitación real: La detección de amenazas avanzadas no alcanza el nivel de Bitdefender o Microsoft Defender en pruebas de laboratorio. Es una buena solución de entrada, no la más robusta.

Perfil ideal: Usuarios con equipos antiguos o poca experiencia que necesitan protección sin complicaciones.

7. Kaspersky Free: excelente técnicamente, decisión personal

Kaspersky ofrece uno de los mejores motores de detección del mercado, también en su versión gratuita. Las pruebas de AV-TEST y AV-Comparatives lo validan sistemáticamente en las posiciones más altas. El único punto que cada usuario debe valorar por sí mismo es el contexto geopolítico: desde 2022, varios gobiernos occidentales han limitado o desaconsejado su uso en entornos críticos debido al origen ruso de la empresa.

Lo que ofrece gratis:

- Protección antivirus en tiempo real de alto rendimiento
- Análisis de correo electrónico y descargas
- Teclado virtual para proteger contraseñas al escribir
- Bloqueo de webs maliciosas y de phishing

Su limitación real: Sin VPN, sin control parental, sin gestor de contraseñas en la versión gratuita. Y el contexto corporativo lo excluye en muchos entornos empresariales.

Perfil ideal: Usuarios domésticos que priorizan la tasa de detección técnica y han evaluado el contexto del proveedor.

8. Malwarebytes Free: la mejor herramienta de limpieza, no de prevención

Malwarebytes ocupa una categoría propia. No es un antivirus convencional: su versión gratuita no ofrece protección en tiempo real. Lo que sí hace, y muy bien, es detectar y eliminar malware que ya está instalado en el sistema. Es la herramienta ideal para una segunda opinión o para limpiar un equipo comprometido.

Lo que ofrece gratis:

- Escáner de malware bajo demanda con alta tasa de detección
- Eliminación de spyware, adware y ransomware ya instalados
- Extensión Browser Guard para bloquear anuncios, rastreadores y phishing
- Bajo consumo de recursos durante el análisis

Su limitación real: Sin protección en tiempo real, no es un sustituto de un antivirus principal. Para protección continua, Malwarebytes Standard parte desde \$59.99 al año. Es un complemento, no un reemplazo.

Perfil ideal: Cualquier usuario como segunda herramienta de seguridad junto a su antivirus principal. Indispensable para técnicos de soporte.

9. ZoneAlarm Free Antivirus + Firewall: el único gratis con cortafuegos real

ZoneAlarm destaca en la lista por una razón concreta: es el único antivirus gratuito que incluye un firewall bidireccional de verdad, no solo el que viene integrado en Windows. Esto añade una capa de control sobre el tráfico entrante y saliente del equipo que los demás antivirus gratuitos no ofrecen.

Lo que ofrece gratis:

- Análisis antimalware en tiempo real
- Firewall bidireccional con control de programas y conexiones
- Protección básica contra phishing
- Bloqueo de intrusiones de red

Su limitación real: La detección de malware en pruebas independientes es buena pero no excepcional. El valor añadido está en el firewall, no en la detección.

Perfil ideal: Usuarios técnicos que quieren control granular sobre las conexiones de red de su equipo.

10. TotalAV Free: la opción más intuitiva para principiantes

TotalAV apunta a un perfil de usuario muy concreto: personas sin experiencia técnica que necesitan una interfaz clara y una curva de aprendizaje prácticamente inexistente. Su panel de control es uno de los más visuales e intuitivos del segmento gratuito.

Lo que ofrece gratis:

- Análisis antimalware con detección en tiempo real
- Limpiador de archivos temporales y basura del sistema

- Gestor de inicio para mejorar los tiempos de arranque
- Panel de seguridad con indicadores visuales del estado del equipo

Su limitación real: La versión gratuita es más limitada en profundidad técnica que Bitdefender o Avast. Algunas funciones requieren crear una cuenta gratuita para activarse.

Perfil ideal: Usuarios mayores o sin experiencia técnica que necesitan orientación visual clara.

Tabla comparativa rápida

Antivirus	Protección RT	VPN gratis	Firewall	Impacto sistema	AV-TEST
Microsoft Defender	Si	No	Basico	Muy bajo	6/6
Bitdefender Free	Si	No	No	Muy bajo	6/6
Avast Free	Si	Limitada	No	Bajo	6/6
AVG Free	Si	No	No	Bajo	6/6
Avira Free	Si	500 MB/mes	No	Muy bajo	5.5-6/6
Panda Free	Si	No	No	Muy bajo	Bueno
Kaspersky Free	Si	No	No	Bajo	6/6
Malwarebytes Free	No	No	No	Muy bajo	Complemento
ZoneAlarm Free	Si	No	Si	Medio	Bueno
TotalAV Free	Si	No	No	Bajo	Bueno

Cual elegir segun tu situacion estos antivirus gratis

Si usas Windows 10 u 11 y tu equipo es relativamente reciente, Microsoft Defender es suficiente para el 80% de los usuarios domésticos sin instalar nada adicional. Si quieres reforzarlo con una capa extra especializada, Bitdefender Free es el complemento más eficiente.

Si tu equipo tiene pocos recursos, Panda Free o Avira Free ofrecen la menor huella posible en el sistema. Si buscas control avanzado de red, ZoneAlarm es la única opción gratuita con firewall bidireccional real. Y si ya tienes un antivirus instalado y quieres una segunda opinión sobre posibles infecciones, Malwarebytes Free es la herramienta correcta.

Lo que debes evitar: descargar cualquier antivirus desde sitios distintos a la página oficial del fabricante. Los repositorios de descarga genéricos suelen incluir adware o versiones modificadas. La URL del fabricante siempre en el navegador, nunca desde un resultado patrocinado.

Los datos de rendimiento y detección mencionados corresponden a evaluaciones de laboratorio independiente AV-TEST realizadas en 2025 y principios de 2026.