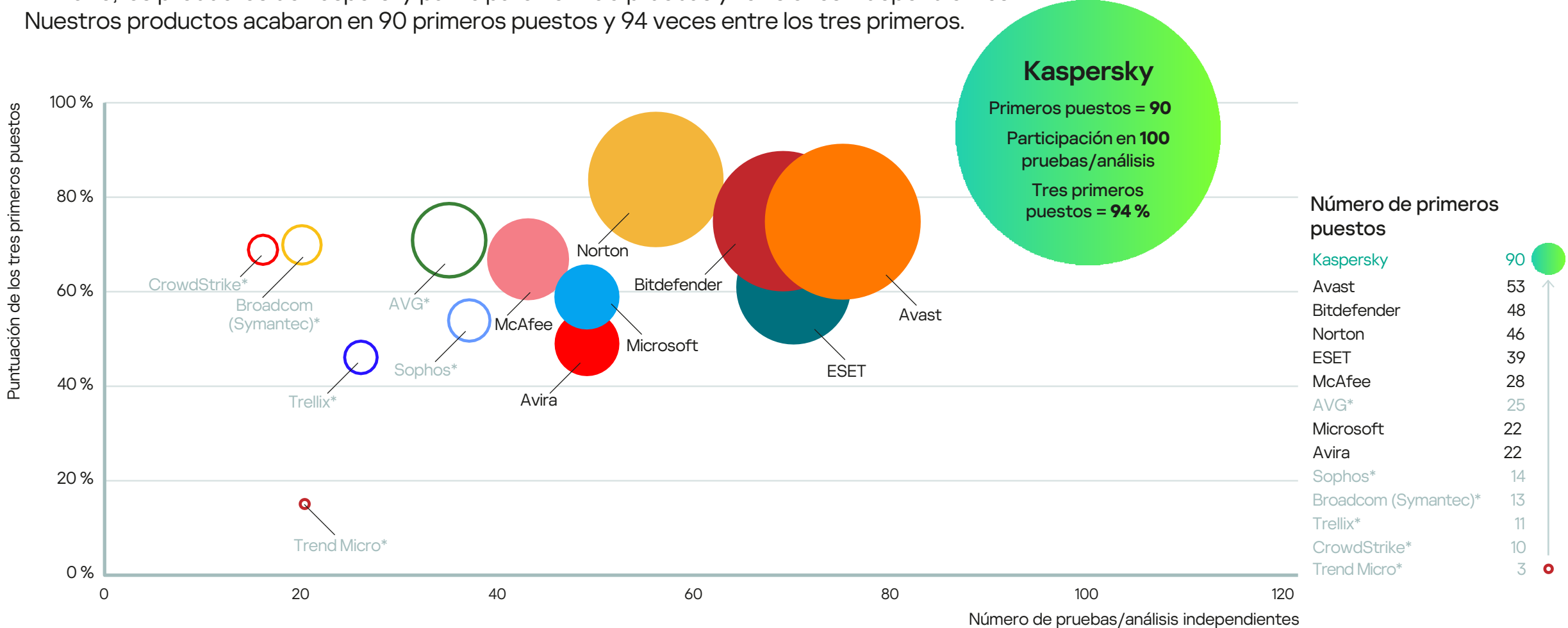


La más probada. La más premiada. Protección de Kaspersky.*

En 2025, los productos de Kaspersky participaron en 100 pruebas y revisiones independientes. Nuestros productos acabaron en 90 primeros puestos y 94 veces entre los tres primeros.



LA MÁS PROBADA*
Y LA MÁS PREMIADA*
LA PROTECCIÓN DE KASPERSKY

*kaspersky.com/top3

*** Notas:**

- Según el resumen de resultados de pruebas independientes realizadas en 2025 para productos dirigidos a empresas, consumidores.
- El resumen incluye pruebas independientes realizadas por AV-Comparatives, AV-TEST, MRG Effitas, SE Labs, Testing Ground Labs y Virus Bulletin.
- Las pruebas realizadas en estos programas evalúan todas las tecnologías de protección contra amenazas conocidas, desconocidas y sofisticadas.
- El tamaño de la burbuja representa el número de primeros puestos obtenidos.
- Los proveedores que tienen un asterisco (*) participaron en menos del 35% del total de las pruebas; por este motivo, se los ha añadido al gráfico de forma complementaria.

Descripción de las métricas TOP3 de 2025

La métrica TOP3 refleja el grado de éxito de un proveedor en pruebas comparativas independientes, dentro de un periodo de un año.

La característica principal del éxito es **una puntuación TOP3** que muestra en cuántas ocasiones un proveedor obtuvo el primer, segundo o tercer puesto en las pruebas independientes en las que participó, dentro de un período determinado. **La puntuación TOP3** se calcula al dividir el **contador TOP3** de un proveedor por el **contador de Participación**.

La puntuación TOP3 se determina para cada proveedor participante por separado y luego en comparación con los demás.

1. En función de la prueba, los resultados finales pueden variar, desde la entrega de premios para los proveedores participantes hasta la proporción de solo una lista de las tasas de detección y falsos positivos de cada uno. El contador **TOP3** de un proveedor aumenta ya sea al ganar un premio o al quedar entre los tres primeros puestos de una prueba. No se puede incrementar por recibir el premio y por quedar en uno de los tres primeros puestos a la vez. Varios proveedores pueden alcanzar el mismo resultado en una prueba, en tasas de detección o resúmenes de resultados, o bien ganar premios del mismo grado. En este caso, los proveedores comparten el mismo lugar en la prueba en cuestión. Cuando se trata de tasas de detección o resúmenes de resultados, el lugar de un proveedor con el resultado más bajo se calcula como "número de proveedores con una posición más alta + 1". Por ejemplo, la secuencia "1,1,2,3" no es posible, mientras que "1,1,3,4", "1,2,2,4" o "1,1,1,1,6" sí lo son. En las últimas secuencias, el contador TOP3 se incrementará solo para los proveedores en negrita. En lo que respecta a los premios, consulta las clarificaciones de las reglas, enumeradas en la descripción de las pruebas, abajo.
2. La variable **Participación** de un proveedor se incrementa cada vez que uno de sus productos participa en una prueba/evaluación/reseña. En algunos casos, varios productos de un mismo proveedor pueden participar en la misma prueba. En estos casos, ya que todos los productos incrementan el contador de Participación de un proveedor, este puede ser mayor al número total de pruebas.

Solo quienes participan en un 35 % o más del número total de pruebas tienen sus resultados representados en el gráfico.

La fecha final para enviar las puntuaciones obtenidas en 2025 fue el 9 de febrero de 2026, sin opción de añadir pruebas o evaluaciones después de esta fecha.

Los proveedores de seguridad que participan en las mediciones TOP3 son AhnLab, Avast, AVG, Avira, Bitdefender, Broadcom (Symantec), CrowdStrike, ESET, F-Secure, Kaspersky, McAfee, Microsoft, Norton, Trellix, Trend Micro y WithSecure. Puedes encontrar una lista completa de participantes al final de este documento.

	Número de pruebas realizadas	Número de tres primeros puestos	Puntuación TOP3 (%)	Número de primeros puestos
Kaspersky	100	94	94 %	90
Norton	56	47	84 %	46
Bitdefender	69	52	75 %	48
Avast	75	56	75 %	53
AVG*	35	25	71 %	25
Broadcom (Symantec)*	20	14	70 %	13
CrowdStrike*	16	11	69 %	10
McAfee	43	29	67 %	28
ESET	70	43	61 %	39
Microsoft	49	29	59 %	22
Sophos*	37	20	54 %	14
Avira	49	24	49 %	22
Trellix*	26	12	46 %	11
Trend Micro*	20	3	15 %	3

* A pesar de que AVG, Broadcom (Symantec), CrowdStrike, Sophos, Trellix y Trend Micro participaron solo en el 32 %, 18 %, 15 %, 34 %, 24 % y 18 % del total de las pruebas respectivamente, consideramos importante representar sus resultados en el gráfico.

Descripción de las métricas TOP3 de 2025

Estas pruebas se realizaron frente a diferentes clases de malware, incluidas amenazas avanzadas, así como a falsos positivos.

AMENAZAS ESPECÍFICAS

APT

- Comparativas AV. Prueba de protección frente a amenazas avanzadas: para consumidores y empresas
- Comparativas AV. Prueba de Prevención y respuesta en endpoints (EPR)
- TEST AV. Protección frente a amenazas avanzadas (ATP): consumidores y empresas
- SE Labs. Seguridad empresarial avanzada (EDR): detección

RANSOMWARE

- Comparativas AV. Prueba de protección frente a amenazas avanzadas: para consumidores y empresas
- Comparativas AV. Prueba de Prevención y respuesta en endpoints (EPR)
- Comparativas AV. Prueba de seguridad para empresas
- Comparativas AV. Prueba de protección contra malware
- Comparativas AV. Prueba de protección en condiciones reales
- TEST AV. Protección frente a amenazas avanzadas (ATP): consumidores y empresas
- TEST AV. Certificación bimestral: consumidores y empresas
- MRG Effitas. evaluación integral y certificación
- SE Labs. Seguridad empresarial avanzada (EDR): detección
- SE Labs. Prueba de evaluación de seguridad: seguridad de endpoints empresariales (protección)
- SE Labs. Prueba de evaluación de seguridad: Seguridad de endpoints de SMB (protección)
- SE Labs. Prueba de evaluación de seguridad: antimalware para el hogar (protección)

PHISHING

- Comparativas AV. Certificación antiphishing

SIN ARCHIVOS

- Comparativas AV. Prueba de protección frente a amenazas avanzadas: para consumidores y empresas
- Comparativas AV. Prueba de Prevención y respuesta en endpoints (EPR)
- TEST AV. Protección frente a amenazas avanzadas (ATP): consumidores y empresas
- MRG Effitas. evaluación integral y certificación
- SE Labs. Prueba de evaluación de seguridad: seguridad de endpoints empresariales (protección)
- SE Labs. Prueba de evaluación de seguridad: Seguridad de endpoints de SMB (protección)
- SE Labs. Prueba de evaluación de seguridad: antimalware para el hogar (protección)

EXPLOITS

- Comparativas AV. Prueba de protección frente a amenazas avanzadas: para consumidores y empresas
- MRG Effitas. evaluación integral y certificación
- SE Labs. Seguridad empresarial avanzada (EDR): detección
- SE Labs. Prueba de evaluación de seguridad: seguridad de endpoints empresariales (protección)
- SE Labs. Prueba de evaluación de seguridad: Seguridad de endpoints de SMB (protección)
- SE Labs. Prueba de evaluación de seguridad: antimalware para el hogar (protección)

PRUEBAS DEL MUNDO REAL

- Comparativas AV. Prueba de protección frente a amenazas avanzadas: para consumidores y empresas
- Comparativas AV. Prueba de seguridad para empresas
- Comparativas AV. Prueba de protección en condiciones reales
- TEST AV. Protección frente a amenazas avanzadas (ATP): consumidores y empresas
- TEST AV. Certificación bimestral para consumidores y empresas

- MRG Effitas. evaluación integral y certificación
- SE Labs. Prueba de evaluación de seguridad: seguridad de endpoints empresariales (protección)
- SE Labs. Prueba de evaluación de seguridad: Seguridad de endpoints de SMB (protección)
- SE Labs. Prueba de evaluación de seguridad: antimalware para el hogar (protección)

PRUEBAS DE ANDROID

- Comparativas AV. Análisis de seguridad móvil
- TEST AV. Prueba de productos de seguridad para dispositivos móviles Android: para consumidores
- MRG Effitas. Valoración de la eficacia de Android
- Testing Ground Labs. Prueba de detección de malware de Android: para consumidores y empresas

MAC TESTS

- Comparativas AV. Prueba y análisis de seguridad para Mac
- TEST AV. Prueba de detección y rendimiento de Mac: para consumidores y empresas
- SE Labs. Prueba antimalware para macOS Home

PRUEBAS DEDICADAS

- Comparativas AV. Prueba de certificación de manipulación
- Comparativas AV. Prueba de stalkerware
- Comparativas AV. Certificación de detección de tiendas falsas
- Comparativas AV. Revisión del control parental
- Comparativas AV. Prueba de DNS
- TEST AV. Test VPN
- TEST AV. Prueba comparativa de VPN

FALSOS POSITIVOS (FP)

- Todas las pruebas mencionadas anteriormente incluyen mediciones de FP

Descripción de las métricas TOP3 de 2025

Las siguientes pruebas se realizaron en 2025 y se usaron para calcular la medición. Los laboratorios de prueba se enumeran en orden alfabético.

AV-Comparatives

• **Producto mejor valorado**

Al final de cada año, este premio anual se otorga al producto orientado al consumidor que alcanzó las mayores posiciones en todo el ciclo de pruebas del año, que involucran lo siguiente: dos pruebas de protección frente a malware (MPT) + dos pruebas de protección en condiciones reales (RWPT) + dos pruebas de rendimiento + una prueba de protección frente a amenazas avanzadas (ATP, antes conocida como prueba mejorada en condiciones reales).

Los productos que alcanzaron al menos 90 puntos en todo el ciclo de prueba reciben el galardón 'Top Rated' y aumentan en uno el contador TOP3 de su proveedor. Los demás productos no obtienen un incremento de la variable TOP3.

Al final del año, también se entregan medallas ("Oro", "Plata" y "Bronce") por los mejores resultados en pruebas específicas: MPT, RWPT, Rendimiento, ATP. Dado que los resultados de estas pruebas ya han contribuido a las métricas generales de TOP3, las medallas en sí no cuentan para ello desde 2015.

Solo los premios pueden contribuir a las variables TOP3 en las pruebas de AV-Comparatives.

• **Prueba de protección contra malware**

Esta prueba es la sucesora de la Prueba de detección en archivos e incluye la ejecución de los archivos evaluados. Se lleva a cabo dos veces al año y se cuenta dos veces en las métricas, de manera correspondiente. La prueba consta de dos partes: Tasa de detección y Falsos positivos.

Los productos reciben los siguientes premios: "Avanzado+", "Avanzado", "Estándar" o "Probado". Solo los productos con la calificación "Avanzado+" obtienen un incremento de las variables TOP3 para el proveedor.

• **Prueba de protección Real-World**

La prueba dura cuatro meses y se finaliza en un informe de mitad de año, que utiliza principalmente sitios web/malware actuales, visibles y relevantes. La prueba se lleva a cabo dos veces al año y se cuenta dos veces en las métricas, de manera correspondiente. Todos los componentes del producto contribuyen con un papel significativo en la protección general; por lo tanto, los resultados logrados en esta categoría son un buen indicador de la eficiencia de los productos antimalware en situaciones reales.

Los productos reciben los siguientes premios: "Avanzado+", "Avanzado", "Estándar" o "Probado". Solo los productos con la calificación "Avanzado+" obtienen un incremento de las variables TOP3 para el proveedor.

• **Prueba de protección frente a amenazas avanzadas: para consumidores y empresas**

Esta prueba utiliza técnicas de piratería y penetración que les permiten a los atacantes dirigir sus esfuerzos a sistemas de computación externos específicos, y evalúan la protección de los productos de seguridad frente a este tipo de ataques. Esta prueba evalúa la protección frente a amenazas avanzadas selectivas, como exploits y ataques sin archivos.

A pesar de que se espera que todos los productos para consumidores de la serie de pruebas principales se evalúen de manera predeterminada, previo al comienzo de la prueba, se dio a los proveedores la oportunidad de no realizarla, por lo que no todos los proveedores se incluyen en esta prueba. Esta prueba se lleva a cabo y se cuenta en las métricas una vez al año. La evaluación se hace de manera separada para productos de consumo y empresariales.

Los productos para el consumidor reciben los siguientes premios: "Avanzado+", "Avanzado", "Estándar" o "Probado". Solo los productos con la calificación "Avanzado+" obtienen un incremento de las variables TOP3 para el proveedor.

Los productos empresariales que bloquean al menos 8 de los 15 ataques utilizados en la prueba, sin bloquear operaciones no maliciosas, reciben una certificación por parte del laboratorio de pruebas y obtienen un incremento de las variables TOP3 para el proveedor.

• **Prueba de Prevención y respuesta en endpoints (EPR)**

Esta prueba se lleva a cabo y se cuenta una vez al año y evalúa la capacidad de respuesta de las soluciones de seguridad (respuesta activa, respuesta pasiva) a los ataques selectivos, la capacidad de tomar medidas de remediación, investigar la naturaleza del ataque, recopilar y mostrar información sobre indicadores de compromiso de una manera accesible y sencilla. La efectividad de cada producto en la prevención de filtraciones, los ahorros estimados que resultan de ello, el coste de compra del producto y los costes de precisión del producto se ponderan en el Enterprise EPR CyberRisk Quadrant.

Solo los productos certificados obtienen un incremento de las variables TOP3 para los proveedores.

• **Prueba de certificación de manipulación**

Esta prueba se lleva a cabo y se cuenta en las métricas una vez al año. Su objetivo es evaluar la resistencia de los productos antivirus, EPP y EDR frente a la desactivación o modificación de sus componentes o capacidades mediante la manipulación.

Solo los productos certificados obtienen un incremento de las variables TOP3 para los proveedores.

Descripción de las métricas TOP3 de 2025

Las siguientes pruebas se realizaron en 2025 y se usaron para calcular la medición. Los laboratorios de prueba se enumeran en orden alfabético.

- **Certificación de detección de tiendas falsas**

Esta prueba se lleva a cabo y se cuenta en las métricas una vez al año. Evalúa la eficacia de los productos de ciberseguridad para detectar tiendas en línea falsas.

Solo los productos certificados aumentan el contador TOP3 de sus proveedores.

- **Prueba de stalkerware**

Esta prueba se lleva a cabo y se cuenta en las métricas una vez al año. Evalúa la capacidad de las soluciones de ciberseguridad para detectar stalkerware, una categoría de software de vigilancia que a menudo se utiliza indebidamente para el control coercitivo, el acoso o la invasión de la privacidad.

Solo los productos que logran los tres primeros puestos basados en la Detection Rate obtienen un incremento de contadores TOP3 para su proveedor.

- **Prueba de seguridad para empresas**

Esta prueba se publica dos veces al año. De manera correspondiente, se cuenta dos veces en las métricas. El informe incluye una revisión de diferentes productos de seguridad empresarial y evalúa la eficiencia en la protección para categorías como Tasa de protección en diferentes conjuntos de malware, sitios web y exploits, un nivel de falsos positivos, así como el impacto en el rendimiento del sistema.

Los productos que alcancen al menos el 90 % en la tasa de protección, sin falsos positivos en software empresariales comunes en la Prueba de protección frente a malware, y al menos el 90 % en la tasa de protección con menos de 100 falsos positivos en cualquier software o sitio web limpio en la Prueba de protección en condiciones reales general, sin problemas graves de rendimiento, reciben la certificación del laboratorio de pruebas e incrementan las variables TOP3 del proveedor.

- **Certificación antiphishing**

Esta prueba se realiza y se cuenta en las métricas una vez al año y simula una situación regular: los usuarios se basan en la protección frente a phishing proporcionada por sus productos de seguridad mientras navegan por Internet. La prueba consta de dos partes: Tasa de detección y Falsos positivos.

Si todos los productos logran terminar sin Falsos positivos, los productos que alcanzan los primeros tres lugares en función de la Tasa de protección obtienen un incremento en las variables TOP3 para el proveedor.

Si alguno de los productos participantes terminan con algún Falso positivo, solo los productos certificados obtienen un incremento en las variables TOP3 para el proveedor.

- **Análisis de seguridad móvil**

Esta revisión se realiza y se incluye en las métricas una vez al año, e incluye una prueba de protección frente a malware, junto con un resumen general de capacidades adicionales (protección frente a robo, consumo de batería, etc.).

Si todos los productos logran terminar sin Falsos positivos, los productos que alcanzan los primeros tres lugares en función de la Tasa de protección obtienen un incremento en las variables TOP3 para el proveedor.

Si alguno de los productos participantes terminan con algún Falso positivo, solo los productos certificados obtienen un incremento en las variables TOP3 para el proveedor.

- **Prueba y análisis de seguridad para Mac**

Esta revisión se realiza y se incluye en las métricas una vez al año; evalúa diferentes productos de protección de Mac frente a una lista de funciones de productos y mide niveles de protección en categorías como Tasa de detección en diferentes conjuntos de malware relacionados a Mac y Windows, así como un nivel de falsos positivos.

Si todos los productos logran terminar sin Falsos positivos, los productos que alcanzan los primeros tres lugares en función de la Tasa de protección obtienen un incremento en las variables TOP3 para el proveedor.

Si alguno de los productos participantes terminan con algún Falso positivo, solo los productos certificados obtienen un incremento en las variables TOP3 para el proveedor.

- **Revisión del control parental**

Esta prueba se lleva a cabo y se incluye en las métricas una vez al año, y evalúa la eficiencia de los productos de seguridad en la prevención de las visitas de niños a sitios web no deseados.

Solo los productos que bloquean al menos el 95 % de los sitios web pornográficos con cero falsos positivos en sitios web aptos para menores, y que no tienen errores graves sin resolver (o fallos de diseño) descubiertos durante la revisión, son certificados y obtienen un incremento de contadores TOP3 para su proveedor.

- **Prueba de DNS**

Esta prueba se realiza y se contabiliza en las métricas una vez al año y evalúa la eficacia de los servicios de filtrado DNS para bloquear contenido para adultos.

Solo los productos que alcanzan uno de los tres primeros puestos según la Tasa de Bloqueo obtienen un incremento de contadores TOP3 para su proveedor.

Descripción de las métricas TOP3 de 2025

Las siguientes pruebas se realizaron en 2025 y se usaron para calcular la medición. Los laboratorios de prueba se enumeran en orden alfabético.

AV-TEST

- **Premio a la mejor protección: para consumidores y empresas**

Este premio anual se otorga una vez al año, por resultados perfectos en la categoría de Protección en todo el año anterior, durante el que se realizan certificaciones bimestral. La evaluación se hace de manera separada para productos de consumo y empresariales.

Solo los productos que reciben este premio obtienen un incremento de la variable TOP3 para su proveedor.

- **Premio a la mejor capacidad de uso: para consumidores y empresas**

Este premio anual se otorga por resultados perfectos en la categoría de Capacidad de uso (que refiere a la resistencia ante falsos positivos) en todo un año, durante el que se realizan certificaciones bimestral. La evaluación se hace de manera separada para productos de consumo y empresariales.

Solo los productos que reciben este premio obtienen un incremento de la variable TOP3 para su proveedor.

- **Premio a la mejor seguridad de Android: para consumidores**

Este premio anual se otorga por resultados perfectos en las pruebas de seguridad de Android durante todo el año.

Solo los productos que reciben este premio obtienen un incremento de la variable TOP3 para su proveedor.

- **Premio a la mejor seguridad en Mac: para consumidores y empresas**

Este premio anual se otorga por resultados perfectos en las pruebas de seguridad de Mac durante todo el año. La evaluación se hace de manera separada para productos de consumo y empresariales.

Solo los productos que reciben este premio obtienen un incremento de la variable TOP3 para su proveedor.

- **Premio a la mejor protección frente a amenazas avanzadas: para consumidores y empresas**

Este premio anual se otorga por resultados perfectos en las pruebas de Protección frente a amenazas avanzadas, durante todo el año calendario. La evaluación se hace de manera separada para productos de consumo y empresariales.

Solo los productos que reciben este premio obtienen un incremento de la variable TOP3 para su proveedor.

- **Certificación bimestral para consumidores y empresas**

Esta serie de certificaciones que se entregan durante todo el año consta de un segmento empresarial y otro de consumo, cada uno dividido en seis pruebas individuales de dos meses de duración, cuyos resultados se publican cada mes par, es decir, esta prueba se cuenta seis veces en la métricas. La evaluación se hace de manera separada para productos de consumo y empresariales. Todos los productos participantes se evalúan y reciben puntos en las categorías de protección, rendimiento y facilidad de uso. La suma de los puntos obtenidos en cada categoría da como resultado la puntuación general: los productos en las tres posiciones más altas tienen sus variables TOP3 incrementadas.

- **Prueba de protección frente a amenazas avanzadas: para consumidores y empresas**

Esta prueba se cuenta seis veces en las métricas ([febrero](#), [abril](#), [junio](#), [agosto](#), [octubre](#), [diciembre](#)). La evaluación se hace de manera separada para productos de consumo y empresariales. Evalúa la capacidad de detección y prevención de amenazas de soluciones de endpoint frente a ataques APT que despliegan ransomware y roban datos, sin generar falsos positivos en operaciones normales. Las cadenas de ataque ejecutadas se dividen en etapas separadas que se atribuyen a diferentes TTP de MITRE ATT&CK. La suma de los puntos obtenidos en cada etapa da como resultado la puntuación general: los productos en las tres posiciones más altas tienen sus variables TOP3 incrementadas.

Descripción de las métricas TOP3 de 2025

Las siguientes pruebas se realizaron en 2025 y se usaron para calcular la medición. Los laboratorios de prueba se enumeran en orden alfabético.

- **Prueba de productos de seguridad para dispositivos móviles Android: para consumidores**

Esta serie de certificaciones que se realizan a lo largo de un año evalúa diferentes productos de protección de la seguridad para Android y consta de un solo segmento para consumidores, dividido en seis pruebas individuales. Los resultados se publican cada mes impar, es decir, esta prueba se cuenta seis veces en las métricas. Todos los productos participantes se evalúan y reciben puntos en las categorías de protección, rendimiento y facilidad de uso. La suma de los puntos obtenidos en cada categoría da como resultado la puntuación general: los productos en las tres posiciones más altas tienen sus variables TOP3 incrementadas.

- **Prueba de detección y rendimiento de Mac para consumidores y empresas**

Esta prueba evalúa diferentes productos de protección de la seguridad para Mac OS X y consta de un segmento de consumo y otro empresarial; los resultados se publican y se incluyen en las métricas cuatro veces al año. La evaluación se hace de manera separada para productos de consumo y empresariales. Todos los productos participantes reciben puntos en las categorías Protección, Rendimiento y Capacidad de uso. La suma de los puntos obtenidos en cada categoría da como resultado la puntuación general: los productos en las tres posiciones más altas tienen sus variables TOP3 incrementadas.

- **Test VPN**

Esta prueba se realiza y se contabiliza en las métricas una vez al año, y evalúa los aspectos de rendimiento y seguridad de los productos de VPN, con pruebas que simulan el uso cotidiano. El marco de pruebas abarcó la estabilidad de la conexión, el rendimiento de datos, la solidez del cifrado y el anonimato del usuario.

Solo los productos certificados obtienen un incremento de las variables TOP3 para los proveedores.

- **Prueba comparativa de VPN**

Esta prueba encargada se realiza y se contabiliza en las métricas una vez al año y tiene como objetivo medir el rendimiento de servicios VPN seleccionados frente a conexiones de referencia sin cifrar, así como revisar las funciones incluidas, la seguridad implementada, las capacidades de protección de IP y la transparencia pública del proveedor detrás del producto.

Solo los productos certificados obtienen un incremento de las variables TOP3 para los proveedores.

- **Valoración de la eficacia de Android**

Esta prueba se lleva a cabo y se publica cuatro veces al año y evalúa tanto la capacidad de bloquear una infección inicial mientras se copia al dispositivo, denominada Detección en la etapa temprana, y en la Etapa de instalación, mientras se ejecuta. La prueba también incluye una subevaluación de falsos positivos.

Si se certifican todos los productos participantes, los productos en las tres posiciones más altas basados en la combinación de las dos etapas de la tasa de detección incrementan las variables TOP3 del proveedor.

Si alguno de los productos participantes no supera la certificación, solo los productos certificados obtienen un incremento en las variables TOP3 para el proveedor.

MRG Effitas

- **Evaluación y certificación de 360 grados**

Esta prueba se realiza y se publica cuatro veces al año y evalúa tanto la capacidad de bloquear una infección inicial y el tiempo que lleva detectar y remediar el malware en un sistema comprometido. Esta prueba reemplaza la prueba anterior "Time to Detect & Remediate Assessment" e incluye una sección de Banca online desde el segundo trimestre de 2020, que analiza la eficiencia de los productos frente al malware financiero. Solo los productos certificados obtienen un incremento de las variables TOP3 para los proveedores.

Descripción de las métricas TOP3 de 2025

Las siguientes pruebas se realizaron en 2025 y se usaron para calcular la medición. Los laboratorios de prueba se enumeran en orden alfabético.

SE Labs (anteriormente conocido como Dennis Technology Labs)

- **Prueba de evaluación de seguridad: seguridad de endpoints empresariales (protección)**
- **Prueba de evaluación de seguridad: Seguridad de endpoints de SMB (protección)**
- **Prueba de evaluación de seguridad: antimalware para el hogar (protección)**

Estas pruebas que se realizan a lo largo de un trimestre, antes conocidas como pruebas de protección de endpoints empresariales, de endpoints de pequeñas empresas y antimalware doméstico, se publican y se incluyen en las métricas cuatro veces al año respectivamente. El objetivo de estas pruebas es comparar la eficacia de los productos antimalware proporcionados por empresas de seguridad reconocidas. Los productos empresariales, para el hogar y para pequeñas empresas se evalúan por separado. Los productos se exponen a amenazas reales de Internet, durante el período de prueba. Esta exposición se implementa de una manera muy realista a fin de que se asemeje lo más posible a la experiencia del cliente. Los resultados reflejan cuál es el rendimiento de los productos en situaciones reales de clientes, es decir, qué sucede cuando un usuario visita un sitio web infectado. Las pruebas incluyen una subprueba de detección y otra de falsos positivos.

Los tres productos con las puntuaciones más altas en las Calificaciones totales de precisión (se calculan como una combinación de puntos de las dos pruebas secundarias) obtienen un incremento de las variables TOP3 para los proveedores.

- **Prueba de Seguridad empresarial avanzada (EDR): detección**

Esta prueba se publica y se cuenta en las métricas una vez este año. También se la conoce como Prueba de respuesta a infracciones y evalúa la efectividad de un producto evaluado frente a un rango de ataques de piratería diseñados para comprometer sistemas y penetrar redes objetivo de manera similar a las que los delincuentes y otros atacantes utilizan para infiltrar sistemas y redes. Las pruebas incluyen una subprueba de detección y otra de falsos positivos.

Los tres productos con las puntuaciones más altas en las Calificaciones totales de precisión (se calculan como una combinación de puntos de las dos pruebas secundarias) obtienen un incremento de las variables TOP3 para los proveedores.

- **Prueba de protección antimalware de macOS para el hogar**

Esta prueba se realiza y se contabiliza en las métricas una vez al año y evalúa la seguridad incorporada en macOS, el sistema operativo que ejecuta los ordenadores personales de escritorio y portátiles de Apple.

Solo los productos certificados obtienen un incremento de las variables TOP3 para los proveedores.

Testing Ground Labs

- **Prueba de detección de malware de Android: para consumidores y empresas**

Esta prueba evalúa la efectividad de los productos móviles a la hora de proteger a los dispositivos basados en Android de los usuarios frente a amenazas. Incluye una subprueba de detección y una de falsos positivos. Los productos para consumidores y para empresas se evalúan por separado y los resultados se publican seis y tres veces al año, de manera correspondiente.

Los tres productos con las puntuaciones totales más altas (se calculan como una combinación de los resultados de las dos pruebas secundarias) obtienen un incremento de las variables TOP3 para los proveedores correspondientes.

VirusBulletin

- **Certificación VB100**

Estas pruebas se llevan a cabo cada mes para evaluar diferentes tipos de producto (antes, se realizaban cada mes par); los informes se publican doce veces este año.

Cada producto que aprueba la certificación obtiene un incremento de la variable TOP3 para el proveedor.

Descripción de las métricas TOP3 de 2025

Podrás encontrar una lista completa de los participantes en las pruebas registradas en TOP3-2025

- 1E
- Acronis
- AhnLab
- Alibaba
- Antiy Labs
- Apple
- ArcaBit
- Avast
- AVG
- Avira
- Bitdefender
- Bkav
- Carbon Black
- Check Point
- CHOMAR
- Cisco
- ClamXav
- Clario
- CleanBrowsing
- CMC Cyber Security
- Combo
- Comodo
- Control D
- Coronet Cyber Security
- CrowdStrike
- CyberGhost
- Cynet
- dns0.eu
- DNS4EU
- Dr.Web
- Elastic
- Elpha Secure
- EmsiSoft
- Enigma Software Group
- ESET
- ESTsecurity
- Exosphere
- ExpressVPN
- Faronics
- Fidelis Security
- Fortect
- Fortinet
- F-Secure
- G DATA
- Google
- Hammock
- HarfangLab
- Hauri
- HP
- Huawei
- Ikarus
- INNOVATIVE CONNECTING
- Intego
- K7
- Kaspersky
- MacPaw
- Malwarebytes
- ManageEngine
- McAfee
- Microsoft
- MicroWorld
- NAVER Cloud
- Net Protector
- NetSecurity
- NextDNS
- NordVPN
- Norton
- Palo Alto
- Panda
- Point Wild
- Prill
- Protectstar
- Proton VPN
- Qi-ANXIN
- Qihoo 360
- Qualys
- Quick Heal
- Rakeen
- Rapid7
- ReasonLabs
- Rising
- Scanguard
- Securion
- SenseOn
- SentinelOne
- Seqrite
- SGA EPS
- ShieldApps
- SOMANSA
- SonicWall
- Sophos
- Surfshark
- Symantec
- TGSoft
- ThreatBook
- Total Defense
- TotalAV
- Trellix
- Trend Micro
- Tweaking Technologies
- Varist
- Proveedor A (AVC-EPR)
- Proveedor B (AVC-EPR)
- Vietnam Posts and Telecommunications Group
- Viettel Security
- VIPRE
- VMware
- WatchGuard
- Webroot
- WithSecure
- Wontok
- Yandex