[notasdeprensa.jpg](http://www.mexicopress.com.mx)Publicado en Ciudad de México el 06/04/2018

# [Avast mejora Avast Secure Browser para que las personas puedan controlar su privacidad y seguridad en línea](http://www.notasdeprensa.es)

## Dos tercios de los consumidores pierden la confianza en los modos existentes de navegación web privada que anonimizan su identidad mientras que aumentan las preocupaciones sobre la privacidad en línea

Avast, el líder mundial en productos de seguridad digital, descubrió que el 65% de los consumidores cree erróneamente que los modos de navegación privada e incógnita ofrecidos por los navegadores de hoy anonimizarán u ocultarán tanto su identidad como datos de navegación a gobiernos, organizaciones y anunciantes. Además, el 77% ha perdido las expectativas de que su navegador los alerte sobre posibles amenazas en la web, como criptominería y extensiones maliciosas. Los hallazgos respaldan el lanzamiento de la nueva versión mejorada de Avast Secure Browser, que brinda protección avanzada contra ataques cibernéticos basados ​​en el navegador y ofrece privacidad de la vigilancia masiva en línea, que se extiende más allá del navegador hasta los sitios web que el consumidor utiliza. Los nuevos hallazgos de Avast en la encuesta, realizada a más de 10,000 consumidores en todo el mundo, identificaron serias preocupaciones de que las más populares extensiones web son una amenaza a la privacidad y seguridad, pese a que son adoptadas a gran escala por el usuario. A pesar de que casi dos tercios (64%) de los encuestados admiten que usan extensiones de navegador de terceros, solo el 21% los considera confiables. Cuando se les preguntó si los navegadores actuales deberían hacer un mejor trabajo para identificar adware y malware oculto en extensiones maliciosas, casi todos (96%) de los encuestados respondieron que sí. Las extensiones maliciosas son una amenaza creciente ya que los atacantes imitan a marcas populares o replican características populares para distribuir anuncios, secuestrar consultas de búsqueda y robar datos personales. Avast Secure Browser identifica activamente los complementos inseguros, así como los enlaces y contenido que podría contener malware. "Los consumidores que usan herramientas como Navegación privada y Modo de incógnito tienen una falsa sensación de seguridad, ya que solo ofrecen opciones de privacidad limitadas y ninguna protección real contra amenazas de seguridad o privacidad", dijo Matt Adkisson, Director de Plataforma de Productos de Avast. "A los consumidores nunca se les ha ofrecido un navegador que brinde ambos, protección web líder en la industria y privacidad en línea entregada por expertos en ciberseguridad. Somos ante todo una empresa de seguridad y rediseñamos Avast Secure Browser específicamente para ofrecer una experiencia en línea segura y privada. No sólo es una opción simple y segura para quienes son conscientes de la privacidad, también es sustancialmente\* más rápido que otros navegadores disponibles en la actualidad". A diferencia de la limitada privacidad que ofrecen los navegadores existentes, Avast Secure Browser brinda una amplia gama de configuraciones que el usuario puede adaptar, incluyendo Anti-Tracking, Bank Mode, Stealth Mode e integración de VPN. Avast Secure Browser también protege a los usuarios contra terceras partes que supervisan y almacenan el historial de navegación, o colocan cookies de seguimiento y utilizan datos privados para construir perfiles no deseados del usuario. Los usuarios también pueden estar seguros de que Avast Secure Browser los protegerá contra aplicaciones maliciosas que rastrean en forma oculta su actividad en línea, o usan sus PC para actividades como mineria de criptomonedas sin permiso. Esto es especialmente importante hoy en día debido al aumento de cryptojacking. A pesar de que el 81% de los consumidores encuestados no sabía de qué se trataba, el 94% expresó su preocupación cuando se le explicó en qué consistía. Avast Secure Browser está basado en la exitosa plataforma de código abierto Chromium y está equipado con su propio Centro de seguridad y privacidad que consolida la experiencia y la tecnología de Avast para facilitar a los usuarios la protección de sus datos personales e identidades en línea. Las características clave incluyen Anti-Tracking para evitar que los sitios web rastreen a los usuarios en línea; Bank Mode que evita que los piratas informáticos vean lo que escriben los usuarios; Anti-Fingerprinting para disfrazar huellas de navegador únicas; Adblock para aumentar la velocidad de navegación y proteger contra anuncios maliciosos; Extension Guard para bloquear complementos de publicidad no deseados y WebShield que escanea URLs para pishing inseguro o dominios de malware. Avast Secure Browser, anteriormente conocido como SafeZone Browser, se está distribuyendo actualmente como una actualización para los usuarios existentes en todo el mundo. El navegador también se ofrecerá a nuevos usuarios elegibles de los productos Avast Antivirus y como descarga separada en Avast.com. Las características adicionales de pago por suscripción como Avast SecureLine VPN están disponibles por una pequeña tarifa anual. Avast Secure Browser es compatible con Windows 10, 8, 7. Las versiones móviles para iOS y Android están programadas para su lanzamiento en 2018, más adelante. La lista completa de características y el link para descargar el nuevo Avast Secure Browser está disponible en el sitio web de Avast. \*Indica velocidades 400% más rápidas en comparación con algunos sitios líderes y en promedio un 30% más rápido en forma de muestra de 1,000 de los sitios web más populares. Metodología de la encuestaMás de 10.000 encuestados de la base de usuarios de Avast en regiones que incluyen EE. UU., El Reino Unido, Canadá, Australia y la India participaron en la encuesta. Acerca de AvastAvast (www.avast.com) es el líder global en productos de seguridad digital. Con más de 400 millones de usuarios en línea, Avast ofrece productos bajo las marcas Avast y AVG que protegen a las personas de las amenazas en internet y el escenario en evolución de amenazas de Internet de las Cosas. La red de detección de amenazas de la compañía está entre las más avanzadas del mundo, y utiliza tecnologías de aprendizaje automático e inteligencia artificial para detectar y detener amenazas en tiempo real. Los productos de seguridad digital de Avast para dispositivos móviles, PC o Mac están clasificados como los mejores y certificados por VB100, AV-Comparatives, AV-Test, OPSWAT, ICSA Labs, West Coast Labs, entre otros. Avast cuenta con el respaldo de las firmas globales líderes de capital privado CVC Capital Partners y Summit Partners.

**Datos de contacto:**

Flor Carreno

56152196

Nota de prensa publicada en: [https://www.mexicopress.com.mx/avast-mejora-avast-secure-browser-para-que-las](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorías: Internacional Nacional Ciberseguridad Ciudad de México

[notasdeprensa.jpg](http://www.mexicopress.com.mx)

[**http://www.mexicopress.com.mx**](http://www.notasdeprensa.es)