



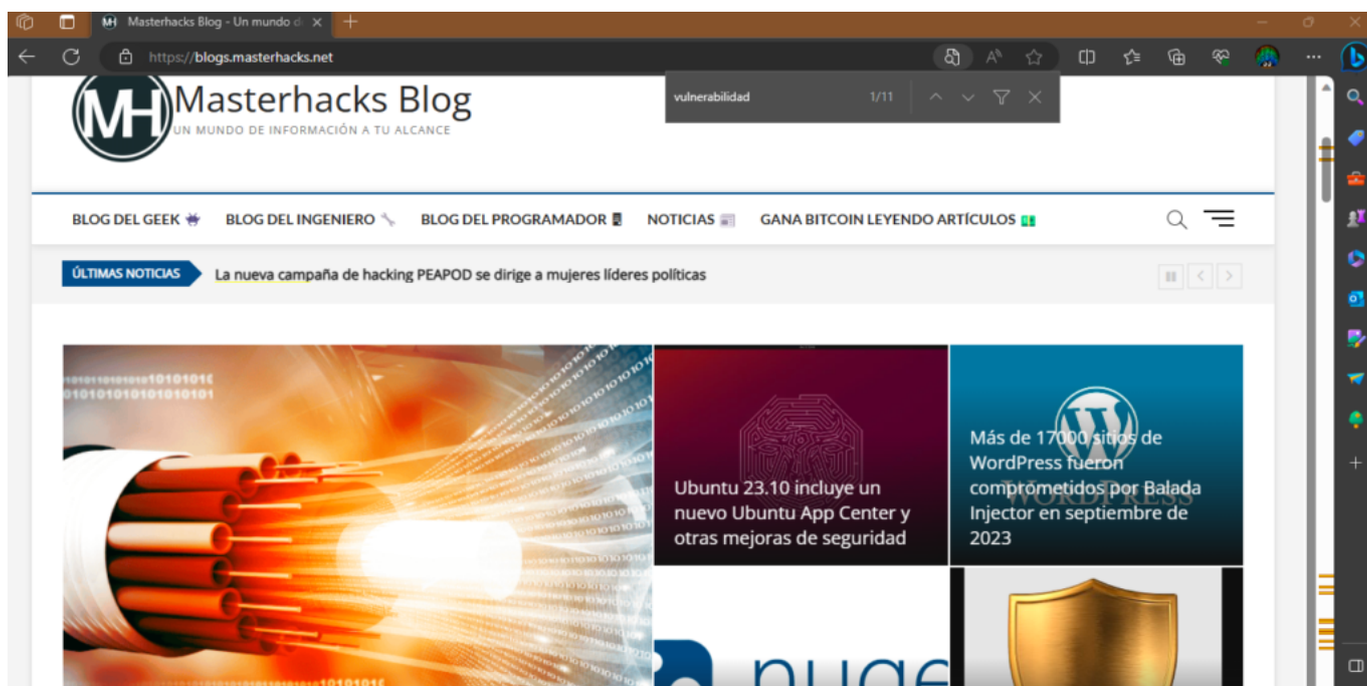
Edge 118: La búsqueda en la página actualizada enviaría datos a Microsoft

Microsoft ha lanzado Microsoft Edge 118, una nueva edición estable de su navegador web basado en el motor de Chromium. La reciente versión del navegador resuelve problemas de seguridad en Edge y trae consigo varios ajustes.

Uno de los cambios destacados es una versión mejorada de la función «*Buscar en la página*». Todos los navegadores cuentan con una opción para buscar texto en el sitio web activo, lo cual resulta muy útil, en especial cuando se trata de sitios web extensos, ya que permite localizar palabras o frases específicas que sean de interés.

Este proceso se activa al presionar Ctrl-F para abrir un campo de búsqueda y escribir el texto deseado. El navegador procesa la página localmente y resalta cualquier coincidencia encontrada.

En Edge 118, Microsoft ha actualizado la función «*Buscar en la página*» para incorporar capacidades de inteligencia artificial. Ya habíamos tenido un adelanto de esta función mejorada en octubre de 2022 cuando se lanzó en Edge Canary.





Ahora, la búsqueda se ha ampliado para poder encontrar coincidencias relacionadas e incluso caracteres diacríticos. Esto resulta útil si se ha cometido un error al escribir una palabra o frase, ya que Edge aún es capaz de resaltar automáticamente las instancias con la ortografía correcta.

No obstante, es importante que los usuarios de Edge estén al tanto de que la nueva funcionalidad de «*Buscar en la página*» implica que los datos se procesan en los servidores de Microsoft.

En otras palabras, cada vez que se utiliza la nueva función de «*Buscar en la página*», la información se transfiere a Microsoft.

Las notas oficiales de lanzamiento de Edge no proporcionan detalles sobre los datos, pero el [documento sobre Privacidad](#) de Edge de Microsoft sí lo hace.

Cuando los usuarios habilitan la opción «*Incluir coincidencias relacionadas en Buscar en la página*», Microsoft Edge envía a los servicios en la nube de Microsoft los siguientes datos mediante una conexión HTTPS:

- El texto de la página web.
- El término de búsqueda.
- Un token de servicio.

Microsoft no especifica qué contiene el token de servicio, solamente que «*no contiene información identificable del usuario*».

Un servicio en la nube procesa los datos para encontrar palabras o frases relacionadas en el texto. Según el documento sobre privacidad, Microsoft elimina los datos enviados de inmediato. La función de coincidencias relacionadas no está disponible en el modo de navegación InPrivate.

Es posible que algunos usuarios todavía no tengan acceso a la nueva funcionalidad en Edge, incluso después de actualizar a Edge 118. Parece que Microsoft está implementándola



gradualmente en toda la comunidad de usuarios de Edge.

Cómo desactivar las coincidencias relacionadas en «Buscar en la página» en Microsoft Edge

Los usuarios de Microsoft Edge tienen la posibilidad de desactivar esta nueva característica basada en inteligencia artificial en Edge para evitar que el navegador envíe datos de búsqueda en la página a Microsoft. Esto se logra siguiendo estos pasos:

- Abre la configuración de privacidad en Edge, ya sea ingresando «*edge://settings/privacy*» en la barra de direcciones del navegador y presionando la tecla Enter, o seleccionando Menú > Configuración > Privacidad, búsqueda y servicios.
- Desplázate hacia abajo hasta la sección de Servicios en la página.
- Ubica la opción «*Incluir coincidencias relacionadas en Buscar en la página*».
- Cambia la configuración a «*Desactivado*» (mostrará un fondo blanco y un punto negro en ese estado).

Puedes revertir esta configuración en cualquier momento siguiendo los mismos pasos mencionados anteriormente.