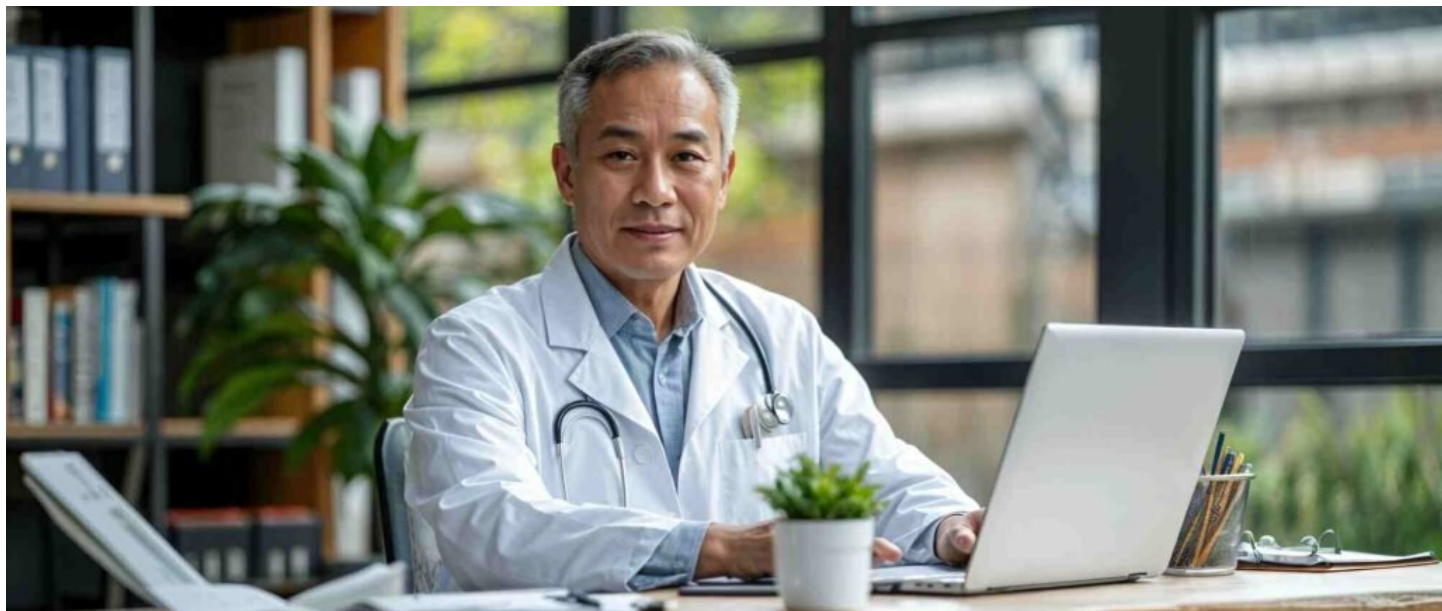


¿Aplica para el mundo de las tecnologías la frase:  
"más vale prevenir que curar?"



Alrededor del año 1500, el sacerdote y humanista neerlandés **Erasmo de Róterdam** publicó 800 proverbios, recogidos de las obras de los autores clásicos, entre los que estaba el que nos ocupa hoy: **Más vale prevenir que curar.**

Así que parece que desde muchos años los hombres la repiten, pero mi experiencia en este tecnológico me dice que casi nunca se aplica.

**¿El porqué?**, puede tener muchas razones, personalmente creo que naturalizar ciertas cosas en el día a día, nos hace perder la perspectiva de su valor o riesgos implícitos.

En lo que respecta al entorno tecnológico, hoy en día tenemos allí tanta información valiosa (lo sepamos o no) y a veces sensible, que no prevenir posibles eventos y riesgos de seguridad que nos atañe a nosotros mismos, más que a nuestros dispositivos, parece un sinsentido.

Hoy solo quiero hablar de una de las tantas medidas necesarias que deberíamos implementar ([más información y consejos que te brindo](#)) si queremos estar protegidos y no invadidos, incluso publicitariamente.



### ¿Por qué te recomiendo Privacy Badger?

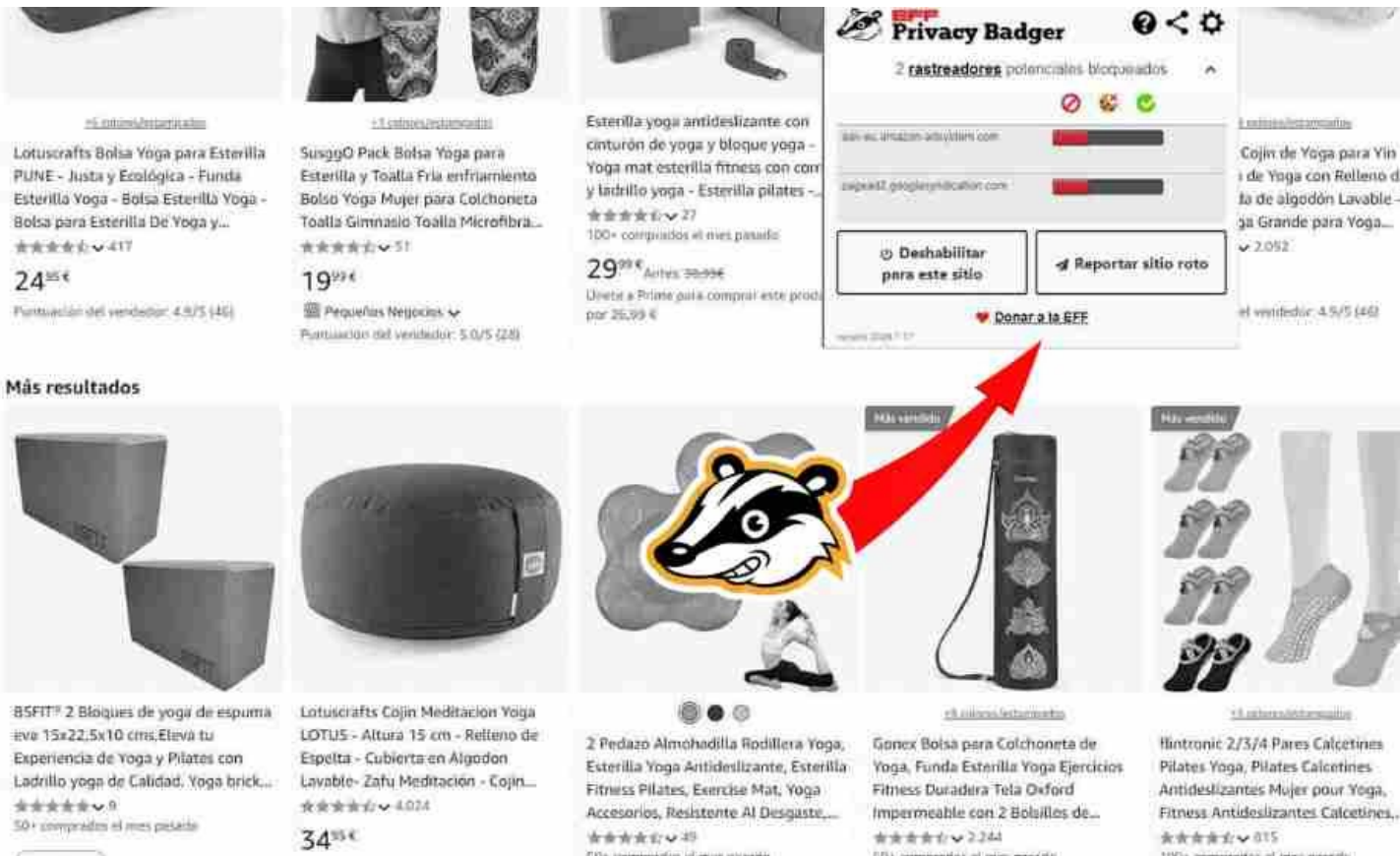
Por ejemplo, mi hermana es una usuaria promedio de Internet. Durante el día visita sitios de noticias, de salud, redes sociales, y a veces hace compras en línea. Un día, al buscar información sobre elementos para utilizar como complementos en la práctica de Yoga, encuentra un artículo interesante. Dos horas más tarde, mientras navega por otro sitio, para su sorpresa comienzan a aparecer anuncios de almohadas, cubos de madera, bandas de estiramiento y colchonetas de yoga por todos lados. Ella se pregunta:

¡¿Cómo sabían eso?!

## El Problema

Lo que mi hermana desconoce es que muchas páginas web contienen “rastreadores” ocultos. Estos rastreadores son fragmentos de código que siguen cada movimiento en línea que hacemos, recolectando información sobre nuestros intereses, hábitos de navegación y hasta nuestra ubicación. Aunque parece inofensivo, esta práctica atenta contra la privacidad de los usuarios y hace que la experiencia en línea sea cada vez más invasiva. ¡Hasta, por momentos, cansadora!

## La solución: Privacy Badger

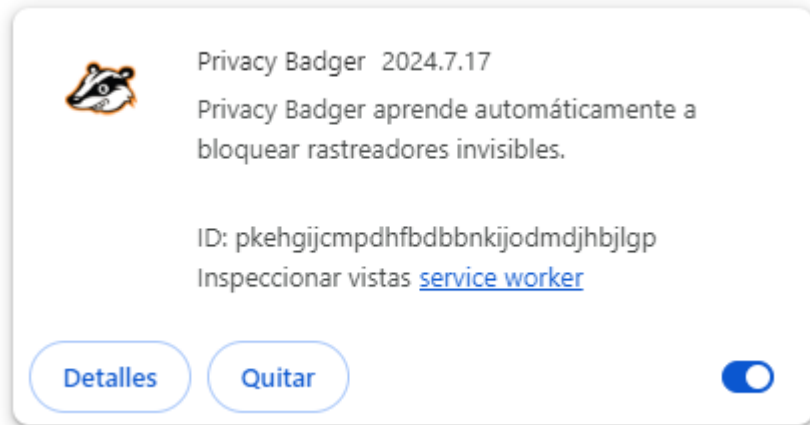


Aquí es donde entra **Privacy Badger**. Esta extensión, desarrollada por [The Electronic Frontier Foundation \(EFF\)](#), actúa como un verdadero “guardián de la privacidad”. Detecta y bloquea rastreadores invisibles que intentan recolectar tu información sin tu consentimiento.

- Fácil de usar:** una vez instalada en tu navegador como una extensión (no es un programa a descargar), hace todo el trabajo sin necesidad de configuraciones complicadas. ([como hacerlo](#))
- Privacidad Reforzada:** evita que terceros te sigan por internet, haciendo tu navegación más privada y segura.
- Más Control:** con Privacy Badger, mi hermana ya no tiene que preocuparse por recibir anuncios sospechosamente coincidentes con sus búsquedas.

## Recomendación para un uso selectivo

Para aprovechar al máximo Privacy Badger, es recomendable usarlo de forma selectiva:



**- Activar y desactivar según el contexto:** si estás navegando en sitios confiables que requieren ciertas funcionalidades bloqueadas, puedes considerar pausar Privacy Badger temporalmente para disfrutar de una experiencia completa.

**- Priorizar privacidad en sitios desconocidos:** en sitios web menos conocidos o que no inspiran confianza, es aconsejable mantener Privacy Badger activo para evitar rastreos no deseados.

**- Balance entre privacidad y funcionalidad:** evalúa tus prioridades de privacidad y comodidad. En algunos casos, aceptar ciertos rastreadores puede mejorar la funcionalidad de la página, mientras que en otros, la privacidad es más importante.

Con este enfoque, Privacy Badger se convierte en una herramienta versátil que protege tu privacidad sin comprometer completamente tu experiencia en la navegación por internet en todas sus formas.

Por supuesto que existen muchas herramientas similares (por ejemplo: **uBlock Origin, Ghostery, Disconnect, Adblock Plus, Redmorph, Ka-Block!**), pero en mi caso desde ya unos años he elegido usar únicamente Privacy Badger por varias razones técnicas y de funcionalidad y por eso la recomiendo.

### Procedimiento de Instalación de Privacy Badger

Instalar Privacy Badger es un proceso sencillo y rápido:

Privacy Badger es una extensión de navegador que aprende automáticamente a bloquear rastreadores invisibles.



[Aregar a Chrome](#)



[Aregar a Firefox](#)



[Aregar a Firefox para Android](#)



[Aregar a Edge](#)



[Aregar a Opera](#)

- 1. Visítá la página oficial de Privacy Badger:** <https://www.eff.org/privacybadger>.
- 2. Selecciona tu navegador:** Privacy Badger es compatible con navegadores populares como

**Chrome, Firefox, y Edge.** Haz clic en el botón de instalación correspondiente a tu navegador.

3. **Añadir la extensión:** Sigue las indicaciones para añadir la extensión a tu navegador.

Generalmente, solo necesitas hacer clic en «Aregar a Chrome/Firefox/Edge» y confirmar la instalación.

4. **Listo para usar:** Una vez instalada, Privacy Badger se activará automáticamente y empezará a bloquear rastreadores sin configuraciones adicionales.

Si te interesa aprovechar al máximo sus posibilidades, tiene opciones de configuración muy interesantes:



## Opciones de Privacy Badger

Configuración general

Sitios deshabilitados

Sustitución de widgets

Dominios de rastreo

Gestionar datos

- Mostrar el número de rastreadores
- Enviar a los sitios web las señales «[Control de privacidad global](#)» y «[No rastrear](#)»
- Comprobar si los [dominios de terceros cumplen con la política de No rastrear de la EFF](#)

### Privacidad

- Impedir que sitios web rastreen enlaces a los que se hace clic ("auditoría de hipervínculos") [?](#)
- Deshabilitar pre-carga de sitios [?](#)
- Desabilitar el envío de las direcciones web que visitas a Google. Esto deshabilita las sugerencias de páginas similares cuando no se puede encontrar una página. [?](#)
- Disable Google's "Privacy Sandbox" ad tracking [?](#)

### Avanzado

- Aprende a bloquear rastreadores nuevos de tu navegación [!](#) [?](#)

Si crees que esta información puede ser de utilidad para vos y aun así tuvieras dudas de como implementarla, envíame un mensaje y con gusto podré orientarte.

¡Protege tu mundo digital: la **privacidad** y la **seguridad** no son un lujo, son un derecho!

Por favor, síguenos y danos «me gusta»:

Seguir

Compartir

Tuitear