



PRESENTACIÓN MIDORI BROWSER EN EL FLISOL RESISTENCIA - ARGENTINA

Ponentes:

Integrantes Fundación Astian

Christian Dywan Fundador de Midori Browser (Streaming)

Alfonso Rafael Berrio Hernández – Director Fundación Astian

Tema

Midori: Un pequeño gigante.

Ubicación

Resistencia - Argentina

Fecha

27 de abril año 2019



Midori Browser: Un Pequeño Gigante

En este punto hablaremos todo lo que es **Midori Browser** lo que fue, lo que es y su evolución esto a modo general para las personas tanto básicas como avanzadas entre otras cosas fuera de esto también sé mostrar el plan de desarrollo para las próximas versiones y las nuevas características, entre otras cosas.

Midori: Un Pilar Privacidad De Los Usuarios

La privacidad de los usuarios es uno de los pilares de **Midori** siempre lo a sido y lo seguirá siendo, los planes de ampliación y crecimiento no afectaran este pilar, usamos como buscador predeterminado **DuckDuckGo**, no recopilamos la IP de los usuarios, usamos Matomo para la recolección básica de información. Para la versión de sistemas operativos móviles Android, IOS solo se monitoreara todo lo relacionado con Midori Browser y los permisos solicitados serán los mínimos requeridos.

WebApps

Las WebApps es una de las características primordiales tanto para desarrolladores como para usuarios que solo lo usan para navegar, al ser esta una propiedad fundamental se ampliara el soporte para que los usuarios tengan una nueva y mejor experiencia. En las próximas versiones podremos encontrar:

- Soporte a WebApps sin conexión a internet.
- Para un mayor enriquecimiento se implementara la unión con **SAK** (Sauce Application Kit). Un Kit para el desarrollo de aplicaciones web e híbridas usando Python + HTML5 + CSS + JS.
- Se usa **Midori Browser** y **WebKit** en **Sauce Desktop**, un entorno de escritorio desarrollado usando tecnología web. En donde tanto el escritorio con el navegador se integraran en uno, siempre teniendo el bajo consumo de recursos y la privacidad de los usuario.

Realidad Aumentada con Midori

El grupo de investigación de Midori se encuentra realizando el respectivo desarrollo de un Kit para el desarrollo de aplicaciones para realidad aumentada, dentro de Astian y Midori sabemos que este tipo de aplicaciones están en auge al igual que la realidad virtual, dado el gran riesgo a la privacidad de los usuarios por parte de los grandes monopolios (Google, Microsoft, Apple) se empezó una carrera para brindar una herramienta que permita la crear de aplicaciones para realidad aumentada y virtual de manera sencilla y ágil que resguarda la privacidad de los usuarios.



Planes de Midori Browser en Latinoamérica

En el 01 de enero del año 2019 el **Midori Browser** se fusionó con la **Fundación Astian** organización colombiana dedicada al desarrollo de software y tecnologías libres, en una estrategia no solo para llevar a **Midori** a nuevos horizontes sino también para reactivar y acelerar el desarrollo del mismo, siempre dejando en claro los valores y principios de **Midori**, entonces dada a esta fusión se realizaron planes de trabajo para la enseñanza de la web y desarrollo de software usando como base **Midori** a niños y jóvenes que se encuentran en una condición vulnerable, para que así puedan cambiar sus entornos a través de la tecnología, actualmente estos programas se encuentran ejecutándose en **Antioquia - Colombia** junto a la **Fundación Marina Orth** y desde ya se está en conversaciones con organizaciones y entidades educativas de otros países, Ecuador, Salvador, Guatemala para llevar el programa a dichos territorios. Para Argentina ya que es una locación que promueve y desarrolla mucho software libre buscamos una alianza con instituciones educativas (**Universidad de La Plata, Universidad de Buenos Aires**, entre otras) para ejecutar estos programas sociales y crear grupos de investigaciones entorno a la web y a los estándares libres.