



Firefox para Android

Guía para evaluadores



Tabla de contenidos

Acerca de Mozilla Firefox para Android	3
Comenzando	4
Actualización de la navegación móvil	5
Moverse a la velocidad de la web	7
Ponte en marcha	8
Personalización en cualquier sitio	9
Privacidad y Seguridad	10
Características favoritas	11
Mecánica Interna	13



Guía para evaluadores de Firefox para Android

Acerca De Mozilla

Mozilla es una organización global sin ánimo de lucro dedicada a hacer de la web algo mejor. Creemos en los principios antes que en los beneficios, y que Internet es más un recurso al que cuidar que una mercancía para vender. Trabajamos con una comunidad en todo el mundo para crear productos gratuitos y de código abierto como Mozilla Firefox e innovar para el beneficio de los individuos y el perfeccionamiento de la web. Los resultados son productos maravillosos hechos por gente apasionada y mejores opciones para todos. Para más información, visita www.mozilla.org/Firefox

Presentación De Mozilla Firefox Para Android

Mozilla Firefox para Android actualiza la navegación móvil para dispositivos Android y tabletas versión 2.2 (Froyo) y superiores, llevando la experiencia de Firefox a tu pequeña pantalla a una velocidad vertiginosa. Firefox para Android ha mejorado el rendimiento de manera espectacular, ofreciendo además una apariencia nueva e incluso prestaciones más potentes. Basado en la misma plataforma de tecnología abierta que la versión para escritorio de Firefox, es una forma fácil, rápida y segura de disfrutar de la Web móvil.

Firefox para Android es el único navegador móvil que ofrece características innovadoras y adaptadas al usuario protegiendo al mismo tiempo tus datos y privacidad. La Pantalla Alucinante utiliza Firefox Sync para proporcionarte acceso al historial de tu Barra Alucinante, marcadores, pestañas abiertas y contraseñas entre ordenadores y dispositivos móviles. Firefox respeta tu privacidad y salvaguarda tu seguridad con funciones como No Rastrear, Contraseña maestra y Seguridad estricta del transporte HTTP, entre otras. La navegación por pestañas con las imágenes en miniatura de los sitios que has visitado más recientemente o con más frecuencia, te permite navegar de forma más sencilla y ordenada. Además, puedes personalizar Firefox con complementos para cambiar su apariencia, características o funcionalidades y adaptarlas a tus necesidades.

Las nuevas posibilidades que ofrece HTML5 en Firefox para Android permiten a los desarrolladores crear aplicaciones móviles y sitios web basados en HTML5, JavaScript, CSS y otros estándares web abiertos.

Firefox para dispositivos Android está disponible en 15 idiomas.

Descarga Firefox para Android en la tienda de aplicaciones [Google Play Store](https://play.google.com/store/apps/details?id=org.mozilla.firefox).



Guía para evaluadores de Firefox para Android

Comenzando

1. Accede a Google Play Store desde tu dispositivo Android
2. Busca “Mozilla Firefox”
3. Haz clic en “Instalar”
4. Una vez finalizada la instalación de Firefox, pulsa “Abrir” para comenzar a navegar

Estamos encantados de dar soporte a una gran variedad de dispositivos Android 2.2 y superiores. Visita mozilla.org/mobile/platforms para comprobar que tu dispositivo sea compatible.

Ya puedes empezar a navegar y visitar alguna de tus páginas y aplicaciones web favoritas, tales como

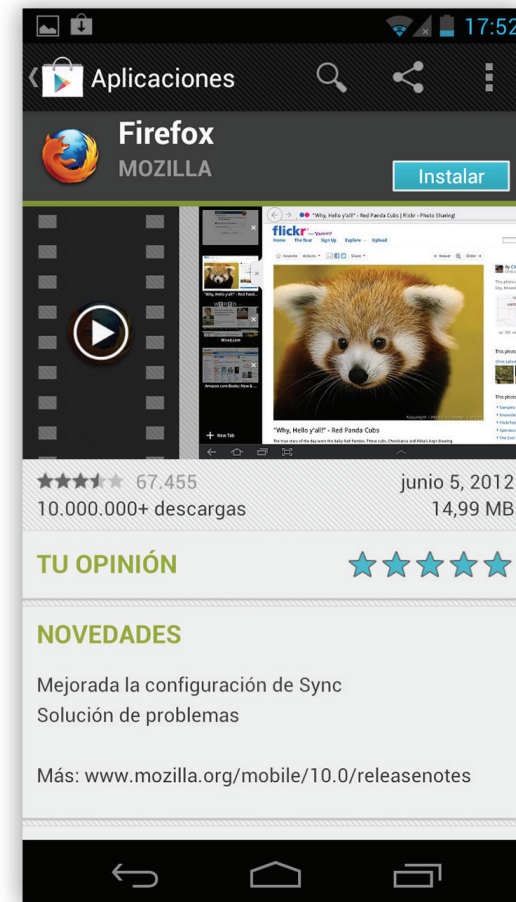
twitter.es

elmundo.es

Wikipedia

Nota: Firefox para Android cumple plenamente con todos los últimos estándares Web HTML5. Mientras continuamos haciendo pequeñas modificaciones para mejorar la experiencia de navegación, nuestro equipo global y miles de colaboradores voluntarios de todo el mundo seguirán trabajando para ayudar a que los sites puedan hacer los pequeños ajustes necesarios para dar soporte a los estándares abiertos, de forma que todas las páginas web funcionen a la perfección. Estamos seguros de que estos esfuerzos tendrán éxito, del mismo modo en que lo tuvieron cuando el navegador Firefox para sobremesa entró en el mercado.

Firefox Android en Google Play Store





Guía para evaluadores de Firefox para Android

Actualización De La Navegación Móvil

Tras descargar Firefox, ya dispones del navegador en tu teléfono o tableta. Lo primero que notarás es la velocidad a la que Firefox se inicia. Para empezar la navegación, desde tu página de inicio pincha sobre la barra de direcciones situada en la parte superior de la página y accede así a la Pantalla Alucinante.

Firefox ofrece una actualización constante de características y prestaciones para optimizar tu experiencia de navegación.

Soporte Flash

Firefox para Android incluye soporte Flash para que puedas ver vídeos, jugar o interactuar con contenido web.

Nota: Soporte Flash disponible para usuarios que se instalen Adobe Flash de Google Play Store antes del 15 de agosto.

Página de inicio

Tu página de inicio personalizada muestra las imágenes minimizadas de los sitios web que has visitado recientemente y las pestañas de tu última sesión, haciendo más fácil y rápido llegar donde quieras.

Pantalla Alucinante

Escribir en un teléfono o en una tableta es complicado. Para hacerlo más fácil, solo necesitas pinchar en la barra de direcciones (Barra Alucinante) o abrir una nueva pestaña, para que la Pantalla Alucinante aparezca. Comienza a escribir y de manera inmediata verás listas de tus noticias favoritas, marcadores y pestañas de tus otros dispositivos.

Página de inicio






Guía para evaluadores de Firefox para Android

Actualización De La Navegación Móvil

Modo lectura

Firefox para Android ofrece una forma sencilla de ver y leer artículos en teléfonos y tabletas. Cuando te encuentres con páginas llenas de texto, pincha el icono „Reader”  en la Barra Alucinante y te permitirá eliminar anuncios, reformatear imágenes e incrementar el tamaño de la fuente con objeto de hacer más clara su lectura. El Modo lectura dispone de una opción para compartir la página que estás leyendo desde la barra de herramientas de la parte inferior. Puedes además compartir páginas por Bluetooth, correo electrónico y SMS con el botón “Compartir” situado en la parte inferior derecha de la pantalla.

Navegación por pestañas

Abre una nueva pestaña sólo con pulsar el signo + del indicador de pestañas situado en la esquina superior derecha del navegador. El número de pestañas se muestra cuando tienes varias abiertas, y pinchando en el indicador podrás ver todas ellas con un solo clic. Si quieres cerrar alguna pestaña, pulsa “X”

Navegación por pestañas en tabletas



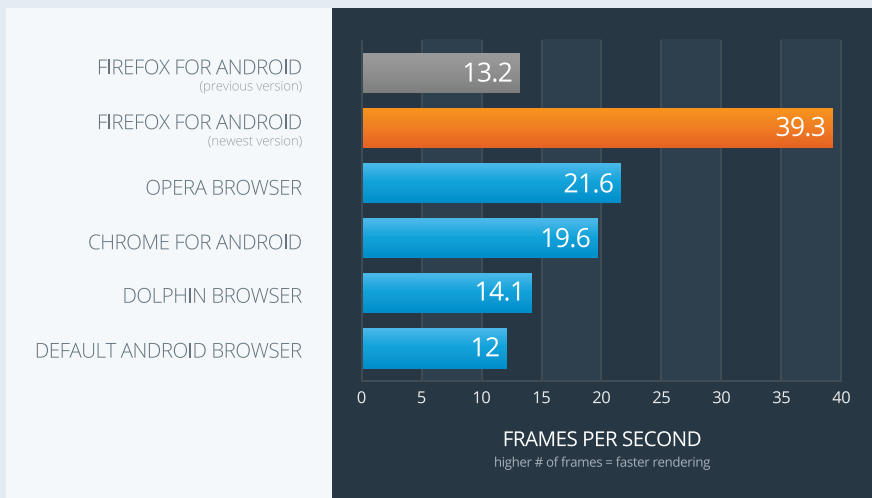


Guía para evaluadores de Firefox para Android

Moverse a la velocidad de la web

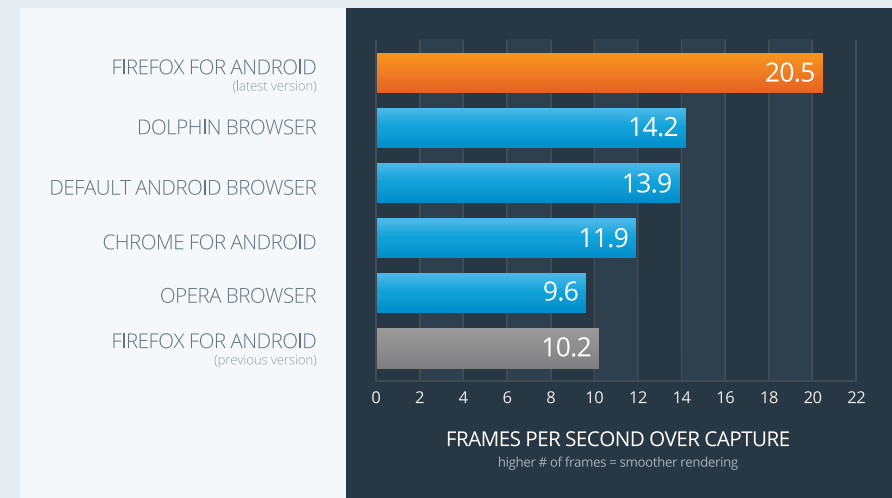
De acuerdo con las principales herramientas de medición de la industria como Sunspider, Firefox para Android es mucho más rápido que el navegador de serie que se incorpora en los teléfonos Android. Además hemos desarrollado un nuevo benchmark llamado Eideticker que mide la actual experiencia web del usuario y basándonos en eso hemos construido Firefox para Android, ofreciendo una experiencia dos veces más rápida en teléfonos y tabletas que con el navegador por defecto.

Canvas Rendering Performance*



* Results based on new Eideticker Canvas Benchmark using Samsung Galaxy Nexus on Android 4.0.4

Website Panning Performance*



* Results based on performance measures while panning a website using cnn.com using Samsung Galaxy Nexus on Android 4.0.4



Ponte En Marcha

Firefox Sync

Firefox Sync está integrado en el navegador para darte acceso al historial de la Barra Alucinante, contraseñas salvadas, favoritos, pestañas abiertas y datos de formularios en todos tus ordenadores y dispositivos Android, de modo que puedas llevar tu Firefox a todas partes.

Configura Firefox Sync

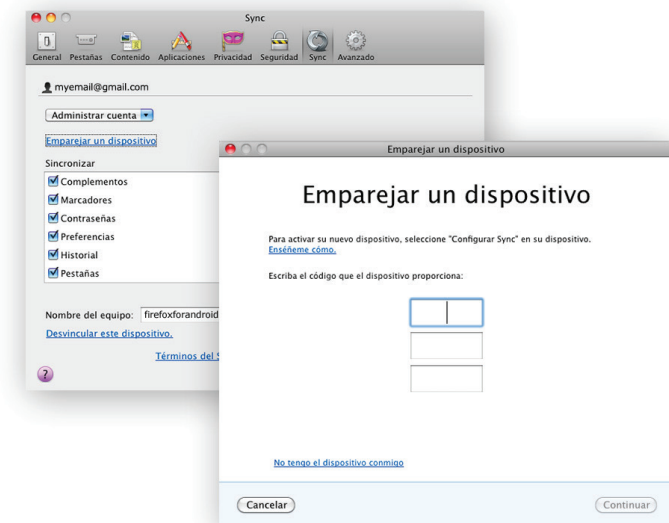
- En tu escritorio, instala Firefox y configura tu cuenta de Firefox Sync.
 - Ve a tu escritorio de Firefox y haz clic en “Firefox” en el menú superior, selecciona “opciones” (Windows) o “preferencias” (Mac y Linux) y selecciona “Sync”.
 - Haz clic en “Crear una nueva cuenta”.
 - Incluye los datos de tu cuenta y cuando termines haz clic en Siguiente.
 - Verás un mensaje de “Configuración completa”. Haz clic en “Cerrar” para cerrar la ventana del proceso y regresar a Firefox.
- En tu dispositivo Android, pulsa el botón “Configuración de Firefox Sync” en la Página de Inicio.
- Luego, de vuelta en tu escritorio, haz clic en “Firefox” en el menú superior, selecciona “Opciones” (Windows) o “Preferencias” (Mac y Linux) y selecciona “Sync”. En “Sync” haz clic en “Emparejar un dispositivo” e introduce el código que aparece en tu dispositivo Android
- ¡Listo! La sincronización inicial de tus datos puede tardar unos minutos. Puedes elegir los datos que te interesa sincronizar en las Preferencias de Firefox de tu escritorio.

Nota: Firefox Sync no se configurará correctamente si tienes varias versiones de Firefox instaladas en tu dispositivo.

Configuración de Firefox Sync en tu dispositivo Android



Configuración de Firefox Sync en tu escritorio






Personalización En Cuaquier Sitio

Complementos de Firefox

Existen muchas maneras de personalizar tu experiencia Web con Firefox y de adaptar a tus gustos su aspecto, propiedades y funcionalidad. Puedes buscar e instalar complementos directamente en tu teléfono Android desde el Administrador de Complementos que encontrarás en tu Menú Firefox.

1. Dentro de Firefox, pulsa en el botón de Menú de tu teléfono.
2. Pulsa en Complementos para entrar en el gestor de Complementos.
3. Para conseguir más complementos, pulsa en el icono naranja “Complementos” de la esquina superior derecha. 
4. Pulsa en uno de los complementos que aparecen, y después en “Añadir a Firefox” para instalarlo (no hace falta que reinicies Firefox después de instalar complementos).

Estamos ilusionados esperando ver la variedad de complementos móviles que los desarrolladores crearán para Firefox Android. Estos son algunos de nuestros favoritos:

URL Fixer: Corrige los errores tipográficos más comunes en URLs cuando se busca en la Barra Alucinante.

Cloud Viewer: Abre documentos y adjuntos en Google Docs para ahorrar tiempo en descargas.

LastPass: gestor de contraseñas y formularios online gratuito que encripta los datos confidenciales y hace más fácil y segura la navegación por la red

PDF Viewer: permite ver PDFs directamente desde tu navegador

AdBlock Plus: bloquea anuncios indeseados



Guía para evaluadores de Firefox para Android

Privacidad Y Seguridad

La Web no cesa de evolucionar en la manera en que la información sobre sus usuarios se recopila y comparte online. Mozilla se guía por una estricta política de privacidad, y no rastrea quién eres o lo que haces online. Firefox incluye numerosas funciones avanzadas de seguridad y privacidad para ayudarte a permanecer a salvo cuando navegas.

No quiero ser rastreado

Mozilla introdujo No Rastrear en el mercado, y Firefox fue el primer navegador de escritorio y de móvil en ofrecerlo. La función No quiero ser rastreado te permite comunicar a los websites que preferirías mantenerte al margen del seguimiento de comportamiento online que se utiliza para la publicidad. Puedes activar No quiero ser rastreado pulsando en el botón de Menú de tu dispositivo, y haciendo después clic en Preferencias. Verás entonces la opción “Decir a los sitios web que no quiero ser rastreado” bajo el apartado de Privacidad y Seguridad. Firefox está liderando la web hacia un estándar universal con esta función.

Contraseña Maestra

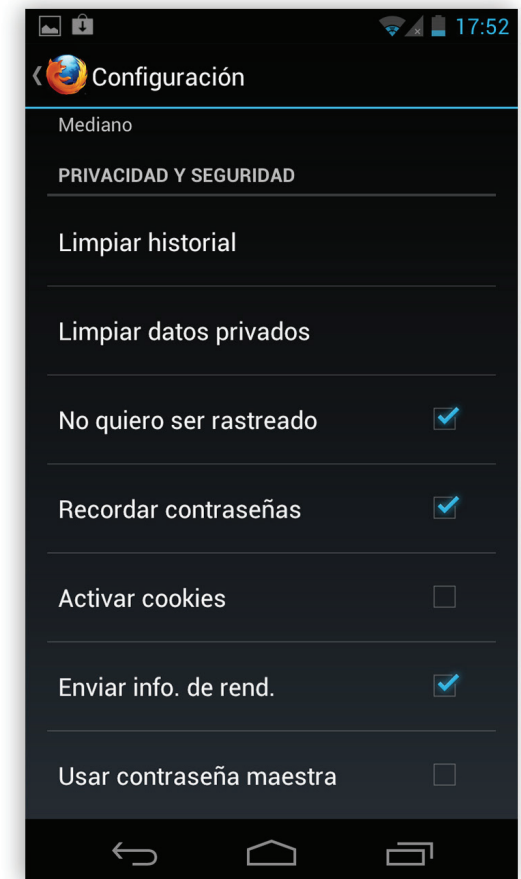
La Contraseña Maestra protege los nombres de usuario y contraseña que se salvan en Firefox. Para activar esta función, ve a las Preferencias de Firefox pulsando en el Menú de tu dispositivo, y luego busca “Contraseña Maestra” para activarla. Después de que hayas creado tu contraseña maestra, se te pedirá que la introduzcas antes de que Firefox acceda a las demás contraseñas que tengas almacenadas, para evitar que otras personas utilicen tus servicios online.

Nota: Después de que hayas establecido una contraseña maestra, necesitarás introducirla la primera vez que quieras recordar una nueva contraseña o eliminar alguna, y cada vez que muestres tus contraseñas, para cada sesión de Firefox

Configuraciones y Preferencias

En tus preferencias de Firefox puedes limpiar tu historial, tus datos personales, desactivar los cookies y controlar si quieres salvar tus contraseñas. Para entrar en tus preferencias, pulsa el botón del Menú de tu dispositivo y luego haz clic en “Preferencias”.

Página de configuración





Características Favoritas

Firefox tiene otras funciones que estamos seguros de que te van a encantar. Puedes acceder a ellas pulsando el botón del Menú de tu dispositivo.

Salvar a PDF

Captura websites importantes, como direcciones o tarjetas de embarque, y consúltalas cuando no tengas conexión en el lector de documentos de tu dispositivo.

Gestor de descargas

Accede rápidamente a tus archivos descargados.

Compartir página

Comparte sitios web a través de email, Facebook, Twitter, Google Reader y muchas más.

Borrar preferencias de una página web

Gestiona las preferencias específicas para una página web, incluido el compartir la localización automática, almacenar datos locales, bloquear pop-ups y optar por no salvar nunca las contraseñas.

Marcadores

Etiqueta tus páginas favoritas para que siempre aparezcan en tu Pantalla Alucinante.

Zoom!

Para hacer zoom rápidamente en cualquier página basta con ir a zoom o pulsar dos veces. Firefox también facilita la lectura en pantallas pequeñas con su ampliación inteligente de fuentes, una función que incrementa el tamaño de las tipografías de una página web.



Guía para evaluadores de Firefox para Android

Características Favoritas

Request Desktop Site

Pasa de la versión desktop a móvil al seleccionar “Request Desktop Site” desde la parte superior derecha del menú de tu navegador.

Encuentra la página

Encuentra rápidamente texto en la web al seleccionar “Encuentra la página” desde la parte superior derecha del menú de tu navegador.

Selección de Texto

Selecciona el texto manteniendo el dedo sobre una palabra, y arrastra el cursor para expandir o contraer su selección; copia el texto rápidamente seleccionando “Copia” y pégalo fácilmente manteniendo el dedo sobre la zona de destino elegida.



Mecánica Interna

Al permitir las últimas tecnologías Web HTML5, Firefox hace más fácil y rápida para los desarrolladores la creación de experiencias web divertidas, innovadoras e interactivas. Puedes ver en acción algunas de estas tecnologías (WebSockets, Canvas, Web workers, localStorage, CSS3, HTML5 audio) jugando a BrowserQuest de Mozilla en browserquest.mozilla.org y descubre [cual](#) es la compatibilidad HTML5 de Firefox para Android” .

Web APIs

Mozilla ayuda a desarrollar y presentar Web APIs innovadoras a grupos estándar para beneficio de toda la Web. Estas APIs permiten a los desarrolladores acceder a características clave de los dispositivos móviles, de forma que puedan desarrollar aplicaciones Web con capacidades nativas.

Algunas de las APIs que apoyamos y ayudamos a desarrollar incluyen: API de Cámara, API de Vibración, API de Conexión Móvil, API de Estado de la Batería, API de Contactos, API de Orientación de la Pantalla, API de Bloqueo de Recursos, API de Geolocalización, y otras muchas.

Motor JägerMonkey Java Script

JägerMonkey es una potente incorporación a Firefox. El motor JavaScript incorpora el compilador JägerMonkey JIT, junto con otras mejoras sobre el actual TraceMonkey JIT y el intérprete SpiderMonkey. Notarás una carga de páginas más rápida y un mejor rendimiento en las aplicaciones web y juegos.

Representación gráfica acelerada en la GPU

El “off main thread compositing” y la arquitectura de capas GL permiten a la GPU del dispositivo acelerar las funciones de desplazamiento, zoom y canvas durante la presentación de las páginas web.

Navegación basada en la ubicación

Firefox puede informar a un sitio web dónde te encuentras, para que te resulte más fácil encontrar información relevante y útil. Siempre es opcional –Firefox no compartirá tu ubicación sin tu permiso– y la geolocalización se lleva a cabo con el máximo respeto a tu privacidad.

Aplicación de estilo a las páginas con CSS3

La compatibilidad para las nuevas funciones CSS3 como Transiciones, Transformaciones y Animaciones facilita añadir efectos visuales a la Web.



Guía para evaluadores de Firefox para Android

SVG como imágenes

Los archivos SVG pueden utilizarse ahora como imágenes y fondos en Firefox, con lo cual los desarrolladores y diseñadores pueden elaborar sitios web impresionantes con archivos de imagen más ligeros y sin depender de su resolución.

Web Workers

Web Workers proporciona una forma sencilla de ejecutar scripts en segundo plano en contenido web. O lo que es lo mismo, puede llevar a cabo tareas sin interferir con la interfaz del usuario.

Almacenamiento offline

La navegación sin conexión en Firefox te permite continuar utilizando algunas aplicaciones Web sin que tengas conexión a Internet. Algunos sitios pueden permitir que tus aplicaciones (como el correo web) sigan contigo en todo momento.

<canvas>

Un elemento HTML5 que puede utilizarse para dibujar gráficos mediante scripting (JavaScript). Puedes dibujar gráficos, hacer fotocomposiciones o incluso realizar animaciones.

JSON Nativo

JavaScript Object Notation (JSON) es un formato para el intercambio de datos, basado en un subconjunto de sintaxis JavaScript. Es útil al escribir cualquier tipo de aplicación basada en JavaScript, incluyendo extensiones.

SMIL

El Lenguaje de Integración Multimedia Sincronizada (SMIL) soporta animación SVG, lo que te permite animar los atributos numéricos de un elemento, animar o rotar atributos, animar atributos de color y seguir un patrón de movimiento.



Gracias

Gracias por reseñar Firefox para Android. La comunidad Mozilla trabaja intensamente para desarrollar el mejor Firefox de todos los tiempos. Esperamos que disfrutes navegando con Firefox para Android.

Si tienes alguna pregunta o consulta mientras pruebas el producto, por favor no dudes en contactar con press-es@mozilla.com