



# MobileIron Web@Work:

## un navegador web móvil fuido y seguro para empresas

Para poder seguir siendo productivos, los usuarios móviles necesitan tener acceso de manera segura, fácil y en cualquier momento a los recursos web esenciales de la empresa que hay tanto dentro como fuera del *firewall*. Para proporcionar un acceso móvil sencillo e inmediato al contenido web interno y a las aplicaciones web, los departamentos de informática necesitan soluciones seguras que sean capaces de hacer lo siguiente:

- Proporcionar acceso móvil al contenido de las aplicaciones web de la empresa de manera segura.
- Mantener la experiencia nativa del navegador web.
- Evitar que alguien que no disponga de autorización pueda acceder al contenido de la intranet de la empresa y compartirlo.
- Permitir a los usuarios que localicen rápidamente los recursos web.

MobileIron Web@Work utiliza las tecnologías nativas de presentación web de Safari para mostrar sitios web internos, aplicaciones web existentes y aplicaciones HTML5 con el mismo aspecto y funcionamiento que los navegadores móviles web estándar. Los usuarios pueden acceder a las funciones que ya conocen —como el gesto de acercar o alejar los dedos para hacer zoom— para acceder al contenido y visualizarlo. Web@Work ofrece, además, un túnel específico según la aplicación para dar a los usuarios acceso inmediato al contenido web interno. De ese modo, se elimina la necesidad de una VPN para todo el dispositivo. La sólida seguridad del túnel resulta fluida e invisible para los usuarios móviles, lo cual les permite acceder de forma rápida y fácil al contenido interno que necesitan para seguir siendo productivos.

### Principales ventajas

- Habilite un acceso seguro y distribuido en contenedores a los recursos web corporativos desde cualquier dispositivo móvil sin necesidad de una VPN para todo el dispositivo.
- Disponga de compatibilidad total con aplicaciones web HTML5.
- Mantenga la experiencia de los navegadores móviles web estándares del sector.
- Habilite la autenticación mediante código de acceso.
- Evite la pérdida de datos al controlar las opciones «cortar/copiar/pegar» y «abrir en».



### Acerca de MobileIron

MobileIron ofrece una base segura para el trabajo moderno a empresas de todos los tamaños en todo el mundo. Para más información, visite [www.mobileiron.com](http://www.mobileiron.com) o póngase en contacto con un representante de ventas de MobileIron.

## Prestaciones

### Datos en movimiento seguros

El tráfico web corporativo se dirige a través de MobileIron Sentry para un transporte y un control del acceso seguros. Para cumplir con las leyes de privacidad de ciertas regiones, el departamento informático puede activar configuraciones de túnel dividido con el fin de permitir que los sitios web externos puedan omitir MobileIron Sentry y la visibilidad del departamento informático.

### Túnel exclusivo para explorador

A diferencia de la VPN, el túnel es exclusivo para Web@Work, lo cual permite al departamento informático restringir el acceso. Por ejemplo, se pueden restringir algunos recursos web internos a los usuarios en función de su afiliación a un grupo dentro del directorio de empresas o de otras características del usuario y del dispositivo. Si el usuario o el dispositivo no satisfacen los requisitos, el túnel se bloqueará automáticamente hasta que se solucione el problema. No hay necesidad de usar ninguna VPN.

### Datos en reposo en contenedores

El caché del navegador, las cookies, el historial y otros datos del sitio web están cifrados y sujetos a ser borrados en función del cumplimiento del dispositivo.

### Controles de prevención de pérdida de datos

Se pueden restringir las funciones «abrir en» y «cortar/copiar/pegar» para garantizar que los datos corporativos no se filtren a aplicaciones no autorizadas.

### Configuración basada en el usuario

Reutilice las políticas, los usuarios, las funciones, los grupos y los permisos ya creados en MobileIron para establecer configuraciones de Web@Work. Estas configuraciones incluyen marcadores exclusivos del navegador para acceder a recursos web corporativos internos basados en la función del usuario dentro de la organización.

### Experiencia de navegador nativa

Para ayudar a los usuarios a acceder rápidamente al contenido, Web@Work replica la experiencia de los navegadores web más usados actualmente. Al ofrecer la misma funcionalidad y los mismos elementos de diseño, los usuarios pueden navegar rápidamente por Web@Work para acceder a los recursos que necesitan.

