

# Detect Safe Browsing® Apps

## Protección contra Secuestro de Cuentas para Móviles

### Aspectos más Destacados:

- > Extiende la protección contra fraude a los smartphones, tabletas y computadores del usuario final
- > Protección mejorada contra pharming y phishing basada en detección en tiempo real de sitios web y aplicaciones maliciosas
- > Aplicación móvil disponible para Android y iOS; aplicación Mac disponible para OSX
- > Detallados reportes de incidentes y fácil reporte de usuarios sobre URL sospechosas
- > Protección colaborativa contra fraude que brinda desactivación y detección temprana de fraude
- > Selección personalizada de Sitios Protegidos para los negocios y sus usuarios finales
- > Brinda visibilidad de los dispositivos móviles del usuario final y las amenazas que enfrentan

A medida que los usuarios siguen migrando a dispositivos móviles como su canal bancario preferido, los cibercriminales están buscando nuevas formas de atacar las plataformas móviles y sus usuarios. La aplicación Detect Safe Browsing (DSB) de Easy Solutions es una innovadora solución de seguridad que protege su dispositivo Android o Apple contra phishing y otras amenazas en línea.

Con la aplicación DSB, disponible en las tiendas de aplicaciones Google Play, iTunes y Mac, puede garantizar la navegación segura a sitios web bancarios y transaccionales móviles y online, escanear su dispositivo y aplicaciones móviles en busca de amenazas y ver detallados reportes de incidentes sobre todo lo que DSB encuentre.

Usando la protección que DSB provee, usted puede aprovechar completamente la comodidad que ofrecen las plataformas móviles sin sacrificar la seguridad.

La aplicación DSB les trae una poderosa protección contra secuestro de cuentas a las transacciones hechas en smartphones y tabletas.



# Características de la Aplicación DSB

## Acceso Móvil Seguro a Sitios Web Transaccionales

A medida que más clientes migran hacia plataformas móviles, es fundamental mantener segura la información y las cuentas de los usuarios. La aplicación móvil de DSB ofrece un canal protegido para acceder a cualquier sitio web sensible que el usuario y la institución financiera escojan.

## Reportes Detallados de Incidentes

Una vez DSB ha analizado el sistema del dispositivo móvil, registrará todos los eventos en un calendario de reportes con información detallada sobre todos los incidentes de seguridad, los cuales pueden ser consultados por las instituciones financieras en el portal de DMS.

## Reporte de Sitios Web Maliciosos Hecho por los Usuarios

La aplicación DSB les da a los usuarios la opción de reportar cualquier URL sospechosa o no confiable que encuentren mientras navegan en la red, permitiendo detectar más rápido nuevos ataques de phishing y pharming.

## Protección Colaborativa contra Fraude

Incluso si la aplicación DSB se despliega en una parte de los dispositivos móviles de sus usuarios finales, el principio de protección colaborativa contra fraude garantiza que la “inteligencia de fraude” se comparta entre toda su población de usuarios, facilitando una temprana detección y desactivación de sitios y ataques maliciosos.

## Aplicación Certificada Disponible

La aplicación certificada de DSB está disponible para las plataformas iOS, Android y Mac y es accesible como descarga gratuita en las tiendas de aplicaciones de Google Play, iTunes y Mac.



## Mitigación del Riesgo de Secuestro de Cuentas Móviles

Estadísticas muestran que los usuarios están más propensos a abrir archivos adjuntos maliciosos en un dispositivo móvil que en un computador y que la gran mayoría de dispositivos móviles no tienen preinstalado ningún software de seguridad. La aplicación móvil de DSB les da a las instituciones financieras las herramientas que necesitan para brindarles a los usuarios una segura experiencia móvil a la vez que reduce la amenaza de secuestro de cuentas, incluso si un dispositivo está infectado con malware.

## Detección y Visibilidad de Amenazas en Tiempo Real

A través del uso de una API elegante e innovadora, la aplicación DSB les da a las instituciones financieras visibilidad aumentada en el entorno de amenazas móviles del usuario final, incluyendo estadísticas de uso del usuario, características del punto final y mucho más.

## Protección contra Aplicaciones Maliciosas y Jailbreak

La aplicación DSB de Android contiene un módulo que puede detectar aplicaciones falsas o no autorizadas que están realmente ocultando malware, notificando tanto a los usuarios como a las instituciones financieras en el momento en que son instaladas o usadas. Al aplicación de iOS para dispositivos Apple contiene un asesor de jailbreak que mitiga las vulnerabilidades causadas por dispositivos con jailbreak.