



HOJA DE DATOS



RESUMEN

- + Firma de código resistente y probada para proteger redes inalámbricas y a suscriptores
- + Compatibilidad con Mobile2Market (acceso con privilegios y acceso normal)
- + Verifica que es seguro descargar su software y elimina los mensajes de error
- + Permite una rápida recuperación de código defectuoso sin afectar a sus otras aplicaciones o versiones publicadas
- + La API de editor permite incluir la firma de código en el proceso de desarrollo

Cuenta VeriSign® Flexible Signing Account: firma de código para plataformas inalámbricas

+ Autenticación y seguridad para aplicaciones móviles

Los gusanos, virus y otras formas de malware son lo suficientemente destructivos cuando se descargan en un único equipo, pero cuando se distribuyen a través de una red inalámbrica, la propia red puede verse en peligro, con todos los suscriptores y sus dispositivos móviles expuestos a interrupciones del servicio y ataques. En un momento en el que los proveedores de redes inalámbricas consideran la suscripción de software una nueva fuente de ingresos importante, los editores y desarrolladores de aplicaciones móviles necesitan métodos para diferenciar su software legítimo del malware, proteger sus aplicaciones frente a las falsificaciones y recuperar código defectuoso o malicioso sin afectar al resto de sus aplicaciones publicadas.

Diseñada para editores de software que trabajan en el mercado móvil, una cuenta VeriSign Signing Account permite que los editores demuestren de forma proactiva a los suscriptores inalámbricos y proveedores de redes que pueden descargar y ejecutar su software de manera segura. Con una VeriSign Signing Account, un editor puede aprovechar al máximo la tecnología de firma de código probada, no sólo para verificar la verdadera identidad del editor, sino también para permitir la recuperación rápida y rentable de código que esté en peligro, asignando una firma digital exclusiva a cada versión o plataforma del código publicado.

En la actualidad, la cuenta de firma flexible, la solución VeriSign Code Signing para editores y desarrolladores de aplicaciones móviles, admite Microsoft® Mobile2Market. La compatibilidad con plataformas y programas adicionales será posible próximamente para ampliar aun más el alcance de un editor en el mercado, todo ello a través de una única cuenta de firma. La cuenta VeriSign Flexible Signing Account ofrece:

- Un “empaquete digital” de confianza para software descargado: Los editores tienen la capacidad de proteger a sus clientes y su marca. Los operadores de red reducen al mínimo los riesgos de exponer sus redes y suscriptores a ataques y pueden disfrutar de nuevos ingresos. Además, los suscriptores aumentan su confianza, lo cual se une a una experiencia sin problemas al descargar aplicaciones y contenido inalámbricos.



- **Un potente entorno de firma específico de evento adaptado al mercado móvil:** La cuenta VeriSign Flexible Signing Account aprovecha al máximo dos tipos de certificados digitales: un ID de editor y un ID de contenido específico de evento. El ID de editor se valida en tiempo real cada vez que se utiliza una firma digital. Mientras tanto, se genera un ID de contenido de 10 años exclusivo con cada firma digital, lo que permite la fácil identificación y recuperación de código o contenido específico. Los editores pueden gestionar todas sus actividades de firma a través de un portal Web intuitivo con funciones de auditoría exhaustivas.
- **Exhaustiva investigación de las entidades de firma para establecer una sólida base de confianza:** VeriSign se asegura de que las entidades de firma son organizaciones legalmente registradas, y se pone en contacto con cada una de ellas utilizando información de contacto verificada de forma independiente para garantizar que se trata de la organización que realmente solicita el certificado. Las auditorías anuales de KPMG confirman la rigurosidad con que VeriSign busca garantizar la identidad. Estos pasos son los que siempre han convertido a la marca VeriSign en la más fiable y requerida por usuarios finales de todo el mundo.
- **Integración de actividades de firma con el proceso de desarrollo de software:** Una cuenta VeriSign Flexible Signing Account proporciona una API de editor basada en SOAP además de la interfaz normal basada en el navegador para firmar código. Los desarrolladores pueden utilizar la API para crear secuencias de comandos de sus actividades de firma e integrarlas en el proceso general de desarrollo de la aplicación.

+ ¿Por qué VeriSign?... ¿Por qué ahora?

Detrás de cada solución de firma de código hay una Autoridad de certificación (CA) como VeriSign. VeriSign utiliza la infraestructura de Internet que respalda los servicios de nombre de dominio de alto nivel .com y .net, y lo ha hecho con una disponibilidad del 100% desde 1998. Los certificados SSL de VeriSign aseguran a más de un millón de servidores Web en el mundo. En el ámbito de los certificados de firma de código, VeriSign admite más plataformas principales de software que ninguna otra CA, y ocho de cada diez usuarios de firma de código eligen VeriSign.

A medida que los suscriptores inalámbricos innovan y crean nuevas soluciones para aprovechar al máximo sus dispositivos móviles, los editores de software y proveedores de redes necesitan ofrecerles protección contra aplicaciones maliciosas. Si desea más información sobre cómo las soluciones VeriSign Signing Account pueden ayudar a su empresa a introducirse en más mercados y atender de forma más segura a más usuarios finales, visite www.verisign.es/code-signing hoy.

+ Más información

Para ponerse en contacto con un representante de ventas de VeriSign, llame al **900 93 1298** o envíe un correo electrónico a CodeSigningEMEA@verisign.com.

Si desea más información, visítenos en VeriSign.es.