



acrecenta



Blanco Mobile Diagnostics & Erasure para procesadores móviles

Diseñado específicamente para mejorar la eficiencia operativa de los procesadores móviles, almacenes y revendedores que procesan grandes volúmenes de dispositivos móviles antes de que ingresen al mercado de segunda mano

¿Por qué Mobile Diagnostics & Erasure?

Blanco Mobile Diagnostics & Erasure permite a los procesadores móviles procesar fácil, rápida y precisamente los dispositivos móviles usados para identificar cualquier problema y determinar su valor. Al incorporar el software de diagnóstico y eliminación de Blanco, los procesadores móviles automatizarán los procesos, ofrecerán enrutamiento inteligente basado en atributos del dispositivo y aumentarán la eficiencia general, al tiempo que impulsarán un incremento de ingresos y rentabilidad.

[Ver nuestras certificaciones](#)

Solicitar prueba gratuita

[Solicitar prueba gratuita](#)

Con Blanco Mobile Diagnostics & Erasure (BMDE), obtienes la eliminación de iOS y Android más rápida y efectiva en el mercado, así como una suite completa de pruebas de diagnóstico fácilmente configurables para satisfacer las necesidades de tu organización.

Puntos clave

- ✓ Identificar bloqueos clave y determinar el valor del dispositivo rápidamente para que los operadores puedan enrutarse dispositivos más rápido, incluidas verificaciones de IMEI, FMIIP, raíces/jailbreak, autenticación de piezas genuinas y bloqueos del operador
- ✓ Realizar diagnósticos fácilmente utilizando la pantalla del dispositivo, la estación de procesamiento o ambos
- ✓ Seguir dispositivos a lo largo de todo su ciclo de vida (por ejemplo, los operadores pueden rastrear acciones realizadas por remanufacturadores)
- ✓ Elegir entre 24 métodos de borrado, incluidos NIST 800-88 Clear & Purge, Restablecimiento de fábrica y Sobrescritura aleatoria aperiódica
- ✓ Producir un registro de auditoría a prueba de manipulaciones, respaldado por el Certificado de Borrado firmado digitalmente por Blanco

Características clave

- ✓ Configuración Express para iOS: Omite la configuración de la interfaz de usuario con automatización completa, reduciendo los tiempos de procesamiento
- ✓ Configuración Express para Android: Automatiza la configuración del dispositivo mediante un código QR o una tag NFC, ahorrando tiempo de procesamiento
- ✓ La función de autoinstalación y autotrust para la aplicación de diagnóstico de iOS es altamente efectiva al procesar muchos dispositivos simultáneamente
- ✓ Aprovecha la detección líder en la industria de pantallas dañadas utilizando cualquier espejo o un dispositivo de prueba de pantalla Blanco.
- ✓ Detección y eliminación de eSIM.

Además, con Blanco Mobile Workflows, puedes crear flujos de trabajo simples o complejos para la calificación, el borrado y el diagnóstico, todo mientras integras fácilmente Blanco dentro de tus sistemas existentes.

Blanco Mobile Workflows

- ✓ Automatizar procesos a lo largo del ciclo de vida móvil
- ✓ Personalizar las pruebas de diagnóstico con cuestionarios aprovechando la toma de decisiones inteligente
- ✓ Integrar con tus sistemas actuales (por ejemplo, WMS, ERP)
- ✓ Acceder a numerosas plantillas para la calificación y el diagnóstico

*Excepción: vas a tener que presionar "Trust Device" manualmente cuando instales la aplicación BMDE diagnostics

**Es posible que haya que pulsar los dispositivos iOS 16+ para iniciar la aplicación

Especificaciones técnicas (Linux)

INFORMES	DIAGNÓSTICO	PLATAFORMAS COMPATIBLES (BORRADO)	PLATAFORMAS COMPATIBLES (DIAGNÓSTICO)
<ul style="list-style-type: none"> Los informes detallados incluyen información de los dispositivos, como el nombre y modelo del mismo, el código IMEI, la capacidad de almacenamiento y los resultados de los test de diagnóstico Los informes se pueden descargar en formato PDF, XML y ficheros CSV Se pueden añadir campos personalizados (como el nombre del cliente o el ID del dispositivo) Los informes, firmados digitalmente, se cargan y son accesibles desde el Blancco Management Portal para un proceso de auditoría completo Se puede conectar a la webcam para sacar fotografías y ayudar durante el proceso 	<ul style="list-style-type: none"> Disponibles más de 75 test de diagnóstico Test de diagnóstico completos en 60 segundos El orden de los test y el momento de ejecución se puede configurar mediante flujos de trabajo Se pueden personalizar test de diagnóstico mediante flujos de trabajo 	<ul style="list-style-type: none"> Todos los dispositivos iOS. Versiones 9.0 y posteriores Android (smartphones y tablets). Versiones 4.4 y superiores 	<ul style="list-style-type: none"> iOS (smartphones y tablets) versiones 11 y posteriores Android (smartphones y tablets) versiones 5 y posteriores
		IDIOMAS	
		<ul style="list-style-type: none"> Disponible en distintos idiomas 	

Especificaciones técnicas (Mac)

REQUISITOS DE HARDWARE	INFORMES
<ul style="list-style-type: none"> El Hardware debe ser capaz de ejecutar Mojave OS. Se recomienda las torres de Mac Pro. El número de dispositivos que se pueden procesar de manera simultánea está restringido cuando se usa MacBook, iMac y Mac mini 	<ul style="list-style-type: none"> Los informes detallados incluyen información de los dispositivos, como el nombre y modelo del mismo, el código IMEI, la capacidad de almacenamiento y los resultados de los test de diagnóstico Los informes se pueden descargar en formato PDF, XML. Los ficheros CSV sólo están disponibles en el Blancco Management Portal Se pueden añadir campos personalizados (como el nombre del cliente o el ID del dispositivo) Los informes, firmados digitalmente, se cargan y son accesibles desde el Blancco Management Portal para un proceso de auditoría completo

DIAGNÓSTICO	PLATAFORMAS COMPATIBLES
<ul style="list-style-type: none"> Disponibles más de 75 test de diagnóstico Test de diagnóstico completos en 60 segundos El orden de los test y el momento de ejecución es configurable mediante flujos de trabajo Se pueden personalizar los test de diagnóstico mediante flujos de trabajo 	<ul style="list-style-type: none"> Todos los dispositivos iOS. Versiones 9.0 y superiores (borrado) iOS (smartphones y tablets). Versiones 11 y superiores (diagnóstico)

* Por favor ponte en contacto con el Soporte de Blancco para obtener información sobre los requisitos de cableado.

** Test de daños de pantalla para Android versión 7 o posteriores.