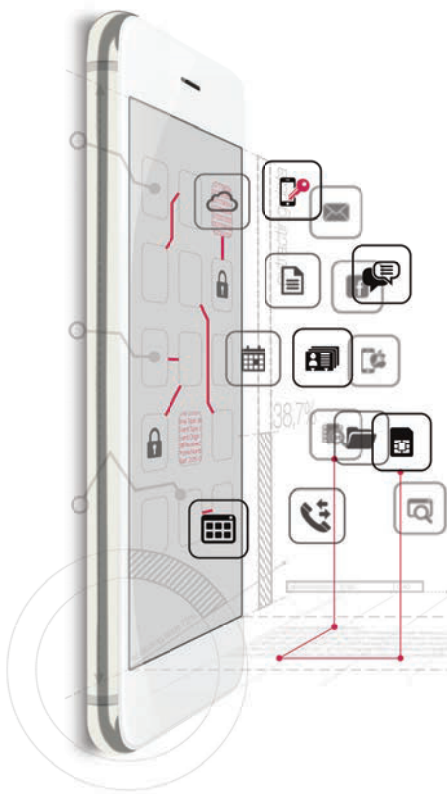




**MOBILedit Forensic es una solución todo en uno para la extracción de datos de celulares, smartwatches y de la nube. Utiliza tanto la adquisición de datos físicos como lógicos, realiza un excelente análisis de aplicaciones, recuperación de datos borrados, soporta una amplia gama de dispositivos, genera informes precisos, cuenta con extracciones concurrentes e interfaz fácil de utilizar. Gracias a su nuevo enfoque, MOBILedit Forensic es mucho más fuerte en bypass de seguridad que antes.**

**MOBILedit Forensic ofrece la máxima funcionalidad a una fracción del precio de otras herramientas. Se puede utilizar como la única herramienta en un laboratorio o junto a otras herramientas gracias a su gran compatibilidad.**



- Extractor de teléfonos con una amplísima gama de marcas y modelos compatibles.
- Analizador de datos de aplicaciones.
- Analizador de copias de seguridad de iTunes.
- Analizador de copias de seguridad ADB de Android.
- Rompedor de contraseñas con aceleración GPU y subprocesamiento múltiple para máxima velocidad.
- Recuperación de datos borrados.
- Analizador y generador de datos UFED de Cellebrite.
- Generador de informes.

## Adquisición y análisis de datos físicos

Además de la extracción lógica avanzada, también proporcionamos adquisición de datos físicos de celulares Android, lo que le permite obtener la imagen física de celulares investigados y clones binarios exactos. El análisis físico le permitirá abrir archivos de imagen creados por este proceso, o aquellos obtenidos a través de JTAG, chip-off u otras herramientas para recuperar archivos borrados junto a los demás datos eliminados, donde nuestro producto es conocido por ser excelente.

## Análisis avanzado de aplicaciones

El uso de aplicaciones para comunicarse y compartir ha crecido rápidamente. Muchas aplicaciones se lanzan o actualizan todos los días. Es obvio que el análisis de las aplicaciones es vital para recuperar la mayor cantidad de evidencia posible. Este es el punto más fuerte de MOBILedit Forensic Express, dedicamos gran parte de nuestro equipo específicamente al análisis de aplicaciones. Empleamos métodos adaptables y minuciosos para garantizar que recupere la mayor cantidad de datos disponibles para cada aplicación, especialmente la recuperación de datos eliminados. Los datos se analizan por su significado para que puedan ser visualizados en una línea de tiempo como una nota, una foto, un video o un flujo de mensajes, sin importar qué aplicación se usó para enviarlos.



## Recuperación de datos eliminados

Los datos eliminados son casi siempre la información más valiosa en un dispositivo. A menudo se esconde en las aplicaciones; y como es nuestro aspecto más fuerte, brindamos excelentes resultados en la búsqueda de datos eliminados. Nuestros algoritmos especiales analizan profundamente las bases de datos, sus páginas invalidadas y los cachés para encontrar cualquier dato que aún resida en el teléfono. MOBILedit Forensic Express recupera los datos eliminados y los presenta claramente en una sección especial del informe.



## Informes detallados

Se ha dedicado una enorme cantidad de esfuerzo a refinar los informes para que sean personalizables, fáciles de leer, concisos y profesionales. Un configurador de informes mejorado le permitirá definir exactamente qué datos se extraerán del teléfono y cómo se verá el informe. Cada informe está dividido en secciones etiquetadas con íconos, imágenes y datos relevantes resaltados para que pueda encontrar evidencia rápidamente. Se muestra una lista completa, configurable y detallada de todos los eventos con una marca de tiempo en una línea de tiempo y los mensajes se pueden filtrar por conversación o por nombre de contacto.

Los informes están disponibles en formato PDF, XLS o HTML, y puede generar exportaciones de datos compatibles con las otras herramientas de análisis de datos que utiliza en su laboratorio.



## Desbloqueo de celular

MOBILedit Forensic tiene una función integrada para desbloquear la gran mayoría de modelos de teléfonos y obtener sus imágenes físicas, incluso cuando el teléfono está apagado o bloqueado. Los patrones de la pantalla bloqueada, gestos, PINs y contraseñas ya no son obstáculos para obtener los datos de dispositivos Android. Estamos introduciendo un nuevo enfoque para eludir la seguridad con la tecnología de actualizaciones en vivo: se pueden agregar nuevos modelos de teléfono incluso sin una reinstalación de MOBILedit.



## Extracciones simultáneas y nuevo motor de 64 bits

El nuevo motor de 64 bits proporciona estabilidad y la capacidad de analizar grandes cantidades de datos, aplicaciones con cientos de miles de mensajes, fotos y otros elementos, además de varios teléfonos a la vez. Acelera tu proceso de investigación extrayendo varios teléfonos al mismo tiempo y generando múltiples resultados para cada uno. Todo lo que necesitas es un concentrador USB, cables y un ordenador lo suficientemente potente como para realizar trabajos simultáneos. ¡Puedes terminar el trabajo de una semana de la noche a la mañana!



## Análisis forense de la nube

Además de la adquisición del contenido del teléfono, la extracción en la nube es una necesidad para obtener todos los datos posibles. MOBILedit Cloud Forensic es compatible con los servicios basados en la nube más populares como Booking, Microsoft Teams, Dropbox, Box, Microsoft OneDrive, Google Drive, Facebook, Instagram, LinkedIn, Twitter, Facebook Messenger, Slack y muchos otros. Esta potente función está disponible como producto independiente o puede integrarse en MOBILedit Forensic Pro.



## Camera Ballistics – El Análisis Científico de Imágenes

Cuando se combina con la Camera Ballistics, es posible identificar qué imágenes presentes en el teléfono analizado fueron realmente tomadas por la cámara del teléfono utilizando un sensor de huellas dactilares. Este proceso ofrece nuevos datos sobre las imágenes, como la marca, el modelo, el GPS, la configuración de la cámara, el error cuadrático medio, el resultado de la presencia de huellas dactilares, la probabilidad y la correlación, que se organizarán en un informe PDF completo y bien diseñado, apto para su presentación como prueba.



## Photo Recognizer – El Poder de la Inteligencia Artificial

Este módulo localiza y reconoce automáticamente contenido sospechoso en fotos y vídeos, como armas, drogas, desnudez, dinero y documentos. Photo Recognizer utiliza inteligencia artificial y aprendizaje automático profundo para analizar rápidamente un número ilimitado de fotos y vídeos, y está diseñado para eliminar incontables horas que se dedicarían a buscar manualmente evidencia clave en enormes bases de datos de medios visuales. Cada medio se coloca en su propia categoría específica para que los investigadores puedan mantener sus casos bien organizados y presentar fácilmente el contenido sospechoso en un informe detallado.