



Extraiga la mayor cantidad de datos antes.  
Actúe sobre inteligencia más rápido.  
Resuelva casos más rápido.

## UFED Ultimate

Los bloqueos complicados, las barreras de encriptación, el contenido borrado o desconocido y otros obstáculos de recuperación de datos pueden prevenir que la evidencia crítica salga a la luz. Para que las investigaciones tengan el panorama más amplio posible, los examinadores forenses y los investigadores deben extraer datos con solidez forense exhaustiva y rápidamente, y brindar información significativa que ayude a hacer avanzar el caso.

UFED Ultimate es la solución líder del mercado para acceder a datos de ciencia forense digital, con capacidades insuperables para extraer y decodificar la mayor cantidad de datos de la gama más amplia de dispositivos y aplicaciones. Investigue a fondo con acceso integral a datos lógicos, de sistema de archivos y extraídos físicamente, incluidos datos ocultos y borrados, y descubra la evidencia crítica para resolver el caso.

Esta herramienta sólida y eficiente también ayuda a unificar datos recogidos y revisarlos más rápida y fácilmente, y compartir resultados con todo el equipo de investigación, incluido con quienes no utilicen los productos de Cellebrite. Nos aseguramos de que permanezca a la vanguardia de las capacidades de examen de ciencia forense digital con la última tecnología y soporte de entre una variedad de plataformas de hardware. UFED Ultimate brinda el máximo acceso a los datos que necesita para armar casos sólidos y defendibles.



**Cellebrite**

Inteligencia digital para  
un mundo más seguro

## Beneficios clave

Recupere la mayor cantidad de datos de la mayoría de dispositivos y aplicaciones

### Desbloquee dispositivos con facilidad

Sortee bloqueos por patrón, contraseña y PIN, y supere desafíos de encriptación rápida y fácilmente, para darle a su equipo acceso para extraer y analizar sus contenidos más rápidamente.

### Investigue con profundidad y extraiga más datos

Realice extracciones físicas, de sistema de archivos y lógicas avanzadas de solidez forense de datos intactos ocultos y borrados. Nuestros exclusivos cargadores de arranque, ADB avanzado y otros métodos de recuperación permiten el acceso a la más amplia variedad de dispositivos, incluidos teléfonos inteligentes, teléfonos funcionales, tablets, dispositivos GPS, relojes inteligentes y más.

### Decodifique rápida e integralmente

Reagrupe datos de dispositivos y aplicaciones en formatos legibles con capacidades de decodificación avanzada, como programación Python y resaltado de código hexadecimal. Encuentre espacio no asignado en la memoria del dispositivo para recuperar datos y medios borrados. Descubra nuevas fuentes de datos y analice bases de datos desconocidas y no admitidas al aplicar métodos difusos y utilizar SQLite Data Wizard para revelar la mayor cantidad de evidencia.

Revele información con procesos mejorados.

### Unifique datos para obtener una revisión más integral

Consolide automáticamente datos de fuentes y formatos variados en una vista unificada. Enfoque su análisis con búsqueda, filtro y agrupación de datos. Identifique, etiquete y resalte la información y las imágenes contra listas de observación, el Proyecto VIC y bases de datos. Visualice mapas y líneas de tiempo para determinar la fortaleza de las conexiones entre personas, lugares y eventos. Traduzca los datos extraídos a un solo idioma para simplificar su revisión.

### Comparta información con el equipo más amplio

Promueva investigaciones al compartir resultados clave con el equipo de investigación mediante generación de informes dinámicos y personalizados que puedan adaptarse a los requisitos de análisis específicos de cada colega.

#### Plataformas

Solo software

• 4PC

Móvil

• Touch2 • Touch2 reforzado • Tablet reforzada • Laptop reforzada

Especificaciones	Requisitos del sistema de extracción	Requisitos del sistema de decodificación
PC	PC compatible con Windows con Intel i5 o compatible que funcione a 1,9 GHz o más	PC compatible con Windows con Intel i5 o compatible que funcione a 1,9 GHz o más
Sistema operativo	Microsoft Windows 7 de 64 bits, 8.x de 64 bits y 10 de 64 bits / Microsoft Windows 7 Boot Camp en Mac	Microsoft Windows 7 de 64 bits, 8.x de 64 bits y 10 de 64 bits
Memoria (RAM)	Recomendada: 8 GB / Mínima: 4 GB	16 GB
Requisitos de espacio	1,5 GB de espacio libre en el disco para instalación	1 GB de espacio libre en el disco para instalación

## Inteligencia digital para un mundo más seguro

Los datos digitales juegan un papel cada vez más importante en las investigaciones y operaciones de todo tipo. La especialidad de Cellebrite es hacer que los datos sean accesibles, colaborativos y accionables. Como líder mundial en inteligencia digital con más de 60 000 licencias implementadas en 150 países, proporcionamos a clientes de cuerpos de seguridad, militares, de inteligencia y empresariales la gama más completa y probada de la industria de soluciones de ciencia forense digital, triage y estudio analítico.

Al permitir el acceso, el intercambio y el análisis de datos digitales para dispositivos móviles, redes sociales, nube, computadoras y otras fuentes, los productos, las soluciones, los servicios y la capacitación de Cellebrite ayudan a los clientes a tener el caso más sólido con rapidez, incluso en las situaciones más complejas. Como resultado, Cellebrite es la opción más completa y la preferida entre las soluciones de inteligencia digital que cada día hacen posible que el mundo sea más seguro.

Para obtener más información, visite [www.cellebrite.com](http://www.cellebrite.com)



**Cellebrite**

Inteligencia digital para  
un mundo más seguro