

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



## La más alta referencia de la industria para acceder a datos de dispositivos digitales

Los bloqueos complicados, las barreras de cifrado, el contenido eliminado y desconocido, así como otros obstáculos para revisar los datos del dispositivo pueden evitar que salga a la luz la evidencia crítica. Para que las investigaciones obtengan la imagen más completa posible, los examinadores e investigadores forenses deben estar equipados con lo último de la tecnología. Con soporte para más de 31000 perfiles de dispositivos y la más amplia cobertura de dispositivos de los principales proveedores de Android y Apple, Cellebrite UFED es la solución líder del mercado para acceder a datos digitales.

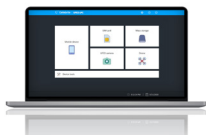
Utilice Cellebrite UFED para evitar bloqueos, realizar desbloques avanzados, extracciones físicas/sistema de archivos lógico/completo, extracción selectiva de datos de aplicaciones y tokens de la nube y mucho más.

### Principales beneficios

- **Desbloquee dispositivos con facilidad:** Omita los bloqueos de patrón, contraseña o PIN y supere los desafíos de cifrado rápidamente en dispositivos Android y iOS populares.
- **Investigue a fondo para extraer más datos:** Realice extracciones lógicas, de sistema de archivos y físicas para obtener la mayor cantidad de datos de los dispositivos digitales.
- **Métodos de recuperación sin igual:** Use iniciadores de encendido exclusivos, capacidad EDL automática, Smart ADB y más.
- **Compatible con la gama más amplia de dispositivos:** Extraiga datos de teléfonos móviles, drones, tarjetas SIM, tarjetas SD, dispositivos GPS y más.



## UFED está disponible en múltiples plataformas:



**UFED 4PC** es un formato de software rentable, flexible y conveniente para cualquier usuario que requiera capacidades de acceso y extracción en su PC o computadora portátil existente.



**UFED Touch2** permite capacidades de extracción integrales en cualquier lugar, ya sea en el laboratorio, en una ubicación remota o en el campo. Extraiga datos de forma rápida y segura, eliminando cualquier riesgo de evidencia digital por contaminación cruzada.



**La computadora portátil Panasonic UFED Ruggedized** se instala con el software UFED y viene con accesorios de investigación forense. Este juego portátil viene en un estuche reforzado especialmente diseñado que puede soportar caídas, golpes y temperaturas extremas para garantizar un flujo de trabajo continuo donde sea que la investigación lo lleve.

### Especificaciones de UFED 4PC

PC	PC compatible con Windows con Intel i5 o compatible con 1.9 GHz o superior
Sistema operativo	Microsoft Windows 8.x 64 bits y 10 64 bits / Microsoft Windows 8 Boot Camp en Mac
Memoria (RAM)	Recomendado: 8 GB Mínimo: 4 GB
Requerimientos de espacio	6 GB de espacio libre en disco para la instalación

### Especificaciones de UFED Touch2

1024 alta resolución, pantalla multitáctil	Wi-Fi b\g\n\ac (hasta 350 Mbps)
Auxiliares USB 3.1 fase 1 (hasta 5 Mbps)	DDR3L 8GB RAM
Lector multi-SIM incorporado	Disco duro grande y rápido (SSD de 128 GB)

### Complementos y accesorios

Juego de puntas y cables	Punta con correa de velcro	Cable de encendido del teléfono
Tarjeta de clonación de identificación SIM UFED	Lector de tarjetas de memoria UFED	Memoria USB
Cepillo de limpieza para conectores	Tarjetas de clonación de identificación Nano SIM	Cable de alimentación de extensión USB
Organizador de puntas y cables	Cartucho de puntas de repuesto	
Tarjetas de clonación de identificación micro SIM	Adaptador Multi SIM	

Para obtener más información sobre **Cellebrite UFED** visite: [cellebrite.com](http://cellebrite.com)

