

¿Necesitas autenticar conversaciones de WhatsApp para un juicio?



GUASAP FORENSIC  
AUTENTIFICA MENSAJE DE  
WHATSAPP FACILMENTE

**quantika14**

# Índice

1. ¿Qué es Guasap Forensic? ¿Para qué sirve y por qué es necesario?

2. ¿Cómo funciona?

3. ¿En qué se diferencia del resto?

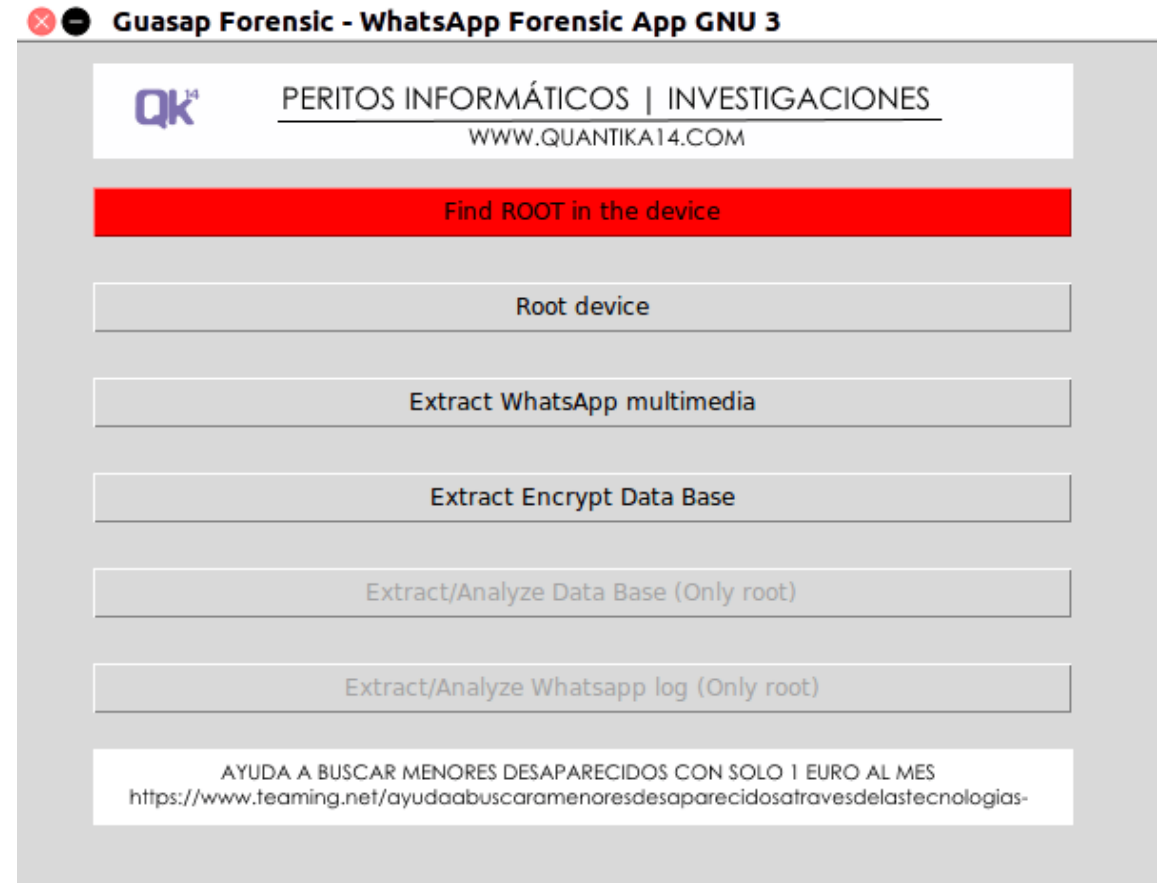
4. Tipos de licencia y precios.



**Guasap Forensic** la herramienta que te ayuda en el peritaje informático.

Con una usabilidad sencilla, permite que podamos determinar si la aplicación de mensajería de Whatsapp ha sido manipulada o alterada por terceros.

WhatsApp es susceptible de modificación o alteración, por ello es fundamental (sentencia 300/2015) autenticar técnicamente las conversaciones.

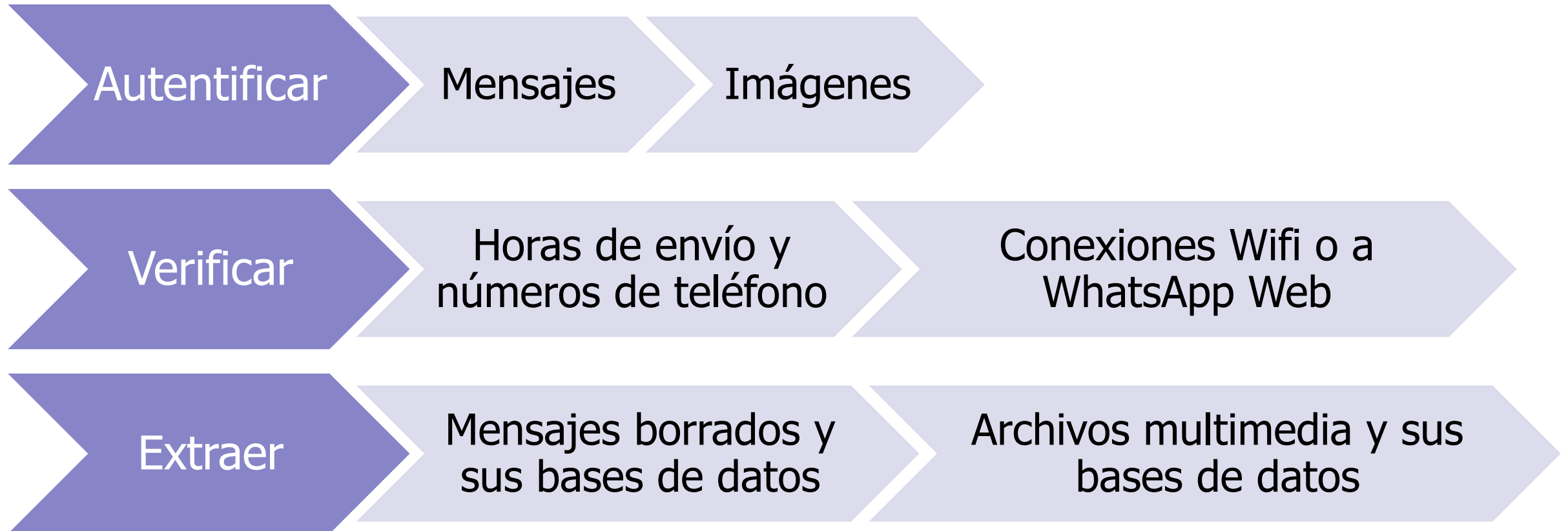


Guasap Forensic es una aplicación, que determina si un teléfono móvil está rooteado o si existen indicios de haberlo estado previamente, extrae las bases de datos y archivos multimedia y las bases de datos de mensajes borrados entre otras funcionalidades. **Además nos indica si hay mensajes eliminados.**

Que un dispositivo se encuentre rooteado, significa que se ha alterado su sistema informático para tener control absoluto sobre el mismo. Permitiendo la modificación o alteración de la base de datos y archivos de WhatsApp.

**El objetivo de esta herramienta es facilitar y agilizar la labor del peritaje informático**, desde el equipo de Quantika14, somos conscientes de las dificultades antes las que se encuentran los peritos informáticos para autenticar conversaciones de WhatsApp y que puedan ser aportadas como prueba en procesos judiciales.









# ¿Para qué sirve?



Guasap Forensic realiza las siguientes funciones:

- Comprueba si la aplicación está rooteado o existen indicios de haberlo estado con anterioridad. Esta función está en constante mejora. Por ello, es importante tener la aplicación actualizada
- Extrae las bases de datos y archivos multimedia con su hash. El hash es un “DNI” de cada archivo, que verifica si ha sido modificado su contenido.
- Extrae y analiza la base de datos y el registro en búsqueda de mensajes borrados y muchas cosas más (solo dispositivos rooteados)
- Imprime un informe con todo lo anterior.

# Tipos de licencias y precios

	Rooteado (Controlado remotamente)	Archivos multimedia	Mensajes borrados	Informe
<b>Versión Free</b>				
<b>Versión Pro</b> (89,00€ / u.)				



Hemos creado 2 tipos de licencias una free y otra de pago. Esta última solo se diferencia de la anterior porque la aplicación tiene una funcionalidad que permite **imprimir un informe** con todos los resultados.

La versión Pro de la aplicación, para análisis y peritaje forense, se ejecuta mediante licencias (89,00 €/u.) que se podrán adquirir previo pago en nuestra página web (<http://quantika14.com/>).

Todos estos datos, son presentados en un documento con formato HTML dividido por apartados en los que se detallan cada uno de los objetos, citados anteriormente, de forma organizada.

Cabe destacar que, ambas versiones, están disponibles tanto para dispositivos con Sistemas Operativos Linux como para equipos con Sistemas Operativos Windows.



# ¿En qué se diferencia del resto?

Producto	Versión open source	Extracción de evidencias	Análisis de mensajes eliminados	Informe especializado	Precios
Guasap Forensic	✓	✓	✓	✓	89,00 € / uso
Cellebrite	✗	✓	✗	✗	+ 12.000 €/ año
MOBILedit	✗	✓	✗	✗	100 € / uso

# Contacto



info@quantika14.com



quantika14.com



954 96 55 51



Conde de Cifuentes, 6  
Sevilla, 41004

