



SALVATIONDATA  
TECHNOLOGY

LA SOLUCIÓN DEFINITIVA PARA  
DATOS PERDIDOS

## EXTRACCIÓN Y RECUPERACIÓN DE VIDEO

# VIP 2.0

### Investigación de Vídeo Portátil



#### Sofisticado Capturador de Pruebas de Video

VIP (Investigación de Video Portátil) 2.0 promueve la extracción y recuperación eficiente y eficaz de las pruebas de medios digitales para las fuerzas del orden y los investigadores mediante la utilización de un sólido enfoque forense, las pruebas de audio y video se podrán recuperar directamente de los CCTV DVR de forma rápida, fácil y segura, evitando un proceso lento y costoso y brindándole una investigación de video más inteligente a un menor costo.

VIP 2.0 puede acceder a sistemas de vigilancia DVR normales o que no funcionen, como DVR quemados, afectados por agua o dañados. Y VIP 2.0 no sólo puede realizar la recuperación forense de datos directamente de un DVR protegido por contraseña, sino que también puede buscar y recuperar videoclips de sistema de vigilancia CCTV en vivo, de forma rápida y sencilla.

Con la tecnología patentada de SalvationDATA, VIP 2.0 puede identificar automáticamente el sistema de archivos propietario del DVR, previsualizar y exportar videoclips fácilmente, eliminando cualquier necesidad de reproductores de video externos, y puede recuperar videoclips que ya no son accesibles al DVR, como metadatos de video perdidos, borrados, sobrescritos y fragmentados.

Gracias a la función de recuperación de video de VIP 2.0, que ahorra tiempo, los investigadores pueden recuperar, buscar e informar fácilmente sobre los videos de CCTV y de vigilancia encubierta, como la búsqueda de una persona de interés cruzando la calle o quizás un vehículo negro que se desplaza hacia el este. Esta potente función incluye la identificación de objetos y el análisis de movimiento a partir de grandes cantidades de videoclips, garantizando también la integridad de las pruebas de video.



#### EXTRACCIÓN

Omita la contraseña del DVR y logre la extracción del disco duro del DVR en simultáneo. Compatible con múltiples sistemas de archivos propietarios y marcas de DVR. Extracción de red por conexión de puerto DVR. Previsualización de video y transcodificación con el ultra-reproductor integrado.



#### RECUPERACIÓN

Potente algoritmo de recuperación activado durante el escaneo, que le permite acceder a videoclips normales, eliminados y perdidos. Acceda y recupere videoclips fragmentados y sobrescritos mediante la tecnología patentada FRD™.



#### CREACIÓN DE IMAGEN

Funciones integradas de creación de imágenes de disco y cálculo de hash para garantizar la solidez forense del proceso. Admite la carga y generación de múltiples formatos de imágenes forenses.

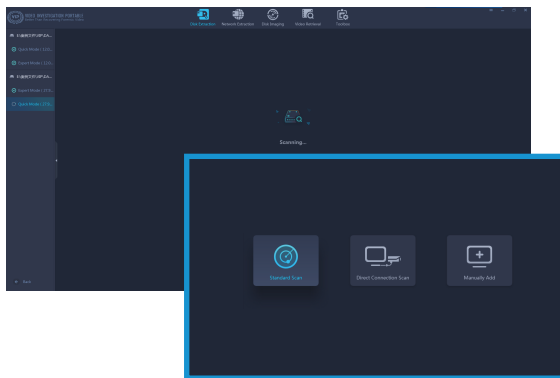


#### REPORTE

Función de informes con solidez forense para cada operación clave, manteniendo registros de cada paso realizado y de cada video extraído.

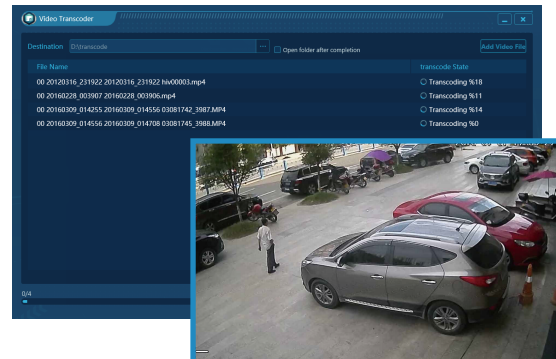


## Sofisticado Capturador de Pruebas de Video



### EXTRACCIÓN Y RECUPERACIÓN DE VÍDEO

- Extracción de Disco: omitir las contraseñas del DVR permite la extracción forense de videos en condiciones normales, además recupera los archivos Perdidos, Eliminados, Sobrescritos y Fragmentados.
- Extracción en Red: permite la recuperación de video desde el host de vigilancia o el router a través del módulo de descarga de red remota. Detecta automáticamente la IP del host de vigilancia y configura la IP del host local, después de que la red se conecta, VIP puede exportar a gran velocidad grandes volúmenes de datos.
- Imágenes de Disco: con un flujo de trabajo compatible con las necesidades forenses, permite la rápida creación de una imagen de datos desde el disco de origen al archivo, para garantizar la integridad de los datos durante el proceso de investigación.
- Multitarea: puede extraer y recuperar múltiples discos duros DVR/NVR simultáneamente, admite como máximo 8 unidades de discos duros al mismo tiempo.



### ULTRA TRANSCODIFICADOR Y REPRODUCTOR

- Transcodificador de Video: admite cantidades masivas videoclips para transcodificarlos al formato requerido en una sola vez, pero sin limitar la cantidad de archivos, reduciendo en gran medida el tiempo dedicado a la investigación.
- Ultra Reproductor: cuenta con un reproductor compatible con numerosos formatos, eliminando la necesidad de diversos reproductores de video.

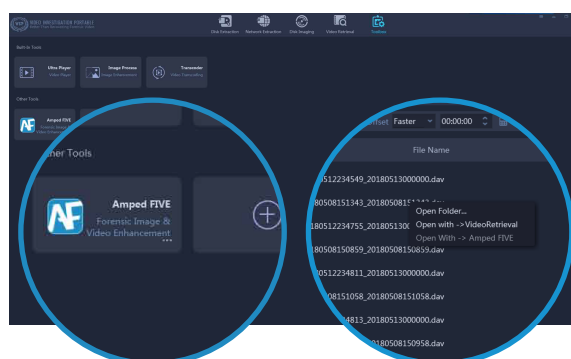


### RECUPERACIÓN Y ANÁLISIS DE VÍDEO

- Recuperación Inteligente de Video: filtra los videoclips por las opciones de: Colores, Área de Enfoque, Dirección de Movimiento, Trampa de Cable, Humano y Vehículo; VIP 2.0 clasificará rápidamente la categoría que puede interesar al investigador dentro de una gran cantidad de videos.
- Identificación de Personas y Vehículos: es capaz de buscar personas o vehículos en los videoclips de acuerdo con el algoritmo optimizado, selecciona con precisión el videoclip que podría ser de interés para el investigador.
- Detección de Movimiento: analice y recupere el objeto en movimiento de acuerdo con la dirección de movimiento por diagrama de flechas, y capture rápidamente información clave para los investigadores forenses, que podrán revelar la escena del crimen con mayor claridad.

### COOPERACIÓN TÉCNICA

- Operación con un Solo Clic: la colaboración técnica con Amped Software proporciona un flujo de trabajo continuo entre la adquisición forense y el análisis/compromiso. Los videoclips extraídos y recuperados por VIP2.0 se pueden abrir directamente con Amped FIVE, estamos trabajando juntos para lograr que su trabajo sea más fácil y rápido.



La lista es constantemente actualizada



### CANALES DE CONTACTO

- info@hansgross.com.pe    (+51) 971 596 045    (044) 467335  
 Hans Gross    hansgrossperu    Hans Gross

