

UN SINFÍN DE INNOVACIONES





QUIENES SOMOS

SUMURI

SUMURI es una premiada empresa dedicada a la informática forense ubicada en el estado de Delaware en los Estados Unidos.

SUMURI comenzó a servir la comunidad de la informática forense en julio del 2010 al ser fundada por Steve Whalen, un Examinador Forense Certificado y policía estatal retirado, junto con su esposa Ailyn. SUMURI se destaca por su desarrollo de programas y equipos de informática forense innovadores y previsores y por ofrecer formación y servicios expertos de la informática forense.

Los valores fundamentales de SUMURI son el honor, la integridad, la lealtad, mantener una actitud positiva, la dedicación, y, por encima de todo, el altruismo; el deseo de ayudar, servir y cuidar a los demás antes que a uno mismo.

Consideramos que nuestros valores fundamentales, junto a nuestros conocimientos especializados, son el motor de nuestro éxito. Nuestro equipo está compuesto por expertos conocidos por sus continuas contribuciones a la comunidad de la informática forense.



El paquete forense más popular del mundo Linux

PALADIN, la distribución arrancable Linux de SUMURI, se creó como oportunidad de brindar servicio a la comunidad forense.

Ofrecido como donationware a las autoridades policiales, PALADIN incorpora más de 100 herramientas de código abierto pre-compiladas y nuestra caja de herramientas PALADIN. La caja de herramientas PALADIN incluye funciones para la adquisición de imágenes, verificación de integridad de archivos (hashing), la conversión de imágenes, procesamiento selectivo lógico de imágenes, adquisición de imágenes de espacio no alocado, y el bloqueo automático de escritura. PALADIN ha sido probado por los tribunales y es utilizado por miles de examinadores forenses alrededor del mundo.



Caja de herramientas PALADIN



Incluye más de 100 herramientas de código abierto pre-compiladas



Soporte para la descodificación de BitLocker



Autopsy integrado



Adquisición de las imágenes a través de una red



PALADIN

FORENSICS SIMPLIFIED



UN PALADIN PARA CADA UNO

PALADIN está disponible en distintas versiones para soportar una variedad de equipos. PALADIN LTS (Long Term Support – soporte a largo tiempo) es el más robusto con la decodificación de BitLocker, las herramientas forenses de código abierto pre-compiladas, y Autopsy ya integrados. PALADIN Edge incluye solamente la caja de herramientas PALADIN y se desarrolla típicamente en interfaces Ubuntu para soportar equipos más nuevos. PALADIN EDGE está disponible en versiones de 64 bits y 32 bits.

CAJA DE HERRAMIENTAS PALADIN

Cada versión de PALADIN cuenta con la revolucionaria caja de herramientas PALADIN. La caja de herramientas PALADIN incluye un generador de imágenes que soporta todos los formatos principales de imágenes, tales como DD, E01, Ex01, DMG, y VHD. Otras funciones claves incluyen un convertidor de imágenes, triage, la adquisición lógica y selectiva de imágenes, y compartir imágenes en red.

HERRAMIENTAS FORENSES DE CÓDIGO ABIERTO

PALADIN LTS cuenta con más de 100 herramientas forenses de código abierto pre-compiladas. Estas herramientas incluyen soporte AFF, herramientas de hashing, análisis de software malicioso (malware), detección de contraseña, y muchas más.

DESCODIFICACIÓN DE BITLOCKER

Arranque, descodifique, y adquiera imágenes de particiones BitLocker de forma lógica con la caja de herramientas PALADIN. PALADIN ofrece soporte completo para la decodificación de particiones codificadas con la edición Home de BitLocker de Windows.

AUTOPSY INTEGRADO

PALADIN incluye Sleuthkit y el paquete forense Autopsy en PALADIN LTS, lo cual refuerza aún más el mote de PALADIN como la “navaja suiza” de la informática forense.

ADQUISICIÓN DE IMÁGENES A TRAVÉS DE UNA RED

¿Se ha quedado sin espacio en los discos de destino? Ningún problema; PALADIN puede archivar las imágenes adquiridas directamente a una solución de almacenamiento de red como un servidor o NAS fácilmente con la función de compartir a la red de PALADIN. PALADIN utiliza SAMBA (Windows Share) o NFS Share para añadir almacenamiento de red como destino.

QUIENES SOMOS

SUMURI es un proveedor líder mundial de soluciones para las pruebas digitales y para la formación, equipos, programas, y servicios de la informática forense. SUMURI también es un desarrollador de los estándares de la industria: El paquete de programas forenses PALADIN; RECON ITR; RECON LAB; y las estaciones de trabajo forenses TALINO.

sales@sumuri.com
+1 302.570.0015

Nuestra Dirección de Correo:
P.O. Box 121 Magnolia,
DE 19962, USA