

¿Necesitas un
Perito Informático?

AKIRUTEK

info@akirutek.com

944 05 26 92

SERVICIOS



PERITAJE INFORMÁTICO

En **AKIRUTEK** realizamos **peritajes informáticos**, informes, certificados y dictámenes periciales, para organismos oficiales, públicos y privados; analizando técnicamente las cuestiones planteadas por nuestros clientes, aportando conocimientos y pericia en el asesoramiento informático con su asesor legal, en la redacción y elaboración de los correspondientes **dictámenes periciales** tanto judiciales como extrajudiciales; participando y ratificándose ante los tribunales con todas las garantías necesarias.

Todo nuestro mundo tanto profesional, laboral, social o personal gira en torno a la informática con lo que la **extracción de la evidencia digital** se constituye como pilar fundamental en todos los litigios y la localización de las evidencias digitales, junto con el informe del **Peritaje Informático** son dos elementos esclarecedores y decisorios para los administradores de la justicia.

El **peritaje informático** que más nos solicitan están los siguientes:

- **Informe Pericial de mensajes de Whatsapp.** Existe la posibilidad de recuperar mensajes borrados, dependiendo de uso que se le haya dado al móvil desde su borrado. Para ello disponemos en nuestro laboratorio de la última tecnología, como es el dispositivo **Cellebrite UFED Touch 2**.
- **Informe pericial de un ordenador.** Encontramos y localizamos la evidencia electrónica que solicita el cliente, todo ello realizando una investigación en donde se establece el protocolo de aseguramiento de la **Cadena de Custodia** de los dispositivos electrónicos implicados.
- **Verificación de correos electrónicos.** Analizamos los e-mails objeto de la pericial, y emitimos un informe justificado de autenticidad o de manipulación de los diferentes elementos que componen un correo electrónico.
- **Audiovisuales y multimedia.** Mediante programas, aplicaciones, herramientas y técnicas forenses, localizamos y documentamos las posibles manipulaciones, certificando mediante un informe la autenticidad o manipulación de los mismos.
- **Certificación de desarrollos de software.** Este tipo de informe consiste en el análisis del estado de desarrollo de un determinado aplicativo, en relación con las condiciones pactadas entre el desarrollador y su cliente. En estos casos emitimos un informe en el que se certifica si la aplicación ha sido desarrollada conforme a lo pactado, en tiempo y forma. Asimismo, se certifica si las funcionalidades desarrolladas coinciden con las estipuladas en el documento de contrato o presupuesto.

Si busca un **perito informático** que se encargue del proceso de investigación para cualquier litigio legal, póngase en contacto con nosotros:

TASACIÓN TECNOLÓGICA

Tasación Tecnológica ¿Que es y para que sirve?

¿Conoce realmente la valoración de su parque tecnológico? En **AKIRUTEK** le realizamos una **Tasación Tecnológica**, certificando el valor económico tanto de su parque tecnológico, como de su software; valorándolo como aportación en la creación de sociedades o fundaciones, procesos concursales o entregas tangibles ante situaciones delicada, mediante una valoración experta.

Nuestra experiencia en Tasaciones Tecnológicas en **procesos concursales y subastas**, han beneficiado extraordinariamente tanto a empresas como particulares con una correcta valoración tecnológica.

Áreas de actuación de los Peritos informáticos en Tasaciones Tecnológicas:

- Tasación de páginas webs valorando la generación u oportunidad de negocio
- Tasación de Proyectos Tecnológicos I+D+i
- Tasación de Desarrollos de Software
- Estimación de bienes tecnológicos: dispositivos móviles, ordenadores, servidores, Centros de Procesamiento de Datos, etc.
- Tasación de Implantaciones de Software
- Tasación de la viralización de un hito
- Tasaciones de Parques Tecnológicos
- Tasaciones Tecnológicas para presentación en subvenciones
- etc...

Contacte con nosotros, vía **e-mail** o denos un aviso y **le llamamos gratuitamente** :





RECUPERACIÓN DE DATOS

RECUPERACIÓN DE DATOS DISCOS DUROS, MEMORIAS, TARJETAS, MOVILES, ETC.

Cuando ocurre una pérdida de datos, sea cual sea la causa: virus, soporte formateado, disco dañado, borrado de archivos, sabotaje, incendios, inundaciones, mecánica averiada, bloqueo del sistema, particiones perdidas, picos de tensión o golpes, es muy importante en la **recuperación de datos**, que nunca deje sus discos en manos inexpertas ya que la recuperación de un archivo o fichero exige personal altamente cualificado y materiales específicos.

Todos sufrimos en algún momento pérdidas de datos, de archivos de información privilegiada por una avería o un ataque informático.

En **AKIRUTEK** le realizamos la **recuperación de datos** desde cualquier dispositivo de almacenamiento de datos como discos duros, RAID 0, RAID 1, RAID 5, tarjetas de memoria, pendrives, móviles... Tenga la seguridad de que le ayudaremos a recuperar la información.

Contacte con nosotros, vía **e-mail** o denos un aviso y **le llamamos gratuitamente** :

INFORME CONTRAPERICIAL

El **informe contrapericial** es un informe destinado a demostrar que otro informe pericial que figure en Autos, tiene una conclusión que perjudica al cliente.

Nuestro **informe contrapericial** se basa en evidencias electrónicas de cada parte a analizar y con un texto claro y sin tecnicismos con el fin de que fácilmente se pueda comprender lo que se va explicando, sin recurrir a preguntas innecesarias.

En caso de que no se pueda presentar un **informe contrapericial**, porque no hay tiempo o porque no se admite otro, nuestro gabinete de **peritos informáticos** realiza también un análisis del **informe pericial** que figure en Autos, y prepara una serie de preguntas a realizar por el letrado, con el fin de demostrar o cuestionar la elaboración de ese informe y su conclusión final.

Cada vez con más frecuencia se realizan informes por parte de peritos de dudosa reputación o de escasos conocimientos, provocando con ello que alguien sea condenado o exculpado injustamente por culpa de su conclusión final. En las conclusiones, un **informe pericial informático**, debe ser claro, en cuanto al análisis de las evidencias, los programas, aplicaciones y herramientas utilizadas, hay que recordar que las evidencias electrónicas son demoledoras y sólo hay "sí" o "no", no pueden darse porcentajes de acierto. Esto último es muy utilizado por peritos que evitan un compromiso (acusar o exculpar) con su conclusión o bien no saben exactamente hacer su trabajo pero sí cobrar por él.

Contacte con nosotros, vía **e-mail** o denos un aviso y **le llamamos gratuitamente** :

Laboratorio Informático Forense

Disponemos de **Laboratorio Informático Forense propio**, con equipamiento especial para el tratamiento y recuperación de evidencias digitales. En donde a partir de unas pruebas se identifica, analiza y se presentan datos válidos dentro de un proceso legal.

Somos especialistas en la extracción de evidencias digitales móviles, disponemos de la mas avanzada tecnología, como la **Cellebrite Touch 2**. **Cellebrite**, es líder en la industria de la compañía de soluciones forenses móviles, líder en soluciones de extracción, decodificación y análisis forenses digitales.



Dotado de los medios necesarios para realizar investigaciones, experimentos, prácticas y trabajos de carácter científico. Y Equipado con instrumentos de medida específicos para cada área.

Conjuntamente se llevan a cabo una serie de análisis, exámenes y aplicamos técnicas científicas y analíticas a las estructuras tecnológicas que nos permiten identificar, preservar, analizar, extraer evidencias electrónicas generadas y presentar datos que sean validos dentro de un proceso legal.

A continuación podemos ver un caso real de extracción, en nuestro laboratorio, de evidencias de un teléfono móvil:



Dichas técnicas incluyen reconstruir el bien informático, examinar datos residuales, autenticar datos y explicar la metodología seguida y características técnicas del uso aplicado a los datos y bienes informáticos.

No solo hacemos uso en el **Laboratorio Informático Forense** de tecnología punta para poder mantener la integridad de los datos y del procesamiento de los mismos; sino que también requiere de una especialización y conocimientos avanzados en materia de informática y sistemas para poder detectar dentro de cualquier dispositivo electrónico lo que ha sucedido.

La importancia de éstos y el poder mantener su integridad se basa en que la evidencia digital o electrónica es sumamente frágil. El simple hecho de darle doble clic a un archivo modificaría la última fecha de acceso del mismo.

Contacte con nosotros, vía **e-mail** o denos un aviso y **le llamamos gratuitamente** :

PROYECTOS TECNOLÓGICOS

Diseño y Gestión de Proyectos Tecnológicos

Diseño y Gestión de Proyectos Tecnológicos, mediante metodologías tradicionales y/o ágiles podemos diseñar y gestionar proyectos sin ahogar a los recursos internos de la empresa, aportando acceso a fuentes de financiación y programas de I+D+i.

Nos encargamos del diseño, dirección e implementación de proyectos de base tecnológica, ya sea con financiación pública o privada.

Horizonte 2020 integra por primera vez todas las fases desde la generación del conocimiento hasta las actividades más próximas al mercado: investigación básica, desarrollo de tecnologías, proyectos de demostración, líneas piloto de fabricación, innovación social, transferencia de tecnología, pruebas de concepto, normalización, apoyo a las compras públicas pre-comerciales, capital riesgo y sistema de garantías.

Contacte con nosotros, vía **e-mail** o denos un aviso y **le llamamos gratuitamente** :



MAPA DE CIBERATAQUES



Pulse para ver localización ^

AKIRUTEK

 C\ Ercilla 16 - 1º Bilbao 48009

 Telf. 94 405 26 92



Horario

Lunes: 9:00 – 14:00 / 16:00 – 18:00

Martes: 9:00 – 14:00 / 16:00 – 18:00

Miércoles: 9:00 – 14:00 / 16:00 – 18:00

Jueves: 9:00 – 14:00 / 16:00 – 18:00

Viernes: 9:00 – 14:00



CONTACTO

E-MAIL



Escribenos y nos pondremos en contacto vía e-mail

Nombre (requerido)

E-mail (requerido)

Asunto

Mensaje

☐ He leído y acepto las condiciones de uso y la política de privacidad.

Enviar

LE LLAMAMOS



Introduzca su teléfono, en qué momento del día quiere que le llamemos y **nos pondremos en contacto con usted de forma gratuita**

Nombre (requerido)

E-mail (requerido)

Teléfono(requerido)

¿Cuándo quiere que le llamemos?

Por la mañana (9:00-14:00) ▾

☐ He leído y acepto las condiciones de uso y la política de privacidad.

Enviar