



Servicios y Mantenimiento



Auditoría y Consultoría





# **BIT** asesores informáticos, Vitoria:

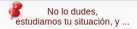
Desde 1.990 colaborando con

### empresas de Pais Vasco y La Rioja

Expertos profesionales con cualificada experiencia, formación, titulaciones v dedicación, para ofrecerte el mejor servicio en cualquier área de informática.

### Nos avala y enorquilece:

- el reconocimiento de nuestros clientes
- nuestros valores y criterios de actuación
- ✓ nuestro cualificado equipo multidisciplinar
- la calidad y garantía de nuestros servicios integrales
- el pasado, con sus experiencias y enseñanzas enriquecedoras
- el presente, como lo dominamos
- el futuro, como lo intuimos



JUNTOS: definimos tus necesidades y soluciones.

## En Vitoria, REPARACION DE: ORDENADORES, PORTATILES, INTERNET ....



- PReparamos, mantenemos y optimizamos tus ordenadores.
- Recuperación de datos de Ordenadores, discos duros, USB, tarjetas SD



DIAGNOSTICO Y PRESUPUESTO GRATUITOS Y SIN COMPROMISO





### VIDEOVIGILANCIA:

La videovigilancia permite supervisar qué está pasando en tu local (mediante PC, tablet, smartphone) desde dentro o en remoto.

En directo o visualizando imágenes previamente grabadas.

Para fortalecer la seguridad de tus instalaciones, evaluamos tus riesgos y condiciones para determinar la solución optima de tus necesidades en vigilancia y seguridad.

Nuestros sistemas de vigilancia te permiten grabar y visualizar:

- desde el interior, en propio local.
- desde el exterior, en remoto vía PC, teléfono móvil, ordenador portátil, tablet, etc...

Evaluamos los riesgos y condiciones de cada instalación ofreciendo la solución que mejor se adapta a las necesidades de vigilancia.

Recordamos la obligación de cumplir la LOPD 15/1999, inscribiendo los ficheros en el Registro de AEPD Agencia Española de Protección de datos.





Las nuevas tecnologías IP con calidad megapíxel nos permiten vídeo en Alta Definición (HD):

grabaciones con un consumo bajo de ancho de banda.

Grabar

hasta 30 días, sin la necesidad de un disco duro de gran capacidad.

**Buscar** 

imágenes con mayor rapidez.

**☑** Reproducir

con la máxima calidad de imágen, con mayor detalle.

**Exportar** 

vídeos sin pérdida de calidad.

✓ Visualizar

imágenes in-situ o desde la lejanía.

Integrar

la videovigilancia existente, convirtiéndola en infraestructura IP megapíxel.



# SERVIDOR CORPORATIVO:

Un SERVIDOR CORPORATIVO es necesario por: SEGURIDAD, FIABILIDAD, ECONOMIA, PRODUCTIVIDAD

Centraliza

los controles de seguridad, los recursos compartidos, especialmente la información, consiguiendo:

- 📝 proporcionar: integridad, confidencialidad, disponibilidad, autenticación, auditabilidad
- controlar el acceso de usuarios

### SERVICIOS INCLUIDOS:

- s firewall de internet
- servidor de ficheros (entorno de red)
- sistema de backup local (no remoto)

- dhcp (asignaciones de red)

- ✓ VoIP telefonia
- agenda y calendario



### **RECUPERACION DE DATOS**

Recuperamos tus datos en Vitoria-Gasteiz. Discos, Usb, Perdida de: Archivos, Fotos,...

He perdido mis datos, y no tengo copia de seguridad.

El dispositivo, disco duro (interno o externo), memoria (USB o SSD): no se detecta, no aparece la información.

- ✓ los archivos no se encuentran en su localización normal.
- ✓ hace ruidos extraños.
- ha sufrido un golpe o caida.
- ✓ no es detectado por el sistema correctamente.

La solución es diferente si el soporte esta dañado fisicamente o no.

confíe en nuestra experiencia y en nuestro servicio personalizado e integral



#### **RECUPERACION DE DATOS**

# Diagnóstico y presupuesto previo: totalmente gratuito.

Recuerda, solo realizarás el pago cuando recuperemos tu información. Si no recuperamos, no cobramos

- vodos los dispositivos pueden averiarse, dañarse, extraviarse, ... y perder tu información.
- haz frecuentes copias de seguridad (la LOPD obliga a una copia semanal).
- desactiva los dispositivos externos antes de extraerlos.
- cuanto mas lo uses, mas lo estas perjudicando.
- ✓ nunca lo abras, lo contaminas y empeoras las posibilidades.



En cualquier caso,

No lo uses mas. No sigas perjudicando. Protégelo y traelo.

te hacemos diagnóstico y presupuesto gratuito y sin compromiso.

Si no recuperamos, no cobramos



# Auditoría y Consultoría Informática:

- Auditoría v CONSULTORÍA:
- LOPD Lev de Datos Personales Regula el uso de los datos de carácter personal.
- Peritajes Judiciales Informáticos Realizar investigaciones para dictaminar en resoluciones judiciales
- Informática Forense Analizar e investigar un sistema informático, deduciendo: la causa, el causante y el daño.
- Seguridad Informática Conseguir un sistema de información seguro y confiable.
- Auditoría Informática Evaluar su correcta realización y propuestas de mejora.

Cuente con Somos consultores y auditores Desde 1990, estamos a su lado. Nuestra misión es la de detectar y prevenir deficiencias en los sistemas informáticos o en el tratamiento de la información de tu empresa.

Analizamos los componentes lógicos, físicos, datos, procesos, y sus interrelaciones, con el objeto de mejorar la eficiencia, la seguridad e integridad de la información.

Nos avalan los años de experiencia y la preparacion multidisciplinar de nuestro personal especializado en desarrollar su trabajo con eficacia, eficiencia y efectividad.

Nuestras recomendaciones y propuestas de mejora, también pueden llevarlas a cabo nuestros técnicos, comprometiendonos en el proceso completo: estudio e implantación.

> confíe en nuestra experiencia y en nuestro servicio personalizado e integral

De "perogrullo". Si no estás protegido..., estás desprotegido. Tu informática desprotegida: está a expuesta a: virus, hackers, ... y tú asumes las consecuencias y sanciones



### LOPD / RGPD: Ley y Reglamento de Protección de Datos de Carácter Personal

El objetivo de la LOPD Ley de Protección de Datos, y RGPD Reglamento General de Protección de Datos es:

- obligaciones de los que los crean o tratan.
- ☑ asignar competencias a la Agencia española de Protección de Datos (AEPD) sobre su control y sanciones.

### confíe en nuestra experiencia

y en nuestro servicio personalizado e integral

#### Para cumplir con la LOPD de protección de datos, he de tener:

Somos consultores y auditores Desde 1990, estamos a su lado.

### LOPD / RGPD: Ley y Reglamento de Protección de Datos de Carácter Personal:

Estas son algunas preguntas que nos suelen hacer:

- 🗹 ¿ Qué es la LOPD ? La Ley Orgánica de Protección de Datos de Carácter Personal 15/1999 (LOPD) y su Reglamento RD 1720/07 regula el uso de los datos personales.
- 🗹 ¿ A quién obliga la LOPD? Toda entidad, fisica o juridica, que use datos personales está obligada a su cumplimiento.
- 🗹 ¿ Mi empresa esta obligada a cumplir la LOPD ? Si, ya que utiliza datos de carácter personal de: clientes, proveedores, empleados, etc.
- 🕑 ¿ Que he de hacer ? Contratar los servicios de un experto cercano, para inscribir los ficheros en la AEPD Agencia Protección Datos y realizar el Documento de Seguridad con la normativa a seguir.
- 🗹 ¿ Que cualificación tienen en BIT ? Personal experto con amplio reconocimiento: Licenciado en Informática, Ingeniero en Informática, Master en Auditoría, Master en Seguridad, Perito Judicial.
- 🗹 ¿ Y si no cumplo con la Ley? Posiblemente nadie te denuncie, pero las sanciones son millonarias (hasta 600,000 €) y la AEPD no las perdona.



Entendido, pero no se que hacer ahora .... muy sencillo, CONTACTANOS y te lo solucionamos.



# Peritajes INFORMÁTICOS:

El perito informático realiza investigaciones para la obtención de pruebas:

- 🗹 en un asunto judicial para auxiliar al juez, sobre la culpabilidad o inocencia del demandante o del demandado.
- 📝 en asuntos privados para la búsqueda de pruebas y argumentos que sirvan a una de las partes en discusión para decantar la discrepancia a su favor.

Te ofrecemos nuestros servicios:

- ☑ CONSULTORÍA judicial: El perito informático asesora y trabaja junto a abogados sobre la validez probatoria de evidencias que presentarán a litigio colaborando en su redacción, presentación y defensa ante su Señoria el Juez
- ✓ preservación de evidencia: Obtención, conservación y protección de información generada o almacenada en un sistema informático que servirá como evidencia en litigios para mantenerla inalterable en el tiempo.
- Figure 1 periciales: Nuestros Peritos Informáticos efectúan tareas especializadas sobre la infraestructura tecnológica que permiten identificar, preservar, analizar y presentar datos que puedan convertirse en evidencia en un proceso judicial.

confíe en nuestra experiencia

y en nuestro servicio personalizado e integral

#### Desde el año 1978

colaboramos como perito judicial informático con:

- · Tribunales de Justicia,
- Jueces
- · Abogados,
- · Fiscales.
- Procuradores
- · Fuerzas de Seguridad del Estado
- · y Autonómicas,
- · Arbitrajes,
- · Mediación v Consumo.
- Sindicatos...

Como medio de prueba clarificador en conflictos. procedemos a:

- Concretar el ámbito de la pericial, fijar honorarios.
- Recopilar pruebas y evidencias.
- Estudiar lo investigado.
- Elaborar el informe.
- Presentar el informe de conclusiones.



Entendido, pero no se como resolver mi situación .... muy sencillo,

CONTÁCTANOS y te lo solucionamos.



### INFORMATICA FORENSE:

La informática forense, analiza e investiga un sistema informático, deduciendo: la causa, el causante y el daño.

El objetivo es: identificar, recoger, analizar, conceptuar e informar sobre evidencias en sistemas comprometidos.

La informática forense ayuda a detectar pistas sobre ataques informáticos, robo de información, conversaciones o pistas de emails, chats.

Aplicamos técnicas científicas y analiticas especializadas a infraestructura tecnológica que permiten identificar, preservar, analizar y presentar datos que sean válidos dentro de un proceso legal.

> A veces, se resuelve el fraude en los tribunales, y resulta imprescindible la actuación del perito para realizar el peritaje judicial.

confíe en nuestra experiencia

y en nuestro servicio personalizado e integral

#### Nuestro mejor consejo:

NO ALERTAR AL ATACANTE, no haga nada (no apagar, no desenchufar red, no interfiera, no...)

LLÁMENOS INMEDIATAMENTE y Bit Asesores Informáticos actuará con sus conseios, experimentados procedimientos y herramientas informáticas.

> Somos consultores y auditores. Desde 1990, estamos a su lado.







Servicios y Mantenimiento

Auditoría y Consultoría



#### SEGURIDAD INFORMATICA:

La seguridad informática es la disciplina que se ocupa de diseñar las normas, procedimientos, métodos y técnicas destinados a conseguir un sistema de información seguro y confiable.

Mediante normas y técnicas que minimicen los riesgos a la información o infraestructura informática, para proteger los activos informáticos, entre los que se encuentran:

- 🗹 La infraestructura, velar por su funcionamiento, anticipandose a factores que atenten contra la infraestructura
- ☑ Los usuarios, son las personas que utilizan la estructura tecnológica
- La información, es el principal activo, son los datos que utilizan los usuarios

El reto es asignar estratégicamente los recursos para cada equipo de seguridad y bienes que intervengan, basándose en el impacto potencial para el negocio, respecto a los diversos incidentes que se deben resolver.

#### confíe en nuestra experiencia

y en nuestro servicio personalizado e integral

De "perogrullo", Si no estás protegido..., estás desprotegido. Tu informática desprotegida: está a expuesta a: virus, hackers, ... y tú asumes las consecuencias y sanciones.

Las menazas, pueden ser causadas por:

- Usuarios, causa frecuente de perdida de datos, voluntaria o no. Restringir permisos.
- ✓ Programas maliciosos, malware destinado a perjudicar o a hacer un uso ilicito de los recursos del sistema.
- ✓ Programación, los errores en software, sea: sistema operativo, programas estándar o a medida deben estar actualizados.
- ✓ Intrusos, personas sin autorización que consiguen acceder al sistema fraudulentamente.
- ✓ Personal técnico, técnicos de sistemas, administradores de bases de datos, técnicos de desarrollo, etc.
- Fallos, electrónicos o lógicos de los sistemas informáticos.
- Siniestros, por: robo, incendio, inundación, etc
- ☑ Catástrofes naturales, rayos, terremotos, inundaciones, rayos cósmicos, etc.



Somos consultores y auditores. Desde 1990, estamos a su lado.

Copyright © 2015 | Bit asesores informáticos | Plaza Aldave 2 bajo 01012 Vitoria Teléfono: 945134888 | Contacto | Ubicación | Aviso legal



#### Auditoría Informática:

La Auditoría informática permite a través de una revisión independiente, la evaluación de actividades, funciones especificas, resultados u operaciones de una organización, con el fin de evaluar su correcta realización y propuestas de mejora.

El auditor puede realizar las siguientes pruebas, verificando:

- Pruebas sustantivas: el grado de confiabilidad. Se suelen obtener mediante observación, cálculos, muestreos, entrevistas, técnicas de examen, revisiones y conciliaciones. Verifican asimismo la exactitud, integridad y validez de la información.
- Fruebas de cumplimiento: el grado de cumplimiento de lo revelado mediante el análisis de la muestra. Proporciona evidencias de que los controles claves existen y que son aplicables efectiva y uniformemente.

Recordamos la obligación de cumplir la LOPD 15/1999:

inscribiendo los ficheros en el Registro de AEPD (Agencia Española de Protección de datos),

y disponer de mi propio Documento de Seguridad, (donde consta como voy a cumplir ésta Ley).

confíe en nuestra experiencia y en nuestro servicio personalizado e integral

### Auditoría Informática:

Principales tipos de Auditoría informática:

- ☑ GESTION: la contratación de bienes y servicios, documentación de los programas, etc.
- 🗹 LEGAL: cumplimiento de leyes, por ejemplo, la Ley Orgánica de Protección de Datos LOPD 15/1999.
- DATOS: clasificación de datos, estudio de aplicaciones y análisis de flujogramas.
- BASES DE DATOS: controles de acceso, de actualización, de integridad y calidad de los datos.
- SEGURIDAD: verificar la información respecto a: disponibilidad, integridad, confidencialidad, autenticación y no repudio.
- SEGURIDAD FISICA: sobre la sede de la organización, riesgo de la ubicación, del entorno e infraestructuras.
- SEGURIDAD LOGICA: Comprende los métodos de autenticación de los sistemas de información.
- COMUNICACIONES: de la instalación y procesos en los sistemas de comunicaciones.
- PRODUCCION: Frente a errores, accidentes y fraudes.

Cuente con Somos consultores y auditores Desde 1990, estamos a su lado.



## Acerca de BIT:

- Acerca de Bit:
- Mapa del sitio: Mapa del sitio web: www.bit-asesores.com
- política de cookies Información sobre la política de cookies
- National la Aviso legal Información sobre las condiciones de uso
- Dónde estamos Ubicación de nuestros locales
- Contacto Datos de contacto: horarios, dirección, correos electrónicos y formulario

confíe en nuestra experiencia

y en nuestro servicio personalizado e integral

No lo dudes, estudiamos tu situación, y ...

JUNTOS: definimos tus necesidades y soluciones.



Agradecemos tu atención, y confiamos en te haya parecido interesante lo indicado en la web.

Si lo consideras, puedes dejarnos tu opinión o comentario.

Cuente con Somos consultores y auditores Desde 1990, estamos a su lado.



#### MAPA DE LA WEB:

Te ofrecemos nuestra página web principal: www.bit-asesores.com destacando los siguientes puntos informativos:



- Servicios y Matenimientos
  - Mantenimiento y Soporte
  - Reparar Ordenador / Windows
  - Multi TPV
  - Multi TPV

    Máguinas Virtuales
  - A Redes
  - Backup Remoto
  - Videovigilancia
  - SAT Servicio Asistencia técnica
  - Servidores Corporativos
  - biseño y desarrollo de páginas web
  - Dominios y servicios de internet
  - Recuperación de datos
  - Compara Windows/Linux

### Auditoría y Consultoría

- LOPD Ley de Datos Personales
- Peritajes Judiciales Informáticos
- Informática Forense
- Seguridad Informática
- Auditoría Informática
- Acerca de Bit
  - Naviso legal
  - b política de cookies
  - Dónde estamos
  - O Contacto







si prefieres, puedes rellenar este formulario de contacto.



Ampliar vista

Contacta con nuestras oficinas:

Cookies

Utilizamos cookies para mejorar su experiencia y nuestros servicios.
En cumplimiento del Real Decreto-ley 13/2012.
SI continua navegando, consideramos que acepta su uso.

ACEPTAR

Politica de Cookies