

EMPRESAS



Más empresas nuevas en España

Según un informe de la empresa Informa, ha aumentado el número de nuevas empresas en España. Informa recoge un total de 55.554 nuevas sociedades creadas en España en el periodo enero-mayo de 2003, lo que supone un 6,99 más respecto al mismo periodo del año anterior. Por Comunidades pone de manifiesto que casi todas experimentaron un crecimiento. Por su parte, el número de disoluciones disminuyó -22,30% contabilizando un total de 5.372 empresas disueltas. También descendió el número de fusiones registrándose un total de 814 lo que supone un -22,99 % menos. La comunidad de Madrid es donde mayor empresas han desaparecido y La Rioja donde más empresas nuevas se han registrado, seguida de la Comunidad Valenciana y Aragón.

Nueva sede de Olympus Optical

Olympus Optical España, S.A. ha trasladado su centro logístico desde Barberá del Vallés a una nueva ubicación en el polígono industrial de Sabadell. Las nuevas instalaciones, que disponen de 2000 m², incluyen además de la zona de almacenaje, recepción y expedición, un amplio espacio de oficinas dedicado a salas de demostraciones, reparaciones de grandes máquinas así como las nuevas instalaciones del servicio técnico de la división de endoscopia, con las que se pretende mejorar el servicio y la calidad de las reparaciones, así como la reducción de los tiempos de las mismas.

Mejores bases de datos

Según datos obtenidos por Barómetro Online, primer observatorio permanente de investigación on line de España sobre temas de actualidad profesional de marketing directo, marketing on line y business, el 76% de los profesionales utiliza herramientas de bases de datos y crm para gestionar la información de sus clientes. Esta es la principal conclusión que se desprende del estudio en el que ha participado Schoeber Information Group. Por otra parte a la hora de analizar la calidad de las bases de datos que se encuentran disponibles en las empresas, los profesionales consultados destacan como problemas más recurrentes: los errores en los datos, la duplicidad, la carencia de datos, la falta de formato único y, por último, los problemas de normalización.

tión integral de residuos y los servicios de recogida y limpieza, la fabricación de equipos medioambientales, y la construcción de plantas de tratamientos y recuperación de residuos. Desde sus orígenes cuenta con una gran división industrial que cubre las demandas y necesidades de un amplio abanico de sectores como: cementero, energético, medio ambiental, metalmecánico, naval, petroquímico, minero y siderúrgico.

Tel. 985 560 090

Correo-e: grupo@grupo-danielalonso.es

Internet: www.grupo-danielalonso.es

>> Un buen agente extintor es fundamental para la protección de los museos

La Asociación de Ingeniería de Protección Contra Incendios (Apici) ha puesto recientemente de manifiesto que la reglamentación medioambiental existente en Europa, obliga a la retirada de los halones para su destrucción o reciclado antes del final de 2003. La sustitución de este agente extintor, utilizado por la mayoría de los museos para la protección contra incendios, no se está realizando en ocasiones con el rigor técnico necesario, creándose situaciones que pueden resultar peligrosas para las obras de arte como la utilización de algunas alternativas escogidas como el polvo químico. Al contrario que este,

según Apici existen hoy día numerosas alternativas de protección, agentes limpios, sistemas de detección precoz, entre otras, que permiten obtener niveles de seguridad e incluso superiores a los que se estaban obteniendo con los sistemas de halones. Apici informa que una instalación de polvo químico por inundación, para la protección de depósitos de obra de arte, puede no solo resultar ineficaz para el tipo de fuego previsible, sino que además puede ser enormemente agresiva para las pinturas en caso de producirse una descarga accidental.

Tel. 91 572 21 95

Internet: www.apici.net



>> La firma juguetera MB comienza a fabricar productos plásticos para terceros

Tras un periodo de pruebas y evaluación, la multinacional MB ha comenzado la fabricación de productos de plástico para clientes de diversos sectores. Hasta la fecha, MB España fabricaba en exclusiva para su casa matriz, Hasbro en Alemania -conocida marca del juguete- pero en estos momentos tiene ya en marcha proyectos para empresas de electrodomésticos, auxiliares del automóvil, sector hospitalario y puericultura. Esta fábrica valenciana dispone de una planta de transformación de plástico moderna con avanzadas tecnologías en inyección y automatización pero además pone a disposición de terceros todos sus servicios: desde el departamento de diseño, hasta la ingeniería de producto, la producción, el empaquetado y la logística. MB produce sofisticados juguetes y cuenta con la certificación ISO 9002 obtenida desde

1994. Otra parte de su producción son productos eléctricos que se destinan al mercado americano.

Tel. 96 2719400

Internet: www.hasbro.com



>> Panasonic Car Audio apuesta por los sistemas de compresión musical

Panasonic Car Entertainment presentó recientemente su nueva gama de Radio CD's compuesta por nueve equipos capaces de leer CD's convencionales de música y CD's con archivos de compresión musical en formato MP3 y WMA (Windows Media Audio) y siete equipos con lector exclusivo CD. De esta manera, al superar la oferta MP3 y WMA a la exclusiva de CD, Panasonic muestra su plena confianza en un emergente mercado que va hacia las nuevas formas de almacenar música. Estos sistemas pueden reproducir archivos de un formato MP3 o WMA, multiplican por 70 (aproximadamente) el número de canciones que caben en un CD frente a un disco compacto convencional. Si en un CD comercial cabe una media de 14 canciones y en MP3 hasta 255, con WMA se puede llegar a almacenar 999 archivos de música, con, prácticamente, la misma calidad de reproducción. Así, se puede tener en formato comprimido unos 70 CD's en un único soporte, evitándose, de esta manera, tener que llevar numerosos CD's en el coche. Otra de las ventajas de estos equipos con lector de MP3 y WMA es que permiten gestionar y visualizar con comodidad los archivos favoritos de música, incluso se puede trabajar con carpetas agrupadas por bandas, estilos y autores, pues este formato puede almacenar entre 64 y 128 caracteres, dependiendo del modelo, con información relativa al archivo. Podemos, por ejemplo, ver información del tipo "banda-nombre disco-nombre canción-duración-estilo", y otras muchas utilidades. Tel. 93 425 9300

Internet: www.panasonic.es



>> Nueva versión del CX-Supervisor de Omron para aplicaciones Scada

Omron ha presentado la nueva versión 1.2 de su *software* de supervisión CX-Supervisor desarrollado para construir y ejecutar aplicaciones Scada. CX-Supervisor 1.2 continúa con la línea marcada por sus antecesoras en el empleo de tecnologías estándar como son los controles Active X que, incluidos en las pantallas de la aplicación, permiten realizar tareas pre-programadas con el consiguiente ahorro de tiempo en la programación de aplicaciones. Pero ahora además, se han mejorado estos controles Active X que permiten una operación más fiable, más robusta y versátil. Asimismo, el programador se beneficia de una potente librería gráfica que facilita el desarrollo de la aplicación. Con esta versión existe la posibilidad de elegir el idioma en que el usuario quiere o necesita ejecutar la aplicación. Asimismo, se agiliza y facilita la edición y creación de la aplicación al poder copiar/pegar los puntos o variables creados en una hoja de cálculo, y entre las novedades, cabe indicar también que toda la documentación de la aplicación desarrollada se puede obtener por impresión. Su gran capacidad en las comunicaciones le permite enlazar con cualquier servidor de datos y el intercambio de datos entre dos aplicaciones CX-Supervisor que se encuentren funcionando de manera distribuida sobre cualquier tipo de red de área local (LAN).

Tel. 91 3777900

Correo-e: esperanza.aguado@eu.omron.com

Internet: www.omrom.es



>> Normativas y reglamentos reunidos en formato CD Rom

La editorial Donostiarra lleva casi 40 años dedicada a la publicación de libros destinados a los diferentes niveles de enseñanza. Especialistas también en publicaciones relacionadas con la tecnología y la formación profesional, acaban de publicar un CD Rom dedicado especialmente a cuestiones técnicas propias de la ingeniería y la construcción, con especial atención a las leyes y reglamentos que las normalizan. Las secciones que contiene son: reglamentos técnicos oficiales, prevención de riesgos laborales, normativa básica de la Unión Europea, legislación autonómica, programas de ingeniería sobre cálculos eléctricos y mecánicos y bibliotecas temáticas con dibujos de autocad.

Tel. 943 215 737

Correo-e: info@donostiarra.com

Internet: www.donostiarra.com