

MEDIO AMBIENTE



Gases contaminantes en Andalucía

Los verdes de Andalucía, a través de su portavoz Francisco Garrido, han alertado del aumento de la emisión de gases de efecto invernadero en esta comunidad. Según un informe de World Wacth en esta comunidad se incrementó la emisión de gases contaminantes en los últimos doce años, un 46%, el triple de lo que permite el protocolo de Kioto, lo que afectará a los cambios climáticos, por lo que pidieron la no ampliación de la central de Carboneras en Almería, poner coto a la proliferación de centrales de tipo combinado y promover la energía eólica. En su conjunto España, según World Wacht, entre 1990 y 2002 aumentó las emisiones en un 38%, tres veces más que EEUU, siendo Andalucía la comunidad autónoma que más contamina con un 13,41% del total.

Acuerdo para los productos químicos

El Ministerio de Medio Ambiente y el Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA) colaborarán en el análisis de riesgo ambiental de los productos químicos, incluidos los biocidas y los productos fitosanitarios. El INIA apoyará científicamente al Ministerio de Medio Ambiente en todos los trabajos relacionados con la ampliación de la normativa europea de clasificación y etiquetado de productos químicos y su evaluación de riesgos ambientales, así como en la realización de informes sobre todos los productos fitosanitarios y biocidas registrados en España. La colaboración se llevará a cabo mediante un convenio que será financiado con 1.739.080 euros por el Ministerio de Medio Ambiente.

Faltan estudios epidemiológicos

Según la organización Greenpeace se han conocido nuevos datos en los que se pone de manifiesto el incremento de riesgo de cáncer en el entorno de la central nuclear de Trillo. Por ello, Greenpeace reclama la realización urgente de estudios epidemiológicos, exhaustivos e independientes, en el entorno de las centrales nucleares españolas. Según Carlos Bravo, responsable de la campaña de energía Nuclear de Greenpeace España: "la desidia y la persistente indiferencia de las autoridades sanitarias y de protección radiológica ante las voces que denuncian esta situación es la causa de los escasísimos esfuerzos que se han hecho en España al respecto".

casetas promocionales o almacenajes provisionales. Su techo de lona translúcida deja penetrar la luz natural.

Tel: 33 472 31 8888

Correo-e: techique@locabri

Internet: www.locabri.com

>> Nueva herramienta útil para impresión y escaneado de grandes documentos

El nuevo sistema digital KM-4850w de Kyocera Mita sale al mercado sustituyendo al anterior para ofrecer una mayor calidad en copiado, impresión y escaneado de documentos de gran formato. Su impresión permite 4 bits o 16 tonos de gris por punto. Diseñada para mercados especializados como las ingenierías y los entornos CAD/CAM puede producir copias e impresiones de alta calidad de dibujos y diseños en cualquier formato. Su resolución estándar es de 600x600 ppp y 256 escalas de grises. Su productividad también es

alta: menos de 18 segundos para impresiones y copias en tamaño A1 y una velocidad de copiado, impresión y escaneado de 4,8 metros por minuto, equivalentes a 7 A1 por minuto. Este equipo tiene una memoria estándar de 128MB, que almacena las imágenes escaneadas y per-



mite al usuario hacer otra copia con diferentes ajustes sin necesidad de volver a escanear. También fue diseñada para dar la máxima protección a los originales más antiguos, desgarrados o doblados. El equipo alinea y alisa mecánicamente el original para evitar cualquier error en la alimentación. A parte de las capacidades de impresión, el controlador habilita también las funciones de escaneado en red. Su software provee diferentes posibilidades de escaneado, como: a fichero, en lotes, a impresora y funciones de edición de imagen e impresión.

Tel. 91 6318392

Correo-e: ilorenzo@kyoceramita.es

Internet: www.kyoceramita.es

>> El medio ambiente, una de las líneas de trabajo del grupo Daniel Alonso



El grupo asturiano Daniel Alonso, además de cubrir la demanda de otras áreas industriales como montajes y mantenimientos industriales, puesta en marcha y explotación de instalaciones, transporte de materias primas y residuos así como limpiezas industriales especiales, dispone de una línea de negocio dedicada al servicio del medio ambiente. Su oferta incluye la ingeniería medioambiental, la ges-

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