

EMPRESAS



El Grupo Paxar refuerza su posición

El Grupo Paxar, especialista en tecnología RFID, sistemas de identificación y soluciones de trazabilidad, ha adquirido la empresa gala Adhipress, productora internacional de soluciones de impresión promocional e industrial y especializada en la distribución de etiquetado. Esta compra supone un impulso internacional estratégico para Paxar, reforzando su posición en el mercado textil, *retail* y de distribución logística. Con esta compra, Paxar podrá extender su gama de productos y servicios a nuevos minoristas: la internacional Adhipress cuenta con cinco de las 15 principales cuentas minoristas de Europa, con clientes como Carrefour, la segunda cadena minorista del mundo, y Auchan.

Acuerdo para integrar aplicaciones

La multinacional alemana Nemetschek AG, una de las mayores empresas de desarrollo de *software* para Arquitectura e Ingeniería del Mundo, y la española UrbiCAD architecture, empresa especializada en el desarrollo de aplicaciones de seguridad y salud en la construcción, alcanzan un acuerdo mediante el cual UrbiCAD integrará en sus aplicaciones para seguridad y salud en la construcción, una versión OEM de CAD 2D de Nemetschek. Mediante este acuerdo, los más de 200.000 clientes en 80 países de Nemetschek AG y cerca de unos 32.000 profesionales en España podrán optar en mejores condiciones a una de las mejores plataformas de CAD del mercado.

Man Turbo compra una división de turbinas

Man Turbo, representada en España por Pasch, ha adquirido la división de turbinas de vapor de B+V Industrietechnik GMBH (BVI, antigua Blohm+Voss), una de las filiales de ThyssenKrupp Technologies. La fábrica de Hamburgo (Alemania), que emplea a más de 250 profesionales, quedará integrada en el Grupo Man Turbo, que cuenta además con plantas en Oberhausen, Berlín, Zúrich y Schio (Italia). Con esta adquisición, Man Turbo complementa su serie de turbinas de vapor en el rango inferior, cubriendo con ello una amplia gama que va desde 1 a 120 MW. Las turbinas de vapor de BVI han venido aplicándose especialmente para plantas de generación eléctrica con biomasa, plantas de incineración de residuos y plantas de cogeneración, mientras que las turbinas fabricadas por Man Turbo están diseñadas para el accionamiento de compresores y generadores.

aplicación de gestión Sitelec Plus2000 pueden trasladar los importes RAEE desde el Banco de Datos a sus programas para aplicarlos sobre los artículos que se vean afectados. De este modo, el instalador puede repercutir a sus clientes el RAEE, mostrando claramente en los documentos el importe aplicado a cada una de las líneas. Concretamente, en partes y facturas de administración puede aplicar, consultar e imprimir el RAEE de materiales, y en facturas de obra puede incluir una línea de texto con el RAEE acumulado de materiales.

Tel. 932 460 607

Correo-e: telematel@telematel.com

Internet: www.telematel.com

>> Equipos de presión totalmente automatizados para agua potable

En muchas zonas del país, tanto en entornos rurales como urbanos, las condiciones de la red de agua potable no garantizan un suministro con un caudal y presión óptimos y permanentes. Los grupos de presión son la solución idónea, ampliamente utilizada para solventar esta problemática. En la actualidad, el departamento de I+D de ESPA ha puesto a punto una gama de equipos, Aquabox System. Se trata de equipos de presión totalmente automatizados, configurados por un depósito acumulador de reserva con una entrada de agua potable controlada por una válvula mecánica, una salida de impulsión, una bomba (sumergible o de superficie), un kit de presurización automático y un pequeño vaso expansor. Por su tecnología simple y eficiente, su rendimiento, su seguridad y su diseño compacto (facilidad y rapidez de instalación) Aquabox supone un salto cualitativo considerable en la evolución de los grupos de presión. Aquabox se instala preferentemente en segundas residencias, casas de pueblo, viviendas unifamiliares, establecimientos de turismo rural, restaurantes y comercios. Las características a resaltar de este sistema son: capacidad de reserva para la protección contra los cortes o falta de agua, alta seguridad, gran potencia de bombeo, con presión elevada y constante y fácil accesibilidad mecánica, que agiliza la instalación, minimizando costes.



Tel. 972 588 017

Correo-e: vlens00@espa.com

Internet: www.espagroup.com

>> Airis presenta su nuevo navegador con software actualizado

Airis ha lanzado al mercado el nuevo navegador GPS T920, que permite organizar las mejores escapadas con el menor esfuerzo, ya que además de una amplia información sobre carreteras y rutas, facilita la localización exacta de restaurantes, estaciones de servicio, hoteles, bancos, museos o lugares de interés. Además, ofrece un sistema de nave-



gación muy fácil de usar y es ideal para utilizarlo tanto en el interior como en el exterior del vehículo, ya que posee una gran precisión, que lo convierte en un práctico acompañante en excursiones y viajes. Utiliza el *software* de navegación Route66, con una completa cartografía de España y Portugal, estando también disponibles las cartografías de Alemania, Francia, Italia, Reino Unido, Benelux, Escandinavia, Brasil y México. El T920 posee una pantalla táctil de 3,5" TFT color LDC, en la que se pueden introducir datos gracias al puntero y teclado en pantalla. Además, su sistema antirreflejos permite obtener una gran calidad de imagen y conocer exactamente la posición en todo momento. También incorpora otras múltiples ventajas, entre las que destacan sus más de cinco horas de autonomía y la posibilidad de cargar su batería de ion-litio en el vehículo mientras se utiliza gracias al soporte y cargador para el coche que incluye. Destaca también la posibilidad de volver a calcular inmediatamente la ruta y el dispositivo que controla automáticamente el exceso de velocidad. Sus reducidas dimensiones permiten un sencillo traslado de un vehículo a otro, e incluso utilizarlo fuera del vehículo, para excursiones y rutas a pie. La conexión USB ofrece la posibilidad de utilizar este dispositivo como un completo reproductor de MP3, con altavoz integrado, en el que se puede escuchar la música que mejor se adapte a cada viaje. Se puede adquirir con distintas capacidades de memoria: 64 MB, 256 MB y 512 MB.

Tel. 949 349 100

Internet: www.airis.es

>> Fujitsu lanza un disco duro portátil de alto rendimiento

Fujitsu ha desarrollado el MHV2200BT para hacer frente a la creciente demanda de unidades de disco duro portátiles con las prestaciones y la capacidad requeridas para los productos HDD externos y las aplicaciones informáticas de audio-video de alta gama. Diseñados especialmente para los juegos de ordenador, los 200 GB de memoria suponen una enorme mejora en la calidad y la velocidad de los juegos. Este producto, que es la primera unidad de disco duro portátil de 200 GB del mundo, comenzará a comercializarse a partir del tercer trimestre de 2006. La demanda de unidades de disco duro con capacidad superior continúa creciendo debido a la rápida expansión que está experimentando el sector informático y de electrónica de consumo. Actualmente, los principales fabricantes de equipos originales (OEMs) están comercializando productos con las mismas características que la unidad de disco duro SATA de 160 GB y 2,5" que Fujitsu lanzó en agosto de 2005. La última oferta de Fujitsu está construida sobre la base de casi cinco años de desarrollo de la tecnología de SATA en la plataforma de 2,5" con el fin de proporcionar las mejores prestaciones: bajo consumo energético, una capacidad de 200 GB, una gran resistencia a los golpes y un funcionamiento silencioso. En conjunto, todas estas prestaciones permiten a los fabricantes diseñar ordenadores portátiles de alta gama que igualan



la potencia y las prestaciones de sus homólogos de sobremesa. MHV2200BT incorpora también un acelerador de *hardware* que maximiza el rendimiento de NCQ (Native Command Queuing), una importante función que permite que el controlador del disco duro establezca colas y reordene, de forma simultánea e inteligente, hasta 32 instrucciones, lo que mejora significativamente sus prestaciones generales.

Tel. 917 849 312

Correo-e: mneira@uk.fujitsu.com / es.fujitsu.com

Internet: <http://www.fujitsu.com/es/>

>> Nueva gama de revestimientos en relieve para fachadas de diseño innovador

La firma Terreal ha presentado recientemente una nueva gama de revestimientos con un diseño particularmente innovador. Bautizados con el nombre de Modénature, los nuevos módulos Piterak se presentan en dos formas originales



en relieve, redondeada y triangular, que acentúan la profundidad de las fachadas. Estos módulos de terracota extrusionada están disponibles en 15, 20, 25 o 30 cm de altura con una longitud máxima de 152 cm. Los arquitectos tienen así la posibilidad de subrayar la horizontalidad de las fachadas gracias a las grandes dimensiones de los productos. Lanzado comercialmente en el salón Batimat 2005, permite a los profesionales personalizar sus proyectos arquitectónicos, combinándolo con la gama existente de fachada ventilada Piterak con superficie plana. Además, posibilitan los juegos de luces y sombras gracias a la continuidad del motivo a lo largo de todas las fachadas. Los módulos Piterak Modénature están disponibles en varios colores: rojo anaranjado, rosa, rojo Revel, champán, gris perla, gris oscuro, marrón chocolate, negro ébano. Terreal, fabricante de materiales en terracota para revestimientos, estructuras, fachadas y decoración, reagrupa las marcas internacionales especializadas en terracota: Tuile Lambert, TBF y TBL-Guiraud, Ludowici, Cerámicas del Ter, San Marco Laterizi y TBF Malaysia.

Internet: www.terreal.com

Correo-e: marina.trujillano@terreal.com

>> Jung apuesta por el diseño extraplano en su nueva serie FD-Design

La nueva serie FD-Design de Jung apuesta por las dimensiones extraplano para proporcionar una perfecta visión del mecanismo en la pared y hacen que éste se integre totalmente en ella. De forma discreta, aparece una visión armónica y ligera del mecanismo, sin ambición de destacar. Esta proyección se acentúa gracias a una enorme cantidad de posibilidades y a la diversidad de materiales disponibles. El espectro se abre desde el brillante acero hasta el original tono natural del aluminio, pasando por diversos acabados en materiales plásticos y el novedoso acabado en antracita lacada sobre aluminio. Con esta variedad es