

>> Todo para una mayor funcionalidad en las fábricas

La nueva versión 4.85 de Maintteam de Adbraitage, para la gestión del mantenimiento de fábricas, destaca por su facilidad de uso. Está pensada para dar solución a su trabajo complejo como: calibraciones, informes, gráficos, almacenes, rutas y para dar mayor funcionalidad a sus usuarios. Esta solución permite el trabajo en equipo y la gestión en tiempo real, además de poder realizar las funciones básicas de elaboración de los partes de averías, preventivos y correctivos. Además dispone de herramientas que realizan análisis tanto de órdenes de fabricación, así como de consumo de materiales, personal, producciones, productos o paros. Pero la principal característica de esta solución es su posibilidad de capturar información en tiempo real, tratarla para determinar el estado de la planta e informar a las personas adecuadas para que estas den solución a los posibles problemas o situaciones que requieren atención inmediata ayudando a la toma de decisiones rápidas. Además permite una mayor eficiencia a las máquinas industriales pudiendo así obtener mayores beneficios.

Tel. 93 474 96 00

Internet: www.adbraitage.com



>> Pequeño ordenador que incorpora y posibilita múltiples tareas digitales

Un nuevo ordenador portátil ha comenzado a ser comercializado en España. La nueva Palm m500 es un asistente personal pensado para todas aquellas personas que necesitan gestionar información, estén donde estén. Su peso es tan sólo de 113 gramos y su diseño ergonómico mide 11,4x7,9x1 cm. Su conector universal Palm8 (TM) junto con la ranura para tarjetas estandarizadas Secure Digital/MultiMediaCard ofrecen una solución completa para todas las necesidades de expansión como el soporte para protección de datos. Por lo tanto este ordenador, a la vez que permite tareas muy personalizadas, como examinar y editar hojas de cálculo o documentos, también posibilita tareas digitales multimedia como visionar libros electrónicos, videoclips o fotografías al admitir periféricos incorporables y reproductores MP3. Este ordenador viene dotado del software Palm Mobile Connectivity, el cual permite enviar y recibir correo electrónico y mensajes SMS o entrar en Internet con su tecnología Web Clipping, la cual incor-



por funciones avanzadas de seguridad para navegar por la red.
Tel. 91 703 71 00

Correo-e: susana@compumarket.es

Internet: www.compumarket.es

>> Novedoso sistema de terminales para la gestión de almacenes

La empresa murciana Ingeniería Almudí, dispone de un novedoso sistema de gestión automática de almacenes. Denominado SAGA, consta de una infraestructura de radiofrecuencia en el interior de la nave y una serie de terminales móviles con códigos de barras y dotados de comunicación por radiofrecuencia para los empleados. Estos terminales están conectados en tiempo real con la base de datos central. Al disponer de un pequeño escáner controlan mediante el código de barras del fabricante el producto y se puede proceder a darle entrada. Si un producto no tiene código de barras, se puede localizar a través de la base de datos. Si es un producto nuevo se puede asignar un código nuevo desde la terminal. Todo ello facilita al operario la ubicación de los distintos productos dentro del almacén, al reconocer rápidamente la mercancía entrante. Para las salidas de los productos, partiendo de la hoja de pedido, el sistema proporciona al operario la ubicación donde se encuentra la mercancía, de forma de que se pueda optimizar la ruta dentro del almacén y minimizar el tiempo que conlleva la búsqueda. Una vez recogido, el escáner lo reconocerá y se confirmará en la hoja de ruta de pedido que aparece en el terminal quedando registrado en la base de datos en tiempo real, con lo que inmediatamente se dispondría de la información de la disponibilidad en stock.

Tel. 96 835 08 21

Correo-e: ingenieria@almudi.com

Internet: www.almudi.com



>> Desarrollos de ingeniería para aplicaciones diversas

Aunque la actividad de la empresa Lidax se enmarca principalmente en los campos aeronáutico, espacial y científico también realiza diseño y desarrollos de ingeniería para aplicaciones diversas. Abarca los campos de diseño mecánico de estructuras y mecanismos; análisis estructural; diseño de dispositivos de des-