

>> Nuevo portal para explicar las ventajas de la tecnología LCD para pantallas

Las pantallas especialmente diseñadas para proyecciones en espacios públicos de NEC Display Solutions han sido objeto de un gran número de certificados internacionales. Con su nuevo portal Public Display, NEC Display Solutions pone a disposición de los usuarios y de toda persona interesada un soporte de información que contiene datos concretos para poder mostrar las múltiples funciones y aplicaciones de estos aparatos de manera rápida y clara. Para ello, esta empresa propone un soporte de información interactivo basado en una exhaustiva presentación *on line*. Su menú facilita la navegación y proporciona al visitante un acceso aún más rápido a la información buscada. Las características, las posibilidades de utilización, especificaciones y ventajas de los productos NEC Display Solutions y de las tecnologías se ilustran y presentan de manera aún más completa y dinámica que en los folletos impresos. Los usuarios interesados descubrirán en este apartado las ventajas de la tecnología LCD frente a su competidora que es la tecnología de plasma. La visualización dinámica no es más que un campo de aplicación en las pantallas destinadas a proyecciones en espacios públicos.

Tel. 934 520 715

Correo-e: susana.duarte@nec-displays-ib.com

Internet: <http://www.nec.com> y www.nec-display-solutions.com

>> Cierres antimanipulación para proteger las instalaciones e impedir accidentes laborales

Al limitar el accionamiento de válvulas y actuadores al personal autorizado, el cierre antimanipulación (ATL) de Smith Flow Control protege los activos de las empresas reduciendo el riesgo del error humano o la manipulación criminal. ATL se suministra en dos tamaños para todo tipo de palancas y volantes. El método de su funcionamiento

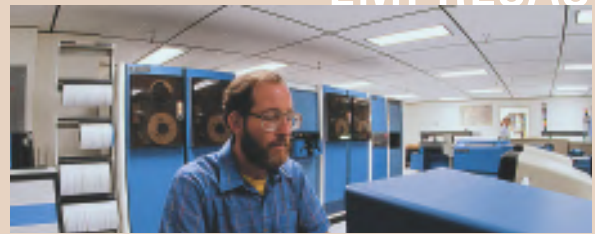


es muy sencillo. Normalmente la válvula activada está bloqueada en su posición de abierta/cerrada (sin llave) y con el volante girando sin efecto. Cuando el personal autorizado introduce una llave cifrada, se activa la transmisión, y se puede operar la válvula a la posición deseada. Al retirar la llave, la válvula se queda bloqueada con el volante girando sin efecto. Al estar el adaptador de la base del enclavamiento mecanizado de acuerdo con las dimensiones de la válvula/actuador, el ATL reduce sustancialmente los costes. Como este proceso sólo sustituye los volantes o palancas existentes, la integridad de los circuitos queda garantizada. Debido a que el ATL se instala y se pone en marcha una sola vez, el departamento de inspección no precisa controlar el ATL cada vez que se desea operar la válvula.

Tel: 915 190 281

Correo-e: info@setec.es

Internet: www.setec.es



SAP, proveedor de gestión de Fagor

Fagor Automation, empresa perteneciente al Grupo Mondragón y dedicada a la fabricación de sistemas para la automatización de Máquina-Herramienta, ha decidido renovar su sistema de información actual y apostar por SAP como proveedor de *software* de gestión y por el Grupo Seidor, como el socio que llevará a cabo el proyecto de implantación del nuevo sistema. La puesta en marcha de este proyecto, que forma parte del proceso estratégico de innovación de la cooperativa, ha estado basada principalmente en la mejora de los actuales procesos de negocio, la necesidad de prever los cambios que sobre el negocio provocan los nuevos mercados globales y la necesidad de disponer de un sistema de información que le permita adaptarse rápidamente a esos cambios. La presencia internacional de la compañía ha sido un factor relevante a la hora de elegir la oferta de SAP.

'Project management' de Cabecera

Zaragoza Expo 2008 ha sido la última de las organizaciones públicas en incorporar las técnicas del *project management* en sus obras, para coordinar el conjunto de equipos que se contratarán para realizar cada una de las obras, así como asegurar el cumplimiento de los plazos, calidades y presupuestos. La elevada inversión y la envergadura del proyecto, 400 millones de euros, y el gran volumen de obra y trabajo generado por un proyecto de esta envergadura obliga a la sociedad pública Zaragoza Expo 2008 a contar con un amplio número de empresas para poder dar servicio a todo el proyecto y que operarán bajo el control del *Project Management* de Cabecera. La firma UTE Eptisa-Seci ha sido la adjudicataria de gestionar el *Project Management* de Cabecera.

Buenas expectativas para el embalaje

El sector del envase, embalaje y PLV ha puesto grandes expectativas de negocio en la próxima edición de Hispack, feria que tendrá lugar en Barcelona y que contará con más de 2.600 empresas representadas en cerca de 800 stands, casi un 10% más de empresas directas que en la última edición del salón. Hispack supera ya en más de un 12% la superficie registrada en el 2003. A falta de dos meses, han confirmado su participación en Hispack como expositores directos un total de 140 empresas extranjeras, de 20 países. Italia, con 55 empresas, es el país con mayor representación, seguido de Francia y Alemania.