

► programación

► noticias/novedades

► aec

► mecánica

► gis

► geo-top

► 3d

► hardware

► espacio abierto

► ferias

► laboratorio

► qué leer

► autolisp

mcenter Mobility. Esta aplicación tiene acceso instantáneo desde WiFi o ubicaciones disponibles de banda ancha que permite que las empresas puedan mejorar su capacidad para interactuar con los datos del producto y los flujos de trabajo en el momento, lugar y contexto adecuados para incrementar aún más la velocidad y la exactitud de las decisiones tomadas a lo largo del ciclo de vida del producto. Esta aplicación se ha diseñado inicialmente para iPad de Apple. "A fin de aprovechar eficazmente esta inmensa cantidad de información para la toma de decisiones rápida e inteligente, es necesario que esté disponible de forma inmediata para todos los implicados en el proceso de ciclo de vida del producto en el lugar en que se toman las decisiones. Teamcenter Mobility ayuda a hacer valioso el conocimiento del producto y que sea mucho más accesible a una importante cantidad de usuarios en toda la empresa", afirma Joe Barkai, Practice Director, Product Lifecycle Strategies y IDC Manufacturing Insights.



### ZOLLNER ELEKTRONIK AG ESTANDARIZA TECNOMATRIX DE SIEMENS PLM COMO SOLUCIÓN DE FABRICACIÓN DIGITAL

Siemens PLM Software, especialistas en servicios para la gestión del ciclo de vida del producto (PLM), ha anunciado que Zollner Elektronik AG estandariza el software Tecnomatrix como solución de fabricación digital y automatización de fábrica, para acortar aún más los plazos de entrega, reducir costes y minimizar riesgos mediante la evaluación de posibles variantes. Zollner escogió el software Tecnomatrix de Siemens tras la realización, durante los 15 últimos meses, de intensas pruebas con proyectos completos de planificación. "Tecnomatrix no sólo asegura que nuestros procesos de producción funcionen más eficientemente, sino que también nos permite usar una plataforma de software desde la idea del cliente hasta el inicio de su producción y durante su etapa de funcionamiento" afirmó Alois Mahr, líder de equipo de planificación de procesos en Zollner. [www.siemens.com/plm/](http://www.siemens.com/plm/)

### 6 LA XVIII EDICIÓN DE LA FERIA SITI/ASLAN SE CIERRA CON UN 15% MÁS DE PARTICIPACIÓN

Juan Tomás Hernani, secretario general de Innovación del Ministerio de Ciencia e Innovación; Salvador Victoria, vice consejero de la Vicepresidencia del Gobierno y Juan Junquera, Director General de Telecomunicaciones y Tecnologías de la Información, inauguraron la nueva edición de la Feria profesional y especializada en redes en la que el protagonismo principal recaía sobre los cambios y oportunidades que está produciendo el fenómeno del Cloud Computing sobre las diferentes tecnologías que se presentan en esta feria. El Secretario General de Innovación destacó la importancia de la importancia de las tecnologías que se muestran en la feria y la oportunidad que puede suponer el desarrollo de aplicaciones y servicios desde la nube para muchas empresas y resurgir de una industria. Además, valoró el incremento de participación respecto al año anterior: "Desde la Organización, se valora muy positivamente los resultados de esta edición en los que finalmente, y con unas previsiones inicialmente inferiores, se alcanzó la máxima ocupación del Pabellón 1 de Feria de Madrid (5.400 metros) lo que supone un 15% de incremento respecto a la pasada edición. En cuanto al número de visitantes finales se ha visto reducido ligeramente hasta los 10.805 visitantes, lo que supone una reducción del 7%, que puede tener como principal factor la actual coyuntura económica."

<http://www.siti.es/>

### "INSTALACIONES DEL EDIFICIO" ES LA HERRAMIENTA INFORMÁTICA MÁS DEMANDADA POR LOS PROYECTISTAS

El programa "Instalaciones del Edificio" desarrollado por la compañía de software para Arquitectura, Ingeniería y Construcción se ha convertido en la herramienta informática más demandada por los profesionales del sector para ampliar sus conocimientos. En el primer trimestre del año la compañía ha atendido a un total de 307 profesionales durante la celebración de las 14 jornadas técnicas sobre "Instalaciones del Edificio" que CYPE Ingenieros ha realizado en sus oficinas de Alicante y Madrid. El año pasado, por su parte, CYPE Ingenieros realizó un total de 31 jornadas técnicas del programa "Instalaciones del Edificio" con un total de 448 asistentes. Sin embargo, la demanda de formación

- ▶ programación
- ▶ **noticias/novedades**
- ▶ aec
- ▶ mecánica
- ▶ gis
- ▶ geo-top
- ▶ 3d
- ▶ hardware
- ▶ espacio abierto
- ▶ ferias
- ▶ laboratorio
- ▶ qué leer
- ▶ autolisp

se ha incrementado notablemente este año, según explica Carlos Fernández, director técnico de la compañía. Un incremento ya esperado ya que según Carlos Fernández "en la última encuesta realizada observamos que el programa Instalaciones es el que más ha interesado durante el último año a los asistentes y es el que la mayoría de los encuestados ha adquirido o prevé adquirir en los próximos meses". Debido a esta demanda, CYPE Ingenieros ha intensificado la oferta de jornadas técnicas gratuitas que



realizará este año relacionadas con el programa informático para que los proyectistas dispongan de una formación básica y útil que les permita utilizar el software en sus proyectos profesionales. [www.cype.es](http://www.cype.es)

### AJUSA MUDA A SAP TODO SU SISTEMA INFORMÁTICO Y LO EXTERNALIZA

AJUSA, empresa española especialistas en la fabricación de recambios para el automóvil, ha confiado en Ibermática para modernizar todos sus sistemas informáticos, mudando toda su plataforma a una solución SAP que supondrá un importante salto cualitativo para la compañía. La transformación a SAP vendrá acompañada, además, de la externalización de gran parte de su departamento IT, que se ubicará en el Centro de Proceso de Datos que Ibermática tiene en Madrid. Ibermática ha llegado a un acuerdo con AJUSA, para suministrarle los servicios de instalación, implantación y parametrización del software de gestión SAP. El objetivo es mejorar la funcionalidad y rendimiento de los procesos fabriles de la multinacional manchega, junto con la implantación de los procesos del área económico-financiera, control de gestión y recursos humanos. La renovación de los recursos tecnológicos de AJUSA se hará, además, mediante la externalización de su departamento IT por un periodo mínimo de cinco años, atendiendo especialmente a la áreas más



delicadas del negocio, como son los procesos en los apartados comercial, de producción y logística. [www.ibermatica.com](http://www.ibermatica.com)

### CARTRONIC PRESENTA EL NUEVO SSD USB 3.0 DE TRANSCEND

El disco SSD USB 3.0 de Transcend combina los beneficios de la conexión USB 3.0 con el funcionamiento y las ventajas de un SSD interno, proporcionando una velocidad sin precedentes y una estabilidad mayor a los discos HDD tradicionales. Se trata de un SSD tan pequeño como la palma de la mano con la capacidad de un centro de datos. Además incluye el botón One Touch auto-backup que permite realizar copias de seguridad y sincronizar la información al instante. Fabricado con la memoria NAND flash, este SSD trabaja de forma silenciosa y es resistente a golpes y vibraciones. También incluye una cubierta de silicona que absorbe la vibración y es antideslizante. Perfecto usuarios que necesitan un alto rendimiento sin preocuparse por ningún daño por impacto. [es.transcend-info.com](http://es.transcend-info.com)



### DASSAULT SYSTÈMES ANUNCIA UN RÉCORD DE INGRESOS EN EL PRIMER TRIMESTRE DEL AÑO

Dassault Systèmes, especialistas en soluciones para la gestión del ciclo de vida de productos y 3D, anuncia sus resultados contables correspondientes al primer trimestre de este año anunciando un récord de ingresos respecto a años anteriores y reafirmando sus objetivos de crecimiento financiero para 2011. En moneda constante, los ingresos por nuevas licencias se han incrementado un 28% y un 32% las procedentes de clientes existentes y el beneficio por acción se ha incrementado un 59% y un 47% respectivamente. La compañía confirma sus objetivos de crecimiento financiero para 2011. Durante este primer trimestre, se han firmado importantes contratos para la versión V6 con líderes en automoción como BMW y Jaguar Land Rover. El consejo de

