

GTCO CalComp lanza la nueva DrawingBoard Interactiva

Aumenta la colaboración entre equipos, en proyectos de CAD, AEC y GIS, tanto localmente como a través de Conferencias por Internet

Proponer herramientas simples pero potentes que permitan una excelente colaboración en contenidos profesionales— Esta es la idea de GTCO CalComp para su nuevo sistema de Conferencias Colaborativas a través de Internet.

El activo más importante de cualquier organización es su gente y cómo estas personas puedan trabajar juntos para conseguir unos objetivos comunes. Cualquier organización flexible debe dividirse en grupos o equipos manejables. Un grupo de personas colaborando para resolver un problema o desarrollar una oportunidad puede, casi siempre, tener más éxito que una persona trabajando sola.

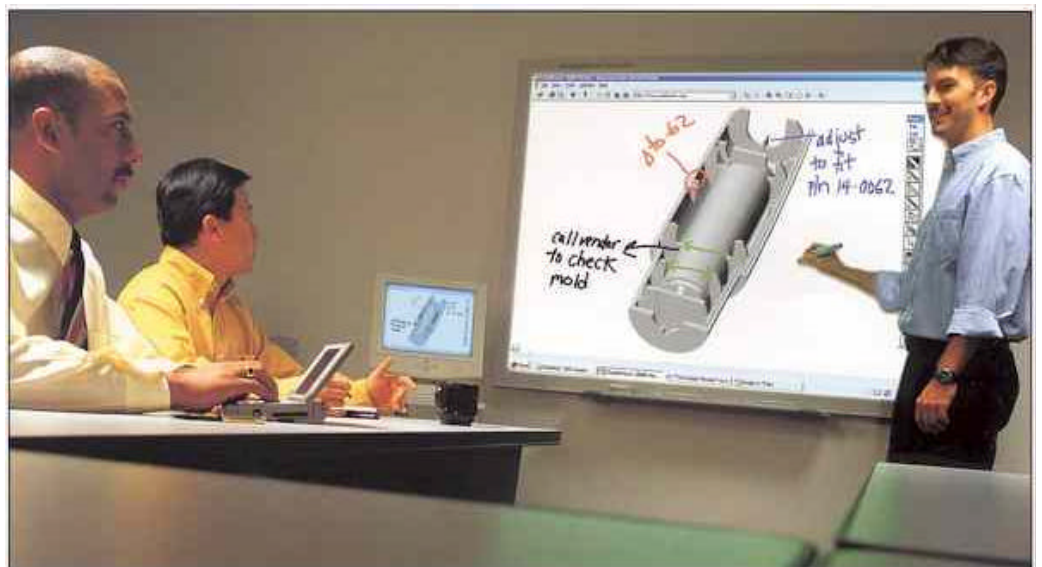
Este es el poder de la colaboración.

La solución desarrollada por GTCO CalComp se denomina DrawingBoard Interactiva (DBi) y su lanzamiento está siendo un éxito espectacular.

La presentación en España tuvo lugar en SIMO, en Madrid, en la zona AUTO-DESK.

Fue la mayor atracción y sorpresa para los visitantes.

La DrawingBoard interactiva puede funcionar en tres modos:



Modo Copyboard. Las anotaciones realizadas con un rotulador pueden ser impresas, INSTANTÁNEAMENTE -sin necesidad de tener que conectar su PC, ni esperar a que se inicialice. EN COLOR.

Modo Pizarra Electrónica PC. Igual que una pizarra electrónica, la DBi puede capturar y salvar anotaciones manuscritas de su PC. Adicionalmente, puede salvar múltiples páginas de notas en un simple fichero auto-ejecutable que puede ser compartido fácilmente por todo el equipo. Simplemente pulsar "PC WhiteBoard" en el panel de control de la DBi y ya está.

Modo Interactivo. Es lo que, realmente, hace a DrawingBoard Interactiva dife-

rente. DBi únicamente combina los dos modos previos y le añade el **Modo Interactivo**.

Con la primera Pizarra Electrónica "tres-en-uno" del mundo Vd. y su equipo ya pueden colaborar más efectivamente que en una reunión convencional.

¿Qué significa interactiva? Consiga el control en sus reuniones colaborativas cambiando al **Modo Interactivo** en el Panel de Control de la DBi.

Utilice un vídeo-proyector LCD estándar para proyectar sobre la superficie mate de

70 pulgadas de diagonal. Cualquier aplicación que podrá ser visualizada y controlada.

Ahora Vd. y su equipo tienen un fácil acceso, tanto de visualización, como de control de cualquier contenido - tanto desde su PC como en Intranet o Internet.

Anote directamente SOBRE cualquier imagen usando el rotulador con tecnología de tinta digital patentado de la DBi, o muévase dentro de cualquier aplicación con un total control como si trabajara con su propio ordenador de sobremesa. (Sigue en página siguiente).

ArtiGraf Informática Gráfica, S.L.

Francisco Giralte, 2

Tel.: 91-357.13.74

e-Mail: artigraf@artigraf.com

28002-Madrid

Fax: 91-357.43.29

WEB: <http://www.artigraf.com>

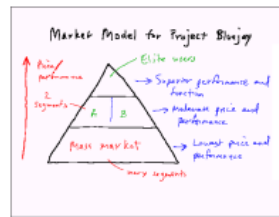


Anote directamente **SOBRE** cualquier imagen usando el rotulador con tecnología de tinta digital patentado de la DBi, o muévase dentro de cualquier aplicación con un total control como si trabajara con su propio ordenador de sobremesa.

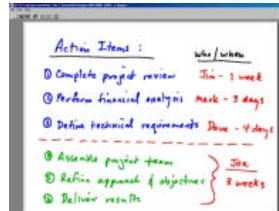
A una resolución de 1.000 dpi, los rotuladores digitales de la DBi disponen de la mayor precisión del mercado y del mejor control, incluso sobre los gráficos más complejos de contenido técnico. De hecho, InterWrite, el software de anotaciones y conferencias incluido con la DBi, le permite mezclar fácilmente anotaciones con sus diseños, hojas de cálculo, agendas, gráficos o documentos y crear un simple fichero auto-ejecutable para su posterior seguimiento y revisión.

Su equipo de colaboradores dispondrá de las mismas páginas modificadas. Acabe con aquellos aburridas reuniones de Pizarra o con aquellos sucios rotuladores de borrado en

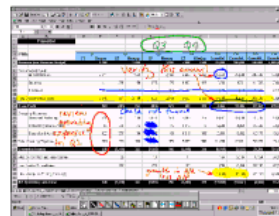
seco. Nunca más olvidos de ninguna acción planificada. Entusiasme a su equipo con una herramienta que asegure que cada detalle de información estará a su disposición cuando desee usarla y cada idea podrá ser capturada a su conveniencia. Cuando finalice su reunión, InterWrite combina todo el contenido de la reunión en una simple secuencia de imágenes y la salva en un fichero auto-ejecutable para una fácil distribución, impresión y archivo. ¡ Los receptores no necesitan disponer del InterWrite para ver el contenido, por lo que otras personas ajenas a la reunión pueden beneficiarse de ello!.



Modo CopyBoard: Puede hacer anotaciones manuscritas e imprimirlas en papel normal a colores (No se necesita PC).



Modo Pizarra Electrónica PC: Puede hacer anotaciones manuscritas y salvarlas para su posterior envío por correo electrónico o



Modo Interactiva: Puede hacer anotaciones manuscritas sobre cualquier imagen y salvar la composición para su posterior impresión o



Fichero Autoejecutable: Todas las anotaciones sobre las imágenes elegidas pueden ser salvadas en un fichero único autoejecutable con

Vídeo-Proyector recomendado

Dado que el tamaño de la DrawingBoard Interactiva es de 70 pulgadas en diagonal (142 cm de ancho x 107 cm de alto) y que está especialmente diseñada para reuniones de grupos de trabajo y presentaciones a una audiencia pequeña, el vídeo-proyector debe tener más de 700 ÁNSI lúmenes (mejor uno de mayores prestaciones).

La resolución depende de la utilizado y de la aplicación. una resolución adecuada, aun- dable cuando se desee trabajar precisión.



pantalla del ordenador Normalmente 800x600 es que 1024x768 es recomen- en programas de CAD con

En la foto representamos el SV20 IMPACT o el SG20 IMPACT de Philips, pero existen en el mercado multitud de marcas que pueden ser utilizadas sin problema.

ArtiGraf Informática Gráfica, S.L.

Francisco Giralte, 2 28002-Madrid
 Tel.: 91-357.13.74 Fax: 91-357.43.29
 e-Mail:artigraf@artigraf.com WEB: http://www.artigraf.com