

Aula de Alto Rendimiento

Capta la atención de los alumnos, aumenta su nivel de colaboración, potencia al profesor y mejora las comunicaciones locales y en Internet.

- ⇒ Mayor Atención de los Alumnos
- ⇒ Eliminación de "Toma de Apuntes"
- ⇒ Total Interactividad
- ⇒ Clases Virtuales a través de Internet
- ⇒ Anotaciones Manuscritas en Color
- ⇒ "Hard Copy" de Pantalla
- ⇒ Toda la información en tiempo real

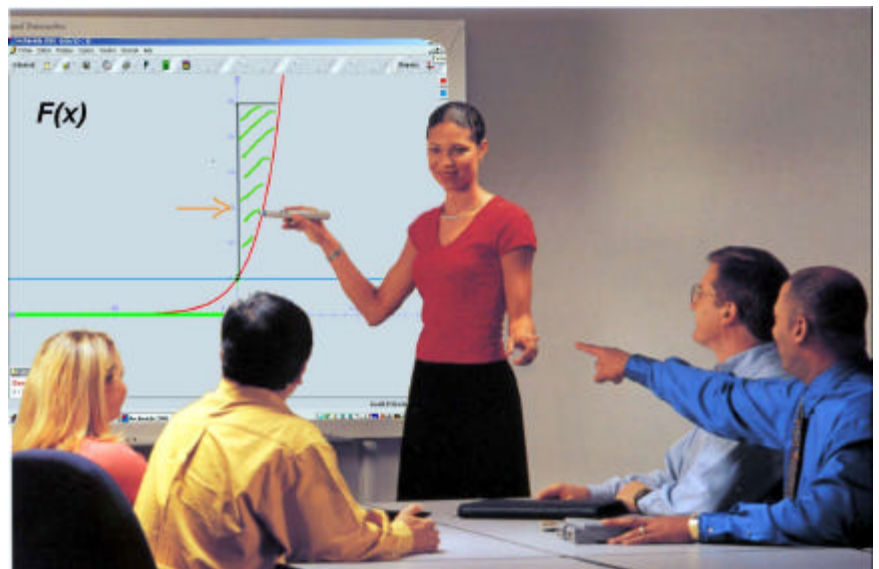
Atención del alumno, Eliminación de toma de apuntes, Interactividad, Clases virtuales a través de Internet, **Disponibilidad de toda la información en la Pizarra en tiempo real**, Posibilidad de realizar anotaciones manuscritas en color, Habilidad para imprimirlas y/o enviarlas por correo electrónico. Estas son las claves del éxito en futuro de la enseñanza.

GTCO-CalComp hace frente a estos retos presentando la DrawingBoard Interactiva (DBi).

¡ Con DBi podrá convertir sus clases en un Aula de Alto Rendimiento !

Sus posibilidades en el mundo de la enseñanza son inmensas. Funciona con cualquier programa basado en Windows, dispone de Pizarra en blanco, puede hacer copias exactas de la pantalla, hacer anotaciones manuscritas sobre cualquier imagen, grabar la imagen compuesta, crear un fichero único autoejecutable, enviarlo por correo electrónico o imprimirlo, conectarse a Internet o una Intranet y realizar **clases virtuales**.

Capta la atención de los alumnos, aumenta su colaboración y puede funcionar de tres modos diferentes, detallados a continuación:



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 sus alumnos ya pueden mantener más interactividad que que en una clase convencional.

¿Qué significa interactiva?. Consiga el control en sus clases interactivas 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 sus alumnos 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

28002-Madrid

Tel.: 91-357.13.74

Fax: 91-357.43.29

e-Mail:artigraf@artigraf.com

WEB: http://www.artigraf.com



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.



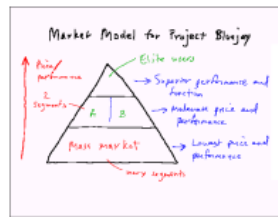
Sus alumnos dispondrán de las mismas páginas modificadas. Acabe con aquellas clases que usaban Pizarras convencionales o con aquellos sucios rotuladores de borrado en seco.

Nunca más olvidos de ninguna acción planificada. Entusiasme a sus alumnos 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.

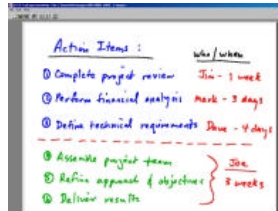
Cuando finalice su clase, InterWrite combinará todo el contenido de la clase en una simple secuencia de imágenes y la salvará en un fichero auto-ejecutable para una fácil distribución, impresión y archivo.

¡ Los receptores no necesitan disponer del InterWrite para ver el contenido, por lo que otras personas ajenas a la clase pueden beneficiarse de ello!.



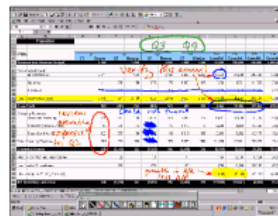
Modo CopyBoard:

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

Nueva "Suite InterWrite"

La "SUITE INTERWRITE" creada por GTCO CalComp, se compone de cuatro herramientas para impartir clases interactivas, tanto en un aula, como a través de Internet.

La PIZARRA INTERWRITE (MeetingBoard) permite mantener la atención de los alumnos, trabajar con cualquier programa basado en Windows, hacer anotaciones y crear un simple fichero auto-ejecutable para imprimirlo o distribuirlo por correo electrónico.

La TABLETA INTERWRITE (MeetingPad) permite que los alumnos puedan participar interactivamente, sin moverse de sus asientos.

El SOFTWARE INTERWRITE es un sencillo y potente programa que se visualiza flotando sobre la pantalla y que dispone de todas las herramientas necesarias para hacer anotaciones en diferentes grosores y colores, borrar y crear ficheros auto-ejecutables.

Los SERVICIOS INTERWRITE (InterWrite Meeting Center) permiten mantener clases virtuales, en tiempo real, a través de Internet. Se pueden compartir presentaciones, aplicaciones, escritorio e incorporar voz IP y vídeo. Solo se necesita disponer de un navegador Internet.



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