

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN							
		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws
Función:	Descripción:						
Dibujar							
Dibujo	Dibujo a mano alzada y de líneas, curvas bezier, círculos, elipses, cuñas, arcos, rectángulos, estrellas, polígonos, bordes, flechas y espirales.						
Bordes decorativos	Está sencilla y eficaz función permite crear elaborados bordes decorativos, listos para imprimir y cortar. Incluye más de 35 fuentes de bordes que permiten crear cualquier combinación de estilos, esquinas y tamaños.						
Dibujo mediante parámetros	Si desea mayor precisión en el dibujo puede crear cualquier forma mediante parámetros numéricos.						
Líneas de cota automáticas	Cada línea de cota puede tener su propia configuración y sus propias unidades. Las unidades y los ángulos cambian al cambiar el tamaño o rotar las figuras.						
Conexión rápida	Método de dibujo exclusivo. Sólo tiene que dibujar unas pocas líneas de cruce y la función de conexión rápida hará el resto.						
Borrador de vectores	Esta herramienta permite modificar mapas de bits y formas vectoriales. Es posible seleccionar formas redondas o cuadradas y ajustar el diámetro.						
Pincel de vectores	Herramienta para dibujar vectores con diferentes formas de pincel.						
Efectos							
Ampliar estilo de plumilla	Amplía el estilo de la plumilla a los contornos.						
Contorno de la etiqueta	Contornos para imprimir y cortar.						
Aumentar trazo	Diferentes formas y extremos de línea.						
Creación de patrones	El objeto se divide en patrones rectos, cónicos o elípticos. Puede establecer el ángulo, la anchura de inicio y de fin, la distancia y el número de patrones.						
Contorno	Funciones de creación de contornos interiores y exteriores ajustables e intercambiables rápidamente. Por ejemplo: uno, varios, cuadrado y círculo. Puede seleccionar distintas formas de línea.						
Goma elástica	Contorno colocado alrededor de uno o varios objetos como una goma elástica.						
Fusionando/estampando	Fusiones, recortes, intersecciones y máscaras de corte a partir de varios objetos, todo ello con rapidez y precisión. Adecuado para formas vectoriales y mapas de bits.						
Sombras	Un total de 20 formas de sombras, que constan de: sombras con perspectiva tridimensional, de bloque, caída y de molde. La longitud, la dirección, el ángulo y la superposición de las sombras creadas son ajustables; además, las sombras se pueden cortar y manipular en cualquier momento.						
Efectos especiales	Numerosos efectos especiales diferentes, como: perspectiva plana y tridimensional, esférico, aleatorio, cúbico, bandera, ola, pez, alas, libro, etcétera. Todos los efectos pueden aplicarse sobre otros efectos para crear un efecto especial nuevo. Existe la posibilidad de personalizar la configuración y obtener una previsualización. Estos efectos se pueden aplicar a mapas de bits y formas vectoriales.						
Redondear	Redondeo de las esquinas de todas las formas vectoriales, incluido texto. La función Redondear se comporta como un efecto, por lo que todo se puede modificar en cualquier momento.						

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN							
		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws
Función:	Descripción:						
Ajustar arco	Ajuste de los arcos de los objetos y del texto. Un gran método para lograr que hasta las fuentes caligráficas queden perfectamente ajustadas a un arco.						
Optimizar forma	Reduzca el número de nodos con un solo clic sin deformar el objeto original.						
Cortar hasta	Cortes transversales en los que se puede ajustar el grosor de la herramienta de corte.						
Autonumeración	Incremento automático de la numeración que incluye opciones para el encabezado, el punto inicial y el sufijo.						
Reventado de color (optimizado para la aplicación)	Se pueden eliminar automáticamente partes innecesarias de objetos que se superpongan. El usuario puede definir fácilmente contracciones y solapamientos cambiando el orden del color, para evitar espacios en blanco o solapamientos oscuros en el resultado final. Se aplica como un efecto y permite modificar sus propiedades, agregar nuevos objetos al efecto o quitar objetos de él, o quitar el efecto para recuperar los objetos originales. Es posible cambiar las propiedades en el cuadro de diálogo o utilizando directamente en la pantalla la herramienta de arrastre.						
Anidamiento de bloques	El anidamiento de bloques permite ahorrar costo de material al optimizar la colocación de los objetos resultantes. El texto se puede dividir en líneas, palabras o caracteres para ahorrar aún más material. Puede configurar el espaciado y la libertad de giro, y elegir entre un método específico o la opción óptima.						
Enmascaramiento	Enmascaramiento de objetos vectoriales y de mapas de bits.						
Efecto de moldeado	Permite aplicar a los objetos vectoriales casi cualquier forma imaginable.						
Línea central	Creación automática y precisa de la línea central de cualquier objeto vectorial. El resultado está orientado a objetos, lo que significa que cualquier cambio respecto del original se actualiza instantáneamente.						
Mezcla	Rehacer gradualmente de un objeto a otro, cambiando el color también.						
Clonar	Un clon es una copia de un objeto con todas sus propiedades aún enlazadas con el objeto original. Los cambios realizados en el original se aplican también al clon. Puede desactivar las propiedades del clon para que sólo se actualicen las propiedades que desee.						
Varita mágica	Creación de máscaras de mapas de bits en color basadas en vectores. Seleccione un área del mapa de bits para eliminarla con una máscara. Seleccione todas las áreas similares, ajuste la tolerancia y la precisión de la máscara y modifique los nodos. Aumente, reduzca o invierta el área seleccionada. Todos los parámetros son ajustables.						
Transparencia	La transparencia está disponible para objetos vectoriales y mapas de bits con rellenos sólidos, patrones de relleno y rellenos de degradado. Hay disponible una transparencia especial para objetos de mapa de bits que utilizan canales alfa creados con objetos vectoriales u otros mapas de bits.						

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN							
		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws
Función:	Descripción:						
Optimizar por interior	Esta herramienta permite crear partes incrustadas, en las que parte de una pieza se encuentra en el interior de otra. Las esquinas de las piezas macho y hembra se ajustan automáticamente. Las letras recortadas son una variedad de piezas incrustadas, en las que una pieza recortada con un molde macho se introduce en una abertura realizada con un molde hembra.						
Texto							
Editor de texto	Sencillo editor de textos que incluye opciones para modificar la altura del texto, formatos de negrita y cursiva, y guardar y restaurar los parámetros predeterminados.						
Selección de fuentes	Cuadro de selección de fuentes universal. Permite utilizar fuentes True Type, Type 1 y propietarias (.SFN).						
Orden de fuentes	Ordena las fuentes del cuadro de selección según cualquier combinación de fuentes TrueType, Type1 y SFN. La herramienta de texto muestra las 5 últimas fuentes utilizadas.						
Espaciado del texto	Permite ajustar el espaciado entre palabras y entre caracteres.						
Control del texto	Permite alternar mayúsculas y minúsculas, sólo mayúsculas, versales, superíndice, subíndice, ensanchamiento de caracteres, inclinación y giro de caracteres.						
Alineación del texto	Alinea texto a la izquierda, en el centro o a la derecha. Se añaden tres nuevos tipos de alineación: alineación forzada, alineación completa por palabra y alineación forzada por palabra.						
Tabulaciones	Tabulaciones ajustables (izquierda, derecha, centrada y decimal), y control de primeras líneas y de párrafos.						
Insertar símbolos	Ya no necesita memorizar combinaciones con la tecla ALT, usar un cuadro de diálogo o comandos predefinidos para insertar símbolos como ©, ®, TM, € y otros.						
Vertical	Escribe el texto en vertical.						
Corrector ortográfico	Revisa tanto el texto sin formato como el texto con efectos. Incluye 17 bibliotecas de corrección completas que se pueden ampliar con una biblioteca propia. Permite utilizar diccionarios de otras aplicaciones, como MS Word™ y MS Office™. Incluye características de sustitución y corrección automática, detección de palabras duplicadas, sugerencias para palabras mal escritas, etc.						
Arrastrar caracteres	Puede arrastrar los caracteres a lo largo de un trayecto o sacarlos del mismo. Es posible trabajar con cualquier parte del texto.						
Interletraje	Interletraje y espaciado de líneas interactivos.						
Texto en el trayecto	Escribe el texto a lo largo de un trayecto, que puede ser cualquier objeto vectorial. Permite controlar la alineación del texto en un trayecto y la dirección de éste.						
Tabulaciones en el trayecto	Las tabulaciones también se pueden utilizar en los trayectos.						
Dividir texto	Permite dividir el texto en líneas, palabras o caracteres usando un solo comando. El texto no se convertirá en curvas y seguirá siendo editable.						
Unir texto	Permite unir varios objetos de texto seleccionados en uno solo mediante un solo comando.						
Estadísticas de texto	Con un clic obtendrá el recuento de objetos de texto, palabras, caracteres (con y sin espacios) y líneas del documento.						
Interletraje automático	Aplica el interletraje óptimo al texto seleccionado.						

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN							
		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws
Función:	Descripción:						
Guardar interletraje	Una interfaz WYSIWYG le permite crear sus propios pares de interletraje directamente en la pantalla y guardarlos en una tabla.						
Editar							
Cortar, copiar y pegar	Pegan el elemento sobre el original.						
Pegar centrado	Pega el elemento en el centro de la pantalla visible, en lugar de hacerlo sobre el original.						
Copiar y pegar color	Copiar y pegar color desde plumilla y relleno						
Transformaciones	Escala, inclinado, espejo, posición, rotación (vectorial y de mapa de bits).						
Duplicar	Funciones de duplicación y duplicación arriba.						
Ajuste rápido de tamaño	Puede definir y aplicar tamaños estándar para camisetas, jarras, gorras, etcétera. Con un solo clic podrá crear diseños con el tamaño adecuado.						
Agrupar	Agrupar y desagrupar elementos.						
Desagrupar	Deshace varios grupos dentro de otros grupos sin cambiar el modo de selección.						
Orden	Puede cambiarse el orden de solapado de los objetos. Puede incluso colocar un objeto delante o detrás de un objeto específico o invertir el orden de la selección.						
Combinar	Combinar y descomponer.						
Matriz	Creación de varias copias de un objeto en un patrón rectangular, circular o espiral.						
Cambiar a objeto	Convierte automáticamente un objeto en cuadrado, elipse, estrella, polígono, flecha o espiral.						
Asistente de transformación	Esta eficaz herramienta permite colocar todas las herramientas de transformación en el lugar deseado y así aumentar la productividad.						
Herramientas de edición básica de vectores	Para añadir o eliminar nodos, convertir curvas en líneas y viceversa, abrir y cerrar formas, y crear nodos enfocados, suaves y simétricos.						
Herramientas de edición avanzada de vectores	Alineación: horizontal, vertical, respecto a una línea recta y a un ángulo de 90°. Sustitución por línea o curva. Creación de arcos, suavizado de esquinas, suavizado de formas, medición y aplicación de longitudes y ángulos. Opciones: unión centrada de nodos, basada en el último nodo seleccionado o según líneas de referencia.						
Asistente para plantillas	Las plantillas contienen texto e imágenes que se pueden cambiar o reemplazar. El comando "Nuevo a partir de plantilla" abre un cuadro de diálogo de previsualización que incluye las bibliotecas de plantillas disponibles. Puede seleccionar varias bibliotecas de plantillas favoritas y agregar otras nuevas. Al seleccionar una plantilla se abre el Asistente para plantillas, que le guiará en los pasos necesarios para realizar la sustitución.						
Pasos y repeticiones interactivos	Permite definir la repetición de objetos de dos formas distintas. Puede definir el número de repeticiones o definir el área que se va a llenar con ellas. Otros parámetros, como los márgenes vertical y horizontal independientes, las rotaciones inicial y final, etc., le permiten crear los pasos y repeticiones exactamente según sea necesario.						

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws
Función:	Descripción:						
Espaciar uniformemente	Distribuye los objetos automáticamente con el mismo intervalo de distancia. Control total sobre la distancia y la ubicación. Control de la distancia con izquierda, centro y derecha, y selección de objetos. Métodos de alineación especial para objetos de texto.						
Borrar transformaciones	Restablece las propiedades predeterminadas de los objetos.						
Alineación	Utiliza el último objeto seleccionado como referencia para alinear los objetos con precisión. Para texto, puede elegir entre el origen y la forma vectorial.						
Colocar objetos sobre la trayectoria	Permite colocar cualquier número de objetos sobre una misma trayectoria. Los objetos se pueden girar a lo largo de la trayectoria.						
Descomponer por piezas	Descompone los objetos combinados en las formas originales más parecidas. De este modo se evitan colores no deseados en los agujeros que pudieran existir en las formas.						
Crear plantillas	Es posible crear plantillas propias asignando una propiedad al texto o a los objetos y guardando la hoja como plantilla.						
Administrador de objetos	Es posible ajustar fácilmente cualquier paso del proceso de diseño sin tener que descomponer el diseño original. Independientemente de la complejidad del diseño, dispone de una perspectiva general y de control total sobre el proceso de diseño.						
Administrador de objetos	Ahora es posible colocar objetos en cualquier nivel del Administrador de objetos y saber exactamente dónde se ubicará en el árbol de objetos, conocer el resultado de una operación de selección por color o por objetos, e incluso seleccionar varios objetos con el mismo efecto.						
Control+Clic	Edición o actualización directa de objetos con cualquier efecto o en cualquier combinación o grupo. Puede, por ejemplo, editar en unos pocos segundos el texto fusionado en una sombra. No es necesario utilizar un editor diferente, sólo con hacer Control+Clic tendrá el control del diseño y total libertad para modificarlo.						
Dirección de rotación	EasySIGN puede corregir la dirección de rotación de un objeto vectorial, o bien puede cambiarla usted manualmente.						
Color							
Mezclador de color	El mezclador de color admite formatos RGB, CMYK, HSB, niveles de grises, colores planos, CMYKOrGr, CMYKRB y CMYKLiCLiM.						
Biblioteca de colores	Permite controlar los colores directamente y compartir las bibliotecas en una red.						
Color de registro	Un color especial que puede verse en cualquier separación de color.						
Color de línea	Atributo de color de las líneas.						
Generar tabla de color	Genera una tabla de color que contiene todos los colores utilizados en la hoja actual.						
Mostrar RGB como CMYK	Opción que muestra los colores en pantalla como en una impresora.						
Administración básica del color	Utiliza los perfiles ICC para la administración del color; Puede definirse la directiva de color ICC para mapa de bits CMYK, mapa de bits RGB, vectores CMYK, vectores RGB y monitor de manera separada.						
Administración ampliada del color	Permite aplicar la conversión a RGB, CMYK o la administración del color cuando se exporta, se imprime en una impresora y se imprime en el servidor de impresión.						
Grosor de línea	Atributo de grosor de las líneas.						

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN							
		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws
Función:	Descripción:						
Pipeta de color	Una pipeta (también denominada cuentagotas) puede obtener los colores de cualquier tipo de mapa de bits u objeto vectorial. Posteriormente, puede aplicarse el color utilizando el comando "Editar, Pegar color".						
Rellenos de degradado	Rellenos de degradado lineales, radiales, cuadrados, cónicos o con efectos especiales, ajustables directamente en pantalla. Pueden ser de dos o varios colores. También se proporcionan resaltados para rellenos de degradado radiales. También es posible convertir los rellenos de degradado para las funciones de recorte.						
Medición del color	Los colores se pueden medir con un densitómetro y añadirlos a una biblioteca de colores.						
Mapa de bits							
Compresión de los mapas de bits en las hojas	Si se activa esta opción (sin pérdida de calidad) normalmente se reduce el tamaño de las hojas que incluyen mapas de bits en un 50% o más.						
Photoplot con previsualización completa	Crea tramas vectoriales a partir de mapas de bits. Es posible ajustar el número de trazos, la anchura del trazo, la dirección vertical y horizontal, y la anchura máxima y mínima. También admite planos totalmente blancos.						
Recorte de mapas de bits	Un sencillo método que permite crear máscaras de mapas de bits con la herramienta de arrastre.						
Mapas de bits de 1 bpp	Los mapas de bits de 1 bpp (bits por píxel) se muestran transparentes. Si se desea, se pueden aplicar colores.						
Vectorización en blanco y negro	Creación interactiva de líneas de contorno y líneas centrales en blanco y negro. Permite controlar el texto, el área seleccionada y múltiples opciones de vectorización. Se trata de una función orientada a objetos.						
Edición simple de colores en los mapas de bits	Edición simple de colores de los mapas de bits (brillo, contraste, gama, saturación y niveles RGB).						
Patrones de relleno de mapa de bits	Disposición perfecta en mosaico de rellenos de mapa de bits especiales.						
Enlace del mapa de bits	Para evitar la creación de hojas de gran tamaño y facilitar su actualización: enlazar, actualizar enlace, desenlazar, volver a enlazar.						
Recorte automático	Recortar mapas de bits y aplicar bordes a canales alfa y de color.						
Variaciones	Ajustes avanzados para mapas de bits.						
Filtros de mapas de bits	Filtros de mapas de bits con previsualización (Mediana, Promedio, Invertir, Mosaico, Posterizar, Enfocar, Cubista, Impresionista, Luz de neón, Desenfoque gaussiano, Efecto de movimiento, Desenfoque radial, Trazador de fotos, Sombra, Medios tonos, Seco, Efecto cristal, Ondas marinas, Polar, Remolino, Viento y Ruido).						
Extraer mapa de bits	Extrae un mapa de bits de una hoja. El resultado obtenido es una copia exacta del original.						
Cambio de modo	Cambia el espacio de color de un mapa de bits. Permite cambiar los espacios de color de los mapas de bits entre RGB, CMYK, blanco y negro (1 bit), escala de grises (8 bits) e indexado (8 bits).						
Convertir en mapa de bits	Permite convertir los objetos en mapas de bits (transparentes) con control total sobre todas las propiedades de salida como PPP, tamaño, resolución y suavizado. También convierte directamente en CMYK.						

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws
Función:	Descripción:						
Vectorización de color	Vectorización de color interactiva con reducción de color automática.						
Photo Stencil	Puede convertir cualquier objeto en un mapa de bits en blanco y negro rasterizado. Las opciones de rasterización o barrido son totalmente modificables, como la forma del punto, la frecuencia y el ángulo de las líneas, etcétera. Se trata de una función muy útil para grabar imágenes en piedra o metal.						
Interfaz							
Plataforma	Adecuada para Windows™ 2000 y Windows XP.						
Instalación	Instalación sencilla desde CD y manual de instalación y asistente en varios idiomas.						
Localización	Disponible en los siguientes idiomas: inglés, francés, alemán, español, portugués, neerlandés, italiano, polaco y checo.						
Archive	Archive es una base de datos de hojas de trabajo y clientes. Ofrece previsualizaciones de formatos de archivo, como: TIF, BMP, PNG, etc. Permite administrar fácilmente los clientes, archivos y discos, y cuenta con funciones de importación directa, de arrastrar y colocar, consejos para realizar copias de seguridad y funciones de búsqueda, así como una lista de los clientes con los que se ha trabajado recientemente, en el menú "Archivo". La función de arrastrar y colocar se puede utilizar con subcarpetas.						
Archivar como	Muestra los nombres de las hojas que ya están archivadas para el cliente seleccionado.						
Enlace con Internet	Obtenga información reciente o descargue el último Service Pack para su versión de EasySIGN.						
Previsualizaciones en "Mi PC"	En el Explorador (Mi PC) se muestra una previsualización de nuestras hojas.						
Previsualizaciones al abrir o importar	En las previsualizaciones, la máscara utilizada para la transparencia se muestra de forma distinta.						
Compatibilidad con el botón secundario del ratón	Todos los elementos de la hoja de trabajo y todos los objetos tienen propiedades ajustables.						
Información sobre herramientas	Muestra el valor de una propiedad de un botón o de un campo. Por ejemplo, en la vista previa de la biblioteca de colores muestra el nombre completo del color en la lista.						
Teclas de acceso rápido	De acuerdo con los estándares de la industria. También es posible personalizarlas y crear métodos abreviados propios.						
Interfaz de múltiples documentos (MDI)	Varias hojas en una pantalla. Es posible trabajar simultáneamente en varias hojas.						
Propiedades avanzadas	Para hojas de trabajo, objetos y mapas de bits. Todas las modificaciones se realizan mediante el ratón y los cuadros de diálogo.						
Favoritos	Se pueden añadir mapas a una lista de favoritos para poder utilizarlos de nuevo fácilmente. Esta opción está disponible para abrir, guardar, importar y exportar.						
Información de hoja de trabajo	La información de la hoja de trabajo incluye: información general, del usuario, de impresión y de trazado; diseño y tiempo de producción, así como tiempo total de edición de la hoja de trabajo especificada.						

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN							
		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws
Función:	Descripción:						
Rejilla y puntos magnéticos (ajuste)	Es posible establecer el espaciado entre puntos y las propiedades de la rejilla para realizar dibujos más exactos.						
Líneas guía	Permiten rotar, colocar, mover y duplicar elementos directamente en la pantalla o especificando datos numéricos.						
Unidades	Es posible especificar las unidades (milímetros, centímetros, pulgadas y puntos) desde el menú de configuración o utilizando las teclas de método abreviado mientras trabaja. Puede trabajar con varias unidades diferentes al mismo tiempo en una hoja.						
Calidad de visualización	Si se utiliza el modo de visualización suavizada es posible leer correctamente hasta el texto más pequeño y las líneas se ven correctamente después de rotarlas. Es posible seleccionar diferentes niveles de presentación, como sólida o en marco.						
Deshacer	Es posible deshacer y rehacer acciones.						
Borrar deshacer/rehacer	Elimina todos los pasos de deshacer y rehacer. Aumenta la velocidad de trabajo con imágenes de mapa de bits muy grandes.						
Barra de estado	Presenta de forma ampliada las propiedades de los objetos, como el tipo de un objeto o el nombre de un color.						
Arrastrar y colocar	La función de arrastrar y colocar se puede utilizar con hojas, clientes y colores.						
Repetir	Repite la última acción para trabajar más rápido.						
Capas	Admite varias capas para trabajar con diseños complejos. Es posible cambiar el orden de las capas y establecer sus atributos (visible, bloqueada, permitir impresión y permitir trazado).						
Invertir selección	Invierte la selección actual. Muy útil si se deben procesar todos los objetos menos uno.						
Bloquear objetos	Bloquee o libere los objetos para evitar que se muevan o modifiquen accidentalmente.						
Interfaz	Muchos de los cuadros de diálogo de la versión 5 han sido rediseñados para facilitar aún más el acceso a todas las funciones disponibles.						
Menú contextual	El botón secundario del ratón también permite el acceso al menú contextual en el modo de texto.						
Seleccionar objetos desde arriba	Cuando hay varios objetos idénticos uno sobre otro, éstos se cortan más de una vez. Esta función selecciona todos los duplicados que se encuentran debajo del original para poder eliminarlos fácilmente.						
Herramienta de escala y medida	Permite medir, ajustar y rotar todos los objetos, en cualquier posición inicial o final seleccionada (no depende de las propiedades magnéticas).						
Seleccionar por color	Selecciona varios colores simultáneamente.						
Seleccionar por objeto	Selecciona varios tipos de objeto simultáneamente.						
Seleccionar similares	Busca todos los objetos que tienen el estilo de relleno, el color de línea y otras propiedades similares a las del objeto seleccionado.						
Seleccionar por tamaño	Selecciona los objetos según su tamaño. El modo normal permite seleccionar objetos rápidamente, mientras que en el modo avanzado es posible especificar el tamaño máximo y mínimo para cada dimensión.						
Administración de objetos abiertos	Permite seleccionar objetos abiertos y cerrar todas las trayectorias abiertas.						

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws	
Función:	Descripción:							
Visualización avanzada de mapas de bits	Existen cuatro métodos de visualización de mapas de bits en el modo de marco para facilitar su uso y obtener una perspectiva general clara.							
Opciones avanzadas de arrastrar y colocar	Compatibilidad con la función de arrastrar y colocar para capas, objetos y efectos.							
Importar y exportar								
Importar/exportar, formato nativo	Importar EasySIGN (.ES y .ESW) y exportar EasySIGN (.ES) .							
Importación de vectores	Importa archivos vectoriales (AI, EPS, HPGL, DXF, PLT y TXT). EasySIGN permite importar archivos AI hasta de la versión 8. Importa también mapas de bits y rellenos de degradado.							
Trayectorias vectoriales de archivos PSD de Photoshop™	Al importar archivos PSD, también se puede importar la trayectoria incluida y agruparla con el mapa de bits. Estas trayectorias se pueden utilizar como máscara o línea de corte, por ejemplo.							
Importación de Adobe Illustrator™	El mejor filtro de importación de archivos AI mejorado aún más. En la versión 5 se han realizado muchas mejoras sugeridas por nuestros clientes actuales.							
Importación DXF	En la versión 4 se han realizado muchas mejoras y se ha ampliado la compatibilidad con archivos DXF de aplicaciones de CAD.							
Exportación de vectores	Exporta archivos vectoriales (AI, EPS, DXF, HPGL, SVG).							
Exportación PDF	Dispone de opciones de configuración de compresión de mapas de bits (JPG) y relleno de degradado. Adobe™ Acrobat se ejecuta automáticamente para la comprobación.							
Guardar selección	Exporta los elementos seleccionados en una hoja a una nueva hoja.							
Importación de mapa de bits	Importa archivos de mapa de bits (BMP, JPG, JPG de CMYK, CAL, GEM, MAC, MSP, PCD, PCT, PCX, PNG, PSD, RAS, TGA, WPG, WMF, TIF y TIF de CMYK). También se pueden importar canales alfa existentes.							
Digitalización	Puede digitalizar directamente en blanco y negro, y en color mediante Seleccionar y capturar TWAIN o WIA.							
Asistente para escanear	Le guía paso a paso para obtener el mejor resultado posible.							
Compatibilidad	Un enlace directo entre EasySIGN y las aplicaciones de gráficos más importantes. Basta con un simple clic para abrir en EasySIGN las hojas creadas con los programas siguientes: <ul style="list-style-type: none"> • CorelDRAW™ (versiones 8, 9, 10, 11 y 12) • Corel PHOTO-PAINT™ (versiones 8, 9, 10, 11 y 12) • Adobe Illustrator™ (versiones 9, 10, 11 (CS) y 12 (CS2)) • Adobe Photoshop™ (versiones 6, 7, 8 (CS) y 9 (CS2)) • Macromedia Freehand™ (versiones 10 y 11) Cada hoja de trabajo o mapa de bits se optimizará para mostrar los mejores resultados en EasySIGN. Se acabaron las dificultades de exportación e importación, sólo necesita un simple clic. La compatibilidad ya no es una instalación independiente que permite instalar más fácilmente.							
Compatibilidad avanzada	La compatibilidad con CorelDRAW™ 10, 11 y 12 incorpora una enorme lista de características adicionales que incluye:							
	Creador de patrones: puede establecer el ángulo, la anchura de inicio y de fin, la distancia y el número de patrones.							

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN

		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws
Función:	Descripción:						
	Patrones de objeto: esta función divide un objeto seleccionado en patrones. Puede establecer el ángulo, la anchura y la distancia entre los patrones.						
	Patrones de objeto circular: esta función divide un objeto seleccionado en patrones circulares. Puede centrar la posición y la forma, así como establecer la anchura y el espaciado.						
	Bordes: puede combinar esquinas, secciones interiores y secciones intermedias para crear su propio borde.						
	Espaciado de objeto: puede distribuir los objetos en horizontal o verticalmente. Dispone de opciones especiales para objetos de texto.						
	Transformaciones independientes: cada objeto mantiene su ubicación en relación a otros.						
	Preparación para trazados: permite trazar cualquier hoja de trabajo o imagen casi sin esfuerzo.						
	Dibujo isométrico: creación de caras isométricas y extrusiones a lo largo de ejes isométricos.						
	Sombras: varios tipos de sombras de bloque, caída y de molde. Establezca la superposición y las esquinas, y funda el resultado.						
	Contornos interiores y exteriores: sencillo, doble y varios en un solo paso. Puede establecer la anchura, el espaciado y el número de pasos.						
	Resaltado: esta función añade resaltados a objetos vectoriales. Puede establecer la ubicación y el tamaño del resaltado.						
	Grabado: con esta función, puede aplicar un efecto de grabado a objetos vectoriales. Puede establecer el ángulo y la profundidad del efecto de grabado. Se puede aplicar al interior y al exterior del objeto.						
	Rellenos que se pueden cortar: con esta función, puede añadir rellenos a objetos que se pueden cortar.						
	Efectos vectoriales: una útil herramienta para crear efectos de neón y grabado. Sus propiedades son: ángulo, tamaño, calidad y color.						
	Anidamiento de bloques: permite volver a organizar los objetos seleccionados para ahorrar espacio en el medio.						
	Separaciones de color: un diseño se divide en los distintos colores y se proporciona con marcas de recorte.						
	Autonumeración: permite crear rápidamente números sucesivos. Dispone de muchas opciones con un resultado directo.						
	Borde de recorte: esta función añade un borde de recorte alrededor de los objetos seleccionados. Los bordes de recorte se funden cuando se superponen.						
	Multiplicar: permite multiplicar los objetos, colocarlos en la hoja actual o distribuirlos entre varias hojas. Añadir un borde de recorte es opcional.						
	Reemplazar formas: permite reemplazar los objetos seleccionados por objetos estándar como círculos, cuadrados y estrellas.						
	Insertar marcas de recorte para imprimir y trazar: añade marcas de recorte, marcas de registro y barras de calibración en torno a los objetos seleccionados.						
	Panelado: función útil cuando un objeto es demasiado grande para trazarlo en el medio empleado. Esta opción permite disponer en paneles objetos vectoriales según el tamaño de página actual.						

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws
Función:	Descripción:						
	Ejemplos de colores: permite cambiar los colores de las cuatro esquinas y especificar el número deseado de pasos para calcular los colores intermedios.		■	■			
	Conversión de colores: permite convertir los objetos vectoriales seleccionados en otro espacio de color. También se convierten los estilos de línea y rellenos de degradado.		■	■			
	Porcentaje de color: permite cambiar el porcentaje de color de todos los objetos vectoriales seleccionados. También se cambian los estilos de línea y rellenos de degradado.		■	■			
	Limpieza de objetos: elimina la tediosa tarea de eliminar los objetos demasiado pequeños para imprimirse o trazarse.		■	■			
	Asistentes de dibujo: un conjunto de herramientas que facilita el dibujo de formas complejas.		■	■			
	Rellenos de fuentes estándar: esta función convierte rellenos de degradado en rellenos sólidos.		■	■			
	Delineación de objetos a escala: permite cambiar la escala de cualquier imagen vectorial.		■	■			
	Fundido, superposición y estampado optimizados: mantiene el número mínimo de nodos.		■	■			
Exportación de mapas de bits	Exporta archivos de mapa de bits (BMP, JPG, CAL, GEM, MAC, MSP, PCT, PCX, PNG, PSD, RAS, TGA, WPG, WMF, TIF).		■	■			
Enviar hojas por correo electrónico	Se crea un mensaje de correo electrónico con texto y un mapa de bits de la hoja. Es posible añadir la hoja como un archivo adjunto al mensaje. El envío por correo electrónico es una de las acciones que se realizan con Outlook Express.		■	■			
Copiado especial	Permite copiar una hoja como mapa de bits para poder pegarla en un documento de texto.		■	■			
Enlace de hojas de trabajo	Enlaces actualizados automáticamente de hojas de trabajo completas. Puede compartir el mismo diseño en varias hojas, y cuando cambia el original se actualizan automáticamente todas las hojas enlazadas.			■			
Importación de PostScript	Importación compatible con Adobe® PostScript (PS, EPS). Importa archivos PostScript como datos vectoriales y de mapas de bits editables.					■	
Importación de Jaws Postscript	Importación de Jaws® PostScript (PS, EPS, PDF1.4). Importa archivos PostScript como datos de mapas de bits.						■
Producción							
Impresión de Windows	La impresión desde Windows, la división en mosaico y el panelado permiten imprimir en cualquier tamaño.						
Detección del tamaño de página	Detección automática del tamaño del material. Válido para todas las impresoras y todos los trazadores que admitan comunicación bidireccional. Admite también consultas del tamaño de página de la impresora de Windows.						
Marcas de registro y de recorte	Es posible modificar las marcas de registro y de recorte individualmente o para todos los objetos a la vez, insertarlas alrededor de la página o de los objetos, y ajustar el tamaño y la forma.						
TCP/IP	La comunicación TCP/IP asegura la compatibilidad y permite la transferencia de datos a alta velocidad.						

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN							
		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws
Función:	Descripción:						
Administrador de producción	Una nueva cola para impresión, trazado y grabado. Permite controlar todas las funciones de varios equipos a la vez, como poner trabajos en pausa, eliminarlos, ordenarlos, guardarlos y volver a ejecutar archivos. Facilita la inserción y activación de trabajos. Permite crear archivos temporales en varios discos duros e iniciar y cerrar los trabajos automáticamente.						
Cortar y trazar	Compatible con todos los trazadores de corte disponibles habitualmente. Permite realizar cortes por colores, selección o paneles. Incluye también funciones de trazado en segundo plano y trazado en red.						
Calidad del controlador	Trazado de alta calidad gracias a los controladores avanzados. La ordenación de los vectores de trazado permite obtener la máxima velocidad o reducir al mínimo el movimiento del material. La optimización permite utilizar arrastre por tracción, trazar dentro primero, usar cuchilla giratoria y aumentar el borde.						
Opciones del controlador	Permite controlar: la calidad de las curvas, el recorte de bordes pelados, el trazado relativo, el punto de inicio al final del trazado, las copias adicionales, el corte con varias pasadas y la separación de la hoja después del trazado.						
Parámetros del controlador	Controla la configuración del trazador: velocidad, aceleración, presión y offset de la cuchilla, y número de plumilla.						
Configuraciones de trazado predeterminadas	Permite crear y usar perfiles reutilizables para diferentes materiales de soporte y trazadores.						
Sistema de posicionamiento óptico	Función de recorte de contorno. Las hojas impresas en una impresora con el sistema de posicionamiento óptico integrado en EasySIGN permiten realizar el recorte posteriormente con el trazador gracias a las marcas de registro impresas.						
Panelado	Panelado automático o manual para imprimir o trazar. El usuario puede definir la distancia de separación o de superposición y controlar completamente los bloques verticales y horizontales.						
Paginación	Permite la separación con un espacio de superposición ajustable. Es posible preparar el trabajo directamente en pantalla para enviarlo a dispositivos cuyo soporte es demasiado pequeño.						
Convertir a imprimir y cortar	Conversión de vectores en líneas de impresión y corte.						
EasyWEED	La utilización de bordes de pelado inteligentes reduce el tiempo necesario para realizar los recortes.						
Enlace directo con Print Server	Imprimir hojas al instante de EasySIGN en Print Server						
Biblioteca de herramientas	Una amplia biblioteca de herramientas que se puede personalizar con las herramientas que vaya a usar realmente.						
Trayectorias de herramientas	Permite rellenos de línea, rellenos en 'S', rellenos de islas, contornos interiores y exteriores, incrustaciones y perforaciones.						
Control de trayectorias de herramientas	Permite controlar las trayectorias de las herramientas y parámetros de los equipos, como la velocidad, la profundidad, la aceleración, etcétera.						
Asistente para trayectorias de herramientas	Para las operaciones complejas, nuestro Asistente para trayectorias de herramientas le guiará a través del proceso de creación de los barridos necesarios. Este asistente le ayudará a realizar cualquier operación, como incrustaciones, puentes, rellenos, etc.						

Lista de funciones de la versión 5 de EasySIGN		Starter	Professional	Master	Routing	SmartPS	Jaws
Función:	Descripción:						
Controladores abiertos	Controladores programables por terceros, que permiten adaptarse a necesidades específicas. Por supuesto, también puede basarse en la completa lista de controladores incluidos.						
Adicional							
Bibliotecas de vinilo	Bibliotecas de vinilo de los principales fabricantes.						
Imágenes	La versión 5 incluye más de 2600 archivos de imágenes. Estas imágenes están listas para trazar e imprimir.						
Plantillas	La versión 5 incluye más de 2000 plantillas. Estas plantillas están listas para trazar e imprimir.						
Imágenes de mapas de bits transparentes	Más de 150 mapas de bits transparentes de gran resolución en distintas categorías, como Metal y Orgánico.						
Imágenes en existencias de alta resolución	30 mapas de bits exclusivos de alta resolución, adecuados para imprimir en formato grande.						
Ejemplos de imágenes en existencias	Hojas de ejemplo que contienen imágenes en existencias. También se pueden utilizar como plantillas.						
Fuente de mapa de bits transparente	Fuente cromática transparente de gran resolución.						
Rellenos de mapas de bits en mosaico perfectos	290 mapas de bits para disponer en mosaico, divididos en 29 categorías para el diseño y la impresión en formato grande.						
Fuentes de Europa occidental	700 fuentes Bitstream Latin-1 de alta resolución (TrueType y Type 1).						
Fuentes de Europa oriental	228 fuentes Bitstream Latin-2 de alta resolución (TrueType).						
Fuentes árabes	90 fuentes árabes de alta resolución (TrueType).						

En esta versión se incluyen las funciones en gris.
 Nuevo en la versión 5.
 Mejorado en la versión 5.
 Indica que sólo se incluye un conjunto de fuentes, los demás son opcionales.
