## Utilizar la función Adhesivo imprimible

Pueden crearse fácilmente adhesivos exclusivos utilizando su impresora de inyección de tinta y la función Corte directo de la máquina ScanNCut. Para más información acerca de las operaciones básicas de ScanNCutCanvas, consulte la Ayuda. Para ver la Ayuda, haga clic en ? en la parte superior de la página.

Gracias a la incorporación de la función Adhesivo imprimible, pueden utilizarse varios diseños de adhesivos con ScanNCutCanvas. Ello le permitirá diseñar fácilmente unos atractivos adhesivos.

Descargue el archivo PDF para el diseño creado, y luego imprímalo en la hoja de adhesivos con la impresora de inyección de tinta.

La función Adhesivo imprimible puede utilizarse después de activarse. Consulte la información detallada del Kit de inicio para el adhesivo imprimible en la Guía de instrucciones.

## Utilizar la pantalla de edición

### Ordenador



### Tableta





Alterna entre mostrar y ocultar la lista de la izquierda.

Por defecto, esta lista se muestra en un ordenador y queda oculta en una tableta.

Los procedimientos de este manual corresponden a las pantallas del ordenador. Para obtener más información acerca de las pantallas de las tabletas, consulte "Utilizar la pantalla de edición" en la Ayuda.

## Utilizar el Asistente para adhesivos imprimibles para crear un diseño

Para este ejemplo, vamos a utilizar las hojas de adhesivos de tamaño A4 (8,3" × 11,7" (210 mm × 297 mm)). [PASO 1] Cambie el tamaño del área

- > En un ordenador: Pantalla de edición > [Proyecto] > [Tamaño del área] > [A4 Vertical/A4 Horizontal]
- En una tableta: => [Proyecto] > [Tamaño del área] > [A4 Vertical/A4 Horizontal]
  - \* se encuentra en la esquina inferior izquierda de la pantalla. Para obtener más detalles, consulte la sección "Utilizar la pantalla de edición" en la página 1.



Haga clic en [A4 Vertical] o [A4 Horizontal] desde el menú [Tamaño del área] de la lista de menús [Proyecto], y luego seleccione la orientación de la página.

[PASO 2] Seleccione una plantilla integrada, y luego cambie el texto



El texto no puede volverse a editar después de salir del asistente. Para corregir el texto, elimine la imagen que ha añadido y luego repita el procedimiento a partir del paso 1.

[PASO 3] Repita el PASO 1 y el PASO 2 para añadir diseños de plantilla, y luego compruebe la composición del patrón. Arrastre los diseños para componer el patrón.



#### [PASO 4] Descargue el archivo PDF para imprimir



<ol> <li>Haga clic en el menú [Premium] para descargar el PDF para imprimir.</li> </ol>		
Haga clic en el nombre del archivo para descargar el archivo PDF para imprimir.		
El archivo se descargará con el nombre que se haya introducido en la casilla [Título del proyecto]. Las operaciones que se realizan después de hacer clic en el nombre del archivo varían según el navegador utilizado.		
Si utiliza una tableta, el archivo PDF se visualiza en e navegador.		
Baga clic en el botón [Cerrar].		

#### [PASO 5] Imprima el archivo PDF que ha descargado en el adhesivo imprimible.

Si utiliza una tableta, imprima el archivo PDF que se visualiza en el adhesivo imprimible. Para obtener más información sobre la impresión, consulte el manual de la impresora.

- 🖞 Imprima el archivo PDF descargado a su tamaño real.
- El archivo PDF tendrá el tamaño del área seleccionado en el PASO 1. Si se selecciona 12 × 12 pulgadas o 12 × 24 pulgadas, es posible que el contenido del archivo PDF no se adapte al papel.
- Si la impresora utilizada no permite imprimir con unos márgenes de 3 mm o menos, distribuya las imágenes de forma que queden dentro de los márgenes.
- C Los patrones de imagen son para imprimir, por lo que no pueden utilizarse como datos de corte aunque se descarguen como un archivo de diseño de ScanNCut (archivo .fcm).
- [PASO 6] Recorte el diseño utilizando el modo "Corte directo". (Consulte la Guía de instrucciones del Kit de inicio para el adhesivo imprimible).

# Crear un diseño personalizado

#### Componer texto personalizado

El texto puede distribuirse dentro de una imagen de plantilla desde el Asistente para adhesivos imprimibles.



### Crear un diseño a partir de una imagen original

Puede diseñar un adhesivo utilizando una imagen propia.

- 🖞 Puede utilizar archivos JPG, GIF, PNG ο BMP con un tamaño inferior a 2 MB.
- El archivo de imagen es para imprimir, por lo que no puede utilizarse como datos de corte aunque se descargue como un archivo de diseño de ScanNCut (archivo .fcm). Si se necesitan datos para cortar alrededor de una imagen, utilice la función Delinear la imagen (página 5).
- En un ordenador: Pantalla de edición > [Premium] > Xantalla
- 🕨 En una tableta: 🗮 > [Premium] > 🏠
  - \* 📃 se encuentra en la esquina inferior izquierda de la pantalla. Para obtener más detalles, consulte la sección "Utilizar la pantalla de edición" en la página 1.



Haga clic en in an el menú [Premium] para visualizar el cuadro de diálogo [Pegar imagen].
 Haga clic en el botón [Seleccione el archivo] y, a continuación, seleccione el archivo. Las operaciones que se realizan después de hacer clic en el botón [Seleccione el archivo] varían según el navegador utilizado.
 Si utiliza una tableta, seleccione una de las fotos contenidas en ella o bien utilice la cámara integrada para tomar la foto que desea trazar.
 Haga clic en el botón [OK] para visualizar la imagen en el área de edición.



Si la forma de la imagen no puede detectarse correctamente al cortar el diseño desde el modo "Corte directo" (consulte el Manual de instrucciones de la máquina de corte), rodee la imagen con un patrón [Básico] integrado para cortar la imagen con la forma de ese patrón.



🔀 También puede añadirse una imagen arrastrando el archivo de imagen y colocándolo en el área de edición.

### Añadir márgenes al diseño

Puede añadir márgenes al diseño utilizando las funciones "Delinear la imagen" y "Crear línea de reproducción".

- En un ordenador: Pantalla de edición > [Proyecto] >
- 🕨 En una tableta: 🗮 > [Proyecto] > 🔂

\* se encuentra en la esquina inferior izquierda de la pantalla. Para obtener más detalles, consulte la sección "Utilizar la pantalla de edición" en la página 1.



Las líneas creadas con [Delinear la imagen] también pueden utilizarse como datos de corte.

- En un ordenador: Pantalla de edición > [Editar] > 6
- En una tableta:

\* 🗮 se encuentra en la esquina inferior izquierda de la pantalla. Para obtener más detalles, consulte la sección "Utilizar la pantalla de edición" en la página 1.



4 Seleccione el contorno creado y haga clic en

- en el menú [Editar] para visualizar el cuadro de diálogo [Crear línea de reproducción].
- Especifique el valor deseado en el cuadro [Espaciado], y luego seleccione [Exterior] y [Eliminar].

En [Tipo de esquina], seleccione la forma de esquina deseada.

Haga clic en el botón [OK] para crear una línea de reproducción del contorno.

Para obtener más información acerca de las funciones "Delinear la imagen" y "Crear línea de reproducción", consulte la Ayuda.

# Mensajes de error

A continuación se describen las posibles causas de los mensajes que pueden aparecer durante el funcionamiento. Si el problema no se resuelve, incluso después de seguir las soluciones propuestas, póngase en contacto con el centro de atención al cliente.

Mensaje	Causas posibles	Consejos
No se puede descargar este proyecto. No hay formas en la zona de corte. (ErrS01)	<ul> <li>Solo se han colocado imágenes en el área de edición, y no existen patrones que puedan cortarse. El archivo de diseño de ScanNCut (archivo .fcm) no incluye el patrón de la imagen.</li> </ul>	<ul> <li>Para descargar los datos como un archivo ".fcm", coloque los patrones que puedan cortarse en el área de edición.</li> <li>Para utilizar la función Adhesivo imprimible, descargue un archivo PDF e imprímalo, y luego utilice el modo "Corte directo" para cortar el diseño. (página 3)</li> </ul>
Demasiados datos para guardar. Elimine algunos de los patrones del tapete. (ErrS20)	Se han colocado demasiadas imágenes (o demasiado grandes) en el área de edición.	Elimine las imágenes colocadas en el área de edición hasta que no aparezca el error.
Este archivo de imagen no puede utilizarse porque es demasiado grande. (ErrS21)	La imagen escaneada ocupa 2 MB o más.	Utilice una imagen que ocupe menos de 2 MB.
No se puede utilizar esta imagen. (ErrS10)	Se está utilizando un archivo de imagen que no puede importarse en ScanNCutCanvas.	Convierta el archivo que vaya a importar a un formato compatible.

Rev.1

<sup>\*</sup> Esta Ayuda se refiere a la versión 2.0.0 de la aplicación. Las operaciones y las pantallas reales pueden ser diferentes, por ejemplo, después de actualizar la aplicación.