

## Utilizar la función Delinear la imagen avanzada

Con la función Delinear la imagen avanzada de ScanNCutCanvas, pueden especificarse los ajustes de delineado para conseguir unas imágenes más detalladas. Si desea más información acerca de las funciones básicas de ScanNCutCanvas, consulte la Ayuda. Para ver la Ayuda, haga clic en  en la parte superior de la pantalla.

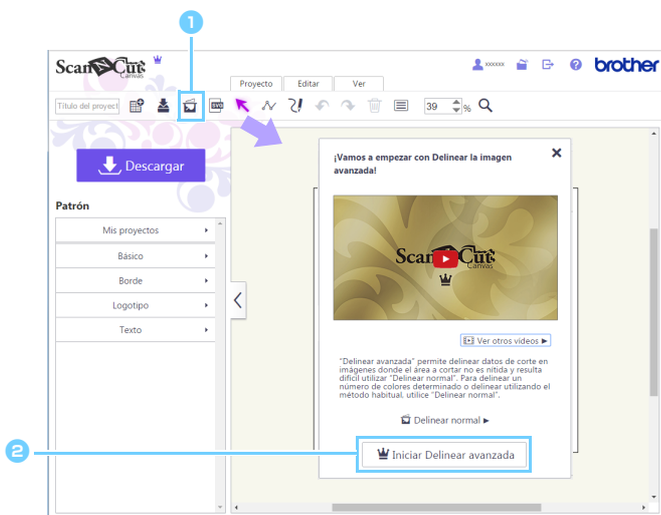
 La función Delinear la imagen avanzada puede utilizarse después de activarse. Si esta función se ha activado, se muestra  en la esquina superior izquierda de la pantalla.

## Delinear una imagen utilizando la función Delinear la imagen avanzada

 Este manual describe las operaciones realizadas en un ordenador. Si desea más información acerca de cómo realizar operaciones en una tableta, consulte el apartado "Utilizar la pantalla de edición" de la Ayuda.

### [Paso 1] Seleccionar la función Delinear la imagen avanzada

#### Ordenador



1 Haga clic en  de la barra de herramientas para empezar a delinear la imagen.

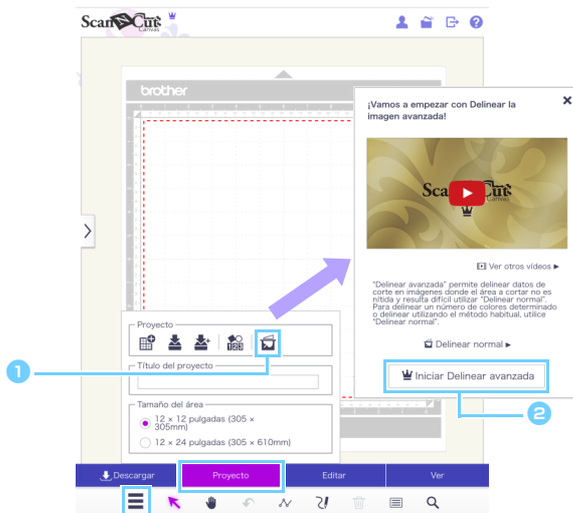
 Si utiliza una tableta, aparece  en el menú [Proyecto]. Siga el siguiente procedimiento.

 > [Proyecto] > 

2 Haga clic en el botón [Iniciar Delinear avanzada].

 Para delinear una imagen utilizando el método estándar, haga clic en [Delinear normal]. Si desea más información acerca del procedimiento operativo, consulte el apartado "Trazar imágenes" de la Ayuda.

#### Tableta



## [Paso 2] Seleccionar una imagen



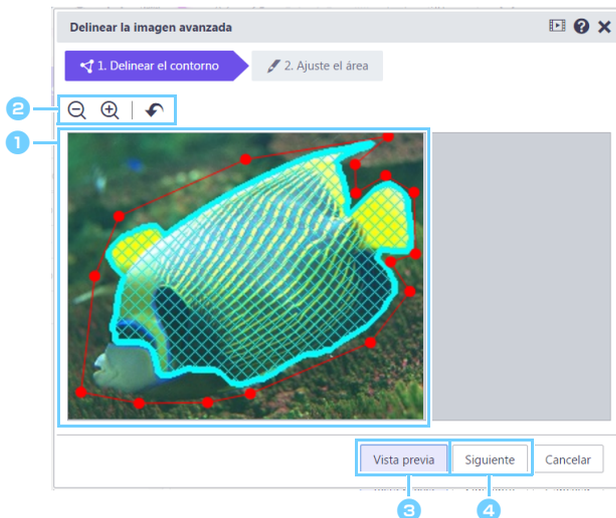
Haga clic en **[Seleccione el archivo]** o en **[Seleccionar imagen escaneada de ScanNCut]** para importar la imagen que desea delinear.

Si utiliza una tableta y hace clic en **[Seleccione el archivo]** para importar una imagen, podrá seleccionar entre delinear las fotos guardadas en la tableta o bien una foto tomada con la cámara incorporada de la tableta.

**[Seleccionar imagen escaneada de ScanNCut]** solo está disponible en los modelos compatibles con una LAN inalámbrica. Si desea más información acerca del procedimiento operativo, consulte el apartado "Trazar una imagen escaneada con ScanNCut" de la Ayuda.

- Los archivos de imagen que pueden utilizarse son archivos JPG, GIF, PNG o BMP de un tamaño inferior a 5 MB.
- Es posible que algunas imágenes no puedan delinearse.
- Si utiliza una imagen escaneada con ScanNCut, seleccione una imagen escaneada con una resolución de 100 ppp.
- Utilice imágenes con una resolución mínima de 300 x 300 píxeles.
- Según los resultados de la conversión, es posible que el corte con ScanNCut no sea correcto.

## [Paso 3] Editar el área a delinear



**1** Mueva los puntos (●) para editar el área a delinear.

Para definir con mayor precisión el área a delinear, haga clic en la línea roja para añadir un punto rojo. Si desea más información acerca de las operaciones básicas, haga clic en en la esquina superior derecha del cuadro de diálogo para ver el vídeo correspondiente.

Edite el área a delinear de modo que la parte de la imagen que debe delinearse quede dentro de la línea. Cualquier parte que quede fuera del área a delinear ya no podrá editarse en pasos posteriores.

**2** Si fuera necesario, haga ajustes con los siguientes botones.

: Botones de alejar/acercar  
Muestra el área reducida o ampliada.

: Deshacer  
Vuelve a la operación anterior.

Si utiliza una tableta, aparece (Herramienta Panoramicación) en la barra de herramientas. Puede utilizarse para desplazarse por el área de trabajo.

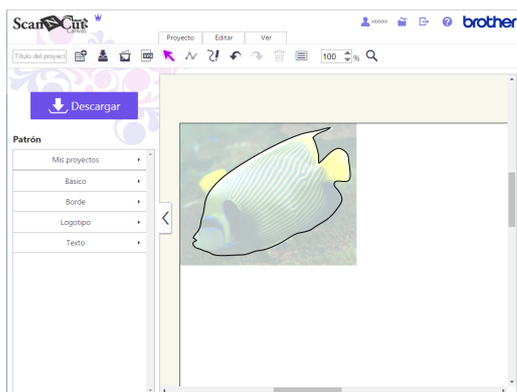
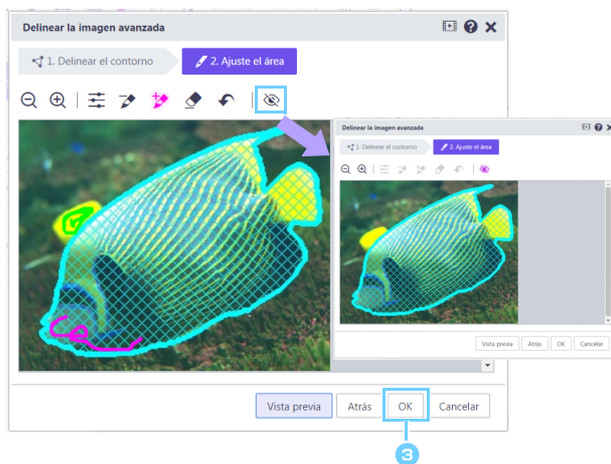
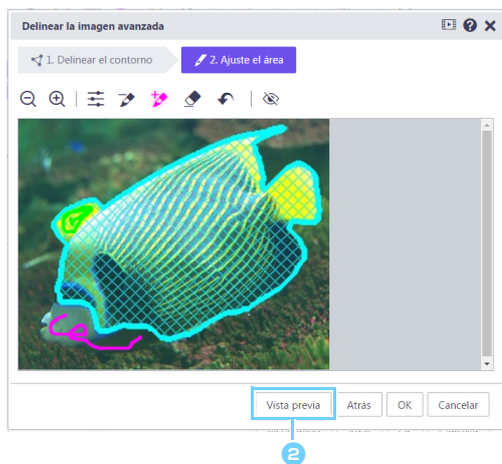
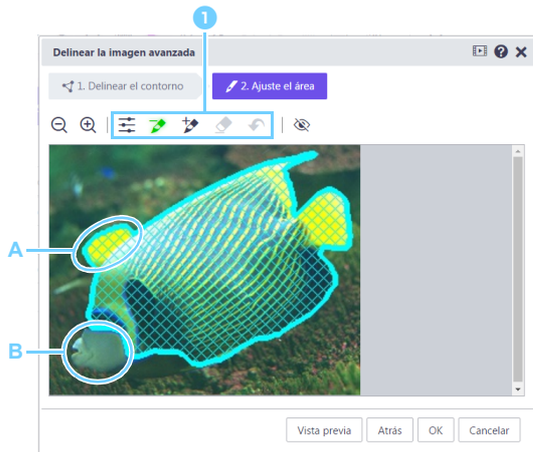
Arrastre los bordes del cuadro de diálogo Delinear la imagen avanzada para cambiar su tamaño.

**3** Haga clic en el botón **[Vista previa]** para ver el área seleccionada.

Aparecen líneas de cuadrícula azules en la zona a delinear.  
El área a delinear puede ajustarse en la pantalla de vista previa.

**4** Haga clic en el botón **[Siguiente]** para pasar al cuadro de diálogo de ajuste del área a delinear.

## [Paso 4] Ajustar el área a delinear



### 1 Haga clic en los siguientes iconos para utilizar las herramientas para ajustar el área a delinear.

Si desea más información acerca de las operaciones básicas, haga clic en  en la esquina superior derecha del cuadro de diálogo para ver el video correspondiente.



: Opciones

[Delinear solo el borde exterior]

Delinea solo los bordes exteriores de la imagen.

[Nivel de acabado de salida]

Ajusta el acabado de las líneas de corte delineadas.



: Elimina una zona del área a delinear.

Dibuje líneas de ajuste de color amarillo-verde para cubrir zonas que no deben delinear.

(El icono será de color amarillo-verde cuando esta herramienta esté seleccionada). En este ejemplo, se eliminará la zona A.



: Añade una zona al área a delinear.

Dibuje líneas de ajuste de color rosa solo en las zonas que desea añadir. (El icono será de color rosa cuando esta herramienta esté seleccionada). En este ejemplo, se añadirá la zona B.



: Borra las líneas de ajuste especificadas.

Borra las líneas de ajuste dibujadas que desea eliminar. (El icono será de color púrpura cuando esta herramienta esté seleccionada).



Las líneas azules de la cuadrícula que indican el área a delinear no pueden eliminarse con la herramienta de la goma de borrar.



: Deshacer

Vuelve a la operación anterior.



Para volver a ajustar el área a delinear, haga clic en el botón [Atrás] de la parte inferior derecha del cuadro de diálogo.

### 2 Haga clic en el botón [Vista previa] para ver el área seleccionada.

Si el área a delinear se ha ajustado por exceso o por defecto, pueden añadirse más líneas de ajuste a dicha

área utilizando  o .



Para ocultar las líneas de ajuste y ver el área a

delinear, haga clic en .

### 3 Haga clic en el botón [OK] para importar el área a delinear ajustada en el área de edición.



Se muestra el cuadro de diálogo [Confirmar]. Para mostrar la imagen de fondo en el área de edición, haga clic en el botón [Sí]. La imagen de fondo no puede ajustarse, moverse ni guardarse.

## 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
El área no se ha trazado en este paso. Ajuste el área a trazar en el siguiente paso. (NoteS02)	En función de la imagen, es posible que el delineado no se realice correctamente en el paso Delinear el contorno.	Vaya al paso de Ajuste el área y delimite la imagen utilizando la herramienta de ajuste.
No existen datos de ninguna imagen escaneada en ScanNCut. Escanee y transfiera una imagen desde su máquina ScanNCut. (ErrS51)	Este mensaje aparece si los datos de escaneo no pueden transferirse desde ScanNCut cuando se hace clic en el botón [Seleccionar imagen escaneada de ScanNCut] del cuadro de diálogo [Delinear la imagen].	Envíe los datos escaneados de ScanNCut a ScanNCutCanvas.
Esta función no está disponible. Debe especificarse el ajuste "ScanNCut Online". (Disponible solo en modelos compatibles con una LAN inalámbrica) (ErrS52)	Este mensaje aparece si no se ha especificado el ajuste "ScanNCut Online" en la pantalla [Gestionar la cuenta] cuando se hace clic en el botón [Seleccionar imagen escaneada de ScanNCut] del cuadro de diálogo [Delinear la imagen].	Especifique el ajuste "ScanNCut Online" para poder utilizar la transferencia de datos de ScanNCut.
Esta imagen no puede utilizarse porque el número de píxeles es demasiado reducido. (ErrS53)	Las imágenes de tamaño inferior a 50 píxeles de anchura o 50 píxeles de altura no están disponibles en Delinear la imagen avanzada.	Delinee una imagen cuyo tamaño sea superior a 50 píxeles de anchura y 50 píxeles de altura.
Esta imagen no puede utilizarse porque el número de píxeles es demasiado elevado. (ErrS54)	Las imágenes de tamaño superior a 3000 píxeles de anchura o 3000 píxeles de altura no están disponibles en Delinear la imagen avanzada.	Delinee una imagen cuyo tamaño sea inferior a 3000 píxeles de anchura y 3000 píxeles de altura.

\* Esta Ayuda se refiere a la versión 2.4.0 de la aplicación.  
Las operaciones y las pantallas reales pueden ser diferentes, por ejemplo, después de actualizar la aplicación.