

Image Converter

Versión: 1.1.0.0

Manual de instrucciones



Lea atentamente este manual antes de utilizar Image Converter

Contenido:

- [Descripción general de Image Converter](#) P2
- [Proceso de conversión de imágenes](#) P3
- [Importación al sistema de navegación HDD](#) P8
- [Edición de una imagen](#) P9
- [Combinación de imágenes](#) P16
- [Acerca de las marcas comerciales](#) P21

• Descripción general de Image Converter

[Volver a Contenido ↑](#)

Esta aplicación convierte las imágenes seleccionadas en imágenes compatibles con el álbum del sistema de navegación HDD y el menú 3D.

Las imágenes convertidas pueden importarse a un sistema de navegación HDD mediante una tarjeta de memoria SD.

Además, es posible editar las imágenes, por ejemplo, cortar una parte o añadir marcos o sellos para crear imágenes únicas.

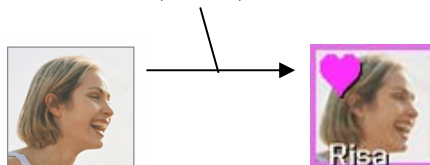
Edición de imágenes :

cortar



Combinación de imágenes :

marcos, sellos, caracteres



• Proceso de conversión de imágenes

[Volver a Contenido ↑](#)

(1) Introduzca la tarjeta de memoria SD para transferir los datos al ordenador.

(2) Haga doble clic en el icono de la aplicación [**Launcher_e.exe**]



Se ejecuta [Clarion NAVI Manager] y se abre la pantalla [Launcher].

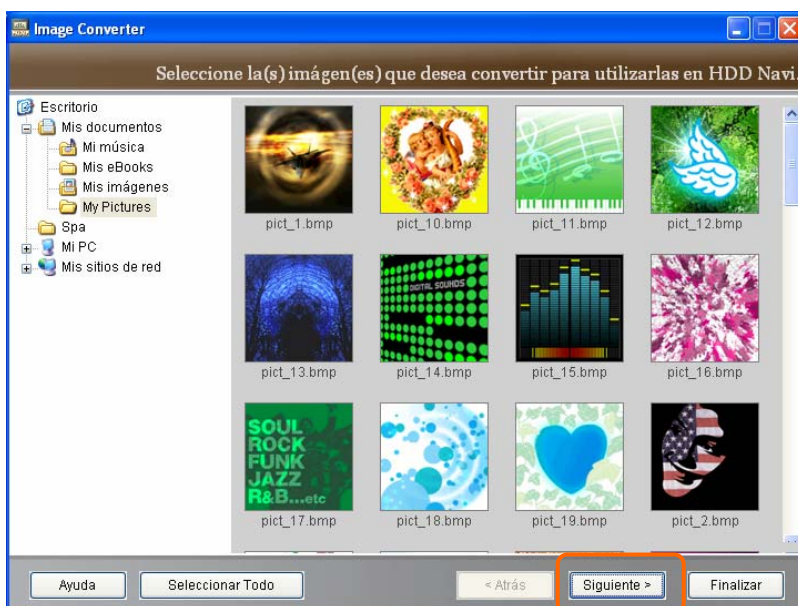
Haga clic en [**Image Converter**].



(3) Aparece la pantalla [Seleccionar imagen]. Seleccione la imagen que desea convertir en un formato compatible con el sistema de navegación HDD.

Es posible seleccionar varias imágenes mediante las teclas [Mayús] o [Ctrl].

Haga clic en [**Siguiente >**].



(4) Aparece la pantalla [Seleccionar método de conversión].

Seleccione el método de conversión [Tamaño editable] o [Tamaño completo].

Aparecerá una vista previa de la imagen de acuerdo con el método seleccionado.

Si acepta la vista previa, haga clic en [Siguiente>].



- [Tamaño editable]: es posible ampliar o reducir la imagen mientras se conserve la proporción vertical y horizontal.

(En función de la imagen, es posible que haya espacios en la parte superior, inferior, izquierda o derecha de la imagen).



- [Tamaño completo]: es posible ampliar o reducir la imagen para ajustarla al tamaño estándar de HDD Navi.



- * Desde esta pantalla puede continuar en [[Edición de una imagen](#)] o [[Combinación de imágenes](#)] si es necesario.

(5) Aparece la pantalla [Seleccionar ubicación de almacenaje].

Seleccione la ubicación de almacenaje deseada con el ratón.

- [Guardar en tarjeta SD]: Seleccione la unidad en la que se ha insertado la tarjeta de memoria SD.
- [Guardar en un ordenador]: Seleccione la carpeta en la que desea almacenar las imágenes.

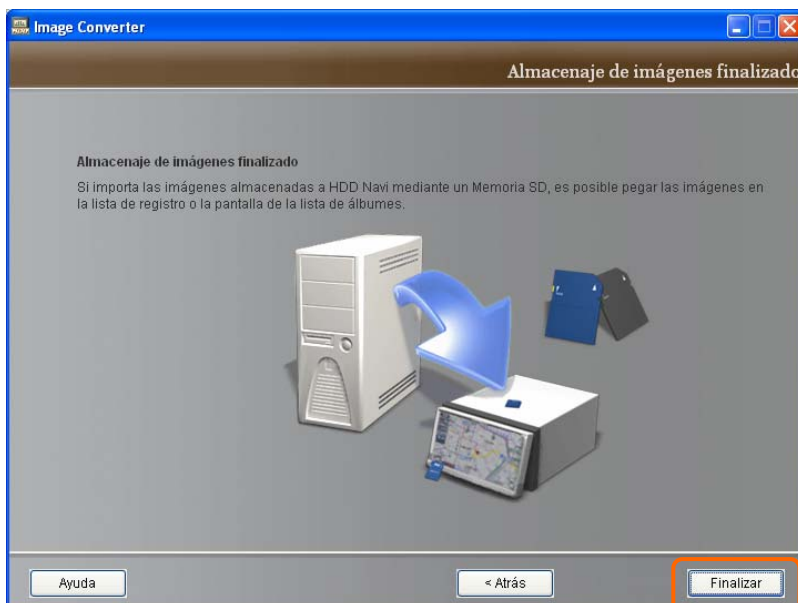
Haga clic en [**Guardar**].



(6) Se guarda la imagen convertida.

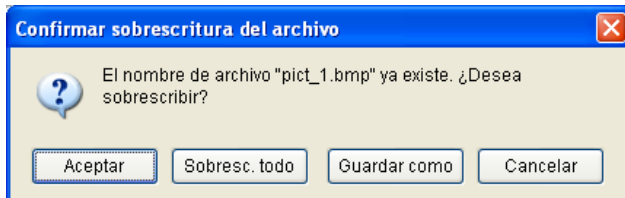
Una vez finalizado el almacenaje, se abre la pantalla [Finalizar almacenaje].

Haga clic en [**Finalizar**] para volver a la pantalla [Launcher].



Nota: El nombre de archivo de la imagen convertida se forma a partir de los 8 primeros caracteres del nombre de archivo de la imagen original.

Si en la ubicación de almacenaje ya existe un archivo con el mismo nombre, aparece la pantalla [Confirmar sobrescritura del archivo].



Seleccione [Aceptar] o [Sobresc. todo] para sobrescribir y guardar.

Seleccione [Guardar como] y aparecerá la pantalla [Cambiar nombre de archivo]. Introduzca el nuevo nombre y seleccione [Aceptar] para guardarlo como un archivo individual.

(Limítese a introducir los 8 primeros caracteres del nombre de archivo.).

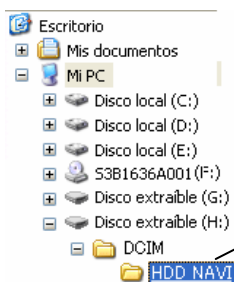


(7) Si la ubicación de almacenaje es una tarjeta de memoria SD, extráigala del ordenador como se explica a continuación.

Si la ubicación de almacenaje es una carpeta del ordenador, copie el archivo de imagen desde la carpeta a la tarjeta de memoria SD antes de extraerla.

*** Almacene la imagen resultante de Clarion NAVI Manager (sin modificar) como se muestra a continuación. De lo contrario, es posible que el sistema de navegación HDD no importe los datos correctamente.**

En ese caso, no se garantiza el funcionamiento correcto del sistema después de la importación.



Para copiar datos en la tarjeta de memoria SD, cópielos en la carpeta [HDD_NAVI] ubicada en la carpeta [DCIM].


Nota: Para extraer la tarjeta de memoria SD del ordenador, haga clic con el botón derecho del ratón en la unidad en la que se ha introducido la tarjeta para mostrar el menú y ejecute la función [Expulsar] como se indica, a continuación, en la pantalla [Mi PC].



[Volver a Contenido ↑](#)

• Importación al sistema de navegación HDD

[Volver a Contenido ↑](#)

- (1) Introduzca la tarjeta de memoria SD en la que se han almacenado las imágenes convertidas en la ranura del sistema de navegación HDD.
- (2) Pulse el botón **[SET]** en el receptáculo para abrir la pantalla de **[Configurar]**.
Toque [] para visualizar la página siguiente.
Toque **[Importar datos]**.
- (3) Se abre la pantalla **[Importar datos]**.
Toque **[Importar]** en imagen.
- (4) Se abre la pantalla **[Importar datos/tarjeta de memoria SD]**.
Toque el botón de lista para seleccionar la imagen que se importará.
Toque **[Importar]**.

* El indicador de la izquierda se iluminará en el elemento seleccionado.
Toque el mismo botón de lista para deseccionarla.
Toque otro elemento para seleccionar varias imágenes.
(Toque **[Selec.todo]** para seleccionar toda la lista.)
- (5) Se abre la pantalla de **[Confirmación de escritura]**.
Toque **[Sí]**.
- (6) Una vez finalizado el almacenaje, se abre la pantalla **[Finalizar almacenaje]**.
- (7) Ahora, las imágenes convertidas se pueden utilizar en la pantalla de la lista de álbumes en el menú 3D del sistema de navegación HDD.

[Volver a Contenido ↑](#)

- Edición de una imagen

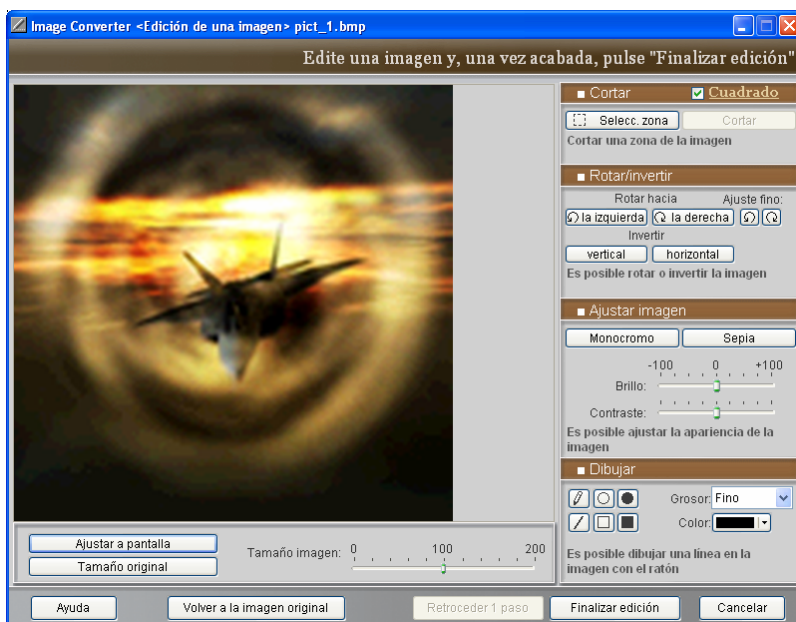
[Volver a Contenido ↑](#)

(1) Haga clic en la vista previa de la imagen que va a editar en la pantalla [Selección método de conversión].

Haga clic en [Edición de una imagen].

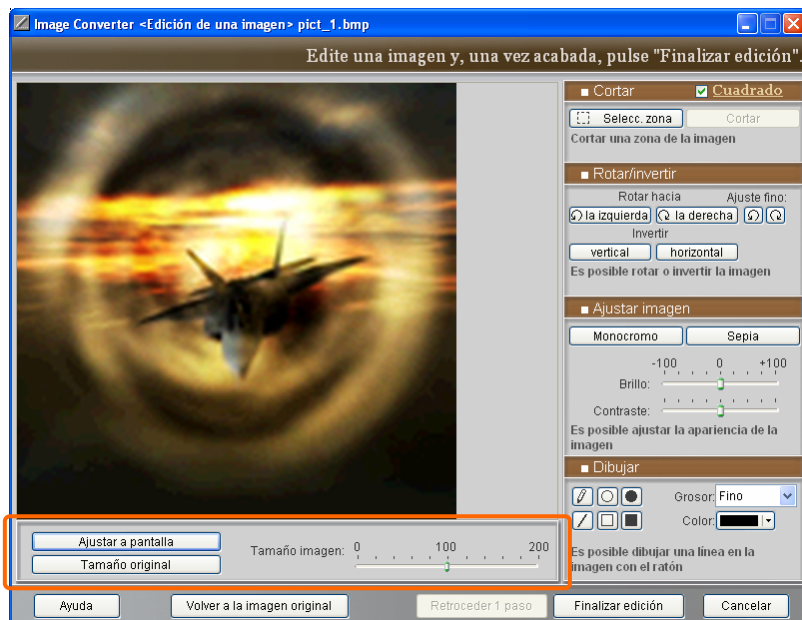


(2) Aparece la pantalla [Edición de una imagen].



(3) Cómo ampliar o reducir el tamaño de las imágenes

1. Ajuste el tamaño de las imágenes mediante el panel de control en la parte inferior de la imagen.



2. Haga clic en [**Ajustar a pantalla**] para ajustar la imagen al tamaño de la pantalla.
3. Haga clic en [**Tamaño original**] para visualizar la imagen en su tamaño original.
4. Mueva la barra de desplazamiento de [**Tamaño imagen**] para modificar el tamaño a cualquier escala.

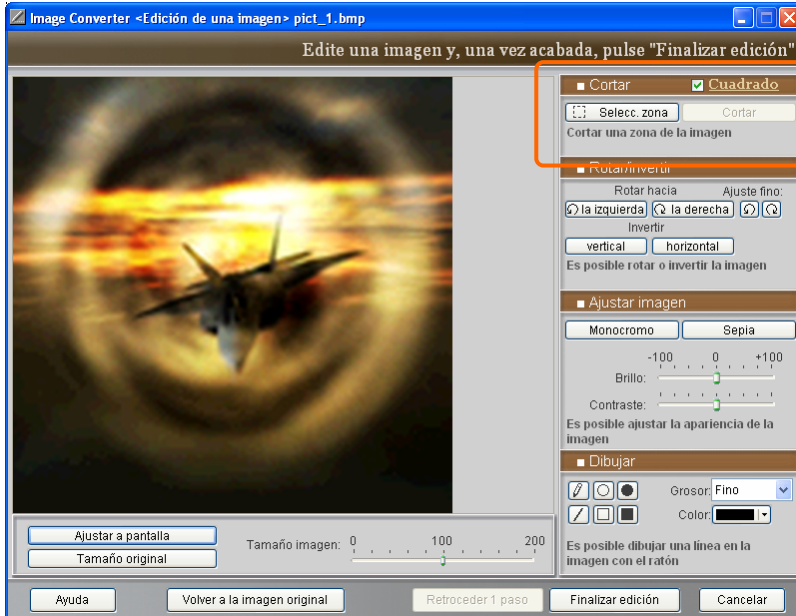
Nota: El tamaño se ha modificado y se mantendrá cuando se ejecuten otras funciones.

Si se ha ajustado la imagen, la barra de desplazamiento de ésta vuelve a “100”.

(* [**Volver a la imagen original**] restablece la imagen al estado inicial.)

(4) Corte de una zona aleatoria de la imagen

1. Edite la imagen mediante el panel de control de corte a la derecha de la imagen.



2. Haga clic en [**Selecc. zona**] y mueva el ratón en la zona de visualización para seleccionar la parte que se va a cortar.
3. Haga clic en el botón [**Cortar**] para cortar la imagen.
Haga clic en [**Volver al original**] para volver al estado inicial de la imagen antes de editarla.

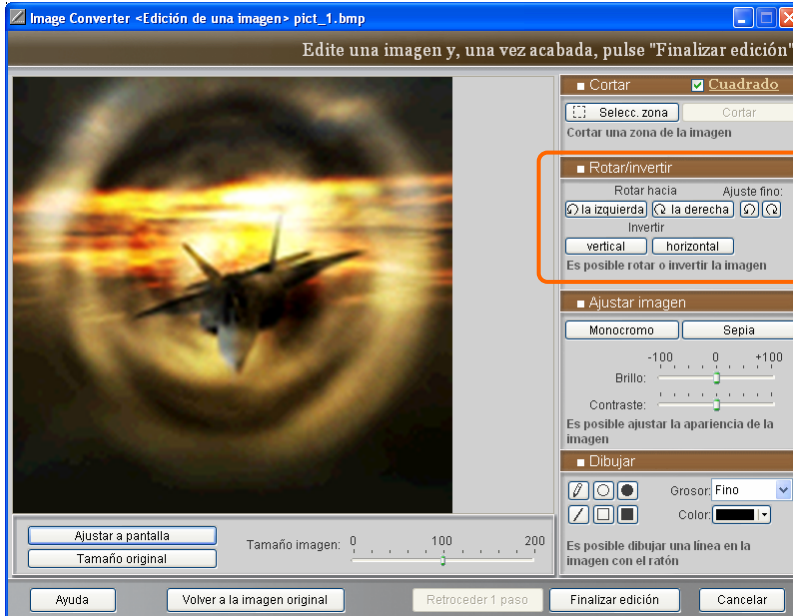
Nota: El tamaño se ha cortado y se mantendrá cuando se ejecuten otras funciones.

Si se ha ajustado el tamaño, el botón [**Volver al original**] no se podrá seleccionar.

(* [**Volver a la imagen original**] restablece la imagen al estado inicial.)

(5) **Rotación de la imagen a un ángulo aleatorio o inversión vertical u horizontal**

1. Edite la imagen mediante el panel de control de rotación/inversión a la derecha de la imagen.

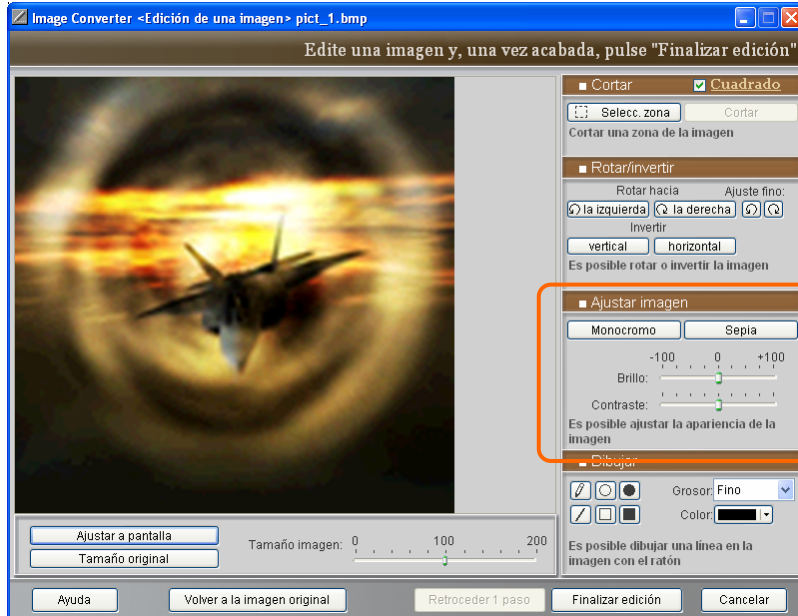


2. Haga clic en **[la derecha]** o **[la izquierda]** para girar la imagen 90° de una vez.
Haga clic en **[Ajuste fino]** (botón derecho o izquierdo) para girar la imagen en primer plano.
Haga clic en **[vertical]** para invertirla verticalmente.
Haga clic en **[horizontal]** para invertirla horizontalmente.

(* **[Volver a la imagen original]** restablece la imagen al estado inicial.)

(6) Ajuste de la apariencia de la imagen (color, brillo, contraste)

1. Edite la imagen mediante el panel de control de ajuste a la derecha de la imagen.



2. Haga clic en [**Monocromo**] para que la imagen sea monocroma.
Del mismo modo, haga clic en [**Sepia**] para que la imagen pase a color sepia.
Mueva la barra de desplazamiento [**Brillo**] para modificar el brillo de la imagen.
Mueva la barra de desplazamiento [**Contraste**] para modificar el contraste de la imagen.

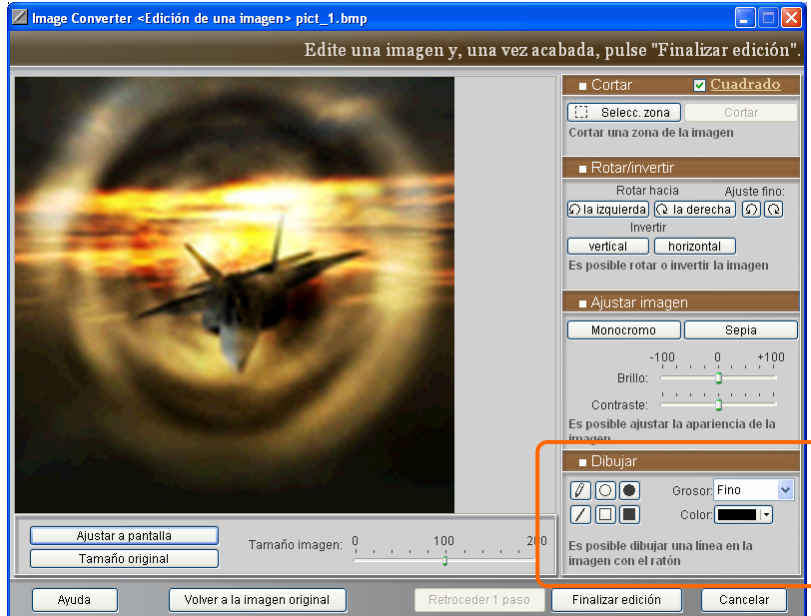
Nota: Las condiciones se han modificado y se mantendrán cuando se ejecuten otras funciones.

Si se han ajustado las condiciones, las barras de desplazamiento de brillo y contraste vuelven a "0".







(* [**Volver a la imagen original**] restablece la imagen al estado inicial.)

(7) Sobreponer un dibujo en la imagen

1. Edite la imagen mediante el panel de control de dibujo a la derecha de la imagen.



2. Utilice cualquiera de las 6 herramientas disponibles

-  Lápiz: dibuja líneas.
-  Línea: dibuja líneas rectas.
-  Círculo (vacío): dibuja líneas circulares.
-  Cuadrado o rectángulo (vacío): dibuja figuras huecas de 4 lados.
-  Círculo (con color): dibuja un punto del mismo color que la línea exterior.
-  Cuadrado o rectángulo (con color): dibuja una figura de 4 lados del mismo color que la línea exterior.

[Grosor]: escoja entre “Fino”, “Normal” o “Grueso”.

[Color]: Seleccione el color para rellenar el espacio interior de las figuras creadas y la línea exterior.

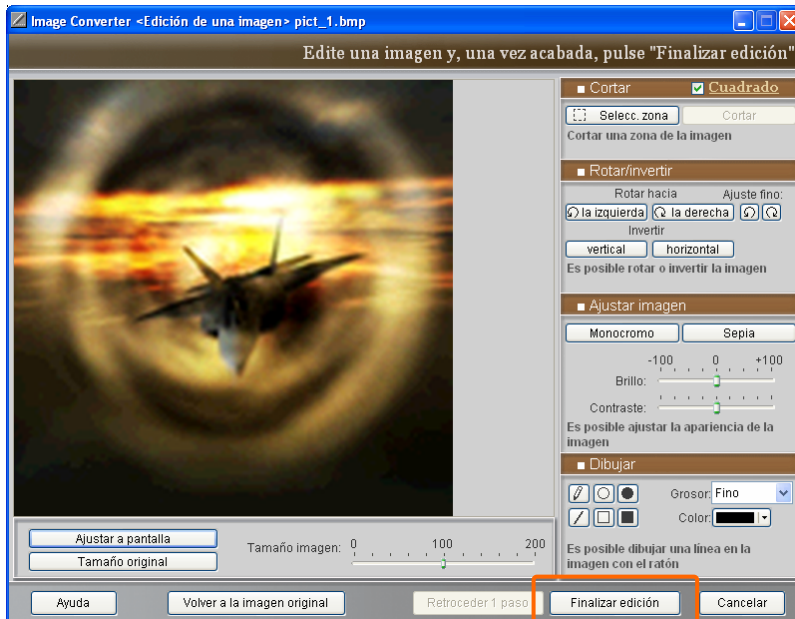
Nota: El dibujo de la imagen se ha modificado y se mantendrá cuando se ejecuten otras funciones.

Antes de guardar la imagen, haga clic en **[Retroceder 1 paso]** para retroceder un paso.

Después de guardar la imagen, el botón **[Retroceder 1 paso]** no se puede seleccionar.

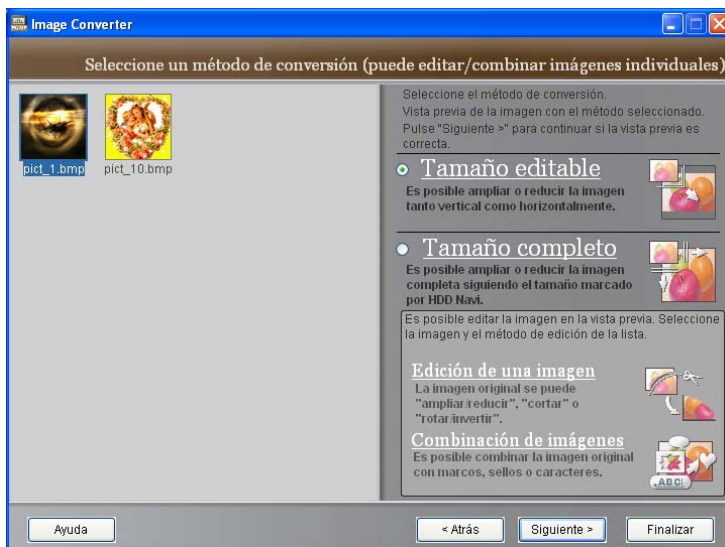
(* **[Volver a la imagen original]** restablece la imagen al estado inicial.)

(8) Después de finalizar la edición, haga clic en **[Finalizar edición]**.



(9) La pantalla vuelve a la pantalla **[Seleccionar método de conversión]**.

Aparece una vista previa de las imágenes editadas.



(10) Las opciones disponibles son las mismas que para **“Proceso de conversión de imágenes”**.

- * La imagen puede editarse de nuevo mediante **“Edición de una imagen”** o **“Combinación de imágenes”**.
- * Para editar imágenes de gran tamaño, haga clic en el botón **“Ajustar a pantalla”** (para editar mientras se visualiza la imagen completa) o desplácese vertical y horizontalmente (tamaño real).

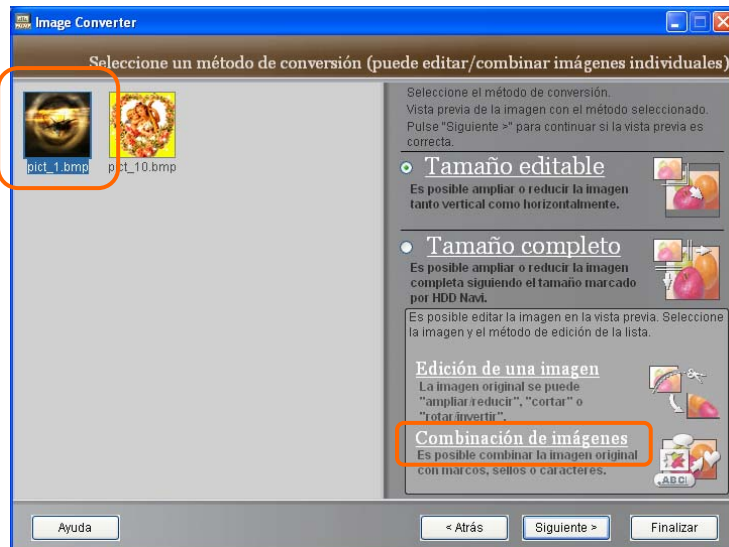
[Volver a Contenido ↑](#)

• Combinación de imágenes

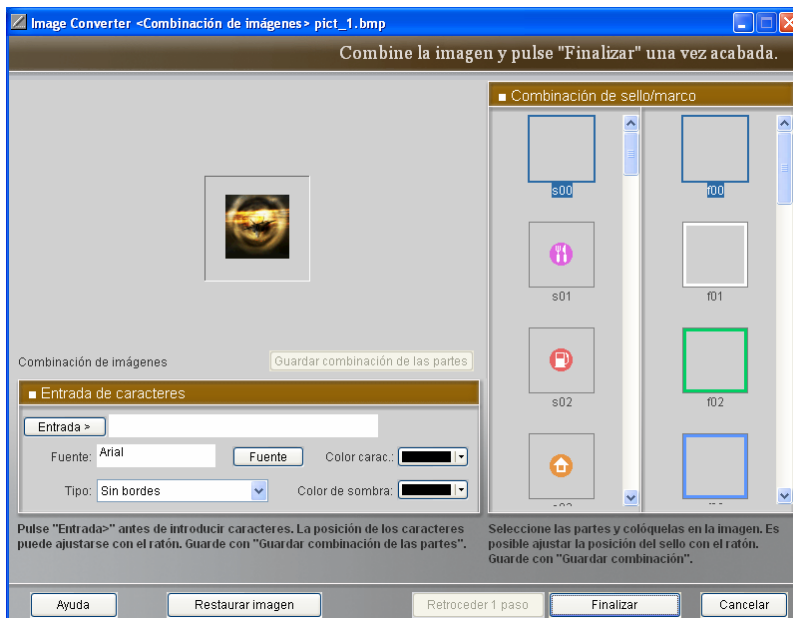
[Volver a Contenido ↑](#)

(1) En la pantalla [Seleccionar método de conversión], haga clic en la vista previa deseada.

Haga clic en [Combinación de imágenes].

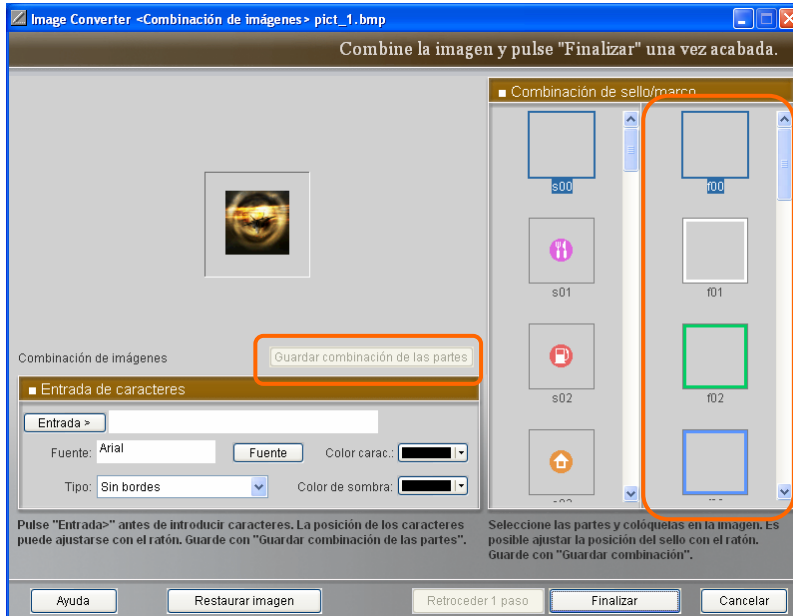


(2) Aparece la pantalla [Combinación de imágenes].



(3) Combinación de imágenes con marcos.

1. Edite la imagen mediante el panel de control de sello/marco a la derecha de la imagen.
(Los marcos están en la lista de la derecha.)

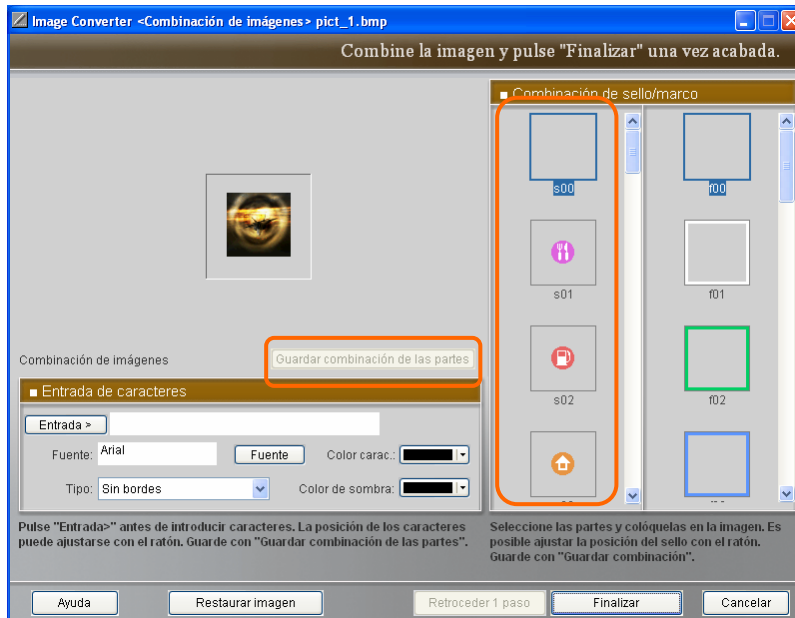


2. Haga clic en el marco deseado de la lista.
3. Aparece la imagen con el marco [Combinación de imágenes].
4. Haga clic en [**Guardar combinación de las partes**] para guardar la imagen combinada con el marco.
Continúe combinando tanto marcos como sellos o añadiendo caracteres.
6. Haga clic en [**Retroceder 1 paso**] para volver al estado anterior de la imagen.
(Es posible cambiar la imagen a otro marco.)

(* Haga clic en [**Volver a la imagen original**] para restablecer la imagen al estado inicial.)

(4) Adición de sello a la imagen

1. Edite la imagen mediante el panel de control de sello/marco a la derecha de la imagen.
(Los sellos están en la lista de la izquierda.)

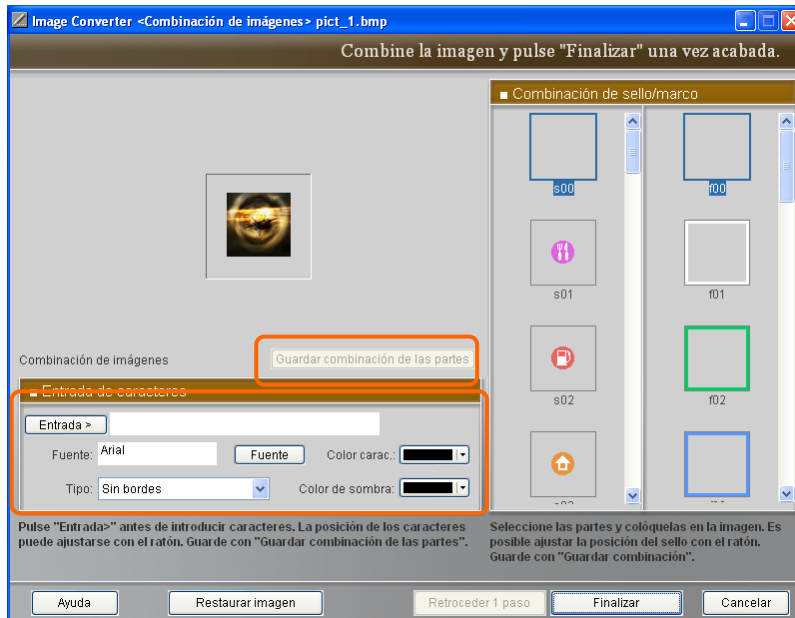


2. Haga clic en el sello deseado de la lista.
3. Aparece la imagen con el marco [Combinación de imágenes].
4. Haga clic y arrastre el sello en el marco [Combinación de imágenes] para ajustar la posición.
5. Haga clic en [**Guardar combinación de las partes**] para guardar la imagen combinada con el sello.
Continúe combinando tanto marcos como sellos o añadiendo caracteres.
7. Haga clic en [**Retroceder 1 paso**] para volver al estado anterior de la imagen.
(Es posible cambiar el sello.)

(* Haga clic en [**Volver a la imagen original**] para restablecer la imagen al estado inicial.)

(5) Adición de texto a la imagen

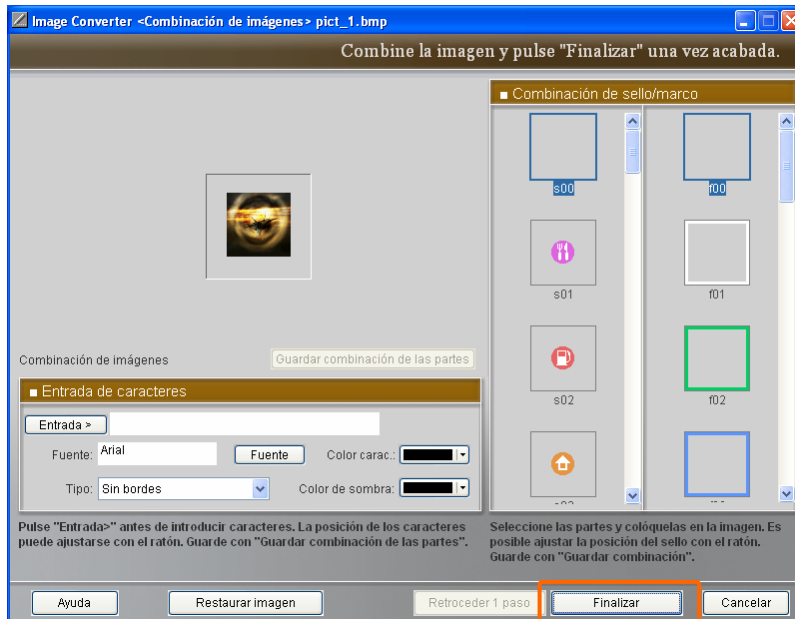
1. Edite la imagen mediante el panel de control de introducción de caracteres en la parte inferior de la imagen.



2. Haga clic en **[Entrada >]** para activar la función de introducción de caracteres.
Los caracteres se introducen en la barra de entrada de caracteres. Los caracteres aparecen en la imagen.
3. Haga clic en **[Fuente]** para seleccionar el tipo de letra y el tamaño.
Seleccione [Sin bordes], [Sombra del carácter] o [Hueco] en el [Tipo:].
Haga clic en **[Color carac.]** para seleccionar el color.
Haga clic en **[Color de sombra]** para seleccionar el color en [Sombra del carácter] o [Hueco].
4. Haga clic y arrastre el carácter en la imagen para ajustar la posición. Suelte para ajustar.
5. Haga clic en **[Guardar combinación de las partes]** para guardar la imagen a la que se le añadieron los caracteres.
Continúe combinando otros marcos o sellos o añadiendo caracteres.
6. Haga clic en **[Retroceder 1 paso]** para volver al estado anterior de la imagen.

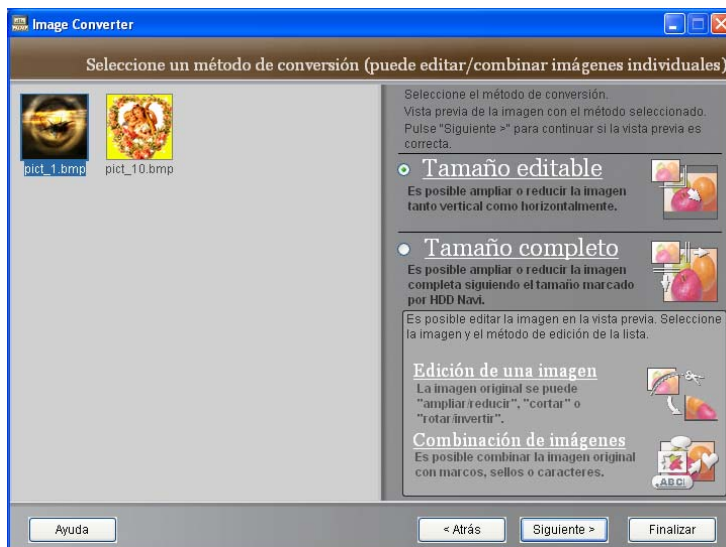
(* Haga clic en **[Volver a la imagen original]** para restablecer la imagen al estado inicial.)

(6) Haga clic en **[Finalizar]** una vez finalizada la combinación.



(7) La pantalla vuelve a la [pantalla Seleccionar método de conversión].

Aparece una vista previa de las imágenes editadas.



(8) Las opciones disponibles son las mismas que para “[Proceso de conversión de imágenes](#)”.

* La imagen puede editarse de nuevo mediante “[Edición de una imagen](#)” o “[Combinación de imágenes](#)”.

[Volver a Contenido ↑](#)

• Acerca de las marcas comerciales

[Volver a Contenido ↑](#)

- SD Card es una marca comercial registrada de SD Association.
- Los nombres, productos o servicios de otras empresas que aparecen en este manual son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de dichas empresas.