

# Guía de inicio

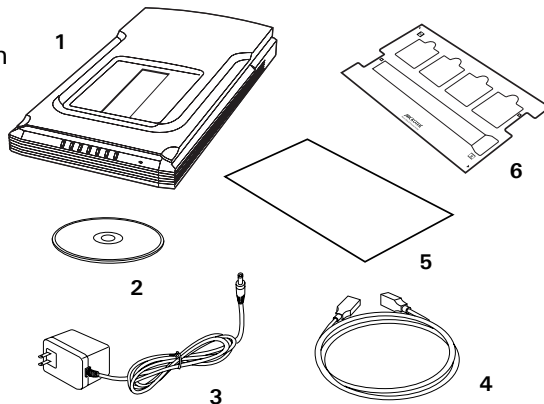
## ▼ Instalación de Microtek ScanMaker s450/s350

### Step 1

#### Desembalar el contenido

Desembale el escáner y compruebe si se incluyen los componentes principales.

1. Escáner equipado con adaptador de transparencias
2. CD de software
3. Adaptador de alimentación
4. Cable USB de alta velocidad
5. Alfombrilla blanca
6. Portapelícula

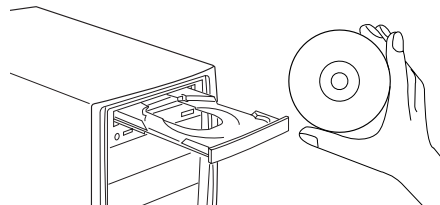


### Step 2

#### Instalar el software

**Importante:** no retire las pegatinas amarillas del escáner hasta que no se le indique. Antes de conectar el escáner es necesario instalar el software.

**Cierre todos los programas abiertos y desactive las utilidades antivirus antes de instalar el software.**



#### PC:

- A. Inserte el **CD-ROM Microtek** en la unidad de CD-ROM.
- B. Siga las instrucciones de la pantalla para instalar el controlador y el software.

**NOTA:** si no aparece automáticamente la pantalla de instalación del escáner, haga doble clic en estos elementos: "Mi PC"; el icono del CD-ROM; y, a continuación, cdsetup.exe para iniciar el programa de instalación.

#### MAC:

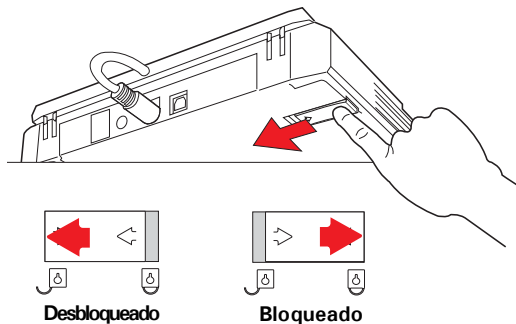
- A. Inserte el **CD-ROM Microtek** en la unidad de CD-ROM e instale todos los componentes de software.
- B. Reinicie el equipo.

**NOTA:** después de reiniciar su Macintosh, el software de Microtek intentará localizar el escáner en el sistema. Como se trata de la primera instalación y todavía no se ha conectado el escáner, no tenga en cuenta el mensaje que aparece y continúe con el siguiente paso.

## Step 3

### Desbloquear el escáner

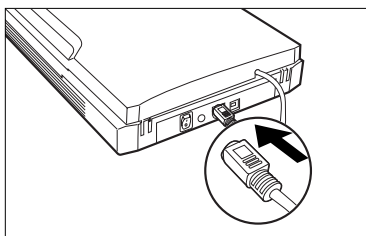
- Retire la pegatina amarilla "Paso 3" del escáner.
- Con el escáner apagado, incline la esquina posterior derecha del escáner para ver el interruptor de bloqueo situado en la parte inferior.
- Coloque el interruptor de bloqueo en la posición indicada en el gráfico, con el icono sobre el candado que muestra "desbloqueado".



**NOTA:** para bloquear el escáner (para su traslado o por otros motivos), incline el escáner para localizar el interruptor de bloqueo situado en la esquina posterior derecha y coloque dicho interruptor en la posición de "bloqueo". NO dé la vuelta al escáner para intentar bloquearlo.

## Step 4

### Conectar el escáner

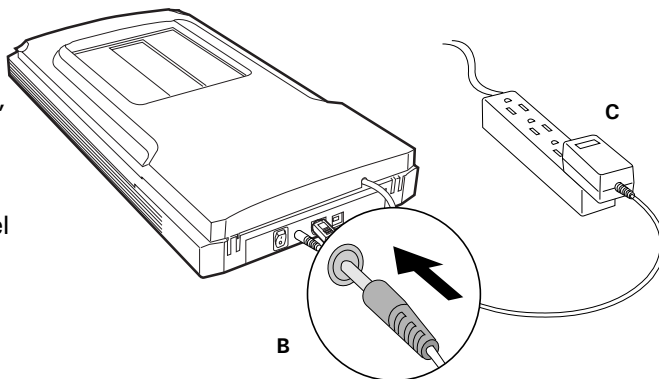


#### A la tapa del escáner

Compruebe que la tapa del escáner (con adaptador de transparencias) está conectada correctamente al puerto de accesorios de 9 patillas del escáner. Enchufe el conector en el puerto si la tapa del escáner no está firmemente conectada.

#### Al adaptador de alimentación

- Retire la pegatina amarilla "Paso 4" del escáner.
- Conecte el adaptador de alimentación a la parte posterior del escáner.
- Conecte el adaptador de alimentación a una toma de corriente.

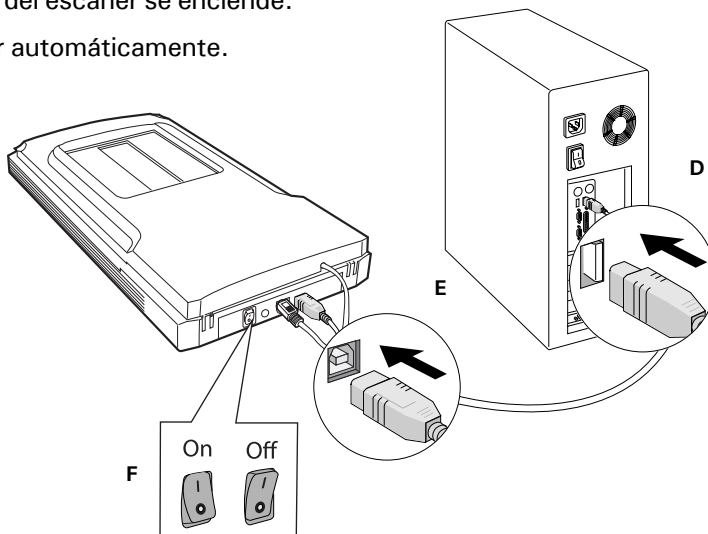


## Al cable USB de alta velocidad

- D. Conecte un extremo del cable al ordenador.
- E. Conecte el otro extremo del cable al escáner.
- F. Coloque el interruptor de encendido del panel trasero del escáner en la posición "On"; el indicador LED del panel frontal del escáner se enciende.








El sistema detectará el escáner automáticamente.

**NOTA:** si su ordenador dispone de puertos USB de alta velocidad (USB 2.0) y USB 1.1, conecte el cable al puerto USB de alta velocidad. Utilice el puerto USB 1.1 sólo si su ordenador no tiene un puerto USB de alta velocidad.



## Botones del escáner

ScanMaker s450/s350 está equipado con siete botones de escáner que proporcionan un rápido acceso a las funciones utilizadas más frecuentemente. Los botones son **Cancelar/Configuración**, **Digitalizar**, **Copiar**, **Correo electrónico**, **OCR**, **PDF** y **Personalizado**.

-  **Cancelar/Configuración:** cancela la tarea de digitalización cuando el escáner está digitalizando. Inicia la utilidad Microtek Scanner Configuration (MSC) cuando el escáner no está digitalizando.
-  **Digitalizar:** captura imágenes que se pueden guardar como archivos o enviar a una aplicación de edición de imágenes.
-  **Copiar:** digitaliza la imagen y la envía a la impresora.
-  **Correo electrónico:** digitaliza la imagen y la envía directamente al editor de correo electrónico.
-  **OCR:** digitaliza un documento de texto, lo convierte y lo guarda en formato de archivo de texto. Los archivos se pueden editar inmediatamente si esta función está configurada en la utilidad MSC.
-  **PDF:** digitaliza la imagen y la guarda en formato PDF de Adobe Acrobat.
-  **Personalizado:** personaliza este botón para llevar a cabo una función seleccionada, como Ahorro de energía, Digitalizar, Fax o Iniciar aplicación.

# Conceptos básicos sobre la digitalización

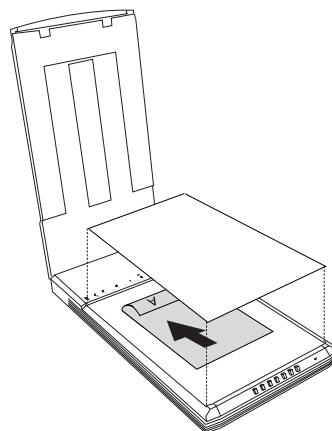
**NOTA:** los procedimientos de digitalización aquí descritos emplean el Panel de control estándar de ScanWizard 5. Para usar el Panel de control avanzado, consulte el Suplemento.

## 1. Colocar el material que desea digitalizar

- A. Para digitalizar fotografías, coloque la fotografía en el cristal del escáner. El extremo superior del original debe de estar colocado hacia la parte **posterior** del escáner, con la superficie a digitalizar hacia abajo. A continuación, coloque la **alfombrilla blanca** encima de la fotografía.

**NOTA:** coloque la alfombrilla para filtrar la luz no deseada durante la digitalización y para que la función de recorte automático se realice correctamente al realizar una digitalización preliminar.

- B. Para digitalizar películas, utilice los portapelículas. Consulte "Uso de los portapelícula" para obtener más información.



## 2. Iniciar ScanWizard 5

Para iniciar ScanWizard 5 como programa independiente, haga doble clic en el icono **ScanWizard 5** del escritorio. El escáner realizará automáticamente una "vista previa rápida" de la imagen según las opciones especificadas en las categorías Original, Tipo de digitalización y Finalidad.



## 3. Especificar las preferencias personales

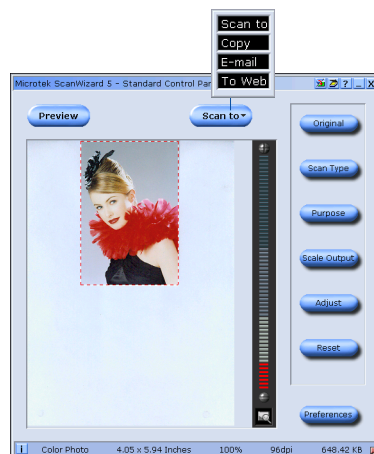
Utilice los siguientes botones de la barra de herramientas para modificar las opciones de acuerdo con sus preferencias.

**Original** – define la categoría del (material de digitalización).

**Tipo de digitalización** – selecciona el tipo de imagen que se obtendrá (color, grises o b/n).

**Finalidad** – define la resolución de la imagen para que se ajuste a la aplicación de destino.

**NOTA:** haga clic en **Escala**, **Ajustar** y **Restaurar** si tiene que realizar más ajustes.



## 4. Digitalizar el material

- A. Haga clic en el botón **Digitalizar a** del panel de control de **ScanWizard 5**.
- B. Cuando aparezca el cuadro de diálogo **Guardar como**, especifique la ubicación de la carpeta, un nombre de archivo y el formato de la imagen de salida y haga clic en **Guardar**. La imagen se digitalizará y se guardará en la ubicación especificada.

**Enviar la imagen a una aplicación después de guardar:**

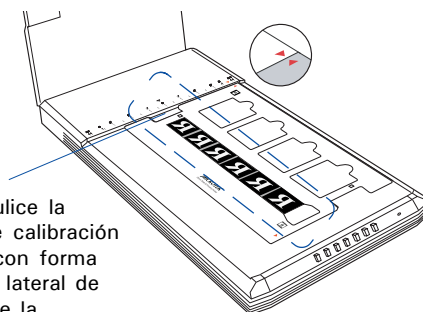
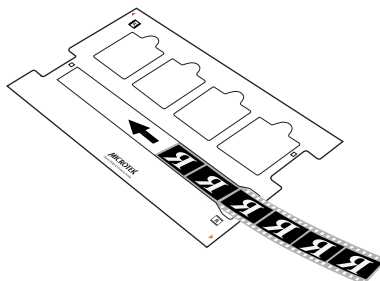
Si está activada esta opción, la imagen digitalizada se guardará primero y después se enviará automáticamente a un programa de edición de imágenes, a un navegador Web, como el software Adobe Acrobat, según indique el cuadro de destino.

# Uso de los portapelícula

## A. Para cargar películas:

1. Cargue la película en el portapelículas, con la base brillante hacia abajo. Deslice la película por las ranuras del portapelículas hasta que esté completamente cargada.
2. Levante la tapa del escáner y coloque el portapelículas con la película sobre la superficie de cristal. El portapelículas debe colocarse contra el borde **superior derecho** de la superficie de cristal, con la ranura de la tira de película orientada hacia el centro.

Tras colocar el portapelículas, asegúrese de que las marcas de flecha roja tanto del portapelículas como del escáner apuntan la una a la otra.

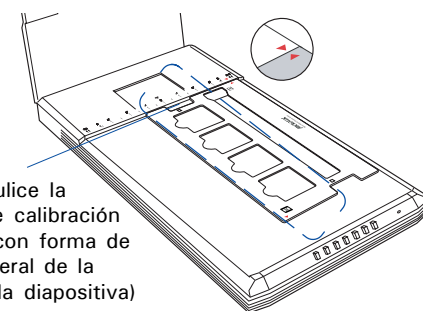


No obstaculice la ventana de calibración (Abertura con forma de U en el lateral de la ranura de la película)

## B. Para cargar diapositivas:

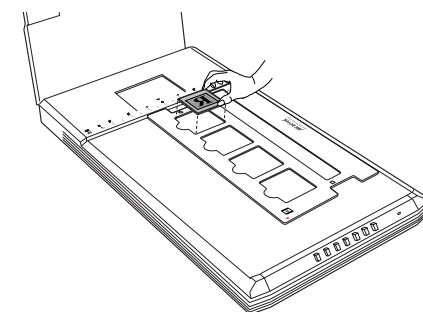
1. Levante la tapa del escáner y coloque el portapelículas sobre la superficie de cristal. El portapelículas debe colocarse contra el borde **superior derecho** de la superficie de cristal, con la ranura de la diapositiva orientada hacia el centro.

Tras colocar el portapelículas, asegúrese de que las marcas de flecha roja tanto del portapelículas como del escáner apuntan la una a la otra.



No obstaculice la ventana de calibración (Abertura con forma de U en el lateral de la ranura de la diapositiva)

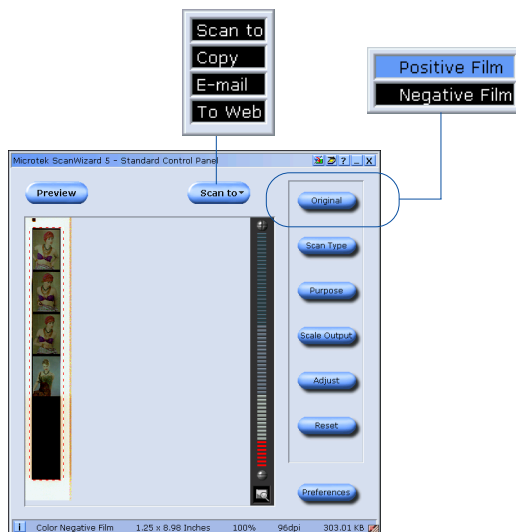
2. Cargue la diapositiva en el portapelículas, orientada hacia abajo.



## Digitalización de películas

1. Inicie ScanWizard 5. En el Panel de control estándar, haga clic en el botón **Original**. Seleccione "Película en negativo" para digitalizar negativos, o bien "Película en positivo" para digitalizar diapositivas.
2. Haga clic en el botón **Vista preliminar** del Panel de control estándar para realizar una digitalización preliminar de la imagen.
3. Haga clic en el botón **Digitalizar a** y se digitalizará la imagen.

Después de digitalizar, puede guardar la imagen digitalizada como un archivo, abrirla en un programa de edición de imágenes, enviarla a una impresora, adjuntarla a un correo electrónico o guardarla en formato PDF.



## Restauración del color

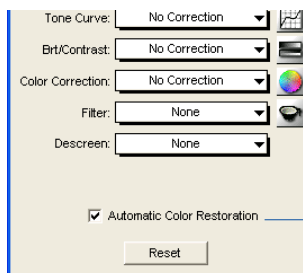
ColoRescue™ es un sistema automático de recuperación del color que restaura los colores atenuados de las fotografías y de las películas a su estado original.

Para usar ColoRescue:

1. Inicie ScanWizard 5. Cuando aparezca el Panel de control estándar, haga clic en el botón **Cambiar** situado en la esquina superior derecha para cambiar al Panel de control avanzado.



2. En la ventana Opciones de ScanWizard, active la casilla "Restauración automática del color". La próxima vez que digitalice fotografías o películas atenuadas, ColoRescue restaurará los colores atenuados hasta obtener su brillo original.



Select Automatic Color Restoration

## ¿Problemas?

El indicador luminoso del panel de botones indica el estado del escáner.



**Encendido**  
Preparado para digitalizar.



**Intermitente**  
Calentando o digitalizando.



**Apagado**  
Escáner apagado.

Si tiene algún problema, lea la sección siguiente y siga la solución propuesta si se indica su problema concreto. También puede volver a los pasos de instalación 1 al 4 de este documento “Guía de inicio” para asegurarse de que ha seguido correctamente todos los procedimientos.

### 1. No se enciende ninguna luz al encender el escáner.

Asegúrese de que el escáner está conectado al ordenador y a una fuente de alimentación.

### 2. Aparece el Asistente para agregar o quitar hardware.

Haga clic en el botón “Cancelar” y cierre el Panel de control. Desconecte el cable USB del ordenador y consulte las instrucciones de instalación de esta guía.

### 3. Cuando se intenta digitalizar, aparece un mensaje de error que indica, “No se encuentran escáneres”.

Asegúrese de que el escáner está desbloqueado (véase Paso 3).

Asegúrese de que el escáner está conectado al ordenador y a una fuente de alimentación (véase Paso 4).

Desinstale y vuelva a instalar el software ScanWizard 5.

### 4. Después de hacer clic en digitalizar, aparece una pantalla vacía.

Asegúrese de que el escáner está desbloqueado (véase Paso 3).

Desinstale y vuelva a instalar el software ScanWizard 5.

### 5. ¿Problemas a la hora de digitalizar negativos o diapositivas?

Compruebe que la tapa del escáner (con adaptador de transparencias) está instalada correctamente y que su conector está conectado al puerto de accesorios de 9 patillas del escáner.

Asegúrese de colocar el portapelículas con la película correctamente cargada sobre la superficie de cristal. No obstaculice el área de calibración (según se indica en la sección “Uso de los portapelícula”).

En el **Panel de control estándar de ScanWizard 5**, seleccione el botón **Original** y elija la subcategoría **Película**. Asegúrese de que selecciona la opción **Positivo** o **Negativo**.

# ¿Necesita ayuda?

## Manuales

Si tiene más preguntas o necesita más instrucciones o información, se proporcionan manuales en formato electrónico sobre:

1. Uso de ScanMaker s450/s350 (información complementaria)
2. Uso del software de digitalización ScanWizard 5
3. Uso del software suministrado de otro fabricante

Para acceder a los manuales en formato electrónico: inserte el CD-ROM de software del escáner en la unidad de CD-ROM del equipo. A continuación, busque y haga clic en la opción "Manuales" cuando aparezca en pantalla la ventana del programa de instalación del software. Por último, seleccione y haga clic en el título del manual que desea consultar.

## Faltan componentes

Si falta algún componente en la caja, llame al departamento de atención al cliente de Microtek.



### Aviso de Energy Star

Como asociado de ENERGY STAR, Microtek International, Inc. ha determinado que este escáner cumple con las directrices de ENERGY STAR sobre la eficacia energética.

### Adaptador de alimentación

Utilice sólo las fuentes de alimentación (adaptadores CA/CC) indicadas a continuación:

Tensión	Fabricante	Nº de modelo
200 V a 240 V	HARD	HDAD15W101-124
100 V a 120 V	HARD	HDAD15W101-123

**NOTA:** asegúrese de que la toma de corriente eléctrica donde se vaya a conectar el escáner esté cerca y tenga fácil acceso.

Copyright © 2007 Microtek International, Inc. Las siguientes marcas son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivas empresas: Microtek, ScanMaker, ScanWizard de Microtek International, Inc. Todas las demás marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de sus respectivas empresas. Las especificaciones y los paquetes de software y de hardware pueden cambiar sin previo aviso. El suministro de servicios de asistencia técnica puede cambiar sin previo aviso. Se renuncia a toda responsabilidad por los errores tipográficos. 021507

# MICROTEK