

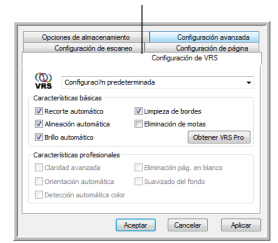
One Touch con tecnología Kofax VRS

Referencia rápida

El software One Touch 4.0 que recibió con su escáner Xerox ahora incluye la tecnología Kofax® Virtual ReScan® (VRS™). Esta aplicación ofrece un conjunto de características que permiten perfeccionar y mejorar la calidad de los documentos escaneados, en especial de documentos que comúnmente producirían imágenes de menor calidad. Por ejemplo, la opción Brillo automático analiza el documento para determinar si es demasiado claro u oscuro como para producir una imagen clara y legible, o si no es posible distinguir el fondo de las áreas resaltadas de la imagen. Esta opción ajusta automáticamente el brillo. Las configuraciones de escaneo con opciones de VRS trabajan en conjunto con la configuración de escaneo de One Touch para producir imágenes de calidad superior.

Esta Referencia rápida explica cómo usar las características de Kofax VRS al elegir nuevas configuraciones de escaneo para su escáner. Estas nuevas opciones de VRS son adicionales a las configuraciones de escaneo descritas en la *Guía del usuario* del escáner. Use esta Referencia rápida como complemento de la *Guía del usuario* actual.

Las opciones de VRS aparecen en la ventana Propiedades de configuración de escaneo que usted usa para crear una nueva configuración de escaneo para el escáner.



Haga clic en la ficha Configuración de VRS para ver las nuevas opciones de VRS disponibles para el escáner.

Cuando instala el software por primera vez, están disponibles las características básicas y el botón **Obtener VRS Pro**.

Si desea comprar VRS Professional para poder usar las características profesionales de VRS, haga clic en el botón **Obtener VRS Pro**.

NOTA: Es posible que algunas de las ilustraciones de esta Referencia rápida no tengan la apariencia exacta de las imágenes que aparecen en la pantalla de la computadora. Las diferencias son menores y no afectan a los pasos necesarios para usar las nuevas características.

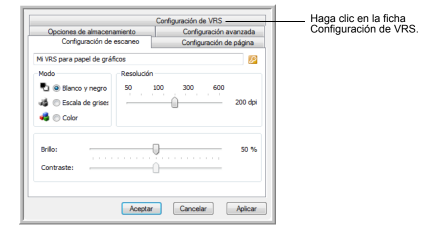
La configuración de Kofax VRS

La configuración de Kofax VRS se selecciona cuando se crea o edita una configuración de escaneo en la ventana Propiedades de One Touch 4.0.

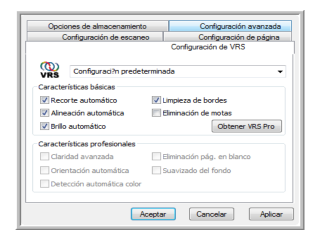


Para seleccionar la configuración de Kofax VRS:

- 1. Abra la ventana Propiedades de One Touch 4.0.
- Haga clic en el botón **Nuevo** para crear una nueva configuración, o seleccione una de las configuraciones personalizadas que creó anteriormente y haga clic en el botón **Editar**.
 Se abre la ventana Propiedades de configuración de escaneo.



3. Haga clic en la ficha Configuración de VRS para ver las nuevas opciones de VRS.



- 4. Seleccione las opciones de Kofax VRS para la configuración de escaneo.
- 5. Haga clic en la flecha de la lista desplegable para seleccionar el tipo de configuración de VRS que desea usar para la nueva configuración de escaneo. Las opciones son:
 - No usar procesamiento VRS: el escaneo no usa el procesamiento VRS.
 - Configuración predeterminada: selecciona automáticamente las opciones que el escáner puede usar con cualquier modo de escaneo (Blanco y negro, Escala de grises y Color).

Las características básicas son:

- Recorte automático: determina el tamaño del elemento que se escanea y produce una imagen del mismo tamaño. Por ejemplo, si escanea un documento del tamaño de una postal, la imagen resultante tendrá el tamaño de la postal. Esta opción invalida la configuración del tamaño de página.
- Alineación automática: detecta los bordes de un documento y determina si éstos están rectos o torcidos. Si la página está torcida, la imagen se ajusta hasta quedar derecha. Sin embargo, si la página se alimenta a través del escáner en un ángulo demasiado grande, es posible que la imagen no se enderece correctamente. En ese caso, vuelva a escanear la página utilizando las guías del papel para hacer que el papel ingrese derecho.
- Brillo automático: ajusta el brillo para lograr el mejor balance entre el fondo, el frente y
 las áreas resaltadas del documento. Para imágenes en escala de grises, las áreas más
 claras se vuelven más blancas y las más oscuras se vuelven más negras. Esta opción no
 está disponible para las configuraciones de escaneo en color.
- Limpieza de bordes: en ocasiones, una imagen escaneada tendrá un contorno negro delgado alrededor de sus bordes. Esta opción de VRS reemplaza esos contornos negros por blanco. Limpieza de bordes sólo se aplica si se seleccionan las opciones Autorecorte y Alineación automática, de modo que el software pueda determinar la ubicación de los bordes. Por lo tanto, cuando se selecciona Limpieza de bordes también se seleccionan Autorecorte y Alineación automática. Esta opción sólo está disponible para configuraciones de escaneo en Blanco y negro.
- Eliminación de motas: las motas son pequeños puntos en una imagen que el escáner interpreta como parte válida del documento. Por ejemplo, una irregularidad del papel, una pequeña arruga o los orificios de una grapa que se quitó pueden aparecer como motas en la imagen escaneada. La opción Eliminación de motas identifica estos puntos y los elimina. Esta opción sólo está disponible para configuraciones de escaneo en Blanco y negro.

Si actualiza el software VRS del escáner a la versión VRS Professional, se activan las características profesionales que aparecen en la parte inferior de la ventana.

Las características profesionales son:

- Claridad avanzada: produce una imagen clara y legible incluso para documentos con fondos complejos o texturizados, tales como papel de gráficos, planos y papel de seguridad. La opción Claridad avanzada identifica el texto y los dibujos del frente y produce una imagen escaneada que impide que el fondo los oscurezca. Esta opción sólo está disponible para configuraciones de escaneo en Blanco y negro.
- Orientación automática: reconoce el texto en la página y gira la imagen en 90, 180 ó 270 grados de manera que tenga la orientación correcta. Junto con esta opción, también se debe seleccionar la opción Alineación automática.
- Detección automática color: determina si un documento contiene o no color y produce la imagen escaneada correspondiente. Esta opción se usa comúnmente cuando se escanea una pila de páginas, algunas en color y otras no. En lugar de tener que cambiar la configuración de escaneo de Color a Blanco y negro y viceversa, el escáner puede elegir automáticamente la configuración correcta.
- Eliminación pág. en blanco: reconoce cuando una página está en blanco y elimina su imagen. Por ejemplo, si escanea una pila de páginas que incluye una página en blanco, su imagen no se incluye junto con las demás imágenes de la pila.
- Suavizado del fondo: en ocasiones, un documento con un color de fondo en la página produce una imagen escaneada que tiene pequeñas imperfecciones en el color. Esta opción reconoce el color de fondo de un documento y comprueba que se trate de un color suave y sólido. Suavizado del fondo no está disponible para configuraciones de escaneo en Blanco y negro.
- 6. Haga clic en Aceptar o en Aplicar para agregar las opciones de VRS a la configuración de escaneo.

Cuando una configuración de escaneo incluye opciones de VRS, el Panel de One Touch y la ventana Propiedades de One Touch muestran el icono de VRS como recordatorio.



Gracias por elegir Xerox.

Copyright © 2007, Visioneer, Inc.

XEROX® es una marca comercial de Xerox Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países, y se usa bajo licencia. DocuMate™ es una marca comercial de Xerox Corporation utilizada bajo licencia. Windows es una marca comercial de Microsoft Corporation. Kofax® y Virtual ReScan® son marcas comerciales registradas, y VRS™ es una marca comercial de Kofax Image Products, Inc. Adobe®, Acrobat®, Acrobat®, Reader® y el logotipo de Adobe® Acrobat® PDF® son marcas comerciales registradas de Adobe Systems Incorporated en los Estados Unidos y/o en otros países. El logotipo de Adobe PDF aparece en el software de este producto, y el acceso completo a las características del software Adobe sólo está disponible si hay productos Adobe instalados en la computadora.