

# Consiga las herramientas adecuadas para su trabajo

Aumente la productividad, disminuya los plazos de entrega y produzca resultados de calidad superior con los paquetes de flujo de trabajo de Fiery®, disponibles para controladores de color Ricoh® E-47B que controlan las impresoras Ricoh Pro C5300S/C5310S.

## **Paquete básico de flujo de trabajo Fiery**

Comience con las herramientas esenciales para medir con precisión y eficacia, y así reproducir los colores de manera sistemática. Realice tareas de imposición complejas de forma sencilla y agilice pasos de preimpresión laboriosos con el software intuitivo Fiery Impose.

Incluye:

- Espectrofotómetro EFI® ES-3000
- Fiery Impose

## **Paquete avanzado de flujo de trabajo Fiery**

Consiga herramientas de gestión del color avanzadas para cumplir con los estándares del sector, mejorar el proceso de pruebas y de control. Obtenga un color de calidad superior, preciso, uniforme y fiable en todo momento. Lleve a cabo tareas avanzadas de preparación de documentos, imposición y pasos laboriosos de preimpresión de manera sencilla.

Incluye:

- Fiery Graphic Arts Pro Package
- Fiery Color Profiler Suite
- Espectrofotómetro EFI ES-3000
- Fiery Impose
- Fiery Compose

SOFTWARE FIERY

<p><b>Fiery Graphic Arts Pro Package*</b></p>	<p><b>Sus impresiones quedarán siempre perfectas. Las mejores herramientas integradas le permiten ajustar los archivos con rapidez directamente desde el servidor Fiery, sin tener que volver al programa de preimpresión:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Previsualizar los archivos de trama en alta resolución después del procesamiento de imágenes de trama (RIP) en Fiery ImageViewer, incluso el contenido de datos variables.</li> <li>• Identifique y corrija los problemas en los archivos sobre la marcha, como imágenes de baja resolución, efectos no deseados, transparencias, colores planos y fuentes que faltan.</li> <li>• Realice rápidamente modificaciones globales de color con curvas y aplique cambios de última hora en el color</li> <li>• Realice pruebas en pantalla precisas de los PDF para que los clientes puedan agilizar la revisión remota.</li> <li>• Cree barras de color personalizadas con líneas de corte para controlar la calidad del color y tener información rápida del trabajo para su archivado.</li> <li>• Realice manual o automáticamente la comprobación previa de los archivos para identificar fácilmente los errores del trabajo antes de que se conviertan en productos de impresión de venta inviable.</li> <li>• Fiery Spot Pro ofrece herramientas avanzadas de gestión de colores planos que garantizan la uniformidad de los colores corporativos desde la fase de diseño al resultado final</li> </ul>
<p><b>Fiery Color Profiler Suite</b></p>	<p><b>Gestión del color integral que permite a los usuarios realizar, inspeccionar, cambiar y mejorar los perfiles ICC. Los usuarios también pueden verificar la exactitud de los colores, la coincidencia con los colores estándar y alinear los resultados en impresoras diferentes:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Permite la creación sencilla de perfiles de impresora ICC personalizados de nivel profesional con Express Profiler o con Printer Profiler.</li> <li>• Calibra las impresoras con controladores Fiery Driven™ mediante G7 para equilibrar los grises en la impresora antes de crear los perfiles.</li> <li>• Produce perfiles ICC totalmente compatibles conectando el origen y el destino con el módulo Device Linker.</li> <li>• Contrasta pruebas e impresiones frente al estándar del sector con Fiery Verify</li> <li>• Permite el ajuste de perfiles con Profile Editor, mientras que Profile Inspector contribuye a visualizar las capacidades de color de la impresora y a identificar posibles errores</li> <li>• El módulo Printer Match alinea hasta cinco impresoras Fiery Driven para lograr unos colores uniformes en el conjunto completo de impresoras</li> </ul>
<p><b>Espectrofotómetro EFI ES-3000</b></p>	<p><b>Instrumento de medición portátil que sirve para calibrar impresoras y obtener colores planos y perfiles ICC:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mide con precisión los parches de color para llevar a cabo la calibración y garantizar así un color uniforme y repetible.</li> <li>• Produce colores planos precisos a partir de una muestra física y los incluye en la biblioteca de colores planos del servidor para una impresión rápida y sencilla.</li> <li>• Mide puntos blancos exactos.</li> </ul>
<p><b>Fiery Impose</b></p>	<p><b>Imposición visual personalizada y automatización fácil de estilos de diseño repetitivos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aumenta la productividad mediante la creación de plantillas de imposición ilimitadas y definidas por el usuario.</li> <li>• Disminuye el tiempo de preparación de los trabajos a segundos mediante la integración de métodos de automatización de envío de trabajos, como Fiery Hot Folders, Fiery JobFlow, Virtual Printers y valores predefinidos</li> <li>• Simplifica la impresión de datos variables (VDP) mediante la imposición de múltiples registros de una longitud variable en secuencias específicas para producir distintas aplicaciones y materiales personalizados tales como libros, cupones y tarjetas de visita.</li> </ul>
<p><b>Fiery Compose</b></p>	<p><b>Proporciona un entorno avanzado de previsualización y edición que simplifica las asignaciones de papel, la impresión de pestañas, la división en capítulos y el acabado de los documentos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Crea pestañas y especifica papeles mezclados desde una única interfaz visual integrada.</li> <li>• Simplifica la configuración del documento y la navegación en trabajos grandes gracias a un panel de vista de páginas.</li> <li>• Configura de forma rápida y sencilla rangos de páginas dentro de los documentos, incluso la definición de capítulos.</li> <li>• Combina de manera simple páginas de PDF mediante una función de arrastrar y colocar.</li> </ul>

\*El paquete incluye una licencia temporal de 5 años



**RICOH**  
imagine. change.

## EFI impulsa su éxito.

Desarrollamos tecnologías innovadoras para la fabricación de señalización, embalaje, textiles, baldosas de cerámica y documentos personalizados, con una amplia gama de impresoras, tintas, sistemas frontales digitales y un conjunto completo empresarial y de producción que transforma y agiliza todo el proceso de producción para aumentar así su competitividad y potenciar la productividad. Visite [www.efi.com](http://www.efi.com) o llame al 900 838078 (España) para más información.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVU, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inktenzity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.