## Servidores Fiery compatibles con colores Pantone



Soluciones para impresión de producción

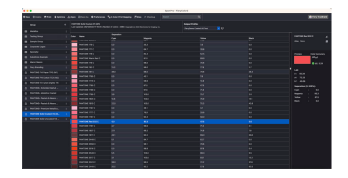
# Satisfaga todas las necesidades de colores planos. Descargue las bibliotecas PANTONE más recientes.

Las necesidades de los clientes de impresión con respecto a los colores planos pueden ser muy distintas. Aborde mejor las necesidades de los clientes con las últimas bibliotecas PANTONE para servidores Fiery.

El flujo de trabajo de Fiery® compatible con los colores PANTONE® garantiza que los proveedores de impresión produzcan los colores planos más uniformes y fiables basados en los perfiles ICC estándar del sector para PANTONE MATCHING SYSTEM®. Junto con las herramientas de gestión del color ampliables de Fiery, basadas en una plataforma abierta, los usuarios podrán imprimir con gran precisión los colores PANTONE de última generación.

## Los servidores Fiery cuentan con funciones y herramientas de gestión del color integradas

El enfoque escalable con el que los servidores Fiery se ocupan de la gestión del color permite ofrecer funciones de color integradas y herramientas de color avanzadas para crear la fórmula perfecta según las necesidades concretas del comprador de impresión. Los servidores Fiery permiten obtener unos colores excepcionales desde el primer minuto gracias a la tecnología de imagen y color de Fiery. Para medir los colores, utilice un espectrofotómetro Fiery. Para tener un mayor control sobre la correspondencia de colores planos, utilice la herramienta de gestión de colores planos integrada\*. Para garantizar que la reproducción del color sea precisa, uniforme y fiable en todo momento, utilice Fiery Color Profiler Suite. Para disponer de herramientas de gestión de colores planos más avanzadas, utilice Fiery Spot Pro (que forma parte de Fiery Graphic Arts Pro Package y Fiery ColorRight Package) y así garantizar un control total sobre la reproducción del color corporativo.



### Los servidores Fiery compatibles con los colores PANTONE ofrecen colores PANTONE de última generación

Los servidores Fiery aprobados por PANTONE automatizan el proceso de gestión del color desde el envío de los trabajos hasta la impresión. Esta automatización elimina las incertidumbres y la costosa repetición de los trabajos, controlando el modo en el que se imprimirán los colores.

Con Fiery Spot-On™ o Fiery Spot Pro\* en su servidor Fiery, desaparece el factor de incertidumbre en la coincidencia de colores gracias a una intuitiva interfaz que permite definir o modificar de una manera rápida y sencilla los colores planos y elimina la lenta tarea de consultar los valores de tono CMYK. Las herramientas de gestión de colores planos reducen la posibilidad de errores, ya que permiten que los usuarios creen bibliotecas de colores personalizados para volverlos a utilizar más adelante y asignen sustituciones de una manera precisa entre aplicaciones que utilicen espacios colorimétricos CMYK y RGB para definir los colores planos.



# 7

### Servidores Fiery® compatibles con colores Pantone®

#### Cómo instalar las bibliotecas Pantone:

Siga los pasos que se indican a continuación para descargar fácilmente las bibliotecas PANTONE.

- 1. Descargue las bibliotecas PANTONE que desee desde solutions.fiery.com/pantone/download
- 2. Inicie Fiery Command WorkStation®
- 3. Conéctese al servidor Fiery deseado para añadir la biblioteca PANTONE

#### Usuarios de Fiery Spot-On:

- 4. Vaya a Centro de dispositivo
- 5. Seleccione Colores planos en Recursos
- Haga clic en Importar o en Abrir (es posible que los usuarios de macOS tengan que hacer clic en Opciones)
- 7. Vaya hasta la ubicación donde se hayan descargado las bibliotecas PANTONE Formula Guide V5
- 8. Elija la primera biblioteca que desee importar
- 9. Haga clic en Abrir (la nueva biblioteca aparece en la lista de bibliotecas de colores de la parte izquierda de la página)
- 10. Repita el procedimiento con las demás bibliotecas que desee cargar

#### Usuarios de Fiery Spot Pro:

- Haga clic en el botón Spot Pro que aparece en la barra de herramientas de Command WorkStation para iniciar la aplicación
- 5. Haga clic en el botón Abrir que aparece en la barra de herramientas de Spot Pro
- 6. Elija la primera biblioteca que desee importar. Los usuarios de macOS deberán seleccionar Mostrar opciones, después seleccionar Archivos .icc en el menú desplegable Formato y, por último, hacer clic en Abrir
- 7. La nueva biblioteca aparecerá en el panel Grupos de la parte izquierda de la página
- 8. Repita el procedimiento con las demás bibliotecas que desee cargar

#### Notas importantes

- Recuerde que para utilizar las bibliotecas de colores planos deberá activar la coincidencia de colores planos en Fiery Color Setup.
- Si ha editado previamente alguna de las bibliotecas PANTONE en su servidor Fiery, coloque los nuevos grupos PANTONE Formula Guide V5 detrás de los grupos antiguos PANTONE+ en la lista de nombres de grupo. Los cambios que haya efectuado en las antiguas bibliotecas PANTONE PLUS se conservarán porque, por defecto, el servidor Fiery busca coincidencias con los nombres de colores planos desde el principio de la lista. Los nombres nuevos de los grupos nuevos también se detectarán.
- Para limitar la búsqueda a una biblioteca de colores planos específica en el servidor Fiery, seleccione la biblioteca correspondiente en Propiedades del trabajo > Color > Entrada de color > Usar grupo de colores planos.



Más información sobre las herramientas de gestión de colores planos de Fiery: solutions.fiery.com/spot-colors

### Más consejos para mejorar la salida de color con servidores Fiery

- Para obtener el mejor resultado cromático posible, utilice un espectrofotómetro Fiery para calibrar
- Para conseguir unos resultados óptimos y facilitar las pruebas en pantalla, cree perfiles de salida personalizados para cada soporte usando Fiery Color Profiler Suite
- Si quiere visualizar las muestras PANTONE situadas fuera de la gama cromática de la impresora, utilice Fiery Color Profiler Suite para comparar la librería PANTONE con el perfil de su impresora
- Los usuarios de Fiery Spot Pro disponen de las siguientes capacidades adicionales:
  - Visualización rápida de las advertencias de gama de una biblioteca completa de colores planos o de colores individuales
  - Capacidad para optimizar los colores planos utilizando un espectrofotómetro Fiery, ya sean colores individuales o todos los colores planos a la vez
- Para saber el aspecto que tendrán las muestras de la biblioteca PANTONE al imprimirse utilizando combinaciones específicas de impresora y tipo de papel, solo tiene que seleccionar una biblioteca PANTONE y elegir Imprimir
- Si desea ajustar la salida de un color PANTONE, utilice la función de búsqueda en Colores planos para localizar y modificar la conversión a CMYK del color plano en la biblioteca PANTONE
- Para editar los colores PANTONE de forma visual, seleccione Variaciones, lo que genera un conjunto de muestras de colores vecinos



#### Para obtener más información, visite www.fiery.com

 $Nothing \ herein \ should \ be \ construed \ as \ a \ warranty \ in \ addition \ to \ the \ express \ warranty \ statement \ provided \ with \ Fiery, \ LLC \ products \ and \ services.$ 

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, LLC 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.