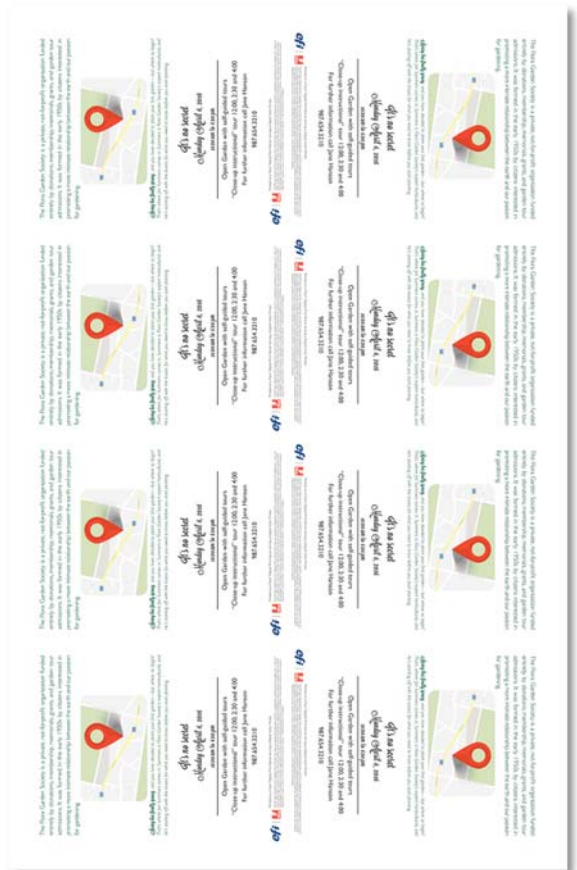


Procedimiento para FS200: Aplicar números de control únicos



Procedimiento para FS200: Aplicar números de control únicos

Descripción de la característica

La preparación de trabajos largos y complejos requiere un modo de aplicar diferentes formatos o secuencias de números de página a las diversas secciones de un documento. La herramienta de numeración de páginas mejorada de Fiery® JobMaster incluye funciones avanzadas para satisfacer estas necesidades.

La numeración de páginas avanzada permite a los operarios crear secuencias de numeración exclusivas para una o más secciones mediante una combinación de textos personalizados, formatos y macros.

Esta función ofrece mayor facilidad de uso y flexibilidad para satisfacer diversos requisitos de numeración de páginas en documentos largos.

Objetivos

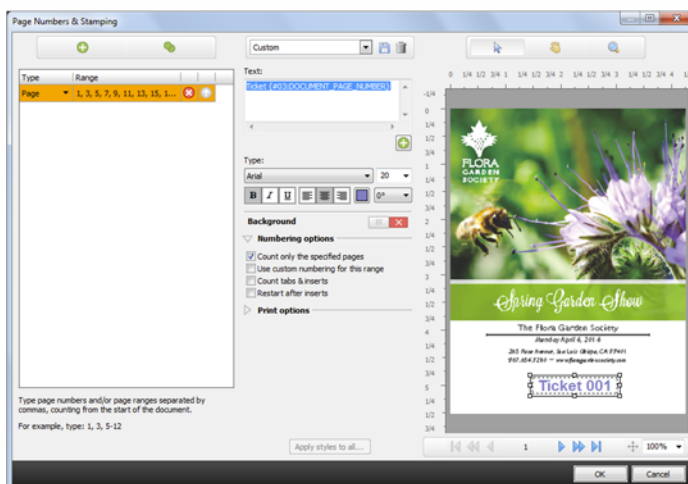
- Insertar numeración de control incremental
- Crear un diseño N por cara con Fiery Impose

Recursos adicionales


Para obtener descargas de software, recursos de formación y mucho más, vaya a [Recursos en línea de Fiery](#).

Antes de comenzar

- Fiery Command WorkStation® 5.7 o superior debe estar abierto y conectado a, al menos, una impresora Fiery Driven™ que sea compatible con Fiery JobMaster.
 - Para ver una lista actualizada de las impresoras compatibles, vaya a: <http://www.efi.com/products/fiery-servers-and-software/fiery-workflow-suite/fiery-jobmaster/supported-printers/>
- Active la licencia de Fiery JobMaster o Fiery Impose en el ordenador en el que esté ejecutando Command WorkStation.
- Coloque el archivo de ejemplo **Spring_Show_Invite.pdf** en la cola En espera del servidor Fiery. Arrastre el archivo a la lista En espera de Command WorkStation o utilice la opción de menú Importar de Command WorkStation.
- Asegúrese de que la impresora y el servidor Fiery hayan sido calibrados antes de imprimir nada.

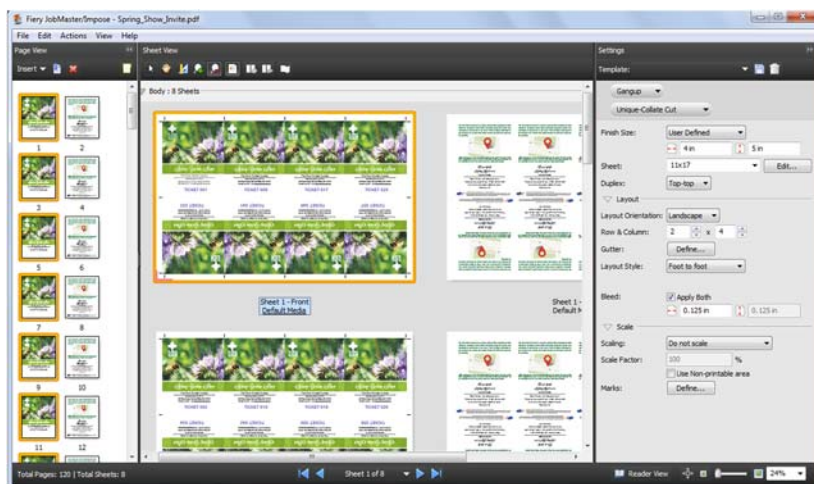


Insertar numeración de control incremental

1. Seleccione el archivo **Spring_Show_Invite.pdf** en la lista En espera de Command Workstation. A continuación, haga clic con el botón derecho para seleccionar **JobMaster**. O haga clic en el icono **JobMaster** en la barra de herramientas si ya se ha agregado.
2. Seleccione todas las páginas **Impares** en el panel Vista de páginas. Haga clic con el botón derecho en la **Página 1** y seleccione **Seleccionar páginas impares**.
3. Haga clic con el botón derecho y seleccione **Editar numeración** o haga clic en **Acciones > Editar numeración**.
4. Se abrirá la ventana Números de página y sellado.
5. Haga clic en el icono **Agregar rango**  para crear un nuevo rango de páginas.
6. Mantenga el Tipo de rango como **Página**.
7. En el campo **Texto**, coloque el cursor delante del texto por omisión **{#DOCUMENTO_PÁGINA_NÚMERO}**.
 - a. Introduzca el texto que desee insertar antes del número. Para este ejemplo, introduzca **CONTROL**.
 - b. Mueva el cursor tras el símbolo de libra e introduzca los números que precederán a cada número de control. Para este ejemplo, introduzca **03**: Esto insertará dos ceros delante del primer número de control. En este ejemplo, el primer número de control tiene la numeración 001.
 - c. El campo de texto ahora debería mostrar **CONTROL {#03:DOCUMENTO_PÁGINA_NÚMERO}**.
8. Por omisión, el número de página se colocará en la esquina inferior derecha. Utilice el icono **Seleccionar** para mover el cuadro de texto y aumente el tamaño del campo para que pueda verse todo el texto del número insertado. Muévelo a la parte inferior central de la página.
9. En el área Tipo, cambie el tipo, el tamaño y la alineación. Para este ejemplo, seleccione **Arial, Negrita, tamaño 20 y alineación centrada**.
10. En el área de Opciones de numeración, seleccione la casilla de verificación **Contar solo las páginas especificadas**.

Procedimiento para FS200: Aplicar números de control únicos

11. Use las flechas para desplazarse por varias páginas y comprobar que los incrementos de la numeración son correctos.
12. Haga clic en el icono de **disco** para nombrar y guardar estos valores como valores predefinidos para su uso en el futuro. Para este ejemplo, seleccione **Numeración de control** y haga clic en **Aceptar**.
13. Haga clic en **Aceptar** cuando haya terminado para cerrar Números de página y sellado.
14. En la siguiente sección, utilizará Fiery Impose para crear una plantilla de imposición N por cara.



Crear un diseño N por cara con Fiery Impose

1. En el panel Configuración, cambie el diseño de producto de Compose a **N por cara** y, a continuación seleccione **Único-corte sin margen**.
2. En Tamaño de terminación, seleccione **Definido por el usuario**.
3. En Hoja, seleccione **11x17 o A3**.
4. En Dúplex, seleccione **Superior-Superior**.
5. En el área Diseño, seleccione las siguientes opciones:
 - a. Orientación de diseño: **Horizontal**
 - b. Fila y columna: **2 x 4**
 - c. Estilo de diseño: **Pie con pie**
6. En el área Escala, seleccione las siguientes opciones:
 - a. Marcas: Haga clic en **Definir** y seleccione las casillas de verificación **Imprimir marcas de guillotinado** e **Imprimir marca solo en la superficie frontal**. Haga clic en **Aceptar** para cerrar la ventana Marcas.
7. Haga clic en el **icono de disco** para guardar y nombrar esta plantilla para usarla en el futuro. A continuación, haga clic en **Aceptar** para cerrar.
8. Guarde y ponga un nombre al trabajo. Haga clic en **Guardar como un trabajo normal con imposición**. A continuación, haga clic en **Aceptar** cuando haya terminado.
9. Haga clic en **Archivo > Salir** o haga clic en la **X** roja que se encuentra en la esquina superior derecha para cerrar Fiery Impose.
10. Los números de control están listos para la impresión.

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 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.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, InktenSity, Inkware, Jettrion, the Jettrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincrolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEk, the VUTEk logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.