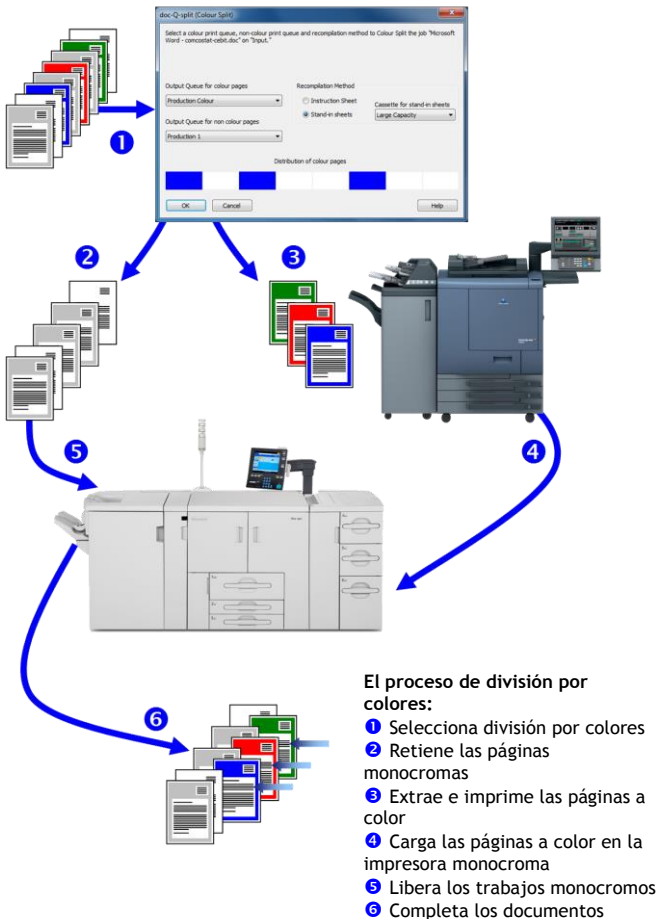


docQsplit aumenta la productividad de la sala de impresión y ahorra costes permitiendo a los operadores de las salas de impresión separar las páginas a color dentro de un trabajo de impresión, dirigiendo automáticamente las páginas a color a una impresora a color y las páginas en blanco y negro a una impresora monocroma. También se pueden recombinar los trabajos de forma automática.



Características de docQsplit

- Función complementaria para docQmanager de fácil utilización
- Separa las páginas a color de las páginas monocromas
- Calibración del umbral de color definida por el usuario
- Recopilación automática de trabajos (según el hardware)
- Instrucciones de recopilación manual preparadas de forma automática

Separación de color automatizada

docQsplit es un módulo complementario del software principal docQmanager. Cuando un operador selecciona la opción «Separación de color» en un trabajo de impresión, docQsplit analizará el trabajo automáticamente, detectará qué páginas tienen color y cuáles no y después separará dichas páginas, enviando las páginas de color a una impresora de color y las páginas en blanco y negro a una impresora en blanco y negro.

Rendimiento y eficiencia

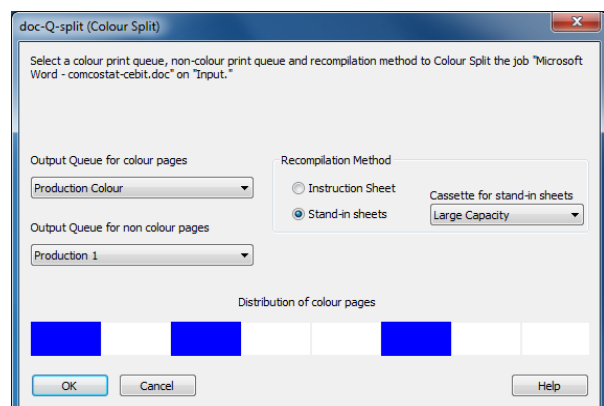
Además del ahorro de costes derivado de no tener que imprimir páginas en blanco y negro en una impresora de color, también se obtienen ventajas significativas de rendimiento, operativas y de tiempo al imprimir las páginas sin color en un dispositivo monocromo de mayor velocidad y al imprimir en paralelo los dos componentes independientes del trabajo. docQsplit también se puede usar en entornos donde es posible que las impresoras de color no tengan las mismas funciones de acabado que las monocromas, por lo tanto, recompilar el trabajo en la impresora monocroma permite finalizar el trabajo completo en esta, incluso si contiene color.

Sensibilidad definida por el usuario

¿Qué es el color? Algo que puede parecer gris al ojo humano puede, a nivel de píxel, tener algo de color y hacer que las máquinas de color cobren la impresión de la página al precio de color. docQsplit incluye una configuración de sensibilidad para que se pueda reducir el umbral en el que se detecta que una página es de color. Incluso si hay una diferencia pequeña en los canales de color que normalmente haría que la página se imprima en color, se considerará una de las páginas monocromas para fines de separación del trabajo.

Recopilación de trabajos

El ensamblado automático de los trabajos se obtiene según se muestra más arriba o con el equipo de algunos fabricantes mediante el uso de insertadores postfusor (intercaladores). Si el ensamblado automático no es apropiado, hay otros dos métodos de recopilación alternativos: una hoja de instrucciones que se imprime con las páginas sin color, la cual detalla cómo se combinarán las páginas de color con las páginas sin color u hojas "insertables", donde un cassette específico en la impresora monocolor puede tener una bandeja designada para producir hojas de separación para denotar dónde se reinsertarán las páginas impresas a color.



ATI software de gestión de la producción - puente de impresión de oficina y producción

Sistema central de impresión
 AS400, Unix, Windows



Envía trabajos de datos variables directamente, o vía software de formularios, al DCR o la sala de impresión

Impresión de transacciones
 Facturas, nóminas, aplicaciones empresariales



Impresión de documentos
 MS Word, MS Excel, Informes, etc.



Usuarios departamentales



"pull print" integración de sistema

Gestión de trabajos de impresión



Administrar documentos impresos



Copiar y mover



Flujo de trabajo automatizado

Vista previa y reimpresión

Backup y borrado automáticos



Impresión agrupada

contabilidad y presentación de informes



Contabilidad de trabajos de impresión



División por colores

