de trabajo que pueda controlar.



# Servidor de impresión Xerox<sup>®</sup> EX-i C60/C70 con tecnología Fiery<sup>®</sup> Color de primera calidad con flujos

# La productividad comienza con un RIP rápido.

El servidor de impresión EX-i C60/C70 con tecnología Fiery® le permite imprimir extensos o complejos documentos de Microsoft® Office®, archivos de PowerPoint® y PDF con mucho color, de un modo preciso. Mejora el rendimiento y la productividad gracias a su capacidad de imprimir una página mientras va procesando las siguientes, almacenando las páginas procesadas en la memoria antes de imprimir.

# Simplifique y agilice su flujo de trabajo.

Automatice el envío de trabajos repetitivos para conseguir procesos de producción eficaces y sin errores, con Hot Folders e impresoras virtuales de Fiery.

Aproveche los valores preestablecidos de Fiery más usados para ahorrar tiempo al enviar trabajos. Con la tecnología de servidores Fiery, incluso usuarios sin experiencia pueden realizar trabajos complejos sirviéndose de los ajustes preconfigurados para la tarea.

### Consiga el color adecuado.

Obtenga un color preciso y exacto desde todas las aplicaciones, plataformas y formatos con la tecnología de gestión de color Fiery ColourWise®. Ajuste con precisión los colores corporativos, de logotipos, de marcas o personalizados con Fiery Spot-On $^{\rm M}$ .

## Aumente el impacto con información variable.

Personalice la impresión para un público concreto con texto variable, fotografías y gráficos usando las opciones de impresión de datos variables de Fiery FreeForm.

#### Reducir los costes.

Los servidores Fiery ayudan a controlar los costes de muchas maneras. Los administradores de TI pueden crear impresoras virtuales Fiery o controladores de impresora personalizados con las opciones de impresión adaptadas para distintos grupos de usuarios o limitar ciertas funciones a un grupo de usuarios concreto. De este modo, los usuarios pueden imprimir correctamente y reducir la generación de residuos simplemente seleccionando Archivo>Imprimir.

#### Mejore sus capacidades de impresión.

Logre la integración con flujos de trabajo habilitados para JDF y realice cambios de última hora en imágenes y archivos con las funciones incluidas en el paquete de productividad Fiery opcional.

#### Un entorno de producción seguro.

¿Le preocupa la seguridad? A nosotros también. Sus administradores agradecerán el completo juego de herramientas del servidor de impresión EX-i C60/C70 que cubre todos los aspectos de seguridad.





Fiery® VUE from EFI™ es una "aplicación visual de impresión" gratuita que produce materiales impresos acabados con aspecto profesional de un modo rápido, sencillo y asequible desde su ordenador.

# Servidor de impresión Xerox® EX-i C60/C70 con tecnología Fiery®

#### Impresora de producción compatible

• Impresora Xerox® Color C60/C70

#### Hardware/Plataforma

- Software Fiery® FS200
- Procesador Intel Pentium G1820 (2.7 GHz)
- Rendimiento optimizado mediante la tecnología propia de hardware y software EFI, incluidos VX600 ASIC y el sistema de software Fiery
- Memoria: 2 GB
- Disco duro: 500 GB
- Sistema operativo del servidor: Linux®

#### Conectividad de red

- Puertos Ethernet autosensing 10/100/1000Base-T
- 6 puertos USB (2 USB 3.0 y 4 USB 2.0)
- Conectividad TCP/IP sencilla y doble para integración con Xerox Extensible Interface Platform® y otras aplicaciones
- LPR/LPD
- Puerto 9100
- Compatibilidad IPP
- Compatibilidad con Ethernet 10/100/1000
- Impresión compartida SMB (por TCP/IP)
- Impresión FTP
- Impresión por correo electrónico
- EtherTalk™
- SNMP v3
- Impresión móvil directa

#### Lenguajes de descripción de páginas

- Adobe® PostScript® 3™ (v3020)
- PCL® 6C (emulación)
- Adobe<sup>®</sup> Acrobat<sup>®</sup> XI: PDF nativo 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7

#### Características de impresión

• Resolución de impresión: 2400 × 2400 ppp

#### Resolución de escaneado

 200 x 200 ppp, 300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp

#### Tamaño máximo de imagen

# Impresión

- Área máxima: 330 x 488 mm
- Máxima garantizada: 320 x 480 mm

#### Controladores de impresión

- Fiery Driver 5.0 (bidireccional) compatible con:
  - Windows Server® SP1 (64 bits), R2 (32 y 64 bits)
  - Windows Server 2012 (solo 64 bits)
  - Windows Server 2008 32 y 64 bits, y R2 64 bits
  - Windows 10, todas las versiones
  - Windows 8, todas las versiones
  - Windows 7, 32 y 64 bits
  - Macintosh® OS X® 10.7 o superior

# Certificación de los controladores

Certificación WHQL

#### Utilidades de Fiery

- Fiery Command WorkStation
- Fiery WebTools
- Fiery FreeForm para impresión de datos variables
- Fiery Spot-On
- Trapping automático
- Hot Folders e impresoras virtuales (opción)
- Función de duplicación Fiery
- Fiery Go
- Escaneado a distancia Fiery

#### Calibración

- ColourCal (estándar, desde el cristal)
- ES-2000 disponible con lα opción Fiery Colour Profiler Suite

#### Gestión documental

- Gestión bidireccional del catálogo de papeles
- Recibir-RIP-Imprimir simultáneamente
- Escanear-RIP-Imprimir simultáneamente
- Fiery SmartRIP
- Impresión cara arriba y cara abajo
- Plantillas Fiery de escaneado y de escaneado a trabajo
- Creación de folletos basada en Fiery Driver
- Realizador de folletos
- Compatibilidad con Xerox® Standard Accounting

# Perfiles de simulación de color estándar

- Estucado GRACoL® 2006 1
- Estucado SWOP® 2006 3
- Estucado SWOP 2006 5
- DIC
- Estucado ISO (Fogra 39L)
- No estucado ISO (Fogra 29L)
- TOYO Offset-Coated 2.0
- Color Japan Colour 2011

#### **Fuentes**

- 138 fuentes Adobe
- 81 fuentes PCL

#### Seguridad

- Borrado confidencial
- Escaneado a buzón
- SNMPv3
- IPsec
- 802.1xSSL/TLS
- Autenticación de usuarios
- Filtrado de IP/Bloqueo de puertos
- Actualización del sistema
- IPv6

#### Opciones

- Fiery Colour Profiler Suite con espectrofotómetro EFI ES-2000
- Fiery Impose
- Hot Folders e impresoras virtuales
- Paquete de productividad Fiery
  - Fiery JDF
  - Filtros de artes gráficas para Hot Folders
  - Editor visual para mejora de imágenes Fiery
  - Fiery ImageViewer
  - Informe de diagnóstico de problemas en documentos impresos
  - Barra de control
  - Trapping automático configurable
  - Simulación de papel
  - Fiery JobFlow

#### Requisitos eléctricos

La alimentación del servidor no la suministra el motor.

• Requiere alimentación adicional. 100-240 V, 8 A



Fiery Command WorkStation puede gestionar impresoras Fiery Driven™ en modo local o remoto desde clientes Maco Windows.

