

# Servidor de impresión Xerox® EX-i 80 con tecnología Fiery®

¿Busca un color de primera calidad con flujos de trabajo que pueda controlar? ¿Necesita acceder fácilmente a aplicaciones esenciales de seguridad, contabilidad o impresión móvil entre otras? El servidor de impresión Xerox® EX-i 80 con tecnología Fiery para la prensa Xerox® Versant® 80 es justo lo que necesita.

## Mayor rentabilidad y productividad

El servidor de impresión Xerox® EX-i 80 le permite imprimir documentos grandes y complejos de Microsoft® Office, archivos de PowerPoint® y archivos PDF con características de color avanzadas de forma rápida y precisa. 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 y elimine los flujos repetitivos para conseguir una impresión más rápida y sin errores con carpetas activas e impresoras virtuales Fiery®. Aproveche los valores preestablecidos de Fiery más usados para ahorrar tiempo al enviar trabajos. Con la tecnología Fiery, los usuarios pueden incluso realizar trabajos complejos sirviéndose de los valores preestablecidos configurados para la tarea.

## Consiga el color adecuado.

Obtenga un color preciso y uniforme desde todas las aplicaciones, plataformas y formatos con la tecnología de gestión del color Fiery ColourWise®. Consiga un ajuste cromático perfecto de los colores personalizados de empresas, logotipos y marcas con Fiery Spot-On®. El sistema de degradados ultrasuaves Fiery combina una arquitectura de 10 bits con un procesamiento especial para conseguir unos degradados vectoriales suaves y espectaculares que impresionarán a sus clientes con reproducciones fieles al objetivo del diseñador.

## Aumente el impacto con información variable.

Personalice sus impresiones para cada tipo de destinatario utilizando texto variable, fotografías y gráficos con las funciones gratuitas de impresión de datos variables de Fiery FreeForm™.

## Cree materiales impresos de aspecto profesional de forma rápida y sencilla.

Produzca materiales profesionales en solo tres clics con Fiery VUE, una "aplicación de impresión visual" 3D gratuita que le guía a través de un flujo de trabajo interactivo e intuitivo, ideal para aplicaciones tales como presentaciones impresas, folletos, guías de ventas y manuales de formación.

## Entorno de producción seguro.

¿Le preocupa la seguridad? A nosotros también. Sus administradores disfrutarán del completo conjunto de herramientas del servidor de impresión Xerox® EX-i 80, que abarca todos los aspectos de seguridad de documentos y dispositivos.

## Imprima directamente con la función de impresión Wi-Fi gratuita.

La función de impresión móvil directa para dispositivos iOS® de Apple® permite imprimir sin cables de forma sencilla, sin ningún coste adicional. Los usuarios no necesitan controladores de impresión ni programas de software adicionales para imprimir. La solución EFI® PrintMe® para Fiery permite a todos los usuarios enviar documentos al servicio en nube PrintMe —cargándolos o enviándolos por correo electrónico—, y liberarlos para imprimirlos desde el panel de control de la impresora.



Fiery VUE de EFI es una "aplicación de impresión visual" gratuita que le permite producir materiales impresos acabados de aspecto profesional de forma rápida, sencilla y rentable desde su escritorio.

# Servidor de impresión Xerox® EX-i 80 con tecnología Fiery®

## Hardware/Plataforma

- EFI® Fiery® FS150
- Memoria: 2 GB
- Disco duro: 500 GB
- 4 puertos USB
- Sistema operativo del servidor: Linux®

## Especificaciones de impresión

- Resolución de reproducción de 10 bits y 1200 x 1200 ppp
- Degradados ultrasuaves Fiery

## Conectividad de red

- TCP/IP, IPP
- LPR/LPD
- Puerto 9100
- Compatibilidad con IPP
- Ethernet de 1 GB
- Impresión compartida SMB (sobre TCP/IP)
- Impresión FTP
- Impresión por correo electrónico
- Apple® Bonjour®
- SNMP v3
- Conectividad TCP/IP sencilla y doble para integración con Xerox Extensible Interface Platform® y otras aplicaciones

## Controladores de impresión

- Fiery Driver 4.6 (bidireccional) compatible con:
  - Windows® 8 en todas sus versiones
  - Windows 7 de 32 y 64 bits
  - Windows Server® 2012 en todas sus versiones
  - Windows Server 2008 de 32 y 64 bits, y R2 de 64 bits
  - Windows Vista® de 32 y 64 bits
  - Windows XP de 32 y 64 bits
  - Windows Server 2003 de 32 y 64 bits
  - Macintosh® OS X® 10.6 o superior

## Formatos de archivo compatibles

- Adobe® PostScript® nivel 1, 2, 3
- EPS
- PCL 6C (emulación)
- Adobe Acrobat® XI
- TIFF
- Formatos nativos de Microsoft® (doc/x, xls/x, pub/x, ppt/x) mediante Fiery Hot Folders

## Software Fiery

- Fiery Command WorkStation® 5
- Fiery WebTools™
- Fiery FreeForm™ para impresión de datos variables
- Fiery Spot-On™
- Trapping automático
- Carpetas activas/Impresoras virtuales
- Fiery Go

## Calibración

- ColourCal (estándar, desde el cristal)
- Espectrofotómetro ES-2000 (opcional)
- Calibración basada en trabajos
- Protector de calibración

## Gestión de documentos

- Cola, RIP e impresión simultáneos
- Escaneado, RIP e impresión simultáneos
- Fiery SmartRIP
- Impresión cara arriba y cara abajo
- Plantillas Fiery de escaneado y de escaneado a trabajo
- Creación de folletos basada en Fiery Driver 4.6
- Booklet Maker 4.0
- Compatibilidad con contabilidad estándar de Xerox®

## Certificación de los controladores

- Certificación WHQL

## Impresión inalámbrica

- Impresión móvil directa
- Impresión en nube EFI PrintMe®

## Perfiles de color estándar

- GRACoL® 2006 Coated 1
- SWOP® 2006 Coated 3
- SWOP 2006 Coated 5
- DIC
- ISO Coated (Fogra 39L)
- ISO Uncoated (Fogra 29L)
- TOYO Offset Coated 2.0
- Japan Colour 2011 tipo 3

## Fuentes

- 138 fuentes Adobe
- 81 fuentes PCL 6C (emulación)

## Funciones de seguridad

- Borrado seguro
- Escaneado a buzón
- SNMPv3
- IP Sec
- 802.1x
- SSL/TLS
- Autenticación de usuario a través de LDAP
- Filtrado de IP/Bloqueo de puertos
- Actualización del sistema
- IPv6

## Requisitos eléctricos

- La alimentación del servidor integrado Fiery no está suministrada por el motor.
- Requiere alimentación adicional: 110 V 20 A/220-240 V 10 A

## Aprobaciones de organismos de control

- Cumple o supera los requisitos siguientes:
  - Seguridad: esquema CB, UL (marca TUV/CU), CAN/CSA (marca TUV/CU), marca TUV/GS
  - Emisiones/Inmunidad: FCC, ICES, EN55022, marca C-TICK, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3

## Opciones

- Fiery Colour Profiler Suite 4 con espectrofotómetro ES-2000
- Fiery Impose
- Conmutador de red (concentrador)

[www.xerox.com](http://www.xerox.com)

