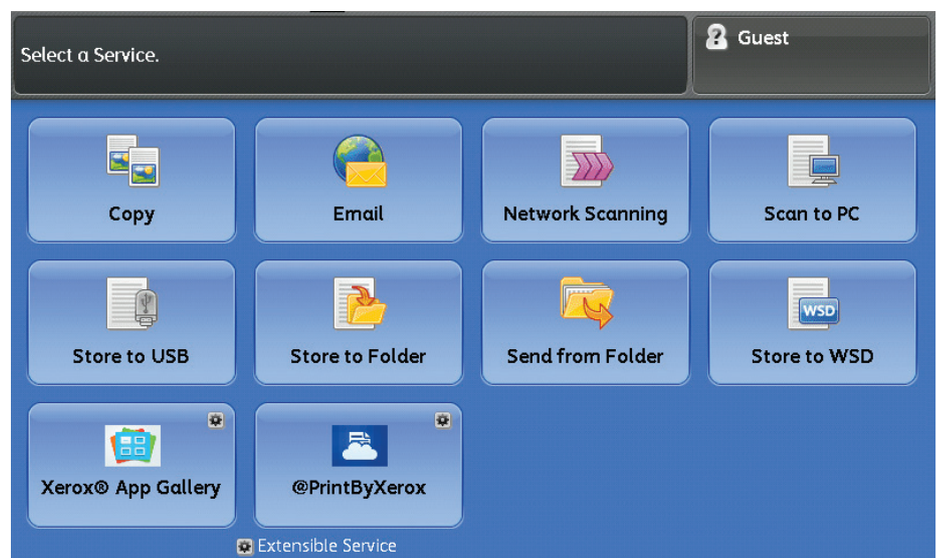


# Servidor integrado Xerox® para la impresora/copiadora de la serie B9100

## Productividad monocromo de nivel superior.

La impresora/copiadora de la serie Xerox® B9100 combina la simplicidad del uso local de una impresora/copiadora de oficina o grupo de trabajo con las funcionalidades más amplias de una prensa de pequeña producción. Su servidor integrado combina un rendimiento potente con un uso extremadamente simple.



Amplíe sus posibilidades con las aplicaciones de Xerox App Gallery.

- Adapte su dispositivo para que trabaje igual que usted con una selección de aplicaciones innovadoras disponibles en Xerox App Gallery, que no para de crecer.
- Aumente sus posibilidades con una amplia gama de materiales de impresión, entre los que se incluyen las hojas extralargas para la impresión de pancartas y funciones de acabado en línea, que van desde el grapado y la perforación hasta el plegado para presentaciones, folletos, informes y boletines informativos.
- Utilice la función Xerox® Standard Accounting y las auditorías internas para supervisar el uso del dispositivo, definir límites y controlar los costes.
- Personalice las opciones del controlador de impresión para ahorrar en determinadas aplicaciones.
- Maximice su productividad con operaciones de escaneado, impresión, copia, fax\* y enrutamiento de archivos de forma simultánea.
- Comparta archivos fácilmente o empiece a usar un sistema de archivo electrónico gracias a las potentes funciones de escaneado. Los archivos en los que pueden realizarse búsquedas de texto facilitan su recuperación. Además, la tecnología de compresión reduce la carga de la red y agiliza la transmisión.
- Automatice el enrutamiento de documentos a ubicaciones predefinidas, como direcciones de correo electrónico, con hojas de flujo de trabajo.
- Disfrute de opciones de instalación, solución de problemas, configuración de funciones y actualizaciones automáticas con Xerox® Embedded Web Server.
- Reponga los consumibles de forma automática: Xerox® Automated Meter Readings (AMR) recopila y envía las lecturas, mientras que Xerox® Automatic Supplies Replenishment (ASR) realiza el pedido de tinta si el nivel de consumibles es bajo.
- Imprima de forma segura desde cualquier dispositivo con correo electrónico mediante la aplicación Xerox® @PrintByXerox. Sin necesidad de descargar software o aplicaciones adicionales. Sin intervención del personal de TI. Simplemente, envíe un correo electrónico e imprímalo en el dispositivo.

# Xerox® Integrated Server

## ESPECIFICACIONES DE HARDWARE

- Disco duro: Disco duro de 320 GB
- Procesador: 1.6 GHz con doble núcleo
- Memoria: 4 GB de RAM
- Plataforma SO: Linux
- Pantalla táctil plana en color de 10,4 pulgadas
- 10/100/1000 MB estándar

## FUNCIONES DE IMPRESIÓN

- Doble cara automática
- Impresión protegida
- Impresión diferida
- Juego de muestras
- Creación de folletos
- Selección de portadas
- Selección de papel por atributos
- Varias en 1
- Marcas de agua y marcas de agua seguras\*\*
- Pancartas
- Selección de bandeja de salida
- USB estándar
- Impresión desde móvil/smartphone

## FUNCIONES DE APLICACIONES ESTÁNDAR

- Aplicación Xerox® App Gallery
- Aplicación Xerox® @PrintbyXerox

## FAX\*

- Fax autónomo opcional por línea fija (opción de una y dos líneas) con fax por internet
- Kit de fax por IP (T.38)
- Kit de instalación de servidor de fax de red con estas funciones:
  - Fax
  - Reenvío de faxes
  - Envío y recepción a doble cara
  - Hasta 11 x 17 pulg./A3

## CONTABILIDAD

- Contabilidad estándar de Xerox® (copia, impresión, fax, escaneado)
- Activación de contabilidad para red

## ENTORNOS DE CLIENTE ADMITIDOS

### Windows

- Windows 7 SP1 (Service Pack 1), 64 bits y 32 bits
- Windows 8, 64 bits y 32 bits
- Windows 8.1 Update 1, 64 bits y 32 bits

- Windows 10, 64 bits y 32 bits
- Windows Server 2008 SP2, 64 bits y 32 bits
- Windows Server 2008 R2 SP1, 64 bits
- Windows Server 2012, 64 bits
- Windows Server 2012 R2, 64 bits
- Windows Server 2016, 64 bits
- Windows Server 2019, 64 bits

### Mac OS

- Mac 10.13
- Mac 10.14
- Mac 10.15

### Unix y Linux

- Red Hat Enterprise Linux 7.6 x64
- Red Hat Enterprise Linux 8 x64
- Fedora Core 29 x32
- Fedora Core 29 x64
- Fedora Core 30 x32
- Fedora Core 30 x64
- Ubuntu 18.04 x32
- Ubuntu 18.04 x64
- Ubuntu 19.04 x64
- Ubuntu 19.10 x64
- OpenSuse 15.1 x64
- Solaris 11,4 x86
- Solaris SPARC 11,4
- Power PC AIX 7.2
- Itanium HP-UX 11i v3 Update 18

### Citrix

- Citrix Virtual Apps y Desktops 7 1909
- Citrix XenApp 7.15
- Citrix XenDesktop 7.15

### Novell

- Open Enterprise Server 2018 SP1
- Certificado WHQL

## LENGUAJES DE DESCRIPCIÓN DE PÁGINAS (PDL) Y FORMATOS DE DATOS

- PDF, XPS®, PCL® 6, HP-GL2 (envío directo), TIFF, JPEG
- Adobe® PostScript® 3™

## ESCANEADO Y COPIA

Un sólido conjunto de funciones de escaneado y copia, más:

- Vista previa de miniaturas
- Escaneado a: Destino predefinido, escritorio WIA, escritorio TWAIN, buzón, FTP, sFTP (a través de EIP), dispositivo de almacenamiento USB, impresora remota, servidor de fax, SMB, escaneado en red
- Escaneado a: Varios destinos

- Escaneado mediante: SMB, HTTP, HTTPS
- Alta compresión o configuración de calidad de tamaño de archivo\*\*
- PDF con capacidad de búsqueda de texto\*\*

## SEGURIDAD

- Controles de acceso
- Cifrado AES de 256 bits
- Registro de auditoría
- Validación de rutas de certificados
- Lista de revocación de certificados (CRL)/Protocolo de estado (OCSP)
- Certificación de Criterios comunes
- Detección de falsificaciones de programas externos (complemento XCP)
- Filtrado de dominios
- FIPS 140-2
- Verificación de firmware
- Sobrescritura de disco inmediata
- Filtrado de direcciones IP
- IPsec
- Autenticación de red
- Certificados autofirmados
- Permisos basados en roles
- Impresión protegida
- Gestión de certificados de seguridad
- SIPRNet
- Tarjeta inteligente (CAC/PIV.NET)
- SNMPv3
- Protocolo de estado (OCSP)
- TLS/SSL

## OTRAS OPCIONES

- Impresión directa desde USB, lector de tarjetas de memoria, kit para tarjeta de acceso común
- Preparada para Xerox Extensible Interface Platform®, conexión con dispositivos externos

## REQUISITOS ELÉCTRICOS

- Impresora: 110-127 V CA, 50/60 Hz
- Opciones: 100-240 V CA, 50/60 Hz
- Opciones de alimentación/acabado
- Cada módulo requiere alimentación 100-240 V CA, 50/60 Hz

## DIMENSIONES DE LA IMPRESORA

Unidad básica con bandeja de salida con desplazamiento:

- Altura: 54.8 pulg./1391.5 mm
- Anchura: 62 pulg./1574 mm
- Profundidad: 31.6 pulg./803.5 mm

Si desea más información sobre Xerox® Integrated Server, póngase en contacto con su vendedor de Xerox, llame a **1-800-ASK-XEROX** o visítenos en internet **xerox.com**.

\*Solo B9100I \*\*Opcional

© 2020 Xerox Corporation. Reservados todos los derechos. Xerox®, y Xerox Extensible Interface Platform® son marcas comerciales de Xerox Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. 01/20 BR27990 PC95S-065B

**xerox**™