

Impresora Xerox® VersaLink® B400

Las impresoras VersaLink® B400 están diseñadas con la tecnología Xerox® ConnectKey®. Para obtener más información, visite www.xerox.com/es-ar/connectkey.



ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA		VERSALINK® B400
Velocidad a una cara¹ A4/210 x 297 mm (8.5 x 11 pulg.) 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	Hasta 47 ppm en blanco y negro Hasta 45 ppm en blanco y negro Hasta 38 ppm en blanco y negro	
Velocidad a dos caras¹ A4/210 x 297 mm (8.5 x 11 pulg.) 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	Hasta 29 ppm en blanco y negro Hasta 28 ppm en blanco y negro Hasta 25 ppm en blanco y negro	
Ciclo de trabajo mensual²	Hasta 150 000 páginas por mes	
Volumen promedio de impresión mensual recomendado³	Hasta 15 000 páginas	
Procesador	ARM de doble núcleo de 1.5 GHz	
Memoria	2 GB	
Conectividad	Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0 de alta velocidad, Wi-Fi 802.11n y Wi-Fi Direct con un Kit Wi-Fi opcional (cableado concurrente y apto para conexiones inalámbricas) e interconexión de Comunicación de campo cercano (NFC)	
Características del controlador	Clonación de configuración, Xerox Extensible Interface Platform®, aplicación Xerox® App Gallery, herramienta de contabilidad estándar de Xerox®, contabilidad de red activa, permisos basados en roles, habilitación de autenticación de conveniencia, soporte en línea	
Idiomas de interfaz de usuario	Inglés, francés, italiano, alemán, español, portugués de Brasil, ruso, holandés, sueco, danés, finés, noruego, griego, turco, polaco, checo, húngaro, rumano, catalán, ucraniano, croata	

ESPECIFICACIONES DEL DISPOSITIVO				
REQUISITOS ELÉCTRICOS				
Norteamérica	Voltaje: 110 a 127 V CA Frecuencia: 50/60 Hz 11 A			
Europa y otras regiones	Voltaje: 220 a 240 V CA Frecuencia: 50/60 Hz 6 A			
CONSUMO DE ENERGÍA				
Impresión continua⁴	565 watts o menos			
Listo (en espera)⁴	46 watts o menos			
Ahorro de energía (modo de reposo)⁴	4 watts o menos			
CONDICIONES AMBIENTALES DE FUNCIONAMIENTO				
Rango de temperatura requerido (almacenamiento)	0 a 35°C (32 a 95°F)			
Rango de temperatura requerido (funcionamiento)	10 a 32°C (50 a 90°F)			
Humedad relativa requerida	10% a 85%			
Niveles de potencia de sonido Funcionamiento En espera	7.5 B (A) o menos 5.3 B (A) o menos			
Niveles de presión de sonido Funcionamiento En espera	56 dB (A) o menos 30 dB (A) o menos			
Tiempo de arranque (de apagado a interfaz de usuario lista para usar)	En solo 60 segundos			
Tiempo de calentamiento (de reposo a interfaz de usuario lista para usar)	En solo 5 segundos			
DIMENSIONES Y PESOS (SIN EMPAQUE)	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO
VersaLink® B400	459 mm/18.1 pulg.	426 mm/16.8 pulg.	339 mm/13.3 pulg.	14 kg/30 lb
Bandeja de papel de 550 hojas	393 mm/15.5 pulg.	393 mm/15.5 pulg.	94 mm/3.7 pulg.	3.2 kg/7 lb
DIMENSIONES Y PESOS (CON EMPAQUE)	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO
VersaLink® B400	540 mm/21.3 pulg.	588 mm/23.1 pulg.	480 mm/21.7 pulg.	17.35 kg/38.3 lb
Bandeja de papel de 550 hojas	498 mm/19.6 pulg.	504 mm/19.8 pulg.	234 mm/9.2 pulg.	4.4 kg/9.6 lb
CERTIFICACIÓN DEL SISTEMA/CUMPLIMIENTO NORMATIVO				
Certificaciones	Para obtener la lista de certificaciones más reciente, visite www.xerox.com/OfficeCertifications .			
IMPRESIÓN				
Tiempo de salida de la primera impresión	En solo 4.7 segundos			
Resolución de impresión	Hasta 1200 x 1200 ppp (mejorada)			
Lenguajes de descripción de páginas (PDL)	PCL® 5e, 6 PDF XPS	TIFF JPEG	HP-GL Adobe® PostScript® 3™	
Área de impresión máxima	4 mm del borde del papel			
Funciones de impresión	Valores predeterminados de las aplicaciones			

	<p>Activación/desactivación de portadas Estado bidireccional en tiempo real Diseño de folletos Modo Borrador Ajuste al nuevo tamaño de papel Identificación de trabajos (ID de impresión o portada, ID de impresión en márgenes solo en la primera página o en todas las páginas) Monitoreo de trabajos (interfaz de usuario local o del cliente) Diseño de página de varias en 1 (hasta 16 páginas por hoja) Selección de papel por atributos Impresión personal Activación/desactivación de Print Around Impresión desde USB Juego de muestra Trabajo guardado Escalado Impresión protegida Salto de páginas en blanco Páginas especiales (programación de páginas de excepción: cubiertas, inserciones, páginas de excepción) Almacenamiento y recuperación de configuraciones del controlador Eliminación de trabajos almacenados Impresión a dos caras Marca de agua (predefinida y personalizada) Configuración del controlador Xerox® Earth Smart</p>
Impresión desde USB	<p>Permite la impresión local desde un puerto USB tipo A Admite la impresión directa desde la computadora a través del puerto USB tipo B Formatos de archivo admitidos: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A</p>
Sistemas operativos	<p>Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server 2008 SP2, Server 2008 R2 SP1, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016 macOS® 10.11, 10.12, 10.13 Citrix® RedHat® Enterprise Linux® Fedora Core IBM® Aix® HP-UX® Oracle® Solaris SUSE® SAP®</p> <p>Nota: Para más información sobre las versiones de los sistemas operativos mencionados anteriormente, visite nuestra página de Controladores y Descargas, y especifique su dispositivo en www.support.xerox.com</p>
Fuentes	<p>Fuentes PostScript: 136 Fuentes PCL: 83</p>
Xerox® Global Print Driver®	<p>Un controlador de impresión auténticamente universal que permite que los administradores de TI instalen, actualicen y administren dispositivos Xerox® y distintos a Xerox® desde un único controlador. Proporciona una interfaz consistente y fácil de usar para usuarios finales, con lo que se reduce la cantidad de llamadas de soporte y se simplifica la administración de los servicios de impresión.</p>
Controlador de impresión Xerox® Pull Print	<p>Facilita a los administradores de TI la calificación, implementación y gestión de todos los dispositivos de impresión mediante un único controlador en un entorno de impresión Pull. Utiliza una sola cola de impresión y un único controlador. El controlador de impresión Xerox® Pull Print amplía su comodidad a través de una amplia gama de activos de impresión. Los administradores de TI ya no necesitan gestionar ni configurar varios controladores. Se utiliza junto con Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® y otros.</p>

SOLUCIONES DE SOFTWARE	
Aplicaciones Xerox® ConnectKey® (que se encuentran en Xerox App Gallery)	Aumente la productividad del usuario al simplificar y acortar las tareas cotidianas. A diferencia del software tradicional, las aplicaciones ConnectKey® no requieren un servidor, PC o recursos de TI dedicados. Simplemente, descargue estas sencillas aplicaciones ConnectKey® sin servidor al dispositivo con tecnología ConnectKey®.
SOLUCIONES MÓVILES Y APLICACIONES PARA DISPOSITIVOS MÓVILES	
Apple® AirPrint®	Imprima en forma directa correos electrónicos, fotos y documentos importantes de oficina desde su iPhone® o iPad® de Apple sin necesidad de instalar controladores ni conectar cables. Por medio de la función AirPrint, el iPhone o iPad identifica y se conecta de forma automática al dispositivo con AirPrint habilitado a través de la red Wi-Fi de su oficina.
Certificación Mopria®	Los equipos multifunción con tecnología ConnectKey® están certificados por Mopria®. La certificación Mopria® le asegura que podrá imprimir de forma inalámbrica, fácil y rápidamente, desde su tableta, teléfono inteligente (Android) y otros dispositivos móviles compatibles con Mopria®.
Aplicación Xerox® @printbyXerox	La aplicación @printbyXerox es un servicio gratuito que permite la impresión protegida desde cualquier dispositivo habilitado con correo electrónico (PC, teléfono, tableta, iOS, Android™, Google® Chromebook™ y más) a una impresora o equipo multifunción Xerox® con una dirección de correo electrónico única sin intervención de TI. No se necesita capacitación. Los usuarios finales simplemente envían los archivos adjuntos a la dirección de correo electrónico y los descargan en el panel del equipo multifunción.
Complemento Xerox® Print Services para Android™ (gratuito en Google Play™ Store)	El complemento Xerox® Print Services para dispositivos con Android acelera la impresión móvil sin necesidad de aplicaciones de terceros o controladores de impresión adicionales. Podrá imprimir fotos, páginas web y documentos fácilmente cuando su dispositivo móvil esté conectado a equipos multifunción mediante una red inalámbrica. Un robusto conjunto de opciones de impresión incluye impresión a 2 caras, engrapado y liberación mediante código de seguridad. Se puede descargar gratis de Google Play™ Store.
La aplicación Xerox® Easy Assist	Esta aplicación simplifica la instalación, supervisión y administración de su impresora o equipo multifunción directamente desde su teléfono móvil. Proporciona fácil acceso a servicios de autoservicio y supervisión del rendimiento de la impresora en tiempo real. Además, el software Xerox® Smart Start elimina las conjeturas de la configuración al automatizar la instalación del software más reciente para su impresora o equipo multifunción en su computadora, todo sin soporte de TI, lo que le permite estar en funcionamiento rápidamente.
Xerox® Workplace Suite y Xerox® Workplace Cloud	Xerox® Workplace Suite es un conjunto modular de flujos de trabajo diseñado para ahorrarle tiempo y dinero al cliente mediante el control efectivo de su base de equipos de impresión instalados. Además, proporciona productividad y movilidad al trabajador a través de un conjunto de flujos de trabajo robustos. Al ofrecer estas capacidades tanto en la versión del servidor local (Workplace Suite) como en la versión en la nube (Workplace Cloud), Xerox proporciona la máxima flexibilidad al cliente mediante esta solución.

SEGURIDAD	
Funciones de seguridad	Controles de acceso Cifrado de 256 bits según AES Registro de auditoría Validación de ruta de certificados Lista de revocación de certificados (CRL)/Protocolo de estado (OCSP) Detección de falsificación de programa externo (complemento XCP) Integración de Identity Services Engine (ISE) de Cisco® Filtrado de dominios FIPS 140-2 Verificación de firmware Filtrado de direcciones IP IPsec Autenticación de red Filtrado de puertos Certificados autofirmados preinstalados Permisos basados en roles Impresión protegida Administración de certificados de seguridad Habilitación de tarjeta inteligente (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 Protocolo de estado (OCSP) TLS 1.3/SSL Módulo de plataforma confiable (TPM)
CONTABILIDAD	
HERRAMIENTA DE CONTABILIDAD ESTÁNDAR/CONTABILIDAD DE RED (ESTÁNDAR) DE XEROX®	
Seguimiento	Uso de impresión
Contabilidad	Herramienta de contabilidad estándar de Xerox® Hasta 1000 cuentas de usuario sin SSD Hasta 9999 cuentas de usuario con SSD Hasta 500 cuentas generales Contabilidad de red (Contabilidad basada en trabajos) Hasta 1000 ID de usuario; Hasta 1000 ID de cuentas sin SSD Hasta 60 000 ID de usuario; Hasta 60 000 ID de cuentas con SSD Hasta 14 000 registros de contabilidad (transacciones)
Funciones	El administrador puede gestionar las funciones a través del Servidor web integrado.
OPCIONES DE CONTABILIDAD – CONTABILIDAD EN RED (PERMITE QUE UN SERVIDOR CENTRAL GESTIONE TODA LA CONTABILIDAD)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contabilidad de red mejorada con datos sobre el uso del sistema actualizado al minuto • Gestión integral y seguimiento y generación de informes según el tamaño de la empresa sobre el uso de impresiones • Numerosas soluciones disponibles a través del programa Xerox Alliance Partners. Para obtener más información, visite www.xerox.com • Las mejoras de seguridad incluyen la compatibilidad simultánea con los protocolos HTTP/HTTPS • El dispositivo requiere la autenticación de la cuenta del servidor de terceros, lo que permite contar con bases de datos de usuarios y cuentas más grandes • Acepta el inicio de sesión de autenticación en el panel de control y pasa a la cuenta de red de terceros • Hace interfaz con la terminal de contabilidad de terceros para la interfaz de usuario de contabilidad

MANIPULACIÓN DEL PAPEL			
BANDEJA ESPECIAL			
Capacidad⁵	150 hojas		
Tamaños	Tamaños personalizados: 76.2 x 127 mm a 216 x 356 mm/3 x 5 pulg. a 8.5 x 14 pulg.		
Gramajes A 1 cara: A 2 caras:	Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m ² Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 60 lb/60 a 163 g/m ²		
Tipos de material de impresión	Bond Papel común Cartulina Personalizado	Sobres Perforado Etiquetas Membretado	Cartulina ligera Preimpreso Reciclado
BANDEJA 1			
Capacidades	550 hojas		
Tamaños	Tamaños personalizados: 76.2 x 127 mm a 216 x 356 mm/3 x 5 pulg. a 8.5 x 14 pulg.		
Gramajes A 1 cara: A 2 caras:	Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m ² Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 60 lb/60 a 163 g/m ²		
Tipos de material de impresión	Bond Papel común Cartulina Personalizado	Perforado Etiquetas Membretado	Cartulina ligera Preimpreso Reciclado
BANDEJA 2 OPCIONAL			
Capacidad⁵	550 hojas		
Tamaños	Tamaños personalizados: 139.7 x 210 mm a 216 x 356 mm/5.5 x 8.3 pulg. a 8.5 x 14 pulg.		
Gramajes A 1 cara: A 2 caras:	Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m ² Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 60 lb/60 a 163 g/m ²		
Tipos de material de impresión	Bond Papel común Cartulina Personalizado	Perforado Etiquetas Membretado	Cartulina ligera Preimpreso Reciclado
CAPACIDAD TOTAL⁵			
Capacidad estándar del dispositivo⁵	700 hojas		
Capacidad total del dispositivo⁵	2350 hojas		
SALIDA DEL PAPEL			
Capacidad de salida⁵	250 hojas		
Impresión automática a dos caras	Estándar		

ADMINISTRACIÓN DE DISPOSITIVOS	
Protocolos de red	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Protocolo de impresión por Internet, LPR/LPD, Impresión por socket básico (Raw Socket Printing)/Puerto 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour®/AirPrint® La mayoría de los protocolos que no están en uso se pueden inhabilitar
Protocolos administrativos	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS 1.3, SNTP, MDNS
PANEL DE CONTROL REMOTO	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ofrece capacitación y asistencia técnica a los usuarios de una manera más práctica • Los administradores de TI y otros usuarios autorizados pueden controlar el dispositivo de manera remota desde una página web en cualquier dispositivo • La experiencia de usuario remoto es idéntica a la realización de tareas directamente en el dispositivo
XEROX® CENTREWARE® WEB	
	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicación de servidor basada en la web para administradores de red, que permite gestionar dispositivos en el explorador web desde cualquier estación de trabajo, ya sea al ejecutar Windows o UNIX o cualquier otro sistema operativo • Funciona con cualquier impresora administrada por SNMP de cualquier fabricante • Proporciona ayuda con la detección e instalación de dispositivos, verificaciones de estado, solución de problemas, actualizaciones de dispositivos, así como contabilidad básica y administración de recursos.
SERVIDOR WEB INTEGRADO - PÁGINA WEB INTEGRADA EN EL DISPOSITIVO	
Estado del dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> • Contenido/estado de la bandeja • Estado de los consumibles • Facturación/Uso • Vínculos rápidos • Soporte en línea
Visualización de la cola de impresión	Administración de cola de impresión de trabajos: ver y eliminar
Envío de trabajos	Archivos listos para impresión (PS, PCL, PDF, XPS, JPEG)
Administración de dispositivos	Permite la configuración simple y la instalación remota de las opciones de configuración y administración del dispositivo
Exploradores	Microsoft® Internet Explorer® Microsoft Edge™ Mozilla™ Firefox® Apple® Safari® Google Chrome™
SERVICIOS REMOTOS	
Lectura automática de contadores (AMR)	Automatiza el proceso de recopilación y envío de lecturas de contadores para seguimiento y facturación del uso de dispositivos Xerox®. Elimina la necesidad de la participación prolongada del usuario final y garantiza que las lecturas del contador se envíen a Xerox a tiempo.
Reposición automática de consumibles (ASR)	Hace pedidos automáticamente de consumibles para los dispositivos de salida Xerox® con base en el uso real, lo que elimina la necesidad de administrar manualmente el inventario de consumibles.
QUÉ SE INCLUYE EN LA ENTREGA	
	Impresora VersaLink® B400 Cartuchos de tóner de capacidad estándar: con capacidad para 5900 impresiones ⁶ Disco de software y documentación (con guías de seguridad, regulaciones, reciclado y manejo de desechos, controladores de impresión y declaración de garantía) Guía de instalación Guías de uso rápido Cable de alimentación

CONSUMIBLES Y ACCESORIOS	CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA
CONSUMIBLES		
Cartuchos de tóner de capacidad estándar	5900 páginas estándar ⁶	106R03581
Cartuchos de tóner de alta capacidad	13 900 páginas estándar ⁶	106R03583
Cartuchos de tóner de extra alta capacidad	24 600 páginas estándar ⁶	106R03585
Cartucho del cilindro	65 000 páginas estándar ⁷	101R00554
ACCESORIOS/OPCIONES		
Bandeja de papel de 550 hojas		497K13620
Kit de productividad con disco sólido de 16 GB		097S04913
Soporte		497K13660
Kit de adaptador para red inalámbrica		497K16750

¹ Velocidad de impresión declarada según norma ISO/IEC 24734.

² Capacidad de volumen máxima esperada en cualquier mes. No debe esperarse como volumen mantenido regularmente.

³ La producción promedio recomendada no es el mínimo, pero la intención es cubrir un rango de volúmenes para distintos entornos.

⁴ Estados de energía definidos por los requisitos del Programa ENERGY STAR® para equipos de imágenes.

⁵ Las capacidades de papel se basan en papel de 20 lb/75 g/m²; las capacidades variarán con papeles de diferente gramaje.

⁶ Promedio de páginas estándar. Rendimiento declarado de acuerdo con ISO/IEC19752. El rendimiento varía según la imagen, el área de cobertura y el modo de impresión.

⁷ Páginas aproximadas. Rendimiento declarado variable según duración de trabajo ejecutado, tamaño y orientación del material de impresión y velocidad del equipo. Para obtener más información, visite: <https://www.office.xerox.com/Latest/SUPGL-01.pdf>.

Devuelva los consumibles de impresión agotados a través del programa de recolección/reúso/reciclado de Xerox Green World Alliance. Para obtener más información, visite www.xerox.com/about-xerox/recycling/esar.html.

Si desea más información, visítenos en www.office.xerox.com/index/esar.html.

Las configuraciones varían según el mercado.