

Impresora color Xerox® VersaLink® C400

Las impresoras color VersaLink® C400 están diseñadas con la tecnología Xerox® ConnectKey®. Para obtener más información, visite www.xerox.com/es-ar/connectkey.



ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA VERSALINK® C400	
Velocidad a una cara¹ A4/210 x 297 mm (8.5 x 11 pulg.) 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	Hasta 36 ppm color y blanco y negro Hasta 35 ppm color y blanco y negro Hasta 30 ppm color y blanco y negro
Velocidad a doble cara¹ A4/210 x 297 mm (8.5 x 11 pulg.) 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	Hasta 24 ppm color y blanco y negro Hasta 23 ppm color y blanco y negro Hasta 21 ppm color y blanco y negro
Ciclo de trabajo mensual²	Hasta 85,000 páginas por mes
Volumen promedio de impresión mensual recomendado³	hasta 8,500 páginas
Procesador	ARM de doble núcleo de 1.05GHz
Memoria	2 GB
Conectividad	Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0 de alta velocidad, Wi-Fi 802.11 n 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

Impresora color Xerox® VersaLink® C400

ESPECIFICACIONES DEL DISPOSITIVO				
REQUISITOS ELÉCTRICOS				
Norteamérica	Voltaje: 110-127 VCA +/- 10 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 Hz, 10 A			
Europa y otras regiones	Voltaje: 220-240 VCA +/- 10 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 Hz, 6 A			
CONSUMO DE ENERGÍA				
Impresión continua ⁴	705 watts o menos			
Modo listo/de espera ⁴	76 watts o menos			
Modo ahorro de energía/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 35°C (50° a 95°F)			
Humedad relativa requerida	10% a 85%			
Niveles de potencia de sonido Funcionamiento En espera	6.88 B (A) o menos 5.0 B (A) o menos			
Niveles de presión de sonido Funcionamiento En espera	53.1 dB(A) o menos 29.2 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 6 segundos			
DIMENSIONES Y PESOS (SIN EMPAQUE)	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO
VersaLink® C400	491 mm/19.3 pulg.	488 mm/19.2 pulg.	399 mm/15.7 pulg.	26 kg/57 lb
Bandeja de papel de 550 hojas	427 mm/16.8 pulg.	485 mm/19.1 pulg.	138 mm/5.4 pulg.	3.9 kg/8.6 lb
DIMENSIONES Y PESOS (EMPAQUETADO)	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO
VersaLink® C400	627 mm/24.7 pulg.	638 mm/25.1 pulg.	526 mm/20.7 pulg.	30.45 kg/67.13 lb
Bandeja de papel de 550 hojas	590 mm/23.2 pulg.	544 mm/21.4 pulg.	241 mm/9.5 pulg.	5.3 kg/11.7 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 9.3 segundos a color/8.2 segundos blanco y negro			
Resolución de impresión	Hasta 600 x 600 x 8 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			

Impresora color Xerox® VersaLink® C400

Funciones de impresión	<p>Valores predeterminados de las aplicaciones Activación/desactivación de portadas Estado bidireccional en tiempo real Diseño de folletos Ajustes de color (luminosidad, contraste, saturación, equilibrio de color) Corrección de color 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 Funcionamiento en negro 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 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 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 dispositivos de impresión 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 de Xerox® Print Services para dispositivos con Android KitKat (4.4 o superior) 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 impresoras o equipos multifuncionales mediante una red inalámbrica. Un robusto conjunto de opción de impresión incluye impresión a 2 caras, engrapado y liberación segura de código. Se puede descargar gratis de la tienda de Google Play™.
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.
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®.
SEGURIDAD	
Funciones de seguridad	<p>Controles de acceso</p> <p>Cifrado de 256 bits según AES</p> <p>Registro de auditoría</p> <p>Validación de ruta de certificados</p> <p>Lista de revocación de certificados (CRL)/Protocolo de estado (OCSP)</p> <p>Detección de falsificación de programa externo (complemento XCP)</p> <p>Integración de Identity Services Engine (ISE) de Cisco®</p> <p>Filtrado de dominios</p> <p>FIPS 140-2</p> <p>Verificación de firmware</p> <p>Sobreescritura de disco inmediata*</p> <p>Filtrado de dirección IP</p> <p>IPsec</p> <p>Autenticación de red</p> <p>Filtrado de puertos</p> <p>Certificados autofirmados preinstalados</p> <p>Permisos basados en roles</p> <p>Impresión protegida</p> <p>Administración de certificados de seguridad</p> <p>Habilitación de tarjeta inteligente (CAC/PIV/.NET)</p> <p>SNMPv3</p> <p>Protocolo de estado (OCSP)</p> <p>TLS/SSL</p> <p>Módulo de plataforma confiable (TPM)</p> <p>*Requiere HDD/kit de productividad</p>

CONTABILIDAD	
HERRAMIENTA DE CONTABILIDAD ESTÁNDAR/CONTABILIDAD DE RED (ESTÁNDAR) DE XEROX®	
Seguimiento	Uso de impresión
Contabilidad	Herramienta de contabilidad estándar de Xerox® Hasta 1,000 cuentas de usuario sin disco duro Hasta 9,999 cuentas de usuario con disco duro Hasta 500 cuentas generales Contabilidad de red (contabilidad basada en trabajos) Hasta 1,000 ID de usuario; Hasta 1,000 ID de cuentas sin disco duro Hasta 60,000 ID de usuario; hasta 60,000 ID de cuentas con disco duro 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 del dispositivo • 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
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	Simple Cartulina ligera Cartulina Perforado Reciclado Preimpreso con membrete Papel bond Cartulina ligera brillante Cartulina brillante Etiquetas y Sobres Personalizados
BANDEJA 1	
Capacidad⁵	550 hojas
Tamaños	Tamaños personalizados: 148 x 210 mm a 216 x 356 mm/5.8 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

Impresora color Xerox® VersaLink® C400

Tipos	Simple Cartulina ligera Cartulina Perforado Reciclado Preimpreso con membrete Papel bond Cartulina ligera brillante Cartulina brillante Personalizados
BANDEJA 2 OPCIONAL	
Capacidad⁵	550 hojas
Tamaños	Tamaños personalizados: 148 x 210 mm a 216 x 356 mm/5.8 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	Simple Cartulina ligera Cartulina Perforado Reciclado Preimpreso con membrete Papel bond Cartulina ligera brillante Cartulina brillante Personalizados
CAPACIDAD TOTAL	
Capacidad estándar del dispositivo⁵	700 hojas
Capacidad total del dispositivo⁵	1,250 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, 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 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 SOFTWARE	
	<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
XEROX® SERVIDOR WEB INTEGRADO – PÁGINA WEB DE DISPOSITIVO INTEGRADO	
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.

Impresora color Xerox® VersaLink® C400

QUÉ HAY EN LA CAJA		
	Impresora color VersaLink® C400 Cartucho de impresión de capacidad inicial: uno de cada uno (cian, magenta, amarillo) Con capacidad para 2,000 impresiones ⁶ , Negro: con capacidad para 3,000 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 LA PARTE
CONSUMIBLES		
Capacidad estándar	Cian: 2,500 páginas estándar ⁶	106R03510
Cartuchos de tóner	Magenta: 2,500 páginas estándar ⁶	106R03511
	Amarillo: 2,500 páginas estándar ⁶	106R03509
	Negro: 2,500 páginas estándar ⁶	106R03508
Alta capacidad	Cian: 4,800 páginas estándar ⁶	106R03522
Cartuchos de tóner	Magenta: 4,800 páginas estándar ⁶	106R03523
	Amarillo: 4,800 páginas estándar ⁶	106R03521
	Negro: 5,000 páginas estándar ⁶	106R03520
Capacidad extra alta	Cian: 8,000 páginas estándar ⁶	106R03534
Cartuchos de tóner	Magenta: 8,000 páginas estándar ⁶	106R03535
	Amarillo: 8,000 páginas estándar ⁶	106R03533
	Negro: 10,500 páginas estándar ⁶	106R03532
ARTÍCULOS DE MANTENIMIENTO DE RUTINA		
Unidad de imagen (incluye 4 unidades de imagen)	Cian: 60,000 páginas estándar ⁷ Magenta: 60,000 páginas estándar ⁷ Amarillo: 60,000 páginas estándar ⁷ Negro: 60,000 páginas estándar ⁷	108R01121
Cartucho de residuos	30,000 páginas ⁷	108R01124
ACCESORIOS		
Bandeja de papel de 550 hojas		097S04400
Kit de productividad con disco duro de 320 GB		097S04914
Soporte		497K13660
Adaptador de 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 según ISO/IEC 19798. 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 el siguiente sitio web: <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.