

Impresora en color Xerox® VersaLink® C400

Las impresoras en color VersaLink® C400 incorporan la tecnología Xerox® ConnectKey®. Para obtener más información, visite <https://www.xerox.es/es-es/connectkey>.



ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA VERSALINK® C400

Velocidad a 1 cara¹ A4/210 x 297 mm (8.5 x 11 pulg.) 216 x 356 mm (8.5 x 14 pulg.)	Hasta 36 ppm en color y blanco y negro hasta 35 ppm en color y blanco y negro Hasta 30 ppm en color y en 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 en color y blanco y negro hasta 23 ppm en color y blanco y negro Hasta 21 ppm en color y en blanco y negro
Ciclo de trabajo mensual²	Hasta 85 000 páginas/mes
Volumen promedio de impresión mensual recomendado³	Hasta 8500 páginas
Procesador	ARM de doble núcleo de 1.05 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 kit Wi-Fi opcional (admite conexiones con cable e inalámbricas simultáneas), NFC "pulse para emparejar"
Funciones del controlador	Clonación de la configuración, Xerox Extensible Interface Platform®, aplicación Xerox® App Gallery, herramienta de contabilidad estándar de Xerox®, contabilidad de red habilitada, permisos basados en roles, activación de autenticación incorporada, asistencia en línea
Idiomas de la interfaz de usuario	Inglés, francés, italiano, alemán, español, portugués de Brasil, ruso, holandés y sueco, Danés, finlandés, noruego, griego, turco, polaco, checo, húngaro, rumano, catalán, ucraniano, croata

ESPECIFICACIONES DEL DISPOSITIVO				
REQUISITOS ELÉCTRICOS				
Norteamérica (NE)	Tensión: 110-127 VCA +/- 10 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 Hz 10 A			
Europa y otras zonas geográficas	Tensión: 220-240 VCA +/- 10 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 Hz 6 A			
CONSUMO ENERGÉTICO				
Impresión continua⁴	705 vatios o menos			
Modo preparado/En espera⁴	76 vatios o menos			
Ahorro de energía/Modo de reposo⁴	4 vatios o menos			
CONDICIONES AMBIENTALES DE FUNCIONAMIENTO				
Límites de temperatura (almacenamiento)	32 °F a 95 °F/0 °C a 35 °C			
Límites de temperatura (funcionamiento)	50 °F a 90 °F/10 °C a 32 °C			
Límites de humedad relativa	10 % al 85 %			
Niveles de ruido Funcionamiento En reposo	6.88 B(A) o menos 5.0 B(A) o menos			
Niveles de presión acústica Funcionamiento En reposo	53.1 dB(A) o menos 29.2 dB(A) o menos			
Tiempo de encendido (desde apagado hasta IU preparada)	En solo 60 segundos			
Tiempo de calentamiento (desde reposo hasta IU preparada)	En solo 6 segundos			
DIMENSIONES Y PESO (SIN EMBALAJE)	ANCHURA	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 para 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 PESO (CON EMBALAJE)	ANCHURA	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 para 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 ver la lista más reciente de certificaciones, vaya a www.xerox.com/OfficeCertifications .			
IMPRESIÓN				
Salida de la primera impresión	Velocidad máxima de 9.3 segundos en color y 8.2 en 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 desde el borde del papel			

Impresora en color Xerox® VersaLink® C400

<p>Funciones de impresión</p>	<p>Valores predeterminados de aplicaciones Las páginas de portada permiten o Desactivan el diseño del folleto de Estado en tiempo real bidireccional Ajustes de color (luminosidad, contraste, saturación, balance de color) Corrección de color Modo borrador Ajuste a papel de otro tamaño Identificación de trabajos (identificador de impresión o separador, identificador de impresión en márgenes solo en la primera página o en todas) Supervisión de trabajos (interfaz de usuario del cliente o local) Diseño de página de varias en 1 (hasta 16 páginas por hoja) Selección del papel por atributos Impresión personal Activación/desactivación de Print Around Impresión desde USB Ejecutar muestra negra Fijar trabajo guardado Escalado Impresión protegida Omisión de páginas en blanco Páginas especiales (programación de páginas de excepción: portadas, encartes, páginas de excepción) Almacenar y recuperar Configuración del controlador Eliminación de trabajos almacenados Impresión a dos caras Marca de agua (predefinida y personalizada) Configuración de controlador Earth Smart</p>
<p>Impresión desde USB</p>	<p>Impresión local desde el puerto USB de tipo A Compatible con impresión directa desde el ordenador a través del puerto USB de tipo B Formatos de archivo compatibles: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A</p>
<p>Sistemas operativos</p>	<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 obtener información sobre las versiones compatibles con estos sistemas operativos, visite nuestra página de controladores y descargas e indique su equipo en www.support.xerox.com.</p>
<p>Fuentes</p>	<p>Fuentes PostScript: 136 Fuentes PCL: 83</p>
<p>Xerox® Global Print Driver®</p>	<p>Un controlador de impresión verdaderamente universal que permite a los administradores de TI instalar, actualizar y gestionar dispositivos de Xerox® y no de Xerox® desde un único controlador. Proporciona una interfaz consistente y fácil de usar para usuarios finales, con lo que se reduce el número de llamadas de asistencia y se simplifica la gestión de los servicios de impresión.</p>
<p>Controlador de impresión pull de Xerox®</p>	<p>Permite a los administradores informáticos calificar, implantar y administrar todos los dispositivos de impresión desde un único controlador en un entorno de impresión pull. Utiliza una única cola y un solo controlador. El controlador de impresión pull de Xerox® extiende la comodidad en una amplia gama de sistemas de impresión. Los administradores de TI ya no necesitan gestionar ni configurar varios controladores. Utilizado en combinación con Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® y otros.</p>

SOLUCIONES MÓVILES Y APLICACIONES PARA DISPOSITIVOS MÓVILES	
Apple® AirPrint®	Imprima correo electrónico, fotos y documentos importantes directamente desde un Apple iPhone® o iPad® sin necesidad de instalar controladores o conectar cables. Con AirPrint, el iPhone o iPad localiza automáticamente el dispositivo AirPrint y se conecta a este a través de la red Wi-Fi de la oficina.
Certificación Mopria®	Los equipos multifunción con tecnología ConnectKey® están certificados por Mopria®. La certificación Mopria® le garantiza poder imprimir de forma inalámbrica, fácil y rápidamente, desde su tableta, smartphone (Android) y otros dispositivos móviles compatibles con Mopria®.
Aplicación Xerox® @printbyXerox	@printbyXerox es un servicio gratuito que ofrece la impresión protegida desde cualquier dispositivo con correo electrónico activo (ordenador, teléfono, tableta, iOS, Android™, Google® Chromebook™, entre otros) hacia un equipo multifunción o impresora Xerox® a través de una simple dirección de correo electrónico, sin intervención de TI. No requiere formación. Los usuarios finales solo tienen que enviar los archivos adjuntos a la dirección de correo electrónico y liberarlos en el panel del equipo multifunción.
Complemento Xerox® Print Services para Android™ (gratuito en Google Play™ Store)	Los dispositivos con el complemento Xerox® Print Services para Android KitKat (4.4 o superior) optimizan la impresión móvil sin necesidad de aplicaciones de otras marcas ni controladores de impresión adicionales. Puede imprimir fácilmente fotos, páginas web y documentos cuando su dispositivo móvil esté conectado a impresoras o equipos multifunción utilizando una red inalámbrica. Potente juego de opciones para impresión a doble cara, grapado y liberación de impresión mediante códigos de seguridad. Puede descargarse 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 que los clientes ahorren tiempo y dinero mediante un eficaz control de los parques de impresión, al tiempo que fomenta la productividad y la movilidad de los trabajadores mediante un conjunto de flujos de trabajo eficientes. Xerox proporciona máxima flexibilidad a los clientes ofreciendo estas opciones en dos versiones: una con servidor local (Workplace Suite) y otra basada en la nube (Workplace Cloud).
SOLUCIONES DE SOFTWARE	
Aplicaciones Xerox® ConnectKey® (Encontradas en Xerox App Gallery)	Incrementa la productividad de los usuarios simplificando y abreviando las tareas cotidianas. A diferencia del software tradicional, las aplicaciones ConnectKey® no requieren servidores, ordenadores ni recursos de TI dedicados. Por el contrario, solo tiene que descargar al dispositivo con tecnología ConnectKey® estas sencillas aplicaciones ConnectKey® sin servidor.
SEGURIDAD	
Funciones de seguridad	<ul style="list-style-type: none"> Controles de acceso Cifrado AES de 256 bits Registro de auditoría Validación de la ruta de certificados Lista de revocación de certificados (CRL)/Protocolo de estado (OCSP) Detección de falsificaciones de programas externos (complemento XCP) Integración de Cisco® Identity Services Engine (ISE) Filtrado de dominios FIPS 140-2 Verificación de firmware Sobrescritura de disco inmediata* Filtrado de direcciones IP IPsec Autenticación de red Filtrado de puertos Certificados autofirmados preinstalados Permisos basados en roles Impresión protegida Gestión de certificados de seguridad Activación de tarjeta inteligente (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 Protocolo de estado (OCSP) TLS 1.3/SSL Módulo de plataforma de confianza (TPM) <p>*Requiere el kit de productividad/unidad de disco duro</p>

CONTABILIDAD	
HERRAMIENTA DE CONTABILIDAD ESTÁNDAR/CONTABILIDAD DE RED DE XEROX®(ESTÁNDAR)	
Seguimiento	Uso de la impresión
Contabilidad	Herramienta de Contabilidad estándar de Xerox® Hasta 1000 cuentas de usuario sin disco duro Hasta 9999 cuentas de usuario con disco duro Hasta 500 cuentas generales Contabilidad de red (contabilidad basada en trabajos) Hasta 1000 ID de usuario; Hasta 1000 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	Los administradores pueden gestionar las funciones mediante el servidor web integrado.
OPCIONES DE CONTABILIDAD: CONTABILIDAD DE 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 e informes a escala empresarial del uso de los dispositivos • El programa Xerox Alliance Partners ofrece numerosas soluciones. Si desea más información, vaya a www.xerox.es • Las mejoras de seguridad incluyen la posibilidad de uso simultáneo de protocolos HTTP/HTTPS • El equipo solicita autenticación de la cuenta en el servidor de un tercero para usar bases de datos de usuarios y cuentas de mayor tamaño. • Acepta datos de conexión de autenticación en el panel de control y pasa a la cuenta de red de terceros
GESTIÓN DEL PAPEL	
BANDEJA ESPECIAL	
Capacidad⁵	150 hojas
Tamaños	Tamaños personalizados: De 76.2 x 127 mm a 216 x 356 mm (de 3 x 5 pulg. a 8.5 x 14 pulg.)
Peso Una cara: A doble cara:	De bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m ² De bond de 16 lb a cubierta de 60 lb/60 a 163 g/m ²
Tipos	Común Cartulina ligera Cartulina Perforado Reciclado Preimpreso Papel con membrete Papel bond Cartulina satinada Cartulina brillante Etiquetas de Sobres Personalizadas
BANDEJA 1	
Capacidad⁵	550 hojas
Tamaños	Tamaños personalizados: De 148 x 210 mm a 216 x 356 mm (de 5.8 x 8.3 pulg. a 8.5 x 14 pulg.)
Peso Una cara: A doble cara:	De bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m ² De bond de 16 lb a cubierta de 60 lb/60 a 163 g/m ²
Tipos	Común Cartulina ligera Cartulina Perforado Reciclado Preimpreso Papel con membrete Papel bond Cartulina satinada Cartulina brillante Personalizadas

BANDEJA 2 OPCIONAL	
Capacidad⁵	550 hojas
Tamaños	Tamaños personalizados: De 148 x 210 mm a 216 x 356 mm (de 5.8 x 8.3 pulg. a 8.5 x 14 pulg.)
Peso Una cara: A doble cara:	De bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m ² De bond de 16 lb a cubierta de 60 lb/60 a 163 g/m ²
Tipos	Común Cartulina ligera Cartulina Perforado Reciclado Preimpreso Papel con membrete Papel bond Cartulina satinada Cartulina brillante Personalizadas
CAPACIDAD TOTAL	
Capacidad normal del equipo⁵	700 hojas
Capacidad total del equipo⁵	1250 hojas
SALIDA DE PAPEL	
Capacidad de salida⁵	250 hojas
Impresión a doble cara automática	Estándar
GESTIÓN DE DISPOSITIVOS	
Protocolos de red	TCP/IP: HTTP/HTTPS, protocolo de impresión por Internet, LPR/LPD, impresión sin procesar/ Puerto 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour®/AirPrint™ La mayoría de los protocolos que no se usan pueden desactivarse
Protocolos administrativos	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS 1.3, SNTp, MDNS
PANEL DE CONTROL REMOTO	
	<ul style="list-style-type: none"> • Agiliza y facilita la asistencia técnica y la formación a los usuarios • Los administradores de TI y otros usuarios autorizados pueden controlar el dispositivo de forma remota desde una página web en cualquier dispositivo • La experiencia del usuario a distancia es idéntica a la de realizar tareas directamente en el dispositivo
SOFTWARE XEROX® CENTREWARE® WEB	
	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicación con servidor web para administradores de red que permite gestionar impresoras con un navegador desde cualquier estación de trabajo, ya sea Windows, Unix o cualquier otro sistema operativo • Permite administrar impresoras que admitan SNMP de cualquier fabricante • Facilita la detección e instalación de dispositivos, comprobaciones de estado, solución de problemas y actualizaciones de los dispositivos, así como contabilidad básica y administración de impresoras.
SERVIDOR WEB INTEGRADO DE XEROX® - PÁGINA WEB INTEGRADA EN EL DISPOSITIVO	
Estado del dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> • Estado y contenido de la bandeja • Estado de los consumibles • Facturación/Uso • Enlaces rápidos • Asistencia en línea
Visualización de la cola de impresión	Gestión de la cola de impresión: visualización y eliminación
Envío de trabajos	Archivos listos para imprimir (PS, PCL, PDF, XPS, JPEG)
Administración del dispositivo	Simplifica la instalación remota de las opciones de ajustes de configuración y la administración del dispositivo
Navegadores	Microsoft® Internet Explorer® Microsoft Edge™ Mozilla™ Firefox® Apple® Safari® Google Chrome™

Impresora en color Xerox® VersaLink® C400

SERVICIOS REMOTOS		
Lectura automática de contadores (AMR)	Automatiza el proceso de recogida y envío de lecturas de contadores para la supervisión y facturación por uso de dispositivos de Xerox®. Ahorra tiempo al usuario y garantiza que las lecturas de contadores se envíen a Xerox a tiempo.	
Reposición automática de consumibles (ASR)	Hace pedidos automáticos para equipos de impresión de Xerox® basándose en el uso actual, con lo que se evita la necesidad de tener que gestionar manualmente el inventario de suministros.	
QUÉ INCLUYE LA ENTREGA		
	Impresora en color VersaLink® C400 Cartucho de impresión de capacidad inicial: Uno de cada (cian, magenta, amarillo): Capacidad para 2000 impresiones ⁶ , Negro: Capacidad para 3000 impresiones ⁶ CD con software y documentación (guías de seguridad, normativa, reciclaje y eliminación, 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 normal	Cian: 2500 páginas estándar ⁶ Magenta: 2500 páginas estándar ⁶ Amarillo: 2500 páginas estándar ⁶ Negro: 2500 páginas estándar ⁶	106R03502 106R03503 106R03501 106R03500
Cartuchos de tóner de alta capacidad	Cian: 4800 páginas estándar ⁶ Magenta: 4800 páginas estándar ⁶ Amarillo: 4800 páginas estándar ⁶ Negro: 5000 páginas estándar ⁶	106R03518 106R03519 106R03517 106R03516
Cartuchos de tóner de capacidad extra	Cian: 8000 páginas estándar ⁶ Magenta: 8000 páginas estándar ⁶ Amarillo: 8000 páginas estándar ⁶ Negro: 10.500 páginas estándar ⁶	106R03530 106R03531 106R03529 106R03528
ELEMENTOS 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 para 550 hojas		097S04400
Kit de productividad con HDD de 320 GB		097S04914
Soporte		497K13660
Adaptador para red inalámbrica		497K16750

¹ Velocidad de impresión declarada en conformidad con la norma ISO/IEC 24734.

² Volumen máximo previsto para un mes cualquiera. Volumen no sostenible de un modo constante.

³ La productividad media recomendada no es mínima, pero está destinada a cubrir un rango de volúmenes para diferentes entornos.

⁴ Estados de energía definidos según los requisitos del programa ENERGY STAR® para equipos de generación de imágenes.

⁵ La capacidad de papel se ha calculado con material de impresión de 75 g/m² (20 lb); las cifras varían en función del gramaje.

⁶ Promedio de páginas estándar. El rendimiento declarado cumple con la norma ISO/IEC 19798. El rendimiento varía según la imagen, el área de cobertura y el modo de impresión.

⁷ Páginas aproximadas. El rendimiento declarado varía en función de la extensión del trabajo, el tamaño y la orientación del papel y la velocidad del equipo. Para obtener más información, visite:

<https://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf>.

Devuelva los consumibles de impresión gastados a través del programa de recolección, reciclado y reutilización de Xerox Green World Alliance. Para obtener más información, visite www.xerox.es/gwa.

Si desea más información, visite www.xerox.es/oficina.

Las configuraciones varían según la zona geográfica.