

Impresora color Xerox[®] VersaLink[®] C500

Las impresoras color VersaLink® C500 están diseñadas con la tecnología Xerox® ConnectKey®. Para obtener más información, visite www.xerox.com/es-ar/connectkey.



ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA	VERSALINK® C500
Velocidad α unα carα ¹ 8.5 x 11 pulg. A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	Hasta 45 ppm color y blanco y negro Hasta 43 ppm color y blanco y negro Hasta 37 ppm color y blanco y negro
Velocidad a dos caras¹ 8.5 x 11 pulg. A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	Hasta 44 ppm color y blanco y negro Hasta 42 ppm color y blanco y negro Hasta 22 ppm color y blanco y negro
Ciclo de trabajo mensual ²	Hasta 120 000 páginas/mes
Volumen promedio de impresión mensual recomendado ³	Hasta 10 000 páginas
Disco duro	Disco duro de 320 GB opcional
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 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

REQUISITOS ELÉCTRICOS Norteamérica	ı					
Norteamérica			ESPECIFICACIONES DEL DISPOSITIVO REQUISITOS ELÉCTRICOS			
Norteamenta	Voltaje: 110-127 V -10 %/+6 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 %, 12 A					
Europa y otras regiones	Voltaje: 220-240 V +/-10 % Frecuencia: 50 Hz +/-3 %, 8 A					
CONSUMO DE ENERGÍA						
Impresión continuα ⁴	730 watts o menos					
Modo listo/en esperα ⁴	74 watts o menos					
Modo ahorro de energía/reposo ⁴	0.9 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 α 32 °C (50 α 90 °F)					
Humedad relativa requerida	15 α 85 %					
Niveles de potencia de sonido En funcionamiento En espera	7.17 B (A) o menos 4.9 B (A) o menos					
Niveles de presión de sonido En funcionamiento En espera	56.2 dB (A) o menos 33.6 dB (A) o menos					
Tiempo de arranque (de apagado a interfaz de usuario lista para usar)	En solo 52 segundos					
Tiempo de calentamiento (de reposo a interfaz de usuario lista para usar)	En solo 11 segundos					
DIMENSIONES Y PESOS (SIN EMPAQUE)	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO		
VersaLink® C500	427.4 mm/16.9 pulg.	465.5 mm/18.4 pulg.	443.4 mm/17.5 pulg.	27.6 kg/61 lb		
Bandeja de papel de 550 hojas	420 mm/16.5 pulg.	464.5 mm/18.3 pulg.	123 mm/4.8 pulg.	6.6 kg/4.1 lb		
Alimentador de alta capacidad	724.2 mm/28.5 pulg.	772.1 mm/30.4 pulg.	459 mm/18.1 pulg.	19.7 kg/43.4 lb		
Base con ruedas	724.2 mm/28.5 pulg.	772.1 mm/30.4 pulg.	90 mm/3.5 pulg.	8.5 kg/18.7 lb		
DIMENSIONES Y PESOS (CON EMPAQUE)	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO		
VersαLink® C500	580 mm/22.8 pulg.	634 mm/25 pulg.	607 mm/23.9 pulg.	34 kg/75 lb		
Bandeja de papel de 550 hojas	535 mm/21.1 pulg.	584 mm/23 pulg.	248 mm/9.8 pulg.	8.5 kg/18.7 lb		
Alimentador de alta capacidad	568 mm/22.4 pulg.	663 mm/26.1 pulg.	711 mm/28 pulg.	38 kg/83.8 lb		
Base con ruedas	585 mm/23 pulg.	619 mm/24.4 pulg.	330 mm/13 pulg.	18 kg/39.7 lb		
CERTIFICACIONES						
	Para obtener la lista de c	ertificaciones más reciente,	visite www.xerox.com/Off	iceCertifications.		

IMPRESIÓN		
Tiempo de salida de la primera impresión	En solo 5.3 segundos color/5.0 segundos blanco y negro	
Resolución de impresión	Hasta 1200 x 2400 ppp	
Lenguajes de descripción de páginas	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 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 de 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) Supervisión de trabajos (interfaz de usuario de cliente o local) Diseño de página de varias en 1 (hasta 16 páginas por hoja) Selección de papel por atributo Impresión personal Activación/desactivación de Print Around Impresión desde USB Ejecutar en negro Juego de muestra Trabajos guardados Escalado Impresión protegida Salto de páginas en blanco Páginas especiales (programación de excepciones: cubiertas, inserciones, páginas de excepciones) Configuración de controladores de almacenamiento y recuperación Eliminación de trabajos guardados Impresión a 2 caras Marca de agua (predefinida y personalizada) Configuración de controlador Earth Smart	
Impresión desde USB	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 archivos compatibles: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A	
Sistemas operativos	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® 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/es-ar.	
Fuentes	Fuentes PostScript: 136 Fuentes PCL: 83	

Xerox® Global Print Driver®	Un controlador de impresión realmente universal que permite a los administradores de TI instalar, actualizar y gestionar 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.	
Controlador de impresión Xerox [®] Pull Print	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 Print (impresión segura). 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.	
SOLUCIONES MÓVILES Y APLICA	CIONES 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 adjuntos a la dirección de correo electrónico y los liberan 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 KitKat (4.4 o superior) agiliza 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 opciones de impresión incluye la impresión a 2 caras, el engrapado y la liberación segura de código. Se puede descargar gratis de la tienda Google Play™.	
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. Todo esto ocurre mientras se proporciona productividad y movilidad al trabajador a través 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	Controles de acceso Cifrado de 256 bits según AES Registro de auditoría Validación de ruta de certificados Lista de revocación de certificados Lista de revocación de certificados (CRL)/Protocolo de estado (OCSP) Detección de falsificación del programa externo (complemento de XCP) Integración con el Motor de Servicios de Identidad (ISE) de Cisco® Filtrado de dominio FIPS 140-2 Verificación de firmware Sobreescritura de disco inmediata* Filtrado de dirección 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) *Requiere HDD/kit de productividad	
CONTABILIDAD	Requiere FIDD/Nit de productividad	
	CONTABILIDAD DE RED (ESTÁNDAR) DE XEROX®	
Seguimiento	Uso de impresión	
Contabilidad	Herramienta de contabilidad estándar de Xerox® Hasta 1000 cuentas de usuario sin HDD Hasta 9999 cuentas de usuario con HDD Hasta 500 cuentas generales Contabilidad de red (contabilidad basada en trabajos) Hasta 1000 ID de usuarios; Hasta 1000 ID de cuentas sin HDD Hasta 60 000 ID de usuarios; Hasta 60 000 ID de cuentas con HDD Hasta 14 000 registros de contabilidad (transacciones)	
Funciones	El administrador puede gestionar las funciones a través del Servidor web integrado.	
OPCIONES DE CONTABILIDA LA CONTABILIDAD)	AD – CONTABILIDAD DE RED (PERMITE QUE UN SERVIDOR CENTRAL GESTIONE TODA	
	 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/es-ar 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		
Capacidad ⁵	150 hojas	
Tαmαños	Tamaños personalizados: 76 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 cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m² Papel bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m²	

Tipos BANDEJA 1	Bond Papel común Cartulina para tarjetas Personalizado Sobres Con perforaciones Etiquetas Con membrete Cartulina ligera Preimpreso Reciclado
	TTO being
Capacidad ⁵ Tamaños	550 hojas Tamaños personalizados: 76 x 190 mm a 216 x 356 mm/3 x 7.5 pulg. a 8.5 x 14 pulg.
	Tarriarios personalizados. 70 x 130 min a 210 x 330 min/3 x 7.3 paig. a 6.3 x 14 paig.
Gramajes A 1 cara: A 2 caras:	Papel bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m² Papel bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m²
Tipos	Bond Papel común Cartulina para tarjetas Personalizado Con perforaciones Etiquetas Con membrete Cartulina ligera Cartulina gruesa Preimpreso Reciclado Sobre
HASTA CUATRO BANDEJAS ADIO	CIONALES (OPCIONAL)
Capacidad ⁵	550 hojas
Tamaños	Tamaños personalizados: 76 x 190 mm a 216 x 356 mm/3 x 7.5 pulg. a 8.5 x 14 pulg.
Gramajes A 1 cara: A 2 caras:	Papel bond de 16 lb a cubierta de 80 lb/60 a 220 g/m² Papel bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m²
Tipos	Bond Papel común Cartulina para tarjetas Personalizado Con perforaciones Etiquetas Con membrete Cartulina ligera Cartulina gruesa Preimpreso Reciclado
ALIMENTADOR DE ALTA CAPACI	DAD (OPCIONAL)
Capacidad ⁵	2000 hojas
Tamaños	Carta/A4
Gramajes A 1 cara: A 2 caras:	Papel bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m² Papel bond de 16 lb a cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m²

Tipos	Bond		
	Papel común Con perforaciones		
	Con membrete		
	Cartulina ligera		
	Preimpreso		
	Reciclado		
CAPACIDAD TOTAL	T		
Capacidad estándar del dispositivo ⁵	700 hojas		
Capacidad total del dispositivo ⁵	sitivo ⁵ 3250 hojas		
SALIDA DEL PAPEL			
Capacidad de salida ⁵	500 hojas		
Impresión automática a dos caras	Estándar		
ADMINISTRACIÓN DE DISPOSIT	TVOS		
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 Residence (AirDelicative)		
	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			
TARLED CONTROL NEW OF THE PROPERTY OF THE PROP	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		
SOFTWARE XEROX® CENTREWA	RE® WEB		
	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 XER	ROX [®] – PÁGINA WEB DE DISPOSITIVO INTEGRADO		
Estado del dispositivo	Contenido/estado de la bandeja		
	Estado de los consumibles		
	Facturación/Uso Népode prépide para la prépide para l		
	Vínculos rápidos Soporte en línea		
Visualis seide de la colo			
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	Automatiza el proceso de recopilación y envío de lecturas de contadores para seguimiento y facturación		
de contadores	del uso de dispositivos Xerox®. Elimina la necesidad de la participación prolongada del usuario final		
(AMR)	y garantiza que las lecturas del contador se envíen a Xerox a tiempo.		
Reposición automática	Hace pedidos automáticamente de consumibles para los dispositivos de salida Xerox® con base en el uso		
de consumibles (ASR)	real, lo que elimina la necesidad de administrar manualmente el inventario de consumibles.		

QUÉ HAY EN LA CAJA		
	Impresora color VersaLink® C500 Cartucho de impresión de capacidad inicial: uno de cada uno (cian, magenta, amarillo) con capacidad para 2400 impresiones ⁶ , Negro: con capacidad para 5000 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 rápidas Cable de alimentación	
CONSUMIBLES Y ACCESORIOS	CANTIDAD	NÚMERO DE LA PARTE
CONSUMIBLES		
Cartuchos de tóner de capacidad estándar	Negro: 5000 páginas estándar ⁶ Cian: 2400 páginas estándar ⁶ Magenta: 2400 páginas estándar ⁶ Amarillo: 2400 páginas estándar ⁶	106R03880 106R03877 106R03878 106R03879
Cartuchos de tóner de alta capacidad	Negro: 12100 páginas estándar ⁶ Cian: 5200 páginas estándar ⁶ Magenta: 5200 páginas estándar ⁶ Amarillo: 5200 páginas estándar ⁶	106R03887 106R03881 106R03882 106R03883
Cartuchos de tóner de capacidad extra alta	Cian: 9000 páginas estándar ⁶ Magenta: 9000 páginas estándar ⁶ Amarillo: 9000 páginas estándar ⁶	106R03884 106R03885 106R03886
ARTÍCULOS DE MANTENIMIENT		
Cartuchos del cilindro	Cian: 40 000 páginas ⁷ Magenta: 40 000 páginas ⁷ Amarillo: 40 000 páginas ⁷ Negro: 40 000 páginas ⁷	108R01481 108R01482 108R01483 108R01484
Cartucho de residuos	30 000 páginas ⁷	108R01416
ACCESORIOS		
Alimentador de 550 hojas		097S04949
Alimentador de alta capacidad de 2000 hojas (incluye base con ruedas)		097S04948
Soporte (incluye estabilizadores)		097S04994
Base con ruedas		097S04954
Kit de productividad con disco duro de 320 GB		497K18360
Adaptador para red inalámbrica (kit Wi-Fi) 497K16750		497K16750

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

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.

Para obtener más información, visite www.xerox.com/es-ar/oficina.

Las configuraciones varían según el mercado.



veiocidad de impresión declarada según norma 150/1EC 24/34.

Volumen máximo esperable para un mes cualquiera. No debe esperarse como volumen mantenido regularmente.

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

Estados de energía definidos según los requisitos del Programa ENERGY STAR® para equipos de imagen.

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

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

Promedio de páginas estándar. Rendimiento declarado de acuerdo con ISO/IEC19798. El rendimiento varía según la imagen, el área de cobertura y el modo de impresión.

Pâginas aproximadas. El rendimiento declarado varía según la duración del trabajo ejecutado, el tamaño y la orientación del material de impresión y la velocidad del equipo. Para obtener más información, visite: https://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf.