

Impresora color Xerox[®] VersaLink[®] C500

Las impresoras en color VersaLink® C500 incorporan la tecnología Xerox® ConnectKey®. Para obtener más información, visite www.xerox.es/es-es/connectkey.



ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA	VERSALINK® C500	
Velocidad a 1 cara¹ 8.5 x 11 pulg. A4 /210 x 297 mm 216 x 356 mm (8.5 x 14 pulg.)	Hasta 45 ppm en color y en blanco y negro Hasta 43 ppm en color y en blanco y negro Hasta 37 ppm en color y en blanco y negro	
Velocidad a doble cara¹ 8.5 x 11 pulg. A4 /210 x 297 mm 216 x 356 mm (8.5 x 14 pulg.)	Hasta 44 ppm en color y en blanco y negro Hasta 42 ppm en color y en blanco y negro Hasta 22 ppm en color y en blanco y negro	
Ciclo de trabajo mensual ²	Hasta 120 000 páginas mensuales	
Volumen promedio de impresión mensual recomendado ³	Hasta 10 000 páginas	
Unidad de disco duro	Opcional: disco duro de 320 GB	
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 (Brasil), ruso, holandés, sueco, danés, finés, noruego, griego, turco, polaco, checo, húngaro, rumano, catalán, ucraniano, croata	

ESPECIFICACIONES DEL DISPOSI	TIVO			
REQUISITOS ELÉCTRICOS				
Norteamérica (NE)	Tensión: 110-127 V -10%/+6% Frecuencia: 50/60 Hz +/-3 %, 12 A			
Europa y otras zonas geográficas	Tensión: 220-240 V +/-10 % Frecuencia: 50 Hz +/-3 %, 8 A			
CONSUMO ENERGÉTICO				
Impresión continuα ⁴	730 vatios o menos			
Modo preparado/En espera ⁴	74 vatios o menos			
Ahorro de energía/Modo de reposo ⁴	0,9 vatios o menos			
CONDICIONES AMBIENTALES DE	FUNCIONAMIENTO			
Temperatura requerida Rango (almacenamiento)	32 °F α 95 °F (0 °C α 35 °C)			
Temperatura requerida Rango (en funcionamiento)	50 °F α 90 °F (10 °C α 32 °C)			
Límites de humedad relativa	15 α 85 %			
Niveles de ruido En funcionamiento En espera	7.17 B(A) o menos 4.9 B(A) o menos			
Niveles de presión acústica En funcionamiento En espera	56.2 dB(A) o menos 33.6 dB(A) o menos			
Tiempo de encendido (desde apagado hasta IU preparada)	Solo 52 segundos			
Tiempo de calentamiento (desde reposo hasta IU preparada)	Solo 11 segundos			
DIMENSIONES Y PESO (SIN EMBALAJE)	ANCHURA	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO
VersαLink® C500	16.9 pulg./427.4 mm	18.4 pulg./465.5 mm	17.5 pulg./443.4 mm	27.6 kg (61 lb)
Bandeja para 550 hojas	16.5 pulg./420 mm	18.3 pulg./464.5 mm	4.8 pulg./123 mm	6.6 kg (4.1 lb)
Alimentador de alta capacidad	28.5 pulg./724.2 mm	30.4 pulg./772.1 mm	18.1 pulg./459 mm	19.7 kg (43.4 lb)
Base con ruedas	28.5 pulg./724.2 mm	30.4 pulg./772.1 mm	3.5 pulg./90 mm	8.5 kg (18.7 lb)
DIMENSIONES Y PESO (CON EMBALAJE)	ANCHURA	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO
VersαLink® C500	22.8 pulg./580 mm	25 pulg./634 mm	23.9 pulg./607 mm	34 kg (75 lb)
Bandeja para 550 hojas	21.1 pulg./535 mm	23 pulg./584 mm	9.8 pulg./248 mm	8.5 kg (18.7 lb)
Alimentador de alta capacidad	22.4 pulg./568 mm	26.1 pulg./663 mm	28 pulg./711 mm	38 kg (83.8 lb)
Base con ruedas	23 pulg./585 mm	24.4 pulg./619 mm	13 pulg./330 mm	18 kg (39.7 lb)
HOMOLOGACIONES	HOMOLOGACIONES			
Para ver la lista más reciente de certificaciones, vaya a www.xerox.com/OfficeCertifications.			Certifications.	

IMPRESIÓN		
Salida de la primera impresión	Velocidad máxima de 5.3 segundos en color y 5.0 en blanco y negro	
Resolución de impresión	Hasta 1200 x 2400 ppp	
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	
Funciones de impresión	Valores predeterminados de aplicaciones Activación/desactivación de portadas Estado bidireccional en tiempo real Diseño de folletos Ajustes de color (brillo, contraste, saturación, equilibrio del color) Corrección del color Modo borrador Ajuste a papel de otro tamaño Identificación de trabajo (identificador de impresión o separador, identificador de impresión en márgenes solo en la primera página o en todas) Supervisión de trabajos (interfaz de usuario local o cliente) 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 alternativa) Impresión desde USB Funcionamiento en negro Juego de muestra Trabajo guardado Ajuste a escala Impresión protegida Omisión de páginas en blanco Páginas especiales (programación de excepciones: cubiertas, inserciones, páginas de excepciones) Grabación y recuperación de la configuración del controlador Eliminación de trabajos guardados Impresión a doble cara Marca de agua (predefinida y personalizada) Configuración de Earth Smart Driver	
Impresión desde USB	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 admitidos: 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 obtener información sobre las versiones admitidas por estos sistemas operativos, visite nuestra página de controladores y descargas e indique su equipo en www.support.xerox.com/es-es.	
Fuentes	Fuentes PostScript: 136 Fuentes PCL: 83	

Xerox [®] Global Print Driver [®]	Un controlador de impresión verdaderamente universal que permite a los administradores de TI instalar, actualizar y gestionar equipos Xerox® y de otras marcas desde un único controlador. Ofrece una herramienta sencilla y uniforme para usuarios finales, con lo que se reduce el número de llamadas de asistencia y se simplifica la gestión de los servicios de impresión.	
Controlador de impresión pull de Xerox®	Permite a los administradores de TI calificar, implantar y administrar todos los dispositivos de impresión desde un único controlador en un entorno de impresión <i>pull.</i> 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 Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharo® y otros.	
SOLUCIONES MÓVILES Y APLICA	CIONES 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 Mopriα®	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 Service 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® (disponibles en Xerox® App Gallery)	Incremente 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	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 con 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 Habilitación de tarjetas inteligentes (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 Protocolo de estado (OCSP) TLS 1.3/SSL Módulo de plataforma de confianza (TPM)	
	*Requiere el kit de productividad/unidad de disco duro	
CONTABILIDAD		
CONTABILIDAD ESTÁNDAR/CON	ITABILIDAD DE RED (ESTÁNDAR) DE XEROX®	
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 cuentas de usuario sin disco duro Hasta 60 000 ID de usuario; hasta 60 000 cuentas de usuario con disco duro Hasta 14 000 registros de contabilidad (transacciones)	
Funciones	Los administradores pueden gestionar las funciones mediante el servidor web integrado.	
	CONTABILIDAD DE RED (PERMITE QUE UN SERVIDOR CENTRAL GESTIONE	
	 Contabilidad de red mejorada con datos sobre el uso del sistema actualizado al minuto Gestión completa y seguimiento e informes a escala empresarial del uso del dispositivo El programa Xerox Alliance Partners ofrece numerosas soluciones. Para obtener más información, visite 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		
Capacidad ⁵	150 hojas	
Tamaños	Tamaños personalizados: De 76 x 127 mm a 216 x 356 mm (de 3 x 5 pulg. a 8.5 x 14 pulg.)	
Gramajes A una cara: A dos caras:	desde bond de 60 g/m² (16 lb) hasta cubierta de 220 g/m² (80 lb) desde bond de 60 g/m² (16 lb) hasta cubierta de 176 g/m² (65 lb)	

Tipos	Bond Común Cartulina para tarjeta Personalizado Sobres Taladrado Etiquetas Con membrete Cartulina ligera Preimpreso Reciclado	
BANDEJA 1		
Capacidad ⁵	550 hojas	
Tamaños	Tamaños personalizados: De 76 x 190 mm a 216 x 356 mm (de 3 x 7.5 pulg. a 8.5 x 14 pulg.)	
Gramajes A una cara: A dos caras:	desde bond de 60 g/m² (16 lb) hasta cubierta de 220 g/m² (80 lb) desde bond de 60 g/m² (16 lb) hasta cubierta de 176 g/m² (65 lb)	
Tipos	Bond Común Cartulina para tarjeta Personalizado Taladrado Etiquetas Con membrete Cartulina ligera Cartulina gruesa Preimpreso Reciclado Sobre	
HASTA CUATRO BANDEJAS AD	DICIONALES (OPCIONAL)	
Capacidad ⁵	550 hojas	
Tamaños	Tamaños personalizados: De 76 x 190 mm a 216 x 356 mm (de 3 x 7.5 pulg. a 8.5 x 14 pulg.)	
Gramajes A una cara: A dos caras:	desde bond de 60 g/m² (16 lb) hasta cubierta de 220 g/m² (80 lb) desde bond de 60 g/m² (16 lb) hasta cubierta de 176 g/m² (65 lb)	
Tipos	Bond Común Cartulina para tarjeta Personalizado Taladrado Etiquetas Con membrete Cartulina ligera Cartulina gruesa Preimpreso Reciclado	
ALIMENTADOR DE ALTA CAPA	CIDAD (OPCIONAL)	
Capacidad ⁵	2000 hojas	
Tamaños	A4/Carta	
Gramajes A una cara: A dos caras:	desde bond de 60 g/m² (16 lb) hasta cubierta de 176 g/m² (65 lb) desde bond de 60 g/m² (16 lb) hasta cubierta de 176 g/m² (65 lb)	

Tipos	Bond Común Taladrado Con membrete Cartulina ligera Preimpreso	
	Reciclado	
CAPACIDAD TOTAL	,	
Capacidad del dispositivo estándar ⁵	700 hojas	
Capacidad total del dispositivo ⁵	3250 hojas	
SALIDA DE PAPEL		
Capacidad de salida ⁵	500 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		
	 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 remoto es idéntica a realizar tareas directamente en el dispositivo 	
SOFTWARE XEROX® CENTREWAR	RE WEB®	
	 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	 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™	
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 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 color VersaLink® C500 Cartucho de impresión de capacidad inicial: Uno de cada (cian, magenta, amarillo): Capacidad de impresión de 2 400 ejemplares ⁶ , Negro: Capacidad para 5000 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		·
Capacidad de serie Cartuchos de tóner	Negro: 5000 páginas estándar ⁶ Cian: 2400 páginas estándar ⁶ Magenta: 2400 páginas estándar ⁶ Amarillo: 2400 páginas estándar ⁶	106R03862 106R03859 106R03860 106R03861
Cartuchos de tóner de gran capacidad	Negro: 12 100 páginas estándar ⁶ Cian: 5200 páginas estándar ⁶ Magenta: 5200 páginas estándar ⁶ Amarillo: 5200 páginas estándar ⁶	106R03876 106R03870 106R03871 106R03872
Capacidad extra Cartuchos de tóner	Cian: 9000 páginas estándar ⁶ Magenta: 9000 páginas estándar ⁶ Amarillo: 9000 páginas estándar ⁶	106R03873 106R03874 106R03875
ELEMENTOS DE MANTENIMIE	NTO DE RUTINA	
Unidades de imagen	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 (incl. base con ruedas)		097S04948
Soporte (incluye estabilizadores)		097S04994
Base con ruedas		097S04954
Kit de productividad con HDD de 320 GB		497K18360
Adaptador para red inalámbrica (kit de Wi-Fi)		497K16750

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

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.

Para obtener más información, visítenos en www.xerox.es/oficina.

Las configuraciones varían según la zona geográfica.



¹ Velocidad de impresión declarada en conformidad con la norma ISO/IEC 24/734.
2 Volumen máximo previsto para un mes cualquiera. Volumen no sostenible de forma 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 varian en función del gramaje.
6 Promedio de páginos 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.