

## Equipo multifunción color Xerox<sup>®</sup> VersaLink<sup>®</sup> C605

Los equipos multifunción color VersaLink® C605 están diseñados con tecnología Xerox® ConnectKey®. Para obtener más información, visite www.xerox.com/es-ar/connectkey.



ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA	VERSALINK® 605	
<b>Velocidad a una cara<sup>1</sup></b> 8.5 x 11 pulg. A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	Hasta 55 ppm color y blanco y negro Hasta 53 ppm color y blanco y negro Hasta 45 ppm color y blanco y negro	
<b>Velocidad a dos caras</b> 8.5 x 11 pulg. A4/210 x 297 mm 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	Hasta 52 ppm color y blanco y negro Hasta 50 ppm color y blanco y negro Hasta 26 ppm color y blanco y negro	
Ciclo de trabajo mensual <sup>2</sup>	Hasta 120 000 páginas/mes	
Volumen promedio de impresión mensual recomendado <sup>3</sup>	Hasta 17 000 páginas	
Disco duro	HDD de 320 GB	
Procesador	ARM de doble núcleo de 1.05 GHz	
Memoria	4 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	Libreta de direcciones unificada, Clonación de configuración, Vista previa del escaneado, Xerox Extensible Interface Platform®, Aplicaciones Xerox® App Gallery, Contabilidad estándar de Xerox®, Contabilidad de red activa, Permisos basados en roles, Habilitación de autenticación de conveniencia y Asistencia 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: 110-127 V +/- 10 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 %, 12 A			
Europa y otras regiones	Voltaje: 220-240 V +/- 10 Frecuencia: 50/60 Hz +/-			
CONSUMO DE ENERGÍA				
Impresión continuα <sup>4</sup>	820 watts o menos			
Modo listo (en esperα) <sup>4</sup>	90 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 a 32 °C (50 a 90 °F)	10 α 32 °C (50 α 90 °F)		
Humedad relativa requerida	15α85 %			
Niveles de potencia de sonido En funcionamiento En espera	7.27 B (A) o menos 4.84 B (A) o menos			
<b>Niveles de presión de sonido</b> En funcionamiento En espera	57.4 dB (A) o menos 33.5 dB (A) o menos			
Tiempo de arranque (de apagado a interfaz de usuario lista para usar)	En solo 65 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
Unidad base	470 mm/18.5 pulg.	503 mm/19.8 pulg.	643.7 mm/25.4 pulg.	36.1 kg/79.6 lb
Unidad base con buzón	487.5 mm/19.2 pulg.	503 mm/19.8 pulg.	843.7 mm/33.2 pulg.	44.1 kg/97.2 lb
Unidad base con acabadora	487.5 mm/19.2 pulg.	503 mm/19.8 pulg.	843.7 mm/33.2 pulg.	45.6 kg/100.5 lb
Unidad base con alimentador de alta capacidad y acabadora	724.2 mm/28.5 pulg.	772.1 mm/30.4 pulg.	1302.7 mm/53.1 pulg.	65.3 kg/144 lb
Unidad base con alimentador de alta capacidad y buzón	724.2 mm/28.5 pulg.	772.1 mm/30.4 pulg.	1302.7 mm/53.1 pulg.	63.8 kg/140.5 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 (incluye base con ruedas)	724.2 mm/28.5 pulg.	724.2 mm/28.5 pulg. 772.1 mm/30.4 pulg. 459 mm/18.1 pulg. 19.7 kg/43.4 lb		
Gabinete (incluye base con ruedas)	724.2 mm/28.5 pulg.	772.1 mm/30.4 pulg.	336 mm/13.2 pulg.	16.6 kg/37 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
Buzón	450.8 mm/17.7 pulg.	477.6 mm/18.8 pulg.	248.0 mm/9.8 pulg.	5.3 kg/11.7 lb
Acabadora	450.8 mm/17.7 pulg.	450.8 mm/17.7 pulg. 411.0 mm/16.2 pulg. 248.0 mm/9.8 pulg. 6.8 kg/15 lb		
DIMENSIONES Y PESOS (CON EMPAQUE)	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO
Unidad base	594 mm/23.4 pulg.	655 mm/25.8 pulg.	789 mm/31.1 pulg.	44 kg/97 lb

	4		*	
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 (incluye base con ruedas)	568 mm/22.4 pulg.	663 mm/26.1 pulg.	711 mm/28 pulg.	38 kg/83.8 lb
Gabinete (incluye base con ruedas)	584 mm/23 pulg.	629 mm/24.8 pulg.	597 mm/23.5 pulg.	28 kg/57.3 lb
Base con ruedas	585 mm/23 pulg.	619 mm/24.4 pulg.	330 mm/13 pulg.	18 kg/39.7 lb
Buzón	573 mm/22.6 pulg.	518 mm/20.4 pulg.	386 mm/15.2 pulg.	7.8 kg/16.3 lb
Acabadora	573 mm/22.6 pulg.	398 mm/15.7 pulg.	386 mm/15.2 pulg.	8.8 kg/18.6 lb
CERTIFICACIONES				
	Para obtener la lista de	certificaciones más reciente	e, visite www.xerox.com/Of	ficeCertifications.
IMPRESIÓN				
Tiempo de salida de la primera impresión	En solo 5.2 segundos co	ılor/4.8 segundos blanco y r	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	4 mm del borde del papel  Valores predeterminados de las aplicaciones Activación/desactivación de portadas Estado bidireccional en tiempo real Diseño de folletos 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) Fax LAN (requiere el kit de fax) 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 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 dos caras (predeterminada) 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 https://www.support.xerox.com/es-ar.	
Fuentes	Fuentes PostScript: 136 Fuentes PCL: 83	
Xerox <sup>®</sup> Global Print Driver <sup>®</sup>	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.	
Xerox <sup>®</sup> Pull Print Driver	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.	
COPIA		
Escáner de documentos	Alimentador automático de documentos a dos caras (DADF) de una sola pasada para 100 hojas	
Área de escaneado máximo	Cristal de exposición: Hasta 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg. Alimentador automático de documentos a dos caras: Hasta 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	
Velocidad de copia a una cara	Hasta 55 cpm (copias por minuto) 8.5 x 11 pulg. Hasta 53 cpm A4/210 x 297 mm	
Velocidad de copia a dos caras	Hasta 50 cpm (copias por minuto) 8.5 x 11 pulg. Hasta 47 cpm A4 (210 x 297 mm)	
Tiempo de salida de la primera copia	En solo 6.7 segundos color/4.8 segundos blanco y negro	
Caras (entrada: salida)	1:1, 1:2, 2:2 y 2:1	
Cantidad	1 α 999	
Resolución (máx.)	Hasta 600 x 600 ppp	
Reducción/ampliación	Acercamiento y alejamiento variables de 25 % a 400 % en incrementos de 1 %	
Simultaneidad	Escaneado e impresión simultáneos	

Funciones de copia	Anotación (números de página, comentarios, marca de fecha, estampado Bates) que incluye formato de fuente, opciones de color y estilo* Detección automática de color Supresión automática del fondo Copiado de libros con borrado central Copiado de folletos* Compaginación Equilibrio de color Efectos de color Control de oscuridad Borrado de bordes Cubierta frontal Copiado de tarjetas de identificación Mejora de imágenes Claro/oscuro Varias páginas en 1 Reducir/aumentar de 25 % a 400 % Desplazamiento de la imagen Orientación original Tamaño original Tipo original Tipo original Diseño de página Copia de muestra Saturación Nitidez	
	*Requiere HDD/kit de productividad	
ESCANEADO		
Capacidad	Escaneado a color y en blanco y negro	
Simultaneidad	Escaneado mientras el sistema imprime una copia o realiza trabajos de impresión de red, o mientras transfiere el escaneado a la red o trabajos de fax	
Velocidad de entrada a una cara	Blanco y negro Escaneado de hasta 49 ipm: 8.5 x 11 pulg./46 ipm A4 Color: Escaneado de hasta 47 ipm: 8.5 x 11 pulg./46 ipm A4	
Velocidad de entrada a dos caras	Blanco y negro Escaneado de hasta 75 ipm: 8.5 x 11 pulg./71 ipm A4 Color: Escaneado de hasta 55 ipm: 8.5 x 11 pulg./52 ipm A4	
Resolución	Óptica: 600 x 600 ppp	
Profundidad de bits	24 bits color/8 bits escala de grises	
Área de escaneado máximo	Cristal de exposición: Hasta 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg. Alimentador de documentos: Hasta 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	
Protocolo de archivado de red	FTP SMTP SMB sFTP	
Formatos de archivos	JPG TIFF (una o varias páginas) XPS (una o varias páginas) PDF (una o varias páginas) PDF con capacidad de búsqueda mediante el reconocimiento óptico de caracteres (OCR) PDF protegido por contraseña PDF lineal (definido por medio del servidor web integrado) y PDF/A	
Compatibilidad con controlador de escaneado	WIA TWAIN	
Destinos de escaneado compatibles	Escaneado a inicio Escaneado a USB Escaneado a correo electrónico Escaneado a red (explorar FTP o explorar SMB)	

SOLUCIONES DE SOFTWARE DE E	SCANEADO EN RED	
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®.	
FAX <sup>5</sup>		
Velocidad de fax	33.6 Kbps	
Memoria	4 MB	
Resolución	Estándar 200 x 100 ppp, fina 200 x 200 ppp, súperfina 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600 ppp	
Compresión	MH, MR, MMR, JBIG	
Funciones de fax	Línea de fax, fax por LAN, fax directo, habilitación de fax de servidor, reenvío de fax a correo electrónico mediante marcación de fax a través de la libreta de direcciones unificada (hasta 2000 contactos)	
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.	
Certificαción Mopriα <sup>©</sup>	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®.	
Aplicαción Xerox <sup>®</sup> @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 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 multifunción mediante una red inalámbrica. Un robusto conjunto de opciones de impresión incluye la impresión a dos caras, el engrapado y la liberación segura de código. Se puede descargar gratis de la tienda Google Play™.	
Lα 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 <sup>®</sup> Workplace Suite y Xerox <sup>®</sup> 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 Lista de revocación de falsificación del programa externo (complemento de XCP) 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 Correo electrónico seguro Fax protegido Impresión protegida Escaneado seguro a través de SFTP Administración de certificados de seguridad Habilitación de tarjeta inteligente (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 TLS 1.3/SSL Módulo de plataforma confiable (TPM) *Requiere HDD/kit de productividad
Seguimiento	C/CONTABILIDAD DE RED (ESTÁNDAR) DE XEROX®  Uso de copia, impresión, fax, escaneado y correo electrónico
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 CONTABILID CONTABILIDAD)	DAD – CONTABILIDAD DE RED (PERMITE QUE UN SERVIDOR CENTRAL GESTIONE TODA LA
	<ul> <li>Contabilidad de red mejorada con datos sobre el uso del sistema actualizado al minuto</li> <li>Gestión integral y seguimiento y generación de informes según el tamaño de la empresa sobre el uso de impresiones</li> <li>Numerosas soluciones disponibles a través del programa Xerox Alliance Partners. Para obtener más información, visite https://www.xerox.com/index/esar.html</li> <li>Las mejoras de seguridad incluyen la compatibilidad simultánea con los protocolos HTTP/HTTPS</li> <li>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</li> <li>Acepta el inicio de sesión de autenticación en el panel de control y pasa a la cuenta de red de terceros</li> </ul>

MANIPULACIÓN DEL PAPEL		
ALIMENTADOR DE DOCUMENTO	OS .	
Capacidad <sup>6</sup>	Alimentador automático de documentos a dos caras (DADF) de una sola pasada: 100 hojas	
Tamaños	Tamaños personalizados: 140 x 140 mm a 216 x 356 mm/5.5 x 5.5 pulg. A 8.5 x 14 pulg.	
Gramajes A 1 cara: A 2 caras:	16 a 32 lb bond/60 a 128 g/m² 16 a 32 lb bond/60 a 128 g/m²	
BANDEJA ESPECIAL		
Capacidad <sup>6</sup>	150 hojas	
Tamaños	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 papel cubierta de 80 lb (60 a 220 g/m²) Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 65 lb (60 a 176 g/m²)	
Tipos de material de impresión	Bond Papel común Cartulina Personalizado Sobres Con perforaciones Etiquetas Con membrete Cartulina ligera Preimpreso Reciclado	
BANDEJA 1		
Capacidad <sup>6</sup>	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.	
<b>Gramajes</b> A 1 cara: A 2 caras:	Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 80 lb (60 a 220 g/m²) Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 65 lb (60 a 176 g/m²)	
Tipos de material de impresión	Bond Papel común Cartulina Personalizado Con perforaciones Etiquetas Con membrete Cartulina ligera Cartulina gruesa Preimpreso Reciclado Sobre	

HASTA CUATRO BANDEJAS ADICIONALES (OPCIONAL)			
Capacidad <sup>6</sup>	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 papel cubierta de 80 lb (60 a 220 g/m²) Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 65 lb (60 a 176 g/m²)		
Tipos de material de impresión	Bond Papel común Cartulina Personalizado Con perforaciones Etiquetas Con membrete Cartulina ligera Cartulina gruesa Preimpreso Reciclado		
ALIMENTADOR DE ALTA CAPACI DE ALTA CAPACIDAD)	DAD (SOLO SE PUEDE AGREGAR UNA BANDEJA ADICIONAL DE 550 HOJAS AL ALIMENTADOR		
Capacidad <sup>6</sup>	2000 hojas		
Tamaños	Carta/A4		
Gramajes A 1 cara: A 2 caras:	Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 65 lb (60 a 176 g/m²) Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 65 lb (60 a 176 g/m²)		
Tipos de material de impresión	Bond Papel común Con perforaciones Con membrete Cartulina ligera Preimpreso Reciclado		
CAPACIDAD TOTAL			
Capacidad estándar del dispositivo <sup>6</sup>	700 hojas		
Capacidad máxima del dispositivo <sup>6</sup>	3250 hojas		
SALIDA DEL PAPEL/ACABADO			
Capacidad <sup>6</sup>	Hasta 400 hojas		
Impresión automática a dos caras	Estándar		
ACABADORA			
Capacidad <sup>6</sup>	Bandeja de 500 hojas, engrapado de 50 hojas		
BUZÓN			
Capacidad <sup>6</sup>	Cuatro bandejas de 100 hojas		

ADMINISTRACIÓN DE DISPOSIT	TIVOS	
Protocolos de red		
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 <sup>®</sup> /AirPrint <sup>™</sup> FTP	
	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		
	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		
JOI TWINE XEROX CERTILEWA		
	• 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	
	<ul> <li>Funciona con cualquier impresora administrada por SNMP de cualquier fabricante</li> <li>Proporciona ayuda con la detección e instalación de dispositivos, verificaciones de estado, solución de</li> </ul>	
	problemas, actualizaciones de dispositivos, así como contabilidad básica y administración de recursos	
SERVIDOR WEB INTEGRADO XE	ROX® – PÁGINA WEB DE DISPOSITIVO INTEGRADO	
Estado del dispositivo	Contenido/estado de la bandeja	
	Estado de los consumibles	
	<ul><li>Facturación/Uso</li><li>Vínculos rápidos</li></ul>	
	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 de dispositivo	
Exploradores	Microsoft® Internet Explorer®	
	Microsoft Edge™ Mozilla™ Firefox®	
	Apple® Safari®	
	Google Chrome <sup>™</sup>	
SERVICIOS REMOTOS		
Lectura automática	Automatiza el proceso de recopilación y envío de lecturas de contadores para seguimiento y facturación	
de contadores (AMR)	del uso de dispositivos Xerox <sup>®</sup> . 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	Hace pedidos automáticamente de consumibles para los dispositivos de salida Xerox® con base	
de consumibles (ASR)	en el uso real, lo que elimina la necesidad de administrar manualmente el inventario de consumibles.	
QUÉ HAY EN LA CAJA		
	Equipo multifunción color VersaLink® C605	
	Cartucho de impresión de capacidad inicial: uno de cada uno (cian, magenta, amarillo) con capacidad para	
	6000 impresiones <sup>7</sup> , Negro: con capacidad para 10,000 impresiones <sup>7</sup> 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	
	Cable para fax	

## Equipo multifunción color Xerox® VersaLink® C605

CONSUMIBLES Y ACCESORIOS	CANTIDAD	NÚMERO DE LA PARTE
CONSUMIBLES		·
Cartuchos de tóner de capacidad estándar	Negro: 6000 páginas estándar <sup>7</sup> Cian: 6000 páginas estándar <sup>7</sup> Magenta: 6000 páginas estándar <sup>7</sup> Amarillo: 6000 páginas estándar <sup>7</sup>	106R03811 106R03808 106R03809 106R03810
Cartuchos de tóner de alta capacidad	Negro: 12 200 páginas estándar <sup>7</sup> Cian: 10 100 páginas estándar <sup>7</sup> Magenta: 10 100 páginas estándar <sup>7</sup> Amarillo: 10 100 páginas estándar <sup>7</sup>	106R03815 106R03812 106R03813 106R03814
Cartuchos de tóner de capacidad extra alta	Negro: 16 900 páginas estándar <sup>7</sup> Cian: 16 800 páginas estándar <sup>7</sup> Magenta: 16 800 páginas estándar <sup>7</sup> Amarillo: 16 800 páginas estándar <sup>7</sup>	106R03839 106R03836 106R03837 106R03838
ARTÍCULOS DE MANTENIMIENT	O DE RUTINA	·
Cartuchos del cilindro	Cian: 40 000 páginas <sup>8</sup> Magenta: 40 000 páginas <sup>8</sup> Amarillo: 40 000 páginas <sup>8</sup> Negro: 40 000 páginas <sup>8</sup>	108R01485 108R01486 108R01487 108R01488
Cartucho de residuos	30 000 páginas <sup>8</sup>	108R01416
ACCESORIOS		
Alimentador de 550 hojas		097S04949
Alimentador de alta capacidad d	e 2000 hojas (incluye base con ruedas)	097S04948
Gabinete (incluye estabilizadores	)	097S04994
Base con ruedas		097S04954
Acabadora (500 hojas, engrapadora de 50 hojas)		097S04952
Buzón de 4 bandejas (100 hojas por bandeja)		097S04953
Kit de productividad con disco duro de 320 GB		497K18360
Adaptador para red inalámbrica (kit Wi-Fi)		497K16750

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.



Velocidad de impresión declarada según norma ISO/IEC 24734.
 Capacidad de volumen máxima esperada en cualquier mes. No debe esperarse como volumen mantenido regularmente.

<sup>3</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Requiere línea telefónica analógica.

necquiere linieu de l'accidance de page les basan en papel de 20 lb/75 g/m²; las capacidades variarán con papeles de diferente gramaje.

7 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.

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Páginas 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