

Xerox[®] VersaLink[®] Equipo multifunción color C405

Los equipos multifunción color VersaLink[®] C405 están diseñados con tecnología Xerox[®] ConnectKey[®]. Para obtener más información, visite www.xerox.com/es-ar/connectkey.



ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA	VERSALINK® C405	
Velocidad a una cara¹ 8.5 x 11 pulg. A4/210 x 297 mm 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 cara 8.5 x 11 pulg. A4/210 x 297 mm 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 mensual ²	Hasta 85,000 páginas/mes	
Volumen promedio de impresión mensual recomendado ³	Hasta 8,500 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 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®, Xerox® App Gallery App, Contabilidad estándar de Xerox®, Permisos basados en roles, Habilitación de autenticación de conveniencia y Ayuda 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 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	I			
Impresión continua ⁴	750 watts o menos			
Modo listo/de espera ⁴	82 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)	50 α 90°F (10 α 32°C)			
Humedad relativa requerida	10% α 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	52.3 dB(A) o menos 28.7 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
VersαLink® C405	432 mm/17 pulg.	540 mm/21.3 pulg.	599 mm/23.6 pulg.	33 kg/72 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 (CON EMPAQUE)	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO
VersαLink [®] C405	602 mm/23.7 pulg.	669 mm/26.3 pulg.	761 mm/30.0 pulg.	39 kg/86 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/C	UMPLIMIENTO NORMA	TIVO		'
Certificaciones	Para obtener la lista de certificaciones más reciente, visite www.xerox.com/OfficeCertifications.			fficeCertifications.
IMPRESIÓN				
Tiempo de salida de la primera impresión	En solo 9.8 segundos a color/8.7 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 par	pel		

Funciones de impresión	Valores predeterminados de las aplicaciones Activación/desactivación de portadas Estado bidireccional en tiempo real Diseño de folletos 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) Fax LAN (requiere el kit de fax) 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 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 guardados Impresión a doble cara (como predeterminada) Marca de agua (predefinida y personalizada) Configuración del 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 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 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.	
Fuentes	Fuentes PostScript: 136 Fuentes PCL: 83	
Xerox® Global Print Driver®	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.	
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. 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.	

COPIADO		
Escáner de documentos	Alimentador automático de documentos a doble cara (DADF) de una sola pasada para 50 hojas	
Tamaño de escáner de documentos	Placa: Hasta 8.5 x 11.7 pulg. / A4 DADF: Hasta 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	
Velocidad de copiado a 1 cara	Hasta 36 cpm (copias por minuto) 8.5 x 11 pulg. Hasta 35 cpm A4/210 x 297 mm	
Velocidad de copiado a doble cara	Hasta 24 cpm (copias por minuto) 8.5 x 11 pulg. Hasta 23 cpm A4/210 x 297 mm	
Tiempo de salida de la primera copia	En solo 10.6 segundos color/8.8 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 copiado	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 cartulinas con borrado de bordes interiores Copiado de folletos* Clasificación del equilibrio del color y de los efectos del color Borrado de bordes de control de oscuridad Copia de tarjeta de identidad de cubierta frontal Mejora de imágenes Desplazamiento de imagen Aclarar/oscurecer Varias en 1 Orientación original Tamaño original Tipo original Ejemplo de diseño de página Nitidez de impresión de saturación Reducir/aumentar de un 25 % a un 400 % *Requiere HDD/kit de productividad	

ESCANEAR		
Capacidad	Escaneado a color, escalas de gris 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 1 cara	Blanco y negro Escaneado hasta 40 ipm: 8.5 x 11 pulg. / 38 ipm A4/210 x 297 mm Color: Escaneado de hasta 21 ipm: 8.5 x 11 pulg./20 ipm A4/210 x 297 mm	
Velocidad de entrada a doble cara	Blanco y negro Escaneado hasta 52 ipm: 8.5 x 11 pulg. / 50 ipm A4/210 x 297 mm Color: Escaneado de hasta 27 ipm: 8.5 x 11 pulg./26 ipm A4/210 x 297 mm	
Resolución	Óptica: 600 x 600 ppi	
Profundidad de bit	24 bits color/8 bits escala de grises	
Área de escaneado máximo	Placa: Hasta 8.5 x 11.7 pulg. / A4+ / 210 x 297 mm Hasta 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	
Protocolo de archivado de red	FTP SMTP PYME sFTP	
Formatos de archivos	JPG TIFF, XPS (una o varias páginas), PDF (una o varias páginas) PDF con capacidad de búsqueda mediante el reconocimiento óptico de caracteres (OCR) PDF protegido con clave PDF lineal (definido por medio del servidor de Web integrado) y PDF/A	
Compatibilidad con controlador de escaneado	WIA TWAIN	
Destinos de escaneado compatibles	Escanear a Inicio Escanear a USB Escaner a e-mail Escanear a red (Explorar FTP o Explorar PYME)	
Soluciones de software de escane		
Aplicαciones Xerox® ConnectKey® (que se encuentrαn 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		
FAX ⁵		
Velocidad de fax	33.6 Kbps	
Memoria	4 MB	
Resolución	200 x 100 estándar ppp, fina 200 x 200 ppp, súper fina 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, marcación de fax a través de la libreta de direcciones unificada (hasta 2,000 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.	
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®.	

Aplicαción 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™.	
Aplicación Xerox® Mobile Link (gratis en la tienda Google Play™ y en la tienda de aplicaciones de Apple®)	La aplicación Xerox® Mobile Link le permite escanear, enviar correos electrónicos y faxes desde su teléfono o tableta al conectarlos con nuestros equipos multifuncionales y enviar datos al almacenamiento en la nube e imprimir datos desde el almacenamiento en la nube. Es fácil crear flujos de trabajo de un solo toque con Mobile Link entre un dispositivo móvil y un equipo multifuncionales. Si se usa una dirección manual o identificación de código QR para emparejar, el descubrimiento automático del dispositivo facilita encontrar y emparejar un dispositivo móvil con un equipo multifunción cercano Xerox® cercano.	
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.	
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 (CRL)/Protocolo de estado (OCSP) Detección de falsificación de programa externo (complemento XCP) Integración de Identity Services Engine (ISE) de Cisco® Filtrado de dominios FIPS 140-2 Verificación de firmware Sobrescritura de disco inmediata* Filtrado de dirección IP IPsec Autenticación de red Filtrado de puertos Certificados autofirmados preinstalados Permisos basados en roles Correo electrónico protegido Fax protegido Impresión protegida Escaneado protegido a través de la administración de certificados de seguridad SFTP Habilitación de tarjeta inteligente (CAC/PIV/.NET) SNMPV3 Protocolo de estado (OCSP) TLS/SSL Módulo de plataforma confiable (TPM)	

CONTABILIDAD	
	DE CONTABILIDAD ESTÁNDAR/CONTABILIDAD DE RED (ESTÁNDAR)
Seguimiento	Uso de copia, impresión, fax, escaneado y correo electrónico
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.
CONTABILIDAD)	LIDAD – CONTABILIDAD EN RED (PERMITE QUE UN SERVIDOR CENTRAL GESTIONE TODA LA
	 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 PA	NPEL NPEL
ALIMENTADOR DE DOC	UMENTOS
Capacidad ⁶	Alimentador automático de documentos a doble cara de una pasada (DADF): 50 hojas
Tamaños	Tamaños personalizados: 139.7 x 139.7 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:	Papel bond de 13 lb. a papel cubierta de 45 lb./50 a 125 g/m² Papel bond de 16 lb. a papel cubierta de 45 lb./60 a 125 g/m²
BANDEJA ESPECIAL	
Capacidad ⁶	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 de cubierta de 80 lb. (60 a 220 g/m²) Papel bond de 16 lb a papel de cubierta de 60 lb/60 a 163 g/m²
Tipos	Simple Cartulina ligera Cartulina Perforado Reciclado Preimpreso con membrete Papel bond Cartulina ligera brillante Cartulina brillante Etiquetas y Sobres Personalizados

BANDEJA 1			
Capacidad ⁶	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 de cubierta de 80 lb. (60 a 220 g/m²) Papel bond de 16 lb a papel de cubierta de 60 lb/60 a 163 g/m²		
Tipos	Simple Cartulina ligera Cartulina Perforado Reciclado Preimpreso con membrete Papel bond Cartulina ligera brillante Cartulina brillante Personalizados		
BANDEJA 2 OPCIONAL			
Capacidad ⁶	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 de cubierta de 80 lb. (60 a 220 g/m²) Papel bond de 16 lb a papel de cubierta de 60 lb/60 a 163 g/m²		
Tipos	Simple Cartulina ligera Cartulina Perforado Reciclado Preimpreso con membrete Papel bond Cartulina ligera brillante Cartulina brillante Personalizados		
CAPACIDAD TOTAL			
Capacidad estándar del dispositivo ⁶	700 hojas		
Capacidad total del dispositivo ⁶	1,250 hojas		
SALIDA DEL PAPEL			
Capacidad de salida ⁶	250 hojas		
Impresión automática a dos caras	Estándar		
ADMINISTRACIÓN DE DISPOSITI	DMINISTRACIÓN 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™ FTP 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		
	 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 S	OFTWARE	
VEDOV® SEDVIDOD WED INTEG	 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 GRADO – PÁGINA WEB DE DISPOSITIVO INTEGRADO 	
Estado del dispositivo	 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.	
QUÉ HAY EN LA CAJA		
	Equipo multifunción color C405VersaLink® Cartucho de impresión de capacidad inicial: uno de cada uno (cian, magenta, amarillo) Con capacidad para 2,000 impresiones ⁷ , Negro: con capacidad para 3,000 impresiones ⁷ 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 Cable para fax	

CONSUMIBLES Y ACCESORIOS	CANTIDAD	NÚMERO DE LA PARTE	
CONSUMIBLES			
Cartuchos de impresión de capacidad estándar:	Cian: 2,500 páginas estándar106R03510Magenta: 2,500 páginas estándar106R03511Amarillo: 2,500 páginas estándar106R03509Negro: 2,500 páginas estándar106R03508		
Cartuchos de impresión de alta capacidad:	Cian: 4,800 páginas estándar ⁷ Magenta: 4,800 páginas estándar ⁷ Amarillas: 4,800 páginas estándar ⁷ Negro: 5,000 páginas estándar ⁷	106R03522 106R03523 106R03521 106R03520	
Cartuchos de impresión de capacidad extra alta	Cian: 8,000 páginas estándar ⁷ Magenta: 8,000 páginas estándar ⁷ Amarillo: 8,000 páginas estándar ⁷ Negro: 10,500 páginas estándar ⁷	106R03534 106R03535 106R03533 106R03532	
ARTÍCULOS DE MANTENIMIENT	O DE RUTINA		
Unidad de imagen (incluye 4 unidades de imagen)	Cian: 60,000 páginas estándar ⁸ Magenta: 60,000 páginas estándar ⁸ Amarillo: 60,000 páginas estándar ⁸ Negro: 60,000 páginas estándar ⁸	108R01121	
Cartucho de residuos	30,000 páginas estándar ⁸	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	

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.

xerox™

Velocidad de impresión declarada según norma ISO/IEC 24734.
 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 Requiere línea telefónica analógica.

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

7 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.

⁸ 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: https://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf.