

Xerox[®] WorkCentre[®] 6655i Equipo multifunción en color

El equipo multifunción en color WorkCentre 6655i incorpora la tecnología Xerox® ConnectKey®. Para obtener más información, visite **www.connectkey.com**



Especificaciones técnicas	WorkCentre 6655i/X		
Velocidad (Color y blanco y negro)	Hasta 35 ppm A4 / 210 x 297 mm Hasta 29 ppm 216 x 356 mm		
Ciclo de producción mensual ¹	Hasta 100 000 páginas		
Volumen de impresión mensual recomendado²	Hasta 10 000 páginas		
Disco duro/Procesador/Memoria	250 GB mínimo / Doble núcleo α 1 GHz / 4 GB		
Conectividad	Ethernet 10/100/1000Base-T, impresión directa con USB 2.0 de alta velocidad, Wi-Fi Direct con adaptador opcional para red inalámbrica USB de Xerox®		
Funciones del controlador	Libreta de direcciones unificada, panel de control remoto, asistencia en línea (acceso desde la interfaz de usuario y el controlador de impresión), clonación de la configuración		
Copia e impresión			
Resolución de copia e impresión	Copia: hasta 600 x 600 ppp. Impresión: hasta 2400 x 600 ppp		
Impresión de la primera página	Hasta 11 segundos en color/11 segundos en blanco y negro		
Salida de la primera copia	Hasta 16 segundos en color/15 segundos en blanco y negro		
Lenguajes de descripción de páginas	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF versión 1.7, PCL® 5c / PCL 6, XML Paper Specification (XPS®)		
Funciones de impresión	Impresión desde USB, impresión protegida cifrada, configuración de controlador Xerox® Earth Smart, identificación de trabajos, almacenamiento y recuperación de la configuración del controlador, estado bidireccional en tiempo real, ajuste de escala, supervisión de trabajos, Xerox® Color By Words configuración predeterminada para aplicaciones, impresión a 2 caras (prefijada), retención de todos los trabajos		
Impresión móvil y aplicaciones	De serie: Apple® AirPrint™, certificación Mopria, aplicación QR Code, aplicación Xerox App Gallery, aplicación @PrintByXerox. Descarga gratuita: complemento de Xerox® Print Service para Android, complemento de Mopria™ Print Service para Android™, aplicación Xerox® Mobile Link. Opcional: Xerox® Mobile Print, Xerox® Mobile Print Cloud, Xerox® Easy Translator Service		
Escaneado			
Funciones de serie	Destinos : Escaneado a buzón, escaneado a USB, escaneado a correo electrónico, escaneado a red. Formatos de archivo : PDF, PDF/A, XPS, JPEG, TIFF. Funciones auxiliares : Scan to Home, escaneado en un solo toque, PDF con capacidad de búsqueda, PDF/XPS/TIFF de una o varias páginas, PDF cifrado/protegido con contraseña, PDF y PDF/A linearizado.		
Funciones opcionales	ConnectKey® for DocuShare®, Xerox® Scan to PC Desktop® SE y Professional		
Fax			
Funciones de serie	Fax local ³ , fax de LAN, fax por Internet (incluye fax de LAN (reenvío de fax a correo electrónico o SMB)), activación de fax de servidor de red		
Seguridad			
Funciones de serie	Seguridad integrada de McAfee®, compatibilidad con McAfee ePolicy (ePO), sobrescritura de disco, cifrado AES de 256 bits (conforme a FIPS 140-2), autenticación de mensajes Hash SHA-256, certificación de criterios comunes (ISO 15408) (bajo evaluación), impresión protegida cifrada, fax protegido, escaneado protegido, correo electrónico protegido, integración con Cisco® TrustSec Identity Services Engine (ISE), autenticación de red, TLS, SNMPv3, registro de auditoría, controles de acceso, permisos de usuario		
Funciones opcionales	McAfee Integrity Control, kit para tarjeta inteligente (CAC/PIV/.NET), software Xerox® PrintSafe		
Contabilidad			
Funciones de serie	Contabilidad estándar de Xerox® (copia, impresión, escáner, fax y correo electrónico), activación de contabilidad de red		
Funciones opcionales	Equitrac Express®, Equitrac Office®, YSoft® SafeQ®		

Especificaciones de los dispositivos				
Idiomas del panel de control		ıl, francés internacional, italiano, alemá	án español internacional holandés po	ortugués brasileño, sueco, noruego
·		checo, polaco, húngaro, árabe, catalar		ortagaes brasilerio, succo, rioracego,
Accesorios Accesorios opcionales	Alimentador de 550 hojas Soporte Kit para tarjeta inteligente Wi-Fi Direct con adaptador opcional para red inalámbrica USB de Xerox® Kit de activación de control de integridad McAfee®			
Requisitos eléctricos				
	Tensión: 220-240 VCA +/- 10 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 %, 5 A			
Consumo eléctrico				
En funcionamiento (promedio)4	486.4 vatios			
Modo de espera ⁴	71.0 vatios			
Modo de bajo consumo ⁴	2.7 vatios			
Apagado automático y modo de reposo4	0.0 vatios			
Calentamiento	Tiempo desde la desconexión hasta	que se muestran los servicios: solo 160) segundos	
Recuperación desde el modo de bajo consumo ⁴	<17 segundos			
Entorno de funcionamiento				
Margen de temperaturas válido	De 5 α 32 °C			
Humedad relativa necesaria	Del 15 al 85 %			
Niveles de ruido	En funcionamiento 6.76 B(A). En esp	pera: 4.14 B(A)		
Niveles de presión acústica	En funcionamiento: 51.8 dB(A). En re	eposo: 25.1 dB(A)		
Dimensiones y peso (sin embalaje)	Ancho	Profundidad	Altura	Peso
WorkCentre 6655i/X	538 mm	553 mm	625 mm	37.6 kg
Alimentador de 550 hojas	488 mm	488 mm	138 mm	4.4 kg
Soporte	737 mm	699 mm	332 mm	12.9 kg
Dimensiones y peso (con embalaje)	Ancho	Profundidad	Altura	Peso
WorkCentre 6655i/X	671 mm	675 mm	751 mm	43.9 kg
Alimentador de 550 hojas	607 mm	596 mm	239 mm	6.2 kg
Soporte	560 mm	530 mm	270 mm	16.6 kg
Certificaciones Manaio da panal	FCC, apartado 15, clase A FCC, apartado 68 Marca CE aplicable a las directivas 2006/95/EC, 2004/108/EC y 1999/5/EC UL 60950-1/CSA 60950-1-07, 2.ª edición EAC Directiva WEEE 2002/96/EC y FDA/CDRH producto láser de clase 1 Marca CE aplicable a la directiva 2011/65/EC (RoHS) Criterios comunes (norma IEEE 2600.2) (bajo evaluación) NOM Certificación Apple® AirPrint™ 1.4 Certificación Mopria™ Certificación Wi-Fi Direct Ukraine Blue Angel (bajo evaluación) ECOLOGO® (bajo evaluación) EPEAT (Estados Unidos) Citix Certificación ENERGY STAR® Para consultar la lista más reciente de certificaciones, vaya a www.xerox.com/OfficeCertifications			
Manejo de papel	and a second sec			
Alimentador automático de docum Capacidad ⁵	entos a doble cara (DAFD) 60 hojas			
Velocidad Blanco y negro	Hasta 51 imágenes por minuto (ipm) A4 (a 1 cara) Hasta 24 ipm A4 (a 2 caras)			
Color	Hasta 28 ipm A4 (a 1 cara) Hasta 13 ipm A4 (a 2 caras)			

Tamaños de papel detectados	Desde 139.7 x 139.7 mm hasta 216 x 356 mm		
Pesos	A 1 cara: Desde 50 hasta 125 g/m² A 2 caras: Desde 60 hasta 125 g/m²		
Bandeja especial			
Capacidad ⁵	150 hojas		
Tamaños	Tamaños personalizados: desde 76.2 x 127 mm hasta 216 x 356 mm		
Pesos	Desde 60 hasta 220 g/m²		
Tipos	Común Perforado Con membrete Cartulina ligera, cartulina ligera brillante, cartulina brillante, cartulina para tarjeta Reciclado Bond Etiquetas Preimpreso Sobres Personalizado		
Bandejas 1			
Capacidad ⁵	550 hojas		
Tamaños	Tamaños personalizados: desde 148 x 210 hasta 216 x 356 mm		
Pesos	Desde 60 hasta 216 g/m²		
Tipos	Común Perforado Con membrete Cartulina ligera, cartulina para tarjeta Reciclado Bond Etiquetas Preimpreso Personalizado		
1 Bandeja adicional			
Capacidad ⁵	550 hojas		
Tamaños	Tamaños personalizados: desde 148 x 210 hasta 216 x 356 mm		
Pesos	Desde 60 hasta 216 g/m²		
Tipos	Común Perforado Con membrete Cartulina ligera, cartulina ligera brillante, cartulina brillante (solo a 1 cara), cartulina para tarjeta (solo a 1 cara) Reciclado Bond Etiquetas Preimpreso Personalizado		
Capacidad total			
Capacidad estándar del dispositivo ⁵	700 hojas		
Capacidad total del dispositivo ⁵	1250 hojas		
Salida de papel			
Capacidad	250 hojas cara abajo con sensor de bandeja completa		
Grapadora independiente			
Capacidad ⁵	Grapado de 20 hojas, una sola posición		
Соріа			
Velocidad (Color y blanco y negro)	Hasta 35 ppm A4 / 210 x 297 mm Hasta 29 ppm 216 x 356 mm		
Salida de la primera copia	Hasta 16 segundos en color/15 segundos en blanco y negro		
Caras (entrada-salida)	1-1, 1-2, 2-2, 2-1		
Cantidad	De 1 α 9999		
Resolución (máx.)	Hasta 600 x 600 ppp		
Reducción/Ampliación	Zoom variable del 25 al 400 % en intervalos del 1 %		
Trabajos simultáneos	Programación previa para permitir el inicio del trabajo mientras se procesa el trabajo inicial (copia, impresión, fax y escaneado)		

Funciones de copia	Anotaciones y sellado Bates™ (con función de color y ajuste de tamaño de fuente) Autenticación para servicios Selección automática de papel Reducción y ampliación automáticas para ajustar al tamaño de papel elegido Cambio automático de bandejas
	Doble cara automática Creación de folletos
	Composición de trabajos: (permite programar a nivel de página e imprimir pruebas de cada sección o borrar la última mientras se elabora el trabajo) Clasificación
	Cubiertas (solo portada, portada y contraportada, solo contraportada, impresa por el interior y por el exterior: en blanco o impresa) Separadores (en blanco)
	Borrado de bordes Ayuda sobre funciones (texto intuitivo y descripciones gráficas)
	Copia de tarjetas de identificación Ajustes de calidad de imagen
	Desplazamiento de imágenes (con opción de centrado automático)
	Imagen invertida (negativa o especular) Interrupción de trabajos extensos
	Impresión de varias en 1 (hasta 15 columnas por 15 filas) Juego de muestras
	Configuración de la opción Guardar trabajo Grapado
Xerox® Copier Assistant®	El software Xerox [®] Copier Assistant [®] permite trasladar a un ordenador las funciones y el manejo de la pantalla táctil de la impresora. Solo hay que conectar la máquina al ordenador del usuario a través del puerto USB. El programa tiene funciones de conversión de texto a voz, ampliación de los caracteres de la pantalla y, además, permite acceder fácilmente a las funciones de copia básicas y avanzadas de la máquina desde el teclado del ordenador. Compatible con la Sección 508. Para obtener más información o para descargar gratis Xerox [®] Copier Assistant, visite www.xerox.com
Impresión	
Impresión de la primera página	Hasta 11 segundos en color/11 segundos en blanco y negro
Resolución de impresión	Hasta 2400 x 600 ppp
Funciones de impresión	Valores prefijados de las aplicaciones Activación/desactivación de portadas Estado bidireccional en tiempo real Impresión de folletos Selección de cubiertas Impresión diferida (a una hora específica) Permisos de usuario Opciones de imagen (ahorro de tóner, resolución estándar y alta) Identificación de trabajos (identificador de impresión o separador, identificador de impresión en márgenes solo en la primera página o en todas) Fax de LAN (requiere kit de fax opcional) Diseño y marca de agua Varias en 1 (hasta 16 páginas por hoja) Diseño de folleto Acabado Ajuste a papel de otro tamaño Retención de todos los trabajos Selección de papel por atributo Impresión en espera Impresión en espera Impresión de pruebas Juego de muestras Trabajos guardados Impresión protegida con borrado programado Páginas especiales (programación de excepciones: cubiertas, inserciones, páginas de excepción) Grabación y recuperación de la configuración del controlador Características de sostenibilidad (configuración del Controlador Características de sostenibilidad (configuración del Xerox® Earth Smart, doble cara, varias en 1, desactivar portada e imprimir ID, juego de muestras inteligente, retener todos los trabajos) Impresión a doble cara (prefijada)
Impresión desde USB	Impresión autónoma 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, TXT, TIFF, PS, XPS, PCL
Sistemas operativos	Microsoft® Windows® XP SP3 (32 y 64 bits) Windows Server 2003 SP2 R2 (32 y 64 bits) Windows Server 2008 y R2 (32 y 64 bits) Windows Server 2012 y R2 (64 bits) Windows Vista SP2 (32 y 64 bits) Windows 7 (32 y 64 bits) Windows 8 (32 y 64 bits) Windows 8.1 (32 y 64 bits) Windows 8.1 (32 y 64 bits) Windows 10 (32 y 64 bits) Mindows 10 (32 y 64 bits) Mac OS 10.8, 10.9, 10.10, 10.11 Linux® Redhat® Fedora® Core 20 x86 Ubuntu® 14,04 x64 openSUSE® 13.1 x64

Protocolos de red	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6,WSD NetWare: Bindery y NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (con pasarela de servidor) Apple Talk® Microsoft Windows Networking sobre IP Bonjour® / AirPrint™ IPv6 FTP seguro		
Protocolos administrativos	DHCP, SNMP, WINS, SLP® v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, MDNS, SSDP		
Fuentes			
	PCL: 93 fuentes escalables, fuente de impresora de línea y bitmap (compatible con fuentes cirílicas) PostScript 3: 173 fuentes de Tipo 1, 2 fuentes multimaestras		
Xerox® Mobile Express Driver®	Facilita a los usuarios que viajan la localización, el uso y la gestión de equipos Xerox® y de otras marcas en cada nueva ubicación. Conéctese a una red nueva y Mobile Express Driver detectará automáticamente las impresoras disponibles y le informará sobre su estado y las funciones que ofrecen. Guarde una lista de sus impresoras "preferidas" en cada oficina, guarde la configuración de impresión de su aplicación para usarla con cualquier impresora en cualquier red y reduzca notablemente las llamadas de asistencia al departamento de informática.		
Xerox® Global Print Driver®	Un controlador de impresión verdaderamente universal que permite a los informáticos instalar, actualizar y gestionar dispositivos 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®	Facilita a los administradores informáticos el modo de 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® facilita el uso de una amplia gama de sistemas de impresión. Los administradores informáticos ya no necesitan administrar ni configurar varios controladores. Utilizado en combinación con Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® y otros.		
Soluciones de impresión			
Xerox® Mobile Print Cloud (opcional)	Xerox® Mobile Print Cloud responde a las necesidades de las empresas con personal en desplazamiento y le sitúa a la vanguardia ante la necesidad de impresión móvil, sin ser una carga para el personal, el presupuesto o la infraestructura. Comenzar es cuestión de pocos minutos a través de la nube. Imprima desde cualquier dispositivo móvil en casi cualquier marca de impresora. Impresión precisa con auténtica reproducción de Microsoft® Office®, entre otras características. Imprima lo que quiera, cuando, donde y como lo necesite.		
Xerox® Mobile Print Solution (opcional)	Xerox® Mobile Print Solution es una opción ideal para centros en los que se necesite mayor control y seguridad del servidor local. Xerox® Mobile Print Solution permite a los usuarios imprimir desde la mayoría de los dispositivos móviles para casi cualquier marca de impresora o equipo multifunción sin controladores ni complejidades añadidas. Basta con introducir un código de liberación (PIN) en el dispositivo para conseguir una impresión precisa con auténtica reproducción de Microsoft Office, entre otras características, para usarla con su servidor para el despliegue privado en su oficina.		
Complemento de Xerox® Print Service para Android™ (gratuito en Google Play™ Store)	Los dispositivos con el complemento de Xerox® Print Service para Android KitKat (4.4 o superior) racionalizan 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 un equipo multifunción compatible con ConnectKey utilizando una red inalámbrica. Potente juego de opciones para impresión a doble cara, grapado y código de seguridad. Descarga gratuita desde la tienda Google Play™.		
Aplicación Xerox® Mobile Link (gratuita en Google Play Store y Apple® App Store)	La aplicación Xerox® Mobile Link permite escanear, enviar correos electrónicos y fax desde un teléfono o tableta conectándose a nuestros equipos multifunción y enviar e imprimir datos almacenados en la nube. Es posible crear fácilmente flujos de trabajo en un solo toque de Mobile Link entre un dispositivo móvil y un equipo multifunción. Mediante el uso de una dirección manual o una identificación de código QR para el emparejamiento, la detección automática de dispositivos facilita la localización y el emparejamiento de un dispositivo móvil con un equipo multifunción Xerox®.		
Libreta de direcciones unificada pa	ıra fax, fax por internet, correo electrónico y Escaneado a		
Funciones	Servicios compatibles: Fax, fax por Internet, correo electrónico, Escaneado a		
	Número máximo de contactos: 5000		
	Contactos: Admite 1 o más destinos Favoritos para acceso rápido a números de fax, mensajes de correo electrónico, etc.		
Escaneado			
Trabajos simultáneos	Escanea mientras el equipo imprime, copia o transfiere trabajos de escaneado a la red o al fax (la prioridad es para el retorno de los originales escaneados y la impresión de trabajos simultáneos).		
Velocidad			
Blanco y negro	Hasta 51 imágenes por minuto (ipm) A4 (a 1 cara)		
Color	Hasta 24 ipm A4 (a 2 caras) Hasta 28 ipm A4 (a 1 cara) Hasta 13 ipm A4 (a 2 caras)		
Resolución	Desde 72 x 72 ppp hasta 600 x 600 ppp Profundidad de bits: 1 bit (blanco y negro), 8 bits (escala de grises) y 24 bits (color)		
Máxima superficie de escaneado	Hasta 216 x 356 mm		
Gestión de plantillas de	Admite 250 plantillas de escaneado		
escaneado	Crear plantillas de escaneado de CentreWare® IS de Xerox® y compartirlas mediante clonación de dispositivos a otros equipos multifunción Opciones de informe de confirmación		
Protocolos de red	sFTP, FTP, SMB, NetWare, HTTP, HTTPS		
Compresión de datos	TIFF en color (TIFF 6.0 o TTN2 con JPEG, LZW) TIFF en blanco y negro (compresión G3 MH, G4 MMR, una o varias páginas) PDF/OCR y PDF/A-1b con capacidad de búsquedas (MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR, JBIG 2 Huffman, compresión aritmética JBIG, deflación (para blanco y negro y en MRC)) PDF cifrado/protegido con contraseña (solo plantillas de escaneado para red) PDF, PDF/A linearizado		
Campos de gestión de documentos (metadatos)	Funciones solo disponibles en plantillas de escaneado por red a archivo: • El usuario puede programar de 1 a 6 campos de metadatos por plantilla de escaneado a archivo y campos ilimitados dentro de la plantilla. Los campos de metadatos constan del nombre de campo, el valor prefijado y otras configuraciones • Los campos personalizados pueden verse en la interfaz de usuario para la introducción de datos		

Funciones de escaneado Escaneado a correo electrónico (de	Trabajos de escaneado Calidad de compresión/Control de tamaño de archivos Tipo de original (fotos y texto, fotografía, texto, mapa, diario/revista) Supresión automática del fondo y las sombras Compatible con TWAIN y WIA 2.0 Originales encuadernados Borrado de bordes Reducción/Ampliación Botones de escaneado con un toque (hasta 10)		
Funciones de escaneado	 Firmas de correo electrónico (6 líneas de 128 caracteres como máximo), texto para el cuerpo del mensaje (configurable por el usuario), opciones de informe de confirmación CentreWare IS por correo electrónico Escaneado cifrado a correo electrónico (S/MIME) Firma de correo electrónico (requiere opción de tarjeta inteligente) Escaneado automático a auto 		
Acceso α directorios	Libreta de direcciones con LDAP (Windows Active Directory, Exchange, Notes Domino) Libreta de direcciones descargada (formato de archivo separado por comas)		
Escaneado a (de serie)			
Funciones	Escaneado a USB Escaneado a carpeta de red (utiliza entradas de la libreta de direcciones unificada)		
Escaneado en red: soluciones de so	ftware		
Xerox® Scan to PC Desktop® Professional (opcional)	Software para PC de escritorio que ofrece funciones avanzadas de digitalización, archivo, edición y organización de documentos: • PaperPort Professional: software de visionado de imágenes y gestión de ficheros — Funciones PDF completas — Proceso de producción de PDF confidencial de todas las aplicaciones de escaneado • OmniPage Pro Office: software de OCR profesional para archivo y conversión de formato de ficheros (para instalar en PC o puesto cliente) • Image Retriever: remite directamente a ordenadores de sobremesa las imágenes escaneadas con un Xerox WorkCentre®. También ofrece un sistema de supervisión del buzón de correo electrónico.		
Xerox® ConnectKey for DocuShare® (opcional)	Xerox® ConnectKey for DocuShare es una solución de flujo de trabajo de escaneado en un solo paso que simplifica la incorporación de documentos impresos en el flujo de documentos de toda la empresa. Los usuarios pueden escanear fácilmente los documentos directamente en una colección DocuShare o carpeta de Windows a través de un equipo multifunción.		
Aplicαciones Xerox® ConnectKey® (disponibles en Xerox App Gαllery)	Incremente la productividad de los usuarios simplificando y abreviando las tareas cotidianas. A diferencia del software tradicional, las aplicaciones ConnectKey no requieren un servidor o un ordenador dedicado, ni recursos de TI. Todo lo contrario: las aplicaciones ConnectKey son soluciones ligeras, sin servidor de impresión, que puede descargar a su equipo multifunción compatible con ConnectKey.		
Seguridad			
Funciones	 Autenticación ampliada Autenticación de red para acceder a dispositivos o a servicios de dispositivos a través de Kerberos (UNIX/Windows Server 2003/Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2003/Windows Server 2008), NDS, autenticación LDAP Autenticación local (base de datos interna) Autenticación mediante tarjeta inteligente: 144k CAC/Tarjeta PIV (clave de certificado 2048 bits)/.NET Datos seguros PDF con firma digital (cuando se utiliza autenticación mediante tarjeta inteligente) Escaneado a correo electrónico cifrado PDF cifrado/protegido con contraseña (cuando se usan plantillas de escaneado para red o correo solamente) Impresión protegida (PIN de hasta 10 digitos o autenticación en red) Sobrescritura inmediata de imágenes/borrado seguro de trabajos utilizando algoritmos aprobados Sobrescritura de disco a petición (programada o manual); incluye mejora del área de disco no usada Cifrado de disco duro de 256 bits FIPS 140-2 Autorización ampliada Acceso a SA basado en credenciales de red Autorización por usuario por servicio Los permisos de usuario necesarios para acceder a la impresión y a sus funciones (p. ej. uso de color, restricciones temporales) se reflejan en el controlador de impresión Acceso confidencial a la red IP Filter, IPsec, IPv6, TLS v1.0, v1.2, SNMPv3, HTTPS, 802.1X, integración con Cisco® TrustSec Identity Services Engine, seguridad del dispositivo Seguridad integrada McAfee®, desactivación de puertos, incluidos los USB, historial de seguimiento, ocultar los nombres de los trabajos de impresión, control de integridad McAfee (opcional) Certificación de criterios comunes ISO 15408 (bajo evaluación) 		
Software Xerox® PrintSafe (opcional)	 Autenticación de red para acceder a dispositivos o a servicios de dispositivos a través de Kerberos (UNIX/Windows Server 2003/Windows Server 2003), MBB (Windows Server 2003/Mindows Server 2008), NDS, autenticación LDAP Autenticación local (base de datos interna) Autenticación mediante tarjeta inteligente: 144k CAC/Tarjeta PIV (clave de certificado 2048 bits)/.NET Datos seguros PDF con firma digital (cuando se utiliza autenticación mediante tarjeta inteligente) Escaneado a correo electrónico cifrado PDF cifrado/protegido con contraseña (cuando se usan plantillas de escaneado para red o correo solamente) Impresión protegida (PIN de hasta 10 dígitos o autenticación en red) Sobrescritura inmediata de imágenes/borrado seguro de trabajos utilizando algoritmos aprobados Sobrescritura de disco a petición (programada o manual); incluye mejora del área de disco no usada Cifrado de disco duro de 256 bits FIPS 140-2 Autorización ampliada Acceso a SA basado en credenciales de red Autorización por usuario por servicio Los permisos de usuario necesarios para acceder a la impresión y a sus funciones (p. ej. uso de color, restricciones temporales) se reflejan en el controlador de impresión Acceso confidencial a la red IP Filter, IPsec, IPv6, TLS v1.0, v1.2, SNMPv3, HTTPS, 802.1X, integración con Cisco® TrustSec Identity Services Engine, seguridad del dispositivo Seguridad integrada McAfee®, desactivación de puertos, incluidos los USB, historial de seguimiento, ocultar los nombres de los trabajos de impresión, control de integridad McAfee (opcional) 		
Software Xerox® PrintSafe	 Autenticación de red para acceder a dispositivos o a servicios de dispositivos a través de Kerberos (UNIX/Windows Server 2003/ Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2003/Windows Server 2008), NDS, autenticación LDAP Autenticación local (base de datos interna) Autenticación mediante tarjeta inteligente: 144k CAC/Tarjeta PIV (clave de certificado 2048 bits)/.NET Datos seguros PDF con firma digital (cuando se utiliza autenticación mediante tarjeta inteligente) Escaneado a correo electrónico cifrado PDF cifrado/protegido con contraseña (cuando se usan plantillas de escaneado para red o correo solamente) Impresión protegida (PIN de hasta 10 digitos o autenticación en red) Sobrescritura inmediata de imágenes/borrado seguro de trabajos utilizando algoritmos aprobados Sobrescritura de disco a petición (programada o manual); incluye mejora del área de disco no usada Cifrado de disco duro de 256 bits FIPS 140-2 Autorización ampliada Acceso a SA basado en credenciales de red Autorización por usuario por servicio Los permisos de usuario necesarios para acceder a la impresión y a sus funciones (p. ej. uso de color, restricciones temporales) se reflejan en el controlador de impresión Acceso confidencial a la red IP Filter, IPsec, IPv6, TLS v1.0, v1.2, SNMPv3, HTTPS, 802.1X, integración con Cisco® TrustSec Identity Services Engine, seguridad del dispositivo Seguridad integrada McAfee®, desactivación de puertos, incluidos los USB, historial de seguimiento, ocultar los nombres de los trabajos de impresión, control de integridad McAfee (opcional) Certificación de criterios comunes ISO 15408 (bajo evaluación) Este software de autenticación se integra con tarjetas y lectores confiables del sector y permite acceder mediante PIN a casi cualquier equipo en un entorno de impresión protegida del cliente. Funciona con dispositivos de Xerox® y de otras marc		
Software Xerox® PrintSafe (opcional)	 Autenticación de red para acceder a dispositivos o a servicios de dispositivos a través de Kerberos (UNIX/Windows Server 2003/ Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2003/Windows Server 2008), NDS, autenticación LDAP Autenticación local (base de datos interna) Autenticación mediante tarjeta inteligente: 144k CAC/Tarjeta PIV (clave de certificado 2048 bits)/.NET Datos seguros PDF con firma digital (cuando se utiliza autenticación mediante tarjeta inteligente) Escaneado a correo electrónico cifrado PDF cifrado/protegido con contraseña (cuando se usan plantillas de escaneado para red o correo solamente) Impresión protegida (PIN de hasta 10 digitos o autenticación en red) Sobrescritura inmediata de imágenes/borrado seguro de trabajos utilizando algoritmos aprobados Sobrescritura de disco a petición (programada o manual); incluye mejora del área de disco no usada Cifrado de disco duro de 256 bits FIPS 140-2 Autorización ampliada Acceso a SA basado en credenciales de red Autorización por usuario por servicio Los permisos de usuario necesarios para acceder a la impresión y a sus funciones (p. ej. uso de color, restricciones temporales) se reflejan en el controlador de impresión Acceso confidencial a la red IP Filter, IPsec, IPv6, TLS v1.0, v1.2, SNMPv3, HTTPS, 802.1X, integración con Cisco® TrustSec Identity Services Engine, seguridad del dispositivo Seguridad integrada McAfee®, desactivación de puertos, incluidos los USB, historial de seguimiento, ocultar los nombres de los trabajos de impresión, control de integridad McAfee (opcional) Certificación de criterios comunes ISO 15408 (bajo evaluación) Este software de autenticación se integra con tarjetas y lectores confiables del sector y permite acceder mediante PIN a casi cualquier equipo en un entorno de impresión protegida del cliente. Funciona con dispositivos de Xerox® y de otras marc		
Software Xerox® PrintSafe (opcional)	 Autenticación de red para acceder a dispositivos o a servicios de dispositivos a través de Kerberos (UNIX/Windows Server 2003/) Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2003/) Windows Server 2008), NDS, autenticación LDAP Autenticación local (base de datos interna) Autenticación mediante tarjeta inteligente: 144k CAC/Tarjeta PIV (clave de certificado 2048 bits)/.NET Datos seguros PDF con firma digital (cuando se utiliza autenticación mediante tarjeta inteligente) Escaneado a correo electrónico cifrado PDF cifrado/protegido con contraseña (cuando se usan plantillas de escaneado para red o correo solamente) Impresión protegida (PIN de hasta 10 digitos o autenticación en red) Sobrescritura inmediata de imágenes/borrado seguro de trabajos utilizando algoritmos aprobados Sobrescritura de disco a petición (programada o manual); incluye mejora del área de disco no usada Cifrado de disco duro de 256 bits FIPS 140-2 Autorización ampliada Acceso a SA basado en credenciales de red Autorización por usuario por servicio Los permisos de usuario necesarios para acceder a la impresión y a sus funciones (p. ej. uso de color, restricciones temporales) se reflejan en el controlador de impresión Acceso confidencial a la red IP Filter, IPsec, IPv6, TLS v1.0, v1.2, SNMPv3, HTTPS, 802.1X, integración con Cisco® TrustSec Identity Services Engine, seguridad del dispositivo Seguridad integrada McAfee®, desactivación de puertos, incluidos los USB, historial de seguimiento, ocultar los nombres de los trabajos de impresión, control de integradad McAfee (opcional) Certificación de criterios comunes ISO 15408 (bajo evaluación) Este software de autenticación se integra con tarjetas y lectores confiables del sector y permite acceder mediante PIN a casi cualquier equipo en un entorno de impresión protegida del cliente. Funciona con dispositivos de Xerox® y de otras m		
Software Xerox® PrintSafe (opcional) Fax Fax local integrado³, fax de LAN, fa	- Autenticación de red para acceder a dispositivos o a servicios de dispositivos a través de Kerberos (UNIX/Windows Server 2003), SMB (Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2003), MDB - Autenticación local (base de datos interna) - Autenticación mediante tarjeta inteligente: 144k CAC/Tarjeta PIV (clave de certificado 2048 bits)/.NET • Datos seguros - PDF con firma digital (cuando se utiliza autenticación mediante tarjeta inteligente) - Escaneado a correo electrónico cifrado - PDF cifrado/protegido con contraseña (cuando se usan plantillas de escaneado para red o correo solamente) - Impresión protegida (PIN de hasta 10 digitos o autenticación en red) - Sobrescritura immediata de imágenes/borrado seguro de trabajos utilizando algoritmos aprobados - Sobrescritura de disco a petición (programada o manual); incluye mejora del área de disco no usada - Cifrado de disco duro de 256 bits FIPS 140-2 • Autorización ampliada - Acceso a SA basado en credenciales de red - Autorización por usuario necesarios para acceder a la impresión y a sus funciones (p. ej. uso de color, restricciones temporales) se reflejan en el controlador de impresión - Acceso confidencial a la red - IP Filter, IPsec, IPv6, TLS v1.0, v1.2, SNMPv3, HTTPS, 802.1X, integración con Cisco® TrustSec Identity Services Engine, seguridad del dispositivo - Seguridad integrada McAfee®, desactivación de puertos, incluidos los USB, historial de seguimiento, ocultar los nombres de los trabajos de impresión, control de integridad McAfee (opcional) • Certificación de criterios comunes ISO 15408 (bajo evaluación) Este software de autenticación se integra con tarjetas y lectores conflables del sector y permite acceder mediante PIN a casi cualquier equipo en un entorno de impresión protegida del cliente. Funciona con dispositivos de Xerox® y de otras marcas. Se trata de un software abierto que funciona con gran variedad de lectores y tarjetas de seguridad estándar del sector.		
Software Xerox® PrintSafe (opcional) Fax Fax local integrado³, fax de LAN, fo	- Autenticación de red para acceder a dispositivos o a servicios de dispositivos a través de Kerberos (UNIX/Windows Server 2003/ Windows Server 2003/Windows Server 20		

I F F	Escaneado a 2 caras Informes Rellamada automática	
Administración de dispositivos Compatibilidad de gestión Xerox® CentreWare® Web	Reducción automática Portada Envío diferido Reenvío de fax a correo electrónico Recepción en memoria Sondeo Fax confidencial Marcaciones rápidas (hasta 200 números independientes y 100 grupos) SNMP versión 1. SNMP versión 2c y SNMP versión 3 por TCP/IP e IP Acceso MIB (IETF-MIBII RFC 1213), recursos de host MIB RFC 2790, impresora MIB RFC 1759 v.2 Aplicación de servidor basada en la Web destinada al administrador de la red, que le permite gestionar los dispositivos con un navegador web desde cualquier puesto, tanto si tiene instalado Windows como UNIX u otro sistema operativo: • Permite gestionar cualquier impresora compatible con SNMP de cualquier marca. • Sirve de ayuda en la detección e instalación de dispositivos, comprobaciones de estado, solución de problemas, actualizaciones de los dispositivos,	
	así como contabilidad básica y administración de recursos. • Requiere Windows 8, Vista, Server 2009, Server 2012 o Windows 7 e Internet Explorer 8.x y superior. • Integración con CentreWare disponible para Tivoli® NetView®, Unicentre TNG®, Microsoft Management Console (MMC), HP® OpenView®	
Novell NDPS/NEPS	Aplicación de pasarela del servidor: herramienta de gestión centralizada.	
· · · (El Administrador de equipos Xerox® recopila y gestiona los datos que permiten tomar decisiones basadas en hechos dentro del entorno de administración de equipos de la empresa. Es una sola herramienta que instala colas de impresión y configura, gestiona, supervisa e informa sobre los equipos locales y conectados en red – de cualquier marca – de toda la empresa. El administrador de equipos Xerox® ofrece lo siguiente: • Supervisión y solución de problemas con equipos • Generación extensa de informes y detección de nuevos equipos • Funciones de recolección de uso, cobro y facturación	
entorno SAP c t	Xerox, junto con SAP en el marco de nuestra pertenencia de nivel de oro al programa de colaboradores de impresión de SAP, proporciona una conectividad rápida entre los sistemas SAP y sus impresoras y equipos multifunción Xerox®. Además, como cliente de SAP podrá beneficiarse de tener tipos de dispositivos Xerox® homologados para SAP directamente desde el modelo de distribución en línea de SAP. Los tipos de dispositivos homologados para SAP para impresoras e impresoras multifunción Xerox® están listos para su descarga. www.office.xerox.com/software-solutions	
la Utilidad de Código de Barras Inteligente SAP R/3 (opcional)	Incorpora una lógica de procesamiento que permite imprimir códigos de barra en cualquier impresora PostScript configurada adecuadamente en versiones específicas del entorno SAP, y dentro de páginas con código de sistema SAP Latin-1 (ISO8859-1) únicamente. Se utiliza conjuntamente con Tipos de dispositivos Xerox® para SAP y las fuentes de códigos de barras del centro de fuentes de Xerox®. Para obtener más información, visite www.office.xerox.com/software-solutions	
	Permite imprimir racionalmente PostScript en impresoras multifunción Xerox® almacenando el software de Xerox® y las fuentes de códigos de barras en el disco duro de la impresora. Con este sistema pueden imprimirse códigos de barras desde cualquier aplicación (SAP en puesto o servidor) que admita impresión PostScript. Para obtener más información, visite www.office.xerox.com/software-solutions	
Servicios de Internet CentreWare: pá	iginas web integradas proporcionadas por el equipo	
	Servidor web integrado en la controladora de red: • Estado y contenido de la bandeja • Estado de los consumibles • Mensajes de alerta Panel de control remoto	
	Archivos listos para imprimir: PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, XPS, TXT, PRN Selección de funciones de salida (doble cara, color de salida, clasificación, orientación, grapado, taladro, plegado, destino de salida) Opciones de salida (inmediata, juego de pruebas, diferida y protegida, guardar trabajo o reimprimir)	
Administración de dispositivos	Simplifica la instalación en remoto de las opciones de los ajustes de configuración y administración del dispositivo	
- N	Internet Explorer 7.x, 8.x, 9.x Safari 5.x Mozilla Firefox 4.x, 5.x, 6.x, 7.x, 8.x, 9.x, 10.x, 11.x Opera 11.x Chrome 12	
Asistencia técnica I	Instalación de controladores de impresión/escaneado y asistencia en línea disponibles en la página web	
	Inglés internacional, francés internacional, italiano, alemán, español internacional, holandés, portugués brasileño, sueco, noruego, danés, finés, ruso, chino simplificado, coreano, japonés, árabe	
Servicios de impresión remota		
	Automatiza el proceso de recogida y envío de lecturas de contador para la supervisión y facturación por uso de equipos de Xerox [®] . Evita que el usuario tenga que invertir su tiempo y garantiza que las lecturas de contadores se envíen puntualmente a Xerox.	
	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 (puede no estar disponible en todos los países).	

Contabilidad			
Contabilidad estándar de Xeroxº	(de serie)		
Seguimiento	Uso de copia, impresión, fax, escaneado y correo electrónico		
Contabilidad	Hasta 2497 cuentas de usuario (ID de usuario) Hasta 500 cuentas generales (cliente) Hasta 498 cuentas de grupos (departamentos)		
Funciones	El administrador puede gestionar la función en remoto desde la interfaz web o el panel de control del dispositivo en las herramientas El administrador tiene la capacidad de importar o exportar las cuentas de usuario, cuentas de grupo, cuentas generales y límites de los usuarios a través de un archivo CSV estándar de la industria		
Opciones de contabilidad: contab	ilidad de red (permite que un servidor central gestione toda la c	ontabilidad)	
	 Contabilidad de red mejorada, con datos sobre el uso de cada s Seguimiento exhaustivo y generación de informes sobre el uso o Varias opciones disponibles con el programa Xerox Alliance Part Mejoras de la seguridad con la adición del protocolo HTTPS El dispositivo requiere autenticación de cuenta del servidor de te Acepta el inicio de sesión de autenticación y control en el panel Interfaz con terminal de contabilidad de terceros para la interfa 	le impresora, escáner, copiadora, y servido ner. Para obtener más detalles, visite www. erceros permitiendo mayores bases de dat de control y pasa a la cuenta de red de te	.xerox.com os de usuarios y cuentas
Contenido de la caja			
	 Equipo multifunción en color WorkCentre 6655i Cartuchos de tóner inicial: uno de (cian, magenta, amarillo: capa Manual de instalación rápida, Manual de información del producte administración del sistema) Cable de alimentación Cable de fax 		
Suministros y accesorios	Descripción	Cantidad	Número de pieza
Consumibles	Cartucho de tóner negro	12 000 páginas estándar⁵	106R02747
	Cartucho de tóner cian	7500 páginas estándar ⁶	106R02744
	Cartucho de tóner magenta	7500 páginas estándar ⁶	106R02745
	Cartucho de tóner amarillo	7500 páginas estándar ⁶	106R02746
	Cartucho de grapas	3000 grapas	108R00823
Accesorios de mantenimiento	Kit de unidad de impresión	Hasta 60 000 páginas ⁷	108R01121
	Cartucho de residuos	Hasta 30 000 páginas ⁷	108R01124
	Conjunto del fusor (110 V)	Hasta 100 000 páginas ⁷	115R00088
	Conjunto del fusor (220 V)	Hasta 100 000 páginas ⁷	115R00089
	Kit de la unidad de transferencia	Hasta 100 000 páginas ⁷	108R01122
Accesorios	Alimentador de 550 hojas (ajustable hasta A4)	-	097S04664
	Soporte (agrega capacidad de almacenamiento para suministros, estabilidad del dispositivo, movilidad y 332 mm de altura)	-	497K14670

Kit de activación de tarjetas de acceso común

Kit de conexión inalámbrica
Kit de control de integridad McAfee



497K11500

320S00665 498K17546

¹Disponible bajo solicitud.

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

³ Producción normal mensual prevista.

⁴ Requiere una línea de teléfono analógica.

⁵ Estados de energía definidos por ENERGY STAR® Requisitos del programa para equipos de generación de imágenes.

⁶ Las capacidades expresadas se han calculado con papel de 75 g/m². Las cifras varían en función del gramaje.

⁷ Promedio de páginas normales. El rendimiento declarado cumple con la norma ISO/IEC19798. El rendimiento varía según la imagen, la cobertura y el modo de impresión. Los modelos con PagePack tendrán mayor rendimiento inicial.

[®] Páginas aproximadas. El rendimiento indicado corresponde a páginas A4 de 75 g/m². El rendimiento varía según tipo del papel, tamaño, orientación y patrones de uso.