

Impresora Xerox[®] VersaLink[®] B610



Las impresoras VersaLink[®] B610 están diseñadas con la tecnología Xerox[®] ConnectKey[®].
Para obtener más información, visite www.xerox.com/es-ar/connectkey.

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA	VERSALINK [®] B610
Velocidad a una cara¹ A4/210 x 297 mm (8.5 x 11 pulg.) 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	Hasta 65 ppm en blanco y negro Hasta 63 ppm en blanco y negro Hasta 54 ppm en blanco y negro
Velocidad a dos caras¹ A4/210 x 297 mm (8.5 x 11 pulg.) 216 x 356 mm/8.5 x 14 pulg.	Hasta 58.5 ppm en blanco y negro Hasta 56 ppm en blanco y negro Hasta 30.1 ppm en blanco y negro
Ciclo de trabajo mensual²	Hasta 300 000 páginas por mes
Volumen promedio de impresión mensual recomendado³	Hasta 30 000 páginas
Disco duro	Disco duro de 320 GB opcional
Procesador	ARM de doble núcleo de 1.05 GHz
Memoria	2 GB
Conectividad	Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0 de alta velocidad, Wi-Fi 802.11n y Wi-Fi Direct con un Kit Wi-Fi opcional (cableado concurrente y apto para conexiones inalámbricas) e interconexión de Comunicación de campo cercano (NFC)
Características del controlador	Clonación de configuración, Xerox Extensible Interface Platform [®] , aplicación Xerox [®] App Gallery, herramienta de contabilidad estándar de Xerox [®] , contabilidad de red activa, permisos basados en roles, habilitación de autenticación de conveniencia, soporte en línea
Idiomas de interfaz de usuario	Inglés, francés, italiano, alemán, español, portugués de Brasil, ruso, holandés, sueco, danés, finés, noruego, griego, turco, polaco, checo, húngaro, rumano, catalán, ucraniano, croata

ESPECIFICACIONES DEL DISPOSITIVO				
REQUISITOS ELÉCTRICOS				
Norteamérica	Voltaje: 110-127 V CA +/- 10 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 % Hz, 12 A			
Europa y otras regiones	Voltaje: 220-240 V CA +/- 10 % Frecuencia: 50/60 Hz +/- 3 % Hz, 8 A			
CONSUMO DE ENERGÍA				
Impresión continua⁴	Máximo: 900 watts o menos			
Listo (en espera)⁴	72 watts o menos			
Ahorro de energía (modo de reposo)⁴	0.79 watts o menos			
Modo apagado⁴	220-240 V CA: 0.3 watts o menos 110-127 V CA: 0.2 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)			
Humedad relativa requerida	15% a 85%			
Niveles de potencia de sonido Funcionamiento En espera	70 dB (A) o menos 42 dB (A) o menos			
Niveles de presión de sonido Funcionamiento En espera	56.8 dB (A) o menos 27.1 dB (A) o menos			
Tiempo de arranque (de apagado a interfaz de usuario lista para usar)	Menos de 79 segundos			
Tiempo de calentamiento (de reposo a interfaz de usuario lista para usar)	Menos de 47 segundos			
DIMENSIONES Y PESOS (SIN EMPAQUE)	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO
Unidad base	427.4 mm/16.8 pulg.	465.5 mm/18.3 pulg.	443.4 mm/17.5 pulg.	22.3 kg/49.2 lb
Unidad base con bandeja adicional de 550 hojas	427.4 mm/16.8 pulg.	465.5 mm/18.3 pulg.	566.4 mm/22.3 pulg.	28.9 kg/63.8 lb
Unidad base con alimentador de alta capacidad	427.4 mm/16.8 pulg.	465.5 mm/18.3 pulg.	902.4 mm/35.5 pulg.	42 kg/92.5 lb
Unidad base con alimentador de alta capacidad y acabadora	427.4 mm/16.8 pulg.	465.5 mm/18.3 pulg.	1150.4 mm/45.3 pulg.	48.8 kg/107.5 lb
Unidad base con alimentador de alta capacidad y buzón	427.4 mm/16.8 pulg.	465.5 mm/18.3 pulg.	1150.4 mm/45.3 pulg.	47.3 kg/104.2 lb
Bandeja para 550 hojas	420 mm/16.5 pulg.	464.5 mm/10.4 pulg.	123 mm/4.8 pulg.	6.6 kg/14.6 lb
Alimentador de alta capacidad (incluye base con ruedas)	724.2 mm/28.5 pulg.	772.1 mm/30.4 pulg.	459 mm/18 pulg.	19.7 kg/43.3 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.	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	580 mm/22.8 pulg.	634 mm/25 pulg.	607 mm/23.9 pulg.	28 kg/61.6 lb
Bandeja para 550 hojas	535 mm/21 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/79.4 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
Adaptador para red inalámbrica (kit Wi-Fi)	188 mm/7.4 pulg.	136 mm/5.4 pulg.	55 mm/2.2 pulg.	0.1 kg/1.05 lb
Disco duro	116 mm/4.5 pulg.	46 mm/1.8 pulg.	178 mm/7 pulg.	0.18 kg/0.4 lb

CERTIFICACIONES

Para obtener la lista de certificaciones más reciente, visite www.xerox.com/OfficeCertifications.

IMPRESIÓN

Tiempo de salida de la primera impresión	En solo 3.7 segundos
Resolución de impresión	Hasta 1200 x 1200 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 de entrada del papel, 2 mm desde el lateral y el borde de salida del papel

<p>Funciones de impresión</p>	<p>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) 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 almacenados Impresión a dos caras Marca de agua (predefinida y personalizada) Configuración del controlador Earth Smart</p>
<p>Impresión desde USB</p>	<p>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</p>
<p>Sistemas operativos</p>	<p>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®</p> <p>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</p>
<p>Fuentes</p>	<p>Fuentes PostScript: 136 Fuentes PCL: 83</p>
<p>Xerox® Global Print Driver®</p>	<p>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.</p>
<p>Controlador de impresión Xerox® Pull Print</p>	<p>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.</p>

SOLUCIONES DE SOFTWARE	
Aplicaciones Xerox® ConnectKey® (que se encuentran en Xerox App Gallery)	Aumente la productividad del usuario al simplificar y acortar las tareas cotidianas. A diferencia del software tradicional, las aplicaciones ConnectKey® no requieren un servidor, PC o recursos de TI dedicados. Simplemente, descargue estas sencillas aplicaciones ConnectKey® sin servidor al dispositivo con tecnología ConnectKey®.
SOLUCIONES MÓVILES Y APLICACIONES PARA DISPOSITIVOS MÓVILES	
Apple® AirPrint®	Imprima en forma directa correos electrónicos, fotos y documentos importantes de oficina desde su iPhone® o iPad® de Apple sin necesidad de instalar controladores ni conectar cables. Por medio de la función AirPrint, el iPhone o iPad identifica y se conecta de forma automática al dispositivo con AirPrint habilitado a través de la red Wi-Fi de su oficina.
Certificación Mopria®	Los dispositivos de impresión con tecnología ConnectKey® están certificados por Mopria®. La certificación Mopria® le asegura que podrá imprimir de forma inalámbrica, fácil y rápidamente, desde su tableta, teléfono inteligente (Android) y otros dispositivos móviles compatibles con Mopria®.
Aplicación Xerox® @printbyXerox	La aplicación @printbyXerox es un servicio gratuito que permite la impresión protegida desde cualquier dispositivo habilitado con correo electrónico (PC, teléfono, tableta, iOS, Android™, Google® Chromebook™ y más) a una impresora o equipo multifunción Xerox® con una dirección de correo electrónico única sin intervención de TI. No se necesita capacitación. Los usuarios finales simplemente envían los 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 equipos multifunción mediante una red inalámbrica. Un robusto conjunto de opciones de impresión incluye impresión a 2 caras, engrapado y liberación mediante código de seguridad. Se puede descargar gratis de Google Play™ Store.
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	<p>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 Sobreescritura de disco inmediata* Filtrado de dirección IP IPsec Autenticación de red Filtrado de puertos Certificados autofirmados preinstalados Permisos basados en roles Impresión protegida Administración de certificados de seguridad Habilitación de tarjeta inteligente (CAC/PIV.NET) SNMPv3 Protocolo de estado (OCSP) TLS/SSL Módulo de plataforma confiable (TPM)</p> <p>*Requiere HDD/kit de productividad</p>

CONTABILIDAD	
CONTABILIDAD ESTÁNDAR/CONTABILIDAD DE RED (ESTÁNDAR) DE XEROX®	
Seguimiento	Uso de 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 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.
OPCIONES DE CONTABILIDAD – CONTABILIDAD EN RED (PERMITE QUE UN SERVIDOR CENTRAL GESTIONE TODA LA CONTABILIDAD)	
	<ul style="list-style-type: none"> 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 de impresiones 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 Hace interfaz con la terminal de contabilidad de terceros para la interfaz de usuario de contabilidad
MANIPULACIÓN DEL PAPEL	
BANDEJA ESPECIAL	
Capacidad⁵	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/m ² Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m ²
Tipos de material de impresión	Papel común Papel bond Perforado Preimpreso Reciclado Sobres Etiquetas Cartulina ligera Cartulina Membretado Personalizado 1 a 5
BANDEJA 1	
Capacidad⁵	550 hojas
Tamaños	Tamaños personalizados: 76.2 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/m ² Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m ²

Tipos de material de impresión	Preimpreso Reciclado Sobres (solo en la bandeja 1) Etiquetas Cartulina ligera Cartulina Membretado Personalizado 1 a 5
HASTA 4 BANDEJAS ADICIONALES	
Capacidad⁵	550 hojas
Tamaños	Tamaños personalizados: 76.2 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/m ² Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m ²
Tipos de material de impresión	Preimpreso Reciclado Sobres (solo en la bandeja 1) Etiquetas Cartulina ligera Cartulina Membretado Personalizado 1 a 5
ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDAD (PUEDE COMBINARSE CON HASTA 1 BANDEJA ADICIONAL)	
Capacidad⁵	2000 hojas
Tamaños	Tamaños estándar: A4 ABC (alimentación por borde corto), carta ABC
Gramajes A 1 cara: A 2 caras:	Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m ² Papel bond de 16 lb a papel cubierta de 65 lb/60 a 176 g/m ²
Tipos	Papel común Papel bond Perforado Preimpreso Reciclado Cartulina ligera Membretado Personalizado 1 a 5
CAPACIDAD TOTAL DE PAPEL⁵	
Unidad base	700 hojas
Unidad base con bandeja adicional de 550 hojas	1250 hojas
Unidad base con alimentador de alta capacidad	2700 hojas
Unidad base con alimentador de alta capacidad y acabadora	2700 hojas
Unidad base con alimentador de alta capacidad y buzón	2700 hojas
Capacidad máxima de papel	3250 hojas

SALIDA DEL PAPEL	
BANDEJA DE SALIDA	
Capacidad⁵	500 hojas con sensor de bandeja llena (sin acabadora o buzón)
Impresión automática a dos caras	Estándar
ACABADORA	
Capacidad⁵	Bandeja de 500 hojas, engrapado de 50 hojas
BUZÓN	
Capacidad⁵	Cuatro bandejas de 100 hojas
ADMINISTRACIÓN 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® 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	
	<ul style="list-style-type: none"> • 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 PC • La experiencia de usuario remoto es idéntica a la realización de tareas directamente en el dispositivo
XEROX® CENTREWARE® WEB	
	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicación de servidor basada en la web para administradores de red, que permite gestionar dispositivos en el explorador web desde cualquier estación de trabajo, ya sea al ejecutar Windows o UNIX o cualquier otro sistema operativo • Funciona con cualquier impresora administrada por SNMP de cualquier fabricante • Proporciona ayuda con la detección e instalación de dispositivos, verificaciones de estado, solución de problemas, actualizaciones de dispositivos, así como contabilidad básica y administración de recursos.
SERVIDOR WEB INTEGRADO - PÁGINA WEB INTEGRADA EN EL DISPOSITIVO	
Estado del dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> • 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) de Xerox®	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 SE INCLUYE EN LA ENTREGA		
	Impresora VersaLink® B600 Cartucho de tóner de capacidad estándar – Negro: con capacidad para 10 300 impresiones ⁶ CD con software y documentación (con manual del usuario, guía de instalación rápida, 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	
CONSUMIBLES Y ACCESORIOS	CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA
CONSUMIBLES		
Cartucho de tóner de extra alta capacidad	Negro: 46 700 páginas estándar ⁶	106R03945
Cartucho de tóner de alta capacidad	Negro: 25 900 páginas estándar ⁶	106R03943
Cartucho de tóner de capacidad estándar	Negro: 10 300 páginas estándar ⁶	106R03941
Cartucho del cilindro	Negro: 60 000 páginas ⁷	101R00582
ACCESORIOS/OPCIONES		
Alimentador de alta capacidad de 2000 hojas (incluye base con ruedas)		097S04948
Alimentador de 550 hojas		097S04949
Acabadora (500 hojas, engrapadora de 50 hojas)		097S04952
Buzón de 4 bandejas (100 hojas por bandeja)		097S04953
Base con ruedas		097S04954
Gabinete (incluye estabilizadores)		097S04994
Adaptador para red inalámbrica (kit Wi-Fi)		497K16750
Kit de productividad con disco duro de 320 GB		497K18360

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

² 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 Las capacidades de papel se basan en papel de 20 lb/75 g/m²; las capacidades variarán con papeles de diferente gramaje.

⁶ Promedio de páginas estándar. Rendimiento declarado de acuerdo con ISO/IEC19752. El rendimiento varía según la imagen, el área de cobertura y el modo de impresión.

⁷ 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>.

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.