

# SHARP®

## SISTEMAS DE DOCUMENTOS MONOCROMÁTICOS DE ESCRITORIO SERIE ADVANCED



MX-B376W MX-B476W



*"La marca de copiadoras multifuncionales  
Monocromáticas más confiable 2018 - 2021"*

Los sistemas de documentos monocromáticos de escritorio de la Serie Advanced de Sharp, ofrecen una gran integración de vanguardia y productividad, todo en un diseño compacto.

## LA MEJOR REFERENCIA EN INNOVACIÓN

advanced


Los sistemas de documentos monocromáticos de escritorio MX-B376W y MX-B476W de la serie Advanced de Sharp, ofrecen una producción de documentos nítidos de alta calidad con una excepcional facilidad de uso. Estos nuevos modelos ofrecen a los usuarios una experiencia intuitiva y la confianza de que sus trabajos se imprimirán desde la primera vez. Diseñados con funciones de alto desempeño típicas de las máquinas más grandes (A3), estos equipos compactos MX-B376W y MX-B476W brindan la productividad que necesita, con el desempeño confiable que desea.

### Características clave

- **Facilidad de uso** – La galardonada pantalla táctil de 7" (medida diagonalmente) ofrece una interfaz gráfica fácil de usar con Modos Fáciles simplificados, guías de usuario integradas y acceso rápido a los servicios de red. Con la nueva función de comandos de **Voz MFP** de Sharp disponible en un futuro para estos modelos, podrá interactuar con la máquina utilizando el poder del lenguaje natural.
- **Productividad** – Brinda servicios de copiado, impresión, escaneo y fax listas para usarse, más las funciones estándar de **Conexión a la Nube** combinadas con conexión a red inalámbrica, permitiendo a los usuarios administrar fácilmente su flujo de trabajo desde PCs, teléfonos inteligentes y tabletas.
- **Uso fácil para el lugar de trabajo** – Se integra sin problemas a los entornos de red complejos de hoy en día, y soporta los servicios populares de nube y tecnologías móviles. Además, con el nuevo **Portal de Aplicaciones** de Sharp, los administradores pueden agregar fácilmente nuevas aplicaciones o actualizar las existentes desde la MFP.

Los sistemas de documentos monocromáticos de escritorio MX-B376W y MX-B476W de la Serie Advanced ofrecen funciones de productividad poderosas que permiten a los usuarios ejecutar rápidamente tareas de flujo de trabajo en los entornos de oficina activos de hoy en día. Además, con la suite de seguridad multicapa de vanguardia, estos nuevos modelos de Sharp pueden ayudar a los negocios a proteger sus datos e información personal desde el primer día de operación hasta el momento de cambiar de modelo.



 POWERED BY  
Adobe Embedded Print Engine



# DISEÑADOS PARA BRINDAR ALTA PRODUCTIVIDAD



## INTERFAZ INTUITIVA

## INTEGRACIÓN A LA NUBE

## SEGURIDAD DE VANGUARDIA



“Premio al Pionero en Facilidad de Uso 2018-2019”

Un diseño compacto con funciones avanzadas de flujo de trabajo para simplificar la administración de documentos en cualquier tamaño de oficina.

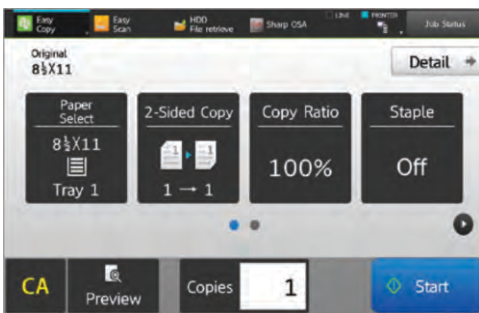
- Servicios estándar de **impresión, copiado, escaneo, fax y conexión inalámbrica** lista para usarse.
- El **alimentador de documentos a dos caras de 100 hojas** en MX-B476W escanea ambos lados de un documento en un solo pase, aumentando la productividad al tiempo que conserva la integridad de los originales y minimiza el desgaste del alimentador.
- Ambos modelos pueden alimentar documentos originales **tamaño carta, oficio, oficio mexicano, media carta y tarjeta de presentación**.
- La función de **Reconocimiento ópticos de Caracteres (OCR)** integrada puede convertir los documentos escaneados a formato PDF con capacidad de búsqueda de texto, formatos de archivos de Microsoft® Office y otros.
- Ofrece hasta **cinco fuentes de papel** con una capacidad de papel máxima disponible de 2,350 hojas.
- La función de PDF compacto estándar reduce considerablemente el tamaño de archivo de la mayoría de los documentos escaneados a color, **lo que disminuye el tráfico en la red**, y genera un uso más eficiente del almacenamiento en disco y en la nube.



- La galardonada **pantalla táctil personalizable de 7"** (medida diagonalmente) con un diseño limpio permite un fácil acceso a las funciones y capacidades de configuración de los trabajos.
- Los sistemas de impresión estándar **PCL® 6** y **Adobe® PostScript® 3™** producen documentos nítidos y claros a una velocidad de hasta 47 páginas por minuto.
- **Imprima directamente archivos** de Microsoft Word, PowerPoint® y Excel® desde una memoria USB, aplicaciones en la nube, carpetas de red y más. Esta función se habilita a través de la tecnología DirectOffice™ de Qualcomm®.
- **Acceda a los servicios de nube populares** como Microsoft® OneDrive™ for Business, SharePoint® Online, Google Drive™, Dropbox y más con la función de Conexión a la Nube de Sharp. Además, con el nuevo Portal de Aplicaciones de Sharp, los administradores pueden agregar o actualizar las aplicaciones desde la MFP.
- **Soporta las tecnologías móviles populares**, permitiendo a los usuarios imprimir archivos fácilmente desde teléfonos inteligentes, tabletas e incluso computadoras portátiles.
- Las **funciones de seguridad multicapa de tecnología de punta** proporcionan una protección mejorada y ayudan a que los negocios vayan un paso adelante de los piratas cibernéticos e intrusos maliciosos en la red. Una función de Fin de Arrendamiento puede borrar todos los datos e información personal al momento de cambiar la máquina.



## FUNCIONALIDAD AVANZADA – DISEÑO COMPACTO



La Pantalla de Copiado Fácil ofrece las configuraciones que más se utilizan.



La Pantalla de Copiado estándar ofrece funciones más avanzadas.



La interfaz de red inalámbrica integrada permite el escaneo e impresión convenientes desde dispositivos móviles.

Desde el manejo del papel hasta la conexión en red, la serie Advanced de Sharp MX-B376W y MX-B476W excederán sus expectativas.

### Operación simple e intuitiva con desempeño impresionante

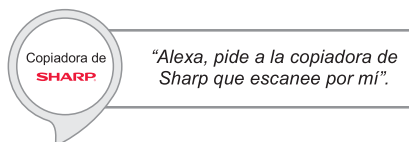
Cuando llega el momento de hacer el trabajo, los sistemas MX-B376W y MX-B476W se desempeñan de manera sobresaliente. Escanean documentos rápidamente a velocidades de hasta **110 imágenes por minuto** (MX-B476W). Capaces de realizar funciones básicas de copiado hasta trabajos de escaneo complejos, los sistemas MX-B376W y MX-B476W operarán con eficiencia. Utilice uno de los **Modos Fáciles** para una operación rápida y simple, con las funciones básicas en **recuadros y teclas grandes claramente identificados**. Y para las funciones más avanzadas, sólo toque el botón de “Detalles” (Details).

### Un dispositivo “bien conectado”

Conectar una impresora multifuncional (MFP) a su red inalámbrica y accederla desde dispositivos móviles nunca ha sido tan fácil como con las funciones de conexión a red inalámbrica estándar de MX-B376W y MX-B476W. Imprima desde o escanee a servicios de nube populares como **Microsoft OneDrive for Business, SharePoint Online, Box.com, Dropbox y Google Drive** con la función de **Conexión a Nube** de Sharp. El soporte del **Inicio de Sesión Único (SSO)** para acceder a estos servicios hace que las operaciones de escaneo a carpeta y escaneo a correo electrónico sean más fáciles que nunca. Incluso imprimir desde su escritorio es más fácil con la función de **Liberación de Impresiones Sin Servidor de Sharp**. Envíe un trabajo a un dispositivo e imprímalo en otro de manera sencilla.

### Experimente la interacción de voz a manos libres con la tecnología Alexa de Amazon

Sharp siempre ha sido reconocido por mejorar la productividad de las MFP en el lugar de trabajo ofreciendo funciones innovadoras, fáciles de usar. Sharp lo ha logrado de nuevo con la nueva **función de comandos de Voz MFP** disponible en un futuro para estos sistemas de documentos. Con la función de comandos de Voz MFP de Sharp podrá interactuar con la máquina usando simplemente el poder del lenguaje natural. Con comandos simples de voz, podrá solicitar al sistema de documentos de Sharp que copie o escanee un documento.



MX-B476W se muestra con la función de Voz MFP de Sharp disponible con la tecnología Alexa.





# SISTEMAS DE DOCUMENTOS DE ESCRITORIO VERSÁTILES

Los sistemas de documentos monocromáticos de escritorio MX-B376W y MX-B476W de la Serie Advanced brindan la funcionalidad de alto desempeño con un diseño compacto para ahorrar espacio.

## Centrados en el flujo de trabajo

### Alimentador a dos caras de un solo pase (DSPF) en MX-B476W

El alimentador de documentos de doble cabezal de 100 hojas escanea ambos lados de un documento en un solo pase a velocidades de hasta 110 imágenes por minuto.

### Operación a manos libres

Con la tecnología Alexa, la función de Voz MFP disponible permite que los usuarios controlen el dispositivo con comandos verbales simples.

### Reconocimiento óptico de caracteres (OCR)

La función OCR integrada puede convertir los documentos escaneados a formato de PDF con capacidad de búsqueda de texto, formatos de archivos de Microsoft Office y más.

### PDF compacto

La función de PDF compacto estándar reduce considerablemente el tamaño de archivo de la mayoría de los documentos escaneados a color, lo que disminuye el tráfico en la red, y genera un uso del almacenamiento en disco y en la nube más eficiente.

### Alimentador reversible de un solo pase (RSPF) en MX-B376W

El alimentador reversible de un solo pase de 50 hojas escanea documentos a una velocidad de hasta 40 imágenes por minuto.

### Manejo flexible de documentos

Ambos modelos pueden alimentar documentos originales tamaño carta, oficio, media carta y tarjeta de presentación.

### Acabadora interna opcional

La acabadora interna compacta disponible ofrece engrapado de tres posiciones y puede albergar hasta 280 hojas de papel.

### Impresión desde dispositivos móviles

Soporta las tecnologías de conexión en red populares, permitiendo a los usuarios imprimir fácilmente desde teléfonos inteligentes, tabletas e incluso computadoras portátiles.

### Liberación de Impresiones Sin Servidor

La función estándar de Liberación de Impresiones Sin Servidor permite que los usuarios impriman un trabajo de manera segura y lo liberen después desde hasta seis sistemas de documentos de Sharp (incluyendo al host) que estén en la misma red.<sup>1</sup>

### Manejo de papel flexible

Las bandejas de papel alimentan hojas de hasta 8½" x 14" y soportan medios de hasta 220 gsm (Cover de 80 lb.) Soporta hasta 2,350 hojas en las bandejas de papel y bandeja multipropósito con opciones.

### Funciones de seguridad multicapa

Las funciones de seguridad de tecnología de punta brindan una protección mejorada de los datos e información personal, y ayudan a defenderse de los intrusos en la red.

### Pantalla táctil inteligente fácil de usar

El galardonado menú estilo tableta proporciona un acceso rápido a los comandos y funciones.

### Impresión de alta calidad

La resolución real de 600 x 600 dpi produce documentos súper nítidos. Los controladores Adobe PostScript 3 ofrecen un amplio control de los trabajos.

### Bandeja manual multipropósito de 50 hojas

La bandeja manual multipropósito conveniente alimenta sobres, película OHP, papel brillo y etiquetas, así como papel Cover de hasta 80 lb.

### Aplicaciones de nube populares de fácil acceso

Con la función de Conexión a Nube disponible, los usuarios pueden acceder a Microsoft OneDrive, Google Drive, Dropbox y más. El Portal de Aplicaciones de Sharp facilitará a los administradores agregar o actualizar aplicaciones desde la MFP.

### Conexión en red inalámbrica o alámbrica

Las capacidades de red estándar de Gigabit Ethernet y Wi-Fi® ofrecen una mayor flexibilidad.<sup>2</sup>



<sup>1</sup> Soporta a la mayoría de los sistemas de documentos de Sharp. Para una lista de los modelos soportados, contacte a su distribuidor autorizado de Sharp.

<sup>2</sup> En el Modo de Infraestructura, se utiliza la interfaz inalámbrica en lugar de una conexión por cable. En el modo de Punto a Punto, la interfaz inalámbrica se puede utilizar para conectarse directamente a la MFP desde otro dispositivo inalámbrico, como un teléfono inteligente o tableta.

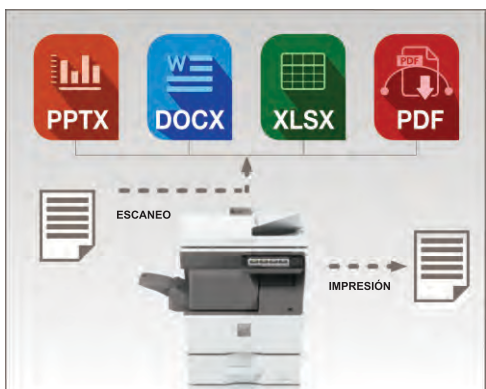


## COLABORACIÓN MEJORADA PARA FLUJOS DE TRABAJO SIMPLIFICADOS

Las poderosas soluciones de flujo de trabajo de documentos le ayudan a trabajar de manera más eficiente.

### Distribuya, acceda e imprima sus documentos con facilidad

Sharp facilita ir más allá del escaneo en red tradicional con las funciones estándar de **Conexión a Correo Electrónico** y **Conexión a la Nube**. Con Conexión a Correo Electrónico, el escaneo a un correo electrónico se integra sin problemas con las cuentas de usuarios de Microsoft Exchange/Office 365® y Gmail™, lo que facilita identificar al remitente de los archivos escaneados. Con Conexión a la Nube, los usuarios pueden fácilmente escanear a e imprimir desde **Microsoft OneDrive for Business, SharePoint Online, Google Drive, Box y Dropbox**. Además, con el nuevo **Portal de Aplicaciones** de Sharp, los administradores pueden agregar fácilmente nuevas aplicaciones y actualizar las existentes desde el panel táctil de la MFP.



Escanee y convierta documentos a formatos de archivos populares sin problemas con la función OCR integrada de Sharp.

### Escanee e imprima archivos fácilmente desde dispositivos móviles

Escanee e imprima archivos fácilmente desde tabletas y teléfonos inteligentes utilizando **Sharpdesk® Mobile**, una aplicación descargable gratuita disponible para la mayoría de los dispositivos móviles.<sup>1</sup> Los sistemas MX-B376W y MX-B476W también soportan tecnologías móviles populares como **AirPrint®**, la **estructura de impresión Android™** y **Google Cloud Print™**.<sup>2</sup> Con la red inalámbrica estándar, los usuarios también pueden imprimir directamente a la MFP desde dispositivos móviles ¡sin interferir con la red corporativa!



Distribuya, acceda e imprima documentos de manera más fácil.

### Simplifique la administración de diferentes tipos de archivos con el procesamiento de imágenes inteligente

Escanee y convierta fácilmente documentos a formatos de archivos populares incluyendo Microsoft Word, PowerPoint y Excel, así como una variedad de formatos como PDF con capacidad de búsqueda, PDF encriptado, PDF compacto y otros. También puede imprimir directamente estos mismos tipos de archivos desde unidades de memoria USB, aplicaciones para la nube y dispositivos móviles. Esta función se habilita a través de la tecnología DirectOffice de Qualcomm. Estos modelos también soportan **Adobe Embedded Print Engine**, que imprime directamente los archivos PDF desde una variedad de fuentes con un mayor desempeño y precisión.

### Las soluciones de impresión flexibles ayudan a acelerar la productividad de su oficina

Los sistemas de impresión estándar **Adobe PostScript 3** y **PCL 6** le ayudan a acelerar todas sus necesidades de producción con precisión. A fin de ayudar a simplificar sus trabajos, estas herramientas poderosas incluyen la **tecnología de Liberación de Impresiones Sin Servidor**, que le permite imprimir y liberar un trabajo de manera segura desde hasta seis modelos de MFP de Sharp en su red.<sup>2</sup> Y con el servicio de impresión Web de Google Cloud Print, puede imprimir trabajos desde computadoras portátiles Chromebook™, PCs y más.

### Simplifique flujos de trabajo de negocios complejos

La **tecnología OSA de Sharp** puede ayudar a que su negocio aproveche el poder de sus aplicaciones de red, sistemas *back-end* y servicios en la nube.<sup>2</sup> Automatiza fácilmente procesos complejos y ayuda a eliminar tareas redundantes. Cree sus propias integraciones personalizadas o aproveche la creciente cartera de aplicaciones OSA de Sharp disponibles de los miembros del Programa de Socios de Sharp.



Con Liberación de Impresiones Sin Servidor puede imprimir un trabajo y liberarlo de manera segura desde hasta seis MFP de Sharp (incluyendo al host).

<sup>1</sup> Vaya a [www.sharppusa.com](http://www.sharppusa.com) para una lista de los dispositivos y sistemas de operación soportados.

<sup>2</sup> Algunas funciones requieren equipo y/o software/servicios opcionales.



# TRABAJE DE MANERA SEGURA Y CONFIABLE CON SUS DOCUMENTOS

Administre su dispositivo, contribuya a salvaguardar sus datos, ayude a proteger su negocio.

A fin de ayudar a proteger la privacidad y propiedad intelectual de los empleados, estos nuevos sistemas de documentos monocromáticos de escritorio de la Serie Advanced están armados con **funciones de seguridad multicapa** de vanguardia, incluyendo funciones como **Prevención de Ataque de Firmware y Autorrecuperación** que pueden ayudar a identificar una intrusión maliciosa y restablecer el firmware de la máquina a su estado original. La nueva función de **Lista Blanca** detecta los intentos de acceso al sistema de archivos de la máquina y niega el acceso si la fuente de datos no está en la lista blanca. Los **Grupos de Autoridad** ayudan a administrar y restringir funciones de copiado, impresión y escaneo para salvaguardar los datos y controlar los costos. Los administradores también pueden aplicar la **Política de Grupos de Active Directory®** al dispositivo, que ofrece configuración y control centralizados. La **Impresión Confidencial** ayuda a garantizar que los documentos sensibles se mantengan seguros solicitando a los usuarios que introduzcan un código NIP para imprimirlos. Estos modelos también soportan la autenticación del usuario e **Inicio de Sesión Único** seguro de Active Directory. También está disponible la **autenticación de tarjeta de ID integrada**.\* Cuando esté listo para cambiar la máquina, una función conveniente de **Fin de Arrendamiento** puede borrar todos los datos e información personal, así como imprimir un reporte de confirmación.



Estas ofertas de seguridad escalables contribuyen a proteger su propiedad intelectual y preservar su información confidencial, y ayudan a su negocio a cumplir con los requerimientos reglamentarios, incluyendo la Ley de Portabilidad y Responsabilidad de Seguros Médicos (HIPAA) y la Ley de Derechos Educativos y de Privacidad Familiar (FERPA). Para información adicional, visite: [www.sharpusa.com/security](http://www.sharpusa.com/security)

\* Algunas funciones requieren equipo y/o software opcionales.

Con el **Administrador de Dispositivo Remoto de Sharp (SRDM)**, los administradores pueden tomar el control de las funciones del sistema y simplificar la instalación y administración. Con SRDM se pueden ver fácilmente las bitácoras de servicio, los conteos de clics, reportes de historial y más. Las alertas de servicio controladas por eventos le ayudan a monitorear el dispositivo y maximizar el tiempo de funcionamiento. El **tablero de seguridad** administrado centralmente monitorea las configuraciones de seguridad, y puede restablecer automáticamente la política de seguridad si se cambia localmente en la máquina. Asimismo, la **Gestión de Contraseñas Administradas Centralmente** y **Administración de Poder Centralizado** facilitan la implementación de los cambios cuando es necesario. La función del Panel Frontal Remoto permite que los administradores controlen el panel de LCD de la máquina desde una PC para solucionar problemas y capacitar a operadores. Sharp también ofrece **hardware y software** de auditoría tanto integrados como adicionales **para controlar, acceder y rastrear** el uso de cada dispositivo en la red.\*



## COMPROMISO CON EL MEDIO AMBIENTE



### Un enfoque responsable con el medio ambiente para diseñar productos

Sharp está comprometido con la sustentabilidad ambiental y responsabilidad corporativa incluyendo la planeación, diseño, fabricación, distribución y administración de fin de vida del producto. Los sistemas MX-B376W y MX-B476W se apegan a los Lineamientos de Productos Verdes de Sharp en aras de cumplir con estos compromisos. Estos lineamientos incluyen diseñar productos que consuman menos energía, utilizar materiales reciclados, reducir la cantidad de material utilizado en los productos y empaques, y etiquetar el tipo de materiales utilizados. Sharp también tiene como objetivo diseñar productos que sean actualizables, así como fáciles de reparar y de desensamblar para reciclarlos.

Los sistemas de documentos MX-B376W y MX-B476W cuentan con calificación ENERGY STAR® y cumplen con RoHS para restringir el uso de sustancias peligrosas. Estos productos también tienen bajos valores TEC.



### Programa de reciclaje de tóner

Como parte de nuestro compromiso para ayudar a preservar el medio ambiente, Sharp ofrece a nuestros clientes reciclaje gratuito de cero desechos para vertederos destinado a los consumibles de Sharp, incluyendo cartuchos, botellas, contenedores recolectores de tóner y unidades de imagen. Nuestra empresa alienta a los clientes a reciclar a granel sus cartuchos de tóner usados de Sharp, favor de contactar a su Distribuidor local para mayor información.

### Liderazgo ambiental

Como testimonio de nuestro compromiso con el medio ambiente, Sharp ha sido ganador en múltiples ocasiones del premio anual a la Excelencia en el Diseño de Productos de Eficiencia Energética de ENERGY STAR. Sharp también ha sido galardonado varias veces con el Premio a la Excelencia de SmartWay®, que reconoce a las compañías que ahorran energía y reducen las emisiones de gases de efecto de invernadero en la logística y transporte.

Para mayor información acerca del liderazgo ambiental de Sharp, incluyendo datos sobre productos que ahorran energía o acerca del reciclaje de productos electrónicos o tóner, visite [www.sharpusa.com/environment](http://www.sharpusa.com/environment).

# ESPECIFICACIONES DE MX-B376W y MX-B476W

Especificaciones principales	
<b>MX-B376W/B476W</b>	Los modelos base incluyen un controlador multitareas, RSPF de 50 hojas (MX-B376W) / DSPF de 100 hojas (MX-B476W), y sistemas de impresión PCL 6 y Adobe PostScript® 3™, escaneo en red, dúplex automático, 1 bandeja de papel de 500 hojas y bandeja multipropósito de 50 hojas. Se incluye el revelador negro.
<b>Tipo</b>	Impresora multifuncional monocromática de escritorio
<b>Pantalla</b>	Pantalla inclinable de panel táctil de alta resolución de matriz de puntos a color de 7" (medida diagonalmente), 1024 x 600 puntos (W-SVGA)
<b>Funciones</b>	Copiado, impresión, impresión en red, escaneo en red, archivo de documentos y fax <sup>1</sup>
<b>Sistema de copiado</b>	Transparencia electrostática en secorevelador de dos componentes/ revelador de capillo magnético/unidades de imagen OPC fusión tipo rodillo/exposición de LED blanco
<b>Documentos originales</b>	Hojas y documentos encuadernados
<b>Tamaño máximo del original</b>	8 1/2" x 14"
<b>Tamaño de salida</b>	Mínimo 5 1/2" x 8 1/2", máximo 8 1/2" x 14"
<b>Velocidad de copiado</b>	37/47 ppm
<b>Copias múltiples</b>	Máximo de 9,999 copias
<b>Tiempo de primera copia (en segundos)<sup>2</sup></b>	MX-B376W 5.3 MX-B476W 3.7 Alimentador de documentos: 7.3 5.5
<b>Tiempo de calentamiento</b>	30 segundos (desde el encendido con el interruptor principal), 20 segundos (desde que se oprime el botón de encendido)
<b>Magnificación</b>	25% a 400% en incrementos del 1% (con alimentador de documentos 25%-200%)
<b>Alimentación de Documentos originales</b>	RSPF de 50 hojas (M-B376W) y DSPF de 100 hojas (MX-B476W)
<b>Velocidad de escaneo</b>	MX-B376W: hasta 40 ipm MX-B476W: hasta 110 ipm (dúplex)
<b>Tamaños de originales</b>	5 1/2" x 8 1/2", 8 1/2" x 11", 8 1/2" x 14", tarjeta de presentación de 2" x 3 1/2"
<b>Capacidad de papel</b>	Estándar: 500 hojas/máximo: 2,350 hojas
<b>Sistema de alimentación de papel</b>	Estándar: sistema de (1) bandeja de papel de 500 hojas (tamaño carta/media carta) y bandeja multipropósito de 50 hojas (tamaño carta/media carta/oficio/sobre). Opcional: hasta 3 bandejas de papel de 600 hojas adicionales (tamaño carta/oficio/media carta).
<b>Gramajes y tipos de papel</b>	Bandejas de papel: papel bond de 60 a 105 g/m <sup>2</sup> . Otros tipos de papel incluyen el simple, pre impreso, reciclado, pre perforado, membretado y a color. Bandeja By Pass: papel bond de 60 a 105 g. - papel simple), papel bond de 55 g. (papel delgado), papel bond de 60 g. - papel cover de 220 g. (papel grueso), papel bond (sobres Monarch/Com-10). También papel para etiquetas, papel brillo, pre impreso, reciclado, pre perforado, membretado, a color y película OHP.
<b>Dúplex</b>	Copiado e impresión a dos caras automáticos estándar
<b>CPU</b>	Diseño de multiprocesador de hasta 1.4 GHz
<b>Interfaz</b>	Ethernet RJ-45 (10/100/1000 Base-T), USB 2.0: 2 puertos host (frente y atrás), 1 puerto de dispositivo (atrás), red inalámbrica de 802.11 b/g/n
<b>Memoria</b>	Estándar de 5 GB de copiado/impresión (compartida)
<b>Unidad de disco duro</b>	500 GB
<b>Resolución de copiado</b>	Hasta 600 x 600 dpi
<b>Control de exposición</b>	Modos: automático, texto, texto/fotografía, texto/fotografía impresa, fotografía impresa, fotografía, mapa, documento de color claro Configuraciones: Automática o manual de 9 pasos
<b>Medios tonos</b>	256 gradaciones/2 niveles (monocromático)
<b>Funciones de copiado</b>	Escanear Una Vez-Imprimir Varias Veces, clasificación electrónica, Selección Automática de Papel (APS), Selección Automática de Magnificación (AMS), Cambio Automático de Bandeja (ATS), inversión de negro-blanco, saltarse hoja en blanco, toma de tarjeta, borrado del centro, centrado, portadas, borrado de borde, edición de imagen, vista previa de imagen, inserción de páginas, creación de trabajo, programas de trabajo, cambio de margen, imagen de espejo, original de tamaño mixto, conteo de originales, estilo panfleto, copia de prueba, repetir diseño, sello, imagen personalizada de sello, suprimir fondo, modo de ahorro de tóner, inserciones de transparencias, marca de agua, multi-toma de 2 en 1/4 en 1/8 en 1
<b>Control de cuenta</b>	Hasta 1,000 usuarios. Soporta la autenticación del usuario a través del número de usuario, nombre/contraseña de inicio de sesión local, LDAP o Active Directory <sup>3</sup> para todos los modos.
<b>Capacidad de la bandeja de salida</b>	Bandeja de salida central (principal): 280 hojas (cara abajo) Acabadora interna: 280 hojas (cara abajo)
<b>Servicios de nube soportados</b>	Google Cloud Print, Google Drive, Gmail, OneDrive for Business, SharePoint Online, Exchange Online, Box.com, Dropbox
<b>Protocolos de red</b>	TCP/IP (IPv4, IPv6, IPsec), HTTP/HTTPS, IPP/IPP-SSL, FTP/FTPS, SNMPv3, SMTP/SMT-SSL, POP3/POP3-SSL, LDAP/LDAP-SSL, 802.1x para Windows y Unix.

Especificaciones principales (continuación)	
<b>Seguridad de red y datos</b>	Incluye filtración de direcciones de IP/MAC, filtración de protocolos, control de puertos, encriptación TLS, Kerberos, integración de Active Directory, encriptación de datos de 256 bits de AES, sobre escritura de datos (hasta 10 veces), estándar de eliminación de datos del Departamento de Defensa de los EE.UU. DoD 5220.22-M y función de Fin de Arrendamiento.
<b>Administración de firmware</b>	Memoria Flash ROM con unidad local (USB), capacidad de actualización de red y actualización de firmware 1 a N con SRDM (Administrador de Dispositivo Remoto de Sharp)
<b>Configuración de dispositivo</b>	Administración basada en Web/donación con inicio de sesión a nivel de usuario/administrador
<b>Servicio/Funciones</b>	Panel Frontal Remoto, acceso remoto a las bitácoras de servicio y conteos de dígitos
<b>Funciones de accesibilidad</b>	Panel frontal con inclinación de paro libre, ajuste del sonido de pulsación y velocidad del teclado, tecla cóncava, paro libre del alimentador de documentos, programas de trabajos, panel frontal remoto, agarre universal para las bandejas de papel y fin de temporización de inhabilitación de pantalla.
<b>Estándares ambientales</b>	Programa Internacional de ENERGY STAR Ver. 3.0, RoHS europeo, Blue Angel (RAL-UZ205)
<b>Fuente de energía</b>	Receptáculo de 110-127 VCA, 60 Hz, 12 A
<b>Consumo de energía</b>	1.44 kW o menos
<b>Peso</b>	Aproximadamente 31 kg. (MX-B376W) / 33 kg. (MX-B476W)
<b>Dimensiones (AxPxAl)</b>	Aproximadamente 49.2x51.7x58.8cm(MX-B376W) / 49.2x51.7x63.8cm(MX-B476W)
<b>Sistema de impresión de red</b>	
<b>PDL</b>	PCL 6 compatible, Adobe PostScript 3 estándar
<b>Resolución</b>	600 x 600 dpi
<b>Velocidad de impresión</b>	37/47 ppm (8 1/2" x 11")
<b>Controladores de impresión</b>	Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows PPD, MAC OS X® (incluyendo 10.9 a 10.14), todos los PPD de MAC, PPD de Linux®
<b>Impresión móvil<sup>1</sup></b>	AirPrint, estructura de impresión Android (Plugin de Servicio de Impresión de Sharp), Sharpdesk Mobile <sup>2</sup>
<b>Funciones de impresión</b>	Autoconfiguración, liberación de impresiones sin servidor, impresión de fuentes de código de barras, impresión de copias al carbón, inserciones de capítulos, impresión confidencial, registro de imágenes personalizado, diferente portada/última página/otra página, control de documentos, archivo de documentos, impresión a dos caras, clasificación electrónica, superposición de formas, impresión de patrón oculto, rotación de imagen, sello de imagen, tipo de imagen, retención de trabajos, impresión de esquema, cambio de margen, impresión en tándem en red, impresión N hacia arriba, páginas intercaladas, estilo panfleto, impresión de prueba, impresión y envío, apliado, modo de ahorro de tóner, inserciones de transparencias, estado de bandeja, autenticación del usuario, marcas de agua, impresión con acercamiento <sup>3</sup>
<b>Impresión directa</b>	Tipos de archivo: TIFF, JPEG, PCL, PRN, TXT, PDF, PDF Compacto, PDF Encriptado, PostScript, DOCX, XLSX, PPTX y PNG. Métodos: FTP, SMB, página Web, correo electrónico y memoria USB.
<b>Fuentes residentes</b>	80 fuentes de contorno (PCL), 139 fuentes (PS)
<b>Sistemas operativos y ambientes</b>	Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Mac OS X10.9-10.14, UNIX®, Linux®, Citrix® (XenApp 5.0-7.15), Servicios de Escritorio Remoto de Windows, tipos de dispositivos SAI <sup>1</sup>
<b>Protocolos de impresión</b>	LPR, IPP, IPPS, PAP, TCP sin procesar (puerto 9100), FTP, POP3, HTTP, LPD y LPR para Unix
<b>Sistema de escaneo en red</b>	
<b>Modos de escaneo</b>	Estándar: copio, monocromático, escala de grises
<b>Tamaño máximo del original</b>	8 1/2" x 14"
<b>Resolución óptica</b>	600 dpi
<b>Modos de salida</b>	600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 150 dpi, 100 dpi
<b>Compresión de imágenes</b>	Escaneo monocromático: sin comprimir, G3 (MH), G4 (MR/MMR) Color/escala de grises: JPEG (alto, medio, bajo). Modo de fax de internet: MH/MMR (opcional) <sup>1</sup>
<b>Formatos de imagen</b>	Monocromático: TIFF, PDF, PDF/A, PDF encriptado, XPS, PDF con capacidad de búsqueda, DOCX, XLSX, PPTX, TXT y RTF. Color/escala de grises: TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, PDF compacto, PDF encriptado, XPS, PDF con capacidad de búsqueda, DOCX, XLSX, PPTX, TXT y RTF. Fax por Internet: TIFF-FX, TIFF-F, TIFF-S <sup>1</sup>
<b>Destinos de escaneo</b>	Correo electrónico, escritorio, FTP, carpeta (SMB), USB, fax Súper G3, fax por Internet (opcional)

Sistema de escaneo de red (continuación)	
<b>Destinos de un toque</b>	Hasta 2,000 (destinos de escaneo combinados)
<b>Destinos en grupo</b>	Hasta 500
<b>Programas</b>	48 (combinados)
<b>Trabajos máximos</b>	Hasta 100
<b>Integración de correo electrónico mejorada</b>	Conector de Gmail estándar, conector de Exchange estándar (en las instalaciones y en línea)
<b>Protocolos de escaneo</b>	HTTP/HTTPS, FTP/FTPS, SMTP/SMT-SSL/ESMTP, POP3, LDAP, S/MIME
<b>Software</b>	Software de administración de documentos personales de escritorio Sharpdesk®, Sharpdesk Mobile (descarga)
<b>Función de Facsimil Súper G3</b>	
<b>Línea de comunicación</b>	Red Telefónica Conmutada Pública (PSTN)
<b>Modo de transmisión</b>	Súper G3, G3
<b>Velocidad del módem</b>	33.6 KBPS máximo con conmutación automática
<b>Compresión</b>	JBIG, MMR, MR, MH
<b>Método de escaneo</b>	Alimentación de hojas o alimentación manual desde la platina
<b>Resolución de transmisión</b>	400 x 400 dpi (ultra fina), 200 x 400 (súper fina), 200 x 200 dpi (fina), 200 x 100 (estándar)
<b>Medios tonos</b>	256 niveles
<b>Velocidad de transmisión</b>	Aproximadamente 2 segundos por página en el modo Súper G3
<b>Marcación automática</b>	Hasta 1000 destinos (combinados)
<b>Marcación de grupo</b>	Hasta 500 grupos
<b>Enrutamiento de fax entrante</b>	A correo electrónico, FTP o SMB utilizando la Identificación de Terminal de Transmisión (TTI); la función de Administración de Documentos puede enviar también una copia oculta de las transmisiones y recepciones a una dirección de correo electrónico, ubicación FTP o SMB del administrador.
<b>Longitud máxima de los documentos originales</b>	Hasta 19.5"
<b>Programas</b>	48 (combinados)
<b>Memoria</b>	1 GB (compartida)
<b>Funciones</b>	Reportes de transacciones, reportes de actividad, fax de PC, comunicación de código F, transmisión de memoria, transmisión rápida en línea, enrutamiento de fax entrante, recepción de fax anti basura, liberación de fax segura, recepción de memoria de falta de papel, remarcación automática, exposición automática, marcación en cadena, recepción de sondeo, recepción dúplex y opción de fax de internet ITU-T.37
<b>Equipo opcional</b>	
<b>MX-DS22MXH</b>	Gabinete alto
<b>MX-DS22MXL</b>	Gabinete bajo
<b>MX-CS14N</b>	Unidad de alimentación de papel de 600 hojas
<b>MX-FN32</b>	Acabadora interna con engrapado de 30 hojas
<b>MX-SCX1</b>	Carucho de grapas para MX-FN32
<b>MX-FWX1L</b>	Kit de fax por Internet
<b>MX-PF10</b>	Kit de fuentes de códigos de barras
<b>MX-AMX1L</b>	Módulo de integración de aplicaciones
<b>DVENDFSV</b>	Kit de interfaz de proveedor genérico
<b>MX-FR63U</b>	Kit de seguridad de datos (no disponible al momento del lanzamiento)
<b>Suministros</b>	
<b>MX-B45NT</b>	Carucho de tóner
<b>MX-B45NV</b>	Revelador
<b>MX-B45DU</b>	Unidad de imagen

<sup>1</sup> Algunas funciones requieren equipo opcional. Consulte a su distribuidor local.  
<sup>2</sup> Puede variar dependiendo de la configuración del producto, las configuraciones de la máquina y las condiciones de operación y/o ambientales.  
<sup>3</sup> Vaya a [www.sharpusa.com](http://www.sharpusa.com) para una lista de los dispositivos y sistemas operativos soportados.



Qualcomm® DirectOffice™



# SHARP®

SHARP CORPORATION MEXICO SA DE CV  
 AV Jaime Balmes 8, Ofic. 803 y 804  
 CDMX, CP11510 • [www.sharp.com.mx](http://www.sharp.com.mx)

El diseño y especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso. Sharp, Sharp OSA, Sharpdesk, My Sharp y todas las marcas registradas relacionadas son marcas o marcas registradas de Sharp Corporation y/o sus compañías afiliadas. Microsoft Office 365, Active Directory, Windows, Windows Server, Excel, PowerPoint, OneDrive y SharePoint son marcas o marcas registradas de Microsoft Corporation. Android, Chrome, Gmail, Google Drive, Google Cloud Print y Chromebook son marcas o marcas registradas de Google LLC. Adobe, el logotipo de Adobe, PostScript y PostScript 3 son marcas o marcas registradas de Adobe en los Estados Unidos y/o en otros países. Qualcomm DirectOffice es un producto de Qualcomm Technologies, Inc. y/o sus subsidiarias. Qualcomm es una marca registrada de Qualcomm Incorporated, registrada en los Estados Unidos y otros países. DirectOffice es una marca registrada de CSR Imaging US, LP, registrada en los Estados Unidos y otros países, y se utiliza con permiso. Amazon, Alexa, y todos los logotipos y marcas en movimiento relacionados son marcas registradas de Amazon.com, Inc. o sus compañías afiliadas. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños.