



## Serie MS310/MS410 de Lexmark

*Con tres modelos distintos, las impresoras serie MS310/MS410 de Lexmark ofrecen rendimiento superior, seguridad, utilidad y valor tanto para las impresiones de las pequeñas empresas como para los pequeños grupos de trabajo empresariales.*

### Desempeño y seguridad para las empresas de cualquier tamaño

La serie MS310/MS410 le ofrece el valor y el desempeño típico de las impresoras más caras. Incluso los modelos más económicos tienen la función de impresión a dos caras, fusor de calentamiento instantáneo, panel de pantalla, y puertos Ethernet, USB y paralelo, además de las opciones para las impresiones inalámbricas y una mayor capacidad de entrada. Los modelos adicionales ofrecen pantallas LCD a color, impresión confidencial, compatibilidad con los cartuchos de rendimiento extra alto y un volumen de páginas mensuales recomendado hasta de 7,200 páginas. Y son lo suficientemente compactas para ubicar en cualquier lugar.

### Gane con velocidad, volumen y confiabilidad

**Imprima documentos complejos rápido:** Imprima documentos con muchos gráficos e imágenes fácilmente con hasta 256 MB de memoria, un procesador de doble núcleo eficiente de 800 MHz y conectividad de gran velocidad.

**Finalice el trabajo rápidamente:** Disfrute de un tiempo de espera menor con velocidades de impresión de hasta 40 páginas por minuto y además un fusor de calentamiento instantáneo que imprime su primera página en tan solo 6,5 segundos.

**Realice trabajos sin interrupciones:** Con una capacidad de entrada de hasta 850 hojas y cartuchos de tóner adicionales de alto rendimiento, no tendrá que agregar papel o cambiar cartuchos tan frecuentemente.

**Rendimiento confiable:** Imprima fácilmente miles de páginas por mes y con menos problemas de mantenimiento, gracias a nuestra gestión del papel avanzada.

### Monitoree y controle su impresión

**Configuración de impresión y monitoreo del estado:** Las pantallas en las impresoras van desde las LCD de dos líneas de la MS312dn hasta la LCD color de 6 cm (2,4 pulgadas) de la MS315dn y la MS415dn. No solo ayuda en la configuración del dispositivo, sino que también lo mantiene informado sobre el estado de la impresora y del trabajo de impresión.

**Impresión confidencial:** La MS315dn y la MS415dn incluyen un teclado numérico que permite el uso opcional de una clave, para que solo la persona que envió el trabajo de impresión sea capaz de recogerlo.

**Capacidad de gestión remota:** Controle las configuraciones de la impresora desde cualquier navegador (cuando está conectada a una red), incluso las configuraciones de seguridad, las configuraciones predeterminadas del equipo, las alertas de insumos y más.

**Seguridad de red:** Un set completo de funciones y protocolos de seguridad de red de nivel empresarial integrados para proteger su dispositivo, su información y su red de acceso no autorizado.

### Conéctese con su mundo

**Conectividad:** El Gigabit Ethernet (10/100 Ethernet en la MS312dn) se conecta instantáneamente redes estándar, mientras el USB 2.0 y los puertos paralelos se vinculan a las salidas de dispositivos individuales. La conectividad opcional inalámbrica (802.11n) admite la flexible colocación de la impresora en redes inalámbricas.

**Protocolos:** Esta impresora apoya casi todos los protocolos de impresión, lo que asegura una impresión sin inconvenientes desde cualquier dispositivo o aplicación con las habilidades de impresión.

**Impresión móvil:** Con las MS315dn y MS415dn puede imprimir desde cualquier dispositivo iOS o Android con Lexmark Mobile Print. Y los tres modelos tienen compatibilidad con AirPrint, para impresiones inalámbricas fáciles desde dispositivos Apple OS X e iOS.

## Impresiones con calidad

**Impresiones de alta resolución:** Con una resolución real hasta de 1200x1200 dpi, las imágenes y los gráficos permanecen nítidos.

**Tóner avanzado:** El sistema del tóner Unison™ de Lexmark optimiza el rendimiento de la impresora, emitiendo negros intensos y grises suaves desde la primera impresión hasta la última, sin desvanecimiento.

## Ahorre recursos, ahorre dinero

**Impresión a dos caras:** La característica de impresión a dos caras integrada de modo predeterminado favorece el ahorro de papel.

**Modos de ahorro de energía:** Los modos Quiet, Hibernar y Eco disminuyen automáticamente el ruido, mientras ahorran papel y energía.

**Fusor rápido:** El fusor de calentamiento instantáneo elimina los tiempos de calentamiento muy largos de las viejas tecnologías.

**Impresión económica:** La liberación de tóner por separado y las unidades de imágenes garantizan una calidad de impresión uniforme y ahorran papel, mientras la opción para cartuchos de tóner de rendimiento extra alto (MS415dn) minimiza el reemplazo del tóner, la intervención del usuario y los desperdicios. Además, el tóner Unison™ de baja fricción fluye mejor, minimiza los desperdicios y reduce el uso en los componentes internos.

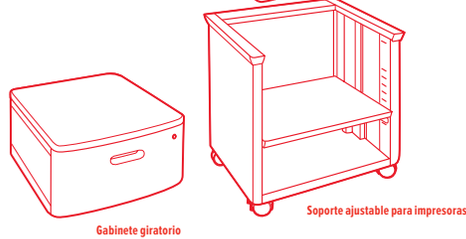
## Una compañera de impresión útil

Gracias a su instalación fácil y su completa compatibilidad con sus sistemas operativos y red, la Serie MS310/MS410 solucionará su trabajo en minutos. Sus paneles de control fáciles de usar, las pantallas avanzadas y la interfaz web remota lo mantienen informado sobre el estado de su dispositivo y los niveles de suministro. Y el sistema de entrega del tóner sin movimiento, además de la opción para cartuchos de tóner con mucha capacidad, minimiza la manipulación del suministro.

## Funciones para el ahorro de costos y la protección del medio ambiente

Lexmark respalda la Serie MS310/MS410 para brindarle un tiempo de actividad máximo y reducir las inquietudes del servicio. Su garantía estándar de un año incluye las opciones de contacto múltiples, incluso teléfono, correo electrónico, conversación en vivo y asistencia remota. Y si alguna vez necesita reemplazar el dispositivo, nuestro servicio de "intercambio avanzado" le permite volver a imprimir rápidamente.





■ Estándar  
■ Opcional

### Características de las impresoras Serie MS310/MS410

Hasta 40 ppm

Red

Impresión a dos caras

Modo ecológico

Especificaciones de producto	Lexmark MS312dn	Lexmark MS315dn	Lexmark MS415dn
<b>Impresión</b>			
Pantalla	Pantalla LCD monocromática de dos líneas		Pantalla de LCD a color de 6 cm (2.4 pulgadas)
Velocidad de Impresión: Hasta <sup>5</sup>	Negro: 35 ppm (33 ppm A4)		Negro: 40 ppm (38 ppm A4)
Tiempo de salida de primera página: tan rápido como	Negro: 6,5 segundos		
Resolución de Impresión	Negro: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 ppp, 2400 Image Quality, 600 x 600 ppp		
Memoria / Procesador	Estándar: 128 MB / Máxima: 128 MB / Procesador: Dual Core, 800 MHz		Estándar: 256 MB / Máxima: 256 MB / Procesador: Dual Core, 800 MHz
Volumen de Páginas Mensual Recomendado <sup>3</sup>	500 - 2.500 páginas		750 - 7.200 páginas
Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: Hasta <sup>2</sup>	50.000 páginas al mes		80.000 páginas al mes
<b>Consumibles<sup>4</sup></b>			
Rendimiento de cartuchos láser	Cartucho para 1.500 <sup>1</sup> páginas, Cartucho de rendimiento alto para 5.000 <sup>1</sup> páginas		Cartucho para 1.500 <sup>1</sup> páginas, Cartucho de rendimiento alto para 5.000 <sup>1</sup> páginas, Cartucho de rendimiento extra alto para 10.000 <sup>1</sup> páginas
Rendimiento de la unidad de imagen: Hasta	60.000 páginas, con base en un promedio de 3 páginas tamaño carta/A4 por trabajo de impresión y con ~5% de cobertura		
Suministro(s) embarcado(s) con el equipo	Cartucho del programa de retorno de 1.500 <sup>1</sup> páginas	Cartucho del programa de retorno de 3.000 <sup>1</sup> páginas	
<b>Gestión del papel</b>			
Administración del papel estándar	Entrada de 250 hojas, Alimentador multiuso de 50 hojas, Bandeja de salida de 150 hojas, Dúplex integrado		
Administración del papel opcional	Bandeja de 250 hojas, Bandeja de 550 hojas, Bandeja con llave de 550 hojas		
Capacidad de Entrada de Papel: Hasta	Estándar: 300 hojas de 75 g/m <sup>2</sup> / Máxima: 850 hojas de 75 g/m <sup>2</sup>		
Capacidad de Salida de Papel: Hasta	Estándar: 300 hojas de 75 g/m <sup>2</sup> / Máxima: 850 hojas de 75 g/m <sup>2</sup>		
Tipos de Papel Soportados	Cartulina, Sobres, Etiquetas de papel, Papel normal, Transparencias, Consulte la Guía de Tarjetas y Etiquetas		
Tamaños de Papel Soportados	Sobre 10, Sobre 7 3/4, Sobre 9, A4, A5, Sobre DL, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Statement, Universal, Oficio, A6		
<b>Información general</b>			
Puertos Estándar	Ethernet 10/100BaseTX (RJ-45), también compatible con 1000Base-T, USB 2.0 ("Hi-Speed") Tipo B, Paralelo bidireccional Centronics IEEE 1284	Gigabit Ethernet (10/100/1000), USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad ("Hi-Speed") Tipo B, Paralelo bidireccional Centronics IEEE 1284	
Puertos de Red Opcionales	MarkNet N8352 802.11b/g/n inalámbrico, MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet externo	MarkNet N8352 802.11b/g/n inalámbrico	
Nivel de ruido, operando	53 dBA		54 dBA
Ambiente Operativo Específico	Temperatura: 16 a 32°C, Humedad: 8 a 80% de humedad relativa, Altitude: 0 - 2896 Meters (9,500 Feet)		
Garantía del Producto	Un año de servicio en sitio		
Tamaño (alto x ancho x profundo en mm) / Peso (kg)	263 x 399 x 382 mm / 14.0 kg		263 x 399 x 382 mm / 14.2 kg

<sup>1</sup> Rendimiento medio en modo continuo de los cartuchos en modo simple (a una cara) de 3000 páginas estándares. Valor de rendimiento declarado de acuerdo con la norma ISO/IEC 19752.

<sup>2</sup> "Ciclo de Trabajo Máximo Mensual" es el número máximo de páginas que el dispositivo puede imprimir en un mes. Esta métrica provee una comparación de robustez en relación a las otras impresoras y multifuncionales de Lexmark.

<sup>3</sup> "Volumen Mensual Recomendado" es el rango de páginas que se puede utilizar para evaluar los productos de Lexmark en comparación con el promedio de páginas que se planea imprimir mensualmente con el dispositivo. Lexmark recomienda que el número de páginas a imprimir por mes esté dentro de este rango para lograr el desempeño óptimo de su dispositivo, basándose en diferentes factores, incluyendo los intervalos de reemplazo de suministros y papel, velocidad y uso típico del dispositivo.

<sup>4</sup> El producto solo funciona con cartuchos diseñados para su región geográfica específica. Para obtener más detalles, consulte [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions).

<sup>5</sup> Velocidades de impresión y copiado medidas de acuerdo con ISO/IEC 24734 y ISO/IEC 24735 respectivamente (ESAT). Para más información vea: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds).



[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)

Lexmark, Lexmark con el diseño del diamante AccessVia y Unison son marcas comerciales de Lexmark International, Inc. o sus sucursales, registradas en Estados Unidos y/o en otros países. ENERGY STAR® es una marca registrada de EE. UU. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. © 2014 Lexmark International, Inc. 740 W. New Circle Rd. Lexington, KY 40550. La información en este documento está sujeta a modificación sin previo aviso.

AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas comerciales de Apple Inc.