



# Lexmark CX510 Series



## Colores fabulosos. Completamente equipada.

La multifunción láser color Lexmark CX510 brinda correspondencia de colores PANTONE® y velocidades rápidas de impresión, fax, copia y digitalización, también posee soluciones de productividad cargadas para ayudar a simplificar su negocio. ¿Desea más capacidad de datos? Elija la CX510dhe.

## Color preciso que aporta valor a su marca.

Los MFP de la serie CX510 de Lexmark brindan colores vivos y uniformes que pueden resaltar los materiales y la marca de su empresa. Es más rápido y más confiable que nunca.

## Libertad para imprimir sobre la marcha:

Imprime a pedido en color profesional desde la oficina. Con 1 GB de memoria expandible y un procesador de doble núcleo, también imprimirá rápido.



Color



Hasta  
32 ppm



Pantalla táctil  
de 7 pulgadas



Soluciones



### Correspondencia de colores profesional:

Las características de recambio de color con denominación de Lexmark y la calibración PANTONE® facilitan el desarrollo de una imagen de marca uniforme mediante la correspondencia precisa de los colores.

**Gráficos de alta resolución:** Con una resolución de hasta 1.200 x 1.200 ppp reales, las imágenes y los gráficos permanecen nítidos. El tóner Unison™ de Lexmark también garantiza calidad uniforme.

### Impresión súper rápida y silenciosa:

Imprima, copie y digitalice de forma rápida hasta 32 páginas por minuto en negro y a color, y además imprima documentos a color de 1 página en tan solo 11,5 segundos.

### Máxima productividad. Menos problemas.

Usar una impresora multifuncional es más sencillo de lo que piensa. La pantalla táctil y de fácil lectura de nuestro sistema ahorra con solo tocar un botón, para que así se pueda concentrar más en el trabajo.

### Herramienta confiable de alto rendimiento:

Imprima fácilmente hasta 7.000 páginas al mes, y con menos problemas de mantenimiento, gracias a nuestra gestión del papel avanzada.

### Realice trabajos más grandes sin

**interrupciones:** Con una capacidad de entrada de hasta 1.450 hojas y cartuchos de tóner adicionales de alto rendimiento, no tendrá que agregar papel o cambiar cartuchos tan frecuentemente.



**Pantalla táctil inteligente y puerto USB:** La pantalla a color vibrante de 7 pulgadas brinda acceso a las soluciones de productividad previamente instaladas y fáciles de usar. También posee un práctico puerto USB en la parte frontal.

**Tóner innovador que optimiza el rendimiento:** Obtenga mayor rendimiento del sistema con el tóner Unison™ de Lexmark, que ofrece calidad de imagen uniforme desde la primera hasta la última impresión.

### Flujos de trabajo productivos. Diseño sostenible.

Responda rápido a las necesidades comerciales variables con nuestras impresoras ecológicas que ayudan a simplificar su flujo de trabajo con las soluciones de productividad.

**Trabaje mejor, no más:** Si puede utilizar una aplicación para teléfonos móviles, puede utilizar nuestras soluciones precargadas. Toque la pantalla y acceda a los atajos para digitalizar, imprimir, copiar o enviar faxes, correos electrónicos y otros documentos fundamentales para la empresa de forma más fácil y rápida.

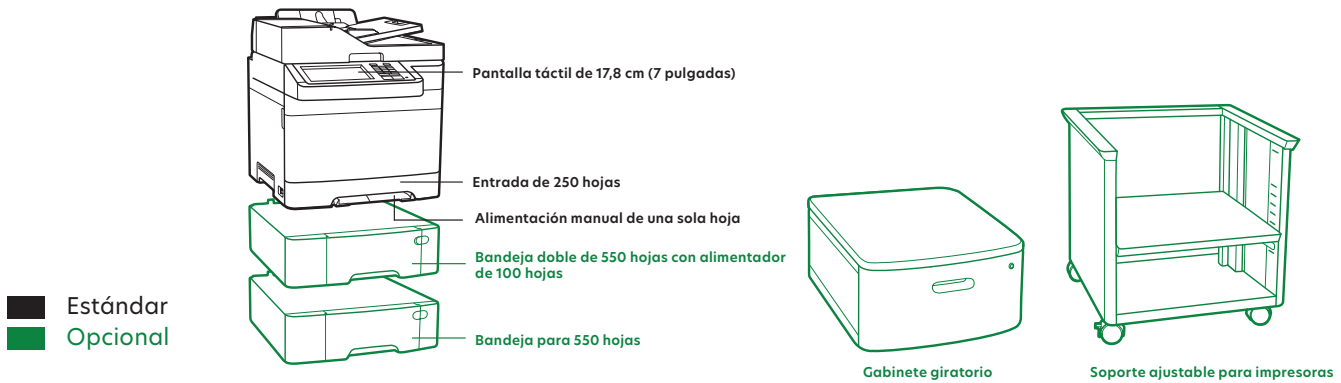
**Disfrute de la seguridad de nivel empresarial:** Ahora puede autenticar, autorizar y auditar el uso por parte de los empleados, y además proteger la información confidencial mediante los protocolos de seguridad de red estándares.

**Ahorre recursos y salve al planeta:** Un fusor de calentamiento instantáneo, capacidad de impresión a dos caras<sup>8</sup> incorporada y los modos silencioso, hibernación y ecológico disminuyen el ruido y ahorran papel y energía.

**Imprima en cualquier momento y en cualquier lugar<sup>6</sup>** Con este sistema, puede imprimir tanto desde una PC de escritorio como desde un dispositivo móvil con aplicaciones.



## Características de la impresora serie CX510



Especificaciones de producto	Lexmark CX510de	Lexmark CX510dhe
<b>Impresión</b>		
Pantalla	Pantalla táctil en color e-Task de 7 pulgadas (17,8 cm) de Lexmark	
Velocidad de Impresión: Hasta <sup>3</sup>	Negro: 32 ppm / Color: 32 ppm	
Tiempo de salida de la primera página: tan rápido como	Negro: 10.5 segundos / Color: 11.5 segundos	
Resolución de Impresión	Negro: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi) / Color: 1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)	
Memoria / Procesador	Estándar: 1024 MB / Máxima: 3072 MB / Dual Core, 800 MHz	
Disco Duro	No disponible	Incluido en la configuración
Volumen de Páginas Mensual Recomendado <sup>7</sup>	1500 - 7000 Páginas	
Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: Hasta <sup>5</sup>	85000 Páginas al mes	
<b>Copia</b>		
Velocidad de Copiado: Hasta <sup>3</sup>	Negro: 32 cpm / Color: 32 cpm	
Tiempo de salida de la primera copia: tan rápido como	Negro: 10.8 segundos / Color: 11.6 segundos	
<b>Digitalización</b>		
Tipo de Escaner / Digitalización desde el Alimentador Automático de Documentos	Digitalizadora plana con ADF / RADF (Duplex con recirculación)	
Velocidad de Digitalización: ) : Hasta	Negro: 13 / 14 Lados por minuto / Color: 13 / 14 Lados por minuto	
Simplex Velocidad de Digitalización: ) : Hasta	Negro: 30 / 32 Lados por minuto / Color: 30 / 32 Lados por minuto	
<b>Fax</b>		
Velocidad del módem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps	
<b>Consumibles<sup>2</sup></b>		
Rendimiento de cartuchos <sup>1</sup>	hasta: Cartuchos para 1.000 páginas en negro y color (CMYK), Cartuchos color (CMY) para 2.000 páginas, Cartucho negro para 2.500 páginas, Cartuchos de alto rendimiento para 3.000 páginas a color (CMY), Cartucho de rendimiento alto para 4.000 páginas en negro, Cartuchos de rendimiento extra alto para 4.000 páginas a color (CMY), Cartucho de rendimiento extra alto para 8.000 páginas en negro	
Rendimiento estimado del fotoconductor: Hasta <sup>4</sup>	40,000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta ~ 5% de cobertura	
Suministro(s) embarcado(s) con el equipo <sup>1</sup>	Cartuchos Color (CMY) de super alto rendimiento del programa de retorno de 4000 páginas, Cartucho negro de super alto rendimiento del programa de retorno de 8000 páginas	
<b>Gestión del papel</b>		
Administración del papel estándar	Entrada de 250 hojas, Bandeja de salida de 150 hojas, Dúplex integrado, Alimentación manual de una sola hoja	
Administración del papel opcional	Bandeja de 550 hojas, Bandeja de 550 hojas con alimentador de 100 hojas	
Capacidad de Entrada de Papel: Hasta	Estándar: 250+1 hojas bond de 20 lb o 75 g/m <sup>2</sup> / Máxima: 1450+1 hojas bond de 20 lb o 75 g/m <sup>2</sup>	
Capacidad de Salida de Papel: Hasta	Estándar: 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m <sup>2</sup> / Máxima: 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m <sup>2</sup>	
Tipos de Papel Soportados	Cartulina, Etiquetas de papel, Papel normal, Transparencias, Consulte la Guía de Tarjetas y Etiquetas	
Tamaños de Papel Soportados	A4, A5, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Universal, Oficio	
<b>Información general<sup>6</sup></b>		
Puertos Estándar	USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad ("Hi-Speed") (Tipo B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Puerto frontal USB 2.0 Certificado High-Speed (Tipo A), Puerto trasero USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad ("High-Speed") (Tipo A)	
Puertos de Red Opcionales	MarkNet N8352 802.11b/g/n inalámbrico	
Nivel de ruido: Operando	Impresión: 50 dBA / Copia: 50 dBA / Digitalización: 49 dBA	
Ambiente Operativo Específico	Temperatura: 16 a 32°C, Humedad: 8% a 80% de humedad relativa, Altitud: 0 - 2896 metros	
Garantía del Producto	Un año de servicio en sitio	
Tamaño (alto x ancho x profundo en mm) / Peso	470 x 444 x 589 mm / 28.2 kg	

<sup>1</sup> Rendimiento promedio continuo declarado para cartuchos negros o CMY compuestos: hasta esta cantidad de páginas estándar de conformidad con ISO/IEC 19798. <sup>2</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>3</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). <sup>4</sup>El rendimiento real se ve afectado por factores adicionales como la velocidad de impresión, el tamaño y la orientación del papel, la cobertura de tóner, la bandeja de origen del papel, el porcentaje de impresión sólo en negro y la complejidad media de los trabajos. <sup>5</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>6</sup>Los equipos se comercializan sujetos a una licencia / términos del acuerdo. Para más información consulte [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense). <sup>7</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.



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

© 2015 Lexmark y el logotipo de Lexmark son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Lexmark International, Inc. en Estados Unidos o en otros países. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. ENERGY STAR® es una marca registrada en EE. UU.

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