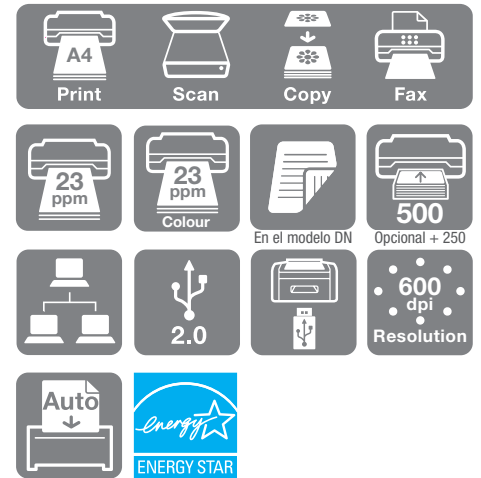


# Epson AcuLaser CX29NF Series



## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



Desarrollada para pequeñas empresas y microempresas exigentes, el Epson AcuLaser CX29NF Series responde a todas las necesidades de las empresas con sus funciones de impresión, copia, escaneado y envío de fax.

Todos los modelos de esta serie de equipos multifunción pueden ocuparse fácilmente de grandes volúmenes; además, con una velocidad de impresión y copia de 23 páginas por minuto tanto para monocromo como para color, es una de las más rápidas de su categoría. Su resolución de impresión de calidad profesional, 600 × 600 ppp, permite obtener imágenes de alta calidad, además de colores brillantes y realistas gracias a los tóneres AcuBrite de Epson.

Pensada para satisfacer las necesidades de entornos informáticos, todos los modelos de la serie están preparados para conexión en red gracias a numerosas interfaces y emulaciones. La Gigabit Ethernet de serie, IPv6, Adobe® PostScript 3® y las emulaciones PCL 5c/6 ofrecen una mayor flexibilidad y una sencilla integración.

El alimentador automático de documentos acelera el escaneado y la copia, mientras que la bandeja de papel adicional de 250 hojas puede duplicar la capacidad de papel y mejorar la productividad. Además, para mayor eficiencia, el modelo CX29NF incluye impresión opcional a doble cara para reducir el consumo de papel y los costes hasta en un 50%. Esta función dúplex está incluida de serie en la CX29DNF.

La memoria estándar de 256 MB es una de las más amplias de su categoría; no obstante, si quiere mejorar aún más el rendimiento, puede conseguir, de forma opcional, la memoria adicional de 512 MB.

Dado que ofrece uno de los precios más competitivos de su categoría, la CX29NF ofrece una magnífica relación calidad-precio. El reducido consumo energético, compatible con ENERGY STAR, ayuda a las empresas a reducir aún más el coste total de propiedad y el impacto ambiental.

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Impresión a alta velocidad, 23 ppm
- Resolución de impresión de 600 × 600 ppp
- Impresión y copia de alta calidad con un color magnífico
- Memoria estándar de 256 MB; memoria adicional opcional de 512 MB



Una bandeja de papel adicional de 250 hojas aumenta la capacidad de papel hasta 500 hojas.

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

	AL-CX29NF	AL-CX29DNF
<b>TECNOLOGÍA</b> Resolución de impresión	Láser 600 × 600 ppp	
<b>IMPRESIÓN</b> Velocidad de impresión (monocromo/color) Impresión de la primera página (monocromo/color) Máxima carga de trabajo mensual	Hasta 23 ppm 15,5 segundos o menos Hasta 40.000 páginas	
<b>CONECTIVIDAD</b> Interfaz de la impresora Host USB Protocolos de impresión de red Protocolos de gestión de redes	Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000Base-TX), compatible con USB 2.0, fax RJ11 Compatible con USB 2.0: impresión directa (PDF 1.4, JPEG) solo desde almacenamiento USB TCP/IP: IPP, LPD/LPR, FTP, WSD, Port9100 TCP/IPv4, TCP/IPv6, IP/Sec, DHCP, SNMP v1/v2c/v3, BootP, RARP, HTTP, HTTPS, SMTP v1, SMTP, DDNS, AutoIP, Ping, WINS, Bonjour (mDNS), LDAP	
<b>GESTIÓN DEL PAPEL</b> Entrada de papel estándar Formato de papel Dúplex Gramaje del papel Salida de papel Capacidad máxima de entrada de papel Manejo del papel opcional Alimentador automático de documentos	250 hojas + 1 hoja desde el alimentador de hojas sueltas A4, B5, A5, LT, EXE, US Folio, LGL, GLT, Com-10, Monarch, DL, C5, personalizado: 76,2 a 220 mm de ancho por 127 a 355,6 mm de largo, etiquetas, sobres Opcional   Estándar 60-216 g/m <sup>2</sup> 150 hojas (cara abajo) Hasta 501 páginas 1 x bandeja de papel de 250 hojas Hasta 35 páginas	
<b>ESCANEADO Y COPIA</b> Velocidad de escaneo monocromo/color Resolución óptica Área de escaneo/tamaño de documento Funciones de escaneo directo Compatibilidad Resolución de copia Velocidad de copia monocromo/color Zoom	Hasta 16 epm / hasta 8 epm 1200 × 1200 ppp Plano: hasta 215,9 × 297 mm, ADF: hasta 215,9 × 355,6 mm Escaneeado a e-mail, escaneado a SMB, escaneado a FTP, escaneado a memoria USB (PDF, JPEG, TIFF) Twain, WIA Hasta 600 × 600 ppp Copia 1 a N: hasta 23 cpm, copia y a 1 (ADF): hasta 16 cpm / 8 cpm 25-400%	
<b>FAX</b> Velocidad de transmisión del protocolo de fax Memoria Funciones de marcado Marcado rápido de fax Funciones de fax Funciones de fax a ordenador	Hasta 33,6 Kbps; ECM, compatible con Super G3 4 MB 6 marcados de grupo 200 números Lista de contactos, marcado de un toque (8 teclas), rellamada automática, reducción/división, modo de recepción automática Envía fax desde el ordenador (local y red)	
<b>REQUISITOS DE POTENCIA</b> Consumo de energía Voltaje Corriente Intervalo de escaneo efectivo	Máx.: 1.100 W, imprimiendo: 410 W/h, modo Listo: 60 W/h, modo de ahorro: 35 W, apagado: 0 W CA 220-240 V ± 10% 5 A o inferior 50 Hz/60 Hz ± 3 Hz	
<b>DIMENSIONES</b> (ancho x largo x alto)	430 × 544,2 × 584,4 mm	
<b>PESO</b> (con consumibles)	28,6 kg	29,8 kg
<b>ESTÁNDARES</b> Estándares EMC Normativa de seguridad	IEC61000-4-3, IEC61000-4-4, IEC61000-4-5, IEC61000-4-6, IEC61000-4-8 IEC61000-4-11, EN55022, EN61000-3-2, EN61000-3-3 IEC60950-1, EN60950-1, IEC60825-1-1, IEC60825-1-2, EN60825-1-1, EN60825-1-2	
<b>GENERAL</b> Potencia del sonido Presión del sonido Temperatura operativa Humedad operativa Compatibilidad con Windows Compatibilidad Mac Drivers	Imprimiendo: 6,79 B, modo Listo: 4,30 B Imprimiendo: 53 dB(A), modo Listo: 28 dB (A) En funcionamiento: 10-32 °C, almacenamiento: 10-35 °C En funcionamiento: 10-85% HR, almacenamiento: 15-80% HR Windows XP (32 bits/64 bits) / Vista (32 bits/64 bits) / 7 (32 bits/64 bits) / Server 2003 (32 bits/64 bits) / Server 2008 (32 bits/64 bits), Server 2008 R2 (64 bits) Mac OS X 10.4.11 y posterior Driver de la impresora (PCL6, PS3), driver del escáner, driver del fax	
<b>OTRAS CARACTERÍSTICAS</b> Medidas medioambientales Procesador Memoria Emulaciones de lenguaje de control de impresión Tipos de letra residentes LCD	Compatible con ENERGY STAR 533 MHz Estándar: 256 MB, máx.: 768 MB Adobe PostScript 3, emulación PCL 5c/6 Escalables: 81 PCL, 136 PostScript 4 líneas	
<b>GARANTÍA</b> Estándar Opcional	1 año in situ 3 años in situ (7106018)	

## MODELO DEL PRODUCTO CÓDIGOS DE PEDIDO

- AcuLaser CX29NF
- AcuLaser CX29DNF

## CONTENIDO DE LA CAJA

- Impresora
- Cable de alimentación
- CD de software
- Manual de instrucciones
- Documento de garantía

## CONSUMIBLES

- Cartucho de tóner negro (3.000 páginas\*) C13S050630
- Cartucho de tóner negro doble (6.000 páginas\*) C13S050631
- Cartucho de tóner amarillo (2.500 páginas\*) C13S050627
- Cartucho de tóner magenta (2.500 páginas\*) C13S050628
- Cartucho de tóner cian (2.500 páginas\*) C13S050629
- Unidad fotoconductora (CMYK) (36.000 páginas\*\*) C13S051211
- Cartuchos de tóner inicial CMYK (1.000 páginas\*)

\* Informes de pruebas de rendimiento ISO/IEC19798 e ISO/IEC24712.

\*\* La vida del cartucho de tambor se basa en una impresión continua. Varía en función de las condiciones de impresión.

## ACCESORIOS OPCIONALES

- Bandeja de 250 hojas C12C802681
- Unidad dúplex C12C802661
- Memoria de 512 MB C12C822121

## PROGRAMA DE RECOGIDA DE TÓNERES DE EPSON

Este servicio gratuito nos ayuda a recoger y reciclar cartuchos de tóner Epson de modo seguro y respetuoso con el medio ambiente. Existen tres formas fáciles de desechar los cartuchos vacíos y poner manos a la obra para reducir los residuos:

- Depositarlos en una caja de recogida de cartuchos de tóner que será recogida cuando esté llena
  - Devolverlos por correo de forma gratuita
  - Entregarlos en un centro Epson Express
- Visita [www.epson.com/recycle](http://www.epson.com/recycle) para obtener más información sobre el programa



Better Products for a Better Future<sup>®</sup>  
<http://eco.epson.com>

Epson Ibérica, S.A.U.  
Tel.: 93 582 15 00  
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)  
Fax: 93 582 15 55

[www.epson.es](http://www.epson.es)

Central: Cerdanyola  
Avda. Roma, 18-26  
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)  
Delegación: Madrid  
C/ Ribera del Loira, 8-10, planta 2 - Edificio Paris  
28042 Madrid

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

# EPSON<sup>®</sup>