

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

# Impresoras Matriciales



*Confiabilidad  
y durabilidad*

Epson desarrolló una línea completa de impresoras matriciales para atender todas las necesidades de impresión de formularios.

Las impresoras de 9 agujas ofrecen una velocidad y productividad excepcionales; en cuanto a las impresoras de 24 agujas, proporcionan textos detallados con óptima definición.

Todas las impresoras de uso industrial proporcionan un desempeño elevado y una capacidad increíble del manejo de papel, y se ajustan fácilmente a formularios y grandes cargas de trabajo.

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

Better Products for a Better Future™

[www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)

Para más información sobre los programas ambientales de Epson, visita [co.epson.com](http://co.epson.com)

En Latinoamérica, llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina S.R.L. (5411) 5167 0300	Epson Chile S.A. (562) 2484 3400	Epson Colombia Ltda. (571) 523 5000	Epson Centroamérica (506) 2588 7800	Epson México S.A. de C.V. (5255) 1323 2000	Epson Perú S.A. (511) 418 0210	Epson Venezuela S.R.L. (58212) 240 11 11 RIF: J-00192069-0	Epson Ecuador 1-800-000-044
--	-------------------------------------	--	--	---	-----------------------------------	--	--------------------------------

EPSON y Epson ESC/P son marcas registradas. EPSON Exceed Your Vision es un logotipo y marca registrada y Better Products for a Better Future es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales o registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a todo derecho sobre esas marcas. Copyright 2018 Epson América, Inc. CPD-LS101232 11/18.

# Impresoras Matriciales



CARACTERÍSTICAS	Impresora matricial LX-350	Impresora matricial Serie FX-890II	Impresora matricial Serie FX-2190II	Impresora matricial DFX-9000	Impresora matricial Serie LQ-590II	Impresora matricial LQ-680 Pro	Impresora matricial Serie LQ-2090II	Impresora matricial PLQ-20
Número de agujas	9	9	9	18	24	24	24	24
Columnas imprimibles	80 (10 cpi), 96 (12 cpi), 120 (15cpi), 137 (17 cpi), 160 (20 cpi)	80 (10 cpi), 96 (12 cpi), 120 (15 cpi), 137 (17 cpi), 160 (20 cpi)	136 (10 cpi), 163 (12 cpi), 204 (15 cpi), 233 (17 cpi), 272 (20 cpi)	136 columnas (10 cpi)	80 (10 cpi), 96 (12 cpi), 120 (15 cpi), 137 (17 cpi), 160 (20 cpi)	106 columnas (10 cpi) 127 columnas (12 cpi), 159 columnas (15 cpi), 181 columnas (17 cpi), 212 columnas (20 cpi)	136 (10 cpi), 163 (12 cpi), 204 (15 cpi), 233 (17 cpi), 272 (20cpi)	94 columnas (10 cpi)
Velocidad de impresión	<b>Borrador de alta velocidad:</b> 390 cps (15 cpi), 357 cps (12 cpi), 347 cps (10 cpi) <b>Borrador de alta velocidad condensado:</b> 383 cps (17 cpi), 298 cps (20 cpi) <b>Borrador:</b> 260 cps (10 cpi), 223 cps (15 cpi), 312 cps (12 cpi) <b>NLQ (near letter quality):</b> (near letter quality), 65 cps (10 cpi), 78 cps (12 cpi), 55 cps (15 cpi)	<b>Borrador de velocidad ultrarrápida:</b> 738 cps (12 cpi), 615 cps (10 cpi) <b>Borrador de alta velocidad:</b> 612 cps (10 cpi) <b>Borrador:</b> 463 cps (10 cpi), letter quality 115 cps (10 cpi)	<b>Borrador de velocidad ultrarrápida:</b> 738 cps (12 cpi), 615 cps (10 cpi) <b>Borrador de alta velocidad:</b> 612 cps (10 cpi) <b>Borrador:</b> 463 cps (10 cpi), letter quality 115 cps (10 cpi)	<b>NLQ (near letter quality):</b> 10 ipc (330 caracteres) <b>Borrador de alta velocidad:</b> 12 ipc (1450 caracteres/s) 10 ipc (1550 caracteres) <b>Borrador:</b> 10 ipc (1320 caracteres)	<b>Borrador de velocidad ultrarrápida:</b> 550 cps (10 cpi) <b>Borrador de alta velocidad:</b> 487 cps (10 cpi), borrador de alta velocidad 584 cps (12 cpi) <b>Borrador:</b> 366 cps (10 cpi), letter quality 121 cps (10 cpi)	<b>Borrador alta velocidad:</b> 413 cps (10 cpi) <b>Borrador:</b> 310 cps (10 cpi) <b>Letter quality:</b> 103 cps (10 cpi)	<b>Borrador de velocidad ultrarrápida:</b> 550 cps (10 cpi) <b>Borrador de alta velocidad:</b> 487 cps (10 cpi); borrador de alta velocidad 584 cps (12 cpi); <b>Borrador:</b> 366 cps (10 cpi); letter quality 121 cps (10 cpi)	<b>Borrador de alta velocidad:</b> 480 cps (10 cpi), 432 cps (12 cpi) <b>Borrador:</b> 360 cps, (10/12 cpi) <b>NLQ (near letter quality):</b> 180 cps (10/12 cpi) <b>LQ (letter quality):</b> 120 cps (10 cpi) 144 cps (12 cpi)
Alimentación del papel	Estándar: por fricción, tractor de empuje, opcional: soporte para rollo de papel	Alimentación por fricción (delantera, trasera), tractor de empuje (delantero, trasero), tractor de tracción (delantero, debajo trasero), tractor de empuje y tracción (delantero, debajo trasero), alimentador con hoja de corte (opcional), base de papel en rollo (opcional)	Alimentación por fricción (delantera, trasera), tractor (delantero, trasero, parte inferior por arriba)	Papel continuo frontal y trasera, salida papel trasera, medición grosor papel: sí	Alimentación por fricción (delantera, trasera), tractor de empuje (delantero, trasero), tractor de tracción (delantero, debajo, trasero), tractor de empuje y tracción (delantero, trasero), alimentador con hoja suelta (opcional), base de papel en rollo (opcional)	Alimentación por fricción (delantera, trasera), tractor de empuje (trasera), hojas individuales (opcional) rollos de papel (opcional)	Alimentación por fricción (delantera, trasera), tractor de empuje (delantero, trasero), tractor de tracción (delantero, debajo, trasero), tractor de empuje y tracción (delantero, trasero), alimentador con hoja suelta (opcional), base de papel en rollo (opcional)	<b>Formato de alimentación:</b> Alimentación por fricción (frontal manual) <b>Recorrido del papel:</b> Inserción manual; entrada frontal, salida/entrada frontal, salida posterior
Interfaz	Bidireccional paralelo (IEEE-1284), USB de alta velocidad (ver 2.0) serial	Bidireccional paralela (IEEE 1284 modo Nibble), USB 2.0, tarjeta serial de interfaz (solo en FX-890II N), red 10/100Base-TX tarjeta de interfaz (solo en FX-890II N)	Bidireccional paralela (IEEE 1284 modo Nibble), USB 2.0, tarjeta serial de interfaz (solo en FX-2190II N), 100Base-TX LAN con cable (solo en FX-2190II N)	Interfaz de tipo B, RS-232, paralelo bidireccional, interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T) (opcional), USB 2.0 tipo B	Bidireccional paralela (IEEE 1284 modo Nibble), USB 2.0, tarjeta serial de Interfaz (solo en LQ-590II N), 100Base-TX LAN con cable (solo en LQ-590II N)	Interfaz paralelo estándar bidireccional de 8 bits con soporte para modo IEEE 1284 nibble y una ranura para interfaz opcional	Bidireccional paralela (IEEE 1284 modo Nibble), USB 2.0, tarjeta serial de interfaz (solo en LQ-2090II N), 100Base-TX LAN con cable (solo en LQ-2090II N)	Interfaz de puerto paralelo bidireccional (IEEE 1284 compatible con modo Nibble), Serie, USB (compatible con 2.0)
Lenguajes de impresora	ESC/P®	Epson ESC/P®, IBM PPDS, Okidata MICROLINE® (solo con el modo Okidata)	Epson ESC/P®, IBM PPDS, Okidata MICROLINE® (solo con el modo Okidata)	ESC/P®, IBM PPDS	Epson ESC/P2®, IBM PPDS	ESC/P2®, IBM 2390 Plus emulation	Epson ESC/P2®, IBM PPDS	ESCP/P2®, IBM y Olivetti PR2E
Dimensiones	362 mm x 275 mm x 154 mm (ancho x profundidad x altura)	437 mm x 375 mm x 176,5 mm (ancho x alto x profundidad)	612 mm x 176,5 mm x 375 mm (ancho x alto x profundidad)	700 mm x 378 x 363 mm (ancho x profundidad x altura)	437 mm x 176,5 mm x 375 mm (ancho x alto x profundidad)	497 mm x 387 mm x 230 mm (ancho x profundidad x altura)	612 mm x 176,5 mm x 320 mm (ancho x alto x profundidad)	384 mm x 280 mm x 203 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	4,1 kg	7,2 kg	9,4 kg	34,02 kg	7,2 kg	9,4 kg	9,4 kg	7,7 kg
Nivel de ruido	53 dBA	55 dBA	55 dBA	58 dBA	55dBA	55 dBA	55 dBA	53 dBA