

# Serie FX-2190II



## Impresora de impacto de formato ancho, diseñada para impresión de alta demanda

### Características principales

- **Confiabilidad máxima** - Diseñada para un ciclo de vida largo con pocas piezas móviles, resistente al polvo, humedad y temperaturas extremas.
- **Bajo costo de propiedad** - Cartucho de cinta<sup>2</sup> de hasta 12 millones de caracteres que permite obtener un costo bajo por página y reduce la frecuencia de las intervenciones del usuario.
- **Poderosa productividad** - Impresora de alta velocidad de formato ancho con 9 pines (agujas de impresión). Imprime formularios, formatos e informes a una velocidad de hasta 738 cps<sup>1</sup>.

La Epson FX-2190II tiene la durabilidad y la productividad necesarias para los requisitos de impresión diarios fundamentales. Esta confiable impresora de impacto de 9 pines y formato ancho tiene un ciclo de vida muy largo y alcanza velocidades de hasta 738 cps<sup>1</sup>. El cartucho de cinta<sup>2</sup> que alcanza los 12 millones de caracteres reduce tanto las intervenciones del usuario como el costo por página. La impresora FX-2190II se integra fácilmente a cualquier sistema porque incluye los lenguajes de impresión Epson ESC/P<sup>®</sup>, IBM<sup>®</sup> PPDS y MICROLINE<sup>®</sup>. Además, posee un panel de control intuitivo que permite realizar fácilmente la configuración y facilita su operación.



# Serie FX-2190II

## Especificaciones técnicas

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

<b>Método de impresión</b>	Matricial de 9 agujas
<b>Dirección de impresión</b>	Bidireccional con búsqueda de lógica para texto y gráficos. La impresión de texto o gráfica unidireccional se puede seleccionar mediante los comandos de software
<b>Velocidad de impresión</b>	Borrador de velocidad ultrarrápida 738 CPS (12 cpi) 615 CPS (10 cpi) Borrador de alta velocidad 612 CPS (10 cpi) Borrador 463 CPS (10 cpi) Calidad de letra 115 CPS (10 cpi)
<b>Fuentes residentes</b>	Borrador 10, 12, 15 cpi
<b>Fuentes para códigos de barras</b>	NLQ (Roman/Sans Serif) 10, 12, 15 cpi, proporcional EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 128, POSTNET
<b>Columnas imprimibles</b>	136 (10 cpi), 163 (12 cpi), 204 (15 cpi), 233 (17 cpi), 272 (20 cpi)
<b>Mecanismo de alimentación del papel</b>	Alimentación por fricción (delantera, trasera) Tractor (delantero, trasero, parte inferior por arriba)
<b>Acceso de papel</b>	Inserción manual Entrada trasera, salida superior Alimentador con hoja de corte Entrada trasera, salida superior Tractor Entrada delantera o inferior, salida superior Tractor de empuje y tracción Entrada delantera o trasera, salida superior
<b>Buffer de entrada</b>	Tamaño 128 KB
<b>Sistema operativo</b>	Microsoft®, Windows® XP/Vista™/7/8/10
<b>Interfaz</b>	Estándar Bidireccional paralela (IEEE 1284 modo Nibble), USB 2.0 Serial Tarjeta serial de interfaz (solo en FX-2190II N) LAN 100Base-TX LAN con cable (solo en FX-2190II N)
<b>Lenguajes de impresora</b>	Epson ESC/P2 IBM PPDS Okidata MICROLINE (solo con el modo Okidata)

<b>Manejo del papel</b>	Tipo de medio Individual, continuo, multiparte, sobre No. 6, sobre No. 10, etiquetas, tarjetas y rollo de papel Grosor máximo 0,018" (0,4572 mm) Ancho Una página 100 - 420 mm (3,9" - 16,5") Continuo 101,6 mm - 406,4 mm (4" - 16") Longitud Una página 100 - 420 mm (3,9" - 16,5") Continuo 101,6 - 558,8 mm (4" - 22")
<b>Nivel de ruido</b>	Ruido 55 dBA (patrón ISO 7779)
<b>Requisitos eléctricos</b>	Voltaje AC (Argentina) AC 220 V - 240 V Voltaje AC (países restantes) AC 100 V - 240 V Rango de frecuencia de 50 hasta 60 Hz
<b>Consumo de energía</b>	Modo operativo (Argentina) Aprox. 54 W (patrón de letra ISO/IEC 10561) Modo operativo (países restantes) Aprox. 57/55 W (patrón de letra ISO/IEC 10561) Modo sleep (Argentina) Aprox. 0,5 W en FX-2190II y 0,8 W en FX-2190II N Modo sleep (países restantes) Aprox. 0,4 W en FX-2190II y 0,7 W en FX-2190II N Energy Star Certificado con V2.0
<b>Dimensiones físicas</b>	612 mm x 176,5 mm x 375 mm (ancho x alto x profundidad) Peso 9,4 kg
<b>Confiabilidad</b>	MTBF 25.000 POH (ciclo de trabajo del 25%) MVBF 52 millones de líneas (con excepción de cabeza de impresión)
<b>Garantía</b>	Duración cabeza de impresión 400 millones de caracteres (14 puntos/caracter) Duración de cinta de impresión 12 millones de caracteres (14 puntos/caracter) 1 año
<b>Información para pedido</b>	FX-2190II (Argentina) C11CF38303 FX-2190II N (Argentina) C11CF38304 FX-2190II UPS (países restantes) C11CF38201 FX-2190II N UPS (países restantes) C11CF38202 Cartucho de cinta S015335 Tractor de empuje y tracción adicional C12C933791 Alimentador de hojas sueltas de un contenedor C12C806391 Alimentador de hojas sueltas en alta capacidad C12C806401 Base de papel en rollo C12C811141 Hoja guía opcional C12C933811

1- Se basa en el modo borrador ultra rápido a 12 cpi. 12- Se basa en el modo de impresión Borrador. I \*\* Requiere unidad de arrastre adicional.



FX-2190II



FX-2190II N

\*Drivers de software adicionales disponibles en tu sistema operativo Windows, o en [www.latin.epson.com](http://www.latin.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-00192669-0

Epson Ecuador  
1-800-000-044

**Better Products for a Better Future™**

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

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