



## La nueva SureColor® P800: Impresiones sofisticadas con negros más intensos

La nueva Epson SC-P800 abre las puertas hacia una nueva generación de impresoras fotográficas profesionales. Disfruta de más flexibilidad que nunca a la hora de imprimir y amplía tus capacidades creativas con esta impresora de calidad superior y llena de funciones. Gracias a su diseño elegante y estilizado, la SC-P800 establece un nuevo estándar para las impresoras fotográficas A2+ y constituye un complemento ideal para cualquier espacio de trabajo profesional.

Además, la SC-P800 es la herramienta perfecta para satisfacer tus necesidades en lo que a impresión profesional se refiere. Ya seas fotógrafo o artista o trabajes en una agencia o en un estudio de arquitectura, con la SC-P800 producirás impresiones de calidad profesional que tendrán el éxito asegurado entre tus clientes.

### Características principales

- **Calidad de impresión inigualable** - Las tintas UltraChrome® HD de Epson ofrecen colores vivos, densidad de negro superior y longevidad de impresión mejorado considerablemente¹.
- **Manipulación versátil de medios de impresión de hasta 43 cm (17") de ancho** - impresiones sin bordes en papeles fotográficos de rollo, papeles artísticos y cartulina de hasta 43 cm (17") de ancho.
- **Impresiones en blanco y negro superiores** - Tecnología de tinta negra a tres niveles y modo avanzado de fotografía en blanco y negro para impresiones profesionales en blanco y negro neutrales o en tonos.
- **Cartuchos con capacidad de producción** - nueve cartuchos de tinta de 80 ml. con cambio automática de tinta negra y mate.

TINTA DE PIGMENTO UltraChrome® HD	Set de tintas	Ancho máximo del medio	Conectividad USB / Ethernet	Software	VELOCIDADES DE IMPRESIÓN <sup>2</sup>
	9 tintas 8 colores	Ancho 43cm (17")	USB 2.0, wireless n2, Wi-Fi Direct <sup>®2</sup> Ethernet de 100 Mbits	AccuPhoto™ HG	Impresiones de 8" x 10": aprox. 1 min 53 seg Impresiones de 13" x 19": aprox. 4 min 40 seg.



# Epson SureColor® P800

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

## Especificaciones técnicas

### Tecnología de impresión

Avanzado cabezal de impresión MicroPiezo® AMC™ de 8 canales, de goteo de tinta a demanda y tecnología de recubrimiento repelente a la tinta

### Tipo de tinta

Pigmentada UltraChrome® HD; 9 tintas, 8 colores C, LC, VM, VLM, Y, LK, LLK, y PK o MK

### Resistencia a la pérdida de color/Longevidad de la impresión<sup>1</sup>

Color: Hasta 200 años;  
Blanco y negro: hasta 400 años

### Configuración de boquillas

Cabezales de color y monocromáticos; 180 boquillas x 8

### Lenguaje y controladores de la impresora

Controladores fotográficos de imagen por tramas Epson ESC/P® estándar

### Tecnología de gota de tinta

Tamaño de gota más pequeño: 3.5 picolitros; la tecnología de gota de tinta variable puede producir hasta tres tamaños diferentes por línea

### Resolución máxima

2880 x 1440 dpi

### Velocidad de impresión<sup>3</sup>

Impresiones de 8" x 10": aprox. 1 min 53 seg.  
Impresiones de 13" x 19": aprox. 4 min 40 seg.

### Tecnología de tinta negra con conmutación automática<sup>4</sup>

Conmutación completamente automática entre los modos de tinta negra

### Tiempos de conversión de tinta negra

Negro mate a foto: aprox. 3 min 30 seg.  
Negro foto a mate: aprox. 2 min 30 seg.

### Tinta usada durante la conversión

Negro mate a foto: aprox. 4.6 ml.  
Negro foto a mate: aprox. 1.6 ml.

### Sistema inteligente de cartuchos de tinta Epson<sup>5</sup>

#### Volumen de llenado del cartucho

80 ml. para cada color x 9 colores en total

#### Medios de impresión

##### Carga superior principal

Hasta 17" x 22", hasta 120 hojas sencillas; hasta 30 hojas fotografía

##### Ruta frontal para medios de impresión

Hasta 17" x 22", alimentación manual de hoja suelta, diseñado para papel artístico y medios de impresión con un grosor de hasta 1.3 mm

### Papel en rollo (opcional)

Rollo de 17", núcleo de 2" o 3"

### Impresión BorderFree®

3.5" x 5", 4" x 6", 5" x 7", 8" x 10", A4 (8.3" x 11.7"), carta (8.5" x 11"), 11" x 14", B (11" x 17"), A3 (11.7" x 16.5"), Super B (13" x 19") y C (17" x 22")

### Área de impresión

Ancho máximo de papel 17"; tamaño máximo de hoja suelta 17" x 22"; tamaño mínimo de hoja suelta 3.5" x 5".

### Área máxima de impresión

17" x 129"

### Interfases de la impresora<sup>6</sup>

USB 2.0 de alta velocidad (1 puerto), Ethernet 100Base-T (1 puerto), Wi-Fi CERTIFIED™ (802.11n únicamente)<sup>2</sup>, Wi-Fi Direct<sup>2</sup> AirPrint, Google Cloud Print

### Sistemas operativos compatibles<sup>6</sup>

Apple OS X® 10.11.x, 10.10.x, 10.9.x, 10.8.x y 10.7.x  
Windows 10, 8.1, 8 y 7 (32 bits, 64 bits)

### General

#### Peso y dimensiones (A x P x A)

Peso de la impresora: 43 lb  
Dimensiones: Impresión: 26.9" x 21.7" x 21.7"  
Almacenaje: 26.9" x 14.8" x 9.8"

#### Nivel de ruido acústico

Aproximadamente 50 dB(A) según ISO 7779

#### Temperatura

En operación: 50° a 95° F (10° a 35° C)  
Almacenaje: -4° a 104° F (-20° a 40° C)

#### Humedad relativa

En operación: 20 a 80% (sin condensación)  
Almacenaje: 5 a 85% (sin condensación)

#### Normas de seguridad

UL (MET), FCC (Clase A), CSA, CE, EMC  
Requisitos eléctricos  
Voltaje: 100 - 240 VCA  
Frecuencia: 50 - 60 Hz  
Corriente: Menos de 1 A/110 - 120 V

#### Consumo de energía eléctrica

Impresión: aprox. 21 W; Modo de suspensión: aprox. 1.8 W; Apagada: aprox. 0.3 W  
Calificación ENERGY STAR®

#### Garantía limitada y servicio

Garantía estándar por un año con intercambio total de la unidad, y soporte con número telefónico gratuito de lunes a viernes

#### País de origen

China

### Información para hacer pedidos

#### SureColor® P800

#### Edición Estándar

Adaptador de rollo de medios opcional C12C811431

#### Tinta HD UltraChrome® (80 ml.)

Cartucho de tinta negra foto	T850100
Cartucho de tinta cian	T850200
Cartucho de tinta magenta intensa	T850300
Cartucho de tinta amarilla	T850400
Cartucho de tinta cian clara	T850500
Cartucho de tinta magenta clara intensa	T850600
Cartucho de tinta negra clara	T850700
Cartucho de tinta negra mate	T850800
Cartucho de tinta negra clara	T850900
Tanque de mantenimiento	T582000

#### Planes de servicio extendido

Plan de servicio Epson Preferred SM Plus por un año	EPP38B1
Plan de servicio Epson Preferred Plus de dos años	EPP38B2

1 La clasificación de resistencia a la decoloración de la tinta se basa en ensayos acelerados de impresiones en medios especiales, exhibidas en interiores bajo vidrio. La estabilidad real de impresión puede variar de acuerdo con los medios de impresión, la imagen impresa, las condiciones de exhibición, la intensidad lumínica, la humedad y las condiciones atmosféricas. Epson no garantiza la longevidad de las impresiones. Para obtener una máxima vida útil de la impresión, las impresiones deben exhibirse debajo de un vidrio o un laminado, o guardarse apropiadamente. Visite [www.wilhelm-research.com](http://www.wilhelm-research.com) para la información más actualizada. | 2 Wi-Fi CERTIFIED; nivel de desempeño sujeto al alcance del enrutador en uso. Wi-Fi Direct podría requerir de software de la impresora. | 3 Los tiempos de impresión mencionados se basan solamente en la velocidad del motor de impresión. La producción total depende de la interfaz del controlador/RIP, del tamaño de archivo, de la resolución de la impresora, de la cobertura de tinta, de la velocidad de red, etc. | 4 La tinta usada para conversión varía considerablemente de acuerdo con la temperatura y otros factores. | 5 El rendimiento de los cartuchos varía considerablemente según el tipo de imágenes impresas, las configuraciones de impresión, el tipo de papel, la frecuencia de uso y la temperatura. Para obtener calidad de impresión, una cantidad variable de tinta permanece en el cartucho después de que se enciende el indicador "Replace cartridge" (Reemplazar cartucho). La impresora se envía con cartuchos llenos y parte de la tinta de estos primeros cartuchos se usa para cebar la impresora. | 6 Para obtener los controladores más actualizados, visite [www.epson.com/support/P800](http://www.epson.com/support/P800)

**EPSON ULTRACHROME**  
**HD** INK

**PRECISIONCORE™**



**Better Products for a Better Future™**

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

[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 0200

Epson Venezuela, S.R.L.  
(58212) 240 11 11  
RIF: J-00192669-0

Epson Ecuador  
(593) 2 395 5951