

## Impresora fotográfica de 13" de ancho y 10 colores para entusiastas y profesionales



Ficha en línea



**SureColor®**  
**P700**

Impresora Fotográfica

1. Resolución máxima 5760 x 1440 dpi.
2. Máximo ancho de impresión: 13"
3. Velocidad impresión de 8.5 x 11": 1 min 29 seg.  
Velocidad impresión 13 x 19": 2 min 23 seg.
4. Excelente calidad de imagen y color.

# Epson SureColor® P700

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

## Especificaciones técnicas

<b>Impresión y configuración de tinta</b>	
Tecnología de impresión	Cabezal de impresión avanzado MicroPiezo® AMC de 10 canales, gota a demanda con tecnología de recubrimiento repelente de tinta
Tipo de tinta	Tinta de pigmento UltraChrome® PRO10; 10 tintas, 10 colores cian, cian claro, magenta vivo, magenta claro vivo, amarillo, gris, gris claro, violeta, negro fotográfico y negro mate
Resistencia al desvanecimiento	Color: hasta 200 años; blanco y negro: hasta 400 años <sup>3</sup>
Longevidad de impresión	
Configuración de boquillas	Cabezas de color y monocromáticas; 180 boquillas x 10
Tecnología de gotas	1,5 picolitros. La tecnología de gotas variables puede producir hasta tres tamaños de punto diferentes por línea
Tamaño de gota más pequeño	5.760 dpi x 1.440 dpi
Resolución máxima	Impresión de 8,5" x 11": 1 min 29 seg
Velocidad de impresión <sup>4</sup>	Impresión de 13" x 19": 2 min 23 seg
Lenquaje de impresión/controladores	Epson ESC/P® Raster, controladores fotográficos estándar
<b>Cartuchos de tinta inteligente Epson<sup>5</sup></b>	
Volumen de llenado del cartucho 25 ml cada color x 10 colores en total. Vida útil del cartucho de tinta 2 años a partir de la fecha de producción impresa o 6 meses después de la apertura. La impresora está diseñada para usarse solo con cartuchos Epson, no con cartuchos o tinta de terceros*	
<b>Manejo de medios en rollo</b>	
Manejo de media	Carga principal superior de hasta 13" x 19". Hasta 120 hojas de papel normal, 30 hojas de papel fotográfico y carga de una sola hoja de papel de arte fino más grueso
Bandeja de medios	Hasta 13" x 19". Alimentador manual de una hoja, diseñado para papeles más gruesos de hasta 1,5 mm de grosor
Rollo de papel	Rollo de 13", núcleo de 2" o 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")
Área imprimible	Ancho de papel máximo 13". Tamaño máximo de hoja cortada 13" x 19"
Tamaño mínimo de hoja cortada	3,5" x 5". Área máxima imprimible 13" x 129"
<b>Interfaces de la impresora</b>	
USB 3.0 de alta velocidad (1 puerto), Ethernet 100Base-T (1 puerto), 2.4 GHz (802.11n) y 5 GHz inalámbrico (IEEE 802.11 b/g/n/ac)6, Wi-Fi Direct®6, AirPrint®, Google Cloud Print™, Epson Print Layout para iOS	
<b>Sistemas operativos soportados<sup>7</sup></b>	
Mac OS X® 10.6.8 o posterior Windows® 10, 8.1, 8 y 7 (32 bits, 64 bits)	
<b>General</b>	
Peso y dimensiones (ancho x profundidad x alto)	Peso de la impresora: 16 kg (35,3 lb) Dimensiones imprimiendo: 20,3" x 30,3" x 16,5" Cerrada: 20,3" x 14,5" x 7,3"
Nivel de ruido	Aprox. 39 dB (A) de acuerdo a ISO 7779
Temperatura	En operación: 50 °F a 95 °F (10 °C a 35 °C) Almacenada: -4 °F a 104 °F (-20 °C a 40 °C) Apagado: menos de 0,3 W
Humedad relativa	Operando: 20% a 80% (sin condensación) Almacenada: 5% a 85% (sin condensación)
Estándares de seguridad	UL (MET), FCC (clase A), CSA, CE, EMC
Requerimientos eléctricos	Voltaje: CA 110V - 240V Frecuencia: 50 - 60 Hz Corriente: menos de 1 A/110V - 120V
Consumo de energía	Imprimiendo: aprox. 22 W; modo reposo aprox 1,1W, apagada: aprox 0,14 W
Garantía limitada y servicio	Estándar de 1 año y soporte telefónico gratuito de lunes a viernes
País de origen	Indonesia

<b>Contenido de la caja</b>	
Impresora SureColor® P700 Bandeja para impresión de CD/DVD Set de cartuchos de inicio (10 cartuchos) Cable de poder CA Kit de guía del usuario (documentos y garantía) Tanque de mantenimiento inicial (instalado en la impresora)	
<b>Características ambientales</b>	
Calificación ENERGY STAR® Cumple con RoHS	
<b>Producto reciclable<sup>8</sup></b>	
Epson America Inc. es un socio de transporte SmartWay®	
<b>Información para pedido</b>	
SureColor P700® edición estándar	C11CH38301
Tanque de mantenimiento	C12C935711
<b>Tinta UltraChrome® PRO 10 ( 25 ml )</b>	
Cartucho de tinta negro fotográfica	T770120
Cartucho de tinta cian	T770220
Cartucho de tinta magenta	T770320
Cartucho de tinta amarilla	T770420
Cartucho de tinta cian claro	T770520
Cartucho de tinta magenta claro	T770620
Cartucho de tinta gris	T770720
Cartucho de tinta negro mate	T770820
Cartucho de tinta gris claro	T770920
Cartucho de tinta violeta	T770020

\*Esta impresora está diseñada para usarse solo con cartuchos y tinta genuina de Epson, no con cartuchos o tinta de terceros. Para obtener más información, visite [www.epson.com/wideformatink](http://www.epson.com/wideformatink) **1-** La mayoría de las funciones requieren una conexión de internet a la impresora, así como un dispositivo habilitado para internet y/o correo electrónico. Para obtener una lista de impresoras compatibles con Epson Connect™ y dispositivos compatibles y aplicaciones visite [www.epson.com/connect](http://www.epson.com/connect) **2-** El manejo del material en rollo es estándar en P700; opcional en P900. **3-** Las clasificaciones de resistencia a la luz WIR se basan en pruebas aceleradas de impresiones en medios especificados, que se muestran en interiores, bajo vidrio. La estabilidad de impresión real variará de acuerdo con los medios, la imagen impresa, las condiciones de visualización, la intensidad de la luz, la humedad y las condiciones atmosféricas. Epson no garantiza la longevidad de las impresiones. Para una vida útil máxima, muestre todas las impresiones bajo vidrio o acrílico que absorba los rayos UV y protéjalas de entornos prolongados de alta humedad. Visite [www.wilhelm-research.com](http://www.wilhelm-research.com) para obtener la información más reciente. **4-** Las velocidades de impresión se basan únicamente en la velocidad del motor de impresión. El tiempo de rendimiento total para cualquier impresión depende de varios factores, incluida la configuración de la estación de trabajo, el tamaño del archivo, la resolución de impresión, la cobertura de tinta y la conexión en red. Las velocidades de impresión reales variarán. **5-** Los rendimientos de los cartuchos varían considerablemente según las imágenes impresas, la configuración de impresión, el tipo de papel, la frecuencia de uso y la temperatura. Para la calidad de impresión, queda una cantidad variable de tinta en el cartucho después de que se enciende el indicador "reemplazar cartucho". La impresora se envía con el set completo inicial de tintas. Los cartuchos y parte de la tinta de los primeros cartuchos se utilizan para preparar la impresora. **6-** Wi-Fi CERTIFIED™; nivel de rendimiento sujeto al rango del enrutador utilizado. Wi-Fi Direct® puede requerir software de impresora. **7-** Para obtener los controladores más recientes visite [www.epson.com/support](http://www.epson.com/support) **8-** Para opciones de reciclaje convenientes y razonables visite [www.epson.com/recycle](http://www.epson.com/recycle) **9-** SmartWay es una asociación innovadora de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. que reduce los gases de efecto invernadero y otros contaminantes del aire y mejora la eficiencia del combustible.

Vea las últimas innovaciones de Epson Business Solutions en [www.epson.com/forbusiness](http://www.epson.com/forbusiness)



**Better Products for a Better Future™**  
Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visite [eco.epson.com](http://eco.epson.com)



Busca los mejores equipos en:  
**Monterrey · Puebla · Guadalajara · León · Mérida · CDMX · Veracruz · Moreleón**