



## Impresora de inyección de tinta fácil de usar, para formatos de hasta 36 pulgadas

### Características principales

- **Reemplace la tinta con menos frecuencia** –las nuevas tintas de pigmento UltraChrome<sup>®</sup> XD2 de Epson, resistentes al agua y a la humedad, vienen también en cartuchos de alta capacidad de 350 ml, para mejorar su productividad.
- **Impresión de gran alcance para grupos de trabajo** –con el cabezal de impresión PrecisionCore<sup>®</sup> microTFP, produzca impresiones precisas de tamaño A1/D en tan solo 22 segundos<sup>1</sup>.
- **Fácil de usar** –la gran pantalla táctil e intuitiva LCD a color de 4,3 pulgadas simplifica cualquier tarea de impresión.
- **Impresión conveniente y sin PC** –imprima planos, dibujos, gráficos y posters directamente desde su dispositivo USB.

La impresora SureColor<sup>®</sup> T5470 revolucionará la productividad del trabajo en grupo, ya que ofrece una impresión potente y precisa dentro de un diseño compacto y robusto. Ideal para la impresión de planos, dibujos lineales y posters de hasta 36 pulgadas. Las tintas de pigmento UltraChrome<sup>®</sup> XD2 de alta capacidad garantizan impresiones vibrantes y duraderas. Con la conectividad inalámbrica integrada Wi Fi Direct<sup>® 3</sup> podrá imprimir fácilmente utilizando tabletas y teléfonos inteligentes<sup>2</sup>, prácticamente desde cualquier lugar en tu sitio de trabajo.



# Impresora inalámbrica SureColor® T5470

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

Especificaciones técnicas

<b>Dimensiones</b>	1.385 mm (ancho) x 696 mm (profundidad) x 1.060 mm (alto)
<b>Peso</b>	76 kg
<b>Tecnología de impresión</b>	Cabezal de impresión PrecisionCore® microTFP de 4 canales/ Medida de la gota más pequeña: 4 picolitros; la tecnología variable de la gota puede producir hasta tres diferentes medidas por línea/ Resolución máxima: 2400 x 1200 dpi
<b>Velocidad<sup>1</sup></b>	Tamaño A1/D 22 seg
<b>Interfaces</b>	
<b>Interfaz de la impresora</b>	USB superrápido (compatible con 3.0), Wireless LAN IEEE (802.11 b/g/n) <sup>4</sup> , Wired Ethernet (1000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T), Wi Fi Direct® <sup>4</sup> , USB Direct
<b>Interfaz de usuario</b>	Pantalla táctil de 4,3"
<b>Lenguaje de impresión</b>	ESC/p raster HP-GL/2, HP RTL *1
<b>Sistemas operativos compatibles<sup>7</sup></b>	Mac OS® 10.13.x, Mac® OS X® 10.12.x, 10.11.x, 10.10.x, 10.9.x, 10.8.x and 10.7.x Windows® 10, 8.1, 7 (32-bit, 64-bit), Windows Vista® and Windows® XP
<b>Manejo del papel en rollo</b>	Ida hasta 914,4 mm de ancho Diámetro de núcleo de 50,8 mm o 76,2 mm ajustables a través de los adaptadores del rollo por el usuario Cortador de papel <sup>6</sup> rotatorio de alta velocidad (automático o manual) Máximo diámetro de rollo de hasta 167,64 mm Grosor de papel de hasta 11,8 mm El papel remanente en el rollo puede ser manejado desde el panel de control
<b>Manejo de papel en hojas</b>	Alimentador de hojas de hasta 914,4 mm de ancho Alimentador automático de hojas de hasta 210,06 mm x 279,4 mm (8,27" x 11")
<b>Contenido de la caja</b>	Impresora / Cartuchos iniciales (CMYK – 110 ml) / Cable de alimentación / Guía del usuario / Soporte para impresora Nota: no se incluye papel con la impresora
<b>Área imprimible y precisión</b>	Máx. ancho del papel: 914,4 mm Márgenes izquierdos y derechos: 0 a 3 mm cada uno (0,24" total) Longitud máxima imprimible <sup>6</sup> limitada por la aplicación, sistema operativo OS y driver / RIP usado Ancho mínimo de papel: rollo 254 mm / Hoja: 210,06 mm
<b>Requisitos eléctricos</b>	Voltaje: AC 110-240 V; frecuencia: 50/60 Hz
<b>Consumo de energía</b>	Operativa: aprox. 38 W Sleep: aprox. 1.3 W Power off (stand by): 0,25 W
<b>Normas reglamentarias</b>	Estándares de seguridad: UL (MET), FCC (Clase A), CSA, CE, EMC
<b>Condiciones operativas</b>	Temperatura en funcionamiento: de 10° C a 35° C Temperatura en funcionamiento (recomendada): de 18° C a 24° C Temperatura de almacenaje: de -20° C a 40° C Humedad en funcionamiento: de 20 a 80% (sin condensación) Humedad en funcionamiento (recomendada): de 45% a 60% (sin condensación) Humedad de almacenaje: de 5 a 85% (sin condensación)
<b>Garantía y servicio</b>	Estándar: 1 año
<b>Información para pedido</b>	SureColor® T5470 SCT5470SR Eje de rollo (36") C12C933301 Tanque de mantenimiento C12C890191 Cortador de papel de reemplazo S902006 Kit de reemplazo de pad para impresión sin bordes C13S40064
<b>Tinta UltraChrome® XD2 (350 ml)<sup>4</sup></b>	Cartucho cian T41P220 Cartucho magenta T41P320 Cartucho amarillo T41P420 Cartucho negro T41P520
<b>Tinta UltraChrome® XD2 (110 ml)</b>	Cartucho cian T41W220 Cartucho magenta T41W320 Cartucho amarillo T41W420 Cartucho negro T41W520

1. Las velocidades de impresión se basan únicamente en la velocidad del motor de impresión. El tiempo total de procesamiento para cualquier impresión depende de la configuración de la estación de trabajo, el tamaño del archivo, la resolución de impresión, la cobertura de tinta, la conexión en red, etc. Las velocidades reales de impresión variarán. 2. La mayoría de las características requieren una conexión a Internet de la impresora, así como un dispositivo habilitado para Internet y/o correo electrónico. Para una lista de impresoras compatibles con Epson Connect™ y dispositivos y aplicaciones compatibles, visite [www.epson.com/connect](http://www.epson.com/connect). 3. Wi Fi CERTIFIED™; nivel de rendimiento sujeto al rango del enrutador usado. Wi Fi Direct® puede requerir software de impresora. 4. 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 imprimir con calidad, queda una cantidad variable de tinta en el cartucho después de que se enciende el indicador "reemplazar cartucho". La impresora se envía con un juego completo de cartuchos iniciales (CMYK - 110 ml) y parte de la tinta de los primeros cartuchos se usa para iniciar la impresora. 5. El corte de alto volumen de lonas y papeles pesados puede requerir un reemplazo frecuente del cortador de papel. 6. Permitido por controlador de impresora para Mac y PC. La aplicación, la versión de la aplicación y la versión del sistema operativo pueden limitar la longitud máxima. 7. Para obtener los controladores más recientes, visite [www.latin.epson.com/soporte](http://www.latin.epson.com/soporte)

**Better Products for a Better Future™**

Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visite [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 0210

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

Epson Ecuador  
1-800-000-044