Impresora HP DesignJet de la serie T1700



Cree de forma segura, eficiente y precisa aplicaciones CAD y GIS de calidad de hasta 1118 mm (44 pulgadas)



SEGURIDAD: proteja el trabajo y la información

- Proteja las impresoras y los datos de los accesos no autorizados con HP Secure Boot, las listas blancas y el disco duro cifrado, entre otras muchas opciones.
- Proteja documentos, mantenga la confidencialidad con soluciones de autenticación como la impresión de PIN o los lectores de
- Proteja las impresoras con HP JetAdvantage Security Manager; gestione la flota de forma remota con HP Web Jetadmin.
- Controle y optimice los costes de impresión con soluciones de contabilidad o con su distribuidor mediante HP Partner Link.

EFICIENCIA: sin equipos bloqueados

- Los controladores Adobe PDF² liberan el equipo inmediatamente después de enviar la impresión, incluso con los archivos más complejos.
- Sin interrupciones: las opciones de doble rollo reducen los cambios de rollo; dos rollos de papel duplican la capacidad, lo que permite cambiar los tipos de papel.3
- Gestione archivos complejos: potente arquitectura de procesamiento⁴. 128 GB de memoria 5 , HDD de 500 GB a 116 A1/D páginas
- Imprima de forma fácil conjuntos de proyectos y documentos PDF con el software de impresión HP Click

PRECISIÓN: adopte mejores decisiones gracias a colores precisos.

- Obtenga colores brillantes y una destacada calidad de imagen, incluso en papel normal, con las tintas HP Bright Office.
- Reproduzca transparencias, capas, paletas de colores y degradados con el motor de impresión Adobe PDF integrado.²
- Los perfiles configurados reproducen distintas tonalidades de color; las tintas en color/gris/negro fotográfico logran colores suaves y tonos oscuros.
- Muestre datos de forma precisa: los cabezales de impresión de alta densidad ofrecen 2400 boquillas por pulgada que permiten una precisión de línea del 0,1 %.

Para obtener más información, visite http://www.hp.com/go/designjett1700

Esta impresora está diseñada para funcionar solo con cartuchos que dispongan de un chip de HP nuevo o reutilizado, y utiliza medidas de seguridad dinámica para bloquear los cartuchos que usan un chip que no sea de HP. Las actualizaciones periódicas de firmware mantienen la eficacia de estas medidas y bloquean los cartuchos que funcionaban anteriormente. Un chip de HP reutilizado permite el uso de cartuchos reutilizados, rellenados o reacondicionados. Más información en: http://www.hp.com/learn/ds

⁴ Hace exclusivamente referencia a las capacidades de procesamiento de archivos complejos y no a la velocidad de impresión

¹ Funcionalidad del lector de tarjetas habilitada mediante soluciones opcionales de terceros.
2 Requiere la compra de modelos HP DesignJet T1700 PostScript® o del kit de actualización opcional HP DesignJet PostScript/PDF. El motor de impresión Adobe PDF (APPE) es la plataforma de impresión de alta velocidad y alta fidelidad de Adobe. La versión 4 amplía la tecnología de vanguardia para la reproducción de impresión de APPE con nuevas rentabilidades e innovadoras funciones de rendimiento. APPE 4 permite que las impresoras incrementen la eficiencia del flujo de trabajo y capitalicen el beneficio potencial de las innovaciones en la tecnología de impresión de inyección de tinta. Para obtener más información, visite http://www.adobe.com/products/pdfprintengine

La impresión de doble rollo se encuentra disponible en la impresora HP DesignJet T1700dr de 44 pulgadas y en las impresoras HP DesignJet T1700dr PostScript® de 44 pulgadas.

Sasado en una memoria DDR3 RAM de 4 GB.
Stando en una memoria DDR3 RAM de 4 GB.
Stando en una memoria DDR3 RAM de 4 GB.
Stando en una memoria DDR3 RAM de 4 GB.
Stando en una material de impresión A0/E en el modo óptimo o normal con película mate de HP y tintas HP Bright Office

Especificaciones técnicas

Imprimir	
Velocidad de impresión	116 A1/h, 26 s/A1 ¹
Resolución de impresión	Resolución optimizada de hasta 2400 x 1.200 ppp
Tecnología	Inyección de tinta térmica HP
Márgenes	Rollos: $3 \times 3 \times 3 \times 3 \text{ mm}$ (0,1 × 0,1 × 0,1 × 0,1 × 0,1 pulgadas) Hojas: $3 \times 17 \times 3 \times 3 \text{ mm}$ (0,1 × 0,67 × 0,1 × 0,1 pulgadas)
Tipos de tinta	Basado en tintes (C, M, Y, PK, G); Basado en pigmentos (MK)
Gota de tinta	6 pl
Cabezales de impresión	3 cabezales de impresión universal, 2 colores cada uno
Boquillas de la cabeza de impresión	2112 de cada color
Precisión lineal	±0,1%²
Ancho de línea mínimo	0,02 mm (PDF direccionable a 1200 ppp)
Densidad óptica máxima	Densidad óptica máxima de negro de 2,15 (6 L *min)
Soportes de impresión	
Manipulación	Rollo único: alimentador de hojas, rodillo de alimentación, cortadora horizontal automática Rollo doble: alimentador de hojas, dos rodillos de alimentación automáticos, cambio de rollos automático, bandeja de soportes, cortadora horizontal automática
Tamaño del rodillo	Hojas de 210 x 279 a 1118 x 1676 mm (8,3 x 11 a 44 x 66 pulgadas) de ancho Rodillos de 279 a 1118 mm (de 11 a 44 pulgadas)
Tamaño de la hoja	210 x 279 a 118 x 1676 mm
Hojas estándar	A4, A3, A2, A1, A0
Gramaje	De 60 a 328 g/m²
Grosor	Hasta 0,8 mm
Aplicaciones	Dibujos lineales; Mapas; Ortofotos; Presentaciones; Reproducciones
Memoria	128 GB (virtual) ³
Disco duro	Disco duro con autocifrado (SED) de 500 GB
Conectividad	
Interfaces	$Ethernet, Fast\ Ethernet, Gigabit\ Ethernet\ y\ 10/100/1000 Base-T\ Ethernet\ (802.3,802.3u,802.3ab); Puerto\ host\ USB\ tipo\ A$
Native print languages	Impresora PostScript: Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 ext 3, HP-GL/2, TIFF, JPEG, URF, CALS G4 Impresora no PostScript: HP-GL/2, TIFF, JPEG, URF, CALS G4
Lenguajes de impresión (opcional)	Impresora no PostScript: Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 ext 3
Rutas de impresión	Impresión directa desde unidad flash USB, impresión desde correo electrónico, controlador HP para Windows, servicio de impresión HP para Android, Apple AirPrint para MacOS y para iOS, HP Print para Chrome OS, HP Click, aplicación HP Smart para iOS y Android
Controladores	Impresora PostScript: controladores ráster, PostScript y PDF para Windows y macOS Impresora no PostScript: controladores ráster para Windows y macOS
Características de seguridad	HP Secure Boot; Listas blancas; Control de acceso basado en roles; SNMPv3; HTTPS; Secure-IPP; IPsec/Firewall; Gestión de certificados; 802.1X; TLS 1.0/1.1/1.2; Compatibilidad con HP Web Jetadmin; Compatibilidad con HP JetAdvantage Security Manager; Borrado seguro de disco (DoD 5220.22-M); Borrado seguro de archivos; HDD con cifrado automático; Impresión de PIN
Dimensiones (ancho x fondo	x alto)
Impresora	1802 x 695 x 998 mm (70,9 x 27,4 x 39,3 pulgadas)
Envío	1955 x 770 x 710 mm (77 x 30,3 x 28 pulgadas)
Peso	
Impresora	Rollo único: 72 kg
Impresora	Rollo doble: 74 kg
	Rollo único: 72 kg Rollo doble: 74 kg Rollo único: 126 kg Rollo doble: 128 kg
Impresora	Rollo doble: 74 kg Rollo único: 126 kg
Impresora Envío	Rollo doble: 74 kg Rollo único: 126 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantía, cables de alimentación, kits de etiquetas
Impresora Envio Contenido de la caja	Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 126 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas PHP Click, HP Utility para Mac y Windows, HP WebJet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security
Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP	Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 126 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas PHP Click, HP Utility para Mac y Windows, HP WebJet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security
Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Condiciones ambientales	Rollo doble: 74 kg Rollo dinico: 126 kg Rollo dinico: 126 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas PH Click, HP Utility para Mac y Windows, HP WebJet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link y HP MPS 5 a 40 °C
Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Condiciones ambientales Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Temperatura de almacenamiento	Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 74 kg Rollo dinico: 126 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas PH Click, HP Utility para Mac y Windows, HP WebJet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link y HP MPS 5 a 40 °C
Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Condiciones ambientales Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Temperatura de	Rollo doble: 74 kg Rollo dinico: 126 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas PH Click, HP Utility para Mac y Windows, HP WebJet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link y HP MPS 5 a 40 °C 0 HR del 20 al 80%
Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Condiciones ambientales Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Temperatura de almacenamiento	Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 74 kg Rollo dinico: 126 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas P HP Click, HP billity para Mac y Windows, HP Web Jet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link y HP MPS 5 a 40 °C 0 HR del 20 al 80% -25 a 55 °C 45 dB (A) (en funcionamiento), 32 dB (A) (inactiva), < 15 dB (A) (en suspensión)
Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Condiciones ambientales Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Temperatura de almacenamiento Acústica	Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas P HP Click, HP Dilithy para Mac y Windows, HP Web Jet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link y HP MPS 5 a 40 °C 0 HR del 20 al 80% -25 a 55 °C
Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Condiciones ambientales Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Temperatura de almacenamiento Acústica Presión sonora	Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 74 kg Rollo dinico: 126 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas P HP Click, HP billity para Mac y Windows, HP Web Jet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link y HP MPS 5 a 40 °C 0 HR del 20 al 80% -25 a 55 °C 45 dB (A) (en funcionamiento), 32 dB (A) (inactiva), < 15 dB (A) (en suspensión)
Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Condiciones ambientales Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Temperatura de almacenamiento Acústica Presión sonora Potencia sonora	Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 74 kg Rollo dinico: 126 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas P HP Click, HP billity para Mac y Windows, HP Web Jet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link y HP MPS 5 a 40 °C 0 HR del 20 al 80% -25 a 55 °C 45 dB (A) (en funcionamiento), 32 dB (A) (inactiva), < 15 dB (A) (en suspensión)
Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Condiciones ambientales Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Temperatura de almacenamiento Acústica Presión sonora Potencia sonora Alimentación	Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 128 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas PH Click, HP Utility para Mac y Windows, HP WebJet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link y HP MPS 5 a 40 °C 0 HR del 20 al 80% -25 a 55 °C 45 dB (A) (en funcionamiento), 32 dB (A) (inactiva), < 15 dB (A) (en suspensión) 6,1 B (A) (en funcionamiento), 5 B (A) (inactiva), < 3,1 B (A) (en suspensión)
Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Condiciones ambientales Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Temperatura de elmacenamiento Acústica Presión sonora Potencia sonora Alimentación Consumo	Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas PH Click, HP Utility para Mac y Windows, HP WebJet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link y HP MPS 5 a 40 °C 0 HR del 20 al 80% -25 a 55 °C 45 dB (A) (en funcionamiento), 32 dB (A) (inactiva), < 15 dB (A) (en suspensión) 6,1 B (A) (en funcionamiento), 5 B (A) (inactiva), < 3,1 B (A) (en suspensión) < 100 W (impresión); < 24 W (listo); < 0,3 W (< 6,5 W con front-end digital integrado) (suspensión); 0,1 W (apagado)
Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Condiciones ambientales Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Temperatura de almacenamiento Acústica Presión sonora Potencia sonora Alimentación Consumo Requisitos	Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas PH Click, HP Utility para Mac y Windows, HP WebJet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link y HP MPS 5 a 40 °C 0 HR del 20 al 80% -25 a 55 °C 45 dB (A) (en funcionamiento), 32 dB (A) (inactiva), < 15 dB (A) (en suspensión) 6,1 B (A) (en funcionamiento), 5 B (A) (inactiva), < 3,1 B (A) (en suspensión) < 100 W (impresión); < 24 W (listo); < 0,3 W (< 6,5 W con front-end digital integrado) (suspensión); 0,1 W (apagado)
Impresora Envío Contenido de la caja Software y soluciones de HP Condiciones ambientales Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Temperatura de almacenamiento Acústica Presión sonora Potencia sonora Alimentación Consumo Requisitos Certificación	Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas J HP Click, HP Dilitilly para Mac y Windows, HP Web Jet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link y HP MPS 5 a 40 °C 0 HR del 20 al 80% -25 a 55 °C 45 dB (A) (en funcionamiento), 32 dB (A) (inactiva), < 15 dB (A) (en suspensión) 6,1 B (A) (en funcionamiento), 5 B (A) (inactiva), < 3,1 B (A) (en suspensión) <100 W (impresión); < 24 W (listo); < 0,3 W (< 6,5 W con front-end digital integrado) (suspensión); 0,1 W (apagado) Voltaje de entrada (calibración automática) de 100 a 240 V (+-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz), 2 A máx. Estados Unidos y Canadá (certificación CSA); UE (conforme a LVD y EN 60950-1); Rusia, Bielorrusia y Kazajistán (AEC);
Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Condiciones ambientales Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Acústica Presión sonora Potencia sonora Alimentación Consumo Requisitos Certificación Seguridad	Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 74 kg Rollo doble: 128 kg Impresora HP DesignJet T1700, cabezales de impresión, cartuchos de tinta, soporte de impresora, eje(s) ⁴ , póster de instalación, información introductoria, garantia, cables de alimentación, kits de etiquetas PH Click, HP Utility para Mac y Windows, HP WebJet Admin, servidor web integrado de HP, HP JetAdvantage Security Manager, HP Partner Link y HP MPS 5 a 40 °C 0 HR del 20 al 80% -25 a 55 °C 45 dB (A) (en funcionamiento), 32 dB (A) (inactiva), < 15 dB (A) (en suspensión) 6,1 B (A) (en funcionamiento), 5 B (A) (inactiva), < 3,1 B (A) (en suspensión) <100 W (impresión); < 24 W (listo); < 0,3 W (< 6,5 W con front-end digital integrado) (suspensión); 0,1 W (apagado) Voltaje de entrada (calibración automática) de 100 a 240 V (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz), 2 A máx. Estados Unidos y Canadá (certificación CSA); UE (conforme a LVD y EN 60950-1); Rusia, Bielorrusia y Kazajistán (AEC); Singapur (PSB); China (CCC); Argentina (IRAM); India (BIS) Compatible con los requisitos de clase B, que incluyen: Estados Unidos (normas FCC), Canadá (ICES), UE (Directiva EMC),

Información sobre pedidos

1VD87A	Impresora HP DesignJet T1700 PostScript de 44 pulgadas
1VD88A	Impresora HP DesignJet T1700dr PostScript de 44 pulgadas
W6B55A	Impresora HP DesignJet T1700dr de 44 pulgadas
W6B56A	Impresora HP DesignJet T1700dr de 44 pulgadas
W6B56A	Impresora HP DesignJet T1700dr de 44 pulgadas

Accesorios

Escáner HP HD Pro 2 de 42 pulgadas Adaptador de núcleo de 3 pulgadas HP Design Jet Escáner HP SD Pro de 44 pulgadas Adaptador LAN de USB 3.0 a Gigabit HP Eje de 44 pulgadas HP Design Jet 5EK00A CN538A G6H50B N7P47AA Q6709A

Consumibles de impresión Originales HP

Consumbles de Impression Uriginales HP

IXB25A

Cartucho de tinta amarilla HP Designalet 730F de 300 ml

IXB25A

Cartucho de tinta magenta HP Designalet 730F de 300 ml

IXB27A

Cartucho de tinta cian HP Designalet 730F de 300 ml

IXB28A

Cartucho de tinta qris HP Designalet 730F de 300 ml

IXB29A

Cartucho de tinta qris HP Designalet 730F de 300 ml

IXB30A

Cartucho de tinta qris HP Designalet 730F de 300 ml

IXB30A

Cartucho de tinta qris HP Designalet 730F de 300 ml

IXB30A

Cartucho de tinta que mate HP Designalet 730F de 300 ml

IXB30A

Cartucho de tinta que mate HP Designalet 730F de 300 ml

IXB30A

Cartucho de tinta que mate HP Designalet 730F de 300 ml

IXB30A

Cartucho de tinta que mate HP Designalet 730F de 300 ml

IXB30A

Cartucho de tinta que sobre mate HP Designalet 730F de 300 ml

IXB30A

Cartucho de tinta que la ciante de impresión y los materiales de impresión de gran formato de HP para experimentar un rendimiento fiable y de alta calidad uniforme que reduce los tiempos de inactividad. Estos componentes críticos han sido diseñados y fabricados juntos como un sistema de impresión de Impresión de de los cabezales de impresión de HP porteja la inversión de impresión HP al utilizar tintas Originales HP para au na garantia de protección total HP. Para obtener más información, visite hp.com/go/OriginalHPinks.

Materiales de impresión en gran formato Original HP

C6810A Papel blanco intenso para invección de tinta HP (con certificado FSC®) 914 mm x 91.4 m (36 in

x 300 tt) (C6569C Papel recubierto de gramaje extra HP 1067 mm x 30,5 m (42 in x 100 ft) (Q6581A Papel fotográfico satinado de secado instantáneo HP Universal (con certificado FSC®) 1067 mm x 30,5 m (42 in x 105 ft) (Q14068 Papel recubierto HP Universal (con certificado FSC®) 1067 mm x 45,7 m (42 in x 150 ft)

Para toda la cartera de productos de materiales de impresión de gran formato HP consulte HPLFMedia.com

Servicio y soporte

U9QQ6E (1 rollo)/U9QS9E (2 rollos) Soporte HP de 3 años al siguiente día laborable con retención de

soportes defectuosos U9QRSE (1 rollo)/U9TQ2E (2 rollos) Soporte HP de 3 años con respuesta en 4 horas, 9x5, y retención de

DOURSE (1 folia)/19 (12E (2 folia)) Suporte HP de 3 años Contespuesta en 4 noras, 9xx., y feterición de soportes defectusos U90\$2PE (1 rollo)/U9108PE (2 folios) Soporte HP de 1 año de postgarantía al siguiente día laborable con retención de soportes defectusos U90\$6PE (1 rollo)/U9TR1PE (2 rollos) Soporte HP de 1 año de postgarantía, con respuesta en 4 horas, 9x5, y retención de soportes defectusoss H4518E Servición HP de instalación de red para DesignJet de gama media y alta U1XV4E Servicio HP de mantenimiento preventivo

Los servicios de soporte HP ofrecen servicios de instalación y soporte extendido (p. ej., 2, 3, 4 y 5 años). Para obtener más información visite http://www.hp.com/go/cpc

Destacados de ECO

- Certificación ENERGY STAR® 1 y registro EPEAT® Silver²
 Reciclado útil y gratuito de los cartuchos de tinta HD³
 Papeles con certificación FSC® 4 y una amplia gama de soportes de marca HP reciclables con programa de Heyolución 5
- programa de devolución⁵ Diseñada pensando en el medio ambiente; creada con un 30% de plástico reciclado postconsumo

Recicle hardware y consumibles de impresión de gran formato. Visite nuestro sitio web para saber cómo reciclarlos: http://www.hp.com/ecosolutions

RENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas comerciales registradas de la Agencia de Protección Medioambiental de Estados Unidos.
Con registro EPEAT® cuando corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Consulte http://www.peeat.net para ver el estado del registro según el país.
La disponibilidad del programa varía. Para más información, visite www.hp.com/recycle.
Código de licencia de la marca comercial BMF SSPC-C115319, consulte http://www.fsc.org. Código de licencia de la marca comercial BMF SSPC-C1017543, consulte http://www.fsc.org. No todos los productos certificados con FSC® se encuentran disponibles en todas las regiones.
Muchos materiales de impresión de HP son reciclables at través de programas de reciclaje normalmente disponibles. Para más información acerca de los materiales de impresión de gran formato HP, visite http://www.HPLFMedia.com.

¹ Tiempo de impresión mecánica. Impresión en modo rápido con modo de ahorro activado, utilizando papel blanco intenso para inyección de tinta HP (bond) y tintas Originales HP.
² ±0,1 % de la longitud de vector especificado d ± 0,2 mm (el valor que sea más grande) a 23 °C (73 °F), 50-60 % de humedad relativa, A0/E en modo óptimo o normal sobre película mate HP con tintas Originales HP.
³ Basado RAM de 4 GB.
⁴ Las impresoras de rollo único vienen con un eje, mientras que las impresoras de doble rollo vienen con dos ejes.

















