

# Serie de impresoras multifunción HP DesignJet T2600



SE DISEÑÓ PARA PERMITIR LA COLABORACIÓN: convierta a sus grupos de trabajo en equipos altamente eficientes



\*La imagen del producto puede diferir del producto real

## EXPERIENCIA PERFECTA: diseñada para todos

## DÉ RIENDA SUELTA AL RENDIMIENTO: para convertir el diseño en entrega

## SEGURA: la impresora de gran formato más segura del mundo<sup>5</sup>

- Experiencia radicalmente simple con una interfaz inteligente de 15,6" y la impresión más sencilla de archivos PDF con HP Click.<sup>1</sup>
- Participe en un estilo de trabajo colaborador con otros equipos mediante el acceso rápido a carpetas compartidas para imprimir y escanear.<sup>2</sup>
- Ofrezca a sus empleados las herramientas que necesitan. Imprima y comparta de forma fácil trabajos desde la nube con su dispositivo móvil y la aplicación HP.
- Cabe en su lugar de trabajo gracias a su diseño más compacto y el funcionamiento más silencioso, con hasta un 87 % menos de sonido.<sup>3</sup>

- Resalte la versatilidad del diseño, desde borradores con líneas precisas hasta representaciones 3D con colores nítidos, gracias a las tintas HP Bright Office.
- Proporcione la mayor precisión y muestre los detalles más delicados gracias al exclusivo Adobe PDF Print Engine.<sup>4</sup>
- Cumpla con los plazos gracias a la velocidad más rápida que ofrece hasta 180 D/h, la única opción de apilado automático de impresiones<sup>3</sup> y rollos dobles.
- Digitalice sus proyectos con facilidad gracias al escaneado automatizado, las funciones QuickSet centradas en el usuario y las capacidades de posesición.

- Confíe en la mejor protección de red con recursos como las listas blancas y HP Secure Boot.<sup>5</sup>
- Controle quién accede a la impresora y sus documentos confidenciales gracias a la autenticación de usuario segura.
- Mantenga su flota segura en todo momento con HP Security Manager<sup>7</sup>.

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>

## Notas al pie del mensaje

<sup>1</sup> En comparación con Canon Direct Print & Share y basado en "impresión de un clic". Una vez seleccionada la imagen, impresión de un clic al imprimir todo el archivo sin modificar la configuración de impresión. Aplicable a archivos PDF, JPEG, TIFF, DWF y HP-GL/2.

<sup>2</sup> Con protocolo ligero de acceso a directorios (LDAP).

<sup>3</sup> Según impresoras de inyección de tinta de gran formato y comparables que cuestan menos de USD 12 000 a diciembre de 2018. Los números de IDC muestran que Canon, Epson y HP combinan el 98 % de la participación de esta categoría de impresión en el mundo al tercer trimestre de 2018. El diseño más compacto calculado usando todos los dispositivos en "modo operativo" con una cesta abierta y el brazo de la pantalla (panel frontal) extendido para habilitar la interacción del usuario y el escáner levantado en las impresoras multifunción Canon TX 3000 T36 y Epson SC-T5200 para habilitar la carga de medios superior. El diseño más silencioso según los pruebas internas de HP del nivel de presión de sonido durante el modo operativo (papel normal, dibujo de línea, modo normal) en comparación con las especificaciones publicadas de impresoras de la competencia. Cálculos del porcentaje del sonido según las unidades lineales en comparación con las especificaciones publicadas de Canon TX-3000 de 51 dB(A). La velocidad de impresión es la más rápida según velocidades de impresión sostenidas. El apilado automático de impresiones se basa en el carácter único del apilador integrado en comparación con las impresoras de la competencia que solo ofrecen una cesta o papelera con la posición de apilado.

<sup>4</sup> Requiere la compra de los modelos HP DesignJet T2600 PostScript® o el kit de actualización HP DesignJet PostScript/PDF opcional. Ofrece la mayor precisión y los detalles más delicados en comparación con las impresoras que no cuentan con la tecnología Adobe integrada y no incluyen usuarios RIP. Además, se basa en pruebas internas de HP con archivos PDF que contienen fuentes especiales, colores PANTONE®, sombra suave, sobrepresión y transparencias que solo se pueden reproducir con Adobe PDF Print Engine. Adobe PDF Print Engine (APPE) es una plataforma de impresión de Adobe de alta fidelidad y velocidad. Para conocer más, visite <https://www.adobe.com/products/pdfprintengine.html>.

<sup>5</sup> Las funciones de seguridad avanzadas integradas se basan en el análisis de HP en 2019 de recursos de seguridad integrados de impresoras de la competencia, según publicación de febrero de 2019.

<sup>7</sup> HP Security Manager debe adquirirse por separado. Para obtener más información, visite [hp.com/go/securitymanager](http://hp.com/go/securitymanager)

Para mayor información, por favor visite <http://www.hp.com/go/designjett2600>



# Especificaciones técnicas

<b>Imprimir</b>	
<b>Velocidad de impresión</b>	180 A1/h, 19,3 s/A1 <sup>1</sup>
<b>Resolución de impresión</b>	Optimizada hasta 2400 x 1200 dpi
<b>Tecnología</b>	HP Thermal Inkjet
<b>Márgenes</b>	Rolls: 3 x 3 x 3 x 3 mm Hojeo: 3 x 22 x 3 x 3 mm
<b>Tipos de tinta</b>	A base de colorantes (C, M, A, pK, G); a base de pigmentos (mK)
<b>Print Cartridges, Number</b>	6 (C, M, A, G, pK, mK)
<b>Gota de tinta</b>	6 pl (C, M, A, G, BF); 9 pl (NM)
<b>Print cartridge volume</b>	300 ml (C, M, A, G, pK, mK); 130 ml (C, M, A, G, pK, mK)
<b>Cabezales de impresión</b>	1 cabezal de impresión universal
<b>Precisión de la línea</b>	±0,1 % <sup>2</sup>
<b>Ancho mínimo de la línea</b>	0,02 mm (PDF direccionable a 1200 dpi)
<b>Escaneo y copia</b>	
<b>Velocidad de escaneado lineal</b>	Escaneo: Hasta 762 cm/s (color, 200 ppp), hasta 25,4 cm/s (escala de grises, 200 ppp); Copia: Hasta 15,24 cm/s (color, 200 ppp), hasta 25,4 cm/s (escala de grises, 200 ppp)
<b>Resolución de escaneado</b>	Hasta 600 dpi
<b>Formato de escaneado</b>	JPEG, TIFF y TIF de múltiples páginas, PDF y PDF de múltiples páginas
<b>Destinos de escaneado</b>	USB, carpeta de red compartida, unidad de disco duro (HDD) de impresora, correo electrónico
<b>Longitud máxima de escaneado</b>	50 m (PDF), 12 m (TIFF), 8 m (JPEG) <sup>3</sup>
<b>Tecnología</b>	Alimentador de papel, CIS (sensor de imagen por contacto)
<b>Copier, reduce enlarge</b>	25 a 400 %, en incrementos del 1 %
<b>Soportes de impresión</b>	
<b>Aplicaciones</b>	Dibujos lineales; Mapas; Ortofotos; Presentaciones; Reproducciones
<b>Manipulación</b>	Alimentación de hojas, dos alimentaciones de rollos de carga frontal automática, intercambio de rollos inteligente, apilador de salida integrado <sup>4</sup> , bandeja de medios, cortador horizontal automático Escáner: recorrido recto de papel en escaneo para originales en papel y cartón
<b>Ancho máximo del papel</b>	914 mm
<b>Rollos de soportes</b>	2
<b>Tamaño del rollo</b>	279 a 914 mm
<b>Peso máximo de rollo</b>	11,9 kg
<b>Diámetro máximo del rollo</b>	140 mm
<b>Tamaño de hoja</b>	210 x 279 a 914 x 1219 mm
<b>Tamaños de soportes estándar aceptados</b>	A4, A3, A2, A1, A0
<b>Media thickness (maximum)</b>	Hasta 0,5 mm
<b>Tipos de soportes</b>	Papel recubierto y común (común, recubierto, recubierto de alto gramaje, recubierto de gran gramaje y mate, en colores), papel técnico (calco natural, común translúcido, papel vitela), película (transparente, mate, poliéster), papel fotográfico (satinado, brillante, semibrillante, mate, alto brillo), retroiluminado, autoadhesivo (adhesivo en ambos lados, papel para interiores, polipropileno, vinilo)
<b>Controlador incorporado</b>	
<b>Memoria</b>	128 GB (procesamiento de archivos) <sup>5</sup>
<b>Disco duro</b>	500 GB de autocifrado
<b>Idiomas de impresión nativa</b>	Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TIF, JPEG, CALS G4
<b>Conectividad</b>	

## Información sobre pedidos

<b>Producto</b>	
3EK15A	Impresora multifunción PostScript de 36" HP DesignJet T2600dr
<b>Accesorios</b>	
5EK00A	Escáner de 42" HP HD Pro 2
5EK01A	Escáner HP SD Pro 2 de 44 pulgadas
7HC76A	Kit de actualización de PostScript/PDF HP DesignJet
CN538A	Adaptador de núcleo de 3 pulg HP DesignJet
L4R66A	Eje de 36 pulgadas HP DesignJet
<b>Consumibles originales de impresión HP</b>	
B3P06A	Cabezal de impresión HP DesignJet 727/732
P2V62A	Cartucho de tinta HP DesignJet 730 de 130 ml, cian
P2V63A	Cartucho de tinta HP DesignJet 730 de 130 ml, magenta
P2V64A	Cartucho de tinta HP DesignJet 730 de 130 ml, amarillo
P2V65A	Cartucho de tinta HP DesignJet 730 de 130 ml, negro mate
P2V66A	Cartucho de tinta HP DesignJet 730 de 130 ml, gris
P2V67A	Cartucho de tinta HP DesignJet 730 de 130 ml, negro fotográfico
P2V68A	Cartucho de tinta HP DesignJet 730 de 300 ml, cian
P2V69A	Cartucho de tinta HP DesignJet 730 de 300 ml, magenta
P2V70A	Cartucho de tinta HP DesignJet 730 de 300 ml, amarillo
P2V71A	Cartucho de tinta HP DesignJet 730 de 300 ml, negra mate
P2V72A	Cartucho de tinta HP DesignJet 730 de 300 ml, gris
P2V73A	Cartucho de tinta HP DesignJet 730 de 300 ml, negro fotográfico

## Notas a pie de página

<sup>1</sup> Tiempo de impresión mecánica. Impreso en modo rápido, con el modo económico activado, usando papel blanco brillante para inyección de tinta HP (bond) y tintas originales HP.

<sup>2</sup> ±0,1 % de la longitud de vector especificada o ±0,2 mm (el valor que sea más grande) a 23 °C (73 °F), 50 a 60 % de humedad relativa, sobre transparencia mate HP A0/E en modo Óptimo o Normal con tintas originales HP

<sup>3</sup> Escaneo a 200 ppp.

<sup>4</sup> De A4/A a A0/E, con capacidad de hasta 100 de tamaño A1/D.

<sup>5</sup> Basado en RAM de 8 GB.

<sup>6</sup> Código de licencia de marca comercial de BMG FSC®-C115319, consulte <http://www.fsc.org>. Código de licencia de marca comercial de HP FSC®-C017543, consulte <http://www.fsc.org>. Código de licencia de marca comercial de BMG PEFC™/29-31-261; consulte <http://www.pefc.org>. Código de licencia de marca comercial de HP PEFC™/29-31-198; consulte <http://www.pefc.org>. No todos los productos con certificación FSC® o PEFC™ están disponibles en todas las regiones.

<sup>7</sup> Se puede reciclar a través de programas de reciclaje comúnmente disponibles.

<sup>10</sup> Se puede reciclar a través de programas de reciclaje comúnmente disponibles.

<b>Interfaces</b>	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi (con el accesorio Jetdirect opcional), compatible con las siguientes normas: TCP/IP, BootP/DHCP (solo IPv4), DHCPv6, TFTP (solo IPv4), protocolo de gestión de red simple (SNMP) (v1, v2c, v3), compatible con Apple Bonjour, detección de servicios web, servidor web integrado (HTTP, HTTPS), IPsec, SMTP (correo electrónico), impresión Raw IP (9100), LPD, protocolo de impresión de Internet (IPP), impresión de servicios web, NTLM v2, SMBv3, SSL/TLS, autenticación 802.1X (LEAP, PEAP, EAP-TLS), DFS
<b>Rutas de impresión</b>	Impresión directa desde unidad flash USB, impresión desde la carpeta compartida de red, impresión de correos electrónicos, driver HP para Windows, servicio de impresión HP para Android, driver Apple AirPrint para macOS y para iOS, HP Print para Chrome OS, HP Click, aplicación HP Smart para iOS y Android, driver HP Click para Windows 11
<b>Funciones de impresión móvil</b>	Impresión directa desde aplicaciones móviles en sistemas operativos iOS, Android y Chrome; impresión de correo electrónico con aplicaciones HP ePrint y HP Smart para iOS y Android
<b>Controladores</b>	Ráster, PostScript y PDF para Windows, AirPrint para macOS, driver HP Click para Windows 11
<b>Funciones de seguridad</b>	HP Wolf Pro Security, HP Secure Boot, listas de permitidos, TPM, control de acceso basado en roles, LDAP y autenticación Kerberos, SNMPv3, HTTPS, Secure-IP, IPsec/Firewall, gestión de certificados, 802.1X, TLS 1.0/1.1/1.2, compatible con HP Web Jetadmin, compatible con HP JetAdvantage Security Manager, borrado seguro de disco (DoD 5220.22-M), borrado seguro de archivos, unidad de disco duro con cifrado automático, impresión con PIN cifrado, inicio de sesión de seguridad Syslog

## Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)

<b>Producto</b>	1390 x 760 x 1240 mm
<b>Envío</b>	1477 x 767 x 800 mm
<b>Peso</b>	
<b>Producto</b>	109 kg
<b>Envío</b>	142 kg
<b>Incluido</b>	
<b>Contenido de la caja</b>	Impresora multifunción HP DesignJet T2600, estante de impresora y bandeja de soportes, pantalla táctil de 15,6", ejes (2 unidades), cabezales de impresión, cartuchos de tinta inicial, guía del usuario, cables de alimentación
<b>Software y soluciones de HP</b>	HP Click, HP Mobile, ePrint y soporte iOS/Android más la aplicación HP Smart para móvil, HP Web Jetadmin, HP JetAdvantage Security Manager, driver HP Click para Windows 11

## Rangos ambientales

<b>Temperatura operativa</b>	5 a 35°C
<b>Humedad operativa</b>	De 20 a 80% HR
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	-25 a 55°C

## Acústica

<b>Presión sonora</b>	Impresión: 42 dB(A) (en funcionamiento), 32 dB(A) (inactiva), <17 dB(A) (suspensión)
<b>Potencia sonora</b>	Impresión: =5,9 B(A) (en funcionamiento), =4,9 B(A) (inactiva), =3,5 B(A) (suspensión)

## Alimentación

<b>Consumo</b>	120 W (impresión); <36 W (lista); <10 W (en suspensión); 0,3 W (apagada)
<b>Requisitos</b>	Voltaje de entrada (rango automático) de 100-240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), 2 A máx

## Certificaciones y cumplimiento

<b>Seguridad</b>	EE. UU. y Canadá (certificación CSA); UE (conformidad con LVD y EN 60950-1); Rusia, Bielorrusia y Kazajistán (EAC); Ucrania (UA); Singapur (PSB); China (CCC); Argentina (IRAM); México (NVCCE); India (BIS)
<b>Electromagnético</b>	Compatible con los requisitos de la clase A, incluyendo: EE.UU. (reglas FCC), Canadá (ICES), UE (Directiva EMC), Australia (ACMA), Nueva Zelanda (RSM), China (CCC), Japón (VCCI), Corea (KCC)
<b>Ambiental</b>	ENERGY STAR, ErP, WEEE, RoHS (UE, China, Corea, India), REACH, EPEAT
<b>Garantía</b>	Un año de garantía limitada para el hardware
<b>País de origen</b>	China (ABG, ACJ, B19, B1KBCD); República Checa (B19); Francia(B19); Singapur(B1K)

Utilice tintas, cabezales y materiales de impresión de HP en gran formato para disfrutar siempre de la máxima calidad y rendimiento, y de menores tiempos de inactividad. Estos componentes críticos se diseñaron y fabricaron juntos como un sistema de impresión optimizado, y las tintas HP originales se diseñaron para maximizar la vida útil de los cabezales de impresión HP. Proteja la inversión de su impresora HP con las tintas HP originales que le permiten obtener la protección total de la garantía de HP. Para obtener más información, visite <https://hp.com/go/OriginalHPInks>

### Material de impresión de formato grande HP original

Papel blanco brillante para inyección de tinta HP C6810A(certificación FSC™)<sup>6</sup> (reciclable)<sup>7</sup> 914 mm x 91,4 m (36 pulg. x 300 pies)

Papel con revestimiento HP C6980A(certificación PEFC™)<sup>6</sup> (reciclable)<sup>7</sup> 914 mm x 91,4 m (36 pulg. x 300 pies)

Papel con revestimiento de gramaje extra universal HP, núcleo de 3 pulg. L5C80A(certificación FSC™)<sup>6</sup> (reciclable)<sup>7</sup> 914 mm x 91,4 m (36 pulg. x 300 pies)

Polipropileno mate para uso diario HP, núcleo de 3 pulg. D9R28A, 914 mm x 61 m (36 pulg. x 200 pies)

Para ver la cartera completa de materiales de impresión en formato grande de HP, visite [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com).

### Servicio y soporte

Asistencia de hardware HP UB8U4E in situ al siguiente día laborable, con retención de medios defectuosos, durante 3 años

Asistencia de hardware HP UB8U5E in situ al siguiente día laborable, con retención de medios defectuosos, durante 4 años

Asistencia de hardware HP UB8U6E in situ al siguiente día laborable, con retención de medios defectuosos, durante 5 años

Asistencia de hardware y posgarantía HP UB8U7PE in situ al siguiente día laborable, con retención de medios defectuosos, durante 1 año

Servicio de mantenimiento preventivo UIXV4EHP

Servicio de instalación HP H4518E con configuración de red

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>

© Copyright 2026 HP Development Company, L.P. La información incluida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios HP son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía que los acompañan. Ninguna de las declaraciones incluidas anteriormente se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Febrero 2026

—

