

Por qué debería actualizar desde...

De la impresora fotográfica HP DesignJet Z2100 a la impresora HP DesignJet Z2600 / Z5600 PostScript®

Impresora fotográfica HP DesignJet Z2100 de 24 pulgadas

Impresora fotográfica HP DesignJet Z2100 de 44 pulgadas



Impresora HP DesignJet Z2600 PostScript®

La impresora para gráficos de alto impacto de 24 pulgadas más asequible de HP¹



Impresora HP DesignJet Z5600 PostScript®

Impresora multi-rollo para gráficos de alto impacto de 44 pulgadas, rápida y eficiente

Calidad de impresión



Tinta de rojo cromático de alto impacto

Brillante cartografía de GIS y señalización de alto impacto con tinta de rojo cromático



Precisión de doble línea⁷



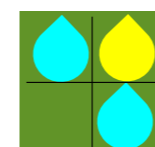
Enmascaramiento inteligente⁸

Para mantener la calidad de la imagen



2400x1200 ppp La misma fantástica resolución a la que está acostumbrado

Imprima con más detalles gracias a su alta definición y a un menor granulado



Tecnología inteligente de colocación de gota multidimensional de HP⁹

Tonos suaves

HP-RTL (HP-GL/2 y HP-RTL)

Adobe PostScript 3

Adobe PDF 1.7

HP PCL 3 GUI

HP GL/2

CALS G4

JPEG

TIFF

Mayor compatibilidad de lenguajes de impresión

Tiempos de impresión más rápidos¹⁰



Recubierto

Normal ~2 veces más rápido
Rápido ~3 veces más rápido

Brillo

Óptimo ~3,5 veces más rápido
Normal ~2 veces más rápido

Facilidad de uso



Vista previa en pantalla táctil a color



Cambio inteligente de doble rollo¹¹



Incorporado



4 veces más memoria¹²



Impresión directa desde una memoria flash USB



Impresión mediante correo electrónico



HP DesignJet Click¹³

De la impresora HP DesignJet 5000 / 5500 a la impresora HP DesignJet Z5600 PostScript®

Impresora HP DesignJet 5000 / 5500 de 42 pulgadas



Impresora HP DesignJet Z5600 PostScript®

Impresora multi-rollo para gráficos de alto impacto de 44 pulgadas, rápida y eficiente

Tintas basadas en colorantes



La fórmula de las tintas basadas en pigmentos es mucho más duradera que las antiguas tintas basadas en colorantes y permite una mayor versatilidad de aplicaciones

Tintas basadas en pigmentos



Duraderas



Resistente al agua



Archivables⁴



Resistentes al agua

Calidad de impresión



Tinta de rojo cromático de alto impacto

Brillante cartografía de GIS y señalización de alto impacto con tinta de rojo cromático



Precisión de doble línea¹⁴



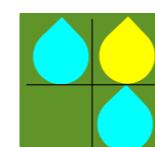
Enmascaramiento inteligente⁸

Para mantener la calidad de la imagen



2400x1200 ppp, el doble de resolución¹⁵

Imprima con más detalles gracias a su alta definición y a un menor granulado



Tecnología inteligente de colocación de gota multidimensional de HP⁹

Tonos suaves

HP-RTL (HP-GL/2 y HP-RTL)

Adobe PostScript 3

Adobe PDF 1.7

HP PCL 3 GUI

HP GL/2

CALS G4

JPEG

TIFF

Mayor compatibilidad de lenguajes de impresión

Tiempos de impresión más rápidos¹⁶



Recubierto

Óptimo 40% más rápido
Normal 2 veces más rápido

Facilidad de uso



Vista previa en pantalla táctil a color



Cambio inteligente de doble rollo¹¹



Incorporado



8 veces más memoria¹⁷



Impresión directa desde una memoria flash USB



Impresión mediante correo electrónico



HP DesignJet Click¹³

Tintas fotográficas HP Vivid



Tintas fotográficas HP Vivid con nueva fórmula

Mayor saturación
Mejor uniformidad del brillo
Resistencia a los rasguños mejorada



Cartuchos más grandes y más económicos*

130 ml y 300 ml



Tinta de rojo cromático

Mayor gama de colores intensos
de alto impacto



3 veces más rápido*

Nueva plataforma mecánica
Nuevo cabezal de impresión
Tiempo de secado más rápido

Tintas fotográficas HP Vivid



Tintas fotográficas HP Vivid con nueva fórmula

Mayor saturación
Mejor uniformidad del brillo
Resistencia a los rasguños mejorada



Diferentes capacidades de cartucho que se adaptan a sus necesidades*

130 ml y 300 ml



Tinta de rojo cromático

Mayor gama de colores intensos
de alto impacto



2 veces más rápido*

Nueva plataforma mecánica
Nuevo cabezal de impresión
Tiempo de secado más rápido

- En comparación con otras impresoras HP DesignJet serie Z.
- Ahora hay disponible consumibles más grandes y más económicos para la impresora HP DesignJet Z2600 PostScript® en comparación con la impresora fotográfica HP DesignJet Z2100 de 24 pulgadas. Además de ahorrar dinero, estos consumibles más grandes también le permitirán ser más eficaz al promover una menor intervención del operador.
- Con la nueva plataforma mecánica, los nuevos cabezales de impresión y las tintas de secado más rápido, las impresoras DesignJet Z5600 y Z2600 PostScript® le permiten imprimir hasta 3 veces más rápido que la anterior impresora fotográfica HP DesignJet serie Z2100.
- Archivable hasta 200 años.
- Mientras que DesignJet 5500 solo era compatible con cartuchos de 680 ml, la impresora HP DesignJet Z5600 PostScript® cuenta con dos tamaños de cartucho, 130 ml y 300 ml para adaptarse mejor a sus necesidades de impresión.
- Con la nueva plataforma mecánica, los nuevos cabezales de impresión y las tintas de secado más rápido, la impresora HP DesignJet Z5600 PostScript® le permite imprimir hasta 2 veces más rápido. Basado en papel normal en modo normal en comparación con DesignJet 5500 en modo de productividad.
- Precisión de líneas: Z2100 (+/- 0,2%); Z2600/Z5600 (+/- 0,1%)
- Los algoritmos de enmascaramiento inteligente de HP garantizan una calidad de la imagen constante sin necesidad de detener la impresora en caso de fallo de un inyector, ya que se compensa con los otros inyectores.
- La tecnología inteligente de colocación de gota multidimensional de HP le proporciona gotas pequeñas colocadas de forma inteligente para proporcionar tonos suaves mientras reduce su consumo de tinta.
- Las impresoras HP DesignJet Z2600 y Z5600 PostScript® en comparación con la velocidad de sus predecesores más próximos en tipos de materiales de impresión normales y recubiertos:

	Z2600	Z5600
Recubierta		
Normal	2,3X	2,1X
Rápido	3,1X	2,9X
Brillo		
Óptimo	3,3X	3,5X
Normal	2,1X	2,2X

- Mejore su productividad gracias al doble rollo con cambio de material de impresión inteligente de HP incluido en la impresora HP DesignJet Z5600 PostScript®.
- La impresora HP DesignJet Z2600 PostScript® tiene 4 veces más memoria que la original impresora fotográfica DesignJet Z2100 original de 24 pulgadas, lo cual le proporciona más capacidad para almacenar trabajos de forma local para futuras segundas copias o para enviar de forma simultánea varios archivos grandes y complejos a imprimir. Ideal para clientes que imprimen archivos GIS.
- Software de impresión HP DesignJet Click: Simplifique la impresión (con vista previa de la impresión real, impresión de PDF de varias páginas/varios archivos sin controlador) de pósters, lonas enrollables, documentos CAD, mapas y presentaciones infográficas. Ayuda a reducir los costes del material de impresión gracias a funciones automáticas como agrupamiento y advertencias de error en archivos.
- Precisión de líneas: 5500 (+/- 0,2%); Z2600/Z5600 (+/- 0,1%)
- Resolución de hasta 2400 x 1200 ppp optimizados, el doble que DesignJet 5500.
-

	Z5600	5500 42"	Mejora
Papel recubierto			
Óptimo	96 pies ² /h	68 pies ² /h	40%
Normal	184 pies ² /h**	89 pies ² /h*	2X

*Velocidad de productividad
**Velocidad normal

- La impresora HP DesignJet Z5600 PostScript® tiene 8 veces más memoria que la impresora DesignJet 5500 de 42 pulgadas, lo cual le proporciona más capacidad para almacenar trabajos de forma local para futuras segundas copias o para enviar de forma simultánea varios archivos grandes y complejos a imprimir. Ideal para clientes que imprimen archivos GIS.

Más información: hp.com/go/designjet

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios HP son las establecidas en la declaración de garantía explícita que los acompaña. Nada de lo expuesto en este documento debe considerarse como una garantía adicional. HP no será responsable de los errores técnicos o editoriales, ni de las omisiones contenidas en el presente documento.

4AA6-5617ESE, mayo de 2016



Por qué debería
actualizar

Productivity
copy shops
TECHNICAL
EASY
XPRESS
TECHNOLOGY



HP DesignJet
25 years reinventing design



GRAPHICS
VIVID
imp
gh-qb