

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

Para mantener la calidad de la imagen



Enmascaramiento inteligente⁸

Para mantener la calidad de la imagen



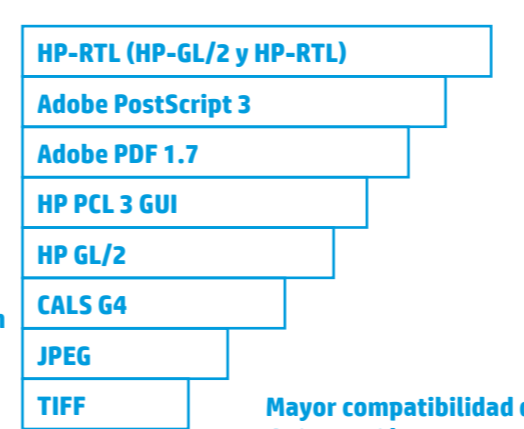
2400x1200 ppp La misma fantástica resolución a la que está acostumbrado

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

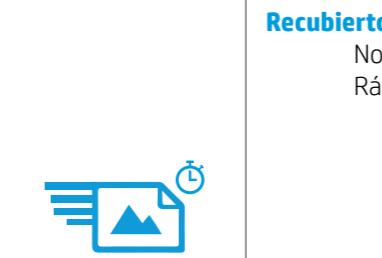


Tecnología inteligente de colocación de gota multidimensional de HP⁹

Tonos suaves



Tiempos de impresión más rápidos¹⁰



Recubrido

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



Adobe PostScriptTM
Incorporado
4 veces
más memoria¹²



Impresión directa desde
una memoria flash USB



Impresión mediante
correo electrónico



Cambio inteligente
de doble rollo¹¹

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

Para mantener la calidad de la imagen



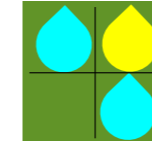
Enmascaramiento inteligente⁸

Para mantener la calidad de la imagen



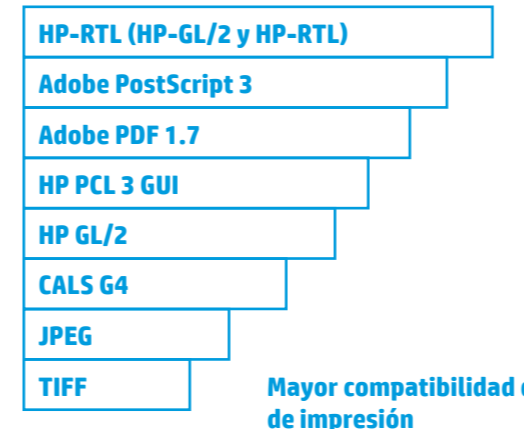
2400x1200 ppp, el doble de resolución¹⁵

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



Tiempos de impresión más rápidos¹⁶



Recubrido

Óptimo 40% más rápido
Normal 2 veces más rápido

Facilidad de uso



Adobe PostScriptTM
Incorporado
8 veces
más memoria¹⁷



Impresión directa desde
una memoria flash USB



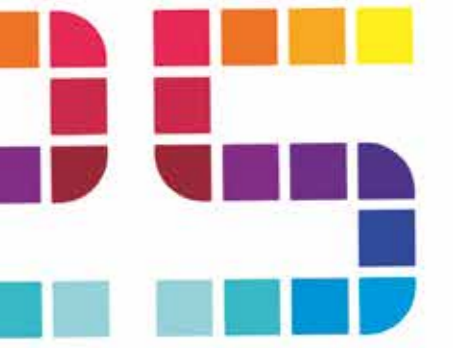
Impresión mediante
correo electrónico



Cambio inteligente
de doble rollo¹¹

HP DesignJet Click¹³

Productivity
copy shops
GIS
TECHNICAL
EXPRESS
EASY




Por qué debería actualizar

HP DesignJet
25 years reinventing design



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 económicos²



130 ml y 300 ml



Tinta de rojo cromático

Mayor gama de colores intensos
de alto impacto

3 veces más rápido³



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 necesidades⁵



130 ml y 300 ml



Tinta de rojo cromático

Mayor gama de colores intensos
de alto impacto

2 veces más rápido⁶



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

1. En comparación con otras impresoras HP DesignJet serie Z.
2. 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.
3. 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.
4. Archivable hasta 200 años.
5. 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.
6. 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.
7. Precisión de líneas: Z2100 (+/- 0,2%); Z2600/Z5600 (+/- 0,1%)
8. 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.
9. 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.
10. 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

Recubrierto	Z2600	Z5600
Normal	2,3X	2,1X
Rápido	3,1X	2,9X

Brillo	Z2600	Z5600
Óptimo	3,3X	3,5X
Normal	2,1X	2,2X

11. Mejore su productividad gracias al doble rollo con cambio de material de impresión inteligente de HP incluido en la impresora HP DesignJet Z5600 PostScript®.
12. 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.
13. Software de impresión HP DesignJet Click: Simplifique la impresión (con vista previa de la impresión real, impresión de PDF de varias páginas/variros archivos sin controlador) de pósteres, 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.
14. Precisión de líneas: 5500 (+/- 0,2%); Z2600/Z5600 (+/- 0,1%)
15. Resolución de hasta 2400 x 1200 ppp optimizados, el doble que DesignJet 5500.

16.

Z2600	5500 42"	Mejora
Óptimo	96 pies ² /h	68 pies ² /h
Normal	184 pies ² /h**	89 pies ² /h*

*Velocidad de productividad
**Velocidad normal

17. 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

