



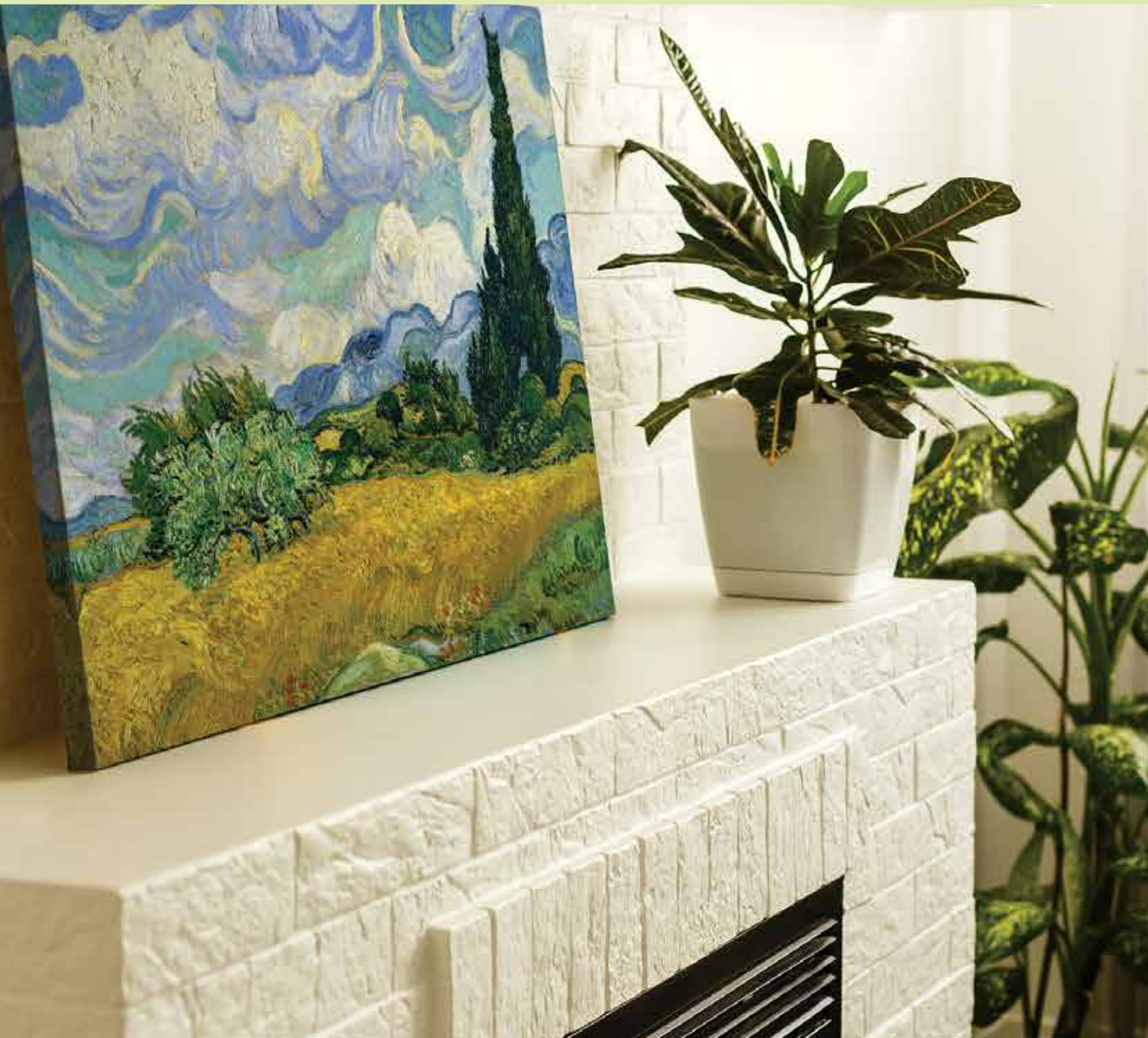
Soluciones de impresión de gran formato HP para aplicaciones decorativas



La oportunidad de la impresión decorativa

El mercado de la impresión decorativa crece rápidamente, a medida que particulares y empresarios la emplean para mejorar y personalizar los hogares, los lugares de trabajo y las marcas. Tanto si se trata de la habitación de un adolescente, como del espacio creativo en una oficina o el vestíbulo de un hotel, la generación actual se orienta hacia soluciones que ofrezcan servicios adaptables y personalizados, con productos ambientalmente responsables.

Esta guía te mostrará cómo las soluciones de impresión de gran formato de HP para aplicaciones decorativas pueden ser la solución ideal para ti a la hora de lograr nuevos beneficios para tu negocio en este interesante sector, de grandes márgenes. HP te permite ofrecer una libertad creativa inmensa a tus clientes, con una amplia gama de impresiones inodoras para interiores¹, una inmensa red de colaboradores y la tecnología adecuada para prácticamente cualquier caso.





Las ventajas de la tecnología digital

El crecimiento de la demanda de decoración impresa representa una oportunidad de mercado apasionante. Gracias a la impresión digital, puedes ofrecer el nivel de personalización y flexibilidad que exigen los clientes de este sector con alto margen de beneficios. Estos son solo algunos ejemplos.

Principales ventajas:

Estudios de diseño

La impresión digital ofrece a los estudios de diseño ventajas específicas, como colores infinitos sin límites de registro, una personalización sencilla y pruebas inmediatas en una gran variedad de soportes, además de plazos más cortos entre el diseño y la producción.





Principales ventajas:

Diseñadores de interiores

Con un tiempo de respuesta mucho más rápido, ahora los decoradores de interiores pueden ofrecer diseños personalizados a sus clientes y ajustar fácilmente la escala.

Principales ventajas:

Fabricantes

Ahora, los fabricantes pueden complementar sus equipos existentes con una tecnología nueva que ayuda a ofrecer tiradas cortas personalizadas y colecciones exclusivas a sus clientes. Ya no es necesario preocuparse por riesgos de acumulación de stocks.



Principales ventajas:

Proveedores de servicios de impresión

Gracias a la impresión digital, los proveedores de servicios de impresión ahora pueden acceder a una gran variedad de soportes y diseños. También permite desarrollar aplicaciones de margen elevado para decoración de interiores.

Imagina las posibilidades

Para obtener resultados extraordinarios, es esencial combinar el soporte adecuado con la tecnología de impresión correcta. Por eso, HP ofrece una amplia gama de soportes diseñados y probados para funcionar en perfecta armonía con las tecnologías de impresión de HP. Y, con más de 2000 perfiles de soporte disponibles, podrá conseguir colores precisos y atractivos en todos sus trabajos de decoración de interiores con solo unos clics.

Decoración mural

Amplía tu gama de aplicaciones y accede a un nuevo mercado con impresiones personalizadas en revestimientos murales, vinilos de pared, lienzos, bellas artes, etc.

“La producción sobre estos tipos de materiales sería imposible sin las tintas HP Latex.”

Josh Young, Detroit Wallpaper, fabricante de papel mural

[VER EL VÍDEO DEL CASO PRÁCTICO](#)



Decoración de ventanas

Añade diseños personalizados, colores e identidad de marca a estores y cortinas.

“La impresora ha sido fenomenal. Hemos podido imprimir bajo pedido para nuestros clientes y la calidad de las impresiones es simplemente increíble.”

Ed Williams, Texton, Window Blind Company

[VER EL VÍDEO DEL CASO PRÁCTICO](#)



Tapicería

Imprime fácilmente sobre piel artificial a base de PU y PVC.

“Nos encanta experimentar y poner a prueba los límites, sobre distintos soportes y con distintos colores, y HP Latex realmente nos permite hacerlo. Por esto nos gusta tanto esta máquina.”

Robin Sprong, Bespoke Wallpaper | Surface Design Studio

[VER EL VÍDEO DEL CASO PRÁCTICO](#)



Tejidos

Amplía tu gama de productos con aplicaciones lavables e inodoras¹ como cortinas, cojines y otros tejidos para el hogar.



Soluciones de flujo de trabajo

HP y nuestros colaboradores ofrecen herramientas y soluciones innovadoras para ayudarle a captar nuevos negocios y aumentar la eficiencia de tu producción:



Diseño

El buen diseño atrae a más clientes y esto, a su vez, puede aportar más ingresos. Por este motivo es importante estar al día con las tendencias y los intereses más recientes del sector.



Preimpresión

Desde la preparación de archivos hasta la impresión, los RIP compatibles pueden ayudarte a acelerar el tiempo de preparación de RIP y obtener más control del color para disfrutar de un flujo de trabajo totalmente integrado.



Soportes

Elige entre una amplia gama de soportes, de proveedores de soportes del sector de todo el mundo, con compatibilidad probada y certificada con las tecnologías de impresión de HP.

hp.com/go/mediasolutionslocator



Producción/impresión

La amplia gama de impresión de gran formato de HP proporciona calidad, productividad y la asistencia técnica especializada de un líder del sector.



Acabado

Para ofrecer soluciones integrales totalmente integradas a nuestros clientes, HP ha colaborado con numerosas empresas del sector: desde corte automático hasta soluciones de bobinado o tensado, entre muchas otras.

Colaboradores para soluciones HP

Diseño y software



Rasterizado y administración del color



Gestión de soportes



Fijación térmica



Acabado



Elige tu impresora de gran formato HP



1

Impresoras HP DesignJet de la serie Z

Impresiones de gran calidad, diseños detallados y excelentes resultados. Lienzos, bellas artes, etc. Aprovecha la amplia variedad de colores disponibles con esta tecnología.



Impresora de producción
HP DesignJet
Z6810



Impresoras
HP DesignJet
de la serie Z6
PostScript®



Impresoras
HP DesignJet
de la serie Z9+
PostScript®



Impresora
HP DesignJet
Z6 Pro de 64
pulg.



Impresora
HP DesignJet Z9+
Pro de 64 pulg.

Ancho máximo
del soporte

1,06 m (42 pulg.)

0,61 m (24 pulg.)
1,11 m (44 pulg.)

0,61 m (24 pulg.)
1,11 m (44 pulg.)

1,63 m (64 pulg.)

1,63 m (64 pulg.)

Cartuchos
de tinta

8 tintas: IC, M, Y,
mK, pK, IG, IM, CR

6 tintas: C, M, Y,
mK, pK y CR

9 tintas: C, M, Y, mK,
pK, G, CR, CG, CB
(GE: opcional)

6 tintas: C, M, Y,
mK, pK y CR

9 tintas: C, M, Y, mK,
pK, G, CR, CG, CB
(GE: opcional)

Velocidad
máxima de
producción

Modelo de 42
pulgadas:
113,6 m²/h
(1225 pies²/h)

Modelo de 24
pulgadas:
67 m²/h (720 pies²/h)
Modelo de 44
pulgadas:
85 m²/h (916 pies²/h)

Modelo de 24
pulgadas:
56 m²/h (600 pies²/h)
Modelo de 44
pulgadas:
74 m²/h (795 pies²/h)

98 m²/h
(1055 pies²/h)

98 m²/h
(1055 pies²/h)

Adobe
PostScript®/PDF²

Opcional

Sí

Sí

Opcional

Opcional

Memoria virtual

64 GB (basada en
RAM de 1 GB)

128 GB (basada en
RAM de 4 GB)

128 GB (basada en
RAM de 4 GB)

128 GB (basada en
RAM de 4 GB)

128 GB (basada en
RAM de 4 GB)

Espectrofotómetro
HP integrado³

Sí

No

Sí

Sí

Sí



2

Impresoras de sublimación HP Stitch

Las impresoras de sublimación HP Stitch ofrecen colores vivos y precisos en toda la flota, uniformes con el paso del tiempo. Son ideales para la impresión textil de gran formato y permiten aplicaciones como cortinas, cojines, tapicería, etc.



Impresora HP Stitch S500 de 64 pulgadas



Impresora HP Stitch S1000 de 126 pulgadas

Ancho máximo del soporte	1,63 m (64 pulg.)	3,2 m (126 pulg.)
Tamaño del cartucho	3 litros de tinta a color	10 litros de tinta a color
Peso máximo del rollo	55 kg (121 libras)	300 kg (660 lb)
Velocidad máxima de producción	110 m ² /h (1185 pies ² /h)	220 m ² /h (2370 pies ² /h)
Velocidad de la calidad de producción	43 m ² /h (460 pies ² /h)	130 m ² /h (1400 pies ² /h)
Capacidad máxima de producción	6000 m ² /mes (64.583 pies ² /mes)	40.000 m ² /mes (430.556 pies ² /mes)

3

Impresoras HP Latex

Accede a una amplia gama de aplicaciones para decoración de interiores, como estores para ventanas, cuero sintético y revestimientos murales. Con la impresión HP Latex, consigues impresiones inodoras¹ y secas mediante una tecnología que cuenta con las certificaciones que importan a tus operarios, tus clientes y el medioambiente.



Solución de impresión y corte Plus HP Latex 115



Solución de impresión y corte Plus HP Latex 315



Solución de impresión y corte Plus HP Latex 335

Ancho máximo del soporte

1,37 m (54 pulg.)

1,37 m (54 pulg.)

1,63 m (64 pulg.)

Peso máximo del rollo

25 kg (55 lb)

25 kg (55 lb)

42 kg (92,6 lb)

Tamaño del cartucho

400 ml de tinta a color

775 ml de tinta a color

775 ml de tinta a color

Velocidad (calidad para interiores)

12 m²/h (129 pies²/h)

12 m²/h (129 pies²/h)

13 m²/h (140 pies²/h)



Impresora HP Latex 700



Impresora HP Latex 700 W



Impresora HP Latex 800



Impresora HP Latex 800 W

Ancho máximo del soporte

1,63 m (64 pulg.)

1,63 m (64 pulg.)

1,63 m (64 pulg.)

1,63 m (64 pulg.)

Peso máximo del rollo

55 kg (121 libras)

55 kg (121 libras)

55 kg (121 libras)

55 kg (121 libras)

Tamaño del cartucho

1 litro de tinta a color

1 litro de tinta a color
1 litro de tinta blanca

3 litros de tinta a color

3 litros de tinta a color
3 litros de tinta blanca

Velocidad (calidad para interiores)

21 m²/h (226 pies²/h)

21 m²/h (226 pies²/h)

25 m²/h (269 pies²/h)

25 m²/h (269 pies²/h)



Impresora
HP Latex 115



Impresora
HP Latex 315



Impresora
HP Latex 335



Impresora
HP Latex 365

Ancho máximo
del soporte

1,37 m (54 pulg.)

1,37 m (54 pulg.)

1,63 m (64 pulg.)

1,63 m (64 pulg.)

Peso máximo
del rollo

25 kg (55 lb)

25 kg (55 lb)

42 kg (92,6 lb)

42 kg (92,6 lb)

Tamaño del
cartucho

400 ml de tinta a color

775 ml de tinta a color

775 ml de tinta a color

775 ml de tinta a color

Velocidad (calidad
para interiores)

12 m²/h (129 pies²/h)

12 m²/h (129 pies²/h)

13 m²/h (140 pies²/h)

17 m²/h (183 pies²/h)



Impresora
HP Latex 2700



Impresora
HP Latex 2700 W

Ancho máximo
del soporte

3,2 m (126 pulg.)

3,2 m (126 pulg.)

Peso máximo
del rollo

Un solo rollo de hasta 300 kg (660 lb)⁴
Rollo doble opcional (2 unidades) de hasta 200 kg (440 lb)

Un solo rollo de hasta 300 kg (660 lb)⁴
Rollo doble opcional (2 unidades) de hasta 200 kg (440 lb)

Tamaño del
cartucho

5 litros de tinta a color

5 litros de tinta a color
3 litros de tinta blanca

Velocidad (calidad
para interiores)

69 m²/h (743 pies²/h)

69 m²/h (743 pies²/h)



Impresora
HP Latex 2700 Plus⁵



Impresora
HP Latex 2700 W Plus⁵

Ancho máximo
del soporte

3,2 m (126 pulg.)

3,2 m (126 pulg.)

Peso máximo
del rollo

Un solo rollo de hasta 300 kg (660 lb)
Rollo doble de hasta 2 x 200 kg (2 x 440 lb)

Un solo rollo de hasta 300 kg (660 lb)
Rollo doble de hasta 2 x 200 kg (2 x 440 lb)

Tamaño del
cartucho

5 litros de tinta a color

5 litros de tinta a color
3 litros de tinta blanca

Velocidad (calidad
para interiores)

69 m²/h (743 pies²/h)

69 m²/h (743 pies²/h)



Impresora
HP Latex 3600



Impresoras HP Latex
de la serie R1000



Impresora
HP Latex R2000 Plus

Ancho máximo
del soporte

3,2 m (126 pulg.)

1,64 m (64,4 pulg.)

2,49 m (98,4 pulg.)

Peso máximo
del rollo

Un solo rollo de hasta 300 kg (660 lb)
Rollo doble de hasta 2 x 200 kg (2 x 440 lb)

Un solo rollo de hasta
68 kg (150 lb)

Un solo rollo de hasta
100 kg (220 lb)

Tamaño del
cartucho

10 litros de tinta a color

3 litros de tinta a color
3 litros de tinta blanca

5 litros de tinta a color
3 litros de tinta blanca

Velocidad (calidad
para interiores)

77 m²/h (830 pies²/h)

15 m²/h (161 pies²/h)

22 m²/h (237 pies²/h)

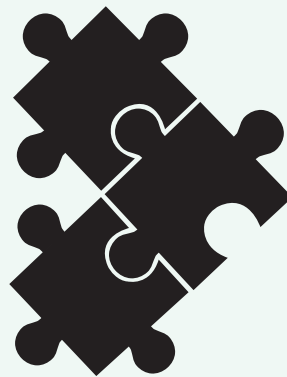
Impacto sostenible de HP

HP sigue ofreciendo productos diseñados pensando en la seguridad para ti, para tus clientes y para el medioambiente.

La nueva generación de tintas HP Latex con base de agua ofrecen un atractivo perfil medioambiental y sanitario, tanto para los proveedores de servicios de impresión como para sus clientes. Las tintas HP Latex cuentan con credenciales que abordan criterios relacionados con la salud humana y consideraciones medioambientales y producen impresiones sin olor¹ ideales para espacios interiores, como hoteles, restaurantes, hospitales y hogares.



UL ECOLOGO^{®6}



Seguridad para juguetes⁷



GOLD

Sin restricciones para decoración de salas completas⁸



La marca de la responsabilidad con los bosques⁹

**“
Las ventajas
ambientales son
enormes...”**

Jon Sherman, Flavor Paper,
Empresa de papel mural





- ¹ Aplicable a tintas HP Latex. Basado en las evaluaciones sensoriales realizadas por Odournet de acuerdo con la directriz 3882 de la VDI, donde las tintas 832, 873 y 883 fueron caracterizadas como "débiles" en intensidad de olor y "neutras" en tono hedónico. Hay una amplia gama de soportes con diferentes perfiles de olor. Algunos soportes pueden afectar al rendimiento del olor en la impresión final.
- ² Puede que sea necesario adquirir modelos PostScript® o el kit de actualización opcional HP DesignJet PostScript®/PDF.
- ³ Las impresoras HP DesignJet de la serie Z9⁺ y las impresoras de producción HP DesignJet de la serie Z6810 tienen un espectrofotómetro i1 X-Rite integrado. La estrecha colaboración entre HP y X-Rite garantiza una solución fiable y probada para cumplir con las exigencias del cliente en términos de calidad, fiabilidad y facilidad de uso.
- ⁴ Las impresoras HP Latex 2700 y 2700 W admiten rollos individuales de hasta 160 kg (353 lb). La capacidad de la impresora puede aumentarse hasta 300 kg (660 lb) con el rodillo desviador opcional de 126 pulgadas de HP o el kit de rollo doble Jumbo para impresoras HP Latex serie 2700. No incluido, se vende por separado.
- ⁵ Ponte en contacto con tu representante local de HP para verificar la disponibilidad en tu región.
- ⁶ Aplicable a tintas HP Latex de cuarta generación. La certificación UL ECOLOGO® para UL 2801 demuestra que una tinta cumple una gama de criterios estrictos de diversos atributos basados en el ciclo de vida y relacionados con la salud humana y las consideraciones medioambientales (consulta ul.com/EL).
- ⁷ Las tintas HP Latex de cuarta generación han sido probadas y han demostrado cumplir los siguientes métodos y protocolos en materia de seguridad de juguetes: N 71-3, EN 71-9, ASTM F963-17, US 16 CFR 1303, US 16 CFR 1307, SOR 2011-17 y SOR 2018-83. HP no recomienda utilizar tintas para juguetes destinadas a niños de menos de 3 años.
- ⁸ Aplicable a tintas HP Latex de cuarta generación. La certificación GREENGUARD Gold de UL 2818 demuestra que los productos cumplen las normas de bajas emisiones de productos químicos en el entorno interior durante el uso del producto especificadas por GREENGUARD de UL. Tamaño de sala sin limitación; sala completamente decorada, 33,4 m² (360 pies²) en un entorno de oficinas, 94,6 m² (1018 pies²) en un entorno escolar. Para obtener más información, visita ul.com/gg o greenguard.org.
- ⁹ Aplicable a materiales de impresión HP de gran formato seleccionados. Código de licencia de marca comercial de BMG FSC®-C115319, consulta fsc.org. Código de licencia de marca comercial de HP FSC®-C017543, visita fsc.org. No todos los productos con certificación FSC® están disponibles en todas las regiones. Para obtener información acerca de los materiales de impresión de gran formato de HP, visita HPLFMedia.com.