



¿Por qué actualizarse?

HP Latex 630/730/830 Printer Series



☎ 011.5353.5050

☎ 011.4043.1633

📱 /graphiczoneok

VENTAS@GRAPHIC-ZONE.COM.AR • WWW.GRAPHIC-ZONE.COM.AR



Calidad de Imagen Impresionante

Ofrece una calidad de impresión excepcional tanto en color como en blanco con la tecnología HP Pixel Control. Logra colores vibrantes con la última generación de tintas HP Latex, que ofrecen una gama de colores más amplia. Produce texto nítido de 4 puntos utilizando los últimos cabezales de impresión HP Latex, que cuentan con boquillas no circulares. Además, aprovecha las menores temperaturas de curado para facilitar la impresión en medios sensibles al calor.

Experiencia inigualable con tinta blanca

Expande hacia nuevas aplicaciones rentables con la experiencia más fácil con tinta blanca.¹ La tinta blanca HP Latex es fácil de mantener y se adapta a las necesidades de tu negocio.



Carga de medios sin costuras

Carga los medios rápidamente y con facilidad gracias a la carga frontal sin husillo y un algoritmo mejorado para la corrección automática de la inclinación del medio. Ahorra medio imprimiendo desde el borde superior.



Mantenimiento sencillo y menos interrupciones

Reduce la gestión de inventario con los cabezales de impresión HP Latex universales y reemplazables por el usuario, así como con el nuevo cartucho de mantenimiento de vida útil extendida en un 50%.³



Gana con soluciones sostenibles

Crea un espacio de trabajo cómodo con impresiones sin olor⁴ y tintas HP Latex certificadas por UL ECOLOGO®⁵ y UL GREENGUARD. Devuelve tus suministros a través del programa HP Planet Partners⁶ y destaca en el mercado con las únicas impresoras registradas en EPEAT Climate+⁷ en la industria de señalización.



Producción Simplificada

Agiliza tu flujo de trabajo de impresión con nuestro software intuitivo de extremo a extremo: HP PrintOS Production Hub⁸, el único software de gran formato en el mundo que combina gestión de pedidos y control de producción remota.⁹



011.5353.5050

011.4043.1633

[/graphiczoneok](https://www.facebook.com/graphiczoneok)

VENTAS@GRAPHIC-ZONE.COM.AR • WWW.GRAPHIC-ZONE.COM.AR



Abre la puerta a más posibilidades

La tecnología HP Latex es una opción confiable para aplicaciones diarias, permitiendo también proyectos premium de alto valor, para que puedas afrontar cualquier desafío con confianza.

Gráfica Vehicular

Simplifica tu flujo de trabajo. Las tintas de secado instantáneo se estiran fácilmente para una instalación rápida. Los colores vibrantes y la adhesión fuerte conducen a resultados impresionantes y que aumentan las ganancias.



Gráfico de Ventanas

Expande tu negocio con gráficos para ventanas de alto valor y gran impacto. Las tintas HP Latex ofrecen colores exquisitos y blancos opacos en impresiones sin olor, rápidas, fáciles y perfectas para espacios interiores.



Revestimiento de paredes

Los revestimientos de paredes ofrecen impresionantes, ecológicos revestimientos con tintas HP Latex. Disfruta de baldosas sin juntas, colores vibrantes y texturas preservadas en una variedad de materiales para resultados excepcionales.



Decoración

Desde paneles retroiluminados hasta revestimientos de paredes, imprime decoraciones vibrantes, inodoros y sin olores, con resultados duraderos y resistentes a grietas. Obtén colores precisos y blancos opacos para aplicaciones interiores de alta calidad.



Tabla comparativa



HP Latex 630/630 W



HP Latex 730/730 W



HP Latex 830/830 W

Especificaciones Técnicas

Peso del rollo [kg]	42 kg	55 kg	55 kg
4 pasadas (velocidad por hora) A	151 ft ² /h - 18 m ² /h	334 ft ² /h - 31 m ² /h	388 ft ² /h - 36 m ² /h
6 pasadas (velocidad por hora) B	118 ft ² /h - 14 m ² /h	226 ft ² /h - 21 m ² /h	269 ft ² /h - 25 m ² /h
8 pasadas (velocidad por hora) C	83 ft ² /h - 11 m ² /h	183 ft ² /h - 17 m ² /h	215 ft ² /h - 20 m ² /h
Punto blanco (60%) [m ² /h - ft ² /h]	108 ft ² /h - 10 m ² /h	183 ft ² /h - 17 m ² /h	183 ft ² /h - 17 m ² /h
Rip Incluido	Si	Si (con cortador D)	

Calidad de Imagen

Tecnología HP Pixel Control	Si	Si	Si
Gama de colores ampliada y texto nítido de 4 puntos	Si	Si	Si
Espectrofotómetro integrado de HP	Si	Si	Si



011.5353.5050

011.4043.1633

[f](https://www.facebook.com/graphiczoneok) [i](https://www.instagram.com/graphiczoneok) /graphiczoneok

VENTAS@GRAPHIC-ZONE.COM.AR • WWW.GRAPHIC-ZONE.COM.AR

Versatilidad en aplicaciones

Modos de impresión con blanco	Blanco Spot, Underflood, Overflood, 3 capas	Blanco Spot, Underflood, Overflood, 3 capas, 5 capas	Blanco Spot, Underflood, Overflood, 3 capas, 5 capas
Impresión doble cara automatizada	-	Si	Si
Materiales sensibles al calor	Si	Si	Si
Tejidos porosos o malla	-	Si, con acceso a kit textil	Si, con acceso a kit textil
Set de tintas modular con recubrimiento adicional separado	Si	Si	Si
Garantía 3M™ MCS™	Si	Si	Si
Garantía de rendimiento ICS	Si	Si	Si

Suministro

Capacidad del cartucho de tinta	1 L	1 L	3 L
Número de cabezales de impresión	5 / 6	8 / 10	8 / 10
Cabezas de impresión HP 836 Latex universales	Si	Si	Si
Cartucho de mantenimiento con unidad de recogida de tinta reemplazable por el usuario	Si	Si	Si

Usabilidad

Módulo de curado variable	-	Si	Si
Carga Frontal, sin husillo y verificación automática de sesgo	Si	Si	Si
Almacenamiento de cola de trabajos en panel frontal	40 trabajos /10 GB	100 trabajos /144 GB	100 trabajos /144 GB
Imprimir desde borde superior	Si	Si	Si
Cambio en caliente (dispositivo de cambio de suministro durante la impresión)	—	Si (solo para W SKU E)	Si

Soluciones y Servicios

HP PrintOS Production Hub	Si	Si	Si
Planes de Servicio de Impresión Profesional HP	Si	Si	Si

Sustentabilidad

Tintas Sustentables	Eco-Carton / 100% label-less	Eco-Carton / 100% label-less	Eco-Carton / 100% label-less
Reciclabilidad de los suministros a través de HP Planet Partners (bolsas de tinta, cabezales de impresión, cartuchos de mantenimiento)	Si	Si	Si
EPEAT certificación & UL ECOLOGO®	Si	Si	Si

A. 4 pasadas. 4 colores. Modo de impresión basado en la categoría de medios de banner. La velocidad de impresión puede variar según la aplicación producida. Basado en pruebas internas de HP en enero de 2025 con PVC Banner Starflex SFF13.
 B. 6 pasadas. Modo de impresión basado en aplicaciones de vinilo autoadhesivo. La velocidad de impresión puede variar según la aplicación producida. Basado en pruebas internas de HP en enero de 2025 con Avery 3001.
 C. 8 pasadas. Nombres de modos de impresión basados en aplicaciones de vinilo autoadhesivo. La velocidad de impresión puede variar según la aplicación producida. Basado en pruebas internas de HP en enero de 2025 con Avery 3001.
 D. El software HP FlexiPRINT y CUT está incluido al comprar la solución de corte HP Latex 64 Plus.
 E. Disponible solo en HP Latex 730 White.

Nota al Pie

- Sistema automático de recirculación de tinta blanca entre la mezcla de tinta HP Latex 832 y el cartucho de tinta blanca Latex HP 832/873. Cuando no imprima con tinta blanca, retire los cabezales de impresión blancos del carro y guárdelos en la cámara de rotación fuera de línea, evitando así el desperdicio innecesario de tinta blanca. Los modos de impresión en blanco (spot, underflood, overflood, 3 capas y 5 capas) están disponibles con densidades de tinta blanca de hasta el 280 %.
- La impresión desde el borde delantero es compatible con las siguientes categorías de soportes: vinilo autoadhesivo, lienzo y transferencias térmicas. La compatibilidad con películas PET, papeles y polipropileno depende de las características del soporte.
- Al menos un 50 % más de vida útil gracias a un paño de limpieza un 40 % más largo y a la nueva unidad de recolección de tinta que utiliza el 100 % del paño de limpieza en comparación con el modelo anterior de cartucho de mantenimiento.
- Aplicable a tintas HP Latex. Según evaluaciones sensoriales realizadas por Odournet, de acuerdo con la norma VDI 3882, las tintas 832 y 873 se caracterizaron como "débil" en intensidad de olor y "neutral" en tono hedónico. Existe una amplia gama de soportes con perfiles de olor muy diferentes. Algunos de ellos pueden afectar el rendimiento del olor en la impresión final.
- Las tintas HP 832 y 873 con certificación UL ECOLOGO® cumplen con una serie de estrictas normas de salud humana y medio ambiente. Para consultar las certificaciones, visite www.ul.com/EL y www.ul.com/gg.
- La disponibilidad del programa varía. Para obtener más información, visite hp.com/hprecycle.
- Las series HP Latex 730 y 830 cuentan con la certificación EPEAT Gold en EE. UU. y Canadá, además de haber obtenido la certificación EPEAT Climate+. Consulte www.epeat.net para conocer el estado del registro y los niveles por país. A enero de 2025, ningún otro competidor en el mercado de la señalización se había registrado en EPEAT.
- Para las impresoras de gran formato de HP, HP PrintOS Production Hub es compatible con las impresoras HP Latex y la serie de impresoras HP Slioth. Consulte la lista completa de modelos compatibles en <https://www.hp.com/go/printsos>. Las funciones premium de HP PrintOS Production Hub solo están disponibles al adquirir un plan HP Professional Print Service Plus. Las acciones de control remoto se habilitan mediante HP PrintOS SyncEdge.
- Basado en una comparación competitiva de HP PrintOS Production Hub y soluciones de software comparables de los principales proveedores de gran formato que cumplen con productos HP, encargadas por HP y ejecutadas por Sogeti. HP PrintOS Production Hub permite al proveedor de servicios de impresión (PSP) controlar remotamente la cola de impresión y gestionar la entrada de pedidos, todo desde una única plataforma, a diferencia de otras.



Copyright 2025, HP Development Company, L.P. La información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para productos y servicios HP están detalladas en las declaraciones de garantía expresas que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí escrito debe interpretarse como una garantía adicional.

HP no será responsable de errores técnicos o editoriales o de omisiones aquí contenidas.

4AA8-4734ENW, abril de 2025