

# Serie de impresoras multifunción HP PageWide Color 774



Color asequible, máximo tiempo de actividad y gran seguridad con una impresora multifunción inteligente y eficiente.

Los negocios se mueven rápido, y perder velocidad significa quedarse atrás. Por eso, HP ha creado la próxima generación de impresoras multifunción HP PageWide, para potenciar la productividad con un diseño inteligente y eficiente que ofrece color al menor costo, máximo tiempo de actividad y gran seguridad.

## Impresora apta para seguridad dinámica.

Destinada solo al uso concartuchos que usen un chip original HP. Los cartuchos que usan un chip de otro fabricante podrían no funcionar y los que funcionen, podrían no hacerlo en el futuro.

<http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>



Impresora multifunción HP PageWide Color  
774dn



Impresora multifunción HP PageWide Color  
774dns

## El color de costo más bajo<sup>1</sup>

- Obtenga la calidad que espera con la tecnología HP PageWide que ofrece el costo más bajo por página color.<sup>1</sup>
- Imprima aún más rápido, y ahorre incluso más por página, al configurar esta impresora en el modo de oficina general.<sup>3</sup>
- Ayude a controlar los costos de energía con la impresora multifunción más eficiente de su categoría.<sup>2</sup>

## Mínimas interrupciones. Máximo tiempo de funcionamiento.

- Reduzca las interrupciones al mínimo con una impresora multifunción HP PageWide, diseñada para requerir el menor mantenimiento en su categoría.<sup>4</sup>
- Velocidades de impresión de hasta un 50 % más rápidas que las de la competencia: hasta 65 ppm en color y blanco y negro.<sup>5</sup>
- Imprima archivos Microsoft® Word y PowerPoint® con un puerto USB que los reconoce, presenta e imprime rápidamente.<sup>6</sup>
- Organice, grape e intercale documentos con un acabado en línea que le permitirá ahorrar tiempo y conseguir un aspecto profesional.

## Una gran seguridad diseñada para detectar y detener los ataques

- Un conjunto de funciones de seguridad incorporados ayudan a proteger la impresora multifunción y evitar que se convierta en un punto de entrada para ataques.
- Ayude a proteger la seguridad de la información confidencial. Ingrese un PIN en el dispositivo para recuperar su trabajo de impresión.
- Defina políticas de configuración con facilidad y valide las configuraciones de manera automática para todas las impresoras HP de su flota.<sup>7</sup>
- Evite ataques potenciales y tome medidas inmediatas con notificación instantánea de problemas de seguridad.

## Diseñados pensando en el medio ambiente

- Ahorre recursos con HP PageWide: diseñada para utilizar menos energía que cualquier otra impresora multifunción láser de su categoría.<sup>2</sup>
- Esta impresora multifunción cumple los rigurosos estándares de la norma ISO de clase 5 para salas blancas: ideal para entornos sensibles.
- Reduzca su impacto sobre el medioambiente. Reciclaje sencillo de cartuchos sin cargo a través del programa HP Planet Partners.<sup>8</sup>
- Mantenga el ruido al mínimo gracias a una impresora diseñada para ser silenciosa. Colóquela cerca de las personas sin interrumpir el trabajo.
- Mantenga el ruido al mínimo gracias a una impresora diseñada para ser silenciosa. Colóquela cerca de las personas sin interrumpir el trabajo.

1 La declaración relativa al costo más bajo por página a color corresponde a los dispositivos que no se venden por contrato: Comparación de dispositivos HP PageWide A3 con la mayoría de las impresoras multifunción láser/de tinta a color de la misma categoría (con precios comprendidos entre USD 3000 y 7499 y € 2820 y 7049) e impresoras láser/de tinta a color de una sola función (con precios comprendidos entre USD 1500 y 2999 y € 1410 y 2819) en enero/febrero de 2017, según los datos de participación en el mercado publicados por IDC en el cuarto trimestre de 2016. El costo por página (CPP) se indica en el informe de precios y promociones de Gap Intelligence de enero/febrero de 2017. Las comparaciones de los dispositivos/insumos que no se vendan con contrato se basan en las especificaciones publicadas de los cartuchos de capacidad superior de los fabricantes, incluidos los insumos de larga duración y el rendimiento por página. Rendimiento medio de HP según ISO/IEC 24711 e impresión continua en modo predeterminado. El rendimiento real varía según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener más información, consulte <http://hp.com/go/learnaboutsupplies> y <http://hp.com/go/PageWideClaims>. 2 La declaración relativa a la energía se basa en los datos de TEC presentados en [energystar.gov](http://energystar.gov) en febrero de 2018. Los datos se encuentran normalizados para determinar el consumo eficiente de energía de las impresoras láser a color y las multifunción A3 de la misma categoría con velocidades publicadas de 20 a 80 ppm, sin incluir otros productos HP PageWide. Sujeto a la configuración del dispositivo. Los resultados reales pueden variar. 3 Comparación basada en la impresión en modo profesional. 4 La declaración relativa a la menor cantidad de piezas de repuesto se basa en el análisis de HP de las impresoras láser a color y las multifunción A3 líderes de su categoría de febrero de 2018. Para realizar los cálculos, se utilizan rendimientos disponibles públicamente y/o publicados por el fabricante para consumibles de larga duración que suponen la impresión de 600.000 páginas (con una relación del 60 % en negro y del 40 % en color). Para obtener más información, visite <http://hp.com/go/pagewideclaims>. 5 Comparación de dispositivos HP PageWide A3 con la mayoría de las impresoras multifunción láser/de tinta a color de la misma categoría (USD 3000 y 10299 y € 2820 y 10199) y las impresoras láser/de tinta a color de una sola función (USD 1500 y 4299 y € 1410 y 4099) al mes de abril de 2018, sin incluir otros productos HP PageWide; conjunto competitivo basado en los datos de participación en el mercado según el informe de IDC correspondiente al 4.º trimestre de 2017; gap intelligence o Buyers Lab proporcionan los datos de MSRP. Las velocidades de HP PageWide se basan en el modo Oficina general y excluyen la primera página. Obtenga más información en <http://hp.com/go/printer speeds>. 6 El recurso funciona con Microsoft® Word y PowerPoint® 2003 y posteriores. Solo se admiten fuentes de idiomas latinos. 7 Exige compra por separado. Para ver detalles, visite <http://hp.com/go/securitymanager> 8 La disponibilidad del programa varía. Para obtener más información, consulte <http://hp.com/recycle>

## Descripción del producto

1. Pantalla táctil a color giratoria de 8,0" (20,3 cm)
2. Acoplamiento de integración de hardware<sup>1</sup>
3. Puerto USB de fácil acceso<sup>2</sup>
4. La bandeja 1 multiuso para 100 hojas admite soportes de hasta 12 x 18 pulgadas (305 x 457 mm)
5. Impresión automática a doble cara
6. Dispositivo USB 2.0 de alta velocidad; 2 USB 2.0 integrado (para conexiones de terceros); 1 Gigabit Ethernet 10/100/1000T; Fax opcional
7. Alimentador de documentos automático para 100 hojas con escaneo a doble cara de una sola pasada que admite soportes de hasta 11,7 x 17" (297 x 432 mm)
8. El escáner plano admite hojas de hasta 11,7 x 17 pulgadas (297 x 432 mm)
9. Finalizador interno para 350 hojas con grapadora<sup>3</sup> (engrapa hasta 50 hojas)
10. Bandeja salida de 500 hojas
11. Acceso de puerta delantera a los cartuchos de tinta
12. Bandeja de entrada 2 para 550 hojas que admite soportes de hasta 11,7 x 17" (297 x 432 mm)



Vista frontal

## Resumen de la serie



Impresora multifunción HP PageWide Color 774dn



Impresora multifunción HP PageWide Color 774dns

<b>Modelo (número de producto)</b>	Impresora multifunción 774dn (4PZ43A)	Impresora multifunción 774dns (4PZ44A)
<b>Funciones</b>	Impresión, escaneo, copia, fax opcional	Impresión, escaneo, copia, fax opcional
<b>Velocidades de impresión (negro y color, carta y A4)<sup>4</sup></b>	Hasta 35/55 páginas por minuto (ppm), modo Profesional/oficina general (GO)	Hasta 35/55 ppm, modo Profesional/GO
<b>Velocidades de escaneo (negro y color, carta y A4)<sup>5</sup></b>	60 ppm/120 ipm, a una cara/a doble cara	60 ppm/120 ipm, a una cara/a doble cara
<b>Finalizador interno para 350 hojas (engrapa hasta 50 hojas)</b>	No disponible	✓
<b>Pantalla de panel de control</b>	Pantalla táctil a color de 4,3" (10,9 cm)	Pantalla táctil a color giratoria de 8,0" (20,3 cm)
<b>Acoplamiento de integración de hardware<sup>1</sup></b>	No disponible	✓
<b>Capacidad de entrada (estándar/máxima<sup>6</sup>)</b>	Hasta 650/4650 hojas	Hasta 650/4650 hojas
<b>Capacidad de salida</b>	Hasta 500 hojas	Hasta 850 hojas <sup>2</sup>
<b>Impresión inalámbrica directa opcional<sup>7</sup>/NFC touch-to-print<sup>8</sup>/Bluetooth<sup>9</sup> de bajo consumo<sup>9</sup></b>	✓	✓

<sup>1</sup> Las soluciones implementadas a través del compartimento de integración de hardware (HIP) pueden requerir compras adicionales. Para obtener una lista de soluciones compatibles, consulte [hp.com/go/gsc](http://hp.com/go/gsc). <sup>2</sup> Un administrador debe habilitar el puerto USB de fácil acceso antes del uso. <sup>3</sup> Un finalizador interno para 350 hojas solo está disponible en el modelo de impresora multifunción HP PageWide Color 774dns. <sup>4</sup> Las velocidades ISO se midieron utilizando ISO/IEC 24734. Excluye la primera página o el primer conjunto de páginas de prueba ISO. Para obtener más información, consulte [hp.com/go/printerclaims](http://hp.com/go/printerclaims). <sup>5</sup> Velocidad de escaneo medida desde el AAD a 300 ppp (blanco y negro, escala de grises y color). Las velocidades reales de procesamiento pueden variar según la resolución de escaneo, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software. <sup>6</sup> Se requiere la compra de una bandeja de papel opcional para alcanzar la capacidad de entrada máxima. <sup>7</sup> El rendimiento inalámbrico depende del entorno físico y la distancia desde el punto de acceso. El funcionamiento inalámbrico solo es compatible con enrutadores de 2,4 GHz. <sup>8</sup> La capacidad de Touch-to-print (impresión en un toque) requiere la compra del accesorio opcional de NFC/conexión directa inalámbrica HP Jetdirect 3000w. El dispositivo móvil debe ser compatible con la impresión con Comunicación de Campo Cercano (NFC). Para obtener más información, consulte [hp.com/go/businessmobileprinting](http://hp.com/go/businessmobileprinting). <sup>9</sup> Bluetooth<sup>®</sup> es una marca comercial que pertenece a su propietario y es utilizada por HP Inc. bajo licencia.

## Servicios HP

El tiempo de inactividad puede tener serias consecuencias. Por eso, HP proporciona soporte adicional a la garantía estándar. Usted se beneficia al reducir el riesgo, optimizar el tiempo de actividad, recibir una prestación de servicio previsible y evitar costos de reparación no presupuestados. Los servicios HP Care Pack proporcionan un completo paquete de servicios de protección diseñados para mantener el hardware y el software HP en funcionamiento a fin de que los empleados no pierdan productividad.

Para verificar la disponibilidad de care packs, visite: [hp.com/go/cpc](http://hp.com/go/cpc)

## Principales características

La impresión color es posible para todos los presupuestos empresariales gracias a la tecnología HP PageWide. Ofrece el menor costo por página color<sup>1</sup> con los resultados de calidad profesional que espera de HP: rentabilidad excepcional confiable.

Las molestas interrupciones y el mantenimiento complejo pueden ralentizar la impresión y, en última instancia, el ritmo del negocio. Evite interrupciones de la productividad con una impresora multifunción HP PageWide diseñada para ofrecer el máximo tiempo de actividad, y así tener resultados confiables todos los días.

HP Print Security no se limita a proteger las impresoras. Se trata de proteger la red mediante detección de amenazas en tiempo real, monitoreo automatizado y validación de software, todo diseñado para detectar y detener los ataques en el momento en que ocurren.

Ahorrar recursos es mejor para el planeta y para los resultados comerciales de cualquier empresa. Mantenga los costos reducidos gracias a la impresora multifunción más eficiente de su categoría;<sup>2</sup> La tecnología HP PageWide utiliza menos energía que cualquier otra tecnología láser de la competencia<sup>3</sup> al mismo tiempo que ofrece un alto rendimiento.

### Accesorios

- A7W99A - Bandeja de papel de 550 hojas HP PageWide
- W1B50A - Bandeja de papel y soporte de 550 hojas HP PageWide
- W1B51A - 3 bandejas de papel y soporte de 550 hojas HP PageWide
- W1B52A - Bandeja de papel y soporte de 4000 hojas con entrada de alta capacidad (HCI) HP PageWide
- B5L28A - Puertos USB internos HP
- B5L31A - Arnés para interfaz de dispositivos externos de HP
- J8031A - Servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw
- J8030A - Accesorio de conexión inalámbrica/NFC HP Jetdirect 3000w
- CC487A - Accesorio de fax analógico para impresora multifunción HP LaserJet 500
- 2MU47A - HP Accessibility Assistant

### Consumibles

- MOJ87AL - Cartucho HP 992A PageWide, negro (aproximadamente 10000 páginas)
- MOJ75AL - Cartucho HP 992A PageWide, cian (aproximadamente 8000 páginas)
- MOJ79AL - Cartucho HP 992A PageWide, magenta (aproximadamente 8000 páginas)
- MOJ83AL - Cartucho HP 992A PageWide, amarillo (aproximadamente 8000 páginas)
- MOK03AL - Cartucho HP 992X PageWide, negro (aproximadamente 20000 páginas)
- MOJ91AL - Cartucho HP 992X PageWide, cian (aproximadamente 16000 páginas)
- MOJ95AL - Cartucho HP 992X PageWide, magenta (aproximadamente 16000 páginas)
- MOJ99AL - Cartucho HP 992X PageWide, amarillo (aproximadamente 16000 páginas)



<sup>1</sup> La declaración relativa al costo más bajo por página a color corresponde a los dispositivos que no se venden por contrato: Comparación de dispositivos HP PageWide A3 con la mayoría de las impresoras multifunción láser/de tinta a color de la misma categoría (con precios comprendidos entre USD 3000 y 7499 y € 2820 y 7049) e impresoras láser/de tinta a color de una sola función (con precios comprendidos entre USD 1500 y 2999 y € 1410 y 2819) en enero/febrero de 2017, según los datos de participación en el mercado publicados por IDC en el cuarto trimestre de 2016. El costo por página (CPP) se indica en el informe de precios y promociones de Gap Intelligence de enero/febrero de 2017. Las comparaciones de los dispositivos/insumos que no se vendan con contrato se basan en las especificaciones publicadas de los cartuchos de capacidad superior de los fabricantes, incluidos los insumos de larga duración y el rendimiento por página. Rendimiento medio de HP según ISO/IEC 24711 e impresión continua en modo predeterminado. El rendimiento real varía según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener más información, consulte <http://hp.com/go/learnaboutsupplies> y <http://hp.com/go/PageWideClaims>. <sup>2</sup> La declaración relativa a la energía se basa en los datos de TEC presentados en [energystar.gov](http://energystar.gov) en febrero de 2018. Los datos se encuentran normalizados para determinar el consumo eficiente de energía de las impresoras láser a color y las multifunción A3 de la misma categoría con velocidades publicadas de 20 a 80 ppm, sin incluir otros productos HP PageWide. Sujeto a la configuración del dispositivo. Los resultados reales pueden variar. <sup>3</sup> Comparación basada en la impresión en modo profesional. <sup>4</sup> La declaración relativa a la menor cantidad de piezas de repuesto se basa en el análisis de HP de las impresoras láser a color y las multifunción A3 líderes de su categoría de febrero de 2018. Para realizar los cálculos, se utilizan rendimientos disponibles públicamente y/o publicados por el fabricante para consumibles de larga duración que suponen la impresión de 600.000 páginas (con una relación del 60 % en negro y del 40 % en color). Para obtener más información, visite <http://hp.com/go/pagewideclaims>. <sup>5</sup> Comparación de dispositivos HP PageWide A3 con la mayoría de las impresoras multifunción láser/de tinta a color de la misma categoría (USD 3000 y 10299 y € 2820 y 10199) y las impresoras láser/de tinta a color de una sola función (USD 1500 y 4299 y € 1410 y 4099) al mes de abril de 2018, sin incluir otros productos HP PageWide: conjunto competitivo basado en los datos de participación en el mercado según el informe de IDC correspondiente al 4.º trimestre de 2017; gap intelligence o Buyers Lab proporcionan los datos de MSRP. Las velocidades de HP PageWide se basan en el modo Oficina general y excluyen la primera página. Obtenga más información en <http://hp.com/go/printerspeeds>. <sup>6</sup> El recurso funciona con Microsoft® Word y PowerPoint® 2003 y posteriores. Solo se admiten fuentes de idiomas latinos. <sup>7</sup> Exige compra por separado. Para ver detalles, visite <http://hp.com/go/securitymanager>. <sup>8</sup> La disponibilidad del programa varía. Para obtener más información, consulte <http://hp.com/recycle>

## Serie de impresoras multifunción HP PageWide Color 774

Especificaciones técnicas	Impresora multifunción HP PageWide Color 774dn(4PZ43A)	Impresora multifunción HP PageWide Color 774dtn(4PZ44A)
<b>Funciones de AIO</b>	Impresión, copia, escaneo, fax; <b>Soporte de Multitarea AIO:</b> No	
<b>Velocidad de impresión</b>	<b>A4:</b> Hasta 55 ppm; <b>Carta:</b> Hasta 55 ppm Negro; Hasta 35 ppm; <b>Carta:</b> Hasta 35 ppm Color <sup>5</sup> ; <b>Primera página impresa en negro:</b> En tan solo 8,3 segundos; <b>Impresión de la primera página en color:</b> En tan solo 8,6 segundos <sup>6</sup>	
<b>Resolución de impresión</b>	<b>Negro (óptima):</b> Hasta 1200 x 1200 ppp optimizado desde 600 x 600 ppp de entrada (en No especificado, Común, Mate para presentaciones HP Premium mate y Mate para folletos HP); <b>Color (óptima):</b> Hasta 2400 x 1200 ppp optimizado desde 600 x 600 ppp de entrada (en Papeles fotográficos HP Advanced).	
<b>Tecnología de impresión</b>	Tecnología HP PageWide con tintas pigmentadas; <b>Tecnologías de resolución de impresión:</b> Tecnología HP PageWide que brinda hasta 1200 x 1200 dpi optimizados a partir de 600 x 600 dpi de entrada	
<b>Cantidad de cartuchos de impresión</b>	4 (1 de cada color: negro, cian, magenta y amarillo)	
<b>Idiomas estándar de impresora</b>	HP PCLXL (PCL6), PCL5, PDF nativo, emulación HP Postscript de nivel 3, PJI, JPEG y PCLM	
<b>Funciones del software inteligente de la impresora</b>	HP Trusted Platform Module; HP JetAdvantage Security Manager; HP Web Jetadmin; HP ePrint, Apple AirPrint™, tecnología HP de encendido y apagado automático, HP Color Access Control, HP EasyColor, impresión USB frontal, almacenamiento de trabajos de impresión, vista previa de impresión, impresión automática a doble cara, impresión de varias páginas por hoja (2, 4, 6, 9 y 16), intercalado, impresión de folletos, páginas de portada, selección de bandeja, escalamiento, orientación vertical/horizontal, escala de grises de alta calidad y solo tinta negra, modos de impresión dpi de oficina general/profesional/presentación, opcional: conexión inalámbrica	
<b>Administración de impresoras</b>	HP JetAdvantage Security Manager; HP SNMP Proxy Agent; Software HP Web JetAdmin; Kit de recursos de administradores de impresoras para HP Universal Print Driver	
<b>Tipo de escaneo/tecnología</b>	<b>Tipo:</b> Cama plana, alimentador automático de documentos (ADF); <b>Tecnología:</b> (CIS) Sensor de imagen de contacto	
<b>Resolución de escaneo</b>	<b>Hardware:</b> Hasta 600 ppi; <b>Óptica:</b> Hasta 600 ppi	
<b>Formato de archivos escaneados</b>	Tipo de archivo de escaneo admitido por Software: Bitmap (.bmp), JPEG (.jpg), PDF (.pdf), PNG (.png), Rich Text (.rtf), PDF rastreado (.pdf), texto (.txt), TIFF (.tif)	
<b>Modos de entrada de datos para escaneo</b>	Aplicaciones del panel frontal: Copiar, Escanear a correo electrónico con búsqueda de dirección de correo electrónico LDAP; Escanear a carpeta de red, Escanear a USB, Escanear a SharePoint. Aplicaciones del cliente: Aplicaciones EWS y HP Scan	
<b>Tamaño de escaneo</b>	<b>ADF:</b> 297 x 864 mm; 11,7 x 34 pulg. Máximo; 101 x 152 mm; 4 x 6 in. Mínimos; <b>Cama plana:</b> 297 x 432 mm; Hasta 60 ipm (monocromático y color), LEF*	
<b>Velocidad de escaneo</b>	Hasta 60 ipm (monocromático y color), LEF* <b>Impresión a doble cara:</b> Hasta 120 ipm (monocromático y color), LEF*	
<b>Funciones avanzadas del escáner</b>	Optimizar texto/imagen; Ajustes de imagen; Creación de trabajos; Configuración de calidad de salida; Resolución de escaneo seleccionable de 75 a 600 ppp; Detección de color automática; Borrado de bordes; Notificación de tareas; Supresión de páginas en blanco; HP Quick Sets; Escanear y guardar a destinos: carpeta de red, equipo, FTP, SharePoint, unidad flash USB, correo electrónico; consulte la sección de software para obtener más información.	
	24 bits / 256	
<b>Funciones estándar de envío digital</b>	Escanear a correo electrónico con búsqueda de direcciones de correo electrónico LDAP; Escanear a carpeta de red; Escanear a USB; Escanear a SharePoint; Escanear a FTP; Enviar a fax de LAN; Enviar a fax de Internet; Control de acceso al color; Autenticación y autorización nativas; Ajustes Rápidos; Copia a doble cara; Escalabilidad; Ajustes de imagen (oscuridad, contraste, limpieza de fondo y nitidez); Impresión de varias páginas en una hoja y ordenación N o Z; Orientación del contenido; Intercalación; Folleto; Escaneo de ID; Creación de trabajos; Impresión de borde a borde; Almacenamiento de trabajos	
<b>Velocidad de copia</b>	3	
<b>Resolución de copia</b>	<b>Negro (texto y gráficos):</b> Hasta 600 ppp; <b>Color (texto y gráficos):</b> Hasta 600 ppp	
<b>Número máximo de copias</b>	Hasta 9999 copias	
<b>Redimensionado de copia</b>	25 to 400%	
<b>Configuraciones de copia</b>	Copia a doble cara, capacidad de expansión, ajustes de imagen (oscuridad, contraste, limpieza de fondo, nitidez), N-up, pedido N o Z, orientación de contenido, intercalado, folleto, escaneo de ID, elaboración de trabajos, borde a borde, almacenamiento de trabajos	
<b>Velocidad de fax</b>	<b>Hasta:</b> 33,6 kbps	
<b>Resolución de fax</b>	<b>Negro (óptima):</b> Hasta 300 x 300 dpi (400 x 400 dpi, sólo para faxes recibidos); <b>Color (óptima):</b> Hasta 300 x 300 dpi (400 x 400 dpi, sólo para faxes recibidos); <b>Negro (estándar):</b> 204 x 98 dpi; <b>Color (estándar):</b> Hasta 300 x 300 dpi (400 x 400 dpi, sólo para faxes recibidos)	
<b>Funciones de software inteligente de fax</b>	Faxes almacenados; Archivo de faxes; Reenvío de fax; Escalar para ajustar; Directorio de direcciones de faxes; Fax LAN/Internet; Confirmación de número de fax; Programación de fax en días festivos	
<b>Funciones de fax</b>	<b>Memoria de fax:</b> Hasta 500 páginas (blanco y negro); <b>Soporte de Reducción automática de fax:</b> Sí; <b>Re-llamada automática:</b> Sí; <b>Envío de fax retardado:</b> No; <b>Soporte de Detección de llamada:</b> No; <b>Soporte de reenvío de fax:</b> Sí; <b>Soporte de Interfaz TAM de teléfono con fax:</b> No; <b>Soporte de polling de fax:</b> Sí (sólo sondeo para recibir); <b>Soporte de modo teléfono fax:</b> No; <b>Soporte de Junk barrier:</b> Sí; <b>Capacidad máxima para números de marcación rápida:</b> Hasta 1000 números (cada uno con 210 destinos); <b>Soporte de interfaz de PC:</b> Sí; se suministra soporte de software HP; <b>Soporte de capacidad de recuperación remota:</b> No; <b>Soporte de handset telefónico:</b> No	
<b>Conectividad estándar</b>	2 USB 2.0 de alta velocidad host; 1 USB 2.0 de alta velocidad para dispositivo; 1 red Gigabit Ethernet 10/100/1000T	2 host USB 2.0 de alta velocidad; 1 dispositivo USB 2.0 de alta velocidad; 1 red Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 bolsillo de integración de hardware
<b>Capacidad de integración en red</b>	A través del servidor de impresión HP JetDirect Ethernet incorporado (estándar), admite: 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T; 802.3az (EEE) admitido en Fast Ethernet y Gigabit Ethernet; IPsec (estándar)	
<b>Capacidad inalámbrica</b>	Opcional, activado con la adquisición de un accesorio de hardware	
<b>Capacidad de impresión móvil</b>	HP ePrint; Apple AirPrint™; Certificación Mopria™; Wireless Direct Printing; Google Cloud Print; Aplicaciones móviles	
<b>Memoria</b>	<b>Estándar:</b> 2816 MB – estándar total del sistema; 1280 MB en Formatter; 1024 MB en SCB; 512 MB en ECB; <b>Máximo:</b> 3584 MB – estándar total del sistema; 2048 MB en Formatter (con DIMM de 1024 MB); 1024 MB en SCB; 512 MB en ECB	
<b>Velocidad del procesador</b>	1,2 GHz / <b>Disco duro:</b> Ninguno. La impresora utiliza una unidad de estado sólido (SSD) eMMC. Memoria eMMC estándar = 16 GB, se puede actualizar hasta XX GB	
<b>Ciclo de trabajo</b>	<b>Mensual, A4:</b> Hasta 75.000 páginas <sup>7</sup> ; <b>Volumen de páginas mensuales recomendado:</b> 2500 a 15000 <sup>8</sup>	
<b>Manejo de papel</b>	<b>Capacidades de entrada:</b> Bandeja de entrada universal para 550 hojas; Bandeja multiuso para 100 hojas; Bandeja tándem de hasta 550 hojas; Hasta 100 hojas; bandeja MP Estándar; Hasta 10; Ninguno/a Hasta 1600 + 200 + 40 hojas para tamaño A5 y superiores; Hasta 40 para tamaños inferiores a A5; Hasta 1600 + 200 + 40 hojas etiquetas; Bandeja universal para 500 hojas - Bandeja multiuso para 100 hojas oficina; <b>Capacidades de salida:</b> Bandeja de salida de 500 hoj. (boca abajo); Hasta 500 hojas Estándar; Hasta 50 sobres; Ninguno/a Hasta 200 tarjetas; Hasta 100 hojas etiquetas oficina; <b>Opciones de dúplex:</b> Automática (estándar), manual (se proporciona compatibilidad con el controlador); <b>Capacidad del alimentador automático de documentos:</b> 100 hojas; <b>Alimentador de sobres:</b> No; <b>Bandejas de papel estándar:</b> 2; <b>Tipos de soportes admitidos:</b> Papel normal, HP EcoFFICIENT, Mate para presentaciones HP Premium de 120 g, Mate para folleto HP de 180 g, Brillante para folleto HP, Papeles fotográficos HP Advanced, Ligero de 60 a 74 g, Intermedio de 85 a 95 g, Gramaje medio de 96 a 110 g, Gramaje alto de 111 a 130 g, Gramaje muy alto de 131 a 175 g, Cartulina de 176 a 220 g, Etiquetas, Membrete, Sobre, Sobre pesado, Preimpreso, Preperforado, Color, Bond, Reciclado, Rugoso; <b>Gramaje de soportes admitido:</b> Bandeja 1: 60-220 g/m <sup>2</sup> , 300 g/m <sup>2</sup> solo papel fotográfico Bandejas 2-5: 60-220 g/m <sup>2</sup> Bandejas HCl 3 y 4: 60-220 g/m <sup>2</sup> ; <b>Tamaños de soportes de impresión admitidos:</b> 12 x 18; 11 x 17; RA3; A3; BK: 273 x 394 mm, 270 x 390 mm, 260 x 368 mm; B4 (JIS); oficio: 216 x 340 mm; oficio 8.5 x 13; C4; SRA4; RA4 - R; Arch A-R; A4/3; A4 - R; Carta - R; 16K; 197 x 273 mm - R; 195 x 270 mm - R; Ejecutivo -R; A5; 16K: 184 x 260 mm - R; B5 (JIS) - R; Arch A; declaración; Carta; RA4; A4; 5 x 8; Doble tarjeta postal japonesa con rotación; 16K: 197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm; Ejecutivo; B5 (JIS); B6 (JIS); 5 x 7; 4 x 6; 10 x 15 cm; A5; Doble tarjeta postal japonesa con rotación - R; A6; Tarjeta postal japonesa; Soportes de tamaño personalizado; Sobres; Sobre B5; Sobre núm. 10; Sobre japonés Chou núm. 3; Sobre japonés - abierto; Sobre C5; Sobre núm. 9; Sobre DL; Sobre monarca; Sobre C6; tarjetas; tarjeta índice 5 x 8; Doble tarjeta postal japonesa con rotación; tarjeta índice 4 x 6; Doble tarjeta postal japonesa con rotación - R; tarjeta índice A6; tarjeta postal japonesa; Soportes de tamaño personalizado; Soportes fotográficos; Soportes fotográfico 4 x 6; 10 x 15 cm; Tarjetas fotográficas Hagaki; <b>Tamaños de soportes personalizados:</b> La bandeja 1 admite (99,06 mm x 304,8 mm) x (148,08 mm a 457,2 mm), las bandejas universales admiten (210,05 mm x 297,18 mm) x (148,08 mm a 431,8 mm)	

## Serie de impresoras multifunción HP PageWide Color 774

Especificaciones técnicas	Impresora multifunción HP PageWide Color 774dn(4PZ43A)	Impresora multifunción HP PageWide Color 774dms(4PZ44A)
<b>Dimensiones del producto</b>	<b>ancho x fondo x alto:</b> 23,8 x 23,8 x 26,2 pulgadas; 604 x 604 x 664 mm <b>Máximo:</b> 50,0 x 40,4 x 37,3 pulgadas; 1270 x 1027 x 946 mm	<b>ancho x fondo x alto:</b> 23,8 x 25,7 x 30,4"; 604 x 652 x 772 mm <b>Máximo:</b> 50,0 x 40,4 x 41,5"; 1270 x 1027 x 1054 mm
<b>peso del producto</b>	64,8 kg <sup>1</sup> ; 142,8 lb <sup>1</sup>	82,5 kg <sup>1</sup> ; 181,5 lb <sup>1</sup>
<b>Contenido de la caja</b>	Impresora multifunción HP PageWide Color 774; Cartuchos de tinta de configuración HP; Guía de instalación; Folleto de ayuda, CD de documentación; cable de alimentación	
<b>Características de la garantía</b>	Garantía, servicio y soporte en el lugar de un año; un año de soporte técnico telefónico, chat y correo electrónico	
<b>Conformidad de eficiencia de energía</b>	ENERGY STAR <sup>®</sup> qualified; EPEAT <sup>®</sup> Silver	
<b>Panel de control</b>	Pantalla táctil IR con pantalla gráfica en color (CGD) de 4,3"	
<b>Descripción de pantalla</b>	Pantalla gráfica en color de 4,3" (gráficos en color) con resolución de 480 x 272 (WQVGA).	
<b>Software incluido</b>	HP Device Experience (DXP), controlador de impresora HP PCL 6, instalador/desinstalador de software HP, pantalla de bienvenida de Mac OS (dirige a los usuarios a 123.hp.com o a OS App Source para obtener el software de la impresora), manuales del usuario en línea	
<b>Fuentes y tipos de caracteres</b>	105 fuentes TrueType internas escalables en HP PCL, 92 fuentes escalables internas en emulación HP Postscript de nivel 3 (símbolo de euro integrado); 1 fuente Unicode interna (Andale Mono WorldType); 2 fuentes Windows Vista 8 internas (Calibri, Cambria); soluciones de fuentes adicionales disponibles a través de tarjetas de memoria flash de otros fabricantes; Fuentes para HP LaserJet y emulación IPDS disponibles en <a href="http://www.hp.com/go/laserjetfonts">http://www.hp.com/go/laserjetfonts</a>	
<b>Sistemas operativos compatibles</b>	Android, Linux Boss (5.0), Linux Debian (7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.0, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6), Linux Fedora (22, 23, 24), Linux Mint (17, 17.1, 17.2, 17.3, 18), Linux Red Hat Enterprise (6.0, 7.0), Linux SUSE (13.2, 42.1), Linux Ubuntu (12.04, 14.04, 15.10, 16.04, 16.10), OS macOS 10.12 Sierra, OS X 10.10 Yosemite, OS X 10.11 El Capitan, UNIX, todas las ediciones de Windows 10 de 32 y 64 bits (excepto RT OS para tablets), todas las ediciones de Windows 7 de 32 y 64 bits, todas las ediciones de Windows 8/8.1 de 32 y 64 bits (excepto RT OS para tablets), todas las ediciones de Windows Vista de 32 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.) y las ediciones de Windows XP SP3 de 32 bits (XP Home, XP Pro, etc.)	
<b>Sistemas operativos de red compatibles</b>	Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 y 3), Citrix en Windows Server 2003/2003R2, Citrix en Windows Server 2008/2008R2/2008 R2 SP1, Citrix en Windows Server 2012/2012R2, Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (más Feature Pack 2 y 3) para Windows Server 2008 Terminal Services de 32 y 64 bits, Citrix XenApp 6.0/6.5 (para Windows Server 2008 R2 Terminal Services de 32 y 64 bits), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5 (para Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services de 32 y 64 bits), Citrix XenApp 7.5 (para Windows Server 2012 y 2012 R2 Terminal Services de 64 bits), Citrix XenDesktop 5.6 (para Windows Server 2008 R2 Terminal Services de 32 y 64 bits), Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5 (para Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services de 32 y 64 bits), Citrix XenDesktop 7.0/7.5 (para Windows Server 2012 y 2012 R2 Terminal Services de 64 bits), Novell NetWare 6.5/SP8 Clientes Novell <a href="http://www.novell.com/iprint">http://www.novell.com/iprint</a> , Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 para Linux, Servidores Novell ( <a href="http://www.novell.com/iprint">http://www.novell.com/iprint</a> ), Windows Server 2003/2003 R2 de 32 y 64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Clúster y Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 de 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Clúster y Terminal Services), Windows Server 2008 de 32/64 bits (SP2) Standard/Enterprise (+ Clúster y Terminal Services), Windows Server 2008 R2 de 64 bits (SP1) Standard/Enterprise (+ Clúster y Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 de 32/64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Clúster y Terminal Services), Windows Server 2012/2012 R2 de 64 bits Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Clúster y Terminal Services) Windows Server 2016/ de 64 bits Standard/ Essential/Datacenter (+ Clúster y Terminal Services)	
<b>Requisitos mínimos del sistema</b>	<b>PC:</b> Windows <sup>®</sup> 10, 8.1, 8 y 7: procesador de 1 GHz de 32 o 64 bits, espacio disponible en el disco duro de 2 GB, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB y Microsoft <sup>®</sup> Internet Explorer. Windows Vista <sup>®</sup> : procesador de 800 MHz (32 bits solamente), espacio disponible en el disco duro de 2 GB, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB y Microsoft <sup>®</sup> Internet Explorer 8. Windows <sup>®</sup> XP SP3 o superior (32 bits solamente): cualquier procesador Intel <sup>®</sup> Pentium <sup>®</sup> II, Celeron <sup>®</sup> o de 233 MHz compatible, espacio disponible en el disco duro de 850 MB, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB y Microsoft <sup>®</sup> Internet Explorer 8. <b>Mac:</b> Apple <sup>®</sup> OS X v10.12 Sierra, OS X v10.11 El Capitan, OS X v10.10 Yosemite; 1,2 GB de espacio disponible en el disco duro como mínimo; Es necesaria una conexión a Internet; Puerto USB	
<b>Alimentación</b>	<b>Tipo de fuente de alimentación:</b> Fuente de alimentación interna (integrada); <b>Requisitos de alimentación:</b> Voltaje de entrada: De 100 a 240 VCA, 50/60 Hz; <b>Consumo de energía:</b> 475 watts (impresión); 32 watts (lista); 1,4 watts (suspensión 1); 0,2 watts (apagada) <sup>2</sup>	
<b>Acústica</b>	<b>Emisiones de potencia acústica:</b> 6.7 B(A)	
<b>Ambiente operativo</b>	<b>Temperatura operativa:</b> Límites: 15 a 30°C. <b>Temperatura operativa recomendada:</b> 17 a 25°C. <b>Temperatura de almacenamiento:</b> Límites: Antes del arranque inicial (sin purgar): de -40 °C a 60 °C. Después del arranque inicial (purgado): de 0 a 60 °C. Si se guarda por debajo de la temperatura de funcionamiento más baja especificada, la unidad debe calentarse lentamente hasta alcanzar una temperatura de funcionamiento aprobada (HP recomienda esperar 24 horas a una temperatura de funcionamiento aprobada antes de usar la impresora).; <b>Rango de humedad en inactividad:</b> 10 a 80% RH; <b>Humedad operativa, límites:</b> 10 a 80% RH; <b>Humedad recomendada:</b> Entorno operativo: 30 a 70% RH	
<b>Gestión de la seguridad</b>	Autenticación Kerberos, autenticación LDAP, códigos PIN de 2000 usuarios, red: IPsec/Firewall con cifrado, clave precompartida y autenticación Kerberos, admite complemento de configuración WJA-10 IPsec, autenticación 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, certificados, lista de control de acceso, HP Trusted Platform Module (TPM) viene estándar; Datos: Cifrado de almacenamiento, correo electrónico y PDF cifrados (usa bibliotecas criptográficas con validación FIPS 140 de Microsoft), Secure Erase, SSL/TLS (HTTPS), credenciales cifradas; Dispositivo: Ranura de cierre de seguridad, desactivación de puerto USB, gestión de seguridad de HP; Compatible con HP JetAdvantage Security Manager, procesamiento y acceso a mensajes de Syslog de seguridad del dispositivo en SIEM de Arcsight y Splunk; Para conocer más configuraciones de seguridad de HP JetAdvantage Security Manager, visite <a href="http://h10032.www1.hp.com/ctg/Manual/c03602120">http://h10032.www1.hp.com/ctg/Manual/c03602120</a>	

<sup>1</sup> Con tinta instalada, sin soportes en las bandejas. <sup>2</sup> Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. El consumo de energía en los modos de suspensión depende de la capacidad de los switches de red del cliente, la configuración del usuario y la actividad de la red. <sup>3</sup> Las especificaciones de velocidad se actualizaron para reflejar los métodos de prueba vigentes en la industria. <sup>4</sup> Basado en la imagen de prueba ITU-T estándar número 1 con resolución estándar. Con páginas más complejas o una mayor resolución se tardará más y se utilizará más memoria. <sup>5</sup> Velocidades ISO medidas utilizando ISO/IEC 24734. Excluye la primera página o el primer conjunto de páginas en la prueba ISO. Para obtener más información, consulte <http://hp.com/go/printerclaims>. <sup>6</sup> No se necesita tiempo de precalentamiento para el calentamiento o la fusión. <sup>7</sup> El ciclo de trabajo se define como el número máximo de páginas impresas por mes. Este valor proporciona una evaluación de la solidez del producto comparada con la de otros dispositivos HP LaserJet o HP Color LaserJet, y permite la implementación adecuada de impresoras y productos multifunción para satisfacer las necesidades de los grupos o individuos conectados. <sup>8</sup> HP recomienda mantener el número de páginas impresas por mes dentro de este rango para obtener un rendimiento óptimo del dispositivo, a partir de factores que incluyen los intervalos de sustitución de consumibles y la vida útil del producto durante un período de garantía ampliado. <sup>9</sup> HP SureSupply le avisa cuándo debe reemplazar un cartucho de impresión y lo ayuda a comprar por su zona o por Internet. Para obtener más información, consulte [hp.com/learn/suresupply](http://hp.com/learn/suresupply). Solo disponible con consumibles HP originales; requiere acceso a Internet. <sup>10</sup> Se pueden utilizar todos los soportes HP indicados como compatibles en la Guía de compatibilidad de insumos de impresión HP PageWide, sin importar su peso.

Aprenda más en [hp.com](http://hp.com)

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. La información que contiene 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. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento. ENERGY STAR y el logotipo de ENERGY STAR son marcas registradas en los Estados Unidos. Windows es una marca comercial registrada de Microsoft Corporation. AirPrint, iPad, iPhone y iPod touch son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en los Estados Unidos y en otros países.

