



# Software HP SmartStream para impresoras HP PageWide XL y HP DesignJet

Su nuevo flujo de trabajo de producción de gran formato,  
ahora con el doble de eficacia<sup>1</sup>



## VELOCIDAD

Haga trabajos en la mitad de tiempo<sup>1</sup>

- Cumpla los plazos más ajustados con el procesamiento **ultrarrápido** de HP SmartStream Preflight Manager
- Reduzca las reimpressiones: confíe en la administración de PDF nativa con **Adobe PDF Print Engine 3<sup>2</sup>**
- Basta de cambiar las configuraciones una por una: cree preajustes que reúnan todas las configuraciones deseadas y luego reutilícelos cuando los necesite

## EFICIENCIA

Su flujo de trabajo de producción simplemente mejor

- Ayude a mejorar la **eficiencia del ciclo de trabajo** de producción técnica actual, para entornos de operador únicos o múltiples
- Potencie su flujo de trabajo de producción actual con el intuitivo HP SmartStream Preflight Manager
- Utilice los accesorios de producción HP PageWide XL y HP DesignJet, como son la carpeta en línea y el apilador de alta capacidad/integrado
- Administre todas las impresoras de producción HP PageWide XL y HP DesignJet de su flota

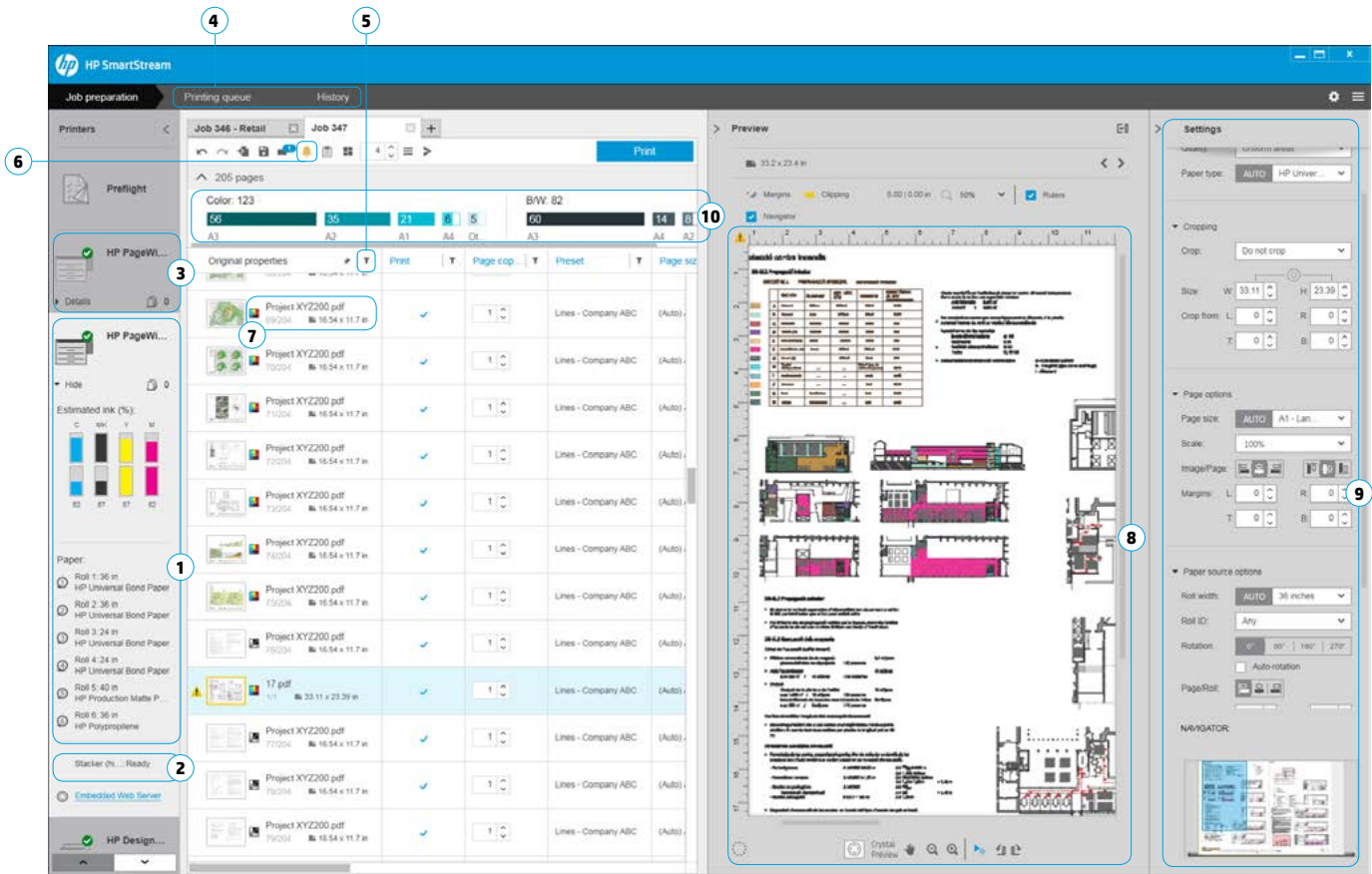
## CRECIMIENTO

Expanda su producción a color

- Produzca eficientemente todos sus mapas GIS y pósteres para punto de venta (POS) en las impresoras HP PageWide XL
- Previsualice el color, exactamente como se imprimirá, y ajuste las configuraciones con la tecnología interactiva **HP Crystal Preview**
- Obtenga el máximo provecho de sus sustratos con el anidado de imágenes, diseñado para minimizar el desperdicio de papel
- Obtenga datos precisos para facturación con un resumen de trabajo que incluye hasta la cobertura de píxeles

Para descargar la versión de prueba, visite  
[hp.com/go/designjetSMARTstream\\_trial](http://hp.com/go/designjetSMARTstream_trial)  
[hp.com/go/smartstreamPageWideXL\\_trial](http://hp.com/go/smartstreamPageWideXL_trial)

## Software HP SmartStream: Ayude a mejorar su productividad y la eficiencia del operador



1. Información detallada del estado de la impresora, el nivel de tinta, los sustratos cargados y las páginas en la cola de impresión
2. Integración de accesorios de producción: plegadora en línea, alta capacidad y apiladores superiores
3. Soporte multi-impresora: administre todas las impresoras de producción HP PageWide XL y HP DesignJet de su flota
4. Visualice el estado de su trabajo a través de la cola de impresión y el panel de historial de su trabajo; el historial de su trabajo le permite realizar reimpressiones con facilidad
5. Opción de filtrado y recurso de extracción: administración de trabajos de varias páginas
6. Centro de resolución: detección automática de problemas potenciales de PDF y layout
7. Detección automática del tamaño y tipo de papel (color o monocromo)
8. Tecnología HP Crystal Preview: previsualice el color exactamente como se imprimirá
9. Ajuste todas sus configuraciones de impresión por página, archivo o trabajo
10. Visualice conjuntos de páginas por tamaño y tipo (color o monocromo) y simplifique la producción de grandes trabajos

### VELOCIDAD



Termine los trabajos en el 50 % del tiempo<sup>1</sup>

### EFICIENCIA



Mejore su flujo de trabajo de producción actual

### CRECIMIENTO



Producción a color eficiente

## Un día cualquiera: produzca impresiones monocromáticas o a color con mucha más eficiencia para transformar su negocio

### Recepción

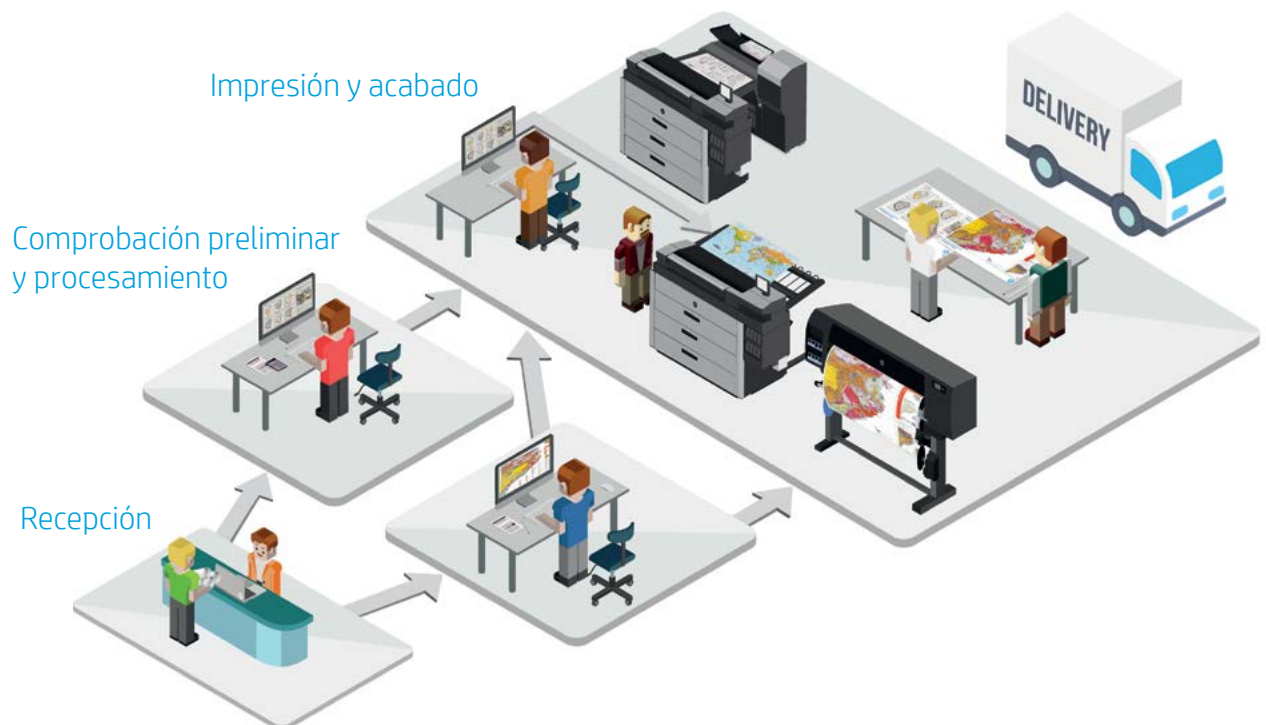
- Los clientes llevan o envían los documentos para imprimir, copiar o escanear y especifican la solicitud de pedido (urgencia del trabajo, número de copias, color o monocromo, calidad de los medios, tamaño de impresión, etc.).
- El software HP SmartStream crea el pedido de trabajo con las especificaciones del cliente.

### Comprobación preliminar y procesamiento

- El operador de comprobación preliminar usa el software HP SmartStream para aplicar con facilidad las configuraciones apropiadas de acuerdo con la solicitud del cliente.
  - Detección automática de cualquier problema potencial con PDF (fuentes faltantes, etc.) con Adobe PDF Print Engine 3 incorporado.<sup>2</sup>
  - El número de pasos/clics para imprimir se minimiza usando preajustes personalizados, filtrado y opciones de extracción.
  - La tecnología HP Crystal Preview muestra exactamente cómo se imprimirá el contenido técnico y los colores. Usted puede ver exactamente cómo se imprimirá el contenido gráfico, porque la vista previa es una prueba de color en pantalla sobre el sustrato asignado.
- El operador de verificación previa envía el trabajo al operador de impresión, quien completa la preparación del archivo antes de imprimir o envía el trabajo directamente a una impresora específica.
- El trabajo se envía para impresión aprovechando las ventajas de la velocidad de procesamiento ultrarrápida del software HP SmartStream.

### Impresión y acabado

- El software HP SmartStream muestra la fila de impresión de todas las impresoras de producción HP PageWide XL y HP DesignJet conectadas.
- Una vez que se imprime el trabajo, la ficha de historial del trabajo permite reimpressiones fáciles la función de resumen del trabajo permite lograr más precisión al facturar.



## Especificaciones técnicas

<b>Tipos de archivos admitidos</b>	PDF, TIFF, JPEG y HP-GL/2. Todos los tipos de archivos compatible con HP SmartStream Submission Driver
<b>Impresoras y accesorios HP PageWide XL compatibles</b>	Impresora HP PageWide XL 8000 Multifuncional HP PageWide XL 5000 Multifuncional HP PageWide XL 4500 Multifuncional HP PageWide XL 4000 Apilador de alta capacidad HP PageWide XL <sup>4</sup> Apilador superior HP PageWide XL
<b>Impresoras y accesorios HP DesignJet compatibles</b>	Impresora de producción HP DesignJet T7200 Impresora HP DesignJet T7100 (excepto la impresora monocromática HP DesignJet T7100) Multifuncional de producción HP DesignJet T3500 Impresora de producción fotográfica HP DesignJet Z6200 Impresora de producción fotográfica HP DesignJet Z6800 Apilador HP DesignJet 110V <sup>5</sup> Apilador HP DesignJet 220V Plegadora GERA—Butterfly Extra II <sup>6</sup> GERA—Ladybird II - Plegadora en línea <sup>6</sup> es-te - estefold 4211 HP <sup>6</sup>
<b>Nota:</b>	HP SmartStream para las impresoras HP PageWide XL y HP DesignJet es compatible con impresoras PostScript.
<b>Cantidad de impresoras HP admitidas</b>	Hasta 10
<b>Integración de escaneo</b>	Escáner integrado en el multifuncional HP PageWide XL 5000 Escáner integrado en el multifuncional HP PageWide XL 4500 Escáner integrado en la impresora multifunción HP PageWide XL 4000 Escáner integrado en el multifuncional de producción HP DesignJet T3500 Escáner HP HD Pro de 42" Escáner HP SD Pro de 44"
<b>Idiomas disponibles</b>	Inglés, francés, alemán, español, italiano, holandés, japonés, coreano, polaco, portugués, ruso, chino, taiwanés y catalán
<b>Entrega</b>	Sistema de licenciamiento
<b>Garantía</b>	90 días de garantía

## Información para pedidos

<b>Producto</b>	L3J69AAE	HP SmartStream Preflight Manager para impresoras HP PageWide XL y HP DesignJet
	L3J72AAE	Controlador de impresión HP SmartStream para impresora HP PageWide XL 8000
	L3J74AAE	Controlador de impresión HP SmartStream para multifuncional HP PageWide XL serie 5000
	L3J76AAE	Controlador de impresión HP SmartStream para multifuncional HP PageWide XL serie 4000/4500
	L3J77AAE	Controlador de impresión HP SmartStream para impresoras de producción HP DesignJet T7100/T7200
	L3J78AAE	Controlador de impresión HP SmartStream para multifuncional de producción HP DesignJet T3500
	L3J79AAE	Controlador de impresión HP SmartStream para impresoras de producción HP DesignJet Z6200/Z6800
	T9B46AAE	Controlador de impresión HP SmartStream para impresoras de gran formato de marcas que no son HP

## Requisitos mínimos

<b>Hardware y software</b>	Intel Core i3 2,4 GHz con 4 núcleos/subprocesos virtuales 4 GB de RAM 3,5 GB de espacio libre en el disco duro, más 100 MB para cada impresora adicional agregada Resolución de pantalla de 1280 x 1024 píxeles, ajustada o calibrada para sRGB para un desempeño óptimo de HP Crystal Preview Ethernet, IPv4, 100 Mb/s Microsoft Windows 7, 8 o 10 (32 o 64 bits)
----------------------------	---

<sup>1</sup> Usando el software HP SmartStream, la preparación y el procesamiento de los trabajos puede realizarse en el 50 % del tiempo. Conclusión basada en una prueba interna de HP en la que se midió el tiempo necesario para extraer páginas de un documento de 50 páginas e imprimirlas usando varias impresoras en comparación con el uso de programas de software equivalentes.

<sup>2</sup> Adobe PDF Print Engine 3 es la plataforma de renderización de la próxima generación, optimizada para flujos de trabajo de PDF integrales. Adobe PDF Print Engine 3 combina optimizaciones de rendimiento con un nuevo marco de escalabilidad para impulsar prensas digitales de alta velocidad, impresoras de gran formato y filmadoras de planchas CTP. Adobe PDF Print Engine 3 es la plataforma de procesamiento más rápida para la reproducción fiable de contenido complejo y rico en gráficos. Para obtener más información visite [adobe.com/products/pdfprintengine](http://adobe.com/products/pdfprintengine).

<sup>3</sup> Solo disponible en países de Asia Pacífico, con excepción de Corea, Singapur, Australia y Nueva Zelanda.

<sup>4</sup> Disponible en noviembre de 2016.

<sup>5</sup> No se encuentra disponible en Asia Pacífico y Japón.

<sup>6</sup> Solo disponible en Europa, Medio Oriente y África.

<sup>7</sup> No se encuentra disponible en América del Norte ni en Canadá.



POWERED BY

Adobe PDF Print Engine

**Para obtener más información, visite**  
[hp.com/go/smartstreampagewidexl](http://hp.com/go/smartstreampagewidexl)  
[hp.com/go/smartstreamdesignjet](http://hp.com/go/smartstreamdesignjet)

