



HP Designjet SmartStream

Software profesional que reduce el tiempo de preparación de los trabajos hasta en un 50 %¹



Gestión de True PDF para aumentar la productividad

- Asegúrese de que los archivos se procesan y generan de manera fiable con la tecnología Adobe PDF Print Engine 3²
- Aumente la productividad gracias al procesamiento de alta velocidad de dibujos técnicos, mapas y archivos PDF complejos
- Detecte posibles problemas de manera automática para poder gestionarlos antes de imprimir
- Olvídense de la necesidad de convertir los PDF a TIFF gracias a una gestión adecuada de los PDF

Reducción del tiempo de preparación de los trabajos a la mitad¹

- Reduzca el tiempo de preparación del trabajo hasta en un 50 % en los trabajos de varias páginas gracias al HP SmartStream Preflight Manager¹
- Gestione el flujo de impresión en su totalidad desde una única pantalla que muestra toda la información
- Gestione fácilmente los trabajos grandes gracias a una interfaz fácil de usar y a las vistas previas precisas de dibujos técnicos
- Prepare y envíe fácilmente los trabajos a todas las impresoras de producción HP Designjet conectadas de su flota

Control total del flujo de impresión técnica

- No imprima a ciegas: la tecnología HP Crystal Preview Technology muestra con precisión cómo se van a imprimir los documentos técnicos
- Vea la riqueza de color con la que se imprimirán los gráficos gracias a los ajustes de color de las vistas previas con el material de impresión asignado³
- Confíe en la asistencia integral durante todo el flujo de impresión, desde la preparación del trabajo a la impresión
- Integre fácilmente accesorios de producción técnica y obtenga el control total sobre todo el flujo de impresión



a. Si tiene instalado Aurasma, acceda al canal de HP Designjet, en <http://auras.ma/s/ke25m>

b. Si no tiene instalado Aurasma, descárguelo:

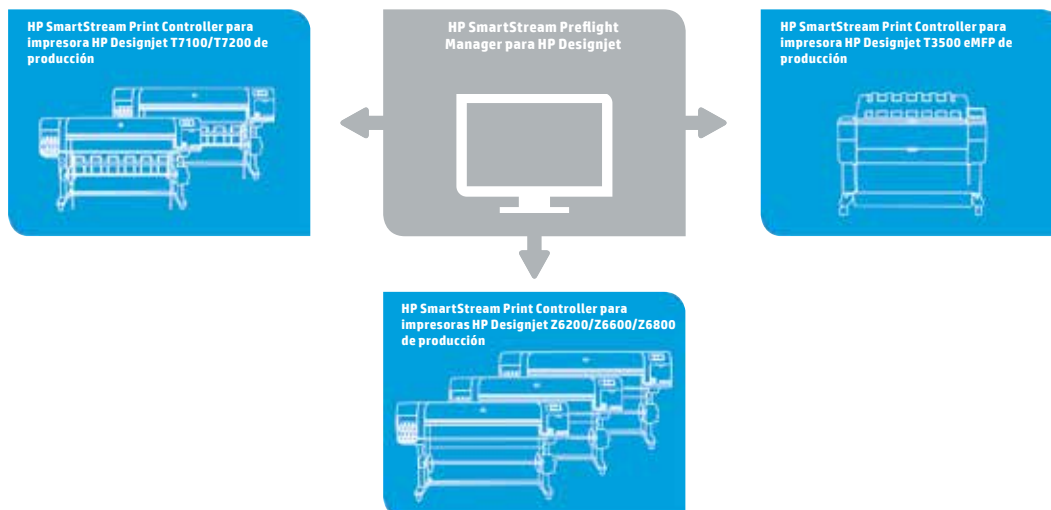
• Google Play - <http://auras.ma/s/android>

• Apple Store - <http://auras.ma/s/ios>

Una vez que lo haya hecho, acceda al canal de HP Designjet, en <http://auras.ma/s/ke25m>

c. Abra la aplicación y apunte hacia la imagen para ver el vídeo de HP Designjet

Prepare y envíe los trabajos a todas las impresoras de producción HP Designjet conectadas de su flota



"Adobe presenta la solución HP Designjet SmartStream como un paso significativo hacia adelante para los clientes de HP que necesitan gestionar flujos de producción de gran formato. La gestión de True PDF de HP Designjet SmartStream aprovecha todas las ventajas de los PDF, el modelo de representación de documentos más potente del mercado, en un flujo de trabajo de PDF integral. En su base se encuentra Adobe PDF Print Engine 3,² nuestra tecnología de procesamiento líder en el sector. Estamos convencidos de que los clientes de HP que implementen HP Designjet SmartStream empezarán a sacarle partido enseguida a sus ventajas: flujos de trabajo más agilizados, mayor velocidad de impresión y mayor capacidad para prever hasta los trabajos más complejos".

– Raman Nagpal, director sénior de impresión y escaneado de Adobe

Especificaciones técnicas

Tipos de archivo compatibles	PDF, TIFF, JPEG y HP-GL/2
Impresoras HP compatibles	Impresora HP Designjet T7200 de producción. Para obtener documentación y asistencia, vaya a hp.com/go/T7200/support . Impresora HP Designjet T7100 (excluida la impresora HP Designjet serie T7100 monocromo). Para obtener documentación y asistencia, vaya a hp.com/go/T7100/support . HP Designjet T3500 eMFP de producción. Para obtener documentación y asistencia, vaya a hp.com/go/T3500/support . Impresora fotográfica de producción HP Designjet Z6200. Para obtener documentación y asistencia, vaya a hp.com/go/Z6200/support . Impresora de producción HP Designjet Z6600. Para obtener documentación y asistencia, vaya a hp.com/go/Z6600/support . Impresora fotográfica de producción HP Designjet Z6800. Para obtener documentación y asistencia, vaya a hp.com/go/Z6800/support . Nota: HP Designjet SmartStream solo es compatible con impresoras PostScript. Si su impresora necesita algún accesorio para gestionar PostScript, deberá instalar el accesorio para poder utilizar la impresora con HP Designjet SmartStream. Para consultar la información más reciente, vaya a hp.com/go/Designjetsmartstream .
Número de impresoras HP compatibles	Hasta 10
Accesorios compatibles con la impresora HP Designjet T7100/T7200 de producción	CQ742B Apiladora 110 V de HP Designjet ⁴ CQ742A Apiladora 220 V de HP Designjet GERA: plegadora Butterfly Extra II ⁵ Es-Te: estefold 4211 HP ⁵
Integración de escáner	Escáner integrado con HP Designjet T3500 eMFP de producción Escáner HP Designjet HD Pro (mediante carpeta activa)
Idiomas disponibles	Inglés, francés, alemán, español, italiano, japonés, coreano, polaco, portugués, ruso, chino, taiwanés y catalán
Contenido de la caja	Guía de referencia rápida, llave de seguridad USB
Garantía	90 días de garantía

Información sobre pedidos

Producto	E2P02A HP SmartStream Preflight Manager para HP Designjet
	E2W15A HP SmartStream Print Controller para impresora HP Designjet T7100/T7200 de producción
	E2W16A HP SmartStream Print Controller para impresora HP Designjet T3500 eMFP de producción
	K3L60A HP SmartStream Print Controller para impresoras HP Designjet Z6200/Z6600/Z6800 de producción

Requisitos mínimos

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

¹ Conclusión extraída de una prueba interna de HP en la que se calculó el tiempo necesario para extraer las páginas de un documento de 50 páginas e imprimirlas utilizando varias impresoras, en comparación con la utilización de programas de software equivalentes.
² Adobe PDF Print Engine 3 representa la nueva generación de plataformas de procesamiento, optimizada para flujos de trabajo integrales de PDF. Adobe PDF Print Engine 3 combina la optimización del rendimiento con un nuevo marco de escalabilidad para prensas digitales de alta velocidad, impresoras de gran formato y filmadoras 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.html.
³ Para que funcione correctamente, el monitor del ordenador debe estar calibrado a sRGB.
⁴ No disponible en Asia Pacífico ni Japón.
⁵ Solo disponible en Europa, Oriente Medio y África.



Para obtener más información, visite hp.com/go/Designjetsmartstream

