



# Notas de la versión de

Fiery Digital Factory 11.4.1

## Contenido

Información general de Fiery Digital Factory 11.4.1 .....	2
Nuevas características .....	2
Cambios y mejoras.....	2
Correcciones .....	3
Compatibilidad y requisitos de software .....	4
Sistemas operativos compatibles .....	4
Requisitos recomendados del sistema.....	4
Requisitos mínimos del sistema .....	4
Seguridad de red.....	5
Puertos de red .....	5
Conclusión.....	6



## Información general de Fiery Digital Factory 11.4.1

Esta actualización incorpora el Asistente de pedidos de tinta en Digital Factory. Diseñado para funcionar junto con el controlador universal, el Asistente de pedidos de tinta facilita aún más a los usuarios a poner en marcha su nuevo dispositivo de impresión, ya que proporciona una forma simplificada de configurar los pedidos de canales de tinta y garantizar que las futuras impresiones se realicen correctamente. Además, esta actualización incluye mejoras en los bordes de retirada y las etiquetas de impresión, acceso al archivo README, así como un lote de correcciones.

### Nuevas características

- Se ha incorporado el Asistente de pedidos de tinta.
- Se ha incorporado compatibilidad con el dispositivo de corte Hanrun 7090.
- Se ha añadido un campo en la pestaña Cortadora que permite a los usuarios redondear las esquinas de los bordes de retirada.
- Se han añadido campos a la pestaña Cortadora que permiten separar desplazamientos de bordes de retirada.
- Se ha añadido un conmutador en la pestaña Etiquetas de impresión que permite a los usuarios quitar las extensiones de archivo de los códigos de barras de las etiquetas de impresión.
- Se ha añadido la funcionalidad básica de recorte de extracción a los dispositivos de corte Graphtec CE 7000 HPGL y GPGL.

### Cambios y mejoras

- Fiery Measure ya no se desinstalará con Digital Factory si otra aplicación lo necesita.
- Cuando se instale un dispositivo que incluya un documento de información disponible, se le preguntará al usuario si desea ver el documento.
- Se ha actualizado el mensaje de advertencia cuando no se puede generar un diagrama de medición.
- El sistema de marcación de corte Fotoba ahora admite la opción de modo "Por página".



## Correcciones

- Se ha corregido el problema por el que los códigos de barras estándar se exportaban con secuencias de numeración en lugar del nombre del trabajo al exportar a PDF.
- Se ha corregido el problema que provocaba la aparición de líneas adicionales al procesar archivos PDF con datos de corte de contorno a través del Asistente de datos variables.
- Se ha corregido el problema que impedía mostrar los canales de color de la Configuración de punto variable cuando el modelo de color incluía una gran cantidad de planos de color.
- Se ha corregido el problema que impedía que la base blanca se ajustara correctamente debajo los colores planos naranja y verde.
- Se ha corregido el problema que generaba diagramas de medición en formato A4 en impresoras configuradas para hojas A3.
- Se ha corregido el problema que provocaba que se recortaran los trabajos cuando no había suficiente espacio para anidar los trabajos.
- Se ha reducido la frecuencia de los errores "No se ha completado la generación de gráfico" mediante la actualización de la integración de Fiery Measure en Digital Factory.



## Compatibilidad y requisitos de software

### Sistemas operativos compatibles

- Windows 10
- Windows 11

### Requisitos recomendados del sistema

Sistema operativo	Windows 11
Memoria	16 GB de RAM
Espacio de almacenamiento	SSD con 50 GB de espacio disponible
CPU	Procesador multinúcleo Intel® o AMD, 3 GHz o superior
Resolución	1080p

### Requisitos mínimos del sistema

Sistema operativo	Windows 10
Memoria	8 GB de RAM
Espacio de almacenamiento	HDD con 50 GB de espacio disponible
CPU	Procesador multinúcleo Intel® o AMD, 1,7 GHz o superior
Resolución	720p



## Seguridad de red

Digital Factory de Fiery incluye una variedad de características y funciones que utilizan las comunicaciones de red. Las interrupciones en la red o los permisos incorrectos pueden dificultar la obtención de los controladores adecuados o impedir la validación del software. Los permisos de red no se deberían modificar sin la ayuda de un administrador de red o de asistencia técnica.

### Puertos de red

Al comprobar la disponibilidad de la red o instalar un software antivirus, asegúrese de que los siguientes puertos no estén bloqueados.

Nombre de puerto	Objetivo
80	Descarga de controladores de dispositivos
443	Solicitudes HTTPS con infraestructura de servidor Fiery



## Conclusión

La producción de especialidad de Fiery está orgullosa de ofrecer estas actualizaciones para mejorar su experiencia con nuestro software. Esta versión incorpora características nuevas o mejoradas, importantes correcciones de errores y valiosos módulos de actualización de seguridad que garantizan un rendimiento y una seguridad óptimos para que sus impresoras funcionen mejor.

Como siempre, agradecemos sus comentarios que nos ayudarán a seguir perfeccionando e innovando. Si se encuentra con algún problema o tiene alguna sugerencia, póngase en contacto con nuestro equipo de asistencia. Muchas gracias por elegir las aplicaciones de producción de especialidad de Fiery.