



PRODUCCIÓN DE ESPECIALIDAD DE FIERY

# Notas de la versión de

Fiery Digital Factory 11.4.4

## Contenido

Fiery Digital Factory 11.4.4 Overview .....	2
Fixes .....	2
Fixes (Cont.) .....	3
Changes and Improvements.....	3
Software Support and Requirements .....	4
Supported Operating Systems .....	4
Recommended System Requirements .....	4
Minimum System Requirements .....	4
Network Security .....	5
Network Ports .....	5
Conclusion.....	5



## Información general de Fiery Digital Factory 11.4.4

Esta actualización ofrece una serie de correcciones solicitadas para mejorar la experiencia general del usuario de Digital Factory.

### Correcciones

- Se ha corregido el problema “Error al generar el diagrama” que se producía en determinadas circunstancias al crear un modo de impresión completo.
- Se ha corregido un problema que provocaba que los códigos de barras y las etiquetas impresas se solaparan en determinadas alineaciones.
- Se ha corregido un problema que impedía que la función “Imprimir diagrama de tinta” de Full Printmode Creation funcionara al utilizar una imagen personalizada.
- Se ha corregido un problema que provocaba que los diagramas de tinta se alinearan incorrectamente al imprimirlos desde Full Printmode Creation.
- Se ha corregido un fallo que podía producirse al procesar trabajos con un cortador de contornos.
- Se ha corregido un problema que impedía a los usuarios cerrar la ventana de dimensiones de la página de anidamiento de formas.
- Se ha corregido un problema que podía provocar la pérdida de trabajos al utilizar el comando “Deshacer recorte”.
- Se ha corregido un problema que provocaba que las ventanas de la página Configuración de punto variable se solaparan al utilizar determinados dispositivos.
- Se ha corregido un problema que impedía que Digital Factory se actualizara en Windows 10 Enterprise 2016 LTSB.
- Se ha corregido un problema que impedía que la base blanca se aplicara a los diagramas de Full Printmode Creation al seleccionar una resolución diferente.
- Se ha corregido un problema que provocaba que la vista previa de la ruta de corte no se mostrara correctamente al cerrar la página de anidamiento de formas.
- Se ha corregido un problema que provocaba que, en ocasiones, los ajustes de tinta blanca máxima no se aplicaran a los diagramas de Full Printmode Creation.



## PRODUCCIÓN DE ESPECIALIDAD DE FIERY

- Se ha corregido un problema que impedía que la página de prueba de nivel de tinta alto se anidara correctamente.
- Se ha corregido un error que podía producirse al intentar ver las propiedades de los diagramas de tinta.

## Correcciones (cont.)

- Se ha corregido un problema que provocaba que, al intercambiar los modelos de color de una determinada manera, no se pudieran procesar los diagramas.
- Se ha corregido un problema que impedía que la interfaz de usuario del espacio de trabajo principal mostrara las unidades de medida seleccionadas.
- Se ha corregido un problema que provocaba que los trabajos no se pudieran procesar completamente en determinadas circunstancias.
- Se ha corregido un problema que provocaba que determinados archivos del instalador se detectaran como virus por error.
- Se ha corregido un problema que provocaba que Sacabo DTF Multicut Pro pudiera presentar un desplazamiento entre los datos de impresión y corte.

## Cambios y mejoras

- Se han restringido ciertos caracteres de los nombres de las colas para evitar posibles fallos o errores.
- Se han añadido algunos elementos de traducción que faltaban.
- Se ha actualizado el asistente de máximo de tinta blanca para que utilice el tamaño de página de la cola seleccionada.

## 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 o 4K

### 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
443	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



#### PRODUCCIÓN DE ESPECIALIDAD DE FIERY

contacto con nuestro equipo de asistencia. Muchas gracias por elegir las aplicaciones de producción de especialidad de Fiery.