



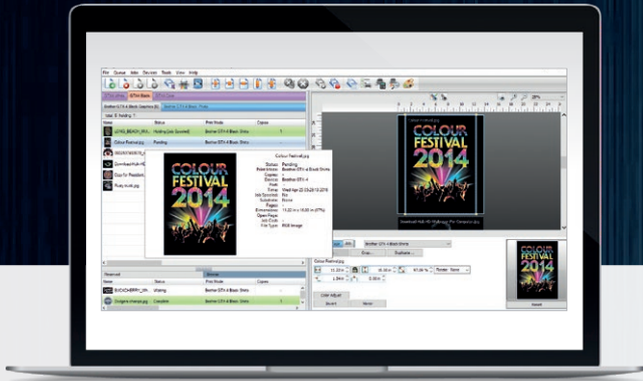
**DigitalFactory**  
APPAREL

Ricoh® Edition

## SAQUE EL MÁXIMO PARTIDO A SU IMPRESORA RICOH® DTG

Digital Factory Apparel Ricoh Edition es mucho más que un software RIP. Se trata de una solución completa de software de gestión del color, de preparación de tareas y de producción.





# LA ÚLTIMA TECNOLOGÍA EN FLUJO DE TRABAJO DE PRODUCCIÓN Y GESTIÓN DEL COLOR



DESCARGUE UNA VERSIÓN DE PRUEBA  
TOTALMENTE FUNCIONAL Y GRATUITA  
EN CADLINK.COM

## HA REALIZADO UNA INVERSIÓN EN SU IMPRESORA; AHORA SÁQUELE EL MÁXIMO PARTIDO CON SOFTWARE LÍDER DEL SECTOR

Los controladores de impresora basados en Windows no logran crear los mismos colores. Ningún otro paquete de software basado en RIP incluye las herramientas excepcionales de preproducción y de flujo de trabajo incluidas en Digital Factory.

La elección es obvia.

### INTERFAZ ÓPTIMA PARA LAS APLICACIONES DE DISEÑO

No tiene que preocuparse de los problemas relacionados con la exportación e importación de archivos. Digital Factory Apparel envía —gracias a la tecnología “send-to”— los archivos directamente desde sus aplicaciones de diseño favoritas.

Imprima directamente desde su aplicación de diseño favorita.



Si lo prefiere, también puede arrastrar archivos y soltarlos directamente en las colas deseadas.



GESTOR DE  
PRODUCCIÓN  
VISUAL



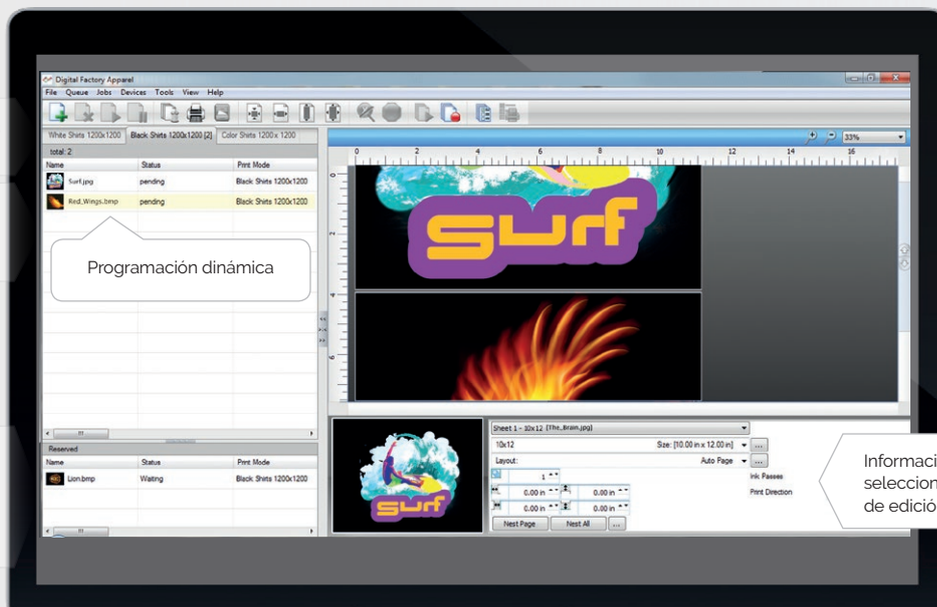
## GESTIÓN DE TRABAJOS COMPLETA Y CENTRALIZADA

Digital Factory Apparel incluye Visual Production Manager™, una interfaz sencilla e intuitiva que gestiona varias colas e impresoras simultáneamente.

Pestañas de varias colas de fácil acceso

Cada cola muestra los trabajos en curso y pendientes.

Lista de trabajos archivados o función de búsqueda integrada para localizar archivos



Programación dinámica

Información del trabajo seleccionado y opciones de edición sencillas

## LAS IMPRESIONES MÁS VIBRANTES EN TODO MOMENTO



### INTEGRACIÓN INIGUALABLE DEL COLOR DEL TEJIDO EN EL DISEÑO

Digital Factory Apparel Ricoh® Edition incluye complementos «KnockMeOut» para Adobe Photoshop™, que eliminan fácilmente fondos de color no deseados a fin de que los diseños se «fusionen» literalmente con el tejido.

Los patrones predefinidos detectan y eliminan automáticamente el color negro en un diseño para que se vea el tejido negro subyacente, lo que ahorra tinta y mejora el producto final.



### INIGUALABLE COLOR DE ALTA FIDELIDAD

La escala de colores ampliada y los perfiles creados de forma profesional ofrecen las impresiones más vibrantes y con los colores más precisos disponibles en la actualidad. Seleccione una de las opciones predefinidas para imágenes fotográficas o ilustradas, y consiga los mejores resultados a la primera en todo momento. Digital Factory también funciona de forma nativa con archivos de imágenes RGB y CMYK, lo que reduce las distorsiones de color al convertir un espacio de color en otro.

### BASE AUTOMATIZADA Y GESTIÓN EXCEPCIONAL DE LA TINTA BLANCA

El uso adecuado de la tinta blanca es esencial para imprimir imágenes en tejidos negros u oscuros. Un uso avanzado de la tecnología de capas por parte de Digital Factory Apparel Ricoh® Edition crea automáticamente una capa base que se puede enviar a una cola de producción directamente desde la aplicación de diseño.



# CARACTERÍSTICAS DE DIGITAL FACTORY RICOH® EDITION

## HERRAMIENTAS DE PREPARACIÓN DE TAREAS AUTOMATIZADA

- Filtros/efectos especiales integrados (distorsionar o enfocar)
- Función de filtro Agrandar tamaño actualizada para mejorar la resolución de la imagen
- Sustitución de colores del trabajo
- Aplicación de retracciones/dispersiones a cualquier plano de color
- Exportación de diseños de plantillas con interfaz de usuario mejorada
- Rápida interfaz de duplicación de imágenes
- Vista previa de impresión
- Copia múltiple con controles de separación (función en cola)
- Controles de recorte de la imagen y del trabajo (función en cola)
- Controles de rotación de la imagen y del trabajo (función en cola)
- Reflejo e inversión de la imagen y del trabajo (función en cola)
- Ajuste de la escala de la imagen y del trabajo a cualquier tamaño (función en cola)
- Prueba en pantalla

## GESTIÓN DE TAREAS Y FUNCIONES DE PRODUCCIÓN SIMPLIFICADAS

- Asistente de configuración de colas fácil de usar. Configuración de colas de producción fácil y rápida
- Compatibilidad con códigos de barras para la producción automatizada
- Complementos mejorados para Corel, Illustrator y Photoshop que envían los trabajos de impresión directamente a las colas de producción con una base blanca creada automáticamente. No se requiere una preparación compleja del trabajo.
- Herramientas de costes detallados para los trabajos

- Opciones de producción de alto volumen disponibles (compatibilidad con servidor RIP + varias máquinas; coste añadido aplicado)
- Exportación de colas y paquetes de impresora
- Interfaz visual única en una sola ventana; un lugar centralizado y fácil de gestionar para todos los trabajos
- Programación automática o manual de los trabajos
- Asignación dinámica de prioridades a los trabajos mediante un sencillo proceso de arrastrar y colocar
- Archivado de trabajos, historial, estado de impresión y registro de trabajos
- Notas del trabajo

## MAYOR RAPIDEZ Y MAYOR SOLIDEZ

- Controladores de impresora y perfiles de color personalizados y diseñados específicamente para la impresora Ricoh®- Ri 1000.
- Arquitectura de 64 bits ultrarrápida
- Procesamiento optimizado de múltiples trabajos (subprocesos RIP)
- Navegación simplificada: pestañas de menú de cola, vista de la página y propiedades del trabajo intuitivas
- Opción de cuadrícula en la ventana de vista previa del trabajo
- Acceso instantáneo a la información del trabajo pasando el puntero sobre la imagen
- Búsqueda automatizada de puertos TCP/IP para facilitar la configuración de la impresión en red
- Reimpresiones rápidas de trabajos gracias a la opción de copia de seguridad de la tarea (archivo .jvk)
- Compatibilidad con idiomas de todo el mundo mediante Unicode
- Compatibilidad con Windows 10 y Windows 11 (32/64 bit)
- Velocidades de procesamiento RIP optimizadas

- Posibilidad de realizar todo el flujo de trabajo en PDF
- Envío directo de trabajos a las colas desde las aplicaciones de diseño
- Procesamiento RIP único e impresión múltiple
- Procesamiento RIP e impresión dinámicos

## FUNCIONES ESPECÍFICAS Y ÚNICAS PARA CAMISETAS Y PRENDAS TEXTILES

- Perfiles de color predefinidos para tejidos blancos, negros y de colores
- Compatibilidad con plantillas para el posicionamiento exacto de las imágenes en las prendas textiles
- Eliminación de color «KnockMeBlackOut» para negros y grises
- Eliminación de color «KnockMeColorOut» para blancos y otros colores
- Compatible con capa de tinta blanca
- Envío de trabajos con base directamente desde las aplicaciones de diseño
- Reventado automático en colas

## MÁS FUNCIONES DE COLOR DE ALTA FIDELIDAD QUE NUNCA

- Plasme esos colores difíciles que se le resisten gracias a nuevos conjuntos de perfiles de color personalizados.
- Ajustes de color sencillos
- Asistente de ajuste de color para fusionar los objetivos de representación (*rendering*) ICC
- Acceso sencillo a los modos de impresión y a la anulación de los mismos (no es necesaria tanta creación y gestión de colas)
- Motor de administración del color de alta fidelidad y compatible con ICC (ColorLogic)
- Controles sencillos del volumen de tinta
- Completos controles manuales de la curva de color por detalle de la imagen (sombras, medios tonos y áreas brillantes)

## GAMA DE PRODUCTOS DE SOFTWARE FIERY

Descubra las ventajas de usar una única fuente para todos sus requisitos de diseño y producción.



[www.cadlink.com](http://www.cadlink.com)

Digital Factory es una marca comercial registrada de Fiery, LLC. Las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares.

### IMPRESORAS COMPATIBLES:

Compatible con las impresoras de prendas textiles Ricoh®- Ri 1000



### COMPATIBLE CON:

Windows 11

Windows 10

### REQUISITOS DEL SISTEMA:

	REQUISITOS MÍNIMOS	RECOMENDADOS
CPU	Doble núcleo (2.0 GHz o superior)	Triple núcleo (2.0 GHz o superior)
Disco duro	500 GB	750 GB o más
RAM	2 GB	4 GB