

## Barra de impresión Inkjet FUJIFILM 46kUV

Un sistema de impresión Inkjet Samba® para etiquetas y embalajes



152 m/min a  
1200x600 dpi

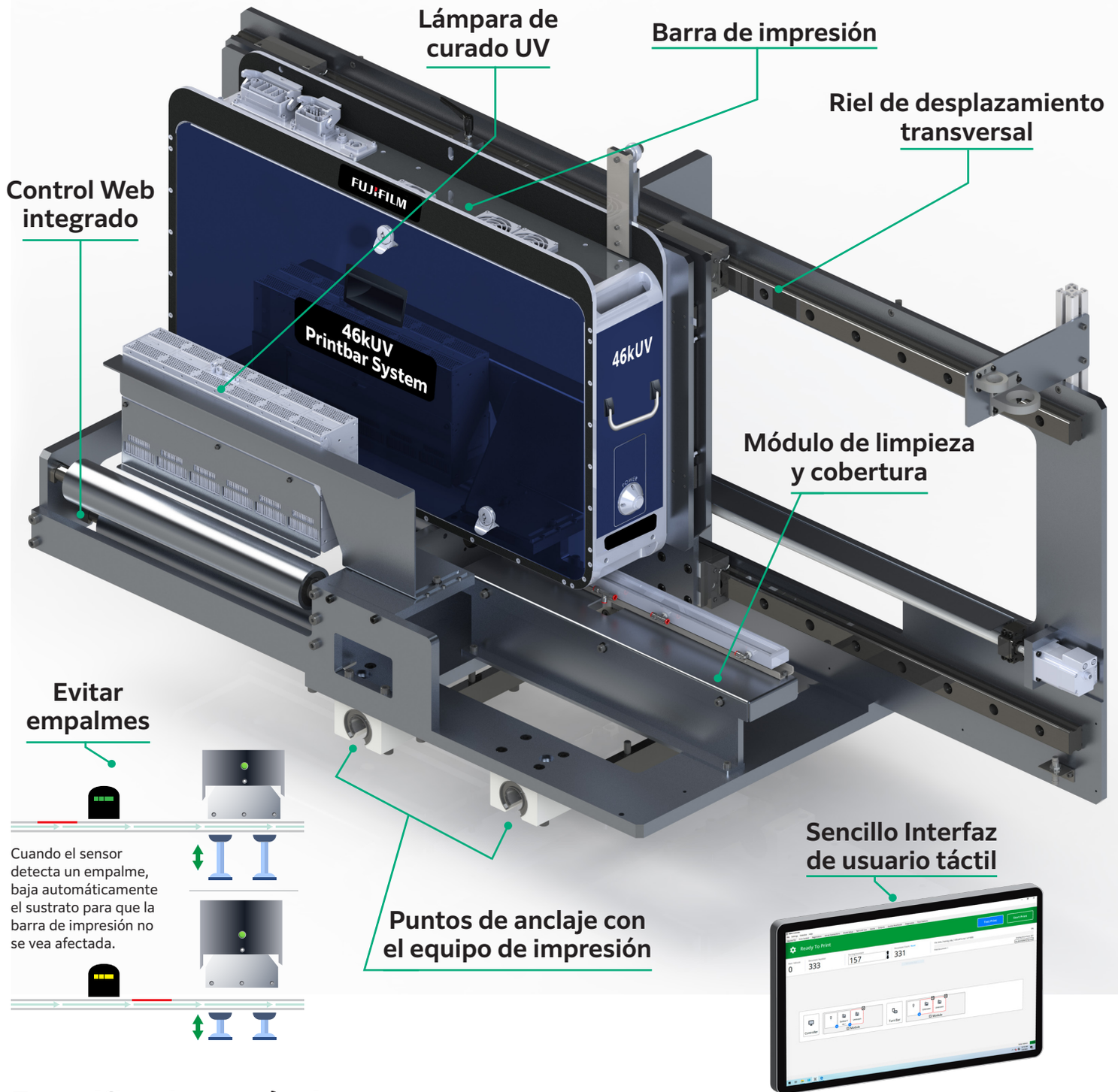


Impresión en un solo paso  
para producción en línea



Tintas de curado UV para  
etiquetas y embalajes

# Acerca del Sistema de Impresión Inkjet FUJIFILM 46kUV



## Especificaciones técnicas

Parámetro	FUJIFILM 46kUV Inkjet Printbar
	33.0 cm
<b>Ancho de impresión</b>	43.1 cm
	50.8 cm
<b>Velocidad de impresión y resolución</b>	Resolución transversal 1.200 ppp
	93 m/min (Resolución: 1200x1200 ppp)
	152 m/min (Resolución: 1200x600 ppp)

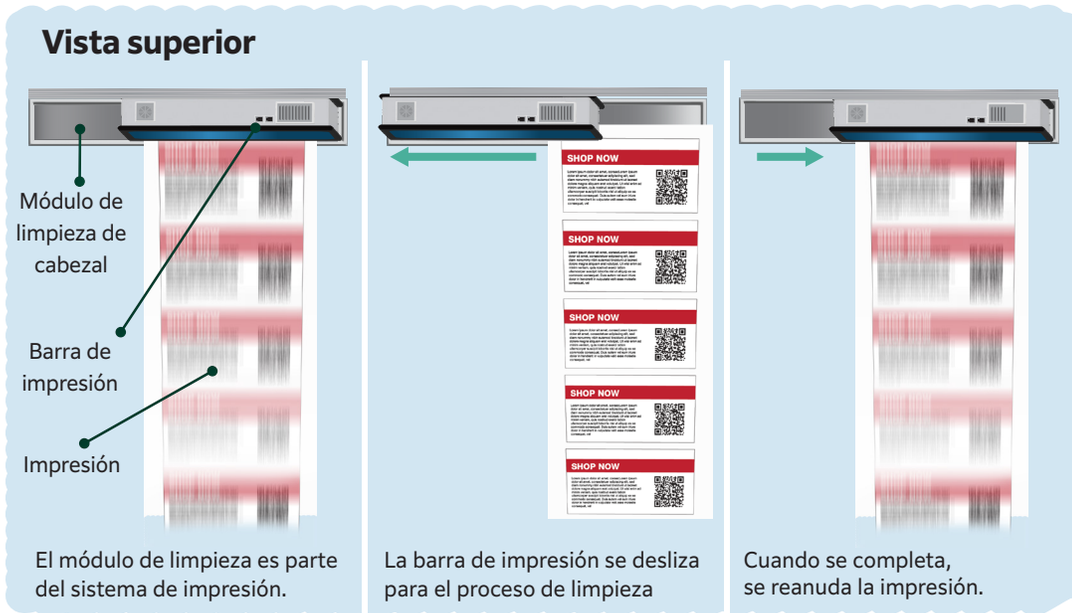
Parámetro	FUJIFILM 46kUV Inkjet Printbar
<b>Tintas</b>	UV líquidas
<b>Color y calidad</b>	Monocromo
	Tamaño de gota 4 ng
	Fuente más pequeña 2pt (4pt en negativo)
<b>Controlador de impresión</b>	Sí
<b>Interfacce</b>	Interfaces Windows® 10 y Software de Control del Motor de Impresión (PECS)

# Características principales

La barra de impresión Inkjet FUJIFILM 46kUV incorpora la tecnología FUJIFILM, incluido el cabezal de impresión Samba®, que aprovecha la precisión y exactitud del procesamiento Silicon MEMS (Si-MEMS) con la fiabilidad y vida útil del PZT pulverizado en una forma de paralelogramo ingeniosa para ofrecer una calidad de imagen impresionante. El sistema también incluye:

## Módulo de limpieza y cobertura

El módulo de limpieza y cobertura mantiene limpios y en funcionamiento los cabezales de impresión.



El módulo de limpieza/cobertura está diseñado especialmente con componentes de ingeniería de precisión para ayudar a mantener una calidad de imagen óptima durante toda la vida útil del producto 46kUV.

## Creación de archivos de impresión de datos variables con 3IC di Fujifilm

3IC es una aplicación sencilla de composición de impresión de datos variables que se ofrece como opción. Está diseñada para la simplicidad y facilidad de uso cuando se necesitan configurar rápidamente trabajos pequeños. 3IC se ejecuta en el controlador de impresión para un acceso óptimo.

### Base de datos

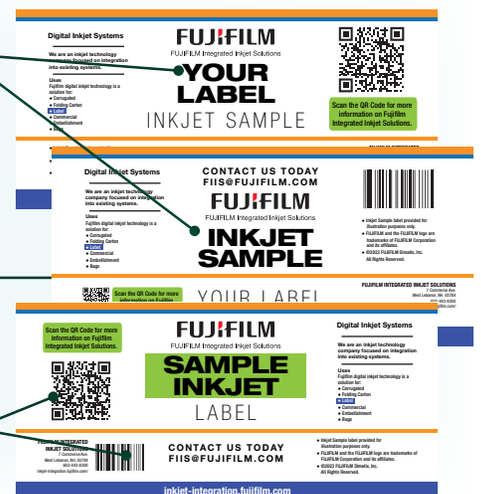
XPLYZ7N3
YOUR LABEL
XMFG3J2R
4X75PKQM
INKJET SAMPLE
BFHVUECQ
75UKJHFL
EY9H46CF
4W6RLPY5
SAMPLE INKJET
PQSK1WIT
OFEYDSAU
K78DHQCW
LFEAKMYX



### Elementos de datos variables

Texto

Códigos



# Alcance mundial

FUJIFILM Integrated Inkjet Solutions proporciona soporte global a sus clientes. Nuestros clientes se benefician de sistemas de impresión fiables y completamente integrados, construidos según estándares industriales. Esto incluye sistemas de impresión listos para la producción completamente integrados en el proceso de producción.



# Recursos globales

Con oficinas en todas las principales regiones geográficas, Fujifilm puede brindarle rápidamente la tecnología más reciente y estar presente para ayudarlo en cualquier momento. Algunas de nuestras ubicaciones corporativas incluyen:

- FUJIFILM España
- FUJIFILM Australia
- FUJIFILM Canadá
- FUJIFILM México
- FUJIFILM Unigraphica
- FUJIFILM Norteamérica
- *Oficinas en todas las principales ciudades*

**FUJIFILM**



**Contacto:**

Teléfono: 603-443-8300

Email: [FIIS@fujifilm.com](mailto:FIIS@fujifilm.com)

Online: <https://inkjet-integration.fujifilm.com/>

PDSES158 Rev. 05 6/20/2024

FUJIFILM y el logotipo de FUJIFILM, SAMBA, REDIJET, y JPRESS son marcas comerciales de FUJIFILM Corporation y sus filiales.  
© 2024 FUJIFILM Dimatix, Inc. Todos los derechos reservados.

# Fiabilidad y Calidad

La barra de impresión Inkjet FUJIFILM 46kUV cuenta con un sistema automatizado de limpieza y cobertura de cabezales de impresión que facilita el mantenimiento de un rendimiento de impresión óptimo.

Junto con el sistema patentado de recirculación de tinta REDIJET®, y la larga vida útil proporcionada por el PZT pulverizado en la cabeza de impresión Samba®, la calidad de la imagen permanece óptima y constante en todo el ancho de impresión sin necesidad de revisión.

La barra de impresión Inkjet FUJIFILM 46kUV agrega capacidad de datos variables a los equipos de impresión convencionales.



# Flexibilidad

La barra de impresión de inyección de tinta FUJIFILM 46kUV se ha diseñado pensando en los productores de impresión para sacar el máximo partido de sus inversiones en prensas analógicas y acabado. Está disponible en anchos de 330, 430 y 500 mm e imprime hasta 152 m/min.

Las tintas UV de Fujifilm incluyen curado UV con mercurio, curado UV LED (365 nm y 395 nm) y opciones compatibles con IDFC que cumplen con los requisitos de Nestlé Packaging, la Ordenanza suiza y las regulaciones de EuPIA.



**Escanea aquí para obtener más información sobre nuestras numerosas otras soluciones de impresión Inkjet integradas.**