

## Tecnologías clave de Mimaki



### Waveform Control

Control de forma de gota



### Mimaki Advanced Pass System

Sistema avanzado de pases



### Mimaki Intelligent Heaters

Calentadores inteligentes



### Mimaki Circulation Technology

Circulación de tinta



### Mimaki Fine Diffusion

Difusión fina de la tinta



### Mimaki Bulk Ink System

Sistema de tinta bulk



### Variable Dot Technology

Tecnología de gota variable



### Nozzle Recovery System (NRS)

Sistema de recuperación de boquillas



### Nozzle Check Unit (NCU)

Unidad de chequeo de boquillas



### Uninterrupted Ink Supply System

Suministro de tinta continuo

# Las tintas originales de Mimaki ofrecen aplicaciones variadas y colores exactos.

## IMPRESIÓN SOLVENTE

La versatilidad de las tintas SS21 de Mimaki, en combinación con la alta productividad de la impresora JV300 Plus, es una solución económica que le ayudará a aumentar su rendimiento, la calidad de sus impresiones, y la eficacia del flujo de trabajo. Además, esta combinación permite reducir los costos de mano de obra y el desperdicio de material.

Las tintas SS21 son tintas eco-solventes de secado rápido, altamente compatibles con cientos de sustratos. Las tintas SS21 están disponibles en nueve colores: magenta, cyan, amarillo, negro, cyan claro, magenta claro, negro claro, naranja, blanco y plateado.

Esta tinta permite al usuario entregar de manera consistente impresiones monocromáticas de alta calidad, sin matices rojos no deseados, y también aumenta sus capacidades de impresión de color, con una gama más amplia de rojos y naranjas gracias a las tintas SS21 negro claro y naranja.

Las tintas BS4 están diseñadas para impresiones interiores y exteriores. Producen colores vibrantes y resultados nítidos, de forma económica y consistente.

Las tintas BS4 y SS21 han recibido la certificación GREENGUARD Gold, garantizando una baja emisión de VOCs.

## IMPRESIÓN DE SUBLIMACIÓN

Para sublimación, las tintas Mimaki Sb54 producen colores vibrantes y impresiones de alta calidad para transferir sobre poliéster, creando aplicaciones variadas como banderas, carteles, ropa deportiva, moda de playa, y más. Las tintas Sb54 están disponibles en seis colores: magenta, azul, amarillo, blanco, azul claro y magenta claro.

Para descubrir más aplicaciones e ideas, por favor visite:  
[www.mimakiusa.com/es](http://www.mimakiusa.com/es)



## SERIE CJV300 PLUS

Impresora con plóter de corte integrado de alta velocidad

# Maximice su productividad y optimice su flujo de trabajo

La Serie CJV300 Plus ofrece una solución para aplicaciones de impresión y corte rápida y de alta calidad. Diseñada con tecnologías avanzadas de impresión, estas impresoras le permitirán alcanzar rojos y naranjas más vibrantes con tintas solventes que incluyen tintas de color blanco, naranja, plateado y negro claro. Las funciones de corte le permiten entregar de manera eficiente rotulos, anuncios, calcomanías, posters, gráficos para vehículos, anuncios POP (punto de venta), etiquetas y transferencias a textil. Las impresoras JV300 Plus pueden también imprimir con tintas de sublimación por transferencia, para crear prendas deportivas, líneas de moda, banderas o anuncios sobre tela.

La Serie CJV300 Plus garantiza una calidad excepcional de impresión y corte, que le permitirán aumentar la flexibilidad de su negocio.

**NUEVO Cartuchos de 600 ml**  
Disponibilidad de tinta en cartuchos ecológicos de 600 ml o en botellas 'bulk'.



**NUEVO ID CUT**  
Sistema innovador de corte

**NUEVO Ethernet**  
Conexión multifuncional

**NUEVO Guía del borde de sustrato**  
Evita el sesgo de la media, lo que resulta en un enrollado preciso.

**NUEVO Sistema de recogida**  
Manejo de rollo a rollo mejorado, con capacidad de rebobinado de hasta 45kg.



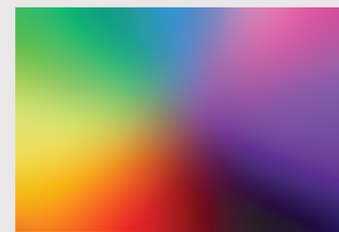
Tinta naranja

Duplica la vibrancia de la paleta de colores corporativos y el detalle nítido de la fotografía con facilidad.



Rodillos de presión avanzados

Los rodillos de presión se pueden encender individualmente, en función de sus exigencias.



Unidad de chequeo de boquillas

Se monitorea automáticamente el funcionamiento de los cabezales y se identifican las boquillas bloqueadas.



Sistema de recuperación de boquillas

Evite paradas en su producción y problemas técnicos con este sistema que automáticamente reemplaza boquillas que están dañadas o bloqueadas.



Corte versátil

Ventajas de corte: medio corte, sobre corte, marcas continuas, marcas con zero margen, ID Cut.