

# LITOPOLIS



LISTOS PARA IMPRESIONARTE

# LITOPOLIS

## QUIENES SOMOS

Una empresa mexicana dedicada a las artes gráficas con más de 400 integrantes trabajando en conjunto día a día para lograr nuestra meta; la excelencia operacional.

Somos la primera imprenta con edificio vertical ubicado en el corazón de las artes gráficas en la Ciudad de México.

Especializados en Offset, Flexografía, Impresión Digital, Ingeniería y Diseño de Empaque de alta calidad, utilizando tecnología de punta tanto para impresión como en sus acabados, con el mejor costo-beneficio para nuestros clientes, con la finalidad de crear recursos financieros para el crecimiento de nuestra empresa y desarrollo de nuestro personal, contribuyendo a la generación de empleos, para el bienestar de nuestro país y así consolidarnos líderes en el mercado.

Contamos con un Sistema de Gestión de Calidad certificado en la Norma ISO 9001-2015 NMX-CC-9001-IMNC avalado y respaldado por EQA European Quality Assurance.



# POLÍTICA INTEGRAL

En Impresos Litopolis estamos comprometidos en producir todo tipo de impresos en prensa plana y empaque con el mejor costo-beneficio; cumpliendo satisfactoriamente con los requisitos legales aplicables de calidad, inocuidad, responsabilidad social y cuidado del medio ambiente previniendo la contaminación. Brindando servicios, tiempos de entrega y acabados que demandan nuestros clientes y partes interesadas trabajando con un enfoque de mejora continua en nuestro Sistema de Gestión Integral.

## CERTIFICACIÓN FSC

Impresos Litopolis es una empresa socialmente responsable con el medio ambiente. Ofrece al cliente información veraz sobre el origen de las materias primas de nuestros productos terminados certificados.

*SCS Global Services certifica que una auditoria independiente se ha completado en conformidad con la(s) norma(s) aplicable(s) está confirmada para:*

### Impresos Litópolis S.A. de C.V.

Marcelino Dávalos 30, Col. Algarín, Alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México, CMX 06880, Mexico

**Este certificado individual cubre la producción de empaques, papelería, y materiales impresos utilizando el sistema de transferencia.**

La(s) instalación(es) por la presente ha/han sido certificada(s) bajo las normas de Cadena de Custodia para vender los siguientes productos:

**FSC Reciclado; FSC Mixto**

La evaluación ha sido elaborada por Scientific Certification Systems (SCS) de conformidad con las reglas del Forest Stewardship Council, A.C. (FSC®).

FSC Standard: FSC-STD-40-004; FSC-STD-50-001

Certificado: SCS-COC-007247 Código de Licencia de Marca: FSC-C156194

Válido desde: 31 de marzo 2020 Fecha de caducidad: 30 de marzo 2025

Este certificado es el resultado de una auditoría de un determinado producto suministrado por el titular de este certificado, contra la certificación FSC® Mixto, Certificada FSC®. Los productos obtenidos, enviados o vendidos por el titular de este certificado solo pueden considerarse cubiertos por el alcance de este certificado cuando la declaración FSC está indicada claramente en las facturas y los documentos de embarque. Se puede obtener un listado o descripción de todos los productos o servicios que están incluidos en este certificado y listado de SCS y/o en su sitio web: <http://www.fsc.org>. Este certificado permanecerá propiedad de SCS, más del cual todos los copias o reproducciones de él obtenidas sin licencia de SCS inmediatamente se invalidan. Cuando un certificado cubre más de un sitio, las producciones y procesamiento cadenas son realizadas por la red de otros participantes, y no necesariamente por cada uno de ellos.



The mark of responsible forestry



SCSglobal SERVICES

*Sarah B. Harris*

Sarah Harris, Managing Director  
SCS Global Services  
2000 Powell Street, Ste. 600, Emeryville, CA 94608 USA



GRUPO LITOPOLIS:

LITOPOLIS



FLEXOPOLIS



# PREPrensa

Personal capacitado y experto, utilizando tecnología de vanguardia para lograr un resultado predecible... Solución integral para la mejor reproducción de color y la optimización de la producción.



# FLUJO DE TRABAJO

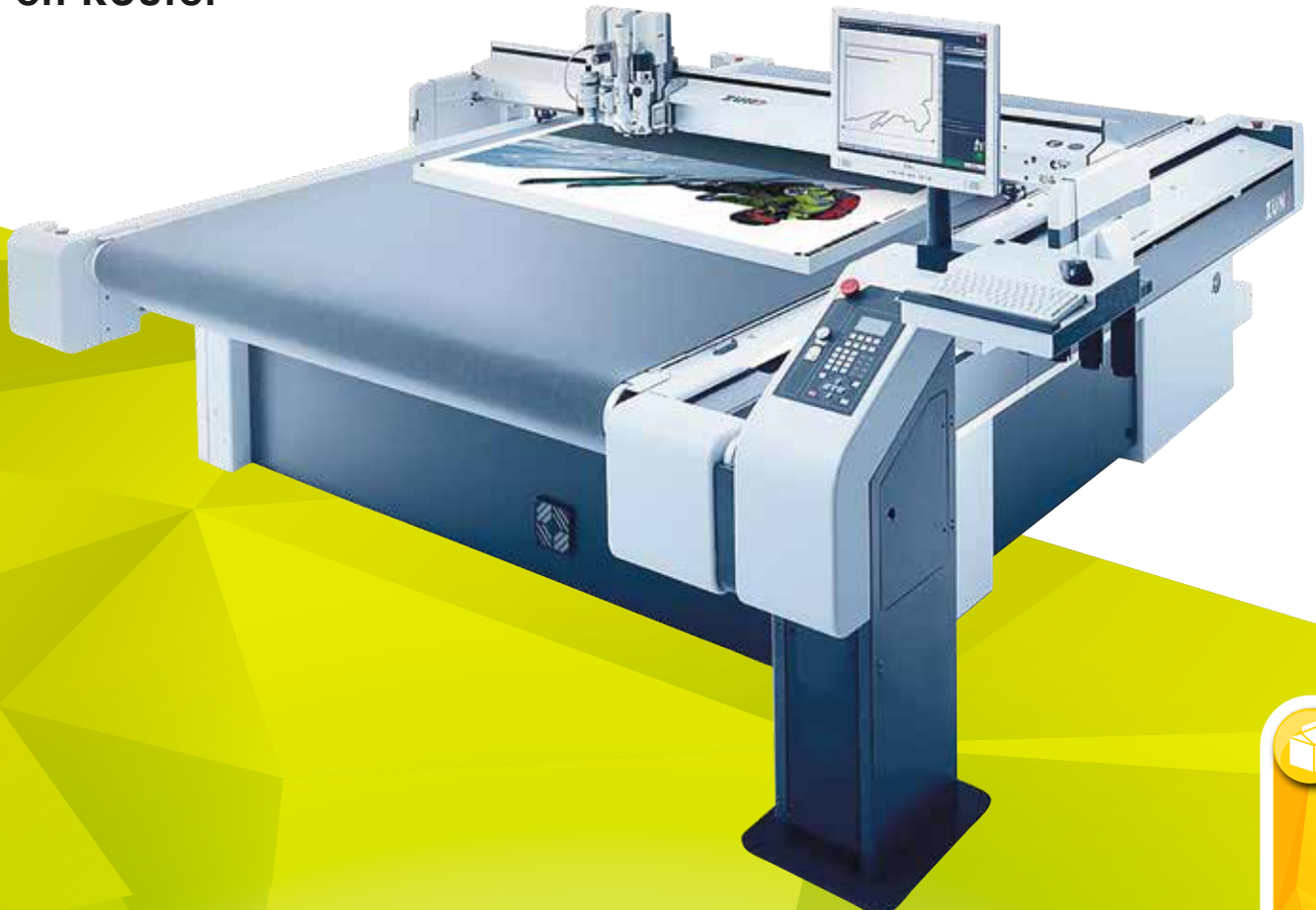
# INGENIERÍA DE EMPAQUE

Nuestro equipo de ingeniería de empaque está capacitado para desarrollar empaquetado a la medida de su producto; verificación y ajuste del diseño de su proyecto según sus necesidades, además de seleccionar el material adecuado.



## CHAROLA

- Impresión digital de gran formato sobre lámina corrugada
- Corte en Router





## IMPRESIÓN PLANA UV

Tecnología de curado LED UV, respetuosa con el medio ambiente, barras de ionización que eliminan la estática, soporte para tintas CMYK, Lc, Lm, W, Barniz Spot, área de impresión de 1.40 x 2.50 m.

### MUEBLE EXHIBIDOR DESARROLLO INTEGRAL IDE

- Pedestal, organizadores y cabecera
- Impresión digital en máquina plana de gran formato
- Barniz UV
- Suaje
- Etiqueta para su armado





## ARMADO DE CAJAS RÍGIDAS

Un sistema de fabricación automático que permite fabricar cajas rígidas de alta calidad; con paredes de cartón rígido o cartoné, automatiza el proceso desde la alimentación de cubierta previamente suajada o cortada.



### PICK BOX DESARROLLO INTEGRAL IDE

- Estuche en cartón rígido con cierre magnético
- Diseño de 24 cajillas en contenedor
- Impresión offset
- Barniz UV brillante a registro





## CAJA METALIZADA

- Empalmado couché con metalizado plata
- Impresión Offset
- Empalmado microcorrugado
- Barniz UV Brillante a registro
- Suaje y pegue

# LAMINADORA Y METALIZADORA

La máquina laminadora vertical de alta velocidad con cuchilla caliente RFM-106SC, el cual aplica laminado brillante o mate, así como metaliza papel o cartulina; los productos compuestos se pueden transferir directamente al siguiente proceso de producción. Es adecuado para pegamento a base de agua.





## EMPALMADORAS DE CORRUGADO

Estas líneas de producción son capaces de procesar una multitud de materiales en el mercado actual, incluidos cartón/cartón multicapa, corrugado de estrías abiertas, espuma y tableros duros, hasta papeles y sustratos estándar.



# ÚNICA EMPRESA EN

Desde embalajes hasta productos comerciales y etiquetas; desde papel ligero hasta cartonajes: la Speedmaster CX 104 está perfectamente equipada para los más distintos requerimientos.

Con velocidad de 15 000 pliegos por hora convence también en altos rangos de rendimiento.

El grupo barnizador de nuevo desarrollo y fácil manejo hace realidad los acabados más sofisticados.

Estas versátiles y eficientes prestaciones no solo impresionan a los profesionales del embalaje, sino también a los impresores de productos comerciales y etiquetas.

No importa el segmento hacia el que quiera dirigirse en el futuro: la Speedmaster CX 104 puede configurarse libremente con distintos paquetes de ampliación para adaptarse a sus nuevas necesidades.



# MÉXICO EN CONTAR CON



# DOS CX104 SPEEDMASTER

La Speedmaster CX 104 ofrece todas las condiciones para lograr el éxito en la impresión de embalajes de alta gama.

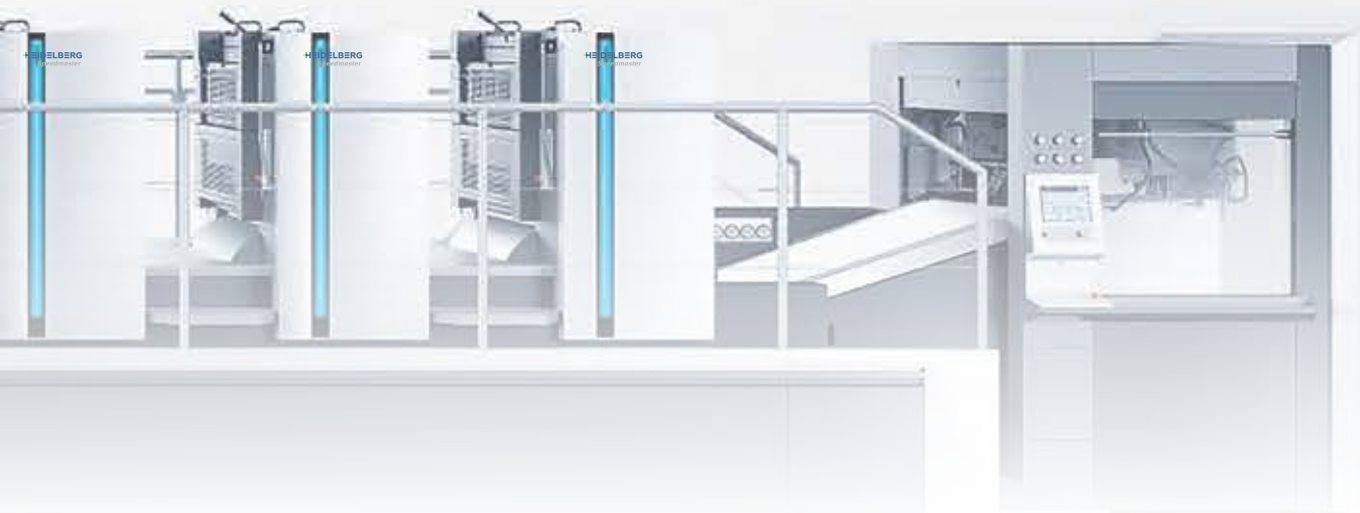
Con sistemas de impresión tradicional, LED, HUV & UV.

Con un equipamiento UV obtendrá llamativos efectos de alto brillo y podrá seguir procesando el material sin tiempos de espera.

La Speedmaster CX 104 destaca por una producción ajustada y eficiente. El marcador y la salida automatizados de alto rendimiento ofrecen una excelente estabilidad de marcha.

En función del soporte de impresión permiten preajustar automáticamente todos los formatos y valores de aire relevantes.

El resultado son tiempos de preparación mínimos y altas velocidades de producción.





## CAJA DE ACETATO

- Impresión de selección y blanco
- Barniz UV brillante a reserva
- Suaje y pegue

## EXHIBIDOR DE POLIPROPILENO

- Impresión de selección de color
- Barniz UV brillante a reserva
- Suaje y pegue



## LISTOS PARA

# IMPRESIONARTE



## CAJA CON VENTANA DE ACETATO

- Impresión de selección de color
- Barniz UV brillante a registro
- Suaje y pegue de ventana de acetato

## CAJA 12 PACK ARMADO ESPECIAL

- Impresión de selección de color
- Barniz aqua mate
- Suaje y pegue



## TUBO DE CARTÓN

- Empalmado de couche con metalizado plata
- Impresión Offset
- Hotstamping oro
- Realce
- Barniz UV Brillante a registro



## HOTSTAMPING, REALCE Y SUAJE

Contamos con lo mas actual en maquinas de suajado, así como el estampado de Foil, realce y suajado, en diferentes desarrollos como son cajas, estuches, caddies y demas embalaje.





## CAJA CON VENTANA DE ACETATO

- Caja en cartulina sulfatada
- Bancos y cintillos en Pet transparente
- Ventana de acetato
- Barniz UV brillante a registro
- Suaje y pegue

# PEGADORA DE VENTANA

Las máquinas pegadoras de ventanas son conocidas en la industria del embalaje por su altísima calidad. Nos permite dar siempre el acelerador a fondo y al mismo tiempo, permitir una producción segura.





## PEGADORAS DE CAJAS

Rendimiento de hasta 300 m/min es perfecta para poder procesar tiros de mayor volumen de cajas plegables; también hace posible el procesamiento de una gran variedad de pegues para embalajes, cajas de pegue laterales en línea recta o cajas de fondo automático, así como sobres de envío de formato pequeño a grande.

### CAJA DE VINO

- Caja en cartulina sulfatada
- Laminado mate
- Barniz UV brillante a registro
- Realce
- Suaje y pegue



# FLEXOPOLIS

## Quienes somos

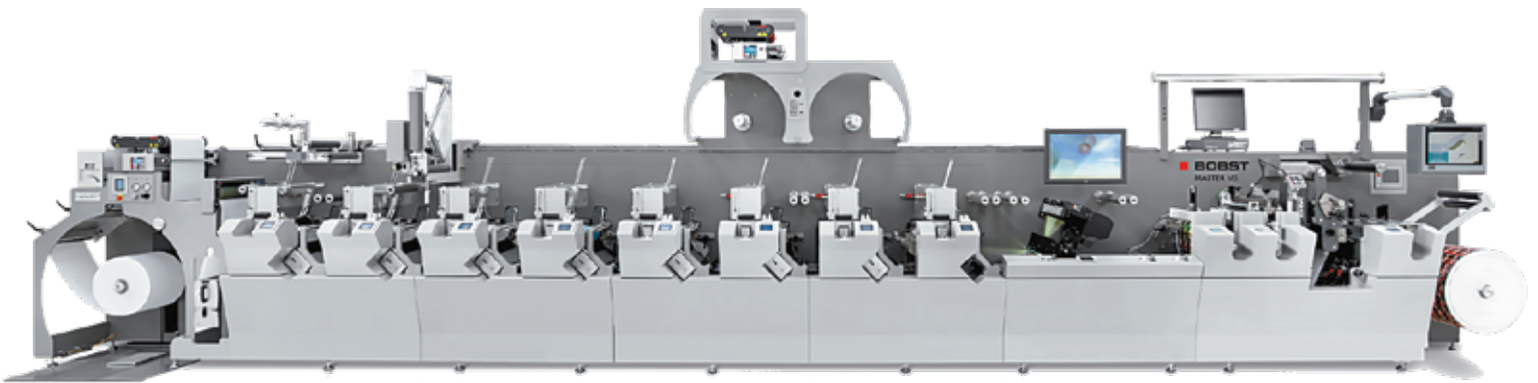
Una empresa 100% mexicana especializada en la producción de impresos en flexografía con el mejor costo-beneficio, cumpliendo satisfactoriamente los requisitos legales aplicables, inocuidad, medio ambiente, servicio, tiempo de entrega, impresión y acabado que demandan nuestros clientes.

Procurando un ambiente agradable para los miembros de la empresa y socios comerciales, manteniendo el compromiso de mejora continua, haciendo más eficiente el Sistema de Gestión de Calidad.



# PRODUCCIÓN

Las máquinas abarcan hasta 8 colores donde se imprime selección más tintas directas a una velocidad de 160 ft/min., somos expertos en la impresión de etiquetas y mangas termoencogibles; así como diversos acabados como son el coldfoil y barniz a registro. Donde podemos imprimir en diversos materiales como son: Couché, películas BOPP, polietileno, adhesivos, cartulinas, metalizados, lenticular, entre otros.





Una empresa 100% mexicana especializada en la Ingeniería del empaque para la fabricación de productos de material corrugado.

Cuando hablamos de ingeniería del empaque nos referimos a la creación de un empaque que no solo sirve como contenedor para transportar un producto, también es la publicidad propia de la identidad y la funcionalidad para convertirlo en un exhibidor.

Esto significa que el empaque lo hemos evolucionado, cumpliendo con el objetivo primario de la seguridad del producto y ser una atracción visual para los consumidores.

Con los empaques que fabricamos estamos  
**LISTOS PARA IMPRESIONARTE.**



# EMPALMADORAS DE CARTÓN

Empalmadora automática para pliegos de cartón sobre flauta A, B, C, D, E, F de corrugado: y de cartón a cartón, con alimentador de pliegos automático.



# PEGADORAS DE CAJAS

Pegadora industrial de nueva generación con altas prestaciones, ideal para pegue lineal y fondo automático. Diseñada para pegue de cajas plegadizas, cartón corrugado, micro-corrugado, para la industria alimenticia, electrodoméstica y de cosméticos.



# SUAJADORAS

Suajadora automática para pliegos de papel y cartón con feeder KBA Mabeg, desbarbe interno automático y receptor de pliegos automático para papel de 1060 mm de ancho.



# NUESTROS CLIENTES



**MARS**

*Coca-Cola*



HEALTH ▸ HYGIENE ▸ HOME



SINCE 1928  
**TURIN**<sup>TM</sup>



**ORIFLAME**  
— SWEDEN —



**VICHY**  
LABORATOIRES



\*Todas las marcas solo son ilustrativas.

Diseño Erik Soto

35

LA PRIMERA IMPRESIÓN  
JAMÁS SE OLVIDA

AÑOS

LITOPOLIS

MARCELINO DÁVALOS #30 COL. ALGARIN C.P. 06880 ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, CDMX.

TEL. 5510844343, [WWW.LITOPOLIS.COM](http://WWW.LITOPOLIS.COM)

[litopolis@litopolis.com](mailto:litopolis@litopolis.com)