



La Solución para su Empaque

# CATALOGO DE PRODUCTOS



Encontrá la colección completo en nuestra web:

[WWW.EMPAQUESRAVASA.COM](http://WWW.EMPAQUESRAVASA.COM)

## Conoce Nuestra Historia



Con 30 años de experiencia en la industria del empaque y embalaje, Ravasa S.A. de C.V. se ha consolidado como una empresa confiable y comprometida con sus clientes dentro del mercado de empaque. Nuestro compromiso con la excelencia nos ha permitido desarrollar soluciones innovadoras y personalizadas que garantizan la máxima protección y eficiencia para los productos de nuestros clientes.

## Nuestra Misión

En RAVASA S.A. de C.V., nos dedicamos a la fabricación y distribución de soluciones de empaque y embalaje industrial con los más altos estándares de calidad. Nuestro objetivo es brindar a nuestros clientes productos innovadores y eficientes que protejan sus mercancías, optimicen sus procesos logísticos y contribuyan a su crecimiento.



## Nuestra Visión

Ser la empresa líder en el sector del empaque y embalaje industrial a nivel nacional, reconocida por nuestra innovación, calidad y compromiso con el servicio al cliente. Aspiramos a expandir nuestra presencia en el mercado, incorporando tecnologías sostenibles y desarrollando soluciones personalizadas que se adapten a las necesidades cambiantes de la industria.

## Nuestros Valores



## POLÍTICA DE CALIDAD



En RAVASA S.A. de C.V., estamos comprometidos con la fabricación y distribución de soluciones de empaque y embalaje industrial que cumplan con los más altos estándares de calidad, seguridad y eficiencia. Nos esforzamos por superar las expectativas de nuestros clientes a través de productos de excelencia, mejora continua y atención personalizada.



## Fleje de Polipropileno de Uso Manual

El fleje de polipropileno de uso manual permite mantener los paquetes firmes y estables sin dañar su contenido. Garantizando un producto diseñado con resistencia, flexibilidad y un manejo sencillo, ideal para aplicaciones de embalaje manual. 100% reciclable, convirtiéndose en una solución práctica y eficiente dentro de los procesos logísticos y de empaque industrial.



### Ventajas de nuestro fleje

- ⚙️ Fácil manipulación para su uso.
- ⚙️ Elaborado con materiales reciclados y garantiza la sostenibilidad
- ⚙️ Alta resistencia y flexibilidad.
- ⚙️ Variedad de colores y presentaciones.

### Especificaciones Técnicas

Propiedad	Medidas		
	3/8"	1/2"	5/8"
Ancho nominal	9.50 mm	12.50 mm	15.40 mm
Espesor	0.85 mm	0.85 mm	0.87 mm
Resistencia a la tensión	190 Kgf	200 Kgf	180 Kgf
Elongación a la ruptura	10%	10%	12%
Rendimiento aprox. por rollo	1092 m	875 m	750 m

**Colores disponibles:** Blanco, Negro, Azul, Verde, Amarillo, Rojo. También fabricamos en otros colores según tus necesidades — ¡pregunta por las opciones personalizadas!





## Fleje de Polipropileno de Uso Semi-Automático

El fleje de polipropileno de uso semiautomático diseñado para asegurar, sujetar y estabilizar paquetes o cargas durante su almacenamiento y transporte. Este tipo de fleje está especialmente formulado para utilizarse en máquinas flejadoras semiautomáticas, ofreciendo un equilibrio ideal entre resistencia y flexibilidad.



### Garantizamos Calidad en Cada uno de Nuestros Rollos.

- ⚙️ Materia prima de calidad. Polipropileno 100% virgen o reciclado de alta pureza.
- ⚙️ Extrusión controlada. Tolerancia mínima en espesor y ancho.
- ⚙️ Moleteado técnico. Patrón preciso para mejorar agarre y resistencia.
- ⚙️ Bobinado automatizado. Enrollado uniforme sin deformaciones.
- ⚙️ Pruebas de calidad. Ensayos de tensión, elongación y color.

### Especificaciones Técnicas

Propiedad	Medidas		
	3/8"	1/2"	5/8"
Ancho nominal	9.10 mm	11.50 mm	14.55 mm
Espesor	0.75 mm	0.75 mm	0.75 mm
Resistencia a la tensión	190 Kgf	195 Kgf	180 Kgf
Elongación a la ruptura	10%	10%	10%
Rendimiento aprox. por rollo	1448 m	994 m	750 m

**Colores disponibles:** Blanco, Negro, Azul, Verde, Amarillo, Rojo. También fabricamos en otros colores según tus necesidades — ¡pregunta por las opciones personalizadas!

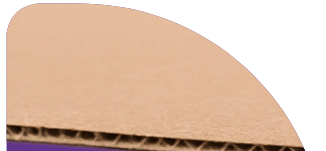

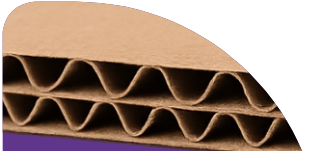
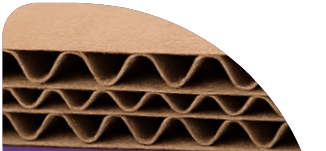








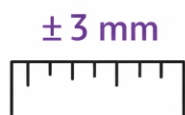
## Cajas de Cartón

Elaboramos cajas de cartón con los más altos estándares de calidad, diseñadas para proteger, optimizar y proyectar el valor de cada producto. Nuestro compromiso va más allá del empaque: buscamos ofrecer soluciones resistentes, funcionales y responsables con el medio ambiente nos adaptamos a tu proyecto pregunta por nuestras personalizaciones.

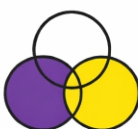
### Tipos de Corrugados para fabricación

 <b>Cartón Microcorrugado</b> (Micro Flute)	 <b>Cartón Corrugado Sencillo</b> (Simple Wall)	 <b>Cartón Doble Corrugado</b> (Double Wall)	 <b>Cartón Triple Corrugado</b> (Triple Wall)
<b>Usos principales:</b> Cajas pequeñas, empaques de presentación de lujo, Displays, estuches para cosméticos o electrónicos.	<b>Usos principales:</b> Cajas para productos pequeños o medianos, empaque general, alimentos, textiles, electrónicos.	<b>Usos principales:</b> Cajas para productos pesados o frágiles para exportación, piezas industriales, maquinaria, autopartes..	<b>Usos principales:</b> Cajas para exportación de gran peso o volumen. Sustitución de madera en embalajes industriales.
ECT: 23 – 32 lbs/in.	ECT: 32 – 44 lbs/in.	ECT: 48 – 61 lbs/in.	ECT: 80 – 110 lbs/in.
			

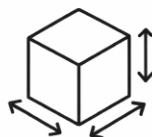
El cartón corrugado que utilizamos proviene de materiales reciclables y fuentes sostenibles, garantizando una segunda vida útil y reduciendo el impacto ambiental. Cada caja es el resultado de una cuidadosa selección de fibras, procesos controlados y tecnología que aseguran resistencia, durabilidad y presentación profesional.



Precisión  
±3 mm



Impresión  
3 tintas



Medidas  
personalizadas

## Cajas de Cartón

### ⚙️ Cajas Regulares

Las cajas regulares representan resistencia, funcionalidad y sostenibilidad. están diseñadas para soportar las exigencias del almacenamiento y transporte, garantizando la seguridad y presentación de tus productos. Su estructura precisa y equilibrada permite un sellado firme y apilado estable, reduciendo riesgos de deformación o daño.



### ⚙️ Charolas



Diseñadas para ofrecer estabilidad y practicidad, las charolas son ideales para el acomodo, transporte y exhibición de productos. Su diseño abierto y estructura firme permiten ventilación, fácil manipulación y apilamiento seguro. Perfectas para el sector alimenticio, industrial o de distribución.

### ⚙️ Cajas Agrícolas

Fabricadas con cartón corrugado tratado para soportar humedad y peso, las cajas agrícolas protegen frutas, verduras y productos del campo durante el traslado. Su diseño permite una óptima ventilación y resistencia, asegurando la frescura y presentación del producto hasta su destino final.



### ⚙️ Cajas Suajadas

Las cajas suajadas combinan diseño, funcionalidad y personalización. Son ideales para empaques especiales o de presentación, garantizando un ensamble rápido, cierres precisos y una apariencia profesional.



## Soluciones en Empaques de Cartón Corrugado

### ⚙️ Rejillas

Ideales para mantener tus productos organizados y evitar el contacto entre piezas durante el transporte. Fabricados en cartón corrugado, proporcionan resistencia y estabilidad interna a cada caja.



### ⚙️ Esquineros

Fabricados en cartón rígido, protegen los bordes de pallets y cajas durante el flejado y almacenamiento. Refuerzan la estructura, mantienen la forma del empaque bajo presión y evitan deformaciones. Disponibles en liner blanco y kraft natural para adaptarse a las necesidades del cliente.

### ⚙️ Separadores

Los separadores de cartón corrugado ideales para tarimas o para alguna separación de empaque, se realizan de acuerdo a tus especificaciones.



### ⚙️ Papel Kraft

Papel versátil y resistente, utilizado para envolver, rellenar espacios, proteger o separar productos. Disponible en rollos, con diversos gramajes y anchos.

## Bolsa de Polietileno de Baja Densidad

Nuestras bolsas de polietileno de baja densidad (PEBD) están diseñadas para ofrecer excelente resistencia, flexibilidad y protección para todo tipo de productos. Fabricadas con materia prima de alta calidad, garantizan durabilidad, transparencia y un sellado seguro, lo que las convierte en una solución confiable para aplicaciones industriales, comerciales y logísticas.



**Somos fabricantes y manejamos medidas especiales según requerimientos de tu proyecto cotiza.**

Colores Disponibles: transparente natural.



## Bolsa Polietileno de Baja Densidad con Fuelle

Producto diseñado para maximizar el volumen interno mediante fuelles laterales simétricos, ideales para mercancía que requiere expansión o mayor cubijaje. Apertura superior limpia, libre de sellos y termosellados, excelente estabilidad y capacidad de expansión, fabricación con material 100% virgen para garantizar resistencia y brillo.



**Rangos de calibre y dimensión ajustables según la ingeniería del cliente.**



Colores Disponibles: Rojo, blanco, negro, azul, amarillo, verde y transparente natural.  
**También fabricamos colores especiales según requerimientos.**

## Bolsa Reciclada Polietileno de Baja Densidad

Bolsa fabricada con pellet de polietileno reciclado mediante extrusión soplada y corte térmico lineal. Cuenta con un sello inferior resistente y una abertura superior limpia. Su material reciclado brinda un acabado opaco, buena flexibilidad y resistencia, ideal para usos generales de empaque.



**Rangos de calibre y dimensión ajustables según la ingeniería del cliente.**



Colores Disponibles: Rojo, blanco, negro, azul, amarillo, verde y traslucido opaco.

**También fabricamos colores especiales según requerimientos.**

## Tubular de Polietileno de Baja Densidad

El tubular de polietileno de baja densidad (PEBD) es una solución versátil y eficiente. Su diseño en forma tubular permite confeccionar bolsas, empaques especiales y recubrimientos protectores, proporcionando seguridad frente a polvo, humedad, suciedad y manipulación, manteniendo los productos en óptimas condiciones durante almacenamiento y transporte.



**Rangos de calibre y dimensión ajustables según la ingeniería del cliente.**



Colores Disponibles: Rojo, blanco, negro, azul, amarillo, verde y transparente natural.

**También fabricamos colores especiales según requerimientos.**

## **Película Plana de Polietileno de Baja Densidad**



Nuestra película plana de polietileno de baja densidad (PEBD) está diseñada para brindar protección, empaque y cobertura eficiente en procesos industriales, comerciales y logísticos. Fabricada con material de alta calidad y bajo estrictos estándares de producción, ofrece excelente resistencia mecánica, flexibilidad y gran desempeño en diversas aplicaciones

**Rangos de calibre y dimensión ajustables según la ingeniería del cliente.**



Colores Disponibles: transparente natural.

## Rollo de película poliestrech uso manual



Poliestretch manual está diseñado para brindar máxima protección, sujeción y estabilidad a cargas y productos durante almacenamiento y transporte. Fabricado con material de alta

**Variantes Disponibles:** 5/80 (1180ft), 18/80 (1200ft), 18/80 (1000ft)

## Rollo de película poliestrech uso automático



Está diseñado para trabajar en máquinas envolvedoras automáticas y semiautomáticas, ofreciendo máxima eficiencia, estabilidad de carga y desempeño superior en líneas de embalaje.

**Variantes Disponibles:** 20/80 (4000 ft), 20/110 (4000 ft)

## Película termoencogible



Ofrece protección, presentación y sujeción superior de productos mediante procesos de calor. Fabricada con material de alta calidad y excelente desempeño, se adapta perfectamente al contorno de la mercancía, brindando acabado firme, seguro y estético, ideal para aplicaciones industriales, comerciales y de empaque especializado.

**Variantes Disponibles:** Cualquier medida

## Bolsa para vivero



Diseñadas para brindar soporte, resistencia y óptimo desarrollo a plantas, plántulas y cultivos en proceso de crecimiento. Fabricadas con material de alta calidad y durabilidad, permiten un manejo seguro de la planta, facilitando su transporte, riego y trasplante sin dañar raíces ni afectar su crecimiento.

**Variantes Disponibles:** Cualquier medida (fabricación según requerimiento).



### Polifoam

Brindar protección superior, amortiguación y cuidado de productos durante almacenamiento, manejo y transporte. Fabricado con espuma de polietileno de alta calidad, ofrece excelente resistencia al impacto, ligereza y flexibilidad, evitando daños, rayaduras y golpes en mercancía delicada o de alto valor.

**Variantes Disponibles:** 1/16", 1/8", 1/4", 1/2"



### Poliburbuja

Diseñada para ofrecer máxima protección y amortiguación de productos durante almacenamiento, manejo y transporte. Fabricada con materiales de alta calidad, cuenta con celdas de aire resistentes que absorben impactos, vibraciones y golpes, evitando daños en mercancía delicada o de alto valor.

**Variantes Disponibles:** 3/16", 1/2"



### Cinta canela

Cinta adhesiva color canela para sellado de cajas y empaques de cartón en procesos de almacenaje y envío.

**Variantes Disponibles:** 48mm x 150m (Canela)



### Cinta transparente

Cinta adhesiva transparente ideal para embalaje donde se requiere mantener visible la impresión o etiqueta de la caja.

**Variantes Disponibles:** 48mm x 150m (Transparente)



## Cinta doble capa

Cinta de doble cara para fijar, montar o unir superficies, ofreciendo adherencia por ambos lados.

**Variantes Disponibles:** Presentaciones estándar para uso general (consultar medidas disponibles).



## Rafia de polipropileno

Rafia de polipropileno de alta resistencia, ideal para amarre, sujeción y embalaje en entornos industriales y agrícolas.

**Variantes Disponibles:** Calibre 6, Calibre 8



## Fleje de PET

El fleje de PET es una solución de alta resistencia y desempeño industrial para el flejado y aseguramiento de cargas medianas y pesadas. Fabricado con poliéster de calidad superior, ofrece excelente estabilidad, gran capacidad de tensión y extraordinaria recuperación elástica, garantizando una sujeción firme y segura durante almacenamiento, manipulación y transporte.

**Variantes Disponibles:** 3/8", 1/2", 5/8", 3/4"

## Fleje de acero

El fleje de acero es la solución ideal para el aseguramiento de cargas pesadas, exigentes y de alto riesgo, ofreciendo máxima resistencia, rigidez y capacidad de sujeción. Diseñado para soportar condiciones extremas de manejo, almacenamiento y transporte, garantiza la estabilidad total de la carga, evitando deformaciones, desplazamientos o daños durante el proceso logístico.

**Variantes Disponibles:** 1/2", 5/8", 3/4"



## Flejadoras manuales



Diseñadas para ofrecer facilidad, eficiencia y seguridad en el proceso de flejado de productos, cajas y tarimas. Ideales para operaciones que requieren movilidad y flexibilidad, permiten tensar, sellar y cortar el fleje de manera práctica, logrando una sujeción firme y confiable sin necesidad de equipos complejos o conexión eléctrica.

**Variantes Disponibles:** Modelos para fleje PET y fleje de acero (consultar).

## Pinzas para fleje



Diseñadas para brindar sujeción segura, eficiente y confiable durante el proceso de flejado de cajas, bultos y tarimas. Son herramientas esenciales para complementar el tensado y asegurar firmemente el fleje mediante grapas o sellos metálicos, garantizando una sujeción resistente y estable de la carga.

**Variantes Disponibles:** Modelos para fleje PET y fleje de acero (consultar).

## Grapas punteadas



Las grapas de acero punteadas están diseñadas para brindar máxima fijación y agarre gracias a su superficie dentada, que ofrece adherencia superior al fleje, evitando deslizamientos incluso bajo alta tensión o vibración. Son la opción ideal para aplicaciones de alto esfuerzo y máxima seguridad de carga.

**Variantes Disponibles:** 1/2", 3/8", 5/8"

## Grapas lisas



Nuestras grapas de acero lisas están diseñadas para ofrecer sujeción firme y segura en procesos de flejado industrial y comercial. Fabricadas con acero de alta resistencia, garantizan un cierre confiable que mantiene la estabilidad de la carga durante almacenamiento, manipulación y transporte.

**Variantes Disponibles:** 1/2", 3/8", 5/8"



## Cartón corrugado

Los rollos de cartón corrugado están diseñados para brindar protección, amortiguación y recubrimiento eficiente de productos durante almacenamiento, transporte y embalaje. Fabricados con material de alta calidad, ofrecen excelente resistencia, flexibilidad y capacidad de absorción de impactos, evitando daños, rayaduras y deformaciones en la mercancía.

**Variantes Disponibles:**                      Uso ligero 4mm,    Uso pesado 7mm



## Información de contacto



**Teléfonos:**

- 241-140-0163
- 241-412-7206
- 241-412-7438
- 241-412-7415



**Email:**

[atencion-clientes@empaquesravasa.com](mailto:atencion-clientes@empaquesravasa.com)



**Ubicación**

CALLE FRANCISCO I MADERO, 1, JOSE MARIA MORELOS  
Y PAVON, TETLA DELA SOLIDARIDAD, TLAX, C.P. 90431.



**Horario de atención**

Lunes a Viernes: 9:00 - 18:00 hrs

Sábados: 9:00 - 14:00 hrs

**Visita nuestro sitio web**

**[www.empaquesravasa.com](http://www.empaquesravasa.com)**