



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

GRUPO  
**COMCAST**<sup>®</sup>  
EXPERTOS EN EMPAQUE Y EMBALAJE

# GRUPO COMCAST®

Somos una empresa comprometida con la calidad y el servicio. Iniciamos operaciones en 1995 en el sector industrial. Nuestro enfoque principal es dar a nuestros clientes el servicio proporcionando soluciones en empaque. Contamos con infraestructura, modernos equipos, software especializado y personal altamente capacitado.

## MISIÓN

Satisfacer la necesidad de nuestros clientes con productos de calidad con precios competentes, así manejar las existencias necesarias para cumplir nuestros objetivos fijados como empresa. Ofreciéndoles asesoría y asistencia que requieran utilizando para ello la experiencia propia y la de nuestros proveedores.

## VISIÓN

Ser líderes en nuestro ramo contando con la preferencia de nuestros clientes. Buscar el crecimiento vertical, que nos lleve a la excelencia logrando que nuestro servicio a clientes sea el valor agregado que distinga a nuestra empresa.

## NUESTRAS FORTALEZAS

- Programas logísticos y administración de inventarios (Just in time/VMI).
- Departamento de diseño y pruebas de laboratorio de International Paper.
- Departamento de diseño local para fabricación de especialidades.
- Servicio de urgencias 24/7.
- Facturación tasa 0% para programa IMMEX.
- Esquema de maquinaria a comodato.
- Stock de almacenamiento de hasta 2 meses.
- Certificación ISO 9001:2015.

## ALIANZA COMERCIAL



## CINTAS ADHESIVAS

01

- Cinta de empaque
- Cinta empaque de colores
- Cinta delimitadora
- Cinta ducto
- Masking tape
- Cinta flatback
- Cinta gorila
- Cinta UPVC c/ cierra bolsa
- Cinta de filamento
- Cinta doble capa
- Cinta eléctrica

## PELÍCULA PLÁSTICA

07

- Película manual
- Película de máquina
- Película pre-estirada
- Máquina emplayadora

## FLEJES Y SELLOS

11

- Fleje de poliéster
- Fleje de polipropileno
- Sellos
- Herramientas
- Protectores
- Dispensadores

## BURBUJA Y FOAM

17

- Burbuja
- Polyfoam
- Especialidades

## EMPAQUE EN GENERAL

21

- Esquineros
- Bolsa cristalina
- Bolsa ziploc
- Bolsa packaging list
- Bolsa VCI

## SEALED AIR

31

- Fill-Air Rocket
- New Air I.B. Flex
- PRO Pad
- Korrvu
- Instapak

## CAJAS DE CARTÓN

41

- Cajas RSC
- Cajas HSC
- Cajas troqueladas
- Divisores
- Separadores
- Especialidades
- Slip Sheets

## BULK PACKAGING

57

- Gaylord
- Pallets pack
- Gaylord de plástico
- Tarimas para cajas

## CAJAS DE PLÁSTICO

63

- Caja para industria automotriz
- Tarimas de plástico
- Contenedores
- Cajas para distribución

The background of the advertisement is a grayscale image of industrial machinery. It features a large, dark, cylindrical component on the right side, possibly a motor or a part of a conveyor system. In the foreground, there are various mechanical parts, including what appears to be a blade or a cutting tool. The overall scene is dimly lit, emphasizing the textures and shapes of the machinery.

**CINTAS INDUSTRIALES**  
**DISEÑADAS**  
**PARA MÚLTIPLES**  
**APLICACIONES**

**CINTAS ADHESIVAS**

**EMPAQUE • DELIMITADORAS • MASKING TAPE • FLAT BACK**



## CINTA DE EMPAQUE



### DISPENSADOR DE CINTAS

Dispensador de cintas con diseño ergonómico; los cuales reducen la fatiga y proporcionan un agarre moldeado cómodo con los dedos.



**Disponible en:  
48mm y 72mm**

\*USO DEMOSTRATIVO\*

### TIPOS DE ADHESIVOS

#### ADHESIVO ACRÍLICO

La cinta de sellado de cartón acrílico es la más adecuada para un rendimiento confiable de sellado de cajas donde la resistencia al envejecimiento, la intemperie, la luz ultravioleta y el amarillamiento son importantes. También proporcionan una excelente claridad, alta resistencia al corte para evitar "marcas", un rendimiento superior de enganche rápido y desenrollado controlado para facilitar la dispensación en máquinas de sellado de cajas manuales o automáticas.

- **TEMPERATURA:** Su rango de operación es de 4°C a 50°C.

#### ADHESIVO HOT MELT

La cinta de embalaje Hot Melt ofrece la más amplia gama de flexibilidad de aplicación disponible. Todos los estilos ofrecen un excelente rendimiento de procesamiento, ya sea manualmente o con automatización de empaque. Sus propiedades de adhesión superiores, fuerza de retención, resistencia a la tracción y fácil desenrollado aseguran sellos consistentes y confiables para una variedad de cajas de cartón corrugado.

MEDIDA	ADHESIVO	COLOR	ROLLOS / CAJA
48mm x 100m	Acrílico	Cristalina	36
72mm x 100m	Acrílico	Cristalina	24
48mm x 100m	Hot melt	Cristalina	36
72mm x 100m	Hot melt	Cristalina	24
48mm x 914m	Hot melt	Cristalina	6
48mm x 100m	Hot melt	Canela	36

## CINTA DE EMPAQUE DE COLORES



### CARACTERÍSTICAS

Cinta de colores para identificación de empaque. Su diversidad de colores hace también que sea ideal para identificar fácilmente productos evitando confusiones durante su manejo.

- COLORES DISPONIBLES: ●●●●●●●●

#### MEDIDA

- 48mm x 100m
- 72mm x 100m

## CINTA DELIMITADORA



### CARACTERÍSTICAS

Cinta con respaldo de vinilo, altamente conformable, resistente a la abrasión, a los solventes químicos y a los detergentes utilizados normalmente en áreas de trabajo en donde es aplicada.

• **APLICACIONES:** Usada para delimitar áreas de tráfico de personas como pueden ser pasillos, uniones de alfombras, cableado eléctrico, escaleras y demás. También utilizada para identificación, decoración y sellado.

- COLORES DISPONIBLES: ●●●●●●●●●●

MEDIDA	ROLLOS / CAJA
48mm x 33m	36
76mm x 33m	24
101mm x 33m	12

## CINTA DUCTO



### CARACTERÍSTICAS

Cinta de paño de poliéster (PET) / polietileno (PE) con una presión agresiva de adhesivo sensible de caucho natural combinada para proporcionar una utilidad de calidad de producto. Adaptable a superficies irregulares.

• **APLICACIONES:** Embalaje, empaquetado, sellado y mantenimiento general.

MEDIDA	ROLLOS / CAJA
48mm x 50m	24
48mm x 9.1m	24

## CINTA MASKING TAPE USO GENERAL



### CARACTERÍSTICAS

Cinta adhesiva de papel crepé beige recubierta con un adhesivo de caucho natural sensible a la presión.

• **APLICACIONES:** Diseñado principalmente como un producto multiuso para aplicaciones no críticas.

MEDIDA	ROLLOS / CAJA
18mm x 55m	48
24mm x 50m	36
36mm x 50m	24
48mm x 50m	24
72mm x 55m	16

## CINTA MASKING TAPE USO RUDO



### CARACTERÍSTICAS

Cinta adhesiva de papel crepé beige recubierta con un agresivo adhesivo de caucho natural sensible a la presión. Diseñado principalmente como un producto multiuso para aplicaciones no críticas.

• **APLICACIONES:** Enmascaramiento de pintura interior, textil, costura de alfombras, serigrafía, salas de correo, ofertas escolares, trabajos livianos, empaquetado industrial, fabricación, empalme y tabulación.

MEDIDA	ROLLOS / CAJA
12mm x 50m	72
18mm x 50m	48
24mm x 50m	36
36mm x 50m	24
48mm x 50m	24

## CINTA MASKING TAPE AUTOMOTRIZ



### CARACTERÍSTICAS

Cinta de papel crepado de alto desempeño con adhesivo hule-resina de adhesividad grado medio,

• **APLICACIONES:** utilizada para aplicaciones de pintura gracias a la resistencia que presenta a la temperatura y a los solventes más comunes.

Posee una excelente adhesión a metales, plástico, hule y fibra de vidrio. Se remueve limpiamente de la superficie donde es aplicada expuesta a temperaturas máximas de hasta 130 °C por 30 minutos, lo que la hace ideal para las operaciones de enmascarado para la industria automotriz.

## CINTA FLAT BACK



### CARACTERÍSTICAS

Cinta agresiva sensible a la presión con un adhesivo que ha sido específicamente diseñado para ofrecer un sellado fuerte y seguro en una variedad de sustratos.

• **APLICACIONES:** Sellado de cajas de cartón, embalaje, trabajo ligero, tabulación y enmarcado de cuadros.

MEDIDA	ROLLOS / CAJA
24mm x 55m	36
36mm x 55m	24
48mm x 55m	24
72mm x 55m	16
96mm x 55m	12

## CINTA GORILA



### CARACTERÍSTICAS

Cinta kraft natural reforzada de 3 vías, grado económico, sellado de cartón activado por agua fabricada con una base de almidón adhesivo. Contiene refuerzo de fibra de vidrio en la dirección de la máquina y refuerzo de poliéster en la dirección transversal.

• **APLICACIONES:** Se utiliza para sellado de cajas. Funciona bien en cartones reciclados y cargas no unificadas. Recomendado para usar en peso ligero promedio de hasta 9kg.

MEDIDA	ROLLOS / CAJA
70mm x 450'	10
70mm x 1000'	6

Aplicadores Disponibles:



**BP333**



**BP500**

## CINTA UPVC CIERRA BOLSA



### CARACTERÍSTICAS

Resistente a productos químicos, estiramiento bajo, UPVC (cloruro de polivinilo no plastificado), recubierto con adhesivo de caucho natural solvente de alta calidad y sensible a la presión para el cierre constante de corrugados y cajas de forro.

• **APLICACIONES:** Se utiliza para sellado de bolsas e identificación del código de color, sellado de caja de servicio ligero a medio y otras aplicaciones de embalaje, expuestos a peligros de envío y estrés.

• **COLORES DISPONIBLES:** ●●●●●●○

MEDIDA	ROLLOS / CAJA
9mm x 164m	96

## CINTA DE FILAMENTO



### CARACTERÍSTICAS

Cinta adhesiva de papel crepé beige recubierta con un adhesivo de caucho natural sensible a la presión.

• **APLICACIONES:** Diseñado principalmente como un producto multiuso para aplicaciones no críticas.

MEDIDA	ROLLOS / CAJA
18mm x 55m	48
24mm x 50m	36
36mm x 50m	24
48mm x 50m	24
72mm x 55m	16

## CINTA DOBLE CAPA



### CARACTERÍSTICAS

Cinta adhesiva de papel crepé beige recubierta con un agresivo adhesivo de caucho natural sensible a la presión. Diseñado principalmente como un producto multiuso para aplicaciones no críticas.

• **APLICACIONES:** Enmascaramiento de pintura interior, textil, costura de alfombras, serigrafía, salas de correo, ofertas escolares, trabajos livianos, empaquetado industrial, fabricación, empalme y tabulación.

MEDIDA	ROLLOS / CAJA
24mm x 33m	72
18mm x 33m	48
24mm x 33m	36
36mm x 33m	24
48mm x 33m	24
72mm x 60yd	16

## CINTA ELÉCTRICA



### CARACTERÍSTICAS

Cinta adhesiva de papel crepé beige recubierta con un adhesivo de caucho natural sensible a la presión.

• **APLICACIONES:** Diseñado principalmente como un producto multiuso para aplicaciones no críticas.

• **COLORES DISPONIBLES:** ●●●●●●○

MEDIDA	ROLLOS / CAJA
3/4" x 22'	100
3/4" x 60'	200
3/4" x 60'	120
3/4" x 66'	120



**ENTREGAS Y  
TRAYECTOS CON  
SEGURIDAD Y  
PRESENTACIÓN**

**PELÍCULA PLÁSTICA**

**MANUAL • DE MÁQUINA • PRE ESTIRADA**



## PELÍCULA MANUAL



**DESPACHADORES  
DISPONIBLES**

### MANEJO

- La película debe mantenerse lejos de objetos punzocortantes y evitar maniobras sobre los costados de los rollos, nunca rodarlos, patearlos, golpearlos, o cualquier otro tipo de maltrato, con el fin de mantener la integridad del material.
- Evitar el almacenamiento al aire libre y la exposición a la luz directa del sol, aún cuando la película de polietileno no absorbe el agua (humedad), el agua puede causar bloqueo en la película y demeritar el buen funcionamiento de esta.
- También debe evitarse el uso de tarimas húmedas, mojadas o con hongos con el fin de evitar la contaminación del producto, al igual en lugares con estas condiciones de humedad.
- La película está hecha con un material y proceso antiestáticos, el material plástico del polietileno por naturaleza tiende a aceptar las cargas estáticas del polvo. Es importante mantener las áreas de almacenamiento libres de polvo.

### CARACTERÍSTICAS

Película estirable de uso manual fabricada bajo un proceso de extrusión en cinco capas, el cual crea niveles óptimos de resistencia al rompimiento por punción, resistencia al estiramiento, transparencia y adherencia.

**•BRINDA PROTECCIÓN A SUS PRODUCTOS:**

Asegura y protege diversos productos para su fácil transportación.

**•PROTECCIÓN PARA ALMACENADO Y TRANSPORTE:**

Protege de rayones, polvo, daños superficiales.

**•PELÍCULA FLEXIBLE:**

Flexible, permitiendo emplear diversos productos en el mismo embarque.

**• COLORES DISPONIBLES:** ●●●●●

MODELO	ANCHO	LARGO	CALIBRE
GC150	18"	700'	50
GC150	18"	1200'	50
GC150	18"	1000'	60
GC150	18"	1100'	70
GC150	18"	1000'	80

### MINI PELÍCULA MANUAL

- Mini Rollo recomendado para proteger y envolver objetos pequeños y cargas sueltas.
- Ideal para sustituir fleje, mecates, rafia y cinta.



MODELO	ANCHO	LARGO	CALIBRE	COLOR
GC150	2"	1000'	60	Transparente
GC150	3"	1000'	60	Transparente
GC150	5"	1000'	60	Transparente

## PELÍCULA DE MÁQUINA



### CARACTERÍSTICAS

Diseñada para ser estirada entre un 150% - 350% y aplicada por medio de una máquina empleadora. Excelente adherencia. Seguridad para sus productos.

### VENTAJAS

Las películas de alto desempeño sustituyen a películas tradicionales con menor calibre, generando ahorros en su empresa.

MODELO	ANCHO	LARGO	CALIBRE	COLOR
GC150	19"	5000'	60	Transparente
GC150	19"	5000'	70	Transparente
GC150	19"	5000'	80	Transparente
GC250	19"	5000'	60	Transparente
GC250	19"	5000'	70	Transparente
GC250	19"	5000'	80	Transparente
GC350	19"	5000'	60	Transparente
GC350	19"	5000'	70	Transparente
GC350	19"	5000'	80	Transparente

## PELÍCULA PRE ESTIRADA

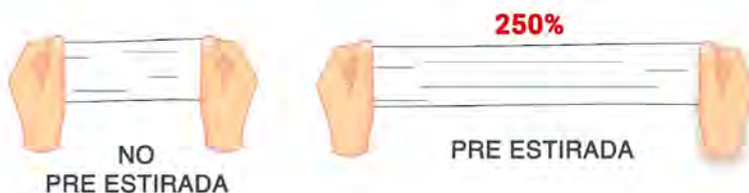


### CARACTERÍSTICAS

Excelente para el paletizado de cargas ligeras, llega a ofrecer un máximo rendimiento y mínimo desperdicio de material, es muy económica ya que ha sido estirada más de 250%. La reducción del consumo de la película tradicional puede ser de hasta un 52%.

- **Mínimo encuellamiento:** Máxima cobertura de las superficie de la carga y rendimiento, reduce la intensidad laboral y las vueltas.
- **Ergonomía:** El peso del rollo es 40% menos que las películas manuales convencionales.

MODELO	ANCHO	LARGO	CALIBRE	COLOR
GCPRE	15"	1500'	30	Transparente
GCPRE	17"	5000'	30	Transparente



# MÁQUINA EMPLAYADORA

## EMPLAYADORAS

### SEMI-AUTOMÁTICAS:

Detectan la altura de la tarima realizando un proceso de envoltura optimizado. La carga a envolver es introducida y posicionada sobre la plataforma giratoria. La plataforma iniciará su giro, a la velocidad seleccionada según el tipo de enfardado elegido. La plataforma continuará girando durante todo el ciclo hasta el punto final donde se realiza el corte del film manualmente.



**Asesoría  
Gratuita**

**2000kg**  
**de capacidad**

### BENEFICIOS:

- Empleado regular
- Empleado con mayor tensión
- Menor riesgo en colapso de material
- Complementos y accesorios disponibles
- Reducción de personal
- **A comodato** en base a compra mínima



**GARANTIZA LA  
MAYOR ESTABILIDAD  
Y RESISTENCIA A  
TUS PRODUCTOS**

**FLEJES Y SELLOS**

**POLIÉSTER • POLIPROPILENO • SELLOS • HERRAMIENTAS • PROTECTORES**



## FLEJE POLIÉSTER



### CARACTERÍSTICAS

Se utiliza para cargas pesadas por cuyas características se requiere de un fleje de elongación y alta tensión, se produce en color verde y su acabado es liso y moleteado.

- Resistente al clima – no oxidará o manchará su producto.
- Resistencia superior al impacto.
- Retiene la tensión con memoria elástica.
- En bobinas optimizadas para reducir el tiempo de trabajo.
- Reciclable.
- **APLICACIÓN:** Manual/Automático
- **ACABADO:** Liso/Moleteado
- **COLORES DISPONIBLES:** ●●

ANCHO	CALIBRE	LONGITUD	TAMAÑO
3/8"-1"	0.015"-0.050"	VARIADO	16x3/16x6

## FLEJE POLIPROPILENO



### CARACTERÍSTICAS

- Especialmente diseñado para flejado manual y semi-automático con equipos para sellado de PP.
- Alta resistencia y elongación.
- Fabricado con materia prima reciclada post-industrial de alta calidad.

Tipos de carga que se pueden flejar: Cajas de cartón, polines y triplay, pacas de ropa y algodón, rollos de papel, tubos de plástico, muebles en general, palets grandes y ligeros.

- **APLICACIÓN:** Manual/Automático.
- **ACABADO:** Liso/Moleteado.

ANCHO	CALIBRE	LONGITUD	TAMAÑO
5.5mm-12mm	0.012"-0.035"	VARIADO	VARIADO

## TENSIONADORAS PARA FLEJES DE PLÁSTICO

### GCS D



### GCH D



### GCH D



### TENSIONADORA ECONÓMICA

#### ESPECIFICACIONES

LONGITUD	10.5", 26.7 cm
PESO	4lbs., 1.80 kgs
MEDIDA DEL FLEJE	3/8" - 10mm, 1/2" - 12mm, 5/8" - 15.8mm, 3/4" - 19mm
TIPO DE FLEJE	Polipropileno y Poliéster

### TENSIONADORA PARA USO PESADO

#### ESPECIFICACIONES

LONGITUD	11", 28 cm
PESO	5lbs., 2.27 kgs
MEDIDA DEL FLEJE	3/8" - 10mm, 1/2" - 12mm, 5/8" - 15.8mm, 3/4" - 19mm x 0.25 - 0.40 (0.64 - 1.02 mm)
TIPO DE FLEJE	Polipropileno y Poliéster

### TENSIONADORA USO EXTRA PESADO

#### ESPECIFICACIONES

LONGITUD	11", 28 cm
PESO	5lbs., 2.27 kgs
MEDIDA DEL FLEJE	Hasta 3/4" - 19 mm y .040(1.02 mm)
TIPO DE FLEJE	Polipropileno y Poliéster

\* Pregunta por nuestras máquinas automáticas \*

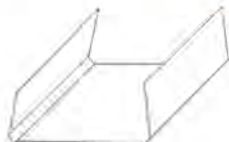
## SELLOS PARA FLEJES DE PLÁSTICO

### CARACTERÍSTICAS

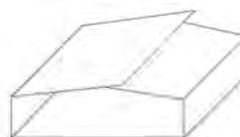
Los sellos permiten tensionar o cerrar el fleje, la correcta elección de un sello dependerá del tipo de fleje y herramienta o equipo con que se aplica. Sellado seguro garantizado.



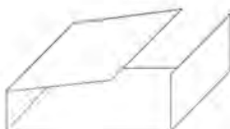
ESTILO	MEDIDA DE SELLO	TIPO DE FLEJE
ABIERTO	1/2"-5/8"	POLIPROPILENO-POLIESTER
SEMI ABIERTO	1/2"-5/8"	POLIPROPILENO-POLIESTER
CERRADO	1/2"-5/8"	POLIPROPILENO-POLIESTER
PUNTEADO	1/2"-5/8"	POLIPROPILENO-POLIESTER



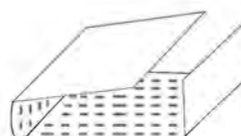
ABIERTO



CERRADO



SEMI-ABIERTO



PUNTEADO

## HERRAMIENTAS PARA FLEJE DE POLIPROPILENO

### GCHDPP



LONGITUD 19 1/2"

ESTILO	MEDIDA DE FLEJE	CALIBRE DEL FLEJE	TIPO DE FLEJE	PESO
PINZA PARA USO PESADO	1/2"	N/A	POLIPROPILENO	4 LBS.
PINZA PARA USO PESADO	5/8"	.025"-.040"	POLIPROPILENO	5 LBS.
PINZA PARA USO PESADO	3/4"	N/A	POLIPROPILENO	5 LBS.

### GCSDPP



LONGITUD 19 1/2"

ESTILO	MEDIDA DE FLEJE	CALIBRE DEL FLEJE	TIPO DE FLEJE	PESO
PINZA PARA USO ESTANDAR	1/2"	N/A	POLIPROPILENO	4 LBS.
PINZA PARA USO ESTANDAR	5/8"	N/A	POLIPROPILENO	4 LBS.
PINZA PARA USO ESTANDAR	3/4"	N/A	POLIPROPILENO	4 LBS.

## HERRAMIENTAS PARA FLEJE DE POLIÉSTER

### GCHDPE



LONGITUD 19 1/2"

ESTILO	MEDIDA DE FLEJE	CALIBRE DEL FLEJE	TIPO DE FLEJE	PESO
PINZA PARA USO PESADO	1/2"	.015"-.035"	POLIESTER	5 LBS.
PINZA PARA USO PESADO	5/8"	Hasta .028"	POLIESTER	5 LBS.
PINZA PARA USO EXTRA PESADO	5/8"	.029"-.040"	POLIESTER	5 LBS.
PINZA PARA USO PESADO	3/4"	Hasta .050"	POLIESTER	5 LBS.

### GCSDPE



LONGITUD 18 1/4"

ESTILO	MEDIDA DE FLEJE	CALIBRE DEL FLEJE	TIPO DE FLEJE	PESO
PINZA PARA USO ESTANDAR	1/2"	NA	POLIESTER	5 LBS.
PINZA PARA USO ESTANDAR	5/8"	0.28"-0.71"	POLIESTER	5 LBS.
PINZA PARA USO EXTRA PESADO	5/8"	0.28"-0.71"	POLIESTER	5 LBS.

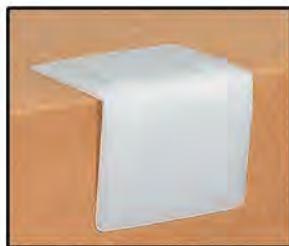
### GCLHDPE



LONGITUD 19 1/2"

ESTILO	MEDIDA DE FLEJE	CALIBRE DEL FLEJE	TIPO DE FLEJE	PESO
PINZA DE SELLADO LATERAL	3/4"	Hasta .050"	POLIESTER	7 LBS.

## PROTECTORES DE PLÁSTICOS PARA BORDES



\*USO DEMOSTRATIVO\*

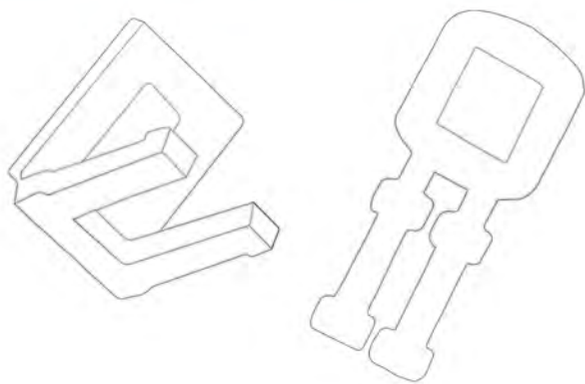
### CARACTERÍSTICAS

Especialmente diseñados para evitar daños en los envíos con fleje apretado. Los protectores se puede utilizar con flejes de acero, poliéster cordados y se pueden reutilizar varias veces antes de reciclar.

- Evite daños en los envíos con fleje muy apretado.
- Para utilizarse en flejes de poliéster y polipropileno.
- Proteja las cajas de la última cama de la estiba sin sacrificar la firmeza del fleje en la tarima.
- El conducto acanalado fija los flejes para que no se deslicen.

MEDIDA	COLOR
2" x 5 1/4"	NEGRO
2" x 3 1/2"	BLANCO
2" x 2 1/2"	BLANCO
1 3/4" x 2 1/2"	NEGRO

## SELLOS DE PLÁSTICO



### CARACTERÍSTICAS

El sello de plástico es una solución efectiva cuando se busca flejar o asegurar cargas ligeras. No se requiere ninguna herramienta para el uso de estos sellos. Sencillos para aplicar.

MEDIDA	COLOR	MEDIDA DE FLEJE
1/2"	BLANCO	3/8"-1/2"
5/8"	BLANCO	1/2"-5/8"



\*USO DEMOSTRATIVO\*

## DISPENSADORES DE FLEJES

**GCD100**



### DISPENSADOR DE FLEJE AJUSTABLE

#### ESPECIFICACIONES

CODIGO DE PRODUCTO	GCD100
TAMAÑOS DE NUCLEO	8" x 8", 16" , 16 " x 3"
COLOR	Negro
TIPO	Dispensador
PESO	55 Lbs, 25 Kgs

**GCD150**



### DISPENSADOR DE FLEJE AJUSTABLE

#### ESPECIFICACIONES

CODIGO DE PRODUCTO	GCD150
TAMAÑOS DE NUCLEO	16" x 6", 16" , 16 " x 3"
COLOR	Negro
TIPO	Dispensador de piso para uso
PESO	55 Lbs, 25 Kgs

**GCD200**



### DISPENSADOR DE FLEJE, USO PESADO

#### ESPECIFICACIONES

CODIGO DE PRODUCTO	GCD200
TAMAÑOS DE NUCLEO	16" x 6", 16" , 16 " x 3"
COLOR	Negro
TIPO	Dispensador de piso para uso
PESO	55 Lbs, 25 Kgs

## KIT DE FLEJADO

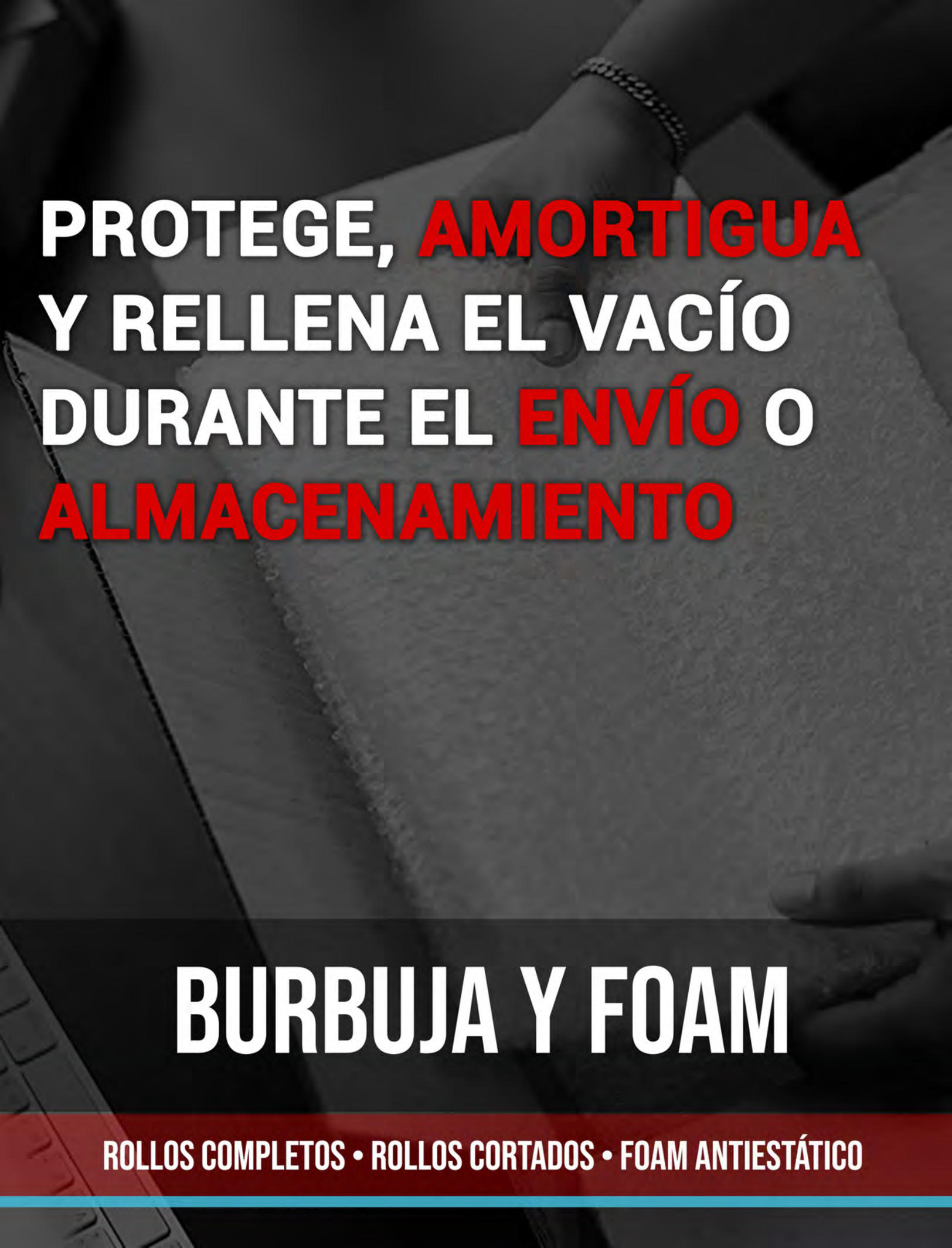
La manera rápida y sencilla de cambiar de fleje de acero a una alternativa más económica y segura como lo es el fleje de polipropileno o poliéster.



#### KIT DE FLEJADO ECONOMICO

- (1PZ) DISPENSADOR PARA FLEJE - GCD100
- (1PZ) TENSIONADORA ECONOMICA
- COLOR (1PZ) PINZA ECONOMICA
- (1KG) SELLO SEMI ABIERTO 1/2"

\* Pregunta por la opción de fleje más adecuada a tu necesidad.



**PROTEGE, AMORTIGUA  
Y RELLENA EL VACÍO  
DURANTE EL ENVÍO O  
ALMACENAMIENTO**

**BURBUJA Y FOAM**

**ROLLOS COMPLETOS • ROLLOS CORTADOS • FOAM ANTIESTÁTICO**



## BURBUJA ESTÁNDAR



### CARACTERÍSTICAS

La burbuja plástica es uno de nuestros materiales de embalaje más populares y sin duda uno con el que está familiarizado.

Es ligero, de bajo costo y ofrece una excelente protección integral contra la capa suave de burbujas de aire acolchadas que cubren el material.

Cientos de pequeñas bolsas de aire están encerradas dentro de capas de polietileno que componen la envoltura de burbujas, dándole excelentes propiedades de amortiguación y protección.

ANCHO	LARGO	CALIBRE
48"	196'	1/2"
48"	394'	3/16"



### DISPONIBLE EN MATERIAL ANTIESTÁTICO

La burbuja plástica antiestática incluye un aditivo disipador estático para proteger componentes y equipos electrónicos. El color rosa proporciona una señal visual de las propiedades antiestáticas.



### SOBRES DE BURBUJA



\*USO DEMOSTRATIVO\*

## POLYFOAM



### CARACTERÍSTICAS

El Polyfoam ofrece absorción al impacto contra golpes y vibraciones, es ligero y se fabrica en diferentes calibres y densidades.

#### VENTAJAS:

- Excelente protección frente a impactos y vibraciones
- Resistente a la humedad.
- Material ligero y limpio.
- No abrasivo.

ANCHO	LARGO	CALIBRE
2.00 mt	315	1/32"
2.00 mt	210	1/25"
2.00 mt	210	1/16"
2.00 mt	140	3/32"
2.00 mt	105	1/8"
2.00 mt	70	3/16"
2.00 mt	55	1/4"

### DISPONIBLE EN MATERIAL ANTIESTÁTICO

El Polyfoam antiestático incluye un aditivo disipador estático para proteger componentes y equipos electrónicos. El color rosa proporciona una señal visual de las propiedades antiestáticas.

### SOBRES DE POLYFOAM



\*USO DEMOSTRATIVO\*



## PLACA DE FOAM



### CARACTERÍSTICAS

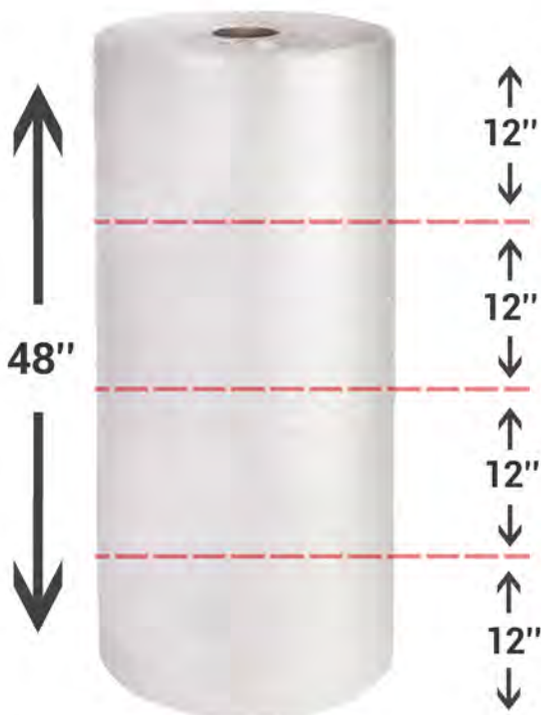
El Foam de Polietileno es excluido en placas laminadas para alcanzar diferentes grosores y densidades. Puede ser usada en diferentes aplicaciones donde la amortiguación es necesaria para la protección de materiales.

- Placa de 48" x 108"
- Ancho de media hasta 4"
- Densidades desde 1.2pcf hasta 9pcf.
- Material antiestático disponible.

# OPCIONES DE CORTE Y PUNTEO

Para una operación más fácil sin necesidad de corte, los rollos perforados están disponibles en una gama de diferentes tamaños, lo que significa que puede arrancar fácilmente hojas iguales de forma rápida y limpia. Debido a que se cortan para establecer longitudes, son mejores para el control de porciones de embalaje y reducen la posibilidad de empaquetado, haciéndolos más rentables que el uso de rollos estándar. Perfecto si estás envolviendo muchos artículos de un tamaño similar.

## BURBUJA PLÁSTICA

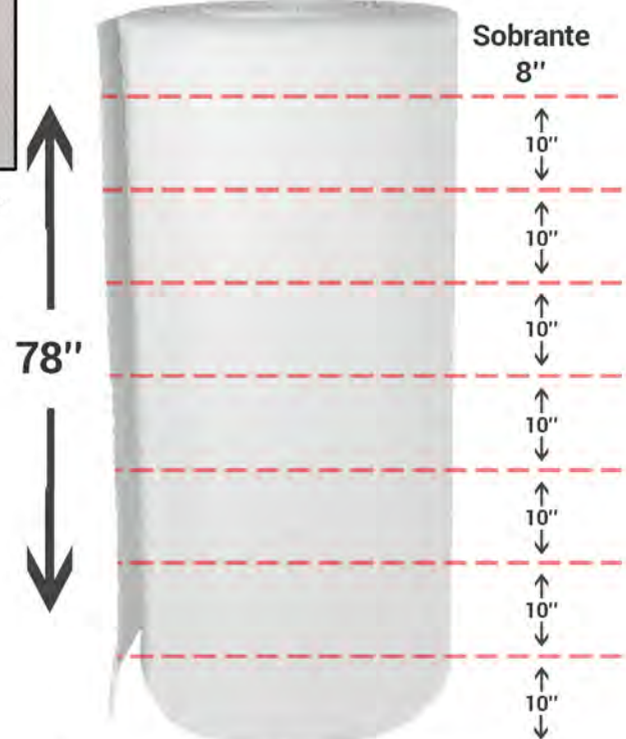


12" es el **mínimo** de punteo disponible



\*USO DEMOSTRATIVO\*

## POLYFOAM



10" es el **mínimo** de punteo disponible

## FOAM TROQUELADO



### CARACTERÍSTICAS

Disponibilidad de troquelado de Foam para adecuar las medidas del producto que ocupen de acuerdo a sus necesidades. Garantizando su protección.

#### VENTAJAS:

Liviano, durable, ideal para proteger material de alto valor.



**GARANTIZA LA  
PROTECCIÓN DE  
TUS PRODUCTOS**

**EMPAQUE EN GENERAL**

**ESQUINEROS • BOLSA CRISTALINA • ZIPLOC • VCI • PACKAGING LIST**



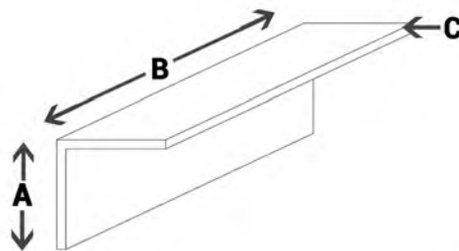
## ESQUINEROS



**IMPRESIÓN DISPONIBLE**

### CARACTERÍSTICAS

Los Esquineros de Cartón, se utilizan principalmente como refuerzo de las cargas, en el caso de las tarimas con cajas, evita que las cajas se deformen o colapsen y pierdan su estructura, en caso de tarimas con sacos o materiales los cuales se mueven por su irregularidad de estructura, nos evita la deformación sirviendo de soporte sobre todo cuando la carga es muy pesada.



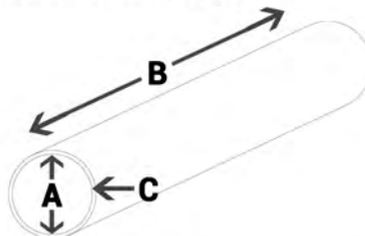
A	B	C
ANCHO	LARGO	CALIBRE
1.5"x1.5" - 4"x4"	1"-240"	80-300

## TUBOS DE CARTÓN



### CARACTERÍSTICAS

Es un Tubo de Cartón fabricado con varias capas de papel de alta calidad, enrollado espiralmente y laminado a alta presión, con pegamentos especiales logrando así, la dureza necesaria para este producto.



A	B	C
DIAMETRO INT.	LARGO	GROSOR
1/2"-24"	1"-240"	0.5mm-13mm

\*Medida sujeta a disponibilidad.

## ESQUINERO ACABADO CORONA



### CARACTERÍSTICAS

La corona proviene del esquinero de cartón laminado suajado a diferentes ángulos, es una excelente opción para proteger productos circulares como:

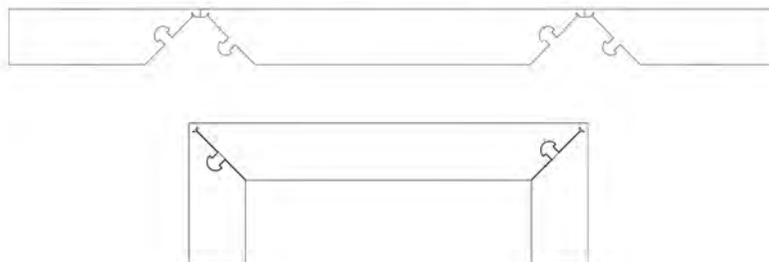
- Bobinas de acero o papel.
- Bordes y cantos de muebles, mesas y escritorios circulares.

## ESQUINERO PROTECTOR ANGULAR



### CARACTERÍSTICAS

Protector de esquina con bloqueo auto-armable para la protección perfecta del vértice o bordes de la mercancía, absorbe la presión del fleje, evitando reclamo por daño de mercancías.



## MARCO FOLDEABLE

El marco foldeable reparte el peso uniformemente en la tarima otorgando apoyo gracias a su estructura única formada por esquineros que protegen todos los ángulos de la estiba.

Pueden conformarse en dos tipos:

- Marco foldeable de 4 esquineros.
- Marco foldeable de 2 esquineros.



MARCO FOLDEABLE  
DE 2 ESQUINEROS



MARCO FOLDEABLE  
DE 4 ESQUINEROS



SOLERA

## PAPEL KRAFT



ROLLO



HOJEADO

### CARACTERÍSTICAS

El papel kraft natural en rollos es el indicado para el embalaje de sus productos pesados o con ángulos cortantes. Es biodegradable y reciclable, 100% puro kraft fabricado a base de papel ecológico.

#### BENEFICIOS:

- Papel para embalaje, forrar, amortiguar y rellenar huecos
- El papel preferido para empaquetar o envolver.
- Se adapta a todas las formas.
- Alternativa económica de múltiples usos.

## PAPEL KRAFT PERFORADO



### CARACTERÍSTICAS

Papel kraft perforado el cuál ofrece un gran rendimiento y excelente flotación en todo tipo de sistemas de corte automáticos utilizados en diversas industrias. Un papel cuya calidad le ayudará a mejorar la eficiencia de su proceso de producción. Principalmente usado en empresas del ramo textil que cuentan con máquinas automáticas para corte de telas.

## CORRUGADO SINGLE FACE



### CARACTERÍSTICAS

Es una lamina de papel liner pegado a otra lámina acanalada, es usado principalmente para envolver objetos.

Es sumamente flexible y se le puede dar forma alrededor de los productos para protegerlos contra los daños.

#### USOS:

- Empaque y embalaje de maquinaria
- Fabricación de cajas
- Cubrir muebles y equipos
- Protección de todo tipo de material o producto individual

## PAPEL REVOLUCIÓN

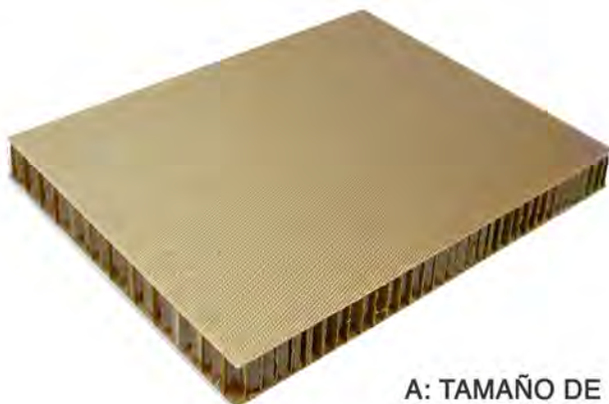


### CARACTERÍSTICAS

Es un papel económico, rendidor y resistente la cual es una alternativa limpia para rellenar huecos, envolver artículos livianos o usar como intercalado. Reciclado y purificado.

- Utilizado principalmente para la prensa.
- No tóxico.

## HONEYCOMB

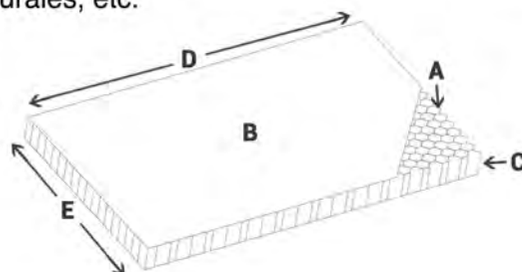


A: TAMAÑO DE LA CELDA  
B: GRAMAJE DE FACING  
C: GROSOR DE PANAL  
D: LARGO  
E: ANCHO

### CARACTERÍSTICAS

Fabricado en papel y con una forma interior hexagonal especialmente diseñado para el embalaje y el cuidado de productos delicados que precisan de una protección especial. Esta peculiar estructura es la más resistente en relación a su peso.

**APLICACIONES:** Protectores, difusores de peso, esquineros, espaciadores, tarimas, rellenos estructurales, etc.



## CORRUGADO PLÁSTICO



### CARACTERÍSTICAS

El plástico corrugado es un material liviano, conocido por su versatilidad en muchas industrias y aplicaciones. Los contenedores son resistentes, reutilizables, retornables e impermeables, ofrece una buena resistencia a los ataques químicos o ácidos, tiene una baja absorción de humedad.

\*COLORES DISPONIBLES ●●●●●●

\*Disponibles en corrugado plástico laminado



## BOLSA BAJA DENSIDAD



**TUBULAR**

**GRANEL**

### CARACTERÍSTICAS

Bolsa de Polietileno de baja densidad se utiliza principalmente para envase de alimentos y de diversos productos como pueden ser cables, electrónicos o algunos artículos de papelería.

- Resistente a los ataques de sustancias químicas.
- Impermeables al agua.
- Buena dureza y resistencia a impactos de baja temperatura.
- Posee excelentes propiedades eléctricas.

\*COLORES DISPONIBLES: ●●●●●●

\*Aplica restricciones.

## BOLSA DE ALTA DENSIDAD



**TUBULAR**

**GRANEL**

### CARACTERÍSTICAS

Bolsas de Alta densidad poseen propiedades mecánicas lo cual le permite tener características de resistencia y dureza, es por ello que es utilizado en elementos más rígidos.

- Resistente a golpes y a distintas situaciones químicas y térmicas.
- Cuenta con una gran ligereza.
- Tiene una gran rigidez.
- Es flexible.

\*COLORES DISPONIBLES: ●●●●●●

\*Aplica restricciones.

## BOLSA DE POLIPROPILENO (BOPP)



### CARACTERÍSTICAS

Las bolsas de polipropileno tienen múltiples aplicaciones, especialmente se aprovecha su alta transparencia para realzar una mejor presencia y vistosidad del producto en su interior.

- Resisten humedad y grasa.
- Sirven para archivar de manera segura.
- Resistencia al rasgado.
- Termo-moldeable.

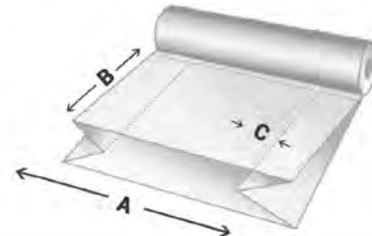
## BOLSA CON FUELLE



### CARACTERÍSTICAS

Bolsa con fuelle en los lados es una bolsa con dobles en ambos lados tipo triángulo. El Fuelle permite que la bolsa se expanda para dar mas espacio a los artículos que son cuadrados o grandes. El fuelle le da amplitud a la bolsa.

**A: ANCHO**  
**B: LARGO**  
**C: FUELLE**



## CUBIERTA PARA TARIMA



### CARACTERÍSTICAS

Las cubiertas para tarima son ideales para ser usadas como forros para contenedores o cubiertas para tarimas, gaylord y maquinaria. Previene la mugre y el polvo de sus productos.

**\*OPCIÓN CON ÍNDICE UV DISPONIBLE**



Protege tus productos bajo la luz solar directa.

\*MEDIDAS SUJETAS A DISPONIBILIDAD

## LÁMINAS CUBRE PALLETS



### CARACTERÍSTICAS

La lámina permite proteger tus pallets de la suciedad, el polvo y la humedad durante su almacenamiento o transporte. También ayuda a proteger pallets de la lluvia y los agentes atmosféricos y si se encuentran almacenados a la interperie que están ubicados en un almacén.



\*DISPONIBLE EN ROLLO CON PRE-CORTE

## ROLLO DE PLÁSTICO



\*USO DEMOSTRATIVO\*

### CARACTERÍSTICAS

El Rollo de plástico se utiliza para cubrir o forrar productos o zonas territoriales, principalmente se utiliza en las construcciones y aplicaciones industriales.

#### APLICACIONES RECOMENDADAS:

- Remodelaciones (para cubrir muebles, paredes, pisos, techos etc).
- Se utiliza como Liner "capa protectora" en procesos.

## BOLSA ZIPLOCK



CRISTALINA



CUADRO BLANCO

### CARACTERÍSTICAS

La Bolsa Ziplock sirve para proteger tus productos del polvo. También puede servir para el embarque de piezas como tornillos, tuercas, piezas eléctricas, algodón etc.

- Fácil de abrir y cerrar.
- Reutilizable.
- Resistibles al agua.



HANG HOLE DISPONIBLE

## SOBRES PACKING LIST



Se adhiere fácilmente a superficies de cartón, plástico, metal, madera etc.

### CARACTERÍSTICAS

Se utilizan para proteger, almacenar, identificar, organizar y embarcar información. Son colocados en la parte externa del paquete con el objetivo de proporcionarle al cliente un acceso fácil sin necesidad de abrir y con la certeza de que la documentación estará protegida ante la humedad o el polvo.



PACKING LIST  
ENCLOSED



INVOICE  
ENCLOSED



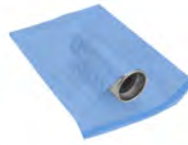
PACKING LIST  
CLEAR FACE



PACKING LIST  
ENCLOSED

# PRODUCTOS PLÁSTICOS VCI

## BOLSAS



Bolsas Burbujas



Bolsas con Fuelles



Bolsas Ziplock



Bolsas Sellado Térmico



Bolsa Pre-abierta

## PELÍCULAS



Película Plana



Película Elástica

## CARACTERÍSTICAS



Resistencia superior a la perforación para evitar daños durante el transporte



Resistente al agua y la suciedad



Ideal para embalar desde una pieza a una tarima para asegurar el trayecto.



Protección contra la corrosión



Metales protegidos: acero al carbono, acero inoxidable, cobre, latón, aluminio, plata, acero galvanizado, soldadura, acero siliconado

## APLICACIONES



Transportes Nacionales



Almacenamiento de Inventario



Almacenamiento a Largo Plazo

# PLÁSTICO

# PRODUCTOS DE PAPEL VCI

## HOJAS DE PAPEL



Papel de Uso General



Papel de Uso Pesado



Papel Encerado

## EMBALAJE ANTICORROSIÓN



Paquetes de Emisores



Tira de Alambre

## CARACTERÍSTICAS



VCI por ambos lados para brindar protección doble y facilidad de uso.



Respetuoso del Medio Ambiente, Totalmente Reciclables



Protección contra la corrosión de varios metales hasta 24 meses



No afecta las propiedades eléctricas o mecánicas de la superficie



Metales protegidos: acero al carbono, hierro, acero inoxidable, cobre, latón, aluminio, zinc y acero galvanizado

## APLICACIONES



Operaciones en Curso

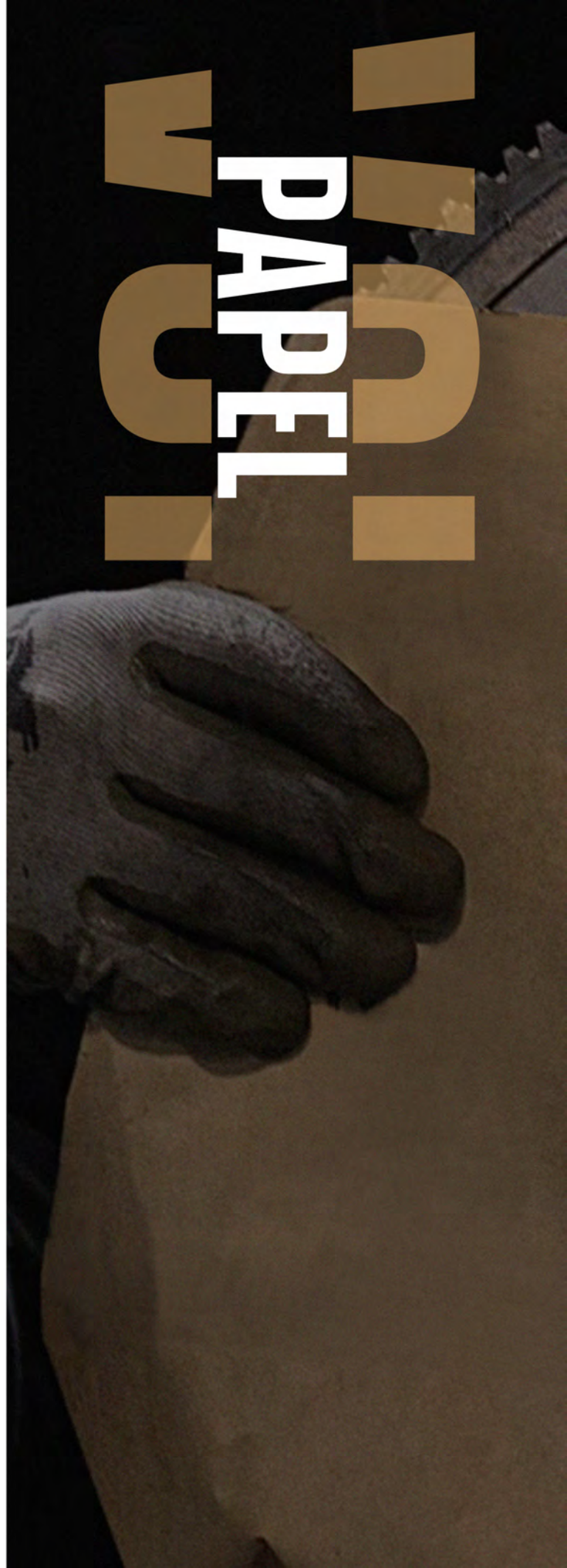


Transportes de Exportación



Almacenamiento a Largo Plazo

# PAPER



**AUMENTA LA EFICIENCIA  
CON AUTOMATIZACIÓN  
Y HAZ MÁS CON MENOS**

**Sealed Air®**

**EMPAQUE • AUTOMATIZACIÓN • MAQUINARIA INDUSTRIAL • BURBUJA**



## FILL-AIR ROCKET



### CARACTERÍSTICAS

El sistema de llenado de vacío inflable Fill-Air Rocket™, es una solución de llenado de vacío diseñada específicamente para cumplir las necesidades de empaque. El sistema Fill-Air Rocket es más rápido, más simple, más liviano y está mejor preparado para sus operaciones de empaque gracias a décadas de ofrecer la mejor experiencia en llenado de vacío inflable.

**Velocidad incomparable:** El sistema Fill-Air Rocket™ produce 100ft de relleno inflable por minuto en una variedad de tamaños, lo suficientemente rápido como para mantenerse al día con las operaciones de embalaje más exigentes.

**Ahorra espacio valioso:** Tiene una superficie compacta (menos de 1.5 sq. ft.) que lo hace ideal para la colocación en mesas de trabajo. El sistema es lo suficientemente rápido como para entregar el embalaje al instante. El material también se puede agrupar en contenedores e incluso ser entregado a través de nuestra solución de entrega Jet Stream® para alimentar múltiples empaques. Puede integrarse un sensor de reabastecimiento automático. Se utiliza para mantener un suministro constante de material en todo momento.



\*USO DEMOSTRATIVO\*



## NEW AIR I.B. FLEX

### CARACTERÍSTICAS

NewAir I.B.® Flex™ es la nueva generación de sistemas de acolchado inflables. El nuevo sistema, con formas y patrones personalizados para mejorar la experiencia de embalaje del cliente. Este sistema inflable está diseñado para optimizar la protección frente a los daños de las mercancías, aprovechado el poder del aire para responder a las altas exigencias del transporte de paquetes pequeños.

- Produce hasta 90ft lineales por minuto de material. Un inflado más rápido mejora la productividad de las líneas, la eficiencia de la mano de obra y la entrega puntual de productos.
- El inflado máximo reduce el uso excesivo de material hasta en un 50%. Una combinación patentada de materiales y tecnología maximiza el inflado en cada celda reduciendo la cantidad de material necesario para proveer una protección superior contra el daño.
- Ofrece eficiencia operativa, ahorro de espacio y reducción del coste de la carga.



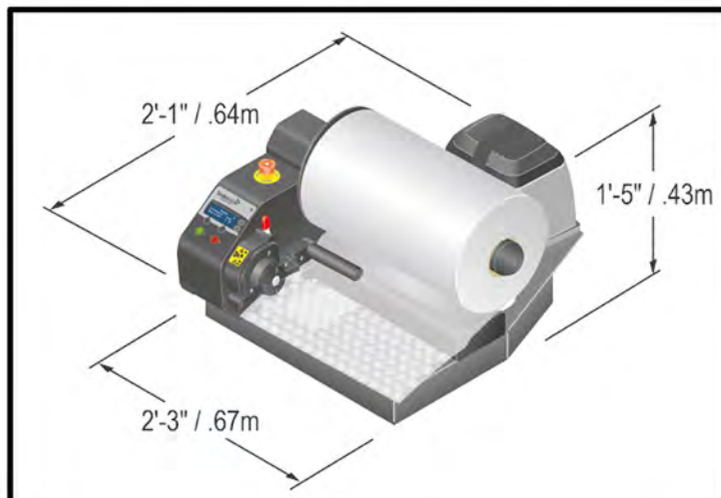
**SOPORTE Y BOBINADORA**



**SISTEMA INSTASHEETER™**



**SISTEMA DE ENTREGA JET STREAM®**





## PRO PAD



### CARACTERÍSTICAS

ProPad™ es un sistema de amortiguación de papel que produce almohadillas de papel de longitud personalizada, ideales para aplicaciones de amortiguación en operaciones de celda de trabajo o en línea. Los modos de dosificación incluyen el modo manual, de repetición automática y de secuencia para cumplir con sus objetivos de productividad.

- Aumente la velocidad de cumplimiento con papel de longitud personalizada que se produce a hasta 150 almohadillas por minuto, lo que lo convierte en el sistema de amortiguación de papel más rápido del mercado.
- En el modo manual, crear almohadillas es tan simple como pulsar un botón o un pedal.
- En los modos sin fin, de repetición automática o ordenados, el sistema ofrece constantemente el tamaño de almohadilla deseado bajo demanda de la manera más eficaz para su operación.



\*USO DEMOSTRATIVO\*



## FASFIL 1500



### CARACTERÍSTICAS

FasFil® 1500 es un sistema de papel automatizado de baja demanda, ideal para estaciones de embalaje pequeñas. Rápido y fácil de instalar para espacios pequeños. Este sistema de llenado funciona con múltiples pesos de papel de 15 pulgadas y corre hasta 390 pies por minuto. Debido a su tamaño óptimo y requisitos eléctricos estándar, es una solución ideal para estaciones de embalaje pequeñas, pero también lo suficientemente rápida para operaciones en línea.

- Material de papel 100% reciclado que se obtiene de forma responsable.
- Convierte papel de diferentes pesos en los modos manual, de longitud programada y de repetición automática.
- Diseñado para prevenir atascos de papel, lo que significa menos mantenimiento y mayor tiempo de actividad.



**LLENADO DE VACÍOS RÁPIDO Y FÁCIL**



## KORRVU



### EMBALAJE DE SERVICIO PESADO

Cuando se necesita un rendimiento de ingeniería para artículos de fabricación general y el espacio en el suelo es de primera calidad, Korrvu® embalaje entrega. El diseño derribado de Korrvu® embalaje optimiza el tamaño del cubo y el espacio de almacén al eliminar el exceso de embalaje voluminoso.

La resistencia y versatilidad de la película Korrvu® puede acomodar los componentes de fabricación más desafiantes, como engranajes, válvulas, accesorios, herramientas y más.



### CARACTERÍSTICAS

Korrvu® es un embalaje de suspensión y retención que ofrece soluciones en un paquete elegante.



#### EXPERIENCIA DEL CLIENTE

La película de plástico transparente utilizada con Korrvu® sirve como un protector y para exhibir productos y marcas. El diseño eficiente permite abrir, reutilizar y reciclar los empaques fácilmente.



#### REDUCCIÓN DE DAÑOS

El embalaje Korrvu® utiliza una película de bajo deslizamiento altamente resistente que suspende los productos en el centro del empaque, lo que reduce los daños por golpes y vibraciones, mientras maximiza la apariencia visual.



#### OPTIMIZACIÓN DE CUBOS

Empaques Korrvu personalizados al tamaño correcto eliminando el relleno y reduciendo el peso dimensional. Korrvu® se almacena plano, lo que reduce el espacio de almacenamiento y requerimientos en el almacén.



#### VELOCIDAD DE CUMPLIMIENTO

Rápido, rentable y fácil de usar, Korrvu® está diseñado para satisfacer los requisitos específicos del empaque.





## KORRVU LOK



### CARACTERÍSTICAS

El empaque a compresión Korrvu® Lok™ es una solución patentada para el envío de productos en donde la presentación y la satisfacción del cliente son clave. El diseño único minimiza las dimensiones de la caja y utiliza una película de deslizamiento bajo que posiciona y asegura los productos a un respaldo corrugado, que resalta y refuerza la imagen de su marca desde el empaque.



El empaque permite crear un solución a la marca. El diseño altamente confiable de un paquete Korrvu® permite la colocación de insertos u otros materiales de marketing.

## EL EMPAQUE AFECTA LA EXPERIENCIA DEL CONSUMIDOR

### EL EMPAQUE ADECUADO MARCA LA DIFERENCIA

#### Mejorar la imagen de marca

Los consumidores de hoy en día son muy conscientes de lo que dice el empaque sobre un producto.

66%

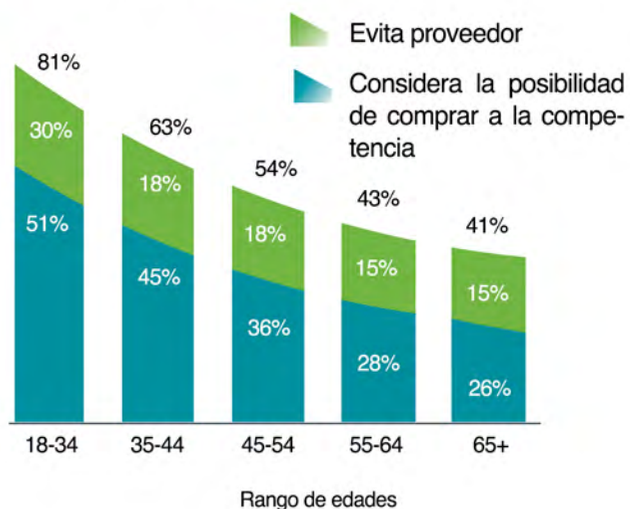
de los consumidores creen que el empaque de su envío les muestra cuánto el proveedor se preocupa por ellos y su producto.\*

59%

de las personas entre 18 a 34 años creen que el empaque refleja el valor del envío, cuanto mejor es el empaque, mejor es el producto.\*

\*Source: 2014 Harris Poll survey

#### El daño afecta la relación con los proveedores





## INSTAPAK FOAM PACKAGING



### CARACTERÍSTICAS

Las soluciones de espuma moldeada de Instapak® ofrecen un ajuste preciso para las aplicaciones más exigentes.

- **Diseño** – Nuestra extensa red expertos en diseño de envases colaborar con su embalaje y el personal de envío para diseñar los cojines diseñados a medida necesario para su producto.
- **Prototipo y paquete de muestras Desarrollo** – Una vez que esta fase es completa, crearemos una muestra paquete y calcular el costo de per package.
- **Verificación y Validación** – Nosotros luego probará el paquete de muestra utilizando una variedad de métodos estandarizados, incluyendo ISTA, ASTM, ISO y NMFTA.
- **Herramientas** – Cuando esté listo para implementar su nuevo Instapak® solución moldeada, Sealed Air fabricación a medida herramientas de producción listas para Instalación.

### INSTAPAK QUICK RT PACKAGING



PRESIONA



MEZCLA



EMPACA



### INSTAPAK® SPEEDYPACKER®

El sistema Instapak® SpeedyPacker® ofrece espuma de embalaje en expansión a operaciones de envasado de gran volumen para una protección de productos rápida y rentable. Una versátil pantalla táctil de grado industrial permite al operador seleccionar el tamaño óptimo de la bolsa y las combinaciones de espuma para una protección rápida y segura para una amplia variedad de artículos.

- Protección de productos superior y rentable.
- Cojines de espuma de embalaje expandido para un ajuste personalizado.
- Pantalla táctil de grado industrial fácil de usar.



### INSTAPAK® TWIN VERTICAL MOLDING STATION

La estación de moldeo vertical doble puede producir hasta 100 cojines por hora. Cuenta con dos moldes separados y requiere sólo 12 pies cuadrados de espacio en el piso.



### INSTAPAK® MOLDING WHEEL

La rueda de moldeo Instapak® puede producir hasta 300 cojines por hora. El diseño eficiente proporciona seis moldes que requieren sólo 24 pies cuadrados de espacio en el piso.



# SUS NECESIDADES ESTÁN CUBIERTAS CON NUESTRAS **SOLUCIONES**



Reducir los costos de material y minimizar desperdicios



Disminuir los tiempos de empaque



Anticipar y reducir los costos de flete



Optimizar la mano de obra y maximizar la capacidad



Cumplir con mayor demanda

The background of the entire page is a grayscale image showing multiple stacks of corrugated cardboard sheets. The sheets are stacked in a way that creates a sense of depth and texture, with the edges of the sheets visible. The lighting is dramatic, highlighting the ridges and valleys of the corrugation.

**CAJAS DE CARTÓN  
ESPECIFICAMENTE  
DISEÑADAS A TUS  
NECESIDADES**

**PRODUCTOS DE CARTÓN**

**RSC • HSC • TROQUELADAS • DIVISORES • SEPARADORES**



## ESTRUCTURA DE LA CAJA

El tablero de fibra corrugada, o tablero combinado, tiene dos componentes principales: el Linerboard y el Mediumboard. Ambos están hechos de un tipo especial de papel pesado llamado contenedor. Linerboard es la cara plana que se adhiere al Mediumboard. El Mediumboard es el papel ondulado y estriado entre los revestimientos.



## TIPOS DE TABLERO COMBINADO



**SINGLE FACE**



**SINGLE WALL**



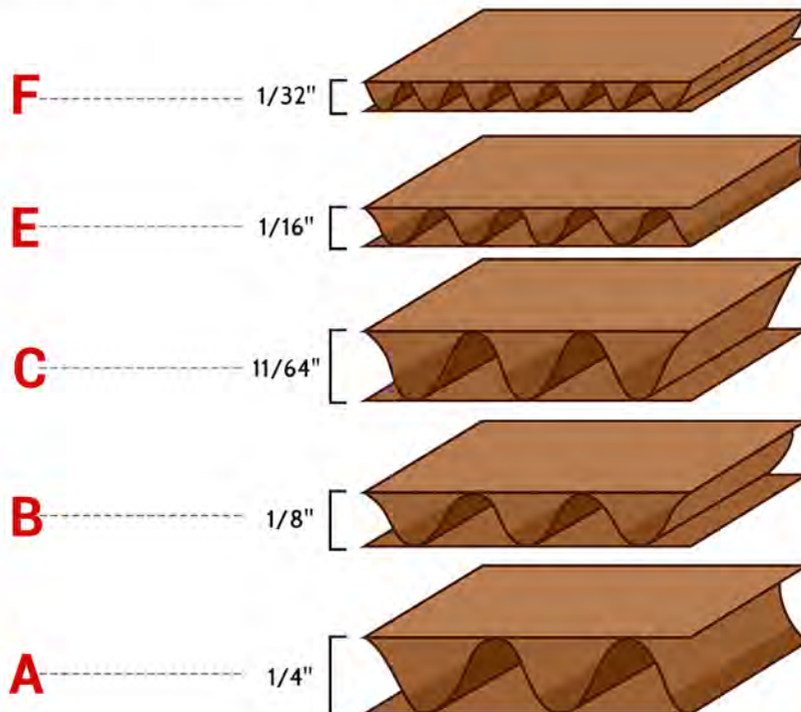
**DOUBLE WALL**



**TRIPLE WALL**

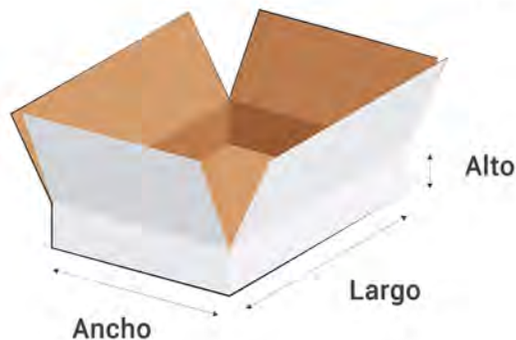
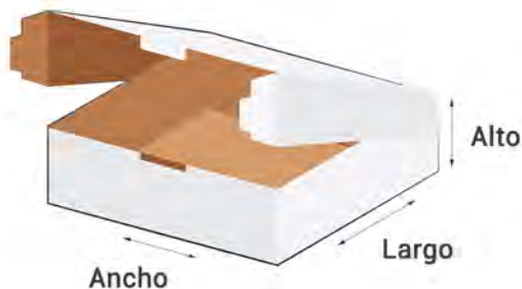
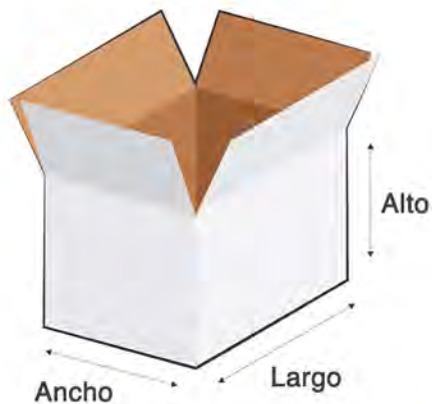
## TIPOS DE FLAUTA

Estos son los tipos comunes de cartón corrugado utilizados en el embalaje y el envío:



## DIMENSIONES DE LA CAJA

Las dimensiones del cuadro se indican en la secuencia de longitud, anchura y profundidad. Las dimensiones de una caja se describen en función de la apertura de una caja montada, que se puede ubicar en la parte superior o lateral, dependiendo de cómo se rellena. (Longitud) El más largo de los dos lados se considera la longitud, (Ancho) el más corto de los dos lados se considera la anchura. (Profundidad) El lado perpendicular a la longitud y la anchura se considera la profundidad de la caja.



## RESISTENCIAS

La resistencia del cartón se relaciona con la fibra utilizada para su fabricación, es decir, si es virgen (proveniente de árboles), tendrá una longitud mayor y será más resistente; cuando procede de cartón reciclado, es más corta, debido a los procesos de reutilización a los que se sometió, y por ende su resistencia será menor. Entre más capas superpuestas tenga el cartón, aumentará el grosor y por ende la resistencia nos ayudará a determinar cuántos kilogramos podrá soportar una caja.

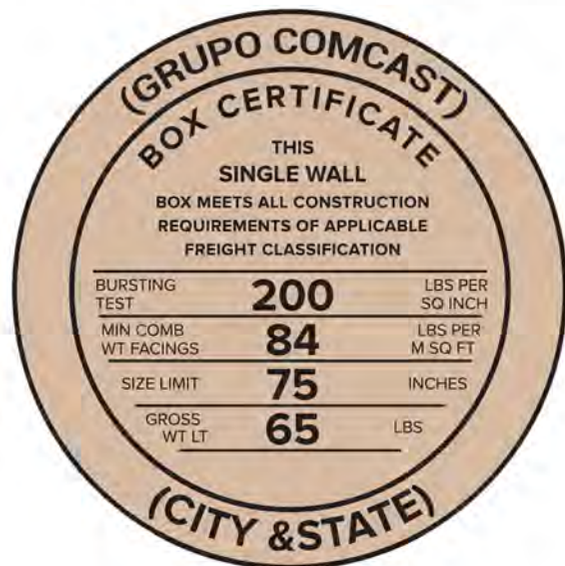
<b>S/W:</b>	<b>S/G</b>	<b>21</b>	<b>23</b>	<b>26</b>	<b>29</b>	<b>32</b>	<b>40</b>	<b>44</b>	<b>55</b>
<b>D/W:</b>	<b>30</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	<b>48</b>	<b>51</b>	<b>61</b>	<b>71</b>	<b>81</b>	
<b>T/W:</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>110</b>	<b>120</b>	<b>130</b>	<b>145</b>		

## SELLOS

Un Certificado de caja es un sello que se imprime en la caja para decirle a usted o a un transportista de carga que la caja cumple con ciertos requisitos. El certificado identifica al fabricante de la caja, contiene especificaciones sobre la caja y sirve como una marca de cumplimiento. El Certificado también menciona la cantidad de peso que una caja puede soportar, en función de la cantidad de material utilizado.

### MULLEN EXAMPLE

- Board construction**  
Single wall
- Resistance to puncturing**  
200 Lbs per sq inch
- Total weight of liner**  
84 Lbs per M sq FT:
- Maxium sum of outside dimensions:**  
75 Inches
- Maxium allowable weight of box and contents:**  
65 Lbs

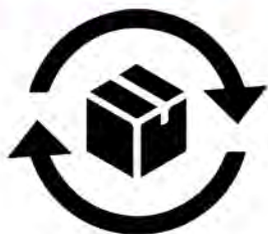


## IMPRESIÓN

Contamos con el servicio de impresión directa sobre la caja, a partir de 1 color con un máximo de 3 colores de tinta



GRUPO  
**COMCAST**<sup>®</sup>



# PROCESO DE INGENIERÍA DE PRODUCTO PERSONALIZADA



## CONCEPTO

Se analiza en conjunto con el cliente la problemática y se propone una idea / solución, que será propuesta para su análisis.

## DISTRIBUCIÓN

La entrega se realiza garantizada y segura en las instalaciones del cliente como parte de nuestro servicio integral.



## EMPAQUE Y EMBALAJE

En base al *stándar pack* requerido por el cliente, se preparan los pallets de producto terminado y verificado para entrega.

## DISEÑO Y PRUEBA 3D

Realizamos un diseño que será presentado al cliente, posteriormente se realiza el modelo 3D de la propuesta a presentar.

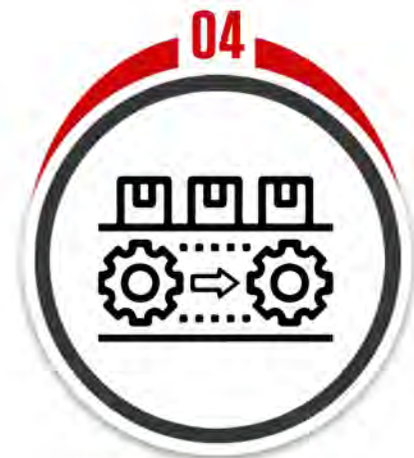


## MUESTRA FÍSICA

Siendo aprobada la propuesta 3D, el área de ingeniería elabora una muestra física del producto, para prueba en campo.

## CONTROL DE CALIDAD

Se realiza el proceso y revisión de calidad al tiraje producido, esto para garantizar las propiedades del producto antes de la entrega.

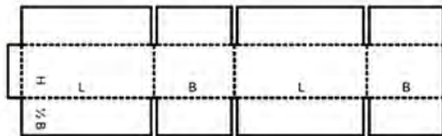
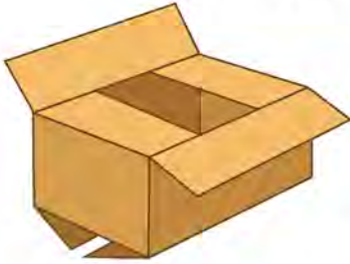


## MANUFACTURA

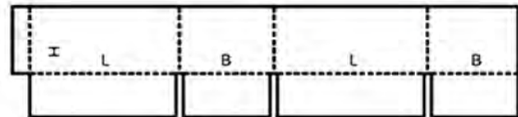
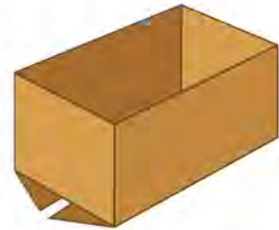
Una vez que la muestra y el diseño han pasado la prueba en campo, se autoriza la producción en las cantidades requeridas por el cliente.

# TIPOS DE CAJA

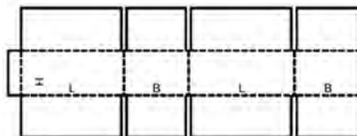
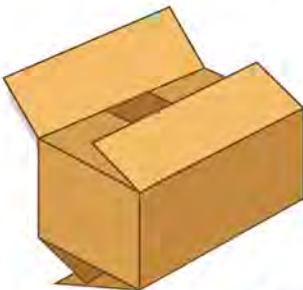
**(RSC) REGULAR SLOTTED CONTAINER**



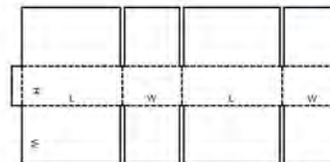
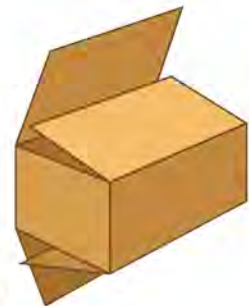
**(HSC) HALF SLOTTED CONTAINER**



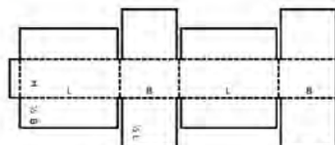
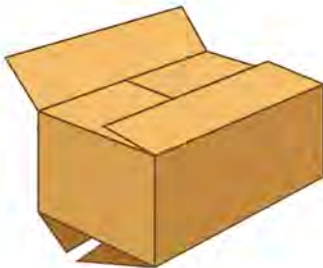
**(OSC) OVERLAP SLOTTED CONTAINER**



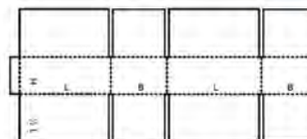
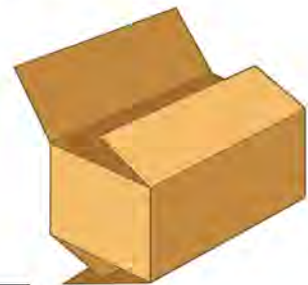
**(FOL) FULL OVERLAP SLOTTED CONTAINER**



**(CSSC) CENTER SPECIAL SLOTTED CONTAINER**

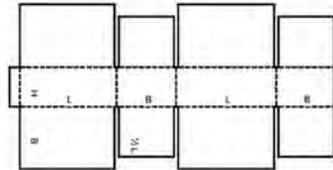
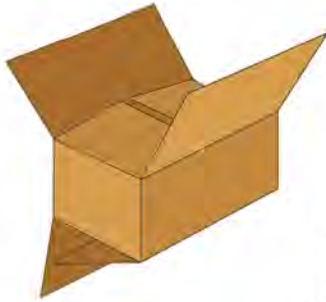


**(CSO) CENTER SPECIAL OVERLAP SLOTTED CONTAINER**

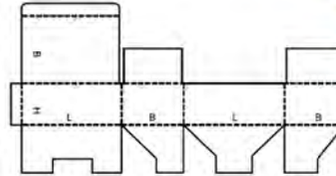
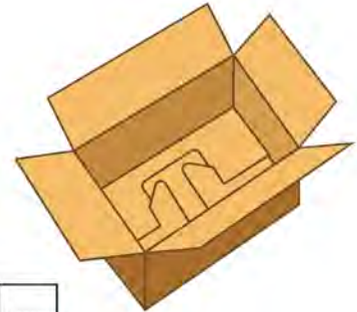


# TIPOS DE CAJA

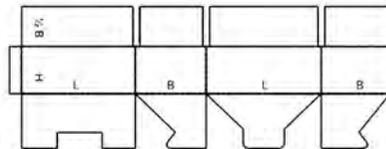
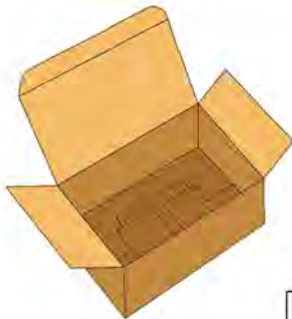
**(SFF) CENTER SPECIAL FULL OVERLAP SLOTTED CONTAINER**



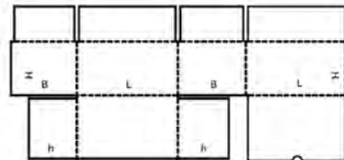
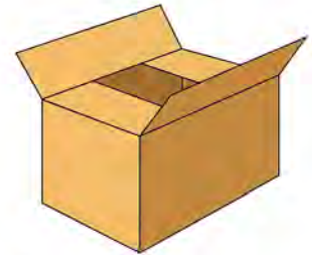
**SNAP OR 1-2-3-BOTTOM CONTAINER**



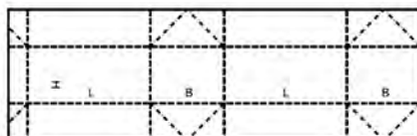
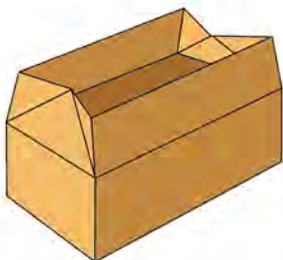
**SNAP OR 1-2-3 BOTTOM CONTAINER WITH RSC TOP**



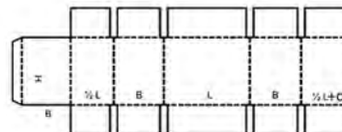
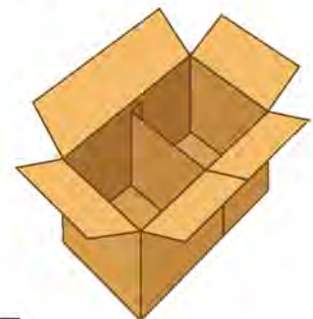
**FULL BOTTOM FILE BOX, HAMPER STYLE, FT WAYNE BOTTOM**



**BELLOWS STYLE TOP AND BOTTOM CONTAINER**

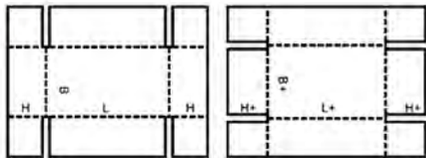
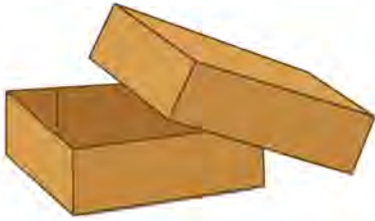


**INTEGRAL DIVIDER CONTAINER**

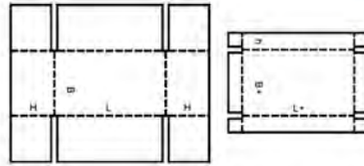
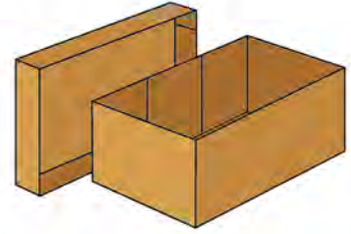


# TIPOS DE CAJA

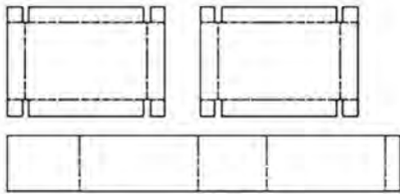
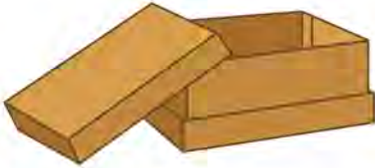
**(FTD) FULL TELESCOPE  
DESIGN STYLE CONTAINER**



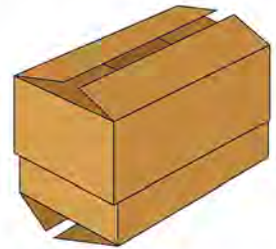
**(DSC) DESIGN STYLE  
CONTAINER WITH COVER**



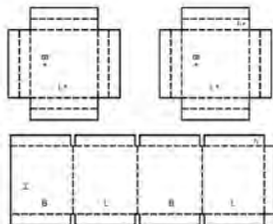
**(DC) DOUBLE-COVER CONTAINER**



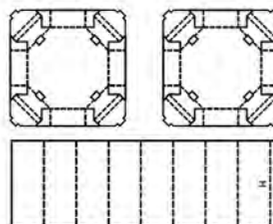
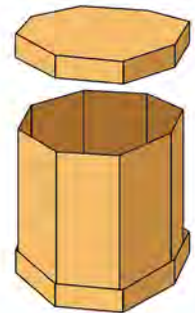
**(DSC) DESIGN STYLE  
CONTAINER WITH COVER**



**(IC) INTERLOCKING  
DOUBLE-COVER CONTAINER**

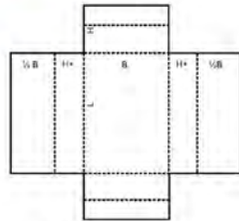
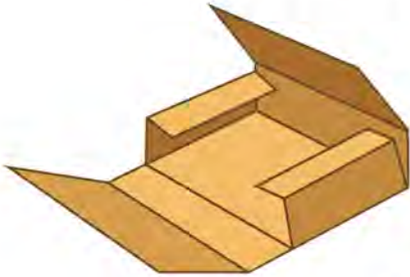


**OCTAGONAL DOUBLE  
COVER CONTAINER**

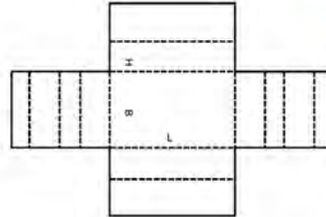
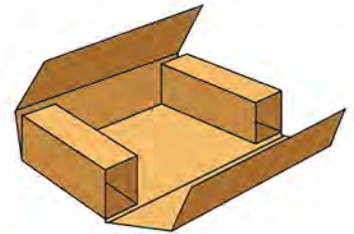


# TIPOS DE CAJA

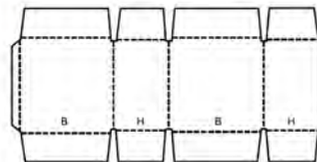
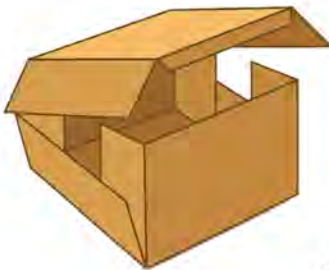
(OPF)  
ONE PIECE FOLDER



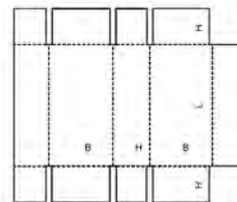
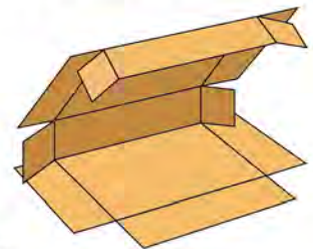
SNAP OR 1-2-3-BOTTOM  
CONTAINER



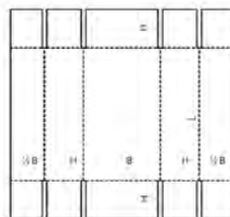
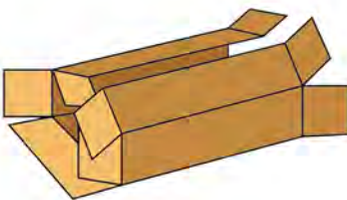
WRAP AROUND  
BLANK



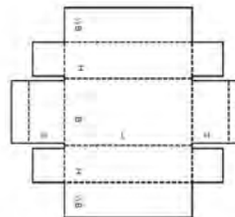
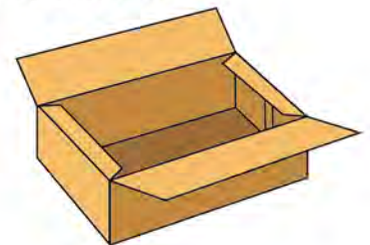
(FPF)  
FIVE PANEL FOLDER



CENTER  
SEAM

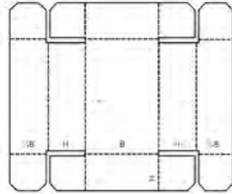
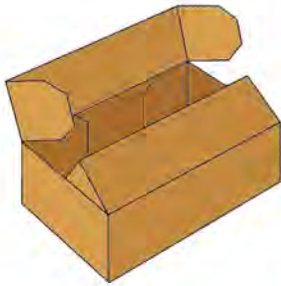


(OPF) ONE PIECE FOLDER  
WITH DUST FLAPS

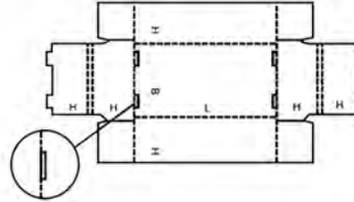
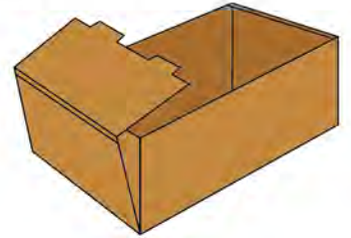


# TIPOS DE CAJA

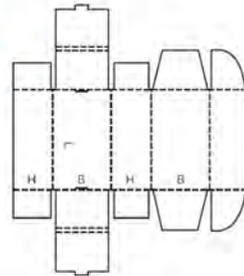
**ONE PIECE FOLDER DIE CUT WITH DUST AND TUCK FLAPS**



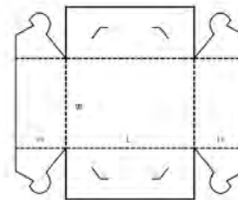
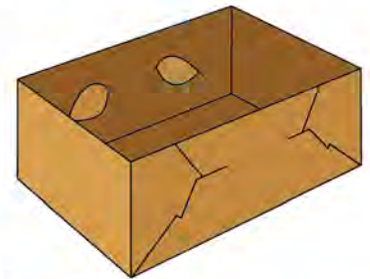
**ROLL END TRAY, WALKER LOCK TRAY**



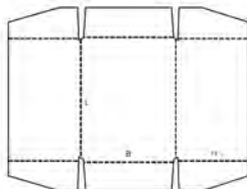
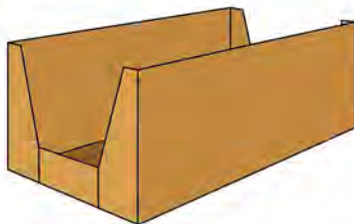
**ROLL END TRAY WITH LOCKING COVER**



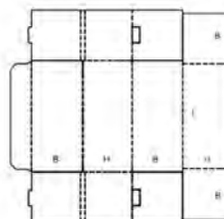
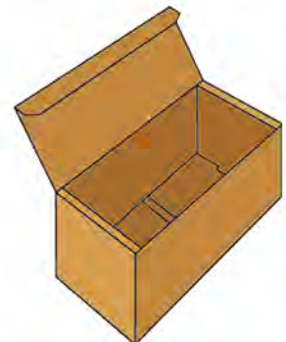
**SELF LOCKING TRAY, JOINT-LESS TRAY**



**DISPLAY TRAY OR HIGH WALL TRAY**

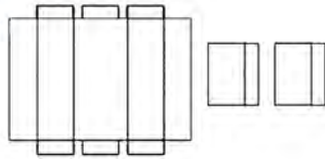


**ROL END TRAY WITH TUCK TOP AND INTERIOR BOTTOM FLAPS**

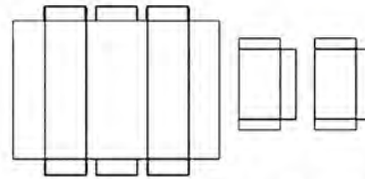


# TIPOS DE CAJA

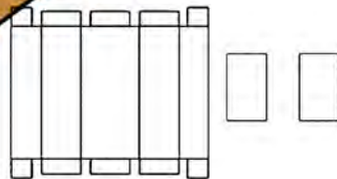
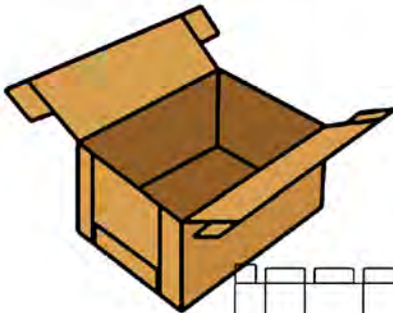
**BLISS STYLE CONTAINER WITH END FLAPS**



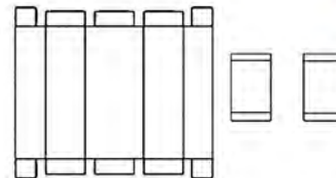
**BLISS STYLE CONTAINER WITH END FLAPS AND END PANEL LEGS**



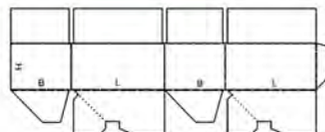
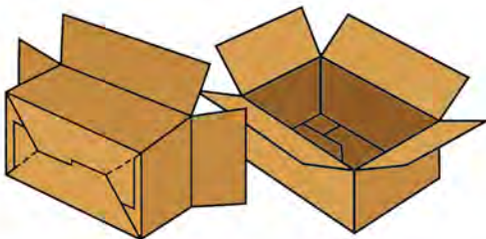
**BLISS STYLE CONTAINER**



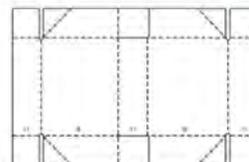
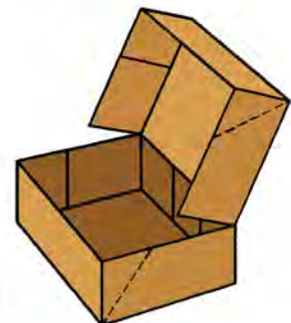
**BLISS STYLE CONTAINER WITH END PANEL LEGS**



**PRE-GLUED AUTO BOTOM WITH RSC TOP FLAPS**

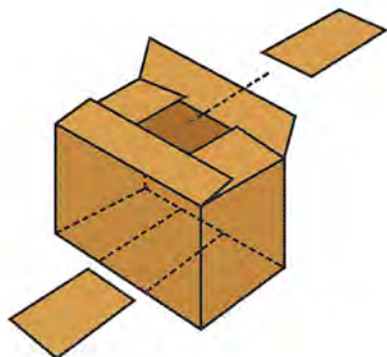


**SELF ERECTING SIX CORNER TRAY**

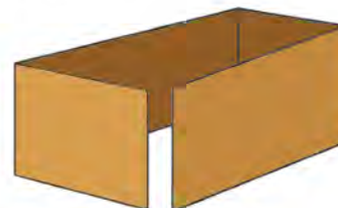


# TIPOS DE CAJA

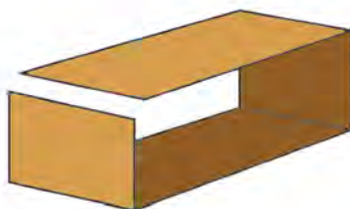
PADS



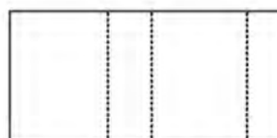
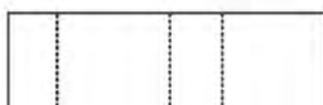
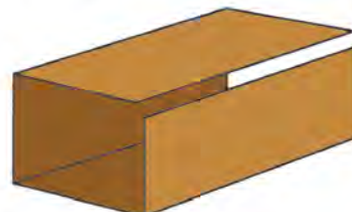
TUBE  
0904



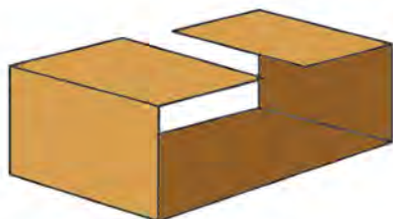
TUBE  
0905



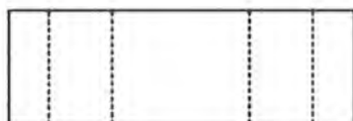
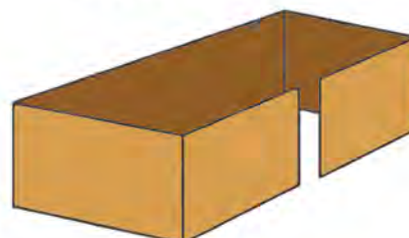
TUBE  
0906



TUBE  
0907

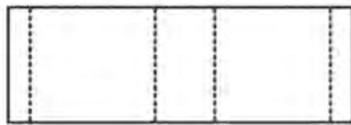
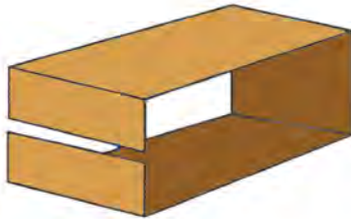


TUBE  
0908

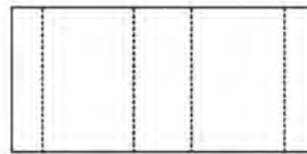
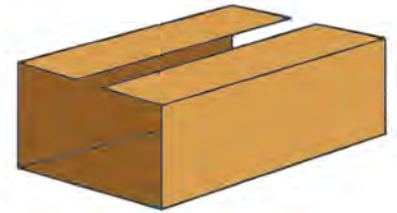


# TIPOS DE CAJA

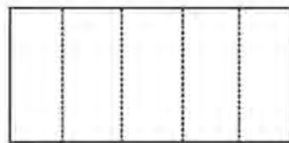
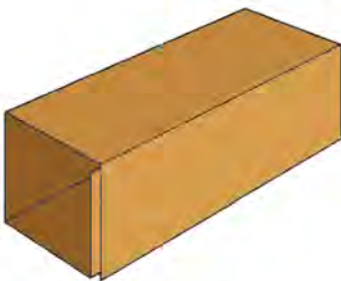
TUBE  
0909



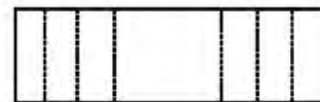
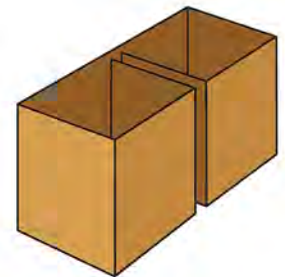
TUBE  
0910



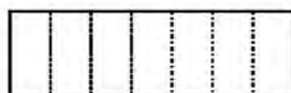
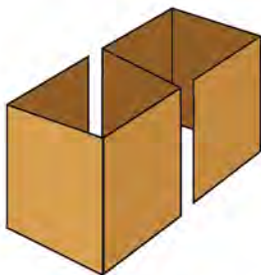
TUBE  
0914



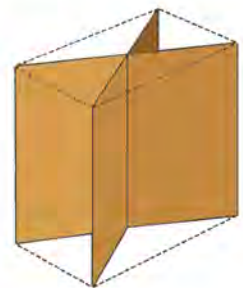
PARTITION  
0920



PARTITION  
0921

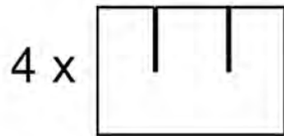
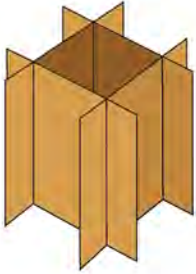


PARTITION  
0930

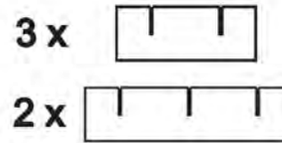
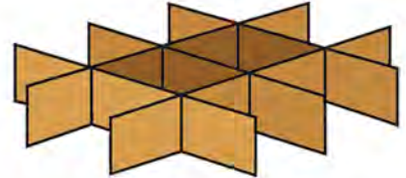


# TIPOS DE CAJA

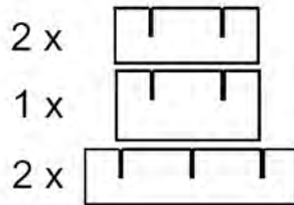
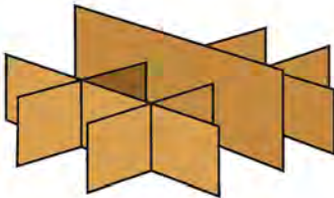
**PARTITION  
0931**



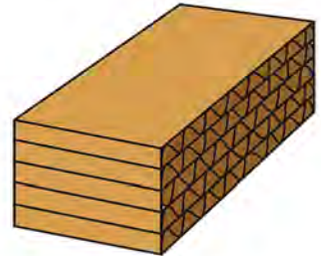
**PARTITION  
0933**



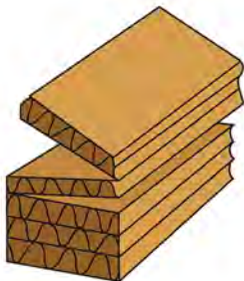
**PARTITION  
0935**



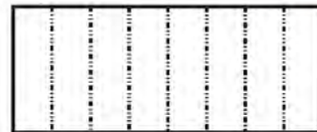
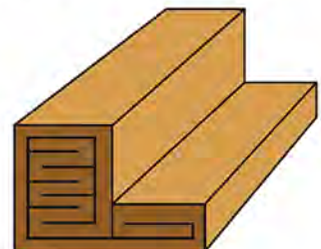
**INNER PACKING PIECE  
0965**



**INNER PACKING PIECE  
0966**



**INNER PACKING PIECE  
0967**



# SLIP SHEETS

Los slip sheets (hojas deslizables) de fibra sólida son un eficiente sustituto al uso de tarimas de madera, ya que son más ligeros, más baratos y menos voluminosos.



Las hojas slip sheets son fabricadas con múltiples capas de papel, reducen significativamente el trabajo, la carga, la reparación, el almacenaje y los costos por disposición asociados al uso de tarimas de madera.



## VENTAJAS



### Reduce el Espacio de Almacenaje:

200 slip sheets ocupan el mismo espacio que 1 tarima de madera.



### Reduce el Gasto de Manejo de Tarimas:

Por el mismo esfuerzo para mover 20 tarimas, el operador puede transportar 4000 slip sheets.



### Reduce el Gasto de Transporte:

Al eliminar espacio de tarima de madera pesada y costosa, se optimiza el espacio de carga al abrir capacidad de peso y espacio para más producto terminado.



### Elimina Contagios al Producto Terminado:

Los insectos pueden vivir y alimentarse de la madera, a diferencia del slip sheet.

✓  
**Menos Costo**  
1 Slip Sheet    1 Pallet

✓  
**Menos Espacio**  
1 Slip Sheet    1 Pallet

✓  
**Menos Peso**  
1 Slip Sheet    1 Pallet

✓  
**Fácil de Reciclar**  
1 Slip Sheet    1 Pallet

Es la base de un sistema simple y económico para transportar una carga eliminando el uso de pallet



**AHORRA ESPACIO AL  
TRANSPORTAR O  
ALMACENAR  
GRANDES CANTIDADES**

**BULK PACKAGING**

**GAYLORD • PALLETS PACK • TARIMAS**



## GAYLORD

### CARACTERÍSTICAS

Una caja Gaylord es un gran artículo para enviar, almacenar y mover. Hecho para ser duradero y económico, son extremadamente versátiles y proporcionan una **solución perfecta** para las tareas de envío y almacenamiento. Las cajas Gaylord ofrecen una serie de beneficios a los fabricantes, minoristas y consumidores. Por un parte, son cajas **fuertes y pesadas** que pueden manejar casi cualquier cosa colocada dentro de ellas. Sin embargo, las cajas de Gaylord no están destinadas a ser utilizadas y reutilizadas una y otra vez. Están diseñados para un solo uso. El resultado es una caja **duradera, resistente a los impactos y al desgarros**.



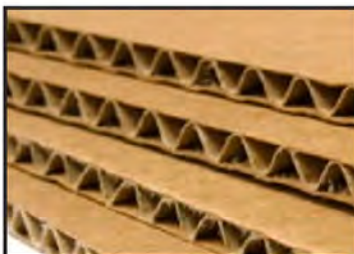
TAMBIÉN DISPONIBLE  
EN PALLETS PACK



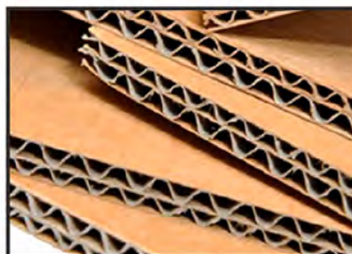
VE LAS OPCIONES PARA INNER  
PACKAGING EN LA PÁGINA 61

### TIPOS DE GAYLORD

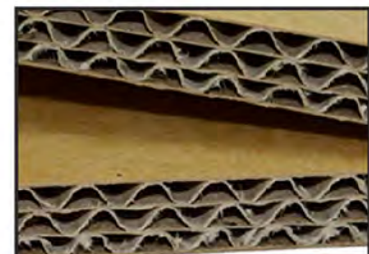
#### SINGLE WALL



#### DOUBLE WALL



#### TRIPLE WALL



## CONTENEDOR OCTAGONAL



### CARACTERÍSTICAS

Los contenedores octagonales están hechos para cargar grandes volúmenes. La gran ventaja de estas grandes cajas móviles es la capacidad de almacenar y transportar grandes cantidades de producto a granel. También la mayoría se construye para adaptarse a las tarimas para asegurar una carga vertical sencilla.

## CONTENEDOR DE PLÁSTICO



### CARACTERÍSTICAS

El Gaylord de plástico es un contenedor a granel plegable, **reutilizable y de servicio pesado** diseñado específicamente para manejar las rigurosas demandas de almacenar y transportar materiales fluidos como resinas, polvos, materiales granulados, líquidos y semilíquidos. El gaylord de plástico está diseñado para soportar la presión de materiales fluidos que no son posibles con otros contenedores a granel.

## HUACAL



### CARACTERÍSTICAS

Es un recurso de embalaje que puede soportar grandes pesos de carga y ofrece buena manejabilidad a la hora de transportar. Estos se pueden utilizar para productos de dimensiones amplias, productos comestibles y hasta especies animales..

## TARIMAS PARA CAJA

### TARIMA DE MADERA

#### NACIONAL

Capacidad de carga:  
1100kg - 1500kg.



#### CARACTERÍSTICAS

Madera nacional resistente, duradera y tratada con calor que cumplen con las especificaciones para expo. NOM. 144 y IPCC.

**DISPONIBLE TAMBIÉN  
EN BARROTE**



### TARIMA DE MADERA

#### USA

Capacidad de carga:  
1100kg - 1500kg.



#### CARACTERÍSTICAS

Madera americana resistente, duradera y tratada con calor que cumplen con las especificaciones para expo. IPCC.

**DISPONIBLE TAMBIÉN  
EN BARROTE**



### TARIMA DE MADERA

#### RECICLADA

Capacidad de carga:  
1100kg - 1500kg.



#### CARACTERÍSTICAS

Madera reciclada resistente, duradera y tratada con calor, esta es una opción más económica.

**DISPONIBLE TAMBIÉN  
EN BARROTE**



### TARIMA DE MADERA

#### MOLDEADA

Capacidad de carga:  
450kg - 1100kg.



#### CARACTERÍSTICAS

Ofrecen una alternativa de alto rendimiento y bajo costo a otros tipos de tarimas. Tratada con calor que cumplen con las especificaciones para expo. ISPM15.

# INNER PACKAGING

CONTAMOS CON TODO LO NECESARIO  
PROTEGER TUS PRODUCTOS





## ¡COMPROMETIDOS CON LA CALIDAD DE NUESTROS PRODUCTOS, PROCESOS Y SERVICIOS!

Contamos con la experiencia y el profesionalismo de un equipo multidisciplinario enfocado en brindar las soluciones ideales en empaque y embalaje que se adapten a sus necesidades y procesos.



POR QUE LA CALIDAD ES UN TRABAJO EN EQUIPO.



**CONTENEDORES DE  
PLÁSTICO DISEÑADOS  
PARA TUS NECESIDADES  
DE EMPAQUE**

**CAJAS DE PLÁSTICO**

**CAJAS • TARIMAS DE PLÁSTICO • CONTENEDORES**



## CAJA PARA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ

### CARACTERÍSTICAS

- Línea de cajas con paredes verticales para uso industrial.
- Útil en línea de producción, ensamble, almacén y transporte.
- Sistema de cajas reutilizables.
- Paletizables en tarimas de 48" x 45".
- Diseños reforzados para proteger sus productos.
- Diferentes tamaños que permiten estibas combinadas.
- Manejo fácil y seguro.
- Alta resistencia al impacto.
- Fondo liso ó reforzado.
- Grabado de logotipo ó códigos.
- Sistema de etiquetas plásticas autoadheribles ó portaetiquetas.
- Ideal para industria automotriz.



MODELO	MEDIDAS EXTERIORES (IN)	MEDIDAS INTERIORES (IN)	PESO (KG)	VOLUMEN (KG)	CAPACIDAD DE CARGA (KG)
GC1512-5	15 x 12 x 5	13 x 9.4 x 4.3	0.95	11.25	45
GC1512-1	15 x 12 x 7.5	13 x 9.4 x 6.8	1.37	13.60	45
GC1512-3	15 x 12 x 9.5	13 x 9.4 x 8.8	1.59	17.60	45
GC2415-1	24 x 15 x 7.5	21.4 x 13 x 6.8	2.23	22.40	45
GC2415-3	24 x 15 x 9.5	21.4 x 13 x 8.8	2.51	29.00	45
GC2415-5	24 x 15 x 5	21.4 x 13 x 4.3	1.82	18.20	45
GC2415-7	24 x 15 x 11	21.4 x 13 x 10.3	2.70	45.50	45
GC2422-1	24 x 22.5 x 9.5	21.4 x 20.5 x 8.8	3.48	63.26	45
GC2422-3	24 x 22.5 x 11	21.4 x 20.5 x 10.4	3.65	74.25	45
GC2422-5	24 x 22.5 x 7	21.4 x 20.5 x 6.8	2.98	46.00	45
GC2422-7	24 x 22.5 x 14.5	21.4 x 20.5 x 13.3	3.95	92.50	45



## TARIMAS DE PLÁSTICO

### CARACTERÍSTICAS

- Moldeados por inyección de alta presión.
- Diseño único de dos piezas soldadas que brinda mayor durabilidad y resistencia al impacto.
- Opciones disponibles para dos o cuatro cinturones de seguridad para sujeción de la carga.
- Fabricados según los tamaños del AJAG.
- Hechos con materiales plásticos 100% reciclable.



MODELO	ENTRADA	LARGO (pulgadas)	ANCHO (pulgadas)	ALTO (pulgadas)	PESO (KG)	CARGA ESTÁTICA (KG)	CARGA DINÁMICA (KG)	CARGA APLICABLE	CANTIDAD POR CAMIÓN
GC 4845-5	4 entradas	48	45	5	22.7	13,607.8	1,814.4	21	546
Tapa Superior	NA	48	45	1	7.3	NA	NA	50	1170
GC 2845-6	4 entradas	48	45	6	19.5	6,803.9	1,134	37	962
Tapa Superior	NA	48	45	1	9.1	NA	NA	50	1170

### NOTA: PREGUNTA POR NUESTRAS TARIMAS DE EXPORTACIÓN

#### Capacidad de carga:

1200kg - 1500kg.

### CARACTERÍSTICAS

Tarima de plástico ecológica diseñada para procesos de exportación e importación.





## CONTENEDORES

### CARACTERÍSTICAS

- Moldeados por inyección de alta presión.
- Con tecnología única y comprobada en campo de base soldada para una mayor durabilidad.
- La mejor relación entre resistencia y peso.
- Las manijas y las bisagras, completamente de plástico y ergonómicos, no se oxidan y son fáciles de reparar.
- Grandes áreas de etiquetado en los cuatro lados.
- Bajo costo total de uso.



DIMENSIONES EXTERIORES				DIMENSIONES INTERIORES			
Parte Superior				Parte Inferior			
Modelo	Largo (IN)	Ancho (IN)	Alto (IN)	Largo (IN)	Ancho (IN)	Alto (IN)	Cantidad por camión plegado
GC 3230-25	32	30	25	29.5	27.5	19.3	540
GC 3230-34	32	30	34	29.5	27.5	28.3	540
GC 4845-25	48	45	25	44.5	41.5	19.3	234
GC 4845-34	48	45	33.9	44.5	41.5	28.3	234
GC 4845-42	48	45	41.9	44.5	41.5	36.2	130
GC 4845-25	48	45	49.9	44.5	41.5	44.2	78

Tapa de contenedor material a granel largo: 48” ancho: 45”



## CAJAS PARA DISTRIBUCIÓN

- Se adaptan a tus necesidades.
- Compatibles entre si.
- Tapas dobles.
- Para transportar y almacenar todo tipo de mercancía.
- Con orificios para seguros.
- Espacio para logotipo.
- Enfilan para ahorrar espacio en vacío.



## MODELOS



### GC8769

Dimensiones exteriores:  
87.4 x 69.79x 47.2h cm  
Dimensiones interiores:  
81.54 x 54.24 x 46.30h cm  
Capacidad de carga: 35 kg  
Colores: Azul c/ tapa gris



### GC6050 ALTA

Dimensiones exteriores:  
60 x 50 x 61h cm  
Dimensiones interiores:  
57 x 46 x 58.5h cm  
Capacidad de carga: 30 kg  
Colores: Azul y gris



### GC6050

Dimensiones exteriores:  
60 x 50 x 32h cm  
Dimensiones interiores:  
57 x 46 x 30h cm  
Capacidad de carga: 34 kg  
Colores: Azul, gris y naranja



### GC6050 BAJA

Dimensiones exteriores:  
60 x 50 x 20h cm  
Dimensiones interiores:  
57 x 46 x 19.5h cm  
Capacidad de carga: 20 kg  
Colores: Azul, gris y naranja



### GC6040

Dimensiones exteriores:  
60 x 40 x 32h cm  
Dimensiones interiores:  
57 x 36.5 x 31.5h cm  
Capacidad de carga: 28 kg  
Colores: Azul, gris y naranja



### GC6040 BAJA

Dimensiones exteriores:  
60 x 40 x 27h cm  
Dimensiones interiores:  
57 x 36.5 x 25h cm  
Capacidad de carga: 20 kg  
Colores: Azul, gris y naranja

**GC6040 PLUS**

**Dimensiones exteriores:**  
60 x 40 x 28h cm  
**Dimensiones interiores:**  
56 x 36 x 26h cm  
**Capacidad de carga:**  
20 kg  
**Colores:** Azul y gris

**GC5030**

**Dimensiones exteriores:**  
50 x 30 x 21h cm  
**Dimensiones interiores:**  
45 x 25 x 20.5h cm  
**Capacidad de carga:** 20 kg  
**Colores:**  
Azul, gris y naranja

**GC3025**

**Dimensiones exteriores:**  
30 x 25 x 21h cms  
**Dimensiones Interiores:**  
24.5 x 19.4 x 20h cm  
**Capacidad de carga:**  
20 kg  
**Colores:** Azul y gris

**GC3025-1**

**Dimensiones exteriores:**  
30 x 25 x 21 h cm  
**Dimensiones Interiores:**  
24.5 x 19.4 x 20h cm  
**Capacidad de carga:**  
20 kg  
**Colores:** Naranja

**GC10060**

**Dimensiones exteriores:**  
100 x 60 x 32h cm  
**Dimensiones Interiores:**  
94.5 x 55.5 x 28.5 cm  
**Capacidad de carga:**  
40 kg  
**Colores:** Azul y gris

**GC10060 BAJA**

**Dimensiones exteriores:**  
100 x 60 x 20h cm  
**Dimensiones Interiores:**  
94.5 x 55.5 x 16.5 cm  
**Capacidad de carga:**  
30 kg  
**Colores:** Azul y gris

**GC6040-20**

**Dimensiones exteriores:**  
60 x 40 x 20h cm  
**Dimensiones Interiores:**  
53 x 38 x 19.2 cm  
**Capacidad de carga:**  
25 kg  
**Colores:** Gris y Naranja

**GC6050-39**

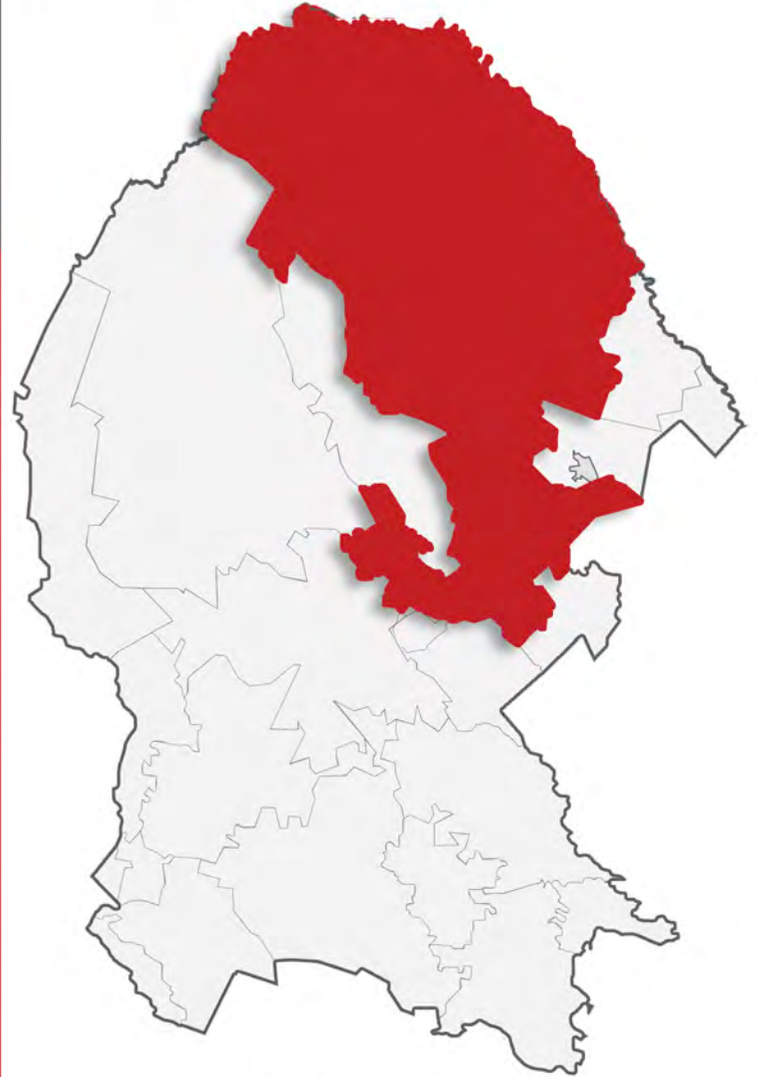
**Dimensiones exteriores:**  
60.3 x 50.2 x 39.9h cm  
- Excelente ventilación  
**Capacidad de carga:**  
30 kg  
**Colores:** Naranja



# COBERTURA

## TERRITORIO

Nuestras oficinas generales, se localizan en la ciudad de Piedras Negras Coahuila. Contamos con sucursal en Ciudad Acuña. Por nuestra ubicación, brindamos entregas inmediatas para la zona industrial de esta ciudad, así como en la región de 5 Manantiales, Carbonífera y Monclova Coahuila.



Coahuila, México



### PRESENCIA

- Piedras Negras
- Acuña
- Nava
- Zaragoza
- Morelos
- Allende
- Sabinas
- Villa Unión
- Múzquiz
- Monclova

# SOLUCIONES

---

Brindamos un servicio eficaz, abasteciendo los pedidos de nuestros clientes en menos de 24 horas después de la recepción de su orden de compra.

## SERVICIO

---

Nos comprometemos en brindar a nuestra clientela, las soluciones de empaque y embalaje para sus procesos industriales. Nuestro principal objetivo es ofrecer la alternativa ideal que responda a sus requerimientos.

## INVENTARIO

---

Contamos con un gran inventario de toda la variedad de nuestros productos, así como sustitutos de los mismos con el fin de cumplir la entrega de su requerimiento.

## SOPORTE TÉCNICO

---

Compartimos con nuestros clientes la información específica de cada producto, ofreciendo una atención personalizada a cada necesidad en sus procesos industriales.

## CONTACTO

---

Contamos con atención telefónica que brinda asesoría personalizada, soporte y atención a cualquier tipo de necesidad de nuestros clientes y asociados.









**EMPRESA CERTIFICADA  
ISO 9001-2015**

## CONTACTO



**LLAMA A NUESTRO EQUIPO DE VENTAS  
(878) 783 2323**



**ENVÍANOS UN CORREO ELECTRÓNICO  
VENTAS@COMCAST.COM.MX**

 [WWW.COMCAST.COM.MX](http://WWW.COMCAST.COM.MX)

   **GRUPO COMCAST**

**CARTON** ESQUINEROS  
**PACKAGING** BURBUJAS  
**BOLSAS**  
**FLEJE** **CAJAS**  
**GAYLORD**  
**CINTAS** FOAM  
EMPAQUE

GRUPO  
**COMCAST**<sup>®</sup>  
EXPERTOS EN EMPAQUE Y EMBALAJE

