



Manufacturera  
**MOLINA**

Soluciones de empaque

# Catálogo de productos

[www.manufactureramolina.com.mx](http://www.manufactureramolina.com.mx)



# ¿Quiénes somos?

**Manufacturera Molina** es una empresa 100 % mexicana fundada en 1993. Por más de 25 años, nos hemos dedicado al diseño, fabricación y distribución de productos encaminados a satisfacer la necesidad de empaques a través de la manufactura de diversos materiales.

Trabajamos estrechamente con nuestros clientes para comprender sus requerimientos específicos y ofrecer productos que se ajusten perfectamente a sus necesidades. Nos enorgullece ser una empresa, comprometida con la excelencia y la satisfacción del cliente.

Con más de 15 años de experiencia en el mercado automotriz hemos establecido sólidas relaciones con empresas líderes y hemos sido parte fundamental en el éxito de numerosos proyectos.

Las capacidades de la empresa incluyen diseño y desarrollo de empaque y embalaje, interiores de empaque, manufactura de alta precisión, control de calidad riguroso en cada etapa del proceso y logística para asegurar las entregas de materiales en cantidad, tiempo, lugar y forma.

Nuestro equipo cuenta con una vasta experiencia en el desarrollo y transformación de materiales y componentes. Desde la concepción y diseño, pasando por la manufactura, control de calidad y hasta la entrega de pedidos, cada etapa se lleva a cabo con precisión y dedicación.



# Nuestros productos

Nuestra línea de productos abarca desde el diseño y manufactura de piezas y componentes de empaque personalizados que cumplen con los más altos estándares de calidad y rendimiento, hasta el desarrollo y entrega de soluciones a medida para su proyecto.

Suministramos los materiales a nivel nacional e internacional desde nuestra planta ubicada en Toluca, Estado de México y desde los tres almacenes localizados en Toluca, Querétaro y San Luis Potosí, con la posibilidad de ampliar la cobertura acorde a su proyecto



## **KITS-Contenedores**

Se integra de una caja de cartón con algún elemento en sus interiores, ya sea de cartón, foam o algún polietileno

Diseños personalizados de acuerdo a sus necesidades.



## **Caja Troquelada**

Caja regular fabricada en las diversas resistencias de cartón nacional, ya sea kraft, blanco o con tratamiento antiestático.

- Caja Regular Ranurada
- Caja Telescópica
- Caja y Tapa
- Caja Auto armable



### **Rejilla**

Piezas hechas de cartón kraft o a una cara blanca que ayudan a asegurar que el producto se mantenga en su sitio.

Diversidad de materiales como cartón kraft, cartón plástico y lámina sulfatada, etc.



### **Cajas Regulares**

Caja de cartón que sirve para el embalaje de productos, ayuda a su conservación y también a proteger y a almacenar objetos. Se pueden encontrar en corrugado sencillo y doble corrugado, en color kraft y color blanco.

Pueden ser impresas en 2 o 3 tintas.



### **Esquineros**

Es un ángulo rígido que brinda protección al pallet.

Se puede encontrar en diferentes espesores desde 0.120" hasta 0.025", en color blanco y kraft.



### Tarimas

Plataformas que ayudan a estibar y manipular el material sin dañarlo, además dan soporte de manera estable.

Con y sin tratamiento térmico nacional y de exportación, fabricadas en madera o cartón.



### Foam y Espuma Eva

Soportes Internos y Externos: hechos en materiales de polietilenos de alta y baja densidad.

Amplia gama de formas y colores

- Foam Blanco 1"» 2"» 3"»
- Foam Verde 1"» 2"» 3"»
- Foam Rosa (Antiestático) 1"» y 2"»
- Eva color Negra, gris (10 a 70 mm espesor), variedad de durezas



### Liners

Ayudan a preservar los productos dentro de un envase y aseguran que el contenido no sufrió ninguna adulteración.

- Polifoam 0.075" y 0.060"
- Facar Pell variedad de espesores
- Inducpell universal C-15 (SELLO DE INDUCCIÓN)
- Inducseal SI PE C-25 (SELLO DE INDUCCIÓN)
- Sensitivo Importado (ROJO)



### Consumibles

Manejamos gran variedad de materiales que son complementarios a nuestros productos principales

- Látex
- Folio protector
- Papel newsprint
- Amortiguadores
- Banda de papel
- Perchas con adhesivo
- Tiras exhibidoras de polietileno y PVC de cristal
- Rollo de polifoam
- Grapas
- Láminas de polietileno de alta densidad



### Etiquetas

Empleadas para la identificación de productos.

- Thermal Transfer
- Térmica Directa
- Térmico Directo con adhesivo Hot Melt
- Bopp Blanco con adhesivo Hot Melt
- Nylon
- Especiales



### Bolsas de Polietileno

Bolsas de alta y baja densidad, transparentes

Amplia gama de tamaños, colores y calibres.



### Contenedores de cartón corrugado

Los contenedores de cartón corrugado están compuestos por una base, una funda y una tapa, que generalmente se colocan sobre una tarima o palet de madera. Su diseño modular proporciona:

- Resistencia estructural
- Estabilidad durante el transporte
- Aislamiento básico frente a impactos
- Fácil de desmontar y almacenar cuando no están en uso.

Además, son una opción eficiente y sostenible para el manejo de productos a granel.

### Contenedores de cartón plástico

Son una solución innovadora que combina las propiedades del plástico con la estructura del cartón corrugado, ofreciendo:

- Resistencia
- Durabilidad
- Ligereza

Algunas de sus ventajas son:

- Ideales para uso interno ya que son resistentes a la humedad y evitan propagación de plaga.
- Reutilizables
- Fabricados en diversos colores



### Diversidad de empaques

Variedad de productos de cartón kraft hechos a medida, cumpliendo con los requisitos específicos solicitados y en las diferentes resistencias de dicho material

Se emplean materiales de la amplia gama que manejamos.



# Contacto

✉ ventas@manufactureramolina.com.mx  
ventasc@manufactureramolina.com.mx  
ventascf@manufactureramolina.com.mx  
ventas2@manufactureramolina.com.mx

☎ 729 138 3911  
722 822 1491  
55 3757 2383  
729 138 3908

📍 Av. Solidaridad las Torres 1501-A, Col.  
El Seminario 1A Sección, Toluca, Edo de  
México, México. CP. 50170

[www.manufactureramolina.com.mx](http://www.manufactureramolina.com.mx)

**Estamos comprometidos con garantizar la seguridad y correcto estado de sus productos, durante las diferentes etapas de transporte así como de almacenamiento, dentro de la cadena de suministro.**