



CATÁLOGO DE  
**PRODUCTOS**

# ¿QUIENES SOMOS?

En MAYA – AZTECA IVAO Comercializadora somos una empresa sólida y confiable que ha consolidado su liderazgo en el mercado local gracias a una oferta especializada en materiales de empaque, soluciones de paletizado, insumos agrícolas y equipos de alta calidad para emparadoras y sistemas de cablevía.

Nuestra experiencia, compromiso y enfoque en la excelencia nos han permitido convertirnos en un aliado estratégico para nuestros clientes, ofreciendo productos duraderos, funcionales y adaptados a las exigencias del sector agroindustrial y de empaque.

Creemos en las relaciones comerciales a largo plazo, basadas en la confianza, la responsabilidad y la innovación constante. En MAYA – AZTECA IVAO trabajamos cada día para aportar valor, eficiencia y soluciones efectivas que impulsen el crecimiento de nuestros socios y del sector productivo.



# Materiales para Protección de Fruta



**Pita, Soga**  
o Rafia



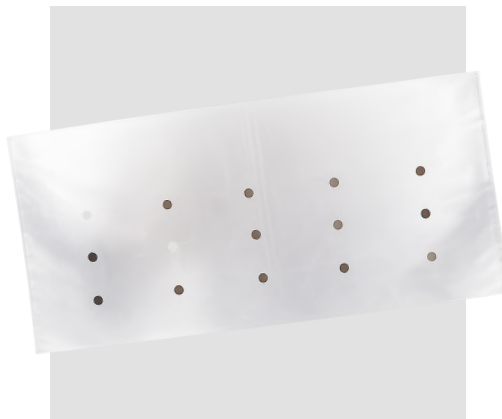
**Corbata/**  
Bufanda



Cintas de  
**Identificación**



**Faldilla**  
(Blanca, Celeste,  
y Azul Veranera)



**Daypas**  
para protección  
de manos



Bolsa  
**Bifeplast**

# Materiales para **Protección de Fruta**



Bolsa  
**Cinaplast**



Bolsa  
**Triorganic**



# Materiales y Herramientas de Campo



Cuchillas  
de Desmane



Cuchillas  
de Selección



Calibrador  
Fijo



Torre  
Calibradora



Calibrador  
Automático



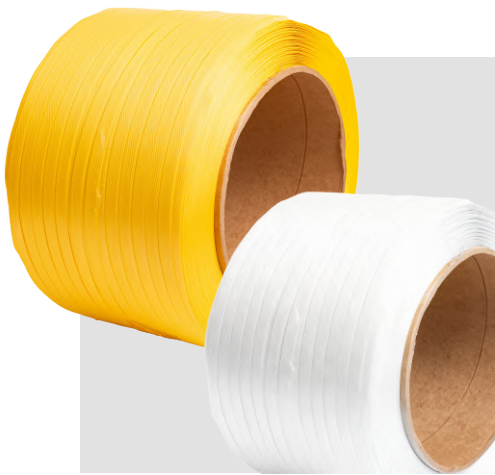
Rodos

# Materiales y Herramientas de Campo

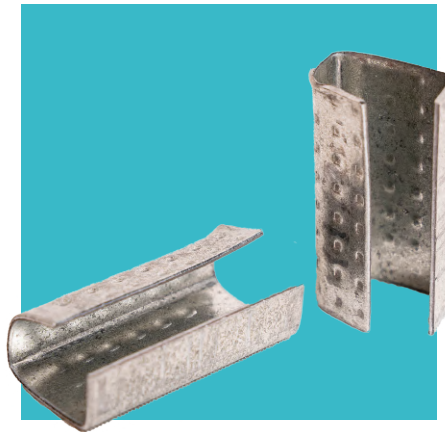


**Removedor  
de Látex**  
(Shiny Fruit)

# Materiales e Insumos de Empaque



**Flejes**



**Grapas**



**Tarimas**  
(Europea, Americana y Japonesa)



**Kit de Flejadora y Remachadora**



**Pegamento**



**Tape**  
Café

# Materiales e Insumos de Empaque



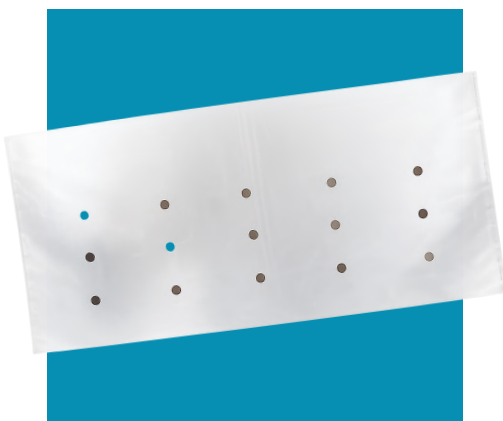
**Cajas de cartón**  
(Kraft y Tapa blanca personalizada)



**Tubopack**  
(LD Y HD)



**Banavac**  
(LD Y HD)



**Daypas**



**Patines Hidráulicos**  
(Ancho y Angosto)



**Esquineros**  
(Plástico y de Cartón)

**Polypack**

# Herramientas y Materiales de Empacadora



**Cuchillas  
de Desmane**



**Charolas o  
Bandejas de  
colores**

VARIEDAD DE COLORES ●●●●●



**Calibradores**  
(Fijos y de resorte)



**Torres  
Calibradoras**



**Cinta de  
Medición**



**Dispersante  
de Látex**

# Sistema de Cablevía y Empacadoras



## Cable Vía

Es un material que es fabricado en acero galvanizado y es utilizado para la instalación de los sistemas de Cable para el transporte de la Fruta.

Cable Vía Cable de acero. Diámetro del cable 11.11 mm.

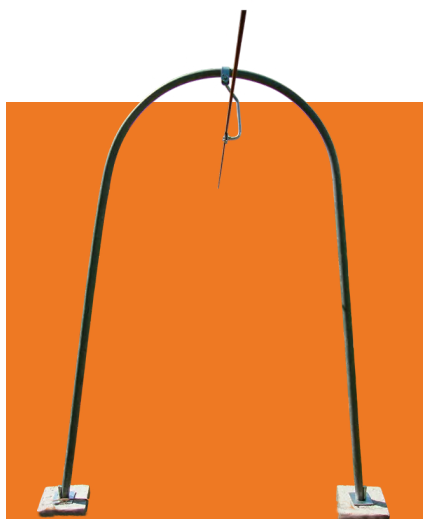
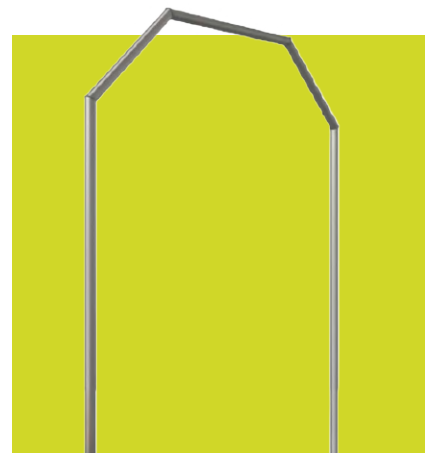
---

## Torres para Cable Vía

---

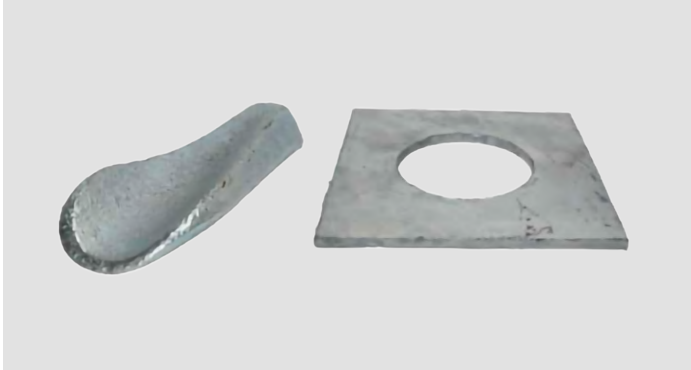
### Torre Cuadrada

Tubo de acero galvanizado de 1 ¼.  
Especial para curvas, una y dos líneas de cable vía.



### Torre Redonda

Tubo acero galvanizado de 1 ¼.  
Especial para cables en línea recta.



## Platina y cuña para torre

Lamina de acero galvanizado 1020 en 3/16 de espesor. Proceso de galvanizado por electrolisis. Cuña forjado en caliente y galvanizado.



## Poste final

Poste que se coloca al final del cable vía.



## Coupling (unión)

Material en acero galvanizado. Especial para unir secciones de cable vía.



## Cable Grip

Material en acero galvanizado utilizado en el poste final del cable vía. Excelente agarre del cable vía.



## Ganchos Z

Material en acero 1020 Galvanizado de 3/4. Especial para trabajar en las torres.

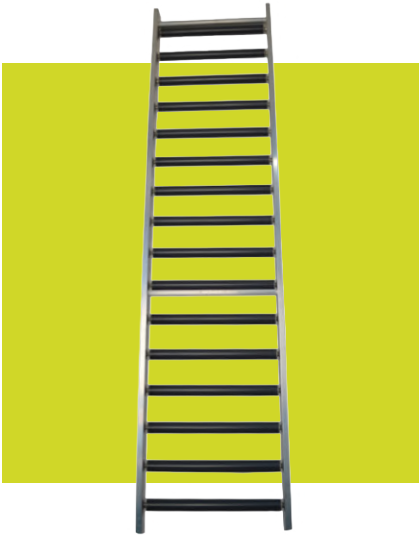
## Separadores de Rodos

Se utiliza para separar rodos manteniendo una distancia evitando que el producto se golpee, construido para Rodo T y U.



## Chicharras y tornillos

Lamina de acero inoxidable en 0.9 mm. Se trabaja con varios tipos de ojo o ranuras. Se utiliza junto con los ganchos Z como un sistema firme, de fijación y soporte para el cable, vienen con tornillos y tuercas de seguridad.

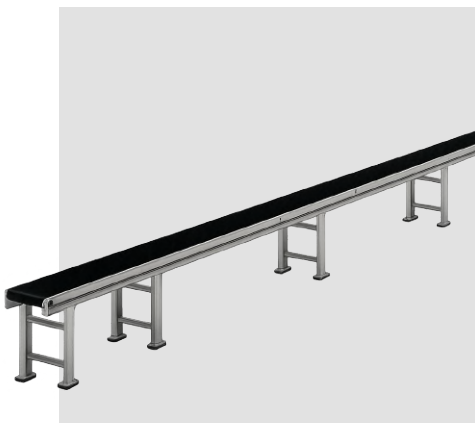
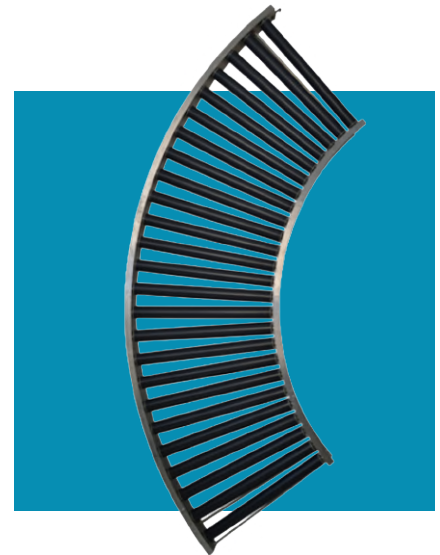


## Conveyors de Gravedad

Diseñado para transportar todo tipo de productos envasados en cajas o contenedores. Marcos construidos en aluminio, acero esmaltado y acero inoxidable y rodillos construidos en acero galvanizado, PVC y acero inoxidable.

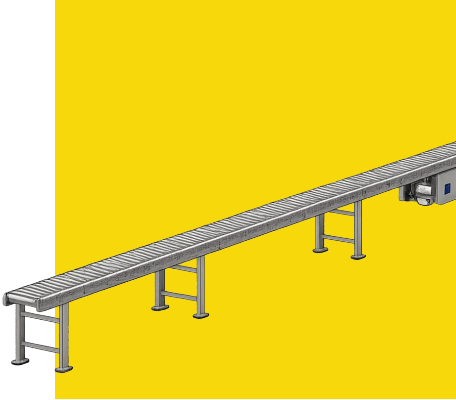
## Curvas con Rodillos Motorizados

Marcos construidos en acero inoxidable o acero esmaltado. Provisto de rodillos cónicos, motor y poleas para tracción de los rodillos, con o sin guía lateral.



## Bandas Transportadoras

Estructura diseñada en acero inoxidable o acero esmaltado. Banda según requerimientos del producto. Rodillos de tracción y tensión. El ancho y velocidades de las bandas varían según los requerimientos y disposición de los productos a transportar.



## **Bandas de Cajas Llenas**

Marcos en acero inoxidable o acero esmaltado. Sistema para acumulación con cama y rodillos de carga y presión. Con o sin guía lateral a un lado para contención de los productos.

## **Transportadores de Gravedad para Cajas Vacías**

Estructura diseñada para alimentar líneas de empacadores con cajas vacías. Curvas horizontales y verticales. Construido con marcos en acero inoxidable o aluminio.



## **Rodo Sello Rojo**

El diámetro de las ruedas es de 2.25". Peso: 1,400 gramos. Sistema sellado. Las ruedas son reparadas o reemplazables. Cuenta con un sistema único de rol intercambiable de fácil extracción para el mantenimiento correctivo. Especial para transporte de todo tipo de Producto en el campo. Ruedas de acero endurecido que evitan el desgaste prematuro. Gancho tipo "U" o "T" con cadena.





## Patio de Frutas

Se utiliza para el almacenamiento de la fruta antes de ser



## Calibrador Doble

Material de aleación de aluminio de alta resistencia. Alta resistencia al golpe y al desgaste. Utilizado para verificar el calibre del banano en dos tipos de grosor.



## Calibrador de Resorte

Material de aleación de aluminio de alta resistencia. Alta resistencia al golpe y al desgaste. Instrumento de medición utilizado para verificar dimensiones de la fruta.



## Torre de Calibradora

Material de aleación de aluminio de alta resistencia. Alta resistencia al golpe y al desgaste, instrumento de medición, utilizado para verificar los valores del calibrador.