



Catálogo de Etiquetas



**Piensa en empaque
piensa en nosotros.**

Nuestras Etiquetas son de la
más alta calidad y seguridad,
ofreciendo a nuestros
clientes un alto grado de
presencia en sus productos y
ventas

Equipo y maquinaria Innovadora :)



Materiales

a

Tintas base agua con certificación, libres de plomo

b

Papeles ingeribles y/o reciclables

Proveedores Certificados



Tipos de Materiales

BoPP Blanco

Características

Es una película de polipropileno con un revestimiento. Su característica principal es la barrera de protección que ofrece para evitar la entrada o salida de humedad y resistencia a bajas temperaturas.



BoPP transparente

Características

Es una película totalmente transparente fina y resistente. Evita la entrada o salida de humedad y resistencia a bajas temperaturas. Ideal para impresiones que simulan a la serigrafía.



Couche

Características

Se le conoce por tener una superficie muy blanca, lisa y uniforme que proporciona un excelente acabado.



Metalizado

Características

Es una fusión perfecta entre aluminio y papel. Sirve para la elaboración de etiquetas con apariencia metálica o metalizada.



Cold foil

Características

Es una película con motivos metálicos y aplicarse prácticamente sobre cualquier película o papel autoadherible recubierto con o sin adhesivo.



Polipropileno

Características

Se le conoce por tener una superficie muy blanca, lisa y uniforme que proporciona un excelente acabado.



Holográfico

Características

Es un material en papel, con recubrimiento de holograma. Ideal para hacer distintivo en algún empaque o como etiqueta de reconocimiento visual.



Cartulina

Características

Papel que es generalmente más grueso y más resistente que el papel normal. Utilizado comúnmente para etiquetas colgantes.



Termoencogible

Características

Son películas plásticas que se encogen al ser sometidas a una fuente de calor, por lo que reducen su tamaño adaptándose a la superficie del envase o producto.



Termico directo

Características

Tiene las mismas características que las de transferencia térmica, pero no necesitan ribbon, ya que el propio papel térmico está tratado para producir la impresión al aplicársele calor. Resistente a Bajas Temperaturas.



Thermal transfer

Características

Papel para estampado de impresión digital con impresoras. Solo se necesita una impresora láser o inkjet con tintas convencionales.



Cajas de cartón

Características

Para el embalaje y transporte de distintos productos alimenticios, químicos, dulces, electrodomésticos, autopartes, entre otros. Sirven como protección, conservación, transporte y presentación de su producto.



Cientes

Algunos de
nuestros
clientes grado
alimenticio y
grado agro



Cardi



Dumy



TAMALES
TAMAYO



Amco
Bright Ideas. Brilliant Future.

meno
POISE



SUCFRES
AGUA FRESCA



EFIZÉ
SUISSE



EL GRAN
JURADO



Contacto

- ☎ 33 1254 1862
- ✉ ventas@puntoempaques.com
- 🌐 www.puntoempaques.com
- 📍 Priv Chihuahua 1444-1,
Col Mezquitan Country,
Cp 44260, Guadalajara, Jalisco





Certificación

Todos los insumos están
certificados y avalados por:



Socios Comerciales



CONVER

