

An aerial photograph of an industrial or construction site, overlaid with a semi-transparent blue filter. The scene shows various structures, including a large building with a corrugated metal roof, several trucks, and a fenced-in area with a car. The overall tone is professional and industrial.

BROCHURE **TariPlayo**



TECNOLOGÍA TARIPLAYO



Destacamos por implementar nuestra tecnología de vanguardia y una **metodología probada que garantiza ahorros significativos en el embalaje industrial de mercancías** y a garantizar la estabilidad de tus cargas.



FORCE ANALYTICS SYSTEM

Force Analytics System es una solución, que incluye hardware y software, que monitorea y registra el rendimiento de la máquina y la aplicación de la película en tiempo real. **El sistema muestra y guarda los datos para un análisis exhaustivo.** Los resultados históricos proporcionan la información necesaria para optimizar el rendimiento del embalaje y garantizar la consistencia.

 [CLICK PARA VER EL VIDEO](#)

STABILITY PALLET ANALYTICS



El STABILITY PALLET ANALYTICS proporciona una réplica precisa del comportamiento de tránsito de la carga utilizando pruebas de inclinación sostenida, y pruebas de impacto horizontal opcionales. **Los efectos de estas pruebas se monitorean y registran usando un escáner de perfil láser incluido,** y acelerómetros de carga opcionales.

 [CLICK PARA VER EL VIDEO](#)



FORCE MEASURING HANDGUN

El Force Measuring Handgun de Tariplayo es lo más reciente en la línea de equipos portátiles de prueba de película estirable.

Es la ÚNICA herramienta manual de su tipo que automatiza las pruebas y mediciones, lo que la convierte en la herramienta manual más fácil y precisa del mercado para medir la fuerza de contención.

 [CLICK PARA VER EL VIDEO](#)

STABILITY BOOMERANG SYSTEM



El nuevo stability boomerang system es el equipo más compacto del mundo para pruebas de aceleración, como, **para medir la estabilidad y rigidez de las cargas.**

El método de prueba también permite detectar puntos de mejora en el sistema de embalaje para su posterior optimización, de modo que la carga resista los peligros asociados con el ciclo de distribución.

 [CLICK PARA VER EL VIDEO](#)



METODOLOGÍA TARIPLAYO

DESCUBRE LA CLAVE DE NUESTRAS VENTAJAS COMPETITIVAS



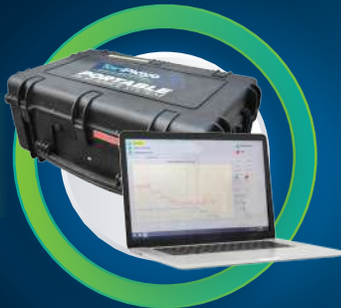
PASO 1: COMPROBACIÓN CON AUDITORÍA DE STRETCH FILM

Nuestra primera etapa **implica una auditoría detallada utilizando nuestro Contador de Pies Lineales de Playo** para verificar la calidad y cantidad en cada rollo de Stretch Film proporcionado por la competencia, garantizando así la superioridad de nuestro Stretch Film.



ESCANEA NUESTRA REALIDAD AUMENTADA

METODOLOGÍA TARIPLAYO



PASO 2: OBSERVACIÓN DE PARÁMETROS CON FORCE ANALYTICS SYSTEM

Evaluamos las condiciones actuales del proceso de empaquetado con Stretch Film, tanto manual como con máquina. **Con el 'High Parameters Analyzer Kit'**, analizamos el uso actual del Stretch Film y la fuerza de contención, asegurando la protección óptima del producto.



ESCANEA NUESTRA REALIDAD AUMENTADA



PASO 3: IGUALACIÓN Y OPTIMIZACIÓN EN EL USO DE STRETCH FILM

Seleccionamos la mejor opción de Stretch Film de nuestro catálogo y realizamos pruebas para optimizar el proceso, enfocándonos en la reducción del uso de plástico y el incremento de la fuerza de contención, demostrando así la eficiencia de nuestro Stretch Film.



ESCANEA NUESTRA REALIDAD AUMENTADA



METODOLOGÍA TARIPLAYO

DESCUBRE LA CLAVE DE NUESTRAS VENTAJAS COMPETITIVAS



PASO 4: ESTABILIDAD SOBRE MOVIMIENTO CON STABILITY BOOMERANG SYSTEM

Utilizamos la tecnología 'Stability Boomerang System' para someter el Stretch Film a pruebas de movimiento, proporcionando datos comprobados que garantizan la seguridad de las cargas embaladas con nuestro Stretch Film.



ESCANEA NUESTRA REALIDAD AUMENTADA

METODOLOGÍA TARIPLAYO



PASO 5: ESTABILIDAD SOBRE INCLINACIÓN CON STABILITY PALLET ANALYTICS

Realizamos pruebas de resistencia del Stretch Film bajo condiciones de inclinación con nuestro innovador 'Stability Pallet System', asegurando así la máxima estabilidad de las cargas.



ESCANEA NUESTRA REALIDAD AUMENTADA



PASO 6: PRESENTACIÓN DE RESULTADOS CON STRETCH FILM DE TARIPLAYO

Finalmente, presentamos resultados que resaltan la superioridad de nuestro Stretch Film en términos de estabilidad de cargas y calidad de servicio, reafirmando nuestro compromiso con la excelencia.



ESCANEA NUESTRA REALIDAD AUMENTADA

STRETCH FILM

TENEMOS EL EMPLOYEE QUE SE AJUSTA A TUS
NECESIDADES DE EMBALAJE



STRETCH FILM

PLAYO BIO



El Stretch Film biodegradable representa una alternativa sustentable en la industria ya que logra reducir el impacto ambiental, gracias a una innovadora tecnología que acelera su degradación de 1 a 5 años según el entorno. Una solución avanzada para empresas comprometidas con la Sustentabilidad y la reducción de residuos plásticos.

¡No esperes más para comenzar con un embalaje de calidad superior y respetuoso con el medio ambiente!

 [CLICK PARA VER EL VIDEO](#)

¡OPTA POR EMBALAJE SUPERIOR Y SUSTENTABLE!



Biodegradable
50 veces
más rápido que un
playo convencional



Biodegradable
de 1 a 10 años*



Cumple normas
medioambientales
y de reciclaje

PLAYO RECI

En un mundo donde la sustentabilidad es clave, el playo o empaque reciclado emerge como una solución ecoamigable para la industria del embalaje. Es una película plástica ideal para envolver palets, cajas y productos garantizando la seguridad de la carga, y respaldando iniciativas de **sustentabilidad** de las empresas.

Al utilizar plásticos reciclados, se reduce la dependencia de recursos no renovables y se evita que los desechos plásticos terminen en vertederos o en el océano.



**APUESTA POR UN FUTURO SUSTENTABLE
CON PLAYO REICLADO**

 [CLICK PARA VER EL VIDEO](#)



Reducción de
Residuos
Plásticos



Alto desempeño y
una funcionalidad
sobresaliente



Está fabricado en un
material plástico transparente
compuesto por un **70%**
de resina virgen y
un **30%** de resina reciclada



Sustentabilidad
Ambiental

STRETCH FILM



PLAYO FLEX ARES

Este playo o emplaye está diseñado para aplicación automática, con propiedades ultradelgadas y resistentes.

El mejor performance en la industria, ya que logra obtener el 400% de elongación, superando así el plástico para emplayar convencional. Brinda beneficios como la reducción de desechos plásticos, ahorros significativos, mayor adhesión entre otros. Garantizando la estabilidad de tus cargas.

Comúnicate ahora para una consulta personalizada y descubre cómo nuestro Stretch Film puede transformar sus operaciones

¡OPTIMIZA TU
EMBALAJE AHORA!



ELONGACIÓN
MAYOR A UN 300%



REDUCE
DESECHOS
PLÁSTICOS



REDUCCIÓN DE
COSTOS

 CLICK PARA VER EL VIDEO

PLAYO FLEX ZEUS

El emplaye Playo Flex Zeus destaca como la elección líder en lástico para emplayar de uso industrial gracias a su innovador diseño ultradelgado.

Esta avanzada solución reduce los residuos plásticos en un notable 60%, y ofrece un sólido compromiso con la sostenibilidad empresarial. Sus propiedades químicas de vanguardia se combinan con una tecnología de punta para proporcionar mayor resistencia, alta fuerza de retención y mayores niveles de adhesión, que garantizan mayor protección a tus carga con ahorros económicos de hasta un 40%.



AHORROS
DE HASTA
UN 40%



REDUCE
DESECHOS
PLÁSTICOS
HASTA UN 60%



ALTOS
NIVELES DE
ADHERENCIA

¡OPTIMIZA TU
EMBALAJE AHORA!

 CLICK PARA VER EL VIDEO

STRETCH FILM

PLAYO MASTER

Uso manual y automático

El Payo o película plástica preestirada cuenta con una formulación única el cual evita que el empaque se deforme y se dañe fácilmente, asegurando la carga y dando así la contención más alta del mercado. **Garantiza un mayor rendimiento en tu operación de empaquetado gracias a su capacidad de reemplazar calibres altos y obtener ahorros de hasta 60%**



RESISTENTE A
LOS GOLPES



MAYOR
RENDIMIENTO



NO SE TRANSFORMA
AL SER ESTIRADA



ROLLOS LIGEROS
FÁCIL DE USAR



CAPACIDAD DE
REEMPLAZAR
CALIBRES ALTOS



BANDING

Uso manual y automático

En Tariplayo contamos con Mini Banding, la película estirable ideal para cumplir con un empaquetado práctico y fácil. Que ofrece el fácil control en la aplicación de la película para empaques pequeños, disponible para uso manual y automático. **Es ideal para sustituir el fleje, la rafia, y cinta adhesiva, pues gracias a su capacidad de elongación, no daña o maltrata el producto.**



ALTA
ADHERENCIA



ELONGACIÓN
MODERADA



ALTA RESISTENCIA
A LA PUNCIÓN



FÁCIL DE
COLOCAR



PLAYO FLEX

El Payo o empaque convencional es un plástico para empaquetar muy utilizado en la industria, ya que, es una película de altos calibres ideal para aplicación manual y automática. Diseñada para envolver los pallets, asegurarlos al transportarse, además de protegerlos contra los agentes atmosféricos y el polvo.



RETENCIÓN DE
LA CARGA



RESISTENCIA A
LA PUNCIÓN



ELONGACIÓN DE
TRABAJO MODERADO



EXCELENTE
ADHERENCIA



MÁQUINAS EMPLAYADORAS

En Tariplayo sabemos la importancia de implementar mejoras en el proceso de emplayado y tenemos conciencia de la fuerte inversión que esto conlleva, es por eso que le ofrecemos maquinas emplayadoras para todo tipo de necesidades



MÁQUINAS EMPLAYADORAS

GIOCONDA 200

Excelente calidad-precio

¡Calidad y Ahorro en Perfecta Armonía Presentamos la máquina emplayadora Gioconda 200, un salto revolucionario que ofrece la máxima calidad a un precio imbatible. Ahora, empacar es más fácil que nunca, y lo mejor de todo, optimiza tus costos con un asombroso ahorro del 60% en tu película plástica. Descubre la nueva era del empaque inteligente

**SIMPLIFICA TU
EMPLAYADO Y MULTIPLICA
EL AHORRO**

DATOS TÉCNICOS EMPLAYADORA

Absorción de potencia	1.5 Kw
Fuente de alimentación	220 V
Altura de tarima estándar	2 Y 2.8 M
Dimensiones máximas de tarima	1000x1200 mm
Peso máximo de carga	1500 Y 2000 KG
Medida de la base	Ø 1500/ Ø 2300 mm



[CLICK PARA VER EL VIDEO](#)

Carrete de preestiro

ILUMINATI 300

Decidir invertir en una emplayadora puede ser desafiante, especialmente sin un conocimiento detallado de tus necesidades actuales y futuras. ILUMINATI 300 ofrece la flexibilidad que necesitas en un sistema premium. Destaca por su uso de película preestirada, reduciendo significativamente los costos de adquisición. ¡Asegura eficiencia y ahorro con ILUMINATI 300, tu elección inteligente para un empaque de calidad!

**EFICIENCIA,
FLEXIBILIDAD
Y AHORRO**

DATOS TÉCNICOS EMPLAYADORA

Absorción de potencia	1.0 Kw
Fuente de alimentación	220 V
Sistema eléctrico y protección de motores	IP 54
Altura de tarima estándar	2 Y 2.8M
Dimensiones máximas de tarima	1000x1200 mm
Peso máximo de carga	1500 Y 2000 KG
Medida de la base	Ø 1500/ Ø 2300 mm



[CLICK PARA VER EL VIDEO](#)

MÁQUINAS EMPLAYADORAS

Envolvedora orbital NELEO

Tariplayo pone a tu disposición las envolvedoras orbitales semiautomáticas tecnológicamente más avanzadas versátiles y seguras.

Las envolvedoras orbitales agrupan y protegen tus productos de la suciedad, el polvo y la humedad, manteniéndolos intactos durante el transporte y almacenaje.

**PROTECCIÓN
Y AGRUPACIÓN
EFICIENTE**



PUEDE ENVOLVER

- Embalaje de molduras,
- Barras de aluminio,
- Persianas, estanterías
- Muebles en kit
- Puertas,
- Tableros,
- Armarios,
- Ventanas

CARACTERÍSTICAS

- Pedal de seguridad.
- Aro protector.
- Tensión de film regulable.
- Panel de control.
- Doble cabezal portabobina film.

OTTO

La mejor opción para emplayar en cualquier lugar

La principal diferencia de OTTO con las máquinas emplayadoras de plataforma giratoria es que es tan practica que podrás moverla al área donde necesitas emplayar, sin necesidad de estar conectada a la corriente eléctrica.

Su batería dura 8 horas continuas de trabajo. Podrás realizar tus procesos de emplayado que tienen un mayor peso y con una altura de 2.4 metros sin limitaciones para el ancho o longitud de la tarima.

**EMPLAYADO
SIN FRONTERAS
NI LIMITACIONES**



DATOS TÉCNICOS DE LA MÁQUINA

Longitud	1.63 m
Base	0.60 m
Altura	2.5 m
Peso de máquina	300 kg
Fuente de alimentación	120V
Absorción de potencia	1KW or 25 Ah KW

MÁQUINAS A COMODATO

ENVUELVE TUS TARIMAS CON LA
MEJOR OPCIÓN DE EMPLAYADORAS



MÁQUINAS A COMODATO

BENEFICIOS DE ADQUIRIR UNA MÁQUINA EMPLOYADORA A COMODATO

Las ventajas competitivas en muchas ocasiones están en la mira de las empresas ya que se busca adquirirlas, sin embargo, para esto se requiere una gran inversión en tecnología para mejorar sus procesos y poder optimizar costos.

Ventajas de adquirir máquinas empleadoras a comodato



■ •No requieren de **una inversión inicial**



■ •**Puede reducir gastos** por soporte técnico y asesoramiento



■ •**Evita endeudamientos** para financiar máquinas empleadoras



■ •**Puede mantener el flujo de efectivo sin agotar sus recursos** por solventar un fuerte gasto



■ •**Deducción fiscal de Activos fijos** desde el primer mes de Leasing



■ •**Optimización de costos operativos**



MÁQUINAS A COMODATO

IMPORTANCIA DE ADQUIRIR TU MÁQUINA A COMODATO

En muchas ocasiones las empresas no consideran el proceso de embalaje tan relevante, sin embargo, en numerosas veces se detectan deficiencias e incidencias las cuales están relacionadas directamente con las técnicas de embalaje.

Es por ello que hacer tu proceso con una máquina te brinda los siguientes beneficios:

NO PIERDAS LA OPORTUNIDAD Y ADQUIERE TUS MÁQUINAS EMPLOYADORAS A COMODATO



- **Carga envuelta uniformemente.** Te ayuda a tener un equilibrio al momento de ser transportada y que no llegue a colapsar.
- **Ahorro de película plástica,** ya que evitas la imprecisión de un embalaje manual.
- **Requiere menos personal** y menos tiempos de empleado.
- **Al adquirir una maquina empleadora,** podrá efficientizar sus procesos y ganar una ventaja competitiva.
- **Al utilizar maquinas empleadoras optimiza los tiempos** y obtendrá un adecuado embalaje, que le permitirán mantener un excelente manejo de sus productos.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

TRABAJAMOS EN BRINDARTE UN SERVICIO
COMPLETO EN PRODUCTOS PARA EMPAQUE



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

Desecantes

Evita daños por humedad

Los desecantes de Sílica gel, juegan un papel clave en aquellos procesos logísticos en los cuales los productos están expuestos a altas condiciones de humedad, temperaturas extremas y prolongados periodos de viaje o almacenamiento.



Absorbentes de oxígeno

Protege tus mercancías

Los absorbentes de oxígeno son una manera eficiente de crear un ambiente químicamente idóneo para alimentos empaquetados, eliminando el oxígeno en su interior; Esto permite lograr periodos de traslado más largos, reduciendo en gran medida los riesgos de merma creados por la descomposición natural del producto.



Fleje

Asegura tus mercancías

Utilizado en el sistema de embalaje final de los productos garantizando un alto rendimiento y precisión. Fleje plástico para asegurar cualquier tipo de mercancía.



Rafia

... Para cualquier uso

La rafia es un hilo de fibra sintética con un aspecto lucido, rígido, ligero y resistente, indicado para uso de paquetería, industrias cárnicas, trabajos manuales, fabricación de redes, etc. Se conoce como rafia al tejido fabricado con este material, a partir de hilos flexibles entrelazados que se cruzan unos con otros.



TariPlayo

www.tariplayo.com

Síguenos en:

