

SACOS

Sacos Agroindustriales





**NUESTRA
EMPRESA**




**PORTAFOLIO
COMERCIAL**



**SISTEMAS DE
GESTIÓN**

¿QUIÉNES SOMOS?



Somos una empresa guatemalteca, parte de Grupo Disagro, que se dedica a fabricar y comercializar productos de calidad mundial para envase, empaque y otras soluciones plásticas tanto para la industria como la agricultura, con la finalidad de conservar los productos e imagen de nuestros clientes.

OPERACIONES DE MERCADO

SOMOS UNA EMPRESA CON PRESENCIA REGIONAL

Contamos con operaciones en cinco países entre México y Centroamérica, comercializando nuestros productos a más de 10 mercados entre Norte, Centro y Sur América



OPERACIONES INDUSTRIALES

y comerciales en México, Guatemala, Honduras, Nicaragua y Costa Rica.

OPERACIONES COMERCIALES

en Canadá, Estados Unidos, Belice, El Salvador, Panamá, Cuba, República Dominicana y Colombia

MATERIAS PRIMAS

Todas nuestras materias primas son de alta calidad y se encuentran certificadas y controladas de acuerdo a los estándares y normas de calidad internacionales

- ✓ Resinas 100% Vírgenes



- ✓ Aditivos y colorantes aptos para el contacto con alimentos



- ✓ Solución ambiental D2W para la degradación controlada de los empaques



PORTAFOLIO COMERCIAL

CONTAMOS CON 9 LÍNEAS DE PRODUCTO PARA SATISFACER LAS NECESIDADES DE NUESTROS CLIENTES



Empaque Flexible de Polipropileno



Empaque Flexible a granel de Polipropileno



Empaque Flexible de Polietileno y Películas laminadas



Plásticos para Agricultura



Envases y Rígidos



Productos Inyectados



Empaque Flexible de Fibra Natural



Fibras plásticas



Cerramiento

EMPAQUE FLEXIBLE PP

SACOS TUBULARES TEJIDOS DE POLIPROPILENO, UTILIZADOS PARA EMPAQUE, ALMACENAMIENTO Y PROTECCIÓN DE VARIEDAD DE PRODUCTOS

Características y Ventajas:

- Alta durabilidad
- Resistencia a la humedad
- Empaques Inocuos
- Variedad de tamaños y colores
- Facilitan la conserva y preservación de productos
- Diversidad de usos
- Facilidad para transporte y estibado
- Impresión y diseño



Saco Tejido



Saco Laminado



Saco con impresión
fotográfica



Saco Valvulado



Saco Leno o
Arpilla

EMPAQUE FLEXIBLE A GRANEL PP

EMPAQUES CONFECCIONADOS PARA EL MANEJO DE GRANDES VOLÚMENES DE PRODUCTO, DESDE 500 HASTA 1,500 KG POR EMPAQUE

Características y Ventajas

- Eficiencia en carga y descarga en grandes volúmenes
- Reducción de tiempos y costos de mano de obra
- Empaques Inocuos
- Diferentes diseños acorde a las necesidades del cliente
- Reutilizable
- Reciclable



Eslingas



Jumbos



Jumbo Pallet

EMPAQUE FLEXIBLE PE

MATERIALES DE EMPAQUE VERSÁTILES A BASE DE POLIETILENO, QUE SON UTILIZADOS TANTO EN LA AGROINDUSTRIA COMO EN COMERCIO

Características y Ventajas:

- Alta durabilidad
- Empaques Inocuos
- Variedad de tamaños y colores
- Diversidad de usos
- Impresión y diseño
- Reciclable



Bolsas plásticas



Liners



Bobina Termoencogible



Bobina FFS



Lienzos

PLÁSTICOS PARA LA AGRICULTURA

PRODUCTOS ESPECIALIZADOS QUE PERMITEN AL AGRICULTOR MEJORAR SUS RENDIMIENTOS EN EL CULTIVO DE SIEMBRAS

Características y Ventajas:

- Ahorro de agua en cosechas
- Facilidad de riego por goteo
- Maximización de la cosecha en el terreno de siembra
- Reducción en el uso de fertilizantes y plaguicidas
- Menores costos de mano de obra
- Reciclables
- Variedad de tamaños y colores
- Diversidad de usos



Acolchado plástico (Mulch)



Tela de Sombrío o Sarán



Bolsas de Almácigo



Tela no tejida

PRODUCTOS INYECTADOS

PRODUCTOS CUSTOMIZADOS A BASE DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD PARA SATISFACER LAS DISTINTAS NECESIDADES PLÁSTICAS DEL MERCADO

Características y Ventajas:

- Alta durabilidad
- Productos customizados de acuerdo a la necesidad de cada cliente
- Productos Inocuos
- Reciclables
- Grabado en relieve



Tapas



Marchamos



Tarimas plásticas



Separador de caja de pizza

FIBRA NATURAL

SACOS ELABORADOS A BASE DE LIENZOS DE FIBRA NATURAL UTILIZADOS PRINCIPALMENTE PARA LA EXPORTACIÓN DE GRANOS DE CAFÉ

Características y Ventajas:

- Alta durabilidad
- Empaque biodegradable
- Empaques Inocuos
- Fibras biodegradables
- Variedad de tamaños
- Facilitan la conserva y preservación de productos
- Diversidad de usos
- Facilidad para transporte y estibado
- Impresión y diseño

Saco de Yute



Saco de Fique

FIBRAS PLÁSTICAS

FIBRAS ELABORADAS A BASE DE POLIPROPILENO UTILIZADAS EN DISTINTAS APLICACIONES DE LA AGROINDUSTRIA Y EL COMERCIO

Características y Ventajas:

- Alta durabilidad
- Productos Inócuos
- Diversidad de usos



Hilo Multifilamento



Cinchos



Lazos

ENVASES RÍGIDOS

FABRICACIÓN DE ENVASES DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD Y SOPLADO DE ENVASES PET PARA EL ENVASADO DE PRODUCTOS

Características y Ventajas:

- Productos customizados de acuerdo a la necesidad de cada cliente
- Se permite un mayor tiempo de conservación de los productos
- Envases Inocuos
- Reciclables
- Grabado en relieve



Envases HDPE



Envases PET

CERRAMIENTO

PRODUCTOS PLÁSTICOS DE LARGA DURACIÓN Y RESISTENTES A LOS RAYOS UV
PARA GARANTIZAR EL FUNCIONAMIENTO EN AMBIENTES A LA INTEMPERIE .

Características y Ventajas:

- Diversidad de usos
- Resistentes
- Tratamiento UV
- Larga duración
- Materiales reciclables
- Ideales para la intemperie



Rollos de Mallas Plásticas



Cortinas de polipropileno



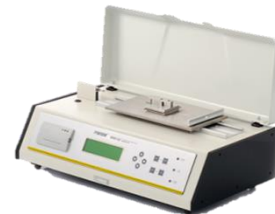
Tela de Yute para toldo



Tela de polipropileno para toldo

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

Contamos con un laboratorio sofisticado y uno de los más completos en la región centroamericana para analizar las propiedades físico mecánicas de nuestros productos y garantizar la calidad a nuestros clientes.



SISTEMAS DE GESTIÓN

AFILIACIONES



CERTIFICACIONES



ISO 9001:2015



FSSC 22000:2010

CERTIFICACIÓN FSSC 22000

Estamos certificados en FSSC 22000 para garantizar que todos nuestros productos son 100% libres de contaminantes y son aptos para el contacto con los alimentos.

- Esta certificación garantiza que una empresa cuenta con un sistema de gestión de inocuidad de los alimentos sólido.
- Nos brinda aceptación y reconocimiento mundial por parte de fabricantes de alimentos y detallistas.
- Es una certificación reconocida por parte de la Global Food Safety Initiative (**GFSI**), y apoyada por la Confederación de Industria Agro-Alimentaria de La Unión Europea (**CIAA**), así como la American Groceries Manufacturing Association (**GMA**).





CERTIFICACIÓN ISO 9001

Buscamos satisfacer las expectativas de nuestros clientes, colaboradores, en el diseño, fabricación y comercialización de productos para envase y empaque mediante:



Una comunicación efectiva, administración dinámica y la mejora continua del sistema de gestión de la calidad e inocuidad.



Brindar a nuestros colaboradores, proveedores, clientes y visitantes un **entorno sano y seguro en nuestras instalaciones.**



Usar responsablemente los recursos asociados a la operación de la empresa, **en respeto al medio ambiente.**



Cumplir los **requisitos legales aplicables**, las especificaciones de los clientes y compromisos adquiridos.

