

Nosotros

En Resinas, Colores y Compuestos nuestro objetivo es proveer productos y servicios de calidad para la industria del plástico. Buscamos siempre cumplir con los requisitos y las expectativas de nuestros clientes siguiendo una filosofía de Mejora Continua.

Servicios

Asesoría técnica y atención personalizada

Desarrollo de productos

Cursos y capacitación

Diseño de estrategias para minimizar costos

Pruebas plásticas certificadas

Certificaciones

Nuestros procesos cumplen estándares internacionales como:







Estamos capacitados para el desarrollo de APQP y PPAP.

Nuestros valores

















Rapidez Creatividad

Honestidad

Lealtad

Pación

Perseverancia

Flexibilidad



PLANTA Y OFICINAS GENERALES Independencia 105 Col. Reforma San Mateo Atenco Edo. Méx CP. 52120

722-216-9364

Contáctanos

BAJÍO	ZONA METROPOLITANA	NORTE	OCCIDENTE
Prol. Océano Índico 84	Colina de Acónitos 43 - 104	División del Sur 5013	Av. de Jesús 26
Bodega M1-10	Fracc. Boulevares	Col. P. Elías Calles	Col. La Misericordia
Pqe. Comercial Qro, Qro.	Naucalpan, Edo. Méx	Monterrey, N.L	Tlaquepaque, Jal.
CP. 76179	CP. 53140	CP. 64108	CP. 45519
442-215-8647	55 5344-7605	81-8106-2090	333-812-9945
	55 5344-7613	81-8106-2009	55 3814-0327

Visítanos

www.rccmex.com.mx ventas@rccmex.com.mx

Más de 33 años sirviendo a la Industria del Plástico con MAQUINARIA Y MOLDES



Visítanos

www.polisol.com.mx ventas@polisol.com.mx



Más de 33 años sirviendo a la Industria del Plástico con

MATERIALES



RESINAS

Distribución de resinas de ingeniería de alta calidad.

Fabricante	Marca	Resina	Aplicaciones
Celanese	ZYTEL®/ZYTEL® HTN MINLON® HYTREL® CRASTIN® RYNITE®	PA/PPA PA-MD TPC-ET PBT PET	Automotriz, construcción, Automotriz, eléctrico y electrónico Bienes de consumo, automotriz, industrial Electrónica, eléctrica, automotriz Eléctrica y sustitución metales/termofijos
CHIMEI	POLYLAC® KIBISAN® WONDERLITE® WONDERLOY® POLYREX®	ABS SAN PC ABS/PC GPPS/HIPS	Electrodomésticos, automotriz, cascos Cosmética, electrodomésticos EPP, construcción, automotriz Grados cromables, carcasas Embalaje
◆OUPONT	DELRIN®	POM (homopolímero)	Industria automotriz, engranes

Beneficios



Programación de entregas



Manejo de inventarios



Programas de abasto



Pronósticos



Exportaciones virtuales



- Protectores UV
- Antiestáticos
- Desmoldantes

- Antioxidantes
- Retardantes a la flama

Purgas



Purgas para cualquier resina, proceso y marca.

Cambios de color o de resina.

Beneficios

- Ahorro en costos.
- Menor tiempo en cambio de resina o color.
- Proceso más eficiente.
- Segura de usar.

COLORES

En nuestro laboratorio interpretamos sus necesidades mediante un proceso de calidad APQP,

desarrollando un producto especializado con base en sus requisitos específicos

garantizando la mejor combinación de pigmentos y aditivos para cada aplicación.



Concentrados de color o Masterbatch

Además del color, el Masterbatch confiere las más avanzadas prestaciones físicas, estéticas v funcionales a distintos artículos de plástico.

Color líquido

Mejora la calidad estética del producto final usando menos pigmento.

No tiene historial térmico.

Garantiza menores tiempos entre cambios de color.

Ofrecemos los servicios de dosificación.

Colores de línea

Blancos en PE y PS Negros en PE y PS Colores estándar en PE

Resinas precoloreadas

Son la solución cuando la resina es muy específica o las habilidades de coloración son muy limitadas.





Costos competitivos con garan tía de servicio y calidad.



Fabricación de lotes pequeños, disminuyendo costo de manejo de inventarios.



Abastecimiento en tiempo y forma de pedidos.



Rápida respuesta a urgencias.

COMPUESTOS



PP/PA/PC

- Talco
- Carbonato de calcio
- Microesferas de vidrio
- Fibra de vidrio

Plástico impregnado con aroma



Aditivaciones y reformulaciones

Cuando la resina necesita aumentar sus atributos (mejor desmoldeo, antioxidantes, protectores UV, etc.), cuando es necesario ajustar un color. Ofrecemos también:

- Desarrollo de fórmulas personalizadas
- Sal y pimienta
- Ajuste de colores y propiedades
- Mezclas de polímeros



Nuestro compromiso con el medio ambiente

Transformación de resinas para su mejor aprovechamiento. <u>Ofrecemos ser</u>vicios de:

- Reacondicionamiento de molidos
- Línea de productos bio basados
- Recuperación de materiales y de valor



