

POLIUREGOM



POLIUREGOM.COM



SOBRE NOSOTROS

Poliuregom, S.L, es una empresa con más de 30 años de experiencia en el sector del caucho, dedicada al diseño y fabricación de todo tipo de artículos, en todas las calidades de caucho y poliuretanos, ya sean piezas estándar como especiales. Somos una empresa en la cual hemos desarrollado una política basada en la calidad, servicios y rapidez, en constante crecimiento y desarrollo para dar mayor solución y atención al cliente, para adaptarnos a las exigencias del mercado. Nuestro equipo nos permite colaborar directamente con el cliente, dando un trato personalizado, para

asesorar, estudiar y desarrollar nuevos diseños. Optamos siempre para conseguir la mejor adaptación y capacidad según la necesidad de cada uno de nuestros clientes. Nuestra empresa dispone de unas amplias instalaciones, en las cuales hemos adaptado toda la maquinaria necesaria para poder desarrollar todo el proceso de fabricación de cualquier diseño o proyecto, ya sea en grandes consumos como en pequeños.

CÓMO TRABAJAMOS

Poliuregom, S.L. tiene un gran equipo de profesionales con el cual puede ofrecer una gran variedad de servicios que pueden llegar a todo tipo de clientes.

Nos preocupamos y nos encargamos de que la realización de cada proyecto se realice de la mejor forma posible para así poder satisfacer las necesidades de nuestros clientes, haciéndolo des del inicio hasta el fin del proyecto.

Trato personalizado

Nuestro equipo se pone en contacto directo con el cliente ofreciéndole un trato individual y particular.

Estudio del proyecto

Estudiamos y analizamos los proyectos propuestos para encontrar un resultado óptimo.

Creación del proyecto

Elaboramos todo el proyecto propuesto por el cliente. Lo realizamos a través de nuestra fábrica, la cual está equipada con maquinaria especializada al sector.

Entrega del proyecto

Una vez realizada y finalizada su elaboración, nos encargamos de entregar el proyecto en su totalidad al cliente en tiempo récord. Hacemos entregas nacionales e internacionales.

Asesoramiento

Te asesoramos en todo momento y cuales son las mejores opciones (material, método de realización, etc.) para realizarlo.



INDUSTRIAL



Ofrecemos un servicio personalizado en el sector industrial haciendo posible las necesidades de cada uno de nuestros clientes.

Investigamos y creamos la fabricación de diferentes elementos que se pueden aplicar en distintos campos industriales:

- ◆ **Textil**
- ◆ **Alimentaria**
- ◆ **Envase y embalaje**
- ◆ **Ingenierías**
- ◆ **Agricultura**
- ◆ **Farmacéutica**
- ◆ **Mecánica Industrial**
- ◆ **Automóvil**
- ◆ **Naval**
- ◆ **Cosmética**
- ◆ **Industria en general**



Los materiales que utilizamos están pensados para ofrecer durabilidad y resistencia. Para conseguirlo trabajamos con los siguientes materiales:

CAUCHO NATURAL (NR) ,
BUTADIENO ESTIRENO (SBR),
POLIBUTADIENO
(BR), POLISOPRENO (IR) , CAUCHO
NATURAL Y/O BUTADIENO ESTIRENO
(EBONITA), POLICLOROPRENO (CR),
ACRILLO NITRILÓ-BUTADIENO (NBR),
NITRILÓ CARBOXILADO (XNBR),
NITRILÓ HIDROGENADO, HYPALON
(CSM), BUTILO (isobutileno-isopreno)
(IIR), ETILENO-PROPILENO-
TERPOLIMERO (EPDM), SILICONA
(SIL), SILICONA HT (SIL),
POLINORBORNERO (NORSOREX),
FLUOROELASTÓMERO (FKM),
POLIURETANO (PUR).

Diseñamos piezas a medida
de tus necesidades, resistentes
y adaptables.



RECUBRIMIENTOS DE RODILLOS



Nos encargamos de recubrir cualquier tipo de rodillo utilizando Caucho natural, sintético y elastómeros de poliuretano.

Sus campos de aplicación son:

- ◆ **Imprenta**
- ◆ **Textil**
- ◆ **Manutención**
- ◆ **Siderurgia**
- ◆ **Envase y embalaje**
- ◆ **Farmacéutica**
- ◆ **Industria general**





Te ofrecemos un amplio rango de medidas y materiales para rodillos, poleas, tambores, ruedas, etc, con diferentes formas y acabado

Materiales utilizados: Caucho natural, Caucho sintético y Elastómeros de poliuretano. Medidas de trabajo, 3000mm entre puntos y diámetro 600. Tornos rectificando de control numérico.



ELASTÓMEROS DE POLIURETANO

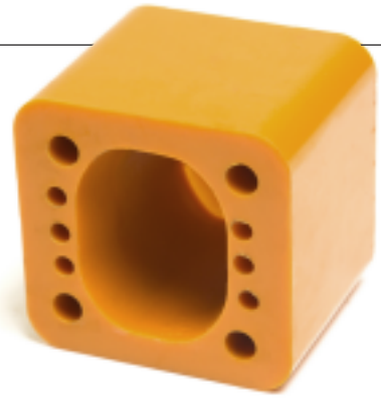
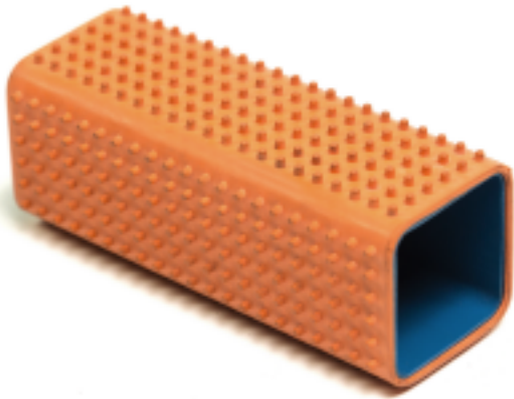


Fabricamos piezas de poliuretano desde 0° shore A – 75° Shore D.

Además, desarrollamos cualquier tipo de geometría encargándonos del prototipaje tanto de pieza como de molde y su producción.

Tipos de piezas que fabricamos:

- ◆ **Ventosas**
- ◆ **Membranas**
- ◆ **Recubrimientos Rodillos**
- ◆ **Amortiguadores**
- ◆ **Soportes**
- ◆ **Juntas**
- ◆ **Perfiles**
- ◆ **Ruedas**
- ◆ **Arrastradores**
- ◆ **Caucho Metal**
- ◆ **Piezas Moldeadas**



Las piezas logran mostrar carácter propio, y son capaces de adaptarse a cualquier requerimiento.



La industria de primer nivel necesita productos de excelencia constituidos con los mejores materiales.

Los elastómeros que trabajamos tienen las siguientes características técnicas:

- Resistentes a los aceites, los disolventes, al desgarro, a la fricción, la elongación, a los impactos, a los diversos esfuerzos mecánicos, a los productos químicos y a la abrasión.
- Resilencia.
- Propiedades dinámicas.
- Gran capacidad para soportar las cargas elevadas.
- Diseñados utilizando una amplia gama de materias primas y las tecnologías más avanzadas.



SECTORES VARIOS



Quitanieves:

Desarrollamos todo tipo de cuchillas quitanieves, patines, ruedas y faldones para todas las marcas. Además, creamos cuchillas quitanieves con insertes anti desgaste realizadas en poliuretano.

Cárnicas:

Diseñamos y fabricamos recambios para maquinaria descortezadora de carne.

Vendimia:

Diseñamos y fabricamos recambio para máquinas de vendimiar.

Productos standrad:

Diseñamos y desarrollamos todo tipo de producto standrad.

Pilonas.



No sólo nos adaptamos a la maquinaria,
sino a diversos sectores industriales.



Para satisfacer una necesidad específica
aprendimos a interpretar las cualidades
de cada material.

MATERIALES QUE TRATAMOS



- ◆ Caucho natural
- ◆ Butadieno estireno
- ◆ Polibutadieno
- ◆ Polisopreno
- ◆ Caucho natural y/o butadieno estireno
- ◆ Policloropreno
- ◆ Acrilo nitrilo-butadieno
- ◆ Nitrilo carboxilado
- ◆ Nitrilo hidrogenado
- ◆ Hypalon (polietileno clorosulfonado)
- ◆ Butilo (isobutileno-isopreno)
- ◆ Etileno-propileno-terpolimero
- ◆ Silicona
- ◆ Silicona HT
- ◆ Polinorborno
- ◆ Fluoroelastómero (Vitón)
- ◆ Poliuretano
- ◆ Vitón
- ◆ Adipene
- ◆ Regimero



PIL•FLEX

Con **PIL•FLEX** encontrareis bolardos de máxima calidad, fiabilidad, flexibilidad, durabilidad y tecnológicamente avanzados.

Además, podemos fabricar geometrías diferentes, las cuales podéis consultar con nuestros técnicos.

Los colores que ofrecemos siguen la Gama RAL. También podemos incluir grabado y logos para personalizar cualquier tipo de Bolardo.

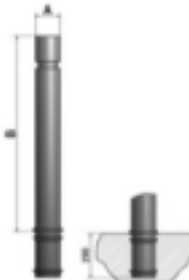
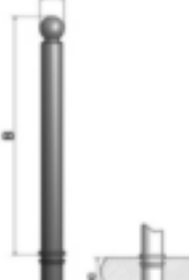


Ventajas de PIL•FLEX:

- Seguridad
- Accesibilidad de vehículos de emergencia
- Diseño
- Alta durabilidad



PIL-FLEX, es una formulación concebida en **Poliuregom S.L** para la fabricación de Pilonas de máxima calidad, con un excelente rendimiento a la flexión, fatiga, rigidez, intemperie, rotura, corte y máxima durabilidad.

BOLARDO - PILONA - PIL-FLEX			COLORES GAMA RAL	CARACTERÍSTICAS	DIBUJO ENCOFRADO				
BCN	A	B	Toda la gama RAL	<ul style="list-style-type: none"> ● Estabilidad térmica buena ± 5 Shore D. ● Resistencia impacto muy buena. ● Resistencia al frío -30°C a $+60^{\circ}\text{C}$. ● Resistencia a fatiga. ● Máxima durabilidad. 					
	100	900							
BCN	A	B	Toda la gama RAL						
	100	1200							
GORGE	A	B	Toda la gama RAL						
	100	820							
GORGE	A	B	Toda la gama RAL						
	100	1200							
GORGE	A	B	Toda la gama RAL						
	100	1400							
BALIZA	A	B	Toda la gama RAL	<ul style="list-style-type: none"> ● Estabilidad térmica buena ± 5 Shore D. ● Resistencia impacto muy buena. ● Resistencia al frío -30°C a $+60^{\circ}\text{C}$. ● Resistencia a fatiga. ● Máxima durabilidad. 					
	100	900							
BALIZA	A	B	Toda la gama RAL						
	100	1200							
BOULE	A	B	Toda la gama RAL			<ul style="list-style-type: none"> ● Estabilidad térmica buena ± 5 Shore D. ● Resistencia impacto muy buena. ● Resistencia al frío -30°C a $+60^{\circ}\text{C}$. ● Resistencia a fatiga. ● Máxima durabilidad. 			
	80	900							
BOULE	A	B	Toda la gama RAL						
	80	1200							
BOULE	A	B	Toda la gama RAL						
	100	1200							

The image displays four rolls of polyurethane material, each with a different color and texture. The rolls are arranged on a light-colored surface. The top-left roll is white and has a ribbed interior. The middle-left roll is light grey and has a smooth interior. The bottom-left roll is tan and has a smooth interior. The bottom-right roll is black and has a smooth interior. The rolls are shown from a perspective that highlights their cylindrical shape and the inner core.

POLIUREGOM S.L.

C/ Mallorca 35, Pol. Ind. Can Canals

08192-SANT QUIRZE DEL VALLÈS

(Barcelona)

+34 937211681