

SOCIEDADES CLAVE

Los proveedores esenciales para que nuestro proyecto funcione, serán aquellos que nos ofrezcan materiales resistente al agua y de alta calidad.

Por un lado, nos pondremos en contacto con la empresa **Plásticos Goan S.L.** que nos fabricará la parte plástica de la máquina. Es una empresa de plásticos que cuenta con más de 20 años de experiencia en la transformación y manipulación de distintas clases de plástico, metacrilato y policarbonato. Esta empresa se encuentra en Bilbao. La hemos elegido porque hace lo que buscamos y por cercanía.



<https://www.plasticosgoan.es/>

Por si acaso nos falla esta empresa, tenemos de opción la siguiente:



www.plasticosarias.com

Fabricación-Motores-Eléctricos nos facilitará el motor mecánico para que se mueva debajo del mar. Esta se encuentra en Madrid y la hemos elegido porque tiene buena calidad en sus productos.

Fabricacion Motores Electricos SI

- Razón Social:** Fabricacion Motores Electricos SI
- CIF:** 0B79218699
- Teléfono:** 916582003
- Domicilio Social:** Calle de Miguel de Cervantes, 11, Paracuellos de Jarama, 28860 , Madrid
- Objeto Social:** El taller mecanico de ajuste, de rebobinado de motores, la reparacion, industrializacion, comercializacion, explotacion y venta de piezas y accesorios de toda clase de maquinaria.
- Fax:** 916582003
- Forma jurídica:** Sociedad limitada
- Actividad:** Fabricación de material eléctrico de utilización y equipamiento



<https://empresite.eleconomista.es/FABRICACION-MOTORES-ELECTRICOS.html>

Por si acaso nos falla esta empresa, tenemos de opción

la siguiente:



R.E.I. MOTORES ELÉCTRICOS, S.L.
REPARACIONES ELECTROMECÁNICAS INDUSTRIALES

<https://empresite.eleconomista.es/REI-MOTORES-ELECTRICOS.html>