

## **POLÍTICA DE GESTIÓN de I+D+i**

Cyes Martime Works S.L., empresa que centra sus principales actividades en la construcción de todo tipo de obra marítima, civil y edificación, adquiere el compromiso de mantener y mejorar de forma continua un Sistema de Gestión de I+D+i, acorde a los requisitos de la Norma UNE 166002.

Cyes Martime Works S.L. se compromete a:

- Considerar la I+D+i como un valor esencial y estratégico de la empresa que debe ser adecuadamente mantenido y potenciado.
- Contar con adecuados recursos humanos y materiales que permitan la investigación, innovación tecnológica y el adecuado desarrollo de productos y procesos.
- Fomentar la creatividad y el uso de las herramientas de I+D+i por parte de todas las áreas de nuestra organización.
- Identificar, analizar y valorar los proyectos y oportunidades de I+D+i, tomando decisiones basadas en el análisis objetivo de datos e información adecuados, seleccionando y gestionando la cartera de proyectos de I+D+i para dar respuesta a necesidades internas y/o externas, incrementando nuestra competitividad y mejorando el conocimiento en la organización y otras partes interesadas.
- Procurar un entorno de mejora continua con el que se sienta identificado nuestro personal y fomente la eficacia de nuestros procesos productivos y de gestión.
- Potenciar la protección y explotación de los resultados obtenidos como consecuencia de nuestras actividades de I+D+i.
- Establecer y revisar periódicamente los objetivos de I+D+i.

Esta Política constituye el marco de referencia de nuestras actividades, y será expuesta al público en nuestros centros de trabajo. Debe ser adecuadamente difundida, entendida, aceptada y cumplida por todos los miembros de la organización, ya que el logro de los compromisos arriba mencionados no sólo es un factor diferencial frente a nuestros competidores, sino que también nos distingue positivamente ante la sociedad.

Esta Política será revisada cuando las necesidades lo aconsejen.

30 de julio de 2015



Diego Yagüe  
Consejero Delegado