



Medición, Pruebas y Ensayos

- Vibraciones y Ruidos de acuerdo a la normativa aplicable.
- Modelos FEM. Cálculos y Predicciones Acústicas.
- Par estático y dinámico, velocidad de giro en ejes y accionamientos.

Mantenimiento

- Mantenimiento basado en Condición, monitorización de activos. Diseño e implantación de Sistemas de Monitorización de Condición.
- Equilibrados de maquinaria rotativa in-situ
- Alineación mediante equipos láser.

Consultoría

- Soporte a armadores y astilleros ante suministradores durante las fases de desarrollo de especificaciones técnicas, pruebas de puesta en marcha, entregas de equipos, pruebas de mar, etc.

Formación

- Cursos a medida de las necesidades del cliente. Análisis y Diagnóstico de Vibraciones. Sistemas de Vigilancia de vibraciones, instrumentación y manejo de equipos de medida. Certificación CAT I y II.



AMPLIA EXPERIENCIA, SERVICIO DE CALIDAD SUPERIOR Y TODO AL MEJOR PRECIO DEL MERCADO