



Especializados en diagnóstico y solución de causas de fallo en maquinaria, ponemos a disposición de nuestros clientes los sistemas más avanzados, nuestra experiencia de más de 30 años y nuestra ingeniería.

La excelencia operacional hace que tu empresa sea más competitiva. Reduce costes, ahorra tiempo, mejora la seguridad y competitividad.

Reducimos las paradas no programadas y los costes de mantenimiento de nuestros clientes mediante la implantación de programas de mantenimiento predictivo adaptados a sus máquinas y procesos de producción con el fin de conocer en todo momento el estado de la maquinaria, diagnosticar las posibles causas de fallo y recomendar soluciones.



Servicios con compromiso, garantía y calidad realizado por personal con experiencia y altamente cualificado

- / Análisis de vibraciones
- / Equilibrados dinámicos in-situ
- / Estudios dinámicos de vibraciones
- / Alineaciones de ejes láser
- / Mediciones geométricas láser
- / Análisis de aceite y ferrográfico
- / Análisis termográficos
- / Calibraciones de equipos y sensores
- / Mediciones de espesores



Equipos con las más avanzadas tecnologías

- / Equipos de vibraciones
- Channel Partner oficial de [Bently Nevada](#)
- / Alineadores láser
- Distribuidor oficial de [Easy-Laser®](#)
- / Sensores y otras herramientas



Formación especializada

Ingeniería de confiabilidad, gestión de activos y excelencia operacional

- / RCM. Mantenimiento centrado en confiabilidad
- / Ingeniería de confiabilidad aplicada a la gestión de Mantenimiento
- / TPM. Mantenimiento productivo total
- / ACR. Análisis de causa raíz
- / Optimización para un mantenimiento predictivo exitoso

Técnicas de mantenimiento predictivo

- / Análisis de vibraciones categoría I, II y III
- / Termografía infrarroja nivel I y II
- / Ultrasonido nivel I
- / Tribología centrada en confiabilidad categoría I y II
- / Alineación de máquinas
- / Equilibrado dinámico industrial