

Introducción a vibraciones mecánicas

Duración de modulo: 8 horas

- **Introducción a Vibraciones mecánicas**

- Es el punto de partida ideal para los que estén empezando a involucrarse en el mantenimiento predictivo y el análisis de vibraciones, las personas que recopilan datos sobre Vibraciones y aquellos que desean una mejor toma de decisiones sobre los datos obtenidos por esta técnica.
- Duración del módulo: Módulo básico: 4 horas.

- **Temario**

- Tipos de mantenimiento.
- Mantenimiento predictivo.
- Conceptos básicos de Monitoreo de condición.
- Uso y conocimiento de sistema de toma de vibraciones.
- Prácticas de técnicas de monitoreo.

- **Objetivos del curso**

- Repasar estrategias de Mantenimiento. Conocer los conceptos generales de monitoreo de condición y vibraciones mecánicas. Utilizar los sistemas de toma de vibraciones básicos.

Valor: 240 USD por persona IVA incluido