

ANÁLISIS VIBRACIONAL NIVEL II

ADEMINSA COLOMBIA S.A.S. Los invita a participar al Curso **ANÁLISIS VIBRACIONAL LEVEL II.** con opción de Certificación, Según Practica Recomendada SNT-TC-1A. El curso se dicta en la ciudad de Bogotá y tiene una duración de tres días .



TEMARIO

Introducción

Principios de adquisición de datos y procesamiento de análisis espectral

Orbitas de Lissajous

Análisis vibracional y de corriente en motores eléctricos

Análisis vibracional en el diagnóstico de motores eléctricos de corriente continua y en sus sistemas de control

Análisis ods (operating deflection shape)

Instrumentación técnica y análisis de vibración en máquinas de baja velocidad

Técnicas e instrumental requeridos en análisis vibracional de máquinas de alta velocidad

Análisis de máquinas de velocidad variable sobre base de diagnóstico y en programa de monitoreo

Implementación de un programa de mantenimiento predictivo

DIRIGIDO

Gerentes de planta y Mantenimiento, Jefes de Mantenimiento, Ingenieros y Supervisores de Mantenimiento, Técnicos, Mecánicos y eléctricos, Inspectores del Mantenimiento y de Planta.

REQUISITOS:

Tener certificación Nivel I en Análisis Vibracional
Experiencia mínima de 1680 horas en el área

CURSO Y CERTIFICACION

\$ 1.400.000 + IVA

CONSIGNACIONES Ademinsa Colombia S.A.
Banco de Bogotá , Cuenta de Ahorros N° 085-14592-8

INFORMES E INSCRIPCIONES

MARIELA BETANCOURT S.

Tel.: (57 1) 7516435 / 4831965 Cel.:
3208380210

capacitaciones@ademinsa.com.co