



**Fast Paced RELIABILITY
CENTERED MAINTENANCE
RCM
Para Rapida Implementacion**



Gerencia del Mantenimiento

Objetivos:

El entrenamiento consiste en las herramientas para realizar la gestión del mantenimiento, donde los participantes conocerán las nuevas técnicas, tendencias y metodologías en la gerencia del mantenimiento.

El estudiante durante las clases identificará e implementará en su sistema, las nuevas técnicas en gestión del mantenimiento. Temas que se desarrollan durante el entrenamiento:

- Logística y control del recurso
- Organización del mantenimiento.
- Sistema de una orden de trabajo.
- Planeación del trabajo.
- Programación del mantenimiento.
- Control de los materiales.
- Control de las bodegas.
- Manejo del trabajo día-día

- Gerencia de la confiabilidad
- Mantenimiento centrado en confiabilidad
- Mantenimiento preventivo
- Mantenimiento basado en condición
- Análisis de ciclo de vida
- Manejo de la mantenibilidad
- Manejo de los costos.

Agenda del curso:

Día 1:

- Introducción.
- Sistema del manejo del mantenimiento
- Logística y manejo del recurso.
- Diseño del sistema del mantenimiento.
- Sistema de la orden de trabajo.
- Codificación de las fallas (OREDA)
- Prioridad y control.
- Planeación del Trabajo
- Mantenimiento Día-Día.
- Programación del mantenimiento
- Ejercicios y trabajo en clase.

Día 2:

- Control del trabajo
- Indicadores de Gestión.
- sistemas o componentes
- Control de los materiales
- Optimización de las bodegas.
- Manejo de la confiabilidad
- Mantenimiento centrado en confiabilidad

Día 3

- Gestión del mantenimiento
- Manejo financiero del mantenimiento
- Manejo de la regulación y seguridad del CMMS.
- Medición de la gestión
- Benchmarking
- Mantenimiento Clase mundial.
- Preguntas y comentarios
- Evaluación del seminario.
- Se realizan ejercicios en el CMMS, donde se aplicaran los conocimientos y resolverá problemas

Duración: 3 días, el curso se da con un overview de 1-½ hora para conocimientos generales del entrenamiento a la gerencia. Máximo 12 personas

CONFIDENCIAL