

**MANTENIMIENTO Y  
CONFIABILIDAD**

# **PROGRAMACIÓN DEL MANTENIMIENTO**



<b>Disciplina:</b> Mantenimiento y confiabilidad	<b>Especialidad:</b> Mantenimiento a equipo dinámico	<b>Competencia:</b> Programación del Mantenimiento
<b>Tipo de actividad:</b> Curso	<b>Duración:</b> 40 horas	<b>Nivel:</b> Intermedio / Avanzado
<b>Acto:</b> Programación del Mantenimiento		
<b>Objetivo:</b> El curso proporcionará a los participantes los conocimientos y habilidades necesarias para el desarrollo de una gestión proactiva del mantenimiento, planificando y programando las actividades de tal manera que al ejecutarlas no se produzcan retrasos y utilizando los recursos necesarios de la manera más eficiente posible.		
<b>A quien va dirigido:</b> Gerentes de Mantenimiento, Superintendentes de Mantenimiento, Ingenieros de Mantenimiento, Planificadores, Programadores, Capataces o Supervisores de primera línea de Mantenimiento.		
<p>Introducción y Conceptos Generales</p> <p>Definiciones de Mantenimiento que están en las Normas y Métodos Modernos de Gestión.</p> <p>Criterios World Class.</p> <p>Características de Mantenimiento.</p> <p>El Procedimiento de Mantenimiento Preventivo MP</p> <p>Proceso de Fallas en los Activos.</p> <p>El método de Análisis FMECA.</p> <p>Plan Maestro de Mantención.</p> <p>Pronóstico de Recursos.</p> <p>La Orden de Trabajo de Mantenimiento (OTM) y la Programación</p> <p>Características de la OTM y de la Programación.</p> <p>Proceso de Programación.</p> <p>El historial de Mantenimiento y los Indicadores para medir la Planificación y Programación.</p> <p>Métodos de Mantenimiento Predictivo, sus Características Especiales.</p>		