

Mantenimiento a  
equipos dinámicos

## 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> Está dirigido a Gerentes de Mantenimiento, Superintendentes de Mantenimiento, Ingenieros de Mantenimiento, Planificadores, Programadores, Capataces o Supervisores de primera línea de Mantenimiento.		
<b>CONTENIDO:</b> Introducción y Conceptos Generales Definiciones de Mantenimiento que están en las Normas y Métodos Modernos de Gestión. Criterios World Class. Características de Mantenimiento. El Procedimiento de Mantenimiento Preventivo MP Proceso de Fallas en los Activos. El método de Análisis FMECA. Plan Maestro de Mantención. Pronóstico de Recursos. La Orden de Trabajo de Mantenimiento (OTM) y la Programación Características de la OTM y de la Programación. Proceso de Programación. El historial de Mantenimiento y los Indicadores para medir la Planificación y Programación. Métodos de Mantenimiento Predictivo, sus Características Especiales.		