
Curso:

Planificación y Programación de Mantenimiento

Objetivos: Proporcionar al participante un conjunto de técnicas básicas que le permitan tomar decisiones económicas en mantenimiento en cuanto a gastos, planificación y optimización de costos, adquisición, reposición reemplazo, avalúos de equipos y selección de alternativas.

Dirigido a: Planificadores, Programadores, Estimadores y Ejecutores del Mantenimiento.

- Contenido:**
- Definiciones y Avances en los conceptos del Mantenimiento
 - Importancia del Mantenimiento
 - Introducción a la Planificación
 - Mantenimiento Preventivo
 - Estructura desagregada del trabajo
 - Programación del Mantenimiento, diagrama Gantt y Red.
 - Funciones y responsabilidades de un Planificador de Mantenimiento.
 - Formatos de Mantenimiento Preventivo y Productivo
 - Supervisión de mantenimiento
 - Indicadores de Mantenimiento
 - Integración entre Mantenimiento, Producción y Logística
 - Análisis de Criticidad y Escenarios de Mantenimiento.
 - Diagramas causa – efecto, Pareto y de flujo.

Duración: 16 Horas
