

PROGRAMA DE CURSO

INTRODUCCIÓN AL SGA

(Sistemas de Gestión
de Activos)

El Curso será de características teóricas. Se desarrollará a lo largo de dos (2) días de trabajo (el horario de 9 a 17 horas) para una asistencia máxima de veinte (20) personas.

El Curso incluye:

- / Entrega de Manuales de Curso
- / Entrega de Certificado de Asistencia y Aprobación

AUDIENCIA

El Curso está dirigido Gerentes, Jefes, Supervisores, Ingenieros de Confiabilidad y Técnicos de Mantenimiento.

OBJETIVOS

Brindar a los participantes, de todas las disciplinas, la base teórica y conceptual para el trabajo en la Gestión de los Activos Físicos, con foco en la Confiabilidad, integrando el Análisis de Criticidad, la Planificación, la Ejecución de tareas, el Análisis de Fallas, el manejo del Riesgo, el manejo de la Información, el Control del trabajo y la mejora continua, en el marco de una visión sistémica de la organización.

También se adapta a los pasos del Pilar de Mantenimiento Planificado de TPM.

DESARROLLO DE TEMAS

- / Paradigmas de Mantenimiento.
- / Conceptos Clave para la Gestión de Confiabilidad: Ciclo de Vida – Mantenibilidad – Valor del Activo.
- / Consecuencias Reales de defectos y fallas.
- / Patrones de fallas, Análisis de Causa Raíz.
- / Análisis de Criticidad de los Activos Físicos.
- / Procesos de Mantenimiento Basados en Confiabilidad.
- / Introducción al Mantenimiento Centrado en Confiabilidad.
- / Lógica de Implementaciones, criticidad.
- / Introducción de Repuestos Centrados en Confiabilidad.
- / Sistemas de Gestión de Activos bajo la Normas ISO 55001.
- / Pasos en la implementación de un SGA.
- / Indicadores.