



¿Cómo hacer Mantenimiento con Parada de Planta?

Prácticas para una Gestión Integral

SEPTIEMBRE
20 | 21 | 22

1) Modelo de proceso de Mantenimiento

- ▶ Elementos a considerar.
- ▶ Estructura del modelo.

2) Planeación

- ▶ Paradas de Planta dentro del plan estratégico del negocio.
- ▶ Declaración gerencial: objetivos, premisas y responsabilidades.

3) Programación

- ▶ Revisión inicial de actividades y secuencia lógica por equipo.
- ▶ Integración de programaciones individuales de equipo.

4) Contratación contratistas

- ▶ Definición de recursos contratados.
- ▶ Plan de compromisos con contratistas.

5) Alistamiento y logística

- ▶ Preparación para la ejecución.
- ▶ Ejecución y seguimiento de trabajos antes de apagar.

6) Ejecución, cierre y evaluación

- ▶ Transferencia de custodia.
- ▶ Seguridad: permisos de trabajo, bloqueo de equipos, trabajos en altura y aseguramiento de condiciones.

Objetivos de Aprendizaje

Valor Agregado

- ◆ Proporcionar criterios para el mejoramiento de los procesos en planta.
- ◆ Proporcionar herramientas para la planeación, programación y ejecución de mantenimientos mayores.
- ◆ Suministrar elementos de referencia para la búsqueda del cumplimiento de las metas propuestas por la alta gerencia.
- ◆ Conocer casos prácticos de planeación, programación y control de ejecución actualmente utilizados en empresas de los participantes.
- ◆ Elaboración de un Plan de Trabajo para una parada de Planta.

Requerimientos para Talleres

- ◆ Computador Personal con MS Project 2003 o posterior.
- ◆ Herramienta de planeación y programación actualmente utilizada por el participante en su empresa.
- ◆ Programa reciente de una parada de planta, equipo mayor u overhaul.
- ◆ Manual del proceso de mantenimiento (si se posee).
- ◆ Información adicional que los participantes consideren para compartir en el curso.

Instructor: Daniel Ortiz Plata

- ◆ Ingeniero Mecánico. Universidad Industrial de Santander. UIS.
- ◆ Especialización en Gerencia de Mantenimiento. UIS.
- ◆ Consultor y docente en Gestión de Activos, Mantenimiento y Gestión de Inventario de Repuestos, RCM, RCA (sector energético e industrial).
- ◆ Certificado por el Centro de Comercio Internacional en Compras Estratégicas y Abastecimiento Internacional y Certificado como Profesional de Mantenimiento y Confiabilidad - CMRP - por la SMRP (Society for Maintenance and Reliability Professionals).
- ◆ Actualmente gerente de Ortiz Ruíz Consultores.

Objetivo Público

- ◆ Personal de mantenimiento con responsabilidades de paradas de planta, overhaul o mantenimiento de equipo mayor.
- ◆ Funcionarios y responsables de procesos de apoyo y logística.

AFILIADOS:
\$1'800.000 + IVA

NO AFILIADOS:
\$2'150.000 + IVA

REQUISITOS PARA ACCEDER A DESCUENTO	TÉRMINOS Y CONDICIONES		2018	FORMAS DE PAGO:
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Acreditar ser AFILIADO para el respectivo descuento. ✓ Acreditar mínimo dos (2) meses como AFILIADO. ✓ No existe descuento posterior al inicio del curso. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ La inscripción deberá hacerse antes de iniciar el curso. ✓ El valor incluye: memorias, almuerzos, refrigerios y certificado de asistencia. ✓ Cumplir con el 85% de asistencia para obtener certificado de asistencia. ✓ Iniciado el curso no habrá reembolsos. ✓ Se acepta otra persona en reemplazo. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ En caso de existir diferencia en el valor de inscripción se deberá cancelar antes del curso. ✓ Por motivos de fuerza mayor, ACIEM Cundinamarca se reserva el derecho de cambiar a los conferencistas del curso ✓ Se prohíbe grabación parcial o total de audio y/o video del curso ✓ Se requiere computador personal. 	<p>Jueves 20 de septiembre 8:00 a.m. - 5:30 p.m.</p> <p>Viernes 21 de septiembre 8:00 a.m. - 5:30 p.m.</p> <p>Sábado 22 de septiembre 8:00 a.m. - 12:00 m</p> <p>Intensidad: 20 horas</p>	<p>Efectivo o cheque</p> <p>Pago en línea a través de la tienda virtual de ACIEM: www.tienda.aciem.org</p>
INFORMACIÓN ADICIONAL				
<p>Educación Continuada 2367713/14 - aciemeducon@cable.net.co SEDE: Centro de Convenciones ACIEM. Calle 70 No. 9-10. Bogotá, D.C. www.aciem.org</p>				

¡Síguenos en nuestras Redes Sociales!

