

Horario	Miércoles 9 de Mayo	
7:00 am	Inscripciones	
8:00 am	<p>Curso Corto La importancia de la seguridad de procesos dentro de la gestión de activos Industriales Ignacio Alonso. Consejo Colombiano de Seguridad de procesos</p>	<p>Curso Corto Cómo el predictivo contribuye a una buena gestión de activos. Gerardo Trujillo. Consultor. México</p>
10:00 am	Café	
10:20 am	<p>Curso Corto Experiencias y buenas prácticas en la implementación de la Gestión de Activos Jorge Cerezo Restrepo. Director. Dirección Gestión de Activos. EPM</p>	<p>Curso Corto La revolución digital y su impacto en la gestión de activos Industriales Luis Carlos Trujillo. Centro de Excelencia y Apropiación (CEA) en Internet de las Cosas.</p>
12:20 pm	Almuerzo	
1:20 pm	<p>Instalación Congreso e Inauguración Expomantener Presidentes ACIEM y Congreso</p>	
1:50 pm	<p>Aspectos regulatorios para la implementación de la Gestión de Activos en Colombia Comisión de Regulación de Energía y Gas. CREG</p>	
2:30 pm	<p>La Gestión de Activos: los resultados empresariales en las áreas de producción, mantenimiento y operación. Alan Kardec. Presidente del Consejo Deliberativo de ABRAMAN</p>	
3:10 pm	<p>Contexto de la ISO 55000 y su aplicación real y práctica. Luis Llano. ISA -José Durán. Consultor</p>	
4:00 pm	Café – Visita Expomantener	
4:30 pm	<p>Realidad aumentada aplicada a la gestión de mantenimiento. Chris D. Struve. Consultor Chile</p>	
5:10 pm	<p>Impacto de las redes inteligentes en los procesos de mantenimiento y gestión de activos. Huawei</p>	
5:50 pm	Cierre sesión	

Jueves 10 de Mayo			
Horario	Sala 1 – Ponencias	Sala 2 – Ponencias	Sala 3 – Ponencias
8:00 am	En la integridad mecánica y la seguridad de procesos mantenimiento y operaciones deben ser líderes <i>Juan Carlos Villa Gómez. Colombia</i>	Implementación del Plan Estratégico de Gestión de Activos (PEGA) <i>Karlo Omar Uceda Sarmiento. Perú</i>	Análisis de falla recurrente en transformadores de distribución <i>Carlos Mario Peláez Hoyos. Colombia</i>
8:30 am	Experiencias exitosas adquiridas en la modernización de sistemas de control Casos de estudio: operación remota centrales hidráulicas <i>Danny Stiven Ramirez Bermúdez, Colombia</i>	Estrategia de gestión del cambio para una implementación exitosa de gestión activos <i>María José Cieza Ramos. Perú</i>	Valoración Cualitativa de Riesgos de Ductos Offshore de Transporte de Hidrocarburos Aplicando Metodología de Proceso Analítico de Jerarquías (AHP) <i>Diego José Mendoza Ramos. Colombia</i>
9:00 am	Evolución de la gestión de Mantenimiento hacia la Confiabilidad: una experiencia en la industria de alimentos <i>Andrés Felipe Hurtado. Colombia</i>	La implementación de Gestión de Activos del Rompecabezas al Ajedrez <i>Chemmy Antonio Cuadrado Acosta. Colombia</i>	Medición y predicción de vida útil de bombillas de frenado automotriz con distribuciones Weibull, Erlang y otras en la Curva de Bañera de Davies. <i>Nicolás Pérez Gaviria. Colombia</i>
9:30 am	Cuadrillas de cuidado básico de equipos: una estrategia para mejorar la utilización de especialistas y reducir costos del departamento de mantenimiento en la empresa <i>Edison A. Córdoba Moreno. Colombia</i>	Experiencia en la evolución de la gestión de mantenimiento hacia la gestión de activos físicos <i>Darwin Padilla Gutiérrez. Perú</i>	Mantenimiento de equipos enfocado en la Eficiencia Energética <i>Paula Liliána Ceballos. Colombia</i>
10:00 am	Café – Visita Expomantener		
	Sala 1 – Ponencias	Sala 2 – Ponencias	Sala 3 – Ponencias
10:40 am	Transformación organizacional: Inicio de una adecuada Gestión de Mantenimiento <i>Roberto Carlos Egea Arciniégas. Colombia</i>	Metodología para la Implementación de Gestión de Activos <i>Juan Manuel Domínguez Padilla. Colombia</i>	Transformación del proceso de Gerenciamiento de Confiabilidad en plantas Industriales a través del uso de herramientas digitales <i>Eduardo Cote. Colombia</i>
11:10 am	Caso de Estudio: Metodología de Cálculo para Determinar la Frecuencia Óptima de Monitoreo de Equipos Eléctricos del Sector Hidrocarburos <i>Judith Adela Canchila Rivera, Colombia</i>	Conceptualización de la Gestión de Activos Fijos de Planta en un enfoque integral basado en la norma BSi PAS-55:2008 y los estándares ANSI/ISA-88 y ANSI/ISA-95 <i>Oscar Amaury Rojas. Colombia</i>	Construcción de un programa de entrenamiento de operadores para desarrollo de rutinas de monitoreo a condición <i>Eduardo Trujillo Hernández. Colombia</i>
11:40 am	Modelo de jerarquización holística de activos por criticidad basado en Confiabilidad Operacional <i>César Augusto Torrez Porras. Venezuela</i>	Compromiso de la gente, disciplina en la toma de decisiones y mejora continua como factores clave para la implementación de Gestión de Activos <i>Magnolia Román Cáceres. Perú</i>	Monitoreo de condición "No es un cuento de hadas" <i>Javier Hernando Ruiz Rodríguez. Colombia</i>
12:10 pm	Análisis Estocástico Riesgo Costo Utilidad alineado a gestión de activos, como maximizar la rentabilidad en el ciclo de vida <i>Luis Alberto Tillería. Ecuador</i>	Gestión de activos en el mantenimiento de líneas de transmisión de energía <i>Juan Guillermo Maya. Colombia</i>	Sostenibilidad ligada a la gestión de activos. ¿Cómo vamos? <i>Néstor Enrique Niño Herrera. Colombia</i>
12:40 pm	Almuerzo		

	Sala 1 – Ponencias	Sala 2 – Ponencias	Sala 3 – Ponencias
2:00 pm	Utilización de herramientas de Big Data para el mantenimiento y gestión de activos de la industria de generación de energía eléctrica <i>Mateo Peñaranda. Colombia</i>	El punto de disponibilidad y su impacto financiero <i>Lucas Felipe Serrano Sánchez. Colombia</i>	TPM: La estrategia para el CERO AVERÍAS en la gestión de activos físicos <i>Jorge Eduardo Chávez. Perú</i>
2:30 pm	Aplicación de minería de datos en gerenciamiento de alarmas – Caso de estudio <i>Jairo de Jesús Ramírez Mongui. Colombia</i>	Implementación de un "Programa de Seguridad Eléctrica PSE" como apalancador del Sistema de Gestión Operacional SGO <i>Carlos Alfonso Moya Sierra. Colombia</i>	Mejor práctica e implementación de normas de labor en la ejecución de mantenimiento para sistemas de iluminación de descarga de alta presión en Refinería <i>José Mauricio Trigos Páez. Colombia</i>
3:00 pm	Eficiencia energética: ¿El futuro en la supervisión de activos? <i>Eliana Carranza. Colombia</i>	Aplicación práctica de un Functional Safety Pre-Assessment según la normativa IEC 61511-1 <i>Eliana Berroterane. Venezuela</i>	Programa de eliminación de defectos como elemento clave del mantenimiento clase mundo <i>Camilo Octavio Báez Ramos. Colombia</i>
3:30 pm	Café – Visita Expomantener – Presentación ponencias Zona de Posters		
4:10 pm	Estrategia para la gestión de los errores <i>Bertha Quintero. Consultor</i>		Conferencia Empresarial <i>Conferencista</i>
4:50 pm	Sesión Examen de Certificación para Gestor de Mantenimiento y Confiabilidad ACIEM - CGMC		

Horario	Viernes 11 de Mayo
8:00 am	Impacto de la gestión de activos en los resultados del negocio <i>Aleck Santamaría. Consultor</i>
8:40 am	Cómo mantenimiento se enmarca en la gestión de activos? Casos y experiencias. <i>Luis Felipe Sexto. Consultor internacional. Italia</i>
9:20 am	Gestión de las competencias para la gestión de activos. <i>Rosendo Huerta. Consultor Internacional</i>
10:00 am	Café – Visita Expomantener
10:40 am	Contribución del mantenimiento dentro de la gestión de activos? <i>Tibaire de Depool. España.</i>
11:20 am	Entrega premio ACIEM
11:50 am	El control de Mantenimiento y Gestión de Activos <i>Lourival Tavares. Consultor Internacional</i>
12:30 pm A 4:00 pm	Desmontaje Expomantener