Martes 29 de octubre

Hora	Sesiones (Los Corales)	Talleres (Vistamar)	Sesiones (Del Mar)	Sesiones (Las Brisas)		
08:00	Registro					
08:30	Opening (Las Olas)					
09:15	Aplicaciones de mantenimiento, sustitución y confiabilidad (Las Olas) Andrew Jardine					
10:00	Proceso RCM-R para cuantificar los efectos de las fallas y la criticidad de un motor de corriente alterna. Pilar Valderrama	Taller Práctico de Ultrasonido I: Rodamientos, lubricación acústica y trampas de vapor Parte 1 Víctor Hernández	EAM en la Actualidad y el Futuro Peter Bynarowicz			
10:45	Coffee Break					
11:15	Planificación y programación holísticas del mantenimiento George Williams	Taller Práctico de Ultrasonido I: Rodamientos, lubricación acústica y trampas de vapor Parte 2 Víctor Hernández	HxGN EAM Visualization Studio: Diseñando un Futuro Confiable Nicolas Luders	No conformidades y Lista de comprobantes con aplicación movil- Parte 1 Saul Soto		
12:00	5 porqués pueden transformar la cultura de su empresa Bill Holmes	Taller práctico de ultrasonidos II: fallas eléctricas, fugas de gas y hermeticidad Parte I Víctor Hernández	Planificación de Inversiones en Activos Nicolas Luders	No conformidades y Lista de comprobantes con aplicación movil- Parte 2 Saul Soto		
12:45	Almuerzo					
13:45	El viaje digital a la confiabilidad (Las Olas) Julio Roque					
14:30	Optimización de las decisiones de mantenimiento de activos críticos con RCM-R Jesús Sifonte	Taller práctico de ultrasonidos II: fallas eléctricas, fugas de gas y hermeticidad Parte 2 Víctor Hernández	Planificación y Programación de Mantenimiento Saul Soto	Python Studio para Análisis Estadístico de Activos - Parte 1 Christopher López		
15:15	Coffee Break					
15:45	Qué es un Plan Estratégico de Gestión de Activos Bernal Picado	Criterios de Inspección de Vibración Rafael Álvarez	Optimización del Inventario de Repuestos Jeromy Risner / Ángel Torres	Python Studio para Análisis Estadístico de Activos - Parte 2 SChristopher López		
16:30	Creación de modelos de tormenta de ideas personalizados Bill Holmes	El impacto de un mal torque de tornillos en la cuenta de resultados de la empresa Tony Febles	Gestión Práctica del Desempeño de Activos (APM) Joe Nichols	Planificación y Programación de Mantenimiento Lindabeliz Ortiz		
18:00	Cocktail					









Traducción simultánea en español









Hora	Sesiones (Los Corales)	Talleres (Vistamar)	Sesiones (Del Mar)	Sesiones (Las Brisas)		
08:30	El encuentro entre EAM y la confiabilidad (Las Olas) Peter Bynarowicz					
09:30	Decisiones sobre la sustitución de equipos de capital Andrew Jardine	Aspectos que Impactan la Calidad de una Inspección Termográfica parte 1 Rafael Álvarez	Integración de Aplicaciones usando Databridge Pro Julio Roque			
10:15	Coffee Break					
10:45	Descuidar la obsolescencia es matar el presupuesto Bernal Picado	Aspectos que Impactan la Calidad de una Inspección Termográfica parte 2 Rafael Álvarez	Inteligencia Artificial con Python en HxGN EAM Christopher Lopez	Análisis de Criticidad - Parte 1 Kenneth Vázquez		
11:30	Determinando los intervalos óptimos de las tareas de mantenimiento Jesús Sifonte	Taller Práctico de Alineación de Equipos Rotativos Parte 1 Rafael Álvarez	EAM Digital Work Aplicación Móvil Saul Soto	Análisis de Criticidad (e Introducción a Weibull) - Parte 2 Kenneth Vázquez		
12:15	Almuerzo					
13:45	Key Note Bill: El poder del pensamiento analítico para resolver problemas (Las Olas) Bill Holmes					
14:30	Convergencia IT OT, el puente hacia el mantenimiento basado en datos Pilar Valderrama	Taller Práctico de Alineación de Equipos Rotativos Parte 2 Rafael Álvarez	Asset Risk Analysis Joe Nichols / Barbara Ferrer	RCM / Índice de Condición Parte 1 Christopher Lopez		
15:15	Coffee Break					
15:45	Cómo mejorar su OEE para influir en los resultados de su empresa George Williams	El Futuro Inmediato del PdM: Colección y Análisis de Datos en Remoto Part 1 Víctor Hernández	Optimización del Mantenimiento Preventivo Bernal Picado / Ángel Torres	RCM / Índice de Condición Parte 2 Christopher Lopez		
16:30	Aprovisionamiento de repuestos para el éxito empresarial Bernal Picado	El Futuro Inmediato del PdM: Colección y Análisis de Datos en Remoto Part 2 Víctor Hernández	Panel de Clientes: Movilidad	Diagramas P&ID y Eléctricos (OpenCAD) Saul Soto / Luis Echevarria		
17.15	Clausura y Rifa					

• karla.cruz@visualk.com • marillyn.sanchez@visualk.com • mguzman@pdmtechusa.com • ofuentes@pdmtechusa.com •









Traducción simultánea en español





