



Lunes 5 de Diciembre 2022

 1			
-	Marie Com	MARK IN	-
 $\mathbf{\sim}$	ra		_

Tema

16:00 pm - 21:00 pm Attendees Registration

18:00 pm - 21:00 pm Inauguration of the Seminar

15:00 pm - 17:00 pm OUTDOOR DEMO: Preparación de Superficies,

Aplicación de Recubrimiento y Pruebas. Organizado por: AMPP Mexico Chapter

Patrocinado por: BLASTING EXPERT, ARTLUX AND TWILIGHT





México

Martes 6 de Diciembre 2022

Horario	Tema	Expositor
8:30 am - 9:00 am	Expo Technology - Expo Student	
9:00 am - 09:30 am	The Association for Materials Protection and Performance (Welcome and An Update)	Tim Bieri BP America Inc AMPP Officer- USA
9:30 am - 10:15 am	Certificación de Fabricante de Estructuras de Acero y Aplicador de sistemas de recubrimientos complejos	Octavio Alvarez Valadez Instituto Mexicano de la Construcción en Acero (IMCA) - México
10:15 am - 10:45 am	Onshore Gas Gathering, Upstream Value Creation in a Rapidly Changing and Regulatory Challenged Environment	Pankaj Pande PENSPEN - Usa
10:45 am - 11:15 am	Expo Technology - Expo Student	
11:15 am - 12:00 pm	Métodos avanzados de NDT para detección y evaluación de corrosión	Jorge T. Reyna JRSA Inspections - México
12:00 pm - 12:30 pm	Mapeo de Daños por Corrosión en Tuberías. Experiencia de Mejora y Avances	Fernando Villanueva Zion NDT - Vector - México
12:30 pm - 13:00 pm		Alfonso Ramón García Cueto Instituto Mexicano de Ensayos o Destructivos (IMENDE)-México
13:00 pm - 13:30 pm	Equipos disponibles para proceso de Granallado a Nivel Mundial	Mauricio Herrera (Blasting Expert - Canada)
13:30 pm - 14:30 pm	Lunch Time	
14:30 pm - 15:15 pm	La importancia de las condiciones de la superficie previa a la limpieza con abrasivo	Agustin Sánchez Martinez SAGA - México
15:15 pm - 16:00 pm	Recubrimientos para Tuberías Lecciones Aprendidas	José Padilla Coating Consulting Services





Martes 6 de Diciembre 2022

Horario	Tema	Expositor	
16:00 pm - 16:30 pm	Expo Technology - Expo Student		
16:30 pm - 17:00 pm	Corrosión acelerada en equipos con alta Temperatura, retos y soluciones.	Fernando Múzquiz. PPG COMEX México	
17:00 pm - 17:30 pm	Tecnología de Revestimiento de Tanques para evitar Interrupciones del servicio y Aumentos de Presupuestos de Mantenimiento	Alejandro Belmares Serwin Williams - México	
17:30 pm - 18:00 pm	Estrategias para la Gestión de la Amenaza de Corrosión Bajo Aislamiento (CUI)	David Castellanos HOKCHI ENERGY-México	
18:00 pm - 18:30 pm	Seguridad en instalaciones; protección pasiva contra fuego	Ruben Vega PPG COMEX México	
18:30 pm - 19:00 pm	Recubrimientos Anticorrosivos de Alto Espesor - Casos de Éxito	Javier Vigil-Escalera Artlux - México	
19:00 pm - 20:30 pm	Expo Technology - Expo Student		





Miércoles 7 de Diciembre 2022

Horario	Tema	Expositor
8:30 am - 9:00 am	Expo Technology - Expo Student	
9:00 am - 09:45 am	Estudio de corrosión y resultados de campo para analizar los efectos del nitrógeno de generación in-situ. Mitos y realidades	Jorge Manilla, Abraham Matla, Jorge Cantó Corrosion y Protección - Mexico
9:45 am - 10:15 am	Innovaciones en Seguridad de los Sistemas de Monitoreo de Corrosión Interna	Frank Cruzmitjans AXES CORROSION - USA
10:15 am - 10:45 am	La cuantificación del riesgo de ductos y su relación con la seguridad de las personas: Riesgo Social	Juan Carlos Gómez Penspen - México
10:45 am - 11:15 am	Expo Technology - Expo Student	
11:15 am - 12:00 pm	Evolución de los métodos y procesos de monitoreo de condición y mantenimento	Jorge T. Reyna DIAPSA - México
12:00 pm - 12:30 pm	Evaluación de la Efectividad de la Protección Catódica de Estructuras Sumergidas usando la Técnica de Medición de Campos de Gradientes	Rafael Gómez Cantú ITCSA - México
12:30 pm - 13:00 pm	Corrientes telúricas. Registro de primeros nductos en México afectados por este fenómeno. Pruebas de campo y alternativas de mitigación.	Roberto Ramirez. Hernán Rivera Corrosion y Protección México
13:00 pm - 13:30 pm	Sincronizando Encuentros, Juntos somos la Diferencia. Un momento para la integración	Martha Nava Coach y Facilitador CH&N Asesores Gerenciales - México
13:30 pm - 14:30 pm	Lunch Time	
14:30 pm - 15:15 pm	Enfoque e Implementación del Estándar API 579 FITNESS-FOR-SERVICE	Dr. Jorge Luis González Velázquez ESIQIE Instituto Politécnico Nacional - México
15:15 pm - 15:45 pm	Planes de inspección de equipos estáticos de proceso en instalaciones de PEP-PEMEX	Juan Carlos Tejeda Yépez PEP-SMLIC PEMEX - México





Miércoles 7 de Diciembre 2022

			1
Same!	-	See II	
	ra		
W 11 W			

15:45 pm - 16:15 pm

16:15 pm - 16:45 pm

16:45 pm - 17:15 pm

17:15 pm - 17:45 pm

17:45 pm - 18:15 pm

18:15 pm - 18:45 pm

18:45 pm - 22:00 pm

Tema

Applying an Industry 4.0 philosophy to pipeline integrity, the future beyond digitalisation.

Expo Technology - Expo Student

Desarrollo de metodología RBI (Risk Based Inspection) en estaciones de compresión

Metodología para conocer de forma rápida los sitios con tensiones críticas en un ducto no apto para pigging

Lazos de Corrosión - parte fundamental y critica en la aplicación de la metodología de Inspección Basada en Riesgo (IBR)

Clausura IMCORRS

Expo Technology - Expo Student Closing Cocktail

Expositor

Aidan Charlton PENSPEN - UK

Maritza Paola López Jimenez y Víctor Macias AXES CORROSSEMPRA Infraestructura - MéxicolON - USA

> Christian Lorences IGP- Argentina

Elimar Anauro Rojas Monsalve EARM Consulting - México