

**Programa General
Foro de Lineamientos de Medición México 2012**

Lunes 30 de enero de 2012

Registro y Cocktail de Bienvenida en el Área de la Alberca del Hotel Hyatt en Villahermosa , Tabasco

Horario	Martes 31 de enero de 2012		Miércoles 1 de febrero de 2012	
19:00 a 21:00				
07:30 - 8:30	Registro		Registro	
8:30 a 9:00			Mesa Redonda - Regulación de Medición de Hidrocarburos en México- (CNH-Edgar Rángel, Pemex- Gustavo Hernández, CENAM-Alejandro Loza, SHCP-Jesús Torres Cantú)	
9:00-9:15	Inauguración	SENER Mario Gabriel Budebo-CNH Juan Carlos Zepeda-PEMEX -SHCP		
9:15-9:30	Presentación Lineamientos de Medición y Firma de Convenio CNH-CENAM	CNH-Guillermo Domínguez-Juan Carlos Zepeda CENAM-Héctor Nava		
9:30:10:00	Plan Rector para la medición de hidrocarburos en PEP 2011-2015	Pemex PEP-Primo Luis Velasco		
10:00 a 10:30	Gestión y Gerencia de Medición	FocQus-Roger Burnison	Medición y Estimación de Gas Quemado/Venteadado	Banco Mundial- Francisco Sucre
10:30 a 11:00	COFFEE BREAK			
11:00 a 11:30	Confirmación Metrológica y la Administración de los Sistemas de Medición de Flujo de Hidrocarburos	CENAM-Alejandro Loza Guerrero	El Rol de Metrología en los Lineamientos Técnicos de Medición	CEESI Colorado Experiment Engineering Station Inc.-John Truque
11:30 a 12:00	Introducción a las Normas en Español del API y su aplicación.	P.M.I. Comercio Internacional- David Mejía-Marcelo A. Remotti.	Ejemplo de Cadenas de Trazabilidad en Mediciones de Volumen de Crudo "Caso Yúum k'ak' Náab"	CENAM-Roberto Arias Romero
12:00 a 12:30	Mejores Prácticas de Medición para Quemadores	SICK Maihak-Wil Camara	El IMP en la Mejora Continua de los Sistemas de Medición	Instituto Mexicano del Petróleo-Guillermo Cervantes Martínez Ernesto René Jofre Gárftas.
12:30 a 13:00	Experiencias y Lecciones Aprendidas en México en Materia de Medición	OMNI Flow Computers-Carlos Velasco	¿Por Qué Auditar?	FocQus-Víctor Rosales
13:00 a 14:00	COMIDA			
14:00 a 14:30	Medición Multifásica	Pemex PEP-Ricardo Alfaro Grajeda	Field Experience with Multiphase Flowmeter in Production Optimization and Fiscal Allocation	Schlumberger-Paul Gosset
14:30 a 15:00	Tecnologías de Medición para Transferencia de Custodia	FMC Technologies-Tony Pettito	Innovación en la evaluación de sistemas de medición - Prognosis y Scan 3D	CIATEQ-Diego Moncada
15:00 a 15:30	Avances Tecnológicos en Medidores Ultrasónicos de Flujo para Líquidos y Gases	Metromex-Pedro Ramírez Jurado	Certificación de Sistemas de Medición Tipo Placa de Orificio Para Cuantificar el Volumen de Gas a Clientes y su Calibración	Pemex PEP-Jaime Edgar Martínez Hernández
15:30 a 16:00	COFFEE BREAK			
16:00 a 16:30	Coriolis para Rangos de Flujo Alto y las Pruebas de Validación Conforme a OIML	Endress and Hauser-Juan Carlos Moreno	Medición Multifásica	MPM Flowmeters-Carlos Yuen
16:30 a 17:00	Medidores de Flujo Másico Tipo Coriolis de Alto Caudal para Aplicaciones de Transferencia de Custodia	Emerson Process Management-Ignacio Ramirez	Evaluación de Sistemas de Medición de Flujo	CIATEQ-Israel Martínez Silva / Diego Moncada
17:00 a 17:30	The Acceptance of Newer Measurement Technologies by Global Regulators	CAMERON Measurement Systems-Phil Lawrence	Medición de Flujo de Aceite	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco UJAT-José González Valero
17:30 a 18:00	Medición de Flujo Gas a Quemador Por Ultrasonido	General Electric Measurement Solutions-Julio Hernández	Conclusiones y Clausura del Evento	CNH Comisión Nacional de Hidrocarburos

