



PROGRAMACIÓN XVI CCPG

Miércoles, 26 de Agosto de 2015

Visita a la muestra comercial	10:00 a.m. 8:00 p.m.	08:00 a. m.	04:00 p. m.	Registro de Participantes Lugar: Corferías Calle 24 Carrera 29 con Avenida La Esperanza				
		08:00 a. m.	09:00 a. m.	Ceremonia de Inauguración				
		09:00 a. m.	10:00 a. m.	<p>Reconocimientos 30 años Congreso Colombiano de Petróleo y Gas</p> <p>Dr. Mauricio Cárdenas Santamaría, Ministro de Hacienda y Crédito Público Dr. Carlos Fernando Eraso Calero, Viceministro de Energía Dr. Carlos Ferro, Viceministro de Relaciones Políticas del Ministerio del Interior Dr. Mauricio De La Mora, Presidente Agencia Nacional de Hidrocarburos, ANH Sr. Arnulfo Valdívila Machuca, Embajador de México en la República de Colombia. Dr. Andrés López Valderrama, Presidente Corferías Dr. Jorge Bendeck Olivella, Presidente XVI Congreso Colombiano de Petróleo y Gas Dr. Sergio Alejandro Pinilla Rueda, Presidente Acipet</p> <p style="text-align: right;"><i>Lugar: Auditorio de Corferías</i></p>				
	INAUGURACIÓN MUESTRA COMERCIAL							
	Conferencias Técnicas "Onshore - Campos Maduros"							
				Salón 1 Pabellón 9	Salón 2 Pabellón 9	Salón 3 Pabellón 5A	Salón 4 Pabellón 5A	
	10:00 a. m.	10:30 a. m.		TEC-46 Aumento de la eficiencia de barrido vertical a través de la selectivización de la inyección factor clave en el incremento del factor de recobro del campo Tibú - Ecopetrol	TEC-247 Optimized Well Landing and Pilot Hole Saving with New Deep Directional Resistivity System - Schlumberger	TEC-82 Effective Asphaltene Dissolution in the Far Wellbore Area by Gas-Solvent Co-Injection - Equión	TEC-340 Methodology validation of hydraulic refracturing using the simulator GigaFrac - Universidad Nacional (Medellín)	
	10:30 a. m.	11:00 a. m.		TEC-130 Aplicación de la Nanotecnología para Control de Daño de Formación por Migración de Finos - Ecopetrol	TEC-71 Proyecto Lean de Perforación: Optimización de Perforación en el Campo Peñas Blancas - Schlumberger	TEC-85 Water Influx Diagnosis, Modeling and Control in Gas Condensate Tight Fractured Environments - Equión	TEC-266 Evolución y optimización del tipo de completamiento para los pozos del bloque Guarrojo - Hocol	
	11:00 a. m.	11:30 a. m.		TEC-194 Modelamiento termodinámico de fluidos en líneas de flujo en campos maduros sometidos a inyección de gas - Universidad Nacional (Medellín)	TEC-84 Completion Fluids Damage in Tight Fractured Rocks: Derivation of Predictive Functions of Skin and Invasion Profile from Coreflood Data - Equión	TEC-94 Un Modelo de Base Fenomenológica para Escalar a Nivel de Yacimiento el Impacto sobre la Producción de Hidrocarburos del Daño de Formación por Migración de Finos e Hinchamiento de Arcillas - Ecopetrol	TEC-276 Optimización de la Trayectoria en la Zona de Interés de Pozos con Bajo Espesor Mediante la Aplicación de Herramientas Acumuladas de Geonavegación - Weatherford	
	11:30 a.m	12:00 m		TEC-60 Caracterización Dinámica en un campo maduro naturalmente fracturado del sur de México - Oil & Gas Optimization (MEX)	TEC-103 Implementación de Tecnología Direccional Rotatoria Híbrida en Colombia: Se Optimizan Costos de Perforación con un Impacto Positivo en el Medio Ambiente - Schlumberger	TEC-131 Exitosa Masificación de la Aplicación de la Nanotecnología para Inhibición del Daño de Formación por Asfaltenos en el Campo Cupiagua Sur - Ecopetrol	TEC-280 Geonavegación de pozos usando información espectral y acústica en la cuenca de los llanos orientales, Colombia. - Weatherford	
	12:00:00 m	1:30 p.m		<p>PANEL</p> <p>"Caída de los precios del petróleo, ¿Una crisis o una oportunidad?"</p> <p>Panelista 1: Nelson Navarrete, Executive Chairman, Petroamerica Oil Corp. Tema: "La Estrategia de Petroamerica en un Ambiente Volátil del Precio del Petróleo".</p> <p>Panelista 2: Rafael Guzmán, Vicepresidente Técnico, Ecopetrol. Tema: "Como ser eficiente en época de crisis".</p> <p>Panelista 3: Manuel Guillermo Mora Jaramillo, Senador de la República, Comisión V Constitucional Permanente. Tema: "Propuestas legislativas en beneficio de la conversión de la crisis en oportunidad"</p> <p>Panelista 4: Sebastián Borgarello, VP Upstream Consulting de Wood Mackenzie Tema: "Situación del sector en Latinoamérica y Colombia".</p> <p>Moderador: Reinaldo Zahn, VicePresidente Weatherford Latinoamerica</p> <p style="text-align: right;"><i>Lugar: Auditorio de Corferías</i></p>				
	1:30 p.m	02:30 p.m		HORA DE ALMUERZO				
	Conferencias Técnicas "Onshore - Campos Maduros"							
				Salón 1 Pabellón 9	Salón 2 Pabellón 9	Salón 3 Pabellón 5A	Salón 4 Pabellón 5A	
	02:30 p. m.	03:00 p. m.		TEC-83 Geomechanical Damage Mapping in Stress Sensitive Reservoirs of Colombian Foothills - Equión	TEC-129 Bridging the gap between drilling and zonal isolation challenges with managed pressure cementing (MPC) - Halliburton	TEC-146 Instalación exitosa de Coiled Tubing como sarta de velocidad por primera vez en Colombia - Ecopetrol	TEC-350 Un Enfoque Evolucionado para la Ejecución de Intervenciones de Disparos Bajo-Balance en México: Un paso adelante en Eficiencia, Confianza, y Seguridad - Schlumberger	
	03:00 p. m.	03:30 p. m.		TEC-201 Innovación en la aplicación de la Tecnología de Trazadores In-Well y Single Well Para Reducir Riesgo y Optimizar el Proceso de EOR Químico - Campo Caracara Sur - Cepsa	TEC-132 Implementation of casing drilling and managed pressure cementing (MPC) techniques in unconventional reservoirs - Halliburton	TEC-175 Improved mobility reduction of non dense gas foam in presence of high residual oil saturation - Solvay (FRA)	TEC-356 Cuantificación del efecto de la compactación química y la deshidratación de arcilla en la presión de poro mediante modelos matemáticos y correlaciones - Universidad Industrial de Santander	
	03:30 p. m.	04:00 p. m.		TEC-226 Inyección de geles de dispersión coloidal para el mejoramiento de la eficiencia de barrido volumétrica en procesos de inyección de agua - del piloto a la expansión. - Ecopetrol	TEC-176 First deep MTL well with an intelligent completion in the North of Argentina. - Vartech Eng.	TEC-186 Modelamiento acoplado de los fenómenos de transporte y adsorción dinámica de miscelares en condiciones de flujo para aplicaciones tipo Gastim - Universidad Nacional (Medellín)	TEC-277 Evaluación de inhibidores de escamas de carbonato de calcio y sulfato de bario (inhibidores Multiscale) - Universidad Industrial de Santander	
	04:00 p. m.	4:30 p.m		TEC-254 Evaluación de Prospectos Exploratorios usando Pruebas de Presión Iniciales - Caso de Pozos Exploratorios en el Valle Medio del Magdalena (Colombia) de la Vicepresidencia de Exploración de Ecopetrol - Universidad Nacional (Medellín)	TEC-179 Reduction in Oilwell Sand Production by Sand's Zeta Potential Alteration in Colombia Oil Fields: A Chemical Particle Conglomeration Approach - Oxy	TEC-215 Evaluación de propiedades metalúrgicas, mecánicas y químicas de aceros utilizados en la fabricación de varillas continuas - Ecopetrol	TEC-354 Extendiendo las Capacidades de Registros de Producción de Tubería Flexible en Pozos Horizontales y Altamente Desviados: La Llegada de Registros de Saturación de Reservorios en el Sur de México - Schlumberger	
4:30 p.m	5:00 p.m		TEC-256 Uso de trazadores químicos Interwell para diagnosticar la eficiencia del proceso de inyección de agua en un yacimiento colombiano - Universidad Nacional de Comahue (ARG)	TEC-40 A New Concept in Developing Crosslinked Viscosity for Hydraulic Fracturing Fluids Successful Applications in Colombian Oil Fields - Halliburton	TEC-273 Generación de modelos de eficiencia de remoción del daño a la formación ocasionado por escamas inorgánicas - Universidad Industrial de Santander	TEC-380 Uso del filtro colaborativo para el análisis de refinerías en Colombia. Aplicación a los casos de Cartagena y Barrancabermeja - Unidad de Planeación Minero Energética		
5:00 p.m	5:30 p.m		<p>CHARLA MAGISTRAL</p> <p>PLANES DE EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN DE LA AGENCIA NACIONAL DE HIDROCARBUROS</p> <p>Mauricio De La Mora, Presidente ANH</p> <p style="text-align: right;"><i>Lugar: Auditorio de Corferías</i></p>					
05:30 p. m.	06:30 p. m.		<p>PANEL</p> <p>"El futuro de la industria del petróleo y el gas en Colombia"</p> <p>Panelista 1: Hector Manosalva, Vicepresidente de Desarrollo y Producción, Ecopetrol S.A. Tema: "Perspectiva Ecopetrol sobre proyección del petróleo y gas en Colombia".</p> <p>Panelista 2: Mauricio De La Mora, Presidente Agencia Nacional de Hidrocarburos, ANH Tema: "Estrategias para incentivar la inversión en E&P ante la situación actual".</p> <p>Panelista 3: Francisco José Lloreda Mera, Presidente Ejecutivo, Asociación Colombiana del Petróleo, ACP Tema: "Perspectiva ACP sobre la proyección del petróleo y gas en Colombia".</p> <p>Panelista 4: Eduardo Pizano de Narváez, Presidente, Natargas. Tema: "Retos de E&P de Gas en Colombia para los próximos 10 años".</p> <p>Moderador: Hermes Aguirre, Gerente General, Halliburton Latín América S.A.</p> <p style="text-align: right;"><i>Lugar: Auditorio de Corferías</i></p>					