

AGENDA DE POSTERS

Poster	Autores	Presentado por
Reactivación del bloque norte del campo petrolero Rodador	Javier Rúben Martínez (Pemex)	Javier Rúben Martínez (Pemex) Ver pdf
Campos maduros ... pero no mucho. El caso Aguada Toledo	Germán Serrano (YPF), Carlos Palacios (YPF), Gustavo Potas (YPF), Mirta Suárez (YPF), Gustavo Vinales (YPF), Federico García (YPF), Nicolás Castaño (YPF) y Raúl Baldemarra (YPF)	Germán Serrano (YPF) Ver pdf
Estrategia de mejora del desarrollo de un campo en un campo maduro de Colombia utilizando monitoreo microsísmico	Eusebio Rodríguez (Ecopetrol), Lorena Bello (Ecopetrol), Mayra Lagos (Ecopetrol), Patricia Rodríguez (Weatherford), Carlos Becerra (Ecopetrol), Heliodoro Cabrera (Ecopetrol), Rúben Garay (Ecopetrol) y William Henao (Ecopetrol)	Carlos Medina (Weatherford) Ver pdf
Inyección de agua continua vs. Cíclica en el campo Las Mesetas, Argentina	Diego Pérez (YPF), Federico Salicioni (YPF) y Ucan Sezai (YPF)	Diego Pérez (YPF) Ver pdf
Revitalización del campo maduro Parrylands, Cuenca Sur de Trinidad	Duane Hosein (Petrotrin) y Tricia Nelson (Petrotrin)	Tricia Nelson (Petrotrin) Ver pdf
Abriendo el camino: desarrollo integral de Restinga Ali	Daniela Van Wyk (YPF) y Celina Albiñana (YPF)	Daniela Van Wyk (YPF) - Celina Albiñana (YPF) Ver pdf
Campo La Hocha, Colombia: un Nuevo enfoque de aplicación de imágenes azimutales de rayos gama optimizando la perforación direccional y actualizaciones de modelo estructural en tiempo real	Andrés Osorio (Weatherford), Ronyl Ruiz (Weatherford), Carlos Rincón (Weatherford), Martín Mantilla (Weatherford) y Libardo Velázquez (Weatherford)	Andrés Osorio (Weatherford), Carlos Rincón (Weatherford) Ver pdf
Desarrollo integrado de Vizcacheras Oeste y área del Pinch-out, Formación Papagayos en Yacimiento Vizcacheras (Cuenca Cuyana), Mendoza, Argentina	Ulises Gómez (YPF), Raul Carbonari (YPF), Leonardo Denita (YPF), Maximo De Sanctis (YPF) y José M. Jauregui (YPF)	Ulises Gómez (YPF) Ver pdf
Diseños de pozos no convencionales aplicando la metodología FEL: casos de México en costa afuera	César Carrillo (Weatherford)	César Carrillo (Weatherford) Ver pdf
Análisis de ingeniería enfocado en la mejora de la producción usando un sistema de bombeo hidráulico de tipo jet	Iván Pulido (Weatherford)	Iván Pulido (Weatherford) Ver pdf
Modelo dinámico de evaluación de riesgo para campos maduros	José Reynaldo Cervantes (IGPUBA)	Edgar Jiménez (IGPUBA) Ver pdf
Características Petrofísicas de los Reservorios Devónicos de la Cuenca Norte (Uruguay)	Héctor De Santa Ana (ANCAP)	Héctor De Santa Ana (ANCAP) Ver pdf
Un nuevo enfoque de registro de imágenes en pozos complejos horizontales o desviados, México	Diego Dávila (Weatherford) y Carlos Vargas (Weatherford)	Diego Dávila (Weatherford) Ver pdf
Herramientas novedosas de evaluación y propuesta de recuperación mejorada para escenarios de petróleo de esquisto	Marcelo Crotti (INLAB), Fernando Tuero (INLAB) e I.L. Labayen (INLAB)	Marcelo Crotti (INLAB) Ver pdf
Análisis de interferencia en Vaca Muerta (reservorio de esquisto), Campo Loma Campana, Argentina	Milena Rimedio (YPF) y Luciano Monti (YPF)	Milena Rimedio (YPF) Ver pdf
Aplicación de modelado de fractura 3D en un reservorio de Tight Gas en la Cuenca Neuquina	Gustavo Becerra (Petrobras Energía), Edgardo Alfaro (Petrobras Energía), Pablo Castellarini (Petrobras Energía), Flavia Garbarino (Petrobras Energía), Gonzalo Watanabe (Petrobras Energía), Pablo Ibañez (Petrobras Energía), Antonio Maffoni (Petrobras Energía)	Gustavo Becerra y Pablo Castellarini (Petrobras Energía) Ver pdf
Análisis del gradiente de composición para un campo de gas-condensado	Gissela Segovia (Repsol) y Elizabeth Segama (Repsol)	Gissela Segovia (Repsol) Ver pdf

Evaluación de la transmisibilidad de dunas en la formación del Bajo Noi y su impacto en la estrategia de desarrollo del campo - Peru	Manuel Sueiro (Repsol), Camilo Rojas (Repsol), Alex Lanchimba (Repsol) y Nereyda Luque (Repsol)	Manuel Sueiro (Repsol) Ver pdf
Metodología de diagnóstico para el control de agua en reservorios de petróleo y gas. Casos en Pemex	Marco Antonio Jiménez Aquino (PEMEX) y Francisco Reyes Alanís (PEMEX)	Francisco Reyes Alanís (PEMEX) Ver pdf
El Proyecto de desarrollo estratégico costa afuera de Tsimin-Xux: un caso de negocio de alta rentabilidad para PEP, México	Osiel Flores Brito (PEMEX) y Blanca E. González Valtierra (PEMEX)	Osiel Flores Brito (PEMEX) Ver pdf
Metodología para analizar el comportamiento de producción de gas de esquisto a largo plazo: casos de campo	Jorge Arévalo-Villagrán (PEMEX), Francisco Castellanos-Páez (PEMEX), J. D. Guzmán-Arévalo (PEMEX), N. Martínez-Romero (CNH) y F. Pumar-Martínez (CBM)	Francisco Castellanos-Páez (PEMEX) Ver pdf
Integración rápida de la información para evaluar campos y reservorios de petróleo en tiempo real para diseñar una estrategia de desarrollo del campo y tener una oportunidad para realizar un diagnóstico para evaluar las áreas prospectivas	Mario Alfredo Marx Rojano (Pemex)	Mario Alfredo Marx Rojano (PEMEX) y Jorge Enrique Paredes Enciso (PEMEX) Ver pdf
Caracterización de fallas geológicas en el bloque norte del campo Pijije por medio del análisis de presión del ensayo de pozo y variaciones de la producción y dinámica del reservorio	Luis Manuel Fernández (PEMEX) y G. Sánchez (PEMEX)	Juan Amado Navego Flores (PEMEX) Ver pdf
Encontrando nuevas oportunidades de desarrollo en un campo maduro de gas condensado utilizando el algoritmo de estrategia de evolución	Jorge Enrique Paredes Enciso (PEMEX), Rafael Pérez Herrera (PEMEX) y Carlos Javier Larez Campos (Schlumberger)	Juan Amado Navego Flores (PEMEX) Ver pdf
Reactivación de campos maduros de la Región Sur	Oscar Orozco Aguilar (CIPM), Víctor Arana (SPE) y Agustín Galindo (AIPM)	Oscar Orozco Aguilar (CIPM) y Maricela Angulo Hernández (PEMEX) Ver pdf
Simulación numérica de reservorio aplicando métodos multirrejilla	Oscar Orozco Aguilar (CIPM), Víctor Arana (SPE) y Agustín Galindo (AIPM)	Oscar Orozco Aguilar (CIPM) y Maricela Angulo Hernández (PEMEX) Ver pdf
Inyección inmiscible de nitrógeno: una experiencia desafiante en un reservorio agotado y naturalmente fracturado	Antonio Vázquez (PEMEX), R. Guerrero (PEMEX), M.A. Ancona (PEMEX), R. Hernández (PEMEX), G. Colin (PEMEX) y C. Rodney (Orbit)	Antonio Vázquez (PEMEX) Ver pdf

POSTERS AGENDA

Poster	Authors	Presented by
The North Block of Rodador oil field reactivation	Javier Rúben Martínez (Pemex)	Javier Rúben Martínez (Pemex) See pdf
Matures Fields... but not a lot, The Aguada Toledo Case	Germán Serrano (YPF), Carlos Palacios (YPF), Gustavo Potas (YPF), Mirta Suárez (YPF), Gustavo Vinales (YPF), Federico García (YPF), Nicolás Castaño (YPF) and Raúl Baldemarra (YPF)	Germán Serrano (YPF) See pdf
Enhancing Field Development Strategy and in a Colombian Mature Field using Microseismic Monitoring	Eusebio Rodríguez (Ecopetrol), Lorena Bello (Ecopetrol), Mayra Lagos (Ecopetrol), Patricia Rodríguez (Weatherford), Carlos Becerra (Ecopetrol), Heliodoro Cabrera (Ecopetrol), Rúben Garay (Ecopetrol) and William Henao (Ecopetrol)	Carlos Medina (Weatherford) See pdf
Continual vs Cyclical Water Injection in Las Mesetas Field, Argentina	Diego Pérez (YPF), Federico Salicioni (YPF) and Ucan Sezai (YPF)	Diego Pérez (YPF) See pdf
Revitalization of the Mature Parrylands Field, Southern Basin, Trinidad	Duane Hosein (Petrotrin) and Tricia Nelson (Petrotrin)	Tricia Nelson (Petrotrin) See pdf
Opening the path: Integral Development Restinga Ali	Daniela Van Wyk (YPF) and Celina Albiñana (YPF)	Daniela Van Wyk (YPF) and Celina Albiñana (YPF) See pdf
La Hocha Field, Colombia: A New Approach of Applying Azimuthal GR Images Optimizing Directional Drilling and Real Time Structural Model Updates	Andrés Osorio (Weatherford), Ronyl Ruiz (Weatherford), Carlos Rincón (Weatherford), Martín Mantilla (Weatherford) and Libardo Velázquez (Weatherford)	Andrés Osorio (Weatherford) and Carlos Rincón (Weatherford) See pdf
Integrated Development of Vizcacheras West and Pinch-out Area, Papagayos Formation in Vizcacheras Field (Cuyo Basin), Mendoza, Argentina	Ulises Gómez (YPF), Raul Carbonari (YPF), Leonardo Denita (YPF), Maximo De Sanctis (YPF) and José M. Jauregui (YPF)	Ulises Gómez (YPF) See pdf
Non-Conventional Well Designs Applying FEL Methodology: Mexico Offshore Cases	César Carrillo (Weatherford)	César Carrillo (Weatherford) See pdf
Engineering Analysis Focused on Improving Production by Use of Jet Type Hydraulic Pumping System	Iván Pulido (Weatherford)	Iván Pulido (Weatherford) See pdf
Dynamic Model of Risk Assessment for Mature Fields	José Reynaldo Cervantes (IGPUBA)	Edgar Jiménez (IGPUBA) See pdf
Petrophysical Characteristics of Devonian Reservoirs of the Northern Basin (Uruguay)	Héctor De Santa Ana (ANCAP)	Héctor De Santa Ana (ANCAP) See pdf
A New Approach of Image Logging in Complex Horizontal or Deviated Wells, Mexico	Diego Dávila (Weatherford) and Carlos Vargas (Weatherford)	Diego Dávila (Weatherford) See pdf
Novel Evaluation Tools and Enhanced Recovery Proposal for Shale Oil Scenarios	Marcelo Crotti (INLAB), Fernando Tuero (INLAB) and I.L. Labayen (INLAB)	Marcelo Crotti (INLAB) See pdf
Interference analysis in Vaca Muerta (Shale reservoir), Loma Campana Field, Argentina	Milena Rimedio (YPF) and Luciano Monti (YPF)	Milena Rimedio (YPF) See pdf
3D Fracture Modeling Application in a Tight Gas Reservoir in Neuquina Basin	Gustavo Becerra (Petrobras Energía), Edgardo Alfaro (Petrobras Energía), Pablo Castellarini (Petrobras Energía), Flavia Garbarino (Petrobras Energía), Gonzalo Watanabe (Petrobras Energía), Pablo Ibañez (Petrobras Energía) and Antonio Maffoni (Petrobras Energía)	Gustavo Becerra and Pablo Castellarini (Petrobras Energía) See pdf
Compositional Gradient Analysis for Gas Condensate Field	Gissela Segovia (Repsol) and Elizabeth Segama (Repsol)	Gissela Segovia (Repsol) See pdf

Transmissibility Evaluation of Lower Noi Formation Dunes And its Impact Over the Field's Development Strategy - Peru	Manuel Sueiro (Repsol), Camilo Rojas (Repsol), Alex Lanchimba (Repsol) and Nereyda Luque (Repsol)	Manuel Sueiro (Repsol) See pdf
Diagnostic Methodology for Water Control in Oil & Gas Reservoirs: Cases in Pemex	Marco Antonio Jiménez Aquino (PEMEX) and Francisco Reyes Alanís (PEMEX)	Francisco Reyes Alanís (PEMEX) See pdf
The Strategic Off-Shore Development Project Tsimin-Xux: a High Profitability Business Case for PEP, México	Osiel Flores Brito (PEMEX) and Blanca E. González Valtierra (PEMEX)	Osiel Flores Brito (PEMEX) See pdf
Methodology to Analyse Long-Term Shale Gas Production Behavior: Field Cases	Jorge Arévalo-Villagrán (PEMEX), Francisco Castellanos-Páez (PEMEX), J. D. Guzmán-Arévalo (PEMEX), N. Martínez-Romero (CNH) and F. Pumar-Martínez (CBM)	Francisco Castellanos-Páez (PEMEX) See pdf
Quick information integration to evaluate oilfields and reservoirs at real-time to design a strategy oilfield development and have the opportunity to do a diagnosis to identify to evaluate prospective areas	Mario Alfredo Marhx Rojano (PEMEX)	Mario Alfredo Marhx Rojano (PEMEX) and Jorge Enrique Paredes Enciso (PEMEX) See pdf
Geological Faults Characterization On The North Block of Pijije Field By Analysis Of Well Test Pressure & Production Variations And Reservoir Dynamics	Luis Manuel Fernández (PEMEX) and G. Sánchez (PEMEX)	Juan Amado Navego Flores (PEMEX) See pdf
Finding new development opportunities in a mature gas condensate field using Evolution Strategy Algorithm	Jorge Enrique Paredes Enciso (PEMEX), Rafael Pérez Herrera (PEMEX) and Carlos Javier Larez Campos (Schlumberger)	Juan Amado Navego Flores (PEMEX) See pdf
Reactivation of Mature Fields of the South Region	Oscar Orozco Aguilar (CIPM), Victor Arana (SPE) and Agustin Galindo (AIPM)	Oscar Orozco Aguilar (CIPM) and Maricela Angulo Hernández (PEMEX) See pdf
Numerical Reservoir Simulation Applying Multigrid Methods	Oscar Orozco Aguilar (CIPM), Victor Arana (SPE) and Agustin Galindo (AIPM)	Oscar Orozco Aguilar (CIPM) and Maricela Angulo Hernández (PEMEX) See pdf
Immiscible Nitrogen Injection: A Challenging Experience on Depleted Naturally Fractured Reservoir	Antonio Vázquez (PEMEX), R. Guerrero (PEMEX), M.A. Ancona (PEMEX), R. Hernández (PEMEX), G. Colin (PEMEX) and C. Rodney (Orbit)	Antonio Vázquez (PEMEX) See pdf