

**29 y 30 de Septiembre 2021 / Comodoro Rivadavia, Chubut**
**SALA AUSTRAL**
**MIERCOLES 29**

08:15	ACTO DE APERTURA
08:30	<b>Data Analytics en Geociencias: Aplicación en la selección de pozos candidatos a intervención de Workover.</b> Llanes Damián, Chiarvesio Andrea, Juárez Matías, Ziegler Guillermo (YPF)
09:00	<b>Inyección Temprana Yacimiento Mariana</b> Morán María Dolores, Girotti Lucio Daniel (PAE)
09:30	<b>Proyecto de water shut off aplicado en Trébol Bloque III Integral para la optimización de la producción.</b> Beleiro Daniela, Mendoza Mariana, Zamora Rudy (YPF)
10:00	BREAK
10:30	<b>Simulación Integral de Yacimientos, un enfoque macro para el gerenciamiento de reservorios.</b> Hermann Erich (YPF)
11:00	<b>Optimizando el agua disponible para proyectos de Waterflooding.</b> Ferri Emiliano Rafael Esteban Carlos, Ciancaglini Marcos, Moreno Mendoza Octavio Josue, Gonzalez Lucas, Moreno Alejandro Rodolfo, Cardenas Sebastián (PAE / AXION ENERGY)
11:30	<b>Pronóstico de producción a partir de yacimientos análogos y cálculos teóricos. Norte de Loma Alta, Malargüe, Mendoza.</b> Valverde M. Fernanda, Buchini Ariel Rodrigo, López Ordines M. Agustina, Pieroni Esteban Marcelo (YPF)
12:00	INTERVALO
13:30	<b>Recupero de pozos de Alta Complejidad.</b> Urrez Lucas, Hernández Claudia V. (YPF)
14:00	<b>Monitoreo de Condición de pozos – Cerro Dragón.</b> González Mariano, Quinteros José Manuel, Tapia Manuel Andrés, Gornatti Germán, Bruni Marcelo (PAE)
14:30	<b>Inhibidor de incrustaciones para pozos con bajo corte de agua.</b> Blanco Adriana, Iuliano Florencia, Emiliani Verónica, Bragagnolo Marcos, Carlos Buzzaquí, Marcelo Grima (PAE / BAKER HUGHES)
15:00	BREAK
15:30	<b>Perforación con Casing DWC (Casing Drilling) en Cañadón Seco: Desafíos y Oportunidades.</b> Weiss Tamara, Maldonado Silvio (YPF)
16:00	<b>Optimización de Condiciones Operativas y Eficiencia de Barrido en Reservorios Multicapas Heterogéneos por medio I.W.T.T (Trazadores Interwells): Caso de Estudio de los Yacimientos Jorge/Choike y Anticlinal Grande.</b> Pagella Juan Pablo, González Lucas (PAE / Axion Energy)
16:30	<b>Utilización de equipos BES preensamblados para la disminución de tiempos de intervención.</b> Hugo Ambram, Andres Essayag, Coria Pabl, Devinenti Victor, Torres Gustavo (YPF / Baker Hughes)
17:00	FINALIZACION PRIMER DIA

**JUEVES 30**

08:30	<b>Reactivación de un Yacimiento Marginal bajo Recuperación Secundaria por Medio de Equipos de Pulling Pesados. Yacimiento Chulengo.</b> Ferri Emiliano, González Lucas (PAE / AXION ENERGY)
09:00	<b>Evaluación de varillas de fibra de vidrio en instalaciones de bombeo mecánico.</b> Chavez Vladimir, Dotta Juan, Reyes Dimas (YPF)
09:30	<b>Aumento de producción a través del uso de mejoradores de flujo en Pozos productores.</b> Krenz Carlos, Gonzalez Carlos (Laboratorios Buckman S.A.)
10:00	BREAK
10:30	<b>Gas Lift en No Convencionales: Plan, Implementación y Lecciones Aprendidas.</b> Biondi Jose, Ottulich Mario, Masud Luciana (Vista Oil&Gas)
11:00	<b>Tratamiento de recortes de perforación en planta dual transportable - Planta TRON.</b> Torres Vilar Cecilia (AESAs)
11:30	<b>Nuevas Tecnologías para Optimización de Producción en Campos Maduros en Argentina.</b> Huenchual Isaias, Maldonado Leandro, Trapé Heidi, Alam Andrés, Camara Federico (Tenaris / CGC)
12:00	INTERVALO
13:30	<b>Piloto Realidad Aumentada. Pozos POC.</b> Ahrtz Leonardo, Cobo Medvedsky Elias Daniel, Bersan Victor Hugo (PAE)
14:00	<b>Metodología de Aplicación de Gráficos Hall en Inyectores Convencionales.</b> Martin Pedernera Pablo, Marquez Maria Luisa (YPF)
14:30	<b>Diseño de Instalaciones de fondo a partir de ACR en pozos de zona Grimbeek.</b> Zurletti Agustina, Ylitch Ivana (YPF)
15:00	<b>Desarrollo de bloque profundo. Diseño de sistema de extracción.</b> Ortiz Eduardo, Perez Leiros Gonzalo, Vivar Mariano, Figueroa Martín, Rubio Santiago, Cuberes Matías, Bernardi Yael (Tecpetrol)
15:30	BREAK
16:00	ENTREGA DE RECONOCIMIENTOS Y CIERRE

**SALA LUCANIA**
**MIERCOLES 29**

08:15	ACTO DE APERTURA
08:30	<b>Piloto Realidad Aumentada. Pozos POC.</b> Ahrtz Leonardo, Cobo Medvedsky Elias Daniel, Bersan Victor Hugo (PAE)
09:00	<b>Metodología de Aplicación de Gráficos Hall en Inyectores Convencionales.</b> Martin Pedernera Pablo, Marquez Maria Luisa (YPF)
09:30	<b>Diseño de Instalaciones de fondo a partir de ACR en pozos de zona Grimbeek.</b> Zurletti Agustina, Ylitch Ivana (YPF)
10:00	BREAK
10:30	<b>PCP: Detección de Fallas Mediante Análisis de Señales.</b> Añó Alfredo, Cuello Gabriel (YPF)
11:00	<b>Explotación de Yacimientos Profundos y Sobrepresurizados Estrategias de Completacion y Producción.</b> Albaytero Juan Manuel, Polanco Nicolas (PAE)
11:30	<b>Unidades Hidro litológicas del Terciario. Identificación y caracterización. Yacimientos Las Heras, Cerro Grande y Cañadón de la Escondida. (Provincia de Santa Cruz).</b> Oggier Fabián Pedro, Buccino Juan Pablo (YPF)
12:00	INTERVALO
13:30	<b>Monitoreo y automatización con Well Manager.</b> Mazars Alfredo Gonzalo, Cerminati Sofia (YPF / Schlumberger)
14:00	<b>Control adaptado para Bombeo Electrosumergible en pozos con tuberías de ERFV.</b> Ambram Hugo, Gasparri Alberto, Coria Pablo, Devinenti Victor, Pires Juan (YPF / Baker Hughes)
14:30	<b>Prospecto Exploratorio de Gas. Una evaluación multienfoque en Golfo San Jorge.</b> Andersen Denis, Ciancaglini Marcos, Yañez Ignacio (PAE)
15:00	BREAK
15:30	<b>Reducción de Fallas: Enfoque sistémico para la mejora de la eficiencia operativa de pozos.</b> Cuestas Nicolás, Ottulich Mario, Rivanera Mariano (Vista Oil&Gas)
16:00	<b>Modelos de Velocidad Crítica. Casos reales de Golfo San Jorge.</b> Yañez Ignacio (PAE)
16:30	<b>Desarrollo de bloque profundo. Diseño de sistema de extracción.</b> Ortiz Eduardo, Perez Leiros Gonzalo, Vivar Mariano, Figueroa Martín, Rubio Santiago, Cuberes Matías, Bernardi Yael (Tecpetrol)
17:00	FINALIZACION PRIMER DIA

**JUEVES 30**

08:30	<b>Limpieza de inyectores. Removiendo molestias.</b> Barea Antonella, Centineo Jerónimo, García Fabian, Moreno Alejandro, Nohra Martín, Pagella Juan Pablo, Richards Franco, Vona Martín, Niziewiz Facundo, Urdaneta César (PAE / Champion X)
09:00	<b>Snubbing: Un cambio de Paradigma.</b> El Idd Ignacio, Gomez Luis, Duarte Marcelo (AESAs)
09:30	<b>Build Ups en Superficie: Evaluación de Performance de Pozos de Gas en Golfo San Jorge.</b> Yañez Ignacio (PAE)
10:00	BREAK
10:30	<b>¿Cómo lograr un rápido pasaje de piloto a masificación en proyectos de EOR químico?</b> Monzón Jorge (SNF)
11:00	<b>Mesa Verde. Desarrollo de un yacimiento Complejo de la Cuenca Cuyana.</b> Valverde María Eugenia, Contreras Juan Pablo, Gómez Gustavo Adolfo (YPF)
11:30	<b>Optimización de Condiciones Operativas y Eficiencia de Barrido en Reservorios Multicapas Heterogéneos por medio I.W.T.T: Caso de Estudio de los Yacimientos Jorge/Choike y Anticlinal Grande.</b> Pagella Juan Pablo, González Lucas (PAE / Axion Energy)
12:00	INTERVALO
13:30	<b>Recupero de pozos de Alta Complejidad.</b> Urrez Lucas, Hernández Claudia V. (YPF)
14:00	<b>Monitoreo de Condición de pozos – Cerro Dragón.</b> González Mariano, Quinteros José Manuel, Tapia Manuel Andrés, Gornatti Germán, Bruni Marcelo (PAE)
14:30	<b>Utilización de equipos BES preensamblados para la disminución de tiempos de intervención.</b> Hugo Ambram, Andres Essayag, Coria Pabl, Devinenti Victor, Torres Gustavo (YPF / Baker Hughes)
15:00	<b>Proyecto de water shut off aplicado en Trébol Bloque III Integral para la optimización de la producción.</b> Beleiro Daniela, Mendoza Mariana, Zamora Rudy (YPF)
15:30	BREAK
16:00	ENTREGA DE RECONOCIMIENTOS Y CIERRE