

## SALON PATAGONIA

07:30	<b>ACREDITACIONES</b>
08:15	<b>ACTO DE APERTURA</b>
	<b>CONFERENCIA</b>
08:30	<b>Presentación de YTEC con todos los servicios que ofrece a YPF y la industria</b> <i>Disertante: Da Silva, Lelio Alberto - Gte Investigación y desarrollo Upstream</i>
09:15	<b>Conformance usando químicos - tecnologías actuales y expectativas futuras</b> <i>María Isabel Hernández - Isabel Vega</i> YTEC
09:45	<b>Caso práctico de campo sobre la incidencia de TSS para determinar vida media de inyectores</b> <i>Nicolás Crevani - Orlando Saguan</i> PAE
10:15	<b>Monitoreo, calidad y tratamiento del agua de inyección para recuperación secundaria en campos petroleros en la CGSJ</b> <i>Francisco Marquez - Sebastián Bigliardo</i> TECPETROL
10:45	COFFEE BREAK
11:15	<b>Método para el estudio de acuíferos con información de pozos hidrocarburíferos, para proveer agua a la industria petrolera.</b> <b>Ejemplo: Yacimiento Punta Barda, Cuenca Neuquina</b> <i>Paula Bedini - Gabriel Meconi</i> YPF
11:45	<b>Calidad de agua de inyección, Pico Truncado, Cuenca del Golfo San Jorge - Argentina</b> <i>Cristian Orozco</i> YPF
12:15	<b>BALANCE DE AGUA: Análisis de Compatibilidad de las corrientes de transferencia</b> <i>Fabio Yost</i> PAE
12:45	ALMUERZO
14:00	<b>Control de incrustaciones y depósitos taponantes en sistemas de inyección de agua para recuperación secundaria</b> <i>Gustavo Pérez - Fernando Serén</i> BOLLAND
14:30	<b>Necesidad e implementación de calidad de agua en un piloto de recuperación secundaria</b> <i>Diego Alanis - Nicolás Crevani - Emilio Merida - Hugo Mussacchio - Orlando Saguan</i> PAE
15:00	<b>Reutilización de Aguas Servidas para la Inyección de agua en los yacimientos El Cordón, Pico Truncado, Koluel Kaike y El Destino. Cuenca del Golfo de San Jorge – YPF S.A.</b> <i>Ana Laura Quintana - Alejandro Maidana</i> YPF
15:30	COFFEE BREAK
16:00	<b>Cotrazado en Interwell – Optimización de Tiempos de Análisis y Datos en Período Crítico</b> <i>Máximo Relling - Mariano Clérici - Ariel Lucero - José Peltier - Carlos Smith - Pablo Muñoz</i> ARGEVEN / BOLLAND / YPF
16:30	<b>Proyecto de Reducción de Presión de Inyección en Cerro Dragón</b> <i>Denis Andersen - Gonzalo Catalá - Joaquín Gonzalez - Mario Rojas</i> PAE

## SALON PATAGONIA

08:30	<b>ACREDITACIONES</b>
09:00	<b>Diseño de autoinyección para zonas alejadas</b> <i>Fernando Bogan - Carlos Do Nascimento - Mauricio Ordoñez - Daniel Pyczil</i> <i>Diego Zurlo - Leandro Olivera - Néstor Rodríguez - Roberto Verde</i> YPF
09:30	<b>NOVOC® Un nuevo y muy seguro concepto en limpiezas ácidas</b> <i>Javier Salcedo Viani - María Laura Lorca - Leticia Menegazzo - Dámaris Szachlaj</i> <i>Stella Maris Gomez - Héctor Charyton - Oscar Muñoz</i> PQB
10:00	<b>Evolución de un proyecto de recuperación secundaria maduro: Yacimiento Zorro</b> <i>Esteban Ledesma - Isaac Julián</i> PAE
10:30	COFFEE BREAK
11:00	<b>Mejora de la calidad de agua de inyección por tratamiento químico sobre sólidos ultrafinos</b> <i>Sebastián Bigliardo - Francisco Marquez - Julio Lucia - Leonardo Perez</i> TECPETROL
11:30	<b>Tratamiento de agua por Electrocoagulación en proyecto de Recuperación Secundaria</b> <i>Juan Manuel Massuet - Andrea Oliva - Marcelo Barrios - Ivan Puccio - Juan Pablo De Lucia</i> YPF
12:00	<b>Water Shut-off exitoso origina complicaciones en la explotación de pozo productor</b> <i>Rodrigo Cottet - Isaac Julián</i> PAE
12:30	ALMUERZO
13:45	<b>Experiencia de Fracturas en Reservorio No Convencional en el GSJ, Formación D129</b> <i>André Archimio - Matías Acosta - Emmanuel d'Huteau</i> YPF
14:15	<b>Casos de Agriamiento Biológico durante la inyección de agua producida: diagnóstico factibilidad de inyección de nitratos y metodologías de evaluación</b> <i>Adriana Cavallaro</i> YPF
14:45	<b>Prácticas para el desarrollo de proyectos de Recuperación Secundaria utilizadas en China</b> <i>Yang Fengbo - Paulino Román</i> SINOPEC
15:15	COFFEE BREAK
15:45	<b>Aguas Alternativas para la perforación y completación del pozo</b> <i>Cristian Aramayo - Jorge Barrientos - Matías Diaz - Enrique Nickels</i> YPF
16:15	<b>Análisis del Balance de Agua en Proyectos de RNSP</b> <i>Daniel Molina - Juan Tagliorette - Horacio Albarracín - Jorge Aramendia - Julián Blanco</i> <i>Franco Grosso - Sergio Villar</i> YPF
16:45	<b>Water Management for Tight and Shale Reservoir: A Review of What Has Been Learned and What Should Be Considered for Development in Argentina</b> <i>Juan Carlos Bonapace</i> HALLIBURTON
17:30	<b>Acto de clausura y premiación</b>
18:00	<b>Entrega de Certificados</b>