

# Exploración y Producción de Recursos No-Convencionales: nuevo Simposio



Los recursos no convencionales han provocado una revolución en la industria del petróleo y del gas. Con la actividad y niveles de producción desplegados en Vaca Muerta, Argentina se posiciona como el más significativo desarrollo comercial de Shale Oil y Shale Gas fuera de América del Norte.

El IV Simposio de Exploración y Producción de Recursos No-Convencionales (27 a 29 de marzo en Buenos Aires) permitirá a los profesionales de la energía compartir conocimientos sobre Recursos No-Convencionales mediante el intercambio de experiencias en nuevas tecnologías, prácticas operativas y otros aspectos críticos. El encuentro tiene entre otros objetivos contribuir a seguir recorriendo el camino de la mejora y el incremento de productividad, con eficiencia y en forma sustentable en todo el proceso: desde la exploración al desarrollo, la producción, el transporte y la comercialización de hidrocarburos no convencionales.

Bajo el lema "Camino a la Eficiencia y la Sustentabilidad", el programa del Simposio enfatizará el uso de nuevas tecnologías y prácticas operativas, orientadas a aumentar la eficiencia en las diferentes etapas del proceso de E&P de recursos no convencionales. Organizado en conjunto por la Sección SPE Argentina y la Sección SPE Patagonia, este Seminario se ha convertido en uno de los eventos más importantes dedicado a los recursos no convencionales, atrayendo la concurrencia de más de 300 especialistas y ejecutivos de la Argentina y del mundo en sus ediciones anteriores.

Sus sesiones técnicas, mesas redondas y disertaciones plenarias, representan una excelente oportunidad de estar en la primera fila del conocimiento y experiencia de la industria. Quedan pocos días para formar parte del programa técnico presentando el resumen de una propuesta de trabajo (que será analizada por el Comité Técnico) para compartir conocimientos e intercambiar experiencias sobre nuevas tecnologías, prácticas operativas y otros aspectos críticos sobre recursos no convencionales. La fecha límite para presentación de resúmenes de trabajos ("Call for paper proposals") es el 10 de agosto.

El programa técnico se centra en Tight Gas, Shale Oil y Shale Gas. Entre otros temas incluirá:

- Prácticas de construcción de pozos
- Geología e ingeniería de yacimientos en arenas compactas y lutitas
- Terminación y Estimulación de Pozos
- Patrones de desarrollo de cubos, pruebas de pozos e interferencia
- Producción / Levantamiento Artificial
- Optimización del ROI y mayor recuperación
- Avances tecnológicos y operativos
- Estudios de casos de campo
- Aspectos ambientales
- Transporte y Aspectos Comerciales

Toda la información sobre el evento y cómo presentar hasta el **10 de agosto** propuestas de trabajos técnicos se encuentra disponible en:  
<https://unconventionalresources2023.spe.org.ar/>

## Premio "Outstanding Student Chapter"

Felicitamos al capítulo estudiantil SPE ITBA por la obtención de este importante reconocimiento, otorgado por la SPE International a los 15 capítulos estudiantiles que destacaron a nivel mundial por su labor y compromiso durante 2021.

## PRÓXIMOS EVENTOS

Date	Time hs. (BA)	Virtual / In-person / Both	DL / Other	Lecturer	Title of Lecture
jueves 18 de agosto de 2022	16:30	Virtual Teams SPE Arg	Ph.D.	John Lee	What Would Arps Think About What We Have Done to His Decline Model?
lunes 12 de septiembre de 2022	12:00	Virtual Zoom SPEI	DL	Martin Storey	A Survival Guide for Digital Transformation
jueves 13 de octubre de 2022	16:30	Virtual Teams SPE Arg	Ph.D.	Thomas A. Blasingame	PTA/RTA/DCA Methods for the Evaluation of Well Performance in Unconventional Reservoirs
jueves 3 de noviembre de 2022	11:00	In Person	DL	Chandramani Shrivastava	Fracture Challenge: What can we resolve while drilling?
jueves 1 de diciembre de 2022	17:00	Virtual Teams SPE Arg	Ph.D.	Mark Zoback	Geomechanical Processes Affecting Optimization of Multi-Stage Hydraulic Fracturing
miércoles 18 de enero de 2023	10:00	SPE LIVE EVENT	DL	Hon Chung Lau	The Role of CCS and Hydrogen in the Energy Transition

## NUEVOS SOCIOS Y RENOVACIONES

La SPE pone a disposición de sus socios la fortaleza de una comunidad nacional e internacional con más de 140.000 miembros en 144 países y acceso exclusivo a descuentos en publicaciones, papers y suscripciones.

Contáctenos por información sobre descuentos vigentes.

Más información en <http://www.spe.org.ar/>

Colaboraron en esta edición: **Gustavo Fabián Acosta - Jordi Mas-Soler**  
 Comité editorial: **Claudio Barone / Maria Isabel Pariani**