



# SPE Ecuador Section 2022-2024

Razones para hacerte Miembro

# Misión

Nuestra Misión es: “Recolectar, diseminar, e intercambiar conocimiento técnico relacionado a la exploración, desarrollo, producción de recursos petroleros y de gas, y tecnologías afines para el beneficio público, brindando oportunidades de mejorar las competencias profesionales de los miembros”.

# Miembros

- + 153,000 a nivel mundial
- + 69,000 estudiantes

**SPE Capítulo Ecuador** fue creada hace 27 años, al momento cuenta con:

- + 400 miembros
- + 1,000 miembros estudiantes en 5 capítulos



# Razones para hacerte miembro!

- Eventos
- Publicaciones
- Entrenamientos
- Recursos
- Networking
- Reconocimientos

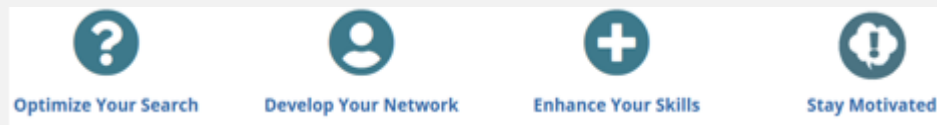




# Razones para hacerte miembro!

Miembros SPE en transición – sin empleo....

- Red de Contactos SPE
- Exención de Cuotas
- Descuentos OnePetro



No puedes asistir a una reunión...

No puedes asistir a un evento....

Pero puedes mantenerte conectado con  
Colegas de SPE y aprovechar oportunidades.....



**No estás solo, SPE Ecuador está contigo!!!**



# Eventos

# Eventos

Desde conferencias que abarcan a toda la industria, hasta cursos de capacitación específicos, nuestros eventos reúnen a profesionales de todo el mundo para dar forma al futuro de la industria del petróleo y el gas.

## En Ecuador

- Conferencias Distinguished Lecturer
- Luncheons Técnicos
- Workshops para Young Professionals
- Programa Women In Energy (WIN)
- Programa de Educación esencial Energy4me
- Programa Global de Servicio a la Comunidad: SPE Cares.

En todos los eventos existe la oportunidad de maximizar tu exposición frente a los decision-makers de la industria



## A nivel mundial

Acceso a una amplia variedad de eventos exclusivos que se llevan a cabo en mas de 150 países:

- Conferencias
- Exhibiciones
- Workshops Especializados

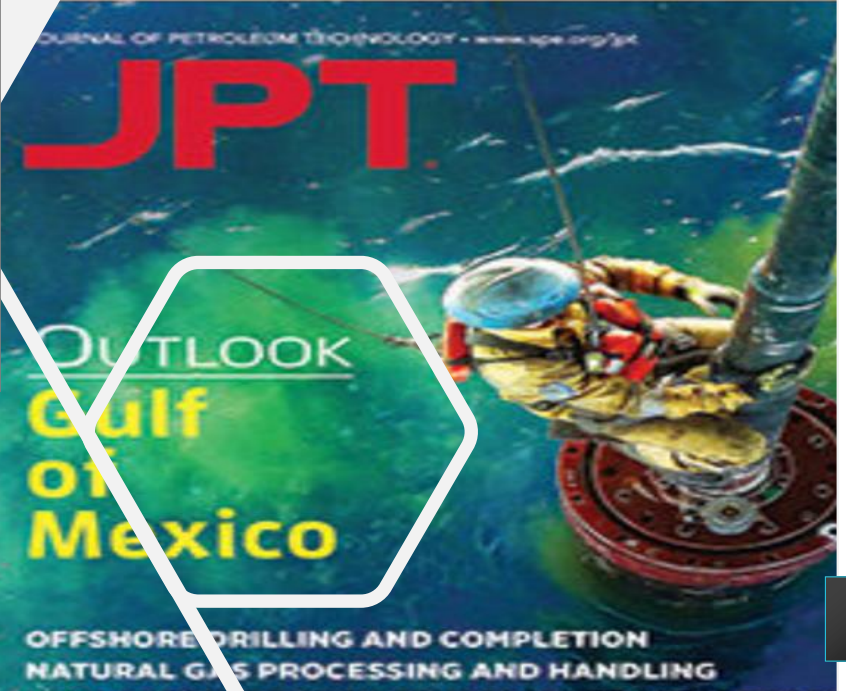
Y más, que proveen la oportunidad de conectar con las tecnologías de E&P más recientes y hacer networking con los expertos en Upstream & Downstream.



# Publicaciones

Data Science  
and Digital Engineering  
in Upstream Oil and Gas

PERIODES SYSTEMS TECHNOLOGIES  
**Oil Gas Facilities**  
2020, Number 4



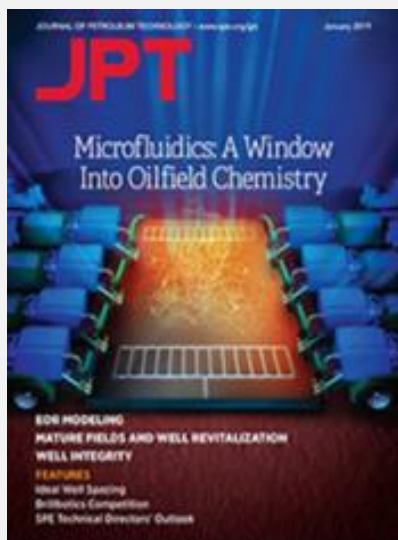


# Publicaciones

Nuestras publicaciones cubren todos los aspectos de la industria del petróleo y gas, desde la tecnología y sus profesionales hasta la producción y las operaciones. Brindan la oportunidad de mostrar los productos y servicios de las empresas en publicaciones y websites.



Revistas:

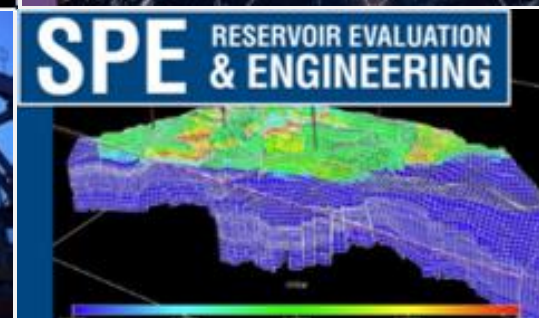


Data Science  
and Digital Engineering  
in Upstream Oil and Gas

PROJECTS SYSTEMS TECHNOLOGIES  
Oil-Gas Facilities

HSE NOW<sup>SM</sup>

Peer-Reviewed Journals:



Papers Técnicos y Reportes



Descuentos en Librería Digital





# Entrenamientos

# Entrenamientos

Desde cursos y seminarios dirigidos por un instructor hasta aprendizaje en línea, nuestros programas de capacitación ayudan a los profesionales a mejorar su experiencia y mantenerse al día sobre las mejores prácticas en una industria dinámica.



## Cursos de capacitación y seminarios programados

Cursos de formación y seminarios a nivel mundial programados previamente.



## SPE Online Education



Webinars en vivo, cursos grabados, y seminarios. Evaluar capacidades actuales con modelo de competencias.



## Entrenamiento Interno

Traer expertos de la industria a sus instalaciones, a su conveniencia.



## Certificación de Ingeniería en Petróleos

Obtener reconocimiento por sus conocimientos de ingeniería en petróleo

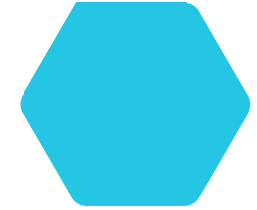
A hand holding a black pen is positioned in the lower right corner of the image, pointing towards a dark grey rectangular box. The box contains the word "Recursos" in white, sans-serif font. The background is a word cloud of various business and technical terms in different sizes and orientations, including "RISK", "FACTORY", "SYSTEM", "ANALYSIS", "DATA", "BUSINESS", "PLANNING", "STATISTICS", "GOODS", "MARKETING", "SERVICES", "MODELING", "DESIGN", "FRAUD", "QUALITATIVE", "DEVELOPMENT", "INPUT", "FUTURE", "MARKETING", "RISK", "GOODS", "SYST", "STR", "ANALY", "DATA", "DEVELOPMENT", "QUALITATIVE", "STRATE", "DEFE". The word "RISK" is particularly prominent in red on the left side, and "FACTORY" is large in the upper right. The overall theme is business and data analysis.

Recursos



# Recursos de la Industria

La SPE cuenta con una variedad de recursos con un alto potencial de resolución de problemas.



**OnePetro**

Biblioteca con miles de papers técnicos + descuentos en libros



**PetroWiki**

Glosario y Wiki de la industria de E&P.



**Energy4me**

Programa de educación esencial en energía.



**SPE Connect**

Networking, foros y discusiones.

# Costo Membresía Anual

- Nuevos miembros profesionales \$ 50 usd  
( \$ 40 usd 1 año membresía + \$ 10 usd ingreso)
- Renovación membresía anual \$ 40 usd
- Estudiantes Sin Costo
- Recién graduados Sin Costo
- 1er año graduado \$ 15
- 2do año graduado \$ 35



MEMBERSHIP

011010 11 10101 011010 1010 1010111 01 011  
11010 1010 1010111 01 011  
11001111 01 011

011010 11 10101 011010 1010111 01 011  
1100 1010111  
11001111 01 011

011010 11 10101 011010 1010 1010111 01 011  
11010 1010 1010111 01 011  
11001111 01 011

**!Hazte Miembro Ahora!**



<https://www.spe.org/members/>



membresias@spe-ecuador.org  
MEMBERSHIP CHAIRPERSON



comunicaciones@spe-ecuador.com