

INTRODUCCIÓN

La extracción de hidrocarburos no convencionales por medio de la técnica de la fractura hidráulica o fracking está despertando en el mundo entero, y también en España, una considerable polémica, por sus temidas repercusiones ambientales, valoradas hasta el momento a partir básicamente de la experiencia norteamericana. Controversia que ha alcanzado ya en España al plano normativo y jurisprudencial.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Sala de Juntas de la Facultad de Ciencias. Universidad de Alicante.

INSCRIPCIONES Y CONSULTAS

Departamento de Estudios Jurídicos del Estado.
Universidad de Alicante.
Teléfono 965 90 35 81
deje@ua.es
Inscripción gratuita, limitada al aforo de la sala.

COMUNICACIONES

Deberán remitirse antes del 10 de octubre a:
deje@ua.es

SEGUIMIENTO POR INTERNET Y MÁS INFORMACIÓN EN

<http://web.ua.es/es/fracking>

DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN

German Valencia Martín
Juan Rosa Moreno
Universidad de Alicante

DERECHO Y FRACKING

JORNADAS INTERNACIONALES

ALICANTE, 15 Y 16 DE OCTUBRE DE 2015

SALA DE JUNTAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
UNIVERSIDAD DE ALICANTE



GRUPO DE INVESTIGACIÓN
EN DERECHO AMBIENTAL
UNIVERSIDAD DE ALICANTE



PROYECTO FINANCIADO POR EL MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD
PROGRAMA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN ORIENTADA
A LOS RETOS DE LA SOCIEDAD (DER2013-45766-R)



JORNADAS INTERNACIONALES **DERECHO Y FRACKING**

PROGRAMA

Jueves, 15 de octubre

Mañana

9,30 h. Fundamentos científico-técnicos y económicos

- Salvador Ordóñez Delgado. *Profesor UA*
- José Enrique de Tomás Sánchez. *Profesor UA*
- Pedro Joaquín Gutiérrez-Yurrita.
Investigador Instituto Politécnico Nacional (México)
- Luis Burillo Borrego.
Ecotoxicólogo Forense. Instituto de Medicina Legal (Valencia)
- David Alameda Carrillo. *Director General Shale Gas España*

12 h. Derecho comparado

- Noemí Pino Miklavec. *Profesora Universidad Nacional del Comahue y Relatora del Ministerio Público Fiscal. Neuquén (Argentina)*
- Rafael Costa Freiria.
Investigador Universidad Estatal de Campinas (Brasil)
- Pedro Joaquín Gutiérrez-Yurrita. *Investigador IPN (México)*
- Ramón Terol Gómez. *Profesor UA*

Tarde

16,30 h. Aspectos sectoriales (I). Aguas, residuos, cambio climático y responsabilidad ambiental

- Sebastián Utrera Caro. *Profesor Universidad CEU San Pablo (Madrid)*
- Eva Blasco Hedo.
Centro Internacional de Estudios de Derecho Ambiental (CIEMAT)
- Mercedes Ortiz García. *Profesora UA*
- Pilar Dopazo Fraguío.
Profesora Universidad Complutense de Madrid y Universidad Carlos III
- José Miguel Beltrán Castellanos. *Profesor UA*

18,30 h. Presentación de comunicaciones

Viernes, 16 de octubre

Mañana

9,30 h. Aspectos sectoriales (II). Espacios naturales, ordenación territorial, sustancias peligrosas y transparencia

- Fernando de Rojas Martínez-Parets.
Profesor Universidad Miguel Hernández
- Teresa Cantó López. *Profesora UA*
- Olga Serrano Paredes. *Abogada de Hogan Lovells (Madrid)*
- Rubén Martínez Gutiérrez. *Profesor UA*

11,30 h. Aspectos integradores (propuesta de una regulación ambientalmente sostenible)

- Juan Rosa Moreno. *Profesor UA*
- Germán Valencia Martín. *Profesor UA*

13 h. Conferencia de clausura

Antonio Merino García, *Director Secretaría Técnica de Repsol*