

OBJETIVO

La aparición de nuevas fuentes y tecnologías que abaratan la factura energética son factores de gran interés en las condiciones actuales, donde el ahorro económico y el incremento de la disponibilidad de energía, así como el uso racional de la misma constituyen parámetros que determinan la calidad de vida de los ciudadanos. En este panorama económico, la generación y el consumo responsable de energía, son referencias a tener siempre en cuenta.

El consumo de gas como fuente más económica y limpia de energía ha sufrido un importante desarrollo en la última década. Muy recientemente, este tipo de fuente de energía ha abaratado sus costes y reducido por tanto sus precios. La razón de semejante éxito ha sido la obtención de este recurso por medios no convencionales, mediante la aplicación de tecnologías de fractura hidráulica de formaciones geológicas profundas, donde se encuentran gases atrapados tales como el metano y otros hidrocarburos. Estas técnicas, se basan en la perforación horizontal de dichas capas y su fractura mediante la presión hidráulica generada por la inyección de agua más aditivos a elevadas presiones. Estos hechos no han pasado desapercibidos a la opinión pública. Así, a pesar de su fulgurante éxito económico en Estados Unidos, en la Unión Europea la situación es diferente: se argumenta que los impactos medioambientales son severos. La respuesta al debate ha sido desigual, desde paralizaciones y moratorias a total permisividad, según países, regiones e inclusive municipios.

En este contexto, la Consejería de Economía y Hacienda, a través de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, en colaboración con la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid, y dentro de la Campaña **Madrid Ahorra con Energía**, quiere analizar este debate, organizando esta jornada donde se pretende compartir experiencias sobre el futuro del gas natural como fuente de energía.

www.madrid.org

Organizan



www.fenercom.com

CONFIRMACIÓN de ASISTENCIA

www.fenercom.com, en el apartado información/formación
(Se confirmará su inscripción a través de correo electrónico)
Jornada gratuita

INFORMACIÓN

Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid
secretaria@fenercom.com

LUGAR y FECHA

Salón de Actos de Promomadrid
C/ Suero de Quiñones, 34
28002 Madrid

6 de marzo de 2013



Madrid **Ahorra** con Energía

Jornada sobre el **GAS NATURAL Y SU FUTURO**

6 de marzo de 2013



La Suma de Todos

Comunidad de Madrid

www.madrid.org

Jornada sobre el GAS NATURAL Y SU FUTURO

9:10 h **Recepción y entrega de documentación**

9:15 h **Inauguración**

Ilmo. Sr. D. Manuel Beltrán Pedreira
Viceconsejero de Economía, Comercio y Consumo
COMUNIDAD DE MADRID

D. Antoni Peris
Presidente
SEDIGAS

09:30 h **El gas natural, reservas y recursos**

D. Jacobo Balbás
UNIÓN FENOSA GAS

10:00 h **El gas natural no convencional**

D. Francisco Hernández
REPSOL

10:30 h **Implicaciones ambientales de los proyectos de fracturación**

D. Antonio Lucena
ECOLOGISTAS EN ACCIÓN

11:00 h **Coloquio**

11:15 h **Descanso**

11:45 h **El gas natural en procesos de cogeneración**

D. David Arzoz
ALTARE ENERGÍA, S.A.

12:15 h **Aspectos económicos y medioambientales del uso del gas natural**

D. Francisco Serrano
GAS NATURAL DISTRIBUCIÓN SDG S.A.

12:45 h **Las redes de distribución de gas natural en la Comunidad de Madrid**

D. Juan Manuel Belda
Director de Zona Centro
GAS NATURAL DISTRIBUCIÓN

D. Alejandro Lafarga
Director General
MADRILEÑA RED DE GAS

13:15 h **Mesa redonda: Ruegos, preguntas y conclusiones**

13:45 h **Clausura**

Ilmo. Sr. D. Carlos López Jimeno
Director General de Industria, Energía y Minas
COMUNIDAD DE MADRID

Lugar y Fecha

Salón de Actos de Promomadrid

C/ Suero de Quiñones, 34 - 28002 Madrid

Metro L9: Cruz del Rayo

Autobuses Líneas: 29 – 52

6 de marzo de 2013

