

# ECONOMIA EXTERIOR



Primavera 2014. Núm. 68

## Carta a los lectores

5

### ■ EE UU como poder energético no convencional

*Gonzalo Escribano*

9

La revolución de los no convencionales ha permitido a EE UU lograr la autosuficiencia energética. Sin embargo, la independencia es inalcanzable, dada la interrelación de los mercados energéticos mundiales. Los cambios en el escenario geopolítico serán limitados.

### ■ Repercusiones en Asia de la energía no convencional

*Jane Nakano*

19

Asia se ha convertido en el epicentro de la creciente demanda energética mundial. La revolución del esquisto en EE UU tiene ventajas económicas para la región, pero genera también inquietudes geopolíticas. China, que intenta replicar el éxito estadounidense, busca reducir su dependencia.

### ■ La UE y la revolución americana del gas y el petróleo de esquisto

*Ribera, Spencer, Sartor y Mathieu*

27

Para Europa no cabe pensar en escenarios de producción de hidrocarburos no convencionales en el corto plazo similares a los de Estados Unidos y es dudoso que existan ventajas comparativas suficientes. La apuesta más segura es el impulso de la eficiencia y las tecnologías renovables.

### ■ El gas de esquisto en América Latina

*David R. Mares*

39

Poseedora de un gran potencial en recursos de 'shale gas', la región sin embargo se enfrenta a dificultades para desarrollar su explotación. Las leyes medioambientales, el papel del Estado y los retornos locales son varios de los asuntos clave a la hora de promover la creación de un clima favorable para la inversión.

■ **Oriente Próximo ante el nuevo escenario energético** 45

*Carlos Echeverría*

Si Estados Unidos alcanzase la independencia energética y llegase a ser exportador de hidrocarburos, las consecuencias para Arabia Saudí y el resto de países productores de Oriente Próximo serían considerables. A pesar de estos cambios, la importancia de la región en términos energéticos no decaerá.

■ **Rusia y la independencia energética de EE UU** 55

*Antonio Sánchez Andrés*

El sureste asiático y el Ártico serán dos de los principales focos de tensión entre Washington y Moscú. La presión a la baja de los precios de los hidrocarburos propiciada por la revolución del gas y el petróleo no convencionales en EE UU afectará a Rusia, cuya política exterior se torna más agresiva.

■ **Renacimiento energético atlántico** 63

*Paul Isbell*

La cuenca atlántica no solo se ha convertido en el epicentro del suministro mundial de la energía, también está a la cabeza de la innovación en este campo. Esa evolución desemboca en una mayor colaboración en toda la cuenca, cuyo impacto puede dejarse sentir ante todo en África.

■ **Gas y petróleo de esquisto, falsa seguridad** 69

*Deborah Rogers*

La euforia desatada en EE UU por la 'revolución del esquisto' no tiene razón de ser. A las dificultades en el ámbito de la prospección hay que sumar los obstáculos legales relacionados con el cambio climático. La retórica de la independencia energética promueve una falsa seguridad.

■ **'Saudi America': economía y geoestrategia** 79

*David Cano*

La vuelta de EE UU al primer puesto de los países productores de petróleo tendría un impacto positivo, aunque moderado, en el PIB. Más allá de este impulso, la menor dependencia energética favorecería la estabilidad, promovería las inversiones y ayudaría a mantener una inflación estable.

■ **Impacto sobre los precios del petróleo** 87

*Martín Ortega Carcelén*

Nadie sabe a ciencia cierta cómo evolucionarán los precios del petróleo. A la mirada de factores de la ecuación hay que añadir la capacidad de extraer petróleo de yacimientos no convencionales, sobre todo de EE UU. Los precios seguirán altos y mantendrán una moderada tendencia a crecer.

■ **Dos modos de entender la energía** 97  
*Fernando Barciela*

Los precios eléctricos no cesan de bajar en Estados Unidos mientras siguen disparados en Europa. Esta anómala divergencia obliga a Bruselas a revisar sus políticas energéticas ante el peligro de que la Unión Europea pueda perder aún más competitividad frente a EE UU.

■ **Europa, España y el cambio energético** 109  
*Pedro A. Merino y M<sup>a</sup> Teresa Nonay*

¿Será posible reproducir el éxito alcanzado en EE UU con la revolución del 'tight oil' y el 'shale gas' en otras regiones del mundo? En España, en materia de hidrocarburos no convencionales está todo por hacer. En Europa, la competitividad de su industria está en juego.

■ **El futuro del 'fracking' en España** 117  
*Julio Barea*

El supuesto caso de éxito del 'shale gas' en EE UU es más que cuestionable y difícilmente extrapolable a España y Europa. Los impactos medioambientales del 'fracking' –gran consumo de agua, sismicidad inducida– aconsejan apostar, en su lugar, por las energías renovables.

■ **Libros** 125  
*The Power Surge*  
Michael A. Levy

*The Frackers*  
Gregory Zuckerman

*Agrietando el futuro*  
Pablo Cotarelo (coord.)

*Le mirage du gaz de schiste*  
Thomas Porcher

**Editor**

Darío Valcárcel

**Jefa de redacción**, María José Martínez Vial

**Redacción y maquetación**, Pablo Colomer, Julia García

**Consejo editorial**

Luis Alcaide, Fernando Delage

Enrique Fanjul, José Luis Gómez-Navarro, Luis Martí

Luis Esteban G. Manrique, Áurea Moltó

© 2014. *Estudios de Política Exterior*, SA. Núñez de Balboa, 49 - 28001 Madrid

Tel.: 91 431 26 28 - Fax: 91 577 72 52

[www.politicaexterior.com](http://www.politicaexterior.com) - e-mail: [revista@politicaexterior.com](mailto:revista@politicaexterior.com)

ISSN: 1137-4772. Depósito legal: M-29129-1999

**ECONOMÍA EXTERIOR** publica cuatro números al año en primavera, verano, otoño e invierno. La empresa editora, **Estudios de Política Exterior** es una sociedad anónima inscrita en el Registro Mercantil, tomo 9346, 8117, sección 3ª del Libro de Sociedades, folio 48, hoja 87031-2.

Los artículos publicados no reflejan los criterios de **ECONOMÍA EXTERIOR**, que se exponen en sus notas editoriales. La revista recoge distintos estudios y opiniones, fiel a su propósito de animar el debate periódico sobre los intereses exteriores de España y el análisis de cuestiones económicas.

Cualquier forma de reproducción, distribución, comunicación pública o transformación de esta obra solo puede ser realizada con la autorización de sus titulares, salvo excepción prevista por la ley. Dirijase a Cedro (Centro Español de Derechos Reprográficos: [www.cedro.org](http://www.cedro.org)), si necesita fotocopiar o escanear algún fragmento de esta obra.

Estudios de Política Exterior, a los efectos previstos en el artículo 32.1 párrafo segundo del vigente TRLPI, se opone expresamente a que cualquiera de las páginas o partes de ellas de los artículos publicados en **ECONOMÍA EXTERIOR** sean utilizadas para la realización de resúmenes de prensa.

*Esta revista recibió una ayuda a la edición del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte.*