

## ECONOMÍA

## AENA abre el concurso para el auditor por 650.000 euros

Á. ROMERO, Madrid

El Gobierno puso en marcha ayer el concurso para elegir al auditor que validará sus cuentas con vistas a su salida a Bolsa. El importe máximo del contrato, según publicó el BOE, asciende a 650.000 euros, una cifra que se queda a años luz de los más de 8.000 millones en los que está valorada la operación.

La falta de una licitación pública para la auditoría externa fue la causa que llevó al Ministerio de Economía a frenar la oferta pública de venta del 28% de capital del gestor aeroportuario, una decisión que se adoptó en contra de la opinión de Fomento. Este "problema formal", tal y como fue calificado por el Gobierno, ha obligado a aplazar el salto al parque durante al menos tres meses, hasta mediados de febrero.

La fecha límite para que las firmas interesadas se presenten al concurso acaba el 24 de noviembre. Al ser un proceso con carácter de urgencia, deberá estar cerrado en 27 días.

## La oferta de petróleo escaseará pese a la mayor producción de EE UU

La demanda global de crudo en 2040 será un 15% más elevada que el año pasado

THOMAS GUALTIERI  
Madrid

Estados Unidos y la revolución del fracking han cambiado los equilibrios del mercado energético mundial. El empujón que esta técnica de prospección ha dado a la producción del gigante norteamericano se ha traducido en una reducción de sus importaciones y por ende en un aumento de la oferta de crudo global. Pero la Agencia Internacional de la Energía (AIE) insta a tener cuidado: "Una abundante oferta de crudo hoy no equivale necesariamente a la tranquilidad de los mercados mañana", ha declarado Fatih Birol, su economista jefe.

El *World Energy Outlook* de 2014, el documento que el organismo publicó ayer y que cada año fotografía el sector energético mundial, evidencia cómo los enfrentamientos entre los países de Oriente Próximo —los principales productores de petróleo—, junto con las consecuencias de la crisis entre Rusia y Ucrania en el mercado del gas y las dificultades que afrontará la producción no convencional de petróleo, po-

drían acabar con el actual equilibrio en las próximas décadas.

Y es que el aumento de la demanda global de crudo —desde 90 millones de barriles diarios en 2013 hasta 104 millones en 2040, un 15% más—, debido principalmente a China, India, Surese asiático y África subsahariana, complicará aún más el cuadro. Según la AIE, "los países que no forman parte de la OCDE consumirán dos barriles por cada uno que los miembros de la organización dejarán de consumir". Pero un crecimiento de la oferta que pueda compensar esta subida resulta difícil de lograr.

La actividad productiva de Estados Unidos —que se estabilizará en 2020 y empezará a reducirse después de esta fecha— comparte con las arenas bituminosas de Canadá y el petróleo pesado de la Faja de Orinoco en Venezuela características que dificultan la futura viabilidad de su producción: "Se trata de yacimientos que se extienden en áreas geográficas muy amplias, con un elevadísimo número de pozos y una escasa cantidad de hidrocarburos extraíbles de cada uno de

ello", remarcan los analistas de la AIE. A ello añaden que "la volatilidad de los precios puede suspender las perforaciones".

El mercado del gas sigue un recorrido análogo. Su demanda crecerá más de la mitad y llegará en 2040 a 5,4 billones de metros cúbicos. Se trata de la mayor subida entre los combustibles fósiles, empujada principalmente

de petróleo y gas de 2040, un desembolso que tilda de improbable. Así que la energía nuclear se postula como una de las principales alternativas. La creación de electricidad vinculada con esta fuente aumentará en 228 gigavatios hasta 620 en 2040, un 60% más. China, que tiene planificada la construcción de 32 nuevas plantas además de las 17 ya existentes, representa el 45% de esta subida, mientras que India, Rusia y Corea del Sur suman otro 30%.

Pero la moneda de la energía nuclear tiene también otra cara: 200 de los reactores actualmente en marcha estarán cerrados en 2040. Y la agencia alerta sobre los costes del desmantelamiento —que cifra en 80.360 millones de euros— y la capacidad real para llevar a cabo este proceso de manera segura: en los últimos 40 años solo se han cerrado 10 reactores.

El crecimiento más llamativo, sin embargo, es el de las energías renovables. En 2040 representarán el 37% de la creación de electricidad en los países miembros de la OCDE.

## La AIE cifra el coste del cierre de 200 reactores nucleares en 80.000 millones

por China. Aunque su producción se incrementará globalmente, los analistas subrayan que la mayor incógnita es "si podrá verse a precios apetecibles y si se podrá seguir garantizando los elevados incentivos necesarios para producirlo".

La AIE estima en 721.500 millones de euros al año la cifra necesaria para aumentar la producción y satisfacer la demanda

Experimenta.  
Siente.  
Interactúa.

MOBILE WORLD CENTRE te presenta **MUSIC+ARTS**, la nueva muestra internacional de nuevas tendencias en música, arte y cultura digital.

Sólo hasta el 13 de diciembre en:

## MOBILE WORLD CENTRE

Plaça Catalunya  
Porta de l'Àngel  
BarcelonaEntrada gratuita  
Wi-Fi gratuita  
Para todas las edadesDescubre más acerca de  
los artistas, a través de  
sus vídeos y obras:

mobileworldcentre.com

#MusicArtsBCN



**MUSIC + ARTS**

21oct - 13dic  
www.mobileworldcentre.com

Agencia de arte y cultura digital

MOBILE WORLD CENTRE

la muestra internacional de nuevas tendencias en música, arte y cultura digital

Chen, Mik, Alina G, Llorca, Anaya, Eran, Benari, Fedrika, Feliu, Patricia, Kölsch, Anna, Bruner, Lidarot, Karolina, Sponck, Madsch, Mikaela, James, Shiran, K, Lorena, Bruni, Lucert, Kien, Kwan, Chan, Menna, Avien, Huijing, Chikunadein, Dayveto, B, Smitajovic, Rivaldi, Deyanir, Subirana, Solakis, Surovia, Pili, Gálvez, Sara, Gonzalez, Susanna, Chung, Didi, Erensen, L'Amoral, Erenberg, Rueda, Vicens, Guisasa, No, Carol, Vicens, Rueda, Aaron, Koblin

Presentado por: **MOBILE WORLD CENTRE**, **movistar**, **Alfonso**