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 cu-ros, una cifra que se queda a años luz de los más de 8,000

anos tuz de los mas de 8,000 millones en los que está valo-rada la operación. La falta de una licitación pública para la auditoría ex-terna fue la causa que llevó al Ministerio de Economia a fre-nar 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 co-no fue calificado por el Go-bierno, ha obligado a aplazar el salto al parqué durante al menos tres meses, hasta me-diados de febrero. La fecha limite para que Ministerio de Economía a fre

La fecha limite para que las firmas interesadas se pre-senten al concurso acaba el 24 de noviembre. Al ser un proceso con carácter de ur-gencia, deberá estar cerrado en 27 días.

La oferta de petróleo escaseará pese a la mayor producción de EE UÚ

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

THOMAS GUALTIERI

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 norte americano se ha traducido en una reducción de sus importaciones y por ende en un amento de proposiciones y por ende en un amento de nes y por ende en un aumento de la oferta de crudo global. Pero la Agencia Internacional de la Energia (AIE) Insta a tener cuidado: "Una abundante oferta de crudo hoy no equivale necesariamente a la tranquilidad de los mercados majores" he de la Esta de crudo companya e la companya de mercados majores" he de la Esta de la Companya del Companya de la Companya del Companya de la Com

a la tranquilidad de los merca-dos mañana", ha declarado Fatih Birol, su economista Jefe. El World Energy Outlook de 2014, el documento que el orga-nismo publicó ayer y que cada año fotografía el sector energéti-co mundial, evidencia cómo los enfrentamientos entre los países de Oriente Próximo—los princi-pales productores de petróleo— junto con las consecuencias de junto con las consecuencias de la crisis entre Rusia y Ucrania en el mercado del gas y las dificulta-des que afrontará la producción no convencional de petróleo, po-

drían acabar con el actual equili-brio en las próximas décadas. Y es que el aumento de la de-manda global de crudo —desde 90 millones de barriles diarios 90 millones de barriles diarios en 2013 hasta 104 millones en 2040, un 15% más—, debido principalmente a China, India, Sureste asiático y África subsahariana, complicará aún más el cuadro. Según la AlE, "los países que no forman parte de la OCDE consunirán dos barriles por cada uno que los miembros de la organización dejarán de consumir.". Pero un crecimiento de la oferta que un crecimiento de la oferta que

un crecimiento de la oferta que pueda compensar esta subida resulta dificil de lograr.

La actividad productiva de Estados Unidos —que se estabilizara 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 dificulzuela características que dificul-tan la futura viabilidad de su protan ia nutra viannidad de su pro-ducción: "Se trata de yacimien-tos que se extienden en áreas geográficas muy amplías, con un elevadísimo número de pozos y una escasa cantidad de hidrocar-buros extraíbles de cada uno de ello", remarcan los analistas de la AIE. A ello añaden que "la vola-tilidad de los precios puede sus-

pender 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 su bida entre los combustibles fósi-les, empujada principalmente

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

por China. Aunque su produc-ción se incrementará globalmen-te, los analistas subrayan que la mayor incógnita es "si podrá venderse a precios apetecibles y si se podrá seguir garantizando los elevados incentivos necesarios para producirlo". La AIE estima en 721.500 mi-

llones de curos al año la cifra necesaría para aumentar la pro-ducción y satisfacer la demanda

de petróleo y gas de 2040, un desembolso que tilda de impro-bable. Así que la energía nu-clear se postula como una de las principales alternativas. La crea-ción de electricidad vinculada

principales alternativas. La creación de electricidad vinculada
con esta finente aumentará en
228 gigavatios hasta 620 en
228 digavatios hasta 620 en
228 digavatios hasta 620 en
228 cuevas plantas Alemais
central de 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 sopre 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 enerjas renovables. En 2040 repre-

El crecimiento más llamativo, sin embargo, es el de las ener-gías renovables. En 2040 repre-sentarán el 37% de la creación de electricidad en los países miem-bros de la OCDE.

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 Portai de l'Àngel Barcelona

Entrada gratuita Wi-Fi gestuita Wi-Fi gratuita Para todas las edades







press reader PressReader.com + +1 604 278 4604