

Retrasa las entregas del nuevo 787 al menos hasta octubre

BOEING Las entregas del 787 Dreamliner, el nuevo modelo desarrollado por el gigante americano se retrasan al menos hasta octubre, después de que la Administración Federal de Aviación (FAA, por sus siglas en inglés) no haya aprobado la propuesta de inspección de la compañía para estos aparatos, según *The Wall Street Journal*. La FAA confirmó en julio que algunas unidades del 787 que aún no habían sido entregadas a las aerolíneas tenían un problema de calidad en la fabricación. Boeing se reunió con la FAA en agosto para que le permitiera reanudar las entregas, pero la agencia se negó.

Intercede a favor de las empresas eólicas españolas afectadas por el arancel de EEUU

INDUSTRIA El Ministerio de Industria, Comercio y Turismo ha intercedido a favor de las empresas afectadas por el arancel impuesto por EEUU a la importación de torres eólicas, pero llama a las compañías a colaborar en la investigación. La Secretaría de Estado de Comercio se ha registrado como parte interesada en este procedimiento sancionador por parte de EEUU, enviando alegaciones en favor de las empresas afectadas, informa *EP*. Las sanciones afectan a la actividad de fabricantes como GRI, Windar y Haizea y a firmas eólicas exportadoras como Siemens Gamesa, Vestas o Acciona.

Firma un acuerdo con Irak para desarrollar proyectos de energía por 22.700 millones

TOTAL La compañía francesa construirá cuatro megaproyectos energéticos en el sur de Irak, en virtud de un acuerdo alcanzado ayer con el gobierno de ese país por 27.000 millones de dólares, unos 22.700 millones de euros, informa *Reuters*. La energética comenzará con una inversión de 10.000 millones de dólares, según aseguró el CEO de Total, Patrick Pouyanne, durante la firma, quien añadió que los trabajos de ingeniería comenzarán "inmediatamente". La primera fase se centrará en un proyecto para inyectar agua de mar en los campos petrolíferos para mejorar la recuperación del crudo.

La escasez de gas amenaza a las grandes industrias en Europa

PRECIOS RÉCORD/ Un invierno frío podría elevar aún más los precios, que se han multiplicado por cinco desde el pasado año, y obligar a algunas compañías a reducir la producción de negocios intensivos.

David Sheppard/Jim Pickard.

Financial Times

Centrica, el propietario de British Gas, ha advertido de los altos precios provocados por una crisis global de abastecimiento, que podría elevar las facturas de los hogares y obligar a negocios intensivos en energía de Reino Unido y Europa a limitar la actividad este invierno.

Los precios del gas natural alcanzan ya niveles récord para esta época del año, cotizando a unas cinco veces su nivel en 2019. Se teme que los países europeos puedan sufrir problemas de abastecimiento este invierno, cuando la demanda es más fuerte, ya que los proveedores de gas no han podido llenar los depósitos durante el verano.

Cassim Mangerah, responsable de comercialización de energía en Centrica, advierte de que un invierno largo o especialmente frío podría provocar una subida de los precios, lo que dejaría a algunas empresas que consumen mucha energía sin otra opción que limitar la producción.

"Nunca habíamos visto una situación de los precios como ésta. Si no se puede atraer oferta, la única alternativa es reducir la demanda para equilibrar el mercado", explica Mangerah.

"Si este invierno hay escasez de oferta, la otra forma de equilibrar el mercado es a través de la actividad económica. Si los precios son realmente elevados, algunas empresas dependientes del gas en Reino Unido y Europa podrían decidir simplemente no producir".

La advertencia plantea la perspectiva de un invierno complicado si los altos precios obligan a las industrias a restringir la producción o a cerrar fábricas, con el telón de



La rusa Gazprom es la mayor exportadora de gas natural a Europa.

fondo de una pandemia persistente y el temor a un nuevo aumento de los casos de coronavirus este invierno.

Tom Marzec-Manser, analista de la consultora energética ICIS, señala que la situación del suministro "ha empeorado en lugar de mejorar" para Reino Unido y Europa durante el verano.

"Por eso los precios siguen subiendo", explica. "No es inconcebible que las industrias reduzcan la producción en Reino Unido y la Unión Europea, aunque si ocurre puede ser sólo por un corto tiempo justo en el pico de la demanda de invierno".

El Departamento de Negocios, Energía y Estrategia Industrial británico indicó que Reino Unido cuenta con "fuentes de suministro de gas muy diversas", pero añadió que la "exposición del país a la volatilidad de los precios mundiales del gas subraya la importancia de nuestro plan

Los proveedores de gas no han podido llenar los depósitos y pueden provocar desabastecimientos

Las altas temperaturas del verano han elevado la demanda de energía en Asia

para construir un sólido sector nacional de energías renovables".

El organismo ha animado a los consumidores a "comparar" las tarifas más baratas y tiene previsto probar el cambio automático para los hogares que se hayan acogido a tarifas más altas.

El gas natural, ampliamente utilizado en la generación de electricidad, así como en la calefacción y para usos indus-

triales, ha tenido una gran demanda mundial en 2021. Un invierno largo en Europa y Asia agotó los niveles de reservas, mientras que los países priorizan cada vez más el uso del gas frente al carbón por las emisiones de CO₂ más bajas que produce al quemarse.

Países asiáticos como Japón, Corea del Sur y China han aumentado las importaciones de gas natural licuado (GNL), que puede transportarse en buques cisterna y ha contribuido a globalizar un mercado que antes dependía más de los gasoductos y de los vínculos con el petróleo para fijar los precios.

Pero la fuerte demanda ha continuado durante el verano debido a las altas temperaturas en Asia, que han impulsado la demanda de aire acondicionado, y a la presión medioambiental ejercida por un mayor número de países para reducir su dependencia del

carbón.

"Europa y Reino Unido tienen actualmente suficiente gas para satisfacer la demanda diaria, pero no hay bastante para llenar los depósitos", explica Mangerah.

"Si se produce un invierno largo y frío, basándonos en la situación actual, podríamos tener un problema. Tendríamos que conseguir GNL casi sin importar el precio para asegurarnos de que pueda satisfacerse la demanda".

Un invierno más suave o más corto podría hacer bajar los precios del gas, pero existen problemas de suministro a más largo plazo.

Rusia, el mayor exportador de gas a Europa, ha sido criticado por enviar menos suministro este año, antes de la puesta en marcha del gasoducto Nord Stream 2 a Alemania. Gazprom, el monopolio ruso de gasoductos, indicó la semana pasada que la puesta en marcha del Nord Stream 2 a finales de este año no aumentaría inmediatamente el suministro previsto a Europa.

En Reino Unido y Europa, el aumento de los precios del carbono, que eleva el coste del uso de combustibles contaminantes para las eléctricas y la industria, también ha impulsado en ocasiones la demanda de gas. Los precios del carbono en la UE duplican el nivel de antes de la pandemia y el contrato similar de carbono pos-Brexit de Reino Unido está en niveles parecidos.

"En el pasado veíamos más cambios de combustible: si los precios del gas eran demasiado altos, las eléctricas cambiaban al carbón", explica Mangerah, de Centrica. "Pero hoy en día esa no es una opción, dado el elevado precio del carbono y la eliminación progresiva de la producción de carbón en Reino Unido".

Abengoa consigue una nueva prórroga en línea de crédito

Expansión. Madrid

Abengoa ha obtenido de las entidades acreedoras una nueva prórroga del vencimiento de un contrato de línea de liquidez sindicado y de una emisión de bonos, ambos de marzo de 2017, hasta el próximo 24 de septiembre.

La compañía informó, a través de un hecho relevante remitido a la Comisión Nacional del Mercado de Valores (CNMV), de la nueva extensión -sujeta a condiciones- del plazo de vencimiento del contrato NM2 de liquidez que firmó el 17 de marzo de 2017, y que se modificó en abril de 2019, y de los bonos NM2 emitidos también en marzo de 2017, informa *Efe*.

Abengoa, con las facultades de su consejo de administración suspendidas por el juez, se encuentra en concurso de acreedores y a la espera de que se autorice su rescate a través del Fondo de Solvencia para Empresas Estratégicas que gestiona la Sepi.

Junta el 30 de septiembre

El administrador concursal de la multinacional de infraestructuras, energía y agua convocó a finales de agosto la junta general ordinaria de accionistas para el 30 de septiembre, en primera convocatoria, y el 1 de octubre, en segunda, para la aprobación de las cuentas del ejercicio 2019.

Los accionistas conocerán las cuentas anuales individuales de 2019 (balance, cuenta de pérdidas y ganancias, estado que refleja los cambios en el patrimonio neto del ejercicio, estado de flujos de efectivo y memoria), el informe de gestión individual correspondiente al ejercicio 2019 de la sociedad, así como las cuentas anuales consolidadas del grupo.

La publicación de las cuentas de 2019 ha sido una de las grandes reivindicaciones de los accionistas minoritarios.