



## Empresas &amp; Finanzas

# España buscará hoy 'in extremis' un pacto sobre la reforma eléctrica

Francia y Alemania exhiben sus diferencias, pero Ribera tratará de conciliar

Rubén Esteller MADRID.

La batalla por la reforma del mercado mayorista de electricidad sigue abierta. El Consejo informal de energía que se celebró ayer y continúa hoy en Valladolid no ha sido capaz de alcanzar un acuerdo sino más bien lo contrario: ha servido para escenificar la división.

El Gobierno español dejó fuera de la agenda oficial la reforma ante la falta de acuerdo entre las partes. La propuesta de conciliación española enviada la semana pasada no logró aunar los apoyos suficientes para desbloquear un pacto que, por contra, sí que se ha logrado en el ámbito político.

La falta de acuerdo entre las partes ha llevado a que durante el Consejo informal de ayer tanto Francia como Alemania optaran por contraprogramar la reunión y celebrar encuentros paralelos en los que exhibir la fortaleza de sus reivindicaciones.

Francia ha convocado una reunión informal de la denominada Alianza Nuclear, foro en el que participan 16 de los 27 países que conforman la UE. En contraposición, Austria/Alemania hicieron lo mismo con otra reunión de los autodenominados Amigos de las Renovables, donde figuran 14 de los países, entre ellos España.

La cumbre sobre energía que ha organizado el Gobierno en Valladolid se ha convertido así en una olla de grillos donde cada uno de los 27 países se está posicionando a favor de las fuentes de energía que más les interesan individualmente.

El enfrentamiento entre Francia y Alemania por la aplicación del sistema de cfd's (sistema que establece una retribución fija por cada tipo de fuente de producción eléctrica) a todas las nucleares francesas, nuevas y antiguas, amenaza con blo-



Teresa Ribera, vicepresidenta de Transición Ecológica. EUROPA PRESS

quear el preacuerdo del Consejo para la reforma del mercado eléctrico europeo que quiere conseguir Sánchez en Valladolid.

Para tratar de evitarlo, España participará en ambas reuniones con la intención de escuchar a todas las partes y tratar de propiciar un acuer-

do. En cualquier caso, este jueves, volverán a reunirse los equipos técnicos de los 27 países con la intención de acercar posiciones.

En la Alianza Nuclear figuran, además de Francia, Bélgica, Bulgaria, Croacia, República Checa, Estonia, Finlandia, Francia, Hungría, Litu-

## El choque por la nuclear se mantiene

La falta de acuerdo a las propuestas existentes de reforma del mercado mayorista supondrá que esta misma semana se tengan que volver a reunir los técnicos para tratar de alcanzar un consenso que todavía parece alejado. El objetivo era llegar a un acuerdo en el Consejo Europeo para poder llegar a trilogos en septiembre, pero este plan se aleja si en la reunión que se celebrará mañana no se logran acercar posiciones. El próximo 19 de julio se votará en el Parlamento la reforma.

nia, Países Bajos, Polonia, Rumanía, Eslovenia, Eslovaquia e Italia.

Por su parte, en Amigos de las Renovables están Austria, Alemania, Luxemburgo, Grecia, Malta, Dinamarca, Estonia, Portugal, Países Bajos, Letonia, Eslovenia, Irlanda, Bélgica y España.

Aunque hay países que están en las dos alianzas (Bélgica, Países Bajos, Estonia y Eslovenia) el enfrentamiento entre los dos bandos se ha puesto de manifiesto al celebrar reuniones en paralelo. Francia, principal productor de energía nuclear de Europa, fue vetada por Alemania en Amigos de las Renovables. Ya lo fue en una reunión de Amigos de las Renovables que se produjo el 19 de junio en Luxemburgo.

El lunes, fueron las eléctricas las que se reunieron con la comisaria Kadri Simson y con la ministra Teresa Ribera para expresar sus quejas.

## ACS crece en Alemania con una concesión de un edificio público

Reformará el Instituto Federal de Asuntos Inmobiliarios

elEconomista.es MADRID.

ACS, a través de su constructora alemana Hochtief, se ha adjudicado un contrato concesional en Berlín para reformar y construir nuevas oficinas para el Instituto Federal de Asuntos Inmobiliarios (BImA), así como su operación y mantenimiento durante los próximos 30 años.

Se trata de un complejo de 87.000 metros cuadrados y las obras incluirán la reforma de cuatro edificios existentes, que quedarán unidos a las nuevas infraestructuras y extensiones. Además de oficinas, la compañía construirá salas de formación, conferencias y operaciones técnicas, una zona de restauración y estaciones de recarga para vehículos y bicicletas eléctricas. El complejo estará dotado de sistemas fotovol-

30  
AÑOS

El contrato adjudicado a Hochtief contempla un plazo de explotación de 30 años.

taicos para generar electricidad. La explotación en la gestión técnica y comercial del edificio, así como de los servicios de mantenimiento y limpieza.

El Instituto Federal de Asuntos Inmobiliarios se encarga de administrar el patrimonio inmobiliario y forestal de la Federación alemana, por lo que entre sus servicios se incluye la utilización y administración de bienes inmuebles, actuando en calidad de contratista cuando los departamentos federales invierten en nuevos edificios.

# Umbrella Solar valora su filial Turbo Energy en 113 millones para sacarla al Nasdaq

Á. C. Á. VALENCIA.

El grupo de energías renovables Umbrella Solar, propietario del promotor e instalador fotovoltaico IM2, ha iniciado la tramitación para que su filial dedicada a los equipos de tecnología para autoconsumo fotovoltaico, Turbo Energy, pueda cotizar en el mercado tecnológico es-

tadounidense Nasdaq. Para ello, el grupo valenciano que ya cotiza en el BME Growth llevará a cabo una oferta de acciones destinada exclusivamente a inversores institucionales antes de sacarla a cotizar.

Una operación con la que se valora a Turbo Energy en un mínimo de 125 millones de dólares (113,5 millones de euros), según la ban-

da preliminar y no vinculante incluida en el folleto que ha presentado al mercado. El grupo presidido por Enrique Selva, también su principal accionista, apunta que su intención es levantar un mínimo de 5 millones de dólares con esta colocación previa a la salida al Nasdaq en Estados Unidos.

Turbo Energy se concentra en el

desarrollo y venta de productos y equipos destinados a instalaciones solares fotovoltaicas de autoconsumo residencial, comercial e industrial. Además de los paneles, sus sistemas incluyen baterías para el almacenamiento y utiliza la Inteligencia Artificial para mejorar el aprovechamiento y la eficiencia energética. Precisamente con la sa-

lida al Nasdaq busca financiar su crecimiento internacional y aprovechar el fuerte interés existente en los mercados en proyectos de Inteligencia Artificial, en este caso ligados a las renovables y la descarbonización, según el propio Selva.

Umbrella Solar alcanzó una cifra de negocios de 45,62 millones de euros en 2022, un 35% más, aunque registró unas pérdidas de 371.458 euros. La firma cuenta con una cartera propia para el desarrollo y construcción de 212 MW para el periodo 2024-2025 y está presente además de en España en mercados como Reino Unido y Chile.