

ECONOMÍA Y TRABAJO



Protesta contra la tarifa eléctrica ante el Ministerio para la Transición Ecológica, el pasado día 15. / RICARDO RUBIO (EP)

Ribera reclama a Bruselas un nuevo diseño del mercado energético

La vicepresidenta pide que no se frustre la transición verde

MIGUEL ÁNGEL NOCEDA, Madrid
La vicepresidenta tercera y ministra para la Transición Ecológica, Teresa Ribera, ha enviado una carta al vicepresidente de la Comisión Europea, Frans Timmermans, en la que le reclama un cambio en el mercado europeo de energía tras el alza del precio de la electricidad en España. "Si queremos asegurar el éxito de la transición, debemos repensar el diseño del mercado de la energía, con el objetivo de que no solo asegure una asignación eficiente de recursos y la generación de señales de precios adecuadas, sino también, y muy especialmente, una justa y equitativa distribución de los beneficios asociados a la transformación del mix de generación" (las distintas energías que entran en el sistema para fijar el precio: renovables, nuclear, ciclo combinado).

La vicepresidenta subraya en la carta, a la que ha tenido acceso EL PAÍS, que pese a que en tres años las plantas de energía de combustibles fósiles han disminuido del 25% de la electricidad hasta representar cerca del 10%, "la rápida subida del precio del CO₂ está teniendo un gran impacto en las facturas de luz, con efectos regresivos sobre los consumidores, amenazando la transición energética". El cambio de diseño afectaría principalmente al mercado marginalista, que es una normativa comunitaria y en el que el precio lo fija la tecnología más cara (el último que entra en el sistema que marca los precios), en este caso el gas natural que usa para los ciclos combinados que cubren la falta de viento.

Ribera añade: "Los consumido-

res no entienden la razón por la que los esfuerzos en el despliegue de energías renovables no se traducen de manera más directa e inmediatamente en facturas de luz más bajas". El precio de la electricidad lleva semanas viviendo una fuerte escalada, lo que está provocando cierta inquietud social.

Máximo histórico

Este miércoles la luz marcó su máximo histórico en el mercado mayorista (que representa solo una cuarta parte del coste de la factura), al alcanzar los 106,57 euros por megavatio/hora, más del triple del precio promedio en 2020 y más del doble que en 2019. Y aunque el precio bajará ligeramente para este jueves seguirá si-

tuada en máximos.

La ministra de Transición Ecológica explica en la carta: "Si queremos asegurar el éxito de esta transición, no podemos arriesgar el apoyo de nuestros ciudadanos a las ambiciosas políticas climáticas necesarias para abordar el cambio climático". Por eso, argumenta, antes de tomar decisiones sobre cualquier nuevo instrumento la evaluación debe hacerse con cuidado, incluyendo, entre otros, los impactos directos e indirectos sobre todos los ciudadanos y, particularmente, bajo la situación actual. Por eso la ministra recuerda que la pobreza energética es un problema creciente en la UE y debe ser abordado.

Para la responsable de Energía, los objetivos sociales de las

medidas comunitarias, que resultan clave para evitar que se amplíen las brechas de desigualdad, "son tan importantes como las ambientales". Ribera destaca que "España ha realizado un esfuerzo extraordinario para desplegar (energías) renovables, las tecnologías más baratas para la generación de electricidad, con beneficios colaterales duraderos; pero, sin embargo, todavía queda un largo camino por recorrer".

España ha impulsado las energías renovables en los últimos años. El anterior Gobierno del PP celebró varias subastas de renovables entre 2016 y 2017 para sumar 8.900 megavatios. El actual Ejecutivo celebró otra el pasado enero por 3.000 MW y tiene programadas más tandas hasta 2025. El avance de estas energías propició que el pasado mayo se superase el récord de producción de energía renovable en España al generarse el 50,7% del total.

Rebaja del IVA

En plena polémica por los altos precios, la vicepresidenta acudió ayer al Congreso para defender el real-decreto de rebaja temporal del IVA al 10% en la factura eléctrica, y la suspensión temporal del impuesto a la generación que pagan las eléctricas. El Gobierno recibió el apoyo del Congreso, pero también críticas por la falta de medidas con las que contener el alza de los precios.

Ribera esgrimió que el alza responde a circunstancias ajenas a la acción del Gobierno, como los precios del gas natural y los derechos de emisión de CO₂. Y se ratificó en el contenido de la carta sobre la necesidad de abordar cambios en el diseño del mercado marginalista, en el que el precio lo marca la tecnología más cara, pero que es una normativa europea. La diputada del PNV Idoia Sagastizabal señaló que en la mayoría de los países el precio no se ha disparado porque sólo entra "una parte muy pequeña", y en España toda la electricidad generada. Para Unidas Podemos, esta situación diferencial se debe a que "no hay ni la más mínima participación pública" en el sector.

La luz frena su escalada, pero sigue en cotas altas

El precio de la electricidad en el mercado mayorista frenó ayer su carrera al alza, y para hoy desciende cinco euros, hasta 101,52 por megavatio hora (MWh) de media, frente a los 106,57 que alcanzó el miércoles y que es el récord histórico. El precio máximo para hoy será de 106,04 euros/MWh, que se producirá a las 23.00 horas; y el mínimo, de 95,75, a las 18.00 horas.

La razón de esta bajada es la entrada de más energía renovable de origen eólico en la producción. No obstante, en el sector se considera que este

descenso solo es un ligero alivio, ya que se sitúa entre los cinco precios más caros de la historia. Asimismo, esas fuentes sostienen que los problemas siguen siendo los mismos: los derechos de las emisiones de CO₂ y el gas natural, que se está utilizando más en los ciclos combinados.

Según la asociación de consumidores Facua, con las tarifas de los 21 primeros días de este mes el usuario medio pagará 22,20 euros más que en julio de 2020, cuando la factura se situó en 62,67 euros: un 35,4% de aumento.