

# La luz, desbocada, sube a más de 400 euros en las horas centrales del día

La electricidad fulmina otro récord al llegar hoy a los 383,67 euros el MWh de media

M. ÁNGEL NOCEDA. Madrid El precio mayorista de la electricidad alcanzará hoy un nuevo récord, con una media de 383,67 euros por megavatio hora (MWh), lo que supone 23 euros más que ayer. Este nuevo ascenso refleja una subida imparable, al hilo del que experimenta el gas natural. El precio máximo por tramos horarios supera por primera vez los 400 euros (se sitúa en 409 euros) y se dará entre las 18.00 y las 20.00. De hecho, entre las 8.00 y las 22.00 estará por encima de los 400 euros el MWh. El precio mínimo será de 303 euros a las 3.00. Con esta nueva cota, son ya ocho días seguidos los que lleva el precio mayorista de la electricidad por encima de los 300 euros y los expertos vaticinan que no bajará de sus actuales baremos por causa del encarecimiento del gas natural y de los derechos de emisión de CO<sub>2</sub>. Vistos los futuros, to-

do indica que, salvo un giro brusco, diciembre cerrará como el mes más caro de toda la serie histórica, superando el valor de octubre (199,9 euros el MWh). La escalada se extiende por toda Europa, con precios superiores a los de España en algunos países como Francia (416,44 euros de media) o Suiza (403,19). En Alemania, que ayer estaba por encima, hoy cae a 300,73. Polonia sigue más abajo, con 218,13 euros el MWh. La ministra para la Transición Ecológica, Teresa Ribera, achacó ayer en el Congreso los récords de precios en España al aumento de la demanda de Francia, país con el que existe interconexión, que tiene cerradas cuatro centrales nucleares, un tercio de su sistema. "El récord de este miércoles lamentablemente será superado como consecuencia del incremento de la demanda de electricidad que Francia está necesitando, da-

La electricidad en el mercado mayorista  
En euros por MWh, subastada el día anterior.



do el cierre de un tercio de su capacidad de generación por razones de seguridad en cuanto de sus centrales nucleares", dijo, y prosiguió: "Esto implica que se vaya a exportar el máximo de electricidad posible en las interconexiones con el país vecino, impactando por tanto en el precio del mercado mayorista español y en la demanda de gas natural". Los actuales valores de la luz son siete veces más altos que hace un año, cuando rondaban los 50 ó 60 euros de media por MWh. Según un análisis de Facua-Consumidores en Acción, de mantenerse las tarifas tan altas lo que

resta de mes, la última factura del año alcanzaría los 134,45 euros para el usuario medio, un 94,1% por encima de los 69,28 euros de diciembre de 2020. El precio del mercado mayorista incide en la factura de los 10,7 millones de usuarios que tienen tarifa regulada (en torno al 40% del total, el resto está en el mercado libre con contratos revisables). Hasta noviembre, la luz para los usuarios domésticos era un 47% más cara que hace un año. Además, la curva de futuros indica que los precios seguirán por encima de los 300 euros a lo largo del primer trimestre de 2022 y

empezarán a bajar en abril, aunque la media a partir de ese mes se situará entre 180 y 200 euros el MWh, es decir, un precio exagerado respecto a lo acostumbrado en los años pasados. La causa principal es la carestía del gas natural, sector en el que no aumenta la producción pese a la mayor demanda, y del CO<sub>2</sub>. Según los expertos, estos altos precios del gas se deben a cuestiones geopolíticas, acrecentadas por las tensiones entre Rusia y Ucrania, y a la especulación de los fondos de inversión, en el caso del mercado de los derechos de emisión. El Consejo de Ministros aprobó el martes ampliar el plazo de las medidas para frenar el impacto del precio del mercado mayorista en el recibo de la luz, así como para potenciar la movilidad y el autoconsumo. La cobertura a los colectivos vulnerables que se benefician del bono social eléctrico, que comprende descuentos de hasta el 60% y el 70% en su consumo de electricidad, también se mantendrá hasta el 30 de abril de 2022. La Asociación de Empresas de Energía Eléctrica (Aelec), que agrupa a las compañías eléctricas tradicionales (Endesa, Iberdrola, EDP y Viesgo), ha respaldado las medidas aprobadas por el Gobierno. En un comunicado, la patronal eléctrica califica de "positivo" el impacto en los consumidores (especialmente los más vulnerables), asegurando la sostenibilidad económica financiera del sistema eléctrico.

**Todo lo que SOMOS**

Granada Metrópoli fomenta la protección del medio ambiente a través de una economía menos contaminante. Lo hará posible con la mejora de la eficiencia energética en edificios públicos como el Ayuntamiento de Santa Fe. Mejorar la climatización y calidad del aire interior del consistorio favorecerá el ahorro energético y reducirá su huella de carbono.

**Somos sostenibles**  
Hacemos un entorno más eficiente y saludable

Conseguir una economía más limpia y sostenible

**Una manera de hacer Europa**  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)