

AleaSoft: Tras los máximos históricos, los precios del gas y el CO2 retroceden

Los precios del gas TTF y de los derechos de emisión de CO2 marcaron sus máximos históricos el lunes 5 de julio y en la siguiente sesión cayeron notablemente. Durante la sesión del 8 de julio, los precios del gas recuperaron los niveles del 6 de julio. El comportamiento actual del mercado ya muestra una tendencia a la baja en estos precios que pudiera ser el comienzo de una desescalada en el medio plazo

En los últimos días, los precios del gas TTF han generado varios titulares. Primero, el lunes 5 de julio, cuando el contrato de agosto de 2021 marcó su máximo histórico hasta la fecha al llegar casi a los 38 €/MWh. Al día siguiente, el martes 6 de julio, nuevamente fue noticia que los precios habían caído hasta poco más de 34 €/MWh, lo que representó una contundente bajada de más del 10% en una sesión. El miércoles 7 de julio los precios del gas TTF siguieron bajando y el mercado cerró en 32,34 €/MWh. Durante la sesión del jueves 8 de julio, los precios recuperaron los valores del martes 6, con máximos que se situaron en el entorno de los 34 €/MWh. El comportamiento de los precios del gas durante esta semana ya comienza a marcar una tendencia a la baja, que podría indicar que los máximos ya han sido alcanzados.

Los precios de los derechos de emisión de CO2 han acompañado a los precios del gas. Alcanzando su máximo histórico de 57,77 €/t también el lunes 5 de julio y después cayendo igualmente a partir del martes 6 de julio por debajo de los 54 € por tonelada.

El próximo 15 de julio se realizará otro webinar de AleaSoft donde se analizará la evolución reciente de los precios de gas y CO2 y las perspectivas sobre cómo puede impactar esta tendencia en los siguientes meses de 2021. El tema central en esta ocasión será el cierre semestral de los mercados eléctricos europeos. También habrá lugar para analizar las perspectivas de los mercados de energía para el segundo semestre del año y se explicará la visión de futuro de AleaSoft sobre el papel del hidrógeno verde en la transición energética. Este webinar analizará no solamente los mercados que habitualmente se tratan, sino también otros que pueden ofrecer oportunidades como los de Polonia, Grecia, Rumanía y Serbia.

El impacto de este posible cambio de tendencia en los precios del gas y CO2, así como la evolución del resto de variables se analiza en los informes de largo plazo de AleaSoft, que ahora se están ofreciendo en una promoción especial que incluye a la mayoría de los mercados europeos. Estos informes cuentan con granularidad horaria en todo el horizonte de previsión, lo cual es de gran utilidad para calcular la rentabilidad de las inversiones en las nuevas tecnologías renovables, y en los PPA a la hora de definir la mejor estructura de precios. Además, las previsiones incluyen las bandas de confianza correspondientes a los percentiles 15 y 85, obtenidas usando una métrica probabilística.

Para más información, es posible dirigirse al siguiente enlace: <https://aleasoft.com/es/tras-maximos-historicos-precios-gas-co2-retroceden/>

Datos de contacto:

Alejandro Delgado

900 10 21 61

Nota de prensa publicada en: [Barcelona](#)

Categorías: [Internacional](#) [Nacional](#) [Finanzas](#) [Otras Industrias](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>