

Pau Agustí Ballester <pagusti@uji.es>

#### El efecto "tope al gas" coloca al mercado de futuros español un 35% por debajo del alemán

Grupo ASE <ase@grupoase.net> Respon: ruben.hernandez@grupoase.net 2 de juny de 2022, a les 12:11

Per a: pagusti@uji.es

¿No puedes leer o ver las imágenes? Ábrelo en tu navegador









### INFORME MERCADO ENERGÉTICO MAYO 2022



## El efecto del "tope al gas" coloca al mercado de futuros español un 35% por debajo del alemán

• Más de un 35% de la electricidad generada en las horas solares es fotovoltaica, hunde el precio y está haciendo más baratas las horas punta que las valle.

- La holgada capacidad de importación de gas natural licuado de España se traslada a una reducción del precio del gas y electricidad en nuestro país, respecto de Europa.
- El descenso de producción nuclear francesa aumenta nuestra exportación al país vecino y dispara la generación de ciclos combinados de gas en España.
- Europa recupera su nivel de almacenamiento de gas respecto al promedio de los últimos cinco años gracias al mantenimiento del caudal ruso y a una importación récord de GNL, favorecida por el buen clima en Asia y el protocolo COVID en China.
- El plan REpowerEU transformará los mercados energéticos mundiales.

El precio diario del mercado mayorista (POOL) español del mes de mayo se ha situado en 187,13 €/MWh. Desciende un 2,29% respecto al mes pasado, pero es un extraordinario 178,8% más elevado que hace un año.

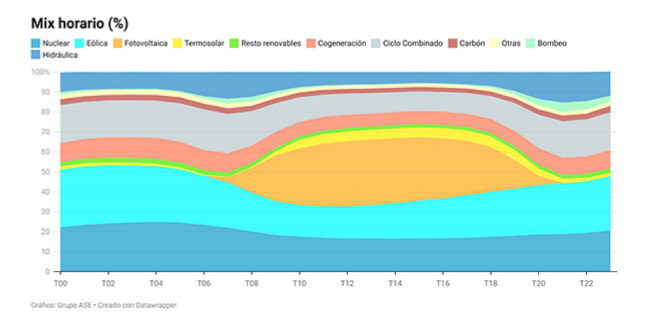
# Precio del mercado diario eléctrico (OMIE) — 2022 — 2021 ··· Media 5 años Gráfico: Grupo ASE - Creado con Datawrapo

Las perspectivas de que se prolongue la guerra en Ucrania, las sanciones de Rusia a empresas energéticas europeas y el plan europeo (REpowerEU) para desconectarse del suministro energético ruso en el corto plazo, siguen generando muchas incertidumbres y así lo reflejan los mercados diarios de electricidad europeos.

Desde que la UE anunció que aceptaría estudiar la propuesta de "tope de precio de gas para generación eléctrica" en España y Portugal, los precios de los mercados de futuros se han estabilizado en España, mientras que en el resto de Europa siguen su tendencia al alza.

En países como **España o Reino Unido**, con una elevada capacidad de importación de GNL, sus precios se están situando muy por debajo del TTF holandés, de referencia en Europa, dada su limitada capacidad de regasificación y por estar conectado con el norte de Europa, muy dependiente del suministro de gas ruso.

Por otro lado, la producción fotovoltaica ha crecido un 37,5% respecto a mayo del año pasado. Es un gran salto que la convierte en la principal fuente de generación durante las horas centrales del día.



De esta forma, la fotovoltaica ha desplazado a los ciclos combinados de gas, que han reducido significativamente su actividad durante esas horas, lo que ha rebajado el precio de la electricidad.

Si deseas acceder al informe completo, ahora puedes comprar la edición de mayo o, si lo prefieres, contrata una suscripción anual.

## AGREGADOR ENERGÉTICO

Gestión técnica, experta e independiente para tu empresa

www.grupoase.net ase@grupoase.net

Este mensaje y sus archivos adjuntos van dirigidos exclusivamente a su destinatario, pudiendo contener información confidencial sometida a secreto profesional. No está permitida su reproducción o distribución sin la autorización expresa de ENERGÍA Y GESTIÓN ASE S.L.. Si usted no es el destinatario final por favor elimínelo e informemos por esta vía. De acuerdo con lo establecido en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal (LOPD), le informamos que sus datos están incorporados en un fichero del que es titular ENERGÍA Y GESTIÓN ASE S.L. con la finalidad de realizar la gestión administrativa, contable y fiscal, así como enviarle comunicaciones comerciales sobre nuestros productos y/o servicios. Asimismo, le informamos de la posibilidad de ejercer los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición de sus datos en el domicilio fiscal de ENERGÍA Y GESTIÓN ASE S.L. sito en Gran Vía 81, piso 6º, 48001 Bilbao - Bizkaia. Si usted no desea recibir nuestra información, póngase en contacto con nosotros enviando un correo electrónico a la siguiente dirección: pgarcia@grupoase.net

> Este correo electrónico fue enviado por ase@grupoase.net a pagusti@uji.es ¿No está interesado? Unsubscribe | Actualizar perfil

Grupo ASE | Plaza Constitución, 7 | | Entresuelo izquierda | | San Juan · 03550 (Alicante)