



Estimados asociados,

Os adjuntamos las novedades regulatorias nacionales correspondientes a la tercera semana de febrero.

Asimismo, os informamos que, la **CNMC ha acordado no aplazar más la publicación de los nuevos MAPAS DE CAPACIDAD de acceso de la demanda en la red de transporte**. La **Fecha definitiva de publicación será 20 de febrero de 2026 a las 12:00h**. REE ha convocado un **webinar de seguimiento técnico** el próximo **19 de febrero de 2026 a las 09:30h**, dirigido tanto a solicitantes como a titulares de permisos de acceso y conexión. Puedes registrarte en el siguiente link [https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_Ldon7609StiexFro\\_81rDg](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_Ldon7609StiexFro_81rDg). La grabación estará disponible en la página web, <https://www.ree.es/es/clientes/consumidor/acceso-conexion/accede-webinar>

Destacamos los temas relativos a Data Centers en curso, especialmente la **ENCUESTA EUROPEA SOBRE DATA CENTERS (DC) – EFICIENCIA ENERGÉTICA**, que hay que cumplimentar para esta semana, y que mañana en la Junta mensual de Cogen España comentaremos.

#### EUROPE

1. [OBJETIVO REDUCCIÓN EMISIONES 2040](#)
2. [DISCURSO PRESIDENTA CE EN LA CUMBRE DE LA INDUSTRIA](#)
3. [OPINIÓN ACER SUMINISTRO INVERNAL 2025/2026](#)

#### COGEN EUROPE

4. [ENCUESTA EUROPEA SOBRE DATA CENTRES \(DC\) – EFICIENCIA ENERGÉTICA:](#)
5. [JORNADA CWC – 4TH GLOBL COGENERATION MARKET REPORT - 24 DE FEBRERO](#)

#### EUROPE

##### 1. [OBJETIVO REDUCCIÓN EMISIONES 2040](#)

El 10 de febrero los eurodiputados apoyaron un acuerdo político con el Consejo sobre enmiendas a la Ley de Clima de la UE por 413 votos, 226 en contra, y 12 abstenciones, que incluyen un **nuevo objetivo climático de la UE para 2040** de reducir un 90% las emisiones netas de gases de efecto invernadero (GEI) con respecto 1990. ([Nota de prensa](#)). Os recordamos que el acuerdo también incluye

- **Flexibilidad para los Estados miembros**
  - A partir de 2036, hasta 5 puntos porcentuales de reducción neta de emisiones (2 puntos porcentuales más de lo propuesto por la Comisión) pueden provenir de créditos internacionales de carbono de alta calidad de países socios. Los eurodiputados incluyeron salvaguardas para evitar la financiación de proyectos contrarios a los intereses estratégicos de la UE.
  - El texto también incluye la posibilidad de que las eliminaciones permanentes de carbono nacionales se utilicen para compensar las emisiones difíciles de reducir en el ETS, así como una mayor flexibilidad dentro y entre sectores e instrumentos para alcanzar objetivos lo más rentables posible, ya que la transición verde y la mejora de la competitividad de la UE deberían ir de la mano.
  - La introducción del ETS2 de la UE también se pospone un año, de 2027 a 2028. ETS2 cubrirá las emisiones de CO2 derivadas de la combustión de combustibles en edificios y el transporte por carretera.
- **Revisión del objetivo para 2040**

- La Comisión evaluará los avances hacia el objetivo cada dos años, en función de los datos científicos actualizados, los avances tecnológicos y el estado de la competitividad industrial de la UE. También considerará las tendencias de los precios de la energía y sus repercusiones tanto para empresas como para hogares, y evaluará el estado de las eliminaciones netas a nivel de la UE en comparación con lo necesario para alcanzar el objetivo de 2040.
- Tras la revisión, la Comisión podría proponer una enmienda a la legislación climática de la UE, que podría implicar modificar el objetivo de 2040 o tomar medidas adicionales para reforzar el marco de apoyo, por ejemplo, para salvaguardar la competitividad, prosperidad y unidad social de la UE.
- **Próximos pasos:** tras aprobación del Consejo del texto, entrará en vigor 20 días después de su publicación en el Diario Oficial de la UE.

## 2. DISCURSO PRESIDENTA CE EN LA CUMBRE DE LA INDUSTRIA

La Presidenta de la Comisión Europea, Ursula von der Leyen, intervino en la Cumbre Europea de la Industria en Amberes, donde presentó los avances y prioridades de la agenda industrial europea. ([Nota de prensa](#))

Se señalan algunos temas contemplados en su discurso:

- **Energía**
  - La Presidenta subraya que **los precios energéticos siguen siendo elevados y volátiles.**
  - **Señala que el gas encarece la electricidad,** mientras que renovables y nuclear reducen costes.
  - La UE produjo en 2025 más electricidad de solar y eólica que de todos los combustibles fósiles combinados.
  - Se impulsa la construcción de interconexiones y “Energy Highways”, como el proyecto de la Bornholm Energy Island.
  - **La Comisión trabaja con los Estados miembros para modernizar la fiscalidad energética y reducir la carga sobre la electricidad.**
  - **Se promueve un mayor uso de PPAs y contratos por diferencia en todos los países.**
- **Inversiones y competitividad**
  - La UE ha incrementado las inversiones en transición industrial de 52.000 millones € en 2024 a 115.000 millones € en 2025.
  - Se han aprobado 60 nuevos proyectos de materias primas críticas y se han lanzado iniciativas como el Battery Booster.
  - La Comisión ha propuesto medidas para reducir cargas administrativas y acelerar permisos, incluyendo el Wind Package y nuevas normas para conexiones a red.
- **Simplificación regulatoria y mercado interior**
  - La Comisión insiste en la necesidad de reducir la fragmentación normativa y el “gold-plating” nacional.
  - Se anunciará el 28th regime (EU Inc.), un marco societario europeo único para facilitar operaciones transfronterizas y acceso a financiación.
- **Financiación e inversiones industriales**
  - Los Estados miembros han movilizado más de 21.000 millones € en ayudas estatales para proyectos industriales limpios.

- La Comisión destaca el papel del ETS, que ha generado más de 260.000 millones € desde 2005, y anuncia una reforma para redirigir más ingresos del ETS a la industria.
- Se menciona el avance del Industrial Decarbonisation Bank, con un primer piloto de 1.000 millones €.
- **Mercados y acuerdos comerciales**
  - En 2025 se cerraron acuerdos comerciales con México, Indonesia y Suiza.
  - En 2026 se firmó el acuerdo con Mercosur y un amplio acuerdo comercial con India, que cubre el 25% del PIB mundial.
  - Estos acuerdos buscan abrir mercados y asegurar suministros estratégicos.

### 3. OPINIÓN ACER SUMINISTRO INVIERNAL 2025/2026

ACER ha emitido una [Opinión](#) sobre la [Perspectiva de Suministro Invernal 2025/2026](#), publicada por la Red Europea de Operadores de Sistemas de Transmisión de Gas (ENTSOG). ([Nota de prensa](#))

NTSOG evalúa la preparación del sistema de gas para el invierno 2025/2026, considerando una retirada gradual del gas ruso.

- La UE entró en invierno con menos almacenamiento de gas (83%) que el año pasado (94%), pero aún dispone de suficiente gas para satisfacer la demanda.
- Se espera que los niveles de almacenamiento se mantengan por encima del 30% al final del invierno, incluso si los flujos rusos restantes a través de TurkStream se ven completamente interrumpidos.
- **La disponibilidad de GNL es el principal riesgo de oferta, ya que el GNL cubre ahora alrededor del 40% de la demanda de gas de la UE.**
- **En un escenario de bajo GNL, el almacenamiento de gas podría agotarse para finales del invierno, lo que podría requerir medidas de reducción de la demanda.**

Recomendaciones de ACER:

- Que ENTSOG, en sus perspectivas futuras, **ajuste su análisis para reflejar mejor los riesgos de oferta y la dinámica del mercado:**
  - **Desplazando el análisis hacia la disponibilidad de suministro de gas y la dinámica del mercado de GNL**, en lugar de la resiliencia de infraestructuras.
  - Evaluando el suministro de GNL basándose en la capacidad de regasificación de la UE y los volúmenes globales de GNL libres de destino, reflejados en el escenario de alto contenido de GNL, en lugar de limitar el suministro de GNL en los escenarios de referencia y bajo GNL solo basándose en promedios históricos.

## COGEN EUROPE

### 4. ENCUESTA EUROPEA SOBRE DATA CENTERS (DC) – EFICIENCIA ENERGÉTICA:

**COGEN Europe** está actualizando su Documento de Posición sobre **Data Centres y Digitalización**, con el objetivo de reforzar su contribución al debate político europeo en curso.

La **Comisión Europea** prevé publicar este año una [Hoja de Ruta sobre IA y digitalización](#), que incluiría propuestas para un **sistema de calificación de eficiencia energética para Data Centres**, lo que abre una oportunidad relevante para posicionar la cogeneración como solución clave en este ámbito.

Estamos trabajando en la encuesta sobre eficiencia energética en Data Centres, cuyo plazo finaliza esta semana, os agradeceríamos comentarios y envíos de **casos de uso de cogeneración en Data Centres**, para su inclusión en el Position Paper y en la iniciativa *myCHP*.

Esta iniciativa puede ser una vía práctica para participar en el proceso de consulta europea sobre eficiencia energética en DC que se prevé para finales de año.

## 5. JORNADA CWC – 4TH GLOBAL COGENERATION MARKET REPORT - 24 DE FEBRER

Recordatorio de la jornada organizada por **Cogen World Coalition** el próximo **24 de febrero**, en la que se presentará el informe “**4th Global Cogeneration Market Report**”, sobre mercados globales de cogeneración, con especial atención al papel creciente de los Data Centres en la demanda energética.

A medida que la demanda mundial de centros de datos continúa aumentando, garantizar el acceso a soluciones energéticas fiables, sostenibles y competitivas resulta cada vez más determinante. El webinar abordará:

- Principales conclusiones del nuevo informe.
- El papel de la cogeneración (CHP) en el desarrollo futuro del sector de los Data Centres.
- Casos prácticos que ilustran aplicaciones reales de la cogeneración.

### Programa previsto:

- 14:00 – Bienvenida e introducción – Thomas Smith, Presidente, COGEN World Coalition
- 14:05 – Presentación del 4º Informe Global del Mercado de la Cogeneración – Simon Minett, Director General, Challock Energy
- 14:35 – Turno de preguntas y respuestas
- 14:55 – Palabras de cierre – Hans Korteweg, Director Ejecutivo, COGEN World Coalition
- 15:00 – Fin del webinar

