

## Consejo de Transporte, Telecomunicaciones y Energía del 16 de junio de 2025

### I. Conclusiones clave destinadas a reforzar la Unión de la Energía

Este 16 de junio de 2025, el Consejo de Transporte, Telecomunicaciones y Energía adoptó, con el respaldo de **25 Estados miembros**, unas **conclusiones estratégicas** destinadas a **reforzar la Unión de la Energía** mediante el **fortalecimiento de la seguridad energética**. Este paso constituye un nuevo impulso político para consolidar la **arquitectura energética de la UE** frente a los múltiples desafíos **geopolíticos, climáticos y tecnológicos** que atraviesa el continente. El documento reconoce que los efectos acumulados de la **guerra de agresión rusa contra Ucrania**, la **volatilidad del mercado global** y el **cambio climático** han puesto en evidencia la necesidad de **acelerar reformas estructurales profundas**. En este contexto, se reafirma que la **Unión de la Energía** no es solo una herramienta técnica o económica, sino una **expresión de soberanía europea compartida**.

En línea con este planteamiento, la **Presidencia del Consejo** subraya que la principal finalidad de la **Unión de la Energía** sigue siendo garantizar un **mercado único** plenamente funcional que proporcione **energía segura, limpia, asequible y resiliente** a todos los ciudadanos y empresas de la Unión. Para lograrlo, se reafirma la vigencia de iniciativas anteriores como el [Plan REPowerEU](#), la [Declaración de Versalles de 2022](#) y los **paquetes legislativos** adoptados en el marco del **Pacto Verde**, especialmente ["Fit for 55"](#). Además, se hace referencia a documentos clave más recientes como la **Comunicación de la Comisión** sobre el [Plan de Acción para una Energía Asequible](#) (febrero 2025), el **informe de la Agencia Europea de Medio Ambiente** sobre los **riesgos climáticos** (marzo 2024), o la **Estrategia Industrial para el Carbono** (febrero 2024), reconociendo que estos instrumentos han configurado las bases para la **acción política actual**.

A partir de ese marco estratégico, el Consejo **adopta una serie de decisiones concretas**. En primer lugar, se decide reforzar el **despliegue de energías renovables** y **tecnologías limpias** con un enfoque **tecnológicamente neutro, eficiente en costes** y **respetuoso con la biodiversidad**. Se resalta que **acelerar esta transición** no solo es una **necesidad climática**, sino también un **imperativo económico** para **reducir la dependencia** de los **combustibles fósiles** y protegerse de la **volatilidad de precios**. En consecuencia, se insta a **crear un entorno propicio** para el desarrollo de **capacidades de producción internas**, incluido el **almacenamiento energético** y la **flexibilidad de la red**, destacando además el **papel estratégico del hidrógeno** para descarbonizar sectores difíciles y fomentar su **producción europea**.

De forma complementaria, se subraya la necesidad de **implementar con celeridad** toda la **legislación adoptada** durante la reciente **crisis energética**. Esto se considera una condición indispensable para consolidar una **verdadera Unión de la Energía**, basada en la **cooperación**, la **solidaridad** y la **reducción de cargas administrativas**. En paralelo, se toma la decisión de **abordar de forma prioritaria** las **disparidades persistentes de precios** de la energía entre regiones europeas, mediante la mejora de **interconexiones**, el aumento de la **capacidad transfronteriza** y una mejor

**coordinación entre los Estados miembros.** Esta es una **medida fundamental** para **salvaguardar la competitividad** y **evitar distorsiones en el mercado interior.**

Otra decisión relevante es la de **avanzar en la diversificación del suministro energético**, reforzando las **conexiones interregionales** y desarrollando **fuentes domésticas de energía.** Esta acción se plantea como clave para **reducir la exposición** de la UE a **presiones externas, proteger a los consumidores vulnerables** y asegurar el acceso a **materias primas críticas.** Para ello, se acuerda intensificar el despliegue de **proyectos estratégicos** y mejorar la planificación basada en los **Planes Nacionales de Energía y Clima (PNEC).** Al mismo tiempo, se establece como prioridad **proteger mejor las infraestructuras críticas de energía**, tanto en tierra como en el mar, incluyendo los **proyectos de interés común (PCIs)** y los de **interés mutuo (PMIs).** Se hace especial mención a la necesidad de mejorar la **coordinación entre Estados miembros** y con **socios internacionales como la OTAN**, en plena consonancia con los principios de **transparencia, autonomía y reciprocidad.**

Las decisiones adoptadas también reflejan una clara conciencia del **papel geopolítico de la energía.** Se hace un llamamiento a **mantener la unidad europea** en el diálogo con **terceros países** y a actuar con determinación frente a la **desinformación en materia energética y climática.** Además, se reconoce la importancia del reciente **apagón sufrido en la península ibérica el 28 de abril de 2025**, que evidenció la **vulnerabilidad de los sistemas eléctricos** y la **importancia crítica de las interconexiones.** A la espera de los resultados de la **investigación en curso**, se subraya que **reforzar la resiliencia** del sistema energético europeo es una **prioridad inaplazable.**

En cuanto al **balance de avances**, el Consejo constata que el **Plan REPowerEU** ha permitido **reducir significativamente la dependencia energética de Rusia**, aumentar el uso de **energías limpias** y **mantener la estabilidad del suministro.** Se reconoce también la mejora del **marco normativo** sobre eficiencia energética y renovables, así como la finalización de **infraestructuras clave** en varios Estados miembros. Sin embargo, se señala con claridad que **persisten importantes brechas de interconexión**; en particular el **incumplimiento del objetivo del 15% en electricidad**; que deben ser abordadas de forma **urgente.**

En ese sentido, se acoge con satisfacción la presentación del **Plan de Acción para una Energía Asequible**, que incluye **reformas estructurales** para avanzar hacia una energía más **competitiva, estable y accesible**, y se apoya la posibilidad de que los **Estados miembros adopten medidas a corto plazo** para aliviar los **costes energéticos a hogares y empresas.** También se celebra la iniciativa de la Comisión de crear una **Task Force de alto nivel, integrado por representantes de los Estados miembros, instituciones europeas y otros organismos relevantes, con el fin de acelerar la ejecución de la Unión de la Energía**, y se da respaldo político al desarrollo de un **contrato tripartito** que mejore la **seguridad de precios para la industria europea.**

En paralelo, se acuerda **reforzar el apoyo a países vecinos clave** como **Ucrania y Moldavia.** En el caso ucraniano, se decide **mantener la ayuda financiera, técnica y normativa** para reconstruir un **sistema energético descentralizado, sostenible y seguro**, con vistas a su **futura integración en el mercado europeo.** Respecto a Moldavia, se acoge con satisfacción su **estrategia nacional de independencia energética** y se acuerda apoyar su **modernización, diversificación y convergencia regulatoria.** También se celebra la exitosa **sincronización de las redes eléctricas de los Estados bálticos** con el sistema continental europeo iniciada en **febrero de 2025**, considerándola un paso clave hacia la **integración energética plena.**

En cuanto a las **acciones futuras**, el Consejo llama a la **Comisión Europea** a presentar **antes de finales de 2025** un “[European Grids Package](#)”, con medidas para **ampliar, modernizar y digitalizar** la infraestructura energética de la UE. Este paquete deberá abordar temas como la **simplificación normativa**, la mejora de la **estabilidad del sistema**, el despliegue de **proyectos emblemáticos**, la creación de **mecanismos de reparto de costes** y la **aceleración de permisos**, especialmente para **infraestructuras transfronterizas y renovables**. Asimismo, la Comisión deberá **evaluar las necesidades de financiación** de nuevas infraestructuras energéticas, teniendo en cuenta la **integración de mercado**, la **bajada de precios** y los **riesgos de ciberataques o sabotaje**.

También se solicita a la Comisión que impulse el **desarrollo de capacidades de generación de energía limpia dentro de la propia Unión**, que presente una **estrategia europea de calefacción y refrigeración**, y que desarrolle una **hoja de ruta sobre digitalización e inteligencia artificial** aplicada al sistema energético en **2026**. Además, se le encarga evaluar posibles **propuestas legislativas** para acelerar los **permisos energéticos**, mejorar la **eficiencia energética**, ampliar los **incentivos al ahorro** y reforzar la **ciberseguridad del sistema energético** conforme a la **Directiva NIS2**.

Por último, el Consejo insta a que la Comisión finalice, **antes de marzo de 2026**, una **revisión completa del marco regulador de seguridad energética de la UE**, teniendo en cuenta las **lecciones aprendidas durante la crisis reciente**. Se destaca también la importancia de **coordinar mejor las capacidades de protección, reparación y reconstrucción** de infraestructuras energéticas en caso de daños graves, y se anima a **mantener sinergias con socios estratégicos** siempre en línea con la normativa europea de **seguridad de la información clasificada**.

Ver el documento completo aquí: [st10279en25.pdf](#)

## **II. La UE renueva las sanciones por la anexión ilegal de Crimea y Sebastopol hasta el 23 de junio de 2026**

El **Consejo de la Unión Europea** ha decidido este 16 de junio de 2025 **renovar las medidas restrictivas** adoptadas en respuesta a la **anexión ilegal de Crimea y la ciudad de Sebastopol por parte de la Federación de Rusia**, prolongándolas hasta el **23 de junio de 2026**. Esta decisión reafirma la continuidad de la **política de no reconocimiento** de la UE, en línea con el derecho internacional y con su compromiso político con la **soberanía, independencia e integridad territorial de Ucrania** dentro de sus fronteras internacionalmente reconocidas.

Las **sanciones actualmente en vigor**, introducidas inicialmente en junio de 2014 tras la anexión, incluyen **prohibiciones específicas** en varios ámbitos. En primer lugar, se **prohíbe la importación de productos originarios de Crimea o Sebastopol** al mercado de la UE. En segundo lugar, se mantienen **restricciones a las inversiones infraestructurales o financieras** así como a la **prestación de servicios turísticos** en la península anexada. Además, se establecen **limitaciones a las exportaciones desde la UE** de determinados **bienes y tecnologías** hacia empresas de Crimea o para su utilización en la región ocupada, particularmente en los sectores de **transporte, telecomunicaciones y energía**, así como para actividades de **prospección, exploración y producción de petróleo, gas y minerales**.

Con esta decisión, la Unión Europea vuelve a dejar claro que **no reconoce y sigue condenando** la anexión ilegal de Crimea y Sebastopol como una **violación grave del**

**derecho internacional.** Esta posición se ha mantenido firme desde 2014 y se ha visto reforzada desde 2022, cuando Rusia intensificó su violación de la soberanía y la integridad territorial de Ucrania mediante una **guerra de agresión injustificada y no provocada.**

En este contexto, la UE reitera su **respaldo firme a Ucrania** y su derecho inherente a la **autodefensa frente a la agresión rusa**, así como su **compromiso con la plena implementación de la política de no reconocimiento.** Esta renovación de sanciones se inscribe en un marco más amplio de medidas restrictivas impuestas por la Unión Europea contra la Federación de Rusia, en coordinación con socios internacionales, para responder a la escalada bélica y las violaciones continuadas del derecho internacional.

La decisión adoptada ayer representa, por tanto, tanto una **continuidad jurídica y política** como una señal clara de que la Unión Europea **mantiene su compromiso de apoyar a Ucrania** frente a las agresiones rusas, y de defender el orden internacional basado en normas.