

4 de marzo de 2024

## BOLETÍN MEDIOAMBIENTE, CAMBIO CLIMÁTICO Y ENERGÍA

### SECCIÓN DE NOTICIAS E INFORMACIÓN RELEVANTE

#### Medioambiente

#### Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos: el Consejo adopta modificaciones para aclarar quién asume los costes de gestión

El 4 de marzo el Consejo adoptó las modificaciones del acto jurídico de la UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), entre los que se encuentran productos como ordenadores, frigoríficos y paneles fotovoltaicos.

Las modificaciones aclaran que:

- **Los costes de gestión y eliminación de residuos de paneles fotovoltaicos** introducidos en el mercado después del 13 de agosto de 2012 **seguirán correspondiendo al productor del aparato eléctrico o electrónico;**
- **La responsabilidad ampliada del productor en relación con los aparatos eléctricos y electrónicos** que se añadieron al ámbito de aplicación de la Directiva en 2018 debe aplicarse a los aparatos introducidos en el mercado después de esa fecha.

Además, las modificaciones introducen también una cláusula de revisión en virtud de la cual la Comisión debe evaluar, a más tardar en 2026, la necesidad de revisar la Directiva.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner del Consejo



**Ya transcurrida la mitad de su duración, el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia sigue funcionando en toda la UE con ambiciosas reformas e inversiones**

La Comisión presentó el **21 de febrero la evaluación intermedia del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia (MRR)**, el instrumento de recuperación de la UE que constituye el elemento central del plan NextGenerationEU, dotado con 800 000 millones de euros.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la Comisión Europea

**La Comisión invierte más de 233 millones de euros en proyectos estratégicos de medio ambiente y clima en toda Europa**

La Comisión invierte **más de 233 millones EUR en doce nuevos proyectos estratégicos en toda Europa** en el marco del **programa LIFE** para apoyar la **aplicación de las ambiciones medioambientales y climáticas de la UE en el marco del Pacto Verde Europeo**. Se espera que estos proyectos estratégicos movilicen importantes fondos adicionales procedentes de otras fuentes de la UE, incluidos **los fondos agrícolas, estructurales, regionales y de investigación, así como de los gobiernos nacionales y la inversión del sector privado**.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la Comisión Europea

**Anexo a nuestro comunicado de prensa sobre los nuevos proyectos estratégicos LIFE en materia de medio ambiente y clima – resúmenes breves del proyecto**

El **proyecto integrado estratégico LIFE “Clima”** está dirigido por seis regiones de Francia, España y Andorra. Este proyecto **desarrollará una estrategia transfronteriza pionera en materia de cambio climático en Europa, centrándose en los Pirineos ricos en biodiversidad, pero afectados por el clima**. Se centrará en la **comprensión de los efectos del cambio climático, la mejora de la resiliencia, la adaptación de las economías de montaña, la protección de la población y la mejora de la gobernanza transfronteriza**.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la Comisión Europea



## Los grandes cambios empiezan por lo pequeño: arranca la campaña “Por nuestro planeta” en favor de la naturaleza y el clima

Del **19 de febrero al 31 de marzo**, invitamos a ciudadanos y organizaciones a unirse y actuar en favor de la naturaleza y el clima, ya sea plantando árboles, atrayendo polinizadores, hablando con escuelas y estudiantes o restaurando hábitats contaminados.

Decenas de Representaciones de la Comisión y Delegaciones de la UE-las embajadas de la UE-están dando ejemplo y han programado acciones en todo el mundo.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la DG ENV

## La sequía prolongada y las temperaturas récord tienen un impacto crítico en el Mediterráneo

El Centro Común de Investigación (CCI) de la Comisión publicó el **20 de febrero su informe Sequía en el Mediterráneo - enero de 2024 sobre la persistencia de la sequía y sus repercusiones en toda la región.**

Las temperaturas prolongadas y superiores a la media, los períodos cálidos y la escasez de precipitaciones han provocado **graves condiciones de sequía en la región mediterránea, afectando a numerosas zonas del sur de Italia, el sur de España, Malta, Marruecos, Argelia y Túnez.** En pleno invierno, la sequía en curso ya está teniendo repercusiones críticas, según el informe elaborado por el Observatorio Europeo de la Sequía (OED), dirigido por el CCI.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la DG ENV

## Asamblea de la ONU sobre Medio ambiente: la UE pide cooperación en economía circular, resiliencia hídrica y protección de los océanos para hacer frente a la crisis planetaria

Los ministros de Medio Ambiente de todo el mundo se reunieron el **lunes 26 de febrero para decidir y proponer resoluciones sobre acciones multilaterales eficaces, integradoras y sostenibles** para hacer frente a la **triple crisis planetaria del cambio climático, la pérdida de biodiversidad y la contaminación.**

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la DG ENV



## El camino hacia la ecología 8: ¿podemos consumir sin crear problemas a los bosques?

El consumo de chocolate ha sido uno de los principales factores de deforestación, pero **las nuevas normas sobre productos libres de deforestación (EUDR) van a garantizar que todo el cacao que entre en la UE esté libre de deforestación**. Y no sólo eso, sino también el aceite de palma, el ganado vacuno, la soja, el café, la madera y el caucho, así como los productos derivados de ellos (como la carne de vacuno, los muebles o el chocolate).

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la DG ENV

## Nueva ley para restaurar el 20% del suelo y el mar de la UE

La **Ley de Restauración de la Naturaleza de la UE**, consensuada con los Estados miembros, busca **regenerar los ecosistemas degradados de sus territorios, contribuir a alcanzar los objetivos climáticos y de biodiversidad de la UE y mejorar la seguridad alimentaria**. A fin de alcanzar estos objetivos generales, los **Estados miembros deben restaurar al menos el 30 % de los hábitats contemplados en la nueva ley** (desde bosques, pastizales y humedales hasta ríos, lagos y lechos coralinos) para que pasen de un estado deficiente a uno bueno en 2030, porcentaje que aumentará al 60 % en 2040 y al 90 % en 2050.

El **acuerdo alcanzado con los Estados miembros se adoptó con 329 votos a favor, 275 en contra y 24 abstenciones**. Antes de publicarse en el *Diario Oficial de la UE* y entrar en vigor veinte días después, el **Consejo debe adoptarlo**.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner del Parlamento Europeo

## Cambio Climático

### La Comisión acoge con satisfacción el acuerdo político sobre un régimen de certificación a escala de la UE para las absorciones de carbono

La Comisión acoge con satisfacción el acuerdo provisional entre el Parlamento Europeo y el Consejo sobre el **primer marco voluntario a escala de la UE para la certificación de absorciones de carbono de alta calidad**. Este marco de certificación **impulsará las tecnologías innovadoras de absorción de carbono y la captura de carbono en suelos agrícolas** que contribuyan a los objetivos de la UE en materia de clima, medio ambiente y contaminación cero. Este nuevo marco **ayudará a la UE a alcanzar la neutralidad climática** certificando las absorciones de carbono y la captura de



carbono en suelos agrícolas para garantizar que sean transparentes y fiables, **evitando el blanqueo ecológico y creando nuevas oportunidades de negocio.**

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la Comisión Europea

### La Comisión acoge con satisfacción el acuerdo provisional sobre una atmósfera más limpia en la UE

La Comisión acoge con satisfacción el acuerdo político provisional alcanzado entre el Parlamento Europeo y el Consejo sobre la revisión de la Directiva sobre la calidad del aire ambiente. Una vez adoptada, la nueva ley **establecerá 2030 normas de calidad del aire de la UE** más acordes con las directrices mundiales de la OMS sobre calidad del aire. Se trata de un paso importante para **proteger mejor nuestra salud y avanzar en la senda hacia una contaminación cero** en nuestro medio ambiente de aquí a 2050.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la Comisión Europea

### Subasta piloto del Banco Europeo del Hidrógeno: 132 ofertas recibidas de 17 países europeos

**La subasta piloto del Banco Europeo del Hidrógeno**, para la producción de hidrógeno renovable en Europa, ha atraído **132 ofertas de proyectos situados en 17 países europeos.**

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la DG CLIMA

## Energía

### Seguridad del suministro de gas: los estados miembros acuerdan una recomendación para continuar con las medidas voluntarias de reducción de la demanda

El **4 de marzo** el Consejo ha llegado a un **acuerdo político sobre una recomendación para continuar con la reducción coordinada de la demanda de gas.** Aunque la seguridad del suministro en la UE ha mejorado, todavía es necesaria una reducción continua de la demanda para garantizar un almacenamiento suficiente de gas para el próximo invierno.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner del Consejo



## El comisario Simson debatirá con los ministros de Energía la preparación de la UE para el invierno y los avances hacia los objetivos para 2030

La Comisaria de Energía Kadri Simson representará a la Comisión en el **Consejo de Energía del 4 de marzo**. Las discusiones se centrarán en la preparación para el invierno y cómo garantizar la seguridad del suministro de energía para la temporada de calefacción del próximo año. La Comisaria proporcionará información actualizada sobre los avances de los países de la UE hacia la consecución de los objetivos climáticos y energéticos de la UE para 2030, y animará a los veintisiete ministros a tener en cuenta las recomendaciones de la Comisión cuando presenten sus planes nacionales de energía y clima actualizados a más tardar el 30 de junio.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la Comisión Europea

## Panel de ciudadanos europeos para debatir sobre la eficiencia energética

El **23 de febrero**, arrancó en Bruselas un nuevo **Panel de Ciudadanos Europeos**. 150 ciudadanos seleccionados al azar de los 27 Estados miembros debatieron sobre las **ventajas y los retos de aumentar la eficiencia energética**, y sobre **cómo deben actuar los hogares, las empresas y las comunidades**. El **ahorro de energía ha desempeñado un papel clave en la lucha contra la crisis energética y es un componente importante del Pacto Verde Europeo** y de nuestro plan para alcanzar la neutralidad climática en 2050.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la Comisión Europea

## La Comisión presenta nuevas iniciativas para impulsar el liderazgo industrial europeo en materiales avanzados

La Comisión propuso el **27 de febrero una estrategia global que permitirá avanzar hacia el liderazgo industrial de la UE en materiales avanzados**, una **tecnología facilitadora clave muy pertinente para la doble transición ecológica y digital**. La Comunicación sobre materiales avanzados para el liderazgo industrial presenta **medidas concretas que permiten armonizar las prioridades de investigación e innovación y las inversiones en la UE**, garantizando el liderazgo europeo en esta tecnología clave.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la Comisión Europea



## La Comisión recomienda que los Estados miembros sigan ahorrando gas para garantizar el suministro y estabilizar los mercados

El ahorro de gas por parte de las empresas y los ciudadanos de toda la UE ha contribuido significativamente a hacer frente a la crisis energética, impulsada por la invasión rusa de Ucrania hace dos años. En conjunto, **la UE redujo la demanda de gas en un 18 % entre agosto de 2022 y diciembre de 2023, ahorrando alrededor de 101 000 millones de metros cúbicos de gas.**

### [Más información](#)

Fuente: Press Corner de la Comisión Europea

## Un atlas de consumo energético de alta resolución para configurar las futuras infraestructuras energéticas de la UE

Con un zoom de 1x1 km, un **nuevo atlas ofrece datos sobre la demanda de energía y contempla escenarios energéticos hasta 2050.** Se trata de una potente herramienta para los responsables políticos y los planificadores de infraestructuras que trabajan en la transición energética.

### [Más información](#)

Fuente: Press Corner de la DG ENER

## Energías renovables para calefacción y refrigeración: hasta el 25% en 2022

La **energía para calefacción y refrigeración representa aproximadamente la mitad del consumo total bruto de energía final de la UE.** En 2022, la cuota de energía procedente de fuentes renovables en calefacción y refrigeración siguió aumentando, situándose **la media de la UE en el 24,8 %, 1,8 puntos porcentuales más que en 2021 (23,0 %).**

### [Más información](#)

Fuente: Press Corner de la DG ENER

## Los proveedores internacionales ofrecen casi 100 bcm de gas a los consumidores europeos en la primera licitación intermedia de la Plataforma Energética de la UE

La primera licitación con un nuevo producto a medio plazo para la compra de gas en el marco de la Plataforma Energética de la UE se cerró el 27 de febrero, y ha atraído **ofertas por un volumen total de 97.400 millones de metros cúbicos (bcm) de gas,** para responder a la demanda de los consumidores europeos. A través del mecanismo AggregateEU, la Comisión recogió la semana pasada 34 bcm de demanda de gas de 19 empresas. Estos volúmenes se sacaron a concurso, y los suministros ofrecidos casi triplican la demanda. **Los proveedores y los consumidores ya han sido**



**emparejados a través de la plataforma AggregateEU, y las empresas podrán entablar negociaciones contractuales bilateralmente.**

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la DG ENER

### Los informes trimestrales confirman una renovada resistencia y la continuación de los cambios estructurales positivos en los mercados del gas y la electricidad en 2023

Los **mercados europeos del gas y la electricidad** se caracterizaron en el tercer trimestre de 2023 por una **recuperación continuada de los niveles de precios récord registrados en 2022**, pero los **precios del gas mostraron que el mercado sigue siendo volátil**, según los informes trimestrales de la Comisión sobre los mercados del gas y la electricidad de la UE que acaban de publicarse.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la DG ENER

### El Parlamento aprueba un plan para proteger el mercado energético de la UE de la manipulación

Los eurodiputados aprobaron el jueves una **legislación para hacer frente a la manipulación del mercado de la energía mediante el refuerzo de la transparencia y la supervisión**. La norma, ya acordada de manera informal con el Consejo, **introduce nuevas medidas para proteger mejor el mercado mayorista de la energía de la UE, protegiendo mejor las facturas energéticas de los hogares y empresas europeas de posibles fluctuaciones de precios del mercado a corto plazo**.

El **Reglamento sobre la integridad y la transparencia del mercado mayorista de la energía (REMIT)** introduce una **mayor armonización con las normas de la UE sobre la transparencia de los mercados financieros**. También cubre **nuevas prácticas comerciales, como la negociación algorítmica, y refuerza las disposiciones sobre información y supervisión** para proteger a los consumidores de los abusos del mercado.

[Más información](#)

Fuente: Press Corner de la DG ENER





## SECCIÓN DE EVENTOS Y CONVOCATORIAS DE INTERÉS

### LIFE en las Jornadas Mundiales de la Energía Sostenible

Las Jornadas Mundiales de la Energía Sostenible (WSED) 2024, previstas del 5 al 8 de marzo en Wels (Austria), son una conferencia de referencia sobre la transición energética y la neutralidad climática. El Programa LIFE tendrá un stand específico en el evento para mostrar sus actividades. Se celebrarán del **5 de marzo de 2024 al 8 de marzo del 2024**.

[Más información](#)

### LIFE Convocatoria de propuestas 2024

Se espera que las convocatorias de propuestas LIFE 2024 se publiquen en el portal de financiación y oportunidades de licitación el **18 de abril de 2024**. CINEA celebrará **sesiones informativas virtuales del 23 al 26 de abril de 2024** para guiar a los solicitantes potenciales a través de las convocatorias de propuestas LIFE 2024. Consulte las grabaciones anteriores en el canal de LIFE en YouTube.

[Más información](#)

### Semana Verde 2024: hacia una Europa resistente al agua

El agua es un recurso vital compartido que debe transmitirse de generación en generación y uno de los elementos esenciales para las personas, el medio ambiente y una economía justa, sostenible y resistente. La necesidad de abordar la resiliencia del agua ocupa un lugar destacado en la agenda medioambiental de la UE. Con este fin, la Comisión pondrá en marcha en marzo, tal como anunció la Presidenta von der Leyen en el discurso sobre el estado de la Unión 2023, una Iniciativa de Resiliencia Hídrica que incluirá una serie de acciones inmediatas y abrirá un debate público sobre la consecución de la resiliencia hídrica. Esto sentará las bases también para posibles nuevas acciones en estos ámbitos en el próximo mandato de la Comisión.

Se celebrará del **miércoles 29 de mayo de 2024 al jueves 30 de mayo del 2024**.

[Más información](#)



## EUSEW 2024: cómo participar en el mayor acontecimiento de la Comisión sobre energía sostenible

La Semana Europea de la Energía Sostenible 2024, la 18ª edición de la mayor conferencia anual europea sobre energías renovables y eficiencia energética, se prepara bajo el título: Soluciones de energía neutra para una Europa competitiva. La conferencia se centrará en la importancia de aplicar soluciones y tecnologías neutras desde el punto de vista climático para lograr rápidamente la transición energética de la UE. Un segundo gran foco de atención de esta edición serán las ciudades, demostrando el papel que pueden desempeñar para impulsar un cambio positivo. La EUSEW se celebrará del **11 al 13 de junio de 2024**: ¡marquen sus calendarios!

[Más información](#)