



## Sustainability Insight

# Principales novedades políticas y normativas: Enero de 2025

*Sustainability Insight* está diseñada para mantenerse actualizado sobre los desarrollos regulatorios emergentes claves relacionados con la sostenibilidad. Esta newsletter está realizada por el [EMEA Sustainability Regulation Hub](#) de Deloitte, con el apoyo de [RegMiner. ESG](#), la plataforma de cumplimiento digital de Deloitte líder en el mercado.

### Contenido

La información de esta newsletter está organizada en 4 secciones:

- **Publicaciones recientes** con contenido relevante y relacionado con la regulación de la sostenibilidad.
- **Principales novedades** con actualizaciones más significativas y su impacto en las empresas.
- **Otras novedades** con noticias adicionales que pueden ser de interés.
- **Los plazos clave** proporcionan el momento de los acuerdos y anuncios recientes para ayudar a los lectores a comprender rápidamente los desarrollos regulatorios clave.

### Publicaciones recientes y eventos próximos



**DESAYUNO DE TRABAJO:** Regístrate para asistir al Desayuno de trabajo “**Descarbonización industrial**” el próximo miércoles, **5 de febrero de 09:30 – 11:30h** en el que nuestros expertos explorarán las tendencias, mejores prácticas y soluciones para la **descarbonización** teniendo en cuenta los requerimientos clave (ESRS E1, CBAMS, CSDDD) para toda la cadena de valor del sector, **desde una doble perspectiva, estratégica y táctica**. También contaremos con empresas de la máxima representatividad en la materia. [Inscríbete aquí](#)

**WEBINAR:** Te invitamos a la mesa redonda virtual el lunes, 10 de febrero a las 10:00-11:30 horas (CET) / 9:00-10:30 horas (GMT) “ **The Deloitte Academy: 2025**”

**Sustainability Regulation Outlook**” en la que distintos líderes de Deloitte Sustainability & Climate europeos participarán con la Comisión Europea y otros stakeholders relevantes, en una conversación para comprender las áreas de acción clave para las empresas dentro de la sostenibilidad para 2025. [Regístrate aquí](#).

**WEBINAR:** Accede al taller virtual **“Transformation for competitive advantage: Leading circular models workshop”** para explorar el poder transformador de la circularidad y su papel clave en impulsar la ventaja competitiva empresarial frente al creciente panorama regulatorio global, junto a líderes globales de Deloitte Sustainability & Climate junto con la Global Fashion Agenda y Circle Economy Consulting. [Accede aquí](#)

**PUBLICACIÓN:** El 95% de las grandes empresas españolas ha aumentado su inversión en ESG, situándose a la vanguardia de la sostenibilidad. En nuestra última publicación del blog de Sostenibilidad **“Claves del crecimiento de la inversión de las empresas españolas en ESG”**, exploramos las razones detrás de esta tendencia: el impacto del cambio climático, la creciente regulación, y cómo la tecnología y la innovación están transformando los negocios. Descubre cómo el enfoque ESG está impulsando eficiencia, resiliencia y nuevas oportunidades de crecimiento. [Accede aquí](#)

## Principales novedades

### [Órdenes ejecutivas de Donald Trump como presidente de los Estados Unidos](#), 21 Ene

El presidente Donald Trump, tras asumir su mandato, ha emitido una serie de órdenes ejecutivas destinadas a revertir las políticas de la administración Biden en temas clave como inmigración, medio ambiente, comercio y diversidad. Estas medidas reflejan un enfoque firme para implementar su agenda y cumplir con sus promesas de campaña, marcando un cambio significativo respecto a las políticas del expresidente Biden. Algunas de estas órdenes tendrán efectos inmediatos, mientras que otras enfrentarán desafíos legales o serán simbólicas.

#### ¿Cuál es el impacto?

**Impacto en sostenibilidad y cambio climático:** Las medidas anunciadas por la administración Trump marcan un retroceso significativo en los esfuerzos globales para combatir el cambio climático. El retiro de Estados Unidos del Acuerdo de París, la flexibilización de regulaciones sobre emisiones y eficiencia energética, y el aumento de la explotación de combustibles fósiles son pasos que no solo incrementarán las emisiones de gases de efecto invernadero, sino que también desincentivarán la transición hacia energías limpias. La eliminación de programas de justicia ambiental agrava las desigualdades en comunidades vulnerables, reforzando el vínculo entre inequidad social y degradación ambiental

**Impacto a nivel global:** El regreso de Estados Unidos a políticas de extracción intensiva y su salida de compromisos internacionales como el Acuerdo de París tendrán repercusiones en la lucha global contra el cambio climático. Al ser uno de los principales emisores de carbono, esta decisión puede inspirar a otros países a seguir un camino menos comprometido con la sostenibilidad, debilitando acuerdos multilaterales. Asimismo, la reactivación del desarrollo de combustibles fósiles amenaza con aumentar la competencia por recursos, impulsando prácticas extractivas que comprometen los objetivos de desarrollo sostenible a nivel mundial

### [Carta del Canciller alemán, Olaf Scholz, a la presidenta de la Comisión Europea, Úrsula von der Leyen sobre simplificación regulatoria, industria de automoción, acuerdos comerciales y mercado energético](#), 7 Ene

El Canciller Federal de Alemania ha dirigido una extensa carta a la presidenta de la Comisión Europea, en la que destaca la urgencia de establecer un esfuerzo conjunto en Europa para reducir los costes burocráticos y aumentar la capacidad innovadora de las empresas. También subraya la importancia de disminuir las dependencias estratégicas y consolidar el liderazgo de la Unión Europea en sectores clave como las tecnologías climáticamente responsables, inteligencia artificial, tecnologías cuánticas, aeroespacial, biotecnología, robótica, movilidad y productos químicos.

#### Áreas de acción clave:

##### 1. Reducción de la burocracia y apoyo a la transformación empresarial

- **Iniciativa europea para reducir la burocracia:** Se resalta la necesidad de menos obligaciones de documentación y un marco normativo más coherente y pragmático para facilitar la transformación.
- **Revisión de regulaciones existentes:** Se propone un análisis para modificar normativas contradictorias y posponer proyectos que afecten la competitividad, como los estrictos requisitos de hidrógeno verde.

- Preclusión sustantiva: Se plantea evitar retrasos en procedimientos de aprobación debido a objeciones presentadas de forma intencionadamente tardía.
- Reducción de obligaciones de reporting: La introducción de un paquete legislativo (Propuesta ómnibus sobre CSDDD, CSRD y Reglamento de Taxonomía) para simplificar reporting burocráticos es vista como un paso positivo.
- Aplazamiento de la Directiva de Informes de Sostenibilidad Corporativa (CSRD): Se sugiere posponer la implementación de esta normativa por dos años y aumentar los umbrales de facturación y empleados para evitar sobrecargar a las empresas.

## 2. Medidas para una industria automotriz competitiva

- Claridad sobre límites de emisiones de flotas: Es crucial definir rápidamente la estrategia de la UE en materia de electromovilidad para evitar incertidumbre entre fabricantes y consumidores.
- Impulso europeo para la electromovilidad: Se solicita incentivos de compra a nivel europeo y medidas para expandir la infraestructura de recarga
- Acuerdos con China sobre aranceles de vehículos eléctricos: Se prioriza alcanzar una solución negociada para evitar sobrecostes en vehículos fabricados en China.
- Cumbre europea del acero en 2025: Se destaca la importancia geoestratégica del acero europeo y se pide apoyo para una transición hacia la producción sostenible, incluyendo el uso temporal de gas natural e hidrógeno azul.
- Ajuste de CO<sub>2</sub> más efectivo: Se recomienda simplificar el ajuste en frontera de CO<sub>2</sub> y ofrecer compensaciones para exportaciones, asegurando la competitividad global.
- Compensación por costes eléctricos: Se solicita ampliar la cobertura de compensación por precios eléctricos hasta 2030 para sectores como químicos y baterías.

### Refuerzo del comercio internacional

Se valora el acuerdo alcanzado con MERCOSUR como clave para garantizar mercados abiertos y equitativos. Se insta a una rápida aplicación provisional del acuerdo y a acelerar negociaciones de otros tratados comerciales.

La misiva concluye ofreciendo el pleno respaldo del gobierno alemán para avanzar en estas iniciativas, esenciales para el éxito del modelo económico europeo, la protección del empleo y el logro de los ambiciosos objetivos climáticos. El Canciller expresó su confianza en que 2025 será un año de avances significativos en favor de una Europa más competitiva y próspera.

### **¿Cuál es el impacto?**

Esta carta subraya la necesidad de reducir la burocracia, mejorar la competitividad en sectores clave como la automoción y las industrias intensivas en energía, y reforzar el comercio internacional. Las acciones propuestas buscan mejorar la competitividad de las empresas europeas, acelerar la transición ecológica y consolidar el liderazgo de Europa en sectores estratégicos.

### [Consulta pública del MITECO sobre la actualización de la "Estrategia a Largo Plazo para una Economía Española Moderna, Competitiva y Climáticamente Neutra en 2050"](#), 26 dic

La Estrategia a Largo Plazo para una Economía Española Moderna, Competitiva y Climáticamente Neutra en 2050 (ELP) es el documento que perfila la manera en la que se alcanzaría el objetivo de neutralidad climática, a más tardar, en 2050, haciéndolo de una manera integrada que resulte lo más beneficiosa posible para la modernización y competitividad de la economía de nuestro país. El plazo para presentar documentación es hasta el viernes, 24 de enero de 2025.

### **¿Cuál es el impacto?**

Esta estrategia tiene un impacto significativo, ya que establece un marco claro para alcanzar la neutralidad climática en 2050, promoviendo una transición que impulse la modernización y competitividad de la economía española.

### [Proyecto de Ley de Industria y Autonomía Estratégica](#), 23 dic

La nueva ley consolida y refuerza los instrumentos en los que se basa la participación de la industria española en el mercado interior europeo manteniendo entre sus objetivos la garantía y protección de la libertad de establecimiento de empresas industriales, la protección de la libre circulación de productos industriales, la garantía de la unidad de mercado y la coordinación administrativa, la promoción y control de la seguridad y calidad industriales y la regulación del régimen general de responsabilidad de la actividad industrial.

Además, la Ley incorpora nuevos objetivos alineados con la estrategia industrial europea:

- La planificación y promoción de una mayor autonomía estratégica, resiliencia, salvaguardia y crecimiento de la base industrial.
- El fomento del talento y la cultura industrial, la protección de la propiedad industrial y su uso estratégico, la adopción de tecnología e innovación (incluyendo tecnologías limpias).
- El impulso de ecosistemas, proyectos tractores y estratégicos.
- El crecimiento y la internacionalización de la empresa industrial.
- El fomento de un entorno favorable al desarrollo de empresas industriales y a su adaptación a los cambios estructurales, especialmente en las pymes.
- El fortalecimiento institucional y el impulso de la participación de los agentes sociales, el diálogo social y la negociación colectiva.
- La transformación digital del sector industrial, incluyendo a los servicios, infraestructuras y otras actividades relacionadas.
- La transformación hacia una industria de cero emisiones netas de aquí a 2050, compatibilizando la actividad industrial con la protección del medio ambiente, la transición energética y la descarbonización de la economía. Estructura y elementos de Gobernanza

Además, se detalla el régimen de infracciones y sanciones. El plazo de prescripción de las infracciones previstas en esta ley será de cinco años para las muy graves, tres para las graves y uno para las leves. Los importes de las sanciones se mantienen:

- a. Las infracciones leves con multas de hasta 60.000€.
- b. Las infracciones graves con multas de hasta 6M€.
- c. Las infracciones muy graves con multas de hasta 100M€.

Además, el texto del proyecto de ley calificado por la Mesa del Congreso pasa a la Comisión de Industria y Turismo para la presentación de enmiendas hasta el 11 de febrero de 2025, bajo tramitación legislativa ordinaria.

### **¿Cuál es el impacto?**

Esta ley tiene como objetivo impulsar una nueva estrategia industrial para incrementar el peso de la industria en la economía española y el empleo, mejorar su competitividad y resiliencia y hacer posible su contribución a los objetivos de descarbonización de la economía y de transformación digital.

[Los acuerdos internacionales de sostenibilidad sobre la COP16 y el tratado mundial sobre plásticos se estancan,](#)  
14 dic

En diciembre de 2024, las negociaciones internacionales sobre dos aspectos clave de la sostenibilidad para hacer frente a la desertificación y la contaminación mundial por plásticos continuaron, pero no se llegó a una conclusión. Así, continuarán durante 2025 y 2026. Los aspectos más destacados de las negociaciones incluyen:

### **COP16**

La [16ª Conferencia de las Partes de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación](#) (UNCCD COP16) se celebró en Arabia Saudí entre el 2 y el 13 de diciembre de 2024. En la cumbre se puso en marcha la Agenda de Acción de Riad y la Alianza Global de Resiliencia a la Sequía de Riad. Las iniciativas tienen como objetivo restaurar 1.500 millones de hectáreas de tierras en todo el mundo para 2030 y se comprometieron a aportar 12.150 millones de dólares para ayudar a los países vulnerables a mejorar la resiliencia a la sequía. Las negociaciones sobre un acuerdo mundial para abordar la degradación de las tierras, la desertificación y la sequía continuarán en 2026 durante la COP17 en Mongolia.

### **Tratado mundial sobre los plásticos**

La quinta ronda de negociaciones sobre el [Tratado Global de Plásticos](#) se celebró en Corea del Sur entre el 25 de noviembre y el 1 de diciembre de 2024. Una vez finalizado, el tratado será un instrumento internacional jurídicamente vinculante sobre la contaminación por plásticos, que abarcará medidas para todo el ciclo de vida del plástico, desde la producción y el diseño hasta la eliminación. Las negociaciones sobre el acuerdo llegaron a un punto muerto. Las principales naciones productoras de petróleo, como Arabia Saudita, Irán, Kuwait y Rusia, favorecieron soluciones centradas en la gestión de residuos. Otras naciones, como el Reino Unido y la Unión Europea, abogaron por establecer límites a la producción de plástico. Así, los países han acordado reanudar las negociaciones en 2025.

### **¿Cuál es el impacto?**

La falta de acuerdo refleja los desafíos geopolíticos en el proceso multilateral de las Naciones Unidas. Si bien las Cumbres no resultaron en acciones inmediatas para la industria, las empresas deben comenzar a considerar sus estrategias para reducir el consumo y los desechos de plástico. Esto es especialmente relevante en la UE, dado el reciente acuerdo sobre el Reglamento de la UE sobre envases y residuos de envases.

### **[Directrices de la EBA sobre la gestión de riesgos ESG](#), 9 Ene**

Las directrices establecen requisitos para que las entidades identifiquen, midan, gestionen y supervisen los riesgos ESG, incluso mediante planes destinados a garantizar su resiliencia a corto, medio y largo plazo. Las directrices especifican los requisitos relativos a los procesos internos y los mecanismos de gestión de riesgos ESG que las entidades deben tener establecidos de conformidad con la Directiva sobre requisitos de capital (CRD6). Estas directrices contribuirán a garantizar la seguridad y la solidez de las entidades a medida que se intensifiquen los riesgos ESG y la UE se encamine hacia una economía más sostenible.

Las directrices especifican el contenido de los planes que deben preparar las instituciones con vistas a supervisar y abordar los riesgos financieros derivados de los factores ESG, incluidos los derivados del proceso de ajuste hacia el objetivo de lograr la neutralidad climática en la UE para 2050. Estos planes apoyarán la preparación de las instituciones para la transición y deben ser coherentes con los planes de transición preparados o divulgados por las instituciones en virtud de otras leyes de la UE.

Las Directrices se aplicarán a partir del 11 de enero de 2026, excepto para las instituciones pequeñas y no complejas, para las cuales las Directrices se aplicarán a más tardar a partir del 11 de enero de 2027.

### **¿Cuál es el impacto?**

Estas directrices exigen identificar, medir, gestionar y supervisar los riesgos ESG de manera estructurada. Esto implicará el desarrollo de planes específicos para garantizar la resiliencia a corto, medio y largo plazo, lo que podría suponer una inversión adicional en recursos y sistemas de gestión de riesgos. Las empresas deberán adaptar sus procesos internos y mecanismos de gestión.

## Otras novedades

### **[JPMorgan se convierte en el último banco estadounidense en salir de la NZBA](#), 7 Ene**

JPMorgan Chase ha abandonado la Net Zero Banking Alliance (NZBA), sumándose a otras instituciones financieras estadounidenses que recientemente han dejado esta coalición climática respaldada por la ONU. Se resalta que esta decisión se produce en un contexto de creciente presión política y escrutinio por parte de legisladores republicanos, ante la inminente asunción de la presidencia por Donald Trump y una mayoría

republicana en el Congreso.

[Consulta pública de la Plataforma de Finanzas Sostenibles sobre el informe preliminar para la revisión del acto delegado de clima del Reglamento de Taxonomía de la UE](#), 8 Ene

El informe aborda la revisión y posibles recomendaciones para los criterios técnicos de selección (TSC) de actividades económicas incluidas en el acto delegado de clima "Climate Delegated Act" adoptado en 2021. Además, el informe incluye avances en el desarrollo de criterios para nuevas actividades económicas, en línea con el mandato actual de la Plataforma otorgado por la Comisión Europea. El periodo de la consulta se comprende hasta el 5 de febrero de 2025.

[Aclaraciones del EFRAG sobre la implementación de los ESRS](#), 7 Ene

El EFRAG ha publicado una serie de aclaraciones sobre la implementación de las Normas Europeas de Información sobre Sostenibilidad (ESRS). Han sido publicadas las siguientes actualizaciones: *Preguntas y respuestas EFRAG ESRS Recopilación de explicaciones diciembre de 2024 y Apéndice a la lista de data points del IG 3*.

[Consulta Pública de la EBA sobre directrices de análisis de escenarios ESG](#), 16 Ene

La Autoridad Bancaria Europea (EBA) ha iniciado una consulta pública sobre su borrador de Directrices para el análisis de escenarios relacionados con factores Ambientales, Sociales y de Gobernanza (ESG). Estas directrices establecen expectativas para que las instituciones adopten enfoques prospectivos e incorporen el análisis de escenarios en sus marcos de gestión, con el objetivo de evaluar la resiliencia financiera y del modelo de negocio frente a los impactos negativos de los factores ESG. Este documento complementa las Directrices de la EBA sobre la gestión de riesgos ESG, publicadas el 9 de enero de 2025. Los interesados pueden presentar sus observaciones a través de la página de consulta de la EBA antes del 16 de abril de 2025.

[Consulta pública de la ESMA sobre una propuesta para digitalizar la sostenibilidad y la divulgación financiera](#), 16 Dic

La Autoridad Europea de Valores y Mercados (ESMA) ha lanzado una Consulta pública sobre cómo se puede aplicar el formato electrónico único europeo (ESEF) a la presentación de informes de sostenibilidad. Las propuestas también tienen por objeto aliviar la carga asociada a la presentación de informes financieros. Se ha invitado a las partes interesadas a enviar sus comentarios antes del 31 de marzo de 2025.

[El Consejo pide un despliegue más rápido de la energía geotérmica](#), 17 dic

El Consejo de la UE ha instado a la Comisión a desarrollar una estrategia global para aumentar la adopción de la energía geotérmica en apoyo de los objetivos climáticos de la UE. La energía geotérmica ofrece un suministro estable de calefacción, refrigeración y electricidad, lo que la convierte en una herramienta valiosa para la descarbonización industrial y la mejora de la competitividad.

En la actualidad, la energía geotérmica representa una pequeña parte del uso de energías renovables en la UE (2,8 % en 2021) y menos del 1 % de la demanda mundial de energía, con gran parte de su potencial aún sin explotar. Todo el potencial de la energía geotérmica en la UE es difícil de evaluar debido a la insuficiente cartografía de los recursos geotérmicos. Mientras que países como Italia representan la mayor parte de la producción de energía geotérmica de la UE con casi 6.000 GWh, países como Hungría y Austria se mantienen en 16,0 GWh y 0,1 GWh respectivamente.

El Consejo ha sugerido varias acciones para superar las barreras para el desarrollo y la adopción de la energía geotérmica, incluida la simplificación de los procesos de permisos, la mejora del acceso a la financiación y el desarrollo de una fuerza laboral calificada en el sector.

[La Comisión propone reformas en el sector agrícola](#), 10 dic

La Comisión Europea propone adoptar un enfoque múltiple para apoyar a los agricultores en el sector de la cadena de suministro agroalimentario. El paquete regulatorio busca mejorar el poder de negociación de los agricultores, proporcionar seguridad contractual a largo plazo, establecer mecanismos de mediación entre los agricultores y los compradores, y apoyar la financiación a corto plazo y la aplicación transnacional. El paquete incluye:

- Un nuevo [Reglamento sobre la aplicación transfronteriza de las prácticas comerciales desleales](#) que reforzará aún más la aplicación de las prácticas comerciales desleales en las cadenas de suministro entre empresas (B2B) y agrícolas y alimentarias. Esto se llevará a cabo a través de un mecanismo de asistencia mutua, en el que las autoridades nacionales encargadas de hacer cumplir la ley podrán solicitar e intercambiar información y solicitar o adoptar medidas coercitivas.

- Modificaciones del [Reglamento por el que se establece la organización común de mercados de los productos agrarios](#). De este modo, se mejorarán las normas de apoyo a los agricultores, haciendo obligatorios los contratos escritos con los compradores y exigiendo que los contratos a largo plazo incorporen las condiciones del mercado, incluidas las fluctuaciones de los costes. Se establecerá un mecanismo de mediación obligatorio entre agricultores y compradores, junto con normas simplificadas para el reconocimiento jurídico de las organizaciones de productores agrícolas. Esto permitirá a los Estados miembros conceder ayuda financiera a través de intervenciones sectoriales en el marco de la Política Agrícola Común.

- Modificaciones del [Reglamento de mínimos agrícola](#) para prestar apoyo inmediato a los agricultores mediante el aumento del importe de las ayudas estatales que los Estados miembros pueden conceder a los agricultores sin la aprobación previa de la Comisión.

#### [SBTi actualiza planes para petróleo y gas, productos químicos y energía](#), 16 Dic

La iniciativa *Science Based Targets* (SBTi) está actualizando sus términos de referencia en tres sectores de alto impacto para alinearlos con su Estándar Corporativo de Cero Emisiones Netas:

- Petróleo y gas: la SBTi tiene como objetivo establecer directrices sectoriales específicas para establecer objetivos climáticos basados en la ciencia alineados con un aumento de 1,5 °C. A principios de 2025 se publicará un borrador del documento de consulta.
- Productos químicos: la SBTi tiene como objetivo desarrollar criterios del sector químico para apoyar la descarbonización en este sector. Se invita a las empresas del sector a participar en un programa piloto para la actualización de las normas utilizando sus propios datos. Los criterios químicos finales se esperan para el tercer trimestre de 2025.
- Energía: la SBTi revisará y actualizará sus recursos para el sector eléctrico, incluida una evaluación de la orientación actual y una herramienta para establecer objetivos. La iniciativa busca hacer frente al aumento de la demanda eléctrica y las emisiones de CO2. El primer borrador se publicará en el segundo trimestre de 2025 para realizar una consulta pública.

La SBTi también está avanzando en los estándares del sector para las instituciones financieras, la automoción y la confección, junto con las actualizaciones de su Estándar Corporativo de Cero Emisiones Netas.

#### [El comité de Crecimiento y Mercados Emergentes de IOSCO lanza una red dedicada a apoyar a sus miembros en la adopción u otro uso de los estándares ISSB](#), 18 Dic

El Consejo de Normas Internacionales de Sostenibilidad (ISSB, por sus siglas en inglés) ha acogido con beneplácito el lanzamiento de la Red de Comités de Mercados Emergentes y Crecimiento (GEM, por sus siglas en inglés) por parte de la Organización Internacional de Comisiones de Valores (IOSCO). Esta red está compuesta por 31 jurisdicciones, entre ellas Brasil, China, Egipto, India, Federación de Rusia, Sudáfrica y Emiratos Árabes Unidos. Su objetivo es promover la adopción de las normas ISSB dentro de sus países miembros. La adopción de las normas ISSB en todas las jurisdicciones ayudará a las empresas multinacionales con cadenas de valor mundiales a beneficiarse de la disponibilidad de datos y divulgaciones comparables.

#### [EFRAG publica el estándar voluntario de información de sostenibilidad para PYMES no cotizadas](#), 17 Dic

El EFRAG proporcionó su asesoramiento técnico sobre el estándar voluntario de informes de sostenibilidad para PYMES no cotizadas (VSME) en los mercados de la UE. Concebida para entidades que no entran en el ámbito de aplicación obligatorio de la Directiva sobre información corporativa en materia de sostenibilidad (CSRD), permite a las pymes normalizar sus informes de sostenibilidad, mejorando el acceso a la financiación verde y apoyando la transición hacia una economía sostenible. El VSME consta de módulos básicos y completos que abordan las solicitudes de datos ESG de bancos, inversores y empresas. En 2025, EFRAG lanzará herramientas digitales y orientación para promover su adopción y aceptación en el mercado.

#### [El Gobierno del Reino Unido publica el Plan de Acción de Energía Limpia](#), 13 Dic

El gobierno del Reino Unido publicó su Plan de Acción de Energía Limpia 2030. El Plan describe los pasos que tomará el Reino Unido para cumplir su objetivo de generar el 95% de la electricidad del Reino Unido a partir de fuentes de energía limpia para 2030. A partir de 2025, se implementarán reformas para actualizar el sistema de planificación del Reino Unido, aumentar la nueva generación de energía renovable, fomentar el almacenamiento de energía de larga duración y mejorar la flexibilidad de la red. Esto incluirá la reforma del proceso de conexión a la red existente para reducir el tiempo necesario para conectar los proyectos de energía a la red, priorizando las conexiones en función de la preparación y viabilidad del proyecto.

El Gobierno también anunció que consultará sobre reformas específicas al proceso de subasta de Contratos por Diferencia para la energía eólica marina. En la Ronda de Asignación 5, celebrada en septiembre de 2023, no se adjudicaron contratos para nuevos proyectos eólicos marinos debido al aumento de los costes y a los insuficientes *strike prices*. Los cambios tienen como objetivo evitar que se repita este resultado.

#### [La ESMA publica preguntas y respuestas sobre la aplicación de las Directrices sobre los nombres de los fondos](#), 13 Dic

La Autoridad Europea de Valores y Mercados (ESMA, por sus siglas en inglés) publicó preguntas y respuestas relacionadas con aspectos prácticos de sus Directrices sobre nombres de fondos que utilizan términos ESG o relacionados con la sostenibilidad. Los mensajes clave de las preguntas y respuestas incluyen:

- Los bonos verdes emitidos en virtud del Reglamento Europeo de Bonos Verdes están exentos de la selección en virtud de índices de referencia alineados con el Acuerdo de París y de transición climática.
- Los fondos con menos del 50% en inversiones sostenibles no se consideran "inversiones significativas en inversiones sostenibles".

#### [La Comisión y la Agencia Europea de Defensa firman un acuerdo de subvención para energías limpias en el sector de la defensa y la seguridad](#), 11 Dic

La Comisión y la Agencia Europea de Defensa han firmado un acuerdo de subvención para poner en marcha la cuarta fase del Foro de Consulta sobre Energía Sostenible en el Sector de la Defensa y la Seguridad (2024-2028). Esta iniciativa tiene como objetivo acelerar la descarbonización del sector de la defensa, intensivo en energía, mejorando la eficiencia energética, la resiliencia y la dependencia de las energías renovables, apoyando los objetivos climáticos de la UE.

El sector de la defensa, responsable de hasta el 5,5% de las emisiones totales de CO2 del mundo, está tradicionalmente excluido de la regulación de la sostenibilidad, lo que convierte esta iniciativa en un paso importante hacia la integración de la sostenibilidad en la defensa. El foro se alinea con las prioridades de la nueva Comisión de prosperidad sostenible, energía asequible y competitividad.

#### [Los países alcanzan un compromiso mundial con la resiliencia hídrica](#), 5 Dic

Los líderes mundiales se reunieron en la Cumbre One Water en Arabia Saudita para abordar la crisis del agua. La Cumbre tuvo como objetivo acelerar la acción en materia de gestión del agua y saneamiento (contemplado en el Objetivo de Desarrollo Sostenible 6 de las Naciones Unidas), en preparación para la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Agua de 2026. Los resultados clave incluyen:

- La puesta en marcha de una Plataforma de Conocimientos sobre Aguas Transfronterizas, en la que se comprometa a restaurar los ríos y humedales degradados.
- La creación de una "One Water Vision" para mejorar los sistemas de monitoreo y alerta temprana.
- El compromiso de acelerar el "Freshwater Challenge" para garantizar la restauración de 300.000 km de ríos

degradados y 350 millones de hectáreas de humedales degradados para 2030.

#### [La Comisión destina 4.600 millones de euros para impulsar las tecnologías de cero emisiones netas](#), 3 Dic

La Comisión anunció una financiación de 4.600 millones de euros para aumentar el despliegue de tecnologías de descarbonización en Europa. Se espera que los solicitantes seleccionados firmen acuerdos de subvención para el primer trimestre de 2026. La financiación, procedente del Régimen de Comercio de Derechos de Emisión de la UE (RCDE UE), se desplegará a través del Fondo de Innovación a través de dos iniciativas diferentes:

- Se destinarán 1.200 millones de euros a la segunda subasta del Banco Europeo del Hidrógeno, con el objetivo de acelerar la producción de hidrógeno renovable dentro del Espacio Económico Europeo.

- Se asignarán 2.400 millones de euros a través de convocatorias de propuestas para apoyar proyectos sobre tecnologías de cero emisiones netas y 1.000 millones de euros para proyectos de fabricación de celdas de batería para vehículos eléctricos.

Los licitadores pueden solicitar financiación a más tardar el 20 de febrero y el 24 de abril, respectivamente, a través del [Portal de Financiación y Licitaciones](#) de la UE.

#### [El gobierno del Reino Unido anuncia reformas al Régimen de Desempeño Energético de los Edificios \(EPB\)](#), 4 Dic

El gobierno del Reino Unido publicó las reformas propuestas al Régimen de Desempeño Energético de los Edificios (EPB) para proporcionar información más precisa sobre el rendimiento energético a los propietarios de viviendas, inquilinos, inversores y otras partes interesadas. El Régimen EPB tiene como objetivo reducir la huella de carbono de los edificios en el Reino Unido e incluye un mandato de Certificados de Desempeño Energético (EPCs, por sus siglas en inglés). Los cambios propuestos incluyen la actualización de las métricas de EPCs, el perfeccionamiento de los requisitos de certificación, la gestión de la calidad de los certificados, la mejora de la accesibilidad a los datos y el fortalecimiento de los informes de inspección de aire acondicionado.

## Plazos clave

### Programa de Trabajo para la Comisión Europea

- Se espera que la nueva Comisión publique su programa de trabajo durante el primer trimestre de 2025.

### Reglamento sobre diseño ecológico de productos sostenibles (ESPR)

- El 13 de noviembre, la Comisión inició una [consulta pública](#) sobre las normas de diseño ecológico y etiquetado de las pantallas electrónicas. La consulta se cierra el 5 de febrero de 2025.

### Taxonomía Verde del Reino Unido

- El 14 de noviembre, el Gobierno del Reino Unido abrió una [consulta](#) sobre la implementación de una taxonomía verde en el Reino Unido. La consulta se cierra el 6 de febrero de 2025.

### Reglamento del Parlamento Europeo y del Consejo sobre envases y residuos de envases

- El 16 de diciembre, el Consejo [adoptó](#) el reglamento. Ahora se publicará en el Diario Oficial de la UE y entrará en vigor 20 días después. El Reglamento se aplicará 18 meses después de la fecha de entrada en vigor.

### Normas revisadas sobre emisiones medioambientales en virtud de la Directiva sobre emisiones industriales revisada

- El 11 de diciembre, se adoptaron nuevas normas de emisiones para herrerías y fundiciones en el marco de la Directiva sobre emisiones industriales revisada.

Sustainability Insight es un newsletter mensual que le mantiene al día de las principales novedades normativas relacionadas con la sostenibilidad en la UE. El boletín se centra en el Pacto Verde de la UE y las instituciones de la UE, pero también incluye una selección de acontecimientos internacionales y nacionales en los que proporcionan contexto para la evolución de la UE. Los desarrollos cubiertos están destinados a ser utilizados para una conciencia general más amplia y no implican ningún tipo de asesoramiento por parte de Deloitte.

#### Acerca del Centro de Regulación de Sostenibilidad de EMEA

El [EMEA Sustainability Regulation Hub](#) es una fuente de información y asesoramiento sobre estrategias regulatorias, diseñada para ayudar a los líderes empresariales a comprender y evaluar cómo la regulación de la sostenibilidad impulsará la evolución de las estrategias comerciales y los modelos operativos. A medida que se amplían los requisitos y estándares regulatorios de sostenibilidad, es esencial adoptar un enfoque estratégico para navegar por la complejidad y comprometerse con los reguladores de manera proactiva. Desarrollamos información temprana en todas las industrias sobre las regulaciones, políticas, estándares de la industria y códigos de conducta emergentes de sostenibilidad de la UE con el objetivo de evaluar la mejor manera de transformar las estrategias y los modelos operativos de las compañías.

#### Acerca de RegMiner.ESG

[RegMiner. ESG](#) ayuda a las empresas a optimizar la gestión del cumplimiento normativo. RegMiner está diseñado por profesionales de riesgo y cumplimiento y ayuda a las empresas a establecer trazabilidad y transparencia, transformar la forma en que gestionan los riesgos y lograr eficiencias de costes mediante la digitalización del ciclo de vida regulatorio en una sola plataforma.

#### Contactos

##### Concha Iglesias

Socia líder Sustainability,  
Strategy  
Deloitte España  
[coiglesias@deloitte.es](mailto:coiglesias@deloitte.es)

##### Mónica Sánchez Hernández

Senior Manager Sustainability,  
Strategy  
Deloitte España  
[mosanchezhernandez@deloitte.es](mailto:mosanchezhernandez@deloitte.es)

##### Simon Brennan

Head, EMEA Sustainability  
Hub  
Deloitte UK  
[simbrennan@deloitte.co.uk](mailto:simbrennan@deloitte.co.uk)

##### Gabriel Gil Rubio

Manager Regulación &  
Políticas Públicas  
Deloitte España  
[ggilrubio@deloitte.es](mailto:ggilrubio@deloitte.es)

##### José Basterra Ochoa

Senior Regulación & Políticas  
Públicas  
Deloitte España  
[jbasterra@deloitte.es](mailto:jbasterra@deloitte.es)



Deloitte hace referencia, individual o conjuntamente, a Deloitte Touche Tohmatsu Limited ("DTTL") (private company limited by guarantee, de acuerdo con la legislación del Reino Unido), y a su red de firmas miembro y sus entidades asociadas. DTTL y cada una de sus firmas miembro son entidades con personalidad jurídica propia e independiente. DTTL (también denominada "Deloitte Global") no presta servicios a clientes. Consulte la página [www.deloitte.com/about](http://www.deloitte.com/about) si desea obtener una descripción detallada de DTTL y sus firmas miembro.

