

TECNOLOGÍAS DE GESTIÓN DE CUMPLIMIENTO CSRD EN EL CONTEXTO ESG

Introducción

La sostenibilidad ha pasado de ser una aspiración a un mandato regulatorio en la Unión Europea. La directiva **CSRD** (Corporate Sustainability Reporting Directive) ha redefinido el **marco regulatorio en materia de sostenibilidad**, exigiendo a las organizaciones que informen no solo sobre sus impactos financieros, sino también sobre aspectos ambientales, sociales y de gobernanza (ESG). En este contexto, las empresas deben ser capaces de gestionar y reportar de manera precisa y transparente su desempeño en sostenibilidad.

Según un informe reciente de Deloitte, **más del 75% de las empresas encuestadas a nivel global ya han comenzado a implementar soluciones tecnológicas** para la gestión de sus informes de sostenibilidad, pero el desafío persiste en la consolidación de datos confiables y en tiempo real. **Esto se vuelve aún más crítico con la CSRD**, que establece estándares más estrictos y requisitos de divulgación **más detallados que la anterior directiva NFRD** (Non-Financial Reporting Directive).

En sectores como la energía, el cumplimiento con CSRD no solo implica **transparencia en las emisiones de carbono**, sino también una **transformación integral en la forma en que las**

empresas gestionan sus operaciones, con un enfoque en la eficiencia energética, reducción de emisiones y optimización de recursos. De hecho, el sector energético ha sido uno de los más impactados por las políticas de reducción de emisiones, y según Statista, **se espera que las inversiones en tecnologías limpias y de gestión energética aumenten un 15% anual hasta 2025.**



El reto que plantea cumplir con la CSRD

Para grandes organizaciones dedicadas a la innovación y tecnología, **la implementación de herramientas que permitan gestionar el cumplimiento con los estándares ESG es crucial** para garantizar la competitividad y mantener la confianza de los inversores y reguladores.

Según un informe de BloombergNEF (BNEF), **la inversión global en la transición hacia tecnologías bajas en carbono alcanzó un récord de 1.8 billones de dólares en 2023**, lo que representa un **incremento del 17% respecto al año anterior**. Esto incluye sectores clave como la energía renovable, el transporte electrificado, y nuevas áreas emergentes como el hidrógeno y la captura de carbono. Se espera que esta cifra continúe aumentando, proyectándose un aumento de la inversión en la cadena de suministro de energía limpia hasta **alcanzar los 259 mil millones de dólares en 2025**.



(Fuente: BloombergNEF)

Los sectores con mayor crecimiento en 2023 fueron:

- **Transporte electrificado**, con una inversión de **634 mil millones de dólares** (+36%)
- **Energía renovable**, con **623 mil millones de dólares** (+8%).
- **Inversiones en redes eléctricas**, que alcanzaron **310 mil millones de dólares**

(Fuente: [BloombergNEF](#))



¿Cómo alcanzar el reto de cumplir con la CSRD?: la visión de Grupo Oesía

En **Grupo Oesía**, creemos firmemente que la sostenibilidad es una oportunidad estratégica para innovar y liderar en el sector tecnológico y para que las empresas adopten **plataformas avanzadas (como Microsoft Cloud for Sustainability)**, que no solo permiten el cumplimiento con la normativa CSRD, sino que habilita una verdadera optimización operativa a largo plazo.

Desde nuestra perspectiva, Grupo Oesía se posiciona como un **referente en la integración de soluciones tecnológicas que no solo generan valor para nuestros clientes, sino que también reducen el impacto ambiental** y mejoran las prácticas sociales y de gobernanza dentro de nuestra cadena de suministro y operaciones.

La adopción de plataformas permite capturar, analizar y reportar datos de sostenibilidad en tiempo real, brindando a clientes y socios información precisa sobre prácticas sostenibles. Esto facilita el cumplimiento con los requisitos de la CSRD y ayuda a **tomar decisiones estratégicas basadas en datos para mejorar continuamente nuestro desempeño ESG.**

Metodología para cumplir con la CSRD

Para abordar con éxito el desafío del cumplimiento de la CSRD en materia de ESG, proponemos las siguientes líneas de acción clave:

- **Implementación de una plataforma de sostenibilidad basada en la nube:** El uso de una plataforma como Microsoft Cloud for Sustainability ofrece una **visión integral de los datos operativos y de sostenibilidad en tiempo real**. Esta plataforma permite centralizar la información, automatizar la recopilación de datos y garantizar su precisión, lo que es esencial para cumplir con los requisitos de la CSRD. Además, permite establecer metas y realizar seguimiento a los avances en la reducción de emisiones de carbono y otros indicadores ESG.
- **Integración de la sostenibilidad en la estrategia corporativa:** La sostenibilidad no puede ser vista como un esfuerzo aislado. Es necesario que esté **integrada en todas las áreas de la empresa**, desde las operaciones hasta la estrategia de crecimiento. En Grupo Oesía ya hemos comenzado a integrar criterios ESG en nuestras decisiones estratégicas, con el objetivo de garantizar que todas nuestras actividades cumplan con los más altos estándares de sostenibilidad.

- **Capacitación y sensibilización del equipo:** El éxito en la gestión de la sostenibilidad también depende de la capacitación de los equipos en todos los niveles. Es esencial que todos los **colaboradores comprendan la importancia de la sostenibilidad y estén capacitados en el uso de plataformas tecnológicas**, para garantizar un cumplimiento efectivo con la CSRD, puesto que se pueden desplegar soluciones adaptadas al proceso ESG de cada Empresa y se pueden complementar con IA para incorporar modelos predictivos propios, y se personaliza el proceso de Reporting externo a las Autoridades e interno, para las necesidades de Objetivos, planes de acción o a escenarios “what-if”.
- **Colaboración con partners y stakeholders clave:** La sostenibilidad es un **reto que debe ser abordado de manera colaborativa**. En Grupo Oesía, entendemos que trabajar con nuestros socios estratégicos y stakeholders es fundamental para el éxito de nuestra estrategia ESG. Esta colaboración **nos permite no solo cumplir con los requisitos regulatorios, sino también impulsar una transformación más amplia** en nuestra industria.

Conclusión

La implementación de la directiva CSRD en la Unión Europea ha redefinido el marco normativo, requiriendo a las empresas que gestionen y **reporten sus actividades de sostenibilidad de manera más rigurosa**. Este enfoque no solo abarca el impacto financiero, sino también los aspectos ESG (ambientales, sociales y de gobernanza), lo que obliga a las organizaciones a adoptar soluciones tecnológicas avanzadas para garantizar una gestión eficiente de estos informes. La **necesidad de consolidar datos precisos y en tiempo real es un desafío clave**, especialmente en sectores como el energético, donde la inversión en tecnologías limpias es fundamental para cumplir con las expectativas regulatorias y de los inversores.



Frente a este escenario, empresas como Grupo Oesía están apostando para que sus clientes **adopten plataformas tecnológicas** para integrar la sostenibilidad en sus estrategias operativas y de crecimiento. Esta metodología **no solo facilita el cumplimiento de la CSRD, sino que también permite optimizar la eficiencia operativa**, reducir el impacto ambiental y mejorar las prácticas de gobernanza. A través de la capacitación de los equipos, la colaboración con socios clave y el uso de herramientas digitales avanzadas, estas organizaciones no solo cumplen con las normativas, sino que también lideran una transformación estratégica hacia un futuro más sostenible.



Por

Javier Vinuesa

**Director del Centro de
Competencias Cloud**
de Grupo Oesía



Crear un mundo mejor,
más eficiente, seguro y sostenible

grupooesia.com

