

NOTA DE PRENSA

El sector energético lidera la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible

Un nuevo informe Funseam, elaborado por Joan Batalla y Manuel Villa-Arrieta, analiza la implicación del sector energético en torno a los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Los resultados son fruto del estudio de los datos del Observatorio Funseam a lo largo de este año 2023.

Las empresas con compromisos, proyectos de cooperación y actividades de transparencia respecto a los ODS han crecido un 60% en los últimos tres años y, si nos centramos solo en el sector energético, este incremento ha sido de más del 80%. Y es que, de todas las empresas que contribuyen a los ODS, más del 13% son energéticas. El informe Funseam analiza los datos por sectores y también por países y concluye que el sector energético español está a la cabeza del trabajo por la sostenibilidad respecto al resto de la Unión Europea.

Del análisis de los datos se deduce que el sector energético se ha implicado en la lucha contra el cambio climático a través de actuaciones en el ámbito del transporte, la industria y la protección de los asentamientos humanos, así como también en los usos de la tierra y el agua. Además, la sostenibilidad depende del avance en el uso de energías renovables y nuevos vectores energéticos. El informe también destaca la innovación como uno de los aspectos clave para llegar a las cero emisiones netas a través de la sostenibilidad económica y ambiental y eso afecta a todas las empresas, no solo a las energéticas.

El documento se ha elaborado en base al modelo CCD, que permite evaluar la participación de cualquier sector empresarial mediante un indicador construido a partir de tres elementos clave. En primer lugar, el **compromiso**, que estudia la vinculación de las empresas con la solución a los problemas globales a través de una estrategia de sostenibilidad alineada con su objeto social. También se analiza la **cooperación** entre las empresas, y de éstas con la sociedad, para el desarrollo de proyectos de sostenibilidad. Por último, está la **divulgación**, que parte de la información corporativa no financiera que demuestra la transparencia de las empresas. El modelo CCD se alimenta de los datos de las tres principales iniciativas mundiales de seguimiento de acciones vinculadas con los ODS: Global Compact para evaluar el Compromiso, NAZCA Tracking Climate Action (NAZCA) para evaluar la Cooperación y el Global Reporting Initiative (GRI) para evaluar la Divulgación.

Principales conclusiones del informe:

- Los ODS potencian el alcance de la Responsabilidad Social Corporativa (RSC).
- El sector energético empresarial destaca sobre los otros sectores en materia de compromiso, cooperación y transparencia en torno a la sostenibilidad y los ODS.
- La meta de cero emisiones netas y la protección del clima son prioritarias para todo el continuo del sector empresarial.
- El sector empresarial debe priorizar la innovación para que la conexión entre la sostenibilidad de los negocios y la sostenibilidad ambiental permita alcanzar las cero emisiones netas.
- En la lucha contra el cambio climático el sector energético empresarial se ha enfocado en participar en los sectores del transporte, la industria, el uso de la tierra, y la protección de los asentamientos humanos, los océanos, las zonas costeras y el agua.
- La sostenibilidad depende del avance en el uso de energías renovables y nuevos vectores energéticos en el sector energético y el transporte.
- El sector energético empresarial trabaja apoyando la gestión forestal para la explotación de la bioenergía.
- El sector energético empresarial tiene un amplio margen para innovar en la creación de nuevos productos y servicios para conseguir ciudades de cero residuos y emisiones.
- Después de abordar el cambio climático, el sector energético empresarial se ha enfocado en trabajar por la igualdad de género.
- Aún queda mucho trabajo por hacer para reducir la brecha laboral entre hombres y mujeres.
- La Unión Europea destaca en el trabajo por una economía más verde e inclusiva.
- El sector energético empresarial de España está a la cabeza del trabajo por la sostenibilidad respecto al total de estos sectores en la Unión Europea.

Si quieres acceder al informe completo, puedes hacerlo a través de este enlace:
https://funseam.com/wp-content/uploads/2023/11/2_2023InformeFunseam_SituaciondelSEEfrenteODS.pdf



Sobre Funseam

Funseam es una fundación privada sin ánimo de lucro fundada en 2011. Es un foro de discusión, análisis y asesoramiento que trabaja en la definición de un nuevo modelo energético sostenible.

Principales ejes de actuación

- Creación de opinión a partir del conocimiento y el análisis
- Fomento del debate
- Asesoramiento y formación académica en temas relacionados con la sostenibilidad energética y ambiental, la regulación económica y la responsabilidad social corporativa.
- Funseam ha creado la Cátedra de Sostenibilidad Energética de la Universidad de Barcelona para impulsar la investigación científica en aspectos económicos, ambientales y sociales relacionados con la energía.

Miembros del Patronato de Funseam

- Fundación Repsol
- Fundación ACS
- Enagás
- Exolum
- Naturgy
- Fundación Cepsa
- EDP Renováveis
- Redeia

Más información

Funseam es una fuente de información sobre cuestiones vinculadas con la economía, la industria y la energía. Puedes consultar [nuestra página web](#) si quieres acceder a un completo centro de recursos sobre estas temáticas. **Joan Batalla-Bejerano**, nuestro director general, también es investigador de la Cátedra de Sostenibilidad Energética de la UB, además de profesor asociado de la UB. Previamente desarrolló parte de su carrera profesional como miembro del Consejo de la Comisión Nacional de Energía.

www.funseam.com