

# Impulsando el cambio juntos: Un camino colectivo hacia un sector energético con impacto positivo para la naturaleza

## En resumen:

En el panorama global actual, el sector energético, un pilar fundamental de la economía mundial, enfrenta una creciente presión para alinearse con las cambiantes expectativas ambientales. Con la entrada en vigor de acuerdos y regulaciones internacionales, se espera que las empresas demuestren una mayor transparencia en sus prácticas ambientales.

Las principales empresas energéticas españolas han logrado avances significativos en el Grupo de Trabajo Capital Natural y Energía del Natural Capital Factory. El proyecto se centra en adaptar una matriz de materialidad resultado de una primera fase para alinearla con herramientas de referencia como ENCORE y el marco TNFD. El objetivo es apoyar a las empresas en el cumplimiento de las crecientes demandas de las regulaciones ambientales y los marcos de divulgación voluntaria.

En la primera fase, se identificaron y evaluaron cualitativamente los impactos y dependencias de los servicios ecosistémicos de 14 tecnologías y subtecnologías. También se desarrolló una metodología para evaluar la importancia del capital natural para las operaciones de las empresas participantes.

En la actual segunda fase, y considerando los principios y objetivos globales respecto al capital natural, los marcos regulatorios para la divulgación en materia de sostenibilidad (como la taxonomía europea para actividades sostenibles, *CSRD*, *CSDDD*) y las recomendaciones de organizaciones internacionales como Capitals Coalition y TNFD, se están realizando esfuerzos para lograr la interoperabilidad entre todos ellos.

## Detalles del proyecto:

### Entidades participantes:

Coordinadores: [Azentúa](#), [Ecoacsa](#), [Natural Capital Factory](#)

**Miembros:** [EDP](#), [Endesa](#), [Enagás](#), [Iberdrola](#), [Naturgy](#), [Redeia](#), [Repsol](#)

**Año:** 2024

**Ubicación:** España

<https://bit.ly/4e1NtWP>

### Más información sobre el proyecto:

<https://capitalscoalition.org/>



# Fomentando la alineación

**El objetivo general del grupo de trabajo es lograr la interoperabilidad entre los marcos regulatorios, las metodologías analíticas, los procesos y las métricas para la divulgación de sostenibilidad en el sector energético**

- El alcance se ha ampliado para incluir tecnologías adicionales, con nuevas incorporaciones como plantas de hidrógeno verde y biometano, plantas térmicas alimentadas por combustible, instalaciones de almacenamiento de baterías, biorrefinerías, ductos submarinos y líneas de transmisión subacuáticas. El sistema para evaluar los impactos y dependencias en los servicios ecosistémicos se ha adaptado aún más para alinearse con el marco TNFD. Además, se están realizando esfuerzos para establecer un consenso sobre la aplicación del enfoque LEAP y el uso de las métricas recomendadas por TNFD.
- Para mejorar la solidez de esta iniciativa, el grupo de trabajo también está colaborando con el equipo de TNFD para definir escenarios y realizar análisis de riesgos y oportunidades. Estos análisis explorarán las posibles consecuencias de la pérdida de biodiversidad y el cambio climático, junto con las formas en que los gobiernos, los mercados y las sociedades podrían responder, y las implicaciones para la estrategia corporativa y la planificación financiera.
- Otro objetivo importante del grupo de trabajo es ampliar su enfoque a la integración de la cadena de valor, reconociendo que las dependencias e impactos del capital natural se extienden mucho más allá de las operaciones individuales de las empresas.

## Objetivos clave:

- Mejorar la cooperación entre las empresas energéticas, facilitando un método unificado hacia el enfoque de capitales que aproveche el conocimiento compartido, al tiempo que contribuye a reforzar el papel del sector en la promoción de prácticas positivas para la naturaleza.
- Ampliar la matriz de materialidad inicial de los impactos y dependencias de los servicios ecosistémicos y adaptarla a herramientas y marcos de referencia ampliamente aceptados.
- Establecer un enfoque integral y armonizado para evaluar los riesgos y oportunidades del capital natural.
- Promover la integración de consideraciones de biodiversidad y capital natural en los informes de sostenibilidad corporativa y en los procesos de toma de decisiones.
- Mejorar la alineación con marcos globales como el TNFD y el panorama regulatorio europeo (*CSRD, ESRS, CSDDD*) para asegurar que las empresas cumplan tanto con las obligaciones regulatorias como con los compromisos voluntarios.
- Proporcionar liderazgo en el desarrollo de modelos de negocio escalables y positivos para la naturaleza que puedan ser adoptados por el sector energético global y más allá.
- Colaborar en el desarrollo de escenarios de riesgo para explorar los futuros impactos de la pérdida de biodiversidad y el cambio climático e integrarlos en la estrategia empresarial y la planificación financiera.