

## Innovation as a lever for decarbonisation [1]

*Image not found or type unknown*

Enviado por mleon en Lun, 04/12/2023 - 08:53

*Image not found or type unknown*



Explorar el papel de los combustibles en la transición hacia una economía baja en carbono. Abordar las perspectivas de desarrollo del hidrógeno verde, la implementación de combustibles sostenibles y estrategias de innovación en la industria del transporte para combatir el cambio climático.

Desde una perspectiva empresarial, sería más sensato cambiar a modelos de negocio sostenibles y fuentes de energía renovables. Todas las empresas que invierten en fuentes de energía renovables dirán lo mismo, especialmente en medio del actual aumento del precio de la energía. Algunas empresas pueden volverse dependientes de instrumentos gubernamentales de corto plazo para ayudarlas a superar la crisis, pero en el mediano y largo plazo, sólo la transformación radical y la innovación integral mantendrán competitivas a las empresas.

Las tecnologías verdes, como el hidrógeno y las capacidades de almacenamiento de carbono, no solo representan tecnologías eficientes de descarbonización, sino que también allanan el camino hacia nuevas oportunidades de negocio. Dado el coste de la electrólisis del hidrógeno y de las redes de estaciones de hidrógeno, el desafío del hidrógeno verde es más financiero e industrial que técnico. El desarrollo de una nueva generación de pilas de combustible más pequeñas y competitivas y el desarrollo de infraestructuras de transporte y almacenamiento contribuirán al desarrollo del hidrógeno verde con sinergias a lo largo de las redes nacionales de valor del hidrógeno.

### Mas información. [2]

Canales:

[YouTube](#) [3]

[X \(Twitter\)](#) [4]

[LinkedIN](#) [5]

**Fechas:**

06/12/2023

**Lugar:**

COP 28. Pabellón de España Retransmisión en streaming Hora: 13.00-14.00 h (Hora local (Dubai - EAU) | 10.00 - 11.00 h (Hora España)

**Organización:**

Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico

**Categoría:**

Conferencias, seminarios, jornadas y congresos.

[Empieza aquí](#)

[¿Qué es AdapteCCa?](#)

[¿Qué es el cambio climático?](#)

[¿Qué es la adaptación al cambio climático?](#)

[¿Qué me ofrece AdapteCCa?](#)

[Participa en AdapteCCa](#)

[Temas y territorios](#)

[Políticas, Planes y Programas](#)

[Internacional](#)

[Unión Europea](#)

[Nacional](#)

[Comunidades Autónomas](#)

[Local](#)

[Divulgación](#)

[Vídeos](#)

[Banco de imágenes](#)

[Infografías](#)

[Buscador recursos divulgativos](#)

[Dossier interactivo de Adaptación al Cambio Climático](#)

[Experiencias de adaptación \(recursos multimedia\)](#)

[Aula virtual](#)

[Exposiciones](#)

[Herramientas](#)

[Visor de Escenarios de Cambio Climático](#)

[Casos Prácticos](#)

[Buscador de recursos](#)

[Otras herramientas](#)

[Agenda](#)

[Participa en AdapteCCa](#)

---

**URL de origen:** <https://adaptecca.es/recursos/convocatorias/innovation-lever-decarbonisation>

**Enlaces**

- [1] <https://adaptecca.es/recursos/convocatorias/innovation-lever-decarbonisation>
- [2] [https://cop28.spainpavilion.es/events/innovation\\_as\\_a\\_lever\\_for\\_decarbonisation/?occurrence=2023-12-06](https://cop28.spainpavilion.es/events/innovation_as_a_lever_for_decarbonisation/?occurrence=2023-12-06)
- [3] <https://www.youtube.com/watch?v=5cyO3sAHGGU>
- [4] <https://twitter.com/FBiodiversidad>
- [5] <https://www.linkedin.com/company/fundaci-n-biodiversidad/>