

Anexo II (a)

Acuerdo del Consejo de Gobierno por el que toma conocimiento de la participación de la Consejería de Industria, Energía y Minas, y de la Agencia Andaluza de la Energía en la Semana Europea del Hidrógeno celebrada en Bruselas.

RELACIÓN DE DOCUMENTOS (Orden cronológico):


TODOS LOS DOCUMENTOS DEL EXPEDIENTE SON ACCESIBLES

Nº de orden	Denominación del documento
1	Memoria justificativa

En virtud de lo establecido en el Acuerdo de 17 de diciembre de 2013, del Consejo de Gobierno, por el que se adoptan medidas para la transparencia del Consejo de Gobierno de la Junta de Andalucía, y dando cumplimiento a las Instrucciones de coordinación para asegurar la homogeneidad en el tratamiento de la información en cumplimiento de lo establecido en el citado Acuerdo, se emite la presente propuesta sobre la aplicación de los límites de acceso de los documentos que integran el expediente relativo al asunto.

LA VICECONSEJERA DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS



Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	ANA MARIA VIELBA GOMEZ	28/11/2024	
VERIFICACIÓN	Pk2jmC34CCQQ9FSWFXZUS3JLBN8ETA	PÁG. 1/1	

Memoria justificativa

Acuerdo de xx del Consejo de Gobierno, por el que toma conocimiento de la participación de la Consejería de Industria, Energía y Minas, y de la Agencia Andaluza de la Energía en la Semana Europea del Hidrógeno (Bruselas del 18 al 22 de noviembre de 2024).

El Gobierno de la Junta de Andalucía está comprometido con impulsar una auténtica revolución verde que convierta a nuestra región en un referente en la lucha por la sostenibilidad y contra el cambio climático.

El hidrógeno es un sector clave para alcanzar los objetivos, tanto energéticos como económicos, de este Gobierno dentro del modelo de transición energética que estamos llevando a cabo, enmarcados en la Estrategia Energética para Andalucía 2030 y en la Estrategia para la Transformación Económica de Andalucía-Horizonte 2027, para convertir nuestra región en una referencia en el ámbito de las energías renovables y la sostenibilidad en la lucha contra el cambio climático y consecuente con los objetivos establecidos a nivel nacional y europeo.


El desarrollo del hidrógeno verde supone para Andalucía una oportunidad para convertirse en referente mundial en la implantación de esta tecnología, liderando la generación y exportación de este gas, fomentando la creación de cadenas de valor industrial, la generación de empleo y la innovación.

Por ello la Junta de Andalucía, a través de la Consejería de Industria, Energía y Minas presentó el 29 de marzo de 2023, la Alianza Andaluza del Hidrógeno Verde, con el objetivo de aprovechar las oportunidades de las nuevas tecnologías relacionadas con el hidrógeno y acelerar su desarrollo en la región y en cumplimiento de los compromisos adquiridos en el marco del Pacto Social y Económico por el Impulso de Andalucía firmado el 13 de marzo de 2023.

Junto al desarrollo de la Alianza, el gobierno de Andalucía quiere posicionarse en Europa, dando visibilidad al potencial que el hidrógeno supone en nuestra región. Para ello se considera necesario entre otros aspectos, tomar parte en los principales foros y centros de toma de decisión europeos, participar en consorcios interregionales de cooperación y en nuevos proyectos de interés, acceder a la información y eventos relevantes del sector y la participación directa de nuestra región en los diferentes grupos de trabajo relacionados con este vector energético.

En ese sentido, esta Consejería ha considerado prioritario participar en la Semana Europea del Hidrógeno, que se celebra en el palacio de exposiciones y congresos en Bruselas del 18 al 22 de noviembre, que permite reunir a todo el sector del hidrógeno en un mismo lugar durante una semana de conferencias, exposiciones y grandes oportunidades para establecer contactos. La presencia de Andalucía en este evento es una oportunidad para posicionar a la comunidad autónoma como un enclave estratégico en la producción, distribución y exportación de hidrógeno verde. Le permitirá, además, conectar con otros actores europeos e internacionales para establecer sinergias que ayuden a consolidar este vector energético y atraer más inversiones industriales, ampliando las colaboraciones que ya se están impulsando con regiones europeas



Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma indicando el código de VERIFICACION			
FIRMADO POR	MANUEL LARRASA RODRIGUEZ	21/11/2024	
VERIFICACIÓN	Pk2jm9G5P46NPHQYFVGK7MCJG63YCH	PÁG. 1/2	



como Baden-Wurtemberg, Sajonia, Baviera, Renania del Norte-Westfalia y Hamburgo (Alemania), o Rotterdam (Holanda).

Esta edición incluye un programa completo de paneles sobre los temas más destacados y actuales a los que se enfrenta la industria del hidrógeno, como son los ámbitos del marco regulatorio, los desafíos y oportunidades de la industria, innovación, nuevas tecnologías y más. Además cuenta con una parte expositiva donde los asistentes podrán encontrar lo último en tecnologías relacionadas con el sector y para la creación de redes, la construcción de relaciones y el aprendizaje en este evento de relevancia internacional, al que se prevé que asistan 8.000 personas de empresas especializadas, centros de investigación, inversores y entidades públicas que trabajan en Europa del ámbito del hidrógeno.


En concreto, la Junta ha dispuesto de un stand, el exhibidor de la Agencia Andaluza de la Energía, para dar a conocer las ventajas competitivas con las que cuenta Andalucía para desarrollar la cadena de valor de la industria del hidrógeno, desde la producción y la distribución hasta los usos finales, entre las que se encuentran sus abundantes recursos renovables, su ubicación geográfica estratégica o las infraestructuras y puertos de los que dispone que facilitan la exportación y el uso del hidrógeno en el transporte, así como las diversas iniciativas y proyectos en curso de la comunidad en materia de hidrógeno verde.

A su vez, ha estado presente en la Conferencia Política de Alto Nivel que organiza la Comisión Europea, a la que han asistido los responsables de las principales empresas y entidades del sector del hidrógeno a nivel internacional, así como los altos representantes de las instituciones comunitarias y de los Estados miembros y ha participado en las conferencias "B2B" organizadas por la Comisión.

La delegación de la Consejería de Industria, Energía y Minas presente en Bruselas ha mantenido reuniones con algunas de las entidades europeas decisoras de la política energética de la Unión, como la Agencia Ejecutiva Europea de Clima, Infraestructuras y Medio Ambiente de la Comisión Europea -CINEA- y la Comisión de Industria, Investigación y Energía del Parlamento Europeo, a fin de incidir en la atracción de inversiones y la captación de instrumentos financieros, así como reforzar la participación de las empresas privadas andaluzas en proyectos e iniciativas vinculadas al hidrógeno verde.

Debido a la importancia de la presencia de la Junta de Andalucía en esta edición del foro de la Semana Europea del Hidrógeno, para el impulso del hidrógeno verde en Andalucía, se considera oportuno y conveniente que la misma sea conocida por parte del Consejo de Gobierno.

EL SECRETARIO GENERAL DE ENERGÍA

Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	MANUEL LARRASA RODRIGUEZ	21/11/2024	
VERIFICACIÓN	Pk2jm9G5P46NPHQYFVGK7MCJG63YCH	PÁG. 2/2	