



NOTA DE PRENSA

Sevilla, 17 de febrero de 2021

EL GOBIERNO ANDALUZ RESPALDA LOS PROYECTOS NEXT GENERATION IMPULSADOS POR EL PUERTO DE SEVILLA

La Autoridad Portuaria de Sevilla promueve la creación de un hub de hidrógeno y otro logístico eólico para favorecer la transición hacia un nuevo modelo energético

El presidente de la Autoridad Portuaria de Sevilla (APS), Rafael Carmona, ha recibido al consejero de la Presidencia, Administración Pública e Interior, Elías Bendodo, en una visita a las instalaciones portuarias para conocer las iniciativas del Puerto presentadas a los fondos europeos *Next Generation*. El puerto sevillano ha propuesto 3 proyectos tructores estratégicos que aspiran, por un lado, a mitigar el cambio climático y potenciar el uso de energías alternativas; y por otro, a la transformación digital. En total, estas iniciativas pretenden movilizar una inversión público-privada de 500 millones de euros.

Elías Bendodo ha querido respaldar los proyectos presentados y ha destacado el esfuerzo del Gobierno andaluz para la aprobación de un nuevo decreto ley con el que se agilizará e impulsará la gestión de los fondos europeos. “Simplificamos la normativa, agilizamos los procedimientos y optimizamos los recursos”.

Por su parte, Rafael Carmona ha informado de las iniciativas que optan a fondos *Next Generation*. Una de ellas es el **hub logístico eólico**, presentado en colaboración con empresas radicadas en el Puerto de Sevilla. “Con él queremos potenciar aún más las energías renovables y que nuestra zona industrial sea un referente en este sector”, ha destacado Rafael Carmona.

Asimismo, el presidente ha trasladado un segundo proyecto que abarca toda la cadena de valor del **hidrógeno**, desde la producción a la distribución y uso final. “La clave de este proyecto no reside solo en la descarbonización del Puerto de Sevilla, sino que también está en la colaboración con el Ayuntamiento de la ciudad para extender el uso del hidrógeno a la flota municipal”, ha informado Rafael Carmona. El proyecto propone la descarbonización en la movilidad urbana fomentando el uso de vehículos propulsados por hidrógeno, como autobuses, ambulancias, camiones de bomberos, entre otros.

Autoridad Portuaria de Sevilla

División de Comunicación y Relaciones Institucionales

comunicacion@apsevilla.com

www.linkedin.com/company/autoridadportuariadesevilla

@PuertoDeSevilla

puertosevilla

www.facebook.com/puertodesevilla

Puerto de Sevilla

Avenida de Molini, 6. 41012 Sevilla • Tel. 95 424 73 00 • Fax 95 424 73 43 • puertodesevilla@apsevilla.com

Por otro lado, Rafael Carmona ha destacado “la apuesta por la digitalización de las operaciones portuarias y por la intermodalidad”. Un ejemplo es el proyecto Ferro Port System que automatiza el tráfico ferroviario.

En esta línea de transformación tecnológica, el Puerto de Sevilla, junto al de Valencia y Bilbao han propuesto otra iniciativa para los *Fondos Next Generation* basada en **la transformación digital del clúster logístico-portuario**. El objetivo es la creación de ecosistemas portuarios digitales de última generación.

“Este es el camino de futuro por el que apostamos: las energías renovables, la descarbonización, la digitalización y la conservación del medio ambiente”, ha puntualizado el presidente de la APS. En este sentido, ha agradecido a la Junta de Andalucía el reconocimiento por los proyectos ambientales que promueve el Puerto para la conservación de la biodiversidad.

Por último, el consejero de la Presidencia ha insistido que el Gobierno andaluz va a impulsar un Plan de Coordinación de Puertos y de Impulso a la Exportación, con el objetivo de aunar esfuerzos y aprovechar las sinergias para el desarrollo y promoción internacional de los puertos y del tejido empresarial y productivo andaluz.



Rafael Carmona
y Elías Bendodo
en la dársena
de Batán

