

Moeve y Exolum invierten cerca de 300 millones en nuevas infraestructuras del puerto de Huelva para impulsar la transición energética

- **Presentan la construcción de nuevas infraestructuras de carga y descarga que conectarán con la nueva planta de biocombustibles 2G, que conformará el mayor complejo de biocombustibles 2G de sur de Europa**

Moeve, Exolum y la Autoridad Portuaria de Huelva han presentado hoy en el Puerto de Huelva las nuevas infraestructuras de carga y descarga, actualmente en construcción, con las que se mejorarán las capacidades operativas y se dará servicio a la nueva planta de biocombustibles 2G que Moeve y su socio construyen en el Parque Energético La Rábida de Palos de la Frontera. Los proyectos, denominados 'Muelle Sur' y 'Poliducto', representan una inversión de 299 millones de euros y suponen un avance significativo en el compromiso de las compañías con la eficiencia y un paso real más en el proceso de transformación para liderar las energías sostenibles basadas en moléculas verdes.

En el proyecto Muelle Sur, Moeve y Exolum han comenzado la construcción de un nuevo terminal para productos energéticos en el Puerto Exterior de Huelva. Este proyecto incluye la creación de un nuevo muelle de atraque, con una longitud de 511 metros que permitirá modernizar la infraestructura logística del Parque Energético La Rábida, optimizando las operaciones de carga y descarga de buques.

El proyecto Muelle Sur permitirá realizar operaciones combinadas de carga y descarga de materias primas y productos, conectando las instalaciones de Moeve y Exolum mediante nuevas líneas de transporte. Estas líneas se extenderán desde el muelle hasta el Parque Energético La Rábida y la Instalación de Almacenamiento de Exolum en Huelva. Muelle Sur será una instalación clave para la estrategia de descarbonización de Moeve, actuando como uno de los puntos de entrada de materias primas y salida de productos del complejo de producción de biocombustibles de segunda generación que la compañía ya construye en Palos de la Frontera.

El proyecto "Poliducto" sustituye todo el sistema de tuberías que conecta las instalaciones industriales del Parque Energético y de EXOLUM con el Muelle Torre Arenillas por líneas nuevas y de mayor capacidad, además de mejorar las instalaciones del muelle y mejorar notablemente la seguridad de las operaciones. Este nuevo sistema, de aproximadamente 5 km de longitud, permitirá una mayor flexibilidad operativa y versatilidad en las instalaciones existentes, reforzando el compromiso de Moeve con la eficiencia y la innovación. Estas nuevas instalaciones mejorarán notablemente la seguridad de las operaciones, ya que reemplazan a otras existentes y mejora la instalación en el muelle, permitiendo operaciones de carga y descarga de buques más sencillas y seguras.



Con estas inversiones, Moeve, Exolum y la Autoridad Portuaria de Huelva reafirman su compromiso con el desarrollo económico y la mejora de infraestructuras en Huelva. Moeve continúa apostando por la sostenibilidad y la innovación en su estrategia empresarial, que tiene uno de los pilares fundamentales en las alianzas con otras empresas y administraciones.

La alcaldesa de Palos de la Frontera, Milagros Romero y el presidente del Puerto de Huelva, Alberto Santana han atendido a los medios junto a representantes de las empresas y al viceconsejero de industria, Energía y Minas de la Junta de Andalucía, Cristóbal Sánchez. Además, a la presentación, a parte de los intervinientes, han asistido el presidente de la Diputación de Huelva, David Toscano, la delegada territorial de economía e industria, Lucía Núñez y el delegado del Gobierno Junta de Andalucía, José Correa, a parte de los presidentes de AIQBE y cámara de comercio, y representantes del ayuntamiento de Huelva.

Para Antonio Joyanes, director de Energy Parks de Moeve, "la modernización de nuestras instalaciones existentes es un paso fundamental a la hora de desarrollar nuestros proyectos estratégicos que ya están en marcha. El talento del equipo humano del Parque Energético La Rábida está siendo clave para afrontar este proceso de transformación con éxito".

José Manuel Martínez, director de Tecnología, Proyectos y Servicios de Moeve, destacó la importancia de estos proyectos para la estrategia de la compañía: "Las nuevas infraestructuras en el Puerto de Huelva son pasos cruciales en nuestra misión de mejorar la eficiencia operativa y avanzar en nuestra estrategia de descarbonización. Estas inversiones no solo mejorarán nuestras capacidades de carga y descarga, sino que también reforzarán el desarrollo y la producción de biocombustibles de segunda generación".

El presidente del Puerto de Huelva, Alberto Santana, ha asegurado que el puerto onubense "como clúster energético e industrial ha apostado, como recoge su Plan Estratégico, por liderar la transición energética y la descarbonización portuaria de su entorno. Para conseguir este objetivo, apoyamos los proyectos orientados hacia la producción de energías sostenibles que llevan a cabo las empresas de la comunidad portuaria, como la iniciativa conjunta que hoy ponen en marcha Moeve y Exolum, avalada por una inversión significativa, que contribuirá a modernizar sus infraestructuras, mejorará la operativa portuaria y generará empleo".

Para Exolum, líder logístico en combustibles líquidos en España, se trata de un paso importante en la estrategia de adaptación de las infraestructuras en soporte de la transición energética en España. Según Jorge Guillén, director de la Unidad de Negocio de España y Aviación de Exolum, "estamos muy satisfechos de colaborar con Moeve, ofreciéndole las infraestructuras necesarias, para descongestionar el Puerto de Huelva y dar cabida a los nuevos tráficó verdes. Nuestra instalación, junto con las inversiones en Muelle Sur y Poliducto, nos coloca en una posición privilegiada para ofrecer soluciones eficientes a los flujos logísticos de graneles en Huelva. Esta ubicación tiene una gran proyección futura como hub verde, y estamos comprometidos a liderar este proceso de transformación hacia la sostenibilidad."



Por su parte, el viceconsejero de Industria, Energía y Minas de la Junta de Andalucía, Cristóbal Sánchez, ha subrayado que "los proyectos presentados hoy se encuentran alineados con la política industrial del Gobierno andaluz, muy centrada en respaldar actuaciones que ayuden a la industria andaluza a avanzar en el proceso de descarbonización y transición energética". En esta línea, Sánchez ha incidido en la puesta a disposición del tejido industrial de instrumentos de agilización como la Unidad Aceleradora de Proyectos (UAP), que está agilizando la tramitación de las instalaciones industriales de Moeve y Exolum para la carga de biocombustible en el Puerto de Huelva, así como otros proyectos estratégicos para la provincia como la nueva planta de biocombustibles que construye Moeve en Palos.

Hace un año se colocó la primera piedra de la planta de biocombustibles 2G en Huelva, a la que darán servicio una parte importante de los proyectos que se han presentado hoy. Esta nueva planta representa una inversión de más de 1.000 millones de euros y aumentará la capacidad de producción de biocombustibles de Moeve y Bio-oils, alcanzando 1,6 millones de toneladas anuales. Se espera que la planta comience a operar en 2026, consolidando a Moeve y sus socios como líderes en la transición hacia energías sostenibles.

Moeve es una compañía internacional, formada por más de 11.000 empleados, comprometida con la energía y la movilidad sostenibles, cuya ambición es ser uno de los motores de la transición energética en Europa y acelerar su descarbonización y la de sus clientes.

Tras más de 90 años siendo un referente del sector energético como Cepsa, en octubre de 2024 lanzó su nueva marca, Moeve, que refleja la aceleración de su transformación para liderar la producción de energías sostenibles basadas en moléculas verdes, como hidrógeno verde y biocombustibles de segunda generación, y la producción de productos químicos sostenibles. Asimismo, la compañía está desarrollando una amplia red de carga eléctrica ultrarrápida en España y Portugal para impulsar la movilidad sostenible.

A través de su plan estratégico para 2030, *Positive Motion*, Moeve trabaja para transformar la movilidad y la energía para mejorar el mundo, garantizando el suministro energético de hoy, pero centrada en facilitar la energía sostenible del futuro.

Exolum es la compañía líder en logística de productos líquidos de Europa y una de las principales del mundo. Su principal actividad es el transporte y almacenamiento de una amplia gama de graneles líquidos, especialmente productos refinados, químicos y biocombustibles, de forma sostenible y eficiente. Además, opera en nuevos sectores, como los eco-carburantes, la economía circular o el desarrollo de nuevos vectores energéticos.

Exolum cuenta con más de 2.000 profesionales y opera en once países (España, Reino Unido, Irlanda, Alemania, Países Bajos, Portugal, Francia, Panamá, Ecuador, Perú y Estados Unidos), gestionando una red de oleoductos de más de 6.000 kilómetros, 69 terminales de almacenamiento y 47 instalaciones aeroportuarias, con una capacidad total de almacenamiento de más de 11 millones de metros cúbicos.

Madrid, 12 de marzo de 2025

Comunicación Moeve

Comunicación.huelva@moeveglobal.com

www.moeveglobal.com

Tel. (34) 91 337 60 00