



El puerto de Huelva creará un nodo de innovación en su nueva lonja pesquera

La Autoridad Portuaria de Huelva pone en marcha la creación de un nodo de innovación tecnológico de carácter portuario que se instalará en las dependencias de la segunda planta de su nueva lonja pesquera. En esta iniciativa tendrán cabida proyectos tecnológicos que “impulsen” el propio puerto, según ha comunicado la presidenta de la Autoridad Portuaria de Huelva, Pilar Miranda. Estos proyectos, también los de carácter privado, se implantarán a través de los fondos 4.0 de Puertos del Estado, así como aquellos de carácter tecnológico y científico que se desarrollen con la Junta de Andalucía y las universidades.

La creación de este nodo de innovación se ha hecho público durante una jornada dedicada a la transformación digital y el cambio en el modelo de negocio del puerto de Huelva conforme a las exigencias de los puertos 4.0. En este contexto, se ha tratado el uso de la tecnología 5G para la gestión inteligente de mercancías en el entorno portuario. Por su parte, el puerto ha recordado que actualmente Huelva es “uno de los casos de uso dentro del proyecto piloto 5G que desplegará en Andalucía la UTE (Unión

Temporal de Empresas) compuesta por Vodafone España y Huawei Technologies España”. Durante la jornada, también se han analizado, entre otros temas, la estrategia en innovación tecnológica del organismo portuario, por parte del director de la entidad, Ignacio Álvarez-Ossorio, así como el programa de Puertos 4.0, a cargo del jefe del área de Innovación de Puertos del Estado, José Llorca, y del director de Consultoría de gestión e innovación en KPMG, Joaquim Martínez.