

La Autoridad Portuaria licita las obras para ampliar la bocana del Puerto

Aprueba el proyecto para instalar una gasolinera para surtir a los grandes buques en el muelle 9

■ I. LILLO

MÁLAGA. El consejo de administración de la Autoridad Portuaria tomó, en su reunión de ayer, varias decisiones importantes en lo que respecta a las infraestructuras en este espacio. La más destacada, porque se espera-

ba desde hace años, es la licitación de las obras para la ampliación de la bocana de acceso a la dársena interior, lo que supondrá la demolición de los diques de abrigo del antiguo puerto deportivo del Real Club Mediterráneo. Los trabajos saldrán a concurso en los próximos días, con un presupuesto de 1,5 millones de euros.

A su vez, se ha aprobado el proyecto básico para la instalación y desarrollo de una planta de almacenamiento de hidrocarburos en el muelle 9, a

cargo de la compañía ODT (Oil Distribution Terminal). La iniciativa prevé una inversión de 6,49 millones y permitirá la creación de 16 nuevos empleos, el mantenimiento de otros seis y la generación de 51 puestos durante la construcción, según informó ayer esta institución.

Entre otros asuntos, el puerto también asumió ayer las obras de habilitación y mejora de la dársena y el abrigo exterior de San Andrés. La iniciativa ha consistido en la ejecución de

un nuevo dique de 260 metros de longitud, con lo que se ha generado una superficie de tierra de 15.000 metros cuadrados; un muelle pesquero de 120 metros de longitud y dará abrigo, además, a la futura marina deportiva de San Andrés (ubicada en la desembocadura del río Guadalmedina y con capacidad para más de 600 embarcaciones). Por último, se le ha otorgado la concesión administrativa para la ocupación de la planta alta del Instituto de Estudios Portuarios a la fundación Andalucía Emprende.

Sobre los tráficos, el presidente del ente público, Paulino Plata, informó que entre enero y mayo se ha producido un incremento generalizado, sobre todo en el movimiento de vehículos y graneles líquidos y sólidos.