

nota de prensa



La nueva sede del Instituto Español de Oceanografía en Málaga comenzará su construcción a principios de 2015

El edificio ocupará un lugar privilegiado en el puerto de la capital malagueña

La sede del Centro Oceanográfico de Málaga del Instituto Español de Oceanografía (IEO) volverá 40 años después a la capital, donde ocupará un nuevo edificio de 5.000 m² dentro del proyecto del Plan Especial del Puerto de Málaga.

El pasado viernes 19 de septiembre el Ayuntamiento de Málaga concedió la licencia de obra al Instituto Español de Oceanografía (IEO), dando el visto bueno a la construcción de la nueva sede del Centro Oceanográfico de Málaga en la zona portuaria de la capital.

Desde la creación del Laboratorio de Biología Marina de Málaga en 1908, y tras su integración en el Instituto Español de Oceanografía en 1914, este centro siempre ha tenido su sede en la capital hasta que en los años 70, debido a un problema de espacio, se trasladó temporalmente a Fuengirola.

40 años después, en el marco del Plan Especial del Puerto de Málaga, se ha proyectado un extraordinario edificio de 5.000 m² que permitirá al Instituto Español de Oceanografía reinstalarse en Málaga en unas condiciones privilegiadas.

El edificio se construirá en una parcela de 1.800 m² y constará de cuatro plantas con 11 laboratorios, 45 despachos, salas de reuniones, biblioteca, etc. Su construcción comenzará a principios de 2015 y se prevé que las obras duren dos años.

“La nueva sede incrementará las relaciones interinstitucionales y la cooperación con otros centros de investigación y la Universidad, así como la posibilidad de interactuar de manera más eficiente con la flota oceanográfica dada su ubicación”, explica Jorge Baro, director del Centro Oceanográfico de Málaga del IEO.

“Con este proyecto se van a adecuar las infraestructuras a los retos actuales. Además incrementará la posibilidad de crecimiento, que se encuentra limitada por las dimensiones de la sede actual”, añade Baro.

El Centro Oceanográfico de Málaga es uno de los laboratorios más antiguos del Instituto Español de Oceanografía, siendo incluso su origen anterior a la propia fundación del IEO. En la actualidad, con 80 trabajadores dedicados a todas las áreas temáticas que abarca el IEO, el Centro Oceanográfico de Málaga es uno de los mayores y más productivos centros oceanográficos del territorio nacional. Además, su ubicación estratégica en el Mar de Alborán, lo convierten en un centro de investigación fundamental para el estudio de los procesos físico-químicos y biológicos que ocurren en esta importante región influenciada por la unión de dos grandes cuencas oceánicas.