

El Centro Oceanográfico de Baleares del IEO oferta 3 plazas para la Estación de Investigación Jaume Ferrer

{rokbox title=|El COB oferta 3 plazas para la Estación de Investigación Jaume Ferrer :: Foto: Ana Morillas (COB-IEO)| thumb=|images/imagenes noticias lamola/estacion-investigacion-jaume-ferrer-la-mola-menorca-convocatoria-plazas-2016-2020-thumb.jpg|}images/imagenes noticias lamola/estacion-investigacion-jaume-ferrer-la-mola-menorca-convocatoria-plazas-2016-2020.jpg{/rokbox}

El Instituto Español de Oceanografía, a través del Centro Oceanográfico de Baleares, convoca proceso selectivo sujeto al III Convenio Colectivo para el personal laboral de la Administración General del Estado, para la contratación de 3 plazas con cargo al proyecto de investigación " [C](#) [onsolidación y desarrollo de la Estación de Investigación Jaume Ferrer \(La Mola-Menorca\)](#)

" que tendrán una duración estimada hasta el 30 de noviembre de 2020 y una financiación total de 675.750,00 euros.

- [1 plaza de Titulado Superior de Actividades Técnicas y Profesionales](#)
- [1 plaza de Titulado Medio de Actividades Técnicas y Profesionales](#)
- [1 plaza de Técnico Superior de Actividades Técnicas y Profesionales](#)

El plazo de presentación de solicitudes finaliza el **6 de junio de 2016**

La convocatoria, ficha descriptiva de cada plaza y el formulario de solicitud de cada una de las plazas están disponibles en la web del IEO

La Estación de Investigación Jaume Ferrer, situada en La Mola de Menorca y cogestionada por el *Govern de les Illes Balears* y el IEO, tiene como objetivo impulsar las actividades científicas y técnicas relacionadas con el medio marino en Menorca y está incluida en el proyecto

Xarxa d'estacions de recerca de les Illes Balears
del

Pla de Ciència, Tecnologia, Innovació i Emprenedoria de les Illes Balears

. Más concretamente, se trata de apoyar las actividades de investigación, desarrollo y transferencia de tecnología e innovación en el ámbito marino de Menorca, contribuyendo así a descentralizar la investigación en las Islas, consolidar el programa de seguimiento científico iniciado en 2010 y realizar actividades de formación de futuros investigadores y técnicos en ciencias del mar. El proyecto está cofinanciado por el Programa Operativo del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) 2014-2020.