



## **Un trabajo fin de grado realizado en el IEO premiado por la Autoridad Portuaria de Cartagena**

El día 21 de febrero de 2017 se adjudicaron los premios Cátedra interuniversitaria de Medio Ambiente Autoridad Portuaria de Cartagena – Campus Mare Nostrum, cuya finalidad es premiar los mejores trabajos de fin de grado y fin de máster sobre materias medioambientales en el entorno del Puerto de Cartagena.

El trabajo realizado por María Virtudes García en el Centro Oceanográfico de Murcia, titulado “Micronúcleos y otras anormalidades nucleares en hemolinfa de mejillón silvestre (*Mytilus galloprovincialis*) en 10 estaciones de muestreo de la costa mediterránea”, obtuvo la consideración de mejor trabajo de fin de grado. Este trabajo fue codirigido por el investigador del IEO Juan Antonio Campillo, del Grupo de Investigación de Contaminación Marina del Centro Oceanográfico de Murcia, donde se evaluaron los efectos de la presencia ambiental de contaminantes genotóxicos sobre la integridad del ADN nuclear en células de la hemolinfa de mejillón.