

Proyectos de investigación (en vigor) pertenecientes a la línea de investigación **“Biología Molecular y Celular, Genética y Genómica de Organismos Marinos” (8205L06)** del Programa de Doctorado en Ciencias y Tecnologías Marinas por la Universidad de Cádiz (8205)

LÍNEA	NÚMERO DE PROYECTOS	IMPORTE
6	2	393.000€

INICIO	FIN	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	CÓDIGO PLAN	TÍTULO PROYECTO	INVESTIGADOR/A	REFERENCIA DEL PROYECTO
01-2018	12-2021	8205L06	8205	CRECIMIENTO AZUL Y ACUICULTURA DEL LENGUADO: USO DE NUEVA ILUMINACION LED AZUL Y CICLOS DE LUZ/TEMPERATURA PARA OPTIMIZAR LOS RITMOS DE REPRODUCCION, DESARROLLO Y CRECIMIENTO (BLUESOLE)	MUÑOZ CUETO, JOSE ANTONIO (IP)	AGL2017-82582-C3-1-R
01-2019	12-2021	8205L06	8205	ESTUDIOS GENOMICOS Y DE DETERMINACION SEXUAL EN EL LENGUADO (SOLEA SENEGALENSIS) MEDIANTE INTEGRACION DE MAPAS	REBORDINOS GONZALEZ, LAUREANA (IP)	RTI2018-096847-B-C21