

Proyectos de investigación (en vigor) pertenecientes a la línea de investigación **“Estructura y Dinámica de Ecosistemas Acuáticos” (8205L05)** del Programa de Doctorado en Ciencias y Tecnologías Marinas por la Universidad de Cádiz (8205)

LÍNEA	NÚMERO DE PROYECTOS	IMPORTE
5	14	22039381

CURSO	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN	CÓDIGO PLAN	TÍTULO PROYECTO	INVESTIGADOR/A	RESPONSABLE	REFERENCIA DEL PROYECTO	PROGRAMA
2013-14 2014-15 2015-16 2016-17 2017-18	8205L05	8205	FORESHORE ASSESSMENT USING SPACE TECHNOLOGY	BENAVENTE GONZALEZ, JAVIER	NO	607131	Programas Europeos
				GOMEZ ENRI, JESUS	NO		
				PERALTA GONZALEZ, GLORIA	SI		
				BRUN MURILLO, FERNANDO GUILLERMO	NO		
2016-17 2017-18	8205L05	8205	APOYO A LA GESTIÓN DE LAS ZONAS HÚMEDAS DEL LITORAL DEL SUDOESTE IBÉRICO: INTERACCIONES ENTRE ACUICULTURA Y MEDIO AMBIENTE EN LA REGIÓN TRANSFRONTERIZA ALENTEJO-ALGARVE-ANDALUCÍA	HERNANDEZ CARRERO, IGNACIO	NO	0240_AQUA_AMBI_6_P	Programas Europeos
				COZAR CABAÑAS, ANDRES	NO		
				BRUN MURILLO, FERNANDO GUILLERMO	NO		
2017-18	8205L05	8205	ECOLOGÍA MICROBIANA Y BIOGEOQUÍMICA DE LOS SEDIMENTOS INTERMAREALES: EFECTOS DEL FORZAMIENTO FÍSICO DE LAS MAREAS, EL FOTOPERIODO Y LOS EVENTOS CLIMÁTICOS EXTERNOS	PERALTA GONZALEZ, GLORIA	NO	CTM2017-82274-R	Plan Nacional I+D+i

2016-17 2017-18	8205L05	8205	ENTRADAS, DISTRIBUCION Y ALMACENAMIENTO DE RESIDUOS PLASTICOS EN EL MAR MEDITERRANEO	GALVEZ LORENTE, JOSE ANGEL	NO	CTM2016-77106-R	Plan Nacional I+D+i
				GARCIA JIMENEZ, CARLOS MANUEL	NO		
				ECHEVARRIA NAVAS, FIDEL	SI		
				GONZALEZ GORDILLO, JUAN IGNACIO	NO		
				COZAR CABAÑAS, ANDRES	SI		
2013-14 2014-15	8205L05	8205	EXPEDICIÓN DE CIRCUNNAVEGACIÓN MALASPINA 2010: CAMBIO GLOBAL Y EXPLORACIÓN DEL OCÉANO GLOBAL	ECHEVARRIA NAVAS, FIDEL	SI	CSD2008-00077	Plan Nacional I+D+i
				GONZALEZ GORDILLO, JUAN IGNACIO	NO		
				COZAR CABAÑAS, ANDRES	NO		
2013-14 2014-15 2015-16 2016-17	8205L05	8205	INTERACCIÓN DE LOS PROCESOS MICROBIANOS Y GEOQUÍMICOS EN LA ATENUACIÓN NATURAL DE LA CONTAMINACIÓN POR DRENAJE ÁCIDO DE MINAS EN EMBALSES Y ESTUARIOS	GALVEZ LORENTE, JOSE ANGEL	NO	P11-RNM-7199	Plan Andaluz de Investigación
2013-14 2014-15 2015-16	8205L05	8205	MIGRADORES Y FLUJO ACTIVO EN EL OCÉANO ATLÁNTICO	GONZALEZ GORDILLO, JUAN IGNACIO	SI	CTM2012-39587-C04-02	Plan Nacional I+D+i
				COZAR CABAÑAS, ANDRES	NO		
2013-14 2014-15 2015-16 2016-17 2017-18	8205L05	8205	OPTIMIZACIÓN DE LA RECOLECCIÓN Y EL CULTIVO AL AIRE LIBRE DE MACROALGAS DESTINADAS A LA INDUSTRIA ALIMENTARIA EN ESTEROS DE LA BAHÍA DE CÁDIZ. POTENCIAL NUTRICIONAL/GASTRONÓMICO E IMPLICACIONES AMBIENTALES	PEREZ LLORENS, JOSE LUCAS	NO	P12-RNM-1235	Plan Andaluz de Investigación
				HERNANDEZ CARRERO, IGNACIO	SI		
				VERGARA OÑATE, JUAN JOSE	NO		

2013-14 2014-15 2015-16 2016-17 2017-18	8205L05	8205	PROCESOS DE MESOESCALA Y SUBMESOESCALA EN EL ESTRECHO DE GIBRALTAR: LA CONEXION TRAFALGAR-ALBORAN	GARCIA JIMENEZ, CARLOS MANUEL	SI	CTM2013-49048-C2-2-R	Plan Nacional I+D+i
				ECHEVARRIA NAVAS, FIDEL	SI		
				BARTUAL MAGRO, ANA	NO		
				COZAR CABAÑAS, ANDRES	NO		
2013-14 2014-15 2015-16 2016-17	8205L05	8205	PRODUCCIÓN Y DESTINO DE CARBONO EN LAS PRADERAS MARINAS DE LA BAHÍA DE CÁDIZ (PRODESCA)	BRUN MURILLO, FERNANDO GUILLERMO	SI	P12-RNM-3020	Plan Andaluz de Investigación
2015-16 2016-17 2017-18	8205L05	8205	RECONSTRUCCIÓN HISTÓRICA Y TENDENCIAS FUTURAS DE LA CONTAMINACIÓN POR PLÁSTICO EN EL OCEANO GLOBAL	COZAR CABAÑAS, ANDRES	SI	PLASTREND	Programas Varios
2013-14 2014-15 2015-16	8205L05	8205	RETROALIMENTACIONES Y TRADE-OFFS EN PRADERAS DE FANAEROGAMAS MARINAS: EL COSTE DE VIVIR EN ECOSISTEMAS ACUATICOS	ZUBIA MENDOZA, EVA	NO	CTM2011-24482	Plan Nacional I+D+i
				PEREZ LLORENS, JOSE LUCAS	NO		
				HERNANDEZ CARRERO, IGNACIO	NO		
				VERGARA OÑATE, JUAN JOSE	NO		
				ORTEGA AGÜERA, M <sup>a</sup> JESUS	NO		
				PERALTA GONZALEZ, GLORIA	NO		
				BRUN MURILLO, FERNANDO GUILLERMO	SI		
2017-18	8205L05	8205	PAPEL DE VARIABLES CONTROLADORAS GLOBALES EN EL METABOLISMO DE...	ZUBIA MENDOZA, EVA	NO	CTM2017-85365-R	Plan Nacional I+D+i
				PEREZ LLORENS, JOSE LUCAS	SI		

			...CARBONO Y FLUJOS DE CARBONO ORGÁNICO DISUELTO EN COMUNIDADES BENTÓNICAS COSTERAS	HERNANDEZ CARRERO, IGNACIO	NO		
				VERGARA OÑATE, JUAN JOSE	NO		
				PERALTA GONZALEZ, GLORIA	NO		
				BRUN MURILLO, FERNANDO GUILLERMO	SI		
2014-15 2015-16 2016-17 2017-18	8205L05	8205	REGULACIÓN A LA BAJA DEL METABOLISMO FITOPLANCTÓNICO EN UN MUNDO DE ALTO CO2: CONSECUENCIAS PARA LA RESISTENCIA A LOS FACTORES ABIÓTICOS Y BIÓTICOS	ORTEGA AGÜERA, M <sup>a</sup> JESUS	NO	CTM2014-59345-R	Plan Nacional I+D+i
				BARTUAL MAGRO, ANA	NO		