

CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE JÓVENES INVESTIGADORES CEI·MAR 2018

Una vez valoradas las solicitudes y revisadas la documentación aportada por los solicitantes, el Comité de Selección, previa evaluación externa por parte de la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento (DEVA)

RESUELVE:

Primero.- Proponer a la Comisión Ejecutiva y al Patronato de la Fundación CEI·MAR, ampliar la dotación presupuestaria para esta convocatoria de 80.000€ a 110.000€, incrementando así el número de proyectos concedidos. Todo ello motivado por la elevada calidad científica y viabilidad de los propuestos presentados, así como por la transdisciplinariedad de los mismos. En la reunión del Patronato del pasado 29 de junio, se aprobó esta propuesta, autorizando la disposición del gasto por importe de 110.000€.

Segundo.- Comunicar a los investigadores principales de los proyectos los resultados y la hoja de evaluación, tanto de los proyectos concedidos como denegados.

Tercero.- Publicar la **RESOLUCIÓN PROVISIONAL** de los proyectos concedidos y denegados así como la cuantía concedida a los mismos, según se detalla a continuación:

Proyectos Concedidos

CÓDIGO	APELLIDOS, NOMBRE	TÍTULO DEL PROYECTO	CUANTÍA €
CEIJ-C07.1	CUARESMA FRANCO, MARIA	Producción sostenible de <i>Coccomyxa onubensis</i> para su uso en acuicultura	4.000
CEIJ-C07.2	GÓMEZ SERRANO, CINTIA	Producción sostenible de la microalga <i>Scenedesmus almeriensis</i> para acuicultura	4.000
CEIJ-C07.3	LÓPEZ SANMARTIN, MONSERRAT	Efectos de microalgas ricas en luteína en la dieta de moluscos bivalvos	4.000

CEIJ-C05.1	SAEZ CASADO, MARÍA ISABEL	Efectos de los efectos de la inclusión de hidrolizados enzimáticos de <i>Nannochloropsis gaditana</i> en piensos sobre el crecimiento, composición química del músculo, funcionalidad digestiva y estado oxidativo en dorada.	4.000
CEIJ-C05.2	RUIZ-JARABO DE LA ROCHA, IGNACIO	Inclusión de hidrolizados enzimáticos de <i>Nannochloropsis gaditana</i> en la dieta de juveniles de dorada: efectos sobre el metabolismo energético y posible mejora del bienestar animal	4.000
CEIJ-C05.3	TAPIA PANIAGUA, SILVANA TERESA	Estudio de la microbiota y expresión génica a nivel intestinal en ejemplares de <i>Sparus aurata</i> alimentados con una dieta suplementada con <i>Nannochloropsis gaditana</i>	4.000
CEIJ-C06.2	YESTE SIGÜENZA, MARÍA DEL PILAR	Caracterización de nanoplásticos de poliestireno en distintas matrices ambientales y biológicas (BIO-NANOPOL)	4.000
CEIJ-C03.2	GONZALEZ ORTEGON, ENRIQUE	Bioacumulación y transferencia de metales en el Golfo de Cádiz	4.000
CEIJ-007	CABEZA MONTILLA, LAURA	Desarrollo de nutraceuticos de <i>anemonia sulcata</i> y su microalga simbiote <i>symbiodinium</i> : valoración de su capacidad antioxidante y antitumoral	4.000
CEIJ-C08.1	ROMERO LÓPEZ, MARÍA DEL CARMEN	¡DUNAS! Integrando investigación científica y ciencia ciudadana para la conservación de Sistemas litorales	4.000
CEIJ-C08.2	MARTINEZ CHICO, MARÍA	¡DUNAS! Integrando investigación, educación ambiental y eco-turismo para la conservación de Sistemas litorales	4.000
CEIJ-C06.1	SENDRA VEGA, MARTA	Citotoxicidad de nanoplásticos de poliestireno en el sistema inmune del bivalvo; <i>Mytilus galloprovincialis</i> . (sTOP; Toxicity Plastic)	4.000
CEIJ-C03.1	VARELA FUENTES, JOSE LUIS	Biología trófica de 4 especies simpátricas en el Golfo de Cádiz	4.000
CEIJ-C06.3	VILA SPÍNOLA, MARTA	<i>Mitylus galloprovincialis</i> frente a partículas ecotóxicas de nanoplásticos de poliestireno (ERI-NP)	4.000
CEIJ-016	MARTINEZ MARTINEZ, ROSARIO	Caracterización nutricional y valoración de la capacidad antioxidante y antiproliferativa de extractos funcionales de la microalga <i>Nannochloropsis gaditana</i>	4.000
CEIJ-C09.2	BARRERA DE LOS SANTOS , CARMEN	Dinámica del Carbono en las Comunidades Vegetadas Costeras de la bahía de Cádiz (CADYCCO) – Subproyecto#2	4.000
CEIJ-C02.1	BERMEJO MELÉNDEZ, JAVIER	Análisis geoarqueológico en el molo este-oeste de Portus (Ostia, Roma): análisis funcional y bioindicadores de nivel marino	4.000
CEIJ-C02.2	CEREZO ANDREO, FELIPE	Lingotes de cobre del pecio ARAPAL (Sancti-Petri, Cádiz). Análisis arqueometalúrgico y arqueométrico de los metalla del SW ibérico	4.000
CEIJ-C09.1	JIMENEZ RAMOS, ROCIO	Dinámica del Carbono en las Comunidades Vegetadas Costeras de la bahía de Cádiz (CADYCCO) – Subproyecto#1	4.000

CEIJ-012	MENDOZA FERNANDEZ, ANTONIO JESUS	Estudio integrado de la vegetación de arenales costeros (AREVEG)	4.000
CEIJ-C04.2	DIAZ RODRÍGUEZ, JOSÉ JUAN	De Baelo Claudia (Bolonía) a Sexi Firmum Iulium (Almuñécar). Análisis de las estructuras productivas vinculadas a la explotación de los recursos haliéuticos en el Círculo del Estrecho	3.750
CEIJ-C04.1	BUSTAMANTE ALVÁREZ, MACARENA DE LOS SANTOS	De Baelo Claudia (Bolonía) a Sexi Firmum Iulium (Almuñécar). Análisis del comercio marítimo a partir de los contextos cerámicos	3.750
CEIJ-015	VIJANDE VILA, EDUARDO	Análisis de los isótopos de oxígeno en conchas y de los isótopos estables de oxígeno y carbono en huesos humanos en el poblado neolítico insular del Campo de Hockey (San Fernando, Cádiz)	3.750
CEIJ-018	RINCON HIDALGO, MARGARITA MARIA	Incorporación del enfoque ecosistémico de los modelos matemático-estadísticos de evaluación usados para la gestión pesquera: El caso de la anchoa europea	3.750
CEIJ-013	BRAVO GARCIA, LIDIA	Estudio del efecto terapéutico de Limoniastrum monopetalum para el tratamiento de la esclerosis múltiple	3.750
CEIJ-008	JABALERA CABRERIZO, MARCO	Impacto del Cambio Global sobre el metabolismo mixotrófico de fitoplancton de ambientes costeros (MIXOCOST)	3.750
CEIJ-021	CECILIA BUENESTADO, JUAN ANTONIO	Valorización de algas marinas para la síntesis de compuestos orgánicos de alto valor añadido	3.750
CEIJ-005	RUIZ CANOVAS, CARLOS	Caracterización ambiental de sedimentos estuarinos en el entorno del Puerto de Huelva: propuestas de remediación	3.750

Proyectos Denegados

CÓDIGO	APELLIDOS, NOMBRE	TÍTULO DEL PROYECTO
CEIJ-004	DIAZ PIEDRA, CAROLINA	Eficiencia y Eficacia Portuaria (EyE-Port) La mejora de la seguridad mediante la optimización de los procesos de estiba. Monitorización continuada de los patrones de sueño y actividad del operador portuario
CEIJ-010	GARCIA MESA, SERGIO MANUEL	Efecto de la diferente procedencia de quitina en pienso de dorada
CEIJ-020	PEREIRA VELEZ, ZÉLIA CRISTINA	Kv10.1 as a target for new marine bioactive compounds

CEIJ-001	MORALES CASELLES, MARIA DEL CARMEN	Bases para la gestión preventiva de la basura marina: Identificación multi-ecosistémica global de los principales artículos contaminantes
CEIJ-002	GARCIA SANABRIA, JAVIER	Planificación espacial marina transfronteriza en la Macaronesia
CEIJ-C01.2	JIMENEZ GARCÍA, MERCEDES	Creación de una base de conocimiento sobre turismo azul en el litoral gaditano
CEIJ-019	SANCHEZ DE PEDRO CRESPO, RAQUEL	Microplásticos y macroalgas (MiMaS): Efectos e interacciones en ecosistemas intermareales
CEIJ-011	CRIADO RODRIGUEZ, JAVIER	Wotport: descubriendo la web de las cosas hacia los Smart Ports
CEIJ-022	ALVARADO FERNÁNDEZ, MARÍA VICTORIA	Factores disruptivos asociados al cortejo en el lenguado senegalés (ROSESOLE) (COORDINADO)
CEIJ-017	PINEDO RIVILLA, CRISTINA MARÍA	Estudio del metabolismo secundario de hongos marinos como fuente de nuevos compuestos con actividad farmacológica
CEIJ-C01.1	CEREZO MEDINA, ALFONSO	Arquitectura de un sistema integrado de gestión de destinos para turismo azul
CEIJ-009	SOARES BRANCO DOMINGUES, RITA ISABEL	Unravelling drivers and impacts of harmful algal blooms to promote sustainable shellfish harvesting
CEIJ-006	LOPEZ PARAGES, MARIA	Análisis global del transcriptoma de Ulva rigida: descifrando los posibles mecanismos genéticos implicados en la aclimatación a los ecosistemas intermareales.
CEIJ-014	VICENTE GREGORIO COELHO, SILVIA FILIPA	Physiological Response of Fish to Ocean Acidification

El pago de las ayudas se realizará a cada entidad beneficiaria según aparece en las bases de la convocatoria.

En Cádiz, a 13 de julio de 2018

ANA ARELLANO LÓPEZ

Gerente de la Fundación CEI·MAR