



Cofinanciado por  
la Unión Europea



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Fondos Europeos



GOBiERNO  
DE ESPAÑA  
TERRITORIO DEL GOBIERNO  
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE,  
COPROTECCIÓN CÓDIGO  
Y EL MEDIO AMBIENTAL



## CONVOCATORIA DE SUBVENCIONES, EN RÉGIMEN DE CONCURRENCIA COMPETITIVA, PARA EL FOMENTO DE LA ECONOMÍA AZUL Y EL IMPULSO DE LA SOSTENIBILIDAD PESQUERA Y ACUÍCOLA, EN EL MARCO DEL PROGRAMA PLEAMAR, COFINANCIADO POR EL FONDO EUROPEO MARÍTIMO, DE PESCA Y DE ACUICULTURA (FEMPA) EN 2025.

### LISTADO DE ENTIDADES QUE NO ADQUIEREN LA CONDICIÓN DE BENEFICIARIAS

Según se indica en el artículo 17.4 de la Orden TED/920/2023, de 18 de julio, por la que se aprueban las bases reguladoras de la concesión de subvenciones de la Fundación Biodiversidad, F.S.P., en régimen de concurrencia competitiva, para el fomento de la economía azul y el impulso de la sostenibilidad pesquera y acuícola, cofinanciadas por el Fondo Europeo Marítimo, de Pesca y de Acuicultura, se publicará un listado de aquellas entidades cuyas solicitudes no hayan sido admitidas o no alcancen la valoración suficiente para ser beneficiarias.

1. Solicitudes no admitidas.....	1
2. Solicitudes que no obtienen la puntuación necesaria para resultar seleccionadas como beneficiarias.....	3
3. Solicitudes incluidas en la propuesta de resolución provisional que no adquieren la condición de beneficiarias por no aportar la documentación requerida en las fases de reformulación y subsanación.....	7
4. Solicitudes que habiendo superado la puntuación mínima no han podido ser atendidas por falta de disponibilidad presupuestaria .....	7

#### 1. Solicitudes no admitidas.

De conformidad con lo establecido en el artículo 15.2 Orden TED/920/2023, de 18 de julio y en el artículo 7.2 de la Convocatoria, se procedió a realizar la preevaluación dirigida a verificar el cumplimiento de los requisitos de carácter administrativo de las solicitudes recibidas y de los documentos que las acompañan, a fin de determinar la admisibilidad de dichas solicitudes por el Órgano instructor. Esto es:

- a. Presentación de las solicitudes y de los modelos oficiales dentro de los plazos y cauces establecidos.
- b. Adecuación de la entidad solicitante a los requisitos establecidos, incluyendo su capacidad para la correcta ejecución del proyecto.
- c. Adecuación del importe solicitado como importe total del proyecto para su ejecución a los límites establecidos en cada eje de la convocatoria.

Tal y como se establece en el apartado séptimo del punto tercero del artículo 5 de la Convocatoria, si la documentación de la solicitud aportada no reunía los requisitos exigidos, se requeriría a la entidad solicitante, para que, en el plazo máximo de 10 días hábiles desde la recepción del requerimiento, subsanara la falta o acompañara los documentos preceptivos,



Cofinanciado por  
la Unión Europea



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Fondos Europeos



Gobierno de España

Tercera del Gobierno

Ministerio

desarrollo

y el medio ambiente



con advertencia de que, si no lo hiciese, y previa resolución, se le tendrá por desistida su solicitud.

Asimismo, y según lo indicado en el artículo 3 de la Convocatoria, podían obtener la condición de entidades beneficiarias al amparo de las bases reguladoras, las siguientes tipologías:

- Personas jurídicas públicas.
- Personas jurídicas privadas sin ánimo de lucro.
- Agrupaciones de personas jurídicas públicas o privadas sin ánimo de lucro que, aun careciendo de personalidad jurídica, puedan llevar a cabo los proyectos objeto de subvención. Estas agrupaciones deberán cumplir lo previsto en el artículo 11 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones. Además, deberán formalizar un acuerdo entre ellas en el que quedarán reflejados los compromisos asumidos, así como el importe de la ayuda que, en su caso, corresponda a cada una de ellas, que tendrán igualmente la condición de beneficiarias.

El resultado definitivo de la preevaluación administrativa con el listado de las solicitudes admitidas e inadmitidas con indicación de la causa de inadmisión fue objeto de publicación en la página web de la FB el día 3 de noviembre de 2025. De acuerdo con lo anterior, quedaron excluidas del proceso de evaluación 4 solicitudes, por los motivos que se indican:

Número de solicitud	NIF Entidad	Acrónimo	Eje	Motivo de exclusión
141	P0800000B	BIOGAR	2	La entidad forma parte de un proyecto en agrupación donde una o más entidades que lo forman son inadmitidas por algún motivo de inadmisión de los señalados en este listado. Se inadmite el proyecto en su totalidad de acuerdo con lo dispuesto en el al artículo 15.2 de la Orden TED/920/2023, de 18 de julio.
	Q2818002D		2	La entidad forma parte de un proyecto en agrupación donde una o más entidades que lo forman son inadmitidas por algún motivo de inadmisión de los señalados en este listado. Se inadmite el proyecto en su totalidad de acuerdo con lo dispuesto en el al artículo 15.2 de la Orden TED/920/2023, de 18 de julio.
	Q5855006B		2	La entidad forma parte de un proyecto en agrupación donde una o más entidades que lo forman son inadmitidas por algún motivo de inadmisión de los señalados en este listado. Se inadmite el proyecto en su totalidad de acuerdo con lo dispuesto en el al artículo 15.2 de la Orden TED/920/2023, de 18 de julio.
	Q0818003F		2	La entidad no entrega o entrega incorrectamente la documentación del artículo 5.3.2 apartado h) relativo al certificado de antecedentes penales de la entidad que acredita su inexistencia.
194	R4565434	NATPRO	3	La entidad no se adecúa a la tipología de entidad para obtener la condición de beneficiaria de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 3.1 de la convocatoria.



Cofinanciado por  
la Unión Europea



Fondos Europeos



FONDO DE  
INVESTIGACIONES  
CIENTÍFICAS  
Y EL MEDIO AMBIENTAL



Número de solicitud	NIF Entidad	Acrónimo	Eje	Motivo de exclusión
214	Q0818001J	MIGRAMAR	2	La entidad presenta el mismo proyecto cumpliendo los requisitos de admisibilidad al mismo o distintos ejes, de manera que sólo el último de ellos, por entrada en el registro, ha resultado admitido, quedando excluido éste, en virtud de lo dispuesto en el artículo 3.1.9 de la convocatoria.
219	Q0818001J	MIGRAMAR	2	La entidad presenta el mismo proyecto cumpliendo los requisitos de admisibilidad al mismo o distintos ejes, de manera que sólo el último de ellos, por entrada en el registro, ha resultado admitido, quedando excluido éste, en virtud de lo dispuesto en el artículo 3.1.9 de la convocatoria.

## 2. Solicitud es que no obtienen la puntuación necesaria para resultar seleccionadas como beneficiarias.

Tal y como establece el artículo 7.5 de la convocatoria, las solicitudes admitidas en la preevaluación son evaluadas en base a los criterios de evaluación establecidos en el propio artículo.

Se comprueba, en primer lugar, que los proyectos cumplen con lo establecido en el artículo 3.1 de la Convocatoria relativo a los requisitos generales que los proyectos deben cumplir en todo caso y con el artículo 2 del mismo texto, sobre el ámbito de actuación a los que se deben adecuar los proyectos. De acuerdo con lo anterior, 4 solicitudes no se adecuan a los requisitos generales y/o el ámbito de actuación, no evaluándose por el Comité de Evaluación:

Número de solicitud	Entidad	Acrónimo	Eje	Motivo de exclusión
104	Q1132001G	CIRCUMAR	3	El proyecto no cumple el artículo 2 de la convocatoria relativo al ámbito de actuación
130	Q2818002D	GENTUNA	4	El proyecto no cumple el artículo 2 de la convocatoria relativo al ámbito de actuación
157	P2902500D	BENALVIVA	5	El proyecto no cumple el artículo 2 de la convocatoria relativo al ámbito de actuación
221	Q4818001B	FISHONEHEALTH	4	El proyecto no cumple el artículo 3.1.10 de la convocatoria, relativo a los requisitos generales de los proyectos y la obligación de todos los proyectos de contar con la colaboración y/o participación activa del sector pesquero y/o acuícola



Cofinanciado por  
la Unión Europea



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Fondos Europeos



GOBiERNO  
DE ESPAÑA

TERCERA  
DEL GOBIERNO

MINISTERIO  
DE MEDIO  
AMBIENTAL  
Y EL DESARROLLO  
SOSTENIBLE

Y EL  
DINAMICO



Tal y como establece el artículo 7.8 de la convocatoria, la puntuación máxima que puede obtener una propuesta en el proceso de evaluación es de 100 puntos, siendo el mínimo 50 puntos para resultar preseleccionada. En primer lugar, se evalúan los criterios generales, determinando si la solicitud es APTA o NO APTA. Si la propuesta es APTA, se evalúan los criterios horizontales ambientales y sociales, los criterios de viabilidad técnica y los criterios específicos para el tipo de actividad. El resultado de la puntuación final es la suma de los criterios anteriores, junto con los generales.

De acuerdo con la aplicación de los criterios de valoración del artículo 16 de la Orden TED/920/2023, de 18 de julio, y 7.5 de la Convocatoria, las solicitudes incluidas en la siguiente tabla no han obtenido la puntuación necesaria para ser seleccionadas como beneficiarias:

#### Eje 1. Interacciones e impactos: disminución del efecto de la pesca sobre el medio marino

TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Indicadores de Desempeño Ambiental y Técnico para la Pesca Artesanal mediante Sensorización Participativa - INDISPESCAR	Q8050013E	<b>48</b>

#### Eje 2. Protección del medio marino

TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Identificación de los corredores migratorios de aves marinas y su interacción con las actividades humanas en España - MIGRAMAR	Q0818001J	<b>47,5</b>
Infraestructuras Innovadoras: Rompeolas Vivientes Inteligentes y Regenerativas - BIOBREAK	Q8050013E	<b>45,5</b>
	G46714853	
	Q0332001G	
Fomento de la Biodiversidad Marina en la Playa del Miracle - BIOMIRACLE	Q4367131B	<b>45</b>
	G67181685	
	Q9350003A	
	Q5855006B	
Restauración ecológica de l'Albufera mediante el control de la carpa común y la valorización de la pesca tradicional - ALBUCARP	G46041745	<b>42</b>
Evaluación del Estado de Conservación de Zonas de Especial Conservación Marinas en el Sur de la Comunidad Valenciana: Indicadores Ambientales y Sinergias con la Gestión Pesquera - MARZEC	G03460631	<b>37,5</b>

### Eje 3. Residuos

TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Unidos por el Mar: pesca responsable y acción costera para un litoral vivo - Acciones para la conservación mediante la participación activa de pescadores y ciudadanía en la limpieza, sensibilización y valorización del medio marino - UNIMAR	G61111852	<b>48</b>
Sensibilización sobre la contaminación por plásticos a la población de Cataluña y la Comunitat Valenciana, en especial al sector pesquero, limpiezas de entornos naturales y upcycling del plástico recogido - UPCYCLING-PL	G09641895	<b>48</b>
Metodologías y tecnologías innovadoras para prevenir y eliminar los residuos acumulados en los ecosistemas marinos - INNOMARES	G55515431	<b>43</b>
	Q6750002E	

### Eje 4. Investigación Recursos Marinos y Gobernanza

TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Avances en la investigación y gobernanza del cangrejo azul americano como recurso pesquero y amenaza a la biodiversidad (Comunidad Valenciana) - SAPICRAB	Q0332001G	<b>48</b>
	Q4618002B	
Hacia una Gobernanza Participativa de la Pesca en el Mediterráneo - RUMBO AZUL	G19501683	<b>46</b>
Dinámica ecosistémica de Anisakis: transferencia trófica e impacto en peces y cetáceos - ANISEC	Q2818002D	<b>46</b>
Resiliencia y transformación tras el volcán: hacia un modelo de gestión de recursos naturales y explotación sostenible en las Islas Canarias - REVOLCAN	Q3818001D	<b>45</b>
	G76724723	
Investigación Multidisciplinar sobre la Población, Ecología y pesqueRía de la Aguja ImperiAL en el Mediterráneo - IMPERIAL	Q2818002D	<b>44</b>
Gobernanza participativa de la Reserva Marina de la Isla del Aire (RMIA) - GOPARMA	G16552606	<b>43</b>
	G07089600	
Desarrollo de métodos no invasivos de sexado de tortugas marinas en un contexto de calentamiento global - TURTLESEX	Q0818002H	<b>42</b>
	Q0818001J	
	G98814577	
Aplicación de herramientas genómicas a la gestión del ecosistema: integrando el eDNA en la flota pesquera - PescaGen	Q2818002D	<b>35</b>
Efectos del cambio climático en poblaciones de túnidos y orcas ( <i>Orcinus orca</i> ) en el área marina de la Reserva de Biosfera de Fuerteventura - CLIMATUN	P3500003C	<b>35</b>
Resiliencia frente al cambio climático en la acuicultura a través de la nutrición - CLIMAFEEED	G36884260	<b>34</b>
	Q2818002D	
Cartografías Sociales en la Costa Catalana: Percepción de Riesgos climáticos - CLIMASCAT	G63799191	<b>33</b>
	Q6750002E	

#### Eje 5. Sensibilización Ambiental

TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Sensibilización y concienciación de niños con la sostenibilidad y el compromiso del sector pesquero mediante la creación y transmisión de conocimientos de forma amena y entretenida - GRUMETES 2	F36608131 P3600000H	47
Audioguías del Mar: Reservas Marinas - AUDIOMARES	G90140757	
Especies Invasoras y Biodiversidad: Ciencia y Sociedad ante el RETO del Cangrejo AZUL - RETO AZUL	Q2818002D	44,5
Reservas Marinas, en beneficio de todos - REMARBEN	G87668919	34
Festival documental sobre la conservación de mares, océanos y sus ecosistemas, Wild Oceans Filmfest - WOFF	G85183531	34
Transformando los Sistemas de Aprovisionamiento de Productos del Mar Mediante Opciones Sostenibles y Cultura Alimentaria - SABEMAR	Q2818002D	34
	G64393853	
	G99457772	
	G15854441	
Conocer para proteger y recuperar la biodiversidad marina y fortalecer la pesca responsable - MARGULLA	G38960209	27,5
Un centro estratégico para la conservación y divulgación de la biodiversidad marina - BIOMARCENTER	G27878198	24

#### Eje 6. Investigación ambiental acuicultura

TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Fishmongers 4 Blue Aquaculture Growth 2.0 - F4BAC 2.0	G28605822	49
Postbióticos como impulsores de una acuicultura sostenible - POSTBIAS	Q2818002D	48
	G36884260	
Mejora en sostenibilidad y bienestar en acuicultura mediante innovación en probióticos de levaduras de segunda generación - AQUAYEAST	Q2818002D	48
	G36884260	
	Q5855049B	

#### Eje 7. Conocimiento del medio marino

TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Genetics and Connectivity of Calcifying Species in Emerging Mediterranean Hard-Bottom Habitats - GENCOMED	G55769533	46
Evaluación del impacto de la pesca recreativa en la demarcación Noratlántica y Canaria - NORCA	Q2818002D	38,5



Cofinanciado por  
la Unión Europea



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Fondos Europeos



GOBiERNO  
DE ESPAÑA  
TERCERA DEL GOBIERNO  
MINISTERIO  
DEL MEDIO AMBIENTE,  
LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL CLIMA DURADERO



**3. Solicitudes incluidas en la propuesta de resolución provisional que no adquieren la condición de beneficiarias por no aportar la documentación requerida en las fases de reformulación y subsanación.**

No aplica.

**4. Solicitudes que habiendo superado la puntuación mínima no han podido ser atendidas por falta de disponibilidad presupuestaria.**

El Comité de Evaluación emite sus valoraciones, dando como resultado un listado de prelación, el cual se asigna presupuesto hasta el máximo disponible. En dicho listado, puede ocurrir que existan entidades solicitantes que habiendo alcanzado la puntuación mínima exigida en la convocatoria no puedan ser atendida por falta de disponibilidad presupuestaria, y por lo tanto, pasen a ser consideradas entidades reservas.

En virtud de lo dispuesto por el punto 8.5 de la Convocatoria, si alguna de las entidades propuestas como beneficiarias no aceptase la subvención o se comprueba que no cumplen con los requisitos para serlo a la vista de la documentación facilitada, se podrá optar por:

- Completar, en su caso, el importe concedido a la entidad propuesta como beneficiaria que haya visto reducido su presupuesto, para ajustar el importe de la propuesta de resolución al importe máximo a comprometer.
- Proponer la concesión de esta, a las siguientes solicitudes en orden de puntuación, siempre que, con la renuncia por parte de alguna de ellas, se haya liberado presupuesto suficiente para atenderla, al menos el 70 % del importe solicitado.

Tras la emisión de la resolución de concesión definitiva, y no pudiendo haber optado a alguna de las situaciones anteriormente descritas, se consideran no beneficiarias las siguientes:

**Eje 1. Interacciones e impactos: disminución del efecto de la pesca sobre el medio marino**

No hay reservas.

**Eje 2. Protección del medio marino**

TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Evaluación del impacto de algas invasoras en posidonia mediterránea y su valorización en alimentos funcionales para acuicultura - INVACUA	Q2818002D	60,5
	Q5350015C	
	G44537603	
Conservación y pesca en armonía: estrategias de gestión basadas en la identificación de áreas ecológicas prioritarias para la megafauna amenazada en el Mediterráneo occidental - COTI 2	Q2818002D	58,5
Evaluación de los escapes y del esfuerzo pesquero para fomentar una pesca sostenible y la conservación de la anguila en la Albufera de Valencia - EELBUFERA	Q4618002B	58,5



Cofinanciado por  
la Unión Europea



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Fondos Europeos



MINISTERIO  
DEL MEDIO  
AMBIENTAL,  
ENERGÍA Y  
DE SUSTENIBILIDAD

GOBiERNO  
DE ESPAÑA  
TERCERA DEL GOBIERNO  
MINISTERIO  
DEL MEDIO AMBIENTAL,  
ENERGÍA Y  
DE SUSTENIBILIDAD

ESTRATEGIA  
NACIONAL  
DE CLIMA  
Y EL MITO DINÓMICO



TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Comportamiento del águila marina <i>Myliobatis aquila</i> , y su interacción con pesca y marisqueo en la Ensenada de San Simón - BEAGLE	Q2818002D	<b>58,5</b>
Restauración y Regeneración de una antigua Industrial en el Puerto de Gijón - MAR AZUL	G85183531	<b>58</b>
Deep Coral Restoration. Recuperación de ecosistemas arrecifales y plan para la caracterización y recuperación de bycatch de invertebrados en artes de pesca - DEEP CORE PROJECT II	G67903427	<b>58</b>
Restauración de praderas marinas con alma social - BLUECARE	G15747678 Q1132001G Q2818002D	<b>58</b>
Integración de Soluciones Basadas en la Naturaleza de Ecosistemas Portuarios 2 - NATURPORTS2	Q3667002D Q8650002B Q3318001I Q2818002D	<b>58</b>
La pesca de erizos como herramienta de restauración pasiva de bosques de algas - PERIREST	Q2818002D	<b>57</b>
Gestión participativa y Pesca Artesanal para la Conservación de la Anguila europea - GePescArt-3	G30072540 G28766319	<b>57</b>
Desarrollos Innovadores en Landers y ROTV LanderPick para la observación y gestión Marina Parte 2: Sinergia con la Fishing Vessel Ocean Observing Network - DILAN +	Q2818002D	<b>55</b>
MOnitorización y Recuperación del Sector este del cAntártico - MORSÁ	Q4818001B G48210389	<b>53,5</b>
Hippocampus: Seguimiento de Puntos de Observación Territorial - HIPPO SPOT	G72474828 G39364740 G73985673 Q2818002D	<b>53</b>
Estocs de pequeños pelágicos y dinámica poblacional de tres especies de charadriiformes en el Mediterráneo Ibérico - STELARMED II	F67444885	<b>50</b>

### Eje 3. Residuos

TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Innovación metagenómica y enzimática para nuevas soluciones de reciclado de basuras marinas - OCEANZYME	G85905305 G46714853 Q2818002D	<b>62</b>
Digital MarineLitter Passport 2 - DMP 2	G87285011 G46714853 G40610701	<b>55</b>
Estrategias para la reducción de colillas en el medio marino y su gestión sostenible - MARCOL	G91306670	<b>53</b>



Cofinanciado por  
la Unión Europea



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Fondos Europeos



GOBiERNO  
DE ESPAÑA

TERCERA DEL GOBIERNO

MINISTERIO  
DE MEDIO AMBIENTE,  
COPROTECCIÓN COAGUA  
Y EL MEDIO MARÍTIMO



TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
	G46714853	

#### Eje 4. Investigación Recursos Marinos y Gobernanza

TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Estudio biológico del mesofótico (infralitoral y circalitoral) y del batiel superior en el Mar de Alborán y el Mar Canario: escarpes y hábitats rocosos de interés para las áreas marinas protegidas y la sostenibilidad en el ámbito de la Economía Azul - MESOMARES	G51017630	60
	Q2818018J	
Co-Gobernanza y Revalorización de las Medusas en el Mediterráneo Occidental: Impulsando Nuevas Líneas de Valor en Alianza con el Sector Pesquero y Acuícola para la Producción de Colágeno - COLMED+	G97025787	57
	Q2818002D	
	Q3018001B	
	S3000012I	
Comportamiento y efectos de materiales biodegradables en el ecosistema marino apoyado por sistemas de análisis de datos avanzado - BIOMARE+	F95815114	54
	Q4818001B	
	Q8650002B	
Herramienta con INDicadores de sostenibilidAd para la Gestión Adaptativa de la pesca artesanal - INDAGA	Q8650002B	52,5
	Q2818002D	
	V28615789	
Gobernanza Adaptativa para la Resiliencia de los Océanos y Ecosistemas Marinos Canarios - GAROE	Q3518001G	52
Caracterización genética, trazabilidad digital y estrategia de valorización de la Quisquilla ( <i>Plesionika edwardsii</i> ) - QUISTEC	Q2818002D	51
Obtención de datos de VIRus epizooticos en Capturas Accidentales y DEScartes de la pesca para la investigación de los recursos marinos bajo un enfoque de una sola salud - VIRCADES	Q2818002D	51
Detección de Ácido okadaico con Sistemas Innovadores y biología Sintética para el apoyo al sector marisquero mediante ensayos rápidos - OASIS	Q2818002D	50
Innovación en estrategias de acuicultura restaurativa y cogestión pesquera para la potenciación gastronómica del erizo de mar <i>Paracentrotus lividus</i> - BOGAMAR	Q0332001G	50
Infraestructuras Azules para la Gestión Sostenible y Participativa de los Recursos Pesqueros - IAGSP	G55769533	50
Fomento de buenas prácticas ambientales y del control de origen responsable de productos en la cadena de valor de la comercialización de productos de la pesca y acuicultura a través de la creación de una red nacional de mayoristas por los Mercados Azules - MERCAZUL	G28743979	50
	G08518466	
	G50421577	
	G46106803	

#### Eje 5. Sensibilización Ambiental

No hay reservas.



Cofinanciado por  
la Unión Europea



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Fondos Europeos



GOBiERNO  
DE ESPAÑA  
TERCERA DEL GOBIERNO  
MINISTERIO  
DEL MEDIO AMBIENTE,  
COPROTECCIÓN CLOMICA  
Y EL MITO DINAMICO



## Eje 6. Investigación ambiental acuicultura

TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Impulso a la Innovación en sistemas circulares de acuicultura - CIRCUAQUA	Q4100689A	59
	Q5855049B	
GLObal change Resilience in Aquaculture - TOOlS for Long-term Sustainability 2 - GLORiA-TOOLS 2	Q0332001G	58
	Q9150016E	
	Q8050013E	
Diversificación del cultivo sostenible de algas nativas asociadas a salmueras: nuevas especies y productos con valor añadido para la industria - ALGASAL+ 2.0	Q5450008G	58
	A35313170	
	Q3518001G	
Monitorización en tiempo real del cultivo de mejillón en batea: Ampliando capacidades para una gestión flexible y resiliente al cambio climático - MoMeNTo-2	Q2818002D	58
	Q8655621D	
Reaprovechamiento y Seguridad Sanitaria de grandes Escómbridos: Tratamiento y gestión de subproductos de pesca y cultivo - RESSET	Q4618001D	57
	G84485762	
	Q0818002H	
Acuicultura sostenible de peces planos: uso de algas procesadas y probióticos en el desarrollo de piensos con bajo contenido en ingredientes derivados de la pesca extractiva - FLATFISHDIET	Q5450008G	54
	Q2818002D	
	Q1132001G	
	Q3918001C	
Acuicultura continental sostenible basada en una alimentación inteligente - ACSAI	G30772438	52
	Q4700613E	
	Q1818002F	
Fortalecimiento y desarrollo de la formación en acuicultura - REDAQUA II	G55628762	52
	Q8650002B	
	Q1518001A	
	G72094444	
Acuicultura marina contribuyendo al conocimiento del estado de conservación de delfines mulares en el Sureste de España - AQUACET	G05336433	52
Cuantificación y difusión de los servicios ecosistémicos del cultivo de mejillón en las Rías Gallegas - ECOMEGAL	Q2818002D	52
	G36041234	
Cryopreservation for Resilient and Sustainable Optimization of Resources in Marine Aquaculture and Biodiversity Conservation and Enhancement - CRYORESOURCE	Q2818002D	50
El Binomio Microbiota-Acuicultura: La Clave Oculta para un Futuro Sostenible - MICROAQUA	Q2818002D	50
	Q0332001G	
	Q1132001G	
	Q6550005J	
Integración de macroalgas en cultivo IMTA-RAS como reto sostenible a la demanda alimentaria global - AQUATROFIC 2	G72094444	50
	G36884260	



Cofinanciado por  
la Unión Europea



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



Fondos Europeos



GOBiERNO  
TERCERA DEL GOBIERNO  
MINISTERIO  
DEL MEDIO AMBIENTE,  
DE SUSTENIBILIDAD  
Y DE IGUALDAD DE  
Oportunidades



## Eje 7. Conocimiento del medio marino

TÍTULO DEL PROYECTO	NIF	PUNTUACIÓN TOTAL (100 PUNTOS)
Evaluación y Conservación Inteligente en las Reservas Marinas de Interés Pesquero - ECIMAR	Q2818002D	<b>51,5</b>