

**CONVOCATORIA DE AYUDAS A PROYECTOS PARA EL IMPULSO DE LA ECONOMÍA AZUL. TRANSFERENCIA E INNOVACIÓN.**  
**CEI-MAR 2023**

Una vez valoradas las solicitudes y finalizado el plazo de solicitudes, se decide por la comisión de evaluación, publicar la RESOLUCIÓN DEFINITIVA de adjudicación de las ayudas correspondiente a esta convocatoria.

**RESOLUCIÓN DEFINITIVA DE PROPUESTAS ADMITIDAS**

| NUM. | ENTIDAD CEI-MAR | CÓDIGO    | RESPONSABLE DEL PROYECTO   | TÍTULO PROYECTO  | IMPORTE |
|------|-----------------|-----------|--|--|---------|
| 1    | UCA             | CEI-TR-01 | Alberto Sanz de León   | Desarrollo de nuevos materiales y productos sostenibles para el municipio de Puerto Real a partir de los arribazones de sus costas   | 5.600€  |
| 2    | UCA             | CEI-TR-02 | Manuel Arcila Garrido<br>Alfredo Fernández Enriquez              | Evaluación de servicios ecosistémicos del paisaje cultural de la campiña litoral de Cádiz y su incidencia en la economía azul  | 7.000€  |
| 3    | UCA             | CEI-TR-03 | Ismael Jerez Cepa  | Acuicultura resiliente de la dorada mediante la inclusión de fitogénicos en la alimentación (RESIBREAM)  | 8.000€  |
| 4    | UCA             | CEI-TR-04 | José Juan Díaz Rodríguez   | ARQUEOLOGÍA MARÍTIMA EN LA GADES ROMANA. Sinergias universidad – empresa para potenciar nuevas oportunidades de conocimiento sobre economía azul   | 8.000€  |
| 5    | UGR             | CEI-TR-05 | Francisca Robles Rodríguez                                       | Análisis de la diversidad de peces mediante la metodología eDNA en el Mar de Alborán   | 8.000€  |
| 6    | UGR             | CEI-TR-06 | Julio de la Rosa Álamos  | Estudio sobre selección de sustrato de puesta en moluscos cefalópodos y análisis de viabilidad de la recuperación y cría en cautividad de las puestas procedentes de descartes de pesca en la costa granadina. | 8.000€  |
| 7    | UMA             | CEI-TR-07 | Elena Bañares España   | Soluciones tecnológicas para el análisis de la diversidad de las comunidades de bosques de algas del Mediterráneo. Una aproximación desde la economía azul y la innovación empresarial                         | 8.000€  |
| 8    | UNIMAGDALENA    | CEI-TR-08 | Luis Alfredo Agudelo Guerra<br>John Alexander Taborda<br>Giraldo | Desarrollo e Implementación de Boyas para la identificación de elementos físicos contaminantes en Entornos Marinos por medio de Inteligencia Artificial en las desembocaduras de los Ríos.                     | 8.000€  |

## **PROPUESTAS EN RESERVA**

| NUM. | ENTIDAD CEI-MAR | RESPONSABLE DEL PROYECTO    | TÍTULO PROYECTO  |
|------|-----------------|-----------------------------|--|
| 1    | UCA             | Daniel José Coronil Huertas | Descartes pesqueros en España: colaboración e innovación para un futuro marítimo sostenible. |

Los proyectos tendrán un **plazo de ejecución de 12 meses**, que se **iniciará el día 1 de enero de 2024 y finalizará 31 de diciembre de 2024**.

Para la tramitación de la ayuda deberá enviar el documento de [aceptación/renuncia](#) de la ayuda adjudicada en el **plazo de 5 días hábiles** al correo [convocatorias.ceimar@campusdelmar.com](mailto:convocatorias.ceimar@campusdelmar.com)

La ejecución del proyecto no contempla la prórroga del mismo salvo en casos excepcionales por causas sobrevenidas, en cuyo caso podrá darse una prórroga por un máximo de 3 meses, en casos justificados, previa autorización de CEI-MAR o de la comisión evaluadora en la que delegue.

A la fecha de la firma digital

**DARÍO BERNAL CASASOLA**

**Coordinador General**  
**CEI-MAR**