

## FICHA DE SEGUIMIENTO DE PROYECTO EUROPEO

Platform for improving maritime coastal pollution preparedness and response in Atlantic regions -ARCOPOLPlatform	
<b>Programa/Instrumentos financiero</b>	Cooperación Territorial- Cooperación Transnacional Espacio ATLÁNTICO
<b>Convocatoria</b>	4ª convocatoria de proyectos
<b>Presupuesto total</b>	1.478.547,80 €
<b>Cofinanciación UE</b>	961.056,07 € (65%)
<b>Presupuesto CMA</b>	127.498,00 €
<b>Duración</b>	01/01/2014-30/06/2015
<b>Jefe de Fila/Socio líder/Beneficiario principal</b>	Centro Tecnológico del Mar-Fundación CETMAR
<b>Socios</b>	<p><b>Líder:</b> Centro Tecnológico del Mar - Fundación Cetmar (ES)</p> <p><b>Socios:</b> Instituto Tecnológico para el Control del Medio Marino de Galicia - INTECMAR (ES) Universidade de Vigo (ES) Consejería de Gobernación y Justicia. Dirección General de Interior, Emergencias y Protección Civil (ES) Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio. Junta de Andalucía (ES) Universidad de Cádiz (ES) Instituto Superior Técnico (PT) CIIMAR – Centro Interdisciplinar de InvestigaçãO Marinha e Ambiental (PT) National Maritime College of Ireland - Cork Institute of Technology (IE) Public Health England (UK) Centre for Enviroment, Fisheries and Aquaculture Science ( Cefas) (UK) Consellería do Medio Rural e do Mar (CMRM) – Xunta de Galicia (ES) École D'ingénieurs en Génie des Systèmes Industriels de La Rochelle -EIGSI –(FR) Conference of Peripheral Maritime Regions- Atlantic Arc Commission. CPMR-AAC (FR) Marine Institute -MI (IR)</p> <p><b>Asociado:</b> Pembrokeshire County Council (UK)</p>
<b>Descripción de la propuesta</b>	<p><b>OBJETIVOS:</b></p> <p>ARCOPOLplatform aspira a mejorar la seguridad marítima del espacio Atlántico y a reforzar la protección de las regiones costeras frente a la contaminación marítima a través de la capitalización y la actualización de los resultados de ARCOPOL y ARCOPOLplus.</p> <p>Se organizarán acciones piloto con los ayuntamientos para la implantación de Planes de Contingencia Locales que se reforzarán gracias a la incorporación de los resultados de ARCOPOl que se darán a conocer en seminarios, actividades de formación y a través de la web. Se abordarán también las necesidades especiales de las zonas protegidas y el</p>

	<p>seguimiento ambiental.</p> <p>Asimismo, se seguirán mejorando las herramientas para el modelado de vertidos desarrolladas en ARCOPOL, que serán transferidas a las autoridades competentes a través de cursos específicos.</p> <p>Finalmente, todas las actividades contribuirán a la construcción de la Plataforma Tecnológica Atlántica. Esta plataforma funcionará como un lugar de encuentro para el sector público y privado relacionado con vertidos de hidrocarburos o de SNPP.</p> <p><b>ACCIONES</b></p> <p>Además de la propia gestión del proyecto, se desarrollan las siguientes actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Actividad 1, "Coordinación y gestión del proyecto."</li> <li>• Actividad 2, "Bases y mecanismos de la Plataforma Atlántica"</li> <li>• Actividad 3, "Capitalización de resultados de ARCOPOLplus en relación a los planes de contingencia locales "</li> <li>• Actividad 4. "Capitalización de los productos de ARCOPOL y ARCOPOLplus para la gestión de la respuesta a incidentes con SNPP"</li> <li>• Actividad 5. "Capitalización de los productos de ARCOPOL y ARCOPOLplus para la detección, seguimiento y modelización de vertidos"</li> <li>• Actividad 6. "Capitalización de los productos de ARCOPOL y ARCOPOLplus para la evaluación y el seguimiento del impacto ambiental"</li> <li>• Actividad 7, "Capitalización de los productos de ARCOPOL y ARCOPOLplus para la de divulgación y la formación"</li> <li>• Actividad 8, "Actividades de comunicación y difusión"</li> </ul>
--	---

#### **ENLACES**

Enlace a Programa - <http://atlanticprojects.ccdr-n.pt/>

Web del proyecto - <http://www.arcopol.eu/home.aspx?id=es>