

Plataforma Tecnológica para la Protección de la Costa y del Medio Marino

Seminario: "Extractos de origen marino en el desarrollo de estrategias antifouling y antibiofilm"

CETMAR, 17 de abril de 2015





¿Por qué PROTECMA?

- Desarrollar e implantar una estrategia de investigación, desarrollo tecnológico e innovación dirigida a:
 - la protección de la costa y del medio marino
 - la prevención, respuesta y mitigación de la contaminación marina
 - el control y mejora de la calidad de las aguas marinas, costeras y de transición
 - Buen Estado Ambiental (DMEM)
- ✓ Mejorar la capacidad tecnológica y la competitividad de las empresas y agentes involucrados.
- ✓ Contribuir a implementar la legislación medioambiental vigente y de los convenios regionales e internacionales en materia de protección de la costa y medio marino.







Consejo gestor

- •ANAM
- •CODISOIL
- •FEIQUE
- •GEOCISA
- •REPSOL
- •SOGARISA

Consejo Gestor

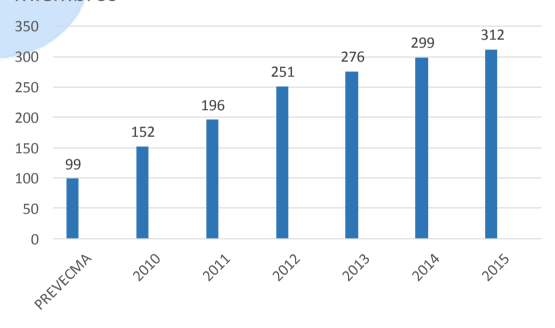
- •Dirección General de la Marina Mercante
- •Dirección General de Sostenibilidad de la Costa y del Mar
- Salvamento Marítimo
- Puertos del Estado
- •Instituto de Investigaciones Marinas (CSIC)
- •Instituto Español de Oceanografía
- •CEDEX
- •Centro Tecnológico del Mar

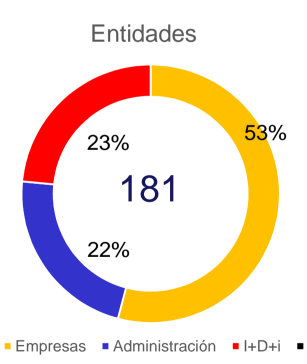




Miembros

Miembros



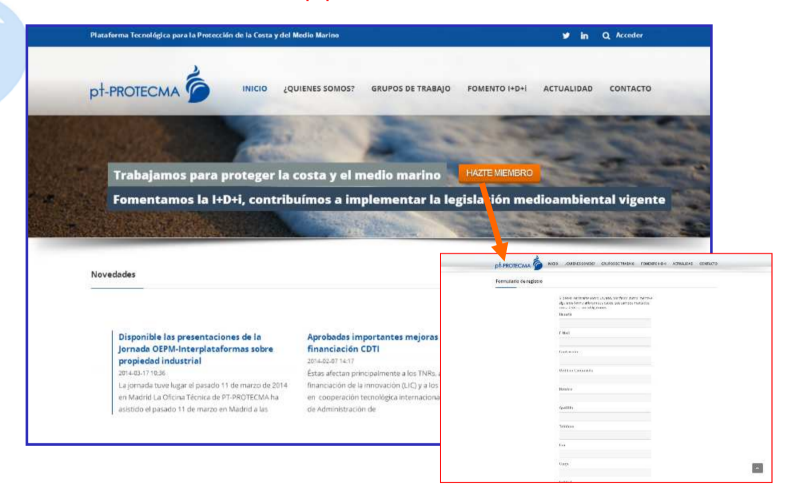






Miembros

www.ptprotecma.es







Líneas y Grupos de trabajo





Planes de contingencia



Sustancias nocivas y potencialmente peligrosas (HNS)



Oceanografía Operacional



Gestión de residuos en puertos y costas



Dispersantes, biorremedios y absorbentes



Descontaminación y restauración ambiental



Directiva Marco del Agua y Directiva sobre la Estrategia Marina



Gestión acuática portuaria

Entrevista a Itziar Martín, Coordinadora de Área de la División para la Protección los requisitos que deben reunir los del Mar revención de la contaminación marina nor FOM/2083/2014, de 24 de octubre, por la que se actualizan las condiciones técnicas del anexo A del ublicación en el BOE, entrará en vigor el Plan statal de Protección de la Ribera del Mar contra la Visión v agenda estratégica ✓ Fundaciones ✓ Clüster Centro Tecnológio ✓ OPI

Comunicación / difusión









Explora la capacidad y oferta tecnológica de la Plataforma a través de nuestro visor



noce nuestra visión y objetivos sobre los retos y futu de la investigación, el desarrollo tecnológico y la



Accede a nuestro boletín semanal con las últimas novedades en materia de protección de la costa y m





Comunicación / difusión





Fomento I + D + i

✓ Identificación e información sobre fuentes de financiación

Organización de reuniones y talleres. Participación en Foros

Dinamización de la presentación de proyectos







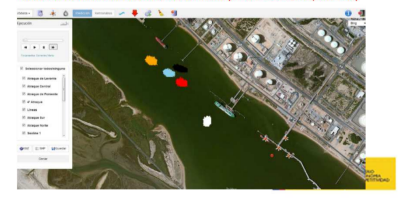






http://athenea.ihcantabria.es/ http://vimeo.com/ihcantabria/athenea

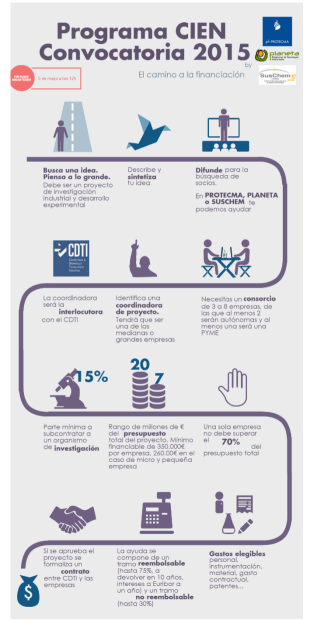
PROYECTO ATHENEA: DESARROLLO DE UN SISTEMA INTEGRAL DE PREVENCIÓN Y GESTIÓN DE DERRAMES DE HIDROCARBUROS EN EL MEDIO MARINO (IPT-2012-0952-310000, 2012-2015)



Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial

CIEN INNTERCONECTA

Fomento I + D + i



- Identificación socios
- Apoyo a las propuestas
- Colaboración con otras Plataformas Tecnológicas





Fomento I + D + i







CE en su Decisión C(2015) 893, de 12 de febrero de 2015



2015 LIFE Grants (Environment and Climate Action). Previsto: 1 de junio de 2015





