

Este artículo hace referencia al proyecto de investigación BAIP2020, en el que Compass Ingeniería y Sistemas S.A. es socio.

■ NOTICIAS: Junio 2008

© misPeces.com

 Recomendar

 Imprimir





 **misPeces**
 **Publicidad**

Actualidad:

NOTICIAS
REPORTAJES
AGENDA
ESPECIALES

Opinión:

EXPERTOS
CARTAS
CHAT

Recursos:

ANUNCIOS
EMPLEO
EL TIEMPO

Formación:

BIBLIOTECA
FORMACIÓN



Un consorcio de empresas presenta el Buque Inteligente del Futuro BAIP 2020

Madrid 25/06/2008 - El sector naval español presentará hoy, miércoles 25 de junio, el primer Buque Automata Inteligente Polivalente para la Pesca 2020 (BAIP 2020) que ahorrará hasta un 25 por ciento de combustible.

Según señalan a través de un comunicado, las investigaciones responderán a los principales retos del sector pesquero español, entre otros, el coste del combustible y el ahorro energético.

"El proyecto es un éxito del sector naval español: cuenta con un presupuesto de 37 millones de euros y la participación de 21 empresas y 28 grupos de investigación de 7 comunidades autónomas", añaden.

El acto de presentación de "Avances del primer año del Buque Inteligente del Futuro: Proyecto BAIP 2020" tendrá lugar en la Escuela Técnica Superior de Navales.

Las tecnologías serán aplicables a otros tipos de buques, por lo que tendrán "una altísima repercusión en la competitividad y expansión del sector naval español".

Indican que "la alta calidad de las investigaciones ha posibilitado que este proyecto sea el primero del sector marítimo financiado por el Programa CENIT de Presidencia del Gobierno, que apoya a grandes proyectos integrados de investigación industrial de carácter estratégico, equiparándose a otras iniciativas en los ámbitos de las telecomunicaciones, telefonía, energía o infraestructuras".

El proyecto está formado por un consorcio tecnológico, liderado por Astilleros Murueta y Sisteplant; y la Fundación Innovamar como coordinador, y la colaboración de la Secretaría General del Mar. Además está representado por miembros del Comité Consultivo como FEOPE y el Instituto Español de Oceanografía.

.: NOTICIAS del MES

.: Inscribirse al boletín de @acuicultur@

.: [Envíenos su noticia](#)
 **Recomendar noticia**
 **Imprimir noticia**

ENLACES PATROCINADOS - PUBLICIDAD

Anuncie aquí los servicios que ofrece su empresa
más información: info@mispecies.com

Anuncie aquí los servicios que ofrece su empresa
más información: info@mispecies.com