

MALASPINA2010



...Las muestras de la noche han sido preciosas y ya ha cambiado el plancton, es mucho más oceánico que estos días pasados y de más profundidad. Se ha levantado una buena marejada esta mañana, no hemos podido echar la Multinet al agua y para colmo, al patín se le ha roto...
CUANDO HACE MALA MAR CUANTO MENOS MEJOR, PUES LAS COSAS SE ROMPEN CON MÁS FACILIDAD.



Blog de a bordo de M^a Luz Fernández de Puelles

LA EXPLORACIÓN

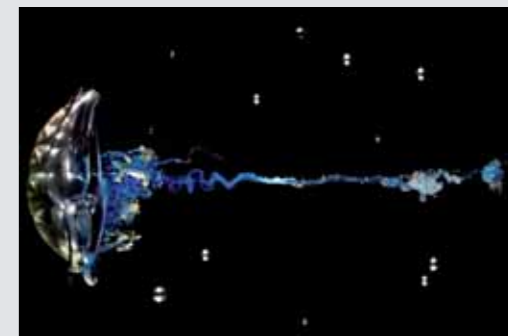


(...) Muchos otros también conocéis a la perfección la enorme diversidad de las profundidades marinas, y por eso os invito a intervenir en éste blog con todo el malaje del mundo, ayudando con vuestros comentarios e invectivas a poner en evidencia nuestra IGNORANCIA PROFUNDA.



Blog de a bordo de José Luís Acuña Fernández

DEL OCÉANO GLOBAL



(...) El *Glaucus* y la *Janthina* además de ser familia comparten otra afición, comerse a las carabelas portuguesas que son casi su única dieta. Al *Glaucus* le trae sin cuidado, no solo se las come, sino que como otros nudibranchios además almacena los nematocitos que se ha comido en el extremo de sus apéndices para usarlos como defensa.
ESO ES RECICLAR...



Blog de a bordo de Xabier Irigoien

EXPEDICIÓN

...La ciencia no es, en el fondo, más que una forma de expresión artística, esto es: el resultado de un propósito en apariencia casi imposible de realizar y de una conjetura de carácter a menudo insólito. A partir de la idea, por supuesto, es necesaria una gestión, y sin ella, el artista puede quedar en un simple visionario. El proyecto Malaspina se ha sabido gestionar.

RESULTADO: UN LOGRO DE CARÁCTER CASI ARTÍSTICO...

<http://www.expedicionmalaspina.es>

Blog de a bordo de Javier Reverte



FICHA TÉCNICA

Concepción, producción y dirección

Unidad de Comunicación, Cultura Científica e Innovación (UCC+I)
Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados - IMEDEA (CSIC-UIB)

Comisaria del proyecto MACROMALASPINA2010: Seres del Océano

Natalia Martín Antorán (Resp. UCC+I IMEDEA CSIC-UIB)

Fotografías

Joan Costa/CSIC

Textos

Adaptación de los textos publicados en la Web que recoge los blogs de a bordo en el B.O. Hespérides durante el proyecto científico "Expedición de circunnavegación Malaspina 2010" por los siguientes autores y autoras: José Luis Acuña Fernández (Prof. Univ.Oviedo), M^a Luz Fernández de Puellas (Científica Titular del IEO COB), Javier Reverte (Periodista y Escritor), Xabier Irigoien (Aztitekalia. Director del Red Sea Research Center en KAUST)
Textos identificativos adaptados por Natalia Martín y Paloma Carrillo (IMEDEA CSIC-UIB) de los originales de: Miguel Alcaráz, Profesor de Investigación del CSIC en el ICM; MAGRAMA; Wikipedia y Marine species identification portal.

Equipo Científico Asesor

Paloma Carrillo de Albornoz Nuño. Gestora Malaspina2010 IMEDEA CSIC-UIB
J. I. González-Gordillo. Profesor Titular de la Universidad de Cádiz
M^a Luz Fernández de Puellas. Científica Titular del IEO COB

Diseño

Natalia Martín Antorán (Resp. UCC+I IMEDEA CSIC-UIB)

Realización de elementos expositivos

Tot Foto Palma

Producción Audiovisuales

Departamento de Comunicación CSIC
Macrenafilms, CSIC, Fundación BBVA, A/CE

PATROCINA

FECYT

FUNDACIÓN ESPAÑOLA
PARA LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA

GOBIERNO DE ESPAÑA

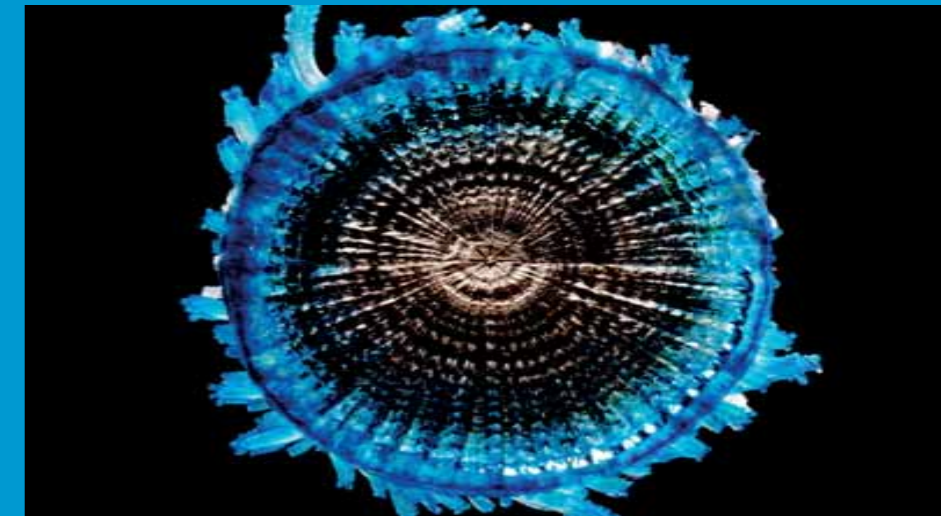
MINISTERIO DE ECONOMÍA
Y COMPETITIVIDAD

CSIC

Colabora

Fundación BBVA

MACROMALASPINA2010 SERES DEL OCÉANO



Una visión macrofotográfica de la Expedición de Circunnavegación Malaspina2010. Una lectura 2.0 de la Ciencia.

Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados (CSIC-UIB)
Institut Mediterrani d'Estudis Avançats (CSIC-UIB)

