

Introducción

Año tras año desde 1985, la *Societat Catalana de Física* (SCF, <http://blogs.iec.cat/scfis/>) y el *Institut Menorquí d'Estudis* (IME, <http://www.ime.cat/>) organizan las *Trobades Científiques de la Mediterrània* (TCM) con el apoyo de diversas instituciones académicas. Su objetivo principal es proveer un marco para el intercambio de conocimientos sobre un tema de investigación dentro del ámbito de la física. Además de constituir un fórum científico, las TCM pretenden contribuir también a facilitar la comunicación y la colaboración entre científicos y técnicos del entorno más cercano.

A partir de la XXIX edición, celebrada el año 2013, las TCM pasaron a llamarse *Trobades Científiques de la Mediterrània - Josep Miquel Vidal*, en honor a quien fue el alma de las veintiocho ediciones celebradas hasta aquel momento.

La edición de 2016

La edición de 2016 también quiere rendir un homenaje, en este caso a tres personas que han sido pioneras (no las únicas, por supuesto) en el campo de la oceanografía mediterránea moderna. Se trata de la Dra. Marta Estrada y de los Dres. Jordi Font y Jordi Salat, que han desarrollado prácticamente toda su labor en el Instituto de Ciencias del Mar de Barcelona y que este año han llegado a su edad de jubilación.

Atendiendo a su carácter de homenaje, se ha querido que la temática de las TCM 2016 fuera muy amplia, dando cabida por supuesto a la oceanografía física, pero también a la química, la biología y la geología. Se aceptarán estudios teóricos, numéricos y observacionales a todas las escalas, desde las regionales a las planetarias. Aunque parece lógico poner el foco sobre la región Mediterránea, también tendrán

cabida estudios centrados en otras zonas. Serán, en definitiva, unas Jornadas eminentemente interdisciplinares, con el objetivo de fomentar la interacción entre distintas áreas de conocimiento relacionadas de una forma u otra con el mar.

Formato de las Jornadas

Las TCM 2016 se articularán en dos días y medio de presentaciones, algunas de ellas invitadas. Las contribuciones no invitadas podrán ser orales (15-20 min en catalán, castellano o inglés) o en forma de póster. Los autores deberán indicar su preferencia por un tipo u otro de presentación, pero será el comité científico el que decidirá la modalidad oral o póster en base al número y temática de las presentaciones solicitadas.

La articulación de las jornadas en sesiones se decidirá también en base a la cantidad y temática de las contribuciones.

Fechas y sede

La XXXII edición de las TCM se celebrará del **5 al 7 de octubre de 2016** en *Can Victori*, la sede del *Institut Menorquí d'Estudis* situada en el Camí des Castell, 28, de Maó (Menorca). Los detalles sobre como llegar, alojamiento y otras informaciones prácticas se colgará en la web de las TCM 2016.

Inscripción

El precio de la inscripción a las TCM 2016 es de 140 € para profesionales sénior (90 € si son miembros de la SCF o del IME) i de 70 € para estudiantes. El formulario de inscripción se puede bajar de la web de las TCM 2016 y debe enviarse a la SCF una vez cumplimentado. La fecha límite para inscribirse es el **16 de septiembre**.

Presentación de comunicaciones

Los interesados en presentar una ponencia deberán enviar un resumen por correo electrónico a la dirección planeta-ocea@icm.csic.es antes del **11 de julio**. Las plantillas de los resúmenes (en catalán, castellano o inglés) se puede obtener en la web de las TCM 2016.

Los autores recibirán una confirmación de la aceptación de sus contribuciones antes del **25 de julio**, y el programa definitivo se publicará antes del **31 de julio**. Tanto el programa como los resúmenes de las ponencias estarán disponibles en la web de las TCM.

Fechas importantes:

11 de julio: fecha límite para la recepción de los resúmenes de las ponencias.

25 de julio: aceptación de las contribuciones.

31 de julio: programa definitivo.

16 de septiembre: fecha límite para la inscripción.

5-7 de octubre: celebración de las TCM 2016.

Web de les TCM 2016:

Las circulares, las plantillas de los resúmenes, el programa, el libro de resúmenes y otra información práctica se puede consultar ya o estará disponibles más adelante en la web:

<http://planeta-ocea.icm.csic.es>

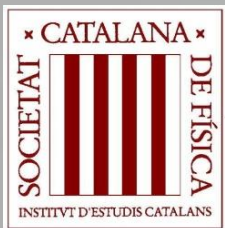
Comité Científico

El Comité Científico está formado per:

- Albert Falqués (UPC)
- Núria Ferrer (UPC i SCF)
- Damià Gomis (IMEDEA i IME)
- Gabriel Jordà (IMEDEA)
- Josep Enric Llebot (UAB i SCF)
- Marta Marcos (IMEDEA)
- Josep Lluís Pelegrí (ICM)
- Elena Roget (UG)
- Dolors Vaqué (ICM)
- Montserrat Vidal (UB)

Organización

Además del *Institut Menorquí d'Estudis* y la *Societat Catalana de Física*, que promueven todas las ediciones de las TCM, esta XXXII edición ha sido organizada también desde el Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados (IMEDEA, <http://imedea.uib-csic.es/>) y el Instituto de Ciencias del Mar de Barcelona (ICM, <http://icm.csic.es/>).



Patrocinadores

Las *Trobades Científiques de la Mediterrània* de 2016 cuentan con el apoyo económico /logístico de las siguientes instituciones:

- *Societat Catalana de Física – Institut d'Estudis Catalans*
- *Institut Menorquí d'Estudis – Consell Insular de Menorca*
- *Universitat de les Illes Balears*
- *Institut de Ciències del Mar (CSIC)*
- *Universitat de Barcelona*
- *Universitat Autònoma de Barcelona*
- *Universitat Politècnica de Catalunya*



XXXII

Trobades Científiques de la Mediterrània - Josep Miquel Vidal

Planeta Oceà

Homenatge als Drs. Marta Estrada, Jordi Font i Jordi Salat, pioners de l'oceanografia mediterrània moderna

Planet Ocean

A tribute to Drs. Marta Estrada, Jordi Font and Jordi Salat, pioneers of modern Mediterranean oceanography

Maó (Menorca)
del 5 al 7
d'octubre
de 2016

<http://planeta-ocea.icm.csic.es>