



Asociación profesional sin ánimo de lucro para la promoción y defensa de los intereses de sus socios en materias científicas y tecnológicas relacionadas con el Magnetismo.

Registro de asociaciones n° 169.773

<http://www.we.lc.ehu.es/ClubMagnetismo/index.htm>

ACTA DE LA ASAMBLEA EXTRAORDINARIA DEL CLUB ESPAÑOL DE MAGNETISMO

Celebrada el 22 de julio de 2011 en Braga (Portugal), en el International Iberian Nanotechnology Laboratory, y dando comienzo a las 13:00 horas.

Los asistentes a la Asamblea aparecen al final del Acta

Orden del día

- 1.- Búsqueda de una fórmula para dar cabida en el CEMAG a los investigadores de Portugal que trabajan en Magnetismo.
- 2.- Colaboración entre la IEEE y el CEMAG, así como propuesta para la inclusión de los investigadores portugueses asociados al IEEE, mediante la creación del Capítulo Ibérico de la IEEE.
- 3.- Participación del CEMAG en el próximo International Conference on Magnetism (ICM) que tendrá lugar en Barcelona en el año 2015.
- 4.- Elegir el lugar de celebración de la próxima Asamblea General.
- 5.- Convocatoria de la próxima Asamblea Extraordinaria para la elección de nueva junta
- 6.- Ruegos y Preguntas

El presidente del Club, José Rivas, abre la asamblea agradeciendo a todos los presentes la asistencia a la reunión. El presidente agradece también al International Iberian Nanotechnology Laboratory la organización de esta asamblea en sus instalaciones.

1.- Búsqueda de una fórmula para dar cabida en el CEMAG a los investigadores de Portugal que trabajan en Magnetismo.

Se acuerda que este primer punto queda supeditado a cómo se articule la colaboración entre la IEEE y el CEMAG, por lo que se pasó a tratar el segundo punto del orden del día.

2.- Colaboración entre la IEEE y el CEMAG, así como la inclusión de los investigadores portugueses asociados al IEEE, mediante la creación del Capítulo Ibérico de la IEEE.

Se decide la formalización de un acuerdo de colaboración entre el Club Español de Magnetismo (CEMAG) y el Institute of Electrical and Electronics Engineers, Incorporated (IEEE). En este acuerdo se regula la figura de *visiting member* en cada una de las dos instituciones, el desarrollo de actividades conjuntas y *technical meetings*, el acceso a ciertas publicaciones de la otra organización, y a la información sobre las “Standards activities” de la otra organización. Se establece el marco adecuado para facilitar y potenciar que miembros de una organización sen miembros de la otra, regulándose también la cuota a pagar. El documento con el borrador del acuerdo figura en el Anexo.

3.- Participación del CEMAG en el próximo ICM-2015.

Se plantea la necesidad de crear un marco en el cual la organización del congreso esté garantizada. Para ello se acuerda que el CEMAG delegará en una comisión compuesta por cuatro socios que asegurarán la continuidad en la organización del congreso. Esta comisión la constituirán José Rivas, Amílcar Labarta, Benjamín Martínez y Manuel Vázquez. Se acuerda que, en caso de fallar algún miembro de esta comisión, el club se encargará de buscar otra u otras personas que los sustituyan.

4.- Elegir el lugar de celebración de la próxima asamblea general ordinaria.

Se acuerda por unanimidad que la próxima asamblea ordinaria tenga lugar en Barcelona, el jueves 1 de Diciembre del presente año, siendo organizada por Amílcar Labarta y Benjamín Martínez.

5.- Convocatoria de la próxima asamblea extraordinaria para la elección de nueva junta, animando a los socios a la presentación de candidaturas.

Se acuerda convocar una asamblea general extraordinaria para la elección de la nueva junta del CEMAG. Se acuerda también que tendrá lugar después de la asamblea general ordinaria, que se celebrará a finales de año. El presidente anima a los socios a presentar candidaturas.

6.- Ruegos y Preguntas

Ricardo Ibarra expone que, junto con José María de Teresa, se presentará una candidatura para organizar el ICMFS (International Conference on Magnetic Films and Surfaces) en Zaragoza, como congreso satélite del ICM-2015. Si la candidatura es elegida, el ICMFS se celebrará la semana anterior o posterior a la del ICM. Por ello pregunta si sería posible contar con el apoyo del CEMAG a la candidatura, así como colaboración del club para su difusión, en caso de que la candidatura resultase elegida.

Se acuerda por unanimidad el respaldo del CEMAG a este respecto.

Concluidos los ruegos y preguntas y ante la ausencia de otros asuntos por tratar, el presidente da por concluida la Asamblea a las 13:30 horas.

La secretaria,

Clara Marquina

Asistentes a la reunión de la Asamblea Extraordinaria del CEMAG

Braga (Portugal), 22 de Julio de 2011

San Sebastián

Konstantin Guslienکو

Alexander Chizhik

Madrid

Manuel Vázquez Villalabeitia

Juan José De Miguel Llorente

Bilbao

José Manuel Barandiaran García

Jon Gutiérrez Etxebarria

Alfredo García Arribas

Barcelona

Benjamín Martínez Perea

Amílcar Labarta Rodríguez

Santander

José Ignacio Espeso Martínez

Oviedo

José Ángel García Díaz

Salamanca

José Ignacio Iñiguez de la Torre

Zaragoza

Clara Marquina García

Ricardo Ibarra

Braga

Paulo Freitas

Santiago de Compostela

José Rivas Rey

Lista de socios que excusan su asistencia y delegan su voto:

Carlos de Francisco	delega en	José Ignacio Iñiguez
Víctor Raposo	“ “	“ “ “
Luis López Díaz	“ “	“ “ “
Ricardo López Antón	“ “	José Manuel Barandiarán
Pedro Algarabel	“ “	Clara Marquina
David Serrate	“ “	“ “

Lista de socios que excusan su asistencia:

José Luis Vicent

Jesús Ángel Blanco Rodríguez

ANEXO

Memorandum of Understanding
Between
The Institute of Electrical and Electronics Engineers, Incorporated
and
The Spanish Magnetic Club

To encourage the exchange and dissemination of technical information, and to promote understanding and cooperation among the members of the Club Español de Magnetismo / CEMag (The Spanish Magnetic Club) and The Institute of Electrical and Electronics Engineers, Incorporated (the "IEEE"), these organizations have entered into an agreement on the following matters:

1. MISSION OF THE PARTIES

The IEEE is an educational and scientific nonprofit organization. As such, all activities of the IEEE, including all activities in cooperation with The Spanish Magnetic Club contemplated by this Agreement, must be consistent with and must further IEEE's scientific and educational purposes and comply with all laws applicable to IEEE.

The The Spanish Magnetic Club is a professional and scientific non profit organization to promote cooperation and promotion of all activities regarding magnetism in Spain. All activities of the The Spanish Magnetic Club, including all activities in cooperation with the IEEE contemplated by this Agreement, must be consistent with and must further the Spanish Magnetic Club's scientific purposes and comply with all laws applicable to The Spanish Magnetic Club.

2. VISITING MEMBERS

When a member of The Spanish Magnetic Club visits outside Spain in a location/country where the IEEE has a Section/Council, or a member of the IEEE visits Spain, for a period not exceeding one year, they are invited to avail themselves of the facilities, services and programs of the other institution under the same conditions as those granted to members of the host institution – except for voting privileges.

Upon arrival, the visiting member should present the host institution with their membership card for identification purposes.

3. JOINT ACTIVITIES

The IEEE and The Spanish Magnetic Club may, subject to agreement on specific items, enter into joint projects, events, and products such as conferences, forums, publications, history, standards, educational materials, awards, etc. Joint activities devoted to preserving and sustaining the environment, teaching math and science to children, improving technology awareness in the general public, and improving the image of the members of both organizations and the profession, will also be explored.

The Technical Societies/Technical Councils of the IEEE and The Spanish Magnetic Club are encouraged to develop joint activities, based on additional individual agreements which will become supplements to this agreement. It is understood that communication will take place with the IEEE Spanish Section during the negotiations about these joint IEEE- National Society activities.

The IEEE Spanish Section and The Spanish Magnetic Club are encouraged to develop joint activities, based on additional individual agreements that will supplement this document.

4. COORDINATION OF TECHNICAL MEETINGS

To the extent practical, communication will take place when any part of the IEEE proposes to conduct a technical conference or event in Spain, or if The Spanish Magnetic Club intends to hold a conference or event outside Spain.

In addition, access to each organizations schedule of technical conferences and events shall be made available to the other party.

IEEE will provide access to their technical conferences listing through an electronic database on the IEEE website (<http://www.ieee.org/web/conferences/home/index.html>), searchable by several attributes (e.g., location). Contact information for the conference or event chair is available to allow for potential partnering.

The Spanish Magnetic Club will provide access to its list of technical conferences and events through an electronic database on the Spanish Magnetic Club website (<http://www.cemag.es/>).

5. PUBLICATIONS

Members of one organization may receive certain publications of the other organization at reduced rates. Such publications and rates shall be specified in a supplement to this agreement.

6. STANDARDS INFORMATION

IEEE and The Spanish Magnetic Club may agree to exchange information on their respective Standards activities, and may agree to encourage mutual participation in Standards development.

7. MEMBERSHIP

To implement the cooperation between the IEEE and The Spanish Magnetic Club resulting from this agreement, it is desirable that members of each institution become members of both Institutions by granting special membership dues rates.

For the term of this agreement a 10% discount of the basic membership dues will be allowed on The Spanish Magnetic Club dues and IEEE basic dues and the IEEE Region 8 Assessment.

This discount applies only to IEEE Higher Grade “full dues” paying joint members. It does not apply to dues already discounted from the full value.

The IEEE Spanish Section and The Spanish Magnetic Club each agree to advertise these discounts to their membership.

8. REVIEW, AMENDMENT AND TERMINATION

Amendments to the agreement may be proposed at any time, but will not be valid until they have been approved by both the IEEE and The Spanish Magnetic Club.

Other cooperative agreements, which may be made in the future, such as between The Spanish Magnetic Club and a Technical Society/Council of the IEEE, shall be documented in a supplement to this agreement.

The term of this agreement shall be for a duration of three (3) years, from 1 January 2012 to 31 December 2014, subject to termination by either party on three months notice in writing. Renewal is contingent upon approval by both institutions.

*The remainder of this page is intentionally left blank.
The signature page follows.*