
SEA2024:
XVI REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ASTRONOMÍA

GRANADA, 15 - 19 DE JULIO DE 2024

(English below)

Estimados colegas,

Esta 'Circular 0' supone el punto de partida de la XVI Reunión Científica de la SEA que se celebrará en Granada entre el 15 y el 19 de julio de 2024, organizada conjuntamente con el Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA/CSIC).

Entre el Comité Científico y el Comité Organizador Local del IAA, presidido por Cristina Rodríguez López, estamos comenzando el proceso de estructuración de la reunión, que contará como es habitual con sesiones paralelas que cubran todos los ámbitos de trabajo en Astronomía. Como novedad, en esta ocasión se ofrecerá la posibilidad de organizar pequeños simposios temáticos en el seno de la reunión científica. La idea es dotar al encuentro de una estructura más ágil y menos monolítica, y que los diferentes grupos puedan beneficiarse de una organización de base para compartir ciencia sobre temas de vanguardia que en algunos casos pueden ser transversales. Estos simposios seguirán un esquema similar a los de las reuniones de la sociedad europea EAS. En los próximos días daremos más detalle sobre los mismos y lanzaremos una convocatoria de expresiones de interés para organizar tanto simposios, como sesiones especiales y sesiones en el horario de la comida ("lunch sessions" o reuniones de grupos).

No queremos dejar de mencionar que el objetivo principal de las reuniones científicas de la SEA, además de servir de foro de contacto para toda nuestra comunidad, es ofrecer a los jóvenes un punto de reunión con otras y otros jóvenes investigadores del país en un entorno amistoso pero científicamente riguroso. Por ello, como en otras ocasiones, pondremos especial énfasis en fomentar la participación de nuestras/os juniors y ofreceremos condiciones ventajosas para su matrícula.

+ Página web

Toda la información sobre la Reunión Científica estará disponible en la página web:

<http://www.sea-astronomia.es/reunion-cientifica-2024> (en preparación)

+ Sede de la Reunión

La Reunión Científica tendrá lugar en Parque de las Ciencias de Andalucía (www.parqueciencias.com), un museo interactivo de ciencia de 70.000 m², situado a escasos minutos a pie del centro histórico de Granada y bien comunicado por transporte público.

+ Alojamiento, restaurantes y otras actividades

La organización local proporcionará una lista de hoteles en Granada y está gestionando el uso de residencias universitarias para los jóvenes. Los miembros junior que soliciten beca de alojamiento se hospedarán en residencias universitarias. Estudiaremos la posibilidad, dependiendo de la disponibilidad de habitaciones, de que miembros seniors, solicitándolo con tiempo, puedan alojarse también en las residencias.

La empresa que se encargará de la parte administrativa de la Reunión Científica podrá gestionar el alojamiento de cada participante a través de un formulario de solicitud que se habilitará en la página web.

La organización local proporcionará información sobre restaurantes y actividades turísticas en la ciudad.

+ Fechas a tener en cuenta

A través del correo electrónico, de la página web de la SEA y de las redes sociales os mantendremos informados de las fechas clave. Es nuestra intención mantener el siguiente calendario:

- + Septiembre 2023: Circular 0
- + Septiembre 2023: Convocatoria de expresiones de interés para la organización de Simposios etc.
- + Noviembre 2023: Circular 1
- + Enero 2024: Circular 2
- + 1 de febrero 2024: Circular 3: Aperturas de la inscripción, solicitudes de becas de alojamiento para miembros junior y envío de solicitud de comunicaciones.
- + 1 de abril 2024: Circular 4: Fecha límite de solicitud de becas de alojamiento. Fecha límite de recepción de solicitudes de comunicaciones.
- + 15 de mayo 2024: Circular 5: Anuncio de la concesión de becas de alojamiento. Anuncio de las comunicaciones seleccionadas.
- + 1 de junio 2024: Fecha límite de la inscripción sin recargo.
- + 1 de julio 2024: Fecha límite de inscripción con recargo.
- + 15-19 de julio 2024: XVI Reunión Científica.

Esperamos vernos pronto nuevamente en Granada!

Saludos cordiales,

Minia Manteiga
En representación del Comité Científico
Cristina Rodríguez López
En representación del Comité Organizador Local

^^

Dear colleagues,

This 'Circular 0' represents the starting point of the XVI SEA Scientific Meeting to be held in Granada between July 15 and 19, 2024, organized jointly with the Institute of Astrophysics of Andalusia (IAA/CSIC).

Between the Scientific Committee and the Local Organizing Committee of the IAA, chaired by Cristina Rodríguez López, we are beginning the process of structuring the meeting, which will feature, as usual, parallel sessions that cover all areas of work in Astronomy. As a novelty, on this occasion the possibility of organizing small thematic symposiums within the scientific meeting will be offered. The idea is to provide the meeting with a more agile and less monolithic structure, and that the different groups can benefit from a grassroots organization

to share science on cutting-edge topics that in some cases can be transversal. These symposia will follow a similar scheme to those of the meetings of the European society EAS. In the coming days we will give more details about them and will launch a call for expressions of interest to organize symposiums, special sessions and lunch sessions or group meetings. We do not want to fail to mention that the main objective of the SEA scientific meetings, in addition to serving as a contact forum for our entire community, is to offer young people a meeting point with other young researchers in the country in a friendly but scientifically rigorous environment. For this reason, as on other occasions, we will put special emphasis on encouraging the participation of our juniors and we will offer advantageous conditions for their registration.

+ Website

All information about the Scientific Meeting will be available on the website:

<http://www.sea-astronomia.es/reunion-cientifica-2024> (in preparation)

+ Meeting Venue

The Scientific Meeting will take place at the Parque de las Ciencias de Andalucía (www.parqueciencias.com), a 70,000 m² interactive science museum, located just a few minutes walk from the historic center of Granada and well connected by public transport.

+ Accommodation, restaurants and other activities

The local organization will provide a list of hotels in Granada and is arranging the use of university residences for young people. Junior members who apply for a housing scholarship will stay in university residences. We will study the possibility, depending on the availability of rooms, that senior members, by requesting it in advance, can also stay in the residences.

The company that will be in charge of the administrative part of the Scientific Meeting will be able to manage the accommodation of each participant through a request form that will be enabled on the website.

The local organization will provide information about restaurants and tourist activities in the city.

+ Dates to take into account:

We will keep you informed of key dates through email, the SEA website and social networks. It is our intention to maintain the following calendar:

+ September 2023: Circular 0

+ September 2023: Call for expressions of interest for the organization of Symposia, etc.

+ November 2023: Circular 1

+ January 2024: Circular 2

+ February 1, 2024: Circular 3: Opening of registration, applications for accommodation scholarships for junior members and sending of communications request.

+ April 1, 2024: Circular 4: Application deadline for accommodation scholarships. Deadline for receipt of communications requests.

+ May 15, 2024: Circular 5: Announcement of the granting of accommodation scholarships. Announcement of selected communications.

- + June 1, 2024: Deadline for registration without surcharge.
- + July 1, 2024: Registration deadline with surcharge.
- + July 15-19, 2024: XVI Scientific Meeting.

We hope to see you again in Granada!

Best regards,

Minia Manteiga

On behalf of the SOC

Cristina Rodríguez López,

On behalf of the LOC