

Estimados colegas,  
os vuelvo a enviar la primera circular de la RC SEA22 porque hemos visto que uno de los links no funcionaba. Mis disculpas. Minia

.....

**XV REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ASTRONOMÍA**

**LA LAGUNA (TENERIFE) 5 - 9 DE SEPTIEMBRE DE 2022**

**Circular 1**

\* \* \* \* \*

PRÓXIMAS FECHAS A TENER EN CUENTA:

Segunda circular: 14 de febrero de 2022.

Apertura de la inscripción, envío de solicitudes de comunicaciones y de becas de alojamiento para miembros junior: 1 de marzo.

\* \* \* \* \*

REUNIONES DE GRUPO: Como en anteriores Reuniones Científicas acomodaremos en el calendario reuniones de grupo. Aquellos que estéis interesados en coordinar una de estas reuniones contactad con nosotros (+), indicando el tema, número de participantes estimado, y duración aproximada.

(+) nuestras direcciones de correo electrónico están al final de este mensaje

\* \* \* \* \*

La Società Astronomia Italiana (SAIt) es la invitada en esta ocasión a nuestra Reunión Científica.

\* \* \* \* \*

Estimados colegas,

Retomamos las tareas de organización de la XV Reunión Científica de la SEA que se celebrará en La Laguna entre el 5 y el 9 de septiembre de 2022. Es la segunda vez que la Reunión Científica de la SEA se hace en Tenerife. En 1998 se celebró en la isla nuestro tercer encuentro bienal.

La Reunión estará organizada, como en anteriores ocasiones, en forma de sesiones plenarias y paralelas, en una semana que incluirá las tradicionales reuniones de grupos, la presencia de empresas, y eventos abiertos al público en general.

Las sesiones plenarias tratarán temas de disciplinas, métodos, instrumentación y rangos de energía diversos. Se incluirán charlas

sobre astronomía submilimétrica, astronomía de altas energías, física solar, física planetaria, cuerpos pequeños y exoplanetas. Tendremos información, por ejemplo, de la primera luz del telescopio espacial James Webb, conoceremos los progresos en la obtención de la imagen del Agujero Negro de nuestra galaxia, y se habrá publicado el tercer archivo de Gaia, DR3 conteniendo espectros y parámetros astrofísicos para varios cientos de millones de fuentes.

La primera sesión plenaria de la Reunión Científica acogerá a los galardonados con los premios SEA a las mejores tesis en Astronomía y Astrofísica, y en Instrumentación, Computación y Desarrollo Tecnológico correspondientes a los años 2020 y 2021.

El Comité Científico tiene prácticamente terminado el programa de sesiones plenarias, que daremos a conocer en la próxima circular.

#### **+ Sociedad astronómica invitada**

La SAIt (Società Astronomica Italiana, <https://www.sait.it/>) es la sociedad invitada en esta ocasión a participar en nuestra Reunión Científica. Es intención del Comité Científico dar a conocer las colaboraciones científicas ya existentes entre grupos de ambos países y potenciar el inicio de otras nuevas. Como en anteriores ocasiones, dedicaremos una sesión plenaria a nuestra sociedad invitada.

Animamos a todos los colegas que tengan colaboradores italianos a contactar con ellos y a presentar trabajos sobre los proyectos conjuntos en la Reunión Científica.

#### **+ Página web**

Toda la información sobre la Reunión Científica se aloja en la página web

<http://www.sea-astronomia.es/reunion-cientifica-2022>

#### **+ Sede de la Reunión**

La Reunión Científica tendrá lugar en el Campus de Guajara de la Universidad de La Laguna:

[https://www.ull.es/la-universidad/campus/#campus\\_guajara](https://www.ull.es/la-universidad/campus/#campus_guajara)

A dicho campus se llega fácilmente en tranvía tanto desde La Laguna como desde Santa Cruz de Tenerife, que serán las dos ciudades donde se alojarán la mayor parte de los asistentes.

#### **+ Alojamiento**

La organización local proporcionará una lista de hoteles, tanto en La Laguna como en Santa Cruz de Tenerife.

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.

Está previsto proporcionar opciones de alojamiento a los miembros junior, para los que, como en otras ocasiones se ofrecerá la opción de solicitar beca de alojamiento.

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

#### **+ Transporte a La Laguna y Santa Cruz de Tenerife**

Un tranvía comunica ambas ciudades pasando por el Campus de Guajara. La frecuencia tanto del tranvía como de los autobuses urbanos (guaguas) que comunican La Laguna y Santa Cruz es bastante alta. Se puede adquirir un bono en la web <https://tenmasmovil.es/> para usarlo con el teléfono móvil.

#### **+ 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:

- 14 de febrero 2022: Circular 2
- 1 de marzo 2022: Circular 3: Aperturas de la inscripción, solicitudes de becas de alojamiento para miembros junior y envío de solicitud de comunicaciones.
- 15 de abril 2022: Circular 4: Fecha límite de solicitud de becas de alojamiento. Fecha límite de recepción de solicitudes de comunicaciones.
- 1 de junio 2022: Circular 5: Anuncio de la concesión de becas de alojamiento. Anuncio de las comunicaciones seleccionadas.
- 15 de julio de 2022: Fecha límite de la inscripción sin recargo.
- 1 de septiembre 2022: Fecha límite de inscripción con recargo.

· 5-9 de septiembre 2018: XV Reunión Científica.

Esperamos encontraros en La Laguna en unos meses.

Saludos,

Minia Manteiga ([minia.manteiga@udc.es](mailto:minia.manteiga@udc.es)) en representación de la Comisión Científica de la SEA

Maria Jesús Martínez González ([m.j.martinez@iac.es](mailto:m.j.martinez@iac.es)) en representación del Comité Local Organizador