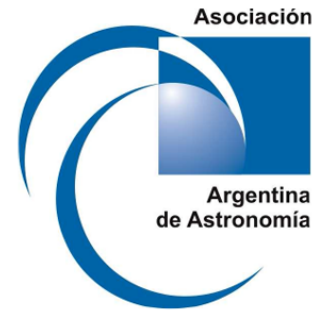


ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL 10 DE FEBRERO DE 2023
DE LA COMISIÓN DIRECTIVA
DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE ASTRONOMÍA



Siendo las 10:00 horas del 10 de febrero de 2023, se da inicio a la sesión ordinaria de la Comisión Directiva (CD) de la Asociación Argentina de Astronomía (AAA). Reunidos en forma virtual se encuentran el Dr. Mario Abadi (MA), el Dr. Daniel Carpintero (DC), la Dra. Gabriela Castelletti (GC), la Dra. Hebe Cremades y el Dr. Gerardo Juan Manuel Luna (GJML).

Ausente: Dra. Natalia Núñez (NN)

ORDEN DEL DÍA

- 1.- Lectura y aprobación del Acta de la sesión ordinaria de CD del mes de noviembre de 2022.
- 2.- Informe de Tesorería por el período diciembre 2022 - enero 2023.
- 3.- Convocatoria 2023 a Becas de la AAA: resultados.
- 4.- Programa de Estadías Nacionales de la AAA: apertura de convocatoria.
- 5.- Elección de la coordinación del Comité Científico de la 65a Reunión Anual de la Asociación Argentina de Astronomía.
- 6.- Informe de Presidencia: cuota anual 2021 revista Astronomy & Astrophysics (A&A).
- 7.- Solicitud de aval y ayuda económica para los eventos científicos:
 - a) XII Friends of Friends
 - b) Southern Astrophysics Network
- 8.- Normativa de la CD para afrontar el pago anual de la contribución argentina por el patrocinio a A&A.

TRATAMIENTO DEL ORDEN DEL DÍA

1.- Se aprueba el Acta correspondiente a la sesión ordinaria de CD llevada a cabo el 27 de noviembre de 2022.

2.1.- Informe de Tesorería

Se ratifican los siguientes movimientos de padrón previamente aprobados por los miembros de la CD mediante correo electrónico:

Altas:

- **Fernández** Melina Carla como socia Adherente (#804) a partir del 1° de enero de 2023 (RCD 74/2022).
- **Vera** María de los Milagros como socia Adherente (#805) a partir del 1° de enero de 2023 (RCD 75/2022).

– **Martín Gerardi** Gimena como socia Adherente (#806) a partir del 1° de enero de 2023 (RCD 77/2022).

Cambios de categoría

– **Zurbruggen** Ernesto (#531) cambia de categoría a socio Profesional a partir del 1° de enero de 2023 (RCD 72/2022).

– **Mac Cormack** Cecilia (#677) cambia de categoría a socia Profesional a partir del 1° de febrero de 2023 (2/2023).

– **Ranea Sandoval** Ignacio Francisco (#598) cambia de categoría a socio Profesional a partir del 1° de marzo de 2023 (RCD 5/2023).

Bajas por morosidad:

– **González** Elizabeth Johana (#663) a partir del 1° de enero de 2023 (RCD 1/2023).

– **Cataldi** Pedro Anselmo (#710) a partir del 1° de febrero de 2023 (RCD 3/2023).

– **Gómez** Lía Natalia Mailén (#766) a partir del 1° de febrero de 2023 (RCD 4/2023).

Reempadronamientos:

– **Villar Bravo** Ricardo Martín (#767) como socio Adherente a partir del 1° de enero de 2023, con pérdida de su antigüedad (RCD 76/2022).

Baja por alejamiento de la Astronomía:

– **Pintado** Olga Inés (#293) a partir del 1° de enero de 2023 (RCD 73/2022).

2.2.- DC informa sobre los siguientes temas:

– El 22 de febrero del corriente con fondos de la AAA se constituyó un plazo fijo por \$1.400.000. El vencimiento del mismo es el próximo 27 de marzo de 2023.

– La AFIP autorizó a la AAA a realizar la transferencia de fondos para abonar la cuota 2021 (EUR 8540 más EUR 25 de gastos bancarios europeos) por el patrocinio de la Argentina a la revista Astronomy and Astrophysics. Por su parte, la entidad bancaria BBVA, en la cual se encuentra radicada la cuenta corriente de la AAA, ha iniciado los trámites correspondientes ante el Banco Central solicitando la autorización para la transferencia de divisas.

3.- Convocatoria 2023 a Becas de la AAA: resultados

En base a 14 postulaciones recibidas (11 solicitando una Beca Estímulo a la Investigación Científica y 3 una Beca de Servicio Tipo A), la CD resolvió otorgar becas a los planes de trabajo que se detallan a continuación. Cabe destacar que dos de las presentaciones resultaron no admisibles (en un caso porque quien se postuló ya contaba con un título de grado, en el otro porque el grado de avance en la carrera fue inferior al 70%).

Beca de Estímulo a la Investigación Científica

1) Postulante: [Juan Serrano Bell](#)

Título del plan de trabajo: Estudio de los efectos sistemáticos de SOPHIE+ con algoritmos de aprendizaje automático

Dirección: Dr. Díaz R.

Lugar de trabajo: ICIFI

2) Postulante: [Melina Fernández](#)

Título del plan de trabajo: Variabilidad en el viento de las estrellas supergigantes B

Dirección: Dra. Cidale L.

Lugar de trabajo: FCAG, UNLP

3) Postulante: [Milagros Vera](#)

Título del plan de trabajo: Etnoastronomía entre los tobas del oeste formoseño

Dirección: Lic. Giménez Benítez S.

Lugar de trabajo: FCAG, UNLP

4) Postulante: [Priscila Colombo](#)

Título del plan de trabajo: Ciclos de actividad magnética en estrellas de tipo solar

Dirección: Dra. Buccino A.

Lugar de trabajo: IAFE

Beca de Servicio Tipo A

1) Postulante: [Gimena Martín Gerardi](#)

Título del plan de trabajo: Estudio de la eficiencia del Espectrógrafo REOSC del CASLEO

Dirección: Dr. González J.F.

Lugar de trabajo: ICATE

4.- Programa de Estadías Nacionales (PEN) de la AAA: apertura de convocatoria

La CD formaliza el inicio del PEN realizando una primera convocatoria que estará abierta desde el [16 de febrero al 20 de marzo de 2023](#). En esta primera convocatoria del PEN se financiarán hasta dos estadías de acuerdo a la evaluación que realice la CD. El monto otorgado a cada una será \$165.000 para cubrir gastos de alojamiento y/o traslado de quien realice una visita científica a un instituto ubicado a más de 100 km de su lugar de trabajo habitual. Para visitas a institutos ubicados a menos de 100 km el monto será \$100.000. La estadía financiada no puede ser fraccionada ni inferior a una semana. Más detalles sobre las características generales del PEN pueden ser encontrados en la comunicación vía correo electrónico que realizó la CD a los socios el 16 de febrero de 2023.

5.- 65a Reunión de la Asociación Argentina de Astronomía - septiembre de 2023

La CD resuelve convocar al Dr. Hernán Muriel como coordinador del Comité Organizador Científico del evento.

Siendo las 12:00 horas se pasa a un cuarto intermedio hasta el 16 de febrero de 2023.

Siendo las 15:00 horas del 16 de febrero de 2023 la CD de la AAA retoma el tratamiento del orden del día. Reunidos en forma virtual se encuentran el Dr. Mario Abadi (MA), el Dr. Daniel Carpintero (DC), la Dra. Gabriela Castelletti (GC), la Dra. Hebe Cremades, el Dr. Gerardo Juan Manuel Luna (GJML), el Dr. Luis Mammana (LM) y la Dra. Natalia Núñez (NN).

Nota: NN se retira de la reunión a las 18:00 horas y LM se retira a las 18:30 horas.

6.- Informe de Presidencia

GC informa que el 14 de febrero de 2023 se gestionó el pago de la contribución anual correspondiente al 2021 por el patrocinio de Argentina a la revista A&A (en su carácter de miembro del Comité Editorial de la revista), por un monto EUR 8565 = \$ 1.813.895,70 (EUR 8540 de cuota + EUR 25 por comisión bancaria europea). A este valor se suman \$21.376,97 (aproximadamente USD 108) por comisión bancaria argentina más IVA.

7.- Solicitudes de auspicio científico y económico

Se analiza la solicitud de apoyo económico presentada ante la CD por el Comité Organizador del *XII encuentro Friends of Friends* (FoF). El evento tendrá lugar entre el 10 y el 14 de abril de 2023 bajo la organización conjunta del Observatorio Astronómico de Córdoba y el Instituto de Astronomía Teórica y Experimental. Se hace lo propio con el pedido de auspicio científico y económico presentado por la Dra. Susana Pedrosa en nombre de los Comités Organizadores Científico y Local del *Southern Astrophysics Network* (SAN). El evento se realizará los días 25 y 26 de abril del corriente en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Luego de considerar diferentes alternativas de financiamiento y de acuerdo a las características y duración de la reunión, se resuelve otorgar a la organización del XII FoF un apoyo monetario de ochenta mil pesos (\$80.000,00). DC informará a los organizadores del evento que las condiciones para los subsidios de la Asociación incluyen el compromiso de insertar el logo de la AAA en las comunicaciones y publicidades, y una rendición del monto otorgado mediante facturas o tiques-factura a nombre de la Asociación, o tiques a consumidor final de gastos que habitualmente no llevan factura (taxis, estacionamientos, peajes, etc.). Como también es habitual, no hay restricciones sobre el rubro en el que se utilice el subsidio.

Por otra parte, respecto al evento SAN, la CD resuelve no brindar auspicio económico. Motiva esta decisión el hecho que en la información presentada por los organizadores no consta que se trate de un evento abierto a los miembros de la AAA (de acuerdo a la página <https://southernastrophysi.wixsite.com/home>, informada en la solicitud presentada ante la CD). Esta decisión no implica, en absoluto, calificación alguna acerca de la calidad científica del evento, que estimamos será de primer nivel.

8.- Normativa CD: Patrocinio de Argentina a la revista Astronomy and Astrophysics (A&A)

El tema es analizado teniendo en cuenta el intercambio que la CD ha generado con socios y no socios de la AAA durante la campaña que ha realizado en varias ciudades (San Juan, Córdoba, La Plata y Buenos Aires) que nuclean la mayor proporción de estudiantes e investigadores en el área de Astronomía. En el marco de esta campaña la CD ha informado las dificultades económicas que enfrenta la Asociación para mantener al día el pago anual de la contribución argentina como patrocinador de la revista Astronomy and Astrophysics. Es por este pago, que afronta la AAA, que los artículos cuyo primer autor tiene afiliación argentina (sea socio o no de la AAA) quedan exentos de cargos de página. El monto de tal contribución anual oscila entre EUR 6500- 8500, dependiendo del Producto Bruto Interno de nuestro país. A la fecha quedan pendientes de pago las cuotas 2022 (EUR 7700) y 2023 (EUR 6520).

En esta reunión se analizan las propuestas surgidas durante la campaña con el compromiso de comunicar la normativa durante el mes de abril del corriente.

Siendo las 19:00 horas y no habiendo más temas para tratar se dispone finalizar la reunión.



Argentina
de Astronomía