



REUNIÓN ANUAL DE SOCIEDADES DE BIOCIENCIAS SAIC · SAFIS · ALACF

LXIX REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE INVESTIGACIÓN
CLÍNICA (SAIC)
REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE FISIOLÓGIA (SAFIS)
REUNIÓN DE LA ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE CIENCIAS
FISIOLÓGICAS (ALACF)

19 al 22 de noviembre de 2024
Ciudad de Buenos Aires, Argentina

Ayuda económica para Jóvenes residentes a menos de 100 km

Dadas las dificultades económicas para inscribirse en la Reunión Anual manifestadas recientemente por jóvenes investigadores, y con el objetivo de incrementar la participación de los mismos en la Reunión Anual y promover su incorporación futura como miembros de la Sociedad, la SAIC dará un número limitado de Ayudas económicas para inscripciones nuevas, equivalentes al 50% de la inscripción a la Reunión Anual de Sociedades de Biociencias 2024.

Requisitos:

1. Completar el siguiente formulario: <https://forms.gle/uXKLBtwKzWTnDjvR8>
2. No deben haber transcurrido más de 10 años desde la finalización de su carrera de postgrado.
Debe completar el campo “Declaro que no han transcurrido más de 10 años desde la finalización de mi carrera de postgrado”.
3. El investigador joven postulante debe residir y trabajar a menos de 100 km del km0 (Ciudad Autónoma de Buenos Aires): <https://maps.app.goo.gl/qVF5Q6ecxBiC1Sm1A>. Debe completar el campo “Declaro que resido y trabajo a menos de 100 km del km0”.
4. Hasta el **jueves 14/11/2024 a las 18:00 h** o hasta agotar stock.

NOTAS:

- . Se dispone de presupuesto para ayudar a 50 postulantes no inscriptos hasta el momento. En caso de haber más de 50 postulantes el 14/11/2024 a las 18:00 h, se dará prioridad a quienes sean presentados por un socio de la SAIC con cuota 2024 al día. Cada socio puede presentar un máximo de 5 postulantes a Ayuda.
- . Cada beneficiario recibirá oportunamente un mail con más información.
- . Se requiere asistencia presencial a la reunión para recibir la Ayuda.
- . Oportunamente se publicarán las pautas seguidas por la Comisión Directiva para otorgar las Ayudas.