

## CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA DE FÍSICA Acta Nº CC19/2025 8 de setiembre de 2025 Sesión extraordinaria electrónica

Acta CC19/2025, En Montevideo, a los 8 días del mes de setiembre de 2025, se reúne en sesión extraordinaria electrónica el Consejo Científico del Área de Física.

Presentes: Investigadores: Marcela Peláez (Coordinadora), Javier Brum, Daniel Ariosa, Ricardo

Marotti, Agustín Laguarda, y por los estudiantes: Lic. Mateo Dutra.

Secretaria: Jimena Rodríguez.

## 1.- ASUNTOS ENTRADOS

1.1.- Categorización de las propuestas presentadas por el Área de Física al Llamado complementario a equipos, software y acceso a bibliografía y bases de datos 2025.

Se recibe informe de la comisión integrada por los Dres. Carolina Rabín y Javier Pereyra.

**Resolución:** Agradecer a la comisión que evaluó las propuestas presentadas al llamado complementario a equipos, software y acceso a bibliografía y bases de datos 2025.

Hacer suyo el informe de la comisión y elevar a Comisión Directiva las propuestas del Área de física ordenándolas como indican las bases en dos categorías: primera prioridad y segunda prioridad.

Al llamado se presentaron tres propuestas del área de pertinencia y relevancia justificada ya que todas buscan continuar, profundizar, o ampliar líneas de investigación en Física. Para su categorización en el marco de este llamado, se tomó en cuenta su impacto en la investigación y formación de postgrados como función fundamental, así como los antecedentes de los llamados anteriores.

En base a esos criterios se propone el siguiente orden:

## Primera prioridad:

- Propuesta presentada por Guillermo Cortela (Transductor H-108)

El Consejo Científico del Área apoya esta propuesta que supera el monto de \$300.000.

## Segunda prioridad:

Propuestas presentadas por:

- \_ Thomas Gallot (Sistema de Monitoreo sísmico)
- \_ Nicolás Wschebor (Apoyo a la propuesta de informática para el Cluster)

**UNANIMIDAD 6/6** 

Dra. Marcela Peláez Coordinadora Área de Física PEDECIBA