**FORMULARIO**

**PROYECTO PARA LA PRESENTACIÓN DE REUNIONES CIENTÍFICAS**

|  |
| --- |
| **DATOS DE LA REUNIÓN CIENTÍFICA** |
| **Nombre completo:**  |  |
| **Fecha y lugar de realización:** |  |
| **Tipo de reunión científica según periodicidad y alcance[[1]](#footnote-1):**  |  |

|  |
| --- |
| **RESPONSABLE PRINCIPAL DE LA FORMULACIÓN DE LA PROPUESTA** |
| **Nombre y apellido:**  |  |
| **Tipo y número de documento:**  |  |
| **Pertenencia institucional (cátedra, instituto, departamento):**  |  |
| **Datos de contacto** | **Teléfono:** |
| **Correo electrónico:** |

|  |
| --- |
| **DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO** |
| **Organizadores de la reunión:** (Detallar cátedra, instituto, centro y/o departamento que organiza la reunión. Indicar si hay otras instituciones fuera de la facultad que realizan la convocatoria (asociaciones, redes de investigadores, cátedras o institutos de otras facultades, otras universidades). |  |
| **Comisión organizadora** |
| Apellido/s y nombre/s | Filiación institucional | Tipo y número de documento |
|  |  |  |
| **Comité científico** |
| Apellidos/ y nombre/s | Filiación institucional | Tipo y número de documento |
|  |  |  |
| **Fundamentación de la reunión** |
|  |
| **Objetivos de la reunión** |
|  |
| **Líneas temáticas propuestas** |
|  |
| **Impacto esperado** |
| Cantidad estimada de conferencias plenarias: |  |
| Cantidad estimada de paneles, simposios, mesas redondas: |  |
| Cantidad estimada de comunicaciones y ponencias: |  |
| Cantidad estimada de asistentes: |  |
| Sistema de evaluación y aceptación de ponencias previsto: |  |
| **Relevancia** (Plantear sucintamente de qué manera los resultados de la reunión serán un avance al conocimiento del tema presentado, al desarrollo de las disciplinas involucradas y a la formación de recursos humanos) |
|  |

**Adjuntar presupuesto estimado para la reunión** (planilla Excel: descargar de <https://ffyl.uncuyo.edu.ar/solicitud-reunion-cientifica>)

La SEU conjuntamente con Ideas brindará asesoramiento para la realización del presupuesto que será presentado junto con toda la documentación solicitada, pero podrá actualizarse conforme al índice de inflación publicado. También la SEU asesorará sobre la existencia de posibles subsidios.

**Una vez aprobado el proyecto se indicará la confección de una ficha técnica con los datos principales de la actividad para poder realizar el correcto pedido de resolución y la difusión.**

**Nota:** se estimará, para garantizar un mejor desarrollo de la actividad, un máximo de dos reuniones académico-científicas por mes. Las actividades deben realizarse entre marzo y noviembre.

1. A) **Reuniones Periódicas Nacionales**: reuniones organizadas por asociaciones científicas o tecnológicas, o reconocidas instituciones de investigación sin fines de lucro de trayectoria en el país. Los participantes en este tipo de reuniones son mayoritariamente, pero no exclusivamente, investigadores o becarios que desarrollan su labor en el país. En el Comité Científico-Académico deberán participar investigadores/as de reconocido prestigio de nuestro país o el exterior. Se estiman para este tipo de reuniones un promedio de ciento cincuenta participantes.

B) **Reuniones Periódicas Internacionales**: Son reuniones que organizan asociaciones científicas o tecnológicas internacionales radicadas fuera del país y se realizan a intervalos de tiempo determinados, con sede en distintos lugares del mundo, con participación masiva de investigadores de países pertenecientes a distintos continentes. El Comité Científico-Académico debe estar constituido por investigadores extranjeros de primer nivel e incluir a investigadores de reconocido prestigio que desarrollen su labor en el país. El número de participantes a la reunión debe superar los trescientos (300).

C) **Reuniones para la Discusión de Temas de Investigación Específicos**: Son reuniones que tienen como objetivo principal promover el intercambio de información científica y tecnológica entre investigadores. El objetivo y la organización deben poner de manifiesto el impacto inmediato y mediato que tendrá la reunión en la generación de nuevos conocimientos científicos. Podrán contar con la participación como expositores de investigadores nacionales o extranjeros de reconocida trayectoria internacional. En el Comité Científico-Académico deben participar investigadores de reconocido prestigio que desarrollen su labor en el país o en el extranjero. El número total de participantes deberá ser de entre treinta (30) y ochenta (80). [↑](#footnote-ref-1)