



D.4.A

AYUDA PARA LA ORGANIZACIÓN DE CONGRESOS CIENTÍFICOS

Datos del solicitante (responsable de la organización):

Apellidos: _____	Nombre: _____	
DNI: _____	Email: _____	Teléfono: _____
Centro de adscripción: _____		
Departamento: _____		
Categoría profesional/Cuerpo/Escala: _____		

Datos de la actividad:

Denominación del congreso:
<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>
Fecha de inicio: _____ Fecha de fin: _____ Lugar de celebración: _____
Sociedades científicas que lo avalan:
<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>
Número total de miembros extranjeros que forman parte del comité organizador y/o científico: _____
Número de comunicaciones y/o ponencias previstas: _____
Número de conferenciantes y/o ponentes previstos: _____ extranjeros y _____ nacionales.
Número de paneles y/o pósteres previstos: _____



Marque los documentos que aporta con esta solicitud:

Le indicamos que esta documentación es obligatoria.

- Curriculum vitae normalizado del solicitante.
- Objeto científico de la reunión.
- Programa científico de la actividad a realizar.
- Presupuesto económico detallado de la actividad a realizar, especificando las ayudas concedidas o solicitadas a otras entidades públicas o privadas.
- Justificación de ausencia de cuota de inscripción. (Solo si el evento no tiene cuota de inscripción).
- Propuesta de difusión de las conclusiones y resultados obtenidos.
- Haber participado, o declaración jurada de comprometerse a hacerlo, en las convocatorias de ayudas específicas para la organización de eventos científicos.

Málaga, ____ de _____ de 202__

El solicitante

Otros datos del congreso, jornada o seminario a organizar:

Miembros del Comité Organizador:

Cargo en el comité	Apellidos y Nombre



Otras entidades que colaboran con la organización:

Nombre de la entidad	Ayuda solicitada (Financiera y de medios materiales)	Estado*

*Poner "F" o "P" en función de que la ayuda concedida está aprobada o pendiente de aprobar, respectivamente.