

SECYTA

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
CROMATOGRAFÍA
Y TÉCNICAS AFINES

IMPRESO DE SOLICITUD DE AYUDAS PARA ASISTENCIA A CONGRESOS INTERNACIONALES

DATOS PERSONALES DEL SOLICITANTE:

Apellidos: _____

Nombre: _____

DNI o pasaporte: _____

Dirección postal del Centro de Trabajo:

Centro de Trabajo: _____

Calle o plaza: _____ nº: _____ letra: _____

Localidad: _____ CP: _____ Provincia: _____

Teléfono: _____ Fax: _____

Correo electrónico: _____

SOLICITA:

AYUDA para asistencia al CONGRESO/REUNIÓN _____

_____ organizado por _____

_____, que se celebrará en _____

_____ durante los días _____ de _____ de 20__

según las condiciones que figuran en el Anexo I.

DATOS DE LA COMUNICACIÓN QUE SE PRESENTA:

Título: _____

Exposición Oral

Exposición Cartel

OTRAS SUBVENCIONES:

¿Se han solicitado otras ayudas para la asistencia al Congreso?

Sí

Cite cuáles: _____

NO

DOCUMENTACIÓN QUE SE ADJUNTA:

Carta del director de tesis, proyecto o del grupo de trabajo, según formato del Anexo II.

Justificante de aceptación de la comunicación que se presenta al Congreso.

Curriculum vitae del solicitante.

Otros que considera de interés (especificar):

* _____
* _____
* _____

_____, ____ de _____ de 20__

Fdo.: _____

ANEXO I

Condiciones para la concesión de ayudas para la asistencia a Congresos/Reuniones internacionales (aprobadas por la Junta de Gobierno de la SECyTA en sesión celebrada el 31 de enero de 2013)

- Requisitos generales para optar a una beca concedida por la SECyTA.
 - Ser miembro de la SECyTA.
 - Encontrarse en una de las siguientes opciones:
 - realizando la tesis doctoral o un trabajo de investigación de máster o equivalente en un centro de investigación.
 - en una etapa post-doctoral en un centro de investigación dentro de los 2 años posteriores a la lectura de la tesis doctoral y tener una antigüedad como socio de la SECyTA de, al menos, 2 años.
 - No ser miembro de la plantilla laboral permanente del centro de investigación.

- Requisitos adicionales para la asistencia a Reuniones y/o Congresos Internacionales.
 - Encontrarse en una de las siguientes opciones:
 - realizando la tesis doctoral o trabajo de investigación de máster o equivalente (como mínimo, en su segundo año) en un centro de investigación y tener una antigüedad mínima como socio de la SECyTA de 1 año.
 - en una etapa post-doctoral en un centro de investigación dentro de los 2 años posteriores a la lectura de la tesis doctoral y tener una antigüedad como socio de la SECyTA de, al menos, 2 años.
 - No haber disfrutado de otra beca semejante concedida por la SECyTA durante la realización del trabajo de investigación.
 - Se establece la necesidad de que se trate de congresos relacionados con el fin de la SECyTA o bien que la SECyTA figure como colaboradora o coorganizadora del Congreso.
 - El solicitante al que se le conceda la ayuda contrae la obligación de elaborar un informe (en inglés) sobre el Congreso para su publicación en el Boletín y en la página web de la Sociedad. Si se conceden más de una beca para la asistencia a un mismo congreso se podrá elaborar el informe de forma conjunta.
 - Tener aceptada una comunicación (oral o póster) en el congreso para el que se solicita la beca.

La solicitud junto con la documentación requerida debe enviarse a la SECRETARÍA de la SECyTA:

Dr. Juan Vicente Sancho Llopis
Instituto Universitario de Plaguicidas y Aguas
Departamento de Química Física y Analítica
Universitat Jaume I
Edificio de Investigación I
Campus del Riu Sec
12071 Castelló de La Plana (Spain)
Tel. +34 964 387363
Fax: +34 964 387368
e-mail: secretaria.secyta@gmail.com

ANEXO II

Por la presente, Dr. _____ (*nombre del Director de Tesis, Proyecto o del Grupo de Trabajo*) _____

CERTIFICA QUE:

D./Dña. _____ (*nombre del estudiante que solicita la beca*) _____,

socio/a de la SECyTA desde el año _____, está realizando (*señálese lo que proceda*)

- Tesis doctoral (como mínimo, en su segundo año)
- Trabajo de investigación de máster o equivalente (como mínimo, en su segundo año)
- Período post-doctoral en los 2 años posteriores a la lectura de la tesis doctoral

en mi departamento/grupo de investigación.

Fdo.: _____