



*Ministerio de Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva*

RESOLUCIÓN N° 036/16

BUENOS AIRES, 13 JUL 2016

VISTO el Expediente N° 1463/11, las Resoluciones N° 197 de fecha 5 de abril de 2011 y SACT N° 017 de fecha 26 de julio de 2011, todos del Registro del MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA y,

CONSIDERANDO:

Que mediante la Resolución MINCYT N° 197/11 citada en el VISTO se aprobó la creación del Sistema Nacional de Espectrometría de Masas (SNEM), se determinaron su naturaleza, funciones, estructura, organización y se nombró a los integrantes del Consejo Asesor.

Que la mencionada medida faculta al SNEM a llevar adelante la recomendación de políticas, la coordinación de acciones y la adopción de planes, programas y proyectos relacionados con su objeto.

Que asimismo, a través de la Resolución MINCYT N° 197/11, se delegó el dictado de los actos administrativos relacionados con las acciones de financiamiento del SNEM en el Secretario de Articulación Científico Tecnológica.

Que en tal sentido, por conducto Resolución SACT N° 017/11 se aprobaron las Bases y Formularios para el financiamiento de Proyectos de Adquisición de Equipamiento Adicional y/o Complementario, Mejora de Equipos, y Formación de Recursos Humanos vinculados al Plan de Actividades para el Fortalecimiento del SNEM.

Que el Consejo Asesor del SNEM, en su reunión del 10 de mayo de 2016, ha evaluado y aprobado la solicitud de financiamiento del Proyecto E-C8, que consta en el Acta de Evaluación suscripta en la misma fecha.

Que por lo expuesto corresponde dictar el presente Acto Administrativo.



*Ministerio de Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva*

Que la DIRECCIÓN GENERAL DE PROYECTOS CON FINANCIAMIENTO EXTERNO ha tomado la intervención de su competencia.

Que la DIRECCIÓN GENERAL DE ASUNTOS JURÍDICOS ha tomado la intervención de su competencia.

Que el suscripto se encuentra facultado para el dictado de la presente Resolución conforme lo dispuesto por el Decreto N° 21 del 10 de diciembre de 2007 y por la Resolución MINCYT N° 197 de fecha 5 de abril de 2011.

Por ello,

EL SECRETARIO DE ARTICULACIÓN CIENTÍFICO TECNOLÓGICA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Aprobar la solicitud de financiamiento para el Proyecto presentado en el marco del Sistema Nacional de Espectrometría de Masas (SNEM) que se indica en el ANEXO I que forma parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese, comuníquese, notifíquese a los interesados, a la SUBSECRETARÍA DE COORDINACIÓN INSTITUCIONAL, a la DIRECCIÓN NACIONAL DE RECURSOS FÍSICOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA y a la DIRECCIÓN GENERAL DE PROYECTOS CON FINANCIAMIENTO EXTERNO, y cumplido, archívese.

Lic. AGUSTIN CAMPERO
Secretario de Articulación Científico Tecnológica
Ministerio de Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva

RESOLUCIÓN N° 036/16



Ministerio de Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva

RESOLUCIÓN N° 036/16

**ANEXO I
PROYECTO APROBADO SNEM**

SISTEMA NACIONAL DE ESPECTROMETRÍA DE MASAS						Monto aprobado para subsidio en pesos	Monto contraparte en pesos
Proyecto nº	Título	Institución Beneficiaria	Dependencia	Responsable técnico	Rúbricos Aprobados		
E-C8	Curso Avanzado: Tópicos en espectrometría Aplicaciones modernas de la espectrometría de masas	UNC	ISIDA	Daniel Wunderlin	Pasajes, viáticos e insumos	\$ 113.418,00	NC

Lic. AGUSTIN CAMPERO
Jefe de Articulación Científico Tecnológica
Ministerio de Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva