



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2017 - Año de las Energías Renovables

Resolución

Número: RESOL-2017-49-APN-SECACT#MCT

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Miércoles 26 de Julio de 2017

Referencia: EXPTE. N° 1463/11. SNEM

VISTO el Expediente N° 1463/11, las Resoluciones N° 197 de fecha 5 de abril de 2011, SACT N° 017 de fecha 26 de julio de 2011 y SACT N° 078 de fecha 14 de octubre de 2015, 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 la UNIDAD DE MICROANÁLISIS Y MÉTODOS FÍSICOS APLICADOS A LA QUÍMICA ORGÁNICA (UMYMFOR) dependiente del CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS (CONICET) presentó una solicitud de financiamiento al SNEM.

Que el Consejo Asesor del SNEM evaluó y aprobó la solicitud de financiamiento del Proyecto presentado por el UMYMFOR, según consta en el Acta de Evaluación de Solicitudes de Financiamiento de fecha 26 de junio de 2017.

Que por lo expuesto corresponde dictar el presente Acto Administrativo aprobando el financiamiento del Proyecto mencionado precedentemente.

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 1°.- Aprobar la solicitud de financiamiento para el Proyecto presentado en el marco del Sistema Nacional de Espectrometría de Masas (SNEM), según el detalle que se indica en el ANEXO (IF-2017-15136021-APN-SSCI#MCT) que forma parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- Regístrese, notifíquese a los interesados, comuníquese 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.

Digitally signed by CAMPERO Agustin
Date: 2017.07.26 11:49:01 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Ricardo Agustin Campero
Secretario
Secretaría de Articulación Científico-Tecnológica
Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=AR,
ou=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
3071817564
Date: 2017.07.26 11:48:14 -0300'



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2017 - Año de las Energías Renovables

Anexo

Número: IF-2017-15136021-APN-SSCI#MCT

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Viernes 21 de Julio de 2017

Referencia: Financiamiento SNEM

PROYECTO APROBADO SNEM

SISTEMA NACIONAL DE ESPECTROMETRÍA DE MASAS						Monto aprobado para subsidio en pesos	Monto contraparte en pesos
Proyecto n°	Título	Institución Beneficiaria	Dependencia	Responsable técnico	Rubros Aprobados		
E-M12	Proyecto de mejora: Upgrade de hardware y software para un HPLC-Q/TOF (Bruker Daltonics)	CONICET	UMYMFOR	Gabriela Cabrera	accesorios, servicios y honorarios a terceros	\$ 253.526,63	\$ 84.508,88

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2017.07.21 18:28:26 -03'00'

Sergio Daniel Matheos
Subsecretario
Subsecretaría de Coordinación Institucional
Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2017.07.21 18:29:27 -03'00'