



Ministerio de Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva

RESOLUCIÓN Nº

760 / 11

"2011 - AÑO DEL TRABAJO DECENTE,
LA SALUD Y SEGURIDAD DE LOS TRABAJADORES"

BUENOS AIRES, 29 JUL 2011

VISTO el expediente Nº 1013/11 del registro del MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA y,

CONSIDERANDO:

Que en el expediente citado en el VISTO tramita la creación del "Programa de Acreditación de Laboratorios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación".

Que la acreditación es la declaración formal que hace una tercera parte sobre el cumplimiento, por parte de un organismo de evaluación de la conformidad, de los requisitos especificados por una norma de referencia y de su competencia para desarrollar tareas específicas relacionadas con el desarrollo de pruebas, ensayos, mediciones, calibraciones o análisis.

Que se hace imperioso generar un proceso de fortalecimiento de la competencia técnica de los laboratorios para estar a la altura de las necesidades actuales del mercado en concordancia con las normas que regulan esta materia.

Que un laboratorio con determinaciones acreditadas es capaz de producir resultados confiables trazables y reproducibles respecto de las actividades cubiertas dentro del alcance de su acreditación.

Que diversas áreas de gobierno relacionadas con la salud, el bienestar de los consumidores y la población, y con el medio ambiente pueden

17

A

1302

27



tomar decisiones mejor informadas cuando las pruebas, análisis y ensayos se realizan en laboratorios acreditados.

Que el desarrollo de la tecnología de la Gestión de la Calidad se manifiesta como un instrumento fundamental que permite fortalecer la capacidad del país para dar respuesta a problemas sectoriales y sociales prioritarios, contribuir a incrementar en forma sostenible la competitividad del sector productivo y constituir una de las bases operativas de las entidades regulatorias gubernamentales.

Que la acreditación realizada por el órgano nacional creado para tal efecto confiere validez y reconocimiento de tal condición a nivel internacional.

Que la REPÚBLICA ARGENTINA es adherente provisional al acuerdo multilateral de Aceptación Mutua de Datos para la Evaluación de Químicos de la citada organización y participa de sus reuniones de trabajo sobre las Buenas Prácticas de Laboratorios (BPL).

Que existe un especial interés en generar un programa que ayude a los laboratorios a llevar adelante procesos de acreditación y de monitoreo de conformidad con las Buenas Prácticas de Laboratorios (BPL), con aportes financieros de este Ministerio.

Que en el contexto descripto, el día 30 de marzo de 2011, se realizó en el ámbito de la SUBSECRETARIA DE COORDINACION INSTITUCIONAL dependiente de la SECRETARIA DE ARTICULACION CIENTIFICO TECNOLOGICA de este Ministerio, una reunión relacionada con la creación del "Programa de Acreditación de Laboratorios del Sistema

A
f
MSE

n
B



Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación", donde se discutieron todos los temas inherentes a esta problemática y cada asistente expuso en qué situación se encuentran los laboratorios del lugar donde se desempeñan.

Que de dicha reunión participaron los representantes designados por los organismos que integran el CONSEJO INTERINSTITUCIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CICYT), y otros actores involucrados en la temática, como el ORGANISMO ARGENTINO DE ACREDITACION (OAA).

Que la SECRETARIA DE ARTICULACION CIENTIFICO TECNOLOGICA tiene entre sus propósitos el de optimizar el empleo de los recursos existentes con una mayor articulación y eficacia entre los programas y proyectos de los organismos del sistema, a fin de evitar superposiciones en las actividades.

Que de acuerdo al marco descripto, y teniendo en cuenta las competencias asignadas a las distintas dependencias de este organismo, se estima corresponde que la SUBSECRETARIA DE COORDINACION INSTITUCIONAL, sea quien detente bajo sus responsabilidades la operatoria del "Programa de Acreditación de Laboratorios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación".

Que a los fines del funcionamiento del aludido Programa, se deberá contar con una Comisión de Trabajo, integrada por especialistas en la materia, que representen a las áreas respectivas de los organismos del CONSEJO INTERINSTITUCIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CICYT).

A
K
ME
n
P



Que resulta también indispensable contar en la aludida Comisión de Trabajo con el asesoramiento del ORGANISMO ARGENTINO DE ACREDITACIÓN (OAA) creado por el Decreto Nº 1474 de fecha 23 de agosto de 1994; y designado por dicha norma como la máxima autoridad argentina en acreditaciones.

Que el citado organismo participará en su carácter de experto en la temática al sólo efecto de emitir opinión en los casos en que se le requiera.

Que el ORGANISMO ARGENTINO DE ACREDITACION (OAA) fue asimismo designado ante la ORGANIZACION PARA LA COOPERACION Y EL DESARROLLO ECONOMICO (OCDE) como Organismo de Monitoreo de las Buenas Practicas de Laboratorio (BPL) para la REPÚBLICA ARGENTINA para el campo de Productos Químicos Industriales de acuerdo a la Resolución Nº 178 de fecha 5 de noviembre de 2010 del MINISTERIO DE INDUSTRIA y para el campo de los Pesticidas y Biocidas por la Resolución Nº 274 del 11 de mayo de 2010 del SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIO (SENASA).

Que la presente medida se dicta en ejercicio de las atribuciones conferidas por la Ley Nº 26.338.

Por ello,

EL MINISTRO DE CIENCIA, TECNOLOGIA
E INNOVACION PRODUCTIVA

A
F
He
B
n



*Ministerio de Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva*

RESOLUCIÓN Nº

7 6 0 / 1 1

"2011 - AÑO DEL TRABAJO DECENTE,
LA SALUD Y SEGURIDAD DE LOS TRABAJADORES"

RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Aprobar la creación del "Programa de Acreditación de Laboratorios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación", bajo la órbita de la SUBSECRETARIA DE COORDINACION INSTITUCIONAL dependiente de la SECRETARIA DE ARTICULACION CIENTIFICO TECNOLOGICA de este Ministerio, cuyo objetivo principal será la ejecución de las acciones necesarias para consolidar, agilizar y facilitar el desarrollo de Sistemas de Gestión de la Calidad que posibiliten la acreditación de laboratorios y el monitoreo de conformidad con las Buenas Prácticas de Laboratorios (BPL), a fin de demostrar su competencia técnica, dándoles respaldo y mayor aceptación a los resultados de los análisis, ensayos o calibraciones que realicen dichos laboratorios, generando confianza ante los actores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación y ante los sectores productivos nacional e internacional, potenciales usuarios de sus servicios.

ARTICULO 2º.- Crear, en el ámbito del "Programa de Acreditación de Laboratorios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación", una Comisión de Trabajo integrada por especialistas en la materia que representan a las áreas respectivas de las instituciones del CONSEJO INTERINSTITUCIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CICYT). Dicho órgano tendrá las funciones de asesorar a este Ministerio sobre la temática en cuestión y evaluar los proyectos que se presenten en relación con la acreditación de los análisis, ensayos y calibraciones realizados en sus

A
use
P
n



laboratorios, como así también con el monitoreo de la conformidad con las Buenas Prácticas de Laboratorios (BPL). Asimismo, la Comisión de Trabajo estará integrada por representantes del ORGANISMO ARGENTINO DE ACREDITACION (OAA), quien participará en su carácter de experto en la temática al sólo efecto de emitir opinión en los casos en que se le requiera.

ARTICULO 3º.- Designar a las personas detalladas en el Anexo I del presente acto administrativo como integrantes de la Comisión de Trabajo del "Programa de Acreditación de Laboratorios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación", dejando constancia que las mismas desempeñarán sus funciones en carácter ad-honorem.

ARTICULO 4º.- Encomendar a la DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION la liquidación y abono con cargo de oportuna rendición de cuentas, a favor de las personas detalladas en el Anexo I de la presente y en los casos que corresponda, de los pasajes y viáticos que se generen en razón de sus traslados para asistir a las reuniones de la Comisión de Trabajo del "Programa de Acreditación de Laboratorios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación", ya sea en la sede de este Ministerio o en el interior del país.

ARTICULO 5º.- Las solicitudes de apoyo económico presentadas al "Programa de Acreditación de Laboratorios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación" se registrarán de acuerdo a las bases que se aprobarán oportunamente, donde se establecerán los mecanismos de presentación de la

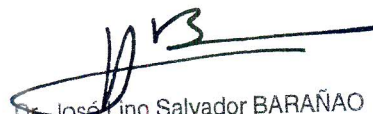


documentación, evaluación de la misma y adjudicación de los fondos respectivos.

ARTICULO 6º.- Los gastos derivados del "Programa de Acreditación de Laboratorios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación" deberán imputarse a las partidas presupuestarias correspondientes del ejercicio vigente.

ARTICULO 7º.- La adjudicación de los fondos del "Programa de Acreditación de Laboratorios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación" se efectuará de acuerdo a la disponibilidad presupuestaria existente.

ARTICULO 8º.- Regístrese, comuníquese a la SUBSECRETARIA DE COORDINACION INSTITUCIONAL, notifíquese a los interesados, y cumplido, archívese.


Dr. José Lino Salvador BARAÑO
Ministro de Ciencia, Tecnología e
Innovación Productiva


RESOLUCION N°

7 6 0 / 1 1



*Ministerio de Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva*

RESOLUCIÓN Nº

7 6 0 / 1 1

"2011 - AÑO DEL TRABAJO DECENTE,
LA SALUD Y SEGURIDAD DE LOS TRABAJADORES"

ANEXO I

COMISION DE TRABAJO

"Programa de Acreditación de Laboratorios del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación"

Coordinador Titular: CQE. Jorge M. CANALE (D.N.I. Nº 17.162.808) -
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS PARA LA
DEFENSA (CITIDEF)

Coordinador Alterno: Ing. Agr. Raúl KREMER (D.N.I. Nº 27.680.778) -
INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Dr. Victor IGLESIAS (L.E. Nº 4.550.962) - CONSEJO NACIONAL DE
INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

Lic. Victoria Adriana CASA (D.N.I. Nº 11.361.664) - COMISION NACIONAL
DE ENERGIA ATOMICA (CNEA)

Lic. María Silvina VILLEMUR (D.N.I. Nº 13.737.819) - INSTITUTO NACIONAL
DEL AGUA (INA)

Ing. Héctor RONSISVALLI (D.N.I. Nº 4.377.421) - MINISTERIO DE DEFENSA
(MINDEF)

Lic. Juan Carlos HERRERO (D.N.I. Nº 7.653.125) - SERVICIO GEOLOGICO
MINERO ARGENTINO (SEGEMAR)

[Handwritten signatures and initials]



*Ministerio de Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva*

RESOLUCIÓN Nº

7 6 0 / 1 1

"2011 - AÑO DEL TRABAJO DECENTE,
LA SALUD Y SEGURIDAD DE LOS TRABAJADORES"

Ing. Jorge GIMENEZ (D.N.I. Nº 4.558.518) – INSTITUTO DE
INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS PARA LA DEFENSA
(CITEDEF)

Ing. Jorge CIOLLI (D.N.I. Nº 11.252.894) – INSTITUTO NACIONAL DE
TECNOLOGIA INDUSTRIAL (INTI)

Farm. Marcela COSTAGLIOLA (D.N.I. Nº 10.829.588) – INSTITUTO
NACIONAL DE INVESTIGACIONES Y DESARROLLO PESQUERO (INIDEP)

Ing. Emilio MANCA (D.N.I. Nº 8.525.194) - INSTITUTO NACIONAL DE
INVESTIGACIONES Y DESARROLLO PESQUERO (INIDEP)

Lic. Marta MAZZA (D.N.I. Nº 10.264.168) – ADMINISTRACION NACIONAL
DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD (ANLIS)

Dr. Néstor ORTEGA (D.N.I. Nº 13.524.133) – CONSEJO
INTERUNIVERSITARIO NACIONAL (CIN)

Ing. Beatriz Leonor GARCIA (D.N.I. Nº 4.214.674) – ORGANISMO
ARGENTINO DE ACREDITACION (OAA)

Lic. Julia Edith SANCRICCA (D.N.I. Nº 14.572.150) - ORGANISMO
ARGENTINO DE ACREDITACION (OAA)

Secretaría Ejecutiva

SUBSECRETARIA DE COORDINACION INSTITUCIONAL

R2
182

n