

COMISIÓN CHILENA DE ENERGÍA NUCLEAR

SESIÓN ORDINARIA N°19
CONSEJO DIRECTIVO
26 DE OCTUBRE DE 2010

ACUERDO N° 1878/10

COMISIÓN DE SERVICIO DE FUNCIONARIOS DE LA COMISIÓN CHILENA DE ENERGÍA NUCLEAR

CONSIDERANDO:

- a) Lo dispuesto en los artículos 32º y siguientes del D.L. N° 531, de 1974;
- b) La proposición del Sr. Director Ejecutivo;
- c) Las necesidades del Servicio;

SE ACUERDA:

1. Facultar al Director Ejecutivo para destinar en comisión de servicio al extranjero, a los siguientes funcionarios de la Comisión Chilena de Energía Nuclear, en las condiciones que se indican:

- **SR. FERNANDO CLAUDIO LÓPEZ LIZANA**

Cargo: Asesor Dirección Ejecutiva.

Dependencia: Dirección Ejecutiva.

Lugar y Objeto: Buenos Aires - Argentina. Formar parte, en calidad de asesor del Sherpa chileno, de la delegación de nuestro país que participará en la Reunión de Sherpas preparatoria para la Cumbre de Seguridad Nuclear (Security), que se llevará a cabo en Buenos Aires, Argentina.

COMISIÓN CHILENA DE ENERGÍA NUCLEAR

Período: Del 1 al 4 de noviembre del 2010.

Viáticos: La CCHEN le otorgará la cantidad de US\$ 1.105 por concepto de viáticos, por el período que dure la comisión de servicio.

Pasajes: vía aérea, clase económica, Santiago – Buenos Aires – Santiago, pagados por la CCHEN (US\$ 985)

Fondos a rendir La CCHEN proporcionará la cantidad de \$ 30.000 como fondos a rendir para gastos de traslados.

FUNDAMENTACIÓN:

El Sr. Fernando López, según solicitud de la Dirección de Seguridad Internacional y Humana (DISIN) del Ministerio de Relaciones Exteriores, en el marco de la Cumbre de Seguridad Nuclear (Security), ha sido designado por CCHEN para tomar a cargo materias relacionadas con las acciones que se deberían adoptar para prevenir el terrorismo nuclear. En tal posición y con el propósito de tener la mejor participación de nuestro país, el Sherpas chileno ha requerido a la CCHEN el apoyo del Sr. López para acompañarle en la reunión preparatoria que se llevará a cabo en Buenos Aires, Argentina.

▪ **SRTA. JEANNETTE PATRICIA MORALES MORALES**

Cargo: Profesional de Desarrollo.

Dependencia: Departamento de Protección Radiológica y Ambiental.

Lugar y Objeto: La Habana - Cuba. Participar en el “Curso regional sobre caracterización radiológica y dispensa de desechos y estructuras asociadas a instalaciones nucleares pequeñas”, curso organizado por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 28 de noviembre al 5 de diciembre de 2010.

Viáticos: Serán otorgados por el OIEA. La CCHEN proporcionará la cantidad de \$30.000 como fondos a rendir para gastos de traslados.

Pasajes aéreos: clase económica, Santiago – La Habana - Santiago, otorgados por el OIEA.

COMISIÓN CHILENA DE ENERGÍA NUCLEAR

FUNDAMENTACIÓN:

La participación de la profesional Srta. Jeannette Morales en este curso regional, permitirá complementar y reforzar sus conocimientos en las metodologías de caracterización, dispensa y desclasificación de materiales radiactivos, así como sobre los procedimientos específicos para la gestión de desechos de muy baja actividad procedentes de operaciones de descontaminación o de procesos de desmantelamiento (total o parcial) de equipos y estructuras. Toda la información complementaria que la Candidata adquiera vendrá a mejorar su desempeño en el desarrollo de las tareas operativas propias de la sección de gestión desechos radiactivos, como también en la prestación de servicios a instalaciones generadoras de desechos radiactivos en el país. Además, permitirá su participación con mayores responsabilidades en nuevos proyectos que se desarrollen en la Sección Gestión de Desechos Radiactivos.

▪ **SRA. MARIA ADRIANA NARIO MOUAT**

Cargo: Investigador Ingeniero Agrónomo.

Dependencia: Departamento de Aplicaciones Nucleares.

Lugar y Objeto: Viena-Austria. Participar en la “Tercera reunión técnica para el Proyecto CRP 14084, “Integrated analytical approaches to assess indicators of the effectiveness of pesticides management practices at a catchment’s scale”, Coordinada por FAO/IAEA”, y asistir a la fase final del curso, también organizado por la FAO/IAEA, sobre “Linking Soil and Pesticide Behaviour at a Landscape Scale”, que se desarrolla dentro del marco del proyecto RLA5053.

Período: Del 30 de noviembre al 12 de diciembre 2010

Viáticos: Serán otorgados por el OIEA. La CCHEN proporcionará la cantidad de \$30.000 como fondos a rendir para gastos de traslados.

Pasajes aéreos clase económica, Santiago – Viena - Santiago, otorgados por el OIEA.

FUNDAMENTACIÓN: La Sra. Nario es la coordinadora nacional del proyecto CRP 14080 “Integrated analytical approaches to assess indicators of the effectiveness of pesticides management practices at a catchment’s scale”, y como tal deberá realizar una presentación del avance del proyecto, y participar en grupos de trabajo para coordinar futuras actividades a desarrollar en el año 2011.

Asimismo, es importante que la Sra. Nario, coordinadora nacional del proyecto RLA5053, participe en la fase final de curso RLA5053 “Linking Soil and Pesticida Behaviour at a Landscape Scale” que estará finalizando en el OIEA (Viena), donde se discutirá y concluirá sobre los aspectos tratados en el curso y que serán aplicados posteriormente en cada país.

COMISIÓN CHILENA DE ENERGÍA NUCLEAR

▪ SR. JUAN MIGUEL ESPINOZA BERDICHEVSKY

Cargo: Jefe Sección Irradiaciones

Dependencia: Departamento de Producción y Servicios

Lugar y Objeto: Ciudad de México – México. Participar en el “Curso regional de capacitación sobre irradiación de productos y validación del proceso”, curso organizado por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 5 al 11 de diciembre de 2010.

Viáticos: Serán otorgados por el OIEA. La CCHEN proporcionará la cantidad de \$30.000 como fondos a rendir para gastos de traslados.

Pasajes aéreos: clase económica, Santiago – Ciudad de México - Santiago, otorgados por el OIEA.

FUNDAMENTACIÓN:

El Organismo Internacional de Energía Atómica, ha invitado al funcionario de la CCHEN señor Juan Espinoza Berdichevsky para que participe en el Curso regional de Capacitación sobre Irradiación de Productos y Validación del Proceso que se realizará en Ciudad de México – México, del 6 al 10 de diciembre de 2010, actividad que está comprendida en el programa de trabajo del Proyecto ARCAL CXVIII, “Establecimiento de un Control de Calidad para el Proceso de Irradiación Industrial”.

Considerando que el mercado exige a las empresas prestadoras de servicios cada vez más garantías de que sus procesos son efectuados dentro de normas y criterios de calidad reconocidos internacionalmente, la participación del funcionario de la CCHEN en el curso al que ha sido invitado, le permitirá actualizar y mejorar las capacidades técnicas en los criterios y procedimientos de Control y Validación del Proceso, capacidades que permitirán fortalecer los criterios técnicos e incorporar otros para mejorar técnicas de Control. Además, le permitirá transmitir la experiencia nacional en el uso de la tecnología de irradiación aplicada a la industria de material médico y de alimentos.

▪ MODIFICACIÓN DE COMISIÓN DE SERVICIO DEL SR. DIRECTOR EJECUTIVO DE LA COMISIÓN CHILENA DE ENERGÍA NUCLEAR

Mediante Acuerdo de Consejo N° 1872 de fecha 30 de septiembre de 2010, el Sr. Director Ejecutivo fue autorizado para cumplir una comisión de Servicios a Buenos Aires – Argentina, el día 6 de octubre del 2010, para integrar la delegación chilena que viajaría a esa ciudad. De acuerdo a instrucciones del Ministerio de Energía, dicha comisión fue postergada.

COMISIÓN CHILENA DE ENERGÍA NUCLEAR

Dado que finalmente la comisión fue realizada en una fecha posterior, se requiere efectuar las siguientes modificaciones:

Fecha de la comisión: 20 de octubre de 2010

Monto pasajes, clase económica: US\$ 895,00

Las demás condiciones se mantienen inalterables.

2. El presente acuerdo se llevará a efecto de inmediato sin esperar la posterior aprobación del Acta.

Santiago, 26 de octubre de 2010

ROSAMEL MUÑOZ QUINTANA
Secretario de Consejo