

ACUERDO N° 1927/11

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. JAIME ERICK RIESLE WETHERBY

Cargo: Ingeniero Evaluador de Seguridad Nuclear y Radiológica.

Dependencia: Departamento Seguridad Nuclear y Radiológica.

Lugar y Objeto: Pitesti – Rumania. Participar en la “Séptima reunión de coordinadores nacionales del Incident Reporting System for Research Reactors” (IRSRR), reunión organizada por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 8 al 16 de octubre de 2011.

Viáticos: Los gastos de viáticos y pasajes serán otorgados por el Organismo Internacional de Energía Atómica. La CCHEN proporcionará la cantidad de \$ 30.000 como fondos a rendir para gastos de traslados.

FUNDAMENTACIÓN:

El Sr. Riesle, es el Coordinador Nacional del Sistema IRSRR; fue nominado por la CCHEN para participar en la reunión que se realizará en el Institute for Nuclear Research de la ciudad de Pitesti - Rumania, del 10 al 14 de octubre de 2011.

La Reunión de Coordinadores Nacionales del Sistema de Reporte de Incidentes de Reactores de Investigación tiene por objeto:

1. revisar e intercambiar información sobre incidentes operacionales ocurridos en los reactores de investigación de los países miembros, entre el año 2009 y el 2011;
2. entrenar a los coordinadores del IRSRR en la investigación de incidentes;
3. difundir las mejoras que se han efectuado al IRSRR;

4. discutir las acciones futuras para el mejor uso del IRSRR.

Las actividades programadas para la reunión son de gran interés para la CCHEN ya que se asocian directamente al análisis de incidentes y a la obtención de información de la experiencia internacional, a modo de lecciones aprendidas.

SR. JULIO ALEJANDRO DAIE MORENO

Cargo: Jefe del Reactor Rech -1.

Dependencia: Departamento de Aplicaciones Nucleares.

Lugar y Objeto: Viena-Austria. Participar en la “Reunión técnica sobre la administración del envejecimiento de reactores de investigación, su modernización y renovación incluyendo nuevos proyectos de reactores de investigación”, reunión organizada por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 8 al 16 de octubre de 2011.

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

FUNDAMENTACIÓN:

La asistencia del Sr. Daie, Jefe del reactor Rech -1, a este evento, que se realizará en Viena del 10 al 14 de octubre de 2011, permitirá compartir las experiencias que se tienen en el mundo, en éste y otros reactores, en renovación y modernización de éstos, especialmente de instrumentación nuclear, ya que los reactores chilenos datan de los años 70. Esta reunión técnica será de beneficio directo para la futura operación segura del reactor, considerando que en la actualidad se estudia la factibilidad de modernizar la instrumentación del Reactor Rech -1.

SR. JERSON RENÉ REYES SÁNCHEZ

Cargo: Ingeniero de Proyecto.

Dependencia: Departamento de Sistema y Administración.

Lugar y Objeto: Viena - Austria. Participar en la “Reunión Técnica sobre las posibilidades para la energía nucleoelectrónica en el marco de sistemas de reglamentación de los mercados de electricidad”, reunión organizada por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 15 al 21 de octubre de 2011.

Viáticos: Los gastos de viáticos y pasajes serán otorgados por el Organismo Internacional de Energía Atómica. La CCHEN proporcionará la cantidad de \$ 30.000 como fondos a rendir para gastos de traslados.

FUNDAMENTACIÓN:

El Sr. Jerson Reyes fue seleccionado por el OIEA para participar en esta reunión que se realizará en Viena – Austria, del 17 al 19 de octubre de 2011.

Esta es la segunda reunión de avance en los trabajos relacionados a identificar en los mercados eléctricos alternativos, las claves de introducción de la tecnología nuclear. La participación en estas reuniones es conjunta entre Comisión Nacional de Energía (CNE) y la CCHEN, en el marco del acuerdo de trabajo en el proyecto Núcleo-eléctrico; y en esta ocasión se presentará un trabajo desarrollado por el equipo CNE-CCHEN como caso del país, el resumen de la historia de la regulación del mercado eléctrico en Chile.

SRTA. MÓNICA ROXANA PASTOR PARRA

Cargo: Evaluadora de Instalaciones Nucleares y Radiactivas.

Dependencia: Departamento Seguridad Nuclear y Radiológica.

Lugar y Objeto: Buenos Aires - Argentina. Participar en la “Reunión regional sobre la convención conjunta sobre seguridad en la gestión del combustible gastado y sobre seguridad en la gestión de desechos radiactivos”, reunión organizada por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 17 al 20 de octubre de 2011.

Viáticos: Los gastos de viáticos y pasajes serán otorgados por el Organismo Internacional de Energía Atómica. La CCHEN proporcionará la cantidad de \$ 30.000 como fondos a rendir para gastos de traslados.

FUNDAMENTACIÓN:

La Srta. Mónica Pastor fue invitada a participar en esta reunión que se efectuará en Buenos Aires - Argentina, los días 18 y 19 de octubre de 2011.

Esta reunión servirá para conocer la dinámica de la Convención Conjunta y la oportunidad de elaborar el Informe Nacional de Chile sobre la Seguridad en la Gestión de los desechos radiactivos y de los elementos combustibles gastados, para someterlo a revisión, discutir los contenidos de interés y recibir comentarios y sugerencias de profesionales pares latinoamericanos; así, poder hacer mejoras al proceso de regulación de gestión de desechos.

SR. MANUEL PATRICIO GALLARDO AMESTICA

Cargo: Analista Físico - Químico.

Dependencia: Departamento de Aplicaciones Nucleares.

Lugar y Objeto: Viena - Austria. Participar en la “Reunión técnica de grupo de usuarios de láser en análisis isotópicos”, reunión organizada por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 7 al 13 de noviembre de 2011.

Viáticos: Los gastos de viáticos y pasajes serán otorgados por el Organismo Internacional de Energía Atómica. La CCHEN proporcionará la cantidad de \$ 30.000 como fondos a rendir para gastos de traslados.

FUNDAMENTACIÓN:

El Sr. Gallardo fue invitado por el Organismo de Energía Atómica como usuario de la técnica de espectroscopía láser utilizada en la medición de isótopos estables relacionados con estudios en el recurso hídrico, actividad que se realizará en Viena - Austria, del 9 al 11 de noviembre de 2011.

Este equipo fue donado por el OIEA y actualmente se encuentra en funcionamiento en el Laboratorio de Isótopos Ambientales de la CCHEN.

La asistencia y participación del candidato al evento es importante, ya que la reunión tiene la finalidad de evaluar la técnica, nueva en el mercado, y le permitirá recibir información de expertos e intercambiar experiencias con otros usuarios de este instrumento, de manera tal, de compartir las potencialidades, utilidades, mejoras y resolución de eventuales problemas relacionados al uso de este instrumento.

SRA. CLAUDIA ANDREA CRUELLS CRUELLS

Cargo: Inspector de Seguridad de Instalaciones Nucleares y Radiactivas.

Dependencia: Departamento de Seguridad Nuclear y Radiológica.

Lugar y Objeto: Washington D.C.- Estados Unidos de Norteamérica. Participar en el “Taller sobre las enseñanzas extraídas de las misiones del Servicio integrado de examen de la situación reglamentaria” (IRRS), taller organizado por la Comisión Reguladora Nuclear (NRC) de los Estados Unidos de Norteamérica y el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 24 al 30 de octubre de 2011

Viáticos: Los gastos de viáticos y pasajes serán otorgados por el Organismo Internacional de Energía Atómica.

Fondos a rendir US\$ 140 para gastos de Visa y \$ 30.000 como fondos a rendir para gastos de traslados.

Fundamentación:

Atendiendo al hecho de que la Sra. Cruells se hará cargo de la ejecución de la futura misión de evaluación a solicitar al OIEA, la que permite realizar una evaluación objetiva de su marco reglamentario y sus prácticas de seguridad nuclear y radiológica, su participación en el evento que se realizará en Washington D.C., del 26 al 28 de octubre de 2011, le permitirá conocer de la información, experiencias y enseñanzas extraídas de las variadas misiones IRRS efectuadas desde 2009, así como estudiar nuevas mejoras en la planificación y aplicación del IRRS a mas largo plazo.

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