SESIÓN ORDINARIA № 05/13 CONSEJO DIRECTIVO 27 DE MARZO DE 2013

ACUERDO Nº2003 /13

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. Nº 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. RICARDO ANDRÉS PEREIRA DÍAZ

Cargo: Jefe de Operaciones

Dependencia: Departamento de Producción y Servicios.

<u>Lugar y Objeto</u>: Río de Janeiro, Brasil. Realizar un "Entrenamiento en aspectos prácticos de la gestión y operación de un servicio de dosimetría personal externa", capacitación organizada por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 4 de mayo al 6 de junio de 2013.

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

FUNDAMENTACIÓN:

Es de gran interés para el Servicio de Dosimetría Personal del Departamento de Producción y Servicios de la Comisión Chilena de Energía Nuclear que el Sr. Ricardo Pereira realice un programa de entrenamiento en la administración y operación del Servicio de Dosimetría del Instituto de Radioprotección y Dosimetría de Río de Janeiro, Brasil. El Sr. Pereira es Jefe de Operaciones de nuestro Servicio de Dosimetría Personal, por lo cual, su exposición a conceptos metodológicos y experiencia operativa práctica serán de gran utilidad para la optimización de nuestras operaciones. Esto aportará a un mejor y más amplio servicio, sin necesidad de aumentar la dotación de personal.

- SR. OSCAR FABIAN YAÑEZ QUINTANILLA

Cargo: Profesional de Desarrollo.

Dependencia: Departamento de Protección Radiológica Ambiental.

<u>Lugar y Objeto</u>: Caracas, Venezuela. Participar en el "Curso para instructores sobre protección radiológica ocupacional en aplicaciones médicas e industriales", curso organizado por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 5 al 11 de mayo de 2013.

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

FUNDAMENTACIÓN:

El Curso entregará las metodologías y últimas actualizaciones en materia de la enseñanza de la Protección Radiológica en las respectivas temáticas. SEPRO (Sección Protección Radiológica Operacional) actualmente dentro de sus múltiples funciones, imparte educación a las diferentes entidades tanto internas como externas en Protección Radiológica. Estas actividades se vierten tanto en los cursos dictados por la CCHEN: CUBEPRO, CEPRO, asesorías, tutoriales, instrucciones, cátedras Universitarias. Por ende tener las competencias afines y adecuadas para tal propósito se logran y amplifican con este tipo de curso.

- SRA. ANA MARIA PARADA CARRASCO

Cargo: Químico

Dependencia: Departamento de Aplicaciones Nucleares.

<u>Lugar y Objeto</u>: Bogotá, Colombia. Participar en la "Reunión Regional sobre Monitoreo de Pesticidas", reunión organizada por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

<u>Período</u>: Del 25 de mayo al 1 de junio de 2013.

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

FUNDAMENTACIÓN:

Una de las tareas planteadas en el proyecto RLA/5/061 "Apoyo a la gestión de calidad para la evaluación y mitigación del impacto de los contaminantes en los productos agrícolas y el medio ambiente", es intercambiar información ligada a la experiencia en estudios similares con los participantes de los países involucrados en él. Esta reunión es la oportunidad para difundir los resultados del trabajo metodológico realizado por la Sección Agricultura de la CCHEN a nivel internacional.

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