

**SESIÓN ORDINARIA Nº 6/11
CONSEJO DIRECTIVO
15 DE ABRIL DE 2011**

ACUERDO Nº 1899/11

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. 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:

- **SRA. PAULINA MARÍA ESTELA AGUIRRE HERRERA**

Cargo: Jefe Sección Salud y Alimentos.

Dependencia: Departamento de Aplicaciones Nucleares.

Lugar y Objeto: Bogotá – Colombia. Participar en la Segunda Reunión de Expertos, Preparatoria del Manual del OIEA sobre las Buenas Prácticas de Tejidos y en la Reunión de la Comisión Evaluadora del Proyecto RLA/6/062 “Consolidación de Bancos de Tejidos en América Latina y Radioesterilización en Aloinjertos de Tejido”, actividad organizada por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 30 de abril al 7 de mayo 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 CCHEN con la colaboración del OIEA y a través del Laboratorio de Procesamiento de Tejidos Biológicos Radioesterilizados, LPTR, ha colaborado a la formación de Bancos de Tejido en el país, haciendo posible que pacientes dispongan de tratamientos inexistentes hasta ese momento.

La formación de Bancos de Tejido, ha sido un trabajo conjunto con países de América Latina con el apoyo del OIEA, por ello entre los objetivos de este proyecto están comparar las experiencias en Gestión y generar pautas consensuadas para desarrollar los Estándares Latinoamericanos de Bancos de Tejido, relativas a la obtención, procesamiento, radioesterilización y uso de tejidos radioesterilizados en los países de la región. Además, en esta reunión se establecerá el Manual sobre las Buenas Prácticas

para la operación de Laboratorios de Tejido. La Sra. Paulina Aguirre, junto a los representantes de Uruguay y Argentina, forman parte de la Comisión Evaluadora del documento “Código de Práctica del OIEA sobre los Requerimientos para la Validación y Control de Rutina en la Esterilización de Tejidos Humanos para Injerto”.

- **SR. HÉCTOR BASÁEZ PIZARRO**

Cargo: Jefe de Sección Regulación y Evaluación.

Dependencia: Departamento de Seguridad Nuclear y Radiológica.

Lugar y Objeto: Santo Domingo - República Dominicana. Participar en “Reunión de coordinación del proyecto RLA/9/061 “Fortalecimiento de los sistemas nacionales de preparación y respuesta para casos de emergencia nuclear y radiológica”, reunión organizada por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 22 al 28 de mayo 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:

En esta reunión se evaluarán las actividades realizadas a la fecha y se establecerá el programa de la extensión del proyecto. Esto último permitirá incluir actividades, relacionadas con la preparación para la respuesta a emergencias, que sean del interés para el país.

Para el DSNR, la CCHEN y el país, participar en este evento contribuirá a mejorar la preparación para la respuesta a emergencias.

- **SRA. MARÍA PAZ CABALLERO GONZÁLEZ**

Cargo: Profesional OCTRI y Coordinadora Nacional de ARCAL

Dependencia: Oficina de Cooperación Técnica y Relaciones Internacionales.

Lugar y Objeto: Viena - Austria. Participar en la “Reunión preparatoria de la Directiva del OCTA para la reunión ordinaria del organismo de coordinación técnica de ARCAL.

Período: Del 30 de abril al 8 de mayo 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:

Asistir a la Reunión de la Directiva del Órgano Coordinadores Técnicos de ARCAL (Acuerdo Regional de Cooperación para la Promoción de la Ciencia y la Tecnología Nucleares en América Latina y El Caribe), OCTA, con el fin de preparar junto al Órgano Representantes ARCAL (ORA), la reunión ordinaria del OCTA, que se efectuará en Panamá a fines de mayo.

Chile, a partir de este año, forma parte de la Directiva con el cargo de Vicepresidencia

- **SR. FELIPE WALTON VALDÉS RUIZ**

Cargo: Profesional de Desarrollo.

Dependencia: Departamento de Materiales Nucleares.

Lugar y Objeto: San Antonio, Texas - Estados Unidos de Norteamérica. Participar en el "Taller para la recuperación de uranio", taller organizado por la Comisión Reguladora Nuclear de Estados Unidos de Norteamérica.

Período: Del 22 al 28 de mayo de 2011.

Viáticos: Los gastos de viáticos y pasajes serán otorgados por la Comisión Reguladora Nuclear de Estados Unidos de Norteamérica.

Fondos a rendir US\$ 154 para gastos de Visa y \$ 30.000 como fondos a rendir para gastos de traslados.

FUNDAMENTACIÓN:

Es importante que un funcionario del Departamento de Materiales Nucleares conozca las leyes y reglamentaciones que regulan los procesos e instalaciones de recuperación de uranio, junto con las exigencias medioambientales, monitoreo de las operaciones, e incluso el desmantelamiento de instalaciones. Dado que además el taller incluye visitas a terreno, la oportunidad es inmejorable para analizar el implementar algunas de estas regulaciones en el quehacer del DMN.

- **SRA. XIMENA MARIA VIDELA CAMPILLAY**

Cargo: Químico Analista.

Dependencia: Departamento de Aplicaciones Nucleares.

Lugar y Objeto: Montevideo - Uruguay. Realizar una Visita Científica al Laboratorio Bromatológico de la Intendencia Municipal de Montevideo, para familiarizarse en metodología de extracción de pesticidas en frutas. Del mismo modo, participar en el Tercer Workshop Latinoamericano sobre Residuos de Pesticidas, ocasión en la que presentará un trabajo con resultados del proyecto RLA/5/053 "Implementing a Diagnosis System to Asses the Impact of Pesticide Contamination in Food and Environmental Compartments at a Catchment Scale in the Latin American and Caribbean Region (LAC)".

Período: Del 30 de abril al 14 de mayo 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 Sra. Videla realizará una visita científica al Laboratorio de Bromatología de la Intendencia Municipal de Montevideo de Uruguay (país que ya está utilizando la técnica), para familiarizarse con los avances, experiencias y estrategias relacionadas con la extracción de pesticidas en la matriz fruta. A continuación, la Sra. Videla

participará en el 3° Taller Latinoamericano sobre Residuos de Pesticidas (LAPRW) que también se desarrollará en Montevideo, Uruguay. En este taller la Sra. Videla presentará el trabajo titulado “Midiendo erosión e impacto de los pesticidas en viñas de la VI Región (Chile)”, resultados de los estudios y análisis realizados por la CCHEN en Chile, en los cuales la Sra. Ximena Videla ha participado desde la implantación de la técnica de medición de erosión en la VI Región. La participación en las conferencias y discusiones, considerando el impacto de los pesticidas en la agricultura, salud pública y en la comercialización de los productos de exportación, serán de gran aporte para la discusión del enfoque y factibilidad de ejecución de proyectos futuros en que la Sección Agricultura esté involucrada.

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