

SESIÓN ORDINARIA Nº 13/14
CONSEJO DIRECTIVO
10 DE JULIO DE 2014

ACUERDO Nº 2076/14

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. ROSAMEL MUÑOZ QUINTANA

Cargo: Jefe de Difusión y Extensión.

Dependencia: Oficina de Difusión y Extensión.

Lugar y Objeto: Buenos Aires - Argentina. Participar en el Ejercicio Bilateral denominado "Paihuen", entre Chile y Argentina sobre Seguridad Radiológica Transfronteriza", actividad organizada por la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT).

Período: Del 4 al 8 de agosto de 2014.

Viáticos: La GICNT, otorgará los pasajes vía aérea y alojamiento y la CCHEN proporcionará la cantidad total de US\$ 400 para gastos de alimentación y transporte, durante el período de la comisión de servicio.

FUNDAMENTACIÓN:

Entre el 5 y 8 de agosto del 2014, se efectuará en Buenos Aires, República Argentina, un ejercicio bilateral sobre una emergencia radiológica y de seguridad física. Este ejercicio, llamado "Paihuén" cuenta con el auspicio de la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT), y es organizado conjuntamente entre los gobiernos de Chile y Argentina. En él participarán todas las organizaciones chilenas y argentinas que tienen un papel en la respuesta a un incidente de seguridad física que deriva en una emergencia radiológica, entre las que se cuenta a la CCHEN. Entre otras entidades se encuentran el Ministerio del Interior, ONEMI, Ministerio de Salud, PDI, Carabineros, Bomberos, Intendencia Metropolitana y Ministerio Público. El ejercicio tiene como objeto comprobar la respuesta y las acciones de coordinación entre los organismos nacionales a cargo de la respuesta ante emergencias radiológicas, así como verificar los mecanismos de colaboración internacional, y en particular, con la República Argentina, ante un evento de esta naturaleza, que causa conmoción pública.

La CCHEN tiene roles tanto de organización y dirección del ejercicio, así como de participante de los equipos de respuesta.

- SR. RICARDO JACINTO VIDELA VALDEBENITO

Cargo: Inspector de Instalaciones Nucleares y Radiactivas.

Dependencia: Departamento de Seguridad Nuclear y Radiológica.

Lugar y Objeto: Buenos Aires - Argentina. Participar en el Ejercicio Bilateral denominado "Paihuen", entre Chile y Argentina sobre Seguridad Radiológica Transfronteriza", actividad organizada por la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT).

Período: Del 4 al 8 de agosto de 2014.

Viáticos: La GICNT, otorgará los pasajes vía aérea y alojamiento y la CCHEN proporcionará la cantidad total de US\$ 400 para gastos de alimentación y transporte, durante el período de la comisión de servicio.

FUNDAMENTACIÓN:

Entre el 5 y 8 de agosto del 2014, se efectuará en Buenos Aires, República Argentina, un ejercicio bilateral sobre una emergencia radiológica y de seguridad física. Este ejercicio, llamado "Paihuén" cuenta con el auspicio de la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT), y es organizado conjuntamente entre los gobiernos de Chile y Argentina. En él participarán todas las organizaciones chilenas y argentinas que tienen un papel en la respuesta a un incidente de seguridad física que deriva en una emergencia radiológica, entre las que se cuenta a la CCHEN. Entre otras entidades se encuentran el Ministerio del Interior, ONEMI, Ministerio de Salud, PDI, Carabineros, Bomberos, Intendencia Metropolitana y Ministerio Público. El ejercicio tiene como objeto comprobar la respuesta y las acciones de coordinación entre los organismos nacionales a cargo de la respuesta ante emergencias radiológicas, así como verificar los mecanismos de colaboración internacional, y en particular, con la República Argentina, ante un evento de esta naturaleza, que causa conmoción pública.

La CCHEN tiene roles tanto de organización y dirección del ejercicio, así como de participante de los equipos de respuesta.

- SR. LUIS ENRIQUE VIVALLO VICTORIANO

Cargo: Oficial de Protección Radiológica.

Dependencia: Departamento de Protección Radiológica y Ambiental.

Lugar y Objeto: Buenos Aires - Argentina. Participar en el Ejercicio Bilateral denominado "Paihuen", entre Chile y Argentina sobre Seguridad Radiológica Transfronteriza", actividad organizada por la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT).

Período: Del 4 al 7 de agosto de 2014.

Viáticos: La GICNT, otorgará los pasajes vía aérea y alojamiento y la CCHEN proporcionará la cantidad total de US\$ 320 para gastos de alimentación y transporte, durante el periodo de la comisión de servicio.

FUNDAMENTACIÓN:

Entre el 5 y 8 de agosto del 2014, se efectuará en Buenos Aires, República Argentina, un ejercicio bilateral sobre una emergencia radiológica y de seguridad física. Este ejercicio,

llamado "Paihuén" cuenta con el auspicio de la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT), y es organizado conjuntamente entre los gobiernos de Chile y Argentina. En él participarán todas las organizaciones chilenas y argentinas que tienen un papel en la respuesta a un incidente de seguridad física que deriva en una emergencia radiológica, entre las que se cuenta a la CCHEN. Entre otras entidades se encuentran el Ministerio del Interior, ONEMI, Ministerio de Salud, PDI, Carabineros, Bomberos, Intendencia Metropolitana y Ministerio Público. El ejercicio tiene como objeto comprobar la respuesta y las acciones de coordinación entre los organismos nacionales a cargo de la respuesta ante emergencias radiológicas, así como verificar los mecanismos de colaboración internacional, y en particular, con la República Argentina, ante un evento de esta naturaleza, que causa conmoción pública.

La CCHEN tiene roles tanto de organización y dirección del ejercicio, así como de participante de los equipos de respuesta.

- SR.WALTER MARIO VELÁSQUEZ ESPINA

Cargo: Oficial de Protección Radiológica

Dependencia: Departamento de Protección Radiológica y Ambiental.

Lugar y Objeto: Buenos Aires - Argentina. Participar en el Ejercicio Bilateral denominado "Paihuen", entre Chile y Argentina sobre Seguridad Radiológica Transfronteriza", actividad organizada por la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT).

Período: Del 4 al 7 de agosto de 2014.

Viáticos: La GICNT, otorgará los pasajes vía aérea y alojamiento y la CCHEN proporcionará la cantidad total de US\$ 320 para gastos de alimentación y transporte, durante el periodo de la comisión de servicio.

FUNDAMENTACIÓN:

Entre el 5 y 8 de agosto del 2014, se efectuará en Buenos Aires, República Argentina, un ejercicio bilateral sobre una emergencia radiológica y de seguridad física. Este ejercicio, llamado "Paihuén" cuenta con el auspicio de la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT), y es organizado conjuntamente entre los gobiernos de Chile y Argentina. En él participarán todas las organizaciones chilenas y argentinas que tienen un papel en la respuesta a un incidente de seguridad física que deriva en una emergencia radiológica, entre las que se cuenta a la CCHEN. Entre otras entidades se encuentran el Ministerio del Interior, ONEMI, Ministerio de Salud, PDI, Carabineros, Bomberos, Intendencia Metropolitana y Ministerio Público. El ejercicio tiene como objeto comprobar la respuesta y las acciones de coordinación entre los organismos nacionales a cargo de la respuesta ante emergencias radiológicas, así como verificar los mecanismos de colaboración internacional, y en particular, con la República Argentina, ante un evento de esta naturaleza, que causa conmoción pública.

La CCHEN tiene roles tanto de organización y dirección del ejercicio, así como de participante de los equipos de respuesta.

- SR. JAIME GABRIEL SALAS KURTE

Cargo: Director Ejecutivo de CCHEN.

Dependencia: Ministerio de Energía.

Lugar y Objeto: Buenos Aires - Argentina. Participar en el Ejercicio Bilateral denominado "Paihuen", entre Chile y Argentina sobre Seguridad Radiológica Transfronteriza", actividad organizada por la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT).

Período: Del 4 al 8 de agosto de 2014.

Viáticos: La CCHEN le otorgará la cantidad de US\$ 1.125.- por el período que dure la comisión de servicio.

Pasajes Vía Aérea: Clase económica, Santiago – Buenos Aires – Santiago pagados por la CCHEN (US\$ 850).

FUNDAMENTACIÓN:

Entre el 5 y 8 de agosto del 2014, se efectuará en Buenos Aires, República Argentina, un ejercicio bilateral sobre una emergencia radiológica y de seguridad física. Este ejercicio, llamado "Paihuén" cuenta con el auspicio de la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT), y es organizado conjuntamente entre los gobiernos de Chile y Argentina. En él participarán todas las organizaciones chilenas y argentinas que tienen un papel en la respuesta a un incidente de seguridad física que deriva en una emergencia radiológica, entre las que se cuenta a la CCHEN. Entre otras entidades se encuentran el Ministerio del Interior, ONEMI, Ministerio de Salud, PDI, Carabineros, Bomberos, Intendencia Metropolitana y Ministerio Público. El ejercicio tiene como objeto comprobar la respuesta y las acciones de coordinación entre los organismos nacionales a cargo de la respuesta ante emergencias radiológicas, así como verificar los mecanismos de colaboración internacional, y en particular, con la República Argentina, ante un evento de esta naturaleza, que causa conmoción pública.

La CCHEN tiene roles tanto de organización y dirección del ejercicio, así como de participante de los equipos de respuesta.

- SRA. LORETO MIRELLA VILLANUEVA ZAMORA

Cargo: Encargada de Emergencias.

Dependencia: Departamento de Protección Radiológica y Ambiental.

Lugar y Objeto: Buenos Aires - Argentina. Participar en el Ejercicio Bilateral denominado "Paihuen", entre Chile y Argentina sobre Seguridad Radiológica Transfronteriza", actividad organizada por la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT).

Período: Del 4 al 8 de agosto de 2014.

Viáticos: La CCHEN le otorgará la cantidad de US\$ 1.125.- por el período que dure la comisión de servicio.

Pasajes Vía Aérea: Clase económica, Santiago – Buenos Aires – Santiago pagados por la CCHEN (US\$ 850).

FUNDAMENTACIÓN:

Entre el 5 y 8 de agosto del 2014, se efectuará en Buenos Aires, República Argentina, un ejercicio bilateral sobre una emergencia radiológica y de seguridad física. Este ejercicio, llamado "Paihuén" cuenta con el auspicio de la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT), y es organizado conjuntamente entre los gobiernos de Chile y Argentina. En él participarán todas las organizaciones chilenas y argentinas que tienen un papel en la respuesta a un incidente de seguridad física que deriva en una emergencia radiológica, entre las que se cuenta a la CCHEN. Entre otras entidades se encuentran el Ministerio del

Interior, ONEMI, Ministerio de Salud, PDI, Carabineros, Bomberos, Intendencia Metropolitana y Ministerio Público. El ejercicio tiene como objeto comprobar la respuesta y las acciones de coordinación entre los organismos nacionales a cargo de la respuesta ante emergencias radiológicas, así como verificar los mecanismos de colaboración internacional, y en particular, con la República Argentina, ante un evento de esta naturaleza, que causa conmoción pública.

La CCHEN tiene roles tanto de organización y dirección del ejercicio, así como de participante de los equipos de respuesta.

- SRA. PATRICIA XIMENA SOTOMAYOR CUITIÑO

Cargo: Analista de Emergencias.

Dependencia: Departamento Protección Radiológica y Ambiental.

Lugar y Objeto: Buenos Aires - Argentina. Participar en el Ejercicio Bilateral denominado "Paihuen", entre Chile y Argentina sobre Seguridad Radiológica Transfronteriza", actividad organizada por la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT).

Período: Del 4 al 8 de agosto de 2014.

Viáticos: La CCHEN le otorgará la cantidad de US\$ 1.125.- por el período que dure la comisión de servicio.

Pasajes Vía Aérea: Clase económica, Santiago – Buenos Aires – Santiago pagados por la CCHEN (US\$ 850).

FUNDAMENTACIÓN:

Entre el 5 y 8 de agosto del 2014, se efectuará en Buenos Aires, República Argentina, un ejercicio bilateral sobre una emergencia radiológica y de seguridad física. Este ejercicio, llamado "Paihuén" cuenta con el auspicio de la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT), y es organizado conjuntamente entre los gobiernos de Chile y Argentina. En él participarán todas las organizaciones chilenas y argentinas que tienen un papel en la respuesta a un incidente de seguridad física que deriva en una emergencia radiológica, entre las que se cuenta a la CCHEN. Entre otras entidades se encuentran el Ministerio del Interior, ONEMI, Ministerio de Salud, PDI, Carabineros, Bomberos, Intendencia Metropolitana y Ministerio Público. El ejercicio tiene como objeto comprobar la respuesta y las acciones de coordinación entre los organismos nacionales a cargo de la respuesta ante emergencias radiológicas, así como verificar los mecanismos de colaboración internacional, y en particular, con la República Argentina, ante un evento de esta naturaleza, que causa conmoción pública.

La CCHEN tiene roles tanto de organización y dirección del ejercicio, así como de participante de los equipos de respuesta.

- SR. OSCAR FABIÁN YAÑEZ QUINTANILLA

Cargo: Jefe Protección Radiológica Operacional

Dependencia: Departamento de Protección Radiológica Ambiental.

Lugar y Objeto: Buenos Aires - Argentina. Participar en el Ejercicio Bilateral denominado "Paihuen", entre Chile y Argentina sobre Seguridad Radiológica Transfronteriza", actividad organizada por la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT).

Período: Del 4 al 8 de agosto de 2014.

Viáticos: La CCHEN le otorgará la cantidad de US\$ 1.125.- por el período que dure la comisión de servicio.

Pasajes Vía Aérea: Clase económica, Santiago – Buenos Aires – Santiago pagados por la CCHEN (US\$ 850).

FUNDAMENTACIÓN:

Entre el 5 y 8 de agosto del 2014, se efectuará en Buenos Aires, República Argentina, un ejercicio bilateral sobre una emergencia radiológica y de seguridad física. Este ejercicio, llamado “Paihuén” cuenta con el auspicio de la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT), y es organizado conjuntamente entre los gobiernos de Chile y Argentina. En él participarán todas las organizaciones chilenas y argentinas que tienen un papel en la respuesta a un incidente de seguridad física que deriva en una emergencia radiológica, entre las que se cuenta a la CCHEN. Entre otras entidades se encuentran el Ministerio del Interior, ONEMI, Ministerio de Salud, PDI, Carabineros, Bomberos, Intendencia Metropolitana y Ministerio Público. El ejercicio tiene como objeto comprobar la respuesta y las acciones de coordinación entre los organismos nacionales a cargo de la respuesta ante emergencias radiológicas, así como verificar los mecanismos de colaboración internacional, y en particular, con la República Argentina, ante un evento de esta naturaleza, que causa conmoción pública.

La CCHEN tiene roles tanto de organización y dirección del ejercicio, así como de participante de los equipos de respuesta.

- SR. OSVALDO HERNÁN PIÑONES OLMOS

Cargo: Jefe Sección Vigilancia Radiológica Ambiental.

Dependencia: Departamento de Protección Radiológica y Ambiental.

Lugar y Objeto: Buenos Aires - Argentina. Participar en el Ejercicio Bilateral denominado “Paihuen”, entre Chile y Argentina sobre Seguridad Radiológica Transfronteriza”, actividad organizada por la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT).

Período: Del 4 al 8 de agosto de 2014.

Viáticos: La CCHEN le otorgará la cantidad de US\$ 1.125.- por el período que dure la comisión de servicio.

Pasajes Vía Aérea: Clase económica, Santiago – Buenos Aires – Santiago pagados por la CCHEN (US\$ 850).

FUNDAMENTACIÓN:

Entre el 5 y 8 de agosto del 2014, se efectuará en Buenos Aires, República Argentina, un ejercicio bilateral sobre una emergencia radiológica y de seguridad física. Este ejercicio, llamado “Paihuén” cuenta con el auspicio de la Iniciativa Global contra el Terrorismo Nuclear (GICNT), y es organizado conjuntamente entre los gobiernos de Chile y Argentina. En él participarán todas las organizaciones chilenas y argentinas que tienen un papel en la respuesta a un incidente de seguridad física que deriva en una emergencia radiológica, entre las que se cuenta a la CCHEN. Entre otras entidades se encuentran el Ministerio del Interior, ONEMI, Ministerio de Salud, PDI, Carabineros, Bomberos, Intendencia Metropolitana y Ministerio Público. El ejercicio tiene como objeto comprobar la respuesta y las acciones de coordinación entre los organismos nacionales a cargo de la respuesta ante emergencias radiológicas, así como verificar los mecanismos de colaboración internacional,

y en particular, con la República Argentina, ante un evento de esta naturaleza, que causa conmoción pública.

La CCHEN tiene roles tanto de organización y dirección del ejercicio, así como de participante de los equipos de respuesta.

- SR. PATRICIO ANDRÉS FONSECA FONSECA

Cargo: Evaluador de Instalaciones Nucleares y Radiactivas.

Dependencia: Departamento de Seguridad Nuclear y Radiológica.

Lugar y Objeto: Orlando – Florida, Estados Unidos de Norteamérica. Participar en el “Taller sobre el código “MCNP” basado en el método de Montecarlo aplicado a problemas nucleares, utilizando "Visual Editor", nivel inicial y en el Taller sobre el código “MCNP”, versión 6, nivel intermedio”.

Período: Del 8 al 25 de agosto de 2014.

Viáticos: La CCHEN le otorgará la cantidad de US\$ 3.600, por el período que dure la comisión de servicio.

Pasajes Vía Aérea: Clase económica Santiago – Orlando – Santiago, pagados por la CCHEN (US\$ 1.362).

Inscripción: US\$ 4.000, por concepto de Inscripción en los talleres, pagados por CCHEN.

FUNDAMENTACIÓN:

Este entrenamiento busca adquirir conocimientos sobre el código “MCNP”, el cual esta basado en el método de Montecarlo, para utilizarlo en la resolución de problemas nucleares en el licenciamiento de instalaciones, específicamente en el cálculo de blindajes. Además, se obtendrán conocimientos respecto a la utilización del software “Visual Editor” que complementa la utilización del MCNP. El Departamento de Seguridad Nuclear y Radiológica realiza constantemente licenciamientos de instalaciones radiactivas y nucleares, por lo que una capacitación en que se analicen los aspectos técnicos necesarias para asegurar la seguridad radiológica del público, Personal Ocupacionalmente Expuesto (POE) y medio ambiente, mediante el análisis del blindaje; es de gran aporte para el país.

- SR. RODRIGO FERNANDO OGALDE SALVO

Cargo: Analista de Gestión Departamento de Protección Radiológica y Ambiental.

Dependencia: Departamento de Protección Radiológica y Ambiental.

Lugar y Objeto: Trieste, Italia. Participar en la “Escuela de Gestión del Conocimiento Nuclear”, actividad organizada por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA) y el Centro Teórico de Física (ICTP) de Trieste, Italia.

Período: Del 23 al 31 de agosto de 2014.

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

FUNDAMENTACIÓN:

Esta capacitación proveerá herramientas específicas para ejecutar las tareas de identificación, extracción, protección y difusión del conocimiento crítico de las actividades

desarrolladas en la CCHEN. Por otro lado, también permitirá conocer, de primera fuente, las mejores prácticas en esta materia.

La participación del Sr. Ogalde le permitirá adquirir los conocimientos necesarios para colaborar en la implementación del Sistema de Gestión del Conocimiento Nuclear en el Departamento de Protección Radiológica y Ambiental. Además, podrá apoyar la implementación del Sistema de Gestión del Conocimiento Nuclear en las diferentes unidades de la institución.

- SR.TA. AYLINNE DEL PILAR ROMÁN URBINA

Cargo: Inspector.

Dependencia: Departamento Seguridad Nuclear y Radiológica.

Lugar y Objeto: Buenos Aires, Argentina. Participar en el “Curso regional de Postgrado sobre seguridad Nuclear”, curso organizado por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA) y la Comisión Nacional de Energía Atómica de Argentina (CNEA).

Período: Del 7 de septiembre al 6 de diciembre de 2014.

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

FUNDAMENTACIÓN:

La Srta. **Aylinne Román** es Inspector y forma parte del ente regulador de la CCHEN, y se encuentra realizando (10 marzo – 5 septiembre del 2014) el “Curso regional de capacitación de postgrado sobre protección radiológica y seguridad de las fuentes de radiación”, en la CNEA, Argentina. Este entrenamiento y la especialización que obtendrá es importante para la CCHEN y el país, ya que, adquirirá los conocimientos necesarios para desempeñar su función de fiscalizador en las instalaciones nucleares y radiactivas de Chile. Asimismo, podrá verificar en terreno el cumplimiento de las exigencias nacionales en materia de seguridad tecnológica, física de las instalaciones, apuntando siempre a prevenir los efectos nocivos de la radiación ionizante sobre las personas y el medioambiente.

SR. FERNANDO ANTONIO VEGA RIQUELME

Cargo: Inspector.

Dependencia: Departamento de Seguridad Nuclear y Radiológica.

Lugar y Objeto: Buenos Aires, Argentina. Participar en el “Curso regional de Postgrado sobre seguridad Nuclear”, curso organizado por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA) y la Comisión Nacional de Energía Atómica de Argentina (CNEA).

Período: Del 7 de septiembre al 6 de diciembre de 2014.

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

FUNDAMENTACIÓN:

El Sr. **Fernando Vega** es Inspector y forma parte del ente regulador de la CCHEN, y se encuentra realizando (10 marzo – 5 septiembre del 2014) el “Curso regional de capacitación de postgrado sobre protección radiológica y seguridad de las fuentes de radiación”, en la CNEA, Argentina. Este entrenamiento y la especialización que obtendrá es importante para la CCHEN y el país, ya que, adquirirá los conocimientos necesarios para desempeñar su

función de fiscalizador en las instalaciones nucleares y radiactivas de Chile. Asimismo, podrá verificar en terreno el cumplimiento de las exigencias nacionales en materia de seguridad tecnológica, física de las instalaciones, apuntando siempre a prevenir los efectos nocivos de la radiación ionizante sobre las personas y el medioambiente.

- SR. LEOPOLDO ALEJANDRO SOTO NORAMBUENA

Cargo: Investigador, Jefe del Departamento de Plasmas Termonucleares.

Dependencia: Departamento de Plasmas Termonucleares.

Lugar y Objeto: Napa, California, Estados Unidos de Norteamérica. Asistir al "9th International Conference on Dense Z-Pinches (DZP 2014)".

Período: Del 1 al 8 de agosto de 2014.

Viáticos: Todos los gastos serán con cargo al proyecto Anillo ACT-1115, Fondo de administración de terceros.

FUNDAMENTACIÓN:

Dentro de las actividades de investigación que realiza el Departamento de Plasmas Termonucleares de la CCHEN y que se enmarcan en las definidas en cada proyecto, se encuentra la asistencia a congresos y conferencias relacionadas con los temas de investigación desarrolladas por el DPTN. En particular, en esta oportunidad se llevarán a efecto una de las conferencias más importantes en el área de descargas tipo Z-pinch, "9th International Conference on Dense Z-Pinches (DZP 2014)", donde se mostrará e intercambiará experiencias en las diferentes investigaciones desarrolladas. Es una excelente oportunidad para hacer visible las investigaciones de la CCHEN en física de plasmas y fusión nuclear en medio de la comunidad estadounidense, que en general es bastante selectiva y exigente. Se podrá generar contactos entre investigadores donde existen temas comunes y resultados comparables. Los trabajos a presentar por el señor Soto corresponden a resultados del proyecto Anillo Conicyt ACT-1115. La participación del Dr. Soto en la conferencia permitirá mantener la investigación de la CCHEN en el tema en los estándares internacionales adecuados y prestigia a la CCHEN y al país.

- SR. CRISTIAN PAVEZ MORALES

Cargo: Investigador.

Dependencia: Departamento de Plasmas Termonucleares.

Lugar y Objeto: Napa, California, Estados Unidos de Norteamérica. Asistir al "9th International Conference on Dense Z-Pinches (DZP 2014)".

Período: Del 1 al 8 de agosto de 2014.

Viáticos: Todos los gastos son con cargo al fondo de administración de terceros del proyecto Anillo ACT 1115.

FUNDAMENTACIÓN:

Dentro de las actividades de investigación que realiza el Departamento de Plasmas Termonucleares de la CCHEN y que se enmarcan en las definidas en cada proyecto, se encuentra la asistencia a congresos y conferencias relacionadas con los temas de investigación desarrolladas por el DPTN. En particular, en esta oportunidad se llevarán a efecto una de las conferencias más importantes en el área de descargas tipo Z-pinch, "9th International Conference on Dense Z-Pinches (DZP 2014)", donde se mostrará e

intercambiará experiencias en las diferentes investigaciones desarrolladas. Es una excelente oportunidad para hacer visible las investigaciones de la CCHEN en física de plasmas y fusión nuclear en medio de la comunidad estadounidense, que en general es bastante selectiva y exigente. Se podrá generar contactos entre investigadores donde existen temas comunes y resultados comparables. Los trabajos a presentar por el señor Pavez corresponden a resultados del proyecto Anillo Conicyt ACT-1115.

- SR. JOSÉ ALBERTO MORENO MARTINEZ

Cargo: Investigador.

Dependencia: Departamento de Plasmas Termonucleares.

Lugar y Objeto: Napa, California, Estados Unidos de Norteamérica. Asistir al "9th International Conference on Dense Z-Pinches (DZP 2014)".

Período: Del 1 al 8 de agosto de 2014.

Viáticos: Todos los gastos deben ser cargados al fondo de administración de terceros proyecto CONICYT ANILLO ACT-1115.

FUNDAMENTACIÓN:

Dentro de las actividades de investigación que realiza el Departamento de Plasmas Termonucleares de la CCHEN y que se enmarcan en las definidas en cada proyecto, se encuentra la asistencia a congresos y conferencias relacionadas con los temas de investigación desarrolladas por el DPTN. En particular, en esta oportunidad se llevarán a efecto una de las conferencias más importantes en el área de descargas tipo Z-pinch, "9th International Conference on Dense Z-Pinches (DZP 2014)", donde se mostrará e intercambiará experiencias en las diferentes investigaciones desarrolladas. Es una excelente oportunidad para hacer visible las investigaciones de la CCHEN en física de plasmas y fusión nuclear en medio de la comunidad estadounidense, que en general es bastante selectiva y exigente. Se podrá generar contactos entre investigadores donde existen temas comunes y resultados comparables. Los trabajos a presentar por el señor Moreno corresponden a resultados del proyecto Anillo Conicyt ACT-1115.

- SR. JUAN CARLOS JIMENEZ LEIVA

Cargo: Operador de Celdas de Producción de Radioisotopos

Dependencia: Departamento de Producción y Servicios.

Lugar y Objeto: Sao Paulo- Brasil. Efectuar una Visita Científica al Centro de Radiofarmacia del Instituto de Investigaciones Energéticas y Nucleares (IPEN), de Sao Paulo.

Período: Del 10 al 16 de agosto de 2014.

Viáticos: La CCHEN le otorgará la cantidad de US\$ 1.250.- por el período que dure la comisión de servicio.

Pasajes Vía Aérea: Clase económica, Santiago – Sao Paulo – Santiago, pagados por la CCHEN (US\$ 900).

FUNDAMENTACIÓN:

La visita le permitirá al Sr. Jiménez, tener una visión de las condiciones de buenas prácticas de manufacturas (GMP) farmacéuticas desarrolladas y utilizadas en el Centro de Radiofarmacia de IPEN. Estudiará los problemas asociados a ello y las soluciones

válidamente aceptadas, especialmente para la esterilización de productos en áreas con calidad de aire controlado. De esta forma se dispondrá de un mayor conocimiento en el diseño de equipos de apoyo e ingenios que den continuidad y funcionalidad al quehacer de la Planta de Producción de Radioisótopos de la CCHEN.

- SR. SERGIO ANTONIO SOLÍS TAPIA

Cargo: Operador de Celdas de Producción de Radioisotopos

Dependencia: Departamento de Producción y Servicios.

Lugar y Objeto: Toluca - México. Efectuar una Visita Científica al Centro de Radiofarmacia del Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (ININ) de México.

Período: Del 1 al 14 de septiembre de 2014.

Viáticos: La CCHEN le otorgará la cantidad de US\$ 2.400.- por el período que dure la comisión de servicio.

Pasajes Vía Aérea: Clase económica, Santiago – Toluca – Santiago, pagados por la CCHEN (US\$ 1.600).

FUNDAMENTACIÓN:

La visita le permitirá al señor Solís formarse una visión más amplia de las condiciones de buenas prácticas de manufacturas (GMP) farmacéuticas con las que cuentan las instalaciones y los procesos productivos en el Centro de Radiofarmacia del ININ. Con esta visita se logrará contar con mejores conocimientos para lograr definir soluciones de implementación de los procesos en la nueva Planta de Producción de Radioisótopos en la CCHEN.

- SR. OSCAR FABIÁN YAÑEZ QUINTANILLA

Cargo: Jefe Protección Radiológica Operacional

Dependencia: Departamento de Protección Radiológica Ambiental.

Lugar y Objeto: Washington D.C. Estados Unidos de Norteamérica. Participar en la "Reunión Interregional en Preparación y Respuesta a Emergencias en Actos Públicos Importantes", reunión organizada por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Período: Del 9 al 17 de agosto de 2014.

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

FUNDAMENTACIÓN:

El Sr. Yañez asistirá a la Reunión Interregional sobre preparación y respuesta para casos de emergencias en actos públicos importantes, tema en el cual se encuentra trabajando la CCHEN. Es un área en la cual se debe conocer más profundamente las metodologías y los protocolos para preparar a los grupos de respuesta y primeros actuantes ante emergencias en eventos públicos importantes. Los conocimientos que el Sr. Yañez adquiera le permitirán desarrollar los correspondientes protocolos para ser utilizados en nuestro país ante un evento como los señalados.

2. MODIFICA ACUERDO N° 2070 ADOPTADO EN LA SESIÓN ORDINARIA DEL 29 DE MAYO DE 2014

2.1. DEJA SIN EFECTO COMISION DE SERVICIO:

Deja sin efecto la Comisión de Servicio a la Ciudad de Buenos Aires - Argentina, programada para el 13 al 26 de julio de 2014, del funcionario **SR. PATRICIO ANDRÉS FONSECA FONSECA**, debido a que el curso no se realizará en Argentina.

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