

**CONVENIOS CON
INSTITUCIONES DEL PAÍS**

Los convenios firmados por la ARN, desde su creación como organismo autárquico, son:

Buenos Aires 26/10/99	Convenio de Cooperación entre la ARN y la Fundación Sanidad Naval Argentina (FUSANA) Sobre cooperación para la asistencia de personas accidentalmente sobreexpuestas a radiaciones ionizantes designando al Hospital Naval Buenos Aires como centro de derivación para el diagnóstico y tratamiento de estos pacientes
Buenos Aires 13/10/99	Convenio entre la ARN y la Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA) Para la coordinación de estudios y trabajos sobre radiomedicina y métodos dosimétricos
Buenos Aires 27/07/99	Convenio de Cooperación entre la ARN y la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires Para la realización de estudios, asesoramientos, investigaciones y desarrollos tecnológicos en el área de la protección radiológica y la seguridad nuclear
Buenos Aires 12/05/99	Convenio de Cooperación entre la ARN y el Servicio Geológico Minero Argentino (SEGEMAR) Para la cooperación en temas de interés común a través del Instituto de Prevención Sísmica (INPRES)
Buenos Aires Octubre/98	Convenio entre la ARN y la Escuela de Educación Técnica N° 1 "Otto Krause" Sobre cooperación en desarrollos tecnológicos
Buenos Aires 24/07/98	Acuerdo Suplementario entre la ARN y la Gendarmería Nacional Instalación de dos estaciones monitoras de aerosoles en jurisdicción de la Agrupación VII "Salta" de Gendarmería Nacional
Buenos Aires 31/07/98	Convenio de pasantías entre la ARN y la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires Sobre pasantías de estudiantes universitarios de la Facultad en tareas científico-tecnológicas en el área de la seguridad radiológica y nuclear, salvaguardias y protección física
Buenos Aires 30/12/97	Convenio entre la ARN y la Prefectura Naval Argentina Sobre cooperación en los temas que son de su responsabilidad
Buenos Aires 01/09/97	Convenio entre la ARN y el Hospital de Clínicas Sobre cooperación para la asistencia de personas accidentalmente sobreexpuestas a radiaciones ionizantes
Buenos Aires 22/07/97	Convenio entre la ARN y la Gendarmería Nacional Argentina Sobre cooperación en los temas que son de su responsabilidad
Buenos Aires 21/05/97	Convenio Especial entre la ARN e INVAP S.E. Sobre la emisión de la opinión formal de la ARN referida a la licenciabilidad de las instalaciones que la empresa INVAP S.E. construye en Egipto

Buenos Aires 18/07/96	Convenio con la Universidad de Buenos Aires - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Realización de estudios e investigaciones de interés común
Ciudad de San Rafael 07/06/96	Convenio con el Ministerio de Medio Ambiente y Obras Públicas de la Provincia de Mendoza, la Municipalidad de San Rafael, la Universidad Nacional de Cuyo y la Comisión Nacional de Energía Atómica Establecimiento y ejecución de programas de monitoreo ambiental
Buenos Aires 10/10/95	Convenio con la Policía Federal Argentina (Superintendencia Federal de Bomberos) Área protección siniestral vinculada con la protección radiológica y la seguridad nuclear
Buenos Aires y Mendoza 18/05/95	Convenio con la Universidad Nacional de Cuyo y la Asociación Cooperadora de la Universidad Nacional de Cuyo Realización de estudios, asesoramiento, investigación y desarrollos tecnológicos, en el área de la seguridad radiológica y nuclear
Buenos Aires 18/05/95	Convenio con la Universidad Nacional de San Juan y la Fundación Universidad Nacional de San Juan Cooperación de carácter científico-tecnológico. Realización de estudios e investigaciones relacionados con la confiabilidad de sistemas eléctricos
Buenos Aires 16/05/95	Convenio con la Asociación Civil Ciencia Hoy (Proyecto Retina) Sobre cooperación en sistemas de comunicación
Buenos Aires 15/05/95	Convenio con la CNEA sobre Colaboración en el Área Jurídica Optimización del uso de los recursos profesionales y materiales existentes en ambas instituciones

CONVENIOS CON INSTITUCIONES EXTRANJERAS

Viena 24/09/98	Acuerdo entre la ARN y Gesellschaft Für Anlagen Reaktorsicherheit (GRS) mbH sobre Cooperación e Intercambio de Información en el Campo de la Seguridad Nuclear Sobre cooperación e intercambio de experiencias en el campo de la seguridad nuclear
Buenos Aires 29/12/97 Francia 13/01/98	"Software Agreement" entre la ARN y el Institut de Protection et de Sûreté Nucléaire (IPSN) de Francia Sobre la utilización por la ARN de un "software" desarrollado por IPSN para el análisis de accidentes severos
Buenos Aires 30/11/97	Convenio entre la ARN y la Universidad de McMaster de Canadá Sobre las condiciones a cumplir por ambas Partes a efecto de la donación de un Acelerador FN Tandem por parte de la Universidad a la ARN
Armenia 06/10/97	Convenio entre la ARN y la Autoridad Regulatoria Nuclear de la República de Armenia Cooperación técnica e intercambio de información en materia de regulación nuclear
Viena 02/10/97	Acuerdo de cooperación entre la ARN y la Autoridad regulatoria de Suiza (HSK) Intercambio de información y experiencias en aspectos regulatorios nucleares

Buenos Aires 01/10/97	Acuerdo de implementación entre la ARN y la Nuclear Regulatory Commission (NRC) de Estados Unidos Cooperación e intercambio de experiencias en la aplicación de códigos internacionales en análisis de seguridad en reactores nucleares de potencia
Reino Unido 29/01/97	Convenio con el Council for Nuclear Safety de Sudáfrica Cooperación e intercambio de información técnica en relación con la seguridad nuclear
Buenos Aires 09/01/97	Convenio con la National Radiological Protection Board (NRPB) del Reino Unido Intercambio de información científica y técnica de interés mutuo en el área de la protección radiológica
Viena 19/09/96	Convenio con la Atomic Energy Control Board (AECB) de Canadá Cooperación técnica e intercambio de información en materia de regulación nuclear
Viena 17/09/96	Convenio con la Nuclear Regulatory Commission (NRC) de los Estados Unidos Intercambio de información técnica y la cooperación sobre temas regulatorios
El Cairo 07/09/96	Convenio con la National Centre for Nuclear Safety and Radiation Control (NCNSRC) de Egipto Cooperación Técnica e intercambio de información en asuntos regulatorios nucleares
Río de Janeiro 11/03/96	Protocolo de Colaboración con la ABACC Colaboración en el intercambio de técnicas de salvaguardias, usos de laboratorios, equipamiento y servicios de interés mutuo
París 27/02/96	Convenio entre el ENREN y el Commissariat à L'Énergie Atomique (CEA) de Francia Cooperación científica y técnica en el campo de la utilización pacífica de la energía nuclear
Buenos Aires 15/11/95	Acuerdo con el Electric Power Research Institute (EPRI, EE. UU.) sobre Cooperación en el área de confiabilidad del Software Áreas de confiabilidad, verificación, validación y licenciamiento de programas para seguridad de centrales
	Acuerdo para el Uso del Software "COSYMA" (Comisión Europea) Software utilizado en la evaluación de consecuencias de accidentes nucleares. Se acordó con la comunidad europea en 1995 el traspaso del convenio de la CNEA al ENREN
Bariloche 18/04/94	Acuerdo ARN/Departamento de Energía de EE. UU. Sobre Investigación y Desarrollo en el Control de Material Nuclear, Contabilidad, Verificación, Protección Física y Vigilancia para la Aplicación de Salvaguardias. Durante 1999 se renovó su vigencia

REUNIONES INTERNACIONALES

En el cuadro siguiente se detalla la participación de la ARN en actividades internacionales mantenidas en la sede de la OIEA en Viena, Austria, durante 1999.

Evento	Fecha
Taller sobre Directrices relativas a la problemática del Año 2000 en instalaciones nucleares	25 al 29 de enero
Comité Técnico para evaluar métodos de comunicación sobre normas de seguridad en transporte	1 al 5 de marzo
Reunión del Grupo Asesor Internacional sobre Seguridad Nuclear (INSAG)	3 al 5 de marzo
Reunión de la Junta de Gobernadores del OIEA	22 al 26 de marzo
Reunión del Grupo de Trabajo del Comité Asesor permanente en Implementación de salvaguardias (SAGSI)	23 de marzo al 2 de abril
Comité Científico de Naciones Unidas para el Estudio de los Efectos de las Radiaciones Atómicas (UNSCEAR)	12 al 16 de abril
Reunión de revisión de la Convención de Seguridad Nuclear	12 al 23 de abril
Comité Asesor sobre Normas de seguridad de Transporte de Materiales Radiactivos (TRANSSAC)	23 al 30 de abril
Reunión de Grupo de Expertos sobre integración de salvaguardias del OIEA	26 al 30 de abril
Reunión Plenaria del Comité Asesor permanente en Implementación de Salvaguardias (SAGSI)	10 al 14 de mayo
Comité Asesor sobre Normas de Seguridad Nuclear (NUSSAC)	26 al 28 de mayo
Reunión de la Junta de Gobernadores del OIEA	7 al 11 de junio
Comité Asesor de Normas de Seguridad en Residuos Radiactivos Radiactivos (WASSAC)	21 al 25 de junio
8ª Conferencia sobre Espectrometría de Masa por Acelerador	6 al 10 de setiembre
Reunión de la Junta de Gobernadores del OIEA	20 al 24 de setiembre
Reunión de Reguladores Superiores CANDU	20 al 24 de setiembre
Conferencia General del OIEA	27 de setiembre al 1º de octubre
Comité Técnico sobre transporte de material radiactivo	4 al 8 de octubre
Comité Asesor sobre Normas de Seguridad Radiológica (RASSAC)	12 al 15 de octubre
Comité Asesor sobre Normas de Seguridad Nuclear (NUSSAC)	27 al 29 de octubre
Taller sobre la problemática del Año 2000: Planes de contingencia para centrales nucleares	2 al 4 de noviembre
Reunión de Grupo de Expertos sobre integración de salvaguardias del OIEA	8 al 10 de noviembre
Reunión de Expertos sobre la convención de protección física	15 al 19 de noviembre
Reunión Plenaria del Comité Asesor Permanente en Implementación de Salvaguardias (SAGSI)	15 al 19 de noviembre
Reunión de la Comisión Asesora sobre Normas de Seguridad (ACSS)	22 al 26 de noviembre
Grupo Asesor para la preparación de Guía de Seguridad sobre Exclusión y Exención	15 al 17 de diciembre

En julio de 1997 se constituyó en Veracruz (México) el "Foro Iberoamericano de Organismos Reguladores Nucleares", integrado por las autoridades regulatorias de los países iberoamericanos que poseen centrales nucleares en operación o en construcción (Argentina, Brasil, Cuba, España y México). El Foro llevó a cabo dos reuniones durante 1999: en Madrid los días 8 y 9 de abril (con el objeto de cambiar ideas sobre los informes nacionales que los países habrían de presentar en la ya mencionada Reunión de Examen de la Convención sobre Seguridad Nuclear), y en Río de Janeiro los días 25 y 26 de noviembre. En esta última reunión se decidió invitar a los órganos reguladores de Bolivia, Chile, Perú y Portugal como una primera etapa de expansión de los integrantes del Foro.

Entre los días 6 y 8 de octubre se llevó a cabo en Buenos Aires la segunda reunión de la Red de Reguladores de Países con Programas Nucleoeléctricos Pequeños (Network of Regulators of Countries with Small Nuclear Programmes, NERS), bajo la presidencia de la ARN. NERS es una red integrada por los organismos reguladores de los siguientes países, que comparten una problemática similar: Argentina, Bélgica, Brasil, Eslovenia, Finlandia, Holanda, Hungría, República Checa, República Eslovaca, Sudáfrica y Suiza, y por observadores del Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA) y de la Agencia de Energía Nuclear de la OECD (NEA). El principal objetivo es que sus miembros intercambien su experiencia, se ayuden y asesoren en su tarea, por ejemplo poniendo a disposición de los demás sus específicas capacidades técnicas en distintos temas regulatorios. En la reunión se produjo en particular un rico intercambio de puntos de vista y experiencia con respecto a los planes nacionales para atender a las recomendaciones identificadas para los distintos países en la Reunión de Examen de la Convención sobre Seguridad Nuclear.

En el mes de abril de 1999 se participó en el 48º período de sesiones del Comité Científico de las Naciones Unidas para el Estudio de los Efectos de las Radiaciones Atómicas (UNSCEAR). La Argentina ha contribuido en forma muy activa a los trabajos de este Comité desde su constitución por Resolución 913 (X) de la Asamblea General de las Naciones Unidas, en diciembre de 1955.

Se realizó en San Carlos de Bariloche, entre el 26 y 30 de abril, la tercera reunión anual del Programa de evaluación y mantenimiento de códigos de Seguridad Nuclear (CAMP). El CAMP es coordinado por la Comisión Reguladora Nuclear de los Estados Unidos, y su objeto es el de compartir con otros países la experiencia ganada en la aplicación de estos códigos en situaciones de interés para las centrales nucleares de potencia. Nuestro país, a través de la ARN, tiene una activa participación en dicho programa.

Durante el mes de mayo de 1999 se participó en el Plenario Anual del Grupo de Países Proveedores Nucleares (NSG) el cual se llevó a cabo en la ciudad de Florencia, así como la 14ª Reunión de consulta del Régimen de Control de Productos Duales (DUR). El NSG es un foro multilateral al que la Argentina se incorporó en el año 1994, en el que se coordinan las políticas de control de exportaciones de materiales, equipos y tecnologías de interés nuclear; está formado en la actualidad por 35 países. La temática de ambas reuniones se relaciona con las responsabilidades de la ARN en el ámbito del control de exportaciones e importaciones nucleares, en particular su pertenencia a la Comisión Nacional de Control de Exportaciones Sensitivas y Material Bélico (CONCESYMB).

ACTIVIDADES DE COOPERACIÓN

La interacción y cooperación de la ARN con las autoridades regulatorias y otros organismos relevantes de los países con actividad nuclear significativa, y con organismos internacionales dedicados a las aplicaciones de la energía nuclear, contribuyen a mantener a la ARN a la vanguardia de los avances científico-técnicos que se producen en materia regulatoria.

Durante 1999, expertos de la ARN participaron en diversos seminarios, congresos y reuniones, entre los cuales se pueden mencionar los siguientes:

País	Marco	Motivo	Fecha
Ottawa, Canadá	ARN/NRC	Reunión del Programa de Cooperación en análisis de accidentes severos en centrales nucleares.	24 al 28 de enero
Albuquerque, EE. UU.	Acuerdo DOE/ARN	Reunión técnica sobre el sistema de monitoreo remoto a instalarse en la central nuclear Embalse	15 al 17 de febrero
La Habana, Cuba	ARCAL XXXVII	1ª Reunión sobre "Atención Médica y Desarrollo de Indicadores Biológicos para Accidentes Radiológicos en la Región"	22 al 26 de febrero
Cadarache, Francia	Acuerdo sobre software ARN/IPSN (Instituto de Protección y Seguridad Nuclear de Francia)	Especialización en el uso del Código ICARE/CATHARE en el área de Estudios y Modelaje de Accidentes de Reactores	marzo a junio
Buenos Aires, Argentina		Comité Permanente de Política Nuclear Argentina - Brasil	4 y 5 de marzo
Caracas, Venezuela	ARCAL XX	Revisión final de documentos seguridad en prácticas de radiografía industrial y braquiterapia	15 al 26 de marzo
Kiawah Island, EE. UU.		Comité 4 de la Comisión Internacional de Protección Radiológica	29 de marzo al 2 de abril
Inshas, Egipto	Convenio ARN y NCNSRC egipcio	Asistencia en temas regulatorios referidos al reactor ETRR-2 y otras instalaciones relevantes	7 abril al 2 de mayo
Lima, Perú	ARCAL XX	Reunión de expertos para revisar documento: Guía regulatoria de seguridad para la práctica de medicina nuclear	19 al 23 de abril
Albuquerque, EE. UU.	Acuerdo US NRC/ARN	Reunión del Programa de Evaluación del Código MELCOR MCAP. Reunión del Comité Internacional para el uso de Códigos de Evaluación de Accidentes Severos (CSARP)	28 abril al 6 de mayo
San Pablo, Brasil	Asociación Brasileña de Ensayos no Destructivos (ABENDE)	2º Encuentro Internacional de Radioprotección Industrial	10 al 12 de mayo

País	Marco	Motivo	Fecha
Weimar, Alemania	Acuerdo EURATOM	Reunión de evaluación final del 3 ^{er} ejercicio europeo de intercomparación de evaluación de dosis por incorporación interna (EURADOS/LUDEP)	17 al 19 de mayo
Curitiba, Brasil		4 ^{to} Simposio Internacional y Foro sobre Normas de Ingeniería del Software (ISESS 99)	17 al 21 de mayo
Seúl, Corea	Korean Energy Development Organization (KEDO)	2 ^{da} Reunión del Grupo Asesor en Seguridad Nuclear (NSAG)	18 al 21 de mayo
Dublín, Irlanda		11 th International Congress on Radiation Research (ICRR)	18 al 23 de julio
Phoenix, EE. UU.		Reunión Anual del Instituto de Control de Material Nuclear (INMM)	25 al 29 de julio
Albuquerque, EE. UU.	Acuerdo DOE/ARN	Reunión técnica para evaluar el desarrollo de los detectores aplicados al sistema de monitoreo remoto para la central nuclear de Embalse	3 al 5 de agosto
La Habana, Cuba	ARCAL XX	Reunión de coordinadores sobre Directrices para el control de fuentes de radiación	6 al 10 de setiembre
Santiago, Chile	ARCAL XXXVII	Taller para el desarrollo de un programa de capacitación para la respuesta médica en casos de accidentes radiológicos en la región	13 al 15 de setiembre
Viena, Austria		Reunión anual de reguladores superiores de reactores tipo CANDU	20 al 24 de setiembre
Maryland, EE. UU.	Acuerdo NRC/ARN	Programa de evaluación y mantenimiento de códigos de seguridad nuclear CAMP, RELAP5	11 al 13 de octubre
Karlsruhe, Alemania	Acuerdo bilateral Argentina/Alemania	Experiencias de degradación del núcleo y generación de hidrógeno durante el quenching de un núcleo sobrecalentado. 5 th Quench Workshop	12 al 22 de octubre
Río de Janeiro, Brasil	ARCAL XXXVII	Planificación de la respuesta médica en emergencias radiológicas, tratamiento de pacientes accidentalmente expuestos a las radiaciones ionizantes por contaminación interna, externa e irradiación global	18 al 22 de octubre
París, Francia	Convenio CEA/ARN	Determinación de la actividad enzimática de la Telomerasa en células irradiadas pertenecientes al sistema inmunológico humano	18 octubre al 13 de noviembre
Belo Horizonte, Brasil		Seminario de Cooperación Técnica de la ABACC	4 y 5 de noviembre
San Carlos de Bariloche Argentina	ARN/OIEA	IV Reunión de Coordinadores del Proyecto ARCAL XX "Directrices para el Control de Fuentes de Radiación"	1° al 5 de noviembre

País	Marco	Motivo	Fecha
México, México	ARCAL	Evaluación de los proyectos en temas de seguridad radiológica y nuclear presentados para el bienio 2001-2002	15 al 19 de noviembre
Santo Domingo, República Dominicana	Asistencia técnica FO-AR	Fortalecimiento de la Autoridad Regulatoria en los aspectos de Protección Radiológica Ocupacional, Pública y Contaminación	15 noviembre al 3 de diciembre
Buenos Aires, Argentina		Comité de Enlace de Alto Nivel referido a salvaguardias	23 al 24 de noviembre
Munich, Alemania	Acuerdo bilateral Argentina/Alemania	Mediciones de espectrometría de masa con acelerador, para la puesta a punto del método de determinación de relaciones isotópicas en muestras ambientales microscópicas de uranio	23 al 30 de noviembre
Lima, Perú		Participación en la misión del OIEA de asesoramiento sobre Protección Física a la República del Perú	29 de noviembre al 7 de diciembre
París, Francia	Convenio CEA/ARN	Estudio del comportamiento de la enzima Telomerasa en líneas celulares	29 noviembre al 20 de diciembre
Nueva York, EE. UU.	Korean Energy Development Organization (KEDO)	3ª Reunión del Grupo Asesor en Seguridad Nuclear (NSAG)	6 y 7 de diciembre

En el marco de los convenios firmados por la ARN hubo durante 1999 una particular interacción con los siguientes organismos:

- ✓ Commissariat à l'Energie Atomique (CEA), Francia.
- ✓ Comisión Reguladora Nuclear (NRC), Estados Unidos.
- ✓ Departamento de Energía (DOE), Estados Unidos.
- ✓ Centro Nacional de Seguridad Nuclear y Control de Radiación (NCNSRC), Egipto.

En el marco del Acuerdo Argentina/EURATOM, la ARN se presentó en dos consorcios para llevar a cabo actividades de investigación y desarrollo conjuntas: Proyecto COLOSS, "Core Loss during a Severe Accident", cuya ejecución comenzará en el 2000, y el Proyecto QUAK, "Quenching Understanding and Knowledge", actualmente bajo consideración.

En el Programa ARCAL (Arreglos Regionales Cooperativos para la Promoción de la Ciencia y Tecnología Nucleares en América Latina), dentro del bienio 1999/2000, la ARN participa de 3 proyectos:

ARCAL XX	"Directrices sobre Control de Fuentes de Radiación"
ARCAL XXXVII	"Tratamiento Médico en Casos de Accidentes Radiológicos"
ARCAL XLVIII	"Protección Física de los Materiales e Instalaciones Nucleares"

ACTIVIDADES CON LA ABACC

El Grupo Ad-Hoc de Expertos que asesora a la Comisión de la ABACC mantuvo tres reuniones en 1999, en las que se analizó el enfoque del Sistema Común de Contabilidad y Control de Materiales Nucleares (SCCC) para plantas de enriquecimiento de uranio por centrifugación, y junto con la Secretaría de la ABACC, el posible papel de este organismo en el marco del "Protocolo Adicional" al Acuerdo Cuatripartito. Además, en 1999 otros Grupos Asesores de la Secretaría de la ABACC realizaron distintos trabajos, entre los que merece destacarse el desarrollo por un grupo de expertos de la ARN de un método de medición neutrónica para la detección de uranio en plantas de enriquecimiento por centrifugación.

Las actividades de la ARN relacionadas con la implementación del SCCC y de las salvaguardias durante el año pueden verse en el cuadro siguiente.

Evento	Lugar	Fecha
Comisión de la ABACC	Río de Janeiro, Brasil	19 de marzo, 6 de agosto y 7 de diciembre
Grupo de Ad-Hoc de Expertos	Río de Janeiro, Brasil	21 de junio, 5 de agosto y 29 y 30 de noviembre
Reunión Bilateral ABACC-ARN	Buenos Aires, Argentina	28 de abril
Reunión Trilateral OIEA-ABACC-ARN	Buenos Aires, Argentina	8 de marzo
Reunión del Subcomité Técnico	Buenos Aires, Argentina	9 y 10 de marzo
Reunión del Subcomité Técnico	Río de Janeiro, Brasil	21 y 22 de octubre
7 ^{ma} y 8 ^{va} Rondas de Negociación de Documentos Adjuntos - ARN-OIEA-ABACC	Buenos Aires, Argentina	29 y 30 de abril 18 y 19 de octubre

**ACTIVIDADES CON LA COMISIÓN
PREPARATORIA DEL ORGANISMO DEL TRATADO
PARA LA PROHIBICIÓN COMPLETA
DE LOS ENSAYOS NUCLEARES (CTBTO)**

La ARN, junto con la Secretaría Técnica Provisional de la Comisión Preparatoria del CTBTO dictó, por segundo año consecutivo, el segmento de radionucleidos del Programa de Entrenamiento Técnico para operadores de las estaciones que integrarán el Sistema Internacional de Vigilancia, el que tuvo lugar entre los días 4 y el 8 de octubre en instalaciones de la ARN.

Las reuniones mantenidas durante 1999 en el marco del presente Tratado se detallan a continuación.

Evento	Lugar	Fecha
Reunión Grupo de Trabajo "B"	Viena, Austria	1 al 12 de febrero
Reunión Grupo de Trabajo "B"	Viena, Austria	10 al 21 de mayo
Reunión Grupo de Trabajo "B"	Viena, Austria	30 de agosto al 10 de setiembre
Programa de Entrenamiento Técnico	Viena, Austria	27 de setiembre al 1 de octubre

PARTICIPACIÓN EN LA COMISIÓN NACIONAL DE CONTROL DE EXPORTACIONES SENSITIVAS Y MATERIAL BÉLICO

Durante 1999 la ARN ha dictaminado sobre once presentaciones efectuadas por empresas exportadoras e importadoras y la CONCESYMB ha procedido a la firma de seis licencias previas de exportación y un certificado de importación.

La actividad de la CONCESYMB en el caso de las exportaciones nucleares ha tenido que ver con dos solicitudes de la firma INVAP S.E. con destino a la Planta Piloto de Desarrollo de Elementos Combustibles (UDEEC), que dicha empresa está construyendo en la República Argelina Democrática y Popular. Asimismo, la ARN emitió dictamen sobre dos presentaciones efectuadas por la citada empresa para su participación en dos llamados a licitación internacional para la construcción en la República Árabe de Egipto de una planta para la producción de radioisótopos y otra planta para el almacenamiento de elementos combustibles.

Se ha autorizado a la Empresa Neuquina de Servicios de Ingeniería S.E. (ENSI S.E.) a exportar 1 100 kilogramos de agua pesada a la República de Alemania y 18 000 kilogramos del mismo producto a la República de Corea.

Se autorizó a la Empresa Nucleoeléctrica Argentina S.A. el envío de dos embarques, el primero por 100 toneladas y el segundo por 68 toneladas de agua pesada virgen a la República de Canadá, en concepto de devolución por un contrato de arrendamiento suscripto oportunamente entre la CNEA y la empresa AECL del citado país.

A fines del corriente año se emitió un certificado de importación a solicitud de la empresa DIOXITEK S.A. para su presentación ante las autoridades de control de exportaciones de la República Federal de Alemania para la transferencia desde dicho país de 2000 kilogramos de dióxido de uranio enriquecido al 3,5%.

Por otra parte, la ARN en su calidad de miembro de la CONCESYMB en los casos relativos a transferencias nucleares, ha participado activamente en el asesoramiento para la actualización de la normativa nacional (Decretos o Resoluciones Ministeriales Conjuntas) referente al control de las exportaciones e importaciones de carácter sensitivo.

ENCUENTRO INFORMATIVO

Los días 14 y 15 de octubre de 1999 tuvo lugar el primer encuentro informativo sobre la regulación de las actividades nucleares en la Argentina, en el que participaron la ARN y los organismos de control de medio ambiente de las provincias de Neuquén, Río Negro y Tierra del Fuego. Como resultado del mismo, se acordó identificar mecanismos flexibles de intercambio de información y de coordinación de actividades (incluyendo capacitación de personal), utilizando la Delegación Regional Sur (DRS) de la ARN como punto de contacto primario.