

CAPACITACIÓN

CURSOS DE CAPACITACIÓN

Los cursos de capacitación dictados por la ARN o que contaron con la participación de especialistas del organismo durante 2003 se presentan en la tabla siguiente:

Título del curso	Lugar	Duración y/o Fecha
Posgrado en Protección radiológica y Seguridad de las fuentes de radiación	Buenos Aires	1º de abril al 19 de setiembre
Posgrado en Seguridad nuclear	Buenos Aires	22 de setiembre al 28 de noviembre
Protección radiológica (nivel Técnico)	Buenos Aires	6 de octubre al 5 de diciembre
Radiobiología aplicada a la radioterapia	Santa Fe	setiembre y octubre
Módulo de quemaduras radioinducidas en el Curso superior de especialista en quemaduras	Buenos Aires	agosto
Módulo de respuesta médica en emergencias radiológicas en el Curso de Emergentología de la Asociación Médicos Municipales	Buenos Aires	21 de mayo
Módulo de seguridad radiológica de la Maestría en reactores nucleares (CNEA/UTN)	Buenos Aires	mayo y junio
Módulo en el Curso sobre tráfico ilícito	Puerto Iguazú / Bahía Blanca / Pocitos / Paso de los Libres / Gualeguaychú / Necochea / Bariloche	marzo a diciembre (duración 2 días cada curso)
Curso Regional de capacitación sobre respuesta médica durante una emergencia radiológica	Buenos Aires	29 de setiembre al 3 de octubre
Taller Regional del OIEA sobre Desarrollo de estrategias nacionales para el mejoramiento del control de fuentes radiactivas	Buenos Aires	3 al 5 de noviembre
Módulo de Protección Radiológica del Curso de la CNEA sobre Metodología y aplicación de radionucleidos	Buenos Aires	octubre y noviembre

Especialistas de la ARN participaron en calidad de participantes y/o docentes en los siguientes cursos internacionales dictados durante 2003:

Lugar	Motivo	Fecha
Albuquerque EE. UU.	Curso Internacional de Capacitación sobre la Aplicación de los Sistemas Nacionales de Contabilidad y Control de Materiales Nucleares organizado por el Departamento de Energía de EE. UU. y el OIEA	28 de abril al 16 de mayo
Montpelier Francia	Curso de Derecho Nuclear Internacional	25 de agosto al 5 de setiembre
Río de Janeiro Brasil	Curso Regional de Entrenamiento en Preparación, Implementación y Evaluación de Ejercicios de Emergencias Radiológicas	29 de setiembre al 3 de octubre
Río de Janeiro Brasil	Curso Regional organizado por el OIEA para Reguladores sobre Autorización e Inspección de Fuentes Radiactivas en Radiografía Industrial, Parte I: Organización e Implementación de un Programa Nacional Regulador para el Control de Fuentes de Radiación	3 al 7 de noviembre
Río de Janeiro Brasil	Curso Regional de Entrenamiento organizado por el OIEA para Reguladores sobre Autorización e Inspección de Fuentes Radiactivas en Radiografía Industrial	3 al 28 de noviembre

PRESENTACIONES A CONGRESOS Y SEMINARIOS

Biaggio, A.L.; *Arias, C.; Nasazzi, N.

“Formación de recursos humanos en protección radiológica y uso seguro de fuentes de radiación. Experiencia argentina”

VI Congreso Regional de Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

(*Facultad de Ingeniería, Universidad de Buenos Aires, Argentina)

Biaggio, A.L.

“Radiation protection training in Argentina: a historical overview”

International Conference on National Infrastructures for Radiation Safety: Towards Effective and Sustainable Systems. Rabat, Maruecos, 1-5 setiembre 2003

Bomben, A.M.; Chiliutti, C.A.

“Actividades de radiofármacos administrados en prácticas diagnósticas y terapéuticas en medicina nuclear en Argentina: resultados de una encuesta”

VI Congreso Regional de Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Bonet Durán, S.M.; Cañibano, J.; Menossi, S.; Rodriguez, C.

“Prevention of the inadvertent movement and illicit trafficking of radioactive and nuclear materials in Argentine Border”

44th Annual Meeting of the Institute of Nuclear Materials Management. Phoenix, USA, 13-17 julio 2003



*Gidewell, D.D.; *Smartt, H.A.; *Caskey, S.A.; Bonino, A.D.; Pérez, A.C.; Pardo, G.; Vigile, R.S.; Krimer, M.

“Virtual private networks application in Nuclear Regulatory Authority of Argentina”
44th Annual Meeting of the Institute of Nuclear Materials Management. Phoenix, USA, 13-17 julio 2003
(*Sandia National Laboratories, USA)

Calvo, J.

“Scram due to steam generator low level”

Reunión IAEA/NEA para Intercambio de Información sobre Eventos Recientes Ocurredos en Centrales Nucleares. París, Francia, 29 setiembre al 1^o octubre 2003

Cateriano, M.; Truppa, W.

“La medición industrial: panorama actual en Argentina”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003

VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Chiliutti, C.A.

“Situación actual de las instalaciones, equipamientos y recursos humanos de medicina nuclear en Argentina”

VI Congreso Regional de Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Ciallella, H.E.; Fernández, J.A.; Lewis, E.C.; Quintana, E.E.

“Niveles ambientales de Sr-90 y Sc-137 provenientes del fall-out en la República Argentina”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003

VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Curti, A.

“Regulatory control of radioactive releases to the environment in Argentina”

Reunión Técnica del OIEA para examinar las experiencias nacionales en el control reglamentario de las descargas. Viena, Austria, 7-11 julio 2003

Di Giorgio, M.; *Sardi, M.; *Busto, E.; **Menéndez, P.; **Bonomi, M.; Vallerga, M.; Taja, M.R.; ***Mairal, L.

“Ensayos predictivos de la radiosensibilidad individual en linfocitos humanos”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003

VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

(*Hospital Italiano de Buenos Aires, Argentina)

(**Instituto Oncología Angel Roffo, Argentina)

(***Mevaterapia, Argentina)

Di Giorgio, M.; *Sardi, M.; *Busto, E.; Vallerga, M.; Taja, M.R.

“Ensayo de micronúcleos en linfocitos humanos como biodosímetro de exposiciones in vivo agudas y crónicas”

VI Congreso Regional de Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

(*Hospital Italiano de Buenos Aires, Argentina)

Diodati, J.M.; Sartori, F.M.

“Aplicación de Np 239 como trazador del Np 237 en muestras de descargas líquidas y residuos radiactivos”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológico y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003

Di Trano, J.L.; Rojo, A.M.; Kunst, J.J.

“Protección radiológica ocupacional y del público en el tratamiento con yodo 131”

VI Congreso Regional de Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Equillor, H.; Papadópolos, S.; Gregori, B.
“Determinación de la actividad de P 32 en dosímetros de criticidad de azufre, midiendo por centelleo líquido”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003

VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Ferreri, J.C.; *Mazzantini, O.; Ventura, M.A.; Rosso, R.D.; **D´Auria, F.

“Natural circulation in the CNA-I PHWR NPP: characterization based on flow maps”

10th International Topical Meeting on Nuclear Reactor Thermal Hydraulics. Seoul, Korea, 5-9 octubre 2003

(*Nucleoeléctrica S.A., Argentina)

(**Univesitá degli Studi de Pisa, Italia)

Gisone, P.; Pérez, M. del R.

“Protección radiológica del paciente: ¿necesidad de un cambio de paradigma?”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003

VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Gregori, B.; Papadópolos; S.B.; Cruzate, J.A.; Kunst, J.J.

“Influencia de la distribución espectral neutrónica en la evaluación de la dosis equivalente personal en campos mixtos (n, γ)”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003

VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Gregori, B.; Papadópolos; S.B.; *Saravi, M.; Kunst, J.J.; Cruzate, J.A.

“Programa de intercomparación de dosímetros personales en la República Argentina”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológico y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003

(*Comisión Nacional de Energía Atómica, Argentina)

Lerner, A.M.; Madariaga, G.

“Análisis de seguridad de posibles tipos de gestión de combustibles del RA-3 a 10MW”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológico y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003

López, F.; Boutet, L.; Bruno, H.; Gavini, R.

“Código de evaluación de dosis debida a la descarga de efluentes líquidos de la Central Nuclear Emblase”

VI Congreso Regional de Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

López, F.; Canoba, A.

“Estudio teórico de la absorción de gas Rn 222 en carbón activado”

VI Congreso Regional de Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Menossi, C.A.

“La importancia de la capacitación práctica, el reentrenamiento y la acreditación del personal con funciones regulatorias”

VI Congreso Regional de Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003



Nasazzi, N.; *Marañón, D.; **Muhlmann, M.C.
“Detección por FISH de anomalías cromosómicas: el estado de arte en la Argentina”
VI Congreso Regional de Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003
(*Comisión Nacional de Energía Atómica, Argentina)
(**CONICET, Argentina)

Oliveira, A.
“Rapporteur presentation of contributed papers at Topical Session 7: Authorization, inspection and enforcement (effectiveness and efficiency of the activities of the regulatory bodies)”
International Conference on National Infrastructures for Radiation Safety: Towards Effective and Sustainable Systems. Rabat, Maruecos, 1-5 setiembre 2003

Oliveira, A.
“Regulatory control of discharges of radioactive materials to the environment a regulator’s view”
International Conference on Protection of the Environment from the Effects of Ionizing Radiation. Estocolmo, Suecia, 6-10 octubre 2003

Papadópulos, S.B.; Cruzate, J.A.
“Utilización de maniquí multiplacas para control dosimétrico de equipos de radioterapia”
VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003

Pérez, M.del R.; Gisone, P.; Dubner, D.; *Robello, E.; Michelin, S.
“Radiosensibilidad del sistema nervioso central en desarrollo: una cuestión relevante en radioprotección”
VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003
VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003
(*Instituto Balseiro, Comisión Nacional de Energía Atómica, Argentina)

Pérez, S.
“Promotion of a strong nuclear safety culture: discussion about strengths and weaknesses of the different regulatory strategies used by nuclear regulators”
IAEA Technical Meeting on the Role of Governments and Regulators in Fostering a Strong Nuclear”. Viena, Austria, 9-12 setiembre 2003

Quintana, E.; Gómez, J.C.; Palacios, M.A.
“Monitoraje radiológico ambiental en los alrededores de los complejos minero fabriles en Argentina”
VI Congreso Regional de Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Roca, J.L.; Chiossi, C.E.; Felizia, E.R.; Sajaroff, P.M.; Terrado, C.A.
“Experiencia regulatoria argentina en la autorización de operación de centrales nucleares con sistemas de instrumentación y control computarizados”
VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003
VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Rojo, A.M.; *Gómez Parada, I.; Spinella, M.R.; Michelin, S.
“Aplicación de modelos de ICRP para estimar incorporación de uranio en trabajadores de una planta de fabricación de combustibles nucleares”
VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003
VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003
(*Sociedad Argentina de Radioprotección, Argentina)

Rosso, R.D.

“Análisis del comportamiento de la Central Nuclear Atucha I en un escenario por shock térmico presurizado”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear

Buenos Aires, Argentina, 30-31 octubre 2003

VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Saavedra, A.; Ermacora, M.

“La ley nuclear y las salvaguardias”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina,

30-31 octubre 2003

Serdeiro, N.

“Análisis cinético de fosforescencia inducida por láser pulsado para la determinación de uranio”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina,

30-31 octubre 2003

Sobehart, L.J.

“Aspectos jurídicos, requerimientos legislativos y compromisos internacionales relacionados con la aplicación del Protocolo Adicional de Salvaguardias.

Seminario sobre el Protocolo Adicional de Salvaguardias. Bogotá, Colombia, 4-5 diciembre 2003

Sobehart, L.J.

“Constitución Nacional. Interpretación del Art. 41”

Primera Jornada Nacional de Energía Atómica y Opinión Pública. Buenos Aires, Argentina,

27 noviembre 2003

Terrado, C.A.; Chiossi, C.E.; Felizia, E.R.; Roca, J.L.; Sajaroff, P.M.

“Criterios considerados por la Autoridad Regulatoria Nuclear argentina para evaluar sistemas de seguridad digitales”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina,

30-31 octubre 2003

VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Truppa, W.; Cateriano, M.

“El accionar regulatorio en el problema de las fuentes procesadas como chatarra”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina,

30-31 octubre 2003

VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Truppa, W.; Rojas, C.; Rey, H.

“Aspectos regulatorios de la política de enforcement en Argentina, aplicada al caso de la obsolescencia de equipos de telecobaltoterapia (1995-2002)”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina,

30-31 octubre 2003

VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Valle Cepero, R.

“Simulación de dos secuencias accidentales severas, Station Blackout y LOCA- pequeño, para la Central Nuclear Atucha I, con el código MELCOR (análisis del núcleo y primario)”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina,

30-31 octubre 2003

VI Congreso Regional sobre Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Ventura, M.

“Análisis determinístico de la secuencia. Pérdida del sistema UK (circuito complementario de refrigeración asegurada) de la APS, en la CNA-I”

VII Congreso Argentino de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear. Buenos Aires, Argentina,

30-31 octubre 2003



Ventura, M.
"Pérdida de capacidad de refrigeración del sistema UK (circuito complementario de refrigeración asegurada de agua de río) en la CNA-I"
VI Congreso Regional de Seguridad Radiológica y Nuclear. Lima, Perú, 9-13 noviembre 2003

Vidal, Patricia
"Safety performance indicators program"
Technical Meeting on NPP Safety Performance Indicators for Use by the Regulatory Organizations. Viena, Austria, 17-21 noviembre 2003

Waldman, R.
"Leakage in a RA 3 decay tank"
Reunión de Coordinadores del IRSRR. Bariloche, Argentina, 17-21 noviembre 2003

TRABAJOS PUBLICADOS

*Ambrosini, W.; **Ferreri, J.C.**; *Forgione, N.
"Sensitivity analysis on natural convection in an 8:1 tall enclosure using finite-volume methods"
International Journal of Heat and Technology; vol.21, p.51-58, 2003
(*Univesitá degli Studi de Pisa, Italia)

*Ambrosini, W.; **Ferreri, J.C.**
"Prediction of stability of one-dimensional natural circulation with a low diffusion numerical scheme"
Annals of Nuclear Energy; vol.30, p.1505-1537, 2003
(*Univesitá degli Studi de Pisa, Italia)

*Bonassi, A.; Neri, M.; Lando, C.; Ceppi, M.; Lin, Y.; Chang, W.P.; Holland, N.; Kirsch-Volders, M.; Zeiger, E.; Fenech, M.; The HUMAN collaborative group (Ban, S; Barale, R.; **Di Giorgio, M.**, et al.).
"Effect of smoking habit on the frequency of micronuclei in human lymphocytes: results from the Human MicroNucleus project"
Mutation Research; vol.543, p.155-156, 2003
(*Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro, Italy)

*Bujan, A.; **Santanatoglia, O.J.; **Chagas, C.; **Massobrio, M.; **Castiglioni, M.; *Yañez, M.; **Ciallella, H.; Fernández, J.**
"Soil erosion evaluation in a small basin through the use of Cs-137 technique. Field application of the Cs-137 technique in soil erosion and sedimentation studies"
Soil & Tillage Research; vol. 69, no. 1-2, p. 127-137, 2003
(*Comisión Nacional de Energía Atómica, Argentina)
(**Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires, Argentina)

*Fenech, M.; Bonassi, S.; Turner, J.; Lando, C.; Ceppi, M.; Chang, W.P.; Holland, N.; Kirsch-Volders, M.; Zeiger, E.; Bigatti, M.P.; Bolognesi, C.; Jia, C.; De Luca, G.; **Di Giorgio, M.**, Ferguson L.R., Fucic A., Garcia Lima O., Hadjidekova, V.V., Hrelia P., Jaworska, A., Joksic, G., Krishnaja, A.P., Lee, T-K., Martelli, A.; McKay, M.J., Migliore, L., Mirkova, E.; Müller, W-U.; Odagiri, Y.; Orsiere, T.; Scarfi, M.R.; Silva, M.J.; Sofuni, T.; Suralles, J.; Trenta, G.; Vorobtsova, I.; Vral, A.; Zijno, A.
"Intra- and inter-laboratory variation in the scoring of micronuclei and nucleoplasmic bridges in binucleated human lymphocytes. Results of an international slide-scoring exercise by the HUMN project".
Mutation Research; vol. 534, no.1-2, p. 45-64, 2003
*CSIRO Health Sciences and Nutrition, Australia (Se detalla solamente afiliación del primer autor)

Felizia, E.
"Descubrimiento de la fisión nuclear y la generación de energía"
Ciencia Hoy; vol.13, no. 73, p. 56-65, 2003

Ferri, J.C.; *D' Auria, F.
"Foreword to special issue"
International Journal of Heat and Technology; vol. 21, p.1, 2003
(*Univesitá degli Studi de Pisa, Italia)

Gisone, P.; *Boveris, A.D.; **Dubner, D.;** **Pérez, M. del R.;** *Robello, E.; **Puntarulo, S.
"Early neuroprotective effect of nitric oxide in developing rat brain irradiated in utero"
Neurotoxicology; vol. 24, no. 2, p. 245-253, 2003
(*Instituto Balseiro, Comisión Nacional de Energía Atómica, Argentina)
(**Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires, Argentina)

López, F.O.; **Canoba, A.C.**
"Passive method for the determination of the equilibrium factor between Rn 222 gas and its short period progeny"
Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry; vol.258, no.2, p.269-274, 2003

Massera, G.
"Algunas conclusiones de la Conferencia Internacional sobre Protección Radiológica Ocupacional"
Seguridad Radiológica; no.22, p.28-30, 2003

Plaza, H.
"La industria del uranio en la Argentina"
Seguridad Radiológica; no.22, p.16-21, 2003

PUBLICACIONES INTERNAS DE LA ARN

Curti, A.
"Discharges of radioactive materials to the environment in Argentina"
ARN-PI-02/03

Di Giorgio, M.; *Sardi, M.; *Busto, E.; **Roth, B.; **Menéndez, P.; **Bonomi, M.; Vallerga, M.; Taja, M.R.; ***Mairal, L.
"Evaluación in vitro de la radiosensibilidad individual en linfocitos de pacientes oncológicos y su correlación con reacciones tardías adversas a la radioterapia"
ARN-PI-05/03
(*Hospital Italiano de Buenos Aires, Argentina)
(**Instituto Oncología Angel Roffo, Argentina)
(***Mevaterapia, Argentina)

Diodati, J.M.; Sartori, F.M.
"Aplicación de Np-239 como trazador del Np-237 en muestras de descargas líquidas y residuos radioactivos"
ARN-PI-06/03

Equillor, H.E.; Serdeiro, N.H.; Fernández, J.A.; Gavini, R.M.; Grinman, A.D.R.; Lewis, E.C.; Medici, M.A.; Palacios, M.A.; Diodati, J.M.
"Results of the ARN participation in the quality assessment program of the EML-DOE during period 2000-2001"
ARN-PI-03/03

*Marabini, S.; Serdeiro, N.
"Determinación de uranio en suelos mediante resinas Eichrom"
ARN-PI-09/03
(*Comisión Nacional de Energía Atómica, Argentina)

Serdeiro, N.
"Análisis cinético de fosforescencia inducida por láser pulsado para la determinación de uranio"
ARN-PI-07/03



Serdeiro, N.H.; Equillor, H.E.; Bonino, N.O.
"Ejercicio de intercomparación organizado por la ARN para la determinación de uranio y tritio en muestras de orina"
ARN-PI-04/03

Sobehart, L.J.
"Compensación por daños a la salud de los trabajadores ocupacionalmente expuestos a las radiaciones ionizantes en el República Argentina"
ARN-PI-012/03

Ventura, Mirta
"Algunas conclusiones obtenidas del análisis del comportamiento termohidráulico de Atucha I en accidentes con pérdida refrigerante con segundo sumidero de calor"
ARN-PI-08/03

MEMORIAS ANUALES

Autoridad Regulatoria Nuclear. "Informe Anual 2002"
Buenos Aires, ARN, enero de 2003

Autoridad Regulatoria Nuclear. "Memoria Técnica 2002"
Buenos Aires, ARN, mayo de 2003

Autoridad Regulatoria Nuclear. "Reseña de Actividades 2002"
Buenos Aires, ARN, marzo de 2003

Nuclear Regulatory Authority. "Annual Synthesis"
Buenos Aires, ARN, marzo de 2003

NORMAS REGULATORIAS

Autoridad Regulatoria Nuclear. "Normas Regulatorias"
Buenos Aires, ARN, abril de 2003

MANUAL DE CURSO

Autoridad Regulatoria Nuclear. "Curso de Protección Radiológica" (Nivel Técnico).
Buenos Aires, ARN, marzo de 2003 (segunda edición)