

XI Congreso Argentino de Seguridad Radiológica y Nuclear

5-6 de octubre 2017

JORNADA SOBRE SEGURIDAD NUCLEAR

5 de octubre de 2017

Auditorio Emma Pérez Ferreira – Centro Atómico Constituyentes

Programa preliminar

08:30 a 09:00	Inscripción	
09:00 a 09:15	Apertura del Congreso – Introducción de la Jornada sobre Seguridad Nuclear	
	Módulo I: Extensión de vida de la Central Nuclear Embalse Chair: Mariana Guala (NASA)	
09:15 a 09:45	Alcance General de las Actividades de la Parada de Reacondicionamiento y Estado de Avance	Gustavo Diaz (NASA)
09:45 a 10:05	Modificaciones a los Sistemas de Seguridad y su Impacto en los Estudios de Seguridad	Damián Fornero (NASA)
10:05 a 10:25	Licenciamiento del Proyecto de Extensión de Vida de la CNE	Roxana Barsi (ARN)
10:25 a 10:35	Preguntas	
10:35 a 10:55	Coffee Break	
	Módulo II: Proyecto Cuarta Central Nuclear Chair: Oscar Mazzantini (NASA)	
10:55 a 11:10	Demostración de la seguridad en un enfoque regulatorio no prescriptivo	Nestor Masriera (ARN)
11:10 a 11:40	Mejoras en el diseño (Post Fukushima) de la IV Central Nuclear	Ricardo Tibaldi (NASA)
11:40 a 12:00	Pre-licenciamiento de la IV Central Nuclear: Memorando de Entendimiento	Víctor Ibarra (ARN)
12:00 a 13:30	Pausa para almuerzo	
	Módulo III: Módulo II: Proyecto CAREM Chair: Enrique Cinat (CNEA)	
13:30 a 14:00	Presentación especial sobre el Proyecto CAREM	Oswaldo Calzetta (CNEA)
14:00 a 14:30	Visión de la Subsecretaría de Energía Nuclear	Julián Gadano/ Ruben Navarro (Subsecr. de Energía Nuclear)
14:30 a 15:00	Desarrollo de capacidades industriales para proyectos Nucleares	Pablo Schroeder (CONUAR)
15:00 a 15:20	Aspectos Regulatorios del Proyecto CAREM	Nicolás Torano (ARN)
15:20 a 15:30	Preguntas	
15:30 a 15:50	Coffee Break	
	Módulo IV. Proyecto RA-10 Chair: Alejandro Leciñana (CONUAR)	
15:50 a 16:20	Presentación especial sobre el Proyecto RA-10.	H. Blaumann
16:20 a 16:40	Proyectos de nuevos reactores de investigación con participación de INVAP	Néstor De Lorenzo (INVAP)
16:40 a 17:00	Proyecto RA-10 – Control Regulatorio	Carlos Perrin (ARN)
17:10 a 17:20	Preguntas	
17:20	Cierre de la Jornada sobre Seguridad Nuclear	