



Comenzó la 64° Conferencia General del Organismo Internacional de Energía Atómica

La reunión anual más importante del OIEA se desarrollará con eventos presenciales y online en el contexto de la pandemia de COVID-19

(Buenos Aires, 21 de septiembre de 2020) Se desarrolla del 21 al 25 de septiembre de 2020 en Viena, Austria, la [64° Conferencia General del Organismo Internacional de Energía Atómica \(OIEA\)](#), la reunión anual más importante del OIEA que reúne a los principales referentes del sector nuclear de todo el mundo. El evento se celebra en el contexto de la pandemia de COVID-19 y ha requerido la adopción de precauciones especiales, como la reducción del número de representantes habilitados a asistir presencialmente, entre otras medidas.

En esta edición, **Abel González, asesor senior del Directorio de esta ARN, integra la delegación argentina que participa presencialmente en la 64° Conferencia General.** El Directorio de la Autoridad Regulatoria Nuclear (ARN), integrado por el Ing. Agustín Arbor González, presidente; el Dr. Daniel Di Gregorio, vicepresidente 1º; y la Lic. Marina Di Giorgio, vicepresidente 2º; y otros integrantes de la delegación argentina, participan en esta ocasión de manera virtual.

Durante la semana, se desarrollarán las sesiones de la Conferencia General, con las declaraciones de funcionarios y delegados, y eventos paralelos virtuales. **La ARN participará de la “Reunión de Reguladores Seniors sobre Seguridad Nuclear Tecnológica y Física” y en el panel “Los desafíos regulatorios asociados a la pandemia de COVID-19”,** donde ARN expondrá sobre su experiencia regulatoria en el tema.

Daniel Di Gregorio participará de la Reunión del Plenario del Foro Iberoamericano de Organismos Reguladores Radiológicos y Nucleares (FORO) y de las reuniones



bilaterales entre el FORO y el OIEA, con el fin de compartir las actuales actividades del FORO.

La inauguración de la conferencia estuvo a cargo del Director General del OIEA, Rafael Mariano Grossi. Su discurso, ante los representantes de los Estados Miembros presentes y aquellos que participaron de manera remota, puso especial énfasis en el apoyo del Organismo a sus 171 Estados Miembros en la lucha contra la pandemia de COVID-19, y temas de interés habitual, como la seguridad nuclear, salvaguardias internacionales y las actividades, proyectos de cooperación e iniciativas del Organismo en el último año

Accedé a la [Declaración de Apertura de la 64° Conferencia General del Organismo Internacional de Energía Atómica, a cargo del Director General del OIEA, Rafael Mariano Grossi](#) (en idioma inglés)

Acerca de la Autoridad Regulatoria Nuclear

La Autoridad Regulatoria Nuclear (ARN) es el organismo del Estado argentino dedicado a la regulación en áreas de seguridad radiológica y nuclear, de salvaguardias, y de protección y seguridad física. La ARN es una entidad autárquica en jurisdicción de la Presidencia de la Nación, creada en 1997 mediante la Ley Nacional N° 24804 de la Actividad Nuclear. Es sucesora del Ente Nacional Regulador Nuclear (1994-1997), que a su vez fue continuador de la rama regulatoria de la Comisión Nacional de Energía Atómica (1950-1994).

La misión de la ARN es controlar que las personas y su hábitat tengan una protección adecuada contra los efectos perjudiciales para la salud que puedan derivarse de la exposición a las radiaciones ionizantes, como resultado de las actividades con materiales nucleares o radiactivos. Para cumplir esta misión, la ARN opera como la autoridad nacional competente para la regulación en cuatro áreas definidas por la Ley Nacional de la Actividad Nuclear (áreas regulatorias): seguridad radiológica, seguridad nuclear, salvaguardias y no proliferación, seguridad física.

www.argentina.gob.ar/arn

Para mayor información, contactarse con:

Autoridad Regulatoria Nuclear

Prensa y Comunicación

mlduarte@arn.gob.ar

Celular: (+54 9 11) 5586-6484

Av. del Libertador 8250 (C1429BNP)

Ciudad Autónoma de Buenos Aires