



Autoridad Regulatoria Nuclear

DEPENDIENTE DE LA PRESIDENCIA DE LA NACION

El UNSCEAR distinguió al Ing. Abel J. González

*Fue en reconocimiento a sus aportes científicos durante los últimos 50 años,
representando a la República Argentina*

(Buenos Aires, 19 de mayo de 2022) El Ing. Abel J. González recibió el **reconocimiento del UNSCEAR** por sus aportes científicos y su activa participación en sus Sesiones Anuales durante los últimos 50 años, en **representación de la República Argentina**.

El diploma del UNSCEAR expresa la gratitud y sincero aprecio por la contribución de los **aportes científicos del Ing. González realizados desde 1972**. El Ing. Gonzalez, asesor senior del Directorio de la ARN, es el [representante de Argentina](#) ante este Comité Científico de la ONU.

La ceremonia se realizó el 17 de mayo de 2022, al cierre de la 69° Reunión del Comité Científico de las Naciones Unidas para el Estudio de los Efectos de las Radiaciones Atómicas (UNSCEAR, por su sigla en inglés), que se realizó del 9 al 13 de mayo de 2022, en el Centro Internacional de Viena, en Austria.

La coordinación de esta ceremonia estuvo a cargo de la Secretaria del UNSCEAR, Borislava Batandjieva-Metcalf. La Dra. Gillian Hirth, CEO de la Agencia Reguladora de Protección Radiológica y Seguridad Nuclear - ARPANSA, de Australia, realizó la entrega del diploma.

El [UNSCEAR](#) realiza evaluaciones amplias de las fuentes de radiación ionizante y sus efectos en la salud humana y el ambiente. **La ARN mantiene una activa participación en el ámbito internacional**, en organismos como el UNSCEAR, del cual la República Argentina es Estado miembro desde 1955.



Autoridad Regulatoria Nuclear

DEPENDIENTE DE LA PRESIDENCIA DE LA NACION

La trayectoria que Argentina tiene de [más de 70 años de experiencia regulatoria](#), le ha dado a la ARN un reconocimiento internacional que mantiene gracias a su activa participación en organismos y foros internacionales que hacen a las áreas de su competencia.

Acerca de la Autoridad Regulatoria Nuclear

La Autoridad Regulatoria Nuclear (ARN) es el **organismo del Estado argentino dedicado a la regulación y la fiscalización de la actividad nuclear** en la República Argentina. 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 ARN opera como la **autoridad nacional competente** en cuatro **áreas regulatorias**, definidas por la Ley Nacional de la Actividad Nuclear: seguridad radiológica, seguridad nuclear, protección y seguridad física; y salvaguardias y no proliferación.

La [misión de la ARN](#) es **sostener un nivel apropiado de protección** de las personas, el ambiente y las futuras generaciones de los efectos nocivos de las **radiaciones ionizantes**.

www.argentina.gob.ar/arn

Para mayor información, contactarse con:

Autoridad Regulatoria Nuclear

Prensa y Comunicación

prensa@arn.gob.ar

Av. del Libertador 8250

(C1429BNP) Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Argentina