

DECLARACIÓN DE LA REPÚBLICA DOMINICANA EN LA CONFERENCIA MINISTERIAL DEL OIEA SOBRE SEGURIDAD NUCLEAR

Copresidentes,

Distinguidos Representantes,

En primer lugar, el Gobierno y el pueblo de la República Dominicana se suman a las expresiones de condolencias a la República Islámica de Irán, por el fallecimiento del presidente, el ministro de Relaciones Exteriores y funcionarios de su gobierno.

Distinguidos Copresidentes,

Es un honor dirigirme en nombre del Gobierno de la República Dominicana a esta Conferencia Internacional sobre Seguridad Física Nuclear: Forjando el Futuro 2024. Asimismo, es propicia la ocasión para agradecer y reconocer los esfuerzos y liderazgos de las copresidencias de Australia y Kazajstán en la organización de esta Conferencia Ministerial y al Organismo Internacional de Energía Atómica. Asimismo, expresamos el apoyo de nuestra delegación a la declaración conjunta presentada por las co-presidencias.

En la actualidad, la humanidad está atravesando por momentos muy difíciles, que nos llevan a enfrentar cada día desafíos complejos y en constante cambio sobre la seguridad física nuclear, que en cierta medida presagian los nuevos retos que vamos a tener que enfrentar hacia el futuro bajo un nuevo orden geopolítico.

En ese contexto, reconocemos, que a pesar de que la responsabilidad de garantizar la seguridad nuclear dentro de un Estado recae enteramente en ese Estado, la comunidad internacional juega un papel fundamental en el ámbito de la cooperación internacional, la solidaridad, la confianza y transparencia, en

fortalecer la seguridad física nuclear de los materiales e instalaciones nucleares, que nos garanticen un mundo más seguro y próspero para todos.

La República Dominicana reconoce la importancia de la seguridad física nuclear como un componente esencial de la seguridad global. Nuestro país ha estado comprometido con el fortalecimiento de un régimen de seguridad física nuclear, implementando las normas y directrices del Organismo Internacional de Energía Atómica OIEA y participando en iniciativas de cooperación internacional a fin de reafirmar el compromiso inquebrantable con este objetivo.

Además, apoyamos y agradecemos los esfuerzos de la Agencia, para prestar asistencia técnica y legal a los Estados Miembros a fin de fortalecer la infraestructura reguladora con el objetivo de cumplir todas las responsabilidades en materia de Seguridad Física Nuclear.

Destacamos los esfuerzos del OIEA en la promoción de instrumentos internacionales de seguridad física nuclear, como lo son la Convención sobre la Protección Física de los Materiales Nucleares y su Enmienda y el Convenio Internacional para la Represión de los Actos de Terrorismo Nuclear (ICSANT), los cuales han sido ratificados por nuestro país. La comunidad internacional se enfrenta al reto que representa la implementación efectiva de dichos instrumentos.

En ese sentido, el Gobierno dominicano reconoce el apoyo otorgado por el OIEA, a través de la cooperación técnica a las instituciones nacionales en el área de su competencia, en sus esfuerzos de gestionar y lograr de manera efectiva la seguridad física nuclear, conforme a estándares internacionales.

En ese sentido, reiteramos nuestro compromiso de fortalecer las capacidades nacionales en materia de seguridad física nuclear, radiológica y salvaguardas, mediante la implementación de programas de capacitación y la adopción de tecnologías innovadoras.

Con relación a los programas de capacitación, podemos destacar que el país fue sede del «Taller Regional para Promover la Universalización de la Enmienda de la Convención sobre la Protección Física de los Materiales Nucleares», realizado

bajo la coordinación del OIEA y la Autoridad Nacional dominicana, en mayo de 2023. Este taller tuvo como objetivo apoyar al Organismo en promover la universalización de dicha Enmienda, a nivel regional con el propósito de alcanzar y conservar una protección física eficaz de las instalaciones nucleares y de los materiales nucleares para su uso pacífico.

Otro tema a destacar es el que tiene que ver con el fortalecimiento de los mecanismos de emergencia y respuestas sobre los riesgos ocasionados por el cambio climático y los desastres naturales a la infraestructura nacional del régimen nuclear de seguridad.

Distinguidos copresidentes,

El Gobierno dominicano, está consciente de los desafíos y bondades que representan las tecnologías emergentes e innovadoras en el ámbito de la seguridad nuclear. Con relación a los desafíos, es necesario una respuesta colectiva y coordinada a nivel global para disminuir los riesgos que afectar nuestros países. En este sentido, la República Dominicana apoya plenamente los esfuerzos del OIEA en la promoción de la cooperación internacional y el intercambio de buenas prácticas entre los Estados Miembros en materia de seguridad física nuclear.

En lo que se refiere a las bondades, destacamos las tecnologías emergentes en el ámbito de la energía nuclear, saludamos el desarrollo de tecnologías avanzadas de reactores nucleares pequeños y modulares. Nos parece interesante profundizar la investigación sobre este tipo de tecnología y de cómo puede contribuir con el desarrollado de nuestros países y en particular los que están en vía de desarrollo, como es el caso de la República Dominicana.

Finalmente, República Dominicana reitera su apoyo irrestricto al papel que desempeña el OIEA, sobre el uso pacíficos de las ciencias nucleares, la seguridad física nuclear y la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, a la vez que esperamos que al concluir esta jornada de trabajo podamos avanzar con acciones concretas nuestra agenda común sobre Seguridad Física Nuclear.

Muchas gracias