

## Conferencia ministerial sobre seguridad física nuclear

Segmento plenario

5-6 de diciembre de 2016

S.E. Paulina Franceschi Navarro, Embajadora

Representante Permanente de Panamá ante Naciones Unidas y los Organismos Internacionales con sede en Viena

Señor(a) presidente(a),

En primer lugar quiero realzar el liderazgo del Director General Yukiya Amano al convocar esta conferencia, cuya celebración reafirma el papel central que tiene esta organización en el fortalecimiento de la seguridad nuclear a nivel global. Desde nuestra perspectiva, su celebración contribuye a elevar el nivel del diálogo, a enriquecerlo y a transformarlo, en tanto que participan ministros, la comunidad científica y quienes ejecutan y desarrollan los programas mediante los cuales se aseguran las fuentes radiológicas y nucleares para usos pacíficos.

Igualmente deseo agradecer a la secretaría por el apoyo dado para celebrar este encuentro, y a los embajadores de la República de Corea, Son Young-wan, y de Nigeria, Abel Adetakun Ayoko, por su papel de facilitadores para lograr la Declaración Ministerial.

A un año de que la Asamblea General de Naciones Unidas estableciera la agenda de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, ASUMIMOS EL RETO DE ESTA AGENDA 2030, CON LA LEGÍTIMA ASPIRACIÓN DE ERRADICAR LA POBREZA, TRANSFORMAR LAS VIDAS DE LAS PERSONAS Y DE LAS COMUNIDADES, PROTEGIENDO EL MEDIO AMBIENTE y el PLANETA. Pero esta aspiración legítima **se compromete** frente a los nuevos desafíos que emergen como los relacionados al tema que hoy nos ocupa, pues CIERTAMENTE ES OTRO MUNDO EL QUE NOS ENCUENTRA.

Reafirmamos que **la paz y seguridad mundial son instrumentales para un desarrollo sostenible**. Y la seguridad nuclear es un problema global que demanda de soluciones globales, y ello requiere de una cooperación internacional más intensa de la que hemos visto hasta ahora. Es una responsabilidad colectiva!

Por ende, la ocasión es singular para fortalecer el papel de la OIEA. El trabajo de la OIEA ayuda a salvar vidas, por ejemplo al apoyar las capacidades de los Estados de proporcionar tratamientos radiológicos a los pacientes de cáncer, pero también al afianzar las capacidades de los Estados para mantener y mejorar los estándares mediante los cuales se **protegen y monitorean los materiales nucleares**.

Vemos con suma satisfacción los aportes que se han venido realizando en el seno de la Iniciativa Global para Combatir el Terrorismo Nuclear, (copresidida por USA y Rusia) una asociación internacional voluntaria de 86 naciones y cinco organizaciones internacionales que se han comprometido a fortalecer la **capacidad** mundial para prevenir, detectar y responder al terrorismo nuclear. Así como los aportes de la serie de Cumbres sobre Seguridad Nuclear que han tenido lugar desde el 2009, en la que han participado una amplia pluralidad de países y que han resultado en decenas de compromisos nacionales y multilaterales con resultados tangibles que han fortalecido la arquitectura de seguridad nuclear a escala mundial.

Al respecto, Panamá se ha adherido a la declaración conjunta sobre Apoyo para la Preparación y las Capacidades de Respuesta contra el Terrorismo Nuclear y Radiológico. Dicha declaración fue presentada por Corea en reciente Cumbre de Seguridad Nuclear en Washington, USA.

No obstante, estas iniciativas de carácter informal complementan pero no reemplazan los cambios que **todavía requiere** la arquitectura global de seguridad nuclear.

Por ejemplo, 99/193 Estados han firmado y ratificado la Convención Internacional para Suprimir los Actos de terrorismo Nuclear. Vemos con agrado también que entró en vigor la enmienda del año 2005 a la Convención sobre la Protección Física de Materiales Nucleares; no obstante, muchos de los estándares contenidos en las guías que ha adoptado la OIEA **son de carácter voluntario y no son** implementados universalmente.

En este contexto, un sistema obligatorio y exhaustivo que comprometa a los Estados a rendir cuentas de sus compromisos en materia de seguridad nuclear y les exija compartir la información necesaria, **es una tarea pendiente**.

Señor presidente,

No pueda dejar de referirme al peligro que representa para la seguridad mundial el riesgo del **terrorismo nuclear**. Cada Estado que posee materiales nucleares y radiactivos es responsable de mantener en todo momento la seguridad física, según sus obligaciones internacionales.

Expresamos nuestra preocupación, por el material usado con fines militares que constituye la gran mayoría (alrededor de un 80-85%) de todo el material nuclear en todo el mundo, representa el material más sensible **y permanece fuera de cualquier mecanismo internacional de seguridad nuclear**. El material nuclear con fines militares no es necesariamente más seguro que los usados para fines civiles.

Acogemos con agrado la información voluntaria difundida por algunos Estados sobre sus políticas para garantizar la seguridad de ese material; no obstante, ello **no es suficiente**. Todo material nuclear en el mundo debe manejarse bajo los estándares más altos aplicados internacionalmente y ello requiere, como la experiencia de esta organización indica, de **mecanismos internacionales de vigilancia**.

Por ello, abordar la amenaza del terrorismo nuclear y las medidas de seguridad nuclear en términos más amplios requiere fortalecer el papel de la OIEA. Esto **no** conlleva poner en peligro la seguridad de ningún Estado. Aquellos que cuentan con programas de armas nucleares se enfrentan a la tarea de promover la seguridad nuclear al mismo tiempo que salvaguardan la integridad de sus materiales militares nucleares sensibles.

La OIEA es el espacio para construir un **marco mundial de seguridad nuclear** más efectivo mediante el cual se apoye a los Estados a cooperar en el establecimiento de estándares y metas para mantener la seguridad nuclear, para discutir y decidir los próximos pasos y mejorar la seguridad nuclear, a la vez que rendir cuenta por parte de los Estados, sobre la responsabilidad de proporcionar seguridad efectiva para sus habitantes y para el resto del mundo.

Presidente,

Esperamos que esta conferencia internacional sobre seguridad física nuclear sea un llamado a la **conciencia colectiva** de todos los actores: los Estados, las organizaciones intergubernamentales, las redes sociales, las instituciones académicas y ONG que estamos llamados a cumplir un rol en la cadena de comunicación e intercambio de información respecto a los graves peligros que consignan los usos no pacíficos de la energía nuclear.

Quiero concluir indicando que LA TRANSFORMACIÓN A LA QUE ASPIRAMOS con la agenda de desarrollo sostenible, SOLO HA DE LOGRARSE CON INTERVENCIONES QUE PROVENGAN DE UN ENFOQUE DIFERENTE, UNA ÓPTICA DISTINTA A LA QUE HASTA AHORA HEMOS USADO. LO QUE HOY NOS CONVOCA ES UNA REFLEXIÓN PROFUNDA, sobre la seguridad global, pero también **sobre LA ÉTICA Y EL DESARROLLO**, QUE QUIZÁS SEA EL ESLABÓN PERDIDO ENTRE NUESTRA SITUACIÓN ACTUAL Y LA REALIZACIÓN DE ESE PROYECTO DE BIEN COMÚN AL QUE ASPIRAMOS PARA NUESTRO MUNDO.