

INTERVENCIÓN DE LA DELEGACIÓN DE EL SALVADOR

Tercera Conferencia sobre la facilitación de la entrada en vigor del Tratado de Prohibición Completa de los Ensayos Nucleares

Mario Castro Grande
Representante Permanente Alterno

Viena, 5 de septiembre de 2003

Señor Presidente,
Señor Director General,
Señor Secretario Ejecutivo,

Ante todo, permítame manifestarle nuestras sinceras felicitaciones señor Ministro Touomioja, por su elección para dirigir los trabajos de esta tercera Conferencia para la facilitación de la entrada en vigor del Tratado sobre la Prohibición Completa de Ensayos Nucleares, a la vez de extenderle toda nuestra colaboración para el buen funcionamiento y éxito de este proceso. Asimismo, deseamos expresar nuestro agradecimiento al país sede por su generosa hospitalidad.

Señor Presidente,

El Salvador, como país no poseedor de armas nucleares y de acuerdo a su vocación pacifista, está permanentemente comprometida con la causa del desarme y la no proliferación de las armas nucleares, y por lo tanto, no puede permanecer indiferente a la temática que nos ocupa, ya que no estamos exentos a las amenazas que representan estas armas de destrucción en masa en sus diferentes manifestaciones.

Consideramos que no puede ser más oportuna y propicia la celebración de esta Conferencia, al constatar que este mundo en que vivimos, cada vez más interdependiente, pero a la vez vulnerable, requiere de la adopción de medidas colectivas y más efectivas de alcance universal para preservar la paz, la seguridad y el desarrollo sostenible de todas las naciones.

Las amenazas a la paz y seguridad internacionales en su más amplia dimensión que representa el uso indebido de las armas nucleares, nos debe motivar a una seria y profunda reflexión sobre los peligros que se ciernen en el mundo para garantizar la convivencia pacífica, la seguridad humana y un entorno ambiental equilibrado y consistente, por lo que se vuelve imprescindible promover y fortalecer aún más el régimen de no proliferación de las armas nucleares, y por ende, lograr la prohibición completa de los ensayos nucleares.

De hecho, los efectos perniciosos de los ensayos nucleares, se suman a la crisis que de por sí padece el mundo en cuanto al acelerado y progresivo deterioro del medio ambiente con las consecuencias que de ello se derivan, sin dejar de mencionar el desconocido surgimiento de nuevas y desconocidas enfermedades infecto contagiosas, que podrían estar vinculadas al manejo inadecuado y descontrolado de diversos tipos de armas, incluyendo las atómicas.

Si a lo anterior le aunamos, la inminente posibilidad de que las armas nucleares o sus componentes puedan ser accesibles a los grupos terroristas, debido a la sofisticación de sus diseños y usos y a la facilidad de su adquisición, realmente nos encontramos ante una seria amenaza que no podremos prevenir ni mucho menos contrarrestar oportunamente, sino somos conscientes y no adoptamos medidas concretas para evitar una tragedia o peor aún una catástrofe de inimaginables magnitudes.

Para nadie es desconocido, que a pesar de las medidas de seguridad que se puedan implementar para proteger, resguardar y controlar los arsenales o depósitos de armas nucleares o de sus componentes, siempre existe la contingencia de que estas medidas sean inapropiadas o violentadas por diferentes razones, motivos o circunstancias, tal como ha sucedido en diferentes oportunidades y países.

Hoy en día, ante los acontecimientos que llaman a nuestra atención y los grandes desafíos que se nos presentan, tenemos la imperiosa necesidad de preservar y fortalecer el régimen y arquitectura multilateral para un efectivo mantenimiento de la paz y seguridad internacional. Ciertamente es, que la credibilidad de este régimen está en cuestionamiento, por lo que es necesario redoblar esfuerzos para asegurar que el Tratado para la Prohibición Completa de Ensayos Nucleares, instrumento vital dentro de este andamiaje, entre en vigor a la brevedad posible, y así poder contar con un tratado internacional vinculante, de verificación y fiable para la tranquilidad y confiabilidad de la comunidad de naciones y los pueblos del mundo.

Señor Presidente,

Si bien ha habido un significativo progreso de adhesión al Tratado desde la última Conferencia celebrada en el 2001 en Nueva York, no ha sido lo suficiente para lograr nuestra meta consagrada en el artículo 14. Por lo tanto, es preciso acelerar el proceso de gestiones a todo nivel, a fin de obtener las necesarias ratificaciones para que el Tratado en cuestión entre en vigor a la brevedad posible. Es lamentable que a siete años de la adopción del Tratado, esta meta no se haya conseguido. Hacemos un llamamiento a aquellos Estados que aún no han firmado o ratificado el Tratado a que se adhieran al mismo, particularmente a los países contemplados en el anexo 2. En este sentido, no

podemos de dejar pasar la oportunidad para felicitar al Gobierno de Argelia por la reciente ratificación del tratado, y alentamos a que los Estados restantes, especialmente aquellos poseedores de armas nucleares, lo puedan hacer sin demora.

Señor Presidente,

Consideramos igual de importante fortalecer el régimen de no proliferación de armas nucleares, a través de la suscripción de protocolos adicionales de verificación y salvaguardias, tales como los impulsados por el Organismo Internacional de Energía Atómica. Estos instrumentos son necesarios, para nuestra tranquilidad, para fomentar esa necesaria confianza y transparencia.

En este sentido, nos honramos en comunicar que El Salvador estará firmando hoy día con el Organismo Internacional de Energía Atómica, el Protocolo adicional al acuerdo de salvaguardias con relación al TNP y el Tratado de Tlatelolco.

Finalmente Señor Presidente,

Hacemos votos para que esta conferencia sirva y contribuya a lograr nuestra meta como es que la totalidad de países o al menos la mayoría sea Parte del Tratado. El Salvador como país no poseedor de armas nucleares y consciente de la trascendencia de lograr dicho objetivo, queda comprometido, como Estado Parte, a continuar la promoción de la plena entrada en vigor del mismo.

Muchas gracias.