

**DECLARACIÓN DE BOLIVIA EN EL
52º REUNION ORDINARIA DE LA
CONFERENCIA GENERAL DEL
ORGANISMO INTERNACIONAL DE ENERGIA ATOMICA
EMITIDO POR EL
EMBAJADOR HORACIO BAZOBERRY**

Viena, 29 de Septiembre – 4 de Octubre de 2008

Señor Presidente

Dr. Gianni GHISI

Embajador, Representante Permanente de Italia

A nombre del Gobierno de Bolivia permítame felicitarlo por su elección para dirigir las labores de la “Quincuagésima Segunda Reunión de la Conferencia General del Organismo Internacional de Energía Atómica”. Hago extensiva esa felicitación a los demás miembros de la Mesa que lo acompañan y expresar nuestro reconocimiento a la Secretaría del OIEA por el buen esfuerzo que hace en el proceso preparatorio de esta Conferencia General.

En primer lugar deseo expresar nuestras felicitaciones al Director General del OIEA Dr. Mohamed ElBaradei, hombre que siempre ha predicado la necesidad del respeto a un desarrollo humano digno; la no-proliferación y el desarme.

Asimismo, destacar el espíritu visionario del Dr. Mohamed ElBaradei, Director General del OIEA por haber promovido la iniciativa de reunir una Comisión de Personas Eminentes para reflexionar sobre el carácter y el alcance del Programa del Organismo hasta el 2020 y más allá.

Por otra parte, también deseo formular la más cálida bienvenida al Reino de Lesotho, al Estado Independiente de Papua Nueva Guinea y Sultanía de Omán por su ingreso como nuevos miembros del Organismo Internacional de Energía Atómica.

Señor Presidente,

Bolivia reafirma su profunda vocación pacifista consagrada al mantenimiento de la paz y la seguridad internacionales basada en la aplicación del Derecho Internacional. Estamos convencidos que el tratamiento del Desarme y la No Proliferación son principios fundamentales para el sostenimiento de la paz y la seguridad mundial en el ámbito del multilateralismo, con pleno respeto por los derechos y obligaciones de los Estados.

Mi Delegación desea referirse ahora sobre algunos de los principales temas contenidos en la Agenda de Trabajo de esta Conferencia General.

El incremento de la población humana y la necesidad de lograr un avance objetivo, respecto al cumplimiento de las metas del milenio establecidas por los Estados en el año 2000, debe confrontar realidades que hoy en día han hecho crisis, como es el tema energético, la seguridad alimentaria, la disponibilidad de agua potable, la conservación de los recursos y la protección al medioambiente.

Sin duda, la escasez de agua y el incremento de los precios de hidrocarburos o energía fósil, implica también una menor producción de alimentos y un freno al desarrollo industrial, factores que podrían ocasionar una crisis mundial cuyas consecuencias afectarían, sobre todo, a los Países en Desarrollo.

Asimismo, resaltamos las actividades que realiza el Organismo sobre la utilización de las Técnicas Isotópicas y Nucleares para el Aprovechamiento y la Gestión de Recursos Hídricos y de Aguas Subterráneas, así como el impacto del Cambio Climático sobre los recursos hídricos. De la misma forma, mi país resalta el apoyo que el Organismo brinda a través de los programas relativos a la energía nucleoelectrónica y a las aplicaciones nucleares y de cooperación técnica.

Señor Presidente,

Observamos con satisfacción que el Informe Anual para el 2007 destaca avances significativos sobre las actividades que el Organismo viene realizando en las aplicaciones de la tecnología nuclear pacífica, la seguridad tecnológica mundial y la seguridad física de los materiales y las instalaciones nucleares y radiológicas así como la verificación sobre los compromisos en materia de no proliferación.

Dichas actividades, siguen siendo vitales para maximizar los beneficios de la utilización de la energía nuclear en pro del desarrollo económico y social de los Estados Miembros y evitar que se utilice indebidamente para fines no pacíficos.

Con respecto al Acuerdo Regional de Cooperación para América Latina y el Caribe (ARCAL),

Debemos manifestar nuestra complacencia por los esfuerzos desplegados por el OIEA para lograr un mayor fortalecimiento del Programa de Cooperación Técnica del Organismo, que ha permitido incluir en el ciclo 2007-2008 tres nuevos proyectos al programa de los cuales dos han sido destinados a programas regionales en la Región de América Latina y el Caribe destinados a apoyar la programación nacional y mejorar la seguridad operacional de las instalaciones nucleares.

Respecto al “Perfil Estratégico Regional para América Latina y el Caribe (PER)” consideramos importante su pronta implementación, puesto que junto al trabajo del Grupo Asesor Permanente sobre Asistencia y Cooperación Técnica (SAGTAC), complementará la actual alianza estratégica entre el ARCAL y el OIEA., mediante un proceso permanente de consulta que conlleva a la optimización de las actividades de cooperación.

Respecto al potenciamiento de la capacidad de cooperación técnica del Organismo,

Alentamos al Organismo a seguir sus esfuerzos por establecer alianzas de cooperación con otros Organismos Regionales para fortalecer los Programas de Cooperación Técnica, tal como lo demuestra la cooperación lograda entre el OIEA y la Dependencia de Coordinación Regional del Caribe del PNUMA que centró su apoyo en las zonas costeras del Caribe. Por tanto, las futuras asociaciones con

la Organización Panamericana de la Salud (OPS), el Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED) y la Organización Latinoamericana de Energía (OLADE), constituirán un avance significativo para ampliar los alcances de la Cooperación Técnica.

Señor Presidente,

Respecto al cumplimiento de las Metas del Milenio,

Destacamos las contribuciones que efectúa el Organismo hacia el cumplimiento de los objetivos del Desarrollo del Milenio, con proyectos que están basados en la utilización y promoción de la tecnología nuclear en el desarrollo sostenible con la finalidad de enfrentar retos apremiantes que, como habíamos indicado anteriormente, su magnitud es a escala mundial.

Por ello, vemos con agrado que el Organismo actualmente se encuentra elaborando modalidades destinadas a garantizar que los aspectos ambientales se integren en las actividades del programa de cooperación técnica.

En este sentido, destacamos las recomendaciones efectuadas por el “Grupo de Discusión sobre el Medio Ambiente” quienes formularon tres objetivos principales para los programas de cooperación ordinarios y técnicos del Organismo: Proteger a los Seres Humanos y el ecosistema de la radiación ionizante; optimizar los beneficios para el medio ambiente de la tecnología nuclear y facilitar la utilización sostenible y la gestión de los recursos naturales.

Señor Presidente,

El Gobierno del Presidente Evo Morales es consciente de las consecuencias negativas de un proceso de degradación acelerada del medio ambiente, como ser la destrucción de los bosques de reserva natural y el Calentamiento Global que también afectan al territorio boliviano. Es por ello, que se ha estructurado el “Plan Nacional de Desarrollo 2006-2010”, que intenta un aprovechamiento racional y sostenible de los recursos del bosque y de la biodiversidad, tanto en la producción primaria como en la industrialización para así mejorar

las condiciones de vida de la población y principalmente de las comunidades indígenas y originarias.

Esta política conlleva el principio de restablecer un equilibrio entre la necesidad de conservación de la naturaleza y las necesidades socio-económicas para un del desarrollo sostenible, bajo la premisa del “VIVIR BIEN” de la población: “Tomar de la naturaleza lo que se necesita, a la par que se utiliza se repone y se conserva”.

Respecto al Programa de Acción para la Terapia del Cáncer (PACT),

Señor Presidente,

La importancia del trabajo realizado por el Programa de Acción para la Terapia del Cáncer (PACT) debe ser resaltada y valorada por su contenido humano; ha permitido a pacientes con Cáncer tener acceso a la prevención y tratamiento de radioterapia en muchos Países en Desarrollo, así como la importancia de la asistencia prestada por el Organismo para el desarrollo de capacidades nacionales en base a sus propios procedimientos.

Por esta razón, mi Delegación desea destacar el impacto social del Programa de Acción para la Terapia del Cáncer (PATC), y agradecer a los países e instituciones que apoyan esta otra importante iniciativa de la utilización de la energía nuclear en el campo de la medicina.

En lo que respecta a mi país, y de acuerdo del “Atlas del Cáncer” Bolivia se encuentra ubicada en el tercer lugar a nivel mundial en cuanto a la incidencia del cáncer cervical con 55,0 por cada 100.000 personas; por ello la importancia que otorgamos al PAC, como programa estrella del OIEA.

Exhorto a los países e instituciones a seguir contribuyendo con esta importante iniciativa, que apoya particularmente a países como el mío, donde la prevención, el diagnóstico y tratamiento del cáncer es una política prioritaria en el área de la salud humana.

En este sentido, Bolivia se ha beneficiado en el marco de la capacitación de los recursos humanos y del Programa de Cooperación Técnica del OIEA para el bienio 2007 – 2008 con tres Proyectos denominados: “Mejoramiento del Programa de Tratamiento

de Cáncer en Bolivia“; “Mejoramiento de los servicios de Radioterapia“; y “Fortalecimiento de la Medicina Nuclear en Bolivia“.

Señor Presidente,

Aprovechemos de las ventajas que se nos ofrecen en el marco de la “Democratización de la Energía Nuclear” y trabajemos hacia objetivos que tengan como beneficio principal la reducción de los índices de pobreza en el mundo; puesto que como todos ustedes están conscientes que la pobreza es un componente altamente negativo y peligroso para el correcto desarrollo de los países.

Sin duda hoy en día existe una relación muy estrecha entre POBREZA Y ENERGIA; Y ENTRE ENERGIA Y DESARROLLO SOSTENIBLE.

POR LO TANTO, A UN MENOR DESARROLLO HUMANO TENDREMOS COMO CONSECUENCIA UNA MAYOR PROLIFERACION DE LA POBREZA CON CONSECUENCIAS QUE AFECTARAN A LA PAZ Y SEGURIDAD DE LOS PUEBLOS Y NACIONES.

Respecto al Fortalecimiento del Régimen de No Proliferación,

Señor Presidente,

Para Bolivia el Tratado de No Proliferación (TNP) es el Pilar Fundamental del Régimen de No Proliferación de Armas Nucleares, conducente al logro de una verdadera estabilidad y seguridad mundial, que junto a los Acuerdos de Salvaguardias del OIEA son los elementos esenciales para asegurar la No Proliferación.

Por otro lado, deseo resaltar que para Bolivia la no proliferación y el desarme son elementos inseparables en su percepción del respeto al ser humano y la convivencia pacífica, por ello, la conducción racional de los Estados en la utilización de la energía nuclear debe convertirse en el nuevo paradigma del siglo XXI.

Confiamos en que El OIEA, como única autoridad competente, siga cumpliendo un papel fundamental en la verificación y el cumplimiento de las obligaciones contraídas en virtud de los Acuerdos de Salvaguardias.

La eliminación de todas las armas nucleares es una firme y sagrada aspiración de la Comunidad Internacional y un objetivo identificado en el Tratado de No Proliferación (TNP), así como lograr un mundo libre de armas nucleares y promover la seguridad, la estabilidad y la paz internacional

Para alcanzar este objetivo es imperativo mantener y reforzar la universalidad, la autoridad y la vitalidad del Tratado. Por ello exhortamos a los países poseedores de armas nucleares que se adhieran, lo antes posible, al Tratado de No Proliferación.

Es que las bombas que cayeron en Hiroshima y Nagasaki no han sido un ejemplo suficiente de las consecuencias destructivas de las armas de destrucción masiva? Este momento de la historia nos lo ha recordado con profundo sentimiento el Sr. MATSUDA IWAO, ENVIADO ESPECIAL DEL GOBIERNO DE JAPON A ESTA CONFERENCIA GENERAL, y que justamente ha propuesto la candidatura del Embajador AMANO como sucesor del Dr. Mohamed Elbaradei en el cargo de Director General del OIEA.

Cabalmente, la celebración del 50 Aniversario de la “Exposición Universal”, que se llevó a cabo en la ciudad de Bruselas, Bélgica en 1958, donde los países del mundo se reunieron para manifestar su deseo de preservar la paz y utilizar la energía atómica en beneficio de la humanidad, debe ser un hito que consagremos a la búsqueda de consensos respecto a los derechos y obligaciones que tenemos los Estados conforme a la Carta de las Naciones Unidas.

Señor Presidente,

El compromiso de la Región de América Latina y el Caribe con la No-Proliferación de Armas Nucleares fue manifestado el 14 de febrero de 1967, por los Estados Miembros de la “Comisión Preparatoria para la Desnuclearización de la América Latina” que aprobaron por unanimidad el “Tratado para la Proscripción de las Armas Nucleares en la América Latina (TRATADO DE TLATELOLCO)”,

constituyéndose así en el primer Tratado a nivel mundial que proclamó una zona habitada libre de armas nucleares en el mundo.

Las Zonas Libres de Armas Nucleares, sin duda, han sido una importante contribución de los Estados a los esfuerzos de desarme y no proliferación nuclear. Por tanto, valoramos el coraje de otros pueblos, que en busca de lograr una mejor convivencia han desarrollado nuevas Zonas Libres de Armas Nucleares.

Exhortamos al país del Medio Oriente a continuar la promoción y creación de una Zona Libre de Armas Nucleares; creemos que ese es el camino más adecuado para encarar el principio de la no-proliferación de armas de destrucción masiva y al fortalecimiento de una paz sincera que exija el respeto y dignidad que se merecen todos los pueblos en esa importante región del mundo.

Al finalizar esta intervención exhorto a todos ustedes que hagan una reflexión sobre las futuras acciones que debemos acordar para que el Organismo siga cumpliendo el papel de fortalecer la cooperación técnica así como los otros dos pilares estatutarios, Seguridad y Verificación.

Decía el Dr. Elbaradei, Premio Nobel de la Paz, que “Cualquier acción que se requiera, deberá incluir nuevos modos de pensamiento y aproximaciones no convencionales” ELLO PARA ASEGURAR QUE LA ENERGIA CONTINUE SIENDO UTILIZADA CON LOS PROPOSITOS NOBLES COMO ES EL DE LA PAZ, EL DESARROLLO Y LA SEGURIDAD”, debiendo ser este pensamiento la guía y dirección para todos los pueblos que hoy en día ven en la energía atómica una opción al uso de los combustibles fósiles.

Muchas Gracias.