



**63rd CONFERENCIA GENERAL**

**Organismo Internacional de Energía Atómica**

**(OIEA)**

**Intervención de Honduras**

**Gracias Señora Presidente,**

Permítame expresarle las más sinceras felicitaciones por su nombramiento como Presidente de la Sexagésima Tercera Conferencia General del Organismo Internacional de Energía Atómica, confiando plenamente en su experiencia y valiosos aportes en los temas de la agenda que asegurará el éxito de las deliberaciones que nos atañen a esta Conferencia.

Aprovecho la ocasión para agradecer las intervenciones por parte del Secretario General de las Naciones Unidas, y del Director General del OIEA, Señor Cornell Feruta.



**Señora Presidente,**

Honduras, reconoce el valioso trabajo del Organismo, así como su contribución a la paz y seguridad en el uso pacífico de aplicaciones nucleares, labor que nos encausa hacia la consecución de las aspiraciones más altas de humanidad y construir un mundo más justo, más estable y sin conflictos. El trabajo de OIEA tiene una incidencia directa en la vida de millones de personas y aporta sustancialmente a la consecución de los objetivos planteados en la agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible.

Honduras agradece el apoyo del Organismo a sus Estados Miembros mediante el programa de cooperación técnica, con el cual se han fortalecido las capacidades nacionales para el uso seguro de la tecnología nuclear en sus diferentes aplicaciones.

Quiero destacar la valiosa contribución del organismo a mi país en la implementación del uso de tecnologías nucleares en áreas de salud humana, especialmente para el tratamiento de cáncer, agricultura para el combate de la mosca del mediterráneo, con la cual hemos erradicado las plagas de este insecto en la zona



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DE HONDURAS



del bajo aguan, lo cual ha permitido un aumento en la producción de frutas y consecuentemente ha incrementado los ingresos por exportaciones de productos agrícolas libres de plagas, también destacar el uso de técnicas isotópicas en aguas subterráneas y medición de contaminantes, seguridad y protección radiológica, todo esto enfatizado en el fortalecimiento de capacidades nacionales a través de la formación de recursos humanos, lo cual Honduras considera de suma importancia para la implementación de sus programas de cooperación técnica que hace uso de la tecnología nuclear.

Hoy quiero manifestar que nuestro país está avanzando de manera significativa en el cumplimiento de los compromisos que aseguren la implementación de un programa de cooperación técnica bajo los estándares de seguridad requeridos por el OIEA, prueba de ello es la reciente aprobación de la Comisión Nacional de Energía Atómica, (CNEA), instancia asesora de alto nivel en el uso de la tecnología nuclear con fines pacíficos para el desarrollo.

Honduras promueve el uso de la energía nuclear bajo el Tratado de No Proliferación, enfatizando en la implementación del



componente de cooperación técnica de “**átomos para la paz y el desarrollo**” frase que hoy resuena con más fuerza tras la pérdida de quien fuera Director General del Organismo Yukiya Amano, a quien nuestro país quiere rendir un homenaje por su valiosa contribución y apoyo a los Estados Miembros en la implementación de tecnología nuclear.

**Señora Presidente,**

Nuestro país reafirma su compromiso con el Organismo para el seguimiento de los programas y acuerdos establecidos que garantizan la seguridad nuclear y aplicación de los acuerdos internacionales.

Honduras está trabajando en el fortalecimiento e implementación de la seguridad nuclear y salvaguardias bajo el protocolo adicional, lo cual permite al OIEA, la verificación de uso de la tecnología nuclear con fines pacíficos; con ello también el país ha iniciado un trabajo de licenciamiento, inspecciones y difusión del uso de la tecnología nuclear, a fin de enfatizar en la importancia del uso de la energía nuclear bajo estándares de seguridad que supervisa la Autoridad Reguladora Nacional y de la Comisión Nacional de Energía Atómica.



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DE HONDURAS



Para los próximos años, Honduras continuará avanzando bajo el compromiso de la aplicación de tecnologías nucleares de manera pacífica para el desarrollo y fortalecimiento de capacidades nacionales.

Adicionalmente, deseamos recalcar el interés de continuar con el trabajo conjunto del Acuerdo de Cooperación para la Promoción de la Ciencia y las Tecnologías Nucleares en América Latina y el Caribe (ARCAL), para promover el intercambio de conocimientos en procesos para la aplicación de tecnologías nucleares en la Región y estrechar Alianzas Estratégicas que permitan hacer más eficiente los programas de cooperación de ARCAL para nuestra región. Quiero Manifestar que nuestro país actualmente lidera el grupo de trabajo de Alianzas Estratégicas y que estaremos apoyando de manera decidida para lograr mayores resultados y empoderamiento del trabajo del OIEA con otros socios cooperantes y organismos internacionales que permitan estrechar esfuerzos para potenciar el desarrollo de la región.

Mi país reafirma el compromiso de la no proliferación de armas nucleares, bajo el Tratado para la Proscripción de las Armas



Nucleares en la América Latina y el Caribe - Tratado de Tlatelolco - que proclama a nuestra región como primera en el mundo “libre de armas nucleares”.

Asimismo, mostramos una alta preocupación por incremento de actividades relacionadas al desarrollo de un programa de armas nuclear en Irán, lo cual ha sido reflejado en los informes del OIEA; instando que se revisen y apliquen los acuerdos internacionales pertinentes para reconsiderar la continuidad de ese programa, lo cual pone en riesgo la paz y la estabilidad mundial.

**Finalmente**, nos llena de satisfacción que cada vez más Estados reconozcan el uso y aplicación de tecnologías nucleares para fines pacíficos; al celebrar sesenta y tres años de creación del Organismo, reconocemos la labor que impulsó el Director General Yukiya Amano durante su mandato. Asimismo, Honduras reitera su apoyo a la nueva gestión que asumirá en los próximos meses la Dirección del Organismo y anima a seguir con el mismo o mayor entusiasmo para continuar trabajando en el desarrollo de capacidades y difusión de la importancia de la energía y ciencia y tecnología nuclear.



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DE HONDURAS



**Muchas Gracias Señora Presidente**