



## **68a CONFERENCIA GENERAL**

### **Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA)**

#### **Intervención del Gobierno de Honduras**

Gracias Señor Presidente,

Permítame expresarle las más sinceras felicitaciones por su nombramiento como Presidente de la Sexagésima Octava Conferencia General del Organismo Internacional de Energía Atómica, confiamos que, con su experiencia y dirección de esta reunión, lograremos avanzar en la agenda de esta conferencia.

Aprovecho la ocasión para agradecer la intervención del Director General del OIEA, Señor Rafael Mariano Grossi.

#### **Señor Presidente,**

El Gobierno Honduras, reconoce el valioso trabajo del Organismo, su contribución a la paz y seguridad, los beneficios en el uso pacífico de aplicaciones nucleares para la Paz y el desarrollo, las que contribuyen de manera directa a la consecución de los Objetivos de la Agenda 2030..

En nombre del Pueblo y Gobierno de la Presidenta Xiomara Castro, Honduras agradece el continuo apoyo del Organismo a nuestro país, a través del programa de cooperación técnica, con el cual hemos fortalecido capacidades nacionales y principalmente el Recurso Humano, capacitado para trabajar en el uso seguro de la tecnología nuclear en sus diferentes aplicaciones; principalmente en el área de la salud; actualmente avanzamos en la construcción de un Bunker para albergar el



primer acelerador lineal en un hospital público; en agricultura, trabajamos en la mejora de semillas y suelos; en hidrología isotópica, estamos con un segundo proyecto para la mejora en la administración de recursos hídricos, asimismo, trabajamos en los diseños de nuevos proyectos en temas de manejo de plásticos atacando el problema de desechos plásticos, provocando serios problemas en nuestras costas del caribe y; de manera transversal continuamos con el fortalecimiento de la seguridad radiológica.

Para nuestro país, el OIEA es un Socio muy importante y a medida que continuamos con la implementación de nuevos proyectos, vemos reflejado el apoyo directo en las familias hondureñas, por ello, es que, para la Presidenta Castro, los temas de Salud, Seguridad Alimentaria, así como, la atención de enfermedades causadas por el mosquito aedes aegypti, son una prioridad; este último es urgente atender y buscar soluciones sostenibles, dado que año tras año, es un problema recurrente que provoca pérdidas de vidas humanas, viéndose afectada también la economía causada por las bajas de incapacidades de miles de personas diagnosticadas con dengue.

Agradecemos al OIEA el apoyo que nos están brindando con las Misiones de Expertos para avanzar en el proyecto para la implementación de la técnica del insecto estéril.

También estamos trabajando con la Iniciativa Nutec Plastics; Honduras, tiene mucho que aprender en esta materia, para proteger la biodiversidad marina, siendo los arrecifes unos de los sitios de mayor atracción turística en nuestro país.



Como siempre lo hemos manifestado, para Honduras es vital continuar con la implementación de la tecnología nuclear, en el marco del programa de cooperación técnica, bajo el estricto cumplimiento de los estándares internacionales del OIEA, apegados al programa de Salvaguardias para garantizar que el uso de la energía y tecnología nuclear es estrictamente para usos pacíficos y de desarrollo.

Mi país continuará participando activamente con el Organismo y con el sector privado, se fortalecerán los programas y proyectos para mejorar la sostenibilidad de los mismos; de tal manera que nos permita en forma conjunta atender problemas recurrentes que requieren de especial atención.

Finalmente, quiero manifestarle señor presidente que el escenario actual nos plantea muchos desafíos; juntos podemos mejorar, creando y fortaleciendo alianzas para impulsar el arduo trabajo del OIEA en lo referente a la aplicación de la energía y tecnologías nucleares para la paz y el desarrollo de los Estados miembros; a través de los programas de Becas Marie Sklodowska-Curie y Lise Meitner avanzamos en el involucramiento de un mayor número de mujeres y jóvenes en el campo de la ciencia y la tecnología nuclear,

Muchas gracias, Señor Presidente.