

5 PRIORITIES FOR GLOBAL NUCLEAR SECURITY

La Cumbre de Seguridad Nuclear 2016 (Nuclear Security Summit - NSS) debe resultar en nuevas y firmes acciones que permitan avanzar en los objetivos globales de seguridad nuclear, crear un mecanismo para un progreso continuo y medible y generar oportunidades e incentivos de participación para todas las partes involucradas. Para lograr de estos objetivos, los expertos y organizaciones abajo firmantes concuerdan en que los líderes del mundo deben actuar en 5 líneas prioritarias:

1 HACER INTEGRAL EL RÉGIMEN GLOBAL DE SEGURIDAD NUCLEAR

- Comprometerse a la total implementación de todos los elementos que componen el actual régimen de seguridad nuclear.
- Demostrar seguridad efectiva de todos los materiales nucleares –civiles y militares- frente a todo tipo de amenazas plausibles.

2 COMPARTIR INFORMACIÓN PARA CONSTRUIR CONFIANZA GLOBAL

- Identificar e intercambiar información no-sensitiva sobre prácticas de seguridad, estándares e implementación.
- Aceptar revisiones sistemáticas de pares (peer reviews) sobre instrumentos y prácticas en materia de seguridad.

3 IMPLEMENTAR MEJORES PRÁCTICAS Y ESTÁNDARES MEDIBLES

- Desarrollar objetivos de desempeño y estándares comunes en seguridad internacional y demostrar su implementación.
- Poner a disposición mejores prácticas en seguridad nuclear de todas las naciones y regiones para su implementación en cualquier país.

4 CREAR UN MECANISMO SUSTENTABLE PARA EL PROGRESO CONTINUO

- Establecer un mecanismo integral que asegure un alto nivel de atención y conduzca a nuevos compromisos y recursos en seguridad nuclear después del fin de las Cumbres de Seguridad Nuclear.
- Continuar con la práctica de las Cumbres en cuanto a promover roles esenciales para el OIEA, para otras organizaciones internacionales, para la industria nuclear y para los expertos globales.

5 OFRECER PLANES PARA LA ELIMINACIÓN DE URANIO DE ALTO ENRIQUECIMIENTO (HEU) CIVIL Y PARA LA REDUCCIÓN DE PLUTONIO

- Anunciar una hoja de ruta con plazos fijados para eliminar el uso civil de uranio de alto enriquecimiento.
- Proponer acciones para reducir los inventarios de plutonio y equilibrar su oferta y demanda.

Translation: Rodrigo Álvarez Valdés and Irma Arguello