

26/2011

15 julio de 2011

Ignacio J. García Sánchez

LA INICIATIVA GLOBAL CONTRA EL
TERRORISMO NUCLEAR. 5º
ANIVERSARIO

LA INICIATIVA GLOBAL CONTRA EL TERRORISMO NUCLEAR. 5º ANIVERSARIO

Resumen:

La iniciativa global contra el terrorismo nuclear es una asociación internacional compuesta por 82 naciones y 4 observadores oficiales comprometidos en trabajar de forma individual y colectiva en un conjunto de principios relacionados con la seguridad nuclear. El objetivo de esta iniciativa es mejorar la capacidad global para prevenir, detectar y responder ante la amenaza nuclear del terrorismo por medio de actividades multilaterales que permitan optimizar los planes, las políticas, los procedimientos y la interoperabilidad entre los socios. Los Estados Unidos y la Federación Rusa copresiden la iniciativa y España es el Coordinador del Grupo de Evaluación e Implementación.

Abstract:

The Global Initiative to Combat Nuclear Terrorism is an international partnership of 82 nations and four official observers who are committed to working individually and collectively to implement a set of shared nuclear security principles. The mission of this initiative is to strengthen global capacity to prevent, detect, and respond to nuclear terrorism by conducting multilateral activities that strengthen the plans, policies, procedures, and interoperability of partner nations. The United States and Russia serve as Co-Chairs of the GICNT, and Spain serves as Coordinator of the Implementation and Assessment Group (IAG).

Palabras clave:

Iniciativa, Nuclear, Terrorismo, Internacional.

Keywords:

Initiative, Nuclear, Terrorism, International.



El pasado 30 de junio, en Daejeon, República de Corea, tuvo lugar la sesión plenaria, a puerta cerrada, de los 82 países socios y los 4 observadores oficiales¹ de la Iniciativa Global para Combatir el Terrorismo Nuclear (GICNT, en sus siglas en inglés) dedicada a la búsqueda de oportunidades para la cooperación internacional contra la amenaza común del terrorismo nuclear. Esta iniciativa está copresidida por la Federación Rusa y los Estados Unidos de América, y celebraba en esta ocasión su 5º aniversario².

En la declaración final se reconoció, en primer lugar, la labor desarrollada por España en su función de coordinación del primer Grupo de Implementación y Evaluación (IAG, en sus siglas en inglés). Sobre todo por el impulso generado para lograr avances en los planes para mejorar la agenda de trabajo aprobada en la reunión plenaria celebrada en Abu Dhabi en 2010.

También, como no podía ser menos, se agradeció a Corea del Sur la organización, resaltando que va a ser también la sede de la próxima Cumbre de Seguridad Nuclear que se celebrará en Seúl el próximo año. Este continuado liderazgo demuestra el empeño y la preocupación de las autoridades y pueblo de la República de Corea por la proliferación nuclear, motivada principalmente por la actitud desafiante y “proliferadora” de su vecino del norte.

España como coordinadora del IAG presentó un informe completo sobre los avances conseguidos, desde que la GICNT adoptó la revisión de sus términos de referencia (TOR, en sus siglas en inglés), aprobados en su última reunión plenaria.

¹ Los cuatro observadores oficiales son: La Agencia Internacional de la Energía Atómica, la Unión Europea, INTERPOL y la Oficina de la Naciones Unidas contra el Crimen y la Droga (UNODC, en sus siglas en inglés)

² “La Iniciativa Global para combatir el Terrorismo Nuclear, auspiciada por los presidentes Bush y Putin en la cumbre de julio de 2006 celebrada en San Petersburgo y que cuenta ya con 82 Estados, pretende aunar la experiencia de ambos Estados en no proliferación y lucha contra el terrorismo.” M^º José Cervell Hortal “Las armas nucleares y los EEUU. ¿Corren nuevos tiempos?”

<http://www.ieeee.es/Galerias/fichero/RecursosInteres/Nacional/JornadasDefensaMalaga/MesaRedondaRegime nNoProliferacionNuclearMalaga.pdf>



Sobre las recientes actividades del IAG se destacaron:

- La reunión inaugural del IAG en Astana, Kazajstán, donde España presentó dos Grupos de Trabajo, “Nuclear Detection” y “Nuclear Forensic”, correspondientes a las áreas funcionales prioritarias identificadas en la Reunión Plenaria de 2010. Estos grupos de trabajo están dirigidos por Holanda y Australia, respectivamente.
- Durante la primera reunión técnica de ambos grupos de trabajo en Córdoba (España), en la que se resalta el gran interés y participación por parte de todos los socios de la iniciativa, se desarrollaron sus programas y calendario de hitos. También se destacó la realización de un ejercicio y un seminario sobre la importancia de la ciencia forense nuclear, subrayando la necesidad de identificar nuevas formas de cooperación e intercambio de información.

Con relación a las actividades realizadas por los socios en el ámbito de la iniciativa en el intervalo 2010-2011 se enumeraron los siguientes:

- La conferencia desarrollada en Astana, Kazajstán, centrada en la lucha contra la financiación del terrorismo nuclear. Esta conferencia es la primera vez que en el ámbito del GICNT se discutió la financiación del terrorismo y el papel de los instrumentos financieros en la lucha contra el terrorismo nuclear.
- El apoyo al 5º foro internacional sobre “Physical Nuclear Security-Counteraction Measures for Acts of Nuclear Terrorism” en Ucrania.
- El apoyo al ejercicio “International Exercise Rabat 2011”, en Marruecos, durante el que se pusieron a prueba diferentes mecanismos de cooperación internacional en respuesta a un ataque radiológico.
- El desarrollo de un seminario en el Reino Unido en el que se mostraron herramientas básicas para el diseño, desarrollo y evaluación de ejercicios de emergencia nuclear y radiológica.

En total los países socios declararon haber completado 45 actividades dirigidas al desarrollo de capacidades para prevenir, detectar, contrarrestar y responder ante actos de terrorismo nuclear.

Finalmente, el plenario adoptó la propuesta española, en línea con uno de los seis conceptos básicos que la recién estrenada Estrategia Española de Seguridad pretende impulsar, sobre la capacidad de respuesta y recuperación como medio de contrarrestar los efectos de actos terroristas que no se

hayan podido anticipar, como la tercera área funcional prioritaria³. En la misma sesión se decidió que Marruecos dirigiese este tercer grupo de trabajo.

"The greatest threat to U.S. and global security is no longer a nuclear exchange between nations, but nuclear terrorism by violent extremists and nuclear proliferation to an increasing number of states."

President Barack Obama, April 6, 2010

La declaración conjunta presentada por los Estados Unidos y la Federación Rusa finaliza animando a los países socios a continuar trabajando en el programa de trabajo del IAG y desarrollar documentos en las tres áreas funcionales prioritarias. Así mismo, alientan la participación en talleres especializados, ejercicios prácticos, intercambio de información y otras formas de colaboración, incluyendo el uso del Portal de la Iniciativa Global de la Información, como la mejor forma de presentar resultados tangibles en la próxima asamblea plenaria, a celebrar en México en 2013.

*Ignacio José García Sánchez
Capitán de Navío DEM
2º Director del IEEE*

³ "Reponse and Mitigation"