



Fundación NPSGlobal, 25 mar 2014.

El Fissile Material Working Group (FMWG) dijo el martes que la Cumbre de Seguridad Nuclear de La Haya logró un progreso moderado en el esfuerzo por prevenir que terroristas o criminales tengan acceso a un arma nuclear, pero que dejó para el futuro la difícil tarea de lograr un sistema global para limitar riesgos.

El FMWG, un grupo de más de 70 expertos en seguridad nuclear, señaló que las 53 naciones que participaron en la Cumbre en vez de encargar a la comunidad internacional ahora con la tarea de proveer la seguridad nuclear vía acciones coordinadas, dijeron que esa responsabilidad era fundamentalmente de cada estado.

El sistema actual de seguridad nuclear – una mezcla de promesas hechas por las naciones en forma voluntaria sin estándares globales para asegurar a los materiales nucleares – necesita más que un retoque como para dar seguridades contra un ataque nuclear terrorista, dijeron los expertos.

Las Cumbres de Seguridad Nuclear – lanzadas por el presidente de Estados Unidos Barack Obama en 2010 – han promovido acción internacional para prevenir que terroristas tengan acceso a materiales nucleares sensibles. De todos modos, Obama dijo en La Haya que la comunidad internacional necesita lograr un acuerdo para establecer un sistema de seguridad nuclear para después de la última Cumbre, que tendrá lugar en Estados Unidos en 2016.

“En la Cumbre de 2016 en los Estados Unidos, los líderes tendrán el deber de sentar las bases para un sistema de seguridad nuclear eficiente, adaptable, inclusivo y concertado, y que pueda ser el legado del proceso”, dijo Irma Arguello, presidente de la Fundación NPSGlobal y miembro del FMWG.

[Read the Full Statement of the Fissile Material Working Group](#)

[Volver](#)