



Reino de España

*SEGUNDA REUNIÓN DE LOS ESTADOS
PARTE EN LA
CONVENCIÓN SOBRE MUNICIONES EN
RACIMO*

*BEIRUT-LÍBANO
12-16 DE SEPTIEMBRE DE 2011*

*Intervención de la Delegación española sobre
Cooperación y Asistencia Internacionales
A cargo del*

*EMBAJADOR DE ESPAÑA,
SR. D. JUAN CARLOS GAFO ACEVEDO*

COOPERACIÓN Y ASISTENCIA INTERNACIONALES

Sr. Presidente,

España ha asumido solidariamente las obligaciones derivadas de la Convención de Municiones en Racimo. Además de ser el primer Signatario cuyas Fuerzas Armadas han destruido completamente su arsenal de municiones en racimo, España ha contribuido a través de una activa política de cooperación a la limpieza de explosivos de guerra, a la formación de especialistas y a la asistencia a las víctimas en países que han sufrido las perniciosas e indiscriminadas consecuencias del uso de estas armas. Ambos son pilares que fundamentan la dimensión humanitaria del compromiso internacional dimanante de la Convención de Oslo.

En el ámbito de la limpieza de explosivos de guerra, España está impartiendo anualmente en el Centro Internacional de Desminado, la Academia de Ingenieros de Hoyo de Manzanares, cursos a los que han asistido alrededor de 1.000 expertos de las Fuerzas Armadas y de la Policía de 18 países, entre ellos el país que nos acoge en esta ocasión, el Líbano, y también de una organización internacional, la Organización de Estados Americanos. Ello con un objetivo múltiple: capacitar a los alumnos en las tareas de reconocimiento y registro de posibles zonas minadas, en la desactivación de minas y explosivos, y en la preparación de los participantes para que, de regreso a sus respectivos países, puedan a su vez desempeñar la función docente en otros cursos sobre esta materia. Precisamente, el próximo curso que se llevará a cabo entre los días 19 de septiembre y 28 de octubre de 2011, estará dirigido a las FFAA del Líbano.

A través de distintos organismos internacionales, principalmente en el marco de las Naciones Unidas y en cooperación con ONG's, España ha financiado proyectos que han permitido la limpieza de restos explosivos de guerra en los campos de batalla en Afganistán, Líbano, Libia, Sudán o Camboya. La eliminación de municiones de racimo resulta esencial para evitar muertes o lesiones en una fase posterior del

conflicto y se convierte en una necesidad básica, clave para el desarrollo de las sociedades que precisan del acceso al campo para su propio asentamiento, en unas ocasiones, o para el aprovechamiento en actividades económicas que garanticen su sostenibilidad, en otras. El contingente español integrado en la FINUL también viene realizando importantes labores en este ámbito en coordinación con NNUU y las LAF. En el Líbano España también ha financiado proyectos presentados por ONGs como Dan Church Aid, Mines Advisory Group y Handicap International,

En otro orden de cosas, y con la mira puesta en la asistencia a las víctimas, España ha financiado proyectos de cooperación en Colombia y en la República Democrática del Congo para acompañarles y ayudarles en el acceso efectivo a la ruta de atención institucional con la que cuenta cada país y fortalecer al mismo tiempo las respectivas capacidades nacionales de respuesta para que éstas no sólo atiendan el aspecto puramente sanitario, sino que también puedan ofrecer soluciones integrales a las víctimas civiles de conflictos armados.

En suma, con la firme voluntad política de contribuir a que la Convención sea un texto jurídico vivo con impacto real en las comunidades afectadas por el uso de armas de racimo, en defensa de los derechos humanos y en pro de la paz, España ha dedicado desde 2010 un total de unos 7.600.000 dólares a la cooperación para la limpieza de explosivos de guerra y la asistencia a las víctimas, a lo que hay que sumar más de 4.200.000 dólares dedicados al adiestramiento y la formación de especialistas en esta materia en los últimos años. España seguirá en el futuro brindando su esfuerzo solidario a la comunidad internacional, movilizando recursos económicos y técnicos para este fin.

Muchas gracias