

# Principales conclusiones - Monitor de Municiones en Racimo 2015

## Revisión de los Cinco Años

### Estado de la Convención sobre Municiones en Racimo de 2008

- Desde que la Convención sobre Municiones en Racimo entró en vigor el 1 de agosto del 2010, y se convirtió en derecho internacional vinculante, otros 46 signatarios han ratificado y nueve países ya han adherido, aumentando así el número de países que son parte de la Convención a 93 Estados Parte y 24 signatarios.
- La Convención sobre Municiones en Racimo es el único instrumento de derecho internacional que regula las municiones en racimo después del esfuerzo fallado, en 2011, para crear un nuevo protocolo sobre las municiones en racimo como parte de la Convención de Armas Convencionales (CCW su sigla en inglés). Ningún estado ha propuesto de nuevo un protocolo de CCW en cuanto a municiones racimo desde el 2011.



### Destrucción de Reservas

- Siete Estados Parte completaron su destrucción de reservas antes de que la Convención entrara en vigor el 01 de agosto del 2010. Desde entonces los Estados Parte han destruido 532.938 municiones en racimo y 85 millones de submuniciones, mientras que una docena de Estados Parte han completado la destrucción de sus reservas.
- En total, 27 Estados Parte han destruido 1.3 millones de municiones en racimo y 160 millones de submuniciones. Esto representa la destrucción de un 88% de municiones en racimo y un 90% de submuniciones declaradas como reservas por los Estados Parte.
- El Monitor estima que antes de que comenzara el esfuerzo global para la prohibición de municiones racimo, 91 países almacenaban millones de municiones que contenían más de 1 billón de submuniciones. Actualmente, 47 estados que no pertenecen a la Convención poseen reservas de municiones en racimo.

### Uso

- No existen información confirmados o denuncias de nuevos usos de las municiones en racimo por parte de ningún Estado Parte desde que se adoptó la Convención sobre Municiones en Racimo en mayo del 2008.
- Las municiones en racimo han sido utilizadas en siete países no signatarios desde que la Convención entró en vigor en agosto del 2010, incluyendo en Tailandia, por Camboya, (2011), en Libia (2011 y 2015), en Siria (a partir del 2012 hasta el presente), en Sudán (2012 y 2015), en Sudán del Sur (2014), en Ucrania (2014-2015) y en Yemen, por las fuerzas de coalición liderada por Arabia Saudita (2015).
- Al menos 23 gobiernos han utilizado municiones en racimo durante conflictos en 39 países y en cuatro territorios disputados desde el fin de la Segunda Guerra Mundial.

### Contaminación

- Un total de 25 países y otras áreas presentaron contaminación de restos de municiones en racimo, al mes de julio de 2014: nueve Estados Parte, dos signatarios, 11 no signatarios y tres otras áreas. Aún no está claro si otros tres Estados Parte, dos signatarios y dos no signatarios están contaminados.

- El uso reciente de los municiones en racimo desde que la Convención entró en vigor en agosto del 2010, ha habido como resultado nueva contaminación en seis países no signatarios: Camboya, Libia, Sudán del Sur, Sudán y Yemen. Además, Ucrania (no signatario) se contaminó por primera vez después de que la Convención entrara en vigor.
- Las amenazas a los civiles y el impacto socio-económico es particularmente preocupante en: Afganistán, Bosnia y Herzegovina, Camboya, Irak, RDP de Laos, Líbano, Sudán del Sur, Siria, Ucrania, Somalia, Vietnam y Yemen, así como también Kosovo, Nagorno-Karabakh y Sahara Occidental.

## **Limpieza**

- Ocho Estados Parte han completado la limpieza de las áreas contaminadas por los restos de municiones en racimo: Albania, República del Congo, Granada, Guinea-Bissau, Malta, Mauritania, Noruega y Zambia. Un signatario, Uganda, y un no-signatario, Tailandia, también completaron la limpieza de las áreas contaminadas por los restos de municiones en racimo.
- Entre el 2010 y el 2014, un total de más de 255km<sup>2</sup> de terreno se despejaron y se destruyeron 295.000 submuniciones.
- Cinco Estados Parte, un signatario, cuatro no signatarios y dos otras áreas han liberado terreno que se sospechaban de tener contaminación a través del sondeo técnico o no técnico desde que la Convención entró en vigor.
- En muchos países, los resultados de sondeo y limpieza escasamente han sido registrados y reportados. Por lo tanto no existe una panorama clara de la escala de contaminación, la cantidad de terreno liberado a través de sondeo o limpieza ni los números totales de submuniciones destruidas.

## **Víctimas**

- Entre los años 2010-2014, se han documentado nuevas víctimas de los restos de las municiones en 13 países y otras tres áreas: Afganistán, Camboya, República Democrática del Congo, Croacia, Irak, RDP de Laos, Líbano, Libia, Serbia, Sudán del Sur, Sudán, Siria y Vietnam, así también en Kosovo, Nagorno-Karabakh, y Sahara Occidental. En 2014, nuevas víctimas de ataques de municiones en racimo se registraron en Siria y por primera vez, en Ucrania.
- Desde el 2012-2014, al menos 1.968 víctimas de municiones en racimo se han reportado en Siria, que por sí misma es la más alta que el total global de víctimas desde antes que se adoptara la Convención sobre Municiones en Racimo.
- De todas las víctimas registradas entre el 2010-2014, con información disponible de su estatus civil, un 92% fueron civiles. La mitad de aquella gente asesinada y herida fueron niños.
- Hasta ahora (31 de julio del 2015), el Monitor ha documentado víctimas de municiones en racimo en 12 Estados Parte, cinco signatarios, 16 no-signatarios y otras tres áreas.
- El número global estimado de víctimas de todos los tiempos por causa de las municiones en racimo es más de 55.000. Desde que Estados Unidos dirigió los ataques con municiones racimo contra RDP de Laos y el Sudeste de Asia en 1960, hasta al término del 2014, 19.868 víctimas de municiones racimo han sido documentadas a nivel mundial. A partir de la adopción de la Convención sobre Municiones en racimo, la cual requiere que los estados reúnan toda la información sobre los sobrevivientes y sus necesidades, el número total de víctimas conocida a nivel mundial aumentó en un tercio. El mayor número de víctimas de municiones en racimo registrado esta en RDP de Laos.

## **Asistencia a Víctimas**

- La Convención sobre Municiones en Racimo continúa estableciendo los estándares más altos en cuanto a asistencia a víctimas en leyes internacionales humanitarias; los estados se comprometieron a apoyar a las víctimas de municiones en racimo lo cual ha resultado en mejoras mensurables.
- Todos los Estados Parte con víctimas debido a municiones en racimo han prestado servicios de asistencia y casi todos han actuado de acuerdo a las acciones de tiempo limitado del Plan de asistencia a víctimas de la Convención, el cual debe ser revisado el 2015.
- Los Estados Parte no han tenido los recursos necesarios para reemplazar o manejar los servicios que fueron reducidos y programas cerrados debido a la disminución de los fondos internacionales. Más allá del apoyo internacional, todavía es esencial asegurar que la asistencia estara disponible, particularmente para los sobrevivientes en áreas remotas y rurales.

## **Producción y Traslado**

- Un total de 34 estados han desarrollado o producido más de 200 tipos de municiones en racimo.
- Diecisiete Estados Parte y Argentina (no signatario) han cesado la producción de municiones en racimo.
- Dieciséis países continúan produciendo municiones racimo o se reservan el derecho de producir en un futuro, pero solo tres de estos estados se conocen por haber utilizado estas armas: Israel, Rusia y los Estados Unidos.
- En el pasado, al menos 15 países trasladaban más de 50 tipos de municiones en racimo por lo menos a otros 60 países. Los primeros siete países exportadores ahora son Estados Parte.
- Al menos dos no signatarios han promulgado una suspensión de exportación: Singapur y los Estados Unidos.

## **Retención**

- La mayoría de los Estados Parte han hecho una declaración formal en donde indican que no retendrán ninguna munición en racimo o submuniciones para entrenamientos o propósitos de desarrollo según lo permitido por la Convención.
- Diez Estados Parte – todos de Europa – han retenido municiones en racimo activas o submuniciones para entrenamiento e investigación: Bélgica, Republica Checa, Dinamarca, Francia, Alemania, Italia, Países Bajos, España, Suecia y Suiza.
- Alemania ha reducido el número de municiones en racimo retenidos por al menos un cuarto desde el 2011 al consumirlas en entrenamiento de Deshecho de Artillería Explosiva (EOD su sigla en ingles), pero aún quedan el Estado Parte que retiene el más alto número de municiones racimo. Bélgica, Republica Checa, Dinamarca, Francia y España también han reducido – en la mayoría de los casos - el número de municiones en racimo retenidos para entrenamiento desde que hicieron su declaración inicial. Australia y Reino Unido inicialmente retuvieron municiones en racimo, pero ya las han destruido.

## **Legislación Nacional y Transparencia**

- Un total de 23 Estados Parte y un signatario han promulgado una legislación nacional para implementar la Convención. Once Estados Parte promulgaron tal legislación antes de que la Convención de Agosto del 2010 entrara en vigor, mientras que 12 Estados Parte y un signatario han promulgado su legislación desde aquel periodo. Otros 20 Estados Parte están en el proceso de bosquejo, considerando o adoptando la legislación nacional y 28 han indicado una ley existente la cual deberá satisfacer la imposición de su implementación de la Convención.
- Un total de 67 Estados Parte han entregado un informe inicial de transparencia requerido por el Artículo 7 de la convención, representando el 80% de todos los Estados Parte.

## **Interpretación de la Convención sobre Municiones en Racimo**

- Al menos 34 Estados Parte y signatarios a la Convención ven cualquier asistencia intencional o deliberada con actividades no permitidas por la convención como prohibidas, incluso durante las operaciones militares las cuales no son parte. Sin embargo los Estados Parte Australia, Canadá, Japón y Reino Unido apoyan la visión contraria de que el Artículo 1 de la Convención sobre la prohibición de asistencia con actos prohibidos pueden ser ignorados por los suministros de interoperabilidad contenidos en el Artículo 21.
- Al menos 32 estados están de acuerdo que el tránsito de las municiones en racimo por los estados no-parte a través del territorio de un Estado Parte, y que los almacenamientos extranjeros estén prohibidos por la Convención. Los Estados Parte Australia, Canadá, Japón, Países Bajos, Portugal, Suecia y Reino Unido han afirmado que el tránsito y el almacenamiento extranjero no están prohibidos por la Convención.
- Los Estados Parte Noruega y Reino Unido han confirmado que los Estados Unidos ha removido su almacenamiento de municiones en racimo de sus respectivos territorios, mientras que los Estados Unidos ha almacenado y puede continuar almacenando municiones racimo en los Estados Parte Afganistán, Alemania, Italia, Japón y España, así también como los no signatarios Israel, Qatar y tal vez Kuwait.
- Diez Estados Parte han promulgado la legislación que explícitamente prohíbe la inversión en municiones racimo. Al menos 27 Estados Parte y signatarios a la convención han manifestado de que consideran la inversión en la producción de municiones en racimo como una forma de asistencia que está prohibida por la Convención.

---

## **Desarrollos recientes: 2014-2015**

### **Estado de la Convención sobre Municiones en Racimo del 2008**

- Desde septiembre del 2014, cinco signatarios han ratificado a la convención: Canadá, Republica del Congo, Guinea, Paraguay y África del Sur. Cuatro países también han adherido: Belice, Guyana, Palestina y Eslovaquia.
- Colombia, Republica Democrática del Congo, Islandia, Madagascar, Ruanda y Somalia parecen estar más cercanos a completar la ratificación de la convención, mientras otros 18 signatarios han expresado su intento de ratificación. El no signatario Islas Mauricio parece estar cerca de completar su adhesión.

### **Destrucción de Reservas**

- Durante el 2014, ocho Estados Parte incluyendo Francia, Alemania, Italia y Japón destruyeron un total de 121.585 municiones en racimo y 16.4 millones de submuniciones.
- A partir de septiembre del 2014, Los Estados Parte Japón y Canadá han completado la destrucción de sus reservas.
- Los Estados Parte Botswana, Alemania, Italia, Mozambique y Suecia están trabajando para completar la destrucción de sus reservas en el 2015.
- El no signatario los Estados Unidos dijo en Febrero del 2015 que ha removido “aproximadamente 221.502 toneladas de municiones en racimo” de sus reservas activas para destruir a través de desmilitarización bajo una directiva política del 2008, mientras que 250.224 toneladas adicionales serán desmilitarizadas en el 2018.

### **Nuevo Uso**

Las municiones racimo han sido utilizadas en 5 países no signatarios de la Convención desde septiembre del 2014:

- Bombas en racimo fueron arrojadas en 2 lugares en Libia a principios del 2015, pero no fue posible determinar quien fue responsable. Anteriormente, en abril del 2011, las fuerzas del gobierno de Libia leales de Muammar Gaddafi dispararon rondas de municiones en racimo en la ciudad de Misrata;
- Las fuerzas del gobierno Sirio comenzaron a utilizar bombas en racimo aéreas a mediados del 2012 y luego cohetes de municiones en racimo en los ataques que se cree continuarán, mientras que las fuerzas del Estado Islámico de grupos armados no estatales utilizaron cohetes de municiones en racimo el segundo semestre del 2014;
- Las fuerzas armadas de Sudan utilizaron bombas en racimo aéreas en la provincia sureña de Kordofan en el primer semestre del 2015 y previamente el 2012;
- Las fuerzas armadas del gobierno Ucraniano y Ruso respaldaron a las fuerzas del anti-gobierno a utilizar cohetes de municiones en racimo en las provincias de Donetsk y Luhansk al este de Ucrania en los ataques que comenzaron en el año 2014 y se detuvieron después del cese al fuego de febrero del 2015;
- Uno o más miembros de la coalición liderada por Arabia Saudita han utilizado municiones en racimo aéreas al norte de Yemen desde el 25 de marzo del 2015 en operaciones en contra de Ansar Allah (el Houthi), mientras que actualmente no está claro quién utilizó cohetes de municiones en racimo terrestre, las cuales también han sido registradas.

### **Víctimas**

- En 2014, nuevas víctimas de ataques de municiones en racimo fueron registradas en Siria y, por primera vez, en Ucrania.
- Nuevas víctimas de los restos de municiones en racimo fueron registradas en 12 países y otras tres áreas el 2014.

### **Limpieza**

- Se han limpiado aproximadamente 74km<sup>2</sup> de terreno y se han destruidos 69.000 submuniciones durante el 2014.
- En 2014 y 2015, conflicto e inseguridad impidieron los esfuerzos para liberar terreno sospechado por tener contaminación en Afganistán, Irak, Libia, Somalia, Sudan del Sur, Siria, Ucrania y Yemen.

### **Producción y Traslado**

- Un ex productor y exportador de municiones en racimo, Eslovaquia, adhirió a la Convención en julio del 2015.

### **Legislación Nacional**

- Desde septiembre del 2014, Islandia y España han promulgado su legislación nacional para implementar la Convención.

### **Interpretación de la Convención sobre Municiones en Racimo**

- En julio del 2015, España se convirtió en el décimo Estado Parte en promulgar la legislación que explícitamente prohíbe la inversión en municiones en racimo.