



# LANDMINE & CLUSTER MUNITION MONITOR



*El Monitor brinda información y monitoreo a la Coalición contra las Municiones en Racimo y a la Campaña Internacional para la Prohibición de las Minas Antipersonal.*  
Maison de la Paix • 2, Chemin Eugène-Rigot • 1202 Geneva • Switzerland • Tel. +41-22-920-03-25 • Fax +41-22-920-01-15 • Email monitor2@icblcmc.org • www.the-monitor.org

---

## \*\*\*COMUNICADO DE PRENSA\*\*\*\*\*

### EMBARGADO HASTA LAS 10:00 CET (GMT+1) 26 NOVIEMBRE 2015\*\*\*

---

#### **Aumenta el número de víctimas de minas antipersonal y su uso por parte de grupos armados no estatales, al tiempo que crece el número de tierras despejadas**

(Ginebra, 26 de noviembre de 2015): Los grupos armados no estatales incrementaron el uso de minas antipersonal en más países en comparación con los nueve años anteriores, mientras que el número de nuevas víctimas registradas se elevó en todo el mundo en 2014, pese a mantenerse en su segundo nivel más bajo. De acuerdo con el Monitor de Minas Antipersonal 2015, presentado hoy por la Campaña Internacional para la Prohibición de las Minas (ICBL, por su sigla en inglés), ganadora del Premio Nobel de la Paz, este último dato responde al cumplimiento de la Convención internacional que prohíbe estas armas por parte de la gran mayoría de países.

“Mientras el mundo ha hecho grandes progresos, el año pasado fue testigo de pasos hacia atrás en términos de nuevos usos y nuevas víctimas de minas antipersonal”, explicó Jeff Abramson, jefe de programa y editor del Monitor 2015. “Si queremos acabar con el flagelo de las minas antipersonal, debemos hacer más para despejar los campos que permanecen contaminados y prevenir su uso por parte de grupos armados”, añadió Abramson.

Desde octubre de 2014 hasta octubre de 2015, los grupos armados no estatales han usado minas antipersonal, o artefactos explosivos improvisados activados por la propia víctima que actúan como mina antipersonal, en al menos 10 países: Afganistán, Colombia, Libia, Myanmar, Pakistán, Siria y Yemen, así como en Irak, Túnez y Ucrania. Los últimos tres países no estuvieron incluidos en el último informe. El Monitor no había registrado un número tan alto de países desde 2006.

“El nuevo uso de minas antipersonal por parte de grupos armados no estatales en conflictos como los de Ucrania y Yemen y un uso continuado a gran escala de artefactos explosivos improvisados activados por la propia víctima en Afganistán e Irak es particularmente preocupante”, dijo Mark Hiznay, investigador de Human Rights Watch y editor del capítulo de política de prohibición del Monitor.

En tanto, el uso de estos artefactos por parte de gobiernos permaneció en un nivel bajo, aunque se confirmaron nuevos usos en 2014 y 2015 por las fuerzas gubernamentales de Myanmar, Corea del Norte y Siria; todos ellos Estados no parte de la Convención sobre la Prohibición de las Minas Antipersonal. Este tratado, que entró en vigor en 1999 y hoy cuenta con 162 Estados parte, prohíbe el uso de minas que son detonadas por el contacto humano, por lo cual también incluye aquellos artefactos explosivos improvisados que son activados por la víctima.

El fuerte aumento de víctimas a causa de este último tipo de armas en Afganistán condujo a un incremento global del número de víctimas de minas antipersonal y otros restos explosivos de guerra registradas en el año 2014: 3.678, frente a las 3.308 documentadas en 2013. El total, sin embargo, fue el segundo más bajo desde que el Monitor empezó con el registro de víctimas en 1999, mientras que la tendencia a largo plazo se mantuvo a la baja.

“Este aumento del número de nuevas víctimas, después de tantos años, pone de relieve la absoluta necesidad de salvaguardar todos los principios de la Convención sobre la Prohibición de las Minas Antipersonal, tanto durante como después del conflicto”, manifestó Loren Persi, editora del capítulo de asistencia a víctimas del Monitor. “Los países deben cumplir con sus compromisos para ayudar a cientos de miles de sobrevivientes de minas antipersonal con el mismo nivel de intensidad y precisión con el que descontaminan las tierras”, agregó Persi.

En 2014 hubo un promedio de diez víctimas por día, en comparación con las 25 diarias que se registraron en 1999. Del mismo modo que en los últimos informes, la gran mayoría de víctimas fueron civiles (80 %). El Monitor documenta que al menos existen 225.000 sobrevivientes de minas antipersonal, aunque prevé que el número puede ser mucho mayor.

#### *Aumenta el despeje de tierras, pero el apoyo financiero cae por segundo año*

En septiembre de 2015, Mozambique se declaró libre de minas antipersonal, poniendo fin a un largo legado de contaminación por armas. Es el Estado parte número 28 que completa esta tarea desde que la Convención entró en vigor. Sin embargo, 57 países (33 de los cuales son Estados parte) y cuatro áreas (Kosovo, Somalilandia, Nagorno Karabaj y Sáhara Occidental) se sabe que sufren contaminación por la presencia de minas en su territorio.

En 2014, al menos 200 Km<sup>2</sup> fueron reportados como despejados – más de los 185 Km<sup>2</sup> de 2013- y más de 230.000 minas antipersonal fueron destruidas. Los programas de la Acción Contra Minas en Afganistán, Camboya y Croacia siguieron reportando el mayor número de áreas despejadas en todo el mundo.

“El ritmo de despeje, sin embargo, fue más bajo del que se había fijado como objetivo el año pasado, en la Tercera Conferencia de Revisión de la Convención, donde se estableció que se debía terminar con el desminado de todos los Estados parte en 2025”, recordó Amelie Chayer, enlace de ICBL con los Gobiernos y jefe de políticas. “De los 33 Estados parte que han confirmado tener territorios contaminados por minas antipersonal, a 27 se les ha concedido un período de prórroga, de acuerdo con lo establecido en la Convención. Sin embargo, solo tres parecen estar en el buen camino para cumplir sus plazos”, añadió Chayer.

Los donantes y Estados afectados aportaron US\$610 millones de dólares en apoyo nacional e internacional para la Acción Contra Minas en 2014, la mayoría del cual fue destinado al desminado y a la educación en el riesgo de minas. Esto supone una reducción de \$30 millones comparado con 2013, y es el segundo año en el que desciende la financiación desde que alcanzó el nivel record de \$681 millones de dólares en 2012.

En 2014, un total de 42 Estados y tres áreas recibieron \$417 millones de los donantes, mientras que 13 Estados afectados proporcionaron \$194 millones en apoyo nacional para sus propios programas de Acción Integral contra Minas. El apoyo internacional a Afganistán, que se mantiene como principal receptor con diferencia, se redujo de \$68 millones en 2013 a \$49 millones en 2014. Sin embargo, las asignaciones a la Acción Integral Contra Minas en el marco de las operaciones de paz se incrementaron un 10 % en 2014, hasta los \$166 millones de dólares.

Otros hallazgos relevantes del informe:

- En 2014, el número de menores de edad registrados en relación con el total de víctimas civiles fue del 39 %, en los casos en los que se pudo conocer la edad. Las mujeres y niñas representaron el 12 % de todas las víctimas, de acuerdo con los casos en los que se conoció el género, el mismo porcentaje de 2012 y 2013.
- La mayoría de Estados parte con un número significativo de víctimas de minas hicieron avances considerables en materia de asistencia a las víctimas, aunque todavía deben enfrentar muchos retos.
- A nivel conjunto, los Estados parte han destruido más de 49 millones de arsenales de minas antipersonal, incluidas las más de 530.000 de 2014, siendo Finlandia el último país que completó la destrucción de todos sus arsenales.

- Bielorrusia, Grecia y Ucrania todavía permanecen en violación de la Convención al no haber completado la destrucción de sus arsenales en un plazo de cuatro años. Bielorrusia y Grecia tenían como fecha límite el 1 de marzo de 2008, mientras que Ucrania tenía el 1 de junio de 2010.
- Durante la última década, el comercio global de minas antipersonal ha consistido en un número bajo de transferencias ilícitas y no reconocidas, pero la aparición de estos artefactos en Sudán, Ucrania y Yemen indica que existe alguna forma de mercado para el comercio de minas antipersonal.
- Con más de 50 Estados productores antes de la existencia de la Convención, actualmente solo hay 11 Estados identificados como productores potenciales de minas antipersonal, mientras la producción activa se puede estar desarrollando en 4 países: India, Myanmar, Pakistán y Corea del Sur (Nota: Singapur pronto puede ser sacado de la lista de los 11 productores potenciales. La última empresa conocida que fabricaba minas antipersonal en el país indicó el pasado 11 de noviembre que ya no las fabricaría más). ### FIN

### **Sobre el Monitor:**

El Monitor de Minas Antipersonal 2015 es presentado por la Campaña Internacional para la Prohibición de las Minas Antipersonal (ICBL, por su sigla en inglés) antes de la decimocuarta Conferencia de los Estados Parte de la Convención sobre la Prohibición de las Minas Antipersonal, que tendrá lugar en la sede de Naciones Unidas en Ginebra, del 30 de noviembre al 4 de diciembre. Información más detallada de los países está disponible en los perfiles nacionales de forma online, mientras que las descripciones contenidas en el informe hacen referencia a nivel global. El informe se centra en el año calendario de 2014, con información hasta noviembre de 2015 en algunos casos.

El Monitor de Minas Antipersonal y Municiones en Racimo forma parte del brazo investigativo de ICBL y la Coalición Contra las Municiones en Racimo (CMC, por su sigla en inglés). La ICBL fue reconocida en 1997 con el Premio Nobel de la Paz por su trabajo para erradicar las minas antipersonal. El Monitor es coordinado por un Comité de Investigación y Monitoreo, integrado por expertos de ICBL-CMC, líderes del equipo de investigación y representantes de cuatro organizaciones no gubernamentales: DanChurchAid, Handicap International, Human Rights Watch y Mines Action Canada.

### **Links:**

- Página del Monitor de Minas Antipersonal 2015, con nuevos mapas - <http://www.the-monitor.org/en-gb/reports/2015/landmine-monitor-2015.aspx>
- Página web de ICBL - <http://www.icbl.org/>
- Convención sobre la Prohibición de las Minas Antipersonal - <http://www.apminebanconvention.org/>
- Imágenes para los medios de comunicación - <https://www.flickr.com/photos/minefreeworld/collections/72157629467825119/>
- Facebook de ICBL - <http://www.facebook.com/minefreeworld>
- Twitter de ICBL - <https://twitter.com/minefreeworld>
- Youtube de ICBL - <http://www.youtube.com/user/ICBLnetwork>
- Twitter del Monitor de Minas Antipersonal y Municiones en Racimo - <https://twitter.com/MineMonitor>

Para más información o para organizar una entrevista, contactar a:

- Firoz Alizada, coordinador de comunicaciones de ICBL-CMC, Ginebra, Celular +41-78-65-77-331 o email [firoz@icblcmc.org](mailto:firoz@icblcmc.org)
- Jeff Abramson, coordinador de l Monitor de Minas Antipersonal y Municiones en racimo, Estados Unidos (EST), Celular 1-646-527-5793, y en Ginebra, +41-77-450-81-06 o email [jeff@icblcmc.org](mailto:jeff@icblcmc.org)