

COMUNICADO DE PRENSA

BAJO EMBARGO HASTA LAS 10 am CET, 12 DE NOVIEMBRE DE 2020

Progreso hacia un mundo libre de minas a pesar de la pandemia, el uso de minas improvisadas, y el elevado número de víctimas

(Ginebra, 12 de noviembre de 2020): A medida que los países se esfuerzan colectivamente por avanzar hacia un mundo libre de minas en medio de la pandemia del COVID-19, los desafíos restantes incluyen: nuevo uso de minas terrestres improvisadas por grupos armados no estatales (NSAG por sus siglas en inglés), un alto continuo número de víctimas civiles y una disminución en la asistencia global para la acción contra minas, según *Landmine Monitor 2020*, la 22a edición anual del informe *Landmine Monitor*, publicada hoy.

Veintitrés años de éxitos salvando vidas

“Un total de 164 Estados tienen obligaciones por el Tratado de Prohibición de Minas 23 años después de su adopción. Eso es más del 80% del mundo, y la mayoría de los 33 países que permanecen fuera siguen actuando en cumplimiento del marco normativo internacional.

Esta es una historia de éxito humanitario”, dijo Steve Goose, director de la División de Armas de Human Rights Watch y colaborador de la Política de Prohibición del *Landmine Monitor 2020*.

Se confirmó que solo un estado, Myanmar, que no es parte del tratado, uso minas antipersonal durante el período de informe del Monitor, desde mediados de 2019 hasta octubre de 2020. Durante ese período, los grupos armados no estatales utilizaron minas antipersonal en al menos seis países: Afganistán, Colombia, India, Libia, Myanmar, y Pakistán, según el Monitor.

La gran destrucción de las existencias de minas antipersonal sigue siendo uno de los grandes éxitos del Tratado de Prohibición de Minas. Hasta la fecha, los Estados Partes han destruido más de 55 millones de minas antipersonal almacenadas, incluidas más de 269.000 destruidas en 2019.

Desafíos recurrentes y emergentes

Cabe destacar que 2019 fue el quinto año consecutivo con un alto número de víctimas registradas por minas antipersonal y restos explosivos de guerra (REG), en gran parte como resultado del intenso conflicto armado y el impacto a gran escala de las minas improvisadas. Se registraron al menos 5.554 víctimas de minas/REG, más de la mitad de las cuales fueron causadas por minas improvisadas (2.949). Las personas civiles siguen representando la gran mayoría de las víctimas (80%) y los(as) niños(as) representan casi la mitad de todas las víctimas civiles (43%).

“Hace siete años, alcanzamos un mínimo histórico en nuevas víctimas de minas antipersonal. Pero este logro se ha anulado y estamos viendo un mayor número de personas civiles muertas y heridas. Horriblemente, casi la mitad de todas estas víctimas son niños(as). Necesitamos actuar ahora para revertir esta tendencia, salvar vidas y abordar el trauma y el sufrimiento con la ayuda que tanto se necesita”, dijo Loren Persi, editor de Impacto del *Landmine Monitor 2020*.

En 2019 también se registró una reducción en el financiamiento combinado internacional y nacional para la acción contra minas antipersonal, con 45 donantes y estados afectados que contribuyeron con

aproximadamente 650,7 millones de dólares, una disminución del 7% en comparación con 2018. El apoyo internacional cayó por debajo de 600 millones de dólares por primera vez desde 2016 (\$561.3 millón). Diez estados afectados colectivamente proporcionaron unos 89 millones de dólares.

A octubre de 2020, se sabe que 33 Estados Partes están contaminados con minas antipersonal y deben limpiar todas las áreas contaminadas dentro de sus respectivos plazos. Seis de ellos parecen estar en el objetivo, mientras que ocho países solicitaron prórrogas de sus obligaciones de limpieza en 2020 y serán considerados en la próxima Reunión de los Estados Partes que tendrá lugar virtualmente del 16 al 20 de noviembre de 2020.

“Dado que siete Estados Partes tienen o solicitan fechas límite después de 2025, es esencial que las partes interesadas no pierdan de vista nuestro objetivo de finalización y permanezcan atentas para cumplir con las obligaciones de limpieza lo antes posible. En Oslo el año pasado, los estados acordaron abordar la contaminación restante en la mayor medida posible para 2025. Esto debe traducirse en un progreso concreto sobre el terreno en todos los Estados Partes afectados”, dijo la Embajadora de la ICBL y defensora de los derechos de personas sobrevivientes, Margaret Arach Orech. “Cada mina dejada en el suelo representa un costo humano en vidas y la pérdida de extremidades”, agregó.

A pesar de algunas mejoras en la accesibilidad, la calidad o la cantidad de servicios para las víctimas en los Estados Partes, en todos los países persisten importantes desafíos y brechas de accesibilidad, según el Monitor. En 2020, las restricciones relacionadas con el COVID-19 impidieron que las personas sobrevivientes y otras personas con discapacidad accedieran a los servicios y ejercieran sus derechos en pie de igualdad en varios países afectados por las minas. El impacto de la pandemia se vio agravado por años de falta de recursos para las actividades de asistencia a las víctimas en muchos países.

Resiliencia en la acción contra las minas

Esta es la primera vez desde 2008 que el Monitor informa sobre educación en el riesgo de minas, lo que refleja una nueva priorización global de esta actividad. El último informe señala un punto de inflexión significativo y positivo, con al menos 28 Estados Partes realizando actividades de educación en el riesgo para la población afectada.

“La educación en el riesgo de minas es un pilar fundamental de la acción contra minas antipersonal, pero uno que ha tendido a recibir poca atención en la última década”, dijo Ruth Bottomley, editora de Impacto y especialista en investigación sobre contaminación, desminado y educación en el riesgo de minas, del *Landmine Monitor 2020* “El enfoque renovado en este importante pilar es bienvenido y esencial para garantizar que se pueda brindar educación en el riesgo que salva la vida de las comunidades que viven con contaminación nueva y heredada”, agregó.

En 2020, la educación en el riesgo se ha visto impactada por la pandemia del COVID-19, ya que las sesiones presenciales se vieron afectadas. Sin embargo, los operadores han sido innovadores a la hora de hacer frente a los desafíos en cuanto al uso de herramientas digitales y la combinación de la educación en el riesgo con los mensajes sobre el COVID-19.

Esfuerzos para hacer que las áreas contaminadas por minas sean seguras nuevamente

Landmine Monitor 2020 también informa sobre el progreso del desminado durante el año anterior mientras los Estados trabajaban hacia sus objetivos para librar sus países de minas antipersonal. Se informó que al menos 156 km² de tierra fueron limpiados en 2019 y se destruyeron más de 123.000 minas antipersonal. Ambos son aumentos desde 2018. La mayoría de los Estados Partes reportaron algunas actividades de desminado en 2019, incluidos países que enfrentan conflictos en curso como Afganistán, Irak y Yemen.

Chile se convirtió en el Estado Parte más reciente en declarar la finalización de la limpieza de todas las zonas minadas a principios de 2020, uniéndose a los 31 estados y otra área que han completado la limpieza de todas las áreas minadas en su territorio desde 1999.

###Fin###

Sobre el monitor:

Landmine Monitor 2020 es publicado por la Campaña Internacional para la Prohibición de las Minas Antipersonal antes de la Decimoctava Reunión de Estados Partes del Tratado de Prohibición de Minas que tendrá lugar de manera virtual del 16 al 20 de noviembre. La información detallada específica de cada país está disponible en perfiles de países en línea, mientras que los capítulos del informe proporcionan análisis y hallazgos globales. El informe se centra en el año calendario 2019, con información incluida hasta octubre de 2020 en algunos casos.

El Monitor de Minas Antipersonal y Municiones en Racimo es el brazo de investigación de la Campaña Internacional para la Prohibición de las Minas Antipersonal - Coalición contra las Municiones en Racimo (ICBL-CMC). La ICBL recibió el Premio Nobel de la Paz 1997 por su trabajo para erradicar las minas terrestres. El Monitor está coordinado por un Comité de Monitoreo e Investigación compuesto por personal experto de la ICBL-CMC, personas líderes de equipos de investigación y representantes de cinco organizaciones no gubernamentales: DanChurchAid, Danish Demining Group, Human Rights Watch, Humanity & Inclusion y Mines Action Canada.

Enlaces:

- **Página de inicio del Landmine Monitor 2020**, que incluye hallazgos importantes, nuevos mapas e infografías: bit.ly/LandmineMonitor2020;
- **Página Web de la ICBL**: www.icbl.org;
- **Tratado de Prohibición de Minas**: www.apminebanconvention.org;
- **Twitter del Monitor de minas antipersonal y municiones en racimo**: twitter.com/MineMonitor;
- **Twitter de la ICBL**: twitter.com/minefreeworld;
- **Facebook de la ICBL**: www.facebook.com/pg/minefreeworld;
- **Landmine Monitor 2020 en Flickr**: <http://bit.ly/LMM2020flickr>.

Para obtener mayor información o programar una entrevista, comuníquese con:

Jared Bloch, Gerente de Comunicaciones y Administrador de Membresía, ICBL-CMC, (CET), **Móvil / WhatsApp** +41 (0) 78-683-4407 o envíe un correo electrónico a media@icblcmc.org.

Marion Loddó, Directora Editorial, ICBL-CMC, Monitor de minas antipersonal y municiones en racimo, (CET), **Móvil / WhatsApp** +41 (0) 78-677-4040 o correo electrónico marion@icblcmc.org.