

Incautadas y contabilizadas

ARMAS ILÍCITAS EN MÉXICO Y FILIPINAS

La inmensa cantidad de armas incautadas en la población fronteriza de Reynosa, México, podría haber sido fácilmente confundida con el arsenal de un batallón de infantería bien equipado: cientos de fusiles de asalto, ametralladoras, fusiles de precisión, granadas y lanzagranadas, así como cientos de cartuchos de municiones. Las armas, descubiertas en noviembre de 2008 durante la persecución de un líder de alto rango de un cartel, son un ejemplo del floreciente mercado negro mexicano de armas pequeñas y ligeras dominado por poderosas y prósperas redes del narcotráfico en el país. Los carteles, que perciben un ingreso de miles de millones de dólares gracias al tráfico de drogas, figuran entre los grupos armados no estatales más prósperos del mundo.

El uso de algunas armas de fuego identificadas como 'armas preferidas' no es tan generalizado como se cree.

Si bien la mayoría de los expertos concuerdan en afirmar que los arsenales creados gracias a estos fondos son considerables, su composición precisa y sus fuentes de abastecimiento son objeto de gran controversia. ¿Cuentan los carteles con 'la riqueza y la fuerza militar de una nación', como lo afirman algunos?, ¿Gracias a su riqueza, pueden estos grupos tener acceso a armas que otros grupos armados con menores recursos no pueden comprar?, ¿Existen diferencias importantes entre las armas adquiridas por los carteles de México, cuyo objetivo es únicamente el lucro, y las armas adquiridas por grupos en otros países con ambiciones más ideológicas o políticas? El presente Capítulo intenta aportar una respuesta a estas y otras preguntas a través del análisis de datos en materia de armas pequeñas y ligeras ilícitas en países que registran un alto nivel de violencia relacionada con el crimen organizado y los conflictos armados de baja intensidad, a saber: México y Filipinas.

Entre las principales conclusiones del Capítulo, encontramos:

- La adquisición de armas ligeras sofisticadas, tales como los misiles portátiles, por parte de los grupos armados en México y Filipinas, es poca o nula.



En un depósito de la sede de la Secretaría de la Defensa de Ciudad de México, un soldado del ejército clasifica las armas incautadas, México, abril de 2009.
© Eduardo Verdugo/AP Photo

Cuadro 12.1 Armas ilícitas incautadas por el ejército mexicano, 2009-12

Tipo de arma	Cantidad	Porcentaje del total
Armas de fuego*	4,200	80%
Granadas y lanzagranadas**	985	19%
Misiles	16	<1%
Sistemas de mortero y municiones	10	<1%
Granadas propulsadas por cohete y granadas de mortero	7	<1%
Artefactos explosivos improvisados	2	<1%
Minas terrestres	0	0%
Fusiles sin retroceso y municiones	0	0%
Misiles portátiles (MANPADS y misiles teledirigidos antitanque)	0	0%
Total		100%

Notas:

* Incluye todas las armas de fuego y sus principales accesorios.

** Esta categoría incluye granadas de mano, granadas proyectadas y lanzagranadas, granadas para fusiles y otros tipos (no especificados) de granadas, mas no granadas propulsadas por cohetes o lanzamisiles.

- Aproximadamente 90% de los fusiles ilícitos incautados en Filipinas son modelos diseñados en Estados Unidos.
- A pesar de su riqueza considerable, las organizaciones del narcotráfico en México no poseen toda la gama de armas ligeras disponibles para los gobiernos y algunos grupos armados pro-estatales.
- Los datos sugieren que el uso de algunas de las armas identificadas como 'armas preferidas' de los narcotraficantes en México no es tan generalizado como se cree. Dichas armas incluyen fusiles de calibre .50 y pistolas 5.7 mm × 28 mm, que juntos representan menos del 1% de todas las armas de fuego incautadas estudiadas.
- Los datos no permiten identificar claramente las fuentes, año, condición y el flujo nacional e internacional de las armas ilícitas. Mayor información sobre estos aspectos redundaría en una mejora considerable de la comprensión del público en general sobre el mercado ilícito de armas en México y Filipinas.

El presente Capítulo constituye la segunda parte de un proyecto de varios años emprendido por el *Small Arms Survey* sobre armas pequeñas y ligeras ilícitas. El objetivo del proyecto, iniciado en 2012, consiste en mejorar la comprensión del público en general sobre las armas pequeñas y ligeras ilícitas a través de la recopilación y el análisis de datos no disponibles o subutilizados hasta la fecha y provenientes de fuentes oficiales (gubernamentales). Durante la primera fase del proyecto, cuyos resultados figuran en el *Small Arms Survey 2012*, el *Survey* analizó los datos sobre armas ligeras y pequeñas ilícitas, así como las municiones de armas ligeras en tres zonas de conflicto armado de alta intensidad: Afganistán, Irak y Somalia.

El número de misiles portátiles adquiridos por los grupos armados en México y Filipinas es bastante bajo o nulo.

La segunda fase del proyecto se centra en las armas ilícitas en países confrontados con altos niveles de violencia relacionada con el crimen organizado y conflictos armados de baja intensidad. Para ello, el *Survey* recolectó datos sobre más de 5.000 armas pequeñas y ligeras ilícitas y municiones de armas ligeras incautadas en México (sede de algunas de las mafias del crimen organizado más poderosas y grandes del mundo), y aproximadamente 1.000 armas incautadas en Filipinas, donde numerosos grupos armados actúan con fines ideológicos, políticos y religiosos.

Los datos revelan varias similitudes y diferencias entre las armas incautadas en México y Filipinas. En ambos países, la mayoría de éstas eran armas de fuego. Las armas de fuego representan 80% de las armas pequeñas y ligeras incautadas en México (ver Cuadro 12.1) y 69% de las armas recuperadas en Filipinas. Asimismo, la ausencia de misiles portátiles o de armas ligeras de última generación es obvia. Entre las armas incautadas, no figuran sistemas portátiles de defensa antiaérea, misiles teledirigidos antitanque, misiles de infantería termobáricos o de carga en tándem tipo HEAT. ■