

Indicios de suministro

EL RASTREO DE ARMAS EN SUDÁN Y SUDÁN DEL SUR

A pesar de los múltiples acuerdos de paz firmados, los conflictos entre grupos estatales y no estatales siguen azotando a Sudán y Sudán del Sur. A finales de 2013, varias milicias antigubernamentales organizaron fuertes movimientos insurgentes en Sudán del Sur, mientras distintos brazos del Movimiento de Liberación Popular de Sudán-Norte (SPLM-N) promovían la rebelión en dos frentes de los estados sudaneses de Kordofán del Sur y Nilo Azul, y el conflicto de Darfur continuaba.

Con el fin de identificar los tipos y los orígenes de las armas y municiones utilizadas por grupos armados no estatales, así como los patrones de suministro de éstas, el proyecto del Small Arms Survey “Evaluación de Referencia sobre la Seguridad Humana en Sudán y Sudán del Sur” creó la Oficina de Rastreo de Armas y Municiones en 2011. Dicho proyecto se fundamenta en la aplicación y adaptación de las técnicas de investigación del Panel de la ONU sobre el embargo, utilizando un proceso de múltiples etapas para la identificación, el mapeo y la verificación de las armas.

Si bien Sudán y Sudán del Sur acogen una gran cantidad de armas heredadas de la guerra civil, muchas de las cuales provienen de los antiguos países comunistas, el presente capítulo se concentra en las armas fabricadas más recientemente, incluyendo armas y municiones fabricadas en China, Irán y Sudán. La gran mayoría de las armas encontradas en manos de los grupos rebeldes provienen de los arsenales de las Fuerzas Armadas Sudanesas (SAF).

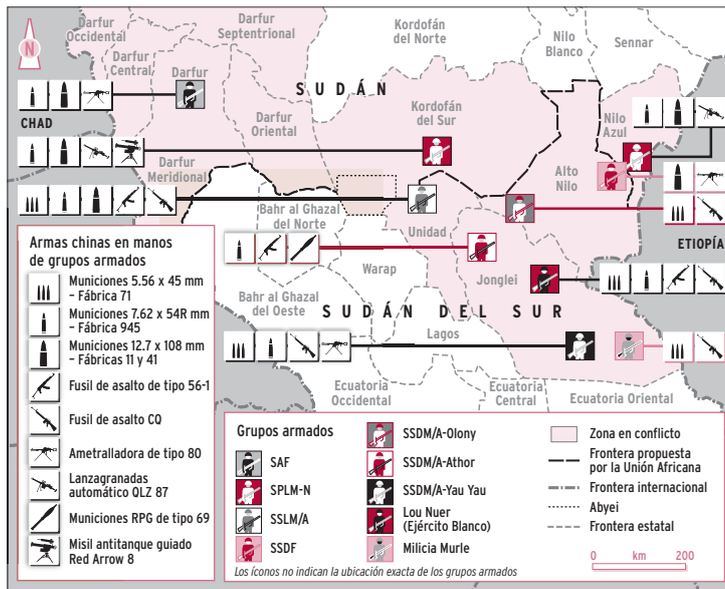
Gracias a inspecciones de campo en Sudán y Sudán del Sur, se han identificado una gran variedad de equipos chinos, incluyendo fusiles de asalto, ametralladoras polivalentes y pesadas, lanzacohetes de tipo RPG-7, lanzagranadas automáticos, misiles antitanque, varios tipos de cohetes y municiones de pequeño calibre. Los grupos armados opositores en Darfur y Kordofán del Sur, así como las milicias rebeldes y tribales de Sudán del Sur y las SAF contaban con varios tipos de armas fabricadas en China. Según los datos suministrados por la Base de datos estadísticos sobre el comercio de mercaderías de la ONU (Comtrade ONU), China era el principal estado proveedor, con 58% de las transferencias registradas de armas pequeñas y ligeras, sus municiones, y “armas convencionales” hacia Sudán.

Además, los lazos militares entre Irán y Sudán se han consolidado durante los últimos años. Según Comtrade ONU, Irán suministró el 13% de las importaciones de armas declaradas por Jartum entre 2001 y 2012. Entre las armas importadas, se encuentran lanzadores de tipo RPG-7, minas antipersonales N° 4, granadas y tubos de mortero, así como municiones de 7,62 × 39 mm y 12,7 × 108 mm.



Rebeldes del SPLA-N vigilan las municiones y armas confiscadas a las Fuerzas Armadas de Sudán, cerca del pueblo de Gos en las montañas de Nuba, Kordofán del Sur, Sudán, mayo de 2012. © Goran Tomasevic/Reuters

Mapa 7.2 Armas chinas en manos de grupos armados en Sudán y Sudán del Sur, 2011-13



Muchas de estas armas fueron encontradas en manos de las Fuerzas Armadas de Sudán, las fuerzas rebeldes de Sudán del Sur y el SPLM-N en Kordofán del Sur y Nilo Azul.

Sudán se ha convertido en un importante productor de armas y municiones en África. De hecho, el *Survey* ha identificado grandes cantidades de armas y municiones de fabricación nacional sudanesa en manos de las fuerzas armadas de ese país, grupos armados en Darfur y Kordofán del Sur, rebeldes de Sudán del Sur, y en muchas otras zonas en conflicto fuera de Sudán y Sudán del Sur. Si bien la Corporación de la Industria Militar (controlada por el gobierno) afirma fabricar una amplia gama de armas pequeñas y municiones, así como vehículos blindados y tanques principales de batalla, el *Survey* ha identificado una gama más limitada que incluye ametralladoras, morteros, varios cohetes y municiones para armas pequeñas.

El proyecto de la Oficina de Rastreo de Armas y Municiones del *Survey* ha revelado que las armas de los grupos armados no estatales en Sudán y Sudán del Sur provienen generalmente de fuentes locales y en muy pocas oportunidades, de países extranjeros. En ciertos casos, la distribución de armas ha sido deliberada: Jartum ha armado a comandantes rebeldes del Sur y éstos a su vez, han armado a las milicias tribales.

Adicionalmente, los grupos armados no estatales se apoderan de las armas de las fuerzas estatales en el campo de batalla. Algunos grupos llevan a cabo esta tarea en forma más exitosa que otros. Con el decreciente respaldo de los actores externos, una coalición de rebeldes en Sudán (el Frente Revolucionario Sudanés) ha acumulado un cuantioso arsenal de armas gracias a sus victorias militares contra las SAF. En Kordofán del Sur, el SPLM-N se apoderó de cientos de miles de cartuchos de municiones de calibre pequeño y mediano, así como de más de una docena de vehículos y tanques de las SAF en 2012. Si bien el SPLM-N en el Nilo Azul ha sido menos exitoso que sus colegas de Kordofán del Sur en materia de apropiación de equipos militares, éstos también han confiscado importantes cantidades de armas de las SAF durante las batallas. En la mayoría de los casos, estas armas no sólo corresponden con el material bélico confiscado por el SPLM-N en Kordofán del Sur, sino además con el equipo confiscado a las SAF en Darfur y encontrado en manos de las milicias sureñas de Sudán del Sur.

Los arsenales estatales sudaneses constituyen la principal fuente de adquisición de material bélico para los grupos insurgentes.

Por consiguiente, se puede afirmar que en términos generales, los arsenales estatales sudaneses constituyen la principal fuente de adquisición de material bélico para los grupos insurgentes. Sin embargo, algunos de estos grupos han confiscado sus armas y municiones al SPLA. Entre 2012 y 2013, la milicia de David Yau Yau acumuló una gran cantidad de armas y sus correspondientes municiones gracias a las victorias militares contra el SPLA en Jonglei. Entre estas armas se encontraban ametralladoras pesadas, morteros y varios vehículos.

Las investigaciones apuntan cada vez más hacia la presencia de armas más modernas cuyo número de serie y marcado han sido borrados.

Si bien son muchas las lecciones aprendidas en Sudán y Sudán del Sur, debemos reconocer que todavía quedan muchas zonas oscuras. Las especificidades de la cadena de suministro (sus actores, motivaciones, y posibles recompensas) requieren mayores estudios. El rastreo en Sudán y Sudán del Sur también enfrenta nuevos desafíos, entre los cuales el más complejo es la prevalencia de armas más modernas cuyos números de serie y marcado han sido borrados, probablemente como respuesta a las investigaciones realizadas en la cadena de custodia de las armas fabricadas recientemente. Esta práctica además de dificultar considerablemente –mas no imposibilitar– el rastreo de estas armas, es también un indicio claro de la ilegalidad de su suministro. ■