



## EL NEGOCIO DE LAS ARMAS:

# Las muertes silenciosas

ENRIQUE MONTANCHEZ

**E**L nombre del acuartelamiento de Hoyo de Manzanares, a pocos kilómetros de Madrid, saltaba nuevamente a la opinión pública la pasada semana protagonizando la fabricación de **bolígrafos-pistola** a cargo de un jefe del Ejército de Tierra destinado en esa unidad. Hoyo de Manzanares había sido recordado apenas unos días antes, el 27 de septiembre, al cumplirse el tercer aniversario de los fusilamientos de los miembros del FRAP, que hicieron salir trágicamente del anonimato esas instalaciones militares.

El comandante de Ingenieros Alejandro Molinero Cámara, de cincuenta y tres años, destinado en el Regimiento de Instrucción de la Academia de la misma Arma que se encuentra en este pueblo serrano cercano a Madrid, fue arrestado a raíz de la denuncia presentada por un alférez por haber fabricado un dispositivo camuflado en una "especie de bolígrafo" capaz de disparar una bala del 22 corto.

El **bolígrafo-pistola** como en seguida fue bautizado desde distintas informaciones de prensa, tenía un mecanismo muy simple que obedecía al principio mecánico de cualquier arma de fuego: un muelle acciona el percutor, explosión del cartucho y la bala sale proyectada por un tubo metálico al que se le enfundaba un bolígrafo con el suficiente grosor para camuflar la mortífera arma. El calibre y la

relativa incomodidad para coger el "bolígrafo" en posición de disparo, inclina, a pesar que para tener cierta efectividad, el arma ha de ser disparada a escasa distancia, a quemarropa.

### ¿Para quién?

Dos datos importantes abrían el camino a todo tipo de hipótesis: en primer lugar, un balle de números circuló en torno a los "bolígrafos" del comandante Molinero, se hablaba de 500 unidades salidas de los talleres de Hoyo de Manzanares, aunque algunas informaciones recogidas por "El País" de fuentes oficiales afirmaban que "no se habían fabricado quinientos bolígrafos, sino muchos menos", lo que de todas formas nos enfrenta con una fabricación en serie. El segundo dato vincula al comandante Molinero con la extrema derecha, "El País" del 3 de octubre señalaba que existe la sospecha muy fundamentada de que dicho comandante "haya tenido relación con organizaciones de extrema derecha". En otro lugar de la información se señalaba la posibilidad de que el comandante Molinero estuviese ligado a Fuerza Nueva "y que hubiese dado conferencias sobre guerrilla urbana a jóvenes de esta organización".

Lo que en todo momento se ha puntualizado en las diversas informaciones aparecidas sobre el tema, es que los **bolígrafos-**

pistola no estaban relacionados con ninguna actividad normal dentro del Ejército. Estas afirmaciones saltan al paso de un rumor extendido en el abanico de las hipótesis sobre el destino de los "bolígrafos", como un proyecto de arma de defensa personal para los servicios españoles de actividades reservadas o secretas. La hipótesis había surgido en algunos medios periodísticos, dentro de una cierta

lógica, al estimarse que la investigación militar de todos los países del mundo pasa por la creación de artilugios **ofensivos** y **defensivos** de "dotación" en sus servicios. Hipótesis que no excluía la fabricación de una serie **más larga** que el comandante Molinero regalase a amigos y conocidos simpatizantes con su ideario político. La investigación judicial está en marcha. Y como señalaba "El



El asesinato del segundo comandante de Marina de la ría de Bilbao, que se ha atribuido a ETA militar, complica aún más el tema del "Allui".



Entierro de don Francisco de Asís Liesa Morote en Barcelona. El féretro es llevado a hombros por oficiales de Marina al cementerio de Las Corts.

País', una grave irresponsabilidad de cara a la propia imagen del Ejército.

Sin embargo, el tema de los bolígrafos-pistola y la reciente muerte en Londres de un exiliado búlgaro por una microcapsula disparada por un dispositivo mecánico situado en la punta de un paraguas, traen a colación toda esa serie de armas que podríamos calificar de **secretas**, sólo por cuanto que no son accesibles al público y pueblan los arsenales de los servicios secretos de uno y otro bloque o zonas de influencia.

Muertes sofisticadas o muertes para no dejar rastro, permiten con más impunidad, y más veces, llegar a las fronteras del **crimen perfecto**. La tecnología que se despliega alrededor de estos asesinatos supera las provisiones del mítico personaje James Bond. Incluso podemos hablar de verdaderas generaciones de aparatos y armas desarrolladas y ensayadas por los departamentos operativos de los servicios de información de todo el mundo para llegar con cada vez mayores probabilidades de éxito a la **muerte silenciosa**. De la ya "anticuada" pistola de cianuro a la microcapsula que provoca una leucemia —y la muerte— en setenta y dos horas, los arsenales se van perfeccionando periódicamente.

## Pistolas de cianuro

La tecnología suele ser la misma, en este aspecto tanto la CIA o DIA norteamericanas, como el KGB o GRU soviéticos, y toda la selva de siglas que pueblan el mundo de los servicios secretos, gastan millones en desarrollar programas que "mantengan al día" las técnicas de **eliminación limpia** que no despertan sospecha y suelen acabar con un parte médico de muerte por infarto. Este es el caso de la **pistola de cianuro**, una de las armas silenciosas más mortíferas, hoy día casi desechada por los servicios según el experto italiano Enrico Altavilla, pero que en los cincuenta y sesenta tuvo su época dorada.

El mecanismo de la pistola de cianuro se camufla generalmente en un paquete de cigarrillos o un mechero, objetos que no pongan en guardia a la víctima cuando se acerca el ejecutor. Un circuito eléctrico hace saltar por medio de aire comprimido un chorro de cianuro sobre la cara de la víctima. El resultado es muerte instantánea por asfixia. En unos minutos no queda rastro de veneno... el dictamen de los médicos forenses habla de muerte por infarto.

Parejo a este dispositivo con

cianuro es la **pistola de iprita**, gas igualmente tóxico que produce la muerte en pocos segundos. Todos estos dispositivos funcionan con lo que podríamos denominar principio del spray que lanza cualquier tipo de gas o sustancia venenosa, más conseguida cuanto menor sea el rastro que deje. Estas **pistolas-spray** se encuentran en la **segunda generación** de las armas silenciosas de los servicios. La **primera generación** ya prácticamente en desuso y aventajada por técnicas más sofisticadas, encuadra todos aquellos dispositivos de disparo de bala por percusión: pistolas pitilleras del calibre 22, pistolas pipa con bala del 6,35... Aquí juega la imaginación y la habilidad, cualquier inofensivo objeto de uso cotidiano puede ser convertido en portador de muerte.

## Microcápsulas de bacterias

Sin embargo, la investigación en el campo de las armas bacteriológicas, ha encontrado una aplicación por parte de los servicios operativos en las muertes silenciosas; con ello se ha llegado a la tercera generación. Un ejemplo de esta técnica lo encontramos hace dos semanas en la muerte de Georgi Ivan Markov, exiliado búlgaro de cuarenta y nueve años que trabajaba

—aparentemente de locutor— en las emisiones para Europa del Este de la BBC de Londres.

Un mediodía lluvioso y la espera en una cola de autobús después de haber grabado el programa. Al ir a tomar el autobús un desconocido se tropieza con Markov que siente la punta del paraguas en su pierna derecha. Educado ¡excúseme!, y el desconocido se aleja en un taxi. A las pocas horas se siente indispuerto y al ser llevado al hospital fallece. Una minuciosa autopsia revela en la pierna derecha una incisión descubriéndose una cápsula metálica microscópica de medio milímetro de diámetro con los restos de una sustancia —de la que no se ha dado información— que produjo en el cuerpo del búlgaro una leucemia aguda. Minutos antes de morir declara a sus compañeros de la radio "estar seguro que el hombre del paraguas le había inyectado algo".

## Detectores olfatrónicos

Las armas bacteriológicas de esta tercera generación conviven con las de componentes biológicos, desarrolladas en los últimos ocho años por Estados Unidos. Los **detectores olfatrónicos** no buscan una muerte por aproximación al objetivo. Ante políticos, Jefes de Estado o personas bien protegidas por guardaespaldas y servicios de seguridad, los **sensores de olores** han abierto unas "posibilidades" fuera de todo control. Esta técnica ha venido siendo desarrollada por el Instituto de Tecnología de Illinois (IITRI). Sofisticados sensores analizan y clasifican los olores despedidos por el cuerpo humano, respiración, sudor, olor de la grasa y partículas de la piel, lo que los técnicos norteamericanos llaman la **firma química** de un individuo, que fue estudiada bajo un proyecto denominado eufemísticamente con esa asepsia que caracteriza la investigación: "Detección química y biológica de los seres humanos mediante la percepción de exudaciones naturales".

Los resultados tuvieron una aplicación directa en la fabricación de minas que detonan al paso del individuo elegido, habiéndose suministrado previa-

## EL NEGOCIO DE LAS ARMAS

mente a los sensores de la carga explosiva la firma química del "objetivo". Estos detectores recibieron el nombre de "huele-gente" y fueron usados en Vietnam.

La tecnología actual encuentra cada vez formas más sofisticadas que ofrecer a los servicios secretos para la muerte si-

lenciosa de sus oponentes: desde Jefes de Estado hasta apacibles ciudadanos. Se tiene constancia que los organismos de inteligencia norteamericanos, según algunas denuncias y filtraciones aparecidas en la prensa, vienen desarrollando en los últimos años, programas de psicología y telepatía para tratar

de influir en la mente, y a través de drogas suministradas subrepticidamente —bebidas en bares, cafeterías, discotecas—, provocar reacciones que desarmen o neutralicen el instinto de conservación del individuo. Suicidios o accidentes inexplicables cobran así una espantosa dimensión. ■ E. M.

Justicia Patriótica dice que las armas, como ya había apuntado El Alcázar, iban destinadas al Consejo General Vasco. El Comité de Justicia Patriótica —que es el que ya había amenazado de muerte al presidente del Gobierno y a varios políticos de la oposición, así como al general Gutiérrez Mellado— está formado por la asociación de Guerrilleros de Cristo Rey, Triple A y ATE (Antiterrorismo ETA). No parece tener credibilidad y se rumorea que está formado por los miembros más radicales de los servicios de información.

El asesinato del segundo comandante de Marina de la ría de Bilbao, que se ha atribuido a ETA militar, complica más aún el tema del "Allul". Mientras el Gobierno aseguraba que no había relación entre dicho buque y el atentado (ocurrido como siempre cuando hay que aprobar la Constitución o salvar algún escollo), el almirante Gamboa, senador por designación real, aseguraba que podrían existir conexiones. Durante cuatro minutos conversaron en privado los asaltantes encapuchados y la víctima. Después se dijo "ya hemos terminado" y fragmento se descorrajó un tiro en la nuca del marino. La prohibición por parte del Ministerio del Interior de reproducir el comunicado de ETA a la muerte del comandante militar de Marina, Francisco de Asís Llesca, enreda más aún el hecho. La acusación contra el marino es de "una actuación —dice "Ya"— dirigida particularmente a evitar toda ayuda material que ETA pueda recibir desde el extranjero por vía marítima".

A pesar del comunicado, en el País Vasco se estima que los casi noventa millones que costaría el alijo supondrían una cantidad fuerte incluso para ETA —pese a los "impuestos revolucionarios", a los atracos a entidades bancarias y a otros medios de financiación—, por lo que se vuelve a la primitiva tesis de que las armas pudieran ser para "algún servicio" en parte, y el resto con las tanquetas se destinarían a la contraguerrilla que Sudáfrica prepara en Namibia. Toda una gama de nombres de las más diversas personalidades se barajan estos días acerca de quién está detrás de Barreiros Internacional. Se habla desde nobles ligados a la Banca, hasta ilustres exiliados balcánicos.

### El brillo de los diamantes

El intercambio de "armas por diamantes" desde Europa a África

# Fusiles y diamantes

FERNANDO GONZALEZ

**C**OMO para confirmar que España es el quinto país exportador de armas en el mundo, y mientras el affaire del barco "Allul" continúa en las brumas de misterio —además de un silencio del Gobierno—, en Zaragoza se descubre el envío, desde Valencia, de ochenta mil kilos de armas a Chile en el buque "Arrol". Con garantía de la Compañía Plus Ultra y con destino a Valparaíso (a donde ya han ido otros alijos), la Junta de Exportación de Armamento autorizó la salida de lanzagranadas y morteros para la Junta chilena, prácticamente en los días en que Oreja Aguirre, en las Naciones Unidas, declaraba solemnemente su preocupación por los derechos humanos.

El exportador es, en este caso, la compañía Defex, S. A., dirigida por el general Cabanillas Prosper, en su día antiguo consejero de administración de Sofico. Defex fue fundada en 1972, como empresa paraestatal mixta, con un capital inicial de diez millones de pesetas. En sus estatutos figuraba como finalidad: "la comercialización y exportación de armamento militar". Era el director, entonces, el general de reserva Gaspar Salcedo Ortega que, en 1975, fue ascendido a presidente del Consejo de Administración. Forman parte de ese consejo civiles y militares, como el general subinspector de Construcciones y Armamento José Gutiérrez Cano, y la casi totalidad de los empresarios de la industria de las armas, Bonifacio Guisasaola Echevarría, José María Ochoa O'Shea, Jesús Orfila Otermin (que era quien acompañaba a la duquesa de Franco cuando fue detenida sacando clandestinamente joyas y oro con destino a Suiza), Carlos Rubio Castejón, Claudio Aldecoa, Agustín Hidalgo de Quin-

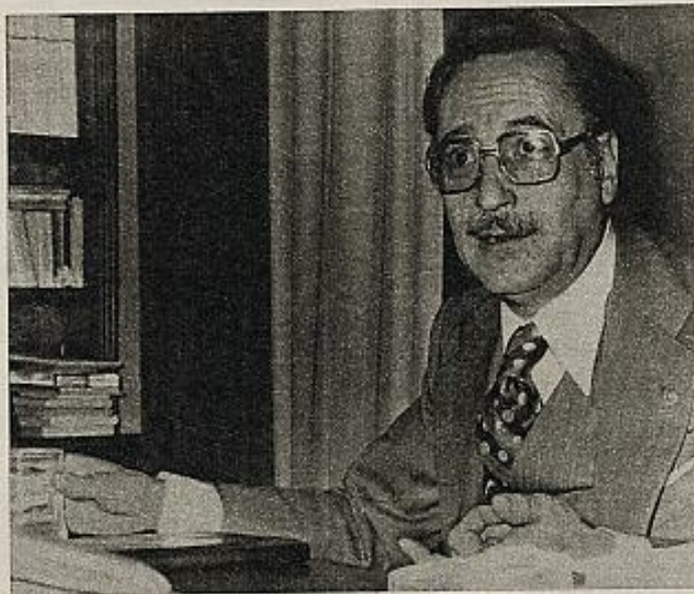
tana, Francisco Membribe, Miguel Serrano y otros varios.

Detrás de Defex, S. A., está la gran industria armamentista, la Bazán, de Ferrol y Cádiz, una empresa nacional; Enosa (Empresa Nacional de Óptica); Placencia de Armas (SAPASA); Plásticas Oramil, que es la que fabrica granadas y minas; STAR, Bonifacio Echevarría, de pistolas; Unión de Explosivos Río Tinto, Explosivos

vío de fusiles de repetición Cetme a la Guardia Nacional de Somoza en Nicaragua, ha sido denunciado repetidas veces.

### El silencio del "Allul"

Atracado a las dársenas del muelle de Bilbao el "Allul" antes de reemprender su viaje, continúa siendo un misterio. En este caso, al revés del "Arrol", se importa-



Rafael Peña-Martín, cuya muerte parece conectarse con el oscuro "affaire" del "Allul" y el intercambio de armas por diamantes.

Alaveses, y algunas otras de material auxiliar. A través de Defex y con el visto bueno de la Junta de Exportación de Armamento, se han suministrado armas a Marruecos y Mauritania, a los países racistas de África del Sur, a Centroamérica y al Cono Sur americano, como Chile o Argentina. Según las cifras oficiales, siempre sujetas a revisión, en 1978 se aproximaron las exportaciones de armas a los 8.000 millones de pesetas. El en-

ban armas en lugar de exportarlas. Continúan vigentes las tesis (1) expuestas recientemente. Todo el cargamento no podía ser para ETA (aunque una parte mínima pudiera ser desembarcada en Bilbao). Las dos tanquetas que con el camuflaje de "objetos musicales" viajaban en el "Allul" no pueden ser explicadas en el País Vasco.

El autodenominado Comité de

(1) Ver TRIUNFO número 819, "Los mercaderes de la muerte".