



**GLOBAL
NET**

**STOP
THE
ARMS
TRADE**

Case 06.2: Israel (Resumen)

por Wolfgang Landgraeber

La traducción al Español María-Eugenia Lüttmann Valencia, Leimen

Publicado en 14.11.2020

Israel ha encontrado en el ámbito de la tecnología de seguridad electrónica de fronteras un nicho – sobre todo en lo que se refiere a la tecnología de drones, en el que se presenta como “empresa líder a nivel mundial”. El controlar este mercado significa: desplegar presencia tecnológica al fortificar y barrer las fronteras de territorios en los que grupos terroristas de islamistas pretenden expandir su poder o donde combatientes de grupos étnicos– como, por ejemplo, en Cachemira y Myanmar – luchan por su libertad e independencia y son objeto de persecución.

Pero Israel aprovecha principalmente su superioridad tecnológica para asegurar sus propias fronteras contra los enemigos vecinos en el Líbano, Siria e Irak y contra los territorios palestinos en su propio país. La compañía Elbit, por ejemplo, actualmente está construyendo una valla con cimientos de más de 40 metros de profundidad en la frontera con Gaza. Esta medida pretende hacer obsoletos los túneles que hasta ahora le urgía a Israel detectar y bombardear. La valla subterránea sigue la línea de las instalaciones de seguridad en la superficie, en construcción aún. Los cimientos llegan hasta el manto freático y pretende impedir que los invasores palestinos cavén más abajo y puedan irrumpir en territorio israelí. Ya existe un cerco con sistemas de seguridad electrónica en el Sinaí, en la frontera con Egipto; otro se encuentra en la frontera sirio libanesa en los Altos del Golán. La tercera barrera, de cerca de 400 km de longitud, se está construyendo en la frontera con Jordania. Una vez terminadas todas estas barreras, Israel estará rodeada al norte, este y oeste de cercos y altos muros equipados con seguridad electrónica de frontera como los son radares, cámaras y sensores de movimiento. Los enclaves palestinos Cisjordania, el Este de Jerusalén y Belén han quedado encerrados dentro de muros de concreto de 10 metros de alto. La costa el oeste de Israel está vigilada por radares y drones tales como el dron de reconocimiento costero Heron.¹

¹ Referencias en la versión extensa

Contacto

Para todo el caso No. 06:

Wolfgang Landgraeber

Dantestr. 27 (Büro), 80637 München

Tel.: 0049-(0)89-17 87 78-02

Fax: 0049-(0)89-17 87 78-03

Mob.: 0049-(0)173-75 40 613

E-Mail: w.landgraeber@t-online.de

Web: www.landgraeberfilm.de

Coordinación del caso No. 06 de GN-STAT

ArmsInformationCentre / RüstungsInformationsBüro (RIB e.V.)

Stühlingerstraße 7, 79106 Freiburg, Germany

Tel.: 0049-(0)761-76 78 088,

Fax: 0049-(0)761-76 78 090

Web: www.rib-ev.de

Jürgen Grässlin

Tel.: 0049-(0)761-76 78 208

Mob.: 0049-(0)170-611 37 59

E-Mail: jg@rib-ev.de

Stephan Möhrle

Mob.: 0049-(0)1522-26 36 531

E-Mail: moehrle@rib-ev.de