

Resumen Ejecutivo

El militarismo israelí en América Latina

Autor: BDS América Latina

Agradecemos a todas aquellas personas que de forma desinteresada han colaborado en esta publicación.

Esta investigación se enmarca en un programa de investigación, sensibilización y educación coordinado por el movimiento Boicot Desinversiones y Sanciones a Israel (Movimiento BDS).

Este trabajo puede ser copiado, distribuido, públicamente difundido, traducido y modificado, especificando sus fines no comerciales y su autoría.

El militarismo israelí contra Palestina

Israel es una superpotencia armamentística (desde 2007, es el país más militarizado del mundo, según el Índice Global de Militarización). Y también es una superpotencia cibernética: vende una décima parte de la tecnología de seguridad informática y de redes en el mundo. Mantiene relaciones militares oficiales con al menos 130 países.

Las empresas militares de Israel, las instalaciones de investigación militar y las corporaciones internacionales cómplices, como G4S y HP, son los principales facilitadores y beneficiarios del militarismo, la violencia y la opresión del pueblo palestino de Israel.

La industria militar israelí se beneficia considerablemente de la ocupación en términos de márketing y de desarrollo y es una razón importante por la que ha podido continuar. Como lo menciona la corporación armamentista SIBAT (The International Defense Cooperation), dependiente del Ministerio de Defensa de Israel, las armas son “probadas en campo”. Esta expresión corporativa, empresarial y deshumanizante es la forma de publicitar armas utilizadas para masacrar al pueblo palestino, mantener la ocupación más prolongada del siglo XX mediante un régimen de apartheid.

Además de las armas de guerra, Israel utiliza una variedad de infraestructura física y tecnologías militares para mantener su sistema de ocupación y apartheid. Esto incluye:

- Muros, torres de vigilancia y puestos de control
- Una base de datos de población centralizada y un sistema complejo de tarjetas de identificación que impone la segregación racial
- Tecnología de vigilancia a lo largo de la ruta del muro de Israel
- Prisiones de encarcelamiento masivo de alta tecnología
- La tecnología de recopilación de inteligencia cibernética

El modelo israelí de militarismo

Con el pretexto de la amenaza terrorista, Israel también está expandiendo la guerra segurocrática a través de su floreciente industria de “pacificación global”, asesorando a policías, fuerzas armadas y agencias de inteligencia y seguridad nacional en todo el mundo. Y ese papel influyente le da un rédito no sólo económico sino también político y diplomático (se traduce en votos favorables en la ONU). La securitización supone que se borran las fronteras entre fuerzas militares y policiales, entre inteligencia interna y externa. Es la dominación de espectro completo, que articula fuerzas armadas, seguridad interna, vigilancia e inteligencia y legislación.

Las relaciones comerciales entre Israel y América Latina implican también la importación de modelos

de comprensión de la sociedad, argumentaciones que sirvan para comprar el militarismo. Esas formas de comprender la sociedad, aunque no exclusivas, tienen a Israel como uno de sus principales difusores en el mundo. Esto no es una casualidad: la ocupación colonial implica mantener enemigos externos e internos constantemente para justificar la violación de los derechos humanos como una práctica sistemática fuera de la legalidad internacional. Pero el modelo no solo sirve como excusa frente a la impunidad; a su vez le sirve para convencer a países del mundo que su tecnología, y la forma en cómo la utiliza, es útil para otros Estados; sin embargo es necesario considerar las consecuencias que tienen dichas doctrinas: el sufrimiento del pueblo palestino debería ser suficiente para disuadirlos de asumir estos discursos.

Varias de estas doctrinas son compartidas por gobiernos en América Latina porque son coherente con sus necesidades: neutralizar a la oposición, monitorear a periodistas y defensores de derechos humanos, reprimir a los movimientos sociales y construir chivos expiatorios que les permitan encubrir sus propias fallas.

En primer lugar está el bloque de argumentos alrededor de la seguridad nacional, y en segundo lugar el bloque de argumentos y procesos alrededor de la securitización de la sociedad.

Seguridad Nacional: la construcción del enemigo público

Desde el ataque a las torres gemelas en el 2001, la lucha contrainsurgente se empezó a entender globalmente como una lucha contra el terrorismo. El éxito de este discurso se debió en parte a lo útil que era para Israel definir su ocupación del territorio Palestino como una llevada a cabo para enfrentar la amenaza del terrorismo. Esta excusa hizo que países como Colombia incrementaran la compra de material bélico a Israel en su apuesta por acabar militarmente a las guerrillas, catalogadas ahora como grupos terroristas.

Desde la caída del muro de Berlín el enemigo externo ha vuelto a cambiar, no sólo se trata de la ideología comunista y el terrorismo, cada vez cobra más importancia el discurso en torno al crimen organizado como la gran amenaza a combatir. La emergencia del narcotráfico y su asociación con actores armados produjo que países como Colombia, México y Brasil encontrarán en este nuevo enemigo, que es externo e interno a la vez; esta será entonces la justificación para mantener el fortalecimiento de sus ejércitos.

Finalmente está la excusa del control migratorio, que lleva a promover la militarización de las fronteras. Este fenómeno no se puede desligar de la doctrina de seguridad nacional, ni de la lucha contra el terrorismo y el narcotráfico descritos hasta el momento.

La militarización de la frontera entre Estados Unidos y México también ilustra que la doctrina de

seguridad nacional, especialmente por sus discursos anti-terroristas y anti-narcotráfico, es una doctrina racista.

El control total de la población: el enemigo interno.

La idea que debemos proteger a la sociedad civil es reemplazada por la idea que debemos controlar a la población civil ya que es esta la que supone una amenaza y un peligro.

Esto ha promovido que el Estado de Israel desarrolle tecnologías que facilitan el *control total de la población palestina*. En América Latina esa tecnología se importa y se implementa para combatir a los oponentes locales de los proyectos políticos y económicos de los Estados latinoamericanos: es decir que se utilizan para reprimir a los movimientos sociales y políticos de la región, asumiendo a la totalidad de la población civil como enemigo interno.

Además de la militarización de la policía, y en sintonía con la tendencia hacia la privatización de las responsabilidades estatales, crece en el mundo la prestación de servicios privados de seguridad.

- Israel vende sus muros y tecnologías para cerrar o excluir poblaciones en todo el mundo
- Ciudades militarizadas: el control estricto de la población palestina tanto en la calle como en línea se está exportando a través de proyectos de "ciudad segura" y otros esfuerzos.

Balance de las relaciones comerciales entre Israel y América Latina

Relaciones históricas entre Israel y América Latina.

Una vez creado el Estado de Israel a través de la resolución de partición de la ONU, buena parte de los países de América Latina lo reconocieron de forma paulatina. Los vínculos en el ámbito militar entre Israel y los países de América Latina se iniciaron pronto. En la década del 60 ya se identifican vínculos militares entre Israel y gobiernos de América Latina. Uno de los picos en el suministro de armas por parte de Israel fue durante la época de dictaduras y guerras civiles de la región. Los porcentajes de compras de armas israelíes en época de dictadura para Argentina (95%), El Salvador (92%) y Honduras (81%), ilustra la importancia de las armas israelíes para los países latinoamericanos durante ese periodo.

Ilustrativo de ese apoyo es el caso de la masacre que se cometió en el pueblo Dos Erres del distrito de El Petén, Guatemala. Los soldados entrenados por Israel de Ríos Montt quemaron el pueblo Dos Erres. Primero, sin embargo, sus habitantes fueron fusilados y los soldados estrellaron los cráneos de aquellos

que sobrevivieron al ataque inicial. Los cadáveres se botaron en el pozo del pueblo. Durante una exhumación ordenada por la corte en el pueblo, los investigadores que trabajaban para la Comisión de la Verdad de 1999 citaron lo siguiente en su informe forense: *“Toda la evidencia balística recuperada correspondió a fragmentos de balas de armas de fuego y cápsulas de fusiles Galil, fabricados en Israel”*.

Después de la Guerra de Yom Kipur de 1973, el resultado combinado de una mayor demanda, el levantamiento de las sanciones militares francesas sobre Israel y la experiencia del ejército israelí en dos guerras empujaron a los fabricantes de armas israelíes a los mercados globales. En el caso de América Latina se ha encontrado que los gobiernos de derecha han sido con quienes se ha afianzado y potenciado la relación comercial militarista.

Desde finales de la década de los ochenta la industria militar israelí ha crecido su exportación de armamento, tecnología y asesoramiento, al punto de convertirse en uno de los mayores ingresos de su economía. Esta industria es desde su origen de carácter estatal, pero en la década del noventa, el papel del sector privado empezó a ser cada vez más significativo.

Adicionalmente Israel ha estado involucrado en la formación y entrenamiento de ejércitos y grupos paramilitares, responsables de graves violaciones a los derechos humanos de civiles, en países como Guatemala, Nicaragua y Colombia.

Ventas de armamento

Desde finales de la década de los ochenta la industria militar israelí ha crecido su exportación de armamento, tecnología y asesoramiento, al punto de convertirse en uno de los mayores ingresos de su economía. Esta industria es desde su origen de carácter estatal, pero en la década de los noventa, el papel del sector privado empezó a ser cada vez más significativo. Sin embargo, bajo el control estatal aún quedan empresas fundamentales para el aparato de guerra israelí y que han fortalecido su músculo financiero gracias a las ventas que hacen a América Latina y otras regiones, relaciones que en el caso de nuestro continente detallamos a continuación.

Las empresas militares estatales israelíes más grandes son Rafael e Israeli Aerospace Industries (IAI), ambas están presentes en el mercado de armas en muchos países de América Latina.

Establecida en 1948, Rafael se ha especializado en el área de la balística, produciendo armas como el Iron Dome (sistema antimisiles) y misiles como el Spike. En el 2011 Rafael compró la empresa Controp, la cual tiene negocios en Brasil, Argentina, Colombia y México, especializándose en dispositivos electro-ópticos y de control preciso del movimiento para el sector de defensa y seguridad.

IAI está presente en muchos países de América Latina, vendiendo sus productos que incluyen aviones de guerra, como los Kfirs, drones y satélites aeroespaciales así como sistemas de control y vigilancia, como la tecnología de vigilancia para el muro ilegal de Israel. IAI produce también la armadura de la

excavadora Caterpillar D9, utilizada en gran parte de las demoliciones de casas y comunidades palestinas.

Israeli Military Industries fue la tercera empresa estatal más grande militar israelí pero fue recientemente privatizada y forma ahora parte de Elbit Systems.

Elbit Systems es la más grande empresa militar privada de Israel. Elbit produce drones y sistemas de control y vigilancia. Elbit es una de las empresas más involucrada en la construcción del Muro de apartheid israelí y produce el fósforo blanco, una arma química internacionalmente prohibida. La empresa vendió en América Latina durante el 2017, cerca de 100 millones de dólares en armas de guerra, pero lleva décadas comercializando productos en el continente.

Para más informaciones sobre estas empresas puede verse las hojas informativas detalladas en forma posterior.

Otras empresas privadas que comercializan productos militares en América Latina son:

- **Beit Alfa Technologies (B.A.T)**, que entre otros desarrolló vehículos antidisturbios que se emplean en países como Honduras, Perú y Guatemala y Chile;
- El **Grupo SK**, que tiene bajo su manto **Israel Shipyards Port (ISP)**, **Meprolight**, **Camero-Tech** e **Israel Weapon Industries (IWI)**. La **IWI** se caracteriza por proveer de pistolas Jericó, Fusiles Travor y subametralladoras Uzi a varios de los países latinoamericanos. Así mismo, ha vendido la patente de fabricación de algunas armas como lo son el Galil Ace, el cual se produce hoy día en Chile y en Colombia.
- **Plasan**, que provee a México, Colombia y Brasil vehículos blindados de alta movilidad táctica.
- **RT Aerostats System**, que fabrica los aerostatos utilizados para operaciones en Gaza en el 2006 y 2008 así como en Brasil durante la Copa Mundial de fútbol del 2014, en Colombia en el 2012 en un concierto, en el 2017 en la visita del Papa Francisco, y también se registra su uso en Chile y en México.
- Otras empresas militares que mantienen ventas en América Latina son: Rada Electronic Industries, Techaya, U.D.L United Defense, L.H.B LTD, Northrop Grumman Overseas Service Corp, Tar Ideal Concepts.

El sector de la seguridad civil.

Su presencia ha crecido, más cuando en general el sector ha incrementado su mercado luego que muchas de las responsabilidades en manos de las policía, de resguardar la seguridad de los ciudadanos, cada vez se ven más privatizadas y ejercidas por empresas locales y extranjeras.

Cameras de video, circuitos cerrados, sistemas de detección y alarmas, monitoreo satelital entre otros son los productos que se importan desde Israel. A continuación se señalan algunas de las empresas que siendo cómplices del apartheid exportan al continente bienes y servicios de seguridad.

Otra empresa de la que se había hablado por ventas en el sector militar también suministra tecnología para la seguridad civil, se trata de la subsidiaria de Elbit de nombre Noa Security; Esta empresa se encargó de instalar cerca de 1200 cámaras de videovigilancia en la ciudad de Maldonado. Estas ventas se dieron en medio de una estrategia conocida como Smart City, la cual describen desplegada para: “optimizar y centralizar el control de la gestión con el fin de mejorar la calidad del servicio. Esto se logra integrando diferentes tecnologías como video vigilancia, geo-referenciación de los incidentes, localización con tecnología satelital de los recursos involucrados en la atención de las emergencias, así como también con el mejoramiento de la conectividad y los medios de comunicación de las diferentes instituciones y agencias involucradas en la atención de casos de Emergencia y seguridad ciudadana. Es por todo lo mencionado que se hace necesaria la creación de un Centro de Control y Comando integrado (C4) para transformar a la ciudad en un lugar más Seguro”.

También participa en las ventas en América Latina la compañía ISDS, fundada en 1982 por el ex-agente de la Mossad Leo Gleser, quien es un ex coronel de la Unidad de Antiterrorismo Especial del ejército israelí. Esta empresa mantuvo relaciones comerciales con los militares durante la dictadura de Guatemala en 1985, servicios que incluían: escuadrones, vigilancia electrónica y recolección de informaciones, venta de armas helicópteros y aviones. También mantuvo participación en Honduras entre 1981 y 1984, El Salvador en la guerra contra las guerrillas, en la formación de Contras en Nicaragua, mantuvo operaciones en México, Perú y Ecuador.

Otra empresa de seguridad civil es Amnetpro, que provee de tecnología de reconocimiento facial y software de seguridad y tiene empresas aliadas israelíes: VVAMIR (desarrollo, fabricación y pruebas de circuitos electrónicos complejos), Waveguard (monitoreo continuo y manejo de antenas de telefonía móvil), Gate Tel (circuitos electrónicos para redes celulares).

Otras empresas de seguridad privada en América Latina son: Crow Electronic Engineering, Fms Enterprises Migun, Gsn Electronic Company, Ituran Location And Control, Pima Electronic Systems, Risco Group, Kp Electronic Systems, Otot Electronics.

El sector de la ciberseguridad e inteligencia.

En América Latina los sistemas de interceptación han sido aplicados por agencias de seguridad estatal con programas como Pegasus en México y Puma en Colombia.

Pegasus es un software malicioso, desarrollado por la empresa israelí NSO Group y es comercializado únicamente a gobiernos. Se registraron más de 72 ataques a 16 activistas que integran cinco organizaciones de derechos humanos y a periodistas relacionados con la investigación sobre la Casa Blanca del presidente Mexicano.

Puma es un sistema de interceptación que la empresa israelí Verint Systems montó para la Policía Nacional de Colombia. Posteriormente la empresa israelí NICE Systems amplió la capacidad de

interceptación de dicha tecnología para hacerse a grande escala. Por intermedio de una compañía conocida como Curacao, Verint logró vender sus productos Vantage y Relian para recopilar datos, los cuales además también sirvieron para constituir el Sistema Integral de Grabación Digital de la Policía Nacional de Colombia. Asimismo, la Curacao vendió al Departamento Administrativo de Seguridad de Colombia antes del 2011 un “sistema de análisis de información dejada al navegar por internet”. Desde estas salas de interceptación se capturó información de periodistas los siguientes años. Al parecer el contrato que ganó Nice para la ampliación de Puma se dió debido al soborno del ex director telemático de la Policía Nacional de Colombia, durante el proceso de contratación. Verint systems tiene también negocios en Chile y en Brasil.

Finalmente, es tan importante la expansión de estas empresas de ciberseguridad en América Latina que ya se empiezan a lanzar laboratorios especializados en esta rama de la industria militar. En el año 2017 se anunció la creación de un Centro de Defensa Cibernética en Latinoamérica, el cual sería facilitado por el Consorcio Israelí de Empresas Cibernéticas (IC3).

La participación de ex militares israelíes.

Varios militares retirados del ejército israelí están involucrados en las empresas privadas que venden tecnología de guerra. El periodista Yossi Melman explica cómo llega este tipo de empresas a obtener estos contratos: “En Israel el sistema trabaja de la siguiente forma: El Ministerio de Defensa, el Ministerio de Exteriores o la Mossad reciben peticiones para proveer consejos de seguridad, entrenamiento de ejércitos o servicios de seguridad privada para los gobiernos de ciertos Estados, usualmente autoritarios. Como las autoridades no pueden, o no quieren, asistir a esos gobiernos de forma directa, pero ven la petición como importante para promover la seguridad o los intereses del país, le piden a compañías privadas que provean los servicios que fueron solicitados”.

Fundado por ex oficiales de las Fuerzas Especiales israelíes, el **Grupo Golan**, por ejemplo, ahora tiene su sede en Florida pero todavía comercializa su ventaja israelí. La empresa presta servicios a empresas mineras en Guatemala y estuvo involucrada en el asesinato en el 2005 de un comunero en el departamento de San Marcos.

CAA Industries con ventas en Colombia y Perú, es productora de miras y accesorios para armas, tiene como uno de sus socios al Teniente Coronel Mikey Hartman quien es militar retirado, ex comandante y formador de la escuela de tiro y puntería del ejército de Israel, donde formó a más de medio millón de soldados.

Fundada por siete miembros del ejército israelí, la empresa **NICE Systems** está radicada en Israel, aunque sus participaciones cotizan también en el NASDAQ estadounidense”.

La empresa Netline, que es propiedad de Ben Te’eni y Gil Israelí quienes son graduados de unidades de inteligencia del ejército israelí y trabajaron para la empresa estatal Israel Aircraft Industries luego de haber dejado el ejército.”, vende bloqueadores de señal.

Ha habido numerosas acusaciones del derrocado presidente de Honduras, altos funcionarios, periodistas, organizaciones de Derechos Humanos y activistas, que apuntan a la participación de Israel en el golpe de Estado de Honduras del 2009.

Todos estos casos demuestran las formas en que el militarismo estatal israelí ha producido a su vez al sector privado que exporta tecnologías, en donde la experiencia operacional sobre el terreno les da la posibilidad de consolidar conocimientos que venden a través de empresas. Pero este no es la única forma en que se logra dinamizar el entramado empresarial de guerra israelí, igual de importante es la capacidad de lobby frente a los gobiernos a quienes vende, y como en medio de esto se desarrollan distintas irregularidades en los contratos.

Convenios y cooperación israelí para la militarización de América Latina.

Una de las formas que se da el intercambio de saberes es por medio de alianzas generales para fortalecer la seguridad, de lo cual tenemos evidencias por lo menos en Argentina, Honduras, Paraguay, México, Uruguay y Colombia. Hay casos donde gobernadores o presidentes municipales viajan a Israel o viceversa para intercambiar experiencias en materia de seguridad y llevarlas a cabo en sus territorios.

Como sucede en la venta de bienes y servicios de guerra, la capacitación no se realiza solamente por el sector público israelí sino también las empresas invitan a actores del continente para que se formen en sus productos, lo cual más que ser una forma de compartir conocimiento termina siendo la estrategia para garantizar más ventas.

Finalmente, es importante describir como la entidad del Estado Israelí Mashav constantemente abre convocatorias para formar, tanto a empleados públicos civiles como a militares, en temas de seguridad ciudadana y policía comunitaria, talleres a los que llevan a personas que pueden influenciar posteriormente en la toma de decisiones no solo en formulación de políticas públicas sino en compra de los bienes y servicios israelíes.

Por otro lado, es importante mencionar que en Agosto del 2017, las Fuerzas de Defensa Israelíes (IDF, por sus siglas en inglés), anunciaron que recibían voluntarios Hondureños que por primera vez participarían en su capacitación de verano. También han participado voluntarios de México en estas capacitaciones, y el ejército israelí sigue creando incentivos para los voluntarios internacionales.

La apuesta por el embargo militar a Israel

En seguido al llamado del 2005 por el Boicot, Desinversiones y Sanciones (BDS) contra Israel, en 2011, el Comité Nacional palestino del BDS emitió un llamado para un embargo militar integral contra Israel.

Un embargo militar es una sanción estatal que prohíbe los lazos militares y es un instrumento usado generalmente en la diplomacia internacional. El camino hacia las sanciones estatales pasa necesariamente por una campaña popular sostenida que puede utilizar diferentes estrategias - esfuerzos para terminar contratos, lograr la desinversión, acción directa, etc. El complejo militar y de 'seguridad' israelí incluye fuerzas militares y policiales, el sistema penitenciario, las universidades, las aproximadamente 7 mil empresas de 'seguridad' privadas israelíes y muchas corporaciones internacionales involucradas.

Los gobiernos locales y federales, instituciones públicas, empresas privadas y universidades de todo el mundo mantienen, directa o indirectamente, vínculos militares y de 'seguridad' con Israel y, por lo tanto, forman parte de una red de complicidad con las guerras y el apartheid israelí, que usan a Israel como laboratorio global de represión. Las Naciones Unidas han continuado a no implementar la resolución del 1982 que pide un embargo militar a Israel.

Un embargo militar socavaría directamente la capacidad de Israel de continuar su uso diario de la fuerza militar y la tecnología contra las y los palestinos. La industria militar y de "seguridad" es un componente central de la economía israelí: la producción militar de Israel representa al menos el 14% de todas las exportaciones y hasta el 80% es producida por la exportación. El embargo militar es una campaña global.

Allá de la importancia económica, desarrollar una campaña efectiva por el embargo militar implica tocar aspectos fundamentales del marco ideológico del apartheid israelí y crear conciencia que la sociedad y la política israelíes se basan intrínsecamente en el militarismo, el uso de la fuerza y la opresión, desde el mismo establecimiento de Israel hasta hoy.

La esencia del llamado al BDS y al embargo militar en particular es de promover la paz en lugar de financiar la guerra y el apartheid. El hecho de que la industria militar y de seguridad de Israel abiertamente comercializa sus productos como "probados en combate" o como un descendiente de las unidades de inteligencia militar de élite de Israel, hace que el argumento sea aún más fuerte.

En muchos casos, campañas por un embargo militar muestran directamente que los lazos con Israel no solo son malos para el pueblo palestino, sino también malos para las personas en el resto de el mundo.

La campaña hacia un embargo militar tiene dos pilares fundamentales, que pueden avanzar simultáneamente o mediante diferentes iniciativas y campañas.

(1) *Integración de la demanda*: incluso si no lograremos inmediatamente un embargo militar, tenemos que crear un consenso sobre la idea y la urgencia de la misma.

(2) *Lograr pasos concretos hacia adelante*: es importante para nuestro movimiento y para el público en general ver que, por pequeños que parezcan los pasos, estamos progresando y teniendo impacto.

¿Qué podemos hacer?

- Para llegar al nuestro objetivo último que las Naciones Unidas apliquen un embargo militar general contra Israel, es crucial llevar siempre cuando es posible el llamado a un embargo militar a todas las mesas de la diplomacia internacional.
- Campañas presionando gobiernos de imponer – como un primero avance - restricciones de las relaciones militares y de seguridad o cortar acuerdos y contratos específicos.
- Campañas locales para que autoridades locales promuevan la campaña hacia un embargo militar ayudando a incorporar el llamado a un embargo militar y asegurándose de que ellos mismos ni ningún tipo de relación con el sector militar y de seguridad israelí y con aquellas compañías internacionales que se benefician del sector militar y de seguridad de Israel.
- Campañas contra la cooperación con instituciones israelíes y fuerzas policiales de todo el mundo para evitar que Israel exporte sus prácticas de violaciones de los derechos humanos.
- Campañas para que las universidades e instituciones paren de colaborar con corporaciones e instituciones militares israelíes en proyectos de investigación y desarrollo y/o que los gobiernos paren de financiar esto.
- Protesta de la presencia militar israelí contra los productores de armas israelíes durante las ferias de armas. Las fábricas de Elbit en todo el mundo han sido repetidamente bloqueadas por activistas.
- Partidos políticos y miembros del parlamento pueden integrar la demanda por un embargo militar y ayudar a lograr detalles de los contratos y las negociaciones y sobre quien decide cuando, quien financia y cuáles son los propósitos.

Anexos: Hojas informativas sobre las empresas más involucradas en la militarización en Palestina y América Latina

Elbit Systems

Es la empresa productora de armas más importante de Israel. Tiene más de 12.000 empleados y empleadas, y a través de sus múltiples subsidiarias en el mundo, produce una gran variedad de productos para la industria militar y de seguridad. Es la principal proveedora de Vehículos Aéreos no Tripulados (comúnmente llamados drones) para el ejército israelí. El Hermes 900 es un dron de una tonelada utilizado para el reconocimiento, vigilancia y transmisión de comunicaciones, y fue utilizado por primera vez por el ejército israelí en la Operación Margen Protector, el asalto a Gaza en el 2014. Otros drones construidos por la empresa, utilizados en la Operación Margen Protector, incluyen el Hermes 450, el precursor del Hermes 900, y el mini dron "Skylark". También proporciona "sistemas de detección de intrusos", utilizados en el muro del apartheid israelí, particularmente alrededor de la ciudad de Jerusalén.

Vendió en América Latina durante el 2017, cerca de 100 millones de dólares en armas de guerra, pero lleva décadas comercializando productos en el continente: En Honduras se compraron luego del 2016 seis drones, varios periódicos hondureños han especulado que podría tratarse de los ampliamente comercializados modelos Hermes 900 MALE y el Hermes 450. En Colombia, hacia el 2013, las fuerzas armadas tenían en operación al menos 50 drones para la vigilancia, incluyendo modelos de Elbit Systems. En el 2012, Colombia compró tres Hermes 450 y un Hermes 900. En Julio del 2013, la Fuerza Aérea de Colombia (FAC) anunció la compra de otros dos drones israelíes. En una zona del nororiente de Colombia, campesinos y campesinas denunciaron que en medio de una manifestación sobrevoló un avión no tripulado tomándoles fotografías.

En octubre del 2011, Chile compró drones Hermes para el control de las fronteras con Bolivia y Perú, una compra que se justificó bajo el lema de la lucha contra el narcotráfico luego de una visita oficial del ministro de defensa a Israel. En el 2010, el ejército peruano compró cinco drones israelíes afirmando que esto era con el fin de combatir el grupo guerrillero Sendero Luminoso. Sin embargo, estos drones no se pudieron utilizar ya que se determinó que eran "inoperantes". Los drones contaban con el sistema Forward Looking InfraRed (FLIR), un conjunto de cámaras infrarrojas para operaciones diurnas y nocturnas, que es producido por varias empresas israelíes, entre ellas **Elbit Systems**.

En Brasil Elbit incrementó su presencia en el mercado de armas para 2001, cuando adquirió Aeroelectronica Industria de Componentes Avionicos (AEL). El acuerdo de \$ 2.3 millones le dio a Elbit el control de la mayoría de las reservas, permitiéndole usar las instalaciones de AEL para la actualización de los sistemas de Northrop F-5 de la Fuerza Aérea Brasileña. AEL, ubicada en Porto Alegre, Brasil, continúa realizando actividades de ingeniería, fabricación y apoyo logístico para

aplicaciones de defensa y comerciales emprendidas por Elbit en Brasil. En 2001, Elbit ganó un contrato para actualizar 46 aviones F-5 para la Fuerza Aérea Brasileña, con Embraer y el gobierno brasileño, con un valor total de aproximadamente \$230 millones durante un período de ocho años. En enero de 2007, Elbit Systems recibió una orden adicional del gobierno brasileño para integrar más capacidades avanzadas en el avión F-5 y establecer un centro de mantenimiento en el país con base en AEL.

En 2010, el gobierno brasileño inició la compra de drones hechos en Israel. La Policía Federal ha utilizado los drones Hermes de Elbit Systems para la vigilancia y la recopilación de información en las fronteras de Brasil. La adquisición de drones, incluyendo un super-dron Hermes 900, se dio en conjunto con la militarización de las ciudades brasileñas durante la Copa Mundial del 2016. Subsidiarias de Elbit Systems y Embraer de Brasil formaron una empresa conjunta para producir vehículos aéreos no tripulados, aviónica y simuladores. La nueva empresa se llamaba Harpia Sistemas S.A. Originalmente Embraer era propietaria del 51 por ciento de la empresa, y AEL era propietaria del resto. Sin embargo, el proveedor aeroespacial brasileño Avibras se asoció con la empresa conjunta Harpia Systems, después que el ministerio de defensa brasileño indicó la intención de abandonar la opción de desarrollar tecnología nacional en favor del dron israelí, en fase de desarrollo por la misma Avibras. En el 2017, la empresa Harpia cerró cuando el nuevo ministro de defensa, más crítico con las estrechas relaciones militares con Israel, indicó falta de recursos por el dron de la Harpia.

México en el 2009 compró drones Hermes 450 de Elbit Systems por primera vez. Esta compra la efectuó la Secretaría de la Defensa Nacional de México por un costo de 23 millones 250 mil dólares. En el 2013, la Policía Federal de México otra vez compró dos Hermes 450 por un costo de \$49.530.028 dólares y la compra se hizo para combatir el terrorismo, la delincuencia organizada, narcotráfico, protección de instalaciones estratégicas, seguridad de fronteras, tráfico de armas y personas y apoyo a población civil en caso de desastres naturales. Los drones Hermes fueron los primeros en desplegarse a lo largo de la frontera entre Estados Unidos y México en 2004. La primera vez que Elbit ganó un importante contrato para la militarización de la frontera fue en 2006, subcontratado por la firma estadounidense Boeing para la tecnología de "valla virtual". El contrato formaba parte de la "Iniciativa Frontera Segura" de la administración de George W. Bush. En el 2014, Elbit Systems consiguió un contrato con el Departamento de Seguridad Nacional de Estados Unidos para proporcionar tecnología de vigilancia a lo largo de la frontera con México, inicialmente en Arizona. El Departamento de Seguridad Nacional pagó \$145 millones de dólares a Elbit por este contrato.

Específicamente, Elbit provee su sistema de vigilancia Peregrine basado en sensores para el proyecto "Integrated Fixed Tower" del Customs and Border Protection (Aduanas y protección de fronteras), que consiste en tecnología de cámaras y radares terrestres montados en torres esparcidas por las tierras fronterizas. El Congreso de Estados Unidos aprobó el plan a principios del 2014.

Además de la venta de drones, Elbit Systems también es importante por las ventas de sus subsidiarias como C4I-TADIRAN, quien tiene negocios en Chile y en Colombia. Así mismo en Uruguay, Elbit, por medio de su subsidiaria Noa Security, vendió al ejército de este país un sistema inhibidor de comunicaciones (\$35.200 USD) y mini VANT (dron; \$3.600 USD) para el Equipo de Desactivación de Artefactos Terroristas (EDAT) de la Brigada de Explosivos del Servicio de Material y Armamento del

Ejército. Esta no es la única subsidiaria que está en el continente: Cyberbit, empresa de ciberseguridad, también vende servicios.

Rafael

Fue establecida en 1948 y sus siglas en hebreo dejan claro cuál fue la motivación de crearla: Autoridad para el Desarrollo de Armamentos. Esta empresa se ha especializado en el área de la balística, produciendo armas como el Iron Drome (sistema antimisiles) y misiles como el Spike. De los productos de mayor venta en el continente son los misiles antitanque Spike: Chile compró entre el 2006 y el 2013, Perú entre el 2009 y 2012, Ecuador en el 2009 y Colombia desde el 2015. Asimismo, esta empresa provee de misiles para aviones: Derbi (Colombia, Brasil y Chile) y Pitón (Colombia, Chile). Una de las primeras compras en Brasil de armas israelíes fue de 400 misiles Python-3, fabricados por esta empresa. En este último país Rafael Advanced Defense Systems Ltd. anunció la adquisición de una participación del 40% en la empresa aeroespacial brasileña GESPI Aeronáutica. La adquisición profundizará la presencia de la empresa de defensa del gobierno israelí en el creciente mercado brasileño de seguridad interna y de defensa. Con sede en São José dos Campos, GESPI actúa en el sector civil y de seguridad de Brasil desde hace más de 20 años, sirviendo a las fuerzas militares locales.

Más recientemente, Reino Unido lanzó un millonario plan de compras de armas para el territorio argentino ocupado de las Islas Malvinas. Se compró armamento a la empresa que incluye una red de gestión de batalla, comando, control, comunicaciones e informática (BMC4I). Junto con la asociación de una empresa británica, suministrará un sistema de misiles para defensa aérea terrestre para el año 2020.

En el 2011 Rafael compró la empresa Controp, la cual tiene negocios en Brasil, Argentina, Colombia y México, especializándose en dispositivos electro-ópticos y de control preciso del movimiento para el sector de defensa y seguridad. En su página web describen los productos que distribuyen como: “sistemas de giro estabilizados de cámaras EO/IR, las Cámaras de Imagen Térmica avanzada con una Lente de Zoom Continuo y algoritmos innovadores de mejora de imágenes proporcionan una imagen probada fiable y son aplicadas para vigilancia aérea, terrestre y marítima, defensa y seguridad nacional. Los sistemas EO/IR de vigilancia de CONTROP son conocidos en todo el mundo por su vigilancia demostrada en drones, aviones, helicópteros, aerostatos y otras plataformas aéreas y marítimas”.

Las relaciones que se tejen entre las ventas en América Latina y el impacto en las vidas de los palestinos lo describe Ofer Vaknin, vicepresidente de ventas de la compañía, en un artículo que se titula “Big Brother: Gaza- The Technical Means that Observe the Gaza Strip 24 Hours a Day”. En este afirma “Controp, que desarrolla cargas aerotransportadas para el ejército israelí, se especializa en electro-óptica y otros desarrollos importantes en el campo. “El ejército israelí es un cliente clave e importante, pero sin exportación la empresa no puede sobrevivir, porque las exportaciones son lo que financia las investigaciones a futuro”. Lo que permite deducir que las compras a Israel financian la

investigación en tecnología que será usada en el control 24h de Gaza, y que las exportaciones a América Latina juegan un papel fundamental en el desarrollo de la industria militar israelí.

Colombia también se integró a un desarrollo tecnológico entre la Fuerza Aérea Colombiana, la empresa estadounidense Sikorsky y las empresas israelíes IAI y Rafael para la producción de los helicópteros artillados Arpía III y IV, los cuales empezaron a desplegarse dentro del conflicto armado interno en mayo del 2002.

Hewlett-Packard.

En el año 2015, la empresa experimentó una importante reestructuración, que implicó una división y posteriores fusiones y derivaciones; a partir de eso se ha identificado que esta empresa opera a través de empresas que cotizan en bolsa con nombre DXC Technology y Hewlett Packard Enterprise (con sus filiales israelíes). Dentro de los servicios que presta HP para la ocupación y el apartheid israelí en los territorios palestinos se encuentra:

a. Registro de población: DXC Technology es una empresa que nació luego de la desaparición de HP. A través de su filial israelí EntServ Israel, DXC Technology, opera y mantiene el Proyecto Arbel del Sistema Aviv, el sistema de computarización de la Autoridad de Inmigración y Población de Israel, anteriormente operada por HP. El sistema Aviv incluye la "base de datos Yesha", que contiene información sobre los ciudadanos israelíes en los asentamientos. En 2008, HP firmó un contrato con el Ministerio del Interior israelí para la producción y fabricación de tarjetas de identificación biométricas para los ciudadanos de Israel, incluidos los ciudadanos palestinos de Israel y los residentes de la Jerusalén Oriental ocupada. La unidad Arbel de la Autoridad de Población e Inmigración se encarga de la transición a las identificaciones biométricas.

b. Servicios a los asentamientos: Según la evidencia visual obtenida por Who Profits, DXC Technology opera un Centro de Investigación y Desarrollo en el asentamiento de Beitar Illit. El centro fue operado por EDS Israel en 2006-2008, y por HP de 2008 a 2017. Hasta enero de 2012, el centro estaba ubicado en una instalación del municipio de Beitar Illit. Luego se amplió mediante una subvención de tres años otorgada a HP por el Ministerio de Industria y Empleo de Israel.

c. Facilitar las demoliciones de viviendas: DXC Technology está estableciendo un sistema de informatización para ayudar a la Administración Civil a rastrear las construcciones palestinas "no autorizadas" en Cisjordania. El proyecto se basará en la Sede de la Administración Civil en la base militar de Beit El, ubicada en la Zona C de la Ribera Occidental ocupada. El proyecto implica trabajar con el sistema 'Rolling Stone', el sistema central para administrar el sistema de registro y permisos de la población palestina, instalado en los puestos de control en los TPO.

d. El sistema de Basel: En 2000 EDS Israel, una empresa de HP ahora bajo la DXC Technology, fue contratada por el Ministerio de Defensa israelí y la policía israelí para desarrollar, ejecutar y mantener

el sistema de Basel, un sistema de identificación biométrica instalado en los puntos de control en Cisjordania y en Gaza. El sistema, diseñado para controlar la entrada de palestinos y salida, implicó la emisión de tarjetas magnéticas con amplia información biométrica (huellas dactilares, datos retinianos y faciales). Desde 2005, las tarjetas biométricas se convirtieron en obligatorias para todos los palestinos del Territorio Ocupado que solicitan permiso para ingresar a Israel. En julio de 2017, Who Profits fue informado por el Ministerio de Defensa que el Sistema Basel ha terminado a finales de 2016 y que no existen contratos activos con HP para su mantenimiento.

G4S.

G4S Israel (anteriormente Hashmira) fue parte de la firma mundial G4S, que se especializa en servicios de personal de seguridad, servicios de seguridad electrónica, alternativas de arresto como monitores de tobillo y casas privadas de cárcel en todo el mundo. En marzo del 2016, la empresa G4S anunció que vendería todo su negocio instalado en Israel los próximos dos años por “razones totalmente comerciales”, desestimando las especulaciones que apuntan a que lo que ha provocado tal decisión ha sido la presión ejercida durante los últimos cuatro años por la campaña pro-palestina de Boicot, Desinversión y Sanciones (BDS). En diciembre de 2016, la compañía fue vendida al fondo de inversión israelí, FIMI, que actualmente posee el 100% de las acciones de la compañía. Esto luego que desde 2012 grupos palestinos llamaran a actuar para exigir cuentas a G4S por su papel en las cárceles israelíes. Desde entonces, el movimiento ha infligido cada vez mayor daño a la economía y relaciones públicas de la empresa. Según informes del portal independiente *Middle East Monitor*, la empresa G4S perdió un importante contrato en Colombia y otros con cinco oficinas de las Naciones Unidas en en Jordania. Ambos casos ocurrieron después de campañas de los activistas del BDS. La Fundación Bill Gates y la Iglesia Metodista Unida de EE. UU. también desinvertieron de la empresa británica.

A continuación se enumera los servicios por los que se mantiene y por los que se inició el boicot a G4S, los cuales están en el área de seguridad policial, seguridad militar y seguridad carcelaria en Israel:

a. La policía israelí

G4S Israel era el único proveedor de sistemas electrónicos de seguridad para la policía israelí. Proporcionaba equipo para la sede de la Policía israelí de Cisjordania, ubicada en la altamente disputada zona E-1 al lado de la colonia de Ma'ale Adomim (la sede de la Policía de Judea y Samaria - "Machoz Shai"). G4S es parte del grupo Policy que ganó la licitación para construir el nuevo centro de entrenamiento de la policía israelí en Beit Shemesh.

En la actualidad ***el boicot se mantiene*** por que Policy mantiene el 40% del entrenamiento de policía israelí en la Academia Nacional de Policía, donde se enseña técnicas de control de multitudes, asaltos a casas, técnicas de interrogación, tiro y operaciones encubiertas, tácticas represivas que violan los derechos humanos y se usan exclusivamente con los y las palestinas.

Durante los últimos años de la campaña #StopG4S, la empresa ha ya terminado los siguientes contratos:

b. Servicios de seguridad en asentamientos de Cisjordania y zonas industriales: proporcionaba servicios de seguridad, equipos y personal de seguridad a las empresas en los asentamientos de Cisjordania y en Jerusalén Este y en el asentamiento Kalia en el Valle del Jordán. La compañía también brindaba servicios de seguridad a empresas en las colonias ilegales industriales de Mishor Adumim y Atarot. Además daba seguridad para empresas en la colonia ilegal industrial de Barkan. También proporciona un sistema de TV de circuito cerrado para el proyecto de ciudad segura en Israel, que se implementa en docenas de asentamientos en Cisjordania.

c. Puestos de control israelíes: La empresa proveía equipos para puestos de control operados por Israel en Cisjordania y Gaza, incluyendo máquinas de escaneo de equipaje y escáneres de cuerpo entero por Safeview de Rapiscan y L-3 , al menos en el puesto de control de Erez en Gaza y Qalandia, Belén y Irtah (Shaar Efraim), puestos de control en Cisjordania.

d. Sistema carcelario israelí: G4S era contratado para proporcionar mantenimiento de sistemas de seguridad y control para la prisión de Ofer, la prisión de Megido (ubicada dentro de Israel, es un centro de encarcelamiento designado para presos políticos palestinos considerados prisioneros de seguridad), la de Damon (alberga a más de 500 prisioneros políticos palestinos y extranjeros ilegales de Cisjordania ocupada), la prisión de Ketziot (la instalación de encarcelamiento más grande de Israel) y la prisión de Shata. Además, G4S Israel instaló cámaras en Nachson (unidad central para la escolta de prisioneros) y un sistema de megafonía en la prisión de Rimonim.

La compañía también proporcionó sistemas de seguridad para las instalaciones de detención e interrogatorio de Abu Kabir, Kishon ("Al-Jalameh") y Jerusalén ("Compound ruso"). Los presos políticos palestinos suelen permanecer en centros de detención sin proceso legal por largos períodos de tiempo. Las organizaciones de derechos humanos han reunido pruebas que demuestran que los presos palestinos son sometidos regularmente a torturas en estas instalaciones. Finalmente para el sistema carcelario desde 2005 proporcionó servicios de prisión de Israel con monitores de tobillo como una alternativa de custodia.

e. El ejército israelí y el Ministerio de Defensa: fue uno de los principales proveedores de sistemas de seguridad para estas entidades. Proporcionaba sistemas de seguridad a la base del cuerpo blindado israelí de Nachshonim, que fue donado por el ejército de los Estados Unidos de conformidad con el Memorando de Wye River. La compañía operaba unidades de patrulla de seguridad que aseguran instalaciones oceánicas, vehículos y rutas de transporte, edificios y equipos de las industrias de seguridad y finanzas.