



**GLOBAL
NET**

**STOP
THE
ARMS
TRADE**

**Caso 01: Genocidio contra los armenios -
Exportaciones alemanas de armas para el
Genocidio**

por Wolfgang Landgraeber
con contribuciones de texto de Otfried Nassauer,
Bernhard Trautvetter y Helmut Lohrer

Tabla de contenidos

1. Resumen
2. Proveedores de armas
3. Fabricantes de armamento
 - 3.1. Breve perfil de la empresa: Fábrica Máuser Oberndorf
 - 3.2. Breve perfil de la empresa: Rheinmetall AG, Düsseldorf (hoy)
 - 3.3. Breve perfil de la empresa: Krupp-Werke y Thyssenkrupp AG, Essen
4. Tipos de armas que fueron entregadas y utilizadas
 - 4.1. Destinatarios de las armas
 - 4.2. Curso de los hechos
 - 4.3. Violación de los derechos humanos con respecto a Armenia
5. Perpetradores y Víctimas
 - 5.1. Perpetradores en el lado alemán
 - 5.2. Perpetradores de lado turco
 - 5.3. Víctimas
6. El uso actual de las armas de guerra alemanas contra los kurdos en Turquía y Siria
7. Información seleccionada sobre los autores
 - 7.1. Autor GN-STAT CASO 01 sobre el Genocidio en Armenia
 - 7.2. Información seleccionada sobre los autores de los textos suplementarios
8. Contacto

1. Resumen

En casi todas las acciones del genocidio, llevado a cabo sistemáticamente a partir de 1915 contra millones de armenios, participaron tropas regulares y miembros de la „Gendarma“ (la gendarmería turca – especie de fuerzas de seguridad policíacas similar a los carabinieri en Italia). En algunas de las acciones asesinas intervinieron activamente oficiales alemanes, que servían en el Estado Mayor turco-otomano. En su mayoría, los agresores iban armados con fusiles o carabinas marca Máuser, los oficiales con pistolas marca Máuser, siendo todas estas armas producto de la fábrica MÁUSER en Oberndorf sobre el Río Neckar, Alemania.

Cientos de cañones Krupp, fabricados en la ciudad de Essen, entraron igualmente en acción en aquel entonces como por ejemplo durante el asalto al Monte Musa Dagh (Monte de Moisés) ocupado por armenios. Las armas exportadas por Alemania constituyeron la base material del genocidio, los oficiales alemanes proveyeron la base ideológica.

Periodo

1895 hasta 1916 (culminando las acciones entre 1915 y 1916)

2. Proveedores de armas

El genocidio de los armenios, decretado oficialmente por el gobierno turco otomano y llevado a cabo por soldados y gendarmes turcos, se produjo con pleno conocimiento y consentimiento del alto mando del gobierno alemán.

En el Estado Mayor turco estaban en servicio oficiales alemanes, quienes ejercían el mando en regimientos, divisiones y armadas de los turcos, pertrechados todos estos en su mayoría con fusiles y carabinas del fabricante alemán MÁUSER en Oberndorf sobre el Río Neckar, así como con cañones de la fábrica Krupp en Essen.

En febrero de 1887 el Ministerio de Guerra del Imperio Otomano y un grupo de empresas alemanas, que consistía de la Compañía MÁUSER y de LUDWIG LOEWE & CO KG, firmaron un contrato sobre un pedido de 500.000 fusiles del modelo M/87 y 50.000 carabinas del mismo tipo.

Estas armas fueron entregadas a los turcos a finales de 1893. En ese mismo año hubo un nuevo pedido: 200.000 carabinas del tipo M/93, cuyo cargador abarcaba 10 cartuchos. Estas carabinas fueron entregadas a finales de 1896.

Siguió en el año de 1903 el tercer gran pedido de 200.000 fusiles de los más modernos, tipo M/1903. De esta manera Turquía disponía a comienzos del siglo XX de 900.000 fusiles y carabinas Máuser. En resumidas cuentas, más de dos tercios de todos los soldados del ejército otomano y de los miembros de la gendarmería paramilitar estaban equipados con armas Máuser.

De gran aceptación gozaban también entre los militares otomanos los cañones alemanes. Entre 1861 y 1912 la compañía Krupp en Essen logró barrer del mercado a toda la competencia francesa, británica y americana. Krupp aprovechó sus buenas relaciones con el Káiser prusiano Guillermo II y con la corte del sultán para acaparar pedidos para la construcción de cañones de campaña y unidades de artillería por un total de 226 millones de reichsmark. Por el lado de los turcos estas armas marca Krupp se utilizaron en las Guerras de los Balcanes, en la Guerra rusa-turca (Guerra de Oriente) y en la Primera Guerra Mundial, pero igualmente en más de un centenar de veces en los ataques contra insurrectos que se sublevaban contra las acciones asesinas de los otomanos turcos.

3. Fabricantes de armamento

3.1. Breve perfil de la empresa: Fábrica Máuser Oberndorf

(actualmente Rheinmetall Defence / Rheinmetall AG)

La Compañía Máuser, cuyo nombre se deriva de los hermanos Paul y Wilhelm Máuser, ambos ingenieros, fue una de las fábricas de armas alemanas más antigua y conocida internacionalmente, sobre todo por sus armas ligeras y de pequeño calibre, como fusiles, carabinas y pistolas, exportadas todas ellas ya durante el siglo XIX a muchas partes del mundo, principalmente al Cercano y Mediano Oriente y a Latinoamérica. Tanto después de la primera como también después de la segunda guerra mundial la empresa tuvo que desplazar su producción a mercancía civil debido a las limitaciones armamentísticas impuesta por los aliados – aunque al poco tiempo hubo maneras de escabullirse de tal limitación.

Después de subir al poder los nacionalsocialistas y habiendo instalado Hitler la llamada „soberanía de defensa”, se inició de nuevo la producción de armamento en 1935 al nivel anterior. La carabina Máuser 98k se convirtió en el arma estándar del ejército alemán. La fábrica Máuser tenía en aquel entonces más trabajadores que el pueblo de Oberndorf habitantes; a esta cifra deberán sumarse como mínimo 5.000 obreros más, esclavos forzados provenientes de los países ocupados por el ejército alemán. La capitulación en 1945 trajo de nuevo un bajón total en la producción – hasta que, al instaurarse el ejército federal alemán en 1949, hubo necesidad de equipar a las nuevas tropas con armas. Los ingenieros de la antigua fábrica Máuser fundaron entonces la compañía Heckler & Koch, que presentó el rifle G3, arma adoptada como arma común por ejército federal alemán y por de diversos países de la OTAN.

La compañía Máuser pasó a manos del consorcio Diehl en Núremberg y siguió produciendo en Oberndorf cañones para aviones de la OTAN y cañones navales para la marina federal alemana. Después de la venta del complejo de armas civiles en el año 2004, el sector de armas militares fue vendido al consorcio de armamento Rheinmetall AG, cambiándole el nombre a Rheinmetall Waffe Munition, convirtiéndose de esta manera en filial de Rheinmetall Defence.

3.2. Breve perfil de la empresa: Rheinmetall AG, Düsseldorf (hoy)

por Otfried Nassauer

La fábrica Rheinische Metallwaren- und Maschinenfabrik AG, fundada en 1889 comenzó sus actividades como fabricante de municiones y cañones

y opera actualmente bajo el nombre de Rheinmetall AG, siendo actualmente productor más grande de armamento con sede en Alemania.

Hoy en día, Rheinmetall se compone de dos sectores de igual tamaño: Defensa y Automoción. La empresa tiene su sede en Düsseldorf. Opera en todo el mundo y arcaen 39 emplazamientos en Alemania y otros 78 emplazamientos en 30 países. Según sus propias declaraciones, en 2017 hizo inversiones en un total de 186 empresas y cuenta con clientes en 146 países. 23.726 empleados trabajaban para el Grupo, 11.798 de ellos en Alemania y 11.928 en el extranjero. En el segmento de Defensa están empleadas 11.232 personas y en el de Automoción a 12.277.

En 2017, el Grupo Rheinmetall generó ventas de alrededor de 5.900 millones de euros (2016: 5.600 millones de euros). El sector de Automoción representó alrededor de 2.900 millones de euros (2016: 2.700 millones). El sector de armamento, con mejor rendimiento, más de 3.000 millones, (2016: 2.900 millones). El resultado operativo del Grupo, es decir, el resultado antes de impuestos y los efectos no recurrentes, se sitúa cerca de los 400 millones de euros en 2017 (habiendo sido 353 millones de euros en 2016).

A finales de 2017, la cartera de pedidos del sector Defensa alcanzaba los 6.400 millones de euros, lo que trajo consigo un buen aprovechamiento de la capacidad de producción y un aumento prometedor de los beneficios futuros.

La dirección espera un crecimiento de ventas del 12% al 14% para el sector de defensa en 2018. Hay que recalcar que los gerentes de Rheinmetall y sus inversores tienen a la vista una perspectiva todavía mucho más prometedora si se toma en cuenta que en los próximos años se espera un aumento significativo de la inversión en armamento tanto en Alemania como en varios países europeos de la OTAN y el crecimiento de este mercado en sí a largo plazo. La inseguridad y el miedo a la guerra fomentan el negocio de armas. La mayoría de los analistas e inversores también parecen compartir esta opinión. En los últimos cinco años, el precio de las acciones de Rheinmetall ha subido de aprox. 36 euros a unos 110 euros. En 2017, creció un 66%, situándolo muy por encima de los índices DAX (13%) y MDAX (18%).

3.3. Breve perfil de la empresa: Krupp-Werke y Thyssenkrupp AG, Essen

por Wolfgang Landgraeber y Bernhard Trautvetter

En las décadas anteriores a la Primera Guerra Mundial, Krupp-Werke se convirtió en el principal proveedor de armas del Reich alemán lo que funcionó como incentivo decisivo para que el Imperio Alemán, fundado en

1871, se convirtiera a su vez en una gran potencia europea. „A partir de mediados del siglo XIX, la fábrica de Essen construyó cañones de acero que apuntaban más lejos y con mayor precisión que los morteros convencionales de hierro y bronce. El más conocido de los numerosos tipos de cañones era el mortero de 42 centímetros, el >Dicke Bertha<.”

Las armas Krupp no sólo se vendieron al ejército alemán, sino también al Imperio Otomano y a países de Latinoamérica. Sobre todo, los buques de guerra como los „Goeben” y los „Breslau” blindados con acero Krupp desempeñaron un papel de gran importancia para el Imperio Otomano: los „Goeben” catapultaron a Turquía a la Primera Guerra Mundial al lado de Alemania. Con estos buques el Mar Negro se transformó prácticamente en vía navegable interior alemana y obstruyó el acceso de los rusos al Mar Mediterráneo. En 1910 el Imperio vendió al Imperio Otomano el navío que más tarde dio por llamarse „Torgud Reis”, conocida antes como „SMS Weißenburg”, un acorazado con placas de acero Krupp de la Armada Imperial.

Los cañones de acero de 28 cm de los acorazados de esta clase también eran productos de la compañía Krupp, al igual que los cañones de la fortaleza de los Dardanelos en el estrecho del Bósforo. „Los cañones eran casi todos exclusivamente productos alemanes y pudieron ser enviados por mar desde Alemania todavía hasta mediados de 1914. La instalación de los cañones pesados bajo la dirección de especialistas alemanes representó un enorme esfuerzo. Algunas fortalezas fueron construidas literalmente alrededor de estas armas.

El Coronel Colmar Freiherr von der Goltz comisionado por el Kaiser Wilhelm - entre otros asuntos - para ofrecer cañones Krupp al Imperio Otomano. Dícese que „el mismo Alfred Krupp consideraba como vendedores suyos a los diplomáticos alemanes en Turquía.” Von der Goltz ya antes había convencido al sultán de comprar grandes cantidades de rifles Máuser. Así logró crear un segundo monopolio alemán de armas y cañones en el Imperio Otomano, a costa de los productores de armas francesas e inglesas que anteriormente habían inundado este segmento del mercado.

Durante el reinado del emperador Guillermo II, la compañía Krupp fue convirtiéndose en la forja de armas del Reich alemán, transformándose durante esta época en corporación global. Gracias a productos como el blindaje Krupp para buques de guerra, así como al negocio con armas de fuego y cañones, Krupp llegó a ser la corporación más grande de Europa y el principal proveedor de armas dentro de Alemania antes de la Primera Guerra Mundial. Ya sólo en Essen, la sede de Krupp, el número del personal abarcaba 40.000 personas.

Fuentes contemporáneas sugieren que la compañía Krupp debe haber estado enterada de las deportaciones y asesinatos cometidos contra la

minoría armenia en el Imperio Otomano: „El ejército alemán también participó en la logística de las deportaciones, como lo demuestra una orden de deportación firmada en octubre de 1915 por el teniente coronel Böttrich, jefe de transporte (departamento de ferrocarriles) en el Gran Cuartel General turco, que afectó a los trabajadores ferroviarios armenios de Bagdad. El ferrocarril de Bagdad y el ferrocarril de Anatolia también se usaron para transportar a los armenios capturados“ (6) Krupp participó directamente en la construcción del ferrocarril de Bagdad.

El historiador Jürgen Schäfer ha demostrado que Krupp también contribuyó sustancialmente a suministrar armamento en los países latinoamericanos a finales del siglo XIX y principios del XX. Krupp siguió siendo uno de los productores y exportadores de armas más importantes de Alemania y Europa, incluso después de la fusión con el grupo siderúrgico Thyssen que produjo la „Thyssenkrupp AG“.

Hoy en día, Thyssenkrupp se presenta en la página web del Grupo como grupo industrial diversificado, dedicado a la transformación del acero, con más de 158.000 empleados en 500 emplazamientos en 79 países alrededor del mundo.

4. Tipos de armas que fueron entregadas y utilizadas

- Durante la primera guerra mundial el imperio otomano estaba armado hasta los dientes: disponía de un arsenal, base de su supremacía técnica en armas, que abarcaba un millón de fusiles, carabinas, ametralladoras y pistolas Máuser de Oberndorf, así como miles de cañones de campaña Krupp de Essen.
- La mayoría de los soldados rasos turcos y los gendarmes estaban equipados con fusiles y carabinas Máuser, los oficiales con pistolas Máuser.
- Durante el proceso de producción se fue modificando el fusil M/87: primero apareció el M/89 y finalmente el M790, un fusil de cerrojo con cargador central para cartuchos de pólvora nitro de calibre 7,65 mm. Este tipo se adaptó para crear modelos de carabinas de tubo corto especiales para la caballería.
- Entre 1885 y 192 Krupp suministró al Imperio otomano cientos de cañones de campaña de tipo L20, 24, 27 así como L30 y 50 de calibre de 7.5 y 8.7 cm; artillería costera de tipo L35 y KL35 de calibre 24 y 35 cm y morteros de tipo L6.3, L6.4 de calibre de 12 hasta 21 cm. Se suministraron además placas de blindaje para los buques de guerra.

Fuente:

Fahri Türk, Die deutsche Rüstungsindustrie in ihren Türkeigeschäften zwischen 1871 und 1914, Frankfurt am Mai 2004

4.1. Destinatarios de las armas

Tropas regulares turcas y gendarmería "Gendarma" (gendarmes) del Imperio Turco-Otomano.

4.2. Curso de los hechos

La masacre cometida a la población armenia en el Imperio Otomano, dispuesto por el Sultán Abdülhamid II se llevó a cabo en etapas:

1893/1894: Asesinatos masivos en la región de Sasun a consecuencia de una expedición de castigo por parte de la armada otomana para recaudar impuestos.

1895: Masacres en las áreas de asentamiento armenias en Anatolia como consecuencia de los disturbios en Constantinopla provocados por la promesa de reformas que el sultán hiciera a los armenios.

1896: Disturbios en Van y subsecuente masacre a armenios ejecutada principalmente por bandas curdas y por parte de la población musulmana, tolerado por las fuerzas armadas otomanas estacionadas en ese lugar.

1915/16: Deportación de más de un millón de armenios de su lugar de origen al desierto sirio, llevado a cabo por la armada y la gendarmería otomana. En el camino miles y miles de hombres fueron masacrados, mujeres y niños perecieron debido a las privaciones impuestas y la hambruna en el desierto, donde se les abandonó.

4.3. Violación de los derechos humanos con respecto a Armenia

Asesinato por fusilamiento, ahorcamiento y decapitación; por inanición y por falta de agua, la negación de asistencia a personas en peligro de muerte. Nunca antes en la historia de la humanidad había habido un genocidio sistemático de tal envergadura como el perpetrado contra los armenios, ordenado por las más altas autoridades de la administración del sultán y llevado a cabo o tolerado por el generalato del ejército y por la gendarmería.

5. Perpetradores

5.1. Perpetradores en el lado alemán

Goltz, Barón Colmar von der, Mariscal de campo

(nació el 12-08-1843 en Adlig Bielkenfeld (Distrito de Labiau, Prusia Oriental, Imperio Alemán), fallecido el 19-04-1916 en Bagdad, Irak); general del ejército prusiano, escritor e historiador militar. Sus actividades le valieron el título Goltz Pascha

Goltz residió a partir de 1883 varias veces en la corte otomana. Desempeñó un papel importante, sí, decisivo en el genocidio perpetrado por Turquía (por los „jóvenes turcos“ del CUP) a los armenios. Goltz se convirtió prácticamente en el representante de las compañías Krupp y Máuser, habiendo sido él, durante su estancia en Constantinopla, el intermediario de las ventas de artillería pesada y de fusiles y carabinas por un valor de cientos de millones de marcos oro.

Krupp von Bohlen und Halbach, Gustav Georg Friedrich Maria;

Diplomático y Presidente del Consejo de Administrativo de Krupp (nacido el 7 de agosto de 1870 en La Haya, fallecido el 16 de enero de 1950 cerca de Salzburgo). Después de terminar sus estudios de jurisprudencia, entró al servicio diplomático del Imperio Alemán. Su matrimonio con Bertha Krupp en 1906 le abrió las puertas a la compañía Friedrich Krupp AG como miembro del Consejo Administrativo, donde más tarde, en 1909, fue nombrado presidente. En 1910 se le admitió como miembro en la Sociedad Kaiser Wilhelm. Bajo su gerencia la compañía se dedicó a producir armamento a gran escala durante la Primera Guerra Mundial. Acusado de ser criminal de guerra de la Segunda Guerra Mundial compareció ante el tribunal de Nuremberg. Sin embargo, por razones de salud, no se le siguió el juicio.

Loewe, Isidor; Director de Armamento de la fábrica Ludwig Loewe & Co y Máuser-Werke

(nacido el 24 de noviembre de 1848 en Heiligenstadt, Eichsfeld). Después de la muerte de su hermano Ludwig Loewe en 1886, Isidor se hizo cargo de la empresa Ludwig Loewe & Co. en la que, entre otras cosas, se fabricaban armas pequeñas y municiones. En 1887 convirtió la empresa en sociedad anónima, compró acciones de la Máuser-Werke en Oberndorf por dos millones de marcos alemanes y se convirtió en Presidente del Consejo Administrativo de Máuser. Ese mismo año, Máuser y Loewe recibieron el pedido turco de 500.000 fusiles Máuser. A partir de 1889, Isidor Loewe controlaba toda la industria armera alemana a excepción de la Krupp. En la Primera Guerra Mundial, cuando el rifle Máuser 98 se convirtió en el arma estándar del soldado alemán, es muy probable que los beneficios de Loewe hayan aumentado de nuevo enormemente.

Máuser, Paul (a partir de 1912: Paul von Máuser), diseñador de armas en la Máuser-Werke

(nacido el 27 de junio de 1838, fallecido el 29 de mayo de 1914 en Oberndorf am Neckar); Paul Máuser, a quien el Rey de Wurtemberg concedió título nobiliario, tuvo el honor de presentar personalmente al sultán sus armas último modelo. En febrero de 1887 el Ministerio de Guerra del Imperio Otomano y un grupo de empresas alemanas, que consistía de las compañías Máuser y Ludwig Loewe & Co KG firmaron un contrato para la entrega de 500.000 fusiles de tipo M/87 y 50.000 carabinas del mismo tipo. Subsecuentemente siguieron pedidos de gran envergadura.

Siguiente:

Bethmann Hollweg, Theobald von; Canciller del Imperio

(nació el 29-11-1856 en Hohenfinow, Brandenburgo, falleció el 01.01.1921 allí mismo)

Guillermo II de Prusia, Káiser, Otorgador de permisos para exportación de armas (nació el 27-01-1859 en Berlín, falleció el 04-06-1941 en Utrecht, NL)

5.2. Perpetradores de lado turco

Abdülhamid II, Sultan (consultar las informaciones más abajo)

Mehmed V, Sultán (consultar las informaciones más abajo)

Enver Pascha, Ministro de Guerra (consultar las informaciones más abajo)

Talaat Pascha, Ministro del Interior y Jefe de la Gendarmería (consultar las informaciones más abajo)

5.3. Víctimas

Aproximadamente 1.2 Millones de personas perecieron en el genocidio a los armenios y otras minorías cristianas en el periodo de 1895 hasta 1916.

6. El uso actual de las armas de guerra alemanas contra los kurdos en Turquía y Siria

por Helmut Lohrer

Hace ya más de 100 años las empresas alemanas Máuser y Krupp hicieron una fortuna exportando armas y cañones al Imperio Otomano. Las armas no sólo se utilizaron en la Primera Guerra Mundial, sino también en las masacres cometidas a los armenios. Estas exportaciones fueron expresamente promovidas por el Estado y, como se ha explicado en varias ocasiones y publicado como caso 01 en la página web de GLOBAL NET - STOP THE ARMS TRADE, GN-STAT, intercedió en ellas el mariscal de campo alemán Freiherr Colmar von der Goltz.

El principio de suministrar armas a regiones en crisis, que obedece a la supuesta razón de estado no teniendo en cuenta las múltiples reservas legales y morales, desgraciadamente sigue en pie y continúa impactando hasta el día de hoy. Ejemplos de ello son la exportación de miles y miles de rifles de asalto G36 de Heckler & Koch a México y la transferencia aprobada en 2018 de ocho patrulleras del astillero Lürssen a Arabia Saudita. Rheinmetall suministra bombas y municiones a Arabia Saudita a través de su sucursal RWM Italia S.p.A. en Cerdeña, Italia y municiones a través de una empresa conjunta con Denel en Sudáfrica (Rheinmetall Denel Munitions, RDM), pasando por alto las directivas del gobierno alemán. Estas armas y municiones se utilizan, violando el derecho internacional, en la guerra contra Yemen.

Turquía, estado socio de la OTAN, sigue comprando productos alemanes de doble uso, equipo militar y armas de guerra. Desde hace décadas, los vehículos blindados y las armas pequeñas suministradas por Alemania - como el rifle de asalto G3 y la ametralladora MP5, fabricada bajo licencia alemana por MKEK en Ankara - se han utilizado en contra de la población kurda en el sudeste de Turquía, oficialmente exclusivamente para combatir al partido kurdo PKK. A pesar de esta situación, las exportaciones de vehículos militares, armas pequeñas y carros de combate se siguieron permitiendo y suministrando por Alemania, lo que constituye una clara violación de las directivas de exportación alemanas.

En 2018 la situación volvió a empeorar considerablemente: Violando derecho internacional, y, de acuerdo a la opinión unánime de todos los partidos representados en el Bundestag (Dieta Alemana), Turquía invadió Siria y se apoderó de Afrin en una ofensiva inusitadamente brutal, ciudad habitada predominantemente por kurdos. De acuerdo a informaciones del gobierno turco, también se utilizaron tanques Leopard-2 suministrados por Alemania, fabricados por Krauss-Maffei Wegmann y Rheinmetall. A pesar de que el ataque a la ciudad kurda de Afrin fue duramente condenado incluso por la propia Canciller alemana en su declaración de gobierno, el suministro de armas a Turquía sigue fluyendo hasta hoy. Esto

se concluye de la respuesta del Ministerio de Economía a la pregunta del diputado del partido verde, Omid Nouripour sobre el tema, y se sigue de la respuesta oficial del Gobierno federal alemán a la pregunta oral en el Bundestag del Partido Die Linke sobre el mismo asunto.

Desde el 20 de enero de 2018, fecha en que se inició la ofensiva turca con el cínico nombre de „rama de olivo“, el gobierno alemán ha autorizado exportaciones de armas por valor de más de 4 millones de euros. Entre otras cosas, el cometido del envío de este equipo consiste también en probar y mejorar la precisión de los dispositivos de puntería de los sistemas armeros en cuestión.

De manera que todo sigue en lo mismo, los negocios primero, luego la moral. Es un hecho que ni el mismo derecho alemán ni el derecho internacional - Alemania ha ratificado el Tratado de las Naciones Unidas sobre el comercio de armas que prohíbe rotundamente este tipo de transacciones - representa un impedimento para el Gobierno federal cuando se trata de autorizar exportaciones de armas que a todas luces se utilizan inmediatamente en una guerra que viola el derecho internacional.

7. Información seleccionada sobre los autores

7.1. Autor GN-STAT CASO 01 sobre el Genocidio en Armenia

Wolfgang Landgraeber fue redactor en el canal ARD de la televisión pública alemana, siendo colaborador del magazín político MONITOR y PANORAMA desde finales de los años 70 hasta mediados de los 90 y destacando como periodista investigativo en este medio. Desde 1979 ha realizado como autor o coautor aprox. 30 películas documentales, documentaciones para la televisión y reportajes, que fueron galardonados en festivales de cine y de televisión con un sinnúmero de premios. Su característica común: el enfoque crítico de la política interior y exterior de la República Alemana, de sus representantes y de su historia. Dedicó un énfasis especial a los ámbitos temáticos „Militarismo” y „Exportación de armas”. Desde 2001 hasta 2012 Landgraeber fue director del grupo de programas de documentación, cultura, historia y ciencia en el canal WDR (Radiodifusora alemana occidental). Desde 2013 trabaja como docente y realizador Freelancer de películas en Munich.

Para más información: www.landgraeberfilm.de

7.2. Información seleccionada sobre los autores de los textos suplementarios

Autor del artículo sobre Rheinmetall

Otfried Nassauer (nacido en 1956) es periodista independiente y director del Centro de Información de Berlín para la Seguridad Transatlántica (BITS). Artículos para revistas de televisión (p.ej. Monitor, Panorama, Frontal 21), radio (p.ej. Fuerzas Armadas y Estrategias, SWR2, WDR5) así como en la prensa (Spiegel, Tagesspiegel, TAZ, Frankfurter Rundschau, Loyal, Wissenschaft & Frieden, Friedensforum etc.), medios electrónicos (p.ej. Spiegel online, The European etc.). La mayoría de las publicaciones están disponibles en Internet.

Autor del artículo sobre Krupp

Bernhard Trautvetter es activista por la paz, miembro del Foro por la Paz de Essen, del Grupo de Trabajo de Educación para la Paz de GEW NRW, para el VVN-BdA NRW, representante en el Comité del Consejo Federal de Paz, autor de textos de política de paz y educación para la paz. Se presenta en público con labor creativa como diseñador de imagen y poeta, entre otras cosas en la exposición "Las guerras nunca terminan en paz" y como iniciador y motor de acciones de paz en las conferencias de Essen con estrategias militares y nucleares de la OTAN. Trautvetter es un crítico del desarrollo de la industria armamentística en la zona de Essen, que durante la época de las guerras mundiales tuvo la dudosa fama de ser la "forja de armas del imperio". Trautvetter es titular del Premio de la Paz de la ciudad de Düsseldorf.

Autor del artículo sobre el uso de armas alemanas contra los kurdos

El Dr. Helmut Lohrer (1963) trabaja como especialista en medicina general en Villingen-Schwenningen. Después de dos años como maestro en Camerún, estudió medicina y completó su formación de especialista en Manchester / Inglaterra y en Villingen-Schwenningen. Siendo aun estudiante se unió a la Organización Médica Internacional IPPNW. Es Consejero Internacional de la Sección Alemana y miembro electo de la Junta Internacional de la IPPNW. Entre otras cosas, organizó el Congreso de Armas Pequeñas "Target Man" en Villingen en 2013, en el que participaron 300 médicos, científicos y activistas de todo el mundo.

8. Contacto

Para el texto completo:

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

En el caso Rheinmetall

Otfried Nassauer
Director del Berliner Informationszentrums für transatlantische Sicherheit (BITS)
Rykestr. 13, 10405 Berlin
Tel.: 0049-(0)30-44 10-220
Fax: 0049-(0)30 44 10-221
E-Mail: Otfried.Nassauer@bits.de
Website: www.bits.de

En el caso Krupp

Bernhard Trautvetter
Vocero del Essener Friedensforums
Mob.: 0049-(0)175-59 46 225
E-Mail: btrau@t-online.de

En el caso de la intervención turca con armas alemanas

Helmut Lohrer
International Councillor IPPNW Deutschland
Villingen-Schwenningen
E-Mail: Helmut.lohrer@virgin.net

Coordinación del Caso N.º1 de GN-STAT

Centro de Información sobre armamento A.C.
ArmsInformationCentre / RüstungInformationsBüro (RIB e.V.)
Stühlingerstraße 7, D-79106 Freiburg, Deutschland
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