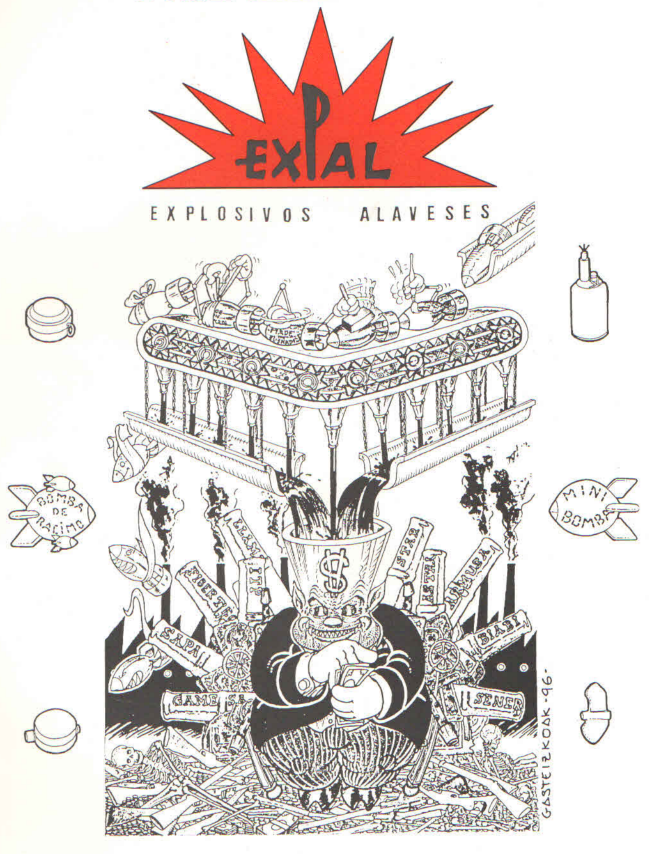
EXPLOSIVOS ALAVESES, S.A.: LA GUERRA ES UNA MINA EXPAL: GERRA, DIRUA ETA MINA

1946-1996: 50 AÑOS ALIMENTANDO GUERRAS 50 URTEZ GERRAREN ZERBITZARI



-Colectivo "Gasteizkoak"-



INDICE

SARRERA / INTRODUCCION	4
EXPAL: 50 AÑOS FABRICANDO MUERTE	6
ORIGENES Y EXPANSION INICIAL	
LA INTEGRACION EN "UNION ESPAÑOLA DE EXPLOSIVOS" (UEE)	6
EL EQUIPO DIRIGENTE: LOS BUITRES CARROÑEROS	8
PARTICIPACIONES Y CONEXIONES EN OTRAS EMPRESAS: EXPAL, UNA	
EMPRESA CON "MUY MALAS COMPAÑIAS"	10
1. EMPRESAS PARTICIPADAS POR EXPAL	10
A) Pertenecientes al Grupo Unión Española de Explosivos (UEE)	.10
B) Participaciones en empresas asociadas	10
C) Participaciones en Consorcios	. 11
2. OTRAS RELACIONES EMPRESARIALES	12
A) Las relaciones con LLAMA GABILONDO Y CIA (LLAMA)	12
B) Consejeros Mixtos	. 12
3. NO OLVIDAR A LOS PODERES POLITICOS Y FINANCIEROS	13
PRODUCCIONES EXPAL: LA MUERTE ES EL NEGOCIO. LA GUERRA EL OBJETIVO	
1. LAS "MULTIBOMBAS" O "BOMBAS RACIMO"	14
2. LA "MINIBOMBA NUCLEAR" O BOMBA EXPANSIVA DE AIRE COMBUSTIBLE (BEAC)	15
3. LAS MINAS ASESINAS	
4. LOS SIEMBRAMINAS DE EXPAL	19
5. NO CAIGAMOS EN SU "TRAMPA MINADA"	19
EXPORTACIONES: MERCADERES DE LA MUERTE	21
EXPAL A LA CABEZA DE LAS EXPORTACIONES ILEGALES Y ASESINAS	
VIVIR DE EXPORTAR MUERTE Y DESTRUCCION AL MAL LLAMADO "TERCER MUNDO"	22
FACTURACION: LAS CUENTAS DE RESULTADOS MORTALES	24
UNAS CUENTAS NADA CLARAS	24
A) 1990-1994	
B) 1995: Siguen sin cuadrar las cifras	25
LA PLANTILLA: FABRICANDO NUEV@S PARAD@S	27
APOSTAR POR LA CONVERSION O SEGUIR FABRICANDO GUERRAS	29
1. LA CONVERSION ES POSIBLE. ALGUNOS EJEMPLOS	
2. EL PAPEL DE LAS INSTITUCIONES Y PODERES PUBLICOS	
A) Subvenciones y Apoyos a la producción militar	
B) ¿Y si se dedicaran a impulsar decididamente la Conversión?	32
ONDORIOA: GERRAK ZUZPERTU NAHI DITUGU?	34

SARRERA

50 urte zuzpertzen, mende erdia sarraskien bidez etekinaren bila. Hori da EXPLOSIVOS ALAVESESen (EXPAL) zorigaiztoko urteurrenaren laburpen izugarria.

50 urtetan "balentria aintzagarriak" eragiten. Horiei esker EXPALek milaka eta milaka heriotza, mutilazio eta triskantza sortu ditu:

Hego Afrikako diktadura faxista babestu duten kanoiak. Milaka pertsona hil eta 8.500 iraniar baino gehiago zauritu zuten Napal bonba eta mostaza gasa. Angolan, Mozanbiken, Saharan, Malvinetan, Marokon, Mauritanian, Iraken barreiatutako minek eta submunizioek eragindako milaka hildako eta mutilatuak, eta askotan oraindik ere errugabeen zain daudenak. "Asmakizun" berriak; besteak beste "bonbatxo nuklearra"; azken horren helburua pertsonengan enboliak, birikien leherketa, bihotzekoak eta itodurak sortzea da.

Askotan telebistan ikustean oso urrutikoak eta beldurgarriak zaizkigun irudien eragile dira asmakeria horiek. Hementxe bertan, Araban, egiten dituzte euskal instituzioen sostenguaz, gure dirua "zaintzen" duten ekonomia-erakundeen laguntzaz eta gainera gure "ordezkariak" diren alderdien babesaz. Horiek berak dira hitzetik hortzera bake hitza erabiltzen dutenak, maizegi herritarren isiltasun eta utzikeriaz lagunduta. Badirudi gure herritar izateari uko egiten diogula arestian aipatutako horiengan uztean gure ordezkaritza.

Harro sentiaraziko gaituen, herri gizarte eta mundua nahi badugu, lanari ekin beharko diogu, berandu baino lehen. Adibidez, EXPAL moduko armagintza enpresen izkutuko nahiak salatzeaz gain, lagundu eta babesten dituzten botere publiko eta ekonomikoak ere salatu behar ditugu.

Horrez gain, gure isiltasunari eta gure zergen bidez armagintza eta gizartearen militarizazioa finantzatzeko dirua emateari uko egin behar diogu.

INTRODUCCION

50 años alimentando guerras, medio siglo haciendo negocio con la muerte a gran escala. Este es el terrible resumen del siniestro aniversario de EXPLOSIVOS ALAVESES (EXPAL).

50 años de "gloriosas hazañas" que han permitido que decenas de miles de muertes, mutilaciones y sangrías hayan llevado la macabra y asesina firma EXPAL.

Cañones que han defendido la fascista dictadura sudafricana. Bombas de Napalm y gas mostaza que han costado la vida a miles de personas y más de 8.500 herid@s iraníes. Miles de muert@s y mutilad@s por minas y submuniciones dispersadas por Angola, Mozambique, Sahara, Islas Malvinas, Marruecos, Mauritania, Irak..., y que en muchos casos aún esperan ansiosas atrapar a sus inocentes víctimas. Nuevos "ingenios" como la "minibomba nuclear" diseñada especialmente para afectar a las personas provocando embolias cerebrales, estallido de pulmones, paros cardiacos y asfixia por falta de oxígeno...

Estos y otros muchos macabros artilugios cuyos efectos espeluznantes nos repulsan en las imágenes televisivas de guerras que, a menudo, nos resultan muy lejanas, son fabricados aquí mismo, en Euskadi, en Alava, con la connivencia y apoyo de las instituciones vascas; de las entidades financieras que "guardan" nuestro dinero; con el respaldo de los partidos políticos que dicen representarnos y llenan sus discursos y programas con una "paz" que, definitivamente, no sabe nada de justicia y solidaridad.... Y muchas veces también, y hemos de decírnoslo, con el silencio y la pasividad -cómplices a la larga- de unas poblaciones que parecemos resignarnos a la "suerte" que nos marcan "quienes mandan" valiéndose de nuestra dimisión como personas, como ciudadan@s.

Hoy más que nunca, si de verdad pretendemos apostar por un pueblo, por una sociedad, por un mundo del que podamos sentirnos orgullos@s, hemos de "mojarnos" y actuar.

- Denunciar, por ejemplo, los siniestros intereses que mueven a las empresas de armamento como EXPAL, a los poderes públicos, políticosy financieros que las apoyan y mantienen.
- Negarnos a colaborar con nuestro silencio, con nuestro dinero que en forma de impuestos se dedica en buena parte a financiar la industria de armamentos y la militarización social.
- Exigir, sin reservas, la adopción de las medidas necesarias para convertir, ¡ya!, la mortal producción de estas empresas en productos civiles de utilidad social que sirvan para atender las verdaderas necesidades de la población.

Ayudar en esa tarea, colaborar con ese objetivo, es la intención del dossier que tienes en tus manos. Sólo en la medida en que estemos dispuest@s a asumir nuestro propio papel, nuestro propio poder como personas y ciudadan@s, protagonizando la transformación que nos lleve a una sociedad verdaderamente justa, solidaria e igualitaria, conseguiremos que, realidades tan atroces y cercanas como las que en este dossier se ofrecen, no puedan formar parte del futuro.

En nuestras manos está. Pongámonos pues a ello.

EXPAL: 50 AÑOS FABRICANDO MUERTE

50 urte, mende erdia, heriotza sortzen. Atal honetan EXPALen bilakaeraren berri ematen dugu: sortu zenetik 1995era arte, hainbat une garrantzitsu azpimarratuz, besteak beste, Explosivos Rio Tinto (ERT) nagusi bilakatu zenean, ERCROS taldea, KIO, PALLAS INVEST NEDEERLAND BVren erosketa... beti ere armagintzaren esparruan etengabe lanean

ORIGENES Y EXPANSION INICIAL

EXPLOSIVOS ALAVESES S.A.(EXPAL) se constituyó como Compañía Mercantil de Responsabilidad Limitada el 5 de Enero de 1946, es decir, hace ahora 50 años.

Los soci@s fundador@s fueron ANTONIO ALDECOA OLAVARRIETA (mayor inversor individual con 300.000 ptas. y con funciones de gerente), RAMON ALTUNA VILLOTA y VENANCIO ARIZMENDIARRETA Y UGARTEBURU (180.000 ptas. cada, y como administradores), JUAN TRUEBA AGUIRRE (40.000 ptas.) y la familia ORBEA (herman@s ORBEA Y ORBEA; ORBEA BERRAONDO y ETSEVERRY ORBEA, est@s últim@s residentes en Cuba) como máxima inversora (en conjunto 1.600.000 ptas.).

El primer capital social de la empresa fue de 2 millones de pesetas, y el objeto inicial de su producción el de "la fabricación de explosivos civiles y militares, ácidos y toda clase de artificios empleados en la industria tanto civil como militar". Su primer domicilio social se fijó en Vitoria, en la calle Arana n° 15.

Los primeros productos que se dedicó a comercializar fueron las granadas de mortero y las minas anticarro y antipersonal.

En Abril de 1955 se transformó, ya definitivamente, en Sociedad Anónima.

Durante la década de los 60 desarrolló una nueva línea de productos: la familia de bombas de aviación. A raíz de ello puso en marcha la planta de fabricación de bombas en Paraje de Ollávarre, en Iruña de Oca (Alava).

En 1964, el entonces M° del Aire español otorgó a EXPAL el título de *Industria Aeronáutica*, y algo después el de *Empresa de Interés para la Defensa*. A partir de los 70 comenzó la carga y fabricación de munición de artillería, uno de sus principales productos a partir de ese momento.

En 1970 se fusionaron UNION ESPAÑOLA DE EXPLOSIVOS (constituida inicialmente en 1896) y la COMPAÑIA ESPAÑOLA DE MINAS DE RIO TINTO, dando lugar a EXPLOSIVOS RIO TINTO (ERT) quien en 1974 completaba su presencia en el sector de "Defensa" con la toma de participación mayoritaria en EXPLOSIVOS ALAVESES S.A. (EXPAL).

LA INTEGRACION EN "UNION ESPAÑO-LA DE EXPLOSIVOS" (U.E.E.)

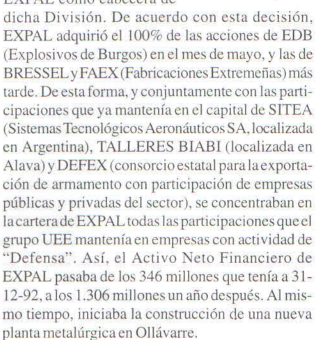
En 1989 se inician los últimos pasos que nos conducen hasta el grupo EXPAL actual. Es en ese año cuando EXPLOSIVOS RIO TINTO (propiedad al 100% del grupo ERCROS) segregó sus actividades de Explosivos, Cartuchería, Nitrocelulosa y "Defensa", "recreando" para ello UNION ESPAÑOLA DE EXPLOSIVOS (UEE) con su estructura actual.

La entrada a su vez del capital de KIO (grupo inversor dependiente del gobierno kuwaití) en ERCROS (llegó a poseer el 40% de su capital) en 1988, abrió las puertas del control de KIO sobre UEE. Posteriormente, las desinversiones que el gobierno kuwaití hubo de afrontar producto de los gastos de guerra tras la invasión irakí en 1991, junto con el temor del gobierno español a que varias empresas del grupo UEE relacionadas con el sector "Defensa" (principalmente EXPAL) fueran a caer en manos de algún comprador "inquietante" para sus planes de Defensa Nacional, llevaron a que estuviera a punto de integrarse dentro del sector de "Defensa" del INI, pero las elevadas exigencias económicas planteadas por aquel entonces, abortaron la operación.

La declaración de "suspensión de pagos" de ERCROS en 1993 -tras las mencionadas desinver-

siones de KIO en el grupo- forzaron a negociar la venta de UEE. En Octubre de 1993 firmaron un principio de acuerdo con el Fondo de Inversiones PALLAS INVEST, que quedaba pendiente tan sólo de la autorización gubernamental.

Durante ese mismo 1993, y siguiendo el Plan Estratégico elaborado para la División de Defensa del grupo UEE y "de acuerdo con los compromisos adquiridos con el Gobierno Vasco en el marco de las ayudas concedidas dentro del Plan 3R"¹, se adoptó la decisión de constituir a EXPAL como cabecera de



El 13 de Mayo de 1994 el Consejo de Ministros autorizaba la compra del 100% del capital de UEE por parte de la sociedad de capital internacional PALLAS INVEST NEEDERLAND BV, filial holandesa de la luxemburguesa PALLAS INVEST S.A.. Entre los accionistas de PALLAS se encuentran bancos, compañías de seguros y otros inversores industriales o financieros, tanto europeos (franceses y suizos principalmente) como de otros continentes (japoneses y canadienses, por ejemplo). Entre las instituciones financieras cabe destacar CREDIT AGRICOLE; NIPPON LIFE; BERISFORD y LONG-TERM CREDIT BANK OF JA-

PAN; SKANDIA INSURANCE COMPANY y COMIPAR, siendo ésta última la principal accionista del grupo.

Las condiciones del acuerdo de venta exigen a los nuevos accionistas mantener durante cinco años las actividades productivas de EXPAL y empresas participadas, en tanto no condicionen gravemente la viabilidad económica del grupo UEE. Sin embargo, según fuentes conocedoras del sector "Defensa", todo apunta a que PALLAS a corto-medio plazo pretenda la "reventa" de UEE en su conjunto, o de EXPAL, su empresa "estrella", intentando

llegar a acuerdos con las grandes empresas internacionales del sector.

Del mismo modo, durante 1994, y continuando con la política de establecer a EXPAL como cabecera del "negocio de Defensa" del grupo UEE, el departamento de comercial pasó a integrarse en su totalidad en EXPAL. Al mismo tiempo, y tras concluir la segunda planta de Ollavarre, se procedió al traslado de las instalaciones que poseía en Vitoria (en Ali Gobeo), y a su posterior venta.

En ese mismo año, y tras la liquidación de ECIA (Esperanza y Compañía) de la que UEE poseía el 40%, tras la compra de las marcas y patentes de la empresa, la factoría de Markina se convirtió en una suministradora más de EXPAL, en la línea de lo que está ocurriendo con el resto de las empresas del grupo UEE pertenecientes al sector "Defensa".

Finalmente, durante 1995 PALLAS, en la primera remodelación que acomete desde que entró en el capital de UEE, renovó el Consejo de Administración de EXPAL, en el que, si bien son renovados la mayoría de sus cargos (José Fernando Sánchez-Junco como Presidente, incluido), destaca la aparición de GABRIEL PEÑA ARANDA siniestro personaje omnipresente en el sector "Defensa" del Estado español, tanto en empresas públicas como privadas, como tendremos ocasión de comentar en el siguiente apartado.

^{1.} Ver el "Informe de Gestión" de la empresa correspondiente al año 1993

^{2. &}quot;Argia", julio-91

EL EQUIPO DIRIGENTE: LOS BUITRES CARROÑEROS

Orain arte heriotza diru-iturri izan duten EXPALeko akziodun nagusiak eta enpresa edo finantzar talde garrantzitsuenak zein diren ikusi dugu.

Oraingoan, berriz, EXPALeko Administrazio Kontseilua osatu zuten eta osatzen duten pertsonez hitz egingo dugu. Euren helburu nagusia gerra berrien bidez emaitzak hobetzea da, sarraskijale hutsak dira. Betebehar beldurgarri horretan nagusitzen diren batzuk aipatuko ditugu.

ALDECOA LECANDA, CLAUDIO

Hijo del primer gerente y mayor inversor individual inicial de EXPAL, ANTONIO ALDECOA OLABARRIETA, y de DOLORES LECANDA IPIÑA.

Durante mucho tiempo perteneció al Grupo EXPAL, siendo detenido en Irak al estallar la "crisis del Golfo". En la actualidad está presente en los Consejos de Administración de algunas de las empresas ligadas a la también empresa militar LLA-MA GABILONDO y CIA³, como por ejemplo PRODUCTOS PARA GENTE DEPORTIVA (PROGED), GABALSUN o SPORTIL.

BARBEITO DIEZ, JAIME

Nacido en 1951, es ingeniero de Telecomunicaciones. En 1977 entró en el Departamento de I+D de la entonces ERT. En 1984 ocupó el puesto de Director Técnico de TECTRONICA empresa por aquel entonces perteneciente al grupo EXPAL/ EDB.

En 1985 pasó a EXPAL/EDB donde en 1987 ocupó el cargo de Director de Relaciones con el Mº de Defensa y la OTAN. En 1991 es nombrado Consejero de EXPAL/EDB, y desde julio de ese año ha ocupado el cargo de Consejero Director General. Ha sido renovado en este cargo tras la primera remodelación del Consejo después de la llegada del grupo PALLAS INVEST.

BERRUETA, GERMAN

Antiguo especialista técnico de EXPAL que diseñaba los nuevos ingenios en bombas de aviación⁴. A principios de los 80 marchó de la empresa para, de la mano de BENITO RODRIGUEZ VENERO formar la nueva fábrica de armamentos INTERNATIONAL TECHNOLOGY S.A. (ITSA).

GURREA CABRERA, MANUEL

Hasta 1991 fue Consejero, Vocal y Director Gerente de EXPAL, Presidente de TALLERES BIABI, y Vocal de ESPERANZA Y CIA (ECIA)

MEDINA DE TORO, CARLOS

Nació en Madrid en 1957. En 1991 fue nombrado Secretario-No Consejero y Apoderado de EXPAL. Ha sido también Asesor Jurídico Internacional de UEE y Secretario de la Junta Directiva de la ASOCIACION DE FABRICANTES DE AR-MAMENTO Y MATERIAL DE DEFENSA DE ESPAÑA (AFARMADE)⁵, así como Secretario de la empresa alavesa dominada por EXPAL, TALLE-RES BIABI.

En 1993 fue revocado de sus cargos en EXPAL.

MUÑIZ HEVIA, EUGENIO

Antecesor de SANCHEZ-JUNCO como Presidente de EXPAL

OCHOA O'SHEA, JOSE MANUEL

Junto a BARBEITO y SANCHEZ-JUNCO el otro perteneciente a la "vieja guardia" de EXPAL en el actual Consejo de Administración.

Ha desempeñado funciones en la empresa de Vocal y Consejero (puesto en el que se le ha renovado

^{3.} Como veremos en otro apartado, las relaciones entre LLAMA y EXPAL, vienen de antiguo.

^{4. &}quot;Tiempo", 1 de julio de 1991

^{5.} Verdadero patronal del Sector de Armamento del Estado español

en la actualidad), al mismo tiempo que fue nombrado también Consejero del consorcio de exportaciones militares DEFEX en representación de EXPAL.

PEÑA ARANDA, GABRIEL

Nació en Madrid en 1936. Ha sido Director General de RTVE; Director de la División de Defensa del Instituto Nacional de Industria (INI); Presidente de CETME; Presidente de BOETTICHER Y NAVARRO S.A.; Consejero de la EMPRESA NACIONAL SANTA BARBARA DE INDUSTRIAS MILITARES; Consejero de EXPERIENCIAS INDUSTRIALES; Presidente de BASE DOCUMENTAL DE LA EMPRESA (BDE); Presidente de TECNICAS DE CIFRA; Consejero del consorcio para exportación militar DEFEX; Consejero de CONSTRUCIONES AERONAUTICAS S.A. (CASA) y Consejero de la también empresa de armamentos vasca SOCIEDAD ANONIMA PLACENCIA DE LAS ARMAS (SAPA).

Este siniestro personaje multipresente en la Industria militar, ha entrado también en EXPAL como Consejero en la primera remodelación del Consejo tras la entrada de PALLAS INVEST en el capital de UEE.

RODRIGUEZ VENERO, BENITO

Abandonó EXPAL a inicios de los 80, llevándose los contactos comerciales extranjeros y las ideas sobre nuevas tecnologías, de las que se valió para crear la nueva fábrica de armamentos INTERNATIONAL TECHNOLOGY S.A. (ITSA), llevándose consigo asimismo, entre otros, a GERMAN BERRUETA, el técnico que diseñaba los nuevos ingenios en bombas de aviación de EXPAL

SANCHEZ-JUNCO MANS, JOSE FERNANDO

Nació en Madrid en 1947. Ha ocupado los siguientes cargos en el Mº de Industria y Energía: Subdirector de Estudios y Promoción Industrial; Director General de Industrias Siderometalúrgicas y Navales y Director General de Industria.

En 1991 fue nombrado Presidente Ejecutivo de EXPAL/EDB, cargo en el que se mantiene en la

actualidad a pesar de los diversos cambios (incluso de inversores) que se han producido en la empresa. Ha sido y/o es también Consejero de ERCROS, Presidente Ejecutivo de BRESSEL, y Vicepresidente de la desaparecida ESPERANZA y CIA (ECIA), y Presidente, asimismo en la actualidad del Grupo UEE.

SINTORA CUE, CARLOS

Nacido en Argentina en 1944, desempeñó el cargo de Jefe de la División de Electrónica del Departamento de Electrónica y Control del Instituto de Investigaciones Aeronáuticas y Espaciales, y del Departamento de Planificación y Control de la Fábrica Militar de Aviones de Córdoba (Argentina).

Primero Adjunto y más tarde Jefe del Departamento de Investigación y Desarrollo de la Fuerza Aérea Argentina. Participó como integrante de la Comisión de Proyectos Especiales en el Area de Planificación y Proyectos para el Desarrollo y la Actividad Espacial en Argentina.

En 1986, ya en el Estado español, desempeñó el asesoramiento de I+D de la entonces ERT-Explosivos. Posteriormente pasó al grupo de empresas EXPAL/EDB como director de I+D y ocupó el cargo de Director del Area Internacional. En 1991 se le nombró también Apoderado, renovándosele posteriormente en 1994.



José Fernando Sánchez Junco, presidente de UEE.

VERDU RAMOS, JOSE MARIA

Hasta 1991 fue Secretario y Apoderado de EXPAL, Letrado Asesor de TALLERES BIABI y Secretario General de TRACENES S.A.

VIVANCO BALLESTERO, DIONISIO

Es nombrado Apoderado de EXPAL tras la remodelación del Consejo en 1991, siendo ese mismo año nombrado también Consejero de TALLE-RES BIABI, empresa dominada por EXPAL.

Ha sido confirmado como Apoderado de EXPAL tras la remodelación del Consejo de principios de 1995

A diciembre de 1995, la composición del Consejo de Administración de EXPAL era la siguiente:

 PRESIDENTE: JOSE FERNANDO SANCHEZ-JUNCO

- CONSEJERO-DIRECTOR GENERAL: JAIME BARBEITO DIEZ
- CONSEJERO: CARLOS LLARI DE SANGENIS SEIX
- CONSEJERO: JOSE MIGUEL MURGUI GARCIA
- CONSEJERO: JOSE MANUEL OCHOA O'SHEA
- CONSEJERO: GABRIEL PEÑA ARANDA
- SECRETARIO-NO CONSEJERO: RAFAEL LOPERZ-SORS GONZALEZ

Como Apoderad@s figuran:

JOSE MIGUEL MURGUI GARCIA
MIGUEL ANGEL NIETO GARCIA
ELOY REDONDO HERNANDEZ
DIONISIO VIVANCO BALLESTERO
ARMANDO SANCHEZ ROYO
MARIA JESUS FERNANDEZ MARTIN
BEATRIZ DIEZ HERRANZ



PARTICIPACIONES Y CONEXIONES EN OTRAS EMPRESAS:

EXPAL, UNA EMPRESA CON "MUY MALAS COMPAÑIAS"

Ondoren EXPALek dituen harremanez jardungo dugu. EXPALen betebeharra ez da bakarrik armagintza eta gerrak sortzea. Bere harreman gehienak ere armagintza arlokoak dira, bai parte hartzen duten beste enpresen bidez, bai beste enpresetan aritzen diren bere kontseilukideen bidez.

Gauza bera gertatu ohi zaie militar eta poliziari, enpresa hauetako "produktuak" erabiltzen duten jendilajeari. Bitxia benetan!

1. EMPRESAS PARTICIPADAS POR EXPAL

- A) Pertenecientes al Grupo Unión Española de Explosivos (UEE):
- Explosivos de Burgos S.A.

 (EDB): Creada en 1979, se dedica a la carga, armado y terminado final de munición de artillería y bombas. En concreto, entres sus líneas de productos destacan:
 - * Proyectiles de artillería
 - * Munición naval
 - * Carga de bombas de aviación
 - Carga de cabezas de guerra para misiles, minas marinas y torpedos
 - * Carga de granadas de mortero
 - Carga de materiales para equipos de Fuerzas Especiales

Su planta de fabricación está situada en PARA-MODE MASA, QUINTANILLA DE SOBRE-SIERRA (BURGOS). Desde 1993 EXPAL posee el 100% de las acciones de la empresa.

- BRESSEL S.A.: Creada en 1940, desde 1990 está situada en ALGETE (MADRID). Entre sus principales líneas de producto, destacan:
 - * Espoletas para proyectiles, cohetes, granadas de mortero y bombas de aviación
 - Programadores de lanzacohetes y lanzadores de minas

Al igual que en el caso de EDB, desde 1993 EXPAL posee el 100% de las acciones de la empresa

 Fabricaciones Extremeñas S.A. (FAEX): Constituida en 1980, pertenece al Grupo UEE desde 1988. Dispone de dos plantas en CACERES, una en NAVALMO-RAL DE LA MATA, y la otra en DEHESA BOYAL, EL GORDO. Sus principales líneas de producto son:



- * Fabricación de proyectiles
- * Vainas de acero
- * Cuerpo de motores cohete
- * Granada de mano ofensiva/defensiva
- * Bombas racimo
- * Carga de cabezas de guerra contracarro Al igual que en el caso de las dos anteriores, desde 1993 EXPAL posee el 100% del accionariado.
- Sistemas Tecnológicos Aeronáuticos S.A.
 (SITEA): Es una empresa argentina (hasta allí llegan los lazos de EXPAL) con domicilio social en Buenos Aires Capital Federal. Oficialmente se dedica a la "fabricación de armamento y material de defensa". Desde hace ya bastantes años EXPAL posee el 45% de su accionariado.
- Talleres BIABI S.A.: Situada en Vitoria (Polígono de Ali-Gobeo), aunque oficialmente dedicada a "mecanizado y transformación de piezas", ha "colaborado" también en la producción militar, dedicándose a la construcción de partes metálicas de espoletas y proyectiles de pequeño calibre (hasta 40 mm.)⁶. EXPAL posee desde hace muchos años el 55% del capital de la empresa.
- B) Participaciones en empresas asociadas
- Sistemas de Gestión Documental: Se constituyó en 1992 englobada dentro de la División

Vicenç FISAS, "LAS ARMAS DE LA DEMOCRACIA", Editorial Crítica, Barcelona 1989; y "El Correo" 16-4-89.

de Defensa del Grupo UEE, orientada al "desarrollo de productos lógicos y suministro de hardware para el sector Defensa". Desde su constitución, EXPAL posee el 25% de su accionariado.

 TREBAL S.A.: Sin actividad claramente definida, EXPAL posee desde hace años el 25% de la empresa

C) Participaciones en Consorcios

 DEFEX: Es un consorcio para la exportación de material de "Defensa" en el que están presentes las empresas de armamento más importantes del Estado español -tanto públicas como privadas- y a través del cual realizan buena parte de sus ventas. EXPAL, desde hace años, posee el 8,16% del Capital de DEFEX.

2. OTRAS RELACIONES EMPRESARIA-LES

A) Las relaciones con LLAMA GABILONDO Y CIA (LLAMA):

Las relaciones entre EXPAL y la empresa de armas cortas vitoriana LLAMA GABILON-DO Y CIA han solido estar marcadas por el traslado de ejecutivos de EXPAL a empresas de la familia GABILONDO. Es el caso, por ejemplo de CLAUDIO ALDECOA LECAN-DA, hijo de uno de los fundadores de EXPAL⁷, quien después de muchos años en la empresa, pasó a formar parte de los Consejos de Administración de tres empresas ligadas a LLAMA, en concreto GABALSUN, SPORTIL y PRO-GED.

Es el caso también de CARLOS ARTUMEN-DI, ejecutivo de EXPAL que en 1991 entró en LLAMA como nuevo Gerente de la empresa.

En cualquier caso, las relaciones entre EXPAL y destacados miembros de la familia GABILONDO (hasta no hace mucho mayoritaria en LLAMA), como ha señalado algún medio, han existido y existen desde hace 20 años.⁸

B) Consejeros mixtos

Analizando en los Consejos de Administración de qué otras empresas han estado o están los Consejeros de EXPAL, podemos deducir una serie de relaciones con intereses comunes bien en los productos de EXPAL, bien en su distribución.

Así, por ejemplo, ANTONIO FIGUEROA DE LA GUARDIA, hasta 1993 Consejero de EXPAL, era a su vez en aquellos años Consejero de NITRATOS ASTURIANOS (NITRASTUR), empresa dedicada a la "fabricación de nitrato amónico poroso y denso, como producto base o materia prima para la elaboración de explosivos".

De igual forma, JOSE MARÍA VERDU RAMOS, hasta 1991 Secretario de EXPAL, era al mismo tiempo Secretario General de TRACENES S.A., empresa dedicada al "almacenaje, manipulación y transporte de emulsiones y productos químicos en general".

Lo mismo sucede con JOSE VINAIXA DOMINGUEZ, durante años Vocal de EXPAL y, al mismo tiempo, Consejero de AUXILIAR DE TRANSPORTES MARITIMOS S.A. (AUXTRAMARSA), dedicada a "navieras, consignatarias, fletamentos, cargas y descargas en puertos, etc."

Las relaciones con el consorcio DEFEX (de quien ya hemos visto controla un 8,16%), tienen que ver con EMILIANO ANDREANI CANO, hasta 1991 Apoderado de EXPAL y Director General de DEFEX, y con JOSE MANUEL OCHOA O'SHEA, desde hace años y en la actualidad presente en el Consejo de Administración de EXPAL -bien como Vocal, bien como Consejero-, y, al mismo tiempo Consejero de DEFEX.

No parece descabellado pensar, pues, que estas relaciones hayan facilitado el que en ocasiones NITRASTUR haya proporcionado la materia prima, TRACENES se haya dedicado a su almacenaje y transporte, EXPAL haya fabri-

8. "El Correo", 27-7-91

^{7.} Ver más información en el Apartado "EL EQUIPO DIRIGENTE: LOS BUITRES CARROÑEROS" de este mismo Informe.

cado el producto (y ya sabemos cuáles), y AUXTRAMARSA lo haya transportado por vía marítima después de que DEFEX hubiera canalizado la exportación.

3. NO OLVIDAR A LOS PODERES POLI-TICOS Y FINANCIEROS

No quisiéramos que se olvidase que en los Apartados anteriores nos hemos estado refiriendo principalmente a los "gestores" del negocio mortal de EXPAL, pero que quienes principalmente se hacen con las ganancias que las guerras y muertes masivas proporcionan a EXPAL (como al resto de empresas de armamento) son tanto los grandes grupos financieros (en el caso de EXPAL, ERCROS, KIO, y ahora PALLAS INVEST con todos sus socios: bancos, entidades financieras, compañías de seguros...) y los poderes políticos.⁹

Pero es en este último caso, el de los poderes políticos, donde no son de extrañar ni la "permisividad" conque desde las instituciones se "consienten" las continuas infracciones de la legislación sobre exportaciones de armamentos, ni el aval que les permite la declaración política de "operaciones secretas", ni el hecho de que Altos cargos de las Administraciones, tras abandonar éstas, pasen a desempeñar destacados puestos en los Consejos de Administración de las Fábricas de Muerte. En concreto en EXPAL, sería el caso, como ya hemos señalado, de su Presidente JOSE FERNANDO SANCHEZ-JUNCO y de su actual Consejero GABRIEL PEÑA ARANDA.

Está claro, pues que los poderes políticos no utilizan las medidas a su alcance para controlar los sucios negocios de las empresas de armamento, porque en buena parte, como acabamos de ver, al estar ellos mismos involucrados en el "negocio de las guerras" el problema surge por saber ¿quién controla a los controladores?.



Ver, por ejemplo, el capítulo "EL BAZAR DE LAS ARMAS SOCIALISTAS" del libro de José DIAZ HERRERA Y Ramón TIJERAS "EL DINERO DEL PODER", ediciones CAMBIO 16, Madrid 1991.

PRODUCCIONES EXPAL:

LA MUERTE ES EL NEGOCIO. LA GUERRA EL OBJETIVO.

ESKUAK ETA BURUA GERRAREN ZERBITZUAN

EXPALen estatutuetan honako hau diote euren helburuei buruz: "Investigación, desarrollo, fabricación, manipulación y comercialización de productos y material de Defensa, incluidos productos metalúrgicos, explosivos y demás elementos, componentes, sistemas y subsistemas relativos a las industrias de Defensa, Seguridad y Aeroespaciales", eta nahiz eta armagintza-sailkapen ofizialetan "armamendu eta munizio" arlo zabal eta nahasgarrian sartu, "ahalmen hilgarri handiena bilatzea, ahalik eta merkeen eta etekin handiena bereganatuz" dute helburu. Horretarako 1. Taulan ikus dezakegun bezala, xede hori duten "produktu" izugarriak dituzte.

Ondoren aurreko hori frogatzen duten hiru adibide baino ez dugu emango.

LAS "MULTIBOMBAS", LA "MINIBOMBA NUCLEAR" Y LAS MINAS, TRES CLAROS EJEMPLOS DE "ARMAS ESPECIALMENTE INHUMANAS"

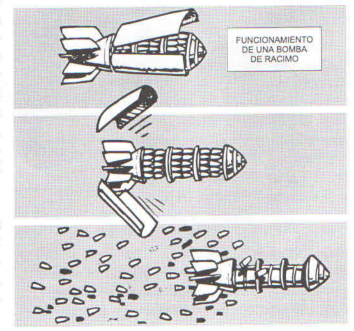
Aunque otra de las grandes hipocresías que se practican en el podrido y asqueroso mundillo del armamentismo es el de calificar de "inhumanas" a algunos tipos de armas (como si existiera algún tipo de arma "humana"), en la actualidad parece haber un cierto clamor general de rechazo a uno de estos tipos de armas "inhumanas", en concreto las minas antipersonal. Pero parte de esta campaña de repulsa está siendo impulsada por el propio estamento e industria militares, que intentan centrar la atención de la opinión pública en sólo este tipo de armamento, por temor a que la campaña se propague a otros tipos de "armas convencionales de destrucción masiva", como por ejemplo las submuniciones lanzadas desde el aire y las denominadas "bombas racimo", o las minas antitanque y antivehículos, todas ellas con un poder de destrucción y unos efectos sobre la población al menos tan graves como el de las minas antipersonales10.

Pues bien, como vamos a poder comprobar a continuación, todo este tipo de armamentos es el que fabrica EXPAL, con el añadido de la espeluznante "Minibomba Nuclear" que afecta principalmente a las personas, por encima de a las instalaciones y edificios.

1. Las "Multibombas" o "Bombas de racimo"

Las Multibombas BME, conocidas como "Bombas racimo", comenzaron a desarrollarse por EXPAL en 1987.

Básicamente consiste en una gran bomba de más de 330 Kg. de peso, en cuyo interior tiene un cuerpo cilíndrico en el que, distribuidas en 9 pisos, se colocan 180 bombas pequeñitas, organizadas en forma de racimo. Estas bombas más pequeñas que se esparcen y se extienden durante la caída de la "bomba madre" van provistas de pe-



RELACIÓN DE PRODUCTOS D	TABLA I: E EXPLOSIVOS ALAVESES S.A. (EXPAL
BOMBAS DE CAIDA LIBRE (BR):	BR-50 BR-125 BR-250 BR-375 BR-500 BR-1,000
BOMBAS SUPERFRENADAS (BRPS):	BRPS-250 BRPS-500
ESPOLETAS DE AVIACION:	MECANICAS ELECTRÓNICAS DE PROXIMIDAD
GRANADAS PARA MORTERO:	60 mm. N 60 mm AE 81 mm NA 81 mm AE 120 mm L 120 mm AE
MINAS ANTIPERSONAL:	P-S-1 (fragmentación) P-S-1 (I) P-4-A (explosión) P-4-A (I) SB-33 ^{fl}
MINAS ANTITANQUE:	C-3-A C-3-A (P) C-3-A (I) SB-81 SB-81 AR SB MV
MINAS DE ORINQUE:	MO-90
MULTIBOMBA 0 BOMBA RACIMO BME-330:	ANTI-PERSONAL ANTI-TANQUE NEGADORA DE AREA DE CARGA HUECA INCENDIARIA PREFRAGMENTADA
MUNICION NAVAL:	40/70 PFF 76/6L 3"/50 5"/38 5"/54
MUNICION PARA OBUSES DE 105 MM:	ALTO EXPLOSIVO HEMI ILUMINANTE ILL, ME314A3 FUMIGENA HC M84A1 DE FOSFORO BLANCO SMOKE WP ME60A1
MUNICION PARA OBUS DE 155 MM:	A) PARA ARTILLERIA CONVENCIONAL: HE M107 ILUMINANTE ILL M485A2 FUMIGENOS HC M116A1 FUMIGENOS WP ME110A2 B) PARA ARTILLERIA DE LARGO ALCANCE: ERFB ERFB BASE BLEED
MORTEROS:	60 mm COMANDO 60 mm M-86 LIL 81 mm M-86 LN 81 mm M-86 LL 120 mm M-86
OTROS PRODUCTOS:	BENGALAS CANONES DE 155 MM, 45 CALIBRES CARGAS DE DEMOLICION EXPLOSIVOS GRANADAS DE MANO MATERIAL PARA FUERZAS ESPECIALES
PRODUCTOS EN FASE DE DESARROLLO:	SUPERBOMBA EXPANSIVA DE AIRE COMBUSTIBLE (BEAC) o "MINI-BOMBA NUCLEAR"

queños paracaídas que permiten su no-ex plosión instantánea, convirtiendo la zona afectada por la dispersión de las bombas en un extenso territorio minado, y que, dependiendo de la carga explosiva que transporten, pueden tener como objetivo las personas (antipersonal), los tanques (antitanque),

la inutilización de aeropuertos u otros espacios estratégicos (negadoras de área) o diferentes combinaciones de estas posibilidades.

Las Antipersonal (AP) producen una fragmentación cada una de ellas que afecta a cualquier persona ubicada a 5 metros de radio.

Las antitanque perforan capas de 20 cms, de acero.

Las negadoras de área (SNA) debido a su funcionamiento temporal y por antirremoción, evitan la entrada de personal y equipos de reparación a la zona dañada, ya que detonan de forma aleatoria durante al menos 24 horas.

Cada Multibomba cubre un área aproximada de 10.000 metros cuadrados.

Es decir, la BME es en realidad una bomba que permite dispersar 180 bombas-mina (antipersonal o antitanque).

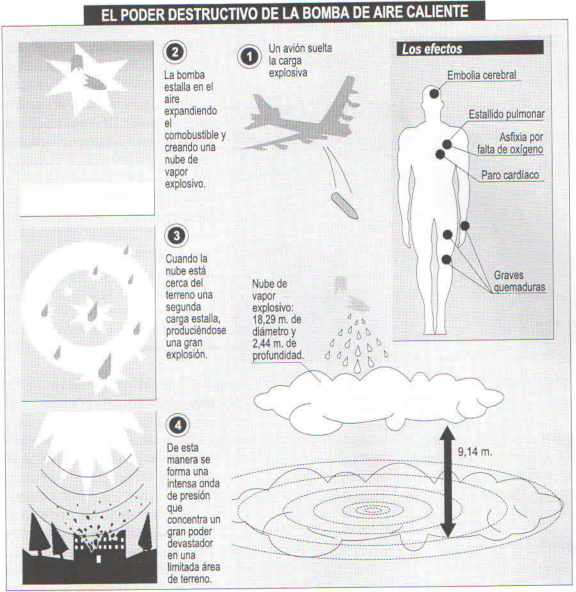
En principio, los F-18 (aviones en los que suele utilizarse) podían transportar hasta un total de 4 bombas BME, pero el Mº de Defensa encargó en 1993 al Grupo de Ensayos del CLAEX¹² la integración de un mecanismo que permitiera transportar y lanzar hasta 8 bombas BME, con lo cual, en la actualidad, una sola pasada de un F-18 puede dispersar 1.440 bombas-mina, afectando a un área de 80.000 metros cuadrados.

2. La "Minibomba Nuclear" o Bomba Expansiva de Aire Combustible (BEAC)

En 1990 el diario "El País" relacionaba directamente a EXPAL con el escándalo de la denominada "Bomba Aire-Combustible (BEAC)", un proyecto de dicha empresa que responde a una bomba cuya capacidad destructiva afecta principalmente a las personas y, en menor medida, a instalaciones e ingenios

^{11.} Bajo licencia de MISAR SpA de Brescia (Italia)

^{12.} Centro Logístico de Armamento y Experimentación



Fuente: KRT. EL MUNDO

militares. Dicho proyecto que subvencionó en su día el Mº de Defensa y -siempre según el mencionado diario- cuya tecnología formaba parte en aquel entonces -oficialmente no se sabe cómo- del arsenal de Sadam Hussein.

Un año después, el mismo diario 13 relataba el interés despertado en una delegación norteamericana por el proyecto BEAC "un proyecto secreto del Mº de Defensa encargado a EXPAL para desarrollar una bomba de alto poder destructivo". Sin embargo, se señalaba que los responsables españoles les habían hecho saber que el programa se había abandonado por el alto porcentaje de fallos y las dificultades técnicas que entrañaba.

Meses más tarde la revista "Tiempo" desvelaba que el programa del cohete lanzasatélites "Capricornio" del Mº de Defensa, esconde un plan para proporcionar capacidad en el área de los misiles balísticos de largo alcance, equipando al mencionado cohete con la superbomba BEAC de aire-combustible, y con capacidad para alcanzar todo el Magreb. Recordaba asimismo que durante el proyecto, encargado en el mayor de los secretos por Defensa a EXPAL, se renunció a probar la bomba en el polígono de las Bardenas, por precaución, debido a su enorme efecto explosivo, ya que la sobrepresión que provocan las armas aire-combustible es tan brutal que, a ese respecto, es comparable con minibombas atómicas. Tam-

^{13. &}quot;El País", 24-12-91

^{14, &}quot;Tiempo", 18-5-92

bién comentaba la mencionada revista que los distintos problemas técnicos que según Defensa obligaron a abandonar el programa, según ciertas fuentes serían intoxicaciones para reintroducir a la BEAC en el secreto del que no debió salir nunca, y que, en realidad, el proyecto gozaba de buena salud.

Medio año después, en diciembre de 1992, el diario "El Mundo" insistía en que "según un informe del Ejército del Aire, la Fuerza Aérea tiene planes para armar a los cazas F-18 con las "minibombas nucleares" (BEAC)", detallando al mismo tiempo que "la capacidad aniquiladora de este armamento, es comparable según los expertos a una bomba nuclear táctica, debido a que la fuerza descomunal de su onda expansiva provoca en el ser humano embolias cerebrales, estallido de los pulmones, paros cardiacos y asfixia por falta de oxígeno".

Al día siguiente, y en diversos medios de comunicación, un portavoz oficial del Mº de Defensa declaraba que "el desarrollo de la BEAC no está dentro de los programas de este ministerio". Sin embargo, un día después, el teniente coronel Pedro Alcántara, diplomado de Estado Mayor de la Fuerza Aérea, reconocía la existencia del programa de desarrollo de la BEAC, aunque admitía el carácter de "secreto"¹⁶.

A partir de esa fecha ningún medio de comunicación ni ninguna fuente del Mº de Defensa vuelve a hacer referencia alguna al programa de desarrollo de la BEAC, lo que inducía a pensar que éste se había abandonado realmente. Sin embargo, tal y como recoge el Informe de Gestión presentado a l@s accionistas de EXPAL correspondiente al año 1993, el citado proyecto de desarrollo no sólo no se ha abandonado, sino que ha finalizado, encontrándose ya en la fase de "pruebas de homologación".

Si esto sucedía en 1993, parece sencillo concluir que la minibomba nuclear encargada por Defensa a EXPAL sea ya una espeluznante realidad del arsenal militar del ejército español, aunque siga considerándose como "secreto militar".

3. Las Minas Asesinas.

"Cada mes las minas matan o mutilan 1.250 personas en todo el mundo. Una mina antipersonal cuesta menos de 500 pesetas, sin embargo, desactivar cada mina o submunición de las señaladas cuesta unas 140.000 pesetas, además de un grave riesgo para el personal que trabaja en esa operación"¹⁷.

"Cada año se tienden en el mundo entre 2 y 5 millones de minas (según fuentes). En contrapartida, por ejemplo en 1993, en todo el año se desactivaron únicamente 100.000 minas. La relación exponencial minado/desminado demuestra el agravamiento de la situación día a día" 18.

"La función primera de una mina consiste en colocarfuera de combate al soldado enemigo, más que acabar con él. Un hombre con un pie pulverizado debe ser evacuado y lo que le ha ocurrido







^{15. &}quot;El Mundo", 3-12-92

^{16. &}quot;El Mundo", 5-12-92

^{17. &}quot;Boletín Informativo" de GREENPEACE, II-94

^{18. &}quot;Revista Española de Defensa", Septiembre-95

supone un golpe serio para la moral de sus compañeros, mientras que a un muerto lo empaquetan y retiran de manera mucho menos escandalosa y más anónima" 19

"Los países afectados por la utilización en tiempo de guerra de las minas antipersonal y por su permanencia después de terminada la contienda son: Camboya (4 millones de minas, más de 60 heridos o muertos al mes, más de 36.000 mutilados por minas en todo el país, uno de cada 90 habitantes lisiados en algunas ciudades); Afganistán (la estimación más optimista habla de 3 millones de minas activas, 100.000 víctimas infantiles); Kuwait (1 millón de minas); Angola (un mínimo de 9 millones de minas y 40.000 mutilados hasta 1989); Vietnam (3 millones de minas);

Mozambique (2 millones de minas, un mínimo de 8.000 mutilados): Somalia (1 millón de minas, una de cada 650 personas perdió alguna extremidad por causa de las minas, un 76% de los afectados son niños); Sudán (2 millones de minas); Sahara Occidental (entre 1 y 2 millones de minas); Etiopía; Ruanda; Liberia y Zimba bwe^{20} .

"Las víctimas de las minas son en su mayoría pastores nómadas y familias campesinas que viven de los frutos de sus tierras. Tienen en común su pobreza, su no beligerancia, su dependencia de la tierra.

Tras las amputaciones es preciso colocar una prótesis que permita al herido su reinserción social. Pero si observamos la cuestión más detenidamente advertimos que toda la cadena médicosocial se ve afectada por esta "patología": de los primeros auxilios a la reinserción social o profesional, pasando por el transporte de los heridos, el suministro de material quirúrgico, sangre y medicamentos, los cuidados de quinesoterapia, el seguimiento sicológico o el apoyo de la familia y la comunidad. Tras cada drama individual hay un factor clave de desestabilización de los sistemas sanitarios, de por sí bastante precarios, de los países afectados"²¹

Las minas de EXPAL

Lo anterior es sólo un brevísimo resumen de los diferentes datos y aspectos que rodean a este siniestro artilugio de muerte que son las minas (in-



sistimos una vez más en que "cualquier munición que no sea una mina -submuniciones, bombas racimo, etc.- que permanezca sin estallar después de un conflicto bélico, es tratado como una mina"²²).

^{19. &}quot;DEFENSA. Revista Internacional de Ejércitos, Armamento y Tecnología", nº 207/208, Julio/Agosto-95

^{20. &}quot;Página Abierta", Septiembre-95

^{21. &}quot;Poblaciones en Peligro" 1995

^{22.} Agencia Estadounidense de Inteligencia de la Defensa, en un informe interno.

En Euskadi tenemos la desgracia de contar con la fábrica que en el conjunto del Estado español se destaca por la fabricación y exportación de minas, que no es otra sino EXPAL.

Aunque en la mayoría de los casos no figuren en los libros de la Dirección General de Aduanas y, por lo tanto, o han sido declaradas "secretas" o se han saltado la legislación vigente para conseguir su exportación, el caso es que se han encontrado minas fabricadas por EXPAL en los siguientes países: ANGOLA, MOZAMBIQUE, SAHARA, MARRUECOS, MAURITANIA e IRAK.

Aunque la legislación española desde 1993 ha ido estableciendo diferentes moratorias a la "prohibición de venta o transferencia de minas antipersonal"²³, EXPAL ha quebrantado impunemente -con el consentimiento tácito del gobierno y las autoridades tanto estatales como locales- esta normativa, como lo demuestra el hecho de la oferta de venta de minas antipersonal realizada en dos ferias internacionales de armamento en 1994 según denunció GREEPEACE, tal y como relataremos más detalladamente en el siguiente apartado de este mismo dossier sobre las Exportaciones de EXPAL.

Los tipos de minas fabricados por EXPAL y encontrados en estos países son los que detallamos en la Tabla I "Relación de Productos de EXPAL", y aunque no creemos necesario detenernos mucho en su descripción técnica y forma de funcionamiento, para hacernos un poco a la idea, tomaremos simplemente un caso, el de la Mina Antipersonal P-S-1, que sigue fabricando en la actualidad.

Es una Mina Antipersonal "saltadora" que, según los datos de la propia empresa "tiene un radio de acción efectivo contra personas, de 20 metros". Pero ¿qué quiere decir esto de Mina Antipersonal "saltadora"?, pues ni más ni menos que al pisar un alambre que lleva incorporado, es proyectada a una altura sobre el nivel del suelo de 1,2 metros (es decir, más o menos a la altura genital) antes de que su carga explosiva destroce a su víctima con "mayor eficacia" que otras minas,

dado que la persona afectada recibe un mayor número de impactos.

4. Los Siembraminas de EXPAL

Como si el asunto no fuera ya suficientemente aterrador, EXPAL se dedica también a la fabricación de Siembraminas, habiendo entregado a finales de 1991 al Ejército de Tierra sus primeros 18 Siembraminas con un costo aproximado de 414 millones de pesetas.

El Siembraminas, que va integrado en vehículos TOAs (Transporte Oruga Acorazado), es un sistema mecánico capaz de distribuir minas contracarro y contrapersonal en el terreno, a intervalos variables y predeterminados.

Se compone de un trazador del surco, un abridor que hace un surco con una profundidad de hasta 30 cms., y una anchura de 50 cms., un depositador de minas en el fondo, un subsistema de cierre y disimulación del surco y un sistema activador que retira los seguros y deja los distintos tipos de minas en condiciones de funcionamiento.

El equipo, que dispone también de un remolque auxiliar para llevar una segunda dotación de minas, puede transportar 1.000 minas contracarro (que siembra en una hora y media) y 2.500 minas contrapersonal²⁴

Para redondear su peculiar "labor de agricultura", tras la fabricación y "siembra", EXPAL saca tajada también de la "recolección", siendo una de las empresas que a nivel internacional también se dedica a la producción de Sistemas de Neutralización de Minas.

5. No caigamos en su "trampa minada"

Nahiz eta inor nazkatu ahal izan, berriz ere funtsezkoa den ideia bat errepikatu nahi dugu: EXPALen (edo beste edozein enpresak egindako) minekin "itsutzeko" arriskua dago, konturatu gabe hori bera dela nahi dutena, horrela bere produkzioa askoz ere zabalagoa eta mingarriagoa dela ahazten baitugu.

^{23. &}quot;ENEMIGOS INVISIBLES, CAMPOS DE LA MUERTE. Las minas antipersonal". Lucía Alonso Ollacarizqueta. Informes del CIP nº 13, 1995 24. "DEFENSA. Revista Internacional de Ejércitos, Armamento y Tecnología". Nº 54, Febrero-91

Ildo horri jarraiki, minen atal hau hasi dugun era berean bukatuko dugu, modu egokian bideratutako aipamen baten bidez.

"Mientras en los foros políticos se habla de la prohibición de las minas terrestres anti-personal, las nuevas tendencias militares sobre la guerra moderna se enfocan hacia la fabricación de "minas inteligentes" y submuniciones lanzadas desde el aire. Es en ese campo donde se están llevando a cabo las inversiones económicas y hacia donde se dirigen las nuevas estrategias, pero, en cambio, no es aquí donde se está centrando el debate internacional.

- (...) El estamento militar y la industria, temen que toda una categoría de armas sea catalogada como inaceptable. Intentan concentrar el debate en las minas anti-personal, para poder mantener fuera del debate toda una variedad de minas y submuniciones que causan los mismos efectos sobre la población.
- (...) Hemos de denunciar por tanto con la misma intensidad la producción y exportación de todo tipo de armas con características similares a las minas (destrucción masiva, larga duración...) tales como las submuniciones lanzadas desde el aire y las bombas racimo".²⁵



^{25. &}quot;Minas y submuniciones: Armas de destrucción masiva". GREENPEACE, Abril-1994

EXPORTACIONES: MERCADERES DE LA MUERTE

Atal honetan esportazioez hitz egingo dugu. Urteak aurrera joan ahala legediak gogorragoak izan dira, besteak beste, zenbait leku zehatzetara armen esportazioa debekatuz. Dena den, zoritxarrez lege horiek askotan ez dira bete, batzuetan gobernuek ezikusiarena egin dutelako, beste batzuetan armagintzaren jabeek trikimailu ugari erabili dituztelako edota "izkutukotzat" jo dituztelako.

Gauza bera egin ohi du EXPALek. Ondoko lerrootan adibide batzuk zehaztu ditugu. Zenbat lege-hauste eta trikimailu!

Si en el apartado anterior hemos tenido ocasión de alucinar con la diversidad de engendros que fabrica EXPAL, lo que en ningún momento hemos de olvidar es que la finalidad única de esos productos es la capacidad de provocar muertes, y además muertes en grandes cantidades, y por ello el estallido y generación de guerras -cuanto más duraderas y cruentas mejor- se convierte en el objetivo principal de EXPAL en particular y de las fábricas de armamento en general.

Para lograr ese objetivo funcionan como verdaderos buitres carroñeros que husmean el panorama internacional a la búsqueda de la mínima ocasión de conflicto, intentando potenciar que con el suministro de "su" armamento a las diferentes partes del conflicto en cuestión -o en el "peor" de los casos a una de ellas-, en vez de conseguir una resolución civilizada, no tengan más remedio que hacerlo de forma militarizada, es decir, mediante la guerra.

Sin embargo, con el transcurrir de los años, l@s legislador@s estatales e internacionales, presionad@s por unas poblaciones cada vez más dispuestas a intentar poner freno al desenfreno de estos verdaderos "Mercaderes de la muerte", han ido elaborando leyes y normas que declarasen ilegal las exportaciones de armamento a países en conflicto, a gobiernos dictatoriales o vulneradores de los derechos humanos, o a zonas donde se adivinara que un conflicto ya en marcha pudiera degenerar en una guerra.

Estas normas y leyes, desgraciadamente, en numerosos casos han quedado en papel mojado, bien porque los propios poderes políticos que las dictan hacen la "vista gorda" a la hora de velar por su cumplimiento (cuando no directamente colaboran con él), bien porque los grandes poderes económicos, políticos, financieros y militares que se mueven tras la industria de armamentos se valen de diversos "trucos" para violarlas, o se refugian en la impunidad de la declaración de "secreto" con que en muchos países cuentan buena parte de las exportaciones y producciones militares.

Este es en gran medida, como vamos a ver, el caso de EXPAL.

EXPAL A LA CABEZA DE LAS EXPOR-TACIONES ILEGALES Y ASESINAS

Ya a finales de la década de los 70, y, "coincidiendo" además con uno de los períodos de crecimiento de la empresa (ampliaciones de capital en el 76,77 y 78, multiplicándose éste en sólo tres años en más de 18 veces, de 20 millones en el 76 a 375 en el 78), EXPAL comienza a figurar en la lista internacional de empresas de armamento con menos escrúpulos a la hora de quebrantar la legalidad.

Así, por un lado, la oposición iraní denuncia públicamente la utilización por parte del Sha del napalm fabricado por EXPAL para reprimir los disturbios registrados en 1978²⁶. Y, por otra parte, salta también a la luz pública que EXPAL había colaborado en la fabricación de los cañones sudafricanos que habían disparado proyectiles nucleares pocos meses después, en concreto en 1979²⁷. Esto sólo era el comienzo.

En 1984 a raíz de una investigación realizada por Naciones Unidas a petición de Irán, se demostró que las carcasas de las bombas químicas que costaron la vida a centenares de personas y causaron más de 8.500 herid@s iraníes, habían sido fabricadas por EXPAL²⁸.

En 1985 un avión BOEING sufre un accidente en la Base Militar de Getafe, a resultas del cual se descubre que iba cargado de Napalm y gas mostaza fabricados por EXPAL con destino a Irak

Desde 1983 a 1986 EXPAL junto con otras empresas había estado suministrando ilegalmente armamento a Irán (en guerra con Irak desde 1980 y, por lo tanto con prohibición internacional de suministro) a través de Libia, pero en 1986 tras el bombardeo de Estados Unidos a Trípoli, también se decreta la prohibición de venta a Libia, por lo que comenzaron a utilizar otras vías intermedias como Siria, Jordania o Arabia Saudí²⁹.

En Agosto de 1990 al suspender el gobierno español las licencias de exportación de armas al régimen irakí tras su invasión de Kuwait, se descubre un pedido de Irak a EXPAL de 1.500 espoletas.

En Febrero de 1991 varios medios de comunicación hacen público que muchos de las bombas que cargan los B-52 estadounidenses destacados en Morón, para arrojar sobre Irak, responden a un pedido urgente efectuado por el Mº de Defensa español a EXPAL, lo que "obligaba" a esta empresa a anular la reducción del 50% de la jornada de trabajo que tenía aplicada desde Octubre del año anterior.

En junio de 1994 habiendo ya firmado el gobierno español la moratoria que prohibe a las empresas fabricantes de armas la exportación de minas antipersonales a otros países, la organización GREENPEACE a través de la empresa ficticia FRIEDEFELD, supuestamente destinada a desactivar campos de minas, logra "infiltrarse" en EUROSATORY'94 -feria de empresas de armamento celebrada en París-, con la intención de ver qué empresas, contraviniendo la normativa, estaban dispuestas a satisfacer sus demandas de minas. EXPAL respondió con un rotundo "sí, las que quie-



ran" y aseguraron que tenían una cadena de producción que abrían y cerraban según los pedidos³⁰.

En Octubre de 1994 en la feria de armamentos DEFENDORY celebrada en Atenas, GREENPEA-CE repite operación, volviéndose a encontrar con la oferta de minas antipersonales por parte de EX-PAL.

Oficialmente "sin saber cómo", pues no figuran en las partidas de exportaciones recogidas por la Dirección General de Aduanas, se han encontrado minas fabricadas por EXPAL en ANGOLA, MOZAMBIQUE, SAHARA, MARRUECOS, MAURITANIA e IRAK.

VIVIR DE EXPORTAR MUERTE Y DESTRUCCIÓN AL MAL LLAMADO "TERCER MUNDO"

Mucho más grave a nuestro entender que el quebranto de las legislaciones vigentes (recordamos una vez más que con el necesario "visto bueno" de los poderes políticos, económicos y militares) que acabamos de comentar, es sin duda el hecho del destino de las exportaciones de los macabros artilugios asesinos que produce EXPAL, y que, según la pro-

^{28.} FISAS, Vicenç, "Las Armas de la Democracia", editorial Crítica, Barcelona 1989

^{29. &}quot;El País", 5-2-89

^{30. &}quot;Tiempo" 6-11-95

AÑO	PRODUCTO	PAIS	MILL. PTAS	
1976	Bombas de Napalm	IRAK	0,25	
1978	Obuses, minas y granadas	ARGENTINA	998	
1980	Material diverso	LIBIA	52	
1980	Municiones	KENYA	47	
1982	Material diverso	IRAK (vía Jordania)	986	
1982	Explosivos	MARRUECOS	142	
1982	Bombas	ARGENTINA	22	
1984	Material diverso	MARRUECOS	???	
1986	Bombas (168 Tm)	IRAN (vía Indonesia)	???	
1986	Explosivos	MEXICO	60	
1987	Minas anticarro y antipersonal	MARRUECOS	???	
1988	1.123 Tm de munición	IRAK	???	
1990	Munición	EMIRATOS ARABES	221	
1991	Munición artillera	ARABIA	5.000	
1991	141 Tm de munición	EMIRATOS ARABES	210	
1992	Material diverso	Varios países	751	
1993	705 Tm de munición (10.560 unidades)	ARABIA	3.000	
1994	Material diverso	Varios países	1.134	
1995	Material diverso	INDIA	???	
1995	Material diverso	PERU	???	

pia empresa suponen en la actualidad el 80% de su facturación³¹, lo que le ha llevado a ser el mayor exportador del Estado español de municiones y explosivos militares³²

Pues bien, teniendo sólo en cuenta las exportaciones conocidas (recordemos que la calificación de "secretas" con que el gobierno las protege hace imposible acceder a los datos concretos de la inmensa mayoría de las exportaciones militares) y directamente realizadas por EXPAL (pues otro problema con el que nos encontramos es el de las exportaciones de material fabricado por EXPAL realizadas a través de terceros, como pueda ser el caso del consorcio semipúblico DEFEX), entre los años 1976-1994 y tal y como demuestra la Tabla II, la práctica totalidad de los países de destino han sido de los mal llamados países del "Tercer Mundo" o en "Vías de Desarrollo" a, en concreto ARGENTINA, LIBIA, IRAK, IRAN, MARRUECOS, MEXI-

CO, KENYA, ARABIA , EMIRATOS ARABES, PERU e INDIA.

Como podemos comprobar a la vista de los datos de la Tabla II EXPAL es un claro exponente de las salvajes empresas de armamento occidentales³⁴ que basan sus beneficios en alimentar las guerras y genocidios en los países más necesitados, provocando con ello además un mayor endeudamiento de sus ya de por sí empobrecidas economías, que arrastrará a un mayor recorte de los gastos sociales para una población que, en número cada vez más elevado, carece prácticamente de cualquiera de las mínimas condiciones que permitan el desarrollo como persona, o incluso la misma vida.

Esa es la forma monstruosa y asesina de entender la solidaridad y la cooperación por parte de EXPAL y sus compañeras de ramo.

^{31. &}quot;Estrategia Empresarial. Anuario 1995"

^{32. &}quot;Expansión" 27-2-95

^{33.} Decimos mal llamados países del "Tercer Mundo" o "En Vías de Desarrollo", porque como Ramón Fernández Durán (ver "La Explosión del Desorden", editorial Fundamentos, Madrid 1993) pensamos que estas expresiones están en gran medida contaminadas por el discurso dominante, y enmascaran las relaciones de explotación y saqueo existentes, al establecer una definición de las distintas realidades, atendiendo exclusivamente a un orden de desarrollo, ocultando las razones y raíces de esta situación. Se transmite el mensaje de que a través de una política "adecuada" de desarrollo, el "Tercer Mundo" podría acceder a los niveles de bienes materiales imprescindibles para "ingresar en el Primer Mundo".

^{34.} Recordemos que el 99% de las exportaciones de armamento mundiales se realizan desde los países industrializados, y tienen como destino los países no industrializados.

FACTURACION: LAS CUENTAS DE RESULTADOS

MORTALES

Ondoko orrialdeotan 1990-1996 bitarteko fakturazioaz arituko gara. Askotan datu zehatzak izatea zaila bada ere, zenbait zenbatekoen artean alde nabarmenak daudela ikusiko dugu. Desberdintasun horien arrazoiak azaltzen saiatu gara.

Es fácil imaginar qué tipo de conciencia y qué sentido de la ética y de la solidaridad pueden tener todos aquellos interesados en animar y contribuir a la cuenta de beneficios de las empresas de armamento (poderes políticos que las apoyan, financieros que las sustentan, militares que las miman, gestores que las dirigen...), el mismo probablemente que el que desprenden conclusiones como las siguientes, pertenecientes al Informe de gestión de un año en el que la facturación no ha sido la esperada.

"La evolución de las relaciones en los países de la Europa Oriental y la conclusión durante los años 1989 y 1990 de bastantes conflictos regionales ha dado lugar a que las ventas en dichos años hayan sido extremadamente bajas. Estas causas han tenido una incidencia directa en la obtención de unos resultados desfavorables"

(del "Informe de Gestión" de EXPAL correspondiente a 1990)

UNAS CUENTAS NADA CLARAS

A) 1990-1994:

Si nos atenemos al periodo 1990-94 y comparamos las cifras de facturación que facilita la propia empresa en sus memorias con la de otras fuentes, tal y como refleja la Tabla III constataremos que algo extraño sucede:

vemos que éstas últimas, en conjunto (11.029 millones), son 2,6 veces superiores a aquéllas (4.239 millones). Cabría preguntarse sobre la posible relación de este hecho con la "coincidencia" de que en ese periodo tuvieran lugar los intensos bombardeos estadounidenses sobre Irak tras la invasión de Kuwait, y el pedido urgente que recibió EXPAL -junto con otras empresas- del Mº de Defensa para suministrar bombas a los B-52 norte-

americanos estacionados en

Morón³⁵, pedido y suministro que posteriormente, tras el escándalo público que provocó la noticia, fueron "negados tajantemente" por el Director de Relaciones Externas del Grupo ERCROS, aunque, "curiosamente" justo en esos meses EXPAL tuvo que anular la reducción del 50% de la jornada de trabajo que tenía aplicada des-

de meses antes36

TABLA III: FACTURACION EXPAL 1990-94 (en millones de pesetas)								
FUENTE			AÑ	NOS				
	1990	1991	1992	1993	1994	1990-		
Expal	1.274	2.965	1.319	4.820	2.695	13.070		
Otras	5.000	6.029	3.261	3.100	2.694	20.084		

Fuentes:

Para los datos de la empresa, sus memorias anuales.

Para "Otras Fuentes"

* 1990: SIPRI, Anuario del Instituto Internacional de Estocolmo de Investigaciones para la Paz

* 1991: DICODI, Directorio de Empresas

- * 1992: FOMENTO DE LA PRODUCCION, Directorio de Empresas
- * 1993: FOMENTO DE LA PRODUCCION, Directorio de Empresas

* 1994: DUNS, Directorio de Empresas

Por una parte, las diferencias por lo que se refiere a los años 90 y 91 de la cifra que facilita la empresa con las de las otras fuentes consultadas,

El desfase entre ambas fuentes con respecto a 1992 y 1993 es más explicable, y parece responder tan sólo a la contabilización de algunas operaciones en anualidades distintas.

^{35. &}quot;El Mundo", 10-2-91

^{36. &}quot;El Correo", 17-2-91

A ello conduce, al menos, la constatación de que el total bianual es bastante similar, 6.189 millones según EXPAL y 6.361 millones según Fomento de la Producción.

Por lo que respecta a 1994, ambas fuentes coinciden.

B) 1995: Siguen sin cuadrar las cifras:

Aunque en el momento de redactar este Informe EXPAL no ha entregado todavía la Memoria correspondiente al año 1995, el Presidente de UEE ha evaluado en unos 32.000 millones de pesetas la facturación del grupo en su conjunto, afirmando al mismo tiempo que "el desarrollo de actividades de Defensa, que supone el 15% del volumen de negocio del grupo, se realiza a través de la sociedad EXPAL (...) cuyas cifras de exportación suponen entre el 70% y el 90% de la cifra de facturación" 37

En otras palabras, que la facturación de EXPAL sería aproximadamente de 4.800 millones, de los cuáles un 80% (3.840 millones) se deberían a exportaciones y un 20% (960 millones) a "mercado interior".

Pues bien, si tomamos en cuenta las Adjudicaciones del M° de Defensa recaídas en EXPAL durante 1995 publicadas en el B.O.E. (es decir, sin recoger los probables suministros calificados de "secretos" 38), y constatamos además que el material al que se refieren debía ser suministrado durante 1995, con los datos que nos aporta la Tabla IV llegaremos a la conclusión de que algo no encaja en estas cifras, pues tomando el dato únicamente del importe conjunto de estas Adjudicaciones, nos encontramos ya con 2.606 millones de pesetas, cantidad muy superior a los 960 millones en que cifra el Grupo UEE las "ventas nacionales" de EXPAL en ese mismo año.

Pero si, además, y siguiendo con los datos empresariales anteriormente comentados, las "ventas nacionales" son sólo un 20% de la facturación total, habremos de concluir que ésta se cifraría en aproximadamente 13.000 millones, de los cuales más de 10.000 (el 80%) tendrían su entrada en base a exportaciones realizadas.

Pues bien, todo parece indicar que este "desbarajuste" entre los datos facilitados por la empresa y los aportados por otras fuentes, incluso oficiales como el caso de las Adjudicaciones del

FECHA	OBJETO DE LA ADJUDICACION	PTAS.
4-1-95	Regeneración disparos 40/70	40,00
4-1-95	Adq. explosivos equipos desactivación artefactos	8,13
5-1-95	Mantenimiento 3º escalón lanzador de misiles LAU-7	189,41
13-1-95	Cartuchos impulsores CEY-10 y bloques de retardo para espoletas	34,91
10-2-95	Explosivos	25,00
11-5-95	Regeneración disparos 40/70	63,24
11-5-95	Regeneración disparos 40/70	40,00
23-6-95	Renovación pilas Minas A/R	27,75
23-8-95	Minas y cargas	148,60
24-8-95	Morteros 60 mm, modelo COMANDO, y granadas 60 mm modelo AE-84 explosivas y de ejercicio	20,21
20-10-95	Munición	12,95
20-10-95	Disparos organizados de proyectiles fumígenos ME-60 e iluminantes ME-314 para obús de 105 mm	979,73
20-10-95	Explosivos	881,01
20-10-95	Desarrollo de cartuchos eyectores de bombas de aviación Nacarey, fases III y IV	14,98
19-12-95	Protección térmica a espoletas MU-05 y adaptadores de espoletas y lanzadores de cohetes de los aviones HARRIER	9,72
19-12-95	Programa bomba de penetración	110,20
	TOTAL ADJUDICACIONES 1995	2.606,00

^{37. &}quot;Anuario Económico Empresarial del País Vasco 1995"

^{38.} Se ha evaluado que los Contratos de Adjudicaciones del Mº de Defensa publicadas en el B.O.E. recogerían tan sólo entre el 25% y el 50% del total de los contratos anuales.

Mº de Defensa, no son un caso aislado referente sólo a 1995, pues las Adjudicaciones recaídas en EXPAL durante los 4 primeros meses de 1.996 suponen ya un importe superior a los 1.500 millones de pesetas³⁹.

Parece, pues, que la "crisis" de ventas de EXPAL puede responder en buena parte a la falsedad de unos datos que en realidad no pretendan, entre otras cosas, sino facilitar los "reajustes de plantilla" a

los que está procediendo en los últimos años (como vamos a tener ocasión de comprobar en el siguiente apartado), algo que parece quedar confirmado por el hecho de que a 25-3-96 se firme un Anexo al Convenio por el que "se garantiza a todo el personal sujeto a Convenio con la reducción de jornada al 66%, un incremento de 20 días laborables a trabajar sobre el calendario tipo establecido (...), motivada por la carga adicional de trabajo a la inicialmente prevista". 40

SEGURIDAD EN LA PENETRACION Y EVASION EFECTIVIDAD SOBRE EL BLANCO

GARANTIZA:

- Lanzamientos operativos a 100 ft.
- Efectividad superior al 90%.

3 VERSIONES DE BME-330:

- Multi-Propósito
 - Bombetas anti-personal.
 - Bombetas negadoras de área.
 - Bombetas de carga hueca.
- · Anti-Pisto
 - 8 bombetas anti-pisto.
 - 20 bombetas negadoras de área

Anti-Carro

- 512 submuniciones de carga hueca.
- 4 minas electrónicas anticarro.

BOMBA DE RACIMO BME-330





OTROS PRODUCTOS EXPAL

- Bombas de calda libre (BR)
 Bombas super-frenadas (BRPS)
 Bombas de prácticas
- Espoletos de aviación: mecónicas, electronicas, proximidad
- * Disparos de Artiferia (medio y gran calibre) * Disparos novales * Sistemas de minado * Bengalas
- Morteros Coñones de 155 mm., 45 colibres



Para más información contactor:

EXPAL, Avenida del Portenón 16 5-D, 28042 Madrid (ESPAÑA), Teléfono 34 1 722 0235, Fax 34 1 722 0295

^{39.} Ver Boletines Oficiales del Estado correspondientes a las siguientes fechas: 1 y 14 de Febrero, y 25 de Abril de 1996 40. Suplemento del Boletín Oficial del Territorio Histórico de Alava, nº 50 de 6-5-96

LA PLANTILLA: FABRICANDO NUEV@S PARAD@S.

EXPALek ere hainbatetan aipatutako sektoreko krisiaz baliatu da langileen kopurua murrizteko eta dirulaguntzak eskatu ahal izateko. Atal honetako taulan kopuru horren jeitsieraren berri ematen dugu.

Horrez gain, azken urteetako kaleratze eta lan murrizketaz ere arituko gara. Garbi dago armagintzak ez dituela lanpostuak sortzen. Beste gezur galant bat.

EXPAL, como la inmensa mayoría de las empresas de armamento, se ha ido sirviendo de la cacareada "crisis" del sector (la crisis para ellos es la disminución de las tensiones mundiales tras las desapariciones del Pacto de Varsovia y del Muro de Berlín) de finales de los 80 y principios de los 90 para, por un lado, intentar justificar los tremendos recortes de plantillas (entre 1987 y 1995 ha reducido el número de puestos de trabajo en un 54%) y, por otro, valerse de esa sensación de crisis para solicitar subvenciones y ayudas que además -particularmente en el caso de EXPAL- han sido utilizadas para practicar esos recortes.

Así, y tal y como demuestra la Tabla V realizada en base a datos de la propia empresa, ésta contaba en 1987 con 308 trabajador@s. Sin embargo, es curioso observar cómo entre los años 1989 y 1991 (años en los que la facturación no descendió substancialmente, sino que incluso en 1991 se elevó, debiendo anular la reducción de jornada que tenía aplicada desde Octubre del año anterior⁴¹) se produce un recorte de plantilla que afecta al 22% de 1@s trabajador@s, pasando así

de l@s 294 que tenía en el 89 a l@s 229 con que concluye el 91.

En 1992 y valiéndose de nuevo de la excusa de una baja facturación, que no es sino resultado de la facturación en "dientes de sierra" (facturaciones bajas seguidas de facturaciones muy altas, como así ocurrió en 1993) típica de EXPAL, solicitó y le fue concedida por el Gobierno Vasco una ayuda de 700 millones en forma de Aval con cargo al PLAN 3R, que fue empleada en proceder a la rescisión de otras 63 plazas, con la garantía por parte de la empresa de que así la sociedad quedaría saneada⁴².

Sin embargo, en 1995 y tras la consecución por parte de la empresa de otras "20 bajas voluntarias incentivadas", a principios de mayo vuelve a presentar un nuevo expediente de rescisión de contrato, en este caso planteado para 47 trabajador@s (la tercera parte de la plantilla que quedaba). Tras diversas movilizaciones y negociaciones el Comité de Empresa logró parar la rescisión, pero a cambio de una modificación de contrato por dos años, por la que durante este periodo toda la plantilla (salvo

algunos casos acogidos a reducción de mitad de jornada) pasará a "fija a tiempo parcial" con una reducción de sueldo y jornada del 33%⁴³, aunque posteriormente, como ya hemos señalado y "motivado por la carga adicional de trabajo a la inicialmente prevista", en Marzo de 1996 hayan de aprobar un incremento de 20 días laborables sobre el calendario previamente fijado.

Queda claro, pues, una vez más que el manido argumento que desde las instituciones y las



^{41, &}quot;El Correo", 17-2-91

^{42. &}quot;Egin" 6-5-95"

^{43. &}quot;Hika", Septiembre-95

propias empresas de armamento se utiliza para defender la vergonzante realidad de fábricas para la muerte que en Euskal Herria tenemos que soportar, esto es, los puestos de trabajo que crean, no es sino una burda mentira más, pues como queda dicho en EXPAL (utilizando además para ello más

de 700 millones de dinero público, que no hay que olvidar que sufragamos entre tod@s) lo que se ha creado desde 1987 hasta 1995 son 167 nuev@s parad@s. Ni más ni menos que el 54% de la plantilla "puesta de patitas en la calle".



APOSTAR POR LA CONVERSION O SEGUIR FABRICANDO GUERRAS

En el Colectivo "Gasteizkoak" desde nuestros primeros pasos venimos defendiendo la propuesta de Conversión como alternativa a la producción militar.

Entendemos la Conversión como un proceso o estrategia que, partiendo de la base de una decidida apuesta por una transformación social, pretende que el dinero que actualmente se destina a producción y comercio de armamento o subvenciones y ayudas a fábricas militares (y cuyo único objetivo es la salvaguarda de los intereses del monopolio militar-industrial en particular, y del militarismo en general) sea dedicado a impulsar una nueva producción destinada a cubrir las necesidades reales de las poblaciones y defender sus verdaderos intereses, impulsando para ello los procesos políticos, económicos y tecnológicos necesarios para que las diferentes técnicas, equipos y demás recursos que hoy se emplean para fines militares, sirvan en adelante para satisfacer fines civiles de utilidad social.

1. LA CONVERSION ES POSIBLE. ALGUNOS EJEMPLOS

A menudo nos hemos encontrado con que se ha intentado descalificar la propuesta de Conversión acusándola de utópica, alejada de la realidad, o simplemente irrealizable. Sin embargo, y aunque nunca hemos pretendido dar a entender que la Conversión sea una "solución mágica" aplicable en cualquier circunstancia o a todas y cada una de las empresas existentes, estamos convencid@s de que si contara con la voluntad política de las Instituciones (más adelante profundizaremos sobre ello), con la participación de trabajador@s y poderes políticos, universidades, sindicatos, y población en general, se constataría con facilidad su indiscutible aplicabilidad.

Como ejemplo de ello, comentaremos a continuación tres proyectos concretos de EXPAL que bien podrían haber servido de punto de partida del proceso de Conversión, si no fuera porque en buena parte no han sido sino un intento de "operación de marketing" de la empresa a la que realmente lo único que le importa -como señala en su Memoria de 1993- es la "notable incidencia que han tenido en los medios de comunicación".

 A) Sistemas de extinción de incendios: Es un programa elaborado por EXPAL junto a la también fábrica militar italiana BDP⁴⁴, para la aplicación de sistemas de armas en la extinción de incendios forestales.

Su principal objetivo es salvaguardar los inconvenientes que presentan los sistemas actuales de lucha contra incendios forestales, es decir: elevados tiempos de respuesta; incapacidad de acceder a las zonas afectadas en determinados casos; falta de precisión para aplicar los medios disponibles convenientemente; y, sobre todo, excesivos riesgos para la vida humana.

La idea consiste en utilizar tecnología militar, como puede ser la de las bombas y minas, para extinguir los incendios forestales, sustituyendo la carga explosiva por una mezcla de agua y retardante, o bien por una carga extintora capaz de poner fin a las llamas. Además este sistema puede emplearse a modo de cortafuegos, con todas las ventajas que ello supone. Por un lado, facilitando la extinción de grandes incendios, que, de no ser por el uso de cortafuegos, resultaría excesivamente difícil y costosa. Por otro lado, evitando perjuicios para el medio ambiente, ya que no es necesaria la tala de árboles alrededor del incendio, sino que los retardantes actúan como cortafuegos y están especialmente estudiados para no resultar ecológicamente dañinos. 45

B) Aprovechamiento de residuos militares para abono: Otro de los posibles proyectos investi-

^{44.} Perteneciente al Grupo GILLARDINI-FIAT

^{45, &}quot;La Voz de AFARMADE" nº 22, Julio-Septiembre 1993

gados se centra en el aprovechamiento de los residuos que genera la producción de munición militar, para fabricar abonos.

Se trata de un proyecto que busca nuevas fórmulas para el procesamiento de los residuos generados en la fabricación de la munición, así como por el problema de la limitada vida útil de los proyectiles y sus cargas en los cuarteles. 46

C) Gas natural para automoción: Este programa, para el que en 1994 recibió EXPAL 77 millones del programa KONVER de la Comunidad Europea, persigue la adaptación industrial de los medios de fabricación de EXPAL para la elaboración de productos dentro del área de Sistemas de Gas Natural Comprimido (GNC) para Automoción⁴⁷

2. EL PAPEL DE LAS INSTITUCIONES Y PODERES PUBLICOS

"Es criminal que los países ricos vendan más de 20.000 millones de dólares anuales en armamento a los más pobres.

(...) Las nuevas amenazas son la pobreza, la desigualdad, la corrupción, la falta de subordinación del poder militar al poder civil, el analfabetismo, la droga, la degradación del medio ambiente, en definitiva, el no satisfacer las necesidades básicas humanas. Occidente se ha hecho más insensible, menos solidario, más codicioso, sin darse cuenta de que si no se atacan esos problemas de raiz no se acabará con los conflictos que se han vivido en los últimos 50 años y no habrá paz en el próximo siglo.

(...) Los paises poderosos se resisten a transformar la industria militar en civil, pero sobre todo, ponen por encima de todo el lucro, cuando creo que ha llegado la hora de elegir entre el ser humano y los tanques."

(Oscar Arias, ex presidente de Costa Rica)⁴⁸

Instituciones y poderes públicos con la valentía y la claridad de Oscar Arias son uno de los ingre-

dientes imprescindibles para hacer posible la Conversión. Como bien demuestra el caso del ex-presidente costarricense -quien ya durante su mandato tuvo la "osadía" de abolir el ejército en su país-, con voluntad política (algo de lo que parecen carecer la inmensa mayoría de l@s "responsables" políticos de aquí y de allá) transformar la realidad militarista que padecen nuestra sociedades dejaría de ser esa "utopía irrealizable" que pretenden hacernos creer que es.

Veamos, sin embargo, cuál ha sido hasta ahora el papel de las Instituciones vascas en torno a la producción militar.

A) Subvenciones y Apoyos a la producción militar

Venimos denunciando a lo largo de todo este informe -como en ocasiones anteriores hemos hecho al referirnos a otras empresas del "ramo"-los distintos modos en los que las Instituciones y poderes políticos apoyan y animan la producción militar:

- encubriendo y facilitando las salvajes y asesinas exportaciones de armamento que las diferentes empresas realizan aún contraviniendo en muchas ocasiones -como hemos visto en el caso de EXPAL- las legislaciones y normativas que las propias Instituciones aprueban.
- utilizando, desde los Consejos de Administración de estas empresas en las que se integran después de abandonar sus cargos públicos, informaciones e influencias adquiridas durantes sus periodos de "mandato".
- respaldando con sus declaraciones y presencia en actos públicos la necesidad de mantener una industria que crea riqueza (lo que no dicen es para quién y a costa de quién).
- oponiéndose a iniciativas (objeción fiscal, insumisión, propuestas de conversión...) que pretenden hacer frente a la militarización social.

^{46. &}quot;Revista Española de Defensa" nº87, Mayo-95

^{47. &}quot;Informe de Gestión" de la empresa, correspondiente a 1993

^{48, &}quot;El País", 7-5-96



. . .

Pero, si todas estas formas más o menos veladas de apoyo institucional nos parecen gravísimas, se nos hace difícil encontrar calificativos a la política de subvenciones con que dotan a la industria militar, sobre todo teniendo en cuenta que son sufragadas con el dinero de tod@s nosotr@s vía impuestos.

Lamentablemente, en esta cuestión tampoco EXPAL es un excepción. Así, entre algunas de las Ayudas que desde diferentes Insitituciones ha recibido, podemos destacar:

- los 700 millones de pesetas que en forma de aval con cargo al denominado Plan 3R le fueron concedidos por el Gobierno Vasco en 1992 y que, como ya hemos comentado, fueron empleados básicamente para proceder a la rescisión de 82 puestos de trabajo.
- como la propia empresa recoge en el apartado de "Situación Fiscal" correspondiente a las Memorias de los años 90 a 94: "La sociedad viene acogiéndose a los incentivos fiscales relativos a la inversión empre-

sarial, investigación y desarrollo y fomento de empleo de acuerdo con lo previsto en la norma fiscal vigente. Por este concepto las deducciones generadas y pendientes de aplicación en ejercicios futuros ascienden a:"

> 1990: 85 millones de pesetas 1991: 85 millones de pesetas 1992: 161 millones de pesetas 1993: 140 millones de pesetas 1994: 161 millones de pesetas

- subvención de 28 millones a cargo del programa PITMA del Mº de Industria y Comercio concedida en 1994.
- también en 1994 le fue concedido por el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) una financiación de 57,7 millones (al 4%).
- Igualmente en 1994, la Diputación Foral de Alava le concedió un aplazamiento de deuda por valor de 139,6 millones

Queda patente pues, que los poderes públicos se han dedicado hasta ahora a apoyar y proteger la producción de armamentos. Pero veamos ahora qué podría suceder si su actuación fuese la contraria.

B) ¿Y si se dedicaran a impulsar decididamente la Conversión?

"Las campañas en favor de la conversión contribuyen a extender la conciencia de los efectos perjudiciales que se derivan de los gastos militares y tienen una importancia fundamental para impulsar las políticas de conversión. Sin embargo las autoridades regionales o locales dicen carecer de los medios o el poder político necesarios para garantizar la puesta en práctica de los propuestas de usos alternativos.

(...) Sería necesaria una política centrada en un programa de investigación alternativa e inversión de capital para crear una demanda inicial de productos civiles en el mercado. El programa podría incluir medidas para contribuir al desarrollo de tecnologías de producción a escala adecuada y no contaminantes, impulsar las fuentes de energía renovables, estimular el uso eficiente de la energía y la reforestación, reforzar el transporte público, proporcionar viviendas asequibles y asistencia sanitaria preventiva y mejorar los servicios educativos.

(...) Probablemente sería preferible que fueran los grupos y autoridades de ámbito local y regional los que se encargaran de poner en práctica esta política. Las actividades descentralizadas suelen adaptarse mucho mejor a las capacidades y a las limitaciones de cada colectividad"

> (del capítulo "ESPADAS EN ARADOS. Hacia una economía de paz")⁴⁹

Prácticamente la totalidad de los trabajos de investigación sobre Conversión, así como las iniciativas legislativas adoptadas ya en algunos países que han iniciado los primeros pasos en este sentido⁵⁰, inciden sobremanera en el aspecto resaltado en los anteriores párrafos: el papel

fundamental que los gobiernos e instituciones locales y regionales han de jugar para hacer posible la Conversión.

A la vista de ésto, cabría preguntarse:

- ¿Qué pasaría si Gobierno Vasco, Diputaciones y Ayuntamientos en vez de aprobar mociones exigiendo al gobierno central que adopte medidas para la Transparencia del Comercio de Armas y el recorte del Gasto Militar, dejaran de "echar balones fuera" y se decidieran a adoptar sus propias medidas tendentes a facilitar la Conversión de las fábricas de armamentos, una de las mejoras formas de recortar el gasto militar y controlar las exportaciones de armamento?.
- ¿Qué sucedería si Gobierno Vasco, Diputaciones y Ayuntamientos abandonaran de una vez su política de subvención y apoyo (suelo industrial e instalaciones incluídas) a las fábricas de productos militares e invirtieran esas sumas y parte de sus inmensos gastos militares⁵¹ en financiar algunos de los proyectos de conversión que como declara el propio Comité de Empresa de EXPAL han debido "archivarse" porque "no hay fondos para su desarrollo"52?.
- ¿Con qué panorama nos encontraríamos ahora si Universidades, Instituciones y empresas vascas hubiesen dedicado para investigar en nuevos proyectos de Conversión los más de 6.000 millones de pesetas que han dedicado entre 1990 y 1993 para la Investigación y Desarrollo tan sólo en los capítulos de "Misiles e ingenios especiales" y "Armamento pesado, artillería y municiones"

No parece difícil deducir que la situación sería muy otra y que, en vez de tener que sufrir la ver-

^{49.} RENNER, Michael: "ARMAMENTO Y SEGURIDAD, Dimensiones económicas y ambientales"; Los libros de la Catarata, Madrid 1993

^{50.} Ver. por ejemplo, la Resolución 441 de 1991 del Congreso de los Estados Unidos, comentada sucintamente en el Capítulo "Una experienca histórica: La conversión industrial en Estados Unidos después de la II Guerra Mundial" del libro "MISILES O MICROCHIPS. La Conversión de la industria militar en civil"; AGUIRRE, Mariano y MALGESINI, Graciela; Icaria, colección "Economía Crítica"; Barcelona 1991

^{51.} Recordemos que la C.A.V. dedicará a gastos militares, sólo en 1996, 158.592 millones de pesetas, es decir, más de 18 millones a la hora (Ver el Informe "El Gasto Militar en Euskadi 1996"; Colectivo Gasteizkoak, Gasteiz 1996)

^{52, &}quot;Egin", 16-7-95

^{53. &}quot;Estadísticas sobre Actividades en I+D", EUSTAT (Instituto Vasco de Estadística), correspondientes a los años 90,91,92 y 93.



güenza de ser la zona del Estado español con mayor número de industrias privadas militares, podríamos haber recorrido ya un apreciable trecho en el camino de "convertir" esa producción en proyectos destinados a impulsar fuentes de energía renovables, reforzar el transporte público y dotarle de medios no contaminantes, tratamiento de residuos tóxicos, depuración de aguas, prevención y extinción de incendios forestales, etc., etc., etc..

Medios económicos para iniciar ese camino hemos visto que no faltan. Lo que en realidad se necesita es voluntad política, hechos, y no tantas palabras para figurar tan sólo en declaraciones públicas y programas electorales.

Y si los poderes públicos y políticos se empeñan en su línea colaboracionista con el poder militar-industrial haciendo oídos sordos a los intereses de las poblaciones que dicen representar, entonces -y ese es el caso en la actualidad- esas poblaciones, tú, vosotr@s, nosotr@s, tod@s, deberemos, ejerciendo nuestro propio poder, exigir y presionar para que de una vez por todas se apueste por la desmilitarización, y en el caso concreto de la industria militar por la Conversión en productos civiles de utilidad social.

ONDORIOA: GERRAK ZUZPERTU NAHI DITUGU?

"Gasteizkoak" taldekook hasiera-hasieratik konbertsioaren aldeko jarrera izan dugu. Gure ustez gizartea dirulaguntzek eta babesak ezin dute daudenetan iraun. Laguntza horiek herritarren benetako nahiak eta beharrak asetzeko erabili beharko ditugu. Horretarako egun helburu militarretarako erabiltzen diren baliabide eta teknika ugari, hemendik aurrera giza-garapenerako baliagarriak izatea bultzatu behar dugu.

Askotan utopikotzat jo gaituzte, kontuan izan gabe konbertsiorako aukerak egon badaudela EXPALek berak ere hiru egitasmo zehatz izan ditu, baina itxura baino ez da izan. Hori zen helburu nagusia, marketina, alegia.

Hori guztia lortzeko ezinbestekoa da instituzioen borondatea, eta langile, botere politiko, sindikatu eta herritarron parte hartzea, baina zoritxarrez gaur egun instituzioak ez dira ausartzen ekintza edo egitasmo horiek aurrera eramatera. Are gehiago, euskal instituzioek produkzio militarra babesteko joera dute. Txostenean bertan adibide batzuk aztertu ditugu.

Baina orain arte egindako konbertsioari buruzko ikerketek argi uzten dute konbertsioak aurrera egingo badu udal eta herrialdeetako instituzio eta gobernuen parte hartzea ezinbestekoa dela.

Bada garaia Estatuko Gobernuari Arma merkataritzaren berri eman dezala eskatu beharrean, euskal instituzioek armagintzaren konbertsiorako bideak eta baliabideak eskaintzeko, edota Eusko Jaurlaritzak, Foro Aldundiek eta Udalek armagintzari emandako dirulaguntzak EXPALen bertan jorratutako konbertsiorako egitasmoak bultzatu eta ez baztertzeko, ezin baitugu ahaztu Espainiako estatuan helburu militarretako industria pribatuen kopuru handiena bertan dugula.

Borondate politikoa baino ez da behar, hitz, esaldi eta adierazpen huts guztien gainetik.



Contactos con el Colectivo «Gasteizkoak»:

Apdo. 570, 01080 Gasteiz