

Autor: Coronel Gastón Daniel Vallejos

13 de enero de 2025



Grupo de Investigación  
**Historia Militar**



## **Medidas Activas: Operación DENVER**

### **Introducción**

El final de la II Guerra Mundial significó, en términos prácticos, la finalización de la alianza entre la URSS y EE. UU. (que representaba a gran parte de Occidente), Gran Bretaña, y Francia principalmente. EE. UU. se había consolidado como una potencia nuclear, y este hecho lo posicionaba como la potencia militar más importante (Vallejos G. D., 2024).

Esta hegemonía monopólica finalizó cuando, en 1949, la URSS ejecutó la prueba exitosa de su primera arma nuclear (RDS-1). Este evento generó, hasta el año 1953, un período de tensión, manifestado por el bloqueo de Berlín por parte de la URSS, y el exitoso puente aéreo de abastecimiento, por parte de EE. UU. y Gran Bretaña. Luego, desde 1953 hasta 1960, se manifestó un período de distensión conocido como coexistencia pacífica (Vallejos G. D., 2024).

El punto culminante de la Guerra Fría y la amenaza nuclear estuvo marcado por eventos como la fallida invasión de Bahía de Cochinos, la construcción del muro de Berlín, el reinicio de las pruebas nucleares y la crisis de los misiles. Tras los intensos trece días de esta crisis, los líderes de ambos bloques acordaron establecer canales de diálogo, lo cual inauguró una fase de distensión que se extendió casi 11 años (Linares Martínez, 2009).

Los esfuerzos para evitar una guerra nuclear y la llamada *destrucción mutua asegurada*<sup>1</sup> se reflejaron en acuerdos como el Tratado de No Proliferación Nuclear de 1968, los acuerdos SALT<sup>2</sup> I de 1972 y SALT II de 1979, y el Tratado de Fuerzas Nucleares de Alcance Intermedio (INF) de 1987 (Colom Piella, 2018). Si bien estos pactos incluían concesiones mutuas, no todo fue completamente claro.

---

<sup>1</sup> Destrucción Mutua Asegurada (MAD por sus siglas en inglés): Concepto desarrollado por el físico por John Von Neumann, que trata sobre la imposibilidad del uso efectivo de las armas nucleares, ya que, según Neumann, si alguno de los actores empleara estas armas, la situación desembocaría en una guerra total, con la consecuente destrucción de ambos (Kahn, 1960) (Magnasco Matías, 2007). Asimismo, este concepto desembocó en otro que fue el de Estrategia Nuclear de la Disuasión Nuclear (Escuela Superior de Guerra, 1993).

<sup>2</sup> SALT: Strategic Arms Limitation Talks – Fueron acuerdos celebrados por la URSS y EE. UU. para imponer la limitación de disponibilidad y construcción de armamento nuclear tipo ICBM (InterContinental Ballistic Missile), lanzadores de misiles instalados en submarinos (SLBM); y de sistemas de defensa ABM (Anti Ballistic Missile). Estos acuerdos se firmaron en Helsinki y Viena SALT I (1969-1972); y el SALT II en Viena entre 1972 y 1979 (Magnasco Matías, 2007).

Consciente de sus desventajas en términos de tecnología, cantidad y calidad<sup>3</sup> del armamento nuclear, la URSS implementó diversas estrategias de desinformación, manipulación, espionaje, y financió movimientos pacifistas antinucleares en Occidente para reducir estas diferencias y mostrar una posición de mayor fortaleza en las negociaciones (Wolf, 1999). Estas operaciones no se limitaron a la desinformación relacionada al poder nuclear, sino que, la necesidad de desacreditar a las potencias occidentales abarcó una serie de operaciones con diversos ejes. Muchas de estas operaciones se desarrollaron llevando adelante una serie de técnicas y procedimientos correspondientes a lo que se entiende como Medidas Activas.

## **Desarrollo**

### *Medidas activas*

El término Medidas Activas (MA) se refiere a un cúmulo de técnicas y procedimientos de inteligencia que la KGB y otras agencias de inteligencia asociadas (particularmente las que pertenecían a estados aliados a la URSS) empleaban mediante la creación de eslóganes, manipulación de la información, propaganda, argumentos verdaderos y falsos, desinformación e información verdadera cuidadosamente seleccionada, con el objetivo de influir en las sociedades y gobiernos extranjeros, erosionar la imagen de personalidades, desestabilizar organizaciones e instituciones para favorecer los intereses soviéticos (Ransom Clark, 2004) (Cockrell, 2018). Las MA también contemplaban Operaciones Psicológicas, operaciones de inteligencia, contrainteligencia, operaciones de bandera falsa (u operaciones negras), grises o blancas, reclutamiento y eliminación o neutralización de blancos (Cockrell, 2018).

Según Hans Von Huyn, la URSS ha desarrollado desde la finalización de la IIGM, una serie de operaciones que abarcan la subversión, el terrorismo, la infiltración, la desinformación y el espionaje, bajo la premisa de que la paz es la continuación de la guerra, revirtiendo la frase de

---

<sup>3</sup> Moscú había implementado un sistema de comparación sobre las fuerzas estratégicas de armamento nuclear, por medio del cual, se otorgaba a la OTAN una calificación de 100 puntos; y en base a esta, se otorgaba a las fuerzas soviéticas un número. La estimación, para considerar la paridad nuclear, debía encontrarse por encima del 60%. Sin embargo, las estimaciones para la década del '70 y '80 se encontraba cercano al 40%, causa por la cual, Moscú apreció que debía neutralizar la instalación de los misiles Pershing II y Tomahawks en Alemania Occidental, ya que se consideraba una brecha insalvable (Colom Piella, 2018).

Carl Von Clausewitz<sup>4</sup>. Estas operaciones, según el autor mencionado, constituyen las medidas activas (Huyn, 1987).

Marcos Galeotti publicó en el sitio web del Centro Europeo de Estudios en Seguridad “George Marshall”, que las medidas activas constituyen operaciones de carácter secreto con finalidades y efectos geopolíticos (Galeotti, 2019).

Asimismo, el autor expone que las medidas activas representan operaciones encubiertas que se componen de campañas de desinformación, hasta el apoyo a insurrecciones; operaciones negables de subversión e influencia política, apoyo a movimientos políticos afines, mantenimiento de organizaciones tipo fachada, organización de disturbios internos en el seno de las sociedades de actores oponentes, y amplias campañas de desinformación (Galeotti, 2019).

A tal efecto, establece que el directorio A de la KGB tenía la responsabilidad del planeamiento y ejecución de estas operaciones, y menciona que antes se encontraban en el directorio D, responsable de las operaciones de desinformación. Yuri Andropov, presidente de la KGB en 1982, en su Directiva No. 0066 emitió una definición oficial del término “inteligencia”, y la definió como:

“...una forma secreta de lucha política que hace uso de medios y métodos clandestinos para adquirir información secreta de interés y para llevar a cabo medidas activas para ejercer influencia sobre el adversario y debilitar sus posiciones políticas, económicas, científicas, técnicas y militares”. (Galeotti, 2019, pág. 5to párrafo)

El General Alexander Vladimirov, vicepresidente del Colegio de Expertos Militares de la Federación Rusa, en el año 2007, se refirió a la guerra diciendo que actualmente se libra en el nivel de la conciencia y de las ideas, y que la humanidad vive en un estado de guerra permanente; oscilando entre la guerra propiamente dicha, y la preparación para esta (Galeotti, 2019).

Sin referirse específicamente a las medidas activas, el General Valery Gerasimov, Jefe del Estado Mayor de las Fuerzas Armadas de la Federación Rusa, en su artículo escrito en la

---

<sup>4</sup> Karl Von Clausewitz: “la guerra es la mera continuación de la política por otros medios” (Clausewitz, 1832, pág. 24).

publicación Correo militar - Industrial (Voenno-promyshlennyi kur'er), estableció la creciente importancia de las operaciones no cinéticas, guerra electrónica, operaciones psicológicas, operaciones no lineales, acciones indirectas y otras operaciones, en apoyo a las operaciones militares cinéticas; aunque también refiere que los grandes ejércitos son mantenidos como amenaza inminente (Bartles, 2016) (Galeotti, 2019).

Un análisis elaborado por el escritor polaco Jolanta Darczewksa, determina que la doctrina rusa no se encuentra en un período de modificación, sino en un renacimiento de la vieja forma de hacer la guerra, haciendo alusión a tres conceptos: Operaciones profundas, Medidas activas (MA) y Control reflexivo (CR). Es necesario aclarar que estas formas no cinéticas (MA y CR) se refieren principalmente a manipulación, sabotaje, terrorismo, propaganda agresiva, y la explotación del potencial de la protesta social en el seno de los estados oponentes a la Federación Rusa (Cockrell, 2018).

Las medidas activas nacieron aproximadamente en 1877 (Rusia zarista pre soviética), en el seno de la policía secreta zarista (Ojrana), como técnicas políticas contrarrevolucionarias que se aplicaban contra los movimientos anarquistas, terroristas y revolucionarios; aunque la idea de la aplicación de técnicas similares surge de los escritos de Lenin<sup>5</sup> y Tchakov<sup>6</sup>, políticos opositores al zar (Milosevich-Juraisti, 2017).

En sus escritos, Lenin determinó que la neutralización del enemigo y el éxito del objetivo de la revolución debe lograrse de cualquier manera; y aporta que es legítimo usar la “seducción, chantaje, puños y plumeros o agua hervida” (Milosevich-Juraisti, 2017, pág. 4to párrafo). Una vez que Lenin accedió al poder, cerró los periódicos y medios antibolcheviques, y mencionó que “la información es un arma no muy diferente de las bombas” (Milosevich-Juraisti, 2017, pág. 4to párrafo).

---

<sup>5</sup> Vladimir Illich Lenin (1870-1924) publicó en Stuttgart en 1902 (Editorial de Dietz), un libro titulado ¿Qué hacer?, con aspectos que fueron tomados como base de las técnicas de la Ojrana, y posteriormente de la KGB (Marxist.org, 2001) (Milosevich-Juraisti, 2017).

<sup>6</sup> Piotr Tkachov (1844-1886): Escritor y revolucionario ruso, cuyos trabajos intelectuales influyeron en la vida política de Lenin. Su ensayo “La tarea de la propaganda revolucionaria en Rusia”, escrito en 1874, constituyó algunas de las bases para el posterior funcionamiento de la KGB (Milosevich-Juraisti, 2017).

La investigadora principal para Rusia, Eurasia y los Balcanes del Real Instituto Elcano, y profesora asociada de La política exterior de Rusia en la Escuela de Relaciones Públicas Globales de la Universidad IE (Universidad Privada española) (The Foreign Policy of Russia en School of Global and Public Affairs of IE University), Mira Milosevich-Juaristi define a las medidas activas (aktivniye meropriyatya) como acciones que formaron el eje de las estrategias soviéticas, con la finalidad de desacreditar, debilitar la imagen de los oponentes y distorsionar su percepción de la realidad, mediante el desarrollo de "...la propaganda, la provocación, la manipulación de los medios de comunicación extranjeros, la infiltración de agentes y las operaciones paramilitares encubiertas..." (Milosevich-Juraisti, 2017, pág. 3er párrafo del análisis).

En cuanto a los objetivos de las medidas activas, son operaciones que se ejecutan con la finalidad de romper los lazos internos de los actores oponentes, para afectar su economía, la política y el componente militar (Milosevich-Juraisti, 2017). Aparte de lo dicho, se aprecia que otra finalidad de las medidas activas es la generación de situaciones de caos social, teniendo como objetivo a la sociedad oponente (elaboración propia).

## **Operación Denver.**

### ***Situación histórica previa a la Operación Denver.***

En el marco de la guerra fría, la KGB y la STASI planificaron y desarrollaron, con el apoyo de servicios de inteligencia de estados satélites de la URSS, una operación de medidas activas relacionadas con el virus del SIDA, relacionándolo con la guerra biológica.

A principios de la década del '80, se registraron los primeros casos documentados de lo que se creía que era una nueva enfermedad, el síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA). Es necesario tener en cuenta que el engaño y la desinformación parten de una premisa verdadera. En este caso, la enfermedad había causado de manera real una serie de contagios, y de manera verdadera no se conocía la manera de combatirla.

El primer documento relacionado con el SIDA, aunque aún no se conocía como tal, es un memorandum emitido por la técnica en medicamentos Sandra Ford, del Centro de Control de Enfermedades (CDC) de Atlanta, el 24 de abril de 1981, en el cual detalló la solicitud inusual de un medicamento llamado Pentamidina, para tratar pacientes inmunodeprimidos. La alerta del CDC

se activó por las características generales de los pacientes, cuyos historiales no mostraban enfermedades previas, eran jóvenes, casi todos residentes de la ciudad de Nueva York, y compartían su condición de homosexuales (Baker, 2021).

El 18 de mayo de 1981, el Dr Lawrence Mass publicó en el periódico quincenal de la comunidad Gay llamado The New York Native, un artículo titulado "Rumores de enfermedades en gran medida infundados". El artículo trataba sobre enfermedades inusuales en la comunidad gay (Ver figuras 1 y 2).

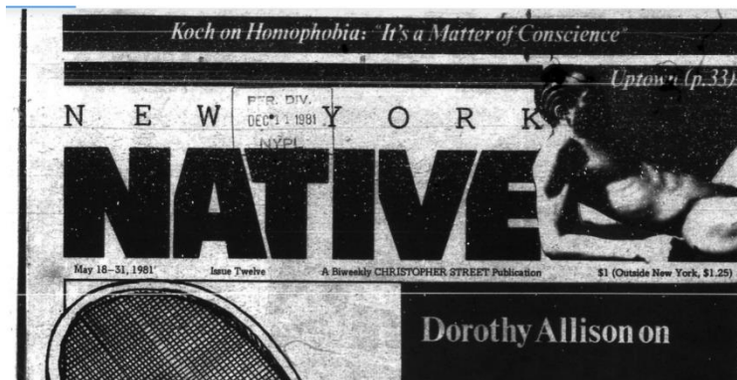


Figura Nro 1: Tapa del periódico The New York Native del 18 de mayo de 1981 (Baker, 2021).

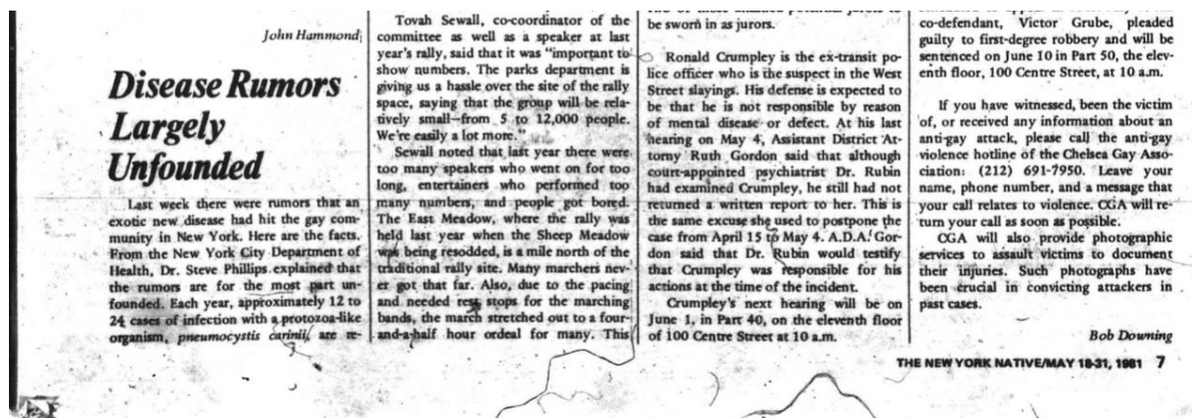
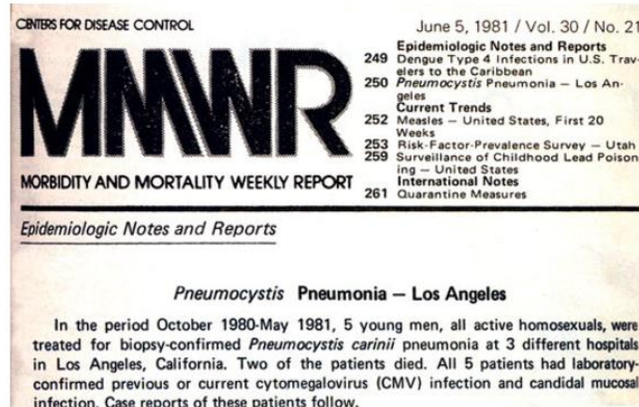


Figura Nro 2: Artículo del Dr L. Mass en la página 7 del periódico The New York Native (Baker, 2021).

El 05 de junio del mismo año, el CDC publicó un informe titulado Informe Semanal de Morbilidad y Mortalidad (MMWR, por sus siglas en inglés): "Neumonía por Pneumocystis -Los Ángeles". Este fue el primer informe oficial sobre lo que luego se conocería como la epidemia del SIDA. En este, se describían casos de la rara infección pulmonar (neumonía por Pneumocystis

**Autor: Coronel Gastón Daniel Vallejos**  
**13 de enero de 2025**

carinii (PCP)) observada entre octubre de 1980 y mayo de 1981, en cinco hombres homosexuales jóvenes, previamente sanos. Esta neumonía tiene la característica de presentarse en sistemas inmunodeprimidos (Baker, 2021) (Centro de Control de Enfermedades, 1981) (GMHC, 1982 (Fecha original) - Publicado el 2020).



**Figura Nro 3:** Informe Semanal de Morbilidad y Mortalidad del 05 de junio de 1981 (Centro de Control de Enfermedades, 1981) (Baker, 2021).

Los autores del artículo, el Dr. Michael Gottlieb, inmunólogo de Los Ángeles, el Dr. Joel Weisman, especialista local en medicina interna, el Dr. Wayne Shandera, oficial de inteligencia epidemiológica del CDC, y sus colegas informaron que no sólo se trataba de esta neumonía, sino de otras infecciones comunes en sistemas inmunológicos que no se encuentran funcionando. Esta inmunodeficiencia fue catalogada como inusual (Ver figura Nro 3).

El mismo día de la publicación del MMWR, el Dr Alvin Friedman-Kien, dermatólogo de la ciudad de New York, informó al CDC sobre una forma de cáncer agresivo que había observado en hombres homosexuales, cuyo sistema inmunológico se encontraba debilitado. Este cáncer hacía referencia al Sarcoma de Kaposi (Figura Nro 4).



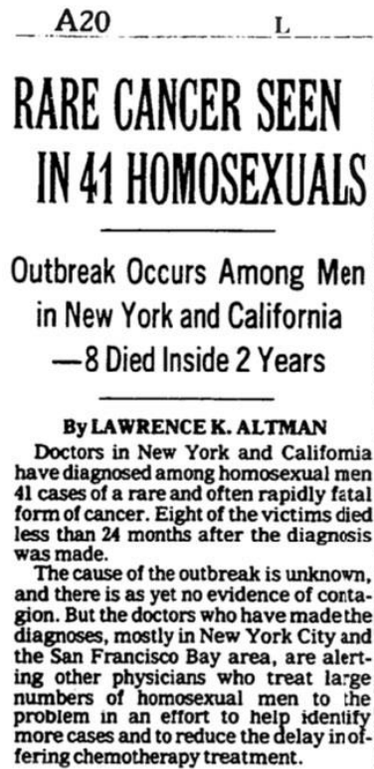
*Sarcoma de Kaposi en la piel de un paciente con SIDA*

Crédito de la foto: Instituto Nacional del Cáncer

**Figura Nro 4:** Fotografía del Sarcoma de Kaposi en la piel de un paciente con SIDA (Baker, 2021).

El 18 de junio, el CDC estableció un Grupo de Trabajo para el Sarcoma de Kaposi, como respuesta a los informes que habían llegado de todo el país, para lograr la definición de un Síndrome (aún sin nombre), que posibilitara la vigilancia de nuevos casos. Para esto, se designó al jefe de Investigación de enfermedades venéreas del CDC, el Dr James Curram (Baker, 2021).

El 03 de julio, el periódico New York Times publicó la primera noticia sobre el SIDA, en la que se detallaba que se había observado un raro tipo de cáncer en homosexuales; a partir de esta nota se denominó a la enfermedad “cáncer gay” (Ver figura Nro 5). El artículo hacía alusión al Sarcoma de Kaposi. Este artículo también establecía que ocho de estos pacientes, habían fallecido dentro del período de dos años desde su detección (Rid, 2020) (Baker, 2021).



**Figura 5:** Publicación de la primera historia relacionada al SIDA, en el periódico New York Times del 03 de julio de 1981. El título dice “Raro cáncer observado en 41 homosexuales” (Miller Center, s.f.).

El 19 de septiembre, la revista médica británica “The Lancet”, publicó un artículo titulado “Sarcoma de Kaposi en hombres homosexuales: un informe de ocho casos”. Para esta fecha, el síndrome todavía no tenía nombre (Baker, 2021) (Hymes, 1981).

El 10 de diciembre, Bobbi Campbell, enfermero en San Francisco, fue el primer paciente en hacer público su diagnóstico de Sarcoma de Kaposi, y se autodenominó “KS Poster Boy”. Luego publicó un artículo en el San Francisco Sentinel, titulado “Sobreviviré” (Ver figura Nro 6, 7, 8 y 9) (Baker, 2021).



Bobbi Campbell  
Crédito de la foto:  
Wikimedia Commons



Foto de las lesiones de KS de Bobbi Campbell,  
septiembre de 1981  
Crédito de la foto: Bobbi Campbell



Hombres leyendo el folleto de Bobbi  
Campbell, que contiene fotos de sus lesiones  
de sarcoma de Kaposi. Verano de 1982  
Crédito de la foto: Rink Foto

**Figura Nro 6:** Fotografía de Bobbi Campbell (Baker, 2021). **Figura Nro 7:** Fotografía de los pies de Bobbi Campbell con las lesiones causadas por el sarcoma de Kaposi (Baker, 2021). **Fotografía Nro 8:** Personas leyendo el folleto de Campbell (Baker, 2021).



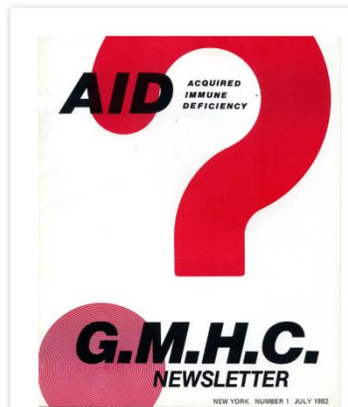
**Figura Nro 9:** Tapa del Periódico San Francisco Sentinel, con el artículo de Bobbi Campbell titulado “Sobreviviré” (I Will Survive) (Baker, 2021).

A principios de 1982, el 04 de enero, se fundó el Gay Men's Health Crisis (GMHC), un proveedor de servicios para hombres homosexuales que presentaban deficiencias inmunológicas. Este grupo realizó eventos para recaudar fondos (Ver figura Nro 10) (Baker, 2021). En julio de 1982, GMHC publicó su primer boletín (Ver figuran Nro 11).



*Gay Men's Health Crisis Founders*  
Photo credit: GMHC

**Figura Nro 10:** Fundadores de GMHC (GMHC, 1982 (Fecha original) - Publicado el 2020)  
(Baker, 2021).



**Figura Nro 11:** Tapa del primer boletín de GMHC (GMHC, 1982 (Fecha original) - Publicado el 2020).

El 11 de mayo de 1982, el periódico The New York Times publicó un artículo en el que mencionó a la Inmunodeficiencia Relacionada con la Homosexualidad, y el 27 de junio, el grupo activista gay “Hermanas de la Indulgencia perpetua” difundieron 16.000 copias de un folleto sobre

sexo seguro, en el Desfile Internacional del Día de la Libertad de Lesbianas y Gays (Ver figura Nro 12) (Baker, 2021).



*¡Juega limpio!*

**Figura Nro 12:** Folleto distribuido por el grupo activista gay “Hermanas de la Indulgencia Perpetua” (Baker, 2021).

En 1982, el 08 de agosto, el mismo periódico de EEUU publicó un artículo en el que informaba que existía una enfermedad que estaba causando ansiedad en hombres homosexuales, y que el índice de fatalidad alcanzaba el 40% de los casos (Ver figura Nro 13). La noticia establecía que ya existían más de 550 casos de enfermos contagiados en Atlanta, 27 estados registraban casos, y dos nuevos pacientes por día se presentaban en los centros de control de enfermedades u hospitales; también daba nota de que la mayoría pertenecía a la comunidad homosexual, mientras que algunos pacientes heterosexuales estaban identificados como adictos a drogas de inoculación intravenosa que compartían agujas, algunos hemofílicos que empleaban hemoderivados, y que 30 de esos pacientes eran haitianos (Rid, 2020).



Figura Nro 13: Imagen del titular de la página 31 del diario New York Times del 08 de agosto de 1982 (Heman, 2006).

El Dr. David J. Sencer, comisionado de Salud de la Ciudad de Nueva York había calificado a la enfermedad como un problema grave, al que, hasta ese momento, no le habían encontrado solución. Asimismo, el grupo “Gay Men's Health Crisis” había implementado la difusión de un folleto con información sobre el síndrome, y una serie de recomendaciones y líneas para comunicarse, acción replicada en mayo de 1983 por el Departamento de Salud de San Francisco (Ver figura Nro 14) (Rid, 2020).

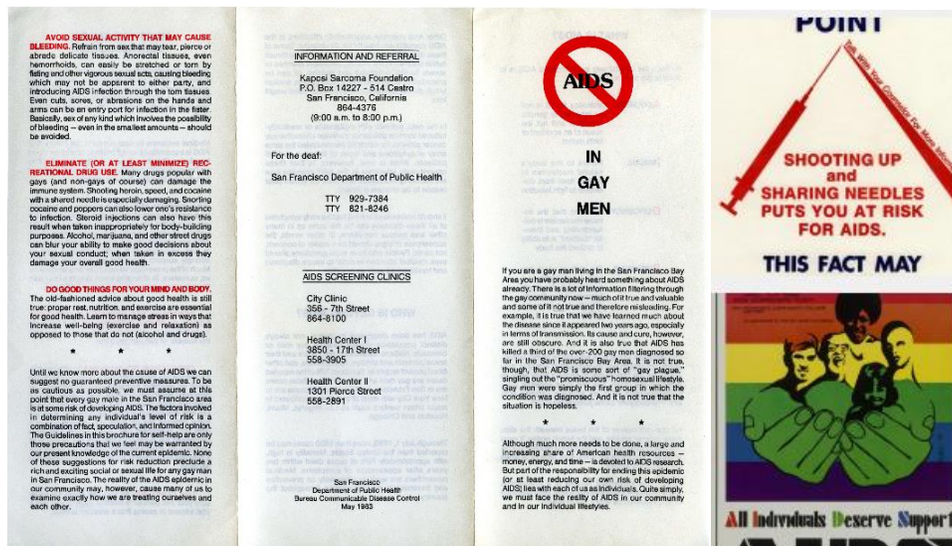
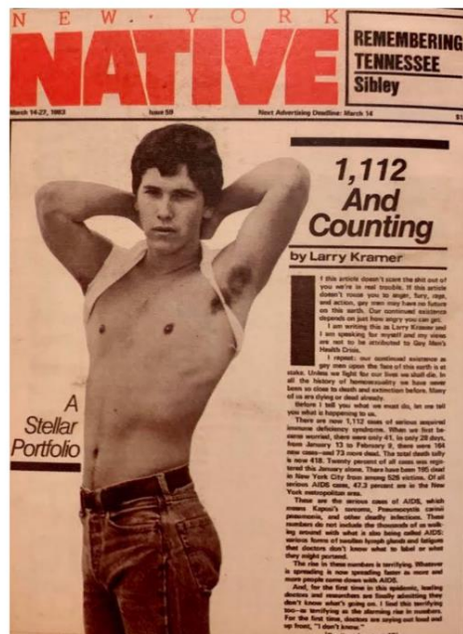


Figura Nro 14: Panfleto publicado por el Departamento de Salud de San Francisco (Department of Public Health of San Francisco - Bureau Communicable Disease Control, Publicación original en 1983).

El 23 de enero de 1983, la Dra. Françoise Barré-Sinoussi del Instituto Luis Pasteur en París, identificó al virus como un retrovirus letal. Para su identificación, había utilizado técnicas no convencionales para el tratamiento de la muestra. En el estudio, la doctora determinó que el retrovirus se “alimenta” de los glóbulos blancos, y es extremadamente eficaz en este proceso, y también establece que es un retrovirus linfotrópico de células T humanas tipo I (HTLV-I) (Baker, 2021). El 20 de mayo, el equipo de investigadores publicó un artículo con los resultados de las investigaciones, aspecto que le valió a la Dra Barré-Sinoussi el premio nobel de medicina en el 2008.

El 13 de marzo, el activista Larry Kramer, publicó en The New York Native, un estudio que establecía que habían fallecido 1192 personas, y todavía no había una solución a la vista. Este pasquín tenía el objetivo de alterar los ánimos de aquellos afectados por el SIDA, para presionar al gobierno para que acelerara las investigaciones (Ver figura Nro 15) (Baker, 2021).

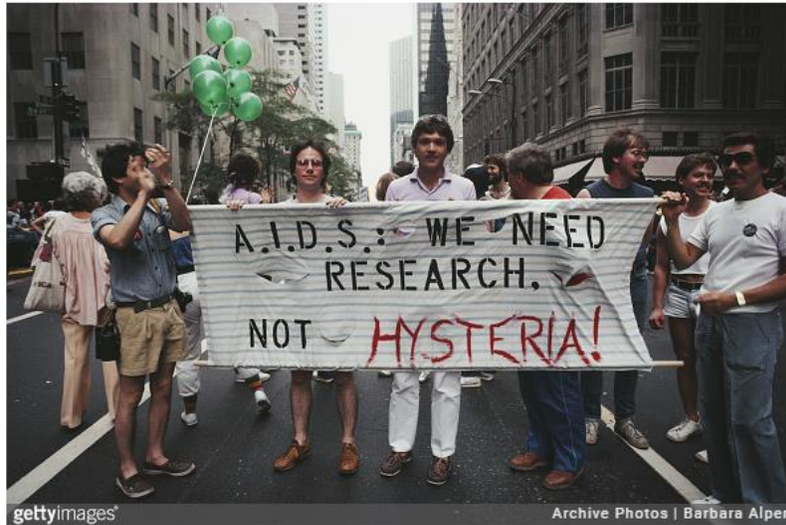


El artículo que sacudió a la comunidad  
gay de Nueva York Crédito de la foto: New York Native

**Figura Nro 15:** Fotografía de la tapa del pasquín The New York Native (Baker, 2021).

En junio de 1983, se desarrolló en Manhattan una marcha en contra del SIDA. En la marcha se observaron pancartas con la leyenda “SIDA: Necesitamos investigación, no histeria” (Ver figura Nro 16) (Baker, 2021).

Insertar desde Getty Images



**1 de junio: Marchantes en el desfile del Orgullo Gay en Manhattan.**

**Figura Nro 16:** Fotografía de la marcha en Manhattan (Baker, 2021).

Con estos hechos consumados en EEUU, la KGB y la STASI iniciaron en 1983 la operación DENVER.

### ***Desarrollo de la Operación Denver.***

La primera noticia sobre la hipótesis de que el SIDA había sido creado por el gobierno federal de EEUU fue publicada en el periódico Gay Community News, por Charles Shively, un activista que en 1970 había fundado la publicación Fag Rag (pasquín anarquista gay), y que había conjeturado que existía una aterradora posibilidad de que la epidemia haya sido financiada por el gobierno federal, investigada en la Base de Guantánamo e introducida en el hemisferio occidental por la CIA como un arma étnica, cuyas pruebas se habían desarrollado en Haití (Rid, 2020). Shively, por su parte, en sus artículos, declaraba que la sexualidad de la comunidad gay estaba siendo atacada y cuestionada (Selvage, 2019).

En este marco, dos agentes de la STASI notaron que el miedo a la enfermedad se había extendido más rápido que la enfermedad misma, y que el concepto de la campaña surgía por sí solo. El 17 de julio de 1983 el periódico indio “Patriot” (Ver Figura Nro 17), alineado con los intereses soviéticos, publicó en la India, un informe sobre el origen del Síndrome de

Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA). Este indicaba que el SIDA podría invadir a la India, y también anunciaba sobre la creación del virus en un laboratorio del Instituto de Investigación Médica para Enfermedades Infecciosas del Ejército de los Estados Unidos (USAMRIID) en Fort Detrick, Maryland (Douglas Selvage and Cristobal Nehring, 2019) (Paredes, 2020) (Rid, 2020).



Figura Nro 17: Noticia publicada el 17 de julio de 1983 en el periódico indio Patriot (Shejovtsov, 2020).

Este periódico atribuía la información a una carta anónima de un científico estadounidense, documento que nunca salió a la luz. Resulta importante destacar que el periódico Patriot había sido creado por la KGB en 1962. Un mes más tarde<sup>7</sup> de la publicación en la India, un semanario soviético llamado “Literaturnaya Gazeta” citó la noticia publicada en el Patriot (Douglas Selvage

<sup>7</sup> Esta información resulta controversial, ya que otras publicaciones determinan que la publicación en el semanario soviético se realizó en 1985, o sea, dos años después.

**Autor: Coronel Gastón Daniel Vallejos**  
**13 de enero de 2025**

and Cristobal Nehring, 2019) (Paredes, 2020) (Rid, 2020). La KGB, mediante el Departamento X, Servicio A, dependientes del 1er Alto Directorio (Operaciones en el exterior y Contrainteligencia), planificaba, organizaba y supervisaba las operaciones de Medidas Activas, operaciones negras, etc; desarrolladas en el exterior contra los enemigos del estado soviético (Wheaton, 2010) (Rid, 2020).

El autor, Valentin Sepevolov, afirmaba que científicos norteamericanos habían visitado países africanos y sudamericanos con el objetivo de recolectar muestras de virus y bacterias que no tuvieran presencia en Europa y Asia. También afirmó que el SIDA resultó de la combinación de varios de estos virus (Paredes, 2020). También resulta importante que el periódico soviético era utilizado normalmente por la KGB como un medio de desinformación. Las operaciones de desinformación soviéticas se complementaron con los esfuerzos de la agencia de prensa Novosti, y con los de los servicios de inteligencia de los estados aliados a la URSS.

Luego de esto, varias decenas de publicaciones en todo el mundo tomaron la noticia y la distribuyeron por todo el planeta. Sin embargo, no era la primera vez que el periódico Literaturnaya Gazeta publicaba alguna historia relacionada a supuestos experimentos biológicos con participación de las Fuerzas Armadas de EE. UU. o de sus agencias de inteligencia, particularmente la CIA. El 3 de febrero de 1982, este pasquín publicó un artículo titulado “La incubadora de la muerte”, en el que exponía una ilustración con cientos de mosquitos que salían de un cráneo humano y se dirigían a una ciudad. El mosquito líder, como una figura apocalíptica, estaba representado con patas con púas, rasgos magnificados y el aparatado bucal era una aguja de jeringa (Ver Figura 18) (Rid, 2020).

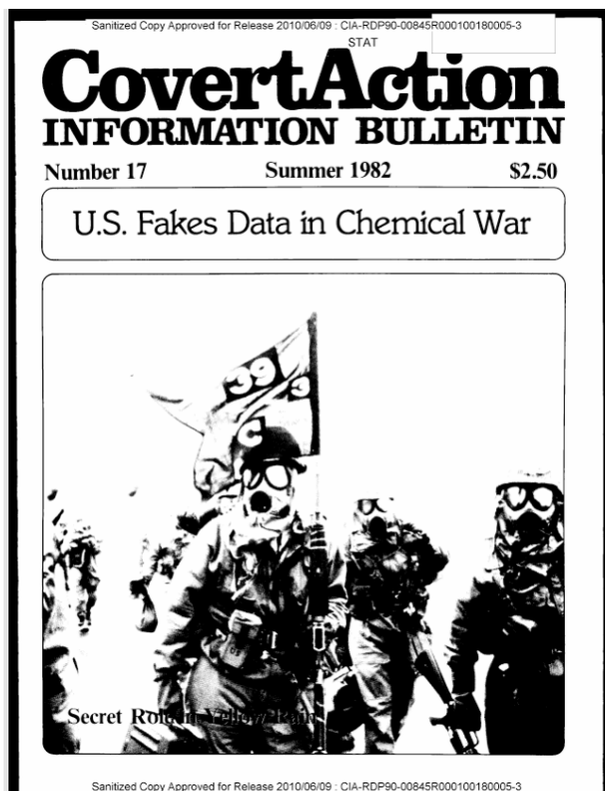


**Figura 18:** Representación expuesta el 3 de febrero de 1982 en el pasquín Literaturnaya Gazeta (Rid, 2020).

Este artículo escrito por Iona Andronov, se basó en información adquirida al diario Covert Action Information Bulletin<sup>8</sup> (Ver figura Nro 19) en Washington. Según el autor, el editor del boletín le permitió acceder a documentos filtrados de la CIA, según los cuales, esta agencia se encontraba realizando investigaciones biológicas en Lahore, Pakistán, en un laboratorio dependiente de la Universidad de Maryland; particularmente investigaciones relacionadas a la malaria, encefalitis y dengue (Rid, 2020). Según el periódico soviético, EEUU había distribuido, o así lo planeaba, enfermedades en India, Pakistán, Bangladesh, Líbano, Sudáfrica y Cuba (Rid, 2020).

---

<sup>8</sup> La publicación Cover Action Information Bulletin era un pasquín cuyo objetivo estaba orientado a la desacreditación y desenmascaramiento de las actividades encubiertas de la Agencia Central de Inteligencia (CIA), o sea que se encontraba ideológicamente en la oposición de la Agencia. La revista comenzó a publicarse en el año 1978, y más tarde cambió de nombre a CovertAction Quarterly (CAQ). De acuerdo con el autor, hijo del exagente Philip Agee, cofundador de Covert Action Information Bulletin, la publicación se centraba en los abusos y actividades de la CIA (Agee, 2018).

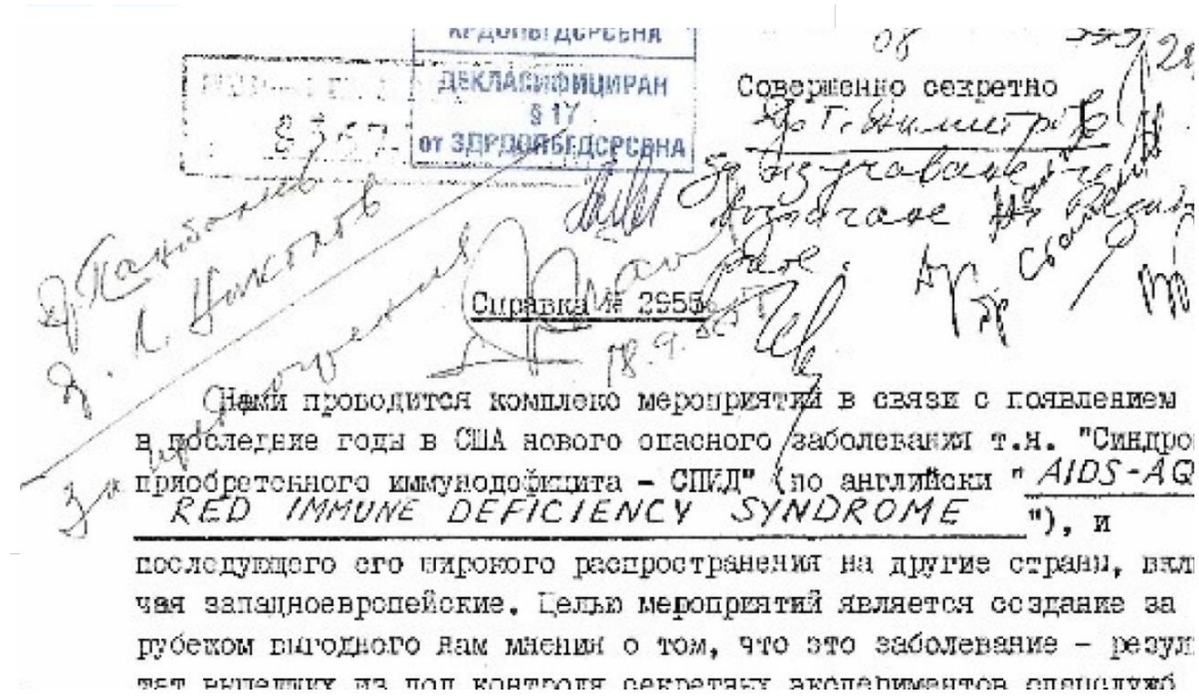


**Figura Nro 19:** Tapa del pasquín “Covert Action Information Bulletin, Nro 17 publicado en el verano de 1982 (Central Intelligence Agency, 1982).

La guerra de la información emprendida por los soviéticos fue la respuesta a las acusaciones que EE. UU. había realizado ante la Organización de las Naciones Unidas (ONU) en 1979, 1980 y 1981 contra la URSS, según las cuales, este país había utilizado armas químicas en Laos y Afganistán. Esta operación se denominó “TARAKANI”, que en ruso significa “cucarachas” (Rid, 2020) (Shejovtsov, 2020). En 1985, la publicación Executive Intelligence Review, del político estadounidense Lyndon La Rouche, difundió que la URSS estaba utilizando la información sobre el empleo del SIDA como arma biológica, y que esta enfermedad estaba siendo propagada por occidente, contra determinadas comunidades. Ante esta afirmación de La Rouche, el autor del artículo en el periódico Patriot, de la India, Valentin Sepevolov, acusó a La Rouche de estar colaborando con la CIA (Selvage, 2019).

Volviendo a la Operación Denver y al SIDA, tiempo después de la publicación del artículo del periódico indio Patriot, reproducido por el medio soviético Literaturnaya Gazeta, , la KGB envió un cable (Cable Nro 2955 del 07 de septiembre de 1985) al Servicio de Seguridad del Estado

Búlgaro, en el que informaban del inicio de la campaña de medidas activas relacionadas al SIDA, y la recomendación para que este servicio, se hiciera eco de lo difundido por los soviéticos y por los alemanes del Este, con el objetivo de socavar la imagen de EEUU en el mundo (Ver figura Nro 20).



**Figura Nro 20:** Imagen del Cable 2955 del 07 de septiembre de 1985 elaborado por la KGB con destino al Servicio de Seguridad del Estado Búlgaro (Douglas Selvage and Cristobal Nehring, 2019).

A continuación, se transcribe el texto del cable 2955 (traducción realizada por el traductor online del navegador) (Ver figura Nro 21):

[Escrito a mano]  
Cde. [Camarada] Panayotov  
Cde. Nikolov  
para [ilegible]

Cde. G. Dimitrov  
para información y aplicación por parte de  
Las residencias

Información N° 2955

Estamos llevando a cabo una serie de medidas [activas] en relación con la aparición en los últimos años en los EE.UU. de una nueva y peligrosa enfermedad, el "Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida - SIDA", y su posterior propagación a gran escala a otros países, incluidos los de Europa Occidental. El objetivo de estas medidas es crear una opinión favorable para nosotros en el extranjero de que esta enfermedad es el resultado de experimentos secretos con un nuevo tipo de arma biológica por parte de los servicios secretos de los EE.UU. y el Pentágono que se salieron de control.

Sería deseable que ustedes pudieran unirse a la implementación de estas medidas a través de sus capacidades en los círculos del partido, parlamentarios, de política pública y periodísticos en los países occidentales y en desarrollo, promoviendo las siguientes tesis en la prensa burguesa:

1. Aparecido por primera vez a finales de los años 70 en Nueva York, el SIDA se ha convertido en 1985 en una de las enfermedades más peligrosas del mundo. Solo en Estados Unidos se han registrado más de 12400 casos, de los cuales alrededor de la mitad han muerto. Según las estimaciones de los médicos estadounidenses, el número de casos de SIDA se duplica cada semestre. Actualmente, alrededor de tres millones de personas en los Estados Unidos son portadoras del virus del SIDA. Dado que la enfermedad tiene un período de incubación muy largo (de uno a cinco años), es extremadamente difícil identificarla en una etapa temprana, cuando todavía hay esperanza de curar al paciente. A pesar de que científicos estadounidenses y franceses lograron aislar el virus del SIDA en 1983, no fue posible crear medicamentos y métodos de tratamiento efectivos para esta enfermedad. Para 1985, el SIDA se había extendido mucho más allá de los Estados Unidos: se han reportado numerosos casos de SIDA en casi todos los países que importan sangre donada de los Estados Unidos. La Organización Mundial de la Salud ha declarado que el SIDA es una de las enfermedades más peligrosas del mundo. A este respecto, la OMS señaló que el SIDA amenaza con mayor fuerza a los países en desarrollo.

2. Ya se han citado hechos en la prensa de los países en desarrollo, en particular de la India, que atestiguan la participación de los servicios especiales de los Estados Unidos y del Pentágono en la aparición y rápida propagación de la enfermedad del SIDA en los Estados Unidos, así como en otros países. A juzgar por estos informes, junto con el interés mostrado por el ejército estadounidense en los síntomas del SIDA y la velocidad y geografía de su propagación, la suposición más probable es que esta enfermedad tan peligrosa es el resultado de otro experimento del Pentágono con un nuevo tipo de arma biológica. Esto se confirma por el hecho de que la enfermedad afectó inicialmente solo a ciertos grupos de personas: homosexuales, drogadictos, inmigrantes de América Latina. Las autoridades estadounidenses culparon inmediatamente a los inmigrantes haitianos de que ellos eran los que habían traído el SIDA a los EE.UU. y anunciaron que el SIDA no es peligroso para la parte "normal" de la población. Sin embargo, durante los dos años siguientes, se reveló que el SIDA puede transmitirse a través de la saliva y las lágrimas, y resultó que incluso los niños son susceptibles a esta enfermedad.

3. Un indicador indirecto de la participación del Pentágono en el trabajo contra el virus del SIDA es que han sido los militares, sobre todo los militares, los que han logrado los resultados más significativos en la lucha contra la enfermedad. Los centros médicos militares en los EE.UU., incluido el Instituto de Investigación Médica del Ejército de los EE.UU. PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS (USAMRIID) en Fort Detrick, Maryland, han desarrollado en el más estricto secreto métodos bastante efectivos para la detección temprana de la enfermedad, su tratamiento en esta etapa y los medicamentos apropiados. Esto le permite limitar la propagación del SIDA en el Ejército de los EE. UU. y reducir drásticamente el número de muertes, lo que naturalmente afecta la capacidad de combate de los soldados. Al mismo tiempo, el Pentágono no tiene prisa por compartir sus logros en esta área con las instituciones médicas civiles, dado que son precisamente los pacientes de SIDA en hospitales civiles sobre los que los expertos del Pentágono están estudiando los efectos de las personas infectadas con el virus del SIDA.

Por favor, háganos saber sus pensamientos y posibles sugerencias lo antes posible.

7 de septiembre de 1985

**Figura Nro 21:** Imagen de la traducción del cable Nro 2955 (Douglas Selvage and Cristobal Nehring, 2019) Obtenido por Christopher Nehring. Fuente original: CDDAABCSSISBNA-R, Fond (F.) 9, Opis (Op.) 4, A.E. 663, pp. 208-9.

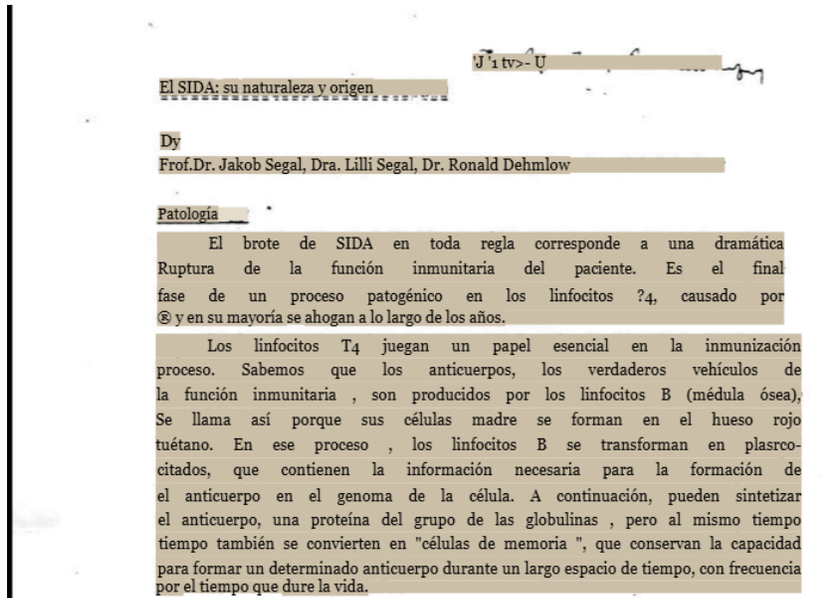
El 21 de octubre de 1985, las estaciones de inteligencia exterior de Checoslovaquia en Washington DC recibieron instrucciones de Praga para apoyar la campaña de medidas activas propuestas por los soviéticos, para desacreditar las medidas agresivas militaristas norteamericanas, provenientes de las políticas de Ronald Reagan. Las medidas activas tenían el objetivo específico de horadar la intención de EE. UU. de implementar la Iniciativa de Seguridad Estratégica (SDI) conocida como Guerra de las Galaxias (Selvage, 2019).

En 1986, agentes de la KGB y de la STASI distribuyeron un pasquín basado en el informe del científico Jakob Segal<sup>9</sup>, biólogo y patólogo de origen soviético, profesor universitario de biología en la RDA, en la cumbre del Movimiento de Países No Alineados desarrollada en Harare, Zimbabue, del 01 al 06 de septiembre. (Ver Figura Nro 22 y 23).

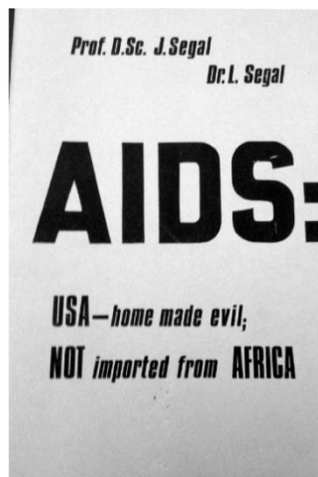
Este informe de 47 páginas sobre el origen artificial del SIDA, titulado “SIDA: Su naturaleza y origen” (AIDS: Its Nature and Origin) (Paredes, 2020), afirmaba que el Profesor Robert Gallo había cruzado el virus de la oveja Visna con el virus linfotrópico T humano (HTLV I) en 1978, como parte de los experimentos de armas biológicas del Ejército de los Estados Unidos, desarrollados en Fort Detrick, Maryland, laboratorio de USAMRIID (Academia.lab).

---

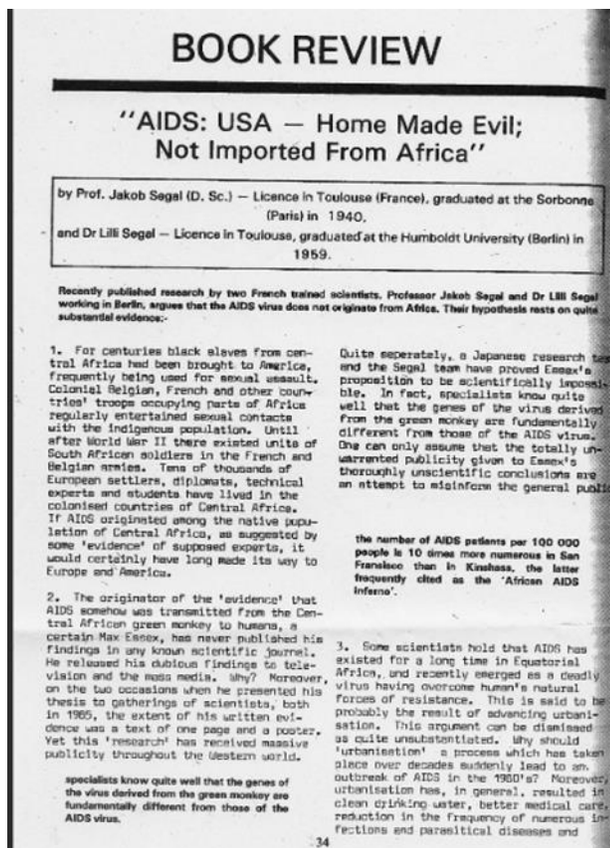
<sup>9</sup> Dr Jakob Segal: (17 de abril de 1911 – 30 de septiembre de 1995) fue un profesor de biología soviético - alemán nacido en San Petesburgo (Rusia), que ejerció en la Universidad Humboldt de Berlín, en la antigua Alemania Oriental. Junto con su esposa Lilli Segal y Ronald Dehmlow, escribieron el informe titulado SIDA: Su naturaleza y origen. En 1953 fundó su Instituto de Bacteriología Aplicada. De 1967 a 1970 trabajó en el Centro Nacional de Investigaciones Científicas en La Habana, Cuba. Vivió en Ciudad de México, donde se jubiló a principios de la década de 1970 antes de regresar a Berlín Oriental. Fue acusado por Vasili Mitrokhin de ser un agente de la desinformación de la KGB.



**Figura 22:** Extracto del Informe Segal en idioma español, extraído de Archive.org (Copia cortesía de Todd Leventhal, Centro de Compromiso Global, Departamento de Estado de EE. UU.) (Jakob Segal, Lilli Segal y Ronald Dehmlow, 1986).



**Figura Nro 23:** Tapa original del pasquín distribuido en la VIII cumbre del Movimiento de Países no Alineados, en Harare (Zimbabue), celebrada del 01 al 06 de septiembre de 1986. La copia original que pertenecía a Douglas Selvage, se exhibe en el Museo Alemán del Espionaje (Douglas Selvage and Cristobal Nehring, 2019). Este folleto expone la frase; “SIDA, el mal hecho en EEUU, no importado de África”, junto al nombre de Jakob Segal y Lilli Segal.



**Figura 24:** Artículo publicado por la revista Zimbabuense *Social Change and Development* a principios de septiembre de 1986, poco después de la cumbre del Movimiento de países No Alineados (Spiegel - History, 2012).

Luego de esto, la revista *Social Change and Development* publicó la misma historia (Ver Figura Nro 24). A continuación, se coloca la *traducción literal* del artículo de la revista *Social Change and Development* (Spiegel - History, 2012)<sup>10</sup>:

### RESEÑA DE LIBRO

#### "SIDA: EE. UU. — Mal hecho en casa; No importado de África"

Por el Prof. Jakob Segal (Doctor en Ciencias), licenciado en Toulouse (Francia), graduado en la Sorbona (París) en 1940, y la Dra. Lilli Segal, licenciada en Toulouse, graduada en la Universidad Humboldt (Berlín) en 1959.

<sup>10</sup> Se coloca como referencia de la cita literal, la fuente primaria; o sea, la revista *Social Change and Development*. Sin embargo, se aclara que la imagen fue extraída de Spiegel – Historia (Spiegel - History, 2012).

Recientemente, investigaciones publicadas por dos científicos entrenados en Francia, el profesor Jakob Segal y la Dra. Lilli Segal, que trabajan en Berlín, afirman que el virus del SIDA no se originó en África. Sus hipótesis se basan en evidencias bastante sustanciales.

1. Durante siglos, esclavos negros de África Central fueron llevados a América, frecuentemente utilizados para abusos sexuales. En la época colonial, los belgas, franceses y otros colonos que ocuparon partes de África mantuvieron contactos sexuales ocasionales con la población indígena. Hasta la Segunda Guerra Mundial, los soldados sudafricanos, así como los colonos franceses y belgas, a menudo utilizaban a mujeres indígenas para satisfacer sus deseos sexuales. Si esto hubiera causado alguna epidemia entre los colonos blancos de África Central, ¡la población de Europa y América ciertamente habría conocido casos evidentes de epidemias relacionadas!
2. Además, se sabe que la evidencia que "prueba" que el SIDA se originó en África se atribuyó a un chimpancé de un laboratorio químico en los EE. UU., el cual había sido publicado por Max Essex, un destacado científico.

Este chimpancé fue supuestamente infectado con sangre humana y luego transportado a África para infectar a la población humana allí. Jakob Segal cuestiona estos eventos con una base científica, afirmando que esto simplemente no podría haber sucedido en la forma en que se describe.

Bajo esta luz, sostiene que la composición genética del virus del SIDA lo hace claramente diferente de cualquier virus conocido en animales.

Sorprendentemente, un equipo japonés de investigación y el equipo de Segal han demostrado de manera independiente que la producción del virus fue probada científicamente como artificial. De hecho, los científicos saben que los genes específicos que diferencian el virus del SIDA de otros virus son fundamentalmente diferentes del ADN de los monos verdes africanos. Este hallazgo contradice la continua publicidad sobre la teoría de que el SIDA proviene de los monos verdes africanos y parece un esfuerzo deliberado para desinformar al público general.

3. Algunos científicos sostienen que el SIDA ha afectado de manera desproporcionada a grupos específicos como homosexuales, hemofílicos, heroínómanos y otros, probablemente debido a factores sociales y económicos relacionados con el estilo de vida, como el uso de drogas intravenosas o transfusiones de sangre contaminada. (Prof. Dr. Jakob Segal y Dra Lilli Segal, 1986, pág. 34)

Para profundizar los efectos de la noticia, la KGB comenzó una intensa campaña de desprestigio basada en la idea de que esta enfermedad estaba orientada a infectar a la comunidad homosexual, haitianos, hemofílicos y heroínómanos, aspecto que generó para el virus el apodo de *enfermedad de las cuatro haches*, y que inicialmente había sido propagada en Haití como lugar de prueba (Rid, 2020).

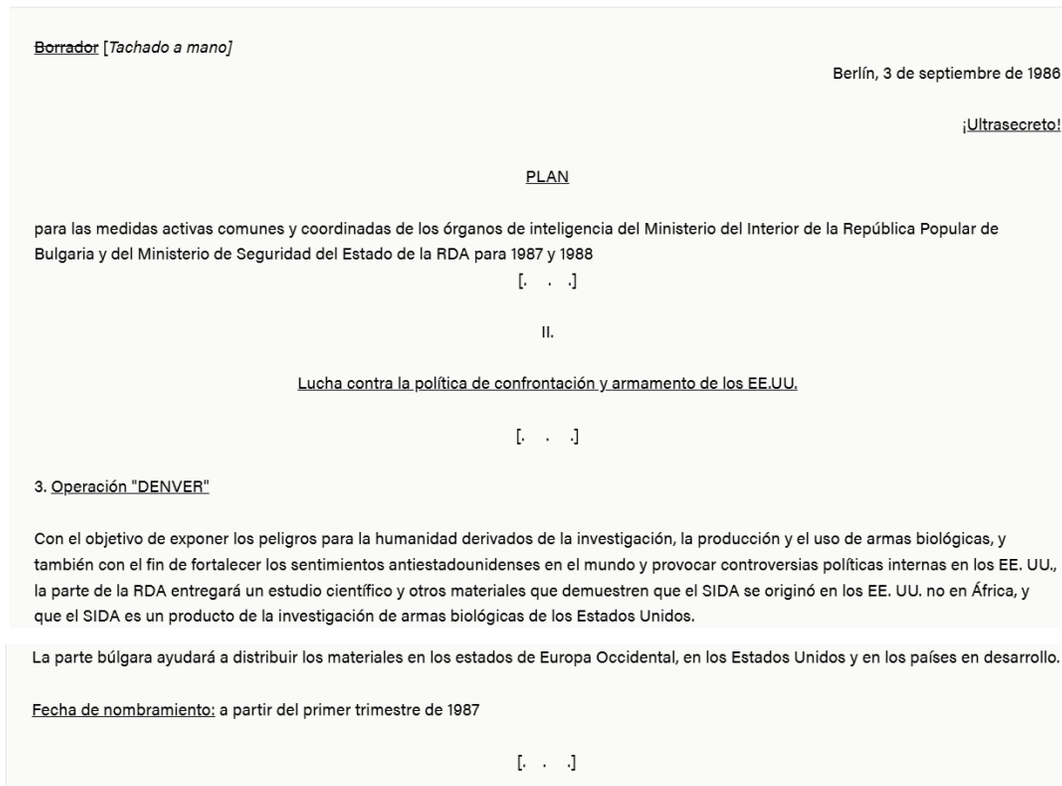
Para ese entonces, el SIDA comenzó a ser parte de la vida, y como tal, de la cultura. En 1985, el dramaturgo Larry Kramer estrenó la obra “The Normal Heart”, cuyo argumento fue la historia de los primeros días de la epidemia. En el año 2014, la empresa 20th Century Fox, junto a HBO, llevaron la obra a la pantalla, protagonizada por el actor Mark Ruffalo, Julia Roberts y Jim Parsons entre otros.

Asimismo, el 03 de septiembre de 1986, en pleno desarrollo de la Cumbre de Países No Alineados, la División de Medidas Activas del HVA (STASI) (División X) envió un cable al Servicio de Seguridad del Estado Búlgaro, mediante el cual se buscaba coordinar el plan para las acciones para 1987 y 1988 (Ver Imagen Nro 25).

En otoño de 1986, Marcus Wolf declaró:

“Wolf declaró en una conferencia pública: “Alrededor del momento en que estaba a punto de dejar el servicio en el otoño de 1986, la división de ‘medidas activas’ [es decir, la HVA/X] recibió de su socio en el servicio de inteligencia soviético algún material con la indicación de ayudar a contribuir a su difusión en Occidente. Se propuso que el virus del SIDA había sido desarrollado en un laboratorio secreto para tecnología genética en los EE.UU., su efectividad había sido probada en prisioneros, y de esta manera, primero se había difundido dentro y luego fuera del resto del mundo.” Markus Wolf, *L’arte della simulazione: Thesen für ein Podiumsgespräch der Accademia KOS in Mailand, März 1998*, en Markus Wolf y Günther Dormen, eds., *Die Kunst der Verstellung: Dokumente*,

*Gespräche, Interviews* (Berlín: Schwarzkopf & Schwarzkopf, 1998), p. 12". (Selvage, 2019, pág. 75)



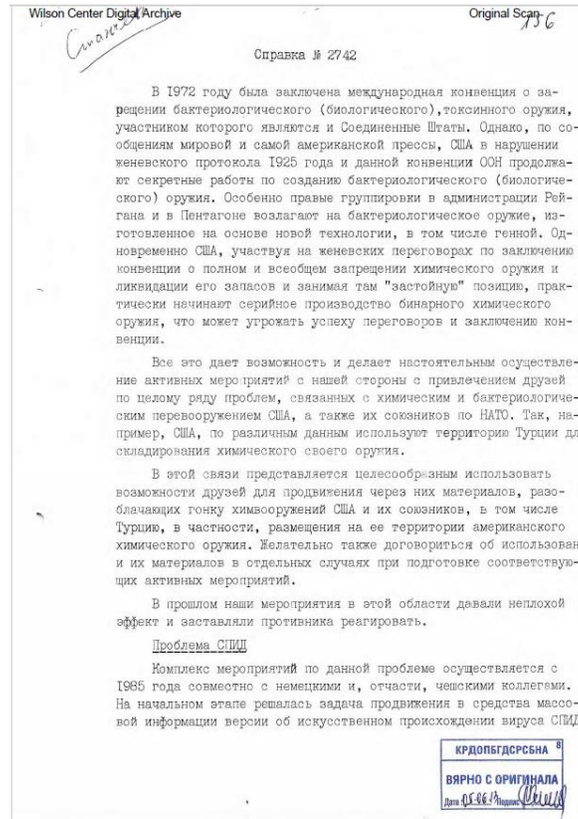
**Figura Nro 25:** Imagen traducida del Cable de la STASI al Servicio de Seguridad del Estado Búlgaro del 03 de septiembre de 1986 (Douglas Selvage and Cristobal Nehring, 2019) Obtenido por Christopher Nehring. Fuente Original: CDDAABCSSISBNA-R, F. 9, Op. 4, A.E. 670, p. 112.

El 26 de octubre de 1986, el periódico británico Sunday Express publicó las declaraciones de tres científicos especialistas, dos de ellos, occidentales. El doctor John Seale, del Reino Unido, declaró que el virus del SIDA es fruto de la mano del hombre, el doctor Robert Strecker, estadounidense señaló que no se conoce ningún virus animal que tenga todos los síntomas del SIDA, por lo que debe haber sido creado genéticamente, de virus diferentes. El tercero fue el Dr Profesor Jakob Segal (Paredes, 2020).

Durante la campaña desarrollada por la KGB, su contraparte norteamericana intento desactivar o disminuir los efectos causados por esta. Este esfuerzo se orientó en tratar de imponer el mensaje de que el virus podría haberse originado en África, aspecto que valió el descontento y

la desaprobación de los estados de este continente. De hecho, muchos africanos vieron el mensaje norteamericano como un acto de racismo (Paredes, 2020).

En otro telegrama (Nro 2742) que la KGB envió en 1987 al Servicio de Seguridad del Estado Búlgaro, la KGB declara que la campaña de desinformación relacionada con el SIDA había contado con la acción coordinada de la STASI y, en cierto sentido, del Servicio de Inteligencia Checo. Este telegrama se refería a la difusión del trabajo de los Segal, principalmente en la cumbre de Países No Alineados de Harare. En este telegrama, aunque ni la KGB, ni la STASI se atribuyen la autoría, el director adjunto de HVA/X, Wolfgang Mutz, insinuó que la HVA había desempeñado un papel en la difusión de este trabajo en Harare (Ver figura Nro 26) (Douglas Selvage and Cristobal Nehring, 2019).



**Figura Nro 26:** Escaneo de la primera página del mensaje original enviado al Servicio de Seguridad del Estado Búlgaro (Douglas Selvage and Cristobal Nehring, 2019).

El 06 de octubre de 1987, el New York Post publicó la historia del paciente cero, Gaétan Dugas (Ver Figura Nro 27).



**Figura 27:** Tapa del periódico New York Post del 06 de octubre de 1987, con el titular “El hombre que nos dio el SIDA”. Obsérvese en la frase sobre el título bandera: "Desencadenó la epidemia de 'cáncer gay' en Estados Unidos". El paciente considerado “zero” era un auxiliar de vuelo canadiense llamado Gaétan Dugas (Compagnon, 2020).

El 26 de octubre de 1986, el periódico Pravda citó una publicación irlandesa, que había replicado la nota del Sunday Express, y el 30 de octubre, el mismo periódico publicó una imagen en la que un científico estadounidense se encuentra entregando el virus del SIDA a un militar de la misma nacionalidad. Es interesante que la representación del virus se encuentra efectuada con cruces esvásticas (Ver figura Nro 28) (Selvage, 2019).



**Figura Nro 28:** Ilustración del periódico Pravda (Selvage, 2019).

Uno de los logros más importantes de la Operación Denver se dio el 30 de marzo de 1987, cuando un programa de la señal CBS, Evening News conducido por el presentador Dan Rather, ante quince millones de estadounidenses, divulgó lo establecido en un informe de la inteligencia militar soviética sobre la creación del SIDA en un laboratorio de Fort Detrick – Maryland, como parte de experimentos llevados a cabo por el Pentágono o la CIA. En este informe, también especificaba que esta información había sido “levantada” de fuentes en Gran Bretaña, Alemania del Este y en EEUU, aunque no citaba fuentes (Rid, 2020).

En octubre de 1987, con el régimen soviético debilitado, la operación comenzó a perder impulso, y el 23 de este mismo mes, el secretario de Estado del gobierno norteamericano, George Schultz, se reunió con Mikhail Gorbachov, y le expresó su preocupación por la información “basura” que la URSS difundió sobre el SIDA. El 26 del mismo mes, en la Asamblea General de las Naciones Unidas, los estados votaron una resolución para iniciar la lucha contra el SIDA, estableciendo su origen natural (Rid, 2020).

El 30 de octubre, el MCS soviético Izvestia, publicó un informe de dos científicos soviéticos que aludía que el SIDA no había sido creado en un laboratorio, uno de ellos era Viktor M. Zhdanov, que dirigió el Instituto Ivanovski de Virología en Moscú Este evento distanció a la Academia de ciencias de la URSS de la información difundida como eje de la operación DENVER (Rid, 2020) (Shevchenko, 2021).

En 1992, Evgenii Primakov, jefe de la agencia rusa post – soviética de la KGB confesó que esta agencia había iniciado, en la segunda mitad de la década del ´80, la campaña de desinformación relacionada al SIDA (Selvage, 2019) (Rid, 2020). Asimismo, durante la visita a Italia por parte de Marcus Wolf en 1998, reconoció la intervención del HVA en la difusión de desinformación relacionada al SIDA (Selvage, 2019).

El objetivo de la operación Denver fue el de desacreditar y desestabilizar a sus oponentes / enemigos, principalmente a Estados Unidos. De esta manera, no sólo se buscaba restar apoyo a su posición política (de EE. UU.) en el ámbito internacional, sino a las denuncias que EEUU había realizado en el seno internacional sobre el empleo de armas químicas en Afganistán y Laos. Adicionalmente, se buscaba que los países no alineados se decantaran por el bloque soviético (Selvage, 2019).

En cuanto a la difusión, se buscó emplear la prensa alineada con los objetivos políticos soviéticos para llegar al público blanco seleccionado; y de esta manera, lograr réplica en otros medios de comunicación masivos, y finalmente, el uso del boca a boca, principalmente en las comunidades afectadas por la desinformación (homosexuales, haitianos, hemofílicos, heroinómanos y la comunidad africana) (Selvage, 2019).

Asimismo, una vez difundida la información en la prensa controlada, se buscó la expansión de esta por medio de los multiplicadores conscientes o inconscientes. Estos multiplicadores, incitados por la misma noticia, o por agentes, oficiales y colaboradores de la KGB o de servicios asociados, principalmente periodistas, científicos, políticos o activistas, mediante diferentes tipos de motivación (Selvage, 2019),

El multiplicador más importante, contrario a lo que pueda pensarse, no fue el folleto de Harare, sino la publicación de Alfred Lee en el periódico británico Sunday Express, el 26 de octubre de 1986, que replicó no sólo el folleto, sino que entrevistó a los Segal y al Robert Strecker,

y luego la transmisión del programa Evening News de Dan Rather en la señal CBS (Selvage, 2019).

*Agentes de los servicios de inteligencia de la URSS, Alemania Oriental y países alineados.*

**Vitalii Lyamin:**

Fue un oficial de enlace del KGB asignado para coordinar operaciones con las divisiones de desinformación extranjeras (HVA/X) y de propaganda doméstica de la STASI. Participó activamente en las discusiones con otros servicios del bloque soviético sobre la ejecución de campañas de desinformación como la que vinculaba al SIDA con laboratorios estadounidenses (Selvage, 2019).

**Wolfgang Mutz:**

Fue el subdirector de la división HVA/X y jugó un papel central en la Operación Denver. Afirmó ante sus colegas búlgaros que el HVA había logrado atraer científicos de la RDA para preparar estudios como el de Jakob Segal, que demostraban que el SIDA era el resultado de investigaciones de armas biológicas en EE. UU. Coordinaba con la división operativa HVA/SWT/XIII/5 para obtener información y apoyar campañas de desinformación.

**Hans Pfeifer:**

Como subdirector de HVA/X/1, supervisó la operación "Denver". Su departamento gestionaba los detalles técnicos y logísticos para registrar y organizar la implementación de la campaña de desinformación.

**Evgenii Nikolaevich Ditschenko:**

Reemplazó a Lyamin como oficial de enlace del KGB con la HVA/X en marzo de 1986. Antes de asumir sus funciones en Berlín Oriental, fue jefe de la División 3 de la Dirección Principal del KGB en Moscú, responsable de operaciones en el Reino Unido, Australia, Nueva Zelanda y Escandinavia.

**Dieter van de Sand.**

Responsable de registrar el dossier de seguridad (SVG) Wind, diseñado para proteger a científicos de la RDA en áreas como la investigación del SIDA y la ingeniería genética contra posibles ataques externos. Supervisó a Jakob y Lilli Segal bajo el código "Diagnóstico".

### **Erich Friedländer**

Trabajó encubierto como "Hugo Lang" en Tanzania y colaboró con la STASI para defender las tesis promovidas por la Operación Denver.

### **Kunanhandnan Nair**

Fue corresponsal en Berlín Oriental para periódicos indios, facilitando la difusión de propaganda del KGB y la STASI. Presentó una entrevista con Jakob Segal titulada "AIDS—A U.S. Military Monster".

### **Heimo Claßen**

Periodista independiente alemán occidental, intentó publicar estudios de Jakob Segal, aunque negó vínculos con la STASI.

## **Conclusiones**

De todo lo expuesto, podemos concluir que, durante la guerra fría, la desinformación, el engaño, la manipulación y otras técnicas de inteligencia y contrainteligencia ocuparon un lugar más importante aún que el poder duro, el poder militar y las operaciones cinéticas. El campo psicológico, en donde se compite por la influencia sobre aliados, enemigos y no alineados, representó el principal campo de batalla.

En este sentido, la KGB y la STASI, aprovecharon y perfeccionaron una serie de informaciones que habían surgido dentro de la esfera de influencia de EEUU, logrando durante un período, que gran parte del mundo dudara sobre el surgimiento de la epidemia de SIDA; y no sólo eso, lograron instalar la idea en gran parte del público blanco (países no alineados) que EEUU mantenía políticas racistas hacia estos países, especialmente hacia los del continente africano.

Asimismo, el aprovechamiento que hizo la KGB de la inacción, o las acciones infructuosas en términos de difusión de información por parte de las agencias norteamericanas, permitió que estas medidas activas generadas por la URSS, tuvieran el efecto esperado dentro del mismo seno

de la principal potencia, generando el descontento, preocupación, sospecha de conspiración y oposición hacia las políticas de estado, por parte de varios grupos sociales y organizaciones allegados a la comunidad homosexual, extranjeros, particularmente haitianos, adictos y familiares / pacientes que recibían tratamiento mediante el uso de productos hemoderivados.

Otro aspecto interesante fue que el éxito de la Operación Denver tuvo su fundamento en la precisa y correcta coordinación de acciones desarrollada entre la KGB, la STASI como actores principales, y los servicios de inteligencia de estados alineados con la URSS, como elementos de apoyo para la difusión de la desinformación.

El punto de inflexión, o climax de la operación Denver fue, sin dudas, la difusión de la teoría de la creación del SIDA en un laboratorio de EEUU, como parte de las investigaciones de armas biológicas realizada por el periódico británico Sunday Express (británico) y por el programa Evening News de Dan Rather (EEUU), medios que no eran controlados por la KGB, y que gozaban de credibilidad en la sociedad de estas potencias occidentales.

Por último, se puede destacar como la acertada lectura de las capacidades de difusión de la desinformación, los niveles socioculturales del público blanco, la elaboración de mensajes distribuidos por diferentes vectores, y una apropiada apreciación de los efectos, llevaron a la URSS y a Alemania Oriental, a ejecutar una de las campañas más exitosas de Medidas Activas, que sólo pudo ser desactivada (y no completamente) por los propios soviéticos, cuando Gorbachov decidió el acercamiento a EEUU, casi finalizando el período de la Guerra Fría.

## **Bibliografía**

Academia.lab. (s.f.). *Jakob Segal*. Academia.lab: <https://academia-lab.com/enciclopedia/jacob-segal/>

Baker, A. P. (25 de agosto de 2021). *Historia del VIH*. HistoryofHIV.org:  
<https://www.historyofhiv.org/1981>

Bartles, C. K. (2016). Como comprender el artículo de Gerasimov. *Military Review*, 96(2), 55-64.  
<https://doi.org/ISSN 0026-4148>

Central Intelligence Agency. (Summer de 1982). *Covert Action Information Bulletin*. www.cia.gov:  
<https://www.cia.gov/readingroom/docs/CIA-RDP90-00845R000100180005-3.pdf>

Centro de Control de Enfermedades. (05 de junio de 1981). *Neumonía por Pneumocystis ---Los Ángeles*.  
Center of Disease Control: [https://www.cdc.gov/mmwr/preview/mmwrhtml/june\\_5.htm](https://www.cdc.gov/mmwr/preview/mmwrhtml/june_5.htm)

**Autor: Coronel Gastón Daniel Vallejos**  
**13 de enero de 2025**

- Cockrell, C. D. (20 de febrero de 2018). *Los métodos y las acciones de Rusia contra Estados Unidos y la OTAN*. Military Review - Edición Hispanoamericana:  
<https://www.armyupress.army.mil/Journals/Edicion-Hispanoamericana/Archivo-de-articulos-exclusivos-en-linea/Hispanoamericana-On-line-2018/acciones-Rusia/>
- Colom Piella, G. (2018). Cuando la realidad supera la ficción: la operación RYAN (1981-1991). *Revista de Historia Contemporánea*, 4, 265-293. <https://doi.org/ISSN: 1134-2277>
- Compagnon, M. (01 de diciembre de 2020). *El SIDA, desde la perspectiva del "paciente cero"*. Daily.Jstor:  
<https://daily.jstor.org/aids-from-the-perspective-of-patient-zero/>
- Department of Public Health of San Francisco - Bureau Communicable Disease Control. (mayo de Publicación original en 1983). *Calisphere*. University of California:  
<https://calisphere.org/item/7bd18019-fa2e-458f-8ea0-ed63eabe20d5/>
- Douglas Selvage and Cristobal Nehring. (22 de julio de 2019). *Operación "Denver": la KGB y la Stasi desinformación sobre el SIDA*. Wilson Center: <https://www.wilsoncenter.org/blog-post/operation-denver-kgb-and-stasi-disinformation-regarding-aids>
- Galeotti, M. (junio de 2019). *Medidas activas: las operaciones geopolíticas encubiertas de Rusia*. George C. Marshall - European Center of Security Studies - A German - American partnership:  
<https://www.marshallcenter.org/en/publications/security-insights/active-measures-russias-covert-geopolitical-operations-0>
- GMHC. (1982 (Fecha original) - Publicado el 2020). *History*. Gay Men's Health Crisis (GMHC):  
<https://www.gmhc.org/history/>
- Heman, R. (8 de junio de 2006). *La propagación de una enfermedad provoca ansiedad (nota original del 8 de agosto de 1982)*. The New York Times - Archivo: SIDA:  
<https://www.nytimes.com/2006/06/08/weekinreview/11herman.html>
- Huyn, H. V. (1987). *Victoria sin guerra, el zarpazo de Moscú por el dominio del mundo*. Editorial Andrés Bello. <https://doi.org/ISBN 9561314932>
- Hymes, K. (1981). Sarcoma de Kaposi en hombres homosexuales: Un reporte de ocho casos. *The Lancet*, 318(8247). <https://doi.org/598 - 600>
- Jakob Segal, Lilli Segal y Ronald Dehmlow. (1986). *SIDA: Su naturaleza y origen*. Archive.org:  
<https://archive.org/details/AIDS-nature-and-origin/mode/2up>
- Linares Martinez, A. (2009). Lo que revelan los archivos desclasificados sobre la crisis de los misiles en Cuba y la definición de la Guerra Fría. *Procesos Históricos*(16), 82-106. <https://doi.org/ISSN: 1690-4818>
- Miller Center. (s.f.). *La lucha mundial contra el VIH*. UVA - Miller Center: <https://millercenter.org/health-care-policy/global-fight-against-hiv>
- Milosevich-Juraisti, M. (20 de enero de 2017). *El poder de la influencia rusa: la desinformación*. Real Instituto Elcano: <https://www.realinstitutoelcano.org/analisis/el-poder-de-la-influencia-rusa-la-desinformacion/>

**Autor: Coronel Gastón Daniel Vallejos**

**13 de enero de 2025**

Paredes, N. (12 de septiembre de 2020). *Operación Denver: la campaña de desinformación de la KGB para hacer creer que el VIH/SIDA fue inventado por EE.UU. (y sus letales consecuencias)*. BBC News Mundo: <https://www.bbc.com/mundo/noticias-internacional-54088146>

Prof. Dr. Jakob Segal y Dra Lilli Segal. (1986). SIDA: El mal hecho en casa; no importado de África. *Social Change and Development*, 34.

Ransom Clark, J. (04 de septiembre de 2004). *The Literature of Intelligence: A Bibliography of Materials, with Essays, Reviews, and Comments (La literatura de la inteligencia: una bibliografía de materiales, con ensayos, reseñas y comentarios)*. Muskingum University (Muskingum College): <https://web.archive.org/web/20060904191422/http://intellit.muskingum.edu/index.html>

Rid, T. (2020). *Active Measures: The Secret History of Disinformation and Political Warfare*. Farrar, Straus and Giroux. [https://doi.org/ISBN 978-0374287269](https://doi.org/ISBN%20978-0374287269)

Selvage, D. (2019). Operation “Denver”: The East German Ministry of State Security and the KGB’s AIDS Disinformation Campaign, 1985 - 1986. *Cold War Studies*, 21(4), 71 - 123. [https://doi.org/10.1162/jcws\\_a\\_00907](https://doi.org/10.1162/jcws_a_00907)

Shejovtsov, A. (13 de abril de 2020). *¿Operación COVID?* Centre for Democratic Integrity: <https://democratic-integrity.eu/anton-shekhovtsov-operation-covid/>

Spiegel - History. (20 de julio de 2012). *Conspiración contra el SIDA - ¿De donde vino realmente el virus?* Spiegel: <https://www.spiegel.de/geschichte/aids-verschwörung-woher-kam-hiv-wirklich-a-947657.html>

Vallejos, G. D. (2024). Empleo de herramientas no cinéticas como medios de la estrategia y de la política. La manipulación de la información, una herramienta para la defensa – Análisis de la operación RYAN. *Visión Conjunta*, 16(30), 45-576. [https://doi.org/ISSN 1852-8619 / 2250-5601](https://doi.org/ISSN%201852-8619%20/2250-5601) (En línea)

Wheaton, J. K. (2010). *Active Measures: A very short History*. Golgotha Press.

Wolf, M. (1999). *Marcus Wolf: El hombre sin rostro*. Javier Vergara-Editor.