

La Edad de Plata  
Manifiesto para la resurrección y la inmortalidad  
La biotecnología de Silicón Valley  
en la creación de  
La tecnoinmortalidad

*Cosmismo ruso*

*Tecnologías de la inmortalidad antes*

*Y después de la Revolución de Octubre*

Bogdánove

Chizhevski

Fiódorov

Muraviov

Svyatogor

Tsiolkovski

Complilador

Boris Groys

Prólogo

Martín Baña y Alejandro Galliano

Caja Negra Editora

Buenos Aires, Argentina

2021

Lorenzo León Diez\*

Cien años después de haber sido escritos, en español apenas hoy estamos conociendo el pensamiento de un conjunto de autores rusos, contemporáneos a Lenin y Trotski, que fueron leídos atentamente por Tolstoi y Dostovevski.

Ellos encabezaron un movimiento tan denso y activo en sus postulados como lo fueron los de los creadores teóricos y organizadores del bolchevismo, donde algunos de estos filósofos militaron.

Los cosmistas, ejercieron la crítica definitiva y radical contra los anarquistas unitarios, y en ello su posición era idéntica a la de Lenin, con quien, sin embargo, discrepaban en otros aspectos, pero se puede considerar que, junto a él, fueron fundadores del Estado Soviético y, como le sucedió a miles de revolucionarios, los devoraría, en su consolidación, el Estado estalinista.

Boris Groys (1947) berlinés, que estudió filosofía y matemáticas en la Universidad de Leningrado y luego en la Universidad de Munster, en Alemania, compilador de estos textos, nos introduce a un mundo nuevo para los lectores hispanos, pues estas teorías fueron conocidas en su primera hora sólo en Inglaterra, donde tuvieron cierta influencia. Recientemente (2014) supimos de estas ideas y acciones en la Rusia soviética, en el libro de John Gray: *La Comisión para la Inmortalización. La ciencia y la extraña cruzada para burlar a la muerte. (1)*.

Son ocho escritores que ilustran la compleja doctrina filosófica de fines del siglo XIX y principios del siglo XX. *El cosmismo ruso no fue solo un discurso teórico, sino un programa político, antes y después de la Revolución de Octubre.*

El fundador de esta escuela se llamó Nikolái Fiódorov y dejó escrito en dos tomos, sin que lo publicara en vida, *La filosofía de la tarea común*, donde planteó *la creación de las condiciones tecnológicas, sociales y políticas que permitieran resucitar -por medios tecnológicos- a todos los seres humanos que alguna vez vivieron en la tierra.*

Para situarnos en la magnitud de esta ambición, constatemos dos datos: Iván Illich escribió que “las estimaciones arqueológicas colocan el número total de individuos adultos pertenecientes al homo sapiens que alguna vez vivieron en el planeta en no más de cinco mil millones” (2).

En 2022, la estimación oficial de la ONU, es de más de 8 mil millones de personas viviendo en la Tierra.

Hablamos entonces que el cosmismo considera una cifra de alrededor de 10 mil millones de humanos cuya resurrección bastará para fundar la sociedad comunista interplanetaria, pues los bolcheviques tomarían también “al cosmos por asalto”.

Los cosmistas publicaron su Primer Manifiesto en 1922, cinco años después de la Revolución de Octubre y dos años antes de la muerte de Lenin.

Si bien tuvieron sus raíces en el anarquismo ruso, se separaron de esta doctrina de Prohudon y Kropotkin, fundamentalmente, pues compartían con los bolcheviques la necesidad de un Estado centralizado.

Consagrarse a la tarea de la resurrección artificial es el objetivo central de su doctrina: *El socialismo del futuro puede pretender el título de sociedad justa solo si se fija el objetivo*

*de resucitar por medios artificiales a todas las generaciones que echaron los cimientos de su prosperidad.*

*Entonces esas generaciones resucitadas también podrán disfrutar de las bondades del socialismo futuro, lo que suprimirá la discriminación de los muertos en relación a los vivos.*

*El Estado ya no puede permitir que los seres humanos mueran de muerte natural y que los muertos descansen en paz en sus tumbas. El estado está obligado a dominar los límites de la muerte. El objetivo de este nuevo poder debe ser la vida eterna en la Tierra para todos los seres humanos.*

*En relación con la conocida fórmula de Lenin “la idea que se apodera de las masas se vuelve una fuerza material” para los cosmistas, la idea es una fuerza material desde el principio, y solo por eso puede dominar a las masas e incluso a la fuerza cósmica en su totalidad.*

*La verdadera solidaridad social es posible solo entre inmortales.*

*Es imposible librarse definitivamente de la propiedad privada mientras todos los seres humanos vivientes posean un fragmento privado de tiempo.*

*Solo una sociedad total podrá brindarles a sus ciudadanos la posibilidad de vivir no solo fuera de los límites del tiempo, sino también de los límites del espacio: la sociedad comunista de inmortales será también interplanetaria.*

*Aunque la idea del cosmos como lugar de inmortalidad proviene del cristianismo, el cosmismo es más que consecuente con la negación de la religión.*

*Asumida la totalidad por el Estado, éste obtiene una perspectiva infinita: se transforma en una tecnología socialmente organizada de la vida eterna que ya no reconoce la muerte individual (3) y no se detiene frente a la muerte como límite natural.*

*El arte es la única tecnología capaz de derrotar al tiempo, por eso la tecnología en su totalidad debe convertirse en una tecnología del arte.*

*Boris Groys, en su introducción a las obras de estos autores, reflexiona en la posibilidad que estos proyectos históricos hayan sido utópicos (por cuanto no estaban basados en un conocimiento real de los procesos biológicos) pero estimularon iniciativas que -como suele ocurrir- contribuyen al desarrollo de programas puramente científicos y técnicos.*

*En la década de 1920 de los proyectos más interesantes e influyentes fueron las investigaciones en el campo de la industria de la construcción de cohetes, con el objetivo de trasladar a los antepasados resurrectos a otros planetas; ese fue el comienzo de la historia de lo que a la postre sería la cosmonáutica soviética.*

Se repone el cosmismo

El cosmismo fue un movimiento que quedó encapsulado en las bibliotecas rusas. Y hasta la década de 1970 comenzó su exhumación, *cuando un sistema soviético en crisis toleró el renacimiento de tendencias nacionalistas y religiosas estimulado por la disidencia. La apertura cultural que supusieron los años de la perestroika durante la década de 1980 y la disolución de la Unión Soviética en 1991 favorecieron el libre acceso a los archivos y la publicación sin censuras. Desde entonces el interés por el cosmismo no ha dejado de crecer. La edición de las obras completas de varios cosmistas, la multiplicación de las investigaciones y una bibliografía crítica no para de aumentar.*

En esta edición compilada e introducida por Boris Groys, los ensayistas Martín Baña y Alejandro Galiano, escriben un prólogo que reconstruye la deriva que va del humanismo racionalista al *manifiesto Cyborg* que postula: ***Debemos tomar el control del proceso de hibridación entre humanos y tecnologías antes de que lo hagan otros.***

*El actual direccionamiento político del desarrollo tecnológico define una agenda en la que las corporaciones ya parecen tener un proyecto. “La próxima frontera esta dentro de nosotros mismos” (4), escribe uno de sus representantes.*

**Los proyectos del cosmismo en gran parte hoy son emprendimientos de *big techs*. Programas para revertir el envejecimiento celular, (se realizan en Calico, biotecnológica perteneciente a Google) entre otros experimentos como la criogenia y la edición genética, que reponen la búsqueda cosmista de la inmortalidad.**

*Incluso el temor de Fiódorov a que “los millonarios pudieran infectar a otros planetas con su explotación extractivista” parece materializarse en la privatización de la carrera espacial operada por Elton Musk, de SpaceX y Jeff Bezos, de Amazon.*

*La propuesta de la fusión de la materia cósmica y la mente humana, ya separada del cuerpo y del planeta Tierra mediante la emulación cerebral por computadoras, repone la conquista del cosmos por la conciencia humana, que soñaron los cosmistas.*

***El cosmismo ruso fue una de las corrientes intelectuales menos conocidas pero tan compleja y radical como muchas otras de las que conformaron el insumo letrado de la revolución rusa.***

*La aparición por primera vez de varios de sus textos en castellano resulta de fundamental importancia para continuar explorando de un modo más global ese evento (conocido como la Edad de Plata) seminal de la historia de la humanidad, que aspiró a terminar con la explotación y construir un mundo de iguales.*

*La potencia del legado cosmista tal vez radique en la riqueza cultural y en el ímpetu de su imaginación filosófica.*

*Si hay algo que puede aportar hoy el cosmismo son grandes dosis de fascinación, estimulación e inspiración. O, lo que es lo mismo, un optimismo ético y estético que nos ayude a imaginar y construir un proyecto de futuro no trágico.*

Fiódorov, el pensamiento puro

La tradición cristiana ortodoxa rusa siempre estuvo más cercana, que el cristianismo occidental, al cristianismo primitivo. El pensador ortodoxo Nikolái Fiódorov (1829-1903) pertenecía a esta corriente, *más próxima al cristianismo original que a las tradiciones occidentales, la ortodoxia rusa prometía la resurrección del cuerpo* (Jonh Gray).

La promesa fundadora de la religión cristiana: la resurrección y la vida eterna, anunciaba la apertura de las tumbas al fin de los tiempos, un juicio que dispondría que los muertos vivirían, y esta vez para la vida eterna.

Sin embargo este visionario comprendió la resurrección del cuerpo sin esperar, ya ahora, cuando la humanidad alcanza el comunismo.

La resurrección cristiana es insuficiente para la justicia de nuestros antepasados que con su vida permitieron, en la cadena de las generaciones, que los comunistas creasen la ciencia y la tecnología para alcanzar la vida eterna no solamente para los contemporáneos, sino la resurrección para los antepasados.

Fiódorov empezó a trabajar en Odesa en un prestigioso laboratorio y en el Liceo Richelieu enseñó historia y geografía en muchas escuelas provincianas. Después se mudó a Moscú e ingresó a la Biblioteca Cherkov, luego a la biblioteca del Museo Rumiátsev, donde daba charlas filosóficas a las que asistía la *intelligensia* moscovita, entre los que se encontraba León Tolstoi; más tarde Fiódorov ingresó a la biblioteca del Ministerio de Asuntos Exteriores.

*Como cristiano ferviente que era, despreciaba el dinero y vivía en habitaciones pequeñas y despojadas, comía poco y apenas dormía.*

*Durante su vida rara vez publicó y cuando lo hizo fue anónimamente o bajo seudónimo.*

*Su obra en dos volúmenes La filosofía de la tarea común, fue publicada luego de su muerte en 1903.*

*Sería hasta 1920 y 1930 que su filosofía dio lugar a un pequeño grupo de discípulos, entre los que estaban Maxim Gorki, Andrei Platónov y Boris Pasternak.*

La filosofía cosmista fue asumida por algunos científicos como el ingeniero aeroespacial Konstantín Tsiolkovski (1837-1935) descrito como el “abuelo de la astronáutica rusa”. *Creía que los humanos podían liberarse de la muerte en el espacio exterior.*

En sus escritos este autor *fomentaba la exploración interplanetaria como la ruta hacia la inmortalidad.*

*En este arrebató materialista, los muertos resucitarán mediante el poder de la ciencia. Al cortar sus vínculos con la carne, los humanos entraran a un mundo sin muerte. Las formas de vida inferiores -plantas, animales y humanos no regenerados- se quedarán atrás o serán erradicados. Lo único que quedará será el “pensamiento puro”.*

Una novela tecnológica

Andrei Platónov fue un miembro importante en el cosmismo y un bolchevique radical de la primera hora y fustigó a los observadores occidentales que no comprendieron que las metas del bolchevismo fueran tan solo económicas o sociales. Se ha rescatado un fragmento de su *Novela tecnológica*, pues su obra fue confiscada o censurada en vida. En ella Platónov puso sus propias creencias en boca de un líder comunista:

*Excavaremos y sacaremos a todos los muertos, encontraremos a su jefe Adán, lo pondremos de pie y preguntaremos: “¿De dónde vienes, de dios o de Marx? Dímelo anciano!”. Si dice la verdad, resucitaremos a Eva.*

Platónov después de pasar años de pobreza viviendo en un albergue para escritores, donde se le podía ver barriando el patio, murió de tuberculosis, enfermedad con la que había regresado su hijo al salir de un campo del Gulag, acusado a los quince años de espionaje.

Los prologuistas de la compilación *Cosmismo Ruso*, señalan que **en la actualidad el pensamiento igualitario y emancipatorio lleva un divorcio de casi 70 años respecto a los desarrollos tecnocientíficos de punta (la tecnoinmortalidad entre ellos). El olvido del cosmismo y la deriva del transhumanismo fueron un síntoma de ello.**

John Gray, llama la atención sobre un autor contemporáneo que sin duda tiene raíces en este linaje de pensadores antiguos.

Ray Kurzweil en su libro *Cuando los humanos trascienden la biología*, señala:

*Fundiéndose con las máquinas, los humanos dejan atrás la carne. Incluso ahora, las personas pueden alargar su vida lo suficiente para asegurarse que nunca morirán. La nanotecnología permitirá la invención de nanorobots: minúsculos robots que funcionarán a nivel molecular, con capacidad para invertir los procesos de envejecimiento y aumentar la función cerebral. Seguirá una fusión de la inteligencia humana y artificial, en la que “a la larga predominará la parte no biológica de nuestra inteligencia”.*

## Notas

- 1.- *La Comisión para la inmortalización*. John Gray. Sexto Piso. 2011.
- 2.- *El rebelde Iván Illich*. Braulio Hornedo. Taller editorial La casa del mago. Guadalajara, Jalisco. 2019.
- 3.- La creación de la experiencia chamánica, investigada por Jacobo Grinberg, postula que “la individualidad se conserva después de la muerte”. El cosmismo es un antecedente del pensamiento y los experimentos psicofisiológicos del autor mexicano. El cosmismo sostiene en que *el cerebro humano no es más que una parte material del universo. Por eso todos los procesos que ocurren en el cerebro reflejan*

*los procesos que ocurren en todo el universo.* En la tradición chamánica y religiosa mesoamericana ocurren eventos energéticos que, aunque no tienen el nombre común cristiano de resurrección o el cosmista, de inmortalidad, mantienen esta idea de permanencia de todos los seres que una vez vivieron en la tierra, como presencias o entidades. *El enigma Grinberg.* Lorenzo León Diez. (Lectorum 2022)

4-Michel Goldblatt, director de la Oficina de Ciencias de Defensa de la Agencia de Proyectos de Investigación Avanzados del Departamento de Defensa de Estados Unidos. (DARPA).

\*Centro de EcoAlfabetización y Diálogo de Saberes. Universidad Veracruzana.