

La pandemia

Relatos de un experimento

CAMILO VARGAS WALTEROS

© 2022, Camilo Vargas Walteros.
Editado por Camilo Vargas Walteros

Licencia: Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0

Esta licencia sólo permite que otros puedan descargar obras y compartirlas con otras personas, siempre que se reconozca su autoría, pero no se pueden cambiar de ninguna manera ni se pueden utilizar comercialmente.

Primera edición: 2022.

<https://milecoscom.wordpress.com/>

camilovawa@gmail.com

Esta obra fue realizada artesanalmente. Escrita a mano y papel.

Posteriormente digitalizada y corregida en un procesador de texto.

A la libertad verdadera

Esta página se dejó intencionalmente en blanco

Prólogo

Después de publicar los libros de la trilogía de la pandemia y ver los sucesos de 2021, hice consciencia que me faltaba un tema por abordar, tan importante que no podía ser ignorado, me refiero a la vacunación masiva a nivel global. Esas terapias experimentales significaron un avance científico sin precedentes, pero algo tan novedoso fue impuesto sobre la población a través de diferentes mecanismos como el miedo a la muerte. Adicionalmente se generaron incentivos de todo tipo, premios representados en beneficios económicos, o castigos personalizados mediante la exclusión social de los no vacunados.

Los gobiernos adoptaron un paternalismo absoluto sobre sus ciudadanos, y sus actuaciones inevitablemente nos recuerdan las tácticas empleadas por los regímenes autoritarios durante la segunda guerra mundial. A diferencia de esa época este conflicto fue más mental y menos físico. Desde la trinchera de nuestros hogares enfrentamos un desafío que nos invita a desarrollar no solo nuestra capacidad de discernimiento, sino también nuestra valentía, resiliencia y confianza en cada uno de nosotros. Estos valores se manifiestan en la libertad verdadera, en la capacidad de construir, transitar y responsabilizarnos de nuestro camino, sin una intervención institucional absoluta.

Las treguas bélicas se han hecho visibles a comienzos de 2022. Los gobiernos escandinavos han liderado el desmonte de las medidas fitosanitarias que se implementaron durante 2020, por ejemplo, la eliminación del uso obligatorio del tapabocas en lugares al aire libre o la no exigencia del carnet de vacunación para ingresar a ciertos lugares. Más que llenarnos de optimismo debemos recordar lo ocurrido, porque 2020 y 2021 marcaron un hito histórico en la implementación frontal de una dictadura sanitaria, pero también fue el momento en el cual una buena parte de la población fue consciente de la situación y tomó cartas en el asunto.

Nos corresponde recordar que quienes tomaron las decisiones gubernamentales deben asumir responsabilidad, y en todo caso actitudes tan lamentables como el discurso discriminatorio hacia los no vacunados del presidente francés, el símil de quienes protestan con grupos terroristas por parte del primer ministro canadiense, o la ridiculización del mandatario colombiano de quienes no siguen la doctrina estatal; no deben repetirse bajo ningún pretexto, y más aún cuando supuestamente vivimos en una de las épocas de mayor tolerancia, me refiero a la capacidad de respetar todo tipo de diferencias físicas, emocionales y mentales.

Las actuaciones de quienes representan al Estado nos deberían llevar a cuestionar si los sistemas de gobierno realmente representan al pueblo, y en caso negativo, se hace prioritario reformar desde la raíz los sistemas democráticos, los cuales efectivamente representan manifestaciones de poder vertical. La idea por tanto es migrar hacia sistemas que distribuyan el poder político de forma horizontal y equitativa.

Relatos de un experimento

Uno de los acontecimientos que marco 2021 fueron las vacunas, pero siendo preciso fue el año del experimento. Utilizo la palabra “experimento” con toda la intención. Nunca antes o al menos bajo mi conocimiento se había ensayado una operación a tal escala. Si bien no es la primera vez que se realiza una división entre grupos sociales, por primera vez esta separación fue realizada a nivel planetario. Estas diferencias sociales se expresaban en la forma de entender o percibir la realidad, y en semejanza a otras épocas históricas, cada grupo cree tener la razón y considera que los otros están equivocados.

Para entender las diferencias entre estos grupos es necesario explicar varios aspectos. Las vacunas comenzaron a fabricarse durante el siglo XIX y se masificaron en el siglo XX. A causa de estos tratamientos, muchas enfermedades infecciosas retrocedieron, tanto las transmitidas por bacterias (cólera) como virus (viruela). La mortalidad infantil se redujo de forma considerable en varios países en vías de desarrollo, y más aún en aquellos que no tenían infraestructura sanitaria, agua potable y nutrición adecuada.

Durante esos tiempos la aversión a la vacunación, encontraba su fundamento en el contenido de las inyecciones, aunque tenían la versión debilitada de un virus o una bacteria también tenían elementos potencialmente tóxicos. Las vacunas tenían componentes metálicos porque al igual que los contenedores son empleados para transportar y proteger los bienes dentro de un barco, los metales garantizan que la versión atenuada del patógeno pueda llegar sin inconvenientes hasta nuestro sistema inmune, y de esta forma suelta la alarma para que nuestro organismo aprenda del agresor.

En los siglos anteriores las enfermedades transmisibles representaban la mayor causa de fallecimientos, y las vacunas ayudaban enormemente en reducir esta cifra, pero en nuestros días la mayor parte de las muertes son producidas por enfermedades no transmisibles como el Cáncer. Adicionalmente, en el siglo XIX las motivaciones para crear vacunas fueron netamente científicas, es decir, un grupo de pioneros encontró soluciones a problemas que afectaban a poblaciones enteras, pero posterior a las guerras mundiales y especialmente en la segunda parte de la mitad del siglo XX, las razones para fabricar vacunas cambiaron drásticamente.

En términos económicos el sector productor de vacunas se encuentra dominado por muy pocas empresas que protegen sus intereses bajo diferentes mecanismos. La idea es garantizar el beneficio económico a través de las constantes innovaciones en el desarrollo de medicamentos, pero esta carrera no tiene límites. Reflexionemos sobre el porcentaje de los avances científicos modernos que realmente promueven y garantizar salud, ¿Más bien no estamos

presenciando una desenfrenada carrera económica y académica por el prestigio, las patentes y los anuncios mediáticos?

Conscientes o no, la unión indirecta entre farmacéuticas, medios de comunicación y gobiernos se ha presentado durante los últimos 25 años. La comunicación del exagerado potencial de contagio y mortalidad de la gripe aviar (1997) y la gripa porcina (2009) son algunos ejemplos. Resulta que la Organización Mundial de la Salud (OMS) tiene la tendencia a decretar pandemias a situaciones que no cumplen los requisitos, pero al tocar la alarma los medios de comunicación construyen y propagan el terror, y los gobiernos en su eficiente gestión, compran medicamentos que no son efectivos contra la enfermedad y generan efectos secundarios, como es el caso del Tamiflu.

Estos ejemplos históricos nos ayudan a entender la necesidad de un experimento global, cuya punta de lanza son las farmacéuticas. La nueva generación de vacunas o terapias génicas, son un experimento que debió surtir las tres fases de aprobación de las vacunas tradicionales. Los 10 años de pruebas de las vacunas garantizaban que el producto sea seguro y recibido por quienes realmente lo necesitan, pero el afán por decretar emergencias y propagar el terror, hizo que todo el proceso se hiciera aceleradamente, con la potencialidad de cometer grandes errores, producir efectos adversos de largo plazo y descuidar enfermedades mucho más letales que el Covid-19.

La referencia a terapias génicas nos conduce a clasificar los diferentes tipos de vacunas. Unas inoculan el virus atenuado (Sarampión) y otras el virus inactivo (Hepatitis A), estas tecnologías fueron empleadas por Sinovac. Otras vacunas contienen fragmentos del virus o vectores víricos, es decir, transportan un pedazo

del Covid-19 empleando otro virus como taxi. AstraZeneca, Jansen y Sputnik V emplean este método. En relación a lo anterior, y considerando que nuestro sistema inmune recibe pedazos del Covid-19 además de otros virus, me pregunto por las situaciones en las cuales nos muestran fragmentos de una persona, y si esto es suficiente para reconocer al otro. En ese sentido: ¿Los tapabocas nos permiten identificar con claridad a los demás? Considerando que los vectores víricos provienen de virus humanos y primates: ¿Tiene sentido mezclar virus de especies diferentes?, ¿Qué ocurre cuando alteramos virus distintos al Covid-19?

Aun así el verdadero experimento no se encontraba en los vectores víricos sino en la capacidad de algunas vacunas de contar chismes sobre los virus. En otras palabras, las vacunas de ARN mensajero le cuentan al sistema inmune como es el asesino. Las terapias génicas de Pfizer y Moderna utilizan nanotecnología para introducir nanopartículas, por ejemplo, al ingresar ARN viral al interior de las células. Ese ARN le da instrucciones a los ribosomas para construir proteínas que emulan el comportamiento del virus. Esta novedosa tecnología me recuerda cuando enviamos un mensaje a otra persona, y esta persona se lo transmite a otro individuo, y así sucesivamente. Ante este chisme biológico: ¿No se pueden producir errores en la información?, ¿Qué información tiene el mensaje original?, ¿La vacuna únicamente tiene información sobre el asesino?

Las vacunas de vectores virales y ARN mensajero reportaron cuantiosos beneficios económicos a las farmacéuticas, lo cual tiene sentido, si yo descubro un medicamento que puede ayudar a la humanidad: ¿Por qué no debería recibir una compensación por ese acto tan noble? El punto en sí mismo es: ¿Cuánto es una compensación justa?, ¿Hasta qué punto los gobiernos deciden que la mejor y

única solución son las vacunas? En el caso de las farmacéuticas que recibieron financiación pública: ¿No existe conflicto de interés entre gobiernos y farmacéuticas? En pocas palabras, y de acuerdo a una cita: “el problema no son las vacunas sino quienes las fabrican”.

En ese sentido a diferencia de un medicamento las personas tienen intenciones que moldean sus actos. En el caso de las vacunas modernas quedan varios temas sin resolver: ¿Por qué las farmacéuticas se resisten en revelar los contratos que celebraron con los gobiernos? Si los gobiernos deben rendir cuentas a sus ciudadanos: ¿La información de los contratos no debería ser de dominio público? En cuanto a la firma del consentimiento informado de los vacunados: ¿Por qué a los inoculados no se les entregó un documento que describía los riesgos de aplicarse el tratamiento?

Estas preguntas no fueron resueltas, pero las farmacéuticas reconocieron que posterior a la aplicación de las primeras dosis, el Covid-19 mutaba y se adaptaba al tratamiento médico. En consecuencia y para motivar más inoculaciones, los medios de comunicación dejaron de concentrarse en los muertos y se enfocaron en los contagios. En relación a la velocidad de transmisión: ¿Qué se actualiza más rápido, nuestro sistema inmune quien enfrenta diversidad de virus a cada segundo o las vacunas que se aplican cada cierto tiempo? En ese sentido el exceso de medicamentos también puede tener consecuencias indeseables. En el tratamiento de bacterias los médicos advierten sobre el uso y abuso de antibióticos, toda vez que las bacterias aprenden, y en varios casos producen resistencia a los fármacos. Esto es relevante toda vez que algunas personas se aplicaron más dosis de las recomendadas por los expertos.

Esos expertos estaban representados en el relato de farmacéuticas, gobiernos y medios de comunicación. Las muertes y contagios por Covid-19 justificaban vacunarse con el fin de tener un seguro contra el virus. Ese comportamiento se puede explicar mediante una simple expresión, la probabilidad de fallecer a causa del Covid-19 es mayor que la probabilidad de morir por los efectos secundarios producidos por las vacunas. Dentro del grupo de los inoculados, recuerdo como algunos de sus integrantes subían a redes sociales el momento en el cual se les aplicaban la vacuna. Ellos se sentían validados socialmente y su mente se encontraba a gusto al ser aceptados por su manda, por su grupo.

El grupo de los vacunados fue creciendo a partir del miedo propagado por los medios de comunicación además de la facilidad y gratuidad de una solución. Cuando el número de inoculados dejó de crecer, los gobiernos asumieron un papel más protagónico, emitieron normas que prohibieron el ingreso de los no vacunados a restaurantes, estadios, bares, cinemas y museos. Con esta modificación y cuando una parte de los no vacunados vislumbró el fin de su vida social, cedieron e hicieron parte del grupo mayoritario. Este grupo recibió una última expansión cuando las empresas, bajo los lineamientos gubernamentales, comenzaron a exigir la vacuna a sus trabajadores. Las medidas de salud tenían sentido bajo el supuesto del nivel de contagio, si más ciudadanos se vacunaban, el virus iba a desaparecer o a lo sumo sus efectos se mitigarían.

A pesar de la popularidad de las campañas de vacunación un grupo minoritario observaba con recelo. Este grupo estaba conformado por menos integrantes, pero se hacían sentir con más fuerza que el grupo de los vacunados. La diversidad de este grupo manifestaba su unidad por medio de marchas multitudinarias, el uso

de pancartas, cánticos y actividades recreativas al aire libre. Lo anterior era complementado con reclamos legales en masa, caravanas de camiones y manifestaciones de figuras deportivas.

Esos requerimientos legales adquirirían muchas expresiones. Primero, redujeron los tiempos de divulgación pública de los contratos farmacéuticos y ensayos clínicos de las vacunas. Segundo, en varios países la rama judicial revirtió medidas adoptadas por la rama ejecutiva, las cuales exigían que las empresas de cierto tamaño solicitaran el carnet de vacunación a sus empleados. Tercero, obligaron a los funcionarios públicos a revelar los beneficios económicos recibidos por medio de vínculos con laboratorios donde se desarrollaban virus biológicos.

Aunque los no vacunados tuvieron victorias legales, en algunos centros educativos se mantenía cierto dogmatismo. Estas instituciones exigían el carnet de vacunación, y a pesar de los derechos fundamentales, representados en el acceso a la educación, estos fueron negados bajo el argumento de la primacía del bien colectivo sobre el bien individual. El respaldo institucional se encontraba en los jueces que defendían y creían en ese bien colectivo.

Esa colectividad también se puede definir en términos de minorías. Los individuos del grupo no vacunado tenían diferentes motivos para no hacerlo, por un lado, estaban los efectos adversos que producían la nueva generación de vacunas, y por otro lado, la restricción de libertades enfocadas hacia actividades de ocio y continuidad laboral. Otras razones para no inocularse eran motivadas por las creencias religiosas y la libertad de conciencia.

En el caso de los efectos adversos unos estudios mostraron problemas en el corazón, como miocarditis o pericarditis además de reacciones alérgicas en el grupo de vacunados. Lo anterior contrasta con la teoría, según la cual las proteínas que fueron fabricadas bajo las instrucciones de las vacunas, se quedaban en el tejido donde fueron inoculadas, pero seguramente viajan por el torrente sanguíneo. Estas proteínas se acumulan en el vaso, glándulas suprarrenales, hígado, medula ósea, parte interna de los vasos sanguíneos, cerebro, ovarios y testículos.

Bajo otras circunstancias un poco más polémicas en cuanto a su relación con las vacunas, se transmitieron desmayos y paros cardiacos de autoridades sanitarias y deportistas. Sin importar la fuente de información habría que preguntarse: ¿Por qué las nuevas vacunas afectan principalmente la sangre?, ¿Será posible que estos medicamentos reduzcan la calidad de la sangre y el corazón tenga que trabajar horas extra?, ¿Se podrán realizar transferencias de sangre de forma segura?

Otras situaciones de vacunación fueron más específicas. A partir de testimonios individuales, algunas mujeres reportaron cambios en la menstruación, y a nivel general problemas del sistema nervioso autónomo representados en sensaciones eléctricas y la imposibilidad de mover articulaciones. En ese contexto y considerando que algunas vacunas tienen tecnología experimental que modifica el ARN: ¿Se pueden producir células cancerosas?, ¿Hasta qué punto se pueden presentar malformaciones genéticas en los gestantes?

Si bien se reportaron múltiples efectos desfavorables también es importante recordar que la mayoría de los casos son informados por personas no médicas. Los afectados pueden no generar el mejor diagnóstico, no en el sentido de

imaginarse los síntomas sino en la capacidad de establecer una causa puntual a un problema determinado. Independientemente de lo anterior, las personas que asociaron las reacciones adversas a las vacunas, hicieron parte de un tercer grupo, el grupo de los arrepentidos (se inocularon una sola vez).

Lo anterior no implica que la solución al sesgo de las reacciones desfavorables este en las farmacéuticas, toda vez que no tienen interés en comunicar defectos en sus productos. Ese conflicto de interés permite ocultar o retrasar la publicación de datos de los ensayos clínicos de las vacunas. Y aunque utilicemos los estudios farmacéuticos como evidencia científica, debemos ser cautelosos porque dichos ensayos no representaron grupos poblacionales como niños, adultos mayores e individuos con sistema inmunitario deprimido. Si los ensayos no tuvieron en cuenta estos grupos: ¿Los adultos mayores no son el grupo más vulnerable a los virus, pero también a las vacunas?, ¿Por qué los efectos adversos de las vacunas son tan numerosos en los niños?

Una forma de comprender los efectos secundarios es mediante una analogía. Recuerdo cuando tenía el software Windows 8 en un computador, y ante el bombardeo de mensajes y el hecho de que la siguiente versión era gratuita, descargue e instale Windows 10. El problema de la siguiente versión era los mayores requerimientos técnicos, y en consecuencia el ordenador comenzó a procesar los comandos con mayor lentitud. En todo caso se debe resaltar que cada computador es único y no todos los equipos padecen de reacciones adversas, bien porque su configuración es más resistente o son menos sensibles.

Esa actualización me recuerda mucho a las dosis de las vacunas, en el sentido que cada nueva dosis representa una nueva actualización biológica. Desde el

punto de vista del computador cada versión no le aporta algo novedoso, pero si le instala un programa que, al estar en fase de pruebas, puede generar muchos errores al interior del sistema. Lo anterior podría explicar porque otorgan una versión gratuita, o bien tienen exceso de inventario y necesitan salir de él, o bien quieren probar el producto para mejorarlo. El punto es: ¿Queremos ser parte de este experimento?, ¿Nos dieron la opción de elegir?

La posibilidad de escoger entre diferentes alternativas también es una manifestación de la libertad de un individuo. A nivel general los encierros de 2020, y a nivel particular las restricciones impuestas sobre los no vacunados, permitieron a los gobiernos limitar el acceso a opciones de ocio y esparcimiento. Esa exclusión buscaba evitar que los no vacunados transmitieran el virus a los vacunados, argumento con cierta lógica, pero el Covid-19 tenía un comportamiento muy extraño, cuando un grupo de personas se reunía a divertirse, comer saludablemente y perder la noción de la realidad, la tasa de transmisión del virus era muy elevada, y era necesario aislar a los no vacunados, pero cuando se utiliza el transporte público, se realiza un trámite bancario o se compran alimentos en un supermercado, no había tanta preocupación por los niveles de contagio, incluso considerando que en estos lugares se presentan aglomeraciones. No será más bien que la alegría que se comparte en los lugares de ocio es contagiosa, y en ese sentido solo podemos mezclarnos con los demás cuando realizamos un apasionante trámite bancario.

Esas incoherencias gubernamentales se vuelven explícitas con el manejo de enfermedades previas como el sarampión. En ese entonces el riesgo y la responsabilidad eran asumidas por las personas que no se vacunaban, y los

vacunados no sentían terror de interactuar con los no vacunados porque ya estaban protegidos. Por eso considero que los no vacunados más que representar una amenaza biológica representan una amenaza ideológica: ¿De verdad creemos que en un futuro no se utilizará otro pretexto para discriminar y excluir?

Esta segregación entre vacunados y no vacunados se practicó a escala planetaria, pero el tamaño de cada grupo variaba de forma considerable dependiendo del país y la región. En los países en vías de desarrollo la falta de recursos económicos, la desconfianza hacia los gobiernos y farmacéuticas, generaron una masa crítica que se opuso a los mandatos de vacunación. Desde una perspectiva histórica, una parte considerable de América Latina y África recibieron la imposición ideológica, militar y económica de Europa, con lo cual los tatarabuelos de quienes habitaban estas regiones, probablemente desarrollaron resistencia hacia medidas que vulneraban sus libertades, y especialmente, la violencia del conflicto.

Por un lado, las independencias de comienzos del siglo XIX en América Latina, motivadas supuestamente por los ideales de la ilustración, crearon un grupo poblacional que se liberó de la opresión de países con más poder económico y militar. Por otro lado, las independencias de África se consiguieron más por el desgaste de sus colonizadores, los europeos, particularmente por las guerras mundiales y los conflictos entre potencias hegemónicas de la posguerra como la Unión Soviética y los Estados Unidos.

El punto es que una parte significativa de África y América Latina se revolucionaron frente a medidas que consideraron injustas. Esa rebelión también floreció en Europa, y por eso tal vez, algunos gobiernos de los países

desarrollados fueron más estrictos en sus políticas, tal es el caso de intentar multar a quienes no querían inyectarse el suero experimental, el aislamiento en lugares retirados o la congelación de cuentas bancarias.

Esas medidas también fueron aplicadas a la movilidad internacional con la exigencia del carnet de vacunación. En ese entonces un tenista serbio quien era un gran deportista, le fue rechazado el ingreso a un torneo en Australia. Inicialmente le habían autorizado el acceso bajo excepción médica, pero al aterrizar le revocaron el permiso y lo retuvieron en un hotel. Posteriormente reversaron su decisión porque no le habían dado la oportunidad de defenderse. En última instancia, y faltando un día para el inicio del encuentro deportivo, el gobierno australiano decidió expulsar al tenista.

Esa determinación produjo gran revuelo mediático, y en cierta forma muestra las incoherencias y dilemas que enfrentaron los gobiernos al imponer la obligatoriedad del carnet de vacunación. Si el tenista serbio jugaba el torneo, el gobierno australiano se quedaba sin argumentos para exigir la vacunación a sus ciudadanos. Si el tenista no jugaba el torneo, el gobierno podía parecer como un ente xenófobo y discriminatorio.

En todo caso, este conflicto internacional tenía un trasfondo económico y político, toda vez que una empresa australiana se encontraba muy interesada en realizar minería en Serbia, y aunque el gobierno serbio le había autorizado su actividad, el deportista había liderado una oposición ambiental para revocarle el permiso. Como el gobierno australiano expulsó al tenista, en compensación el gobierno serbio retiró la licencia a la compañía minera.

Otras situaciones de menor impacto mediático se manifestaron en casos más personales. Recuerdo como a una familia la obligaron a vacunarse contra su voluntad porque en caso de no hacerlo, no podían emigrar a un país árabe; más próspero económicamente, pero más limitado en sus libertades. En este escenario y al igual que del tenista, se debía escoger, entre vivir de acuerdo a las creencias perdiendo el trabajo o conservar los medios de subsistencia acosta de renunciar a los ideales.

Los supuestos dilemas entre vida o economía, libertad o seguridad, realmente no existen, toda vez que el dilema inicial no es verdadero, puesto que la letalidad del virus se había reevaluado, en el sentido que su mortandad no era tan alta, pero las políticas gubernamentales se ejecutaron con tal de prevenir esa situación. Paradójicamente esas medidas si produjeron depresiones, problemas mentales y liquidación de compañías, como consecuencia de los encierros y las restricciones a la actividad empresarial durante 2020.

Los encierros y la propagación del terror fueron la huella indeleble de 2020, impulsados a partir de la forzada cohesión social desde el miedo y la necesidad de tener un enemigo en común, tal y como ha sido practicado durante toda la historia de la humanidad. No solo se propaga el miedo al virus, sino la inversión del principio de buena fe, ahora cualquier persona es sospechosa de contagiar salvo que demuestre lo contrario.

Esa falsa unidad fue potenciada por el terrorismo mediático de finales del siglo XX y la primera década del siglo XXI. En ese entonces las libertades ciudadanas y la privacidad de la información personal, se vieron fuertemente vulneradas bajo el argumento de que cualquier persona podía ser terrorista, y esto avalo a los

gobiernos para escuchar llamadas telefónicas, leer correos electrónicos y censurar información “peligrosa”. Para colocar un caso en concreto, en Estados Unidos y a raíz de los atentados de 1995, fueron aprobadas leyes antiterroristas que eliminaron derechos constitucionales y libertades civiles, la ley patriota permitió la fiscalización de una vivienda sin necesidad de orden judicial o arrestar a un individuo sin tener cargos.

Es importante aclarar que no se niegan las muertes y el sufrimiento de los actos terroristas, pero: ¿Esos actos justifica tales políticas represivas?, ¿Por qué no se toman acciones contra asesinos mucho más peligrosos? Por ejemplo, la probabilidad de morir por beber demasiados refrescos azucarados es mucho mayor a la probabilidad de morir por un ataque terrorista, y aunque colocar un impuesto a las gaseosas podría reducir el consumo de esas bebidas y de paso prevenir la enfermedad, buena parte de los gobiernos no parecen estar interesados en afectar los intereses de los grandes productores de gaseosas.

Las doctrinas del terror nos conducen a entender la expansión del modelo “problema-reacción-solución”. El problema se origina por circunstancias como una crisis económica, un desastre ambiental o una pandemia. Más adelante la población reacciona clamando por una solución. La solución gubernamental es un experimento controlado con el fin de encausar a la sociedad hacia un camino determinado, como cuando un pastor dirige a su rebaño, en otras palabras, la “Ingeniería Social”.

Un caso de Ingeniería Social nos recuerda la proliferación de dictaduras durante las décadas de los setentas y ochentas en América Latina. El caso chileno llama la atención, toda vez que por vía democrática Allende era presidente y a través de la

dictadura militar de Pinochet, Allende fue asesinado y de paso se impulsó un modelo económico que en caso contrario no hubiera sido implementado.

La era Pinochet marcó en Chile un sobresaliente desarrollo económico, pero lo que minimizan algunos, son los muertos y desaparecidos durante la dictadura además del desgaste ambiental que tiene el país austral. En ese sentido me pregunto: ¿Los muertos y desaparecidos pueden disfrutar del desarrollo económico?, ¿Es más importante implementar un modelo o la forma en cómo se ejecuta?, ¿Si agotamos los recursos naturales podremos disfrutar del mismo progreso en el futuro?

Desde una versión moderna del modelo “problema-reacción-solución”, se podría pensar en un problema como el desempleo, y la solución el ingreso básico universal. En apariencia la solución brinda seguridad económica a quienes lo reciben, pero al ser dependientes de una ayuda gubernamental, me pregunto hasta qué punto esos individuos podrán expresar libremente sus opiniones, y en casos más profundos, hasta qué punto el paternalismo estatal evita que esas personas busquen un empleo que les permita desarrollar sus verdaderos dones y talentos.

Esos dones y talentos crecen en función de nuestra percepción de la realidad, la cual se crea a partir de la información que recibimos. En relación a la vacunación, se hizo palpable el sesgo mediático a través de la ridiculización o eliminación de argumentos para no vacunarse. Bajo el argumento corporativista científico los informes médicos que elaboraban los expertos y patrocinaban las farmacéuticas, no permitían debatir la efectividad del experimento médico (la Agencia Europea de Medicamentos se encuentra financiada en más de un 80% por las farmacéuticas).

En ese sentido la verdadera ciencia y la verdadera democracia se fundamentan en probar las ideas por ensayo y error, no a partir de lo que expresen los “expertos”, especialmente cuando muestran gráficas o datos terroríficos, sino cuando creamos nuestra información a partir de nuestra experiencia, a la cual si le sumamos nuestra capacidad de razonar y el sentido común, nos daremos cuenta de nuestro camino verdadero. Al ser únicos y diferentes, no es posible imponer una solución a un problema como el virus, que al tener orígenes tan complejos, no puede ser reducido a explicaciones simples.

El punto central de una democracia es la diversidad de opiniones, la capacidad de debatir ideas y llegar a consensos, respetando que las minorías piensen o actúen diferente. Bajo este argumento se puede debatir una hipótesis, la capacidad de transmisión del Covid-19. No es una novedad, algo esta interactuando con cada persona, y dependiendo de la salud de cada individuo, ese algo lo afecta de forma diferente. Ahora bien, ese algo se encuentra en el ambiente y en nuestros cuerpos, lo cual nos lleva a tres posibilidades, recibimos ese algo a partir de la interacción con el ambiente, otra persona nos transmite ese algo o las dos alternativas simultáneamente.

La ciencia médica nos enseña como los virus necesitan de las células del huésped para reproducirse, y posteriormente utilizan a una persona como puente para ingresar a otro individuo, pero sin que esto deje de ser verdad: ¿Qué implicaciones tendría si la vía principal de transmisión es el entorno y no las personas?, ¿Cómo enfrentaríamos la coyuntura si lo que está detrás no es un virus?, ¿Seríamos capaces de tolerar una explicación diferente?

Bajo la hipótesis de no transmisibilidad la necesidad de una vacuna se vería cuestionada. Conozco a una persona que utiliza el transporte público en forma rutinaria y deja entrar el aire por su nariz, aunque que tiene una altísima posibilidad de entrar en contacto con personas infectadas, y considerando que decidió no vacunarse, el virus no lo afectó. Si bien un ejemplo no puede ser extrapolado a muchas situaciones, un caso particular si puede refutar una verdad absoluta, especialmente de aquellas transmitidas por los medios de comunicación.

Igualmente pongo en cuestionamiento el argumento de que una persona puede tener el virus y aun así es asintomático: ¿No tiene más sentido afirmar que quien tiene buena salud no tiene síntomas?, ¿No será más bien que estamos clasificando procesos de sanación del cuerpo como enfermedades?, ¿No es más rentable ver enfermedades donde no las hay con el fin de vender más medicamentos?

Si la idea de la no transmisibilidad es verídica, se hace necesario explicar cuál evidencia la soporta, consideremos el caso de la contaminación ambiental. Durante la edad media se desarrolló la pandemia de la peste negra, en esa época al igual que en tiempos modernos, se creía que la transmisibilidad de la enfermedad era función exclusiva de roedores y humanos, pero tiempo después surgió la hipótesis de la contaminación de las fuentes hídricas, lo cual era el caldo de cultivo perfecto para propagar una bacteria de altísima letalidad.

¿Cómo se prueba la veracidad de esa hipótesis? Habría que tomar dos grupos de personas que demográficamente fueran similares en cuanto a edad, estilos de vida, alimentación, pero que difirieran en un aspecto central, un grupo recibiría el agua limpia y el otro, agua contaminada. Para no sesgar los resultados, los dos grupos deben creer que reciben el mismo tipo de agua. A esto se le debe agregar

un tercer grupo que es igual en todas las características a los dos anteriores, con la importante salvedad que no toman agua de ningún tipo. Estos grupos de control y tratamiento ayudarían a probar hasta qué punto la peste negra era transmisible, pero por razones éticas y prácticas no es posible llevar a cabo este experimento.

Otro ejemplo de grupos de control y tratamiento se encuentra en los ensayos clínicos desarrollados por Pfizer y Moderna. Aclarando que estos datos son indicios más no evidencias, en las pruebas, los muertos del grupo no vacunado fueron 14 mientras que en el grupo vacunado 15, es decir, estadísticamente las vacunas no hacen la diferencia en cuanto a prevenir la muerte por Covid-19.

En situaciones de transmisibilidad del virus también se analizaron grupos de control y tratamiento de Pfizer y Moderna. Según los datos se presentaron veinte veces más contagios en el grupo no vacunado frente al vacunado, pero existe un inconveniente, la muestra de cada grupo estaba conformado por 22.000 individuos, pero después de 90 días de seguimiento la muestra se redujo a 3.300 casos, y 110 días después solo 500 personas participaron en el estudio. ¿Se puede sacar conclusiones definitivas después de 4 meses y cuando la muestra inicial se reduce en 98%?

Retomando el supuesto de la contaminación ambiental no es descabellado pensar que el virus se originó en el país con mayor contaminación, China. En la actualidad también se debe revisar la polución de las fuentes hídricas, y especialmente de la presencia de metales pesados como el Cadmio, el cual se encuentra presente en la alimentación por medio del consumo de mariscos,

cereales, verduras y raíces junto con el uso del cigarrillo, pinturas, bisutería y juguetería.

Adicionalmente en esta lista se deben incluir los ingredientes de la comida industrial, por ejemplo, el Dióxido de Titanio se encuentra en unas galletas de chocolate recubiertas de una cremosa capa blanca. Estas sustancias también se encuentran en los productos de aseo personal como las cremas de dientes, jabones de baño, y en cierto momento en los tratamientos odontológicos que empleaban amalgamas metálicas.

El soporte de los daños a la salud y la evasión de responsabilidad de las multinacionales, se encuentra en las reclamaciones de la ciudadanía y en las artimañas legales, por ejemplo, 38.000 denuncias de cáncer verificadas legamente contra una compañía productora de talcos, fueron trasladados a una firma de papel, y a los pocos días se decretó la bancarrota de la subsidiaria. Bajo otra óptica, y bajo el empoderamiento personal, algunos recomiendan reducir el consumo de cierto tipo de “alimentos”, mientras que otros aconsejan desintoxicar el cuerpo de metales, mediante técnicas naturales como el consumo de cilantro.

Otro aspecto de la polución se encuentra en la contaminación de microplásticos. Aunque los estudios en la materia son preliminares, la ingesta anual de microplásticos oscila entre 39.000 y 52.000 partículas por persona al año. Si bien parece una amenaza microscópica sus efectos son tan palpables como los del virus. Estas partículas sirven de caballos de troya, es decir, transportan virus y bacterias que pasan inadvertidos por las barreras protectoras del cuerpo y nuestro sistema inmune. Habría que preguntarse hasta qué punto se pueden reducir la ingesta de microplásticos mediante el uso de filtros de agua o un menor consumo

de comida de mar. También se deben considerar restricciones a la producción de petróleo junto con el excesivo uso de elementos de plástico.

Al agua debemos incluir el caso del aire como difusor de contaminación. Los niveles de dióxido de carbono y dióxido de nitrógeno son demasiado elevados para la salud. En otros contextos, habría que investigar si la aglomeración de personas en lugares totalmente herméticos, permite crear formas de vida microscópicas, como cuando se recicla el aire al interior de los aviones. Tengo gratos recuerdos de las visitas a las cadenas de comida rápida, en las cuales se reutiliza el aceite indefinidamente.

Otro tipo de polución más sutil que el aire y del cual se ha investigado poco son las frecuencias electromagnéticas. Al igual que nuestro planeta los seres humanos generamos nuestro propio campo electromagnético, el cual se sobrecarga de partículas positivas cuando abusamos de dispositivos como el celular, el computador o los video juegos. Por estos motivos algunos recomiendan hacer “grounding” o polo a tierra, abrazar un árbol o caminar descalzos sobre el césped en un parque dando gracias a la naturaleza. De esta forma entregamos nuestro exceso de carga positiva a cambio de recibir cargas negativas que se encuentran en la tierra. Es importante aclarar que los adjetivos “positivo” y “negativo” no señalan la bondad o maldad de un atributo, simplemente se refieren a cargas de energía que requieren equilibrarse.

Los campos electromagnéticos humanos se pueden examinar mediante varios experimentos. Primero, emplear una brújula de tamaño mediano y observar el baile de la aguja cuando la acercamos a aparatos eléctricos activos. Segundo, emplear un metro de cable de cobre sólido dejando descubierta la pila en su

interior. Posteriormente se apunta perpendicularmente las tiras en forma de L hacia una persona. A medida que nos acercamos los cables comienzan a doblarse. En relación al campo electromagnético algunos afirman que su radio de amplitud promedio es 2 metros, lo cual curiosamente, es el distanciamiento necesario para evitar el contagio por Covid-19.

A nivel más científico y menos experimental, la importancia del electromagnetismo se puede ver en el electrocardiograma, cuando se grafican las despolarizaciones y repolarizaciones producidas en las fibras cardiacas. El electromagnetismo del corazón también se encuentra en el cerebro, y no solo eso, la danza armónica entre estos órganos produce salud. No en vano existen recomendaciones de apagar el celular por la noche y desconectar la red Wifi del hogar. Todo con el fin de no acumular cargas positivas en el cuerpo y desbalancear el equilibrio electromagnético.

A un nivel más macro el sol y la tierra generan sus campos electromagnéticos. En el caso de la estrella los cambios electromagnéticos se manifiestan en manchas solares, las cuales son un síntoma de la trasmisibilidad de particulares solares, quienes alteran el clima de la tierra y las telecomunicaciones. En ese sentido estamos entrando a una época en la cual recibimos menor cantidad de luz. Se debe llamar la atención sobre este punto, toda vez que los efectos de una menor radiación solar, se manifiestan en mayor volatilidad e irregularidad del clima, en otras palabras, en un mismo día se presentan diferentes micro climas; en regiones con altas temperaturas, el calor se vuelve insoportable y en zonas más frías, las heladas se vuelven inclementes.

Como hemos visto, los cambios climáticos se presentan mayoritariamente por factores externos al ser humano, cambios solares, electromagnéticos, volcánicos y del sistema hídrico (nubes y océanos). En ese sentido debería ser claro que un impuesto a los combustibles o el uso de carros eléctricos no son la única solución a situaciones fuera de nuestro control. Más bien esa moda verde o virtual la podríamos reemplazar por transformar nuestro interior, es decir, cuidar de nuestro sistema inmune, especialmente cuando los fríos se hacen más intensos, y recordamos la importancia de nuestro calor interno, fuente de protección y verdadera comunión con los demás.

Los cambios climáticos también pueden ser generados por modificaciones del campo electromagnético terrestre. El núcleo y corazón de nuestro planeta, se encuentra en constante movimiento. Su ritmo afecta la migración de aves, la navegación de navíos y en casos más polémicos, su baile nos pone a vibrar a través de terremotos. Las frecuencias de ese corazón se manifiestan en los desplazamientos del norte magnético. Desde 1831 su ubicación se ha desplazado a una tasa máxima de 15 kilómetros por año, pero desde 1990 la velocidad se ha incrementado hasta 60 kilómetros anuales, retirándose del Norte de Canadá y aproximándose a Siberia.

Estos campos tienen sentido si consideramos que tanto el cuerpo humano como nuestro planeta están compuestos principalmente por líquidos, agua en ambos casos, sangre en las personas y metales líquidos en la tierra. Los movimientos de esos líquidos generan campos electro-magnéticos toroidales, con límites entre el polo norte y el polo sur de la tierra, al igual que en la cabeza y la cola de un individuo.

En cierta forma esa burbuja electromagnética encapsula todo el sistema climático del planeta. No solo lo contiene, lo mantiene interconectado entre sí, particularmente cuando las partículas solares alteran el campo electromagnético, con lo cual, el manto líquido del planeta sirve de conductor, y a su vez produce fugas de energía a través de volcanes, cuyas emisiones de ceniza alteran las nubes y los cielos, y de paso modifican la temperatura. Estos cambios se pueden observar en el incremento de las emisiones volcánicas, por ejemplo, el volcán Etna, durante los últimos 2500 años, ha registrado 200 explosiones, de ese total 50 ocurrieron en 2021.

Los volcanes nos muestran como los cambios planetarios se están acelerando a tasas mayores. Estas transformaciones nos invitan a conseguir la plenitud no mediante soluciones mágicas y gratuitas, sino por medio de un equilibrio integral de cuatro sistemas internos. En cuanto a su composición, estos sistemas se caracterizan desde lo más sutil hasta lo más denso, y en ese sentido la mayoría de problemas de salud se originan en aquello que tiene un menor componente visible, pero que con el paso del tiempo se va transmitiendo y acumulando en el cuerpo físico, en cierta forma “todo se somatiza”.

Para aterrizar las ideas es importante recordar que somos mucho más que el cuerpo que observamos. Somos nuestros pensamientos, nuestras emociones y nuestras motivaciones. En cierta forma lo que pensamos es la semilla a través de la cual se crean las emociones, por ejemplo, cuando creemos que nos van a expulsar del trabajo, esa creencia, si se repite varias veces, termina generando una emoción de miedo a perder el sustento, y esto a su vez produce gastritis o problemas estomacales. Para aliviar el dolor generalmente se consume una

pastilla, dado que es una solución práctica, sencilla y eficiente, pero es un tratamiento de corto plazo, y al hacer esta práctica mecánicamente, no reflexionamos sobre nuestro estilo de vida, porque si lo hiciéramos, seguramente tendríamos que cambiar nuestro sistema de emociones y pensamientos.

Detrás de las emociones y pensamientos se encuentra el sistema más sutil de todos, y aun así, es la base de nuestra existencia, me refiero al sistema energético. En cierta manera el cuerpo tiene su réplica en energía, es como una vez dijo un científico, la energía es igual a la masa multiplicada por la velocidad de la luz al cuadrado, es decir, la masa que observamos está respaldada y es proporcional a la energía contenida en esa masa.

La energía también se puede entender bajo las tradiciones que hablan de los chakras. De acuerdo a esa visión, el cuerpo energético contiene siete esferas principales, las cuales producto de su rotación generan energía. Los movimientos de los chakras guardan similitud con la rotación de nuestro planeta, y me pregunto si estas esferas también pueden crear su propio campo electromagnético. Lo interesante de esta hipótesis es que salvo los chakras extremos, es decir aquel que nos ancla al mundo físico, el chakra raíz, y el aquel que nos conecta con el mundo espiritual, el chakra de la coronilla, las otras esferas intermedias tienen su correspondencia con órganos de nuestro cuerpo; matriz, estómago, corazón, garganta y parte baja del cerebro (glándula pineal).

La salud se consigue cuando los siete chakras vibran en armonía, ninguno más ni menos que otro, es como una orquesta, todos deben sonar en sus justas proporciones, considerando que el chakra del corazón cumple la importante tarea de ser el centro del sistema. En relación al tema de las vacunas, algunos afirman

que en términos energéticos, las vacunas nos anclan a los chakras inferiores, y si bien, es difícil demostrar este tipo de hipótesis, podrían tener sentido en la motivación que tenemos para inyectarnos el suero experimental, es decir, el miedo a la vida nos lleva a tomar seguros, y nos ancla aún más en nuestros instintos animales y menos trascendentes.

La vibración de los chakras también se puede relacionar con el amor y el miedo. Recordando que la masa se encuentra respaldada y es proporcional a la energía contenida en esa masa, el amor representa los casos de mucha energía, y en esa situación la velocidad a la que giran los chakras es muy rápida, resultando en una sensación de calor interno. Cuando nos alejamos del amor, la vibración de los chakras se vuelve más lenta, producimos poca energía y en consecuencia experimentamos un frío interno.

La baja temperatura se produce por el distanciamiento con los demás y nuestro entorno, no solo bajo la excusa de prevenir el virus, sino también del abuso de medios digitales. La modernidad nos ha permitido convertirnos en máquinas más eficientes y programables. Por eso me pregunto: ¿Mis pensamientos y sentimientos son realmente míos o de alguien más?, ¿De dónde provienen?

Desde otra óptica, soy consciente que los temas no materiales pueden generar resistencia, especialmente en quienes creen que la verdad solo es perceptible por medio de los cinco sentidos tradicionales. Crear un puente entre mundos aparentemente antagónicos, como la realidad material y espiritual, nos remite a casos que nos ayudan a entender como nuestro entorno es descomunadamente más grande de lo que creemos.

Dentro del primer caso encontramos el espectro electromagnético, el cual representa todas las ondas de este tipo. Nuestros ojos tan solo captan las ondas dentro del espectro arco iris, por eso podemos ver únicamente desde el violeta hasta el rojo, y curiosamente estos colores se utilizan para representar los chakras extremos, el violeta nos impulsa a lo divino, y el rojo nos ancla a lo terrenal.

El espectro electromagnético está compuesto de ondas que tienen mucha frecuencia, como los rayos X, los cuales emiten mucha energía, pero también de ondas que tienen poca frecuencia, como las ondas microondas, las cuales tienen poca energía. Cualquier onda que tenga igual o mayor frecuencia que los rayos ultravioletas, o cualquier onda que tenga igual o menor frecuencia que los rayos infrarrojos, son imperceptibles a nuestros ojos. En otras palabras, aproximadamente podemos ver el 0,0035% de todas las tonalidades del universo, y en cierta forma somos más ciegos de lo que creemos.

Lo invisible se hizo perceptible a través del descubrimiento de instrumentos cuya función permitía detectar ondas que se encontraban por fuera del espectro visible. Desde ese entonces el mundo que observábamos se amplió espectacularmente, y nos permitió comprender cosas que antes desconocíamos. Si hubiera un mayor desarrollo científico dentro del campo energético, tal vez podríamos crear un dispositivo que permita visualizar y medir los chakras junto con su velocidad de rotación. Incluso podríamos ir más allá, estimando y visualizando seres de luz, que por hipótesis están hechos de pura energía, no tienen materia y son invisibles a nuestros ojos, pero perceptibles a través de nuestro corazón.

Otro caso de la magnificencia de los mundos invisibles se encuentra en la Astronomía. Cuando se descubrió el planeta Urano, los astrónomos detallaron una serie de anomalías en su traslación, toda vez que las observaciones no se ajustaban a las mecánicas celestes de Newton. En ese entonces se especuló que un objeto afectaba el comportamiento de Urano, lo cual años más tarde conduciría al descubrimiento de Neptuno. Empleando una lógica similar, años más tarde otro astrónomo percibió las variaciones en el brillo de la estrella Algol. Esta información le permitió descubrir la compañera oscura de Algol, no porque fuera malvada, sino porque no emitía luz.

Las anomalías astronómicas fueron creciendo en el tiempo, e invitaron la creación de un nuevo paradigma científico, y más aún cuando las inconsistencias teóricas se presentaban a escala galáctica. En el siglo XX varios astrónomos se dieron cuenta que la gravedad de toda la materia visible (materia luz) no era suficiente para mantener unidas a las galaxias. Desde la teoría esto se hizo evidente al aplicar la tercera ley de Kepler, según la cual la relación entre la distancia y la velocidad de rotación de los planetas sigue una fórmula matemática. Al aplicar la tercera ley a los astros, se desafió la creencia de que, a mayor distancia de una estrella del núcleo de su galaxia, su velocidad de traslación debía ser menor, pero en realidad ocurría todo lo contrario.

Con el fin de consolidar estas irregularidades podemos remitirnos a un caso general, la estructura del universo. La radiación cósmica de fondo nos enseña a ser más humildes y receptivos al mundo invisible, me refiero a datos específicos, el mundo observable solo representa el 5% del cosmos, y el porcentaje restante,

se distribuye en 70% energía oscura y 25% materia oscura. Son oscuras por emplear una palabra que muestra nuestra ignorancia.

Para entenderlo de forma sencilla, el Universo son los bombillos que se colocan dentro de una gran piscina oscura. Si somos lo suficientemente valientes de sumergirnos en esa piscina, solamente observaríamos los bombillos, pero sentiremos que “algo” interactúa con nosotros, y aunque ese “algo” es muy difícil de describir, sabemos por intuición que está ahí y ocupa la totalidad de la piscina. En ese sentido: ¿Estamos dispuestos a desafiar a nuestras creencias?, ¿Nos encontramos preparados para generar hipótesis que todavía no han sido probadas?, ¿Podremos diferenciar entre lo profundo de lo superficial?

Epílogo

La libertad verdadera comienza con el acceso a la información. El Internet fue un excelente punto de partida porque nos abrió las puertas a diferentes conocimientos y perspectivas a nivel mundial. En cierta forma es como si la información se hubiera democratizado, y al hacerlo, colocó bajo amenaza a quienes ostentan el poder económico y político, por no decir a quienes creen tener la verdad absoluta.

El Internet no es perfecto, considerando que se puede publicar información de todo tipo, si bien nos permite desarrollar nuestro discernimiento, no tanto porque un líder político, religioso, financiero, académico o mediático nos relata su verdad, sino porque a partir de nuestra reflexión, nuestros sentimientos y nuestra experiencia concluimos sobre cuál es la mejor opción para cada uno de nosotros.

Ese proceso no está exento de errores, pero son precisamente esos errores los que nos dan mayor autonomía de vuelo, nos hacen crecer y vivir, nos amplían nuestra percepción del mundo, nuestra consciencia; y al hacerlo, nos transformamos internamente, para pensar, sentir y actuar cada vez más desde el amor, desde nuestra humanidad y nuestro máximo potencial.

En consecuencia, cualquier intento por restringir la información o coaccionar a la población en busca de un comportamiento específico, debería ser visto como un atropello contra nuestra libertad verdadera. Utilizo la palabra “verdadera” porque creemos ser libres bajo la información que recibimos, pero no es hasta que ampliamos nuestra percepción que podremos considerar alternativas inimaginables.

Agradecimientos

A quienes divulgan otro tipo de verdad. A quienes promueven el desarrollo de las capacidades extra sensoriales. A quienes nos dan alternativas de pensamiento, palabra y acción, porque a partir de esa diversidad se construye la libertad verdadera. Agradezco profundamente los consejos y enseñanzas de Emilio Carrillo, Robert Martínez y Lorena Barrera (la bruja filosófica).

Bibliografía y referencias

- ACONSA (24 de Octubre 2020). “Cadmio en alimentos: ¿Cuáles son sus efectos en la salud alimentaria? Recuperado: <https://aconsa-lab.com/cadmio-en-alimentos/>
- Al descubierto – con Elina Villafañe [Canal de video]. Recuperado de: https://www.youtube.com/channel/UC2uliIoDuO_WvLILLFIuzLg
- BCN Chile (30 de Julio 2018). Enrique Cordaro: relación entre variaciones del campo magnético terrestre y ocurrencia de terremotos [Archivo de video]. Recuperado de: https://www.youtube.com/watch?v=s1X2n_SiYyg
- Boeckmann, C. (octubre de 2019). What are solar cycles and how do they affect weather [Entrada de Blog]. Recuperado: www.almanac.com/content/what-are-solar-cycles-and-how-do-they-affect-weather
- Cercle d’Economia de Mallorca (28 de Enero 2021). Joan Ramon Laporte, “Fármacos y vacunas contra el Covid” [Archivo de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=Nv6JjIIQ7dc>
- Conversations that matter (Octubre 10 de 2019). How the sun affects temperatures on Earth (w/Valentina Zharkova, Northumbria University? [Archivo de video]. Recuperado de: www.youtube.com/watch?v=JyyuouPSNEA
- CREADA | Separaciones Conscientes (Abril 10 de 2021). De la Economía a la Consciencia y la espiritualidad: Emilio Carrillo [Archivo de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=UDcIIGoXqIY>
- Decharlas Castellón (24 de Diciembre 2018). Materia y energía oscuras. Entre la fantasía y la realidad [Archivo de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=nfsxOE0imu4>
- Diario 16 (Enero 23 de 2022). “Río Tinto y Djokovic: la parte del conflicto entre Australia y Serbia de la que no se ha hablado”. Recuperado: <https://diario16.com/rio-tinto-y-djokovic-la-parte-del-conflicto-entre-australia-y-serbia-de-la-que-no-se-ha-hablado/>

- DW (Junio 14 de 2021). “Eurocopa 2020: Christian Eriksen “sufrió un paro cardíaco” confirma médico de Dinamarca. Recuperado: <https://www.dw.com/es/eurocopa-2020-christian-eriksen-sufri%C3%B3-un-paro-card%C3%ADaco-confirma-m%C3%A9dico-de-dinamarca/a-57881884>
- Ecocentro (Junio 15 de 2020). Lo que sucede en el mundo y en tu vida explicado con sencillez y profundidad, por Emilio Carrillo [Archivo de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=E2fPnjfof0E>
- El País (7 de Febrero 2022). Comisión de investigación sobre el plan de vacunación | El País [Archivo de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=xp3Kggtm3os>
- El rincón de Kiko | Separaciones Conscientes (Noviembre 25 de 2020). La transición a la nueva humanidad: el sentido y el destino de la humanidad actual. P1 [Archivo de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=n-cvzYvwSe8>
- EPOCH TV (4 de Noviembre 2021). “NTD noticias: Sin transparencia: contrato de vacunas Pfizer”. *The Epoch Times en español*. Recuperado: https://es.theepochtimes.com/ntd-noticias-sin-transparencia-contrato-de-vacunas-pfizer_914052.html
- Ferris, T (2003). Coming of age in the Milky Way. Perennial.
- Guerrero Abogados (22 de Noviembre 2021). Vacunación obligatoria análisis constitucional [Archivo de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=w7-cCFw0GOI>
- Healthbest (13 de Junio 2021). Los riesgos probados de las va(unas [Archivo de video]. Recuperado de: <https://rumble.com/vihqwj-los-riesgos-probados-de-las-vaunas.html>
- Howell, E. (Enero 30 de 2019). Is earth magnetic field flipping soon? [Entrada de Blog]. Recuperado: www.space.com/43173-earth-magnetic-field-flips-when.html
- HRom (Agosto 28 de 2020). Entiende TODO el espectro electromagnético (rayos X, Wifi, Microondas, La Luz) [Archivo de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=IO1iW-jytgM>

INVIMA. Resolución No 2021042778 de 27 de septiembre de 2021. Por la cual se modifica una ASUE.

Klein, N. (2014). La doctrina del Shock: El auge del capitalismo del desastre. Ediciones Culturales Paidós.

La Vanguardia (Abril 15 de 2021). “La directora de la agencia danesa de medicamentos se desmaya en plena rueda de prensa”. Recuperado: <https://www.lavanguardia.com/vida/20210415/6843381/tanja-erichsen-directora-agencia-medicamento-dinamarca-desmayo.html>

López, V. (2 de Marzo 2021). “Micro plásticos y salud humana”. *El Diario.es*. Recuperado: https://www.eldiario.es/castilla-la-mancha/ecologica/microplasticos-salud-humana_132_7266875.html

Lorena la Bruja Filosófica [Canal de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/c/LorenalaBrujaFilos%C3%B3fica>

Mindalia Television Plus (Septiembre 1 de 2020). Los amos del mundo. Recupera tu poder y desconecta del sistema, por Emilio Carrillo [Archivo de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=DYF6YE-hPtc>

PBS Space Time (Septiembre 3 de 2019). Is earth’s magnetic field reversing? [Archivo de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=51usJ74pPP8>

Revelación humana [Canal de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/c/RevelacionHumana>

Robert Martínez Tribute [Canal de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/channel/UCafvoXr2tEKFIKVVjNMwJng>

Sala QSP (Diciembre 16 de 2019). Electrocardiograma generalidades | ¡Fácil explicación! [Archivo de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=J93XiGFZGNA>

SeresTV (Septiembre 10 de 2020). ¿Cómo medir el aura o campo vital de una persona? Energía toroidal del cuerpo vital [Archivo de video]. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=5cWCGzRK28Q>