

NAME

EP 442 FULL SHOW comp.mov

DATE

September 19, 2025

DURATION

1h 48m 11s

22 SPEAKERS

Del Bigtree, Host, The Highwire
Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire
Female Speaker
Female News Correspondent
Donald Trump, 45th & 47th U.S. President
Robert Kennedy Jr, HHS Secretary
Male Speaker
Sylvia Fogel, MD, Voluntary Clinical Instructor, Part-Time, Harvard Medical School
Aaron Siri, ESQ, ICAN Lead Legal Team
Peter McCullough, MD MPH, Internist, Cardiologist, Epidemiologist
Paul Thomas, MD, Integrative Pediatrics
Amy Bohn, Co-Founder & President of PERK, PERK-GROUP.COM
Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report
Pam Bondi, United States Attorney General
Katie Miller, Former Communications Director for the Vice President of the United States
Dr. Mehmet Oz, CTRS For Medicare & Medicaid Admin
Tucker Carlson, The Tucker Carlson Show
Joe Rogan, The Joe Rogan Experience
Al Gore, Former Vice President of the United States of America
Sandrine Dixson-Decleve, Former Co-President of the Club of Rome (2018-2024)
Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert
Cara Castronuova, White House Correspondent

START OF TRANSCRIPT

[00:00:05] Del Bigtree, Host, The Highwire

¿Te has dado cuenta de que este programa no tiene anuncios? No te vendo pañales ni vitaminas ni batidos ni gasolina. Eso es porque no quiero que ningún patrocinador corporativo me diga lo que puedo investigar o lo que puedo decir. En cambio, ustedes son nuestros patrocinadores. Se trata de una producción de nuestra organización sin ánimo de lucro, la Red de Acción por el Consentimiento Informado. Así que si quieres más investigaciones, si quieres victorias legales históricas, si quieres noticias contundentes, si quieres la verdad, ve a ICANdecide.org y dona ahora. Muy bien todo el mundo, ¿estamos listos?

[00:00:44] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

¡Sí! Hagámoslo.

[00:00:46] Del Bigtree, Host, The Highwire

¡Acción! Buenos días, buenas tardes, buenas noches. Dondequieras que estés en el mundo, ha llegado el momento de salir a la Highwire. Pues bien, la reacción ha comenzado. El resultado de la audiencia del Senador Ron Johnson la semana pasada sobre nuestro estudio. Vamos a llamar al documental sobre ese estudio Estudio incómodo. Pero este es el estudio del Sistema Médico Henry Ford realizado por el doctor Marcus Zervos, que era el jefe de enfermedades infecciosas allí. Fue el punto central de toda la audiencia del martes de la semana pasada. Y ahora Ford se ha acercado y ha dicho que hemos revisado esto. No era lo suficientemente buenos estándares y están haciendo todos sus argumentos y excusas que pueden absolutamente todo lo que esperábamos. Pero sólo para que puedas ver exactamente los ataques que están entrando. Esto es de la periodista del Washington Post Lauren Weaver. Lauren, en primer lugar, quiero agradecerle su presencia en la audiencia. Me encanta cuando la gente aparece. Es genial. Voy a seguir trabajando en ello. Lauren, sé que al final te voy a ganar, pero esto es lo que tenía que decir "el martes en el Capitolio". El senador Ron Johnson pregón los resultados de un estudio inédito encargado por un grupo antivacunas como muestra del riesgo de las vacunas infantiles". En primer lugar, no sé qué significa esa palabra en términos de esto. Acabo de retar al Doctor Zervos a hacer un estudio de vacunados contra no vacunados.

[00:02:27] Del Bigtree, Host, The Highwire

Tuvimos varias reuniones al respecto. Dijo que creía en las vacunas. He dicho que demuestren que me equivoco. Demuéstrame que me equivoco. Haz un estudio de vacunados frente a no vacunados y demuestra que me equivoco. No creo que eso sea un encargo. No le di dinero. No tuve ninguna participación. Así que no entiendo qué significa esa palabra comisión. Creo que eso es estirar la verdad. Pero veamos el resto. Continúa diciendo: "Pregunté por qué no se había publicado el estudio de Henry Ford Health, donde trabajaba el autor que no testificó. Un portavoz me dijo que la revisión por pares inicial del borrador reveló preocupaciones inmediatas y significativas debido a graves defectos en los datos". En primer lugar, quiero decir que sé a ciencia cierta que no hubo revisión por pares de este estudio. No puedo decirte cómo lo sé, tendrás que ver el documental para saber por qué lo sé, y con el tiempo tú también lo sabrás. Pero sigamos. "Y que la institución desconocía que se estaba hablando de este borrador rechazado y no validado desde hace tiempo o que de alguna manera se había compartido". Y luego entra en detalles y en los argumentos y excusas que esgrimen contra la vacuna. He visto mucho de esto en Internet. "La muestra de pacientes no vacunados era muy diferente a la de vacunados, con más varones, más niños blancos, menos prematuros y menos dificultades respiratorias al nacer".

[00:03:46] Del Bigtree, Host, The Highwire

La muestra de no vacunados es muy pequeña en comparación con la de vacunados. Esto va a ser verdad, por cierto. Eso será cierto en cualquier estudio sobre vacunas frente a no vacunados. Obviamente, hay más niños vacunados en el mundo. Hay más niños vacunados dentro de cualquier sistema médico. Pero eso no importa en ciencia. Si los miles y decenas de miles de estudios que hemos revisado en este programa. La pregunta es si es estadísticamente significativo. ¿Existe un grupo comparativo lo suficientemente grande como para poder hacer una comparación? En este caso, de 18.000 o 19.000, aproximadamente 2.000 no estaban vacunados. Eso es lo que necesitas. Eso fue suficiente para poder comparar estos dos grupos. Ahora, usted no está diciendo que los números sólo 500 este grupo y 200 este grupo. Por lo tanto, lo que estás diciendo es que de esta cantidad, el porcentaje de ese grupo que tuvo problemas frente al porcentaje de este grupo. Todos sabemos cómo funcionan las matemáticas. Eso tiene sentido. No estamos diciendo que haya más en el grupo que obviamente tuvo más hijos. Eso sería estúpido. Eso no es lo que ocurre aquí. Muy bien, sigamos. Um, la cantidad de tiempo esto es un grande. "La cantidad de tiempo que mide la aparición de la enfermedad, lo que es mucho más corto para los niños no vacunados. Una cuarta parte sólo fueron absorbidos hasta los seis meses de edad, y el 75% sólo fueron observados hasta los tres años, que es antes de que los médicos puedan diagnosticar con seguridad las enfermedades pediátricas crónicas."

[00:05:02] Del Bigtree, Host, The Highwire

Lo sorprendente de este punto es que está claro que el doctor Zervos y su equipo sí vieron problemas graves en los vacunados, ¿verdad? Estaban preocupados por ello. Y entonces hicieron lo que se llama una prueba de sensibilidad porque era verdad. Muchos de los no vacunados simplemente no van al médico tan a menudo. Tenían que fijarse en esas cosas. ¿Por qué? Sabemos por qué no están enfermos. Pero bueno. Pero entonces la idea como, ¿y si iban a salir temprano? Así que hicieron una prueba de sensibilidad. Miraron un año. Si limitamos el estudio a todo el mundo, ¿qué observamos durante el primer año? Lo que vimos fue que los vacunados enfermaron más sólo en el primer año. Los vacunados ya estaban más enfermos. Luego miraron a los tres años. Limitamos a todos a los tres años. Y luego descubrieron que los vacunados estaban aún más enfermos, como ellos. Las cifras eran cada vez peores. Y entonces dijeron, limitamos todo el estudio a los cinco años de investigación, de modo que todos los que no estuvieran vacunados tuvieran que estar en el programa durante cinco años. Y sabes lo que vieron catastrófico.

[00:06:01] Del Bigtree, Host, The Highwire

De hecho, creo que las cifras casi se duplicaron en el grupo vacunado con todos los problemas que tenían. Así que honestamente, y fue estadísticamente significativo. Podrían haberse quedado con todos los niños que estuvieron allí durante los cinco años, pero hizo que los vacunados parecieran aún peores. ¿Y qué hacen? Fueron a todo el grupo, que era algunos de los no vacunados estaban allí por un año o dos o meses, y que hizo que los vacunados parecen más saludables, que sigue siendo horrible. Y eso es lo que intentaban ver. ¿Había alguna forma de mejorar estas cifras? Y por último, creo que hay un punto más aquí. "El borrador comparaba múltiples vacunas frente a ninguna vacuna. En lugar de una vacuna específica frente a ninguna vacuna. Las orientaciones sobre vacunas han cambiado con el tiempo. Pero eso no se tuvo en cuenta". Es decir, no se trataba de intentar determinar si la triple vírica es un problema o la hepatitis B es un problema, eso sería otro tipo de estudio. Es lo que llevamos décadas pidiendo. Las vacunas en general. ¿Vacunar le hace más sano? Y tanto si padecías una como si padecías más, tenías 2,5 veces más probabilidades de desarrollar enfermedades crónicas de niño? Sólo quiero dejar claro que este diseño de estudio que se utilizó fue exactamente el diseño de estudio creado por el CDC. Hemos hablado de esto, y en lugar de hacer ese estudio, hicieron un estudio sobre cómo hacer el estudio.

[00:07:25] Del Bigtree, Host, The Highwire

Bien. Genio. De acuerdo. Pero así se hace. Como dónde se dieron cuenta de que tendría que hacerse así. Habría que comparar estos grupos de esta manera. ¿Adivina qué? Eso es lo que usó Ford. Eso es lo que el Doctor Marcus usó como plantilla. Así que si usted tiene un problema con la forma en que este estudio fue diseñado, entonces usted tiene un problema con la forma en que el CDC gastó el dinero de los contribuyentes diciendo cómo este estudio debe ser diseñado. Pero por último, quiero decir esto. ¿Parecemos estúpidos? Sabíamos que habría oposición. Hay cosas que no te enseño ni te cuento. Queríamos que todos los argumentos para que pudieramos mostrar cómo lo hacen, cómo sabemos que están haciendo estos estudios en el CDC, en, ya sabes, diferentes grandes grupos gubernamentales en todo el mundo. Y la razón por la que nunca vemos uno, este es todo el punto. Nunca vemos un estudio comparativo entre vacunados y no vacunados. Nunca hemos visto ninguno, porque obviamente, si pudieran mostrar uno que demostrara que la vacuna es más saludable, esta discusión se acabaría para siempre. Se acabó. No hay avance, pero no pueden mostrarte uno. Nunca, en ninguna institución del mundo, han sido capaces de comparar vacunados con no vacunados y demostrar que los vacunados son más sanos.

[00:08:37] Del Bigtree, Host, The Highwire

Y esta vez los tenemos. Esta vez sabemos que hicieron el estudio. Nunca lo sometieron a una revisión por pares. Lo cerraron inmediatamente porque, Lauren, quiero preguntarte esto. ¿Por qué no preguntaste? Entonces, si vio problemas en el estudio, ¿por qué no los solucionó y abordó esas cuestiones? Y la única manera de que pudieras con la cantidad de niños que tenías en tu base de datos, ¿por qué no seguiste publicando este estudio? Si su jefe de enfermedades infecciosas no tenía el talento suficiente para realizar este estudio, ¿por qué no contrató a personas que sí lo tuvieran y lo publicaron? Porque eso es lo que se supone que hace la revisión por pares. Bueno, ¿por qué no haces esto? ¿Por qué no lo haces tú? Eso no ocurrió. No vemos una interacción con Zervos y algún equipo del Henry Ford medical. En lugar de eso, simplemente lo enterraste. Y creo que ahí es donde vamos a tener un problema. Y esperen a ver este documental, amigos. Un estudio incómodo, tío. ¿Lo es? Y ahora tenemos los recibos. Jugaron justo en nuestra mano. Lauren, quiero darte las gracias por conseguir esa información. Usted formó parte de este proceso. Necesitábamos que sucediera. Espera a ver esta película.

[00:09:49] Female Speaker

Niños que luchan cada día contra el TDAH.

[00:09:52] Female Speaker

Las alergias de Scott le dificultaban seguir el ritmo de sus amigos.

[00:09:54] Female Speaker

Reacciones alérgicas por exposición accidental a alimentos.

[00:09:57] Female Speaker

Eczema de moderado a grave.

[00:09:58] Female Speaker

Psoriasis. Artritis reumatoide.

[00:10:00] Female Speaker

Alergias alimentarias.

[00:10:01] Female Speaker

Alergias.

[00:10:05] Female News Correspondent

La salud de los niños estadounidenses está en crisis.

[00:10:08] Donald Trump, 45th & 47th U.S. President

Más del 40% de los niños estadounidenses padecen al menos una enfermedad crónica.

[00:10:14] Robert Kennedy Jr, HHS Secretary

Enfermedades autoinmunes como la artritis reumatoide, la diabetes juvenil, el lupus, la enfermedad de Crohn, todo esto del SII.

[00:10:20] Donald Trump, 45th & 47th U.S. President

Hace sólo unas décadas, 1 de cada 10.000 niños tenía autismo. Hoy es 1 de cada 31.

[00:10:26] Robert Kennedy Jr, HHS Secretary

Añadir lenguaje de voz TDAH como texto o Añadir síndrome. Narcolepsia. Trastornos del sueño.

[00:10:32] Male Speaker

Es imposible que estos rápidos aumentos de la incidencia de enfermedades sean de origen genético. El cambio genético tarda generaciones, siglos en producirse.

[00:10:40] Male Speaker

¿Qué demonios está pasando?

[00:10:45] Del Bigtree, Host, The Highwire

¿Qué ocurre? Las enfermedades crónicas han pasado del 12,8% de nuestros niños en la década de 1980 a más del 54% en la actualidad. Es el mayor deterioro de la salud humana jamás registrado. Y la gente dirá, ¿cómo sabes que no son los pesticidas rociados en nuestros cultivos o las hormonas en nuestra carne o los plásticos o los productos químicos de siempre? Pero cuando hablamos de una crisis de enfermedades autoinmunes, que es lo que está ocurriendo en Estados Unidos, ¿no deberíamos fijarnos más en el único producto diseñado para alterar nuestro sistema inmunitario de por vida? Y no sólo lo inyectamos una vez o dos veces, o diez veces o 15 veces o 20 veces o 50 veces 72 veces, estamos alterando el sistema inmunológico de nuestros hijos. Con nuestro programa de vacunas, habría un estudio fácil para descartarlo, comparar niños vacunados con niños completamente no vacunados. Pero no lo sabemos porque nunca han hecho el estudio.

[00:11:40] Robert Kennedy Jr, HHS Secretary

Es responsabilidad del CDC hacer esos estudios, y se les ha ordenado una y otra vez que los hagan, y se han negado.

[00:11:47] Sylvia Fogel, MD, Voluntary Clinical Instructor, Part-Time, Harvard Medical School

Esta es la información que quieren los defensores de la seguridad de las vacunas, y no sé por qué no se ha hecho.

[00:11:54] Aaron Siri, ESQ, ICAN Lead Legal Team

Lo que necesitaríamos es un científico en el que el CDC pudiera confiar.

[00:11:58] Del Bigtree, Host, The Highwire

Tendrían que ser un grupo de científicos apasionadamente pro-vacunas, altamente acreditados, dispuestos a hacer un estudio comparativo super robusto, retrospectivo, de vacunados frente a no vacunados.

[00:12:10] Aaron Siri, ESQ, ICAN Lead Legal Team

El destino quiso que Del conociera al jefe de enfermedades infecciosas del Henry Ford Health System, Marcus Zervos.

[00:12:20] Del Bigtree, Host, The Highwire

La doctora Zervos es la epidemióloga perfecta para el estudio. Es increíblemente pro-vacunas, y también está acostumbrado a estar en casos de alto perfil porque estuvo en el centro de la investigación del agua de Flint, Michigan. Los médicos sólo aceptaron hacer este estudio para demostrar que estábamos equivocados.

[00:12:35] Aaron Siri, ESQ, ICAN Lead Legal Team

Del y yo pensamos que era una oportunidad excelente.

[00:12:38] Del Bigtree, Host, The Highwire

Sólo teníamos una petición.

[00:12:40] Aaron Siri, ESQ, ICAN Lead Legal Team

Sea cual sea el resultado, publícalo. Dijo que fueran cuales fueran los resultados, se publicaban. ¿Cumpliría esa promesa si los resultados demostraran que los niños no vacunados están más sanos? ¿No lo sabía?

[00:13:04] Peter McCullough, MD MPH, Internist, Cardiologist, Epidemiologist

Impact of childhood vaccination on short and long term chronic health outcomes in children a birth cohort study. Nunca había visto este estudio.

[00:13:13] Sylvia Fogel, MD, Voluntary Clinical Instructor, Part-Time, Harvard Medical School

18.468 sujetos.

[00:13:16] Peter McCullough, MD MPH, Internist, Cardiologist, Epidemiologist

Henry Ford, como otras instituciones, se inclina por la bondad de las vacunas. Si los resultados demostraran que la batería de vacunas está asociada a enfermedades crónicas, este resultado sería especialmente convincente. Éste podría ser esencialmente uno de los estudios más valiosos en este campo.

[00:13:40] Sylvia Fogel, MD, Voluntary Clinical Instructor, Part-Time, Harvard Medical School

Los sujetos vacunados tenían más de cuatro veces más probabilidades de tener un diagnóstico de asma.

[00:13:45] Paul Thomas, MD, Integrative Pediatrics

Un 600% más de infecciones de oído agudas y crónicas.

[00:13:48] Del Bigtree, Host, The Highwire

4,47 veces más trastornos del habla. En los vacunados en comparación con los no vacunados.

[00:13:55] Aaron Siri, ESQ, ICAN Lead Legal Team

Cinco veces y media de riesgo.

[00:13:57] Paul Thomas, MD, Integrative Pediatrics

Aumento del 616% en problemas de aprendizaje, retrasos en el desarrollo, retrasos en el habla, retrasos en el lenguaje.

[00:14:03] Aaron Siri, ESQ, ICAN Lead Legal Team

Entre el grupo no vacunado, hubo cero.

[00:14:06] Paul Thomas, MD, Integrative Pediatrics

Había cero disfunciones cerebrales, cero diabetes, cero problemas de conducta, cero problemas de aprendizaje, cero discapacidades intelectuales, cero tics y cero otras discapacidades psicológicas. Ninguna.

[00:14:20] Sylvia Fogel, MD, Voluntary Clinical Instructor, Part-Time, Harvard Medical School

Es una gran diferencia.

[00:14:22] Peter McCullough, MD MPH, Internist, Cardiologist, Epidemiologist

Es muy importante. El estudio ve la luz.

[00:14:25] Sylvia Fogel, MD, Voluntary Clinical Instructor, Part-Time, Harvard Medical School

Esto es devastador.

[00:14:26] Aaron Siri, ESQ, ICAN Lead Legal Team

Este artículo debería haberse publicado de urgencia.

[00:14:31] Sylvia Fogel, MD, Voluntary Clinical Instructor, Part-Time, Harvard Medical School

Estamos enfermando sistemáticamente a los niños. Y no sólo un poco enfermo. Muy enfermo.

[00:14:36] Del Bigtree, Host, The Highwire

Este puede ser el estudio más importante que se haya hecho nunca, y debe publicarse.

[00:14:41] Paul Thomas, MD, Integrative Pediatrics

Sabe que si pone su nombre en esto, su carrera está acabada.

[00:14:44] Sylvia Fogel, MD, Voluntary Clinical Instructor, Part-Time, Harvard Medical School

Quiero decir, honestamente, como realmente emocional.

[00:14:47] Peter McCullough, MD MPH, Internist, Cardiologist, Epidemiologist

Probablemente pierda su trabajo por esto.

[00:14:54] Del Bigtree, Host, The Highwire

Se trata de un estudio inconveniente para toda la agenda de las vacunas. Oh, no puedo esperar a este momento. Va a ser tan, tan bueno. Pero asegúrate de estar registrado, ve a aninconvenientstudy.com, y regístrate allí para que podamos mantenerte al tanto de todos los movimientos en los que estamos proyectando. Mucha gente se acerca para hacer proyecciones. Ahora mismo estamos estudiando cómo hacerlo. Si quieres estar al tanto, y sin duda inscríbete en el sitio web allí y seguir nuestros sociales y estudio inconveniente aquí, es un estudio inconveniente en Facebook, Instagram, lo que sea, todo está ahí excepto X. Creo que tuvieron que acortar las palabras un poco sólo para que quepa allí. Toma nota de eso, pero haz un seguimiento de todo lo que estamos haciendo aquí. Nos encantaría que empezas a compartir el tráiler. Que todo el mundo sepa que esta película está en camino. Esta vez los tenemos bien agarrados. Esto va a ser vamos a hacer que sea tan inconveniente para todo el establecimiento médico. Sólo quieras formar parte de esto. De acuerdo, bien, mientras estamos teniendo éxitos asombrosos en el Frente Nacional, y mientras Robert Kennedy Jr está dando pasos de gigante, ahora vamos a hablar de las increíbles reuniones de la ACIP que se están celebrando y de todos los cambios que se están produciendo. Parece que tenemos noticias de última hora de que California ha decidido adentrarse aún más en la edad oscura. Me acompaña Amy Bond. Muy bien, Amy Bond, en directo desde California. ¿Qué ocurre?

[00:16:27] Amy Bohn, Co-Founder & President of PERK, PERK-GROUP.COM

Nunca hay un momento aburrido en California. Y honestamente, no puedo creerlo. La verdad. Hace un par de días, se presentó un proyecto de ley presupuestaria en enero de este año. Era sólo un proyecto de ley provisional. No había nada que hacer. Pero el 12 de septiembre, el último día de la sesión legislativa, destriparon y enmendaron todo este proyecto de ley provisional y lo llenaron de todo lo que no queríamos relacionado con las inmunizaciones, la salud, la libertad, los derechos de los padres. Es atroz. Y ya han aprobado la ley. Así que la aprobaron sin el debido proceso. Sin comentarios públicos, sin audiencias en comisión, sin partes interesadas que se opongan. Y este proyecto de ley es, um. Es horrible. Estoy casi sin palabras. No me he quedado sin palabras, pero casi porque es muy, muy malo. Así que, lo que ha hecho es que va a cambiar muchas cosas relacionadas con las vacunas en California. Um, ¿quieres que empiece a entrar en?

[00:17:34] Del Bigtree, Host, The Highwire

Veamos. Quiero decir, porque, quiero decir, es realmente desafortunado porque ha habido mucho progreso allí consiguiendo que la gente vuelva a mirar, ya sabes, relitigar el SB 277, SB 276, incluso estás empezando a conseguir demócratas que lo están cuestionando. Sé que los hay que incluso firmaron el SB 277. Lo cuestionan. Pero usted está diciendo que esta cosa acaba de ser backdoored derecho y a través de, como, ya sabes, en un proyecto de ley que no tenía nada que ver, estoy asumiendo, con las vacunas o la educación o nada de eso, que acaba de destripar a cabo, mantuvo como el número básicamente construido una cosa entera y dijo, quiero decir, ¿es así como funciona? Básicamente dijeron que ya estaba aprobado. Ya ha pasado por todos los comités, aunque se trataba de un tema completamente distinto. Ahora vamos a meterla por debajo de esa cifra y hacer que todo gire en torno a las vacunas. Y ahora no tenemos que pasar por audiencias. Simplemente pasará por una votación en comisión o algo así y se remitirá.

[00:18:29] Amy Bohn, Co-Founder & President of PERK, PERK-GROUP.COM

Sí. Así que básicamente se saltaron todo el proceso legislativo. Por lo general, cuando se presenta un proyecto de ley, tiene que pasar por diferentes comités para ser escuchado y permitir que el público se oponga o apoye, así como que esos comités evalúen si el proyecto es bueno o no, o si es una mala política. Pero en este escenario, nada de eso ocurrió. Literalmente acaban de meter todo lo peor posible en este proyecto de ley, en el último minuto, el último día y creado. Y el proyecto de ley original es sólo sobre el presupuesto. Es una ley presupuestaria. Así que si alguien recuerda el SB 276, esto es exactamente lo que hicieron. Impulsaron un proyecto de ley de remolque al final del último día de la sesión. No hay votaciones en comisión, ni revisión pública, ni oposición, ni posibilidad de que el público haga comentarios al respecto. Y así fue originalmente un proyecto de ley presupuestaria. Así que se suponía que era sólo sobre el presupuesto, una ley presupuestaria. Pero he aquí que el 12 de septiembre. No era eso. Se modificó. Estaba lleno de un montón de cosas terribles.

[00:19:36] Del Bigtree, Host, The Highwire

Bueno, entremos en esas cosas terribles. Deja que me entere. ¿De qué estamos hablando? ¿Es muy grave? Quiero decir, tienes a todo el mundo aterrorizado ahora viviendo en California. ¿De qué estamos hablando?

[00:19:45] Amy Bohn, Co-Founder & President of PERK, PERK-GROUP.COM

Muy bien, así que lo que estamos hablando es que, en primer lugar, el proyecto de ley y esto ya ha pasado. Para que quede claro. Lo que ocurre es que en el proyecto de ley se dice que todas las recomendaciones de inmunización a partir del 1 de enero de 2025 y antes de esa fecha serán la referencia para todas las recomendaciones. Básicamente es eliminar todo lo relacionado con ACIP o el CDC. Ya no permitirá que se mantengan esas recomendaciones, como ocurría en el derecho legislativo y en California. Así que ha trasladado todo el poder al Departamento de Salud Pública de California. Ya no hay proceso legislativo para añadir ningún tipo de inmunización al calendario.

[00:20:28] Del Bigtree, Host, The Highwire

Así que básicamente, quiero decir, esto es un ataque preventivo. Cualquier cambio robert Kennedy Jr. Y el nuevo ACIP, podría hacer como sabemos ahora mismo esta semana están mirando a la hepatitis B y el día uno los bebés de edad. Van a examinar la vacuna Covid. Debería recomendarse de todos modos California está diciendo básicamente que vamos a quedarnos en la edad oscura. Queremos ser pre- Robert Kennedy Jr. Pre CDC donde está ahora. Y no vamos a atenernos en absoluto a las recomendaciones de los comités consultivos. Eso es lo que dicen. Nos separamos de cualquier gobierno federal o departamento de salud.

[00:21:03] Amy Bohn, Co-Founder & President of PERK, PERK-GROUP.COM

Sí. Y, además, el CDC tan específicamente este proyecto de ley va a través de todos los códigos de salud existentes y los estatutos y, literalmente, elimina se puede ver sólo una línea a través de él. Ya no seguirá las recomendaciones de la ACIP ni de los CDC. Y además de eso, será lo siguiente. Así que esto es lo que están haciendo. Están trasladando todo el poder al Departamento de Salud Pública de California. Y también han dicho que seguirán las recomendaciones de la AAP, la Academia Americana de Pediatría. Obviamente, ya sabes lo que ha pasado con eso. Así que seguirá esa recomendación. Pero lo más importante es que ha trasladado todo el poder al departamento de sanidad. Así que ya no va a haber un proceso legislativo para añadir ningún tipo de recomendaciones o vacunas al calendario. Pero ojalá eso fuera todo lo que hace este proyecto de ley. Pero además de eso, todo el trabajo en el que todos trabajamos juntos, ya sabes, tú y yo, tu organización, nuestra organización en 2023 para presionar contra ese proyecto de ley de mandato de la vacuna contra el VPH, lo están presionando en este proyecto de ley. Así que lo que han hecho es que a partir del 1 de julio de 2026, es decir, el año que viene, se implementará plenamente en la ley que la vacuna contra el VPH se recomendará para los alumnos de octavo grado. Así que alumnos de secundaria y bachillerato. Y lo añadieron también a las recomendaciones de los estudiantes universitarios. Así que a cualquiera de 26 años o menos, le van a recomendar la vacuna contra el VPH para esos grupos de edad. Así que lo veo tan claro como el agua en los nuevos escritos, en la versión enmendada que se acaba de aprobar. Um, así que trajeron eso de vuelta. Todo ese duro trabajo lo devolvimos a esta legislación. Um, porque la verdad, porque son cobardes, saben que el público se opondría tan vehementemente a cada una de estas cosas. Y todavía hay más para compartir con ustedes que está en esto, en esta ley. Pero el público no lo habría soportado porque, ya sabes, la marea está cambiando. Um, toda la gente, ya sabes.

[00:23:05] Del Bigtree, Host, The Highwire

Por eso se hace algo así cuando no se cuenta con la voluntad del pueblo. No puedo creer que Gavin Newsom sea tan miope como para firmar esto. En primer lugar, ahora estás admitiendo que no creo en el proceso. No creo en la voluntad del pueblo. Creo en las trampas. Creo en la puerta trasera, ya sabes, hacer tratos de trastienda. Esto es todo de lo que se le acusa. Por eso América no soporta a este tipo. Y por qué no creo que tenga ni la más remota posibilidad de acabar como presidente de los Estados Unidos. Puede que gane lo que queda del Partido Demócrata, pero no hay forma de que la nación avance en esta dirección. Es realmente una abominación en un momento en el que debería estar leyendo lo escrito en las paredes. Se está produciendo un gran cambio en California en estos momentos. No lo sé. ¿Te sorprende que lo haya firmado?

[00:23:55] Amy Bohn, Co-Founder & President of PERK, PERK-GROUP.COM

No me sorprende. Creo que el gobernador Newsom ha demostrado que es un cobarde. Sinceramente, desde que se aprobó la 276, la firmó, creo que por presión. Y ahora vemos que se firma esta ley. Usted sabe, el gobernador Newsom podría haber hecho lo correcto en este momento y lo vetó, pero en lugar de permitir que se apruebe. No hay transparencia. No tiene valor, en mi opinión, ni principios. Y esto es una muestra de ello y de que no se respeta a la gente, de que no se respeta que la gente pueda expresar su opinión.

[00:24:27] Del Bigtree, Host, The Highwire

¿Pero qué más hay ahí? Dímelo a mí

[00:24:28] Amy Bohn, Co-Founder & President of PERK, PERK-GROUP.COM

Además, en la categoría de la vacuna de la gripe, lo menciona y elimina cualquier recomendación de ACIP o de los CDC relacionada con la vacuna de la gripe. Así que esto es como apuntar directamente a esa vacuna también. Las recomendaciones se trasladan también al departamento de sanidad. Y creo que hay dos cosas más que son atroces y están relacionadas con la responsabilidad. Así que como usted sabe, y como la gente sabe que cualquier persona que ha sido herido por una vacuna no puede que no tienen ningún recurso. No pueden demandar al fabricante. Um, no hay recurso para las lesiones, excepto en 1986, como usted sabe, el programa de compensación de lesiones por vacunas infantiles. Así pues, lo que hace este proyecto de ley es que, en lugar de proteger a la gente, en lugar de garantizar que un producto que se ofrece a los consumidores es seguro o eficaz, o de asegurarse de que no se está haciendo daño, o de que la gente al menos tiene recursos para demandar al fabricante si hace daño a la gente. En cambio, este proyecto de ley va más allá y amplía el componente de exención de responsabilidad. Así, dice que quien prescriba, dispense, ordene, suministre o administre una vacuna no será responsable de los daños causados por dicha administración. Así que amplía esta parte libre de responsabilidad. Y luego, por desgracia, también habla de los menores. Y esto es realmente sospechoso para mí. Um, ya sabes, sé que no queremos que no sabemos lo que esto significa todavía, pero lo que dice es que la ampliación de la eliminación de la responsabilidad también se aplica a los menores.

[00:26:16] Amy Bohn, Co-Founder & President of PERK, PERK-GROUP.COM

Así pues, si una persona administra una vacuna, no será responsable de los daños causados por esa OMS si la administra a un menor. Así que habla específicamente de los menores y dice que esta parte de esta nueva ley entraría en vigor el 1 de enero de 2030. Así que mi pregunta es, ¿por qué hay nada en esta pieza de la nueva legislación que sería de cinco años de distancia a partir de ahora en relación con los menores y la y cualquier lesión que podría suceder a eso o la responsabilidad ser eliminado de cualquier persona que administra las vacunas. Menciona que los programas de divulgación no son responsables de ningún daño o lesión. También, de nuevo, específicamente relacionado con menores. Todavía no sé la respuesta a por qué está ahí, pero puedo decirte que esto da mucho, mucho, mucho miedo. Creo que para todos los californianos. Y el hecho de que el Gobernador Newsom haya dicho que ha creado una alianza o un pacto con todos los estados de la Costa Oeste. Ya sabes, Oregón, Washington. Creo que Hawái también puede ser parte de ello. Es específicamente para contrarrestar lo que estamos viendo con el Secretario Kennedy a nivel federal. Así que esta alianza, ya sabes, la están trasladando al departamento de salud. No me sorprendería que otros estados hicieran lo mismo, en línea con lo que acaba de hacer el Gobernador Newsom.

[00:27:44] Del Bigtree, Host, The Highwire

De nuevo, ya sabes, la República Popular de California golpea. Quiero decir, es realmente impactante. Y es gracioso porque siempre hablan de, ya sabes, la secesión de Texas de muchas maneras. Esto es como California separándose de la nación en la que todos los demás están. Todos estamos despertando a la libertad, a la soberanía del cuerpo, a la libertad de expresión. Y parece que California se adentra en la Edad Media. Qué triste. Realmente aterrador para mucha gente.

[00:28:10] Amy Bohn, Co-Founder & President of PERK, PERK-GROUP.COM

Sí. ¿Y por qué? ¿Por qué haría esto California o cualquiera de estos estados? Porque en realidad, si el CDC y la ACIP están trayendo a la mejor ciencia, los mejores científicos, reevaluando lo que acaba de pasar, a menudo con conflictos de intereses, y realmente mirando esto por primera vez, ya sabes, ¿cómo múltiples vacunas administradas a un niño en el mismo día en dos extremidades diferentes de su cuerpo, impactan a ese niño? Nunca han tenido la respuesta para eso. Así que, por primera vez, bajo el liderazgo del Secretario Kennedy, tenemos la oportunidad de que estas cosas se evalúen en profundidad, para proteger a los niños y asegurarnos de que no estamos promocionando un producto que va a seguir perjudicándolos. Sabes, el Gobernador Newsom y estos legisladores están tan fuera de contacto. El pueblo quiere la verdad. Y esa transparencia se ha ido manifestando, creo, de magníficas maneras por parte del Secretario Kennedy, el HHS y todos los dirigentes y las cosas que están poniendo en práctica allí. Esto es un paso atrás. Esto es algo en lo que, sinceramente, no creo que la gente vaya a soportarlo. No sé qué significa eso. Pero puedo decir, ya sabes, para nosotros aquí en California, para mí, mi familia, las personas a las que servimos. La gente no va a tolerar esto. Si eso significa que tenemos que abrir nuevas escuelas y encontrar una manera de evitarlo, vamos a averiguarlo, porque esto pone a los niños en peligro de una manera diferente. Sí, elimina la patria potestad. Hay muchos problemas con lo que acaban de hacer, pero no sé cómo será el futuro. Sinceramente, esto es muy, muy angustioso.

[00:29:42] Del Bigtree, Host, The Highwire

Lo es. Y es algo que, ya sabes, hablo con la gente. Esta semana hablo con los donantes. Se preguntan, ya sabes, ¿qué pasa con Washington? ¿Y California? Sí, estamos ganando en otros sitios. Quiero decir, mira, estás recibiendo una respuesta. Es la respuesta natural al éxito de la libertad médica. California está doblando la apuesta. Y por cierto, a menos que decidan ser como Inglaterra, eh, ya sabes, y Europa y empiecen a censurar las cuentas de redes sociales de la gente, um, van a estar observando los cambios que están ocurriendo en el resto del país. California va a empezar a sentirse increíblemente privada de sus derechos y odio decirlo. Tal vez este sea el tipo de error que se necesita para despertar a los políticos, para despertar a los votantes en California, para que digan, voy a expulsar a toda esta gente. Es hora de cambiar. Tal vez esto es lo que es, ya sabes, necesario. Pero también quiero decir a los padres que están ahí fuera, ya sabéis, seguid el trabajo que está haciendo Perc. Amy Bond, estás al tanto de todas estas cosas. Pero si se acerca la fecha límite y parece que van a obligar a vacunar a tu hijo, por favor, no digas que no tuve elección. Tienes elección. Todavía no hay, ya sabes, muros gigantes alrededor de California.

[00:30:49] Del Bigtree, Host, The Highwire

Uh, y hay muchos grandes estados por ahí que se están moviendo en una dirección completamente diferente. Así que sé, Amy, que estás ahí luchando. Siempre bromeamos. Sabes, dejé California, me fui a Texas. Fuiste de Texas a California. Me encanta que estés en esta lucha. Pero para todo el mundo ahí fuera, sabes que la escritura está en la pared. Hay unos verdaderos imbéciles que dirigen California ahora mismo. Siguen cometiendo errores cada vez mayores, y el resultado global podría ser genial. Pero si estás en la línea de fuego, empieza a pensar en cuáles son tus próximos movimientos. Amy, quiero darte las gracias por llamar nuestra atención sobre esto. Gracias por esta noticia de última hora. Estaremos a tu lado. Cualquier cosa que decida hacer, háganos saber a dónde va perk y todas las otras grandes organizaciones sin ánimo de lucro que están ahí fuera en California que están realmente, verdaderamente en la primera línea de la locura. Yo estuve allí. Sé lo que se siente. Tienes a Hollywood. Estas personas, eh, ya sabes, creo que empezar a ver todas las causas de mortalidad en California en comparación con el resto del país. Pero, um, para cualquiera que quiera seguir el trabajo que estás haciendo, ¿dónde van?

[00:31:51] Amy Bohn, Co-Founder & President of PERK, PERK-GROUP.COM

Pueden visitar nuestro sitio web. Um, perk-group.com. También pueden seguirnos en las redes sociales, porque ahí es donde ponemos muchas de nuestras llamadas a la acción e información para intentar ayudar a la gente a saber qué está pasando. Ese es el grupo de subrayado perk. Y creo que lo que también es realmente triste Del, sólo quiero decir esto también, que a la luz de la muerte de Charlie Kirk y el asesinato que ocurrió. Todo esto ocurrió dos días después. Así que mientras todo el mundo estaba en duelo y luto por la pérdida de un gran, gran líder y cómo y lo que pasó y el símbolo que es, hicieron esto durante ese tiempo, ya sabes, y yo sólo creo que es tan vergonzoso y debe ser sacado a la luz que es el momento de ellos empujando a través de este proyecto de ley atroz, atroz, atroz para los californianos. Y aquí estamos. Hicieron el truco que hacen. Entraron justo detrás de todos porque no habrían podido pasarlo. Recuerda mis palabras, no podrían haber conseguido que se aprobara nada de esto. Si la gente supiera que esto estaba ocurriendo y que tenían que pasar por el proceso adecuado a través de los comités, um, no habrían sido capaces de aprobar esto.

[00:32:58] Del Bigtree, Host, The Highwire

Amy Bond, gracias por este informe. Gracias por estar al tanto. Y manténganos informados. De acuerdo.

[00:33:03] Amy Bohn, Co-Founder & President of PERK, PERK-GROUP.COM

Gracias, señor. Del muchas gracias.

[00:33:05] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo. De acuerdo. Bueno, ya sabes, siempre hay noticias, y cuando las hay, significa que es hora del informe Jaxen. De acuerdo. Jefferey tantas cosas que pasan en el mundo. Da la sensación de que todo se ha puesto al máximo. ¿En qué punto estamos?

[00:33:33] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Sí, seguro que sí. Bueno, la semana pasada estuvimos hablando del asesinato de Charlie Kirk. Y aunque la investigación sigue en curso, tenemos la otra conversación que está ocurriendo en todo Estados Unidos. Y ese es el discurso. El discurso que se está produciendo, ya sea de universidades o de empleados de empresas y hospitales o simplemente del público en general. Y tenemos nuestro fiscal general, Pam Bondi, ha salido recientemente en una entrevista para hablar de algunos de ese discurso. Echa un vistazo.

[00:34:00] Pam Bondi, United States Attorney General

Existe la libertad de expresión y existe la incitación al odio. Y no hay lugar, especialmente ahora, especialmente después de lo que le pasó a Charlie en nuestra sociedad.

[00:34:10] Katie Miller, Former Communications Director for the Vice President of the United States

¿Ve más fuerzas del orden persiguiendo a estos grupos que utilizan el discurso del odio y esposando a la gente? Así que les mostramos que algo de acción es mejor que nada.

[00:34:20] Pam Bondi, United States Attorney General

Nos centraremos absolutamente en ti. Ir tras de ti. Si te diriges a alguien con un discurso de odio, lo que sea. Y eso al otro lado del pasillo.

[00:34:32] Del Bigtree, Host, The Highwire

Yo no, quiero decir, sólo tengo que decir esto, esto lo lleva al límite para mí. Es algo en lo que he estado pensando mucho. Me alegro de que saques el tema. Y justo ahí. Creo que esa es la línea. En primer lugar, nunca me ha gustado este término de incitación al odio. Siempre he pensado que tenemos leyes de sobra para cuando alguien es asesinado o golpeado brutalmente por un grupo de malintencionados. Creo que nuestras leyes se encargan de eso. Traer discurso de odio en el que esto sucedió cuando yo era un adolescente. Recuerdo las historias. Realmente empezaron a impulsar esta agenda de discurso de odio. Para mí no tiene sentido. Creo que es la pendiente resbaladiza en la que nos encontramos. Es donde se puede utilizar en contra de cualquier lado en esto. Y francamente, no me gusta que el gobierno se involucre en lo que sabes, en lo que dice la gente. No, estás a punto de meterte en esto. Lo digo de entrada, a menos que me convenzas de lo contrario. En este momento, Jefferey hay una línea. Aquí, en Estados Unidos, la gente puede decir las cosas más feas del mundo. Y por eso luchamos. Es tu derecho a ser tan repugnante como quieras. ¿Mantienes tu trabajo? Esa es otra historia. Pero no me gusta que el gobierno se meta aquí, ¿sabes? Pero adelante.

[00:35:42] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Bien. Y, por suerte, mucha gente en Internet se levantó en armas inmediatamente. Nadie estaba dándole vueltas a esto, de un lado a otro. Decían, mira, esto no está bien. Y se remontan a los años sesenta. Existen precedentes jurídicos tras precedentes jurídicos que demuestran que el discurso, por malo que sea, está protegido. Y ya hay leyes en los libros que realmente necesitan ser aplicadas por violencia, por llamar a la violencia, por personas, por amenazas y ataques dirigidos.

[00:36:08] Del Bigtree, Host, The Highwire

Conspiración para cometer actos violentos. Sea lo que sea, está todo cubierto. Lo tenemos ahí. Sí.

[00:36:13] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Sí. Sí. Y así vamos a 2017. Esa fue la decisión más reciente del Tribunal Supremo. Esto es el Washington Post. "El Tribunal Supremo reafirma por unanimidad que no hay excepción a la Primera Enmienda por incitación al odio". Y este es en realidad el fallo del juez. Esta es su opinión. En su opinión, "la idea de que el gobierno pueda restringir la expresión de ideas que ofenden ataca el corazón de la Primera Enmienda: el discurso que degrada por motivos de raza, etnia, género, religión, edad, discapacidad o cualquier otro motivo similar es odioso". Pero el mayor orgullo de nuestra jurisprudencia sobre libertad de expresión es que protegemos la libertad de expresión para expresar el pensamiento que odiamos", y ahí es donde está la cosa. Y A.G. Bondi está diciendo, a la luz de lo que le pasó a Charlie, realmente debemos mirar a la incitación al odio. Bueno, aquí está Charlie Kirk de 2024. Aquí hay un ex post real que hizo sobre el discurso. Según él, esta "incitación al odio no existe legalmente en Estados Unidos". Hay discursos feos, hay discursos groseros, hay discursos malvados, y todos ellos están protegidos por la Primera Enmienda. Mantener América libre". Así que, como usted ha dicho, los empresarios tienen derecho a despedir a sus empleados en función de su comportamiento y de lo que digan en público si eso perjudica a la empresa. Y la gente tiene derecho a boicotear a las empresas por, por lo que dicen las empresas y sus empleados.

[00:37:26] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Tenemos esos derechos como estadounidenses, pero no esta extralimitación del gobierno, especialmente del gobierno federal. Así llegamos a lo que ocurre en el Reino Unido. Personas detenidas por memes y publicaciones en Facebook, o en Canadá, estas leyes contra la incitación al odio que se están imponiendo. Así es como ocurren estas cosas en Slippery Slope es resbaladizo y lo están resbalando muchos gobiernos. Pero veamos, movamos esto a la conversación médica. Acabamos de ver ataques a Kennedy en el Comité de Salud del Senado, y están intentando hacer flotar esta idea de que priorizar el fin de las enfermedades crónicas en los niños es de alguna manera algo malo. Y viste a mucha gente testificando. Viste a muchos de los senadores. Tratando de hacer estos puntos que esto es una amenaza para la salud pública. Pero el centro de gravedad del debate sobre salud pública está realmente ocupado. Fuera de los medios de comunicación corporativos a, en su mayor parte, los gobiernos que están atacando también, y los grupos de presión farmacéuticos, y se ha distribuido entre la gente. Y parece que ahora todo el mundo tiene voz. Y los temas de conversación de los que tú mismo, Aaron, llevas hablando casi una década. Parece que ahora todo el mundo habla de ellos. Echa un vistazo.

[00:38:33] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[00:38:34] Dr. Mehmet Oz, CTRS For Medicare & Medicaid Admin

Yo, desde luego, no impondría vacunaciones obligatorias. Se trata de una decisión que el médico y el paciente deben tomar juntos. Los padres quieren a sus hijos más que a nadie. Podría amar a ese chico. ¿Por qué no dejar que los padres desempeñen un papel activo? Hay algunos estados en los que está aumentando la educación en casa porque los padres huyen del sistema sanitario.

[00:38:52] Male Speaker

Este es el problema de las vacunas. De acuerdo. No se obtiene el consentimiento informado ni siquiera con cualquier vacuna. Vas y hablas con tu médico sobre la vacuna DPT, o vas y hablas con ellos sobre la vacuna de la hepatitis B. Pero ahora, por cierto, de lo que te hablé antes, la vacuna de la hepatitis B, vale, me la pusieron cuando tenía, ya sabes, 20 años o, perdón, 24 años. Cuando empecé la carrera de medicina

[00:39:11] Tucker Carlson, The Tucker Carlson Show

Eras una persona de riesgo porque tratabas con fluidos corporales como médico.

[00:39:15] Male Speaker

Correct

[00:39:16] Tucker Carlson, The Tucker Carlson Show

Bien. Y puedes infectarte. Pero, ¿por qué? Pero ahora, en los 35 años transcurridos, es obligatorio para todos los niños nacidos en Estados Unidos.

[00:39:24] Male Speaker

Sí, reciben una el día, otra al nacer, reciben otra un mes después, reciben otra seis meses después. Y eso es porque es un público cautivo.

[00:39:31] Joe Rogan, The Joe Rogan Experience

Hay muchos problemas porque no prueban las vacunas en un entorno doble ciego controlado con placebo. Las prueban contra otras vacunas. El problema es que las compañías farmacéuticas tienen una exención debido a lo que hicieron en los años 80 con Reagan, donde les permitieron no preocuparse nunca de ser demandadas. Y fue entonces cuando aumentaron el programa.

[00:39:51] Del Bigtree, Host, The Highwire

Sabes, Jefferey, esta misma semana tuve una gran reunión con algunos donantes de ICAN y The HighWire, y me dijeron, ya sabes, ¿estás trabajando de alguna manera para enseñar a otras personas a hacer lo que tú haces, como clonarte a ti mismo? Aaron y yo y creo que eso es una prueba, Jefferey, de que hemos hecho ese trabajo. Antes sólo hablábamos nosotros. Estábamos solos. Fuimos los primeros censurados por hablar de libertad médica en Facebook, en YouTube. Pero ahora, usted sabe, usted podría señalar probablemente 50 a 100 podcasters importantes que todos ponen este tema de las vacunas y de ICANN, literalmente, nuestros puntos de discusión están en los cinco primeros puntos de discusión que están haciendo todo el tiempo. Así que el mensaje está ahí fuera. Es muy emocionante. Ése era nuestro sueño, que esta conversación se convirtiera en una corriente principal. Es increíble ver cómo sucede.

[00:40:40] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y este tema, por importante que sea, está surgiendo ahora mismo en todas partes de Estados Unidos. Y esta es probablemente la semana más importante desde que Kennedy tomó el timón del HHS. Sólo gracias a estas conversaciones que están teniendo lugar. Todo está llegando a un punto culminante en este momento. Y uno de los principales temas de enfermedad crónica en los niños es el autismo. Kennedy había dado una rueda de prensa sobre el autismo hacía apenas un par de meses. Y las últimas cifras, que fueron 2022 y 1 de cada 12 niños, los niños tienen autismo en California. Fue citado como el mejor sistema de información. Así que mucha gente, incluidos nosotros, llevamos décadas hablando de que tenemos que encontrar una causa del autismo. Esto es una epidemia. Y nos han censurado, obviamente, llamándonos anti-vaxxers. Pero luego ser llamado, bueno, es sólo genética. Siempre ha estado aquí y hay estudios que salen y han salido que dicen, esto llevará al país a la bancarrota si no lo resolvemos. Y nos ignoraron. Se hizo caso omiso de las personas que lo plantearon. Pues bien, aquí están los titulares. Y parece que ya estamos aquí, al menos en el Reino Unido. "No podemos permitirnos que tantas personas con autismo y TDAH reciban prestaciones" es el título. Y vas a este artículo, dice "el gasto en taxis para niños con necesidades especiales también se ha duplicado en el último en menos de una década, a un récord de 2,3 mil millones de libras en 2023 2024. Estos costes amenazan con llevar a la quiebra a más de la mitad de los ayuntamientos que apoyan a los niños con necesidades especiales." Continúa diciendo que "las reclamaciones solo por trastornos de conducta son ahora cuatro veces mayores que en 2018. Los psiquiatras dicen que siempre hemos tenido la misma proporción de personas con estas afecciones, pero simplemente hay una mayor concienciación".

[00:42:16] Del Bigtree, Host, The Highwire

Quiero decir, veamos eso. Basta con mirar ese párrafo.

[00:42:20] Del Bigtree, Host, The Highwire

Súbelo. Mira lo que decimos. Lo que estamos diciendo es que están haciendo más reclamaciones que, de repente, sólo en los últimos siete años, la gente lo que se dan cuenta de que pueden hacer dinero de esta reclamaciones sólo para los trastornos del comportamiento cuatro veces mayor, cuatro veces mayor que en 2018. Pero siempre ha estado aquí. Siempre ha sido igual. Pero ya sabes, quiero decir que es cuatro veces mayor la cantidad de gente que está involucrada. ¿Dónde estaban? Entonces no querían el dinero. No querían ayuda. No buscaban ayuda. Es absurda esa afirmación. Y eso me encanta. Es todo lo que tienen. Me encanta que les arrinconen por eso porque es el argumento más tonto del mundo.

[00:42:58] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y lo sabemos. ¿Dónde hemos estado? Toma. ¿Por qué? ¿Dónde está la ciencia? Sabemos que ICAN ha utilizado solicitudes FOIA, ha demandado en los tribunales para obtener toda esta ciencia que demuestra que las vacunas no causan autismo. Descubrimos que en realidad no hay mucho, pero la ciencia que se señala como el patrón oro de la ciencia, se hizo a principios del 2000. Y este es un par de ellos aquí. Aquí está 2002. Se trata de "un estudio poblacional sobre sarampión, paperas, rubéola, vacunación y autismo". No encontraron una conexión. Aquí está 2003. Aquí está el estudio sobre el timerosal que analiza la aparición del autismo. Fíjate en la población danesa. Bueno, uno de los principales autores de estos estudios que se han utilizado para desacreditar esto fue Paul Thorson. E incluso en 2003, el New York Times publica este "estudio arroja dudas sobre la teoría de las vacunas vinculadas al autismo". Bueno, veamos a Paul Thorson, el doctor Paul Thorson. Bueno, es buscado por el HHS. Es un fugitivo a la fuga. Huyó a Alemania con casi un millón de dólares. Bueno, al parecer acaba de ser detenido. "Detenido un científico especializado en autismo y vacunas por el presunto robo de un millón de dólares al CDC". EEUU trabaja ahora en su extradición desde Alemania a Estados Unidos para que pueda ser juzgado por ello. Este es su estándar de oro de la ciencia. Esta es su integridad científica que viene de las personas que han sido pagados por el CDC por la suma de casi \$ 1 millón. Y puedes leer todo sobre sus crímenes. Ya llevan algún tiempo. El Departamento de Justicia ha enviado esto en 2011. Le han estado buscando. Fue entonces cuando huyó. Así que esa es una conversación sobre las vacunas, la ciencia en torno a las vacunas, obviamente las vacunas y el autismo. En el aire. Pero usted tiene incluso los autores son cuestionables aquí. Son literalmente criminales, fugitivos de la justicia.

[00:44:38] Del Bigtree, Host, The Highwire

Pero es como lo peor. Como el tipo que estudio, que señalan cada vez que son como, no, que ha sido desacreditado por este importante estudio realizado por un hombre que robó dinero de los CDC, ha estado en la carrera y ahora finalmente ha sido arrestado. Es lo mejor que tienes. En realidad, el segundo mejor después del tipo que pusiste en el estrado frente al senador Ron Johnson, que sacó a relucir 600 y pico estudios de tonterías para tratar de refutar que nunca han tenido un ensayo con placebo en ninguna de las vacunas infantiles y fue absolutamente destrozado por Aaron Siri. Así que, quiero decir, los estamos derribando como bolos aquí. Jefferey. Es increíble. Los principales medios de comunicación ni siquiera se acercan a este tema ahora mismo porque todos los que citan acaban cayendo.

[00:45:19] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y menos, ya sabes, algunos de esos clips que estamos viendo del Comité de Salud del Senado que están diciendo que Kennedy es una amenaza y que la salud pública es un caos en este momento. Hay esta idea que se impregna de nuevo durante esta última semana se acaba de culminar, que es ¿por qué tenemos mandatos sobre las vacunas? Y esto aparece en el Daily Mail del Reino Unido. Y también están lanzando esta idea. Este es uno de los primeros titulares que he visto en una publicación de gran tirada que realmente sugiera esto. "¿Es este el fin de los mandatos de vacunación?", dicen. Dicen que estas naciones europeas no exigen pinchazos y les va bien". Recuerden, nos dicen que si no hay mandatos, habrá enfermedades y peste en la calle. Vamos a remontarnos a la viruela de 1800. Pues bien, continúa este artículo para decir que "en Dinamarca, donde las autoridades sanitarias no obligan a vacunarse, el 93% de los niños han recibido dos dosis de triple vírica en 2024, y entre el 90 y el 95% estaban al día en sus vacunas contra la polio en Suecia." Lo mismo. No hay mandatos. "El 93,7% de los niños había recibido dos dosis de la triple vírica en 2024, y el 94,5% había recibido tres dosis de la vacuna contra la polio". Así que eso es un poco en su cara. Hay algunos datos del mundo real, pero hay un estudio hecho por asset. Esto fue sin fines de lucro y hay análisis. Hicieron la eficacia de las vacunaciones obligatorias. De hecho, lo estudiaron en varios países. Se fijaron en si realmente funciona. Y decían esto "de 2007 a 2013, la aplicación de la vacunación obligatoria no parece ser relevante a la hora de determinar las tasas de inmunización infantil en los países analizados, aquellos en los que la vacunación es obligatoria". No suelen alcanzar mejor cobertura que los países vecinos o similares donde no hay obligación legal".

[00:46:54] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Así que aquí estamos. La idea de los derechos de los estados sin mandatos. Lo estamos viendo en Florida, y probablemente se extienda también a otros estados. Y al mismo tiempo, este posicionamiento previo de los medios corporativos. Esta es la Colina. Y este titular es realmente repugnante. Dice todo "una enfermedad infecciosa ha invadido las agencias de salud pública de América". Hay una foto de Kennedy, el Secretario Kennedy justo ahí. Así que básicamente, si lo miras de un vistazo, básicamente estás llamando a Kennedy una enfermedad infecciosa. Están deshumanizando a un empleado del gobierno. De acuerdo. Eso es lo que el Capitolio quiere usar. Corre por su op ed. Estupendo. Pero la verdadera conversación aquí es lo que está ocurriendo en ACIP. Esta es la razón por la que publican estos titulares. El Comité Asesor sobre Prácticas de Inmunización se está reuniendo ahora mismo. Hablan de muchas cosas. Una de ellas son las inyecciones de Covid. Y este es uno de los titulares del Washington Post. "Funcionarios de Trump para vincular las vacunas Covid a las muertes de niños, alarma a los científicos de carrera" allí, diciendo que su análisis inicial 25 muertes podrían estar relacionadas con la vacuna Covid. Del, tu y yo sabemos que mirando en openvaers esto, este numero es probablemente mucho mas alto. No sólo los niños, sino también los adultos. Y esa conversación está teniendo lugar ahora mismo. Tenemos al otro cirujano general, no Joe Ladapo, sino el doctor Ralph Abraham en Luisiana. Ha salido en la X para hablar de esto. Dice que "las vacunas Covid son peligrosas". Dice: "Veo las consecuencias en mi clínica todos los días. El senador Cassidy debería recordar que la ley Prep otorgaba a los fabricantes inmunidad frente a la responsabilidad por los daños causados por estos productos, por lo que tienen pocos incentivos para mejorarlo".

[00:48:22] Del Bigtree, Host, The Highwire

Amén.

[00:48:22] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y así. Bien. Absolutamente. Es genial escuchar estos temas de conversación. Y son precisos. Son hechos. Y cerraron muchas de estas conversaciones de inmediato. Así que ahora mismo el comité ACIP está hablando. Se están reuniendo. Hablan de la vacuna contra la hepatitis B, que está en el calendario de los CDC. Al día siguiente, un bebé habla de la vacuna triple vírica. Y a las 5:00 de hoy, 5:00 del este. Justo después de nuestro espectáculo. El comité va a votar las recomendaciones para estas vacunas. Lo que eso significa no lo sabemos. ¿Podría esto significar que la hepatitis B se retira del calendario de vacunas recomendado por los CDC? Mucha gente dice que debería haberlo.

[00:48:58] Del Bigtree, Host, The Highwire

Lo digo todo el tiempo. Este es el mejor argumento para los recién llegados. Acompáñalos hasta la vacuna de la hepatitis B. Lo hemos hecho miles de veces en este programa. Vacunas autorizadas por la Fda, tecléelo ahora mismo. Ve a VAX HB y enséñaselo a tus amigos. 6.1 donde se expone, ya sabes, cinco días de pruebas de seguridad, cuánto tiempo fue 147 niños. Es horrible para una enfermedad de transmisión sexual. Si esto no se cancela de la agenda del CDC, no sé qué pasa. Y acabamos de escuchar a Amy Bond hablando de cómo California y otros estados, quiero decir, ya se están preparando para ello. Se retiran de las recomendaciones de la ACIP y se unen a la Academia Americana de Pediatría, financiada por las farmacéuticas. Veamos cómo le va a California en esas circunstancias. Pero lo que quiero decir es que hay una división en este país, ¿verdad? Los que están despertando a la verdad, los que están abiertos a la verdad, los que creen que la ACIP tiene todo el derecho a reevaluar las vacunas. No lo entiendo. Jefferey. Es increíble, ¿verdad? Bernie Sanders y toda esa gente, arremeten contra la industria farmacéutica. Oh, ya sabes, la barrera sobre que están sobre medicando a nuestros hijos. Pero hablarán de drogas, drogas, drogas, las drogas son terribles.

[00:50:08] Del Bigtree, Host, The Highwire

Tomamos más drogas que los demás. Pero chico, lo llamas vacuna. Y no, este producto está hecho por ángeles. No podría tener nada de malo. Nunca deberíamos probarlo. Nunca debemos hacer preguntas. Es increíble. El mundo onírico que envuelve a las vacunas. Es sólo un producto farmacéutico. ¿Estuvo bien? ¿No es así? ¿Funcionó Covid? ¿Sigue funcionando? ¿Sigue siendo importante? ¿Es necesario? ¿Hepatitis B? Todo está en la guillotina. Gracias a Dios, gracias a Dios. Por último, estas preguntas se plantean por primera vez en décadas. Y sólo quiero señalar, quiero decir, sé que estamos recibiendo este escuadrón de ataque. No olvidemos Jefferey que la semana pasada básicamente destruyeron el marketing directo al consumidor, ¿verdad? La industria farmacéutica sabe que tiene los días contados. Sólo posee la televisión. Durante unos segundos más. Va a intentar exprimir cada céntimo rojo que pagó a esos presentadores de noticias para intentar sacar a Bobby. Porque si no lo hacen, y de repente ya no eres el dueño del televisor, tus anuncios desaparecen porque no quieras tener cinco minutos de efectos secundarios siendo, dichos en los anuncios, que es lo que dice esa nueva orden ejecutiva. Así que lo estamos viendo, ¿verdad? Este es su último ataque. Esta semana es un ataque en toda regla.

[00:51:21] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y mañana será interesante, porque mañana es cuando discuten la seguridad de la vacuna Covid que probablemente van a traer a colación, como se discutió, esos 25 niños en este reanálisis que la FDA hizo. Pero también van a discutir la seguridad y las recomendaciones posteriores. ¿Cómo será en el futuro? Y sabemos que el presidente Trump puso el tuit. En realidad, no fue un tuit. Fue en Truth Social. Y se preguntaba, ¿es esto lo correcto? La Operación Velocidad Warp era genial. Necesito saberlo. Necesitamos saber esto de Pfizer. Así que ASAP puede responder a esa pregunta. El CDC puede responder a esa pregunta. Así que no van a ser Kennedy o Trump quienes respondan a eso. Será lo antes posible con la información. Así que todos los ojos puestos en esa votación también. Creo que es mañana a las 2 p.m. este. Van a votar sobre las nuevas directrices para la vacuna Covid.

[00:52:05] Del Bigtree, Host, The Highwire

Sí. Se está calentando. Se está calentando el tema. Y esto es lo que todos queríamos. Queríamos que esto saliera a la luz pública. Bueno, ahora estamos mirando. Y por cierto, deberías estar, ya sabes, si tienes problemas, ya sabes qué hacer. Todo el mundo tiene representantes, ya sabes, involúcrate, sal ahí fuera. Ya sabes, haz oír tu voz como quieras que se oiga. Importa cuando vamos a hablar con quienes nos representan. Importa cuándo los llamamos. Este es ese momento. Es el momento de empujar estas cosas en la dirección que creas que deben ir.

[00:52:36] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y esta idea de la ciencia asentada que nos han metido por la garganta durante tantas décadas... Cuando se trata de ciertos productos, ciertos temas, cuando las agendas están en juego o los márgenes de beneficio están en juego, que están tratando de ser protegidos, no sólo se detiene en las vacunas informó aquí desde hace varios años que la conversación de la ciencia del clima que la ciencia asentada, está asentado. Reorganicemos la sociedad rápidamente. Alrededor de cero neto. Hemos reducido los sistemas energéticos en muchos países. ¿De dónde ha salido eso? Eso vino del Club de Roma, y eso vino también de mucha gente que estaba tratando de impulsar esta narrativa con su propia voz. Uno de ellos es Al Gore. Ahora bien, si recuerdan, en 2006, Al Gore hizo un documental de gran éxito, y parte de ese documental hablaba de la subida del nivel del mar. Echa un vistazo.

[00:53:24] Al Gore, Former Vice President of the United States of America

En 1992, midieron esta cantidad de deshielo en Groenlandia. Diez años después, esto es lo que ocurrió. Y aquí está la fusión de 2005. asesor científico de Tony Blair, ha dicho que, debido a lo que está ocurriendo en Groenlandia en estos momentos, habría que volver a dibujar los mapas del mundo si Groenlandia se rompiera y se derritiera, o si la mitad de Groenlandia y la mitad de la Antártida Occidental se rompieran y se derritieran. Esto es lo que ocurriría con el nivel del mar en Florida. Esto es lo que le pasaría a la bahía de San Francisco. Mucha gente vive en estas zonas. Países Bajos, uno de los Países Bajos. Absolutamente devastador. La zona alrededor de Pekín que alberga a decenas de millones de personas. Peor aún, en los alrededores de Shanghai hay 40 millones de personas. Peor aún, Calcuta. Y al este, Bangladesh. El área cubierta incluye a 60 millones de personas.

[00:54:41] Del Bigtree, Host, The Highwire

Es un viaje volver a verlo, porque la primera vez que lo vi, ya sabes, yo era un ecologista rabioso, un gran fan de Al Gore. Pensé que era la película más importante jamás hecha. Sí, yo era uno de esos tipos. Uh, y hay un pequeño problema aquí, ¿verdad? Los océanos no están bien. Sé que estás a punto de entrar en esto, pero, ya sabes, aquí hay un pequeño dato en el que Al Gore probablemente debería pensar cuando pones algo en un documental y lo grabas con cámaras y lo sacas al mundo, acabas de hacer una cápsula del tiempo. Tendrás que responder el resto de tu vida. ¿Y dónde estás ahora? Lo increíble es que sigan adelante, aunque ninguna de estas predicciones se haga realidad. Es increíble. Sólo quiero decir que como tipo que sabe muy bien lo que pongo en los documentales, cuando hice VAXXED, sé lo que dijimos. Va a haber un aumento alarmante en Y el autismo incluso más allá de donde estaba y en el momento VAXXED salió en 2016. Se podría argumentar que está en torno a 1 de cada 40. Y usted sabe, en eso, Stephanie dice, usted sabe, podríamos estar en 1 de cada 2 niños. He dicho que parece extremo en ese documental.

[00:55:48] Del Bigtree, Host, The Highwire

Espero que te equivoques. Rezo para que te equivoques. Pero ahora estamos en 1 de cada 12 punto cinco niños en California, ya sabes. Y así los números van quiero decir, es cuando hacemos un documento diciendo, hey todo el mundo, no hay necesidad de alarma. Los números se detuvieron. Se detuvo. Empezaron a dar marcha atrás. Yo lo haría. Lo haría con decencia humana. Por desgracia, las predicciones que hemos hecho en este programa han sido acertadas. Le dijimos a la gente que la vacuna Covid no detendrá la transmisión. Te mienten sobre el 95%. Tenemos razón. No hemos tenido que retractarnos. Le dijimos que la mascarilla no se basaba en ningún tipo de ciencia, aunque Tony Fauci dijo que me cuestionara y usted estaba cuestionando la propia ciencia, no tuvimos ningún problema en hacerlo. Y sabía que las cámaras estaban rodando. Y me atengo a todo lo que estamos haciendo y a todos los documentales que hemos hecho, incluido An Inconvenient Study. Y por algo la llamamos así, porque así es como se publica Una verdad incómoda, con hechos reales, que mantendremos, que resisten el paso del tiempo. ¿Dónde estás, Al? ¿Por qué demonios seguimos avanzando cuando todo esto acaba siendo una completa y total ficción?

[00:56:52] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Bueno, creo que para Al Gore y el equipo de la ciencia asentada, van a ser los hechos. La nueva comunidad científica y nuestros propios ojos. Porque aquí están los nuevos titulares con la subida del nivel del mar. Esto es New York Post "blockbuster estudio sobre el nivel del mar puede dar la vuelta a la ortodoxia del cambio climático". Vamos con el estudio de la perspectiva global sobre los cambios en el nivel del mar y su equipo dice esto, los investigadores escriben "se realizaron pruebas estadísticas en todos los conjuntos de datos seleccionados, tomando como hipótesis la aceleración del aumento del nivel del mar. En ambos conjuntos de datos, aproximadamente el 95% de los lugares adecuados no muestran una aceleración estadísticamente significativa del ritmo de subida del nivel del mar". Continúan diciendo que "la investigación sugiere que los fenómenos locales no climáticos son una causa plausible de la subida acelerada del nivel del mar observada en el 5% restante de las ubicaciones adecuadas." Así que básicamente dicen que son los cambios tectónicos. No tiene nada que ver realmente con el clima para ese otro 5%. Así que usted está hablando de 100% esencialmente no se debe al cambio climático o la respiración humana. Usted está tan en hacer esto de nuevo, usted está viendo esto, este divorcio de la tripulación de la ciencia asentada, y usted está saliendo con los científicos que realmente tienen valentía, que realmente puede hacer y hablar lo que quieren decir y mostrar los hechos. Y estás viendo esto. Además, recuerda que tenemos a Bill Gates hablando de bloquear el sol porque, bueno, los humanos respiran demasiado. El planeta se calienta. Así que tenemos que bloquear el sol debido al cambio climático. Bueno, ahora tenemos científicos en el Instituto Scripps. Están saliendo y diciendo, no, no, no vamos a hacer eso.

[00:58:20] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Este es el titular. "Los expertos advierten contra cinco ideas de geoingeniería polar". Una de ellas es de las cinco más discutidas. Uno de ellos son las inyecciones de aerosoles estratosféricos y dicen que es poco probable que ayuden, pero también podrían dañar el ecosistema. Así que esto es enorme. Y así, a lo largo de todo esto, la gente dice: "Creo que ya no confío en esto". Y de hecho también hay cifras que lo demuestran. Esto es el Reino Unido. Tienen un estudio una encuesta de "el calentamiento global es exagerado dicen un gran número de británicos". Así que dice aquí "el número de británicos que piensan que el peligro del calentamiento global ha sido exagerado se ha disparado en más de un 50% en los últimos cuatro años". Una nueva investigación para el times revela hoy, 1 de cada 4 votantes cree ahora que las preocupaciones sobre el cambio climático no son tan reales como los científicos han dicho, en medio de la creciente preocupación pública por el coste de las políticas de net zero del gobierno". Recuerde, ellos están involucrados en las últimas etapas ahora de un rápido cambio de la sociedad para apagar sus sistemas de energía y el nuevo los nuevos sistemas de energía eólica y solar. Simplemente no sirven. Y gran parte del público en Estados Unidos cree que estamos seguros aquí. Trump está dentro. No van a mirar esto. Los Estados también se están moviendo en este sentido. Esto es Ohio. Ohio tiene un proyecto de ley ahora mismo flotando en la legislatura. "La propuesta de ley de Ohio daría a las empresas de servicios públicos el control de los termostatos de los clientes en algunos casos", ¿Qué podría salir mal ahí? Así que esto es lo que está pasando en Ohio.

[00:59:42] Del Bigtree, Host, The Highwire

Pero imagina lo peligroso que es. Quiero decir, Ohio, tienes una noche bajo cero. Alguien podría cortar la electricidad de la casa de la abuela. Y, ya sabes, por la mañana ella no está aquí. Y, ya sabes, quiero decir, es distópico pensar en eso. Pero, ¿por qué pondrías tu seguridad, que es tu termostato en el mundo moderno, en juego? ¿Por qué iba a estar en manos de otra persona? Es una locura absoluta.

[01:00:11] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Y en cuanto a lo que dices, estamos viendo cómo se nos escapa una de las verdaderas razones por las que ha habido tanta presión para que la sociedad pase a la red cero. Y quiero terminar aquí con el copresidente del Club de Roma. Hemos hecho muchos programas en el Club de Roma. Aquí es más o menos donde esta idea de que los seres humanos son malos para el medio ambiente comenzó esta literalmente escrito en sus libros. Y habla el copresidente de 2018 a 2024. Um, fue hace unos dos años, pero es realmente relevante porque se puede ver entre líneas. Echa un vistazo.

[01:00:41] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:00:43] Sandrine Dixson-Decleve, Former Co-President of the Club of Rome (2018-2024)

El segundo escenario es el salto de gigante. Queríamos identificar un pequeño conjunto de acciones, un producto mínimo viable para alcanzar el mayor número de objetivos de desarrollo sostenible en la visión europea de una región social y verde. Queríamos adoptar un enfoque sistemático para explorar si podemos alcanzar un nivel aceptable de bienestar para la mayoría global en un planeta finito, llegamos a la conclusión de que se necesitan nada menos que los siguientes cinco giros extraordinarios para tener bienestar para todos respetando los límites planetarios, acabando con la pobreza, abordando la desigualdad bruta, logrando la plena equidad de género, transformando el sistema alimentario y la forma en que comemos, la transición a la energía limpia y la energía eficiente. Sostenemos que estos cinco giros extraordinarios en el conjunto de reformas económicas que los impulsarán constituyen la base de una economía del bienestar. No se trata de un proyecto, sino más bien de una guía para la transformación sistemática. En este escenario, la pobreza termina una generación antes que demasiado poco, demasiado tarde. Vemos el empoderamiento de género en una generación, no en diez. Vemos un cambio hacia dietas más sanas basadas en plantas. Sigue habiendo consumo de carne, pero a niveles sostenibles. Y tenemos emisiones de dióxido de carbono cada década para llegar a cero neto en 2050. El modelo económico en todas partes es circular, regenerativo y eficiente. Se frena el consumo material de recursos insostenibles, se elimina gradualmente la energía fósil y asistimos a una importante redistribución de la riqueza. En este escenario, introducimos un dividendo básico universal que funciona como una renta básica universal, con dividendos que llegan a todas las personas compartiendo la riqueza de los bienes comunes globales y los bienes públicos. ¿Quién se lleva la riqueza ahora? No se redistribuye correctamente. Esto no es utópico. Esto es lo que es justo y equitativo y en lo que consiste una sociedad en transformación. ¿Por qué creemos que esto es importante? Sabemos que el gran salto será disruptivo. Estamos hablando de una reorganización completa. Esto es todo. En todas partes, todo a la vez. Creará sobresaltos. Pero si queremos que tenga éxito, debemos conseguir que la mayoría de la gente nos acompañe en el viaje.

[01:02:54] Del Bigtree, Host, The Highwire

¿No es así? ¿No llamó el Presidente Mao a su gigantesco salto con el comunismo el Gran Salto? ¿Me estoy confundiendo?

[01:03:00] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

¿Es el Gran Salto Adelante? No fue tanto un gran salto.

[01:03:04] Del Bigtree, Host, The Highwire

Y aquí lo llaman el Salto Gigante. Quiero decir, se trata de una persona educada. Lo están diciendo, ¿verdad? O sea, amigos, vaya que sí. ¿Quieres saber cómo se produce el comunismo? Era un discurso sobre el comunismo. ¿Cómo lo llaman? La economía del bienestar. Todos seremos iguales. Todos vamos a ser felices. No vamos a deshacernos de la carne. Algunos se lo comen. Mis amigos y yo. Algunos tienen combustible para aviones. Mis amigos y yo. Pero el resto de ustedes. Usted bienestar madre, lo que sea es cómo nos ven. Vaya, tío.

[01:03:35] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Ya he leído este libro antes. Se llama Rebelión en la Granja

[01:03:37] Del Bigtree, Host, The Highwire

Lo sé. Absolutamente. Es tan escalofriante que eso. Y eso, ya sabes, lo ves en la ONU ahora, lo ves en el WEF, ves todo esto venir. Y, ahora mismo estamos sentados en una isla tratando de contener el ataque a nuestra puerta. Uh, increíble. Jefferey gran reportaje como siempre. Qué esclarecedor. Y, ya sabes, y nos damos cuenta, bien, estamos ganando, pero estamos teniendo una reacción igual y opuesta. Ahora, estas amenazas a Robert Kennedy Jr, todas estas audiencias. Pharma está gastando todo su dinero en este momento. No quiere perder el contacto con la humanidad. Y si puede tomar América toma el mundo. Así que vamos a estar al tanto. Estupendo. Gracias, señor. Nos vemos la semana que viene.

[01:04:23] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist, The Jaxen Report

Gracias, señor.

[01:04:24] Del Bigtree, Host, The Highwire

Bueno, quiero decir, mira, sintonizas todas las semanas. Se ve lo que no se ve con detalle en ninguna red. Quiero decir, sé que hay redes. Te quedas como, oh, este es bastante bueno, pero ¿de dónde sacas detalles como ese? ¿Dónde se ve lo que ocurre realmente entre bastidores? Este empuje para realmente venir después de nuestros derechos, el uso del calentamiento global como una forma de traer a los regímenes autoritarios y, ya sabes, todo esto y luego este tema de la vacuna, que esto era, nadie quería tocar este tema, ¿verdad? Nadie. Cuando me involucré, cuando salió VAXXED, nadie podía hablar de esto. No se podría hablar de esto en un grupo de madres solteras.

[01:04:55] Del Bigtree, Host, The Highwire

No se podría hablar de ello en un blog. Cualquier cosa que se le censurara quedaría fuera. Te echarían de tu grupo social, de tu grupo de Facebook. Ahora todo ha cambiado. Este es el tema más candente del mundo. Eso fue por diseño, diseñado por mí y otros en este movimiento. Pero usando los medios, usando todo lo que hacemos, luego usando a Aaron Siri y su mente brillante ganando demandas contra el gobierno de los Estados Unidos, luego entrando en audiencias, ya sabes, inscribiendo a gente como el Senador Johnson. Quiero decir, todo esto es sólo este enfoque múltiple que ahora somos esa pequeña bola de nieve que está rodando por la montaña ahora. ¿Puedes sentirlo? ¿Puedes sentirlo? Pero, hombre, el impulso significa que somos más grandes que nunca. Nos movemos más rápido que nunca, lo que significa que necesitamos más ayuda que nunca. Así que si quieres participar, esta es una oportunidad perfecta para hacerlo. No sólo puede donar y convertirse en patrocinador de ICAN The HighWire, sino que también puede decir: "Yo estuve aquí". Yo estaba presente. Te lo digo, somos la generación que será recordada por esta batalla en la que estamos inmersos, una verdadera batalla por la libertad, una batalla por la libertad de expresión, una batalla por la soberanía del cuerpo. Queréis decir: "Eh, niños, id a ver el campus de ICAN o dejad una cápsula del tiempo a vuestros nietos y bisnietos". Ve a ver la piedra que pusimos en la terraza de la carretera de ICAN.

[01:06:18] Del Bigtree, Host, The Highwire

Se trata de aprovechar tu momento y dar a conocer tu presencia. Ya sea una declaración, una cita o algo que convueva a cualquiera que lo vea, esta es tu oportunidad de participar. Echa un vistazo a esto. Hace un par de años os pedimos que nos ayudarais a construir la carretera, y lo hicisteis ladrillo a ladrillo, mensaje a mensaje. Usted ayudó a allanar el camino que nos condujo a históricas victorias jurídicas. Permítanme presentarles la segunda fase. Los terroristas, un espacio tranquilo y poderoso situado en el corazón de la carretera, un santuario donde la reflexión se encuentra con el propósito. Tanto si ya tienes un ladrillo como si es la primera vez, este es tu momento para renovar tu compromiso. Visita ICANDecide.org y haz clic en Comprar un ladrillo. Elige tu mensaje, deja tu huella y forma parte del corazón mismo de este campus en el centro de la carretera principal. Es increíble caminar por esta pasarela e inspirarse para hacer el espectáculo. Por cierto, me encanta hacer este programa. Me encanta The HighWire, me encanta Jefferey, me encanta este reportaje. Me encantan todos los que estáis ahí cuando salgo a conocerlos, y ahora tenéis la oportunidad de formar parte de mi vida mientras camino por la pasarela cada semana. Este es mi descanso favorito de esta semana.

[01:07:36] Del Bigtree, Host, The Highwire

Mi descanso favorito es uno que en realidad paso mucho porque, como sabes, estoy bastante conectado y como que siempre estoy en el 11. Así que de vez en cuando es bueno recordar Del, tienes que respirar. Y este me pilla de vez en cuando. Respira libre América, Dios salve la libertad de expresión y la libertad de prensa. Sr. R, Nueva Jersey. Sr. R gracias por todas las veces que me has recordado que debo respirar. Y ahora que he hecho eso, vamos a hacer este espectáculo.

[01:08:05] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo. Pues es verdad. Respira libre América. Sé que hay gente espantosa, mala y oscura por ahí diciendo cosas muy feas, pero dicen esas cosas porque sí. Ven que están perdiendo el mundo, que querían controlar, que querían vivir en su pequeño lugar oscuro. En cambio, la luz brilla. Quiero decir, sólo piensa en que no sé si fuiste a la iglesia esta semana, pero la gente no paraba de entrar. Había una cola como nunca había visto. Eso es lo que pasa cuando decides acabar con uno de los nuestros. No empezamos a quemar edificios ni a romper ventanas ni a tirar ladrillos. Nos reunimos, hacemos vigilias, nos queremos. Vamos a la iglesia y decimos: "Quiero ser mejor persona". Esto me hace querer ser mejor persona. Es un testimonio del poder de este movimiento, y es un movimiento mundial, como hemos visto esta semana en Inglaterra. Así que quiero dar las gracias a todos los que hacen posible ICAN The HighWire y este trabajo. Realmente estáis cambiando el mundo, cambiando el diálogo, cambiando el gobierno.

[01:09:13] Del Bigtree, Host, The Highwire

Y por sólo 25 dólares al mes puedes hacerlo. Así que si usted ya tiene un banco o un ladrillo, o si desea también convertirse en un donante recurrente, asegúrese de que usted hace que eso suceda a sólo convertirse en un donante recurrente a la parte superior de la pantalla en el sitio web donde usted está viendo en este momento. Sólo tienes que hacer clic en él, hacer clic allí en donar a ICAN y convertirte en donante recurrente. Realmente marca la diferencia. Todo. Gracias, gracias, gracias, gracias. Es increíble ver cómo el cambio es posible. Ahora, hablando de cambio, es increíble ver a alguien que se mete en una carrera que cree que sabe lo que quiere estudiar, y luego de alguna manera ve algo. Algo capta su atención y cambia su vida para siempre. Y de repente se meten en una pericia o especialidad. Quiero decir, la cantidad de personas brillantes que se han sentado en esta mesa porque vieron algo que nadie más vio. Mi próximo invitado es así y habla de algo que nadie vio. Es invisible. ¿Y este asunto?

[01:10:16] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Durante diez años ejercí la neurología pediátrica en Ciudad de México. La gran mayoría de los pacientes que tengo, eran pacientes epilépticos y autistas. Hacía electroencefalogramas, en los que se colocan muchos electrodos en la cabeza del paciente para comprender la actividad eléctrica de ese cerebro. A veces había actividad que no correspondía a esos pacientes. Venía del exterior. Todos mis pacientes me decían que mi hijo empeoraba cada vez que jugaba a videojuegos. Empiezo a indagar en la bibliografía. Resulta que era una actividad eléctrica procedente de la consola y absorbida por el cerebro humano de mis pacientes. Lo que aprendemos en la facultad de medicina es que hay que verlo todo desde el punto de vista bioquímico. En realidad no entendíamos esta actividad eléctrica del cuerpo humano. Así que tengo que volver a aprender absolutamente todo. Le dije a mi mujer que me iba a tomar un descanso de seis meses. No necesito que nadie me hable porque tengo que estudiar mucho. Bueno, seis meses se convirtieron en 18 años. Eso es lo que tardé en entender. Emfs. 1957 el gobierno estadounidense trajo de Europa al doctor Schwan para entender por qué los soldados enfermaban al exponerse a este nuevo radar para detectar aviones. Y describió la mayoría de las cosas que ahora son básicas para las emfs. Los campos electromagnéticos artificiales interactúan con el cuerpo humano porque nuestros cuerpos son de naturaleza orgánica. Absorberemos emfs. Los árboles, en cambio, tienen los pies en la tierra. Así que lo absorben y lo envían al suelo. Como quieras. Un humano no puede hacerlo. El cuerpo humano puede protegerse si la exposición es baja. Cuando los campos electromagnéticos creados por el hombre empiezan a formar parte de la vida cotidiana, es cuando empiezan los problemas.

[01:12:48] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

A finales de los 90 es cuando empezaron a levantar esas torres de telefonía móvil con telecomunicaciones. Todo tiene que ser inalámbrico: la densidad a la que estamos expuestos hoy es superior a la de hace cinco años, muy superior a la de hace 20 años. Así que cuando estamos dentro de una habitación con campos electromagnéticos, impresoras, Wi-Fi, Bluetooth, todo tipo de antenas que un ser humano va a absorber en una proporción extremadamente alta. Emfs destruye en primer lugar, las áreas de restauración. Por eso tenemos una epidemia de trastornos del sueño. Insomnio. Porque dormimos con esos ambientes altamente contaminados. El cerebro, el corazón y el sistema inmunitario son los sistemas eléctricos más importantes del cuerpo humano. El problema es que los nervios que llegan a esos vasos son extremadamente pequeños, y son muy susceptibles de absorber emfs y fallar también. Así que la presión arterial alta, podría ser que emfs son en realidad interfiriendo con eso. El sistema inmunitario patrulla el interior del cuerpo humano cada vez que siente la necesidad de desencadenar una reacción. Lo hará empezando por los sistemas eléctricos y siguiendo por los químicos. Así que si tenemos un fallo de encendido, entonces usted va a tener una cascada de desinformación sobre esa zona. Hoy diré que lo bioquímico y lo eléctrico van juntos. Un campo eléctrico siempre, por ley, va a interactuar con otro campo eléctrico. Imagina que es una bala microscópica y atraviesa cosas. Su rotura deteriora el interior de la célula y llega hasta la estructura principal del órgano. Por eso aumentan los problemas inmunológicos. Las emf rompen el ADN, destruyen las proteínas. La gente no se da cuenta de que estamos invitando al enemigo a entrar en casa. Cada vez estamos más enfermos.

[01:15:18] Del Bigtree, Host, The Highwire

Bueno, sé que esto es jugar con tu mayor miedo. Si piensas en tu salud. Sé que cada vez que coges ese teléfono móvil, si eres como yo, estás como, oh, no sé acerca de esta cosa donde todos los emfs en nuestro coche, en nuestros hogares ahora. Uh, así que para llegar al fondo de esto, es un honor y un placer estar acompañado por el Doctor Carlos Ritter. Gracias por acompañarnos hoy.

[01:15:35] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Muchas gracias. Gracias por recibirme.

[01:15:38] Del Bigtree, Host, The Highwire

Ya sabes, como todo, en cierto modo parece una obviedad, ¿sabes? Pero, ¿por qué es tan controvertido?

[01:15:48] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Bueno, hay muchos factores ahí. Uno de los factores es que lo ignoramos. Sí, lo ignoramos cuando vamos a la facultad de medicina. Sólo aprendemos cosas bioquímicas. En realidad no aprendemos nada que gobierne los campos eléctricos.

[01:16:03] Del Bigtree, Host, The Highwire

Lo cual es una locura, porque en realidad sólo somos electrones. Quiero decir, pienso en esto cuando pienso que vas a empezar un corazón. Quiero decir, tienes esas paletas. Es electricidad. ¿Verdad? Exactamente. No somos más que una serie de electrones moviéndose. Sin embargo, lo hacemos. Ignoramos esta parte en todos los demás aspectos de nuestra salud.

[01:16:19] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Tardé una eternidad en entenderlo. Soy neurólogo. Soy neurólogo pediátrico. Eso es lo principal. Y no sabía que estaba trabajando con el sistema eléctrico del sistema nervioso central. Hasta que tengo muchos pacientes en la consulta privada, entonces empiezo a darme cuenta.

[01:16:39] Del Bigtree, Host, The Highwire

Así que cuando estabas haciendo estos electrocardiogramas, ¿verdad? Y estás viendo espera un minuto EEG. Lo siento. Y tú dices, hay señales. Aquí hay frecuencias que no deberían. ¿Es eso lo que está pasando? ¿Estás viendo?

[01:16:50] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Así que normalmente lo que deberíamos ver es la actividad eléctrica que pertenece al cerebro. Sí. Y eso es lo que te enseñan. Y eso es lo que estás buscando ahí. Cuando uno. Con el tiempo vi, oye, que en realidad no pertenecía al cerebro. Pertenecía a otra cosa. Resulta que procede del entorno al que estamos expuestos.

[01:17:08] Del Bigtree, Host, The Highwire

Vaya. Esto también. Quiero decir, esto es como uno de esos temas, como, ya sabes, lo cubrimos todo el tiempo. Cubierto desde el momento en que trabajé en The Doctors programa de televisión en la CBS ahora, como hace una década. Pero donde, ya sabes, las empresas de azúcar y terminan financiando la ciencia para que el colesterol termina siendo el corazón, causando enfermedades del corazón. Como, sólo vemos esta manipulación de la ciencia. ¿Ocurre algo de eso o del calentamiento global, por ejemplo? Es decir, ¿dónde se ve que toda la financiación se destina a una perspectiva y se evitan otras? ¿Estamos viendo algo de eso aquí? ¿Hay alguna razón por la que la ciencia no nos diga que hay un problema?

[01:17:46] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Exactamente. Déjame contarte muy rápido la historia de cómo llegué aquí. Nací en Ciudad de México. Ejercí en Ciudad de México y conocí a gente de todo el mundo. Conocí a gente agradable, increíble, aquí en Estados Unidos, y me invitaron a ser presidente de la sociedad, a participar en eso, a involucrarme en esa área. Así que parte de mi trabajo, era leer, tenemos que leer todos y cada uno de los documentos que están en ese ámbito. Encontramos unos pocos papeles alrededor de como 130 papeles que, um, dijeron, sí, emfs es una cosa, pero todo va bien al papel hasta que llegamos al último punto. Último punto. No pasa nada. Puedes estar expuesto. Así que mi equipo y yo.

[01:18:34] Del Bigtree, Host, The Highwire

En todos los temas de vacunas, como verás cosas muy feas por todo el cuerpo. La conclusión. Sí. Pero es uno de los mayores inventos. que he visto. Y todo va a ser. Vale, pues eso. Ves problemas. Ahí dentro. Pero al final, llegan a la conclusión de que está bien.

[01:18:47] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Resulta que mi equipo y yo estábamos como perplejos porque nadie sabía nada de esto. Bien. Nosotros en el campo de la medicina, um, ¿quién es este tipo que está escribiendo estas cosas? Sí, bueno, entonces es cuando empezamos a averiguarlo. Oh, ese tipo en realidad trabaja para Motorola.

[01:19:04] Del Bigtree, Host, The Highwire

¿De verdad?

[01:19:04] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Y ese tipo posee patentes de antenas de telefonía móvil. Entonces como es posible que el que te está diciendo cual debería ser la dosificación a la que estamos, deberíamos estar expuestos es el mismo que en realidad la está poniendo en el aire. Así aprendí que no todo es asombroso en este mundo. Así que tenemos que luchar contra esas cosas. Sí, esa es una de las razones. Otra razón es que es invisible. Así que no pensamos en nada que no podamos ver.

[01:19:37] Del Bigtree, Host, The Highwire

Sí.

[01:19:37] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Y es conveniente. Así que al final, esos son los factores, esta cosa multifactorial. Sí. Um, y la otra cosa es que nosotros los médicos, yo si alguna vez tengo la oportunidad de ser el decano de una escuela de medicina. Voy a obligarles a estudiar física. Sí, tenemos que estudiar todo en biología. Pero deberíamos aprender física porque el entorno en el que vivimos, mis pacientes, todo el mundo, se desarrolla en un entorno que podría ser venenoso, en este caso veneno eléctrico.

[01:20:18] Del Bigtree, Host, The Highwire

Me encanta el término envenenamiento eléctrico. Creo que es Creo que es mejor porque pensamos, bueno, quiero decir, es su manera, ya sabes, pero cuando usted piensa que está envenenando a ti mismo, um, cuando nos fijamos en lo que, cuando pienso en si estoy buscando, si estoy teniendo efectos sobre la salud, ¿cuáles son las cosas que usted ve que está afectando a la mayoría.

[01:20:37] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

El primero será dormir.

[01:20:40] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:20:40] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Por eso mi tercera especialidad es la medicina del sueño.

[01:20:44] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:20:44] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Necesito aprender por qué dormimos. Es muy fácil responder ahora mismo. Dormimos porque necesitamos restablecernos. Imagina realmente rápido y dentro de cada una de las células. Tenemos trillones de células, y cada una de las células sabe cómo dónde está el daño que tiene? Bueno, dormir es un es un increíble es el superpoder que tenemos porque cada célula te va a decir, hey, este es mi daño. Esto es lo que tengo que restaurar. Es algo muy complejo. Resulta que las señales eléctricas son las que indican a las células cómo restaurarse, y las señales eléctricas están siendo interrumpidas por las emfs. Cuando estamos en el momento más vulnerable del día, cuando dormimos.

[01:21:30] Del Bigtree, Host, The Highwire

Cuando intentamos arreglarnos a nosotros mismos.

[01:21:32] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Exactamente.

[01:21:33] Del Bigtree, Host, The Highwire

Ahí es donde nos bombardean. Bueno, quiero decir, ¿qué pasa si piensas, bueno, dormir? ¿En qué habitación estoy? ¿Cuántas emfs hay en esa habitación? Sé que has pensado en esto. Bueno, es exactamente lo que pasó con nuestro productor ejecutivo. No sé si recuerdas cuando su casa se quemó. Desafortunadamente, cuando lo estaban reconstruyendo, ella dijo, bueno, quiero hacer esto allí mismo. Es una verdadera tragedia. Ya sabes, estábamos gracias por todos los que apoyaron Jen a través de eso. Pero mientras reconstruía, dijo: "Quiero hacer esto bien". ¿Qué hay que hacer para asegurarse de que no tengo demasiadas emfs? Bueno, el Doctor Ritter fue a su casa y echemos un vistazo a lo que pasó allí.

[01:22:09] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

Hola, doctor.

[01:22:11] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Encantado de conocerte.

[01:22:11] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

Encantado de conocerte, también. Estamos hablando de algo invisible y de mucha gente. Segunda conjetura si emfs son malos para nosotros, si existen, todas las cosas. Y sólo espero que puedas arrojar algo de luz sobre todo eso y ayudarme con mi casa.

[01:22:25] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Lo intentaré. Vamos a hacer un diagnóstico. Imagina que me pongo la gorra de médico, pero ahora mi paciente es tu casa. Voy a tocarte en el brazo. De acuerdo. Y lo que esto me va a mostrar es que si usted está absorbiendo sólo los campos eléctricos de los cables, dice que es baja. Quiero que caminemos hasta ese muro.

[01:22:53] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

Está subiendo.

[01:22:53] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Los números empezaron a subir 20. Y si tocas la pared, por favor.

[01:22:58] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

Oh, wow

[01:22:59] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Sólo el muro es el muro. Eso es lo que absorbes estando junto a una pared. Veo lo que emite esa antena de móvil. Hay cerca de la casa y está sobrepasando el contador. Intentemos localizar una fuente de emfs. Si me interpongo entre la antena y la fuente, absorberé esa radiación. Si me muevo, la radiación sigue, y es muy intensa. Pero si me pongo en medio, la antena capta menos porque soy un filtro, estoy absorbiendo. Y es muy importante entender ese concepto.

[01:23:46] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

Esto es lo que hay justo al otro lado de eso. Esas ventanas.

[01:23:51] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Sí. Esta es la fuente.

[01:23:53] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

Vaya. Ni en un millón de años me habría imaginado que el equipo de la piscina emitiera una tonelada de CEM.

[01:24:00] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Ahora, el segundo paso es analizar los datos. Ya tenemos los resultados. Lo que tenemos aquí son valores de referencia para los lugares de dormir. Y luego empezamos a aumentar la preocupación leve la preocupación grave y luego la preocupación extrema. Estamos por encima de la preocupación.

[01:24:22] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

Preocupación extrema.

[01:24:23] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Sí.

[01:24:23] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

Vaya.

[01:24:24] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Las fuentes más importantes proceden del exterior de la casa. Tenemos una torre de telefonía móvil y queremos tener algunas barreras entre ellas. Los árboles son increíbles.

[01:24:33] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

Sí. De acuerdo. Como el dormitorio principal.

[01:24:37] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Así que podemos ver que el número con electricidad era 250. No me gustaría que nadie durmiera durante mucho tiempo.

[01:24:46] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

Sí.

[01:24:48] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Tal y como está ahora.

[01:24:49] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

De acuerdo.

[01:24:50] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Si protegemos la casa, podemos reducirla a cinco. Lo que queremos es que las paredes sean extremadamente absorbentes.

[01:25:01] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The Highwire

Sí.

[01:25:01] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Y mantener toda la radiación en las paredes. Mándalo al suelo. Ahora tienes que llevar un cable de ese sistema de toma de tierra a la pared. Vamos a intentar conseguir todos los recursos que podamos para poder minimizar. Vamos a empezar por la primera parte del proyecto. El sistema de puesta a tierra de grado médico es el núcleo de todo el blindaje. Tenemos que meterlo en casa. Así que tenemos que hacer algunos agujeros.

[01:25:34] Male Speaker

Vamos a sacarlo adelante.

[01:25:39] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Se trata de una mezcla de partículas de grafito, partículas de carbono y cobalto. Ahora que tenemos esta línea, vamos a hacer la segunda capa. Parece exactamente lo mismo, pero es sólo carbono y grafito. Va a cubrir toda la pared entera. Ahora tenemos que conectar el sistema de puesta a tierra. Aunque sólo estemos conectados a una pared, toda la habitación es ahora un sistema. Al fin y al cabo, van a poner pintura encima como en cualquier otra habitación y cualquier otra casa. Ahora vamos a establecer el sistema de puesta a tierra. Se trata de un conjunto de bobinas en un juego de varillas, 100% cobre. Vamos a colocarlo así a un pie de distancia. Estos cables se van a conectar ahora al sistema de puesta a tierra. Es un sistema de drenaje de dos partes. Sabemos que esta habitación está blindada.

[01:26:51] Del Bigtree, Host, The Highwire

Quiero decir, es increíblemente increíble lo profundo que estás llegando. ¿Debo entender que dejaste de ser médico para pacientes y ahora eres médico a domicilio? Es eso.

[01:27:04] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Exactamente. Así que me enteré de que uno de los principales, uh, uh, factores de estrés, toxinas que mis pacientes son los campos electromagnéticos. Sí, fue devastador para mí entenderlo. Eso es un problema. Nadie lo sabe. Y nadie sabe siquiera cómo medir lo que hay que hacer. Si no tienes una solución para algo, es muy desalentador. Sí. Así que tuve que estudiar para saber cuál podía ser la solución. En realidad, empecé a viajar. No en todo el mundo, sino en Europa. Sobre todo porque esos tipos sabían cómo hacer las cosas. Uh, esto es como hace 15 años. Vale, fui allí. Aprendí cómo hacen las cosas, y descubrí que si protegemos la habitación donde alguien está durmiendo, entonces vas a hacer la restauración con el tiempo con menos toxinas, con esta toxina eléctrica. Y entonces su cuerpo puede empezar a restaurar, defenderse de todos los diferentes extranjeros, eh, los factores de estrés que podemos tener.

[01:28:14] Del Bigtree, Host, The Highwire

¿Cómo se hace este trabajo?

[01:28:16] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Sí. Quiero decir, necesito ayuda porque tenemos que fabricar cosas aquí. Uh, todo lo que traigo de Europa hasta ahora.

[01:28:23] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:28:24] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Y hay algunas empresas. Hay baja calidad. Es negro. No me gusta llamarlo pintura. Son partículas, partículas eléctricas. Hay baja calidad y hay buena calidad. Sí. Bueno, tenemos que traer la buena calidad, porque si vamos a invertir, tenemos que asegurarnos de que que absorbemos todo el sistema de puesta a tierra de grado médico. Es el núcleo del sistema es lo que envía emfs en el suelo, que debería ser no quiero emfs al lado de mis hijos, no quiero emfs al lado de mi, etc. Lo quiero en el suelo.

[01:28:57] Del Bigtree, Host, The Highwire

Tengo una cosa en mi cama que es como una especie de estera de conexión a tierra que conecto a una toma de corriente. ¿Qué opinas de esas cosas?

[01:29:05] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Desenchufémoslo. Te voy a decir por qué. Desenchufémoslo ahora mismo.

[01:29:09] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:29:10] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

La razón es porque lo enchufas al sistema eléctrico de la casa, aunque ellos si, digamos, lo enchufan a la toma de tierra. Sí, eso es una toma de tierra. Eso no es un sistema de puesta a tierra de grado médico.

[01:29:23] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:29:24] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Eso es sólo una varilla que sigue siendo de acero al carbono. Y está conectado al sistema eléctrico de la casa. Los hicieron porque publiqué un artículo mencionando todas esas cosas. Lo hicieron porque la casa puede incendiarse. Así que con eso, impiden o detienen si blindamos la casa, algo así como la forma en que lo vemos. Esa casa nunca se incendiará por un problema eléctrico.

[01:29:51] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:29:52] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Um, pero la cosa es que usted está trayendo ahora en su cuerpo a través de la estera, um, que los emfs que están en los cables de su casa. Ahora bien, si tienes esa alfombrilla y la conectas a un sistema de toma de tierra de grado médico destinado a absorber emfs, no tendrás problemas. Te estarás conectando a tierra. Esa podría ser una de las soluciones.

[01:30:17] Del Bigtree, Host, The Highwire

¿Qué debería preocuparme más? Porque veo que hay diferentes cosas uno, obviamente teléfonos celulares, EarPods, ninguno de mis hijos, nadie en mi familia usa EarPods. Uh, ya sabes, nosotros en mi casa, yo, ya sabes, cuando entramos allí, quité todo el Wi-Fi. De acuerdo. Pero todavía tengo, como, ¿qué tan malos son los enchufes eléctricos y cosas por el estilo.

[01:30:37] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Así que lo principal que veo son antenas de telefonía móvil, Wi-Fi de los vecinos. Imagina todas las cosas que tenemos a ocho kilómetros.

[01:30:46] Del Bigtree, Host, The Highwire

Súbelo. Tienes razón. Puedo ver todos los ordenadores de mis vecinos.

[01:30:48] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Exactamente. Siempre que mido, tengo que asegurarme de que sé lo que hay a ocho kilómetros alrededor de la casa, porque se filtrará en la casa. Esos son los más fuertes porque. Emiten alrededor de 1000W.

[01:31:03] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:31:04] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Um, por supuesto, el Wi-Fi es lo que usted tiene dentro de su casa para que pueda quedar atrapado. Emite unos dos vatios. Así que 1000W frente a dos vatios. Bueno, pero este está extremadamente cerca. Así que lo que tenemos que hacer es volver a aprender a vivir en esta era moderna. Sí. En mi casa no tengo Wi-Fi. Tengo internet, y tengo un internet más rápido porque tengo cableado todo. Si necesito Wi-Fi, deberíamos poder apagarlo por la noche. ¿Lo necesitamos por la noche? Sí. Si la respuesta es afirmativa. Bueno, tenemos que proteger la casa. Deberíamos proteger las casas. Sí, pero si no, apaguémoslo.

[01:31:50] Del Bigtree, Host, The Highwire

Así que dame las cinco mejores cosas que puedo hacer. Aparte de pintar mis paredes con partículas de metal, que sé que es.

[01:31:58] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Voy a decir que esa sería la primera de las cosas

[01:32:01] Del Bigtree, Host, The Highwire

Quiero hacerlo. ¿Tiene algún sitio web al que pueda acceder? Puedo encontrar esas cosas. De acuerdo.

[01:32:05] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

EmfhomeTesting.com.

[01:32:07] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo. Aquí tienen, amigos. Sé que tienes curiosidad. EMf home Pruebas.com. De acuerdo. Muy bien.

[01:32:14] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Sí. Entonces lo que tienes que hacer es desconectar todo lo que puedas. Aunque creo que ocuparse de lo que tengamos que ocuparnos por la noche es lo más importante.

[01:32:27] Del Bigtree, Host, The Highwire

Déjame leer esto. Acaban de sacar esto. Smartphones de siete antenas diferentes. Apaga lo que no necesites. ¿Qué es eso? Siete antenas diferentes. No sé qué significa eso.

[01:32:37] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Así que teléfonos móviles.

[01:32:38] Del Bigtree, Host, The Highwire

Su diciendo encendido o apagado para el modo Avión.

[01:32:39] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Sí. Tenemos Bluetooth. Wi-fi. Sólo tenemos el servicio celular normal. Teléfonos móviles. Tienen más antenas que no lo son. Ni siquiera tienes el control de ellos.

[01:32:53] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:32:54] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Alguien más tiene el control.

[01:32:56] Del Bigtree, Host, The Highwire

Sí.

[01:32:57] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Eh, pero al menos apaguemos los que no lo necesitamos porque el móvil emite en una autopista. En una alta densidad. Así que cuando no los necesites, asegúrenos de que no sea así. No lo tenemos. Sí. Intentemos no acercarnos el teléfono al cuerpo. Por supuesto. Es muy práctico. Sí. Voy a decir que nunca he puesto mi teléfono cerca de mi cuerpo. Lo tendré en la mesa.

[01:33:25] Del Bigtree, Host, The Highwire

¿Cómo lo llevas? ¿Cómo se consigue?

[01:33:27] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Tengo una bolsita. Y yo no.

[01:33:30] Del Bigtree, Host, The Highwire

Perros, ya sabes. Pero la cuestión es que... Lo necesitamos. Es una buena manera. Permíteme conectarlo. Bolsa Faraday. La cuerda floja. Bolsa Faraday. ¿Quieres la bolsa Faraday? Ir a la tienda de Thehighwire.com. Es uno de nuestros artículos favoritos. Allá vamos. Exactamente. Plug descarado.

[01:33:44] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Lo que pasa es que tenemos que aprender a protegernos poco a poco.

[01:33:48] Del Bigtree, Host, The Highwire

Sí.

[01:33:49] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

No toques el teléfono. Si es posible.

[01:33:51] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:33:52] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

No todo el tiempo.

[01:33:53] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:33:53] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

No los acerques a tu cuerpo.

[01:33:56] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:33:57] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Cáncer de testículo. Dios mío. Quiero decir, tantas cosas. Los ponemos aquí. O si eres mujer, por favor, no los pongas en el pecho. Así que aprende a apagar el Wi-Fi.

[01:34:09] Del Bigtree, Host, The Highwire

Deja de comprar cosas que transmitan Wi-Fi para tu hogar o que no se conecten a esa función. Ahora todo es Wi-Fi. Frigoríficos. Creo que mi plancha probablemente tiene Wi-Fi.

[01:34:19] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Probablemente lo sea. ¿Pero sabes qué? Cuando empecé a hacer esto, sentí que era un tipo contra el mundo entero.

[01:34:27] Del Bigtree, Host, The Highwire

Sí.

[01:34:28] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Ha pasado el tiempo, y ahora he estado hablando de esto. Hay más conciencia. Quiero decir, no sólo yo. Sí, hay mucha gente.

[01:34:35] Del Bigtree, Host, The Highwire

Sé lo que se siente.

[01:34:36] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Pero la cosa es que ahora somos más. Si decimos a las empresas, oye, véndemelo algo que realmente tenga la oportunidad de conectarlo a la Ethernet.

[01:34:48] Del Bigtree, Host, The Highwire

Sí.

[01:34:48] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Lo venderán. Lo que pasa es que no pedimos eso. Así que ahora, esperemos que toda la gente que está viendo este programa, empiece a tener ese, oye, si voy a comprar ese televisor, quiero que ese televisor sea o Wi-Fi. Algunos lo quieren pero tienen la opción, no Wi-Fi. Puedo enchufarlo.

[01:35:11] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:35:12] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo. Veamos el número tres. Apaga el Wi-Fi por la noche mientras duermes. Pon tu router en un temporizador. Es una gran idea. Uh, esto es algo que sigue diciendo que quiero hacer. Sabes, tengo que averiguar cómo hacerlo. No tengo Wi-Fi, pero tengo Ethernet y cosas así, y, ya sabes. ¿Y usted, como, apagar su poder incluso

[01:35:31] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Protejo mi casa. Tengo tres capas diferentes de blindaje.

[01:35:38] Del Bigtree, Host, The Highwire

Entonces te puso en cortocircuito.

[01:35:42] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Pero aún así. Porque no compré mi casa cuando lo era. Bueno, ya lo he comprado. No se construyó en esa época. No tengo peso para apantallar los cables.

[01:35:54] Del Bigtree, Host, The Highwire

Bien.

[01:35:54] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Si construimos una casa desde cero, blindaremos esos cables. No tenemos que cortar la luz. Lo hago, lo hago en mi casa todas las noches. Mis hijos ya conocen a todos los que nos visitan. Lo saben. Oh, hay algunas reglas en esta casa. Mis hijos son como los famosos de la zona y todos, sus amigos.

[01:36:15] Del Bigtree, Host, The Highwire

¿Y te dedicas a la promoción de viviendas? ¿Como en grupos ahora?

[01:36:19] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Sí. Así que ahora mismo tenemos este proyecto que vamos a construir, um, 24 casas teniendo emfs en mente. Ese será el punto de venta. Las habitaciones van a ser blindados, y vamos a ser blindados en todos los pasos que.

[01:36:37] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo. Veamos aquí el resto de la lista. Número cuatro, no lleves el teléfono en el cuerpo. Pasamos por eso, por supuesto. Y auriculares. Hola a todos. Veo que dejas que tus hijos los usen. Yo no mantendría los aparatos eléctricos fuera de tu habitación mientras duermes. Incluso en modo avión, lo hiciste. En realidad, hiciste algunos estudios sobre el sueño, ¿verdad? Lo hice. ¿Qué ha averiguado al respecto?

[01:36:56] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Así que lo que hice fue hacer electroencefalogramas y estudios del sueño.

[01:37:02] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:37:02] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Tengo dos grupos. Casas que me permiten blindar las casas y casas que no pedí.s holding.

[01:37:09] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo.

[01:37:09] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Lo que hice fue seguir, antes del inicio del estudio, EEG y estudios del sueño cada tres meses. Hice electroencefalogramas lo que estaba midiendo es sólo la homeostasis. La Homeostasis Eléctrica es el área del sistema nervioso central realmente rápida. El lado izquierdo del cerebro y el lado derecho del cerebro. Tienen que comunicarse al instante. Así que lo que veo en una zona, en un lado, tengo que verlo en la otra zona. Esa fue una de las partes que medí. Lo que descubro al principio es que todo el mundo estaba equivocado. Todo el mundo estaba bajo la línea de homeostasis.

[01:37:53] Del Bigtree, Host, The Highwire

Vaya.

[01:37:53] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Y todo lo que hice en los tres primeros meses del estudio, en realidad fue peor para mí, porque todo lo que descubro es que estaban empeorando.

[01:38:04] Del Bigtree, Host, The Highwire

Vaya.

[01:38:04] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

El cliente, los pacientes que mostré las casas, en realidad eran más esta cara, eh, que antes, que era realmente desalentador para mí.

[01:38:16] Del Bigtree, Host, The Highwire

Sí.

[01:38:17] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Imagino que sí. Llevo muchos años haciendo esto.

[01:38:20] Del Bigtree, Host, The Highwire

Blindaron su casa. ¿Qué estaba pasando?

[01:38:22] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Lo que espero a que el próximo a la EEG durante seis meses, y comienzan a mejorar. Creo que lo que sea que estaban teniendo es algo así como esta desintoxicación.

[01:38:34] Del Bigtree, Host, The Highwire

Qué interesante

[01:38:35] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

tiempo. Y al año, a los 12 meses, recuperaron la homeostasis. Así que, um, la cosa es que si dormimos en el tiempo un año, puedo probado su sin emfs. Al menos por la noche. Um, usted puede recuperar la homeostasis que el. Ya deberíamos haberlo hecho.

[01:39:01] Del Bigtree, Host, The Highwire

Increíble. Bueno, estoy inspirado. He hablado demasiado de ello. Por eso me encanta hacer este programa. Me voy a casa. Vamos a echar un vistazo a nuestra casa, a ver qué podemos hacer. Creo que se trata de un problema importante. Creo que todos somos unos vagos con los móviles. No lo necesitamos todo el tiempo, así que no necesito Bluetooth ni Wi-Fi. Entonces sólo uso lo que estoy usando y apago el resto si puedo.

[01:39:20] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Exactamente.

[01:39:21] Del Bigtree, Host, The Highwire

Es una gran información. Gracias por cuidar de Jenn.

[01:39:23] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Gracias, señor.

[01:39:23] Del Bigtree, Host, The Highwire

Se lo agradezco. Y gracias por venir.

[01:39:25] Carlos Loredo Ritter, MD, Pediatric Neurologist & Sleep Medicine Expert

Y gracias por invitarme.

[01:39:26] Del Bigtree, Host, The Highwire

Absolutamente. Es genial tenerte aquí. Gracias, señor.

[01:39:29] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo. Bueno, mira, yo estaba en Washington, D.C. la semana pasada. Fue una semana increíble, como dijimos. Incluso pude pasar por la Casa Blanca y dar una pequeña rueda de prensa allí. Y lo habrías sabido si nos sigues en las redes sociales, realmente quiero impulsar esto ahora mismo. Puedes seguirme personalmente en @DelBigtree, Instagram, Facebook y X, y luego también todo el trabajo que ICAN, Highwire todo. Nuestros mangos están todos y tenemos el nuevo, un estudio inconveniente. Ya sabes, en An Inconvenient Study. Así que síguenos hasta allí. Y luego puedes ver cuando me escapo y hago algo un poco diferente y hago una entrevista como esta. Echa un vistazo a esto.

[01:40:07] Cara Castronuova, White House Correspondent

Aquí en la Casa Blanca, en la sala de reuniones con Del Bigtree, que era.

[01:40:11] Del Bigtree, Host, The Highwire

Me alegro de estar aquí.

[01:40:12] Cara Castronuova, White House Correspondent

Tuvo la amabilidad de venir y pasarse por aquí para una entrevista.

[01:40:14] Del Bigtree, Host, The Highwire

Lo que sucedió ayer es esto fue eventos sísmicos masivos están teniendo lugar. Muchos de nosotros hemos estado pidiendo el fin del marketing directo al consumidor para los productos farmacéuticos. Esto es lo que está haciendo que la industria farmacéutica controle la televisión. Las estadísticas dicen que entre el 50 y el 70% de la publicidad procede de la industria farmacéutica. Así que hemos estado pidiendo que se elimine la publicidad farmacéutica para que podamos tener medios de comunicación reales. Así que podemos hablar de la seguridad de las vacunas, de los medicamentos y del exceso de prescripción que existe en este país.

[01:40:46] Cara Castronuova, White House Correspondent

Ron Johnson, que es un gran senador, y realmente quiere aportar transparencia. Y parecía que muchas de las pruebas que salieron en esa audiencia eran sobre este nuevo estudio.

[01:40:53] Del Bigtree, Host, The Highwire

En 2016. Conocí al jefe de enfermedades infecciosas del Ford, Henry Ford Medical Center, el doctor Marcus Zervos, y se sentó conmigo totalmente a favor de la vacuna. Dije, bueno, ¿por qué no haces un estudio comparativo de vacunados frente a no vacunados? Comparemos los niños que han recibido vacunas con los que nunca las han recibido y veamos quién tiene mejores resultados sanitarios. Tardé años en convencerles, pero en 2020 hizo ese estudio. Y lo que es asombroso es que nunca habíamos visto algo así, nunca habíamos visto un estudio hecho por gente que está totalmente a favor de las vacunas. Hicieron este estudio para demostrar que los anti-vaxxers estaban equivocados, para demostrar que gente como yo o Robert Kennedy Jr estábamos equivocados sobre los peligros de los efectos secundarios de las vacunas. Pero en lugar de eso, ese estudio termina siendo una de las acusaciones más condenatorias del programa de vacunas que jamás hayamos visto. No hay otro mamífero en el planeta que de repente sea incapaz de caminar por él sin que su propio sistema inmunitario se vuelva contra sí mismo. Tenemos más personas que están pasando por eso en Estados Unidos que en cualquier otra nación del mundo, y somos la nación más vacunada del mundo. Creo que este estudio muestra inequívocamente que tenemos que revisar el programa de vacunas, tal vez reducir la cantidad, tal vez revisar cómo se hacen, cómo se administran. Y ha tardado mucho en llegar.

[01:42:07] Del Bigtree, Host, The Highwire

De acuerdo. Quiero dar las gracias a Lindell TV, en primer lugar, por tener un lugar en la Casa Blanca todo el tiempo, ya sabes, allí todo el tiempo informando sobre las cosas que realmente importan, no las noticias dominantes. Y Cara Castronuova. Un gran amigo de este movimiento que hizo el reportaje, su gran trabajo. Y fue genial estar allí en la Casa Blanca, en el Club de Prensa, todo fue muy emocionante. Genial. Y eso demuestra lo lejos que hemos llegado. Tenemos la Casa Blanca. Tenemos a Bobby ahí. Uh, sólo quiero que todos ustedes, ya sabes, oraciones por Bobby en estos momentos. Está bajo un ataque masivo, masivo y la presión de, ya sabes, las fuerzas oscuras que quieren que la industria farmacéutica permanezca en control de todo. Nuestras vidas. Quieren que entreguemos nuestra soberanía a la O.M.S. y el FEM. Y, ya sabes, tenemos una administración ahora mismo que está luchando. Y por cierto, tiende la mano. Si conoces al presidente Trump, dile: oye, me encanta el trabajo que está haciendo Bobby. Tenemos que hablar de las cosas que nos importan. Tenemos que seguir participando. Um, todos hemos sido, a través de, un par de semanas ahora, o al menos una semana completa de, tratar con la tragedia de Charlie Kirk. Um, y lo que Jefferey estaba hablando es tan importante. Sabes, veo lo mismo que tú estás viendo online. Quieren que nos enfurezcamos. Nos quieren llenos de rabia.

[01:43:31] Del Bigtree, Host, The Highwire

Si estamos enfurecidos, entonces somos controlables. Estamos manipulados. Pueden desplazarnos. No pensamos con claridad. Ya sabes, yo sólo. Lo dije la semana pasada. Charlie fue un gran ejemplo. Afectó a muchas de nuestras vidas. Defendía la libertad de expresión, aunque realmente creía en ella. Así que no podemos, sólo para superar este momento en nuestro propio dolor, tratar de utilizar al gobierno o querer que el gobierno intervenga aquí y le quite los derechos a otra persona. Es feo. Es horrible. Pero recuerde que también son hermanos y hermanas que están completamente equivocados en este momento. Y no me importa si quieras decirle a tu jefe, ya sabes, oye, ¿has visto lo que ha hecho algún empleado? Se lanzan al mercado libre. Decidieron aparecer en las redes sociales. Esa fue su decisión. Así que en ese momento, hiciste una mala elección. Puede afectar a un negocio. Un restaurante puede perder clientes porque trabajes allí. Todo eso está bien. De hecho, creo que de eso es de lo que se trata, ya sabes, y yo, yo he estado en una especie de, en todos los lados de este debate. Llevamos toda la semana hablando de ello, pero se supone que somos una nación de compradores extranjeros, es decir, que nos ocupamos nosotros mismos de nuestros propios problemas. ¿Verdad? Nosotros mismos nos ocupamos de estas cosas. Simplemente no vamos a establecimientos donde la gente utiliza pensamientos y lenguaje feos. Podemos votar con nuestros dólares. No necesitamos que papá o mamá gobierno se ocupen de esto por nosotros.

[01:44:57] Del Bigtree, Host, The Highwire

No está ahí para eso. Debe tener tan poca potencia como sea absolutamente necesario para que podamos caminar por la calle sin hacernos daño físicamente. Aparte de eso, nuestros padres fundadores creían en nuestra propia gobernanza, nuestra propia ética, nuestra propia moral. Y creo que lo hermoso de esta semana fue cuánta gente se dio cuenta de eso y dijo, sabes qué, probablemente podría llevar a los niños e ir a la iglesia un poco más a menudo. Probablemente debería empezar a conectar con lo mucho que formo parte de mi comunidad. Quiero ser mejor persona. Quiero, ya sabes, vivir como como muchos han dicho, como Charlie. Esa es la respuesta correcta. Eso es lo que realmente hará poderoso su legado, no sólo esta semana o la próxima, sino en los años y milenios venideros. Todos deberíamos tener ese efecto. Pero compruébalo contigo mismo, asegúrate de que estás en paz, de que puedes mirar estas cosas y decir: el mundo está pasando, pero yo tengo paz. Sé que existe la bondad. Sé cómo encontrar la bondad. Sé dónde pongo mi energía, que ahí es donde está mi foco y mi mundo. Realmente creamos nuestra realidad. Nosotros decidimos el mundo en el que queremos vivir. Y si estar ahí sentado en las redes sociales te está desanimando o deprimiendo. Apágalo. No necesitas esa información. No necesitas esos visuales. Visuales. No necesitas enfurecerte.

[01:46:23] Del Bigtree, Host, The Highwire

Y mira, acabamos de descubrir que ni siquiera necesitas los emfs. Así que date un respiro. Dale un respiro a tu familia. Volvamos a lo importante. Estamos ganando. Son muchas las organizaciones que están haciendo un gran trabajo y marcando la diferencia. Tenemos que defender lo que creemos. Tenemos que salir y hacer el trabajo. Tenemos que asegurarnos de que tenemos libertad por los siglos de los siglos, y de que el mundo sigue observando a los Estados Unidos de América y diciendo, vaya, es una gran nación. Son increíbles. Es increíble cómo pueden mantener diálogos y debates intensos y aun así encontrar la manera de quererse. De eso se trata. Así que intenta no desencadenar tu propia rabia. Tienes control sobre lo que haces y lo que ves, y espero que nos sintonices la semana que viene porque vamos a seguir tratando este tema. Vamos a seguir hablando de los vientos. Y vaya si vamos a hablar de Un estudio incómodo, porque esa película está a la vuelta de la esquina. Y creo que la semana que viene podríamos filtrar algo más de información. Se avecina un gotcha. Los tenemos. Ponte nervioso, Ford, ponte nervioso. Todos los periódicos que piensan que tenemos el ritmo... Oh, no. Los estudios. Es como si nadie imaginara que eso iba a ocurrir. Están poniendo excusas, y esta vez las tenemos. Nos vemos la semana que viene en The HighWire.

END OF TRANSCRIPT

THEHIGHWIRE