

## **World Legislative Act # Venezuela03 World Energy System Review**

(Summary: Revision of Act 10 creating the Hydrogen World Energy System Authority, to go from fossil energy to Hydrogen energy, including new research and scientific discoveries on zero point energy or free energy.)

Provisional World Parliament

December 10-12, 2021, New Delhi, India

### **World Legislative Law # Venezuela03**

Short title: World Energy System Review.

Considering that the mass-energy of the entire material world has been found to be the result of a very specific relationship or gradient in the quantum structure of the space-time vacuum;

Considering that thanks to this we can design technologies that reproduce the same dynamics in a laboratory to extract significant amounts of energy from this fundamental field;

Considering that with the energy available in just one cm<sup>3</sup> of space, we can power the Earth at its current rate for billions of years;

Considering that the energy of the vacuum is everywhere, so it is not necessary to transport it. This means that there will be no more large storage tanks;

Whereas the introduction of zero point energy devices will immediately curb the continuous emission of carbon dioxide, and we can also implement carbon dioxide sequestration initiatives to stabilize global temperatures and restore normal ocean pH levels. The repair of holes in the ozone layers of our stratosphere becomes feasible. Also the revegetation of eroded and desertified regions of the Earth and the environment of the tropical forest using, for example, desalinated water from our oceans and gravitational alteration of certain waterways. Likewise, the construction of roads and houses off the planet's surface as a result of gravitational control. As well as the colonization of other planets, so as not to have "all the eggs in a single basket", since the Earth, like any other planet, is exposed to multiple events (asteroids, solar storms, etc.);

Considering the enormous potential for power generation to drive all our technological needs for electricity, heating, cooling, communications, etc. in an extremely inexpensive, endless and clean way; of transport by means of the gravitational control; in health and well-being, thanks to new resonance technologies; etc.;

Considering that it is still a great possibility, to take advantage of solar and wind energy to avoid carbon dioxide emissions, now that we have much closer images of the sun and the behavior of solar energy, the technology we have could be improved by imitating that behavior of energy;

Considering that it has also been possible to observe that there is a photon energy that is almost imperceptible to the human eye and that it can be observed both at night and during the day, this is due to a photon belt that surrounds the Earth. This energy, if you know how to channel it, is capable of regenerating the ozone layer of our planet. These studies could be deepened and the technology to "capture" that energy could be created for regeneration that could even be used in the future to be prepared in the event of an "accident" that could generate this transition of change from fossil energy to energy from hydrogen or free energy;

Considering that the greatest source of hydrogen is water: To "create" water, it is essential to maintain biodiversity in the world's jungle areas. So one of the most urgent things would be to "disintegrate", not "destroy", the nuclear energy that we have on Earth, to avoid the radioactive contamination that threatens it and to reforest the jungle areas, conserve, preserve and stimulate survival of endangered species in order to maintain biodiversity and continue to create water in the most humid and tropical areas of the Earth from that biodiversity;

The delegates of the 15th Session of the Provisional World Parliament proclaim the following law:

1. The Hydrogen World Energy System Authority is modified, expanding its name to the Clean and Sustainable World Energy System Authority.
2. This authority is ordered to initiate the study of zero point energy technologies or free energy, and any other type of sustainable and economical energy.
3. XXXXXX is appointed as the Authority of the Clean and Sustainable World Energy System.
4. The following people are appointed to form part of this work team.
  - to. XXXXX
  - b. XXXX
  - c. XXXX
5. The Clean and Sustainable World Energy System Authority will present a first report within six months.
6. Participation in the Clean and Sustainable World Energy System Authority is ad honorem.

Adopted as amended  
December 12, 2021

Witnessed  
Eugenia Almand, secretary  
Provisional World Parliament

## **Acta Legislativa Mundial #Venezuela03 Revisión Sistema Energía Mundial**

(Resumen: Revisión del Acta 10 que crea la Autoridad del Sistema de Energía Mundial de Hidrógeno, para ir de la energía fósil a la de Hidrógeno, incluyendo nuevas investigaciones y descubrimientos científicos en materia de energía de punto cero o energía libre.)

Parlamento Mundial Provisional

Del 10 al 12 de diciembre de 2021, Nueva Delhi, India

### **Ley Legislativa Mundial # Venezuela03**

Título corto: Revisión Sistema Energía Mundial.

Considerando que se ha comprobado que la masa-energía de todo el mundo material es el resultado de una relación o gradiente muy específica en la estructura cuántica del vacío del espacio-tiempo;

Considerando que gracias a ello podemos diseñar tecnologías que reproduzcan la misma dinámica en un laboratorio para extraer cantidades significativas de energía de este campo fundamental;

Considerando que con la energía disponible en solo un cm<sup>3</sup> de espacio, podemos alimentar la Tierra a su ritmo actual durante miles millones de años;

Considerando que la energía del vacío está en todas partes, por lo que no es necesario transportarla. Esto significa que no habrá más grandes depósitos de almacenamiento;

Considerando que la introducción de dispositivos de energía de punto cero frenará inmediatamente la emisión continua de dióxido de carbono, y también podemos implementar iniciativas de secuestro de dióxido de carbono para estabilizar las temperaturas globales y restaurar los niveles normales de pH del océano. La reparación de agujeros en las capas de ozono de nuestra estratosfera se vuelve factible. También la revegetación de regiones erosionadas y desertificadas de la Tierra y el medio ambiente de la selva tropical utilizando, por ejemplo, agua desalinizada de nuestros océanos y alteración gravitacional de ciertas vías fluviales. Igualmente, la construcción de carreteras y viviendas fuera de la superficie del planeta como resultado del control gravitacional. Así como la colonización de otros planetas, para no tener “todos los huevos en una sola canasta”, ya que la Tierra, como cualquier otro planeta, está expuesta a múltiples eventos (asteroides, tormentas solares, etc.);

Considerando la enorme potencialidad para la generación de energía para impulsar todas nuestras necesidades tecnológicas de electricidad, calefacción, refrigeración, comunicaciones, etc. en forma sumamente económica, interminable y limpia; de

transporte mediante el control gravitacional; en salud y bienestar, gracias a nuevas tecnologías de resonancia; etc.;

Considerando que sigue siendo una gran posibilidad, aprovechar la energía solar y eólica para evitar las emisiones de dióxido de carbono, ahora que tenemos imágenes mucho más cercanas del sol y del comportamiento de la energía solar, podría mejorarse la tecnología que tenemos imitando ese comportamiento de la energía;

Considerando que también se ha podido observar que hay una energía fotónica casi imperceptible al ojo humano y que puede observarse tanto de noche como de día, esto se debe a un cinturón fotónico que rodea a la Tierra. Esta energía, si se sabe canalizar es capaz de regenerar la capa de ozono de nuestro planeta. Se podrían profundizar estos estudios y crear la tecnología para “captar” esa energía para una regeneración que podría incluso utilizarse en el futuro para estar preparados en caso de algún “accidente” que pueda generar esta transición de cambio de la energía fósil a la energía de hidrógeno o energía libre;

Considerando que la mayor fuente de hidrógeno es el agua: Para “crear” agua, se hace indispensable mantener la biodiversidad en las zonas selváticas del mundo. Así que una de las cosas más urgentes sería “desintegrar”, no “destruir”, la energía nuclear de la que disponemos en la Tierra, para evitar la contaminación radioactiva que la amenaza y reforestar las zonas selváticas, conservar, preservar y estimular la supervivencia de las especies en extinción para así mantener la biodiversidad y siga creándose agua en las zonas más húmedas, y tropicales de la Tierra a partir de esa biodiversidad;

Los delegados de la 15<sup>a</sup> Sesión del Parlamento Mundial Provisional proclamamos la siguiente ley:

1. Se modifica la Autoridad del Sistema de Energía Mundial de Hidrógeno, ampliando su nombre a Autoridad del Sistema de Energía Mundial Limpia y Sustentable.
2. Se ordena a dicha autoridad iniciar el estudio de las tecnologías de energía de punto cero o energía libre, y cualquier otro tipo de energía sustentable y económica.
3. Se nombra a XXXXXXXX como Autoridad del Sistema de Energía Mundial Limpia y Sustentable.
4. Se nombra a las siguientes personas para formar parte de este equipo de trabajo.
  - a. XXXXX
  - b. XXXX
  - c. XXXX
5. La Autoridad del Sistema de Energía Mundial Limpia y Sustentable presentará un primer informe en un lapso de seis meses.

6. La participación en la Autoridad del Sistema de Energía Mundial Limpia y Sustentable es ad honorem.

Adoptado en su forma enmendada  
12 de diciembre de 2021

Atestiguado  
Eugenia Almand, secretaria  
Parlamento Mundial Provisional