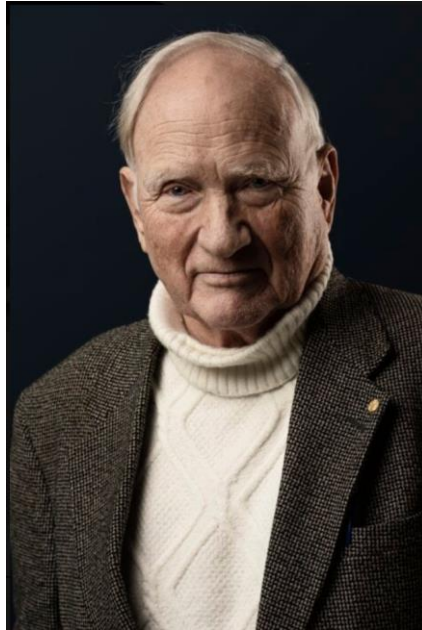


https://www-climatedepot-com.translate.googleusercontent.com/2023/07/13/2022-nobel-prize-winning-scientist-dr-john-clauser-declares-his-climate-dissent-there-is-no-real-climate-crisis-warns-climate-science-has-metastasized-into-massive-shock-journalistic-pseudos/?x_tr_sl=en&x_tr_tl=es&x_tr_hl=es&x_tr_pto=wapp

El Dr. John Clauser, científico ganador del Premio Nobel de 2022, declara su disidencia climática: 'No existe una crisis climática real' – Advierte que 'la ciencia climática se ha convertido en metástasis en una pseudociencia periodística masiva'

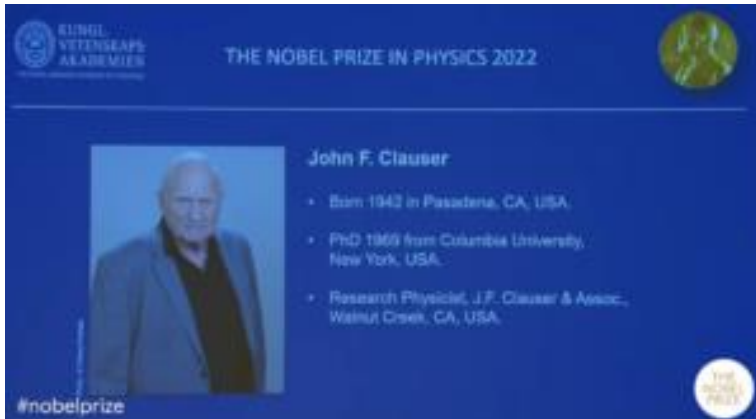


5 de mayo de 2023 a través de CO2 Coalition: el Dr. John F. Clauser, ganador del Premio Nobel de Física 2022... recibió el Premio Nobel, junto con otros dos, por el trabajo realizado en la década de 1970 que mostró que el "entrelazamiento cuántico" permitía partículas como fotones, efectivamente, para interactuar a grandes distancias, aparentemente para requerir una comunicación que exceda la velocidad de la luz. ...

Según el Dr. Clauser, “La narrativa popular sobre el cambio climático refleja una peligrosa corrupción de la ciencia que amenaza la economía mundial y el bienestar de miles de millones de personas. La ciencia climática equivocada se ha metastatizado en una pseudociencia periodística masiva. A su vez, la pseudociencia se ha convertido en el chivo expiatorio de una amplia variedad de otros males no relacionados. Ha sido promovido y extendido por agentes de marketing comercial, políticos, periodistas, agencias gubernamentales y ambientalistas igualmente equivocados. En mi opinión, no hay una verdadera crisis climática. Sin embargo, existe un problema muy real para proporcionar un nivel de vida decente a la gran población mundial y una crisis energética asociada. Este último está siendo innecesariamente exacerbado por lo que, en mi opinión, es una ciencia climática incorrecta”.

Por: [Marc Morano](#) - [Climate Depot](#) 13 de julio de 2023 9:09 a. m. con [0 comentarios](#)

<https://co2coalition.org/publications/nobel-laureate-john-clauser-elected-to-co2-coalition-board-of-directors/>



The image shows a blue slide from the Nobel Prize website. At the top left is the logo for 'KUNGL. VETENSKAPS AKADEMIEN'. To its right is the text 'THE NOBEL PRIZE IN PHYSICS 2022'. In the top right corner is a small circular portrait of a laureate. Below the text is a larger portrait of John F. Clauser. To the right of the portrait is his name and a list of bullet points: 'Born 1942 in Pasadena, CA, USA.', 'PhD 1969 from Columbia University, New York, USA.', and 'Research Physicist, J.F. Clauser & Assoc., Walnut Creek, CA, USA.'. At the bottom left is the hashtag '#nobelprize' and at the bottom right is a small circular logo for 'THE NOBEL PRIZE'.

KUNGL. VETENSKAPS AKADEMIEN

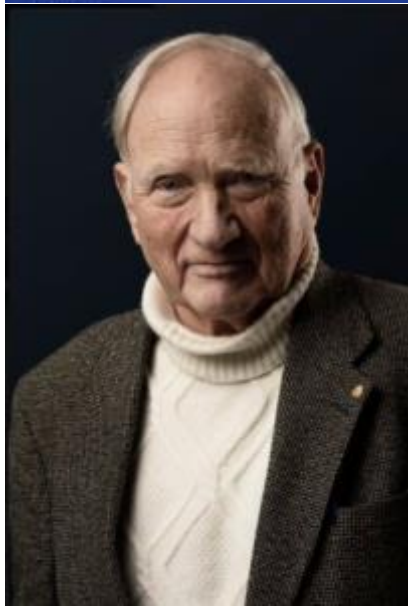
THE NOBEL PRIZE IN PHYSICS 2022

John F. Clauser

- Born 1942 in Pasadena, CA, USA.
- PhD 1969 from Columbia University, New York, USA.
- Research Physicist, J.F. Clauser & Assoc., Walnut Creek, CA, USA.

#nobelprize

THE NOBEL PRIZE



5 de mayo de 2023: el Dr. John F. Clauser, ganador del Premio Nobel de Física de 2022, ha sido elegido para formar parte de la junta directiva de CO₂ Coalition, Arlington, Virginia. ...

El Dr. Clauser recibió el Premio Nobel, junto con otros dos, por el trabajo realizado en la década de 1970 que mostró que el "entrelazamiento cuántico" permitía que partículas como los fotones interactuaran efectivamente a grandes distancias, lo que aparentemente requería una comunicación que superaba la velocidad de la luz. ...

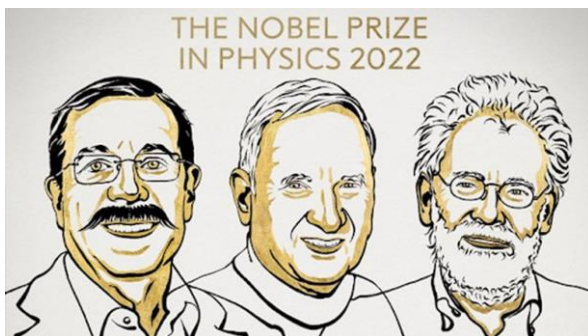
Según el Dr. Clauser, “La narrativa popular sobre el cambio climático refleja una peligrosa corrupción de la ciencia que amenaza la economía mundial y el bienestar de miles de millones de personas. La ciencia climática equivocada se ha metastatizado en una pseudociencia periodística masiva. A su vez, la pseudociencia se ha convertido en el chivo expiatorio de una amplia variedad de otros males no relacionados. Ha sido promovido y extendido por agentes de marketing comercial, políticos, periodistas, agencias gubernamentales y ambientalistas igualmente equivocados. En mi opinión, no hay una verdadera crisis climática. Sin embargo, existe un problema muy real para proporcionar un nivel de vida decente a la gran población mundial y una crisis energética asociada. Este último está siendo innecesariamente exacerbado por lo que, en mi opinión, es una ciencia climática incorrecta”. ...

El Dr. Clauser recibió una Licenciatura en Ciencias en física en 1964 de Caltech. En 1966, obtuvo una Maestría en Física y un Doctorado en Filosofía en 1969 de la Universidad de Columbia. De 1969 a 1996 trabajó en el Laboratorio Nacional Lawrence Berkeley, el Laboratorio Nacional Lawrence Livermore y la Universidad de California, Berkeley. Recibió el Premio Wolf de Física en 2010. Se pueden encontrar detalles adicionales en <https://www.johnclauser.com/>

El Dr. Clauser criticó la concesión del Premio Nobel de 2021 por su trabajo en el desarrollo de modelos informáticos que predicen el calentamiento global y le dijo al presidente Biden que no estaba de acuerdo con sus políticas climáticas. El Dr. Clauser ha desarrollado un modelo climático que agrega un nuevo proceso dominante significativo a los modelos existentes. El proceso involucra la luz visible reflejada por los cúmulos que cubren, en promedio, la mitad de la Tierra. Los modelos existentes subestiman en gran medida esta retroalimentación de la nube, que proporciona un control termostático dominante muy poderoso de la temperatura de la Tierra.

Más información aquí:

https://www.nobelprize.org/prizes/physics/2022/clauser/lecture/?related=1&_pjax=%23_pjax-well



#

Enlaces relacionados:



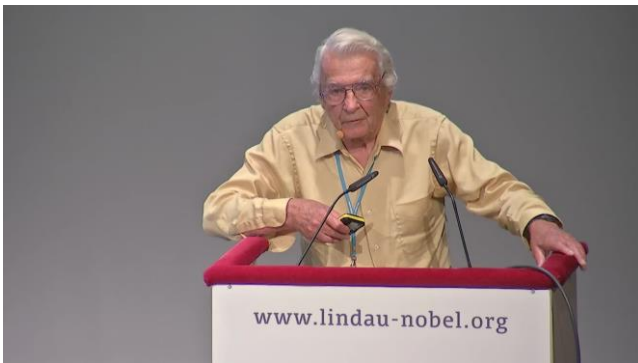
[El físico ganador del Premio Nobel Ivar Giaever: '¿Es el cambio climático una pseudociencia?... la respuesta es: absolutamente' — Se burla del calentamiento global como una 'religión'](#)

Se burló de los comités del Nobel por otorgar a Al Gore y RK Pachauri un premio de la paz, y calificó el acuerdo con la evidencia del cambio climático como una 'religión'... la medición del aumento de la temperatura promedio global de 0,8 grados durante 150 años es muy poco probable que sea precisa. , debido a las dificultades con la precisión de tales mediciones, y lo suficientemente pequeñas como para no importar en ningún caso: “¿Qué significa que la temperatura ha subido 0,8 grados? Probablemente nada.”

[Científico ganador del Premio Nobel declara que el calentamiento global es una 'noticia falsa'](#)



Dr. Ivar Giaever, físico ganador del Premio Nobel: No cree que el calentamiento global tenga mucho que ver. “Estoy absolutamente de acuerdo con [el presidente] Trump”, dijo. “Son noticias falsas. Lees el periódico cada semana o dos, y hay una historia sobre el aumento del océano, la temperatura está aumentando, pero siempre es dentro de 30 años y no ahora. Nunca hay nada ahora.



[El científico ganador del Premio Nobel que respaldó a Obama ahora dice Prez. es 'ridículo' y 'totalmente equivocado' en 'calentamiento global'](#)

Dr. Ivar Giaever, físico ganador del Premio Nobel: "El calentamiento global no es un problema"

“Le digo esto a Obama: disculpe, señor presidente, pero está equivocado. Completamente equivocado.”

'El calentamiento global realmente se ha convertido en una nueva religión.'

“Estoy muy preocupado por la conferencia [de la ONU] en París en noviembre... Creo que las personas que son alarmistas están en una posición muy fuerte”.

"Tenemos que dejar de desperdiciar enormes, me refiero a enormes cantidades de dinero en el calentamiento global".

El Dr. Ivar Giaever aparece en [La guía políticamente incorrecta sobre el cambio climático](#) :

“La Tierra ha existido durante tal vez 4500 millones de años, y ahora los alarmistas nos harán creer que debido al pequeño aumento de la temperatura durante aproximadamente 150 años (que, por cierto, creo que realmente no se puede medir) estamos condenados a menos que dejar de usar combustibles fósiles. Ahora nos vemos obligados a usar etanol a base de maíz en nuestro gas, molinos de viento subsidiados y celdas solares para energía; mientras tanto, tal vez mil millones de personas en todo el mundo mueren de hambre y no tienen acceso a la electricidad. Tú y yo exhalamos al menos treinta toneladas de CO₂ en una vida normal, pero, sin embargo, la Agencia de Protección Ambiental decidió clasificar las crecientes emisiones de dióxido de carbono como un peligro para la salud humana. — —IVAR GIAEVER, Premio Nobel de Física

Archivado en: [consenso buster](#) , [cru](#) , [medios](#)