

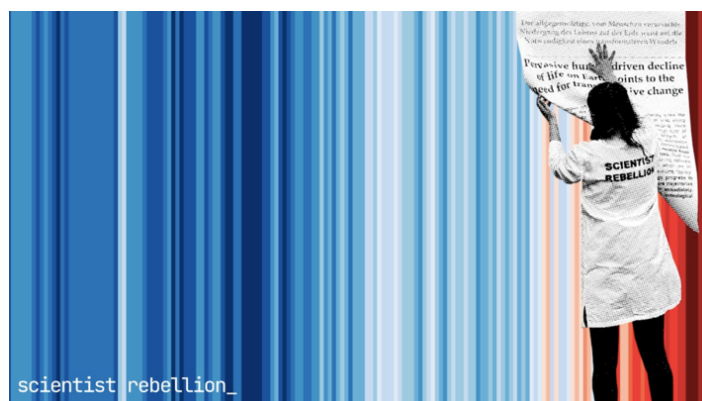
# RUEDA DE PRENSA

## Rebelión Científica / Scientist Rebellion

**Martes 5 de abril 2022**

**SALA DE JUNTAS 11h.**

**Círculo de Bellas Artes**



El Círculo de Bellas Artes y el colectivo internacional *Rebelión científica* convocan una rueda de prensa con motivo de la publicación por Naciones Unidas de la última parte del sexto informe del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC).

- Se darán a conocer las **principales conclusiones** de este informe científico de referencia y las *transformaciones profundas* que propone para realizar una transición ecológica justa en presencia de **Marta Rivera Ferre**, autora coordinadora del IPCC.
- Se explicarán las **acciones** de la semana internacional de *Rebelión Científica*.
- Además, durante el acto se presentará el **manifiesto** titulado *La ciencia se rebela* recientemente publicado en *El País* y destinado tanto a la comunidad científica como a toda la sociedad española, para actuar colectivamente ante una crisis que amenaza directamente la supervivencia humana.

### LA TRAGEDIA QUE LOS CIENTÍFICOS DEL IPCC ANUNCIAN YA ESTÁ EN MARCHA

El Acuerdo climático de París, al que los gobiernos se habían comprometido, ha fracasado. El escenario más optimista del último informe del IPCC nos lleva ya más allá de un calentamiento medio de 1.5°C para 2025-2030. Pero incluso esta previsión catastrófica se va a superar ya que las emisiones de CO2 no paran de aumentar: nuestros avisos científicos, nuestras alertas rojas, no han servido para casi nada y nos queda muy poco tiempo para actuar. El tercer capítulo del IPCC recién publicado es el que aborda las soluciones de transformación profunda y los gobiernos las tienen que integrar ahora mismo a sus políticas, con el apoyo y la participación de la ciudadanía informada.

*"Nos tenemos que mover rápido. Creo que lo que hagamos en los próximos 3 o 4 años determinará el futuro de la humanidad"* - Sir David King, antiguo científico jefe asesor del gobierno del Reino Unido.

## ¿QUÉ ES LA REBELIÓN CIENTÍFICA?

La *Rebelión Científica* es un movimiento formado por personas pertenecientes a la comunidad científica y académica, que en 2020 decidió tomar cartas ante la inacción política frente a la crisis climática y ecológica. Han decidido llevar a cabo acciones de resistencia civil no violenta para forzar los cambios necesarios: como concededores directos de la extrema gravedad del problema, consideran que es su responsabilidad comprometerse con el resto de la sociedad.

Tras una breve presentación de las soluciones que presenta el último capítulo del IPCC, de las acciones de la semana de Rebelión Científica y del objetivo del manifiesto ciudadano, contestarán a las preguntas:

**Marta RIVERA FERRE:** Profesora de Investigación en INGENIO (CSIC-UPV) y directora de la Cátedra de Agroecología y sistemas alimentarios de la Universidad de Vic (2014-2021), ha participado como autora líder en varios paneles de la ONU y en especial en el [Panel Intergubernamental del Cambio Climático](#) (IPCC: 2010-2014, 2016-2019, 2019-2022). En los últimos años, su trabajo de investigación se ha centrado en el ámbito de la sociología de la agricultura y la alimentación, y particularmente en las interacciones entre agricultura, alimentación, sociedad y medioambiente, con énfasis en la adaptación al cambio climático y la seguridad y soberanía alimentarias.

<https://www.ingenio.upv.es/es/personas/marta-guadalupe-rivera-ferre>

**Fernando VALLADARES:** Profesor de investigación en el departamento de Biogeografía y cambio global (CSIC), es un referente en el conocimiento y la divulgación de la influencia del cambio climático en los ecosistemas, y ha obtenido [el premio Rey Jaime I de investigación](#) en la categoría de Protección del Medio Ambiente. Por su labor de divulgación y difusión recibió también en 2021 el premio Fundación BBVA a la Conservación de la Biodiversidad. Desde su posición de investigador y de comunicador se compromete con la rebelión científica de *Scientists Rebellion* para pasar de la alerta a la acción climática transformadora.

<https://www.valladares.info/>

**Elena GONZÁLEZ EGEA:** Graduada en física por la Universidad de Granada, Máster en Astrofísica por la Universidad de La Laguna, doctoranda en astrofísica por la Universidad de Hertfordshire (Reino Unido) y miembro de la Rebelión Científica. Ha trabajado en divulgación científica y enseñanza superior, y ha dejado la carrera académica para centrar su vida en el activismo climático. Ha sido detenida tres veces por hacer desobediencia civil.

<https://www.20minutos.es/noticia/4976409/0/cientificos-renuncian-trabajo-lucha-cambio-climatico/>

**Juan BORDERA:** Diplomado en Nucine, Máster en dirección y producción cinematográfica en 2018 por la Escuela Europea. Periodista especializado en clima y cuestiones energéticas, publicó la filtración del informe del IPCC que se presentó en agosto 2021 en más de 30 países. Es coautor de *El otoño de la civilización*, con Antonio Turiel (2022).

<https://ctxt.es/es/20210801/Politica/36900/IPCC-cambio-climatico-colapso-medioambiental-decrecimiento.htm>

<https://agora.ctxt.es/producto/otono-civilizacion>

**Agnès DELAGE AMAT**

Doctora en ciencias sociales por la Universidad de Montpellier, fue investigadora de la Casa de Velázquez (Madrid) y es actualmente catedrática en la Universidad de Aix Marseille

(Francia). Su investigación reciente se centra en el ámbito de la gobernanza ambiental y analiza los procesos de democracia participativa en la acción climática a nivel internacional.

<https://telemme.mmssh.fr/?membres=agnes-delage>

<https://www.lavanguardia.com/natural/20210907/7703952/panel-intergubernamental-expertos-sobre-cambio-climatico-verdad-mas-molesta.html>

## **MÁS INFORMACIÓN**

<https://www.rebelioncientifica.es/>

<https://www.rebelioncientifica.es/2022/03/firma-el-manifiesto.html>