



rebelión científica_

**Planificación estratégica
estado español
2022 - 2023**



INDICE

1. ¿QUÉ ES REBELIÓN CIENTÍFICA?.....	3
2. ¿CUÁLES SON NUESTROS PRINCIPIOS?	5
3. ¿CUÁLES SON NUESTRAS DEMANDAS?	6
4. ¿CÓMO NOS ORGANIZAMOS?	7
5. ¿CUAL ES NUESTRA ESTRATEGIA PARA 2022-2023?	8
5.1. NUESTROS OBJETIVOS	9
1. CRECER COMO MOVIMIENTO	10
2. CONSEGUIR VICTORIAS LOCALES EN UNIVERSIDADES.....	13
3. AUMENTAR LA PRESIÓN CONTRA LOS PODERES POLÍTICOS Y ECONOMICOS	14
6. BIBLIOGRAFÍA.....	17



1. ¿QUÉ ES REBELIÓN CIENTÍFICA?

Somos personas pertenecientes a la comunidad científica y académica rebelándose ante la inacción política frente a la crisis climática, ecológica y social. Durante décadas nuestros avisos no han sido escuchados, por lo que debemos pasar a la acción.

Los últimos informes del IPCC (Panel de Expertos de Cambio Climático de la ONU) son demoledores. Las consecuencias del cambio climático serán aún más devastadoras si no actuamos a tiempo, pero ese tiempo se nos está acabando, como indica el propio [IPCC](#): "**La ciencia es clara, cualquier retraso en la acción global hará que se pierda la ventana de oportunidad para asegurar un futuro habitable**". El secretario general de la ONU A. Guterres, resumió así, para todos los medios de comunicación del planeta, el sexto informe del IPCC publicado en febrero de 2022: "[Retrasar la acción significa muertes](#). Todo el mundo sabe qué debe hacer".

A pesar de la gravedad del problema, nuestros gobernantes no han actuado y **esta inacción es criminal**. Desde 1990, fecha en que se publicó el primer informe del IPCC, las emisiones de CO2 a nivel global han aumentado casi un 60% y lo seguirán haciendo en las próximas décadas según las proyecciones.

Las décadas de publicaciones científicas han sido insuficientes. Hemos avisado a los gobiernos de la gravedad de la crisis climática, ecológica y social, incluso utilizando un lenguaje contundente, pero **las emisiones de gases de efecto invernadero continúan aumentando**. Los gobiernos han demostrado no estar a la altura de la situación, están cediendo a la presión de la industria fósil¹ para actuar en sentido opuesto al que necesitamos, en lo que constituye una acción criminal que nos conduce a una catástrofe, a un sufrimiento sin precedentes, a la muerte masiva de seres humanos en las próximas décadas e incluso al riesgo de nuestra propia extinción como especie. No podemos seguir documentando científicamente la situación sin actuar, como bien lo analizó B. Glavovic, uno de los coordinadores del capítulo 2 del IPCC:

*"el contrato ciencia-sociedad está irremediablemente roto. El fracaso en detener el calentamiento global es una acusación para los sucesivos gobiernos y líderes políticos de todas las tendencias. Es un incumplimiento del contrato ciencia-sociedad. [...]La tragedia es realizar más investigaciones sobre el cambio climático incluso cuando la ciencia está asentada."*²

Como personas pertenecientes a la comunidad científica, que conocen la extrema gravedad del problema, **tenemos la responsabilidad de actuar** y de hacerlo junto a la ciudadanía que confía en nuestros conocimientos y en nuestros colectivos científicos. Según una [encuesta reciente](#), la comunidad científica es el actor social que más confianza genera en la población española, ya muy mayoritariamente concienciada de la catástrofe climática en marcha y de la necesidad de cambiar nuestros modos de vida y de producir. En este contexto actual, la historia nos muestra que la forma más efectiva de provocar un punto de inflexión social que abra la puerta al cambio sistémico que necesitamos ante esta situación de emergencia es a través de la desobediencia civil no violenta³. Como

¹ Brulle, Robert J. "Advocating inaction: a historical analysis of the Global Climate Coalition." *Environmental Politics* (2022): 1-22.

Moreno Cabezudo, Jose Antonio, and Núria Almiron. "Lobby por la (in) acción: Emergencia climática, grupos de interés y negacionismo." *Ámbitos: Revista internacional de comunicación*, 55, 6-7. (2022).

² Glavovic, Bruce C., Timothy F. Smith, and Iain White. "The tragedy of climate change science." *Climate and Development* (2021): 1-5.

³ Chenoweth, Erica, Maria J. Stephan, and Maria Stephan. *Why civil resistance works: The strategic logic of nonviolent conflict*. Columbia University Press, 2011.



rebelión científica_



personas de la comunidad científica debemos aprender del pasado y de la historia y dar este paso a la desobediencia civil como está haciendo ya la ciudadanía por todo el mundo. **Nuestros avisos no serán creíbles si no actuamos en consecuencia.** No podemos pedir a la sociedad que actúe y confíe en nosotros si nosotros no lo hacemos antes.

Rebelión Científica es un movimiento descentralizado y autónomo que forma parte del colectivo internacional [Scientist Rebellion](#) y cuyo método de lucha se basa en la desobediencia civil no violenta. El objetivo final del movimiento es **conseguir que nuestros gobiernos actúen de manera urgente e inmediata frente a la crisis climática a través de la movilización masiva de la comunidad científica y académica haciendo desobediencia civil no violenta.**

En noviembre de 2021 hicimos historia en la **COP26 de Glasgow**, con la mayor detención [de científicxs de las últimas décadas](#) por la crisis climática. En abril de 2022 organizamos una movilización global histórica de la comunidad científica, con la participación de más de 1000 científicxs en más de 25 países de todos los continentes. En el estado español fuimos al [congreso de los diputadxs](#) a exigir a nuestros gobernantes y legisladores que escuchen los avisos de la ciencia y actúen ante esta emergencia ([video](#)), dirigiendo nuestro mensaje a toda la sociedad a través de un [manifiesto](#) “**los científicxs que nos rebelamos contra la inacción climática**”.



2. ¿CUÁLES SON NUESTROS PRINCIPIOS?

Rebelión Científica forma parte del movimiento internacional Scientist Rebellion (SR) y en España además forma parte de Rebelión o Extinción (XR o Extinction Rebellion). El éxito de las acciones de abril 2022 no habría sido así de no contar con el apoyo de muchas personas de Rebelión o Extinción de distintos lugares del estado español.

Ambos movimientos se basan en la horizontalidad y descentralización, siendo el cumplimiento de sus principios y demandas la forma de pertenencia a los mismos. Rebelión Científica encaja como grupo sectorial autónomo y descentralizado de XR con el claro objetivo de conseguir la **movilización de la comunidad académica, científica y estudiantil, centrando nuestras fuerzas en las universidades y centros de investigación.**

Con este objetivo claro nos aseguramos que se respeten más fácilmente los nichos de movilización de cada grupo y así evitamos la duplicidad de grupos en ciudades y pueblos, dispersando nuestras fuerzas de manera innecesaria. Así, la movilización en universidades y centros de investigación correrá a cargo de Rebelión Científica principalmente, aunque debido a la descentralización del movimiento, es posible que en algunas universidades únicamente exista grupo de Rebelión o Extinción y no de Rebelión Científica o, al contrario.

En relación a los principios, nos regimos por los **10 principios** de Rebelión o Extinción, siendo también los pilares básicos sobre los que se asienta Rebelión Científica:

- 1. Compartimos la visión de cambio:** Creando un mundo adecuado para las próximas generaciones.
- 2. Nuestra misión se basa en lo que es necesario:** Movilizando de forma activa al 3,5% de la población para conseguir un cambio de sistema.
- 3. Necesitamos una cultura regenerativa:** Creando una cultura que sea sana, resistente y adaptable.
- 4. Nos desafiamos abiertamente a nosotras mismas y a este sistema tóxico:** alejándonos de nuestras zonas de confort para tomar medidas para el cambio.
- 5. Valoramos la reflexión y el aprendizaje:** Siguiendo un ciclo de acción, reflexión, aprendizaje y planificación para más acción.
- 6. Incluimos a todas y a todos:** Nuestra inclusividad es radical y trabajamos para crear espacios de encuentro abiertos y seguros.
- 7. Mitigamos activamente el poder:** Nos enfocamos en participación equitativa y trabajamos sobre estructuras descentralizadas y holocráticas.
- 8. Evitamos culpar y reprochar:** Vivimos en un sistema tóxico, pero evitamos culpar y reprochar a las personas por sus conductas individuales cotidianas. Ponemos el foco en lo sistémico, no en lo individual.
- 9. Somos acción no violenta:** Usamos estrategias y tácticas no violentas porque sabemos que son las herramientas más efectivas para el cambio.
- 10. Somos autónomas y descentralizadas:** Creemos en la operatividad de nuestras estructuras, manteniéndolas ágiles y adaptativas a los diferentes contextos de actuación.

En el siguiente enlace se muestra información más detallada sobre cada uno de los 10 principios: <https://www.extinctionrebellion.es/sobrexr.html>.



3. ¿CUÁLES SON NUESTRAS DEMANDAS?

Las demandas de Rebelión Científica pueden agruparse en los mismos 4 conceptos que expresan las demandas de Rebelión o Extinción, pero se reformulan fundamentadas en el consenso científico. Cada acción y campaña de movilización que se realice debería dotarse de una narrativa con demandas concretas basadas en éstas.

0. **Justicia Climática:** Los gobiernos deben establecer los mecanismos de garantía para cumplir los principios de justicia social, climática y ecológica, sobre la base de una redistribución de la riqueza y priorizando las necesidades de los colectivos en situación de vulnerabilidad y opresión.
1. **Decir la verdad:** Los gobiernos y los medios de comunicación deben dar voz a la comunidad científica para transmitir a la ciudadanía la gravedad y urgencia de la crisis climática.
2. **Actuar ahora:** Los gobiernos deben actuar de manera inmediata para reducir las emisiones de forma drástica, comenzando por una descarbonización de emergencia mientras se establecen las bases para una transformación del modelo socioeconómico dirigido hacia un decrecimiento planificado que se ajuste a la capacidad biofísica del planeta.
3. **Asambleas ciudadanas y co-gobernanza climática:** Para establecer la transformación del modelo socioeconómico, los gobiernos deben integrar como objetivos vinculantes las resoluciones de Asambleas ciudadanas estatales, autonómicas y locales, basadas en información científica contrastada e independiente.



4. ¿CÓMO NOS ORGANIZAMOS?

En rebelión científica tenemos distintos niveles de coordinación desde los grupos locales y grupos en universidades, grupos regionales hasta un grupo de coordinación a nivel estatal. Cada uno de esos grupos tiene autonomía para organizarse de acuerdo a sus necesidades y su contexto. El medio de comunicación tanto a nivel estatal como en muchos de los grupos locales es la aplicación Telegram.

A nivel estatal existe un grupo general de coordinación donde se encuentran todas las personas interesadas en colaborar de las distintas regiones y donde se realizan reuniones semanales para coordinar los trabajos de los distintos grupos.

Los grupos de trabajo de Rebelión Científica a nivel estatal son los siguientes (pudiendo variar según la necesidad):

- **Coordinación de grupos locales:** Está formado por representantes de todos los grupos locales y se encargan de la coordinación entre grupos.
- **Estrategia:** Piensa y diseña la estrategia a seguir como movimiento a nivel estatal.
- **Financiación:** Buscar financiación para el movimiento y gestionar el crowdfunding y los gastos
- **Charlas:** Crea y difunde materiales para dar charlas de sensibilización.
- **Web:** Gestionar la página web de <https://www.rebelioncientifica.es>
- **Bienvenida:** Se encarga de dar bienvenidas a nuevxs rebeldes que quieran unirse al movimiento.
- **Diseño:** Crear y diseñar carteles y otros materiales de difusión-
- **Comunicación:** Se encarga de trabajar con los medios de comunicación generalistas para difundir el mensaje y de crear contenido y publicar en las redes sociales de rebelión científica
- **Correo:** Mantener al día y responder al correo de rebelioncientificaesp@protonmail.com
- **Portavocía:** Realizar entrevistas para los medios que nos contacten.

En todos los grupos de trabajo siempre hace falta y es bienvenida más ayuda. No llegamos a todo lo que nos gustaría por falta de fuerzas, ya que tenemos que compatibilizar el activismo con nuestros trabajos y otras responsabilidades diarias. **Si quieres colaborar en algún grupo de trabajo contáctanos** en rebelioncientificaesp@protonmail.com

Además de estos grupos, también existen personas que desempeñan roles de enlace entre Rebelión Científica España con Scientist Rebellion International y entre Rebelión Científica España con Rebelión o Extinción España.

Para estar al tanto de lo que se hace en Rebelión Científica te recomendamos que te subscribas al **canal de Telegram:**

- <https://t.me/Rebelioncientifica>

Para formar parte de Rebelión Científica y unirse a algún grupo local, **rellena el formulario** que aparece en nuestra web:

- <https://forms.komun.org/rebelioncientifica>



5. ¿CUAL ES NUESTRA ESTRATEGIA PARA 2022-2023?

Nuestro objetivo final y la razón por la que existimos como movimiento es **conseguir que nuestros gobiernos actúen de manera urgente e inmediata frente a la crisis climática a través de la movilización masiva de la comunidad científica y académica haciendo desobediencia civil noviolenta.**

Pensamos que la comunidad científica y académica tiene que jugar un papel clave en esta lucha entre otras cosas dando legitimidad a las acciones que hagan otros grupos desde la sociedad civil.

Nuestra estrategia está basada en la ciencia, en la literatura sobre teoría del cambio y en el aprendizaje de las luchas históricas que consiguieron grandes transformaciones sociales en el pasado. Como se muestra en la literatura sobre cambio social y político, en las grandes movilizaciones sociales además de la importancia de diversos factores endógenos y exógenos, es igualmente importante la planificación de una estrategia que ayude a dirigir la movilización hacia una explosión del descontento social que permite superar un punto de inflexión que las convierte en masivas⁴.

La estrategia de Rebelión Científica España se basa en unos objetivos a corto plazo, que se muestran a continuación, que nos ayudarán a generar un momentum necesario para lograr una gran movilización primeramente en noviembre de 2022 durante la COP27 (Conferencia de las Partes de la Convención Marco de Naciones Unidas sobre cambio climático, que este año se celebrará en Egipto del 7 al 18 de noviembre). Ese momentum de descontento y movilización social creado y aumentado con las acciones de desobediencia civil noviolenta de noviembre se canalizará para aumentar aún más la movilización y así la presión a nuestros gobernantes de cara a la primavera de 2023.

⁴ Chenoweth, Erica. *Civil Resistance: What Everyone Needs to Know*®. Oxford University Press, 2021.
Engler, Mark, and Paul Engler. *This is an uprising: How nonviolent revolt is shaping the twenty-first century*. Bold Type Books, 2016.



5.1. NUESTROS OBJETIVOS

La estrategia de Rebelión Científica se divide en los siguientes objetivos:

1. **CRECER COMO MOVIMIENTO** (a cumplir antes de noviembre 2022):
 - 1.1. **Grupos locales:** Crear un grupo local en toda aquella provincia que tenga al menos una persona inscrita en el formulario.
 - 1.2. **Manifiesto:** Contactar con todas las personas que han firmado el manifiesto ofreciéndoles la posibilidad de unirse a un grupo local de RC y organizar seguimiento de la comunidad creada.
 - 1.3. **Cientificxs:** Conseguir que cada grupo local contacten de forma personal con al menos 15 científicxs reconocidos de su territorio.
 - 1.4. **Docentes e investigadores:** Contactar al menos a 5 personas de cada facultad/centro potencialmente aliado en todas las regiones donde existan grupos locales.
 - 1.5. **Colectivos:** Tener un listado y contactar con todos los movimientos, colectivos y organizaciones afines de cada territorio y establecer una comunicación fluida con ellos.
 - 1.6. **Ganar visibilidad:** Conseguir que cada grupo local organice al menos 3 eventos de difusión de RC (incluyendo charlas) antes de las acciones de octubre.
2. **CONSEGUIR VICTORIAS LOCALES EN UNIVERSIDADES** (acciones descentralizadas de otoño):
 - 2.1. **Local:** Conseguir que todos los grupos locales realicen al menos una acción en octubre, preferiblemente encierros en las universidades.
 - 2.2. **Estatal:** Conseguir que se realicen encierros en al menos 20 universidades de todo el estado.
3. **AUMENTAR LA PRESIÓN CONTRA LOS PODERES POLÍTICOS Y ECONÓMICOS**
 - 3.1. **Movilización europea Scientist Rebellion**
 - 3.1.1. **Estatal:** Lograr la movilización de al menos 20 científicxs de RC en el estado español que acudan a la movilización europea de otoño.
 - 3.2. **COP 27 - noviembre 2022**
 - 3.2.1. **Local:** Conseguir que todos los grupos locales lleven al menos a 10 personas a las acciones de desobediencia civil de noviembre.
 - 3.2.2. **Estatal:** Conseguir ser un total de 500 personas haciendo desobediencia civil noviolenta.
 - 3.3. **Primavera 2023**
 - 3.3.1. **Grupos locales:** Conseguir que el número de grupos locales que existan en noviembre 2022 se multiplique por 3.
 - 3.3.2. **Encierros:** Conseguir que el número de encierros en universidades se multiplique por 3 los conseguidos en noviembre.
 - 3.3.3. **Acciones:** Conseguir que el número total de personas en las acciones de desobediencia civil sea de 5 veces más de las conseguidas en noviembre.

A continuación, se explican cada uno de los objetivos y se describen las tácticas y los pasos a seguir para alcanzar dichos objetivos:



1. CRECER COMO MOVIMIENTO

1.1. GRUPOS LOCALES

- **Objetivo**

Crear un grupo local en toda aquella provincia que tenga al menos una persona inscrita en el formulario.

- **Explicación**

Aprovechando la visibilidad ganada con las acciones del mes de abril de 2022 y el interés generado en personas de la comunidad académica y científica se crearán grupos locales en las ciudades y universidades de todo el estado. El objetivo de crear los grupos locales es expandir Rebelión Científica a todas las regiones del estado español en los meses anteriores a las acciones de octubre y noviembre de forma que estas sean mucho más numerosas.

La creación de los grupos locales se realizará por las personas presentes en dichas ciudades y/o universidades. A través del formulario de la página web (<http://forms.komun.org/rebelioncientifica>) se están inscribiendo multitud de personas desde distintas regiones del estado. Desde el grupo de coordinación estatal se contactará con estas personas para ayudarles en los primeros pasos en Rebelión Científica y apoyarles en la creación de sus grupos locales. En el caso de que ya existiera un grupo local, las personas que se apunten al formulario serán redirigidas a la persona de contacto en cada grupo local.

- **Pasos**

- Creación de un grupo estatal de Telegram para coordinación de los grupos locales**, con uno o dos representantes de cada grupo local con los que se compartirá información y se solucionarán dudas con la inteligencia colectiva de todas las personas que formen parte de ese grupo.
- Creación de un grupo de Telegram** (preferiblemente) entre las personas interesadas de dicha ciudad (si aún no hubiera personas interesadas, se puede comenzar por el siguiente paso y luego proceder a la elección de una persona representante que haga el rol de enlace con el grupo estatal).
- Organización de una charla/asamblea** para captar a personas interesadas, donde se explique que es Rebelión Científica (se puede solicitar el apoyo de rebeldes de ciudades cercanas a través del grupo de coordinación estatal).
- Celebración de reuniones periódicas** para mantener la actividad del grupo y comenzar el diseño y planificación de acciones locales.
- Realizar una acción** en los meses posteriores a la creación del grupo, para mostrar la utilidad del grupo y empoderar a las personas que forman parte de él.

1.2. MANIFIESTO

- **Objetivo**

Contactar con todas las personas que han firmado el manifiesto ofreciéndoles la posibilidad de unirse a un grupo local de RC y organizar seguimiento de la comunidad creada (por ejemplo, a través de la página web con eventos, charlas, entrevistas de alguna de ellas etc....)

- **Explicación**



Para conseguir una gran movilización en próximas movilizaciones es necesario llegar a todas las personas de la comunidad científica y académica que pudieran tener interés por lo que hace el movimiento. Para la rebelión global de abril, se lanzó un manifiesto consiguiendo que más de 3000 personas mostraran su apoyo a la movilización mediante su firma. A pesar de este apoyo, solo una pequeña fracción de estas personas han dado el paso a apoyar de forma activa a Rebelión Científica.

- **Pasos**

- a) **Creación de grupo de Telegram estatal** para coordinar a las personas interesadas en trabajar en este objetivo en el contacto de personas del manifiesto.
- b) **Elaboración de una guía** (desde el grupo creado) para el contacto de las personas interesadas, con los pasos a seguir y un mensaje de ejemplo para enviarles.
- c) **Compartir la guía a los grupos locales** para que cada universidad y centro de investigación se encargue de contactar a las personas de dichas instituciones y conseguir que se unan a su grupo local.
- d) **Repartir a las personas firmantes del manifiesto** entre universidades y centros de investigación y hacérselo llegar a los grupos locales.
- e) **Revisión de las personas firmantes del manifiesto** para contactar a las personas que no pertenecieran a ninguna de las universidades o centros de investigación que cuenten con grupo local activo.

1.3. CIENTIFICXS

- **Objetivo**

Conseguir que cada grupo local contacten de forma personal con al menos 15 científicxs reconocidos de su territorio.

- **Explicación**

Además de las personas las personas que ya han firmado el manifiesto y, por tanto, serán contactadas siguiendo el anterior objetivo (1.2. manifiesto), desde los grupos locales se contactará a las científicxs más importantes de su territorio (provincia o región) que aún no hayan firmado el manifiesto.

- **Pasos**

Se coordinarán los esfuerzos desde el grupo estatal del manifiesto y se incluirá en la guía a los grupos locales el cómo contactar con estas personas (ver pasos del objetivo 1.2).

1.4. DOCENTES E INVESTIGADORES

- **Objetivo**

Contactar al menos a 5 personas de cada facultad/centro potencialmente aliado en todas las regiones donde existan grupos locales.

- **Explicación**

Existen muchas personas que muestran interés, entienden y comparten nuestra lucha, por eso uno de nuestros subobjetivos para los próximos meses es llegar a esas personas de forma individualizada preferiblemente para lograr que se involucren de forma activa en el movimiento. Para ello, además de otras tácticas, desde los grupos locales se pondrá esfuerzo en intentar contactar a científicxs de diversas áreas del conocimiento, intentando contactar a personas de cada facultad y centro aliado.



- **Pasos**

La forma de contactarlos quedará a la autoorganización de los grupos locales, pero desde el grupo estatal de coordinación de grupos locales se podrán compartir recomendaciones de cómo llevar a cabo este proceso.

1.5. COLECTIVOS

- **Objetivo**

Tener un listado y contactar con todos los movimientos, colectivos y organizaciones afines de cada territorio y establecer una comunicación fluida con ellos.

- **Explicación**

Existen también muchos colectivos dentro de la comunidad científica y académica que comparten nuestra visión de cambio y que están también formados principalmente por personas vinculadas a la ciencia. Debemos tejer redes de colaboración, especialmente con aquellos que compartan la ADN como herramienta legítima.

- **Pasos (a nivel estatal):**

- a) **Elaboración de listado de colectivos** científicos y académicos a los que podríamos contactar, que esté accesible a todas las personas del movimiento para evitar duplicar esfuerzos.
- b) **Contacto con colectivos**, priorizando el contacto a través de personas que pudieran estar ya presentes en Rebelión Científica y anotando en el listado si el colectivo ya ha sido contactado y por parte de quién.
- c) **Ofrecer colaboración** y apoyo mutuo a esos colectivos.

1.6. GANAR VISIBILIDAD: CHARLAS, TALLERES Y OTROS EVENTOS

- **Objetivo**

Conseguir que cada grupo local organice al menos 3 eventos de difusión de RC (incluyendo charlas) antes de las acciones de octubre.

- **Explicación**

Para ganar visibilidad entre la comunidad científica y académica se realizarán charlas, talleres, asambleas y congresos entre otros eventos donde se hable de la emergencia climática, ecológica y social y se exponga nuestro camino hacia la transformación social, a través de la desobediencia civil no violenta y masiva.

Estos eventos se incrementarán en intensidad en los meses de septiembre para aumentar la movilización en los encierros en universidades del mes de octubre, así como también en el mes octubre para ganar visibilidad y sumar personas de cara a la movilización de noviembre.

Los eventos se organizarán de forma descentralizada por parte de los grupos locales de cada región con el apoyo si fuera necesario del grupo de coordinación estatal para facilitar material para las charlas y talleres entre otras cosas. Los pasos orientativos a seguir para realizar este tipo de eventos son los siguientes.

- **Pasos (a organizar desde cada grupo local):**

- a) **Buscar lugar y elegir fecha** para realizar el evento.



- b) **Buscar personas** que vayan a impartir la charla, taller o dinamizar la asamblea popular.
- c) **Diseñar un cartel:** puedes hacerlo tú mismo/a (existe una herramienta de XR para el diseño de carteles <https://extinctionrebellion.aktivisda.earth/>) o pedir ayuda al grupo estatal (se pueden reusar carteles de otros eventos y cambiar nombre y fecha).
- d) **Hacer difusión:** pegar carteles, difundir el evento por las redes sociales y enviar una nota de prensa a los medios locales para que se haga eco del evento.
- e) **Circular un listado** durante el evento para que las personas asistentes puedan escribir sus datos para incluirlos en las listas de difusión y unirse al grupo local de RC si están interesadas

2. CONSEGUIR VICTORIAS LOCALES EN UNIVERSIDADES

● Objetivos

- **Local:** Conseguir que todos los grupos locales realicen al menos una acción en octubre, preferiblemente encierros en las universidades.
- **Estatal:** Conseguir que se realicen encierros en al menos 20 universidades de todo el estado.

● Explicación

A comienzos de otoño (fecha aún por decidir, pero probablemente sea la primera semana de octubre) se coordinarán los distintos grupos locales de distintas partes del estado para realizar acciones de encierros y huelgas en las universidades para **demandar** lo siguiente:

- Asignatura sobre crisis climática en todas las formaciones universitarias
- Romper lazos con las empresas de combustibles fósiles

Cabe mencionar que debido a la descentralización del movimiento y a la autonomía de los grupos locales, cada grupo puede decidir cuándo realizar esta acción, pudiendo ocurrir en una fecha diferente al resto, pero se trabajará por la coordinación de los distintos grupos para que el efecto sea mayor al ocurrir de forma simultánea en los distintos territorios.

Sobre las demandas, la primera demanda consiste en conseguir la inclusión en todos los grados universitarios, másteres, cursos de doctorado y otras formaciones de formación específica sobre la actual situación de la emergencia climática, crisis energética y colapso civilizatorio que vivimos actualmente, su interrelación con las ideas del crecimiento económico infinito de nuestro actual sistema y el papel de la rama específica de conocimiento a la hora de paliar y adaptarse a esta nueva situación.

Exigiremos a las universidades, los equipos de investigación y otros espacios científicos que tomen medidas a la altura de la emergencia. Ellos tienen la responsabilidad de dar la voz de alarma a la población civil y exigir que se tomen acciones coherentes y proporcionales a la magnitud del problema, dejando a un lado el conocimiento en tecnología inexistente o probadamente ineficaz, como los sistemas de captura y almacenamiento de carbono.

Esta demanda se plantea basándose en lo conseguido por Rebelión Científica en Granada. A través de un encierro en la Facultad de Ciencias, consiguieron que la universidad de Granada aceptará la inclusión de una asignatura sobre cambio climático (<https://www.ideal.es/miugr/accede-ofrecer-asignatura-20220406220651-nt.html>).

La segunda demanda persigue el objetivo de conseguir un compromiso formal y vinculante de revocación de los convenios y cátedras con la industria fósil y el cese de su relación con entidades bancarias relacionadas con la industria fósil.



Muchas de las universidades del estado español reciben financiación de empresas de combustibles fósiles para sus investigaciones y utilizan bancos como el Santander para sus operaciones, financiando indirectamente la industria fósil, además de que tienen cátedras universitarias financiadas directamente por las empresas más contaminantes del estado, como es el caso de REPSOL.

Esta demanda se plantea siguiendo el movimiento internacional de desinversión en combustibles fósiles por parte de multitud de universidades en todo el planeta. Como lo consiguieron en la Universidad de Harvard (<https://www.euronews.com/2021/09/10/uk-climate-change-harvard>).

Los métodos de presión para conseguir estas dos demandas serán los encierros en universidades, realizándose de manera autogestionada desde los distintos territorios, pero preferiblemente de forma coordinada entre universidades. Con estas acciones conseguiremos ganar visibilidad y aumentar nuestras fuerzas de cara a la movilización de noviembre.

- **Pasos:**

- a) **Creación de grupo de Telegram estatal** de encierros para coordinar esfuerzos entre regiones y elegir el día cuando se van a realizar las acciones con suficiente antelación.
- b) **Elaboración de una guía** (desde este grupo) con los pasos a seguir de forma detallada para la realización del encierro en universidades y de las huelgas.
- c) **Compartir la guía a los grupos locales** para que cada universidad y centro de investigación se encargue de comenzar a mover las huelgas y encierros de forma autónoma.
- d) **Dar apoyo y coordinar** entre los grupos locales, ayudando desde el grupo estatal a resolver los problemas que pudieran surgir.

3. AUMENTAR LA PRESIÓN CONTRA LOS PODERES POLÍTICOS Y ECONÓMICOS

3.1. MOVILIZACIÓN EUROPEA SCIENTIST REBELLION

- **Objetivo**

Lograr la movilización de al menos 20 científicos de RC en el estado español que acudan a la movilización europea de otoño.

- **Explicación**

A nivel europeo, Scientist Rebellion está colaborando con una coalición de movimientos de distintos países para organizar acciones de desobediencia civil no violenta y altamente disruptiva para alguno de los países europeos. Con el objetivo de conseguir cambios legislativos importantes en dicho país a través de la movilización conjunta de distintos grupos climáticos.

- **Pasos:**

- a) **Coordinación a nivel internacional** a través de una persona de RC España que esté en Scientist Rebellion y pueda ser el nexo de unión.
- b) **Creación de un grupo de Signal** con todas las personas interesadas en acudir a la llamada a la acción de la coalición.
- c) **Elaboración de documento** con toda la información relevante para acudir a la llamada a la acción y contacto con todas las personas interesadas para resolver dudas y meterlas al grupo si están interesadas en participar.



3.2. COP27 – NOVIEMBRE 2022

- **Objetivos**

- **Local:** Conseguir que todos los grupos locales lleven al menos a 10 personas a las acciones de desobediencia civil de noviembre.
- **Estatal:** Conseguir ser un total de 500 personas haciendo desobediencia civil no violenta.

- **Explicación**

Para otoño queremos encauzar el impulso generado en los meses anteriores a través de los objetivos anteriores, para organizar una movilización masiva de la comunidad científica y académica, así como también de la sociedad civil haciendo desobediencia civil no violenta. La movilización se organizará en noviembre, coincidiendo con la COP27 que se celebrará en Egipto, del 7 al 18 de noviembre de 2022 (la fecha está aún por cerrar, pero preferiblemente se realizará en la segunda semana de la COP27).

Con esta movilización buscamos aumentar la presión sobre nuestros gobernantes para alcanzar objetivos y acuerdos mucho más ambiciosos en la COP27 para resolver esta grave crisis. Las acciones en esta semana de movilización ocurrirán de forma descentralizada a nivel estatal, pero se priorizarán los esfuerzos para concurrir a una (o varias) gran acción en Madrid, debido a que en el estado centralizado español es en Madrid donde está la sede del gobierno y donde podremos lograr una mayor repercusión. El nivel de interrupción que buscaremos con las acciones será el necesario para poder conseguir entrar en la agenda pública y generar un debate social en torno a la gravedad de la crisis climática, ecológica y social.

La fecha de la movilización se coordinará con otros países para que coincidan en el tiempo y con las movilizaciones de Rebelión o Extinción en el estado español, pero que probablemente coincidan con la COP27.

- **Pasos:**

- a) **Elección de la fecha** y el lugar de las acciones en coordinación con los grupos locales de RC y con Scientist Rebellion Internacional y Rebelión o Extinción España para coordinar esfuerzos.
- b) **Creación de carteles** con las fechas y el lugar de las acciones y los formularios de inscripción.
- c) **Realizar difusión** de las acciones con suficiente antelación para que las personas interesadas puedan reservar los días (al menos dos meses de antelación).

3.3. PREPARAR MOVILIZACIONES PARA PRIMAVERA 2023

- **Objetivos**

- **Grupos locales:** Conseguir que el número de grupos locales que existan en noviembre 2022 se multiplique por 3.
- **Encierros:** Conseguir que el número de encierros en universidades se multiplique por 3 los conseguidos en noviembre.
- **Acciones:** Conseguir que el número total de personas en las acciones de desobediencia civil sea de 5 veces más de las conseguidas en noviembre.

- **Explicación**

La movilización de noviembre nos permitirá ganar aún más visibilidad y conseguir aumentar nuestros números. Este nuevo impulso se canalizará para lograr una movilización aún mayor en la primavera de 2023, con el objetivo de conseguir realizar acciones de desobediencia civil no violenta que logren



rebelión científica_



causar una disrupción que impida el funcionamiento normal de nuestras ciudades y lograr así continuar con el debate comenzado en noviembre sobre la transformación social que necesitamos. Si la disrupción es lo suficientemente importante conseguiremos crear un momento de crisis social y política donde no quedará otra opción a nuestros gobernantes tomar las medidas que demandamos.

- **Pasos**

La estrategia detallada para primavera de 2023 se elaborará en las semanas posteriores a la movilización de noviembre de 2022, determinando los pasos a seguir para ese nuevo ciclo de movilizaciones ayudándonos de la evaluación de las tácticas empleadas para la movilización de noviembre.



6. BIBLIOGRAFÍA

- Brulle, Robert J. "Advocating inaction: a historical analysis of the Global Climate Coalition." *Environmental Politics* (2022): 1-22.
- Chenoweth, Erica, Maria J. Stephan, and Maria Stephan. *Why civil resistance works: The strategic logic of nonviolent conflict*. Columbia University Press, 2011
- Chenoweth, Erica. *Civil Resistance: What Everyone Needs to Know*[®]. Oxford University Press, 2021.
- Engler, Mark, and Paul Engler. *This is an uprising: How nonviolent revolt is shaping the twenty-first century*. Bold Type Books, 2016
- Glavovic, Bruce C., Timothy F. Smith, and Iain White. "The tragedy of climate change science." *Climate and Development* (2021): 1-5.
- Moreno Cabezudo, Jose Antonio, and Núria Almiron. "Lobby por la (in) acción: Emergencia climática, grupos de interés y negacionismo." *Ámbitos: Revista internacional de comunicación*, 55, 6-7. (2022).