



Los dirigentes y accionistas de

TOTAL ENERGIES FRENTE A LA JUSTICIA PENAL

por las consecuencias
mortales del
cambio climático



ALLIANCE
SANTÉ
PLANÉTAIRE



www.totalcriminal.org



Table des matières

COMUNICADO DE PRENSA.....	3
NOTAS A LOS EDITORES.....	6
CITAS	7
PRESENTACIÓN DETALLADA	11
DE LOS DEMANDANTES	11
LAS OCHO VÍCTIMAS	12
ORGANIZACIONES QUE APOYAN EL LITIGIO	17
PREGUNTAS Y RESPUESTAS ACERCA DE TOTALENERGIES	20
¿Cuál es la contribución de TotalEnergies al cambio climático?	20
¿Desde cuándo TotalEnergies es consciente de su impacto en el cambio climático y cómo ha respondido?	20
¿Cumple TotalEnergies con el llamamiento de la AIEAgencia Internacional de la Energía (AIE) parade 2021 dea dejar por completo los combustibles fósiles?.....	21
¿Qué papel desempeñan los combustibles fósiles en la producción y las inversiones de TotalEnergies?	22
¿Cuál es la respuesta de TotalEnergies a las críticas?	23
PREGUNTAS Y RESPUESTAS SOBRE EL PROCEDIMIENTO	23
¿Cuál es la novedad de este litigio?.....	23
¿Ha tenido éxito alguna de las disputas climáticas?	23
¿Se enfrenta TotalEnergies a otras demandas relacionadas con el clima?	24
¿Cómo se desarrollará el procedimiento judicial?	25
¿Quién es el abogado?	26
¿Por qué los demandantes presentan la demanda en Francia y no en su jurisdicción nacional?	26
¿Quién apoya y financia el caso?	26
¿Cuáles podrían ser los resultados de este pleito histórico?	26



COMUNICADO DE PRENSA

París, martes 21 de mayo de 2024

Hoy, tres ONG, BLOOM (Francia), Alliance Santé Planétaire (Francia) y Nuestro Futuro (México) y ocho víctimas del cambio climático han presentado una denuncia en París contra el consejo de administración y los principales accionistas de TotalEnergies por su contribución al cambio climático y su impacto fatal en vidas humanas y no humanas. En un contexto de intensificación de las catástrofes climáticas y apenas tres días antes de la Junta General Anual de TotalEnergies, esta acción legal podría establecer un precedente en la historia de los litigios climáticos, ya que abre el camino para responsabilizar ante los tribunales penales a los productores y accionistas de combustibles fósiles del caos provocado por el cambio climático.

TotalEnergies, sexta empresa mundial del sector del carbón, su consejo de administración y sus principales accionistas han sido demandados por poner deliberadamente en peligro la vida de otras personas, por homicidio involuntario, por negligencia en la gestión de una catástrofe y por daños a la biodiversidad. **Cada delito se castiga con al menos un año de cárcel y una multa.** El fiscal tiene la potestad discrecional para abrir una investigación judicial y determinar la lista de personas que pueden ser procesadas. No obstante, la denuncia presentada hoy se dirige contra el consejo de administración de TotalEnergies, que determina la dirección estratégica del Grupo, incluido su director general, Patrick Pouyanné, así como contra sus principales accionistas, que votaron a favor de estrategias climáticas incompatibles con la limitación del calentamiento

global a 2 °C¹ y *en contra de* resoluciones destinadas a alinear la estrategia climática del Grupo con el Acuerdo de París². Entre ellos se encuentran el mayor accionista de Total, Blackrock, y el sexto mayor accionista, Norges Bank.

Las ONG y los ocho demandantes esperan establecer la responsabilidad penal de los directivos y accionistas de TotalEnergies por su contribución al cambio climático y lograr que se les condene por decisiones pasadas, que tomaron a pesar de saber que provocarían pérdidas humanas víctimas y daños medioambientales.

Este caso también busca poner definitivamente fin a la expansión de la extracción de combustibles fósiles, que está conduciendo a una situación sin precedentes: un "globocidio"³, es decir, la perturbación irreversible del Sistema Tierra y de la biosfera en su conjunto. Además, los demandantes desean que se reconozca que determinadas personas o entidades, como el consejo de administración y los principales accionistas de TotalEnergies, tienen una responsabilidad superior en la destrucción global del mundo.

Subida del nivel del mar y costas sumergidas, olas de calor mortales, megaincendios, huracanes devastadores, inundaciones y corrimientos de tierra: **el número de catástrofes meteorológicas registradas se ha multiplicado por cinco en los últimos 50 años**⁴, afectando a las vidas de los ocho demandantes de Australia, Zimbabue, Francia, Bélgica, Filipinas, Grecia y Pakistán, así como a la de otros millones de seres humanos y miles de millones de animales. Las catástrofes que destruyeron sus vidas, como los incendios forestales de Australia de 2019, las inundaciones europeas de 2021 y las de Pakistán de 2022, han sido objeto de estudios de atribución científicos, que concluyeron que el cambio climático hizo que cada una de ellas fuera más fuerte y tuviera más probabilidades de producirse.

Los científicos han establecido que las catástrofes llamadas "naturales" son cada vez menos 'naturales': su aumento de intensidad y frecuencia es consecuencia directa del cambio climático, que en un 80% se debe a los combustibles fósiles⁵.

Aunque la Agencia Internacional de la Energía haya recomendado parar todos los nuevos proyectos de combustibles fósiles a partir de 2021 para mantenerse su escenario de 1,5 °C⁶, TotalEnergies ha seguido abriendo yacimientos de petróleo y gas por todo el planeta⁷. Incluso se ha convertido en

¹ Por ejemplo la resolución « Say on Climate » en 2023

² Por ejemplo la resolución [Follow This](#) en 2023

³ La palabra *globocidio* fue acuñada por el filósofo alemán Günther Stern alias Anders (1902-1992) para designar el exterminio de seres humanos por la bomba atómica. Proponemos utilizar el neologismo forjado por el pensador del apocalipsis para designar la devastación global que nuestro modo de vida está generando en la biosfera en general, no sólo en los seres humanos.

⁴ Organización Meteorológica Mundial, [Las catástrofes meteorológicas aumentan en los últimos 50 años, causando más daños pero menos muertes](#), 2024

⁵ Naciones Unidas, [Causas y efectos del cambio climático](#)

⁶ Agencia Internacional de la Energía, [Net Zero Roadmap](#), 2023

⁷ BLOOM, [el comodín de la energía renovable](#), 2023

la segunda empresa de combustibles fósiles más expansionista del mundo⁸. La comunidad científica ha determinado que el lanzamiento de nuevos proyectos de combustibles fósiles no es compatible con la limitación del calentamiento a niveles viables⁹.

A pesar de ser perfectamente conscientes de que el cambio climático mata, los directivos y accionistas de la multinacional multimillonaria han optado por ampliar la producción de petróleo y gas por una única razón: maximizar sus beneficios.

En la Junta General Anual de 2023, el Consejo de Administración incluso pidió a sus accionistas que votaran en contra de la resolución para alinear las emisiones de TotalEnergies con el Acuerdo de París. Esta resolución crucial fue rechazada por el 70 % de los accionistas¹⁰.

A continuación, el fiscal dispone de tres meses para decidir si abre una investigación judicial. Si se decide desestimar la denuncia, o si no se toma ninguna decisión, los demandantes pueden presentar su denuncia directamente a un juez de instrucción.

⁸ [Lista de salida mundial de petróleo y gas 2023](#)

⁹ Informe sobre el carbono, [Nuevos combustibles fósiles 'incompatibles' con el 5° Objetivo de](#), 2023

¹⁰ Bloomberg, [Total pide a los inversores que se opongan al llamamiento para reducir las emisiones indirectas](#), 2023

NOTAS A LOS EDITORES

Acerca de la estrategia de TotalEnergies

TotalEnergies ha ignorado voluntariamente la ciencia, ha creado dudas para ganar tiempo, ha luchado contra las normativas destinadas a atajar el cambio climático, ha seguido una estrategia para establecer el gas como combustible "bajo en carbono" y ha desarrollado una línea de comunicación para hacer recaer la responsabilidad en los consumidores y la demanda (véase la sección "sobre TotalEnergies" más adelante).

¿A quién va dirigido específicamente este caso?

Cuando una denuncia afecta a muchas personas o entidades potencialmente responsables, el sistema jurídico francés permite presentar una denuncia "contra X", dejando al fiscal o al juez de instrucción la decisión de quién procesar.

En este caso, nuestro grupo de demandantes está proporcionando al Tribunal Penal un razonamiento que apunta al consejo de administración de TotalEnergies, así como a sus principales accionistas. Las personas y entidades que hemos identificado como responsables superiores son:

- **Patrick Pouyanné**, Director General de TotalEnergies.
- **Miembros del Consejo de Administración de TotalEnergies.** Determinan la dirección estratégica del Grupo, tienen un papel importante en la toma de decisiones sobre inversiones y adquisiciones y enajenaciones de activos, y se han negado sistemáticamente a incluir en el orden

del día de la Junta General resoluciones destinadas a alinear la estrategia del Grupo con el Acuerdo de París o han pedido abiertamente a los accionistas que voten en contra.

- **Los principales accionistas de TotalEnergies de los que** tenemos pruebas de que han votado sistemáticamente a favor de estrategias climáticas incompatibles con la limitación del calentamiento a 2 °C (por ejemplo, el plan climático de 2022 de TotalEnergies) y en contra de resoluciones propuestas por los accionistas destinadas a alinear la estrategia climática del Grupo con el Acuerdo de París (por ejemplo, la resolución "Follow This" de 2023). Entre ellos figuran, por ejemplo, **Blackrock** (el mayor accionista de Total, con más del 6 % de las acciones) y **Norges Bank** (el sexto mayor accionista de Total, con cerca del 3 % de las acciones).

Sitio web de la campaña

El sitio web de la campaña www.totalcriminal.org ofrece más detalles y varios vídeos de los testimonios de los demandantes, así como una carta abierta a los accionistas. El dossier de prensa también está disponible en la página web.

Sobre la ciencia de la atribución

Nuestros argumentos se basan en parte en la ciencia de la atribución, una nueva rama de la climatología que trabaja para determinar hasta qué punto un fenómeno meteorológico extremo es atribuible a la alteración del clima. Puede demostrarse que los fenómenos extremos relacionados con el clima son cada vez más intensos y frecuentes y, en algunos casos, que no habrían sido posibles en un mundo sin perturbaciones climáticas.

CONTACTOS DE PRENSA

RESPONSABLE DE PRENSA DE BLOOM

Sra. Manon Durieux / Tel. +33 (0) 6 25 93 45 72

manondurieux@bloomassociation.org

RESPONSABLE DE LA CAMPAÑA CONTRA LOS COMBUSTIBLES FOSILES DE BLOOM

Sr. Hadrien Goux / Tel. +33 (0) 6 65 42 33 37

hadriengoux@bloomassociation.org



CLAIRE NOUVIAN

FUNDADORA Y DIRECTORA DE BLOOM

"Las decisiones pasadas del consejo de administración y de los principales accionistas de TotalEnergies han demostrado que quienes tienen un interés financiero en la destrucción del mundo no son aptos para tomar decisiones responsables, ni siquiera cuando son plenamente conscientes de que van a devastar no sólo millones de vidas, sino también el único planeta habitable que conocemos. Permitirles hacerlo equivaldría a concederles el derecho al globocidio. Es impensable. Por eso estamos decididos a detener a los criminales del clima. Simplemente se ha convertido en una cuestión de vida o muerte".

HADRIEN GOUX

RESPONSABLE DE LA CAMPAÑA SOBRE COMBUSTIBLES FÓSILES, BLOOM

"Lo específico del momento en que vivimos y lo que nuestro litigio trata de salvar es la brecha que existe entre la absoluta certeza científica de sobre quién recae la responsabilidad de la destrucción del mundo por el cambio climático y la ausencia de sentencias claras de los Tribunales contra los delitos climáticos. Creemos que ha llegado el momento de que los jueces limiten el poder devastador de las multinacionales".

YAMINA SAHEB

AUTORA PRINCIPAL DEL TERCER INFORME DEL IPCC SOBRE MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO, INVESTIGADORA PRINCIPAL EN SCIENCES PO (PARÍS)

"Todos los combustibles fósiles son responsables de la muerte de millones de personas. Esto ya es así hoy, pero sólo va a empeorar a medida que aumente la temperatura. Cada euro invertido en combustibles fósiles es un euro invertido en crímenes climáticos."

JOYCE KIMUTAI

CIENTÍFICA DEL CLIMA, UNIVERSIDAD DE CIUDAD DEL CABO

"La industria de los combustibles fósiles seguirá ignorando la ciencia, seguirá ampliando sus negocios, seguirá causando sufrimiento a la gente mientras sepa que la ley no puede exigirle rendir cuentas".

SIMON FRÉMAUX

MÉDICO, COORDINADOR DE LA ONG ALLIANCE SANTÉ PLANÉTAIRE

"El cambio climático es la mayor emergencia sanitaria del mundo. TotalEnergies y las demás compañías de petróleo y gas son perfectamente conscientes de lo que están haciendo. Una vez que eres consciente de lo que haces, no puedes decir que no eres responsable".

BENJAMIN VBR.

DEMANDANTE Y SUPERVIVIENTE DE LAS INUNDACIONES DE BÉLGICA EN 2021

"Van a intentar extraer hasta la última gota de petróleo y venderla. Es horrible que haya gente que valore más los beneficios económicos que las vidas humanas. Haré todo lo que esté en mi mano para combatir la situación climática y pedir cuentas a los responsables".

WILLIAM C.

DEMANDANTE POR LA MUERTE DE SU MADRE, VÍCTIMA DE LA TORMENTA ALEX EN FRANCIA EN 2020

"Estoy aquí para defender el honor de mi madre, que murió a causa de un desastre climático. Las decisiones que Total y sus accionistas tomen en la Junta General Anual tendrán un impacto decisivo en nuestras vidas en el futuro."

HILDA T.

DEMANDANTE Y SUPERVIVIENTE DEL CICLÓN IDAI, ZIMBABUE 2019

"No estaba segura de si mi hermana y yo sobreviviríamos a la noche en que las inundaciones repentinas azotaron nuestra ciudad durante el ciclón Idai. Me traumatizó ver cómo las aguas se llevaban las casas y los cadáveres yacían en el suelo al día siguiente. Tuvimos que arriesgar nuestras vidas para evacuar, pensé que podía iba a perder a mi hermana durante la travesía. Esta es la realidad de la situación climática, y quiero que empresas como Total y sus accionistas paguen por las injusticias a las que se enfrentan comunidades como la mía debido a sus emisiones."

NORA CABRERA VELASCO

COFUNDADORA Y DIRECTORA DE NUESTRO FUTURO

"Al centro de Nuestro Futuro está el compromiso de luchar por la justicia climática, lo que implica exigir un cambio sistémico y luchar por un futuro sostenible. Reconocemos que los impactos del cambio climático no se sienten de manera uniforme. Hay una deuda global que debe ser abordada, y un paso vital hacia este objetivo es hacer que TotalEnergies y otras empresas de combustibles fósiles rindan cuentas por los daños climáticos y medioambientales que infligen, especialmente debido a su impacto desproporcionado en los países del Sur Global."

En un mundo que se enfrenta a una crisis climática cada vez más urgente, la protección del medio ambiente y la búsqueda de la justicia climática son esenciales para garantizar un

futuro sostenible y equitativo para todos los seres vivos. Nuestra misión va más allá de la defensa del medio ambiente; es una lucha por la supervivencia, que nos obliga a tomar medidas decisivas para proteger nuestro planeta y a sus habitantes. Empresas como TotalEnergies son las principales responsables de esta catástrofe climática, amenazando la estabilidad de nuestros ecosistemas y la supervivencia de las comunidades en México y en todo el mundo. Por la juventud de hoy y de mañana, y en particular por la juventud de México, exigimos el fin de las prácticas que ponen en peligro nuestro futuro."

HAFSAH HACHAD

COFUNDADORA Y MIEMBRO DE ALLIANCE SANTÉ PLANÉTAIRE

"En el corazón de la Salud Planetaria se encuentran las complejas interacciones entre la salud humana y la integridad de los ecosistemas. Alterar irremediablemente estos equilibrios significa sacrificar el bienestar de todos y cada uno de nosotros. El cambio climático es, pues, una de las mayores amenazas contemporáneas para la salud pública. Una empresa como TotalEnergies tiene una enorme responsabilidad por sus emisiones históricas y su política de explotación masiva de combustibles fósiles. Como comunidad de cuidadores, nuestros esfuerzos serán vanos si TotalEnergies prosigue impunemente sus mortíferos proyectos de extracción. Esta demanda es una oportunidad única para que se reconozca la correlación entre el cambio climático y la salud, y para que TotalEnergies rinda cuentas por su destrucción deliberada de la vida. Al unirse a esta demanda, Alliance Santé Planétaire pretende abordar las verdaderas causas de la catástrofe en curso, señalar a los verdaderos responsables y revelar la gravedad de sus consecuencias para la salud."



Inundaciones en Pakistán, 2022

PRESENTACIÓN DETALLADA DE LOS DEMANDANTES

Tres ONG y ocho demandantes individuales presentan la demanda contra TotalEnergies. Los ocho demandantes son víctimas o supervivientes de catástrofes relacionadas con el clima, como olas de calor, inundaciones, ciclones, tormentas e incendios forestales. Muchos han corrido peligro de muerte, han perdido a seres queridos y todos y todas se han visto personalmente afectados: traumas, consecuencias en la salud física y mental, pérdida o destrucción de bienes como sus hogares. Proceden de Australia, Zimbabue, Francia, Bélgica, Filipinas, Grecia y Pakistán.



BLOOM

<https://www.bloomassociation.org/en/>

BLOOM es una organización sin ánimo de lucro con sede en París fundada en 2005 por Claire Nouvian, ganadora del Premio Goldman de Medio Ambiente en 2018. BLOOM se dedica por completo a la protección de los océanos y el clima. BLOOM ha conseguido victorias históricas como la prohibición en toda Europa de la pesca de arrastre de fondo en 2016 o la prohibición en toda la UE de la pesca eléctrica en 2019.

BLOOM inició y coordinó este litigio colectivo contra TotalEnergies.



ALLIANCE SANTÉ PLANÉTAIRE

<https://santeplanetaire.org/>

La Alliance Santé Planétaire fue creada por profesionales de la salud que se han unido para defender el reconocimiento del cambio climático como la peor amenaza contemporánea para la salud pública. El objetivo de los principios de Salud Planetaria que promueven es comprender los vínculos entre las actividades humanas que modifican el medio ambiente y las consecuencias para la salud de las personas y los ecosistemas.



NUESTRO FUTURO

<https://nuestrofuturo.mx/>

Nuestro Futuro es una ONG mexicana que promueve acciones de adaptación y mitigación del cambio climático. Nuestro Futuro participa en batallas legales estratégicas para mejorar la protección medioambiental de las generaciones futuras. Es una de las principales organizaciones civiles dedicadas al litigio climático en México.

LAS OCHO VÍCTIMAS



Elisa C., 38 años y William C., 28 años, Francia

Elisa y William perdieron a su madre durante la tormenta "Alex" que azotó duramente Francia en 2020. La tormenta provocó inundaciones masivas que destruyeron varios valles del sureste de Francia, entre ellos el valle de Vésubie, donde vivía su madre. Las inundaciones derribaron puentes, carreteras y casas enteras, incluida la de su madre. Su cuerpo fue encontrado trece días después por William, que buscó desesperadamente en la zona devastada. Han demandado a TotalEnergies por homicidio involuntario.



La tormenta Alex fue una fuerte tormenta extratropical atribuida al cambio climático¹¹.

« Estoy aquí para defender el honor de mi madre, que murió a causa de un desastre climático. Las decisiones que Total y sus accionistas tomen en la Junta General Anual tendrán un impacto decisivo en nuestras vidas en el futuro ». William C-R.



Khanzadi K., 25 años, Pakistán

Khanzadi es una superviviente de las lluvias monzónicas extremas que se produjeron en Pakistán en 2022 y generaron inundaciones devastadoras que afectaron a un tercio del país, arrasaron hogares, presas, hospitales, cientos de kilómetros de carreteras y mataron a más de 1700 personas. Khanzadi fue testigo de la muerte de su hermana y de la destrucción de su comunidad al verse empujada a las carreteras por las inundaciones, al igual que dos millones de personas en su país.

Este acontecimiento extremo se atribuye al cambio climático, que hizo que las precipitaciones fueran entre un 50% y un 75% más intensas¹².

¹¹ Ginesta, M., Yiou, P., Messori, G. et al. [A methodology for attributing severe extratropical cyclones to climate change based on reanalysis data: the case study of storm Alex 2020](#). Clim Dyn 61, 229-253 (2023).

¹² Friederike E L Otto et al. [El cambio climático aumenta las precipitaciones monzónicas extremas e inunda comunidades muy vulnerables en Pakistán](#). Environ. Res: Climate 2 025001 (2023).



Alexandros K., 24 años, Grecia

Alexandros sobrevivió a los incendios forestales que asolaron Grecia en julio y principios de agosto de 2021 como consecuencia de una ola de calor y una sequía extremas. Él y su familia lograron escapar del fuego por muy poco. Junto con otros jóvenes afectados por catástrofes climáticas, Alexandros ya ha emprendido acciones legales¹³ ante el Tribunal Europeo de Derechos Humanos (TEDH) contra los gobiernos europeos por permitir el Tratado sobre la Carta de la Energía, que protege las inversiones en combustibles fósiles e impide la transición para abandonarlos.

La ola de calor y los incendios forestales de 2021 en Grecia se atribuyen al cambio climático¹⁴.



Benjamin VBR., 17 años, Bélgica

Superviviente de las trágicas inundaciones que asolaron el norte de Europa (Bélgica, Alemania, Luxemburgo y Países Bajos) en el verano de 2021, Benjamin arriesgó su vida intentando salvar a su amiga Rosa, de 15 años¹⁵, que fue arrastrada por la repentina y violenta subida del agua. Desde entonces se ha visto afectado y ha creado una organización sin ánimo de lucro llamada "Justicia climática para Rosa"¹⁶ que se dedica a concienciar sobre el coste humano y medioambiental de los trastornos climáticos en todo el mundo, en conmemoración de las víctimas del cambio climático.

Se ha reconocido que las inundaciones de 2021 que azotan Bélgica y otros países son hasta un 20% más intensas y nueve veces más probables debido al cambio climático, al que se atribuyen¹⁷.

« Van a intentar extraer hasta la última gota de petróleo y venderla. Es horrible que haya gente que valore más los beneficios económicos que las vidas humanas. Haré todo lo que esté en mi mano para combatir la situación climática y pedir cuentas a los responsables. » Benjamin VBR.

¹³ "[Exit Energy Charter Treaty](#)", litigios contra los gobiernos europeos por proteger los combustibles fósiles.

¹⁴ Giannaros, C et al. [La ola de calor extremo de finales de julio/principios de agosto de 2021 en Grecia en el contexto del efecto directo de los gases de efecto invernadero antropogénicos](#). Ciencia del Medio Ambiente Total. 857 (2023).

¹⁵ El Guardián, [Vida y muerte de Rosa Reichel, la chica brillante que fue arrastrada](#), 2024.

¹⁶ [Justicia climática para Rosa](#)

¹⁷ Tradowsky, J.S., Philip, S.Y., Kreienkamp, F. et al. [Atribución de las fuertes precipitaciones que provocaron graves inundaciones en Europa Occidental durante julio de 2021](#). Cambio climático 176, 90 (2023).



Hilda T., 23 años, Zimbabue

Hilda sobrevivió en 2019 al ciclón Idai, que desplazó a millones de personas en varios países del sur de África y fue reconocido por la Organización Meteorológica Mundial (OMM) como uno de los peores desastres del hemisferio sur¹⁸. Hilda se vio afectada por las tormentas y las inundaciones, al igual que su familia, sus amigos y su pueblo. Ahora está comprometida con la lucha contra el cambio climático y con difundir la voz de su comunidad por todo el mundo. El ciclón se agravó debido al cambio climático¹⁹.



Jann G., 65 años, Australia

Jann es una superviviente de los incendios forestales que asolaron Australia entre octubre de 2019 y febrero de 2020 a una escala sin precedentes. Tuvo que evacuar su casa en Victoria, que perdió, mientras estaba rodeada por los megaincendios. Ser testigo de la catástrofe medioambiental provocada por los incendios forestales del "Verano Negro", que destrozaron la costa sureste de Australia, fue insoportable. El sol no apareció durante dieciséis días. Tres mil millones de animales se vieron afectados y más de 140 millones de mamíferos murieron, entre ellos más de 61.000 koalas. Miles de aves murieron asfixiadas por el humo. La ceniza llegó a la costa durante meses. Una quinta parte de los bosques del país quedó destruida. El humo esparció enormes cantidades de partículas finas y contaminantes²⁰. Jann participa en una demanda colectiva²¹ pidiendo al gobierno australiano que haga frente al cambio climático. Los incendios forestales de 2019/2020 se consideran uno de los "peores desastres naturales de la historia moderna". Su intensidad y mayor probabilidad se atribuyen al cambio climático²².

¹⁸ Organización Meteorológica Mundial, [Los ciclones de Mozambique son una "llamada de atención"](#), 2019.

¹⁹ The Guardian, [El cambio climático hace que tormentas como Idai sean más severas, dicen los expertos](#), 2019.

²⁰ Le Monde, [Australia tras el "Verano Negro": Una lenta recuperación tras los megaincendios de 2019-2020](#), 2023.

²¹ [El caso del clima en Australia](#)

²² Van Oldenborgh, G.J et al. [Atribución del riesgo de incendios forestales en Australia al cambio climático antropogénico](#). NHESS, 21, 941-960, 2021.

**Frank M., 29 años, Filipinas**

Frank es un superviviente del tifón Rai, conocido en Filipinas como "Supertifón Odette", que azotó en diciembre de 2021. Frank estaba en su pueblo de Melgar, Basilisa, en las islas Dinagat, cuando el supertifón Odette desató la muerte y la destrucción. No había refugio seguro, y las secuelas fueron aún más difíciles: meses después, más de 2,4 millones seguían necesitando ayuda y expuestos a desastres climáticos extremos²³. El tifón Rai fue el segundo más costoso de la historia de Filipinas, por detrás del tifón Haiyan en 2013. Los tifones son cada vez más intensos con el calentamiento de la atmósfera²⁴.

²³ FICR, Filipinas: [2 millones de personas expuestas a desastres climáticos 3 meses después del tifón Rai](#), 2022

²⁴ William N. Holden, Shawn J. Marshall, Capítulo 24 - [Cambio climático y tifones en Filipinas: Fenómenos meteorológicos extremos en el Antropoceno](#), Integración de la ciencia y la gestión de desastres Páginas 407-421, 2018



Tifón Odette en Filipinas, 2021

ORGANIZACIONES QUE APOYAN EL LITIGIO

El litigio cuenta con el apoyo de 32 organizaciones.

No tienen nada que ver con esta acción legal, pero también están comprometidos en la lucha contra el cambio climático y, por tanto, apoyan nuestra iniciativa.



Action Justice Climat (Anciennement Alternatiba Paris - France)



Bushfire Survivors for Climate Action (Australie)



Fridays for Future India



The Africa Network for Environment and Economic Justice - **ANEEJ** (Nigeria)



CARE (France)



The Green Connection (Afrique du Sud)



The African Youth Initiative for Climate Change - AYICC



Climate Action Network Latino America - CAN-LA (Amérique Latine)



Greenfaith (International)



Alternatiba (France)



Climates Nepal (Népal)



Green Governance (Zimbabwe)



ANV COP21 (France)



The Center for Environmental Law and Community Rights - CELCOR (Papouasie Nouvelle Guinée)



Greenpeace Africa



ATTAC (France)



Fridays for Future France



Greenpeace France



Greenpeace Philippines



Oxfam France



Scientifiques en Rébellion (France)



Impact (Kenya)



Plataforma Boliviana Frente al Cambio Climático (Bolivia)



South Durban Community Environmental Alliance (Afrique du Sud)



Jesuit Centre for Ecology and Development - JCED (Malawi)



Refugee Coalition for Climate Action (Zimbabwe)



Stop Total (France)



Malawi National Youth Network on Climate Change - NYNCC (Malawi)



Réseau Espace Climat (Rép. Dém. du Congo)



Te Mana O Te Umara - Te MOTU (France)



Money Rebellion (Royaume-Uni)

Roya Expansion Nature

Roya Expansion Nature (France)



Incendios en Grecia entre julio y agosto de 2021

PREGUNTAS Y RESPUESTAS ACERCA DE TOTALENERGIES

¿Cuál es la contribución de TotalEnergies al cambio climático?

- TotalEnergies es la sexta mayor empresa de petróleo y gas del mundo.
- Es una de los 20 mayores emisoras de gases de efecto invernadero de la historia²⁵.
- Desde su creación hace un siglo, los combustibles fósiles que ha producido Total han emitido tanto como los 120 países menos emisores del mundo (es decir, 15.000 millones de toneladas de CO₂^{26,27}).

¿Desde cuándo TotalEnergies es consciente de su impacto en el cambio climático y cómo ha respondido?

- TotalEnergies conoce la relación directa entre sus actividades y el cambio climático desde hace más de medio siglo, por lo menos desde 1971²⁸.
- En aquel momento, aún era posible evitar la desestabilización del clima y desplegar investigaciones y soluciones en materia de energías renovables, pero la petrolera francesa tomó una decisión diferente: decidió ignorar la ciencia y crear dudas sobre la climatología²⁹, combatió las normativas climáticas emergentes y mintió abiertamente en audiencias públicas. TotalEnergies siguió una línea de escepticismo climático para perder tiempo, retrasar la toma de decisiones y proteger sus crecientes inversiones en combustibles fósiles³⁰.
- Tras el establecimiento de un consenso científico sobre el cambio climático antrópico con el primer informe del IPCC en 1990, los países empezaron a debatir políticas para reducir las emisiones. Las empresas de combustibles fósiles, entre ellas Total, vieron en normativas emergentes como la tarificación del carbono una amenaza para sus negocios. Según muchos observadores, el impuesto sobre el carbono/energía propuesto en 1991 fue objeto del "*lobbying más feroz jamás visto en Bruselas*"³¹.

²⁵ The Guardian, [Reveladas: las 20 empresas responsables de un tercio de las emisiones de carbono](#), 2019.

²⁶ Instituto de Responsabilidad Climática, Richard Heede, [informe de emisiones de TotalEnergies de 1934 a 2017](#)

²⁷ P. Friedlingstein, [Presupuesto mundial de carbono 2023](#), ESSD, Volumen 15, número 12.

²⁸ BLOOM, [TEI comodín de la energía renovable](#), 2023.

²⁹ Christophe Bonneuil, Pierre-Louis Choquet, Benjamin Franta, [Alertas tempranas y responsabilidad emergente: Total's responses to global warming, 1971-2021](#), Global Environmental Change, Volume 71, 2021, 102386, ISSN 0959-3780.

Oil Change Internacional, [TotalEnergies Utiliza Beneficios Récord para Impulsar la Expansión del Petróleo y el Gas Incompatible con el Límite de 1,5 Grados](#), 2023.

Skjaerseth, Jon Birger; Skodvin, Tora, [El cambio climático y la industria petrolera: Problema común, estrategias diversas](#), Manchester University Press, 2018 - 256 p. - Cuestiones de política medioambiental.

- A continuación, la empresa no dejó de sembrar la duda socavando las conclusiones científicas establecidas. En 1992, en la revista interna de Total, el director de medio ambiente del grupo, Jean-Philippe Caruette, escribió: *"No hay certeza sobre el impacto de las actividades humanas, incluida la combustión de combustibles fósiles"*. En 1993, François-Xavier Ortoli, Presidente Honorario de Total, intervino en el Congreso del Consejo Mundial de la Energía celebrado en Madrid, afirmando que los escenarios que pronosticaban un calentamiento global de entre 2 y 5 °C en el siglo XXI eran dudosos porque: *"Aún nos queda mucho trabajo por hacer para comprender el ciclo completo del dióxido de carbono, el papel de las profundidades oceánicas y de la biosfera. Los estudiosos están divididos al respecto. Hipócrates dice que sí, Galeno dice que no. Hay dudas"*³².
- Una vez adoptado el Acuerdo de París en 2015, TotalEnergies cambió su enfoque estratégico y su marca para sugerir una alineación con la acción climática internacional. Por un lado, la empresa comenzó a invertir en energías renovables y multiplicó los anuncios sobre sus compromisos climáticos (sobre la neutralidad del carbono, sobre la reducción de las emisiones de metano y de las emisiones SCOPE 1, etc.), pero por otro, Total siguió desplegando una expansión masiva de combustibles fósiles, lo que hace imposible limitar el aumento de la temperatura a 1,5 °C³³.

¿Cumple TotalEnergies con el llamamiento de la Agencia Internacional de la Energía (AIE) de 2021 de dejar por completo los combustibles fósiles?

No.

Al contrario.

- Aunque la AIE recuerda³⁴ que *"como principal fuente de emisiones globales, el sector energético es la clave para responder al desafío climático mundial"* y que, a pesar de los compromisos, *"las emisiones de CO2 de la energía y la industria han aumentado un 60% desde la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático de 1992"*, TotalEnergies no cambió de rumbo para aplicar la principal recomendación de la AIE, que le dictaba: *"más allá de los proyectos ya comprometidos, a partir de 2021, no hay nuevos yacimientos de petróleo y gas aprobados para su desarrollo en nuestra trayectoria"*. Este mensaje alto y claro pretende limitar el aumento de la temperatura mundial a 1,5 °C para evitar los peores efectos del cambio climático.
- En la actualidad, TotalEnergies se ha convertido incluso en la segunda empresa del mundo en su plan de expansión de la extracciones de combustibles fósiles, con 4.500 millones de barriles en su plan de desarrollo, lo que resulta incompatible con la senda de Emisiones Netas Cero de la AIE³⁵.
- Desde 2021, la empresa ha anunciado el desarrollo de 30 nuevos proyectos de petróleo y gas y sigue explorando más en 53 países diferentes³⁶.

³² Christophe Bonneuil, Pierre-Louis Choquet, Benjamin Franta, [Alertas tempranas y responsabilidad emergente: Total's responses to global warming, 1971-2021](#), Global Environmental Change, Volume 71, 2021, 102386, ISSN 0959-3780.

³³ Bloom, [El peligroso silencio de TotalEnergies sobre el presupuesto de carbono](#), 2023..

³⁴ AIE, [Cero neto para 2050](#), 2021.

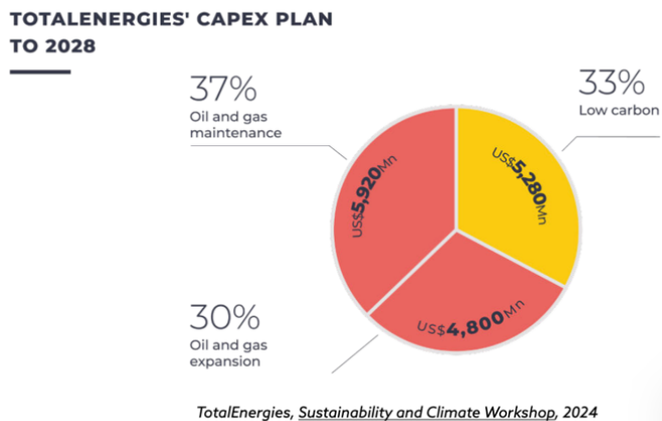
³⁵ [Lista mundial de salidas de petróleo y gas 2023](#)

³⁶ BLOOM, [el comodín de la energía renovable](#), 2023.

- En la Junta General Anual de 2023, el Consejo de Administración incluso pidió a sus accionistas que votaran en contra de la resolución para alinear las emisiones de TotalEnergies con el Acuerdo de París. Esta resolución crucial fue rechazada por el 70 % de los accionistas³⁷.
- La compañía francesa es la que más recursos de petróleo y gas está explotando en el continente africano³⁸.
- En Sudáfrica, por ejemplo, TotalEnergies planea aumentar la explotación de hidrocarburos en alta mar. El gobierno sudafricano calcula que los recursos fósiles globales de la región ascienden al equivalente de 9.000 millones de barriles de petróleo, una auténtica bomba de carbono a punto de ser desatada por empresas como TotalEnergies³⁹.

¿Qué papel desempeñan los combustibles fósiles en la producción y las inversiones de TotalEnergies?

- En 2023, el 98% de la producción energética de TotalEnergies procedía de combustibles fósiles⁴⁰.
- Más del 70% de sus inversiones están dedicadas a proyectos de petróleo y gas⁴¹.
- La producción renovable está creciendo en el mix de TotalEnergies, pero aún no es lo bastante rentable como para que los accionistas decidan desprenderse totalmente de los combustibles fósiles, según los ejecutivos⁴².
- Según algunos, si TotalEnergies hubiera dedicado solo un tercio de su dividendo a la transición ecológica en 2018, la multinacional podría haber hecho que sus inversiones cumplieran con el Acuerdo de París para ese año⁴³.
- En 2023, TotalEnergies volvió a anunciar que recompensaría generosamente a sus accionistas: se les repartió 16.600 millones de euros, una cantidad significativamente superior a la inversión del grupo en energías renovables.



³⁷ Bloomberg, [Total pide a los inversores que se opongan al llamamiento para reducir las emisiones indirectas](#), 2023.

³⁸ Urgewald, [¿Quién financia la expansión de los combustibles fósiles en África?](#), 2022.

³⁹ BLOOM, [Nuestro Océano: Destrucción total](#), 2022.

⁴⁰ Greenpeace, [Analyse des résultats financiers de TotalEnergies](#), 2024.

⁴¹ Reclamar financiación, [Evaluación de la estrategia climática de TotalEnergies](#), 2024.

⁴² Financial Times, [Por qué el CEO de una de las mayores empresas energéticas del mundo cree que las renovables están en territorio de burbuja](#), 2021.

⁴³ Proyecto de Divulgación del Carbono, [Doubling Down Europe's low carbon investment opportunity](#) en 2020 sobre la base de un cálculo de Oxfam Francia, [Total passe au décodeur](#), 2021.

¿Cuál es la respuesta de TotalEnergies a las críticas?

Los directivos y accionistas de TotalEnergies saben que sus decisiones están condenando a la humanidad y al resto del mundo viviente, por lo que han adaptado su estrategia de comunicación en consecuencia.

- En primer lugar, han estado defendiendo que el gas es una energía baja en carbono, cuando en realidad no es más que un combustible fósil⁴⁴.
- En segundo lugar, están desarrollando una estrategia que consiste en culpar cada vez más a los consumidores. Están creando deliberadamente una confusión entre la demanda de servicios energéticos, que efectivamente existe, y la demanda de combustibles fósiles, que no existe per se. Este es el mito que TotalEnergies ha estado machacando para disminuir las críticas y evitar afrontar su responsabilidad.

PREGUNTAS Y RESPUESTAS SOBRE EL PROCEDIMIENTO

¿Cuál es la novedad de este litigio?

TotalEnergies se enfrenta ya al menos a ocho demandas climáticas (véase más abajo).

Que sepamos, es la primera vez que ONG y víctimas de fenómenos meteorológicos extremos se unen para presentar una denuncia penal contra el consejo de administración y los accionistas de una empresa petrolera y gasística sobre la base de sólidas investigaciones científicas que establecen una atribución directa de las catástrofes al cambio climático.

¿Ha tenido éxito alguna de las disputas climáticas?

Sí.

Ya se han conseguido las primeras victorias.

⁴⁴ Reuters, [La apuesta de TotalEnergies por el gas no implica una gran reducción de emisiones para 2030](#), 2023.

En los Países Bajos, el Tribunal de La Haya condenó el 26 de mayo de 2021 a Shell, que había incumplido el Acuerdo de París, a reducir sus emisiones de gases de efecto invernadero en todo el mundo en un 45% para 2030 en comparación con 2019. Es la primera vez que se condena a una multinacional por inacción climática.

En Alemania, la multinacional de los combustibles fósiles RWE ha sido llevada a los tribunales por un ciudadano peruano, pidiéndole que pague parte de las obras necesarias para hacer segura su casa. La casa corre un riesgo inminente de inundación debido al deshielo de los glaciares de los Andes como consecuencia del cambio climático. La demanda, que utiliza la climatología para demostrar la relación causal entre la actividad de RWE y el riesgo de inundaciones, fue declarada admisible el 30 de noviembre de 2017.

¿Se enfrenta TotalEnergies a otras demandas relacionadas con el clima?

Sí.

Por lo que sabemos, TotalEnergies se enfrenta ya al menos a ocho demandas sobre el clima. He aquí una lista de los casos que hemos identificado:

CASO N°1: ONG y autoridades locales contra TotalEnergies sobre el cambio climático - 2019

Este es el primer caso de litigio climático en Francia que utiliza la Ley del Deber de Vigilancia para exigir a TotalEnergies que ajuste su estrategia de inversión a los requisitos establecidos en el Acuerdo de París⁴⁵.

CASO N°2: ONG contra TotalEnergies Uganda - 2019

TotalEnergies fue llevada ante un tribunal civil por incumplir sus obligaciones legales de impedir abusos contra los derechos humanos y daños medioambientales en el contexto de su megaproyecto petrolífero de Tilenga, en Uganda⁴⁶.

CASO N°3: Las ONG contra TotalEnergies por mentiras greenwashing - 2020

Caso penal presentado por tres ONG por "práctica comercial engañosa"⁴⁷.

⁴⁵ [Litigio civil contra el plan de vigilancia de TotalEnergies](#), 2019.

⁴⁶ [Litigios civiles contra Total en Uganda](#), 2019.

⁴⁷ Wild Legal - [Litigio penal contra TotalEnergies](#), 2023.

CASO N°4: ONG contra TotalEnergies por mentiras greenwashing- 2022

Otras tres ONG demandaron a TotalEnergies por "práctica comercial engañosa", pero ante un Tribunal Civil⁴⁸.

CASO N°5: ONG contra el proyecto EACOP de TotalEnergies en Tanzania y Uganda – 2023

Caso penal presentado por cuatro ONG por varios cargos medioambientales⁴⁹.

CASO N°6: Homicidio involuntario en Mozambique - 2023

Caso penal presentado en octubre de 2023 por las familias de las víctimas del atentado terrorista de Mozambique, que señalan la responsabilidad de TotalEnergies por no proteger a sus empleados⁵⁰.

CASO N°7: Contaminación en Yemen - 2024

Demanda civil presentada por 58 yemeníes afectados por la contaminación causada por la explotación petrolera de Total en el país.

CASO N°8: Agricultor belga contra TotalEnergies - 2024

Demanda civil presentada por un agricultor belga por la responsabilidad de TotalEnergies en los impactos del cambio climático que afectaron a la explotación⁵¹.

¿Cómo se desarrollará el procedimiento judicial?

La denuncia se presentó el 21 de mayo de 2024 ante el Tribunal Penal de París. El fiscal tiene la facultad discrecional de decidir si desestima la denuncia o abre una investigación judicial.

Según su decisión, son posibles dos escenarios.

1. El fiscal abre una investigación judicial. Esto podría desembocar en la apertura de un juicio, lo que supondría una primicia en la historia de los procesos penales contra las grandes empresas del carbono en el marco de los litigios climáticos.
2. Si el fiscal decide desestimar la denuncia, o si no se ha tomado ninguna decisión en el plazo de tres meses desde la presentación de la denuncia, los demandantes podrán presentar una denuncia como parte civil y remitir la denuncia directamente a un juez de instrucción, que podrá iniciar una investigación judicial.

⁴⁸ <https://www.amisdelaterre.org/communique-presse/environmental-groups-sue-totalenergies-for-misleading-the-public-over-net-zero/> / Amis de la Terre, [Grupos ecologistas demandan a TotalEnergies por engañar al público sobre Net Zero](#), 2022

⁴⁹ Franceinfo, [Demanda penal contra Total en Uganda y Tanzania](#), 2023

⁵⁰ France24, [Francia abre una investigación a TotalEnergies por el atentado de 2021 en Mozambique](#), 2024

⁵¹ FIDH, [TotalEnergies demandada por su responsabilidad en el cambio climático en la primera acción climática de Bélgica contra una multinacional](#), 2024

¿Quién es el abogado?

Maître François Lafforgue, del bufete de abogados Teissonniere Topaloff Lafforgue Andreu et Associés (TTLA), es el abogado que ha presentado la denuncia.

¿Por qué los demandantes presentan la demanda en Francia y no en su jurisdicción nacional?

El Derecho penal francés es aplicable si uno de los hechos constitutivos de la infracción ha tenido lugar en territorio francés. TotalEnergies es una empresa francesa con sede en Francia. Por consiguiente, las decisiones estratégicas del Grupo que dieron lugar a las infracciones objeto de nuestra denuncia se adoptaron en Francia. Por ello, aunque las consecuencias de sus decisiones se globalicen, los demandantes extranjeros pueden demandar a TotalEnergies en Francia.

¿Quién apoya y financia el caso?

BLOOM coordina y financia la campaña.

El Instituto para la Gobernanza y el Desarrollo Sostenible (IGSD) ha prestado apoyo financiero a la causa judicial.

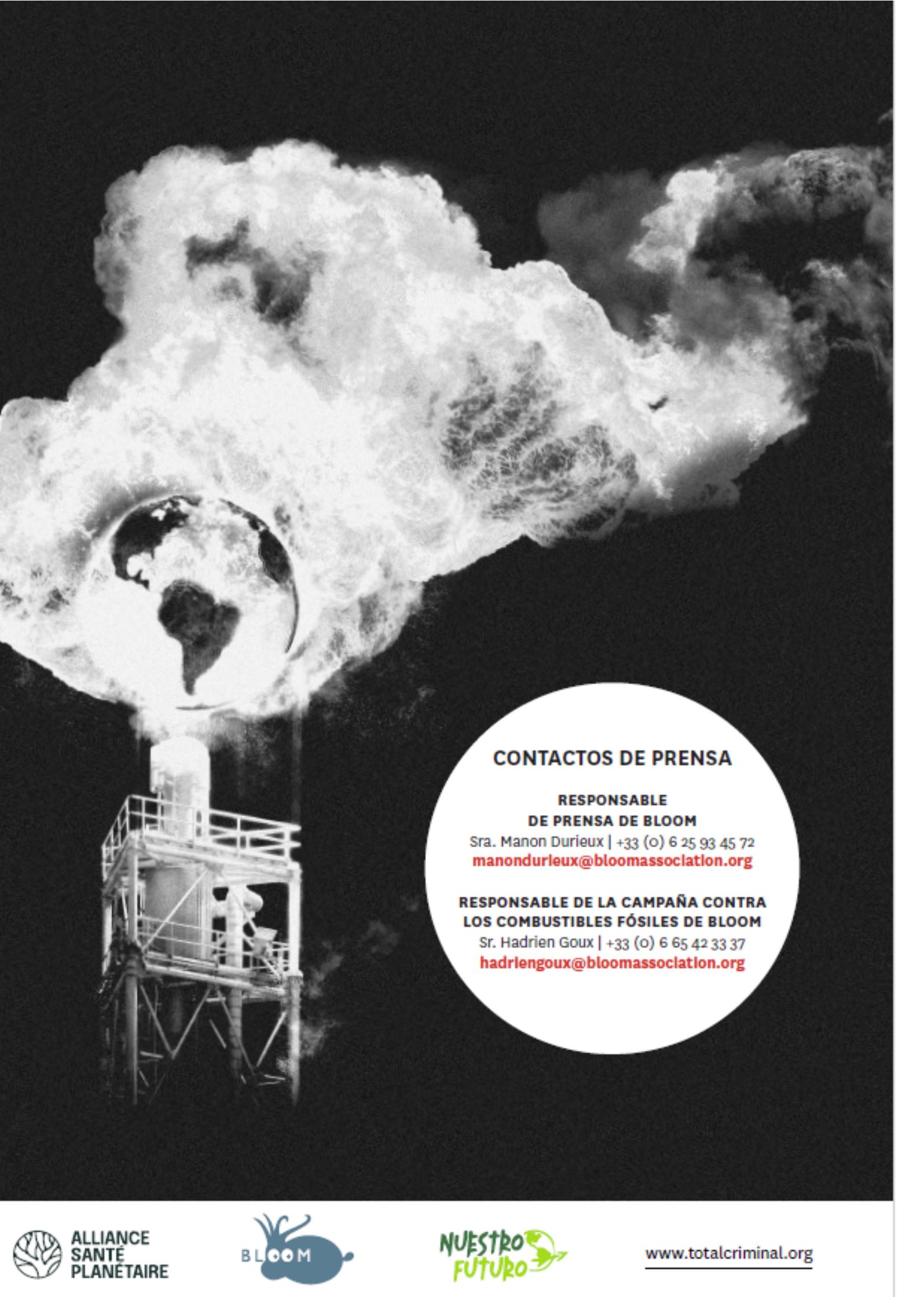
¿Cuáles podrían ser los resultados de este pleito histórico?

Esperamos que este juicio establezca la responsabilidad penal de los directivos y accionistas de TotalEnergies por su contribución a los efectos del cambio climático. Es posible que se impongan penas de prisión y multas a los máximos responsables. Cada delito se castiga con al menos un año de prisión y decenas de miles de euros:

- Daños a la biodiversidad: tres años de prisión y multa de hasta 150.000 euros
- Homicidio involuntario: de tres a cinco años de prisión y multa de 45.000 a 75.000 euros.
- No luchar contra una catástrofe: dos años de cárcel y multa de hasta 30.000 euros
- Poner deliberadamente en peligro la vida de otras personas: un año de prisión y multa de hasta 15.000 euros.

También esperamos poder crear un precedente jurídico para futuros litigios sobre el clima y la toma de decisiones por parte de las grandes petroleras y gasísticas, según el cual la apertura de nuevos proyectos de combustibles fósiles se consideraría un delito.

Esto sería coherente con las conclusiones científicas que han determinado que los nuevos proyectos de combustibles fósiles no son compatibles con la limitación del calentamiento global a umbrales viables.



CONTACTOS DE PRENSA

RESPONSABLE DE PRENSA DE BLOOM

Sra. Manon Durieux | +33 (0) 6 25 93 45 72
manondurieux@bloomassociation.org

RESPONSABLE DE LA CAMPAÑA CONTRA LOS COMBUSTIBLES FÓSILES DE BLOOM

Sr. Hadrien Goux | +33 (0) 6 65 42 33 37
hadriengoux@bloomassociation.org



ALLIANCE
SANTÉ
PLANÉTAIRE



NUESTRO
FUTURO

www.totalcriminal.org