

GPM 31

| GREENPEACE MAGAZINE 31 OTOÑO 2019 |



**SOS:
planeta en llamas**

GREENPEACE

CONTENIDOS



REPORTAJES

Planeta frito

pág. 16-19

EN MARCHA
POR EL CLIMA

Tiburones en peligro

SON ELLOS LOS QUE NECESITAN PROTECCIÓN
pág. 6-7

Coches y clima

LAS MARCAS MÁS CONTAMINANTES
pág. 14

Peligro nuclear

CARTA DESDE CHERNÓBIL
pág. 15

Voces por los océanos

PERSONAS QUE SE MOJAN
pág. 20-21

Cantera de activistas

GENTE QUE NO SE DEJA CALLAR
pág. 22-23



Soci@s



Escríbenos
Y COMPARTE TUS
IDEAS, DUDAS,
OPINIONES...

Teléfono gratuito

900 535 025
(Horario de lunes a jueves de
9.00 a 17.00)

Correo electrónico

sociasysocios.es@
greenpeace.org

Mi Perfil Greenpeace

miperfil.greenpeace.es

Más información

En la web www.greenpeace.es
encontrarás información actuali-
zada de nuestras campañas.

Si te interesa participar en el
voluntariado de la organización
entra en Greenwire ([greenwire.
greenpeace.org/spain/es-ES/](http://greenwire.greenpeace.org/spain/es-ES/)).

Busca la sección de preguntas
frecuentes en nuestra web y
en Mi Perfil Greenpeace para
resolver las cuestiones más
habituales.

Y qué más

- ⇒ Sé voluntario/a
- ⇒ Firma nuestras peticiones
- ⇒ Inclúyenos en tu testamento solidario
- ⇒ Habla de ecología, cuantas más seamos mejor!
- ⇒ Haz una donación
- ⇒ Síguenos en las redes

16

17

22

i

¿Lo sabías?

+INFO> pág. 6 #SOS: PLANETA EN LLAMAS



Sudamérica ha sufrido más de **150.000** incendios y África más de **10.000** en 2019

En buena parte de los terrenos deforestados en la Amazonia se crean cultivos para abastecer a la ganadería



EN PORTADA

Los incendios forestales arrasan el planeta

pág. 22-23

LOS VIRULENTOS INCENDIOS DE 2019 EN TODO EL PLANETA SON UNA MUESTRA CLARA DE LO DURA QUE ES LA EMERGENCIA CLIMÁTICA



Svieta Volochay,
Superviviente de Chernóbil

“Todos mis vecinos han tenido en sus familias enfermos con cáncer. Y muchos ya han fallecido
pág. 20



Portada © NASA

© Otoño 2019
Greenpeace España

Greenpeace Magazine se publica cuatro veces al año.
Puedes acceder a la versión online en www.greenpeace.es/GPmagazine

Depósito Legal: M-23.917-1985
Impresión: Monterreina
Tirada: 46.000 ejemplares

Para comentarios y sugerencias sobre la revista puedes escribirnos a sociasysocios.es@greenpeace.org

Dirección: Edurne Rubio
Coordinación: Cristina Castro
Dirección de Arte: Del Hambre
Maqueta & Diseño: Rebeca Porras

SÍGUENOS EN www.greenpeace.es

Twitter: [@greenpeace_esp](https://twitter.com/greenpeace_esp)

Facebook: [Greenpeace España](https://www.facebook.com/GreenpeaceEspana)

Suscríbete a nuestras newsletters www.greenpeace.es

GREENPEACE

TIBURONES: VÍCTIMAS, NO VERDUGOS

LA FALTA DE PROTECCIÓN EN LAS AGUAS INTERNACIONALES PROVOCA LA MUERTE DE ALREDEDOR DE 100 MILLONES DE TIBURONES CADA AÑO



Solo hay una cosa que da más miedo que un océano lleno de tiburones: un océano en el que nunca más haya tiburones. Pese a

la mala fama que este animal acarrea desde la película de Steven Spielberg del mismo nombre, los tiburones son más víctimas que verdugos.

Según el reciente estudio 'Tiburones bajo ataque', elaborado por un equipo científico de Greenpeace, algunas poblaciones de tiburones han disminuido hasta en un 99% debido a la actividad humana. La pesca industrial se ha parapetado tras una aparente legalidad para capturar tiburones con la más absoluta impunidad: los barcos de pesca que siguen las rutas migratorias de pez espada utilizan métodos destructivos como líneas de palangre kilométricas con miles de anzuelos, que a menudo capturan tiburones y otros animales. La falta de protección en las aguas internacionales provoca la muerte de alrededor de 100 millones de tiburones cada año, de los que miles se encuentran en peligro de extinción.

"Es absolutamente inmoral matar tiburones y otros animales salvajes con estas prácticas de pesca. Necesitamos urgentemente un sólido Tratado Global de los Océanos que permita establecer límites de pesca más estrictos para proteger nuestros océanos", ha señalado Pilar Marcos, bióloga marina y responsable de la campaña de Océanos de Greenpeace.

El principal reclamo para pescar tiburones son sus aletas, que en algunas culturas se aprecian como un manjar. La Unión Europea prohíbe a los barcos europeos en todo el mundo y a los que faenan en aguas comunitarias la cercenación de aletas de tiburones vivos y la posterior devolución de los cuerpos al mar. Según el informe, la flota pesquera española es responsable de la captura de la mayor parte de tiburones en la Unión Europea. Un dato: de las 58.476 descargas de tiburones realizadas por barcos españoles entre 2013 y 2014, solo se hizo 235 inspecciones (menos de un 0,5%), lo que evidencia la escasa vigilancia en el mar y la ausencia de una sólida gobernanza internacional.

La flota pesquera española es responsable de la captura de la mayor parte de tiburones en la Unión Europea.



EL DEVASTADOR IMPACTO DE LA SOBREPESCA

El pasado mes de junio, el barco *Esperanza* de Greenpeace, que se encontraba en el Atlántico Norte, fue testigo de una práctica habitual en la industria pesquera: barcos cuyo objetivo es la captura de pez espada, pero que, al hacerlo, atrapan cuatro veces más cantidad de tiburones (en peso). En esta ocasión, la tripulación de Greenpeace no observó que se capturara ni un solo pez espada y advirtió, en cambio, la extracción de al menos ocho tiburones de la línea de pesca de casi 64 kilómetros de largo. El tiburón marrajo, el más rápido del mundo (estrechamente ligado al tiburón blanco), es uno de los que más está sufriendo el devastador impacto de la sobrepesca. El informe 'Tiburones bajo ataque' señala que los barcos españoles y portugueses en el Atlántico Norte están capturando hasta 25.000 tiburones marrajo al año y arroja un dato desolador: si se detuvieran inmediatamente todas las capturas de marrajo común, tan solo se podría recuperar el 50% de su población para 2040. ☹

#SOS:

PLANETA

EN LLAMAS

Los incendios de 2019 se han convertido en punto de inflexión para la comprensión popular del impacto del cambio climático. Los altos registros de temperaturas y sequedad asociados a él, están creando las condiciones para que los incendios sean más extremos y peligrosos.

GPM
31

En ese sentido, las cifras no dejan lugar a dudas. Hasta finales de agosto Brasil ha sufrido más de 80.000 incendios, Venezuela 26.000, Bolivia 18.000 y Colombia 14.000. Pero no es solo un problema de Sudamérica, que ya sería grave por su biodiversidad, sino que afecta a todo el planeta. Hablamos de más de 10.000 incendios en África, de más de 5 millones de hectáreas quemadas en Siberia, o del aumento de los incendios en Indonesia en más del 50%, sin contar otras zonas damnificadas como nuestra región mediterránea.

Y es que España, como bien sabemos, tampoco se libra del fuego. Este año, sin ser el peor de la década, ha visto multiplicarse por cuatro los fuegos del año anterior. Hasta el 15 de septiembre, se han quemado casi 78.000 hectáreas en un total de 9.856 incendios forestales, de los que catorce han sido catalogados como grandes incendios forestales -de más de 500 hectáreas-, como el de Gran Canaria, que arrasaba este verano más de 10.000 hectáreas, o el de La Torre de l'Espanyol (Tarragona), con 6.500 hectáreas. Solo entre estos catorce grandes incendios, suman el 48% del área arrasada.

BOLSONARO: UN RIESGO PARA LA AMAZONÍA

La selva amazónica alberga entre un 10 y 15% de la biodiversidad terrestre y, por su extensión (7 millones de km² si sumamos la extensión total, más allá de los 5'5 de Brasil), esta vasta región forestal -la mayor del planeta- es considerada el gran sumidero de los gases de efecto invernadero que emitimos. Si la seguimos perdiendo (y hasta finales de agosto se habían quemado cerca de 2,5 millones de hectáreas), será imposible que el calentamiento del planeta no sobrepase el 1,5 °C, como se pactó en la Cumbre de París.

La comunidad internacional ha reconocido este verano, como nunca antes, el riesgo real que supone perder la Amazonía, pero parece que el nuevo presidente de Brasil, Jair Bolsonaro, no tiene prisa por frenar su destrucción y continúa priorizando el lucro económico de la industria agropecuaria a los intereses generales. Desde que llegó al poder, en enero, el número de incendios en la Amazonía ha aumentado un 145% en comparación con el mismo período en 2018, se han reducido más de un 20% las multas por delitos ambientales y un 70% las operaciones de vigilancia del Instituto Brasileño de Medioambiente. Toda una declaración de intenciones. ☹



© Greenpeace / Pedro Armestre



© Greenpeace / Sergio Robles

Izquierda. Activistas de Greenpeace proyectan el mensaje "SOS. PLANETA EN LLAMAS" en los árboles del madrileño Parque del Retiro. **Derecha.** Concentración "Die-In" ante el Ministerio de Asuntos Exteriores y Cooperación.

→ GREENPEACE CON LA AMAZONÍA

Ante este preocupante panorama, todo Greenpeace Internacional se ha movilizado para exigir medidas urgentes contra la destrucción de la Amazonía y los grandes bosques. La reunión del G-7 fue el primer momento público para presionar abiertamente a los principales líderes del mundo pero sus buenas palabras no se tradujeron en medidas necesarias, como la suspensión del acuerdo UE-Mercosur hasta que la Amazonía y los bosques de Chaco y Cerrado estén protegidos.

Este otoño traerá nuevas oportunidades políticas como la Cumbre del Clima de Naciones Unidas, que debería conllevar medidas urgentes contra la emergencia climática como tema prioritario de la agenda. Así lo han hecho, eso sí, las movilizaciones estudiantiles organizadas para la Global Week of Action de septiembre, que incluyeron , entre otras acciones, una huelga mundial por el clima.

GREENPEACE ESPAÑA SE SUMA AL DÍA DE ACCIÓN GLOBAL POR LA AMAZONÍA

En España, el inestable escenario político de este verano no ha ayudado a la interlocución con el gobierno, pero, aún así, Greenpeace España, junto a los colectivos Fridays For Future, Extinction Rebellion, Ecologistas en Acción y StopTTIP, se trasladaba al Ministerio de Asuntos Exteriores para pedir al titular en funciones, Josep Borrell, que asuma el liderazgo requerido por este momento histórico, reconsidere la ratificación del acuerdo con Mercosur, declare la emergencia climática, y tome medidas contundentes para limitar el calentamiento global a 1,5° C.

La noche anterior, activistas de Greenpeace entraban al madrileño Parque del Retiro para "incendiar" simbólicamente, con proyectores, los árboles del estanque central y denunciar así la inacción y falta de medidas por parte de gobiernos y, especialmente, empresas.



¿POR QUÉ SE RELACIONA EL CONSUMO DE CARNE CON LOS INCENDIOS EN LA AMAZONÍA?

Grandes empresas multinacionales (y, entre ellas, las alimentarias) importan materias primas del Amazonas. En toda América del Sur, los bosques están siendo destruidos para dar respuesta a una demanda cada vez mayor de piensos para la ganadería industrial que, a su vez, responde a un consumo desmesurado y creciente de carne barata en algunos países.

El último informe sobre usos del suelo del IPCC ha puesto de manifiesto la necesidad de proteger y restaurar los bosques, así como de efectuar cambios radicales en el sistema alimentario mundial. Según Greenpeace, el consumo y producción medio de carne y lácteos debe reducirse en un 50% a nivel mundial para 2050, como una forma de aliviar la presión a largo plazo sobre el Amazonas y otros ecosistemas amenazados.

¿SABÍAS QUE...

 ... ALREDEDOR DEL 90% DE LA SOJA PRODUCIDA EN TODO EL MUNDO, EN SU MAYORÍA TRANSGÉNICA, SE UTILIZA PARA LA ALIMENTACIÓN ANIMAL?

 ... ESPAÑA ES EL SEGUNDO IMPORTADOR EUROPEO DE SOJA? (DURANTE 2017, EL 40% DE LAS IMPORTACIONES ESPAÑOLAS DE SOJA PROCEDÍAN DE BRASIL).

 ... ESPAÑA EL SEGUNDO PAÍS EUROPEO CON MAYOR CONSUMO DE CARNE?



© Jonas Wresch / Greenpeace



Burger King, McDonald's y KFC están entre las grandes importadoras del Amazonas y, a pesar de tener políticas de deforestación cero, incumplen sistemáticamente esos compromisos. Por eso, Greenpeace ha lanzado una campaña para que estas marcas rechacen materias primas relacionadas con la destrucción de estos bosques. Especialmente, teniendo en cuenta la comercialización agresiva de productos cárnicos en mercados emergentes de todo el mundo, que multiplica exponencialmente la demanda.



LOS NUEVOS INCENDIOS

El fuego es un elemento con el que los ecosistemas mediterráneos llevan millones de años conviviendo. De hecho, hablamos de un “régimen natural de los incendios” para explicar esa dinámica natural de los fuegos condicionados por la combinación entre temperatura, oxígeno y combustible.

El problema es que dos de esos tres ingredientes se están viendo directamente modificados por el cambio climático: la temperatura, que no para de aumentar, y los combustibles (es decir la propia flora -árboles, maleza, pastos...-) que están más secos y arden con mayor facilidad.

¿EN QUÉ HAN CAMBIADO LOS INCENDIOS?

Cambios en el origen: Es evidente que la acción humana ha condicionado el origen de los fuegos, de hecho, en la pasada década más del 50% de los incendios en España ya fueron intencionados, y no por pirómanos (que no superan el 15%), sino por quemas descontroladas, reconversión de terrenos o hasta cobros de seguros.

Cambios en la propagación: Nuestros bosques sufren problemas derivados del éxodo rural, el abandono histórico de recursos forestales antes usados como la leña o la falta de gestión de los bosques. Por ello, sin duda, los cambios más radicales se han dado en la propagación. El cambio climático, que genera más calor y sequedad, provoca incendios más rápidos e incontrolables. Y se trata de un círculo vicioso porque ese cambio climático estresa los bosques someténdolos a mayores temperaturas y mayor sequedad, y se retroalimenta así la virulencia y frecuencia de los incendios.

En los últimos años, la comunidad experta en extinción advierte de una “nueva generación de incendios”: aquellos que tienen la capacidad de cambiar las condiciones climáticas durante el incendio, haciéndolos ingobernables (crean remolinos, tormentas...). La impotencia ante estos escenarios de fuego ha acuñado también un nuevo concepto: “incendios fuera de la capacidad de extinción”. En otras palabras, si no se frena el cambio climático, la vegetación se convertirá en un polvorín y el control del fuego en un reto sin precedentes.

GENERACIONES DE INCENDIOS	EXPLICACIÓN
PRIMERA Años 1950 a 1960	El paisaje del campo en parcelas mosaico, que actuaban como cortafuegos, empieza a perderse por el éxodo rural. También disminuye el pastoreo y aparece matorral. Son incendios de entre 1000 y 5000 hectáreas.
SEGUNDA Años 1970 a 1980	Se agudiza el problema por el aumento de la materia orgánica combustible (matojo...etc). Los incendios ganan velocidad. Afectan a zonas de entre 5.000 y 10.000 hectáreas.
TERCERA Años 1990	Más intensos y frecuentes. Llegan a superar las 20.000-30.000 hectáreas. Alcanzan las copas y se propagan por ellas, siendo más difíciles de extinguir. Aumentan núcleos residenciales en áreas forestales.
CUARTA desde 2000	Alcanzan núcleos urbanos y residenciales en el monte (lo que se llama la interfaz urbano forestal) y, por tanto, urbanizaciones, campings, viviendas aisladas... etc, añadiendo así nuevos tipos de combustible.
QUINTA desde 2000	Empiezan a ser mega-incendios. Se multiplican exponencialmente los focos.
SEXTA Desde 2016	Fuego ingobernable que supera las 4.000 hectáreas por hora (entre seis y doce veces la velocidad de un fuego normal). Liberan tal nivel de energía que modifican la meteorología, pudiendo generar ellos mismos vientos, nubes, tormentas...

Fuente: Castellnou, M. , Miralles, M. “The changing face of wildfires”

ACELERADORES DEL CAMBIO CLIMÁTICO

EL GRUPO VOLKSWAGEN ES LA MARCA DE COCHES MÁS CONTAMINANTE, SEGUIDA DE RENAULT-NISSAN, TOYOTA, GENERAL MOTORS Y HYUNDAI-KIA.

PRINCIPALES FABRICANTES	HUELLA TOTAL DE CO ₂ (MT)	MEDIA POR COCHE (T)
1. Volkswagen, SEAT, Škoda, Audi	582	53.8
2. Renault, Nissan, Dacia, Mitsubishi	577	55.7
3. Toyota	562	53.8
4. General Motors	530	61.3
5. Hyundai, Kia	401	54.0
6. Ford	346	61.4
7. F.C.A. (Fiat, Chrysler, Alfa Romeo)	305	63.1
8. Honda	283	54.1
9. PSA (Peugeot, Citroën, Opel)	201	49.2
10. Suzuki	164	49.6
11. Daimler (Mercedes Benz, Smart)	161	58.7
12. BMW, Mini	136	54.4

En 2018, la huella de carbono global de estos cinco fabricantes en su conjunto ha sido casi ocho veces superior que la emitida por España.

Así se desprende del informe "Aceleradores del cambio climático: las marcas de coche más contaminantes" lanzado por Greenpeace, en el marco de la Semana de la Movilidad, para analizar las doce principales compañías automovilísticas y su enorme impacto en el clima. Nada despreciable si tenemos en cuenta que la huella de carbono de la industria mundial del automóvil supuso el pasado año el 9% de las emisiones globales de gases de efecto invernadero.

Entre las causas, cabe destacar el aumento de ventas

de los SUV (Vehículos Utilitarios Deportivos), más contaminantes por su peso y dimensiones, que en Europa se han cuadruplicado en la última década, llegando al 70% en el caso de EEUU. Intentar mejorar la eficiencia del motor de combustión interna y promover modelos híbridos son parches frente a la emergencia climática: la industria no está generando soluciones no contaminantes para los consumidores/as.

En 2018, el Gobierno de España anunció su intención de prohibir su venta en el año 2040, pero, tras las protestas de los fabricantes, ha rebajado la prohibición a un simple objetivo, sin establecer un calendario claro. Otro frenazo más de nuestro país en el avance hacia la reducción de emisiones. ☹

Greenpeace pide el fin de la venta de coches diésel y gasolina, incluidos híbridos, en 2028.

HABLA UNA SUPERVIVIENTE DE CHERNÓBIL

UNA VÍCTIMA DEL ACCIDENTE NUCLEAR DE CHERNÓBIL REVIVE, A TRAVÉS DE LA NUEVA SERIE TELEVISIVA, TODA SU EXPERIENCIA EN AQUEL MAYO DE 1986 CUANDO SE DESATÓ LA CATÁSTROFE QUE MARCARÍA EL FINAL DEL SIGLO XX



Arriba, Svieta en su paso por España. A la izquierda, una imagen de la ciudad de Pripyat.

"No os miento si os digo que, tras ver la serie sobre la catástrofe de Chernóbil, he regresado a hace 33 años. He vuelto a ser aquella niña de 12 años que, en la noche del 26 de abril, se despertó por el ruido de los camiones pasando por delante de nuestra casa. Camiones que se dirigían hacia un infierno. Un infierno que muchos hemos vuelto a revivir y otros han comenzado a comprender.

Por entonces nunca nos habíamos planteado los peligros y amenazas que tenía la energía nuclear. Y creo que aún son muchos los que ni se imaginan el desastre que puede causar. En nuestro caso, el Gobierno no nos dijo nada durante días. Vimos cómo autobuses llenos de gente salían en dirección contraria de la central. Los estaban evacuando y yo, mientras tanto, estaba montando en bicicleta por mi aldea. Pasaron muchos días hasta que nos empezaron a suministrar pastillas de yodo, aunque nadie nos explicó para qué eran. También recomendaron que cerrásemos

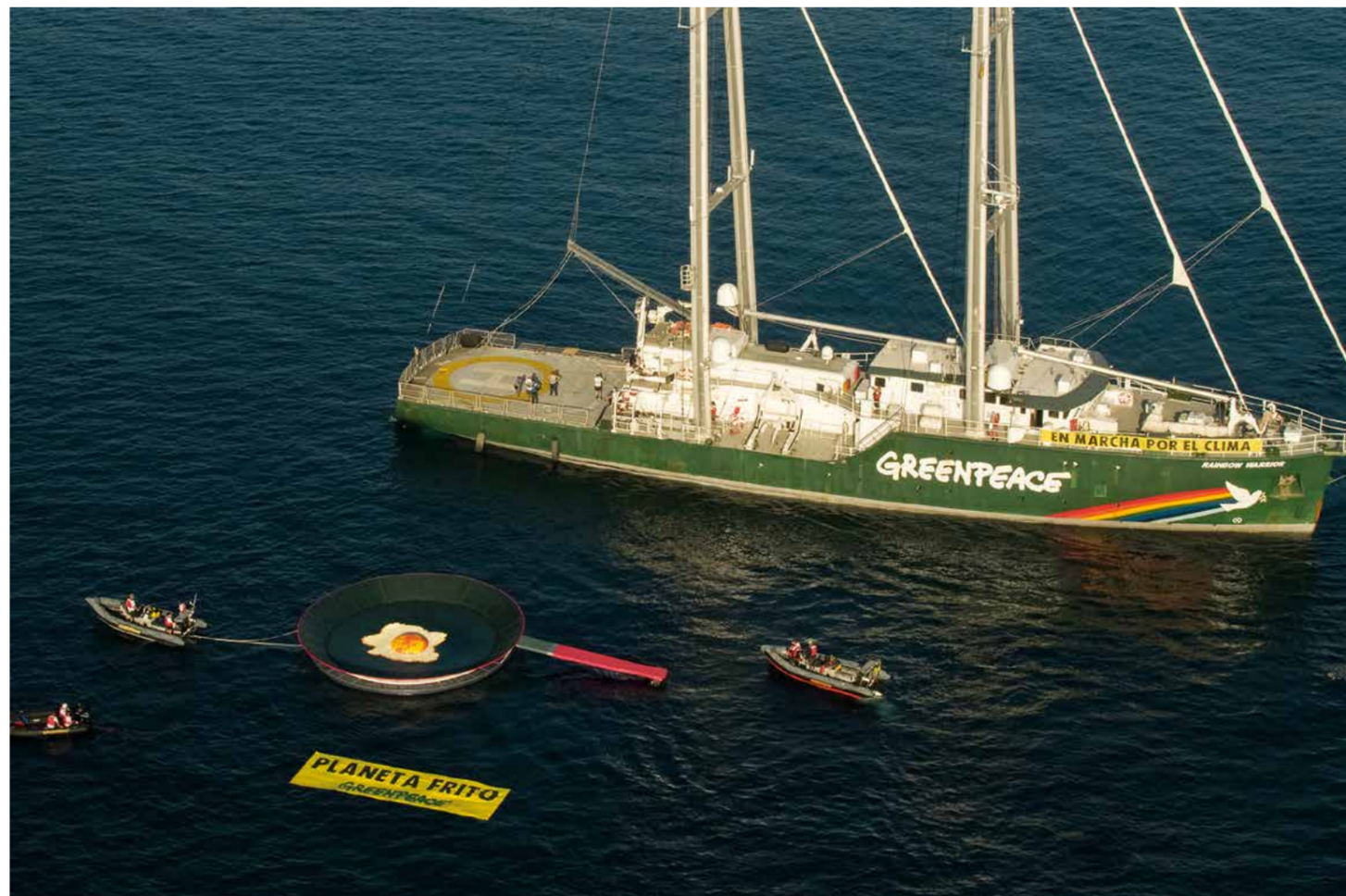
todo: ventanas, pozos, puertas. Hasta pasado un tiempo no entendimos que todo estaba contaminado.

Aún así, todos mis vecinos han tenido en sus familias enfermos de cáncer. Y muchos ya han fallecido, como mi primo quién murió a causa de un cáncer de sangre por trabajar en la central como bombero. A día de hoy tanto mi hermana como yo tenemos cáncer de tiroides, y estoy convencida que todo ha sido a causa de la radiación del accidente.

Chernóbil ha sido un antes y un después. Hemos pasado de pensar que la energía nuclear es segura a que te puede quitar la vida. Y espero que quienes vean esta serie también cambien su forma de ver la energía nuclear. Esto no puede volver a repetirse, por aquellos liquidadores y por los todos enfermos a causa de aquella catástrofe. Estoy segura de que necesitamos terminar con la energía nuclear." ☹

ROSTROS Y CIFRAS #ENMARCHAPORELCLIMA

DURANTE 26 DÍAS, EL RAINBOW WARRIOR ESTUVO RECORRIENDO LA PENÍNSULA CON LA CAMPAÑA 'EN MARCHA POR EL CLIMA'. ESTAS SON LAS CIFRAS Y ALGUNOS DE LOS ROSTROS QUE MARCARON ESTE VIAJE PARA RECLAMAR UN CAMBIO ENERGÉTICO PARA HACER FRENTE A LA CRISIS CLIMÁTICA.



Planeta frito

Activistas de Greenpeace colocaron un huevo frito gigante con forma de planeta en una sartén de más de 500 kg frente a La Manga del Mar Menor para denunciar el incesante aumento de temperatura, especialmente en los océanos. Las evidencias son alarmantes: los mares están 1,1 °C más calientes; los veranos en España se han alargado cinco semanas; los últimos cuatro años han sido los más cálidos de la historia; este junio ha sido el más caluroso jamás registrado; las olas de calor severas han aumentado 10 veces desde principios del s.XX. Unos tristes récords que no paran de batirse.



Los números que resumen un mes de intenso trabajo son: tres puertos visitados (Barcelona, Málaga y Vilagarcía de Arousa); tres acciones y tres ruedas de prensa; un concierto; 24 reuniones a bordo con grupos políticos y autoridades; 265 personas compartiendo experiencias en talleres de energía ciudadana y cafés de innovación energética; casi 70 medios de comunicación vinieron a hacer entrevistas y conocer la campaña; y 11.500 personas visitaron el barco (más de 1.100 socios y socias).

Además, contamos con la participación de casi 50 testimonios de gente de diferentes ámbitos que ya está "en marcha por el clima": representantes de la comunidad científica (entre ellos las mujeres y hombres de El Tiempo); referentes nacionales en el ámbito energético; jóvenes por el clima y personas y colectivos que forman parte de los proyectos de alternativas de energía ciudadana contra el cambio climático, recogidos por Greenpeace. Todos unieron sus voces a la de Greenpeace para pedir que se cambie la energía, no el clima.

Con toda esta fuerza detrás y el empuje de tanta gente, hay una última cifra muy importante: los 137 voluntarios y voluntarias, que han sido la espina dorsal de este tour regalando su tiempo libre para hacer de guías en las jornadas de puertas abiertas, ayudantes de cocina y activistas en las acciones. Estos son algunos de los rostros de esta travesía climática.



▶ **137 VOLUNTARIOS Y VOLUNTARIAS** han contribuido con su ayuda y su tiempo haciendo todo tipo de tareas

▶ **3 PUERTOS** Barcelona, Málaga y Vilagarcía de Arousa

▶ **11.500 PERSONAS** participaron en las jornadas de puertas abiertas a bordo del Rainbow Warrior



Sara Freire

28 años, higienista dental de Pontevedra, a pesar de su juventud lleva más de una década de voluntaria ya que empezó con solo 17 años.



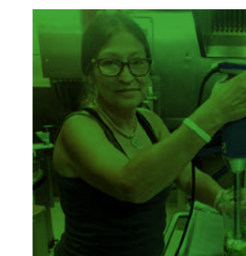
Mario Alvarez

22 años, estudiante de Arquitectura en Sevilla. Hace dos años vio en redes sociales que podía ser voluntario de Greenpeace y no se lo pensó.



Ricardo Hartasánchez

58 años, freelance de Madrid, hace un año decidió dar un nuevo rumbo a su vida y hacerse voluntario.



Pino Alemán

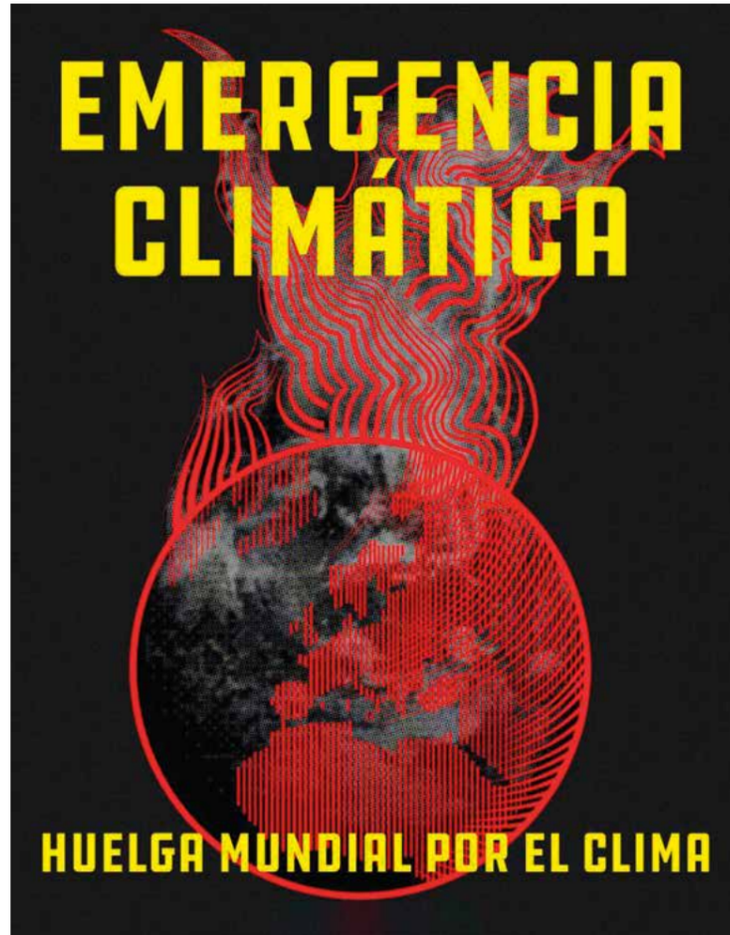
60 años, canaria, ayudante de cocina a bordo. Fue al hospital donde estaba la activista herida por la Armada para ayudar y desde entonces no ha dejado de hacerlo.

OTOÑO CLIMÁTICO

HUELGAS, MANIFESTACIONES, CUMBRES... ESTE OTOÑO VIENE MARCADO POR LA DEMANDA DE SOLUCIONES ANTE LA EMERGENCIA CLIMÁTICA.

En una ola mundial sin precedentes, personas de todo el mundo (especialmente los más jóvenes) se están movilizanado para exigir a los responsables de esta crisis que le pongan solución.

Impulsada por movimientos como Fridays For Future y Extinction Rebellion y secundada por cientos de colectivos, entre ellos Greenpeace, la Semana Global de Acción por el Clima (entre el 20 y el 27 de septiembre) ha sido el primer llamamiento mundial para poner fin a los combustibles fósiles este otoño. Pero las movilizaciones no terminan ahí, ¿te unes al movimiento por el clima? ☺



© Kevin McElvaney / Greenpeace

Infórmate
—
Presta atención a nuestras redes donde iremos actualizando toda la información y las convocatorias.



PRINCIPALES CITAS CLIMÁTICAS

20 de septiembre. Huelga Internacional de Jóvenes
En viernes, como no podría ser de otra forma, la comunidad de estudiantes vuelve del verano retomando sus huelgas por el clima, con sentadas y concentraciones masivas en ciudades como Londres, Bruselas, Nueva York o Sidney.



22 de septiembre. Día Sin Coches
Actividades relacionadas con la movilidad y el cambio climático para recordar que para cumplir el límite de 1,5°C en el incremento de temperatura es necesario limitar de forma drástica las emisiones de CO₂, un cambio que pasa por dejar de vender coches diésel y gasolina.



23 de septiembre. Cumbre del Clima en la ONU
Marcada por la presencia de la joven activista sueca Greta Thunberg. Bajo el paraguas de Naciones Unidas esta cita en Nueva York reúne a gobiernos, sector privado, sociedad civil, autoridades locales y otras organizaciones internacionales.



27 de septiembre. Huelga Mundial por el Clima
Primera huelga en la que gran parte de la sociedad se une a la juventud de Fridays For Future en la mayor movilización por el clima de la historia. Con más de 3.000 actos en más de 160 países de los cinco continentes. Solo en España, más de 100 actos con unas 500 organizaciones apoyándolos.



7 de octubre. 2020 Rebelión por el clima
Primera gran acción de desobediencia civil en Madrid en el aniversario del informe del IPCC, convocada por 2020 Rebelión por el clima (de la que forma parte Greenpeace) y Extinction Rebellion (XR). Se enmarca en la segunda semana de rebelión internacional de XR con acciones similares en ciudades como Berlín, Londres, Melbourne, París, San Francisco, Nueva York, Auckland o Berlín.



2- 13 diciembre. COP 25
La Conferencia de las Partes de Naciones Unidas sobre Cambio Climático, por su sigla en inglés, COP, tendrá su reunión número 25 en Santiago de Chile.



EMBAJADORES QUE SUMAN Y MULTIPLICAN

LA CAMPAÑA 'PROTEGE LOS OCÉANOS' HA SUMADO ESTE VERANO NUEVAS VOCES DEL MUNDO DE LA CULTURA PARA LLEVAR EL MENSAJE DE PROTECCIÓN A TODOS LOS RINCONES.

El protagonista de la serie 'La casa de Papel', Pedro Alonso, el director de 'La Casa de las Flores',

Manolo Caro y el mejor bailarín del mundo Isaac Hernández, se embarcaron este pasado agosto con Greenpeace en el *Esperanza*. El mar de los Sargazos fue la parada, dentro de la travesía 'De Polo a Polo', desde donde denunciar la contaminación plástica de los océanos.

A través de un corto de excepcional belleza visual, 'El océano de mis recuerdos', los tres artistas se unieron a Greenpeace para exigir la aprobación de un Tratado Global de los Océanos en Naciones Unidas.

"El plástico está en todas partes, desde el punto más profundo de la Fosa de las Marianas hasta las aguas más remotas de la Antártida. El mar de los Sargazos es una de las cinco áreas más contaminadas por plásticos en los océanos. Es urgente que la ONU apruebe un Tratado Global de los Océanos que permita su protección", ha señalado Pedro Alonso.

El mar de los Sargazos fue el escenario desde donde denunciamos la contaminación plástica

Fueron tres días de rodaje intenso donde cada uno puso su arte para crear una pieza que denunciara la contaminación plástica y la necesidad de que la ONU apruebe un Tratado Global de los Océanos. Un Tratado que se defendió en la ONU el pasado agosto durante la tercera ronda de negociaciones. El actor Javier Bardem habló ante los miembros de la comisión para intentar presionar y conseguir proteger el 30% de las aguas internacionales. Aunque finalmente la respuesta de la ONU ha sido muy tibia, el actor estuvo en Times Square alzando una pancarta de la campaña.

Cada vez son más las personas conocidas del mundo de la cultura que ponen su influencia y alcance al servicio de causas medioambientales. ☺



© Greenpeace / Jean-Pierre Rouja

Todo desaparece en las Bermudas menos el plástico

Con esta contundente y clarificadora frase nos desplazamos al mar de los Sargazos en el Triángulo de las Bermudas para rodar un corto de ficción. El director Manolo Caro tenía muy claro que quería transmitir, a través de una pieza de gran belleza, la necesidad de proteger de enemigos como el plástico lo que nos pertenece a todas las personas. Tres días de rodaje a bordo del *Esperanza* bastaron para crear una pieza audiovisual poética y de gran belleza que ya se puede ver en el canal youtube de Greenpeace España.



© Greenpeace / John Manson

"Juro proteger los océanos"

Actrices, actores, presentadores, periodistas, productores y un largo etcétera de rostros conocidos apoyaron el pasado mes de junio la campaña 'Protege los Océanos' de Greenpeace en un acto celebrado en el Jardín Botánico de Madrid. El objetivo: conseguir multiplicar la presión mundial para conseguir en la ONU el Tratado Global de los Océanos. En abril del año próximo, 2020, se celebrará la cuarta y última ronda de negociaciones en Nueva York y se decidirá si finalmente se protege el 30% de los océanos para que puedan regenerarse sin impacto humano.

Personalidades como Javier Bardem, Miguel Ángel Silvestre, Inma Cuesta, Santiago Segura o David Broncano posaron ante la cámara para declarar su compromiso en la protección de los océanos.

EL ACTIVISMO TIENE FUTURO

ALGO SE ESTÁ MOVIENDO EN LA SOCIEDAD. LA CIUDADANÍA PARECE ESTAR MÁS DISPUESTA QUE NUNCA A ALZAR SU VOZ FRENTE A LOS RECORTES SOCIALES Y A LA INACCIÓN POLÍTICA. LOS MOVIMIENTOS JUVENILES COMO FRIDAYS FOR FUTURE SON SOLO UN EJEMPLO Y GREENPEACE Y NOVACT CONSIDERAN CLAVE APOYARLES CON SU EXPERIENCIA Y CONOCIMIENTOS.

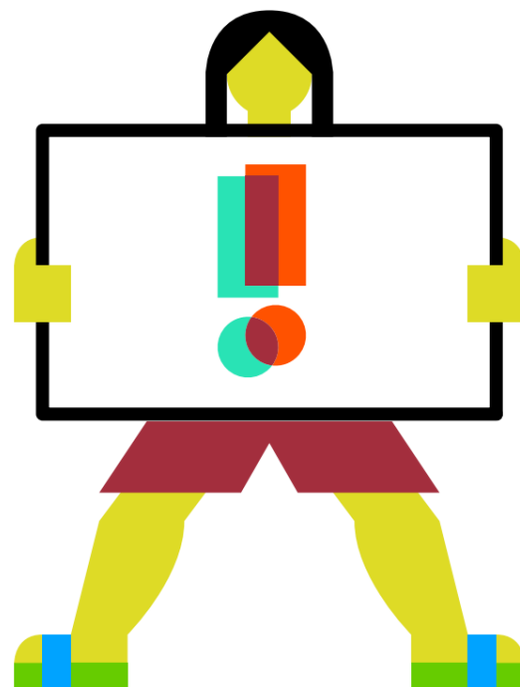


A mediados de septiembre Greenpeace y Novact (Instituto Internacional para la Acción Noviolenta) organizaron el primer campamento de formación masiva de activistas en el pequeño pueblo abulense de Piedralaves. Entre participantes, ponentes y personal de la organización fueron cerca de 300 personas.

A lo largo de cuatro días, las personas participantes, en su mayoría jóvenes, y más chicas que chicos, pudieron intercambiar opiniones y experiencias sobre los variados movimientos y colectivos con los que colaboran, además de formarse en diferentes líneas de aprendizaje: tácticas de acción directa noviolenta, planificación de campañas y estrategia, incidencia política, comunicación de campañas o arte y resistencia creativa. Había tanto personas de un mismo colectivo como otras que acudieron individualmente, sin embargo, ya desde el primer día era raro ver a alguien fuera de un grupo.

Como aseguraba el coordinador del proyecto, Javier Raboso, el objetivo era empoderar y compartir experiencias adquiridas durante años con otros colectivos y personas, especialmente jóvenes. "Felizmente vemos cómo cada vez más la gente joven sale a la calle para protestar por cuestiones como la crisis climática y es ahí donde queremos incidir, queremos apoyar y ofrecer toda nuestra experiencia, y hacerlo de la forma más generosa y humilde posible". Y a decir por las caras que se veían en todos los equipos de trabajo, el objetivo se consiguió con creces. ☺

Pudieron intercambiar opiniones y experiencias sobre los variados movimientos y colectivos con los que colaboran



Protesta masiva

Una de las actividades que más impresión causó al grupo de participantes fue el simulacro de protesta masiva en uno de los bosques cercanos al campamento. Se trataba de practicar cómo se coordina un grupo grande de personas en una manifestación pacífica y el equipo resolvió la situación con nota.



Túnel de lavado

El cuidado de las personas ha sido otra de las claves durante el desarrollo de los diferentes líneas de aprendizaje y los talleres. En algunas situaciones se experimentó con situaciones reales que podían generar angustia en algunas personas que luego eran reconfortadas por todo el equipo.

Debates sin fronteras

La organización ha contado con equipos de expertos y expertas en diferentes materias donde se generaron numerosos debates y se abordaron cuestiones como el significado del concepto de violencia. La intervención de todas las personas participantes y la construcción colectiva han sido fundamentales en el campamento.

Gracias a ti



15 junio Inversión de José Luis Martínez-Almeida como alcalde de Madrid (su programa contempla acabar con Madrid Central)

27 junio Martínez-Almeida firma una moratoria de 3 meses al proyecto, suspendiendo las multas y anulándolo de facto



29 junio Decenas de miles de personas se suman en la capital a la manifestación de la Plataforma en Defensa de Madrid Central



1 julio Greenpeace bloquea los accesos a Madrid Central durante la entrada en vigor de la moratoria

4 julio Tras la acción en Cibeles, el alcalde se reúne con Greenpeace, pero decide mantener la moratoria y no aclara sus planes futuros



5 julio Ante el mantenimiento de la moratoria, Greenpeace y Ecologistas en Acción presentan un recurso judicial. Esa misma tarde, el juez dicta medidas cautelares para que Madrid Central vuelva a ponerse en marcha, con restricción de acceso al tráfico y multas

7 julio Madrid Central vuelve a entrar en vigor

MADRID CENTRAL SE QUEDA.

La lucha por Madrid Central se ha convertido este año en un símbolo de la importancia de la movilización ciudadana para paralizar decisiones de gobernantes que ponen en peligro el aire que respiramos y el bienestar del lugar donde vivimos. Tras las elecciones de mayo, el nuevo alcalde de Madrid llegaba con el firme propósito de retirarlo, en contra de la salud de la ciudadanía y del medioambiente. Y así lo hizo. O, mejor dicho, lo intentó. Porque, una vez más, la sociedad civil se movilizó para impedirlo. El pulso duró tres semanas hasta que la justicia nos dio la razón, priorizando el bienestar colectivo sobre los posicionamientos políticos, sean del color que sean.

Este mes de septiembre, el Ayuntamiento presentará nuevas modificaciones al plan de calidad del aire y, de nuevo, Greenpeace, con la ayuda de toda su base social, vigilará que no suponga ningún perjuicio para la ciudadanía. Estamos en un momento clave para mirar por nuestra salud y frenar el cambio climático. No podemos dar pasos atrás. Ya no podemos permitirnoslo. ☺



MARIO RODRÍGUEZ

es el director ejecutivo de Greenpeace España
@mario_rod_var ✉

Impresa en papel:



GREENPEACE