

20

GREENPEACE

OCEAN DESTROYER

GREENPEACE

23

STOP DEEP SEA MINING
GREENPEACE

STOP DEEP SEA MINING
GREENPEACE

Greenpeace Mexico activists climb at the Hidden Gem, a deep sea mining ship, anchored in Manzanillo Bay in the State of Colima, drop a banner reading "Ocean Destroyer", in a peaceful protest to protect the ocean from the great threat that the Canadian mining company, The Metals Company plans to extract minerals from the seabed, which puts the health of the ocean and the lives of thousands of marine species at risk and will bring irreparable damage to the environment.

INFORME ANUAL

Contenido



GREENPEACE MÉXICO

Nuestra Filosofía	01	Peticiones	11
Nuestras Victorias Internacionales	03	Eventos Especiales	12
Nuestras Victorias	04	Medios	13
Acciones	09	Recaudación de Fondos	24
Voluntariado	10	Resultado Auditoría	28

Greenpeace proyecta imágenes y video en el Monumento a la Revolución exigiendo al secretario de relaciones exteriores, Marcelo Ebrard, que se comprometa con empujar y lograr el liderazgo regional rumbo al Tratado Global por los Océanos, tratado que las organizaciones vienen pidiendo desde hace 10 años. Urgimos a las autoridades a proteger al menos el 30% de los océanos del mundo para asegurar la vida en el planeta. Las últimas negociaciones de llevarán a cabo a finales de febrero y hasta principio de marzo en la ciudad de Nueva York y se espera que sea la ronda final

GREENPEACE

Defensor del océano:

Desde 1993 Greenpeace ha tenido presencia en México, sin duda alguna, algo que ha influido a que logremos continuar es que nos hemos posicionado en la opinión pública, con temas que son de interés y que muchas veces pasan desapercibidos ante la cantidad apabullante de contenido que circula en los medios de comunicación y en las redes sociales.

Para Greenpeace ha sido de suma importancia, contar con el apoyo de miles de personas, ya que las campañas que abordamos son de repercusión global, por ello no claudicaremos en nuestras demandas dirigidas tanto a la industria como a los tomadores de decisiones. Seguiremos luchando por inspirar a la personas en seguir adelante en lo que consideramos justo y necesario para aspirar a una relación de mayor equilibrio entre la sociedad y la naturaleza, que contribuya en un planeta más verde y armonioso entre sus especies.

Es por ello que hoy quiero agradecerte, a ti, que eres parte de nuestros donantes, que te mantienes siempre al pendiente sobre las campañas de Greenpeace México y las que también se llevan a cabo en el mundo y que continúas participando activamente en ellas de diferentes formas con Greenpeace.

Como sabes vivimos en un mundo hiperconectado, no solo en términos de comunicaciones, sino también en términos de impactos generados a causa del cambio climático o la pérdida de la biodiversidad. Nuestro camino es largo y en ocasiones puede llevar mucho tiempo lograr cambios de raíz, ya que la destrucción que estamos viviendo a escala planetaria requiere de un gran esfuerzo, pero eso no nos detendrá para seguir exigiendo soluciones para enfrentar la crisis civilizatoria que está frente a nuestros ojos.

Sólo contigo, podemos exigirles a los tomadores de decisiones e industrias que miren más allá de su ámbito inmediato de acción y reparen en la necesidad de generar las condiciones para sacar al mundo y a la humanidad de la trayectoria de auto destrucción en la que se encuentra. Ya que nuestra misión como seres humanos, no importando el puesto laboral que desempeñemos, debe ser contribuir a dejar un mundo mejor para nuestros hijos, nuestras hijas, nietos y nietas. Los beneficios económicos o políticos deben ser considerados como secundarios para los tomadores de decisiones y la industria; cuando nos planteamos la necesidad de evitar que el mundo se convierta en un páramo con ríos, mares, suelo y aire contaminado. Y para no llegar a ello y revertir la situación actual, sabemos que debemos ser más, ya que necesitamos que miles de millones de personas nos unamos para ser la voz del planeta.

En Greenpeace los cambios son de raíz, gracias a ti, porque así podemos impactar en políticas y prácticas empresariales depredadoras del clima y la biodiversidad. Porque tú te mantienes informado, eres conciente, te has comprometido y participas en este cambio. Porque nos has elegido como catalizador, para que el deseo de cambio de miles de personas llegue a los tomadores de decisiones o a quienes son el origen del problema. Porque somos quienes exponemos las causas y consecuencias de la crisis ecológica que hoy vivimos.

Y todo esto es gracias a que personas como tú, nos permite mantenernos independientes política y económicamente y que seamos una voz legítima para exponer a empresas y gobiernos destructores del clima y la biodiversidad, y no deberle nada a nadie.

Por eso, no nos cansaremos de levantar la voz por el planeta, mantendremos firme ese hilo verde que nos conecta y nos permite poder llamar la atención de la sociedad respecto a temas ambientales, que sin duda, tienen repercusión e impacto global, como el cambio climático y la pérdida acelerada de biodiversidad, en un mundo abrumado y saturado de información.

Y precisamente, en 2023, evidenciamos algo que no tuvo precedentes, ya que gracias a un sumergible pudimos hacer el registro submarino de arrecifes mesofóticos a más de 80 metros de profundidad en la costa norte del estado de Veracruz. Este trabajo de documentación, pionero en el país, fue realizado junto a investigadores de Veracruz y fue crucial para llamar la atención sobre la vulnerabilidad a la que está expuesta la biodiversidad marina de México, frente al tendido de gasoductos en el lecho del mar. Por otro lado, una de las acciones directas no violentas que hicimos, tuvo una respuesta muy positiva, ya que esto logró que México, a través de su cancillería, apoyara la moratoria a la minería submarina en alta mar, entre otros logros.

Te compartimos que para este 2024, tenemos como objetivo que más personas conecten con este hilo verde que ha hecho que miles de personas sean parte de Greenpeace México. Te invito a que te mantengas al tanto de la información que publicamos, que te movilices para forzar al estado mexicano a reconocer que una de las crisis más importantes y que debe detenerla es la de los plásticos, los cuales están asfixiando los mares de nuestro país.

Contigo lograremos que este hilo verde sume a cientos de miles de personas para que seamos la voz del planeta ya que este 2024 será crucial para cambiar el rumbo de nuestros mares y contigo lo vamos a lograr.

¡Gracias por ser parte de ese hilo verde que nos mantiene conectados por un planeta más verde, pacífico y justo!



Gustavo Ampugnani

Director de Greenpeace México

Greenpeace volunteers in Mexico create a human banner in the shape of an octopus in Veracruz. To highlight the irreversible damage Deep Sea Mining would cause to the deep ocean floor – one of the last untouched ecosystems on earth, if allowed to go ahead.

Greenpeace volunteers from around the world take part in a Global Day of Action for World Oceans Day. Calling on governments to vote against Deep Sea Mining at the July meeting at the International Seabed Authority (ISA) in Kingston, Jamaica.

Nuestra

Filosofía



Nuestro trabajo se basa en una serie de principios que se reflejan en nuestro actuar diario y nos guían para todo lo que hacemos. **Greenpeace es una organización independiente que trabaja a través de campañas, utilizamos la confrontación pacífica y creativa** para exponer los problemas ambientales globales y así, desarrollar soluciones para un futuro verde y pacífico.

Crew, investigadores y staff de Greenpeace México realizando la investigación en arrecifes de coral de Veracruz, México.

IVAN CASTANEIRA / GREENPEACE

Misión

Somos una organización ambientalista global, independiente política y económicamente que busca cambios en las políticas públicas, las prácticas corporativas y la cultura, para enfrentar las amenazas del cambio climático y detener la pérdida de biodiversidad a través de campañas disruptivas para fomentar la acción de la gente.

Objetivo

Garantizar la capacidad de la Tierra para nutrir la vida en toda su diversidad. Esto significa que queremos un mundo verde, justo, pacífico, digno, sano, solidario y equitativo donde las personas ejercen su poder, actúan y deciden para vivir en armonía con el medio ambiente y la biodiversidad.

Nuestros Valores



Responsabilidad personal y no violencia

Nos responsabilizamos personalmente de nuestras acciones y llamamos a la no violencia. Estos principios están inspirados en el concepto de ser testigos, que defiende que la acción personal ha de basarse en la responsabilidad personal. Por ello, **somos responsables de nuestras acciones**, y cada activista de Greenpeace sabe que actuará siempre con la acción directa no violenta.



Independencia

Somos independientes política y económicamente. No aceptamos dinero de empresas ni de gobiernos. **Las donaciones individuales, junto con las cuotas de nuestras socias y socios**, son la única fuente de nuestros fondos. Nuestra independencia nos da la autoridad que necesitamos para hacer campañas y conseguir un cambio real.



Greenpeace no tiene amigos ni enemigos permanentes

En la exposición de amenazas al medio ambiente y en la búsqueda de soluciones no tenemos aliados o adversarios permanentes. Si una empresa o gobierno está dispuesto a cambiar, trabajaremos con ellos para alcanzar sus objetivos, pero si cambian en sus propuestas nosotros también cambiaremos. Lo que importa no son las palabras, sino los hechos, y **nuestra prioridad es una: el beneficio del medio ambiente**.



Diversidad, inclusión e integridad

Tenemos la convicción de que una **cultura organizacional** que fomente la diversidad e inclusión es esencial para nuestra misión y para alcanzar los objetivos que nos planteamos como organización.

Greenpeace International activists from around the world have paddled and protested around MV COCO, a specialized offshore drilling vessel currently collecting data for deep sea mining frontrunner, The Metals Company, on its last expedition before it files the world's first ever application to mine the seabed in the Pacific Ocean.

2023

Nuestras Victorias

Internacionales

Los 30 del Ártico

El 18 de septiembre de 2013, en el marco de la **campaña “Salva el Ártico”**, 28 activistas de Greenpeace y 2 camarógrafos de distintas nacionalidades, **fueron detenidos y acusados de piratería luego de una protesta pacífica en una plataforma en el Ártico**, perteneciente a la empresa Gazprom, la petrolera estatal rusa. Varios **comandos rusos abordaron el Arctic Sunrise -nuestro legendario barco rompehielos- desde un helicóptero y los tomaron por la fuerza.**

Diez años después, y tras cientos de reclamos pacíficos alrededor del mundo, donde participaron millones de personas, el Tribunal Europeo de Derechos Humanos determinó que **la detención de los llamados “30 del Ártico” fue arbitraria**, lo que implica un fallo histórico y un claro mensaje de que **la lucha ambiental y pacífica no se debe criminalizar.**

28

activistas

2

camarógrafos

Fueron detenidos y acusados de piratería luego de una protesta pacífica en una plataforma en el Ártico.

10 años

después

+100

reclamos pacíficos alrededor del mundo

El Tribunal Europeo de Derechos Humanos determinó que **la detención de los llamados “30 del Ártico” fue arbitraria.**

Acción Alto a la Minería en Aguas Profundas

En noviembre, en el Océano Pacífico oriental, un **equipo de activistas de Greenpeace Internacional a bordo de kayaks salieron del barco Arctic Sunrise y remararon hacia el buque MV Coco para protestar de sol a sol** sosteniendo pancartas que decían: **Alto a la Minería Submarina.**

Las y los activistas utilizaron cuerdas para escalar el MV Coco y exigir pacíficamente que The Metals Company detenga sus actividades de exploración minera en aguas profundas y abandone sus planes destructivos en uno de los últimos ecosistemas vírgenes del mundo, el fondo marino. Esta actividad trastocó los planes de The Metals Company, quienes amenazaron al equipo de la campaña con una orden judicial para que las y los activistas abandonaran la protesta. El tribunal de los Países Bajos encargado de dar seguimiento a esta orden judicial resolvió que Greenpeace actuó de manera legítima, refrendando nuestro derecho a la protesta pacífica en contra de actividades que pueden causar serios daños al medio ambiente.

Actualmente, siguen habiendo negociaciones para dar luz verde a la **minería submarina** y no dejaremos de denunciar y exigir que no se permita la destrucción de un ecosistema apenas conocido, el suelo marino y todo lo que conllevaría la minería submarina en caso de permitirse.

Crew, investigadores y staff de Greenpeace México realizando la investigación en arrecifes de coral de Veracruz, México.

2023

IVAN CASTANEIRA / GREENPEACE

Nuestras Victorias

Por Campañas



Protejamos los océanos

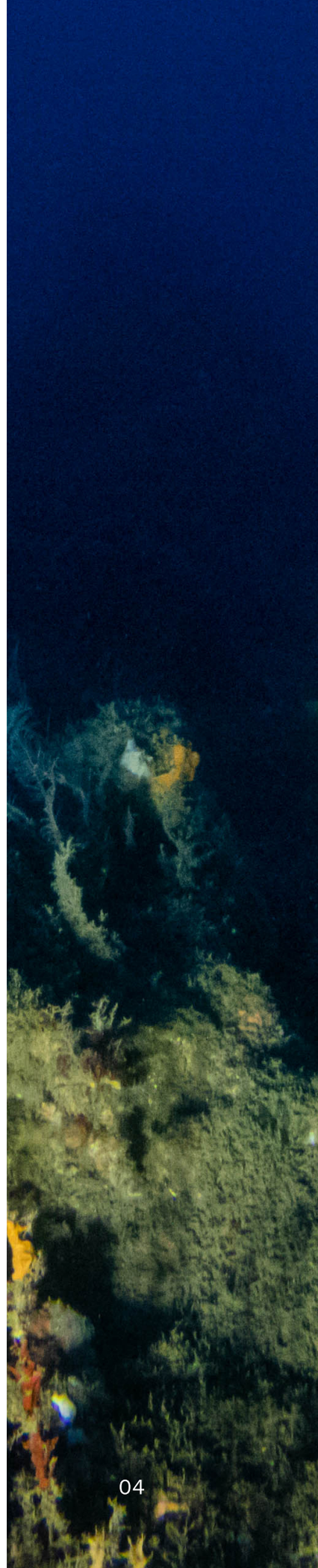
Tratado Global de los Océanos

Desde hace dos décadas, Greenpeace y otras organizaciones de la sociedad civil hemos trabajado para lograr un Tratado Global de los Océanos. Finalmente, después de intensas negociaciones, el 4 de marzo de 2023 se logró que los países acordaran, en la sede de las Naciones Unidas en Nueva York, este Tratado histórico que busca la protección de los ecosistemas marinos a través de la creación de santuarios oceánicos o áreas marinas altamente protegidas.

Se trata de un acuerdo internacional jurídicamente vinculante, es decir, obligatorio para los países que lo ratifiquen, que es clave para alcanzar la protección de al menos el **30% de los océanos para 2030**, a través de la creación de santuarios marinos se busca proteger la biodiversidad marina de amenazas como la contaminación por plásticos, la minería en aguas profundas, la pesca industrial, la explotación petrolera y el cambio climático.

En septiembre de 2023, estuvimos presentes en la sede de la ONU, no sin antes hacer un llamado a nivel mundial a los tomadores de decisiones para que el Tratado fuera firmado y México fue uno de los primeros países en suscribirlo. Con este llamado mundial que hicimos, más de 80 países lo han firmado pero, para que pueda entrar en vigor y comenzar a cumplirse necesitamos que al menos 60 países lo ratifiquen, hasta ahora solo lo han ratificado ocho países: **Chile, Palau, Belice, Seychelles, Cuba, Micronesia, Mauricio y Mónaco**. La ratificación es un proceso que ocurre al interior de un país, mediante el cual este país indica su consentimiento en obligarse por el Tratado. México debe cumplir con esta ratificación lo más pronto posible y convertirse en un líder que mueva a más países en esta dirección. No hay tiempo que perder y Greenpeace mantiene su presión sobre las autoridades para acelerar el proceso.

El Tratado Global de los Océanos es un logro histórico en la protección de los ecosistemas marinos, un logro que no hubiera sido posible sin el apoyo de las socias y socios de Greenpeace en México y el mundo.



Alto a la Minería en Aguas Profundas

La minería en aguas profundas es una industria extractivista que busca minar el suelo marino para la obtención de metales y minerales, en la actualidad aún no existe a escala comercial, es decir, aún no ha empezado a realizarse. De iniciarse, esta industria ocasionaría daños irreversibles a los ecosistemas del fondo marino, dañaría a las especies que los habitan y agravaría el cambio climático. Por esta razón, Greenpeace trabaja arduamente para lograr que esta nueva amenaza para los océanos se prohíba antes de iniciar.

Para ello, en el 2023 desde Greenpeace, en conjunto con otras organizaciones, trabajamos fuertemente con la finalidad de que en el seno de la **Autoridad Internacional de los Fondos Marinos** (ISA, por sus siglas en inglés) se apruebe una moratoria o pausa precautoria a la minería submarina, es decir, que no se apruebe su comienzo, que se prohíba temporalmente y así ganar más tiempo para generar información científica y relevante sobre los riesgos de la actividad y sus impactos en zonas del globo que conocemos tan poco, como son las profundidades de los océanos. Hasta ahora, cada vez más gobiernos se han sumado a este objetivo, contando ya con 32 países a favor de una moratoria, pausa precautoria o prohibición de la minería submarina, gracias al trabajo de Greenpeace y organizaciones aliadas.

En este marco, el 21 de noviembre de 2023 vivimos un gran logro en México, ya que, ese día, el gobierno mexicano anunció que apoya públicamente una moratoria para frenar el inicio de la minería submarina. Desde Greenpeace continuamos dando seguimiento para que la postura de nuestro país en las negociaciones en la ISA responda a este compromiso.

De la misma forma, durante 2023 participamos en diversas acciones directas no violentas para denunciar los intereses de las empresas, como The Metals Company, que quieren minar el fondo marino. En septiembre, activistas de Greenpeace en México subieron al **barco minero The Hidden Gem**, fondeado en la bahía de Manzanillo, Colima, para colgar una gran manta con la consigna: “destructor del océano”, buscando con ello denunciar el peligro que este barco y la industria detrás tienen para los océanos. Además, ante la presencia de este barco en el país, se hizo un llamado al gobierno mexicano para que se posicionara en contra de esta práctica extractivista.

En los meses de noviembre y diciembre, Greenpeace internacional lideró una protesta de casi dos semanas en el Océano Pacífico con una serie de acciones pacíficas durante casi toda la expedición **programada The Metals Company y su barco Coco**. Ante esto, la empresa solicitó una orden judicial para que los activistas se mantuvieran alejados del barco minero en un radio de 500 metros de distancia. La respuesta del tribunal holandés que llevó el caso marcó una sentencia histórica a favor del derecho a la protesta, ya que falló a favor de Greenpeace alegando que era comprensible la realización de acciones directas ante “las consecuencias posiblemente muy graves” de los planes de la empresa. Un gran logro para el activismo ambiental.

Campaña Mar Adentro Mar Afuera

Investigación científica

Durante el mes de mayo, a bordo del barco de Greenpeace Internacional, Arctic Sunrise, Greenpeace México, en colaboración con investigadores locales expertos en arrecifes de coral y el **Colectivo Interdisciplinario de Ciencia Aplicada y Derecho Ambiental (CICADA)**, llevamos a cabo una expedición e investigación de los arrecifes mesofóticos de la zona norte y centro del estado de Veracruz. Los arrecifes mesofóticos son comunidades arrecifales con corales que pueden o no depender de la luz para la fotosíntesis y que habitan entre los 30 y 150 metros de profundidad.

Esta investigación fue única dado que se utilizaron equipos y tecnología de punta no usada en la zona: un **ROV (dron submarino)**, un sonar, y un sumergible tripulado para dos personas. Con estos equipos se tomaron fotografías y videos que fueron la base para el análisis de los arrecifes estudiados y la biodiversidad que albergan.

Los principales resultados alcanzados por esta investigación son de gran valor científico, ya que presenta datos inéditos, como el descubrimiento de nuevos ecosistemas arrecifales que antes no se habían mapeado por nadie y su ubicación en zonas que los ponen en riesgo debido a, por ejemplo, el interés por construir infraestructura fósil como el gasoducto Puerta al Sureste, y que no están bajo ninguna categoría de protección. Asimismo, estos ecosistemas albergan una amplia biodiversidad, se encontraron 115 especies potenciales, sin embargo, gracias a esta investigación y lo encontrado, asumimos que la riqueza presentada en estos ecosistemas está subestimada y que hay más especies de las que logramos observar.

Esta investigación fue enviada a autoridades como la **SEMARNAT y la Comisión Nacional de Áreas Naturales protegidas (CONANP)** para informarles sobre la existencia de los arrecifes mapeados así como de la riqueza biológica de la zona, para que estas dependencias tengan evidencia sobre los impactos potenciales que proyectos de infraestructura fósil como el gasoducto Puerta al Sureste pueden ocasionar en zonas como ésta de amplia importancia ecológica. La investigación y el comunicado de prensa de lanzamiento del reporte de esta investigación (en agosto 2023)

Gasoducto Puerta al Sureste - TC Energy

Este nuevo gasoducto sería la extensión del **gasoducto Sur de Texas-Tuxpan**, actualmente el único gasoducto marino que existe en México. Según la información disponible, esta construcción será también submarina. En el mismo sitio web de TC Energy, la empresa canadiense (antes conocida como TransCanada) presume que el gasoducto **Sur de Texas - Tuxpan incrementó en un 40% la capacidad** de importación de México. Los gasoductos de TC Energy son vendidos como la posibilidad de incrementar la capacidad de México de comprar o importar gas, pero en realidad lo que subyace en declaraciones como esa tanto de la compañía como de sus voceros, es que México sea cada vez más dependiente del gas fósil extraído en Estados Unidos. La supuesta soberanía es eso: un supuesto, ya que con este tipo de proyectos, dependeremos cada vez más de las importaciones de EEUU.



Se trata de gas fósil traído directamente desde la Cuenca del Pérmico, una de las bombas de carbono más importantes del mundo, desde donde se extrae este combustible utilizando fracking, lo que ha derivado en afectaciones al medio ambiente y diversos problemas de salud para distintas comunidades en Texas y Nuevo México. El metano es un potente gas de efecto invernadero y su poder de calentamiento es **80 veces mayor que el dióxido de carbono**. Se estima que, de todas las emisiones de gas metano liberados a la atmósfera, el **26% provienen del sector de minas y sistemas de petróleo y gas** (extracción y transportación del gas).

El gasoducto Puerta al Sureste buscará conectar esta infraestructura con megaproyectos como la refinería de Dos Bocas, el Tren Maya, el corredor interoceánico, dos centrales de ciclo combinado en la península de Yucatán, las terminales de licuefacción de Salina Cruz y Coatzacoalcos, con el objetivo de exportar gas licuado a Europa y Asia.

Los accidentes y explosiones relacionados con infraestructura de gas fósil han sido documentados desde hace décadas, tanto si se trata de gasoductos marinos como terrestres. Aunado a ello, se suman todos los impactos negativos que conlleva su extracción: es imposible separar los efectos que tiene el fracking en la región de la Cuenca Pérmica (en calidad del aire; microsismicidad; problemas de salud pública como cáncer y enfermedades respiratorias; contaminación del agua, entre otros), de los efectos de transportar y consumir gas. El gas que compra México afecta profundamente a las comunidades en Texas, en donde existen movimientos indígenas luchando por acabar con la extracción y los gasoductos en su territorio.

Desde Greenpeace México, seguiremos exigiendo a TC Energy que salga de nuestro país. No los queremos ni con sus gasoductos terrestres, ni con sus gasoductos marinos. Al gobierno mexicano le exigimos que, a través de la Agencia de Seguridad, Energía y Medio Ambiente (ASEA), no apruebe dicho proyecto que pone en riesgo a los ecosistemas arrecifales, a la vida de las comunidades costeras en Veracruz y Tabasco, y a la biodiversidad que alberga el Golfo de México. No podemos seguir dependiendo de la importación de gas. Tenemos que transitar urgentemente a formas de energía sustentables y que proporcionen opciones a las familias mexicanas.

El gas fósil no es un gas limpio como ha querido venderlo la industria. En México, el sector petróleo y gas es responsable del 9.61% de las emisiones de metano, de acuerdo al Inventario Nacional de Gases y Compuestos Efecto Invernadero (2021). México firmó el methane pledge (compromiso sobre metano) en Glasgow en 2021 que lo compromete a **reducir sus emisiones de metano en 30% para 2030**, además de que también se ha comprometido a **reducir las emisiones de metano de PEMEX en un 98% para 2024**. Sin embargo, desde la década de 2010, ha existido una importante expansión de megaproyectos de infraestructura gasífera, principalmente privados. Esto ha generado que el gas sea el combustible que más ha crecido en los últimos años y que sea la principal fuente de generación eléctrica en México, **representando el 58% del total de electricidad**.



Barco Abierto

A fines de Mayo y principios de Junio, tuvimos la visita del **Arctic Sunrise**, en el puerto de Veracruz ,en el marco de la investigación de arrecifes, y se abrieron sus puertas para que las personas pudieran visitarlo de forma gratuita. Para lograr esto, tuvimos a 25 voluntarios y 20 personas del equipo de Greenpeace México, participando para recibir cerca de **5.000 personas** que pudieron disfrutar de visitas guiadas dentro del **Arctic Sunrise** así como de, actividades en tierra como eventos culturales y un recorrido interactivo en el cual les explicamos la historia de Greenpeace, nuestras campañas, la importancia del activismo, entre muchas otras.

Durante esos días tuvimos cobertura con **15 medios locales y nacionales**. Asimismo, contamos con el apoyo de:

Efrain Barry	Pau Zero Waste
Mexicana Come Plantas	Horacio Pancheri
Paola Elizondo	Gerardo, Hagamos Composta
Ana Laura	Gaby, Ecoamiga
Cass Aragon	Jesús de Veracruz
Pao Zamá	Brenda Hernandez, Ecoweekly
Fundación Selva Negra	Cristina Mendoza, Ceroplastico
Rorro Echavez	Arap Bethke
Marisa, 100 metas verdes	

Quienes nos ayudaron a difundir el trabajo de Greenpeace México y sobre la visita del Arctic Sunrise, así como, de la importancia de proteger los **arrecifes veracruzanos**.

Greenpeace proyecta imágenes y video en el Monumento a la Revolución exigiendo al secretario de relaciones exteriores, Marcelo Ebrard, que se comprometa con empujar y lograr el liderazgo regional rumbo al Tratado Global por los Océanos, tratado que las organizaciones vienen pidiendo desde hace 10 años. Urgimos a las autoridades a proteger al menos el 30% de los océanos del mundo para asegurar la vida en el planeta. Las últimas negociaciones de llevarán a cabo a finales de febrero y hasta principio de marzo en la ciudad de Nueva York y se espera que sea la ronda final de negociaciones antes de lograr el anhelado Tratado.

Acciones





TC Energy

Proyección de video en el Zócalo de la CDMX: Con esta acción mostramos por medio de un video animado los riesgos que representa la construcción del gasoducto denominado Puerta al Sureste, así como los escándalos alrededor de este proyecto. Enviamos un mensaje claro a la empresa transnacional **TC-Energía y a la ASEA- Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente** (oficina administrativa federal), este video de gran formato lo proyectamos en el simbólico zócalo de la ciudad de México.

Greenpeace proyecta imágenes y video en el Monumento a la Revolución y en la Cancillería, exigiendo al secretario de relaciones exteriores, Marcelo Ebrard, que se comprometa con empujar y lograr el liderazgo regional rumbo al Tratado Global por los Océanos, Tratado que las organizaciones vienen pidiendo desde hace 10 años. Urgen a las autoridades a proteger al menos el 30% de los océanos del mundo para asegurar la vida en el planeta.

Las últimas negociaciones de llevarán a cabo a finales de febrero y hasta principios de marzo en la ciudad de Nueva York y se espera que sea la ronda final de negociaciones antes de lograr el anhelado Tratado.

Push global de Alto a la minería submarna

Por medio de esta foto conmemoramos el **Día Global de los Océanos** y denunciarnos el riesgo que existe en caso de que las actividades comerciales de minería submarina sean aprobadas por la ISA. Asimismo, visibilizamos los impactos que esta industria puede tener en el ecosistema marino.

Greenpeace volunteers in Mexico create a human banner in the shape of an octopus in Veracruz. To highlight the irreversible damage Deep Sea Mining would cause to the deep ocean floor – one of the last untouched ecosystems on earth, if allowed to go ahead.

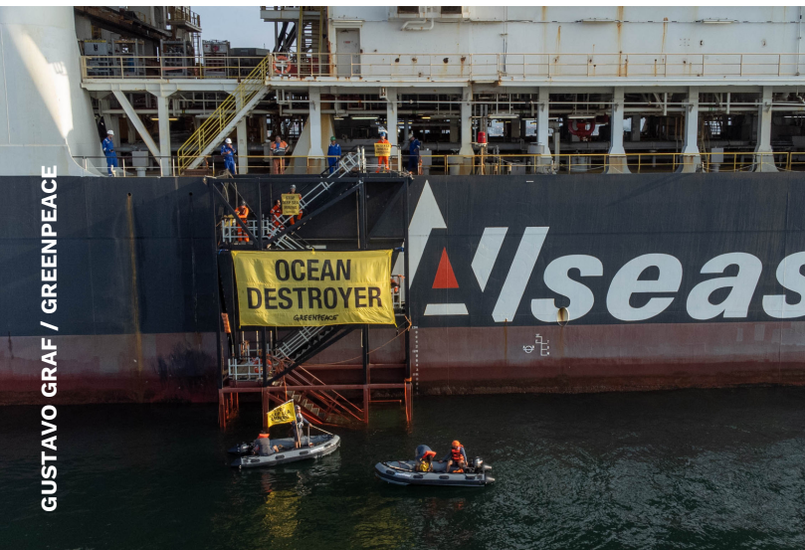
Greenpeace volunteers from around the world take part in a Global Day of Action for World Oceans Day. Calling on governments to vote against Deep Sea Mining at the July meeting at the International Seabed Authority (ISA) in Kingston, Jamaica.



Bloqueo del barco Hidden Gem, Destructor del océano

Evidenciamos a la **industria de minería submarina y The Metals Company** a través de una acción directa no violenta, arriba del buque Hidden Gem con la finalidad de visibilizar y evidenciar a The Metals Company como la empresa que lidera la amenaza de la destrucción de los fondos marinos / océanos.

Greenpeace Mexico activists climb at the Hidden Gem, a deep sea mining ship, anchored in Manzanillo Bay in the State of Colima, drop a banner reading "Ocean Destroyer", in a peaceful protest to protect the ocean from the great threat that the Canadian mining company, The Metals Company plans to extract minerals from the seabed, which puts the health of the ocean and the lives of thousands of marine species at risk and will bring irreparable damage to the environment. The ship Hidden Gem is commissioned by Canadian miner, The Metals Company, the first company to announce its intentions to submit an application to mine the sea floor in the Clarion Clipperton Zone (CCZ), an area between Mexico and Hawaii.



El equipo de Greenpeace México da la bienvenida al Arctic Sunrise con un son jarocho, un baile típico de Veracruz, México.

2023

Voluntariado





Días de acción nacional

En el 2023 **participamos en dos días de acción global:**

- Tratado global por los océanos
- Manos de resistencia



Num. de voluntarios en 2023

230 personas voluntarias participando de 14 ciudades diferentes (CDMX, Edomex, Monterrey, Guadalajara, Puebla, Pachuca, Chihuahua, San Luis Potosí, Saltillo, Torreon, Tijuana, Querétaro, Cancún, Manzanillo).



Participación en acciones

5 de nuestras voluntarias se embarcaron como tripulantes **voluntarias en nuestro navío Arctic Sunrise en distintos recorridos** (Golfo de México, Pacífico y Centro América), desempeñando roles como: activistas en acciones globales, asistentes de cocina y deck hand (apoyo en cubierta). Las voluntarias involucradas son originarias de las ciudades de Puebla, CDMX y Chihuahua.



Open Boats

Durante la visita del barco Arctic Sunrise contamos con la participación de **25 voluntarias y voluntarios de 10 diferentes ciudades**, compartiendo sus experiencias como activistas, recibiendo a las personas en nuestras estaciones de campaña y dando un recorrido por nuestro navío emblemático a los visitantes durante una semana completa.

Conferencia de prensa del lanzamiento de la campaña de Greenpeace México llamada "Mar afuera, mar adentro"



2023

El Bosque, Tabasco, es un claro ejemplo de que el cambio climático afecta de manera desproporcionada e injusta a los sectores más vulnerables de nuestro país. A poco más de un año de la petición pública por la comunidad de ser reubicada, 60 familias han perdido la totalidad de su patrimonio, la infancia ya no puede acudir a la escuela y los negocios locales han tenido que cerrar.

México es un país altamente vulnerable a la crisis climática; donde sus impactos se viven de forma cada vez más severa y frecuente. Particularmente, Tabasco se encuentra en una situación de alta vulnerabilidad debido a su ubicación geográfica y factores de inequidad.

**EL BOSQUE
SIGUE ESPERANDO
#ReubicaciónY**

Peticiones



El Poder de las Personas

Las 10 peticiones que tuvieron más firmas en el 2023 fueron:

115,659

Pérdida de Biodiversidad
Península

14,438

Protejamos los
océanos

95,018

Deep sea mining

6,193

Aguas con el clima

92,919

Desplastifiquemos México

6,129

Tramo 5 del Tren Maya

88,885

Protege los océanos
gobierno México

3,849

Deforestación selva
maya

29,763

Protejamos los arrecifes
veracruzanos

10,351

Otras

19,661

No al gasoducto

482,865

**Total personas
que firmaron**

Una de las formas que tenemos para poder hacer llegar tu voz a las diferentes autoridades y empresas con la finalidad de **exigir cambios contundentes, es a través de la firma de peticiones.** En 2023 tú y miles de personas firmaron diferentes peticiones, que nos ayudaron a darle voz a nuestro planeta y así, poder continuar cumpliendo con nuestra misión.



En **2023**

482,865 personas firmaron en favor del planeta.

Eventos

Especiales



Durante el 2023, nuestro **equipo de Diálogo Directo** estuvo en diferentes partes del país, invitando a más personas a conectar con el **hilo verde de Greenpeace** y así, sumar a más voces por el planeta.

Las ciudades donde estuvieron presentes fueron: Ciudad de México, Guadalajara, Hermosillo, Monterrey, Xalapa, Tuxpan, Puerto Vallarta, Colima, Estado de México, Chihuahua, Pachuca, Zacatecas, San Luis Potosí, Mérida y Acapulco.

¡Gracias a todas las personas que decidieron decirle sí a nuestro equipo de Diálogo Directo!

Además, también participamos en diferentes eventos, en los cuales se dieron talleres y se sensibilizó a niños, niñas y adultos, sobre la importancia de cuidar el planeta.

Y por último, **por primera vez en 30 años**, tuvimos una **exposición en Samara Shops**, llamada “La extinción es para siempre”. En esta exposición las personas que nos visitaron, pudieron ver de cerca una Zodiak, ponerse un traje de activista y conocer más sobre nosotros a través de una serie de fotografías que representan nuestras acciones más emblemáticas.

Los eventos en los que participamos fueron:

1. FamaFest
2. Papirolas
3. Wine Colors

Medios



134

NOTAS DE PRENSA

26

SALIDAS

15,480,386

IMPACTOS

Ciberacciones

#FinALaEraPlástica

196

Personas tuiteando

226

Número de tweets

4.97 M

Potenciales Impresiones

**#PorElMarProfundo
Julio 2023**

845

Personas tuiteando

1,019

Número de tweets

15.25 M

Potenciales Impresiones

El país recicla poco más del 6% de estos residuos, que colapsan los ecosistemas. Los expertos coinciden en que, además de reciclar, también hay que producir menos



Un hombre recolecta envases de plástico de los canales de Xochimilco, en Ciudad de México, el 25 de enero de 2022. CLAUDIO CRUZ (AFP)

ANDREA J. ARRATIBEL

México - 20 ENE 2023 - 04:45 CST



EL PAÍS ofrece en abierto la sección *América Futura* por su aporte informativo diario y global sobre desarrollo sostenible. Si quieres apoyar nuestro periodismo, suscríbete [aquí](#).

Cada minuto, 500.000 millones de [bolsas](#) son usadas en todo el mundo y casi otro millón de envases de refrescos son vendidos. La mayoría de estos materiales acabará en los océanos, transformados en contenedores de basura [con más de 140 millones de toneladas de fragmentos de plástico](#) flotando al son de las corrientes. En México, según [datos de su propio Gobierno](#), se producen cerca de 44,6 millones de toneladas de residuos urbanos, de los cuales, siete son plástico que acaban en la basura, en el mejor de los casos, o [contaminando los ecosistemas](#).

“Promover la reutilización de esos materiales puede mejorar el impacto que tiene en los ecosistemas, pero enmascara una realidad: una fracción casi ridícula del plástico que consumimos se recicla: menos del 8% del total”, señala Ricardo Cepeda-Márquez, director técnico a cargo del programa de Residuos y Agua de Liderazgo Climático C40. Así lo afirman también [las estadísticas más recientes de la OCDE](#), según las cuales menos del 10% de los residuos plásticos a nivel mundial se reciclan con éxito. El resto colapsa en la naturaleza y daña nuestra salud.



VERDE

Así es el Tratado de Alta Mar para proteger 30% de océanos

02 MIN 30 SEG

Grupo REFORMA

Cd. de México (06 marzo 2023) · -19:26 hrs



El Tratado de Alta Mar propone colocar el 30 por ciento de los océanos del mundo en áreas marinas protegidas. Crédito: Rod Long/Unsplash

Casi 20 años de negociaciones tuvieron que transcurrir para que los miembros de las Naciones Unidas acordaran el texto de un tratado centrado en **proteger la vida marina en alta mar**, la zona del océano situada más allá de las aguas nacionales de los países.

Se conoce como **Tratado de Alta Mar** a este marco legal conseguido por los delegados de la Conferencia Intergubernamental sobre Biodiversidad Marina de Áreas Fuera de la Jurisdicción Nacional (BBNJ, por sus siglas en inglés). Las conversaciones que culminaron en este pacto iniciaron en 2004.

Propone colocar el **30 por ciento de los océanos** del mundo en **áreas marinas protegidas**. Actualmente el 8.16 por ciento de los océanos se encuentra bajo tal salvaguarda, según datos de la plataforma Protected Planet.

Greenpeace México explicó que sin el Tratado de Alta Mar sería imposible cumplir el objetivo 30x30 contemplado en el Marco Global de Biodiversidad de Kunming-Montreal, mediante el cual los países se comprometieron a **proteger al menos 30 por ciento de los océanos a nivel mundial**.

Alta mar es el mayor hábitat de la Tierra y es **hogar de millones de especies**, destacó la Asociación Interamericana para la Defensa del Ambiente (AIDA). Sólo el 1.44 por ciento de esta región se encuentra protegida, apuntan cifras de Protected Planet.

El acuerdo también destinaría **más dinero a la conservación de la vida marina** y abordaría el acceso y uso de los recursos genéticos marinos, de acuerdo con la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

Además, proporcionaría una ruta para la creación de áreas total o altamente protegidas en **aguas internacionales** que actualmente no cuentan con ningún tipo de autoridad o protección.





Manzanillo, Colima.- En la Bahía de Manzanillo, Colima, 9 activistas de Greenpeace subieron y protestaron pacíficamente en el Hidden Gem, buque de perforación minera en aguas profundas, perteneciente a la compañía Allseas Group, al que le colocaron una manta con la frase "Destructor de los océanos".

La ONG ambientalista pide al gobierno de México, comunique a la Autoridad Internacional de los Fondos Marinos "su postura a favor de una moratoria que, por ahora, retrase el otorgamiento de permisos" que den pie al inicio de dicha actividad en la zona entre Hawái y México conocida como Clarion-Clipperton.

Un pequeño catamarán blanco, con activistas medioambientales voluntarios de Greenpeace, zarpó del Muelle de las Hadas en Manzanillo, en punto de las siete de la mañana del miércoles 27 de septiembre.

La tripulación, conformada por personas defensoras del medio ambiente, empleados de la embarcación y representantes de los medios de comunicación, escucharon las últimas indicaciones del capitán Víctor Águila.

Se encendieron los motores y sobre un mar tranquilo en el que hasta hacía no mucho tiempo las últimas estrellas de la madrugada se aferraban a reflejarse, la nave poco a poco comenzó a avanzar para internarse en la bahía con dirección al lugar en donde, desde noviembre de 2022, el enorme barco Hidden Gem, encomendado por la minera canadiense The Metals Company, permanece anclado y a la espera de los permisos que le den luz verde para realizar extracción de minerales en aguas internacionales, cuya actividad, "al igual que la minería en tierra es extremadamente destructiva, las empresas mineras de aguas profundas no han demostrado que puedan hacerlo de manera segura o, incluso, que puedan hacerlo", dijo Greenpeace.



EL ECONOMISTA 35 años

ÚLTIMAS NOTICIAS | TENDENCIAS: CONVENCIÓN BANCARIA 2024 | ELECCIONES 2024 | ALIANZA EDUCATIVA | MERCADOS: ÍNDICES | DIVISAS

ECONOMÍA Lectura 3:00 min

Gasto contra el cambio climático en México tiene un retraso en su ejecución



Foto EE: Archivo



Por **Santiago Rentería Nolasco**
Jueves 30 de Noviembre de 2023 - 17:18

Los recursos destinados para la adaptación y mitigación de los efectos del cambio climático se ubicaron en 120,015 millones de pesos entre enero y septiembre, esto representó un avance de 78% conforme a lo programado por la Secretaría de Hacienda.



En el marco del inicio de la **cumbre climática, COP 28**, el dinero que el Gobierno de México canaliza para la adaptación y mitigación para los efectos del **cambio climático** ha mostrado un retraso conforme a lo calendarizado para enero-septiembre, de acuerdo con información de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP).



Los recursos destinados en el Anexo 16 para la adaptación y **mitigación de los efectos del cambio climático** se ubicaron en 120,015 millones de pesos entre enero y septiembre, esto representó un avance de 78% conforme a lo programado por la autoridad.

La **SHCP** había programado un gasto por 153,845 millones de pesos durante el periodo referido.

Pablo Ramírez, coordinador del Programa de Energía y Cambio Climático en Greenpeace México, dijo a *El Economista* que el subejercicio en el Anexo 16 es un problema más que se junta con otros inconvenientes que ya tiene como es la **opacidad en el gasto**.

“

El Anexo 16 no sirve para adaptar al país para los impactos que ya sufre por el cambio climático, así como para mitigar las emisiones de efecto invernadero”.



NOTA COMPLETA

Ciencia

Greenpeace 'alerta' sobre especies y arrecifes en peligro por gasoducto en el Golfo de México

Greenpeace detalló que detectaron estructuras en riesgo a pesar de que las autoridades mexicanas los descartaron.



Entre las acciones que analiza Greenpeace está un amparo judicial para frenar la obra energética. (Shutterstock)

Por EFE agosto 31, 2023 | 15:31 pm hrs

Al menos 115 especies y 366 estructuras de posibles [sistemas arrecifales en Veracruz](#), en el golfo de México, están **en peligro ante la construcción del gasoducto "Puerta al sureste"** de la energética TC Energy y la estatal Comisión Federal de Electricidad (CFE), afirmó este jueves Greenpeace México.

La organización ambientalista detalló que detectaron estas estructuras, pese a que las autoridades mexicanas descartaron riesgos en dos zonas marinas de Veracruz.

Por ello, **pidieron un mayor esfuerzo para determinar las dimensiones reales de estas estructuras** y protegerlas.

Para hallar estas especies se utilizó la técnica sonar de barrido, con un sumergible tripulado por dos personas y otros métodos como el uso de drones, durante el pasado mayo a bordo del barco "Artic Sunrise".

Greenpeace analiza superficie de más de 10 mil millones de metros cuadrados

Para este reporte, [Greenpeace México](#) analizó una superficie de más de 10 mil millones de **metros cuadrados**, revisaron 4 mil 125 fotografías y 341 videos con una duración superior a mil 866 minutos.

COP28 | Piden a México reubicar a comunidad El Bosque, inundada por el cambio climático

Greenpeace señaló que la reubicación es viable y cuenta con recursos, pero denunció que 'no ha ocurrido por obstáculos burocráticos'.

Redacción AN / FPR
30 Nov, 2023 12:20

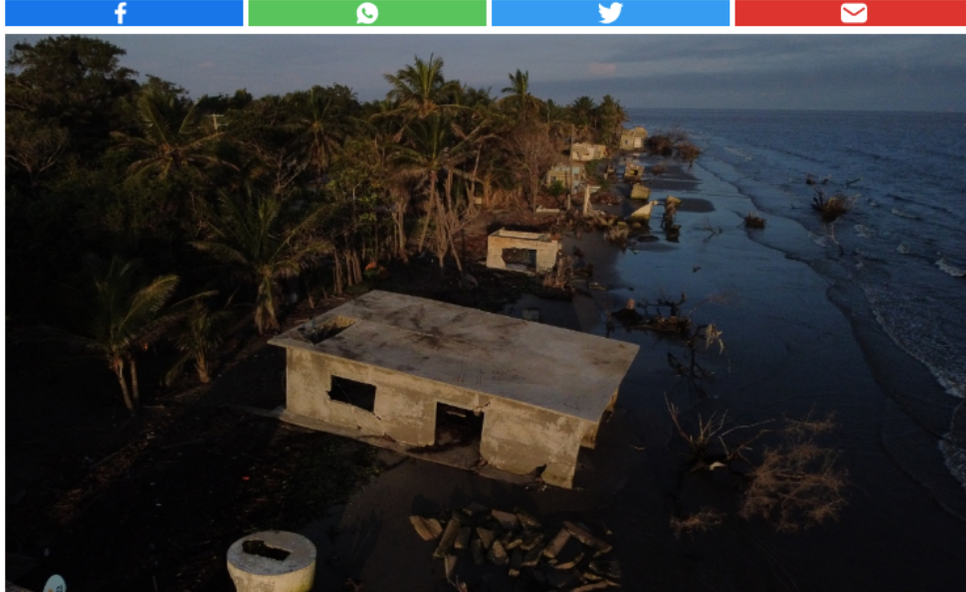


Foto: Facebook (@Greenpeace México)

En el marco de la Cumbre del Clima **COP28** de la **ONU**, organizaciones **México** reubicar a la comunidad de **El Bosque**, que ha ido quedando bajo el agua por el aumento del nivel del mar ocasionado por el **cambio climático**.

"La comunidad de El Bosque en Tabasco es un caso icónico de desplazamiento climático interno y de los impactos desproporcionados e injustos del cambio climático a las poblaciones altamente vulnerables", advirtieron en un comunicado conjunto **Greenpeace, Nuestro Futuro y Conexiones Climáticas**.

"Es importante poner el foco en la comunidad de El Bosque en vísperas del inicio de la COP28 porque son estos el tipo de casos que se han buscado resolver y prevenir desde que comenzaron estas conferencias y donde claramente México y el mundo han quedado cortos en sus acciones", subrayaron.

A más un año de que la comunidad, ubicada en **Tabasco**, comenzó a denunciar que estaba perdiendo casas, calles y escuelas al incremento del nivel del mar ocasionado por el cambio climático, los habitantes aún no han sido reubicados.



Actualmente, dicho proceso se encuentra en manos de la **consejería jurídica** del estado, que debe realizar el trámite de cambio de uso de suelo ante el **Congreso** del Estado para que los pobladores puedan habitar el terreno que fue asignado como donación federal.

SOCIEDAD

Ante recursos de transnacionales contra uso de glifosato, ONG se amparan



Producción de maíz libre de agroquímicos y de glifosato que se implementa en Culiacán, Sinaloa.

Foto Cuartoscuro / Archivo



la Redacción

30 de julio de 2021 11:21

Ciudad de México. Ante las decenas de amparos que la agroindustria y transnacionales han presentado en contra del decreto presidencial que prohíbe el uso del glifosato y el maíz transgénico al 2024, organizaciones de la sociedad civil presentaron 12 *amicus curiae* o “amigo de la corte” a igual número de Juzgados de Distrito en Materia Administrativa que atienden los juicios de amparo.

Greenpeace, la Colectividad Titular del Derecho Humano al Medio Ambiente Sano para el Desarrollo y Bienestar de todas las personas y El Poder del Consumidor, integrantes de la Campaña Nacional Sin Maíz No Hay País presentaron elementos a los jueces para que salvaguarden el decreto.

Con los amparos, la agroindustria busca que los efectos y consecuencias del decreto que prohíbe el maíz transgénico y el glifosato no le sean aplicados. En particular que no se realice la sustitución gradual del uso, adquisición, distribución, promoción e importación de la sustancia y no se revoken o nieguen autorizaciones para el uso de maíz genéticamente modificado.

En un comunicado las organizaciones explicaron que la agroindustria argumenta que el decreto no es constitucional, a pesar de que es una medida encaminada a garantizar y proteger los derechos a la salud, a un medio ambiente sano, a la alimentación adecuada y a la biodiversidad de las personas.

Las organizaciones recordaron que México es centro de origen y diversificación de 64 razas de maíz y miles de variedades, con cientos de platillos, bebidas y rituales. “La conservación de la diversidad genética se ha logrado gracias al cultivo de variedades locales a partir de semillas desarrolladas y preservadas en los cultivos campesinos y el intercambio entre comunidades”.



NOTA COMPLETA

POLÍTICA

Maíz transgénico: no para humanos, sí para animales

Viola Traeder
14/02/2023

El país latinoamericano es autosuficiente respecto del maíz blanco, destinado al consumo humano, pero sigue siendo el principal importador de maíz transgénico estadounidense.



México es centro del origen y de la diversificación del maíz nativo.

Imagen: Gerardo Vieyra/NurPhoto/picture alliance

En diciembre de 2020, [el Gobierno mexicano](#) emitió un decreto en el que ordenaba eliminar el uso del maíz transgénico hacia enero de 2024. Sin embargo, [este lunes \(13.02.2023\), publicó un decreto modificado que prohíbe el uso del grano transgénico en alimentos a base de masa, como las tortillas, pero permite su utilización para el forraje y productos comestibles industrializados](#), mientras se buscan opciones para sustituirlo. Aún no se ha dado a conocer una fecha límite para ello. Además, el decreto ordena la eliminación gradual del herbicida glifosato hasta marzo de 2024.

Combinado con glifosato, "se potencializan daños"

"El maíz transgénico ha afectado la diversidad de esta planta en México", donde se conocen 59 razas de maíces nativos y miles de variantes que están en constante diversificación, sostiene Viridiana Lázaro, de Greenpeace México. En entrevista con DW, explica que el maíz se reproduce mediante polinización abierta. El polen de la planta genéticamente modificada viaja a través del viento para fecundar a otras plantas, y puede llegar a contaminar las semillas nativas y criollas.

Además, Lázaro, campañista de Agricultura y Cambio Climático en Consumo Responsable, destaca que los cultivos transgénicos representan un riesgo para la salud. ["Al combinarse con el glifosato, se potencializan los daños](#) que pueden causar el uso del maíz transgénico y del herbicida", dice.

"Un gran desafío"

Si bien Greenpeace México saluda la iniciativa del Gobierno de Andrés Manuel López Obrador, Viridiana Lázaro critica que el maíz genéticamente modificado que se usa en la industria y en el forraje también llega a la alimentación de los mexicanos.

"Es un gran desafío que no solo debe quedarse en el papel; se requiere de políticas públicas encaminadas a la transición agroecológica. Esta es sumamente necesaria para proteger la salud de los productores y consumidores, así como para preservar la biodiversidad y enfrentar el cambio climático", insiste.

Tensiones con Estados Unidos

Florian Huber, representante de la Fundación Heinrich Böll en Ciudad de México, aclara que, a través del nuevo decreto, el Gobierno pretende "precisar el objetivo y alcance de las políticas públicas, así como eliminar cualquier posible imprecisión del decreto anterior de 2020, que se prestó a interpretaciones diversas". En efecto, el anuncio de la eliminación del maíz transgénico había tensado las relaciones con Estados Unidos, el principal socio comercial de México.

Huber explica a DW que, en el caso del maíz blanco, destinado al consumo humano, México es autosuficiente: "En este sentido, con el decreto, el Gobierno busca consolidar la soberanía y seguridad alimentaria mediante el maíz blanco como insumo central en la cultura de las y los mexicanos".



Redes Sociales

Greenpeace proyecta imágenes y video la Secretaría de Relaciones Exteriores exigiendo al secretario de relaciones exteriores, Marcelo Ebrard, que se comprometa con empujar y lograr el liderazgo regional rumbo al Tratado Global por los Océanos, tratado que las organizaciones vienen pidiendo desde hace 10 años. Urgimos a las autoridades a proteger al menos el 30% de los océanos del mundo para asegurar la vida en el planeta.

Las últimas negociaciones de llevarán a cabo a finales de febrero y hasta principio de marzo en la ciudad de Nueva York y se espera que sea la ronda final de negociaciones antes de lograr el anhelado Tratado.

4,384

Piezas de contenido

242,210,000

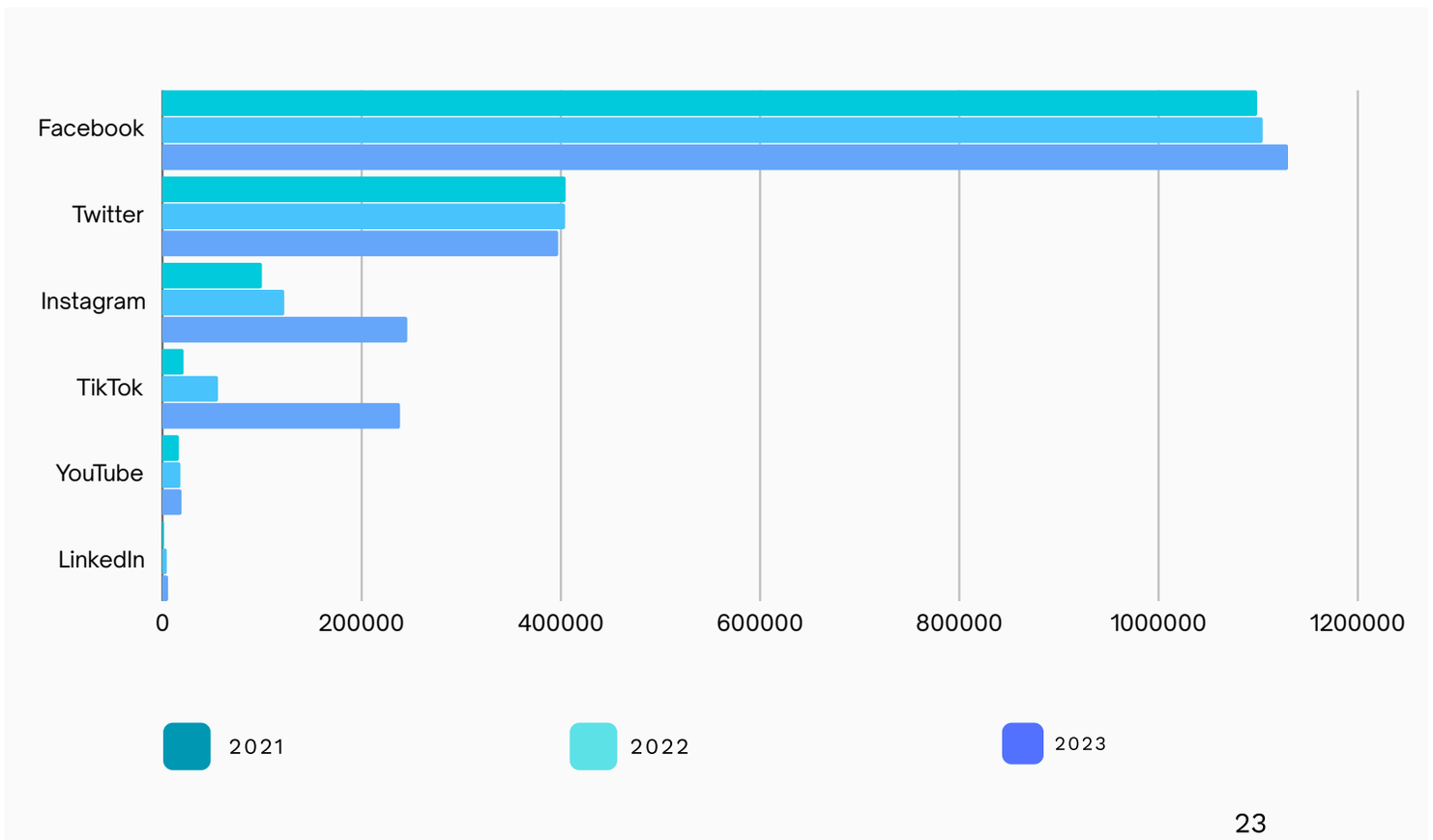
Número de impresiones

500,000

Número de interacciones

325,194

Nuevos seguidores totales





Recaudación

de fondos

GREENFACE

Durante 2023, nos mantuvimos firmes a nuestra misión organizacional, que es **trabajar arduamente para tener un planeta más verde**, pacífico y justo. Un planeta que tenga sus ecosistemas en equilibrio. Un planeta por el cual lucharemos incansablemente para que cada uno de los ecosistemas sean protegidos y cuidados, para que se entienda y comprenda que el planeta no es una fuente inagotable de recursos y que para que **las futuras generaciones puedan vivir y conocer los campos, los bosques, los mares...** Tan simple, como poder respirar y que haya oxígeno, debemos sumar fuerzas y el 2023, no fue excepción para Greenpeace México, ya que **4,526 personas** decidieron actuar por el planeta y sumarse a los **más de 30,000 donantes** que ya eran parte de Greenpeace México.

Gracias a todos nuestros donantes, porque son lo que hacen a Greenpeace y por el apoyo y contribución de cada uno de ustedes, logramos hacer cambios de raíz. Greenpeace lo hace las personas, Greenpeace lo hacen ustedes.

4,526

Personas decidieron actuar

30,000

Donantes parte de Greenpeace México

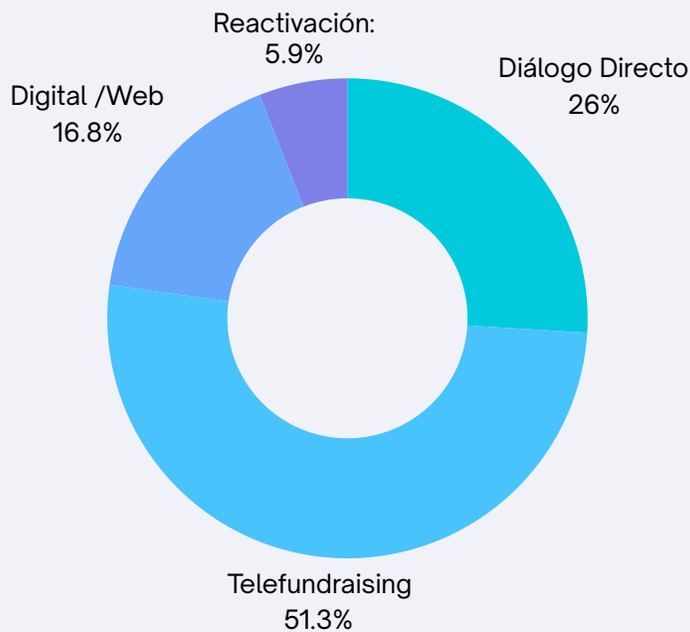


El Bosque, Tabasco, es un claro ejemplo de que el cambio climático afecta de manera desproporcionada e injusta a los sectores más vulnerables de nuestro país.

A poco más de un año de la petición pública por la comunidad de ser reubicada, 60 familias han perdido la totalidad de su patrimonio, la infancia ya no puede acudir a la escuela y los negocios locales han tenido que cerrar.

México es un país altamente vulnerable a la crisis climática; donde sus impactos se viven de forma cada vez más severa y frecuente. Particularmente, Tabasco se encuentra en una situación de alta vulnerabilidad debido a su ubicación geográfica y factores de inequidad.

Número de Socios



Total de Socios
4,526

Testimonios de socios

“

Pertenezco a Greenpeace, porque:

1. Son responsables y responden a las grandes tragedias a las que el hombre somete a la naturaleza.

2. Están conscientes de lo que todo ser humano debería estar, con relación a la naturaleza.

3. Su trabajo es imprescindible cada día que transcurre, están haciendo historia y creando nueva vida en el planeta. Gracias.”

Alicia R.

“

Las razones por las que soy parte de Greenpeace son:

1- Cualquier planta, animal o ambiente estuvo aquí antes que el humano: DARLE VOZ A QUIENES NO SON ESCUCHADOS

2- La subsistencia y estabilidad de la Tierra depende de mantener los medio ambientes naturales: RESPETAR Y REGRESAR LOS ESPACIOS A SUS HABITANTES ORIGINALES

3- Dejar este mundo mejor de lo que lo encontré: MANTENER AL PLANETA VIVO Y CIRCULANDO.” **Emilia C.**

“

Las razones por las que decidí apoyar a Greenpeace fueron para ayudar al planeta, a la flora y fauna silvestre, al medio ambiente, porque buscan concientizar a las personas para cambiar sus hábitos y costumbres y porque es una verdadera ONG, que de verdad hace que la ayuda llegue a dónde se ocupa. Dónde no hay ingerencia de grupos religiosos ni gubernamentales. Gracias Greenpeace” **Luz María C.**

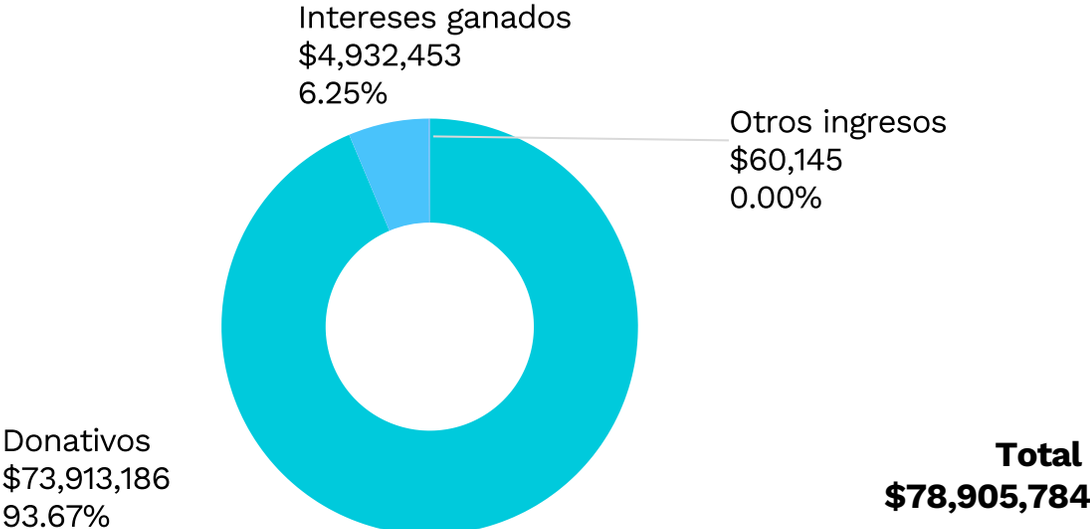
“

¿Por qué ayudo a través de Greenpeace?

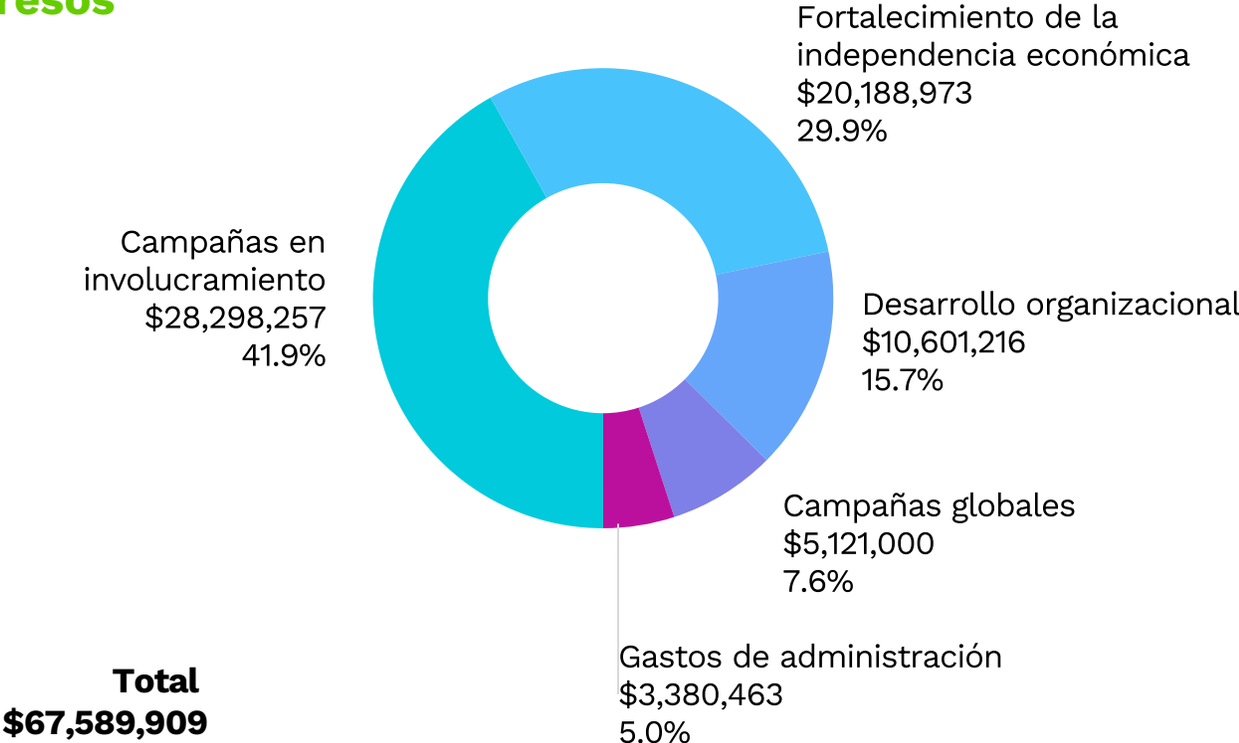
Soy un amante de la naturaleza y del mundo que me rodea. Sé que mi vida depende de su equilibrio y armonía, y por eso me esfuerzo por cuidarlo cada vez que visito un paisaje natural, ya sea una playa, una montaña, un desierto” **Alicia E.**

Ejercicio Fiscal 2023

Ingresos



Egresos



Resultado

Auditoría

**ALTO A LA
MINERÍA
SUBMARINA**
GREENPEACE

GREENPEACE



8 de abril de 2024

A LOS SEÑORES ASOCIADOS DE
GREENPEACE MÉXICO, A. C.

Hemos llevado a cabo la auditoría de los estados financieros de **GREENPEACE MÉXICO, A. C.** por el ejercicio que terminó el 31 de diciembre de 2023, y derivado de ello informamos a ustedes que la Organización ha cumplido con sus Obligaciones, incluyendo las relativas para continuar como Donataria autorizada, autorización que fue publicada en el Diario Oficial de la Federación el 11 de enero de 2023; asimismo informamos que los recursos recibidos fueron utilizados para llevar a cabo las actividades propias del objeto social de la Organización, las cuales son: Promover entre la población la prevención y control de la contaminación del agua, del aire y del suelo, la protección al ambiente y la preservación y restauración del equilibrio ecológico.

Atentamente



C. P. C. Alberto Hernández Hernández

Socio

Despacho Zesati y Compañía, S.C.

Centro de Negocios Polanco

Laguna de Términos 221, Piso 12 oficina A-1208. Col. Granada, CDMX. México CP. 11520

www.zesati.com.mx

zesati@zesati.com.mx

Tel: +52 (55) 2122 2270



A la hora de cerrar este Informe Anual leo que el servicio europeo de monitoreo climático Copernicus reporta que entre mayo de 2023 y abril de 2024, fueron los meses más calientes comparado con cualquier otro periodo similar anterior.

México atravesó por varias olas de calor sin precedentes en el primer trimestre del año que se reflejó en una **sequía que afectó al 70% del territorio nacional**, ocasionando incendios forestales devastadores de biodiversidad y pérdidas de cosechas. Ya en verano, tormentas extremas en distintas ciudades, inundando colonias y vialidades. El Planeta no aguanta más y nos reclama ayuda. Greenpeace es la mejor plataforma para darla. Gracias por ser parte de este movimiento de casi **3 millones personas** en el mundo que permite que **Greenpeace** siga interponiéndose entre el medio ambiente y quienes se empeñan en destruirlo.

2023
GREENPEACE