

Política

350

En diciembre de 2009, todas las miradas estarán puestas en Copenhague (Dinamarca), en el momento en que los gobiernos de todo el mundo se reúnan para crear el próximo tratado global sobre el cambio climático. Esta reunión formará parte de un proceso que tiene casi 20 años, la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (UNFCCC). Las negociaciones son muy complejas, esto es sólo una breve guía para que los ciudadanos de todo el mundo se enteren de lo que los legisladores están haciendo en esta reunión tan importante y muestren así cómo podemos posicionarnos este año y exigir un tratado que se corresponda con los últimos datos científicos.

Guía para el proceso de creación del tratado climático de las Naciones Unidas



Lista de acrónimos

A la hora de explicar las negociaciones, hay que mirar los acrónimos uno a uno

- AOSIS** La Alianza de los Pequeños Estados Insulares, un grupo de pequeños estados insulares en desarrollo que negocian juntos en las Naciones Unidas.
- CAN** Climate Action Network (Red de Acción Climática), una red que representa a las organizaciones medioambientales en la ONU.
- CDM** Clean Development Mechanism (Mecanismo de Desarrollo Limpio), un acuerdo con numerosas carencias creado bajo el protocolo de Kyoto para compensar sus emisiones a través de proyectos de "energía limpia" en el Sur Global.
- CJN!** Climate Justice Now! ¡Justicia Climática Ya!, una coalición de grupos indígenas, campesinos y medioambientales que trabajan por la justicia.
- COP/MOP** Conferencia de las Partes de la UNFCCC/Reunión de las Partes del Protocolo de Kyoto, tiene lugar durante dos semanas en diciembre todos los años.
- G-77** Grupo de 77 y China, una coalición de países en desarrollo que negocian juntos en las Naciones Unidas.
- IPCC** IPCC Panel Intergubernamental sobre el Cambio Climático, organismo de la ONU formado por un grupo de 2000 expertos climatólogos. Fue galardonado conjuntamente el Premio Nobel de la Paz en 2007.
- PMDS** Países Menos Desarrollados, un conjunto de países especialmente vulnerables, la mayoría de ellos africanos, que negocian juntos en la ONU.
- REDD** REDD Programa de Reducción de Emisiones provocadas por la Deforestación y la Degradación, acuerdo para que los países en desarrollo reduzcan sus emisiones provenientes de la deforestación y puedan ser compensados por ello.

El camino a Copenhague

En la COP13 de Bali, los negociadores redactaron la Hoja de Ruta de Bali, un documento que garantizaba la creación de un nuevo tratado en el 2009 que sustituyera al tratado actual, el Protocolo de Kyoto. Este documento se centraba en cuatro áreas principales: mitigación, adaptación, financiación y transferencia de tecnología. Estos puntos nos llevan directamente a los temas más importantes (y polémicos): ¿Cómo reduciremos las emisiones? ¿Cuánto y cuándo? ¿Cómo nos adaptaremos a las consecuencias que ya vemos? ¿Quién asumirá la responsabilidad? ¿Quién pagará? Un año después, en la COP14 en Polonia, los gobiernos apenas tomaron algunas decisiones, de modo que dejaron a los negociadores un gran trabajo por hacer en el 2009, ya que no sólo tendrán que elaborar un tratado con el que todos los gobiernos estén de acuerdo, sino que además sea aceptado por todos los ciudadanos. Ahí es donde nosotros entramos en juego.

Fechas clave

Se creó el IPCC

1988

Se crea el Protocolo de Kyoto, el primero tratado sobre el clima.

1992

Se publica el 4º informe del IPCC, que establece 450-550 ppm/2°C como el "objetivo seguro" al que aspirar.

2005

NASA's Dr. James Hansen, et al release paper calling for 350ppm CO2

2007

24 de octubre Día Internacional de Acción Climática

2009

Se estableció la UNFCCC en la Cumbre de Río, con la participación de los EE.UU.

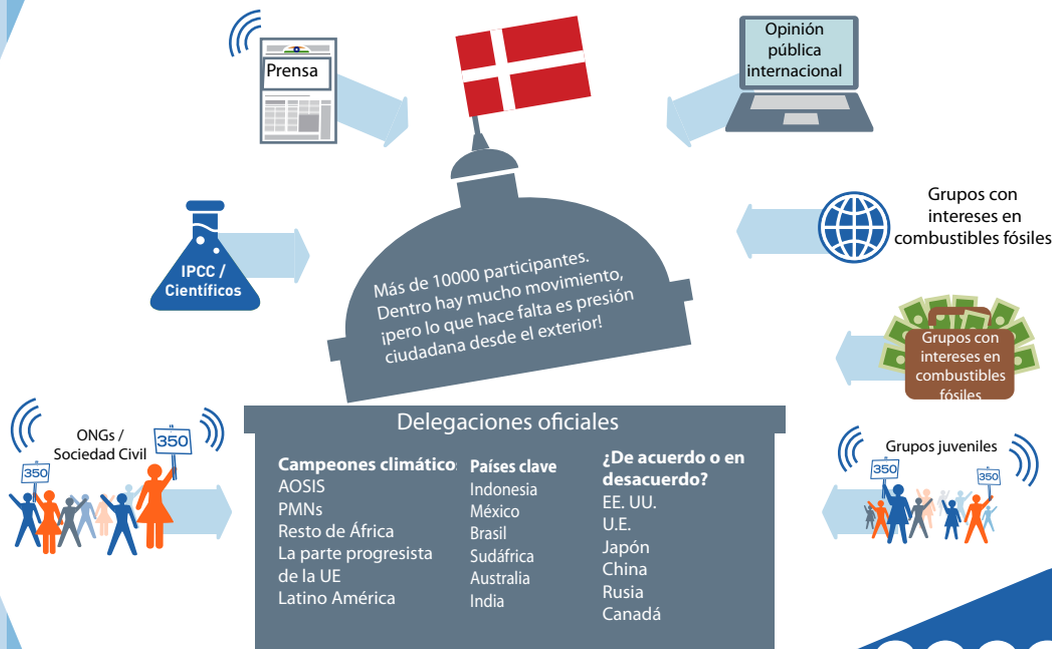
Entra en vigor el Protocolo de Kyoto, los EE. UU. se niegan a ratificarlo.

Se crea la Hoja de Ruta de Bali par alas negociaciones "post-Kyoto" para un nuevo tratado

Diciembre Nuevo tratado, se negociará el Protocolo de Copenhague.

Presiones sobre la COP

***Las posturas de los países cambian constantemente, así que puede que este gráfico ya haya quedado obsoleto, echa un vistazo al blog de 350 para estar al día de la evolución del camino hasta Copenhague.*



Términos útiles

Adaptación – reducción de la vulnerabilidad de las comunidades y hábitats al impacto del cambio climático.

Mitigación – Reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero y protección de “vertederos” de carbono, como los bosques y terrenos que almacenan CO₂ y otros gases de efecto invernadero de forma natural.

“Responsabilidades comunes pero diferentes” – se refiere a la idea de que todos los países deben hacer algo al respecto, pero algunos han contribuido más al problema y, por lo tanto, deben asumir más responsabilidad (y suelen tener más capacidad) a la hora de actuar.

Anexo I – abarca de un modo general a los países desarrollados. Bajo el Protocolo de Kyoto, sólo los países del Anexo I están obligados a reducir sus emisiones.

Fuera del Anexo I – abarca de un modo general a los países en desarrollo, los cuales no estaban obligados a reducir sus emisiones bajo el Protocolo de Kyoto.



350 en las Naciones Unidas

Teniendo en cuenta este complejo proceso, el objetivo de 350 ayuda a tratar directamente el tema central de este debate, ¿podrá este tratado evitar los terribles efectos del cambio climático? Hace sólo un año, casi nadie había oído hablar del número 350. A día de hoy, gracias a activistas de todo el mundo, 350ppm está en la agenda política y cuenta con el apoyo de más de 90 países. En la COP14, en Polonia, AOSIS, los PMNs y la Delegación Internacional de la Juventud anunciaron su apoyo a 350ppm, y éste objetivo sigue ganando apoyos, en el blog encontrarás más noticias relacionadas.

2009 Predicciones y posibilidades

Ahora, más que nunca, podemos llegar mucho más lejos, gracias al nuevo gobierno de los Estados Unidos, a las decisivas políticas de países como Brasil y Sudáfrica y a la clara determinación sobre los límites de emisiones por parte de campeones climáticos como los países de la AOSIS. Sin embargo, hay una alta probabilidad de que, si el creciente movimiento internacional por el clima no sigue de cerca el progreso de los legisladores, el proceso puede llegar a fracasar. La falta de confianza y los desacuerdos sobre la financiación, la transferencia de tecnología y las emisiones permitidas podrían dar al traste con un acuerdo en el marco de tiempo establecido.

Si trabajamos juntos este año y actuamos el 24 de octubre (el Día Internacional de Acción Climática) podremos seguir presionando a los líderes para que elaboren un tratado justo en Copenhague que se corresponda con los datos científicos más recientes. ¡Lee a continuación algunas ideas para seguir presionando!



ACTÚA

Ideas para organizar acciones el 24 de octubre e involucrar a los políticos locales:

- Envía las fotografías y un informe de tu acción a la oficina de los políticos.
- Invita a los dirigentes (a todos los niveles) para que den un discurso en tu acción.
- Elige a un político cuyo punto de vista sobre el cambio climático te gustaría cambiar y averigua cómo conseguirlo a través de reuniones, acciones creativas o la prensa.

350.org es una campaña internacional contra el cambio climático que hace un llamamiento a la creación de un tratado climático justo en Copenhague que se ajuste a los datos científicos más recientes. Las 350 ppm representan el límite seguro de CO₂ en la atmósfera. Forma parte de tu comunidad el 24 de octubre de 2009, el Día Internacional de Acción Climática. Visítanos en www.350.org para participar.

www.350.org
organizers@350.org