



De publicación inmediata: 16/05/2024

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL Y VARIOS LÍDERES INTERNACIONALES FIRMAN EL PROTOCOLO PLANETARIO PARA IMPULSAR AUDACES OBJETIVOS CLIMÁTICOS COMO PARTE DE LA CONFERENCIA CLIMÁTICA DEL VATICANO**

*El Protocolo Planetario para la Resiliencia al Cambio Climático reconoce la necesidad de tomar medidas urgentes y unificadas para proteger a las personas más vulnerables y abordar la crisis climática*

*La gobernadora Hochul, directora de la Alianza Climática de EE. UU., pronunció un discurso sobre los audaces planes de resiliencia climática de Nueva York durante la cumbre climática en el Vaticano*

*Se puede consultar el Protocolo Planetario para la Resiliencia al Cambio Climático [aquí](#)*

*Hay fotos de la conferencia climática del Vaticano [aquí](#)*

La gobernadora Hochul anunció que Nueva York ha firmado el Protocolo Planetario para la Resiliencia al Cambio Climático (P2C2R, por sus siglas en inglés), un acuerdo internacional entre los líderes de varias ciudades, pueblos y provincias que se desarrolló como parte de la Cumbre Conjunta sobre el Clima organizada por la Pontificia Academia de las Ciencias y la Pontificia Academia de las Ciencias Sociales. En este protocolo, se reitera la necesidad de tomar medidas globales unificadas para abordar la crisis climática y proteger a las personas más vulnerables.

"Tenemos la obligación moral de dejar este extraordinario planeta en un mejor estado que en el que lo encontramos", **dijo la gobernadora Hochul**. "Nueva York ha sufrido los efectos devastadores de la crisis climática, desde huracanes hasta olas de calor. A través de medidas coordinadas con nuestros colegas de distintos puntos del planeta, seguiremos avanzando hacia un futuro más resiliente".

La gobernadora firmó el Protocolo Planetario mientras participaba de la cumbre conjunta de tres días convocada por el papa Francisco, denominada "De la crisis climática a la resiliencia climática". Hoy, la gobernadora pronunció el discurso "Liderazgo climático en el Empire State: el desarrollo de la resiliencia para todos". La semana pasada, la gobernadora Hochul fue designada directora de la Alianza Climática

de EE. UU., una coalición bipartidista de 24 gobernadores que promueven medidas climáticas audaces.

En el Protocolo Planetario para la Resiliencia al Cambio Climático, se establece lo siguiente:

Solicitamos la creación de un Protocolo Planetario para la Resiliencia al Cambio Climático respaldado por expertos de las ciencias naturales y las ciencias sociales, que cuente también con el respaldo crucial de aquellas personas que se encuentran al servicio directo de las comunidades del mundo, incluidos los alcaldes y los gobernadores. Estamos comprometidos con la implementación inmediata de estas medidas fundamentales:

- Se necesita un enfoque centrado en "una única Tierra" para orientar las medidas urgentes y acelerar el cambio y la implementación de las políticas. Es imperativo que se reconozca el derecho fundamental de cada persona a la resiliencia al cambio climático.
- Estamos haciendo frente a desafíos sistémicos separados pero interconectados: cambio climático, pérdida de la biodiversidad a gran escala, contaminación ambiental, desigualdad global e inseguridad alimentaria. Si estos problemas no se abordan de manera colectiva y urgente, presentan amenazas existenciales para los humanos y otros seres vivos, además de para los ecosistemas de los cuales dependen. Las personas que viven en la pobreza se verán más afectadas de manera negativa.
- Reconocemos que la crisis climática empeorará en el corto plazo, incluso si se implementan hoy mismo las medidas de mitigación más optimistas para torcer la curva de las emisiones. Las emisiones que ya están presentes en nuestra atmósfera provocarán un sufrimiento que será prolongado por la inercia sociopolítica. Necesitamos desarrollar un plan a corto plazo (una carrera corta durante los próximos 25 años) y un plan a largo plazo (una maratón durante los próximos 25 a 100 años).
- Debemos torcer la curva del calentamiento rápidamente y retornar a un modo de vida sostenible para sobrevivir y prosperar de manera justa y duradera. La cooperación global es esencial, ya que las emisiones en cualquier parte del mundo causan calentamiento global en todo el mundo.
- Abogamos por un enfoque veloz y multifacético para hacer frente a la resiliencia climática: reducción rápida de las emisiones, adaptación a las fluctuaciones climáticas actuales e implementación de mecanismos de financiamiento innovadores. Este esfuerzo demanda una cooperación global para abordar, por ejemplo, las migraciones a gran escala anticipadas, los cambios conductuales inmediatos para enfriar el planeta, la educación transformadora y la restauración de océanos y tierras.
- Los países ricos y las personas más acomodadas a nivel global deben empoderar a los 3,000 millones de personas más pobres, cuya contribución al cambio climático es menor, otorgándoles acceso a energía, agua, alimentos y aire limpios. Estas acciones contribuirán a la justicia y la paz climática, tanto a nivel local como a nivel mundial.
- Reconocemos que los sistemas naturales saludables apuntalan nuestra resiliencia física, social y económica, y abogamos por medidas urgentes que

posibiliten la implementación a gran escala de soluciones climáticas basadas en la naturaleza.

- Reconocemos que la arquitectura del protocolo P2C2R se debe construir sobre el principio de Mitigación, Adaptación y Transformación Social (MAST, por sus siglas en inglés) de tres pilares, tal como se describe en la declaración de la Conferencia de las Partes 28 (COP-28, por sus siglas en inglés) de la Pontificia Academia de las Ciencias y la Pontificia Academia de las Ciencias Sociales. Los detalles del principio MAST, incluidos sus elementos fundamentales, se describen en la versión extendida de este protocolo.

- Hacer todo lo que esté en nuestro poder para mitigar rápidamente las emisiones globales de gases de efecto invernadero y torcer la curva del calentamiento para 2050 a fin de limitar el rebasamiento temporal a menos de 2 °C y limitar el calentamiento a 1.5 °C tan pronto como sea posible es el primer pilar del principio MAST, el cual va de la mano con dar prioridad a las soluciones basadas en la naturaleza para la eliminación proactiva del CO<sub>2</sub> de la atmósfera.

- La adaptación al cambio climático inevitable es el segundo pilar del principio MAST. La adaptación tiene tres objetivos: reducir la sensibilidad al cambio climático, reducir la exposición a las amenazas climáticas y mejorar la capacidad de adaptación. Sin embargo, la adaptación de los seres humanos y de los ecosistemas tiene ciertos límites y, para mantenernos dentro de dichos límites, la adaptación se debe integrar estrechamente con la mitigación. Es esencial que se dé la misma prioridad a la adaptación que a la mitigación, y esto requiere medidas de parte de todos los sectores y niveles de la sociedad. Las medidas de adaptación deberían centrarse en la salud pública, la cual incluye la salud mental y el bienestar, y en la prosperidad de otros seres vivos y ecosistemas; esto es una prioridad crucial en el diseño de las soluciones de adaptación en virtud del P2C2R. La adaptación a la sobrecarga térmica es esencial para evitar las altas cantidades de muertes en las próximas décadas.

- La transformación social es el tercer pilar del principio MAST y es esencial para prosperar en un futuro sostenible después de sobrevivir a la crisis. La transformación social implica cambios fundamentales en las conductas, incluidas las conductas de consumo, y en los sistemas socioeconómicos y la gobernanza socioeconómica. En palabras del papa Francisco: "Esta transformación es análoga a una conversión ecológica". La crisis climática nos presenta una oportunidad sin precedentes de construir un mundo más fuerte, sano y justo que refleje el hecho de que nuestra prosperidad depende del bienestar del mundo natural y de los demás seres vivos.

- Esta transformación requiere una educación sobre el clima para todas las personas, tanto niños como adultos; un acceso a energía asequible, aire y agua limpios, y educación para los 3,000 millones de personas más pobres del planeta, a fin de que puedan adaptarse a las catástrofes climáticas y prosperar en el mundo posterior al calentamiento global; colaboraciones público-privadas para financiar las medidas de mitigación

y adaptación; un suministro de oportunidades de capacitación y desarrollo de habilidades, con el objetivo de que todas las personas puedan acceder a los trabajos necesarios para implementar estos cambios; y colaboraciones con instituciones religiosas a fin de obtener un fuerte apoyo del público para las medidas climáticas.

- Las iniciativas de planificación e implementación de políticas deben adoptar e incluir enfoques de fomento de la resiliencia centrados en los niños.

- Se debe incorporar contenido integral sobre medioambiente y sostenibilidad en los programas educativos escolares de todo el mundo, a fin de garantizar que todos los niños desarrollen una profunda comprensión de las cuestiones ecológicas, las prácticas sostenibles y el papel que ellos desempeñan en la promoción de un futuro sostenible desde una temprana edad. Esto debería incluir la promoción de actitudes que alienten la protección responsable del planeta y el pensamiento crítico sobre los desafíos ambientales, además de la preparación para las carreras del futuro en industrias sostenibles.

- Debemos hacer una transición urgente de la energía de combustibles fósiles a la energía limpia.

- Los subsidios dañinos para los combustibles fósiles deben trasladarse al respaldo de medidas que puedan torcer rápidamente la curva del calentamiento, mejorar la cobertura de salud universal, facilitar el transporte público, reducir la contaminación del aire y del agua, suministrar opciones de alimentos saludables y promover la equidad.

- Debemos adoptar un firme compromiso con la agricultura sostenible para torcer rápidamente la curva del calentamiento, promover la equidad y ofrecer opciones de alimentos saludables.

- El cambio de conductas en las personas, las comunidades y el sector privado se debe cimentar a través de una nueva iniciativa mundial para educar a todas las personas, desde los niños hasta los ancianos.

- Los investigadores y los políticos que estén trabajando en encontrar soluciones deben establecer colaboraciones interdisciplinarias y basadas en evidencia que involucren a alcaldes, gobernadores y ONG locales que administren los recursos disponibles en los distintos niveles del gobierno.

- El cambio climático es global, tiene impactos locales y requiere medidas locales. Por eso, apelamos a los líderes de los países para que faciliten la participación de los alcaldes y de los gobernadores en las políticas relacionadas con el cambio climático.

La necesidad de una transformación social en todas las poblaciones del mundo es inmediata y crucial. Nuestro objetivo es instruir e impulsar a las sociedades de todo el mundo para que tomen medidas urgentes y unificadas contra el cambio climático y a favor de la resiliencia climática. Nuestra estrategia es integral y abarca cambios en políticas, educación y conductas de conformidad con el principio MAST. Este es un

momento decisivo que requiere de un compromiso inquebrantable y una acción inmediata. Debemos capturar este momento y hacer una transición a una era benévola en la que nadie sea ignorado.

### **El plan climático líder en el país del estado de Nueva York**

La agenda climática del estado de Nueva York establece una transición ordenada y justa que cree trabajos que permitan mantener a las familias, que siga promoviendo una economía ecológica en todos los sectores y que garantice que al menos el 35% (con el objetivo del 40%) de los beneficios de las inversiones en energía limpia se destinen a las comunidades desfavorecidas. Guiado por algunas de las iniciativas climáticas y de energía limpia más enérgicas del país, Nueva York está promoviendo un conjunto de esfuerzos, incluido el Programa de Límite e Inversión de Nueva York (New York Cap-and-Invest, NYCI) y otras políticas complementarias, para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en un 40% para 2030 y en un 85% para 2050 respecto de los niveles de 1990. Además, Nueva York está en camino de lograr tener un sector eléctrico con cero emisiones para 2040, lo que incluye un 70% de generación de energía renovable para 2030, y alcanzar la neutralidad del carbono en toda la economía para mediados de siglo. Una piedra angular de esta transición son las inversiones sin precedentes en energía limpia de Nueva York, que incluyen más de \$40,000 millones en 64 proyectos renovables y de transmisión de gran escala en todo el estado, \$6,800 millones para reducir las emisiones edilicias, \$3,300 millones para ampliar el alcance de la energía solar, casi \$3,000 millones para iniciativas de transporte ecológico y más de \$2,000 millones en compromisos de NY Green Bank. Estas y otras inversiones generaron más de 170,000 puestos de trabajo en el sector de la energía limpia de Nueva York en 2022 y un crecimiento del 3,000% en el sector de energía solar distribuida desde 2011. Para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y mejorar la calidad del aire, Nueva York también adoptó las normativas de vehículos con cero emisiones, lo que incluye exigir que todos los vehículos de pasajeros y camiones ligeros nuevos que se vendan en el estado sean de cero emisiones para 2035. Las asociaciones siguen impulsando las medidas climáticas de Nueva York con más de 400 comunidades climáticamente inteligentes registradas y más de 130 certificadas, unas 500 comunidades con energía limpia y la iniciativa de monitoreo del aire en las comunidades más grande del estado en 10 comunidades desfavorecidas en el estado para ayudar a hacer frente a la contaminación del aire y combatir el cambio climático.

###

Más noticias disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)

Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

Regístrese para recibir novedades de la Oficina de la Gobernadora en [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | Envíe NEW YORK por mensaje de texto al 81336

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)