



Informe
Ejecutivo de
la COP30

COP30
BRASIL
AMAZÓNIA
BELÉM 2025



Informe
Ejecutivo de
la COP30



Marzo de 2026





ÍNDICE

PRÓLOGO	6
EL CAMINO HACIA BELÉM	10
PRIORIDADES Y PILARES CLAVE DE LA PRESIDENCIA DE LA COP30	16
EL CONCEPTO DE MUTIRÃO	18
CÍRCULOS DE LIDERAZGO	20
CONSEJOS ASESORES Y ENVIADOS ESPECIALES	26
CARTAS DEL PRESIDENTE DE LA COP30	30
AGENDA DE ACCIÓN: ACELERANDO LA ACCIÓN CLIMÁTICA	34
MOVILIZACIÓN: CONECTANDO EL RÉGIMEN CLIMÁTICO CON LA CIUDADANÍA	42
ZONA VERDE	52
CUMBRE CLIMÁTICA BELÉM: UN CATALIZADOR DE CONVERGENCIA	56
RESULTADOS: LA COP30 MARCÓ UN PUNTO DE INFLEXIÓN	60
LA COP30 EN CIFRAS	72
AGRADECIMIENTOS	74





PRÓLOGO



Al reflexionar sobre la conclusión de la 30ª Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, compartimos este mensaje con gratitud, determinación y un renovado propósito. Desde entonces, se ha consolidado en nosotros la convicción de que el mundo ingresa en un capítulo decisivo de la acción climática global — un momento que exige unidad, creatividad y valentía. Incluso frente a profundas tensiones geopolíticas y a una realidad climática en rápida transformación, la etapa inicial de nuestro trabajo demostró que la comunidad internacional sigue firmemente comprometida con el multilateralismo y el Acuerdo de París. En Belém quedó en evidencia no solo una disposición concreta, sino también un compromiso jurídico de avanzar de la negociación a la implementación, pasando de ajustes graduales a una transformación sistémica.

Al mismo tiempo, el inicio de este recorrido ha evidenciado la creciente complejidad de construir consensos. La convergencia de crisis globales y las crecientes expectativas en materia de acción climática configuran un entorno en el que la tarea que tenemos por delante es formidable y la urgencia, innegable. Este momento exige humildad: ningún sector, país ni institución puede afrontar por sí solo la crisis climática.

Este informe reúne el trabajo colectivo, los compromisos y el espíritu de colaboración que marcaron la COP30. Refleja lo que se construyó conjuntamente en Belém y, más importante aún, lo que ahora todos debemos llevar adelante. La conferencia reafirmó que el multilateralismo es más sólido cuando se convierte en un esfuerzo compartido. La COP30 contribuyó a consolidar la comprensión de que un Mutirão Global, basado en la acción colectiva y en un propósito común, no solo es posible, sino que es urgentemente necesario. En todos los continentes, las comunidades ya están viviendo las realidades de sequías, inundaciones, incendios forestales y fenómenos meteorológicos extremos que alteran los medios de vida y profundizan las desigualdades. Sin embargo, estos desafíos han revelado algo esencial: la ambición y la resiliencia crecen cuando las sociedades actúan unidas y la acción climática refuerza la dignidad, la justicia y las oportunidades.

La COP30 no habría sido posible sin el firme compromiso de las delegaciones de las Partes y de la Secretaría de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC); el liderazgo y la claridad moral del Presidente Luiz Inácio Lula da Silva, de los 46 jefes y subjefes de Estado y de Gobierno, y de los 45 ministros de Estado que participaron en la Cumbre Climática de Belém; la generosidad y vitalidad del pueblo de Belém; la dedicación del equipo de la COP30 —conocido afectuosamente como “el Pulpo” por su inteligencia, flexibilidad y sus muchos corazones—; y el trabajo incansable y la resiliencia de los Pueblos Indígenas, las personas afrodescendientes, las comunidades locales, la juventud, las mujeres, la comunidad científica, los gobiernos subnacionales, la sociedad civil, emprendedores, innovadores y socios de toda la Agenda de Acción. Reconocemos asimismo el invaluable compromiso voluntario de los Campeones Climáticos de Alto Nivel, de la Campeona Climática Juvenil, de los cuatro Círculos de Liderazgo, de los Enviados Especiales, de los consejos asesores y de la amplia red de instituciones que se movilizó en torno a este proceso. En conjunto, reafirmaron que el liderazgo climático actual es distribuido, diverso y firme.

El informe presenta los resultados de la COP30 como parte de un proceso en evolución que seguirá resonando mucho más allá de Belém. Recoge no solo los logros alcanzados, sino también las vías de colaboración que permitieron consensuar las 56 decisiones adoptadas. En un momento de tensiones globales, las propias negociaciones tuvieron que encarnar el espíritu del Mutirão, reconociendo que ciertos componentes requerían un esfuerzo colectivo adicional. El informe también destaca el impulso generado por la Agenda de Acción, que convocó a miles de actores de distintos sectores y regiones. Sus contribuciones sentaron las bases para una década de implementación, guiada por una Visión Quinquenal concebida para llevar a la comunidad internacional de los compromisos a una ejecución coordinada y acelerada, en consonancia con el Balance Mundial.

Ante todo, este documento ofrece una hoja de ruta arraigada en la esperanza, no como una expectativa pasiva, sino como una fuerza movilizadora basada en la inclusión, la cooperación y la participación significativa. Belém reveló el poder que emerge cuando la acción climática se configura desde los territorios y sus sistemas de conocimiento. Los resultados de la COP30 no se comprenden sin la Amazonia y sus pueblos, cuyas historias y custodias acercaron la gobernanza climática global a la vida cotidiana: desde la transición energética hasta la protección de los medios de vida; desde los bosques hasta los océanos; desde la salud hasta los sistemas alimentarios.

Al presidir la COP30, nuestra inspiración fue la experiencia de la diplomacia brasileña y el legado de Río 92, una conferencia cuyo impacto resultó transformador en las décadas siguientes, mucho más allá de sus efectos inmediatos. Al igual que Río 92, creemos que la COP30 ayudó a crear las condiciones para cambios estructurales duraderos hacia el futuro que queremos.

Al prepararnos para colaborar estrechamente con la próxima Presidencia de la COP31, le invitamos a leer este informe no solo como un registro de logros, sino también como un llamado a mantener el impulso, a honrar las responsabilidades compartidas y a llevar adelante la energía del “mutirão” que Belém inspiró. Las decisiones tomadas en Belém deben servir como catalizadoras de transformaciones económicas, de sociedades más resilientes y de ecosistemas restaurados. El camino continúa — y exigirá el compromiso de todos nosotros.



André Aranha Corrêa do Lago
Presidente de la COP30



Ana Toni
CEO de la COP30

“

En Belém, los países eligieron la unidad, la ciencia y el sentido económico común, ofreciendo una COP que ha mantenido a la humanidad en la lucha climática por un planeta habitable. Las 194 Partes se mantuvieron firmes y afirmaron con una sola voz: la transición global hacia bajas emisiones y resiliencia climática es ahora irreversible; el Acuerdo de París está funcionando; y existe una determinación compartida de hacerlo avanzar más y con mayor rapidez. En ese espíritu, la COP30 alcanzó nuevos acuerdos globales clave sobre una transición justa, la triplicación de la financiación para la adaptación y avances sustantivos en toda la Agenda de Acción, incluidos billones de dólares para redes eléctricas limpias y una nueva iniciativa histórica sobre los bosques. En esta nueva era, debemos seguir esforzándonos por acercar nuestro proceso a la economía real, acelerar la implementación y generar beneficios concretos para miles de millones de personas. La COP30 dio un paso decisivo en esa dirección.

Simon Stiell

Secretario Ejecutivo de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC)





United Nations
Climate Change

COP30
BRASIL
AMAZÔNIA
BELEM 2025

#COP30

EL CAMINO
HACIA BELÉM

NOVEMBER 10-21, 2025



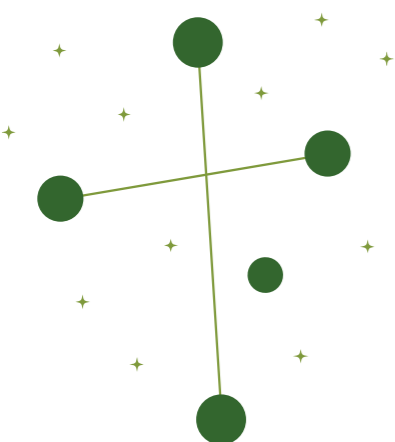
La realización de la COP30 en Brasil se inscribe en una trayectoria de protagonismo del país como anfitrión de importantes conferencias internacionales que han moldeado la agenda ambiental global. En 1992, el país fue anfitrión de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Medio Ambiente y Desarrollo, conocida como la Cumbre de la Tierra o Río 92, donde nació la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), que estableció las bases del régimen climático internacional que orienta la acción global hasta hoy. Veinte años después, en 2012, Brasil volvió a acoger la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible (Río+20), en Río de Janeiro — un encuentro que consolidó el desarrollo sostenible como referencia central para la agenda climática. Desde entonces, el país ha mantenido una participación activa en la cooperación internacional en el marco del Protocolo de Kioto, del Acuerdo de París y de los mecanismos que sustentan su implementación.

Más recientemente, el liderazgo de Brasil en foros globales como el G20 y los BRICS ha reafirmado su capacidad para tender puentes, promover el diálogo entre regiones y convocar a actores diversos en torno a desafíos globales compartidos. Este compromiso renovado reforzó los fundamentos para que la COP30 regresara al país donde comenzó el multilateralismo ambiental moderno.

La transición de la COP29 a la COP30 tuvo lugar en un momento clave para el régimen multilateral climático. Con el “Libro de Reglas” del Acuerdo de París plenamente operativo —incluyendo nuevas rondas de Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) y el Marco Reforzado de Transparencia (ETF)— la COP30 heredó no solo una arquitectura institucional en funcionamiento, sino también una agenda de mandatos aún pendientes. Entre ellos se encontraban el Diálogo de los Emiratos Árabes Unidos sobre la implementación de los resultados del primer Balance Global (GST) y el Programa de Trabajo sobre Transición Justa (JTWP). Como resultado de una evaluación colectiva del progreso global, el GST se consolidó como una referencia central para orientar la implementación de la acción climática, reafirmando que las transiciones justas son esenciales para alinearla con el desarrollo sostenible y para abordar las desigualdades estructurales dentro y entre los países, incluidas aquellas relacionadas con el género, la raza y la etnia.

En el marco de la CMNUCC, la mitigación, la adaptación, la financiación, la tecnología y el fortalecimiento de capacidades constituyen los pilares fundamentales e interrelacionados de la acción climática internacional. En conjunto, estructuran las negociaciones, orientan la implementación nacional y organizan la provisión de apoyo por parte de los países desarrollados a los países en desarrollo, de conformidad con la Convención y el Acuerdo de París. La celebración de la COP30 en el hemisferio sur invitó a una reflexión renovada sobre estos pilares desde una perspectiva distinta, simbólicamente representada por la Cruz del Sur, constelación que guía al Sur del mismo modo en que la Estrella Polar ha guiado históricamente al hemisferio norte.

Cruz del Sur



- ▶ La mitigación se refiere a los esfuerzos destinados a reducir o prevenir las emisiones de gases de efecto invernadero, con el objetivo de limitar el calentamiento global.
- ▶ La adaptación implica acciones orientadas a gestionar los impactos del cambio climático, protegiendo a las personas, los ecosistemas y las economías.
- ▶ La financiación garantiza que los países dispongan de los recursos necesarios para implementar acciones climáticas.
- ▶ La tecnología se centra en el desarrollo, la transferencia y el despliegue de soluciones que apoyen un desarrollo bajo en emisiones de carbono y resiliente al cambio climático.
- ▶ El fortalecimiento de capacidades refuerza las capacidades institucionales, técnicas y humanas de los países para diseñar, implementar y supervisar políticas climáticas eficaces.

La estrategia de la Presidencia no se limitó a convocar otra conferencia, sino que buscó impulsar un “movimiento de movimientos”: una constelación global de esfuerzos locales, multisectoriales y de múltiples actores que, al integrarse, pudieran generar resultados superiores a la suma de sus partes. Este enfoque se alineó con los principios de la ciencia de la complejidad y procuró restablecer un sentido de destino compartido en un contexto de creciente turbulencia geopolítica, socioeconómica y ambiental. Con el calentamiento global encaminado a superar los 1,5 °C y con múltiples puntos de inflexión climáticos en riesgo de desencadenar perturbaciones que se retroalimentan, la Presidencia subrayó que la urgencia del momento exigía una implementación acelerada como nueva medida de ambición.

Situar la COP30 en la Amazonia fue una decisión tanto estratégica como simbólica. La región es un pilar del sistema climático global y alberga una biodiversidad excepcional y una gran riqueza cultural, incluidos pueblos indígenas cuyos conocimientos ancestrales y labor de custodia son fundamentales para la resiliencia del bosque. Tras años marcados por una alta incidencia de incendios y deforestación, las recientes mejoras en la gobernanza ambiental y la protección forestal han marcado un cambio positivo de relevancia global.

En el plano interno, el renovado liderazgo climático de Brasil se refleja en la reducción de las tasas de deforestación y en el lanzamiento del Plano Clima, la estrategia climática nacional que detalla cómo el país prevé cumplir su segunda Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC), presentada ante la CMNUCC en noviembre de 2024. El plan promueve un modelo de desarrollo que protege la biodiversidad, impulsa la adaptación, respeta los derechos de los Pueblos Indígenas y las comunidades tradicionales, y refuerza el liderazgo del Sur Global con soluciones basadas en la equidad y las oportunidades.

La celebración de la COP30 en Belém dejó claro que la acción climática debe arraigarse en contextos reales. Las delegaciones experimentaron no solo la importancia ecológica de la Amazonia, sino también las tensiones entre los estándares globales y las realidades locales, desde las brechas de infraestructura hasta las vulnerabilidades sociales, hoy reconocidas como elementos centrales de una transición justa. Llevar la COP a la Amazonia evidenció que el desarrollo económico, la protección ambiental y la inclusión social deben avanzar de manera conjunta.

“

“Traer la COP al corazón de la Amazonía fue una tarea ardua, pero necesaria. La Amazonía no es una entidad abstracta. Quien solo ve el bosque desde arriba desconoce lo que ocurre a su sombra. El bioma más diverso de la Tierra es el hogar de casi 50 millones de personas, incluidos 400 pueblos indígenas, distribuidos en nueve países en desarrollo que aún enfrentan enormes desafíos sociales y económicos. Desafíos que Brasil procura superar con la misma determinación con que afrontó las adversidades logísticas inherentes a la organización de una conferencia de esta magnitud.”

Luiz Inácio Lula da Silva

Presidente de la República Federativa del Brasil (fragmento adaptado y traducido del discurso de apertura de la Cumbre Climática de Belém)



Foto: Alex Ferro/COP30



PRIORIDADES Y PILARES CLAVE DE LA PRESIDENCIA DE LA COP30



Desde la conclusión de la COP29 hasta la apertura de la COP30, la Presidencia brasileña, con el apoyo de la Secretaría de la CMNUCC, llevó a cabo preparativos intensivos para establecer una visión clara y guiar un año de coordinación, diplomacia y trabajo técnico.

Los objetivos que se presentan a continuación resumen el marco que orientó todos los esfuerzos durante el mandato de la Presidencia, tanto en la preparación como durante la COP30.

1. **Fortalecer el multilateralismo y el régimen climático bajo la CMNUCC:** Fomentando la confianza, promoviendo el diálogo y avanzando hacia el consenso, la Presidencia buscó reforzar la CMNUCC como la plataforma central para la cooperación climática global, garantizando que las negociaciones permanecieran inclusivas, alineadas con la ciencia y capaces de generar decisiones que respondan a la urgencia de la crisis climática. La Presidencia de la COP30 continuó alentando a los países, dentro de sus responsabilidades comunes pero diferenciadas, a convertir estos principios en impulsores efectivos de la acción climática colectiva.
2. **Acercar el régimen climático a la vida real de las personas:** La COP30 tuvo como objetivo vincular la gobernanza climática con las experiencias cotidianas de las comunidades de todo el mundo, destacando cómo la acción climática se relaciona con la alimentación, la salud, los bosques, las ciudades, los océanos y los medios de vida. Además, buscó garantizar la participación significativa de los Pueblos Indígenas, la juventud, las mujeres, las comunidades tradicionales y otros grupos cuyo liderazgo es esencial para una acción climática eficaz.
3. **Acelerar la implementación del Acuerdo de París:** La Presidencia priorizó pasar de los compromisos a la ejecución, promoviendo ajustes estructurales en los gobiernos, las instituciones financieras, las empresas y la sociedad civil. El enfoque se centró en avanzar en la respuesta al Balance Mundial, alinear los esfuerzos con el objetivo de 1,5 °C, escalar la financiación climática y promover transiciones justas y equitativas que puedan implementarse de inmediato.

PILARES

Durante la última década, las COP climáticas se han centrado principalmente en completar la arquitectura normativa del Acuerdo de París, una tarea enraizada en la diplomacia y esencial para el proceso multilateral. Sin embargo, en la COP30 se hizo evidente un cambio: se pasó de las negociaciones a la implementación. A medida que las negociaciones se vuelven más procedimentales, resulta imprescindible contar con evidencia sólida de voluntad política, compromiso social y acción efectiva por parte de actores públicos y privados. Por esta razón, la COP30 se organizó en torno a cuatro pilares clave, a través de los cuales los objetivos y resultados podrían materializarse y generar impactos políticos y técnicos significativos:

- **CUMBRE DE LÍDERES:** un espacio para la dirección política de alto nivel, en el que los líderes reafirmaron compromisos y orientaron las prioridades colectivas.
- **NEGOCIACIÓN:** el proceso diplomático, desarrollado en el marco del derecho internacional, que construye consensos entre países y convierte los objetivos climáticos en decisiones formales.
- **AGENDA DE ACCIÓN:** la plataforma que reúne a actores no estatales para desarrollar compromisos voluntarios y soluciones prácticas que complementan las negociaciones formales.
- **MOVILIZACIÓN GLOBAL:** la participación de actores diversos, desde la juventud, las mujeres y los Pueblos Indígenas hasta el sector privado y los gobiernos locales, garantizando que la agenda climática refleje a la sociedad en su conjunto.



En su primera carta, la Presidencia brasileña de la COP30 introdujo la idea de un Mutirão Global, inspirado en la tradición brasileña e indígena de trabajo colectivo, en el que las comunidades se unen para resolver desafíos que nadie puede enfrentar por sí solo. Basado en la cooperación y la responsabilidad compartida, el Mutirão ofreció una forma de trabajar dentro del régimen climático sustentada en múltiples actores que avanzan con un propósito común, acelerando el progreso a través de la unidad en lugar de la fragmentación.

Más que una metáfora, el Mutirão es un llamado a que países, sectores y comunidades enfrenten juntos la crisis climática. Reafirmó una verdad simple: ninguna nación puede actuar por sí sola, pero el esfuerzo colectivo puede fortalecer el multilateralismo y convertir la urgencia en resultados.

A lo largo de las Cartas de la Presidencia, el Mutirão apareció tanto como método como como ethos. Como método, organizó la movilización continua antes, durante y después de la COP30, vinculando diálogos, consultas, procesos de liderazgo, participación social y cooperación internacional. Como ethos, invitó a todos los actores a elegir la acción por encima de la demora y la solidaridad por encima de la división.

El Mutirão también contribuyó a acercar el régimen climático a la vida de las personas. Valora el conocimiento tradicional, reconoce la memoria colectiva y la experiencia vivida como fundamentos críticos para la resiliencia y la adaptación, y afirma que el cambio de sistemas depende de vías políticas, normativas y de implementación interconectadas, pero también de las decisiones cotidianas de ciudadanos y comunidades que protegen territorios, fortalecen los sistemas alimentarios, salvaguardan la biodiversidad, construyen ciudades resilientes y avanzan en transiciones energéticas justas.

Al conectar el multilateralismo con las personas y acelerar la implementación, el *mutirão* invierte una lógica que predominó durante las últimas tres décadas: en lugar de esperar el consenso para actuar, propone la cooperación primero, para crear las condiciones que hacen posible el consenso. Abre espacio para la construcción de confianza, la escucha generosa y la resolución conjunta de problemas, sustituyendo las dinámicas de confrontación por un ecosistema de soluciones capaz de generar impacto a gran escala.

Ese espíritu estuvo presente en Belém y en diversos territorios: desde agricultores que adoptan prácticas regenerativas hasta pueblos indígenas que protegen los bosques; desde jóvenes que instalan paneles solares hasta científicos que comparten datos abiertos; desde empresas que descarbonizan sus cadenas productivas hasta ciudades que amplían su resiliencia. Esa es la esencia de la COP30: acción climática basada en la solidaridad, la equidad y el coraje compartido.

EL CONCEPTO DE MUTIRÃO





CÍRCULOS DE LIDERAZGO



El esfuerzo por organizar una COP no puede ser asumido únicamente por la Presidencia. En el espíritu del Mutirão y con el objetivo de fortalecer la movilización global frente al cambio climático, la Presidencia de la COP30 creó cuatro Círculos de Liderazgo:

1. **Círculo de Presidentes de COPs**
2. **Círculo de los Pueblos**
3. **Círculo de Ministros de Finanzas**
4. **Círculo del Balance Ético Global**

Estos círculos fueron diseñados para promover el diálogo, compartir conocimientos y ampliar el alcance del proceso de la COP. Operaron de manera independiente, bajo el liderazgo de sus respectivos ministros, y contribuyeron a los objetivos generales de la COP30.

OBJETIVOS GENERALES

- Apoyar la innovación dentro del proceso de la COP
- Acelerar la implementación del Acuerdo de París
- Fomentar la acción climática más allá de las dos semanas de negociaciones
- Promover una acción global coordinada frente al cambio climático

Foto: Paulo Mumia/COP30



CÍRCULO DE PRESIDENTES DE COPs

Miembros: Expresidentes de la COP desde la COP21 (París, 2015) en adelante.

Objetivo: Acelerar la implementación del Acuerdo de París y fortalecer el multilateralismo y la gobernanza climática global. El Círculo proporcionó recomendaciones sobre cómo la comunidad internacional puede avanzar en la acción climática, preservando la integridad y el legado histórico del proceso, reflexionando sobre los desafíos actuales y contribuyendo al futuro del régimen climático global.

Liderazgo: Laurent Fabius, Ministro de Asuntos Exteriores de Francia (2012–2016) y Presidente de la COP21.

CÍRCULO DE LOS PUEBLOS

Miembros: Pueblos Indígenas, comunidades afrodescendientes, pueblos y comunidades tradicionales y agricultores familiares.

Objetivo: Fortalecer la capacidad de la Presidencia de la COP30 para escuchar e integrar las demandas y contribuciones de los Pueblos Indígenas, las comunidades tradicionales, los grupos afrodescendientes y los agricultores familiares. En complemento a las plataformas participativas existentes de la CMNUCC, el Círculo ofreció orientaciones para profundizar el reconocimiento global del conocimiento, las prácticas y las soluciones tradicionales, asegurando que estas perspectivas contribuyan a políticas climáticas más eficaces y equitativas, respetando los derechos y abordando el racismo y las desigualdades ambientales.

Liderazgo: Sonia Guajajara, Ministra de los Pueblos Indígenas de Brasil.



Foto: Diogo Zacarias/MF

CÍRCULO DEL BALANCE ÉTICO GLOBAL

Miembros: Líderes religiosos, artistas, comunidades locales, jóvenes, científicos, empresarios, mujeres, activistas y responsables de políticas públicas.

Objetivo: Emitir un llamado global a la acción climática fundamentado en la ética, la diversidad cultural y la ciencia. A través de diálogos en las seis regiones del mundo, y conversaciones adicionales autoorganizadas siguiendo la misma metodología, el Círculo elevó la conciencia global reuniendo líderes políticos, culturales, indígenas y tradicionales junto con artistas, filósofos, representantes empresariales y líderes religiosos.

Para más información e informes, consulte [Balance Ético Global](#).

Liderazgo: António Guterres, Secretario General de las Naciones Unidas; Luiz Inácio Lula da Silva, Presidente de Brasil; Marina Silva, Ministra de Medio Ambiente y Cambio Climático de Brasil; Mauro Vieira, Ministro de Asuntos Exteriores de Brasil.

Liderazgo Regional: África: Wanjira Mathai; Asia: Kailash Satyarthi; Europa: Mary Robinson; América Latina y el Caribe: Michelle Bachelet; América del Norte: Karenna Gore; Oceanía: Anote Tong

CÍRCULO DE MINISTROS DE FINANZAS

Miembros: Ministros de Finanzas de 35 países. El grupo trabajó en estrecha colaboración con organizaciones internacionales, la sociedad civil, el sector privado y la academia.

Objetivo: Contribuir al desarrollo de la [Hoja de Ruta de Bakú a Belém para movilizar 1,3 billones de USD](#), y comprometer a la comunidad financiera internacional en torno a cinco prioridades estratégicas clave:

- Reforma de los Bancos Multilaterales de Desarrollo;
- Expansión de la financiación concesional y de los fondos climáticos;
- Creación de plataformas nacionales y fortalecimiento de capacidades internas para atraer inversión sostenible;
- Desarrollo de instrumentos financieros innovadores para movilizar capital privado;
- Fortalecimiento de los marcos regulatorios para la financiación climática.

Para más información e informes, consulte el [Informe del Círculo de Ministros de Finanzas de la COP30](#).

Liderazgo: Fernando Haddad, Ministro de Finanzas de Brasil.



Fotos: Ueslei Marcelino/COP30



Foto: Rafa Neddermeyer/COP30



COP30
BRASIL
AMAZÔNIA

LÉM

COP30
BRASIL
AMAZÔNIA

ELÉ 2025



**CONSEJOS
CONSULTIVOS Y
ENVIADOS ESPECIALES**



CONSEJOS CONSULTIVOS DE LA COP30

Los Consejos Consultivos de la COP30 son instancias informales y consultivas creadas para asesorar a la Presidencia de la COP30 en temas estratégicos y sustantivos. Sus integrantes actuaron de manera voluntaria y a título personal. Al reunir a destacados especialistas, economistas, investigadores, líderes sociales y representantes del sector privado, los consejos garantizaron diversidad de perspectivas y profundidad técnica a lo largo de todo el proceso.

Consejo de Ciencia: Bajo el liderazgo de Thelma Krug, el Consejo reunió a reconocidos especialistas en clima de distintas regiones y áreas de actuación: Carlos Nobre, Christopher Field, Dipak Dasgupta, Harald Winkler, Ima Vieira, Johan Rockström, Marina Hirota, Moacyr de Araújo Filho, Panmao Zhai, Paulo Artaxo y Tatiana Sá. En conjunto con el Consejo de Innovación Tecnológica e Inteligencia Artificial, contribuyó a iniciativas como el Green Digital Action Hub y el AI Climate Institute, fortaleciendo el uso de la ciencia y la tecnología para la mitigación, la adaptación y el monitoreo climático.

Consejo de Economía, Finanzas y Clima: Liderado por José Alexandre Scheinkman, este consejo reunió a figuras destacadas de la economía global y de la formulación de políticas públicas, entre ellas Abhijit Banerjee, Alissa Kleinnijenhuis, Amar Bhattacharya, Avinash Persaud, Beatrice Weder di Mauro, Catherine Wolfram, Esther Duflo, Harrison Hong, Jiangmin Xu, Joseph Stiglitz, Juliano Assunção, Lars Peter Hansen, Lucy Page, Luiz Awazu Pereira, Mariana Mazzucato, Maryam Farboodi, Michael Greenstone, Moritz Kraemer, Nicholas Stern, Patrick Bolton, Robin Burgess, Rohini Pande, Ulla Heher, Vera Songwe y Winston Fritsch. Sus contribuciones estratégicas desempeñaron un papel relevante en el debate global sobre financiamiento climático en la COP30, incluidos aportes a la [Hoja de Ruta de Bakú a Belém para movilizar 1,3 billones de dólares](#) y a la Agenda de Acción.

Consejo de Innovación Tecnológica e Inteligencia Artificial: Presidido por Ronaldo Lemos y compuesto por especialistas como Celina Mendes de Almeida Bottino, Christer Gundersen, David Eaves, Fabro Steibel, Filippa Braarud, Rahul Matthan y Tale Jordbakke, este consejo presentó una propuesta innovadora para la creación de una [Infraestructura Digital Pública Global para el Clima](#) (disponible en inglés).

Consejo de Adaptación: Este consejo reunió a especialistas para asesorar a la Presidencia sobre uno de los pilares centrales de la COP30: la adaptación, una prioridad creciente en el marco de la CMNUCC y un tema crítico para los países de mayor vulnerabilidad. Participaron Andreia Coutinho, Avinash Persaud, Ellen Johnson Sirleaf, Helen Clark, José Marengo, Jussara de Lima Carvalho, Natalie Unterstell, Sara Ahmed, Vanessa Grazziotin y Virgilio Viana. Entre sus contribuciones se encuentra el desarrollo del documento "Adaptación Climática del Bosque Amazónico" (disponible en inglés).

ENVIADOS ESPECIALES DE LA COP30

Los Enviados Especiales de la COP30 son líderes de reconocida trayectoria en sus respectivos ámbitos, invitados por la Presidencia brasileña para contribuir, a título voluntario y personal, al éxito de la Conferencia. Su participación amplió el alcance temático y geopolítico de la COP30, actuando como canal cualificado de interlocución entre sus respectivos sectores, regiones y la Presidencia de la COP30.

Los Enviados promovieron diálogos estructurados, supervisaron agendas preparatorias, organizaron flujos de información, identificaron desafíos y oportunidades y formularon recomendaciones que fortalecieron la articulación institucional. Su labor estuvo directamente vinculada a los pilares de la COP30, mitigación, adaptación y medios de implementación, así como a agendas transversales como la justicia climática, la participación y la financiación.

Al integrar perspectivas regionales y temáticas, los Enviados Especiales reforzaron la legitimidad, la pluralidad y la eficacia de los preparativos de Brasil, contribuyendo a una COP30 inclusiva, colaborativa y basada en la evidencia.

La iniciativa reunió a siete Enviados Regionales, fortaleciendo la comprensión de las expectativas y prioridades en las distintas regiones del mundo:

- **Adnan Amin** — Oriente Medio
- **Arunabha Ghosh** — Asia Meridional
- **Carlos Lopes** — África
- **Jacinda Ardern** — Oceanía
- **Jonathan Pershing** — América del Norte
- **Laurence Tubiana** — Europa
- **Patricia Espinosa** — América Latina y el Caribe

Contaron además con el apoyo de un grupo de 22 Enviados Sectoriales, todos de Brasil, distribuidos en las siguientes áreas:

- **André Guimarães** — Sociedad Civil
- **Beto Veríssimo** — Bosques
- **Clemente Ganz** — Sindicatos
- **Denise Dora** — Derechos Humanos y Transición Justa
- **Denis Minev** — Sector Privado Amazónico
- **Elbia Gannoum** — Energía
- **Ethel Maciel** — Salud
- **Frederico Assis** — Integridad de la Información
- **Janja Lula da Silva** — Mujeres
- **Joaquim Belo** — Sociedad Civil Amazónica
- **Jurema Werneck** — Igualdad Racial y Comunidades Urbanas Marginadas
- **Maguy Etlin** — Cultura e Industrias Creativas
- **Marcelo Behar** — Bioeconomía
- **Marcello Brito** — Gobiernos Subnacionales Amazónicos
- **Marina Grossi** — Sector Empresarial
- **Marinez Scherer** — Océanos
- **Maya Gabeira** — Deportes
- **Paulo Petersen** — Agricultura Familiar
- **Philip Yang** — Soluciones Urbanas
- **Roberto Rodrigues** — Agricultura
- **Sérgio Xavier** — Foro Brasileño de Cambio Climático
- **Sinéia do Vale** — Pueblos Indígenas

La información biográfica de todos los Enviados Especiales está disponible en el [sitio web oficial de la COP30](#).

**CARTAS DEL
PRESIDENTE
DE LA COP30**



Emitidas a lo largo del año, las **Cartas del Presidente de la COP30** ofrecen orientación política, inspiración y un llamado a un propósito colectivo. En conjunto, constituyen la columna vertebral de la visión de la Presidencia y de su compromiso de convertir la urgencia en resultados concretos. Si no ha tenido oportunidad de leer alguna de ellas, le invitamos a explorar la serie completa a continuación y a redescubrir las ideas que ayudaron a trazar el camino hacia Belém.

Primera Carta — 10 de marzo de 2025

La Presidencia hace un llamado a un Mutirão Global, inspirado en los valores humanos que sustentan el régimen climático. Promueve una cooperación profunda, la activación de palancas sistémicas y la implementación acelerada para responder a la crisis climática.

Segunda Carta — 8 de mayo de 2025

La Presidencia exhorta a las Partes y a los actores no Parte a reforzar el multilateralismo, conectar el régimen climático con la vida real y acelerar la implementación. Establece cuatro pilares de la COP: Cumbre de Líderes, Negociaciones, Agenda de Acción y Movilización, y pone en marcha cuatro Círculos de Liderazgo.

Tercera Carta — 23 de mayo de 2025

La carta insta a los negociadores a actuar como co-constructores de confianza y subraya la necesidad de ejercer tanto el liderazgo técnico como el político en Bonn, en el contexto del 62.º período de sesiones de los Órganos Subsidiarios de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) (SB62). Hace un llamado a lograr avances tangibles en el Objetivo Mundial de Adaptación, el Balance Mundial y el Programa de Trabajo sobre Transición Justa.

Cuarta Carta — 20 de junio de 2025

La carta expone la visión compartida por la Presidencia de la COP30 y los Campeones de Alto Nivel para el Clima respecto de la Agenda de Acción de la COP30. Estructurada en torno a seis ejes temáticos y 30 objetivos clave derivados del primer Balance Mundial, presenta un enfoque orientado a aprovechar las iniciativas existentes para acelerar y ampliar la implementación de compromisos y acciones ya asumidos, al tiempo que refuerza la transparencia y la rendición de cuentas.

Quinta Carta — 12 de agosto de 2025

La carta sitúa a las personas y la justicia climática en el centro de la agenda de la COP30, afirmando el cuidado, la memoria y la ancestralidad como fundamentos orientadores para construir un futuro más justo y próspero. Presenta a Belém como un rito de paso: un momento para honrar las pérdidas, restaurar valores compartidos y reconocer a quienes viven cada día las realidades de la crisis climática.

Sexta Carta — 19 de agosto de 2025

La carta pone en marcha las Consultas de la Presidencia con todos los grupos de negociación y otras Partes, garantizando un proceso inclusivo, transparente y previsible. Asimismo, exhorta a las Partes a presentar sus Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) a tiempo para su inclusión en el Informe de Síntesis cuya publicación por parte de la Secretaría estaba prevista para octubre de 2025.

Séptima Carta — 29 de agosto de 2025

La carta reafirma la irreversibilidad de las transiciones ya en marcha y exhorta al sector privado a ampliar sus compromisos y acelerar la acción. Destaca la Agenda de Acción, los Planes para Acelerar Soluciones y el **Granero de Soluciones** como un marco para ampliar iniciativas con impacto demostrado.

Octava Carta — 23 de octubre de 2025

Esta carta presenta la adaptación como una etapa crítica del desarrollo humano y hace un llamado a que la COP30 actúe como un punto de inflexión global para la ambición y la acción en materia de adaptación. Advierte sobre la ampliación de las desigualdades y subraya la urgencia de aumentar la financiación, integrar la adaptación en la política económica y fortalecer los Planes Nacionales de Adaptación (NAP) y el Objetivo Mundial de Adaptación.

Novena Carta — 8 de noviembre de 2025

La carta reafirma que mantener el objetivo de 1,5 °C al alcance sigue siendo el núcleo del régimen climático y advierte sobre los crecientes riesgos asociados a los puntos de inflexión. Hace un llamado a acelerar la implementación, fortalecer la cooperación y presentar Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) más ambiciosas. La Amazonía se presenta tanto como un símbolo de urgencia como una fuente de esperanza, subrayando que la ciencia y la solidaridad deben guiar la respuesta global.

Décima Carta — 9 de noviembre de 2025

Emitida justo antes de la COP30, esta carta exhorta a las Partes a actuar como un equipo cohesionado, capaz de convertir las negociaciones en un laboratorio de soluciones. Reafirma a Belém como la “COP de la Verdad”, insta al mundo a optar por la transformación en lugar de la crisis y señala la transición del diseño institucional hacia una implementación acelerada.

Undécima Carta — 17 de noviembre de 2025

Publicada durante la segunda semana de la Conferencia, esta carta hace un llamado a un Mutirão de negociadores para concluir el Paquete de Belém, otorgando prioridad al Objetivo Mundial de Adaptación, al Balance Mundial, a los Planes Nacionales de Adaptación (NAP), al Programa de Trabajo sobre Transición Justa y a la financiación climática. Exhorta a mantener un compromiso sostenido, a garantizar la plena inclusión y renovar el énfasis en la confianza.

Duodécima Carta — 27 de enero de 2026

La carta más reciente reflexiona sobre la COP30 como un momento decisivo para el multilateralismo climático, en medio de transformaciones aceleradas en el panorama planetario y geopolítico. Señala la transición de la negociación a la implementación y propone una evolución hacia un “multilateralismo en dos niveles”: preservando el consenso como base de legitimidad, al mismo tiempo que permite una implementación más ágil mediante coaliciones. También presenta los próximos pasos para la adaptación sistémica y para la Agenda de Acción, además de avanzar en la elaboración de los dos Mapas del Camino de la Presidencia de la COP30 para una Transición que Deje Atrás los Combustibles Fósiles y para la Detención e Inversión de los Procesos de Deforestación y Degradación Forestal de aquí a 2030.



**AGENDA DE ACCIÓN:
ACELERANDO LA
ACCIÓN CLIMÁTICA**

En el corazón de las Conferencias de las Naciones Unidas sobre el Clima, la Agenda de Acción moviliza el poder colectivo de “coaliciones de los dispuestos”, reuniendo a países y a los numerosos actores que no negocian los textos de decisión, pero que son esenciales para la implementación sobre el terreno, incluidos la sociedad civil, el sector privado, los inversionistas, las ciudades, las regiones y otros actores no Parte. Su propósito es a la vez simple y ambicioso: conectar iniciativas climáticas voluntarias y ampliar las soluciones que reduzcan las emisiones, fortalezcan la adaptación y promuevan transiciones económicas justas y sostenibles, en plena consonancia con el Acuerdo de París.

En la última década, el compromiso, las iniciativas y las innovaciones de actores públicos y privados han crecido a un ritmo sin precedentes. La COP30 se apoyó en estos avances, introduciendo una estructura renovada destinada a traducir los compromisos colectivos en acciones concretas y a acelerar la implementación al ritmo que exige la emergencia climática.

Guiadas por las conclusiones del primer Balance Mundial, la Presidencia de la COP30 y los Campeones de Alto Nivel para el Clima propusieron una arquitectura renovada estructurada en torno a **seis ejes temáticos**: (1) Transición energética, industria y transporte; (2) cuidado de los bosques, los océanos y la biodiversidad; (3) transformar la agricultura y los sistemas alimentarios; (4) fortalecimiento de la resiliencia de las ciudades, las infraestructuras y el agua; (5) fomento del desarrollo humano y social; y (6) poner en marcha facilitadores y aceleradores, incluyendo en materia de financiación, tecnología y desarrollo de capacidades. Esta arquitectura se complementa con **treinta objetivos clave** diseñados para convertir los compromisos en acciones transformadoras.

De manera conjunta, los Campeones de Alto Nivel para el Clima y su equipo, la Presidencia de la COP30 y la CMNUCC desarrollaron e implementaron un ciclo de cinco etapas para avanzar en esta misión:

1. **Convocar y coordinar** — creando un espacio para 482 iniciativas provenientes de COP anteriores, mapeadas y articuladas colectivamente por primera vez para cooperar y generar resultados.
2. **Medir y hacer seguimiento de los avances** — mejorando los **indicadores** y logrando un aumento de seis veces en el número de iniciativas que informan resultados.

3. **Visibilizar soluciones e inspirar** — mediante el nuevo **Granero de Soluciones**, un repositorio global con más de 200 casos y 62 bancos de soluciones que destacan iniciativas climáticas ya implementadas en todo el mundo.
4. **Ampliar soluciones** — a través de **120 Planes para Acelerar Soluciones (PAS)**, que permiten a las iniciativas superar barreras y contribuir a la implementación de los resultados del primer Balance Mundial.
5. **Revisar** — evaluando anualmente los elementos del ciclo para identificar mejoras que aceleren la implementación.

Una arquitectura renovada para la implementación, diseñada para la continuidad: Sobre la base de más de una década de trabajo en el marco de la Alianza de Marrakech para la Acción Climática Global, que movilizó compromisos de actores no estatales y promovió la ejecución de la acción climática, los Campeones de Alto Nivel para el Clima presentaron esta arquitectura renovada en la COP30 como una visión para los próximos cinco años de la Agenda de Acción. Al enmarcar la COP como la “COP de la Implementación”, esta visión orienta explícitamente la Agenda de Acción hacia la ejecución de los acuerdos negociados, reforzando su complementariedad con el proceso formal de negociación. Su objetivo es garantizar que las soluciones climáticas estén coordinadas, monitoreadas y ampliadas en todas las regiones y sectores, de modo que cada nueva declaración esté acompañada de un plan de implementación claro y transparente. Este enfoque estructurado pero flexible se materializa en la **Visión Quinquenal para la Agenda Global de Acción Climática**, presentada en respuesta a la renovación del mandato de los Campeones de Alto Nivel para el Clima en la COP29.

Esfuerzos coordinados para la aceleración sistémica de soluciones: La COP30 presentó un conjunto sólido de anuncios y resultados concretos, lo que demuestra que la implementación ya está en marcha. Estas acciones se integran en los Planes para Acelerar Soluciones (PAS), que ofrecen un enfoque estructural para ampliar y escalar soluciones climáticas.

Los Planes para Acelerar Soluciones (PAS) representaron un paso clave hacia la aceleración sistémica de la implementación. En primer lugar, reunieron iniciativas que anteriormente trabajaban de manera aislada en colaboraciones coordinadas en torno a soluciones específicas, fomentando ecosistemas más cohesionados, reduciendo duplicaciones y promoviendo sinergias. En segundo lugar, impulsaron un enfoque sistémico, centrado en desbloquear el potencial de palancas como

Foto: Rafa Neddermeyer/COP30



la financiación, las normas, la oferta y la demanda, así como en la gobernanza inclusiva, aportando mayor intencionalidad a la colaboración. En tercer lugar, al alinear las acciones con el ciclo de la CMNUCC, incluidos los períodos de sesiones de los Órganos Subsidiarios y los plazos de las COP hasta 2028 (fecha del próximo Balance Mundial), los PAS vincularon el seguimiento de la implementación con el proceso multilateral más amplio.

Algunos de los principales resultados de implementación de la COP30 movilizados a través de la Agenda de Acción y los PAS incluyen:

- **Eje 1:** Transición energética, industria y transporte — Una coalición global acordó un plan de inversión de 1 billón de USD para triplicar la capacidad de energías renovables de aquí a 2030, respaldado por el fortalecimiento de los ecosistemas de redes eléctricas y compromisos significativos de las empresas de servicios públicos, incluidos 148.000 millones de USD anuales destinados a redes y almacenamiento.
- **Eje 2:** Cuidado de los bosques, los océanos y la biodiversidad — Los gobiernos cumplieron anticipadamente el compromiso de 1.700 millones de USD sobre la tenencia de la tierra asumido en la COP26, lo renovaron con una asignación adicional de entre 1.500 y 2.000 millones de USD, destinando el 20 % de los flujos financieros a los Pueblos Indígenas y las comunidades locales, y avanzaron en la protección de 160 millones de hectáreas.
- **Eje 3:** Transformar la agricultura y los sistemas alimentarios — Más de 40 socios informaron sobre inversiones por 9.000 millones de USD en paisajes regenerativos, alcanzando a 12 millones de agricultores en más de 110 países y restaurando más de 210 millones de hectáreas.
- **Eje 4:** Fortalecimiento de la resiliencia de las ciudades, las infraestructuras y el agua — Ciudades y regiones que representan 25.000 edificios y 400.000 millones de USD de facturación anual redujeron en 2024 850.000 toneladas de CO₂, con nuevas plataformas de financiación orientadas a 200 ciudades para 2028.
- **Eje 5:** Fomento del desarrollo humano y social — El Plan de Acción de Salud de Belém, el primer plan internacional de adaptación clima-salud del mundo, se puso en marcha con el apoyo de 35 filantropías y 300 millones de USD comprometidos, mientras que las campañas de *Race to Resilience* ya han generado beneficios para 437,7 millones de personas.
- **Eje 6:** Poner en marcha facilitadores y aceleradores, incluyendo en materia de financiación, tecnología y desarrollo de capacidades — Los socios de Finanzas para Adaptación (FINI) anunciaron 1 billón de USD en carteras de adaptación invertibles para 2028, con un 20 % procedente de inversionistas privados y 500 millones de USD aportados por organismos multilaterales y filantropías para fortalecer la capacidad local de implementación.

La lista completa de los Planes para Acelerar Soluciones está disponible en la página de [Acción Climática Global de la CMNUCC](#), mientras que los resultados detallados en los seis ejes temáticos se resumen en el [Informe Final de la Agenda de Acción](#).

La Agenda Global de Acción Climática de la COP30 movilizó un verdadero Mutirão Global. Más de 30 países lideraron iniciativas en los seis ejes temáticos, mientras que 190 países participaron activamente, apoyando la implementación de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional

(NDC) y de los Planes Nacionales de Adaptación (NAP). El sector privado desempeñó un papel central, con aproximadamente 200 iniciativas que involucraron a miles de empresas, mientras que las instituciones financieras canalizaron flujos de capital para facilitar la transición. Los gobiernos locales y regionales también desempeñaron un papel clave, actuando a través de sólidas redes de ciudades y entidades subnacionales. Desde el inicio, las Presidencias de la COP29 y la COP30, junto con los Campeones de Alto Nivel Nigar Arpadarai y Dan Ioschpe, se propusieron convertir la COP30 en un hito para la implementación.

A lo largo de la conferencia, quedó claro que la acción climática avanza a un ritmo sin precedentes en los ámbitos de la energía, el transporte, los sistemas alimentarios, la salud, la industria, las finanzas, el uso de la tierra, los océanos y la educación, generando beneficios tangibles para las personas y el planeta. Gobiernos, empresas, instituciones financieras, filantropías, sociedad civil, Pueblos Indígenas, comunidades afrodescendientes, jóvenes y otros actores demostraron cómo los compromisos se están traduciendo en resultados, con una cooperación que acelera la entrega de soluciones climáticas centradas en las personas.

En resumen, la Agenda de Acción de la COP30 logró:

- Una Visión Quinquenal renovada para acelerar la implementación de compromisos ya acordados, movilizando coaliciones de los dispuestos a avanzar en los resultados del primer Balance Mundial a través de seis ejes sistémicos.
- 120 Planes para Acelerar Soluciones, basados en los avances de 482 iniciativas existentes.
- Resultados concretos en el mundo real, consolidados en el Informe de Resultados de la COP30, que abarcan seis ejes y 30 objetivos clave, incluida la movilización de financiación y cambios tangibles sobre el terreno.



Foto: Aljoun Alvarez and Kenny Garcia/Climate Champions Team





**MOVILIZACIÓN:
CONECTANDO EL
RÉGIMEN CLIMÁTICO
CON LAS PERSONAS**



Los esfuerzos de movilización de la COP30 estuvieron guiados por propósitos claros: asegurar que la conferencia trascendiera los límites institucionales y llegara a la vida cotidiana de las personas, y hacer de la inclusión y la participación social rasgos definitorios del evento. Estos esfuerzos reforzaron un principio clave: las COP forman parte de un proceso continuo, no son un fin en sí mismas y la acción climática debe ocurrir todos los días, en todas partes.

En los meses preparatorios, numerosos mutirões temáticos involucraron a personas de todos los continentes. Comunidades limpiaron playas, ríos y manglares durante el Día Mundial de la Limpieza; miles participaron en el Día Sin Automóvil, promoviendo medios de transporte alternativos; campañas en redes sociales sensibilizaron sobre manglares, arrecifes de coral y ecosistemas costeros; e iniciativas de plantación y proyectos ciudadanos de información climática fortalecieron aún más el compromiso local.

Los estados brasileños organizaron COPs de los Biomas para debatir los ecosistemas nacionales, desde el Cerrado y la Mata Atlántica hasta la Caatinga, el Pantanal y las Pampas, mientras que la sociedad civil impulsó cientos de debates, talleres y actividades educativas, involucrando a comunidades tradicionales, estudiantes, movimientos ambientales e instituciones científicas. Complementando estos diálogos, los Balances Éticos Globales Autogestionados permitieron que comunidades, movimientos sociales, redes juveniles y gobiernos locales organizaran, de forma independiente, debates en sus territorios. Más del 90 % de las reuniones reportaron diversidad de género, racial y generacional, con una fuerte participación de jóvenes, mujeres negras, Pueblos Indígenas, comunidades afrodescendientes y colectivos locales.

La Presidencia de la COP30 estableció la figura de la Campeona Juvenil por el Clima (PYCC), fortaleciendo la participación de niñas, niños y jóvenes en el régimen climático internacional mediante la movilización de redes y el apoyo a soluciones surgidas desde los territorios. En Brasil, Marcele Oliveira fue seleccionada para el cargo mediante una convocatoria pública de la Secretaría Nacional de Juventud, que recibió cientos de postulaciones. Con el respaldo de un Comité Ejecutivo y un Comité Participativo que representaba a activistas de todos los biomas, la PYCC, originaria de Realengo, llevó al centro del debate el racismo ambiental en comunidades periféricas y la justicia climática desde una perspectiva del Sur Global, basando su labor en la articulación, el diálogo y la representación.

Se realizaron más de 50 procesos de consulta en todas las regiones de Brasil mediante Plenarias de Biomas y MiniCOPs, complementados con la participación internacional en Semanas del Clima y MONDIACULT, y con la entrega de dos Balances Éticos Globales. La PYCC también lanzó una [plataforma trilingüe](#) que recibió más de 300 contribuciones, conectando a colectivos juveniles con la Agenda de Acción de la Presidencia de la COP30 y alcanzando a más de 800.000 personas con contenidos climáticos virales. Este trabajo reafirmó que las COP deben elevar el liderazgo de las nuevas generaciones, abrazar la diversidad y transformar la escucha en acción política, fortaleciendo un sistema de gobernanza climática justo, inclusivo e intergeneracional.

La PYCC movilizó el Mutirão Juvenil, organizando más de 30 eventos en las zonas oficiales y en distintos espacios de Belém durante la COP30, amplificando las voces periféricas, indígenas e inclusivas de personas con discapacidad. En alianza con la Secretaría Nacional de Juventud, el UNFPA y el Ministerio de las Mujeres de Brasil, la PYCC también lanzó la Ciudad Juvenil, que proporcionó alojamiento gratuito a más de 200 jóvenes participantes. Además, la oficina catalizó más de 100 actividades juveniles previas a la COP, centradas en soluciones basadas en la naturaleza y la cultura, en educación ambiental, en reforestación y en el combate a la desinformación climática.



Foto: Rogério Cassimiro/MMA

La COP30 para la Juventud y la Niñez enfatizó el compromiso intergeneracional. Niñas y niños participaron en MiniCOPs y en diálogos autogestionados sobre GES, aprendiendo sobre las COP, la ética climática y la cooperación global. Más de 130 MiniCOPs se realizaron en 10 países, ofreciendo espacios para que niñas, niños y adolescentes expresaran libre y creativamente sus preocupaciones, percepciones y propuestas frente a la crisis climática. En la COP30, más de 170 niñas y niños fueron acreditados y participaron en el diálogo intergeneracional de alto nivel en la Zona Azul, lo que la convirtió en una de las COP más participativas para la infancia.

Esta movilización sin precedentes reafirmó que la niñez no solo es heredera de las decisiones actuales, sino también agente de cambio capaz de proponer caminos concretos hacia un planeta más justo y sostenible. Desarrolladas por el Instituto Alana con el apoyo de la Presidencia de la COP30, las MiniCOPs conformaron un colectivo global de acción climática mediante conversaciones, debates, talleres y actividades de vivencia que potenciaron las voces juveniles en todo el mundo.

Simultáneamente, el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) en Brasil, en colaboración con la Secretaría de Clima, Medio Ambiente y Energía (Seclima) del Ministerio de Relaciones Exteriores, en el marco de un proyecto de cooperación técnica internacional (PRODOC), llevó a cabo un ensayo de innovación digital que amplió el acceso público al régimen climático internacional. Se desarrollaron tres iniciativas integradas para facilitar la circulación de información oficial, apoyar la comprensión de las negociaciones y conectar a públicos diversos —en más de 50 idiomas— con los eventos y debates multilaterales durante la conferencia.

Una de estas iniciativas consistió en el uso de una herramienta de inteligencia artificial entrenada exclusivamente con documentación de la CMNUCC y del IPCC, [Macaozinho](#), que permitió realizar consultas rápidas entre miles de documentos y ofrecer respuestas multilingües a usuarios con distintos niveles de familiaridad con el tema. Otra iniciativa, [Maloca](#), estructuró un entorno virtual inmersivo que funcionó de manera continua durante la conferencia, acogiendo eventos en línea e híbridos, con traducción automática e interacción en tiempo real entre participantes de varios países.

La tercera iniciativa, [Uirapuru](#), organizó una base de datos global de eventos sobre cambio climático, reuniendo agendas, información de las instituciones organizadoras y registros de las sesiones. En conjunto, estas soluciones innovadoras fortalecieron una participación virtual distribuida en 135 países y enriquecieron el flujo de información durante la COP30, poniendo a prueba distintos enfoques para ampliar la democratización digital de las negociaciones climáticas y situando así a la COP30 a la vanguardia de la inclusión en el proceso multilateral.



Foto: Ailene Massuca/COP30



Foto: Graccho/SGPR

PARTICIPACIÓN SOCIAL EN EL ESCENARIO DE BELÉM

La vitalidad de los eventos paralelos y autónomos transformó la ciudad de Belém en un gran escenario de participación social. Organizada por más de mil movimientos sociales, tras dos años de articulación en más de 60 países, la Cumbre de los Pueblos reunió a 25.000 participantes en el campus de la Universidade Federal do Pará (UFPA) y movilizó a un número aún mayor mediante actividades distribuidas por toda la ciudad. Este amplio colectivo entregó una declaración final al Presidente de la COP30, presentando demandas, propuestas y un plan por la justicia climática y social.

La propia Universidade Federal do Pará también acogió la Aldea COP30, un espacio de encuentro y movilización para los Pueblos Indígenas de todo el mundo. Organizada por el Ministerio de los Pueblos Indígenas y la Articulação dos Povos Indígenas do Brasil (APIB), la aldea ofreció convivencia comunitaria, debates, rituales espirituales, talleres culturales e intercambios a más de 3.500 participantes indígenas de diversos países.

Una amplia gama de iniciativas impulsadas por gobiernos, bancos, centros culturales, movimientos sociales, empresas y universidades promovió el diálogo, la expresión cultural y el intercambio entre expertos, líderes territoriales, jóvenes, emprendedores y delegaciones en toda la ciudad. Alrededor de 80 casas temáticas enriquecieron este ecosistema, entre ellas la Casa del Sur Global,

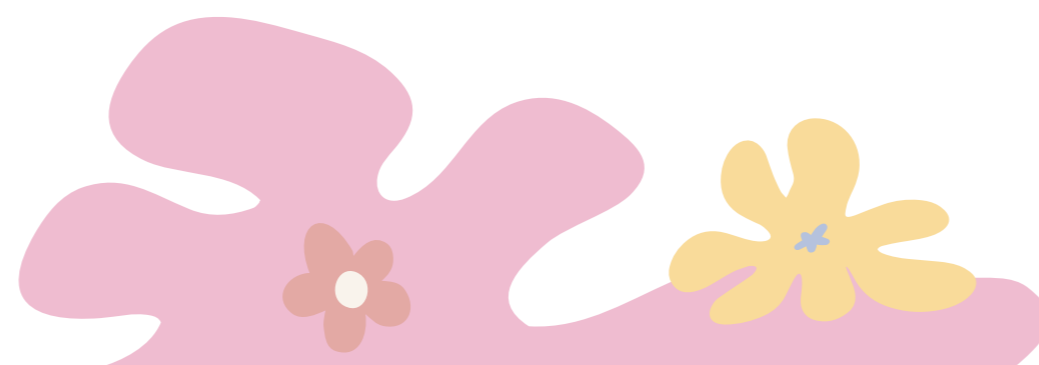


Foto: Climate Action Network

que amplificó las perspectivas y soluciones de países del Sur Global; la Casa BNDES, que entrelazó cultura, medio ambiente, historia y movilización; y la Casa Voces del Océano, que destacó el papel crucial de los océanos.

Uno de los momentos más emblemáticos de la movilización en Belém fue la Marcha Mundial por el Clima, que reunió a aproximadamente 70.000 personas a lo largo de un recorrido de 4,5 km desde el Mercado de São Brás, en el Centro Histórico, hasta Aldeia Cabana. Organizada por integrantes de la Cumbre de los Pueblos y de la COP de las Bajadas (COP das Baixadas), la movilización exigió la demarcación de territorios indígenas, mayores inversiones en una transición energética justa, el fin de la dependencia de los combustibles fósiles, la preservación de bosques y ríos, y el aumento de la financiación climática.

Al convertir Belém en un espacio vivo de participación, la ciudad dejó claro que una participación social sólida constituye la base sobre la que se construyen los compromisos políticos de alto nivel formalizados en el proceso de las COP.



<p>Jun.–nov. 2025</p>  <p>Mutirão Global de MiniCOPs con Niñas, Niños y Adolescentes</p>	<p>13 jun. 2025</p>  <p>Lanzamiento de Beat the Heat – Mutirão contra el Calor Extremo (Bonn)</p>	<p>24 jun. 2025</p>  <p>Primer Diálogo del Balance Ético Global (GES) (Londres)</p>	<p>26 jul. 2025</p>  <p>Mutirão Global para la Protección de los Manglares – Día Internacional para la Protección de los Manglares</p>
<p>21 ago. 2025</p>  <p>COP de la Mata Atlántica – Mutirão del Bioma (Curitiba)</p>	<p>21 ago. 2025</p>  <p>Segundo Diálogo del Sur, Centroamérica y el Caribe del Balance Ético Global (GES) (Bogotá)</p>	<p>16 ago. 2025</p>  <p>Mutirão de Plantación de Plántulas – Reforestación de la Serra do Vulcão (Río de Janeiro)</p>	<p>13–15 ago. 2025</p>  <p>Mutirão del Conocimiento organizado por Visão Coop en alianza con la Presidencia de la COP30 en Sebrae</p>
<p>1 sept. 2025</p>  <p>Tercer Diálogo Regional del Balance Ético Global (GES) (Nueva Delhi)</p>	<p>5 sept. 2025</p>  <p>Cuarto Diálogo Regional del Balance Ético Global (GES) (Addis Abeba)</p>	<p>6 sept. 2025</p>  <p>Diálogo Juvenil Autogestionado del Balance Ético Global (GES)</p>	<p>10 sept. 2025</p>  <p>El Mutirão Juvenil de la COP30 moviliza a jóvenes en Addis Abeba durante la Cumbre Africana del Clima</p>
<p>19 sept. 2025</p>  <p>Sexto Diálogo Regional del Balance Ético Global (GES) (Nueva York)</p>	<p>15 sept. 2025</p>  <p>Quinto Diálogo Regional del Balance Ético Global (GES) (Sídney)</p>	<p>15–19 sept. 2025</p>  <p>COP de la Caatinga – Mutirão del Bioma (Fortaleza)</p>	<p>11 sept. 2025</p>  <p>Sesión de Alto Nivel en el 80.º período de sesiones de la Asamblea General de las Naciones Unidas que impulsa el Mutirão Beat the Heat</p>
<p>20 sept. 2025</p>  <p>Mutirão Global de Limpieza – Día Mundial de la Limpieza</p>	<p>22 sept. 2025</p>  <p>Mutirão del Día Mundial Sin Automóvil</p>	<p>30 sept. 2025</p>  <p>COP del Pantanal – Mutirão del Bioma (Campo Grande)</p>	<p>7-13 oct. 2025</p>  <p>Mutirão de Plantación de Árboles en el Parque Nacional de Tijuca (Río de Janeiro)</p>

<p>9 oct. 2025</p>  <p>COP del Pampa – Mutirão de las COP de los Biomas (Porto Alegre)</p>	<p>9 oct. 2025</p>  <p>COP del Cerrado – Mutirão de las COP de los Biomas (Brasilia)</p>	<p>11 oct. 2025</p>  <p>Mutirão para la Conservación de los Arrecifes de Coral</p>	<p>15 oct. 2025</p>  <p>Mujeres, Clima y Biomas (Diálogo Autogestionado)</p>
<p>8 nov. 2025</p>  <p>Mutirão en defensa del Río Tucunduba (Belém)</p>	<p>31 oct. 2025</p>  <p>Lanzamiento del Mutirão Nacional para la Implementación del Código Forestal Brasileño (Brasilia)</p>	<p>31 oct. 2025</p>  <p>Entrega de las Cartas de las COP de los Biomas a la Presidencia de la COP30 (Brasilia)</p>	<p>21 oct. 2025</p>  <p>Mutirão sobre Áreas Protegidas y la Crisis Climática</p>
<p>11 nov. 2025</p>  <p>Inauguración de la Aldea COP (COP Village), que acoge a Pueblos Indígenas en la COP30</p>	<p>11 nov. 2025</p>  <p>Sesión de clausura del Mutirão de Gestión Sostenible de Residuos Electrónicos en la COP30 (Belém)</p>	<p>11 nov. 2025</p>  <p>Sesión de Alto Nivel sobre Beat the Heat – Mutirão contra el Calor Extremo (Belém)</p>	<p>13 nov. 2025</p>  <p>Mutirão COP30 en Ver-o-Rio y Agrizone con plantación de plántulas, talleres, proyecciones de cine y conciertos</p>
<p>19 nov. 2025</p>  <p>Mutirão en los Territorios: Acción Local para Soluciones Globales (Zona Azul)</p>	<p>17 nov. 2025</p>  <p>Día de la Niñez y la Juventud (Zona Azul)</p>	<p>15 nov. 2025</p>  <p>Mutirão del Código Forestal (Zona Verde)</p>	<p>14 nov. 2025</p>  <p>Mutirão Beat the Heat – Deporte, Trabajo y Salud (Zona Verde)</p>
<p>20 nov. 2025</p>  <p>Mutirão Global por el Clima (Zona Azul)</p>	<p>21 nov. 2025</p>  <p>Mesa Redonda de la Sociedad Civil sobre Movilización y la Agenda de Acción (Zona Verde)</p>		



ZONA VERDE



La Zona Verde desempeña un papel crucial en las COP al tender puentes entre las negociaciones formales y la sociedad, lo que hace que la agenda climática sea más inclusiva, accesible y participativa. En la COP30, la Zona Verde fue una demostración vibrante de cómo la acción climática puede promover la participación democrática, la diversidad de voces y la transparencia.

Organizada por el Gobierno Federal de Brasil, la Zona Verde funcionó como un verdadero ecosistema de innovación social. Sociedad civil, jóvenes, Pueblos Indígenas y comunidades tradicionales, universidades, empresas, movimientos sociales y gobiernos locales participaron activamente en debates, talleres, presentaciones culturales y espacios temáticos, abordando cuestiones como la justicia climática, la transición justa, los derechos humanos, la protección de los bosques, la bioeconomía y las soluciones basadas en la naturaleza.

La Zona Verde también destacó por su diseño tanto físico como experiencial. Tres grandes carpas de exhibición albergaron 61 stands, complementados por espacios de innovación, áreas culturales y mercados de artesanía. El edificio de la Economía Creativa amplió esta visión con una plaza gastronómica, áreas de convivencia y el Pabellón Pará, que celebró la identidad cultural amazónica. El Parque de la Ciudad, revitalizado para la COP30, dejó un legado duradero en Belém, facilitando encuentros comunitarios, programación cultural e incluso eventos de gran escala, como una celebración para practicantes de skate.

El espacio recibió a más de 290.000 visitantes durante la Conferencia. Al situar a la sociedad como protagonista, la Zona Verde reafirmó que la acción climática avanza cuando surge del encuentro entre personas, territorios y perspectivas, un principio que guió la COP30 de principio a fin.

Objetivos clave de la Zona Verde

- **Ampliar el diálogo y la sensibilización pública** — un espacio de acceso gratuito para la población local, con programación educativa, cultural e interactiva que involucra a escuelas, jóvenes y familias.
- **Impulsar soluciones climáticas tangibles** — una plataforma para que actores no estatales presenten innovaciones, buenas prácticas y experiencias en mitigación y adaptación al cambio climático.
- **Fomentar redes y alianzas** — un entorno propicio para la articulación intersectorial, que promueve asociaciones estratégicas y la colaboración entre distintos actores.





Foto: Hermes Caruzo/COP30

BELÉM CLIMATE SUMMIT

CUMBRE CLIMÁTICA DE BELÉM: UN CATALIZADOR DE CONVERGENCIA

Del 6 al 7 de noviembre de 2025, el Presidente Luiz Inácio Lula da Silva convocó la Cumbre Climática de Belém, un evento histórico en un momento decisivo para la gobernanza climática global. La Cumbre reunió a 46 jefes y vicejefes de Estado y de Gobierno, 45 ministros de Estado y 155 delegaciones, representando a 133 países y 122 organizaciones internacionales, además de líderes indígenas, científicos, actores de la sociedad civil, jóvenes y coaliciones del sector privado.

La Cumbre fue concebida como un catalizador de acción, destinada a generar convergencia en torno a prioridades centrales que darían forma y fortalecerían los resultados de la COP30. El Presidente Lula la enmarcó en términos de urgencia y oportunidad. Coincidiendo con el 80.º aniversario de las Naciones Unidas y los diez años de la adopción del Acuerdo de París, 2025 representa, según sus palabras, un momento que exige “coraje y transparencia”. Hizo un llamado a que esta fuera “la COP de la verdad”, subrayando que la crisis climática no excluye a ningún país, región ni comunidad.



The Three Powers: President Luiz Inácio Lula da Silva and First Lady Janja Lula da Silva, COP30 Presidency Special Envoy for Women, surrounded by António Guterres, Secretary-General of United Nations; Davi Alcolumbre, President of the Federal Senate of Brazil; Hugo Motta, President of the Chamber of Deputies of Brazil; Edson Fachin, President of the Supreme Federal Court of Brazil; Mauro Vieira, Minister of Foreign Affairs of Brazil; Helder Barbalho, Governor of Pará; Mukhtar Babayev, COP29 President; and André Corrêa do Lago, COP30 President.

Llamado central a la acción

La Cumbre se articuló en torno a cuatro ejes prioritarios:

- acelerar la transición energética global;
- cerrar las brechas de ambición, financiamiento e implementación;
- alinear las soluciones climáticas con la justicia social y los derechos humanos; y
- reducir las desigualdades en todos los niveles de la agenda climática.

Declaraciones y resultados clave: La Cumbre produjo una serie de iniciativas emblemáticas que tradujeron la visión política en compromisos concretos. Estas decisiones reflejan un cambio más amplio en la gobernanza climática global, donde bosques, personas, justicia racial, resiliencia y desarrollo sostenible se conciben como pilares interdependientes de la acción climática.

Un compromiso renovado: el Llamado de Belém por el Clima: Uno de los principales resultados fue el lanzamiento del Llamado de Belém por el Clima, una declaración política de alta ambición emitida por el Presidente Luiz Inácio Lula da Silva. Inspirado en el legado de la Cumbre de la Tierra de 1992, el documento reafirma que la negociación, la cooperación y la acción colectiva siguen siendo las únicas vías viables para proteger el planeta.

El Llamado subraya que el cambio climático ya no es una amenaza distante, sino una crisis humanitaria actual, marcada por inundaciones, huracanes, incendios y sequías cada vez más intensos, que afectan de manera desproporcionada a las poblaciones más pobres y vulnerables. Asimismo, ofrece una evaluación franca de las insuficiencias globales desde París e insta a los países a enfrentar tres brechas fundamentales: la de ambición, la de implementación y la de medios de implementación.

También resalta la responsabilidad histórica de los países desarrollados y pide una reforma profunda de la arquitectura financiera internacional para garantizar un financiamiento climático justo, predecible y accesible. Entre las medidas concretas destacan: ampliar los recursos destinados a los países en desarrollo; promover mecanismos de canje de deuda por clima; adoptar la Hoja de Ruta de Bakú a Belém hacia los 1,3 billones de dólares anuales en financiamiento climático hacia 2035; triplicar el financiamiento para la adaptación; y acelerar la transferencia de tecnología y el fortalecimiento de capacidades.

Fondo de Bosques Tropicales para Siempre (TFFF, sigla en inglés): Uno de los resultados más emblemáticos de la Cumbre del Clima de Belém y de la COP30 fue el lanzamiento del TFFF, un mecanismo innovador creado para canalizar financiamiento predecible y a largo plazo hacia la conservación y el uso sostenible de los bosques en países tropicales en desarrollo. La Declaración de Lanzamiento del TFFF invitó a los países a sumarse a un nuevo modelo en el que mantener el bosque en pie resulta más valioso que deforestarlo. El mecanismo opera mediante financiación combinada (blended finance), integrando inversiones públicas y privadas en un modelo basado en resultados, capaz de garantizar la estabilidad e incentivos duraderos para la protección forestal.

Hasta el cierre de la COP30, el TFFF había recibido el respaldo de **52 países y de la Unión Europea**,¹ movilizándolo compromisos financieros por varios miles de millones de dólares. Entre las contribuciones anunciadas se encuentran: Noruega con 3.000 millones de USD; Alemania con 1.000 millones de EUR a lo largo de diez años; Brasil con 1.000 millones de USD (igualados por Indonesia); Francia con 500 millones de EUR; Portugal con 1 millón de USD; Países Bajos con 5 millones de USD para la Secretaría del TFFF; Fundación Mindereroo con 10 millones de USD. Con ello, los compromisos totales alcanzaron casi 6.700 millones de USD, lo que evidencia la confianza internacional en un nuevo paradigma de gobernanza forestal liderado por el Sur Global.

Gestión integrada del fuego: La Cumbre también respaldó un Llamado Global a la Acción sobre Gestión Integrada del Fuego (GIF), reconociendo la creciente amenaza de los incendios forestales impulsados por el cambio climático, la deforestación y la degradación de la tierra. Más de **48 países y tres organizaciones internacionales**² se comprometieron a pasar de un enfoque reactivo de supresión de incendios a uno centrado en la prevención, basado en la ciencia y orientado a los ecosistemas.

El Llamado subraya la integración del conocimiento científico, los saberes indígenas, la tecnología, el financiamiento y la participación comunitaria como pilares fundamentales para una gestión del fuego más eficaz y sostenible.

Hambre, pobreza y acción climática centrada en las personas: Un total de **44 líderes, junto con Brasil**,³ respaldaron la Declaración de Belém sobre Hambre, Pobreza y Acción Climática Centrada en las Personas. La Declaración reconoce que los impactos climáticos agravan la pobreza, la inseguridad alimentaria, el estrés hídrico y las crisis sanitarias, afectando de manera desproporcionada a las poblaciones vulnerables. En consecuencia, llama a: ampliar los sistemas de protección social sensibles al clima; invertir en producción alimentaria resiliente; apoyar a pequeños productores y comunidades locales en la gestión de riesgos climáticos; integrar la protección social con sistemas de alerta temprana, preparación ante desastres y estrategias de adaptación; escalar las finanzas inclusivas y las medidas de transición justa para asegurar que la acción climática genere beneficios

1. Antigua y Barbuda, Armenia, Australia, Austria, Bélgica, Bolivia, Brasil, Burkina Faso, Camboya, Canadá, China, Colombia, Costa Rica, Cuba, República Democrática del Congo, Dinamarca, Dominica, Ecuador, Finlandia, Francia, Alemania, Ghana, Guinea, Guinea-Bissau, Guyana, Honduras, Indonesia, Irlanda, Japón, Liberia, Madagascar, Malasia, México, Mónaco, Mozambique, Myanmar, Países Bajos, Nigeria, Noruega, Panamá, Papúa Nueva Guinea, Perú, Portugal, Rwanda, Santo Tomé y Príncipe, Sierra Leona, Sudán del Sur, Suriname, Suecia, Emiratos Árabes Unidos, Reino Unido, Zambia y la Unión Europea.

2. Argelia, Armenia, Austria, Brasil, Burkina Faso, Cabo Verde, Canadá, Chile, China, Colombia, Cuba, República Popular Democrática de Corea, Dominica, Ecuador, República Federal de Alemania, Francia, Gabón, Ghana, Georgia, Grecia, Guinea-Bissau, Indonesia, Japón, Jordania, Líbano, Liberia, Malasia, México, Marruecos, Mozambique, Myanmar, Países Bajos, Noruega, Panamá, Filipinas, Perú, Portugal, República de Guinea, República de Corea, República del Sudán, Rwanda, Rusia, España, San Vicente y las Granadinas, Suiza, Reino Unido, Uruguay, Zambia, la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), la International Tropical Timber Organization (ITTO) y el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA).

3. Austria, Belarús, Brasil, Cabo Verde, Chile, China, Colombia, Cuba, Dinamarca, República Dominicana, Ecuador, Etiopía, Unión Europea, Francia, Alemania, Guinea-Bissau, Haití, Indonesia, Kazajistán, República Kirguisa, Malasia, Mauritania, México, Mozambique, Myanmar, Corea del Norte, Noruega, Panamá, Perú, Portugal, República de Guinea, República del Congo, Rwanda, San Cristóbal y Nieves, Seychelles, Eslovaquia, Eslovenia, España, Sudán, Países Bajos, Reino Unido, Uruguay, Zambia y Zimbabue.

tangibles para quienes más sufren los efectos del calentamiento global.

Lucha contra el racismo ambiental: Otro resultado histórico fue la adopción de la Declaración de Belém sobre la Lucha contra el Racismo Ambiental, respaldada **por países**⁴ de América Latina, África, Asia y Oceanía. La Declaración promueve un diálogo global sobre la intersección entre la igualdad racial, el clima y el medio ambiente, reforzando la dimensión de los derechos humanos y reconociendo que la crisis planetaria también es una crisis de justicia racial. El texto reconoce: patrones históricos de discriminación y legados coloniales; desigual acceso a la toma de decisiones; la exposición desproporcionada de personas afrodescendientes, Pueblos Indígenas y comunidades locales a la contaminación, los riesgos climáticos y otros daños ambientales; la necesidad urgente de un enfoque inclusivo y basado en derechos humanos en las políticas ambientales y climáticas. La Declaración se alinea con los esfuerzos más amplios de Brasil para fortalecer la agenda global de igualdad, incluida la introducción voluntaria del ODS 18 —Promoción de la Igualdad Étnico-Racial— durante la presidencia brasileña del G20.

Cambio climático y comercio: La Cumbre también lanzó el Foro Integrado sobre Cambio Climático y Comercio (IFCCT), una plataforma multilateral diseñada para abordar la creciente intersección entre las políticas climáticas y las normas del comercio internacional. El Foro tiene como objetivos: promover la transparencia y la equidad en las medidas comerciales relacionadas con el clima; reducir los impactos no deseados sobre los países en desarrollo; apoyar la difusión tecnológica y la industrialización baja en carbono; fomentar transiciones sostenibles e inclusivas en las cadenas globales de suministro.

En conjunto, estos resultados consolidan la visión de la Cumbre de integrar la acción climática, la justicia social, la reforma económica y la cooperación internacional en una agenda coherente y centrada en las personas.

La Cumbre Climática de Belém 2025 sentó las bases para la COP30 al traducir la visión política en acciones concretas. Subrayó la urgencia de la solidaridad global, la ambición y la justicia para responder a la crisis climática y reforzó el papel de Brasil como puente en la gobernanza climática multilateral. [Acceda a todos los documentos de la Cumbre.](#)



El Fondo de Bosques Tropicales para Siempre que estamos lanzando hoy es una iniciativa sin precedentes. Por primera vez en la historia, los países del Sur Global tendrán un protagonismo en la agenda forestal. El TFFF es uno de los principales resultados concretos en el espíritu de implementación de la COP30. Es simbólico que la celebración de su nacimiento se realice aquí en Belém, rodeados de sumaúmas, açazeiros, andirobas y jacarandás. En pocos años, podremos ver los frutos de este fondo. Sentiremos orgullo al recordar que fue en el corazón de la selva amazónica donde dimos este paso juntos.”

Luiz Inácio Lula da Silva

Presidente de la República Federativa del Brasil

(extracto traducido del evento de alto nivel de lanzamiento del TFFF)

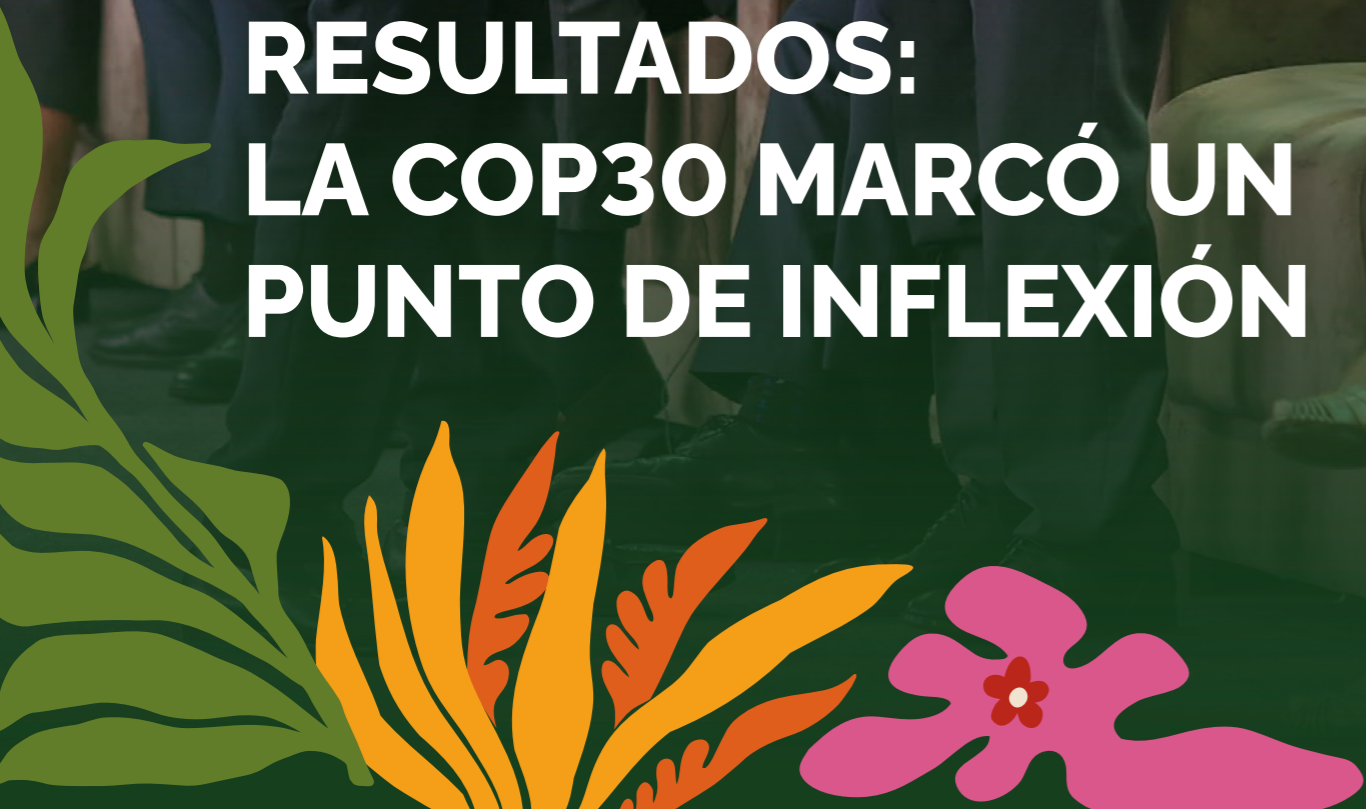
Foto: Ricardo Stuckert / PR



4. Hasta el 7 Nov. 2025: Brasil, Colombia, Uruguay, Ecuador, China, Camboya, Papúa Nueva Guinea, República de Guinea, Liberia, Gabón, Mozambique, Sudán del Sur, Marruecos, Santo Tomé y Príncipe, México, Sudáfrica, Venezuela, Bolivia y Surinam.



**RESULTADOS:
LA COP30 MARCÓ UN
PUNTO DE INFLEXIÓN**



La COP30 en Belém se erige en un momento decisivo para la gobernanza climática global. Al demostrar la capacidad de la humanidad para transformar la urgencia en unidad, y la unidad en acción, 194 Partes adoptaron un conjunto de **56 decisiones por consenso** (24 de ellas integradas en el Paquete Político de Belém), guiadas por la convicción de que el multilateralismo debe ofrecer resultados más directos y significativos para las personas.

Estas decisiones se tomaron en un contexto geopolítico especialmente frágil, uno de los más complejos desde la adopción del Acuerdo de París. Desde la transición justa hasta la financiación para la adaptación; desde el comercio y la tecnología hasta el género y la inclusión, la COP30 renovó el compromiso colectivo del mundo para acelerar la acción climática y fortalecer un régimen climático orientado a la equidad, la cooperación y el impacto tangible.

Desde el inicio, la Presidencia brasileña de la COP30 ancló su mandato en un principio central: la implementación. El resultado fue ampliamente reconocido. Observadores internacionales, desde medios globales hasta instituciones multilaterales, describieron la COP30 como la “COP de la implementación”.

Aunque capturar toda la complejidad y amplitud de una Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Clima es un desafío, la COP30 puede sintetizarse en tres grandes avances que definen el legado del Espíritu del Mutirão, un legado que la Presidencia de la COP30 se compromete a proyectar hacia el futuro.

AVANCES POLÍTICOS: ELEVAR LA AMBICIÓN Y AMPLIAR LA COOPERACIÓN

De la dependencia de los combustibles fósiles a la resiliencia forestal: Bajo el liderazgo de Brasil, la COP30 convocó un debate global sobre el futuro de los combustibles fósiles. Aunque alcanzar el consenso resultó complejo debido a las posiciones claramente diferenciadas entre las Partes, la Presidencia actuó con decisión. Por iniciativa propia, Brasil lanzó un proceso para orientar el compromiso internacional y asumió la obligación de elaborar una **Hoja de Ruta para una Transición que Deje Atrás los Combustibles Fósiles de Forma Justa, Ordenada y Equitativa**.

Belém también puso los bosques del espacio periférico en el centro de la agenda climática global. La COP30 reposicionó la reducción de la deforestación no solo como un objetivo en sí mismo, sino también como parte de una estrategia más amplia orientada a la resiliencia climática, la conservación de la biodiversidad y el desarrollo económico sostenible. La Presidencia de la COP30 anunció además el compromiso de desarrollar una **Hoja de Ruta para Detener e Invertir los Procesos de Deforestación y Degradación Forestal de aquí a 2030**. En conjunto con el Fondo de Bosques Tropicales para Siempre (TFFF) y otras iniciativas, este plan representa un cambio decisivo hacia el reconocimiento de los bosques como soluciones climáticas esenciales.

Estas iniciativas constituyen contribuciones facilitadas por la Presidencia de la COP30 para apoyar un debate continuo y más amplio en los meses venideros y más allá, profundizando la comprensión global sobre las complejidades de implementar el Balance Mundial y garantizando que los bosques en pie se protejan de manera ambiciosa y justa.

Consolidación de metas más ambiciosas de financiamiento climático: La COP30 situó el financiamiento climático en el centro de la cooperación internacional al impulsar, conjuntamente con la Presidencia de la COP29, la **Hoja de Ruta de Bakú a Belém hacia los 1,3 billones de dólares**. Desarrollada bajo el mandato del Objetivo Financiero de Bakú, la Hoja de Ruta refleja un compromiso político compartido para traducir las promesas financieras del Acuerdo de París en una implementación a gran escala.

Sus cinco pilares —**Reposición, Reequilibrio, Recanalización, Renovación y Reconfiguración**— proporcionan un marco coherente para alinear las finanzas públicas y privadas, reformar los sistemas financieros y fortalecer la implementación en los países en desarrollo, lo que marca un paso importante hacia una era más transparente, coordinada y orientada a resultados en materia de financiamiento climático.

Garantizar agencia climática e inclusión: La COP30 subrayó el papel esencial de la participación activa de los Pueblos Indígenas, las comunidades afrodescendientes, las mujeres, la juventud y los pueblos dependientes de los bosques, afirmando que una acción climática eficaz debe estar moldeada por quienes mantienen una conexión más estrecha con la tierra y están más expuestos a sus transformaciones.

Asimismo, reforzó la importancia de los actores no estatales, incluidos las ciudades, el sector privado y la sociedad civil, como pilares fundamentales para la implementación multinivel, reconociendo que la cooperación entre distintos niveles de gobernanza es clave para traducir los compromisos globales en impactos reales sobre el terreno.

AVANCES NORMATIVOS: FORTALECER EL ACUERDO DE PARÍS Y PROTEGER A LAS PERSONAS

Uno de los pilares de todas las Conferencias del Clima es la reunión de miles de delegados de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) para conducir o concluir trabajos que organizan procesos y orientan los próximos pasos hacia los objetivos de los acuerdos internacionales. En Belém, más de 42 mil delegados acudieron para cumplir esa misión. Concluir todos los mandatos previstos para 2025 no fue sencillo; aun así, en el mejor espíritu de *Mutirão*, las delegaciones convirtieron la COP30 en un encuentro multilateral especialmente productivo, adoptando 56 decisiones por consenso que refuerzan el Acuerdo de París con claridad, ambición y sentido de equidad, en respuesta directa a la urgencia de la crisis climática.

El **Paquete Político de Belém** consolidó el legado institucional del libro de reglas de París y avanzó en medidas concretas para enfrentar la emergencia climática, enfatizando la aceleración de la implementación, la solidaridad y la cooperación internacional. Fiel a su vocación de ser la **COP de las Personas**, las decisiones adoptadas en Belém incorporan referencias inéditas a derechos y a la participación de las poblaciones más vulnerables a los impactos del clima. Entre los hitos alcanzados destacan el compromiso de triplicar la financiación para adaptación, el lanzamiento de un mecanismo de transición justa y la transversalización de la acción climática con perspectiva de género a escala global. Entre los principales avances negociados se destacan:

La Decisión del Mutirão

Para impulsar el régimen climático hacia una nueva fase de implementación acelerada, se creó el **Acelerador Global de Implementación**, un mecanismo híbrido e inédito, co-liderado por las presidencias de la COP30 y la COP31. El Acelerador es un prototipo de una etapa evolutiva de la gobernanza climática internacional. En un escenario de crecientes presiones para relativizar la meta del Acuerdo de París de limitar el calentamiento global a 1,5°C, la decisión también estableció la **Misión Belém para 1,5°C**, bajo el liderazgo conjunto de las presidencias de la COP29, COP30 y COP31.

La decisión refuerza además la necesidad de triplicar la financiación para adaptación de aquí a 2035 —una reivindicación histórica del Sur Global— e instituye un programa de trabajo de dos años sobre financiación climática, centrado en recursos públicos de los países desarrollados. Lanzó un diálogo inédito sobre clima y comercio, examinando cómo políticas e instrumentos de cooperación comercial pueden apoyar de manera justa y eficaz la acción climática, reafirmando el compromiso con un sistema económico internacional abierto y cooperativo. Asimismo, reconoció formalmente el **Hoja de Ruta de Bakú a Belém** hacia los USD 1,3 billones anuales para los países en desarrollo hasta 2035, llamando a todos los actores a actuar de forma coordinada para ampliar la financiación climática.

Transición Justa

La COP30 aprobó una decisión histórica sobre transición justa, notable por su enfoque integral y por la fuerte vinculación entre acción climática y desarrollo sostenible. Nunca antes una decisión de la COP había incorporado un lenguaje tan completo sobre derechos e inclusión —abarcando derechos humanos, derechos laborales, derechos de los Pueblos Indígenas, poblaciones afrodescendientes y el empoderamiento de las mujeres. Las Partes acordaron avanzar en la creación de un mecanismo de transición justa para fortalecer la cooperación internacional, la asistencia técnica, la capacitación y el intercambio de conocimientos, promoviendo transiciones equitativas e inclusivas.

Adaptación

La decisión sobre la **Meta Global de Adaptación (GGA)** concluyó un proceso de dos años del Programa de Trabajo EAU–Belém, con la adopción de los **Indicadores de Adaptación de Belém**. Este conjunto de indicadores permitirá monitorear el avance de todas las metas del GGA y ofrecerá a los responsables de políticas mejores herramientas para orientar las acciones de adaptación. La inclusión se refuerza con la posibilidad de desagregar datos por género, edad, raza y otros factores, apoyando políticas más justas y eficaces. La decisión también estableció la **Visión Belém–Adís**, dedicada al perfeccionamiento y operacionalización de los indicadores, y dio impulso a la **Hoja de Ruta de Adaptación de Bakú**, cuyo enfoque inicial es apoyar la implementación y facilitar la planificación y acción de adaptación.

Balance Global del Acuerdo de París

La COP30 desbloqueó dos temas del Balance Global (GST) que estaban paralizados desde hacía años: la operacionalización del Diálogo de los Emiratos Árabes Unidos (EAU) para la implementación de los resultados del primer GST y el perfeccionamiento de aspectos procedimentales y logísticos del proceso. Estos avances consolidaron la arquitectura necesaria para monitorear e impulsar la implementación de cara al GST2.

Mitigación

La decisión del **Programa de Trabajo de Mitigación (MWP)** avanzó en tres puntos centrales. Primero, generó un récord de once mensajes clave sobre los temas del diálogo de 2025 —mitigación en los sectores forestal y de residuos— reconociendo por primera vez la importancia de los derechos territoriales de los Pueblos Indígenas para políticas de mitigación de largo plazo. Segundo, encargó al **Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico y Tecnológico (SBSTA)** evaluar formas prácticas de facilitar la cooperación internacional en proyectos de mitigación, ampliando las funcionalidades de la **Plataforma de Enfoques No Mercadológicos (NMA)**. Tercero, abrió negociaciones sobre la continuidad y efectividad del MWP, con inicio previsto en la SB64 (junio de 2026) y decisión pendiente para la COP31, manteniendo su carácter no prescriptivo.

Financiación Climática

La COP30 registró avances relevantes para el futuro de las negociaciones sobre financiación climática, incluido el llamado a triplicar los recursos destinados a adaptación y la creación de una nueva línea de trabajo bajo el Artículo 9. El nuevo **Programa de Trabajo sobre Financiación Climática** permitirá profundizar el debate sobre la implementación del Artículo 9 del Acuerdo de París, relativo al apoyo financiero a los países en desarrollo. En 2026, las Partes evaluarán los caminos más eficaces para avanzar en este ámbito.

El lanzamiento del **Diálogo Veredas** marca un cambio importante: pasar de las discusiones sobre el alcance del Artículo 2.1(c) a una fase dedicada a la implementación efectiva —es decir, cómo lograr que “los flujos financieros sean coherentes con un camino de bajas emisiones y desarrollo resiliente al clima”. En este contexto, la Presidencia promoverá las **Conversaciones Financieras del Xingu**, un foro de alto nivel para ampliar el debate entre las Partes y actores diversos, incluidos el mundo académico, instituciones financieras internacionales y el sector privado.

Tecnología

La adopción del **Programa de Implementación Tecnológica de Belém** inauguró una nueva etapa de cooperación internacional en desarrollo y transferencia de tecnología. El cambio marca una transición importante: del foco predominante en diagnósticos y evaluaciones de necesidades tecnológicas a una mayor énfasis en la ejecución. El programa busca enfrentar barreras a la transferencia tecnológica, fortalecer sistemas nacionales de innovación, ampliar el acceso a financiación tecnológica y promover tecnologías endógenas e indígenas en los países en desarrollo.

Género

La COP30 aprobó el ambicioso **Plan de Acción de Género de Belém**, un mandato de nueve años para impulsar la acción climática con enfoque de género. El plan incluye iniciativas inéditas, como ampliar el conocimiento sobre los impactos de la crisis climática en la salud y la educación, fortalecer la protección de mujeres y niñas contra la violencia y enfrentar desigualdades en el acceso a educación, tecnología y empleos de calidad. También abre espacio para debates sobre el trabajo de cuidados, refuerza la protección de las defensoras ambientales y amplía los medios de implementación.

Pérdidas y Daños

Tras el impasse de la COP29, la tercera revisión del **Mecanismo Internacional de Varsovia para Pérdidas y Daños (WIM)** fue finalmente concluida en la COP30. La revisión refuerza funciones esenciales: identificar brechas de apoyo, mejorar el diálogo y la coordinación internacionales y fortalecer acciones y apoyo a las regiones más vulnerables.

Estos avances normativos reflejan un cambio decisivo: pasar de compromisos abstractos a mecanismos que permiten su implementación real, especialmente en el Sur Global.

AVANCES EN IMPLEMENTACIÓN: CONVERTIR EL BALANCE MUNDIAL EN UNA BRÚJULA PARA LA ACCIÓN

La COP30 transformó el Balance Mundial (Global Stocktake) en un motor de implementación efectiva. A través de la Agenda de Acción de la COP30, Belém reunió a ciudades, estados, empresas, inversionistas, la sociedad civil y gobiernos nacionales para movilizar una acción climática integral y multisectorial.

Resultados concretos en implementación:

- Lanzamiento del **Acelerador Global de Implementación**, una iniciativa colaborativa y voluntaria bajo el liderazgo de las Presidencias de la COP30 y la COP31, destinada a apoyar a los países en la implementación de sus NDC y NAP, priorizando acciones con mayor potencial de impacto rápido y a gran escala, en sinergia con la Agenda de Acción.
- **122 Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC)** presentadas por las Partes al cierre de la COP30, con mejoras en su calidad, lo que señala un fuerte compromiso global y el inicio de un nuevo ciclo de ambición.
- **72 Planes Nacionales de Adaptación (NAP)** presentados por países en desarrollo al cierre de la COP30.
- **120 Planes para Acelerar Soluciones (PAS)**, que abarcan una amplia gama de iniciativas y mecanismos financieros, incluidos:
 - **Eje 1:** Los miembros de la Utilities for Net Zero Alliance (UNEZA) aumentaron sus compromisos de inversión en transición energética en más del 25 %, alcanzando casi USD 150 mil millones anuales, con un fuerte enfoque en redes eléctricas.
 - **Eje 2:** El Fondo de Bosques Tropicales para Siempre (TFFF) movilizó cerca de 6.700 millones de USD en su primera fase, con el respaldo de 52 países y de la Unión Europea, estableciendo una base de capital permanente para la protección de los bosques.
 - **Eje 3:** Acelerador RAIZ, una nueva iniciativa para restaurar tierras agrícolas degradadas y movilizar capital privado. Basado en los programas brasileños Green Way y EcoInvest, que movilizaron cerca de USD 6.000 millones para restaurar hasta 3 millones de hectáreas, RAIZ apoyará a los países en la identificación de paisajes prioritarios y el diseño de soluciones de financiamiento combinado para ampliar la restauración y proteger los bosques.

- **Eje 4:** La Presidencia de la COP30 y el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) lanzaron la iniciativa *"Beat the Heat Implementation Drive"*. Ciento ochenta y cinco ciudades se han sumado y desarrollarán planes de acción locales para reducir los riesgos asociados al calor extremo que afectan a 3.500 millones de personas en todo el mundo.
- **Eje 5:** Plan de Acción de Salud de Belém, respaldado por más de 30 países y financiado con USD 300 millones.
- **Eje 6:** Country Platforms Hub, lanzado en la COP30 para fortalecer las plataformas nacionales de financiamiento climático.

En conjunto, estos avances consolidan el paso de la planificación a la ejecución, situando la implementación como el eje central de una nueva etapa de la acción climática global.

CONEXIÓN CON LA VIDA REAL

La COP30 acercó el régimen climático a las realidades cotidianas de las personas. La presencia de casi 300.000 personas en la Zona Verde, la multitudinaria y pacífica Marcha por el Clima de Belém, con una participación estimada en 70.000, y el lanzamiento del Balance Ético Global pusieron de relieve la profunda conexión entre justicia climática, dignidad, cultura y comunidad. Belém demostró que la acción climática no es un ejercicio abstracto, sino una vía concreta para mejorar vidas: una experiencia directa, no simplemente observada.

Celebrar la conferencia en la Amazonía ancló los debates en las realidades de la región. Las delegaciones pudieron observar de primera mano las dinámicas ambientales, culturales y socioeconómicas: desde los fenómenos meteorológicos extremos hasta los desafíos y oportunidades de conservación locales; desde los conocimientos indígenas hasta la vida cotidiana de casi 30 millones de personas que habitan la Amazonía brasileña. Esta experiencia subrayó la interdependencia entre la estabilidad climática, la protección de la biodiversidad, el desarrollo equitativo y el bienestar comunitario.

Un resultado emblemático de la COP30 fue la participación sin precedentes de los Pueblos Indígenas y las comunidades tradicionales, cuyo liderazgo es esencial para proteger los bosques y sostener la diversidad cultural y ecológica de la Amazonía. Respaldada por iniciativas como el **ciclo COParente**, una serie de eventos preparatorios para informar a líderes indígenas sobre los procesos de las COP, y por múltiples mecanismos de participación promovidos por la Presidencia de la COP, el Gobierno de Brasil y la sociedad civil, esta implicación enriqueció los debates e influyó en las negociaciones.

De este modo, la COP30 contribuyó a anclar las soluciones climáticas en realidades ecológicas concretas y en las experiencias de quienes dependen directamente de ellas, convirtiendo la propia conferencia en un proceso colectivo de aprendizaje.

DE BELÉM A ANTALYA: HOJAS DE RUTA PARA IMPULSAR LA IMPLEMENTACIÓN DEL BALANCE MUNDIAL

Entre las contribuciones más significativas de la Presidencia de la COP30 se encuentran tres Hojas de Ruta: la transición para una economía no dependiente de combustibles fósiles, la detención y reversión de la deforestación y la movilización de 1,3 billones de dólares en financia-

miento climático. En conjunto, operacionalizan elementos clave del Balance Mundial, dando cumplimiento a los párrafos 28, 33 y 34, así como a sus respectivos medios de implementación.

Diseñadas como plataformas políticas y técnicas, las Hojas de Ruta movilizan a gobiernos, instituciones financieras, empresas, la comunidad científica y la sociedad civil para traducir los compromisos internacionales en planificación y acción a nivel nacional. Integran las transiciones energéticas y de uso del suelo en una transformación sistémica más amplia, fortaleciendo la estabilidad financiera, la resiliencia macroeconómica, la reducción de la pobreza, el acceso a la energía y el desarrollo equitativo. Al ofrecer recomendaciones creíbles y basadas en la ciencia para la reasignación de capital, trabajo y tierra, convierten el GST de un ejercicio de evaluación en uno de implementación, habilitando transiciones justas y ordenadas mientras reducen el riesgo sistémico y la volatilidad. La Presidencia de la COP30 mantiene su firme compromiso de consolidar y avanzar estas Hojas de Ruta para sostener el impulso hacia Antalya y más allá

La COP30 adoptó 56 decisiones por consenso en los tres órganos rectores del régimen climático de las Naciones Unidas: la COP (Conferencia de las Partes), que supervisa la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático; la CMP (Conferencia de las Partes sobre el Protocolo de Kioto); y la CMA (Conferencia de las Partes sobre el Acuerdo de París).

El Paquete Político de Belém reúne los principales resultados políticos acordados en estos órganos, impulsando la implementación en mitigación, adaptación, financiamiento, tecnología, fortalecimiento de capacidades y en pérdidas y daños.

PAQUETE POLÍTICO DE BELÉM

CMA – Acuerdo de París

- Mutirão Global: Uniendo a la humanidad en una movilización mundial contra el cambio climático
- Cuestiones relacionadas con el Balance Mundial (Global Stocktake)
- Programa de trabajo sobre Transición Justa de los Emiratos Árabes Unidos
- Informe de compilación, síntesis y resumen del taller celebrado durante el período de sesiones sobre las comunicaciones bienales de información relativas al Artículo 9(5) del Acuerdo de París
- Diálogo de Sharm el-Sheikh sobre el Artículo 2(1)(c) del Acuerdo de París y su complementariedad con el Artículo 9
- Informe del foro sobre el impacto de la aplicación de las medidas de respuesta
- Cuestiones relativas al Comité Permanente de Finanzas
- Orientación al Fondo Verde para el Clima
- Orientación al Fondo para el Medio Ambiente Mundial
- Informe del Fondo para Responder a las Pérdidas y los Daños y orientación al Fondo
- Cuestiones relativas al Fondo de Adaptación



- Programa de Implementación Tecnológica de Belém
- Provisión de apoyo financiero y técnico a los países en desarrollo para la presentación de informes y el fortalecimiento de capacidades
- Objetivo Global de Adaptación
- Programa de trabajo de Sharm el-Sheikh sobre Ambición y Aplicación en Mitigación

COP – Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático

- Informe de compilación, síntesis y resumen del taller celebrado durante el período de sesiones sobre las comunicaciones bienales en virtud del Artículo 9(5) del Acuerdo de París
- Informe del foro sobre el impacto de la aplicación de las medidas de respuesta
- Cuestiones relativas al Comité Permanente de Finanzas
- Informe del Fondo Verde para el Clima a la Conferencia de las Partes y orientación al GCF
- Informe del Fondo para el Medio Ambiente Mundial y orientación al GEF
- Informe del Fondo para Responder a las Pérdidas y los Daños y orientación al Fondo
- Plan de Acción de Género de Belém

CMP – Protocolo de Kioto

- Informe del foro sobre el impacto de la aplicación de las medidas de respuesta
- Cuestiones relativas al Fondo de Adaptación

OTRAS DECISIONES ADOPTADAS EN LA COP30

COP30 – CMNUCC

- Mayor participación de las comunidades locales en la Plataforma de Comunidades Locales y Pueblos Indígenas
- Fechas y sedes de futuros períodos de sesiones
- Cuestiones relativas a la Acción para el Empoderamiento Climático



- Mandato, composición y términos de referencia del Grupo Consultivo de Expertos
- Planes Nacionales de Adaptación
- Informe anual conjunto del Comité Ejecutivo del Mecanismo Internacional de Varsovia sobre Pérdidas y Daños y de la Red de Santiago (2024)
- Informe anual conjunto del Comité Ejecutivo del Mecanismo Internacional de Varsovia sobre Pérdidas y Daños y de la Red de Santiago (2025)
- Revisión del Mecanismo Internacional de Varsovia sobre Pérdidas y Daños
- Revisión de las funciones del Centro de Tecnología del Clima
- Informe anual de progreso técnico del Comité de París sobre el Fortalecimiento de Capacidades para 2025
- Cuestiones relativas a los países menos adelantados
- Asuntos administrativos, financieros e institucionales (toma de nota de documentos)
- Asuntos administrativos, financieros e institucionales (presupuesto por programas)

CMP20 – Protocolo de Kioto

- Orientación relativa a los sistemas de registro en virtud del Artículo 7(4) del Protocolo de Kioto
- Cuestiones relativas al Mecanismo de Desarrollo Limpio y orientación correspondiente
- Términos de referencia para la quinta revisión integral del marco de fortalecimiento de capacidades en países en desarrollo bajo el Protocolo de Kioto
- Informe del Comité de Cumplimiento
- Asuntos administrativos, financieros e institucionales (toma de nota de documentos)
- Asuntos administrativos, financieros e institucionales (presupuesto por programas)
- Presupuesto del registro internacional de transacciones

CMA7 – Acuerdo de París

- Mandato, composición y términos de referencia del Grupo Consultivo de Expertos
- Cuestiones relativas a la Acción para el Empoderamiento Climático
- Orientación relativa a las comunicaciones sobre adaptación
- Informe anual conjunto del Comité Ejecutivo del Mecanismo Internacional de Varsovia sobre Pérdidas y Daños y de la Red de Santiago (2024)
- Informe anual conjunto del Comité Ejecutivo del Mecanismo Internacional de Varsovia sobre Pérdidas y Daños y de la Red de Santiago (2025)
- Revisión del Mecanismo Internacional de Varsovia sobre Pérdidas y Daños
- Revisión de las funciones del Centro de Tecnología del Clima
- Informe anual de progreso técnico del Comité de París sobre el Fortalecimiento de Capacidades para 2025
- Cuestiones relativas a los países menos adelantados
- Aplicación de la orientación sobre enfoques cooperativos en virtud del Artículo 6(2) del Acuerdo de París
- Orientación adicional para el mecanismo establecido por el Artículo 6(4) del Acuerdo de París
- Programa de trabajo bajo el marco para enfoques no de mercado referido en el Artículo 6(8) del Acuerdo de París y la decisión 4/CMA.3



Este momento no debe ser recordado como el final de una conferencia, sino como el comienzo de una década para cambiar el rumbo del juego. El espíritu que construimos aquí no termina con el golpe del mazo; continúa en cada reunión de gobierno, en cada sala de juntas y sindicato, en cada aula, laboratorio, comunidad forestal, gran ciudad y pueblo costero.”

André Corrêa do Lago
Presidente de la COP30



Foto: Rafa Pereira/COP30

LA COP30 EN CIFRAS

Zona Azul



193

países y la Unión Europea representados

56

decisiones adoptadas por consenso

350+

eventos paralelos y exposiciones

146

espacios de exhibición

42.618

personas asistieron presencialmente

2.550

participaron exclusivamente de manera virtual

2.452

profesionales de prensa acreditados en sitio

1.121

voluntarios apoyaron las operaciones

Zona Verde



290.000+

visitas totales, involucrando a la ciudadanía en el diálogo climático

61

espacios de exhibición

Agenda de Acción



391

eventos de la Agenda de Acción

6

ejes temáticos y 30 Grupos de Activación

480+ iniciativas involucradas

120

Planes para Acelerar Soluciones lanzados

190

iniciativas reportaron resultados (un aumento de seis veces respecto a 2024)

700+

estudios de caso y 570 soluciones recibidas por el *Granero de Soluciones*

Movilización y Participación Social



5.000

participantes indígenas 900 acreditados en la Zona Azul (360 de Brasil), la mayor participación indígena en tres décadas de COP

3.500

Pueblos Indígenas alojados en la Aldea COP (Villa COP), representando a 385 pueblos de 43 países

70.000

participantes en la Marcha Mundial por el Clima a lo largo de un recorrido de 4,5 km

80+

espacios en toda la ciudad de Belém acogieron debates climáticos fuera de las Zonas Azul y Verde

65

sesiones autogestionadas del Balance Ético Global en 6 continentes, con 4.000 participantes de 17 países

189 millones

de personas alcanzadas por #mutirãocop30

1,7 millones

de reacciones y 1,9 millones de interacciones en redes sociales

200.000+

seguidores en Instagram involucrados

256.000+

pasajeros transportados en los autobuses de la COP30



Foto: Ricardo Stuckert/PR

AGRADECIMIENTOS

Dada la magnitud y complejidad de la organización de la COP30, no es posible reconocer individualmente a cada persona e institución que contribuyó a su éxito. Esta expresión de gratitud no es, por tanto, exhaustiva. Cada aporte, grande o pequeño, fue esencial y agradecemos sinceramente el apoyo brindado a nuestra Presidencia. Valoramos profundamente los esfuerzos de todos nuestros socios y esperamos que muchos continúen respaldando a la Presidencia de la COP30 mientras avanza en su mandato durante 2026.

Reconocemos también el papel central de los socios estratégicos de la Presidencia de la COP30, como la Secretaría de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, los Campeones Climáticos de Alto Nivel, la Campeona Climática Juvenil, el Equipo de Campeones Climáticos y los miembros de los [Grupos de Activación](#) de la Agenda de Acción, cuyo apoyo hizo posible la realización de una Conferencia centrada en la implementación, la inclusión y la cooperación.

Extendemos nuestro agradecimiento a todos aquellos que continuarán trabajando junto a la Presidencia el próximo año, fortaleciendo la cooperación intersectorial en el espíritu del Mutirão Global: Ballmer Group; Banco Interamericano de Desarrollo (BID); Bill & Melinda Gates Foundation; Boston Consulting Group (BCG); C40; Centro Brasileiro de Relações Internacionais (CEBRI); Children's Investment Fund Foundation (CIFF); ClimateWorks Foundation; Fondo Brasileño para la Biodiversidad (FUNBIO); Oak Foundation; Open Society Foundations; Presidencia de la COP29; Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD); Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas (SEBRAE); UK PACT y William and Flora Hewlett Foundation.

Agradecemos igualmente al Gobierno de Brasil y a los ministerios clave que contribuyeron al éxito de la COP30. Su compromiso y apoyo institucional fueron fundamentales para la realización de la Conferencia: Secretaría General de la Presidencia de la República, Municipalidad de Belém, Gobierno del Estado de Pará, Ministerio de Agricultura y Ganadería, Ministerio de las Ciudades, Ministerio de Hacienda, Ministerio de Relaciones Exteriores, Ministerio de Salud, Ministerio de los Pueblos Indígenas, Ministerio de Integración y Desarrollo Regional, Ministerio de Gestión e Innovación en los Servicios Públicos, Ministerio de Minas y Energía, Ministerio de Medio Ambiente y Cambio Climático, Ministerio de la Mujer, Casa Civil de la Presidencia de la República, Secretaría de Comunicación Social de la Presidencia de la República, Secretaría Extraordinaria para la COP30 (Secop) y el Tribunal Superior de Justicia.

Por último, expresamos nuestro más profundo agradecimiento a todas las personas que formaron parte del equipo de la Presidencia de la COP30, reconociendo la importancia de su dedicación, compromiso y profesionalismo:

Alice de Moraes Amorim Vogas

Amanda Ohara

Ana Rosa de Carvalho Alves

Andrea Margit

André Aroeira Pacheco

André Novo Viccini

Antonella Valeriano Moreira Sampaio

Ariane Ribeiro de Souza

Barbara Bacellar Rodrigues de Godoy

Beatriz Sakuma Narita

Bruna Luisa Cerqueira Pia de Andrade

Camila dos Santos

Camila Sátiro Praxedes

Camilla Campos Valadares

Camilla Penna de Miranda Figueiredo

Carolina Carvalho Clemente

Carolina Igel Hoffenberg
Cristiana Garcia Cabreira
Cristiane Carvalho Herold
Daniel Leitão
Débora de Castro Leal
Eric Terena
Ernesto Jeger
Felipe Werneck
Fernanda Duarte de Oliveira Santos
Francinete Martins Torres
George Almeida Margalho
Giordanno Nader
Giovana Costa de Figueiredo
Guilherme do Prado Lima
Helena Wajnman
Isabel Cristina da Rosa Schmidt
Joana Maria Bispo Bonfim
Joanna Oliveira Orrico
Jonas Kulakauskas
José Mauro de Lima O' de Almeida
Kayo Eduardo Sakamiti Pazini
Kilma Virginia de Lima
Laryssa Soler Zoppei
Léa Cristina Alves Cruz da Silva
Liara Santos de Carvalho
Lívia Beatriz Ferreira Lopes
Luciana Abade Silveira
Luiz de Andrade Filho

Luma Teixeira Dias
Marcos Dementev Alves Filho
Maria Clara Nascimento Ordonez
Maria Rita Pinheiro de Oliveira
Micaela Machado Valentim
Monique Sacardo Ferreira
Nathália Rezende Mamede
Nicola Speranza
Olanna Valentina Rodrigues Freire Sales
Pablo Israel de Couto Paraguassu
Paula Santa Rosa Siqueira Mendes
Paulo Roberto Tadeu Menechelli Filho
Pedro Brancante
Rachel Mello
Rafael Da Soller
Rafael Hernandez de Campos
Rafaela Viana dos Santos
Rebeca Souza Rocha
Riane Ribeiro Carvalho
Rodrigo Marcos da Costa Braga
Sami Manes Adissi Sternberg
Solange Cardoso Santos
Sthéfany Cechinel
Teresa Rossi
Thaís de Souza Fernandes Krawczyk
Thaíssa Avena da Cruz Antunes
Túlio César Mourthé de Alvim Andrade
Vinícius Kuczera Zampier



Foto: Felipe Werneck/COP30



Foto: Rafa Neddermeyer/COP30



Fotos: Ueslei Marcelino/COP30

Este ejemplar forma parte de nuestro compromiso con la responsabilidad ambiental. Cada página ha sido impresa en papel procedente de fuentes responsables, reflejando nuestro cuidado por preservar los recursos naturales y minimizar el impacto en el planeta. Edición limitada.



United Nations
Climate Change

COP30
BRASIL
AMAZÓNIA
BELÉM 2025

GOBIERNO DE BRASIL
BRASIL
JUNTO AL PUEBLO BRASILEÑO