

INFORME DE RESULTADOS DE LA PARTICIPACIÓN DE LA DELEGACIÓN DE PANAMÁ EN LA 28ª CONFERENCIA DE LAS PARTES DE LA CMNUCC (COP28) EN EMIRATOS ÁRABES UNIDOS

Preparado por la Dirección de Cambio Climático
del Ministerio de Ambiente de Panamá

El presente informe presenta un resumen de los ítems de agenda, reuniones bilaterales y eventos paralelos, que fueron atendidos por la delegación de Panamá en el marco de 28ª Conferencia de las Partes de la CMNUCC (COP28) en Emiratos Árabes Unidos (del 30 de noviembre al 12 de diciembre de 2023).

CONTENIDO

CONTENIDO.....	2
ACRÓNIMOS	4
1. CONTEXTO Y RESUMEN.....	6
2. DELEGACIÓN DE PANAMÁ	7
2.1. Experiencia de los delegados juveniles - Operación COP	7
3. ACTIVIDADES Y REUNIONES DE PREPARACIÓN.....	9
4. SEGMENTO DE ALTO NIVEL	9
5. “PLEDGES” PLIEGOS A LOS QUE PANAMÁ SE ADHIERE EN ESTA COP.....	10
5.1. Mangrove Breakthrough/ Mangrove Alliance for Climate (MAC)	10
5.2. Compromiso de Enfriamiento Global (<i>Global Cooling Pledge</i>).....	11
5.3. Declaración de los EAU sobre el clima y la salud.....	11
5.4. <i>Global Renewables and Energy Efficiency Pledge</i> / Compromiso Global de energías renovables y eficiencia energética	11
6. EVENTOS MANDATADOS Y OTROS EVENTOS.....	11
7. TEMÁTICAS DE NEGOCIACIÓN.....	16
7.1. Ambición.....	16
7.1.1. Asuntos relacionados con el Primer Balance Mundial bajo el Acuerdo de París 16	
7.1.2. Programa de Trabajo de Mitigación de Sharm el-Sheik	17
7.2. Otros ítems que impulsan ambición.....	18
7.2.1. Programa de Transición Justa	18
7.2.2. Trabajo conjunto de Sharm el-Sheikh para la implementación de la acción climática en la agricultura y la seguridad alimentaria	19
7.3. Mercados de Carbono (Artículo 6)	20
7.3.1. Orientación sobre los enfoques cooperativos mencionados en el artículo 6.2 del Acuerdo de París.....	20
7.3.3. Programa de trabajo en el marco del marco para enfoques no relacionados con el mercado a que se refiere el artículo 6.8 del Acuerdo de París.....	21
7.4. Adaptación	21
7.4.1. Programa de trabajo Glasgow-Sharm el-Sheikh sobre el objetivo global de adaptación.....	21

7.4.2.	Informe del Comité de Adaptación y revisión del progreso, efectividad y desempeño del Comité de Adaptación	22
7.4.3.	Planes Nacionales de Adaptación	23
7.5.	Pérdidas y Daños	23
7.5.1.	Red de Santiago	23
7.5.2.	Fondo de pérdidas y daños	24
7.6.	Transparencia	24
7.6.1.	Reporte y revisión del artículo 13 del Acuerdo de Paris: Provisión para el apoyo financiero y técnico para países en vías de desarrollo para reporte y creación de capacidades.....	25
7.6.2.	Emisiones del combustible utilizado para el transporte aéreo y marítimo internacional.....	25
7.7.	Finanzas.....	26
7.7.1.	Asuntos relacionados con el Comité Permanente de Finanzas	26
7.7.2.	Orientación para el Fondo para el Medio Ambiente Mundial.....	28
7.7.3.	Nueva Meta cuantificada colectiva sobre financiación climática.....	28
7.7.4.	Meta a largo plazo sobre financiación climática.....	29
7.8.	Género y Cambio Climático.....	30
8.	PARTICIPACIÓN DE PANAMÁ.....	30
8.1.	Pabellón de Panamá	30
8.2.	Reuniones bilaterales de alto nivel	31
8.3.	Invitaciones: eventos paralelos externos y reuniones bilaterales	31
8.4.	Participación en Secretarías Generales	32
8.4.1.	Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo.....	32
8.4.2.	Corredor Marino de Conservación del Pacífico Este Tropical.....	32
ANEXOS	34
	Anexo I: Actividades y eventos en los que participó el equipo nacional en el marco de las negociaciones climáticas durante el 2023.....	34
	Anexo III: Eventos paralelos desarrollados en el Pabellón de Panamá en la COP28...35	
	Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD).....	43
	Corredor Marino del Pacífico Este Tropical (CMAR) y la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD).....	46
	Anexo III: Reuniones bilaterales de alto nivel.....	50
	Anexo IV: Invitaciones: eventos paralelos externos y reuniones bilaterales	63
	Anexo V: Anexo Fotográfico.....	75

ACRÓNIMOS

ABU	Grupo de Argentina, Brasil y Uruguay
AGN	Grupo Africano de Negociadores, por sus siglas en inglés
ACE	Acción por el empoderamiento climático, por sus siglas en inglés
AECID	Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo
AILAC	Alianza Independiente de América Latina y el Caribe
AOSIS	Alianza de Pequeños Estados Insulares en Desarrollo, por sus siglas en inglés
BASIC	Grupo de Brasil, Sudáfrica, India y China
BTR	Informe Bienal de Transparencia, por sus siglas en inglés
BUR	Informe Bienal de Actualización, por sus siglas en inglés
CCAD	Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo
CMA	Conferencia de las Partes del Acuerdo de París
CMAR	Corredor Marino de Conservación del Pacífico Este Tropical
CMNUCC/UNFCCC	Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático
CMP	Conferencia de las Partes del Protocolo de Kioto
COP	Conferencia de las Partes de la CMNUCC, por sus siglas en inglés
CYNP	Programa para Jóvenes Negociadores sobre el Clima, por sus siglas en inglés
EIG	Grupo de Integridad Ambiental, por sus siglas en inglés
FMAM/GEF	Fondo para el Medio Ambiente Mundial
GAP	Plan de Acción de Género, por sus siglas en inglés
GEDA	Alianza de Datos Ambientales de Género, por sus siglas en inglés
GEI	Gases de Efecto Invernadero
GGA	objetivo mundial relativo a la adaptación, por sus siglas en inglés
GMA	<i>Global Mangrove Alliance</i>
GRULAC	Grupo de Latinoamérica y el Caribe
GST	Balance Mundial, por sus siglas en inglés
GWP	Programa de trabajo de Glasgow sobre ACE
ICAO/OACI	Organización de Aviación Civil Internacional
KJWA	Trabajo Conjunto de Koronivia sobre Agricultura, por sus siglas en inglés
LCAF	Combustibles de Aviación con Menor Emisión de Carbono, por sus siglas en inglés
LDC/PMA	Países Menos Adelantados, por sus siglas en inglés
LMDC	Grupo de Países en Desarrollo de Pensamiento Afín, por sus siglas en inglés
MAC	<i>Mangrove Alliance for Climate</i>
MiAmbiente	Ministerio de Ambiente de Panamá
MWP	Programa de Trabajo de Mitigación, por sus siglas en inglés

NAP	Plan Nacional de Adaptación, por sus siglas en inglés
NDC/CDN	Contribución Determinada a nivel Nacional
NCQG	Nueva Meta Cuantificada de Financiamiento Climático, por sus siglas en inglés
NGCCFP	Puntos Focales Nacionales de Género y Cambio Climático, por sus siglas en inglés
OCDE	Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos
ONG	Organización No Gubernamental
OSE/SBI	Órgano Subsidiario de Ejecución
OSACT/SBSTA	Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico y Tecnológico
OIT	Organización Internacional del Trabajo
SAF	Combustibles de Aviación Sostenibles, por sus siglas en inglés
SCF	Comité Permanente de Finanza, por sus siglas en inglés
SCCF	Fondo Especial para el Cambio Climático, por sus siglas en inglés
SICA	Secretaría de Integración Centroamericana
SIDS/PEID	Pequeños Estados Insulares en Desarrollo, por sus siglas en inglés
TED	Diálogos técnicos de expertos, por sus siglas en inglés
UICN	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza
UNESCO	Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura, por sus siglas en inglés
UNDRR	Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres, por sus siglas en inglés
UNOPS	Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos, por sus siglas en inglés
WEDO	Organización de mujeres para el medio ambiente y el desarrollo por sus siglas en inglés

1. CONTEXTO Y RESUMEN

La Conferencia de las Partes (COP, por sus siglas en inglés), en su calidad de órgano supremo de decisión de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC) reúne, una vez al año, a todas las partes signatarias de la convención para adoptar medidas concretas y vinculantes que permitan catalizar los esfuerzos mundiales para hacer frente a la crisis climática.

Del 30 de noviembre al 12 de diciembre del 2023, se celebró la vigésima octava Conferencia de las Partes (COP28) de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, sirviendo también como la sesión ordinaria de las Partes firmantes del Acuerdo de París (CMA, por sus siglas en inglés), así como los signatarios del Protocolo de Kyoto (CMP, por sus siglas en inglés). En la misma semana, se celebran también las segundas sesiones ordinarias de los órganos subsidiarios de la Convención: la OSACT (Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico) y la OSE (Órgano Subsidiario de Ejecución).

En total, más de 195 Partes signatarias se reúnen para cumplir con cinco agendas de trabajo en un periodo de dos semanas. Previa a la COP, se realizan una serie de reuniones preparatorias y eventos mandatados, así como las primeras reuniones ordinarias de los órganos subsidiarios de la Convención en junio, cuyos acuerdos y borradores se discuten y negocian para adopción formal en la COP.

Panamá es un país signatario de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y del Acuerdo de París (AP). Desde su adhesión a estos instrumentos, el país ha participado activamente en las negociaciones climáticas internacionales, incluyendo las Conferencias de las Partes.

Panamá, es miembro del grupo del Grupo de los 77 y China (G77+China), el mayor grupo de países en vías de desarrollo de las Naciones Unidas y del bloque de negociación de la Asociación Independiente de Latinoamérica y el Caribe (AILAC). Participando activamente de las reuniones preparatorias de ambos grupos y en las sesiones de coordinación que se dan previo y durante la COP.

En los últimos años, Panamá ha destacado por romper con el modelo tradicional de las negociaciones y participar con una delegación compuesta por una gran cantidad de jóvenes, en su mayoría mujeres, impulsando su participación activa en las negociaciones climáticas con el apoyo de la comunidad internacional y de programas como el *Climate Youth Negotiation Program* (CYNP) y Operación COP.

La COP28 concluyó con importantes avances en algunas temáticas y tareas pendientes en otras. Entre los resultados más destacados se encuentra la adopción de la Estructura del Fondo de Pérdidas y Daños basado en las recomendaciones del Comité de Transición establecido en la COP27. Se logró consenso para adoptar el texto del Primer Balance Mundial, instrumento fundamental para evaluar los avances logrados hasta la fecha e identificar las brechas urgentes para cumplir con los objetivos establecidos en el Acuerdo de París.

Finalmente, la COP representó un espacio crucial para el intercambio de experiencias y el fomento de la cooperación internacional. Por tercer año consecutivo, Panamá contó con un pabellón en donde se desarrollaron más de 20 eventos paralelos, además se participó de reuniones de alto nivel para compartir los avances del país en materia de gestión del cambio climático.

2. DELEGACIÓN DE PANAMÁ

De manera general, Panamá participó con veinticuatro (24) delegados de manera presencial. Doce panameños y panameñas conforman el equipo negociador, el encargado de dar seguimiento a las diferentes temáticas de negociación en el marco de la COP. De éstos doce (12) delegados, tres (3) corresponden a los ganadores del programa de Operación COP, seleccionados como parte de la delegación nacional con miras a fomentar la participación de la juventud en el proceso de negociación climática.

Cabe destacar que, por tercer año consecutivo, la delegación panameña es una de las más jóvenes y con mayor participación de mujeres. El promedio de edad del equipo negociador fue de 30 años, y estuvo conformado por 70 % mujeres y el 30 %, hombres.

La delegación de Panamá estuvo conformada por personal de entidades gubernamentales y no gubernamentales, como el Ministerio de Ambiente a través de la Dirección de Cambio Climático, Dirección de Costas y Mares, Ministerio de Relaciones Exteriores, Congreso General Guna; Coordinadora Nacional de Pueblos Indígenas de Panamá; Fundación para la Promoción del Conocimiento Indígena; representantes de la Alianza Mesoamericana de Pueblos y Bosque; representantes de Memorias Indígenas; Fundación NATURA, *Wetlands International*, entre otras ONG.

2.1. Experiencia de los delegados juveniles - Operación COP

Por segundo año consecutivo Panamá formó parte del programa “Operación COP: Juventudes Embajadoras por el Clima” de *The Climate Reality Project* América Latina, mediante el cual se realizó una convocatoria nacional y, a través de un riguroso proceso de selección, se escogieron a tres (3) jóvenes panameños para que pudieran vivir la experiencia de participar en una Conferencia de las Partes.

Los tres jóvenes seleccionados participaron de una capacitación intensiva sobre cambio climático y negociaciones internacionales, además de realizar una pasantía en la Dirección de Cambio Climático para preparar su participación.

A continuación, Diego, Mercedes y Gabriela nos cuentan desde su perspectiva qué les pareció esta oportunidad.

Realmente fue una experiencia muy enriquecedora y de crecimiento profesional y personal, pues pude cumplir uno de mis más grandes sueños, representar internacionalmente a mi país en un espacio de toma de decisiones sin precedentes como lo fue la COP 28. Desarrollé mis habilidades de pensamiento crítico, manejo de crisis y, sobre todo, tuve ese primer contacto profesional con el mundo al que aspiro un día dedicarme.

Diego Castillo

La COP superó mis expectativas en términos de la interacción global. Pude presenciar el compromiso de países de todos los continentes, lo que subraya la naturaleza verdaderamente global del problema del cambio climático. Los temas de agenda de la COP reflejaron una creciente conciencia sobre la necesidad de acciones inmediatas y la importancia de cumplir con los objetivos establecidos en acuerdos anteriores. Sin embargo, esperaba que las negociaciones y decisiones fueran más rápidas y eficientes. La complejidad de los temas y las diferencias en las prioridades de los países a veces ralentizaron el proceso. Las negociaciones son arduas y obedecen a agendas políticas, por lo que comprendí que en cada COP se hacen avances pequeños, pero significativos.

Mercedes Pinzón

Esta experiencia significó mucho para mí porque crecí personal y profesionalmente. Aparte de aprender de las negociaciones, una de las partes más gratificantes fue poder conocer personas de todo Latinoamérica que comparten el mismo interés por el cambio climático y por la acción climática. A pesar de que fue un poco desmotivante ver lo difícil que es llegar a decisiones multilaterales, fue bastante esperanzador ver la cantidad de personas que están interesadas en que la acción climática continúe y que se sigan llegando a acuerdos globales respecto al cambio climático.

Gabriela Rogers

3. ACTIVIDADES Y REUNIONES DE PREPARACIÓN

Las negociaciones de la Conferencia de las Partes (COP) se extienden durante todo el año y conllevan la participación de los negociadores nacionales en una serie de actividades, eventos, talleres y reuniones con el fin de dar seguimiento de cerca a la evolución de los principales temas de negociación.

El equipo nacional participó de más de 15 eventos¹ a lo largo del año, siendo uno de los más relevantes la organización de la Semana del Clima de América Latina y El Caribe que tuvo lugar en la Ciudad de Panamá, espacio que fue el epicentro de importantes eventos en el marco de la Convención. Además de reunir a representantes de gobiernos, organizaciones internacionales, sociedad civil y sector privado para discutir la agenda climática regional y prepararse de cara a la COP28.

Por otro lado, la semana anterior al inicio de la COP es particularmente importante. En esta semana, los países participantes se reúnen para coordinar sus posiciones y estrategias.

Panamá, como miembro del G77 + China, participó de las reuniones de coordinación general de este grupo. Estas reuniones se realizaron dos días antes del inicio de la COP, y en esta ocasión fueron el 28 y 29 de noviembre, en las mismas se desarrollaron las coordinaciones pertinentes para cada uno de los temas de negociación.

Así mismo, Panamá también participó de la reunión de coordinación de la Alianza Independiente de América Latina y el Caribe (AILAC), bloque de negociaciones al que el país pertenece. Estas reuniones se desarrollaron los días 16 y 17 de noviembre, y continuaron el día 27 de noviembre previo a la reunión de coordinación con el G77 + China.

4. SEGMENTO DE ALTO NIVEL

La COP28 contó con dos segmentos de alto nivel. El primero fue el “World Climate Summit” celebrado los días 1 y 2 de diciembre; evento destinado exclusivamente a la participación de jefes de Estado a nivel mundial, quienes expresaron sus visiones y posturas relativas a la crisis climática actual. Al tratarse un evento exclusivo para jefes de Estado, Panamá no contó con participación en el mismo.

El segundo segmento de Alto Nivel, se le denominó “*Resumed High Level Segment*”, espacio destinado a ministros de Estado, así como oficiales de gobierno *Senior*, en el cual también se abre un espacio de expresión y discusión política sobre la urgencia climática, y cómo los países podríamos unir visiones con el fin de trabajar juntos para enfrentar este reto mundial. Por parte de Panamá, este evento contó con la participación de la directora nacional de Cambio Climático, Ligia Castro de Doens, quien hizo un llamado urgente a dar un paso al frente y afrontar este reto de forma colectiva, haciendo hincapié en la

¹ Para más información sobre las actividades en las que participó la delegación nacional ver [Anexo I](#).

necesidad de trabajar juntos en la reducción drástica de las emisiones de gases de efecto invernadero.

Así mismo, resaltó que la adaptación debe ser una prioridad en las discusiones, ya que adaptarse no es una opción para los países sino una necesidad. Por ello, adoptar un marco de trabajo para incrementar resiliencia climática era crucial como resultado de la COP28.

Igualmente, la directora Castro de Doens, subrayó en su discurso el importante rol de los jóvenes en las discusiones sobre la crisis climática, reconociendo los esfuerzos y el impacto que generan en los espacios multilaterales e incentivando a los países a brindarles las herramientas y oportunidades necesarias para que puedan participar.

Finalmente, concluyó destacando la importancia de transformar el modelo de desarrollo y el sistema financiero de los países para generar oportunidades para cerrar las brechas de la pobreza y desigualdad, creando un vínculo estrecho entre las agendas de desarrollo y de cambio climático.

5. “PLEDGES” PLIEGOS A LOS QUE PANAMÁ SE ADHIERE EN ESTA COP

En las Conferencias de las Partes, además de las decisiones vinculantes que se adoptan al final del proceso de negociación, se fomentan espacios para la firma de convenios o alianzas no vinculantes que buscan acelerar la acción climática. Estos compromisos se denominan “pledges” o pliegos, y las partes se pueden adherir a ellos de acuerdo con sus prioridades y acciones nacionales.

Panamá, durante la COP28, se adhirió a cuatro (4) pliegos, reafirmando su compromiso con la acción climática y el cumplimiento de los objetivos del Acuerdo de París.

A continuación, los detalles de los pliegos adoptados por Panamá:

5.1. Mangrove Breakthrough²/ Mangrove Alliance for Climate (MAC)

Iniciativa de múltiples partes interesadas que tiene como objetivo crear un cambio radical en la acción para los manglares, desbloqueando \$4 mil millones de dólares y asegurando el futuro de 15 millones de hectáreas de bosques de manglar para 2030. Como parte del *Breakthrough Agenda* para 2030 de la CMNUCC y basándose en el trabajo del *Global Mangrove Alliance* (GMA), el *Mangrove Breakthrough* proporciona un marco para que los actores estatales y no estatales trabajen juntos para detener la pérdida de manglares, restaurar las pérdidas recientes, duplicar la protección de los manglares a nivel mundial y garantizar una financiación suficiente y sostenible a largo plazo para todos los manglares existentes.

² Para más información sobre esta iniciativa, acceder al siguiente [enlace](#).

5.2. Compromiso de Enfriamiento Global (*Global Cooling Pledge*)³

Panamá, es signatario del Protocolo de Montreal y de la Enmienda de Kigali. En este sentido, como parte del compromiso hacia la lucha climática, el país decidió adherirse a este nuevo compromiso, llamado en inglés: *Global Cooling Pledge*. Cuya meta es comprometerse a trabajar juntos con el objetivo de reducir las emisiones relacionadas con la refrigeración en todos los sectores en al menos un 68 % a nivel mundial en relación con los niveles de 2022 para 2050, en consonancia con limitar el aumento de la temperatura media mundial a 1,5 °C y, a la vez, alcanzar emisiones netas globales cero. Este objetivo se avanzará a través de acciones internas de los países individuales que sean consistentes con sus planes y prioridades nacionales, y la colaboración internacional.

5.3. Declaración de los EAU sobre el clima y la salud⁴

Esta declaratoria contó con 123 países signatarios, de los cuales, Panamá es uno de ellos. Dicha declaración reconoce la urgencia de tomar medidas sobre el cambio climático para obtener mejores resultados de salud a partir de reducciones profundas, rápidas y sostenidas de las emisiones de gases de efecto invernadero, mediante la transformación de los sistemas de salud para que sean resilientes al clima, con bajas emisiones de carbono, sostenibles y equitativos, y para preparar mejor a las comunidades y a las poblaciones más vulnerables para los impactos del cambio climático.

5.4. *Global Renewables and Energy Efficiency Pledge* ⁵ / Compromiso Global de energías renovables y eficiencia energética

Este compromiso surge como respuesta al llamado de la Agencia Internacional de Energía y la Agencia Internacional de Energía Renovables, quienes pronosticaron que para limitar el calentamiento a 1.5°C y cumplir con lo establecido en el Acuerdo de París, el mundo necesita tres veces más capacidad de energía renovable para el 2030, o al menos 11,000 GW, y debe duplicar la tasa media anual mundial de mejoras en la eficiencia energética de alrededor del 2% a más del 4% cada año hasta 2030.

En ese sentido, los países signatarios se comprometen a tomar medidas nacionales integrales para cumplir con estos logros, incluyendo la adopción de políticas nacionales ambiciosas sobre energía renovable y eficiencia energética, además de reflejar esta ambición en la nuevas CDN.

6. EVENTOS MANDATADOS Y OTROS EVENTOS

La CMNUCC desarrolla una serie de eventos mandatados a lo largo del año, es decir que deben realizarse de acuerdo con decisiones adoptadas en COP anteriores. Estos eventos

³ Para más información sobre esta iniciativa, acceder al siguiente [enlace](#)

⁴ Para más información sobre esta iniciativa, acceder al siguiente [enlace](#)

⁵ Para más información sobre esta iniciativa, acceder al siguiente [enlace](#)

son desarrollados en conjunto con encuentros regionales, Semanas del Clima o en un espacio propio del evento.

En este sentido, la COP representa el espacio formal más aprovechado para desarrollar muchos de éstos, ya que reúne a actores de múltiples aristas de la acción climática.

A continuación, se enumeran los eventos mandatados ejecutados en el espacio de la COP28, en los cuales Panamá contó con participación activa:

6.1. Diálogo de acción por el empoderamiento climático (ACE, por sus siglas en inglés) para potenciar una transición justa, inclusiva y equitativa

Este evento responde al programa de trabajo de Glasgow sobre ACE (GWP, por sus siglas en inglés), que promueve la coherencia de las políticas y la cooperación internacional al invitar a las Presidencias, con el apoyo de la Secretaría, a convocar un evento durante el período de sesiones, que se celebrará en cada sesión de la COP y la CMA, centrado en un área temática relevante para la Convención y el Acuerdo de París.

La COP 28 presentó una oportunidad para discutir cómo la caja de herramientas ACE es fundamental e integral para garantizar que todos los miembros de la sociedad estén facultados para apoyar una transición inclusiva, equitativa y justa a economías y sociedades de bajas emisiones y resilientes al clima. El GWP destaca que el cumplimiento de ACE requiere un enfoque de múltiples partes interesadas, incluidos los gobiernos, las organizaciones intergubernamentales, las ONG, el sector privado y la sociedad civil.

Panamá, participó como facilitador del segmento de "World Café" bajo la temática de Multinivel, donde los participantes debían responder a las preguntas:

1. ¿Cómo puede la colaboración regional y subnacional en el contexto de ACE promover una transición justa? ¿Qué modelos de éxito existen?
2. ¿Cómo puede la caja de herramientas ACE, a través de sus seis elementos: educación y concientización pública, capacitación, acceso público a la información y participación, y cooperación internacional en estas áreas, desbloquear recursos y potencial para avanzar en una transición justa?

Finalizada la sesión de trabajo, se compartieron los siguientes puntos relevantes, como la importancia de que proyectos de transición justa no sólo deben realizar consultas, sino que deben lograr la aceptación de los ciudadanos que se verán directamente impactados.

6.2. Octavo Diálogo Técnico de Expertos en el marco del Programa de Trabajo Ad Hoc sobre la definición de la Nueva Meta Cuantificada sobre Financiamiento Climático

Panamá participó en el octavo diálogo técnico de expertos para la definición de la Nueva Meta Cuantificada sobre Financiamiento Climático. Este diálogo surge como resultado de la decisión CMA3 durante la COP26, la cual estableció un programa de trabajo ad hoc sobre la Nueva Meta Global de Financiamiento Climático para el período 2022-2024.

Este diálogo de expertos técnicos tuvo lugar el 28 de noviembre en Dubái y tuvo como objetivo:

1. Reflexionar sobre el progreso realizado en 2023, abarcando los avances logrados hasta la fecha y cualquier problemática que requiera mayor atención.
2. Centrarse en discusiones prospectivas orientadas al futuro, con el fin de impulsar el progreso hacia el establecimiento de la Nueva Meta Cuantificada de Financiamiento Climático (NCQG) en 2024.

Durante el desarrollo del taller se destacaron los siguientes puntos:

1. Se reconoció el proceso participativo desarrollado durante el año 2023 que incluyó jóvenes, sociedad civil, ONG, entre otros actores.
2. Se mencionó la relevancia y utilidad de los resúmenes trabajados por los cofacilitadores, especialmente para aquellos participantes que no pudieron participar de manera presencial ni virtual.
3. Se reconoció, por algunas partes, que la Nueva Meta Cuantificada de Financiamiento Climático (NCQG) debe tener en cuenta las necesidades y prioridades de los países en desarrollo, considerando que las mismas están en constante evolución y se ven afectadas por el aumento de la temperatura global. Algunos participantes resaltaron la necesidad de establecer la cuantía de manera que permita a todas las Partes acelerar sus esfuerzos para limitar el aumento promedio de la temperatura global a menos de 1.5 °C.
4. Se reconoció la importancia de reflejar el papel de las finanzas públicas en la Nueva Meta Cuantificada de Financiamiento Climático (NCQG), especialmente en el contexto de la financiación basada en donaciones para la adaptación.

Como conclusión del taller, los participantes destacaron la importancia del compromiso a nivel político en la definición de elementos sustantivos. En consecuencia, el diálogo ministerial, que se celebró el 3 de diciembre de 2023, ofreció orientación sobre el programa de trabajo ad hoc, centrándose en el enfoque, los elementos del objetivo en relación con la escala y el modo de trabajo previsto para el próximo año, con el objetivo de lograr un acuerdo en 2024.

6.3. Contando con un futuro sostenible: Conferencia mundial sobre datos de género y medio ambiente

Reconociendo que siguen existiendo brechas de datos para comprender el nexo entre género y medio ambiente y como parte de los esfuerzos globales existentes para llenar estos vacíos, las Oficinas de la Presidencia de la COP28 y los Campeones de Alto Nivel del Cambio Climático de la ONU, la CMNUCC, ONU Mujeres, la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) y la Organización de mujeres para el medio ambiente y el desarrollo WEDO (por sus siglas en inglés) convocaron una conferencia global, sobre datos de género y medio ambiente.

Los oradores incluyeron agencias de la ONU, funcionarios gubernamentales y formuladores de políticas públicas, líderes y tomadores de compromisos de la Coalición de Acción Feminista por la Justicia Climática y la Alianza de Datos Ambientales de Género (GEDA), fundaciones privadas, organizaciones de la sociedad civil, líderes indígenas y comunidades locales y académicos.

Este encuentro finalizó con un llamado a la acción a todos los líderes mundiales, formuladores de políticas públicas y otros actores clave en los sistemas de datos de género y medio ambiente para fortalecer urgentemente las asociaciones de múltiples partes interesadas para apoyar la producción, adopción, financiamiento y gestión y gobernanza inclusivas del género y el medio ambiente a nivel mundial.

Para mayor información acceder [aquí](#).

6.4. Taller obligatorio de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) y la CMNUCC sobre lograr una transición justa para todos con perspectiva de género

En la revisión intermedia de la implementación del Plan de Acción de Género en la COP 27, las Partes tomaron nota del documento técnico preparado por la OIT que explora los vínculos entre la acción climática con perspectiva de género y la transición justa. Este documento destaca la importancia de promover oportunidades inclusivas para todos en una economía baja en emisiones, y las Partes invitaron a la OIT a considerar organizar un taller o diálogo sobre este tema para profundizar en el análisis y las recomendaciones.

Panamá participó del taller organizado por la OIT, en asociación con la secretaría de la CMNUCC, que tuvo lugar el 3 de diciembre de 2023, el cual permitió explorar el nexo entre la acción contra el cambio climático, la igualdad de género, la inclusión y el mundo del trabajo. Los resultados del taller formaron parte del Día de la Igualdad de Género el 4 de diciembre de 2023 y se vincularon con el Día de las Finanzas, el Comercio y la Rendición de Cuentas para promover modalidades y rendición de cuentas en torno a una mayor flujos financieros y asignaciones de recursos a mujeres y niñas, incluso a través de organizaciones de mujeres.

6.5. Diálogo de alto nivel de la Presidencia sobre transiciones justas con perspectiva de género y financiación climática

Una transición inclusiva y justa puede promover la igualdad de género y apoyar el empoderamiento económico de las mujeres al brindar igualdad de oportunidades laborales en los mercados laborales emergentes y afectados.

Sin embargo, es necesario hacer más para mejorar las oportunidades de las mujeres de participar y dar forma a la economía verde, en particular, garantizando que las mujeres se beneficien por igual de los proyectos de desarrollo centrados en tecnologías limpias y energías renovables.

Este Diálogo Ministerial lanzó la Asociación para Transiciones Justas y Acción Climática con perspectiva de género, que reunirá un paquete de compromisos para una financiación accesible, presupuestos y datos con perspectiva de género.

6.6. Capacitación para los NGCCFP sobre el ciclo de proyectos, las políticas y los procesos de los mecanismos financieros: puntos de entrada para la integración de perspectivas de género

Esta sesión estuvo diseñada para los Puntos Focales Nacionales de Género y Cambio Climático (NGCCFP) y buscó dotarles de una sólida comprensión del apoyo disponible para incorporar la perspectiva de género en las políticas y acciones climáticas dentro y fuera del ámbito financiero, más allá de los mecanismos de la CMNUCC.

Los principales fondos climáticos presentaron sus políticas, enfoques y mecanismos que pueden aprovecharse para la incorporación de la perspectiva de género y presentar puntos de entrada para que los NGCCFP participen con sus respectivas instituciones y partes interesadas clave a nivel nacional para promover la igualdad de género en la implementación de la CMNUCC y el Acuerdo de París.

6.7. Diálogo Técnico: Financiamiento para una transición justa de género

El programa de trabajo mejorado de Lima de la CMNUCC sobre género y su plan de acción de género (GAP, por sus siglas en inglés), exige un diálogo durante la sesión en el Día del Género cada año centrado en un área temática relevante para la Convención y el Acuerdo de París para promover la coherencia; reflejando factores multidimensionales.

En la COP 28, el diálogo durante la sesión se centró en la financiación de transiciones justas y acciones climáticas con perspectiva de género. Se reconoció ampliamente el impacto desigual del cambio climático en los grupos marginados y la importancia de una financiación climática con perspectiva de género.

El diálogo tuvo como objetivo difundir ideas de debates recientes sobre financiación climática con perspectiva de género. Además, buscó promover una comprensión coherente de las oportunidades y brechas en el área, discutiendo casos exitosos de desarrollo e implementación de acciones para transiciones justas y acción climática con perspectiva de género y cómo movilizaron el apoyo financiero disponible.

Como resultado, las partes participantes y distintos actores de fondos internacionales pudieron compartir sus distintos puntos de vista en cuanto cuáles eran los principales obstáculos que ralentizaban el proceso de consecución de una transición justa, acompañada del debido financiamiento necesario. Finalmente, Colombia y Zimbabue compartieron sus experiencias país, en el camino a la transición justa y el acceso al financiamiento.

7. TEMÁTICAS DE NEGOCIACIÓN

A continuación, presentamos un resumen de los acuerdos y resultados⁶, así como parte del proceso detrás de cada ítem de agenda a los que los delegados de Panamá dieron seguimiento.

7.1. Ambición

En el contexto del Acuerdo de París, la ambición es el factor clave para el éxito de la acción climática. Para reducir las emisiones, aumentar la resiliencia y alinear los flujos financieros con un desarrollo bajo en emisiones, los países deben aumentar su ambición en la próxima ronda de Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC, por sus siglas en inglés), las cuales representan la columna vertebral del Acuerdo de París.

El 2023 fue un año clave para la acción climática, ya que se concluyó el Primer Balance Mundial, un informe que evalúa los avances colectivos e identifica las brechas para cumplir los objetivos del Acuerdo de París. El Primer Balance Mundial es un instrumento esencial para la acción climática, y su resultado proporcionará un llamado colectivo para mantener con vida el objetivo de temperatura de 1.5°C.

7.1.1. Asuntos relacionados con el Primer Balance Mundial bajo el Acuerdo de París

El Balance Mundial (GST, por sus siglas en inglés) fue establecido a través del Acuerdo de París como mecanismo para evaluar el progreso y avance colectivo hacia el cumplimiento los objetivos del Acuerdo, con una temporalidad de cada cinco años, el primer ciclo de evaluación concluyó en la COP28.

Las partes esperaban que este documento no sólo evaluara la situación mundial en materia de acción climática, sino que también pudiera identificar las brechas y necesidades que deben ser abordadas para, de forma colectiva, incrementar la ambición y limitar el calentamiento global a 1.5°C, especialmente en miras a la entrega de la nueva ronda de CDN, que deben estar basadas en la mejor ciencia disponible y establecer acciones contundentes que nos permitan cumplir con el Acuerdo de París.

El proceso del GST abarcó tres diálogos técnicos que comenzaron en junio de 2022, continuaron en la COP27, y culminaron en junio de 2023. Durante estos diálogos se recibieron insumos para todas las temáticas abordadas en el Acuerdo de París con el fin de ir desarrollando el texto de decisión que se discutiría en Dubái.

La primera propuesta de decisión fue un texto complejo, ya que abarcaba más que la mitigación de GEI, pues hace un recorrido desde una mirada hacia atrás (*backward looking*) bajo el paraguas de las responsabilidades comunes pero diferenciadas de las Partes. Además, se analizaron los esfuerzos post-2020 sobre el Acuerdo de París para las áreas de mitigación, adaptación, finanzas, medidas de respuestas y cooperación internacional.

El proceso de negociación fue difícil porque cada país y grupo quería que sus prioridades estuvieran reflejadas en el texto. Esto obstaculizó el progreso de las discusiones. AILAC,

⁶ Para consultar los textos de decisión de la COP28 y COP anteriores puede visitar el siguiente [enlace](#).

por su parte, priorizó las temáticas que debían incluirse en el texto de GST e identificó los puntos no negociables que no aceptaría.

Las negociaciones fueron largas y complejas. El cuarto borrador de texto, emitido el penúltimo día de la COP, fue rechazado por muchos países por ser débil y no incluir un lenguaje contundente sobre la eliminación de los combustibles fósiles. El lenguaje sobre el carbón también fue considerado un retroceso, respecto a los resultados de la COP26 en Glasgow.

La presidencia volvió a convocar consultas. Tras ellas, emitió un último texto que finalmente fue aceptado por todas las partes.

El párrafo 39 (de la versión del texto borrador anterior) fue modificado, y el resultado de esta decisión establece lo siguiente:

Un llamado a los países Partes a contribuir con los siguientes esfuerzos:

- a) Triplicar la capacidad de energía renovable a nivel mundial y duplicar el promedio mundial tasa anual de mejoras en la eficiencia energética para 2030;
- b) Acelerar los esfuerzos para reducir progresivamente la utilización incesante de la energía basada en carbón;
- c) Acelerar los esfuerzos a nivel mundial hacia sistemas energéticos con emisiones netas cero, utilizar combustibles con cero o bajas emisiones de carbono mucho antes o alrededor de mediados de siglo;
- d) La transición para abandonar los combustibles fósiles en los sistemas energéticos, de manera justa, ordenada y de manera equitativa, acelerando la acción en esta década crítica, a fin de lograr cero emisiones netas para 2050 de acuerdo con la ciencia;
- e) Acelerar las tecnologías de bajas emisiones y cero emisiones, incluidas, entre otras cosas, energías renovables, nucleares, tecnologías de reducción y eliminación, como la captura y utilización y almacenamiento, particularmente en sectores difíciles de reducir, e hidrógeno con bajas emisiones de carbono producción;
- f) Acelerar y reducir sustancialmente las emisiones distintas del dióxido de carbono a nivel mundial, incluidas en particular las emisiones de metano para 2030;
- g) Acelerar la reducción de las emisiones del transporte por carretera en una serie de vías de acceso, incluso mediante el desarrollo de infraestructura y el rápido despliegue de vehículos de emisiones cero y bajas;
- h) Eliminación gradual de los recursos fósiles ineficientes

Además de la referencia clara a las acciones de mitigación, el texto de decisión incluye información para adaptación, pérdidas y daños, medios de implementación y aspectos transversales.

7.1.2. Programa de Trabajo de Mitigación de Sharm el-Sheik

En Glasgow, durante la COP26 se crea el Programa de Trabajo de Mitigación (MWP, por sus siglas en inglés), como medida para hacer frente a la brecha existente para frenar el aumento de la temperatura global. En la COP27, se le da forma al mecanismo de este

programa, que indica que el mismo estaría operativo hasta el 2026, y se podrá mantener este siempre y cuando haya consenso de los países Partes para su continuación.

El 2023, fue el primer año de implementación del MWP en el cual se llevaron a cabo dos diálogos bajo la temática de energía y transporte.

El MWP presentó conflictos durante el desarrollo de las sesiones ordinarias (SB58) de junio, durante la cual no se aprobó dentro de la agenda de negociación. Sin embargo, para esta sesión (SB59 y CMA5), ya se habían desarrollado dos diálogos mandados, con lo cual se generaron informes de resultados, que servirían de insumos para despertar al diálogo y llamar a la reflexión sobre cómo podíamos mejorar este programa; dado que a muchos les parecía no dar los frutos que se esperaban.

Se llevaron a cabo múltiples consultas y sesiones donde se compartieron diversas posturas acerca del futuro del Programa. Algunos países realmente no querían indagar a fondo en las mejoras del Programa, basándose en la premisa de que la decisión tomada en Sharm-El-Sheik no debería ser modificada. Algunos otros más cautelosos no querían hablar sobre temas sectoriales dentro del MWP.

Sin embargo, Australia, el grupo AOISIS, y AILAC impulsaron la visión que es prioritario reflejar mensajes sectoriales en la decisión y presentar opciones de mejora para el éxito del programa, considerando que el programa debe durar hasta el 2026.

La decisión de texto final no logró generar un resultado de potencia para la mitigación y la urgencia climática, más allá de discusiones en las próximas sesiones de junio 2024. Por lo que las expectativas fueron puestas en el GST, esperando que generara insumos que alimentará el MWP, sin embargo, solo se logró una referencia vaga en el artículo 186, a diferentes programas de trabajo relevantes para que consideren los resultados del GST dentro de los mismos.

7.2. Otros ítems que impulsan ambición

Para impulsar la ambición, en el marco del Acuerdo de París, se implementan programas de acción climática con objetivos claros y plazos definidos. Estos programas se enfocan en distintas áreas, como la reducción de emisiones, la adaptación al cambio climático y la movilización de recursos.

7.2.1. Programa de Transición Justa

El programa de Transición Justa o mejor conocido en inglés como *Just Transition Work Program*, busca asegurar que el cambio hacia una economía más sostenible sea equitativo y no deje a nadie atrás, enfocándose en la protección de los trabajadores, el apoyo a las comunidades, el desarrollo de políticas adecuadas, la promoción del diálogo social, la seguridad laboral, entre otras dimensiones.

Durante la COP28 se atendieron reuniones grupales, informales y plenarias dando seguimiento a la decisión borrador del Programa.

Durante las sesiones, Panamá apoyó al grupo AILAC para la inclusión de aspectos técnicos al documento borrador, priorizando el mensaje de que la transición justa no se debe condicionar al financiamiento y se debe comprender desde un marco más amplio

que no solo incluya la fuerza de trabajo del sector energía, sino otras dimensiones en otros sectores que se ven impactados por la transición a una economía baja en emisiones.

Así mismo, se mantuvo una posición contundente sobre el énfasis que se debe dar a derechos humanos y la mención de los grupos poblacionales. Además de mantener el lenguaje en medios de implementación para todos los países en desarrollo sin realizar distinción entre los mismos.

Finalmente, se logró llegar a un acuerdo que resultó en el denominado *UAE Just Transition Work Program*.

7.2.2. Trabajo conjunto de Sharm el-Sheikh para la implementación de la acción climática en la agricultura y la seguridad alimentaria

La Conferencia de las Partes en su vigésimo tercer período de sesiones (COP23), celebrado en Bonn en 2017, adoptó la decisión 4/CP.23 sobre el "Trabajo conjunto de Koronivia sobre agricultura (KJWA)", que solicita al Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico y Tecnológico (SBSTA, por sus siglas en inglés) y al Órgano Subsidiario de Ejecución (SBI, por sus siglas en inglés) abordar conjuntamente cuestiones relacionadas con la agricultura, a través de talleres y reuniones de expertos, trabajando con órganos constituidos en virtud de la Convención y teniendo en cuenta las vulnerabilidades de la agricultura al cambio climático y enfoques para abordar la seguridad alimentaria

El nuevo trabajo conjunto de Sharm el-Sheikh para la implementación de acciones climáticas en agricultura y seguridad alimentaria se basa en los resultados del KJWA y actividades anteriores en el marco de la CMNUCC que abordan cuestiones relacionadas con la agricultura, así como temas futuros. También propone establecer un portal en línea para compartir información sobre proyectos, iniciativas y políticas, y aumentar las oportunidades de aplicación de la acción climática para abordar cuestiones relacionadas con la agricultura y la seguridad alimentaria.

El trabajo conjunto de Sharm el-Sheikh reconoce la prioridad fundamental de salvaguardar la seguridad alimentaria y acabar con el hambre, y las vulnerabilidades particulares de los sistemas de producción de alimentos ante los impactos adversos del cambio climático. Destaca el papel de los agricultores, incluidos los pequeños agricultores y los pastores, como agentes clave de cambio, reconociendo que las soluciones son específicas del contexto y tienen en cuenta las circunstancias nacionales.

Durante la COP28 se realizaron diversas sesiones con los países partes para la revisión del borrador de decisión, que incluiría la orientación sobre la organización de talleres y temas propuestos, además de la hoja de ruta para la implementación de la nueva labor conjunta.

Durante la sesión de los Órganos Subsidiarios no se logró alcanzar consenso para los diferentes elementos de la decisión, por lo que se acordó continuar la revisión de los elementos necesarios para la labor conjunta de Sharm el-Sheikh en el siguiente periodo de sesiones 60° en junio de 2024, teniendo en cuenta el documento preparado en el período de sesiones 59° realizado durante la COP28.

7.3. Mercados de Carbono (Artículo 6)

Las discusiones de las reglas del juego de Mercados de Carbono se han venido discutiendo desde hace más de ocho (8) años, así como el mecanismo de no mercado del Artículo 6.8. Siendo uno de los temas más relevantes bajo el paraguas de acción climática, se esperaba concluir la COP28 con una decisión sobre esta temática.

Las discusiones entorno al artículo 6 (6.2, 6.4, y 6.8) habían avanzado de forma significativa durante las sesiones de los Órganos Subsidiarios en junio 2023. Por lo que se contaba con borradores de decisión para revisar y negociar durante la COP28.

Sin embargo, durante las sesiones, las discrepancias entre los diferentes grupos de países se hacían cada vez más evidente a medida que avanzaban las discusiones sobre emisiones evitadas versus mejoras de conservación ("*conservation enhancement*") en el artículo 6.4. Por otra parte, el tema de qué es una autorización o cuándo se debe otorgar una autorización dentro del artículo 6.2 también se ralentizó en las discusiones. Aunado a esto, cuestiones relacionadas a la transparencia de los futuros reportes generaron el mayor desacuerdo en las salas.

Estos aspectos llevaron a que no se lograra consenso en la sala y, por ende, no se adoptó ninguna decisión en torno a los tres (3) artículos.

Algunos consideran esto como un fracaso para esta COP; mientras que otros consideran prudente no aprobar un texto que podría significar un detrimento de los mercados de carbono regulados, si no se tienen claras guías de cómo operar el mecanismo con transparencia y salvaguardas necesarias.

7.3.1. Orientación sobre los enfoques cooperativos mencionados en el artículo 6.2 del Acuerdo de París

Para el borrador de texto que se compartió durante los primeros días, se expresó que los párrafos podrían ser unificados para reducir la cantidad de texto y organizar las ideas. Sin embargo, otros grupos de países mencionaron la necesidad de borrar secciones que no consideran importantes de conversar.

Las discusiones del 6.2 rondaron alrededor de la transparencia versus confidencialidad de las partes, así como principalmente el tema de la autorización, ya que muchos países tenían visiones distintas sobre cuándo se emitiría una autorización. Finalmente, el desacuerdo en cuanto a la confidencialidad fue el detonante de que se abandonara este texto y se decidiera no aprobarlo.

7.3.2. Reglas, modalidades y procedimientos para el mecanismo establecido en el artículo 6.4 del Acuerdo de París

Sin duda el artículo 6.4 llevó las discusiones más pesadas, sobre todo, dada la diferencia de posturas en cuanto a las emisiones evitadas y las actividades de mejora de la conservación. Algunos países querían fraccionar una de la otra, mientras que otros ya

entienden que ambas actividades están incluidas dentro de lo que se conoce como “remociones”.

Finalmente, la falta de robustez en cuanto a las consideraciones del mecanismo sobre remociones de carbono, dio paso a que tampoco se aprobara dicho texto.

7.3.3. Programa de trabajo en el marco del marco para enfoques no relacionados con el mercado a que se refiere el artículo 6.8 del Acuerdo de París

En cuanto a este último artículo, que trata básicamente de la creación de una plataforma de intercambio de iniciativas para la acción climática pero que no deriva en créditos de carbono, tampoco fue aprobado. Algunas Partes, abogaron por que se le diera mayor importancia, dado que toda la atención se enfocaba en el art. 6.4 y 6.2. Sin embargo, este artículo no logró consenso y tampoco se aprobó el borrador de texto.

7.4. Adaptación

La adaptación al cambio climático es un eje crucial de la acción climática, ya que se refiere a los ajustes necesarios para que los ecosistemas y las comunidades puedan hacer frente a los impactos del cambio climático.

El Acuerdo de París establece que la adaptación es una parte integral de la acción climática. En particular, el objetivo 2(b) y el artículo 7 del Acuerdo reiteran la importancia de la planificación a corto, mediano y largo plazo de las acciones de adaptación, especialmente en países en desarrollo, y la necesidad de contar con apoyo suficiente y predecible para implementar estas acciones.

7.4.1. Programa de trabajo Glasgow-Sharm el-Sheikh sobre el objetivo global de adaptación

El Acuerdo de París en su artículo 7.1 señala que la Partes establecen el objetivo mundial relativo a la adaptación (GGA, por sus siglas en inglés) para aumentar la capacidad de adaptación, fortalecer la resiliencia y reducir la vulnerabilidad. Sin embargo, a lo largo de los años permanecía la pregunta sobre cómo operativizar este objetivo de adaptación. Con el fin de dar respuesta a esta interrogante en la COP26 se adopta un programa de trabajo de 2 años que concluiría en la COP28, el objetivo del mismo era mejorar el conocimiento sobre el objetivo global de adaptación y establecer un proceso para evaluarlo.

Las discusiones sobre el objetivo global de adaptación se dieron a través de una serie de ocho (8) talleres que permitirían avanzar en la estructura y elementos que se desean reflejar en la decisión.

Durante la COP27 se decidió desarrollar un marco de trabajo para revisar el progreso colectivo de las acciones de adaptación, especialmente por la necesidad de reflejar adecuadamente los esfuerzos de adaptación en los futuros balances mundiales ya que el primer GST mostró tener una debilidad en esta área.

La postura de Panamá (y de AILAC) era adoptar un marco de meta global en adaptación que contribuyera sustancialmente a la mejora de la acción y apoyo para la adaptación,

basado en la mejor ciencia disponible. Sin embargo, dentro del grupo de G77 + China no fue posible llegar a una postura conjunta, lo que dificultó el proceso de negociación ya que otras partes no consideraban importante adoptar un marco de trabajo.

Durante las sesiones AILAC mantuvo una posición contundente sobre la importancia de no crear diferenciación entre los países en desarrollo, ya que todos tenemos necesidades de adaptación para responder efectivamente a los impactos del cambio climático.

Finalmente, para lograr el resultado esperado por todos, se adoptó el texto final, que si bien, no es perfecto y no logra un balance respecto a los medios de implementación, funciona como hoja de ruta para ir evaluando los avances colectivos de adaptación.

El texto establece metas temáticas de adaptación, así como metas por dimensiones para el 2030 que los países podrán adoptar en sus reportes y comunicaciones nacionales.

7.4.2. Informe del Comité de Adaptación y revisión del progreso, efectividad y desempeño del Comité de Adaptación

El Comité de Adaptación es un grupo de trabajo bajo la autoridad de la COP que incide en políticas y decisiones, así como bajo la Conferencia de las Partes en calidad del Acuerdo de París. Este Comité informa anualmente a la COP sus actividades y desempeño.

Se realizaron reuniones de consultas informales para discutir sobre el reporte del Comité de Adaptación para 2023, así como el progreso, efectividad y desempeño del mismo. Básicamente el reporte reconoce los progresos realizados e invita a continuar el trabajo planteado en su plan de trabajo que va hasta el 2024.

Panamá apoya la visión de AILAC con respecto a que el Comité debe impulsar el trabajo balanceado para todas las regiones que conforman Naciones Unidas, además de recalcar el llamado a la traducción de los insumos y guías elaborados por el comité a los lenguajes oficiales de Naciones Unidas, a fin de que se les pueda dar un mayor uso por parte de los técnicos nacionales.

Las Partes le dieron la bienvenida al reporte del Comité sin mayores comentarios, y llegaron al acuerdo de mandar a los cofacilitadores para elaborar un texto de decisión.

Sin embargo, no hubo consenso en la discusión sobre la revisión de la efectividad y desempeño del Comité de adaptación, por lo que surgieron diversas opiniones sobre cómo presentar el texto final de decisión, por un lado, tener dos decisiones separadas con el fin de aprobar el texto del reporte y seguir discutiendo la revisión en sesiones posteriores y, por otro, mantener un solo texto de decisión para ambos temas, tomando en cuenta que es un ítem de agenda conjunto.

Finalmente, este ítem no recibió el consenso requerido y tampoco se continuó con un resultado de decisión de texto. Se espera que las discusiones continúen en las próximas sesiones ordinarias de los órganos subsidiarios en junio 2024.

7.4.3. Planes Nacionales de Adaptación

El Marco de Adaptación de Cancún, en el año 2010, establece el proceso de formulación e implementación de los Planes Nacionales de Adaptación (NAP, por sus siglas en inglés)- Los cuales representan el principal instrumento para la planificación de las acciones de adaptación a nivel nacional, con el fin de reducir la vulnerabilidad e incrementar la resiliencia climática.

Durante la COP28, Panamá, junto con el grupo AILAC, esperaba que este espacio permitiera generar una decisión con acciones contundentes para aumentar, garantizar y facilitar el acceso a financiación para formular e implementar los NAP de los países en vías de desarrollo.

Sin embargo, debido a la falta de consenso, y otras prioridades en el marco del corto tiempo que se tenía, se decidió que esta temática será discutida en las próximas sesiones ordinarias de los órganos subsidiarios en junio 2024.

7.5. Pérdidas y Daños

Pérdidas y daños es un concepto en evolución, que está cada vez más en la mira de las negociaciones internacionales sobre cambio climático. Principalmente, porque la ciencia es clara en reiterar que el cambio climático traerá consigo algunos efectos que la adaptación no podrá abordar y que representarán pérdidas y daños, económicas y no económicas, afectando desproporcionalmente a los países en desarrollo.

Durante la COP27 se alcanzó la histórica decisión de crear un Fondo de Pérdidas y Daños, lo que conllevó a una serie de reuniones a lo largo del 2023 con el fin de llegar a un acuerdo sobre la estructura del fondo, siendo este, en conjunto con la Red de Santiago, de los resultados más esperados de la COP28.

7.5.1. Red de Santiago

Desde la COP25 en Madrid, se estableció la red denominada "Red de Santiago" para catalizar la asistencia técnica a países en desarrollo y más vulnerables a los efectos adversos del cambio climático. En esta etapa de las negociaciones, se pretendía elegir una organización que fuera el "Host" de la Secretaría de la Red de Santiago. Hubo dos proponentes, el consorcio UNDRR- UNOPS y el Banco del Desarrollo del Caribe, después de varios días de consultas y negociación, los grupos de negociación tenían preferencias claras sobre quién podría hospedar la Secretaría de la Red de Santiago, pero no existió un consenso claro en sala, lo que impidió que las conclusiones se llevaran a cabo en las sesiones ordinarias de junio.

AILAC, con apoyo de Panamá, llevó a la mesa de negociación la propuesta de que la secretaría estuviera hospedada por el consorcio UNDRR-UNOPS con sede en Panamá, permitiendo impulsar la acción en materia de pérdidas y daños en la región de América Latina.

Por otro lado, existía la propuesta por parte de otros grupos de hospedar la red por el consorcio con sede en Kenia. Para subsanar los diferentes puntos de vista sobre la ubicación de la sede, como G77+China, se solicitó que la decisión quedara abierta a que fuera UNDRR-UNOPS por un periodo de cinco (5) años, sujeto a renovación, bajo la

premisa de que se haría un análisis de costo-efectividad para definir cuál sería la sede más adecuada a nivel global.

Este análisis se deberá realizar en enero de 2024.

7.5.2. Fondo de pérdidas y daños

Durante la COP27, se adoptó la histórica decisión de crear un Fondo de Pérdidas y Daños que permitiera a los países más afectados por el cambio climático acceder a financiamiento para atender los mismos. En esta misma decisión, se aprobó crear un Comité de transición, cuya función era sentar las bases de la estructura de dicho fondo y brindar recomendaciones concretar a la COP28 para su adopción.

El Comité de Transición sostuvo cinco (5) reuniones a lo largo del año para alcanzar consenso en el documento final de recomendaciones.

En la ceremonia de apertura de la COP28, las Partes adoptaron las recomendaciones proporcionadas por el Comité de Transición, acordando oficialmente la estructura del Fondo de Pérdidas y Daños.

La estructura aprobada por los países tiene como ente operante al Banco Mundial, sin embargo, las pautas y reglas de trabajo del mecanismo del Fondo serán establecidas por la Junta Directiva del Fondo, y no se aplicarán los criterios del Banco Mundial.

Esto es especialmente importante para países como Panamá, considerados de renta media, que bajo los criterios del Banco Mundial se le dificultaría el acceso al financiamiento de este fondo.

El paquete adoptado para la estructura del Fondo de Pérdidas y Daños incluye:

1. La decisión para hacer operativo el Fondo y los acuerdos de financiación;
2. El Instrumento Rector del Fondo y;
3. El proyecto de recomendaciones con las disposiciones de los arreglos financieros

Con la decisión adoptada, se desarrollaron las nominaciones para formar parte de la Junta Directiva del Fondo, esto se realizó a través de elecciones en el Grupo de Latinoamérica y el Caribe (GRULAC) para seleccionar a los representantes de las 3 sillas que le corresponden a dicho grupo.

7.6. Transparencia

El Acuerdo de París crea un nuevo marco de transparencia para la acción climática, conocido como el Marco Reforzado de Transparencia (MRT). Este nuevo marco es fundamental para garantizar que los países cumplan con sus compromisos climáticos.

El Marco Reforzado de Transparencia establece mecanismos de reporte que permiten a los países transparentar sus acciones climáticas con claridad y objetividad. Esto ayudará a los países a evaluar su progreso y a identificar las áreas de mejora.

7.6.1. Reporte y revisión del artículo 13 del Acuerdo de París: Provisión para el apoyo financiero y técnico para países en vías de desarrollo para reporte y creación de capacidades.

Este ítem tiene gran relevancia para Panamá y para los países de la región. Ya que busca directamente lograr un mayor apoyo financiero para los países en vías de desarrollo para reportar sus acciones y esfuerzos en los Informes Bienales de Transparencia (BTR, por sus siglas en inglés).

Este ítem se negocia entre las coordinaciones de transparencia y finanzas de AILAC. (Ver sección 7.7.2), ya que este ítem de agenda se discutía bajo el paraguas de “Finanzas”.

7.6.2. Emisiones del combustible utilizado para el transporte aéreo y marítimo internacional

El 24 de noviembre de 2023, la ICAO adoptó el Marco Global para Combustibles de Aviación Sostenibles (SAF, por sus siglas en inglés), Combustibles de Aviación con Menor Emisión de Carbono (LCAF, por sus siglas en inglés) y Otras Energías Limpias para la Aviación Internacional. El objetivo del marco es acordar una meta aspiracional a largo plazo para la aviación internacional.

El marco establece una visión aspiracional de reducir las emisiones de la aviación internacional en un 5 % para 2030. Reconoce que las circunstancias especiales de cada Estado y sus respectivas capacidades informarán la habilidad de cada Estado de contribuir a la visión dentro de su propio periodo temporal nacional.

A noviembre de 2023, 142 Estados que representan más del 98 % del tráfico de aviación internacional mundial han presentado voluntariamente sus planes de acción a la ICAO.

Las discusiones durante la COP28 se centraron en cómo debería estar compuesta la visión y qué elementos son clave para su adopción. Entre los elementos mencionados se encuentran:

- Flexibilidad, alcanzabilidad y factibilidad
- No impacto negativo en el crecimiento del transporte aéreo, especialmente en países en desarrollo
- Evitación de distorsiones en el mercado
- Ausencia de medidas vinculantes u obligatorias

La ICAO recalcó que la visión es colectiva y voluntaria. Sin embargo, algunas partes tenían sus reservas con la cifra del 5 % y no pudieron aceptar un documento que no reflejara las opiniones divergentes en sala. Por lo tanto, no se logró consenso en esta temática.

7.7. Finanzas

Impulsar la acción climática es posible sólo si se cuentan con los mecanismos financieros suficientes para ello. Por esto, el Acuerdo de París, en el artículo 9, establece la necesidad de incrementar el apoyo hacia los países en desarrollo para cumplir con los compromisos climáticos, además de hacer hincapié, en el artículo 2c, en la importancia de alinear los flujos financieros hacia un desarrollo bajo en emisiones y resiliente al cambio climático.

7.7.1. Asuntos relacionados con el Comité Permanente de Finanzas

En la décima sexta sesión de la Conferencia de las Partes (COP16), las Partes decidieron establecer un Comité Permanente de Finanzas (SCF, por sus siglas en inglés) para asistir a la COP en el ejercicio de sus funciones en relación con el Mecanismo Financiero de la Convención.

Las discusiones sobre este ítem de finanzas en la COP 28 se centraron en los informes presentados por el SCF durante el año 2023, los cuales abarcaron:

1. Informe sobre la duplicación de financiamiento para la adaptación.
2. Informe sobre la agrupación de tipos de definiciones de financiamiento climático en uso.
3. Síntesis de opiniones sobre formas de lograr el Artículo 2, párrafo 1(c), del Acuerdo de París.

7.7.1.1. Informe sobre la duplicación de financiamiento para la adaptación

En la COP26, el Pacto de Glasgow instó a los países desarrollados a duplicar su financiamiento climático para la adaptación a los países en desarrollo para 2025.

En cumplimiento de este mandato, el Plan de Implementación de Sharm el-Sheikh solicitó al SCF que preparara un informe sobre los progresos realizados sobre la duplicación del financiamiento para la adaptación⁷ a fin de evaluar los progresos realizados a la fecha.

El informe fue presentado en la CMA 5, pero fue rechazado por el G77 + China. El grupo argumentó que el informe no define una línea base basada en evidencia, no diferencia entre financiamiento para adaptación y financiamiento transversal, y no proporciona información sobre el financiamiento para adaptación por parte de los países desarrollados. Además, el grupo señaló que los recursos movilizados por los bancos multilaterales son principalmente deuda.

Los países desarrollados, por su parte, elogiaron el trabajo del SCF y consideraron que el informe es un paso adelante para cumplir con el mandato del Acuerdo de París.

El texto del balance mundial también reconoció la insuficiencia de fondos para la adaptación y la necesidad de equilibrar el financiamiento entre adaptación y mitigación. Sin embargo, no se abordó ningún plan para movilizar una cantidad significativamente mayor de recursos para la adaptación.

⁷ Para consultar el reporte puede acceder al siguiente [enlace](#)

Según los últimos informes y reportes, se necesitaría una cantidad de 10 a 18 veces mayor para cerrar la brecha de financiamiento para la adaptación en los países en desarrollo. Esto va más allá de simplemente "duplicarlo" para 2025, como se acordó en la COP26.

7.7.1.2. Informe sobre la agrupación de tipos de definiciones de financiamiento climático en uso.

La COP27 solicitó al SCF preparar un informe para su consideración en la COP28, basándose en el trabajo previo del SCF sobre definiciones de financiamiento climático.

El informe se centró en agrupar tipos de definiciones de financiamiento climático que podrían ser consideradas dentro del proceso de la CMNUCC, con la intención de actualizar la definición operativa de financiamiento climático del SCF.

Por parte de AILAC, se destacó la importancia de agregar el término "capacidad adaptativa" como un componente esencial que estaba ausente en la definición operativa presentada en el informe. Se reafirmó la posición de que la definición de financiamiento climático debe ser amplia, permitiendo su aplicación por diversas partes interesadas, sin restringirse a acciones y medidas establecidas en instrumentos de planificación. Esto se argumenta considerando que, en muchos países, dichos instrumentos no abarcan todas las acciones de adaptación y mitigación que deberían implementarse.

En el último texto se hizo un llamado al Comité Permanente sobre Finanzas para que prepare un informe sobre las prácticas comunes relacionadas con las definiciones, métodos de informe y contabilidad del financiamiento climático, tanto entre las Partes como entre los proveedores de financiamiento climático.

Este informe se presentará para su evaluación en la vigésima novena sesión (COP29) de la Conferencia de las Partes en noviembre de 2024.

7.7.1.3. Síntesis de opiniones sobre formas de lograr el Artículo 2, párrafo 1(c), del Acuerdo de París.

El Acuerdo de París en el artículo 2.1(c), establece como uno de sus objetivos la alineación de los flujos financieros consistentes con el desarrollo bajo en emisiones y resiliente al cambio climático. En ese sentido, la COP adopta un diálogo para discutir las opiniones sobre como cumplir con este objetivo.

Referente a la síntesis de las opiniones bajo esta temática, por un lado, se cuestiona la razón por la que este diálogo se encuentra bajo el Comité Permanente de Finanzas, ya que algunas partes consideran que debe tener su propio espacio, a fin de que se comprenda que el 2.1(c) es un complemento del artículo 9 y no un sustituto.

Por otro lado, los países en desarrollo expresaron su interés en elaborar aspectos sustanciales y se mencionó la posibilidad de establecer un Programa de Trabajo sobre Flujos Financieros para la Acción Climática, con el objetivo de comprender las

necesidades que enfrentan las partes en desarrollo para la implementación del artículo 2.1c.

En la versión más reciente del Balance Global, se resaltó la relevancia de mantener el diálogo sobre el artículo 2.1.c del Acuerdo de París.

7.7.2. Orientación para el Fondo para el Medio Ambiente Mundial

El Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM) opera como una entidad ejecutora del Mecanismo Financiero bajo la Convención y sirve al Acuerdo de París. Adicional, el FMAM administra el Fondo de los Países Menos Adelantados (LDC, por sus siglas en inglés) y el Fondo Especial para el Cambio Climático (SCCF, por sus siglas en inglés)

El Artículo 9, párrafo 9, del Acuerdo de París establece que las instituciones que sirven a este Acuerdo, incluyendo las entidades ejecutoras del Mecanismo Financiero de la Convención, deben buscar garantizar un acceso eficiente a los recursos financieros mediante procedimientos de aprobación simplificados y un apoyo mejorado para la preparación de los países en desarrollo, en particular los países menos adelantados (PMA) y los pequeños estados insulares en desarrollo (PEID), en el contexto de sus estrategias y planes nacionales sobre el clima.

Por parte de la agrupación AILAC, se expresó la necesidad de un mayor respaldo por parte del FMAM en diversas áreas clave, entre ellas, el fortalecimiento de capacidades en el proceso de elaboración de informes y comunicaciones nacionales, incrementar el financiamiento destinado a adaptación, la importancia de evitar la micro gestión e impulsar los beneficios colaterales para el cambio climático y oportunidades de sinergias en particular con la agenda de biodiversidad.

Una de las solicitudes que se impulsó desde AILAC fue la necesidad de duplicar el financiamiento para la formulación de los Informes Bienales de Transparencia, indicando que el actual financiamiento no es suficiente para cumplir con todas las necesidades de reporte, sin embargo, debido a la falta de consenso y el limitado tiempo disponible no fue posible incorporar esta solicitud a la decisión final, AILAC planteó que esta necesidad se presentará en las próximas sesiones de negociación de la COP, así como en las discusiones de las salas del Artículo 13.

El texto de decisión final reflejó la solicitud de considerar formas de fortalecer capacidades institucionales de los países en desarrollo para que puedan cumplir con las obligaciones establecidas en el Marco de Reforzado de Transparencia del Acuerdo de París, incluyendo el desarrollo de los informes bienales de transparencia. Además, se alienta al fondo para movilizar finanzas privadas incluyendo el financiamiento combinado, con el objetivo de desarrollar proyectos escalables en países en desarrollo y contribuir al logro de los objetivos del Acuerdo de París.

7.7.3. Nueva Meta cuantificada colectiva sobre financiación climática

En conformidad con el Artículo 9, párrafo 3, del Acuerdo de París y con un plazo establecido antes del año 2025, la Conferencia de las Partes (COP) decidió que la (CMA) establecerá una nueva meta cuantificada colectiva sobre financiamiento climático

(NCQG). La línea base inicial para este objetivo financiero se fijó en un mínimo de USD 100 mil millones anuales, teniendo en cuenta las necesidades y prioridades de los países en desarrollo.

Posteriormente, la CMA 3 estableció un programa de trabajo ad hoc sobre el NCQG para el período 2022-2024 y decidió llevar a cabo cuatro diálogos técnicos de expertos (TED) al año en ese marco (ver sección de [eventos mandatados](#)).

Como resultado de la NCQG en la COP28, no se logró consenso sobre aspectos sustantivos; sin embargo, el texto respecto a la nueva meta establece un proceso de diseño planificado para 2024. Este plan contempla la realización de tres diálogos técnicos, junto con el mandato para que los cofacilitadores elaboren un texto de negociación, permitiendo así adelantar estas conversaciones en los primeros meses del año, sin esperar a la COP29.

El año 2024 adquiere una importancia crucial, ya que la NCQG será la decisión más trascendental que se tomará en la COP29. Además, el contenido del balance global reconoce la necesidad de que esta meta considere las particularidades de los países en desarrollo. Durante las discusiones sobre el diseño, se abordarán diversos elementos, incluyendo aspectos cuantitativos, cualitativos, temporalidad, asignaciones temáticas, entre otros. El texto del balance global subraya que la meta está destinada a facilitar la implementación de las Contribuciones Determinada a nivel Nacional (NDC) y los Planes Nacionales de Adaptación.

7.7.4. Meta a largo plazo sobre financiación climática

En la COP 16 de 2010, se reconoció que "las Partes que son países desarrollados se comprometen, en el contexto de acciones de mitigación significativas y transparencia en la implementación, a movilizar conjuntamente 100 mil millones de dólares al año hasta 2020 para abordar las necesidades de los países en desarrollo".

Asimismo, según la misma decisión, las Partes acordaron que, de acuerdo con el Plan de Acción de Bali, los fondos proporcionados a las Partes que son países en desarrollo pueden provenir de una amplia variedad de fuentes, públicas y privadas, bilaterales y multilaterales, incluyendo alternativas fuentes.

Por parte de AILAC en la COP 28 se señaló que no debería penalizarse la ambición de los países en desarrollo y que es crucial proporcionar señales claras para establecer los incentivos adecuados. Además, subrayaron que las circunstancias especiales no deben afectar el acceso a financiamiento climático de otros países en desarrollo.

Sin embargo, como en años anteriores, la transferencia anual de los 100 mil millones de dólares en financiamiento climático de países desarrollados a países en desarrollo no se ha logrado por completo. Según la OCDE, en 2021 se transfirieron 89 mil millones de los 100 mil millones comprometidos, y se espera alcanzar la cifra completa en 2023.

Por lo tanto, en el texto final, se incluyó un párrafo que envía un fuerte llamado a las Partes de países desarrollados a cumplir plenamente con el objetivo de USD 100 mil millones por año de manera urgente y hasta 2025, destacando el papel significativo de los fondos públicos, además exhorta a las Partes de países desarrollados a mejorar aún más la coordinación de sus esfuerzos para alcanzar dicho objetivo.

7.8. Género y Cambio Climático

En la COP27 se realizó la revisión intermedia del Programa de trabajo mejorado de Lima y su Plan de Acción; sin embargo, las Partes no contaron que aún con el desfase de tiempo producto de la COVID-19, los tiempos establecidos en el plan de acción no fueron retrasados, sino que continuaban tal como aparecía en la decisión, lo que significa que el Plan de Acción quedaba sin efectos por un año.

Por tal motivo, en la COP28 se logró consenso para adoptar una decisión que incluyera la solicitud al Órgano Subsidiario de Implementación para iniciar la revisión final del Plan de Acción del Programa de trabajo mejorado de Lima y su plan de acción en la sexagésima sesión en junio 2024 con el fin de identificar progresos, los desafíos, las brechas y las prioridades, con vistas a concluir la revisión en su sexagésimo primer período de sesiones (noviembre de 2024).

Así mismo se invitó a las Partes, No Partes, entidades de las Naciones Unidas y los cuerpos constituidos de la CMNUCC en presentar a través del portal de presentaciones, a más tardar el 31 de marzo de 2024, sus aportes sobre el progreso, los desafíos, las brechas y las prioridades en la implementación del plan de acción de género, y sobre el trabajo futuro que se llevará a cabo sobre el género y el cambio climático.

Finalmente, se solicita a la Secretaría que prepare un informe de síntesis sobre las presentaciones mencionadas en el párrafo anterior antes del sexagésimo período de sesiones del Órgano Subsidiario de Implementación, y que celebre en esa sesión un taller para debatir el informe de síntesis, con debates centrados a nivel regional y mundial, y que prepare un informe resumido que refleje los debates celebrados en el taller.

8. PARTICIPACIÓN DE PANAMÁ

8.1. Pabellón de Panamá

Bajo el lema: “Panamá, uniendo al mundo: a través de la Acción Climática”, el país cuenta por tercer año consecutivo, dentro de una COP, con un espacio para compartir experiencias y lecciones aprendidas, por parte de los actores climáticos más relevantes del mundo, en diferentes áreas como la mitigación y adaptación al cambio climático, finanzas climáticas, juventud, género, entre otras; de igual forma, el Pabellón facilita el encuentro de los interesados y participantes para el análisis de las experiencias climáticas de la región.

El Pabellón de Panamá durante los días de la Conferencia de las Partes, coordinó y realizó **23 eventos paralelos**, de los cuales trece (13) fueron organizados por MiAmbiente, dos (2) por agencias implementadoras y ocho (8) por alianzas regionales.

Para ver los detalles de los eventos paralelos desarrollados en el pabellón de Panamá durante la COP28, ver [Anexo II](#).

8.2. Reuniones bilaterales de alto nivel

La Conferencia de las Partes constituye uno de los principales escenarios para que tomadores de decisión y formuladores de política pública puedan encontrarse y establecer marcos de cooperación.

Estos marcos de cooperación son de vital importancia para el éxito de los esfuerzos de adaptación y mitigación, además de permitir identificar desafíos y oportunidades comunes para implementar soluciones colaborativas.

En ese sentido, Panamá participó en **más de 20 eventos y reuniones de alto nivel**, que permitió compartir los casos de éxito en la gestión climática nacional e identificar las brechas y necesidades para continuar implementando una acción climática baja en emisiones, inclusiva y resiliente al cambio climático.

Para ver los detalles de las reuniones bilaterales y eventos de alto nivel en los que participó Panamá, ver [Anexo III](#).

8.3. Invitaciones: eventos paralelos externos y reuniones bilaterales

En la COP28, Panamá aprovechó las oportunidades para compartir sus conocimientos y experiencias en materia de cambio climático. El país participó activamente en eventos paralelos desarrollados en pabellones de otros países y organismos internacionales, donde delegados y delegadas panameñas intercambiaron valiosa información con múltiples actores de la acción climática.

En total, la delegación nacional participó de **más de 30 eventos** organizados por actores externos, cimentando el rol primordial que Panamá está desarrollando a nivel regional para impulsar la acción climática.

Para ver los detalles de las Invitaciones: eventos paralelos externos y reuniones bilaterales en los que participó Panamá, ver [Anexo IV](#).

8.4. Participación en Secretarías Generales

Panamá es parte de diferentes grupos regionales, cuyos objetivos son fomentar la cooperación entre países en materia ambiental y de cambio climático, además de presentar compromisos en conjunto para la conservación de los recursos naturales y el desarrollo sostenible.

A continuación, se presentan los resultados de la participación de dos (2) de estos grupos durante la COP28:

8.4.1. Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo

La Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD) es el órgano del Sistema de la Integración Centroamericana, responsable de la agenda ambiental regional. Su objetivo principal consiste en "contribuir al desarrollo sostenible de la región centroamericana, fortaleciendo el régimen de cooperación e integración para la gestión ambiental.

Durante al COP28, la CCAD participó en una serie de eventos con el fin de incrementar la visibilidad de la región, resaltando la riqueza en natural y la multi y pluriculturalidad de los países centroamericanos.

Así mismo, se presentó la "Declaración de los países de la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo ante la 28ª Conferencia de las Partes (COP28) de la Convención Marco de las Naciones Unidas para el Cambio Climático (CMNUCC)", en donde la región se unió al urgente llamado de acelerar la acción climática, haciendo énfasis en el compromiso de los países desarrollados de proveer apoyo suficiente, predecible y adecuado a los países en desarrollo. Por ello, la declaración indicó que para la región era prioritario alcanzar robustos acuerdos en materia de financiamiento climático, así como avanzar sustancialmente las discusiones relacionadas a pérdidas y daños, que permitan proteger la calidad de vida de los habitantes y la biodiversidad de los territorios.

Se pueden destacar los siguientes logros de la CCAD durante la COP28:

1. Socialización y exposición en plenaria de la Declaración Regional de Países SICA en la COP28.
2. Firma del Acuerdo entre la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación (NCCD, por sus siglas en inglés) y CCAD.
3. Desarrollo de siete (7) eventos paralelos regionales de temas de interés para la Región SICA.
4. Reunión con el Director de la Agencia Española para la Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID), para la búsqueda de nueva cooperación.

8.4.2. Corredor Marino de Conservación del Pacífico Este Tropical

El Corredor Marino de Conservación del Pacífico Este Tropical (CMAR) es una iniciativa regional de conservación y uso sostenible, que busca la adecuada gestión de la biodiversidad y los recursos marinos y costeros, mediante un manejo ecosistémico, y a través del establecimiento de estrategias regionales gubernamentales conjuntas.

Durante la COP28 desde el CMAR se desarrollaron diferentes eventos paralelos para mostrar lo avances que está logrando la iniciativa, desde los anuncios y compromisos realizados en la COP26 en Glasgow. Estos avances se centran en el fortalecimiento del Corredor, la sostenibilidad política y financiera y en la generación de la Reserva de Biósfera Transfronteriza en sus aguas, compromiso que fue catalogado como uno de los más importantes en la Conferencia de 2021.

Además, se realizaron reuniones con Ministros y representantes de los gobiernos de los cuatro países miembro y con socios estratégicos como la Organización de los Estados Americanos, la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) y el Departamento de Estado de Estados Unidos.

Las reuniones se enfocaron en identificar acciones en conjunto para continuar con la ejecución del Plan de Acción del CMAR, además de la búsqueda de apoyo económico para lograr los objetivos del Corredor. Gracias a estos encuentros se ha iniciado la construcción de dos (2) nuevos proyectos, que complementarán las acciones de Reserva de Biósfera con la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) y los procesos de vigilancia y control en la región.

Se espera que este apoyo signifique la inyección de unos 2.2 millones de dólares para el CMAR.

ANEXOS

Anexo I: Actividades y eventos en los que participó el equipo nacional en el marco de las negociaciones climáticas durante el 2023.

1. Séptimo taller en el marco del programa de trabajo de Glasgow-Sharm el-Sheikh sobre el objetivo mundial de adaptación.
2. Consultas de la Presidencia de la COP28 sobre financiamiento climático.
3. Séptimo Diálogo de Expertos Técnicos sobre financiamiento climático.
4. Octavo taller en el marco del programa de trabajo de Glasgow-Sharm el-Sheikh sobre el objetivo mundial de adaptación.
5. Primer y Segundo Diálogo del Programa de Trabajo de Mitigación.
6. Reunión del Comité Permanente de finanzas.
7. Segundo Taller del Diálogo de Sharm-El-Sheikh, sobre el artículo 2(c) del Acuerdo de París.
8. Tercera Reunión del Comité de Transición sobre los arreglos financieros de Pérdidas y Daños.
9. Reunión de negociadores de la región SICA- CCAD.
10. Foro voluntario del sistema de registro del artículo 6.
11. Diálogo técnico de expertos sobre los asuntos a que se refiere el artículo 6.4.
12. Taller para considerar el documento técnico sobre los elementos mencionados en el párrafo 92(a-d) del documento FCCC/SBSTA/2023/4 relacionado con el Artículo 6.2.
13. Encuesta de evaluación del Comité Permanente de Finanzas.
14. Versión de prueba de las nuevas herramientas para informar bajo el Marco de Transparencia Mejorada bajo el Acuerdo de París.
15. Encuesta sobre el registro internacional del artículo 6.2.
16. Encuesta del Comité de Adaptación.
17. Reunión anual de AILAC.
18. ACE Academy.
19. Reunión de negociadores y puntos focales de género en la Semana Regional del Clima en Panamá.

Anexo III: Eventos paralelos desarrollados en el Pabellón de Panamá en la COP28.

Evento: SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PARA LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

Fecha: Lunes, 04 de diciembre de 2023.

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá.

Resumen: Brindar un espacio para el intercambio de experiencias, ofreciendo información en avances y lecciones aprendidas que promuevan la cooperación entre pares y la implementación estratégica y sostenible de las soluciones basadas en la naturaleza (SbN).

Moderadora: Elsa Velasco, Fundación Internacional para Iberoamérica de Administración y Políticas Públicas.

Panelistas:

1. Nora Páez - Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible de Paraguay;
2. Miguel Ángel Zerón Cid - Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales de México;
3. Luis Alberto Guerra - Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia;
4. Maribel Pinto - Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fotos:



Evento: Mega Áreas Marinas Protegidas como Estrategia para la lucha contra el Cambio Climático y Favorecer el aprovechamiento sostenible de los recursos

Organizador: Corredor Marino del Pacífico Este Tropical (CMAR).

Fecha: Lunes, 04 de diciembre de 2023.

Resumen: Se revisaron los beneficios que se generan con el establecimiento de grandes extensiones de zonas protegidas, como estrategia de conservación de especies, ecosistemas y procesos ecológicos como la migración, y como estas zonas ayudan a mitigar los efectos del cambio climático a nivel nacional y regional. También se planteó la importancia del trabajo entre redes de AMPs, para que se pueda asegurar la funcionalidad de estas zonas. Se revisaron ejemplos de diferentes regiones del mundo, para ilustrar este contexto.

Moderador: José Julio Casas- Corredor Marino del Pacífico Este Tropical (CMAR).

Panelistas:

1. Puri Canals - Proyecto Ocean Governance;
2. Daniel Suman - Facultad de Ciencias Marinas (RSMAS);
3. Daniel Cáceres - Sustainable Ocean Alliance (SOA) Latinoamérica.

Fotos:



Evento: Ampliando la Ambición de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) en la COP 28

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fecha: Lunes, 04 de diciembre de 2023.

Resumen: El evento "Elevando la Ambición de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC)" ofreció una plataforma única para explorar en profundidad la relevancia y los desafíos relacionados con el aumento de la ambición de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional en la lucha contra el cambio climático. Reconociendo la importancia crucial de este tema en el panorama global, el evento reunirá a destacados expertos y líderes en el campo del cambio climático para discutir estrategias efectivas y soluciones prácticas que permitan elevar la ambición en las NDC.

Moderador Elsa Velasco, Fundación Internacional para Iberoamérica de Administración y Políticas Públicas.

- Panelistas:**
1. Ligia Castro - Ministerio de Ambiente de Panamá;
 2. Natalie Pareja - Ministerio de Ambiente de Uruguay;
 3. Jenny Mager - Ministerio del Medio Ambiente de Chile.

Fotos:



Evento: Soluciones basadas en la Naturaleza

Organizador: Facultad de Ciencias Marinas (RSMAS), Universidad de Miami.

Fecha: Lunes, 04 de diciembre de 2023.

Resumen: Ante los retos del cambio climático, la sociedad necesita adaptarse. Ciudades costeras como Panamá y Miami son excepcionalmente vulnerables al cambio climático, particularmente debido a su relación costera. Las Soluciones basadas en

la Naturaleza (también conocidas como “infraestructura verde”) ofrecen otra opción para la protección costera y la erosión causada por el aumento del nivel del mar. Éstas incorporan elementos naturales en la protección produciendo algunos beneficios ecosistémicos junto con su función protectora de la costa.

Moderador: Daniel Suman- Facultad de Ciencias Marinas (RSMAS), Universidad de Miami.

Panelistas:

1. Jessica Owley - Facultad de Ciencias Marinas (RSMAS), Universidad de Miami;
2. Vanessa Forbes-Pateman - Facultad de Ciencias Marinas (RSMAS), Universidad de Miami;
3. Alyssa Huffman - Facultad de Ciencias Marinas (RSMAS), Universidad de Miami.

Fotos:



Evento: Avances de la adaptación y su vínculo con las metas globales

Organizador: MiAmbiente

Fecha: Martes, 05 de diciembre de 2023

Resumen: Un análisis de la meta global de adaptación es esencial para garantizar una adaptación efectiva al cambio climático en América Latina y el Caribe. Solo a través de una cooperación regional efectiva y la implementación de políticas y estrategias adecuadas podremos enfrentar los desafíos que se presentan y asegurar un futuro sostenible para las generaciones venideras.

Moderador Rosa Montañez - Fundación Natura.

Panelistas:

1. Agustín Carrizosa - Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Paraguay;
2. Katherine Martínez - Ministerio de Ambiente de Panamá;
3. Wilfredo Arrugui Valdes - Ministerio de Agricultura, Cuba.

Fotos:



Evento: Habilidades para el Mañana: Preparámonos para una Transición Justa y Equitativa

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fecha: Martes, 05 de diciembre de 2023.

Resumen: Panamá, República Dominicana, Ecuador y Chile compartieron sus experiencias en cuanto a proyectos, programas e iniciativas lideradas en materia de fortalecimiento de capacidades, tomando en cuenta los seis elementos de la Acción para el Empoderamiento Climático y la perspectiva de género, que buscan desarrollar las habilidades y conocimientos de distintos sectores de la sociedad para lograr la transición justa.

Moderadora: Lorena Lamas- ONU Mujeres América Latina y el Caribe.

- Panelistas:**
1. Carol Simon - Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - PNUD;
 2. Massiel Cairo - Consejo Nacional de Cambio Climático de la República Dominicana;
 3. María Belén Grijalva - Joven negociadora del programa Operación COP: Juventudes Embajadoras por el Clima 2023 de Ecuador;
 4. Lorena Pérez - División de Medio Ambiente, Cambio Climático y Océanos del Ministerio de Relaciones Exteriores de Chile.

Fotos:



Evento: Corredor Marino del Pacífico Este Tropical (CMAR) como estrategia que conecta la Protección y Conservación de los Recursos con sus Diferentes Usuarios

Organizador: Corredor Marino del Pacífico Este Tropical (CMAR).

Fecha: Martes, 05 de diciembre de 2023.

Resumen: Durante este evento la secretaría presentó los avances del CMAR en el último año, haciendo énfasis en el trabajo en conjunto con todos los socios estratégicos que apoyan la gestión de esta iniciativa, se plantearon las prioridades para el 2024 y se plantearon las acciones que se vienen trabajando para la lucha contra el cambio climático en las áreas núcleo que lo conforman. También se plantearon los enfoques para al nuevo Plan de Acción que se debe presentar en 2024 y que se espera que tenga una duración de 10 años, por recomendación del Comité Técnico del Corredor. Aquí los ministros indicaron la necesidad de mantener acciones de investigación científica para la toma de decisiones y el fortalecimiento de las acciones sobre el cambio climático y la planificación espacial marina. EL evento finalizó con la invitación del Ministro de Costa Rica, para que los asistentes, participen del evento de océanos que están organizando entre Costa Rica y Francia,

para el 2024. Durante la sesión de preguntar, los asistentes consultaron sobre las acciones en conjunto para disminuir la pesca ilegal, no reglamentada o no declarada y el enfoque de los países, a partir del nuevo marco de biodiversidad y del convenio de alta mar (BBNJ).

Moderador: José Julio Casas M - Corredor Marino del Pacífico Este Tropical (CMAR).

Panelistas:

1. Susana Muhamad -Ministerio de Ambiente de Colombia;
2. Franz Tattenbach - Ministerio de Ambiente de Costa Rica;
3. Walter Schuldt - Cancillería de Ecuador;
4. Ligia Castro de Doens - Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fotos:



Evento: Descubriendo Experiencias Exitosas: Estrategias de Largo Plazo en América Latina

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fecha: Martes, 05 de diciembre de 2023.

Resumen: Este evento proporcionó una valiosa plataforma para aprender de experiencias exitosas y colaborar en la construcción de soluciones efectivas para combatir el cambio climático en América Latina. La audiencia tuvo la oportunidad de participar en una sesión de preguntas y respuestas, lo que permitió un diálogo interactivo en el que se explorarán las estrategias exitosas presentadas.

Moderadora: Elsa Velasco - Fundación Internacional y para Iberoamérica de Administración y Políticas Públicas (FIIAP).

Panelistas:

1. Sebastián Carranza - Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia;
2. Camila Labarca - Ministerio del Medio Ambiente de Chile;
3. Mariel Sanjur - Ministerio de Ambiente de Panamá;
4. Ligia Castro de Doens - Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fotos:



Evento: Planificación Integral para la Resiliencia: Estrategias, Planes y Políticas

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fecha: Miércoles, 06 de diciembre de 2023.

Resumen: Este evento brindó una oportunidad para propiciar el intercambio de experiencias y aprendizajes en el marco de la planificación de adaptación en la región, resaltando la importancia de construir resiliencia climática para responder de forma integral a los impactos - actuales y futuros- debido al cambio climático, promoviendo la cooperación entre pares y la implementación estratégica y sostenible de los procesos de adaptación.

Moderadora Maribel Pinto - Ministerio de Ambiente de Panamá.

Panelistas:

1. Nora Páez - Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Paraguay;
2. Florencia Mitchel - Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Argentina;
3. Mabel Zúñiga - Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fotos:



Evento: Efecto del Cambio Climático en Comunidades Insulares: el Ejemplo de Subdug Cartí en Guna Yala, Panamá

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fecha: Miércoles, 06 de diciembre de 2023.

Resumen: El aumento del nivel del mar, producido por el calentamiento global, está generando cambios físicos y químicos que no solamente afectan a la biodiversidad marino costera, sino que está impactando también a las actividades antrópicas y a las comunidades costeras. La Comunidad de Cartí Subdug es una isla de la Comarca indígena de Guna Yala, que estará siendo trasladada por este fenómeno, este evento permitió mostrar los efectos sociales, culturales y religiosos que generará este traslado. Investigadores del Instituto Smithsonian de Investigación Tropical, de la Universidad de Miami y del Ministerio de Ambiente de Panamá, analizarán las repercusiones de esto.

Moderador: José Julio Casas M - Corredor Marino del Pacífico Este Tropical (CMAR).

Panelistas:

1. Maribel Pinto - Ministerio de Ambiente de Panamá;
2. Ana Spalding - Smithsonian Tropical Research Institute;
3. Daniel Suman - Universidad de Miami;
4. Eduardo Leblanc - Defensoría del Pueblo de Panamá (video presentado en evento).

Fotos:



Evento: **Gestión de GEI en Municipios y medidas para mitigarlos. Compromiso Municipal en la Gestión de GEI**

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fecha: Miércoles, 06 de diciembre de 2023.

Resumen: Este evento buscó promover el intercambio de experiencias exitosas de diferentes municipios la gestión de sus GEI y resaltar estrategias innovadoras que han demostrado reducir sus emisiones.

Moderador: Juan Manuel Lucero - Ministerio de Ambiente de Panamá.

Panelistas:

1. Crisolo Isarama - Asociación de Municipios de los Pueblos Indígenas;
2. Gonzalo Durán - Alcalde de Independencia de Chile.

Fotos:



Evento: **Mercados de carbono en las Américas: cómo la colaboración puede ayudar a dar forma al futuro de las Américas**

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá y Quebec desde el Carbon Pricing in the Americas (CPA).

Fecha: Miércoles, 06 de diciembre de 2023.

Resumen: Presentación del Informe sobre la Evaluación de la Fijación del Precio del Carbono en las Américas, Representantes de Québec, Panamá, Brasil, California, México, Washington, RCC y otros presentarán la evolución reciente y las perspectivas futuras de los instrumentos de fijación de precios del carbono en la región

Moderador: Hania Dawood - Banco Mundial.

Panelistas:

1. Ministro Benoit Charette - Ministerio de Medio Ambiente, Gobierno de Québec;
2. Ligia Castro de Doens - Ministerio de Ambiente de Panamá;

3. Katie Sullivan - IETA;
4. Liane Randolph - Junta de Recursos del Aire de California;
5. Subsecretario Ricardo Torres - Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Estado de Querétaro - México;
6. Ana Luiza Ferreira - Estado de Pernambuco- México;
7. George Heyman - Ministerio de Medio Ambiente y Estrategia Climática, Gobierno de Columbia Británica.

Fotos:



Evento: Mejora del acceso directo a través de la colaboración entre pares: abordando los desafíos comunes en el acceso y la implementación de financiamiento climático

Organizador: Fundación Natura y la Comunidad de Práctica de Entidades de Acceso Directo (CPDAE)

Fecha: Miércoles, 06 de diciembre de 2023.

Resumen: El papel de las Entidades de Acceso Directo en el avance de los mandatos del AF y el GCF es fundamental para garantizar que las acciones climáticas sean impulsadas y asumidas por los mismos países. En este contexto, la Comunidad de Práctica de Entidades de Acceso Directo se establece como un socio estratégico del aprendizaje Sur-Sur y el desarrollo de capacidades en la consecución de los objetivos de ambos fondos, incluyendo la transición hacia un desarrollo bajo en emisiones y resiliente al cambio climático, así como una mayor complementariedad del apoyo del Fondo de Adaptación y del Fondo Verde para el Clima.

Moderadora Rosa Montañez, Fundación Natura.

- Panelistas:**
1. Claudia Godfrey - Comunidad de Práctica de Entidades de Acceso Directo (CPDAE);
 2. Holger Treidel - Sociedad Alemana de Cooperación Internacional (GIZ);
 3. Cristina Dengel - Fondo de Adaptación;
 4. Lorena Miranda - Comunidad de Práctica de Entidades de Acceso Directo (CPDAE).

Fotos:



Evento: El Rol de los socios estratégicos en el financiamiento de iniciativas regionales para la protección y conservación de recursos marinos

Organizador: Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD)

Fecha: Viernes, 08 de diciembre de 2023.

Resumen: El evento mostró como el aporte de los diferentes socios estratégicos, permite la generación de acciones regionales efectivas para asegurar la protección, conservación y uso sostenible de los recursos marinos y costeros y planteó que ese apoyo no siempre debe ser a través del aporte de financiamiento, sino que más bien, puede venir en forma de apoyo técnico, acompañamiento y con las buenas experiencias que se pueden presentar en la ejecución de estas acciones. En el evento se contó con participación de representantes de gobiernos de América y Europa, de ONG y de la filantropía que promueven acciones eficaces para el logro de estos objetivos. Un aspecto importante presentado, fue la tendencia que tienen los socios de asociarse para planificar entre ellos los temas y las formas en las que ofrecerán sus apoyos, evitando duplicar acciones y potenciando la ayuda.

Moderadora: José Julio Casas M - Corredor Marino del Pacífico Este Tropical (CMAR).

- Panelistas:**
1. Jair Urriola, - Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD);
 2. Rosa Montañez - Fundación Pacifico;
 3. Mauricio Velásquez - Banco de Desarrollo de América Latina y el Caribe (CAF).

Fotos:



Evento: Alineando los Flujos Financieros Públicos y Privados al Acuerdo de París

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá.

- Fecha:** Viernes, 08 de diciembre de 2023.
- Resumen:** Este evento buscó compartir sobre la importancia del trabajo colaborativo entre las unidades técnicas de los Ministerios de Hacienda Pública, Economía y Finanzas o Planificación para el Desarrollo y sus contrapartes en los Ministerios de Ambiente y en el sector privado, para alcanzar los objetivos establecidos en el Acuerdo de París.
- Moderador:** Abdiel Douglas - Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, PNUMA-PANAMÁ.
- Panelistas:**
1. Ligia Castro de Doens - Ministerio de Ambiente de Panamá;
 2. Néstor Garzón Cadena - Ministerio de Ambiente de Colombia;
 3. Cecilia Penengo - Ministerio de Ambiente de Uruguay;
 4. María Paz Gutiérrez - Ministerio de Hacienda de Chile.

Fotos:



Evento: **Construyendo territorios resilientes: Planificación y Monitoreo como eje transversal en los territorios**

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fecha: Viernes, 08 de diciembre de 2023.

Resumen: Este espacio tuvo como objetivo presentar algunos de los tantos resultados y avances en los análisis que identifican la población vulnerable a los efectos negativos del cambio climático para Panamá y otros países de la región. A su vez, se compartió sobre metodologías y conocimiento adquiridos en los procesos de generación de estos resultados, estrategias de trabajo en el análisis de los resultados obtenidos, así como establecer vínculos de colaboración con diferentes instituciones a nivel internacional.

Moderadora: Rosa Montañez - Fundación Natura.

Panelistas:

1. Rafael García - Agencia Española de Cooperación Internacional (AECID);
2. Nora Páez - Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible de Paraguay;
3. Priscila Riquelme - Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fotos:



Evento: Preparación para la entrega del primer IBT en la región de América Latina y el Caribe

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fecha: Viernes, 08 de diciembre de 2023.

Resumen: Este tuvo por objetivo conocer los avances de la región de América Latina y el Caribe en el desarrollo de su primer Informe Bienal de Transparencia enfocándose en los principales retos y necesidades para llevar a cabo este reporte.

Moderador: Esteban Bermúdez - Global Environment Facility (GEF).

- Panelistas:**
1. Stephanie Petta - Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible de Paraguay;
 2. Nazareth Rojas - Instituto Meteorológico Nacional de Costa Rica;
 3. Melani Acosta - Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fotos:



Evento: Equidad en los Mercados de Carbono

Organizador: Allcot (Empresa).

Fecha: Viernes, 08 de diciembre de 2023.

Resumen: Los mercados de carbono se promueven como una herramienta efectiva para abordar la problemática del cambio climático, sin embargo, en la medida que se establecen y robustecen los mercados, se hace más evidente que no basta con lograr resultados en cuanto a reducción de emisiones, sino que, para que estas herramientas logren una acción climática integral, deberán también garantizar la justicia y sostenibilidad a través de su acción climática, de manera que se logre una transición justa hacia el cero neto y demás metas climáticas internacionales. El objetivo de este evento fue el de explorar las inequidades causadas por el cambio climático, especialmente en temas de género, y cómo una perspectiva de género debe ser integrada a los mercados de carbono internacionales, para asegurar la seguridad de los más vulnerables y la repartición de beneficios de manera equitativa para todos los actores impactados.

Moderador: Juan David Durán - EcoRegistry.

- Panelistas:**
1. Ousmane Fall - Wet African Alliance on Carbon Markets and Climate Finance;
 2. Alexis Leroy - Allcot;
 3. Juan Manuel Lucero - Ministerio de Ambiente de Panamá;
 4. Janibel Muños - Ministerio de Ambiente de la República Dominicana;

5. David Newell - Agencia Sueca de Energía.

Fotos:



Evento: **Acción Regional para la Gestión de Recursos Costero-Marinos en el Pacífico Mesoamericano y el Corredor del Pacífico Este Tropical**

Organizador: Corredor Marino del Pacífico Este Tropical (CMAR) y la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD).

Fecha: Sábado, 09 de diciembre de 2023.

Resumen: Durante el evento mostramos como iniciativas similares, pueden ayudar al logro de objetivos regionales, con alcance global en la gestión de los recursos marinos y costeros. Así mismo se mostraron iniciativas de trabajo en conjunto con diferentes agrupaciones de la región, para buscar espacios de conversación que aseguren el cumplimiento de compromisos ambientales.

Moderador: Gandhi Montoya - Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD).

- Panelistas:**
1. Jair Urriola - Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD);
 2. José Julio Casas - Corredor Marino del Pacífico Este Tropical (CMAR);
 3. Mario Escobedo - Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD);
 4. Carlos Isaac Pérez - Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD);
 5. Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF), (video presentado durante evento).

Fotos:



Evento: **Desafíos para el Artículo 6 en materia de salvaguardas: Lecciones del Mercado Voluntario de Carbono en América Latina y el Caribe**

Organizador Center for Clean Air Policy (CCAP).

Fecha: Sábado, 09 de diciembre de 2023

Resumen: Center for Clean Air Policy (CCAP) y Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), han emprendido un proyecto de investigación, financiado por Euroclima, para evaluar el estado de los mercados de carbono en América Latina y el Caribe (LAC), en relación con los tipos de proyectos que se están desarrollando y estudiar los diferentes principios, directrices y marcos de salvaguarda establecidos en varios programas de MVC para extraer sus lecciones de experiencias.

Moderador: Ana Him - Center for Clean Air Policy (CCAP).

Panelistas:

1. Alex Saer - CERCarbono;
2. Mercedes García Madero - ALLCOT;
3. Juan Lucero - Ministerio de Ambiente de Panamá;
4. Sebastian Lema - Center for Clean Air Policy (CCAP).

Fotos:



Evento: **Los Manglares como Soluciones Basadas en la Naturaleza para Atender el Cambio Climático: La Acción Local para una Ambición Global**

Organizador: Wetlands Panamá.

Fecha: Domingo, 10 de diciembre de 2023.

Resumen: Se trató de un intercambio de experiencias para incorporar y fortalecer objetivos ambiciosos sobre la conservación de manglares en agendas políticas internacionales y nacionales como los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), el Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) y el Acuerdo de París, para continuar con la creación de estrategias innovadoras para la protección y restauración de los manglares y en la promoción de políticas públicas que ayuden a su conservación.

Moderador: Julie Mulonga - Wetlands International East Africa.

Panelistas:

1. Pieter Eijk - Wetlands International;
2. Kevin Douglas - International Federation of the Red;
3. International Federation of the Red Cross - Latin America and Caribbean;
4. Anna del Cabanban - Wetlands International Asia;
5. Yoisy Castillo - Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fotos:



Evento: Promoviendo mercados de carbono con créditos de alta integridad y calidad ambiental

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fecha: Domingo, 10 de diciembre de 2023

Resumen: Brindó un espacio para el intercambio de experiencias entre diversos actores a nivel técnico y/o político en cuanto al desarrollo de estos instrumentos reguladores para la generación de créditos de carbono acordes con las circunstancias de cada país.

Moderador: Carlos Guerra - Ministerio de Ambiente de Panamá.

Panelistas:

1. Amy Kessler - Climate Action Reserve;
2. Janibel Muñoz - Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales de la República Dominicana;

Fotos:



Evento: Vulnerabilidad de los Sistemas Agroalimentarios

Organizador: Ministerio de Ambiente de Panamá.

Fecha: Domingo, 10 de diciembre de 2023.

Resumen: El evento tiene como objetivo fomentar un diálogo integral sobre la construcción de sistemas alimentarios climáticamente inteligentes y resilientes en la región de América Latina y el Caribe. Facilitar discusiones que abarquen las diversas perspectivas la cooperación regional y global de múltiples partes interesadas.

Moderador: Julia Weatherhogg - Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) - Alianza Climate Resilient Food Systems (CRFS).

Panelistas:

1. Maribel Pinto - Ministerio de Ambiente de Panamá;
2. Katherine Martínez- Ministerio de Ambiente de Panamá;
3. Clifford Martínez - Ministerio de Alimentación y Agricultura de Belice Belize;

4. María Mercedes Proaño - FAO, RLC, PLACA Secretariat;
5. Carlos Ruiz Garvia - Naciones Unidas, Unidad de Adaptación;
6. Alvin Chandra - Global Coordination, Adaptation Policy and Partnerships, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (UNEP), Alianza Climate Resilient Food Systems (CRFS);
7. Daniela Miranda - Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC);
8. Motsomi Maletjane, Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC).

Fotos:



Anexo III: Reuniones bilaterales de alto nivel

Evento: Reunión NAP Global Network

Fecha: Viernes, 01 de diciembre de 2023.

Organizador: NAP Global Network

Participantes:

1. Mauricio Luna, NAP Global Network
2. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
3. Maribel Pinto - Jefa de Departamento de Adaptación, Ministerio de Ambiente

Descripción: La reunión tuvo el objetivo de conocer sobre las acciones que la Dirección de cambio climático viene realizando con los pasantes y la metodología que se utiliza para la generación de la información en temas de cambio climático. La idea es poder documentar la experiencia de éxito que se ha tenido y poder compartirla con otros países con el objetivo de que este tipo de oportunidades se pueda ir replicando.

Evento: Reunión ITMO - Mecanismos de Mercado

Fecha: Domingo, 03 de diciembre de 2023.

Organizador: ACT

Participantes:

1. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
2. Juan Lucero - Coordinador de Transparencia

Descripción: Conversación sobre los avances de Panamá en torno al Mercado de Carbono y su conexión con los temas negociados en el artículo 6. ACT explicó sus iniciativas y soluciones, así como interés en desarrollar proyectos en Panamá, se les comentó el estado actual del mercado de carbono.

Evento: Reunión con Ocean Conservancy

Fecha: Domingo, 03 de diciembre de 2023.

Organizador: Ocean Conservancy

Participantes:

1. Kacky Andrews - Ocean Conservancy
2. Luis Estévez - Departamento de Estado, Estados Unidos
3. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
4. Maribel Pinto - Dirección de Cambio Climático
5. Carlos Guerra - Dirección de Cambio Climático

Descripción: Conversación sobre la disposición de la Organización Ocean conservancy de continuar apoyando a Panamá en los temas de océanos.

Evento: Coalición por el Chocó Biogeográfico: esfuerzos transnacionales para la conservación ambiental y el desarrollo sustentable de las comunidades locales

Fecha: Domingo, 03 de diciembre de 2023.

Organizador: CAF - MIT

Participantes:

1. Alicia Montalvo - Gerente Acción Climática y Biodiversidad Positiva - CAF
2. Susana Muhamad - Ministra de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia
3. Ligia Castro de Doens - Directora Cambio Climático - Ministerio de Ambiente de Panamá
4. Epsy Campbell - Presidente del Foro Permanente para los Afrodescendientes
5. Pablo Palacios - Profesor de la Universidad Javeriana
6. Marcela Ángel - Directora de Investigación Soluciones Climáticas Naturales del MIT Environmental Solutions Initiative

Descripción: El evento estuvo enfocado en entender las prioridades y principales problemáticas socioambientales de los países que conforman el Chocó Biogeográfico con el objetivo de impulsar la cooperación conjunta y mecanismos de articulación transnacional.

Evento: 30x30 Target y Acción Climática

Fecha: Lunes, 04 de diciembre de 2023.

Organizador: Filantropía Cortés Solari, a través de Fundación MERI

Participantes:

1. Teresa Ribera - Ministra para la Transición Ecológica y Reto Demográfico de España
2. Maisa Rojas - Ministra de Medio Ambiente de Chile
3. Ramon Pichs-Madruga - Vicepresidente del IPCC
4. Dan Crocket - Director, Océano y Clima, Fundación Blue Marine
5. Rena Lee - Embajadora de Singapur para los océanos y el derecho del mar
6. Ligia Castro - Directora de cambio climático del Ministerio de Ambiente, Panamá

Descripción: Diálogo entre expertos representantes de los sectores público, privado y de la sociedad civil, sobre la necesidad de fomentar la interacción/cooperación entre las tres convenciones de Río y otras organizaciones/procesos internacionales, precisamente para lograr sinergias a nivel internacional y regional

Evento: De la planificación a la inversión en adaptación: mecanismos financieros y apoyo acelerado a la adaptación en ALC

Fecha: Lunes, 04 de diciembre de 2023.

Organizador: Gobierno de Ecuador

Participantes:

1. Milagros de Camps - Viceministra de ambiente y recursos naturales, Republica Dominicana
2. Karina Barrera, Subsecretaria de cambio climático del Ministerio de Ambiente, agua, y transición ecológica, Ecuador
3. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
4. Claudia Ortiz - Especialista senior en Estrategias de cambio climático, PNUD

Descripción: El evento se centró en las barreras existentes para materializar la inversión para la adaptación en la región de América Latina y el Caribe (ALC) buscando presentar cómo los países están creando estrategias para cerrar la brecha de financiación que existe entre las necesidades de adaptación y la resiliencia. Los panelistas presentaron cómo están trabajando a nivel nacional y regional para abordar pasar de los planes a la acción, incluida la integración del riesgo climático en los planes de inversión. el riesgo climático en los planes de inversión. Además del papel que pueden desempeñar los socios para ayudar a los países a integrar los costes de adaptación dentro de sus propios planes de inversión, al tiempo que atraen nuevas fuentes de financiación.

Evento: Reunión con PEW Charitable Trust

Fecha: Lunes, 04 de diciembre de 2023.

Organizador: PEW Ocean Trust

Participantes:

1. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
2. Carlos Guerra - Dirección de Cambio Climático
3. Yoisy Castillo - Dirección de Cambio Climático

Descripción: Conversación sobre el trabajo que viene haciendo Panamá en torno a carbono azul y el apoyo disponible por parte de PEW.

Evento: Reunión con el Grupo de Financiamiento Latinoamérica y el Caribe (GFLAC)

Fecha: Lunes, 04 de diciembre de 2023.

Organizador: Grupo de Financiamiento para Latinoamérica y el Caribe (GFLAC)

Participantes:

1. Sandra Guzmán - Fundadora GFLAC
2. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
3. Abdiel Douglas - Dirección de Cambio Climático

Descripción: Conversación sobre el avance de Panamá en financiamiento climático. Por parte del equipo de Panamá, se presentó los avances en la alineación del financiamiento del sector público y privado de Panamá hacia los objetivos de cambio climático del Acuerdo de París. En los avances del sector público, se mostró el trabajo colaborativo entre el MEF y MiAmbiente, que permitió que el 20 por ciento de la vigencia fiscal del 2023 cuente con criterios de cambio climático. Para el sector privado, se destacó el desarrollo de la Taxonomía de finanzas site nobles de Panamá, que tiene un componente de mitigación y adaptación al cambio climático. Por parte del equipo de GFLAC, se compartió que en próximas publicaciones se tomará como caso de estudio los avances de Panamá en materia de financiamiento climático.

Evento: Reunión sobre Modificación de la Radiación Solar

Fecha: Lunes, 04 de diciembre de 2023.

Organizador: Solar Geoeng

Participantes:

1. Carol Bardi - Coordinadora de proyecto, Solar Geo Eng
2. Silvia Ribeiro - Directora para América Latina, Grupo ETC
3. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
4. Juan Lucero - Dirección de Cambio Climático
5. Maribel Pinto - Dirección de Cambio Climático

Descripción: Conversación sobre las acciones que se están proponiendo a nivel mundial sobre la implementación de Geoingeniería solar como medida para el enfriamiento del planeta, sin embargo, no se conocen los riesgos asociados y que esto debilitaría los compromisos para la reducción de emisiones. Por lo que se busca la implementación de una moratoria para este tipo de actividades.

Evento: Reunión con Global Sovereign Advisory

Fecha: Martes, 05 de diciembre de 2023.

Organizador: Global Sovereign Advisory

Participantes:

1. Maxence Lietar - Capital Markets
2. Anne Laure Kiechel - CEO
3. Christophe wartel - Infraestructura Finance
4. Quentin Comet - Fiscal Policies
5. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
6. Katherine Martínez - Dirección de Cambio Climático

Descripción: Conversación sobre las prioridades de Panamá en torno a Financiamiento climático.

Evento: Recepción COP28 "somos solución"

Fecha: Martes, 05 de diciembre de 2023.

Organizador: CAF- Banco de Desarrollo de América Latina y el Caribe

Participantes:

1. Mirthia González - Dirección de Cambio Climático
2. Ligia Castro de Doens - Directora Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá

Descripción: Evento para compartir con los diferentes países de la región y con los miembros de CAF, en miras de fortalecer acciones en conjunto.

Evento: Reunión con Miembros de ALLCOT

Fecha: Miércoles, 06 de diciembre de 2023.

Organizador: ALLCOT

Participantes:

1. Ligia Castro de Doens - Directora Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
2. Juan Lucero - Dirección de Cambio Climático
3. Alexis L. Leroy - ALLCOT

Descripción: Conversación sobre los avances de Panamá en el mercado de carbono, siendo este la principal prioridad. Más adelante podremos revisar el tema sobre créditos de plástico. Los créditos para plásticos (y un posible Memorandum de Entendimiento) para que logre en un tiempo récord la estrategia de Economía Circular. ALLCOT expuso las soluciones que ofrece y el interés en desarrollar proyectos en Panamá, y se comentó sobre el estado de avance del mercado de carbono panameño.

Evento: Vinculando las agendas de la UNFCCC y la Asamblea Mundial de la Salud en América Latina y el Caribe

Fecha: Miércoles, 06 de diciembre de 2023.

Organizador: El Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI), la Alianza para la Asociación Independiente de América Latina y el Caribe (AILAC) y la Escuela de Salud Pública de Harvard (HSPH)

Participantes:

1. Marco Vinicio Ochoa - Viceministro de Recursos Naturales y Clima, Guatemala
2. Ligia Castro de Doens - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Medio Ambiente, Panamá
3. Cecilia Nicolini - Secretaria de Cambio Climático, Desarrollo Sostenible e Innovación, Argentina
4. Almirante Rachel Levine - Subsecretaria de Salud, Departamento de Salud y Servicios Humanos, EE.UU.
5. Ghisliane Echeverry - Directora General, Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales, Colombia
6. Andrea Hurtado Epstein - Responsable para América Latina y el Caribe, Salud sin Daño
7. Mario Guevara - Secretaria Médica Internacional, Médicos Sin Fronteras
8. Milena Sergeeva, Oficial de Enlace para América Latina, Alianza Mundial Clima y Salud
9. Johanna Schauer-Berg - Miembro, Asociación Médica Mundial

Descripción: Los impactos, vulnerabilidades y riesgos para la salud observados y proyectados por el IPCC son relevantes para todas las Partes de la CMNUCC, así como para los Estados Miembros de la OMS. El objetivo del evento fue generar una mayor conciencia en todas las disciplinas sobre los diferentes foros políticos que abordan cuestiones similares, y cómo la investigación, la política y la promoción deben alinearse para maximizar el impacto de ambos foros.

Evento: Bilateral Ministerial con ministros de Ambiente - Carbon Pricing of Americas (CPA)

Fecha: Viernes, 08 de diciembre de 2023.

Organizador: Gobierno de Quebec

Participantes:

1. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
2. Juan Lucero - Dirección de Cambio Climático
3. Representantes del Gobierno de Quebec

Descripción: Conversación sobre el interés de empresas en Panamá sobre el tema de carbón, donde los representantes de Quebec están a disposición de compartir su experiencia y compartir una guía que desarrollaron. Además, se conversó sobre el nuevo reporte con el que se contará sobre el estado de los instrumentos de precio al carbono.

Evento: Reunión Privada de Alto nivel

Fecha: Viernes, 08 de diciembre de 2023.

Organizador: Gobierno de Quebec

Participantes:

1. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
2. Juan Lucero - Dirección de Cambio Climático
3. Representantes del Gobierno de Quebec,
4. Representantes de California,
5. Representantes de Chile
6. Representantes Colombia
7. Representantes del Banco mundial

Descripción: Conversación sobre el futuro de los mercados de carbono y las proyecciones entorno a ello. El Banco mundial compartió sobre un reporte nuevo, el cual trata sobre el estado de los mercados de carbono (el 23% de las emisiones globales están cubiertas por iniciativas de precio al carbono). también comentaron sobre el CBAM (Carbon Border Adjustment Mechanism) y que con esto los países que tienen esquemas de precio al carbono al parecer están exentos del impuesto que representa este ajuste.

Evento: Reunión: UAE on Coal

Fecha: Viernes, 08 de diciembre de 2023.

Organizador: Powering Past Coal Alliance Secretariat (PPCA)

Participantes:

1. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
2. Juan Lucero - Dirección de Cambio Climático
3. Representantes de PPCA

Descripción: Conversación en torno de aumentar la ambición para hacer énfasis dentro de los acuerdos del Balance Mundial, en miras de mantener vivo la meta del 1.5°C.

Evento: Mejora de la resiliencia mundial a través de la observación de la Tierra: Iniciativas de cooperación internacional de Copernicus para la reducción del riesgo de catástrofes

Fecha: Viernes, 08 de diciembre de 2023.

Organizador: Agencia Espacial Europea (ESA)

Participantes:

1. Ligia Castro de Doens - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
2. Joel Marciano - Director General, Philippines Space Agency
3. Tidiane Ouattara - Space Science Expert and GMES & Africa Support Program Coordinator, African Union.

Descripción: Este evento trató sobre las iniciativas de cooperación internacional de Copernicus apoyadas por la Unión Europea e implementadas por la Agencia Espacial Europea y socios internacionales. El objetivo de estas iniciativas es reforzar la reducción del riesgo de catástrofes, reducir la vulnerabilidad de las poblaciones

y los ecosistemas naturales e impulsar diversas aplicaciones dentro de la cadena de valor de la observación de la Tierra.

Evento: **Presentación de Declaratoria de Jóvenes**

Fecha: Viernes, 08 de diciembre de 2023.

Organizador: Gobierno de Chile

Descripción: Panamá apoyó el desarrollo de un documento jurídicamente no vinculante, que promoviera la participación de jóvenes en las distintas delegaciones de los países partes bajo la UNFCCC. Es importante que la participación de jóvenes sea significativa e inclusiva en todas las temáticas.

Evento: **Reunión Ministerial sobre Clima y Aire Limpio de la Coalición Clima y Aire Limpio (CCAC)**

Fecha: Viernes, 08 de diciembre de 2023.

Organizador: Coalición Clima y Aire Limpio (CCAC)

Descripción: El objetivo de la reunión ministerial de este año fue mantener un debate estratégico entre los ministros y jefes de delegación, sobre las posibles soluciones que se deben implementar para hacer frente a los super contaminantes y la financiación necesaria para alcanzarlas

Evento: **Reunión: NDC Partnership Reunión regional de América Latina y el Caribe**

Fecha: Viernes, 08 de diciembre de 2023.

Organizador: NDC Partnership

Descripción: Esta reunión regional fue un espacio con el objetivo de fomentar la colaboración y el intercambio entre los países miembros de la región. La información recabada en esta reunión regional servirá de base a los esfuerzos de planificación de la Unidad de Apoyo para 2024 y arrojará luz sobre los retos y las posibles oportunidades para reforzar la colaboración a través de la Asociación de cara al futuro.

Evento: **Entrevista: Dra. Ana María Majano**

Fecha: Sábado, 09 de diciembre de 2023.

Organizador: Dra. Ana María Majano

Descripción: La entrevista estuvo enfocada en identificar temas prioritarios para la promoción del diálogo y la colaboración regional, considerando los resultados del Diálogo UE-Panamá sobre financiamiento de la transición energética

Evento: Mangrove Alliance for Climate Ministerial Meeting

Fecha: Sábado, 09 de diciembre de 2023.

Organizador: Emiratos Árabes Unidos (UAE)

Participantes: Ligia Castro de Doens - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá

Descripción: La reunión ministerial se centra en la aceleración de la financiación, la política y la tecnología para alcanzar el objetivo global de restaurar y proteger 15 millones de hectáreas de manglares, así como detener su destrucción, para 2030. Como resultado, esperamos ver anuncios sustanciales anclados en un plan basado en la ciencia y orientado a la acción para alcanzar esos objetivos.

Evento: Reunión Ministerial Marítimo - Energético

Fecha: Sábado, 09 de diciembre de 2023.

Organizador: Organización Marítima Internacional (IMO)

Participantes: Ligia Castro de Doens - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá

Descripción: La Estrategia de GEI 2023 de la OMI es un ejemplo del bucle de ambición en funcionamiento, que ha generado un impulso que se ha traducido en ambiciosas reducciones de emisiones de cara a 2050. Esta sesión brindó a los ministros de los gobiernos y a las partes interesadas de alto nivel del sector, así como a otros agentes no estatales, la oportunidad de presentar sus perspectivas y oportunidades para empezar a trabajar en la aplicación de la estrategia de reducción de GEI con el fin de acelerar el impulso para convertir este compromiso en acción

Evento: **Nexo entre alimentación y clima: Exploración de la integración de los sistemas alimentarios y el cambio climático**

Fecha: Domingo, 10 de diciembre de 2023.

Organizador: Climate Resilient Food Systems Alliance (CRFS)

Participantes:

1. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
2. Youssef Nasser - Director División de Adaptación, CMNUCC
3. Lefulesele Lebesa - Directora Departamento de Investigación de agricultura de Rep Lesotho
4. Mizan R. Khan - Director adjunto, ICCCAD
5. Bruno Pozzi - Director adjunto, División de ecosistemas de UNEP
6. Unnikrishnan Nair - Jefe de acción climática, Secretaría de Commonwealth.

Descripción: El evento se enfocó en impulsar la acción alimentaria y climática y crear nuevos puentes entre organizaciones que puedan ofrecer soluciones y asistencia a los países y gobiernos que necesiten asesoramiento técnico o capacitación. Tenemos que hacer que estas realidades y sus cadenas de valor sean más resistentes y capaces de hacer frente a las crisis y los factores de estrés en beneficio de las generaciones presentes y futuras y de nuestro mundo interconectado en general.

Evento: **Almuerzo Ministerial de la Red Iberoamericana de Oficinas de Cambio Climático (RIOCC).**

Fecha: Domingo, 10 de diciembre de 2023.

Organizador: Unión Europea - Red Iberoamericana de Oficinas de Cambio Climático (RIOCC)

Descripción: Espacio utilizado para intercambiar impresiones sobre cómo seguir avanzando en el contexto multilateral de la lucha contra el cambio climático, a la vez que aterrizamos acciones y proyectos de cooperación regional. En concreto, me parece especialmente relevante debatir los siguientes pasos para asegurar que la COP28 pone al mundo en una senda coherente con el objetivo del 1.5°C y la promoción de la resiliencia a nivel global.

Evento: Integración de las poblaciones desplazadas en la política y planificación nacional sobre el cambio climático: caminos para Permitir la inversión en comunidades de primera línea y de última milla

Fecha: Domingo, 10 de diciembre de 2023.

Organizador: Organización Internacional para las Migraciones & Centro Global para la Movilidad Climática (OIM & GCCM)

Participantes:

1. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
2. Ralph Regenvanu - Ministro de cambio climático, Vanuatu
3. Representante del Gobierno de Uganda
4. Representante de UNEP
5. Representante de OIM

Descripción: Esta sesión abordó la situación de las comunidades de primera línea y la financiación, basándose en el informe político conjunto publicado por el PNUMA y la OIM en agosto de 2023 sobre la "Integración de las poblaciones desplazadas en la política y la planificación nacionales en materia de cambio climático". En la sesión se debatieron ejemplos específicos de regiones del consenso político emergente sobre este tema. Esto incluye los esfuerzos de los Estados miembros y su consiguiente "Llamamiento a la Acción" para implementar políticas sectoriales específicas, asociaciones estratégicas y modelos de entrega para abordar los desafíos económicos y ambientales a los que se enfrentan los países que experimentan crecientes volúmenes de movilidad inducida por el clima y que acogen a un gran número de poblaciones desplazadas a largo plazo.

Evento: Panamá se une a la alianza GONE durante la COP28

Fecha: Domingo, 10 de diciembre de 2023.

Organizador: Gobierno de Dinamarca

Participantes:

1. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
2. Kai Mykkänen - Ministro de Clima y Energía, Finlandia
3. Dan Jørgensen - Ministro de Cooperación al Desarrollo y Clima Internacional, Dinamarca
4. Wopke Hoekstra - Comisario Europeo de Acción por el Clima
5. Jim Skea, Chair - Presidente del IPCC
6. Ani Dasgupta - Consejero Delegado y Presidente, World Resource Institute
7. Niklas Hagelberg - Coordinador Principal de Programas, Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

Descripción: Este acto presentó los principios básicos de la labor de la GONE y brindó la oportunidad de centrarse en la necesidad de reforzar los planes nacionales de mitigación para que la comunidad mundial pueda cumplir los compromisos del Acuerdo de París. Damos la bienvenida a todos los miembros de las delegaciones

nacionales, a los representantes privados y a la prensa a este acto de prensa sobre el lanzamiento de la creación de GONE.

Evento: Próximos pasos Operación COP 2024

Fecha: Domingo, 10 de diciembre de 2023.

Organizador: Equipo de Climate Reality Project

Descripción: Definición de los próximos pasos para avanzar con la estrategia de abordaje para el 2024. Compartir las retroalimentaciones de los países en torno a sus experiencias.

Evento: Foto oficial de Operación COP 2023

Fecha: Lunes, 11 de diciembre de 2023.

Organizador: Equipo de Climate Reality Project

Descripción: Toma de foto oficial del programa, por lo que representó un momento significativo, ya que representa la unión y el compromiso de todas nuestras delegaciones y participantes. Excelente oportunidad para capturar nuestra colaboración y dedicación este año.

Evento: Opiniones sobre el programa CYNP

Fecha: Lunes, 11 de diciembre de 2023.

Organizador: Equipo de Programa de la Red Comunitaria de Jóvenes (CYNP)

Descripción: Definición de los próximos pasos para avanzar con la estrategia de abordaje para el 2024. Compartir las opiniones sobre el programa.

Evento: Perspectivas de finanzas climáticas en LAC: Alternativas financieras para una transición energética justa.

Fecha: Lunes, 11 de diciembre de 2023.

Organizador: Grupo de Financiamiento Climático LAC (GFLAC)

Participantes: 1. Ligia Castro - Directora de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente, Panamá
2. Sandra Guzmán - Fundadora y Directora General de GFLAC

Descripción: El panel estuvo enfocado en el desarrollo de las Perspectivas de financiamiento climático en América Latina y el Caribe, donde se discutieron diversas alternativas financieras para lograr una transición energética justa en LAC. Además, se contó con la presentación de los resultados del Índice de Finanzas Sostenibles y cómo seguir fortaleciendo los esquemas de transparencia en esta materia.

Evento: Organización SilverLining

Fecha: Lunes, 11 de diciembre de 2023.

Organizador: Marco Regis Da Silva

Descripción: Presentación de la organización sobre el trabajo que realiza en relación con el abordaje del riesgo climático en las comunidades. Conversación sobre lo que viene trabajando Panamá en el tema y posibles acciones en conjunta para el futuro.

Evento: Coordinación de temas de Género - AILAC

Fecha: Lunes, 11 de diciembre de 2023.

Organizador: Marleny Oliva - Guatemala (Coordinadora de género - AILAC)

Descripción: Revisión sobre el enfoque que se está utilizando den AILAC sobre los temas de género y los temas relacionados. Visión en general que se tiene y estado dentro de las negociaciones.

Evento: Reunión bilateral AILAC con el Secretario General de las Naciones Unidas

Fecha: Lunes, 11 de diciembre de 2023.

Organizador: Secretaría de la CMNUCC y la Secretaría General de las Naciones Unidas.

Participantes: Jefes de delegación de cada país miembro AILAC, más un miembro adicional. Por Panamá participaron Ligia Castro de Doens y Yoisy B. Castillo.

Descripción: La reunión de 30 minutos con el secretario general de las Naciones Unidas, Antonio Guterres y los jefes de delegación AILAC concordó justamente con la publicación de la tercera iteración del texto del GST (Balance Mundial), por lo que el ambiente se prestó para que éste fuese el tema a tratar durante la reunión. En la misma, los jefes de delegación, entre ellos ministros de Chile y Colombia, mostraron su descontento con el texto borrador dado que el mismo era una versión extremadamente débil de lo que se busca con el ciclo de ambición y el sentido de urgencia del GST. Manifestaron que era una pena, que la decisión más importante de la COP, se viese afectada de esta manera; y que en general, casi la mayoría de las otras Partes abogan por un texto contundente que haga un llamado urgente a la eliminación de los combustibles fósiles. El S.G. hizo un llamado a los países AILAC a no rendirse en la lucha que estaba por continuar durante las siguientes horas próximas a la culminación de la Conferencia de la Partes.

Anexo IV: Invitaciones: eventos paralelos externos y reuniones bilaterales

Evento: “Plataforma” las perspectivas de la niñez a través de jóvenes negociadores de América Latina y el Caribe

Organizador: UNICEF, auspiciado por el Gobierno de República Dominicana y Equipo de Programa de la Red Comunitaria de Jóvenes (CYNP)

Descripción: El objetivo del evento fue el de generar un espacio de discusión donde se presenta una perspectiva sobre el aporte de la niñez en colaboración con los jóvenes de ALC a la acción climática global, así como profundizar los desafíos que existen en las negociaciones para continuar con la incidencia de ambos grupos generacionales, con especial énfasis en los grupos de niños y jóvenes más vulnerables al cambio climático.

Evento: Mujeres, líderes clave para avanzar hacia el desarrollo sostenible de los ecosistemas forestales

Organizador: Gobierno de Chile

Descripción: El objetivo del panel fue el de resaltar el papel de las mujeres hacia un manejo sostenible de los bosques, y -también- los desafíos que enfrentan para abordar los impactos del cambio climático en las comunidades rurales.

Evento: Plan de Acción de Género y Cambio Climático,

Organizador: Gobierno de Colombia

Descripción: Durante este evento se realizó retroalimentación al Plan de Acción de Género y Cambio Climático de Colombia en base a la experiencia de liderazgo en temas de género en la gestión ambiental y del cambio climático en Panamá.

Evento: A Transparency Alumni Celebration Event

Organizador: GHG Management Institute y la Unidad de Transparencia de la CMNUCC

Descripción: En dicho evento, se contó con participación de Senegal, Armenia y Panamá, como ejemplos de casos de éxitos con el desarrollo de este programa que celebraba los 15 años de implementación y capacitación a expertos en el levantamiento de inventarios de gases de efecto invernadero.

Evento: Contribución de las Semanas Regionales del Clima al Balance Mundial participación de los actores no-Partes (NPS, por sus siglas en inglés) a nivel regional.

Organizador: Secretaría de la CMUNCC

Descripción: Este evento sobre las Semanas Regionales del Clima proporciona una plataforma para la entrega oficial de mensajes clave de las cuatro semanas del clima regionales a la Presidencia de la COP 28 y para discutir oportunidades viables para implementar los resultados del Balance Mundial (GST, por sus siglas en inglés). En dicho evento se tuvo representación de Panamá, Malasia, Saudí Arabia, quienes

compartieron los principales resultados de los diálogos generados durante las semanas del clima, con un enfoque direccionado a alimentar el Balance Mundial

Evento: Anticipando la movilidad climática en el Gran Caribe

Organizador: Centro Mundial para la Movilidad Climática (GCCM)

Descripción: La región del Gran Caribe es una de las partes del mundo más vulnerables al clima. Este evento se centró en los efectos de la crisis climática sobre la resiliencia de las comunidades y la movilidad humana en la región y destaca las estrategias de respuesta individuales y colectivas de los países. El panel debatió el potencial de abordar la movilidad climática de forma proactiva a través de la planificación anticipatoria a diferentes niveles de gobernanza y los esfuerzos de integración regional. Se presentará el trabajo en curso de la Iniciativa de Movilidad Climática del Gran Caribe, una iniciativa conjunta de la Asociación de Estados del Caribe, las Naciones Unidas y el Banco Mundial, con el apoyo del Centro Global para la Movilidad Climática, que tiene como objetivo generar una base común de pruebas y un Programa de Acción para apoyar los viajes de adaptación positiva y un enfoque centrado en las personas para la movilidad climática en la región.

Evento: Fortalecimiento de capacidades para M&E en adaptación y pérdidas y daños: lecciones del Sur Global

Organizador: UNEPCCC y el Fondo de Adaptación

Descripción: El objetivo era sensibilizar e identificar las necesidades y lagunas de capacidad para el M&E de la adaptación y las pérdidas y daños. Aprendizaje de las anteriores evaluaciones temáticas y de proyectos realizadas por la AF para comprender la eficacia y sostenibilidad de los proyectos de adaptación a lo largo del tiempo. Intercambio de experiencias sobre la ejecución de proyectos de adaptación y de pérdidas y daños y su relación con el desarrollo de capacidades. En la sesión se debatieron las necesidades y lagunas en materia de desarrollo de capacidades desde el punto de vista de los países para aumentar la eficacia de las medidas de adaptación y hacer frente a las pérdidas y daños.

Evento: Desafíos y oportunidades para informar sobre la adaptación dentro del Marco de Transparencia Reforzado

Organizador: UNEP-CCC y la Iniciativa para la Transparencia en la Acción Climática (ICAT, por sus siglas en inglés)

Descripción: Esta sesión tenía por objetivo concienciar sobre los retos relacionados con la elaboración de informes sobre la adaptación y destacar las oportunidades para superarlos. Para ello, la sesión se basó en la experiencia de algunos países, como Zimbawue, Panamá, Sudáfrica, República Dominicana y Bangladesh, así como en datos procedentes de los Informes sobre el desfase en la adaptación y del proyecto independiente Inventario mundial.

Evento: Reunión de negociadores y puntos focales de ACE

Organizador: Coordinación de ACE de G77+China

Descripción: Este evento fue organizado por la coordinadora de G77+China para que los negociadores y puntos focales de distintos grupos de negociación pudieran conocerse e intercambiar información, ya que se notó que ingresaron personas nuevas a este tema de negociación.

Evento: Alianza Mundial sobre Manglares: Acelerar la acción y el financiamiento para soluciones basadas en la naturaleza

Organizador: Wetlands International

Descripción: El mismo contó con representación de Panamá, Kenya, y Filipinas. El evento concientizó sobre la Alianza Mundial de los Manglares, fomentando la alineación de estrategias e identificando acciones prioritarias para la conservación y restauración de manglares, enfatizando el fomento de más respaldos para la iniciativa Mangrove Breakthrough. En el mismo, Panamá pudo compartir su experiencia de cómo se implementan estrategias para la conservación de los manglares como herramienta para las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional.

Evento: Llamamiento a la acción en las Américas

Organizador: Organización de los Estados Americanos (OAS) e Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)

Descripción: En octubre de 2023, los Estados miembros de la OEA, a través de la Declaración de Nassau de la OEA, reconocieron el imperativo de hacer frente a las consecuencias del cambio climático en todas las Américas. Se hace hincapié en la necesidad de soluciones innovadoras e intersectoriales. La sesión destacó los resultados de la Reunión de Bahamas, subrayando la urgencia de hacer frente a los impactos del cambio climático, en particular en la agricultura y el desarrollo sostenible. Se presentó en como panamá está abarcando los impactos del cambio climático y las acciones necesarias para construir un desarrollo sostenible y resiliente tanto de forma nacional como también en la región. Se destacó la importancia sobre discutir la hoja de ruta hacia la COP30 en Brasil, destacando los esfuerzos de colaboración de la OEA, el IICA y otros aliados interamericanos.

Evento: Pasar de la planificación a la ejecución: soluciones para acelerar la adaptación transformadora de los sistemas agroalimentarios

Organizador: Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO, por sus siglas en inglés)

Descripción: Espacio de intercambio sobre enfoques a nivel de sistema para la adaptación transformadora en el sistema agroalimentario. Puso de relieve los logros de los países, los desafíos y las lecciones aprendidas y la acción estratégica necesaria para acelerar el camino desde la planificación de la acción climática hasta la aplicación del Acuerdo de París. El evento incluyó la última colección de historias de éxito de la FAO sobre la implementación de soluciones para la adaptación al cambio climático.

Evento: Agilizar el acceso a la financiación climática y mejorar su impacto

Organizador: Fondo Verde del Clima y Fondo para el Medio Ambiente Mundial

Descripción: El propósito principal de este evento fue destacar los avances logrados por el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), el Fondo Verde para el Clima (GCF) y el Grupo de Trabajo sobre Acceso al Financiamiento Climático, enfocándose en acelerar y optimizar el acceso a financiamiento. Esto incluye la exploración de opciones para programaciones conjuntas. Representantes de diversos países compartirán sus experiencias y aprendizajes, debatiendo cómo expandir y replicar los éxitos obtenidos hasta ahora. Además, el evento brindó una oportunidad única para presentar los más recientes análisis en el marco de la Visión a Largo Plazo (LTV) sobre Complementariedad, Coherencia y Colaboración entre el FMAM y el GCF.

Evento: Retos y oportunidades para promover la circularidad y la innovación en la industria

Organizador: Agencia Brasileña de Desarrollo Industrial (ABDI)

Descripción: Este panel expuso iniciativas conjuntas con la industria brasileña, evaluando cómo las actuales transformaciones tecnológicas y digitales ofrecen oportunidades y mejores prácticas para fomentar la economía circular, inyectando innovación, sostenibilidad y resiliencia en el sector industrial. Los participantes debatieron sobre la trazabilidad, la gestión de residuos y la importancia crucial de la innovación en estos procesos.

Evento: Diálogo Regional de Alto Nivel sobre el Programa de Grandes Bosques de Mesoamérica de la Unión Europea (PGBM).

Organizador: Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD)

Descripción: El objetivo de este evento consistió en dialogar con el Consejo de Ministros de CCAD sobre contenido estratégico y operativo del Programa PGBM de la UE el cual fue anunciado a finales de 2022 en la COP27 y que ahora está próximo a iniciar ejecución. El programa tiene como objetivo mejorar la protección y uso sostenible de las más importantes masas boscosas de la región a través de cuatro componentes que buscan: -1. Fortalecer la disponibilidad y uso de datos para la toma de decisiones, 2. Fortalecer la gobernanza forestal, la conservación y restauración de la biodiversidad y la conectividad ecológica, 3. Mejorar la producción libre de deforestación, 4. Proteger a defensores ambientales.

Evento: Promoviendo soluciones basadas en la naturaleza en el Corredor Seco de Centroamérica y zonas Áridas de la región SICA

Organizador: Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD)

Descripción: Desde un enfoque sinérgico entre las Convenciones de Cambio Climático, Biodiversidad y Desertificación. Presentación de las estrategias, buenas prácticas y lecciones aprendidas para reducir la vulnerabilidad y fortalecer la resiliencia en los territorios del Corredor Seco y zonas áridas de República Dominicana desde un enfoque sinérgico de las 3 convenciones de Cambio Climático, Biodiversidad y Desertificación.

Evento: Seguridad Climática en Centroamérica. Retos y Oportunidades

Organizador: Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD)

Descripción: La sesión tuvo como objetivo comprender cómo operan los riesgos de seguridad climática en Centroamérica y discutir las oportunidades que ofrece al SICA y sus estados miembros la integración de la seguridad climática en la formulación de políticas, la programación y las finanzas.

Evento: Estrategia Regional de Cambio Climático en el SICA

Organizador: Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD)

Descripción: Una región, una sola voz por la acción climática. Se presentaron las líneas centrales de la ERCC del SICA actualizada para el periodo 2024-2030 y facilitar dialogo con Socios para el desarrollo, identificando oportunidades para el trabajo conjunto en apoyo a la acción climática de la región.

Evento: Mejora de la resiliencia climática nacional a través de la capacidad: La Academia de Adaptación CASTT.

Organizador: Alliance for Global Water Adaptation, UNFCCC secretariat, Korea Adaptation Center for Climate Change

Descripción: La Academia de Adaptación de la CASTT tiene como objetivo mejorar la capacidad de los países en desarrollo para preparar, llevar a cabo, analizar y evaluar una serie de acciones de adaptación como parte de sus compromisos climáticos nacionales, incluidas sus Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC). Con una combinación de planes de estudios relacionados con los procesos de la CMNUCC y con los temas solicitados por los países participantes, la Academia de Adaptación brinda la oportunidad de garantizar que los países cuenten con los conocimientos más avanzados para llevar a cabo la programación climática. Este evento de la COP28 destacará el valor de la Academia de Adaptación en la creación de una comunidad de prácticas entre los puntos focales nacionales de adaptación y otros implicados en programas climáticos. Se presentarán los resultados de los dos primeros años del programa de desarrollo de capacidades, así como las oportunidades que tienen los ministerios de los países y las personas para participar en futuras formaciones.

Evento: Desarrollo de una agenda Ambiente-Energía para alcanzar las metas de reducción de emisiones.

Organizador: Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD)

Descripción: Presentación de una hoja de ruta para la adopción de meta regional en el tema energético como parte de las medidas de mitigación de gases de efecto invernadero.

Evento: De la política a la acción: Adaptación innovadora para un desarrollo resistente al clima

Organizador: Alliance for Global Water Adaptation; Bangladesh NGOs Network for Radio and Communications and CBF, BRAC; State of Palestine; International Water Management Institute

Descripción: Este acto paralelo reunirá a partes interesadas y profesionales de todo el mundo para compartir ideas y experiencias sobre el aumento de la resiliencia hídrica en la región. El acto fomentará un diálogo constructivo en torno a las buenas prácticas y las lecciones aprendidas al abordar los impactos climáticos y aplicar medidas de adaptación. El evento se centrará en la necesidad de un pensamiento transformador que permita la resiliencia climática, y en el papel clave de la seguridad hídrica para facilitar esta transición.

Evento: Movilización e implementación de soluciones de mitigación climática basadas en los océanos

Organizador: Ocean Conservancy and Transport & Environment

Descripción: Su énfasis fue dirigido en alentar a las Partes a incluir e implementar soluciones climáticas basadas en los océanos en sus NDC y resaltando la importancia de que en los planes climáticos nacionales se visualice ese valor, destacando el rol del Océano como el ecosistema más importante para poder cumplir la meta de no exceder el incremento de la temperatura global en 1.5 C. Buscaba en alentar a las Partes a incluir acciones concretas de mitigación climática basadas en los océanos, como acciones para reducir las emisiones del transporte marítimo internacional, la contaminación plástica y aumentar las energías renovables marinas, en sus estrategias climáticas, buscando implementar tecnologías que busquen secuestrar carbono y sustituir los combustibles fósiles por los aquellos combustibles alternativos en el transporte

Evento: Defender una financiación climática justa desde el punto de vista del género.

Organizador: Global Greengrants Fund, Global Alliance for Green and Gender Action (GAGGA) and Women's Environment and Development Organization (WEDO).

Descripción: Este evento se centró en la necesidad urgente de una financiación climática de base flexible y con justicia de género e introdujo una nueva campaña colectiva de los financiadores y la sociedad civil feminista para apoyar al gobierno y a los actores filantrópicos a movilizar recursos para una acción climática transformadora e inclusiva en materia de género. Este evento representó una oportunidad única para que los asistentes nos uniéramos como defensores de la campaña y demostrásemos nuestro liderazgo para abordar de manera significativa la crisis climática y la desigualdad de género.

Evento: Herramienta de reporte del ETF

Organizador: Secretaría de la CMNUCC

Descripción: La Convención mostró el avance en el desarrollo de la herramienta de reporte para el Marco Reforzado de Transparencia.

Evento: Desafíos Globales, Soluciones Locales

Organizador: Gobierno de Colombia

Descripción: Un delegado de Panamá participó en el intercambio de Experiencias en la implementación del Marco Reforzado de Transparencia e iniciativas de mitigación mostrando el caso de éxito de Panamá sobre la Plataforma Nacional de Transparencia Climática.

Evento: Resultados de los intercambios regionales en las Semanas del Clima

Organizador: Secretaría de la CMNUCC

Descripción: Panamá fue sede de la semana del clima en octubre de 2023, en este evento sirvió como plataforma de Intercambio de experiencias con relación al desarrollo de las semanas regionales del clima de 2023.

Evento: Avances en los Programas Nacionales Voluntarios de Huella de Carbono en ALC y el papel del PNUD en su implementación

Organizador: Gobierno de Ecuador

Descripción: Se trató de una exposición de los avances del Programa RTH Corporativo en Panamá y se intercambiaron experiencias con República Dominicana, Perú y Ecuador.

Perú ya cuenta con un programa similar a RTH, han logrado que varias organizaciones públicas y privadas ya puedan medir y reducir sus emisiones de gases de efecto invernadero, reconoce el esfuerzo de las organizaciones en reducir sus emisiones de GEI, cuentan con una plataforma llamada "Huella de Carbono Perú" que ofrece una calculadora de emisiones, un registro de participantes, una lista de verificadores y estadísticas.

El Programa Ecuador Carbono Cero es un programa que inició en 2021 y fue creado para incorporar al sector privado en la acción climática. El programa permite que las empresas midan su huella de carbono, que hagan esfuerzos por reducirla, y cuando no la puedan reducir busquen compensar las emisiones a través de proyectos. Hoy en día el programa cuenta con alrededor de 400 empresas registradas. El programa en República Dominicana está iniciando, está en el proceso de registrar organizaciones y generar interés en participar, al tiempo que busca los medios para garantizar la sostenibilidad del programa a largo plazo.

Panamá comentó sus avances, con más de 200 empresas registradas desde que se lanzó el programa en 2021 y se resaltó que adicional a la huella de carbono, se cuenta con un componente hídrico, fundamental para una gestión integral. Además, se comentaron los apoyos recibidos y los esfuerzos nacionales para darle sostenibilidad al programa, así como los retos a futuro para la compensación de las emisiones con créditos nacionales.

Evento: Bilateral con República Dominicana - RTH Corporativo.

Organizador: Gobierno de República Dominicana

Descripción: La consultora deseaba conocer cómo el país había logrado generar interés de las empresas en el programa por medio de incentivos y cómo se le da sostenibilidad al sistema. Se le comentó que le no se otorgan incentivos monetarios, solamente un reconocimiento y se le otorga un sello que puede usar en conjunto con su marca para demostrar su compromiso con el medio ambiente y que se realizan periódicamente jornadas de sensibilización y divulgación del programa y sus beneficios. En cuanto a la sostenibilidad, se indicó que el programa ha contado con apoyos puntuales para financiarse, sin embargo, el Ministerio de Ambiente por medio de un proyecto de inversión con fondos públicos ha invertido en el programa y la contratación del personal para así darle mayor sostenibilidad al mismo, sin embargo, estos proyectos de inversión son anuales por lo que la sostenibilidad a largo plazo sigue siendo un desafío.

Evento: Gobernanza, Desafíos Triple Crisis

Organizador: OMM, IPCC y Filantropía Cortés Solari, a través de Fundación MERI

Descripción: El panel giró en torno en la discusión para discutir los desafíos institucionales que enfrentan las políticas públicas en materia de cambio climático, biodiversidad y contaminación.

Evento: Comentando la cooperación sur-sur, la experiencia de Cuba, Chile y Panamá

Organizador: CBIT - Global support programme

Descripción: Se compartió las experiencias y lecciones aprendidas de la colaboración multilateral entre Cuba, Chile y Panamá en materia de transparencia climática, poniendo énfasis en lo que funciona bien y lo que no, los elementos claves para un aprendizaje sur-sur efectivo y en el incentivo para que otras iniciativas y países replican este tipo de experiencias.

Evento: Cómo la industria del cemento contribuye a la circularidad del mundo en el futuro

Organizador: CEMEX

Descripción: Se llevo a cabo en el pabellón de negocios y edificaciones. Diferentes expertos compartieron como los residuos pueden ser utilizados para construir un mundo más sostenible, como están progresando la circularidad en prácticas industriales y como se puede avanzar en soluciones circulares.

Evento: 15vo intercambio facilitador de opiniones en el marco del proceso de la ICA (FSV por el inglés)

Organizador: Secretaría de la CMNUCC

Descripción: Es uno de los dos pasos definidos bajo el proceso de consulta y análisis internacional (ICA) para las Partes no incluidas en el Anexo I de la Convención (Partes no incluidas en el Anexo I). El intercambio facilitador de opiniones (FSV) se organiza en forma de taller bajo el Órgano Subsidiario de Implementación. En esta ocasión los países que presentaron fueron: Albania, Colombia, Eritrea, Honduras, Lebanon, Malawi, Papua Nueva Guinea, Burundi, Israel, Pakistán, Surinam, Trinidad y Tobago, Uruguay y Vanuatu. Por su parte Panamá participo en el intercambio de preguntas y respuestas.

Evento: Reuniones bilaterales con la presidencia de la COP acerca del Youth Climate Champion Presidency

Organizador: Presidencia de juventud de la COP28

Descripción: Parte de la participación de Panamá, fue sostener reuniones con la presidencia de la COP del tema de juventud, en las cuales participamos como parte de AILAC. Estas reuniones fueron organizadas por la presidencia con todos los bloques de negociación para escuchar sus perspectivas respecto a la formalización del programa de "Youth Climate Champion".

En la primera reunión se nos presentó una introducción al programa, en el que la presidencia de la COP selecciona a un campeón juvenil para que acompañe al presidente de la COP en sus labores y para que funja como un presidente juvenil en las Conferencias de las Partes. Este rol ya se había seleccionado anteriormente por presidencias pasadas pero esta administración buscaba continuar y formalizar el programa.

En una segunda reunión se presentó un borrador de un documento de decisión y Panamá también participó como parte de AILAC.

En esta reunión Panamá sugirió como parte de AILAC:

1. Que la selección del joven se realizara de manera transparente
2. Que se aclarase el origen de los fondos para financiar el programa.
3. Que se considerase la salud mental y el bienestar del joven seleccionado.

La tercera y última consulta tenía una que otra modificación al texto original pero no se incluyeron las sugerencias propuestas. Panamá nuevamente envió sus comentarios.

Evento: Reunión informal para Puntos focales nacionales de género y cambio climático, incluido un almuerzo de networking

Organizador: NAP Global Network

Descripción: En esta reunión informal se contó con la oportunidad de conocer a los negociadores y puntos focales de género. A su vez, el equipo de género de la

CMNUCC brindó un panorama de las próximas reuniones y sesiones de trabajo que se realizarían a lo largo de las dos semanas de la COP28, en materia de género.

Evento: **Desayuno de networking de Acción para el Empoderamiento Climático (ACE)**

Organizador: CMNUCC, el Gobierno de Renania del Norte-Westfalia y la Coalición Under2

Descripción: El desayuno de networking representó una oportunidad para reunir a ministros, negociadores, puntos focales nacionales de ACE, profesionales, organizaciones de las Naciones Unidas, el sector privado y la sociedad civil para establecer contactos y mostrar el ACE Hub como un ejemplo de cooperación exitosa entre la CMNUCC y entidades subnacionales. El evento tuvo como objetivo destacar la acción climática regional y subnacional y los esfuerzos para impulsar un mayor compromiso y participación de la comunidad en la formulación de políticas y acciones. Las discusiones también se centrarán en la importancia de la colaboración en ACE para impulsar la acción climática.

Evento: **Reunión con Delegación de Ecuador**

Organizador: CMAR

Descripción: Reunión de cortesía del Secretario Técnico del CMAR, para conocer a la delegación de Ecuador, luego del cambio de gobierno. Se conversó sobre los proyectos que se vienen ejecutando y se mostró la estructura de trabajo del CMAR con los países miembro. Se presentó un resumen sobre los socios que están apoyando la iniciativa y como están ayudando al logro del Plan de Acción del Corredor.

Evento: **Agenda para la Protección de los Fondos Marinos**

Organizador: SOA Latinoamérica

Descripción: En esta sesión se conversó sobre las diferentes iniciativas extractivas y de conservación que se vienen planteando a nivel global para el aprovechamiento de los fondos marinos. Se presentaron las amenazas y los efectos que puede tener el inicio de acciones como la minería submarina, sin tener información científica que permita la toma de decisiones correctas. Desde el público se plantearon consultas sobre el equilibrio del desarrollo de nuestra especie y la salud de los ecosistemas marinos y costeros que pudieran afectarse por estas prácticas. Desde el aspecto regional se mostraron iniciativas que están iniciando a trabajar sobre esta temática, para asegurar que la exploración de los fondos marinos se dé de manera responsable y con el menor impactos posibles.

Evento: Reunión con Ministros de Ambiente del CMAR

Organizador: CMAR

Descripción: El Secretario Técnico del CMAR presentó el informe de ejecución anual para el periodo 2023, mostrando todos los avances logrados en las líneas establecidas en el Plan de Acción (2019-2024) y sobre las acciones definidas como prioritarias por los Ministros, para asegurar el fortalecimiento de la iniciativa a través de la construcción de un documento vinculante, la sostenibilidad financiera, la propuesta de la Reserva de Biósfera Transfronteriza y la Secretaría Permanente. También se mostraron todas las alianzas estratégicas con los socios que apoyan al CMAR y se presentó un cuadro con los fondos generados en esta ejecución anual. De parte de los Ministros se hizo hincapié en los procesos para el fortalecimiento del CMAR y en la actualización del Plan de Acción, que vence en 2024. Se aprovechó para plantear la participación activa del Corredor en el Evento de Océanos que están organizando Costa Rica y Francia, en San José para junio del 2024, donde se celebrarían los 20 años de existencia del CMAR.

Evento: Reunión Secretaría CMAR y AECID

Organizador: AECID

Descripción: La reunión se desarrolló para dar seguimiento a la construcción de una propuesta que la Secretaría a presentado a la AECID, a partir de un acercamiento que hizo el gobierno de Costa Rica con esa agencia. En este encuentro se estuvieron viendo aspectos sobre el formato y los aspectos que pueden ser cubiertos por la convocatoria a la que está aplicando el CMAR. Se analizaron temas sobre los enfoques necesarios para lograr la aprobación del Proyecto y se conversó sobre la forma de manejo de fondos, una vez se cuento con la aprobación de esta iniciativa.

Evento: Reunión Organización de Estados Americanos

Organizador: CMAR

Descripción: Esta reunión se organizó debido a la iniciativa del CMAR de pasar de una iniciativa voluntaria a una vinculante, por solicitud de los Ministros y a la experiencia que tiene el departamento de sostenibilidad de la OEA en la generación de convenios multilaterales en nuestra región. Durante la conversación el Sr. Contreras puso a disposición personal técnico y la experiencia de esa oficina para apoyar al CMAR en la construcción de ese documento, y desde la Secretaría se plantearon los avances hasta la fecha, sobre este proceso. Se acordó continuar con el acercamiento para confirmar la posibilidad del trabajo en conjunto para lograr ese objetivo.

Evento: Reunión Proyecto Ocean Governance

Organizador: Unión Europea

Descripción: En esta reunión se dio seguimiento a las acciones que vienen ejecutando en conjunto, desde que el CMAR se incluyó a la iniciativa de Red de Áreas Protegidas que lidera la Sra. Canals. Se conversó sobre la participación en los próximos eventos de océanos que se desarrollarán como la Década del Océano, la Conferencia Our Ocean y la Pre UNOC en Costa Rica, para organizar actividades

en conjunto para mostrar lo logrado por el relacionamiento entre ambas iniciativas. También se conversó sobre la posibilidad de presentar una propuesta para búsqueda de financiamiento con algunos de los fondos ambientales de la actualidad.

Evento: Can Shipping Help Save the Ocean

Organizador: Departamento de Estado de USA

Descripción: En este evento presentamos las acciones que desde el CMAR se vienen explorando para disminuir el impacto del transporte marítima sobre el cambio climática, aprovechando ejemplo de los países miembro y mostrando la incidencia que tiene este sector dentro del Corredor, ya que son el principal usuario de las aguas que lo conforman.

Evento: MPAs as natural-based solutions to mitigate and Adress Climate Change

Organizador: NOAA

Descripción: Se conversó sobre las acciones que se vienen tomando a nivel global para la recuperación de ecosistemas importantes para la lucha contra el cambio climático, así como de la importancia del trabajo en equipo y más allá de las fronteras nacionales para poder asegurar el éxito de las acciones

Anexo V: Anexo Fotográfico



Foto 1. Sección del Segmento Resumido de Alto Nivel, donde Panamá contó con representación por parte de la directora nacional de cambio climático.



Foto 2. Participación en evento paralelo en el pabellón de República Dominicana “Plataformar” las perspectivas de la niñez a través de jóvenes negociadores de América Latina y el Caribe



Foto 3. Evento paralelo en Pabellón de Chile “Mujeres, líderes clave para avanzar hacia el desarrollo sostenible de los ecosistemas forestales”.



Foto 4. Lanzamiento de la Declaratoria Jóvenes negociadores en delegaciones nacionales bajo la CMNUCC, Sobre su participación significativa en las negociaciones climáticas



Foto 5. Plan de Acción de Género y Cambio Climático



Foto 6. Presentación de evento paralelo en el pabellón de Panamá Habilidades para el Mañana: Preparándonos para una Transición Justa y Equitativa



Foto 7. Facilitación del grupo multinivel en el World Café del Diálogo de ACE.



Foto 8. Reunión de negociadores y puntos focales nacionales de ACE.



Foto 9. Desayuno de networking de Acción para el Empoderamiento Climático (ACE) en la COP 28



Foto 10. Ligia Castro, Jefa de Delegación de Panamá, habla durante la mesa redonda Convertir el compromiso en acción: el transporte marítimo como sector líder para la acción climática en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático COP28 en Expo City Dubai el 9 de diciembre de 2023, en Dubai, Emiratos Árabes Unidos.



Foto 11. Jefes de Delegación del grupo AILAC en reunión bilateral con el Secretario General de Naciones Unidas, horas antes del inicio de las últimas plenarios de la COP28



Foto 12. Evento en conmemoración de los 15 años de la plataforma de entrenamiento de GHG Management Institute. Alumnos de todas las regiones (incluyendo a Panamá, por LAC) participaron de este evento compartiendo experiencias y lecciones aprendidas.



Foto 13. Side event - fomentando la cooperación sur-sur, la experiencia de Cuba, Chile y Panamá



Foto 14. Participación en el evento: Mejora de la resiliencia mundial a través de la observación de la Tierra: Iniciativas de cooperación internacional de Copernicus para la reducción del riesgo de catástrofes



Foto 15. Participación en el evento: “Enhancing National Climate Resilience through Capacity: The CASTT Adaptation Academy”



Foto 16. Participación en el evento: Capacity building for M&E in adaptation and loss and damage- lessons from Global South



Foto 17. Equipo del Departamento de Adaptación y Resiliencia de la Dirección de Cambio Climático



Foto 17. Foto Grupal de Operación COP



Foto 18. Participación en el evento: “De la política a la acción: Adaptación innovadora para un desarrollo resistente al clima”



Foto 19. La Dra. Sylvia Earl y el Dr. Max Bello de Mission Blue en el evento del CMAR.



Foto 20. Panelistas del evento organizado por la NOAA



Foto 21. Panelistas del evento: Desafíos para el Artículo 6 en materia de salvaguardas



Foto 22. Participación del evento: "Regional Climate Week's contribution to the Global Stocktake"