

COP29
Baku
Azerbaijan



Webinar: Resultados de la COP29 *Artículo 6 en América Latina*

23 de enero de 2025



United Nations
Climate Change

¡Icebreaker!: Atiende las preguntas en la Encuesta



Reglas Básicas del Evento



Mantenga su micrófono en silencio durante las sesiones.



Si es posible, enciende tu cámara durante las presentaciones y discusiones para fomentar la interacción.



Use la función de chat para realizar preguntas o compartir comentarios.



Habrá un momento dedicado para preguntas, por lo que le invitamos a escribir las preguntas con antelación en el chat.



Si desea hablar en ese momento, utiliza la herramienta de levantar la mano.



Agenda



Palabras de Bienvenida

Andrea Camponogara, Coordinador Global de los RCCs.

Principales Resultados de la COP29: Artículo 6 del Acuerdo de Paris

1. **Perumal Arumugam**, Manager de la Subdivisión de Apoyo a los enfoques de Mercados y No Mercados e interacción con las Partes Interesadas.

Progreso de la Operacionalización del Artículo 6 en América

2. **Ana Him**, Policy Associate, Center for Clean Air Policy.

3. **Panel de discusión (Multiactores)**: Implicaciones de las decisiones de la COP29 para América Latina

Sesión de Preguntas y Respuestas

Cierre y próximos pasos

Nadine Nimal, Coordinadora de la Unidad de Desarrollo de Capacidades del Artículo 6

Palabras de Bienvenida



Andrea Camponogara
Coordinador Global de los RCC
UNFCCC

Resultados de la COP29: *Articulo 6 del Acuerdo de Paris*

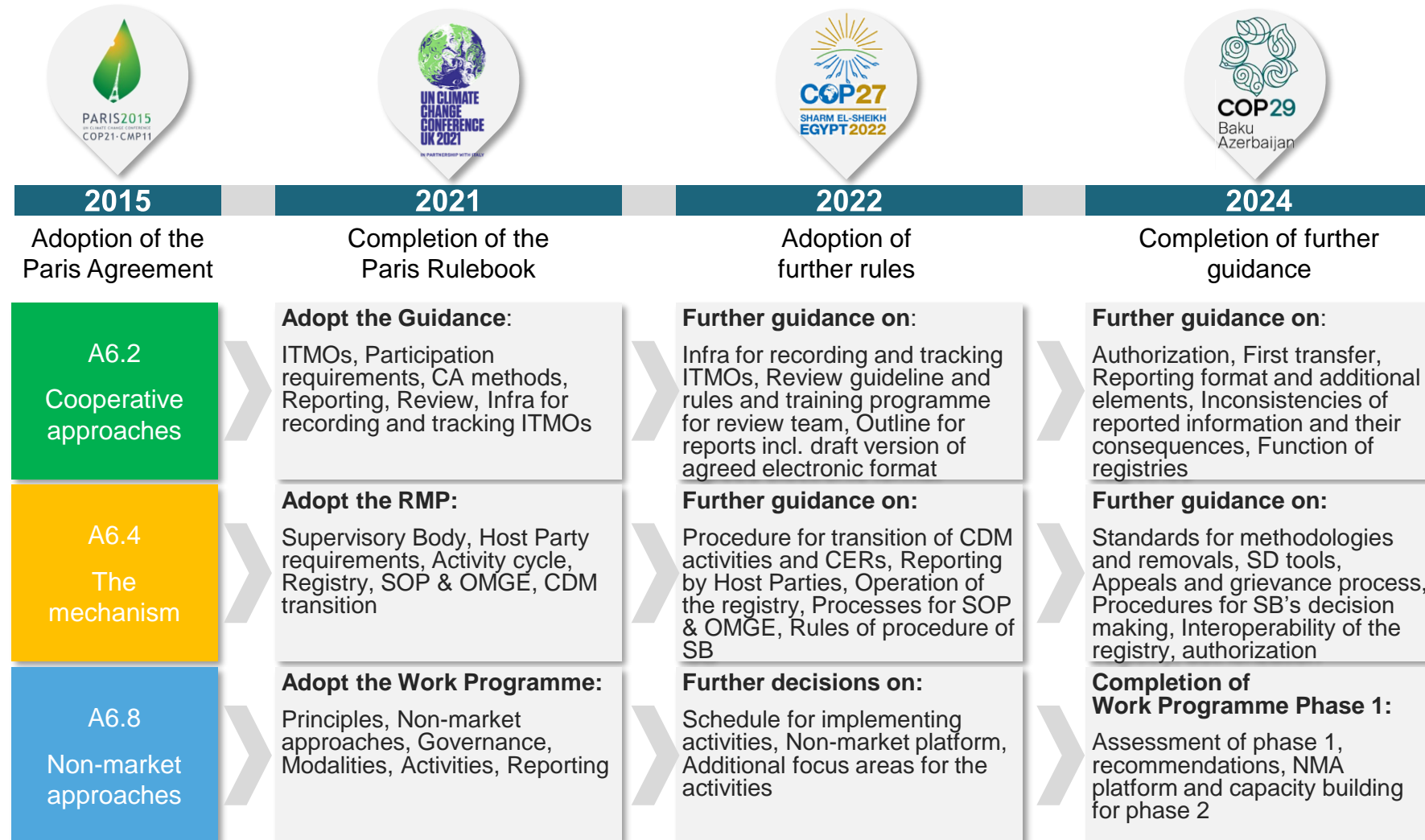


Perumal Aurumugam
Manager de Mercados y No
Mercados e Interacción con las
Partes Interesadas
UNFCCC

Key Outcomes from COP29: Article 6 of the Paris Agreement



9-year journey for the full operationalization of Article 6



Article 6: co-operation towards NDCs

Cooperative approaches

Articles 6.2 and 6.3 and decision 1/CP.21, paragraph 36

Bilateral/multilateral cooperation between interested countries, involving transfers of the mitigation outcomes produced through such cooperation

The mechanism

Articles 6.4 to 6.7 and decision 1/CP.21, paragraphs 37 and 38

To be operated centrally (UNFCCC secretariat), credits emission reductions by public and private sector actors, allows for international transfer of those credits

Framework for non-market approaches

Articles 6.8 and 6.9 and decision 1/CP.21, paragraphs 39 and 40

Facilitates climate action through international cooperation focused on sustainable development and poverty eradication (and does not involve trading)



Article 6.2: Key Outcomes – Authorization

- Scope : Clarifies it contains three components - cooperative approaches, ITMOs, and entities
- Content: what shall the Auth statement contain:
 - Unique identifier (CARP), Name of entity, use covered by authorization, vintage, metrics including conversation, sectors, activities and its types.
 - Date and duration including , final date for issuance, use and cancellation.
 - Cross reference to regulations, frameworks, standards, methodologies
 - Condition for change in authorization, including process to avoid DC.
 - Tracking infrastructure identification, underlying framework, regulations, track participation and transaction of entities.
- Format - Voluntary standardized template by the Secretariat
- Changes – Shall not apply to first transferred ITMOs and consistent with the conditions elaborated in Authorization statement, including avoidance of the DC.
- Transparency - CARP provide publicly accessible copies of Auth, changes, statements, updates



Article 6.2: Key Outcomes

- **Reporting**
 - Provide supplementary information to be included in the Initial Report (IR)
 - Request the parties to use the Updated the Agreed Electronic Format for reporting annual information
 - Clarify the sequence and timing between the IR/UIR and annual and regular information
- **Application of first transfer**
 - Clarify the timing and sequencing between authorization and first transfer (NDC or OIMP, only OIMP);
 - Specify the application of first transfer of ITMOs for OIMP with robust arrangements by the first transferring Party including a recording deadline (no later than 31 December of the year prior to the submission of the BTR)
 - Specify the voluntary contribution to the AF and OMGE as first transfer (CA will apply)



Article 6.2: Key Outcomes

- **Addressing the inconsistencies**
 - Adopt the tagging approach* for ITMOs under the review process and transparent disclosure for stakeholders
 - * e.g., “no inconsistencies identified”, “inconsistencies identified”, “not available”
 - Specify the Parties’ responsibility to address the inconsistencies and their consequences, requesting that ITMOs identified as inconsistent ‘not be used.’
 - Decide on ‘significant’ or ‘persistent’ inconsistency to be identified and addressed by A6 technical expert review team
- **Registries to track ITMOs**
 - Clarify the connection between the A6.4 mechanism registry and party registry – Auth A6.4 ITMOs to IR
 - A6.2 participating Parties’ registries with ‘pull and view’ function on holding and action history of the for interoperability
 - Add new registry services, including issue of MOs on-demand basis



Article 6: co-operation towards NDCs

Cooperative approaches

Articles 6.2 and 6.3 and decision 1/CP.21, paragraph 36

Bilateral/multilateral cooperation between interested countries, involving transfers of the mitigation outcomes produced through such cooperation

The mechanism

Articles 6.4 to 6.7 and decision 1/CP.21, paragraphs 37 and 38

To be operated centrally (UNFCCC secretariat), credits emission reductions by public and private sector actors, allows for international transfer of those credits

Framework for non-market approaches

Articles 6.8 and 6.9 and decision 1/CP.21, paragraphs 39 and 40

Facilitates climate action through international cooperation focused on sustainable development and poverty eradication (and does not involve trading)



Article 6.4: Key Outcomes

- CMA took note of the methodological and removal standards of the PACM – SBM, ask to implement and seek guidance as necessary from CMA

“Methodologies and removal” Standard

- Downwards adjustment in baseline approaches:
 - Applies to 36 (iii) – existing actual or historical emissions;
 - Applies to 36 (i) and (ii) – BAT and ambitious benchmark (unless decided otherwise by the SBM);
- Default approach for additionality: financial addtionality (barrier analysis and performance-based approach as alternatives); Regulatory analysis, prior consideration and avoidance of lock-in are always required;
- Article 5 para.2 activities of the PA are allowed under 6.4; also link to CP 19 decisions
- Other principles: NDC, LT-LEDS, temperature goal of PA: simple demonstration of alignment; encouraging ambition over time; real, transparent, conservative and credible; below BAU; contributing to equitable sharing; etc.
- **Defines removals** avoidable reversals, and unavoidable reversals; how removals are calculated; MRV requirements, Addressing reversals, post crediting monitoring with principle of monitoring unless risk of future reversals negligible and/or remediated);



Article 6.4: Key Outcomes

- **A6.4 PACM registry :** Participating party registry may voluntarily connect to MR; connection enable transfer of **AUTHORIZED A.6.4 ER**; Ability to also pull and view data and information on holdings, and action history of Authorized A.6.4 ERs.
- **Transition:** A/R project activities and PoA may transition from the CDM to the A6.4 mechanism. Request for transition with approval from A6.4 DNA needs to be received by 31.12.2025
- **LDC and SIDS:** exempt from SOP for adaptation, but they may choose not to....
- **Operation of the A6.4:**
 - Consideration of international environment agreements in A6.4
 - Balance between continuous improvement to reflect best available science and regulatory stability for standards/tools/procedures
- **Methodological work:** Expedite the work *additionality, baseline, leakages, standardized baselines, suppressed demand, non permanence and reversals, and revision of CDM methodologies*



Article 6.4: Key Outcomes

- **Authorization:** Clarification that statement, the A6.4 mechanism can:
 - (i) Authorize in full or part or (correspondingly adjusted) A6.4ER
 - (ii) Does not Authorize
 - (iii) Allow Mitigation Contribution Units (MCUs) ...while authorization may be done at a later stage (before being transferred in or out of the mechanism registry (first transfer)).
 - (iv) UNFCCC sec to develop template for Authorization.
 - (v) PACM SBM to determine need for a timeline based on experience and report to CMA.



Article 6.4 SBM on PACM FUTURE WORK

Article 6.4: Developed standards for developing mechanism methodologies

- Developed standards for activities involving removals.
- Adopted mandatory environmental and social safeguards (SD tools)
- Adopted the first ever UN carbon market Appeals and grievance procedures.
- DNA designated under Article 6 touched 95+
- DOEs submitted application for accreditation is 20+
- New activities submitted prior notification 1000+
- Transition activities approval 10
- Transition activities completed GSC process 1500+
- Host party fulfillment forms to UNFCCC 10
- The A.6.4 interim transactional registry will be in place Dec 2024.
- Flexibility in Admin SOP for LDCs. – proposed
- The technical expert panels have started working on tools and guidelines.



FUTURE WORK PLAN A 6.2

Need to swift transition for the full-implementation phase

- ❖ Clear signal to Parties and non-Party stakeholders to participate in A6.2 with enhanced environmental integrity and transparency provisions
- ❖ The Secretariat will provide capacity building programmes
 - Institutional Arrangements
 - Participation requirements (Recording, Reporting and tracking Infrastructure)
 - Baseline approaches for 6.4 methodologies
 - Participation in Article 6 increase Ambition (dialogue with each SBI)
- ❖ 7 parties submitted IR, 6 countries completing the review, Additional training to reviewers, Annual reporting on reviews
- ❖ Revision of A.6 Manual 2025
- ❖ RSA forum to establish the interoperability and communication standards and procedures 2025
- ❖ Infrastructure CARP, A.6 DB, and International registry in 2025
- ❖ Review of existing guidance and remaining matters only by 2028.

A6 should be leveraged for new NDCs 3.0 to raise ambition levels and facilitate their full implementation



Article 6: co-operation towards NDCs

Cooperative approaches

Articles 6.2 and 6.3 and decision 1/CP.21, paragraph 36

Bilateral/multilateral cooperation between interested countries, involving transfers of the mitigation outcomes produced through such cooperation

The mechanism

Articles 6.4 to 6.7 and decision 1/CP.21, paragraphs 37 and 38

To be operated centrally (UNFCCC secretariat), credits emission reductions by public and private sector actors, allows for international transfer of those credits

Framework for non-market approaches

Articles 6.8 and 6.9 and decision 1/CP.21, paragraphs 39 and 40

Facilitates climate action through international cooperation focused on sustainable development and poverty eradication (and does not involve trading)



Article 6.8: Key Outcomes

Expedited and simple assessment of Phase 1 of work programme activities completed and recommendations made for Phase 2

Phase 1 (2023-24)	Phase 2 (2025-26)
<ul style="list-style-type: none">• All relevant elements of work programme have been identified• NMA Platform and user manual have been developed• No NMAs recorded yet on the NMA Platform, but one has been submitted	<ul style="list-style-type: none">• Need to continue work on NMAs within all relevant work programme activities• Recognize importance of linking climate action with biodiversity conservation and sustainable development• Broaden spin-off group participation by engaging public and private stakeholders, focusing on knowledge sharing on NMAs• Continue inviting representatives of Indigenous Peoples and local communities to in-session workshops• Continue to improve workshop quality by trialing new dynamic discussion formats• Interested Parties and stakeholders invited to conduct outreach on NMAs to engage a broad range of non-Party stakeholders



Article 6.8: Key Outcomes

Recommendations on the NMA Platform

- Interested Parties continue to be invited **to notify the secretariat of their national focal points for Article 6.8** to enable the recording of their NMAs on the NMA Platform
- Parties and observers invited to **submit by 31 March 2025** views on:
 - a) Barriers and solutions for utilizing the NMA Platform
 - b) Engagement with the NMA Platform
 - c) How NMAs can support the implementation of NDCs

Capacity-building

Capacity-building for **all interested stakeholders** to continue in Phase 2 of the work programme, prioritizing national focal points



Thanks



Progreso de la operacionalización del Artículo 6 en América Latina



Ana Him
Policy Associate
CCAP

Progreso de la operacionalizació 6 en Améric



United Nations
Framework Convention on
Climate Change



¿Por qué?

12 de 17 países de América Latina incluyeron en sus CDN el uso de enfoques cooperativos del Artículo 6 para lograr sus objetivos climáticos.

Más de 250 proyectos en la región están transicionando del Mecanismo de Desarrollo Limpio (MDL) al PACM del Artículo 6.4, lo que pone a la región en una posición clave en el proceso.

Los países latinoamericanos han expresado su interés en cumplir con los requisitos de participación del Artículo 6.

Existe la necesidad de **datos regionales específicos (en español e inglés)** que muestren los diferentes instrumentos y modalidades que utilizan los países para participar en los mecanismos del Artículo 6.

8 de 17 países de la región han desarrollado o están implementando mecanismos de fijación de precios del carbono y mercados de carbono a nivel nacional.

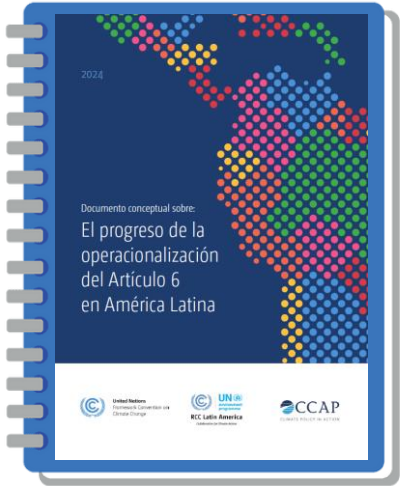


Descripción del proyecto

OBJETIVO:

Apoyar a los países de América Latina en el cumplimiento de sus objetivos climáticos, mediante el fortalecimiento de sus capacidades técnicas e institucionales requeridas para la operacionalización de los mecanismos cooperativos del Artículo 6 del Acuerdo de París.

Reporte



Avance: reporte parcial sobre el Progreso de la Operacionalización del Artículo 6

Fichas

Avance: publicación de fichas para 7 de 17 países

Dashboard



Pendiente: elaboración del dashboard para los países de América Latina



01. Contexto

02. Integración doméstica de los enfoques cooperativos del Artículo 6

03. Implementación

04. Apoyos recibidos y necesidades y prioridades



Estado de políticas nacionales de fijación de precio al carbono y mercados de carbono



■ Impuesto de CO₂

■ Sistema de Comercio de Emisiones



■ Mecanismo de acreditación



*Los países mencionados tienen IPC en diferentes estados (planificado, en diseño o implementado)

■ Programas Nacionales de Gestión de GEI



Posturas nacionales sobre el Artículo 6

12

de 17 países mencionan su interés de participar en los enfoques cooperativos del Artículo 6 en sus contribuciones determinadas a nivel nacional (CDN).

- Argentina y Paraguay, reservan su posición de participar hasta que concluyan las negociaciones, mientras que Chile, Colombia y Perú, avanzan en la implementación.
- Brasil y Costa Rica priorizan los esfuerzos nacionales cumplir sus CDN, pero no descartan el uso de ITMO.
- Panamá expresa su interés en el uso de los tres mecanismos cooperativos del Artículo 6.
- Bolivia, se centra exclusivamente en los enfoques no basados en mercados del Artículo 6.8.

Prioridades de implementación (países entrevistados)



Ecuador

Desarrollar marco nacional y arreglos institucionales para la autorización



Panamá

Elaborar hoja de ruta base para la estrategia de mercados de carbono



Guatemala

Procedimientos necesarios para cumplir requisitos de participación



Paraguay

Creación de capacidades para aplicar metodologías y ajustes correspondientes



Honduras

Aprobación de Ley de Transacciones de Carbono Forestal que regulará los enfoques cooperativos para el sector forestal



Perú *

Aprobación del Registro Nacional de Medidas de Mitigación que incluye enfoques cooperativos



Uruguay

Salvaguardar la integridad ambiental de los mercados de carbono y del Artículo 6

Integración doméstica de los enfoques cooperativos del Artículo 6

Cumplimiento de requisitos de participación:

a) Ser parte del Acuerdo de París

Completado

b) Haber preparado, comunicado y estar manteniendo una CDN

Completado

Artículo 6.2 (enfoques cooperativos):

*

c) Arreglos para autorizar la utilización de ITMO

Pendiente

- Los países entrevistados no cuentan con estos arreglos o que hasta ahora los están desarrollando

d) Arreglos para el seguimiento de los ITMO

En desarrollo

- 11 de 17 países cuentan con un registro planificado o implementado

e) Presentar el inventario más reciente

En desarrollo

- 13 de los 17 países han presentado al menos un Informe de Inventario Nacional

f) Indicar cómo se contribuye al cumplimiento de CDN y LT-LEDS

Pendiente

- Ningún país ha presentado este informe, sin embargo, dos países planean hacerlo próximamente

Integración doméstica de los enfoques cooperativos del Artículo 6

Artículo 6.4 (Mecanismo de Acreditación del Acuerdo de París, PACM):

c) Autoridad Nacional Designada

En desarrollo

- 15 de 17 países han designado una autoridad nacional para el mecanismo

e) Publicación de actividades de Art 6.4 para considerar su aprobación

Pendiente

- Los países entrevistados aún no han publicado que se consideran aprobar bajo Artículo 6.4

d) Indicar cómo se contribuye al desarrollo sostenible

Pendiente

- Está en proceso de adopción por parte del Órgano Supervisor y dependerá de cómo se integre el Artículo 6 en los planes nacionales de cada país.

Comunicación de los requisitos de participación del País anfitrión

Pendiente

- Los países entrevistados aún no han comunicado los requisitos de participación, sin embargo, dos países planean hacerlo próximamente

Integración doméstica de los enfoques cooperativos del Artículo 6

Artículo 6.8 (Enfoques no relacionados con el mercado):

Las actividades del programa de trabajo del Artículo 6.8 se enfocan en tres esferas de interés:

- I. Adaptación, resiliencia y sostenibilidad
- II. Medidas de mitigación para hacer frente al cambio climático y contribuir al desarrollo sostenible
- III. Desarrollo de fuentes de energía limpia

Los países entrevistados resaltaron que este tema sigue en discusión, con algunos países mostrando un mayor interés en áreas como la **adaptación y el apoyo a proyectos de conservación, como el programa nacional de pago por resultados como medida de mitigación.**

Notificar punto focal para el Art 6.8

En desarrollo

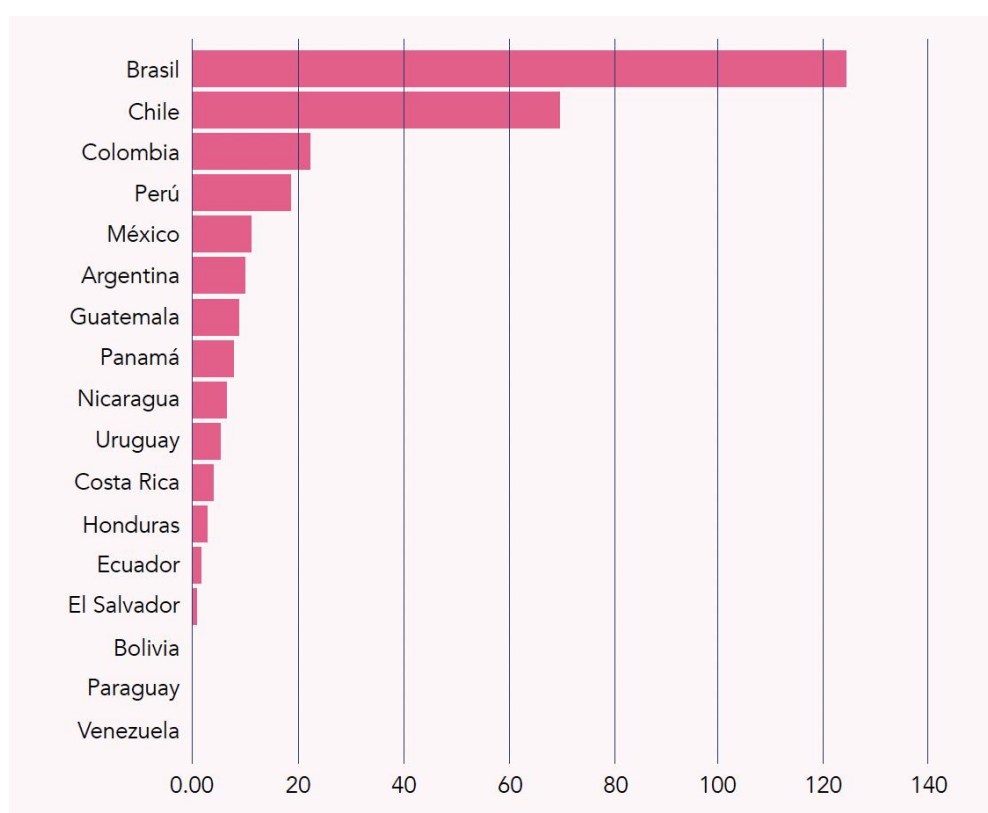
- 13 de 17 países han notificado el punto focal para el Artículo 6.8

Proceso de implementación de enfoques cooperativos

País comprador	Subregión	Año de presentación	Estado de acuerdo
Japón	Centroamérica	Costa Rica	MoU
		México	MoU
	Sudamérica	Chile	MoU
		Costa Rica	MoU
Singapur	Centroamérica	Chile	MoU
		Colombia	MoU
		Perú	MoU
		Paraguay	AB (por firmar)
	Sudamérica	Chile	AB
		Perú	AB
		Uruguay	AB
Emiratos Árabes Unidos	Sudamérica	Paraguay	MoU

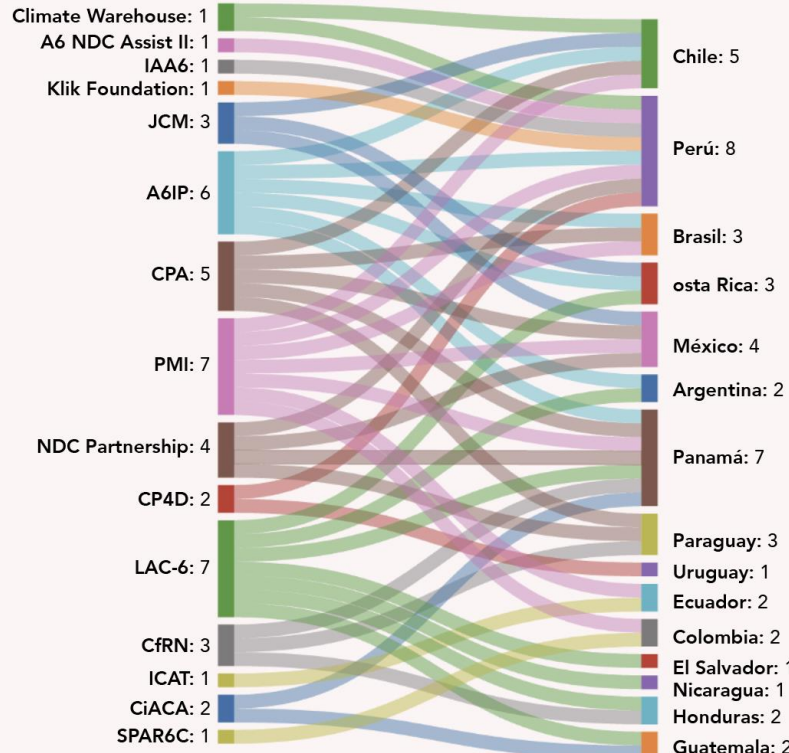
Los enfoques cooperativos se han dado mediante memorandos de entendimiento, acuerdos bilaterales formales y acuerdos de implementación.

Transición del MDL al mecanismo del Art 6.4



- 287 proyectos han solicitado la transición al PACM, con Brasil representando el 43% de las solicitudes.
- Los países buscan establecer procesos de aprobación antes del 31 de diciembre del 2025.

Apoyos recibidos



Fuente: Article 6 Pipeline, UNEP CCC (Actualización, 02/08/2024), Base de proyectos del NDC Partnership, Paris Agreement Article 6 Implementation Partnership (2023) y RCC América Latina.

El 58% del apoyo se enfoca en Sudamérica y los países con mayor apoyo son Perú, Panamá y Chile.

Necesidades y prioridades



Mejorar las capacidades institucionales, técnicas y regulatorias para operacionalización del Artículo 6



Limitada capacidad institucional e inestabilidad del personal técnico que afectan la gestión de los mercados de carbono



Se considera prioritario mejorar la comprensión y el acceso del sector privado a los mercados de carbono y Artículo 6

Ejemplo de Ficha País



Panamá: Progreso de la operacionalización del Artículo 6.

Contexto

Documentos enviados a la CMMUCC:

- CN Cuarta Comunicación Nacional sobre Cambio Climático de Panamá (Ago 2023)
- CDN Segunda Contribución Determinada a Nivel Nacional (Jun 2024)
- IBA Segundo Informe Bienal de Actualización (Mar 2021)
- IN Documento de Inventario Nacional (Jun 2024)
- LT-LEDS Estrategia Nacional de Desarrollo socioeconómico, inclusivo, bajo en emisiones y resiliente al cambio climático de Panamá a 2050 (Jun 2024)
- Estrategia REDD+ Estrategia Nacional REDD+ de Panamá (2022)
- Salvaguardias REDD+ Actualización del Sistema de Información de Salvaguardias (SIS) para REDD+ en Panamá (2023)
- IBT Primer Informe Bienal de Transparencia (Jun 2024)
- ENT -

Datos de la CDN

Nombre de documento	Segunda Contribución Determinada a Nivel Nacional				
Fecha de envío	13/06/2024	Periodo de aplicación	2022-2050		
Referencias adicionales	Registro de las CDN de la CMNUCC		IGES NDC Database 7.7		
Descripción de mitigación					
Tipo de mitigación	Reducción relativa de emisiones	Tipo de cobertura	Toda la economía	Año base	BAU
Año de cumplimiento	2030, 2050	Metas	Sector energía: reducción de emisiones del 11.5% al 2030 y 24% al 2050		
Alcance sectorial					
Procesos industriales y el uso de productos		No	Energía	Sí	Agricultura
UTCUTS	Sí	Transporte	Sí	Residuos	No
Gases cubiertos:					
CO ₂	Sí	CH ₄	Sí	N ₂ O	Sí
HFC	No	PFCs	No	SF ₆	No
NF ₃	No				
Intención de participar en los enfoques cooperativos del Artículo 6	Se menciona que se vislumbran los mecanismos de cooperación voluntaria del Artículo 6 como fundamentales para la integridad climática global y esenciales para acelerar la acción climática. En adición, se resalta que se apuesta por utilizar los tres mecanismos de cooperación para cumplir con sus objetivos climáticos. También, recalca la Alianza de los Principios de San José liderada por Costa Rica, que constituye un espacio clave para debatir soluciones innovadoras y de alta ambición para la negociación de normas y orientaciones relacionadas a Artículo 6.				
Planes de actualizar su CDN	Se tiene planificada una enmienda a la recientemente publicada NDC2.0.				

Datos de la LT-LEDS

Instrumentos de precio al carbono y perspectivas nacionales

Instrumentos de precio de carbono

Integración doméstica de los mercados de carbono y enfoques cooperativos

Arreglos Institucionales

Perspectivas nacionales sobre los instrumentos de mercados y enfoques cooperativos

Directrices políticas

Ejemplo de Ficha País

Requisitos de participación del Artículo 6

Artículo 6.2	
Requisito: (c) Arreglos para autorizar la utilización de ITMO	No disponible
Autoridad asignada para las autorizaciones	No disponible
Requisito: (d) Arreglos para el seguimiento de las ITMO	En desarrollo
Interés en uso de registro internacional o nacional para transferencia de ITMO	Nacional e Internacional
Referencia:	Entrevista
Nombre de registro nacional	Registro Nacional de Acciones de Mitigación
Referencia:	Registro Nacional de Acciones
Incluye Artículo 6	No. Existe un registro en desarrollo, cuyo alcance se está debatiendo. Actualmente, se busca hacer obligatorio el reporte de acciones de mitigación a nivel nacional, de modo que todos los proyectos que generen ITMO deban pasar por este registro. Además, el registro incluye intenciones de proyectos que podrían considerarse para el Artículo 6.8.
Referencia:	Entrevista
Requisito: (e) Presentar el inventario más reciente	
Presentado como Anexo al Primer Informe Biental de Transparencia.	Presentado
Referencia:	Documento de Inventario Nacional (Jun 2024)
Requisito: Entrega de reporte inicial Parte del requisito (f).	No disponible

Artículo 6.4	
Requisito: (c) Autoridad Nacional Designada	Presentado
Ministerio de Ambiente de Panamá	Javier Martinez
jmartinez@mambiente.gob.p	
Referencia:	Lista de Autoridad Nacional Designada - CMNUCC
Requisito: (d) Contribución al desarrollo sostenible	No disponible
Requisito: (e) Publicación de actividades A6.4 para considerar su aprobación	No disponible
Requisito: Comunicación de los requisitos de participación del País anfitrión	No disponible
Artículo 6.8	
Requisito: Comunicación de punto focal nacional	Presentado
Ministerio de Ambiente de Panamá	Melani Acosta
Referencia:	Lista de Puntos Focales del Art. 6.8 - CMNUCC



Implementación

Enfoques cooperativos firmados	
País comprador	No disponible
Estado de acuerdo	No disponible
Proyectos piloto	No disponible
Referencia	No disponible
Originación e implementación del enfoque cooperativo	
Se han sostenido diálogos con varios países interesados en establecer un acuerdo bilateral, pero no se ha concretado ningún acuerdo al momento.	
Referencia:	Entrevista
Transición del MDL al Mecanismo del artículo 6.4	
# de actividades MDL que solicitaron transición	6
Cantidad total de Resultados de Mitigación anuales (ktCO ₂ eq)	790
Estado actual del proceso de autorización de transición	
No definido. Se desarrollará una vez se determine el uso que le dará el país al mecanismo del Artículo 6.4.	
Referencia:	
-	Entrevista
-	UNEP CCC Article 6 Pipeline



Necesidades y apoyos recibidos

Apoyo recibido	
Organizaciones	
-	Proyecto CiACA - RCC Latin America, CMNUCC: Desarrollo de la hoja de ruta como base para el desarrollo de la Estrategia Nacional de Mercados de Carbono.
-	GCF Readiness LAC-6, UNEP: País miembro del Proyecto de Preparación del GCF sobre el Artículo 6 y los Mercados de Carbono para América Latina.
-	Partnership for Market Implementation (PMI), Banco Mundial: Refuerzo en conocimiento para tomadores de decisiones en el pilotaje de instrumentos de precio al carbono y otros instrumentos de mitigación.
-	Establecimiento de los arreglos institucionales para la operacionalización del Mercado Nacional de Carbono de Panamá.
-	Desarrollo de las bases legales y técnicas para las operaciones de los instrumentos de mitigación del sector energía (programa nacional de certificados de EE y registro nacional de emisiones de vehículos).
-	Carbon Pricing in the Americas (CPA): Intercambio de conocimientos a nivel nacional y subnacional para la adopción de instrumentos de precio al carbono.
-	NDC Partnership, UNEP: Crear un equipo de personal capacitado en mercados de carbono, específicamente para el desarrollo del Sistema Nacional de Compensación de Panamá.

Referencia:

- UNEP CCC Article 6 Pipeline
- A6IP Article 6 Capacity Building Activity Database
- CPA Website
- Entrevista

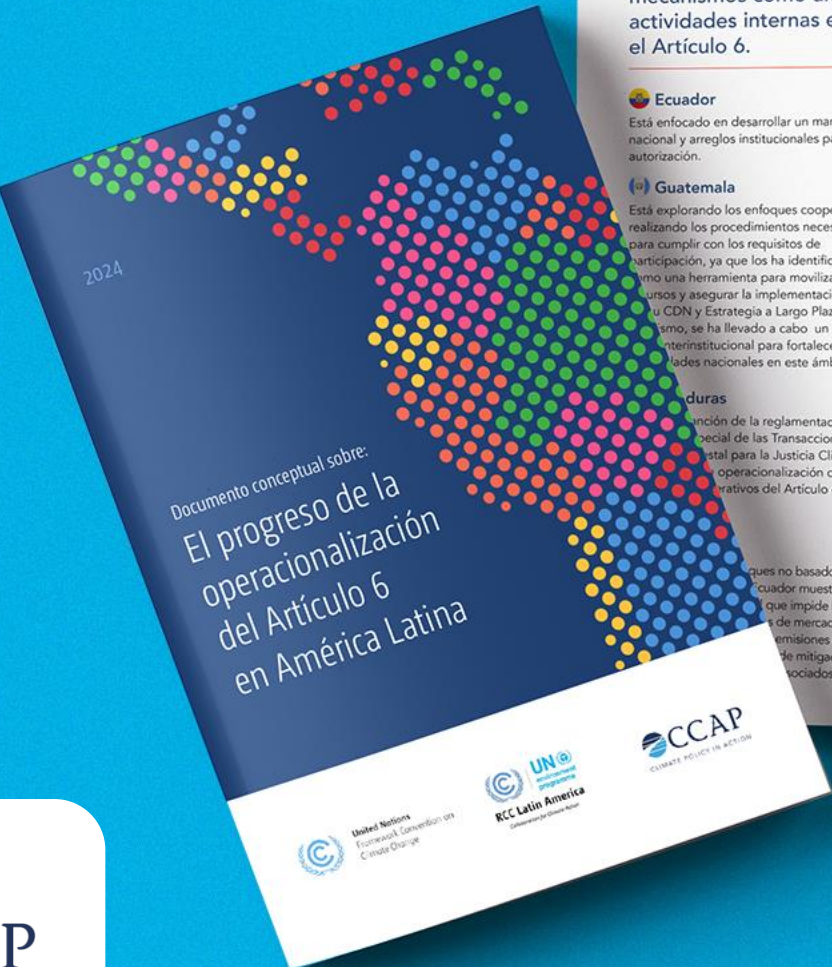
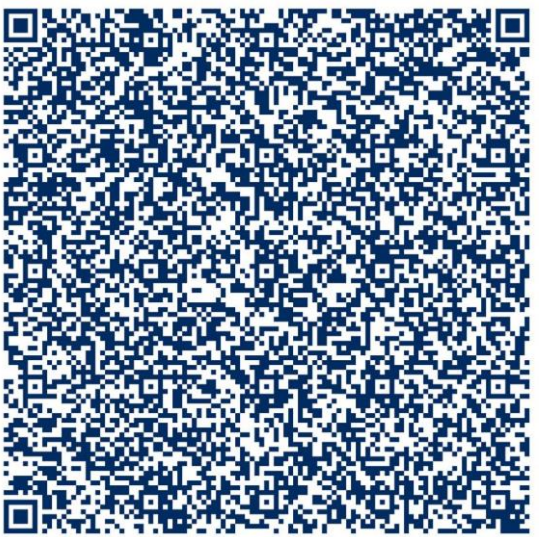
Información complementaria:

Project Information Document - Panama PMI

Necesidades

Resaltan que la hoja de ruta que está en desarrollo tendrá las necesidades de manera detallada. En primera instancia, se requieren recursos financieros y capacidad técnica. El personal encargado es insuficiente para gestionar todos los aspectos relacionados con mercados al ser un equipo bastante pequeño y limitado al ver varios temas simultáneamente. Además, se destaca la necesidad de sensibilizar a actores de entidades públicas y privadas sobre el tema.

Descarga aquí el “Documento conceptual sobre: El progreso de la operacionalización del Artículo 6 en América Latina”:



Progreso de la operacionalización del Artículo 6 en América Latina | 16

Ecuador: Progreso de la operacionalización del Artículo 6.

Aparte de considerar la implementación de estos mecanismos como una alta prioridad, cada país enfrenta actividades internas específicas para operacionalizar el Artículo 6.

Ecuador
Está enfocado en desarrollar un marco nacional y arreglos institucionales para la autorización.

Panamá
Está elaborando una hoja de ruta que servirá de base para su estrategia de mercados de carbono.

Guatemala
Está explorando los enfoques cooperativos realizando los procedimientos necesarios para cumplir con los requisitos de participación, ya que los ha identificado como una herramienta para movilizar recursos y asegurar la implementación de su CDN y Estrategia a Largo Plazo. Asimismo, se ha llevado a cabo un interinstitucional para fortalecer las capacidades nacionales en este ámbito.

Paraguay
Estos mecanismos son una prioridad presidencial y se está trabajando en la creación de capacidad para aplicar las metodologías de ajustes correspondientes, la alineación con los inventarios nacionales y el cumplimiento de la CDN.

Perú
Trabaja en la aprobación de la normativa que aprueba las disposiciones para el funcionamiento de su Registro Nacional de Medidas de Mitigación (RENAMI), la cual incluye los enfoques cooperativos.

Uruguay
Señala el limitado potencial de reducción de emisiones del país y subraya la importancia de salvaguardar la integridad ambiental, considerando su ambiciosa CDN.

que no basados en mercados del Artículo 6.8, el interés surge por diferentes razones. Ecuador muestra un interés en explorar estos mecanismos debido a una legislación que impide la apropiación de proyectos de servicios ambientales, a pesar de que Uruguay tiene una legislación similar. En el caso de Uruguay, se destaca que, debido a su bajo nivel de desarrollo industrial y las bajas emisiones de GEI, prefiere participar en enfoques que no impliquen la transferencia de tecnologías ni la generación de mitigación. Además, otros países destacan el interés en utilizar estos enfoques para promover objetivos asociados a la adaptación, resiliencia y sostenibilidad.

United Nations Framework Convention on Climate Change | UN Environment Programme | RCC Latin America | CCAP



United Nations
Framework Convention on
Climate Change



Panel de Discusión: *Decisiones del Artículo 6 en América Latina*



Eduardo Calvo
Miembro del SBM del Artículo 6.4



Barbara Ratusnik
UNFCCC



Cristina Figueroa
Ministerio de Ambiente
de Chile



Jimy Ferrer
CEPAL



Camilo Trujillo
IETA

Cierre y próximos pasos



Nadine Nimal
Coordinadora de la Unidad de
Desarrollo de Capacidades del
Artículo 6
UNFCCC

¡Muchas Gracias!

Join the RCC LinkedIn Group and
receive timely updates!

