

Introducción al Marco de Transparencia Reforzado (ETF)

Modalidades, procedimientos y orientaciones para el artículo 13 del Acuerdo de París, y requisitos actuales de información para las comunicaciones nacionales y los informes bienales de transparencia

Mirko Dal Maso
UNEP DTU Partnership
mirmas@dtu.dk

*Preparado por: Federico Antonio Canu, UNEP DTU
Partnership*

Contenido

- Transparencia - de la Convención y del Acuerdo de París
- Por qué necesitamos transparencia a nivel internacional
- Por qué necesitamos transparencia a nivel nacional
- Visión general de las MPG y vínculos con el Acuerdo de París
- Cronología del ETF



Transparencia - De la Convención y el Acuerdo de París

Convención

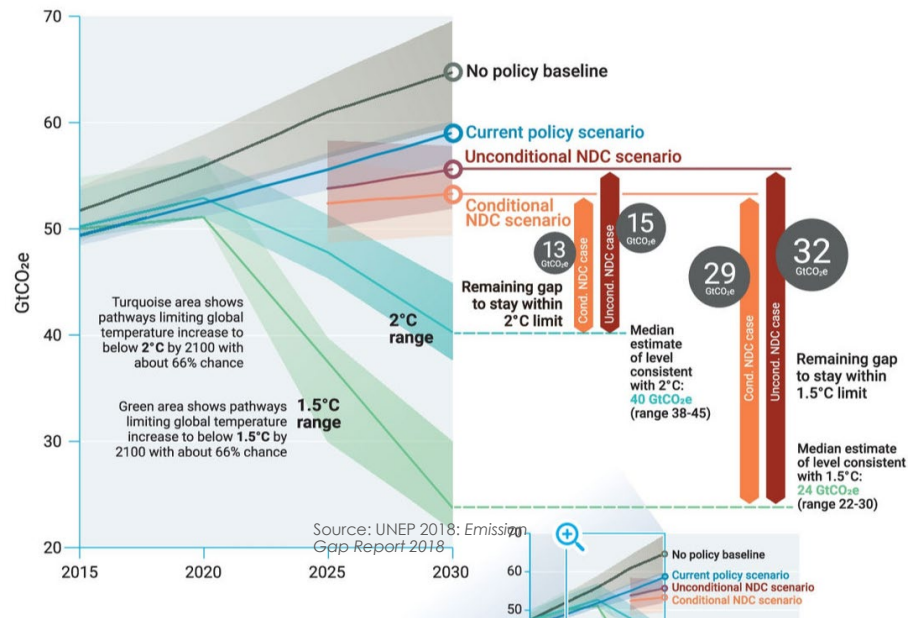
- Los países en desarrollo no tenían obligaciones de mitigación.
- La transparencia: Las Comunicaciones Nacionales (CN) nacieron en 1992
- COP 17: introducción de los Informes Bienales de Actualización (BUR) para las Partes no incluidas en el Anexo I, que deben presentarse antes de diciembre de 2014
- El MRV sólo se centró en el seguimiento y la notificación de las emisiones reales y las medidas de mitigación aplicadas

Acuerdo de París

- Objetivo global: 1,5 - 2°C
- Compromisos, NDC
- Responsabilidad, transparencia, informes bienales
- Con el Acuerdo de París y las NDC, los países en desarrollo también tienen que informar sobre las emisiones futuras y las acciones de mitigación



¿Por qué necesitamos transparencia a nivel internacional?



No estamos en el camino correcto

Es importante saber dónde estamos y hacia dónde nos dirigimos!



¿Por qué necesitamos transparencia a nivel internacional?

El objetivo del marco de transparencia de acción es:

- Proporcionar una **clara comprensión de las acciones** contra el cambio climático a la luz del objetivo de limitar el calentamiento global a 1,5 - 2°C
- Aportar **claridad y seguimiento de los avances** hacia el logro de las NDC de las Partes (artículo 4), y de las acciones de adaptación de las Partes (artículo 7), para informar sobre el balance mundial (GST) (artículo 14).

El objetivo del marco de transparencia de los apoyos es:

- Aportar **claridad sobre el apoyo proporcionado y recibido** por las Partes individuales pertinentes en el contexto de las acciones para lograr las NDC (artículo 4), las acciones de adaptación (artículo 7), el apoyo financiero (artículo 9), el desarrollo y la transferencia de tecnología (artículo 10), y la creación de capacidad (artículo 11)
- En la medida de lo posible, **proporcionar una visión completa** de la ayuda financiera agregada proporcionada, para informar el balance global (artículo 14)



¿Por qué necesitamos transparencia a nivel nacional?

- Apoyar **procesos de políticas nacionales**
 - Priorizar esfuerzos en mitigación y adaptación alineados con las **prioridades nacionales**
 - Evaluar la calidad y la **eficacia** de las acciones y modificar las intervenciones si es necesario
- Entornos transparentes para **aumentar la financiación** pública y privada, y **atraer el apoyo internacional**
- Comunicar los impactos y recabar el **apoyo del público**
- Más allá de las emisiones de GEI, los **indicadores socioeconómicos** y medioambientales y la **madurez de las inversiones**
- Apoyar el **desarrollo de capacidades**



Transparencia en el Acuerdo de París

Artículo 13 – en total 15 párrafos, aquí una selección:

13.1. Un marco de transparencia reforzado para **la acción y el apoyo**, con el fin de fomentar la confianza mutua y promover la aplicación efectiva

13.2. **Flexibilidad** en la aplicación para aquellas Partes que sean países en desarrollo y lo necesiten en función de sus capacidades

13.3. **Reconocer** las circunstancias especiales de los países menos desarrollados y de los pequeños Estados insulares en desarrollo - facilitador, no intrusivo, no punitivo, respetuoso de la soberanía nacional, y que evite imponer una carga indebida a las Partes

13.13. **Adoptar** modalidades, procedimientos y directrices comunes, según proceda, para la transparencia de la acción y el apoyo




Las MPGs para el ETF

- Las Modalidades, Procedimientos y Directrices (MPG) **proporcionan más detalles sobre el fondo, el calendario y los procesos** de todo el Marco de Transparencia Mejorada que se describe en el Acuerdo de París
- **En principio, todos los países se rigen por las mismas MPGs**
- **Flexibilidad** para los países en Desarrollo:
 - Autodeterminación
 - Se explicará específicamente la necesidad de flexibilidad
 - Se elaborarán planes y plazos para cumplir todos los requisitos
 - Se buscará una mejora continua de la calidad a lo largo del tiempo

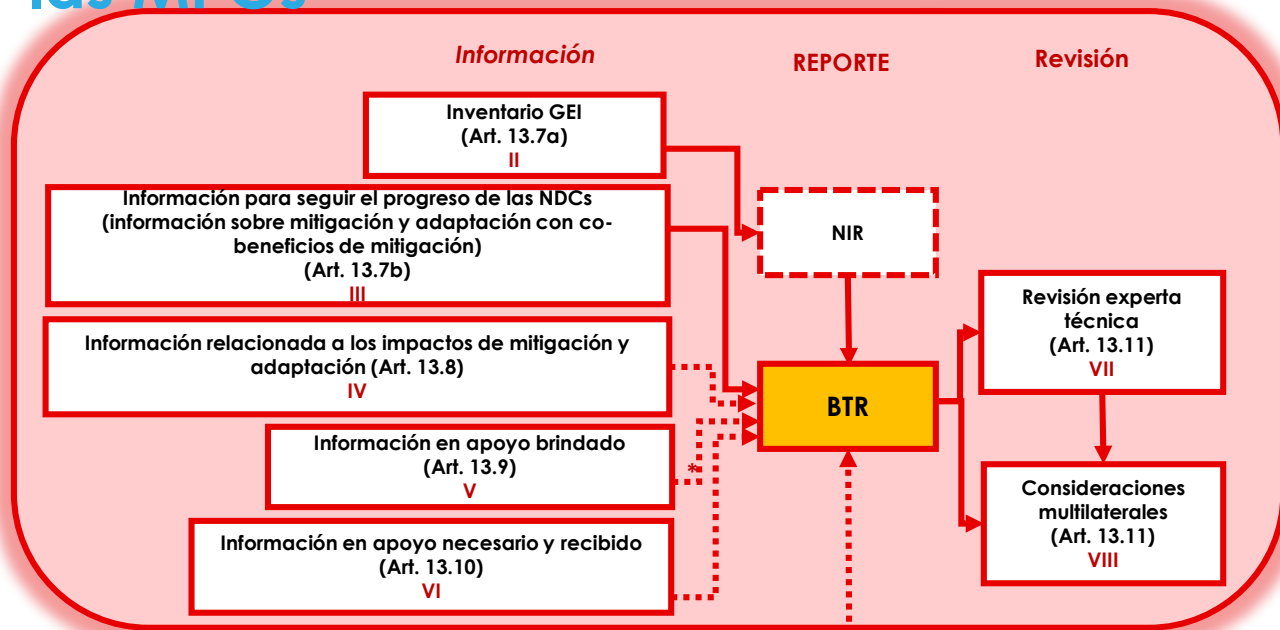


Estructura de las MPGs

- I. Introducción, finalidad, principios de los GMP, aclaraciones sobre la flexibilidad, mejora de la información a lo largo del tiempo y formato del informe
- II. Informe del inventario nacional de gases de efecto invernadero (GEI)
- III. Información necesaria para el seguimiento de los progresos realizados en la aplicación y el cumplimiento de las NDC
- IV. Información relacionada con los impactos del cambio climático y la adaptación
-  V. Apoyo informativo proporcionado y movilizado (países desarrollados)
- VI. Información sobre el apoyo necesario y recibido
- VII. MPG para la revisión de expertos técnicos
- VIII. MPG para la consideración facilitadora y multilateral del progreso (FMCP)



ETF y las MPGs



I,II, etc.
* Obligatorio para países desarrollados

Capítulos de MPGs



Elementos de información que pueden presentarse con el BTR

Comunicaciones de adaptación



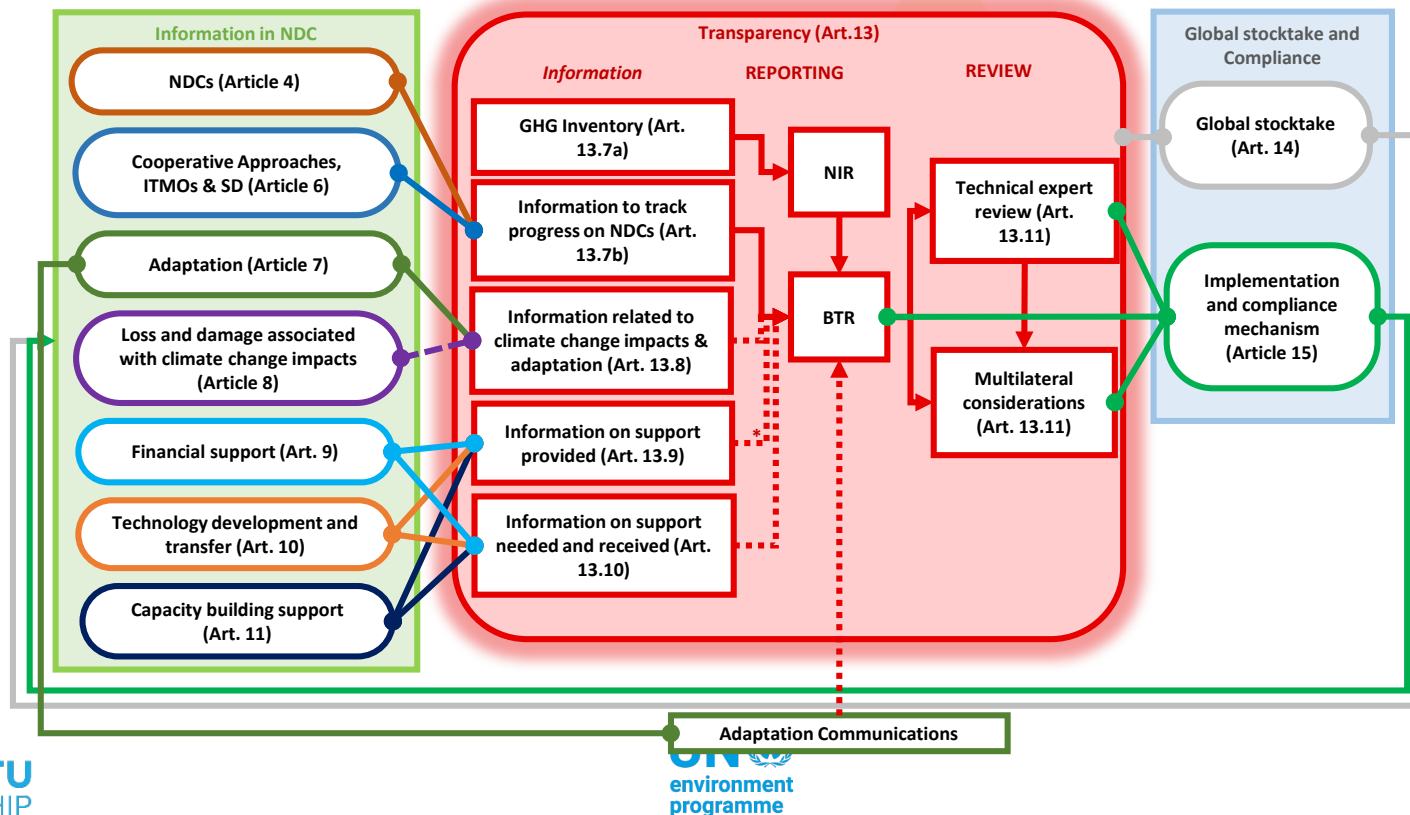
Obligatorio



No obligatorio

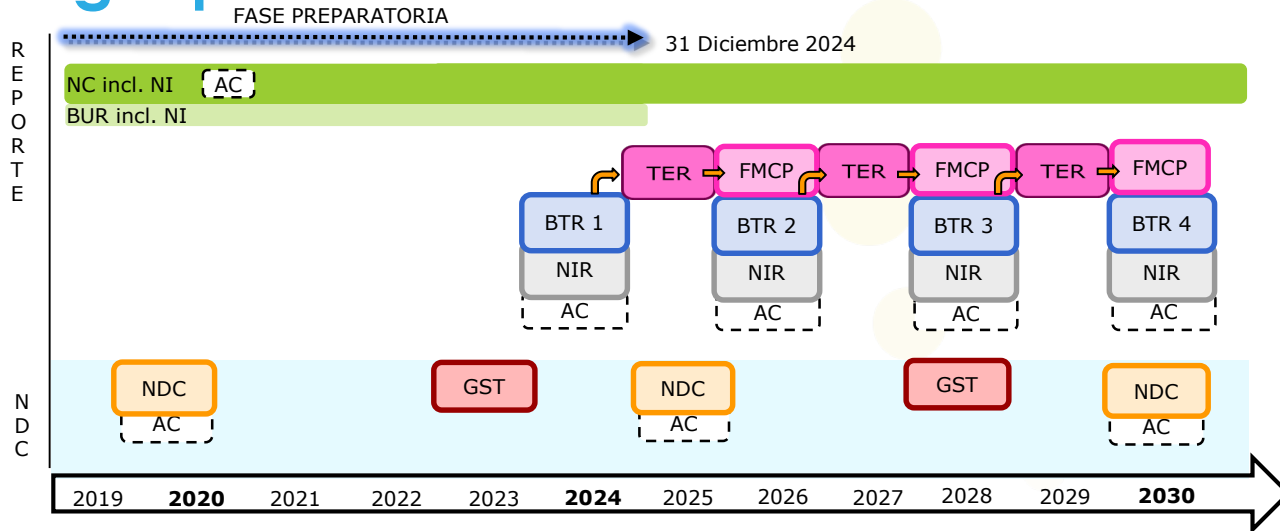


ETF y vínculos con el Acuerdo de París





Cronología para el ETF



"Mejora de la información y la transparencia a lo largo del tiempo"

Fase preparatoria: familiarizarse con las MPGs y tener en cuenta los nuevos requisitos en los flujos de trabajo actuales

Notas:

- En los años en los que coincidan el CN y el BTR, **las Partes podrán presentar el CN y el BTR** como un único informe, siguiendo las GMP e incluyendo capítulos sobre investigación y observación sistemática y sobre educación, formación y sensibilización del público, así como un capítulo adicional sobre adaptación (si no se contempla en el BTR)
- Los países **pueden combinar** la presentación del último BUR con el BTR



El Marco de Transparencia Mejorada en resumen

- **Se requiere reporte común** para todos los países
 - **Flexibilidad para países en Desarrollo, LDCs y SIDS pueden publicar información a su discreción**
 - Disposición para la **mejora continua de los informes**
- El Informe Bienal de Transparencia para finales de 2024, máximo:
- **NIR, monitoreo y logro de NDCs** progression and achievement (**debe**)
 - **Impactos de CC y adaptación**, y **apoyo recibido (puede)**
- **MPGs** introducen **nuevos requerimientos**
 - La información de los nuevos requisitos puede utilizarse en el trabajo actual sobre **NC, BUR y NDC**
 - Aprovechar la "fase preparatoria" (2019-2024) para empezar a recopilar datos
- **Apoyo** disponible **para transparencia**, usarlo
 - Ejemplo. **CBIT e ICAT**



Gracias por su atención

Se puede encontrar más información en:
Unfolding the reporting requirements for Developing Countries under
the Paris Agreement's Enhanced Transparency Framework (UDP, 2019)

Arreglos institucionales para hacer seguimiento al financiamiento climático

Jorge Hinojosa Garza
UNEP DTU Partnership
jhiga@dtu.dk

Arreglos institucionales

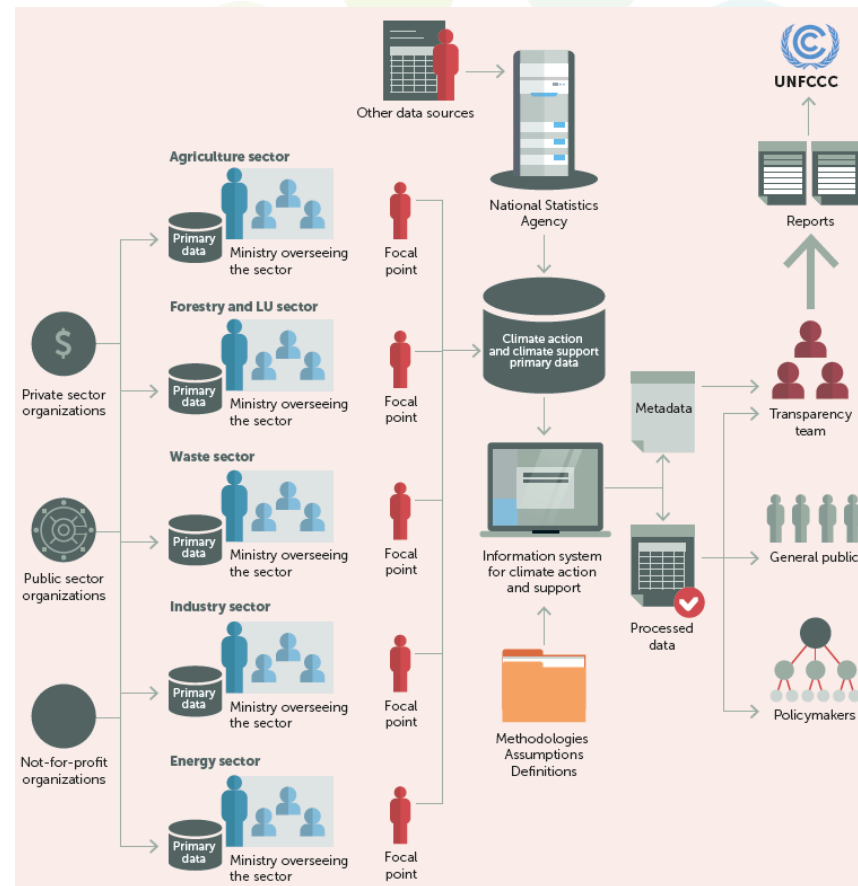
La estructura formal en la que se organizan los diferentes actores nacionales relevantes para:

Diversos grados de formalización



¿Qué es un sistema MRV?

Infraestructura
establecida alineada con
los acuerdos
institucionales para
facilitar el MRV



Aspectos generales

El ETF exige a los países en desarrollo que informen sobre las disposiciones institucionales, así como que identifiquen, den seguimiento y reporten el apoyo necesario y recibido

- Los acuerdos institucionales son el núcleo de los sistemas MRV
- Utilizar los acuerdos institucionales existentes para el MRV
- Ampliar potencialmente los stakeholders pertinentes
- Si se opera con grupos de trabajo técnicos:
 - por sector integrar los aspectos de financiamiento climático
 - por tema (por ejemplo, inventario, mitigación, adaptación, modelización, etc.) establecer un grupo de trabajo sobre financiamiento climático

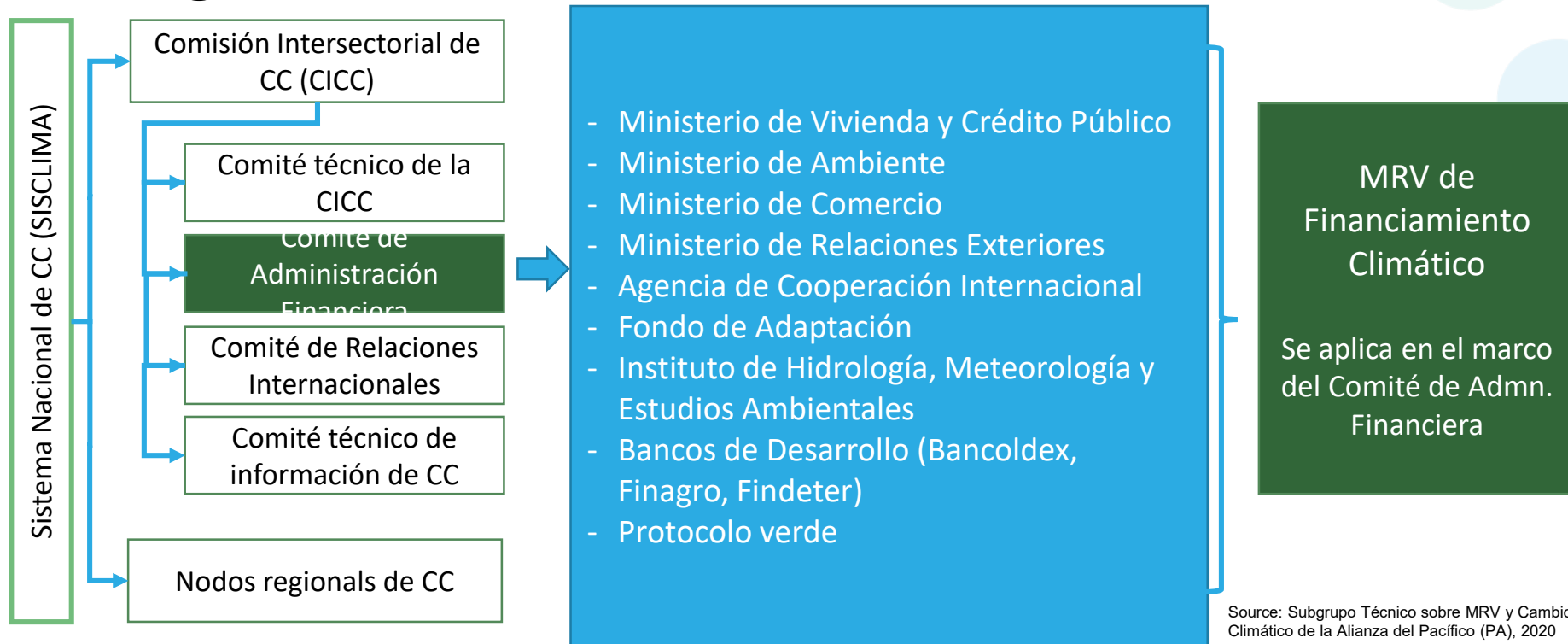


Financiamiento climático - Acercamiento a los acuerdos institucionales

Ministerio de Medio Ambiente / Departamento de CC
Recopilación en informes para la CMNUCC

Tipo de financiamiento		Fuentes de información		QA & QC (además de procesos internos)	Validación	Uso
		Decentralizadas	Centralizadas			
Público	Nacional	-Cada ministerio sectorial	-Ministerio de finanzas -Ministerio de ambiente -Comité de CC	-Academia -Estadística nacional -Unidades independientes en ministerios de finanzas y ambiente	-Consejo de ministerios -Ministerio de finanzas	-Planeación regional y nacional -Proveedores de financiamiento climático -Sector privado -Academia -UNFCCC
		-Gobiernos locales				
		-Banco Nacional de Desarrollo				
	Internacional	-Ministerios sectoriales mixtos				
		-Banco de Desarrollo				
Privado	Nacional	-Cámara de comercio	-Ministerio de finanzas -Comité de CC			
		-Ministerio de finanzas				
		-Estadísticas nacionales				
		-Empresas privadas				
	Internacional	-Cámara de comercio				
		-Ministerio de finanzas				
		-Ministerios sectoriales mixtos				

Arreglos institucionales - Colombia



Source: Subgrupo Técnico sobre MRV y Cambio Climático de la Alianza del Pacífico (PA), 2020

Sistema MRV - Colombia

Tipo de
Fondos

Consultar con sistemas de
información existentes

Aplicación de la guía
metodológica

Reportar a través del
MRV

Source: Subgrupo Técnico sobre MRV y Cambio
Climático de la Alianza del Pacífico (PA), 2020

Públicos
nacionales

- Sistema financiero MRV para entidades territoriales
- Sistema general de regalías

Privados

- Encuestas anuales de industria y ambiente
- Estadísticas nacionales

Públicos
internacionales

- Mapa de cooperación

- Identificar acciones climáticas
- Clasificar en sectores y sub-sectores
- Categorizar enfoque (mitigation, adaptation, cross-cutting)
- Aplicar sistema de monitoreo

- Acceso público <https://mrv.dnp.gov.co>
- Reportes en formatos infográficos, tablas...
- Descargar bases de datos

Sistemas MRV - Colombia



El futuro es de todos

DNP
Departamento
Nacional de Planeación



COMITÉ DE GESTIÓN
FINANCIERA
DEL SISCLIMA

MRV
De Financiamiento Climático



Sobre la plataforma

Financiamiento climático en
Colombia

Financiamiento público doméstico

Financiamiento público internacional

Financiamiento privado

Administración

INICIO > Financiamiento climático en Colombia > Infografía

Financiamiento climático en
Colombia

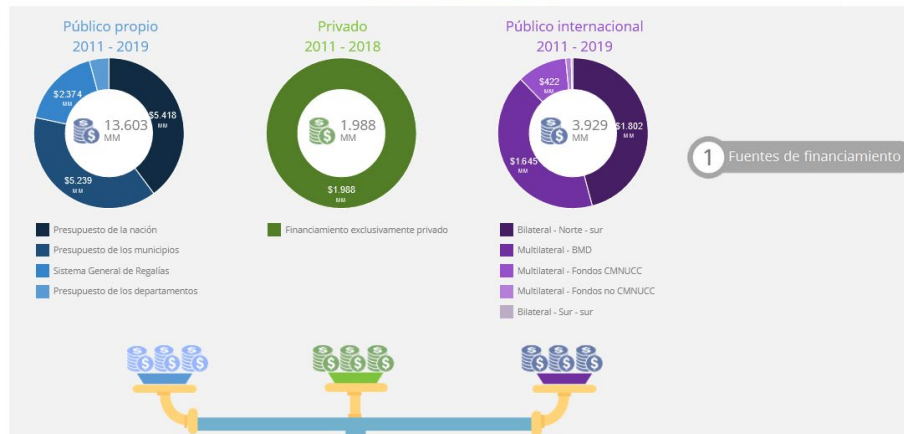
Infografía

Mapa

Infografía financiamiento climático en Colombia

Total financiamiento: \$19.519 MM

Total acciones registradas: 26.901



Source: <https://mrapp.dnp.gov.co/General/InfografiaGeneral/>

Arreglos institucionales - Perú

Toma de decisiones
/ metas y acciones

Mandato CC
MRV

Implementación
Monitoreo

Comisión de Alto nivel
en CC

Coordinación de
financiamiento
climático

Ministry of
Environment

Ministerio de
economía y
finanzas

Comisión
Nacional de CC

Coordinación /
MRV

Ministerios

Gobiernos
regionales

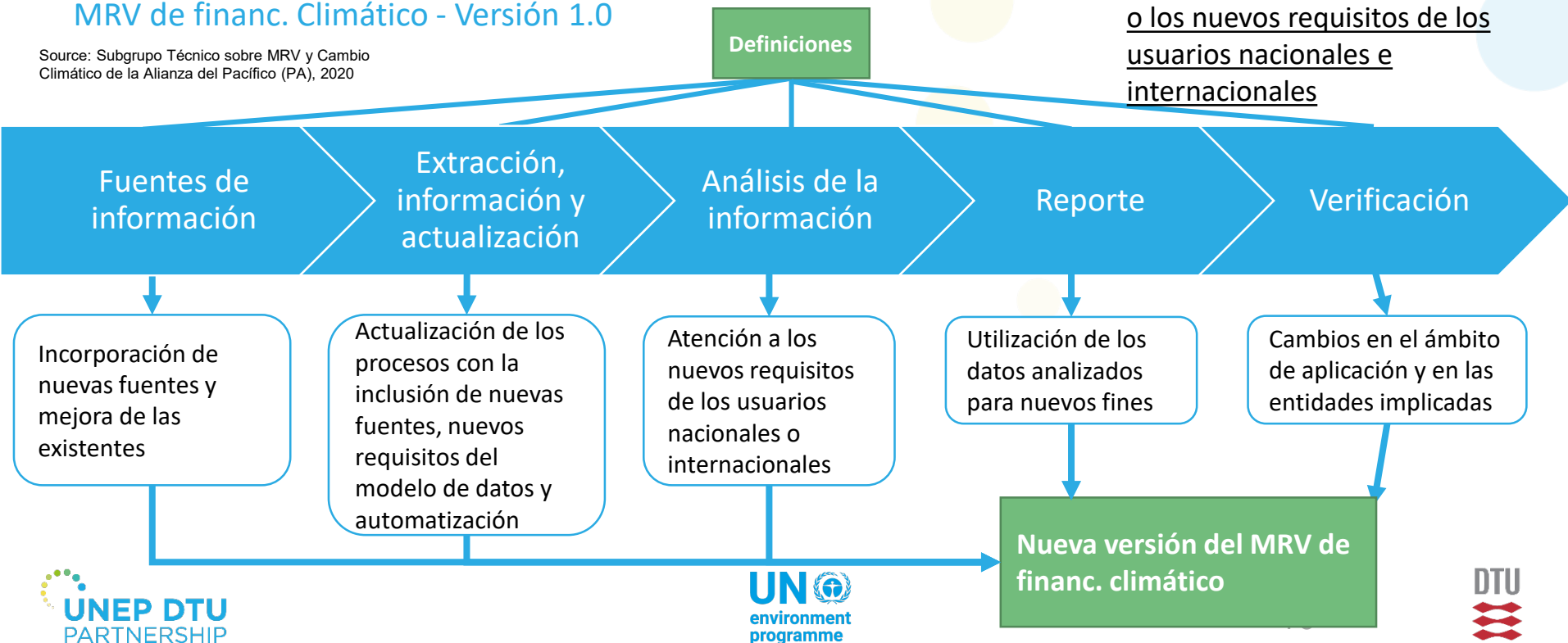
Gobiernos
locales

Sistema MRV - Perú

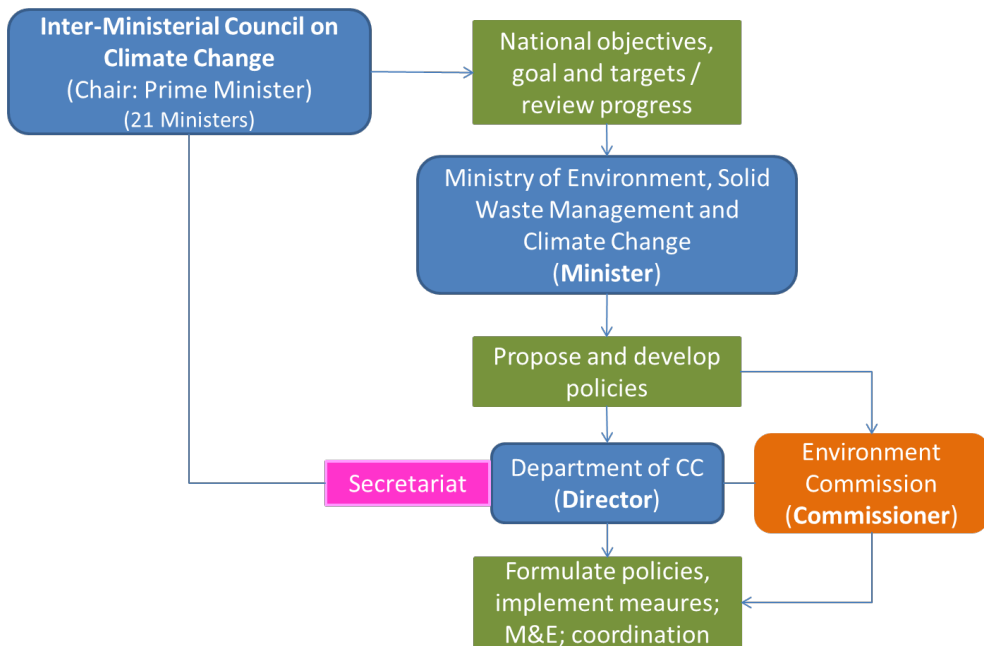
MRV de financ. Climático - Versión 1.0

Source: Subgrupo Técnico sobre MRV y Cambio Climático de la Alianza del Pacífico (PA), 2020

Enfocarse en las definiciones y en las mejoras continuas
Actualización de las definiciones en función de la información adicional o los nuevos requisitos de los usuarios nacionales e internacionales



Arreglos institucionales – República de Mauricio



El Departamento, en colaboración con los Ministerios, será responsable de la formulación de una Estrategia Nacional de Adaptación y Mitigación del Cambio Climático y de un Plan de Acción, que incluya:

1. Prioridades nacionales de desarrollo
2. Formulación de políticas
3. Plan de acción y de inversiones
4. información sobre el cumplimiento de los compromisos internacionales
5. Investigación y desarrollo
6. Datos e información climática
7. Recomendaciones de salud, educación, bienestar
8. Enfoques de MRV

Source: Dr Prakash (Sanju) Deenapanray, 2020

Arreglos institucionales - Mozambique

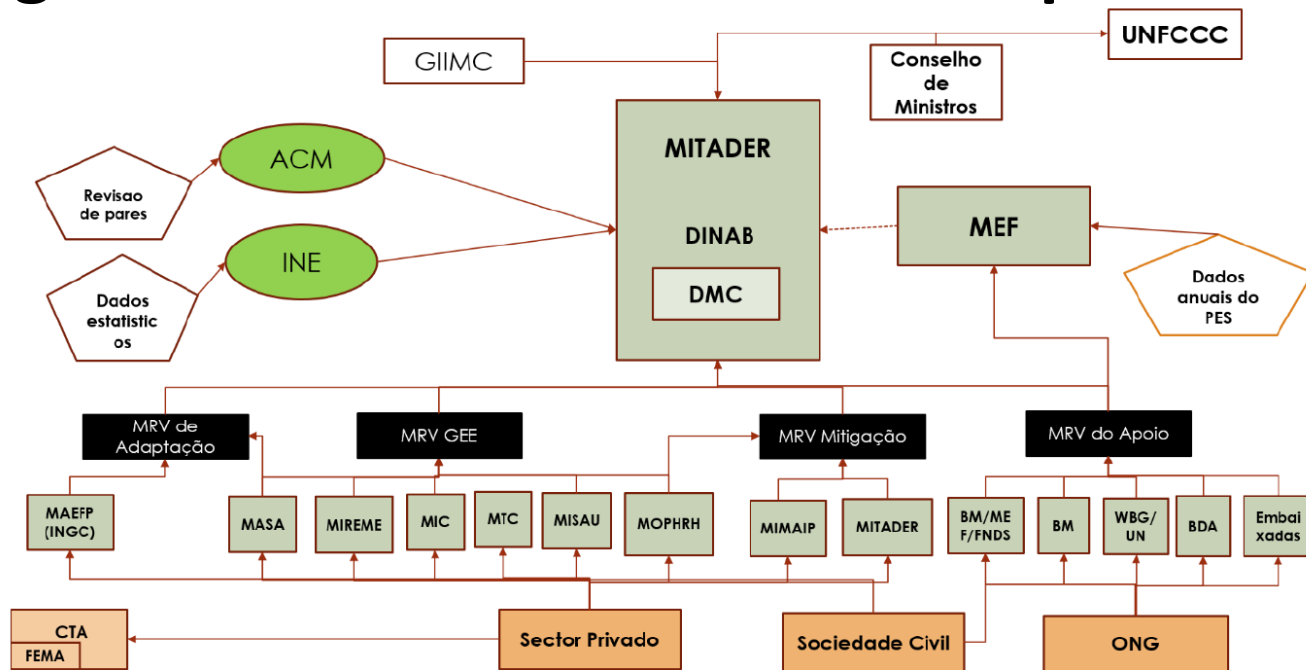
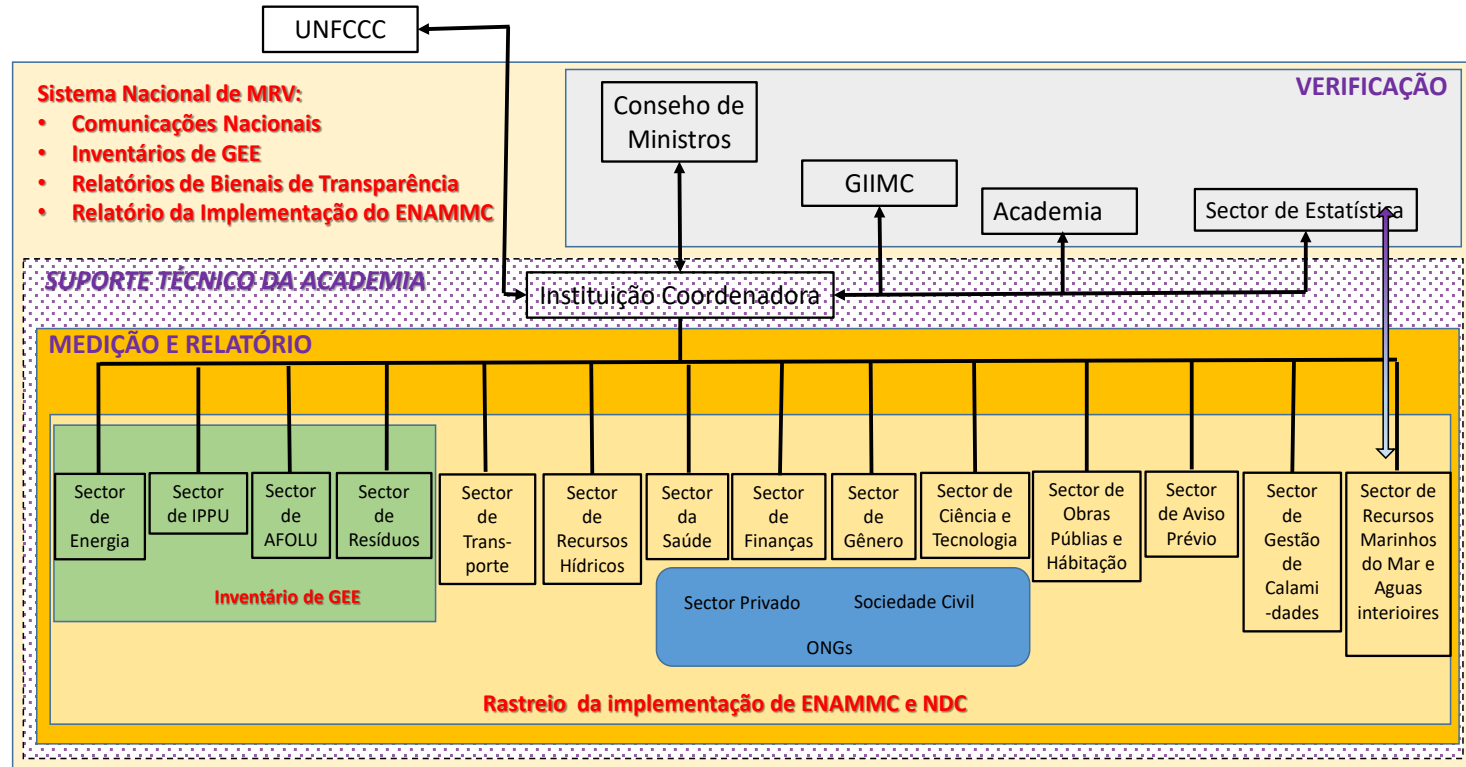


Figure 2: Mechanism for information sharing for MRV of climate change (developed by the author).

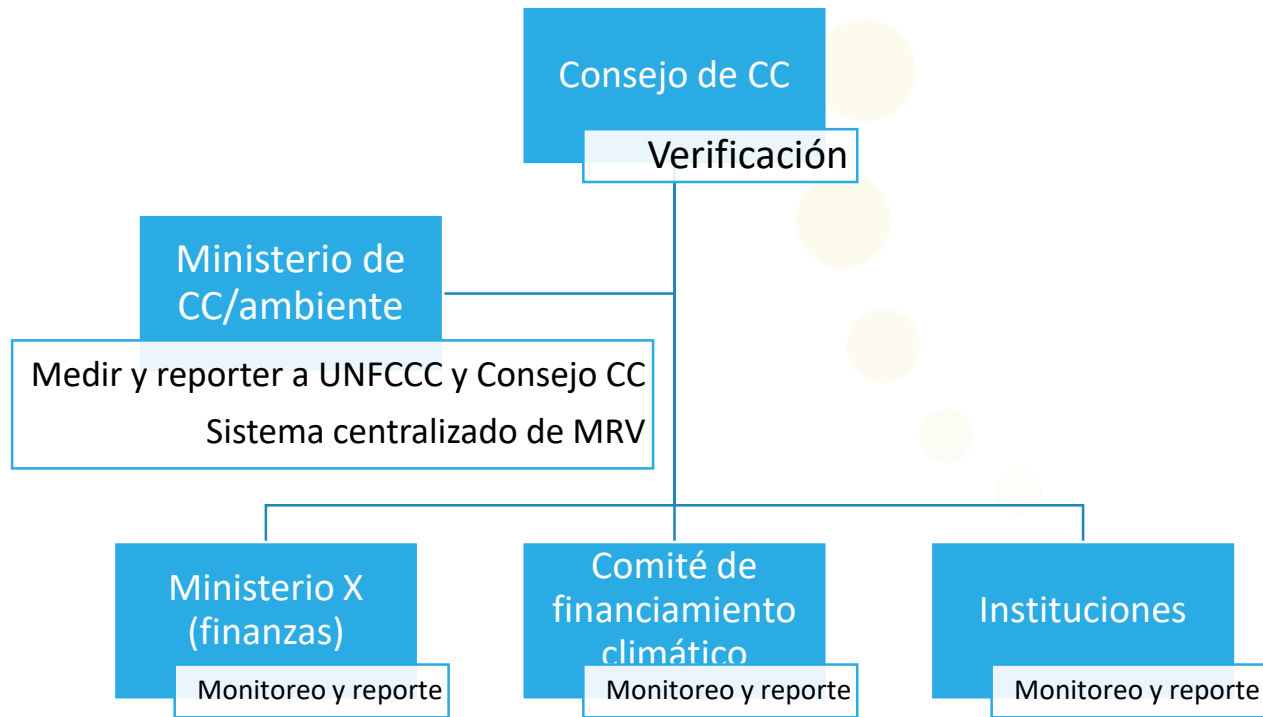
Source: ICAT Mozambique Phase 1, Designing a Roadmap for the Establishment of a National Measurement, Reporting and Verification (MRV) System of Climate Change Actions in Mozambique

Arreglos institucionales- Mozambique - (more formal) planned



Source: ICAT Mozambique Phase 2

Aspectos generales



Los acuerdos institucionales y los sistemas de MRV son fundamentales para la recopilación y el flujo de datos e información y facilitan las mejoras continuas

Las instituciones tendrán que ponerse de acuerdo sobre las definiciones, los procedimientos y los enfoques para medir y reportar la financiación y el apoyo

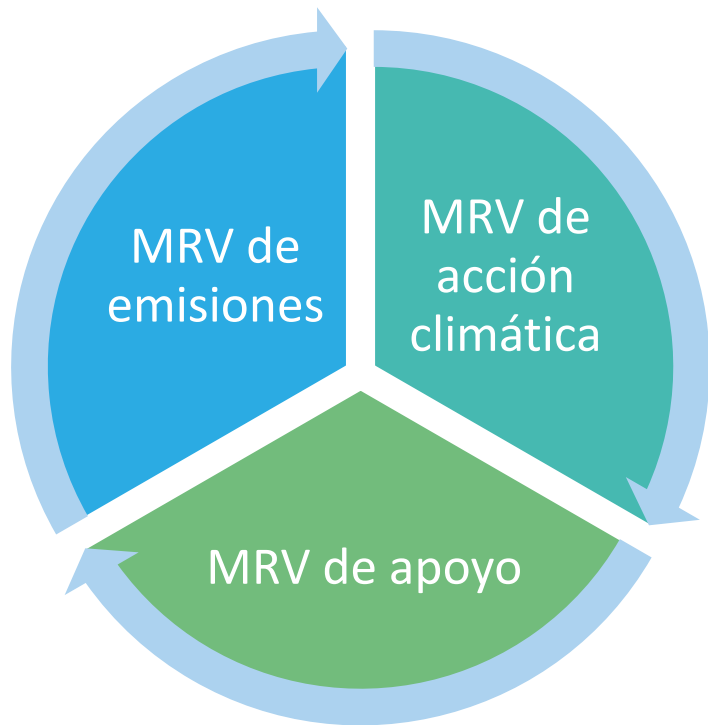
Un sistema de información central en el que se puedan comunicar, almacenar y acceder a los datos puede facilitar el proceso

Mensajes clave

Definiendo financiamiento y apoyo climático

Jorge Hinojosa Garza
UNEP DTU Partnership
jhiga@dtu.dk

Transparencia en el contexto de UNFCCC



El MRV de la ayuda y la financiación climática se utilizan indistintamente.

La financiación climática es más amplia y generalmente incluye todos los gastos relacionados con el clima.

El apoyo implica una fuente y/o un receptor

Financiamiento climático

Definiciones aún no claramente acordadas (3 enfoques)

1. Todas las inversiones relacionadas con el clima (públicas y privadas, nacionales e internacionales).

¿Cuál es el componente climático frente a la financiación del desarrollo u otra financiación ordinaria?

Los préstamos y las subvenciones cuentan como iguales

2. Flujos financieros de los países desarrollados a los países en desarrollo para actividades de mitigación y adaptación al cambio climático.

No reconoce los esfuerzos nacionales de los países en desarrollo

3. La "incrementalidad" o "adicionalidad" de las inversiones más allá de un caso BAU se calificaría como financiación climática.

Hay poco acuerdo sobre lo que se considera "adicional" o cómo cuantificarlo



USD 100 MM al año?

Los países deben proporcionar información para entender cómo definen la financiación y el apoyo al clima. Sin embargo, no es posible agregar el apoyo total recibido por los países en desarrollo como resultado de las variaciones en los informes, mientras no se pongan en práctica métodos y enfoques comunes.



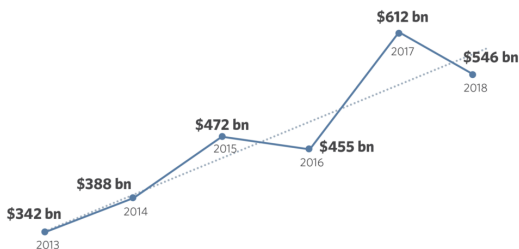
Financiamiento climático

Definiciones existentes:

UNFCCC y CPI:

"Tiene como objetivo ("consistente con" el AP) reducir las emisiones, y mejorar los sumideros de GEI y tiene como objetivo reducir la vulnerabilidad, y mantener y aumentar la resiliencia de los sistemas humanos y ecológicos a los impactos negativos del cambio climático"

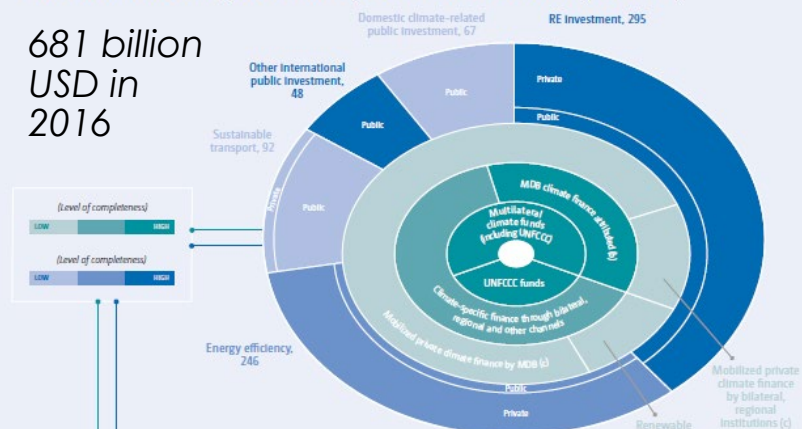
Total global climate finance flows, 2013-2018



Source: Climate Policy Initiative

Climate finance flows in the period 2015–2016 (Billions of United States dollars, annualized)

681 billion
USD in
2016

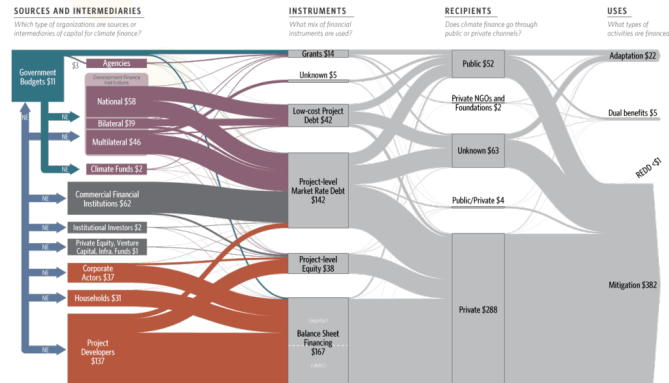


Source: UNFCCC, 2018: Biennial Assessment and Overview of Climate Finance Flows

LANDSCAPE OF CLIMATE FINANCE IN 2015/2016

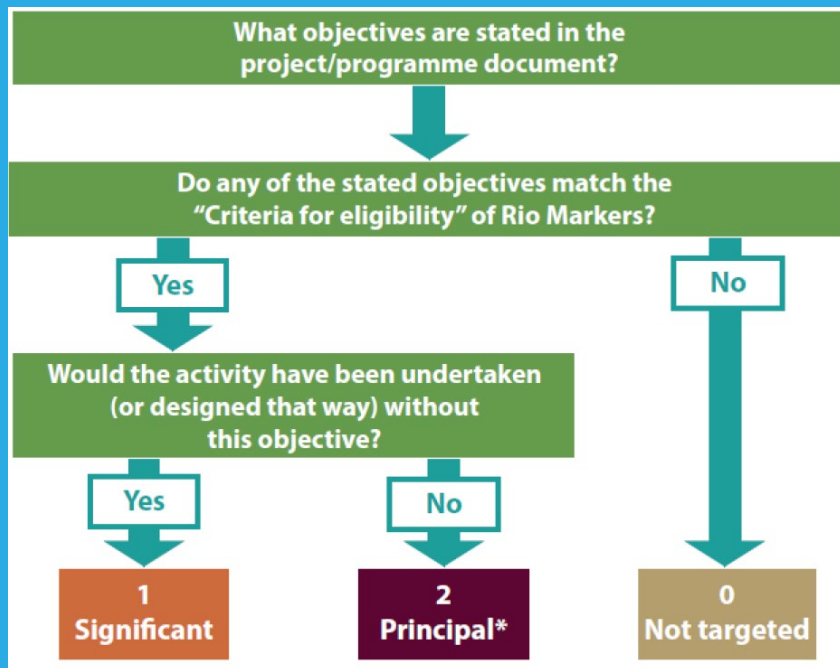
Global climate finance flows along their life cycle in 2015 and 2016. Values are average of two years' data, in USD billions.

410
BN USD
ANNUAL
AVERAGE
CLIMATE
POLICY
INITIATIVE



KEY
PUBLIC MONEY
PRIVATE MONEY
PUBLIC FINANCIAL INTERMEDIARIES
PRIVATE FINANCIAL INTERMEDIARIES
OWNED BY INSTITUTIONAL INVESTORS
NOT ESTIMATED

Cómo los donantes lo perciben – Marcadores de Rio



Source: OECD, *OECD DAC Rio Markers for Climate Handbook*

The screenshot shows the OECD.org website with the 'Climate Change: OECD DAC External Development Finance Statistics' page. The page features a navigation bar with links to Data, Publications, More sites, News, and Job vacancies. The main content area includes a search bar, a list of statistics, and a section for exploring statistics with various links and a download button for the 'Climate-related development finance data (2018)'.

OECD DAC External Development Finance Statistics: <http://www.oecd.org/dac/financing-sustainable-development/development-finance-topics/climate-change.htm>

Cómo informan (algunos) países desarrollados del apoyo brindado

Table 1. Diversity of approaches in accounting and reporting to the UNFCCC for bilateral public climate finance (2013–2014).

	Coverage			Point of measurement		Component approach	Quantification		Format of data	
	ODA	OOF	Inclusion of "coal finance"	Commitments	Disbursements		Coefficient on Rio marker "Principal"	Coefficient on Rio marker "Significant"	Project level	Aggregates or semi-aggregates
Australia	✓	✓	✓		✓	✓	100%	30% ^a		✓
Austria	✓	✓		✓			100%	50%		✓
Belgium	✓	✓			✓		Range of coefficients		✓	
Canada	✓				✓		100%	— ^b		✓
Denmark	✓			✓	✓		100%	100%	✓	
EU Institutions	✓	✓		✓			100%	50%		✓
Finland	✓				✓		Range of coefficients			✓
France	✓	✓		✓		✓	100%	40%	✓	
Germany	✓	✓		✓	✓		100%	50%	✓	✓
Greece	✓				✓		100%	100%	✓	
Iceland	✓			✓			100%	100%		✓
Ireland	✓				✓		100%	50%		✓
Italy	✓	✓		✓	✓ ^d		100%	40%		✓
Japan	✓	✓	✓	✓ ^c	✓ ^d		100%	100%		✓
Luxembourg	✓	✓			✓		100%	100%		✓
Netherlands	✓				✓		100%	40%		✓
New Zealand	✓				✓		100%	30% ^e		✓
Norway	✓				✓		100%	100%		✓
Portugal	✓	✓		✓			100%	0%		✓
Spain	✓	✓			✓		100%	20–40% ^f	✓	✓
Sweden	✓			✓	✓		100%	40%	✓	
Switzerland	✓				✓		51–100%	1–50%		✓
United Kingdom	✓				✓	✓	Uses another methodology for its reporting to the UNFCCC		✓	✓
United States	✓	✓		✓			Use another methodology for its reporting to the UNFCCC			✓

Source: Modified from OECD-CPI (2015, p. 43; pp. 45–46) (based on responses to OECD survey on expected reporting by Annex II Parties in their Second Biennial Reports), with additions from our screening of Annex II Parties' Second Biennial Reports that were to be submitted to the UNFCCC Secretariat by 1 January 2016.

^aWhere climate change is a significant objective, project-by-project assessment is undertaken to determine the climate change component, and that component is counted as climate support. Where it is not possible to disaggregate the climate change component, Australia uses a 30% coefficient of the "significant" portfolio.

^b"Significant" activities are screened and the most climate-relevant are counted.

^cFor loans and grants.

^dFor technical assistance.

^eDefault, unless an activity-specific coefficient is available.

^fActivities targeting climate mitigation or adaptation as a significant objective (only) are accounted as 20% and operations targeting both mitigation and adaptation as a significant objective are accounted as 40%.

ODA: Official Development Assistance
OOF: Other Official Flows

Source: Romain Weikmans & J. Timmons Roberts (2017)

Cómo lo ven los donantes: brindado y movilizado

Table A B.1. Overview of the categories of finance considered and data sources

Category	Coverage	Instruments	Data source
Bilateral public	Climate finance outflows from donor countries' bilateral development finance agencies and institutions	Grants, loans, equity investments (USA only: developmental guarantees)	Biennial reports to the UNFCCC and complementary data submissions
Multilateral public (attributed to developed countries)	Climate finance outflows from multilateral development banks and climate funds attributable to developed countries	Grants, loans, equity investments	OECD Development Assistance Committee statistics (total multilateral outflows); institutions' annual reports (for calculating attribution shares)
Export credits	Climate-related export credits provided by developed countries' official export credit agencies, mostly for renewable energy	Export credit loans, guarantees, and insurance	OECD Export Credit Group statistics and complementary data submissions
Mobilised private (attributed to developed countries)	Private finance mobilised by bilateral and multilateral public climate finance	Private finance mobilised by grants, loans, equity and developmental guarantees	OECD Development Assistance Committee statistics and complementary data submissions

OECD (2020), Climate Finance Provided and Mobilised by Developed Countries in 2013-18, OECD Publishing, Paris, <https://doi.org/10.1787/f0773d55-en>

Problemas potenciales

Definiciones

- "Nuevas y adicionales" vs ODA
- Diferenciar entre instrumentos
 - Ej. Valor de préstamos o donaciones
- Otros flujos oficiales

Métodos

- Comprometidos vs. desembolsados
- Pesos aplicados a los Marcadores de Rio



Cómo otros lo ven

MALDIVAS

El Ministerio de Finanzas hace un seguimiento de los presupuestos nacionales asignados como cofinanciación de proyectos financiados por donantes o como actividades independientes priorizadas a nivel nacional. Además, los acuerdos entre los donantes y el gobierno de Maldivas incluyen información sobre las contribuciones nacionales, proporcionando así un panorama completo de la financiación del sector público de Maldivas para fines relacionados con el cambio climático.

MÉXICO

Financiamiento climático proveniente de fuentes nacionales y externas (de origen público o privado) destinado a facilitar e implementar la política nacional de cambio climático, así como acciones que contribuyan a reducir las emisiones de GEI, avanzar hacia un desarrollo bajo en carbono, conservar e incrementar los sumideros de carbono, reducir la vulnerabilidad y mantener e incrementar la resiliencia de los sistemas humanos y ecológicos ante los impactos negativos y externalidades del cambio climático, a través de medidas de adaptación, así como el desarrollo de políticas, programas y proyectos en la materia.

COLOMBIA

Recursos destinados a reducir las emisiones de GEI, reforzar los sumideros de estos gases, reducir la vulnerabilidad y mantener y aumentar la resiliencia de los sistemas humanos y ecológicos ante los efectos negativos del cambio climático.

- Público Nacional
- Público Internacional
- Privado

How (some) developing countries report financial support received

Table 2. Reporting approaches used by some non-Annex I parties for financial support received.

	Reported in tabular format				Allocation channels						Sectors		Financial instruments						Other				
	Per project or activity	Per donor	Per thematic area ^a	Only headline figures	Top donors	Bilateral	Multilateral	Multilateral financial institutions	Multilateral climate change funds	Specialized United Nations bodies	Private GEF foundations	Private sector	Thematic ^a	Economic ^b	Grant	Concessional loan	National Loan budget	Result-based payment	Leasing	ODA/ non-ODA	Status of finance ^c	Domestic finance flows	Co-financing
Argentina		✓			✓						✓												✓
Armenia	✓					✓		✓	✓	✓													
Brazil		✓				✓	✓				✓												
Chile	✓					✓	✓	✓	✓				✓	✓							✓		
Colombia		✓				✓		✓	✓	✓			✓										
Ghana	✓					✓	✓				✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓			✓	✓
Indonesia		✓				✓		✓		✓					✓		✓				✓	✓	
Lebanon		✓			✓	✓		✓	✓								✓						
Malaysia	✓					✓			✓	✓													
Mauritania	✓					✓		✓		✓					✓		✓						
Mexico				✓									✓	✓	✓		✓			✓			
Montenegro		✓			✓					✓	✓				✓		✓						
Morocco	✓					✓		✓	✓	✓			✓		✓	✓						✓	
Paraguay		✓				✓		✓		✓	✓				✓	✓							
Peru	✓					✓		✓	✓				✓		✓	✓				✓			✓
Moldova (R. of)	✓					✓		✓	✓	✓			✓	✓	✓		✓						
South Africa	✓					✓		✓	✓				✓		✓		✓			✓		✓	✓
Thailand	✓					✓				✓	✓		✓										
Tunisia	✓					✓				✓	✓		✓										
Viet Nam			✓										✓									✓	

Source: Data extracted from UNFCCC SCF (2016, pp. 32–33; pp. 103–105).

^aFor example, mitigation and adaptation.

^bFor example, energy, transport and agriculture.

^cReceived or approved. Parties are shown in alphabetical order. The 20 non-Annex I Parties included in this table are those that had submitted their BURs as at 30 June 2016 and that provided summary information on financial support received during a certain period of time. In total, 32 non-Annex I Parties had submitted their BURs by 30 June 2016. Twelve of these 32 non-Annex I Parties do not appear in this table because they indicated financial support received only for some projects, activities, sectors or donors, or did not include quantitative financial information at all in their BURs.

Problemas potenciales

- Falta de datos: la presentación de informes no es obligatoria ni está racionalizada
- Orientación
- Métodos
- Tiempo (CN, presentaciones de BUR)
- No es posible cruzar el apoyo prestado con el recibido
- incluida la financiación privada movilizada frente a la recibida



Apoyo climático



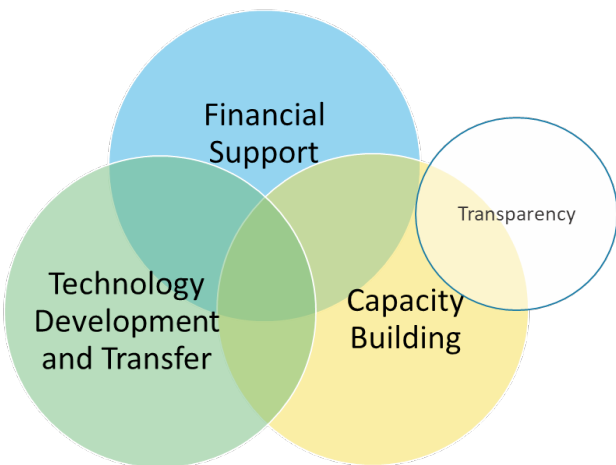
Apoyo climático - clasificación



Procedimientos y orientaciones sobre las modalidades del artículo 13 del Acuerdo de París:

- Apoyo financiero necesario y recibido
- Desarrollo y transferencia de tecnología necesarios y recibidos
- Creación de capacidad necesaria y recibida
- Apoyo necesario y recibido por las Partes que son países en desarrollo para la aplicación del artículo 13 del Acuerdo de París y las actividades relacionadas con la transparencia, incluida la creación de capacidad relacionada con la transparencia

Difícil de distinguir entre los tipos de apoyo



Information to report	F N	F R	TD TN	TD TR	CB N	CB R	S T
Title	X	X	X	X	X	X	X
Programme/project description	X	X	X	X	X	X	X
Channel		X					X
Recipient Entity		X		X		X	X
Implementing entity		X		X		X	
Type of technology			X	X			
Estimated or actual amount (domestic currency and USD)	X	X					X
Expected or actual time frame	X	X	X	X	X	X	X
Expected or utilized financial instrument	X	X					
Status (committed or received)		X					
Type of support (mitigation, adaptation or cross-cutting)	X	X	X	X	X	X	
Sector and subsector	X	X	X	X			
Whether the activity will contribute to technology development and transfer and/or capacity-building	X	X					
Status of activity (planned, ongoing or completed)		X		X		X	X
Whether the activity is anchored in a national strategy and/or NDC	X						
Expected and achieved use, impact and estimated results	X	X	X	X	X	X	X

Potential double counting



No double counting

Desarrollo y Transferencia de Tecnologías

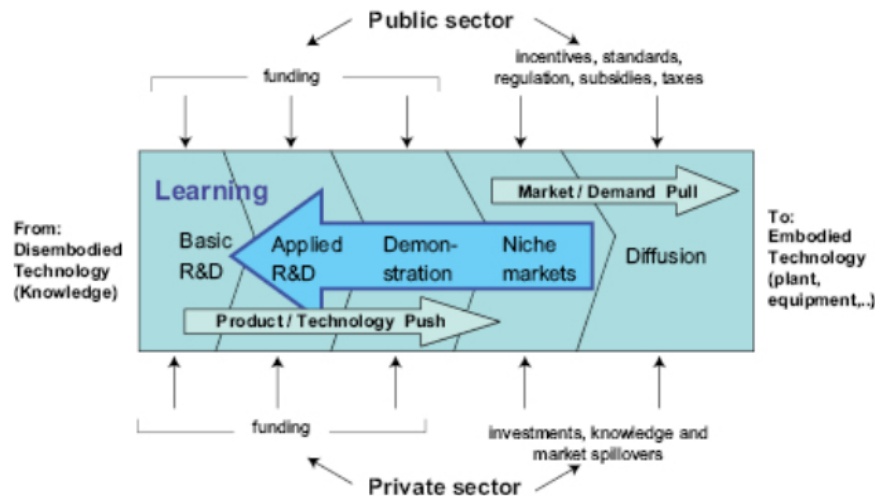


Figure 2.3 : Technology development cycle and its main driving forces. Note that important overlaps and feedbacks exist between the stylized technology life-cycle phases illustrated here and therefore the illustration does not suggest a 'linear' model of innovation.

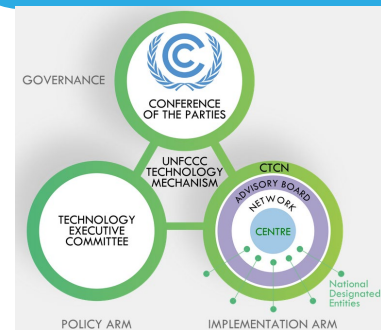
Source: Adapted from Foxon (2003) and Grubb (2005).

Source: IPCC Fourth Assessment Report: Climate Change 2007

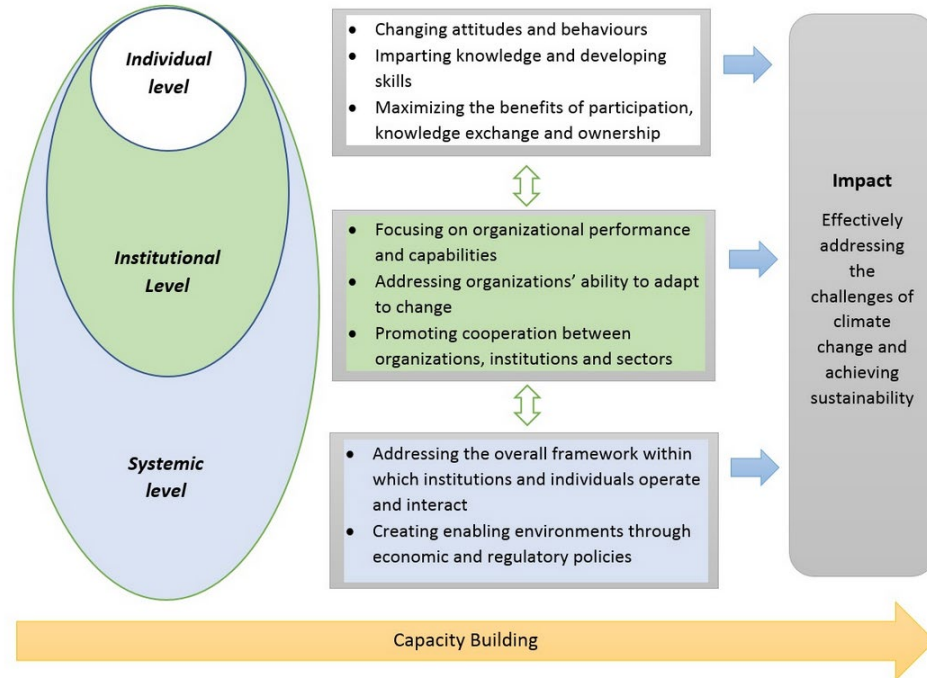
Examples from the Technology Mechanism

- Technology Needs Assessment (TNA)
- Climate Technology Centre and Network (CTCN)
- Regional climate technology transfer and finance centres (Regional MDBs)

Not limited to these

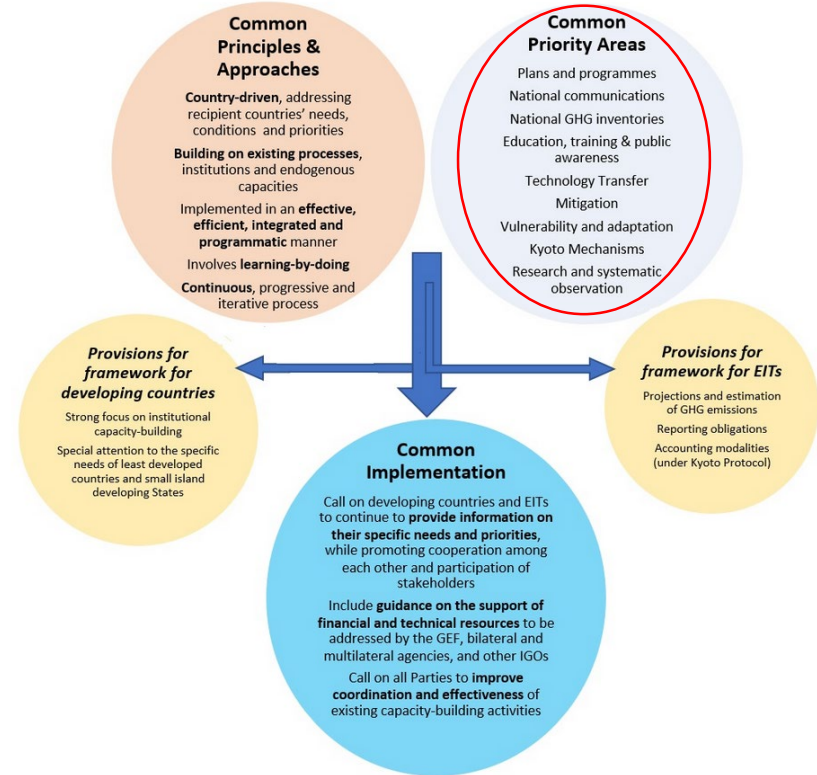


Desarrollo de Capacidades



Source: UNFCCC, 2021: <https://unfccc.int/topics/capacity-building/the-big-picture/capacity-in-the-unfccc-process>

UNFCCC Capacity Building Framework



Source: UNFCCC, 2021: <https://unfccc.int/topics/capacity-building/the-big-picture/capacity-in-the-unfccc-process>

Apoyo necesario y recibido para Transparencia de la acción y el apoyo

Información sobre el apoyo necesario y recibido por las Partes que son países en desarrollo para la aplicación del artículo 13 del Acuerdo de París y las actividades relacionadas con la transparencia, incluida la creación de capacidad relacionada con la transparencia

MPGs

"garantizar que se evite el doble contabilidad al comunicar esta información por separado de otra información sobre el apoyo financiero, de desarrollo tecnológico y de creación de capacidades que se necesite o se reciba"



GLOBAL SUPPORT
PROGRAMME



Capacity-building Initiative for
Transparency (CBIT)

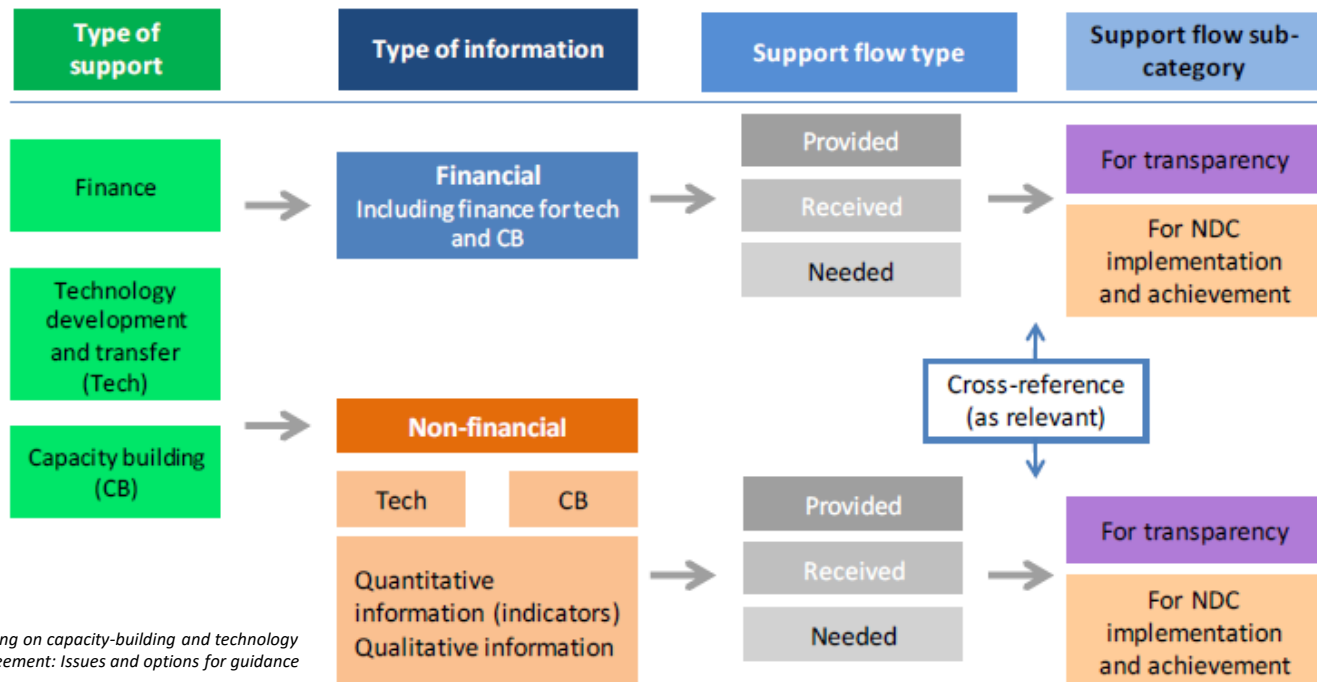
GLOBAL ENVIRONMENT FACILITY
INVESTING IN OUR PLANET

ICAT

INITIATIVE FOR
Climate Action
Transparency

Difícil distinguir entre tipos de apoyo

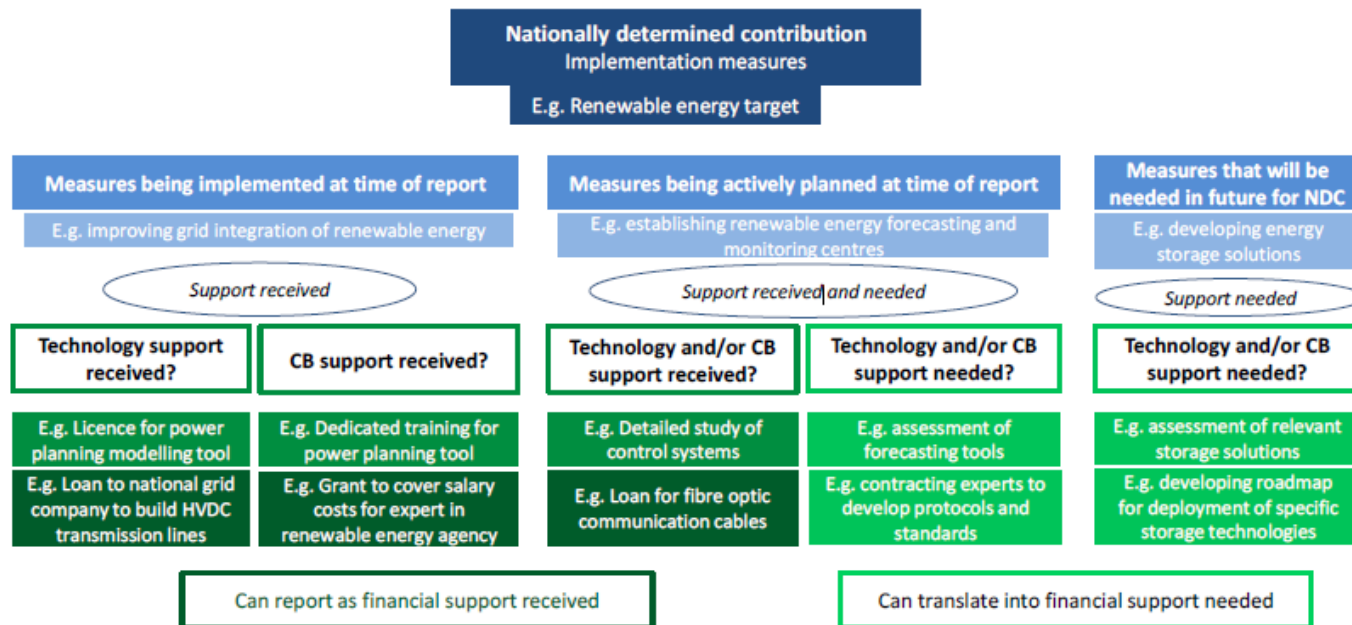
Figure 1. Potential types of support-related information



Source: OECD, 2018: *Reporting on capacity-building and technology support under the Paris Agreement: Issues and options for guidance*

Difícil distinguir entre tipos de apoyo

Figure 2. Framing reporting of support needed and support received through an NDC



Source: OECD, 2018: *Reporting on capacity-building and technology support under the Paris Agreement: Issues and options for guidance*

Apoyo financiero necesario - tentativo

En general: La base para establecer el apoyo financiero necesario es crear una imagen clara de las inversiones necesarias relacionadas con el clima (públicas y privadas, nacionales e internacionales).

Pero, ¿qué se considera apoyo financiero?

¿Todo tipo de apoyo (por ejemplo, el desarrollo de capacidades) o sólo las inversiones (por ejemplo, en infraestructuras) en el país?

Puede haber solapamientos, hay que centrarse en definiciones y descripciones claras

Es necesario diferenciar entre financiación y apoyo

Tamaño total de la inversión o sólo aspectos concesionales (mañana)

Mensajes clave

Falta de definiciones comunes

La financiación suele ser nacional, internacional, pública y privada. El apoyo es más complicado.

- Definir cómo se clasifica la financiación y el apoyo financiero para el clima
- Describir métodos utilizados

Apoyo financiero recibido

Financiero

- ¿Fondos recibidos en las cuentas del país / transferidos?
- Depende de la definición propia del país (por ejemplo, privada)
- Incluye actividades relacionadas con
- Desarrollo y transferencia de tecnología
- Creación de capacidades
- ¿Transparencia? (evitar la doble contabilidad)

Desarrollo y transferencia de tecnología

Desarrollo de capacidades

- Incluida la ayuda no recibida en las cuentas del país / transferida

Transparencia (Artículo 13)

- *Cuentas/transferencias tanto dentro como fuera del país (evitar la doble contabilidad)*



Apoyo financiero para CC?

Depende de la perspectiva
del proveedor/receptor

