

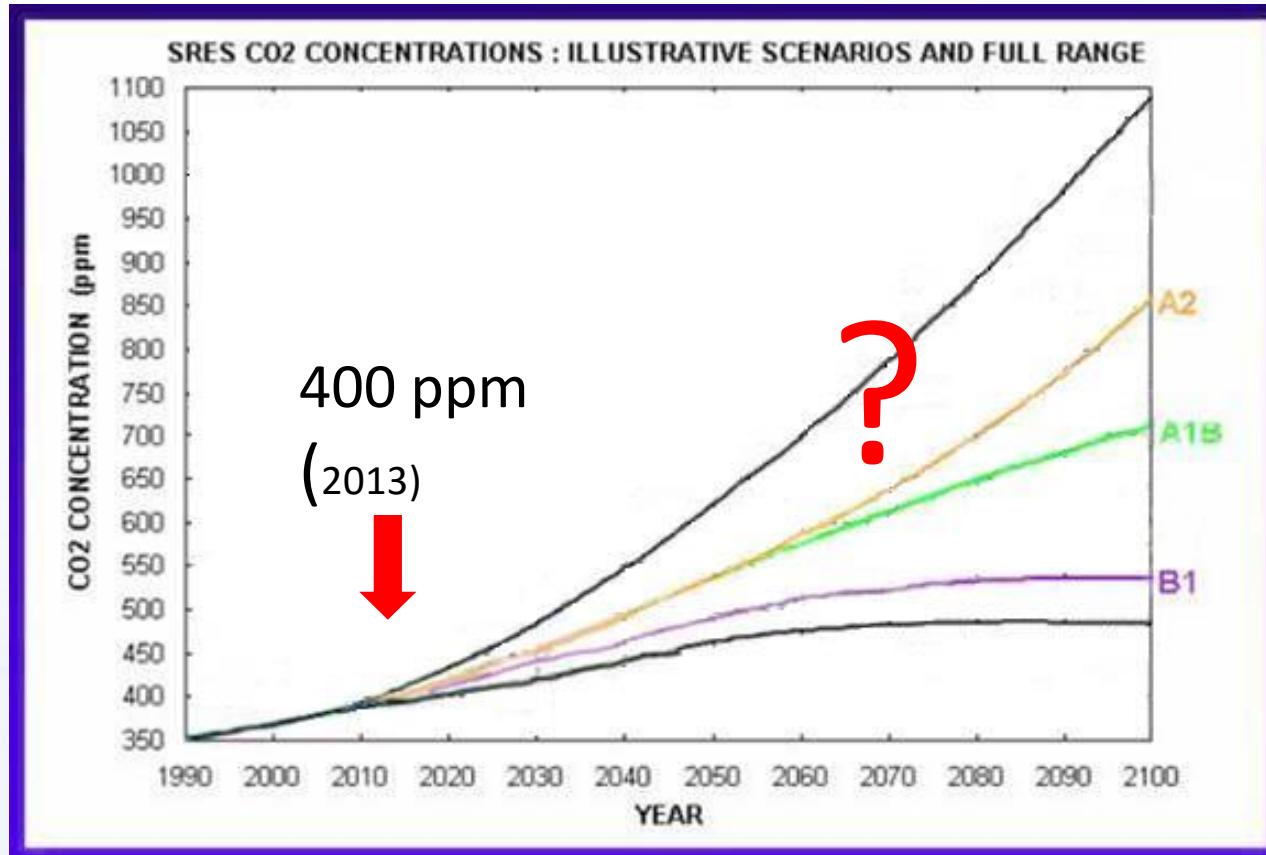
La Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC)



Objetivo de la Convención Marco de Cambio Climático

La Convención Marco de la Naciones Unidas sobre el Cambio Climático reconoce, establece como objetivo **“estabilizar** las concentraciones de **gases de efecto invernadero** –GEI- en la atmósfera a un nivel que impide interferencias antropogénicas [n.a. atribuidas a la actividad humana] peligrosas en el sistema **climático.**”

¿A cuánto se elevarán los niveles de CO₂?



1100 ppm?

450 ppm?

http://eos-webster.sr.unh.edu/data_guides/ci_dg.jsp;jsessionid=0F353EDC67B8647D2AC67ACD10648037

Amplio rango de posibles concentraciones de CO₂, dependiendo de cuán rápida y significativamente se reduzcan las emisiones



Paris Climate Change Conference - November 2015

The twenty-first session of the Conference of the Parties (COP) and the eleventh session of the Conference of the Parties serving as the meeting of the Parties to the Kyoto Protocol (CMP) will take place from 30 November to 11 December 2015, in Paris, France.


Paris Conference Information Hub

 [Overview schedule](#) (682 kB) (updated 23 November 2015)

Provisional Agendas (advance versions):

 [COP 21](#) (141 kB)

 [CMP 11](#) (134 kB)

 [SBI 43](#) (100 kB)

 [SBSTA 43](#) (138 kB)

 [ADP](#)

More information to follow.

Reports	Schedule of Meetings
Decisions	Daily Programme
Documents	COP 21
Logistics	CMP 11
Press	SBI 43
Elections	SBSTA 43
Leaders Event	ADP 2-12
High-Level Segment	Mandated Events
	Side Events
	Exhibits

website



PARIS2015
ON CLIMATE CHANGE CONFERENCE
COP21·CMP11

Visit the host country website

Latest Documents

FCCC/SBI/2015/INF.16
Report on the workshop on potential ways to enhance capacity-building activities. Draft conclusions proposed by the Chair. Note by the secretariat.
[more >>](#)

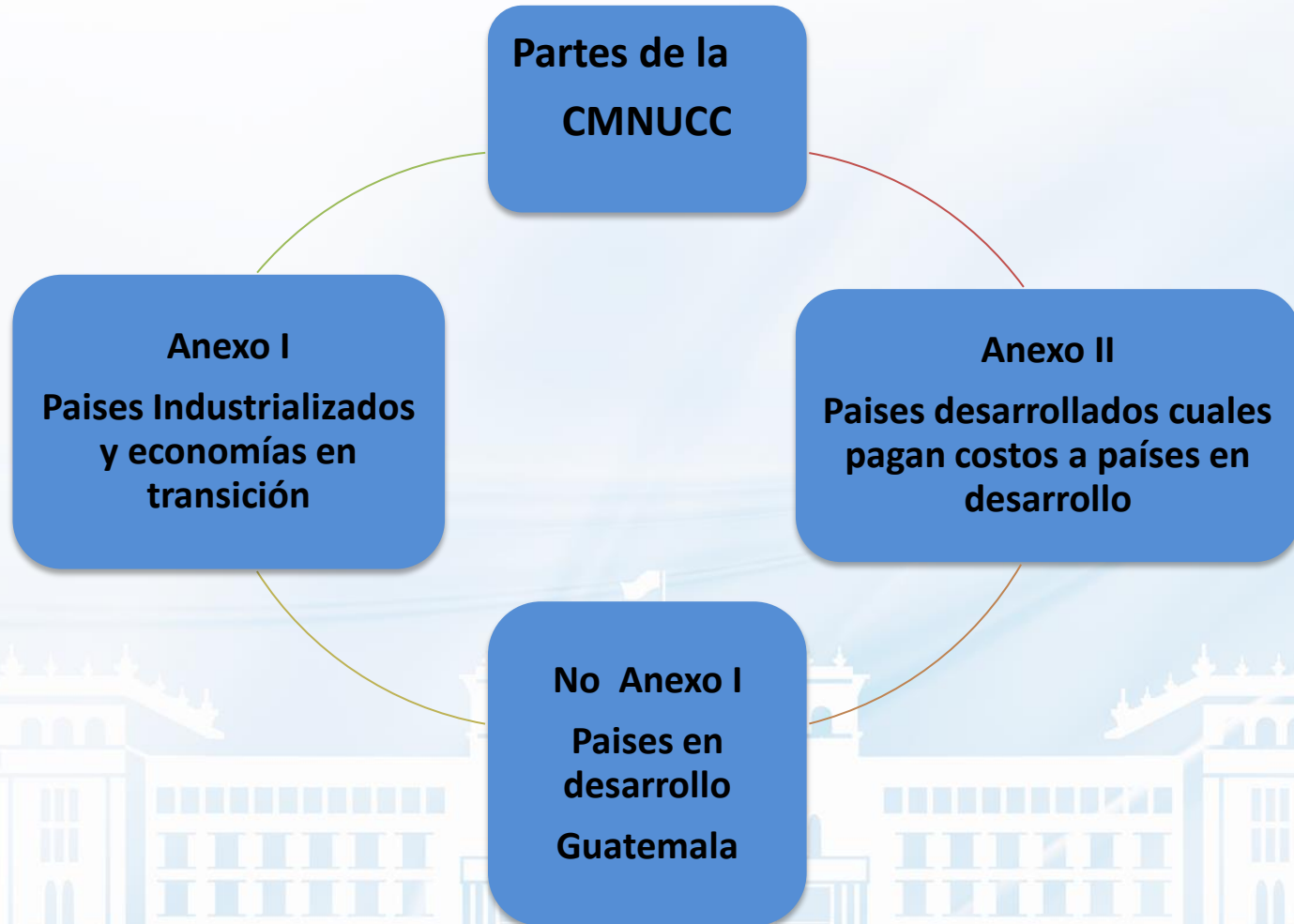
FCCC/SBSTA/2015/4
Good practices and lessons learned in adaptation planning processes addressing ecosystems, human settlements, water resources and health, and in processes and structures for linking national and local adaptation planning: a synthesis of case studies. Note by the secretariat.
[more >>](#)

FCCC/CP/2015/8
Report of the Standing Committee on Finance to the Conference of the Parties.
[more >>](#)

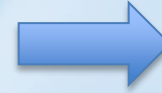
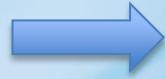
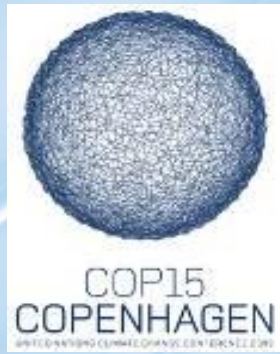
FCCC/SB/2015/INF.3
Guidance on enhanced implementation of the results of technology needs assessments: interim report by the Technology Executive Committee.

Clasificación de Países (CMNUCC)

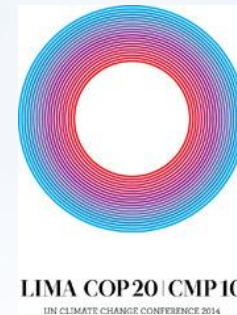
Basados en el principio de responsabilidades comunes pero diferenciadas



I. CMNUCC y PK: breve historia Convenciones



DOHA 2012
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE
COP18·CMP8

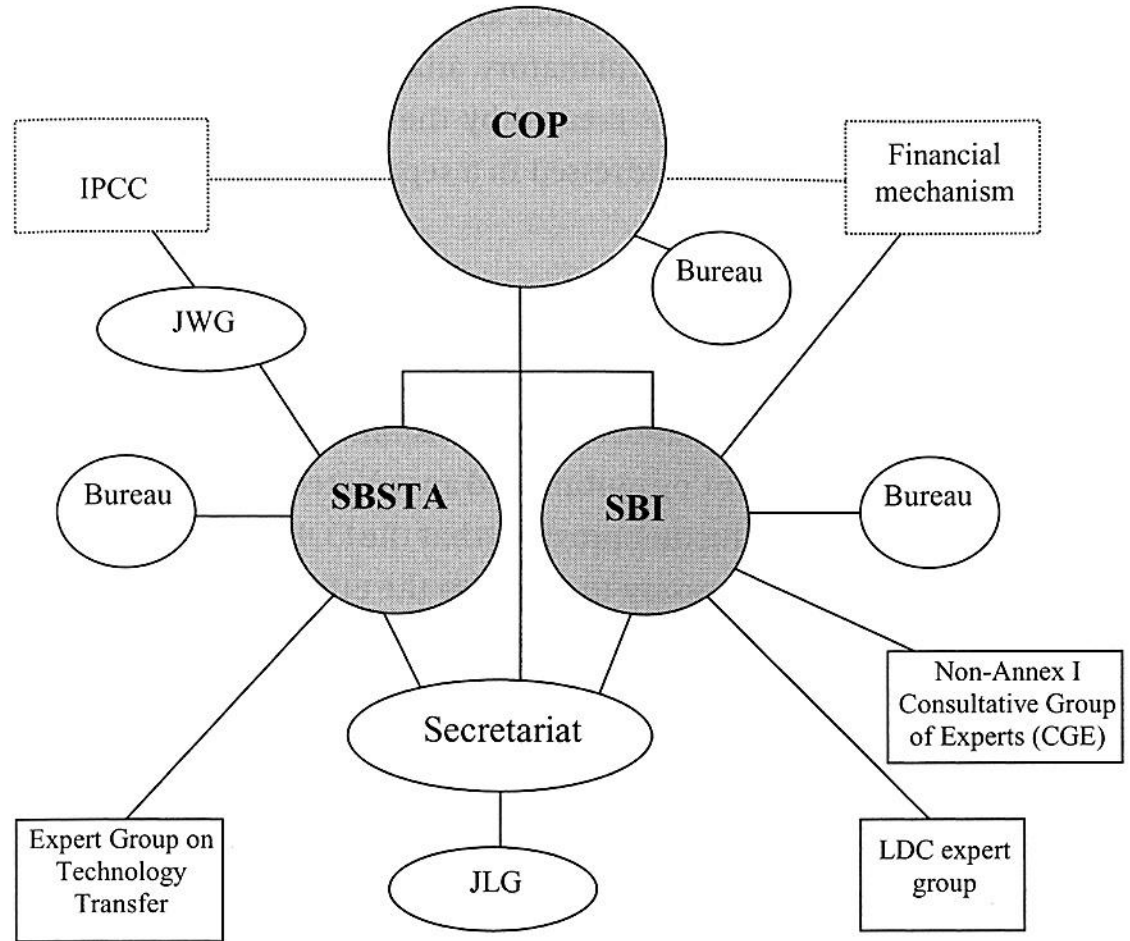


2do. Periodo del
Protocolo de Kioto

Grupo de negociación con participación de Guatemala en la reunión de referencia:

- Alianza Independiente de América Latina y el Caribe (AILAC). Guatemala es PPT de este grupo durante el segundo semestre 2015.
- Sistema de la Integración Centroamericana (SICA) y la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD). MARN.
- Grupo de los 77 países en desarrollo + China, G77 +China.
- Grupo de Países de Latinoamérica (GRULAC).
- Dialogo de Cartagena.

Organización del CMCC

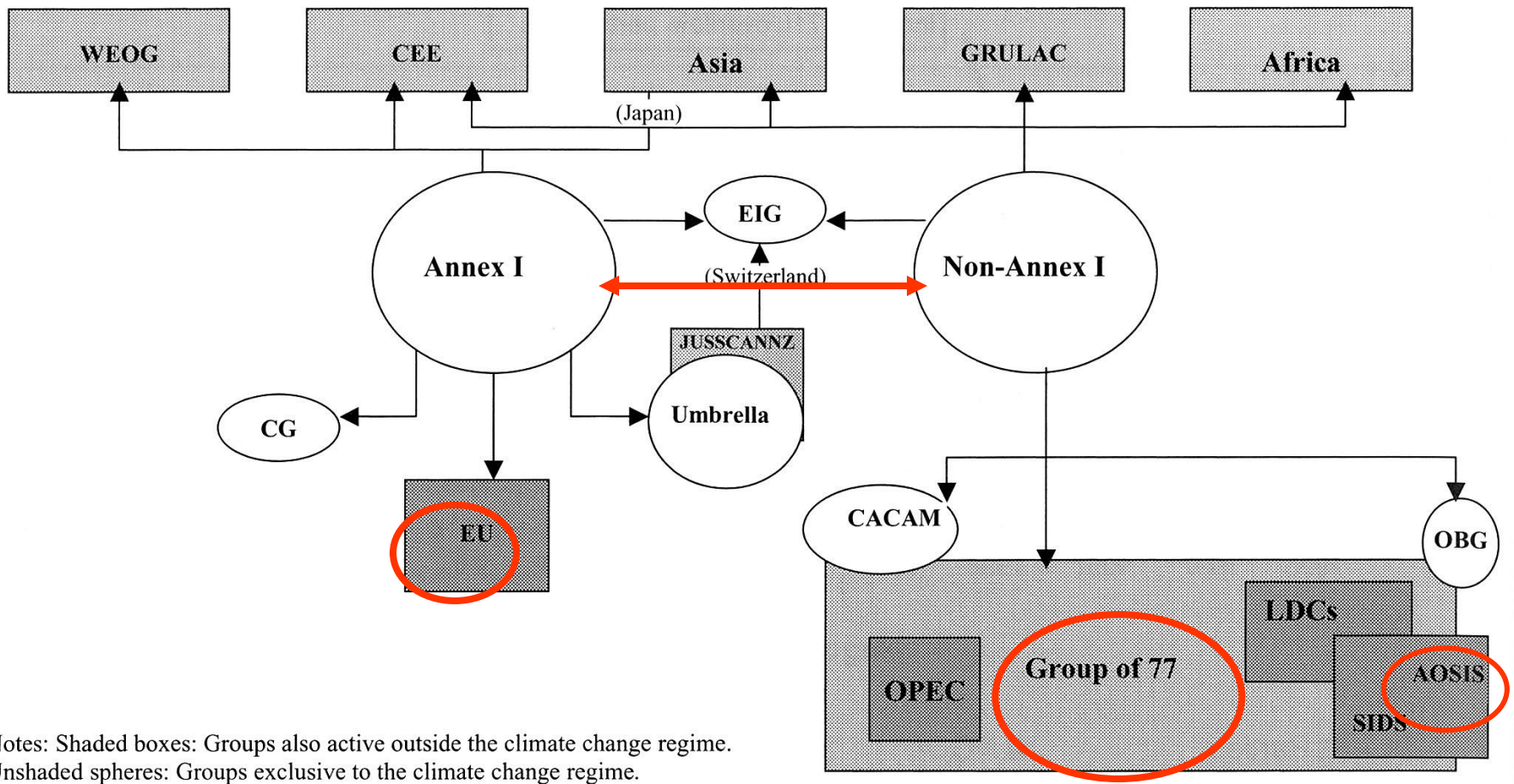


..... Independent bodies that provide services to the climate change process

JLG: Joint Liaison Group (FCCC, CBD, UNCCD) (officers and secretariats)

JWG: Joint Working Group (officers and secretariats)

Fig. 13.1 FCCC institutions



Notes: Shaded boxes: Groups also active outside the climate change regime.
 Unshaded spheres: Groups exclusive to the climate change regime.

WEOG: Western European and Others group; CEE: Central and Eastern European group; GRULAC: Group of Latin America and the Caribbean; EIG: Environmental Integrity Group; JUSSCANNZ: Japan, US, Switzerland, Canada, Australia, Norway, New Zealand; CACAM: Central Asia, Caucasus, Albania and Moldova group; OBG: Open Balkan Group; CG: Central Group; LDCs: Least Developed Countries; SIDS: Small Island Developing States; OPEC: Organization of Petroleum Exporting Countries; AOSIS: Alliance of Small Island States. Parties that are members of AOSIS and SIDS correspond almost completely, although the two groups are not identical. Since this figure was drafted, two members of AOSIS – Cyprus and Malta – have joined the EU.

Fig. 3.2 Party groupings in the climate change regime

Organización del CMCC

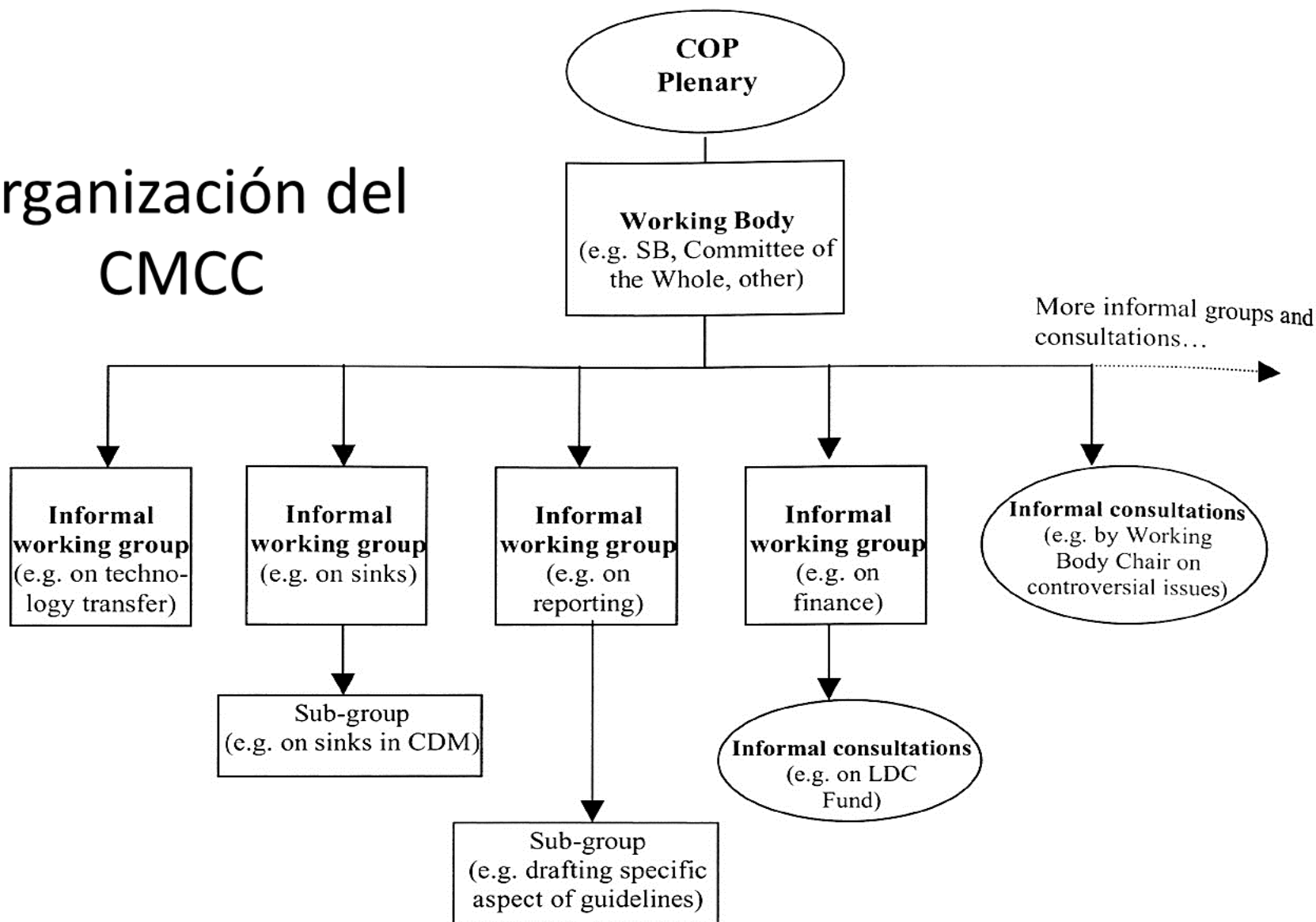


Fig. 14.1 Negotiating forums for a generic COP session

Ley de Cambio Climático Decreto 07-2013



Artículo 7:
Investigación

Artículo 8: Consejo
Nacional de
Cambio Climático

Artículo 9: Sistema
Nacional de
Información Sobre
Cambio Climático

CAPITULO III: Desarrollo de las Capacidades Nacionales

Artículo 12: Guía
Metodológica para
el Ordenamiento
Territorial con
Énfasis en Cambio
Climático

Artículo 10.
Planificación y
Programación de la
Inversión Pública.

Artículo 11: Plan
Nacional de
Adaptación y
Mitigación al
Cambio
Climático

Ley de Cambio Climático Decreto 07-2013



Artículo 13. De la gestión del riesgo asociado a fenómenos climatológicos extremos.

Artículo 17. Protección del suelo.

Artículo 14. Guías para la reducción de vulnerabilidad.

CAPITULO IV Adaptación a los impactos del cambio climático

Artículo 16. Prácticas Productivas Apropriadas a la Adaptación al Cambio Climático.

Artículo 15. Planes Estratégicos Institucionales de Reducción de Vulnerabilidad, Adaptación y Mitigación al Cambio Climático.

Ley de Cambio Climático Decreto 07-2013



Artículo 18. Plan Nacional de energía

Artículo 22. Creación y funcionamiento de Registro de proyectos de remoción o reducción de emisiones de GEI

Artículo 19. Programa de compensaciones de emisiones GEI provenientes de combustibles fósiles

CAPITULO V:

Mitigación de las Emisiones de Gases de Efecto Invernadero

Artículo 21. Programa de incentivos fiscales y subsidios enfocados en el uso de energías limpias para el transporte público y privado

Artículo 19. Programa de incentivos que Motiven actividades voluntarias de reducción o absorción de emisiones de GEI

Artículo 20. Reducción de Emisiones por Cambio de Uso de la Tierra ;
Estrategia Reducción de emisiones por Deforestación evitada y Degradación de bosques