

El acuerdo de París y las CDN



Carlos Ruiz-Garvia
Coordinador Regional
CRC PANAMA (CMNUCC/CAF)



Centros colaborativos regionales CMNUCC



Catalizar la acción climática





Nations Unies sur les Changements Climatiques COP21/CMP11 Paris, France



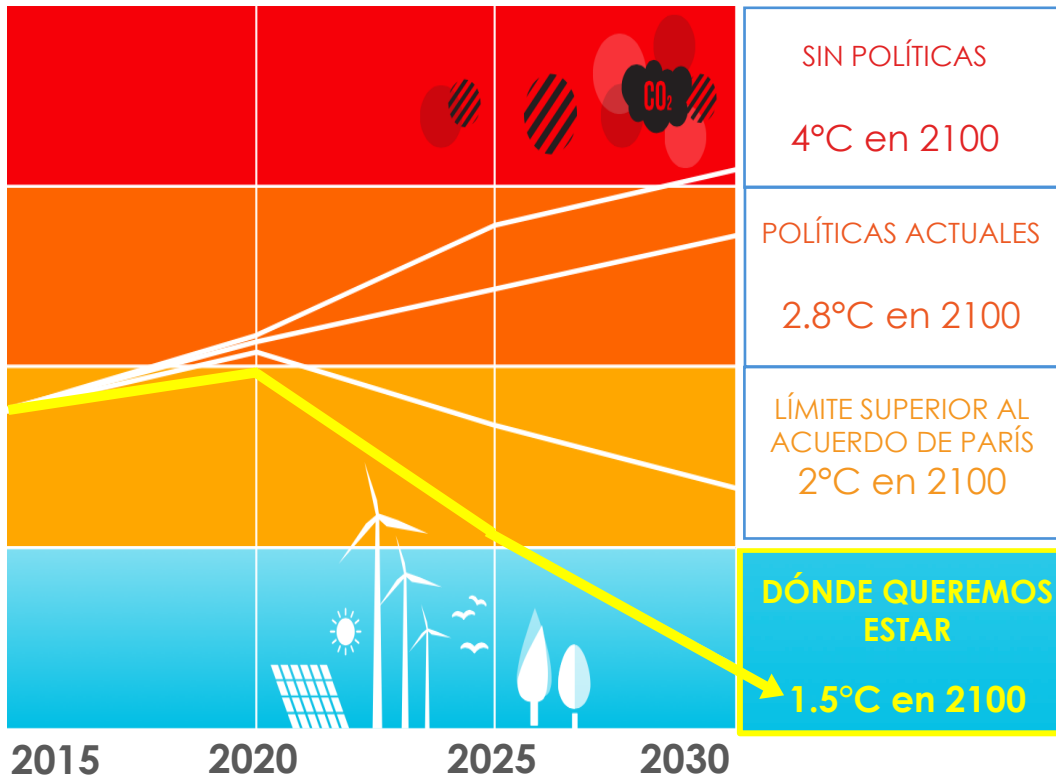
La realidad



LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA



IMPACTAN AL MUNDO



MIGRACIÓN CLIMÁTICA



DESARROLLO SOSTENIBLE



SEGURIDAD / CONFLICTO



AIRE Y AGUA



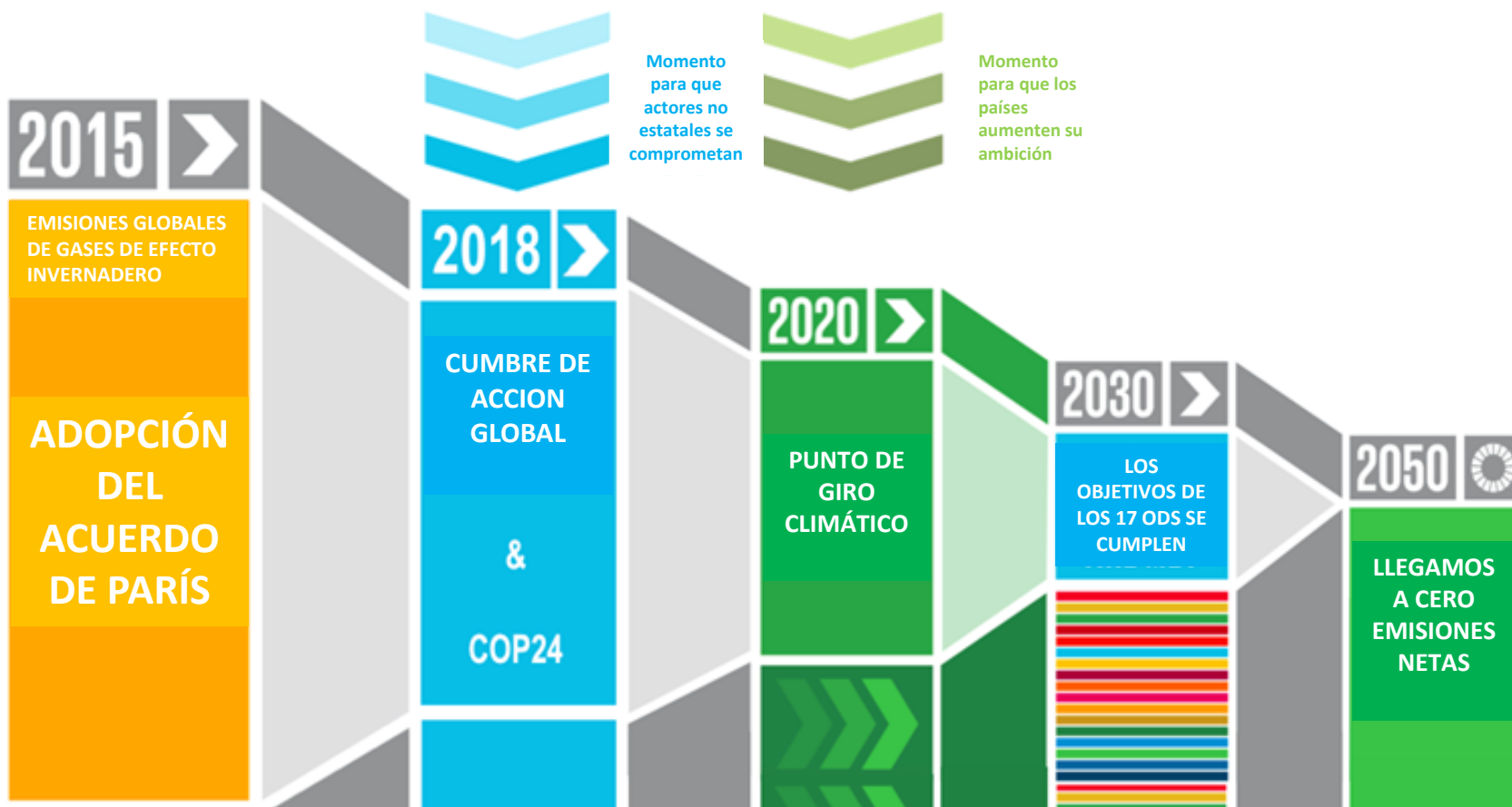
SEGURIDAD ALIMENTARIA



BIO-DIVERSIDAD

*Adaptado del Informe de la brecha de emisiones del PNUMA

Estrategias a largo plazo del Acuerdo de París



Programa de trabajo del Acuerdo de París



COP22 2016	Identify how IPCC assessments can inform the Global Stocktake (SBSTA)	Review the WIM (COP)	Initiate work on identifying information to be provided on public finance provided, mobilized, and intended (COP)	Adopt terms of reference for the PCCB (COP)	
COP23 2017	Review institutional arrangements for adaptation (AC)				
COP24 2018	Convene facilitative dialogue to take stock of collective efforts toward the long-term goal of the Paris Agreement (COP)	Provide a special report on impacts of global warming of 1.5C (IPCC)	Consider the recommendations of the APA on the modalities, procedures and guidelines for the transparency of action and support (COP)	Develop modalities for the accounting of public finance for consideration at COP24 (SBSTA)	Develop recommendations on transparency of action and support for consideration at COP24 (APA)
COP25 2019	Re-communicate or update INDCs (Parties)	Communicate long-term low GHG development strategies (Parties)	Adopt the scope and modalities for the periodic assessment of support provided to the Technology Mechanism (COP)	Review the progress, need for extension, effectiveness and enhancement of the PCCB (COP)	

KEY: ■ Ambition Mechanism ■ Transparency and Accountability ■ Adaptation and Loss & Damage
■ Finance ■ Capacity Building ■ Cooperative Action ■ Technology

¿Dónde estamos ahora? Proceso intergubernamental



Participación de actores no estatales



ACUERDO DE PARIS
Programa de trabajo



Negociación entre las partes

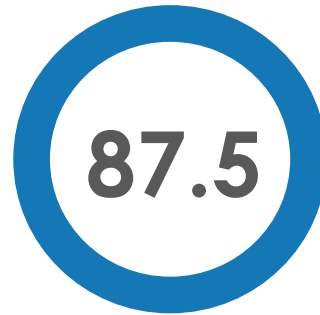
¿Dónde estamos ahora? Países



PROGRESO ALCANZADO



PAÍSES QUE HAN
RATIFICADO



% GLOBAL DE
EMISIONES



CDNs
PRESENTADAS



°C
CALENTAMIE
NTO GLOBAL

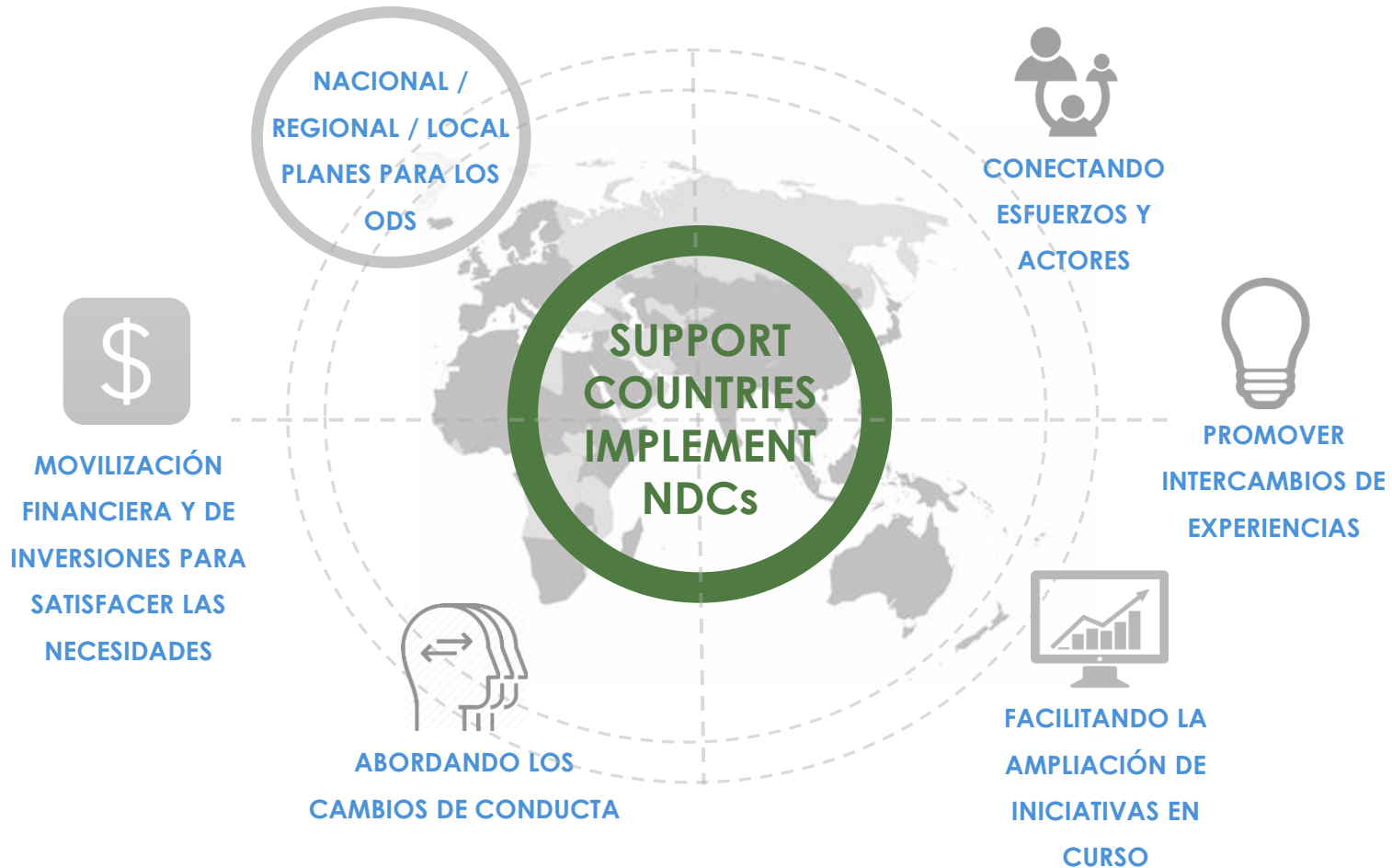
LOS HECHOS

1. EMISIONES DE CARBONO AUMENTAN EN 2017 DESPUÉS DE ESTAR ESTABLES DURANTE 3 AÑOS
2. LA DEMANDA DE COMBUSTIBLES FÓSILES CONTINÚA CRECIENDO
3. FINANZAS QUE NO FLUYEN A PAISES EN DESARROLLO

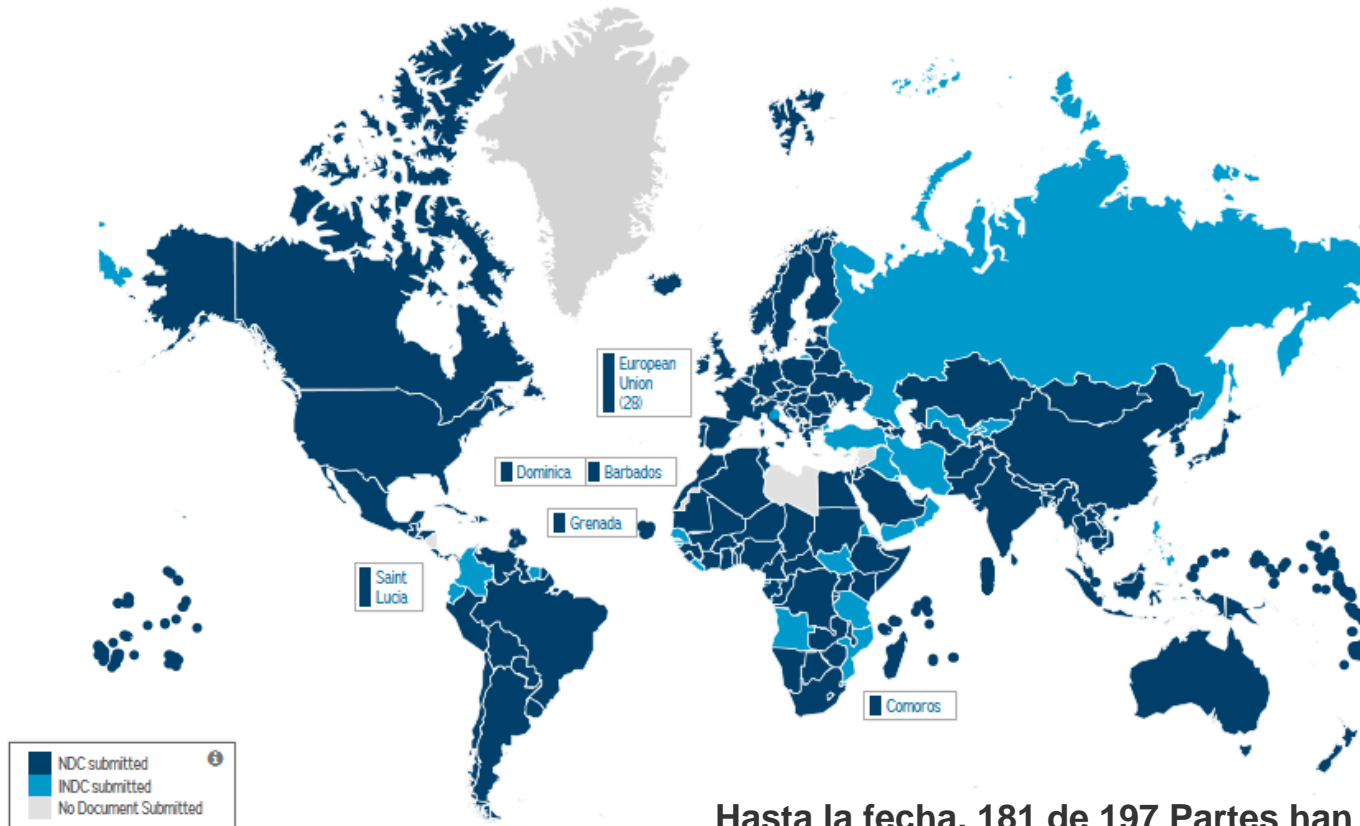
LO QUE NECESITAMOS

1. IMPLEMENTACIÓN COMPLETA DE PLANES ACTUALES
2. CDNs REVISADOS PARA AUMENTAR LA AMBICIÓN

El rol de las Naciones Unidas: Unir esfuerzos

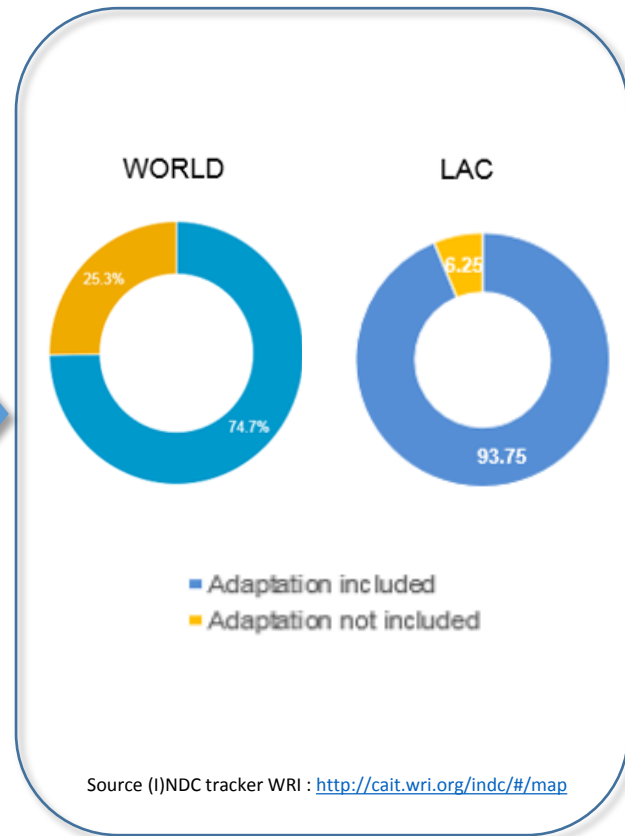
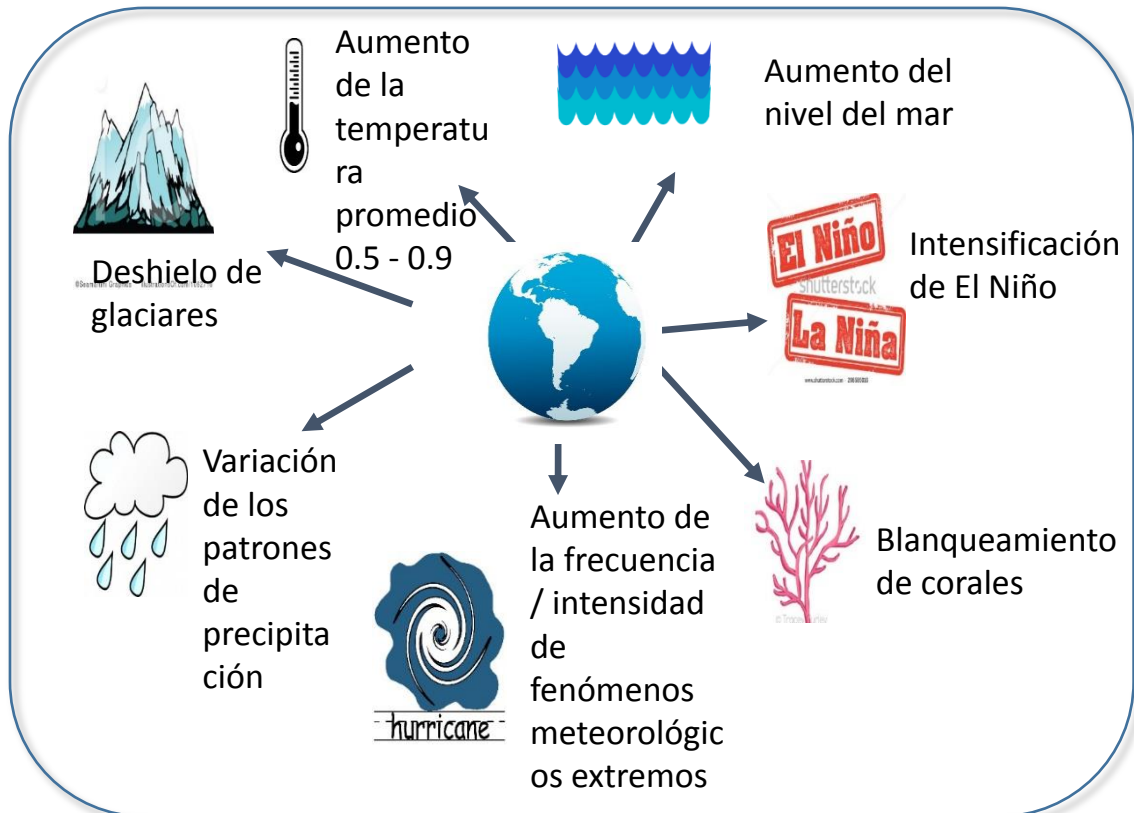


Presentacion de CDN's



Hasta la fecha, 181 de 197 Partes han ratificado el Convenio.

Componentes de adaptación en las CDN



Source (1)NDC tracker WRI : <http://cait.wri.org/indc/#/map>

Algunas necesidades de adaptación en ALC



Necesidades financieras	<ul style="list-style-type: none">- Necesidades financieras cuantificadas identificadas por 68 Partes- Rango: 25 millones a 206 mil millones de USD para los componentes de adaptación de las ICDN- Varios niveles esbozados de inversión nacional
Áreas de adaptación a las necesidades tecnológicas	<ul style="list-style-type: none">- Observación y monitoreo del clima- Tecnología de gestión de recursos hídricos- Agricultura sostenible y climáticamente inteligente
Áreas de necesidades de desarrollo de capacidades	<ul style="list-style-type: none">- Capacidades institucionales, humanas, técnicas y científicas.- Educación, sensibilización y divulgación.- Predicción del clima, modelación, reducción de escala.- Desarrollo de planes de financiamiento sectorial e integración en planes de desarrollo sectorial.

Desafíos, por ejemplo, marcos legales



Reforzar las leyes existentes y llenar los vacíos (la mayoría de los países tienen la base legal sobre la cual se pueden construir más acciones).

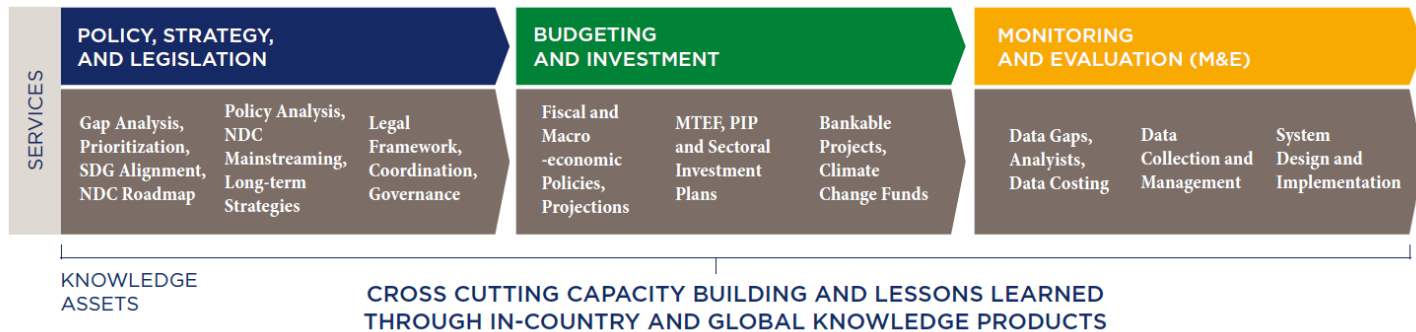
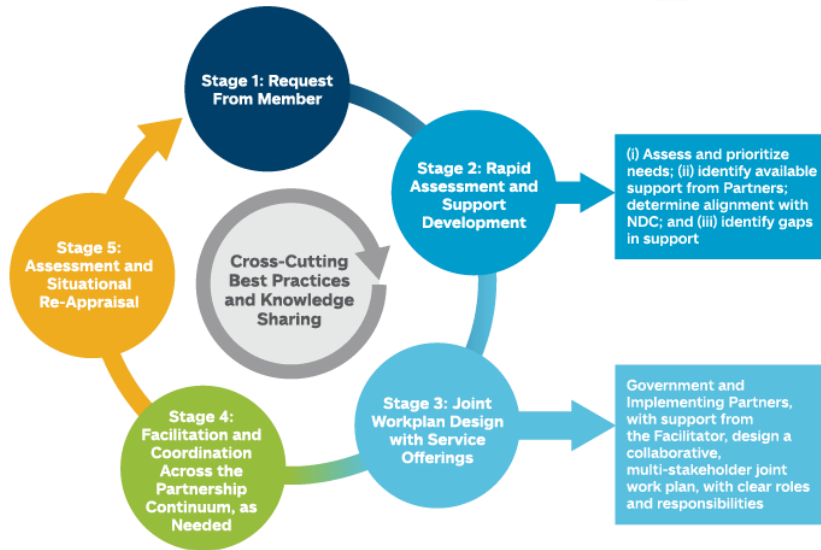
La mayoría de las leyes anteriores a París -> incluyen el Acuerdo de París y las CDN (ambición creciente, transparencia, etc.)

Incorporación de consideraciones de cambio climático en múltiples leyes y políticas sectoriales existentes (o nuevas).

- Gestión de recursos hídricos
- Uso de tierras y titulación de tierras.
- Áreas protegidas
- Cotizaciones de pesca
- Adaptación basada en el ecosistema
- Riesgo de desastre



Desafíos, por ejemplo, apoyando alianzas para los CDN





!Muchas gracias!
THANKS!



Regional Collaboration Centre – Panama
Promoting Action Against Climate Change



Regional Collaboration Centre – St. George's
Promoting Action Against Climate Change

<https://unfccc.int/about-us/regional-collaboration-centres/rcc-panama>

