



International Partnership  
on Mitigation and MRV

# Procesos técnicos y políticos de formulación de una INDC - Retos y lecciones aprendidas

Daniela Boos,  
International Partnership on Mitigation and MRV

*2do Taller Regional para América Latina y el Caribe*

**Contribuciones Nacionales:**

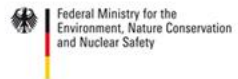
**Retos para la implementación y el monitoreo de INDCs,**

**14.-16. Julio 2015**

**Cartagena de Indias, Colombia**

**giz** Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

On behalf of



of the Federal Republic of Germany



# Contenido

1. Sobre la MRV Partnership
2. Información de fondo
3. Procesos y pasos claves para la formulación de una INDC
4. INDCs presentadas hasta la fecha
5. Retos principales en la formulación de una INDC
6. Lecciones aprendidas y experiencias



# 1. Sobre la MRV Partnership

- Fortalece a sus miembros al aumentar la ambición de mitigar el cambio climático y realizar una transformación hacia sociedades sostenibles bajas en emisiones
- Apoya el diseño, la puesta en marcha y la implementación efectiva de:
  - **Estrategias de Desarrollo Bajo en Emisiones (LEDS)**
  - **Medidas de Mitigación Apropriadas para Cada País (NAMAs)**
  - **Sistemas de Medición, Reporte y Verificación (MRV)**
  - **Intended Nationally Determined Contributions (INDCs)**
- Facilita el intercambio de buenas prácticas entre negociadores climáticos, formuladores de políticas y profesionales de más de 90 países en vías de desarrollo y desarrollados.



# 1. Sobre la MRV Partnership

REUNIONES A  
LOS MARGENES  
DE LAS  
NEGOCIACIONES  
CMNUCC

ANÁLISIS DE  
BUENAS  
PRÁCTICAS Y  
LECCIONES  
APRENDIDAS

GESTIÓN DE  
CONOCIMIENTO

DESARROLLO DE  
CAPACIDADES



# 1. Sobre la MRV Partnership

- Fortalece a sus miembros al aumentar la ambición de mitigar el cambio climático y realizar una transformación hacia sociedades sostenibles bajas en emisiones
- Apoya el diseño, la puesta en marcha y la implementación efectiva de:
  - **Estrategias de Desarrollo Bajo en Emisiones (LEDS)**
  - **Medidas de Mitigación Apropriadas para Cada País (NAMAs)**
  - **Sistemas de Medición, Reporte y Verificación (MRV)**
  - **Intended Nationally Determined Contributions (INDCs)**
- Facilita el intercambio de buenas prácticas entre negociadores climáticos, formuladores de políticas y profesionales de más de 90 países en vías de desarrollo y desarrollados.



## 2. Información de fondo

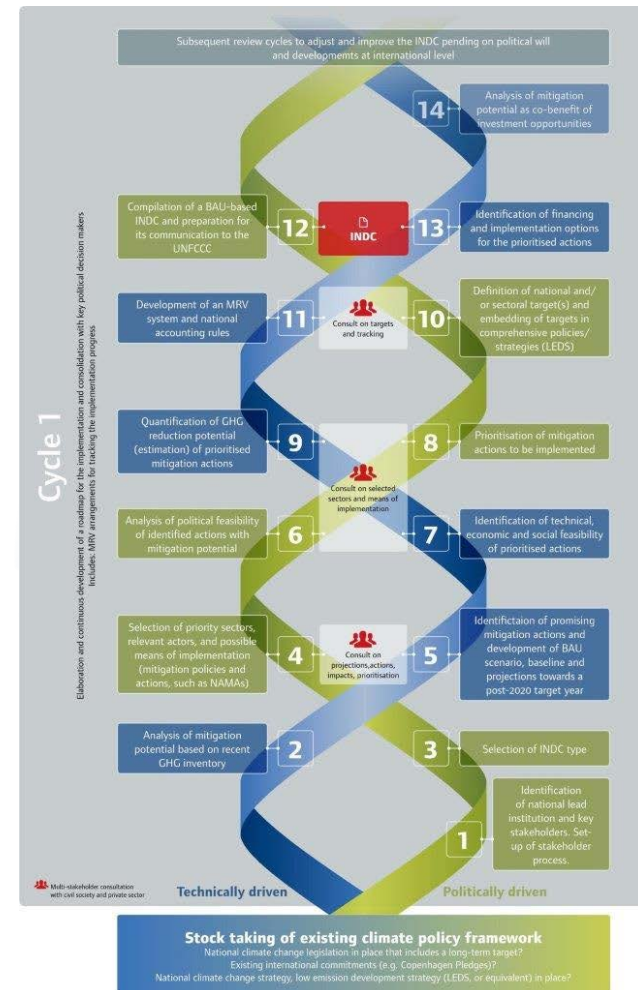
- INDC =
  - objetivo/meta de mitigación (+ adaptación)
  - corresponde al contexto específico de cada país
  - se puede dirigir a otras prioridades domésticas (económico, social, ambiental, etc.)
  - debe ser viable, loggable y ambicioso
  - “up-front information” – para facilitar la claridad y transparencia

### 3. Procesos y pasos claves para la formulación (I)

Dos procesos genéricos principales para a establecer una INDC:

- proceso descendente impulsado por políticas (*top down*)
- proceso con base técnica (*bottom up*)

→ proceso integral = **doble hélix**





### 3. Procesos y pasos claves para la formulación (II)







### 3. Procesos y pasos claves para la formulación (III)





## 4. INDCs presentadas hasta la fecha



**Submissions to date: 18 ; Parties Represented: 46**





## 5. Retos principales en la formulación de una INDC

- Corto plazo para la formulación de una INDC
- Aseguramiento de respaldo político e involucración de partes interesadas
- Capacidades técnicas limitadas p.ej. experiencia en modelado de datos
- Recursos para consultaciones y análisis técnica
- Desarrollo de objetivos de mitigación post-2020:
  - Existen numerosos metas de mitigación pero con diferentes años de base



## 6. Lecciones aprendidas: Proceso de preparación

- Países se basan en trabajo y experiencia existente
- Objetivos/ programas de mitigación suministrado anteriormente presentan un buen punto de partida
- INDCs se pueden encajar en planes y estrategias existentes
- Países podrían beneficiar de datos, informaciones y análisis existentes (p.ej. NatComs, BURs)
- No existente una fórmula general/perfecta para la preparación de una INDC



## 6. Lecciones aprendidas: Proceso técnico y político

- Prioridades nacionales definen el tipo y alcance de las contribuciones
- Importante de establecer metas claras, plazos, roles y responsabilidades
- Más análisis de viabilidad de contribuciones propuestas
- Priorizar políticas y actividades con mayor potencial de impacto y viabilidad
- Vincular reducciones de emisiones con evaluación de costes y opciones de financiación
- Participación de las partes interesadas para crear confianza



# Muchas gracias por su atención.

Daniela Boos  
Asesora  
Proyecto para el Apoyo a la  
International Partnership on Mitigation and MRV

daniela.boos@giz.de

[www.mitigationpartnership.net](http://www.mitigationpartnership.net)