



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

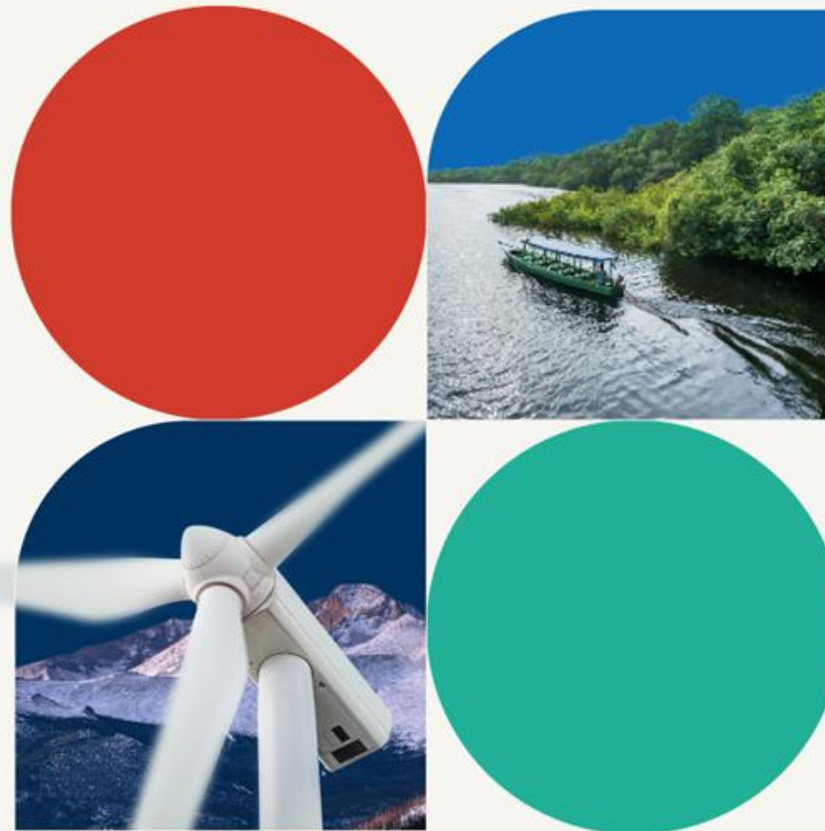


**CBIT-GSP**  
CLIMATE TRANSPARENCY



Alianza para la Transparencia  
en el Acuerdo de París

# Consideraciones para la inclusión de la adaptación y las pérdidas y daños en la actualización de la NDC 3.0



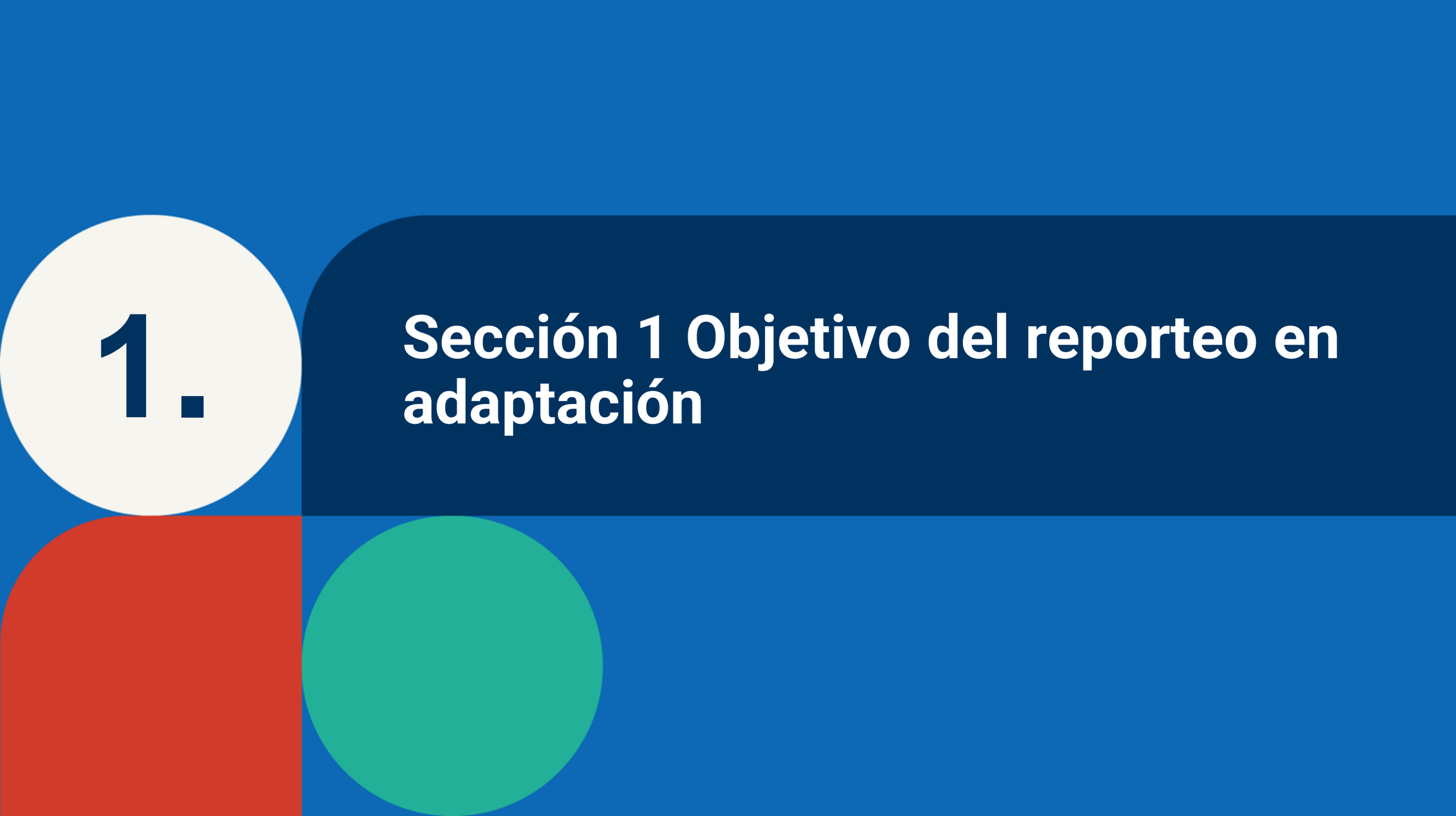
*Montserrat Xilotl (UNDP)*



copenhagen  
climate centre



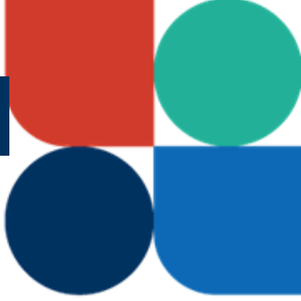
**ASL** Programa  
Paisajes  
Sostenibles  
de la Amazonia



**1.**

## **Sección 1 Objetivo del reporte en adaptación**

# Sistema de Comunicación y Reporteo para el UNFCCC

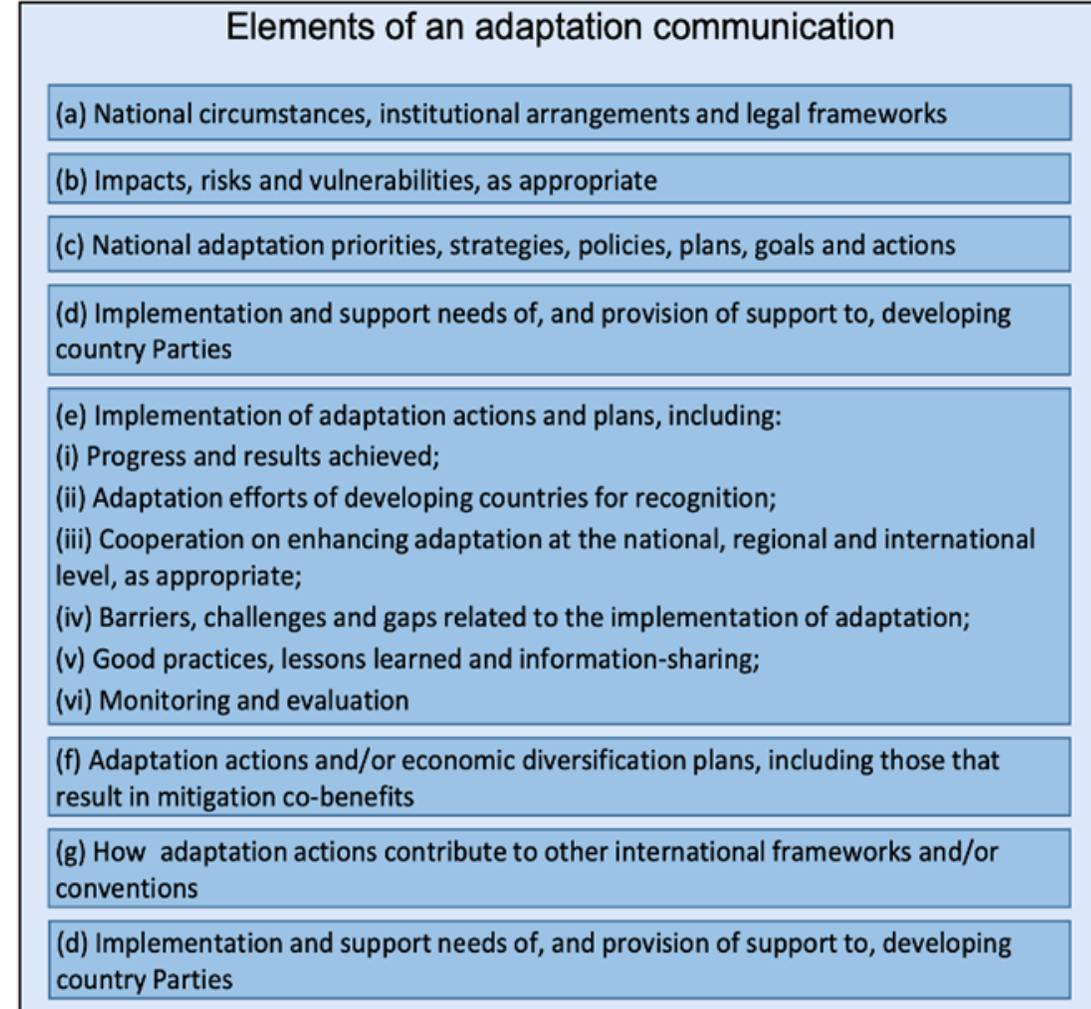
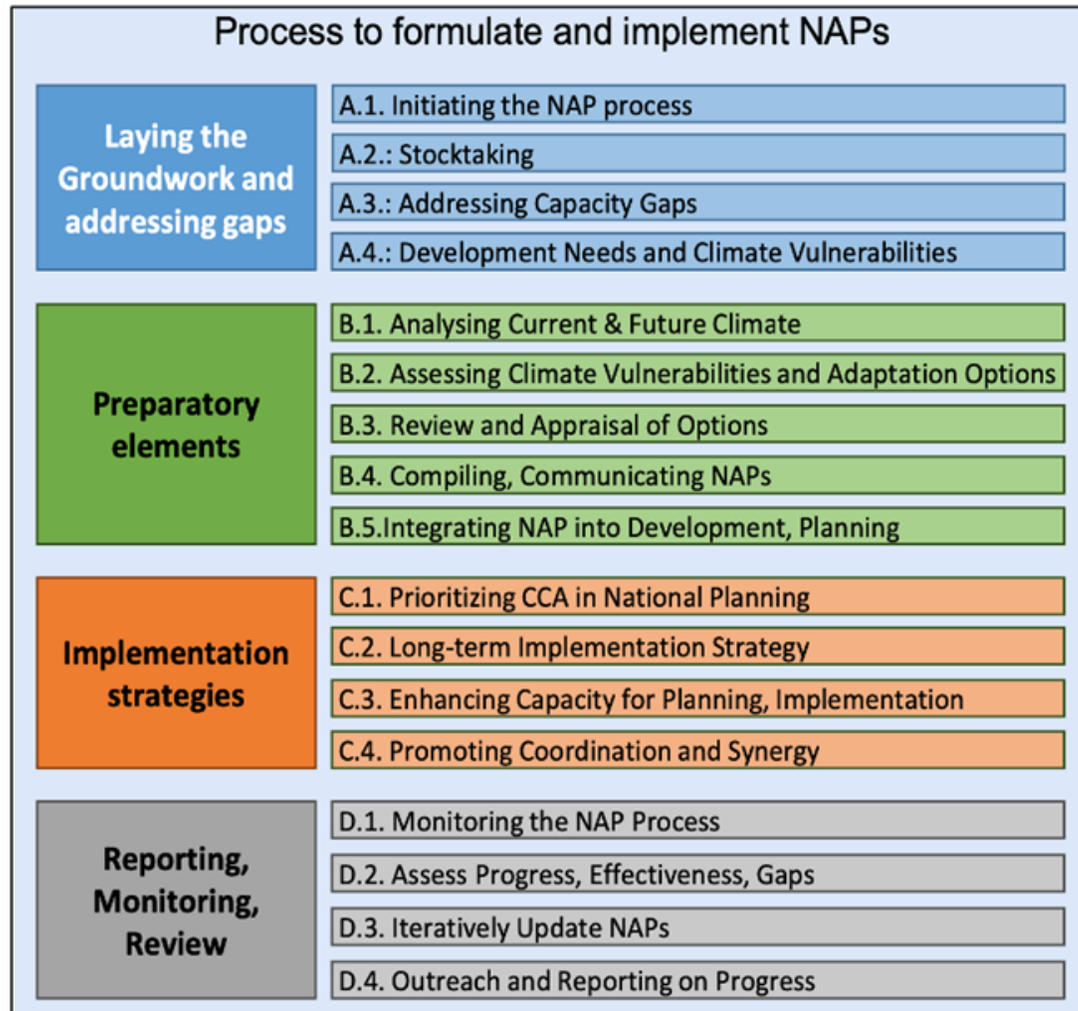
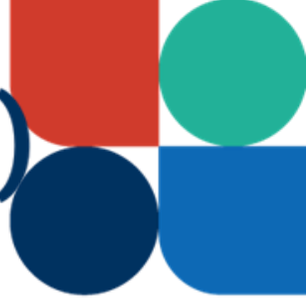


- Generar visibilidad sobre la adaptación (vs mitigación)
- Generar un mayor entendimiento sobre las necesidades y acciones (lecciones aprendidas y buenas prácticas)
- Generar una rendición de cuentas sobre el apoyo internacional movilizado para la adaptación
- Generar insumos para el balance global de manera que se permita revisar el progreso en cuanto el cumplimiento de la meta global para la adaptación

# Que reportamos y comunicamos

Tipo de Reporte	Instrumento	Que comunican
Planeación	NAP	Comunicar sobre el proceso estratégico de planeación realizado a nivel nacional para la implementación de acciones priorizadas para la adaptación ante el cambio climático.
Planeación	NDCs	Comunicar las ambiciones a nivel de país para el cumplimiento de sus metas en adaptación compatibles con la meta global para la adaptación.
Reporteo	Comunicación Nacional	Acciones realizadas bajo la convención dan un panorama sobre las acciones en materia de adaptación tomadas en el país
Reporteo	BTR	Bajo el Acuerdo de Paris, reportan sobre el cumplimiento de las metas de los NDCs en cuanto a adaptación asimismo las acciones en cuanto a los esfuerzos nacionales en adaptación
Reporteo	Comunicación sobre la Adaptación (Adcon)	Genera un pantallazo sobre el proceso nacional de adaptación en cada país incluyendo vulnerabilidades, necesidades, y capacidades

# Similitudes en informacion (NAPs, ADCom)



# Similitudes en informacion (BTRs, ADCOM, NC)

	BTRs (18/CMA.1)	ADCOM (9/CMA.1)	NC (ANNEX I) (6/CP.25)	NC (NON- ANNEX I) (17/CP.8)
National circumstances, institutional arrangements and legal frameworks	X	X		X
Impacts, risks and vulnerabilities	X	X	X	X
Priorities and barriers	X	X		X
Adaptation strategies, policies, plans, goals and actions to integrate adaptation into national policies and strategies	X	X	X	X
Support needed/support received	X	X		
Progress on implementation of adaptation	X	X	X	X
Monitoring and evaluation of adaptation actions and processes	X	X	X	X
Information related to averting, minimizing and addressing loss and damage associated with climate change impacts	X			
Cooperation, good practices, experience and lessons learned	X	X		
Adaptation-related economic diversification / mitigation co-benefits of adaptation	X	X		
Contributions to other international frameworks	X			
Gender perspectives and/or traditional, indigenous and local knowledge	X	X		

Source: CGE 2023, page 8

# Que nos dicen los MPGs para los BTRs

## Circunstancias Nacionales Relevantes para la Adaptación

- Un dibujo de las condiciones nacionales en relación al cambio climático
- Acuerdos institucionales y marcos de gobernanza para la toma de decisión, ejecución y ME
- Marco regulatorio

## Impacto, Riesgo y Vulnerabilidad

- Tendencias climáticas actuales y proyectadas
- Desastres climáticos actuales y proyectados
- Potenciales impactos observados y proyectados para el país (sectorial, geográfico, ambiental, económico, etc.)
- Metodologías
- "Uncertainties"

## Prioridades y Barreras para la Adaptación

- Cuales son las prioridades para el país y como fueron identificados y que se busca
- Cuales son las barreras para llegar a objetivo (límites de la adaptación, carencias técnicas, financieras, tecnológicas, regulatorias)

## Estrategias de Adaptación, políticas, planes, metas y acciones para su integración en política pública

- Como se incorpora una visión de adaptación en la política pública (usando información científica disponible, visión de género y conocimiento tradicional) para la resiliencia
- Como avanzan las meta global de adaptación
- Como se genera un marco de sostenibilidad efectividad para las acciones en adaptación
- Integración de la adaptación en el desarrollo
- Co beneficios (mitigación, desarrollo sostenible)
- Inclusion

# Que nos dicen los MPGs para los BTRs

## Progreso en la Implementacion

De la planeacion a la implementacion y materializacion

- En la seccion anterior
- Metas/Acciones NDCs
- Proceso y objetivos de NAPs
- Adcon

Actividades de coordinacion y cambios en marcos regulatorios, politicas y de planeacion

Informacion sobre acciones implementadas (cooperacion internacional) y medidas nacionales

## Monitoreo y Evaluacion

Marco de UAE para la resiliencia

“Para el 2030 todas las Partes habran disenado, establecido y operacionalizado un sistema MEL y cuentan con la capacidad nacional para su implementacion”

Para los BTRs se deberia medir la efectividad y resultados bajo las siguientes consideraciones y mediante indicadores

- Como la adaptacion ha incrementado la resiliencia y reducido impactos al cambio climatico
- Limites de la adaptacion
- Que tan efectivas han sido las medidas implementadas para la adaptacion (son sostenibles?)

## Danos y Perdidas

A raiz del clima extremo y de lento crecimiento

- PDNAs (economico y no economico)

Acciones para reducir, mitigar y atender

- Acciones anticipatorias
- Alertas tempranas

Acuerdos institucionales

## Cooperacion, Mejores Practicas, Lecciones Aprendidas

Conocimiento adquirido

- Científica y de carácter técnico (Ciencia climática, análisis vulnerabilidad, MEL)
- Innovación en política y en la implementación de adaptación
- Cooperación brindada o marcos de cooperación



**2.**

**Meta Global para la Adaptación y Marco de UAE para la resiliencia global**

# Meta Global para la Adaptación

*Mejorar la capacidad de adaptación, fortalecer la resiliencia y reducir la vulnerabilidad al cambio climático, con miras a contribuir al desarrollo sostenible y garantizar una respuesta de adaptación adecuada en el contexto del objetivo de temperatura*

# Marco de Resiliencia Global UAE (Objetivos para Ambición)

## Agua

Reducir significativamente la **escasez de agua** inducida por el clima y mejorar la **resiliencia climática frente a los peligros relacionados con el agua**, con miras a lograr un **suministro de agua resiliente al clima, un saneamiento resiliente al clima y el acceso al agua potable segura** y asequible para todos.

## Seguridad Alimentaria

Lograr una **producción y un suministro y distribución de alimentos resilientes** al clima, así como aumentar la **producción sostenible y regenerativa y el acceso equitativo** a una alimentación y nutrición adecuadas para todos

## Salud

Alcanzar resiliencia frente a los impactos en la salud relacionados con el cambio climático, **promover servicios de salud resilientes al clima y reducir significativamente la morbilidad y mortalidad relacionadas con el clima**, en particular en las comunidades más vulnerables

## Naturaleza

Reducir los **impactos del clima en los ecosistemas y la biodiversidad**, y **acelerar el uso de la adaptación basada en ecosistemas y soluciones basadas en la naturaleza**, incluso a través de su **gestión, mejora, restauración y conservación**, así como la **protección de los ecosistemas terrestres, de aguas continentales, de montaña, marinos y costeros**

## Asentamientos Humanos

Aumentar la resiliencia de la infraestructura y los asentamientos humanos frente a los impactos del cambio climático para garantizar servicios esenciales básicos y continuos para todos, y minimizar los impactos relacionados con el clima sobre la infraestructura y los asentamientos humanos

# Pobreza y Medios de Vida

Reducir sustancialmente los efectos adversos del cambio climático sobre la erradicación de la pobreza y los medios de vida, en particular promoviendo el uso de medidas de protección social adaptativas para todos

## Patrimonio Cultural

Proteger el patrimonio cultural de los impactos de los riesgos relacionados con el clima mediante el desarrollo de estrategias adaptativas para preservar las prácticas culturales y los sitios patrimoniales, y mediante el diseño de infraestructura resiliente al clima, guiado por el conocimiento tradicional, el conocimiento de los Pueblos Indígenas y los sistemas de conocimiento local

# Marco de Resiliencia Global UAE (Dimensiones Iterativas para la Adaptación)

## Evaluación del impacto, vulnerabilidad y riesgo

Para 2030, todas las Partes **habrán realizado evaluaciones actualizadas de los peligros climáticos, los impactos del cambio climático y la exposición a riesgos y vulnerabilidades, y habrán utilizado los resultados de estas evaluaciones para informar** la formulación de sus planes nacionales de adaptación, instrumentos de política y procesos y/o estrategias de planificación.

Además, para 2027, todas las Partes **habrán establecido sistemas de alerta temprana multirriesgo, servicios de información climática para la reducción del riesgo y observación sistemática** para respaldar una mejora en los datos, la información y los servicios relacionados con el clima;

## Planificación

para 2030, todas las Partes contarán con **planes nacionales de adaptación, instrumentos de política y procesos y/o estrategias de planificación** que sean impulsados por los países, **sensibles al género, participativos y totalmente transparentes**, abarcando, según corresponda, ecosistemas, sectores, personas y comunidades vulnerables, y **habrán incorporado la adaptación en todas las estrategias y planes pertinentes**

## Implementación

para 2030, todas las Partes **habrán avanzado en la implementación de sus planes, políticas y estrategias nacionales de adaptación** y, como resultado, **habrán reducido los impactos sociales y económicos de los principales peligros climáticos** identificados en las evaluaciones

## MEL

para 2030, todas las Partes **habrán diseñado, establecido y puesto en funcionamiento** un sistema de monitoreo, evaluación y aprendizaje para sus esfuerzos nacionales de adaptación, y **habrán desarrollado la capacidad institucional necesaria para implementar plenamente dicho sistema**



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente



**CBIT-GSP**  
CLIMATE TRANSPARENCY



Alianza para la Transparencia  
en el Acuerdo de Paris

**UN**   
environment  
programme

copenhagen  
climate centre

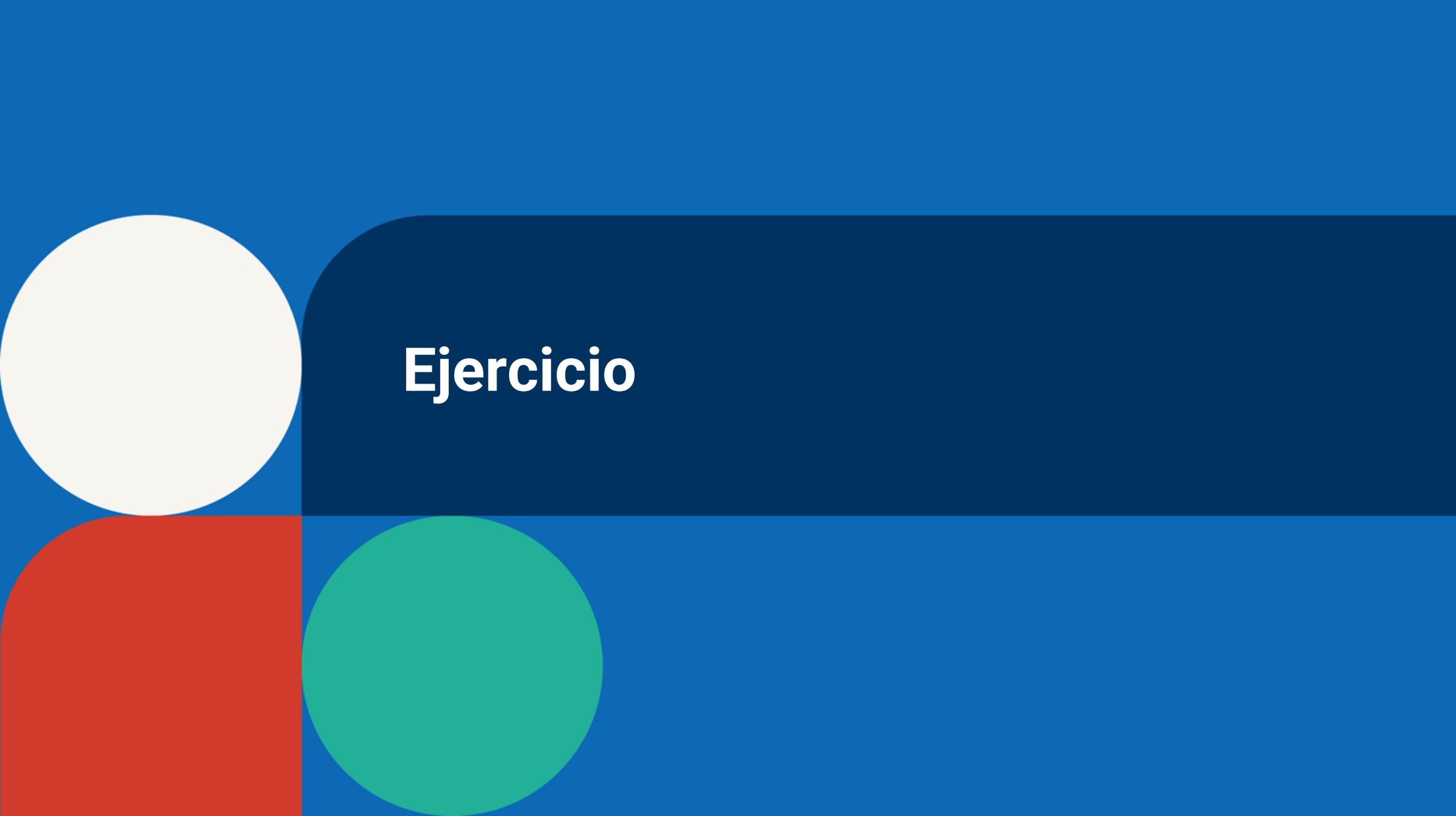


**UN**   
environment  
programme



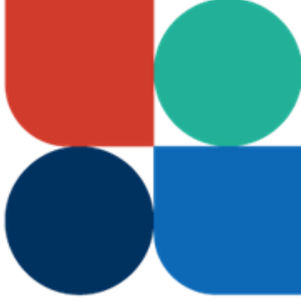
**ASL**

Programa  
Paisajes  
Sostenibles  
de la Amazonia



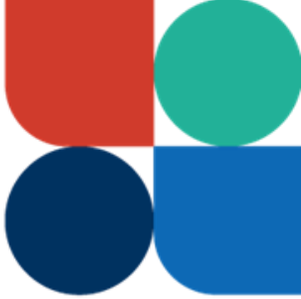
**Ejercicio**

# Instrucciones



- Sortearemos 7 países entre los grupos
- Se debe considerar los siguientes documentos del país que se te ha asignado
  - **NAP**: <https://napcentral.org/submitted-NAPs>
  - **NDC 2.0** (o 3.0 para los que lo tienen): <https://unfccc.int/NDCREG>
  - **BTR 1**: <https://unfccc.int/first-biennial-transparency-reports>
  - **Comunicación Nacional** más reciente: <https://unfccc.int/non-annex-I-NCs>

# Instrucciones



- Con base en una revisión superficial discutan y respondan las siguientes preguntas:
  - ¿Hay una coherencia en la descripción de la racionalidad climática (proyecciones, vulnerabilidades, impactos)? SI/NO
  - ¿Hay una coherencia en el marco legal/gobernanza/política pública? SI/NO
  - ¿Hay coherencia entre las sectores/zonas geográficas/poblaciones que han sido priorizadas por el país en materia de adaptación? SI/NO
  - Identifica 3 metas/objetivos similares entre los documentos. ¿Hay una diferencia en cómo son presentadas entre los documentos?
    - 1.
    - 2.
    - 3.
- Con base en una lógica cronológica, ¿cómo ha avanzado el reportaje para la adaptación?