

NAP-GSP

NATIONAL ADAPTATION PLAN GLOBAL SUPPORT PROGRAMME



Programa de Apoyo Global para PNACC

Decisiones de la COP relacionados con los PNACC

Decisión 1/CP.16

- Establecimiento del proceso de formulación e implementación de los PNACCs.

Decisión 12/CP18

- Apoyo del GEF (FPMA) para actividades relacionadas con la activación de los PNACCs
- GEF considera la utilización del FPCC para los No-PMA

Decisión 3/CP20

- Comunicación de los documentos relevantes a los PNA en el "NAP Central"
- Consideración de cómo acceder al FVC

2010

2011

2012

2013

2014

2015

Decisión 5/CP.17

- Objetivos
- Principios rectores
- Directrices
- Apoyo técnico

Decisión 3/CP.17

- Incluye el mandato del FVC para apoyar los PNACCs

Decisión 18/CP19

- La ONU y otras agencias especializadas (laterales o multilaterales) debían considerar el ofrecimiento e incremento del apoyo a los No-PMA

Decisión 1/CP21

- Agilizar el apoyo del FVC y otros países para la formulación de los PNACC y la subsecuente implementación de las políticas, programas y proyectos identificados en los PNACC

Planes Nacionales de Adaptación al Cambio Climático (PNACC)

1) Establecimiento bajo el MAC (decisión 1/CP.16, paras 15 to 18)

Proceso iniciado para apoyar a los PMA formular e implementar sus PNACCs, construyendo en su experiencia en la preparación e implementación de los PNAA, como un medio para identificar necesidades de adaptación al medio y largo plazo y desarrollando e implementando estrategias y programas para responder tales necesidades. Otros países han sido invitados a utilizar las modalidades formuladas para apoyar los PNAs.

2) Los objetivos del proceso PNACC (decisión 5/CP.17) son:

- a) Reducir la vulnerabilidad a los impactos del cambio climático, construyendo la capacidad de adaptación y resistencia
- b) Facilitar la integración de la adaptación al cambio climático de manera coherente, en las nuevas y existentes políticas, programas y actividades, en particular en los procesos y estrategias del planeamiento para el desarrollo, con los sectores relevantes y a los distintos niveles como sea considerado oportuno.

Planes Nacionales de Adaptación al Cambio Climático (PNACC)

3. Decisión de Lima 3/CP.20

- Los PNACC fueron reconocidos como fundamentales para incrementar la capacidad adaptativa y reducir la vulnerabilidad a los impactos del cambio climático.
- Los PNACC pueden ser utilizados como una herramienta importante para asegurar un entendimiento común y para comunicar el progreso hecho para reducir la vulnerabilidad e integrar la adaptación al cambio climático en los planes nacionales y de desarrollo.
- Se reconoció también la importancia de comunicar, de una manera dinámica, el proceso de formulación e implementación de los planes nacionales de adaptación, así como los resultados del proceso.
- Los países en desarrollo (especialmente los PMA) son invitados a compartir con “NAP Central” los documentos y resultados obtenidos en la formulación e implementación de los planes de adaptación nacional.

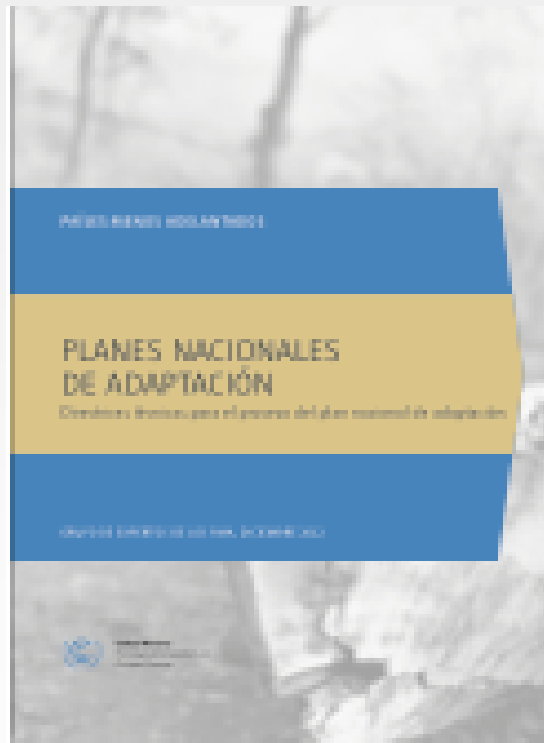
Acuerdo de París

- Anuncio de decisiones clave de interés para la Adaptación:
 - Acuerdo global en Adaptación (los ODS también referencian este acuerdo)
 - Se requiere que los países su avance en Adaptación – relevancia del proceso PNACC.
 - El Acuerdo se compromete al enfoque sensible de género en la adaptación y al desarrollo de las capacidades.
 - Se solicita que el FVC acelere el apoyo financiero para la formulación e implementación de los PNACCs

Principios rectores del proceso PNACC (decisión 5/CP.17)

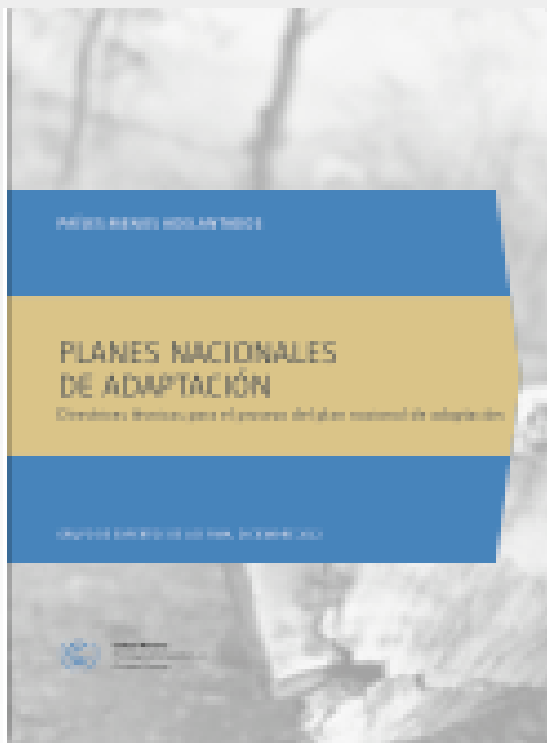
- ❑ Proceso de planeamiento continuo a nivel nacional con actualizaciones y resultados iterativos
- ❑ Pertenece a, e impulsado por, cada país
- ❑ No son preceptivos, son flexibles y basados en las necesidades de cada país.
- ❑ Construyen en lo ya hecho y no duplican los esfuerzos de adaptación existentes.
- ❑ Participativos y transparentes
- ❑ Fortalecen la coherencia entre los planes de adaptación y de desarrollo.
- ❑ Fortalecidos por una supervisión y revisión integral
- ❑ Consideración especial de las personas, comunidades y ecosistemas más vulnerables.
- ❑ Guiados por la mejor ciencia disponible.
- ❑ Toman en consideración el conocimiento tradicional e indígena.
- ❑ Considera los aspectos relacionados con la inequidades de género.

Directrices Técnicas para el proceso del Plan Nacional de Adaptación



http://unfccc.int/files/adaptation/application/pdf/21209_unfccc_nap_es_lr_v1.pdf

Directrices Técnicas para los procesos PNACC



CMNUCC (2012)

A Establecimiento de las bases

A.1. Iniciar y lanzar el proceso del PNACC

A.2.: Balance de la información disponible

A.3.: Abordar la carencias y debilidades

A.4.: Evaluar las necesidades de desarrollo

B Elementos preparatorios

B.1. Analizar los escenarios climaticos

B.2. Evaluar las vulnerabilidades frente al CC

B.3. Revisar y valorar las opciones de adaptacion

B.4. Recopilar y divulgar los PNACC

B.5. Integrar adaptación en planificación sectorial

C Estrategias de Aplicación

C.1. Priorizar la adaptacion al cambio climatico

C.2. Desarrollar una estrategia de aplicacion

C.3. Mejorar la capacidad de planificación

C.4. Promover la coordinacion y la sinergia

D Supervisión, evaluación e informes

D.1. Supervisar el proceso PNACC

D.2. Revisar el proceso del PNACC

D.3. Actualizar de forma reiterada los PNACC

D.4. Divulgar el proceso del PNACC

A. Establecimiento de las bases y determinación de las carencias

1. Iniciación y lanzamiento del proceso del plan nacional de adaptación (PNAD)	<ul style="list-style-type: none">• ¿Cuál es el planteamiento y la estrategia general nacional para el proceso del PNAD y qué tipo de mandato es necesario para poder llevarlo a cabo• ¿Qué acuerdos institucionales a nivel nacional son necesarios para coordinar, dirigir y supervisar el proceso del PNAD?• ¿Qué resultados se esperan del proceso del PNAD y cuándo?• ¿Cuáles serán las disposiciones sobre la presentación de informes a las diferentes partes interesadas en el país?• ¿Qué acuerdos financieros y técnicos son necesarios y pueden ser puestos en marcha para mantener el proceso a corto y largo plazo?
2. Balance: Identificar la información disponible sobre los efectos del cambio climático, su vulnerabilidad y adaptación y evaluar las carencias y necesidades del entorno para el proceso del PNAD	<ul style="list-style-type: none">• ¿Dónde nos encontramos con respecto a las actividades de adaptación eficaces a corto y largo plazo?• ¿Qué datos y conocimientos están disponibles para valorar los riesgos climáticos, la vulnerabilidad y la adaptación actuales y futuros?• ¿Cuál es la mejor forma de coordinar el almacenamiento y la gestión de estos datos y conocimientos?• ¿Qué carencias se pueden identificar en relación a las capacidades, la idoneidad de los datos y la información, y los recursos necesarios para involucrarse en el proceso del PNAD?• ¿Qué barreras existen para planificar, diseñar e implementar la adaptación de forma eficaz?
3. Abordar las carencias y debilidades de la capacidad para llevar a cabo el proceso del PNAD	<ul style="list-style-type: none">• ¿Cómo se pueden abordar mejor las carencias en la capacidad técnica e institucional, y qué recursos son necesarios?• ¿Cómo se puede institucionalizar el desarrollo de la capacidad a largo plazo?• ¿Cómo se pueden derribar las barreras a la planificación de la adaptación?• ¿Dónde se encuentran las oportunidades para integrar la adaptación al cambio climático en la planificación del desarrollo?
4. Evaluar íntegramente y de forma reiterada las necesidades de desarrollo y las vulnerabilidades climáticas	<ul style="list-style-type: none">• ¿Qué objetivos de desarrollo son sensibles al cambio climático?• ¿Cómo se pueden identificar los riesgos climáticos al desarrollo y los posibles beneficios colaterales de la adaptación y el desarrollo?

B. Elementos preparatorios	
1. Analizar los escenarios de clima actual y de cambio climático futuro	<ul style="list-style-type: none"> • Según los datos observados, ¿qué patrones climáticos del país son más importantes en términos de ajuste, adaptación o aclimatación de los sistemas sociales? • ¿Qué riesgos entraña el cambio climático para el país? • ¿Cuáles son las principales amenazas climáticas? • ¿Cuál es el rango de incertidumbre estimado para los posibles escenarios climáticos del futuro? • ¿Qué índices de tendencias climáticas son adecuados para la planificación y la toma de decisiones?
2. Evaluar las vulnerabilidades climáticas e identificar las opciones de adaptación en los niveles sectorial, subnacional y nacional o en los niveles que se considere necesarios	<ul style="list-style-type: none"> • ¿Qué sistemas, regiones o grupos trabajan con objetivos de desarrollo como la seguridad alimenticia, la reducción de la pobreza, el desarrollo económico, etc.? • ¿Cuáles son las principales vulnerabilidades de los sistemas/regiones fundamentales para alcanzar los objetivos de desarrollo principales? • ¿Cuáles son los efectos esperados del cambio climático? • ¿Qué opciones de adaptación rentables y viables existen para reducir los efectos del cambio climático o para aprovechar las oportunidades?
3. Revisar y valorar las opciones de adaptación	<ul style="list-style-type: none"> • ¿Cuáles son los costes y beneficios de cada opción de adaptación? • ¿Cuál es la mejor forma de implementar las opciones de adaptación y cuáles son las condiciones para el éxito? • ¿Es posible identificar los beneficios colaterales entre las opciones de adaptación y el desarrollo?
4. Recopilar y divulgar los planes nacionales de adaptación	<ul style="list-style-type: none"> • ¿Cómo se incorporarán las opciones prioritarias de adaptación sectorial y subnacional a los planes nacionales de adaptación? • ¿Cómo se incorporarán las aportaciones de todas las partes relevantes en la producción de los planes nacionales? • ¿Cuál es la mejor forma de comunicar y divulgar los planes nacionales de adaptación a nivel nacional?
5. Integrar la adaptación al cambio climático en la planificación sectorial y de desarrollo a nivel nacional y subnacional	<ul style="list-style-type: none"> • ¿Cuál es la mejor forma de integrar la adaptación en el proceso de planificación de desarrollo en marcha? • ¿Qué tipo de oportunidades pueden surgir de la integración? • ¿Cómo se puede facilitar el proceso de integración?



C. Estrategias de aplicación

1. Priorizar la adaptación al cambio climático en la planificación nacional	<ul style="list-style-type: none">• ¿Cuál es la mejor forma de priorizar el trabajo de adaptación para su implementación a nivel nacional considerando las necesidades de desarrollo, las vulnerabilidades climáticas y los riesgos, además de los planes existentes?• ¿Qué criterios se pueden utilizar para definir las acciones prioritarias?
2. Desarrollar una estrategia de aplicación de la adaptación nacional (largo plazo)	<ul style="list-style-type: none">• ¿Cuál es la estrategia más adecuada para la aplicación de las actividades de adaptación incluyendo plazos, beneficiarios/áreas objetivo, autoridades responsables y un orden de actividades?• ¿Cómo puede la aplicación aprovechar y complementar las actividades de adaptación existentes?• ¿Cuáles son los costes potenciales de la aplicación de los PNAD y cómo se pueden cubrir estos costes?
3. Mejorar la capacidad de planificación y aplicación de la adaptación	<ul style="list-style-type: none">• ¿Cómo se pueden mantener y mejorar a diferentes niveles las capacidades técnicas e institucionales y las normas para la planificación a largo plazo y la aplicación de la adaptación?• ¿Qué se puede aprender de otras experiencias internacionales y de la cooperación internacional con respecto a la planificación de la adaptación?
4. Promover la coordinación y la sinergia a nivel regional y con otros acuerdos ambientales multilaterales	<ul style="list-style-type: none">• ¿Cómo se puede promover y mejorar la coordinación de la planificación de la adaptación intersectorial y regional?• ¿Cómo se puede identificar y promover la sinergia con otros acuerdos ambientales multilaterales en el proceso de planificación y aplicación?



D. Supervisión, evaluación y presentación de informes

1. Supervisar el proceso del PNAD	<ul style="list-style-type: none">• ¿Qué áreas del proceso del PNAD son clave para su eficacia y deberían ser el objetivo del proceso de supervisión?• ¿Qué información y medidas son necesarias para supervisar el progreso, la eficacia, las carencias y las lecciones del proceso del PNAD?
2. Revisar el proceso del PNAD para evaluar el progreso, su eficacia y las carencias	<ul style="list-style-type: none">• ¿Cuál será el intervalo de tiempo para revisar el proceso del PNAD?• ¿Cuál es la mejor forma de cuantificar y evaluar el progreso, la eficacia y las carencias y que información externa al proceso del PNAD es necesaria?
3. Actualizar de forma reiterada los planes nacionales de adaptación	<ul style="list-style-type: none">• ¿Cuál es la frecuencia o los desencadenantes de las actualizaciones de los PNAD y los resultados asociados?• ¿Cuál de los pasos anteriores del proceso del PNAD se repetiría para obtener una actualización de los PNAD?• ¿Cómo se puede alinear la actualización de los PNAD con otros procesos de planificación del desarrollo para asegurar la coordinación y la identificación de los beneficios colaterales?
4. Divulgar el proceso del PNAD y elaborar informes sobre el progreso y su eficacia	<ul style="list-style-type: none">• ¿Cuál es la mejor forma de difundir los documentos del PNAD entre la secretaría de la CMNUCC y otras partes interesadas?• En las comunicaciones nacionales ¿qué tipo de información es necesario incluir en los informes sobre el progreso y la eficacia del proceso del PNAD?• ¿Qué otros canales se pueden utilizar para informar a la CP y a otras partes interesadas sobre el progreso?

Apoyo ofrecido a través del NAP-GSP



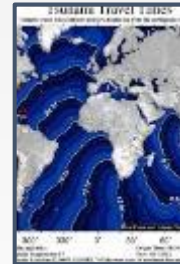
Apoya los esfuerzos existentes en relación al planeamiento relacionado con la adaptación al cambio climático, marcos de financiación y priorización de opciones.



Enfoca las necesidades de los países para iniciar los distintos pasos para identificar, financiar e implementar las medidas de adaptación necesarias a medio y largo plazo.



Hace balance sobre las prioridades sectoriales e intersectoriales, a nivel nacional, sub-nacional y local.



Análisis de datos



Fomenta el intercambio de las experiencias y buenas practicas entre los distintos países



Responde a la invitación hecha por las Partes de la CMNUCC en Durban, Doha y Varsovia a las agencias de la ONU y otras organizaciones de ofrecer programas de apoyo

Qué ofrece el NAP-GSP?

Objetivo del Programa: fortalecer las capacidades institucionales y técnicas para el desarrollo iterativo de los PNACC



Apoyo técnico a los países solicitantes para iniciar los procesos PNACC.



Sensibiliza a los equipos nacionales en las herramientas existentes para apoyar el proceso PNACC a través de talleres regionales.



Facilita el intercambio de lecciones aprendidas y conocimiento a través de cooperación Norte-Sur y Sur-Sur.

Ejemplos del apoyo ofrecido por NAP-GSP

- ✓ Revisión de los documentos PNACC
- ✓ Desarrollo de un portal de conocimiento
- ✓ Facilitación del apoyo para desarrollar las hojas de ruta para los PNACC
- ✓ Apoyo para enlazar con las instituciones e iniciativas regionales
- ✓ Visualización del proceso
- ✓ Talleres y cursos
 - ✓ Talleres regionales y nacionales en el proceso PNACC.
 - ✓ Cursos virtuales
- ✓ Determinación de alcance y prioridades
- ✓ Desarrollo de estrategias de comunicación

Apoyo NAP-GSP a los PMA (Fase 1)

- USD 2 millones del GEF-LDCF
- Activo desde 2013
- Apoyo a los países PMA basado en las solicitudes recibidas

Extensión del apoyo NAP-GSP para los PMA (Fase 2)

- Comienza en Noviembre 2016, hasta el 2019

NAP-GSP no-PMA (Países en Transición)

- USD 4.5 millones del CCF
- Expansión del programa para ofrecer apoyo a Países en Transición
- Comenzó en Julio 2015

Apoyo a otros países según solicitudes recibidas:

- 21 solicitudes recibidas
- 1 taller sub-regional en el Caribe
- 1 taller regional en Moldavia (países de Europa del Este y Asia Central)
- 1 taller en Sri Lanka (Asia y Pacifico)
- 3 talleres en América Latina (América del Sur, América Central y Caribe)

NAP-GSP

NATIONAL ADAPTATION PLAN GLOBAL SUPPORT PROGRAMME

Further information on NAP-GSP
Globalsupportprogramme.org/nap-gsp



Empowered lives.
Resilient nations.

Rohini Kohli

Lead Technical Specialist
UNDP-GEF/NAP-GSP
rohini.kohli@undp.org

Esther Lake

Knowledge Management Specialist
NAP-GSP
esther.lake@undp.org



Prakash Bista

Technical Specialist
UNEP-ROAP/NAP-GSP
bista5@un.org

Angela Lentisco

Adaptation Consultant
UNEP-ROAP/NAP-GSP
lentisco@un.org

Srilata Kammila

Regional Technical Advisor- Adaptation
UNDP-GEF
srilata.kammila@undp.org

Mozaharul Alam

Regional Climate Change Coordinator
UNEP-ROAP
mozaharul.Alam@unep.org



United Nations
Framework Convention on
Climate Change



giz
Qualitätskooperation
für internationale
Sachverhalte (QIK) GmbH



UNISDR



World Health
Organization



unitar

United Nations Institute for Training and Research



IFAD

Enabling the rural poor
to overcome poverty

Global Water
Partnership



PROVIA

UN HABITAT

UN HABITAT